

# traisy® LT6 / LT6 Lock



## traisy® LT6

robust und pfiffig

**Unser traisy LT6 ist ein robustes Langzeit Ortungsgerät, das sich speziell im Bereich Containerortung bewährt hat.**

Es vereint eine einfache Wartbarkeit mit einer außergewöhnlich langen Laufzeit und wieder aufladbarer Stromversorgung. Das wasserfeste und dennoch kompakte Gehäuse verfügt außerdem über flexible Befestigungsmöglichkeiten (z.B. Magnet, Verschrauben, Verkleben).

Der traisy LT6 bzw. LT6 Lock (Version mit Verschlusskontrolle mittels manipulationssicherem Kabel) bietet Ihnen alles, was Sie von einem Langzeittracker zur exakten Ortung erwarten können. Trotz seiner kompakten Abmessungen erlaubt das Gerät Laufzeiten von bis zu zwei Jahren selbst bei täglicher Signalübertragung. Durch den integrierten Bewegungssensor und die optionale Verschlusserkennung mittels manipulationssicherem Kabel (Version LT 6 Lock) deckt das Gerät dabei ein sehr breites Einsatzspektrum ab.



## Der „smarte“ Wachhund



- ▶ Kommunikation über GSM/GPRS
- ▶ Integrierter Bewegungssensor
- ▶ Exakte Position (über GPS/GLONASS)
- ▶ Online Tracking / Historien
- ▶ Bereichs-Management / Zonenalarme
- ▶ Lange Laufzeiten (bis zu 2 Jahre)
- ▶ Remote Administration
- ▶ Einfacher Diebstahlschutz durch Verschlusskontrolle (LT 6 Lock)
- ▶ Extrem robustes Gehäuse aus Polyamid (IP69K)



## Was Ihnen der **traisy® LT6** bietet:

- ▶ Langzeittracking für Container
- ▶ Robustes Gehäuse (IP68)
- ▶ Genaue Positionsbestimmung
- ▶ Lange Laufzeiten (bis zu 2 Jahre)
- ▶ Wiederaufladbare Batterie
- ▶ Flexible Anbringung
- ▶ Verschlusskontrolle (LT6 Lock)
- ▶ Hohe Ausfallsicherheit

### Technische Daten:

Maße	135 x 69 x 36 mm (LxBxH)
Gewicht	ca. 500 g
GPS	All-In-One GPS-/ GLONASS-Empfänger
GPS Genauigkeit	< 2.5m
GSM/GPRS	Quad Modul (850/900/1800/1900 MHz)
Standby-Zeit	24 Monate (bei einem Signal pro Tag)
TCP/IP	unterstützt
SMS	unterstützt
Öffnungsüberwachung	unterstützt (Version LT6 Lock)
Bewegungserkennung	unterstützt
Zonen Alarm	unterstützt
Stromversorgung	Wiederaufladbare Batterie (LiFePO4) 3,2V / 6000 mAh
Temperaturbereich	-25°C bis +75°C (Betrieb) -25°C bis +45°C (Aufladen)
Sensoren	Beschleunigungssensor
SIM-Karte	Kartenleser für Standard-SIM
Antennen	GSM: intern GPS: intern
Schutzklasse	IP68 (IP69k)

Spezifikationen sind aufgrund von Modifikationen oder Verbesserungen Änderungen vorbehalten.



tepcon GmbH  
Obere Wiesen 9  
D-78166 Donaueschingen

Tel: +49 (0)771/898326-0  
Fax: +49 (0)771/898318-270  
Email: [info@traisy.com](mailto:info@traisy.com)