



Philips

Kopfhörer mit Geräuschunterdrückung

- High Resolution Audio
- On-Ear
- Deluxe-Schaumstoff-Ohrpolster
- Faltsystem für kompakte Aufbewahrung

NC1/00

Erstklassiger Sound ohne Nebengeräusche

Profitieren Sie von der hervorragenden Geräuschreduzierung des Fidelio NC1. Sie erhalten HiFi-Sound ohne Kompromisse, ohne Geräusche von außen. Die Möglichkeit, den Kopfhörer kompakt zusammenzufalten, sowie langanhaltender Tragekomfort machen ihn zum besten Begleiter auf langen Reisen oder beim täglichen Pendeln.

Produktübersicht

HD-Sound ohne Kompromisse

- High Resolution Audio gibt Musik in reiner Form wieder
- Optimierte 40-mm-Neodym-Treiber für HiFi-Sound
- Separate Akustikkammer für präzisen Sound

Die Kunst der Geräuschreduzierung

- Hybrid-Technologie für hervorragende Geräuschreduzierung
- Speziell abgestimmt für gleichbleibende HiFi-Soundqualität
- Smart Power-Lösung – damit Sie die Musik nie verlässt
- Kein Rauschen – für störungsfreien Musikgenuss
- 30 Stunden Wiedergabe mit aktiver Geräuschunterdrückung, unbegrenzte Musik und Gespräche

Reisen mit Stil

- Fortschrittliches Design mit Akzenten aus Aluminium und Gummi
- Auf mehrere Weise zusammenklappbar für einfachen Transport und praktische Aufbewahrung
- Ergonomische Deluxe-Schaumstoff-Ohrpolster für langfristigen Komfort
- Elegante feste Transporttasche für Kopfhörerschutz mit Stil
- Integrierter Regler und Mikrofon wechselt zwischen Musik und Anrufen



reddot award 2015
winner



PHILIPS

Besonderheiten

High Resolution Audio



High Resolution Audio bietet beste Audioleistung und reproduziert Studioaufnahmen originalgetreuer als 16 Bit/44,1 kHz-CD-Formate. Diese Kompromisslosigkeit in Sachen Qualität macht High Resolution Audio zum besten Sound-Begleiter für Musikliebhaber. Fidelio Kopfhörer erfüllen die strengen Normen, die für das Hi-Res Audio-Gütesiegel erforderlich sind. Egal ob Sie Ihre Sammlung an hochauflösenden Audioinhalten oder eine traditionellere Musikquelle hören, dank der nahtlos erweiterten hohen Frequenzen der Fidelio Kopfhörerreihe können Sie Ihre Musik mehr genießen.

Hervorragende Geräuschreduzierung



Der Fidelio NC-1 verwendet eine aktive Feed-Forward- und Feed-Backward-Geräuschunterdrückung. Es sind also 4 Mikrofone außerhalb und innerhalb der Ohrmuscheln integriert, um die Verarbeitung des Klangs zu optimieren. Die Feed-Forward-Geräuschunterdrückung (Mikrofon außerhalb der Ohrmuschel) deckt eine größere Frequenzbandbreite ab, während die Feed-Backward-Mikrofone innerhalb der Ohrmuschel die Geräuschunterdrückung verstärken. Die Kombination gewährleistet eine tiefgehende Geräuschunterdrückung über einen großen Frequenzbereich hinweg – für ein optimales Musikerlebnis in jeder Umgebung.

40 mm High Definition-Treiber



Jeder Lautsprechertreiber wird vor seinem Einbau sorgfältig ausgewählt, abgestimmt und getestet, um perfekt ausgeglichenen und natürlichen Sound sicherzustellen. Die 40-mm-Treiber nutzen hochleistungsfähige Neodym-Magnete für die optimale Soundauflösung in einem erweiterten Dynamikbereich und geben so selbst kleinste Sounddetails präzise wieder.

Konsistenter HiFi-Sound



Die Geräuschreduzierungsfunktion des Fidelio NC-1 wurde speziell auf optimale Klangqualität abgestimmt. Dieser Kopfhörer widerlegt die Annahme, dass Kopfhörer mit Geräuschunterdrückung keine hervorragende Klangqualität bieten können – der NC-1 wurde entwickelt, um in geräuschvollen, aber auch in ruhigen Umgebungen perfekte Soundqualität zu liefern.

Fortschrittliches Design



Zusammenklappbar und kompakt



Der leichte, schlanke und zusammenklappbare Aufbau des Fidelio NC-1 macht diese Kopfhörer perfekt für unterwegs. Sie können sie auf mehrere Arten zusammenklappen – so passen die Kopfhörer immer optimal in jede Reisetasche oder sogar in die Taschen von Flugzeugsitzen.

