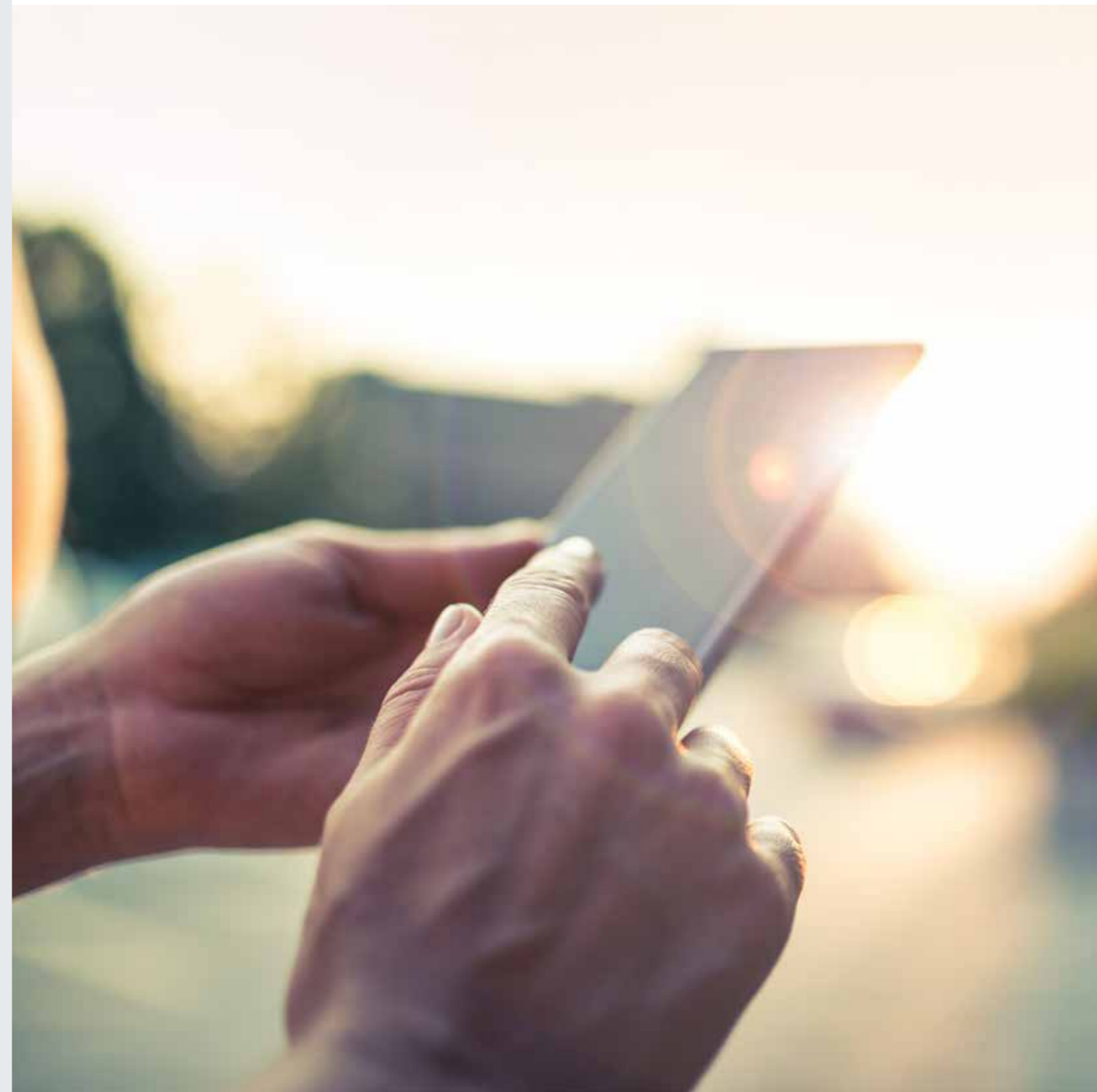


## COBBLESTONE GPS-TRACKER



Member of **DEXKO**  
GLOBAL

**ALOIS KOBER GMBH**  
Ichenhauser Str. 14  
89359 Kötz  
Germany  
Fon +49 8221 97-0  
info@alko-tech.com  
[www.alko-tech.com](http://www.alko-tech.com)

**AL-KO Technology Austria GmbH**  
Talstraße 150  
6284 Ramsau im Zillertal  
Austria  
Fon +43 5282 3360 700  
vertrieb.at@alko-tech.com  
[www.alko-tech.com](http://www.alko-tech.com)

 Besuchen Sie AL-KO unter  
[facebook.com/alko.caravaning](https://facebook.com/alko.caravaning)

Bestell-Nr. 499 824 – Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vorbehalten.  
Haftung für Irrtümer und Druckfehler ausgeschlossen. Ausgabe 02/2020

# COBBLESTONE – Der erste GPS-Tracker ohne Gebühren, ohne Abo!

## Der COBBLESTONE ist ein mobiler allround GPS-Tracker.

Er bietet die Möglichkeit, verschiedenste bewegliche Objekte mit Hilfe der GPS-Ortung zu finden. Er ist klein, handlich und ideal zur Verwendung im Wohnmobil, Wohnwagen, Anhänger usw. geeignet. Er verfügt über eine lange Batterielaufzeit und kann ganz einfach über die kostenlose App oder PC Version eingerichtet werden. Auch die Aktivierung ist ganz simpel. Vor der Montage den GPS-Tracker 10 Sekunden kräftig schütteln, fertig. Die Aktivierung hierbei kann bis zu 6 Minuten dauern und die erste Position kann noch ungenau sein.

