



Philips Voice Tracer  
**grabadora digital**  
con grabación de alta  
fidelidad

Grabación de música

**VOICE TRACER**

**DVT5500**



## Grabación de música superior

con calidad de audio similar a la de un CD

Con 3 micrófonos, la Voice Tracer 5500 es ideal para capturar música con asombrosa definición y claridad. Además, es perfecta para grabar voces, discursos y conversaciones a distancia. Grabación de alta fidelidad en su máxima expresión.

### Calidad de audio extraordinaria

- Grabación de alta fidelidad para ofrecer la mejor grabación de música de su clase
- Rejilla de micrófono de metal para una calidad de sonido nítida
- Grabación en MP3 estéreo para una reproducción nítida
- Grabación previa para que no te pierdas ni una palabra

### Una experiencia fácil e intuitiva

- Mando a distancia inalámbrico para una grabación cómoda
- Soporte plegable integrado para una colocación fácil del dispositivo
- Pilas recargables incluidas para una grabación económica
- Botones inteligentes para un funcionamiento cómodo

### Diseñado para ti

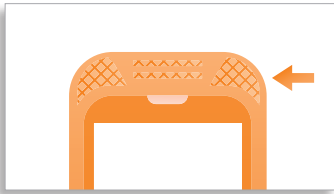
- Memoria de 4 GB integrada para un máximo de 44 días de grabación
- Autonomía de las pilas de hasta 48 horas para grabaciones extralargas
- Grabación de entrada de línea para conectar fuentes de sonido externas



# PHILIPS

## Destacados

### Rejilla de micrófono de metal



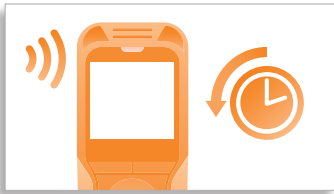
El acertado diseño de la rejilla de micrófono puede hacer que un buen micrófono destaque aún más. La rejilla integrada de la nueva Voice Tracer garantiza unas grabaciones de claridad cristalina.

### Grabación en MP3 estéreo



La Voice Tracer captura todas las grabaciones en estéreo y en el popular formato MP3, el formato de audio habitual para el almacenamiento de audio de consumo, así como una codificación estándar de facto para la transferencia y reproducción de grabaciones.

### Grabación previa



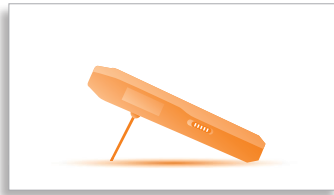
La función de grabación previa te permite grabar fuentes de sonido desde aproximadamente tres segundos antes de pulsar el botón de grabación.

### Mando a distancia inalámbrico



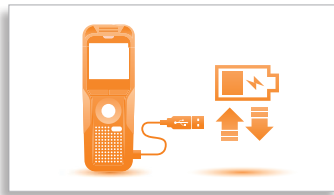
Con el mando a distancia inalámbrico ahora puedes detener e iniciar la grabación incluso a distancia.

### Soporte plegable integrado



Con el soporte plegable integrado de la parte posterior de la Voice Tracer, puedes orientar cómodamente la grabadora de voz hacia la fuente de sonido.

### Pilas recargables



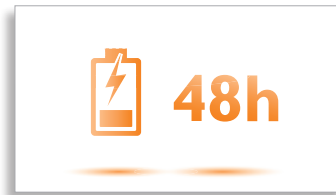
Los nuevos modelos de Voice Tracer incluyen pilas recargables para disfrutar de más de 50 horas de grabación continua. Además, puedes ayudar a proteger el medio ambiente simplemente recargando las pilas del dispositivo mediante USB en lugar de comprar pilas nuevas.

### Memoria de 4 GB integrada



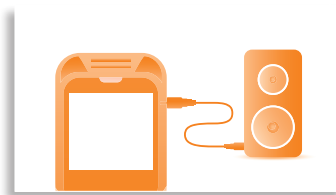
Con la memoria integrada de 4 GB, la Voice Tracer permite capturar hasta 44 días de grabación continua.

