



Philips
CD Soundmachine

CD, MP3-CD, USB, FM
2 W

AZ320

Élvezze a zenét, bárhová is megy!

Örömét lelheti az élet egyszerű dolgaiban, és átadhatja magát a kényelemnek. A kompakt és hordozható Philips CD Soundmachine egyszerűen kezelhető funkcióival tökéletes kényelemben élvezheti kedvenc zenéjét.

A hallgatás páratlan élménye

- USB Direct az MP3 formátumú zene lejátszásához
- MP3-CD, CD és CD-R/RW lejátszás
- FM hangolóegység a rádióhallgatás élményéért

Egyszerű használat

- CD kevert lejátszása/ismétlése a személyes zenei élményhez
- Audiobemenet a könnyű hordozható zenelejátszóhoz

Tiszta, részletgazdag hangzás

- Dinamikus basszuskiemelés: mély, drámai hang

PHILIPS

Fénypontok

MP3-CD, CD és CD-R/RW lejátszás



Az MP3 rövidítés az „MPEG 1 Audio Layer – 7,6 cm (3”)” kifejezést takarja. Az MP3 egy forradalmian új tömörítési technológia, amellyel hatalmas digitális zenei fájlok tized akkora méretre csökkenthetők, hangminőségük radikális romlása nélkül. Az MP3 vált a vilghálón használt szabványos hangtömörítési formátummá, amely a hangfájlok könnyű és gyors átvitelét teszi lehetővé.

FM hangolóegység

FM hangolóegység a rádióhallgatás élményéért

Dinamikus basszuskiemelés



A Dinamikus mélyhang-kiemelés maximálisra növeli a zenei élvezetet, hiszen egyetlen gombnyomással képes kiemelni a zene mélyhang-tartalmát – bármilyen legyen is a hangerő-beállítás: alacsony vagy magas! A legmélyebb frekvenciák rendszerint elvesznek a hangerő alacsony szintre állítása mellett. Ennek ellensúlyozására a Dinamikus mélyhang-kiemelés beállítható a mély hangszintek kiemelésére, így Ön kiegyenlített hanghatást élvezhet a hangerő csökkentése esetén is.

CD: kevert/ismételt



A „Kevert / Ismétlés” funkció segítségével elfelejtheti a mindig ugyanabban a sorrendben történő lejátszás unalmát. Miután feltöltötte kedvenc számait a lejátszójára, csak válasszon a „Kevert” vagy „Ismétlés” módok közül, hogy változatosságot vigyen a lejátszás sorrendjébe. Ismerje meg az újszerű és egyedülálló zenei élményt, amely hatalmába keríti minden egyes zenehallgatás alkalmával.

AUDIO-IN bemenet (3,5 mm-es)



Egyetlen egyszerű csatlakoztatással élvezheti a hordozható készülékeken és a számítógépen tárolt összes zenefájlt. Csak csatlakoztassa a készüléket a Philips készüléken található AUDIO-IN (3,5 mm-es) porthoz. A számítógépek esetében a csatlakoztatás jellemzően a headset kimenetről történik. A csatlakoztatást követően közvetlenül élvezheti a teljes zenei kollekción a kiváló minőségű hangsugárzókon. A Philips egyszerűen nyújt jobb hangminőséget.

Műszaki adatok

Audiolejátszás

- Adathordozók lejátszása: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, USB flash meghajtó
- Lemezlejátszási módok: gyorskeresés előre/ visszafelé, következő/előző műsorszám keresése, ismétléses/véletlen sorrendű/programozott
- USB Direct lejátszási módok: gyorskeresés előre/ visszafelé, előző/következő, ismétlés, véletlenszerű lejátszás, programozott lejátszás, lejátszás/szünet, leállítás

Hangolóegység/Vétel/Adás

- Hangolási sávok: FM
- Antenna: FM antenna

Hangzás

- Hangzásjavítás: Dinamikus basszuskiemelés
- Hangrendszer: sztereó
- Hangerőszabályzás: forgatógomb (analog)
- Kimeneti teljesítmény: 2 x 1 W RMS

Hangszórók

- A beépített hangszórók száma: 2

Kényelem

- Kijelző típusa: LCD kijelző
- Betöltő típusa: felső

Csatlakoztathatóság

- Audióbemenet (3,5 mm-es)

Energiaellátás

- Tápellátás: 220–240 V
- Akkumulátor típusa: C méretű (LR14)
- Feszültség: 1,5 V
- Elemek száma: 6

Tartozékok

- Egyéb: Gyors üzembe helyezési útmutató
- Jótállás: Garancialevél

Méretek

- Csomag mélysége: 158 mm
- Csomag magassága: 275 mm
- Csomag szélessége: 326 mm
- Főegység mélysége: 240 mm
- Főegység magassága: 132 mm
- Főegység szélessége: 299 mm
- Bruttó tömeg: 2,4 kg
- Tömeg: 1,8 kg



Kiadás dátuma
2016-09-23

Verzió: 2.0.9

12 NC: 8670 000 95195
EAN: 08 71258 16602 15

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com