





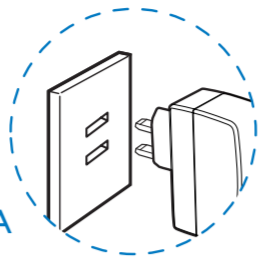


Reproduction in whole or in part is prohibited without the written consent of the copyright owner. Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners. Product appearance is subject to change without prior notice. © 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

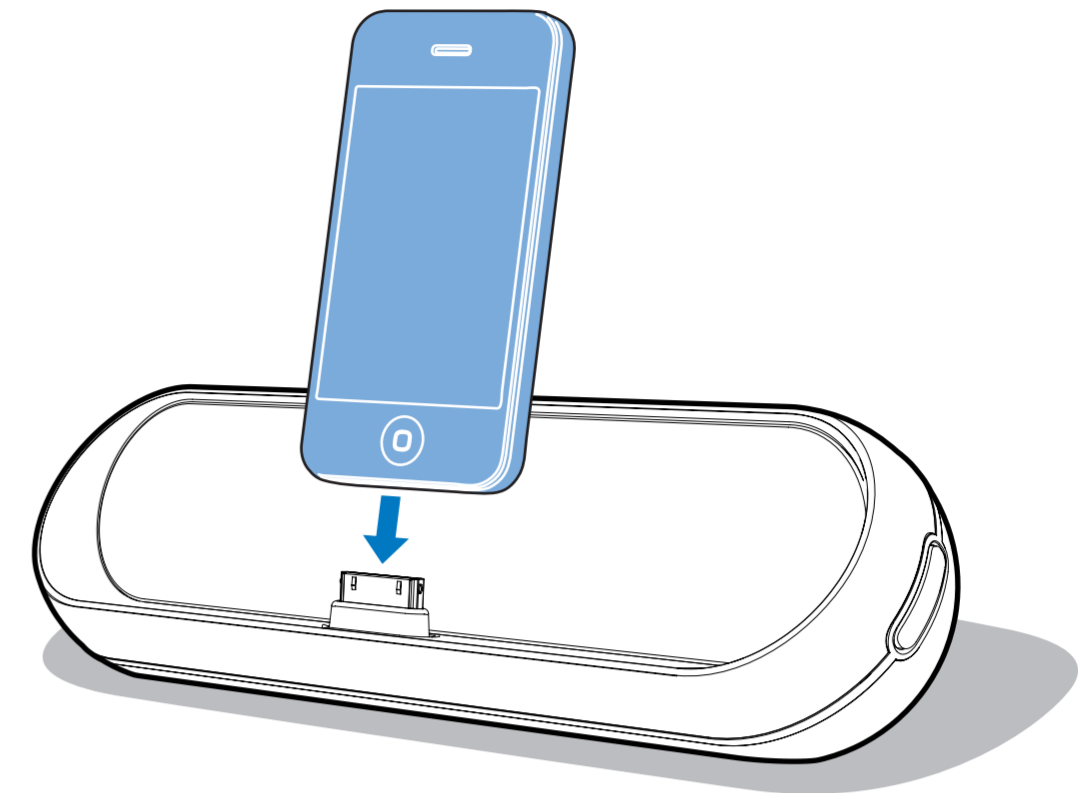
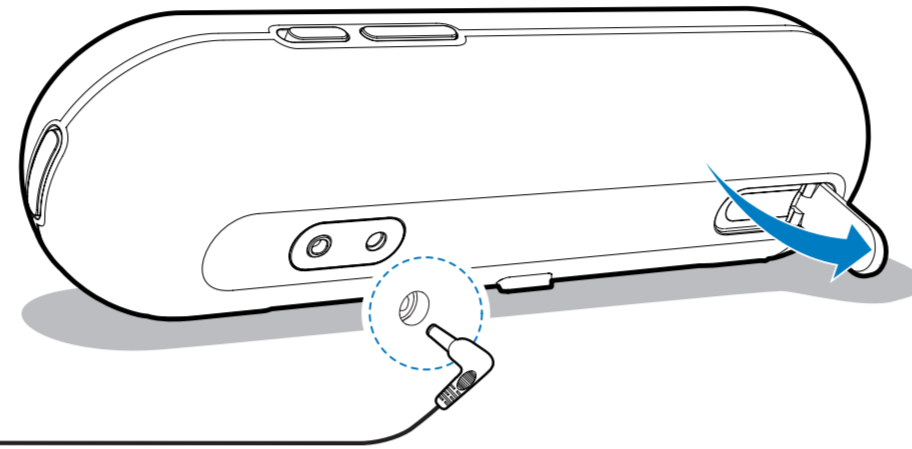
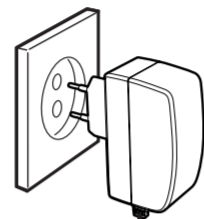
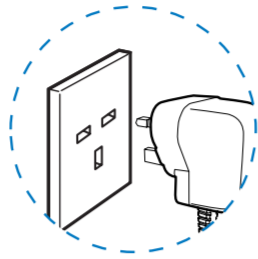
Be responsible  
Respect copyrights



