## **PHILIPS**

### **Voice**Tracer

#### Grabadora de audio

Para música, conferencias y entrevistas

3 micrófonos de alta fidelidad

Grabación de 24 bits o 96 kHz

Control remoto y aplicación para compartir

Rosca de trípode



DVT6110



# Grabación excepcional, compartida al instante

Graba música con una definición excepcional y una nitidez asombrosa con tres micrófonos de alta calidad. El control remoto permite utilizar la grabadora cómodamente, incluso a distancia. La mejor grabación de música de alta fidelidad.

#### Calidad de audio superior

- · Tres micrófonos de alta fidelidad para las mejores grabaciones de música
- · Calidad de grabación de 24 bits/96 kHz para capturar hasta el último sonido
- · Grabación MP3 para compartir ficheros fácilmente

#### Experiencia sencilla e intuitiva

- · Memoria interna de 8 GB para hasta 88 días de grabación
- Batería de polímero de iones de litio recargable para una grabación extremadamente larga
- · Aplicación gratuita para teléfono inteligente para el control remoto del audio
- · Aplicación para teléfono inteligente para compartir grabaciones fácilmente

#### Diseñada especialmente para usted

- · Gran pantalla a color para una información clara sobre el estado de la grabación
- Escenas de audio para ajustes automáticos de audio perfectos en cualquier situación
- Grabación inteligente y funciones de reproducción para obtener los mejores resultados de grabación



## Características destacadas

#### Tres micrófonos de alta fidelidad



Se necesitan varios componentes clave para grabar sonido de la manera más natural posible con calidad de estudio: alta relación señal-ruido, micrófonos muy dinámicos para capturar los tonos suaves así como los tambores altos, una suspensión de micrófono de alta calidad para evitar la recogida del ruido de agarre y una fuerte separación de los canales izquierdo y derecho para un efecto acústico similar al de oír el sonido en directo.

#### Calidad de grabación de 24 bits o 96 kHz



La VoiceTracer captura el sonido de forma espectacular en 24 bits/96 kHz. Esta forma de grabación sin compresión se asegura de capturar cada sonido con la calidad de audio más natural y nítida posible.

#### **Grabación MP3**



Guarda tus grabaciones en formato MP3. Este popular formato le permitirá reproducir sus ficheros prácticamente en cualquier lugar y compartirlos fácilmente con otros.

#### Memoria interna de 8 GB



Grabe y guarde hasta 88 días de grabación continua gracias a sus 8 GB de memoria interna. La ranura para tarjetas de memoria microSD de hasta 32 GB de memoria adicional garantiza prácticamente una capacidad de grabación ilimitada.

#### Batería de gran duración



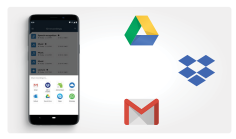
La batería de polímero de iones de litio de gran capacidad se puede cargar con facilidad mediante una conexión USB C estándar. Esto garantiza una mayor duración de la batería para una grabación de hasta 36 horas, lo que asegura que la grabadora estará siempre lista para funcionar cuando usted también lo esté.

#### **Control remoto**



Controle su grabadora de audio mediante su teléfono inteligente, incluso desde lejos. La aplicación Philips VoiceTracer hace que grabar acontecimientos tales como conferencias sea mucho más fácil y práctico. Puede colocar su grabadora en la parte delantera de la sala, cerca del ponente, sentarse al fondo y, aún así, poder controlar la grabadora cómodamente y sin interrumpir la conferencia. La aplicación Philips VoiceTracer puede descargarse gratuitamente en la Apple App Store o Google Play Store.

#### Compartir es fácil



Transfiera sus grabaciones directamente desde su Philips VoiceTracer a su teléfono inteligente mediante Wi-Fi y compártalas inmediatamente con su familia y amigos usando la práctica aplicación Philips VoiceTracer. Ya no hace falta conectar la grabadora a su PC usando un cable para transferir o compartir ficheros.

## Características destacadas

#### Gran pantalla en color



La gran pantalla a color ofrece imágenes nítidas, lo que facilita la visualización y la lectura de todo a simple vista. La clara interfaz de usuario admite siete idiomas y está optimizada para un funcionamiento sencillo e intuitivo.

#### Escenas de audio



La VoiceTracer de Philips viene con escenas predefinidas que ajustan de manera automática la configuración de audio de la grabadora dependiendo de qué quiera grabar, ya sean notas, audio para reconocimiento de voz, entrevistas, conferencias, música o reuniones.

#### **Funciones inteligentes**



Las funciones de grabación inteligente hacen que sea incluso más fácil alcanzar resultados de audio asombrosos. Las funciones de pregrabación y temporizador se asegurarán de que no pierda ni un segundo. La grabación activada por voz es una práctica función para la grabación con manos libres que pausa la grabación cuando deje de hablar y la continúa automáticamente cuando empiece a hablar de nuevo. Se pueden editar las grabaciones sobrescribiendo una parte o añadiendo una nueva grabación al final. Se pueden dividir las grabaciones largas automáticamente o manualmente en ficheros separados para que sean más fáciles de editar o compartir. Las funciones de reproducción inteligente, tales como marcadores y filtros, también hacen que sea más fácil y rápido encontrar la grabación que está buscando.

