

# COBBLESTONE GPS-TRACKER

## DER ERSTE GPS-TRACKER DER WELT, DER OHNE ABONNEMENT ODER MONATLICHE GEBÜHREN LÄUFT

### WAS IST EIN GPS-TRACKER

Ein GPS-Tracker ist ein Gerät, das mithilfe von Satelliten seine eigene Position „kennt“ – er sendet seine Position an Sie, damit Sie den Gegenstand aufspüren können, an dem Sie den GPS-Tracker montiert haben. Er kann u. a. für Autos, Boote, Motorräder, Industriegeräte und vieles mehr verwendet werden.

### SO FUNKTIONIERT ES

COBBLESTONE ist ein autonomes Tracking-Gerät. Dies bedeutet, dass das Gerät von selbst funktioniert, mit den Einstellungen, die der Benutzer vorgenommen hat. Wenn der Benutzer das Gerät zum Beispiel auf „24 Stunden“ eingestellt hat, wird es seine Position alle 24 Stunden melden, bis es neue Anweisungen erhält. Der Vorteil hierbei ist, dass das Gerät immer wieder das macht, auf das es eingestellt ist, ohne dass dies wiederholt werden muss. Andererseits ist das aber auch der Nachteil des Geräts. Denn wenn das Gerät beispielsweise darauf eingestellt ist, alle 24 Stunden seine Position zu melden, dann ist es auch gleichzeitig darauf eingestellt, zwischen den Positionsmeldungen 24 Stunden am Stück ausgeschaltet zu sein. Es ist nicht möglich, das Gerät „anzupingen“, wenn es ausgeschaltet ist. Aufgrund der autonomen Funktionalität des Geräts kann das Ändern der Einstellungen auf dem Gerät erst dann erfolgen, wenn das Gerät seine nächste Position sendet und daher wieder eingeschaltet ist.



### APPS UND INTEGRATIONEN

COBBLESTONE wird mit Anwendungen für iOS und Android sowie einer Online-Plattform (Web) geliefert. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, unsere offene Programmierschnittstelle (API) zur Integration mit Systemen von Drittanbietern zu verwenden.

### PROFILE UND EINSTELLUNGEN

COBBLESTONE gibt es mit 5 verschiedenen Standard-Tracking-Profilen:

- **Notfall** Das Gerät sendet seine Position alle 10 Minuten
- **Live** Das Gerät sendet seine Position, sobald es bewegt wird, alle 15 Minuten während der Bewegung und 15 Minuten nach der letzten Bewegung. Sendet jede Woche 1 position
- **Parken** Das Gerät sendet seine Position eine Stunde nach seiner letzten Bewegung. Sendet jede Woche 1 position
- **Wöchentlich** Das Gerät sendet seine Position einmal pro Woche
- **Täglich** Das Gerät sendet seine Position einmal pro Tag

Das Gerät ist außerdem mit einer dynamischen Firmware ausgestattet, die die Integration eigener Einstellungen ermöglicht.

### AKTIVIERUNG

Es dauert weniger als 1 Minute, um einen COBBLESTONE zu aktivieren. Über die App oder das Web-Interface wird die ID vom Gerät eingegeben. Dann wird dem Gerät ein Name zugewiesen und ein Standardprofil ausgewählt. Schütteln Sie dann das Gerät 8 Sekunden lang kräftig, bevor es betriebsbereit ist.

Batterielaufzeit	4 Jahre, wenn nur 1 x pro Tag die Position gemeldet wird*
Abonnement	0 EUR / Monat
Max. Tracking	4000
Abdeckung	EU, Norwegen und der UK**
Abmessungen	6,4 x 6,4 x 2,3 cm
Gewicht	88 g
Wasserdicht	Ja, IP67
Batteriekapazität	4400 mAh
Batterietyp	LiSOCl2 (Lithium-Thionylchlorid)
Drahtlose Verbindung	GSM/GPRS 850/900/1800/1900 Mhz
GNSS-Empfänger	GPS, GLONASS, Galileo
Integrierte SIM	Ja, mit kostenlosen Daten
Wiederaufladbar	Nein
Offenes API	Ja, Restful JSON

\* Bis zu 10 Jahre mit 1 track/woche. Batterielaufzeit ist ein Ausdruck der erwarteten Lebensdauer und hängt von der Nutzung sowie von.

\*\*Es ist möglich, andere Bereiche einzubeziehen - fragen Sie nach weiteren Informationen.