

iDobber® Personenschutz mit Ortung



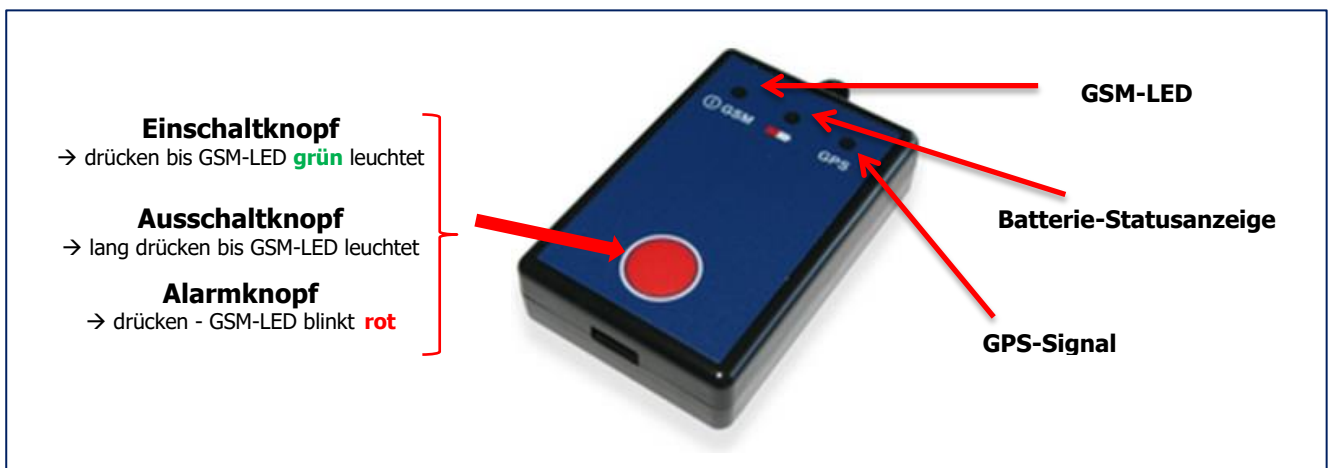
Achtung! Ortung nur unter freiem Himmel möglich! Automatische Ortung nach dem Einschalten. Die Genauigkeit beträgt 5 bis 500 Meter.

1 **Wichtig!** Erste Schritte

Hinweis: Um eine optimale Lebensdauer und bestmögliche Kapazität des Akkus zu erreichen, empfiehlt es sich, den iDobber immer vollständig zu laden, besonders bei den ersten Ladevorgängen.

1. Laden Sie das Gerät vor dem Einschalten vollständig auf (Dauer etwa 3 Stunden)
2. Nun den **roten Knopf gedrückt halten**, bis die GSM LED **grün** leuchtet.
3. Positionieren Sie den iDobber mit der bestmöglichen freien Sicht zum Himmel. Wenn das Gerät eine **Satellitenverbindung** hat, **blinkt** die **GPS-LED grün**. **Nach der Datenübertragung** an den Server **blinkt** die **GSM-LED doppelt grün**.

Um alle Funktionen Ihres iDobbers optimal nutzen zu können, lesen Sie bitte die ausführliche Bedienungsanleitung auf <http://iDobber.mytracking.eu> im Menüpunkt „Einstellungen“.



3 LEDs

GSM

Grünes Leuchten	Wenn das Gerät aus-/eingeschaltet wurde
Einfaches grünes Blinken	Mobilfunk okay, aber keine Serververbindung
Doppeltes grünes Blinken	Mobilfunk und Serververbindung okay
Rotes Blinken	Ein Fehler ist aufgetreten

Batterie

Gelbes Leuchten	wird aufgeladen
Grünes Leuchten	Gerät ist vollständig aufgeladen
Rotes Blinken	schwacher Akku

GPS

Gelbes Blinken	Gerät sucht GPS
Grünes Blinken	1-faches Blinken = schwaches GPS-Signal 3-faches Blinken = starkes GPS-Signal

4 Alarmruf

Um eine Alarmmeldung zu senden, den roten Knopf für mindestens 5 Sekunden gedrückt halten, bis die **GSM-LED** anfängt, schnell rot zu **blinken**. Nun versucht das Gerät die Meldung an den Server zu übertragen. Erst nach Abschluss der Übertragung hört die GSM-LED zu blinken auf.

Es werden bei aktivem Alarm die von Ihnen im Portal hinterlegten Alarmmeldungen versendet.

5 Hinweis

Abhängig vom Mobilfunk-Netzbetreiber sind dessen Dienste regional auf den Empfangs- und Sendebereich beschränkt nutzbar. Beeinträchtigungen können durch atmosphärische Bedingungen, topografische Gegebenheiten oder durch Hindernisse (z.B. Tunnel, Brücken, Gebäude) oder eine Netzüberlastung hervorgerufen werden.

Nach Ablauf von einem Jahr muss das Datenvolumen der SIM-Karte aufgeladen werden!
Sie erhalten von Telecontact ca. eine Woche zuvor eine kostenlose Erinnerungs-Mail.

