

Hersteller:	Modell:	Baujahr:	Monitor:	System:	Artikelnummer:	Non-OEM FVC Setup:	Bemerkung:
Merkmale: Wireless CarPlay, Android Auto, Mirrorlink, Front View Kamera-Eingang, Rear View Kamera-Eingang, USB Multimedia Wiedergabe, AUX-USB Adapter Audioeingang 1. Drahtloses Apple CarPlay, Pairing via Bluetooth, Übertragung via 5.8G WIFI Technik mit Mini Antenne. 2. Unterstützt Airplay/Apple Mirror. Um Videos abzuspielen, muss das USB-Kabel an das iPhone angeschlossen werden. 3. Unterstützt Wired CarPlay. WIFI ausschalten und über ein Lightning-Kabel eine Verbindung herstellen. (Kabelgebunden wird das Telefon gleichzeitig aufgeladen.) 4. Android Mirroring-Link für Android-Handys (Download-Link). 5. GPS-Navigations-Apps, Google Maps, Waze und Apple Maps sind alle verfügbar und bieten Verkehrsinfos in Echtzeit. 6. Audiowiedergabe von Spotify, Apple Music, Amazon usw. über Werkmedien. Liedtexte werden bei einigen Apps im Monitor angezeigt. 7. Aftermarket CVBS Front-/Rear-/360° Kameraeingang (dynamische Führungslinien werden unterstützt) mit IPAS und PDC, automatische Umschaltung. 8. USB-Treiber zum Abspielen von Musik und Videos via USB-Anschluss des CarPlay-Kits, verstärkte 720p/1080p HD-Multimedia-Wiedergabe, unterstützt die Videoformate RMVB / MOV / MKV / MP4 / AVI / RM. 9. Integrierter DSP, EQ einstellbar. Beste Audioqualität. Frei wählbarer Lieblingsstil frei (Pop, Rock, Soft, Standard). 10. Volle Unterstützung der OEM-Tasten, Touch Pad und Bedienknöpfe. 11. HDMI-Anschluss für zukünftige Peripherie. (Kein HDMI-Ausgang!) 12. Software-Updates über USB möglich.							
Achtung: Vor der Bestellung bitte unbedingt prüfen, ob das Fahrzeug mit einem AUX-Eingang ausgestattet ist!							
Hinweise:							
Seat	Altea / Altea XL	2004 - 2015	6.5"	Trinax - RNS510	LDS-BLY80-CP	Settings > FVC > ON	03/2004 - 06/2015 und andere Fahrzeuge mit Trinax - RNS510 Die Umschaltung auf das Interface erfolgt durch einen externen Taster (im Lieferumfang)
Seat	Arona (KJ7)	2017 ->	5.8" / 6.5" / 8"	MIB/MIB2	LDS-VWGF-CP	DIP 3 > ON	MIB/MIB2 mit 5.8 Zoll, 6.5 Zoll oder 8 Zoll Monitor und 4-Pin HSD, Laufwerk im Handschuhfach
Seat	Ateca (KH7)	2016 ->	5.8" / 6.5" / 8"	MIB/MIB2	LDS-VWGF-CP	DIP 3 > ON	MIB/MIB2 mit 5.8 Zoll, 6.5 Zoll oder 8 Zoll Monitor und 4-Pin HSD, Laufwerk im Handschuhfach
Seat	Ibiza 5 (KJ)	2017 ->	5.8" / 6.5" / 8"	MIB/MIB2	LDS-VWGF-CP	DIP 3 > ON	MIB/MIB2 mit 5.8 Zoll, 6.5 Zoll oder 8 Zoll Monitor und 4-Pin HSD, Laufwerk im Handschuhfach
Seat	Leon 3 (5F)	2013 - 2019	5.8" / 6.5" / 8"	MIB/MIB2	LDS-VWGF-CP	DIP 3 > ON	MIB/MIB2 mit 5.8 Zoll, 6.5 Zoll oder 8 Zoll Monitor und 4-Pin HSD, Laufwerk im Handschuhfach
Seat	Leon II	2005 - 2012	6.5"	Trinax - RNS510	LDS-BLY80-CP	Settings > FVC > ON	07/2005 - 10/2012 und andere Fahrzeuge mit Trinax - RNS510 Die Umschaltung auf das Interface erfolgt durch einen externen Taster (im Lieferumfang)
Seat	Toledo 4 (KG)	2016 ->	5.8" / 6.5" / 8"	MIB/MIB2	LDS-VWGF-CP	DIP 3 > ON	MIB/MIB2 mit 5.8 Zoll, 6.5 Zoll oder 8 Zoll Monitor und 4-Pin HSD, Laufwerk im Handschuhfach
Seat	Toledo III	2004 - 2009	6.5"	Trinax - RNS510	LDS-BLY80-CP	Settings > FVC > ON	02/2004 - 05/2009 und andere Fahrzeuge mit Trinax - RNS510 Die Umschaltung auf das Interface erfolgt durch einen externen Taster (im Lieferumfang)