

Localização de veículos

# stratus-h

O stratus-h é um dispositivo compacto de localização de veículos que funciona através da rede 4G e possui monitorização avançada do motor, proporcionando uma deteção precisa de possíveis ocorrências.

Equipado com um acelerómetro, o stratus-h monitoriza comportamentos de condução importantes, como acelerações bruscas, travagens e curvas acentuadas. Permite a análise e registo de ocorrências, como excesso de velocidade e muito mais. Além disso, o seu processador de dados CAN integrado permite a leitura de dados do motor de diversos tipos de veículos, tornando-o uma solução poderosa e completa para a localização e monitorização abrangente de veículos.



## Dados CAN

Recupera dados do motor do veículo, incluindo nível de combustível, leituras do odómetro, níveis da bateria do veículo elétrico e autonomia do veículo elétrico.



## Identificação do condutor

Como recurso adicional, oferece a opção de adicionar a identificação do condutor, permitindo que os gestores de frotas localizem que veículos estão a ser utilizados, assim como, condutores e horários de utilização.



## Detecção de ocorrências

Equipado com um acelerómetro, o stratus-h monitoriza comportamentos de condução importantes, como acelerações bruscas, travagens e curvas acentuadas. Permite ainda a análise de ocorrências como excesso de velocidade.



## Conexão direta ao veículo

Este dispositivo necessita de instalação técnica/profissional de forma a permitir uma maior segurança e proteção contra perdas ou roubos.

## O que vem na caixa:

- Dispositivo stratus-h
- Guia de instalação
- Braçadeira
- Toalhete com álcool

## Extras (opcionais):

- Identificação da unidade
- Alarme
- 2 comandos

## Guias de instalação e suporte:

Aceda aos vídeos de instalação através do QR-code seguinte.



## Principais funcionalidades do software do dispositivo stratus-h:



### Funcionalidades Kinesis:



Mapas em tempo real



Histórico de viagens



Excessos de velocidade



Alertas personalizados



Desempenho do condutor



Geofences



Relatórios pré-definidos



Desempenho do veículo



### Funcionalidades adicionais Kinesis Pro:



Alertas personalizados



Comportamento do condutor



Relatórios personalizados



Dados CAN



Estado do dispositivo



## Perguntas frequentes:

### O stratus-h permite a monitorização do desempenho do condutor?

Sim, o stratus-h permite a monitorização de padrões de condução, como aceleração brusca, travagem, curvas acentuadas e excesso de velocidade, ajudando a melhorar a segurança e a eficiência do condutor.

### O stratus-h suporta geofencing?

Sim, o stratus-h suporta geofencing, permitindo aos utilizadores criar limites virtuais e receber alertas instantâneos sempre que um veículo entra ou sai de uma determinada área.

### Onde se instala o dispositivo stratus-h?

O dispositivo stratus-h conecta-se ao sistema de cablagem do veículo de modo a permitir a transmissão contínua de dados e diagnósticos mais aprofundados.

### O stratus-h pode ser auto-instalado?

A instalação deve ser efetuada por um profissional técnico de modo a garantir o seu desempenho total e a ligação adequada aos sistemas do veículo.

### O stratus-h é compatível com veículos elétricos?

Sim, o stratus-h suporta veículos elétricos (EVs) e permite fornecer dados importantes, como a percentagem da bateria e a sua autonomia.

### Quantos comandos são fornecidos com o Driver ID?

Cada Driver ID adquirido vem com dois comandos como padrão. Caso seja necessário, os comandos adicionais podem ser adquiridos separadamente.

### É possível aceder a dados CAN através do dispositivo stratus-h?

Com o dispositivo stratus-h, é possível aceder a dados do motor, como, códigos de falha e muito mais.

### Que dados CAN estão disponíveis no Kinesis?

Os dados CAN disponíveis incluem informações como, níveis de combustível, leituras do odómetro, RPM em veículos a combustível e percentagem da bateria do veículo elétrico e autonomia do veículo.

### Que veículos são compatíveis com os dados CAN?

Para obter uma lista detalhada dos veículos compatíveis, consulte a lista de compatibilidade.

### É possível que o stratus-h descarregue a bateria do meu veículo?

Não, o stratus-h foi concebido para consumir o mínimo de energia possível e não afetará a vida útil da bateria do veículo.

## Especificidades técnicas:



| Produto                      |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Nome                         | stratus-h                    |
| Categoria do dispositivo     | Localização de veículos      |
| Dimensões                    | 65 x 56,6 x 20,6 mm          |
| Peso                         | 55 g                         |
| Temperatura de funcionamento | Sem bateria: -40 °C a +85 °C |
| Ligaçāo/Fonte de alimentāção | Com fios                     |
| Precisāo da localizaçāo GPS  | < 2.5 m                      |
| Classificaçāo IP             | IP41                         |
| Conetividade                 | Rede 2G (GSM)                |