



Philips Voice Tracer
grabadora digital
con 3Mic AutoZoom+

Grabación de
conferencias y
entrevistas

VOICE TRACER

DVT6000



Grabación superior a distancia

con 3Mic AutoZoom+

Grabe conferencias y entrevistas con una calidad de sonido excepcional. La tecnología 3Mic AutoZoom+ elimina el ruido ambiental para obtener grabaciones nítidas y claras. Un sensor de movimiento selecciona automáticamente el micrófono óptimo para cada situación.

Calidad de audio superior

- Grabación 3Mic AutoZoom+ para grabar voces alejadas
- Sensor de movimiento para ajuste automático de sensibilidad de micro
- Función de pre-grabación para no perder nunca una sola palabra
- Grabación en MP3 para una reproducción clara y compartir con facilidad

Una experiencia fácil e intuitiva

- Gran pantalla a color para obtener información de estado de grabación clara
- Búsqueda por calendario para la recuperar rápida y fácilmente sus grabaciones
- Batería de polímero de litio recargable para grabaciones de larga duración
- Plug&play en Windows, MacOS y Linux

Diseñada pensando en ti

- 4 GB de memoria integrada para hasta 44 días de grabación
- Ranura para tarjeta microSD para grabaciones casi ilimitadas
- Diseño metálico robusto y ergonómico para más durabilidad
- Activación por voz para grabación manos libres

PHILIPS

Puntos destacables

3Mic AutoZoom+



Al grabar voces alejadas, las voces resultan a menudo demasiado bajas. La innovadora tecnología de 3Mic AutoZoom+, optimizada para conferencias y entrevistas, analiza la señal de audio entrante y adapta automáticamente el nivel del zoom a la distancia de la fuente de audio. Utilice 3Mic AutoZoom+ para centrarse en el micrófono central direccional y filtre también los sonidos laterales. Los ruidos alrededor se eliminan mientras la voz del locutor alcanza máxima calidad.

Sensor de movimiento



El sensor de movimiento integrado detecta cuando se coloca la grabadora sobre una mesa o se sujeta con la mano y selecciona la sensibilidad del micrófono para adecuarla a la situación de grabación, evitando el bloqueo accidental de la pista que desea grabar.

Función de pre-grabación



La función de pre-grabación permite grabar los últimos cinco segundos anteriores a pulsar la tecla de grabación. El dispositivo pasa a modo de espera y graba un bucle de cinco segundos sin guardarlo. Luego sólo hay que pulsar la tecla de grabación para guardar los cinco segundos de bucle. Esta opción le permite grabar espontáneamente partes importantes de una conversación.

Grabación en MP3



Crea tus grabaciones en formato MP3. El popular formato de archivo le permite reproducir tus archivos prácticamente en cualquier lugar y compartirlos fácilmente con otros usuarios.

Amplia pantalla a color



La gran pantalla a color ofrece imágenes nítidas, por lo que es fácil de ver y leer todo a primera vista. La sencilla interfaz de usuario en ocho idiomas está optimizada para un manejo fácil e intuitivo.

Búsqueda por calendario



Un sello de tiempo con fecha y hora se añade a cada grabación, permitiéndole navegar fácilmente a través de su biblioteca y encontrar archivos. Encontrar sus grabaciones le será así más fácil y rápido.

Batería de duración extra



La batería de polímero de litio de alta capacidad se puede cargar fácilmente con un conector microUSB estándar. Esto garantiza una mayor duración de la batería para grabaciones extra-largas, asegurando que su grabadora siempre estará lista para trabajar cuando usted lo esté.

Plug & Play



Gracias a la función Plug & Play en Windows, Mac OS y Linux, podrá acceder rápidamente a sus grabaciones sin necesidad de instalar ningún software adicional. La grabadora aparece automáticamente como unidad extraíble después de conectarla a su ordenador por USB. También se puede utilizar cómodamente para almacenar, compartir y hacer copia de seguridad de sus archivos.

Memoria interna de 4GB



Grabe y almacene hasta 44 días de grabación continua gracias a los 4 GB de memoria interna.

Puntos destacables

Ranura para tarjeta MicroSD



Capacidad de grabación y de almacenamiento prácticamente ilimitada gracias a una ranura para tarjeta de memoria microSD que soporta hasta 32 GB de memoria adicional.

