

PHILIPS

VoiceTracer

Registratore audio

Per musica, conferenze e interviste

3 microfoni ad alta fedeltà

Registrazione a 24 bit/96 kHz

App di condivisione e controllo remoto

Filettatura per treppiede



DVT6110



Registrazione eccezionale, condivisione immediata

Acquisizione di musica con definizione eccellente e chiarezza eccezionale grazie a tre microfoni di qualità elevata. Il controllo remoto consente un utilizzo pratico, anche da remoto. Musica ottimale ad alta fedeltà.

Audio di qualità superiore

- Tre microfoni ad alta fedeltà per registrazioni musicali ottimali
- Registrazioni di qualità a 24 bit/96 kHz per l'acquisizione dell'intero spettro sonoro
- Registrazione MP3 per condivisione semplice di file

Esperienza semplice e intuitiva

- 8 GB di memoria interna per un massimo di 88 giorni di registrazione
- Batteria ricaricabile ai polimeri di ioni di litio per registrazioni di lunghissima durata
- App per smartphone gratuita per il controllo audio remoto
- App per smartphone per la condivisione semplice delle registrazioni

Progettato intorno a te

- Ampio display a colori per informazioni chiare sullo stato delle registrazioni
- Scene audio per impostazioni audio automatiche perfette in qualsiasi situazione
- Funzioni di registrazione e riproduzione intelligenti per risultati di registrazione ottimali



Numero 1 nel sondaggio di soddisfazione clienti globale di SPS del mese di settembre 2017.

Caratteristiche principali

Tre microfoni ad alta fedeltà



Per registrare audio il più naturalmente possibile con una qualità audio paragonabile a quella di uno studio di registrazione, sono necessari diversi componenti chiave: rapporto elevato segnale-rumore, microfoni altamente dinamici per acquisire suoni morbidi e rumorosi, sospensione microfono di alta qualità per evitare l'acquisizione del rumore di presa, forte separazione del canale sinistro e destro per ottenere l'effetto "dal vivo" dell'orecchio umano.

Registrazione di qualità a 24 bit/96 kHz



VoiceTracer è in grado di acquisire l'audio con un'eccezionale qualità a 24 bit/96 kHz. La registrazione non compressa garantisce l'acquisizione dell'intero spettro sonoro con la qualità audio più naturale e definita possibile.

Registrazione MP3



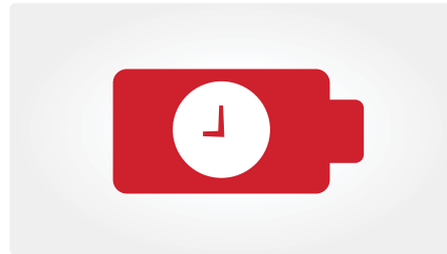
Acquisizione di registrazioni in formato MP3. Questo popolare formato file consente di riprodurre i file pressoché ovunque e di condividerli in modo semplice.

8 GB di memoria interna



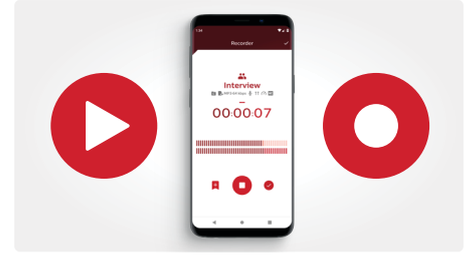
Gli 8 GB di memoria interna consentono di acquisire e archiviare fino a 88 giorni di registrazione continua. Lo slot per scheda di memoria microSD consente di aggiungere fino a 32 GB di memoria, ovvero garantisce una capacità di registrazione pressoché illimitata.

Batteria di lunghissima durata



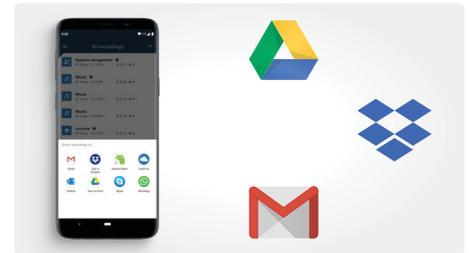
La batteria ai polimeri di ioni di litio ad alta capacità può essere ricaricata facilmente mediante un jack USB C standard. Ciò garantisce un'autonomia estesa della batteria per registrazioni di lunghissima durata (fino a 36 ore), il che consente di utilizzare il registratore sempre e ovunque.

Controllo remoto



È possibile controllare il registratore audio utilizzando lo smartphone, anche da remoto. L'app Philips VoiceTracer semplifica e rende più pratica la registrazione di eventi, ad esempio conferenze. È possibile posizionare il registratore nella parte anteriore della stanza vicino all'altoparlante, sedersi nella parte posteriore e continuare a controllare la registrazione comodamente e senza interruzioni. È possibile scaricare l'app Philips VoiceTracer gratuitamente dall'Apple App Store o da Google Play Store.

Condivisione semplice



Le registrazioni possono essere trasferite direttamente da Philips VoiceTracer allo smartphone tramite Wi-Fi per essere condivise immediatamente con amici e familiari tramite la pratica app Philips VoiceTracer. Per trasferire e condividere file, non è più necessario collegare il registratore al PC tramite un cavo.

