Version der Zusammenfassung V1.0 HT 18.02.2025

Remotek One, iPhone Xr iOS 18.3.1, MRA ab V 4.3.6 und Remotek One V 1.1.2

SC – Einzelklick Hinweis: Allgemein zu MRA Profile

DC – Doppelklick

H – Taste nach unten gedrückt halten

SCH1 ist Single Click Hold für 1 Sek.
DCH2 – Doppelklicken und Haltenhier 2 Sek.

Bevor Sie beginnen, ist es wichtig, dass Sie das richtige Profil eingestellt haben.

Der Remotek One verfügt über mehrere Profile, zwischen denen Sie wechseln können.

Für die MyRoute-App müssen Sie das Map Profile auswählen, dazu s. weiter unten .

Weiter unten finden Sie die weiteren Einstellungen daz ...

Am iPhone Xr unter den iOS Einstellungen bitte die Bedienungshilfen, dann Tastaturen & Texteingaben dann die Tastensteuerung auf "AUS" stellen.

Dieses ist abweichend zu den Vorgaben von Dag Jenssen dem Romotek One AS.

Verbinden Sie die Fernbedienung in Ihren Bluetooth-Einstellungen unter iOS, dann kann es los gehen..

Steuerung



Bild Kopie von MRA

LED grün + rot iOS Modus:

Tasten	Aktion	Funktion
MRA Startbildschirm und einfache Bedienung		
5	SC Taste 5 = Zoomen -	Auf der Karte Zoomen -
6	SC Taste 6 = Zoomen +	Auf der Karte Zoomen +
1, 2, 3, 4,	SC Taste 1,2,3,4 = Bewegen	Bewegt Karte nach, 1 oben, 2 links, 3 rechts, 4 unten
1	DC Taste 1 = App Menü MRA	Menü öffnen, und Route wählen über die Menü Punkte der App
MRA Route im Menü wählen und Navigation Start über Menü		
1	DC Taste 1 = App Menü MRA	Menü öffnen, und Route wählen über die Menü Punkte der App
1, 2, 3, 4,	SC Taste 1,2,3,4 = Bewegen	Bewegt im Menü nach, 1 oben, 2 links, 3 rechts, 4 unten
6	SC Taste 6 im Menü Enter	Enter damit wird ausgewählt z.B. Navigation Start
5	SC Taste 5 im Menü ESC in den Routen	ESC bewirkt zurück / Abbruch aber nur bedingt im Routenordner
MRA Navigati	on aktiv und Bedienung: Hauptfunktion dei	Remotek One
5	SC Taste 5 = Zoomen -	Auf der Karte Zoomen -
6	SC Taste 6 = Zoomen +	Auf der Karte Zoomen +
	SC Taste 1,2,3,4	Bewegt Karte nach, 1 oben, 2 links, 3 rechts, 4 unten
1, 2, 3, 4, 5, 6	Hinweis: Karten Zentrierung nach x Sek.	Erfolgt durch MRA automatisch wenn Fahrzeug in Bewegung
1	DC Taste 1 = Untermenü	Untermenü in der Navigation - Einstellungen
1, 2, 3, 4,	SC Taste 1,2,3,4	Bewegt im Menü nach, 1 oben, 2 links, 3 rechts, 4 unten
6	SC Taste 6 im Menü Enter	Enter Auswahl bestätugen
5	SC Taste 5 im Menü ESC zurück	ESC bewirkt zurück zur Navigation
3	DC Taste 3	Wegepunkt = WP überspringen s. Navi rechts oben
4	DC Taste 4	Wegepunkt = Info zu km und Zeit zum WP oder Ziel
Profile	DCH Taste 1 Modi App Umschaltung	Umschalten der App: Karten Navigation // Spotify
1	DCH1 Kartenmodus 1x grüne LED	Map Profile: Es wird aber nur die MRA angezeigt
1	DCH1 Medien App 2x grüne LED	Radio oder Spotify im Hintergrund wird nicht angezeig
5, 6	SC Taste 5 = leiser Taste 6 = lauter	Es lässt sich so nur = laut + leiser einstellen
1, 4	SC Taste 1 = heller Taste 4 = dunkel	Display Ansicht auf heller / dunkeler
2, 3	SC Taste 2 = zurück Taste 3 = vor	Spotify z.B. Lieder damit vor oder zurück
Profile	DCH1 Taste 4 Dashboard-Profil	
4	DCH1 Dashboardmodus 3x grüne LED	Deshboard nicht verwenden nur eingeschränkte Funktionen
2 und 3	SCH Taste 2 + SCH Taste 3	Tasten Sperren: Bitte gleichzeitig für 1 Sek.
2 und 3	SCH Taste 2 + SCH Taste 3	Tasten Entsperren: Bitte gleichzeitig für 1 Sek.