Robusta construcción metálica



Su diseño robusto y ligero aumenta al máximo la comodidad y la superficie de metal forma una caja robusta que protege el dispositivo. Gracias a las patas desplegadas se puede colocar cómodamente la grabadora orientándola hacia la fuente de sonido. Dos teclas colocadas ergonómicamente permiten acceder cómoda, rápida y directamente a las funciones más importantes.

Grabación con activación por voz



La grabación activada por voz es una herramienta de gran utilidad para la grabación con manos libres. Cuando está activada, la grabación se iniciará automáticamente al empezar a hablar. La grabación se pone en pausa cuando usted para de hablar y se reanuda automáticamente cuando se empieza a hablar de nuevo.

Especificación

Conectividad

- Auriculares: 3,5 mm
- Micrófono: 3,5 mm, micrófono integrado, conector estéreo de micrófono
- Ranura para tarjeta Micro-SD
- USB: USB 2.0 de alta velocidad

Pantalla

- Tipo: Pantalla en color LCD
- Retroiluminación LED
- Diagonal de la pantalla: 1,77"/4,5 cm
- Resolución: 128 × 160 píxeles

Grabación de sonido

- Micrófono integrado: Sistema 3Mic, micrófono de alta sensibilidad HighQuality Stereo con reducción de ruido
- Formatos de grabación: MPEG1 layer 3 (MP3), PCM (WAV)
- Modos de grabación: PCM 1411 kbps, SHQ 192 kbps, HQ 96 kbps, SP 64 kbps, LP 8 kbps
- Frecuencia de muestreo: 44,1 kHz (PCM/SHQ), 32 kHz (HQ), 22 kHz (SP), 16 kHz (LP)
- Tasa de bits: 8, 64, 96, 192, 1411 kbps
- Modo de sobrescritura y anexo de archivos
- Función de vigilancia de grabación
- Tiempo de grabación: 1140 h (LP), 142 h (SP), 95 h (HQ), 47 h (SHQ), 6 h (PCM)
- Modo de grabación silenciosa
- Modo de pre-grabación

Sonido

- Optimización de sonido: ClearVoice
- Respuesta de frecuencia: 50-20.000 Hz
- Relación señal/ruido: > 60 dB
- Potencia de salida del altavoz: 110 mW
- Diámetro del altavoz: 28 mm

Medios de almacenamiento

- Capacidad de la memoria integrada: 4 GB
- Tipo de memoria integrada: NAND Flash
- Compatible con equipos de almacenamiento masivo

Sintonizador

- Rango de frecuencia: 87,5-108 MHz
- Emisoras presintonizadas: 20
- Sintonización digital automática
- Bandas del sintonizador: FM / Estéreo

Reproducción de música

- Formato de compresión: MP3, WMA
- Ajustes del ecualizador: Jazz, Pop, Clásica
- Soporte de etiquetas ID3
- Tasa de bits MP3: 8-320 kbps
- Tasa de bits WMA: 48-320 kbps (44 kHz), 64-192 (48 kHz), estéreo

Comodidad

- Firmware actualizable
- Bloqueo de teclado
- Multi-idioma: Inglés, francés, alemán, español, italiano, ruso, polaco, chino simplificado
- Velocidad de reproducción variable
- Indicador de volumen de voz
- Grabación con activación por voz
- AutoAjuste + grabación
- AutoZoom + lgrabación: Zoom de 15 m
- Búsqueda por calendario
- Grabación instantánea OneTouch
- Optimizado para anotaciones, conversaciones, conferencias y entrevistas

Diseño y acabado

- Colores: Sombreado en plata/antracita

Especificaciones ecológicas

- Producto con soldadura sin plomo

Alimentación

- Batería integrada de polímero de litio
- Duración de la batería: hasta 50/25 horas en modo de grabación LP (memoria interna/tarjeta de memoria MicroSD)

Requisitos del sistema

- Puerto USB libre
- Sistema operativo: Windows 8/7/Vista, Mac OS X, Linux

Contenido del paquete

- Grabadora
- Auriculares estéreo
- Cable USB
- Guía de inicio rápido

Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (A × A × G): 4,5 × 12,5 × 1,8 cm
- Peso: 84 g
- EAN: 91 20056 50051 2



Fecha de redacción
2014-09-11

Versión 1.0

© 2014 Speech Processing Solutions GmbH. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones de producto están sujetas a cambios sin previo aviso. Philips y el logotipo Philips son marcas registradas de Koninklijke Philips NV y se utilizan por Speech Processing Solutions GmbH bajo licencia de Koninklijke Philips NV. Todas las marcas son propiedad de sus respectivos dueños.

www.philips.com/dictation