

PHILIPS

VoiceTracer

Gravador de Áudio

Com conjunto de gravação de vídeo

3 microfones de alta fidelidade

Acessórios para gravação de vídeo

Gravação de 24 bit/96 kHz

8 GB e ranhura para cartão de memória



DVT7110



N.º 1 no inquérito de satisfação do cliente global da SPS de 09/2017.



Som excepcional, mais gostos para os seus vídeos

Vídeos excepcionais requerem um som excepcional. Leve os seus vídeos para o nível seguinte com uma gravação de áudio superior. Utilize o Philips VoiceTracer como microfone externo e crie sons extraordinariamente nítidos para as suas filmagens. Pode também ligar o gravador diretamente à sua DSLR utilizando o pé de montagem rápida incluído e utilizar a proteção contra o vento quando grava no exterior.

Qualidade de áudio superior

- Três microfones de alta fidelidade para a melhor gravação de áudio da sua classe
- Suporte para câmara DSLR para uma gravação de áudio excelente enquanto filma
- Proteção contra o vento para gravações de áudio extraordinárias ao gravar no exterior
- Gravação de qualidade de 24 bit/96 kHz para captar todos os sons
- Gravação em MP3 para uma partilha fácil de ficheiros

Experiência fácil e intuitiva

- Memória interna de 8 GB para guardar até 88 dias de gravação
- Bateria de polímero e de íões de lítio recarregável para uma maior duração de gravação
- App para smartphone grátis para o controlo remoto de áudio
- App para smartphone para uma partilha fácil das gravações

Concebido em função do utilizador

- Grande visor a cores para uma informação clara sobre o estado da gravação
- Cenários de áudio para definições de áudio automáticas e perfeitas em qualquer situação
- Funções de gravação e reprodução inteligentes para melhores resultados de gravação

Destques

Três microfones de alta fidelidade



São vários os componentes necessários para gravar som de forma tão natural quanto possível e com a qualidade de áudio semelhante à de um estúdio: elevada relação sinal-ruído, microfones extremamente dinâmicos para captar os tons suaves bem como as percussões barulhentas, uma suspensão de microfone de alta qualidade para evitar a captação do ruído da pega, uma forte separação dos canais esquerdo e direito para um efeito de som ao vivo para o ouvido humano.

Suporte da câmara



Obtenha um som fantástico para os seus vídeos utilizando o VoiceTracer como fonte de som externa. Ligue o gravador de áudio ao topo da câmara utilizando o pé de montagem rápida incluído e grave vídeo e áudio ao mesmo tempo para resultados extraordinários. Perfeito para criar, por exemplo, vídeos de alta qualidade para o YouTube.

Proteção contra o vento



O elemento de pelo artificial incluído melhora imenso a qualidade do áudio quando se grava no exterior. O tecido difusor de absorção de som encaixa na perfeição no microfone e reduz os ruídos indesejados do vento e da zona circundante.

Gravação de qualidade de 24 bit/96 kHz



O VoiceTracer capta áudio nuns espetaculares 24 bit/96 kHz. Esta gravação não comprimida garante-lhe a captação de todos os sons com a mais natural e nítida qualidade de áudio possível.

Gravação em MP3



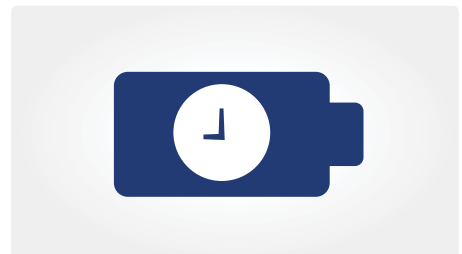
Capte as suas gravações em MP3. Este popular formato de ficheiro permite-lhe reproduzir os seus ficheiros praticamente em qualquer lugar e partilhá-los com facilidade com outras pessoas.

Memória interna de 8 GB



Capte e armazene até 88 dias de gravação contínua graças à memória interna de 8 GB. Uma ranhura para cartão de memória microSD que suporta até 32 GB de memória adicional garante uma gravação praticamente ilimitada.

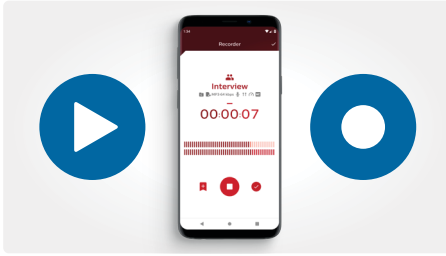
Duração extralonga da bateria



A bateria de polímero e de iões de lítio de alta capacidade pode ser facilmente carregada através de uma ficha padrão USB-C. Tal garante uma vida prolongada da bateria para uma gravação extralonga, até 36 horas, assegurando que o seu gravador está sempre pronto para trabalhar quando você está.

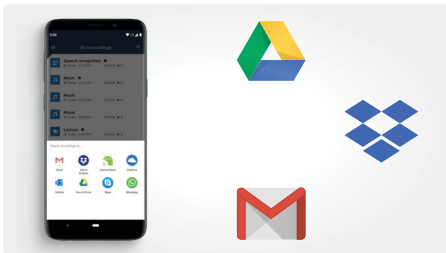
Destaque

Controlo remoto



Controle o seu gravador de áudio através do seu smartphone, mesmo à distância. A App Philips VoiceTracer torna a gravação de eventos, como, por exemplo, conferências, muito mais fácil e prática. Pode colocar o seu gravador na parte da frente da sala, junto ao orador, sentar-se ao fundo da sala e continuar a controlar a gravação confortavelmente e sem interromper a conferência. A App Philips VoiceTracer pode ser descarregada gratuitamente a partir da Apple App Store ou da Google Play Store.

