



Philips Voice Tracer  
digitaler Recorder  
mit 3Mic AutoZoom+

Aufnahme von  
Vorträgen und  
Interviews

VOICE TRACER

DVT6000



# Hervorragende Aufnahmen aus der Ferne

mit 3Mic AutoZoom+

Nehmen Sie Vorträge und Interviews in hervorragender Tonqualität auf. Die 3Mic AutoZoom+ Technologie unterdrückt Umgebungsgeräusche für eine kristallklare Aufnahme. Dank des Bewegungssensors wird automatisch das richtige Mikrofon für jede Situation ausgewählt.

## Ausgezeichnete Tonqualität

- 3Mic AutoZoom+ Aufnahme für die Aufzeichnung entfernter Stimmen
- Bewegungssensor für automatische Anpassung der Mikrofonempfindlichkeit
- Voraufnahmefunktion, damit Sie kein Wort verpassen
- MP3-Aufnahme für kristallklare Wiedergabe und einfache Dateierweitergabe

## Unkompliziertes, intuitives Erlebnis

- Großes Display für klare Statusinformationen zur Aufnahme
- Kalendersuche für schnelles und einfaches Abrufen von Aufnahmen
- Für extra lange Aufnahmezeiten ist ein wiederaufladbarer Li-Polymer-Akku enthalten
- Plug & Play unter Windows, Mac OS und Linux

## Auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten

- Interner Speicher mit 4 GB für Aufnahmen bis zu 44 Tagen
- microSD-Kartensteckplatz für praktisch unbegrenzte Aufnahmen
- Robustes und ergonomisches Metalldesign für lange Lebensdauer
- Sprachaktivierung für freihändiges Aufnehmen

**PHILIPS**

# Highlights

## 3Mic AutoZoom+



Bei der Aufnahme von entfernten Sprechern ist die Stimme oft zu leise für eine klare Aufnahme. Die innovative 3Mic-AutoZoom+-Aufnahmefunktion ist für entfernte Aufnahmen optimiert, analysiert das eingehende Audiosignal und passt den Zoom der Entfernung automatisch an. Verwenden Sie die 3Mic AutoZoom+-Funktion, um das gerichtete Mikrofon in der Mitte auszurichten und Geräusche von der Seite auszufiltern. Die Umgebungsgeräusche werden unterdrückt, während die Stimme des Sprechers klar und deutlich zu hören ist.

## Bewegungssensor



Der eingebaute Bewegungssensor erkennt, ob der Recorder auf dem Tisch liegt oder in der Hand gehalten wird, und wählt die Mikrofonempfindlichkeit für die Aufnahmesituation, sodass Sie nicht aus Versehen den gewünschten Ton blockieren.

## Voraufnahmefunktion



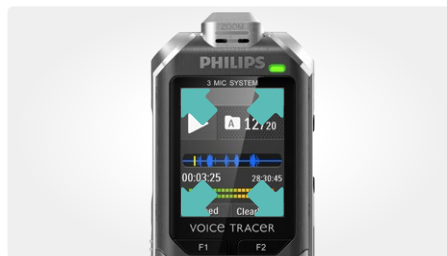
Dank der Voraufnahmefunktion können Sie die letzten fünf Sekunden vor dem Drücken der Aufnahmetaste aufnehmen. Das Gerät wechselt in den Standby-Modus und nimmt eine Schleife von fünf Sekunden auf, ohne die Daten zu speichern. Drücken Sie die Aufnahmetaste, um diese fünf Sekunden zu speichern. Mit dieser Funktion können Sie spontan wichtige Teile eines Gesprächs aufnehmen.

## MP3-Aufnahme



Nehmen Sie im MP3-Format auf. Mit dem gängigsten Audioformat können Sie Ihre Dateien praktisch überall abspielen und einfach weitergeben.

## Großes Farbdisplay



Das große Farbdisplay bietet klare Bilder, sodass Sie alles im Blick haben. Die übersichtliche Benutzeroberfläche unterstützt acht Sprachen und bietet eine unkomplizierte und intuitive Bedienung.

## Kalendersuche



Dank der Aufnahmen mit Zeitstempel werden das Datum und die Uhrzeit Ihrer Aufnahmen zur Audiodatei hinzugefügt. Dadurch werden das Finden und das Navigieren in Ihrer Dateibibliothek erleichtert. Das Auffinden von Aufnahmen wird so zum Kinderspiel.

## Extra lange Akkulaufzeiten



Der Hochleistungs-Li-Polymer-Akku kann einfach über einen Mikro-USB-Anschluss geladen werden. Dies sorgt für eine lange Lebensdauer des Akkus und extra lange Aufnahmezeiten, sodass Ihnen Ihr Recorder immer zum gewünschten Zeitpunkt zur Verfügung steht.

## Plug & Play



Dank Plug & Play unter Windows, Mac OS und Linux können Sie schnell auf Ihre Aufnahmen zugreifen, ohne weitere Software installieren zu müssen. Der Recorder erscheint automatisch als Wechseldatenträger, wenn Sie ihn mit einem USB-Kabel an Ihren Computer anschließen. Darüber hinaus können Sie mit dem Gerät Dateien speichern, sichern und weitergeben.

