



Bitte vor der Inbetriebnahme lesen

# Wichtige Hinweise zu sicherem Gebrauch, Pflege und Entsorgung des Fleetize-Tracker



## Willkommen bei Fleetize

Vielen Dank, dass Sie den Fleetize-Tracker nutzen. Durch die Nutzung des Fleetize-Trackers und dem Fleetize-Service akzeptieren Sie unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen und diese Gebrauchs- und Pflegehinweise. Bitte lesen Sie diese sorgfältig durch. Beim Fleetize-Tracker handelt es sich um ein mit OBD2-Diagnose und hochempfindlichen GPS-Chip ausgestattetes Gerät zur Erfassung von Telemetrie und Standortdaten Ihres KFZ. Der Fleetize-Tracker enthält zusätzlich einen 3D-Beschleunigungssensor zur Erkennung des Fahrverhaltens und eine interne Stützbatterie zur Manipulationserkennung.

# Nutzungsvoraussetzungen

Um den Fleetize-Tracker nutzen zu können, muss sich in Ihrem KFZ eine unbelegte OBD2-Buchse mit Dauerplusleitung befinden. Die OBD2-Schnittstelle darf nicht durch ein Alarmsystem gesichert sein. Ausserdem benötigen Sie einen internetfähigen Computer oder ein internetfähiges Smartphone und einen aktivierten Fleetize-Tarif, um den Fleetize-Service nutzen zu können.

## Sicherheitshinweise

Der Fleetize-Tracker stellt grundsätzlich ein Sicherheitsrisiko dar, wenn er nicht ordnungsgemäß verwendet wird. Nutzen Sie das Gerät ausschließlich in einem KFZ und in Verbindung mit einer OBD2-Buchse. Achten Sie bei der Montage auf einen festen Halt des Fleetize-Tracker. Nutzen Sie den Fleetize-Tracker nicht, wenn er nur lose in der Buchse sitzt. Entfernen Sie in so einem Fall den Fleetize-Tracker unverzüglich. Es besteht sonst die Gefahr, dass der Fleetize-Tracker sich lösen, in den Fußraum fallen und ein Pedal blockieren kann. Stellen Sie sicher, dass im montierten Zustand des Fleetize-Tracker weder die Sicht des Fahrers noch die Bedienung des Fahrzeuges eingeschränkt sind. Sollte dies nicht möglich sein, entfernen Sie den Fleetize-Tracker unverzüglich oder nutzen Sie ein OBD2-Verlängerungskabel. Stellen Sie dabei unbedingt sicher, den Fleetize-Tracker anderweitig z.B. mit einem festen Klettband zu fixieren, damit keine Gefährdung, z.B. durch selbstständiges Ablösen während der Fahrt, besteht.

Zur Demontage des Fleetize-Tracker parken Sie Ihr Fahrzeug und ziehen den Zündschlüssel. Entfernen Sie den Fleetize-Tracker niemals während der Fahrt. Schützen Sie den Fleetize-Tracker vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung. Falls Sie Ihr KFZ mit externer Starthilfe anlassen, entfernen Sie bitte den Fleetize-Tracker zuvor aus der Buchse, um etwaige Schäden am Fleetize-Tracker zu vermeiden. Sollten Sie Ihr KFZ über eine längere Zeit nicht nutzen, demontieren Sie den Fleetize-Tracker, um eine mögliche Entladung der KFZ-Batterie zu vermeiden.

