

Goedkeuring en certificaten

CE

In overeenstemming met RED Richtlijn 2014/53/EU, zoals geformuleerd in de EG-conformiteitsverklaring.

FCC en IC

Het product bevat radiozenders die zijn gecertificeerd overeenkomstig relevante delen van CFR 47 en regels en voorschriften van Industry Canada.

PTCRB

Gecertificeerd volgens (Permanent Reference Document 03 van de Verenigde Staten) voor mobiele communicatie en protocollen voor radiofrequentiebeheer.

Automotive

E1-gecertificeerd als elektronische subeenheid (ESE) voor montage in voertuigen volgens R10 van de Verenigde Naties (VN).

Veiligheidsklasse

Veiligheidstechnisch getest voor gebruik in zware vrachtwagens (SAE J1455), waaronder voertuigen en niet voor de weg bestemde machines. Beschermingsklasse behuizing: IP66K en IP69K.

Contact

Trackunit B.V.

Zekeringstraat 17 A
1014BM Amsterdam

+31 202 622 018
info@trackunit.com
www.trackunit.com

Trackunit Spot is toegankelijk via



Meer informatie: www.trackunit.com
Copyright © 2020 Trackunit A/S. Alle rechten voorbehouden.

AL UW MATERIEEL IN BEELD

Trackunit Spot

Een verbonden vloot bestaat uit meer dan aangedreven materieel alleen. Het aantal en de verscheidenheid van materieel voor allerlei industriële toepassingen neemt steeds meer toe.

Om dit potentieel te benutten heeft Trackunit Spot ontwikkeld. Deze Trackunit werkt op batterijen en is geschikt voor al het aangedreven en niet-aangedreven materieel in uw vloot.

Uw vloot is altijd verbonden met Trackunit, ongeacht waarvoor uw materieel is bedoeld.



Gevonden!

Het zoeken naar eigendommen is vaak als het zoeken naar een naald in een hooiberg.

Volg uw machines en materieel waar en wanneer u wilt.

Lokaliseer uw machines en materieel door detectieintervallen in te stellen. Volg ze 1, 2, 3 of 4 keer per dag of elke seconde van de dag. Aan u de keuze.

U hoeft nooit meer te zoeken naar machines en materieel. Met Trackunit Spot weet u altijd waar uw eigendommen zijn.

Bewegingsdetectie

Dankzij 'bewegingsdetectie' hoeft u zich nooit meer zorgen te maken over diefstal of ongeoorloofd gebruik.

Volg uw machines en materieel waar en wanneer u wilt.

Lokaliseer uw machines en materieel door detectieintervallen in te stellen. Volg ze 1, 2, 3 of 4 keer per dag of elke seconde van de dag. Aan u de keuze.

U hoeft nooit meer te zoeken naar machines en materieel. Met Trackunit Spot weet u altijd waar uw eigendommen zijn.

Volgen

Dankzij de volgfunctie kunt u verloren materieel volgen en opsporen.

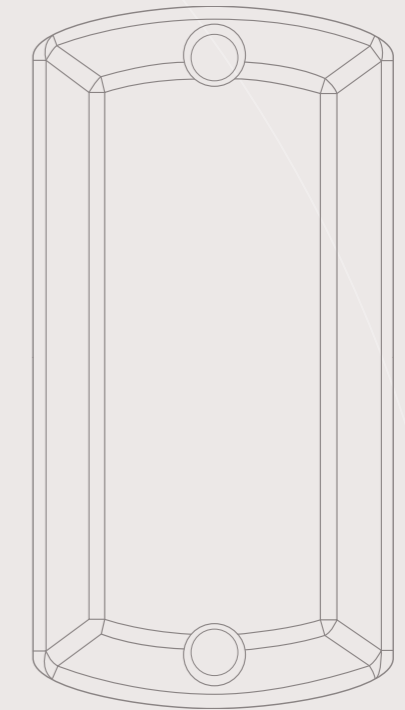
Met de volgfunctie wordt uw Trackunit Spot vanaf de eerstvolgende melding een apparaat voor continu volgen.

In de vier uur daarna wordt de positie voortdurend doorgegeven, zodat u uw materieel kunt volgen en lokaliseren.

Om de batterij te sparen, wordt het volgen automatisch uitgeschakeld en worden de standaardinstellingen van Trackunit Spot hersteld.



W = 66 mm (2.59 in.)



L = 129,3 mm (5.1 in.)



H = 30,3 mm (1.2 in.)

Trackunit Spot

Grootte en gewicht

Grootte: 66 x 129,3 mm / 2.59 x 5.1 in.
Gewicht: 185 g / 6.25 oz

Mobiel en Locatie

TU500-1 2G: GSM/GPRS/EDGE: Quad-band
TU501-1 3G: GSM/GPRS/EDGE: Quad-band +
UMTS/HSPA+: Five-band
Locatie: GPS, GLONASS, SBAS en Galileo. Mobiele triangulatie.

Sensoren

3-assige accelerometer. Temperatuur.

Batterij

Capaciteit gem. 2000 transmissies.
Type Trackunit IP cell.

Bedrijfstemperatuur

-40° tot +70°

Wist u dat...

De installatie van Trackunit Spot is zeer eenvoudig te doen op machine of materieel. De batterij van Trackunit Spot kan simpelweg worden vervangen.