



Philips  
Tragbarer MP3-CD-Player

EXP3460



## Kompakter MP3-CD-Player

mit am Körper tragbarer LCD-Fernbedienung

Mit dem schlanken und schicken MP3-CD-Player eXp3460 sind Sie fit für urbane Action. Hören Sie bis zu 45 Stunden MP3- und WMA-Musik nonstop! Die LCD-Fernbedienung zeigt Informationen zu Künstler und Titel an und sorgt für maximalen Musikgenuss.

### Ihr absolutes MP3-CD-Erlebnis

- Gibt CD, CD-R und CD-RW wieder
- Musikgenuss mit bis zu 45 Stunden Wiedergabe
- MP3- und WMA-Wiedergabe

### Stoßfest

- 200 Sekunden Magic ESP™

### Für urbane Action

- Flacher tragbarer CD-Player im runden, kompakten Design
- Tragbare LCD-Fernbedienung mit Hintergrundbeleuchtung und ID3 Tag

### Verbesserte Bassleistung

- Sorgt bei jeder Lautstärke für optimale Bässe

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Technische Daten

### Sound

- **D/A-Konverter:** 1-Bit
- **Frequenzgang:** 20 bis 20.000 Hz
- **Signal/Rausch-Verhältnis:** >85 dB
- **Verbesserung der Soundqualität:** Digital Dynamic Bass Boost
- **Ausgangsleistung:** 2 x 5 mW RMS
- **Lautstärkeregelung:** digital
- Akustische Rückmeldung

### Audio-Wiedergabe

- **Wiedergabemedien:** MP3-CD, WMA, CD, CD-R, CD-RW
- **Disc-Wiedergabemodi:** 50 Titel programmierbar, Schnellvorlauf/Schnellrücklauf, Hold, Nächste/vorherige Albumsuche, Nächste/Vorherige Titelsuche, Repeat One/Album/All, Wiederg. ausgehend vom letzten Stopp, Shuffle Album/All
- **Magic ESP (MP3-CD):** 100 Sekunden
- **Electronic Skip Protection (CD):** 45 Sekunden
- **Unterstützte Dateisysteme:** ISO-9660, Joliet, UDF
- ID3-Tag Unterstützung
- **MP3-Bitraten:** 32 bis 320 kbit/s
- **WMA-Bitraten:** 32 bis 192 kbit/s

### Anschlussmöglichkeiten

- **Gleichspannungseingang:** 4,0 mm, 4,5 V, Centre +
- **Kopfhörer:** 3,5 mm
- **Line-Ausgang:** 3,5 mm

### Komfort

- **Fernbedienung:** Am Körper tragbare LCD-Fernbd.
- **Displaytyp:** LCD

- Hintergrundbeleuchtung
- **Farbe der Hintergrundbeleuchtung:** Gelb
- **Anzeige:** Albumname, Albumnummer, Künstlernaame, Batteriestatus, CD-Funktionen, DBB, ESP, Dateiname, Songtitel, Betriebsdauer; Zeit; Uhrzeit, Titel

### Zubehör

- **Fernbedienung:** AY3802 (LCD-Fernbedienung)
- **Kopfhörer:** SBC HE250
- **Mitgeliefertes Zubehör:** Betriebsanleitung, AA-Batteriefach

### Abmessungen

- **Gehäuse:** Hitzebeständiges Gehäuse
- **Abmessungen Master-Karton:** 200 x 165 x 165 mm
- **Gewicht des Versandkartons:** 1,5 kg
- **Menge im Versandkarton:** 3
- **Abmessungen Verpackung (B x H x T):** 153 x 62 x 149 mm
- **Verpackungsart:** D-Box
- **Produktabmessungen (B x T x H):** 137 x 137 x 2 mm
- **Gerätegewicht:** 0.18 kg

### Stromversorgung

- **Spielzeit bei Batteriebetrieb (WMA):** 45 Stunden (2 AA-Alkali-Batterien)
- **MP3-CD-Betriebszeit im Batteriebetr.:** 45 Stunden (2 AA-Alkali-Batterien)
- **CD-Betriebszeit im Batteriebetrieb:** 30 Stunden (2 AA-Alkali-Batterien)
- **Batterietyp:** AA, AAA, LR03, LR6, UM3, UM4

## Wichtige Produktinfos

### 200 Sekunden Magic ESP™

Bei Magic Electronic Skip Protection™ handelt es sich um eine praktische Funktion, die erschütterungsfreie Musikwiedergabe garantiert, auch wenn Ihr Player beim Joggen oder unterwegs Stößen und anderen Erschütterungen ausgesetzt ist. Geräte mit Magic ESP™ haben einen intelligenten, elektronischen Speicher, der Musikformate wie MP3, WMA und CDDA zwischenspeichert. Mithilfe des Speichers werden sowohl der Inhalt als auch die Lasergeschwindigkeit automatisch ausgeglichen, so dass Musikgenuss ohne Unterbrechung garantiert werden kann.

### Digital Dynamic Bass Boost

Digital Dynamic Bass Boost ermöglicht bei hoher Lautstärke eine maximale Bassverstärkung ohne Verzerrung und sorgt bei niedriger Lautstärke für eine maximale Bassverstärkung, ohne die tiefsten Bassfrequenzen zu beeinträchtigen. Ein fortschrittliches elektronisches System überwacht ständig die Lautstärke- und Basspegel. Es berechnet jeweils die Pegel, bei denen keine Verzerrung auftritt, und erzeugt so optimierte Bässe. Mit Digital Dynamic Bass Boost können Sie unabhängig von der eingestellten Lautstärke ein grandioses Basserlebnis genießen.



Ausstellungsdatum  
2007-12-07

Version: 7.0

12 NC: 9073 101 01612  
EAN: 87 10895 85299 9

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

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

\* Batterielebensdauer variiert je nach Verwendung und Einstellungen.  
\* Windows Media und das Windows-Logo sind Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.  
\* Basierend auf einer WMA-Verschlüsselung mit 64 kbit/s.