




Waschmaschine

Benutzerhandbuch

WW9*TA*****/WW8*TA*****/WW7*TA*****

SAMSUNG

Inhalt

Sicherheitsinformationen	4
Wichtige Informationen zu den Sicherheitshinweisen	4
Wichtige Symbole für Sicherheitshinweise	4
Wichtige Hinweise zur Sicherheit	5
Wichtige Warnhinweise für die Installation	6
Vorsichtsmaßnahmen bei der Installation	8
Wichtige Warnhinweise für die Verwendung	8
Vorsichtshinweise für die Verwendung	10
Wichtige Warnhinweise für die Reinigung	13
Hinweise zur WEEE-Kennzeichnung	14
Ecodesign	14
Aufstellen des Geräts	15
Lieferumfang	15
Anforderungen an Aufstellung und Installation	17
Installation Schritt-für-Schritt	19
Vor der ersten Verwendung	30
Anfangseinstellungen	30
Waschhinweise	30
Waschmittelempfehlung	34
Hinweise zum Waschmittelbehälter	35
Bedienung	38
Bedienfeld	38
Mit wenigen einfachen Schritten zu sauberer Wäsche	40
Programmübersicht	41
Einstellung	46
Wartung und Pflege	47
TROMMELREINIGUNG	47
Smart Check 	48
Notentleerung	49
Reinigung	50
Vorgehensweise bei Frost	53
Vorgehensweise bei längerem Nichtgebrauch	53

Fehlerbehebung	54
Prüfpunkte	54
Informationscodes	58
Technische Daten	60
Bedeutung der Pflegesymbole	60
Umweltschutzhinweise	62
Ersatzteilgarantie	62
Technisches Datenblatt	63
EPREL-Informationen	65
Richtwerte (gemäß EU 2019/2023)	65



Sicherheitsinformationen

Wir freuen uns, dass Sie sich für diese neue Waschmaschine von Samsung entschieden haben. Dieses Handbuch enthält wichtige Informationen bezüglich des Anschlusses, der Verwendung und der Pflege Ihres neuen Geräts. Nehmen Sie sich bitte etwas Zeit, um dieses Handbuch zu lesen, denn nur so können Sie die vielen Vorteile und Funktionen Ihrer Waschmaschine voll nutzen.

Wichtige Informationen zu den Sicherheitshinweisen

Lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch. So stellen Sie sicher, dass Sie über die sichere und effiziente Verwendung der umfangreichen Features und Funktionen Ihres neuen Geräts Bescheid wissen. Bewahren Sie das Handbuch an einem sicheren Platz in der Nähe des Geräts auf, damit Sie auch in Zukunft schnell darauf zurückgreifen können. Verwenden Sie das Gerät nur zu den in diesem Handbuch beschriebenen Zwecken.

Die Warnungen und wichtigen Sicherheitshinweise in diesem Benutzerhandbuch decken nicht alle denkbaren Umstände und Situationen ab. Lassen Sie den gesunden Menschenverstand, Vorsicht und die notwendige Sorgfalt nicht außer Acht, wenn Sie Ihre Waschmaschine aufstellen, warten und einsetzen.

Da die folgenden Hinweise zum Betrieb für verschiedene Modelle gelten, können die Eigenschaften Ihrer Waschmaschine sich leicht von den in diesem Handbuch beschriebenen unterscheiden, und es kann sein, dass nicht alle Warnhinweise zutreffen. Bei Fragen oder Problemen wenden Sie sich an Ihr nächstgelegenes Kundendienstzentrum, oder holen Sie sich online Hilfe und Informationen unter www.samsung.com.

Wichtige Symbole für Sicherheitshinweise

Bedeutung der Symbole und Zeichen in diesem Benutzerhandbuch:

WARNUNG

Gefährliche bzw. unsichere Praktiken, die zu **schweren Verletzungen, Tod und/oder Sachschäden** führen können.

VORSICHT

Gefährliche bzw. unsichere Praktiken, die zu **Verletzungen und/oder Sachschäden** führen können.

HINWEIS

Dieses Symbol weist darauf hin, dass die Gefahr von Personen- oder Sachschäden besteht.

Die folgenden Warnhinweise sollen Sie und andere vor Verletzungen schützen.

Befolgen Sie die Hinweise genau.

Lesen Sie dieses Handbuch aufmerksam durch, und bewahren Sie es an einem sicheren Ort auf, damit Sie die Informationen später schnell wiederfinden.

Lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, ehe Sie dieses Gerät einsetzen.

Wie alle mit Strom betriebenen Geräte mit beweglichen Bauteilen besitzt auch dieses Gerät ein gewisses Gefahrenpotenzial. Um dieses Gerät sicher nutzen zu können, müssen Sie sich mit den Bedienungsabläufen vertraut machen und bei der Verwendung Vorsicht walten lassen.



Wichtige Hinweise zur Sicherheit

WARNUNG

Beachten Sie bei Verwendung des Geräts die folgenden grundlegenden Sicherheitshinweise, um die Gefahr von Bränden, Stromschlägen oder Verletzungen zu verringern:

1. Dieses Gerät ist nicht zur Verwendung durch Personen (einschließlich Kindern) mit verringerten körperlichen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und Wissen bestimmt, sofern sie nicht von einer für ihre Sicherheit verantwortliche Person im Umgang mit dem Gerät unterwiesen wurden und von dieser beaufsichtigt werden.
2. **Bei Verwendung in Europa:** Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit verminderten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und Wissen nur bedient werden, wenn sie unter Aufsicht stehen oder eine Unterweisung zum sicheren Umgang mit dem Gerät erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Kinder dürfen bei Reinigung und Wartung nur dann helfen, wenn sie dabei beaufsichtigt werden.
3. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um zu verhindern, dass sie mit dem Gerät spielen.
4. Falls das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller oder vom Kundendienst bzw. von einer entsprechend qualifizierten Fachkraft ausgetauscht werden, um Gefährdungen auszuschließen.

Sicherheitsinformationen

5. Es sind die neuen mit dem Gerät gelieferten Schlauchsets zu verwenden und die alten dürfen nicht wiederverwendet werden.
6. Wenn das Gerät am Boden Belüftungsöffnungen besitzt, müssen Sie darauf achten, dass diese nicht durch Teppich verdeckt werden.
7. **Bei Verwendung in Europa:** Kinder unter 3 Jahren müssen von dem Gerät ferngehalten werden, es sei denn, sie werden ständig beaufsichtigt.
8. **VORSICHT:** Um die Gefahr eines unbeabsichtigten Zurücksetzens der thermischen Abschaltung zu verhindern, darf das Gerät nicht mit einem externen Schalter, wie z. B. einem Timer, ausgestattet oder an einen Stromkreis angeschlossen werden, der vom Versorgungsunternehmen regelmäßig ein- bzw. ausgeschaltet wird.
9. Dieses Gerät ist nur zur Verwendung im Haushalt, nicht aber geeignet für über den Einsatz zum Beispiel als:
 - in Küchen oder Kantinen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - auf Bauernhöfen;
 - in Gasthäusern, Hotels, Herbergen und anderen Wohnumgebungen;
 - in Frühstückspensionen und ähnlichen Umgebungen;
 - in Bereichen zur gemeinschaftlichen Nutzung in Mehrfamilienhäusern oder in Waschsälons.

Wichtige Warnhinweise für die Installation

WARNUNG

Die Installation dieses Geräts muss von einem qualifizierten Techniker oder einem dazu befugten Dienstleister durchgeführt werden.

- Andernfalls besteht Verletzungsgefahr bzw. die Gefahr von Stromschlägen, Bränden, Explosionen oder Störungen des Geräts.

Das Gerät ist schwer, gehen Sie beim Heben also vorsichtig vor.

Schließen Sie das Netzkabel sicher an eine Steckdose an, die den örtlichen Elektrovorschriften entspricht.

Verwenden Sie die Steckdose nur für dieses Gerät und benutzen Sie keine Verlängerungskabel.

- Wenn Sie eine Steckdose gemeinsam mit anderen Geräten benutzen (mit Hilfe einer Steckerleiste oder eines Verlängerungskabels) können Stromschläge oder Brände die Folge sein.
- Stellen Sie sicher, dass Netzspannung, Frequenz und Stromstärke den Angaben in den technischen Daten des Geräts entsprechen. Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags oder Brands.

Entfernen Sie mit einem trockenen Tuch regelmäßig alle Fremdkörper wie Staub oder Wasser vom Netzstecker und von den Kontakten.

- Ziehen Sie den Netzstecker heraus, und reinigen Sie ihn mit einem trockenen Tuch.
- Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags oder Brands.

Verbinden Sie den Netzstecker richtig herum mit der Steckdose, so dass das Kabel zum Boden hin verläuft.

- Wenn Sie den Netzstecker anders herum mit der Steckdose verbinden, können die Drähte im Innern des Kabels beschädigt werden. Dies kann einen Stromschlag oder Brand verursachen.

Halten Sie alle Verpackungsmaterialien außerhalb der Reichweite von Kindern, denn Verpackungsmaterial kann für Kinder gefährlich sein.

- Wenn ein Kind sich eine Tüte über den Kopf zieht, kann es ersticken.

Wenn das Gerät, das Netzkabel oder der Stecker beschädigt ist, wenden Sie sich an Ihr nächstgelegenes Kundendienstzentrum.

Dieses Gerät muss ordnungsgemäß geerdet sein.

Erden Sie das Gerät nicht an einem Gasrohr, Wasserrohr aus Kunststoff oder der Telefonleitung.

- Andernfalls besteht die Gefahr von Stromschlägen, Bränden, Explosionen oder Störungen des Geräts.
- Verbinden Sie das Netzkabel niemals mit einer Steckdose, die nicht korrekt geerdet ist, und vergewissern Sie sich, dass die Erdung den örtlichen und nationalen Vorschriften entspricht.

Stellen Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Heizkörpern oder entflammbarem Material auf.

Installieren Sie dieses Gerät weder an einem feuchten, öligen oder staubigen Ort, noch an einem Platz, der direktem Sonnenlicht oder Wassereinwirkungen (Regentropfen) ausgesetzt ist.

Stellen Sie dieses Gerät nicht an Orten auf, an denen es niedrigen Temperaturen ausgesetzt ist.

- Bei Frost können die Rohre platzen.

Stellen Sie dieses Gerät nicht an Orten auf, an denen Gas austreten kann.

- Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags oder Brands.

Verwenden Sie keinen Stromtransformator.

- Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags oder Brands.

Verwenden Sie keine beschädigten Netzstecker bzw. Netzkabel und keine losen Steckdosen.

- Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags oder Brands.

Ziehen Sie nicht am Netzkabel, und knicken Sie es nicht zu stark.



Sicherheitsinformationen

Verdrehen bzw. verknoten Sie das Netzkabel nicht.

Verlegen Sie das Netzkabel nicht über scharfe Metallkanten, stellen Sie keine schweren Gegenstände darauf, verlegen Sie das Netzkabel nicht zwischen Objekten, und schieben Sie das Netzkabel nicht in den Raum hinter dem Gerät.

- Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags oder Brands.

Ziehen Sie nicht am Netzkabel, wenn Sie den Stecker aus der Steckdose ziehen.

- Fassen Sie beim Herausziehen den Stecker selbst an.
- Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags oder Brands.

Stellen Sie das Gerät so auf, dass der Netzstecker, der Wasserzulauf und die Abflussrohre zugänglich sind.

Bei jeder Reparatur sind zwingend die von Samsung bereitgestellten Reparatur- und Wartungsanweisungen zu beachten. Samsung übernimmt keinerlei Haftung für den Fall, dass infolge einer nicht entsprechend fachgerechten Reparatur oder eines nicht fachgerechten Reparaturversuchs Schäden jeglicher Art am Produkt, wie auch mögliche Verletzungen oder Produktsicherheitsmängel auftreten. Nicht fachgerecht ist eine Reparatur insbesondere, wenn die von Samsung bereitgestellten Reparatur- und Wartungsanweisungen nicht eingehalten wurden. Jegliche Schäden am Produkt, die auf einer Reparatur oder eines Reparaturversuchs durch Dritte, die nicht von Samsung als Service-Dienstleister zertifiziert sind, zurückzuführen sind, sind von der Herstellergarantie ausgeschlossen.

Vorsichtsmaßnahmen bei der Installation

VORSICHT

Dieses Gerät muss so aufgestellt werden, dass der Netzstecker leicht zugänglich ist.

- Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags oder Brands aufgrund von Fehlströmen.

Stellen Sie Ihr Gerät auf einem festen und ebenen Untergrund auf, der das Gewicht tragen kann.

- Andernfalls besteht Verletzungsgefahr bzw. die Gefahr von starken Schwingungen, Wandern der Maschine, Geräuschentwicklung und Störungen des Geräts.

Wichtige Warnhinweise für die Verwendung

WARNUNG

Wenn das Gerät unter Wasser geraten sollte, trennen Sie sofort die Wasser- und Stromversorgung, und wenden Sie sich an Ihr nächstgelegenes Kundendienstzentrum.

- Berühren Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen.
- Andernfalls besteht die Gefahr von Stromschlägen.

Wenn das Gerät ungewöhnliche Geräusche, Brandgeruch oder Rauch entwickelt, trennen Sie sofort die Stromversorgung, und wenden Sie sich an Ihr nächstgelegenes Kundendienstzentrum.

- Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags oder Brands.

Im Fall eines Gaslecks (z. B. durch Propangas, Erdgas usw.) lüften Sie den Raum sofort, ohne den Netzstecker zu berühren. Berühren Sie weder das Gerät noch das Netzkabel.

- Verwenden Sie keinen Lüfter.



- Jeder Funke kann zu einer Explosion oder einem Brand führen.

Entfernen Sie den Türhebel der Waschmaschine, ehe Sie das Gerät entsorgen.

- Kinder, die in der Waschmaschine eingeschlossen sind, können ersticken.

Achten Sie darauf, die Verpackung am Boden der Waschmaschine (Schaumstoff, Styropor) zu entfernen, ehe Sie sie verwenden.

Waschen Sie keine mit Benzin, Kerosin, Waschbenzin, Verdünner, Alkohol oder anderen leicht entzündlichen oder explosiven Substanzen verunreinigten Kleidungsstücke.

- Andernfalls besteht die Gefahr von Stromschlägen, Bränden oder Explosionen.

Öffnen Sie die Tür der Waschmaschine nicht mit Gewalt und im Betrieb (Waschen bei hoher Temperatur/Trocknen/Schleudern).

- Das aus der Waschmaschine austretende Wasser kann zu Verbrennungen führen oder bewirken, dass der Boden schlüpfrig wird. Dies kann zu Verletzungen führen.
- Wenn Sie die Gerätetür mit Gewalt öffnen, kann dies zu Beschädigungen des Geräts oder zu Verletzungen führen.

Berühren Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen.

- Andernfalls besteht die Gefahr von Stromschlägen.

Schalten Sie das Gerät im Betrieb nicht durch Herausziehen des Netzsteckers aus.

- Wenn Sie das Netzkabel später wieder mit der Steckdose verbinden, kann ein Funke und somit ein Stromschlag oder Brand verursacht werden.

Erlauben Sie Kindern nicht, in oder auf das Gerät zu klettern.

- Andernfalls besteht die Gefahr von Stromschlägen, Verbrennungen oder Verletzungen.

Legen Sie niemals Ihre Hände oder Metallgegenstände unter die laufende Waschmaschine.

- Dies kann zu Verletzungen führen.

Ziehen Sie nicht am Netzkabel, um den Netzstecker des Geräts aus der Steckdose zu ziehen. Fassen Sie immer fest am Stecker an, und ziehen Sie ihn gerade aus der Steckdose.

- Schäden am Netzkabel können einen Kurzschluss, Brand und/oder Stromschlag verursachen.

Versuchen Sie nicht selbst, das Gerät zu reparieren, auseinander zu nehmen oder zu verändern.

- Verwenden Sie ausschließlich Normsicherungen (KEINESFALLS Überbrückungen aus Kupfer, Stahldraht usw.).
- Wenn das Gerät repariert oder neu installiert werden muss, wenden Sie sich an Ihr nächstgelegenes Kundendienstzentrum.
- Andernfalls besteht Verletzungs- oder Brandgefahr bzw. die Gefahr von Stromschlägen oder Störungen des Geräts.

Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose, wenn sich der Frischwasserschlauch am Hahn löst und das Gerät überflutet wird.

- Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags oder Brands.



Sicherheitsinformationen

Ziehen Sie das Netzkabel bei Gewitter oder Blitzschlag, und wenn das Gerät längere Zeit nicht genutzt wird, aus der Steckdose.

- Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags oder Brands.

Ziehen Sie das Netzkabel, wenn Fremdkörper in das Gerät gelangen, und wenden Sie sich an Ihr nächstgelegenes Samsung-Kundendienstzentrum.

- Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags oder Brands.

Erlauben Sie Kindern (oder Haustieren) nicht, in oder auf dem Gerät zu spielen. Die Gerätetür kann von innen nicht leicht geöffnet werden, und Kinder können ernsthaft verletzt werden, wenn sie im Innern eingeschlossen sind.

Vorsichtshinweise für die Verwendung

VORSICHT

Wenn die Waschmaschine durch Fremdstoffe wie Waschmittel, Schmutz, Lebensmittelabfälle usw. verunreinigt wird, ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose, und reinigen Sie die Waschmaschine mit einem feuchten und weichen Tuch.

- Andernfalls besteht die Gefahr von Verfärbung, Verformung, Beschädigung oder Rost.

Die Frontscheibe kann durch starke Schläge beschädigt werden. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie die Waschmaschine verwenden.

- Wenn das Glas kaputt ist, kann dies zu Verletzungen führen.

Öffnen Sie den Wasserhahn langsam, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzt haben, wenn die Wasserversorgung ausgefallen ist oder wenn Sie den Frischwasserschlauch wieder anschließen.

- Der Luftdruck im Frischwasserschlauch oder im Wasserrohr kann zu Beschädigungen des Geräts oder zu Wasserlecks führen.

Überprüfen Sie, ob ein Problem mit dem Abfluss vorliegt, wenn das Wasser im Betrieb nicht ordnungsgemäß abgepumpt wird.

- Wenn die Waschmaschine trotz Überflutung aufgrund eines Problems mit dem Abfluss weiter verwendet wird, kann dies zu einem Stromschlag oder Brand führen.

Geben Sie die Wäsche vollständig in die Trommel, damit sie nicht in der Gerätetür eingeklemmt wird.

- Wenn Wäsche in der Gerätetür eingeklemmt wird, kann dies zu Beschädigungen der Wäsche oder der Waschmaschine bzw. zu Wasseraustritt führen.

Stellen Sie die Wasserzufuhr ab, wenn die Waschmaschine nicht eingesetzt wird.

- Stellen Sie sicher, dass die Schrauben am Anschluss des Frischwasserschlauchs richtig festgezogen sind.

Achten Sie darauf, dass die Gummidichtung und der Glaseinsatz der vorderen Gerätetür nicht durch Fremdstoffe verunreinigt sind (z. B. Schmutz, Gewebe, Haare usw.).

- Wenn Fremdstoffe in der Gerätetür eingeklemmt werden oder die Tür nicht vollständig geschlossen ist, kann dies zu Wasseraustritt führen.



Öffnen Sie vor Benutzung des Geräts den Wasserhahn, und überprüfen Sie, ob der Frischwasserschlauch fest angeschlossen ist und kein Wasser austritt.

- Es kann zu einem Wasseraustritt kommen, wenn sich die Schrauben am Anschluss des Frischwasserschlauchs gelockert haben.

Das von Ihnen erworbene Gerät ist nur zum Gebrauch im Haushalt bestimmt.

Die Verwendung zu gewerblichen Zwecken stellt eine missbräuchliche Nutzung des Geräts dar. In diesem Fall verfällt die Samsung Standardgarantie für das Gerät, und Samsung kann nicht für Fehlfunktionen oder Schäden aufgrund dieser missbräuchlichen Verwendung verantwortlich gemacht werden.

Stellen Sie weder sich selbst noch irgendwelche Gegenstände (Wäsche, brennende Kerzen, angezündete Zigaretten, Geschirr, Chemikalien, Metall usw.) auf das Gerät.

- Andernfalls besteht Verletzungs- oder Brandgefahr bzw. die Gefahr von Stromschlägen oder Störungen des Geräts.

Sprühen Sie keine flüchtigen Stoffe wie z. B. Insektizide auf die Oberfläche des Geräts.

- Sie sind nicht nur gefährlich für Ihre Gesundheit, sondern es besteht auch die Gefahr von Stromschlägen, Bränden oder Störungen des Geräts.

Stellen Sie keine Gegenstände, die ein elektromagnetisches Feld erzeugen, in die Nähe der Waschmaschine.

- Andernfalls besteht Verletzungsgefahr in Folge von Störungen.

Bei einem Heißwaschgang oder beim Trocknen abfließendes Wasser ist heiß. Berühren Sie nicht das Wasser.

- Andernfalls besteht die Gefahr von Verbrennungen oder Verletzungen.

Die Dauer des Abpumpvorgangs kann sich je nach Wassertemperatur unterscheiden. Wenn die Wassertemperatur zu hoch ist, beginnt das Abpumpen, nachdem das Wasser abgekühlt ist.

Sie dürfen wasserdichte Sitze, Matten oder Kleidungsstücke (*) nur dann in Ihrer Waschmaschine waschen, schleudern oder trocknen, wenn Ihr Gerät über ein spezielles Programm dafür verfügt.

(*): Bettwäsche aus Wolle, Regenumhänge, Angelwesten, Skihosen, Schlafsäcke, Windelhöschen, Trainingsanzüge und sowie Fahrrad-, Motorrad- und Autoabdeckungen usw.

- Waschen Sie keine dicken oder harten Matten, auch wenn das Waschen laut Pflegehinweis erlaubt ist. Dies kann aufgrund übermäßiger Vibrationen zu Verletzungen oder Schäden an der Waschmaschine, den Wänden, dem Boden oder der Bekleidung führen.
- Waschen Sie keine Teppiche oder Fußmatten mit Gummirücken. Die Beschichtung kann sich lösen und dabei an der Innenseite der Trommel kleben bleiben. Dies kann zu Fehlfunktionen z. B. beim Abpumpen führen.

Verwenden Sie die Waschmaschine niemals ohne Waschmittelbehälter.

- Andernfalls besteht die Gefahr von Stromschlägen oder Verletzungen aufgrund von Wasseraustritt.

Berühren Sie beim oder kurz nach dem Trocknen nicht das Innere der Trommel, da diese heiß ist.

- Andernfalls besteht Verbrennungsgefahr.

Das Türscheibe wird beim Waschen und Trocknen heiß. Berühren Sie die Türscheibe daher nicht.

Achten Sie auch darauf, dass keine Kinder bei der Waschmaschine spielen oder die Türscheibe berühren.

- Andernfalls besteht Verbrennungsgefahr.



Sicherheitsinformationen

Legen Sie niemals Ihre Hände in den Waschmittelbehälter.

- Andernfalls besteht Verletzungsgefahr, weil Ihre Hand in den Waschnitteinlauf eingeklemmt werden kann.

Entfernen Sie die Flüssigwaschmittelleitung (nur bei entsprechenden Modellen), wenn Sie pulverförmiges Waschmittel verwenden.

- Andernfalls kann durch die Vorderseite des Waschmittelbehälters Wasser austreten.

Geben Sie außer Wäsche keinerlei Objekte (wie Schuhe, Lebensmittelabfälle oder Tiere) in die Waschmaschine.

- Dies kann aufgrund übermäßiger Vibrationen zu Schäden an der Waschmaschine und zum Tod oder zu Verletzungen der Tiere führen.

Drücken Sie die Tasten nicht mit Hilfe scharfer Gegenstände wie Stiften, Messern, Fingernägeln usw.

- Andernfalls besteht die Gefahr von Stromschlägen oder Verletzungen.

Waschen Sie keine durch Öl, Creme oder Lotion verunreinigte Wäsche, wie sie sich z. B. in Kosmetik- oder Massagesalons findet.

- Andernfalls besteht die Gefahr von Verformung der Gummidichtungen und Wasseraustritt.

Lassen Sie Bleichmittel und Metallobjekte wie Sicherheits- oder Haarnadeln nicht längere Zeit in der Trommel.

- Dadurch kann die Trommel rosten.
- Sollte sich doch einmal Rost auf der Oberfläche der Trommel bilden, tragen Sie ein (pH-neutrales) Waschmittel auf die Oberfläche auf, und entfernen Sie den Rost mit einem Schwamm. Verwenden Sie niemals eine Metallbürste.

Geben Sie keine chemischen Reinigungsmittel direkt auf die Wäsche, und waschen, spülen oder schleudern Sie keine Wäsche, die mit chemischen Reinigungsmitteln verunreinigt ist.

- Dies kann aufgrund der Hitze beim Oxidieren des Öls zu spontaner Selbstentzündung oder Explosion führen.

Verwenden Sie kein Wasser aus Wasserkühl-/heizgeräten.

- Andernfalls besteht die Möglichkeit von Störungen der Waschmaschine.

Verwenden Sie keine natürliche Handwaschseife für die Waschmaschine.

- Wenn sie hart wird und sich in der Waschmaschine ansammelt, können Probleme mit dem Gerät, Verfärbungen, Rost oder schlechte Gerüche auftreten.

Geben Sie Strümpfe und Büstenhalter in ein Wäschenetz, und waschen Sie sie zusammen mit der anderen Wäsche.

Waschen Sie große Wäschestücke wie z. B. Bettwäsche nicht in einem Wäschenetz.

- Andernfalls besteht Verletzungsgefahr aufgrund übermäßiger Vibrationen.

Verwenden Sie kein verklumptes Waschmittel.

- Wenn es sich in der Waschmaschine ansammelt, kann es zu Wasseraustritt kommen.

Stellen Sie vor Verwendung des Geräts sicher, dass die Taschen aller zu behandelnden Kleidungsstücke leer sind.

- Harte bzw. spitze Gegenstände wie Münzen, Sicherheitsnadeln, Nägel, Schrauben oder Steine können schwere Schäden an Ihrer Waschmaschine verursachen.

Waschen Sie keine Kleidung mit großen Schnallen, Knöpfen oder anderen schweren Metallapplikationen.



Sortieren Sie die Wäsche anhand der Farbe ausgehend von ihrer Farbechtheit, und wählen Sie die empfohlene Kombination aus Programm, Wassertemperatur und Zusatzfunktionen.

- Andernfalls besteht die Gefahr von Verfärbungen oder Beschädigungen des Stoffs.

Achten Sie darauf, dass Kinder sich beim Schließen der Gerätetür nicht die Finger darin einklemmen.

- Andernfalls kann dies zu Verletzungen führen.

Um Gerüche und Schimmelbildung zu vermeiden, lassen Sie die Tür nach einem Waschzyklus offen, damit die Trommel trocknen kann.

Um Kalkablagerungen zu verhindern, lassen Sie die Waschmittelschublade jedem einem Waschgang offen stehen, damit sie innen trocknen kann.

Wichtige Warnhinweise für die Reinigung

WARNUNG

Sprühen Sie zum Reinigen kein Wasser direkt auf das Gerät.

Verwenden Sie kein stark säurehaltiges Reinigungsmittel.

Verwenden Sie niemals Waschbenzin, Verdüner oder Alkohol, um das Gerät zu reinigen.

- Andernfalls können Verfärbungen, Verformungen, Schäden, Stromschläge oder Brände die Folge sein.

Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät reinigen oder Wartungsarbeiten durchführen.

- Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags oder Brands.



Sicherheitsinformationen

Hinweise zur WEEE-Kennzeichnung



Korrekte Entsorgung von Altgeräten (Elektroschrott)

(Gilt für Länder mit Abfalltrennsystemen)

Die Kennzeichnung auf dem Produkt, Zubehörteilen bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation gibt an, dass das Produkt und Zubehörteile (z. B. Ladegerät, Kopfhörer, USB-Kabel) nach ihrer Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden dürfen. Entsorgen Sie dieses Gerät und Zubehörteile bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Helfen Sie mit, das Altgerät und Zubehörteile fachgerecht zu entsorgen, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern.

Private Nutzer wenden sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder kontaktieren die zuständigen Behörden, um in Erfahrung zu bringen, wo Sie das Altgerät bzw. Zubehörteile für eine umweltfreundliche Entsorgung abgeben können.

Gewerbliche Nutzer wenden sich an ihren Lieferanten und gehen nach den Bedingungen des Verkaufsvertrags vor. Dieses Produkt und elektronische Zubehörteile dürfen nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.

Weitere Informationen zum Umweltengagement von Samsung und zu den aufsichtsrechtlichen Bestimmungen wie z. B. REACH, WEEE für Produkte oder Batterien, finden Sie auf der Seite unter www.samsung.com, auf der wir uns mit Nachhaltigkeitsfragen beschäftigen.

Ecodesign

Detaillierte Anweisungen zur Installation und Reinigung der Waschmaschine sowie Informationen zum Ökodesign (gemäß EU-Richtlinie 2019/2023) finden Sie, wenn Sie auf der Samsung-Website (<http://www.samsung.com>) unter Support > Support auf der Startseite die Modellbezeichnung eingeben.

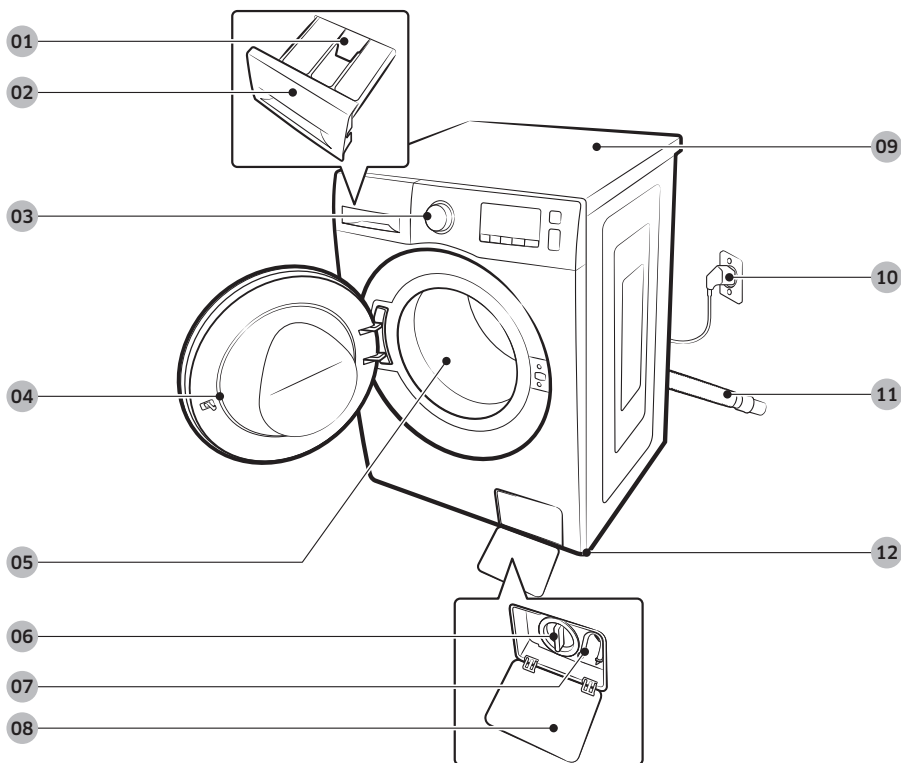


Aufstellen des Geräts

Befolgen Sie gewissenhaft die nachstehenden Hinweise, um die ordnungsgemäße Aufstellung und Installation der Waschmaschine zu gewährleisten und Unfälle oder Verletzungen beim Waschen Ihrer Wäsche zu vermeiden.

Lieferumfang

Vergewissern Sie sich, dass alle erforderlichen Bauteile und Komponenten im Lieferumfang Ihres neuen Geräts enthalten sind. Wenden Sie sich bei Problemen mit diesem Gerät oder seinen Bauteilen und Komponenten an den Händler oder das nächstgelegene Kundendienstzentrum.



01 Entriegelungshebel

02 Waschmittelbehälter

03 Bedienfeld

04 Gerätetür

05 Waschtrommel

06 Flusensieb

07 Notentleerungsschlauch

08 Abdeckung des Flusensiebs

09 Arbeitsfläche

10 Netzstecker

11 Abwasserschlauch

12 Nivellierfüße

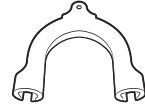
Aufstellen des Geräts



Schraubenschlüssel



Abdeckkappen



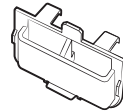
Schlauchführung



Kaltwasserschlauch



Warmwasserschlauch



Flüssigwaschmitteleinsatz

HINWEIS

- Schraubenschlüssel: Zum Entfernen der Transportsicherungen und zum Nivellieren der Waschmaschine.
- Abdeckkappen: Zum Abdecken der Öffnungen nach dem Entfernen der Transportsicherungen. Die Anzahl der mitgelieferten Bolzenkappen (3 bis 6) hängt vom Modell ab.
- Schlauchführung: Zum Einhängen des Abwasserschlauchs in das Abflussrohr oder Waschbecken.
- Kalt-/Warmwasserschlauch: Zur Wasserversorgung der Waschmaschine. Der Heißwasserschlauch kommt nur bei bestimmten Modellen zum Einsatz.
- Flüssigwaschmitteleinsatz: Legen Sie diesen Einsatz in das Waschmittelfach, wenn Sie mit flüssigem Waschmittel waschen.

Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten)

- Stapelsatz: SKK-DF
 - Ein Stapelsatz ist erforderlich, damit Sie einen Trockner auf eine Waschmaschine stellen können.

Anforderungen an Aufstellung und Installation

Stromversorgung und Erdung

- Für den Anschluss des Geräts sind 220-240 V Wechselstrom bei 50 Hz mit Schmelz- oder Automatiksicherung erforderlich.
- Verwenden Sie für Ihr Gerät einen gesonderten Stromkreis mit eigener Sicherung.

Um eine angemessene Erdung zu gewährleisten, verfügt Ihre Waschmaschine über einen dreipoligen Netzstecker mit Schutzkontakt, der mit einer ordnungsgemäß installierten Steckdose mit Erdung verbunden wird.

Wenn Sie Fragen oder Bedenken hinsichtlich der Erdung haben, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder Kundendienstmitarbeiter.

Nehmen Sie niemals Veränderungen am mitgelieferten Netzstecker vor. Wenn er nicht in die vorgesehene Steckdose passt, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker, um eine geeignete Steckdose zu installieren.

WARNUNG

- Verwenden Sie NIEMALS ein Verlängerungskabel.
- Verwenden Sie nur das im Lieferumfang des Geräts enthaltene Netzkabel.
- Schließen Sie das Erdungskabel niemals an Wasserleitungen aus Kunststoff, Gasleitungen oder Heißwasserleitungen an.
- Nicht ordnungsgemäß angeschlossene Erdleiter können einen Stromschlag verursachen.

Wasserversorgung

Der für dieses Gerät erforderliche Wasserdruck liegt zwischen 50 kPa und 1000 kPa. Bei einem Wasserdruck von weniger als 50 kPa schließt das Wasserventil möglicherweise nicht ordnungsgemäß. Unter Umständen dauert es auch länger, bis die Waschtrommel mit Wasser gefüllt ist, sodass das Gerät möglicherweise zuvor ausgeschaltet wird. Damit die Länge des vorgesehenen Zufuhrschlauchs ausreicht, muss sich der Wasseranschluss in einem Abstand von maximal 120 cm von der Rückseite der Waschmaschine befinden.

Zur Vermeidung von Lecks sollten Sie Folgendes sicherstellen:

- Sorgen Sie dafür, dass alle Wasseranschlüsse leicht erreichbar sind.
- Schließen Sie die Wasserhähne, wenn Sie die Waschmaschine nicht benutzen.
- Überprüfen Sie die Anschlüsse des Frischwasserschlauchs auf Lecks.

VORSICHT

Überprüfen Sie alle Anschlüsse am Wasserventil und am Hahn auf Dichtigkeit, ehe das Gerät erstmals in Betrieb nehmen.

Abfluss

Samsung empfiehlt eine Standrohrhöhe von 60-90 cm. Der Abwasserschlauch muss durch die Abwasserschlauchhalterung zum Abwasserrohr geführt werden. Dabei ist darauf zu achten, dass der Abwasserschlauch vollständig in das Abwasserrohr geschoben wird.



Aufstellen des Geräts

Bodenbelag

Die beste Leistung erzielen Sie, wenn Sie Ihr Gerät auf einem festen Untergrund aufstellen. Holzböden müssen möglicherweise verstärkt werden, um Vibrationen und/oder ungleichmäßige Belastungen zu verhindern. Teppichböden und andere weiche Bodenbeläge fördern Vibrationen und führen dazu, dass sich die Waschmaschine beim Schleudern möglicherweise leicht von der Stelle bewegt.

VORSICHT

Stellen Sie das Gerät niemals erhöht oder auf einer schlecht abgestützten Konstruktion auf.

Wassertemperatur

Stellen Sie das Gerät nicht in Gebieten auf, in denen Wasser gefrieren kann. Es besteht immer die Möglichkeit, dass Wasser im Wasserventil, in der Pumpe oder den Schläuchen zurückbleibt. Wenn das in den Verbindungsteilen verbliebene Wasser gefriert, können Schäden an den Riemen, der Pumpe und anderen Bauteilen des Geräts die Folge sein.

Aufstellung in einer Nische oder einem Wandschrank

Mindestabstände für einen störungsfreien Betrieb:

Seiten	25 mm
Oberseite	25 mm
Rückseite	50 mm
Vorderseite	550 mm

Wenn das Gerät zusammen mit einem Trockner aufgestellt wird, muss in der Nische oder dem Wandschrank vorn eine Luftöffnung von mindestens 550 mm frei bleiben. Ihr Gerät allein benötigt eine solche Luftöffnung nicht.



Installation Schritt-für-Schritt

SCHRITT 1 Aufstellort auswählen

Anforderungen an den Aufstellort:

- Ebener, fester Untergrund ohne Teppich oder Bodenbelag, der die Entlüftung behindern könnte
- Nicht im direkten Sonnenlicht
- Ausreichend Platz für Entlüftung und Verkabelung
- Die Umgebungstemperatur liegt zu jeder Zeit über dem Gefrierpunkt (0 °C)
- Nicht in der Nähe von Wärmequellen

SCHRITT 2 Transportsicherungen entfernen

Entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial sowie alle Transportsicherungen.

HINWEIS

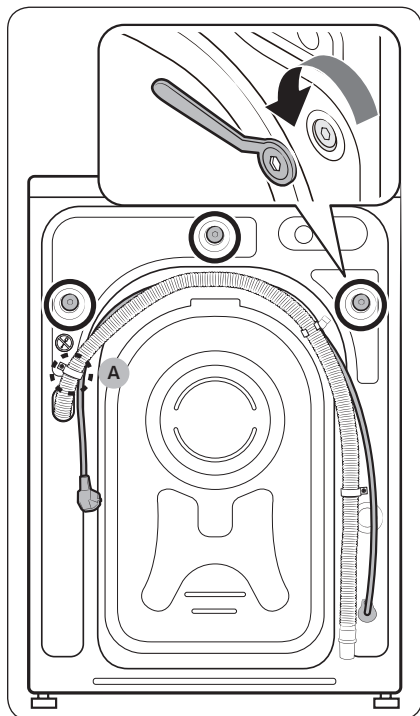
Die Anzahl der Transportsicherungen kann sich je nach Modell unterscheiden.

WARNUNG

- Verpackungsmaterialien können eine Gefahr für Kinder darstellen. Entfernen Sie deshalb alle Verpackungsmaterialien (Kunststoffbeutel, Styropor usw.) aus der Reichweite von Kindern.
- Verschließen Sie die Öffnungen nach dem Entfernen der Transportsicherungen mit den Bolzenkappen, um Verletzungen zu verhindern. Transportieren Sie die Waschmaschine keinesfalls, ohne die Versandbolzen anzubringen. Montieren Sie die Versandbolzen, bevor Sie die Waschmaschine an eine anderen Stelle bringen. Bewahren Sie die Transportsicherungen auf für den zukünftigen Gebrauch an einer sicheren Stelle auf.

Aufstellen des Geräts

Deutsch



1. Suchen Sie die Transportsicherungen (in der Abbildung mit einem Kreis markiert) auf der Rückseite der Waschmaschine.

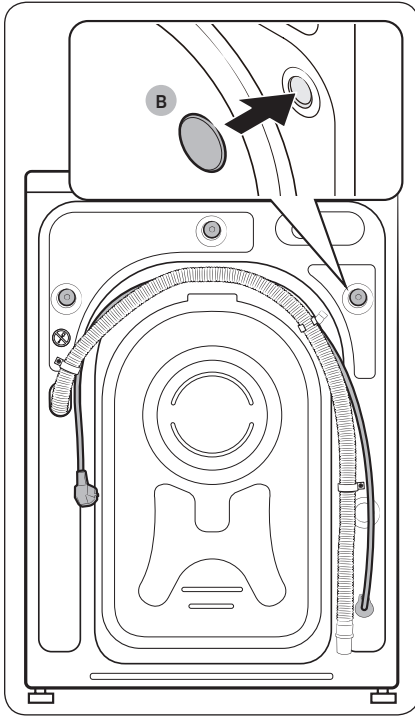
⚠ VORSICHT

Entfernen Sie nicht die **Schraube (A)**, welche die Schlauchschelle fixiert.

2. Lösen Sie mit dem mitgelieferten Schraubenschlüssel alle Transportschrauben durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn.

📖 HINWEIS

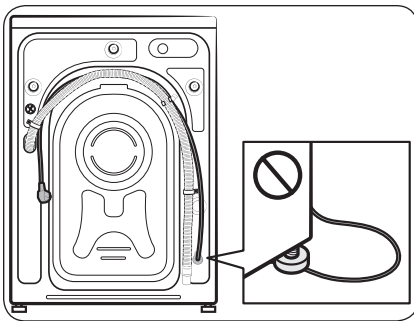
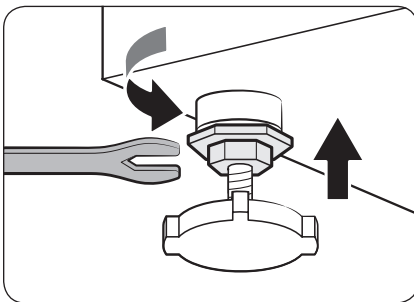
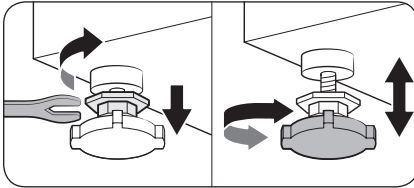
Bewahren Sie die Transportsicherungen für den zukünftigen Gebrauch unbedingt auf.



3. Setzen Sie die **Verschlusskappen (B)** in die Öffnungen ein (in der Abbildung mit einem Kreis markiert).

Aufstellen des Geräts

SCHRITT 3 Stellfüße ausrichten



1. Schieben Sie das Gerät vorsichtig an die gewünschte Position. Vermeiden Sie eine übermäßige Krafteinwirkung, da die Nivellierfüße beschädigt werden könnten.
2. Nivellieren Sie das Gerät durch Einstellen der Nivellierfüße.
3. Wenn Sie das Gerät ausgerichtet haben, ziehen Sie mit dem Schraubenschlüssel die Muttern fest.

⚠ VORSICHT

Achten Sie beim Aufstellen der Waschmaschine darauf, dass die Nivellierfüße nicht das Netzkabel quetschen.

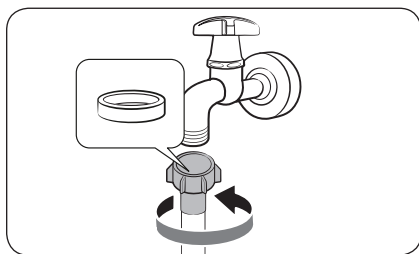
⚠ VORSICHT

Stellen Sie sicher, dass alle Nivellierfüße fest auf dem Untergrund aufliegen. So wird vermieden, dass sich die Waschmaschine bewegt oder dass durch die Vibration Geräusche entstehen. Überprüfen Sie anschließend, ob beim Betrieb der Waschmaschine ein Rütteln zu bemerken ist. Wenn die Waschmaschine nicht rüttelt, müssen Sie die Muttern festziehen.

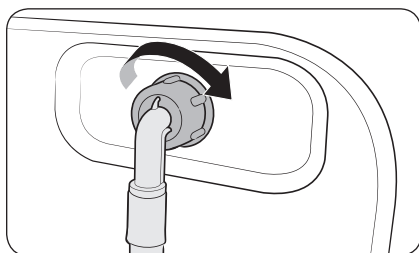
SCHRITT 4 Frischwasserschlauch anschließen

Welcher Wasserschlauch mitgeliefert wird, hängt vom jeweiligen Gerätemodell ab. Bitte befolgen Sie die Anweisungen, die für den mitgelieferten Wasserschlauch gelten.

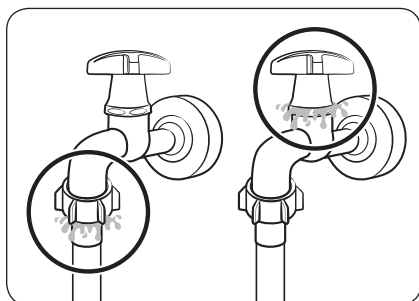
Anschluss an einen Wasserhahn mit Gewinde



1. Verbinden Sie den Wasserschlauch mit dem Wasserhahn und drehen Sie den Anschluss dann im Uhrzeigersinn (siehe Abbildung).



2. Schließen Sie das andere Ende des Frischwasserschlauchs an das Wassereinlaufventil auf der Rückseite der Waschmaschine an. Drehen Sie das Anschlussstück im Uhrzeigersinn, um den Schlauch zu befestigen.



3. Öffnen Sie den Wasserhahn, und überprüfen Sie die Verbindungspunkte auf Lecks. Sollte tatsächlich Wasser austreten, müssen Sie die oben beschriebenen Schritte wiederholen.

⚠️ WARNUNG

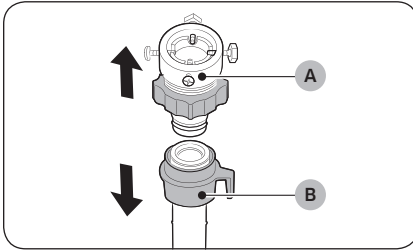
Wenn Wasser austritt, halten Sie die Waschmaschine sofort an und trennen Sie sie von der Stromversorgung. Wenden Sie sich im Fall von Wasseraustritt aus dem Wasserschlauch an das örtliche Samsung-Kundendienstzentrum, und bei Wasseraustritt aus dem Wasserhahn an einen Installateur. Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags.

