

**OneTouch Reveal® Web-Anwendung
Gebrauchsanleitung für Patienten
Gebrauchsanweisung**

Inhalt

Kapitel 1: Einführung

- Produkt im Überblick
- Verwendungszweck
- Systemanforderungen
- Technische Unterstützung
- Navigation

Kapitel 2: Verwendung der OneTouch Reveal® Web-Anwendung

- Registrierung für sich selbst
- Registrieren als gesetzlicher Vertreter für einen Angehörigen
- Anmelden als gesetzlicher Vertreter für einen Angehörigen
- Wenn Ihr Angehöriger 18 Jahre alt wird
- Einstellungen
- Optionen bei Einstellungen
- Ihre Berichte

Kapitel 3: Datenübertragung

- Datenübertragung
- Installieren des OneTouch Reveal® Datenübertragungs-Tools
- Daten mithilfe des Datenübertragungs-Tools von einem Gerät übertragen
- Menü des Datenübertragungs-Tools
- Gerätespeicher leeren mithilfe des Datenübertragungs-Tools
- Individuelle Einstellungen zum Datenübertragungs-Tool
- Deinstallieren Sie das OneTouch Reveal®-Datenübertragungs-Tool

Kapitel 4: Informationen zur Unterstützung

- Informationen zur Unterstützung
- Glossar
- Unterstützte Geräte
- Fehlerbehebung

Kapitel 5: Berichtsdetails

- Details in Berichten für Ihren behandelnden Arzt
- Farben und Symbole in Berichten
- Trendmeldungen
- Fußnoten in Berichten
- Patientenübersichtsbericht
- Fortschrittsbericht und 14-Tage-Tagebuch
- Exkursionsanalyse-Bericht
- Compliance-Analyse-Bericht
- Bericht zur integrierten Tagesanzeige
- Bericht zum Tagebuch
- Bericht zur Datenliste
- Bericht zu den Details nach Wochentag
- Bericht zu den Details nach Tageszeit

Info

Kapitel

1

Einführung

Produkt im Überblick

Vor der Verwendung dieser Anwendung lesen Sie diese Gebrauchsanleitung bitte sorgfältig durch. Halten Sie sie zum Nachschlagen bereit, wenn Sie die Anwendung verwenden.

OneTouch Reveal[®] ist eine Web-Anwendung, die Ihnen Ihre Blutzuckerwerte auf eine vollkommen neue Art zeigt. Mit einfachen Darstellungen können Sie Ihre Blutzuckermesswerte zusammen mit wichtigen Fakten, wie Lebensmitteln und Insulin, leichter ablesen.

Sie können Berichte ausdrucken, die speziell dazu gedacht sind, sie zusammen mit Ihrem Arzt durchzugehen. Die Berichte können dabei helfen, jede Änderung zu diskutieren, die Sie zur besseren Blutzuckerkontrolle für die Zukunft vornehmen können.

Sie können eine Kopie dieser Hilfedatei herunterladen, indem Sie auf **Hilfe** in der rechten oberen Bildschirmcke klicken, auf Gebrauchsanleitung herunterladen klicken und eine PDF-Fassung der Datei öffnen oder herunterladen. Sie benötigen Adobe[®] Acrobat[®] Reader[®] oder eine anderen PDF-Anwendung, um die Hilfedatei zu lesen.

Verwendungszweck

Die OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung ist vorgesehen für die Nutzung durch Diabetespatienten oder medizinisches Personal bzw. Ärzte zu Hause oder in der Praxis zur Anzeige von Daten von häuslichen Messgeräten, wie Blutzuckermesssystemen in einer Serverdatenbank – sowie zur Protokollierung, Anzeige, Nachverfolgung und Trendbewertung von Blutzuckerdaten sowie anderen zugehörigen Indikatoren, wie z. B. Insulin, KH und Aktivität zur Unterstützung der Diabetesbehandlung.

Die OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung kann auch durch Ärzte oder medizinisches Fachpersonal verwendet werden, um die Insulin Mentor[™] Funktion der OneTouch Reveal[®] Mobile App zu aktivieren.



WARNHINWEIS: Berichte sollen den Patienten helfen, ihre Diabetesbehandlung nachzuverfolgen und evtl. Trends zu erkennen. Bitte teilen Sie Ihre Berichte mit Ihrem Arzt, bevor Sie evtl. Änderungen an Ihrem Diabetesbehandlungsplan vornehmen.

Systemanforderungen

Um eine Liste der unterstützten Geräte sowie eine Liste der Hardware- und Softwareanforderungen, die für die OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung gelten, anzuzeigen, klicken Sie bitte auf diesen Link:

OneTouchReveal.de/support/de_DE/

Die fortdauernde Verwendung eines nicht unterstützten Messsystems oder Browsers bedeutet, dass mit der Zeit mit zunehmenden Netzsicherheitsrisiken für den Endverbraucher zu rechnen ist. Halten Sie die OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung auf dem neuesten Stand, da kritische Updates und Sicherheitspatches oft über diese Updates verteilt werden. Auch wenn die OneTouch Reveal[®]-App eine Ende-zu-Ende-Authentifizierung und Verschlüsselungsprotokolle verwendet, um Ihre Daten zu schützen, sollten Benutzer und Ärzte nicht von nicht unterstützten Geräten und Browsern auf die Web-Anwendung zugreifen.

HINWEIS: Nicht unterstützte Browser oder Anwendungen funktionieren u. U. nicht richtig mit der OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung.







Technische Unterstützung

Falls Fragen zur Verwendung der OneTouch Reveal® Web-Anwendung aufkommen, wenden Sie sich bitte an den Kundenservice unter kontakt@onetouch.de oder 0800-72 55 007 (Deutschland) (Mo.–Fr. 08:00–17:00 Uhr). Wenn Sie den Kundenservice nicht erreichen können, fragen Sie Ihren Arzt.

Navigation

Die OneTouch Reveal® Web-Anwendung bietet Registerkarten, Optionen und Symbole, mit denen Sie einfacher von Bildschirm zu Bildschirm navigieren und eine Auswahl treffen können.

Mit einigen Symbolen können Sie zu anderen Abschnitten der Anwendung navigieren oder bestimmte Aufgaben ausführen. Mit anderen Symbolen können Sie weitere Informationen über Ihre Blutzuckermesswerte oder Ihre Trends finden und zusätzliche Informationen eintragen.

| Wählen Sie dies aus | Um dies zu tun |
|---|---------------------------------------|
|  | Bewegung zurück und weiter |
|  | Drop-down-Menüs öffnen oder schließen |
|  und  | Auf Kalenderdaten-Auswahl zugreifen |
|  | Einen Papierausdruck machen |
|  | Hilfe erhalten |




| Wenn Sie dies sehen | Bedeutet es |
|---|--|
|  | Das Symbol des Datenübertragungs-Tools |
|  | Ein Warnhinweis oder Vorsichtshinweis |

Tabelle 1. Sonstige Symbole

| Wenn Sie dies sehen | Bedeutet es |
|---|-------------|
|  | Hersteller |

Kapitel

2

Verwendung der OneTouch Reveal® Web-Anwendung

Registrierung für sich selbst

Sie müssen mindestens 18 Jahre alt sein, um diese App zu verwenden. Gesetzliche Vertreter, die mindestens 18 Jahre alt sind, können ein Konto im Namen ihrer Angehörigen erstellen, die jünger als 18 sind.

Wenn Sie bereits ein OneTouch®-Konto haben, können Sie sich mit diesem anmelden. Jedes OneTouch®-Konto funktioniert.

Wenn Sie noch kein OneTouch®-Konto haben, erstellen Sie eines gemäß den folgenden Schritten.

1. Navigieren Sie mit Ihrem Internetbrowser zu OneTouchReveal.de
2. Wenn Sie noch kein OneTouch®-Konto haben, klicken Sie auf **Ein Konto erstellen**
3. Klicken Sie im nächsten Bildschirm auf den Kreis im Kästchen mit der Aufschrift **Ich habe Diabetes**.
4. Wählen Sie dann das **Land** Ihres Wohnsitzes und Ihre bevorzugte **Sprache**
Wählen Sie die Maßeinheit (mg/dL oder mmol/L). Achten Sie darauf, dass es die gleiche Maßeinheit ist, die ihr Blutzuckermesssystem verwendet.
5. Klicken Sie auf **Nächster Schritt** und folgen Sie den Eingabeaufforderungen, um die Kontoregistrierung für sich selbst abzuschließen

HINWEIS: Um die Sicherheit Ihrer Daten zu gewährleisten, ändern Sie Ihre Passwörter alle 90 Tage.

HINWEIS: Halten Sie die OneTouch Reveal® Web-Anwendung auf dem neuesten Stand, da kritische Updates und Sicherheitspatches oft über diese Updates verteilt werden. Auch wenn die OneTouch Reveal®-App eine Ende-zu-Ende-Authentifizierung und Verschlüsselungsprotokolle verwendet, um Ihre Daten zu schützen, sollten Benutzer und Ärzte nicht von nicht unterstützten Geräten und Browsern auf die Web-Anwendung zugreifen.

Registrieren als gesetzlicher Vertreter für einen Angehörigen

Sie müssen mindestens 18 Jahre alt sein, um diese App zu verwenden. Gesetzliche Vertreter, die mindestens 18 Jahre alt sind, können ein Konto im Namen ihrer Angehörigen erstellen, die jünger als 18 sind.

Wenn Sie bereits ein Konto für gesetzliche Vertreter für Ihren Angehörigen haben, geben Sie Ihren Benutzernamen oder Ihre E-Mail-Adresse und Ihr Passwort ein und klicken Sie auf **Anmelden**.

Wenn Sie noch kein OneTouch® Konto für gesetzliche Vertreter haben, erstellen Sie eines gemäß den folgenden Schritten.