### Autonomía de las pilas extralarga



Las pilas de la nueva Voice Tracer duran hasta 48 horas para disfrutar de sesiones de grabación extralargas.

### Grabación de entrada de línea



Con la conexión de entrada de línea integrada, podrás conectar y grabar fuentes de sonido externas. Solo tienes que conectar a la clavija de entrada de línea y empezar a grabar.

# Especificaciones

## Conectividad

- Auriculares: 3,5 mm
- Micrófono: 3,5 mm, Micrófono integrado, Conexión para micrófono
- Toma para tarjetas Micro SD
- USB: USB 2.0 de alta velocidad

## Pantalla

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

## Soporte de almacenamiento

- Capacidad de la memoria integrada: 4 GB
- Tipo de memoria integrada: NAND Flash
- Cumple regulac. sist. almacen. masivo

## Grabación de audio

- Micrófono integrado: Sistema 3MIC, alta sensibilidad, Estéreo HQ, Micrófono silencioso
- Formatos de grabación: MPEG1 de capa 3 (MP3), PCM (WAV)
- Modos de grabación: PCM de 1411 kbps, SHQ de 192 kbps, HQ de 96 kbps, SP de 64 kbps, LP de 8 kbps
- Frecuencia de muestreo: 44,1 kHz (PCM/SHQ), 22 kHz (HQ), 16 kHz (SP/LP)
- Frecuencia de bits: 8, 64, 96, 192, 1411 kbps
- Modo de sobrescritura y adición de archivos
- Función de monitor para 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 grabación previa

## Sonido

- Mejora 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

## Cómodas funciones

- Firmware actualizable
- Bloqueo del teclado
- Varios idiomas: Inglés, francés, alemán, español, italiano, ruso, polaco y chino simplificado
- Velocidad de reproducción variable
- Indicador de volumen de voz
- Grabación activada por voz
- Grabación con ajuste automático
- Grabación con zoom automático: Zoom de 15 m
- Búsqueda de calendario
- Grabación con un solo toque
- Optimización para notas
- Optimización para conversaciones
- Optimización para clases
- Optimización para música

## Potencia

- Pilas incluidas
- Duración de la batería: hasta 48 horas en modo de grabación LP
- Tipo de batería: AAA Ni-MH LFH9154 de Philips
- Número de pilas: 2
- Recargable: sí, mediante USB

## Requisitos del sistema

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

## Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An. × Al × Pr.): 4,1 × 11,7 × 2 cm
- Peso: 0,06 kg

## Diseño y acabado

- Color(es): silver shadow/negro

## Contenido del embalaje

- Voice Tracer grabadora digital
- Cable USB
- Guía de config. rápida
- 2 pilas AAA recargables
- Funda de transporte
- Mando a distancia inalámbrico
- Auriculares estéreo

## Reproducción de música

- Formato de compresión: MP3, WMA
- Ajustes del ecualizador: Jazz, Pop, Rock
- Compatible con etiquetas ID3
- Frecuencias de bits de MP3: 8 – 320 kbps
- Frecuencias de bits de WMA: 48 – 320 kbps (44 kHz), 64 – 192 (48 kHz), estéreo

## Sintonizador

- Sintonización automática digital
- Rango de frecuencia: 87,5 – 108 MHz
- Presintonías: 20
- Bandas del sintonizador: FM estéreo

## Especificaciones medioambientales

- Producto con soldaduras sin plomo



Fecha de expedición  
2014-02-04

Versión 1.0

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

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas registradas de Koninklijke Philips N.V. y Speech Processing Solutions GmbH las utiliza bajo licencia de Koninklijke Philips N.V. Todas las marcas comerciales son propiedad de sus dueños respectivos.

[www.philips.com/dictation](http://www.philips.com/dictation)