



Philips Fidelio  
Dokkolós hangszugárzó

**Fidelio**



**DS7510**



## Utazáshoz tervezve

### A hangzás bővületében

A kompakt és hordozható lejátszó derekasan helytáll, ha teljesítményről van szó. Az utazáshoz tervezett készülék meglepően erős hangzást nyújt, bárhová viszi magával.

#### **Magával ragadó hangzás**

- wOOx technológia a gazdag, precíz, torzításmentes mélyhanghoz
- DBB a mély hangok megőrzéséért minden hangerőszinten
- Árnyékolási technológia a mobiltelefon okozta interferencia blokkolására

#### **Utazáshoz tervezve**

- Az elegáns, keskeny kialakítás minden táskához illik

#### **Valóban hordozható és sokoldalú**

- Akkumulátorral vagy hálózatról – bárhol élvezheti a zenét
- Bármely iPod/iPhone készülék dokkolása, akár tokban is
- AUX-in: csatlakozás szinte bármilyen elektronikus eszközhöz
- Az ingyenes Fidelio alkalmazással felfedezhet és megoszthat zeneszámokat, és további funkciókat is használhat

**PHILIPS**

# Fénypontok

## wOOx technológia



A wOOx technológia egy újfajta hangszóró-konceptió, melynek révén fantasztikusan mély, minden más audiorendszerrel gazdagabb mélyhangokat hallhat és érezhet. A különleges hangszórómeghajtók a wOOx mélysugárzókkal összhangban dolgoznak, a fő meghajtó és a magashangszórók közötti pontos hangolás finom átmeneteket enged meg az alacsony-közepes frekvenciák felől a magasabbak felé. A kettős felfüggesztés és a szimmetrikus szendvics felépítés torzulás nélkül adja vissza az alacsony és pontos mélyeket. A wOOx különösen mély és dinamikus mélyhangokat produkál, mivel a hangdoboz teljes térfogatával felerősíti a zene hatását.

## Dinamikus mélyhang-kiemelés (DBB)



A Dinamikus basszuskiemelés maximálisan 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 basszuskiemelés beállítható a mély hangszintek kiemelésére, így Ön kiegyenlített hanghatást élvezhet a hangerő csökkentése esetén is.

## Ingyenes Fidelio alkalmazás az App Store-ban



Az ingyenes Philips Fidelio alkalmazás számos különleges és egyedülálló funkcióval látja el Fidelio készülékét. A letöltést követően hallgathatja kedvenc rádióműsorait, ezernyi internetes rádióállomás zenei kínálatát fedezheti fel, böngészhet saját zenegyűjteményében, és a Facebook-on és Twitter-en keresztül barátaival is megoszthatja, mit hallgat éppen. Egy gombnyomással azonnal hozzáférhet bármilyen zenefájl vagy egy rádióállomás játszott zeneszám részletes adataihoz. Óra üzemmódban többféle, személyre szabott ébresztési zenét is megadhat, és a legfrissebb időjárás-előrejelzést is meghallgathatja. Töltse le az alkalmazást, és ismerje meg minden lehetőségét.

# Műszaki adatok

## iPhone kompatibilitás

- Kompatibilitás: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

## iPod kompatibilitás

- Kompatibilitás: iPod, iPod classic, mini iPod, 1. generációs iPod nano, 2. generációs iPod nano, 3. generációs iPod nano, 4. generációs iPod nano, 5. generációs iPod nano, 6. generációs iPod nano, iPod touch, 2. generációs iPod touch, 2. generációs iPod touch 8/16/32GB, iPod színes kijelzővel, 5. generációs iPod

## Audielejtszás

- Tartóegység lejátszási üzemmód: iPod töltése, iPhone töltése

## Hangzás

- Hangzásjavítás: Dinamikus basszuskiemelés, wOOx technológia
- Hangrendszer: Sztereo
- Hangerőszabályzó: Hangerőszabályzó fel/le
- Kimeneti teljesítmény (RMS): 10 W

## Hangszórók

- Neodímium mágneses rendszer

## Csatlakoztathatóság

- Aux be

## Tartozékok

- Váltakozó áram/egyenáram adapter
- Kábelek: 3,5 mm-es AUX-in

## Tápellátás

- Tápegység: 100-240 V AC, 50/60 Hz, elem
- Akkumulátor típusa: AA / LR6 alkáli
- Elemek száma: 4
- Akkumulátoros működtetés üzemideje: 8 óra



Kiadás dátuma  
2013-05-10

Verzió: 4.1.5

12 NC: 8670 000 71542  
EAN: 87 12581 57993 7

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Minden jog fenntartva.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)