



Philips  
Prenosný CD prehrávač

EXP3360



## Tenký MP3-CD prehrávač

LCD displej s podporou ID3-textu

S EXP3360 prehrávate MP3-CD jednoducho a bez problémov. Tieto tenké kompaktné prehrávače umožňujú zobraziť informácie o interpretovi alebo skladbe na LCD displeji a maximálne vychutnávať hudbu.

### Kompletné zážitky s MP3-CD

- Prehráva digitálne audio MP3 & WMA
- Prehráva CD, CD-R a CD-RW disky
- Podpora ID3 znakov - údaje o skladbách pri prehrávaní CD

### Ochrana proti otrasom

- 200-sekundové Magic ESP™

### Vhodné pri pohybe

- Tenký prenosný CD prehrávač s okrúhlym a kompaktným dizajnom

### Zdokonalený výkon basov

- Digitálne dynamické zvýraznenie basov - skvelé basy pri ľubovoľnej hlasitosti

**PHILIPS**  
sense and simplicity

**Technické údaje****Zvuk**

- **Akustická spätná väzba:** áno
- **D/A konvertor:** 1-bitový
- **Frekvenčná odozva:** 20 - 20 000 Hz
- **Výstupný výkon:** 2 x 3 mW RMS
- **Odstup signálu od šumu:** > 85 dB
- **Zlepšenie kvality zvuku:** Digitálne dynamické zosilnenie basov
- **Ovládanie hlasitosti:** Digitálny

**Prehrávanie zvuku**

- **Prehrávané médiá:** CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA
- **Režimy prehrávania disku:** 50 programovateľných stôp, Rýchlo dopredu/dozadu, Pozastavené, Vyhľadávanie Ďalší/Predchádz. album, Vyhľadávanie ďalšej/predchádz. skladby, Zopakovať jednu/album/všetky, Pokračovať v prehr. od zastavenia, Náhodne album/všetky
- **Ochrana elektron. preskočenia (CD):** 45 sekúnd
- **Podporované systémy súborov:** ISO-9660, Joliet, UDF
- **Podpora ID3 textu:** áno
- **Magic ESP (MP3-CD):** 100 sekúnd
- **Rýchlosti prenosu MP3:** 32 - 320 kbps
- **Rýchlosť prenosu WMA:** 32 - 192 kbps

**Pripojiteľnosť**

- **DC vstup:** 4,0 mm, 4,5 V, stredový +
- **Slúchadlo:** 3,5 mm
- **Výstup:** 3,5 mm

**Vybavenie a vlastnosti**

- **Typ displeja:** displej LCD
- **Označenia:** názov albumu, číslo albumu, meno interpreta, Stav batérie, CD funkcie, DBB, ESP (Elektronická ochrana preskočenia), názov súboru, zvukové tituly, čas, skladba

**Príslušenstvo**

- **Disk CD-ROM:** AY4484(Program Musicmatch)
- **Slúchadlá:** SBC HE225(s ovládaním hlasitosti)
- **Zahrnuté príslušenstvo:** Manuál používateľa

**Rozmery**

- **Rozmery Ebox (Š x V x H):** 0 x 0 x 0 mm
- **Puzdro:** Teplovzdorný plášť
- **Rozmery hlavnej lepenky:** 305 x 161 x 174 mm
- **Množstvo hlavnej lepenky:** 6
- **Váha hlavnej lepenky:** 2,5" kg
- **Rozmery balenia (Š x V x H):** 165 x 49 x 148 mm
- **Typ balenia:** D-box
- **Rozmery produktu (ŠxHxV), v palcoch:** 137,5x137,5x23,3 mm
- **Hmotnosť produktu:** 0.2 kg

**Príkon**

- **Čas prehrávania CD na batérie:** 10 h (2 x AA alkalické batérie)
- **Čas prehrávania MP3-CD na batérie:** 20 h (2 x AA alkalické batérie)
- **Čas prehrávania WMA na batérie:** 20 h (2 x AA alkalické batérie)
- **Typ batérie:** AA, AAA, LR03, LR6, UM3, UM4

**Najdôležitejšie funkcie****Hrá digitálne audio MP3 & WMA****Prehráva CD, CD-R a CD-RW****Podpora ID3 označenia**

Prehrávače s podporou ID3 znakov na obrazovke LCD zobrazujú text s menom umelca a názvom skladby, ktorá je práve prehrávaná, aby ste ľahko identifikovali piesne v prehrávači. Zobrazujú číselné aj textové údaje v ľahko čitateľnom formáte, ktorý bez problémov zobrazuje meno umelca a názov skladby. Podpora ID3 označenia umožňuje rýchlo ľahko identifikovať a orientovať sa vo veľkom množstve súborov na disku MP3-CD alebo WMA-CD.

**200-sekundové Magic ESP™**

Magic Electronic Skip Protection™ je pohodlným prvkom, ktorý zaisťuje, že hudba neskáče, aj keď je prehrávač MP3-CD vystavovaný úderom a otrasom pri behu alebo pohybe. Zariadenia s technológiou Magic Electronic Skip Protection™ majú inteligentnú elektronickú vyrovnávaciu pamäť, ktorá dokáže uložiť rôzne formáty digitálnej hudby, ako napríklad MP3, WMA a CDDA. Vyrovnávací pamäť automaticky nastavuje obsah a rýchlosť otáčania laseru, čím zabezpečuje nepretrúšané počúvanie hudby.

**Okrúhly, tenký a kompaktný****Digitálne dynamické zosilnenie basov**

Digitálne dynamické zvýraznenie basov je inteligentná podpora basov, ktorá maximálne posilňuje basy pri vysokých hlasitostiach bez skreslenia zvuku a pri nízkych hlasitostiach bez narušenia spodných basových frekvencií. Technologicky vyspelá elektronika nepretržite monitoruje hlasitosť a úroveň basov a obidve precízne meria, aby sa predišlo skresleniu zvuku, takže výsledné basy sú optimalizované. Digital Dynamic Bass Boost umožňuje pôžitok z jedinečného basového výkonu - bez ohľadu na zvolenú úroveň zvuku.



Dátum vydania  
2009-02-12

Verzia: 3.0.5

12 NC: 9073 101 00952  
EAN: 87 10895 79624 8

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Všetky práva vyhradené.

Autor si vyhradzuje právo zmeny špecifikácií bez oznámenia. Ochranné známky sú majetkom Koninklijke Philips Electronics N.V. alebo ich príslušných vlastníkov.

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