## Especificaciones

#### Conectividad

Auriculares: 3,5 mm, impedancia de 16 Ohm

Micrófono: 3,5 mm, conector estéreo,

impedancia 2 kohm

USB: tipo C, USB 2.0 de alta velocidad

#### Conectividad inalámbrica

Control remoto y aplicación para compartir gratis

Sistemas operativos compatibles: Android 12/11/10/9/8, iOS 15/14

Modo de comunicación Wi-Fi: punto de acceso personal/móvil en teléfono inteligente (tethering)

Estándar de Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n/e/i (solo 2.4 GHz)

Seguridad Wi-Fi: WPA/WPA2-PSK, WPS

#### **Pantalla**

Tipo: pantalla a color LCD

Tamaño de la pantalla en diagonal: 2 pulg./5

Resolución: 240 × 320 píxeles

#### Grabación de audio

Micrófono integrado: 2 micrófonos omnidireccionales para grabación en estéreo, 1 micrófono direccional para grabación con zoom a distancia

Formatos de grabación: MPEG1 layer 3 (MP3), PCM (WAV)

Calidad de grabación: MP3 (8, 32, 64, 96, 128, 192, 256, 320 kbps), PCM (22 kHz/16 bits, 44,1 kHz/16 bits, 48 kHz/16 bits, 96 kHz/24 bits) Escenas de audio: Nota, reconocimiento de voz, entrevista, conferencia, reunión, música, vídeo, personalizado

Tiempo de grabación (memoria integrada):

2147 h (MP3, 8 kbps), 536 h (MP3, 32 kbps), 268 h (MP3, 64 kbps), 178 h (MP3, 96 kbps), 134 h (MP3, 128 kbps), 89 h (MP3, 192 kbps), 67 h (MP3, 256 kbps), 53 h (MP3, 320 kbps), 24 h (PCM, 22 kHz/16 bits), 12 h (PCM, 44,1 kHz/16 bits), 11 h (PCM, 48 kHz/16 bits), 3 h (PCM, 96 kHz/24 bits)

Modo de pregrabación: 5, 10, 15 segundos de buffer

Función de edición de ficheros: sobrescribir, añadir

Función de autodivisión: 15, 30, 60 minutos Función de marcador automático: 5, 10, 15, 30, 60 minutos

Función de marcador: hasta 32 por fichero Grabación activada por voz: 25 niveles Grabación de acceso rápido instantáneo Función de vigilancia de grabación Temporizador de grabación

Filtro de viento

Limitador (tiempo de ataque/tiempo de caída): lento (32/128 ms), medio (16/64 ms), rápido (8/16 ms)

Reducción de ruido

#### Altavoz

Potencia de salida de altavoz: 200 mW Tamaño del altavoz: 11 × 15 mm Respuesta de frecuencia: 50–20 000 Hz

#### Medios de almacenamiento

Capacidad de memoria integrada: 8 GB Tipo de memoria integrada: Flash NAND Compatible con clase de almacenamiento masivo

Ranura para tarjetas microSD: hasta 32 GB

#### Reproducción de música

Optimización de sonido: ClearVoice Ecualizador: Clásica, Jazz, Pop, Rock Modo de reproducción: Repetir fichero, repetir todos, aleatorio Compatibilidad de etiquetas ID3 Velocidad de reproducción variable Formatos de fichero admitidos: MP3, WMA

#### **Practicidad**

Rosca de trípode metálica Firmware actualizable Bloqueo del teclado Multilingüe: Inglés, francés, alemán, español, italiano, ruso, polaco

Velocidad de reproducción variable

#### Alimentación

Tipo de batería: batería recargable de polímero de iones de litio incorporada Capacidad de la batería: 1000 mAh Duración de la batería: hasta 36 horas de grabación (MP3, 8 kbps)

Recargable: sí
Tiempo de recarga (carga completa): 3 horas

#### Requisitos del sistema

Puerto USB libre Sistema operativo: Windows 10/8/7, Mac OS, Linux

#### Diseño y acabado

Colores: antracita/cromado

#### Especificaciones ecológicas

Producto soldado sin plomo

#### Contenido del embalaje

Grabadora Guía de inicio rápido Cable USB-C

#### **Dimensiones del producto**

Dimensiones del producto (An.  $\times$  Al.  $\times$  P.): 4,7  $\times$  12,9  $\times$  1,9 cm Peso: 93 g GTIN-13: 0855971006496

© 2022 Speech Processing Solutions GmbH. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Philips y el emblema del escudo de Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V. y se utilizan bajo licencia. Todas las marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.



Fecha de publicación 2022-01-14

Versión 1.0