



Innehåll

- 2 Startguide
Funktioner och SIM-kortshantering
9-100V anslutning
- 3 App meny
App nedladdning och installation
Skapa nytt konto
- 4 Registrering
Användarkonto
Profil
- 5 Filter
- 6 Geofences (virtuella stängsel)
- 7 Aviseringshistorik
Historik
- 8 Historik (fortsättning)
Andra GPS-produkter



Startguide

1. Följ instruktionerna ang SIM-kortinstallation från bipacksedeln (visas även längst ner till höger på denna sida).
2. Gå till **sidan 3** för instruktioner om hur du ställer in och använder appen.
3. Slutför alla inledande steg 1-9.
4. Kabelbunten anslutas till en **plus / minus** punkt, som inte är konstant ström (se bild längst ner till höger). Den får INTE kopplas till ett batteri av t.ex. en bil, traktor eller ATV eftersom detta kommer att tömma batteriet. Använd t.ex. plus/minus kontaktpunkt från ett bakljus.
5. GPS:ens 4-poliga kontakt ansluts till kabelbuntens 4-poliga kontakt.
6. Ta en tur utomhus i det fria med GPS:n tills den blå dioden på GPS:en blinkar.
7. GPS-spåraren är nu aktiv och skickar aktuella positioner när det är ström på GPS:en och under rörelse.

Obs: För elfordon rekommenderas att låta en auktoriserad verkstad sköta installationen.

LED färgguide

LED ljus	Funktion	Blinkar var 0,1 sekund	Blinkar snabbt 0,1 sekund på / 2,9 sekunder av	Blinkar långsamt 0,1 sekund på / 2,0 sekunder av	LED släckt
Blå	GPS (GNSS)	Starta eller starta om	GPS-signal OK	Ingen GPS-signal	Av eller i viloläge
Grön	Nätverk	Starta eller starta om	Nätverkssignal OK	Ingen nätverkssignal	Av eller i viloläge

Ingår

- ✓ GPS-enhet med 9-100V anslutning
- ✓ SIM-kort
- ✓ P-Lindberg Asset Tracking app



Funktioner och SIM-kortshantering

SIM-kort plats

Micro SIM-kortet placeras med det skarpa hörnet längst ner till höger bredvid den gula cirkeln.



ID-nummer för registrering i app (15 siffror)

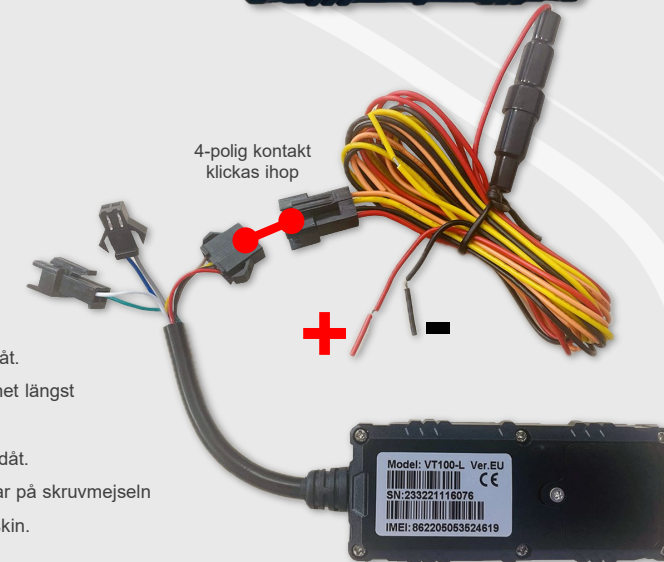
SIM-kort installation

1. Skruva av locket från GPS-enheten.
2. Öppna SIM-korthållaren genom att trycka uppåt.
3. Placera Micro SIM-kortet med det skarpa hörnet längst ner till höger (vid den gula cirkeln).
4. Lås SIM-korthållaren genom att skjuta den nedåt.
5. Skruva försiktigt på locket med endast 2 fingrar på skruvmejseln - dra inte åt för hårt. Använd inte en skruvmaskin.

Blå diod: GPS Grön diod: nätverk



4-polig kontakt klickas ihop



App huvudmeny översikt



Designad för utomhusbruk

GPS-enheten fungerar bäst utomhus och är därför inte alltid exakt inomhus på grund av sämre satellittäckning.