1. Navigieren Sie mit Ihrem Internetbrowser zu OneTouchReveal.de
2. Klicken Sie auf **Ein Konto erstellen**
HINWEIS: Wenn Sie bereits ein Konto haben, geben Sie Ihren Benutzernamen oder Ihre E-Mail-Adresse und Ihr Passwort ein und klicken Sie auf **Anmelden**.
3. Klicken Sie im nächsten Bildschirm auf den Kreis im Kästchen mit der Aufschrift **Konto für gesetzlichen Vertreter**
4. Wählen Sie dann das **Land** Ihres Wohnsitzes und Ihre bevorzugte **Sprache**
Wählen Sie die Maßeinheit (mg/dL oder mmol/L). Achten Sie darauf, dass es die gleiche Maßeinheit ist, die ihr Blutzuckermesssystem verwendet.
5. Klicken Sie dann auf **Nächster Schritt**

6. Geben Sie im nächsten Bildschirm die Informationen zu Ihrem Konto für gesetzliche Vertreter ein:

- Name des gesetzlichen Vertreters
- E-Mail-Adresse für gesetzlichen Vertreter
- Bestätigen der E-Mail-Adresse des gesetzlichen Vertreters
- Passwort
- Passwort bestätigen

HINWEIS:

- Sie können nur einen Angehörigen pro Konto für gesetzliche Vertreter registrieren. Wenn Sie mehrere Angehörige haben, müssen Sie ein separates Konto für gesetzliche Vertreter mit unterschiedlichen Anmeldedaten für jeden Angehörigen erstellen.
- Passwörter müssen zwischen 8-16 Zeichen lang sein, mindestens eine Zahl und einen Buchstaben enthalten und dürfen nicht <> " = + enthalten
- Wenn Ihre E-Mail-Adresse ungültig ist oder Ihre E-Mail-Adresse oder Passwörter nicht übereinstimmen, werden Sie aufgefordert, diese erneut einzugeben.

7. Nachdem Sie die **Einverständnis mit der Verarbeitung meiner persönlichen sensiblen Daten** gelesen haben, setzen Sie das Häkchen in das Kästchen, um Ihr Einverständnis zu geben
Ein Häkchen wird angezeigt zur Bestätigung, dass Sie zugestimmt haben.

8. Wenn Sie sich für den Erhalt von Marketingmaterial anmelden möchten, setzen Sie das Häkchen in das entsprechende Kästchen, um Ihr Einverständnis zu erklären

9. Klicken Sie dann auf **Nächster Schritt**

10. Geben Sie im nächsten Bildschirm folgende Daten Ihres Angehörigen ein:

- Name
- Geburtsdatum
- Geschlecht
- Diabetestyp
- Wie der Diabetes Ihres Angehörigen behandelt wird
- Praxiscode (optional)

HINWEIS:

- Wenn Sie die Daten Ihres Angehörigen mit einem bestimmten Betreuungsteam, einer Fachkraft oder einer Gruppe von Fachkräften, die bei der Behandlung der Erkrankung helfen, teilen möchten, wenden Sie sich direkt an diese, um den Praxiscode zu erfahren. Um das Teilen der Daten Ihres Angehörigen zu beenden, wenden Sie sich direkt an dessen Betreuungsteam, oder löschen Sie das Konto Ihres Angehörigen dauerhaft.
- Um die Sicherheit Ihrer Daten zu gewährleisten, ändern Sie Ihre Passwörter alle 90 Tage.

11. Zum Fortfahren klicken Sie auf **Nächster Schritt**

12. Setzen Sie das Häkchen in das Kästchen neben **Ich bin kein Roboter**

13. Klicken Sie im nächsten Bildschirm auf **Nächster Schritt**, um die Erklärung über der Schaltfläche zu akzeptieren

OneTouch[®] sendet Ihnen eine E-Mail, in der Sie aufgefordert werden, Ihre E-Mail-Adresse zu bestätigen.

Anmelden als gesetzlicher Vertreter für einen Angehörigen

HINWEIS: Wenn Sie noch kein Konto für gesetzliche Vertreter haben, siehe [Registrieren als gesetzlicher Vertreter für einen Angehörigen](#).

Wenn Sie bereits ein OneTouch[®]-Konto für gesetzliche Vertreter im Namen eines Angehörigen haben, folgen Sie diesen Schritten, um sich anzumelden.

1. Navigieren Sie mit Ihrem Internetbrowser zu OneTouchReveal.de

2. Geben Sie die E-Mail-Adresse und das Passwort Ihres Kontos für gesetzliche Vertreter ein und setzen Sie das Häkchen in das Kästchen neben **E-Mail-Adresse für gesetzlichen Vertreter**

3. Klicken Sie dann auf **Anmelden**

Wenn Ihr Angehöriger 18 Jahre alt wird

Wenn Ihr Angehöriger das 18. Lebensjahr erreicht hat, kann er sein eigenes Konto übernehmen. Ab diesem Zeitpunkt können Sie seine Daten nicht mehr über Ihr Konto für gesetzliche Vertreter einsehen.

Es erscheint die Meldung „**Alles Gute zum 18. Geburtstag!**“. Damit der ehemalige Angehörige das Konto übernehmen kann, muss er es mit seiner eigenen E-Mail-Adresse und seinem Passwort aktualisieren.

Es muss eine E-Mail-Adresse sein, die nicht bereits von einem anderen OneTouch[®]-Konto verwendet wird.

HINWEIS: Um die Sicherheit Ihrer Daten zu gewährleisten, ändern Sie Ihre Passwörter alle 90 Tage.

1. Sobald er die **Nutzungsbedingungen** und die **Datenschutzerklärung** gelesen hat, muss der neue Kontoinhaber das entsprechende Kästchen anklicken, um sein Einverständnis zu bestätigen
2. Wenn er sich für den Erhalt von Marketingmaterial entscheiden möchte, kann er das entsprechende Kästchen ankreuzen und dann auf **Nächster Schritt** klicken

OneTouch[®] sendet dem neuen Kontoinhaber eine E-Mail mit der Bitte, seine E-Mail-Adresse zu bestätigen.

Einstellungen

Mit Einstellungen können Sie bestimmte individuelle Einstellungen vornehmen, wie z. B. Ihre Zielbereiche, Ihren Tagesplan und Ihre Mahlzeiten einrichten.

Optionen innerhalb Einstellungen

Profil

Fügen Sie persönliche Angaben hinzu oder ändern Sie sie, z. B. folgendermaßen:

[Bearbeiten Ihrer allgemeinen Angaben](#)

Sie können die aktuellen Angaben zu Ihrem Namen, Geburtsdatum und Geschlecht ändern.

[Bearbeiten Ihrer Kontaktdaten](#)

Sie können Ihre Anschrift, Telefonnummer und E-Mail-Adresse bearbeiten.

[Ändern Ihres Passworts](#)

Sie können Ihr OneTouch Reveal[®] Passwort ändern.

[Ändern Ihrer E-Mail-Adresse](#)

Sie können Ihre E-Mail-Adresse ändern.

[Ihre Sprache / Maßeinheit bearbeiten](#)

Sie können die von der OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung verwendete Sprache aus einer Liste der unterstützten Sprachen in Ihrem Land wählen.

[Ändern Ihrer Blutzuckerzielwerte](#)

Sie können Ihre Zielbereiche und den Diabetestyp ändern.

[Geben Sie Ihre Diabetesbehandlung ein](#)

Sie können angeben oder bearbeiten, wie Sie Ihren Diabetes behandeln.

[Praxen](#)

Sie können eine Anforderung dazu senden, Ihre Daten mit einem Arzt zu teilen.

[Ändern Ihrer Zeitfenster \(Zeitfensterübersicht\)](#)

Ändern Sie die Namen und die Dauer des Zeitplans, der auf bestimmte Berichte Einfluss hat.

Optionen bei Einstellungen

Profil

Klicken Sie auf **Profil**, um die Informationen zu Ihrem Konto zu bearbeiten.

Bearbeiten Ihrer allgemeinen Angaben

Bearbeiten Sie Namen, Namenszusatz, Geburtsdatum und Geschlecht. Bitte beachten Sie, dass einige Angaben Pflichtangaben sind.

1. Klicken Sie auf **Einstellungen**
2. Klicken Sie auf **Bearbeiten** rechts neben **Allgemeine Angaben**
3. Danach klicken Sie auf **Speichern**

Bearbeiten Ihrer Kontaktdaten

Bearbeiten Sie Anschrift, Telefonnummer und E-Mail-Adresse.

1. Klicken Sie auf **Einstellungen**
2. Klicken Sie auf **Bearbeiten** rechts neben **Kontaktdaten**
3. Danach klicken Sie auf **Speichern**

Ändern Ihres Passworts

Passwörter müssen 8 bis 16 Zeichen haben und mindestens einen Buchstaben und eine Ziffer enthalten.

1. Klicken Sie auf **Einstellungen**
2. Klicken Sie auf **Passwort ändern** rechts neben **Benutzername/Passwort**
3. Geben Sie Ihr aktuelles Passwort ein
4. Geben Sie Ihr neues Passwort ein und bestätigen Sie es
5. Danach klicken Sie auf **Speichern**

Ändern Ihrer E-Mail-Adresse

Sie können die E-Mail-Adresse ändern, die Sie bei der Erstellung Ihres OneTouch Reveal[®] Kontos angegeben haben, aber denken Sie daran:

- Ihre E-Mail-Adresse kann mit Ihrem **Benutzername** identisch sein.
- Der **Benutzername**, der für Ihr OneTouch Reveal[®] Konto erstellt wurde, kann nicht geändert werden.
- Sie müssen in Verbindung mit Ihrem OneTouch Reveal[®] Konto eine E-Mail-Adresse haben.

1. Klicken Sie auf **Einstellungen**
2. Klicken Sie auf **Bearbeiten** rechts neben **E-Mail-Adresse**
3. Geben Sie eine neue E-Mail-Adresse ein
4. Geben Sie Ihr Passwort ein, um die Änderung der E-Mail-Adresse zu bestätigen.
5. Klicken Sie auf **Speichern**

Ihre Sprache / Maßeinheit bearbeiten

HINWEIS: Sie können nur Sprachen auswählen, die durch OneTouch Reveal[®] in Ihrem Land unterstützt werden.

1. Klicken Sie auf **Einstellungen**
2. Klicken Sie auf **Bearbeiten** rechts neben **Sprache / Maßeinheit**
3. Klicken Sie auf das Drop-down-Menü **Sprache** und wählen Sie eine Sprache aus
4. Auswahl der Maßeinheit

HINWEIS: Vergessen Sie nicht, die passende Maßeinheit (mg/dL oder mmol/L) auszuwählen, da diese beeinflusst, wie Ihre Daten in der Anwendung angezeigt werden. Wird die falsche Maßeinheit ausgewählt, kann dies dazu führen, dass Sie Ihre Blutzuckerergebnisse falsch lesen.

5. Klicken Sie auf **Speichern**

Ändern Ihrer Blutzuckerzielwerte

Die OneTouch Reveal® Web-Anwendung hat voreingestellte (Standard-)Zielbereiche, mit denen die Blutzuckermesswerte bestimmten Kategorien zugeordnet werden. Die Bereiche dienen zur Bestimmung, wann die Blutzuckermesswerte innerhalb oder außerhalb des Zielbereichs liegen, und teilen Ihnen mit, wann die Blutzuckermesswerte zu niedrig oder zu hoch sind. Die Bereiche umfassen Zeiten vor und nach einer Mahlzeit, den allgemeinen Bereich und spezielle Werte für schwere Hypoglykämie und Hyperglykämie. Sie können die Standardeinstellungen verwenden oder andere Werte festlegen.

