



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

Aufnahme von Musik

**VOICE TRACER**

**DVT5500**



## Herausragende Musikaufnahmen

Aufnahmequalität wie bei einer Audio-CD

Der Voice Tracer 5500 eignet sich dank seiner drei Mikrofone perfekt für die Aufnahme von Musik in hervorragender Definition und Klarheit. Außerdem ist das Gerät ideal für die Aufzeichnung von Stimmen, Reden und Konversationen aus der Ferne. HiFi-Aufnahmen in höchster Qualität.

### Überragende Audioqualität

- HiFi-Aufnahme für erstklassige Musikaufnahmen
- Metall-Mikrofonabdeckung für kristallklare Klangqualität
- Stereo-MP3-Aufnahme für kristallklare Wiedergabe
- Vorab-Aufnahme, damit Sie kein Wort verpassen

### Unkompliziertes, intuitives Erlebnis

- Für bequeme Aufnahmen ist eine kabellose Fernbedienung enthalten
- Integrierte ausklappbare Halterung zur einfachen Positionierung des Geräts
- Für energiesparende Aufnahmen sind wiederaufladbare Akkus enthalten
- Intelligente Tasten zur bequemen Steuerung

### Auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten

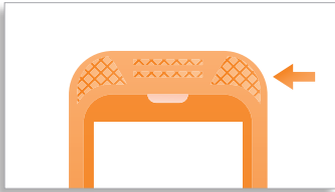
- Integrierter Speicher mit 4 GB für Aufnahmen bis zu 44 Tagen
- Bis zu 48 Stunden Akkulaufzeit für extra lange Aufnahmen
- Line-in-Aufnahme für den Anschluss externer Klangquellen



**PHILIPS**

# Besonderheiten

## Metall-Mikrofonabdeckung



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

## Stereo-MP3-Aufnahme



Der Voice Tracer erfasst alle Aufnahmen in Stereo und dem beliebten MP3-Format, dem gängigsten Audioformat zum Speichern von Audiodateien und der Standardcodierung für die Übertragung und Wiedergabe von Aufnahmen.

## Vorab-Aufnahme



Die Vorab-Aufnahmefunktion ermöglicht Ihnen, Tonquellen etwa drei Sekunden vor dem Drücken der Aufnahmetaste aufzunehmen.

## Kabellose Fernbedienung



Mit der kabellosen Fernbedienung können Sie jetzt Aufnahmen auch aus der Entfernung anhalten und starten.

## Integrierte ausklappbare Halterung



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

## 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 4 GB



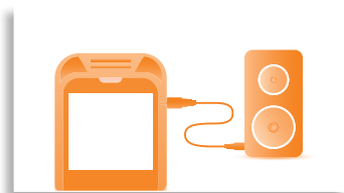
Mit dem integrierten Speicher mit 4 GB können Sie bis zu 44 Tage lang aufnehmen.

## Besonders lange Akkulaufzeit



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

## Line-in-Aufnahme



Mit dem integrierten Line-in-Anschluss können Sie externe Klangquellen anschließen und diese aufnehmen. Schließen Sie sie einfach an den Line-in-Anschluss an, und starten Sie die Aufnahme.

# Daten

## Anschlüsse

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

## Anzeige

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

## Speichermedien

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

## Audioaufzeichnung

- Integriertes Mikrofon: 3-Mic-System, 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

## Ton

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

## Komfort

- Upgradefähige Firmware
- Tastensperre
- Mehrere Sprachen: Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch, Russisch, Polnisch, Vereinfachtes Chinesisch
- Variable Wiedergabegeschwindigkeit
- Anzeige der Sprachlautstärke
- Sprachaktivierte Aufnahme
- AutoAdjust-Aufnahme
- Auto-Zoom-Aufnahme: 15 m Zoom
- Kalendersuche
- One-Touch Recording – direkte Aufnahme per Tastendruck
- Optimiert für Notizen
- Optimiert für Gespräche
- Optimiert für Vorträge
- Optimiert für Musik

## Leistung

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

## 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

## Design und Materialausführung

- Farbe(n): silbergrau/schwarz

## Packungsinhalt

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

## 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), 64 – 192 (48 kHz), Stereoanlage

## Tuner

- Autom. digitales Tuning
- Frequenzbereich: 87,5 – 108 MHz
- Programmspeicherplätze: 20
- Frequenzbänder: UKW-Stereo

## Umwelteigenschaften

- Bleifrei gelötetes Produkt



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)