USA



UK



Register your product and get support at [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

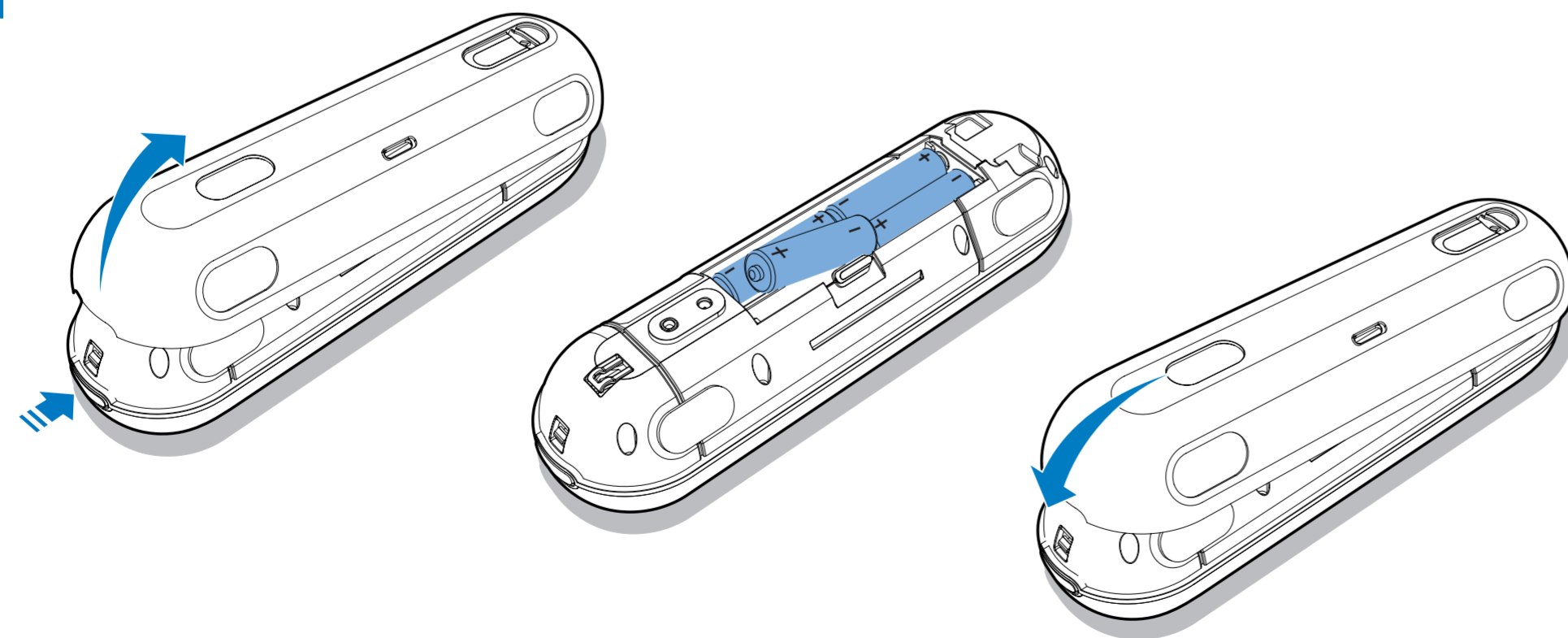