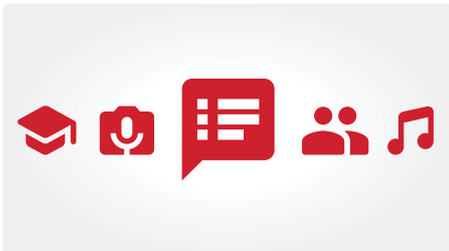
Caratteristiche principali

Ampio display a colori



L'ampio display a colori offre immagini definite, agevolando la visione e la lettura di qualsiasi documento a colpo d'occhio. L'interfaccia utente supporta sette lingue ed è ottimizzata per un funzionamento semplice e intuitivo.

Scene audio



Philips VoiceTracer include scene preimpostate che regolano automaticamente le impostazioni audio del registratore in base a ciò che si desidera registrare (note, audio per riconoscimento vocale, interviste, conferenze, musica o riunioni).

Funzioni intelligenti



Le funzioni di registrazione intelligenti consentono di ottenere risultati audio eccezionali in modo ancora più semplice. Grazie alle funzioni di pre-registrazione e timer, è possibile assicurarsi di non perdere un singolo bit. La registrazione attivata dalla voce è una funzione pratica che consente di effettuare registrazioni a mani libere. La registrazione viene interrotta quando si smette di parlare e riavviata automaticamente quando si ricomincia. È possibile modificare le registrazioni sovrascrivendone una parte o aggiungendo una nuova registrazione alla fine del file. Le registrazioni lunghe possono essere divise automaticamente o manualmente in file separati per agevolare la relativa modifica o condivisione. Le funzioni di riproduzione intelligenti, ad esempio segnalibri e filtri, consentono inoltre di trovare in modo più semplice e rapido la registrazione che si sta cercando.

Specifiche

Connettività

Cuffie: 3,5 mm, impedenza 16 Ohm o più

Microfono: 3,5 mm, presa stereo, impedenza 2 kOhm

USB: tipo C, USB 2.0 ad alta velocità

Connettività wireless

App gratuita di condivisione e controllo remoto

Sistemi operativi supportati: Android 12/11/10/9/8, iOS 15/14

Modalità di comunicazione Wi-Fi: hotspot personale/mobile su smartphone (tethering)

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

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

Display

Tipo: display LCD a colori

Retroilluminazione

Dimensione diagonale schermo: 2"/5 cm

Risoluzione: 240 × 320 pixel

Registrazione audio

Microfono integrato: 2 microfoni omnidirezionali per registrazione stereo, 1 microfono direzionale per registrazione con amplificazione audio a distanza

Formati di registrazione: MPEG1 livello 3 (MP3), PCM (WAV)

Qualità registrazione: 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)

Scene audio: Nota, Riconoscimento vocale, Intervista, Conferenza, Riunione, Musica, Video, Personalizza

Tempo di registrazione (memoria integrata): 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)

Modalità pre-registrazione: 5, 10, 15 secondi di buffering

Funzione di modifica file: Sovrascrittura, Aggiunta

Funzione di divisione automatica: 15, 30, 60 minuti

Funzione di segnalibro automatico: 5, 10, 15, 30, 60 minuti

Funzione di segnalibro: fino a 32 per file

Registrazione attivata dalla voce: 25 livelli

Registrazione immediata a singolo tocco

Funzione di monitoraggio registrazione

Timer registrazione

Filtro vento

Limitatore (tempo di attacco/tempo di decadimento): lento (32/128 ms), medio (16/64 ms), rapido (8/16 ms)

Taglio rumore

Altoparlante

Potenza di uscita altoparlante: 200 mW

Dimensioni altoparlante: 11 × 15 mm

Risposta in frequenza: 50-20.000 Hz

Supporto di archiviazione

Capacità memoria integrata: 8 GB

Tipo di memoria integrata: Flash NAND

Conforme alla classe di archiviazione di massa

Presa per scheda microSD: fino a 32 GB

Riproduzione musica

Miglioramento audio: ClearVoice

Equalizzatore: classica, jazz, pop, rock

Modalità di riproduzione: Ripeti file, Ripeti tutti, Casuale

Supporto per tag ID3

Velocità di riproduzione variabile

Formati file supportati: MP3, WMA

Comodità

Filettatura metallica per treppiede

Firmware aggiornabile

Blocco tastiera

Multilingue: inglese, francese, tedesco, spagnolo, italiano, russo, polacco

Velocità di riproduzione variabile

Alimentazione

Tipo di batteria: batteria ai polimeri di ioni di litio ricaricabile integrata

Capacità della batteria: 1000 mAh

Durata batteria: fino a 36 ore di registrazione (MP3, 8 kbps)

Ricaricabile: sì

Tempo di ricarica (carica completa): 3 ore

Requisiti di sistema

Porta USB libera

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

Aspetto e finitura

Colori: antracite/cromato

Specifiche verdi

Prodotto in lega privo di piombo

Contenuto confezione

Registratore

Guida rapida

Cavo USB-C

Dimensioni prodotto

Dimensioni prodotto (L × A × P): 4,7 × 12,9 × 1,9 cm

Peso: 93 g

GTIN-13: 0855971006496

