



REVIERWELT

Bedienungsanleitung

Revierwelt LTE TRACKER S1



Bedienungsanleitung Tracker-Konfiguration Revierwelt LTE TRACKER G1

Vielen Dank, dass Sie sich für die Revierwelthundeortung mit dem Revierwelt LTE TRACKER S1 entschieden haben!

Inhalt

1. Vorbemerkung.....	2
2. Bedienelemente „Revierwelt LTE TRACKER S1“	3
3. Einrichtung mit dem Einrichtungsgutschein	4
4. Handhabung des Revierwelt LTE TRACKER S1 beim Ein- und Ausschalten.....	6
5. Produktspezifikationen	7
6. Tipps zum Umgang und Laden des Trackers	8
7. REVIERWELT LTE TRACKER S1 Revierwelt Edition Statusmeldungen.....	10
8. Häufige Fragen	11
9. Konformitätserklärung zur Richtlinie 2014/53/EU.....	12
10. Gewährleistungsrechte	12
11. Ergänzende Hinweise	13

Bedienungsanleitung Tracker-Konfiguration Revierwelt LTE TRACKER G1

1. Vorbemerkung

Bitte nehmen Sie sich die Zeit, die Kurzanleitung sorgfältig zu lesen, um unnötige Rückfragen zu vermeiden. **Stellen Sie sicher, dass Sie die neueste Version der Revierwelt Hundeortung - App installiert haben.** Sollten Sie bereits eine Version installiert haben prüfen Sie, ob im Store ein Update zur Verfügung steht und installieren Sie dieses.

Sie haben das Gerät mit einer SIM-Karte erworben.

ACHTUNG:

- Die Karte ist mit einem Guthaben (siehe Rechnung) aufgeladen.
Der „Revierwelt LTE TRACKER S1“ ist **EINSATZBEREIT!**

Die SIM-Karte können Sie bei Bedarf in der „GPS-Trackerkonfiguration“ der Revierwelt und mit der Revierwelt-App aufladen.

Benutzen Sie bitte nur originales Zubehör der Revierwelt, da der Revierwelt LTE TRACKER S1 sonst beschädigt werden kann und die Garantie erlischt.

Ersatzkarten können Sie per Mail (support@revierwelt.de) bei Revierwelt bestellen.

Laden Sie den Revierwelt LTE TRACKER S1 mindestens 3 Stunden, bevor Sie ihn zum ersten Mal in Betrieb nehmen.

ACHTUNG:

Bitte beachten Sie, das USB Kabel wird magnetisch an die Kontakte am Trackergehäuse angedockt. Wenn der Stecker abgestoßen wird, müssen Sie ihn drehen.

Revierwelt LTE TRACKER S1 LED-Status Tabelle	
Aktion	LED
Laden	konstant AN
Voll geladen	AUS

Bedienungsanleitung Tracker-Konfiguration Revierwelt LTE TRACKER G1

2. Bedienelemente „Revierwelt LTE TRACKER S1“



1. GPS-LED-Anzeige (blau)
Netz-LED-Anzeige (rot)
2. GSM-LED-Anzeige (grün)
3. Ein/Aus-Taste
4. Magnetischer Ladeanschluss

Bedienungsanleitung Tracker-Konfiguration Revierwelt LTE TRACKER G1

3. Einrichtung mit dem Einrichtungsgutschein

Wenn Sie noch keine Revierwelt App installiert haben:

1. Wenn Sie unsere Revierwelt-App noch nicht installiert haben, installieren Sie sich die App aus dem Store auf Ihr Smartphone. Bei Apple aus dem „**App Store**“, bei Androide aus dem „**Google Play Store**“
2. Starten Sie die App

Wenn Sie noch NICHT registriert sind:

Installieren Sie die App aus dem Store. Mehr erfahren Sie in der separaten Bedienungsanleitung zur Revierwelt Hundeortungs- App

