



CONNETTIVITÀ

Rimani connesso, ovunque ti trovi.

Pioneer, in qualità di innovatore nel campo della connettività smartphone, offre opzioni sicure che vi permettono di rimanere in contatto con familiari, colleghi e amici ovunque vi troviate. Non dovete far altro che collegare lo smartphone all'unità principale per sfruttare appieno le sue innumerevoli possibilità: apps, mappe, messaggi e molto altro. Pioneer è in grado di offrirvi tutto ciò di cui avete bisogno per essere sempre connessi.



Immagine su schermo quando il sintonizzatore AV è stato collegato via cavo a un iPhone compatibile.



Connettività smartphone migliorata

Collegate lo smartphone ai nuovi sintonizzatori AV Pioneer per accedere a tutte le funzioni di navigazione e per godervi tutta la musica e tutti i video disponibili sullo smartphone.



Interfaccia utente semplice e facile da usare

Grazie al suo notevole know-how che le ha permesso di semplificare e facilitare il funzionamento del sintonizzatore sull'auto, Pioneer ha progettato un'interfaccia grafica utente che offre maggiore controllo funzionale senza complicazioni.



Prestazioni AV in-car superiori

I sintonizzatori Pioneer serie AVH-Z, grazie all'intervento degli ingegneri audio di Pioneer, che hanno ridefinito i componenti e i circuiti audio, forniscono una qualità del suono perfetta. Sono stati inoltre in grado di riprodurre immagini ad alta risoluzione con gradazioni più ampie e omogenee e tonalità di colori più intense con un livello mai visto prima.



Viaggio in musica con Spotify

Con Spotify, la vostra musica preferita vi segue anche in viaggio. Numerose unità principali Pioneer sono già compatibili con Spotify. Vi basterà connettere il vostro smartphone tramite USB o Bluetooth e potrete navigare agevolmente tra le vostre playlist, gli album, le tracce e gli artisti, utilizzando i controlli dell'unità principale.



Unisciti alla rivoluzione della Digital Radio

Tutta la comodità e l'altissima qualità audio di una radio digitale dal suono cristallino, con sintonizzatore digitale integrato. Avrete accesso a un'ampia gamma di stazioni radio digitali DAB/DAB+, in tutta Europa.



Connettività Bluetooth

Musica in streaming dal vostro smartphone e chiamate in vivavoce. E sui dispositivi Pioneer compatibili, è prevista perfino la connessione simultanea di due telefoni Bluetooth! La libreria musicale e la rubrica telefonica sono consultabili in modalità wireless. E infine, la tecnologia wide band speech per una riproduzione più chiara della voce e un riconoscimento vocale potenziato.



Advanced Remote Control

L'app Advanced Remote Control (Pioneer ARC) di Pioneer trasforma il vostro iPhone* o smartphone Android* in un potente telecomando a sfioramento per ottimizzare il potenziale del vostro sistema autoradio MVH, DEH o FH.

*L'app ARC è compatibile con iPhone™ 5/5c/5s/6/6 Plus/6s/6s Plus/SE/7/7 Plus, con sistema operativo iOS 8.0 e successivi e con i telefoni Android™ con sistema operativo 4.1 e successivi.



Compatibile con Apple CarPlay

Ottimizzate la vostra esperienza in-car con Apple CarPlay™ e potrete gestire tutte le funzioni del vostro iPhone direttamente dall'ampio touch screen da plancia. Potrete inoltre rispondere al telefono, dettare messaggi, accedere a informazioni e mappe di navigazione in modo semplice e sicuro. Potrete ascoltare musica e podcast dalla vostra libreria iTunes restando sempre concentrati sulla guida.

Apple CarPlay è disponibile su Apple iPhone 5 o versione successiva con sistema operativo iOS 7.1 o seguente e richiede il cavo Lightning su USB. Per maggiori informazioni in merito alla disponibilità nel vostro paese, consultate il sito www.pioneer-car.eu/carplay



Compatibile con Android Auto

Android Auto™ rinnova la vostra auto, consentendo un accesso semplice e sicuro ad app e servizi. Grazie all'interfaccia semplice e intuitiva o alla funzione Talk to Google, potrete ricercare brani musicali da ascoltare in streaming, o attivare Google Maps per la navigazione e gli aggiornamenti sul traffico in tempo reale, senza mai distogliere lo sguardo dalla strada.

Per maggiori informazioni in merito alla disponibilità nel vostro paese, consultate il sito www.pioneer-car.eu/android-auto



Navigazione e informazioni sul traffico

Waze, un'app social di guida/navigazione GPS offre mappe, traffico in tempo reale e diverse altre informazioni accessibili dal grande schermo di un sintonizzatore AV compatibile.

Per maggiori informazioni in merito a Waze nel vostro paese, consultate il sito www.pioneer-car.eu/eur/waze

NAVIGAZIONE



Applicabile a tutti i prodotti in questa pagina.

NAVIGATE EVO

Pioneer NAVGATE EVO integra perfettamente le principali funzionalità della vostra Volkswagen Golf VII, Volkswagen Polo o Skoda Octavia, aggiungendo navigatore, Apple CarPlay, Android Auto, sintonizzatore DAB/DAB+ e molto altro. Per maggiori informazioni in merito alla disponibilità nel vostro paese, si rimanda alla quarta di copertina.



VOLKSWAGEN GOLF VII **AVIC-EVO1-G72**

Nero
(come nell'illustrazione sopra)



Grigio
rodio scuro



Alluminio
spazzolato



VOLKSWAGEN POLO
AVIC-EVO1-PL2-VAL

Nero
satinato



SKODA OCTAVIA
AVIC-EVO1-OC2-MTB

Nero
opaco



ACCESSORI OPZIONALI:

XDV-10
CD a scomparsa/
Lettore DVD

ND-BC8
Telecamera retrovisiva

CD-MC20
Microfono per
Auto EQ/Auto TA

**AN-DAB1/
CA-AN-DAB.001**
Antenna DAB/DAB+

NAVIGAZIONE

Made for
iPod iPhone

Compatible
with Android

Applicabile a tutti i prodotti in questa pagina.

AVIC-F88DAB



Applicabile a tutti i prodotti in questa pagina.

androidauto

Applicabile solo a AVIC-F88DAB, AVIC-F80DAB e SPH-DA230DAB.



AVIC-F80DAB



AVIC-F980DAB*



* Disponibile anche come modello solo Bluetooth: AVIC-F980BT



SPH-DA230DAB **NUOVO**



SPH-DA120

Unità principale smartphone



MULTIMEDIA



Applicabile a tutti i prodotti in questa pagina, eccetto compatibilità Android per AVH-190DVD.