Skapa ett användarkonto och profil Steg 1-9

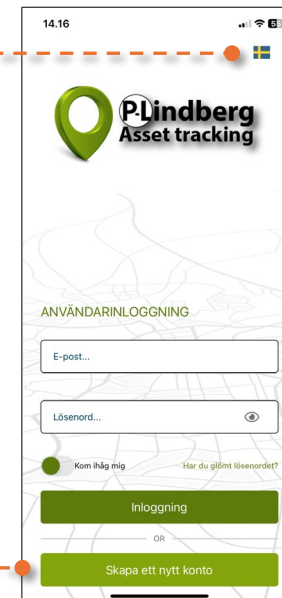
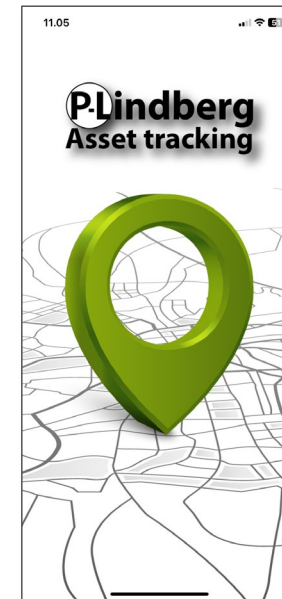
1 Ladda ner och installera appen 

Ladda ner och installera appen **P-Lindberg Asset Tracking** från Apple App Store eller Google Play.



2 Välj språk

3 Skapa ett nytt konto



4 Fyll i personlig information

1. Fyll i personlig information och önskat lösenord.
2. Tryck på "Spara" och kolla e-postmeddelandet i din inkorg.
3. Klicka på länken i din inkorg och bekräfta din e-postadress.

5 Kom ihåg mig?

Välj om appen ska spara dina inloggningsuppgifter.

6 Logga in


Logga in med din e-postadress och ditt lösenord.

7 Registrering av namn, ID och typ

1. Fyll i önskat namn på enheten
2. Skanna eller skriv ID-numret från GPS:en
Viktig: Se detaljer i startguiden sida 2.
3. Välj enhetstyp.
4. Återgå till huvudmenyn (överst till vänster).

8 Användarkonto

Tryck på  ikonen längst ned i huvudmenyn.

Välj språk 

Tryck på "Användarkonto".
Här kan du redigera personliga uppgifter.

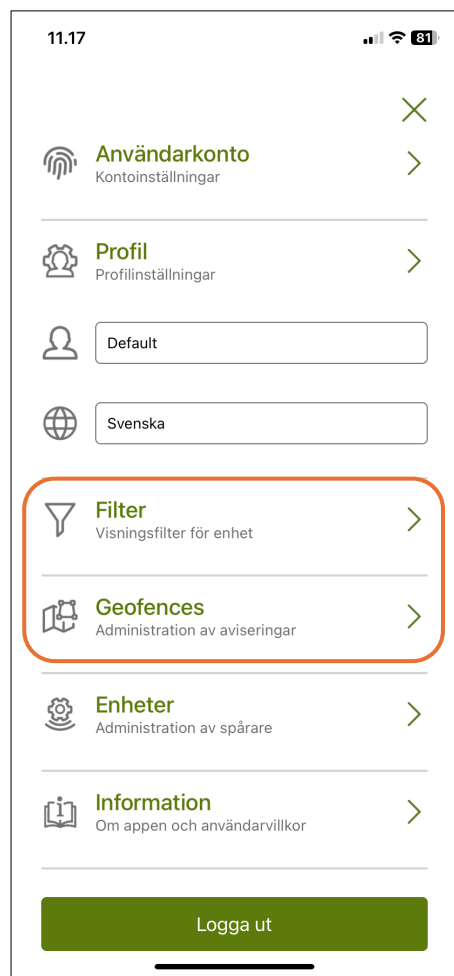


9 Profil

Tryck på "Profil" och välj följande:

- a. GPS tracker enhet.
- b. Geofence.
- c. Kartvy, ange standardposition.