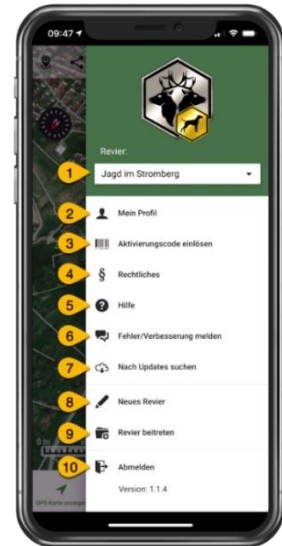
Wenn Sie registriert sind:



Bedienungsanleitung Tracker-Konfiguration Revierwelt LTE TRACKER G1

Wenn Sie registriert sind:

1. Installieren Sie die Revierwelt Hundeortungs-App (siehe auch Bedienungsanleitung „Revierwelt LTE TRACKER S1“ Kapitel 2 und „Revierwelt GPS-Hundeortungs-App“)
2. Gehen Sie in Ihr Revier und betätigen Sie die „drei Punkte“ oben rechts in der Ecke.
Das Menü „**Verwaltungsoptionen**“ öffnet sich.
3. **Aktivierungscode einlösen** Pos.3 wählen
4. **BARCODE SCANNEN** betätigen
Scannen Sie den QR-Code der IMEI auf der Rückseite des Trackers. Beim Einscannen schaltet sich die Kamera des Handys an. Zeigen Sie auf den QR-Code des Trackers (siehe Bild). Versuchen Sie den QR-Code möglichst in der Mitte des Bildes der Kamera zu positionieren. Wird dieser erkannt, steht die IMEI des Trackers danach im Feld „**Aktivierungscode**“ der App. Alternativ tippen Sie manuell die IMEI ab.
5. **EINLÖSEN** betätigen
Sind alle Informationen, die zur Einrichtung benötigt werden vorhanden, ist die Tracker-Einrichtung in Revierwelt abgeschlossen. Werden noch Informationen von Ihnen benötigt, geben Sie diese bitte jetzt ein.
6. Gehen Sie in Ihr Revier und betätigen Sie die „drei Punkte“ oben rechts in der Ecke.
Das Menü „Verwaltungsoptionen“ öffnet sich.
7. Wählen Sie Pos.3 „Aktivierungscode einlösen“
8. Betätigen Sie „BARCODE SCANNEN“ und scannen Sie den QR-Code des Aktivierungsgutscheins. Beim Einscannen schaltet sich die Kamera des Handys an. Zeigen Sie auf den QR-Code des Gutscheins. Versuchen Sie den QR-Code möglichst bildfüllend in der Mitte des Bildes zu positionieren. Wird dieser erkannt, wird der Code automatisch gelesen und steht danach im Feld „Gutschein-Nr.“ der App. Alternativ tippen Sie manuell den Aktivierungscode ab.
9. Betätigen Sie nun „einlösen“. Sind alle Informationen, die zur Einrichtung benötigt werden vorhanden, ist die Tracker-Einrichtung in Revierwelt abgeschlossen. Werden noch Informationen von Ihnen benötigt, geben Sie diese bitte jetzt ein.



Sie können den „Revierwelt LTE TRACKER S1“ nun sofort in der App oder im Web zur Ortung einsetzen. **Lesen Sie hierzu unbedingt die mitgelieferte Bedienungsanleitung der App „Revierwelt Hundeortung“.**

Bedienungsanleitung Tracker-Konfiguration Revierwelt LTE TRACKER G1

4. Handhabung des Revierwelt LTE TRACKER S1 beim Ein- und Ausschalten

Beachten Sie bitte unbedingt zur Handhabung des Revierwelt LTE TRACKER S1 beim Ein- und Ausschalten folgende Hinweise:

Einschalten

Schalten Sie den Tracker ein. Hierzu drücken Sie den „Einschalter/Ausschalter“ (3) so lange, bis ein Piepton ertönt und die blaue und grüne LEDs (1 u. 2) schnell blinken. Der REVIERWELT LTE TRACKER S1 bucht sich jetzt in das GSM-Netz ein und kann verwendet werden. Blinkt die LED (1) grün und die LED (2) alle 3 Sekunden blau, sendet der REVIERWELT LTE TRACKER S1 Daten an Revierwelt. Sie erhalten bei erfolgreicher Verbindung eine Bestätigung als Push – Nachricht.

