



Philips Voice Tracer  
**Digitaler Recorder**  
mit AutoAdjust-Aufnahme

Aufnahme von  
Gesprächen

**VOICE TRACER**

**DVT3400**



## Präzise Konversationsaufzeichnung

mit automatischen Audioeinstellungen

Verschiedene Umgebungen erfordern unterschiedliche Audioeinstellungen für eine ideale Aufnahmequalität. Dank der AutoAdjust-Aufzeichnung des Voice Tracer 3400 wird das Audiosignal gemessen, um eine perfekte Anpassung an die Aufnahmeumgebung vorzunehmen.

### Überragende Audioqualität

- AutoAdjust-Aufnahme für automatische Einstellung der Klangparameter
- Hochwertiges Mikrofon für höchste Sprachklarheit
- Stereo-MP3-Aufnahme für kristallklare Wiedergabe
- Metall-Mikrofonabdeckung für kristallklare Klangqualität

### Unkompliziertes, intuitives Erlebnis

- Plug & Play unter Windows, Mac OS und Linux
- Kalendersuche zum leichten Finden von Aufnahmen
- Integrierte ausklappbare Halterung zur einfachen Positionierung des Geräts
- Großes Display für klare Statusinformationen zur Aufnahme
- Für energiesparende Aufnahmen sind wiederaufladbare Akkus enthalten

### Auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten

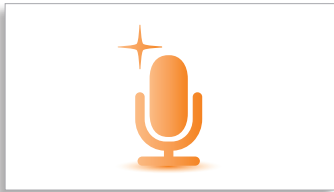
- Integrierter Speicher mit 4 GB für Aufnahmen bis zu 4 Tagen
- Bis zu 48 Stunden Akkulaufzeit für extra lange Aufnahmen
- microSD-Kartensteckplatz für praktisch unbegrenzte Aufnahmen



**PHILIPS**

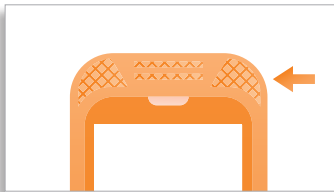
# Besonderheiten

## Hochwertiges Mikrophon



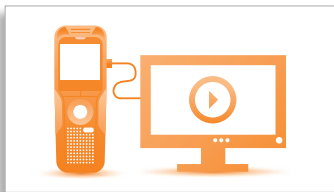
Die hochwertigen integrierten Stereomikrofone bieten weitaus bessere und klarere Aufnahmen als herkömmliche Mikrofone in anderen Geräten. Die Aufnahmeempfindlichkeit wurde erhöht, sodass mehr Sprachsignale ohne Einbußen bei der Tonqualität empfangen werden.

## Metall-Mikrofonabdeckung



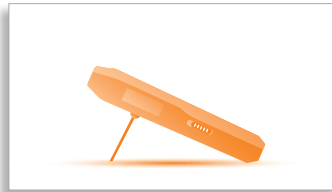
Mit einer ausgereiften Mikrofonabdeckung kann ein gutes Mikrophon noch mehr herausstechen. Die in die neuen Voice Tracer integrierten Abdeckungen garantieren kristallklare Aufnahmen.

## Plug & Pla



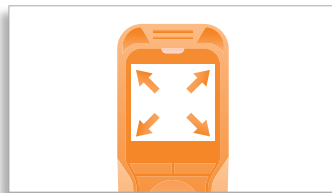
Der Voice Tracer funktioniert einfach – Plug & Play unter Windows, Mac OS und Linux.

## Integrierte ausklappbare Halterung



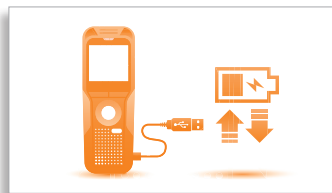
Mit der integrierten ausklappbaren Halterung auf der Rückseite des Voice Tracers können Sie Ihren Audiorecorder bequem auf die Klangquelle richten.

## Großes Display



Das in den Voice Tracer integrierte hochauflösende Punktmatrix-Display unterstützt acht Sprachen und bietet klare Statusinformationen zur Aufnahme.

## Wiederaufladbare Akkus



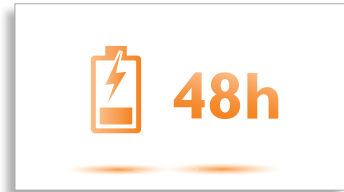
Die neuen Voice Tracer werden mit wiederaufladbaren Akkus geliefert, mit denen über 50 Stunden durchgehend aufgenommen werden kann. Zusätzlich können Sie beim Umweltschutz helfen, indem Sie die Akkus Ihres Geräts einfach über USB aufladen anstatt neue zu kaufen.

