

## Waterkoker

**ComfortLine**  
**Waterkoker**  
**TKA8651**  
**edelstaal / zwart**  
**TWK6A813**



### **Wat een prachtige dag! Begin iedere dag met een heerlijke kop thee**

- **Drievoudige veiligheidsinstellingen:** Automatische uitschakeling, overhittingsbescherming en automatische uitschakeling bij afname
- Eenvoudig schoon te maken dankzij de grote 90 graden opening
- Eenvoudig te openen deksel met de druk op één knop
- Met de zeer praktische 1-kop markering bespaar je tijd en energie
- 1.7 l capaciteit

---

#### **Technische Data**

Afmetingen inclusief verpakking hxbxd (mm) :	310 x 200 x 260
Dimensions of the master case (mm) :	323 x 420 x 530
Palletafmetingen :	215 x 80 x 120
Verpakkingseenheid :	4
Standaard aantal units per pallet :	96
Units per layer :	16
Nettogewicht (kg) :	1,6
Brutogewicht (kg) :	2,1
EAN-code :	4242002880303
Aansluitwaarde (W) :	2400
Spanning (V) :	220-240
Frequentie (Hz) :	50/60
Lengte elektriciteitsnoer (cm) :	80,0
Type stekker :	Schuko-/Gardy. met aarding
Keurmerken :	CE, Eurasian, UA, VDE

---



4 242002 880303

## Waterkoker

**ComfortLine**  
**Waterkoker**  
**TKA8651**  
**edelstaal / zwart**  
**TWK6A813**

**Wat een prachtige dag! Begin iedere dag met een heerlijke kop thee**

---

- Capaciteit 1.7 l
- Aansluitwaarde: 2000-2400 Watt
- indicatie voor kleine hoeveelheden (300ml); om snel en gemakkelijk één kopje te koken
- Eenvoudig zien hoeveel water er nog in zit met een doorkijk aan zowel de linker- als de rechterzijde
- Schenkan is 360 graden draaibaar en snoerloos afneembaar
- RVS bodem met volledige afdekking van het verhittingsselement
- Uitneembaar RVS kalkfilter
- Dekselopening per knopdruk
- Dekselvergrendeling en overhittingsbeveiliging voor optimale veiligheid
- Verlichte aan-/uitschakelaar
- Automatische uitschakeling bij het bereiken van het kookpunt
- Overhittingsbescherming
- Lift-Switch-Off: waterkoker schakelt automatisch uit wanneer hij van de sokkel wordt gehaald
- Eenvoudig te reinigen dankzij de grote opening
- Eenvoudig op te slaan: snoerprolring