



Philips
Tragbarer MP3-CD-Player

EXP3463

Kompakter MP3-CD-Player

mit Ladestation und am Körper tragbarer Fernbedienung

Der schlanke, schicke MP3-CD-Player eXp3463 MP3-CD verfügt über eine eigene Akkuladestation. Genießen Sie bis zu 45 Stunden MP3- und WMA-Musik nonstop und den Bedienkomfort der LCD-Fernbedienung, die Informationen zu Künstler und Titel anzeigt.

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™

Verbesserte Bassleistung

- Sorgt bei jeder Lautstärke für optimale Bässe

Für urbane Action

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

PHILIPS

Besonderheiten

MP3- und WMA-Wiedergabe



Mit der Audiokomprimierung kann die Dateigröße großer digitaler Musikdateien bis zu zehnfach reduziert werden, ohne die Audioqualität deutlich zu verschlechtern. MP3 oder WMA sind zwei der Komprimierungsformate, mit denen Sie in die digitale Musikwelt Ihres GoGear Players eintauchen können. Laden Sie Lieder als MP3- oder WMA-Datei von offiziellen Musikseiten herunter, oder erstellen Sie Ihre eigenen MP3- oder WMA-Musikdateien, indem Sie CDs in diese Formate übertragen und dann auf dem Gerät abspielen.

Gibt CDs, CD-R und CD-RW wieder

Philips stellt bekanntermaßen Produkte her, die mit einer Vielzahl der auf dem Markt befindlichen Discs kompatibel sind. Mit diesem Audiosystem können Sie Musik von CD, CD-R und CD-RW genießen. Auf einer CD können bis zu 10 Stunden Musik gespeichert werden. CD-RW (CD-Rewritable-kompatibel) bedeutet, dass das Audiosystem sowohl CD-Recordable- (CD-R) als auch CD-Rewritable-Discs (CD-RW) wiedergeben kann. CD-R-Discs können ein Mal bespielt und auf jedem CD-Player wiedergegeben werden. CD-RW-Discs dagegen können mehrmals bespielt und überschrieben werden und sind nur auf kompatiblen CD-Playern abspielbar.

Bis zu 45 Stunden Wiedergabe

Musikgenuss mit bis zu 45 Stunden Wiedergabe

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, sodass Musikgenuss ohne Unterbrechung garantiert werden kann.

Rund, flach und kompakt

Flacher tragbarer CD-Player im runden, kompakten Design

Tragbare LCD-Fernbedienung mit ID3 Tag

Tragbare LCD-Fernbedienung mit Hintergrundbeleuchtung und ID3 Tag

Ladestation

Mit dieser kompakten und tragbaren Ladestation können Sie Ihren CD-Player ganz bequem aufladen. Sie ist platzsparend und kann überall hingestellt werden. Wenn Sie den AC/DC-Adapter an die Ladestation anschließen, leuchtet die LED rot auf und zeigt dadurch an, dass der CD-Player gerade aufgeladen wird. Sobald die Akkus wieder voll aufgeladen sind, leuchtet die LED-Anzeige grün. Dann steht Ihrem Musikgenuss nichts mehr im Wege.

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.



Daten

Ton

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

Anschlüsse

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

Komfort

- Hintergrundbeleuchtung
- Displaytyp: LCD
- Fernbedienung: Am Körper tragbare LCD-Fernbd.
- Farbe der Hintergrundbeleuchtung: Orange
- Ladekontrollanzeige
- Basis-/ Docking-Station
- Anzeige: Albumname, Albumnummer, Künstlername, Batteriestatus, CD-Funktionen, DBB, ESP, Dateiname, Songtitel, Betriebsdauer; Zeit; Uhrzeit, Titel

Leistung

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

Zubehör

- AC/DC-Adapter: AY3162 (400 mA)
- Batterien: AY3363 (NiMH-Akku)
- Kopfhörer: SBC HE250
- Mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung, AA-Batteriefach
- Fernbedienung: AY3802 (LCD-Fernbedienung)
- Basisstation: AY4105 (Ladestation)

Abmessungen

- Menge im Versandkarton: 3
- Verpackungstiefe: 149 mm
- Produktmaße (B x T x H): 137 x 137 x 21 mm
- Verpackungshöhe: 80 mm
- Verpackungsart: D-Box
- Verpackungsbreite: 238 mm
- Gehäuse: Hitzebeständiges Gehäuse
- Tiefe des Versandkartons: 250 mm
- Gewicht des Versandkartons: 3 kg
- Höhe des Versandkartons: 175 mm
- Breite des Versandkartons: 254 mm
- Produktgewicht: 0,18 kg

Audiowiedergabe

- 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
- Wiedergabemedien: MP3-CD, WMA, CD, CD-R, CD-RW
- ID3-Tag Unterstützung
- MP3-Bitraten: 32 bis 320 Kbit/s
- Electronic Skip Protection (CD): 45 Sekunden
- Unterstützte Dateisysteme: ISO-9660, Joliet, UDF
- WMA-Bitraten: 32 bis 192 Kbit/s
- Magic ESP (MP3-CD): 100 Sekunden



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 6.0.8

EAN: 87 10895 85302 6

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

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

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 Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern.
* Basierend auf 64 Kbit/s WMA-Verschlüsselung.