Partilha fácil



Transfira as suas gravações diretamente do VoiceTracer da Philips para o smartphone por Wi-Fi, e partilhe-as instantaneamente com amigos e familiares utilizando a prática App Philips VoiceTracer. Já não precisa de ligar o gravador ao seu PC com um cabo para transferir e partilhar ficheiros.

Grande visor a cores



O grande visor a cores fornece imagens nítidas, tornando fácil a visualização e a leitura de tudo à primeira vista. A clara interface do utilizador suporta sete idiomas e está otimizada para uma operação fácil e intuitiva.

Cenários de áudio



O Philips VoiceTracer dispõe de cenários predefinidos que ajustam as definições de áudio do gravador de forma automática, consoante aquilo que pretende gravar, quer se trate de notas, áudio para reconhecimento de voz, entrevistas, conferências, música, reuniões ou vídeo.

Funções inteligentes



As funções de gravação inteligentes tornam ainda mais fácil obter resultados de áudio espetaculares. As funções de pré-gravação e temporização garantem que não perde absolutamente nada. A gravação ativada por voz é uma funcionalidade prática para a gravação no modo mãos-livres, que interrompe a gravação quando o utilizador para de falar e a retoma automaticamente quando o utilizador volta a falar. As gravações podem ser editadas substituindo uma parte ou adicionando uma nova gravação no final. As gravações longas podem ser divididas, de forma automática ou manual, em ficheiros separados para maior facilidade de edição ou partilha. As funções de reprodução inteligentes, tais como marcadores e filtros, também facilitam e aceleram a localização da gravação de que está à procura.

Especificações

Conectividade

Auscultadores: 3,5 mm, impedância 16 Ohm ou superior

Microfone: 3,5 mm, tomada stereo, impedância 2 kOhm

USB: tipo C, USB 2.0 de alta velocidade

Conectividade sem fios

App gratuita de controlo remoto e partilha

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

Modo de comunicação Wi-Fi: hotspot pessoal/móvel no smartphone (tethering)

Norma Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n/e/i (apenas 2,4 GHz)

Segurança Wi-Fi: WPA/WPA2-PSK, WPS

Visor

Tipo: Visor LCD a cores

Retroiluminação

Tamanho do ecrã na diagonal: 2 pol/5 cm

Resolução: 240 × 320 pixéis

Gravação de áudio

Microfone incorporado: 2 microfones omnidirecionais para gravação em stereo, 1 microfone direcional para gravação excecional de som à distância

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

Qualidade da gravação: MP3 (8, 32, 64, 96, 128, 192, 256, 320 kbps), PCM (22 kHz/16 bit, 44,1 kHz/16 bit, 48 kHz/16 bit, 96 kHz/24 bit)

Cenários de áudio: Notas, Reconhecimento de voz, Entrevista, Conferência, Reunião, Música, Vídeo, Personalizado

Tempo de gravação (memória incorporada): 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 bit), 12 h (PCM, 44,1 kHz/16 bit), 11 h (PCM, 48 kHz/16 bit), 3 h (PCM, 96 kHz/24 bit)

Modo de pré-gravação: reserva de 5, 10, 15 segundos

Função de edição de ficheiros: gravar por cima, anexar

Função de divisão automática: 15, 30, 60 minutos

Função de marcador automático: 5, 10, 15, 30, 60 minutos

Função de marcador: até 32 por ficheiro

Gravação ativada por voz: 25 níveis

Gravação com um toque instantânea

Função de monitorização da gravação

Temporizador de gravação

Filtro de ruído do vento

Limitador (tempo de ataque/tempo de decaimento): lento (32/128 ms), médio (16/64 ms), rápido (8/16 ms)

Interruptor de ruído

Altifalante

Potência de saída do altifalante: 200 mW

Tamanho do altifalante: 11 × 15 mm

Resposta em frequência: 50–20 000 Hz

Suporte de armazenamento

Capacidade da memória incorporada: 8 GB

Tipo de memória incorporada: Flash NAND

Compatível com a classe de armazenamento em massa

Ranhura para cartão microSD: até 32 GB

Reprodução de música

Melhoramento de som: ClearVoice

Equalizador: Clássica, Jazz, Pop, Rock

Modo de reprodução: repetir ficheiro, repetir tudo, aleatório

Suporte de identificação ID3

Velocidade variável de reprodução

Formatos de ficheiros suportados: MP3, WMA

Comodidade

Rosca para tripé metálica

Firmware atualizável

Bloqueio do teclado

Multi-idioma: Inglês, Francês, Alemão, Espanhol, Italiano, Russo, Polaco

Velocidade variável de reprodução

Potência

Tipo de bateria: bateria de polímero e de iões de lítio recarregável

Capacidade da bateria: 1000 mAh

Duração da bateria: até 36 horas de gravação (MP3, 8 kbps)

Recarregável: sim

Tempo de carga (carga completa): 3 horas

Requisitos do sistema

Porta USB livre

Sistema operativo: Windows 10/8/7, macOS, Linux

Design e acabamento

Cor(es): antracite/cromado

Especificações ecológicas

Produto soldado sem chumbo

Conteúdo da embalagem

Gravador DVT6110

Guia de Início Rápido

Cabo USB-C

Cabo de ligação de áudio (3,5 mm macho-macho stereo)

Proteção contra o vento

Adaptador para o pé de montagem

Dimensões do produto

Dimensões do produto (C × A × L):

4,7 × 12,9 × 1,9 cm

Peso: 93 g

GTIN-13: 0855971006519

