



LINK 640

Efetue facilmente a gestão da sua frota em viagem

O LINK 640 é a solução para a gestão, localização e seguimento de carros e veículos comerciais ligeiros. Com a opção de conectividade CAN, pode obter acesso a dados do veículo melhorados, levando o desempenho da frota a novos níveis.

VANTAGENS



OTIMIZE O DESEMPENHO DA SUA EMPRESA

- Melhore o desempenho da sua frota com dados do veículo precisos e atualizados*
- Reduza os custos da frota monitorizando dados cronológicos e em tempo real da utilização de combustível*
- Identifique áreas com problemas e tome decisões eficientes com base nos nossos relatórios detalhados



ALIVIE A PRESSÃO NA SUA EMPRESA

- Trate das responsabilidades fiscais utilizando o registo automático do conta-quilómetros real do veículo*
- Melhore a segurança e o desempenho dos seus condutores com análises dos estilos de condução
- Mantenha-se a par das marcações de assistência e manutenção com lembretes atempados*



SEGURANÇA DE DADOS EM PRIMEIRO LUGAR

- Garanta a privacidade e a segurança dos dados com a ajuda do nosso design de segurança integral

CARACTERÍSTICAS



SEGUIMENTO E LOCALIZAÇÃO

Veja os tempos de condução, a quilometragem e as localizações da frota em tempo real ou durante um determinado período de tempo.



RELATÓRIOS DE DESEMPENHO DA FROTA

Obtenha acesso 24 horas por dia, 7 dias por semana a relatórios personalizáveis e detalhados com informações do condutor e do veículo.



CARATERÍSTICAS



OPTE POR UMA INSTALAÇÃO DE 3 FIOS OU UMA QUE NÃO SEJA INTRUSIVA

O LINK CAN Sensor 100 opcional permite que o LINK 640 leia informações do CANbus através de uma ligação sem contacto.



VISÃO GERAL DA QUILOMETRAGEM E FUNCIONALIDADE DE REGISTO

Os dados da viagem e da quilometragem podem ser analisados por grupo ou por frota. O registo com conta-quilómetros real do veículo* permite ordenar as viagens privadas e de negócios de forma precisa.



DETEÇÃO DE ACIDENTES E ESTILO DE CONDUÇÃO

Receba notificações quando for detetado um acidente. O OptiDrive 360 oferece informações do estilo de condução até 8** indicadores de desempenho*.



CONSUMO DE COMBUSTÍVEL E ESTADO DE CARREGAMENTO

Leia em tempo real e histórico o consumo de combustível da sua frota e o estado de carregamento da bateria dos seus veículos eléctricos*.



LEMBRETES DE MANUTENÇÃO E ASSISTÊNCIA

Planeie tarefas de manutenção e de assistência com base em dados de quilometragem em tempo real. Receba notificações automáticas* acerca de avarias dos veículos.

ESPECIFICAÇÕES

Dimensões: 97 x 51 x 19 mm
(sem suporte de montagem)

Peso: 75 g
(sem suporte de montagem)

Tensão de alimentação: 12 V/24 V
(mín. de 9 V, máx. de 30 V)

Temperatura:
funcionamento -30 °C a +70 °C

Classe de protecção: IP 20

Módulo de rede móvel integrado com tecnologia LTE-M e GPRS

Antena GNSS e recetor GNSS integrados

Sensor de aceleração: sensor de 3 eixos
(±2 g/±4 g/±8 g)

Tensão/consumo de energia (valores médios):

A 14 V:
geralmente < 50 mA/< 0,7 W
Durante a transmissão de dados
< 150 mA/< 2,1 W.

A 28 V:
geralmente < 30 mA/< 0,84 W
Durante a transmissão de dados
< 100 mA/< 2,8 W.

Em espera: < 1 mA / < 0,03 W.

Montagem: suporte para parafusos autorroscantes ou autocolante.



2 x LED para o estado do sistema e da rede

Suporte de montagem amovível (pode ser montado em ambos os lados do equipamento)

Conetor para a alimentação/
CAN

Porta Mini-USB para manutenção

As características acima estão disponíveis quando um LINK 640 for utilizado com uma subscrição Webfleet.

* Ligação CAN necessária (sugerimos utilizar o LINK CAN Sensor 100) e dependente do veículo/modelo.

** 8 indicadores de desempenho do OptiDrive 360: Excesso de velocidade, Velocidade constante, Eventos de condução, Marcha de inércia, Ralenti, Velocidade ecológica, Consumo de combustível e Mudança de velocidades.

Let's drive business. Further.

webfleet.com

BRIDGESTONE
Solutions for your journey