Filter och geofences

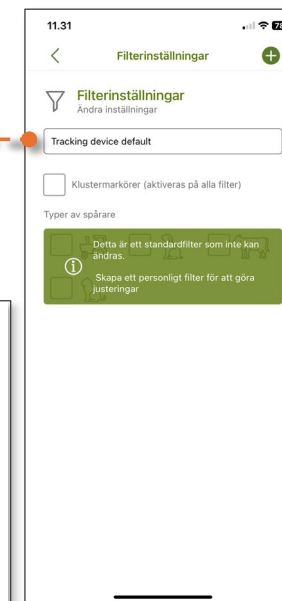
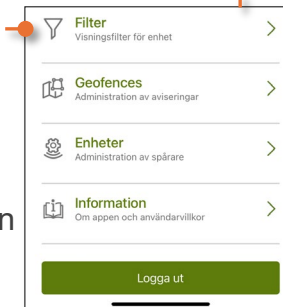


Filter (användes senare för Geofences)

Tryck på "Filter" under "Användarkonto".

Standardfilterinställningen visas då (Tracking device default).

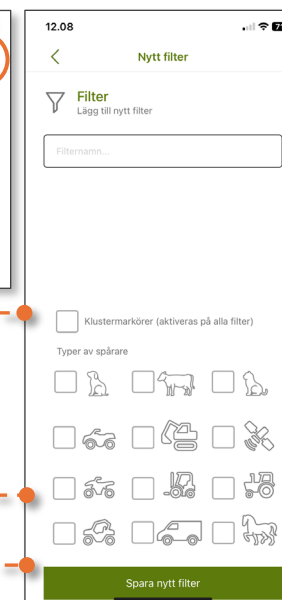
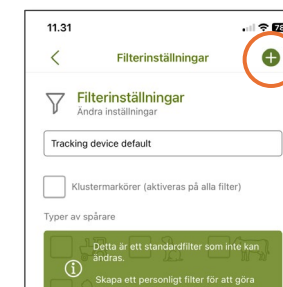
Om du har anslutit flera GPS-enheter kan du redigera de enskilda enheterna här.




Skapa ett nytt filter

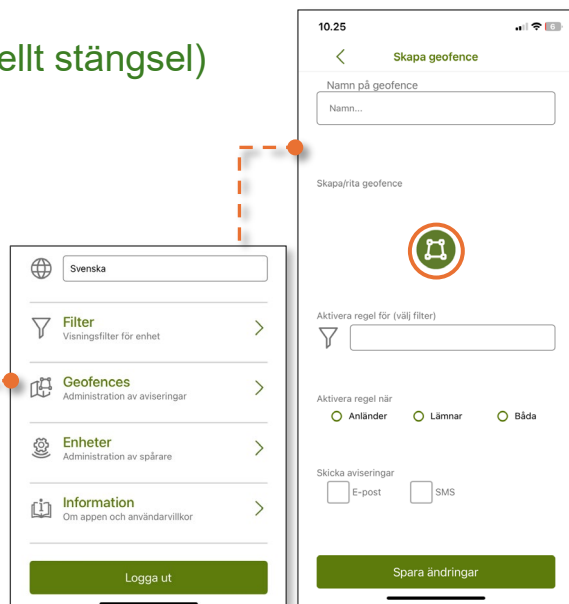
Tryck på **+** i det övre högra hörnet i "Filterinställningar".

- Ge det nya filtret ett namn.
- Välj om **klustermarkörer** ska vara aktiva (endast relevant med flera aktiva GPS:er, eftersom det kommer att visa alla filtermarkörer i kluster på kartan).
- Ange enhetstyp.
- Spara det nya filtret.



Skapa ditt första geofence (virtuellt stängsel)

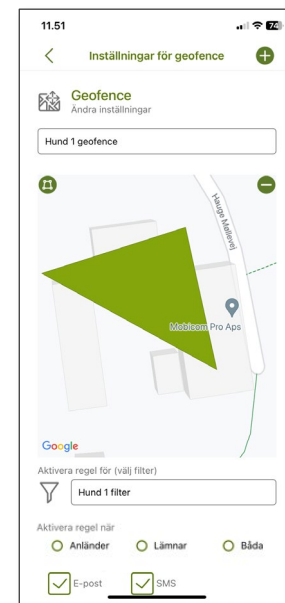
1. Tryck på **Geofences**.
2. Aktivera regel / Välj filter.
3. Välj geofence-larm: Anländer / Lämnar / Båda
4. Välj aviseringstyp: E-post och/eller SMS.
5. Namnge ditt geofence.
6. Tryck på  och rita ditt första geofence (se nedan).