Text Quellen Auszug s. Remotek One als Übersetzung in D über Googel:

https://www.remotek.no/manual

Link zu MRA

https://www.myrouteapp.com/support

Link zu den Controllern

https://unterstutzung.myrouteapp.com/de/support/solutions/articles/12000103174-bluetooth-controllers

LED grün + rot Um zwischen Android- und iOS-Modus zu wechseln

iOS Modus: Halten Sie die Tasten 1 und 4 gleichzeitig etwa 1 Sekunde lang gedrückt.

Das Licht blinkt jetzt grün für den Android-Modus und rot-grün für den iOS-Modus.

Zum Umschalten zwischen den Modus einfach dieses wiederholen.

Tastatur zurücksetzen und entfernen

Dies hat sich seit der Erstellung der Videos geändert und verbessert. Befolgen Sie stattdessen diese Anweisungen:

Wenn Probleme mit der Fernbedienung oder der Verbindung auftreten, gehen Sie wie folgt vor:

Entfernen Sie am Telefon die Bluetooth-Verbindung zur Fernbedienung.

Führen Sie ein Zurücksetzen auf der Fernbedienung durch, indem Sie die Tasten Plus, Minus und Pfeil nach oben etwa 15 Sekunden lang gedrückt halten,

bis die LED rot zu blinken beginnt, und dann loslassen. Verbinden Sie die Fernbedienung in Ihren Bluetooth-Einstellungen erneut.

Um zwischen Android- und iOS-Modus zu wechseln (falls sich die Zoom-Tasten und die Umpositionierungsfunktion seltsam verhalten),

halten Sie die Tasten Pfeil nach oben und Pfeil nach unten etwa eine Sekunde lang gedrückt,

bis sie **bei iOS rot-grün** und bei Android grün blinken. Wiederholen Sie den Vorgang, um zurückzuschalten.

Die wichtigste Tastenfunktion, die Sie sich sofort merken sollten, ist SCH1 (Einzelklick 1 Sekunde gedrückt halten) auf Pfeil nach oben .

Damit gelangen Sie immer wieder zurück zur Karte oder zum Roadbook.

Wiederholen Sie dies und es wechselt zwischen Karte und Roadbook. Die LED blinkt 1 Mal grün für Karten und 2 Mal für Roadbook/Medien.

Bildschirmtastatur

Um die Bildschirmtastatur anzuzeigen, wenn die Fernbedienung angeschlossen ist, suchen Sie in den Einstellungen nach einer physischen Tastatur und aktivieren Sie die Option, die Bildschirmtastatur immer anzuzeigen, wenn eine physische Tastatur angeschlossen ist.

Dies gilt sowohl für iOS als auch für Android.

Wenn die Bildschirmtastatur in iOS bei angeschlossener Fernbedienung immer noch nicht angezeigt wird, schalten Sie den Bildschirm aus und wieder ein.

Wenn das nicht funktioniert, schalten Sie Bluetooth aus, geben Sie ein, was Sie eingeben müssen, und schalten Sie Bluetooth wieder ein.

Die Fernbedienung stellt schnell und automatisch die Verbindung wieder her.

Die Fernbedienung – eine angepasste externe Bluetooth-Tastatur, die mit einer CR2450-Batterie betrieben wird,

die Sie einmal pro Saison austauschen sollten, und die keinen Einschaltknopf hat,

da sie in den Tiefschlaf wechselt, wenn für längere Zeit keine Taste gedrückt wird – verfügt über mehrere Profile,

bei denen die Tasten ihre Funktion je nach Profil ändern. Das Kartenprofil verwendet beispielsweise Pfeile und -/+ zum

Schwenken und Zoomen, das Roadbook/Medienprofil verwendet Medientasten wie Lautstärke +/-, Titel überspringen,Wiedergabe pausieren.