

# Navodila za uporabo

LibreLinkUp je brezplačna mobilna aplikacija, ki vam omogoča prejemanje odčitkov glukoze družine in prijateljev, k uporabljajo aplikacijo FreeStyle Libre. Tako lahko na daljavo spremljate odčitke in trende glukoze, ostanete povezani in skupaj obvladujete sladkorno bolezen.

Vse mobilne aplikacije, izdelki ali funkcije niso na voljo v vseh regijah.

DOC43870 Rev. S

# Predgovor

LibreView vključuje spletno mesto LibreView in mobilno aplikacijo LibreLinkUp.

### Predvidena uporaba

Sistem LibreView je namenjen za uporabo pri bolnikih in zdravstvenih delavcih ter pomaga bolnikom z diabetesom in njihovim zdravstvenim delavcem pri pregledu, analizi in oceni zgodovinskih izmerjenih podatkov o glukozi za uspešno upravljanje diabetesa.

#### Poleg tega:

sistem LibreView je sekundarni pregledovalnik in se ne uporablja za sprejemanje odločitev o zdravljenju ali kot nadomestek za strokovne medicinske nasvete.

LibreView ni namenjen takojšnjemu kliničnemu odločanju in se ne uporablja kot nadomestek za samospremljanje, ki vam ga priporoča zdravnik.

Domači uporabniki se morajo pred sprejetjem kakršnekoli medicinske razlage ali prilagoditve zdravljenja, povezane z informacijami v programski opremi, posvetovati s svojim zdravnikom.

Zdravstveni strokovnjaki morajo informacije v programski opremi uporabljati v povezavi z drugimi razpoložljivimi kliničnimi podatki.

#### Pri uporabi mobilne aplikacije LibreLinkUp:

Aplikacije LibreLinkUp ne smete uporabljati za sprejemanje kliničnih odločitev.

Pacienti se ne smejo zanašati na zdravstvene strokovnjake, da jih bodo obvestili o nizki ali visoki glukozi.

Na podlagi tega pripomočka ne smete sprejemati odločitev o odmerjanju. Uporabnik mora upoštevati navodila sistema za neprekinjeno spremljanje glukoze. Ta pripomoček ni namenjen nadomeščanju praks samospremljanja, ki vam jih svetuje zdravnik.

Kakršnekoli težave z mobilno napravo, komunikacijo kratkega dosega, Bluetoothom, brezžično internetno povezavo, mobilno povezavo podatkov, Freestyle LibreLink, LibreLinkUp ali LibreView lahko povzročijo, da se podatki ne delijo z zdravstvenimi delavci ali je njihovo deljenje zakasnjeno.

Sistem LibreView (in LibreLinkUp) lahko uporabljate samo kot sekundarno stopnjo obveščanja in se ne smete zanašati na to, da bo vedno sporočal ali prenašal podatke s senzorja o glukozi.

# Slovar

- LibreLinkUp Mobilna aplikacija za družino, prijatelje in negovalce za oddaljeno spremljanje in podporo osebi s sladkorno boleznijo s pomočjo senzorja glukoze FreeStyle Libre.
- Senzor FreeStyle Libre Senzor za spremljanje glukoze pri osebi s sladkorno boleznijo. Za senzorje, podprte v zadevni aplikaciji, glejte uporabniški priročnik za aplikacijo FreeStyle Libre.
- FreeStyle Libre app Mobilna aplikacija, združljiva za uporabo s senzorjem FreeStyle Libre.
- **Stik** Oseba s sladkorno boleznijo, ki uporablja senzor FreeStyle Libre in svoje podatke o glukozi deli z uporabnikom LibreLinkUp.



# Združljivost mobilne naprave in operacijskega sistema

# Aplikacija LibreLinkUp je združljiva s številnimi priljubljenimi pametnimi telefoni Android in iOS.

Priporočeni operacijski sistemi:

- Android 8.0, 8.1, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0
- iOS 13.1.3, 13.2, 13.3, 13.3.1, 13.4.1, 13.7, 14.0, 14.4.2, 15.0, 16.0, 17.0

Za uporabnike operacijskega sistema iOS17 trenutno ne priporočamo načina Assistive Access ob uporabi aplikacije LibreLinkUp, saj bo to vplivalo na zmožnost prejemanja odčitkov glukoze in obvestil o alarmih glukoze (če je na voljo).

