



Philips Voice Tracer  
**Enregistreur  
numérique**  
avec AutoZoom 3Mic

Enregistrement de  
conférences

**VOICE TRACER**

**DVT5000**



## Excellente distance d'enregistrement

avec enregistrement AutoZoom 3Mic intégré

Le Voice Tracer 5000 est l'outil idéal pour enregistrer des cours, des voix éloignées et des conversations avec une excellente qualité sonore. La fonction AutoZoom 3Mic intégrée élimine les bruits environnants, afin de rendre chaque enregistrement clair et net.

### Qualité audio supérieure

- Enregistrement AutoZoom 3Mic pour capturer les voix lointaines
- Grille de micro métallique pour une qualité sonore exceptionnelle
- Pré-enregistrement pour ne jamais manquer un seul mot
- Enregistrement MP3 stéréo pour une lecture limpide

### Simplicité et intuitivité

- Recherche dans le calendrier pour trouver facilement les enregistrements réalisés
- Support dépliant intégré facilitant le positionnement
- Piles rechargeables incluses pour un enregistrement économe en énergie
- Touches de raccourci facilitant l'utilisation

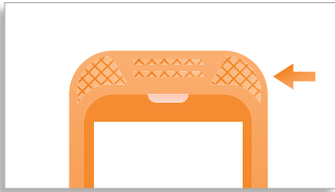
### Conçue pour s'adapter à vos besoins

- Mémoire intégrée de 4 Go pour jusqu'à 44 jours d'enregistrement
- Piles durant jusqu'à 48 heures, pour des enregistrements ultra-long
- Logement pour carte de mémoire Micro SD, pour un enregistrement pratiquement illimité
- Écouteurs intra-auriculaires premium inclus pour une écoute inégalée

**PHILIPS**

## Points forts

### 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.

### 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.

### Recherche dans le calendrier



Avec la fonctionnalité de recherche dans le calendrier, il n'a jamais été aussi simple et pratique de retrouver vos enregistrements. Chaque enregistrement est horodaté, et peut être retrouvé en entrant tout simplement la date d'enregistrement.

### 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.

### 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.

### Mémoire intégrée de 4 Go



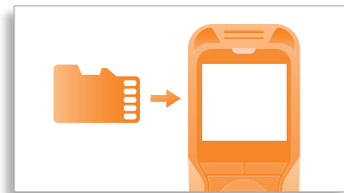
Avec la mémoire intégrée de 4 Go, votre Voice Tracer peut capturer jusqu'à 44 jours d'enregistrement continu.

### 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.

### Logement pour carte mémoire Micro SD



Une capacité d'enregistrement pratiquement illimitée grâce au logement pour carte de mémoire Micro SD prenant en charge jusqu'à 32 Go de mémoire supplémentaire.

### 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.

# Caractéristiques

## Connectivité

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

## Affichage

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

## Supports de stockage

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

## 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
- Fonction de suivi de l'enregistrement
- Durée d'enregistrement : 1 140 h (LP), 142 h (SP), 95 h (QG), 47 h (SHQ), 6 h (PCM)
- Mode d'enregistrement Silence
- Mode de pré-enregistrement

## 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

## Praticité

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

## Alimentation

- Piles fournies
- 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

## Configuration système requise

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

## Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l × H × P) : 4,1 × 11,7 × 2 cm
- Poids : 0,06 kg

## Design et finition

- Couleur(s) : argent brossé/noir

## Contenu de l'emballage

- Voice Tracer Enregistreur numérique
- Câble USB
- Guide de mise en route
- 2 piles AAA rechargeables
- Étui
- Écouteurs stéréo premium

## Lecture de musique

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

## Tuner

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

## Caractéristiques environnementales

- Produit sans soudures au plomb



Date de parution  
2014-02-04

Version 1.0

© 2014 Speech Processing Solutions GmbH. Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. 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](http://www.philips.com/dictation)