Ändra inställningar för geofence

1. Tryck på **Geofences**.
2. Gör önskade ändringar (minustecknet tar bort det visade geofence).

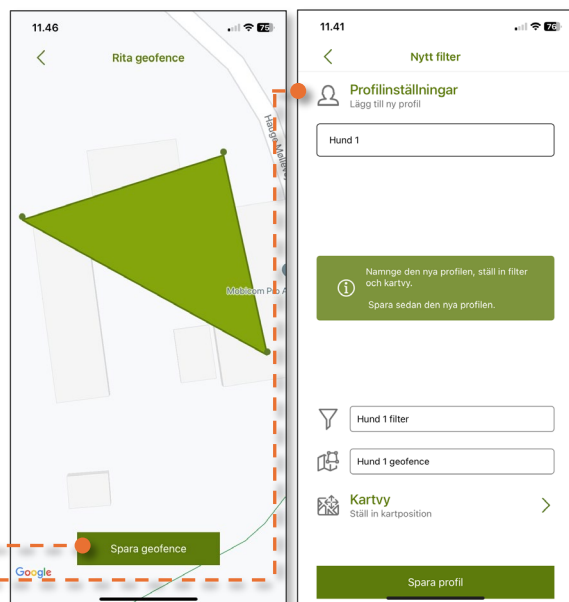
Dina geofence-inställningar sparas automatiskt.





6

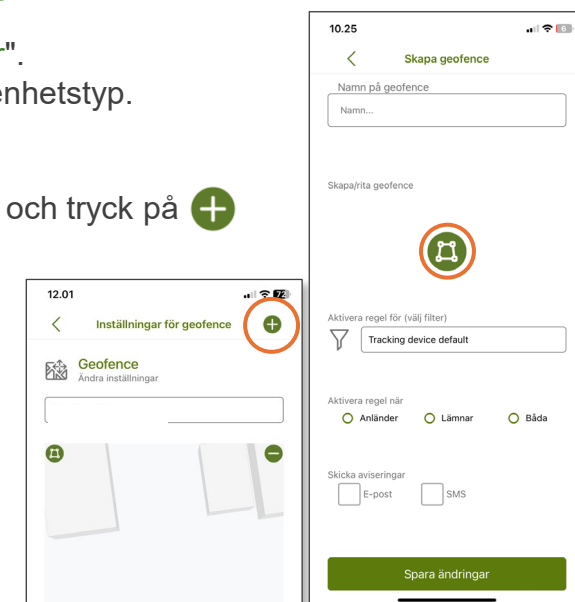
Rita ditt första geofence

1. Rita ditt geofence genom att markera extrempunkter på kartan.
2. Efter 3 extrempunkter kommer ett kartutsnitt att dyka upp, som kan anpassas och ändras med så många punkter som du behöver i "Geofence inställningar".
3. Spara ditt geofence.
4. Gå till "Profil inställningar":
 - a. Namnge din profil.
 - b. Välj ditt filter.
 - c. Välj ditt geofence.

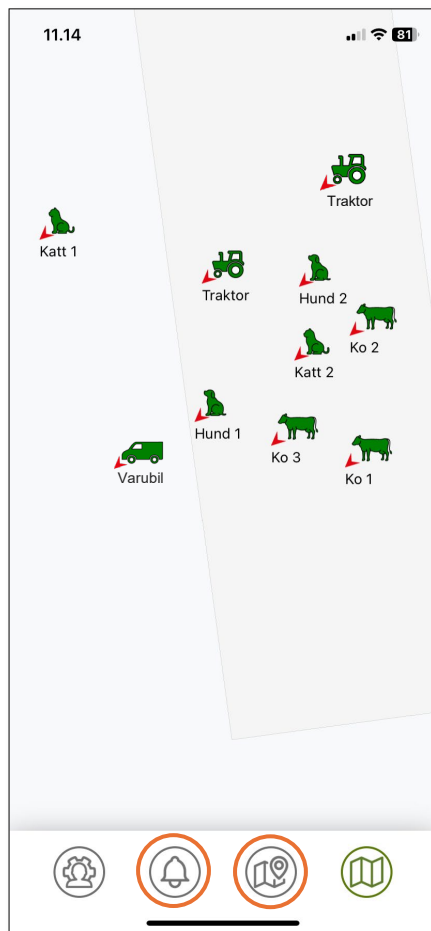


Skapa flera filter och geofences


1. a. Skapa ett nytt filter under "Filter".
b. Namnge ditt nya filter och välj enhetstyp.
c. Spara ditt nya filter.
2. Gå till "Geofences" i huvudmenyn och tryck på  i det övre högra hörnet.
3. Namnge ditt geofence.
4. Välj filter under "Aktivera regel".
5. Välj aviseringstyp(er).
6. Tryck på  och rita ditt nya geofence. Spara ändringar.



