

Uw glucose volgen met

Dexcom Clarity is een belangrijk onderdeel van uw systeem voor continue glucosemonitoring (CGM) en biedt een holistisch inzicht in uw diabetesbeheer door glucosepatronen, trends en statistieken te belichten. Tijdens het gebruik van de Dexcom CGM-app stuurt u uw glucosegegevens automatisch en continu* naar uw account.

Met de Dexcom Clarity-app kunt u belangrijkste meetwaarden bekijken, rapporten aanmaken, toestemming verlenen voor het delen van gegevens met uw ziekenhuis en u aanmelden voor wekelijkse vooruitgangsberichten.

Gemiddelde glucose

Het gemiddelde van al uw CGM-glucosewaarden van de geselecteerde periode. Als u uw gemiddelde glucosewaarde kent, hebt u een goed startpunt om te proberen uw streefwaarden te bereiken.

Standaardafwijking

Geeft weer hoeveel uw CGM-glucosewaarden stijgen en dalen, ook bekend als glykemische variabiliteit.

GMI

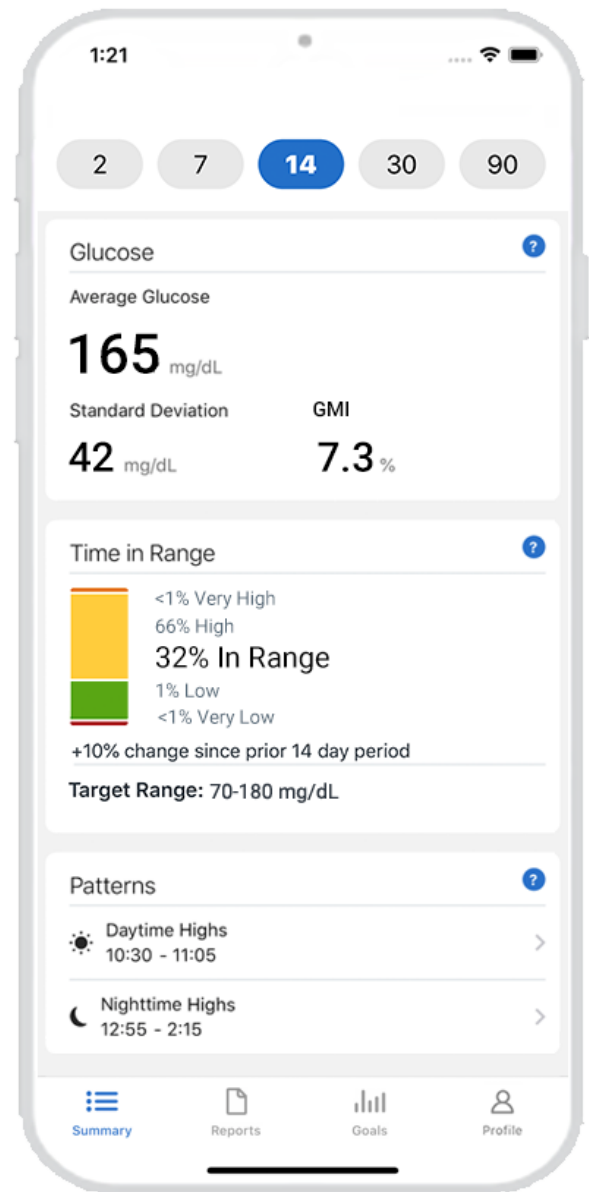
Glucose Management Indicator (GMI) wordt berekend aan de hand van de gemiddelde sensorglucosegegevens. GMI kan een indicator zijn van de mate waarin de glucosespiegels worden beheerd. GMI zal waarschijnlijk verschillen van A1C.

Periode binnen streefbereik

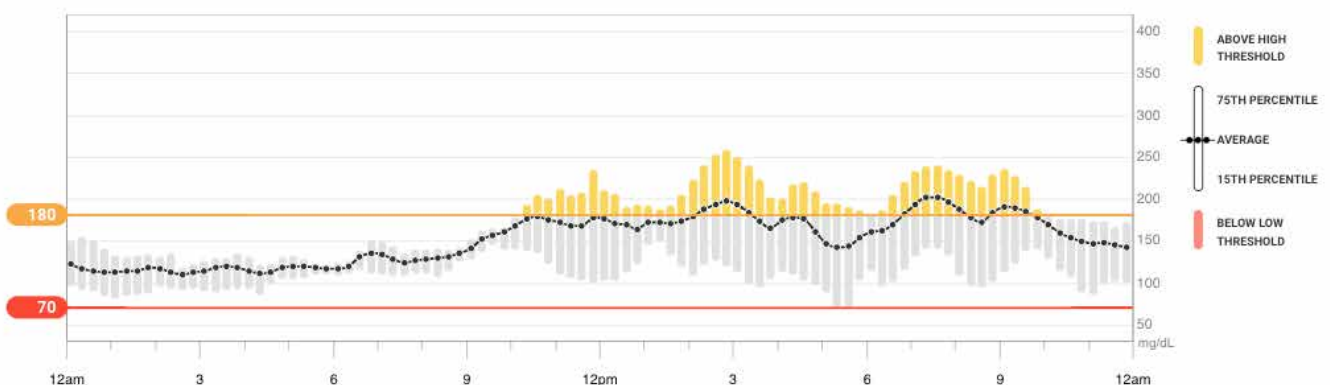
Het percentage van de tijd dat uw glucosewaarden zich in het lage, streef- en hoge bereik bevinden. Het standaard streefbereik van Dexcom Clarity is 70-180mg/dL, wat mogelijk niet datgene is dat u voor uw CGM hebt ingesteld.

