



Philips Voice Tracer
Digitaler Recorder mit
ClearVoice

Stereowiedergabe

VOICE TRACER

LFH0652



An Gesagtes erinnern

Kristallklare Wiedergabe mit ClearVoice

Der digitale Voice Tracer Recorder eignet sich ausgezeichnet für die Aufnahme von Gesprächen - die Audioqualität ist beeindruckend, sogar in lauten Umgebungen. Zusätzlich können Sie Ihr Gerät überall über USB aufladen.

Überragende Audioqualität

- Rauscharmes Mikrofon für eine höchst deutliche Sprachwiedergabe
- Aufnahme im gängigen MP3- oder PCM-Format
- ClearVoice für eine klare und lebendige Sprachwiedergabe

Unkompliziertes, intuitives Erlebnis

- Schnelle Übertragung von Aufnahmen und Daten über USB 2.0
- Indexfunktion zum einfachen Auffinden von relevanten Passagen
- Großes, leicht ablesbares Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Anzeige der Stimmlautstärke für ein klares Feedback
- Plug & Play unter Windows, Mac OS und Linux

Auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten

- Der Lieferumfang umfasst ein komfortables anclippbares Freisprech-Mikrofon
- Genießen Sie die Musikwiedergabe im MP3- und WMA-Format
- Aufladen der Akkus über USB

PHILIPS
sense and simplicity

Besonderheiten

Rauscharmes Mikrophon



Das Signal-Rausch-Verhältnis (S/N) des Hochempfindlichkeitsmikrofons übertrumpft Standardmikrofone deutlich. Das Mikrophon empfängt mehr Sprachsignale, sodass die Aufnahmeempfindlichkeit ohne Einbußen bei der Tonqualität gesteigert wird.

ClearVoice



Das Aufnehmen von Vorträgen und Präsentationen kann sich besonders dann als Herausforderung erweisen, wenn Sie nicht in der ersten Reihe sitzen. Die Stimme des Redners ist möglicherweise zu leise, um eine Aufnahme in einer akzeptablen Qualität zu erzielen. Die ClearVoice-Funktion passt leise Passagen dynamisch an, und sorgt so für eine bessere Verständlichkeit von leiseren Stimmen.

Aufnahme im MP3- oder PCM-Format

Aufnahmen können im gängigen MP3- oder im qualitativ hochwertigen PCM-Format erfolgen. Das PCM-Format bietet eine CD-ähnliche Audioaufnahmequalität, wodurch das Anhören Ihrer Audiodateien zum wahrhaften Hörgenuss wird.

Plug & Play



Der Voice Tracer funktioniert einfach - Plug & Play unter Windows, Mac OS und Linux.

Anzeige der Sprachlautstärke



Anzeige der Stimmlautstärke für ein klares Feedback. Die innovative Anzeige der Stimmlautstärke zeigt Ihnen direkt die Eingangslautstärke auf dem Display an.

Großes Display mit Hintergrundbeleuchtung



Das große grafische Display ermöglicht Ihnen, sämtliche wichtigen Informationen auf einen Blick zu erkennen – dank der Hintergrundbeleuchtung auch bei schlechten Lichtverhältnissen.

Aufladen der Akkus über USB



Leisten Sie Ihren Beitrag zum Umweltschutz, indem Sie einfach die Akkus Ihres Geräts über USB aufladen, anstatt neue Batterien zu kaufen.

Genießen Sie Musiktitel im MP3- und WMA-Format



Speichern Sie Ihre Musiksammlung und die heruntergeladenen Musiktitel auf dem Voice Tracer, der die Wiedergabe von Musiktiteln im WMA- und MP3-Format unterstützt.

Ansteckmikrophon im Lieferumfang enthalten

Das innovative Mikrophon zum Freisprechen ist im Lieferumfang enthalten.

Schnelle Übertragung von Aufnahmen

Die schnelle Datenübertragung der USB 2.0-Hochgeschwindigkeitsverbindung sorgt dafür, dass die Aufnahmen im Vergleich zum ursprünglichen USB-Standard bis zu 40-mal schneller auf den PC übertragen werden können.

Indexfunktion

Die Indexfunktion unterstützt und vereinfacht das sofortige Auffinden von relevanten Passagen.

Daten

Anschlussmöglichkeiten

- Kopfhörer: 3,5 mm
- Mikrophon: 3,5 mm
- USB: High Speed USB 2.0

Display

- Typ: LCD
- Bildschirmgröße diagonal: 34,5 mm
- Hintergrundbeleuchtung: Weiß

Speichermedien

- Integrierte Speicherkapazität: 2 GB
- Typ des integrierten Speichers: NAND Flash
- Kompatibel mit Massenspeicherkategorie

Audioaufzeichnung

- Aufnahmeformate: MPEG1 Layer 3 (MP3), PCM (WAV)
- Integriertes Mikrophon: hochempfindliches, geräuscharmes Mikrophon, mono
- Aufnahmemodi: PCM (WAV/Mono), SHQ (MP3/Mono), HQ (MP3/Mono), SP (MP3/Mono), LP (MP3/Mono), SLP (MP3/Mono)
- Bitrate: 8, 32, 48, 64, 192, 705 Kbit/s
- Aufnahmezeit: 566 Stunden (SLP), 142 Stunden (LP), 95 Stunden (SP), 70 Stunden (HQ), 24 Stunden (SHQ)
- Abtastrate: 44,1 kHz (PCM/SHQ), 22 kHz (HQ), 16 kHz (SP/LP/SLP)

Sound

- Lautsprechertyp: Integrierter dynamischer Lautsprecher, rund
- Lautsprecherdurchmesser: 23 mm
- Lautsprecher-Ausgangsleistung: 110 mW
- Frequenzgang: 50 bis 20.000 Hz
- Signal/Rausch-Verhältnis: >60 dB
- Klangoptimierung: ClearVoice

Musikwiedergabe

- Komprimierungsformat: MP3, WMA
- MP3-Bitraten: 8 bis 320 Kbit/s
- WMA-Bitraten: 48 bis 320 Kbit/s (44 kHz), 64 bis 192 (48 kHz), Stereo

- Digital Rights Management (DRM): nicht unterstützt
- Equalizer-Einstellungen: Klassik, Jazz, Pop

Komfort

- Anzeige der Sprachlautstärke
- One-Touch Recording – direkte Aufnahme per Tastendruck
- Sprachaktivierte Aufnahme
- Tastensperre
- Upgradefähige Firmware
- Optimierte für Gespräche

Leistung

- Batterietyp: AAA/LR03 Alkali, Philips AAA Ni-MH LFH9154
- Anzahl der Batterien: 1
- Wiederaufladbar: ja, über USB
- Batterie-Lebensdauer: bis zu 19 Stunden im SLP-Aufnahmemodus
- Akkus im Lieferumfang enthalten: wiederaufladbar

Systemanforderungen

- Betriebssystem: Linux, Mac OS X, Windows 7/ Vista/XP/2000
- freier USB-Anschluss

Zubehör

- USB-Kabel
- Anclippbares Stereomikrophon
- Stereokopfhörer
- 1 x AAA-Batterie
- Schnellstartanleitung

Design und Materialausführung

- Farbe(n): Warmes Aluminium/seidenschwarz

Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T): 3,8 x 10,5 x 1,64 cm
- Abmessungen Produkt (B x H x T): 1,5 x 4,1 x 0,6 Zoll
- Gewicht: 0,042 kg
- Gewicht: 0,093 lb



Ausstellungsdatum
2010-07-13

Version: 1.1.2

12 NC: 8735 065 20011
UPC: 6 09585 19205 8

© 2010 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