



Philips Voice Tracer
digitaler Recorder
 mit
 Spracherkennungssoftware
 und 2Mic-Stereoaufnahme

Sprache-in-Text

VOICE TRACER

DVT2700



Verwandeln Sie Ihre Sprache in Text

mit erstklassigen Aufnahmen und Spracherkennung

Mit dem Voice Tracer 2700 können Sie Dokumente und Notizen in hoher Qualität unterwegs aufnehmen. An Ihrem Schreibtisch müssen Sie dann den Recorder nur noch an Ihren PC anschließen, Ihre Dateien übertragen und die mitgelieferte Software automatisch Ihre Sprache in Text umwandeln lassen.

Ausgezeichnete Tonqualität

- 2Mic-Stereoaufnahme für hervorragende Aufnahme-Ergebnisse
- MP3-Aufnahme für kristallklare Wiedergabe und einfache Dateiweitergabe
- Sprachaktivierung für freihändiges Aufnehmen

Verwandeln Sie Ihre Sprache in Text

- Dragon Spracherkennungssoftware inbegriffen
- Wandeln Sie Ihre diktierten Dateien automatisch in Text um
- Mit einer Genauigkeit von bis zu 99 %

Auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten

- Großes Display für einfache und intuitive Bedienung
- Interner Speicher mit 4 GB für Aufnahmen bis zu 44 Tagen
- microSD-Kartensteckplatz für praktisch unbegrenzte Aufnahmen

PHILIPS

Highlights

2Mic-Stereoaufnahme



Der Voice Tracer verfügt über zwei integrierte Stereomikrofone, die für klare Sprachaufnahmen und die Reduzierung von Störgeräuschen entwickelt wurden. Hochwertige Aufnahmen sind für eine klare Wiedergabe und präzise Spracherkennung ein Muss.

MP3-Aufnahme



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

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.

Spracherkennungssoftware



Kein aufwendiges Eingeben von Text, stattdessen wird Ihre Audiodatei direkt in Text verwandelt. Mit der Dragon NaturallySpeaking Spracherkennungssoftware wird Ihre Aufnahme automatisch zu einer Textdatei.

Automatische Transkription



Diktieren Sie Ihre Dokumente und Notizen einfach in den Recorder, schließen Sie ihn an den Computer an, klicken Sie auf die Schaltfläche „Transkribieren“ und die Dragon NaturallySpeaking Spracherkennungssoftware erledigt den Rest.

Herausragende Präzision



Die Dragon NaturallySpeaking Spracherkennungssoftware bietet eine fantastische Genauigkeit von bis zu 99 %, die sich bei kontinuierlicher Verwendung noch weiter erhöht. Darüber hinaus schreibt Dragon keine Worte falsch, Rechtschreibfehler gehören also der Vergangenheit an.

Großes Farbdisplay



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

Interner Speicher mit 4 GB



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

microSD-Kartensteckplatz



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

Spezifikationen

Konnektivität

- Kopfhörer: 3,5 mm
- 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: 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: 300 mW
- Lautsprecher-Durchmesser: 28 mm

Speichermedien

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

Komfort

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

Stromversorgung

- Mitgelieferte Batterien
- Batteriebensdauer: bis zu 50/25 Stunden im LP-Aufnahmemodus (Interner Speicher/microSD-Speicherkarte)
- Batterietyp: AAA/LR03 Alkali
- Anzahl der Batterien: 2
- Wiederaufladbar: Nein

Systemvoraussetzungen (Software)

- Betriebssystem: Windows 8/7/Vista (32/64-bit)
- Prozessor: Intel Pentium 4 oder höher oder AMD Athlon 64, 1 GHz oder höher (SSE2-Befehlssatz erforderlich), L2 Cache: 512 KB
- RAM-Speicher: 1 GB
- Festplattenspeicher: 2 GB
- DVD-ROM-Laufwerk
- USB: Freier USB-Anschluss

Umweltspezifikationen

- Bleifrei gelötetes Produkt

Design und Materialausführung

- Farbe(n): Anthrazit/Chrom

Verpackungsinhalt

- Recorder
- DVD-Rom mit Spracherkennungssoftware
- USB-Kabel
- 2 × AAA-Batterien
- Schnellstartanleitung

Produktabmessungen

- Produktabmessungen (B × H × T): 4,5 × 11,3 × 2,0 cm
- Gewicht: 79 g
- EAN: 91 20056 50046 8



Ausstellungsdatum
2014-07-14

Version 1.1

© 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