Telefon mora izpolnjevati naslednje zahteve:

Povezava Wi-Fi ali paket mobilnih podatkov

Aplikacija LibreLinkUp ni združljiva s posebno izdajo aplikacije FreeStyle LibreLink ali posebno izdajo aplikacije FreeStyle Libre 2.

Naprave s spremenjenim operacijskim sistemom in različicami beta operacijskega sistema niso podprte.

# Naprave Smartwatch, ki podpirajo zrcaljenje obvestil (ko je telefon v bližini)

- Apple Watch Series 7: WatchOS 8.3
- Fitbit Versa 3: Fitbit OS 5.3 (Ni na voljo na vseh trgih)
- Samsung Galaxy Watch 4: Wear OS 3

Ti seznami bodo posodobljeni, ko bodo ocenjene nadaljnje naprave in operacijski sistemi. Zrcaljenje obvestil na pametni uri je lahko na voljo na drugih napravah, ki niso navedene. Za celoten seznam združljivosti glejte informacije proizvajalca pametne ure. Abbott Diabetes Care za naprave in operacijske sisteme, ki niso navedeni na seznamu, ni ocenilo združljivosti. Naprave z zaobidenimi varovali in beta različice operacijskih sistemov niso ocenjene ali podprte.

\*Preverite, ali proizvajalec še naprej podpira vašo mobilno napravo in operacijski sistem. Uporaba nepodprte mobilne naprave ali različice operacijskega sistema lahko vpliva na varnost in funkcionalnost aplikacije. Odgovorni ste za tveganja, povezana z

#### LibreLinkUp Navodila za uporabo

uporabo aplikacije na nepodprti mobilni napravi ali različici operacijskega sistema.

Redno preverjajte, ali so na voljo posodobitve aplikacij, tako da obiščete App Store.



# Kako aplikacije FreeStyle Libre in LibreLinkUp delujejo z LibreView

# Za uporabnike aplikacije FreeStyle Libre, ki se odločijo deliti svoje podatke o glukozi z uporabnikom aplikacije LibreLinkUp:

- 1. Odčitki glukoze so naloženi iz senzorja FreeStyle Libre v aplikacijo FreeStyle Libre.
- 2. Aplikacija FreeStyle Libre prenese odčitke glukoze v oblak storitve LibreView za shranjevanje preko omrežja Wi-Fi ali paketa mobilnih podatkov.
- 3. Družinski član ali prijatelj lahko namesti aplikacijo LibreLinkUp na svoj telefon in sprejme vabilo za deljenje. Uporabnik aplikacije FreeStyle Libre je sedaj stik v aplikaciji LibreLinkUp.
- 4. Družinski član ali prijatelj lahko vidi odčitke glukoze stika v aplikaciji LibreLinkUp.





# Začetek uporabe aplikacije LibreLinkUp

Deljenje podatkov osebe, ki ima nameščen senzor FreeStyle Libre, z družino ali prijatelji vključuje dve aplikaciji:





Aplikacija LibreLinkUp ni združljiva s posebno izdajo aplikacije FreeStyle LibreLink ali posebno izdajo aplikacije FreeStyle Libre 2.

Po sprejetju povabila za deljenje bo družinski član ali prijatelj prejemal podatke in obvestila o glukozi preko aplikacije LibreLinkUp.

#### Spodaj so navodila za vsako aplikacijo:



#### Navodila za aplikacijo FreeStyle Libre

Za osebo, ki nosi senzor FreeStyle Libre in želi deliti svoje informacije o glukozi.

Če želite nekomu omogočiti pregled nad vašimi odčitki glukoze, odprite aplikacijo FreeStyle Libre, zagotovite, da ste prijavljeni v svoj račun LibreView v aplikaciji FreeStyle Libre, nato pa:

- 1. Odprite **Navigacijski meni**. Na kateri koli strani se v zgornjem levem kotu dotaknite ikone s tremi črticami.
- 2. Dotaknite se možnosti **Deli z drugimi** ali **Povezane aplikacije**.
- 3. Tapnite Poveži ali Upravljaj v LibreLinkUp.
- 4. Dotaknite se možnosti Dodaj povezavo.
- 5. Vnesite **Informacije o stiku**. Vnesite ime in priimek ter e-poštni naslov osebe, s katero želite deliti svoje odčitke glukoze.
- 6. Tapnite **Dodaj**.