Ausschalten

Drücken Sie den „Einschalter/Ausschalter“ (3) so lange, bis ein Piepton ertönt und die blaue und grüne LED (1 u. 2) gemeinsam leuchten. Nach dem Loslassen schaltet sich der Tracker aus, das kann einige Sekunden dauern. Alternativ können Sie den Tracker auch über die App ausschalten. Das erfolgreiche Ausschalten signalisiert der Tracker durch einen weiteren Piepton.



Der REVIERWELT LTE TRACKER S1 wird bei Unterschreitung einer Minimalspannung automatisch ausgeschaltet, dadurch wird ein Tiefentladen des Akkus verhindert.

Im REVIERWELT LTE TRACKER S1 ist ein hochempfindlicher 3G Lagesensor integriert. Wird der Tracker nicht bewegt, geht das Gerät in den Energiesparmodus. Sobald der Tracker eine Bewegung / Erschütterung registriert, sendet er wieder Daten an Revierwelt. Das führt zu einem verbesserten Energiemanagement.

Die Online-Version der Bedienungsanleitung finden Sie im Portal www.revierwelt.de in der Rubrik „Hilfe-Center“. Die Erläuterungen zu einzelnen Funktionen finden Sie auch auf der Revierwelt Seite in unserer Hilfe-Wiki.

Bedienungsanleitung Tracker-Konfiguration

Revierwelt LTE TRACKER G1

5. Produktspezifikationen

Benennung	Spezifikationen
Abmessung	67,8 mm x 44,4 mm x 16,3 mm
Gewicht	60g
Frequenzbereich	P88L-E: 2G GSM: B3/B8 3G WCDMA: B1/B8 4G FDD: B1/B3/B7/B8/B20
GPS-Ortungsgenauigkeit	2,5 Meter
Wasserdichtigkeit	IP67 (Widersteht dem Untertauchen in Wasser für bis zu 30 Minuten in einer Tiefe von 1 Meter)
Betriebstemperatur	-10°C bis 65°C
Feuchtigkeit im Betrieb	5%–95%
Leistungsaufnahme	DC 5 V/2 A
SIM-Karte	Nano-SIM-Karte.
Speicher	8 MB
Sensor	3-Achsen-Beschleunigungsmesser
Erinnerungsfunktion	Eingebauter Buzzer und Vibrationsmotor
Mikrofon/Lautsprecher	Internes Mikrofon und Lautsprecher (keine Funktion)
LED-Anzeige	Grüne, blaue und rote LED-Anzeigen für GSM und GPS, und Leistungsstatus
Kapazität der Batterie	1000 mAh/3,7 V
Stromverbrauch der Batterie (normal)	60 mA (2G; 3,8 V; GPS eingeschaltet; voreingestelltes Zeitintervall)
Stromverbrauch der Batterie (Standby)	5 mA (durchschnittlicher Strom; 3,8 V; GPS aus oder WiFi aus; keine Daten hochladen) 200 Stunden Batterielebensdauer
Aufladen	Magnetische Schnellladung (Standard): 1800 mA (Ladezeit: etwa 1,5 Stunden)
Taste/Schalter	1 SOS-Taste (keine Funktion) 1 Schalter an der Seite

* Änderung am Design und den technischen Daten behalten wir uns ohne Vorankündigung vor.