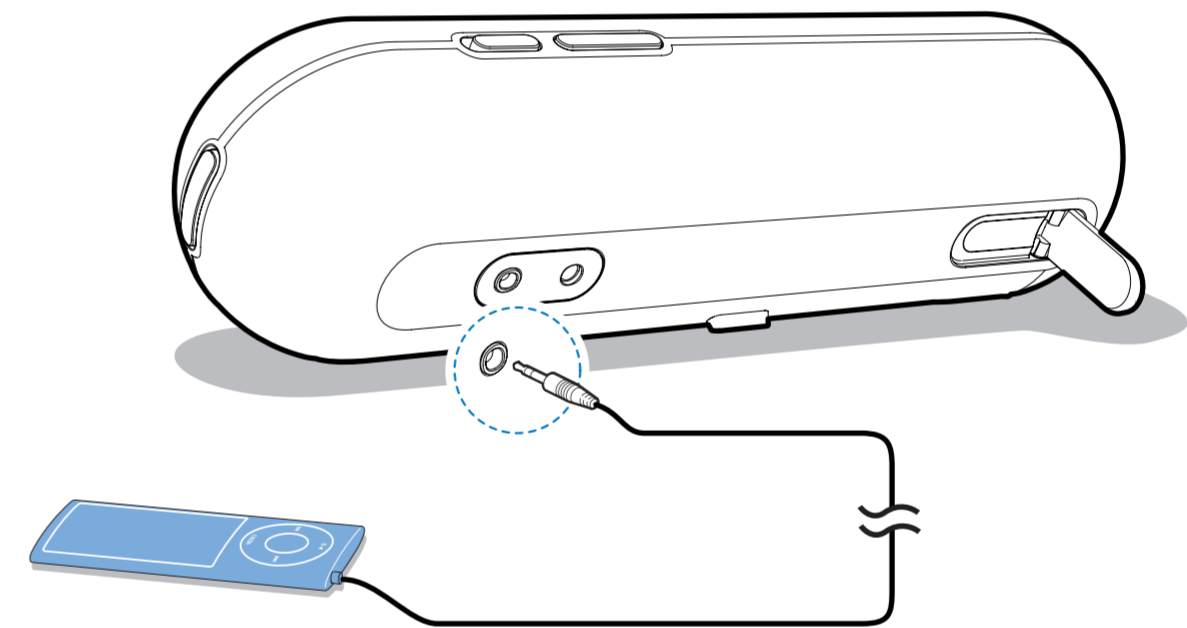
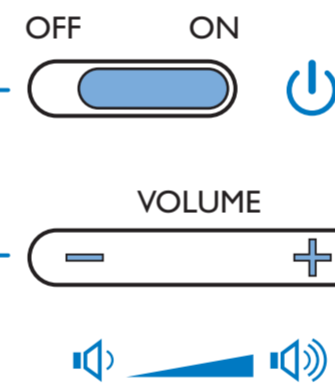
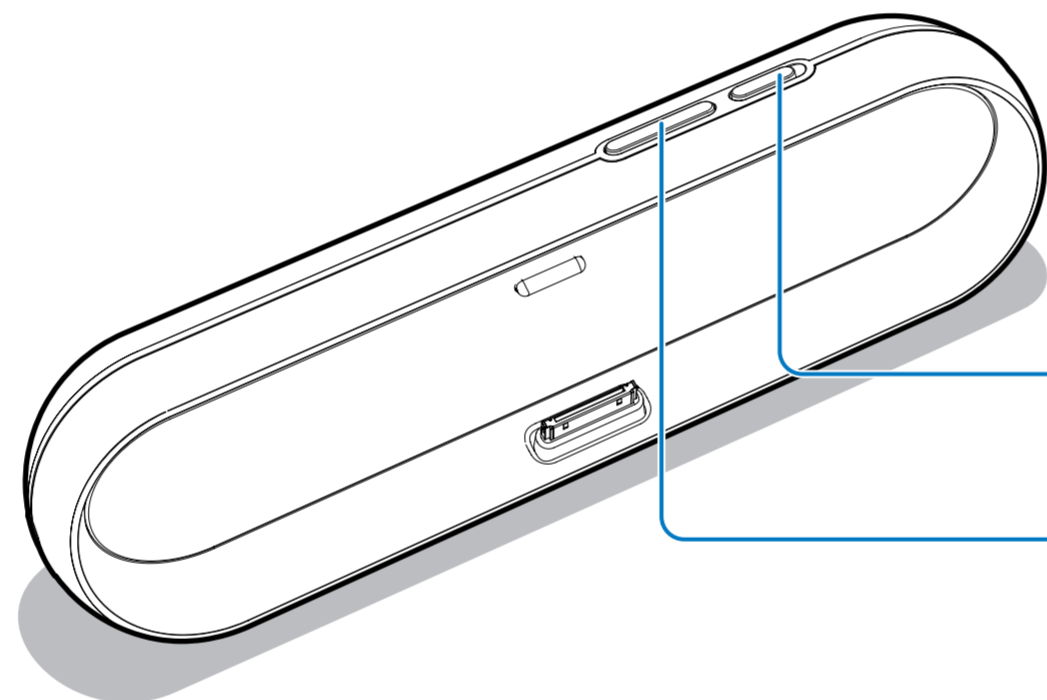
DS700