Aufstellen des Geräts

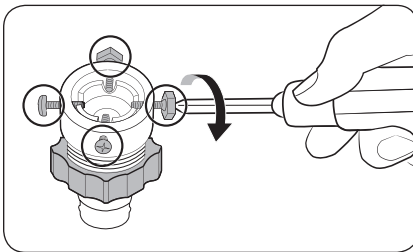
⚠ VORSICHT

Achten Sie darauf, dass der Frischwasserschlauch nicht mit Gewalt gedehnt wird. Wenn der Schlauch zu kurz ist, verwenden Sie einen längeren Hochdruckschlauch.

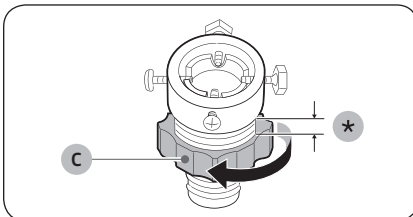
Anschluss an einen Wasserhahn ohne Gewinde



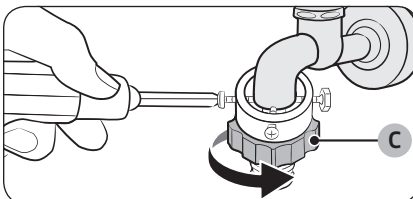
1. Entfernen Sie den **Adapter (A)** vom **Frishwasserschlauch (B)**.



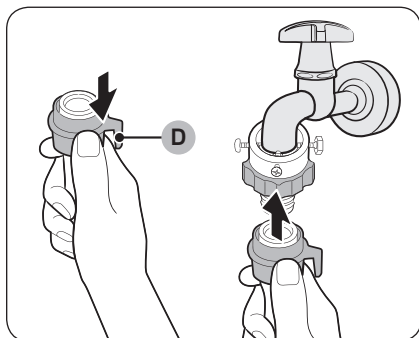
2. Lösen Sie die vier Schrauben am Adapter mit Hilfe eines Kreuzschlitzschraubendrehers.



3. Halten Sie den Adapter fest, und drehen Sie **Teil (C)** in Pfeilrichtung ca. 5 mm (*) heraus.



4. Schieben Sie den Adapter auf den Wasserhahn, ziehen Sie ihn hoch und ziehen Sie dann die Schrauben fest.
5. Drehen Sie **Teil (C)** zum Befestigen in Pfeilrichtung.



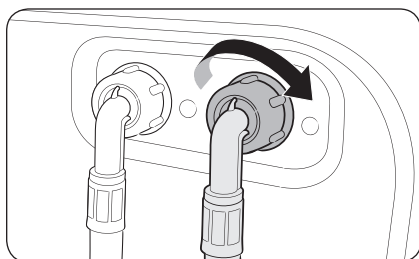
6. Ziehen Sie **Teil (D)** am Wasserschlauch nach unten, und verbinden Sie den Wasserschlauch mit dem Adapter. Lassen Sie **Teil (D)** dann los. Der Schlauch rastet hörbar am Adapter ein.

7. Die letzten Schritte zum Anschließen des Wasserschlauchs werden in 2 und 3 von Abschnitt **„Anschluss an einen Wasserhahn mit Gewinde“** beschrieben.

HINWEIS

- Nachdem Sie den Frischwasserschlauch an den Adapter angeschlossen haben, ziehen Sie ihn nach unten, um festzustellen, ob er fest angeschlossen ist.
- Verwenden Sie nur handelsübliche Wasserhähne. Wenn der Wasserhahn einen quadratischen Querschnitt aufweist oder einen zu großen Durchmesser besitzt, entfernen Sie den Distanzring aus dem Adapter, ehe Sie ihn an den Hahn anschließen.

Bei bestimmten Modellen mit zusätzlichem Warmwasseranschluss:

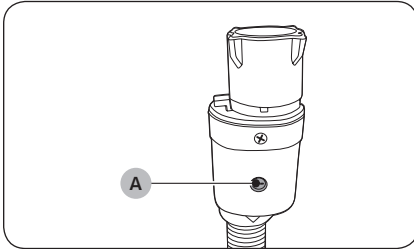


1. Schließen Sie das rote Ende des Warmwasserschlauchs an den Warmwasseranschluss auf der Rückseite der Waschmaschine an.
2. Schließen Sie das andere Ende des Warmwasserschlauchs an den Warmwasserhahn an.



Aufstellen des Geräts

AquaSchlauch (nur bestimmte Modelle)



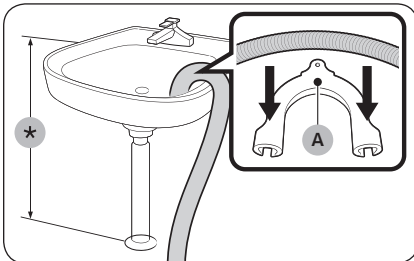
Der AquaSchlauch warnt den Benutzer vor einem Wasseraustritt. Er misst den Wasserdurchfluss, und im Falle eines Lecks wechselt die **Anzeige (A)** in der Mitte des AquaSchlauchs ihre Farbe zu rot.

HINWEIS

Das Ende des AquaStop-Schlauchs muss an den Wasserhahn und nicht an die Maschine angeschlossen werden.

SCHRITT 5 Abwasserschlauch anschließen

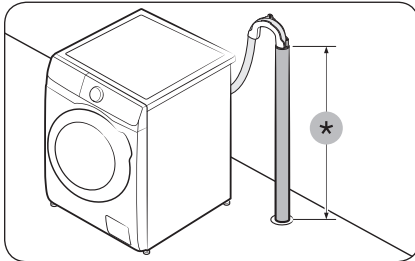
Sie können den Abwasserschlauch auf drei unterschiedliche Arten anschließen:



Schlauch in ein Spülbecken hängen

Hängen Sie den Abwasserschlauch in einer Höhe von 60 bis 90 cm (*) über den Rand eines Spülbeckens. Damit das Schlauchende gekrümmt bleibt, setzen Sie es in die mitgelieferte **Kunststoff-Schlauchführung (A)** ein. Um den sicheren Ablauf zu gewährleisten, befestigen Sie die Schlauchführung mit einem Haken an der Wand.





In ein Abflussrohr

Das Abflussrohr muss sich in einer Höhe von 60 bis 90 cm (*) befinden. Wir empfehlen die Verwendung eines 65 cm langen vertikalen Rohrs.

- Verwenden Sie die mitgelieferte Kunststoffschlauchführung (siehe Abbildung), damit der Abflussschlauch auf jeden Fall an der richtigen Stelle bleibt.
- Um das Absaugen von Wasser beim Entwässern zu verhindern, muss der Abflussschlauch 15 cm tief in das Abflussrohr eingeführt werden.
- Um zu verhindern, dass sich der Abflussschlauch bewegt, befestigen Sie die Schlauchführung an der Wand.

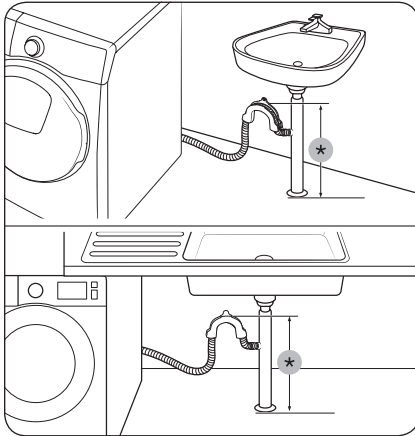
Anforderungen an das Standrohr:

- Mindestdurchmesser von 5 cm
- Mindestkapazität von 60 Litern pro Minute



Aufstellen des Geräts

Deutsch



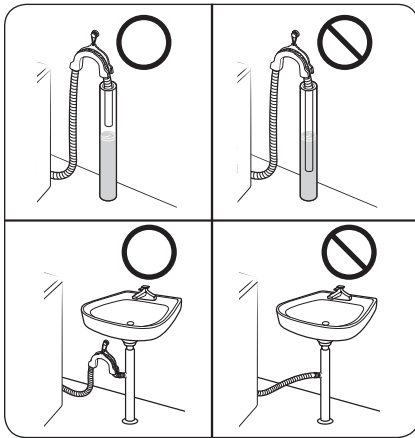
Schlauch mit Anschluss am Abflussrohr verbinden

Verbinden Sie das Ende des Abflussschlauchs mit dem Anschluss oberhalb des Siphons am Waschbecken. Das Ende des Abflussschlauchs muss mindestens 60 cm über dem Boden liegen.

(*): 60 cm

⚠ VORSICHT

Entfernen Sie den Verschluss des unbelegten Abzweigs am Abwasserrohr und schließen Sie danach den Abwasserschlauch daran an.



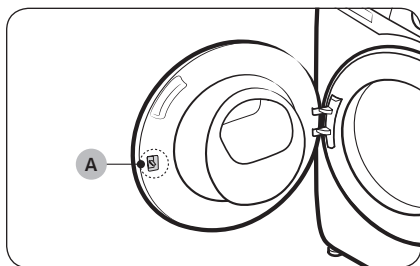
⚠ VORSICHT

Setzen Sie den Abwasserschlauch nicht so ein, dass sich Wasser staut oder Lachen bilden. Das Wasser könnte dann in die Waschmaschine zurück fließen.



SCHRITT 6 Einschalten

Stecken Sie das Netzkabel in eine geerdete Steckdose mit passender Nennleistung, die mit einer Schmelz- oder Automatiksicherung abgesichert ist. Drücken Sie auf **Ein/Aus**, um die Waschmaschine einzuschalten.



HINWEIS

Damit die Türverriegelung leichter in die Tür eingeführt werden kann, ist die **Türverriegelung (Hebel) (A)** ursprünglich so konstruiert, dass sie ein wenig locker ist.

HINWEIS

Wenn die Tür während der Installation verriegelt ist, schließen Sie das Netzkabel an und schalten Sie das Gerät ein. Nun wird die Tür entriegelt.

Vor der ersten Verwendung



HINWEIS

Bevor Sie das erste Mal Wäsche waschen, muss die Waschmaschine zunächst ein komplettes Waschprogramm ohne Wäsche durchlaufen.

Anfangseinstellungen

Durchführen der Kalibrierung (empfohlen)

Mit der Kalibrierung wird eine korrekte und präzise Gewichtserkennung durch das Gerät gewährleistet. Vergewissern Sie sich, dass die Waschtrommel leer ist, bevor Sie die Kalibrierung durchführen.

1. Schalten Sie die Waschmaschine aus und dann wieder ein.
2. Halten Sie die Tasten **Temperatur**  und **Programm-Ende**  gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt, um in den Modus zur Kalibrierung zu wechseln. Auf dem Display erscheint die Meldung „Cb“.
3. Drücken Sie die Taste **Start/Pause**, um die Kalibrierung zu starten.
4. Die Waschtrommel dreht sich jeweils etwa 3 Minuten lang. (Die Richtung der Trommeldrehung kann sich je nach Modell unterscheiden.)
5. Nach Abschluss der Kalibrierung erscheint im Display die Meldung „0“, und die Waschmaschine wird automatisch ausgeschaltet.
6. Die Waschmaschine ist nun einsatzbereit.

Waschhinweise

SCHRITT 1 Sortierung

Sortieren Sie die Wäsche nach den folgenden Kriterien:

- **Pflegehinweis:** Sortieren Sie die Wäsche nach Gewebeat in Baumwolle, Mischgewebe, Synthetik, Seide, Wolle und Viskose.
- **Buntwäsche:** Trennen Sie weiße Wäschestücke von der Buntwäsche.
- **Größe:** Wenn Sie Wäschestücke unterschiedlicher Größe in die Waschtrommel geben, wird die Waschleistung verbessert.
- **Empfindlichkeit:** Waschen Sie empfindliche Textilien (z. B. reine Schurwolle, neue Kleidungsstücke aus Wolle, Gardinen und Seide) separat, und stellen Sie dazu das Waschprogramm für Leichtbügeln ein. Lesen Sie die Pflegehinweise an den Wäschestücken.

HINWEIS

Lesen Sie vor dem Waschgang stets die Pflegehinweise auf der Kleidung, und sortieren Sie sie entsprechend.

SCHRITT 2 Entleeren der Taschen

Leeren Sie alle Taschen Ihrer Wäschestücke.

- Metallgegenstände, wie z. B. Münzen, Nadeln und Schnallen an der Kleidung, können andere Wäschestücke und die Waschtrommel beschädigen.

Drehen Sie Kleidungsstücke mit Knöpfen und Applikationen auf links.

- Die Trommel kann beschädigt werden, wenn die Reißverschlüsse von Hosen und Jacken beim Waschen geöffnet sind. Schließen Sie die Reißverschlüsse, und befestigen Sie sie mit einem Band.
- Kleidungsstücke mit langen Bändern können sich mit anderen Wäschestücken verdrehen. Vergessen Sie nicht, solche Bänder vor dem Waschen zu befestigen.

SCHRITT 3 Wäschenetz verwenden

- Büstenhalter (sofern waschbar) müssen in einem Wäschenetz gewaschen werden. Die Metallteile der Büstenhalter könnten abbrechen und andere Wäschestücke beschädigen.
- Kleine und leichte Wäschestücke wie Strümpfe, Handschuhe, Damenstrümpfe und Taschentücher können sich im Bereich der Gerätetür verfangen. Deshalb sollten Sie diese in einem Wäschenetz in die Trommel geben.
- Waschen Sie das Wäschenetz nicht allein in der Maschine. Dies kann übermäßige Vibrationen verursachen, durch die das Gerät in Bewegung geraten kann und eine Verletzungsgefahr entsteht.

SCHRITT 4 Vorwaschen (falls erforderlich)

Wählen Sie bei stark verschmutzter Wäsche für das aktuelle Waschprogramm die Option Vorwäsche aus. Stellen Sie bei Auswahl von Vorwäsche sicher, dass Waschmittelpulver in den Waschmittelbehälter für die Hauptwäsche gegeben wird.

SCHRITT 5 Bestimmen Sie die Füllmenge.

Überladen Sie das Gerät nicht. Wenn Sie zu viel Wäsche einfüllen, wird die Waschleistung beeinträchtigt. Die für die verschiedenen Programme empfohlene Füllmenge können Sie in der Tabelle auf Seite 41 nachschlagen.

HINWEIS

Beim Waschen von Bettwäsche oder Bettbezügen kann sich die Waschkdauer verlängern oder die Schleuderwirkung verschlechtern. Für Bettwäsche und Bettbezüge beträgt die empfohlene Schleuderdrehzahl 800 U/min und die maximale Füllmenge 2,0 kg.

VORSICHT

Ungleichmäßig verteilte Wäsche kann zu einer Verschlechterung der Schleuderwirkung führen.



Vor der ersten Verwendung



SCHRITT 6 Das richtige Waschmittel verwenden

Wählen Sie das Waschmittel nach folgenden Gesichtspunkten aus: Gewebeart (Baumwolle, Synthetik, Feinwäsche, Wolle), Farbe, Waschtemperatur und Verschmutzungsgrad. Verwenden Sie stets speziell für Waschmaschinen entwickeltes Waschmittel mit geringer Schaumbildung.

HINWEIS

- Befolgen Sie die Anweisungen des Waschmittelherstellers in Bezug auf das Gesamtgewicht der zu waschenden Schmutzwäsche, und berücksichtigen Sie den Verschmutzungsgrad der Wäschestücke sowie den Wasserhärtegrad in Ihrer Gegend. Wenn Sie sich bezüglich der Wasserhärte unsicher sind, fragen Sie das örtliche Wasserwerk um Auskunft.
- Verwenden Sie kein Waschmittel, das schnell zusammenbackt. Dieses bleibt nach dem Spülgang zurück und blockiert den Ablauf.

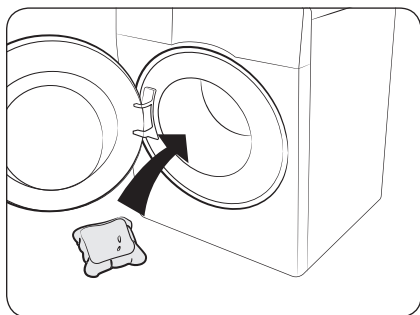
VORSICHT

Verwenden Sie zum Waschen von Wolltextilien mit dem Programm **WOL (WOLLE)**  ausschließlich ein neutrales Flüssigwaschmittel. Wenn Sie im Programm **WOL (WOLLE)**  Waschmittelpulver verwenden, bleiben möglicherweise Waschmittelrückstände auf der Wäsche zurück, die zu Verfärbungen führen können.

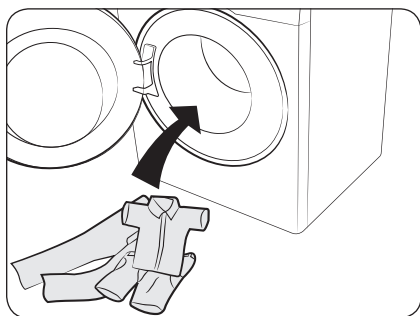


Wäschekapseln

Befolgen Sie diese Anweisungen, um bei der Verwendung von Wäschekapseln beste Ergebnisse zu erzielen.



1. Legen Sie die Kapsel in der Nähe der Rückwand auf den Boden der leeren Trommel.



2. Legen Sie die Wäsche auf die Kapsel in der Trommel.

VORSICHT


Bei Kaltwaschprogrammen oder anderen Programmen, die in weniger als einer Stunde beendet sind, wird zur Verwendung von Flüssigwaschmittel geraten. Andernfalls löst sich die Kapsel möglicherweise nicht vollständig auf.

Vor der ersten Verwendung

Waschmittelempfehlung

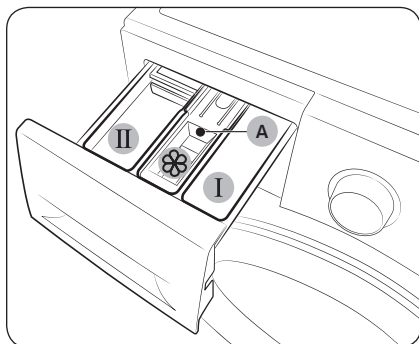
Die Empfehlungen gelten für die in der Programmtabelle angegebenen Temperaturbereiche.

●	Empfohlen	▲	Nur Flüssigwaschmittel
–	Nicht empfohlen	△	Nur Waschmittelpulver

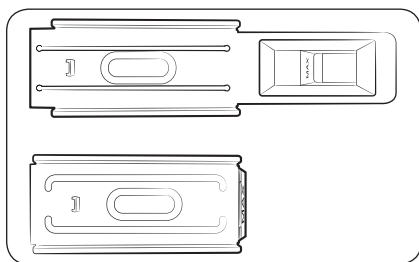
Programm	Waschmittel			Temperatur(°C)
	Universal	Feinwäsche und Wolle	Spezialwäsche	
ECO 40-60	●	–	–	40 bis 60
KATOEN (BAUMWOLLE)	●	–	–	Kalt bis 90
SYNTHETISCH (PFLEGELEICHT)	●	–	–	Kalt bis 60
HYGIENISCH STOMEN (HYGIENE-DAMPF)	●	–	–	Kalt bis 90
15' KORT PROGRAMMA (SCHNELLE WÄSCHE)	▲	–	–	Kalt bis 40
GEMENGDE WAS (MISCHWÄSCHE)	●	–	–	Kalt bis 60
FIJNE WAS (FEINWÄSCHE)	–	▲	–	Kalt bis 40
WOL (WOLLE) 	–	▲	–	Kalt bis 40
INTENS KOUD (KALTWÄSCHE INTENSIV)	●	–	–	Kalt
GEKLEURDE WAS (BUNTWÄSCHE)	●	–	–	Kalt bis 40
BEDDENGOD (XXL-WÄSCHE)	●	–	–	Kalt bis 40

Hinweise zum Waschmittelbehälter

Die Waschmaschine verfügt über einen Waschmittelbehälter mit drei Fächern: das linke ist für den Hauptwaschgang, das in der Mitte für den Weichspüler und das rechte für das Vorwaschmittel vorgesehen.



1. **I Vorwaschmittelfach:** In dieses Fach werden bei Bedarf Vorwaschmittel oder Stärke gefüllt.
2. **II Hauptwaschmittelfach:** In dieses Fach werden das Waschmittel für den Hauptwaschgang, Einweichmittel, Bleichmittel und/oder Fleckenentferner gefüllt.
3. **III Weichspülerfach:** In dieses Fach werden Waschzusätze wie Weichspüler gefüllt. Überschreiten Sie nicht die **maximale Einfüllhöhe (A)**.



HINWEIS

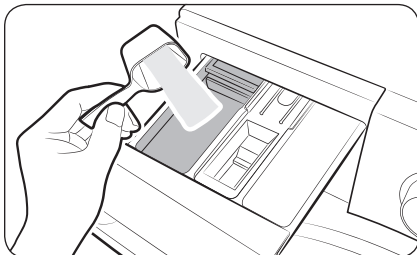
Das tatsächliche Aussehen des Weichspülerereinsatzes unterscheidet sich je nach Modell.

VORSICHT

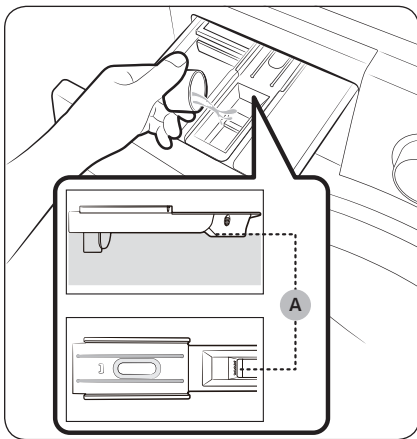
- Öffnen Sie den Waschmittelbehälter nicht, solange die Waschmaschine läuft.
- Verwenden Sie nicht die folgenden Waschmittelarten:
 - Waschmittel in Tab- oder Kapselform
 - Waschmittel in Bällen oder Netzen
- Damit die Fächer nicht verstopfen, müssen hochkonzentrierte Mittel (Weichspüler oder Waschmittel) vor dem Einfüllen mit Wasser verdünnt werden.
- Wenn Programm-Ende ausgewählt ist, dürfen Sie das Waschmittel nicht direkt in die Trommel geben. Andernfalls kann die Wäsche verfärbt werden. Verwenden Sie den Waschmittelbehälter, wenn Programm-Ende ausgewählt ist.
- Verwenden Sie zum Reinigen der Waschtrommel keine Reinigungsmittel. Chemische Rückstände in der Trommel verschlechtern die Waschleistung.

Vor der ersten Verwendung

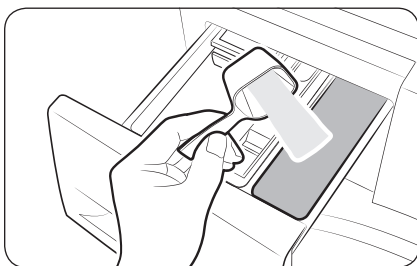
Einfüllen von Waschmittel in den Waschmittelbehälter



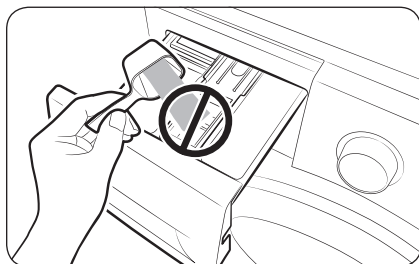
1. Ziehen Sie den Waschmittelbehälter zum Öffnen heraus.
2. Füllen Sie Waschmittel gemäß den Anweisungen oder Empfehlungen des Herstellers in das **II Hauptwaschmittelfach**. Informationen zur Verwendung von Flüssigwaschmittel erhalten Sie auf Seite 37.




3. Füllen Sie Weichspüler in das **III Weichspülerfach**. Überschreiten Sie nicht die **maximale Einfüllhöhe (A)**. Weichspüler werden während des letzten Spülgangs zur Wäsche hinzugefügt.



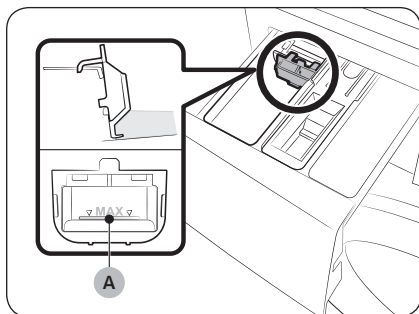
4. Wenn Sie Ihre Wäsche vorwaschen möchten, füllen Sie Vorwaschmittel gemäß den Anweisungen oder Empfehlungen des Herstellers in das **I Vorwaschmittelfach**.
5. Schließen Sie den Waschmittelbehälter.




⚠ VORSICHT

- Geben Sie kein Waschpulver in den Flüssigwaschmitteleinsatz.
- Hochkonzentrierter Weichspüler muss vor dem Einfüllen mit Wasser verdünnt werden.
- Füllen Sie kein Waschmittel für den Hauptwaschgang in das  **Weichspülerfach**.

Verwenden von Flüssigwaschmittel (nur bestimmte Modelle)



Setzen Sie zunächst den Flüssigwaschmitteleinsatz in das  **Hauptwaschmittelfach** ein. Füllen Sie anschließend Flüssigwaschmittel in das Fach. Überschreiten Sie dabei jedoch nicht die **maximale Einfüllhöhe (A)**.

⚠ VORSICHT

- Überschreiten Sie beim Einfüllen nicht die maximale Einfüllhöhe, die an der Innenseite des Fachs markiert ist.
- Entfernen Sie den Flüssigwaschmitteleinsatz, wenn Sie Waschpulver verwenden.

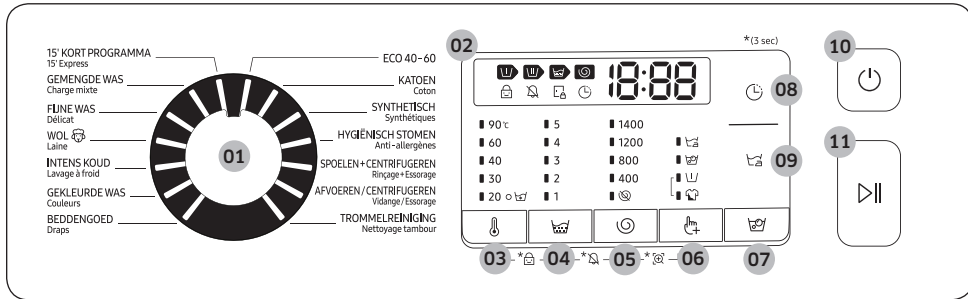
HINWEIS

- Drücken Sie beim Herausziehen des Waschmittelbehälters auf den **Entriegelungshebel (A)**, und setzen Sie dann den Flüssigwaschmitteleinsatz ein.
- Nach dem Waschen kann etwas Flüssigwaschmittel im Waschmittelbehälter zurückbleiben.



Bedienung

Deutsch

Bedienfeld



01 Programmwahlschalter	Durch Drehen an diesem Schalter wählen Sie das gewünschte Programm aus.
02 Display	Im Display werden Informationen zum aktuellen Programm, die verbleibende Zeit und bei Problemen mit dem Gerät die entsprechenden Informationscodes angezeigt.
03 Temperatur 🌡️	Hiermit ändern Sie die Temperatur für das aktuelle Programm.
04 Spülen 🧺	Hiermit ändern Sie die Anzahl der Spülgänge für das aktuelle Programm. Sie können je nach Programm bis zu 5 Spülgänge einstellen.
05 Schleudern 🌀	Hiermit ändern Sie die Schleuderdrehzahl für das aktuelle Programm. <ul style="list-style-type: none"> • Spülstopp (keine Anzeige): Der abschließende Spülgang wird ausgelassen, sodass die Wäsche im Wasser verbleibt. Bevor Sie die Wäsche entnehmen können, muss sie zunächst geschleudert oder das Wasser abgepumpt werden. <ul style="list-style-type: none"> - Um die Option Spülstopp zu verwenden, drücken Sie die Taste Schleudern 🌀 so oft, bis alle Anzeigen für die Optionen zum Schleudern erloschen sind. • Ohne Schleudern 🌀: Die Wäsche wird nach dem letzten Abpumpen nicht geschleudert. <ul style="list-style-type: none"> - Um die Option Ohne Schleudern zu verwenden, drücken Sie die Taste Schleudern 🌀 so oft, bis die Optionsanzeige (🌀) aufleuchtet.
06 Optionen 🖱️	Durch Drücken dieser Taste können Sie zwischen den Optionen Intensiv, Vorwäsche und Spülen+ wählen. Drücken Sie die Taste erneut, um den Betrieb fortzusetzen.
07 Flecken Intensiv 🧺	Hiermit aktivieren/deaktivieren Sie die Funktion Flecken Intensiv. Mit dieser Funktion lässt sich eine Vielzahl hartnäckiger Flecken beseitigen.

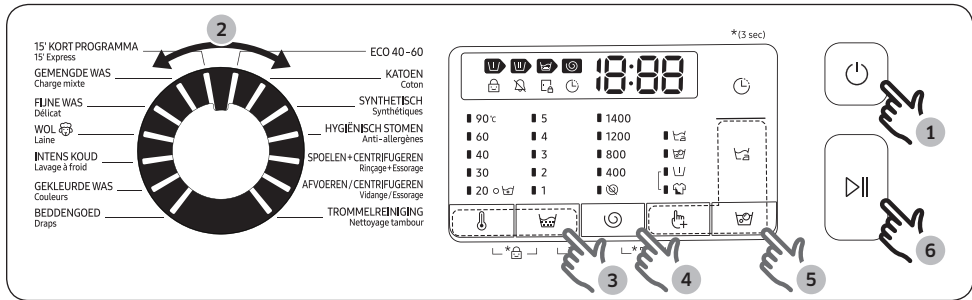
08 Programm-Ende 	<p>Mit Programm-Ende können Sie eine Zeit einstellen, zu der das aktuelle Programm beendet sein soll. Die Startzeit wird dann vom Gerät entsprechend Ihren Einstellungen für die Endzeit bestimmt. Diese Funktion eignet sich beispielsweise hervorragend, um einen Waschgang zu der Zeit enden zu lassen, zu der Sie in der Regel von der Arbeit nach Hause kommen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drücken Sie die Taste, um eine der voreingestellten Zeiten auszuwählen.
09 Leichtbügeln 	<p>Durch Drücken dieser Taste aktivieren Sie den Knitterschutz beim Schleudern, damit die Wäsche leichter gebügelt werden kann.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Option Leichtbügeln steht nur bei folgenden Waschprogrammen zur Verfügung: ECO 40-60, BAUMWOLLE, PFLEGELEICHT, HYGIENE-DAMPF, MISCHWÄSCHE, KALTWÄSCHE INTENSIV, BUNTWÄSCHE, XXL-WÄSCHE
10 Ein/Aus	<p>Hiermit schalten Sie das Gerät ein bzw. aus.</p>
11 Start/Pause	<p>Hiermit starten Sie einen Vorgang bzw. halten ihn an.</p>

*(3 sec) ((3 Sek.)): Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt.

Bedienung

Deutsch

Mit wenigen einfachen Schritten zu sauberer Wäsche



1. Drücken Sie auf **Ein/Aus**, um das Gerät einzuschalten.
2. Drehen Sie den **Programmwahl**schalter auf das gewünschte Programm.
3. Ändern Sie bei Bedarf die Einstellungen (**Temperatur** und **Schleudern**) des ausgewählten Programms.
4. Wenn Sie eine Option hinzufügen möchten, drücken Sie die Taste **Optionen** . Wählen Sie die gewünschte Option, indem Sie diese Taste erneut drücken.
5. Das Gerät ist zu Ihrer Bequemlichkeit mit Schnellzugriffstasten für die Funktionen **Flecken Intensiv** , **Endzeit-Vorwahl** und **Leichtbügeln** ausgestattet. Wenn Sie einige dieser Funktionen verwenden möchten, drücken Sie einfach die entsprechende Taste.
6. Drücken Sie auf die Taste **Start/Pause**.

Ändern eines laufenden Programms

1. Drücken Sie auf die Taste **Start/Pause**, um den Betrieb zu unterbrechen.
2. Wählen Sie ein anderes Programm aus.
3. Drücken Sie erneut auf die Taste **Start/Pause**, um das neue Programm zu starten.

Programmübersicht


Standardprogramme

Programm	Beschreibung	Max. Füllmenge (in kg)		
		9 kg	8 kg	7 kg
ECO 40-60	<ul style="list-style-type: none"> Zum Reinigen von normal verschmutzter Baumwollwäsche, die laut den Angaben auf dem Pflegeetikett bei 40 °C oder 60 °C waschbar sind, in einem einzigen Programm. Dieses Programm wird verwendet, um die Einhaltung der EU-Ökodesign-Bestimmungen zu bewerten. Dies ist das Standardprogramm. 	Maximal-modus	Maximal-modus	Maximal-modus
KATOEN (BAUMWOLLE)	<ul style="list-style-type: none"> Dieses Programm eignet sich für Baumwolle, Bettwäsche, Tischdecken, Unterwäsche, Handtücher und Hemden. Die Dauer des Waschgangs und die Anzahl der Spülgänge werden entsprechend der verwendeten Füllmenge automatisch eingestellt. Zur Reinigung leicht verschmutzter Baumwollwäsche bei einer Nenntemperatur von 20 °C. 	Maximal-modus	Maximal-modus	Maximal-modus
SYNTHETISCH (PFLEGELEICHT)	<ul style="list-style-type: none"> Dieses Programm empfiehlt sich bei Blusen und Hemden aus Polyester (Diolen, Trevira), Polyamid (Perlon, Nylon) und ähnlichen Geweben. 	4	4	4

Bedienung

Deutsch

Programm	Beschreibung	Max. Füllmenge (in kg)		
		9 kg	8 kg	7 kg
HYGIENISCH STOMEN (HYGIENE-DAMPF)	<ul style="list-style-type: none"> • Stoffe aus Baumwolle und Leinen, die direkten Kontakt mit der Haut hatten, z. B. Unterwäsche. • Wählen Sie für optimale Ergebnisse in Sachen Hygiene eine Temperatur von mindestens 60 °C • Durch Dampfzyklen werden Allergene und Bakterien beseitigt (sterilisieren). 	4	4	4
SPOELEN+CENTRIFUGEREN (SPÜLEN+SCHLEUDERN)	<ul style="list-style-type: none"> • Nach der Zugabe von Weichspüler wird in diesem Programm ein zusätzlicher Spülgang durchgeführt. 	Maximalmodus	Maximalmodus	Maximalmodus
AFVOEREN/CENTRIFUGEREN (ABPUMPEN/SCHLEUDERN)	<ul style="list-style-type: none"> • In diesem Programm wird das Wasser aus der Trommel gepumpt und die Maschine führt einen zusätzlichen Schleudergang durch, um die Feuchtigkeit aus der Wäsche zu entfernen. 	Maximalmodus	Maximalmodus	Maximalmodus
TROMMELREINIGUNG (TROMMELREINIGUNG)	<ul style="list-style-type: none"> • Mit diesem Programm werden Schmutz und Bakterien aus der Waschtrommel entfernt. • Führen Sie dieses Programm alle 40 Waschgänge ohne Waschmittel oder Bleichmittel aus. Nach jeweils 40 Wäschen wird eine Benachrichtigung angezeigt. • Stellen Sie sicher, dass die Waschtrommel leer ist. • Verwenden Sie zum Reinigen der Waschtrommel keine Reinigungsmittel. 	-	-	-

Programm	Beschreibung	Max. Füllmenge (in kg)		
		9 kg	8 kg	7 kg
15' KORT PROGRAMMA (SCHNELLE WÄSCHE)	<ul style="list-style-type: none"> • Diese Option eignet sich für leicht verschmutzte Wäsche bis max. 2,0 kg, die Sie schnell wieder benötigen. • Verwenden Sie weniger als 20 g Waschmittel. Bei mehr als 20 g Waschmittel bleiben möglicherweise Waschmittelrückstände in der Wäsche zurück. • Verwenden Sie bei Flüssigwaschmittel maximal 20 ml. 	2	2	2
GEMENGDE WAS (MISCHWÄSCHE)	<ul style="list-style-type: none"> • Dieses Programm ist für Mischwäsche mit Baumwoll- und Synthetikfasern geeignet. 	4	4	4
FIJNE WAS (FEINWÄSCHE)	<ul style="list-style-type: none"> • Dieses Programm ist für empfindliche reine Naturstoffe, BHs, Seidendessous und sonstige von Hand zu waschende Kleidungsstücke geeignet. • Beste Ergebnisse erzielen Sie mit einem Flüssigwaschmittel. 	2	2	2
WOL (WOLLE) 	<ul style="list-style-type: none"> • Mit diesem Programm dürfen nur maschinengeeignete Wollprodukte gewaschen werden. • Im Programm WOLLE werden die Kleidungsstücke mit feinen, pulsierenden Bewegungen gewaschen und eingeweicht, um die Wollfasern vor Einlaufen/Verfilzen zu schützen. • Für dieses Programm wird ein neutrales Waschmittel empfohlen. 	2	2	2

Bedienung



Deutsch

Programm	Beschreibung	Max. Füllmenge (in kg)		
		9 kg	8 kg	7 kg
INTENS KOUD (KALTWÄSCHE INTENSIV)	<ul style="list-style-type: none"> Dank der Schaum Aktiv-Technologie und der niedrigen Temperatur wird in diesem Programm der Energieverbrauch gesenkt. 	4	4	4
GEKLEURDE WAS (BUNTWÄSCHE)	<ul style="list-style-type: none"> Zusätzliche Spülgänge und die geringe Schleuderdrehzahl stellen in diesem Programm sicher, dass Ihre dunklen Kleidungsstücke sanft gewaschen und gründlich ausgespült werden. 	4	4	4
BEDDENGOD (XXL-WÄSCHE)	<ul style="list-style-type: none"> Dieses Programm empfiehlt sich zum Waschen von Bettbezügen, Laken, Deckenbezügen usw. Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie nur 1 Art von XXL-Wäsche waschen. 	2	2	2

HINWEIS


- Das Beladen der Haushaltswaschmaschine oder des Haushaltswaschtrockners bis zu der vom Hersteller für das jeweilige Programm angegebenen Kapazität trägt zur Energie- und Wassereinsparung bei.
- Die Geräusentwicklung und die Restfeuchte der Wäsche werden von der Schleuderdrehzahl bestimmt: je höher die Schleuderdrehzahl, desto stärker die Geräusentwicklung und desto niedriger die Restfeuchte.
- Am effizientesten sind hinsichtlich des Energieverbrauchs im Allgemeinen die Programme, die bei niedrigeren Temperaturen und längerer Dauer arbeiten.

Optionen


Option	Beschreibung
 Vorwäsche	<ul style="list-style-type: none"> Mit dieser Option wird vor dem Hauptwaschgang ein zusätzlicher Waschgang ausgeführt.
 Intensiv	<ul style="list-style-type: none"> Diese Option wird für stark verschmutzte Wäsche empfohlen. Das ausgewählte Programm wird über die normale Dauer hinaus verlängert.

Programm-Ende

Sie können eine Zeit zwischen 1 und 19 Stunden (in Schritten von 1 Stunde) einstellen, bei deren Erreichen das Waschprogramm beendet sein soll. Die angezeigte Stunde gibt an, wann das Waschprogramm endet.

1. Wählen Sie ein Programm aus. Ändern Sie dann bei Bedarf die Programmeinstellungen.
2. Stellen Sie durch ggf. mehrmaliges Drücken der Taste **Programm-Ende**  die gewünschte Endzeit ein.
3. Drücken Sie auf die Taste **Start/Pause**.

Im Display leuchtet die entsprechende Anzeige auf und die Zeit wird heruntergezählt.

4. Zum Abbrechen der Funktion **Programm-Ende**  starten Sie einfach die Waschmaschine neu. Drücken Sie dazu auf **Ein/Aus**.

Beispiel

Sie möchten, dass ein Programm mit einer Dauer von zwei Stunden von der aktuellen Uhrzeit an in drei Stunden beendet sein soll. Dazu wählen Sie für das aktuelle Programm die Option Programm-Ende und stellen als Endzeit die aktuelle Uhrzeit plus 3 Stunden ein. Was geschieht, wenn Sie dann um 14:00 Uhr auf **Start/Pause** drücken. Die Waschmaschine startet das ausgewählte Programm um 15:00 Uhr. Um 17:00 Uhr ist das Programm beendet. Im Folgenden ist der zeitliche Ablauf für dieses Anwendungsbeispiel noch einmal grafisch dargestellt.







Bedienung

Einstellung

Sperre

Um Kinder vor Verletzungen zu schützen, können Sie mit der Sperre alle Tasten bis auf die Taste **Ein/Aus** sperren.



- Zum Aktivieren bzw. Deaktivieren der Sperre halten Sie die Tasten **Temperatur**  und **Schleudern**  gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt.
- Zum Deaktivieren der Sperre halten Sie die Tasten **Temperatur**  und **Schleudern**  gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt.

HINWEIS

- Wenn Sie bei aktivierter Sperre Wäsche oder Waschmittel zugeben möchten, müssen Sie zuerst die Sperre deaktivieren.
- Ihre Einstellung bleibt sogar nach einem Neustart der Waschmaschine erhalten.

Ton ein/aus

Sie können die Signaltöne ein- bzw. ausschalten. Ihre Einstellung bleibt so lange aktiviert, bis Sie die Waschmaschine neu starten.

- Zum Deaktivieren der Signaltöne halten Sie die Tasten **Schleudern**  und **Optionen**  gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt.
- Halten Sie zum Einschalten der Signaltöne die Tasten erneut 3 Sekunden lang gedrückt.

Wartung und Pflege

Halten Sie die Waschmaschine stets sauber. So sorgen Sie für eine gleichbleibend hohe Leistung und für eine lange Lebensdauer des Geräts.

TROMMELREINIGUNG

Führen Sie dieses Programm regelmäßig aus, um die Waschtrommel durch das Entfernen von Bakterien aus ihrem Inneren zu reinigen. In diesem Programm wird das Wasser auf 60 °C bis 70 °C erwärmt. Außerdem wird angesamelter Schmutz aus der Gummi-Türdichtung entfernt.

1. Drücken Sie auf **Ein/Aus**, um das Gerät einzuschalten.
2. Drehen Sie den **Programmwahlschalter** auf **TROMMELREINIGUNG (TROMMELREINIGUNG)**.
3. Halten Sie **Start/Pause** gedrückt.

HINWEIS

- Die Temperatur des bei der **TROMMELREINIGUNG (TROMMELREINIGUNG)** verwendeten Wassers beträgt 70 °C und kann vom Benutzer nicht geändert werden.
- Es wird empfohlen, das Programm **TROMMELREINIGUNG (TROMMELREINIGUNG)** einmal alle 40 Wäschen laufen zu lassen.
- Um Kalkablagerungen zu verhindern, geben Sie passend zu Ihrer örtlichen Wasserhärte die richtige Menge Spülmittel oder zusammen mit dem Spülmittel einen Wasserenthärterzusatz hinzu.

Erinnerung an die TROMMELREINIGUNG

Je nach Modell erfolgt die Erinnerung an die **TROMMELREINIGUNG (TROMMELREINIGUNG)** entweder mit einem Symbol oder mit einer LED.

Wenn die Erinnerung mit einem Symbol erfolgt, leuchtet das entsprechende Symbol auf dem Bedienfeld auf.

Wenn die Erinnerung mit einer LED erfolgt, leuchtet die LED neben **TROMMELREINIGUNG (TROMMELREINIGUNG)** oder im Optionsbereich des Bedienfeldes auf.

- Auf dem Bedienfeld wird nach jeweils 40 Wäschen eine Erinnerung für die **TROMMELREINIGUNG (TROMMELREINIGUNG)** angezeigt. Es wird empfohlen, die **TROMMELREINIGUNG (TROMMELREINIGUNG)** in regelmäßigen Abständen durchzuführen.
- Nachdem die Erinnerung zum ersten Mal blinkt, können Sie sie bis zu 6 aufeinander folgende Waschgänge lang ignorieren. Ab dem 7. Waschgang wird die Erinnerung nicht mehr angezeigt. Nach 40 weiteren Wäschen erhalten Sie die Erinnerung jedoch erneut.
- Auch nach Beendigung des letzten Vorgangs wird die Meldung „0“ möglicherweise weiter gezeigt.
- Sie können den laufenden Zählerstand des Programms **TROMMELREINIGUNG (TROMMELREINIGUNG)** durch Drücken der **Ein/Aus**-Taste aufzeichnen. Dadurch wird die Maschine weder gestoppt noch ausgeschaltet, sondern die Anzahl der Programme wird markiert.
- Selbst wenn „0“ nicht gelöscht wird, arbeitet die Maschine normal.
- Aus Hygiene-Gründen wird empfohlen, das Programm regelmäßig durchzuführen.



Wartung und Pflege

Smart Check

Um diese Funktion aktivieren und verwenden zu können, müssen Sie zunächst im Play Store oder App Store die Samsung Smart Washer-App herunterladen und auf einem Mobilgerät mit integrierter Kamera installieren.

Die Smart Check-Funktion wurde für Galaxy-Geräte und iPhones (nur bestimmte Modelle) optimiert.

1. Wenn die Waschmaschine ein Problem erkennt, wird auf dem Display ein Informationscode angezeigt. Halten Sie die Tasten **Optionen**  und **Programm-Ende**  gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt, um den Modus Smart Check zu aktivieren.
2. Die Waschmaschine führt im Hintergrund eine Selbstdiagnose durch, und zeigt bei Ermittlung eines Fehlers den entsprechenden Informationscode auf dem Display an.
3. Starten Sie die Samsung Smart Washer-App auf Ihrem Mobilgerät, und tippen Sie auf Smart Check.
4. Halten Sie das Mobilgerät dicht vor die Waschmaschine, sodass sich die beiden Displays gegenüber liegen. Daraufhin wird der Informationscode automatisch von der App erkannt.
5. Wenn der Informationscode korrekt erkannt wird, zeigt die App detaillierte Informationen zum Problem und mögliche Abhilfemaßnahmen an.