1. Klicken Sie auf **Einstellungen**
2. Klicken Sie auf **Bearbeiten** rechts neben **Diabetestherapie**
3. Folgende Aktionen können Sie ausführen:

| Um dies zu tun | Führen Sie dies aus |
|---------------------------------|--|
| einen Diabetestyp wählen | Bestätigen Sie den Diabetestyp und wählen Sie ggf. einen anderen aus der Drop-down-Liste. |
| Standardbereiche verwenden | Wenn Sie die Standardwerte verwenden möchten, entfernen Sie das Häkchen in dem Kästchen neben Persönliche Zielbereiche festlegen . |
| individuelle Bereiche verwenden | Wenn Sie Ihre eigenen Zielbereiche statt der Standardwerte verwenden möchten, wählen Sie Persönliche Zielbereiche festlegen aus. Geben Sie die Werte für Ihre oberen und unteren Grenzwerte für Vor Mahlzeit und Nach Mahlzeit ein. Sie können auch Werte für Schwere Hypoglykämie und Schwere Hyperglykämie eingeben. |

4. Danach klicken Sie auf **Speichern**

Geben Sie Ihre Diabetesbehandlung ein

Sie können die unterschiedlichen Arten angeben, wie Sie Ihren Diabetes behandeln.

Der aktuelle Status Ihrer Diabetesbehandlung ist wichtig, da die vorgestellten Tipps auf diesen Angaben beruhen.

1. Klicken Sie auf **Einstellungen**
2. Klicken Sie auf **Profil**
3. Klicken Sie auf **Bearbeiten** rechts neben **Diabetesbehandlung**
4. Klicken Sie in das Kästchen neben der jeweiligen Methode, die Sie bei Ihrer Diabetesbehandlung anwenden
5. Danach klicken Sie auf **Speichern**

Praxen

Senden Sie eine Anforderung dazu ab, Ihre Daten mit einem Arzt zu teilen

1. Klicken Sie auf **Einstellungen**
2. Klicken Sie auf **Profil**
3. Klicken Sie auf **Praxis hinzufügen**
4. Geben Sie den 6-stelligen Praxiscode ein, den Ihnen Ihr Arzt gegeben hat, und klicken Sie dann auf **Suchen**
5. Überprüfen Sie, ob die Praxis, mit der Sie die Verbindung herstellen wollen, erkannt wurde
6. Klicken Sie auf **Ja**, um Ihre Verbindungsanforderung abzusenden, oder klicken Sie auf **Code neu eingeben**, um noch einmal zu beginnen

HINWEIS: Ihrem Arzt wird eine Mitteilung geschickt, damit er Ihre Anforderung akzeptieren kann. Sie erhalten eine E-Mail-Nachricht, wenn Ihr Arzt Ihre Anforderung entweder akzeptiert oder abgelehnt hat.

Ändern Ihrer Zeitfenster (Zeitfensterübersicht)

Einstellungen des Patienten in der OneTouch Reveal[®] beinhalten eine Zeitfenster-Funktion (**Zeitfensterübersicht**), die sich auf eine Reihe von Berichten auswirkt, z. B. die Berichte zu **Patientenübersicht**, **Datenliste** und **Details nach Tageszeit**. Das **Zeitfensterübersicht** teilt den Tag in acht Phasen ein: **Nachts**, **Vor dem Frühstück**, **Nach dem Frühstück**, **Vor dem Mittagessen**, **Nach dem Mittagessen**, **Vor dem Abendessen**, **Nach dem Abendessen** und **Schlafenszeit**.

Die Patienten können die Start- und Endzeit jedes Zeitfensters in der Registerkarte **Profil** bei ihren Einstellungen in der OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung ändern. Sie können auch die Bezeichnungen der Zeitfenster bearbeiten.

1. Klicken Sie auf **Einstellungen**
2. Klicken Sie auf **Bearbeiten** rechts neben **Zeitfensterübersicht**
3. Die Startzeit für sieben der acht Phasen erscheint als anklickbarer Link.
Klicken Sie auf jeden Link, um die Startzeit zu ändern.
4. Wenn Sie auf den Link klicken, öffnet sich unter dem Link ein Drop-down-Menü.
Sie können die Startzeiten in 15-Minuten-Schritten auswählen.
5. Wenn Sie die Startzeit einer Phase ändern, ändert sich die Endzeit der vorherigen Phase automatisch.
6. Sie können die Startzeiten für die anderen Zeitfenster auf Ihre bevorzugten Zeiten umstellen.
7. Wenn sich das **Zeitfensterübersicht** im Bearbeitungsmodus befindet, ist jeder **Name** ein bearbeitbares Textfeld, in dem Sie die Bezeichnung für die Zeitphase ändern können
8. Wenn Sie die Aktualisierung der Zeitfenster-Startzeiten und -Bezeichnungen abgeschlossen haben, klicken Sie auf **Speichern**

Ihre Berichte

Ihre Berichte

Auf der Zielseite **Ihre Berichte** können Sie entscheiden, wie Sie Ihre Berichte anzeigen, ausdrucken und speichern möchten. **Einen Standardbericht auswählen** ist der Bericht, der immer angezeigt wird, wenn Sie zur Zielseite **Ihre Berichte** gehen.



WARNHINWEIS: Berichte sind nur für die Verwendung durch Ihren Arzt vorgesehen. Bitte gehen Sie Ihre Berichte mit Ihrem Arzt durch, bevor Sie evtl. Änderungen an Ihrem Diabetesbehandlungsplan vornehmen.

Zielseite Ihre Berichte

Anzeige eines anderen Berichts

Betrachten Sie einen anderen Bericht als den, den Sie aktuell in der Registerkarte angezeigt bekommen.

Ändern des Datumsbereichs für einen Bericht

Sie können die Anzahl der Tage mit Daten (14, 30, 90 Tage oder persönlich) ändern, die in den meisten Berichten enthalten sein sollen.

Einen Bericht herunterladen

Sie haben die Möglichkeit, den gerade angezeigten Bericht auszudrucken.

HINWEIS: Wenn Ihr behandelnder Arzt derzeit die OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung nicht verwendet, drucken Sie eine Kopie von *Details in Berichten für Ihren behandelnden Arzt* aus und gehen Sie diese mit ihm durch. Gemeinsam können Sie überlegen, welche Berichte Sie zu den weiteren Arztbesuchen mitbringen.

Optionen auf der Zielseite für Berichte

Anzeige eines anderen Berichts

Immer, wenn Sie **Ihre Berichte** öffnen, erscheint Ihr Standardbericht. Die meisten anderen Berichte können mit dieser Registerkarte angezeigt und ausgedruckt werden.

1. Klicken Sie auf den Pfeil neben dem Namen des Berichts, der aktuell angezeigt wird
2. Im Drop-down-Menü wählen Sie den Bericht, der angezeigt werden soll

Der neue Bericht wird angezeigt.

Ändern des Datumsbereichs für einen Bericht

Während Sie einen Bericht lesen, der mehrere Datumsbereichsansichten erlaubt, können Sie den Datumsbereich für den Bericht ändern. Der Datumsbereich ist eine Anzahl Tage (14, 30 oder 90 Tage oder ein persönlicher Bereich), die in jedem Bericht enthalten sein sollen.

1. Klicken Sie auf das Kalendersymbol () neben dem aktuellen Datumsbereich

Das Pop-up-Fenster **Einen Zeitraum auswählen** öffnet sich und zeigt 3 Kalendermonate an, wobei sich der aktuelle Monat in der Mitte befindet. Verwenden Sie die Pfeilschaltflächen, wenn Sie den Datumsbereich so verändern wollen, dass er eine andere 3-Monats-Phase umfasst.

Folgende Aktionen können Sie ausführen:

2. einen Datumsbereich von 14, 30 oder 90 Tagen auswählen

- a) Wählen Sie den Datumsbereich (**14 Tage**, **30 Tage** oder **90 Tage**)
- b) In den Kalenderfenstern klicken Sie auf das Enddatum des Bereichs

Jetzt erscheint der ausgewählte Datumsbereich im Kalender als blau unterlegte Felder.

3. einen persönlichen Bereich auswählen

- a) Wählen Sie **Persönlicher** aus

- b) In den Kalenderfeldern klicken Sie sowohl das Start- als auch das Enddatum des persönlichen Bereichs (der 90 Tage nicht überschreitet) an

Jetzt erscheint der ausgewählte Datumsbereich im Kalender als blau unterlegte Felder.

4. Danach klicken Sie auf **Anwenden**

Einen Bericht herunterladen

Sie haben die Möglichkeit, einen einzelnen (den aktuell angezeigten oder ausgewählten) Bericht herunterzuladen.



WARNHINWEIS: Berichte sind nur für die Verwendung durch Ihren Arzt vorgesehen. Bitte gehen Sie Ihre Berichte mit Ihrem Arzt durch, bevor Sie evtl. Änderungen an Ihrem Diabetesbehandlungsplan vornehmen.

Klicken Sie auf die Schaltfläche **Bericht herunterladen**.

Es wird eine einzelne PDF-Datei mit Ihrem Bericht erstellt, die Sie anzeigen, ausdrucken und speichern können.

Kapitel

3

Datenübertragung

Datenübertragung

Die OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung verwendet Daten von mindestens einem unterstützten Gerät zur Erstellung von Berichten. Zur Übertragung von Daten mithilfe des Datenübertragungs-Tools müssen Sie zunächst das Datenübertragungs-Tool installieren.

Nach Abschluss der Registrierung für OneTouch Reveal[®] erscheint eine Verknüpfung zum Herunterladen und Installieren des **Datenübertragungs-Tool**. Sie können auch das **Datenübertragungs-Tool** herunterladen, wenn Sie bei der OneTouch Reveal[®] angemeldet sind, indem Sie auf **Hilfe** klicken.

HINWEIS: Für eine vollständige Liste der unterstützten Geräte klicken Sie bitte auf diesen Link:

OneTouchReveal.de/support/de_DE/

Auch wenn die OneTouch Reveal[®]-App eine Ende-zu-Ende-Authentifizierung und Verschlüsselungsprotokolle verwendet, um Ihre Daten zu schützen, verwenden Sie keine anderen Kabel, Geräte oder Mittel zur Datenübertragung.

Installieren des OneTouch Reveal[®] Datenübertragungs-Tools

Das Datenübertragungs-Tool ist ein Weg, um Daten von einem unterstützten Gerät auf die OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung zu übertragen, und Sie müssen es vor der Übertragung von Daten installieren.