## Interner Speicher mit 4 GB



Dank des internen Speichers mit 4 GB können Sie bis zu 44 Tage lang aufnehmen.

# Highlights

## microSD-Kartensteckplatz



Praktisch unbegrenzte Aufnahme- und Speicherkapazität dank eines microSD-Kartensteckplatzes, der bis zu 32 GB zusätzlichen Speicherplatz unterstützt.

## Robustes Metalldesign



Dank des soliden und federleichten Designs bietet das Gerät optimalen Komfort, während die Metalloberfläche das Gerät schützt. Mit der integrierten ausklappbaren Halterung können Sie Ihren Recorder bequem auf die Klangquelle richten. Die zwei ergonomisch platzierten Softkeys bieten Ihnen den schnellen und direkten Zugriff auf die wichtigsten Funktionen.

## Sprachaktivierte Aufnahme



Die sprachaktivierte Aufnahme ist eine benutzerfreundliche Funktion für freihändiges Diktieren. Bei Aktivierung startet die Aufnahme automatisch, sobald Sie zu sprechen beginnen, und endet, sobald Sie aufhören.

# Spezifikationen

## Konnektivität

- Kopfhörer: 3,5 mm
- Mikrofon 3,5 mm, integriertes Mikrofon, Stereomikrofon-Buchse
- microSD-Kartensteckplatz
- USB: High-speed USB 2.0

## Display

- Typ: LCD-Farbdisplay
- Hintergrundbeleuchtung
- Diagonale Displaygröße: 1,77 Zoll/4,5 cm
- Auflösung: 128 × 160 Pixel

## Audioaufzeichnung

- Integriertes Mikrofon: 3Mic-System, hochempfindliches, HQ-Stereo, geräuscharmes Mikrofon
- Aufnahmeformate: MPEG1 Layer 3 (MP3), PCM (WAV)
- Aufnahmemodi: PCM 1.411 Kbit/s, SHQ 192 Kbit/s, HQ 96 Kbit/s, SP 64 Kbit/s, LP 8 Kbit/s
- Abtastrate: 44,1 kHz (PCM/SHQ), 32 kHz (HQ), 22 kHz (SP), 16 kHz (LP)
- Bitrate: 8, 64, 96, 192, 1.411 Kbit/s
- Modus zum Überschreiben und zum Anhängen von Dateien
- Aufnahme-Überwachungsfunktion
- Aufnahmezeit: 1.140 Std. (LP), 142 Std. (SP), 95 Std. (HQ), 47 Std. (SHQ), 6 Std. (PCM)
- Modus für stille Aufnahmen
- Voraufnahmefunktion

## Ton

- Klangoptimierung: ClearVoice
- Frequenzgang: 50 – 20.000 Hz
- Signal/Rausch-Verhältnis: > 60 dB
- Lautsprecher-Ausgangsleistung: 110 mW
- Lautsprecher-Durchmesser: 28 mm

## Speichermedien

- Interner Speicher: 4 GB
- Typ des internen Speichers: NAND Flash
- Kompatibel mit Massenspeicherklasse

## Tuner

- Frequenzbereich: 87,5 – 108 MHz
- Programmspeicherplätze: 20
- Automatische digitale Abstimmung
- Tuner-Band: FM Stereo

## Musik-Wiedergabe

- Kompressionsformat: MP3, WMA
- Equalizer-Einstellungen: Jazz, Pop, Klassik
- Unterstützt ID3-Tags
- MP3-Bitrates: 8–320 kbps
- WMA-Bitrates: 48–320 kbps (44 kHz), 64–192 (48 kHz), stereo

## 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 mit einem Knopfdruck
- Optimiert für Notizen, Gespräche, Vorträge und Interviews

## Stromversorgung

- Integrierter Lithium-Polymer-Akku
- Akkulaufzeiten: bis zu 50/25 Stunden im LP-Aufnahmemodus (Interner Speicher/microSD-Speicherkarte)

## Systemanforderungen:

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

## Design und Materialausführung

- Farbe(n): Silbergrau/Anthrazit

## Umweltspezifikationen

- Bleifrei gelötetes Produkt

## Verpackungsinhalt

- Recorder
- Stereo-Kopfhörer
- USB-Kabel
- Schnellstartanleitung

## Produktabmessungen

- Produktabmessungen (B × H × T): 4,5 × 12,5 × 1,8 cm
- Gewicht: 84 g
- EAN: 91 20056 50051 2



Ausstellungsdatum  
2014-09-11

Version 1.0

© 2014 Speech Processing Solutions GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Philips und das Philips-Wappenschild sind eingetragene Warenzeichen von Koninklijke Philips N.V. und werden von Speech Processing Solutions GmbH unter Lizenz von Koninklijke Philips N.V. verwendet. Alle Warenzeichen sind das Eigentum Ihrer jeweiligen Besitzer.

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