



Philips Voice Tracer
Enregistreur de réunion
 avec enregistrement à
 360 °

Enregistrement de
 réunions

VOICE TRACER

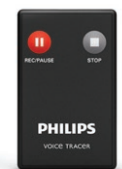
DVT7000



Enregistrement de réunion à 360°

avec la télécommande sans fil

L'enregistreur de réunion Voice Tracer 7000 capture chaque réunion avec une excellente qualité audio, exempte de bruits. Posez simplement le micro de réunion 360° sur la table, appuyez sur le bouton Enregistrer de la télécommande, et capturez toutes les voix sous tous les angles.



Qualité audio supérieure

- Enregistrement 360° pour d'excellents résultats en réunion
- Micro novateur avec capture du son à 360 degrés
- Grille de micro métallique pour une qualité sonore exceptionnelle
- Pré-enregistrement pour ne jamais manquer un seul mot

Simplicité et intuitivité

- Télécommande sans fil fournie pour un enregistrement pratique
- Support dépliant intégré facilitant le positionnement
- Piles rechargeables incluses pour un enregistrement économe en énergie
- Touches de raccourci facilitant l'utilisation

Conçue pour s'adapter à vos besoins

- Mémoire intégrée de 4 Go pour jusqu'à 44 jours d'enregistrement
- Piles durant jusqu'à 48 heures, pour des enregistrements ultra-long
- Écouteurs intra-auriculaires premium inclus pour une écoute inégalée
- Enregistrement sur entrée de ligne pour connecter des sources audio externes

PHILIPS

Points forts

Mémoire intégrée de 4 Go



Avec la mémoire intégrée de 4 Go, votre Voice Tracer peut capturer jusqu'à 44 jours d'enregistrement continu.

Support dépliant intégré



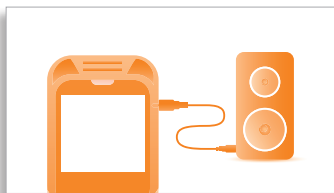
Avec le support dépliant intégré à l'arrière du Voice Tracer, vous pouvez orienter facilement votre enregistreur vocal vers la source audio.

Capture le son sur 360 degrés



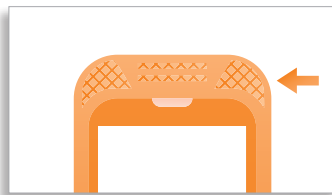
Le microphone à effet de surface révolutionnaire est, contrairement à d'autres périphériques, non-directionnel. Sa conception permet de capturer les sons sur 360 degrés, afin de ne manquer aucun détail.

Enregistrement sur entrée de ligne



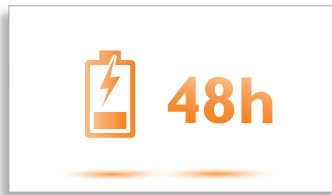
Avec le connecteur d'entrée de ligne intégré, vous pouvez connecter et enregistrer des sources audio externes. Connectez simplement la fiche d'entrée de ligne et lancez l'enregistrement.

Grille de micro métallique



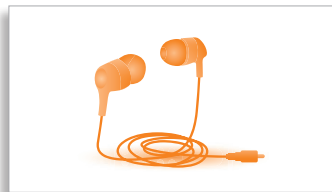
Une grille bien conçue sublime la qualité d'un bon micro. La grille intégrée au nouveau Voice Tracer garantit des enregistrements limpides.

Durée de vie des piles ultra-longue



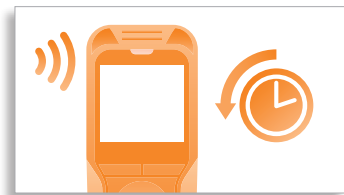
Les piles du nouveau Voice Tracer durent jusqu'à 48 heures, pour des séances d'enregistrement ultra-longues.

Écouteurs intra-auriculaires premium inclus



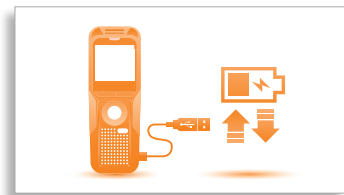
Les écouteurs premium inclus sont idéaux pour accompagner votre Voice Tracer. Leur conception intra-auriculaire offre des basses de qualité supérieure, des aigus cristallins et un excellent équilibre.

Pré-enregistrement



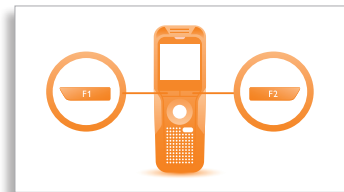
La fonction de pré-enregistrement vous permet d'enregistrer des sources audio environ trois secondes avant la pression sur la touche d'enregistrement.

Piles rechargeables



Les nouveaux appareils Voice Tracer sont fournis avec des piles rechargeables pour plus de 50 heures d'enregistrement continu. De plus, vous contribuez à la préservation de l'environnement en rechargeant simplement les piles de votre appareil via la prise USB au lieu d'en acheter de nouvelles.

