



Anwenderinformationen

Versorgung der Schnittstelle für ordnungsgemäßen Heilungsprozess

Fünf Tage lang kein Wannenbad nehmen, nicht schwimmen oder anstrengende Sportarten betreiben.

Lassen Sie das Wundpflaster zwei Tage lang auf den Steri-Strips™. Ersetzen Sie es dann durch ein neues Wundpflaster oder einen sterilen Verband.

- Beim Duschen sollte das Wundpflaster möglichst nicht nass werden
- Wechseln Sie das Wundpflaster, wenn es verschmutzt ist
- Nach dem ersten Tag können Sie den Transmitter über dem Wundpflaster positionieren

Entfernen Sie die Steri-Strips™ frühestens nach 5 bis 7 Tagen oder warten Sie, bis sie sich von selbst lösen.

Kontaktieren Sie Ihren Arzt, wenn:

- Steri-Strips™ sich lösen, bevor der Schnitt vollständig verheilt ist
- die Schnittstelle schmerzt, gerötet oder geschwollen ist, sich heiß anfühlt oder nässt
- Sie Fieber bekommen
- die Haut über dem Sensor dünner zu werden oder sich zu verfärben scheint bzw. eingedrückt wirkt

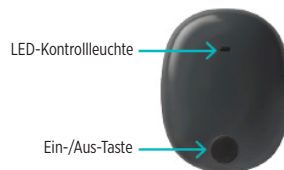


Wichtige Schritte - unbedingt beachten!

Aufwärmphase: Findet in den ersten 24 Stunden nach Einsetzen des Sensors statt. Die Eversense®-App zeigt keine Glukosewerte an. Es ist nicht notwendig, während der Aufwärmphase den Smart Transmitter über dem Sensor zu tragen.

Initialisierungsphase: Positionieren Sie nach 24 Stunden den Smart Transmitter wieder über dem Sensor. **Ihr Smart Transmitter sollte vollständig aufgeladen sein, bevor Sie ihn über dem Sensor positionieren.**

01 Halten Sie die Ein-/Aus-Taste 5 Sekunden lang gedrückt, um den Smart Transmitter einzuschalten



02 Befestigen Sie den Smart Transmitter am Arm

- Öffnen und verwenden Sie die Platzierungshilfe in der App, um den Smart Transmitter zu positionieren
- Es kann einige Sekunden dauern, bis die Signalstärke angezeigt wird. Selbst ein schwaches Signal ist für die Positionierung des Transmitters ausreichend
- Schließen Sie die Platzierungshilfe, sobald die Verbindung hergestellt ist



03 Innerhalb von 10 Minuten - erste Kalibrierung ist fällig

- Die Eversense®-App fordert Sie zur Kalibrierung auf



- Messen Sie Ihren Blutzucker und geben Sie den Messwert in die App ein
- Während der Initialisierungsphase erhalten Sie drei weitere Aufforderungen zur Kalibrierung. Führen Sie alle innerhalb von 36 Stunden durch
- **Nähere Angaben finden Sie im Benutzerhandbuch**

HINWEIS: Die Glukosewerte werden wenige Minuten nach dem erfolgreichen Abschluss der zweiten Kalibrierung in der App angezeigt.

Warnungen und Benachrichtigungen



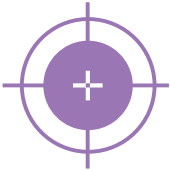
Zu viele Warnungen oder Vibrationen?

- Überprüfen Sie gemeinsam mit Ihrem Arzt Ihre Glukose-Zielwerte und die eingestellten Warnwerte
- Lesen Sie im Benutzerhandbuch über die Funktion "Bitte nicht stören"

Erhalten Sie eine „Intensives Umgebungslicht“-Warnung?

- Vermeiden Sie direktes Licht
- Bedecken Sie den Transmitter mit einem dunklen Stoff
- Verschieben Sie den Transmitter um 1 cm, damit er den Sensor besser vor Licht schützt

Tipps zur richtigen Kalibrierung



- Bitte waschen und trocknen Sie sich gründlich die Hände, bevor Sie eine Blutzuckermessung durchführen
- Geben Sie den Kalibrierungswert innerhalb von 10 Minuten nach der Blutzuckermessung ein
- Blutzucker- und Sensorglukosewert müssen nicht genau übereinstimmen
- Der Blutzuckerwert muss zwischen 2,2-22mmol/L (40-400 mg/dL) liegen
- Führen Sie keine Kalibrierung durch, wenn der Glukosewert sich schnell verändert (z. B. nach dem Essen, nach Insulingabe und während sportlicher Betätigung)
- Belassen Sie den Smart Transmitter 5 Minuten vor und 15 Minuten nach jeder Kalibrierung über dem Sensor

Weitere hilfreiche Tipps

- **Wenn Sie Symptome eines niedrigen oder hohen Blutzuckers haben, führen Sie bitte stets eine Blutzuckermessung durch**
- Wechseln Sie das Pflaster täglich und besprechen Sie ggf. weitere Optionen zur Befestigung
- Laden Sie den Smart Transmitter täglich für etwa 15 Minuten auf. Lassen Sie ihn solange in der Ladestation, bis die LED grün leuchtet
- Kontaktieren Sie Ihren Arzt bei medizinischen Fragen oder wenn Sie eine Frage zu Ihrem Behandlungsplan haben
- Kontaktieren Sie bitte den Kundendienst, wenn Sie technische Fragen zum Eversense®-System haben