HINWEIS: Sie müssen ein OneTouch Reveal[®] Konto haben, um das Datenübertragungs-Tool zu verwenden.
Installationsanleitung:

1. Melden Sie sich bei Ihrem OneTouch Reveal[®] Konto
2. Klicken Sie auf **Hilfe**

Die Schaltfläche befindet sich in der oberen rechten Ecke jedes Bildschirms.

3. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Herunterladen** unter **Datenübertragungs-Tool**.

4. Befolgen Sie die Aufforderungen zum Abschluss der Installation.

5. Vergewissern Sie sich, dass kein OneTouch[®] USB-Kabel mit Ihrem Computer verbunden ist, und klicken Sie auf **OK**

6. Um die Installation abzuschließen, befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm.

Es öffnet sich ein Pop-up-Fenster, sobald die Installation abgeschlossen ist. Ggf. setzen Sie ein Häkchen bei

Desktopsymbol erstellen, um eine Verknüpfung auf Ihrem Desktop einzurichten. Sie können auch bestimmen, dass das Datenübertragungs-Tool beim Hochfahren Ihres Computers gestartet wird.

7. Klicken Sie auf **Beenden**

HINWEIS: Nach der Installation werden Sie u. U. aufgefordert, Ihren Computer neu zu starten.

Daten mithilfe des Datenübertragungs-Tools von einem Gerät übertragen

Sie können Daten zur OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung nur von einem unterstützten Gerät übertragen. Eine vollständige Liste der unterstützten Geräte, Verbindungsanweisungen und andere Informationen zu jedem Gerät finden Sie unter folgendem Link: OneTouchReveal.de/support/de_DE/. Vergewissern Sie sich, dass Sie für das Gerät das korrekte Kabel für die Übertragung von Daten verwenden.

1. Schließen Sie mit dem passenden Kabel das Gerät an Ihren Computer an.

Öffnen Sie das OneTouch Reveal[®] Datenübertragungs-Tool und wählen Sie **Mein Gerät suchen** aus. Das OneTouch Reveal[®] Datenübertragungs-Tool sucht nach dem Gerät. Wenn das Gerät gefunden wurde, erscheint ein Bestätigungsfenster.

2. Melden Sie sich mit Ihrem Benutzernamen und Ihrem Passwort bei der OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung an.

Dieser Schritt wird übersprungen, wenn Sie diese Angaben schon vorher gemacht und gewählt haben, dass sich das System Ihre Anmeldungsinfo merkt.


3. Klicken Sie auf **Bestätigen**, um die Daten zu übertragen.

HINWEIS:

- Wenn sich die eingestellte Uhrzeit im Gerät und die Uhrzeit im Computer um mehr als 15 Minuten unterscheiden, werden Sie in einem Pop-up-Fenster aufgefordert, diese zu synchronisieren. Klicken Sie auf **Ja**, wenn Sie die Uhrzeit im Gerät mit der im Computer in Übereinstimmung bringen möchten. Dieser Bildschirm erscheint nicht, wenn Sie in der Registerkarte **Einstellungen** festlegen, die Uhrzeiten immer zu synchronisieren.
- Wenn Daten übertragen werden, können Sie jederzeit auf **ABBRECHEN** klicken, um die Übertragung aller Daten aus irgendeinem Grund abubrechen. Es werden keine Daten in der OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung gespeichert, solange die Datenübertragung nicht abgeschlossen ist.

4. Sobald die Übertragung abgeschlossen ist, erscheint ein Pop-up-Fenster. Klicken Sie auf **OK**.

Menü des Datenübertragungs-Tools

Sie können auf die am häufigsten verwendeten Einstellungen für das Datenübertragungs-Tool zugreifen, indem Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol für die Installation des Datenübertragungs-Tools () im Systeminfobereich (PC) oder in der Menüleiste (Mac) klicken.

Einstellungen

Wenn Sie auf **Einstellungen** klicken, öffnen sich die Registerkarten **Einstellungen**, **Anmeldeinfo**, **Geräte** und **Hilfe** zum Datenübertragungs-Tool. Anweisungen zur Änderung dieser Einstellungen siehe [Individuelle Einstellungen zum Datenübertragungs-Tool](#).

Mein Gerät suchen

Wenn Sie **Mein Gerät suchen** wählen, beginnt das Datenübertragungs-Tool die Suche nach einem unterstützten Gerät, das über ein geeignetes Kabel mit Ihrem Computer verbunden ist.

Einstellungen der Gerätekommunikation

Wird **Automatische Geräteerkennung deaktivieren** nicht unter **Einstellungen der Gerätekommunikation** in der Registerkarte **Einstellungen** ausgewählt, sucht das **Datenübertragungs-Tool** automatisch nach einem Gerät.

Protokolle anzeigen

Wenn Sie **Protokolle anzeigen** auswählen, sehen Sie technische Angaben zur Datenübertragung.

Gerätespeicher leeren

Das Datenübertragungs-Tool kann dazu verwendet werden, die gespeicherten Daten von unterstützten Geräten zu löschen. Anweisungen siehe [Gerätespeicher leeren mithilfe des Datenübertragungs-Tools](#).

Hilfe

Bietet eine Verknüpfung zu dieser Gebrauchsanleitung und anderen Hilfe-Kontaktdaten.

Verlassen

Hiermit wird die Anwendung des Datenübertragungs-Tools geschlossen.


Gerätespeicher leeren mithilfe des Datenübertragungs-Tools

Das Datenübertragungs-Tool kann dazu verwendet werden, die gespeicherten Daten von unterstützten Geräten zu löschen. Für eine vollständige Liste der unterstützten Geräte klicken Sie bitte auf diesen Link: OneTouchReveal.de/support/de_DE/. Wurden die Daten des Geräts, die vorher durch das **Datenübertragungs-Tool** heraufgeladen wurden, einmal gelöscht, so sind sie nur mithilfe der OneTouch Reveal® Web-Anwendung verfügbar.

1. Schließen Sie mit dem passenden Kabel das Gerät an Ihren Computer an.

Öffnen Sie das OneTouch Reveal® Datenübertragungs-Tool und wählen Sie **Mein Gerät suchen** aus. Das

OneTouch Reveal® Datenübertragungs-Tool sucht nach dem Gerät. Wenn das Gerät gefunden wurde, erscheint ein Bestätigungsfenster.

2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol **Datenübertragungs-Tool**  im Systeminfobereich (PC) oder in der Menüleiste (Mac).

3. Im Pop-up-Menü klicken Sie auf **Gerätespeicher leeren**.

4. Klicken Sie auf **Gerätespeicher leeren**, um die Daten dauerhaft vom Gerät zu löschen.

In einem Pop-up-Fenster wird bestätigt, dass die Daten gelöscht werden.

5. Klicken Sie auf **OK**, um den Bestätigungshinweis zu schließen

Individuelle Einstellungen zum Datenübertragungs-Tool

Das Datenübertragungs-Tool wird mit Standardeinstellungen installiert, die Sie durch Öffnen des Datenübertragungs-Tools und Ändern der Registerkarten **Einstellungen**, **Anmeldeinfo**, **Geräte** und **Hilfe** individuell einstellen.

Registerkarte **Einstellungen**

In der Registerkarte **Einstellungen** können Sie diese Optionen individuell einstellen:

- Wählen Sie **Nach jeder Übertragung zur OneTouch Reveal® Web-Anwendung gehen** aus, wenn Sie wünschen, dass das Datenübertragungs-Tool Ihren Standardbrowser nach erfolgreicher Datenübertragung öffnet und Sie in der OneTouch Reveal® Web-Anwendung anmeldet.
- Wählen Sie **Startbildschirm anzeigen** aus, um den Startbildschirm immer anzuzeigen, wenn das Datenübertragungs-Tool gestartet wird.

Sie können **Einstellungen der Gerätekommunikation** verwenden, um die Funktion des Datenübertragungs-Tools so zu konfigurieren, dass es automatisch ein unterstütztes Gerät findet, wenn dieses mit Ihrem Computer verbunden ist.

- Wählen Sie **Automatische Geräteerkennung deaktivieren** aus, wenn Sie nicht wünschen, dass das Datenübertragungs-Tool automatisch nach einem Gerät sucht, wenn Sie dieses mit einem geeigneten Kabel an Ihren Computer anschließen.
- Verwenden Sie die Pfeile oder tippen Sie eine Zahl in das Feld **Abfrageintervall** ein, um festzulegen, wie oft das Datenübertragungs-Tool nach einem verbundenen Gerät suchen soll.
- Verwenden Sie die Drop-down-Liste **Anschluss**, wenn Sie den Anschluss genau angeben möchten, der für die Geräteverbindung genutzt wird. Wählen Sie **Auto-Suche** aus, wenn Sie möchten, dass das Datenübertragungs-Tool alle verfügbaren Anschlüsse nach einem verbundenen Gerät durchsuchen soll.
- Verwenden Sie **Einstellungen der Uhrsynchronisation**, um festzulegen, dass die Uhrzeit im Gerät automatisch auf die im Computer eingestellte Uhrzeit eingestellt werden soll, wenn der Unterschied über 15 Minuten beträgt.

Registerkarte **Anmeldeinfo**

Sie können das Datenübertragungs-Tool so konfigurieren, dass Sie bei der OneTouch Reveal® Web-Anwendung angemeldet werden, ohne jedes Mal für die Übertragung von Daten Ihren Benutzernamen oder Ihre E-Mail-Adresse und Ihr Passwort eingeben zu müssen. Zur Aktivierung der automatischen Anmeldung setzen Sie das Häkchen in das Kästchen und geben Sie die erforderlichen Angaben **Benutzername** und **Passwort** ein.

Registerkarte **Geräte**

In der Registerkarte **Geräte** können Sie die passenden Geräte, die Sie verwenden, auswählen.

Registerkarte **Hilfe**

Die Registerkarte **Hilfe** bietet eine Verknüpfung zu dieser Gebrauchsanleitung und anderen Hilfe-Kontaktdaten.

Deinstallieren Sie das OneTouch Reveal®-Datenübertragungs-Tool

Wenn Sie das Datenübertragungs-Tool deinstallieren möchten, folgen Sie diesen Anweisungen:

Stellen Sie sicher, dass die Anwendung nicht läuft.

Windows:

1. Gehen Sie zu Einstellungen
2. Gehen Sie zu Programme hinzufügen/entfernen
3. Suchen Sie nach DTT
4. Klicken Sie auf Deinstallieren/Entfernen

Dadurch wird das Windows-Deinstallationsprogramm gestartet und das Programm von Ihrem PC entfernt.

