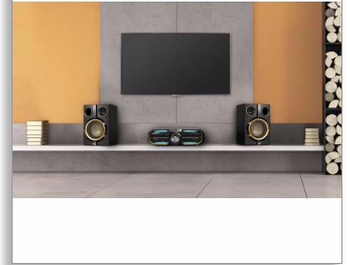




Philips  
Sistema mini Hi-Fi

Bluetooth® e NFC



FX25

## L'audio straordinario diventa wireless

Riproduci la musica in modalità wireless tramite Bluetooth® da qualsiasi dispositivo smart, grazie alla tecnologia NFC di associazione istantanea. Il doppio amplificatore offre una qualità audio migliore e la potenza totale in uscita di 300 W RMS ti garantisce un audio eccezionale.

### Audio potente: delizia per le tue orecchie

- Doppio amplificatore per prestazioni audio ottimizzate
- Per un aumento immediato della potenza
- Potenza totale in uscita 300 W RMS

### Musica in formato MP3 da più sorgenti

- Riproduci la tua musica in streaming in modalità wireless tramite Bluetooth™ dal tuo smartphone
- Goditi la musica in formato MP3 direttamente dal tuo dispositivo portatile USB
- Compatibile con MP3-CD
- Ingresso audio per riprodurre musica con i dispositivi portatili

### Comodo e facile da usare

- Collegamento per TV o lettore DVD
- Sintonizzazione digitale con stazioni preselezionate per una maggiore comodità
- One-Touch con smartphone dotati di tecnologia NFC per l'associazione Bluetooth

# PHILIPS

## In evidenza

### Musica in streaming tramite Bluetooth™



La tecnologia di comunicazione Bluetooth consente di stabilire una connessione wireless affidabile a breve raggio e a basso consumo energetico verso altri dispositivi Bluetooth. In questo modo, puoi riprodurre facilmente musica da dispositivi iPod/iPhone/iPad o altri dispositivi Bluetooth, come smartphone, tablet o persino laptop. Potrai ascoltare la tua musica preferita, l'audio di video e di giochi wireless su questo altoparlante.

### audio MAX



La tecnologia MAX Sound fornisce un immediato aumento di potenza dei bassi, ottimizza le prestazioni del volume e, al tocco di un solo tasto, crea un'esperienza di ascolto davvero incredibile. Il circuito elettronico calibra le impostazioni di audio e volume esistenti e aumenta al massimo la potenza dei bassi e del volume senza generare distorsioni. Il risultato finale è la notevole amplificazione sia dello spettro sonoro che del volume con le prestazioni audio che avresti sempre voluto per ascoltare la tua musica.



Data di rilascio  
2017-11-18

Versione: 3.0.5

12 NC: 8670 001 13965  
EAN: 08 71258 17188 93

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

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

## Specifiche

### Audio

- Potenza dell'audio totale (RMS): 300 W
- Funzioni audio avanzate: audio MAX, Dynamic Bass Boost

### Altoparlanti

- Altoparlante principale: Tweeter da 2", 2 vie, Sistema altoparlanti Bass Reflex, Woofer da 6,5"
- Numero di altoparlanti: 2

### Riproduzione audio

- Numero di dischi: 1
- Tipo caricatore: Caricatore
- Supporti di riproduzione: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3
- Modalità riproduzione dischi: Ripeti brano/disco/programma, Ripetizione casuale, Avanzamento/Indietro veloce, Ricerca brano successivo/precedente, Ripetizione riproduzione, 20 brani programmabili
- Modalità USB diretta: Indietro veloce/Avanzamento veloce, Play/Pause, Previous/Next, Program Play, Ripetizione, Avvia la riproduzione casuale, Stop

### Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Bande del sintonizzatore: Stereo FM
- Sintonia digitale automatica
- Stazioni preimpostate: 20

### Funzioni utili

- Sveglia: Sveglia tramite CD, Spegnimento automatico, Radiosveglia, Sveglia via USB
- Orologio: Su display principale
- Tipo display: Display VFD

### Connettività

- Collegamenti audio: Ingresso Aux RCA
- Profili Bluetooth: A2DP
- Ingresso audio (3,5 mm)
- Tecnologia NFC

### Accessori

- Telecomando: 21 tasti
- Accessori inclusi: Manuale utente, Guida rapida, Libretto di garanzia

### Dimensioni (lxpx)

- Dimensioni set (L x A x P): 467 x 140 x 320 mm
- Larghezza altoparlante: 241 mm
- Altezza altoparlante: 350 mm
- Profondità altoparlante: 201 mm
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 526 x 475 x 393 mm
- Peso netto: 10,25 Kg

### Assorbimento

- Alimentazione: 110-240 V