

Tandem t:slim Mobile App Konfigurations Tipps



Die Tandem t:slim Mobile App erfordert ein kompatibles Smartphone-Modell und Betriebssystem. Gehen Sie zu de.vitalaire.com/diabetes/tandem-tslim-mobile-app, um sicherzustellen, dass das Gerät kompatibel ist.



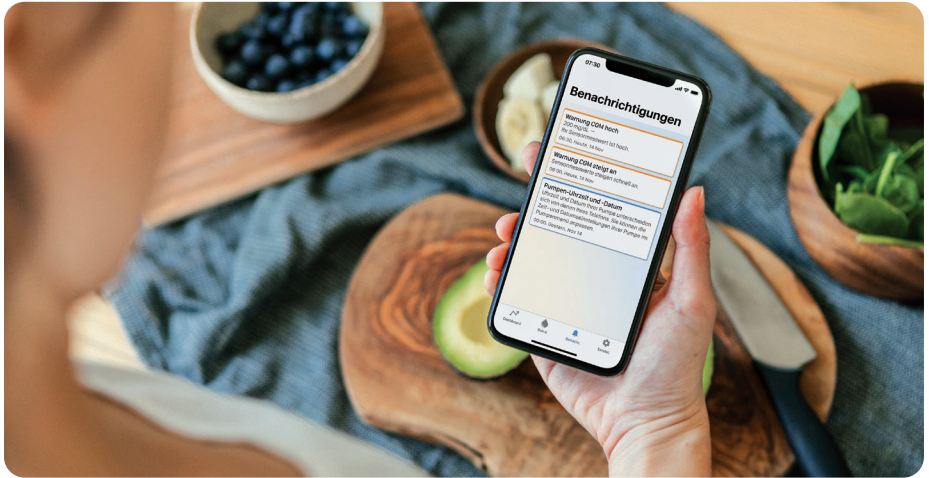
Hinweis: Diese Anweisungen dienen als allgemeines Nachschlagewerk für Patient*innen und medizinisches Fachpersonal, die bereits mit der Verwendung einer Insulinpumpe und der Insulintherapie im Allgemeinen vertraut sind. Es werden nicht alle Screens gezeigt. Ausführlichere Informationen zur Bedienung finden Sie in den Benutzerhandbüchern.

Der erste kabellose Upload von Pumpendaten von der Tandem t:slim Mobile App auf die Tandem Source Plattform kann zwischen wenigen Minuten und ein paar Stunden dauern.

Wir empfehlen dringend, beim ersten Daten-Upload das USB-Kabel zu verwenden, um die Pumpendaten auf einen Computer herunterzuladen. Dies beschleunigt zukünftige kabellose Daten-Uploads.



Smartphone-Einrichtung



Deaktivieren Sie den Zoommodus, wenn Sie die Tandem t:slim Mobile App verwenden. Diese Einstellung finden Sie in den Bedienungshilfen Ihres Smartphones.



Deaktivieren Sie automatische Updates, damit Sie vorher immer die Kompatibilität der App mit der neuen Betriebssystem-Softwareversion bestätigen können.

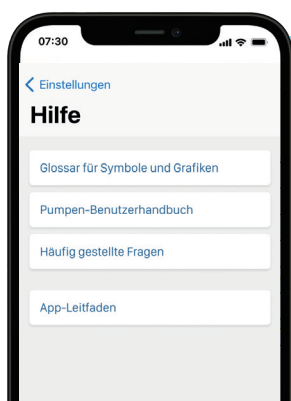
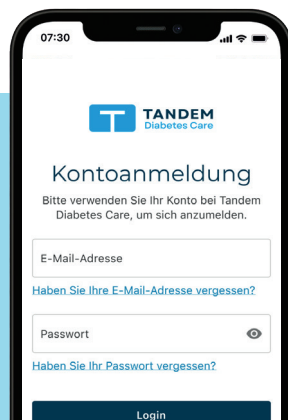


Aktivieren Sie die Smartphone-Sicherheit (z. B. Bildschirmsperre, Passwort, Gesichtserkennung), bevor Sie die Insulinabgabe anpassen und die Pumpe programmieren.



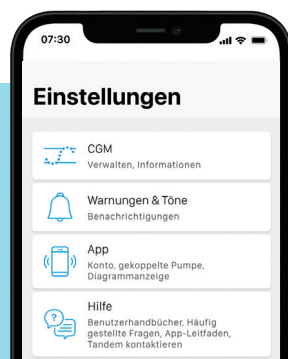
Aktivieren Sie Benachrichtigungen, deaktivieren Sie den Energiesparmodus und erlauben Sie alle Berechtigungsanfragen, um Pumpenalarme und -Benachrichtigungen zu erhalten.

Wenn Sie bereits ein Tandem Source Konto haben, melden Sie sich mit der bestehenden E-Mail-Adresse und dem Passwort an. Neue Benutzer*innen können entweder Eltern-/Vormund- oder persönliche Konten erstellen.



