

PHILIPS

VoiceTracer

Enregistreur audio

Enregistrement de musique

3 microphones haute fidélité

Câble adaptateur XLR

8 Go



DVT6510



Enregistrement musical de qualité supérieure

en qualité audio type CD

Capturez de la musique avec une définition exceptionnelle et une clarté étonnante grâce aux trois microphones de haute qualité. La télécommande sans fil permet un contrôle aisé, même à distance. Enregistrement musical HighFidelity au top.

Qualité audio supérieure

- 3Mic HighFidelity pour le meilleur enregistrement musical dans sa catégorie
- Capteur de mouvement pour ajustement automatique de la sensibilité du microphone
- Fonction de pré-enregistrement pour ne jamais manquer un seul mot
- Enregistrement MP3 pour diffusion claire et partage aisé des fichiers

Expérience simple et intuitive

- Grand écran couleur pour informations claires sur le statut d'enregistrement
- Télécommande sans fil incluse pour enregistrement pratique
- Batterie lithium-polymère rechargeable pour une grande autonomie d'enregistrement
- Plug and play avec Windows, macOS et Linux

Conçu pour s'adapter à vous

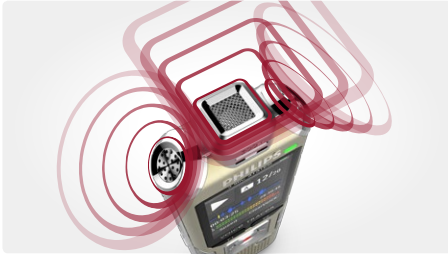
- Mémoire interne 8 Go pour jusqu'à 88 jours d'enregistrement
- Entrée pour carte mémoire MicroSD pour des enregistrements quasi-illimités
- Design en métal robuste et ergonomique pour une grande durée de vie
- Câble d'adaptateur XLR pour enregistrement facile depuis des sources audio externes



No 1 de l'enquête de
satisfaction client mondiale
SPS de 09/2017.

Points forts

Enregistrement 3Mic HighFidelity



Plusieurs composants clés sont indispensables pour enregistrer de la musique aussi naturellement que possible dans une qualité studio : un rapport signal/bruit élevé, des microphones très dynamiques pour capturer les sons doux aussi bien que les gros tambours, une suspension de microphone haute qualité pour éviter de capter les bruits de fond, une bonne séparation des canaux gauche et droit pour un effet naturel.

Capteur de mouvement



Le capteur de mouvement intégré détecte quand l'enregistreur est placé sur un bureau ou tenu en main, et sélectionne la sensibilité du microphone en fonction de la situation d'enregistrement. Cela vous évite d'étouffer accidentellement le son que vous souhaitez enregistrer.

Fonction de pré-enregistrement



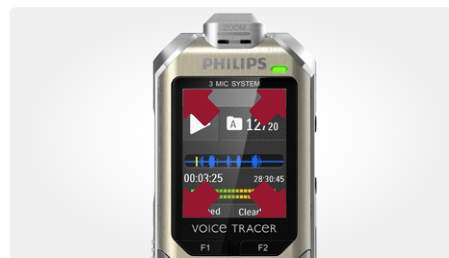
La fonction de pré-enregistrement vous permet d'enregistrer les cinq secondes qui précèdent votre appui sur le bouton d'enregistrement. L'appareil passe en mode veille et capture en continu une boucle de 5 secondes sans l'enregistrer. Appuyez sur le bouton d'enregistrement pour enregistrer la boucle de cinq secondes. Cette fonction vous permet d'enregistrer spontanément des points importants d'une conversation.

Enregistrement MP3



Capturez vos enregistrements en MP3. Le format populaire vous permet de lire vos fichiers un peu partout et de les partager très simplement avec d'autres personnes.

Grand écran couleur



Le grand écran couleur affiche des images nettes, ce qui facilite la lecture et la compréhension visuelle d'un seul coup d'œil. L'interface utilisateur épurée comprend huit langues et est optimisée pour une utilisation simple et intuitive.

Télécommande sans fil



La télécommande fournie permet un placement pratique de l'enregistreur pour répondre parfaitement aux besoins de l'environnement audio tout en conservant la facilité d'utilisation. Démarrer, suspendre et arrêter l'enregistrement sans faire de contorsions quand l'appareil est à distance.

Très longue autonomie de la batterie



Vous pouvez facilement recharger la batterie Li-polymère haute capacité avec une prise micro USB standard. L'autonomie étendue de la batterie permet jusqu'à 30 heures d'enregistrement. Vous avez ainsi l'assurance que votre enregistreur sera toujours prêt à fonctionner.