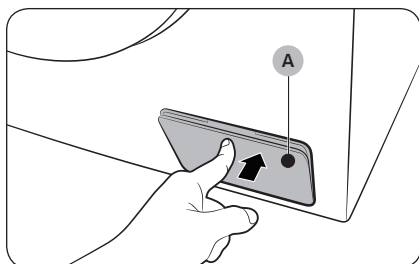
HINWEIS

- Der Name der Funktion Smart Check kann je nach Sprache unterschiedlich sein.
- Wenn auf dem Display der Waschmaschine Licht reflektiert wird, kann die App den Informationscode möglicherweise nicht erkennen.
- Wenn der Smart Check-Code von der App wiederholt nicht erkannt wird, geben Sie ihn manuell in der App ein.

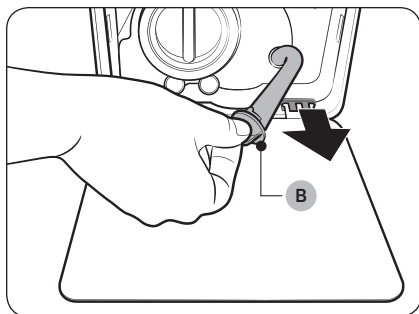


Notentleerung

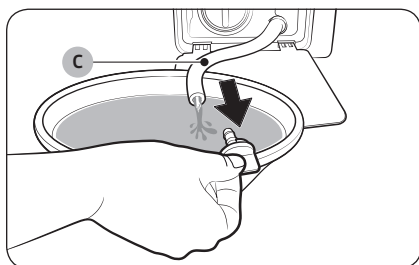
Lassen Sie bei einem Stromausfall das Wasser in der Waschtrommel ab, bevor Sie die Wäsche entnehmen.



1. Schalten Sie die Waschmaschine aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
2. Drücken Sie zum Öffnen vorsichtig gegen den oberen Teil der **Abdeckung des Flusensiebs (A)**.



3. Stellen Sie in die Nähe der Abdeckung ein leeres Gefäß geeigneter Größe. Ziehen Sie den Notentleerungsschlauch dann heraus und legen Sie das Ende in das bereitstehende Gefäß. Halten Sie dabei die **Verschlusskappe (B)** fest.



4. Öffnen Sie die Verschlusskappe und lassen Sie das Wasser über den **Notentleerungsschlauch (C)** in das bereitstehende Gefäß ab.
5. Setzen Sie anschließend die Verschlusskappe wieder auf das Schlauchende, und schieben Sie den Schlauch in seine ursprüngliche Position. Schließen Sie dann die Abdeckung des Flusensiebs.

HINWEIS

Verwenden Sie ein ausreichend großes Gefäß, da in der Trommel möglicherweise mehr Wasser enthalten ist als erwartet.

Wartung und Pflege

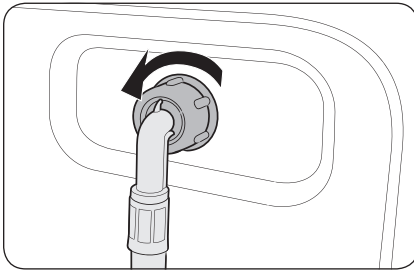
Reinigung

Gehäuse der Waschmaschine

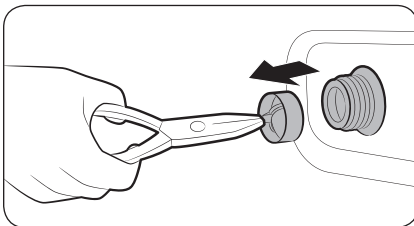
Verwenden Sie zur Reinigung ein weiches Tuch und einen nicht scheuernden Haushaltsreiniger. Sprühen Sie kein Wasser direkt auf das Gerät.

Sieb

Reinigen Sie das Sieb am Frischwasserschlauch ein- bis zweimal pro Jahr.



1. Schalten Sie die Waschmaschine dazu aus, und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
2. Schließen Sie den Wasserhahn.
3. Lösen Sie die Schraubverbindung des Frischwasserschlauchs an der Rückseite der Waschmaschine. Verschließen Sie den Schlauch mit einem Tuch, um zu verhindern, dass Wasser austritt.



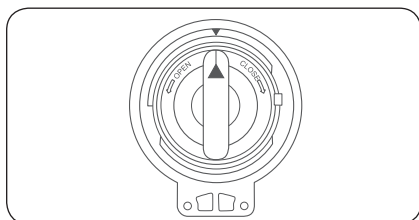
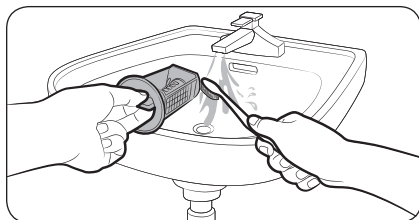
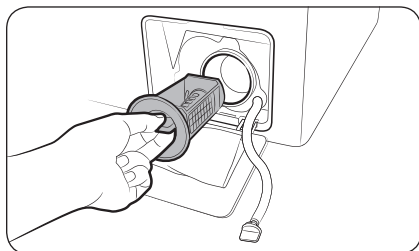
4. Ziehen Sie das Sieb mit einer Zange aus der Öffnung des Wassereinflussventils.
5. Tauchen Sie das Sieb vollständig unter Wasser, sodass auch der Gewindeanschluss gereinigt wird.
6. Lassen Sie das Sieb an einem Ort trocknen, an dem es nicht direktem Sonnenlicht ausgesetzt ist.
7. Setzen Sie das Sieb erneut in das Wassereinflussventil ein und schließen Sie dann den Frischwasserschlauch wieder an das Ventil an.
8. Öffnen Sie den Wasserhahn.

HINWEIS

Wenn das Sieb verstopft ist, wird der Informationscode „4C“ auf dem Display angezeigt.

Flusensieb

Reinigen Sie das Flusensieb alle zwei Monate. So können Sie verhindern, dass es verstopft. Ein verstopftes Flusensieb vermindert die Leistung der SchaumAktiv-Funktion.



1. Schalten Sie die Waschmaschine dazu aus, und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
2. Lassen Sie das in der Trommel verbliebene Wasser ab. Weitere Informationen erhalten Sie im Abschnitt „Notentleerung“.
3. Drücken Sie vorsichtig gegen den oberen Teil der Abdeckung des Flusensiebs, um diese zu öffnen.
4. Drehen Sie den Verschluss des Flusensiebs nach links, und lassen Sie das darin verbliebene Wasser ab.
5. Reinigen Sie das Flusensieb mit einer weichen Bürste. Stellen Sie sicher, dass das im Inneren des Flusensiebs befindliche Propellerrad der Absaugpumpe nicht blockiert ist.
6. Setzen Sie das Flusensieb wieder ein, und drehen Sie den Verschluss des Flusensiebs nach rechts.

HINWEIS

- Einige Flusensiebe sind mit einem Sicherheitsverschluss ausgestattet, um Unfälle im Zusammenhang mit Kindern zu vermeiden. Um den Sicherheitsverschluss des Flusensiebs zu öffnen, drücken Sie ihn zuerst nach innen und dann gegen den Uhrzeigersinn. Durch den Federmechanismus des Sicherheitsverschlusses wird das Flusensieb entriegelt.
- Um den Sicherheitsverschluss des Flusensiebs wieder zu schließen, drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn. Die Feder verursacht ein knarrendes Geräusch. Das ist normal.

HINWEIS

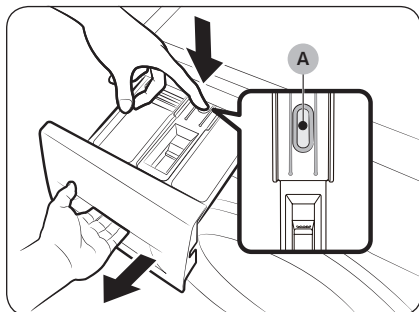
Wenn das Flusensieb verstopft ist, wird der Informationscode „5C“ auf dem Display angezeigt.

VORSICHT

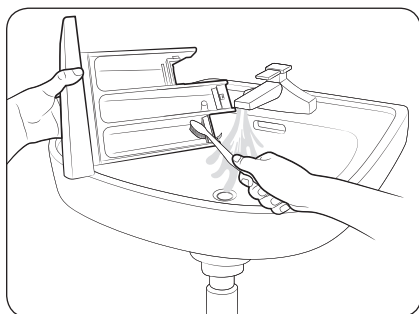
- Vergewissern Sie sich nach der Reinigung des Filters, dass das Flusensieb ordnungsgemäß verschlossen ist. Andernfalls könnte Wasser auslaufen.
- Vergewissern Sie sich nach der Reinigung des Flusensiebs, dass es ordnungsgemäß eingesetzt ist. Andernfalls könnten Betriebsfehler oder ein Leck die Folge sein.

Wartung und Pflege

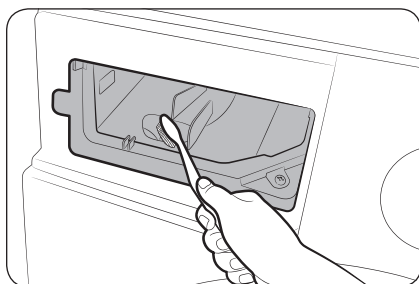
Waschmittelbehälter



1. Ziehen Sie den Waschmittelbehälter heraus, während Sie gleichzeitig den **Entriegelungshebel (A)** im Innern des Behälters herunterdrücken.
2. Entfernen Sie den Entriegelungshebel und den Flüssigwaschmitteleinsatz aus dem Waschmittelbehälter.



3. Reinigen Sie die Komponenten des Waschmittelbehälters unter fließendem Wasser mit einer weichen Bürste.



4. Reinigen Sie die Schubladenmulde mit einer Flaschenbürste, um Reinigungsmittelreste und Kalkablagerungen in der Schubladenmulde zu entfernen.
5. Bringen Sie den Entriegelungshebel wieder an und setzen Sie den Flüssigwaschmitteleinsatz in den Waschmittelbehälter ein.
6. Schieben Sie den Waschmittelbehälter dann zurück in das Gerät.

HINWEIS

Führen Sie zum Entfernen eventueller Waschmittelrückstände das Programm **SPOELN+CENTRIFUGEREN (SPÜLEN+SCHLEUDERN)** mit leerer Waschtrommel aus.

Vorgehensweise bei Frost

Wenn die Temperatur unter 0 °C fällt, können die Leitungen und Bauteile des Geräts einfrieren.

1. Schalten Sie die Waschmaschine dazu aus, und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
2. Gießen Sie warmes Wasser über den Wasserhahn, um den Frischwasserschlauch lösen zu können.
3. Nehmen Sie den Frischwasserschlauch ab, und legen Sie ihn in warmes Wasser.
4. Gießen Sie warmes Wasser in die Waschtrommel, und lassen Sie es 10 Minuten lang einwirken.
5. Schließen Sie den Frischwasserschlauch wieder an den Wasserhahn an.

HINWEIS

Wenn die Waschmaschine danach nicht wieder normal funktioniert, wiederholen Sie ggf. mehrmals die oben beschriebenen Schritte, bis ein normaler Betrieb wieder möglich ist.

Vorgehensweise bei längerem Nichtgebrauch

Vermeiden Sie es, die Waschmaschine über längere Zeit nicht zu nutzen. Sollte dies unumgänglich sein, entleeren Sie die Waschmaschine und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.


1. Drehen Sie den **Programmwahlschalter** auf **SPOELEN+CENTRIFUGEREN (SPÜLEN+SCHLEUDERN)**.
2. Entleeren Sie die Waschtrommel, und drücken Sie die Taste **Start/Pause**.
3. Wenn das Programm beendet ist, schließen Sie den Wasserhahn und lösen Sie anschließend den Frischwasserschlauch.
4. Schalten Sie die Waschmaschine dazu aus, und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
5. Öffnen Sie die Gerätetür, damit Luft in der Waschtrommel zirkulieren kann.



Fehlerbehebung

Prüfpunkte

Schlagen Sie bei Problemen mit diesem Gerät zuerst in der folgenden Tabelle nach, und probieren Sie die dort beschriebenen Abhilfemaßnahmen.

Problem	Abhilfemaßnahme
Das Gerät startet nicht.	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass die Waschmaschine an eine Steckdose angeschlossen ist. • Stellen Sie sicher, dass die Gerätetür ordnungsgemäß geschlossen ist. • Stellen Sie sicher, dass der Wasserhahn geöffnet ist. • Drücken oder tippen Sie auf die Taste Start/Pause, um die Waschmaschine einzuschalten. • Stellen Sie sicher, dass die Sperre  nicht aktiviert ist. • Bevor die Waschmaschine mit dem Einfüllen des Wassers beginnt, sind eine Reihe von Klickgeräuschen zu hören, wenn die Verriegelung der Gerätetür überprüft wird. Außerdem wird kurzzeitig abgepumpt. • Überprüfen Sie die Sicherung, oder setzen Sie die Automatiksicherung zurück.
Die Wasserzufuhr ist unzureichend oder überhaupt nicht gegeben.	<ul style="list-style-type: none"> • Drehen Sie den Wasserhahn ganz auf. • Stellen Sie sicher, dass die Gerätetür ordnungsgemäß geschlossen ist. • Stellen Sie sicher, dass der Frischwasserschlauch nicht eingefroren ist. • Stellen Sie sicher, dass der Frischwasserschlauch nicht verdreht oder geknickt ist. • Sorgen Sie für einen ausreichenden Wasserdruck.
Nach einem Programm bleibt Reinigungsmittel im Waschmittelbehälter zurück.	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass die Waschmaschine mit ausreichendem Wasserdruck läuft. • Stellen Sie sicher, dass das Waschmittel in die Mitte des Waschmittelbehälters gefüllt wird. • Stellen Sie sicher, dass die Kappe richtig eingesetzt ist. • Stellen Sie bei Verwendung von Waschpulver sicher, dass der Waschmittelwahlschalter sich in der oberen Position befindet. • Nehmen Sie die Kappe ab und reinigen Sie den Waschmittelbehälter.
Das Gerät vibriert übermäßig oder erzeugt Geräusche.	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass die Waschmaschine auf einer ebenen und festen Fläche steht, die nicht rutschig ist. Wenn der Boden nicht gerade ist, stellen Sie die Höhe des Geräts mit Hilfe der Nivellierfüße korrekt ein. • Stellen Sie sicher, dass alle Transportsicherungen entfernt wurden. • Stellen Sie sicher, dass die Waschmaschine keine anderen Gegenstände berührt. • Stellen Sie sicher, dass die Wäsche in der Trommel gleichmäßig verteilt ist. • Der Motor kann bei normalem Betrieb Geräusch verursachen. • Overalls und Bekleidung mit Metallapplikationen können beim Waschen Geräusche verursachen. Dies ist normal. • Metallobjekte wie Münzen können Geräusche verursachen. Entfernen Sie diese Objekte nach dem Waschen aus der Trommel oder dem Filtereinsatz.



Problem	Abhilfemaßnahme
<p>Das Gerät pumpt nicht ab und/oder schleudert nicht.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vergewissern Sie sich, dass der Abwasserschlauch nicht geknickt ist. Wenden Sie sich an den Kundendienst, wenn das Gerät nicht ordnungsgemäß abpumpt. • Stellen Sie sicher, dass das Flusensieb nicht verstopft ist. • Schließen Sie die Gerätetür, und drücken oder tippen Sie auf die Taste Start/Pause. Zu Ihrer eigenen Sicherheit kann sich die Trommel Ihrer Waschmaschine nur dann drehen, wenn die Gerätetür geschlossen ist. • Stellen Sie sicher, dass der Abwasserschlauch nicht eingefroren oder verstopft ist. • Stellen Sie sicher, dass der Abwasserschlauch an ein nicht verstopftes Abwassersystem angeschlossen ist. • Wenn die Waschmaschine nicht ausreichend mit Strom versorgt wird, kann sie vorübergehend weder abpumpen noch schleudern. Die Waschmaschine arbeitet normal, sobald sie wieder ausreichend mit Strom versorgt wird. <p>Das Gerät schleudert nicht.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass die Wäsche gleichmäßig verteilt ist. • Stellen Sie sicher, dass die Waschmaschine auf einer ebenen, stabilen Oberfläche steht. • Verteilen Sie die Wäsche neu. Wenn nur ein einzelnes Wäschestück, z. B. ein Bademantel oder eine Jeans, gewaschen wird, ist das Ergebnis des letzten Schleudergangs möglicherweise nicht zufriedenstellend, und die Informationsmeldung „Ub“ wird im Display angezeigt.
<p>Die Gerätetür öffnet sich nicht.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Drücken oder tippen Sie auf die Taste Start/Pause, um die Waschmaschine anzuhalten. • Es kann kurze Zeit dauern, bis die Verriegelung der Gerätetür entsperrt wird. • Die Gerätetür kann erst drei Minuten nach dem Anhalten der Waschmaschine oder dem Abschalten der Stromversorgung geöffnet werden. • Achten Sie darauf, dass das gesamte Wasser aus der Trommel abgepumpt wird. • Die Gerätetür lässt sich möglicherweise nicht öffnen, wenn noch Wasser in der Trommel steht. Pumpen Sie das Wasser ab und öffnen Sie die Gerätetür von Hand. • Stellen Sie sicher, dass die Anzeige für das Türschloss nicht leuchtet. Die Anzeige für das Türschloss erlischt, nachdem die Waschmaschine das Wasser abgepumpt hat.
<p>Übermäßige Schaumbildung.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vergewissern Sie sich, dass Sie ausschließlich die empfohlenen Waschmittelsorten verwendet haben. • Verwenden Sie Waschmittelkonzentrat, um die Schaumbildung zu vermeiden. • Verringern Sie bei kalkarmem Wasser, kleinen Wäscheladungen oder nur leicht verschmutzten Kleidungsstücken die verwendete Waschmittelmenge. • Es wird geraten, nur mit Waschmittelkonzentrat zu waschen.

Fehlerbehebung

Problem	Abhilfemaßnahme
Es kann kein zusätzliches Waschmittel eingefüllt werden.	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass die bereits vorhandene Menge an Waschmittel und Weichspüler nicht die maximale Einfüllhöhe überschreitet.
Das Gerät stoppt.	<ul style="list-style-type: none"> • Schließen Sie das Netzkabel an eine Strom führende Steckdose an. • Überprüfen Sie die Sicherung, oder setzen Sie die Automatiksicherung zurück. • Schließen Sie Gerätetür und drücken Sie auf Start/Pause, um die Waschmaschine zu starten. Zu Ihrer eigenen Sicherheit kann sich die Trommel Ihrer Waschmaschine nur dann drehen, wenn die Gerätetür geschlossen ist. • Bevor die Waschmaschine mit dem Einfüllen des Wassers beginnt, sind eine Reihe von Klickgeräuschen zu hören, wenn die Verriegelung der Gerätetür überprüft wird. Außerdem wird kurzzeitig abgepumpt. • Im ausgewählten Programm ist möglicherweise eine Ruhe- oder Einweichphase vorgesehen. Warten Sie kurz, ob die Waschmaschine wieder startet. • Stellen Sie sicher, dass das Sieb im Frischwasserschlauch am Wasserhahn nicht verstopft ist. Reinigen Sie regelmäßig das Sieb. • Wenn die Waschmaschine nicht ausreichend mit Strom versorgt wird, kann sie vorübergehend weder abpumpen noch schleudern. Die Waschmaschine arbeitet normal, sobald sie wieder ausreichend mit Strom versorgt wird.
Das Gerät wird mit Wasser in der falschen Temperatur gefüllt.	<ul style="list-style-type: none"> • Öffnen Sie beide Wasserhähne vollständig. • Stellen Sie sicher, dass die richtige Temperatur eingestellt ist. • Stellen Sie sicher, dass die Schläuche an die richtigen Wasserhähne angeschlossen sind. Spülen Sie die Wasserleitungen durch. • Stellen Sie sicher, dass Ihr Wasserkessel so eingestellt ist, dass am Wasserhahn mindestens 49 °C (120 °F) heißes Wasser zur Verfügung steht. Überprüfen Sie auch die Kapazität und die Wiederherstellungsrate des Heißwassersystems. • Ziehen Sie die Schläuche ab, und reinigen Sie das Sieb. Das Sieb ist möglicherweise verstopft. • Beim Einfüllen des Wassers in die Waschmaschine kann sich die Wassertemperatur ändern, da die automatische Temperaturregelung die Temperatur des zugeführten Wasser prüft. Dies ist normal. • Beim Einfüllen des Wassers in die Waschmaschine bemerken Sie möglicherweise, dass nur heißes und/oder kaltes Wasser durch den Waschmittelbehälter fließt, je nach dem ob Sie kalte oder warme Waschttemperaturen ausgewählt haben. Dies ist die übliche Funktionsweise der automatischen Temperaturregelung, da die Waschmaschine die Temperatur des Wassers bestimmt.

Problem	Abhilfemaßnahme
Die Wäsche ist nach Programmende noch nass.	<ul style="list-style-type: none"> • Verwenden Sie eine hohe oder extrahohe Schleuderdrehzahl. • Verwenden Sie Waschmittelkonzentrat, um die Schaumbildung zu verringern. • Die Wäschemenge ist zu gering. Sehr kleine Ladungen (ein oder zwei Wäschestücke) können zu einem Ungleichgewicht führen und werden möglicherweise nicht richtig geschleudert. • Stellen Sie sicher, dass der Abwasserschlauch nicht geknickt oder verstopft ist.
Wassertritt aus.	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass die Gerätetür ordnungsgemäß geschlossen ist. • Stellen Sie sicher, dass alle Schlauchanschlüsse fest angezogen sind. • Stellen Sie sicher, dass der Abwasserschlauch ordnungsgemäß und fest an das Abwassersystem angeschlossen ist. • Überladen Sie die Waschmaschine nicht. • Verwenden Sie Waschmittelkonzentrat, um die Schaumbildung zu vermeiden.
Das Gerät entwickelt schlechte Gerüche.	<ul style="list-style-type: none"> • Bei übermäßiger Schaumentwicklung können sich Reste davon in kleinen Fugen ansammeln und fauligen Geruch verursachen. • Lassen Sie in regelmäßigen Abständen das Reinigungsprogramm laufen. • Reinigen Sie die Dichtungen/Faltenbälge der Gerätetür. • Trocknen Sie nach Abschluss eines Programms das Innere der Waschmaschine.
Keine Blasen zu sehen (nur Bubbleshot-Modelle).	<ul style="list-style-type: none"> • Die Blasen sind bei Überladung nicht zu erkennen. • Möglicherweise verhindert stark verschmutzte Wäsche die Entstehung von Blasen.

- Wenden sich an ein Kundendienstzentrum, wenn der Fehler weiterhin besteht. Die Nummer des Kundendienstzentrums finden Sie auf dem Etikett, das am Gerät angebracht ist.
- Samsung haftet nicht für Schäden am Produkt, Verletzungen oder andere Produktsicherheitsprobleme, die durch eine Reparatur verursacht werden, bei der die Anweisungen in diesen Reparaturanleitungen nicht eingehalten wurden. Schäden am Produkt, die auf eine Reparatur oder einen Reparaturversuch (durch Personen, die von Samsung nicht als Serviceanbieter zertifiziert sind) zurückzuführen sind, werden ebenfalls von der Herstellergarantie ausgeschlossen.

Fehlerbehebung

Informationscodes

Bei Störungen Ihrer Waschmaschine wird ein Informationscode im Display angezeigt. Schlagen Sie in der folgenden Tabelle nach, und probieren Sie die beschriebenen Abhilfemaßnahmen aus.

Code	Abhilfemaßnahme
4C	<p>Kein Wasser vorhanden.</p> <ul style="list-style-type: none">• Stellen Sie sicher, dass der Wasserhahn geöffnet ist.• Stellen Sie sicher, dass die Wasserschläuche nicht verstopft sind.• Stellen Sie sicher, dass der Wasserhahn nicht eingefroren ist.• Stellen Sie sicher, dass die Waschmaschine mit ausreichendem Wasserdruck läuft.• Stellen Sie sicher, dass der Kaltwasserhahn und der Warmwasserhahn richtig angeschlossen sind.• Überprüfen Sie das Sieb auf Verstopfungen, und reinigen Sie es nötigenfalls.• Wenn die Meldung „4C“ erscheint, pumpt die Maschine 3 Minuten lang Wasser ab. Solange ist die Netztaaste deaktiviert.
4C2	<ul style="list-style-type: none">• Stellen Sie sicher, dass der Kaltwasserschlauch fest an den Kaltwasserhahn angeschlossen ist. Wenn er mit dem Warmwasserhahn verbunden ist, kann die Wäsche bei manchen Programmen ihre Form verlieren.
5C	<p>Das Wasser fließt nicht ab.</p> <ul style="list-style-type: none">• Stellen Sie sicher, dass der Abwasserschlauch nicht eingefroren oder verstopft ist.• Stellen Sie sicher, dass der Abwasserschlauch je nach Anschlussmethode richtig verlegt ist.• Überprüfen Sie das Flusensieb auf Verstopfungen, und reinigen Sie es nötigenfalls.• Vergewissern Sie sich, dass der Abwasserschlauch nicht geknickt ist.• Wenn der Informationscode weiter angezeigt wird, wenden Sie sich an das nächstgelegene Kundendienstzentrum.
dC	<p>Betrieb der Waschmaschine bei geöffneter Tür.</p> <ul style="list-style-type: none">• Stellen Sie sicher, dass die Gerätetür ordnungsgemäß geschlossen ist.• Stellen Sie sicher, dass keine Wäsche in der Gerätetür eingeklemmt ist.
OC	<p>Wasser ist ausgelaufen.</p> <ul style="list-style-type: none">• Starten Sie das Gerät nach einem Schleuderprogramm neu.• Wenn der Informationscode im Display weiter angezeigt wird, wenden Sie sich an das nächstgelegene Samsung-Kundendienstzentrum.
LC, LC1	<p>Kontrollieren Sie den Abwasserschlauch.</p> <ul style="list-style-type: none">• Stellen Sie sicher, dass das Ende des Abwasserschlauchs nicht auf dem Boden liegt.• Stellen Sie sicher, dass der Abwasserschlauch nicht verstopft ist.• Wenn der Informationscode weiter angezeigt wird, wenden Sie sich an das nächstgelegene Kundendienstzentrum.

Code	Abhilfemaßnahme
3C	Überprüfen Sie, ob der Motor läuft. <ul style="list-style-type: none"> • Versuchen Sie, das Programm neu zu starten. • Wenn der Informationscode weiter angezeigt wird, wenden Sie sich an das nächstgelegene Kundendienstzentrum.
UC	Die elektronische Steuerung muss überprüft werden. <ul style="list-style-type: none"> • Überprüfen Sie, ob die Stromversorgung einwandfrei arbeitet. • Wenn der Informationscode weiter angezeigt wird, wenden Sie sich an das nächstgelegene Kundendienstzentrum.
	Unterspannung erkannt. <ul style="list-style-type: none"> • Überprüfen Sie, ob das Netzkabel eingesteckt ist. • Wenn der Informationscode weiter angezeigt wird, wenden Sie sich an das nächstgelegene Kundendienstzentrum.
HC	Übertemperaturkontrolle. <ul style="list-style-type: none"> • Wenn der Informationscode weiter angezeigt wird, wenden Sie sich an das nächstgelegene Kundendienstzentrum.
1C	Der Wasserstandsensord arbeitet nicht ordnungsgemäß. <ul style="list-style-type: none"> • Probieren Sie, das Gerät auszuschalten und das Programm neu zu starten. • Wenn der Informationscode weiter angezeigt wird, wenden Sie sich an das nächstgelegene Kundendienstzentrum.
AC	Überprüfen Sie die Kommunikation zwischen Haupt- und Nebenplatine. <ul style="list-style-type: none"> • Probieren Sie, das Gerät auszuschalten und das Programm neu zu starten. • Wenn der Informationscode weiter angezeigt wird, wenden Sie sich an das nächstgelegene Kundendienstzentrum.
0	Die Maschine schaltet sich nach dem letzten Schleudergang nicht automatisch ab und die Meldung „0“ wird weiter angezeigt. <ul style="list-style-type: none"> • Die Maschine arbeitet normal, führt aber das Programm TROMMELREINIGUNG (TROMMELREINIGUNG) nicht aus. Aus Hygiene-Gründen wird jedoch empfohlen, das Programm durchzuführen.

Sollte einer der Informationscodes auch weiterhin angezeigt werden, nachdem Sie die oben beschriebenen Abhilfemaßnahmen ausprobiert haben, wenden Sie sich an das nächstgelegene Samsung-Kundendienstzentrum.



Technische Daten

Bedeutung der Pflegesymbole

Die folgenden Symbole sind Pflegehinweise für Bekleidung. Die Pflegehinweise für Wäsche umfassen Symbole für das Waschen, Bleichen, Trocknen, Bügeln und Professionelle Textilpflege sowie ggf. Reinigungshinweise. Die Verwendung dieser Symbole gewährleistet, dass die Angaben von inländischen Kleidungsherstellern und Importeuren einheitlich sind. Befolgen Sie die Pflegehinweise des Etiketts, um die Lebensdauer Ihrer Bekleidung zu maximieren und Probleme beim Waschen zu vermindern.

Waschen

	Normalwaschgang
	Normalwaschgang
	Schonwaschgang
	Normalwaschgang
	Schonwaschgang
	Spezialschonwaschgang
	Normalwaschgang
	Schonwaschgang
	Spezialschonwaschgang
	Handwäsche maximale Temperatur 40 °C
	Nicht waschen

HINWEIS

Die Zahlen im Waschbottich zeigen die maximal zulässige Waschttemperatur in °C an.

Bleichen

	Chlor- oder Sauerstoffbleiche erlaubt
	Nur Sauerstoffbleiche (keine Chlorbleiche) erlaubt
	Nicht bleichen

Trocknen

	Trocknen im Tumbler / Trockner möglich, normale Temperatur 80 °C, normaler Trocknungsprozess
	Trocknen im Tumbler / Trockner möglich, niedrige Temperatur 60 °C, schonender Trocknungsprozess
	Nicht im Tumbler / Trockner trocknen
	Trocknen auf der Wäscheleine
	Trocknen aus dem tropfnassen Zustand
	Liegend trocknen
	Liegend trocknen aus dem tropfnassen Zustand
	Trocknen auf der Wäscheleine im Schatten
	Trocknen aus dem tropfnassen Zustand im Schatten
	Liegend trocknen im Schatten
	Liegend trocknen aus dem tropfnassen Zustand im Schatten

HINWEIS

- Die Punkte kennzeichnen die Trocknungsstufe des Tumblers / Trockners.



- Die Striche kennzeichnen Art und Ort des Trocknens.

Bügeln

	Bügeln mit einer Höchsttemperatur der Bügeleisensole von 200 °C
	Bügeln mit einer Höchsttemperatur der Bügeleisensole von 150 °C
	Bügeln mit einer Höchsttemperatur der Bügeleisensole von 110 °C* * Kein Bügeln mit Dampf
	Nicht bügeln

HINWEIS

Die Punkte kennzeichnen die Temperaturstufe des Bügeleisens.

	Professionelle Nassreinigung, besonders schonender Prozess
	Nicht nassreinigen

HINWEIS

- Die Buchstaben im Kreis kennzeichnen die Lösemittel (P, F), die in der Trockenreinigung angewendet werden, oder die Nassreinigung (W).
- Generell: Der Strich unter dem Symbol kennzeichnet eine mildere Behandlung (z. B. Schongang für Pflegeleichtartikel). Der doppelte Strich kennzeichnet Pflegestufen mit besonders schonender Behandlung.

Professionelle Textilpflege

	Professionelle Trockenreinigung mit Perchlorethylen und / oder Kohlenwasserstoffen, normaler Prozess
	Professionelle Trockenreinigung mit Perchlorethylen und / oder Kohlenwasserstoffen, schonender Prozess
	Professionelle Trockenreinigung mit Kohlenwasserstoffen, normaler Prozess
	Professionelle Trockenreinigung mit Kohlenwasserstoffen, schonender Prozess
	Nicht trockenreinigen
	Professionelle Nassreinigung, normaler Prozess
	Professionelle Nassreinigung, schonender Prozess

Technische Daten

Umweltschutzhinweise

- Dieses Gerät ist aus wiederverwertbaren Materialien hergestellt. Beachten Sie bei der Entsorgung von Altgeräten die vor Ort geltenden Vorschriften und Gesetze. Schneiden Sie das Netzkabel durch, damit das Gerät nicht mehr an eine Stromquelle angeschlossen werden kann. Entfernen Sie den Deckel, um zu verhindern, dass Tiere und kleine Kinder versehentlich in der Trommel eingeschlossen werden.
- Überschreiten Sie nicht die auf den Waschmittelpackungen angegebene empfohlene Waschmittelmenge.
- Verwenden Sie vor dem Waschgang nur dann Fleckentferner und Bleichmittel, wenn es notwendig ist.
- Waschen Sie möglichst immer die volle für das jeweilige Waschprogramm angegebene Wäschemenge. Auf diese Weise sparen Sie Wasser und Strom.

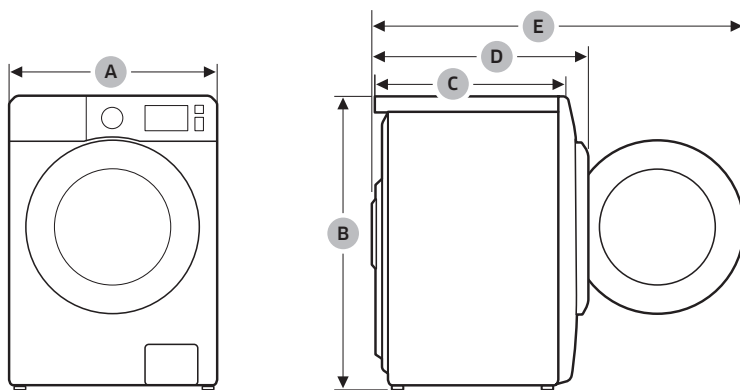
Ersatzteilgarantie

Wir garantieren, dass die folgenden Ersatzteile für professionelle Reparaturbetriebe und Endbenutzer für einen Zeitraum von mindestens 10 Jahren nach dem Inverkehrbringen der letzten Einheit des Modells verfügbar sind.

- Tür, Türscharniere und Dichtungen, andere Dichtungen, die Türverriegelung und Zubehör aus Kunststoff (z. B. Waschmittelspender).
- Die aufgelisteten Teile können Sie auf der unten angegebenen Website erwerben.
 - <http://www.samsung.com/support>

Technisches Datenblatt

Die Sternchen „*“ kennzeichnen Modellvarianten und können für Ziffern (0-9) oder Buchstaben (A-Z) stehen.



Deutsch

Typ		Frontlader	
Modellbezeichnung		WW9*TA*4***	
Abmessungen	A (Breite)	600 mm	
	B (Höhe)	850 mm	
	C (Tiefe)	550 mm	
	D	635 mm	
	E	1072 mm	
Wasserdruck		50 bis 1000 kPa	
Nettogewicht		67,0 kg (WW**T*8****, WW**T*5****, WW**T*3****) 65,0 kg (WW**T*0****)	
Maximale Füllmenge	Waschen und Schleudern	9,0 kg	
Leistungsaufnahme	Waschen und Heizen	220-240 V Wechselstrom bei 50 Hz	1900-2300 W
Schleuderdrehzahl		1400 U/min	

Technische Daten

Deutsch

Typ		Frontlader	
Modellbezeichnung		WW8*TA*4***	WW8*TA*2***
Abmessungen	A (Breite)	600 mm	
	B (Höhe)	850 mm	
	C (Tiefe)	550 mm	
	D	635 mm	
	E	1072 mm	
Wasserdruck		50 bis 1000 kPa	
Nettogewicht		67,0 kg (WW**T*8****, WW**T*5****, WW**T*3****) 65,0 kg (WW**T*0****)	
Maximale Füllmenge	Waschen und Schleudern	8,0 kg	
Leistungsaufnahme	Waschen und Heizen	220-240 V Wechselstrom bei 50 Hz	1900-2300 W
Schleuderdrehzahl		1400 U/min	1200 U/min

Typ		Frontlader	
Modellbezeichnung		WW7*TA*4***	WW7*TA*2***
Abmessungen	A (Breite)	600 mm	
	B (Höhe)	850 mm	
	C (Tiefe)	550 mm	
	D	635 mm	
	E	1072 mm	
Wasserdruck		50 bis 1000 kPa	
Nettogewicht		67,0 kg (WW**T*8****, WW**T*5****, WW**T*3****) 65,0 kg (WW**T*0****)	
Maximale Füllmenge	Waschen und Schleudern	7,0 kg	
Leistungsaufnahme	Waschen und Heizen	220-240 V Wechselstrom bei 50 Hz	1900-2300 W
Schleuderdrehzahl		1400 U/min	1200 U/min

HINWEIS

Jederzeitige Änderungen am Design und den technischen Daten des Geräts zum Zweck der Qualitätsverbesserung vorbehalten.

EPREL-Informationen

So erhalten Sie Zugriff auf die EPREL-Registrierung des Modells:

1. Wechseln Sie zu <https://eprel.ec.europa.eu>
2. Ermitteln Sie die Modellkennung auf dem Energieaufkleber des Geräts und geben Sie sie in das Suchfeld ein
3. Die Angaben zur Energiekennzeichnung des Modells werden angezeigt

* Über <https://eprel.ec.europa.eu/qr/#####> (Registrierungsnummer) können Sie direkt auf die Geräteinformationen zugreifen

Die Registrierungsnummer finden Sie auf dem Typenschild Ihres Geräts.

Richtwerte (gemäß EU 2019/2023)

Modell	Programme	Füllmenge (kg)	Programmdauer (HH:MM)	Energieverbrauch (kWh/Programm)	Wasserverbrauch (L/Programm)	Maximale Temperatur (°C)	Restfeuchte (%)	Schleuderdrehzahl (U/min)
WW9*TA*4***	ECO 40-60	9,0	03:48 Uhr	0,809	71,0	31	49,5	1400
		4,5	02:54 Uhr	0,509	46,0	27	51,0	1400
		2,5	02:36 Uhr	0,216	36,0	21	53,0	1400
	KATOEN (BAUMWOLLE) 20 °C	9,0	03:19 Uhr	0,357	117,0	20	53,0	1400
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C	9,0	02:25 Uhr	1,504	134,0	55	53,0	1400
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C + Flecken Intensiv	9,0	02:55 Uhr	2,099	134,0	60	53,0	1400
	SYNTHETISCH (PFLEGELEICHT) 40 °C	4,0	02:25 Uhr	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' KORT PROGRAMMA (SCHNELLE WÄSCHE) Kalt	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800

Technische Daten

Deutsch

Modell	Programme	Füllmenge (kg)	Programmdauer (HH:MM)	Energieverbrauch (kWh/Programm)	Wasserverbrauch (L/Programm)	Maximale Temperatur (°C)	Restfeuchte (%)	Schleuderdrehzahl (U/min)
WW9*TA*2***	ECO 40-60	9,0	03:48 Uhr	0,809	71,0	31	49,5	1200
		4,5	02:54 Uhr	0,509	46,0	27	51,0	1200
		2,5	02:36 Uhr	0,216	36,0	21	58,5	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 20 °C	9,0	03:19 Uhr	0,357	117,0	20	56,0	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C	9,0	02:25 Uhr	1,504	134,0	55	56,0	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C + Flecken Intensiv	9,0	02:55 Uhr	2,099	134,0	60	56,0	1200
	SYNTHETISCH (PFLEGELEICHT) 40 °C	4,0	02:25 Uhr	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' KORT PROGRAMMA (SCHNELLE WÄSCHE) Kalt	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800
WW8*TA*4***	ECO 40-60	8,0	03:38 Uhr	0,805	65,0	33	50,0	1400
		4,0	02:48 Uhr	0,525	45,0	30	51,5	1400
		2,0	02:31 Uhr	0,278	31,0	23	53,0	1400
	KATOEN (BAUMWOLLE) 20 °C	8,0	03:19 Uhr	0,339	104,0	20	53,0	1400
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C	8,0	02:25 Uhr	1,659	127,0	55	53,0	1400
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C + Flecken Intensiv	8,0	02:55 Uhr	2,192	127,0	60	53,0	1400
	SYNTHETISCH (PFLEGELEICHT) 40 °C	4,0	02:25 Uhr	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' KORT PROGRAMMA (SCHNELLE WÄSCHE) Kalt	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800

Modell	Programme	Füllmenge (kg)	Programmdauer (HH:MM)	Energieverbrauch (kWh/Programm)	Wasserverbrauch (L/Programm)	Maximale Temperatur (°C)	Restfeuchte (%)	Schleuderdrehzahl (U/min)
WW8*TA*2***	ECO 40-60	8,0	03:38 Uhr	0,805	65,0	33	50,0	1200
		4,0	02:48 Uhr	0,525	45,0	30	51,5	1200
		2,0	02:31 Uhr	0,278	31,0	23	58,5	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 20 °C	8,0	03:19 Uhr	0,339	104,0	20	56,0	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C	8,0	02:25 Uhr	1,659	127,0	55	56,0	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C + Flecken Intensiv	8,0	02:55 Uhr	2,192	127,0	60	56,0	1200
	SYNTHETISCH (PFLEGELEICHT) 40 °C	4,0	02:25 Uhr	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' KORT PROGRAMMA (SCHNELLE WÄSCHE) Kalt	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800
WW7*TA*4***	ECO 40-60	7,0	03:28 Uhr	0,722	59,5	31	50,5	1400
		3,5	02:42 Uhr	0,478	41,2	27	52,5	1400
		2,0	02:31 Uhr	0,267	30,0	24	53,0	1400
	KATOEN (BAUMWOLLE) 20 °C	7,0	03:19 Uhr	0,336	120,0	20	53,0	1400
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C	7,0	02:25 Uhr	1,587	117,0	55	53,0	1400
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C + Flecken Intensiv	7,0	02:55 Uhr	2,011	117,0	60	53,0	1400
	SYNTHETISCH (PFLEGELEICHT) 40 °C	4,0	02:25 Uhr	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' KORT PROGRAMMA (SCHNELLE WÄSCHE) Kalt	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800

Technische Daten

Deutsch

Modell	Programme	Füllmenge (kg)	Programmdauer (HH:MM)	Energieverbrauch (kWh/Programm)	Wasserverbrauch (L/Programm)	Maximale Temperatur (°C)	Restfeuchte (%)	Schleuderdrehzahl (U/min)
WW7*TA*2***	ECO 40-60	7,0	03:28 Uhr	0,722	59,5	31	50,5	1200
		3,5	02:42 Uhr	0,478	41,2	27	52,5	1200
		2,0	02:31 Uhr	0,267	30,0	24	58,5	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 20 °C	7,0	03:19 Uhr	0,336	120,0	20	56,0	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C	7,0	02:25 Uhr	1,587	117,0	55	56,0	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C + Flecken Intensiv	7,0	02:55 Uhr	2,011	117,0	60	56,0	1200
	SYNTHETISCH (PFLEGELEICHT) 40 °C	4,0	02:25 Uhr	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' KORT PROGRAMMA (SCHNELLE WÄSCHE) Kalt	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800
WW8*TA*2***(*)	ECO 40-60	8,0	03:38 Uhr	0,805	65,0	33	50,0	1200
		4,0	02:48 Uhr	0,525	45,0	30	51,5	1200
		2,0	02:31 Uhr	0,278	31,0	23	58,5	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 20 °C	8,0	03:19 Uhr	0,339	104,0	20	56,0	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C	8,0	02:25 Uhr	1,659	127,0	55	56,0	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C + Flecken Intensiv	8,0	02:55 Uhr	2,192	127,0	60	56,0	1200
	SYNTHETISCH (PFLEGELEICHT) 40 °C	4,0	02:25 Uhr	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' KORT PROGRAMMA (SCHNELLE WÄSCHE) Kalt	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800

Modell	Programme	Füllmenge (kg)	Programmdauer (HH:MM)	Energieverbrauch (kWh/Programm)	Wasserverbrauch (L/Programm)	Maximale Temperatur (°C)	Restfeuchte (%)	Schleuderdrehzahl (U/min)
WW7*TA*2+**(*)	ECO 40-60	7,0	03:28 Uhr	0,742	62,0	31	50,5	1200
		3,5	02:42 Uhr	0,468	36,0	27	52,5	1200
		2,0	02:31 Uhr	0,251	31,0	24	58,5	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 20 °C	7,0	03:19 Uhr	0,336	120,0	20	56,0	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C	7,0	02:25 Uhr	1,587	117,0	55	56,0	1200
	KATOEN (BAUMWOLLE) 60 °C + Flecken Intensiv	7,0	02:55 Uhr	2,011	117,0	60	56,0	1200
	SYNTHETISCH (PFLEGELEICHT) 40 °C	4,0	02:25 Uhr	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' KORT PROGRAMMA (SCHNELLE WÄSCHE) Kalt	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800

Die angegebenen Werte für andere Programme als ECO 40-60 und für den Wasch- und Trockengang sind nur Richtwerte.

Notizen

Notizen

SAMSUNG

FRAGEN ODER HINWEISE?

LAND	RUFEN SIE UNS AN	ODER BESUCHEN SIE UNS ONLINE UNTER
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)
NETHERLANDS	088 90 90100	www.samsung.com/nl/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support
GERMANY	06196 77 555 77	www.samsung.com/de/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/be_fr/support



DC68-04206G-01




Wasmachine

Gebruikershandleiding

WW9*TA*****/WW8*TA*****/WW7*TA*****

SAMSUNG

Inhoud

Veiligheidsinformatie	4
Wat u moet weten over de veiligheidsinstructies	4
Belangrijke veiligheidssymbolen	4
Belangrijke veiligheidsmaatregelen	5
Kritische installatiewaarschuwingen	6
Installatiewaarschuwingen	8
Kritische gebruikswaarschuwingen	8
Gebruikswaarschuwingen	10
Kritische reinigingswaarschuwingen	13
Instructies over de AEEA	13
Ecodesign	13
Installatie	14
Wat is er meegeleverd	14
Installatievereisten	16
Stap-voor-stap installatie	18
Voordat u begint	29
Eerste instelling	29
Wasvoorschriften	29
Aanbeveling wasmiddel	33
Richtlijnen betreffende de wasmiddellade	34
Bediening	37
Bedieningspaneel	37
Eenvoudige stappen om te beginnen	39
Programmaoverzicht	40
Instellingen	44
Onderhoud	45
TROMMELREINIGING	45
Smart Check 	46
Noodafvoer	47
Reinigen	48
Herstellen van bevrozing	51
Voorzorgsmaatregelen wanneer de wasmachine gedurende langere tijd niet wordt gebruikt	51

Problemen oplossen	52
Punten om te controleren	52
Informatiecodes	56
Specificaties	58
Wasvoorschriften	58
Zorg voor het milieu	60
Garantie op reserveonderdelen	60
Specificatieblad	61
EPREL-gegevens	63
Indicatieve gegevens (in navolging van EU 2019/2023)	63

Veiligheidsinformatie

Gefeliciteerd met uw nieuwe Samsung-wasmachine. Deze handleiding bevat belangrijke informatie over de installatie, het gebruik en onderhoud van het apparaat. Neem even de tijd om deze handleiding te lezen om optimaal te profiteren van de vele voordelen en functies van uw wasmachine.

