



# LINK 140

**Acompanhamento e outros aspetos básicos da gestão de frotas, simples e acessíveis.**

O LINK 140 oferece-lhe uma visão imediata da sua frota. Ligue-o à porta OBD-II do seu viatura e comece a recolher informação. Sem instalação e sem complicações. O dispositivo ideal para necessidades básicas de acompanhamento e localização, com um desempenho fiável a baixo custo.

## VANTAGENS



### **SEGUIMENTO INTELIGENTE SIMPLIFICADO**

- Veja a localização da sua frota em tempo real e consulte viagens anteriores a qualquer momento.
- Comece a utilizar o equipamento em poucos segundos, ligando o LINK 140 à porta OBD-II.
- Mantenha-se ligado onde quer que vá, com uma cobertura LTE-M fiável.



### **GASTE MENOS E POUPE MAIS**

- Reduza as despesas operacionais ao monitorizar o consumo de combustível e ao promover uma condução eficiente em termos de combustível.
- Evite avarias inesperadas graças às alertas de manutenção.
- Tome decisões orientadas por dados com facilidade e precisão para aumentar o desempenho da frota.



### **TRANSFORME DADOS EM MELHOR DESEMPENHO DE CONDUÇÃO**

- Compreenda o desempenho da sua equipa e onde pode melhorar.
- Relatórios detalhados ajudam-no a tomar decisões com base em dados para formação direcionada. Capacite os condutores para analisarem e melhorarem o seu próprio desempenho.



### **MAXIMIZE O VALOR COM APLICAÇÕES AMPLAS**

- Utilize as aplicações Webfleet Mobile, Logbook, Vehicle Check App e Work App em modo condutor.
- Compatível com uma vasta gama de soluções para melhorar a segurança e facilitar a conformidade.



## ESPECIFICAÇÕES

Dimensões: 55 x 48 x 23 mm

Peso: 34 g/1,2 oz

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

Temperatura de funcionamento:  
-20 °C a +70 °C/-4 °F a +158 °F

Classe de proteção: IP20

Redes móveis: módulo de rede móvel  
integrado com LTE-M

GNSS: a antena GNSS integrada e o  
recetor GNSS de 47 canais suportam  
GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou, QZSS

Tensão/consumo de energia: A 14 V:

Geralmente: < 0,06 A/< 0,85 W

Durante a transmissão de dados:  
< 0,11 A/< 1,5 W

A 28 V: geralmente < 0,03 A/< 0,85 W

Durante a transmissão de dados  
< 0,06 A/< 1,7 W

Em espera: < 0,0025 A/< 0,03 W

Protocolos OBD suportados:  
CAN/CAN-FD compatível com a norma  
ISO 11898 nos pinos 6/14 (ISO 15765,  
J1939, HS-CAN)

## FUNCIONALIDADES



### SEGUIMENTO E LOCALIZAÇÃO

Localização em tempo real e histórica dos tempos de condução, dados do conta-quilómetros (quilometragem) e localizações da viatura para uma visão total da frota.



### MONITORIZAÇÃO DO ESTILO DE CONDUÇÃO

O OptiDrive 360<sup>1</sup> fornece informações sobre oito indicadores-chave de desempenho para avaliar e melhorar o estilo de condução. Com a integração do Fleet Advisor<sup>2</sup> com IA, a orientação nunca foi tão personalizável.



### INFORMAÇÕES E RELATÓRIOS DA FROTA

Registos completos de viagem, quilometragem e combustível<sup>3</sup> sempre disponíveis para o ajudar a analisar o desempenho das viaturas e dos condutores a qualquer momento.



### NOTIFICAÇÕES E REGRAS INTELIGENTES<sup>4</sup>

Personalize as notificações para receber alertas apenas para eventos e condições predefinidos, minimizando a distração dos condutores e melhorando a eficiência operacional.



### COMPATIBILIDADE COM ACESSÓRIOS

Compatível com cabo em Y para OBD para instalação discreta e uma porta OBD adicional para acesso à manutenção da viatura. Com um cabo de extensão OBD<sup>5</sup>, todos os cenários de instalação do veículo são suportados, mesmo nos casos em que a porta OBD se encontra por baixo do dashboard.

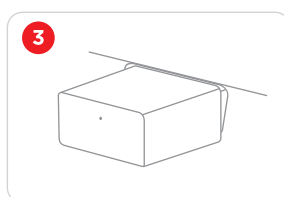
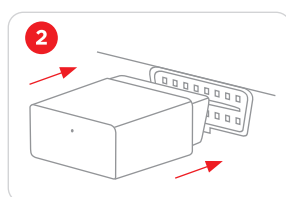
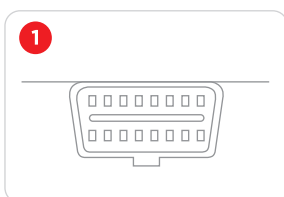


Conetor OBD-II



LED a indicar o estado da ligação

Ligue-o diretamente à porta OBD-II do veículo. Sem instalação e sem complicações.



<sup>1</sup> Os indicadores-chave de desempenho (KPI) do OptiDrive 360 disponíveis estão sujeitos ao veículo/modelo e necessitam de uma subscrição Webfleet.

<sup>2</sup> O Fleet Advisor só está disponível para a tarifa ECO ou superior.

<sup>3</sup> Os relatórios de nível/consumo de combustível são compatíveis com a tarifa Webfleet ECO e dependem da compatibilidade do veículo/modelo.

<sup>4</sup> As notificações inteligentes só estão disponíveis para a tarifa ECO ou superior.

<sup>5</sup> Para utilização do cabo de extensão, verifique a compatibilidade através do Verificador de compatibilidade do veículo (VCC).



Saiba mais em:  
webfleet.com

Let's drive business. Further.

**BRIDGESTONE**  
Fleet Care