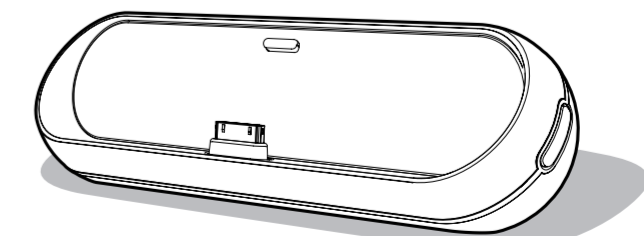
Quick start guide **English**  
Lynvejledning **Dansk**  
Schnellstartanleitung **Deutsch**  
Guía de configuración rápida **Español**  
Guide de démarrage rapide **Français**  
Guida di avvio rapido **Italiano**  
Snelstartgids **Nederlands**  
Snabbstartguide **Svenska**  
Stručný návod k rychlému použití **Čeština**  
Guia de início rápido **PT-BR**

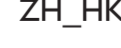
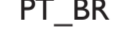
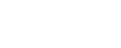
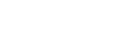
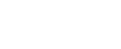
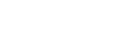
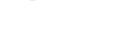
Οδηγός γρήγορης έναρξης **Ελληνικά**  
Pikaopas **Suomi**  
Rövid územbe helyezési útmutató **Magyar**  
Skrócona instrukcja obsługi **Polski**  
Manual de Início Rápido **Português**  
Краткое руководство **Русский**  
Stručná úvodná príručka **Slovensky**  
요약 설명서 **한국어**  
快速啟用指南 **繁體中文**  
快速启用指南 **简体中文**

PHILIPS



- iPod touch(1G,2G,3G,4G)
- iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS
- iPhone 4
- iPod nano 1G
- iPod nano 2G
- iPod nano 3G
- iPod nano 4G
- iPod nano 5G
- iPod nano 6G
- iPod mini
- iPod (4G,5G)
- iPod classic





## English Specifications

<b>Amplifier</b>	
Rated Output Power	2X2 W RMS
Signal to Noise Ratio	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS 10 kohm
<b>General information</b>	
AC power (power adaptor)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Input: 100-240V~50/60Hz 0.4A Output: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Input: 100-240V~50-60Hz 0.35A Output: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Input: 100-240V~50-60Hz 0.5A Output: 5V ≙ 2000mA</p>
Operation Power Consumption	<10W
Dimensions - Main Unit (W x H x D)	230 x 65 x 50 mm
Weight - Main Unit	0.29 kg

## Čeština Vlastnosti

<b>Zesilovač</b>	
Nominální výstupní výkon	2X2 W RMS
Odstup signál/šum	75 dB
Připojení AUX IN	0,7 V RMS 10 kohm
<b>Obecné informace</b>	
Napájecí střídavým proudem (napájecí adaptér)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Vstup: 100-240V~50/60Hz 0.4A Výstup: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Vstup: 100-240V~50-60Hz 0.35A Výstup: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Vstup: 100-240V~50-60Hz 0.5A Výstup: 5V ≙ 2000mA</p>
Provozní spotřeba energie	<10W
Rozměry – hlavní jednotka (Š x V x D)	230 x 65 x 50 mm
Hmotnost – hlavní jednotka	0.29 kg