Wat u moet weten over de veiligheidsinstructies

Lees deze handleiding grondig door om ervoor te zorgen dat u weet hoe u de uitgebreide mogelijkheden en functies van uw nieuwe apparaat veilig en efficiënt kunt bedienen. Bewaar de handleiding op een veilige locatie dicht bij het apparaat voor toekomstig gebruik. Gebruik dit apparaat alleen waarvoor het bestemd is zoals beschreven in deze handleiding.

Waarschuwingen en Belangrijke veiligheidsinstructies in deze handleiding dekken niet alle mogelijke omstandigheden en situaties die zich kunnen voordoen. Het is uw verantwoordelijkheid om gezond verstand, voorzichtigheid en zorg in acht te nemen bij het installeren, onderhouden en bedienen van uw wasmachine.

Omdat de volgende gebruiksaanwijzingen verschillende modellen dekken, kunnen de kenmerken van uw wasmachine enigszins afwijken van die in deze handleiding worden beschreven en niet alle waarschuwingstekens kunnen van toepassing zijn. Als u nog vragen of opmerkingen hebt, neem dan contact op met het dichtstbijzijnde servicecentrum of vind hulp en informatie online op www.samsung.com.

Belangrijke veiligheidssymbolen

Wat de pictogrammen en symbolen in deze gebruikshandleiding betekenen:

WAARSCHUWING

Gevaar of onveilige handelingen die kunnen leiden tot **ernstig persoonlijk letsel, de dood en/of schade**.

VOORZICHTIG

Gevaar of onveilige handelingen die kunnen leiden tot **lichamelijk letsel en/of materiële schade**.

OPMERKING

Geeft aan dat er een risico van persoonlijk letsel of materiële schade bestaat.

Deze waarschuwingstekens dienen om persoonlijk letsel te voorkomen voor uzelf en anderen.

Volg ze nadrukkelijk.

Bewaar deze handleiding na het lezen op een veilige plek voor toekomstig gebruik.

Lees alles instructies alvorens het apparaat te gebruiken.

Zoals met alle apparatuur die elektriciteit en bewegende delen gebruikt, zijn er potentiële gevaren. Maak uzelf, om dit apparaat veilig te bedienen, vertrouwd met de werking ervan en ga voorzichtig te werk bij het gebruik ervan.

Belangrijke veiligheidsmaatregelen

WAARSCHUWING

Volg om het risico op brand, elektrische schokken of persoonlijk letsel te verminderen bij het gebruik van het apparaat, de volgende elementaire voorzorgsmaatregelen, waaronder de volgende:

1. Dit apparaat mag niet worden gebruikt door personen (inclusief kinderen) met een verminderd fysiek, zintuiglijk of mentaal vermogen, of met onvoldoende ervaring en kennis, tenzij ze toestemming of instructies met betrekking tot het gebruik van het apparaat hebben gekregen van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
2. **Voor gebruik in Europa:** Kinderen vanaf 8 jaar en personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten of met gebrek aan ervaring of kennis mogen dit apparaat gebruiken, indien zij onder het toezicht staan of gebruiksinstructies voor het veilig gebruik van dit toestel gekregen hebben en de mogelijke gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Kinderen mogen niet zonder toezicht reiniging en onderhoud uitvoeren.
3. Kinderen moeten onder toezicht staan om te voorkomen dat ze met het apparaat spelen.
4. Wanneer het netsnoer is beschadigd, dient u dit te laten vervangen door de fabrikant, diens servicedienst of een vergelijkbaar gekwalificeerde dienst om gevaarlijke situaties te voorkomen.
5. Gebruik de nieuwe slangen die bij het apparaat worden geleverd en gebruik oude slangen niet opnieuw.

Veiligheidsinformatie

6. Apparaten met ventilatieopeningen aan de onderzijde: deze openingen mogen niet worden geblokkeerd door vloerbedekking.
7. **Voor gebruik in Europa:** Kinderen jonger dan 3 jaar moeten worden weggehouden, tenzij onder permanent toezicht.
8. **VOORZICHTIG:** Teneinde gevaar te voorkomen als gevolg van onbedoeld resetten van de thermische zekering mag dit apparaat niet worden gevoed via een externe schakelinrichting, zoals een timer, of worden aangesloten op een circuit dat regelmatig wordt in- en uitgeschakeld door het nutsbedrijf.
9. Dit apparaat is alleen bedoeld voor huishoudelijk gebruik en is niet bedoeld om te worden gebruikt, als bijvoorbeeld:
 - personeelskeukens in winkels, kantoren en andere werkomgevingen;
 - boerderijen;
 - door hotel- en motelgasten, en in andere typen accommodatie;
 - bed and breakfast en soortgelijke omgevingen;
 - ruimten voor gemeenschappelijk gebruik in flatgebouwen of in wasserettes.

Kritische installatiewaarschuwingen

WAARSCHUWING

De installatie van dit apparaat moet worden uitgevoerd door een gekwalificeerde monteur of onderhoudsbedrijf.

- Als dit niet gebeurt, kan dit elektrische schokken, brand, een explosie, problemen met het apparaat of lichamelijk letsel tot gevolg hebben.

Het apparaat is zwaar, dus wees voorzichtig bij het tillen.

Sluit de voedingskabel stevig aan op een stopcontact dat aan de lokale elektrische specificaties voldoet. Gebruik de aansluiting alleen voor dit apparaat en maak geen gebruik van een verlengsnoer.

- Het delen van een stopcontact met andere apparaten via een stekkerdoos of verlenging van het snoer kan elektrische schok of brand veroorzaken.

- Zorg ervoor dat de voedingsspanning, frequentie en stroom overeenkomen met die van de productspecificaties. Als u dit niet doet, kan dit leiden tot elektrische schokken of brand.

Verwijder regelmatig alle vreemde substanties zoals stof of water van de stekkerpolen en contactpunten met een droge doek.

- Haal de stekker uit het stopcontact en reinig deze met een droge doek.
- Als u dit niet doet, kan dit leiden tot elektrische schokken of brand.

Steek de stekker in het stopcontact zodat het snoer naar de vloer loopt.

- Als u de stekker in tegenovergestelde richting in het stopcontact steekt, kunnen de elektrische draden in de kabel beschadigd raken en dit kan leiden tot elektrische schokken en brand.

Houd alle verpakkingsmaterialen buiten het bereik van kinderen, omdat deze gevaarlijk kunnen zijn.

- Als een kind een zak over zijn hoofd plaatst, kan het stikken.

Als het apparaat, de stekker of het netsnoer beschadigd is, neem dan contact op met het dichtstbijzijnde servicecentrum.

Dit apparaat moet goed worden geaard.

Aard het apparaat niet op een gasleiding, plastic waterleiding of telefoonlijn.

- Dit kan leiden tot elektrische schokken, brand, een explosie of problemen met het apparaat.
- Steek de stekker nooit in een stopcontact dat niet goed geaard is en zorg ervoor dat het in overeenstemming is met de plaatselijke en nationale voorschriften.

Installeer dit apparaat niet in de buurt van een kachel of enig ontvlambaar materiaal.

Installeer dit apparaat niet in een vochtige, vette of stoffige plaats, of op een plaats die wordt blootgesteld aan direct zonlicht of water (regendruppels).

Installeer dit apparaat niet op een plaats die wordt blootgesteld aan lage temperaturen.

- Vorst kan de buizen doen barsten.

Installeer dit apparaat niet op een plaats waar gas kan lekken.

- Dit kan leiden tot elektrische schokken of brand.

Gebruik geen elektrische transformator.

- Dit kan leiden tot elektrische schokken of brand.

Gebruik geen beschadigde stekker, beschadigd netsnoer of los stopcontact.

- Dit kan leiden tot elektrische schokken of brand.

Trek niet aan het netsnoer en buig het niet overmatig.

Draai of knoop het netsnoer niet.

Haak het netsnoer niet over een metalen voorwerp, plaats geen zwaar voorwerp op het netsnoer, steek het netsnoer niet tussen voorwerpen en druk het netsnoer niet in de ruimte achter het apparaat.

- Dit kan leiden tot elektrische schokken of brand.

Trek niet aan het netsnoer om de stekker uit het stopcontact te halen.

- Haal de stekker uit het stopcontact door de stekker vast te houden.

Veiligheidsinformatie

- Als u dit niet doet, kan dit leiden tot elektrische schokken of brand.

Dit apparaat moet zo worden geplaatst dat de stekker, de watertoevoerkransen en afvoerleidingen toegankelijk zijn.

Na reparatie door een niet-geautoriseerde serviceprovider, zelfreparatie of niet-professionele reparatie van het product, is Samsung niet aansprakelijk voor enige schade aan het product, letsel of enig ander productveiligheidsprobleem veroorzaakt door een poging om het product te repareren. Schade aan het product die is veroorzaakt door een poging het product te repareren door iemand anders dan een door Samsung gecertificeerde serviceprovider, wordt niet gedekt door de garantie.

Installatiewaarschuwingen

VOORZICHTIG

Dit apparaat moet zodanig worden geplaatst dat de stekker gemakkelijk bereikbaar is.

- Als u dit niet doet, kan dit leiden tot elektrische schokken of brand door elektrische lekkage.

Installeer het apparaat op een stevige, vlakke vloer die het gewicht kan dragen.

- Wanneer u dit niet doet, kan dit resulteren in abnormale trillingen, beweging, lawaai of problemen met het apparaat.

Kritische gebruikswaarschuwingen

WAARSCHUWING

Als het apparaat wordt overspoeld, draait u de kraan & voedingen onmiddellijk dicht en neemt u contact op met het dichtstbijzijnde servicecentrum.

- Raak de stekker niet aan met natte handen.
- Als u dit niet doet, kan dit leiden tot elektrische schokken.

Als u een vreemd geluid, brandlucht of rook waarneemt, haalt u onmiddellijk de stekker van de voedingskabel uit het stopcontact en neemt u contact op met het dichtstbijzijnde servicecentrum.

- Als u dit niet doet, kan dit leiden tot elektrische schokken of brand.

Bij een gaslek (zoals propaangas, LPG enz.), direct ventileren zonder de stekker aan te raken. Raak het apparaat of het netsnoer niet aan.

- Gebruik geen ventilator.
- Een vonk kan leiden tot explosie of brand.

Verwijder de deurhandgreep van de wasmachine voordat u het apparaat afvoert.

- Als een kind in het apparaat opgesloten raakt, kan het stikken en als gevolg daarvan overlijden.

Zorg ervoor dat de verpakking (spons, piepschuim) bevestigd aan de bodem van de wasmachine vóór gebruik wordt verwijderd.

Was geen artikelen die zijn verontreinigd met benzine, kerosine, benzeen, verfverdunder, alcohol of andere brandbare of explosieve substanties.

- Dit kan leiden tot elektrische schokken, brand of een explosie.

Open de wasmachinedeur niet met geweld als de machine in bedrijf is (hoge temperatuur wassen/drogen/centrifugereren).

- Het water dat uit de wasmachine stroomt, kan leiden tot brandwonden of kan de vloer glad maken. Dit kan leiden tot letsel.
- Als u de deur forceert, kan dit leiden tot schade aan het apparaat of lichamelijk letsel.

Raak de stekker niet aan met natte handen.

- Dit kan leiden tot elektrische schokken.

Schakel het apparaat niet uit door de stekker van de voedingskabel uit het stopcontact te trekken terwijl het apparaat in bedrijf is.

- Wanneer u de stekker van de voedingskabel weer in het stopcontact steekt, kan er een vonk ontstaan die kan leiden tot elektrische schokken of brand.

Laat kinderen niet in of op het apparaat klimmen.

- Dit kan leiden tot elektrische schokken, brandwonden of letsel.

Steek niet uw hand of een metalen voorwerp onder de wasmachine terwijl deze in bedrijf is.

- Dit kan leiden tot letsel.

Haal de stekker niet uit het stopcontact door aan het netsnoer te trekken. Pak de stekker altijd stevig vast en trek hem recht uit het stopcontact.

- Schade aan het snoer kan kortsluiting, brand en/of een elektrische schok veroorzaken.

Probeer het apparaat niet zelf te repareren, uit elkaar te halen of aan te passen.

- Gebruik geen andere zekering (zoals koper, staaldraad etc.) dan de standaardzekering.
- Als het apparaat moet worden gerepareerd of opnieuw moet worden geïnstalleerd, neem dan contact op met het dichtstbijzijnde servicecentrum.
- Als u dit niet doet, kan dit resulteren in elektrische schokken, brand, problemen met het apparaat of lichamelijk letsel.

Wanneer de slang voor de watertoevoer loskomt van de kraan en het apparaat met water wordt overspoeld, trekt u de stekker van de voedingskabel uit het stopcontact.

- Als u dit niet doet, kan dit leiden tot elektrische schokken of brand.

Trek de stekker van de voedingskabel uit het stopcontact wanneer het apparaat gedurende langere tijd niet wordt gebruikt of tijdens een onweersbui.

- Als u dit niet doet, kan dit leiden tot elektrische schokken of brand.

Als er oneigenlijke stoffen of materiaal in het apparaat terechtkomen, haalt u de stekker van de voedingskabel uit het stopcontact en neemt u contact op met het servicecentrum van Samsung.

- Dit kan leiden tot elektrische schokken of brand.

Laat geen kinderen (of huisdieren) in of op de wasmachine spelen. De wasmachinedeur kan niet gemakkelijk worden geopend van binnenuit en kinderen kunnen ernstig letsel oplopen als ze binnenin vast komen te zitten.



Veiligheidsinformatie

Gebruikswaarschuwingen

VOORZICHTIG

Wanneer de wasmachine is verontreinigd met oneigenlijke stoffen of materiaal, bijvoorbeeld een reinigingsmiddel, stof of voedselresten, trekt u de stekker van de voedingskabel uit het stopcontact en reinigt u de wasmachine met een vochtige, zachte doek.

- Als u dit niet doet, kan dit leiden tot verkleuring, vervorming, schade of roest.

Het glas aan de voorkant kan worden gebroken door een sterke inslag. Wees voorzichtig bij het gebruik van de wasmachine.

- Als het glas is gebroken, kan dit leiden tot verwondingen.

Open de kraan langzaam als de wasmachine langdurig niet is gebruikt, na een storing in de watertoevoer of wanneer u de watertoevoerslang opnieuw aansluit.

- De luchtdruk in de watertoevoerslang of de waterleiding kan schade aan onderdelen van het apparaat of waterlekkege veroorzaken.

Als een afvoerfout optreedt wanneer de machine in bedrijf is, controleer dan of er een afvoerprobleem is.

- Als de wasmachine wordt gebruikt wanneer deze wordt overstroomd als gevolg van een afvoerprobleem, kan dit resulteren in een elektrische schok of brand.

Plaats de was volledig in de wasmachine, zodat het wasgoed niet verstrikt raakt in de deur.

- Als het wasgoed verstrikt raakt in de deur, kan dit resulteren in schade aan het wasgoed of de wasmachine of er kan waterlekkege ontstaan.

Draai de watertoevoer dicht wanneer de wasmachine niet wordt gebruikt.

- Zorg ervoor dat de schroeven van de watertoevoerslangaansluiting goed zijn vastgedraaid.

Zorg ervoor dat de rubberen afdichting en het glas van de voordeur niet worden verontreinigd met een vreemde substantie (bijv. afval, draad, haar etc.).

- Als een vreemde substantie in de deur vast komt te zitten of als de deur niet volledig is gesloten, kan dit waterlekkege veroorzaken.

Open de waterkraan en controleer of de bevestiging van de watertoevoerslang stevig is aangedraaid en of er geen water lekt voordat u het apparaat in gebruik neemt.

- Als de schroeven van de watertoevoerslangaansluiting los zitten, kan dit leiden tot een waterlekkege.

Het apparaat dat u hebt aangeschaft, is uitsluitend bedoeld voor huishoudelijk gebruik.

Gebruik voor zakelijke doeleinden wordt gezien als verkeerd gebruik van het apparaat. In dat geval komt de standaardgarantie van Samsung voor het apparaat te vervallen en kan Samsung niet verantwoordelijk worden gesteld voor storingen of schade als gevolg van verkeerd gebruik.

Ga niet op het apparaat staan en plaats ook geen voorwerpen (zoals wasgoed, brandende kaarsen, brandende sigaretten, borden, chemicaliën, metalen voorwerpen enz.) op het apparaat.

- Dit kan dat leiden tot elektrische schokken, brand, problemen met het apparaat of lichamelijk letsel.



Spuit geen vluchtig materiaal zoals insecticide op het oppervlak van het apparaat.

- Deze stoffen zijn niet alleen schadelijk voor mensen, maar kunnen ook leiden tot elektrische schokken, brand of problemen met het apparaat.

Plaats geen voorwerpen in de buurt van de machine die elektromagnetische velden genereren.

- Dit kan leiden tot letsel vanwege een storing.

Water afgetapt bij een wasprogramma met hoge temperatuur of droogcyclus is heet. Raak het water niet aan.

- Dit kan leiden tot brandwonden of letsel.

De afvoertijd kan verschillen. Dit hangt af van de temperatuur van het water. Als de watertemperatuur te hoog is, begint het afvoerproces pas nadat het water is afgekoeld.

Waterbestendige zittingen, maten of kleding (*) niet wassen, centrifugeren of drogen tenzij uw apparaat is voorzien van een speciaal programma voor het wassen van deze items.

(*): Wollen beddengoed, regenhoezen, visvesten, skibroeken, slaapzakken, luiers, trainingspakken en fiets-, motorfiets- en autohoezen etc.

- Was geen dikke of harde maten zelfs als het wasmachinemerkt op het wasetiket staat. Dit kan letsel of schade aan de wasmachine, wanden, vloer of kleding veroorzaken als gevolg van abnormale trillingen.
- Was geen kleedjes of deurmatten met rubberen onderlaag. De rubberen onderlaag kan loskomen en zich aan de trommel hechten wat kan leiden tot defecten zoals een afvoerstoring.

Gebruik de wasmachine niet als de wasmiddellade is verwijderd.

- Dit kan leiden tot elektrische schokken of letsel vanwege een waterlekkage.

Raak de binnenkant van de trommel niet aan tijdens of net na het drogen aangezien deze heet is.

- Dit kan leiden tot brandwonden.

De glazen deur wordt heet tijdens het wassen en drogen. Raak daarom de glazen deur niet aan.

Laat ook geen kinderen om de wasmachine spelen of de glazen deur aanraken.

- Dit kan leiden tot brandwonden.

Steek uw hand niet in de wasmiddellade.

- Dit kan resulteren in letsel aangezien uw hand beklemd kan raken in de invoerinrichting voor het wasmiddel.

Verwijder de verdeler voor vloeibaar wasmiddel (indien van toepassing) wanneer u waspoeder gebruikt.

- Als u dat niet doet, kan water door de voorkant van de wasmiddellade lekken.

Plaats geen andere voorwerpen (zoals schoenen, etensresten, dieren) dan wasgoed in de machine.

- Dit kan leiden tot schade aan de wasmachine of letsel en overlijden bij dieren als gevolg van de abnormale trillingen.

Druk niet op de toetsen met behulp van scherpe voorwerpen zoals pennen, messen, vingernagels enz.

- Dit kan leiden tot elektrische schokken of letsel.

Was geen wasgoed dat is verontreinigd met olie, crèmes of lotions die doorgaans zijn te vinden in huidverzorgingsshops of massageklinieken.

- Hierdoor kan de rubberen afdichting worden vervormd en dit kan resulteren in een waterlek.

Veiligheidsinformatie

Laat geen metalen voorwerpen zoals veiligheidsspelden, haarspelden of bleekmiddel voor langere tijd achter in de trommel.

- Dit kan ertoe leiden dat de trommel gaat roesten.
- Als zich roest begint te vormen op het oppervlak van de trommel, breng dan een (neutraal) reinigingsmiddel aan op het oppervlak en gebruik een spons om het schoon te maken. Gebruik nooit een metalen borstel.

Gebruik niet rechtstreeks een stomerijwasmiddel en was, spoel of centrifugeer geen wasgoed dat is verontreinigd door een stomerijwasmiddel.

- Dit kan leiden tot spontane ontbranding of ontsteking door de warmte van de oxidatie van de olie.

Gebruik geen water uit waterkoelings-/verwarmingsapparaten.

- Dit kan leiden tot problemen met de wasmachine.

Gebruik geen natuurlijke handwaszeep voor de wasmachine.

- Als de zeep hard wordt en zich ophoopt in de wasmachine, kan dit leiden tot problemen met het apparaat, verkleuring, roestvorming of nare geurtjes.

Plaats sokken en bh's in een wasnet en was ze met de andere was.

Was geen grote stukken wasgoed zoals beddengoed in het wasnet.

- Doet u dit wel, dan kan dit leiden tot letsel als gevolg van abnormale trillingen.

Gebruik geen hard geworden waspoeder.

- Als dit zich ophoopt in de wasmachine, kan dit leiden tot een waterlek.

Zorg ervoor dat de zakken van de te wassen kleding leeg zijn.

- Harde, scherpe voorwerpen, zoals munten, veiligheidsspelden, spijkers, schroeven of stenen kunnen grote schade aan het apparaat veroorzaken.

Was geen kleding met grote gespen, knopen of andere zware metalen voorwerpen.

Sorteer het wasgoed op kleur op basis van kleurechtheid en kies het aanbevolen programma, de aanbevolen watertemperatuur en extra functies.

- Dit kan leiden tot verkleuring of beschadiging van het textiel.

Let erop dat de vingers van kinderen niet vast komen te zitten in de deur wanneer u deze sluit.

- Als u dit niet doet, kan dit leiden tot letsel.

Om geurtjes en schimmel te voorkomen, laat u na een wasprogramma de deur van de trommel openstaan om te drogen.

Om kalkaanslag te voorkomen, laat u de wasmiddellade na een wasprogramma openstaan en droogt u de binnenkant ervan.

Kritische reinigingswaarschuwingen

⚠ WAARSCHUWING

Maak het apparaat niet schoon door er rechtstreeks water op te spuiten.

Gebruik geen sterk, zuur reinigingsmiddel.

Gebruik geen benzeen, verdunner of alcohol om het apparaat te reinigen.

- Dit kan leiden tot verkleuring, vervorming, schade, elektrische schokken of brand.

Haal vóór het reinigen of het uitvoeren van onderhoud de stekker uit het stopcontact.

- Als u dit niet doet, kan dit leiden tot elektrische schokken of brand.

Instructies over de AEEA



Correcte verwijdering van dit product (elektrische & elektronische afvalapparatuur)

(Van toepassing in landen waar afval gescheiden wordt ingezameld)

Dit merkteken op het product, de accessoires of het informatiemateriaal duidt erop dat het product en zijn elektronische accessoires (bv. lader, headset, USB-kabel) niet met ander huishoudelijk afval verwijderd mogen worden aan het einde van hun gebruiksduur. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet u deze artikelen van andere soorten afval scheiden en op een verantwoorde manier recycleren, zodat het duurzame hergebruik van materiaalbronnen wordt bevordert.

Huishoudelijke gebruikers moeten contact opnemen met de winkel waar ze dit product hebben gekocht of met de gemeente waar ze wonen om te vernemen waar en hoe ze deze artikelen milieuvriendelijk kunnen laten recycleren.

Zakelijke gebruikers moeten contact opnemen met hun leverancier en de algemene voorwaarden van de koopovereenkomst nalezen. Dit product en zijn elektronische accessoires mogen niet met ander bedrijfsafval voor verwijdering worden gemengd.

Ga voor informatie over de milieuverplichtingen van Samsung en productreglementaire verplichtingen, zoals REACH, AEEA of batterijen naar onze duurzaamheidspagina via www.samsung.com

Ecodesign

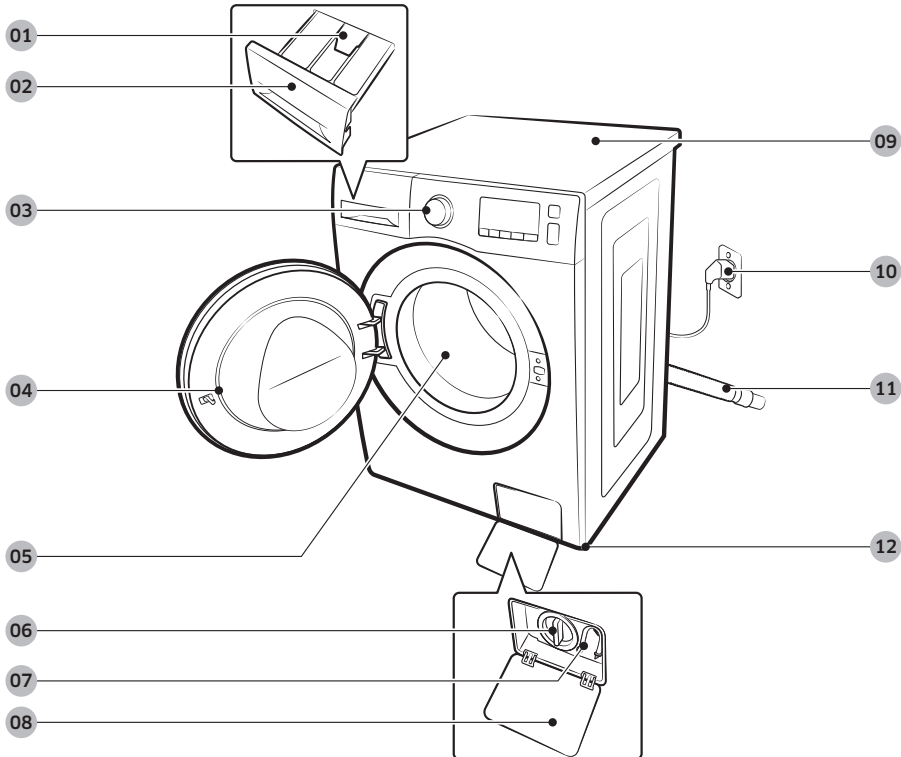
Ga voor gedetailleerde instructies over het installeren en reinigen van de wasmachine en ecodesigninformatie (volgens (EU)2019/2023) naar de website van Samsung (<http://www.samsung.com>), ga naar Support > Support Home en geef de modelnaam op.

Installatie

Volg deze instructies nauwkeurig op zodat de wasmachine naar behoren wordt geïnstalleerd en ongelukken bij het doen van de was worden voorkomen.

Wat is er meegeleverd

Controleer of alle onderdelen in de productverpakking aanwezig zijn. Als er een probleem met de wasmachine of de onderdelen is, neemt u contact op met de plaatselijke klantenservice van Samsung of met de verkoper.



01 Vergrendeling

02 Wasmiddellade

03 Bedieningspaneel

04 Deur

05 Trommel

06 Vuilfilter

07 Noodafvoerslang

08 Filterklep

09 Bovenblad

10 Stroomstekker

11 Afvoerslang

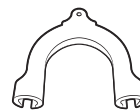
12 Stelpoten



Steeksleutel



Boutdoppen



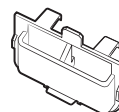
Slanggeleider



Koudwaterslang



Warmwaterslang



Verdeler voor vloeibaar wasmiddel

OPMERKING

- Steeksleutel: voor het verwijderen van de transportbouten en het waterpas zetten van de wasmachine.
- Boutdoppen: voor het afdekken van de gaten nadat de transportbouten zijn verwijderd. Het aantal bijgeleverde boutdoppen (3 tot 6) is afhankelijk van het model.
- Slanggeleider: om de afvoerslang in de afvoerpijp of wasbak te hangen.
- Koud-/warmwaterslang: voor het toevoeren van water naar de wasmachine. (Warmwaterslang is alleen bij bepaalde modellen bijgeleverd.)
- Verdeler voor vloeibaar wasmiddel: plaatst u in het vak voor wasmiddel als u vloeibaar wasmiddel gebruikt.

Accessoires (niet geleverd)

- Stapelset: SKK-DF
 - Als u een droger op een wasmachine wilt plaatsen, moet u daarvoor de stapelset gebruiken.

Installatie

Installatievereisten

Elektrische toevoer en aarding

- Een stop of stroomonderbreker van 220-240 V/50 Hz wisselstroom (AC) is vereist
- Gebruik een aparte groep die uitsluitend voor de wasmachine wordt gebruikt

Om ervoor te zorgen dat de wasmachine goed is geaard, is deze voorzien van een voedingskabel met een geaarde stekker voor gebruik in een correct aangesloten en geaard stopcontact.

Raadpleeg een gekwalificeerde elektricien of onderhoudsmonteur als u twijfelt over de aarding.

Pas de meegeleverde stekker niet aan. Als deze niet in het stopcontact past, roept u de hulp van een gekwalificeerde elektricien in om een goed stopcontact te installeren.

WAARSCHUWING

- Gebruik GEEN verlengsnoer.
- Gebruik alleen de voedingskabel die bij de wasmachine is geleverd.
- Sluit de aarddraad NOOIT aan op plastic buizen, gasleidingen of leidingen voor warm water.
- Onjuist aangesloten aardegeleiders kunnen voor elektrische schokken zorgen.

Watertoevoer

Een goede waterdruk voor deze wasmachine ligt tussen de 50 kPa en 1000 kPa. Met een waterdruk van minder dan 50 kPa sluit de waterklep mogelijk niet volledig. Of het kan langer duren om de trommel met water te vullen, waardoor de wasmachine uitgaat. De waterkraan moet zich binnen 120 cm van de achterkant van de wasmachine bevinden om te zorgen dat de bijgeleverde toevoerslangen de wasmachine kunnen bereiken.

Zo vermindert u de kans op lekken:

- Zorg dat de waterkranen gemakkelijk bereikbaar zijn.
- Draai de kranen dicht wanneer de wasmachine niet wordt gebruikt.
- Controleer regelmatig op lekken bij de bevestigingen van de watertoevoerslangen.

VOORZICHTIG

Controleer alle aansluitingen bij de waterklep en kranen op lekken voordat u de wasmachine voor het eerst gebruikt.

Afvoer

Samsung raad het gebruik van een standpijp met een hoogte van 60-90 cm aan. De afvoerslang moet middels de slangklem met de standpijp worden verbonden en de standpijp moet de afvoerslang volledig omgeven.

Ondergrond

Voor het beste resultaat moet de wasmachine op een stevige vloer worden geplaatst. Houten vloeren moeten mogelijk worden verstevigd om vibratie beperkt te houden en onevenwichtige ladingen tegen te gaan. Vloerbedekking en zachte tegelvloeren bieden onvoldoende weerstand tegen trillingen en de neiging van de wasmachine tijdens het centrifugeren zich te verplaatsen.

VOORZICHTIG

Plaats de wasmachine NOOIT op een verhoging of zwakke ondergrond.

Watertemperatuur

Plaats de wasmachine niet op plekken waar het water kan bevriezen. De wasmachine bevat altijd wat water in de toevoerkraan, pomp en slangen. Ijs in de leidingen kan schade veroorzaken aan de drijfriemen, de pomp en andere onderdelen van de wasmachine.

Installatie in een nis of kast

Minimale ruimte voor een stabiele werking:

Zijkanten	25 mm
Bovenkant	25 mm
Achterkant	50 mm
Voorkant	550 mm

Als de wasmachine in dezelfde ruimte als een droger wordt geïnstalleerd, is aan de voorkant een ruimte nodig van minimaal 550 mm voor ventilatie. De wasmachine alleen heeft geen specifieke ventilatieruimte nodig.

Installatie

Stap-voor-stap installatie

STAP 1 Selecteer een locatie

Locatievereisten:

- Zorg voor een solide, vlakke ondergrond zonder vloerbedekking of andere ventilatiebelemmeringen
- Geen direct zonlicht
- Voldoende ruimte voor ventilatie en snoeren
- De omgevingstemperatuur dient altijd boven het vriespunt (0 °C) te liggen
- Niet in de buurt van een warmtebron

STAP 2 Verwijder de transportbouten

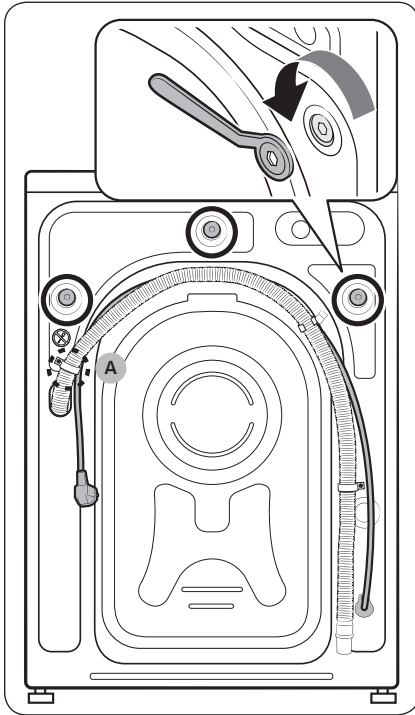
Haal het product uit de verpakking en verwijder alle transportbouten.

OPMERKING

Het aantal transportbouten kan afwijken, afhankelijk van het model.

WAARSCHUWING

- Verpakkingsmateriaal kan voor kinderen gevaarlijk zijn. Werp alle verpakkingsmateriaal (plastic zakken, piepschuim, enzovoort) weg buiten het bereik van kinderen.
- Om letsel te voorkomen, dekt u na het verwijderen van de transportbouten de gaten af met boutdoppen. Verplaats de wasmachine alleen als de transportbouten zijn geplaatst. Plaats de transportbouten voordat u de wasmachine naar een andere locatie verplaatst. Bewaar de transportbouten op een veilige plek voor later gebruik.



1. Zoek naar de transportbouten (omcirkeld op de afbeelding) op de achterkant van de wasmachine.

⚠ VOORZICHTIG

Verwijder **schroef (A)** niet. Hiermee is de slangklem bevestigd.

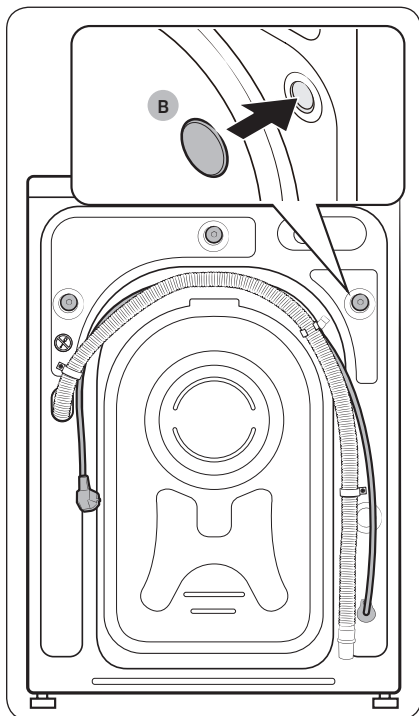
2. Draai alle transportbouten los door ze tegen de klok in los te draaien met de meegeleverde steeksleutel.

📖 OPMERKING

Zorg dat u de transportbouten bewaart voor toekomstig gebruik.

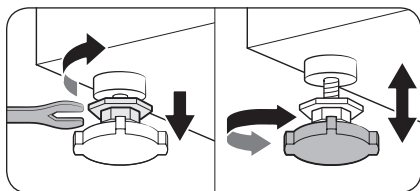
Installatie

Nederlands

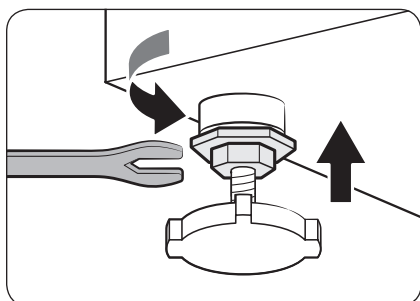


3. Plaats de **boutdoppen (B)** in de gaten (omcirkeld op de afbeelding).

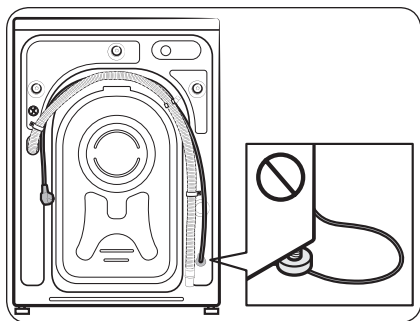
STAP 3 Pas de stelpoten aan



1. Schuif de wasmachine voorzichtig op zijn plek. Uitoefening van te veel kracht kan de stelpoten beschadigen.
2. Zet de wasmachine waterpas door de stelpoten handmatig bij te draaien.



3. Wanneer de machine waterpas staat, draait u de moeren met de steeksleutel vast.



⚠ VOORZICHTIG

Zorg er bij het plaatsn van de wasmachine voor dat de stelpoten niet tegen voedingskabel drukken.

⚠ VOORZICHTIG

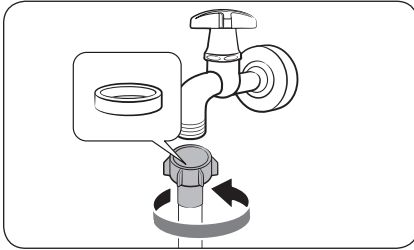
Zorg ervoor dat de stelpoten vlak op de ondergrond staan om te voorkomen dat de wasmachine gaat bewegen of lawaai maakt door trillingen. Controleer vervolgens dat de wasmachine niet wiebelt. Als de wasmachine niet wiebelt, draait u de moeren vast.

Installatie

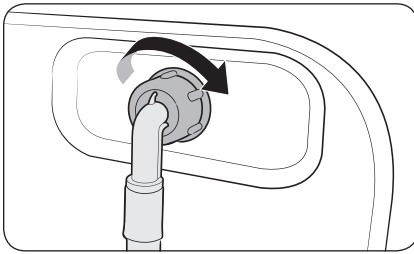
STAP 4 Sluit de waterslang aan

De bijgeleverde waterslang kan enigszins afwijken, afhankelijk van het model. Volg de instructies van de bijgeleverde waterslang.

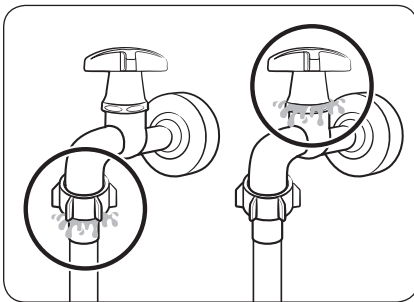
Aansluiten op een waterkraan met schroefdraad



1. Sluit de waterslang aan op de waterkraan en draai de slangaansluiting rechtsom zoals weergegeven.



2. Sluit het andere uiteinde van de waterslang aan op de toevoerklep aan de achterzijde van de wasmachine. Draai de slang rechtsom om deze vast te draaien.



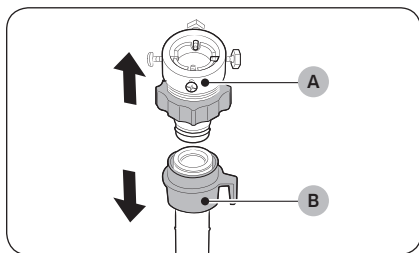
3. Open de waterkraan en controleer of de aansluitingen lekken vertonen. Wanneer er water lekt, herhaalt u de voorgaande stappen.

⚠ WAARSCHUWING

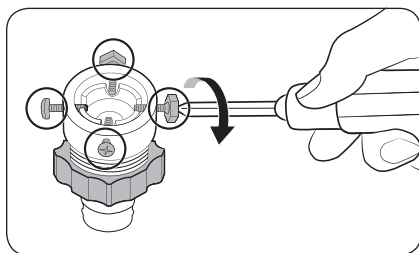
Stop de wasmachine als er water lekt en haal de stekker uit het stopcontact. Neem vervolgens contact op met het plaatselijke Samsung-servicecentrum wanneer het een lek in de waterslang betreft, of neem contact op met een loodgieter wanneer het een lekkende kraan betreft. Dit zou namelijk tot elektrische schokken kunnen leiden.

⚠ VOORZICHTIG

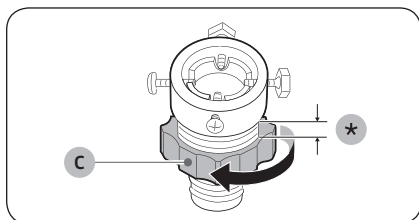
Oefen geen kracht uit op de slang en rek deze niet uit. Als de slang te kort is, kunt u een langere hogedrukslang gebruiken.

Aansluiten op een waterkraan zonder schroefdraad

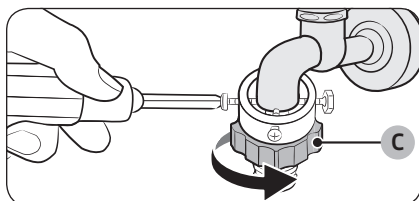
1. Verwijder de **adapter (A)** van de **waterslang (B)**.



2. Draai met een kruiskopschroevendraaier de vier schroeven van de adapter los.

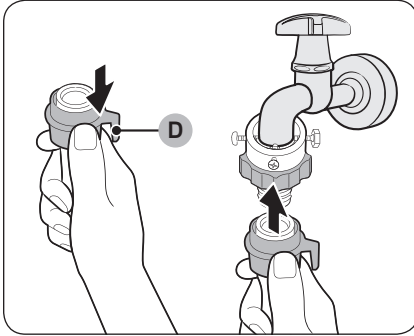


3. Houd de adapter vast en draai **onderdeel (C)** in de richting van de pijl om deze 5 mm (*) lossere te maken.



4. Plaats de adapter op de waterkraan en draai de schroeven vast terwijl u de adapter omhoog houdt.
5. Draai **onderdeel (C)** in de richting van de pijl om het vast te draaien.

Installatie



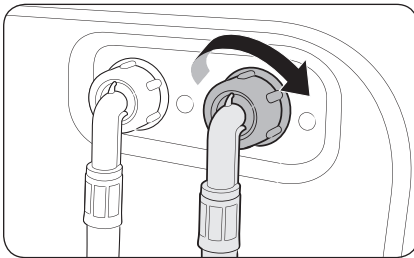
- Sluit de waterslang op de adapter aan terwijl u **onderdeel (D)** omlaag trekt. Laat **onderdeel (D)** vervolgens los. De slang klikt in de adapter.

- U kunt het aansluiten van de waterslang voltooien door stap 2 en 3 te volgen in het gedeelte '**Aansluiten op een waterkraan met schroefdraad**'.

OPMERKING

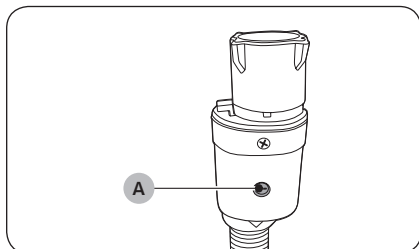
- Controleer na het aansluiten van de waterslang op de adapter of deze goed is aangesloten door de slang naar beneden te trekken.
- Gebruik een algemeen voorkomend type waterkraan. Als u een vierkante kraan gebruikt of als de kraan te groot is, verwijdert u de afstandsring voordat u de kraan op de adapter aansluit.

Voor modellen met een warmwatertoevoer:



- Sluit het rode uiteinde van de warmwaterslang aan op de warmwatertoevoer aan de achterzijde van de wasmachine.
- Sluit het andere uiteinde van de warmwaterslang op de warmwaterkraan aan.

Aqua Hose (alleen bepaalde modellen)



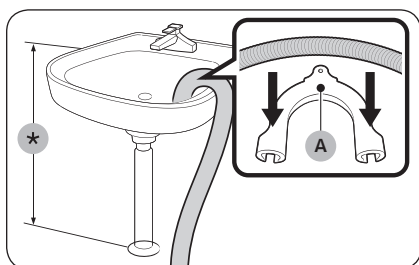
De Aqua Hose waarschuwt gebruikers bij een risico op waterlekken. De waterstroom wordt gedetecteerd en in geval van een lek kleurt de **indicator (A)** in het midden rood.

OPMERKING

Het uiteinde van de Aqua Stop Hose moet worden bevestigd aan de waterkraan en niet aan de machine.

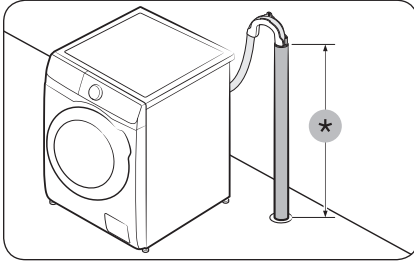
STAP 5 Plaats de afvoerslang

De afvoerslang kan op drie manieren worden gepositioneerd:



Over de rand van de gootsteen

De afvoerslang moet op een hoogte van 60 tot 90 cm (*) van de vloer worden geplaatst. Gebruik de meegeleverde **plastic slanggeleider (A)** om het uiteinde gebogen te houden. Bevestig de geleider met een haak aan de wand om een stabiele afvoer te verzekeren.



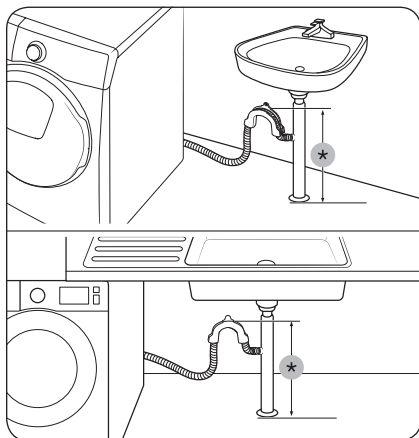
In een afvoerbuis

De afvoerbuis dient 60 tot 90 cm hoog te zijn (*). Het wordt aanbevolen om een verticale buis van 65 cm hoog te gebruiken.

- Gebruik de meegeleverde plastic slanggeleider om te zorgen dat de afvoerslang blijft zitten (zie de afbeelding).
- Steek de afvoerslang 15 cm diep in de afvoerbuis om te voorkomen dat het water tijdens het afpompen terugstroomt.
- Bevestig de slanggeleider aan de muur om te voorkomen dat de afvoerslang gaat stuiten.