AVH-X8800BT



Applicabile a: AVH-X8800BT, AVH-Z7000DAB, AVH-Z5000DAB, AVH-Z3000DAB e AVH-Z2000BT.



Applicabile a: AVH-X8800BT, AVH-Z7000DAB e AVH-Z5000DAB.

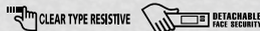


Immagine su schermo quando il sintonizzatore AV è stato collegato via cavo a un iPhone compatibile.



AVH-Z7000DAB **NUOVO**



In queste pagine, applicabile solo ai prodotti AVH-Z7000DAB, AVH-Z5000DAB, AVH-Z3000DAB, AVH-Z2000BT, MVH-X580DAB/BT, MVH-S300BT, MVH-S200DAB e MVH-S100UI.



AVH-Z5000DAB **NUOVO**



AVH-Z3000DAB **NUOVO**



AVH-Z2000BT **NUOVO**



AVH-290BT



* Compatibile con Android via Bluetooth



AVH-190DVD*



* Non compatibile con Android

DIGITALE



Nessuna compatibilità iPod (solo iPhone) per MVH-S300BT.

Applicabile a tutti i prodotti di queste pagine, eccetto compatibilità iPod/iPhone per MVH-AV190 e MVH-S100UB/UBA/UBG/UBW.

Nessuna compatibilità Android per MVH-AV190.

MVH-AV290BT*

USB Bluetooth CLEAR TYPE RESISTIVE

* Disponibile anche come modello solo USB: MVH-AV190



MVH-X580DAB*

Bluetooth e DAB/DAB+ combinati

USB Bluetooth DAB+ digitalradio MIXTRAX



* Disponibile anche come modello solo Bluetooth: MVH-X580BT



MVH-S300BT **NUOVO**

USB Bluetooth



MVH-280FD

Classe FD 100 W x 4

USB flac



MVH-S200DAB **NUOVO**

USB DAB+ digitalradio



MVH-S100UI **NUOVO**

USB flac



MVH-S100UB(A)/UBG/UBW* **NUOVO**

USB flac

* Nessuna compatibilità iPod/iPhone su questi modelli. Su questi modelli, Pioneer ARC solo per Android



ANTENNA DAB/DAB+ (AN-DAB1/CA-AN-DAB.001)

Questa piccola antenna "Active" adesiva da installare all'interno del vetro, permette di ascoltare le trasmissioni digitali utilizzando l'unità principale Pioneer con sintonizzatore DAB+ incorporato.

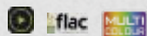
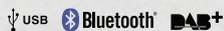
SINTONIZZATORI CD



Nessuna compatibilità iPod (solo iPhone) per DEH-S4000BT e DEH-S5000BT.
 Applicabile a tutti i prodotti di queste pagine, eccetto compatibilità iPod/iPhone per DEH-S100UB/UBA/UBB/UBG. Nessuna compatibilità iOS per DEH-S3000BT.

FH-X840DAB

Bluetooth e DAB/DAB+ combinati



Applicabile solo a
 DEH-X7800DAB, DEH-S5000BT, DEH-S400DAB,
 DEH-S4000BT, DEH-S2000UI, FH-X840DAB e FH-X730BT.



DEH-X9600BT



DEH-X8700DAB

Bluetooth e DAB/DAB+ combinati



DEH-X8700BT



DEH-X7800DAB

Bluetooth e DAB/DAB+ combinati



DEH-S5000BT **NUOVO**



DEH-S400DAB **NUOVO**



DEH-4800FD

Classe FD 100 W x 4



DEH-S4000BT **NUOVO**



DEH-S3000BT **NUOVO**



DEH-S2000UI **NUOVO**



DEH-S100UB(A)/UBB/UBG* **NUOVO**



* Su questi modelli, Pioneer ARC solo per Android.



FH-X730BT

Ampio display



DIFFUSORI



Valorizzate appieno la vostra auto con un set di diffusori Pioneer. Pioneer offre un'ampia gamma di sistemi di diffusione per dare nuovo smalto al vostro impianto, dalle installazioni più semplici a quelle complete. Vantando un comprovato curriculum di successi nell'ambito della progettazione di diffusori fin dal 1938, Pioneer vi garantisce l'eccellenza nella riproduzione di tutte le prestazioni audio della vostra auto. Per scoprire i modelli adatti alla vostra vettura, consultate il sito www.pioneer-car.eu/cip.

TS-Z NUOVO



I diffusori Pioneer della nuova serie TS-Z offrono un audio eccezionale ad alta definizione, senza alcun compromesso di qualità sonora. La nuova serie di diffusori è stata progettata con cura meticolosa per i dettagli, permettendo maggiore estensione in frequenza e la gamma dinamica più ampia di ogni altro diffusore Pioneer. Il risultato finale è una vera esperienza audio ad alta risoluzione.

TS-D NUOVO



Gli altoparlanti Pioneer della nuova serie TS-D sono il sogno di tutti gli amanti della musica. I nuovi materiali impiegati nella serie Pioneer TS-D permettono non solo un suono di qualità superiore, ma anche la facilità di installazione della nuova gamma. La serie Pioneer TS-D offre audio di alta qualità, insieme a durata e affidabilità.

TS-A



Il look aggressivo dei diffusori TS-A riflette appieno le loro prestazioni: perfetta gestione di potenza elevata e bassi poderosi e ricchi di carattere. Robusti e resistenti, possono essere spinti all'estremo, grazie al cono in matrice di mica multistrato e al tweeter di nuova progettazione, che potenzia la qualità sonora e la riproduzione dinamica dell'innovativa bass-heavy music.

TS-R



Gli eleganti diffusori TS-R garantiscono potenza e nitidezza alla riproduzione di qualsiasi tipo di musica. La loro qualità sonora è frutto di un cono del woofer in matrice di mica multistrato, con frequenze midrange potenziate che offrono un suono più accurato e bassi corposi.

TS-G NUOVO



I diffusori TS-G dal design sottile possono essere installati facilmente in qualsiasi impianto in-car, trasformando magicamente ogni viaggio in un'esperienza audio di qualità. Dotati di robusti e leggeri woofer a cono in composito IMPP, sono in grado di riprodurre sonorità vocali naturali e bassi strabilianti. Grazie al loro vasto assortimento, questi diffusori non temono confronti.

PERSONALIZZATI



I diffusori Pioneer personalizzati sono sinonimo di semplicità d'installazione e qualità sonora. I modelli TS-Q, con diffusore component separato specificatamente progettato per determinati modelli d'auto, offrono un suono straordinario sull'intera gamma audio. Grazie all'Easy Connector, i diffusori personalizzati offrono una marcia in più al vostro impianto, un audio solido a un prezzo incredibile.