6 InFLEET Portal Einrichtung

1. Schritt - Webseite aufrufen

<https://login.bornemann.net/index>

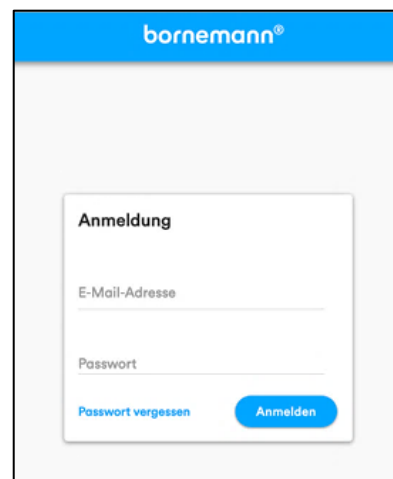
2. Schritt – Anmeldung

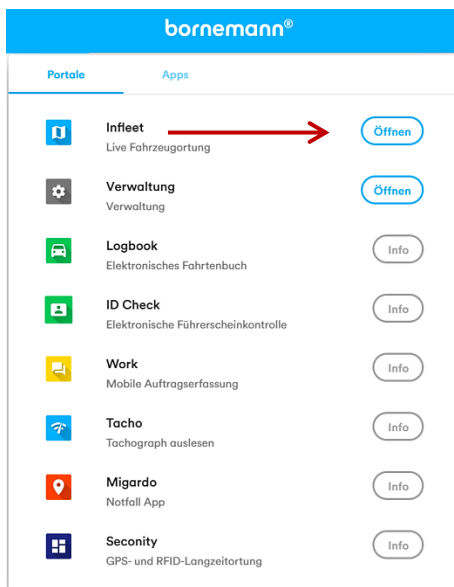
E-Mail-Adresse:

Passwort:

3. Schritt – InFLEET öffnen

siehe Abbildung Folgeseite



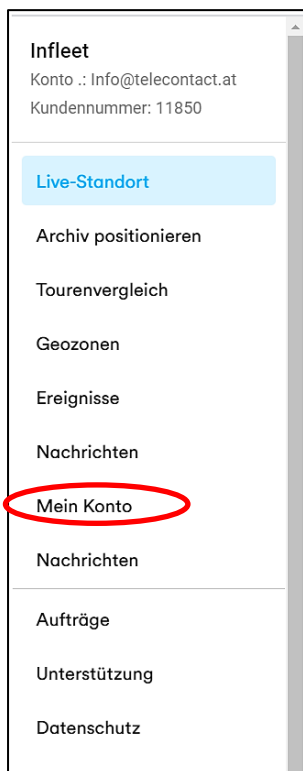


4. Schritt – Einrichten von Konto, Benachrichtigungen, Geozonen usw.

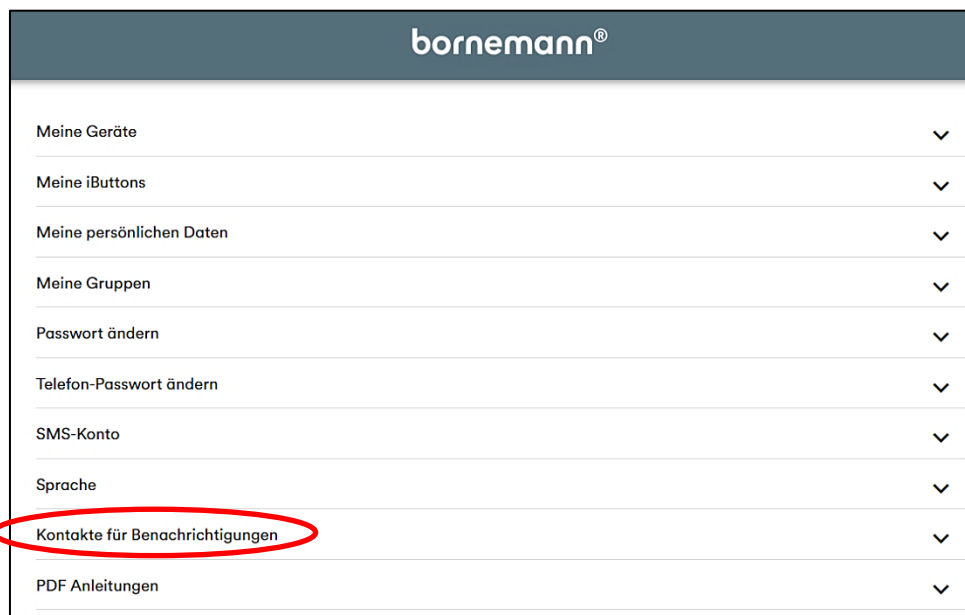


→ links auf das Symbol klicken

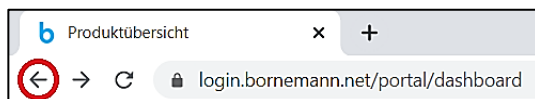
Es öffnet sich nachstehendes Fenster und Sie können nun das Gerät wunschgemäß einrichten.



Nicht vergessen: zuerst „Mein Konto“ einrichten – „Kontakte für die Benachrichtigungen“



Hier finden Sie auch eine ausführliche Bedienungsanleitung von Bornemann als PDF zum Herunterladen.



Mit der Pfeil nach links – Taste zurück zur Live-Ortung.

kommen Sie am einfachsten wieder

7

Service-Hotline

Für Rückfragen und Wünsche erreichen Sie uns wie folgt:

Montag bis Donnerstag: 8:00 bis 17:00 Uhr
Freitag: 8:00 bis 12:00 Uhr

Telefon: 0664 / 833 22 33 – Giovanni Bindoni

außerhalb der Geschäftszeiten:

Achtung: kostenpflichtig!

Telefon: 0900 331 331