

## Collegamento di dispositivi smartphone Android e iOS al sistema infotainment DR4

Prima di inizializzare la procedura verificare la presenza della funzione **Carbit** sulla schermata Home del sistema *infotainment* DR4



In caso contrario contattare un Riparatore Autorizzato DR per effettuare l'upgrade del sistema.

## PROCEDURA DI COLLEGAMENTO BLUETOOTH

1) Accendere l'autoradio @ e premere il tasto Home 1



2) Accedere al menù BT Music





3) Nel messaggio a comparsa premere OK



- 4) Attivare la funzione Bluetooth sul dispositivo smartphone e selezionare la visibilità ad altri dispositivi
- 5) Al termine della ricerca cliccare su **S3** tra i dispositivi rilevati dallo smartphone e accettare le richieste di associazione/abbinamento



A questo punto lo smartphone e il sistema *infotainment* sono collegati via Bluetooth ed è possibile consultare la rubrica ed effettuare chiamate.



## PROCEDURA DI COLLEGAMENTO CARBIT ANDROID

- 1) Assicurarsi di aver collegato correttamente lo smartphone tramite Bluetooth
- 2) Abilitare il debug USB

Sui dispositivo Android\* seguire il percorso **Impostazioni** > **Info sul dispositivo** > Cliccare 8 volte sulla voce **Versione build** > **Opzioni sviluppatore** Attivare le funzioni

- Debug USB
- Includi record dei bug
- Consenti posiz. simulate















\*per dispositivi Huawei:

seguire il percorso Impostazioni > Info sul telefono > Cliccare 6 volte sulla voce Numero di serie. Tornare a Impostazioni> Opzioni sviluppatore e attivare le funzioni

- Debug USB
- Monitoraggio app install. Da ADB
- Posizioni fittizie

Nb. Il collegamento USB deve essere settato su File

3) Accedere al *Play Store* e ricercare l'app **EasyConnection**. Premere INSTALLA e acconsentire all'installazione dell'App sul dispositivo



4) Aprire l'app, consentire l'accesso alle funzionalità dello smartphone e accettare la liberatoria.





5) Sul display dell'autoradio cliccare sull'icona Carbit



6) Selezionare il tipo di collegamento "Android USB"



7) Collegare lo smartphone al sistema *infotainment* tramite cavo USB **ORIGINALE** 





La configurazione è terminata e il display del dispositivo smartphone potrà essere condiviso in funzione mirroring sul display dell'autoradio tramite le funzioni Navigazione, Musica, Telefono, Altro... presenti nell'App EasyConnection dello smartphone.

NB: Per impostare **Google Maps** come applicazione di navigazione preferita, accedere all'App *EasyConnection* dallo smartphone e premere sull'icona di Account



Successivamente selezionare Impostazione – Seleziona l'applicazione di navigazione





< Impostazio	pne	
Seleziona l'applicazione di navigazione	>	$\triangleleft$
Tema	Moda Semplice Automatico	0

Dopodiché selezionare Google Maps e tornare indietro

	Impostazione		
Seleziona l'app	Seleziona l'applicazione di navigazione	$\rangle$	$\bigtriangledown$
Tema	Maps	Automatico	0



## PROCEDURA DI COLLEGAMENTO CARBIT IOS

- 1) Assicurarsi di aver collegato correttamente lo smartphone tramite Bluetooth
- 2) Nel menù Impostazioni dello smartphone attivare l'Hotspot personale



3) Sul display dell'autoradio cliccare sull'icona Carbit



4) Selezionare il tipo di collegamento "iPhone USB"





5) Collegare lo smartphone al sistema *infotainment* tramite cavo USB **ORIGINALE** 



6) Sullo smartphone iPhone effettuare lo swipe dal basso verso l'alto per aprire le impostazioni di connessione quindi premere su "**Duplica schermo**"





7) Nel pop-up successivo premere su "EC-Mirror"



La configurazione è terminata e il display del dispositivo smartphone potrà sarà condiviso in funzione mirroring sul display del sistema *infotainment*.