

CONNESSIONE IPOD/IPHONE 30 PIN

Informazioni su collegamenti e funzioni per ciascun dispositivo

Di seguito si riportano le impostazioni e i cavi richiesti per collegare ciascun dispositivo e le sorgenti disponibili.

CONNESSIONE IPOD/IPHONE 30 PIN				
Cavo richiesto (venduto separatamente)		Non è richiesta la connessione via cavo.	CD-IU201V	CD-IU201S
Imp. smartphone	Dispositivo	iPhone/iPod	iPhone/iPod	iPhone/iPod
	Connessione	Wireless BT	USB	USB
Connessione Bluetooth		È richiesta la connessione Bluetooth per utilizzare aha .	—	—
Requisito di connessione		—	Collegare alla porta USB 1 per usare aha .	Collegare alla porta USB 1 per usare AppRadio Mode .
Sorgente disponibile	iPod (audio)	—	✓	✓
	iPod (video)	—	✓	✓
	aha	✓	✓	✓
	AppRadio Mode	—	—	✓
Nota: AppRadio Mode è disponibile per i modelli AVIC-F60DAB, AVIC-F960DAB e AVIC-F960BT.				

CONNESSIONE IPOD/IPHONE CON CONNETTORE LIGHTNING

Cavo richiesto (venduto separatamente)		Non è richiesta la connessione via cavo.	CD-IU52	<ul style="list-style-type: none"> • CD-IH202 • CD-IU52 • Adattatore da Lightning ad AV digitale
Imp. smartphone	Dispositivo	iPhone/iPod	iPhone/iPod	iPhone/iPod
	Connessione	Wireless BT	USB	Adatt. AV dig.
Connessione Bluetooth		È richiesta la connessione Bluetooth per utilizzare aha .	È richiesta la connessione Bluetooth per utilizzare aha .	È richiesta la connessione Bluetooth.
Requisito di connessione		—	—	Collegare alla porta USB 1 per usare AppRadio Mode .
Sorgente disponibile	iPod (audio)	—	✓	—
	iPod (video)	—	—	—
	aha	✓	✓	✓
	AppRadio Mode	—	—	✓
Commenti		—	—	<ul style="list-style-type: none"> • iPod on è disponibile. Utilizzare CarMediaPlayer per riprodurre musica o video in AppRadio Mode. (*1) • Questa connessione e le impostazioni sono disponibili per i modelli AVIC-F60DAB, AVIC-F960DAB e AVIC-F960BT.
<p>(*1) Installare l'applicazione CarMediaPlayer sull'iPod o sull'iPhone.</p> <p>➡ Per ulteriori dettagli su CarMediaPlayer, consultare le informazioni sul nostro sito Web.</p> <p>➡ Per ulteriori informazioni, fare riferimento al manuale di CarMediaPlayer.</p>				

CONNESSIONE DISPOSITIVI ANDROID

CONNESSIONE DISPOSITIVI ANDROID				
Cavo richiesto (venduto separatamente)		Non è richiesta la connessione via cavo.	CD-MU200	CD-AH200
Imp. smartphone	Dispositivo	Altri	Altri	Altri
	Connessione	Wireless BT	USB	HDMI
Connessione Bluetooth		È richiesta la connessione Bluetooth per utilizzare aha .	È richiesta la connessione Bluetooth per utilizzare aha .	È richiesta la connessione Bluetooth.
Requisito di connessione		—	Collegare alla porta USB 2.	Collegare alla porta USB 2.
Sorgente disponibile	aha	✓	✓	✓
	AppRadio Mode	—	—	✓
	MirrorLink	—	✓	—
Commenti		—	—	Questa connessione e le impostazioni sono disponibili per i modelli AVIC-F60DAB, AVIC-F960DAB e AVIC-F960BT.