DIFFUSORI

SERIE TS-Z NUOVO

TS-Z65CH



Sistema di diffusori con componenti a 2 vie da 17 cm
330 W Max./110 W nom.

TS-Z65C



Sistema di diffusori con componenti a 2 vie da 17 cm
300 W Max./100 W nom.

TS-Z65F



Diffusori a 2 vie da 17 cm
330 W Max./110 W nom.

SERIE TS-D NUOVO

TS-D65C



Sistema di diffusori con componenti a 2 vie da 17 cm
280 W Max./90 W nom.

TS-D65F



Diffusori a 2 vie da 17 cm
270 W Max./90 W nom.

TS-D69F



Diffusori a 2 vie da 6" x 9"
330 W Max./110 W nom.

SUBWOOFER SERIE TS-D

TS-D12D4/D2

Subwoofer da 30 cm
2.000 W Max./600 W nom.

TS-D10D4/D2

Subwoofer da 25 cm
1.500 W Max./500 W nom.



SERIE TS-A



TS-A173CI

Set di diffusori a 2 vie da 17 cm separate
350 W Max./60 W nom.

TS-A1733I



Diffusori a 3 vie da 17 cm
300 W Max./50 W nom.



TS-A6934I

Diffusori a 4 vie da 6" x 9"
600 W Max./100 W nom.

TS-A133CI

Set di diffusori a 2 vie da 13 cm separate
300 W Max./50 W nom.

TS-A1333I

Diffusori a 3 vie da 13 cm
300 W Max./50 W nom.

TS-A6933IS

Diffusori a 3 vie da 6" x 9"
550 W Max./90 W nom.

Il suono Open & Smooth™ di Pioneer

I diffusori Open & Smooth riproducono accuratamente l'ampio campo sonoro e l'energia di una performance live, grazie a una fluida risposta in frequenza fuori asse, a una ridotta distorsione complessiva e a una bassa frequenza di crossover.



TS-A6933I

Diffusori a 3 vie da 6" x 9"
420 W Max./60 W nom.

DIFFUSORI



TS-A2013I

Diffusori a 3 vie da 20 cm
500 W Max./80 W nom.



TS-A2503I

Diffusori a 3 vie da 25 cm
420 W Max./80 W nom.



TS-A4633I

Diffusori a 3 vie da 4" x 6"
200 W Max./30 W nom.

TS-A6834I

Diffusori a 4 vie da 6" x 8"
350 W Max./60 W nom.

SERIE TS-R



TS-R1750S

Diffusori a 3 vie da 17 cm
250 W Max./40 W nom.



TS-R1350S

Diffusori a 3 vie da 13 cm
250 W Max./35 W nom.



TS-R6951S

Diffusori a 3 vie da 6" x 9"
400 W Max./50 W nom.

SERIE TS-G NUOVO



TS-G170C

Set di diffusori a 2 vie da 17 cm separate
300 W Max./45 W nom.

TS-G1730F

Diffusori a 3 vie da 17 cm
300 W Max./40 W nom.

TS-G1720F

Diffusori a 2 vie da 17 cm
300 W Max./40 W nom.

TS-G1710F

Diffusori a doppio cono da 17 cm
280 W Max./40 W nom.

TS-G130C

Set di diffusori a 2 vie da 13 cm separate
250 W Max./40 W nom.

TS-G1330F

Diffusori a 3 vie da 13 cm
250 W Max./35 W nom.

TS-G1320F

Diffusori a 2 vie da 13 cm
250 W Max./35 W nom.

TS-G1310F

Diffusori a doppio cono da 13 cm
230 W Max./35 W nom.

TS-G1030F

Diffusori a 3 vie da 10 cm
210 W Max./30 W nom.

TS-G1020F

Diffusori a 2 vie da 10 cm
210 W Max./30 W nom.

TS-G1010F

Diffusori a doppio cono da 10 cm
190 W Max./30 W nom.



TS-G6930F

Diffusori a 2 vie da 6" x 9"
400 W Max./45 W nom.

DIFFUSORI

SERIE PERSONALIZZATA



TS-Q172C

OPEL/VAUXHALL PERFECT-FIT

Set di diffusori a 2 vie da 17 cm separate
220 W Max./50 W nom.



TS-Q171C

CITROËN & PEUGEOT PERFECT-FIT

Set di diffusori a 2 vie da 17 cm separate
200 W Max./40 W nom.



TS-Q131C

RENAULT PERFECT-FIT

Set di diffusori a 2 vie da 13 cm separate
180 W Max./35 W nom.



TS-170CI

EASY CONNECTOR

Set di diffusori a 2 vie da 17 cm separate
170 W Max./35 W nom.

Easy Connector per modelli: Opel, Renault, Volkswagen
Adattatori per tweeter in dotazione per modelli: Renault



TS-1702I

EASY CONNECTOR

Diffusori a 2 vie da 17 cm
170 W Max./35 W nom.

Easy Connector per modelli: Chevrolet, Citroën, Daewoo, Fiat, Hyundai, Kia, Opel, Peugeot, Renault, Toyota, Volkswagen



TS-1701I

EASY CONNECTOR

Diffusori a doppio cono da 17 cm
170 W Max./35 W nom.

Easy Connector per modelli: Chevrolet, Citroën, Daewoo, Fiat, Hyundai, Kia, Opel, Peugeot, Renault, Toyota, Volkswagen

TS-130CI

EASY CONNECTOR

Set di diffusori a 2 vie da 13 cm separate
130 W Max./25 W nom.

Easy Connector per modelli: Chevrolet, Citroën, Daewoo, Fiat, Hyundai, Kia, Opel, Peugeot, Renault, Toyota, Volkswagen
Adattatori tweeter inclusi per modelli: Citroën, Opel, Peugeot, Volkswagen

TS-1302I

EASY CONNECTOR

Diffusori a 2 vie da 13 cm
130 W Max./25 W nom.

Easy Connector per modelli: Opel, Renault, Volkswagen

TS-1301I

EASY CONNECTOR

Diffusori a doppio cono da 13 cm
130 W Max./25 W nom.

Easy Connector per modelli: Opel, Renault, Volkswagen

Easy Connector si inserisce direttamente nelle connessioni per diffusori originali della vostra vettura.

**EASY
CONNECTOR**

TS-1002I

EASY CONNECTOR

Diffusori a 2 vie da 10 cm
120 W Max./25 W nom.

Easy Connector per modelli: Opel, Renault, Volkswagen

TS-1001I

EASY CONNECTOR

Diffusori a doppio cono da 10 cm
110 W Max./20 W nom.

