

Philips Voice Tracer
Enregistreur de réunion
compact

4 Go

572 heures d'enregistrement

VOICE TRACER



LFH0895



Pas un mot de perdu

Le moyen le plus simple de tirer le meilleur profit possible des réunions !

Le Voice Tracer numérique enregistre tout ce qui est dit avec une excellente qualité audio. Posez simplement les microphones paraboliques sur la table de réunion, connectez-les à l'enregistreur et parlez !

Simple et rapide

- Solution portable et simple d'utilisation pour l'enregistrement de réunions
- Classement rapide et facile des fichiers dans quatre dossiers
- Housse tout-en-un pour un transport confortable

Avancé

- Microphones novateurs avec capture du son à 360 degrés
- Enregistrement au format courant MP3
- Transfert rapide d'enregistrements et de données grâce à la connexion USB 2.0 ultrarapide

Conçu pour vous

- Conception ultralégère et ergonomique
- Un haut-parleur extra large sur l'avant garantit une lecture de voix cristalline

PHILIPS
sense and simplicity

Caractéristiques

Connectivité

- Casque: 3,5 mm
- Microphone: Microphone intégré, Prise pour microphone
- USB: USB 2.0 haut débit
- Entrée ligne: 3,5 mm

Image/affichage

- Type: LCD
- Diagonale verrière: 39 mm
- Rétroéclairage

Supports de stockage

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

Enregistrement audio

- Formats d'enregistrement: MPEG-1 couche 3 (MP3), PCM
- Modes d'enregistrement: PCM (WAV/stéréo), SHQ (MP3/stéréo), HQ (MP3/stéréo), SP (MP3/mono), LP (MP3/mono), SLP (MP3/mono)
- Débit binaire: 1 411 Kbit/s (mode PCM), 192 Kbit/s (mode SHQ), 64 Kbit/s (mode HQ), 48 Kbit/s (mode SP), 32 Kbit/s (mode LP), 16 Kbit/s (mode SLP)
- Fréquence de test: 44,1 kHz (mode SHQ), 22 kHz (mode HQ), 16 kHz (mode SP/LP/SLP)
- Durée d'enregistrement: 572 heures (mode SLP), 286 heures (mode LP), 190 heures (mode SP), 143 heures (mode HQ), 47 heures (mode SHQ), 6,4 heures (mode PCM)
- Enregistrement FM

Lecture audio

- Format de compression: MP3, WMA
- Débit binaire MP3: 8–320 Kbit/s
- Débit binaire WMA: 48–320 Kbit/s (44 kHz), 64–192 (48 kHz), stéréo
- Gestion des droits numériques (DRM): Pas de prise en charge DRM

Haut-parleur

- Type d'enceintes: Haut-parleur dynamique rond 30 mm intégré
- Puissance de sortie: 110 mW

Microphone de réunion

- Design: Microphone à effet de surface avec capture

du son à 360 degrés

- Type: Microphone à condensateur Électret
- Impédance: environ 2,2 kohms à 1 kHz
- Sensibilité: -38 dBV
- Réponse en fréquence: 30 Hz-18 kHz
- Tension fantôme: 1,5 à 5 V/0,5 mA
- Connectivité: Fiche audio 3,5 mm
- Longueur du câble: 2 m
- Dimensions produit (l x P x H): 130 x 130 x 18 mm
- Poids net: 108 g

Tuner/Réception/Transmission

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

Puissance

- Type de pile: AAA nickel-métal-hydrure, AAA/LR03 alcaline
- Rechargeable: Oui, via USB
- Autonomie des piles: 50 heures en mode LP
- Piles fournies

Configuration requise

- Système d'exploitation: Windows 7/Vista/XP/2000, Mac OS X, Linux
- USB: Port USB libre

Caractéristiques environnementales

- Produit sans soudures au plomb

Dimensions du produit

- Dimensions du produit (l x H x P): 3,9 x 10,7 x 1,8 cm
- Dimensions du produit (l x H x P): 1,5 x 4,2 x 0,7 pouce
- Poids: 0,058 kg
- Poids: 0,128 lb

Accessoires

- Accessoires fournis: 2 microphones à effet de surface, casque stéréo, câble USB, câble répartiteur, 2 piles AAA rechargeables, sacoche, mode d'emploi
- Accessoires en option: Ensemble microphone/écouteurs, Microphone enfichable LFH9171, Micro-cravate LFH9173, Casque stéréo LFH2236

Points forts

Microphone novateur

Ces microphones exclusifs à effet de surface sont faciles à préparer. Ils ne nécessitent pas de socle, et se placent directement sur la table de réunion. Leur conception permet de capter les sons sur 360 degrés et utilise la pression acoustique de la surface de la table. Le rangement du câble est intégré à la base du microphone.

Enregistrement facile des réunions

Cet enregistreur de réunion compact est prêt à fonctionner en quelques secondes. Connectez simplement les microphones de conférence à l'enregistreur vocal : tout est prêt !

Sacoche compacte

Tous les accessoires de l'enregistreur de réunion compact tiennent dans la housse tout-en-un. Cela facilite le transport et permet de ranger correctement tout le matériel d'enregistrement.

Enregistrement au format MP3

Le format MP3 est le format audio couramment utilisé pour stocker les fichiers audio, et par conséquent un format de codage standard pour le transfert et la lecture de fichiers musicaux sur les lecteurs audio numériques.

Classement facile des fichiers

Le Voice Tracer numérique vous permet de stocker jusqu'à 99 enregistrements dans chacun des quatre dossiers disponibles, pour un classement rapide et facile de vos fichiers.

Transfert USB 2.0 ultrarapide

Grâce à la vitesse de transfert de données élevée de la connexion USB 2.0 ultrarapide, le transfert d'enregistrements vers votre PC est jusqu'à 40 fois plus rapide que si vous utilisez une connexion USB classique.

onedirect[®]

www.onedirect.fr

Numéro Vert
0 800 72 4000

58 Av de Rivesalles Appel Gratuit
66240 St Esteve
tel. +33(0)468 929 322
fax +33(0)468 929 333

www.onedirect.es

902 30 32 32

Av Diagonal 618 8^o D
08021 Barcelona
tel. +34 93 241 38 90
fax +34 93 241 37 92

www.onedirect.it

02 365 22 990

Via Caracciolo 20
20155 Milano
tel. +39 02 365 22 990
fax +39 02 365 22 991

www.onedirect.pt

800 780 300

Av. da Libertade n^o 9 - 7^o
1250-139 Lisboa
tel. 800 780 300
fax 800 780 301

www.onedirect.com

0800 70 50 400

Berner Str. 50
60437 Frankfurt / Main
tel. 069 24 75 10 50
fax 069 24 75 10 590



Date de publication
2009-09-11

Version: 3.2.6

12 NC: 8735 089 50011
UPC: 6 09585 17599 0

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.