Points forts

Plug and play



La compatibilité Plug and Play avec Windows, macOS et Linux vous permet d'accéder rapidement à vos enregistrements sans installer de logiciel supplémentaire. Une fois connecté à l'ordinateur via USB, l'enregistreur s'affiche automatiquement comme périphérique de stockage amovible. Il peut aussi être utilisé comme moyen pratique de stockage, de copie et de partage de fichiers.

Mémoire interne 8 Go



Capturez et stockez jusqu'à 88 jours d'enregistrement en continu grâce aux 8 Go de mémoire interne.

Entrée pour carte mémoire MicroSD



Capacité d'enregistrement et de stockage quasiment illimitée grâce à une entrée pour carte mémoire microSD jusqu'à 32 Go de mémoire supplémentaire.

Design robuste en métal



Son design robuste et léger optimise le confort et la surface en métal crée une coque robuste autour de l'appareil. Le support pliable intégré vous permet d'orienter aisément l'enregistreur vers la source sonore. Deux touches à fonction variable autorisent un accès pratique, rapide et direct aux fonctions les plus importantes.

Câble d'adaptateur XLR



Le câble d'adaptateur XLR vous permet de raccorder vos instruments directement à l'enregistreur pour obtenir un enregistrement encore plus clair et net. Idéal pour enregistrer des guitares électriques ou des claviers par exemple.

Caractéristiques

Connectivité

Casque : 3,5 mm

Microphone : 3,5 mm, stéréo, sans alimentation fantôme

Câble d'adaptateur XLR : XLR femelle vers 3,5 mm mâle (une alimentation fantôme supplémentaire peut être nécessaire pour l'enregistrement avec un microphone externe)

Entrée pour carte Micro-SD

USB : micro USB 2.0

Écran

Type : écran LCD couleur

Rétroéclairé

Diagonale de l'écran : 1,77"/4,5 cm

Résolution : 128 × 160 pixels

Enregistrement audio

Microphone intégré : système 3Mic, haute sensibilité, stéréo HQ, microphone à réduction de bruit

Formats d'enregistrement : MPEG1 layer 3 (MP3), PCM (WAV)

Modes d'enregistrement : PCM 1411 kbps, SHQ 192 kbps, HQ 96 kbps, SP 64 kbps, LP 8 kbps

Taux d'échantillonnage : 44,1 kHz (PCM/SHQ), 32 kHz (HQ), 22 kHz (SP), 16 kHz (LP)

Débit binaire : 8, 64, 96, 192, 1411 kbps

Mode écrasement de fichier ou ajout

Fonction vérification d'enregistrement

Temps d'enregistrement : 2280 h (LP), 284 h (SP), 190 h (HQ), 90 h (SHQ), 12 h (PCM)

Mode d'enregistrement silencieux

Mode pré-enregistrement

Son

Amélioration sonore : ClearVoice

Réponse en fréquence : 50–20 000 Hz

Rapport signal/bruit : > 60 dB

Puissance de diffusion haut-parleur : 110 mW

Diamètre haut-parleur : 28 mm

Média de stockage

Capacité mémoire intégrée : 8 Go

Type de mémoire intégrée : flash NAND

Compatible périphérique de stockage amovible

Tuner

Plage de fréquences : 87,5–108 MHz

Stations enregistrables : 20

Ajustement numérique automatique

Bandes radio : FM stéréo

Lecture musicale

Format de compression : MP3, WMA

Paramètres d'égaliseur : Jazz, Pop, Classic

Compatible métadonnées ID3

Débits binaires MP3 : 8–320 kbps

Débits binaires WMA : 48–320 kbps (44 kHz), 64–192 (48 kHz), stéréo

Praticité

Firmware actualisable

Verrouillage des boutons

Plusieurs langues : anglais, français, allemand, espagnol, italien, russe, polonais, chinois simplifié

Vitesse de lecture variable

Indicateur du volume de la voix

Enregistrement à activation vocale

Enregistrement AutoAdjust+

Enregistrement AutoZoom+ : zoom 15 m

Recherche calendrier

Enregistrement tactile one-touch instantané

Optimisé pour notes, conversations, conférences et interviews, musique

Alimentation

Batterie lithium-polymère intégrée

Autonomie piles : jusqu'à 50/25 heures en mode d'enregistrement LP (mémoire interne/ carte microSD)

Configuration système requise

Port USB libre

Système d'exploitation : Windows 10/8/7, macOS 10, Linux

Design et finition

Couleur(s) : Champagne/silver shadow

Normes environnementales

Produit sans soudures au plomb

