

PHILIPS

VoiceTracer

Grabadora para reuniones

Con micrófono 360° para reuniones

Grabación de 360°

Batería duradera

8 GB y ranura para tarjeta de memoria

Control remoto y aplicación para compartir



DVT8110



Grabación excepcional, compartida al instante

Grabe reuniones con una calidad de audio excelente y sin ruidos. Coloque el micrófono de 360° para reuniones en la mesa y pulse "grabar" para grabar a todos los interlocutores, desde todos los ángulos.

Calidad de audio superior

- Grabación de 360° para unas reuniones perfectamente documentadas
- Grabación MP3 para compartir ficheros fácilmente
- Calidad de grabación de 24 bits/96 kHz para capturar hasta el último detalle
- Memoria interna de 8 GB para hasta 88 días de grabación

Experiencia sencilla e intuitiva

- Batería de polímero de iones de litio recargable para una grabación extramadamente larga
- Bolsa y práctico sistema de almacenamiento de cables para ajustar la longitud del cable
- 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



N.º 1 en la encuesta global de satisfacción al cliente 09/2017.

Características destacadas

Grabación de 360°



La innovadora grabadora para reuniones de radio completo captura las ideas de todos con una calidad de audio excelente, sin importar en qué parte de la mesa estén sentados. El diseño de capa de unión del micrófono para reuniones utiliza la presión acústica dinámica para proporcionar una excelente calidad de sonido y grabación con una toma de sonido de 360° completos.

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.

Grabación de alta calidad de 24 bits 96 kHz



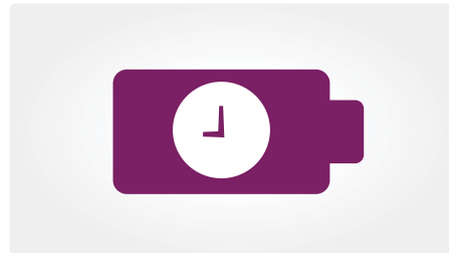
La VoiceTracer captura el sonido de forma espectacular en 24 bits/96 kHz. Esta forma de grabación sin compresión se asegura de capturar cada sonido con la calidad de audio más natural y nítida posible.

Memoria interna de 8 GB



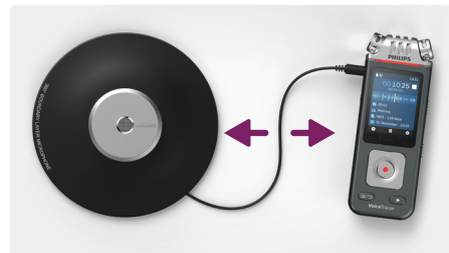
Grabe y guarde hasta 88 días de grabación continua gracias a sus 8 GB de memoria interna. La ranura para tarjetas de memoria microSD de hasta 32 GB de memoria adicional garantiza prácticamente una capacidad de grabación ilimitada.

Batería de gran duración



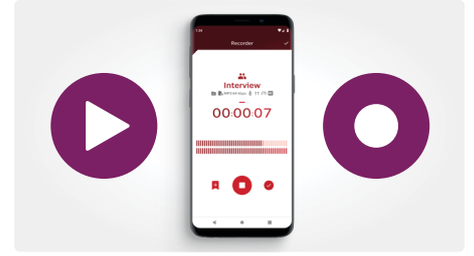
La batería de polímero de iones de litio de gran capacidad se puede cargar con facilidad mediante una conexión USB C estándar. Esto garantiza la duración ampliada de la batería para una grabación de hasta 36 horas, lo que asegura que la grabadora estará siempre lista para funcionar cuando usted también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

Práctica bolsa y almacenamiento de cables



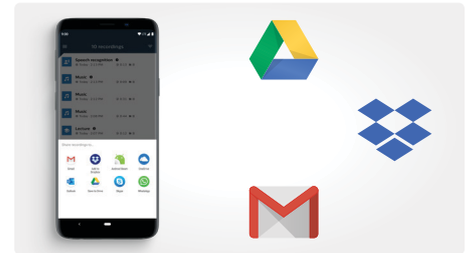
El almacenamiento de cables incluido en el micrófono para reuniones le permitirá ajustar la longitud del cable para que su escritorio siempre tenga un aspecto ordenado y profesional. La bolsa de alta calidad le permitirá guardar y transportar de forma segura su equipo completo de grabación de reuniones.

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.

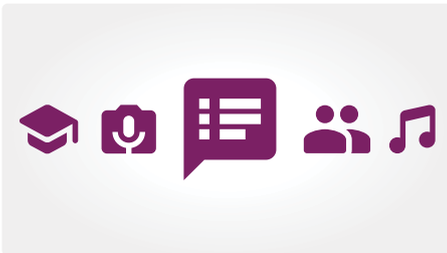
Características destacadas

Gran pantalla a 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 o más

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

Luz de fondo

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

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

Micrófono para reuniones

Longitud del cable: 2 m

Clavija: 3,5 mm

Diseño: micrófono de capas

Respuesta de frecuencia: 30–18.000 Hz

Impedancia: aprox. 2,2 kohm @ 1 kHz

Peso neto: 108 g

Tensión de alimentación: 1,5 to 5 V/0,5 mA

Dimensiones del producto (An × P × Al):

13 × 13 × 1,8 cm

Sensibilidad: -38 dBV

Tipo: micrófono de condensador de electroretro

Contenido del embalaje

Grabadora DVT6110

Guía de inicio rápido

Cable USB-C

Micrófono 360° para reuniones con cable de entrada integrado

Funda

Dimensiones del producto

Dimensiones del producto (An. × Al. × P.):

4,7 × 12,9 × 1,9 cm

Peso: 93 g

GTIN-13: 0855971006533