## Dansk Specifications

<b>Forstærker</b>	
Vurderet effekt	2X2 W RMS
Signal-støj-forhold	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS 10 kohm
<b>Generelle oplysninger</b>	
Vekselstrøm (lysnetadapter)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Indgang: 100-240V~50/60Hz 0.4A Udgang: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Indgang: 100-240V~50-60Hz 0.35A Udgang: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Indgang: 100-240V~50-60Hz 0.5A Udgang: 5V ≙ 2000mA</p>
Strømforsbrug ved drift	<10W
Mål - hovenhed (B x H x D)	230 x 65 x 50 mm
Vægt - hovedenhed	0.29 kg

## Deutsch Technische Daten

<b>Verstärker</b>	
Ausgangsleistung	2X2 W RMS
Signal/Rausch-Verhältnis	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS 10 kOhm
<b>Allgemeine Informationen</b>	
Netzteil (Netzadapter)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Eingangleistung: 100-240V~50/60Hz 0.4A Ausgangsleistung: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Eingangleistung: 100-240V~50-60Hz 0.35A Ausgangsleistung: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Eingangleistung: 100-240V~50-60Hz 0.5A Ausgangsleistung: 5V ≙ 2000mA</p>
Betriebs-Stromverbrauch	<10W
Abmessungen – Hauptgerät (B x H x T)	230 x 65 x 50 mm
Gewicht – Hauptgerät	0.29 kg

## Ελληνικά Προδιαγραφές

<b>Ενισχυτής</b>	
Ονομαστική ισχύς εξόδου	2X2 W RMS
Λόγος σήματος προς θόρυβο	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS 10 kohm
<b>Γενικές πληροφορίες</b>	
Ρεύμα AC (τροφοδοτικό)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Είσοδος: 100-240V~50/60Hz 0.4A Εξοδος: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Είσοδος: 100-240V~50-60Hz 0.35A Εξοδος: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Είσοδος: 100-240V~50-60Hz 0.5A Εξοδος: 5V ≙ 2000mA</p>
Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία	<10W
Διαστάσεις - Κύρια μονάδα (Π x Υ x Β)	230 x 65 x 50 χιλ.
Βάρος - Κύρια μονάδα	0.29 κιλά

## Español Accesorios

<b>Amplificador</b>	
Potencia de salida nominal	2X2 W RMS
Relación señal/ruido	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS 10 kilo ohmio
<b>Información general</b>	
Alimentación de CA (adaptador de corriente)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Entrada: 100-240V~50/60Hz 0.4A Salida: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Entrada: 100-240V~50-60Hz 0.35A Salida: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Entrada: 100-240V~50-60Hz 0.5A Salida: 5V ≙ 2000mA</p>
Consumo en funcionamiento	<10W
Dimensiones: unidad principal (anchura x altura x profundidad)	230 x 65 x 50 mm
Peso: unidad principal	0.29 kg

## Suomi Tekniset tiedot

<b>Vahvistin</b>	
Ilmoitettu lähtöteho	2X2 W RMS
Signaali–kohina-suhdte	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS 10 kohmia
<b>Yleistä</b>	
Verkkovirta (verkkolaite)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Tulo: 100-240V~50/60Hz 0.4A Lähtö: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Tulo: 100-240V~50-60Hz 0.35A Lähtö: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Tulo: 100-240V~50-60Hz 0.5A Lähtö: 5V ≙ 2000mA</p>
Virrankulutus käytössä	<10W
Mitat - päälaite (L x K x S)	230 x 65 x 50 mm
Paino - päälaite	0.29 kg

