



Gebrauchsanweisung

InsulinSaver ist ein Produkt, das entwickelt wurde, um insulinbehandelten Diabetiker: innen zu helfen zu kontrollieren, bei welchen Temperaturen ihr Insulin gelagert war.

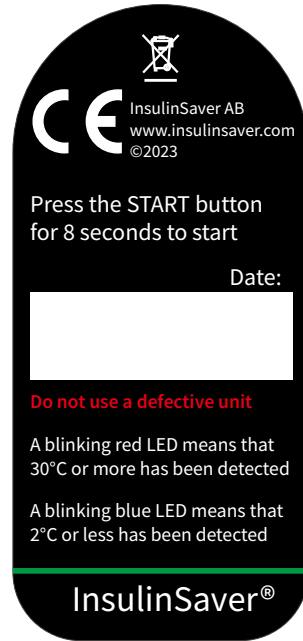
InsulinSaver ist so eingestellt, dass es die Überschreitungen der von Herstellern festgelegten Temperaturbereichen signalisiert, nämlich +2°C bis +30°C.

Die Batterielaufzeit eines InsulinSavers beträgt 12-18 Monate, wenn das Gerät rund um die Uhr eingeschaltet ist. Wenn Ihr InsulinSaver im Warnmodus ist, verkürzt sich die Batterielaufzeit.

Wir gewähren eine Garantie von 1 Jahr unter der Voraussetzung eines normalen Gebrauchs.



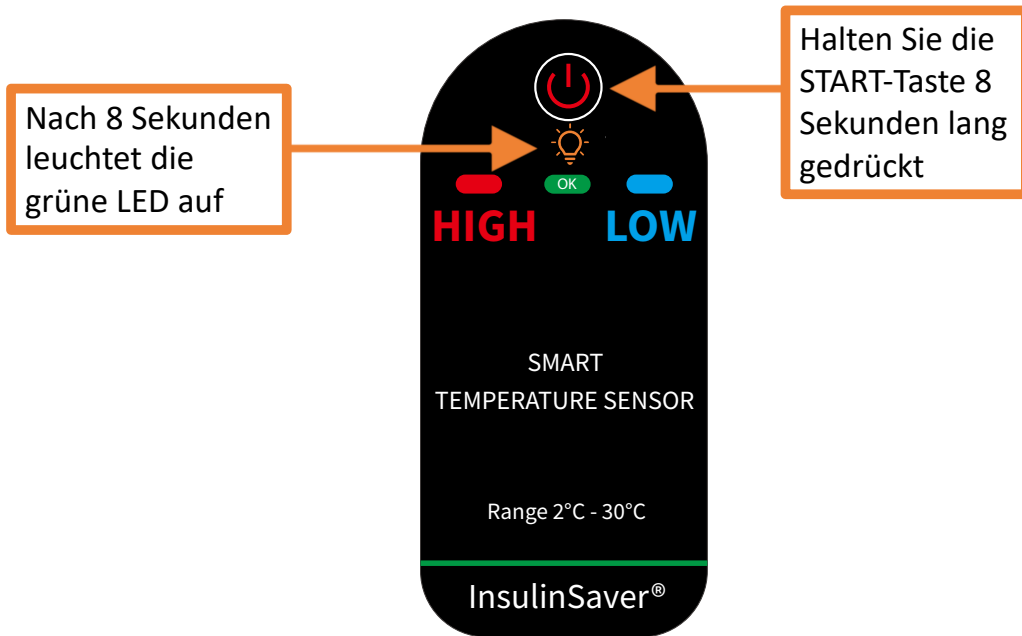
1. Notieren Sie das Startdatum:



Notieren Sie das Datum, an dem der InsulinSaver gestartet wird

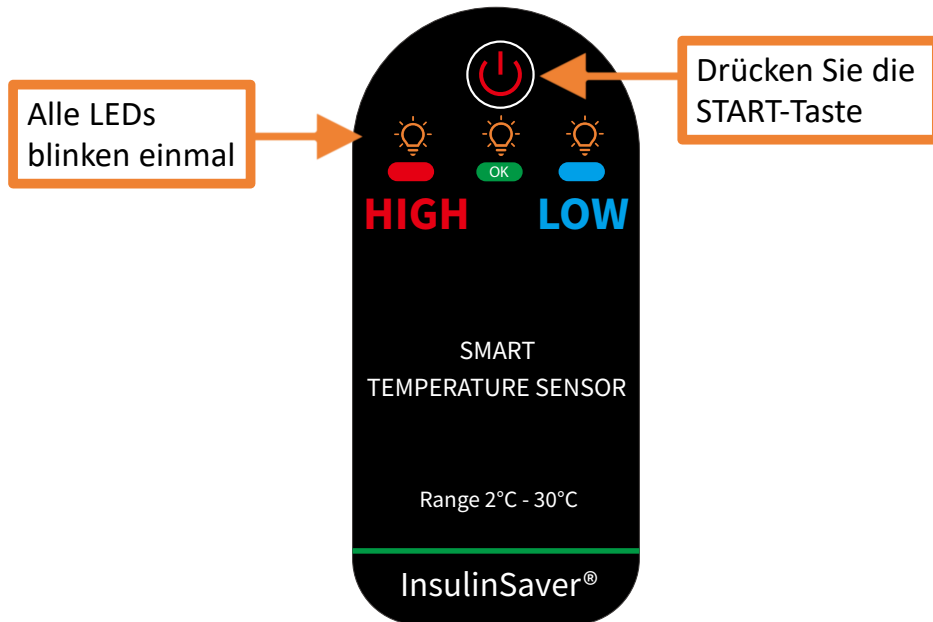
Notieren Sie das Datum, an dem Sie Ihren InsulinSaver gestartet haben, um die Batterielaufzeit zu verfolgen. Dies machen Sie auf der Rückseite Ihres InsulinSavers.

2. Starten Sie Ihren InsulinSaver:



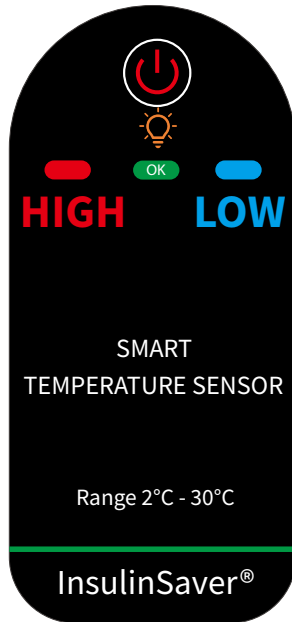
Um Ihren InsulinSaver zu starten, halten Sie die START-Taste 8 Sekunden lang gedrückt, woraufhin die grüne LED-Anzeige aufblinkt. Ihr InsulinSaver beginnt nach 10 Minuten mit der Temperaturlaufzeichnung

3. Stellen Sie sicher, dass Ihr InsulinSaver läuft:



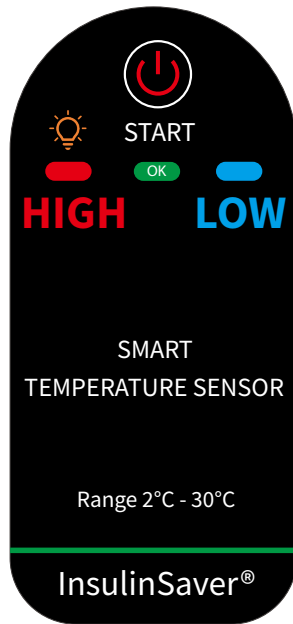
Drücken Sie einmal die START-Taste. Wenn Ihr InsulinSaver läuft, sollten alle drei LEDs aufblinken.

4. Wie Ihr InsulinSaver Ihnen Signale gibt:



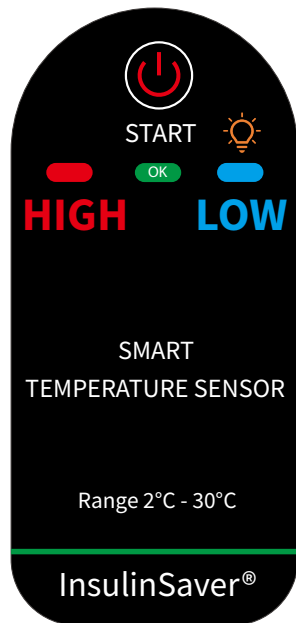
Temperatur zwischen +2 und +30°C

Die grüne LED-Anzeige in der Mitte signalisiert alle 10 Minuten, dass sich Ihr InsulinSaver in einem akzeptablen Temperaturbereich befindet. HINWEIS! Sie müssen nicht auf das grüne Blinken warten. Beachten Sie Punkt 3, um zu überprüfen, ob Ihr InsulinSaver eingeschaltet ist.