## IHRE VORTEILE:

- | Kein Abo, keine Gebühren
- | Benötigt keine Stromversorgung
- | Batterielaufzeit bis zu 10\* Jahre
- | Keine Einbaukosten
- | Einfache Installation und Bedienung per App (CPH Trackers)
- | Anti-Jamming Ruhezustand, da sich der Tracker nur bei Bewegung aktiviert.
- | 5 verschiedene Profile möglich
- | Verwendung im Freien
- | Wasserdicht – IP67

## FUNKTIONSWEISE

Sobald der GPS-Tracker bewegt wird, schaltet er sich ein und bekommt ein Satelliten-Signal um seine Position zu errechnen. Die GPS-Daten\*\* werden direkt auf Ihre App geschickt und parallel bekommen Sie eine E-Mail zugesandt. Der ganze Vorgang dauert ca. 30 – 50 Sekunden.

## EXTREM EINFACHE EINRICHTUNG DER TRACKER APP

1. App „CPH Trackers“ downloaden
2. Benutzer erstellen (E-Mail & Passwort)
3. „+“ drücken
4. ID des Trackers eingeben
5. Namen für Gerät festlegen
6. Profil auswählen
7. GPS Tracker 10 Sekunden lang schütteln



## MONTAGE:

Bevor das Gerät mit dem mitgelieferten Doppelklebeband befestigt wird, muss der Tracker davor unbedingt aktiviert werden. Die Montage des Gerätes darf nicht direkt hinter Metall, in einem Metallrohr oder dergleichen erfolgen. Bitte das Gerät so montieren, dass es Richtung Himmel zeigt.



## DIE PROFILE:

- | **Live Tracking:** wird bei Bewegung ausgelöst: Sendet seine Position bei der ersten Bewegung, alle 15 Minuten während der Bewegung, 15 Minuten nach der letzten Bewegung und einmal pro Woche bei keiner Bewegung.
- | **Nach Bewegung:** wird bei Bewegung ausgelöst: Sendet eine Position nach 1 Stunde ohne Bewegung. Das Gerät sendet während der Bewegung keine Positionen. Sendet jede Woche 1 Position, auch wenn er nicht bewegt wird.
- | **Vollgas Modus:** ACHTUNG: Batterielaufzeit weniger als 5 Wochen. Sendet seine Position alle 10 Minuten. Empfehlung – dieses Profil nur nutzen, wenn Sie ein verlorenes Gerät suchen
- | **24 Stunden-Tracking:** Sendet seine Position einmal pro Tag. Dauert ca. einen Tag, um das Profil zu ändern
- | **7 Tage-Tracking:** Sendet seine Position einmal pro Woche. Dauert ca. eine Woche, um das Profil zu ändern

**Unsere Empfehlung für den Diebstahlschutz von Objekten ist das Profil Live Tracking.**

## LIEFERUMFANG:

- | COBBLESTONE von Copenhagen Trackers
- | Doppelklebeband
- | GPS Tracking Hinweisaufkleber
- | zusätzlicher Aufkleber mit IMEI-Nummer
- | Datenblatt COBBLESTONE in verschiedenen Sprachen

## TECHNISCHE DATEN COBBLESTONE GPS-Tracker

Art. Nr.	1 732 934
UVP	129,- Euro
Batterielaufzeit	4 Jahre bei 1 Track täglich – bis zu 10 Jahre*
Abmessungen	6,4 cm x 6,4 cm x 2,3 cm
Gewicht	88 g
GPS-Genauigkeit	2 – 30 Meter**
Tracks	4.000 max. möglich
Batteriekapazität	4,4 Ah
Wiederaufladbar	nein
SIM Karte	ja – im Tracker fest integriert
In folgenden Ländern einsetzbar	EU, Norwegen und Schweiz
Betriebsumgebung	-30° Celsius bis +80° Celsius
Luftfeuchtigkeit	10% – 70%
Gehäusematerial	schlagfest, wasserdicht, staubgeschützt
Schutzklasse	IP 67

\* Die Batterielaufzeit hängt von der Nutzung sowie externen Faktoren wie Übertragung und Temperaturbedingungen ab.

\*\* Die GPS-Genauigkeit liegt ca. bei 2 – 30 Meter. Je nach Signalstärke. Sollte der Tracker kein GPS-Signal erhalten, versucht er über das GSM Netz (Handynetz) seinen Standort zu bestimmen. Auch ist die Genauigkeit von der Signalstärke abhängig.