## Integrierter Speicher mit 4GB



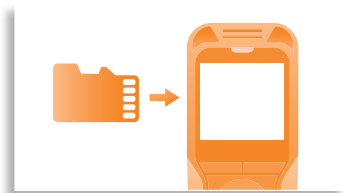
it dem integrierten Speicher mit 4 GB können Sie bis zu 44 Tage lang aufnehmen.

## Besonders lange Akkulaufzeit



Die Akkus des neuen Voice Tracer halten bis zu 48 Stunden lang für extra lange Aufnahme-Sessions.

## microSD-Kartensteckplatz



Praktisch unbegrenzte Aufnahmekapazität dank einem microSD-Kartensteckplatz, der bis zu 32 GB zusätzlichen Speicherplatz unterstützt.

# Daten

## Anschlüsse

- Kopfhörer: 3,5 mm
- Mikrofon: 3,5 mm, Integriertes Mikrofon, Mikrofon-Buchse
- MicroSD-Kartensteckplatz
- USB: High Speed USB 2.0

## Ton

- Klangoptimierung: ClearVoice
- Frequenzgang: 50 – 20.000 Hz
- Signal/Rausch-Verhältnis: >60 dB
- Lautsprecher-Ausgangsleistung: 300 mW
- Lautspr.-Durchmesser: 28 mm

## Speichermedien

- Integrierte Speicherkapazität: 4 GB
- Typ des integrierten Speichers: NAND Flash
- Kompatibel mit Massenspeicherklasse

## Audioaufzeichnung

- Integriertes Mikrofon: hochempfindliches, HQ-Stereo, geräuscharmes Mikrofon
- Aufnahmeformate: MPEG1 Layer 3 (MP3), PCM (WAV)
- Aufnahmemodi: PCM 1411 Kbit/s, SHQ 192 Kbit/s, HQ 96 Kbit/s, SP 64 Kbit/s, LP 8 Kbit/s
- Abtastrate: 44,1 kHz (PCM/SHQ), 22 kHz (HQ), 16 kHz (SP/LP)
- Bitrate: 8, 64, 96, 192, 1411 Kbit/s
- Modus zum Überschreiben und zum Anhängen von Dateien
- Aufnahme-Überwachungsfunktion
- Aufnahmezeit: 1140 Std. (LP), 142 Std. (SP), 95 Std. (HQ), 47 Std. (SHQ), 6 Std. (PCM)
- Modus für stille Aufnahmen
- Vorab-Aufnahmemodus

## Anzeige

- Hintergrundbeleuchtung
- Bildschirmdiagonale: 38 mm
- Auflösung: 112 × 112 Pixel
- Typ: Punktmatrix-LCD

## Komfort

- Upgradefähige Firmware
- Tastensperre
- Mehrere Sprachen: Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch, Russisch, Polnisch, Vereinfachtes Chinesisch
- Variable Wiedergabegeschwindigkeit
- Anzeige der Sprachlautstärke
- Sprachaktivierte Aufnahme
- AutoAdjust-Aufnahme
- Kalendersuche
- One-Touch Recording – direkte Aufnahme per Tastendruck
- Optimierte für Notizen
- Optimierte für Gespräche

## Power

- Batterielebensdauer: Bis zu 48 Stunden im LP-Aufnahmemodus
- Akkutyp: Philips AAA Ni-MH LFH9154
- Anzahl der Batterien: 2
- Wiederaufladbar: Ja, über USB

## Musikwiedergabe

- Komprimierungsformat: MP3, WMA
- Equalizer-Einstellungen: Jazz, Pop, Rock
- ID3 Tag-Unterstützung
- MP3-Bitraten: 8 – 320 Kbit/s
- WMA-Bitraten: 48 – 320 Kbit/s (44 kHz)

## Umwelteigenschaften

- Bleifrei gelötetes Produkt

## Design und Materialausführung

- Farbe(n): silbergrau/schwarz

## Packungsinhalt

- Voice Tracer Digitaler Recorder
- USB-Kabel
- Kurzanleitung
- 2 × AAA-Akkus
- Stereokopfhörer

## Systemanforderungen

- Freier USB-Anschluss
- Betriebssystem: Windows 8/7/Vista/XP, Mac OS X, Linux

## Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B × H × T): 4,1 × 11,7 × 2 cm
- Gewicht: 0,06 kg



Ausstellungsdatum  
2014-02-04

Version 1.0

© 2014 Speech Processing Solutions GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips und das Philips-Schild sind eingetragene Warenzeichen von Koninklijke Philips N.V. und werden von Speech Processing Solutions GmbH unter Lizenz von Koninklijke Philips N.V. benutzt. Alle Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

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