## Française Spécifications

<b>Amplificateur</b>	
Puissance de sortie nominale	2X2 W RMS
Rapport signal / bruit	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS ; 10 kohms
<b>Informations générales</b>	
Alimentation CA (adaptateur secteur)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Entrée<span> </span>: 100-240V~50/60Hz 0.4A Sortie<span> </span>: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Entrée<span> </span>: 100-240V~50-60Hz 0.35A Sortie<span> </span>: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Entrée<span> </span>: 100-240V~50-60Hz 0.5A Sortie<span> </span>: 5V ≙ 2000mA</p>
Consommation électrique en fonctionnement	<10W
Dimensions - Unité principale (l x H x P)	230 x 65 x 50 mm
Poids - Unité principale	0.29 kg

## Magyar Termékjellemzők

<b>Minőségátanúsítás</b>	
A garanciajegyven feltüntetett forgalombahozó vállalat a 2/1984. (III.10.) BktM-lpM együttes rendelet értelmében tanúsítja, hogy ezen készülék megfelel a műszaki adatokban megadott értékeknek.	

**Figyelem! A meghibásodott készüléket –beleértve a hálózati csatlakozót is – csak szakember (szerviz) javíthatja. Ne tegye ki a készüléket esőnek vagy nedvesség hatásának!**

### Garancia

A forgalombahozó vállalat a termékre 12 hónap garanciát vállal.

## Erősítő

Névleges kimenő teljesítmény	2X2 W RMS
Jel-zaj arány	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS 10 kOhm

### Általános információk

Tápfeszültség (adapter)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Bemenet: 100-240V~50/60Hz 0.4A Kimenet: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Bemenet: 100-240V~50-60Hz 0.35A Kimenet: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Bemenet: 100-240V~50-60Hz 0.5A Kimenet: 5V ≙ 2000mA</p>
Teljesítményfelvétel	<10W
Méretek - főegység (szé x ma x mé)	230 x 65 x 50 mm
Súly - főegység	0.29 kg

## Italiano Specifiche

<b>Amplificatore</b>	
Potenza nominale in uscita	2X2 W RMS
Rapporto segnale/rumore	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS 10 kohm
<b>Informazioni generali</b>	
Alimentazione CA (adattatore di alimentazione)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Ingresso: 100-240V~50/60Hz 0.4A Uscita: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Ingresso: 100-240V~50-60Hz 0.35A Uscita: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Ingresso: 100-240V~50-60Hz 0.5A Uscita: 5V ≙ 2000mA</p>
Consumo energetico durante il funzionamento	<10W
Dimensioni unità principale (L x A x P)	230 x 65 x 50 mm
Peso unità principale	0.29 kg

## 중폭기 사양

<b>중폭기</b>	
정격 출력 전력	2X2 W RMS
신호 대 소음비	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS 10 kohm
<b>일반 정보</b>	
AC 어댑터	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>입력: 100-240V~50/60Hz 0.4A 출력: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>입력: 100-240V~50-60Hz 0.35A 출력: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>입력: 100-240V~50-60Hz 0.5A 출력: 5V ≙ 2000mA</p>
작동 전력 소비량	<10W
규격 – 본체 (W x H x D)	230 x 65 x 50 mm
중량 – 본체	0.29 kg

## Nederlands Specificaties

<b>Versterker</b>	
Nominaal uitgangsvermogen	2X2 W RMS
Signaal-ruisverhouding	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS 10 kohm
<b>Algemene informatie</b>	
Netspanning (netspanningsadapter)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Invoer: 100-240V~50/60Hz 0.4A Uitvoer: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Invoer: 100-240V~50-60Hz 0.35A Uitvoer: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Invoer: 100-240V~50-60Hz 0.5A Uitvoer: 5V ≙ 2000mA</p>
Energieverbruik in werking	<10W
Afmetingen - apparaat (b x h x d)	230 x 65 x 50 mm
Gewicht - apparaat	0.29 kg

## Wzmacniacz Dane techniczne

Zakres mocy wyjściowej	2X2 W RMS
Stosunek sygnału od szumu	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS 10 kΩ

### Informacje ogólne

Zasilacz sieciowy	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Moc wyjściowa: 100-240V~50/60Hz 0.4A Moc wyjściowa: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Moc wyjściowa: 100-240V~50-60Hz 0.35A Moc wyjściowa: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Moc wyjściowa: 100-240V~50-60Hz 0.5A Moc wyjściowa: 5V ≙ 2000mA</p>
Pobór mocy podczas pracy	<10W
Wymiary –jednostka centralna (szer. x wys. głębi)	230 x 65 x 50 mm
Waga –jednostka centralna	0.29 kg