Vereisten voor de afvoerstandpijp:

- Minimale diameter 5 cm
- Minimale afvoercapaciteit van 60 liter per minuut



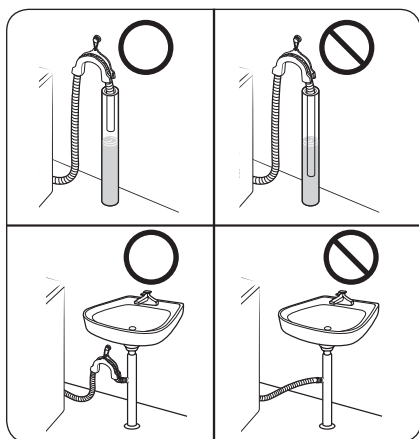
In een aftakking van een gootsteenafvoerbuis

De aftakking moet hoger zijn dan de zwanenhals van de gootsteen, zodat het uiteinde van de slang zich minimaal 60 cm boven de grond bevindt.

(*) : 60 cm

⚠ VOORZICHTIG

Voor dat u de afvoerbuis aansluit, verwijdert u de kap op de aftakking van de afvoer in de gootsteen.



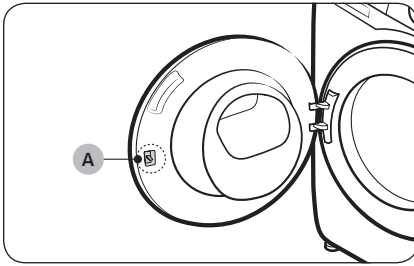
⚠ VOORZICHTIG

Plaats de afvoerslang niet in stilstand water. Het water kan terugstromen de wasmachine in.

Installatie

STAP 6 Inschakelen

Steek de stekker in een stopcontact met de juiste rating, dat is beschermd door een zekering of aardlekschakelaar. Druk op de knop **Aan/Uit** op de wasmachine.



OPMERKING

De **deurvergrendeling (hendel) (A)** is ontworpen om een beetje los te zijn, zodat de deurvergrendeling makkelijker in de deur kan worden gestoken.

OPMERKING

Als de deur tijdens de installatie is vergrendeld, steekt u de stekker in het stopcontact en schakelt u het apparaat in. De deur wordt dan ontgrendeld.

Voordat u begint



OPMERKING

Laat de wasmachine een volledig programma draaien zonder wasgoed in de trommel voordat u voor het eerst gaat wassen.

Eerste instelling

Kalibratie uitvoeren (aanbevolen)

Door Kalibratie van de wasmachine kan deze het gewicht van de belading nauwkeurig detecteren. Zorg dat de trommel leeg is voordat u Kalibratie uitvoert.

1. Zet de wasmachine uit en weer aan.
2. Houd **Temp.**  en **Uitgesteld Einde**  gelijktijdig 3 seconden ingedrukt om de Kalibratie-modus te starten. Het bericht "Cb" verschijnt op het display.
3. Druk op **Start/Pauze** om de Kalibratie-cyclus uit te voeren.
4. De trommel draait gedurende ongeveer 3 minuten. (De draairichting van de trommel is afhankelijk van het model.)
5. Wanneer de cyclus is voltooid, wordt "0" op het display weergegeven en wordt de wasmachine automatisch uitgeschakeld.
6. De wasmachine is nu gereed voor gebruik.

Wasvoorschriften

STAP 1 Sorteren

Sorteer de was aan de hand van de volgende criteria:

- Waslabel: sorteer het wasgoed in katoen, gemengde weefsels, synthetisch, zijde, wol en rayon.
- Kleur: scheid witte was van gekleurde was.
- Afmeting: wanneer wasgoed met verschillende afmetingen samen in de trommel worden gestopt, geeft dat een beter wasresultaat.
- Gevoeligheid: was fijn wasgoed apart met de optie Strijkklaar voor zuiver scheerwol, vitrage en zijde. Controleer de labels in het wasgoed.

OPMERKING

Controleer het waslabel in de kleding en sorteer de kleding naar behoren alvorens te gaan wassen.

Voordat u begint

STAP 2 Zakken leeghalen

Haal de zakken van alle kledingstukken leeg

- Metalen voorwerpen zoals munten, spelden en gespen in en aan de kleding kunnen zowel ander wasgoed als de trommel beschadigen.

Keer kledingstukken met knopen en borduurwerk binnenstebuiten

- Wanneer ritsen van broeken of jassen tijdens het wassen open staan, kan de trommel beschadigd raken. Ritsen moeten voor het wassen worden gesloten en met een touwtje worden vastgezet.
- Kleding met lange koorden kan met andere kleding in de knoop raken. Maak de koorden vast voor het wassen.

STAP 3 Een wasnet gebruiken

- (In water wasbare) beha's dienen in een wasnet te worden gedaan. Metalen delen van de beha's kunnen ander wasgoed doorboren en beschadigen.
- Kleine, lichte kleding zoals sokken, handschoenen, kousen en zakdoeken kunnen achter de deur blijven haken. Stop ze daarom in een waszak voor fijne was.
- was de waszak niet zonder ander wasgoed. Dit kan ongewone trillingen tot gevolg hebben waardoor de wasmachine kan gaan bewegen. Dit kan leiden tot letsel.

STAP 4 Voorwas (indien nodig)

Selecteer de optie Voorwas voor het geselecteerde wasprogramma als het wasgoed erg vuil is. Zorg ervoor dat wanneer u de optie Voorwas selecteert, u poederwasmiddel gebruikt in het compartiment voor de hoofdwass.

STAP 5 De laadcapaciteit bepalen

Leg niet te veel wasgoed in de wasmachine. Wanneer de wasmachine te zwaar beladen is, kan er niet goed gewassen worden. Raadpleeg de laadcapaciteit voor de diverse typen wasgoed op pagina 40.

OPMERKING

Wanneer u dekens of beddengoed wast, kan de wastijd langer zijn dan normaal. Bovendien kan het centrifugeren minder effectief zijn. Voor dekens of beddengoed geldt een aanbevolen maximale centrifugesnelheid van 800 toeren/minuut en een laadcapaciteit van 2,0 kg of minder.

VOORZICHTIG

Een onevenwichtige verdeling van wasgoed kan de centrifugeprestaties nadelig beïnvloeden.



STAP 6 Een geschikt wasmiddel gebruiken

Het geschikte type wasmiddel is afhankelijk van het materiaal (katoen, synthetisch, fijne was, wol), de kleur, de wastemperatuur en hoe vies het wasgoed is. Gebruik altijd een wasmiddel dat weinig schuimt en speciaal is ontwikkeld voor wasmachines.

OPMERKING

- Volg de aanbevelingen van de wasmiddelfabrikant op basis van het gewicht van het wasgoed, hoe vies het wasgoed is en de waterhardheid in uw gebied. Als u niet weet wat de waterhardheid in uw gebied is, neemt u contact op met een plaatselijke waterinstantie.
- Gebruik geen wasmiddel dat de neiging heeft hard te worden of te gaan klonteren. Dit zou na het spoelen kunnen achterblijven en de afvoer kunnen verstoppen.

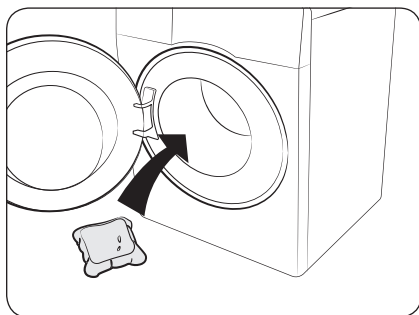
VOORZICHTIG

Voor een wolwas met het **WOL** -programma dient u uitsluitend een neutraal vloeibaar wasmiddel te gebruiken. Waspoeder kan bij het **WOL** -programma in het wasgoed achterblijven en voor verkleuring zorgen.

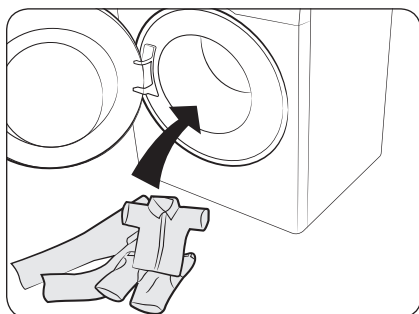
Voordat u begint

Wascapsules

Volg deze instructies voor het beste resultaat bij het gebruik van wascapsules.



1. Leg de capsule onder in de lege trommel achterin.



2. Leg de was in de trommel boven op de capsule.


VOORZICHTIG

Voor een wasprogramma met koud water of een programma dat in minder dan een uur klaar is, raden we vloeibaar wasmiddel aan. Het kan zijn dat de capsule anders niet helemaal oplost.

Aanbeveling wasmiddel

De aanbevelingen gelden voor het temperatuurbereik zoals te vinden in het programmaoverzicht.

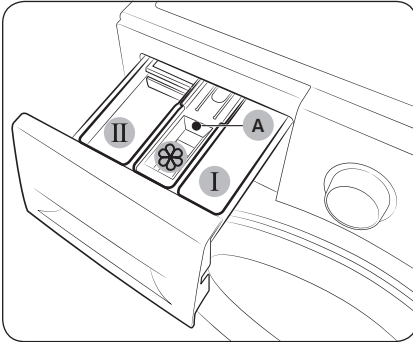
●	Aanbevolen	▲	Alleen vloeibaar wasmiddel
-	Niet aanbevolen	△	Alleen waspoeder

Programma	Wasmiddel			Temp. (°C)
	Universeel	Fijne was en wol	Speciaal wasmiddel	
ECO 40-60	●	-	-	40~60
KATOEN	●	-	-	Koud ~ 90
SYNTHETISCH	●	-	-	Koud ~ 60
HYGIËNISCH STOMEN	●	-	-	Koud ~ 90
15' KORT PROGRAMMA	▲	-	-	Koud ~ 40
GEMENGDE WAS	●	-	-	Koud ~ 60
FIJNE WAS	-	▲	-	Koud ~ 40
WOL 	-	▲	-	Koud ~ 40
INTENS KOUD	●	-	-	Koud
GEKLEURDE WAS	●	-	-	Koud ~ 40
BEDDENGOED	●	-	-	Koud ~ 40

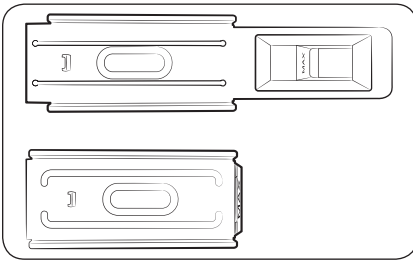
Voordat u begint

Richtlijnen betreffende de wasmiddellade

De wasmachine heeft een wasmiddellade met drie vakken: het linkervak is voor de hoofdwasmiddel, het middelste vak is voor wasverzachter en het rechtervak is voor de voorwas.



1. **I Voorwasvak:** doe hier voorwasmiddel of stijfjel in.
2. **II Hoofdwasmiddel:** doe hier het hoofdwasmiddel in, waterverzachter, inweekmiddel, bleekmiddel en/of vlekkenverwijderaar.
3. **Wasverzachtervak:** doe hier toevoegingen in zoals een wasverzachter. Zorg dat het middel niet boven de **maximumlijn (A)** uitkomt.



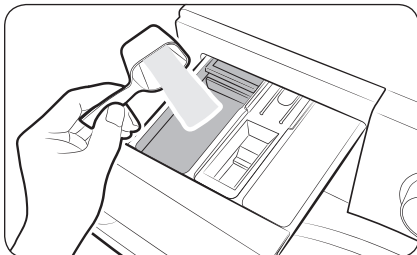
OPMERKING

Mogelijk komt het uiterlijk van de verdeler voor wasverzachter niet helemaal overeen met het model.

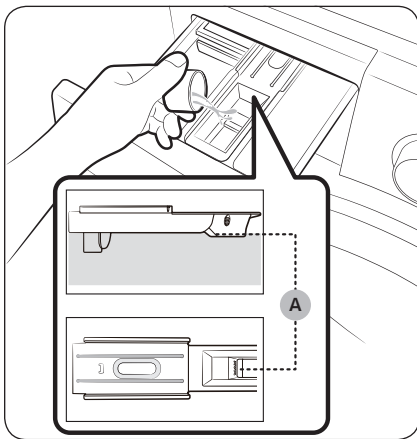
⚠ VOORZICHTIG

- Open de wasmiddellade niet terwijl de wasmachine in bedrijf is.
- Gebruik de volgende typen wasmiddelen niet:
 - Tabletten of capsules
 - Ballen of netjes
- Om dichtslibben van de vakken te voorkomen, dienen geconcentreerde of sterk verrijkte middelen (wasverzachter of wasmiddel) te worden verdund alvorens in het vak te worden gedaan.
- Doe het wasmiddel niet direct in de trommel als de optie Uitgesteld Einde is geselecteerd. Dit kan het wasgoed verkleuren. Gebruik de wasmiddellade wanneer u de optie Uitgesteld Einde selecteert.
- Gebruik geen reinigingsmiddelen voor het reinigen van de trommel. Chemische resten in de trommel hebben een negatieve invloed op de wasprestaties.

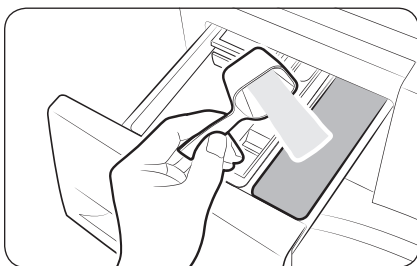
Wasmiddel in de wasmiddellade doen



1. Schuif de wasmiddellade open.
2. Doe wasmiddel in het **II hoofdwaskompartiment** volgens de instructies of aanbevelingen van de fabrikant. Voor het gebruik van vloeibaar wasmiddel, zie pagina 36.

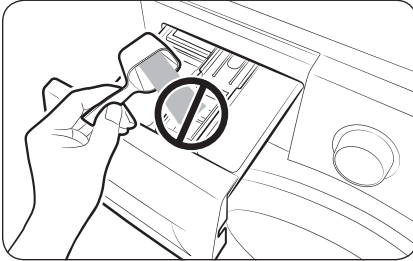


3. Doe wasverzachter in het **III wasverzachtervak**. Zorg dat het middel niet boven de **maximumlijn (A)** uitkomt. Wasverzachter wordt aan de was toegevoegd tijdens de laatste spoeling.




4. Als u voorwasmiddel wilt gebruiken, doet u het voorwasmiddel in het **I voorwasvak** volgens de instructies of aanbevelingen van de fabrikant.
5. Sluit de wasmiddellade.

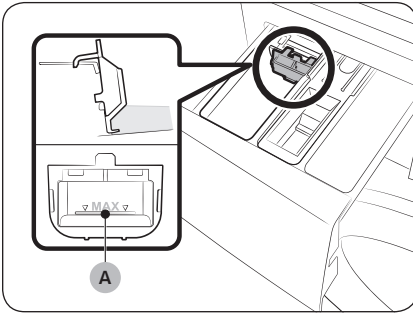
Voordat u begint




⚠ VOORZICHTIG

- Doe geen waspoeder in de verdeler voor vloeibaar wasmiddel.
- Geconcentreerde wasverzachter dient eerst met water te worden verdund, voordat het in het wasverzachtervak wordt gedaan.
- Doe geen hoofdwasmiddel in het  wasverzachtervak.

Vloeibaar wasmiddel gebruiken (alleen bepaalde modellen)



Plaats eerst de meegeleverde houder voor vloeibaar wasmiddel in het  hoofdwaskvak. Doe vervolgens vloeibaar wasmiddel in de houder tot onder de **maximumlijn (A)**.

⚠ VOORZICHTIG

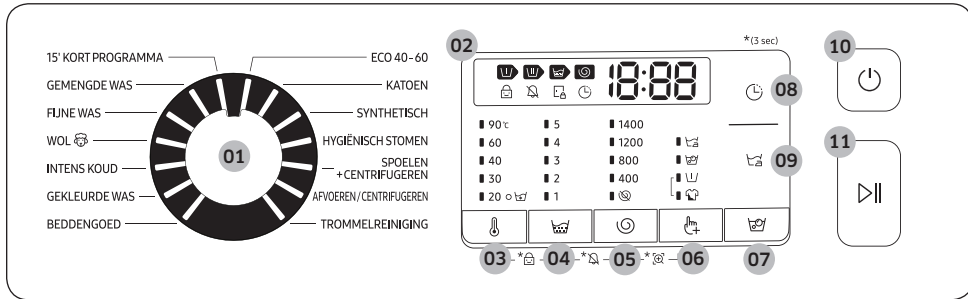
- Zorg dat het middel niet boven de maximumlijn in de houder uitkomt.
- Verwijder de houder voor vloeibaar wasmiddel indien u waspoeder gebruikt.

OPMERKING

- Verwijder eerst de wasmiddellade uit de wasmachine door op de **vergrendeling (A)** te drukken voordat u de verdeler voor vloeibaar wasmiddel plaatst.
- Mogelijk blijft er na een wasbeurt wat vloeibaar wasmiddel achter in de wasmiddellade.



Bediening

Bedieningspaneel



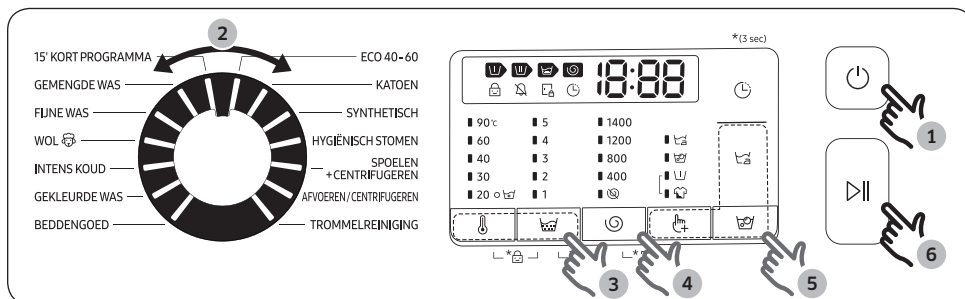
01 Programmakeuzeknop	Draai aan de knop om een wasprogramma te kiezen.
02 Display	Op het display worden de actuele programma-informatie en de geschatte resterende tijd weergegeven, of een informatiecode wanneer er zich een probleem voordoet.
03 Temp.	Druk hierop om de watertemperatuur voor het actuele programma in te stellen.
04 Spoelen	Druk hierop om het aantal spoelbeurten voor het actuele programma in te stellen. U kunt afhankelijk van het programma maximaal 5 spoelbeurten instellen.
05 Centrifugeren	<p>Druk hierop om de centrifugesnelheid voor het actuele programma in te stellen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spoelwater vasthouden (geen indicatielampje): de laatste spoelbeurt wordt niet afgemaakt, zodat de was in het water blijft liggen. Als u de was uit de machine wilt halen, dient u een afvoer- of centrifugeproces uit te voeren. <ul style="list-style-type: none"> - Om de optie Spoelwater vasthouden te gebruiken, drukt u herhaaldelijk op Centrifugeren tot alle optie-indicators voor Centrifugeren uitgaan. • Niet centrifugeren : de trommel gaat na het laatste afvoerproces niet draaien. <ul style="list-style-type: none"> - Om de optie Niet centrifugeren te gebruiken, drukt u herhaaldelijk op Centrifugeren tot de optie-indicator aangaat.
06 Opties	Druk hierop om een van de opties Intensief, Voorwas en Spoelen+ te kiezen. Druk er nogmaals op om de keuze op te heffen.
07 Bubble Soak	Druk hierop om de Bubble Soak-functie in of uit te schakelen. Deze functie helpt om een scala aan hardnekkige vlekken te verwijderen.

Bediening

08 Uitgesteld Einde 	<p>Met Uitgesteld Einde kunt u de eindtijd van het actuele programma instellen. Op basis van uw instellingen wordt de starttijd door de interne logica van de machine bepaald. Deze instelling is bijvoorbeeld handig als u de machine wilt programmeren om een was klaar te hebben op het moment dat u thuiskomt van het werk.</p> <ul style="list-style-type: none">• Druk hierop om een vooraf ingestelde eenheid van uren te kiezen.
09 Strijkklaar 	<p>Gebruik deze optie om de was voor te bereiden zodat het makkelijk gestreken kan worden, doordat kreuken tijdens het centrifugeren wordt geminimaliseerd.</p> <ul style="list-style-type: none">• Strijkklaar is alleen beschikbaar in combinatie met de volgende programma's: ECO 40-60, KATOEN, SYNTHETISCH, HYGIËNISCH STOMEN, GEMENGDE WAS, INTENS KOUD, GEKLEURDE WAS en BEDDENGROED
10 Aan/Uit	Druk hierop om de wasmachine aan of uit te zetten.
11 Start/Pauze	Druk hierop om het programma te beginnen of te stoppen.

*(3 sec) : Houd gedurende 3 seconden ingedrukt.

Eenvoudige stappen om te beginnen



1. Druk op de knop **Aan/Uit** om de wasmachine aan te zetten.
2. Draai de **Programmakeuzeknop** naar het gewenste programma.
3. Verander naar wens de programma-instellingen (**Temp.** en **Centrifugeren**).
4. Druk op **Opties** als u een optie wilt toevoegen. Gebruik de knop nogmaals om het gewenste onderdeel te kiezen.
5. Voor uw gemak heeft de wasmachine goed bereikbare knoppen voor **Bubble Soak** , **Uitgesteld Einde** en **Strikklbaar** . Druk op de knop als u de desbetreffende functie wilt gebruiken.
6. Druk op **Start/Pauze**.

Het programma gedurende de looptijd veranderen


1. Druk op **Start/Pauze** om het programma te stoppen.
2. Kies een ander programma.
3. Druk opnieuw op **Start/Pauze** om het nieuwe programma te starten.

Bediening

Programmaoverzicht

Standaardprogramma's

Programma	Omschrijving	Max. lading (kg)		
		9 kg	8 kg	7 kg
ECO 40-60	<ul style="list-style-type: none">Voor het reinigen van normaal bevuilde katoenen artikelen die veilig op 40°C of 60°C kunnen worden gewassen in hetzelfde programma. Dit programma wordt gebruikt voor toepassing van de Ecodesign-wetgeving in de EU.Dit programma is het standaardprogramma.	Max	Max	Max
KATOEN	<ul style="list-style-type: none">Voor katoenen kleding, beddengoed, tafellinnen, ondergoed, handdoeken en overhemden. De tijdsduur van het wassen en het aantal spoelbeurten wordt automatisch aangepast aan de mate waarin de trommel is gevuld.Voor het reinigen van licht bevuilde katoenen artikelen op een nominale temperatuur van 20 °C.	Max	Max	Max
SYNTHETISCH	<ul style="list-style-type: none">Voor stoffen van polyester (diolen, trevira), polyamide (perlon, nylon) en soortgelijke stoffen.	4	4	4
HYGIËNISCH STOMEN	<ul style="list-style-type: none">Katoenen en linnen kledingstukken die direct in aanraking zijn geweest met de huid, zoals ondergoed.Voor een optimaal hygiënisch resultaat kunt u het beste een temperatuur van 60 °C of hoger selecteren.Stoomprogramma's zijn geschikt voor reiniging met betrekking tot allergieën en het doden van schadelijke bacteriën (steriliseren).	4	4	4
SPOELEN+CENTRIFUGEREN	<ul style="list-style-type: none">Een extra spoelproces na de toevoeging van wasverzachter aan de was.	Max	Max	Max
AFVOEREN/CENTRIFUGEREN	<ul style="list-style-type: none">Voor het afvoeren van water uit de trommel en het uitvoeren van een extra centrifugeproces voor het effectief verwijderen van vocht uit wasgoed.	Max	Max	Max

Programma	Omschrijving	Max. lading (kg)		
		9 kg	8 kg	7 kg
TROMMELREINIGING	<ul style="list-style-type: none"> Hiermee worden vuil en bacteriën uit de trommel gereinigd. Het wordt aanbevolen om dit om de 40 wasbeurten te doen en daarbij geen wasmiddel of bleek te gebruiken. Na elke 40 wasbeurten wordt een meldingsbericht weergegeven. Zorg dat de trommel leeg is. Gebruik geen reinigingsmiddelen voor het reinigen van de trommel. 	-	-	-
15' KORTPROGRAMMA	<ul style="list-style-type: none"> Voor het snel wassen van minder dan 2,0 kg aan lichtbevuilde kleding. Gebruik minder dan 20 gram wasmiddel. Bij gebruik van meer dan 20 gram kunnen er resten wasmiddel achterblijven. Gebruik bij vloeibaar wasmiddel maximaal 20 ml wasmiddel. 	2	2	2
GEMENGDE WAS	<ul style="list-style-type: none"> Voor gemengde was die uit katoen en synthetische stoffen bestaat. 	4	4	4
FIJNE WAS	<ul style="list-style-type: none"> Voor dunne stoffen, beha's, lingerie (zijde) en andere stoffen die met de hand moeten worden gewassen. Gebruik voor het beste resultaat vloeibaar wasmiddel. 	2	2	2
WOL 	<ul style="list-style-type: none"> Speciaal voor in de machine wasbare wol. Met het WOL-programma worden de items voorzichtig heen en weer bewogen en ingeweekt om de wolvezels tegen krimpen en vervormen te beschermen. Het gebruik van een neutraal wasmiddel wordt aanbevolen. 	2	2	2
INTENS KOUD	<ul style="list-style-type: none"> Het ecobubble-programma draait op een lage temperatuur en helpt daarmee het energieverbruik te verminderen. 	4	4	4
GEKLEURDE WAS	<ul style="list-style-type: none"> Hierbij worden extra spoelbeurten en een lagere centrifugeersnelheid toegepast om te zorgen dat het wasgoed voorzichtig wordt gewassen en grondig wordt gespoeld. 	4	4	4

Bediening



Nederlands

Programma	Omschrijving	Max. lading (kg)		
		9 kg	8 kg	7 kg
BEDDENGOED	<ul style="list-style-type: none">Voor bedspreien, hoeslakens, dekbedovertrekken, enz.Was slechts één type beddengoed voor de beste resultaten.	2	2	2

OPMERKING



- Als u de wasmachine of de wasdroogcombinatie voor elk programma naar volledige capaciteit laadt (zoals aangegeven door de fabrikant), bespaart u elektriciteit en water.
- Het geluid en het resterende vocht zijn afhankelijk van de centrifugesnelheid: hoe hoger de snelheid van de centrifuge in de centrifugefase, hoe meer geluid en hoe minder resterend vocht.
- Het meest effectieve programma in termen van elektriciteitsverbruik is over het algemeen een programma op lage temperatuur en langere duur.

Opties

Opties		Omschrijving
	Voorwas	<ul style="list-style-type: none"> Hiermee wordt een voorwasprogramma voor het hoofdwasmachineprogramma toegevoegd.
	Intensief	<ul style="list-style-type: none"> Voor sterk bevuild wasgoed. De duur van elk programma wordt hiermee langer dan normaal.

Uitgesteld Einde

U kunt de wasmachine zo instellen dat de was automatisch op een later tijdstip klaar is. De startvertraging is van 1 uur tot 19 uur instelbaar in stappen van 1 uur. Het aangegeven uur is het tijdstip waarop het programma eindigt.

- Kies een programma. Verander volgens indien nodig de programma-instellingen.
- Druk herhaaldelijk op **Uitgesteld Einde**  totdat de gewenste eindtijd is ingesteld.
- Druk op **Start/Pauze**.
De bijbehorende indicator licht op en de klok gaat lopen.
- Als u **Uitgesteld Einde**  wilt annuleren, start u de wasmachine opnieuw door op de knop **Aan/Uit** te drukken.

Voorbeeld

U wilt een twee uur durend programma over 3 uur laten eindigen. Hiervoor voegt u de optie Uitgesteld Einde met de 3-uursinstelling aan het actuele programma toe en drukt u om 14.00 uur op **Start/Pauze**. Wat gebeurt er vervolgens? De wasmachine begint het programma om 15.00 uur en eindigt het programma om 17.00 uur. Hieronder ziet u de tijdlijn voor dit voorbeeld.







Bediening

Instellingen

Kinderslot

Om ongelukken door kinderen te voorkomen, worden met het Kinderslot alle knoppen behalve de knop **Aan/Uit** vergrendeld.

- U activeert en deactiveert de functie Kinderslot door de knoppen **Temp.**  en **Centrifugeren**  gelijktijdig 3 seconden in te drukken.
- U deactiveert de functie Kinderslot door de knoppen **Temp.**  en **Centrifugeren**  gelijktijdig 3 seconden in te drukken.

OPMERKING

- Wanneer het Kinderslot actief is, dient u eerst het Kinderslot te deactiveren als u wasmiddel of wasgoed wilt toevoegen.
- Uw instelling blijft ook bewaard wanneer de machine opnieuw wordt opgestart.

Geluid aan/uit

U kunt het geluid in- en uitschakelen. Uw instelling blijft ook nadat de machine opnieuw is gestart actief.

- U schakelt het geluid uit door de knoppen **Centrifugeren**  en **Opties**  tegelijkertijd 3 seconden in te drukken.
- U schakelt het geluid weer in door de knoppen nogmaals 3 seconden in te drukken.

Onderhoud

Houd de wasmachine schoon om vermindering van prestaties te voorkomen en te zorgen dat deze lang meegaat.

TROMMELREINIGING

Voer dit programma regelmatig uit om de trommel te reinigen door deze van bacteriën te ontdoen. Met dit programma wordt het water tot 60-70 °C verwarmd en hiermee wordt tevens opgehoopt vuil van het afdichtrubber van de deur verwijderd.

1. Druk op de knop **Aan/Uit** om de wasmachine aan te zetten.
2. Draai de **Programmamekeuzeknop** om **TROMMELREINIGING** te selecteren.
3. Druk op **Start/Pauze** en houd ingedrukt.

OPMERKING

- De watertemperatuur voor **TROMMELREINIGING** is op 70 °C ingesteld en dit kan niet worden gewijzigd.
- Het wordt aanbevolen om het programma **TROMMELREINIGING** om de 40 wasbeurten uit te voeren.
- Om kalkaanslag te voorkomen, voegt u de juiste hoeveelheid wasmiddel toe op basis van de lokale hardheid van water, of u voegt samen met het wasmiddel een waterontharder toe.

Herinnering voor TROMMELREINIGING

Afhankelijk van het model is de herinnering voor **TROMMELREINIGING** een pictogram of een led.

In geval van een pictogram gaat dit op het bedieningspaneel branden.

In geval van een led gaat deze naast **TROMMELREINIGING** of in het optiegedeelte van het bedieningspaneel branden.

- Na elke 40 wasbeurten wordt op het bedieningspaneel een herinnering voor **TROMMELREINIGING** weergegeven. Het wordt aanbevolen om **TROMMELREINIGING** regelmatig uit te voeren.
- Wanneer u de herinnering voor het eerst ziet knipperen, kunt u deze 6 wasbeurten lang negeren. Na de 7^e wasbeurt wordt de herinnering niet meer weergegeven. Na de tweede 40^e wasbeurt wordt de herinnering echter opnieuw weergegeven.
- Zelfs als het laatste proces is beëindigd, blijft het bericht '0' mogelijk staan.
- U kunt de lopende cyclusteller van **TROMMELREINIGING** bekijken door op de knop **Aan/Uit** te drukken. Hierdoor zet u de machine niet stop of uit, maar geeft u alleen de cyclusteller weer.
- Zelfs als '0' niet verdwijnt, werkt de machine normaal.
- Het wordt aanbevolen de cyclus regelmatig uit te voeren met het oog op de hygiëne.

Onderhoud

Smart Check

Om deze functie te kunnen inschakelen, dient u eerst de Samsung Smart Washer-app in de Play Store of de App Store te downloaden en deze op een mobiel apparaat met een camera te installeren.

De functie Smart Check is geoptimaliseerd voor Galaxy-smartphones en iPhones (alleen bepaalde modellen).

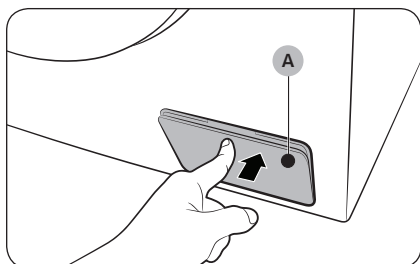
1. Wanneer de wasmachine een probleem detecteert, wordt op het display een informaticode weergegeven. Houd **Opties**  en **Uitgesteld Einde**  gedurende 3 seconden tegelijk ingedrukt om de modus Smart Check te openen.
2. De wasmachine begint de zelfdiagnoseprocedure en indien er een probleem wordt aangetroffen, wordt er een informaticode op het display weergegeven.
3. Open de Samsung Smart Washer-app op uw mobiele apparaat en tik op Smart Check.
4. Houd het mobiele apparaat dicht bij het display van de wasmachine, op zo'n manier dat de camera van de smartphone en de wasmachine naar elkaar toe zijn gericht. De informaticode wordt vervolgens automatisch door de app herkend.
5. Wanneer de informaticode goed is herkend, wordt door de app gedetailleerde informatie over het probleem en mogelijke oplossingen weergegeven.

OPMERKING

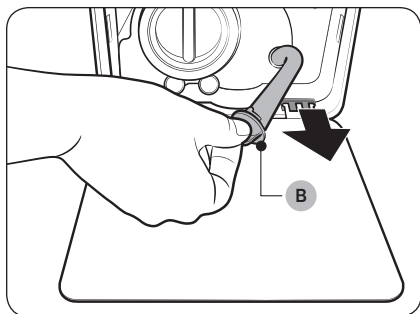
- De naam van de functie, Smart Check, kan per taal verschillen.
- Als er licht door het display van de wasmachine wordt weerkaatst, herkent de app de informaticode mogelijk niet.
- Als de app de Smart Check-code na enkele pogingen nog steeds niet herkent, voert u de informaticode handmatig in op het scherm van de app.

Noodafvoer

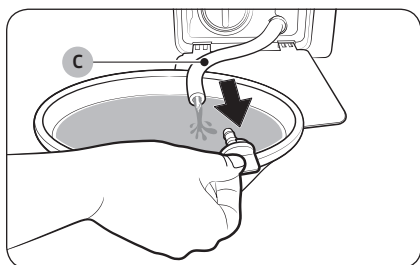
Bij stroomuitval dient u het water in de trommel af te voeren voordat u de het wasgoed eruit haalt.



1. Schakel de wasmachine uit en haal de stekker uit het stopcontact.
2. Druk voorzichtig op de bovenkant van de **filterklep (A)** om deze te openen.



3. Plaats een ruime, lege opvangbak rond de klep en trek de noodafvoerslang naar buiten naar de opvangbak toe terwijl u de **dop van de slang (B)** vasthoudt.



4. Open de dop van de slang en laat het water uit de **noodafvoerslang (C)** in de opvangbak stromen.
5. Sluit de dop na afloop weer en plaats de slang weer terug. Sluit vervolgens de filterklep.

OPMERKING

Gebruik een ruime opvangbak, want de hoeveelheid water in de trommel kan meer zijn dan gedacht.

Onderhoud

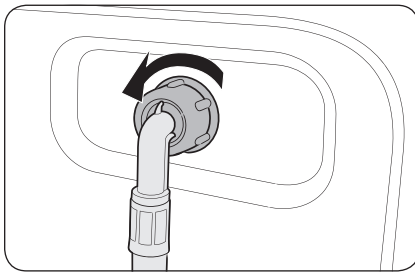
Reinigen

Buitenkant van de wasmachine

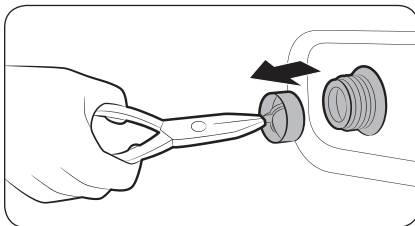
Gebruik een zachte doek en een niet-schurend huishoudelijk schoonmaakmiddel. Spuit geen water op de wasmachine.

Filter van de waterslang

Reinig een- of tweemaal per jaar het gasfilter van de waterslang.



1. Schakel de wasmachine uit en haal de stekker uit het stopcontact.
2. Draai de waterkraan dicht.
3. Schroef de slang aan de achterkant van de wasmachine los. Dek de slang met een doek af om te voorkomen dat er water naar buiten gult.



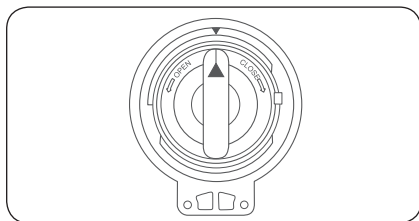
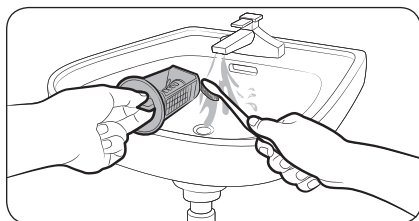
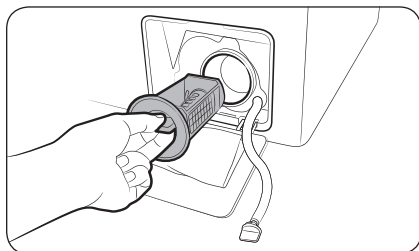
4. Trek met een pincet het gasfilter uit de toevoerklep.
5. Dompel het gasfilter diep onder in water zodat ook het verbindingstuk met schroefdraad is ondergedompeld.
6. Laat het gasfilter volledig drogen in de schaduw.
7. Plaats het gasfilter weer in de invoerklep terug en sluit de waterslang weer op de toevoerklep aan.
8. Draai de waterkraan open.

OPMERKING

Als het gasfilter verstopt is, verschijnt de informatiecode "4C" op het display.

Vuilfilter

Reinig het vuilfilter om de twee maanden om verstopping te voorkomen. Als het vuilfilter verstopt raakt, kan dit het bubble-effect verminderen.



1. Schakel de wasmachine uit en haal de stekker uit het stopcontact.
2. Voer het resterende water in de trommel af. Zie het gedeelte "Noodafvoer".
3. Druk voorzichtig op de bovenkant van de filterklep om deze te openen.
4. Draai de vuilfilterknop naar links en voer het resterende water af.
5. Reinig het vuilfilter met een zachte borstel. Zorg dat ook het wielje van de afvoerpomp in het filter schoon is.
6. Plaats het vuilfilter terug en draai de filterknop naar rechts.

OPMERKING

- Sommige vuilfilters hebben een veiligheidsknop die speciaal is ontworpen om ongelukken door kinderen te voorkomen. Open de veiligheidsknop van het vuilfilter door deze naar binnen te duwen en linksom te draaien. Het veermechanisme van de veiligheidsknop helpt het filter te openen.
- U sluit de veiligheidsknop van het vuilfilter weer door deze met de klok mee te draaien. De veer maakt een ratelend geluid. Dit is normaal.

OPMERKING

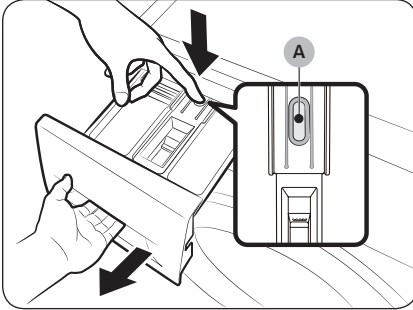
Als het vuilfilter verstopt is, verschijnt de informatiecode '5C' op het scherm.

VOORZICHTIG

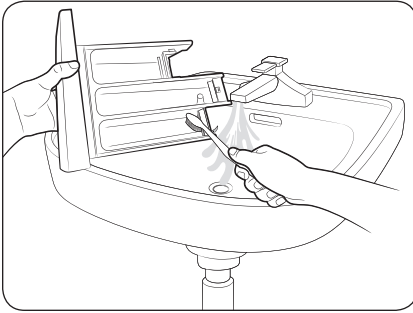
- Zorg dat de filterknop na reiniging van het filter weer goed wordt gesloten. Anders zou er een lek kunnen ontstaan.
- Zorg dat het filter na reiniging weer goed wordt teruggeplaatst. Anders zou er een storing of een lek kunnen ontstaan.

Onderhoud

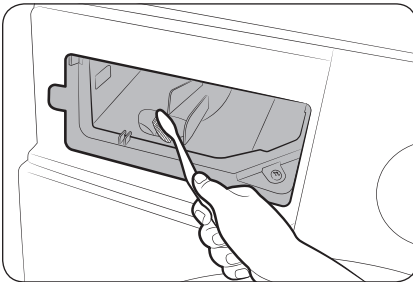
Wasmiddellade



1. Duw de **vergrendeling (A)** aan de binnenkant van de lade omlaag en schuif de lade naar buiten.
2. Haal de vergrendeling en de verdeler voor vloeibaar wasmiddel uit de wasmiddellade.



3. Reinig de ladeonderdelen met een zachte borstel onder stromend water.



4. Reinig de uitsparing van de lade met een flessenborstel om resten van wasmiddel en kalkaanslag te verwijderen.
5. Plaats de vergrendeling en de verdeler voor vloeibaar wasmiddel weer in de wasmiddellade terug.
6. Schuif de wasmiddellade weer naar binnen om deze te sluiten.

OPMERKING

U kunt resterend wasmiddel verwijderen door met een lege trommel het programma **SPOELEN+CENTRIFUGEREN** uit te voeren.

Herstellen van bevroering

Wanneer de temperatuur onder 0 °C komt, kan de wasmachine bevroeren.

1. Schakel de wasmachine uit en haal de stekker uit het stopcontact.
2. Giet warm water over de kraan om de watertoevoerslang los te maken.
3. Koppel de watertoevoerslang los en laat deze in warm water weken.
4. Giet warm water in de trommel en laat dit zo'n 10 minuten staan.
5. Sluit de waterslang weer op de waterkraan aan.

OPMERKING

Als de wasmachine nog steeds niet naar behoren werkt, herhaalt u de bovenstaande stappen totdat dit wel het geval is.

Voorzorgsmaatregelen wanneer de wasmachine gedurende langere tijd niet wordt gebruikt

Probeer te vermijden dat de wasmachine gedurende langere tijd ongebruikt blijft. Is dit toch het geval, voer dan het water uit de wasmachine af en haal de stekker uit het stopcontact.

1. Draai de **programmakeuzeknop** naar het programma **SPOELEN+CENTRIFUGEREN**.
2. Leeg de trommel en druk op **Start/Pauze**.
3. Wanneer het programma is geëindigd, sluit u de waterkraan en koppelt u de waterslang af.
4. Schakel de wasmachine uit en haal de stekker uit het stopcontact.
5. Open de deur om lucht door de trommel te laten circuleren.



Problemen oplossen

Punten om te controleren

Als er zich een probleem met de wasmachine voordoet, raadpleegt u eerst de onderstaande tabel en probeert u de suggesties.

Probleem	Actie
Start niet.	<ul style="list-style-type: none"> • Controleer of de stekker in het stopcontact zit. • Zorg dat de deur goed is gesloten. • Controleer of de waterkranen open staan. • Zorg dat u op Start/Pauze drukt om de wasmachine te starten. • Controleer of Kinderslot  niet is geactiveerd. • Voordat de wasmachine met water wordt gevuld, hoort u enkele klikken terwijl de deurvergrendeling wordt gecontroleerd en er even wat water wordt weggepompt. • Controleer de zekering of reset de aardlekschakelaar.
De watertoevoer is onvoldoende of er is geen watertoevoer.	<ul style="list-style-type: none"> • Draai de waterkraan helemaal open. • Zorg dat de deur goed is gesloten. • Controleer of de watertoevoerslang niet bevroren is. • Controleer of de watertoevoerslang niet geknikt of verstopt is. • Controleer of er voldoende waterdruk is.
Na een programma blijven er wasmiddelresten in het wasmiddellade.	<ul style="list-style-type: none"> • Controleer of de wasmachine met voldoende waterdruk werkt. • Let erop dat het wasmiddel in het midden van de wasmiddellade wordt gedaan. • Controleer of de spoelkap er goed in zit. • Controleer of de knop voor wasmiddelselectie in de bovenste stand staat als u waspoeder gebruikt. • Haal de spoelkap eruit en reinig de wasmiddellade.
Overmatige trillingen of maakt lawaai.	<ul style="list-style-type: none"> • Controleer of de wasmachine op een vlakke, vaste vloer staat die niet glad is. Als dit niet het geval is, gebruik dan de stelpoten van de wasmachine om de hoogte af te stellen. • Controleer of de transportbouten zijn verwijderd. • Controleer of de wasmachine geen contact maakt met een ander voorwerp. • Controleer of het wasgoed gelijkmatig is verdeeld in de trommel. • Tijdens de normale werking kan de motor lawaai maken. • Overalls of kledingstukken met metalen versierselen kunnen tijdens het wassen lawaai maken. Dit is normaal. • Metalen voorwerpen zoals munten kunnen lawaai veroorzaken. Verwijder deze voorwerpen na het wassen uit de trommel of het filter.



Probleem	Actie
Voert geen water af en/of centrifugeert niet.	<ul style="list-style-type: none"> Controleer of de afvoerslang helemaal tot aan het afvoersysteem is rechtgetrokken. Bel voor service als het water niet goed kan weglopen. Controleer of het vuilfilter niet verstopt is. Sluit de deur en druk op Start/Pauze. Om veiligheidsredenen draait de wasmachine alleen als de deur gesloten is. Controleer of de afvoerslang niet bevroren of verstopt is. Controleer of de afvoerslang is aangesloten op een afvoersysteem dat niet verstopt is. Als de wasmachine niet voldoende stroom heeft, zal deze tijdelijk niet afvoeren of centrifugeren. Wanneer de wasmachine weer voldoende stroom heeft, zal deze weer normaal werken. <p>Centrifugeert niet.</p> <ul style="list-style-type: none"> Controleer of het wasgoed gelijkmatig is uitgespreid. Controleer of de wasmachine op een vlakke, stabiele ondergrond staat. Verdeel het opnieuw. Als u slechts een kledingstuk wast, bijvoorbeeld een badjas of spijkerbroek, is het mogelijk dat de laatste centrifugeronde niet goed verloopt. De controle melding "Ub" wordt dan in het display weergegeven.
De deur kan niet worden geopend.	<ul style="list-style-type: none"> Druk of tik op Start/Pauze om de wasmachine te stoppen. Het kan enige tijd duren voordat het deurvergrendelingsmechanisme wordt uitgeschakeld. U kunt de deur pas 3 minuten nadat de wasmachine is gestopt of uitgeschakeld openen. Controleer of al het water uit de trommel is verdwenen. U kunt de deur niet openen als er water in de trommel achterblijft. Voer het water uit de trommel af en open de deur handmatig. Controleer of het lampje van de deurvergrendeling uit is. Het lampje van de deurvergrendeling gaat uit nadat de wasmachine is leeggepompt.
Schuimt te veel.	<ul style="list-style-type: none"> Zorg dat u per geval de aanbevolen typen wasmiddelen gebruikt. Gebruik een extra efficiënt wasmiddel om overtollig schuimen te vermijden. Gebruik minder wasmiddel bij zacht water, een kleine was en lichtbevuild wasgoed. Het gebruik van niet-HE wasmiddel wordt niet aanbevolen.
Kan geen extra wasmiddel toevoegen.	<ul style="list-style-type: none"> Controleer of de resterende hoeveelheid wasmiddel en wasverzachter niet over de limiet is.

