

AVH-X8800BT

Lettore multimediale con schermo touch-screen WVGA da 7 pollici. Funzione DVD, USB, AV, Bluetooth, Apple CarPlay e Android Auto.



PUNTI DI FORZA

- Android Auto e Apple CarPlay
- Frontale totalmente estraibili
- Vivavoce Bluetooth e Audio Streaming
- HDMI IN, USB e Aux-in posteriori
- WMA/MP3/FLAC

- Eq. grafico a 13 Bande
- 2 ingressi video/retrocamera
- Controllo diretto iPod/iPhone
- 3 RCA Pre-outs 4Volt
- Ingresso comandi a volante



Caratteristiche prodotto:

Caratteristiche principali

- Schermo touch-screen clear display da 7 pollici
- Frontale totalmente estraibile
- · Illuminazione display e tasti RGB
- · Linee guida di parcheggio per retrocamera
- Siri Eves Free
- · Cellular mute

Riproduzione

- RDS FM/AM Tuner (24 preset)
- Via CD o DVD: MP3, WMA, AAC, DVD-Video, DivX e MPEG-1,2,4
- Via USB: AAC, FLAC, MP3, WAV, WMA, DivX, FLV, H.264, MKV, MPEG4, WMV e JPEG
- · Controllo diretto iPod/iPhone

Caratteristiche audio

- Amplificatore MOSFET 50 W x 4
- Equalizzatore grafico a 13 bande
- Sistema di riduzione del rumore
- DSP
- Auto EQ e Auto T.A.(con microfono opz.)
- · Pilotaggio diretto del subwoofer
- · Regolazione livello sorgente
- Filtro passa basso e passa alto
- Sonic Center Control

Connettività Smartphone:

- Apple CarPlay
- Android Auto
- · AppRadio Mode

Connettività

- · 2 ingressi videocamera
- 1 uscita posteriore RCA
- 2 video input (RCA/Aux-in)
- 1 HDMI IN
- 2 ingressi USB posteriore (1A)
- 3 uscite preout (4V) RCA (F + R + S/W)
- 1 ingresso H/W
- UART

Bluetooth

- · Modulo Pioneer Bluetooth
- · Telefonia in vivavoce
- Streaming audio
- Sound Retriever AIR per il Bluetooth
- Trasferimento rubrica telefonica (auto/manuale)
- · Microfono esterno incluso
- Simple Secure Pairing

Accessori opzionali

- CZX-5497A (microfono per Auto-EQ)
- Retrocamera ND-BC8
- CA-IU.52C (cavo iPhone Lightning automotive)

MAGGIORI INFORMAZIONI SU WWW.PIONEER.IT

Caratteristiche e design soggette a modifiche senza preavviso. Pioneer e Pioneer logo sono marchi registrati di Pioneer Corporation.

Le impedenze indicate sono valori effettivi che gli altoparlanti possono presentare collegati ad un amplificatore durante la riproduzione di musica. Essi non si riferiscono alla impedenza nominale dei diffusori utilizzati.

iPod è un marchio di Apple Inc., registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. iPhone è un marchio di fabbrica di Apple Inc. Il marchio e il logo Bluetooth sono marchi registrati proprietà di Bluetooth SIG Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Pioneer è su licenza.