



Philips Voice Tracer
grabación AutoAdjust del
grabador digital

VOICE TRACER

DVT3000



Grabación precisa de conversaciones

con ajuste automático de la configuración de audio

Los diferentes entornos requieren configuraciones de audio distintas para lograr una calidad de grabación óptima. Gracias a la grabación AutoAdjust de la grabadora Voice Tracer 3000, la señal de audio se mide para adaptarse perfectamente a los ambientes de grabación.

Calidad de audio superior

- Grabación AutoAdjust para un ajuste de los parámetros de sonido automático
- Micrófono de alta calidad para una claridad de la voz extrema
- Grabación estéreo en MP3 para una reproducción de calidad superior
- Rejilla metálica del micrófono para una calidad de sonido superior

Uso fácil e intuitivo

- Tecnología Plug and Play para Windows, Mac OS y Linux
- Búsqueda en el calendario para encontrar fácilmente las grabaciones registradas
- Base plegable integrada para un posicionamiento con facilidad el dispositivo
- Pantalla grande para una clara información del estado de grabación
- Se incluyen baterías recargables para grabaciones económicas

Diseñado pensando en ti

- Memoria integrada de 2GB para hasta 22 días de grabación
- Hasta 48 horas de tiempo de funcionamiento de la batería para grabaciones extra largas
- Ranura para tarjeta de memoria Micro SD para grabación virtualmente ilimitada

PHILIPS

Destacados

Memoria integrada de 2 GB

2GB

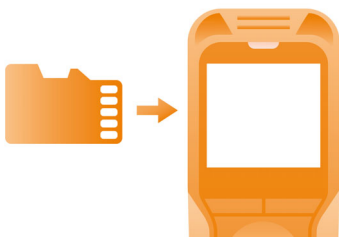
Con la memoria integrada de 2GB, su Voice Tracer es capaz de capturar hasta 22 días de grabación continua.

Micrófono de alta calidad



Los micrófonos estéreo integrados de alta calidad producen grabaciones mucho más claras y mejores que los micrófonos estándar que se encuentran en otros dispositivos. La sensibilidad de grabación se aumentó, de esa manera, captura más señal de voz sin comprometer la calidad del sonido.

Ranura para tarjeta de memoria micro SD



Capacidad de grabación virtualmente ilimitada gracias a la ranura de tarjeta de memoria micro

SD que soporta hasta 32GB de memoria adicional.

Plug & Play



Grabador de voz fácil de usar, con tecnología Plug and Play para Windows, Mac OS y Linux.

Base plegable integrada



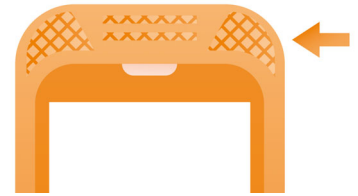
Con la base plegable integrada en la parte posterior del Voice Tracer, puede posicionar convenientemente su grabador de voz hacia la fuente de sonido.

Pantalla grande



La pantalla integrada de matriz de punto de alta resolución del Voice Tracer soporta 8 idiomas y proporciona una clara información del estado de grabación.

Rejilla metálica del micrófono



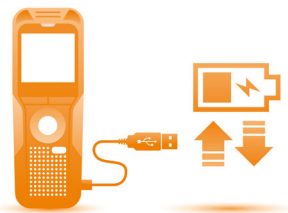
Una rejilla de micrófono bien creada es capaz de hacer que un buen micrófono sobresalga aún más. La rejilla integrada en el nuevo Voice Tracer garantiza grabaciones cristalinas

Tiempo de funcionamiento de la batería extra largo



Las baterías del nuevo Voice Tracer duran hasta 48 horas para sesiones de grabación extra largas.

Baterías recargables



El nuevo Voice Tracer viene con baterías recargables por más de 50 horas de grabación continua. Adicionalmente, puede ayudar a proteger el medioambiente con solo recargar las baterías de su dispositivo utilizando el USB en lugar de comprar baterías nuevas.

Especificaciones

Grabación de audio

- Micrófono integrado: alta sensibilidad, HQ Stereo, micrófono con reducción de ruido
- Formatos de grabación: MPEG1 de capa 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), 22 kHz (HQ), 16 kHz (SP / LP)
- Velocidad en bits: 8, 64, 96, 192, 1411 kbps
- Modo de sobrescritura y adición de un archivo
- Grabar la función monitor
- Tiempo de grabación: 562 h (LP), 70 h (SP), 47 h (HQ), 23 h (SHQ), 3 h (PCM)
- Modo de grabación silenciosa
- Modo de pregrabación

Sonido

- Optimización del sonido: ClearVoice
- Respuesta de frecuencia: 50–20.000 Hz
- Relación señal / ruido: > 60 dB
- Potencia de salida del altavoz: 300 mW
- Diámetro del altavoz: 28 mm

Accesorios

- Cable USB
- Guía de inicio rápido
- 2 baterías AAA recargables
- Audífonos estéreo

Conectividad

- Audífonos: 3,5 mm
- Micrófono: 3,5 mm, Micrófono integrado, Conexión para micrófono
- Entrada de tarjeta Micro SD
- USB: USB 2.0 de alta velocidad

Comodidad

- Firmware actualizable
- Bloqueo del teclado
- Varios idiomas: Inglés, Francés, Alemán, Español, Italiano, Ruso, Polaco, Chino simplificado
- Velocidad de reproducción variable
- Indicador de volumen
- Grabación activada por voz
- Grabación de ajuste automático
- Búsqueda en el calendario
- Grabación instantánea con un solo botón

- Optimizado para notas
- Optimizado para conversaciones

Diseño y acabado

- Colores: plateado oscuro/negro

Pantalla

- Retroiluminación
- Tamaño de pantalla en diagonal: 38 mm / 1,5 pulg.
- Resolución: 112 x 112 píxeles
- Tipo: LCD Dot Matrix

Especificaciones ecológicas

- Producto con soldadura libre de plomo

Potencia

- Baterías incluidas
- Duración de la batería: hasta 48 horas en el modo de grabación LP
- Tipo de batería: Philips AAA Ni-MH LFH9154
- Número de baterías: 2
- Recargable: Sí, por USB

Soporte de almacenamiento

- Capacidad de la memoria integrada: 2 GB
- Tipo de memoria incorporada: NAND Flash
- Conforme c/ regl. de almac. masivo

Requisitos del sistema

- Puerto USB libre
- Sistema operativo: Linux, Windows 7 (32 / 64 bits), Windows Vista (32 / 64 bits), Windows XP (32 bits, SP2+), Mac OS X

Reproducción de música

- Formato de compresión: MP3, WMA
- Ajustes del ecualizador: Jazz, Pop, Rock
- Compatible con etiquetas ID3
- Codificación MP3: 8–320 kbps
- Frecuencias de bits de WMA: 48–320 kbps (44 kHz)

Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An x Al x Pr): 1,6 x 4,6 x 0,8 pulgadas
- Dimensiones del producto (An x Al x Pr): 4,1 x 11,7 x 2 cm
- Peso: 0,06 kg
- Peso: 0,132 lb



Fecha de publicación
2014-02-28

Versión: 1.3.2

12 NC: 8403 300 00003
UPC: 6 09585 22791 0

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com