



ANSLUT.  
AVANCERA.  
NÄSTANIVÅ.

# LINK 640

## HANTERA ENKELT VAGNPARKEN PÅ VÄGEN

Med LINK 640 får du oundgänglig fordonsspårning och fordonshantering i dina bilar och lätta kommersiella fordon. Det extra CAN-anslutningsalternativet ger dig förbättrade fordondata vilket tar vagnparkens kapacitet till nästa nivå.

## FÖRDELAR



### OPTIMERA VERKSAMHETEN

- Förbättra vagnparkens prestationer med exakta och uppdaterade fordondata\*
- Minska driftkostnaderna genom att övervaka bränsleanvändningen historiskt och i realtid\*
- Identifiera områden som kan förbättras och fatta effektiva beslut med hjälp av omfattande rapporter



### GÖR DRIFTEN MINDRE STRESSIG

- Sköt ditt skatteansvar med hjälp av automatisk körjournal via riktig vägmätare för fordon\*
- Förbättra förarnas prestation och säkerhet med analyser av körstil
- Håll koll på underhålls- och serviceschemat med lägliga påminnelser\*



### SÄTT DATASÄKERHETEN FRÄMST

- Garantera datasäkerhet och -sekretess med hjälp av våra kompletta säkerhetsdesign

## FUNKTIONER



### SPÅRNING OCH SÖKNING

Se vagnparkens körtider, körsträckor och platser i realtid eller för en vald tidsperiod.



### RAPPORTER OM VAGNPARKSINFORMATION

Få tillgång till omfattande anpassningsbara fordon- och förarinformationsrapporter dygnet runt.

Let's drive business. Further.

[webfleet.com](http://webfleet.com)

 **webfleet**  
solutions



# ANSLUT. AVANCERA. NÄSTANIVÅ.

## FUNKTIONER



### VÄLJ 3-KABEL ELLER ICKE-PÅTRÄNGANDE INSTALLATION

Med LINK CAN Sensor 100 (tillval) kan LINK 640 läsa CAN-bussinformation med hjälp av en kontaktlös anslutning.



### ÖVERSIKT ÖVER KÖRSTRÄCKA OCH KÖRJOURNALS FUNKTION

Körsträcka och resedata kan analyseras per grupp eller per vagnpark. Körtjournal med riktig vägmätare för fordon\* för exakt uppdelning av privata resor och affärsresor.



### KRASCHAVKÄNNING OCH KÖRSTIL

Få meddelanden när en olycka upptäcks. Med OptiDrive 360 får du information om körstil för upp till 8\*\* prestationsindikatorer\*.



### BRÄNSLEFÖRBRUKNING & LADDNINGSTATUS

Läs realtids- och historisk information om dina fordon's bränsleförbrukning, och se laddningsstatus för batterier i dina elfordon.



### UNDERHÅLLS- OCH SERVICEPÅMINNELSER

Planera underhålls- och servicearbeten utifrån information om körsträcka i realtid. Få automatiska meddelanden\* om fordonsfel.



2 x LED:er för system- och nätverksstatus

Borttagbar monteringsadapter (kan monteras på valfri sida på enheten)

Ström-/CAN-kontakt

Mini-USB-port för underhåll

## SPECIFIKATIONER

Mått: 97 x 51 x 19 mm  
(utan monteringsfäste)

Vikt: 75 g  
(utan monteringsfäste)

Strömförsörjning: 12 V/24 V  
(min 9 V till max 30 V)

Temperatur:  
Drift -30 °C till +70 °C

Skyddsklass: IP20

Integrerad mobil nätverksmodul med LTE-M- och GPRS-teknik

Inbyggd GNSS-antenn och GNSSmottagare – kontakt för extern antenn som tillval

Accelerationssensor, sensor med tre axlar ( $\pm 2 \text{ g}/\pm 4 \text{ g}/\pm 8 \text{ g}$ )

Ström- och effektförbrukning (genomsnittliga värden):

Vid 14 V:  
Vanligt < 50 mA/< 0,7 W  
Vid dataöverföring < 150 mA/< 2,1 W.

Vid 28 V:  
Vanligt < 30 mA/< 0,84 W  
Vid dataöverföring < 100 mA/< 2,8 W.

Viloläge: < 1 mA/< 0,03 W.

Montering: Fäste för självgående skruvar eller självhäftande dyna.

Ovanstående funktioner är tillgängliga när en LINK 640 används med ett WEBFLEET-abonnemang.

\* CAN-anslutning krävs (vi föreslår att du använder LINK CAN Sensor 100) och med förbehåll för fordon/modell.

\*\* OptiDrive 360 åtta prestationsindikatorer: fortkörning, konstant hastighet, körhändelser, motorbromsning, tomgångskörning, grön hastighet och växling.

Let's drive business. Further.

webfleet.com

 **webfleet**  
solutions