## Português(EU) Especificações

<b>Amplificador</b>	
Potência de saída nominal	2X2 W RMS
Relação sinal/ruído	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS 10 kohm

### Informações gerais

Alimentação CA (transformador)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Entrada: 100-240V~50/60Hz 0.4A Saída: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Entrada: 100-240V~50-60Hz 0.35A Saída: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Entrada: 100-240V~50-60Hz 0.5A Saída: 5V ≙ 2000mA</p>
Consumo de energia em funcionamento	<10W
Dimensões - unidade principal (L x A x P)	230 x 65 x 50 mm
Peso - unidade principal	0.29 kg

## Português(BR) Especificações

<b>Amplificador</b>	
Potência de saída	2X2 W RMS
Relação sinal-ruído	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS 10 kohm
<b>Informações gerais</b>	
Fonte de alimentação	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Entrada: 100-240V~50/60Hz 0.4A Saída: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Entrada: 100-240V~50-60Hz 0.35A Saída: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Entrada: 100-240V~50-60Hz 0.5A Saída: 5V ≙ 2000mA</p>
Consumo de energia em operação	<10W
Dimensões - Unidade principal (L x A x P)	230 x 65 x 50 mm
Peso - Unidade principal	0.29 kg

## Русский Характеристики

<b>Усилитель</b>	
Номинальная выходная мощность	2X2 BT (среднеквадратичная)]
Отношение сигнал/шум	75 дБ
AUX IN	0,7 В (среднеквадратичная), 10 кОм
<b>Общая информация</b>	
Адаптер переменного тока (адаптер питания)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Вход: 100-240В~50/60Гц 0,4А Выход: 5В ≙ 2,0А</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Вход: 100-240В~50-60Гц 0,35А Выход: 5В ≙ 2000мА</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Вход: 100-240В~50-60Гц 0,5А Выход: 5В ≙ 2000мА</p>
Энергопотребление в режиме работы	<10Вт
Размеры основного устройства (Ш x В x Г)	230 x 65 x 50 mm
Вес основного устройства	0.29 кг

## Slovensky Špecifikácie

<b>Zosiľovač</b>	
Menovitý výstupný výkon	2X2 W RMS
Odstup signálu od šumu	75 dB
Pripojenie AUX IN	0,7 V RMS 10 kohmov
<b>Všeobecné informácie</b>	
Sietový adaptér (napájací adaptér)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Vstup: 100-240V~50/60Hz 0.4A Výstup: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Vstup: 100-240V~50-60Hz 0.35A Výstup: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Vstup: 100-240V~50-60Hz 0.5A Výstup: 5V ≙ 2000mA</p>
Prevádzková spotreba energie	<10W
Rozměry – hlavná jednotka (Š x V x H)	230 x 65 x 50 mm
Hmotnosť – hlavná jednotka	0.29 kg

## Svenska Specifikationer

<b>Förstärkare</b>	
Nominell uteffekt	2X2 W RMS
Signal/brusförhållande	75 dB
AUX IN	0,7 V RMS 10 kohm
<b>Allmän information</b>	
Nätström (nätadapter)	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>Ingång: 100-240V~50/60Hz 0.4A Utgång: 5V ≙ 2.0A</p> Y12FE-050-2000G/B/U/C/S (Philips) <p>Ingång: 100-240V~50-60Hz 0.35A Utgång: 5V ≙ 2000mA</p> Y18DE-050-2000 (Philips) <p>Ingång: 100-240V~50-60Hz 0.5A Utgång: 5V ≙ 2000mA</p>
Effektförbrukning vid användning	<10W
Mått - huvudenhet (B x H x D)	230 x 65 x 50 mm
Vikt - huvudenhet	0.29 kg

## 简体中文 规格

<b>功放器</b>	
额定输出功率	2X2 W RMS
信噪比	75 dB
AUX IN	0.7 V RMS 10 千欧姆
<b>一般信息</b>	
交流电源（电源适配器）	CPS012A050200V/B/U/C/S/* (Philips) <p>输入</p>