** Unterliegt einer möglichen Genauigkeitsverschlechterung auf 100m 2DRMS gemäß dem Selektive Availability Programm des Verteidigungsministeriums der Vereinigten Staaten

Bedienungsanleitung Tracker-Konfiguration Revierwelt LTE TRACKER G1

6. Tipps zum Umgang und Laden des Trackers

Den Tracker befestigen Sie entweder am besten in einer Tasche an der Signalhalsung oder in einer dafür vorgesehenen Tasche an der Hundeschutzweste.

Die GPS-Antenne des Trackers befindet sich auf der Trackerseite mit der orangen SOS Taste. Dieser sollte für einen besseren Empfang zur Außenseite der Halsung zeigen.

Laden Sie den Tracker, auch wenn Sie ihn nicht benutzen regelmäßig auf, um den Akku betriebsbereit zu halten (siehe auch unten „Allgemeine Regeln für den Umgang mit Akkus“).

Laden Sie den Tracker an einem beliebigen USB-Port an einem PC oder mit dem von uns gelieferten USB-Ladegerät.

Der REVIERWELT LTE TRACKER S1 ist nach IP67 geschützt.

Erklärung IP67

Die erste Ziffer bedeutet:

6	Staubdicht	Kein Eindringen von Staub; vollständiger Kontaktschutz (staubdicht). Es muss ein Vakuum angelegt werden. Testdauer von bis zu 8 Stunden basierend auf dem Luftstrom.
----------	------------	--

Die zweite Ziffer bedeutet:

7	Eintauchen, bis zu 1 m Tiefe	Das Eindringen von Wasser in schädlicher Menge ist nicht möglich, wenn das Gehäuse unter definierten Druck- und Zeitbedingungen (bis zu 1 m Eintauchen) in Wasser getaucht wird.	Testdauer: 30 Minuten - siehe IEC 60529, Tabelle 8. Getestet mit dem niedrigsten Punkt des Gehäuses 1000 mm unter der Wasseroberfläche oder dem höchsten Punkt 150 mm unter der Oberfläche, je nachdem, welcher Wert tiefer liegt.
----------	------------------------------	--	---

Schäden, die durch Wasser entstehen, sind von der Garantie ausgenommen und können nur kostenpflichtig ersetzt werden.

Bedienungsanleitung Tracker-Konfiguration Revierwelt LTE TRACKER G1

ACHTUNG:

Allgemeine Regeln für den Umgang mit Akkus

Richtig laden/entladen

Der Tracker ist mit einem Li-Ion-Akku ausgestattet. Er kann in jedem Zustand aufgeladen werden und braucht keine ständige Auffrischung. **Es empfiehlt sich dennoch nach einigen Monaten den Akku, bis er sich ausschaltet zu betreiben und danach erneut aufzuladen.**

Lagerung

Lithium-Ion-Akkus sind ohne Memory-Effekt und eigentlich nicht für eine Lagerung geeignet: Sie altern durch Oxidation und verlieren dadurch ständig an Kapazität. Brauchen Sie Ihren Tracker für eine längere Zeit nicht, droht in manchen Fällen eine Tiefentladung. Verwenden Sie deshalb das Gerät zumindest alle paar Monate.

Hitze ist für Li-Ion-Akkus Gift. Sie steigert nicht nur die Selbstentladung, sondern auch den Verfall. Lassen Sie deshalb Ihren Tracker im Hochsommer nie im Auto liegen. Generell sind dauerhafte Ladezustände schädlich für Lithium-Ionen-Akkus.

Viele Nutzer kennen und beachten diese Regeln im Umgang mit Akkus nicht, was zur Beschädigung von Akkus führen kann.

Sollten Sie technische Fragen haben, stehen wir Ihnen unter 06442/220915 oder der Mailadresse support@revierwelt.de zur Verfügung.