Touches de raccourci



Les deux touches de raccourci au positionnement ergonomique permettent d'accéder de manière pratique, rapide et directe aux fonctions les plus importantes de votre Voice Tracer.

Caractéristiques

Enregistrement audio

- Microphone intégré : Système 3Mic, haute sensibilité, Stéréo QG, microphone atténuant les bruits de fond
- Formats d'enregistrement : MPEG1 couche 3 (MP3), PCM (WAV)
- Modes d'enregistrement : PCM 1 411 kbits/s, SHQ 192 kbits/s, QG 96 kbits/s, SP 64 kbits/s, LP 8 kbits/s
- Taux d'échantillonnage : 44,1 kHz (PCM/SHQ), 22 kHz (HQ), 16 kHz (SP/LP)
- Débit binaire : 8, 64, 96, 192, 1 411 kbits/s
- Modes écrasement de fichier et ajout : oui
- Fonction de suivi de l'enregistrement : oui
- Durée d'enregistrement : 1 140 h (LP), 142 h (SP), 95 h (QG), 47 h (SHQ), 6 h (PCM)
- Mode d'enregistrement Silence : oui
- Mode de pré-enregistrement : oui

Son

- Accentuation du son : ClearVoice
- Réponse en fréquence : 50–20 000 Hz
- Rapport signal/bruit : > 60 dB
- Puissance de sortie du haut-parleur : 300 mW
- Diamètre du haut-parleur : 28 mm

Tuner

- Gamme de fréquences : 87,5–108 MHz
- Présélections : 20
- Réglage numérique auto : oui
- Bandes du tuner : FM stéréo

Contenu de l'emballage

- Voice Tracer Enregistreur de réunion
- Câble USB : oui
- Guide de mise en route : oui
- 2 piles AAA rechargeables : oui
- Micro de réunion à 360° : oui
- Étui : oui
- Écouteurs stéréo premium : oui
- Télécommande sans fil : oui

Connectivité

- Écouteurs : 3,5 mm
- Microphone : 3,5 mm, Microphone intégré, Prise pour microphone
- Logement pour carte Micro SD : oui
- USB : USB 2.0 haut débit

Praticité

- Mise à niveau micrologicielle possible : oui
- Verrouillage du clavier : oui
- Multilingue : Anglais, français, allemand, espagnol, italien, russe, polonais, chinois simplifié
- Vitesse de lecture variable : oui
- Indicateur de volume de la voix : oui
- Enregistrement à déclenchement vocal : oui
- Enregistrement AutoAdjust : oui
- Enregistrement avec zoom automatique : Zoom de 15 m
- Recherche dans le calendrier : oui
- Enregistrement instantané avec un seul bouton : oui
- Parfait pour les conversations : oui
- Parfait pour les cours : oui
- Parfait pour les réunions : oui

Design et finition

- Couleur(s) : argent brossé/noir

Affichage

- Rétroéclairage : oui
- Diagonale de l'écran : 38 mm/1,5 pouce
- Résolution : 112 × 112 pixels
- Type : Matrice LCD

Caractéristiques environnementales

- Produit sans soudures au plomb : oui

Alimentation

- Piles fournies : oui
- Autonomie des piles : jusqu'à 48 heures en mode d'enregistrement LP
- Type de batterie : Philips AAA Ni-MH LFH9154
- Nombre de piles : 2
- Rechargeable : oui, via USB

Supports de stockage

- Capacité mémoire intégrée : 4 Go
- Type de mémoire intégrée : NAND Flash
- Compatible avec stockage de masse : oui

Configuration système requise

- Port USB libre : oui
- Système d'exploitation : Windows 8/7/Vista/XP, Mac OS X, Linux

Lecture de musique

- Format de compression : MP3, WMA
- Paramètres de l'égaliseur : Jazz, Pop, Rock
- Prise en charge des balises ID3 : oui
- Débit binaire MP3 : 8–320 kbit/s
- Débit binaire WMA : 48–320 kbit/s (44 kHz), 64–192 kbit/s (48 kHz), stéréo

Microphone de réunion

- Longueur du câble : 2 m
- Connecteur : 3,5 mm
- Design : microphone à effet de surface
- Réponse en fréquence : 30–18 000 Hz
- Impédance : environ 2,2 kohms à 1 kHz
- Poids net : 0,108 kg
- Tension fantôme : 1,5 à 5 V/0,5 mA
- Dimensions produit (L × P × H) : 13 × 13 × 1,8 cm
- Sensibilité : -38 dBV
- Type : microphone à condensateur Électret

Dimensions du produit

- Dimensions du produit (L × P × H) : 54,1 cm × 11,67 cm × 2 cm
- Poids : 0,06 kg



Date de parution 2014-02-04
Version 1.0

© 2014 Speech Processing Solutions GmbH.
Tous droits réservés.

La marque Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V. et sont utilisés par Speech Processing Solutions GmbH sous licence de Koninklijke Philips N.V. Toutes les marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

www.philips.com/dictation