Deluxe-Schaumstoff-Ohrpolster

Die für den Fidelio NC-1 verwendeten Materialien wurden sorgfältig ausgewählt, um den Tragekomfort und optimale Soundqualität über einen langen Zeitraum hinweg zu gewährleisten. Die Ohrpolster wurden aus Schaumstoff gefertigt, der sich perfekt an die Form Ihrer Ohren anpasst. So sitzen die Kopfhörer nicht nur perfekt, auch die Geräuschunterdrückung wird durch die ergonomische Form optimiert. Das äußere Polster besteht aus einer Kombination aus Stoff und weichem Proteinleder, welches sowohl den Druck auf die Ohren als auch die Hitzebildung minimiert. Dank dieser Elemente ist der NC-1 ein äußerst komfortabler Begleiter für lange Reisen.

Elegante feste Transporttasche



Integrierter Regler und Mikrofon



Dank der integrierten Steuerung und dem Mikrofon können Sie einfach zwischen Musikgenuss und Telefonieren hin- und herwechseln. Die überragende Geräuschunterdrückung des Fidelio ermöglicht glasklare Anrufe selbst in lauten Umgebungen.

Smart Power-Lösung

Anders als die meisten Kopfhörer mit Geräuschreduzierung funktioniert der Fidelio NC-1 mit oder ohne Akku und bietet in jedem Fall überlegene HiFi-Klangqualität – in jeder Umgebung. Wenn der Akku leer ist, können Sie einfach die aktive Geräuschunterdrückung deaktivieren und Ihre Musik weiterhin genießen.

Separate Akustikkammer



Dank der separaten Akustikkammer des Fidelio NC-1 wird der Sound nicht von den Komponenten zur aktiven Geräuschreduzierung beeinflusst. Jedes

natürliche Sounddetail wird präzise wiedergegeben, und der dynamische Bass funktioniert perfekt – ohne Beeinträchtigung der Soundqualität.

Kein Rauschen

Als "Rauschen" bezeichnet man die elektronischen Geräusche, die Sie hören, wenn Sie Kopfhörer mit aktiver Geräuschunterdrückung tragen, ohne dass jedoch Musik wiedergegeben wird. Unsere Fidelio-Geräuschunterdrückungstechnologie verringert das Rauschen deutlich, um zu gewährleisten, dass Ihr Hörerlebnis nicht durch störende Geräusche beeinträchtigt wird.

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.

Ton

Akustiksystem	Geschlossen
Magnettyp	Neodym
Maximale Eingangsleistung	150 mW
Empfindlichkeit	107 dB
Lautsprecher-Durchm.	40 mm
Impedanz	16 Ohm
Frequenzgang: 7 bis 40.000 Hz	bei ausgeschalteter Geräuschreduzierung

Anschlüsse

Kabellänge	1,2 m
Anschluss	3,5 mm Stereo
Anschlussausführung	Goldbeschichtet
Kabeltyp	Kupfer

Zubehör

Flugzeugstecker	Ja, 2 x 3,5 mm
1,0 m USB-Ladekabel	Ja
1,2 m Audiokabel	Ja
Transporttasche	Ja

Außenkarton

Höhe	21,9 cm
Länge	18,5 cm
Anzahl der Verbraucherverpackungen	2
Breite	17,8 cm
Bruttogewicht	1,21 kg
Eigengewicht	0,5202 kg
GTIN	1 69 23410 73173 3
Nettogewicht	0,6898 kg
Bruttogewicht	2,668 lb

Höhe	8,6 Zoll
Länge	7,3 Zoll
Nettogewicht	1,521 lb
Eigengewicht	1,147 lb
Breite	7 Zoll

Verpackungsmaße

Tiefe	8,6 cm
EAN	69 23410 73173 6
Bruttogewicht	0,5276 kg
Höhe	20,2 cm
Nettogewicht	0,3449 kg
Anzahl der enthaltenen Produkte	1
Verpackungsart	Karton
Eigengewicht	0,1827 kg
Breite	16,8 cm
Regalaufstellung	Beides
Tiefe	3,4 Zoll
Bruttogewicht	1,163 lb
Höhe	8 Zoll
Nettogewicht	0,76 lb
Eigengewicht	0,403 lb
Breite	6,6 Zoll

Produktabmessungen

Tiefe	7 cm
Höhe	16,4 cm
Gewicht	0,191 kg
Breite	14 cm
Tiefe	2,8 Zoll
Höhe	6,5 Zoll
Gewicht	0,421 lb
Breite	5,5 Zoll



Ausstellungsdatum
2016, April 18

Version: 9.1.5
EAN: 6923410731736

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips Electronics 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