Easy Connector per modelli: Opel, Renault, Volkswagen

SUBWOOFER

SERIE CHAMPION



TS-W311D4/S4

30 cm, 1.400 W Max. / 400 W nom.



TS-W306R

30 cm, 1.300 W Max. / 350 W nom.

TS-W311

30 cm, 1.000 W Max. / 300 W nom.

TS-W261D4/S4

25 cm, 1.200 W Max. / 350 W nom.

SUBWOOFER

A PROFONDITÀ RIDOTTA

TS-SW3002S4

30 cm, 1.500 W Max. / 400 W nom.



TS-SW2502S4

25 cm, 1.200 W Max. / 300 W nom.



TS-SW2002D2

20 cm, 600 W Max. / 150 W nom.



ATTIVI - SALVASPAZIO



TS-WX70DA

200 W Max./100 W nom.



TS-WH500A

Doppio cono con tecnologia di trasformazione orizzontale-verticale
150 W Max./50 W nom.



TS-WX210A

150 W Max./50 W nom.



TS-WX610A

200 W Max./100 W nom.



TS-WX120A

150 W Max./50 W nom.



Telecomando a cavo in dotazione per tutti i modelli di Subwoofer Attivo – Salvaspazio Pioneer.

BASS REFLEX

TS-WX306T

1.300 W Max./350 W nom.



TS-WX306B

1.300 W Max./350 W nom.



PACCHETTO SUBWOOFER / AMPLIFICATORE

GXT-3706B-SET

30 cm, 1.300 W Max. / 350 W nom.

Cavi d'installazione inclusi



AMPLIFICATORI

CLASSE D

PRS-D800

Da competizione - Compatto
2-can., 600 W Max. / 150 W x 2 (2 Ω) Cont.



GM-D1004

Unità a scomparsa ultracompatta
4-can., 400 W Max. / 45 W x 4 (4 Ω/2 Ω) Cont.



GM-D9601

1-can., 2.400 W Max. / 1200 W x 1 (1 Ω) Cont.



GM-D8601

1-can., 1.600 W Max. / 800 W x 1 (1 Ω) Cont.

GM-D8604

4-can., 1.200 W Max. / 150 W x 4 (2 Ω) Cont.

ENTRY LEVEL

GM-A6704

4-can., 1.000 W Max. / 95 W x 4 (2 Ω) Cont.

GM-A4704

4-can., 520 W Max. / 65 W x 4 (2 Ω) Cont.

GM-A5702

2-can., 1.000 W Max. / 240 W x 2 (2 Ω) Cont.

GM-A3702

2-can., 500 W Max. / 95 W x 2 (2 Ω) Cont.