Mac:

1. Suchen Sie in Ihrem Anwendungsordner nach DTT
2. Ziehen Sie DTT in den Papierkorb
3. Papierkorb leeren

Kapitel

4

Informationen zur Unterstützung

Informationen zur Unterstützung

Dieser Abschnitt enthält zusätzliche Informationen, die nützlich sein können.

HINWEIS: Wenn in der Gebrauchsanleitung der Begriff Glukose verwendet wird, bezieht er sich immer auf Blutzucker bzw. Daten der kontinuierlichen Glukoseüberwachung (CGM).

Glossar

Im Glossar werden die in der OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung und in der zugehörigen Gebrauchsanleitung verwendeten Begriffe sowie einige häufige medizinische Begriffe in Verbindung mit Diabetes definiert.

Compliance-Analyse-Bericht

Ein OneTouch Reveal[®] Bericht, der eine Übersicht über die Compliance-Daten bei den Blutzuckertests und den Pumpenvorgängen über einen ausgewählten Datumsbereich liefert.

Tagesrisikobereich (ADRR)

Ein Maß der Variabilität in den Blutzuckerschwankungen. Für den Bereich wird eine Skala von 0 bis 60 verwendet. Ein Wert von 0–20 stellt ein geringes Risiko, ein Wert von 21–40 ein mittleres Risiko und ein Wert von 41–60 ein hohes Risiko dar.

Durchschnittliche Glukose

Das arithmetische Mittel, das aus einer Reihe von Blutzuckermesswerten errechnet wird.

Basale Dosis

Die kontinuierliche Menge an Insulin, das der Körper im Lauf eines Tages benötigt.

Blutzucker (BZ) oder Blutglukose

Bezieht sich auf die Blutzucker- (oder Glukose-)ergebnisse, die in Blutproben bestimmt wurden. In Berichten werden „Blutzucker“, „Blutglukose“ oder die Abkürzung (BZ) zur Kennzeichnung dieser Ergebnisse verwendet.

Bolusdosis

Die zusätzlichen Einheiten Insulin, die zur Abdeckung der Kohlenhydrataufnahme oder zur Korrektur eines hohen Blutzuckerspiegels benötigt werden.

Kanüle

Ein biegsames Röhrchen, das in eine Körperhöhle, einen Gang oder ein Gefäß eingeführt wird, um Flüssigkeit abzulassen oder eine Substanz, wie z. B. ein Medikament (beispielsweise Insulin), zu verabreichen.

Kontinuierliche Glukoseüberwachung (CGM)

Ein Messsystem, das den Blutzuckerspiegel in der Körperflüssigkeit unter der Haut kontinuierlich über einen Sensor misst, der durch die Haut geschoben bzw. unter der Haut implantiert wurde.

Variationskoeffizient

Der Variationskoeffizient (VK) wird definiert als der Quotient zwischen Standardabweichung (SD) und Mittelwert (Durchschnittswert), ausgedrückt als Prozentsatz: $VK (\%) = 100 \times SD / \text{Mittelwert}$.

Bericht zur Datenliste

Ein OneTouch Reveal[®] Bericht, der eine tabellarische Ansicht aller im Gerät gespeicherten Daten nach ausgewähltem Datumsbereich und in chronologischer Reihenfolge liefert.

Datenaufzeichnung

Eine Informationseinheit in der OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung, wie z. B. ein Blutzuckermesswert, eine Insulindosis oder sonstige Informationen (z. B. ein Name).

Datumsbereich

Die Anzahl Tage mit Daten (14, 30, 90 Tage oder ein persönlicher Bereich), die, sofern nicht anders angegeben, mit jedem OneTouch Reveal[®] Bericht abgedeckt werden.

Standardbericht

Der OneTouch Reveal[®] Bericht, der bei jedem Öffnen der Registerkarte **Berichte** zuerst angezeigt wird. Der Standardbericht lässt sich jederzeit in jeden anderen Bericht ändern.

Standardeinstellungen

Bezieht sich auf Glukosezielbereiche oder Berichtsoptionen, die in der OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung voreingestellt sind.

Bericht zu den Details nach Wochentag

Ein OneTouch Reveal[®] Bericht, der eine Zusammenfassung zu Blutzuckermesswerten, Insulin und Kohlenhydrataufnahme nach Wochentag über einen gewählten Datumsbereich liefert.

Bericht zu den Details nach Tageszeit

Ein OneTouch Reveal[®] Bericht, der eine Zusammenfassung zu Blutzuckermesswerten, Insulin und Kohlenhydrataufnahme nach Tageszeit über einen gewählten Datumsbereich liefert.

Gerät

Ein Produkt als Quelle von Diabetesdaten, die mit der OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung geteilt werden können.

Seriennummer des Geräts

Eine eindeutige Nummer, die im Speicher jedes Messsystems vorhanden ist. Die OneTouch Reveal[®] Web-Anwendung zieht die Seriennummer des Geräts heran, wenn Blutzuckerdaten übertragen werden, so dass das Gerät, von dem die Daten stammen, verfolgt werden kann.

Exkursionsanalyse-Bericht

Ein OneTouch Reveal[®] Bericht, der eine Auflistung von Trends zu Hyperglykämie, Hypoglykämie, Variabilität und Pumpe für einen ausgewählten Datumsbereich enthält.

Fußnoten

Meldungen, die unten in den OneTouch Reveal[®] Berichten erscheinen und zusätzliche Angaben enthalten.

High Blood Glucose Index (HBGI)

Ein Maß für die Einschätzung des Hyperglykämierisikos. Ein Wert von 4,5 oder darunter gibt ein geringes Risiko an, ein Wert von über 4,5 bis 9,0 gibt ein mäßiges und ein Wert von über 9,0 ein hohes Risiko an.

HOHE Blutzuckermesswerte

Wenn in einem Bericht in Großbuchstaben „HOCH“ (oder „HI“) erscheint, bezieht sich dies auf Blutzuckermesswerte, die oberhalb des Messbereichs des Messsystems liegen.

Hyperglykämie

Zustand eines Patienten mit sehr hohem Blutzuckerspiegel. Gemäß klinischer Definition ist die Hyperglykämie ein Blutzuckerspiegel über 180 mg/dL.

Hypoglykämie

Zustand eines Patienten mit sehr niedrigem Blutzuckerspiegel. Gemäß klinischer Definition ist die Hypoglykämie ein Blutzuckerspiegel unter 70 mg/dL.

Verhältnis zwischen Insulin und Kohlenhydraten (I:KH)

Verhältnis zwischen Insulin und Kohlenhydraten. Dieses Verhältnis zeigt an, wie viel Gramm Kohlenhydrate durch jede zugeführte Einheit Insulin „abgedeckt“ werden. Ein I:KH-Verhältnis von 1:20 bedeutet z. B., dass eine Einheit Insulin 20 Gramm Kohlenhydrate abdeckt.

Bericht zur integrierten Tagesanzeige

Eine Anzeige der Blutzuckermesswerte, der Kohlenhydrate und der Insulindosis nach Tageszeit.

Interquartilsabstand (IQR)

Der Unterschied zwischen dem 75. und 25. Perzentil. Der IQR ist im Wesentlichen der Bereich der mittleren 50% der Daten. Da die mittleren 50% herangezogen werden, wird der IQR nicht durch Ausreißer oder Extremwerte beeinflusst. Je größer der Abstand zwischen dem 25. und 75. Perzentil, je höher die Variabilität der Daten.

Bericht zum Tagebuch

Ein OneTouch Reveal[®] Bericht, der Daten zu Blutzuckermesswerten, zu Pumpe, Kohlenhydraten und Insulin in Spalten nach Tageszeit über einen ausgewählten Datumsbereich aufführt.

Low Blood Glucose Index (LBGI)

Ein Maß für die Einschätzung des Hypoglykämierisikos. Ein Wert von kleiner oder gleich 1,1 gibt ein minimales Risiko an, ein Wert über 1,1 bis 2,5 gibt ein geringes, ein Wert über 2,5 bis 5 ein mäßiges und ein Wert von über 5,0 ein hohes Risiko an.

NIEDRIGE Blutzuckermesswerte

Wenn in einem Bericht in Großbuchstaben „NIEDRIG“ (oder „LO“) erscheint, bezieht sich dies auf Blutzuckermesswerte, die unterhalb des Messbereichs des Messsystems liegen.

Median

Der mittlere Wert in einer Datenreihe (wobei man den Durchschnitt der zwei mittleren Werte nimmt, wenn die Reihe aus einer geraden Anzahl von Werten besteht).

Patientenübersichtsbericht

Ein OneTouch Reveal[®] Bericht, der eine Übersicht mit Blutzuckertrends und Trends zu Exkursionen, Test- und Dosierungsschemata und den wichtigen Daten der Vergleichsstatistik für einen gewählten Datumsbereich liefert.

Trendmeldungen

Meldungen, die in OneTouch Reveal[®] Berichten erscheinen und die Ihrem Arzt dabei helfen können, Trends in den Patientendaten zu erkennen.

PDF

Ein Dokumentenformat (portable document format), das mithilfe des Adobe® Reader® geöffnet und betrachtet werden kann.

Abfrageintervall

Zeit zwischen Abfragesitzungen. In Abfragesitzungen versucht die Software, an den Computer angeschlossene Geräte zu finden.

Fortschrittsbericht und 14-Tage-Tagebuch

Dies ist eine Version des OneTouch Reveal® Berichts, den Sie in Ihrer Mobile App betrachten. Der Bericht zeigt einen Fortschrittsüberblick, einschließlich der Mittelwerte nach Monat und 14-Tage-Tagebuch.

Einstellungen

Passen Sie OneTouch Reveal® Berichte an Ihre Bedürfnisse an.

Zeitplan

In acht Zeitphasen eingeteilter 24-Stunden-Tag, wobei die Einteilung individuell so eingerichtet werden kann, dass sie zum persönlichen Alltag des Patienten passt.

Standardabweichung (SD)

Maß für die Streuung, d. h. dafür, wie stark die Messwerte in einer bestimmten Datenreihe um den Mittelwert herum verteilt sind. Eine niedrige Standardabweichung bedeutet, dass die Messwerte eng zusammenliegen, eine hohe Standardabweichung bedeutet, dass sie breit gestreut sind.

Markierung

Ein Hinweis, der zur weiteren Kennzeichnung der Daten an einen Messwert gekoppelt wird. Die Markierung kann angeben, dass der Messwert vor der Mahlzeit, nach der Mahlzeit, nüchtern oder zur Schlafenszeit ermittelt wurde.

Zielbereich

Der Bereich (innerhalb der oberen und unteren Grenzen) der bevorzugten Blutzuckerspiegel.

Zeitphase

Die acht Phasen innerhalb von 24 Stunden, mit denen die zur OneTouch Reveal® Web-Anwendung übertragenen Daten strukturiert werden.