Patronen

Consistente voorvallen van hoge of lage glucosewaarden, op hetzelfde moment van de dag, op meerdere dagen.



Ga online naar Dexcom Clarity op clarity.dexcom.eu om gedetailleerde, interactieve rapporten te bekijken. Dit Trendsrapport combineert alle glucosemetingen van het geselecteerde datumbereik om een doorsnee dag weer te geven.



*terwijl u verbonden bent met internet met toestemming om gegevens te delen

Gegevens delen met uw ziekenhuis

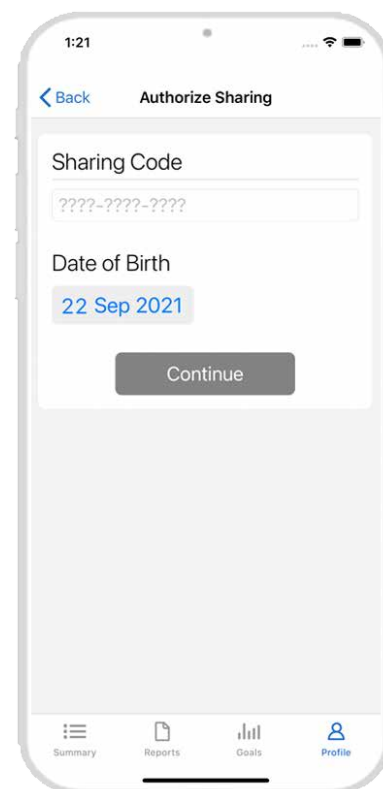
U kunt toestemming geven voor het delen van uw gegevens met uw ziekenhuis. Zo kunnen uw zorgverleners uw gegevens raadplegen tijdens uw bezoek of als u hulp nodig heeft. Uw ziekenhuis zal de code met u delen. Voltooi een van de volgende stappen om te beginnen met het delen van gegevens:

Delen via de Dexcom Clarity-app

- 1 Meld u aan bij de Dexcom Clarity-app met uw Dexcom-inloggegevens.
- 2 Tik op **Profiel > Autoriseren** en volg de instructies.

Delen via de Dexcom Clarity-website

- 1 Meld u aan op Dexcom Clarity-website op clarity.dexcom.eu/share
- 2 Volg de instructies op het scherm.



Share Data with a New Clinic

Your clinic will provide a sharing code for your data so that they have continuous access and can make your appointments more efficient. If your clinic hasn't provided you an invitation to share, you can ask your clinic to create one for you. You can stop sharing with your clinic at any time.

Enter the sharing code provided by your clinic

Verify your date of birth

Continue Cancel

Ontvangergegevens uploaden ter voorbereiding op controles

Als u alleen de Dexcom-ontvanger gebruikt met uw CGM, kunt u zich voorbereiden op bezoeken aan het ziekenhuis door uw CGM-gegevens van tevoren naar uw Dexcom Clarity-account te uploaden.* Zodra u toestemming geeft voor het delen, heeft uw ziekenhuis bij elke upload ook toegang tot die gegevens. De ontvanger kan maar voor 90 dagen gegevens bewaren. Het is daarom aan te raden om regelmatig te uploaden om al uw gegevens te bewaren.

- 1 Gebruikers die voor het eerst Dexcom Clarity gebruiken, moeten een account aanmaken op clarity.dexcom.eu
- 2 Klik op **Uploaden** en volg de instructies op het scherm.



* Een internetverbinding is vereist tijdens het uploaden naar Dexcom Clarity.

Minimumvereisten: dexcom.com/clarity-requirements | Voor vragen over Dexcom Clarity, kunt u contact opnemen met uw lokale Dexcom-vertegenwoordiger. Dexcom Clarity is nog niet voor alle landen beschikbaar.

Beoogd gebruik/veiligheidsverklaring

De op internet gebaseerde Dexcom Clarity-software is bedoeld voor gebruik door zowel thuisgebruikers als zorgverleners, om mensen met diabetes en hun zorgverleners te helpen bij het bekijken, analyseren en evalueren van historische CGM-gegevens ter ondersteuning van effectief diabetesmanagement. Het is bedoeld voor gebruik als accessoire bij CGM-apparaten van Dexcom met data-interface-mogelijkheden. Let op: De software geeft geen medisch advies en mag niet voor dat doel worden gebruikt. Thuisgebruikers moeten een professionele zorgverlener raadplegen voordat ze medische interpretaties en therapeutische aanpassingen maken op basis van de informatie in de software. Let op: Zorgprofessionals moeten de informatie in de software gebruiken in combinatie met andere klinische informatie die voor hen beschikbaar is.