Aviseringar och historik



Aviseringar


Tryck på  längst ned i huvudmenyn.

En kronologisk översikt över geofence-händelser i upp till 30 dagar visas.

Du kan hantera aviseringar för varje eller alla enheter i "Profilinställningar".



Historik (fortsättning på nästa sida)

Tryck på  längst ner i huvudmenyn.

En översikt med alla anslutna enheter visas.

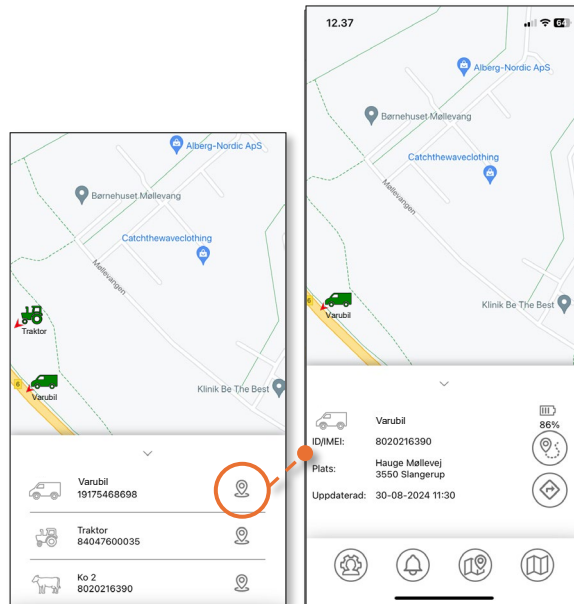


Historik (fortsättning)

Tryck på  bredvid den valda enheten.

Den valda enheten kommer att visas med senaste plats och tidpunkt för den senaste uppdateringen.

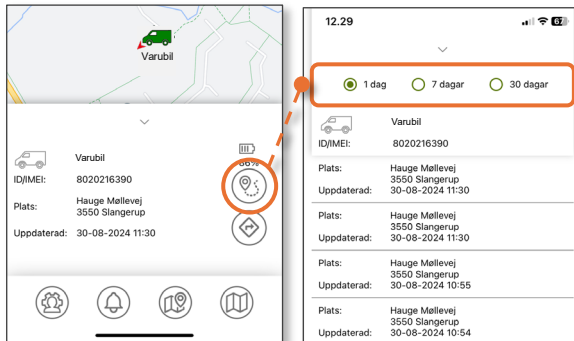
Batteristatus kommer också att synas..



Tryck på  till höger.

En historiköversikt visas sedan för den valda enheten inom 1, 7 och 30 dagar.

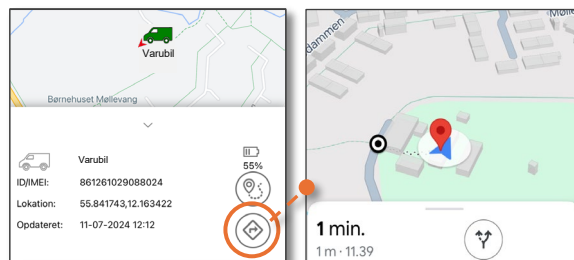
Genom att dubbelklicka på önskad plats följer en kartvy.



Tryck på  till höger.

Google Maps* öppnas och visar den direkta rutten till GPS-enheten.

* Nedladdningsbar från Apple Store och Google Play.



GPS-produktöversikt

Transport och maskiner



MPC5176-SN
GPS med
långvarigt batteri



MPC5155-SN
GPS med
9-100V anslutning



MPC6258 - MPC6259
GPS med uppladdningsbart batteri



MPC6260
GPS med solpanel och uppladdningsbart batteri

