



# AddSecure Asset Light

Opleggerposities met stroomvoorziening.

AddSecure Asset Light wordt gebruikt voor het continue volgen van uw opleggers of ander materieel, zodat u continue in controle bent. Ook in geval van afgekoppelde opleggers.

Het is eenvoudig te installeren in uw oplegger of kooiaap en verzendt de posities naar Co-Driver Weboffice waar u toegang hebt tot de gegevens.

## Voordelen

- GPS-positionering, tracking en geofencing
- Start- en stoprapporten
- Oplaadbare batterij
- Positionering op een kaart

AddSecure Asset Light heeft een oplaadbare batterij, zodat ook bij het ontkoppelen van de oplegger gegevens kunnen worden doorgestuurd.



Krijg volledige controle over uw opleggers door middel van positionering en tracking.



GPS



### Configuratie

Asset Light wordt standaard geleverd met een standaardconfiguratie die het gebruik van de batterij optimaliseert. Om deze reden is de werking anders wanneer de eenheid in beweging is dan wanneer hij stil staat.

De werking van de Asset Light is tevens afhankelijk van of de voeding al dan niet aangesloten is. Als het voertuig 90 seconden stilstaat, wordt dit geregistreerd als een stop. Als de vrachtwagen minimaal 10 seconden met minimaal 10 km/u heeft gereden, wordt dit als start geregistreerd.

### Contact ingeschakeld (AAN)

Wanneer de batterij is ingeschakeld (aangesloten op de voeding van de oplegger), stuurt Asset Light elke 2 minuten een positie door en bij elke significante draaibeweging van het voertuig. Als de vrachtwagen niet in beweging is, wordt elke 10 minuten een positie doorgestuurd.

### Contact niet ingeschakeld (UIT)

Als de batterij niet is ingeschakeld, stuurt Asset Light elke 6 uur een positie door.

### Automatische trailerkoppeling:

Om de posities van uw voertuigen en uw (getrokken) materieel te matchen, gebruikt AddSecure speciale algoritmen. Als er een passende positie wordt gevonden, wordt het materieel in Co-Driver Weboffice weergegeven als gekoppeld met het voertuig. U krijgt ook toegang tot een tracking overzicht van de gekoppelde eenheden op de kaart en een gedetailleerd rapport met informatie over de chauffeur, het voertuig en het gekoppelde materieel.

### Product specificaties

<b>Afmetingen (mm):</b>	57 x 88 x 14
<b>Gewicht:</b>	70 g
<b>IP:</b>	65 (met waterdichte hoes)
<b>GPS Antenne:</b>	32 kanalen, 159 dBm
<b>GSM-bandbreedte:</b>	850/900/1800/1900 MHz
<b>Ingang:</b>	1 digitaal
<b>Batterij:</b>	Li-ion rechargeable 1100 mAh Electrical power 10 –60 V DC
<b>Sim-Kaart:</b>	Europese dekking