Vaše odčitke glukoze iz aplikacije FreeStyle Libre lahko delite z do 20 družinskimi člani in prijatelji.



#### Navodila za aplikacijo LibreLinkUp

#### Za družinskega člana ali prijatelja, ki želi prejemati informacije o glukozi

Ko od uporabnika aplikacije FreeStyle Libre prejmete e-poštno povabilo za povezavo, kliknite povezavo v e-poštnem sporočilu, da prenesete aplikacijo LibreLinkUp iz trgovine z aplikacijami (če aplikacije še nimate nameščene).

Po namestitvi aplikacije LibreLinkUp sledite navodilom za ustvarjanje računa in povezovanje:

- 1. Tapnite **Začnite zdaj** na pozdravnem zaslonu.
- 2. Preglejte in sprejmite licenčno pogodbo za končnega uporabnika ter obvestilo o varovanju zasebnosti.
- 3. Ustvarite račun. Vnesite državo/regijo bivanja, ime in priimek, e-poštni naslov ter želeno geslo.
- 4. Odprite svoj e-poštni predal, da potrdite svoj račun in dokončate nastavitev.
- 5. Ko ste ustvarili svoj račun, boste videli obvestilo, da želi uporabnik aplikacije FreeStyle Libre z vami deliti svoje odčitke glukoze. Pritisnite Sprejmi.

Zdaj boste prejemali informacije o glukozi v aplikaciji LibreLinkUp. Za prejemanje obvestil od vaših stikov ni treba, da je aplikacija LibreLinkUp zagnana.

Povežete se lahko z do 20 uporabniki aplikacije FreeStyle Libre, da si ogledate njihove odčitke glukoze.

#### Imeti težave?

Če ste uspešno namestili aplikacijo LibreLinkUp in nastavili svoj račun, vendar ne vidite nobenega obvestila uporabnika aplikacije FreeStyle Libre, preverite, ali ima vaš telefon aktivno internetno povezavo (Wi-Fi ali mobilni prenos) in ali vaše nastavitve telefona omogočajo prejemanje obvestil.

Če še vedno ne vidite povabila in veste, da je bilo vabilo poslano, prosite uporabnika aplikacije FreeStyle Libre, ki vam je poslal povabilo, da pošlje novo povabilo na e-poštni naslov, ki ste ga uporabili, ko ste si namestili aplikacijo LibreLinkUp.

# Razumevanje odčitkov glukoze

Za različice aplikacije LibreLinkUp 4.0 ali novejše

Ko odprete aplikacijo LibreLinkUp, boste videli zadnji odčitek glukoze svojih stikov, puščico, ki prikazuje, v kateri smeri se giblje njihova glukoza in graf glukoze.



#### 1 Navigacijski meni

Tapnite, da odprete navigacijski meni.

#### 2 Nastavitve obvestil

Tapnite, da greste na nastavitve obvestil stika.

#### 3 Kartica odčitka glukoze

S krepko pisavo zapisana številka označuje najnovejši odčitek glukoze vašega stika in se imenuje kartica odčitka glukoze. Barvni pas na kartici odčitka označuje, ali je glukoza vašega stika visoka, nizka, ciljna ali izven ciljne vrednosti.

- Rdeča označuje odčitek nizke glukoze (< 70 mg/dl ali 3,9 mmol/l).</li>
- Oranžna označuje odčitek visoke vrednosti glukoze (>250 mg/dL ali 13,9 mmol/L) za uporabnike FreeStyle Libre 3, (>240 mg/dL ali 13,3 mmol/L) za vse druge uporabnike.
- **Zelena** označuje odčitke v ciljnem območju vašega stika.
- Rumena barva označuje odčitke med ciljnim razponom povezane osebe ter njenimi visokimi in nizkimi ravnmi

V nekaterih primerih je lahko namesto krepke številke prikazan odčitek glukoze »LO« (nizko) ali »HI« (visoko).

