



FORBINDELSE
FREM GANG
NÆSTE
NIVEAU

LINK 740

BRING DIN FLÅDESTYRING OP PÅ ET HØJERE NIVEAU

Førsteklasses flådestyringsenhed optimerer din arbejdsgang med bred integration. LINK 740 er udstyret med CAN- og Bluetooth-tilslutning og tilbyder I/O-interfaces. Den er designet til at forbedre din flådes ydeevne og hjælpe din virksomhed op på et højere niveau.

FORDELE



OPTIMER DIN ARBEJDSSTYRKES OG VIRKSOMHEDS EFFEKTIVITET

- Gør din flåde mere effektiv ved hjælp af præcise og opdaterede køretøjsdata.¹
- Reducer dine driftsomkostninger ved at overvåge realtids-brændstofforbrug og historisk brændstofforbrug.¹
- Identifier forbedringsområder, og træf effektive beslutninger ved hjælp af vores omfattende rapporter.



FÅ MEST MULIGT UD AF DET MED BRED INTEGRATION

- Integrerer nemt med ekstra hardware, f.eks. Webfleet Solutions' PRO Driver Terminals, sensorer.
- Få adgang til en bred vifte af forretningsapplikationer via Bluetooth og flere I/O-interfaces.



FJERN STRESS FRA DIN DAGLIGE DRIFT

- Overhold lovgivningen ved at bruge fjerndownload af dine digitale fartskriverdata.
- Administrer dine skattemæssige forpligtelser ved hjælp af automatisk logbog.
- Øg dine chaufførers effektivitet og sikkerhed ved hjælp af analyse af kørestil.
- Hold styr på vedligeholdelses- og serviceplaner ved hjælp af rettidige påmindelser.¹



PRIORITER DATASIKKERHED

- Få garanti for datasikkerhed og privatliv gennem vores end-to-end-sikkerhedsdesign.

FUNKTIONER



UNDERSTØTTER FARTSKRIVERTJENESTER OG FMS-INTERFACE

LINK 740 sender data fra din bils FMS-interface og digitale fartskriver. Med fjerndownload fra WEBFLEET Tachograph Manager eller TachoShare² får du den støtte, du har brug for til nemmere at overholde reglerne.



INTEGRATION AF BLUETOOTH OG I/O-FUNKTIONALITET

Dine Driver Terminals kan oprette forbindelse med Bluetooth. Og med 1-tråds interface og op til 5 ind-/udgangsforbindelser på samme tid får du et stort udvalg af forskellige anvendelser.

Let's drive business. Further.

webfleet.com

 **webfleet**
solutions

FORBINDELSE FREM GANG NÆSTE NIVEAU

SPECIFIKATIONER

Mål: 122 x 59 x 24 mm
(uden holder)

Vægt: 96 g
(uden holder)

Forsyningsspænding:
12 V/24 V (min. 9 V til maks. 30 V)

Temperatur:
I drift -30 °C til +70 °C

Beskyttelsesklasse: IP20

Integreret mobilnetværksmodul med
LTE-M og GPRS-teknologi

Integreret GNSS-antenne og GNSS-
modtager – stik til valgfri ekstern
antenne

Accelerationssensor: 3-akse-sensor
(±2 g / ±4 g / ±8 g)

Spænding/strømforbrug
(gennemsnitsværdier):

Ved 14 V:

Typisk < 50 mA / < 0.7 W

Under datatransmission < 150 mA /
< 2.1 W

Ved 28 V:

Typisk < 30 mA / < 0,84 W

Under datatransmission < 100 mA /
< 2,8 W

Standby:

< 1,5 mA / < 0,05 W.

Montering: Holder til selvskærende
skrue eller klæbedisk.

De ovennævnte funktioner er tilgængelige, når en LINK 740
bruges sammen med et WEBFLEET-abonnement.

1 FMS eller CAN-forbindelse er påkrævet og afhænger af
køretøj/model.

2 Yderligere funktionsabonnement er påkrævet.

3 Fartoverskridelser, konstant hastighed, kørselshændelser,
kørsel uden motorkraft, tomgang, grøn hastighed,
brændstofforbrug og gearskift.

FUNKTIONER



SPORING OG RUTETEGNING

Se kørselstider, antal kørte kilometer og placering af din flåde i realtid eller i en valgt tidsperiode.



RAPPORTERING OM FLÅDEPERFORMANCE

Få døgnet rundt adgang til omfattende rapporter, som kan tilpasses.



VÆLG 3-LEDER ELLER IKKE-INTRUSIV INSTALLATION

Den valgfri LINK CAN Sensor 100 giver LINK 740 mulighed for at læse CAN-busoplysninger via en kontaktløs forbindelse.



OVERSICHT OVER ANTAL KØRTE KILOMETER OG LOGBOGFUNKTIONALITET

Antal kørte kilometer og turdata kan analyseres pr. gruppe eller flåde. Logbog med ægte kilometertæller¹ giver mulighed for præcis sortering af privat- og forretningsrejser.



REGISTRERING AF SAMMENTSTØD OG KØREADFÆRD

Få besked, når der er sket et uheld. OptiDrive 360 giver indsigt i kørestil på baggrund af op til 8² præstationsindikatorer.¹



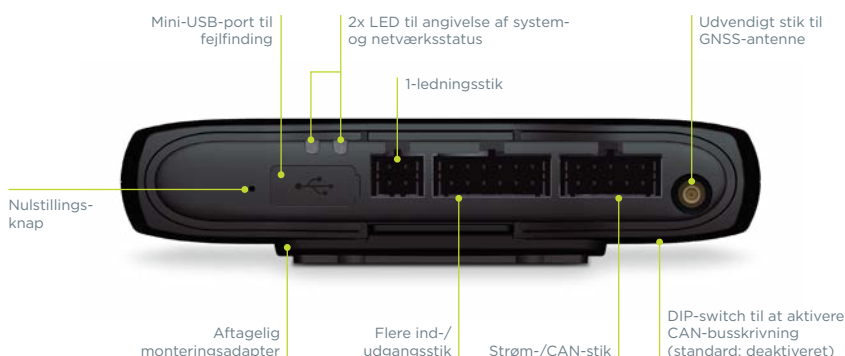
BRÆNDSTOFFORBRUG OG OPLADNINGSTATUS

Få historiske data og data i realtid om din flådes brændstofforbrug og status for batteriopladning for dine elektriske køretøjer.¹



VEDLIGEHOVELSES- OG SERVICEPÅMINDELSER

Planlæg vedligeholdelses- og serviceopgaver baseret på antal kørte kilometer i realtid. Modtag automatiske meddelelser¹ om fejl på køretøjer.



Let's drive business. Further.

webfleet.com

 **webfleet**
solutions