Quickinfo

Zusätzliche Informationen, die erscheinen, wenn man den Mauscursor über ein Textfeld oder ein Symbol bewegt. Nicht alle Textfelder oder Symbole verfügen über eine Quickinfo.

Übertragung

Der Vorgang, mit dem Daten von einem Gerät zur OneTouch Reveal® Web-Anwendung übertragen werden.

Maßeinheit

Bezieht sich auf mg/dL. Blutzuckermesswerte werden in mg/dL angegeben.

Unterstützte Geräte

Für eine vollständige Liste der unterstützten Geräte klicken Sie bitte auf diesen Link:

[OneTouchReveal.de/support/de_DE/](https://www.onetouchreveal.de/support/de_DE/). Sie können Daten aller aufgeführten Geräte übertragen und finden auf dieser Seite auch die Verbindungsanleitung. Dies dient auch als Nachschlageinformation für die Eigenschaften und Funktionen, die bei jedem unterstützten Gerät verfügbar sind.

Für eine Liste der Geräte, die von der OneTouch Reveal® Web-Anwendung unterstützt werden, mit der rechten Maustaste auf das Symbol des Datenübertragungs-Tools () im Systeminfobereich (PC) oder in der Menüleiste (Mac)

klicken. Wählen Sie **Einstellungen** aus, dann **Geräte**. Sie sehen die Liste der Geräte, die in Ihrem Land unterstützt werden.

Fehlerbehebung

Lesen Sie im Abschnitt zur Fehlerbehebung nach, wenn sich Schwierigkeiten bei der Verwendung der OneTouch Reveal® Web-Anwendung oder der Datenübertragung ergeben. Im Abschnitt zur Fehlerbehebung sind die häufigsten Probleme und ihre Lösungen aufgeführt. Wenn Sie ein Problem nicht lösen können, versuchen Sie es damit, dass Sie Ihren Browser aktualisieren. Falls das Problem fortbesteht, senden Sie wegen technischer Unterstützung zu OneTouch Reveal® eine E-Mail an kontakt@onetouch.de oder rufen Sie 0800-72 55 007 (Deutschland) an.

Kann keine Daten von einem Gerät mithilfe des Datenübertragungs-Tools zur OneTouch Reveal® Web-Anwendung übertragen

Wenn die Kommunikation zwischen dem Gerät und der OneTouch Reveal® Web-Anwendung fehlschlägt, überprüfen Sie Folgendes:

- Sorgen Sie für die Installation des OneTouch Reveal® Datenübertragungs-Tools. Das Datenübertragungs-Tool muss installiert sein, um Daten von einem unterstützten Gerät zur OneTouch Reveal® Web-Anwendung zu übertragen. Weitere Informationen siehe [Installieren des OneTouch Reveal Datenübertragungs-Tools](#).
- Sorgen Sie dafür, dass das Kabel, das für die Datenübertragung verwendet wird, fest mit Ihrem Computer und dem Gerät verbunden ist.
- Sorgen Sie dafür, dass Sie ein Kabel haben, das vom Gerätehersteller zur Datenübertragung empfohlen wird. Weitere Informationen siehe Gebrauchsanweisung zum Gerät.
- Sorgen Sie dafür, dass Sie Daten von einem unterstützten Gerät übertragen. Eine vollständige Liste der unterstützten Geräte finden Sie unter folgendem Link: OneTouchReveal.de/support/de_DE/.
- Sorgen Sie dafür, dass das Gerät zur Übertragung von Daten eingerichtet ist. Als allgemeine Richtlinie müssen die meisten Messsysteme ausgeschaltet sein, um Daten zu übertragen. Eine vollständige Liste der unterstützten Geräte finden Sie unter folgendem Link: OneTouchReveal.de/support/de_DE/.
- Sorgen Sie dafür, dass das OneTouch Reveal® Datenübertragungs-Tool so eingestellt ist, dass es automatisch das Gerät findet. Weitere Informationen siehe [Individuelle Einstellungen zum Datenübertragungs-Tool](#).
- Wählen Sie **Mein Gerät suchen** aus dem Menü des Datenübertragungs-Tools aus, um die Gerätesuche aktiv zu starten. Dieses Menü erscheint, wenn Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol des Datenübertragungs-Tools klicken. Weitere Informationen siehe [Menü des Datenübertragungs-Tools](#).

Kann nicht auf die OneTouch Reveal® Web-Anwendung zugreifen

Wenn Sie keinen Zugang zur OneTouch Reveal® Web-Anwendung bekommen, überprüfen Sie Folgendes:

- Die OneTouch Reveal® Web-Anwendung ist u. U. vorübergehend nicht verfügbar. Falls dies zutrifft, erscheint eine Meldung, die Sie informiert und bittet, nach einigen Minuten erneut die Anmeldung zu versuchen. Falls das Problem fortbesteht, wenden Sie sich bitte an den Kundenservice. Kontaktinformationen siehe [Technische Unterstützung](#).
- Evtl. verhindert eine Firewall den Zugang zur Website. Wenden Sie sich an Ihr IT-Fachpersonal oder an den Kundenservice. Kontaktinformationen siehe [Technische Unterstützung](#).

Es erscheinen keine Daten in OneTouch Reveal® Berichten

Möglicherweise fehlen Daten (z. B. sind keine Daten verfügbar), wenn Berichte über einen festgelegten Datumsbereich angezeigt oder ausgedruckt werden. Gründe dafür, dass Daten evtl. fehlen, sind:

- Sie haben einen Datumsbereich für den Bericht ausgewählt, in dem unzureichende Daten vorhanden sind. Wählen Sie einen neuen Datumsbereich für den Bericht aus.
- Daten wurden während oder nach einer Datenübertragung entfernt. Wenn das Datum im Gerät falsch eingestellt wurde (es liegen z. B. Messwerte mit in der Zukunft liegenden Zeitstempeln vor), bietet die OneTouch Reveal® Web-Anwendung die Möglichkeit, diese Datenpunkte mit falschen Zeitstempeln zu entfernen. Überprüfen Sie bitte die Datumseinstellung im Gerät und lesen Sie den Abschnitt [Bericht zur Datenliste](#).

Nicht unterstützte Internetbrowser oder Adobe Acrobat Reader

Ihr Internetbrowser und die Version des Adobe Acrobat Reader müssen unter den Softwareanforderungen auf OneTouchReveal.de/support/de_DE/ aufgeführt sein. Sie erhalten u. U. eine Mitteilung von Ihrem Internetbrowser oder vom Adobe® Reader®, wenn Sie eine nicht unterstützte Version verwenden.

Sie haben Ihr Passwort vergessen und können sich nicht bei der OneTouch Reveal® Web-Anwendung anmelden (Konto gesperrt)

Ein Konto wird gesperrt, wenn Sie 5 Mal versuchen, sich mit einer nicht gültigen Kombination aus Benutzernamen und Passwort anzumelden. Das System sperrt das Konto 15 Minuten lang. Danach können Sie die Anmeldung erneut versuchen. Für den Zugang zum Konto muss eine gültige Kombination aus Benutzernamen und Passwort eingegeben werden.

Wenn Sie Ihr Passwort vergessen haben, enthält die OneTouch Reveal® Anmeldeseite die Option **Passwort vergessen?**. Klicken Sie auf die Option und geben Sie die E-Mail-Adresse ein, die Sie bei der Erstellung des Kontos angegeben haben. Die OneTouch Reveal® Web-Anwendung sendet Ihnen eine E-Mail. Folgen Sie den Anweisungen in der E-Mail, um Ihr Passwort zurückzusetzen.

Kapitel

5

Berichtsdetails

Details in Berichten für Ihren behandelnden Arzt

HINWEIS: Wenn Ihr behandelnder Arzt derzeit die OneTouch Reveal® Web-Anwendung nicht verwendet, drucken Sie eine Kopie von *Details in Berichten für Ihren behandelnden Arzt* aus und gehen Sie diese mit ihm durch. Gemeinsam können Sie überlegen, welche Berichte Sie zu den weiteren Arztbesuchen mitbringen.

Der Abschnitt Berichtsdetails enthält eine Beschreibung für jeden Bericht und eine Übersicht über die Farben und Symbole, die Trendmeldungen und Fußnoten, die in den Berichten erscheinen können. Beim Druck von Berichten werden zusätzliche Angaben, wie Patienten-Identifikation, Zielbereiche für den Patienten und Seriennummer des Geräts mit aufgenommen. OneTouch Reveal® Berichte enthalten Daten von Patientengeräten, wie z. B. Blutzuckermesssystemen und Insulinpumpen. Alle Themen in diesem Abschnitt enthalten Informationen, die das Verständnis der Berichte ergänzen können.

HINWEIS: Abhängig von den Patientendaten können die Berichte anders als die in dieser Gebrauchsanleitung gezeigten Beispiele erscheinen.

Themen in den Berichtsdetails

Farben und Symbole in Berichten

In OneTouch Reveal® Berichten werden eine Reihe von Formaten für die Darstellung von Daten sowie Grafiken, Schemata, Tabellen und Text verwendet. Zur Darstellung dieser Daten werden Farben und Symbole verwendet. Weitere Informationen siehe *Farben und Symbole in Berichten*.

Trendmeldungen

Die Anwendung erkennt Trends und erstellt Meldungen in den Berichten Patientenübersicht, Exkursionsanalyse, Compliance und Details nach Tageszeit sowie Details nach Wochentag. Weitere Informationen siehe *Trendmeldungen*.

HINWEIS: Trendmeldungen werden nur erstellt, wenn mindestens ein Blutzuckermesswert im Messbereich von einem Gerät generiert wurde.

Fußnoten in Berichten

Unter bestimmten Bedingungen enthalten die Berichte Fußnoten. Die Fußnoten liefern zusätzlichen erklärenden Text, der zum besseren Verständnis der Berichte und ihres Inhalts dienen soll. Weitere Informationen siehe *Fußnoten in Berichten*.

Berichtbeschreibungen












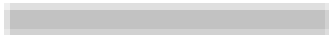








Die OneTouch Reveal® Web-Anwendung bietet neun Berichte, die die Beurteilung von Glukoseüberwachung und Insulinabgabe unterstützen. Eine Beschreibung zu jedem Bericht ist ebenfalls in diesem Abschnitt enthalten.

