



# Webfleet Trailer/LINK 350

## Impulsione a gestão de reboques

O Webfleet Trailer proporciona-lhe informações práticas sobre o estado da sua frota de reboques para que possa melhorar a utilização, economizar nos custos, aumentar a eficiência e reforçar a segurança. Equipado com o resistente LINK 350 e ligado a todos os principais sistemas de EBS (Sistema de travagem eletrónico) para reboques, o Webfleet Trailer é a ferramenta proativa de monitorização e comunicação que completa a sua frota, com informações sobre reboques totalmente integradas na plataforma de telemática da Webfleet.

## VANTAGENS



### MAXIMIZE O DESEMPENHO DOS REBOQUES

- Melhora a utilização dos seus reboques e reduz as viagens sem carga com informações do estado da carga e relatórios ao longo do tempo.
- Aumenta o tempo de funcionamento com informações de manutenção proativas que o ajudam a detetar e a resolver falhas.
- Reduz o risco de avarias e interrupções na programação ao detetar problemas nos pneus antecipadamente<sup>1</sup>.



### ECONOMIZE NOS CUSTOS

- Reduz o tempo de inatividade e poupa nos custos de manutenção e reparação, ao mesmo tempo que prolonga a vida útil do seu reboque com uma manutenção dinâmica proativa.
- Ajuda a calcular o número ideal de reboques para a sua frota, reduzindo o risco de investimentos desnecessários.
- Recolhe informações sobre a pressão dos pneus para prolongar a respetiva vida útil, melhorar a economia de combustível e limitar as emissões de CO<sub>2</sub>.



### MELHORE A SEGURANÇA E A PROTEÇÃO

- Monitoriza o estado dos reboques com ligação EBS aos sistemas de falha dos reboques, como a travagem e a estabilidade.
- Facilita a conformidade com o peso da carga permitido e reduz o risco de capotamento devido a sobrecarga.
- Permanece ligado aos seus reboques e mercadorias valiosas durante períodos longos de estacionamento, transporte por via férrea e marítima ou quando o reboque sai de uma área definida.
- Mantém a conformidade com os regulamentos de TPMS da UE e melhora a segurança ao manter os pneus à pressão correta para ajudar a evitar avarias.

<sup>1</sup> O TPMS para reboques é um serviço adicional que pode ser reservado e requer a encomenda de sensores.



## LINK 350 ESPECIFICAÇÕES

Dimensões: 132 x 105 x 50 mm

Compatibilidade com EBS: WABCO, Haldex, Knorr

Bateria recarregável: íões de lítio (3,6 V/3300 mAh), 6 anos de vida útil

Posição: através de alimentação externa, monitoriza a cada 2 minutos em movimento; a cada hora quando se encontra imobilizado

Através da bateria interna, monitoriza a cada 15 minutos em movimento; diariamente quando se encontra imobilizado

Conformidade: conformidade com CE, ADR (EX/II, AT, FL [brevemente])

Temperatura de funcionamento: -40 °C até +75 °C

Classe de proteção: IP69K (proteção completa contra o pó e à prova de água a alta pressão)

Redes móveis: módulo GSM e GPRS integrado

GPS: antena GLONASS e GPS integrado

TPMS: recetor de 433 MHz integrado para ligação ao sensor TPMS sem fios<sup>4</sup>



1. O Webfleet Trailer requer uma subscrição do AST-T e deve ser utilizado em conjunto com o equipamento LINK 350.
2. Requer que o veículo e respetivo reboque estejam equipados com o equipamento de seguimento LINK associado na mesma conta.
3. Requer que os reboques estejam equipados com um sistema RSS.
4. O TPMS para reboques é um serviço adicional que pode ser reservado e requer à encomenda de sensores.

## CARACTERÍSTICAS



### INFORMAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Estado com e sem carga por quilómetro percorrido e peso dos eixos atual para otimizar a utilização e faturação dos reboques.



### SEGUIMENTO E LOCALIZAÇÃO

Monitorize os detalhes da viagem, como a respetiva duração, distância, velocidade e tempo de imobilização, em tempo real ou num determinado período de tempo. A vista de localização exibe a localização dos reboques com atualizações de posição a cada dois minutos<sup>1</sup>.



### MANUTENÇÃO PROATIVA

As notificações sinalizam avarias de sistema do reboque. Receba alertas de lembretes de tarefas de manutenção pendentes.



### ACOPLAMENTO

A deteção de acoplamento automática exibe o estado do acoplamento dos seus reboques e ajuda-o a identificar facilmente os reboques que estão ligados<sup>2</sup>.



### MONITORIZAÇÃO DE SEGURANÇA

Configure os limites de carga e receba alertas de sobrecarga, estabilidade contra capotamentos<sup>3</sup>, travagens bruscas e eventos de travagem antibloqueio.



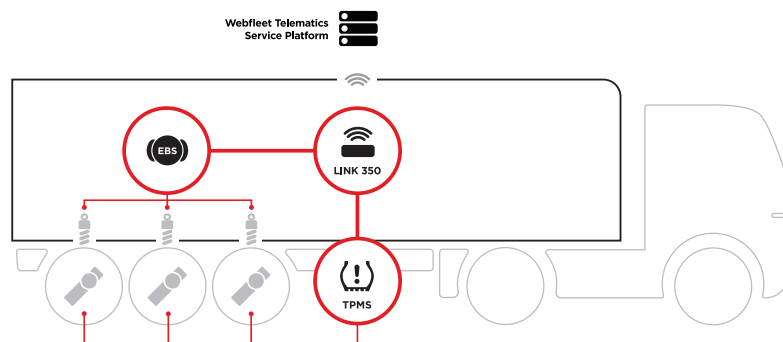
### NOTIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

Receba notificações quando um reboque sair de uma área definida ou quando for detetado movimento.



### VISUALIZAÇÃO DOS PNEUS 24H POR DIA

Aceda a dados em tempo real e históricos de todos os reboques equipados com TPMS. Os alarmes alertam-no caso detetem pressão ou temperatura anormal<sup>4</sup>.



Saiba mais em:  
webfleet.com

Let's drive business. Further.

**BRIDGESTONE**  
Solutions for your journey