GENERALI		NAVIGAZIONE				CONNETTIVITÀ				VIDEO/AUDIO																	
Formato DIN	Display	QD/OLED	Preassemblabile	Ingressi	Navigatione	Infra-ai touch (100 / 20 Limitkeys & City Models)	AV/CS/VC	Appl. CarPlay ¹	Android Auto ²	Applicativo "iDrive" ³	Spotify ⁴	Comandi diretti per smartphone	Compatibile con Android	IDMM	USB	SD	Bluetooth ⁵	DAB/DAB+	AFC	MIXTRAX	Tela: schermo a matrice TFT	Equalizzatore	Auto ED/ Auto IR ⁶	Uscite preset	Potenza	Compatibilità auto	Compatibilità Video / Immagine
AVC-F901Z1/PLCZ2	WVGA capacitivo da 7"	Opzionale (SOV-10)	• (solo schermo)	1	•	•/•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	-	•	•	•	•	•	13 bande	•	MUSSET 50W x 4	CD: MP3/WMA/AAC USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	CD: WPEFL2.4/DivX USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	
AVC-F900A8	WVGA capacitivo da 7"	QD/OLED	•	2	•	•/•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	-	•	•	•	•	•	13 bande	•	MUSSET 50W x 4	CD: MP3/WMA/AAC USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	CD: WPEFL2.4/DivX USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	
AVC-F900A8	WVGA resistivo Clear Type ⁷	QD/OLED	•	2	•	•/•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	-	•	•	•	•	•	13 bande	•	MUSSET 50W x 4	CD: MP3/WMA/AAC USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	CD: WPEFL2.4/DivX USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	
AVC-F900A8	WVGA resistivo Clear Type da 6,2"	QD/OLED	•	2	•	•/•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	-	•	•	•	•	•	13 bande	•	MUSSET 50W x 4	CD: MP3/WMA/AAC USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	CD: WPEFL2.4/DivX USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	
AVC-F900B7	WVGA resistivo Clear Type da 6,2"	QD/OLED	•	2	•	•/•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	-	•	•	•	•	•	13 bande	•	MUSSET 50W x 4	CD: MP3/WMA/AAC USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	CD: WPEFL2.4/DivX USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	
SPH-DA200A8	7" WVGA resistivo Clear Type	Mechatronic	•	2	Via Add-On Box/ Applicativo iDrive +	Via Add-On Box/ A seconda della app	-	•	•	•	•	•	•	•	1	-	•	•	•	•	•	13 bande / N	•	MUSSET 50W x 4	CD: MP3/WMA/AAC USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	CD: WPEFL2.4/DivX USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	
SPH-DA120	WVGA resistivo Clear Type da 7"	Mechatronic	•	1	Via Add-On Box/ Applicativo iDrive +	Via Add-On Box/ A seconda della app	-	•	•	•	•	•	•	•	2	-	•	•	•	•	•	13 bande	•	MUSSET 50W x 4	CD: MP3/WMA/AAC USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	CD: WPEFL2.4/DivX USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	
AWH-X800B7	WVGA resistivo Clear Type da 7"	QD/OLED	•	2	Via Add-On Box/ Applicativo iDrive +	Via Add-On Box/ A seconda della app	-	•	•	•	•	•	•	•	2	-	•	•	•	•	•	13 bande / N	•	MUSSET 50W x 4	CD: MP3/WMA/AAC USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	CD: WPEFL2.4/DivX USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	
AWH-Z7000A8	WVGA resistivo Clear Type	QD/OLED	•	2	Via Add-On Box/ Applicativo iDrive +	Via Add-On Box/ A seconda della app	-	•	•	•	•	•	•	•	2	-	•	•	•	•	•	13 bande / N	•	MUSSET 50W x 4	CD: MP3/WMA/AAC USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	CD: WPEFL2.4/DivX USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	
AWH-Z5000A8	7" WVGA resistivo Clear Type da 6,2"	QD/OLED	•	2	Via Add-On Box/ Applicativo iDrive +	Via Add-On Box/ A seconda della app	-	•	•	•	•	•	•	•	2	-	•	•	•	•	•	13 bande / N	•	MUSSET 50W x 4	CD: MP3/WMA/AAC USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	CD: WPEFL2.4/DivX USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	
AWH-Z3000A8	6,2" WVGA resistivo Clear Type	QD/OLED	•	2	Via Add-On Box/ Applicativo iDrive +	Via Add-On Box/ A seconda della app	-	•	•	•	•	•	•	•	1	-	•	•	•	•	•	13 bande / N	•	MUSSET 50W x 4	CD: MP3/WMA/AAC USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	CD: WPEFL2.4/DivX USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	
AWH-Z2000B7	6,2" WVGA resistivo Clear Type	QD/OLED	•	1	Via Add-On Box/ Applicativo iDrive +	Via Add-On Box/ A seconda della app	-	•	•	•	•	•	•	•	1	-	•	•	•	•	•	13 bande / N	•	MUSSET 50W x 4	CD: MP3/WMA/AAC USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	CD: WPEFL2.4/DivX USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	
AWH-Z900B7	WVGA resistivo Clear Type da 6,2"	QD/OLED	•	1	Via Add-On Box/ Applicativo iDrive +	Via Add-On Box/ A seconda della app	-	•	•	•	•	•	•	•	1	-	•	•	•	•	•	5 bande	•	MUSSET 50W x 4	CD: MP3/WMA/AAC USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	CD: WPEFL2.4/DivX USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	
AWH-190V0	WVGA resistivo Clear Type da 6,2"	QD/OLED	•	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	•	•	•	•	•	5 bande	-	MUSSET 50W x 4	CD: MP3/WMA/AAC USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	CD: WPEFL2.4/DivX USB: WAV/WPEFL2.4/FLAC/MP3/WMA/AAC/FLAC	
MWH-AV290B7	WVGA resistivo Clear Type da 6,2"	Mechatronic	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	•	•	•	•	•	13 bande / N	-	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC/FLAC	MP3/WMA/AAC/FLAC	
MWH-AV190	LCD a 1,5 righe di testo	Mechatronic	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	•	•	•	•	•	13 bande / N	-	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC/FLAC	MP3/WMA/AAC/FLAC	
FH-X900A8	LCD a 1,5 righe di testo	QD	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	•	•	•	•	•	13 bande / N	Man. ⁸ Solo Auto TA	MUSSET 50W x 4	WMA/MP3/WMA/AAC/FLAC	WMA/MP3/WMA/AAC/FLAC	
FH-X730B7	LCD a 1,5 righe di testo	QD	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	•	•	•	•	•	13 bande / N	Man. ⁸ Solo Auto TA	MUSSET 50W x 4	WMA/MP3/WMA/AAC/FLAC	WMA/MP3/WMA/AAC/FLAC	
DBH-X900B7	LCD a matrice di punti a 3 righe di testo	QD	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	5 bande	-	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC	MP3/WMA/AAC	
DBH-X700A8	LCD a matrice di punti a 3 righe di testo	QD	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	5 bande	-	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC	MP3/WMA/AAC	
DBH-X700B7	LCD a matrice di punti a 3 righe di testo	QD	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	5 bande	-	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC	MP3/WMA/AAC	
DBH-X7000A8	LCD a 1,5 righe di testo	QD	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	13 bande / N	Man. ⁸ Solo Auto TA	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC/FLAC	MP3/WMA/AAC/FLAC	
DBH-S000B7	LCD a 1,5 righe di testo	QD	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	13 bande / N	Man. ⁸ Solo Auto TA	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC/FLAC	MP3/WMA/AAC/FLAC	
DBH-S4000A8	LCD a 1,5 righe di testo	QD	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	5 bande	-	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC	MP3/WMA/AAC	
DBH-X800FD	LCD a 1 righe di testo	QD	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	5 bande	-	100W x 4 in Classe FD	MP3/WMA/AAC/FLAC	MP3/WMA/AAC/FLAC	
DBH-S000B7	LCD a 1 righe di testo	QD	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	13 bande	-	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC/FLAC	MP3/WMA/AAC/FLAC	
DBH-S000B7	LCD a 1,5 righe di testo	QD	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	13 bande	-	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC/FLAC	MP3/WMA/AAC/FLAC	
DBH-S2000U	LCD a 1 righe di testo	QD	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	5 bande	-	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC	MP3/WMA/AAC	
DBH-S000B6A/DBH006	LCD a 1 righe di testo	QD	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	5 bande	-	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC/FLAC	MP3/WMA/AAC/FLAC	
MWH-X900A8	LCD a 1,5 righe di testo	Mechatronic	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	•	•	•	•	•	13 bande / N	Man. ⁸ Solo Auto TA	MUSSET 50W x 4	WMA/MP3/WMA/AAC/FLAC	WMA/MP3/WMA/AAC/FLAC	
MWH-X900B7	LCD a 1,5 righe di testo	Mechatronic	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	•	•	•	•	•	13 bande / N	Man. ⁸ Solo Auto TA	MUSSET 50W x 4	WMA/MP3/WMA/AAC/FLAC	WMA/MP3/WMA/AAC/FLAC	
MWH-S000B7	LCD a 1,5 righe di testo	Mechatronic	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	13 bande	-	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC/FLAC	MP3/WMA/AAC/FLAC	
MWH-S2000A8	LCD a 1,5 righe di testo	Mechatronic	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	5 bande	-	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC/FLAC	MP3/WMA/AAC/FLAC	
MWH-Z80FD	LCD a 1 righe di testo	Mechatronic	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	5 bande	-	100W x 4 in Classe FD	MP3/WMA/AAC/FLAC	MP3/WMA/AAC/FLAC	
MWH-S100U	LCD a 1 righe di testo	Mechatronic	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	•	•	•	•	•	5 bande	-	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC/FLAC	MP3/WMA/AAC/FLAC	
MWH-S100B6A/DBH06V	LCD a 1 righe di testo	Mechatronic	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	•	•	•	•	•	5 bande	-	MUSSET 50W x 4	MP3/WMA/AAC/FLAC	MP3/WMA/AAC/FLAC	

¹ Parzialmente sintonabile - ² Completamente sintonabile - ³ CD-IBZ/CA-IL57C (richiesto) - ⁴ CD-IBZ/CA-IL57C (richiesto) - ⁵ CD-IBZ/CA-IL57C (richiesto) - ⁶ CD-IBZ/CA-IL57C (richiesto) - ⁷ WVGA (richiesto) - ⁸ Solo Manual TA, nessun Auto ED (Manual TA, senza microfon) - ⁹ Applicable Mode USB + Applicable Mode + uso di un metodo di collegamento a cavo USB semplice. (Applicable Mode App deve essere installato sullo smartphone).