»LO« označuje odčitek glukoze, nižji od 2,2 mmol/l (40 mg/dl)."

 »HI« označuje odčitek glukoze nad 22,2 mmol/l (400 mg/dl) za ZDA in Kanado FreeStyle Libre 2, 27,8 mmol/L (500 mg/dL) za vse druge uporabnike

Če je prikazan kateri od teh odčitkov, navodila za uporabo aplikacije FreeStyle LibreLink navajajo, da mora uporabnik preveriti glukozo v krvi s testnim trakom. Če merilnik glukoze v krvi pokaže rezultat »LO« ali »HI«, se mora uporabnik aplikacije FreeStyle LibreLink nemudoma obrniti na svojega zdravnika.

V drugih primerih boste namesto številke v krepkem tisku in časovnega žiga morda videli --- in "Ni nedavnih podatkov". To se prikaže, ker v aplikaciji LibreLinkUp v zadnjih 5 minutah niso bili prejeti nobeni podatki vašega stika.

Morda boste videli --- in "Ni nedavnih podatkov" iz naslednjih razlogov:

#### 1. Če vaš stik uporablja senzor FreeStyle Libre:

- Naprava povezane osebe nima internetne povezave
- Vaš stik ni odčital svojega senzorja v zadnjih 5 minutah
- Vaš stik nima aktivnega senzorja FreeStyle Libre
- Prišlo je do prekinitve storitve, ki preprečuje nalaganje podatkov o glukozi iz aplikacije FreeStyle Libre v storitve LibreView

#### 2. Če vaš stik uporablja senzor FreeStyle Libre 2:

- Naprava povezane osebe nima internetne povezave
- Vaš stik ni odčital svojega senzorja v zadnjih 5 minutah
- Vaš stik nima aktivnega senzorja FreeStyle Libre 2
- Vaš stik ima težave z izgubo signala s senzorjem FreeStyle Libre 2
- Prišlo je do prekinitve storitve, ki preprečuje nalaganje podatkov o glukozi iz aplikacije FreeStyle Libre v storitve LibreView

#### 3. Če vaš stik uporablja senzor FreeStyle Libre 3:

- Naprava povezane osebe nima internetne povezave
- Vaš stik nima aktivnega senzorja FreeStyle Libre 3
- Vaš stik ima težave z izgubo signala s senzorjem FreeStyle Libre 3
- Prišlo je do prekinitve storitve, ki preprečuje nalaganje podatkov o glukozi iz aplikacije FreeStyle Libre v storitve LibreView

#### ▲ Puščica trenda

Ta puščica kaže, v katero smer se je v času odčitavanja glukoze pomikala raven glukoze vaše povezane osebe. Obstaja pet možnih trendov:

#### Glukoza se hitro dviga

Več kot 0,1 mmol/l (2 mg/dl) na minuto



#### Glukoza se dviga

Med 0,06 mmol/L – 0,1 mmol/L (1-2 mg/dL) na minuto

#### Glukoza se spreminja počasi

Manj kot 0,06 mmol/l (1 mg/dl) na minuto



#### Glukoza pada

Med 0,06 mmol/L – 0,1 mmol/L (1-2 mg/dL) na minuto

#### Glukoza hitro pada

Več kot 0,1 mmol/l (2 mg/dl) na minuto

#### 5 Graf glukoze

Graf glukoze vaše povezane osebe prikazuje razpoložljivo zgodovino glukoze, visoke in nizke ravni alarmov glukoze (če povezana oseba uporablja senzor FreeStyle Libre, ki podpira alarme glukoze, in je nastavitev alarma glukoze v aplikaciji LibreLinkUp omogočena) in ciljni razpon glukoze povezane osebe za zadnjih 12 ur.

Graf glukoze je interaktiven: tapnite kjer koli v območju grafa glukoze in kartica za odčitek glukoze bo posodobljena z vrednostjo glukoze in časovnim žigom za to točko pri sledenju glukoze. Graf glukoze se posodobi vsakič, ko se aplikacija odpre na zaslonu grafa glukoze, če ima vaša naprava internetno povezavo. Če ti podatki o glukozi niso na voljo v zgodovini glukoze stika, se lahko pri sledenju glukoze pojavijo vrzeli. Če stikovi odčitki glukoze presežejo 21 mmol/L (350 mg / dL), se sledenje glukoze prikaže pri 21 mmol/L (350 mg / dL), vendar bo kartica za odčitek glukoze natančno prikazala stikov odčitek glukoze za tisti čas.

