



Die Mobile App erfordert ein kompatibles Smartphone-Modell und Betriebssystem. Gehen Sie auf tandemdiabetes.com/ compatibility, um zu prüfen, ob Ihr Gerät kompatibel ist.



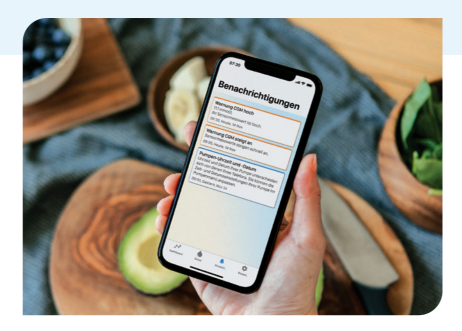
➡ Hinweis: Diese Anleitung ist als Information für Pumpennutzer und Pflegepersonal gedacht, die bereits mit der Verwendung einer Insulinpumpe und der Insulintherapie allgemein vertraut sind. Es werden nicht alle Bildschirme dargestellt. Ausführlichere Informationen zur Bedienung der Produkte von Tandem Diabetes Care finden Sie in den Bedienungsanleitungen.





Der erste kabellose Upload von Pumpendaten von der Mobile App auf die Tandem Source-Plattform kann einige Minuten bis mehrere Stunden dauern.

Wir empfehlen dringend, die Pumpendaten zunächst mit dem USB-Kabel von Tandem Diabetes Care auf einen Computer zu laden. Künftige kabellose Daten-Uploads gehen dann schneller vonstatten.



## Das Smartphone einrichten



Deaktivieren Sie den Zoom-Modus, wenn Sie die Tandem t:slim Mobile App verwenden. Diese Option finden Sie in den Einstellungen für Anzeige & Helligkeit des Smartphones.



Aktivieren Sie Sicherheitsfunktionen auf dem Smartphone (z. B. Bildschirmsperre, Passcode, Gesichtserkennung), bevor Sie die Insulinverabreichung einstellen und die Pumpe programmieren.



Deaktivieren Sie automatische Smartphone Software-Updates,

damit der Benutzer vor der manuellen Aktualisierung überprüfen kann, ob die App mit der neuen Version der Betriebssystemsoftware kompatibel ist.

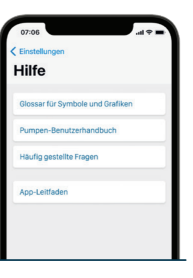


Aktivieren Sie
Benachrichtigungen,
deaktivieren Sie den Stromsparmodus und gewähren Sie
alle erforderlichen Berechtigungen, um Warn- und Alarmmeldungen der Pumpe zu
empfangen.





Wenn der Benutzer bereits ein Konto bei Tandem Source hat, muss er sich mit der bestehenden E-Mail-Adresse und dem Passwort anmelden. Neue Benutzer können entweder Konten für Eltern/ Erziehungsberechtigte oder persönliche Konten erstellen.





Mit dem integrierten Glossar der Symbole und Grafiken lässt sich der Dashboard-Bildschirm leicht entschlüsseln. Dieses Glossar befindet sich im Hilfemenü unter Einstellungen und enthält die Beschreibungen aller Elemente auf dem Bildschirm.

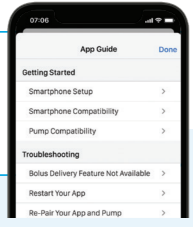


Sind Sie bereit, loszulegen? Verwenden Sie die Kurzanleitung zum Koppeln der Tandem t:slim Mobile, um die App mit der t:slim X2 Insulinpumpe zu verbinden.

Smartphones finden Sie in der Bedienungsanleitung der App unter Einstellungen im Hilfe-Menü.

Weitere Informationen

zur Einrichtung des



Die Angaben auf dem Display der Tandem t:slim Mobile App stimmen möglicherweise nicht mit dem aktuellen Status Ihrer Pumpe überein. Für den kabellosen Upload von der Tandem t:slim Mobile App auf die cloudbasierte Tandem Source-Plattform sind ein kompatibles Telefon und eine Internet- oder eine kabellose Datenverbindung erforderlich. Uploads auf die Tandem Source-Plattform finden nicht in Echtzeit statt und sollten von Gesundheitsdienstleistern oder Pflegepersonal nicht für die Fernüberwachung von Patienten verwendet werden. Gegebenenfalls gelten die üblichen Datentarife der Netzbetreiber.

Wichtige Sicherheitshinweise: Die t:slim X2 Insulinpumpe ist für die subkutane Verabreichung von Insulin mit festen und variablen Raten zur Behandlung von Diabetes mellitus bei Personen, die Insulin benötigen, bestimmt. Die Pumpe kommuniziert zuverlässig und sicher mit kompatiblen, digital verbundenen Geräten. Die Control-IQ-Technologie ist für die Verwendung mit einem kompatiblen Gerät für die kontinuierliche Glukosemessung (CGM) und mit der t:slim X2 Insulinpumpe vorgesehen, um die Abgabe von Basalinsulin auf der Grundlage von CGM-Messwerten und prognostizierten Glukosewerten automatisch zu erhöhen, zu verringern oder zu unterbrechen. Sie kann auch die Verabreichung von Korrekturboli auslösen, wenn der Glukosewert einen vordefinierten Schwellenwert überschreitet. Die Pumpe ist für Personen ab sechs Jahren indiziert, die eine tägliche Gesamtinsulindosis von mindestens 10 Einheiten benötigen und mindestens 25 Kilogramm wiegen. Die Pumpe ist für die exklusive Verwendung durch einen einzelnen Patienten bestimmt. Eine Liste der kompatiblen Insuline finden Sie in der Bedienungsanleitung.

