



MP3-Player

- FitDot
- 2 GB*

SA5DOT02OFS/12

Sport macht mehr Spaß

Bringen Sie Farbe in Ihre Läufe

Bringen Sie mit dem GoGEAR FitDot Farbe in Ihr Fitnessstraining. Verwenden Sie das Armband oder den integrierten Clip, um sich von anstrengendem Workout zu lösen. Das Gerät verfügt über FastCharge für ein schnelles Aufladen sowie über LED- und Soundanzeigen für eine einfache Navigation.

Produktübersicht

Bereichert Ihr Leben

- Sportkopfhörer für den besten Komfort während des Fitnessstrainings
- Klein, farbenfroh und elegant wie ein Modeaccessoire
- Armband und integrierter Clip für komfortablen, kabellosen Musikgenuss
- Genießen Sie bis zu 6 Stunden Musikwiedergabe
- Langlebiges Design für zuverlässige Leistung selbst bei schlechtem Wetter
- Akustische Signale und LED-Anzeigen für Ladestand und einfache Navigation

Einfach und intuitiv

- Schnelle 6-Minuten-Aufladung für 60 Minuten Wiedergabe
- Die Zufallswiedergabe Ihrer Musiktitel überrascht Sie immer wieder aufs Neue
- Songbird: ein einfaches Programm, um Musik und Videos zu verwalten

PHILIPS

Besonderheiten

Komfortable Sportkopfhörer

Klein, farbenfroh und elegant

Die GoGEAR Player können sich sehen lassen und holen das Beste aus Ihrer Musik. Getreu seinem Namen ist der MP3-Player klein, rund und trendig. Er verfügt über einen integrierten Clip und ist in vielen tollen Farben erhältlich. Sie können ihn wie ein Modeaccessoire außen an Ihrer Tasche oder auf der

Kleidung tragen und haben ihn somit jederzeit zur Hand, wenn Sie ihn benötigen.

Armband und integrierter Clip

Langlebiges Design

Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbroschüre. Die Inhalte dieser Broschüre spiegeln unser bestes Wissen bis zum heutigen Tag und für das oben genannte Land wider. Die Inhalte dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips schließt jegliche Haftung für die Inhalte dieser Broschüre aus.

Bild/Anzeige

N/V Ja

Ton

Verbesserung der Soundqualität	FullSound
Equalizer anpassbar	Nein
Equalizer-Einstellungen	N/V
Kanaltrennung	45 dB
Frequenzgang	80 bis 18.000 Hz
Ausgangsleistung (RMS)	2 x 2,1 mW
Signal/Rausch-Verhältnis	> 84 dB

Audiowiedergabe

Komprimierungsformat	MP3 WAV WMA
ID3 Tag-Unterstützung	N/V
MP3-Bitraten	8 bis 320 Kbit/s und variable Bitrate
MP3-Abtastraten	8 kHz 11,025 kHz 16 kHz 22,050 kHz 32 kHz 48 kHz
WMA-Bitraten	5 bis 192 kbit/s
WMA-Abtastraten	8; 11,025; 16; 22,05; 32; 44,1; 48
Digital Rights Management	Nein

Videowiedergabe

N/V Ja

Standbildwiedergabe

N/V Ja

Tuner/Empfang/Übertragung

Frequenz-Bänder	UKW
RDS	Nein

Speichermedien

Typ des integrierten Speichers	NAND Flash
Integrierter Speicher (RAM)	2 GB
Musik-Speicherkapazität, MP3	Bis zu 500 Titel*
Kompatibel mit Massenspeicherklasse	Ja
Kompatibel mit Massenübertragungsprotokoll	Nein

Anschlüsse

Kopfhörer	3,5 mm
USB	High Speed Micro-USB

Komfort

Tastensperre	Nein
SuperScroll	N/V
Upgradefähige Firmware	Ja
Batterieladeanzeige	LED
Aufladen und spielen	Nein
Einstellbare Lautstärkebegrenzung	Nein
Spezielle Lautstärkereglung	Nein
Lautstärkeregelung	Ja

Zubehör

Kopfhörer	Ja, Sportkopfhörer
Kurzanleitung	Ja
USB-Kabel	Micro USB
Armband	Ja, verstellbares Armband

Systemanforderungen

USB	Freier USB-Anschluss
PC-Betriebssystem	Windows XP (SP3)/Vista/7

Leistung

Batterietyp	Li-Polymer
Wiederaufladbar	Ja, über USB
Akkukapazität	95 mAh
Betriebszeit (interne Batterien)	Bis zu 6 Stunden Musikwiedergabe

Abmessungen

Verpackungsart	D-Box
Abmessungen der D-Box (B x T x H)	150 x 35 x 150 mm
Produktmaße (B x T x H)	41,8 x 15 x 41,8 mm
Produktgewicht	0,019 kg

Software

Geräte-Manager	zum Wiederherstellen und Aufrüsten
----------------	------------------------------------

Partner

Nein	Ja
------	----

- * Kapazität basierend auf 4 Minuten pro Titel und WMA-Verschlüsselung mit 64 Kbit/s.
- * Speicherkapazität basierend auf 4 Minuten pro Titel und 64 Kbit/s WMA- oder 128 Kbit/s MP3-Verschlüsselung.
- * Die tatsächliche Übertragungsgeschwindigkeit kann je nach Betriebssystem und Softwarekonfiguration unterschiedlich sein.
- * 1 GB = 1 Milliarde Byte; verfügbare Speicherkapazität ist geringer.
- * Wiederaufladbare Batterien verfügen über eine begrenzte Anzahl von Ladezyklen und müssen möglicherweise ersetzt werden. Die Batterielebensdauer und die Anzahl der Ladezyklen variieren je nach Verwendung und Einstellungen.



Ausstellungsdatum
2017, August 9

Version: 1.0.5
EAN: 8712581674410

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com