

+31(0)416 - 69 90 00 verkoop@caliber.nl www.calibereurope.com

# RMD807DAB MirrorLink Android / Apple

## Programmierung Radios auf Deutsch und Download MirrorLink-App für Android-Smartphones

- Schalten Sie das Autoradio ein und tippen Sie auf das Setup-Symbol
- Scrollen Sie im Menü nach unten zu language und wählen Sie Französisch aus.
- > Auf derselben Seite ganz oben Grundkonfiguration, wählen Sie Spiegeln und Reflektierendes UD
- Drücke einmal auf den Zurück-Pfeil oben rechts, um zur Startseite zurückzukehren und das Symbol unten auswählen Interconn...
- Flashen Sie den Android QR-Code entsprechend der gewünschten Verbindungsart entweder per USB-Kabel (Mirror) oder drahtlos (Wireless Mirror).
- Die **Mirroring-App** herunterladen und im Smartphone installieren
- Berechtigungen akzeptieren, wenn sie angefordert werden (abhängig von der Android-Version)

#### MirrorLink mit einem USB-Kabel

- Die Mirroring-Anwendung muss zuvor mit allen aktivierten Berechtigungen installiert werden.
- Schließen Sie ein USB-Kabel mit Synchronisierungsfunktion an den vorgesehenen Steckplatz an. hinter dem Autoradio
- Erlauben Sie "Standardmäßig für dieses USB-Zubehör verwenden" und drücken Sie auf "OK".
- Im Falle neuer Anträge auf Zulassung akzeptieren Sie
- Die MirrorLink-Funktion ist abgeschlossen und der Startbildschirm des Smartphones wird in der Mitte des Autoradio-Bildschirms im Hochformat angezeigt.
- Nur Anwendungen, die im Querformat (Vollbildmodus) laufen, können erfüllen den Bildschirm Autoradios, richten Sie das Android-Gerät manuell horizontal aus
- Die Anzeige und Steuerung erfolgt über den Touchscreen des RMD807DAB.
- Um zum allgemeinen Menü des Autoradios zurückzukehren, tippen Sie auf das runde, weiße Symbol auf dem Display des RMD807DAB
- Wählen Sie die Symbole Interconn...oder Plattenspieler aus dem allgemeinen Menü Autoradios aus. um die MirrorLink-Funktion wiederzufinden
- Bluetooth aktivieren und die beiden Geräte koppeln
- Das Autoradio lädt den Akku des Smartphones auf

#### MirrorLink im drahtlosen Modus

Auf dem Kontrollfeld Hotspot oder Zugangspunkt aktivieren (je nach Marke des Smartphones) und dann lange drücken, um die Einstellungen zu öffnen.



+31(0)416 - 69 90 00 verkoop@caliber.nl www.calibereurope.com

- Schreiben Sie im Menü Persönlicher Zugangspunkt den Namen Geräts "car" und geben Sie den Code ein 12345678, stellen Sie sicher, dass er aktiviert ist
- Öffnen Sie die Mirror App und autorisieren Sie, Anzeige des Smartphones ist auf dem Bildschirm des RMD807DAB sichtbar
- Nur Anwendungen, die im Querformat (Vollbildmodus) laufen, können erfüllen den Bildschirm Autoradios, richten Sie das Android-Gerät manuell horizontal aus
- Die Anzeige und Steuerung erfolgt über das Smartphone.
- Stellen Sie nach jedem Einschalten Radios sicher, dass der Zugangspunkt oder Hotspot des Smartphones aktiv ist, MirrorLink wird innerhalb weniger Sekunden automatisch ausgeführt.
- Um zum allgemeinen Menü Autoradios zurückzukehren, tippen Sie auf das runde, weiße

Bildschirmsymbol des RMD807DAB

- Wählen Sie die Symbole Interconn...oder Plattenspieler aus dem allgemeinen Menü Autoradios aus. um die MirrorLink-Funktion wiederzufinden
- Bluetooth aktivieren und die beiden Geräte koppeln

### <u>Programmierung des Autoradios auf Französisch und Verwendung von</u> MirrorLink f ür IPhone

- Schalten Sie das Autoradio ein und tippen Sie auf das Setup-Symbol
- Scrollen Sie im Menü nach unten zu language und wählen Sie Französisch aus.
- > Auf derselben Seite ganz oben Grundkonfiguration, wählen Sie Spiegeln und Reflektierendes UD
- > Drücken Sie einmal auf den Zurück-Pfeil in der oberen rechten Ecke, um zur Startseite zurückzukehren.

#### - MirrorLink mit einem USB-Kabel

- Drücken das Symbol Interconn...im allgemeinen Menü Autoradios.
- Wählen Sie im Menü Apple phone, die automatische Verbindung... Spiegel und drücken Sie der blaue Kasten Spiegel
- Schließen Sie ein USB-Kabel mit Synchronisierungsfunktion an den dafür vorgesehenen Steckplatz hinter dem Autoradio an.
- Die MirrorLink-Funktion ist abgeschlossen und der Startbildschirm des IPhone wird in der Mitte des Autoradio-Bildschirms im Hochformat angezeigt.
- Nur Anwendungen, die im Querformat (Vollbildmodus) laufen, können erfüllen den Bildschirm Autoradios, richten Sie das IPhone manuell horizontal aus
- Anzeige und Steuerung über das IPhone
- Um MirrorLink zu beenden und zum allgemeinen Menü Autoradios zurückzukehren, tippen Sie auf dem Bildschirm des RMD807DAB auf das runde, weiße Symbol
- Wählen Sie die Symbole Interconn... oder Plattenspieler im allgemeinen Menü Autoradios. um die MirrorLink-Funktion wiederzufinden
- Das Autoradio lädt den Akku des Smartphones auf



Callber Europe BV Wildemanweg 8 • 5301 LT Zaltbommel The Netherlands

> +31(0)416 - 69 90 00 verkoop@caliber.nl www.calibereurope.com

#### - MirrorLink im drahtlosen Modus

- > Drücken das Symbol Interconn...im allgemeinen Menü Autoradios.
- Wählen Sie im Menü Apple phone, die automatische Verbindung... Spiegel. und tippen Sie auf der blaue Kasten Wireless Mirror
- Öffnen Sie die Wi-Fi-Einstellungen \*\* IPhone und verbinden Sie sich mit dem carplay\_wifi Netzwerk.
- Airplay-Funktion aktivieren
- Geben Sie im Menü Verbindungsfreigabe das Wi-Fi-Passwort ein 12345678
- Wischen Sie auf dem Bildschirm von oben nach unten oder von unten nach oben (je nach IOS-Version), um das Kontrollzentrum zu öffnen und das Symbol für die Bildschirmfreigabe anzuzeigen \*
- Drücken, um es zu öffnen und die Bildschirmkopie auszuwählen, weil
- Die MirrorLink-Funktion ist abgeschlossen und der Startbildschirm des IPhone wird in der Mitte des Autoradio-Bildschirms im Hochformat angezeigt.
- Nur Anwendungen, die im Querformat (Vollbildmodus) laufen, können den Bildschirm Autoradios ausfüllen, richten Sie das IPhone manuell horizontal aus
- Anzeige und Steuerung über das IPhone
- Um MirrorLink zu beenden und zum allgemeinen Menü Autoradios zurückzukehren, tippen Sie auf dem Bildschirm des RMD807DAB auf das runde, weiße Symbol
- Wählen Sie die Symbole Interconn... oder Plattenspieler im allgemeinen Menü Autoradios. um die MirrorLink-Funktion wiederzufinden

