

prothelis

GRETA

Snelstartgids

PROTHELIS ZEG DANK U!

We zijn blij dat u op zoek bent naar de aankoop van een „GRETA“-lokaliseringsapparaat van Prothelis heeft besloten en bedankt u voor het vertrouwen dat in ons is gesteld.

Belangrijke opmerking

Let op: GRETA is ongeveer 24 uur na activering nodig om de optimale functionaliteit te krijgen.

Het volgende beschrijft dat het activeringsproces door een knipperlicht wordt gesignaleerd na de tracker in het laadstation werd gelegd. In sommige gevallen kan dit tot 20 minuten duren de batterij heeft een minimale lading nodig.

Levering



Activeer GRETA

1. Ga naar mijn-prothelis.de/activate en maak daar een gebruikersaccount aan.
2. Registreer uw tracker en kies een servicepack voor de gewenste duur.
U hebt het servicepakket nodig voor „GRETA” en het onze 24-uursberichtenservice gebruiken.
3. Sluit het laadstation aan op de meegeleverde voeding en een stopcontact van 100-240 V.
4. Plaats de tracker in het laadstation. De tracker knippert en mag niet van het laadstation worden verwijderd tot activering is voltooid. Zodra de tracker is geactiveerd, stopt deze flash.

Installeer app

Download de gratis app Prothelis uit de App Store of Play Store of scan eenvoudig de respectieve QR-code.



Log in met uw gebruikersgegevens.
De tracker is nu klaar voor gebruik.

De web-app is hier: my-prothelis.de

Gebruik van de tracker

Na succesvolle activering, kunt u uw tracker onmiddellijk gebruiken. De huidige positie en de laadstatus van de batterij van uw tracker kan nu worden bekeken via de **Prothelis-App**.

Als u nog vragen of suggesties heeft over onze producten, neem contact met ons op: **support@prothelis.de**

Laad de batterij van uw tracker op

Plaats de tracker in het laadstation. De tracker start automatisch met het laadproces.

Het laadproces wordt geregeld door een **geel** licht van de tracker signaleerd. Wanneer het opladen voltooid is, zal het dit doen een **groen** lichtsignaal.

Als de batterij bijna leeg is, zult u last hebben van de Prothelis-App informeert. Dit geeft de tracker een **rood** signaal knipperlicht.

VEILIGHEID

ALGEMEEN

Lees deze veiligheidsinstructies voordat u de inbedrijfstelling uitvoert.

Deze bevatten belangrijke informatie die een goede werking garandeert. De kennis van de bedieningsinstructies in combinatie met de kennis van de veiligheid informatie en gebruiksvoorwaarden zijn een voorwaarde voor het juiste bediening van de tracker en zijn accessoires. Deze kennis beschermt je en uw omgeving tegen gevaren.

Afgezien van de verplichte vereisten in deze veiligheidsinstructies We vragen u om de gebruikelijke en gebruikelijke zorg te nemen voor alle elektrische apparaten in het verkeer in acht te nemen. Als u zich zorgen maakt over het Veiligheidsinstructies voor ons. Wij staan tot uw beschikking.

Elk gebruik dat verder gaat dan het beoogde gebruik van de tracker en zijn accessoires is verboden. Alle claims tegen de Prothelis AG, die door een meer dan de beoogde in gebruik te stellen zijn veroorzaakt buiten gebruik, zijn uitgesloten.

Alle informatie en instructies kregen de huidige status technologie en huidige ontwikkelingsnormen voor engineering gecompileerd.

Eerste stappen

Pak alle artikelen uit de verpakking en inspecteer ze Volledigheid. Alle producten zijn onderworpen aan strenge kwaliteitscontroles. Controleer echter de integriteit (vooral van de kabels) van de elementen. Bronnen van gevaar zijn bijvoorbeeld scheuren in de kabelisolatie.

Activeer de tracker en zijn accessoires alleen door de Korte handleiding of de gebruikershandleiding.

De tracker en zijn accessoires zijn niet bedoeld voor personen (in het bijzonder Kinderen) die de reikwijdte van elektronische en technische kenmerken niet zijn beoordelen en verwerken. Vooral kinderen kunnen het resultaat krijgen resulterende gevaren, zoals ingestie of oneigenlijk gebruik, niet schatting. Dezelfde zorg moet worden betracht met betrekking tot (huis) dieren.

De tracker mag alleen worden gebruikt binnen een omgevingstemperatuur van 0 ° C tot 45 ° C in rekening worden gebracht. Anders kan de batterij worden beschadigd.

Veilige opslag

De tracker en de accessoires moeten op een zodanige manier worden opgeslagen dat ze geschikt zijn voor de bovengenoemde groep mensen of (huisdieren) dieren zijn niet toegankelijk. De tracker is gemaakt voor gebruik in één Temperatuurbereik ontwikkeld van -20° C tot 60° C. Zorg er altijd voor dat de Tracker wordt blootgesteld aan elke warmtebron die de bovenstaande temperatuur overschrijdt. anderszins Dit kan oververhitting veroorzaken, wat in het uiterste geval het kan beschadigen De batterij en de tracker kunnen leiden tot gevolgen zoals rook of vuur.

Probeer de tracker of accessoires niet te graveren. deze zou kunnen zijn om de functionaliteit te beperken tot het buiten dienst stellen van de tracker leiden tot gevaren zoals oververhitting.

