



Philips Voice Tracer  
**enregistreur  
numérique**  
avec enregistrement  
AutoAdjust

Enregistrement  
de conversations

**VOICE TRACER**

**DVT3600**



## Enregistrement exact des conversations

avec réglage automatique des paramètres audio

Avec le micro téléphonique inclus, l'enregistrement des conversations téléphoniques est très facile et efficace. Par ailleurs, la fonction d'enregistrement AutoAdjust mesure le signal vocal entrant pour sélectionner les paramètres d'enregistrement adaptés aux conditions.



### Qualité audio supérieure

- Enregistrement AutoAdjust pour un réglage automatique des paramètres du son
- Micro téléphonique inclus pour enregistrer les appels téléphoniques
- Micro de haute qualité pour une clarté des voix inégalée
- Enregistrement MP3 stéréo pour une lecture limpide
- Grille de micro métallique pour une qualité sonore exceptionnelle

### Simplicité et intuitivité

- Recherche dans le calendrier pour trouver facilement les enregistrements réalisés
- Support dépliant intégré facilitant le positionnement
- Grand afficheur pour les informations relatives à l'état de l'enregistrement
- Piles rechargeables incluses pour un enregistrement économe en énergie

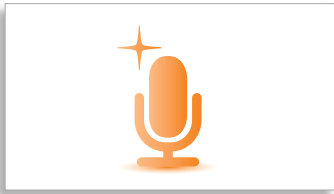
### Conçu pour vous

- 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

# PHILIPS

## Points forts

### Microphone haute qualité



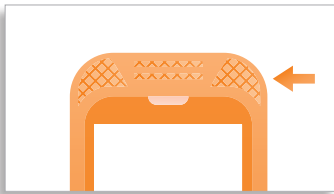
Les micros stéréo intégrés de haute qualité produisent des enregistrements bien meilleurs et plus clairs que les micros standard utilisés dans d'autres appareils. La sensibilité de l'enregistrement est améliorée, ce qui permet de capter plus de signal sans compromettre la qualité du son.

### Enregistrement MP3 stéréo



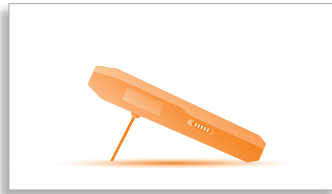
Le Voice Tracer enregistre au format audio MP3 stéréo, couramment utilisé pour stocker les fichiers audio et, par conséquent, un format de codage standard pour le transfert et la lecture d'enregistrements.

### 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.

### Support dépliant intégré



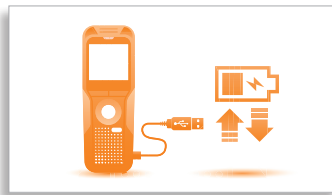
Avec le support dépliant intégré à l'arrière du Voice Tracer, vous pouvez orienter facilement votre enregistreur vocal vers la source audio.

### Grand afficheur



L'afficheur matriciel haute résolution équipant le Voice Tracer prend en charge 8 langues et fournit des informations claires sur l'état de l'enregistrement.

### Piles rechargeables



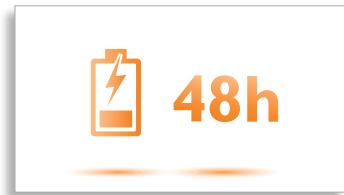
Les nouveaux appareils Voice Tracer sont fournis avec des piles rechargeables pour plus de 50 heures d'enregistrement continu. De plus, vous contribuez à la préservation de l'environnement en rechargeant simplement les piles de votre appareil via la prise USB au lieu d'en acheter de nouvelles.

### Mémoire intégrée de 4 Go



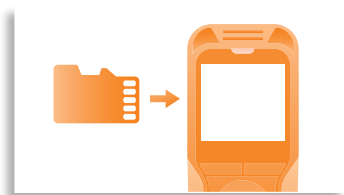
Avec la mémoire intégrée de 4 Go, votre Voice Tracer peut capturer jusqu'à 44 jours d'enregistrement continu.

### 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.

# 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 : 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 : 1140 h (LP), 142 h (SP), 95 h (HQ), 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
- Recherche dans le calendrier
- Enregistrement instantané avec un seul bouton
- Parfait pour les cours
- Parfait pour les conversations

## Puissance

- 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
- Casque stéréo
- Micro téléphonique

## 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

## 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)