



## Hoe werkt een Carplay Android Auto Mirroring interface?

De interface sluit je (plug en play) aan op de achterkant van de radio of de multi media speler. Alle bestaande functies blijven behouden, zo ook het bestaande beeldscherm. Door op een knop te drukken (veelal BACK, NAV of MEDIA) of het beeldscherm op een bepaalde positie aan te raken schakelt het originele systeem over naar het Carplay-systeem. De wijze waarop verschilt per automerk en modeltype.

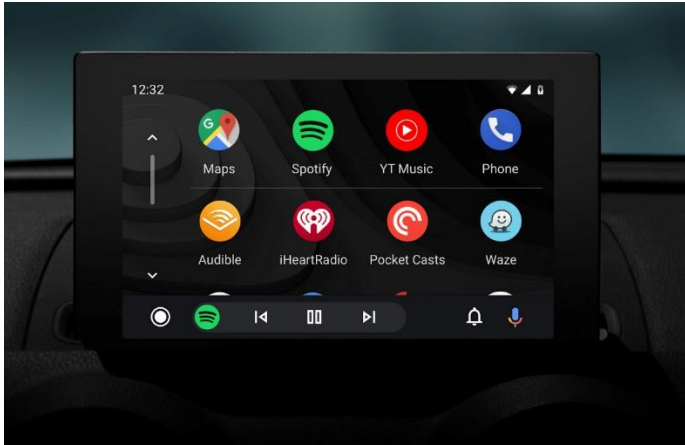
Na activeren van Carplay verschijnt een hoofdmenu waarna je, afhankelijk van het type interface, kunt kiezen voor o.a. Carplay, Android Auto, Mirroring (spiegelen beeldscherm telefoon), camera, instellingen etc. Alle apps die Carplay of Android Auto toestaan (bellen, navigeren, muziek etc) kun je dan in plaats van op de telefoon via het beeldscherm van de auto zien en bedienen via de bestaande bedieningsknop(pen). Bij een bekabelde versie sluit je de telefoon aan op de USB-stekker van de interface. Bij de draadloze versie maak je verbinding via bluetooth die automatisch een wifi-verbinding opzet.

De interface maakt gebruik van de bestaande microfoon. In het geval deze niet aanwezig is kan een aparte microfoon worden aangesloten. De interface maakt ook gebruik van een eventueel bestaande camera en heeft de optie om een after market camera aan te sluiten.

Belangrijk verschil met fabrieksaf Carplay systemen is het geluid. De interface gebruikt de AUX (of AMI) -poort voor afspelen van het geluid. Als de AUX (of AMI)-poort niet actief is, dient deze nog te worden geactiveerd door de dealer. Dit is eenvoudig vooraf te testen door een apparaat via de AUX (of AMI) poort af te spelen.



[Apple Carplay](#)



## Android Auto



## Mirroring