Problemen oplossen

Probleem	Actie
Stopt.	<ul style="list-style-type: none"> • Steek de stekker in een werkend stopcontact. • Controleer de zekering of reset de aardlekschakelaar. • Sluit de deur en druk op de knop Start/Pauze om de wasmachine te starten. Om veiligheidsredenen draait de wasmachine alleen als de deur gesloten is. • Voordat de wasmachine met water wordt gevuld, hoort u enkele klikken terwijl de deurvergrendeling wordt gecontroleerd en er even wat water wordt weggepompt. • Er kan een pauze of inweekperiode in het programma zijn opgenomen. Wacht even. Misschien begint de wasmachine dan. • Controleer of het gaasfilter van de watertoevoerslang bij de waterkranen niet verstopt is. Reinig regelmatig het gaasfilter. • Als de wasmachine niet voldoende stroom heeft, zal deze tijdelijk niet afvoeren of centrifugeren. Wanneer de wasmachine weer voldoende stroom heeft, zal deze weer normaal werken.
Wordt gevuld met de verkeerde watertemperatuur.	<ul style="list-style-type: none"> • Draai beide kranen helemaal open. • Controleer of de temperatuur juist is ingesteld. • Controleer of de slangen op de juiste kranen zijn aangesloten. Spoel de waterslangen door. • Controleer of de boilerinstelling voor warm kraanwater minimaal 49 °C (120 °F) bedraagt. Controleer ook de capaciteit van de boiler en de herstelsnelheid. • Haal de slangen los en maak het gaasfilter schoon. Het gaasfilter kan verstopt zijn. • Tijdens het vollopen van de wasmachine kan de watertemperatuur veranderen. De automatische temperatuurregeling controleert de temperatuur van het inkomende water. Dit is normaal. • Tijdens het vollopen van de wasmachine merkt u misschien dat alleen heet en/of alleen koud water door de wasmiddellade loopt wanneer een koude of warme temperatuur is geselecteerd. Dit is een normale eigenschap van de automatische temperatuurregeling. De wasmachine meet de temperatuur van het water.
Wasgoed is te nat aan het einde van een programma.	<ul style="list-style-type: none"> • Gebruik hoge of extra hoge centrifugesnelheid. • Gebruik een extra efficiënt wasmiddel om overtollig schuimen te verminderen. • Te kleine lading. Tijdens het wassen van slechts een of twee stukken wasgoed kan de was uit balans raken en niet volledig uit worden gecentrifugeerd. • Controleer of de afvoerslang niet geknikt of verstopt is.

Probleem	Actie
Lekt water.	<ul style="list-style-type: none"> • Zorg dat de deur goed is gesloten. • Controleer of alle slagen stevig zijn aangesloten. • Controleer of het uiteinde van de afvoerslang goed is aangesloten op het afvoersysteem. • Vermijd overbelasting. • Gebruik een extra efficiënt wasmiddel om overtollig schuimen te vermijden.
Heeft een geur.	<ul style="list-style-type: none"> • Overmatig zeepsop hoopt zich op in nissen en kan nare luchtjes veroorzaken. • Ontsmet de machine regelmatig door reinigingsprogramma's te draaien. • Reinig de afdichtstrip (membraan) van de deur. • Droog de binnenkant van de wasmachine nadat een programma is voltooid.
Er zijn geen zeepbellen te zien (alleen Bubbleshot-modellen).	<ul style="list-style-type: none"> • Overbelasting kan het ontstaan van zeepbellen tegenhouden. • Ernstig vervuild wasgoed genereert wellicht geen zeepbellen.

- Als een probleem aanhoudt, neemt u contact op met een servicecentrum. Het nummer van het servicecentrum vindt u op het etiket dat op het product is bevestigd.
- Samsung is niet aansprakelijk voor schade aan het product, enig letsel of andere problemen met de productveiligheid die worden veroorzaakt door een reparatie die niet in overeenstemming is met de instructies in deze reparatiehandleidingen. Schade aan het product vanwege een poging om het product te repareren (door een andere persoon dan een door Samsung gecertificeerde onderhoudsmonteur) valt niet onder de garantie.

Problemen oplossen

Informatiecodes

Bij problemen met de wasmachine wordt er mogelijk een informatiecode op het display weergegeven. Raadpleeg de onderstaande tabel en probeer de suggesties.

Code	Actie
4C	<p>Er is geen toevoer van water.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Controleer of de waterkranen open staan. • Controleer of de waterslangen niet verstopt zijn. • Controleer of de waterkranen niet bevroren zijn. • Controleer of de wasmachine met voldoende waterdruk werkt. • Controleer of de koudwaterkraan en de warmwaterkraan goed zijn aangesloten. • Reinig het gaasfilter omdat het wellicht verstopt is. • Als het bericht '4C' wordt weergegeven, pompt de machine 3 minuten lang water af. Ondertussen is de Aan/Uit-knop uitgeschakeld.
4C2	<ul style="list-style-type: none"> • Controleer of de toevoerslang voor koud water goed vast zit aan de koudwaterkraan. Als deze op de warmwaterkraan is aangesloten, kan het wasgoed bij bepaalde programma's vervormen.
5C	<p>Het water wordt niet weggepompt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Controleer of de afvoerslang niet bevroren of verstopt is. • Controleer of de afvoerslang goed geplaatst is, afhankelijk van het type aansluiting. • Reinig het vuilfilter omdat het wellicht verstopt is. • Controleer of de afvoerslang helemaal tot aan het afvoersysteem is rechtgetrokken. • Als de informatiecode aanhoudt, neemt u contact op met het servicecentrum.
dC	<p>De deur van de wasmachine staat open.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zorg dat de deur goed is gesloten. • Zorg dat het wasgoed niet klem komt te zitten tussen de rand van de wasmachine en de deur.
0C	<p>Water is overstroomd.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Herstart na het centrifugeren. • Als de informatiecode aanhoudt op het display, neemt u contact op met het lokale Samsung-servicecentrum.
LC, LC1	<p>Controleer de afvoerslang.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zorg dat het uiteinde van de afvoerslang niet op de vloer ligt. • Controleer of de afvoerslang niet verstopt is. • Als de informatiecode aanhoudt, neemt u contact op met het servicecentrum.
3C	<p>Controleer de werking van de motor.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Probeer het programma opnieuw te starten. • Als de informatiecode aanhoudt, neemt u contact op met het servicecentrum.

Code	Actie
UC	De elektronische bediening moet gecontroleerd worden. <ul style="list-style-type: none"> Controleer of de stroomvoorziening goed is. Als de informatiecode aanhoudt, neemt u contact op met het servicecentrum.
	Lage stroomspanning gedetecteerd. <ul style="list-style-type: none"> Controleer of de voedingskabel is aangesloten. Als de informatiecode aanhoudt, neemt u contact op met het servicecentrum.
HC	Controle hoge temperatuur van verwarming. <ul style="list-style-type: none"> Als de informatiecode aanhoudt, neemt u contact op met het servicecentrum.
1C	De waterpeilsensor functioneert niet goed. <ul style="list-style-type: none"> Probeer de stroom uit te zetten en het programma te herstarten. Als de informatiecode aanhoudt, neemt u contact op met het servicecentrum.
AC	Controleer de communicatie tussen hoofd- en sub-PBAs. <ul style="list-style-type: none"> Probeer de stroom uit te zetten en het programma te herstarten. Als de informatiecode aanhoudt, neemt u contact op met het servicecentrum.
0	De machine wordt na de laatste keer centrifugeren niet automatisch uitgeschakeld en het bericht "0" blijft staan. <ul style="list-style-type: none"> De machine werkt normaal zonder dat de cyclus TROMMELREINIGING wordt uitgevoerd. Het wordt echter aanbevolen de cyclus uit te voeren met het oog op de hygiëne.

Als een bepaalde informatiecode steeds op het display wordt weergegeven, neemt u contact op met het lokale Samsung-servicecentrum.

Specificaties

Wasvoorschriften

De volgende symbolen worden gebruikt in wasvoorschriften. De labels met wasvoorschriften bevatten labels en symbolen voor drogen, bleken, drogen en strijken, en indien nodig voor stomen. Deze symbolen zorgen voor overeenstemming tussen kledingfabrikanten voor binnenlandse en geïmporteerde kleding.

Volg de aanwijzingen op het waslabel op zodat de kleding zo lang mogelijk meegaat en om problemen bij het wassen te voorkomen.

Wassen

	95 °C kookwas.
	60 °C gekleurde was.
	60 °C gekleurde was. (Synthetische gekleurde was)
	40 °C gekleurde was.
	40 °C milde was.
	40 °C zeer milde was.
	30 °C fijne was.
	30 °C milde fijne was.
	30 °C zeer milde fijne was.
	Handwas.
	Niet wassen.

OPMERKING

De cijfers in de wastobbe geven de maximum wastemperatuur aan in graden Celsius. Overschrijd deze niet.

Bleken

	Alle bleekmiddelen toegestaan.
	Alleen bleekmiddel op zuurstofbasis toegestaan.
	Niet bleken.

Drogen




	Drogen in de wasdroger / Drogen op een temperatuur van 80 °C met een normaal droogproces.
	Drogen in de wasdroger / Drogen op een temperatuur van 60 °C met een mild droogproces.
	Niet drogen in de wasdroger
	Aan de lucht drogen.
	Nat ophangen om te drogen.
	Plat drogen.
	Nat ophangen en plat drogen.
	Aan de lucht drogen in de schaduw.
	Nat ophangen in de schaduw om te drogen.
	Plat drogen in de schaduw.
	Nat ophangen en plat drogen in de schaduw.

OPMERKING

- De stippen geven het droogniveau van de droger aan.

- De strepen geven het type en de plaats van het drogen aan.



Strijken




	Strijken op een maximumtemperatuur van 200 °C.
	Strijken op een maximumtemperatuur van 150 °C.
	Strijken op een maximumtemperatuur van 110 °C. Wees voorzichtig met stoomstrijkijzers (zonder stoom gebruiken).
	Niet strijken.

OPMERKING

De stippen geven het temperatuurbereik aan voor strijken (regulator, stoom, reisstrijkijzers en strijkmachines)

Professionele verzorging

	Professioneel stomen met perchloorethyleen en/of koolwaterstoffen (zware benzines) met normale procedure.
	Professioneel stomen met perchloorethyleen en/of koolwaterstoffen (zware benzines) met zachte procedure.
	Professioneel stomen met koolwaterstoffen (zware benzines) met normale procedure.
	Professioneel stomen met koolwaterstoffen (zware benzines) met zachte procedure.
	Niet stomen.
	Professioneel nat reinigen.

	Mild professioneel nat reinigen.
	Zeer mild professioneel nat reinigen.
	Niet nat reinigen.

OPMERKING

- De letters in een cirkel geven de oplosmiddelen aan (P, F) die bij stomen of nat reinigen worden gebruikt (W).
- Over het algemeen geeft de streep onder het symbool een mildere behandeling aan (bijv. zacht programma voor synthetische kleding). De dubbele streep geeft een bijzonder zachte behandeling aan.

Specificaties

Zorg voor het milieu

- Dit apparaat is gemaakt van recyclebare materialen. Houd u bij het afdanken van dit apparaat aan de plaatselijke wet- en regelgeving met betrekking tot afvalverwerking. Knip de voedingskabel door zodat het apparaat niet meer kan worden aangesloten op een stroombron. Verwijder het deksel zodat dieren en kleine kinderen zich niet in het apparaat kunnen opsluiten.
- Gebruik niet meer wasmiddel dan aanbevolen in de instructies van de wasmiddelfabrikant.
- Gebruik alleen vlekverwijderaars en bleekmiddelen als dit nodig is.
- Bespaar water en elektriciteit door alleen volle trommels te wassen (de precieze hoeveelheid is afhankelijk van het gebruikte wasprogramma).

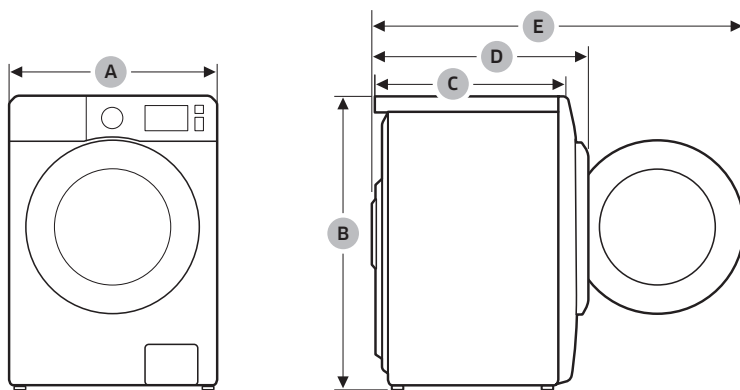
Garantie op reserveonderdelen

We garanderen dat de volgende reserveonderdelen minstens 10 jaar nadat het laatste apparaat van dit model op de markt is geplaatst beschikbaar zullen zijn voor professionele reparateurs en eindgebruikers.

- Deur, deurscharnieren en -afdichtingen, andere afdichtingen, deurvergrendelingsconstructie en plastic onderdelen zoals wasmiddellades.
- Vermelde producten kunnen via onderstaande website worden gekocht.
 - <http://www.samsung.com/support>

Specificatieblad

* Een sterretje geeft een modelvariant aan met andere cijfers (0-9) of letters (A-Z).



Type		Wasmachine – voorlader	
Modelnaam		WW9*TA*4***	
Afmetingen	A (breedte)	600 mm	
	B (hoogte)	850 mm	
	C (diepte)	550 mm	
	D	635 mm	
	E	1072 mm	
Waterdruk		50-1000 kPa	
Nettogewicht		67,0 kg (WW**T*8****, WW**T*5****, WW**T*3****) 65,0 kg (WW**T*0****)	
Maximum laadcapaciteit		Wassen en centrifugeren	9,0 kg
Stroomverbruik	Wassen en verwarmen	AC 220-240 V / 50 Hz	1900-2300 W
Omwentelingen bij centrifugeren		1400 toeren/min	

Specificaties

Type			Wasmachine – voorlader	
Modelnaam			WW8*TA*4***	WW8*TA*2***
Afmetingen	A (breedte)		600 mm	
	B (hoogte)		850 mm	
	C (diepte)		550 mm	
	D		635 mm	
	E		1072 mm	
Waterdruk			50-1000 kPa	
Nettogewicht			67,0 kg (WW**T*8****, WW**T*5****, WW**T*3****) 65,0 kg (WW**T*0****)	
Maximum laadcapaciteit		Wassen en centrifugeren	8,0 kg	
Stroomverbruik	Wassen en verwarmen	AC 220-240 V / 50 Hz	1900-2300 W	
Omwentelingen bij centrifugeren			1400 toeren/min	1200 toeren/min

Type			Wasmachine – voorlader	
Modelnaam			WW7*TA*4***	WW7*TA*2***
Afmetingen	A (breedte)		600 mm	
	B (hoogte)		850 mm	
	C (diepte)		550 mm	
	D		635 mm	
	E		1072 mm	
Waterdruk			50-1000 kPa	
Nettogewicht			67,0 kg (WW**T*8****, WW**T*5****, WW**T*3****) 65,0 kg (WW**T*0****)	
Maximum laadcapaciteit		Wassen en centrifugeren	7,0 kg	
Stroomverbruik	Wassen en verwarmen	AC 220-240 V / 50 Hz	1900-2300 W	
Omwentelingen bij centrifugeren			1400 toeren/min	1200 toeren/min

OPMERKING

Het ontwerp en de specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd ten behoeve van productverbetering.

EPREL-gegevens

Voor toegang tot de EPREL-registratie van het model:

1. Ga naar <https://eprel.ec.europa.eu>
2. U vindt het de model-id op het energielabel van het product. Voer dit in in het zoekvak
3. Informatie over het energielabel wordt weergegeven

* U kunt rechtstreeks naar de productgegevens gaan via [https://eprel.ec.europa.eu/qr/#####\(registratienr.\)](https://eprel.ec.europa.eu/qr/#####(registratienr.))

Het registratienummer is te vinden op het ratinglabel op uw product.

Indicatieve gegevens (in navolging van EU 2019/2023)

Model	Programma's	Capaciteit (kg)	Programmatijd (UU-MM)	Energieverbruik (kWh/wasprogramma)	Waterverbruik (ltr/programma)	Maximum temperatuur (°C)	Hoeveelheid restvocht (%)	Centrifugesnelheid (tpm)
WW9*TA*4***	ECO 40-60	9,0	03:48	0,809	71,0	31	49,5	1400
		4,5	02:54	0,509	46,0	27	51,0	1400
		2,5	02:36	0,216	36,0	21	53,0	1400
	KATOEN 20 °C	9,0	03:19	0,357	117,0	20	53,0	1400
	KATOEN 60 °C	9,0	02:25	1,504	134,0	55	53,0	1400
	KATOEN 60 °C + Bubble Soak	9,0	02:55	2,099	134,0	60	53,0	1400
	SYNTHETISCH 40 °C	4,0	02:25	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' KORT PROGRAMMA Koud	2,0	00:15	0,015	43,0	15	105,0	800
WW9*TA*2***	ECO 40-60	9,0	03:48	0,809	71,0	31	49,5	1200
		4,5	02:54	0,509	46,0	27	51,0	1200
		2,5	02:36	0,216	36,0	21	58,5	1200
	KATOEN 20 °C	9,0	03:19	0,357	117,0	20	56,0	1200
	KATOEN 60 °C	9,0	02:25	1,504	134,0	55	56,0	1200
	KATOEN 60 °C + Bubble Soak	9,0	02:55	2,099	134,0	60	56,0	1200
	SYNTHETISCH 40 °C	4,0	02:25	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' KORT PROGRAMMA Koud	2,0	00:15	0,015	43,0	15	105,0	800

Specificaties

Nederlands

Model	Programma's	Capaciteit (kg)	Programmatijd (UU-MM)	Energieverbruik (kWh/wasprogramma)	Waterverbruik (ltr/programma)	Maximum temperatuur (°C)	Hoeveelheid restvocht (%)	Centrifugesnelheid (tpm)
WW8*TA*4***	ECO 40-60	8,0	03:38	0,805	65,0	33	50,0	1400
		4,0	02:48	0,525	45,0	30	51,5	1400
		2,0	02:31	0,278	31,0	23	53,0	1400
	KATOEN 20 °C	8,0	03:19	0,339	104,0	20	53,0	1400
	KATOEN 60 °C	8,0	02:25	1,659	127,0	55	53,0	1400
	KATOEN 60 °C + Bubble Soak	8,0	02:55	2,192	127,0	60	53,0	1400
	SYNTHETISCH 40 °C	4,0	02:25	0,680	68,0	40	32,0	1200
15' KORT PROGRAMMA Koud	2,0	00:15	0,015	43,0	15	105,0	800	
WW8*TA*2***	ECO 40-60	8,0	03:38	0,805	65,0	33	50,0	1200
		4,0	02:48	0,525	45,0	30	51,5	1200
		2,0	02:31	0,278	31,0	23	58,5	1200
	KATOEN 20 °C	8,0	03:19	0,339	104,0	20	56,0	1200
	KATOEN 60 °C	8,0	02:25	1,659	127,0	55	56,0	1200
	KATOEN 60 °C + Bubble Soak	8,0	02:55	2,192	127,0	60	56,0	1200
	SYNTHETISCH 40 °C	4,0	02:25	0,680	68,0	40	32,0	1200
15' KORT PROGRAMMA Koud	2,0	00:15	0,015	43,0	15	105,0	800	
WW7*TA*4***	ECO 40-60	7,0	03:28	0,722	59,5	31	50,5	1400
		3,5	02:42	0,478	41,2	27	52,5	1400
		2,0	02:31	0,267	30,0	24	53,0	1400
	KATOEN 20 °C	7,0	03:19	0,336	120,0	20	53,0	1400
	KATOEN 60 °C	7,0	02:25	1,587	117,0	55	53,0	1400
	KATOEN 60 °C + Bubble Soak	7,0	02:55	2,011	117,0	60	53,0	1400
	SYNTHETISCH 40 °C	4,0	02:25	0,680	68,0	40	32,0	1200
15' KORT PROGRAMMA Koud	2,0	00:15	0,015	43,0	15	105,0	800	

Model	Programma's	Capaciteit (kg)	Programmatijd (UU-MM)	Energieverbruik (kWh/wasprogramma)	Waterverbruik (ltr/programma)	Maximum temperatuur (°C)	Hoeveelheid restvocht (%)	Centrifugesnelheid (tpm)
WW7*TA*2***	ECO 40-60	7,0	03-28	0,722	59,5	31	50,5	1200
		3,5	02-42	0,478	41,2	27	52,5	1200
		2,0	02-31	0,267	30,0	24	58,5	1200
	KATOEN 20 °C	7,0	03-19	0,336	120,0	20	56,0	1200
		KATOEN 60 °C	7,0	02-25	1,587	117,0	55	56,0
	KATOEN 60 °C + Bubble Soak	7,0	02-55	2,011	117,0	60	56,0	1200
	SYNTHETISCH 40 °C	4,0	02-25	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' KORT PROGRAMMA Koud	2,0	00-15	0,015	43,0	15	105,0	800
WW8*TA*2***(*)	ECO 40-60	8,0	03-38	0,805	65,0	33	50,0	1200
		4,0	02-48	0,525	45,0	30	51,5	1200
		2,0	02-31	0,278	31,0	23	58,5	1200
	KATOEN 20 °C	8,0	03-19	0,339	104,0	20	56,0	1200
		KATOEN 60 °C	8,0	02-25	1,659	127,0	55	56,0
	KATOEN 60 °C + Bubble Soak	8,0	02-55	2,192	127,0	60	56,0	1200
	SYNTHETISCH 40 °C	4,0	02-25	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' KORT PROGRAMMA Koud	2,0	00-15	0,015	43,0	15	105,0	800
WW7*TA*2***(*)	ECO 40-60	7,0	03-28	0,742	62,0	31	50,5	1200
		3,5	02-42	0,468	36,0	27	52,5	1200
		2,0	02-31	0,251	31,0	24	58,5	1200
	KATOEN 20 °C	7,0	03-19	0,336	120,0	20	56,0	1200
		KATOEN 60 °C	7,0	02-25	1,587	117,0	55	56,0
	KATOEN 60 °C + Bubble Soak	7,0	02-55	2,011	117,0	60	56,0	1200
	SYNTHETISCH 40 °C	4,0	02-25	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' KORT PROGRAMMA Koud	2,0	00-15	0,015	43,0	15	105,0	800

De waarden die voor andere programma's dan het ECO 40-60-programma en de was-en-droog-cyclus worden verstrekt dienen uitsluitend ter indicatie.

Notities

Notities

VRAGEN OF OPMERKINGEN?

LAND	BEL	OF BEZOEK ONSONLINE VIA
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)
NETHERLANDS	088 90 90100	www.samsung.com/nl/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support
GERMANY	06196 77 555 77	www.samsung.com/de/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/be_fr/support



DC68-04206G-01



Lave-linge


Manuel d'utilisation

WW9*TA*****/WW8*TA*****/WW7*TA*****

SAMSUNG



Sommaire

Consignes de sécurité	4
Ce que vous devez savoir concernant les consignes de sécurité	4
Symboles de sécurité importants	4
Consignes de sécurité importantes	5
Avertissements importants concernant l'installation	6
Mises en garde concernant l'installation	8
Avertissements importants concernant l'utilisation	8
Mises en garde concernant l'utilisation	10
Avertissements importants concernant le nettoyage	13
Instructions concernant les déchets DEEE	13
Ecodesign	13
Installation	14
Ce qui est inclus	14
Conditions d'installation	16
Installation étape par étape	18
Avant de démarrer	29
Paramètres initiaux	29
Instructions de lavage	29
Recommandation en matière de lessive	33
Instructions relatives au tiroir à lessive	34
Opérations	37
Panneau de commande	37
Étapes simples pour démarrer	38
Présentation des cycles	39
Paramètres	42
Maintenance	43
Nettoyage tambour	43
Smart Check 	44
Vidange d'urgence	45
Nettoyage	46
Reprise du fonctionnement après du gel	49
Mesures en cas de non-utilisation prolongée	49



Dépannage	50
Contrôles	50
Codes d'information	54
Caractéristiques techniques	56
Tableau des symboles d'entretien des tissus	56
Protection de l'environnement	58
Garantie pour les pièces détachées	58
Fiche de caractéristiques techniques	59
Informations relatives à EPREL	61
Informations indicatives (conformément à la norme UE 2019/2023)	61



Consignes de sécurité

Félicitations pour l'achat de votre nouveau lave-linge Samsung. Ce manuel contient des informations importantes concernant l'installation, l'utilisation et l'entretien de votre appareil. Prenez le temps de le lire afin de tirer pleinement profit de toutes les fonctionnalités qu'offre votre lave-linge.

Ce que vous devez savoir concernant les consignes de sécurité

Veuillez lire attentivement ce manuel afin d'utiliser votre nouvel appareil en toute sécurité et de profiter pleinement de toutes ses fonctionnalités. Conservez ce manuel dans un endroit sûr situé à proximité de l'appareil afin de pouvoir vous y reporter ultérieurement. N'utilisez pas cet appareil autrement que pour l'usage auquel il est destiné, conformément aux consignes du manuel.

Les avertissements et consignes de sécurité importants figurant dans le présent manuel ne sont pas exhaustifs. Il est de votre responsabilité de faire preuve de bon sens, de prudence et de discernement lors de l'installation, de l'entretien et de l'utilisation de votre lave-linge.

Les consignes d'utilisation suivantes couvrant plusieurs modèles, il se peut que les caractéristiques de votre lave-linge diffèrent légèrement de celles décrites dans ce manuel ; ainsi, certains symboles d'avertissement peuvent ne pas s'appliquer à votre machine. Pour toute question ou doute, contactez votre centre de réparation le plus proche ou connectez-vous sur www.samsung.com.

Symboles de sécurité importants

Signification des icônes et symboles utilisés dans le présent manuel d'utilisation :

AVERTISSEMENT

Risques ou pratiques inadaptées susceptibles de causer **des blessures corporelles graves, voire mortelles, et/ou des dommages matériels.**

ATTENTION

Risques ou pratiques inadaptées susceptibles de causer **des blessures corporelles et/ou des dommages matériels.**

REMARQUE

Indique la présence d'un risque de blessures corporelles ou de dommages matériels.

Ces symboles d'avertissement ont pour but d'éviter tout risque de blessure pour vous et autrui.

Respectez-les en toutes circonstances.

Après avoir lu ce manuel, conservez-le en lieu sûr afin de pouvoir le consulter ultérieurement.

Lisez attentivement toutes les consignes avant d'utiliser l'appareil.

Comme avec tout équipement électrique ou comportant des pièces mobiles, il existe un certain nombre de dangers potentiels. Pour utiliser cet appareil en toute sécurité, familiarisez-vous avec son fonctionnement et restez prudent lorsque vous l'utilisez.



Consignes de sécurité importantes

AVERTISSEMENT

Afin de réduire les risques d'incendie, d'électrocution ou de blessures corporelles lors de l'utilisation de votre appareil, suivez les précautions de base, notamment les suivantes :

1. Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant une expérience et des connaissances insuffisantes ou dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, sauf si celles-ci sont sous la surveillance ou ont reçu les instructions d'utilisation appropriées de la personne responsable de leur sécurité.
2. **Pour une utilisation en Europe** : cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes ayant une expérience et des connaissances insuffisantes ou dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, à condition que celles-ci soient sous la surveillance ou aient reçu les instructions pour une utilisation appropriée et en toute sécurité de l'appareil et qu'elles soient conscientes des dangers impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
3. Les enfants doivent rester sous la surveillance d'un adulte pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
4. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son réparateur ou une personne disposant de qualifications équivalentes afin d'éviter tout danger.

Consignes de sécurité

5. Les ensembles de tuyaux neufs fournis avec l'appareil doivent être utilisés et les ensembles de tuyaux usagés ne doivent pas être réutilisés.
6. Pour les appareils comportant des orifices de ventilation à la base, veillez à ce que ceux-ci ne soient pas obstrués par de la moquette.
7. **Pour une utilisation en Europe** : les enfants de moins de 3 ans ne doivent pas s'approcher de l'appareil s'ils ne sont pas sous surveillance en continu.
8. **ATTENTION** : afin d'éviter tout risque dû à une réinitialisation par inadvertance du dispositif de protection thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté via un dispositif de commutation externe, tel qu'un programmateur, ou être connecté à un circuit qui est régulièrement activé et désactivé par le fournisseur d'énergie.
9. Cet appareil est destiné à une utilisation domestique uniquement et ne peut pas être utilisé :
 - dans des salles de restauration du personnel au sein de magasins, bureaux et autres environnements de travail ;
 - dans des fermes ;
 - par les clients d'hôtels, de motels et autres environnements de type résidentiel ;
 - dans des environnements de type chambres d'hôtes ;
 - dans des espaces destinés à un usage communal dans des immeubles d'appartements ou dans des laveries.

Avertissements importants concernant l'installation

AVERTISSEMENT

L'installation de cet appareil doit être effectuée par un technicien ou un centre de réparation qualifié.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution, un incendie, une explosion, des problèmes avec l'appareil ou des blessures.

Cet appareil étant très lourd, prenez toutes les précautions nécessaires pour le soulever.

Branchez fermement le cordon d'alimentation à une prise électrique murale qui est conforme aux spécifications électriques locales. Utilisez la prise uniquement pour cet appareil et n'utilisez pas de rallonge.

- Le fait de partager une prise murale avec d'autres appareils à l'aide d'une multiprise ou d'une rallonge peut entraîner une électrocution ou un incendie.
- Assurez-vous que la tension, la fréquence et le courant sont identiques à ceux inscrits sur les spécifications de l'appareil. Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

Éliminez régulièrement toute eau, poussière ou corps étranger au niveau des broches de la fiche d'alimentation et des points de contact à l'aide d'un chiffon sec.

- Débranchez la fiche d'alimentation et nettoyez-la à l'aide d'un chiffon sec.
- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

Branchez la fiche d'alimentation dans la prise murale de sorte que le cordon touche le sol.

- Si vous branchez la fiche d'alimentation dans l'autre sens, les fils électriques à l'intérieur du câble risquent d'être endommagés, entraînant un risque d'électrocution ou d'incendie.

Conservez tous les matériaux d'emballage hors de la portée des enfants car ils pourraient être dangereux.

- Si un enfant met un sac en plastique sur sa tête, il risque de s'asphyxier.

Si la fiche d'alimentation, le cordon d'alimentation ou l'appareil est endommagé(e), contactez le centre de réparation le plus proche.

Cet appareil doit être correctement mis à la terre.

Ne reliez pas le conducteur de terre de l'appareil à un tuyau de gaz, un tuyau de canalisation en plastique ou une ligne téléphonique.

- Cela pourrait entraîner une électrocution, un incendie, une explosion ou des problèmes avec l'appareil.
- Ne branchez jamais le cordon d'alimentation sur une prise qui n'est pas correctement mise à la terre et qui n'est pas conforme aux réglementations locales et nationales en vigueur.

N'installez jamais cet appareil près d'un radiateur ou de matériaux inflammables.

N'installez pas cet appareil dans un endroit humide, huileux ou poussiéreux, dans un endroit exposé directement au soleil ou à l'eau (gouttes de pluie).

N'installez pas cet appareil dans une pièce exposée à de basses températures.

- Le gel risquerait de faire éclater les tuyaux.

N'installez pas l'appareil dans un lieu où une fuite de gaz est susceptible de se produire.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou un incendie.

N'utilisez pas de transformateur électrique.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou un incendie.

N'utilisez pas de fiche d'alimentation ou de cordon d'alimentation endommagé(e), ou de prise murale mal fixée.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou un incendie.

Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation et ne le pliez pas excessivement.



Consignes de sécurité

Ne vrillez pas et ne nouez pas le cordon d'alimentation.

N'accrochez pas le cordon d'alimentation sur un objet métallique, ne posez pas d'objet lourd sur le cordon d'alimentation, ne l'insérez pas entre des objets et ne le coincez pas dans l'espace situé derrière l'appareil.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou un incendie.

Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation pour le débrancher.

- Débranchez le cordon en tenant la fiche.
- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

L'appareil doit être positionné de telle manière que la fiche d'alimentation, les robinets d'arrivée d'eau et les tuyaux d'évacuation restent accessibles en permanence.

Samsung ne saurait être tenu responsable en cas d'endommagement du produit suite à une réparation effectuée par un fournisseur de services non agréé ou encore par le client lui-même. Samsung décline toute responsabilité en cas d'endommagement du produit, de blessures ou autre problème de sécurité résultant d'une ouverture du produit par un tiers en mépris des consignes de réparation et d'entretien. Toute dommage causé lors d'une tentative de réparation par un tiers autre qu'un prestataire agréé par SAMSUNG ne saurait être couvert par la garantie.

Mises en garde concernant l'installation

ATTENTION

Cet appareil doit être positionné de façon à permettre l'accès à la fiche d'alimentation.

- Le non-respect de cette consigne risque d'entraîner une électrocution en cas de fuite de courant.

Installez l'appareil sur un sol plan et solide, capable de supporter son poids.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner des vibrations, des mouvements, des bruits anormaux ou des problèmes avec l'appareil.

Avertissements importants concernant l'utilisation

AVERTISSEMENT

En cas d'inondation, coupez immédiatement l'alimentation en eau et l'alimentation électrique et contactez votre centre de réparation le plus proche.

- Ne touchez pas la fiche d'alimentation avec les mains mouillées.
- Vous risqueriez de vous électrocuter.

Si l'appareil émet des bruits anormaux ou dégage une odeur de brûlé ou de la fumée, débranchez immédiatement le cordon d'alimentation et contactez votre centre de réparation le plus proche.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

En cas de fuite de gaz (propane, GPL, etc.), aérez immédiatement sans toucher à la fiche d'alimentation. Ne touchez pas l'appareil ou le cordon d'alimentation.

- N'utilisez pas de ventilateur.
- Une étincelle peut entraîner une explosion ou un incendie.



Avant de mettre l'appareil au rebut, retirez le levier du hublot du lave-linge.

- Si un enfant venait à être piégé à l'intérieur de l'appareil, il risquerait de s'asphyxier.

Assurez-vous de retirer l'emballage (mousse, polystyrène) fixé au bas du lave-linge avant d'utiliser celui-ci.

Ne lavez jamais de linge ayant été en contact avec de l'essence, du kérosène, du benzène, du diluant de peinture, de l'alcool ou toute autre substance inflammable ou explosive.

- Cela pourrait entraîner une électrocution, un incendie ou une explosion.

Ne forcez pas l'ouverture du hublot pendant le fonctionnement de l'appareil (lavage à haute température/séchage/essorage).

- L'eau qui s'échapperait du lave-linge risquerait de provoquer des brûlures ou de rendre le sol glissant. Cela pourrait entraîner des blessures.
- L'ouverture forcée du hublot peut entraîner des dommages sur l'appareil ou des blessures.

Ne touchez pas la fiche d'alimentation avec les mains mouillées.

- Cela pourrait entraîner une électrocution.

Si l'appareil est en cours d'utilisation, ne le mettez pas hors tension en débranchant son cordon d'alimentation.

- Le fait de rebrancher le cordon d'alimentation sur la prise murale peut provoquer une étincelle et entraîner une électrocution ou un incendie.

Ne laissez pas les enfants monter dans ou sur l'appareil.

- Cela pourrait entraîner une électrocution, des brûlures ou des blessures.

N'insérez pas votre main ou un objet métallique sous le lave-linge lorsqu'il est en cours de fonctionnement.

- Cela pourrait entraîner des blessures.

Ne débranchez pas l'appareil en tirant le cordon d'alimentation. Tenez toujours fermement la fiche d'alimentation et tirez-la tout droit pour la retirer de la prise.

- Un cordon d'alimentation endommagé risque de provoquer un court-circuit, un incendie et/ou une électrocution.

Ne tentez pas de réparer, de démonter ou de modifier l'appareil vous-même.

- N'utilisez pas de fusible (cuivre, fil d'acier, etc.) autre que le fusible standard.
- Lorsque l'appareil doit être réparé ou réinstallé, contactez votre centre de réparation le plus proche.
- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution, un incendie, des problèmes avec l'appareil ou des blessures.

Si le tuyau d'arrivée d'eau se détache du robinet d'eau et inonde l'appareil, débranchez le cordon d'alimentation.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

Débranchez le cordon d'alimentation lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant des périodes prolongées ou lors d'orages violents.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

Si une substance étrangère pénètre dans l'appareil, débranchez le cordon d'alimentation et contactez votre service clientèle Samsung le plus proche.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou un incendie.

Consignes de sécurité

Ne laissez pas les enfants (ou les animaux domestiques) jouer sur ou dans le lave-linge. Le hublot du lave-linge ne s'ouvre pas facilement de l'intérieur ; un enfant peut donc se blesser gravement s'il est enfermé dans l'appareil.

Mises en garde concernant l'utilisation

ATTENTION

Lorsque le lave-linge est contaminé par des corps étrangers (par ex. produit de nettoyage, salissures, résidus alimentaires, etc.), débranchez le cordon d'alimentation et nettoyez le lave-linge à l'aide d'un chiffon doux humide.

- À défaut, une décoloration, une déformation, des dommages ou de la rouille peuvent apparaître.

La vitre du hublot peut se casser en cas d'impact fort. Utilisez le lave-linge avec précaution.

- Si la vitre du hublot est cassée, il existe un risque de blessure.

Ouvrez lentement le robinet d'eau après une longue période d'inutilisation, un problème d'arrivée d'eau ou le raccordement du tuyau d'arrivée d'eau.

- La pression d'air dans le tuyau d'arrivée d'eau ou dans la canalisation d'eau peut endommager une pièce de l'appareil ou entraîner une fuite d'eau.

En cas d'erreur de vidange durant un cycle, vérifiez s'il y a un problème de vidange.

- En cas d'inondation due à un problème de vidange, il existe un risque d'électrocution ou d'incendie.

Introduisez complètement le linge dans le lave-linge afin qu'il ne reste pas coincé dans le hublot.

- Si du linge reste coincé dans le hublot, cela risque d'endommager le linge ou le lave-linge ou de provoquer une fuite d'eau.

Coupez l'arrivée d'eau lorsque le lave-linge n'est pas en cours d'utilisation.

- Assurez-vous que les vis sur le raccord du tuyau d'arrivée d'eau sont correctement serrées.

Veillez à ce que le joint en caoutchouc et la vitre du hublot ne soient pas contaminés par des corps étrangers (par ex. résidus, fils, cheveux, etc.).

- Si des substances étrangères sont prises dans le hublot ou si ce dernier ne se ferme pas correctement, une fuite d'eau peut survenir.

Ouvrez le robinet d'eau et vérifiez que le raccord du tuyau d'arrivée d'eau est fermement serré et qu'il n'y a aucune fuite d'eau avant d'utiliser l'appareil.

- Si les vis sur le raccord du tuyau d'arrivée d'eau sont desserrées, une fuite d'eau peut survenir.

L'appareil que vous avez acheté est prévu pour une utilisation domestique uniquement.

L'utilisation à des fins professionnelles est considérée comme une utilisation inappropriée de l'appareil. Dans ce cas, l'appareil ne sera pas couvert par la garantie standard prévue par Samsung et Samsung ne saura en aucun cas être tenue pour responsable en cas de dysfonctionnements ou dommages résultant d'une utilisation inappropriée.

Ne montez pas sur l'appareil et ne placez pas d'objets (par ex. linge, bougies allumées, cigarettes allumées, vaisselle, produits chimiques, objets métalliques, etc.) sur l'appareil.

- Cela pourrait entraîner une électrocution, un incendie, des problèmes avec l'appareil ou des blessures.

Ne pulvérisiez pas de substance volatile, telle que de l'insecticide, sur la surface de l'appareil.

- En plus d'être nocive pour l'être humain, elle peut également entraîner une électrocution, un incendie ou des problèmes avec l'appareil.

Ne placez pas d'objets générant un champ électromagnétique à proximité du lave-linge.

- Ceci pourrait entraîner des blessures dues à un dysfonctionnement.

L'eau vidangée durant un cycle de séchage ou de lavage à haute température est chaude. Ne touchez pas cette eau.

- Cela pourrait entraîner des brûlures ou des blessures.

Le temps de vidange peut varier selon la température de l'eau. Si la température de l'eau est trop élevée, le processus de vidange commence une fois que l'eau a refroidi.

Ne lancez pas de cycle de lavage, d'essorage ou de séchage pour des sièges, tapis ou vêtements imperméables (*), sauf si votre appareil possède un cycle spécial pour ce genre d'articles.

(*) : linge de lit en laine, vêtements de pluie, vestes de pêche, pantalons de ski, sacs de couchage, protections de linge, vêtements de sudation, bâches pour vélos, motos et voitures, etc.

- Ne lavez pas de tapis épais ou durs même s'ils portent le symbole de lave-linge sur leur étiquette d'entretien. Les vibrations anormales ainsi provoquées risquent d'entraîner des blessures ou des dommages sur le lave-linge, les murs, le sol ou le linge.
- Ne lavez pas de lingettes jetables ou de paillassons ayant des dos en caoutchouc. Les dos en caoutchouc sont susceptibles de se détacher et d'adhérer à l'intérieur du tambour, ce qui pourrait entraîner un dysfonctionnement tel qu'une erreur de vidange.

Ne faites jamais fonctionner le lave-linge sans le tiroir à lessive.

- Ceci pourrait entraîner une électrocution ou des blessures en cas de fuite d'eau.

Ne touchez pas l'intérieur du tambour durant ou juste après un cycle de séchage car il est encore chaud.

- Cela pourrait entraîner des brûlures.

La vitre du hublot devient chaude pendant le lavage et le séchage. Par conséquent, ne touchez pas la vitre du hublot.

De même, ne laissez pas les enfants jouer autour du lave-linge ou toucher la vitre du hublot.

- Cela pourrait entraîner des brûlures.

N'insérez pas votre main dans le tiroir à lessive.

- Ceci pourrait entraîner des blessures si votre main reste bloquée par le système d'ajout de lessive.

Lorsque vous utilisez de la lessive en poudre, retirez le compartiment à lessive liquide (modèles applicables uniquement).

- En cas de non-respect de cette consigne, une fuite d'eau peut survenir à l'avant du tiroir à lessive.

Ne placez pas d'objets (par ex. chaussures, résidus alimentaires, animaux) autres que du linge dans le lave-linge.

- Ceci pourrait endommager le lave-linge et provoquer des vibrations anormales entraînant des blessures, voire la mort dans le cas d'animaux domestiques.

N'actionnez pas les boutons à l'aide d'objets tranchants tels que des aiguilles, des couteaux, vos ongles, etc.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou des blessures.



Consignes de sécurité

Ne lavez pas de linge entré en contact avec des huiles, crèmes ou lotions généralement utilisées dans les salons de beauté ou de massage.

- Ceci pourrait provoquer une déformation du joint en caoutchouc et donc une fuite d'eau.

Ne laissez pas d'objets métalliques (par ex. épingles de sûreté, à cheveux, etc.) ou d'agent de chlorage dans le tambour pendant des périodes prolongées.

- Ceci pourrait entraîner l'apparition de rouille sur le tambour.
- Si de la rouille commence à se former à la surface du tambour, appliquez un produit de nettoyage (neutre) sur la surface et nettoyez à l'aide d'une éponge. N'utilisez jamais de brosse métallique.

N'utilisez pas directement de produits de nettoyage à sec dans l'appareil et ne lavez, ne rincez et n'essorez pas de linge entré en contact avec du produit de nettoyage à sec.

- Risque de combustion ou d'inflammation spontanée résultant de la chaleur dégagée par l'oxydation de l'huile.

N'utilisez pas l'eau provenant d'appareils de refroidissement/chauffage d'eau.

- Ceci pourrait entraîner des problèmes avec le lave-linge.

N'utilisez pas de savon naturel pour les mains dans le lave-linge.

- Si le savon se solidifie et s'accumule à l'intérieur du lave-linge, il risque d'entraîner des problèmes avec l'appareil, une décoloration, l'oxydation ou le dégagement de mauvaises odeurs.

Placez les chaussettes et les soutiens-gorge dans un filet de lavage et lavez-les avec le reste du linge.

Ne lavez pas d'articles de grande taille tels que des draps dans un filet de lavage.

- En cas de non-respect de cette consigne, des vibrations anormales peuvent se produire et provoquer des blessures.

N'utilisez pas de produit de nettoyage solidifié.

- S'il s'accumule dans le lave-linge, une fuite d'eau peut en résulter.

Assurez-vous que toutes les poches des vêtements à laver sont vides.

- Les objets durs et pointus, comme les pièces de monnaie, les épingles de sûreté, les clous, les vis ou les pierres, peuvent occasionner d'importants dégâts à l'appareil.

Évitez de laver des vêtements comportant de grandes boucles, des boutons ou d'autres accessoires métalliques lourds.

Triez le linge par couleur en fonction de la solidité de la couleur et sélectionnez le cycle, la température d'eau et les fonctions supplémentaires recommandés.

- En cas de non-respect de cette consigne, cela pourrait entraîner une décoloration ou une détérioration des tissus.

Veillez à ce que les doigts des enfants ne soient pas pris dans le hublot lorsque vous le fermez.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures.

Pour éviter la formation de mauvaises odeurs ou de moisissures, laissez le hublot ouvert après un cycle de lavage afin de laisser le tambour sécher.

Pour éviter l'accumulation de calcaire, laissez le tiroir à lessive ouvert après un cycle de lavage et séchez l'intérieur.



Avertissements importants concernant le nettoyage

⚠ AVERTISSEMENT

Ne nettoyez pas l'appareil en pulvérisant directement de l'eau dessus.

N'utilisez pas de produit de nettoyage agressif.

N'utilisez pas de benzène, de diluant ou d'alcool pour nettoyer l'appareil.