- *Patientenübersichtsbericht*
- *Fortschrittsbericht und 14-Tage-Tagebuch*
- *Exkursionsanalyse-Bericht*
- *Compliance-Analyse-Bericht*
- *Bericht zur integrierten Tagesanzeige*
- *Bericht zum Tagebuch*
- *Bericht zur Datenliste*
- *Bericht zu den Details nach Wochentag*
- *Bericht zu den Details nach Tageszeit*

Farben und Symbole in Berichten

In OneTouch Reveal® Berichten werden eine Reihe von Formaten für die Darstellung von Daten sowie Grafiken, Schemata, Tabellen und Text verwendet. Die meisten OneTouch Reveal® Berichte sind in Abschnitten aufgebaut. Oben in jedem Abschnitt findet sich eine Legende für jedes verwendete Symbol. Nicht alle Symbole werden in allen Berichten verwendet. Es werden in Berichten für die Bildschirmdarstellung der Berichte oder beim Farbausdruck auch verschiedene Farben verwendet. Die Farben können zwischen der Bildschirmdarstellung und dem Ausdruck der Berichte leicht differieren. Als Referenz sind hier die in den meisten Berichten verwendeten Farben und Symbole aufgeführt.

Tabelle 1. Farben und Symbole in Berichten

| Eigenschaft | Symbol |
|---------------------------------|---|
| Nicht markiert |  Über Zielbereich  Im Zielbereich  Unter Zielbereich |
| BZ vor Mahlzeit |  Über Zielbereich  Im Zielbereich  Unter Zielbereich |
| BZ nach Mahlzeit |  Über Zielbereich  Im Zielbereich  Unter Zielbereich |
| Durchschnitts-BZ |  |
| Allgemeine Zielwerte |  |
| BZ 25. Perzentil |  |
| BZ 75. Perzentil | — |
| Kohlenhydrate |  |
| Insulin |  |
| Insulin mit BZ-Korrektur |  |
| Insulin mit Mahlzeitenkorrektur |  |
| Insulin mit beiden Korrekturen |  |
| Insulin ohne Korrektur |  |
| Bolusaufhebung hoch |  |
| Bolusaufhebung niedrig |  |
| Temporäre Basalrate | T |
| Stoppen | --//-- |
| Wiederaufnehmen | -->-- |
| Kanüle füllen | F |
| Befüllen | P |
| Trend | ! |

Trendmeldungen

In Trendmeldungen sind Trends zur Glukoseüberwachung und Insulinabgabe aufgeführt, die aus den Gerätedaten des Patienten ermittelt wurden. Trendmeldungen sind in den Berichten Patientenübersicht, Exkursionsanalyse, Compliance und Details nach Tageszeit sowie Details nach Wochentag enthalten.

HINWEIS:

- Trendmeldungen werden nur erstellt, wenn mindestens ein Blutzuckermesswert im Messbereich von einem Gerät generiert wurde.
- Trendmeldungen sollten nur als Leitfaden dienen und nicht als einziger Grund für medizinische Entscheidungen. Die hohen und niedrigen Werte für die Zielbereiche von **Vor Mahlzeit**, **Nach Mahlzeit** und **Allgemein** sowie die Werte für die Schwellenwerte **Schwere Hypoglykämie** und **Schwere Hyperglykämie**, die in der OneTouch Reveal® Web-Anwendung verwendet werden, können angepasst werden.
- Machen Sie sich klar, dass die folgenden Aktionen die früheren erkannten Trends und statistischen Ergebnisse beeinflussen können:
 - Ändern des Glukosebereichs
 - Entfernen oder Hinzufügen eines Geräts (damit werden ebenfalls die Daten des Geräts entfernt oder hinzugefügt)
 - Änderung von Mahlzeitenmarkierungen bei Blutzuckermesswerten
 - Auswahl unterschiedlicher Datumsbereiche für die Anzeige der Daten

Damit Trends erkannt werden können, ist eine Mindestanzahl von Datenpunkten notwendig, bevor eine Meldung erscheint. Die Anzahl der erforderlichen Punkte variiert mit dem Trend. Bestimmte Meldungen haben Priorität gegenüber anderen, so dass nicht alle Meldungen erscheinen, selbst wenn sie ausgelöst wurden. Beispielsweise hat eine Hypoglykämie Priorität über Hyperglykämie, wobei in einigen Berichten maximal drei Trendmeldungen angezeigt werden.

HINWEIS: Manuell eingegebene Daten werden nicht in Berechnungen berücksichtigt, die der Erstellung von Trendmeldungen dienen.

Trendmeldungen werden in sechs Meldungskategorien eingeteilt:

- Meldungen zu Hypoglykämie
- Meldungen zu Hyperglykämie
- Meldungen zur Variabilität
- Meldungen zur Vergleichsanalyse
- Meldungen zur Compliance
- Trendmeldungen zu Tests, Dosierungen und Daten

Fußnoten in Berichten

Unter bestimmten Bedingungen enthalten Berichte Fußnoten, die zusätzliche Angaben enthalten, um das Verständnis der Berichte und ihres Inhalts zu erleichtern. In dieser Tabelle sind die Fußnoten und die Gründe für die Erstellung einer Fußnote aufgeführt.

Tabelle 1. Fußnoten

| Fußnote | Grund für eine Fußnote |
|--|---|
| Die Blutzuckermesswerte oberhalb des Maximalwerts des Geräts wurden als HOCH angezeigt. | Wird erstellt, wenn der Bericht Blutzuckerdaten enthält, die über dem definierten Messbereich des speziellen Geräts liegen. |
| Abhängig vom Maximalwert, der bei einem Gerät zulässig ist, werden in Grafiken und statistischen Berechnungen maximale Blutzuckerwerte als „HOCH“ dargestellt. Der Wert ist der zulässige Maximalwert für das Gerät +1 mg/dL. Zur Bestimmung des zulässigen Maximalwerts Ihres Geräts ziehen Sie die Gebrauchsanweisung zu Rate. | Wird erstellt, wenn der Bericht Blutzuckerdaten enthält, die über dem definierten Messbereich des speziellen Geräts liegen. |

| Fußnote | Grund für eine Fußnote |
|---|--|
| Abhängig vom Minimalwert, der bei einem Gerät zulässig ist, werden in Grafiken und statistischen Berechnungen minimale Blutzuckerwerte als „NIEDRIG“ dargestellt. Der Wert ist der zulässige Minimalwert für das Gerät -1 mg/dL. Zur Bestimmung des zulässigen Minimalwerts Ihres Geräts ziehen Sie die Gebrauchsanweisung zu Rate. | Wird erstellt, wenn der Bericht Blutzuckerdaten enthält, die unter dem definierten Messbereich des speziellen Geräts liegen. |
| Mahlzeitenkennzeichnungen sind u. U. ungenau, wenn die Geräteuhr falsch geht oder wenn die Zeitfenster für Mahlzeiten vom Patienten nicht eingehalten wurden. | Wird erstellt, wenn ein Bericht Daten von bestimmten OneTouch® Messsystemen enthält. Beachten Sie die Gebrauchsanweisung zu Ihrem Gerät. |
| Dieser Bericht enthält Daten von einem Gerät, dessen Datums- bzw. Uhrzeiteinstellung sich zur Zeit der Datenübertragung mehr als 15 Minuten außerhalb der Synchronisation mit der Systemuhr befand. Dies könnte die Genauigkeit der Berichte beeinträchtigen. | Wird erstellt, wenn eine Diskrepanz zwischen Geräteuhr und Systemuhr während der Datenübertragung entdeckt wurde. |
| Dieser Bericht enthält Insulindaten von mehreren Messsystemen oder Pumpen, die sich aufgrund der möglichen redundanten Einträge auf die Genauigkeit des Inhalts auswirken könnten. | Wird erstellt, wenn der Bericht Insulindaten von mehreren Geräten für einen Patienten enthält. |
| Diese Berichtphase enthält Insulindaten von einem Messsystem und einer Pumpe. Insulindaten vom Messsystem wurden im Bericht nicht berücksichtigt, was Einfluss auf die Genauigkeit des Inhalts haben kann. | Wird erstellt, wenn ein Bericht Insulindaten von mindestens einer Pumpe und mindestens einem Messsystem enthält. |

Patientenübersichtsbericht

Eine Übersicht mit Blutzuckertrends und -exkursionen, Test- und Dosierungsschemata und den Hauptparametern der Vergleichsstatistik für einen gewählten Datumsbereich.

Dieser Bericht kann über einen Datumsbereich von 14 Tagen, 30 Tagen oder 90 Tagen oder für einen persönlichen Datumsbereich erstellt werden.



WARNHINWEIS: Berichte sind nur für die Verwendung durch Ihren Arzt vorgesehen. Bitte gehen Sie Ihre Berichte mit Ihrem Arzt durch, bevor Sie evtl. Änderungen an Ihrem Diabetesbehandlungsplan vornehmen.

Inhalt dieses Berichts

- Trends aufgrund der Blutzuckerdaten des Patienten
- Vergleichsstatistik für eine Übersicht über die Blutzuckerkontrolle in der aktuellen gegenüber vorangegangenen Berichtphasen zu folgenden Parametern:
 - allgemeiner Glukosemittelwert
 - niedrigster Wert
 - höchster Wert
 - Standardabweichung (falls ausgewählt)
 - Interquartilsabstand (falls ausgewählt)
- Glukoseexkursionen, dargestellt als Prozentsatz der oben genannten Messwerte über, unter und im Zielbereich
- Blutzuckerspiegel des Patienten, aufgetragen nach Tageszeit
- Überwachungs- und Dosierungsstatistik

Fortschrittsbericht und 14-Tage-Tagebuch

Dies ist eine Version des Berichts, der in der OneTouch Reveal® Mobile App betrachtet. Der Bericht zeigt einen Fortschrittsüberblick, einschließlich der Mittelwerte nach Monat und 14-Tage-Tagebuch.



WARNHINWEIS: Berichte sind nur für die Verwendung durch Ihren Arzt vorgesehen. Bitte gehen Sie Ihre Berichte mit Ihrem Arzt durch, bevor Sie evtl. Änderungen an Ihrem Diabetesbehandlungsplan vornehmen.

Inhalt dieses Berichts

- 14-Tage-Übersicht im Vergleich zur vorherigen Zeitphase
- Messwerte und Mittelwerte als Trendlinie
- 4 neueste Trends
- Messwerte und Mittelwerte nach Monat
- Tagebuchübersicht

Exkursionsanalyse-Bericht

Ein Überblick über die Exkursionen oder Blutzuckermesswerte, welche über oder unter den **Zielbereiche** liegen, sowie Variabilitätstrends.

Dieser Bericht kann über einen Datumsbereich von 14 Tagen, 30 Tagen oder 90 Tagen oder für einen persönlichen Datumsbereich erstellt werden.



WARNHINWEIS: Berichte sind nur für die Verwendung durch Ihren Arzt vorgesehen. Bitte gehen Sie Ihre Berichte mit Ihrem Arzt durch, bevor Sie evtl. Änderungen an Ihrem Diabetesbehandlungsplan vornehmen.