Das System ist nicht zur Verwendung durch schwangere Frauen, Dialysepatienten oder schwerkranke Personen geeignet. Verwenden Sie das System nicht, wenn Sie Hydroxycarbamid einnehmen. Die Benutzer der Pumpe und des Systems müssen bereit und in der Lage sein, die Insulinpumpe, das CGM und alle anderen Systemkomponenten gemäss der jeweiligen Bedienungsanleitung zu verwenden, den Blutzuckerspiegel gemäss den Empfehlungen des Gesundheitsdienstleisters zu messen, korrekt ihre Kohlehydrate zu zählen, dauerhaft ihre Diabetes-Selbstversorgung durchzuführen, den/die Gesundheitsdienstleister regelmässig aufzusuchen, sowie über ein ausreichendes Seh- und/oder Hörvermögen verfügen, um alle Funktionen der Pumpe, einschliesslich Warnungen, Alarme und Erinnerungen, zu überwachen. Die t:slim X2 Insulinpumpe muss vor einer MRT-, CT- oder Diathermie-Behandlung entfernt werden. Weitere wichtige Sicherheitshinweise finden Sie unter tandemdiabetes.com/safetyinfo.

WARNUNG: Die Control-IQ-Technologie sollte nicht von Personen unter 6 Jahren verwendet werden. Sie sollte auch nicht von Personen verwendet werden, die weniger als 10 Einheiten Insulin pro Tag benötigen oder weniger als 25 Kilogramm wiegen.

Tandem t:slim mobile App: Die Tandem t:slim Mobile App ist als Zweitdisplay für kompatible Insulinpumpen von Tandem Diabetes Care gedacht und kann die empfangenen Pumpendaten kabellos auf die Tandem Source-Plattform hochladen. Die Tandem t:slim Mobile App dient nicht der Steuerung einer Insulinpumpe. In der App angezeigte Informationen ersetzen nicht die auf Ihrer Insulinpumpe angezeigten Informationen. Dosierungsentscheidungen sollten nicht auf der Grundlage des sekundären Anzeigegeräts getroffen werden. Der Benutzer sollte die Anweisungen aus dem System zur kontinuierlichen Glukoseüberwachung (CGM) und der Insulinpumpe befolgen. Dieses sekundäre Anzeigegerät ist nicht als Ersatz für die von einem Arzt empfohlene Blutzucker-Selbstkontrolle vorgesehen.

Die Tandem Source-Plattform ist für Personen mit Diabetes mellitus bestimmt, die Insulinpumpen von Tandem Diabetes Care verwenden, sowie für ihre Betreuer und ihre Gesundheitsdienstleister im häuslichen und klinischen Umfeld. Die Tandem Source-Plattform unterstützt das Diabetes-Management durch die Anzeige und Analyse von Informationen, die von Tandem-Insulinpumpen hochgeladen werden.

© 2024 Tandem Diabetes Care, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Tandem Diabetes Care, Tandem-Logos, Control-IQ, t:slim X2 und Tandem Source sind entweder eingetragene Marken oder Marken von Tandem Diabetes Care, Inc. in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken im Besitz von Bluetooth SIG. Inc. Jede Verwendung dieser Marken durch Tandem Diabetes Care, Inc. erfolgt unter Lizenz. Alle Marken Dritter sind das Eigentum ihrer ieweiligen Inhaber, ML-1014690 A

## **Tipps und Fehlerbehebung**

Dieser Abschnitt enthält hilfreiche Tipps und Anleitungen zur Behebung von Problemen, die bei der Verwendung der Tandem t:slim Mobile App auftreten können.



#### 1.5 Meter Abstand

Das Smartphone muss sich in einer Entfernung von 1.5 Metern von der t:slim X2 Insulinpumpe befinden, damit die App mit der Pumpe verbunden bleibt und Pumpendaten hochladen kann.



#### Nicht beenden

Die Tandem t:slim Mobile App muss im Hintergrund ausgeführt werden, damit sie Daten von der Insulinpumpe empfangen und an diese übertragen kann und der Benutzer Benachrichtigungen erhält.



#### Passwort

Geben Sie das Passwort niemals weiter und erlauben Sie keiner anderen Person den Zugriff auf das Smartphone, um ungewollte Änderungen bei der Insulin-Verabreichung zu vermeiden.



### Telefon beschädigt

Verwenden Sie die Tandem t:slim Mobile App nicht mehr, wenn das Smartphone erheblich beschädigt ist. Verwenden Sie einen alternativen Plan zur Insulinverabreichung, bis das Smartphone ersetzt wurde.





Prüfen Sie im Bluetooth®-Menü Ihres Smartphones, ob die Pumpe verbunden ist. Falls nicht, tippen Sie auf den Namen der Pumpe in der Liste, um die Verbindung wiederherzustellen.

7.3 ×

Zeit im Bereich





# Verbindungsprobleme

Wenn der Benutzer Probleme oder Schwierigkeiten hat, die Pumpe mit der Tandem t:slim Mobile App zu verbinden, erzwingen Sie das Beenden der aktuellen Sitzung oder schliessen Sie diese und tippen Sie dann auf das App-Symbol, um die App neu zu starten.