- Cela pourrait entraîner une décoloration, une déformation, des dommages, une électrocution ou un incendie.

Avant d'effectuer une opération de nettoyage ou de maintenance, débranchez l'appareil de la prise murale.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

Instructions concernant les déchets DEEE



Les bons gestes de mise au rebut de ce produit (Déchets d'équipements électriques et électroniques)

(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage.

Les entreprises et particuliers sont invités à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets.

Pour obtenir des informations sur les engagements environnementaux de Samsung et sur les obligations réglementaires spécifiques à l'appareil (par ex. la réglementation REACH, ainsi que celles relatives aux DEEE et batteries), rendez-vous sur notre page relative au développement durable accessible via www.samsung.com.

Ecodesign

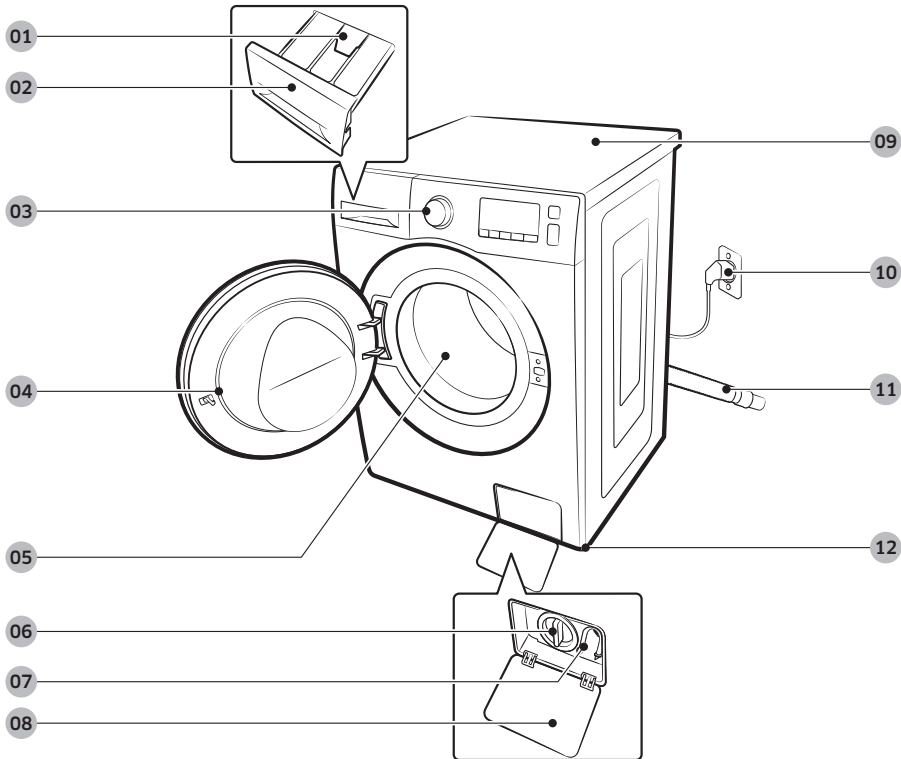
Pour obtenir les instructions détaillées d'installation et de nettoyage du lave-linge, ainsi que des informations relatives à l'écoconception (conformément à la directive (UE) 2019/2023), consultez le site Internet de Samsung (<http://www.samsung.com>) et allez dans Assistance > page d'accueil de Assistance, puis saisissez le nom du modèle.

Installation

Respectez attentivement ces instructions pour garantir une installation correcte du lave-linge et éviter tout accident lorsque vous faites la lessive.

Ce qui est inclus

Assurez-vous que toutes les pièces sont incluses dans l'emballage de l'appareil. Si vous rencontrez un problème avec votre lave-linge ou les pièces, contactez un centre de service clientèle local de Samsung ou le magasin vous ayant vendu l'appareil.



01 Manette d'ouverture

02 Tiroir à lessive

03 Panneau de commande

04 Hublot

05 Tambour

06 Filtre à impuretés

07 Tuyau de vidange d'urgence

08 Capot du filtre

09 Dessus du lave-linge

10 Prise d'alimentation

11 Tuyau de vidange

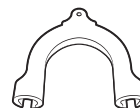
12 Pieds réglables



Clé



Cache-boulons



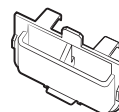
Guide de tuyau



Tuyau d'arrivée d'eau froide



Tuyau d'arrivée d'eau chaude



Compartiment à lessive liquide

REMARQUE

- Clé : pour retirer les boulons de transport et mettre le lave-linge de niveau.
- Cache-boulons : pour recouvrir les orifices après avoir retiré les boulons de transport. Le nombre de cache-boulons fournis (entre 3 et 6) dépend du modèle.
- Guide de tuyau : pour suspendre le tuyau de vidange dans le tuyau d'évacuation ou le lavabo.
- Tuyau d'arrivée d'eau froide/chaude : pour permettre l'arrivée d'eau dans le lave-linge. (Le tuyau d'arrivée d'eau chaude n'est destiné qu'aux modèles applicables.)
- Compartiment à lessive liquide : insérez-le dans le bac à lessive pour pouvoir utiliser de la lessive liquide.

Accessoires (non fournis)

- Kit de superposition : SKK-DF
 - Le kit de superposition est nécessaire pour pouvoir installer un sèche-linge par-dessus un lave-linge.



Installation

Conditions d'installation

Alimentation électrique et mise à la terre

- 220-240 V CA / 50 Hz - un fusible ou un disjoncteur est requis.
- Utilisez un circuit de branchement individuel spécifique au lave-linge

Pour assurer une mise à la terre correcte, votre lave-linge est équipé d'un cordon doté d'une prise à trois broches avec conducteur de terre destinée à être branchée sur une prise murale correctement installée et reliée à la terre.

En cas de doute, demandez à un électricien qualifié ou à un réparateur de vérifier si l'appareil est correctement mis à la terre.

Ne modifiez pas la prise fournie. Si elle ne correspond pas à la prise secteur, faites installer une prise correctement reliée à la terre par un électricien qualifié.

AVERTISSEMENT

- N'UTILISEZ PAS de rallonge avec cet appareil.
- Utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni avec le lave-linge.
- NE RELIEZ PAS un conducteur de terre à une canalisation de plomberie en plastique, une conduite de gaz ou une canalisation d'eau chaude.
- Un branchement incorrect des conducteurs peut créer un risque d'électrocution.

Arrivée d'eau

Pour ce lave-linge, la pression d'eau doit être comprise entre 50 et 1000 kPa. Une pression d'eau inférieure à 50 kPa risque d'empêcher la vanne d'arrivée d'eau de se fermer correctement et la durée de remplissage risque d'augmenter, entraînant ainsi l'arrêt du lave-linge. Les robinets d'arrivée d'eau doivent se trouver à moins de 120 cm de l'arrière de votre lave-linge afin que les tuyaux d'arrivée d'eau fournis puissent atteindre l'appareil.

Pour réduire le risque de fuite :

- Faites en sorte que les robinets d'arrivée d'eau soient facilement accessibles.
- Fermez les robinets lorsque vous n'utilisez pas le lave-linge.
- Vérifiez régulièrement l'absence de toute fuite au niveau des raccords des tuyaux d'arrivée d'eau.

ATTENTION

Avant d'utiliser votre lave-linge pour la première fois, vérifiez l'absence de fuites au niveau des raccords avec la vanne d'arrivée d'eau et les robinets.

Vidange

Samsung conseille d'utiliser un conduit vertical de 60 à 90 cm. Le tuyau de vidange doit être introduit dans le collier de serrage puis dans le conduit vertical et ce dernier doit entièrement recouvrir le tuyau de vidange.



Sol

Pour un fonctionnement optimal, votre lave-linge doit être installé sur un sol stable. Si le sol est en bois, il est possible que vous deviez le renforcer afin de réduire les vibrations et/ou les problèmes de déséquilibre.

La présence de moquette ou de surfaces molles peut entraîner des vibrations, ainsi qu'un léger déplacement de votre lave-linge durant l'essorage.

ATTENTION

N'installez JAMAIS votre lave-linge sur une plate-forme ou sur une structure fragile.

Température de l'eau

N'installez pas votre lave-linge dans une pièce où la température est susceptible de descendre en dessous de zéro degré, car l'eau restant dans les vannes d'arrivée d'eau, les pompes ou les tuyaux risquerait de geler. Si de l'eau venait à geler dans les conduites, les courroies, la pompe et d'autres composants du lave-linge pourraient être endommagés.

Installation dans une niche ou un placard

Dégagement minimal pour une stabilité optimale :

Côtés	25 mm
Haut	25 mm
Arrière	50 mm
Avant	550 mm

Si le lave-linge et un sèche-linge sont tous deux installés au même endroit, veillez à laisser un espace libre d'au moins 550 mm à l'avant de la niche ou du placard. Installé seul, votre lave-linge ne nécessite pas d'aération spécifique.



Installation

Installation étape par étape

ÉTAPE 1 Choisir un emplacement

Choix de l'emplacement :

- une surface dure et de niveau, sans moquette ou autre revêtement de sol susceptible d'obstruer l'aération ;
- un emplacement éloigné de la lumière directe du soleil ;
- une pièce dont la ventilation et le câblage sont appropriées ;
- la température ambiante est toujours supérieure au point de congélation (0 °C) ;
- éloigné de toute source de chaleur ;

ÉTAPE 2 Enlever les vis de transport

Déballez l'appareil et retirez toutes les vis de transport.

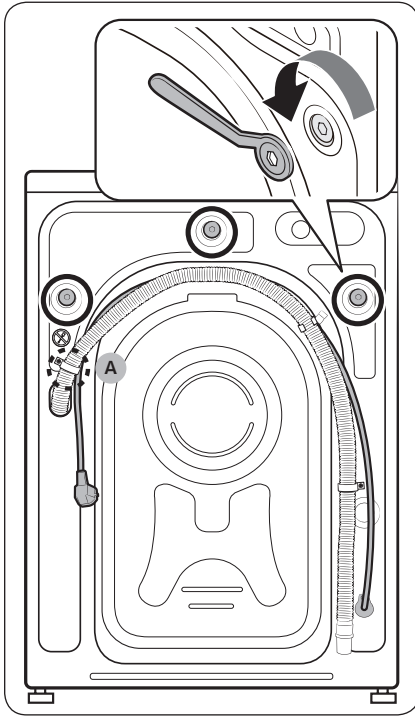
REMARQUE

Le nombre de boulons de transport peut varier selon le modèle.

AVERTISSEMENT

- Les matériaux d'emballage peuvent être dangereux pour les enfants. Tenez tous les matériaux d'emballage (sacs en plastique, polystyrène, etc.) hors de portée des enfants.
- Pour éviter les blessures, recouvrez les orifices avec des cache-boulons après avoir retiré les boulons de transport. Ne déplacez pas le lave-linge si les boulons de transport ne sont pas en place. Installez les boulons de transport avant de déplacer le lave-linge à un autre endroit. Conservez les boulons de transport en lieu sûr pour une utilisation ultérieure.





1. Repérez les boulons de transport (entourés sur l'illustration) situés à l'arrière du lave-linge.

⚠ ATTENTION

Ne retirez pas la vis (A) qui maintient en place le collier de serrage du tuyau.

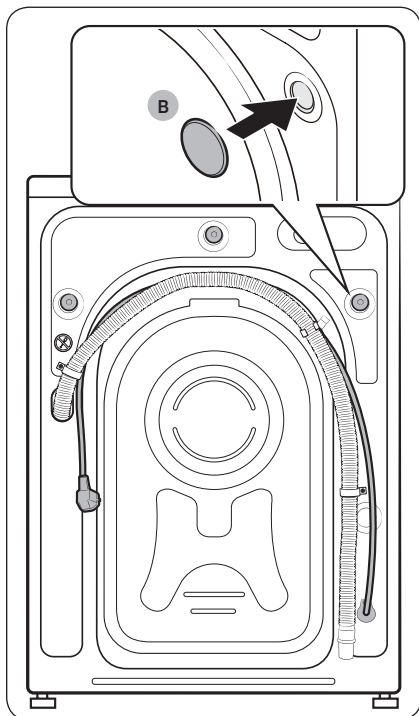
2. À l'aide de la clé fournie, desserrez tous les boulons de transport en les faisant tourner dans le sens antihoraire.

📖 REMARQUE

Vous devez conserver les boulons de transport pour une utilisation ultérieure.

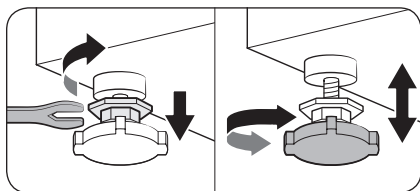
Installation

Français

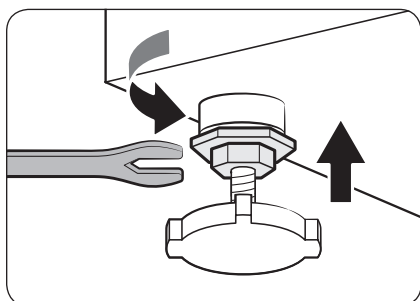


3. Insérez les **cache-boulons (B)** dans les orifices (entourés sur l'illustration).

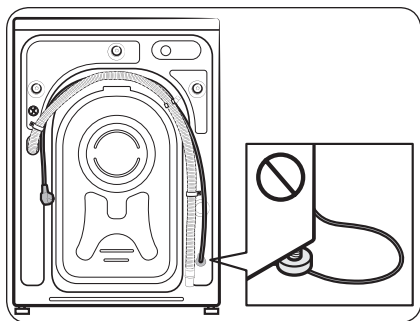
ÉTAPE 3 Ajuster les pieds réglables



1. Faites glisser le lave-linge jusqu'à son emplacement d'installation. Procédez doucement afin d'éviter d'endommager les pieds réglables.
2. Mettez le lave-linge de niveau en ajustant manuellement les pieds réglables.



3. Une fois la mise à niveau effectuée, serrez les écrous à l'aide de la clé.



⚠ ATTENTION

Lors de l'installation de l'appareil, vérifiez que les pieds réglables n'appuient pas sur le cordon d'alimentation.

⚠ ATTENTION

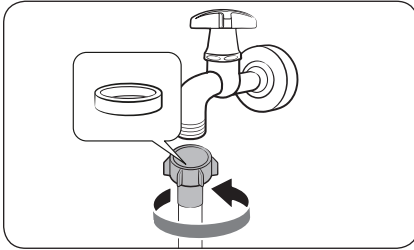
Vérifiez que tous les pieds réglables reposent sur le sol afin d'éviter que le lave-linge ne bouge ou ne génère du bruit à cause des vibrations. Ensuite, assurez-vous que le lave-linge ne balance pas. Si le lave-linge ne balance pas, serrez les écrous.

Installation

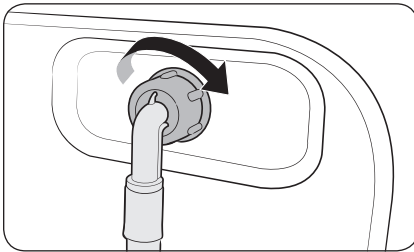
ÉTAPE 4 Raccorder le tuyau d'eau

Le tuyau d'eau fourni peut varier en fonction du modèle. Veuillez suivre les instructions appropriées pour le tuyau d'eau fourni.

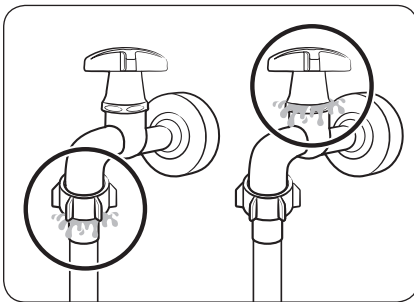
Raccordement à un robinet d'eau fileté



1. Raccordez le tuyau d'eau au robinet d'eau, puis tournez le raccord dans le sens horaire comme indiqué.



2. Raccordez l'autre extrémité du tuyau d'eau dans la vanne d'alimentation en eau située à l'arrière du lave-linge. Tournez le tuyau dans le sens horaire pour le serrer.



3. Ouvrez le robinet d'eau et vérifiez l'absence de toute fuite autour des zones de raccordement. En cas de fuites, répétez les étapes ci-dessus.

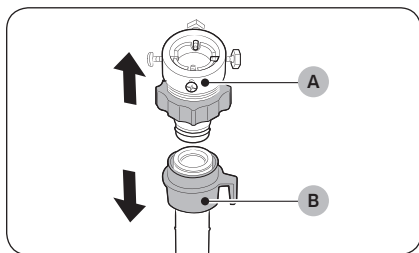
⚠ AVERTISSEMENT

Si vous observez une fuite d'eau, arrêtez d'utiliser le lave-linge et débranchez-le de l'alimentation électrique. Ensuite, contactez un centre de réparation Samsung local en cas de fuite au niveau du tuyau d'eau, ou avec un plombier en cas de fuite au niveau du robinet d'eau. Dans le cas contraire, cela peut provoquer une électrocution.

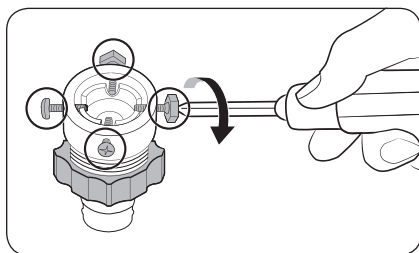
⚠ ATTENTION

Ne tendez pas le tuyau d'eau en forçant. Si le tuyau est trop court, remplacez-le par un tuyau haute pression plus long.

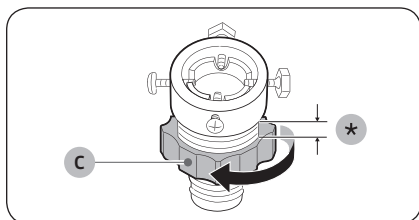
Raccordement à un robinet d'eau non fileté



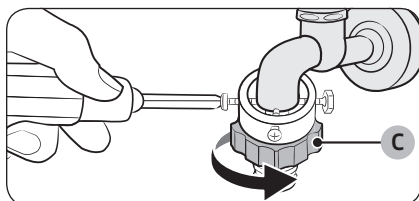
1. Retirez l'**adaptateur (A)** du **tuyau d'eau (B)**.



2. Utilisez un tournevis cruciforme pour desserrer les quatre vis de l'adaptateur.

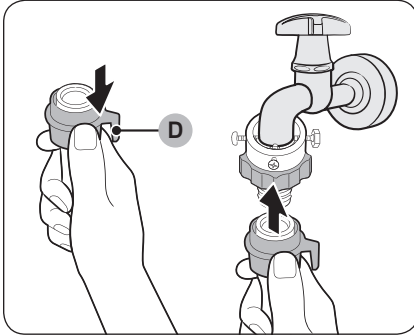


3. Maintenez l'adaptateur et tournez **la partie (C)** dans le sens de la flèche pour le desserrer de 5 mm (*).



4. Insérez l'adaptateur sur le robinet d'eau, puis serrez les vis tout en soulevant l'adaptateur.
5. Tournez **la partie (C)** dans le sens de la flèche pour le serrer.

Installation



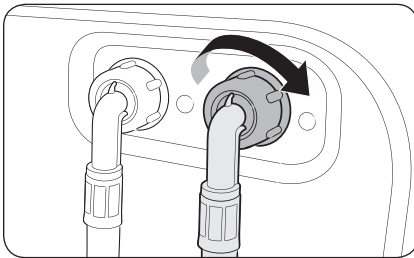
6. Tout en tirant vers le bas la **partie (D)** sur le tuyau d'eau, raccordez le tuyau d'eau à l'adaptateur. Puis, relâchez la **partie (D)**. Le tuyau s'enclenche dans l'adaptateur en émettant un son.

7. Pour terminer le raccordement du tuyau d'eau, reportez-vous aux parties 2 et 3 de la section « **Raccordement à un robinet d'eau fileté** ».

REMARQUE

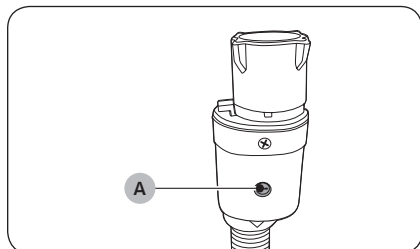
- Après avoir raccordé le tuyau d'eau à l'adaptateur, vérifiez que le branchement a été correctement effectué en tirant le tuyau d'eau vers le bas.
- Utilisez un type de robinet d'eau standard. Si le robinet est à angle droit ou s'il est trop gros, retirez la bague d'écartement avant d'insérer le robinet dans l'adaptateur.

Pour les modèles équipés d'une arrivée d'eau chaude supplémentaire :



1. Raccordez l'extrémité rouge du tuyau d'eau chaude à la vanne d'arrivée d'eau chaude située à l'arrière du lave-linge.
2. Raccordez l'autre extrémité du tuyau d'eau chaude au robinet d'eau chaude.

Aqua Hose (modèles applicables uniquement)



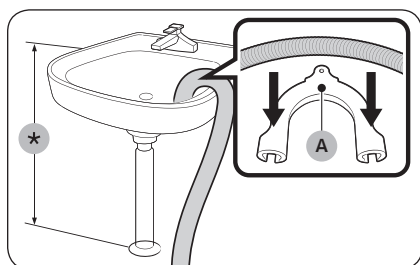
L'Aqua Hose avertit l'utilisateur en cas de risque de fuite d'eau. Il analyse le débit d'eau et le **voyant rouge central (A)** s'allume lorsqu'il détecte une fuite.

REMARQUE

L'extrémité du tuyau Aqua Stop doit être raccordée au robinet d'eau et non à la machine.

ÉTAPE 5 Positionner le tuyau de vidange

Le tuyau de vidange peut être positionné de trois manières différentes :

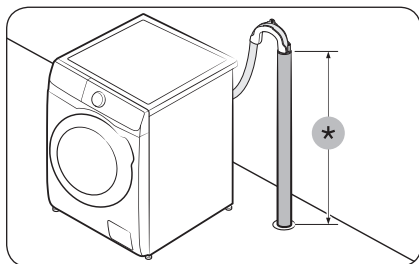


Sur le bord d'un lavabo.

Le tuyau de vidange doit être placé à une hauteur située entre 60 et 90 cm (*). Afin que le bout du tuyau de vidange reste coudé, utilisez le **guide de tuyau en plastique (A)** fourni. Fixez le guide au mur à l'aide d'un crochet afin d'assurer une évacuation optimale.

Installation

Français



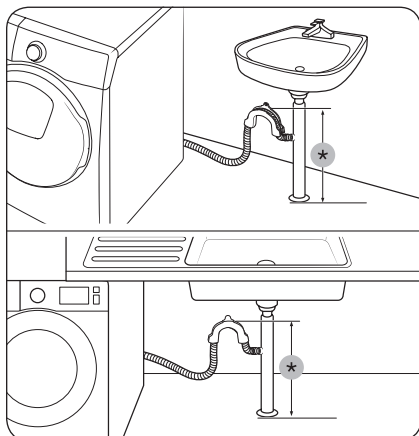
Dans un tuyau d'évacuation

Le tuyau d'évacuation doit être fixé à une hauteur comprise entre 60 et 90 cm (*). Il est conseillé d'utiliser un tuyau vertical de 65 cm.

- Pour vous assurer que le tuyau de vidange reste en place, utilisez le guide de tuyau en plastique fourni (reportez-vous à l'illustration).
- Pour éviter de siphonner le flux d'eau pendant la vidange, veillez à insérer le tuyau de vidange à 15 cm de profondeur dans le tuyau d'évacuation.
- Pour éviter que le tuyau de vidange ne bouge trop, fixez son guide au mur.

Caractéristiques minimales de la conduite d'évacuation :

- Diamètre minimum de 5 cm
- Capacité de débit d'au moins 60 litres par minute



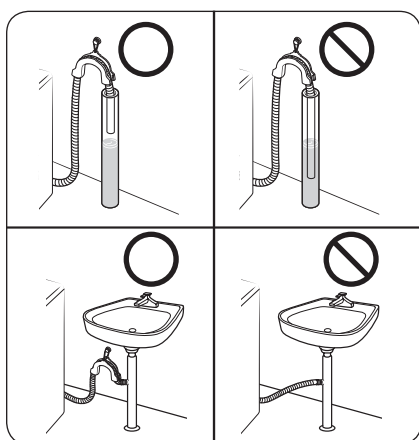
Dans une culotte de tuyau d'évacuation de lavabo

La culotte de tuyau d'évacuation doit être située au-dessus du siphon du lavabo, afin que l'extrémité du tuyau soit au moins à 60 cm au-dessus du sol.

(*) : 60 cm

⚠ ATTENTION

Avant de raccorder le tuyau d'évacuation à la culotte de tuyau d'évacuation de lavabo, retirez le couvercle de cette dernière.



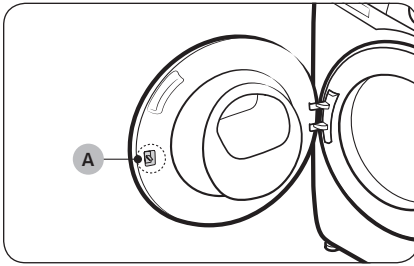
⚠ ATTENTION

Ne placez pas le tuyau de vidange à proximité d'eau stagnante ou sur des surfaces mouillées. L'eau risquerait de refluer dans le lave-linge.

Installation

ÉTAPE 6 Mise sous tension

Branchez le cordon d'alimentation sur une prise murale de tension nominale appropriée, mise à la terre et protégée par un fusible ou un disjoncteur. Ensuite, appuyez sur **Marche/Arrêt** pour allumer le lave-linge.



REMARQUE

Le **verrou du hublot (levier) (A)** est initialement conçu pour présenter un certain jeu, car cela rend le verrou du hublot plus facile à insérer dans le hublot.

REMARQUE

Si le hublot est verrouillé pendant l'installation, branchez le cordon d'alimentation et mettez l'appareil sous tension. Le hublot se déverrouille.

Avant de démarrer



REMARQUE

Avant de faire votre lessive pour la première fois, vous devez lancer un cycle complet sans mettre de linge dans le tambour.

Paramètres initiaux

Exécuter la fonction Calibrage (recommandé)

La fonction Calibrage permet au lave-linge de calculer précisément le poids du linge. Assurez-vous que le tambour est vide avant d'exécuter la fonction Calibrage.

1. Éteignez, puis rallumez le lave-linge.
2. Maintenez les boutons **Temp.**  et **Arrêt différé**  simultanément enfoncés pendant 3 secondes pour passer en mode Calibrage. Le message « **Cb** » s'affiche.
3. Appuyez sur **Départ/Pause** pour lancer le cycle Calibrage.
4. Le tambour tourne pendant environ 3 minutes. (Le sens de rotation du tambour peut varier selon les modèles.)
5. Lorsque le mode de calibrage est terminé, « **0** » apparaît à l'écran et le lave-linge s'éteint automatiquement.
6. Le lave-linge est maintenant prêt à être utilisé.

Instructions de lavage

ÉTAPE 1 Trier

Triez le linge en fonction de ces critères :

- Symbole textile : séparez le coton, les fibres mélangées, les synthétiques, la soie, la laine et les rayonnées.
- Couleurs : séparez le blanc des couleurs.
- Taille : mélangez ensemble des articles de différentes tailles dans le tambour améliore les performances de lavage.
- Sensibilité : lavez les articles délicats séparément, en utilisant le cycle de lavage Easy Iron (Repassage facile) pour les articles neufs en laine vierge et en soie, ainsi que pour les rideaux. Vérifiez les étiquettes sur les vêtements.

REMARQUE

Assurez-vous d'avoir vérifié l'étiquette attenante aux vêtements et triez-les en conséquence avant de lancer le lavage.



Avant de démarrer

ÉTAPE 2 Vider les poches

Videz toutes les poches des vêtements à laver.

- Les objets métalliques tels que les pièces de monnaie, les épingles et les boucles sur les vêtements sont susceptibles d'endommager les autres articles de votre lessive ainsi que le tambour.

Retournez les vêtements ayant des boutons et des broderies.

- Veillez à fermer les fermetures éclair des pantalons et des vestes afin de ne pas endommager le tambour. Les fermetures éclair doivent être maintenues fermées à l'aide d'un fil.
- Les vêtements pourvus de lanières peuvent s'emmêler avec d'autres vêtements. Veillez à attacher ensemble les lanières avant de lancer le cycle de lavage.

ÉTAPE 3 Utiliser un filet à linge

- Les soutiens-gorge (lavables à l'eau) doivent être placés dans un filet à linge. Les parties métalliques des soutiens-gorge peuvent en effet sortir du soutien-gorge et déchirer le linge.
- Les vêtements légers et de petite taille, tels que les chaussettes, gants, bas et mouchoirs, peuvent se coincer entre le hublot et la paroi du lave-linge. Placez-les dans un sac à linge fin.
- Ne lavez pas le filet à linge seul, sans linge. Ceci pourrait provoquer des vibrations anormales susceptibles d'entraîner des déplacements intempestifs du lave-linge et des blessures.

ÉTAPE 4 Prélavage (si nécessaire)

Sélectionnez l'option Prélavage pour le cycle sélectionné si le linge est très sale. Lorsque vous sélectionnez l'option Prélavage, assurez-vous de verser de la lessive en poudre dans le compartiment de lavage principal.

ÉTAPE 5 Évaluer la capacité de chargement

Ne surchargez pas le lave-linge. Une surcharge peut empêcher le lave-linge de laver correctement. Pour connaître la capacité de charge correspondant au type de linge, voir la page 39.

REMARQUE

Lorsque vous lavez des draps ou des couettes, il se peut que la durée de lavage soit allongée ou que l'efficacité de l'essorage soit moindre. Pour les couettes ou housses de couette, la vitesse du cycle d'essorage maximale recommandée est de 800 tr/min et la capacité de chargement est de 2,0 kg maximum.

ATTENTION

Le linge mal équilibré peut réduire la performance d'essorage.





ÉTAPE 6 Appliquer un type de lessive correct

La lessive à utiliser dépend du type de tissu (coton, synthétiques, vêtements délicats, laine), de la couleur, de la température de lavage et du degré de salissure. Utilisez toujours une lessive qui mousse peu, prévue pour les lave-linge automatiques.

REMARQUE

- Respectez les recommandations du fabricant de la lessive ; celles-ci ont été élaborées en fonction du poids du linge, du degré de salissure et de la dureté de l'eau de votre région. Si vous n'êtes pas sûr de la dureté de votre eau, contactez les autorités locales.
- N'utilisez pas une lessive qui a tendance à se durcir ou se solidifier. Ce type de lessive peut subsister après le cycle de rinçage et bloquer la sortie de vidange.

ATTENTION

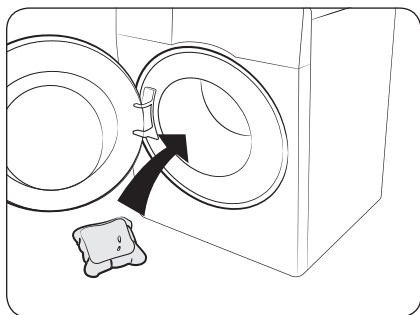
Lorsque vous lavez des articles en laine en utilisant le cycle **Laine** , utilisez uniquement de la lessive liquide neutre. Si vous utilisez de la lessive en poudre avec le cycle **Laine** , celle-ci risque de laisser des traces sur le linge et de le décolorer.



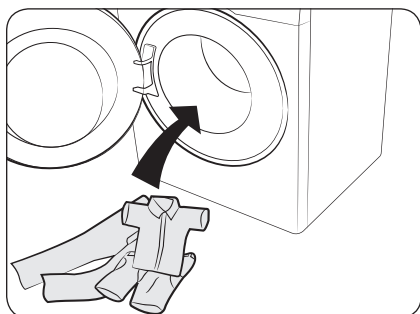
Avant de démarrer

Capsules de lessive

Pour obtenir un résultat optimal en utilisant des capsules de lessive, veuillez suivre ces instructions.



1. Placez la capsule au fond du tambour vide, vers l'arrière.



2. Mettez votre linge dans le tambour par-dessus la capsule.

ATTENTION


Pour les cycles utilisant de l'eau froide ou les cycles qui se terminent en moins d'une heure, il est recommandé d'utiliser de la lessive liquide. Sinon, la capsule risque de ne pas se dissoudre complètement.



Recommandation en matière de lessive

Les recommandations sont valables pour les plages de températures indiquées dans le tableau des cycles.

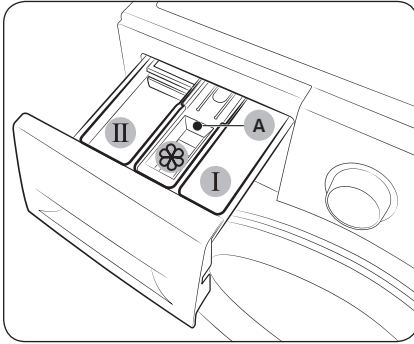
●	Recommandée	▲	Lessive liquide uniquement
-	Déconseillée	△	Lessive en poudre uniquement

Cycle	Lessive			Température (°C)
	Universelle	Pour linge délicat et en laine	Spéciale	
ECO 40-60	●	-	-	40 à 60
Coton	●	-	-	Froid à 90
Synthétiques	●	-	-	Froid à 60
Anti-allergènes	●	-	-	Froid à 90
15' Express	▲	-	-	Froid à 40
Charge mixte	●	-	-	Froid à 60
Délicat	-	▲	-	Froid à 40
Laine 	-	▲	-	Froid à 40
Lavage à froid	●	-	-	Froid
Couleurs	●	-	-	Froid à 40
Draps	●	-	-	Froid à 40

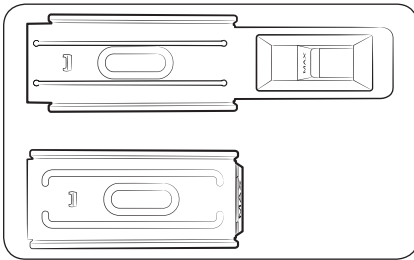
Avant de démarrer

Instructions relatives au tiroir à lessive

Le lave-linge comporte un distributeur à trois compartiments : le compartiment de gauche pour la lessive de lavage principal, le compartiment central pour l'adoucissant et le compartiment de droite pour la lessive de prélavage.



1. **I** **Compartiment de prélavage** : lessive pour le prélavage ou amidon.
2. **II** **Compartiment de lavage principal** : lessive pour le lavage principal, adoucissant, agent de prétrempage, produit blanchissant et détachant.
3. ***** **Compartiment d'adoucissant** : additifs, comme de l'adoucissant. Ne dépassez pas le **trait de remplissage maximum (A)**.



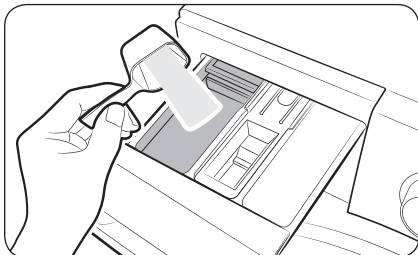
REMARQUE

L'aspect réel du compartiment d'adoucissant peut varier selon le modèle.

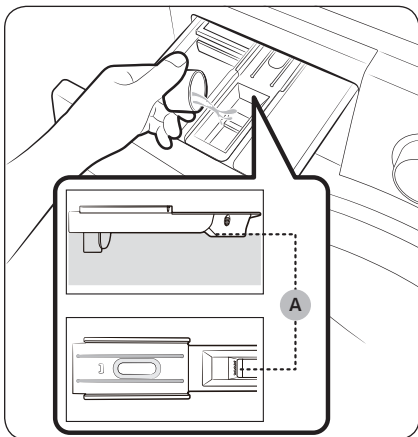
ATTENTION

- N'ouvrez pas le tiroir à lessive lorsque le lave-linge fonctionne.
- N'utilisez pas les types de lessive suivants :
 - Tablettes ou capsules
 - Boule ou filet de lavage
- Pour éviter d'obstruer le compartiment, diluez les doses de lessive ou d'adoucissant concentré(e) dans un peu d'eau avant de les verser dans le bac.
- Lorsque la fonction Arrêt différé est sélectionnée, ne versez pas de lessive directement dans le tambour. En cas de non-respect de ces consignes, votre linge risque d'être décoloré. Utilisez le tiroir à lessive lorsque la fonction Arrêt différé est sélectionnée.
- N'utilisez aucun produit nettoyant pour nettoyer le tambour. Les résidus chimiques dans le tambour détériorent les performances de lavage.

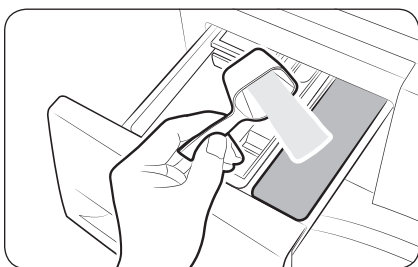
Pour verser de la lessive dans le tiroir à lessive



1. Ouvrez le tiroir à lessive en le faisant glisser.
2. Versez la lessive dans le **II compartiment de lavage principal** en suivant les instructions ou recommandations du fabricant. Pour la lessive liquide, voir page 36.

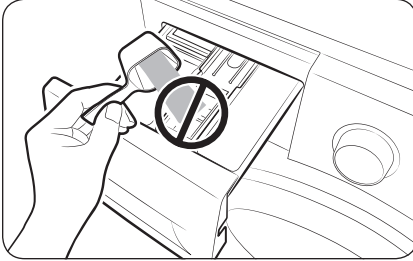


3. Versez l'adoucissant dans le **☼ compartiment d'adoucissant**. Ne dépassez pas le **trait de remplissage maximum (A)**.
L'adoucissant est ajouté au lavage au cours du rinçage final.




4. Pour effectuer un pré-lavage, versez une dose de lessive de pré-lavage dans le **I compartiment de pré-lavage** en suivant les instructions ou recommandations du fabricant.
5. Fermez le tiroir à lessive.

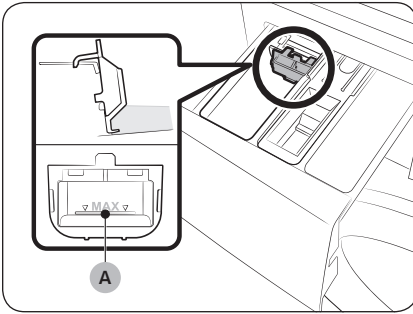
Avant de démarrer




⚠ ATTENTION

- Ne versez pas de lessive en poudre dans le compartiment à lessive liquide.
- Diluez votre adoucissant concentré dans un peu d'eau avant de le verser dans le compartiment approprié.
- Ne versez pas de lessive de lavage principal dans le  **compartiment d'adoucissant**.

Utilisation de lessive liquide (modèles applicables uniquement)



Insérez d'abord le bac à lessive liquide dans le  **compartiment de lavage principal**. Versez ensuite de la lessive liquide dans le bac en veillant à ne pas dépasser le **trait de remplissage maximum (A)**.

⚠ ATTENTION

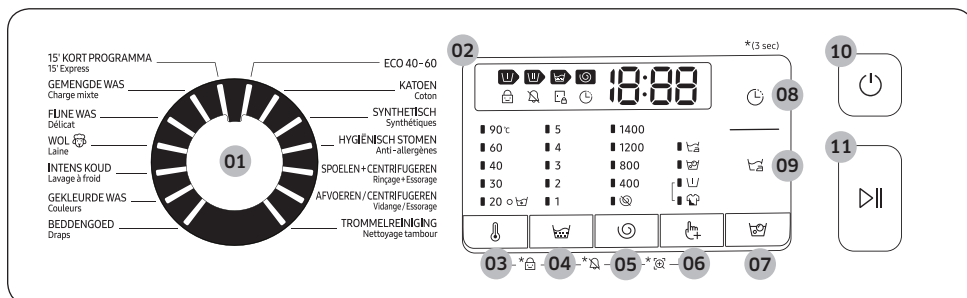
- Ne dépassez pas le trait de remplissage maximum gravé à l'intérieur du bac.
- Retirez le bac à lessive liquide si vous utilisez de la lessive en poudre.

REMARQUE

- Insérez le compartiment à lessive liquide uniquement après avoir retiré le tiroir à lessive du lave-linge en appuyant sur la **manette d'ouverture (A)**.
- Après le lavage, il se peut qu'il y ait encore un peu de lessive liquide dans le tiroir à lessive.

Opérations

Panneau de commande



01 Sélecteur de cycle	Tournez la molette pour sélectionner un cycle.
02 Écran	L'écran affiche des informations sur le déroulement de la programmation et sur le temps restant, ou encore un code d'erreur le cas échéant.
03 Temp.	Permet de modifier la température de l'eau du cycle sélectionné.
04 Rinçage	Permet de modifier le nombre de rinçages pour le cycle actuel. Vous pouvez régler jusqu'à 5 rinçages, en fonction du cycle.
05 Essorage	Permet de modifier la vitesse d'essorage du cycle sélectionné. <ul style="list-style-type: none"> • Arrêt cuve pleine (aucun voyant) : le dernier cycle de rinçage est suspendu afin que le linge trempe dans l'eau. Pour décharger le tambour, lancez un cycle de vidange ou d'essorage. <ul style="list-style-type: none"> - Pour utiliser l'option Arrêt cuve pleine, appuyez plusieurs fois sur Essorage jusqu'à ce que tous les voyants de l'option Essorage s'éteignent. • Sans essorage : le lave-linge ne lance aucun cycle d'essorage après la dernière vidange. <ul style="list-style-type: none"> - Pour utiliser l'option Sans essorage, appuyez plusieurs fois sur Essorage jusqu'à ce que le voyant de l'option s'allume.
06 Options	Permet de sélectionner une option parmi Intensif, Prélavage et Rinçage+. Appuyez à nouveau dessus pour désélectionner.
07 Anti-tache	Permet d'activer ou de désactiver la fonction Anti-tache. Cette fonction permet de retirer un grand nombre de taches tenaces.
08 Arrêt différé	La fonction Arrêt différé vous permet de définir l'heure de fin du cycle sélectionné. En fonction des réglages que vous avez définis, l'heure de départ sera du cycle sera calculée par la logique interne de la machine. Par exemple, ce réglage est utile pour programmer votre machine pour terminer un lavage au moment où vous revenez chez vous après le travail. <ul style="list-style-type: none"> • Appuyez plusieurs fois sur le bouton pour sélectionner les heures.

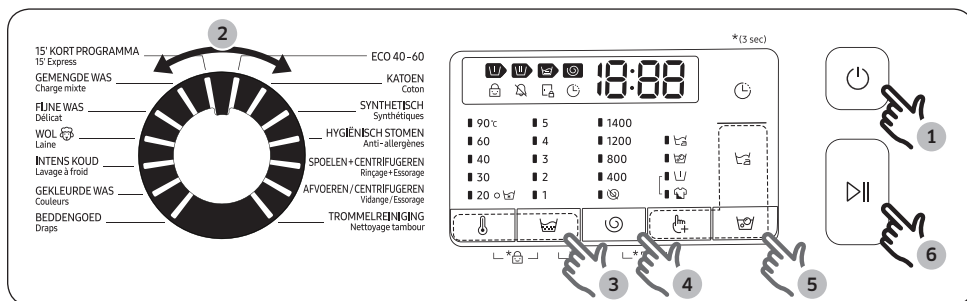


Opérations

09 Repassage facile	Permet de réduire les plis lors du cycle d'essorage afin que votre linge puisse être repassé facilement. <ul style="list-style-type: none"> La fonction Repassage facile est disponible uniquement pour les cycles de lavage suivants : ECO 40-60, Coton, Synthétiques, Anti-allergènes, Charge mixte, Lavage à froid, Couleurs, Draps
10 Marche/Arrêt	Appuyez sur ce bouton pour mettre le lave-linge sous et hors tension.
11 Départ/Pause	Appuyez sur ce bouton pour démarrer ou arrêter le fonctionnement.

*(3 sec) : maintenez enfoncé pendant 3 secondes.

Étapes simples pour démarrer



1. Appuyez sur **Marche/Arrêt** pour allumer le lave-linge.
2. Tournez le **sélecteur de cycle** pour sélectionner un cycle.
3. Modifiez les paramètres du cycle (**Temp.** et **Essorage**) selon les besoins.
4. Pour ajouter une option, appuyez sur **Options** . Appuyez à nouveau sur le bouton pour sélectionner l'option souhaitée.
5. L'appareil est doté de boutons faciles d'accès pour **Anti-tache** , **Arrêt différé** et **Repassage facile** pour plus de commodité. Si vous souhaitez utiliser l'une de ces options, appuyez sur le bouton correspondant.
6. Appuyez sur **Départ/Pause**.

Pour modifier le cycle durant le fonctionnement

1. Appuyez sur **Départ/Pause** pour interrompre le fonctionnement.
2. Sélectionnez un autre cycle.
3. Appuyez à nouveau sur **Départ/Pause** pour commencer le nouveau cycle.