Beim Fleetize-Tracker handelt es sich um eine geprüfte und geschlossene Einheit. Öffnen und verändern Sie niemals das Gehäuse des Fleetize-Tracker. Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem Fleetize-Tracker spielen. Kleinteile könnten sich lösen und von Kindern verschluckt werden. Der Fleetize-Tracker enthält einen Mobilfunkempfänger und muss somit während dem Transport in Flugzeugen ausgeschaltet werden. Legen Sie hierfür den kleinen Schalter zwischen den OBD2-Anschluß-Kontakten um. Der Fleetize-Tracker ist ausgeschaltet, wenn die Kontroll-Leuchten nicht mehr blinken. Der Fleetize-Tracker kann den Betrieb von medizinischen Geräten (z.B. Herzschrittmachern) stören. Personen, mit einem implantierten medizinischen Gerät sollten sich nicht in der Nähe des Fleetize-Tracker aufhalten, um eine Gefährdung zu vermeiden. Informieren Sie sich ggf. beim Hersteller des medizinischen Geräts, ob dieses immun ist gegen externe Funksignale (wie z.B. Mobilfunk).

Nehmen Sie den Fleetize-Tracker bei teilweiser oder zeitweiser Störung ganz außer Betrieb. Ein einwandfreie und zuverlässige Funktion kann bei einer Störung nicht gewährleistet werden. Händigen Sie dieses Dokument auch aus, wenn Sie den Fleetize-Tracker an eine andere Person geben.

## **Systemeinschränkungen**

Für einen einwandfreien Live-Betrieb ist der Empfang eines Mobilfunknetzes und GPS-Empfang erforderlich. Beachten Sie, dass sich äußere Einflüsse wie z.B. Akustik-/Dämmverglasungen, Dächer, Tiefgaragen und Wetterverhältnisse auf die Empfangsqualität des GPS-Empfanges wie auch auf die Sendequalität des GSM-Empfängers auswirken können und Fleetize keinen Einfluss hierauf hat. Bei der Einbuchung der SIM-Karte in ein nicht-deutsches Netz (Ausland oder grenznahe Gebiete) wird die Datenübertragung deaktiviert, soweit kein entsprechender Tarif gebucht ist. In diesem Falle und bei schlechtem Empfang speichert Fleetize alle Standortdaten im internen Speicher und sendet diese, sobald Mobilfunkempfang vorhanden ist. Der Fleetize-Tracker benötigt für die Erfassung des Standortes ausreichend GPS-Empfang. Sollte dies bauartbedingt nicht möglich sein, nutzen Sie für eine bessere Positionierung des Fleetize-Tracker ein entsprechendes OBD2-Verlängerungskabel. Der Fleetize-Tracker enthält eine interne Stützbatterie. Beim Abstecken kann der weitere Betrieb abhängig der Ladekapazität der internen Stützbatterie bis zu 30 Minuten und mehr erfolgen. Dies kann bei Bedarf durch Umlegen des kleinen Schalters zwischen den OBD2-Anschluss-Pins deaktiviert werden.

## **Risiken & Einschränkungen bei der Nutzung von OBD2**

Fahrzeughersteller sind nicht verpflichtet, alle im OBD2-Standard definierten Befehle bereitzustellen. Sollten OBD2-Daten in Ihrem Fahrzeug fehlen, werden u.a. Kilometerstand und Geschwindigkeit alternativ durch die im Fleetize-Tracker enthaltene Elektronik ermittelt. Hierbei sind zwangsläufig Abweichungen im Kilometerstand zu erwarten. Für die Fahrtenbuchführung beachten Sie bitte unsere Konformitätserklärung auf [www.fleetize.com](http://www.fleetize.com).

In Einzelfällen kann der Zugriff auf die OBD2-Schnittstelle zu Fehlfunktionen am Fahrzeug führen. Sollte dies der Fall sein, demontieren Sie den Fleetize-Tracker und sehen Sie von einer weiteren Nutzung des Fleetize-Tracker ab. Schäden die durch eine weitergehende Nutzung entstehen, unterliegen nicht der Haftung durch die Fleetize GmbH. Aus diesem Grunde wird jeder Fleetize-Tracker mit deaktivierter OBD2-Funktion ausgeliefert. Kontaktieren Sie in diesem Falle die Fleetize-Kundenbetreuung.