Bedienungsanleitung Tracker-Konfiguration

Revierwelt LTE TRACKER G1

7. REVIERWELT LTE TRACKER S1 Revierwelt Edition

Statusmeldungen

GPS-LED-Anzeige (blau)	
Indikator Status	Beschreibung
Schnelles Blinken im 0,1 Sek. Intervall	Das GPS-Modul wird gerade initialisiert.
Langsames Blinken im 1 Sek. Intervall	Es wird kein GPS-Signal empfangen.
Blinken im 3 Sek. Intervall	Ein GPS-Signal wird empfangen.
Stetig aus	Das Gerät ist ausgeschaltet oder in den Ruhezustand versetzt oder im Energiesparmodus.
Schnelles Blinken im 0,3 Sek. Intervall	Niedriger Akkustand
GSM-LED-Anzeige (grün)	
Indikator Status	Beschreibung
Sehr schnelles Blinken im 0,1 Sek. Intervall	Das Gerät wird gerade initialisiert.
langsames Blinken im 3 Sek. Intervall	Ein GSM-Signal wird empfangen.
1 Sek. an und 3 Sek. aus	Es wird kein GSM-Signal empfangen.
Dauerhaft ein	Es kann keine Verbindung mit dem Netz hergestellt werden
Dauerhaft aus	Der Tracker wird ausgeschaltet, in den Ruhezustand versetzt oder befindet sich im Energiesparmodus
Netz-LED-Anzeige (rot)	
Indikator Status	Beschreibung
Dauerhaft ein	Tracker wird geladen
Dauerhaft aus	Akku ist geladen
Schnelles Blinken im 0,3 Sek. Intervall	Niedriger Akkustand
Einmal blinken	Akkustand 10 %

Bedienungsanleitung Tracker-Konfiguration

Revierwelt LTE TRACKER G1

8. Häufige Fragen

Frage	Antwort
Das Gerät lässt sich nicht einschalten	<ul style="list-style-type: none">• Stellen Sie sicher, dass das Gerät vollgeladen ist.
Das Gerät bekommt keinen GSM Fix	<ul style="list-style-type: none">• Prüfen Sie, ob die GSM LED zyklisch blau blinkt.• Stellen Sie sicher, dass in Ihrer Testumgebung ein ausreichendes GSM Signal vorhanden ist• Der Tracker hat vielleicht eine zu niedrige Batteriespannung. Bitte laden Sie den Tracker am Netzgerät auf. Beachten Sie die Hinweise zum Laden in dieser Bedienungsanleitung.• Der Tracker ist nicht eingeschaltet. Prüfen Sie, ob die LEDs unten am Gehäuse blinken.
Das Gerät bekommt keinen GPS Fix	<ul style="list-style-type: none">• Prüfen Sie, ob die GSM LED zyklisch blau blinkt.• Stellen Sie sicher, dass in Ihrer Testumgebung ein ausreichendes GPS Signal vorhanden ist (freie Sicht zum Himmel)• Der Tracker hat vielleicht eine zu niedrige Batteriespannung. Bitte laden Sie den Tracker am Netzgerät auf. Beachten Sie die Hinweise zum Laden in dieser Bedienungsanleitung.• Der Tracker ist nicht eingeschaltet. Prüfen Sie, ob die LEDs unten am Gehäuse blinken.
Das Gerät sendet keine Daten per GPRS zum Server	<ul style="list-style-type: none">• Stellen Sie sicher, dass sich genügend Guthaben auf Ihrer SIM Karte befindet• Der Tracker hat vielleicht eine zu niedrige Batteriespannung. Bitte laden Sie den Tracker am Netzgerät auf. Beachten Sie die Hinweise zum Laden in dieser Bedienungsanleitung.• Der Tracker ist nicht eingeschaltet. Prüfen Sie, ob die LEDs unten am Gehäuse blinken.
Das Gerät lässt sich nicht laden	<ul style="list-style-type: none">• Prüfen Sie, ob Sie das richtige Kabel verwenden• Prüfen Sie, ob die Verbindung zwischen USB Kabel und Ladegerat stabil ist

Bedienungsanleitung Tracker-Konfiguration Revierwelt LTE TRACKER G1

9. Konformitätserklärung zur Richtlinie 2014/53/EU



Hiermit erklärt der Hersteller, dass diese Kamera mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU übereinstimmt. Bitte fragen Sie Ihren Händler nach einer Kopie der Konformitätserklärung zur Richtlinie 2014/53/EU.

