



 NewsService
Journaline

Journaline è un marchio
o un marchio registrato
di Fraunhofer IIS.



DAB+



RADIO INTERNET



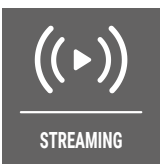
AUDIO-STREAMING



REGISTRAZIONE USB



COMPACT DISC



STREAMING



CONTR. TRAMITE APP

Caratteristiche delle prestazioni:

- Potente radio digitale intelligente con lettore CD
- Servizi di streaming integrati (Deezer, HighResAudio, Napster, TIDAL, qobuz, Soundmachine e Calm Radio) - potrebbe essere richiesto il login o l'abbonamento
- Riproduzione musicale tramite Bluetooth, USB e UPnP
- Funzione di trasmissione e ricezione Bluetooth
- Display a colori TFT da 8,1 cm (3,2") (illuminato, dimmerabile, modalità notturna)
- 2 altoparlanti da 3" con 15 watt di potenza musicale ciascuno e processore audio DSP
- 4 pulsanti di selezione diretta sul dispositivo
- Funzione di registrazione da radio DAB+/UKW e Internet su dispositivo di archiviazione dati USB
- ASA/EWF più sistema di allarme d'emergenza e Journaline Radio Text via DAB+
- Telecomando dal design elegante e intuitivo
- Funzionamento completo anche tramite smartphone con l'app Soundmate
- Funzione di ricarica USB per dispositivi esterni (5 Volt DC, 1 A)

Connessioni

- 1x USB 2.0
- 1x ingresso AUX da 3,5 mm
- 1x connessione per cuffie
- 1x collegamento alla rete elettrica 15 Volt DC, 2,4 A
- 1x collegamento antenna DAB+ / FM avvitabile

Dimensioni / peso:

- 36,0 x 14,5 x 17,2 cm (L/A/D)
- 3560 g

Ambito di fornitura:

- TELESTAR TOP 300 Holz
- Alimentatore esterno 15 Volt DC, 2,4 A
- Antenna telescopica avvitabile
- Telecomando incl. batteria (CR 2025)
- Istruzioni per l'uso

Caratteristiche principali:

- Radio digitale compatta con WLAN: una radio digitale poco ingombrante che offre accesso a numerose stazioni radio Internet e servizi di streaming grazie alla WLAN.
- Riproduzione musicale tramite Bluetooth, USB e CD: supporta lo streaming audio wireless tramite Bluetooth e la riproduzione di file musicali direttamente da una chiavetta USB. Il dispositivo dispone anche di un lettore CD integrato che consente la riproduzione di CD audio.
- Funzione di trasmissione e ricezione Bluetooth: può essere utilizzato come ricevitore Bluetooth per dispositivi esterni o come trasmettitore per altoparlanti o cuffie wireless.
- Modalità notturna programmabile: modalità notturna regolabile individualmente che spegne automaticamente il display in una finestra temporale definita e lo riaccende successivamente.
- Altoparlanti con 2x 15 watt di potenza musicale: dotato di due potenti altoparlanti che offrono un suono chiaro e potente con 15 watt di potenza ciascuno.
- Funzione di registrazione su memoria USB: consente di registrare programmi radiofonici o musica direttamente su un dispositivo di memoria USB collegato.