Visoke in nizke ravni alarma glukoze se na grafu glukoze prikažejo, če ste v aplikaciji LibreLinkUp vklopili alarme.

Ciljno območje glukoze je zeleno zasenčeno območje na grafu glukoze, vrednosti pa nastavi stik v svoji aplikaciji FreeStyle Libre.



#### Dnevnik

Tapnite, da greste na zaslon z dnevnikom.



Dnevnik prikaže dogodke glukoze za zadnja 2 tedna.

- 1. Če vaš stik uporablja senzor FreeStyle Libre:
  - Dogodki glukoze vključujejo odčitke glukoze, ko je stik odčital svoj senzor.
- 2. Če vaš stik uporablja senzor FreeStyle Libre 2:
  - Dogodki glukoze vključujejo odčitke glukoze, ko je povezana oseba odčitala svoj senzor in alarme glukoze.
- 3. Če vaš stik uporablja senzor FreeStyle Libre 3:
  - Dogodki glukoze vključujejo prilagojene alarme glukoze, ki jih prejemate na podlagi odčitka glukoze vašega stika.

Tapnite na dogodek glukoze v seznamu, da vidite podrobnosti dogodka.

LibreLinkUp Navodila za uporabo





Za različice aplikacije LibreLinkUp 4.0 ali novejše

Vrste obvestil, ki so na voljo v LibreLinkUp, so odvisne od senzorja, ki ga uporablja vaš stik. Za prejemanje obvestil vam ni treba odpreti ali zagnati aplikacije v ozadju.

#### Vrste obvestil so:

1. Če vaš stik uporablja senzor FreeStyle Libre:

- Odčitek glukoze ko stik odčita svoj senzor
- Nov senzor se je zagnal ko vaš stik zažene nov senzor
- Senzor se je izklopil (če je na voljo) če se je senzor povezane osebe izklopil.

#### 2. Če vaš stik uporablja senzor FreeStyle Libre 2:

- Odčitek glukoze ko stik odčita svoj senzor
- Alarmi za glukozo v skupni rabi (če so na voljo) v aplikaciji FreeStyle Libre prejmite iste alarme za glukozo, kot jih prejme vaš stik
- Alarmi glukoze, nastavljeni z LibreLinkUp (če je na voljo) prejemanje alarmov glukoze na podlagi odčitkov glukoze povezane osebe.
- Ni nedavnih podatkov (če je na voljo) če aplikacija LibreLinkUp več kot 5 minut prek povezave ne prejme odčitka glukoze
- Alarm glukoze zavrnjen (če je na voljo) ko povezana oseba potrdi alarm za glukozo v aplikaciji FreeStyle Libre
- Nov senzor se je zagnal ko vaš stik zažene nov senzor
- Senzor se je izklopil (če je na voljo) če se je senzor povezane osebe izklopil.

#### 3. Če vaš stik uporablja senzor FreeStyle Libre 3:

- Alarmi glukoze, nastavljeni v aplikaciji LibreLinkUp prejemajte alarme glukoze na podlagi odčitka glukoze vašega stika.
- Ni nedavnih podatkov ko vaša aplikacija za povezavo za določen čas izgubi povezavo s strežnikom LibreLinkUp
- Pripomoček s povezavo je znova vzpostavil povezavo (če je na voljo) ko se pripomoček za vašo povezavo znova poveže s strežnikom LibreLinkUp
- Nov senzor se je zagnal ko vaš stik zažene nov senzor
- Senzor je zaključil ko senzor vašega stika zaključi

#### Nastavitve obvestil lahko spremenite za posamezen stik in so odvisne od senzorja, ki ga uporablja vaš stik. Če želite spremeniti nastavitve obvestil za stik:

1. Pojdite na glavno stran stika

- 2. Tapnite ikono zobnika
- 3. Spremenite nastavitve obvestil
  - Če povezana oseba uporablja senzor FreeStyle Libre ali senzor FreeStyle Libre
    2, sprožen na drugi napravi:
    - Vklopite ali izklopite odčitke glukoze
  - Če vaš stik uporablja senzor FreeStyle Libre 2 in račun LibreView je registriran izven ZDA:
    - Vklopite ali izklopite odčitke glukoze
    - Nastavite nastavitve alarma nizke vrednosti glukoze
      - Vklopite ali izklopite alarm nizke vrednosti glukoze
      - Če je vklopljen alarm za nizko raven glukoze, nastavite ali si oglejte raven alarma za nizko raven glukoze. Ko odčitki glukoze v vaši povezavi padejo pod to raven alarma, boste prejeli obvestilo.
    - Nastavite nastavitve alarmov visoke vrednosti glukoze
      - Vklopite ali izklopite alarm visoke vrednosti glukoze
      - Če je vklopljen alarm za visoko raven glukoze, nastavite ali si oglejte raven alarma za visoko raven glukoze. Ko se odčitki glukoze v vaši povezavi dvignejo nad to raven alarma, boste prejeli obvestilo.
    - Nastavite nastavitve obveščanja Ni nedavnih podatkov (če so na voljo)
      - Vklopite ali izklopite Ni nedavnih podatkov
      - Nastavite časovno obdobje Ni nedavnih podatkov in tapnite **Shrani**. Če vklopite funkcijo Ni nedavnih podatkov, boste prejeli obvestilo, če v tem časovnem obdobju niste prejeli nobenega odčitka glukoze.
  - Če vaš stik uporablja senzor FreeStyle Libre 2 in račun LibreView je registriran v ZDA:
    - Vklopite ali izklopite odčitke glukoze
    - Nastavite nastavitve alarma nizke vrednosti glukoze
      - Vklopite ali izklopite alarm nizke vrednosti glukoze
      - Če je vklopljen alarm za nizko raven glukoze, nastavite raven alarma za nizko raven glukoze in pritisnite **Shrani**. Ko odčitki glukoze v vaši povezavi padejo pod to raven alarma, boste prejeli obvestilo.
    - Nastavite nastavitve alarmov visoke vrednosti glukoze
      - Vklopite ali izklopite alarm visoke vrednosti glukoze
      - Če je vklopljen alarm za visoko raven glukoze, nastavite raven alarma za visoko raven glukoze in pritisnite **Shrani**. Ko se odčitki glukoze v vaši povezavi dvignejo nad to raven alarma, boste prejeli obvestilo.
    - Nastavite nastavitve nujnega alarma nizke vrednosti glukoze
      - Vklopite ali izklopite nujni alarm nizke vrednosti glukoze
      - Nujna nizka raven alarma glukoze vaše povezane osebe je nastavljena na 55 mg/dl (3,1 mmol/l) in je ni mogoče spremeniti.
  - Če vaša povezava uporablja senzor FreeStyle Libre 3 in je račun LibreView registriran zunaj ZDA:
    - Nastavite nastavitve alarma nizke vrednosti glukoze