Présentation des cycles

Cycles standard

Cycle	Description	Charge maximale (kg)		
		9 kg	8 kg	7 kg
ECO 40-60	<ul style="list-style-type: none"> Pour laver en même temps des articles en coton normalement sales, étant déclarés comme lavables à 40 °C ou à 60 °C. Ce cycle est utilisé pour évaluer la conformité à la législation d'écoconception de l'UE. Ce cycle est réglé comme cycle par défaut. 	Maxi.	Maxi.	Maxi.
Coton	<ul style="list-style-type: none"> Pour les vêtements en coton, les draps, les sous-vêtements, les serviettes ou les t-shirts. La durée de lavage et le nombre de cycles de rinçage s'adaptent automatiquement à la charge. Pour laver des articles en coton légèrement sales, à une température nominale de 20 °C. 	Maxi.	Maxi.	Maxi.
Synthétiques	<ul style="list-style-type: none"> Pour les tissus en polyester (Diolen, Trevira), polyamide (Perlon, Nylon) ou autre matière similaire. 	4	4	4
Anti-allergènes	<ul style="list-style-type: none"> Les tissus en coton et en lin qui ont été en contact direct avec la peau, par exemple les sous-vêtements. Pour des résultats optimaux en termes d'hygiène, sélectionnez une température d'au moins 60 °C. Les cycles vapeur offrent une protection contre les allergies et éliminent les bactéries (stérilisation). 	4	4	4
Rinçage+Essorage	<ul style="list-style-type: none"> Se caractérise par un processus de rinçage supplémentaire après l'application d'adoucissant sur le linge. 	Maxi.	Maxi.	Maxi.
Vidange/Essorage	<ul style="list-style-type: none"> Pour vidanger l'eau présente dans le tambour et exécuter un processus d'essorage supplémentaire afin d'éliminer efficacement l'humidité dans le linge. 	Maxi.	Maxi.	Maxi.
Nettoyage tambour	<ul style="list-style-type: none"> Nettoie le tambour en éliminant la saleté et les bactéries à l'intérieur. Lancez ce cycle tous les 40 lavages sans ajouter ni lessive ni produit blanchissant. Un message de notification apparaît après 40 lavages. Assurez-vous que le tambour est vide. N'utilisez aucun produit nettoyant pour nettoyer le tambour. 	-	-	-



Opérations

Cycle	Description	Charge maximale (kg)		
		9 kg	8 kg	7 kg
15' Express	<ul style="list-style-type: none"> Pour le linge peu sale (2,0 kg maximum) dont vous avez besoin rapidement. Utilise moins de 20 g de lessive. L'utilisation de plus de 20 g de lessive peut laisser des traces de lessive. Si vous utilisez de la lessive liquide, la dose maximale est de 20 ml. 	2	2	2
Charge mixte	<ul style="list-style-type: none"> Pour les charges mixtes composées de tissus en coton et synthétiques. 	4	4	4
Délicat	<ul style="list-style-type: none"> Pour les tissus extra-fins, les soutiens-gorge, la lingerie (soie) et autres tissus lavables uniquement à la main. Pour garantir des performances optimales, utilisez de la lessive liquide. 	2	2	2
Laine 	<ul style="list-style-type: none"> Spécifique aux lainages lavables en machine. Le cycle Laine se caractérise par de petites pulsations et un temps de trempage afin d'éviter que les fibres de laine ne se froissent/déforment. L'utilisation d'une lessive neutre est recommandée. 	2	2	2
Lavage à froid	<ul style="list-style-type: none"> Le cycle Eco Bubble à basse température vous aide à réduire votre consommation d'énergie. 	4	4	4
Couleurs	<ul style="list-style-type: none"> Permet des rinçages supplémentaires et un essorage réduit pour garantir un lavage en douceur du linge et un rinçage soigné. 	4	4	4
Draps	<ul style="list-style-type: none"> Pour les draps, draps-housses, housses de couette, etc. Pour un résultat optimal, lavez 1 seul type de drap à la fois. 	2	2	2

REMARQUE



- Si vous remplissez le lave-linge domestique ou le lave-linge/sèche-linge domestique à la capacité indiquée par le fabricant pour chaque cycle, cela contribuera à générer des économies d'énergie et d'eau.
- Le niveau de bruit et le taux d'humidité résiduelle sont influencés par la vitesse d'essorage : plus la vitesse d'essorage est élevée pendant la phase d'essorage, plus le niveau de bruit sera élevé et plus le taux d'humidité résiduelle sera faible.
- Les cycles les plus efficaces en termes de consommation d'énergie sont généralement ceux qui utilisent des températures basses et un temps plus long.

Options

Option		Description
	Prélavage	<ul style="list-style-type: none"> Cela ajoute un cycle de lavage préliminaire avant le cycle de lavage principal.
	Intensif	<ul style="list-style-type: none"> Pour du linge très sale. La durée de chaque cycle est plus longue que d'habitude.

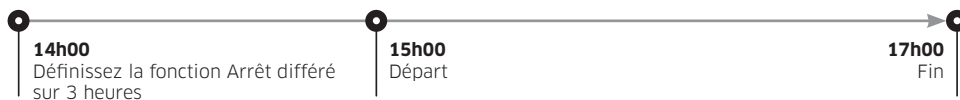
Arrêt différé 

Vous pouvez programmer votre lave-linge pour que le cycle de lavage se termine automatiquement plus tard, en choisissant un départ différé de 1 à 19 heures (par tranches d'une heure). L'heure affichée correspond à celle à laquelle le lavage se terminera.

- Sélectionnez un cycle. Puis modifiez les paramètres du cycle si nécessaire.
- Appuyez plusieurs fois sur **Arrêt différé**  jusqu'à ce que l'heure de fin souhaitée soit réglée.
- Appuyez sur **Départ/Pause**.
Le voyant correspondant s'allume en indiquant l'heure.
- Pour annuler la fonction **Arrêt différé** , redémarrez le lave-linge en appuyant sur **Marche/Arrêt**.

Exemple de situation réelle

Vous souhaitez qu'un cycle de deux heures soit terminé dans 3 heures. Pour cela, ajoutez l'option Arrêt différé au cycle actuel avec le réglage de 3 heures, puis appuyez sur **Départ/Pause** à 14h00. Une fois cela fait, que se passe-t-il ? Le lave-linge démarre son fonctionnement à 15h00, puis termine à 17h00. Voici la chronologie de cet exemple.









Opérations

Paramètres

Sécu. enfant

Pour éviter les accidents impliquant des enfants, la fonction Sécu. enfant verrouille tous les boutons à l'exception de **Marche/Arrêt**.



- Pour activer la fonction Sécu. enfant, maintenez les boutons **Temp.**  et **Essorage**  simultanément enfoncés pendant 3 secondes.
- Pour désactiver la fonction Sécu. enfant, maintenez les boutons **Temp.**  et **Essorage**  simultanément enfoncés pendant 3 secondes.

REMARQUE

- Si la fonction Sécu. enfant est activée, vous devez tout d'abord désactiver la fonction Sécu. enfant si vous souhaitez ajouter de la lessive ou du linge.
- Votre réglage sera maintenu même après le redémarrage du lave-linge.

Marche/Arrêt son

Vous pouvez activer ou désactiver le son des touches. Votre réglage reste actif après le redémarrage de l'appareil.

- Pour désactiver le son, maintenez les boutons **Essorage**  et **Options**  simultanément enfoncés pendant 3 secondes.
- Pour activer le son, maintenez à nouveau les boutons enfoncés pendant 3 secondes.



Maintenance

Maintenez le lave-linge propre afin d'éviter de dégrader ses performances et de préserver sa durée de vie.

Nettoyage tambour

Lancez ce cycle régulièrement pour nettoyer le tambour en éliminant les bactéries qu'il contient. Ce cycle chauffe l'eau entre 60 °C et 70 °C et élimine également la saleté accumulée au niveau du joint d'étanchéité en caoutchouc du hublot.

1. Appuyez sur **Marche/Arrêt** pour allumer le lave-linge.
2. Tournez le **sélecteur de cycle** pour sélectionner **Nettoyage tambour**.
3. Maintenez le bouton **Départ/Pause** enfoncé.

REMARQUE

- La température de l'eau pour le cycle **Nettoyage tambour** est réglée à 70 °C et ne peut pas être modifiée.
- Il est recommandé de lancer le cycle **Nettoyage tambour** une fois tous les 40 lavages.
- Pour éviter la formation de tartre, ajoutez la quantité appropriée de lessive en fonction de la dureté de votre eau locale ou ajoutez un additif adoucisseur d'eau avec la lessive.

Rappel Nettoyage tambour

Selon le modèle, le rappel **Nettoyage tambour** correspond soit à une icône, soit à un voyant.

Pour les modèles avec des icônes, l'icône s'allume sur le panneau de commande.

Pour les modèles avec des voyants, le voyant s'allume à côté du bouton **Nettoyage tambour** ou dans la zone d'options du panneau de commande.

- Le rappel **Nettoyage tambour** clignote sur le panneau de commande tous les 40 lavages. Il est recommandé de lancer le cycle **Nettoyage tambour** régulièrement.
- Lorsque vous voyez clignoter ce rappel pour la première fois, vous pouvez l'ignorer 6 fois de suite. À partir du 7^{ème} lavage, le rappel n'apparaît plus. Toutefois, il réapparaît à nouveau au 40^{ème} lavage.
- Même une fois le dernier cycle terminé, le message « 0 » peut rester affiché.
- Vous pouvez enregistrer le nombre d'exécutions du cycle **Nettoyage tambour** en appuyant sur le bouton **Marche/Arrêt**. Cette action n'entraîne pas l'arrêt ou la mise hors tension de l'appareil ; elle ne fait qu'afficher le nombre de cycles.
- Même si le message « 0 » ne disparaît pas, l'appareil fonctionne normalement.
- Nous vous recommandons de lancer le cycle régulièrement pour des questions d'hygiène.





Maintenance

Smart Check

Pour activer cette fonction, vous devez tout d'abord télécharger l'application Samsung Smart Washer sur Play Store ou sur App Store (Magasin des applications), puis l'installer sur un périphérique mobile muni d'un appareil photo.

La fonction Smart Check a été optimisée pour les séries Galaxy et iPhone (modèles compatibles uniquement).

1. Lorsque le lave-linge détecte un problème, un code d'information s'affiche sur l'écran. Pour passer en mode Smart Check, maintenez les boutons **Options**  et **Arrêt différé**  simultanément enfoncés pendant 3 secondes.
2. Le lave-linge démarre la procédure d'autodiagnostic et affiche un code d'information lorsqu'un problème est détecté.
3. Lancez l'application Samsung Smart Washer sur votre appareil mobile et appuyez légèrement sur Smart Check.
4. Placez le périphérique mobile à proximité de l'écran du lave-linge de sorte que le périphérique mobile et le lave-linge soient l'un en face de l'autre. Ensuite, le code d'information sera automatiquement reconnu par l'application.
5. Lorsque le code d'information a été correctement reconnu, l'application fournit des informations détaillées sur le problème et indique les mesures à prendre.

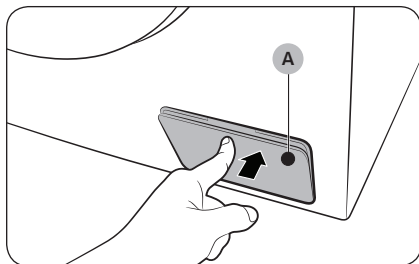
REMARQUE

- Le nom de la fonction, Smart Check, peut varier selon la langue.
- Si de la lumière est réfléchi sur l'écran du lave-linge, l'application peut ne pas reconnaître le code d'information.
- Si l'application ne reconnaît pas le code Smart Check à plusieurs reprises, saisissez le code d'information manuellement sur l'écran de l'application.

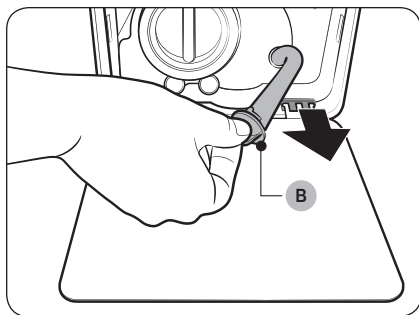


Vidange d'urgence

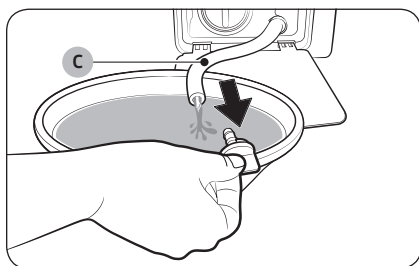
En cas de coupure de courant, vidangez l'eau à l'intérieur du tambour avant de retirer le linge.



1. Mettez le lave-linge hors tension et débranchez-le de la prise électrique.
2. Appuyez doucement sur la zone supérieure du **cache du filtre (A)** pour l'ouvrir.



3. Placez un grand bac vide autour du cache et tirez le tuyau de vidange d'urgence jusqu'au bac tout en maintenant en place le **bouchon du tuyau (B)**.



4. Ouvrez le bouchon du tuyau et laissez l'eau s'écouler du **tuyau de vidange d'urgence (C)** dans le bac.
5. Lorsque vous avez terminé, fermez le bouchon du tuyau et réinsérez le tuyau. Puis, fermez le capot du filtre.

REMARQUE

Utilisez un grand bac car la quantité d'eau dans le tambour peut être plus importante que vous ne pensez.



Maintenance

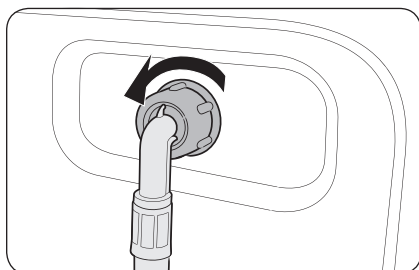
Nettoyage

Surface du lave-linge

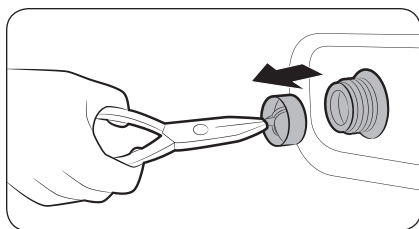
Utilisez un chiffon doux avec un produit d'entretien ménager non abrasif. Ne pulvérisez pas d'eau sur le lave-linge.

Filtre à maille

Nettoyez le filtre à maille du tuyau d'eau une ou deux fois par an.



1. Éteignez le lave-linge et débranchez le cordon d'alimentation.
2. Fermez le robinet d'eau.
3. Desserrez et débranchez le tuyau d'eau à l'arrière du lave-linge. Recouvrez le tuyau d'un chiffon pour éviter des projections d'eau.



4. Utilisez une pince pour retirer le filtre à maille de l'intérieur de la vanne d'alimentation en eau.
5. Immergez le filtre à maille entièrement dans l'eau de sorte à ce que le raccord fileté soit également sous l'eau.
6. Séchez le filtre à maille complètement à l'ombre.
7. Réinsérez le filtre à maille dans la vanne d'alimentation en eau et rebranchez le tuyau d'eau sur la vanne d'alimentation en eau.
8. Ouvrez le robinet d'eau.

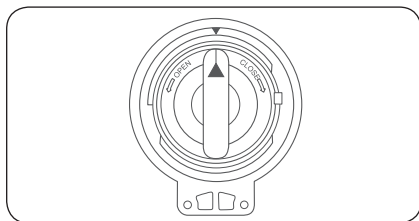
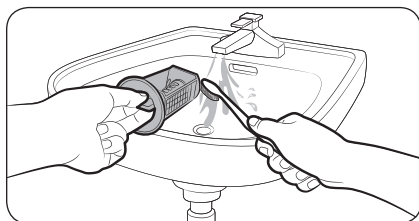
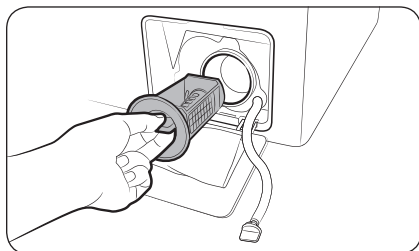
REMARQUE

Si le filtre à maille est bouché, le code d'information « 4C » apparaît sur l'écran.



Filtre à impuretés

Nettoyez le filtre à impuretés deux fois par mois pour prévenir son obstruction. Une obstruction du filtre à impuretés peut réduire l'effet de bulles.



1. Éteignez le lave-linge et débranchez le cordon d'alimentation.
2. Vidangez le reste d'eau contenu dans le tambour. Reportez-vous à la section « **Vidange d'urgence** ».
3. Appuyez doucement sur la zone supérieure du cache du filtre pour l'ouvrir.
4. Tournez le bouton du filtre à impuretés vers la gauche et vidangez le reste d'eau.
5. Nettoyez le filtre à impuretés à l'aide de brosses souples. Assurez-vous que l'hélice de la pompe de vidange située derrière le filtre n'est pas bloquée.
6. Réinsérez le filtre à impuretés et tournez son bouton vers la droite.

REMARQUE

- Certains filtres à impuretés sont dotés d'un bouton de sécurité conçu pour éviter les accidents impliquant des enfants. Pour déverrouiller le bouton de sécurité du filtre à impuretés, enfoncez le bouton et tournez-le dans le sens antihoraire. Le mécanisme de ressort du bouton de sécurité aide à ouvrir le filtre.
- Pour verrouiller le bouton de sécurité du filtre à impuretés, tournez-le dans le sens horaire. Le ressort émet un cliquetis qui est normal.

REMARQUE

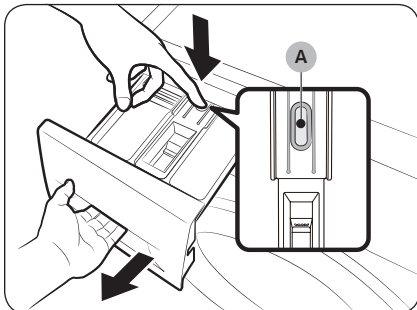
Si le filtre à impuretés est obstrué, le code d'information « 5C » apparaît à l'écran.

ATTENTION

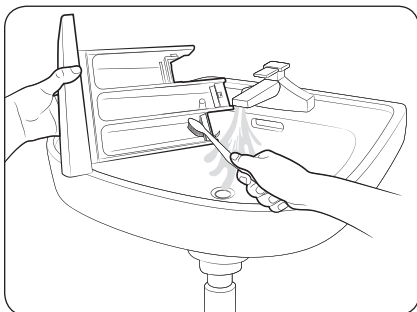
- Assurez-vous que le bouton du filtre est correctement fermé après avoir nettoyé le filtre. Dans le cas contraire, cela peut provoquer une fuite.
- Assurez-vous que le filtre est correctement inséré après l'avoir nettoyé. Dans le cas contraire, cela peut causer une défaillance opérationnelle ou une fuite.

Maintenance

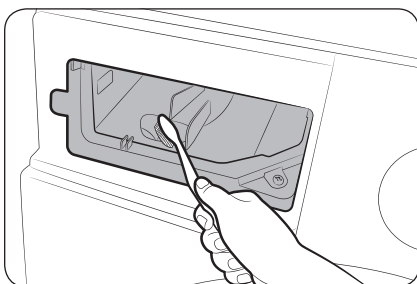
Tiroir à lessive



1. Tout en maintenant enfoncée la **manette d'ouverture (A)** située à l'intérieur du tiroir, faites glisser le tiroir pour l'ouvrir.
2. Retirez la manette d'ouverture et le compartiment à lessive liquide du tiroir.



3. Nettoyez les composants du tiroir à l'eau courante à l'aide d'une brosse souple.



4. Nettoyez le compartiment du tiroir à l'aide d'un goupillon pour éliminer les résidus de lessive et le tartre sur le compartiment du tiroir.
5. Réinsérez la manette d'ouverture et le compartiment à lessive liquide dans le tiroir.
6. Poussez le tiroir à lessive à l'intérieur pour le fermer.

REMARQUE

Pour retirer la lessive restante, lancez un cycle **Rinçage+Essorage** en laissant le tambour vide.

Reprise du fonctionnement après du gel

Le lave-linge peut geler lorsque la température descend en-dessous de 0 °C.

1. Éteignez le lave-linge et débranchez le cordon d'alimentation.
2. Versez de l'eau chaude sur le robinet d'eau pour assouplir le tuyau d'eau.
3. Débranchez le tuyau d'eau et trempez-le dans de l'eau chaude.
4. Versez de l'eau chaude dans le tambour et laissez-la agir pendant environ 10 minutes.
5. Raccordez le tuyau d'eau au robinet d'eau.

REMARQUE

Si le lave-linge ne fonctionne toujours pas normalement, répétez les étapes ci-dessus jusqu'à ce qu'il fonctionne normalement.

Mesures en cas de non-utilisation prolongée

Évitez de ne pas utiliser le lave-linge pendant une période prolongée. Si vous n'utilisez pas le lave-linge pendant une période prolongée, vidangez-le et débranchez le cordon d'alimentation.


1. Tournez le **sélecteur de cycle** pour sélectionner **Rinçage+Essorage**.
2. Videz le tambour et appuyez sur **Départ/Pause**.
3. Lorsque le cycle est terminé, fermez le robinet d'eau et débranchez le tuyau d'eau.
4. Éteignez le lave-linge et débranchez le cordon d'alimentation.
5. Ouvrez le hublot pour faire circuler l'air dans le tambour.



Dépannage

Contrôles

Si vous rencontrez un problème avec votre lave-linge, consultez tout d'abord le tableau suivant et essayez les suggestions proposées.

Problème	Action
Le lave-linge ne démarre pas.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le lave-linge est branché. Assurez-vous que le hublot est correctement fermé. Assurez-vous que les robinets d'eau sont ouverts. Assurez-vous d'avoir appuyé ou tapé légèrement sur Départ/Pause pour démarrer le lave-linge. Assurez-vous que la fonction Sécu. enfant  n'est pas activée. Avant de se remplir, votre lave-linge émet une série de cliquetis ; ces cliquetis indiquent qu'il vérifie que le hublot est bien verrouillé et qu'il effectue une vidange rapide. Vérifiez les fusibles ou réarmez le disjoncteur.
L'arrivée d'eau est insuffisante ou interrompue.	<ul style="list-style-type: none"> Ouvrez entièrement le robinet d'eau. Assurez-vous que le hublot est correctement fermé. Assurez-vous que le tuyau d'arrivée d'eau n'est pas gelé. Assurez-vous que le tuyau d'arrivée d'eau n'est pas entortillé ou bouché. Assurez-vous que la pression de l'eau est suffisante.
En fin de cycle, de la lessive subsiste dans le tiroir à lessive.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que la pression d'eau est suffisante pour faire fonctionner le lave-linge. Assurez-vous que de la lessive a été ajoutée dans le bac central du tiroir à lessive. Vérifiez que le bouchon de rinçage est correctement inséré. Si vous utilisez la lessive en poudre, assurez-vous que le sélecteur de lessive est en position haute. Enlevez le bouchon de rinçage et nettoyez le tiroir à lessive.
Le lave-linge vibre d'une manière excessive ou émet du bruit.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le lave-linge est installé sur un sol plan et solide non glissant. Si le sol n'est pas plan, utilisez les pieds réglables pour ajuster la hauteur du lave-linge. Assurez-vous que les vis de transport ont été retirées. Assurez-vous que le lave-linge n'est en contact avec aucun autre objet. Assurez-vous que la charge de linge est bien équilibrée. Le moteur peut générer du bruit lors du fonctionnement normal. Des salopettes ou des vêtements comportant des éléments métalliques peuvent générer du bruit lors du lavage. Ceci est tout à fait normal. Des objets tels que des pièces de monnaie peuvent provoquer du bruit. Après le lavage, retirez ces objets du tambour ou du boîtier du filtre.



Problème	Action
<p>Le lave-linge ne se vidange pas et/ou n'essore pas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que le tuyau de vidange est toujours droit dans le système de vidange. Si la vidange ne s'effectue pas, appelez le service de dépannage. • Assurez-vous que le filtre à impuretés n'est pas bouché. • Fermez le hublot et appuyez ou tapez légèrement sur Départ/Pause. Pour des raisons de sécurité, le lave-linge ne tourne ou n'essore pas tant que le hublot n'est pas fermé. • Assurez-vous que le tuyau de vidange n'est pas gelé ou bouché. • Assurez-vous que le tuyau de vidange est raccordé à un système de vidange non obstrué. • Si l'alimentation électrique du lave-linge n'est pas suffisante, le lave-linge ne se vidange pas ou n'essore pas temporairement. Dès que l'alimentation électrique est à nouveau suffisante, le lave-linge fonctionne normalement. <p>L'essorage ne fonctionne pas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que le linge est réparti régulièrement. • Assurez-vous que le lave-linge est installé sur une surface plane et stable. • Rééquilibrez la charge. Si vous souhaitez laver un seul vêtement, par exemple un peignoir de bain ou une paire de jeans, il se peut que le résultat final de l'essorage ne soit pas satisfaisant et que le message d'erreur « Ub » apparaisse à l'écran.
<p>Le hublot ne s'ouvre pas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez ou tapez légèrement sur Départ/Pause pour arrêter le lave-linge. • Le mécanisme de verrouillage du hublot se débloque après quelques minutes. • Le hublot ne s'ouvre que 3 minutes après l'arrêt ou la désactivation du lave-linge. • Vérifiez que toute l'eau présente dans le tambour a été vidangée. • Le hublot ne s'ouvre pas si de l'eau reste dans le tambour. Vidangez le tambour et ouvrez le hublot normalement. • Vérifiez que le voyant de verrouillage du tambour est éteint. Le voyant de verrouillage du hublot s'éteint après la vidange du lave-linge.
<p>Quantité de mousse trop importante.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous d'utiliser les types de lessive recommandés. • Utilisez une lessive haute efficacité pour empêcher la surproduction de mousse. • Réduisez la quantité de lessive pour les lavages à l'eau douce, les petites charges ou pour le linge peu sale. • Il est vivement conseillé d'utiliser une lessive haute efficacité.
<p>Impossible mettre de la lessive supplémentaire.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que la quantité de lessive et d'assouplissant restante ne dépasse pas la limite.

Dépannage

Problème	Action
Le lave-linge s'arrête.	<ul style="list-style-type: none">• Branchez le cordon d'alimentation sur une prise électrique qui fonctionne.• Vérifiez les fusibles ou réarmez le disjoncteur.• Fermez le hublot et appuyez sur Départ/Pause pour démarrer le lave-linge. Pour des raisons de sécurité, le lave-linge ne tourne ou n'essore pas tant que le hublot n'est pas fermé.• Avant de se remplir, votre lave-linge émet une série de cliquetis ; ces cliquetis indiquent qu'il vérifie que le hublot est bien verrouillé et qu'il effectue une vidange rapide.• Le cycle peut comporter une phase de pause ou de trempage. Il se peut que le lave-linge se remette en marche après quelques minutes.• Assurez-vous que le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau sur les robinets d'eau n'est pas obstrué. Nettoyez le filtre à maille régulièrement.• Si l'alimentation électrique du lave-linge n'est pas suffisante, le lave-linge ne se vidange pas ou n'essore pas temporairement. Dès que l'alimentation électrique est à nouveau suffisante, le lave-linge fonctionne normalement.
La température de l'eau lors du remplissage n'est pas correcte.	<ul style="list-style-type: none">• Ouvrez entièrement les deux robinets.• Vérifiez le choix de la température.• Assurez-vous que les tuyaux sont branchés sur les bons robinets. Rincez les canalisations d'eau.• Assurez-vous que le chauffe-eau est réglé sur une température de 120 °F (49 °C) minimum. Vérifiez également la capacité et le taux de récupération du chauffe-eau.• Débranchez les tuyaux et nettoyez le filtre à maille. Le filtre à maille peut être obstrué.• Lors du remplissage du lave-linge, la température de l'eau est susceptible de varier car la fonction automatique de contrôle de la température vérifie la température de l'eau entrante. Ceci est tout à fait normal.• Lors du remplissage du lave-linge, vous pouvez remarquer que de l'eau chaude et/ou froide passe par le distributeur alors qu'une température de lavage contraire est sélectionnée. Ceci est tout à fait normal ; ce phénomène est dû à la fonction de contrôle automatique de la température chargée d'établir la température de l'eau.
Le linge n'est pas essoré correctement.	<ul style="list-style-type: none">• Utilisez la vitesse de l'essorage Élevé ou Très élevé.• Utilisez une lessive haute efficacité pour réduire la production de mousse.• La charge n'est pas assez importante. De petites charges (un ou deux articles) risquent de mal se répartir et donc de mal être essorées.• Assurez-vous que le tuyau de vidange n'est pas emmêlé ou bouché.

Problème	Action
De l'eau fuit du lave-linge.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le hublot est correctement fermé. Vérifiez que tous les raccordements des tuyaux sont bien serrés. Assurez-vous que l'extrémité du tuyau de vidange est bien insérée et fixée au système de vidange. Évitez toute surcharge. Utilisez une lessive haute efficacité pour empêcher la surproduction de mousse.
Présence d'odeurs.	<ul style="list-style-type: none"> De la mousse trop importante s'accumule dans les renforcements et peut entraîner de mauvaises odeurs. Exécutez régulièrement des cycles de nettoyage pour désinfecter l'appareil. Nettoyez le joint du hublot (diaphragme). Séchez l'intérieur du lave-linge lorsqu'un cycle est terminé.
Pas de bulles visibles (modèles Bubbleshot uniquement).	<ul style="list-style-type: none"> Une surcharge peut masquer les bulles. Plusieurs vêtements contaminés peuvent empêcher la génération des bulles.

- Si un problème persiste, contactez un centre de réparation. Le numéro du centre de réparation figure sur l'étiquette apposée sur l'appareil.
- Samsung ne peut être tenue pour responsable des dommages subis par l'appareil, des blessures infligées ou de tout autre problème de sécurité lié à l'appareil causé par une réparation non effectuée conformément aux instructions figurant dans ces guides de réparation. Tout dommage subi par l'appareil en raison d'une tentative de réparation de l'appareil (par une autre personne qu'un prestataire de services agréé Samsung) ne sera pas couvert par la garantie.



Dépannage

Codes d'information

En cas de dysfonctionnement de votre lave-linge, un code d'information peut apparaître sur l'écran. Vérifiez le tableau ci-dessous et essayez les suggestions.

Code	Action
4C	<p>L'eau n'arrive pas.</p> <ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que les robinets d'eau sont ouverts. Assurez-vous que les tuyaux d'eau ne sont pas bouchés. Assurez-vous que les robinets d'eau ne sont pas gelés. Assurez-vous que la pression d'eau est suffisante pour faire fonctionner le lave-linge. Assurez-vous que le robinet d'eau froide et le robinet d'eau chaude sont correctement raccordés. Nettoyez le filtre à maille car il peut être obstrué. Lorsque le message « 4C » apparaît, l'appareil vidange l'eau pendant 3 minutes. Pendant ce temps, le bouton Power (Marche/Arrêt) sera désactivé.
4C2	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le tuyau d'arrivée d'eau froide est correctement raccordé au robinet d'eau froide. S'il est raccordé au robinet d'eau chaude, le linge pourrait être déformé avec certains cycles.
5C	<p>L'eau n'est pas vidangée.</p> <ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le tuyau de vidange n'est pas gelé ou bouché. Assurez-vous que le tuyau de vidange est correctement positionné, en fonction du type de raccordement. Nettoyez le filtre à impuretés car il est peut-être obstrué. Assurez-vous que le tuyau de vidange est toujours droit dans le système de vidange. Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.
dC	<p>Faire fonctionner le lave-linge lorsque le hublot est ouvert.</p> <ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le hublot est correctement fermé. Assurez-vous que le linge n'est pas pris dans le hublot.
OC	<p>L'eau déborde.</p> <ul style="list-style-type: none"> Redémarrez le lave-linge après l'essorage. Si le code d'information demeure affiché sur l'écran, contactez un centre de réparation Samsung local.
LC, LC1	<p>Vérifiez le tuyau de vidange.</p> <ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que l'extrémité du tuyau de vidange n'est pas placée sur le sol. Assurez-vous que le tuyau de vidange n'est pas bouché. Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.
3C	<p>Assurez-vous que le moteur fonctionne correctement.</p> <ul style="list-style-type: none"> Essayez de relancer le cycle. Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.



Code	Action
UC	Le contrôle électronique doit être vérifié. <ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez l'alimentation électrique. • Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.
	Basse tension détectée. <ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez si le cordon d'alimentation est correctement branché. • Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.
HC	Contrôle du chauffage à haute température. <ul style="list-style-type: none"> • Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.
1C	Le capteur de niveau d'eau ne fonctionne pas correctement. <ul style="list-style-type: none"> • Essayez de mettre l'appareil hors tension puis de redémarrer le cycle. • Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.
AC	Vérifiez les communications entre les cartes de circuit imprimé principale et secondaire. <ul style="list-style-type: none"> • Essayez de mettre l'appareil hors tension puis de redémarrer le cycle. • Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.
0	L'appareil ne s'éteint pas automatiquement après le dernier cycle d'essorage et le message « 0 » reste affiché. <ul style="list-style-type: none"> • L'appareil fonctionne normalement sans lancer le cycle Nettoyage tambour. Toutefois, nous vous recommandons de lancer le cycle pour des questions d'hygiène.

Si un code d'information demeure affiché sur l'écran, contactez un centre de réparation Samsung local.



Caractéristiques techniques

Tableau des symboles d'entretien des tissus

Les symboles suivants fournissent des conseils sur l'entretien des vêtements. Les étiquettes d'entretien des vêtements incluent des symboles relatifs au séchage, au blanchiment, au repassage et au nettoyage à sec, le cas échéant. L'utilisation de ces symboles garantit la cohérence des informations entre les fabricants de vêtements (articles nationaux ou importés).

Respectez ces symboles d'entretien afin d'optimiser la durée de vie de votre linge et d'éviter les problèmes de lavage.

Lavage

	Lavage par ébullition à 95 °C.
	Lavage de linge coloré à 60 °C.
	Lavage de linge coloré à 60 °C. (Lavage de linge coloré à « repassage facile »)
	Lavage de linge coloré à 40 °C.
	Lavage doux à 40 °C.
	Lavage très doux à 40 °C.
	Lavage de tissus fins à 30 °C.
	Lavage doux de tissus fins à 30 °C.
	Lavage très doux de tissus fins à 30 °C.
	Lavage à la main.
	Ne pas laver.

REMARQUE

Les chiffres dans la cuve de lavage spécifient les températures maximales de lavage en degrés Celsius que vous ne devez pas dépasser.

Blanchiment

	Aucun agent de blanchiment autorisé.
	Produit de blanchiment à l'eau oxygénée uniquement.
	Pas de blanchiment.

Séchage





	Séchage en machine / Séchage à une température de 80 °C avec un processus de séchage normal.
	Séchage en machine / Séchage à une température de 60 °C avec un processus de séchage doux.
	Pas de séchage en machine.
	Séchage sur étendoir.
	Séchage sur étendoir sans essorage.
	Séchage à plat.
	Séchage à plat sans essorage.
	Séchage sur étendoir à l'ombre.
	Séchage sur étendoir à l'ombre sans essorage.
	Séchage à plat sur étendoir à l'ombre.
	Séchage à plat à l'ombre sans essorage.

REMARQUE

- Les points indiquent le niveau de séchage du sèche-linge.
- Les lignes indiquent le type et l'emplacement de séchage.










Repassage



	Repasser avec la semelle à une température maximale de 200 °C.
	Repasser avec la semelle à une température maximale de 150 °C.
	Repasser avec la semelle à une température maximale de 110 °C. Prudence lors de l'utilisation d'un fer à vapeur (l'utiliser sans vapeur).
	Pas de repassage.

REMARQUE

Les points indiquent les plages de températures pour le repassage (régulateur, vapeur, fers de voyage et machines à repasser).

Entretien professionnel

	Nettoyage à sec professionnel au perchloréthylène et/ou aux hydrocarbures (benzines lourdes) avec un processus normal.
	Nettoyage à sec professionnel au perchloréthylène et/ou aux hydrocarbures (benzines lourdes) avec un processus doux.
	Nettoyage à sec professionnel aux hydrocarbures (benzines lourdes) avec un processus normal.
	Nettoyage à sec professionnel aux hydrocarbures (benzines lourdes) avec un processus doux.
	Pas de nettoyage à sec.
	Lavage professionnel en phase liquide.
	Lavage professionnel doux en phase liquide.

	Lavage professionnel très doux en phase liquide.
	Pas de nettoyage en phase liquide.

REMARQUE

- Les lettres entourées indiquent les solvants (P, F) utilisés dans le cadre d'un nettoyage à sec ou d'un nettoyage en phase liquide (W).
- En règle générale, la ligne en dessous du symbole indique un traitement plus doux (par ex. un cycle doux pour le linge à repassage facile). La double ligne indique des niveaux d'entretien avec un traitement particulièrement doux.



Caractéristiques techniques

Protection de l'environnement

- Cet appareil a été fabriqué à partir de matériaux recyclables. Si vous décidez de vous en débarrasser, veuillez respecter les normes locales en matière de mise au rebut des déchets. Coupez le cordon d'alimentation de façon à ce que l'appareil ne puisse pas être branché à une source électrique. Enlevez le couvercle pour que des animaux et des jeunes enfants ne se retrouvent pas piégés à l'intérieur de l'appareil.
- Ne dépassez pas les quantités de lessive préconisées par le fabricant de la lessive.
- N'utilisez des produits détachants et blanchissants avant le cycle de lavage qu'en cas de nécessité.
- Économisez de l'eau et de l'électricité en ne faisant tourner que des charges pleines (la charge exacte dépend du cycle utilisé).

Garantie pour les pièces détachées

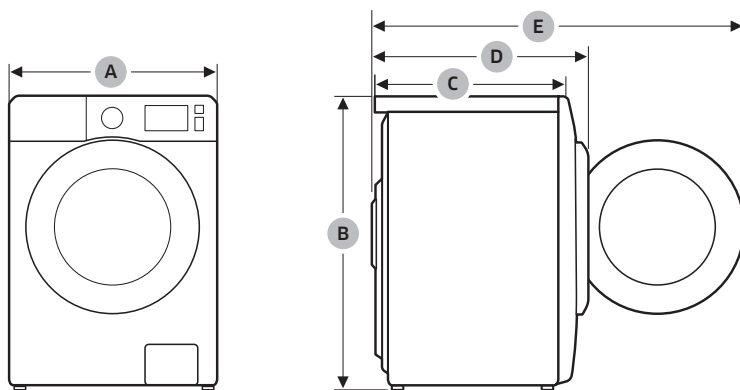
Nous garantissons que les pièces détachées suivantes resteront à la disposition des réparateurs professionnels et utilisateurs finaux pendant une période minimale de 10 ans après la mise sur le marché du dernier appareil du modèle.

- Hublot, charnières du hublot et joints, autres joints, ensemble de verrouillage du hublot et pièces périphériques en plastique telles que les distributeurs de lessive.
- Les pièces répertoriées peuvent être achetées sur le site Internet indiqué ci-dessous.
 - <http://www.samsung.com/support>



Fiche de caractéristiques techniques

Chaque astérisque « * » représente un chiffre (de 0 à 9) ou une lettre (de A à Z) qui varie d'un modèle à l'autre.



Type		Lave-linge à chargement frontal	
Nom du modèle		WW9*TA*4***	
Dimensions	A (Largeur)	600 mm	
	B (Hauteur)	850 mm	
	C (Profondeur)	550 mm	
	D	635 mm	
	E	1072 mm	
Pression d'eau		50 à 1000 kPa	
Poids net		67,0 kg (WW**T*8****, WW**T*5****, WW**T*3****) 65,0 kg (WW**T*0****)	
Capacité de charge maximale		Lavage et essorage	9,0 kg
Consommation d'énergie	Lavage et chauffage	220 à 240 V CA / 50 Hz	1900 à 2300 W
Vitesses d'essorage		1400 tr/min	



Caractéristiques techniques

Type			Lave-linge à chargement frontal	
Nom du modèle			WW8*TA*4***	WW8*TA*2***
Dimensions	A (Largeur)		600 mm	
	B (Hauteur)		850 mm	
	C (Profondeur)		550 mm	
	D		635 mm	
	E		1072 mm	
Pression d'eau			50 à 1000 kPa	
Poids net			67,0 kg (WW**T*8****, WW**T*5****, WW**T*3****) 65,0 kg (WW**T*0****)	
Capacité de charge maximale		Lavage et essorage	8,0 kg	
Consommation d'énergie	Lavage et chauffage	220 à 240 V CA / 50 Hz	1900 à 2300 W	
Vitesses d'essorage			1400 tr/min	1200 tr/min

Type			Lave-linge à chargement frontal	
Nom du modèle			WW7*TA*4***	WW7*TA*2***
Dimensions	A (Largeur)		600 mm	
	B (Hauteur)		850 mm	
	C (Profondeur)		550 mm	
	D		635 mm	
	E		1072 mm	
Pression d'eau			50 à 1000 kPa	
Poids net			67,0 kg (WW**T*8****, WW**T*5****, WW**T*3****) 65,0 kg (WW**T*0****)	
Capacité de charge maximale		Lavage et essorage	7,0 kg	
Consommation d'énergie	Lavage et chauffage	220 à 240 V CA / 50 Hz	1900 à 2300 W	
Vitesses d'essorage			1400 tr/min	1200 tr/min



REMARQUE

La conception et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis en vue d'y apporter des améliorations.

Informations relatives à EPREL

Pour accéder à la page d'EPREL pour l'enregistrement du modèle :

1. Rendez-vous sur <https://eprel.ec.europa.eu>
2. Relevez l'identifiant du modèle figurant sur l'étiquette énergétique de l'appareil, puis saisissez-le dans le champ de recherche.
3. Les informations d'étiquetage énergétique du modèle s'affichent alors.

* Vous pouvez accéder directement aux informations relatives à l'appareil sur <https://eprel.ec.europa.eu/qr/#####> (n° d'enregistrement).

Le numéro d'enregistrement figure sur l'étiquette signalétique apposée sur votre appareil.

Informations indicatives (conformément à la norme UE 2019/2023)

Modèle	Cycles	Capacité (kg)	Durée du cycle (HH:MM)	Consommation d'énergie (kWh/cycle)	Consommation d'eau (L/cycle)	Température maximale (°C)	Teneur en humidité résiduelle (%)	Vitesse d'essorage (tr/min)
WW9*TA*4***	ECO 40-60	9,0	3:48	0,809	71,0	31	49,5	1400
		4,5	2:54	0,509	46,0	27	51,0	1400
		2,5	2:36	0,216	36,0	21	53,0	1400
	Coton 20 °C	9,0	3:19	0,357	117,0	20	53,0	1400
	Coton 60 °C	9,0	2:25	1,504	134,0	55	53,0	1400
	Coton 60 °C + Anti-tache	9,0	2:55	2,099	134,0	60	53,0	1400
	Synthétiques 40 °C	4,0	2:25	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' Express Froid	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800
WW9*TA*2***	ECO 40-60	9,0	3:48	0,809	71,0	31	49,5	1200
		4,5	2:54	0,509	46,0	27	51,0	1200
		2,5	2:36	0,216	36,0	21	58,5	1200
	Coton 20 °C	9,0	3:19	0,357	117,0	20	56,0	1200
	Coton 60 °C	9,0	2:25	1,504	134,0	55	56,0	1200
	Coton 60 °C + Anti-tache	9,0	2:55	2,099	134,0	60	56,0	1200
	Synthétiques 40 °C	4,0	2:25	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' Express Froid	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800

Caractéristiques techniques

Modèle	Cycles	Capacité (kg)	Durée du cycle (HH:MM)	Consommation d'énergie (kWh/cycle)	Consommation d'eau (L/cycle)	Température maximale (°C)	Teneur en humidité résiduelle (%)	Vitesse d'essorage (tr/min)
WW8*TA*4***	ECO 40-60	8,0	3:38	0,805	65,0	33	50,0	1400
		4,0	2:48	0,525	45,0	30	51,5	1400
		2,0	2:31	0,278	31,0	23	53,0	1400
	Coton 20 °C	8,0	3:19	0,339	104,0	20	53,0	1400
	Coton 60 °C	8,0	2:25	1,659	127,0	55	53,0	1400
	Coton 60 °C + Anti-tache	8,0	2:55	2,192	127,0	60	53,0	1400
	Synthétiques 40 °C	4,0	2:25	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' Express Froid	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800
WW8*TA*2***	ECO 40-60	8,0	3:38	0,805	65,0	33	50,0	1200
		4,0	2:48	0,525	45,0	30	51,5	1200
		2,0	2:31	0,278	31,0	23	58,5	1200
	Coton 20 °C	8,0	3:19	0,339	104,0	20	56,0	1200
	Coton 60 °C	8,0	2:25	1,659	127,0	55	56,0	1200
	Coton 60 °C + Anti-tache	8,0	2:55	2,192	127,0	60	56,0	1200
	Synthétiques 40 °C	4,0	2:25	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' Express Froid	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800
WW7*TA*4***	ECO 40-60	7,0	3:28	0,722	59,5	31	50,5	1400
		3,5	2:42	0,478	41,2	27	52,5	1400
		2,0	2:31	0,267	30,0	24	53,0	1400
	Coton 20 °C	7,0	3:19	0,336	120,0	20	53,0	1400
	Coton 60 °C	7,0	2:25	1,587	117,0	55	53,0	1400
	Coton 60 °C + Anti-tache	7,0	2:55	2,011	117,0	60	53,0	1400
	Synthétiques 40 °C	4,0	2:25	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' Express Froid	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800
WW7*TA*2***	ECO 40-60	7,0	3:28	0,722	59,5	31	50,5	1200
		3,5	2:42	0,478	41,2	27	52,5	1200
		2,0	2:31	0,267	30,0	24	58,5	1200
	Coton 20 °C	7,0	3:19	0,336	120,0	20	56,0	1200
	Coton 60 °C	7,0	2:25	1,587	117,0	55	56,0	1200
	Coton 60 °C + Anti-tache	7,0	2:55	2,011	117,0	60	56,0	1200
	Synthétiques 40 °C	4,0	2:25	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' Express Froid	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800

Modèle	Cycles	Capacité (kg)	Durée du cycle (HH:MM)	Consommation d'énergie (kWh/cycle)	Consommation d'eau (L/cycle)	Température maximale (°C)	Teneur en humidité résiduelle (%)	Vitesse d'essorage (tr/min)
WW8*TA*2***(*)	ECO 40-60	8,0	3:38	0,805	65,0	33	50,0	1200
		4,0	2:48	0,525	45,0	30	51,5	1200
		2,0	2:31	0,278	31,0	23	58,5	1200
	Coton 20 °C	8,0	3:19	0,339	104,0	20	56,0	1200
	Coton 60 °C	8,0	2:25	1,659	127,0	55	56,0	1200
	Coton 60 °C + Anti-tache	8,0	2:55	2,192	127,0	60	56,0	1200
	Synthétiques 40 °C	4,0	2:25	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' Express Froid	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800
WW7*TA*2***(*)	ECO 40-60	7,0	3:28	0,742	62,0	31	50,5	1200
		3,5	2:42	0,468	36,0	27	52,5	1200
		2,0	2:31	0,251	31,0	24	58,5	1200
	Coton 20 °C	7,0	3:19	0,336	120,0	20	56,0	1200
	Coton 60 °C	7,0	2:25	1,587	117,0	55	56,0	1200
	Coton 60 °C + Anti-tache	7,0	2:55	2,011	117,0	60	56,0	1200
	Synthétiques 40 °C	4,0	2:25	0,680	68,0	40	32,0	1200
	15' Express Froid	2,0	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800

Les valeurs données pour les cycles autres que le cycle ECO 40-60 et les cycles de lavage et séchage sont fournies uniquement à titre indicatif.

SAMSUNG

DES QUESTIONS OU DES COMMENTAIRES ?

PAYS	APPELEZ LE	OU RENDEZ-VOUS SUR LE SITE
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)
NETHERLANDS	088 90 90 100	www.samsung.com/nl/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support
GERMANY	06196 77 555 77	www.samsung.com/de/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/be_fr/support



DC68-04206G-01