10. Gewährleistungsrechte

REVIERWELT gewährt für dieses Produkt eine Gewährleistung von 24 Monaten, gültig ab dem Datum des Kaufes durch den ersten Verbraucher. Ausgenommen sind Vandalismus, Verbiss und Schäden durch höhere Gewalt (Blitz, etc.).

Ausgeschlossen sind mitgekaufte Batterien und Akkus.

Innerhalb dieser Frist wird REVIERWELT nach eigenem Ermessen im normalen Gebrauch fehlerhafte Komponenten reparieren oder austauschen. Reparaturen oder Austausch erfolgen ohne Berechnung für Teile oder Arbeitszeit. Der Kunde trägt jedoch die Versandkosten.

Diese Gewährleistung gilt nicht bei Missbrauch, falscher Verwendung, Unfällen oder nicht genehmigten Änderungen oder Reparaturen.

Im Gewährleistungsfall setzen Sie sich mit Ihrem REVIERWELT -Händler in Verbindung. Er wird das weitere Vorgehen mit Ihnen abstimmen. Verpacken Sie das Gerät im Falle eines Versandes sorgfältig und senden Sie es ausreichend frankiert an die Adresse, die Ihr Händler Ihnen nennt. Legen Sie bei Reparaturen stets eine Kopie des Originalkaufbeleges als Eigentumsnachweis bei.

Kaufbestätigungen aus Online-Auktionen werden nicht als Nachweis für Gewährleistungsansprüche anerkannt. Zur Abwicklung und Befriedigung von Gewährleistungsansprüchen ist stets ein Originalkaufbeleg des Händlers erforderlich.

Bedienungsanleitung Tracker-Konfiguration Revierwelt LTE TRACKER G1

11. Ergänzende Hinweise

Rücknahme und Recycling von Batterien und Akkus

Der REVIERWELT LTE-TRACKER S1 einen Akku, der zum Betrieb notwendig sind.

Schadstoffhaltige Batterien sind gekennzeichnet. Wir weisen darauf hin, dass diese nicht über den Hausmüll entsorgt werden dürfen. Die Batterieverordnung vom 27. März 1998 verpflichtet die Verbraucher gesetzlich zur Rückgabe aller verbrauchten Batterien. Helfen Sie mit und leisten einen Beitrag zum Umweltschutz, indem Sie Batterien nicht in den Hausmüll geben.

Elektroschrott / WEEE / EAR



Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Die Wertstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wieder verwertbar.

Rücknahme und Recycling von alten Geräten

Hat Ihre „LTE Cam plus“ ausgedient, nimmt die Firma Revierwelt Media GmbH bei ihr gekaufte Geräten kostenlos zurück. Wir zerlegen die Geräte fachgerecht und führen sie dem Recycling zu.

Telekommunikationsprodukt:

Dieser Artikel ist ein Telekommunikationsprodukt und sendet auf den Frequenzen 850/900/1,800/1,900 MHz mit maximal 2W.

CE – Zeichen



Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinie: 1995/5/EG Richtlinie über Funkanlagen und Telekommunikationseinrichtungen und die gegenseitige Anerkennung ihrer Konformität. Alle Geräte, Zubehörteile und Akkus können Sie im Fachhandel oder bei uns im Online Shop bestellen.

Bedienungsanleitung Tracker-Konfiguration Revierwelt LTE TRACKER G1

REVIERWELT Supportadressen

REVIERWELT Media GmbH

Pestalozzistraße 41

35606 Solms

Support unter:

Mail: support@revierwelt.de

oder

Tel.: 06442/220915

(Wir sind nicht direkt erreichbar, rufen aber schnellstmöglich zurück.)

