



Philips  
Digital Voice Tracer

**2 GB**  
Opnametijd van 284 uur



**LFH0880**



## Optimaal notities nemen

Multifunctionele tool voor werk én plezier

Neem gedachten, ideeën en notities op en luister naar FM-radio of uw favoriete muziek. De Digital Voice Tracer 880 combineert op perfecte wijze zakelijke functies met entertainmentmogelijkheden.

### Snel en eenvoudig

- Ongecomprimeerde PCM-stereo-opnamen met de geluidskwaliteit van een CD.
- Extra groot verlicht scherm voor een direct totaaloverzicht
- Organiseer uw bestanden op een snelle en eenvoudige manier met vier mappen
- USB-massaopslag verzekert optimale compatibiliteit

### Geavanceerd

- FM radio-opname om uw favoriete radioprogramma's mee op te nemen
- Een snelle overdracht van opnamen en gegevens via high-speed USB 2.0
- Opnemen met stemactivering om handsfree notities te maken
- Instelbare gevoeligheid van de microfoon voor een betere geluidskwaliteit

### Ontwikkeld met het oog op uw gebruikscomfort

- Lichtgewicht en ergonomisch ontwerp
- Genieten van MP3- en WMA-muziek
- Een extra grote luidspreker aan de voorzijde garandeert een kristalheldere weergave van uw opname
- Stereoreversmicrofoon, stereo-oortelefoon en batterijen inbegrepen

# PHILIPS

# Specificaties

## Connectiviteit

- Hoofdtelefoon: 3,5 mm
- Microfoon: Ingebouwde microfoon, Microfoonaansluiting
- Lijningang: 3,5 mm
- USB: High-speed USB 2.0

## Beeld/scherm

- Type: LCD
- Schermdiameter: 3,5 cm / 1,5 inch
- Achtergrondverlichting

## Opslagmedia

- Capaciteit ingebouwd geheugen: 2 GB
- Type ingebouwd geheugen: NAND Flash
- Geschikt voor massaopslag

## Audio opnemen

- Opname-indelingen: MPEG1 layer 3 (MP3), PCM
- Opnamemodi: PCM (WAV/stereo), SHQ (MP3/stereo), HQ (MP3/stereo), SP (MP3/mono), LP (MP3/mono), SLP (MP3/mono)
- Bitsnelheid: 1411 kbps (PCM-modus), 128 kbps (SHQ-modus), 64 kbps (HQ-modus), 48 kbps (SP-modus), 32 kbps (LP-modus), 16 kbps (SLP-modus)
- Opnametijd: 284 uur (SLP-modus), 142 uur (LP-modus), 94,5 uur (SP-modus), 71 uur (HQ-modus), 35,5 uur (SHQ-modus), 3,25 uur (PCM-modus)
- Samplefrequentie: 44,1 kHz (PCM/SHQ-modus), 22 kHz (HQ-modus), 16 kHz (SP/LP-/SLP-modus)
- Opnemen in FM-formaat

## Audioweergave

- Compressie-indeling: MP3, WAV, WMA
- MP3-bitsnelheden: 8 - 320 kbps
- WMA-bitsnelheden: 32 - 192 kbps
- Digital Rights Management: Niet ondersteund

## Luidspreker

- Ingebouwde luidspreker: 30 mm
- Type luidspreker: Ronde dynamische luidspreker
- Uitgangsvermogen: 110 mW

## Tuner/ontvangst/transmissie

- Radioband: FM-zender
- Frequentiebereik: 87,5 - 108 MHz
- Voorkeuzenders: 20
- Automatisch digitaal afstemmen

## Vermogen

- Batterijen meegeleverd
- Batterijtype: AAA/LR03 alkaline
- Levensduur batterij: 50 uur (SLP-modus)

## Systeemvereisten

- Besturingssysteem PC: Windows 2000 / XP / Vista, Mac OS X, Linux
- USB: Vrije USB-poort

## Ecologische specificaties

- Loofvrij gesoldeerd product

## Accessoires

- Meegeleverde accessoires: Stereomicrofoon met bevestigingsclip, hoofdtelefoon, USB-kabel, halskoord, batterijen, gebruikershandleiding
- Optionele accessoires: Microfoon/oortelefoon-combi, Plug-in microfoon LFH9171, Microfoon met stropdasclip LFH9173, Stereoheadset LFH2236

## Afmetingen van het product

- Afmetingen van product (B x H x D): 4 x 11,8 x 1,8 cm
- Gewicht: 0,06 kg

# Kenmerken

## Opnemen met stemactivering

Opnemen met stemactivering is een handige functie voor handsfree opnemen. Als deze functie is ingeschakeld, begint het apparaat automatisch met opnemen zodra u begint te praten. De opname wordt automatisch stopgezet als u stopt met praten en gaat automatisch verder zodra u weer begint te praten.

## Gevoeligheid microfoon

De signaal-ruisverhouding (S/N) van de hooggevoelige microfoon is veel beter dan die van standaardmicrofoons. De gevoeligheid van de microfoon kan worden verhoogd (pikt meer geluidssignalen op) zonder dat dit de geluidskwaliteit negatief beïnvloedt.

## Stereoreversmicrofoon

Een lichte stereoheadset ontworpen voor comfort tijdens langdurig gebruik en een omnidirectionele stereoreversmicrofoon worden geleverd bij uw Voice Tracer. De hoge opnamegevoeligheid van de microfoon biedt uitstekende opnamekwaliteit terwijl de stereo-oortelefoon zorgt voor kwaliteitsvolle weergave.

## Extra groot verlicht scherm

Op het grote, grafische scherm ziet u alle belangrijke informatie over een bestand dankzij de achtergrondverlichting in één oogopslag, zelfs wanneer er rondom u zeer weinig licht is.

## FM-radio-opname

Luister naar uw favoriete FM-radioprogramma's wanneer en hoe vaak u wilt. Schakel eenvoudigweg de opnamefunctie in wanneer u uw favoriete radioprogramma hoort. De Voice Tracer neemt het radiosignaal op in MP3-indeling.

## Eenvoudig bestanden organiseren

De Digital Voice Tracer ondersteunt maximaal 99 opnamen in elk van de vier beschikbare mappen om uw bestanden op snel en eenvoudig te organiseren.

## Licht ontwerp

Het toestel is klein en licht, u zult amper merken dat u het bij zich heeft. Stop het in uw jaszak of tas, en neem het overal met u mee. De duurzame behuizing en het elegante, ergonomische ontwerp maken van dit toestel een aantrekkelijke en snel onmisbare metgezel.

## USB-apparaat voor massaopslag

De Voice Tracer is een USB-apparaat voor massaopslag, dus u kunt eenvoudig bestanden opslaan en meenemen of reservekopieën maken. U kunt de Voice Tracer via een USB-aansluiting op de computer aansluiten. Er is geen speciale installatiesoftware vereist. De Voice Tracer wordt automatisch als een verwisselbaar station op uw computer weergegeven, zodat u gemakkelijk bestanden van en naar het apparaat kunt slepen.



Publicatiedatum  
2018-03-30

Versie: 2.4.1

12 NC: 8735 088 00011  
UPC: 0 37849 98352 2

© 2018 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

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