Temperatur über 30°C

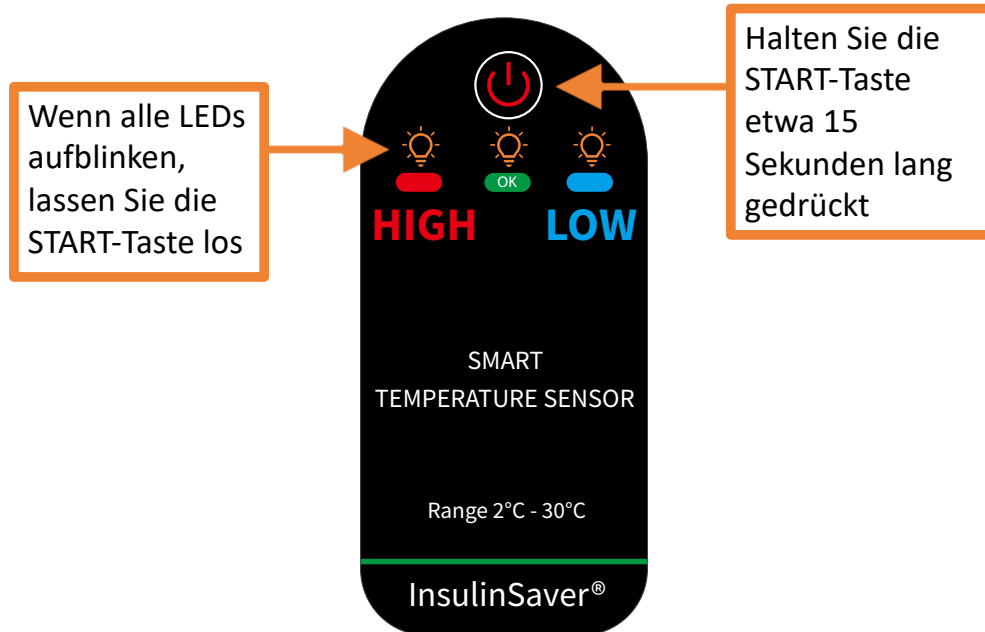
Wenn Ihr InsulinSaver länger als 5 Minuten einer Temperatur von über 30°C ausgesetzt war, beginnt die rote LED-Anzeige zu blinken. HINWEIS! Dein InsulinSaver blinkt weiter, bis du ihn ausschaltest. Wenn du ihn dann wieder einschaltest, ist das Blinken verschwunden.



Temperatur unter 2°C

Wenn Ihr InsulinSaver länger als 5 Minuten einer Temperatur unter 2°C ausgesetzt war, beginnt die blaue LED-Anzeige zu blinken. HINWEIS! Dein InsulinSaver blinkt weiter, bis du ihn ausschaltest. Wenn du ihn dann wieder einschaltest, ist das Blinken verschwunden.

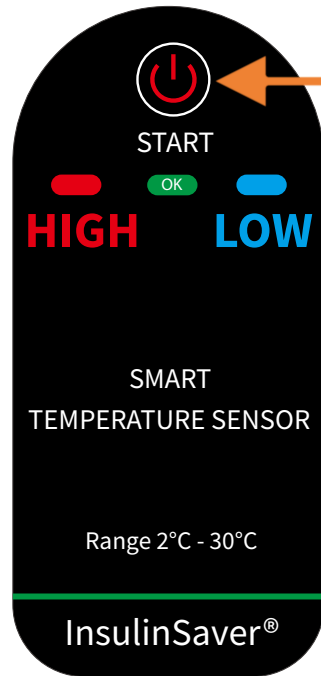
5. Ausschalten/Zurücksetzen des InsulinSavers:



Um Ihren InsulinSaver auszuschalten, halten Sie die START-Taste für etwa 15 Sekunden gedrückt. Wenn alle LEDs aufblinken, lassen Sie die START-Taste los.

Beim Ausschalten des InsulinSavers werden die Alarme zurückgesetzt. Um den InsulinSaver neu zu starten, siehe Punkt 2

6. Stellen Sie sicher, dass Ihr InsulinSaver ausgeschaltet ist:



Drücken Sie die
START-Taste

Drücken Sie einmal die START-Taste. Wenn Ihr InsulinSaver ausgeschaltet ist, blinken keine LEDs.

BITTE BEACHTEN!

- InsulinSaver ist keine Garantie dafür, dass Ihr Insulin unter allen Bedingungen brauchbar ist, sondern lediglich ein Kontrollhilfsmittel.
- InsulinSaver ist nicht stoß- oder druckfest.

ABFALLMANAGEMENT

- Werfen Sie Ihren InsulinSaver nicht in den Hausmüll.
- InsulinSaver wird als Elektronikschrott entsorgt.

Batteriewechsel: <https://insulinsaver.com/battery-replacement>