SPECIFICHE TECNICHE

Riferimento	Tipi*1	Dimensioni	Massima potenza d'uscita	Potenza d'uscita nominale	Risposta in frequenza	Sensibilità (1W/1m)	Impedenza	Profondità di modulazione (10kHz)	Distorsione a (10kHz)
TS-2B5CH	Comp.a 2 vie	17 cm	330W	110 W	30 - 98 kHz	85 dB	4.0	-	-
TS-2B5C	Comp.a 2 vie	17 cm	300W	100 W	32 - 98 kHz	85 dB	4.0	-	-
TS-2B5F	a 2 vie	17 cm	330W	110 W	32 - 98 kHz	85 dB	4.0	-	-
TS-2B5C	Comp.a 2 vie	17 cm	280W	90 W	-	-	4.0	-	-
TS-2B5F	a 2 vie	17 cm	270W	90 W	32 - 49 kHz	85 dB	4.0	-	-
TS-2B5F	a 2 vie	6" x 9"	330 W	110 W	33 - 42 kHz	87 dB	4.0	-	-
TS-A172C1	Comp.a 2 vie	17 cm	350W	60 W	32 - 43 kHz	91 dB	4.0	54 mm	144 mm
TS-A172C3	a 3 vie	17 cm	300W	50 W	28 - 41 kHz	90 dB	4.0	53 mm	144 mm
TS-A132C1	Comp.a 2 vie	13 cm	300W	50 W	42 - 42 kHz	90 dB	4.0	52 mm	121 mm
TS-A132C3	a 3 vie	13 cm	300W	50 W	40 - 38 kHz	89 dB	4.0	53 mm	121 mm
TS-AB52A1	a 4 vie	6" x 9"	600W	100 W	27 - 37 kHz	92 dB	4.0	84 mm	153 x 222 mm
TS-AB52S1	a 3 vie	6" x 9"	550 W	90 W	27 - 24 kHz	92 dB	4.0	84 mm	153 x 222 mm
TS-AB52C1	a 3 vie	6" x 9"	420W	60 W	28 - 38 kHz	92 dB	4.0	71 mm	153 x 222 mm
TS-AB52A1	a 4 vie	6" x 8"	350 W	60 W	28 - 39 kHz	91 dB	4.0	61 mm	133 x 191 mm
TS-AB52C1	a 3 vie	4" x 6"	200W	30 W	35 - 42 kHz	88 dB	4.0	46 mm	95 x 153 mm
TS-AB20C1	a 3 vie	25 cm	420W	80 W	20 - 31 kHz	92 dB	4.0	115 mm	236 mm
TS-AB20C1	a 3 vie	20 cm	500W	80 W	25 - 29 kHz	91 dB	4.0	89 mm	186 mm
TS-6175S5	a 3 vie	17 cm	250W	40W	36 - 31 kHz	90 dB	4.0	47 mm	127 mm
TS-6135S5	a 3 vie	13 cm	250W	35W	44 - 31 kHz	89 dB	4.0	47 mm	127 mm
TS-6170C	Comp.a 2 vie	17 cm	400W	50W	31 - 35 kHz	92 dB	4.0	68 mm	153 x 222 mm
TS-61720F	a 3 vie	17 cm	300W	40W	36 - 28 kHz	91 dB	4.0	50 mm	144 mm
TS-61720F	a 2 vie	17 cm	300W	40W	36 - 18 kHz	90 dB	4.0	50 mm	144 mm
TS-61710F	Doppio corno	17 cm	280W	40W	36 - 18 kHz	90 dB	4.0	50 mm	144 mm
TS-6130C	Comp.a 2 vie	13 cm	250W	40W	37 - 27 kHz	88 dB	4.0	44 mm	121 mm
TS-61330F	a 3 vie	13 cm	250W	35 W	33 - 24 kHz	88 dB	4.0	44 mm	121 mm
TS-61320F	a 2 vie	13 cm	250W	35 W	33 - 24 kHz	88 dB	4.0	44 mm	121 mm
TS-61310F	Doppio corno	13 cm	230 W	35 W	25 - 22 kHz	89 dB	4.0	44 mm	121 mm
TS-61020F	a 3 vie	10 cm	210W	30 W	35 - 27 kHz	87 dB	4.0	45 mm	105 mm
TS-61020F	a 2 vie	10 cm	210W	30 W	35 - 27 kHz	87 dB	4.0	45 mm	105 mm
TS-61010F	Doppio corno	10 cm	180W	30 W	44 - 25 kHz	89 dB	4.0	45 mm	105 mm
TS-6030F	a 2 vie	6" x 9"	400W	45 W	32 - 32 kHz	90 dB	4.0	70 mm	151 x 222 mm
TS-6172C	Comp.a 2 vie CF	17 cm	220W	50 W	35 - 28 kHz	89 dB	4.0	46 mm (24 mm)	140 mm
TS-6171C	Comp.a 2 vie CF	17 cm	200W	40 W	35 - 28 kHz	89 dB	4.0	51 mm (20 mm)	140 mm
TS-6131C	Comp.a 2 vie CF	13 cm	180W	35 W	40 - 28 kHz	88 dB	4.0	46 mm (25 mm)	119 mm
TS-1700	Comp.a 2 vie CF	17 cm	170W	35 W	25 - 28 kHz	88 dB	4.0	46 mm (15 mm)	147 mm (27 mm)
TS-1702	CF a 2 vie	17 cm	170W	35 W	32 - 26 kHz	90 dB	4.0	46 mm	147 mm
TS-1701	Doppio corno CF	17 cm	170W	35 W	32 - 19 kHz	90 dB	4.0	46 mm	147 mm
TS-1300	Comp.a 2 vie CF	13 cm	130W	25 W	47 - 28 kHz	89 dB	4.0	45 mm (15 mm)	121 mm (27 mm)
TS-1302	a 2 vie CF	13 cm	130W	25 W	50 - 27 kHz	90 dB	4.0	45 mm	121 mm
TS-1301	Doppio corno CF	13 cm	130W	25 W	48 - 25 kHz	90 dB	4.0	45 mm	121 mm
TS-1002	a 2 vie CF	10 cm	120W	25 W	38 - 29 kHz	87 dB	4.0	43 mm	102 mm
TS-1001	Doppio corno CF	10 cm	110W	20 W	38 - 25 kHz	88 dB	4.0	43 mm	102 mm

*1 Comp.=Componente, CF= Personalizat-Per altre informazioni, visitare il sito web Pioneer

