

Karteneinstellungen / Strecken und Stopps

In den Karteneinstellungen kann definiert werden, wie eine Strecke und Stopp Positionen dargestellt werden sollen in der Detailansicht. Diese Einstellung hat keinen Einfluss auf die Konfiguration vom Tracker. Es werden lediglich die gefahrenen Strecken und Stopps gem. Karteneinstellung in der Detailansicht und im Streckendetails Report angezeigt.

Die Standardeinstellung für unsere Flotten Tracker GV350M, GV500M, GB130M und GV75M ist wie folgt:



Gerät bearbeiten

S50044 (S50044)

Administration / Geräte / Gerät bearbeiten

Allgemein
Karteneinstellungen
Verwendungen
Gerätepositionen

Routenberechnung	Standard
Streckendarstellung	Mehrere Strecken anzeigen
Streckenanzeige	Linien
Kartenansicht	Normal
Kartenzoom	Letzte Position (mittel)
Statusanzeige	
Beschreibung	
Zusätzlicher Icontext	
Textfarbe	 #000000
Hintergrundfarbe	 #FFEB3B

Mit dieser Einstellung werden die Strecken über Zündung EIN/AUS angezeigt. So sind die Strecken auch in unserem Report *Streckentabelle* ersichtlich.

Die Stopps werden bei dieser Einstellung in den Streckendetails und in der entsprechenden Auswertung (Streckentabelle) angezeigt:

Streckendetails, 02.04.2025 Flotten Tracker (Festeinbau) FP						
Bezeichnung	Startadresse	Zieladresse	Von	Bis	Dauer	Stillstand
 Strecke A	Seestrasse 71, 8805 Richterswil 	Poststrasse, 8820 Wädenswil 	13:42	13:52	00:10	00:24
 Strecke B	Poststrasse, 8820 Wädenswil 	Friedbergstrasse 9, 8820 Wädenswil 	14:36	14:38	00:02	00:09
 Strecke C	Friedbergstrasse 9, 8820 Wädenswil 	Industriestrasse 15, 8820 Wädenswil 	14:47	14:55	00:08	00:20
 Strecke D	Industriestrasse 15, 8820 Wädenswil 	Rütiwisstrasse 3, 8820 Wädenswil 	15:15	15:17	00:02	00:57

Sofern Sie die Strecken und Stopps nicht über die Zündungsdaten anzeigen möchten oder wenn der GV350M/GV75M Tracker nicht über die Zündung, sondern nur über den Dauerstrom angeschlossen ist, können Sie optional eine benutzerdefinierte Karteneinstellung setzen:

Beispiel 1: Neue Strecke ab 60Min ohne Position:

Allgemein	Karteneinstellungen	Verwendungen	Gerätepositionen
Routenberechnung		Benutzerdefiniert	
Streckendarstellung		ab 60 min ohne Position	
Als Stopp anzeigen		Keine anzeigen	
Streckenanzeige		Linien	
Kartenansicht		Normal	
Kartenzoom		Letzte Position (mittel)	

Beispiel 2: Eine Strecke/Tag mit Stopp Position ab 5Minuten ohne Position/Bewegung:

Allgemein	Karteneinstellungen	Verwendungen	Gerätepositionen
Routenberechnung		Benutzerdefiniert	
Streckendarstellung		Eine Strecke anzeigen	
Als Stopp anzeigen		ab 5 min ohne Position	
Streckenanzeige		Linien	
Kartenansicht		Normal	
Kartenzoom		Letzte Position (mittel)	

Diese Einstellung empfehlen wir, sofern Sie nur 1 Strecke/Tag und die entsprechenden Stopps sehen möchten.

GPS Locator GL300M und GL320M:

Standardeinstellung: Als eine Strecke anzeigen, Stopp ab 3 Minuten ohne Position/Bewegung:

Allgemein	Karteneinstellungen	Verwendungen	Gerätepositionen
Routenberechnung		Standard	
Streckendarstellung		Eine Strecke anzeigen	
Streckenunterteilung		ab 3 Minuten	
Streckenanzeige		Linien	
Kartenansicht		Normal	
Kartenzoom		Letzte Position (mittel)	

Sofern Sie bei diesem Tracker auch mehrere Strecken anzeigen möchten, empfehlen wir auch eine benutzerdefinierte Karteneinstellung.

Sofern Sie keine Zündungsdaten für die Anzeige von Strecken und Stopps verwenden möchten, müssen Sie zwingend bei der Routenberechnung eine benutzerdefinierte Streckendarstellung setzen.

Für die beiden Reports Streckentabelle und Streckentabelle (pro Tag) unter Auswertungen hat die Karteneinstellung kein Einfluss.

Für automatische Mailreports (Streckentabelle, Streckentabelle pro Tag) unter *Geplante Aktionen* muss auf dem Tracker zwingend die Routenberechnung ***Standard*** gesetzt sein, damit die Tracker in den automatisch generierten Mailreports ersichtlich sind.

Massenmutationen für Karteneinstellungen können Sie uns an support@tracker.com mitteilen. Gerne werden wir die gewünschte Karteneinstellung für Ihre Tracker setzen. Für Fragen kontaktieren Sie uns telefonisch unter 043 543 43 00.