## **Haftung bei der Fahrtenbuchführung**

Sollte Fleetize für die Erfassung eines elektronischen Fahrtenbuchs genutzt werden, haftet die Fleetize GmbH nicht für die Anerkennung des Fahrtenbuchs bei Steuerbehörden. Beachten Sie hierzu unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

## **Pflegehinweise**

Reinigen Sie das Gerät mit einem nur leicht angefeuchteten Tuch oder einem Antistatiktuch. Benutzen Sie keine Lösungsmittel und kein Mikrofasertuch. Verwenden Sie nie ein trockenes Tuch, da sonst die Gefahr der elektrischen Aufladung besteht. Bei Kontakt mit Flüssigkeit ziehen Sie den Fleetize-Tracker aus der Buchse. Kontaktieren Sie vor der erneuten Inbetriebnahme unbedingt die Fleetize-Kundenbetreuung.

## Entsorgung

Entsorgen Sie den Fleetize-Tracker nicht, sollten Sie ihn von der Fleetize GmbH gemietet haben. In diesem Falle ist eine Rücksendung an Fleetize erforderlich. Ansonsten gilt: alle Elektro- und Elektronikgeräte sind getrennt vom allgemeinen Hausmüll über die dafür staatlich vorgesehenen Stellen zu entsorgen. Die sachgemäße Entsorgung und getrennte Sammlung von Altgeräten dienen der Vorbeugung von potenziellen Umwelt- und Gesundheitsschäden. Sie sind eine Voraussetzung für das Recycling gebrauchter Elektro- und Elektronikgeräte. Ausführliche Informationen zur Entsorgung Ihrer Altgeräte erhalten Sie bei Ihrer Kommune, bei Ihrem Müllentsorger oder direkt bei Fleetize. Zur Entsorgung des Geräts haben Sie die Möglichkeit der Rücksendung an Fleetize. Bitte kontaktieren Sie uns für den Rücksendevorgang.

## Technische Daten

Eingangsspannung: 8 - 32V DC, Stromaufnahme im Betrieb: 50 bis 130mA@12V DC, Stromaufnahme im Standby: 33mA@12V, interne, wiederaufladbare Stützbatterie: Li-Po 3.7V, 250 mAh, Betriebstemperatur: -10°C bis +50°C (-40°C bis +80°C ohne Stützbatterie), Gewicht: ~60g, OBD2-Diagnoseanschluss für PKW & LKW, A-GPS-Chip mit interner Patchantenne, Genauigkeit bis zu <2,5m, integrierter 3D-G-Force-Beschleunigungssensor, GSM-Modem mit interner Antenne und Fleetize-SIM-Karte, interner Zwischenspeicher für bis zu 10.000 Standortdaten bei GSM-Signalverlust.

## Gerätezulassung

Der Fleetize-Tracker ist vorgesehen für den Einsatz in Personen- und Lastkraftfahrzeugen. Eine Kopie der Konformitätserklärung können Sie bei Bedarf bei der Fleetize GmbH anfordern.

## Gewährleistung

Die Gewährleistung entspricht den gesetzlichen Bestimmungen zum Zeitpunkt des Erwerbs. Bitte beachten Sie unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen unter [www.fleetize.com](http://www.fleetize.com).

## Warenzeichen

Google, Google-Logo, Maps und Android sind eingetragene Marken von Google, Inc. Apple und iPhone sind registrierte Warenzeichen von Apple Inc. iOS ist ein registriertes Warenzeichen von Cisco Systems Inc.



[www.fleetize.com](http://www.fleetize.com)

Stand: 02/2018

Copyright © 2018, Fleetize GmbH, [info@fleetize.com](mailto:info@fleetize.com), Internet: [www.fleetize.com](http://www.fleetize.com), Geschäftsführer: Gueven Oektem, AG Stuttgart, HRB 750752, USt.-Id.-Nr.: DE 297937445, Finanzamt Waiblingen, WEEE Register-Nr: DE 21801412