Riferimento	Modello	Tipologia	Dimensioni (L x P x A)	Massima potenza d'uscita	Potenza d'uscita nominale	Risposta in frequenza	Sensibilità (1W/1m)	Impedenza	Profondità di modulazione	Diametro o	Cassa consigliata (litri) (MM/MMA)	Telecomandi con cavo in dotazione
TS-SW25ZS1	TS-SW25ZS1	Montaggio a parete/soffitto	25 cm	1.200 W	300 W	20 - 125 Hz	91 dB	4.0	78 mm	249 mm	17 (9,9 - 19,8)	-
TS-SW20ZS2	TS-SW20ZS2	Montaggio a parete/soffitto	20 cm	600 W	150 W	20 - 200 Hz	86 dB	Doppio 2.0	67 mm	179 mm	14,2 (4,2 - 14,2)	-
TS-Z10LS4	TS-Z10LS4	Montaggio a parete/soffitto	25 cm	1.300 W	400 W	-	-	4.0	-	-	-	-
TS-Z10LS2	TS-Z10LS2	Montaggio a parete/soffitto	25 cm	1.300 W	400 W	-	-	2.0	-	-	-	-
TS-D1204	SEFE TS-D	SEFE TS-D	30 cm	2.000 W	600 W	-	-	Doppio 4.0	-	-	-	-
TS-D1202	SEFE TS-D	SEFE TS-D	30 cm	2.000 W	600 W	-	-	Doppio 2.0	-	-	-	-
TS-D1004	SEFE TS-D	SEFE TS-D	25 cm	1.500 W	500 W	-	-	Doppio 4.0	-	-	-	-
TS-D1002	SEFE TS-D	SEFE TS-D	25 cm	1.500 W	500 W	-	-	Doppio 2.0	-	-	-	-
TS-WV31104	Serie Champion	Serie Champion	30 cm	1.400 W	400 W	20 - 125 Hz	95 dB	Doppio 4.0	151 mm	283 mm	35,4 (24,1 - 48,5)	-
TS-WV31154	Serie Champion	Serie Champion	30 cm	1.400 W	400 W	20 - 125 Hz	95 dB	4.0	151 mm	283 mm	35,4 (24,1 - 48,5)	-
TS-WV31104	Serie Champion	Serie Champion	30 cm	1.000 W	300 W	20 - 125 Hz	95 dB	4.0	148 mm	279 mm	35,4 (24,1 - 48,5)	-
TS-WV31004	Serie Champion	Serie Champion	25 cm	1.200 W	350 W	20 - 125 Hz	93 dB	Doppio 4.0	139 mm	255 mm	22,6 (19,4 - 35,4)	-
TS-WV3154	Serie Champion	Serie Champion	25 cm	1.200 W	350 W	20 - 125 Hz	93 dB	4.0	139 mm	255 mm	22,6 (19,4 - 35,4)	-
TS-WV3068	Serie Regale	Serie Regale	30 cm	1.300 W	350 W	20 - 125 Hz	96 dB	4.0	135 mm	281 mm	35,4 (24,1 - 48,5)	-
TS-WV308T	Top Bass Refler a debito	Top Bass Refler a debito	30 cm	1.300 W	350 W	20 - 125 Hz	96 dB	4.0	-	-	-	-
TS-WV308B	Top Bass Refler a debito	Top Bass Refler a debito	30 cm	1.300 W	350 W	20 - 125 Hz	94 dB	4.0	-	-	-	-
TS-WV650A	Attivo / HWT chiuso	Attivo / HWT chiuso	34 x 25 x 6 cm	150 W	50 W	20 - 200 Hz	98 dB	4.0	-	-	-	•
TS-WV700A	Attivo / Impugnato	Attivo / Impugnato	85 x 32 x 9 cm	200 W	100 W	20 - 180 Hz	104 dB	Doppio 2.0	-	-	-	•
TS-WV610A	Attivo / Vetro nudo al centro	Attivo / Vetro nudo al centro	33,8 x 14,5 cm	200 W	100 W	25 - 180 Hz	101 dB	-	-	-	-	•
TS-WV210A	Attivo / Chiuso	Attivo / Chiuso	25 x 119 x 26,5 cm	150 W	50 W	37 - 200 Hz	102 dB	-	-	-	-	•
TS-WV120A	Attivo / Sensibile	Attivo / Sensibile	28 x 20 x 7 cm	150 W	50 W	30 - 160 Hz	98 dB	-	-	-	-	•

Riferimento	Numero di canali	Massima potenza d'uscita	Potenza d'uscita continua	Risposta in frequenza	Distorsione (1 Wb, 4.0)	Rapporto S/N	Dimensioni (mm) (L x A x P)
PRS-3000	2/1	250 W x 2 (4.0), 150 W x 1 (4.0, collegato a parete)	125 W x 2 (4.0), 150 W x 2 (2.0), 300 W x 1 (4.0, collegato a parete)	10 - 30 kHz	< 0,004 %	> 105 dB	255 x 150 x 104 mm
GM-30601	Mono	1000 W x 1 (4.0), 1600 W x 1 (2.0), 2400 W x 1 (1.0)	500 W x 1 (4.0), 800 W x 1 (2.0), 1200 W x 1 (1.0)	10 - 240 Hz	< 0,5 % (100 Hz)	> 100 dB	315 x 60 x 200 mm
GM-30604	4/3/2	200 W x 4 (4.0), 300 W x 4 (2.0), 250 W x 4 (1.0), 500 W x 2 (4.0, collegato a parete)	100 W x 4 (4.0), 150 W x 4 (2.0), 125 W x 4 (1.0), 300 W x 2 (4.0, collegato a parete)	10 - 50 kHz	< 0,05 %	> 95 dB	265 x 60 x 200 mm
GM-30601	Mono	600 W x 1 (4.0), 1000 W x 1 (2.0), 1600 W x 1 (1.0)	300 W x 1 (4.0), 500 W x 1 (2.0), 800 W x 1 (1.0)	10 - 240 Hz	< 0,5 % (100 Hz)	> 100 dB	265 x 60 x 200 mm
GM-51004	4	100 W x 4 (4.0), 100 W x 4 (2.0)	45 W x 4 (4.0), 45 W x 4 (2.0)	10 - 40 kHz	< 0,05 %	> 90 dB	181 x 38 x 84 mm
GM-46704	4/3/2	170 W x 4 (4.0), 250 W x 4 (2.0), 500 W x 2 (4.0, collegato a parete)	80 W x 4 (4.0), 95 W x 4 (2.0), 190 W x 2 (4.0, collegato a parete)	10 - 70 kHz	< 0,05 %	> 95 dB	356 x 60 x 215 mm
GM-46704	4/3/2	80 W x 4 (4.0), 130 W x 4 (2.0), 250 W x 2 (4.0, collegato a parete)	40 W x 4 (4.0), 95 W x 4 (2.0), 130 W x 2 (4.0, collegato a parete)	10 - 70 kHz	< 0,05 %	> 94 dB	326 x 60 x 215 mm
GM-46702	2/1	100 W x 2 (4.0), 500 W x 2 (2.0), 1000 W x 1 (4.0, collegato a parete)	50 W x 2 (4.0), 240 W x 2 (2.0), 480 W x 1 (4.0, collegato a parete)	10 - 70 kHz	< 0,05 %	> 95 dB	356 x 60 x 215 mm
GM-46702	2/1	170 W x 2 (4.0), 250 W x 2 (2.0), 500 W x 1 (4.0, collegato a parete)	80 W x 2 (4.0), 95 W x 2 (2.0), 190 W x 1 (4.0, collegato a parete)	10 - 70 kHz	< 0,05 %	> 95 dB	246 x 60 x 180 mm