Veilige bevestiging van de tracker

Kabel en laadstation moeten worden beschermd tegen vocht. Face to everyone Zorg ervoor dat het laadstation en de kabels alleen voor u toegankelijk zijn. sterk mechanische belastingen of blijvend over een juist gebruik uitgaande trillingen moeten worden vermeden.

Houd er altijd rekening mee dat de tracker veilig is op de locatie Object is bijgevoegd.

- **Zorg er altijd voor dat de tracker zich op de locatie bevindt die moet worden gevonden Toegevoegde bijlage is dat dit geen bovenmatige hitte is is opgeschort. (Tracker is gemonteerd onder de motorkap van een voertuig)**
- **Tracker en accessoires bevinden zich niet in of op warmte-, gas- of soortgelijke apparatuur installeren en opslaan**

- **De tracker is voor zowel gemotoriseerde als niet-gemotoriseerde bewegingen alleen op die plaatsen, waar de controle over de beweging betekent en waarvan de functionaliteit niet wordt aangetast**
- **Voor (zware) goederen die moeten worden vervoerd, moet de tracker zodanig worden bevestigd dat: Vervorming als gevolg van een lang transportpad is uitgesloten**
- **Het permanente gebruik van de tracker in en rond zenders (radarsystemen, Transmissie torens en dergelijke) kunnen leiden tot de verstoring van hetzelfde en de Heeft invloed op hoe de tracker werkt**
- **Voor artikelen met een magneetstrip of chip (credit, EC of vergelijkbaar) Betaal- en identificatiekaarten) is een fout bij een defect van Trackers en het onderwerp zijn niet uitgesloten. Houd de tracker vast indien mogelijk niet in de buurt van deze objecten**

Schade

Als correct gebruik niet meer mogelijk is (bijv. Door een barst) in het geval van de tracker wanneer deze aan de tracker is bevestigd na bevestiging aan het laadstation er verschijnt geen visuele indicatie als de laadkabel beschadigd is of iets dergelijks), het gebruik van de tracker en zijn accessoires is verboden. Ga alsjeblieft zitten Neem contact met ons op of een van onze gelicentieerde gelieerde bedrijven.

Battery / Verwijdering

Gebaseerd op EU-richtlijn 2002/96 / EG betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) mogen afgedankte elektrische en elektronische apparatuur niet bij het huisvuil achterlaten zijn. Voor zover oude apparatuur niet meer kan worden gebruikt, is elke consument verplicht om ze gescheiden van het huisafval op een verzamelpunt af te leveren. Dit zorgt ervoor dat de afvalapparatuur op de juiste manier wordt gerecycled en gerecycleerd en de negatieve effecten op het milieu worden vermeden.

Volgens de batterijverordening is hetzelfde van toepassing op batterijen. een Verwijdering van huishoudelijk afval is verboden. Gebruikte batterijen / herlaadbare batterijen U kunt gratis inleveren bij de verzamelpunten van uw gemeente. **Probeer de batterij nooit uit het apparaat te verwijderen!**

Technische gegevens

locatiemethode

GNSS (satellietnavigatiesysteem)
GSM (mobiel)
Inertiaal (bewegingssensoren)

verbinding

GPRS

beschermingsklasse

IP 67

GNSS-ontvanger

GPS + GLONASS
Nauwkeurigheid: <2,5 m (CEP)
Geïntegreerde antenne

GSM-Modul

GSM 850/900/1800/1900 MHz
Geïntegreerde antenne

SIM-kaart

Ingesloten SIM
(permanent geïntegreerd)

gebruikersinterface

Geïntegreerde LED
Mobiele app
Web-app voor pc

accumulator

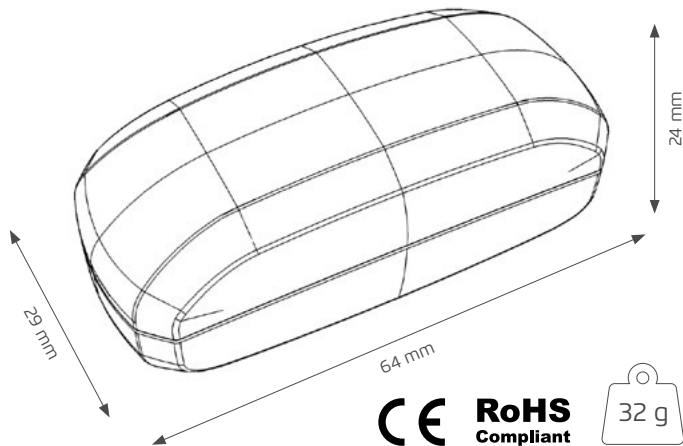
Intelligent energiebeheer
630 mAh LiPo-batterij
Speelduur met actief gebruik tot
tot 5 dagen

temperatuur

Opladen: 0° C tot +45° C
Bediening: Gebruik in
Omgevingstemperaturen
van -20° C tot +60° C

Traagheidsnavigatiesysteem (9-assensor)

accelerometer
magnetometer
gyroscop



garantie

De wettelijke garantieperiode is in elk geval van toepassing.



www.prothelis.de

prothelis
protecting life

Prothelis AG
Schiesstraße 48
40549 Düsseldorf