

Bruksanvisning LohTrack

Innehåll

Delar som ingår	1
Installation	2
Placering av antenner	2
Användning	3
Inloggning	3
Ställa in hastighetsgräns	4
Skapa rapport på hastighetsöverträdelse	9

Delar som ingår

- 1 x MT600-E GPS Tracker (huvudenhet)
- 1 x SIM-kort förladdat med 1 ars förbrukning (monterat i huvudenheten)
- 1 x GPS-antenn med självhäftande undersida
- 1 x 4G-antenn
- 1 x Kabelsats



1



2023-09-27

Installation

Enheten strömsätts via 12v direkt ifrån bilens elsystem.

Röd kabel $\rightarrow +12v$ konstantström Grön kabel $\rightarrow +12v$ tändning Svart kabel \rightarrow Chassijord *(övriga kablar används ej)*

Det går bra att koppla ihop röd och grön kabel till tändningsström, om separata strömkällor inte går att anordna. Använd då tändningsström. Fördelen med att koppla röd till konstant ström och grön till tändningsström är att trackern kan vara aktiv en längre period med tändningen avslagen, den aktiverar då ett strömsparläge och skickar position/data även fast tändningen är avslagen.

Behöver du hjälp med installationen? Hör av dig till <u>support@lohelectronics.se</u> för vägledning.

OBS! Undvik att anslut både röd och grön kabel till konstant ström. Trackern är då i ett aktivt läge hela tiden, även när bilen är avslagen, vilket kan resultera i att bilens batteri laddar ur.

Placering av antenner

GPS-antennen behöver placeras så att den får någorlunda fri sikt mot skyn. Den får inte monteras helt dolt. Den behöver inte sitta på taket, det fungerar oftast om den monteras på eller i närheten utav en ruta.

4G-antennen behöver inte ha fri sikt mot skyn, den kan monteras dolt. Det är fördelaktigt om den är placerad en bit ifrån elektriska don och inte klämd i ett metallutrymme.

Både 4G-antennen och GPS-antennen är vädersäkrade och tål att sitta ute. Huvudenheten MT600-E måste dock monteras skyddad ifrån väta, den tål ej vatten eller övriga vätskor.



Användning

I samband med ditt köp skapades ett konto till vår webtjänst där du kan hantera och se data om din tracker. Har du ej fått detta inlogg, kontakta <u>support@lohelectronics.se</u>

Inloggning

Webbaddress: <u>http://tracker.lohdrift.se</u> Användarnamn: (vanligtvis din e-postadress) Lösenord: (som meddelat)

	Traccar						-	×
~	C Mttps://tracker.lohdrift.se/		CD	£^≡	œ	~~	۲	 b
								Q
								-
								-
	(Traccar							<u>±</u> ľ
	Epost *							0
								o,
	Losenora ~							-
	LOGGA IN							+
	REGISTRERA Svenska	-						
	Återställ Lösenord							
								Ø
								द्धि



Efter inloggning kommer en lista med den/de enheter som finns kopplade på ditt konto



Ställa in hastighetsgräns

För att ställa in hastighetsgräns på din enhet, tryck på den i listan (på mobila enheter, tryck räfflade menyn längst uppe till vänster för att visa menyn)





I rutan som dyker upp längst ned på skärmen, tryck på pennan

			1	28		-
	Opeln				×	
	Hastig	het	0.00	km/h		
	Adress		Visa	Adress		
1	Total d	istans	3094	4.15 km		5
	Kurs		î	1		
	•	5	₹	-		
	and the second second			1	8. 0	-

Tryck nu på raden "Attributer" och "Lägg till"

Nödvändig	^
Opeln	
Identifierare	
IMEI, serial number or other id. It has to match the identifier device reports to the server.	
Extra	~
Enhetsbild	~
Attributer	^
+ LÄGG TILL	
Anslutningar	~
AVBRYT SPARA	



Tryck nu på raden Attribut och välj Hastighetsbegränsning

Hastighetsbegränsning	î
Bränsleminskningströskel	
Bränsleökningsgräns	т
Rapport: Ignorera Odometer	
Web: Rapport färg	TILL
Enhetslösenord	

Klicka nu på Lägg till

Hastighetsbegränsnin	g
- Тур	
Number	×

Tryck i textrutan och skriv din önskade hastighetsgräns. Vi rekommenderar något högre än 30 för att undvika larm vid tex nedförsbacke eller överrullning efter acceleration. Skriv ditt önskade värde och tryck Spara.

35	(km/n)	÷	×
		*	
	- LÄGG TILL		
Anslutningar			1

Loh Electronics AB, Box 22067, 70203 Örebro - Besöksadress: Karlsdalsallén 53 Örebro Tel 019-7070360 <u>www.lohelectronics.se</u>



Nu har enheten rätt inställning och bara ett steg återstår, att skapa notisen som skickar epostmeddelande. Återgå till förstasidan och tryck här på "Konto"



Tryck nu på Notiser i vänstermenyn

(på mobila enheter, tryck räfflade menyn längst uppe till vänster för att visa menyn)

÷	Inställningar
۵	Inställningar
۰	Notiser
•	Konto
	Enhet

Tryck på blå cirkeln med + tecken längst nere till höger på skärmen





Tryck på Typ, välj här "Hastighetsgränsen överskreds" Tryck på Kanaler, välj här "Emejl" Bocka i rutan "Alla enheter" Tryck Spara

Nödvändig	^
Hastighetsgränsen överskreds	•
Emejl	•
TESTKANALER	
✓ Alla enheter ◄	
Extra	~
AVBRYT	

Tips: Tryck på knappen "Testkanaler" innan du trycker spara, ett test-meddelande skickas till din e-postadress.

Nu är processen klar och du bör få ett e-postmeddelande när hastighetsgränsen överskrids.



Skapa rapport på hastighetsöverträdelse

För att skapa en rapport på hastighetsöverträdelser, tryck på "Rapport" i menyns undre del



Tryck på "Händelser" i vänstermenyn (på mobila enheter, tryck räfflade menyn längst uppe till vänster för att visa menyn)

Gör sedan valen till exempel: Period "Anpassad" Från och till datum Händelsetyp "Hastighetsgränsen överskriden" Tryck sedan knappen "VISA" och resultatet kommer fram.

Finns inget resultat betyder det att sökningen inte matchade, det finns inga rader att visa.

	□ ⊙ Traccar × +							
\leftarrow	← C [⊕] https://tracker.lohdrift.se/reports/event							
÷	Rapport	Opeln - An	od Fran passad - 2023-07-01 07	7 2023-09-26 08				
~	Rutt	– Händelsetyp Hastighetsgränsen öv 🔻	Låst tid, Typ, Data 🔹	VISA				
۲	Händelser	Låst tid	Тур	Data				
0	Resor		Hastighotogrängen överekrede	22.70 km/b				
0	Stop	0 2023-07-07 10.33.02	Hastighetsgransen overskieus	52.79 KHI/H				
≔	Sammanfattning	2023-07-09 17:46:49	Hastighetsgränsen överskreds	38.79 km/h				
~	Diagram							
ທ	Svara							
Ē	Scheduled Reports							

9