PENSATO PER LA TUA AUTO

Prova il nostro configuratore

all'indirizzo pioneer-car.eu/cip

Car brand ▼ Year ▼

Car model ▼ Category ▼

Find products



Pioneer

PIONEER EUROPE N.V.

Haven 1087

Keetberglaan 1

B-9120 Melsele

Belgio

Tel.: +32 (0)3 570 05 11

ITALIA

PIONEER ITALIA

Branch of Pioneer Europe N.V.

Via R. Lepetit, 8

IT-20020 Lainate (MI)

Tel.: +39 02 93 911

www.pioneer-car.it

SVIZZERA

SACOM SA

Erlenstrasse 27

CH-2555 Brugg

Tel.: +41 (0)32 366 85 85

Fax: +41 (0)32 366 85 86

E-mail: mail@sacom.ch

www.pioneer-car.eu/ch/it

SERVIZIO INFORMAZIONI CLIENTI:

Tel.: 199 100 858 oppure +39 02 9391550

(dalle ore 9:00 alle ore 12:00 e dalle ore 14:00 alle ore 17:00)

Il costo della chiamata è pari a 0,12 euro al minuto + IVA

Fax: +39 02 9391 555

Per saperne di più sulle nostre filiali, distributori e sul servizio clienti in Europa, visitate il sito: www.pioneer-car.eu/contact-us. Per maggiori informazioni sulla politica ambientale di Pioneer, visitate il sito: www.pioneer-car.eu/company/environment.

Apple, iPod, iPhone, iTunes, CarPlay e il logo CarPlay sono marchi di fabbrica di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. "Made for iPod/iPhone" significa che un accessorio elettronico è stato progettato specificamente per essere connesso a iPod e iPhone, e che il produttore ne certifica la conformità agli standard di prestazione imposti di Apple. Apple non è responsabile del funzionamento del dispositivo, né della sua conformità alle norme e agli standard di sicurezza. Pioneer non vende dispositivi iPod o iPhone. "Works with Apple CarPlay" significa che un accessorio elettronico è stato progettato specificamente per essere connesso ad iPhone e che il produttore ne certifica la conformità agli standard di prestazione imposti di Apple. Apple CarPlay potrebbe non essere disponibile in alcune regioni. Per informazioni aggiornate in merito alle aree geografiche in cui CarPlay è disponibile, consultate il sito ufficiale Apple <http://www.apple.com/ios/carplay/>. Apple CarPlay è disponibile su Apple iPhone 5 o versione successiva con sistema operativo iOS 7.1 o seguente e richiede il cavo Lightning su USB. Android, Android Auto, Google Maps, Waze e Talk to Google sono marchi di fabbrica registrati di Google Inc. Android Auto è disponibile con telefoni Android con sistema operativo Android 5.0 (Lollipop) o versione successiva con un piano dati. La disponibilità di Android Auto dipende dal paese e dal modello di telefono. Visitate <http://www.android.com/auto> per ulteriori informazioni. Il termine e i loghi Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e ogni utilizzo di tali marchi da parte di PIONEER CORPORATION è concesso in licenza. SD e SDHC sono marchi di fabbrica o marchi di fabbrica registrati di SD-3C LLC, negli Stati Uniti e in altri paesi. Il logo "DVD" è un marchio di fabbrica di DVD Format/Logo Licensing Corporation. DAB è un marchio di fabbrica

registrato di proprietà di uno dei partner del progetto Eureka 147. HERE è un marchio di fabbrica registrato e HERE MAPS e il logo HERE MAPS sono marchi di fabbrica di HERE North America, LLC. Spotify è un marchio di fabbrica registrato di Spotify Group. Twaron® è un marchio di fabbrica registrato di Teijin Aramid BV. Facebook è un marchio di fabbrica di Facebook, Inc. Twitter è un marchio di fabbrica registrato di Twitter, Inc. YouTube è un marchio di fabbrica di Google Inc. Il nome e il logo Instagram sono marchi di fabbrica di Instagram. Gli altri marchi di fabbrica e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari. Pioneer e il logo Pioneer sono marchi di fabbrica registrati di Pioneer Corporation. NAVGATE EVO non è compatibile con i modelli Full Electric (Ex e-Golf), Hybrid (GTE) e Golf Sportsvan. NAVGATE EVO per Volkswagen Golf è disponibile solo per Left Hand Drive. NAVGATE EVO non è compatibile con i veicoli che montano gli impianti audio Dynaudio o Skoda Canton. Al momento della pubblicazione, non è possibile controllare le seguenti funzioni di Car Centric dallo schermo a sfioramento di NAVGATE EVO: singole impostazioni del profilo della modalità Drive.

Le caratteristiche tecniche e le funzioni dei prodotti descritti o illustrati in questo catalogo sono corrette al momento della pubblicazione, ma potrebbero cambiare a causa di variazioni di produzione successivamente intervenute. Questo catalogo potrebbe contenere errori tipografici e i colori dei prodotti illustrati potrebbero variare leggermente dagli originali. Rivolgetevi al vostro rivenditore Pioneer di fiducia per verificare che le caratteristiche tecniche e di prodotto rispondano effettivamente alle vostre esigenze. Questo catalogo potrebbe contenere riferimenti a prodotti che potrebbero non essere disponibili nel vostro paese.

WWW.PIONEER-CAR.EU

SEGUICI SU:

- FACEBOOK.COM/PIONEERCAR
- TWITTER.COM/PIONEEREUROPE
- PIONEER EUROPE
- @PIONEER_CAR