Entschlüsseln Sie ganz einfach den Dashboard-Bildschirm mit dem integrierten Glossar für Symbole und Grafiken. Dieses Glossar befindet sich im Hilfemenü unter Einstellungen und bietet Beschreibungen für jedes Element auf dem Bildschirm.

Für zusätzliche Informationen zur Smartphone-Einrichtung schlagen Sie in der App-Anleitung nach, die sich im Hilfemenü unter Einstellungen befindet.



Bereit zum Start?

Verwenden Sie die Kurzanleitung „Koppeln der mobilen App“, um die Tandem t:slim Mobile App mit der t:slim X2™ Insulinpumpe zu verbinden.

Tipps und Fehlerbehebung

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



1,5 Meter Entfernung

Das Smartphone muss sich innerhalb von 1,5 Metern von der t:slim X2™ Insulinpumpe befinden, damit die App mit der Pumpe verbunden bleibt und Pumpendaten hochladen kann.



Nicht schließen

Die Tandem t:slim Mobile App muss im Hintergrund ausgeführt werden, um Daten von und zur Insulinpumpe zu empfangen und zu übertragen und um sicherzustellen, dass Sie Benachrichtigungen erhalten kann.



Passwort

Geben Sie das Passwort niemals weiter und ermächtigen Sie keine andere Person, auf das Smartphone zuzugreifen, um unbeabsichtigte Änderungen der Insulinabgabe zu vermeiden.



Beschädigtes Smartphone

Stellen Sie die Verwendung der Tandem t:slim Mobile App ein, wenn das Smartphone beschädigt ist. Greifen Sie auf die Insulinabgabe über die t:slim X2™ Insulinpumpe zurück.



Verbindung verloren

Überprüfen Sie das Bluetooth®-Menü auf Ihrem Smartphone, um zu bestätigen, dass die Pumpe verbunden ist. Falls nicht, tippen Sie in der Liste auf den Pumpennamen, um die Verbindung wiederherzustellen.



Ilan
Diagnose in 2013



Verbindungsprobleme

Wenn Sie Probleme oder Schwierigkeiten beim Verbinden der Pumpe mit der Tandem t:slim Mobile App haben, erzwingen Sie das Beenden oder Schließen der aktuellen Sitzung und tippen Sie dann auf das App-Symbol, um die Tandem t:slim Mobile App neu zu starten.

Tandem t:slim Mobile App: Der in der Tandem t:slim Mobile App verfügbare Funktionsumfang hängt von der Pumpensoftwareversion und dem Modell sowie dem Betriebssystem (OS) des kompatiblen Smartphones ab.

Der Funktionsumfang **Anzeige und Daten-Upload** bietet eine sekundäre Anzeige von Pumpen- und Glukosedenaten (vom CGM) an, einschließlich der Anzeige Ihrer Pumpenalarme- und Warnungen. Desweiteren ermöglicht es das drahtlose Hochladen von Pumpen- und CGM-Daten in die Tandem Cloud über eine Internet- oder drahtlose Datenverbindung. Es können die üblichen Datentarife des Mobilfunkbieters anfallen.

Der Funktionsumfang **Bolusabgabe plus Anzeige und Daten-Upload** ermöglicht es Benutzer*innen zusätzlich einen Bolus über die Tandem t:slim Mobile App abzugeben, zu stoppen und abubrechen. Es muss mindestens eine Sicherheitseinstellung des Smartphones aktiviert sein, um die Bolusabgabe-Funktion der Tandem t:slim Mobile App nutzen zu können.

VORSICHTSMASSNAHMEN: Verlassen Sie sich immer auf Ihre Pumpe, um Therapieentscheidungen zu treffen, wenn Sie ein nicht kompatibles Smartphone verwenden, das Smartphone verloren gegangen oder beschädigt ist oder das Smartphone die Bluetooth-Verbindung zu Ihrer Pumpe verliert. Wichtige Pumpenalarme- und Warnungen werden nur als App-Benachrichtigungen empfangen, wenn diese aktiviert sind und die App entweder aktiv ist oder im Hintergrund läuft.

Die **Tandem Source Plattform** ist für Personen mit Diabetes mellitus, die Insulinpumpen von Tandem Diabetes Care verwenden, deren Pflegepersonal und deren Gesundheitsdienstleister in häuslichen und klinischen Umgebungen bestimmt. Die Tandem Source Plattform unterstützt das Diabetesmanagement durch die Anzeige und Analyse von Informationen, die von Tandem Insulinpumpen hochgeladen wurden.

Verwenden Sie Tandem Source immer auf einem vertrauenswürdigen Computer über einen Webbrowser und über eine sichere Verbindung. Ein vertrauenswürdiger Computer ist ein von Ihrem Büro kontrollierter Computer, der über die neuesten Sicherheitsupdates für ein unterstütztes Betriebssystem verfügt, einschließlich digitaler Endgeräte, die in Arztpraxen verwendet werden.

© Tandem Diabetes Care und Control-IQ sind Marken von Tandem Diabetes Care, Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern. t:slim X2 ist eine Marke von Tandem Diabetes Care, Inc.