Inhalt dieses Berichts

- Eine Grafik zu den Exkursionen insgesamt,
- eine Grafik zu den Exkursionen nach Tageszeit,
- eine Grafik zu den Exkursionen nach Wochentag.

Compliance-Analyse-Bericht

Eine Übersicht über die Compliance-Daten im Hinblick auf die Blutzuckertests und die Pumpenvorgänge.

Dieser Bericht kann über einen Datumsbereich von 14 Tagen, 30 Tagen oder 90 Tagen oder für einen persönlichen Datumsbereich erstellt werden.



WARNHINWEIS: Berichte sind nur für die Verwendung durch Ihren Arzt vorgesehen. Bitte gehen Sie Ihre Berichte mit Ihrem Arzt durch, bevor Sie evtl. Änderungen an Ihrem Diabetesbehandlungsplan vornehmen.

Inhalt dieses Berichts

- Glukoseexkursionen nach oben und unten
- Zeitpunkt und Dosis des als Bolus injizierten Insulins

Bericht zur integrierten Tagesanzeige

Eine Anzeige der Blutzuckermesswerte, der Kohlenhydrate und der Insulindosis nach Tageszeit.

Dieser Bericht kann über einen Datumsbereich von 14 Tagen, 30 Tagen oder 90 Tagen oder für einen persönlichen Datumsbereich erstellt werden.



WARNHINWEIS: Berichte sind nur für die Verwendung durch Ihren Arzt vorgesehen. Bitte gehen Sie Ihre Berichte mit Ihrem Arzt durch, bevor Sie evtl. Änderungen an Ihrem Diabetesbehandlungsplan vornehmen.

Inhalt dieses Berichts

- Fasst die Daten von Blutzuckermesssystemen und kompatiblen Produkten in einer Übersicht nach Tageszeit zusammen.

Bericht zum Tagebuch

Im Bericht zum Tagebuch werden BZ-Messwerte, Bolusdosierungen und sonstige Ereignisse in einer Tabelle zusammengefasst. Jede Spalte der Tabelle im Bericht zum Tagebuch stellt eine Stunde dar (mit zwei Zyklen von 12 bis 11, einer für die AM-, einer für die PM-Stunden). Die Zeilen der Tabelle stellen den Wochentag und das Datum dar; dabei wird jeder Tag weiter durch Zeilen unterteilt, in denen Daten wie BZ-Werte, Basalinsulin- und Bolusinsulindosierungen angezeigt werden.

Dieser Bericht kann über einen Datumsbereich von 14 Tagen, 30 Tagen oder 90 Tagen oder für einen persönlichen Datumsbereich erstellt werden.



WARNHINWEIS: Berichte sind nur für die Verwendung durch Ihren Arzt vorgesehen. Bitte gehen Sie Ihre Berichte mit Ihrem Arzt durch, bevor Sie evtl. Änderungen an Ihrem Diabetesbehandlungsplan vornehmen.

Inhalt dieses Berichts

- Eine Übersicht der Blutzuckermesswerte nach Tageszeit
- mit mehreren Statistikparametern, u. a.:
 - durchschnittlicher Glukosewert
 - Gesamtinsulinaufnahme
 - Gesamtkohlenhydratdaten

Bericht zur Datenliste

Eine umfassende Liste aller Ereignisse in einem ausgewählten Datumsbereich.

Dieser Bericht kann über einen Datumsbereich von 14 Tagen, 30 Tagen oder 90 Tagen oder für einen persönlichen Datumsbereich erstellt werden.



WARNHINWEIS: Berichte sind nur für die Verwendung durch Ihren Arzt vorgesehen. Bitte gehen Sie Ihre Berichte mit Ihrem Arzt durch, bevor Sie evtl. Änderungen an Ihrem Diabetesbehandlungsplan vornehmen.

Inhalt dieses Berichts

- Eine ausführliche Liste der Daten, die vom Gerät erfasst wurden und die folgendermaßen sortiert werden können:
 - Aufzeichnungsdatum oder in der Reihenfolge der ermittelten Messwerte
 - Ergebnistyp
 - Seriennummer

Bericht zu den Details nach Wochentag

Eine Zusammenfassung zu Blutzucker, Insulin und Kohlenhydrataufnahme nach Wochentag über einen gewählten Datumsbereich.

Dieser Bericht kann über einen Datumsbereich von 14 Tagen, 30 Tagen oder 90 Tagen oder für einen persönlichen Datumsbereich erstellt werden.



WARNHINWEIS: Berichte sind nur für die Verwendung durch Ihren Arzt vorgesehen. Bitte gehen Sie Ihre Berichte mit Ihrem Arzt durch, bevor Sie evtl. Änderungen an Ihrem Diabetesbehandlungsplan vornehmen.

Inhalt dieses Berichts

- Glukosegrafiken nach Wochentag
- Hauptstatistikparameter für jeden Tag der Woche einschließlich:
 - höchster Wert
 - niedrigster Wert
 - Median
 - durchschnittlicher Glukosewert
 - Standardabweichung
 - Gesamtzahl der Ergebnisse
- Grafiken zur Insulindosierung und zu Daten bezüglich der Kohlenhydrataufnahme nach Wochentag
- Insulinstatistik für jeden Wochentag

Bericht zu den Details nach Tageszeit

Eine Zusammenfassung zu Blutzucker, Insulin und Kohlenhydrataufnahme nach Tageszeit über einen gewählten Datumsbereich.

Dieser Bericht kann über einen Datumsbereich von 14 Tagen, 30 Tagen oder 90 Tagen oder für einen persönlichen Datumsbereich erstellt werden.



WARNHINWEIS: Berichte sind nur für die Verwendung durch Ihren Arzt vorgesehen. Bitte gehen Sie Ihre Berichte mit Ihrem Arzt durch, bevor Sie evtl. Änderungen an Ihrem Diabetesbehandlungsplan vornehmen.

Inhalt dieses Berichts

- Glukosegrafiken nach Tageszeit
- Hauptstatistikparameter für jede Zeitphase während des Tages einschließlich:
 - höchster Wert
 - niedrigster Wert
 - Median
 - durchschnittlicher Glukosewert
 - Standardabweichung
 - Gesamtzahl der Ergebnisse
- Grafiken zur Insulindosierung und zu Daten bezüglich der Kohlenhydrataufnahme nach Tageszeit
- Insulin- und Kohlenhydrataufnahmestatistik für jede Zeitphase während des Tages

Info

© 2018–2021 LifeScan IP Holdings, LLC.

AW# 07241801G



Hergestellt von:
LifeScan Europe GmbH
Gubelstrasse 34
6300 Zug
Switzerland

Patent: <https://www.onetouch.com/patents>

Das Softwareprogramm OneTouch Reveal[®] ist urheberrechtlich geschützt. Durch Herunterladen oder Erwerb der Software wird keine Lizenz zur Verwendung eines anderen LifeScan Produkts erteilt.

Revisions-Datum: 12/2021

Index

A

Allgemeine Angaben bearbeiten
Ändern Ihrer E-Mail-Adresse
Ändern Ihrer Zeitfenster (Zeitfensterübersicht)
Ändern Ihres Passworts
Anmelden als gesetzlicher Vertreter für einen Angehörigen
Anweisung zu Aufgaben für Registerkarte – Registerkarte
Berichte
Anzeige eines anderen Berichts
Auswahl der Maßeinheit

B

Bericht – Compliance
Bericht – Datenliste
Bericht – Details nach Tageszeit
Bericht – Details nach Wochentag
Bericht – Exkursionsanalyse
Bericht – Fortschrittsbericht und 14-Tage-Tagebuch
Bericht – integrierte Tagesanzeige
Bericht – Patientenübersicht
Bericht – Tagebuch
Bericht zu den Details nach Tageszeit
Bericht zu den Details nach Wochentag
Bericht zum Tagebuch
Bericht zur Datenliste
Bericht zur integrierten Tagesanzeige
Berichte anzeigen
Berichte ausdrucken und speichern
Berichte drucken
Berichte speichern
Blutzuckerzielwerte ändern
Blutzuckerzielwerte bearbeiten

C

Compliance-Analyse-Bericht

D

Daten übertragen
Datenübertragungs-Tool
Datenübertragungs-Tool – Daten übertragen
Datenübertragungs-Tool – deinstallieren
Datenübertragungs-Tool – Gerätespeicher leeren
Datenübertragungs-Tool – individuelle Einstellungen
Datenübertragungs-Tool – Installieren
Datenübertragungs-Tool – Registerkarten
Datenübertragungs-Tool deinstallieren
Datenübertragungs-Tool individuell einstellen
Datenübertragungs-Tool installieren
Datumsbereich für einen Bericht ändern
Details in Berichten für Ihren behandelnden Arzt
Drucken von Berichten

E

Einen Bericht herunterladen
Einstellungen
Exkursionsanalyse-Bericht

F

Farben und Symbole in Berichten
Fehlerbehebung
Fehlerbehebung – es erscheinen keine Daten
Fehlerbehebung – kann keine Daten übertragen
Fehlerbehebung – kann nicht auf die Web-Anwendung zugreifen
Fehlerbehebung – Konto gesperrt
Fehlerbehebung – nicht unterstützte Internetbrowser oder
Adobe Acrobat Reader
Fußnoten in Berichten

G

Gerätespeicher leeren
Glossar

H

Hardwareanforderungen
Hochladen von Gerätedaten

I

Ihre Berichte

K

Kontaktdaten bearbeiten

M

Menü Datenübertragungs-Tool – mein Gerät suchen
Menü des Datenübertragungs-Tools
Menü des Datenübertragungs-Tools – Einstellungen
Menü des Datenübertragungs-Tools – Einstellungen der
Gerätekommunikation
Menü des Datenübertragungs-Tools – Gerätespeicher leeren
Menü des Datenübertragungs-Tools – Hilfe
Menü des Datenübertragungs-Tools – Protokolle anzeigen
Menü des Datenübertragungs-Tools – Verlassen
Menüpunkt Profil

N

Navigation

O

Optionen bei Einstellungen

P

*Patientenübersichtsbericht
Praxisangaben bearbeiten
Profil bearbeiten*

R

*Registrieren als gesetzlicher Vertreter für einen Angehörigen
Registrierung für sich selbst*

S

*Softwareanforderungen
Sprache auswählen
Sprache bearbeiten
Symbole
Systemanforderungen*

T

*Technische Unterstützung
Trendmeldungen*

U

*Überblick
Unterstützte Geräte*

V

Verwendungszweck

W

Wenn Ihr Angehöriger 18 Jahre alt wird

Z

*Zeitplan bearbeiten
Zielseite Ihre Berichte*