#### LibreLinkUp Navodila za uporabo

- Vklopite ali izklopite alarm nizke vrednosti glukoze
- Če je vklopljen alarm za nizko raven glukoze, nastavite raven alarma za nizko raven glukoze in pritisnite **Shrani**. Ko odčitki glukoze v vaši povezavi padejo pod to raven alarma, boste prejeli obvestilo.
- Nastavite nastavitve alarma visoke vrednosti glukoze
  - Vklopite ali izklopite alarm visoke vrednosti glukoze
  - Če je vklopljen alarm za visoko raven glukoze, nastavite raven alarma za visoko raven glukoze in pritisnite **Shrani**. Ko se odčitki glukoze v vaši povezavi dvignejo nad to raven alarma, boste prejeli obvestilo.
- Nastavite nastavitve obvestil Ni nedavnih podatkov
  - Vklopite ali izklopite Ni nedavnih podatkov
  - Nastavite časovno obdobje Ni nedavnih podatkov in tapnite **Shrani**. Če vklopite funkcijo Ni nedavnih podatkov, boste prejeli obvestilo, če v tem časovnem obdobju niste prejeli nobenega odčitka glukoze.
- Če vaša povezava uporablja senzor FreeStyle Libre 3 in je račun LibreView registriran v ZDA:
  - Nastavite nastavitve alarma nizke vrednosti glukoze
    - Vklopite ali izklopite alarm nizke vrednosti glukoze
    - Če je vklopljen alarm za nizko raven glukoze, nastavite raven alarma za nizko raven glukoze in pritisnite **Shrani**. Ko odčitki glukoze v vaši povezavi padejo pod to raven alarma, boste prejeli obvestilo.
  - Nastavite nastavitve alarma visoke vrednosti glukoze
    - Vklopite ali izklopite alarm visoke vrednosti glukoze
    - Če je vklopljen alarm za visoko raven glukoze, nastavite raven alarma za visoko raven glukoze in pritisnite **Shrani**. Ko se odčitki glukoze v vaši povezavi dvignejo nad to raven alarma, boste prejeli obvestilo.
  - Nastavite nastavitve nujnega alarma nizke vrednosti glukoze
    - Vklopite ali izklopite nujni alarm nizke vrednosti glukoze
    - Nujna nizka raven alarma glukoze vaše povezane osebe je nastavljena na 55 mg/dl (3,1 mmol/l) in je ni mogoče spremeniti.
  - Nastavite nastavitve obvestil Ni nedavnih podatkov
    - Vklopite ali izklopite Ni nedavnih podatkov
    - Nastavite časovno obdobje Ni nedavnih podatkov in tapnite **Shrani**. Če vklopite funkcijo Ni nedavnih podatkov, boste prejeli obvestilo, če v tem časovnem obdobju niste prejeli nobenega odčitka glukoze.

#### Izberete lahko, da prejmete obvestilo o izgubi povezave (če je na voljo), v primeru, če bi vaša aplikacija LibreLinkUp izgubila povezavo s strežnikom LibreLinkUp. Če želite spremeniti to nastavitev obveščanja:

1. Odprite meni za usmerjanje. Na glavnem zaslonu v aplikaciji LibreLinkUp tapnite ikono »tri črte« v zgornjem levem kotu, da odprete glavni meni.

- 2. Tapnite Nastavitve.
- 3. Tapnite Nastavitve aplikacije.
- 4. Vklopite ali izklopite možnost Izgubljena povezljivost.

Imate težave s prejemanjem obvestil?

- Prepričajte se, da ima vaš telefon aktivno internetno povezavo (Wi-Fi ali mobilni prenos).
- Izklopite možnost Način letala.
- Izklopite možnost Ne moti.
- Prepričajte se, da je baterija vašega telefona dovolj napolnjena.
- Prepričajte se, da ima vaš telefon vsaj 66 MB razpoložljivega pomnilnika.

**Opomba**: Če v operacijskem sistemu pametnega telefona niste omogočili dovoljenj za obvestila za aplikacijo LibreLinkUp, ne boste mogli videti nastavitev obvestil za vaše stike. Če si želite ogledati nastavitve obvestil za vaše stike, pojdite na nastavitve obvestil v operacijskem sistemu vašega pametnega telefona in omogočite obvestila za aplikacijo LibreLinkUp.

## Odstranjevanje stika

#### Če želite trajno prenehati prejemati obvestila uporabnika aplikacije FreeStyle Libre, ga odstranite iz vašega seznama stikov.

- 1. Odprite **Navigacijski meni**. Na glavni strani aplikacije LibreLinkUp tapnite ikono s »tremi črticami« v zgornjem levem kotu, da odprete glavni meni.
- 2. Tapnite Stiki.
- 3. Tapnite X. Odpre se okno z vprašanjem, ali želite odstraniti ta stik.
- 4. Tapnite **Odstrani**. To odstrani osebo iz seznama stikov. Ne boste prejemali več odčitkov glukoze te osebe.

Če stik odstranite pomotoma, vam bo moral uporabnik FreeStyle Libre poslati novo povabilo iz svoje aplikacije FreeStyle Libre.

# Zasebnost aplikacije LibreLinkUp

Uporabniki LibreLinkUp morajo pred namestitvijo aplikacije sprejeti licenčno pogodbo LibreLinkUp za končne uporabnike ter obvestilo o zasebnosti in pogoje uporabe podjetja Abbott Diabetes Care Inc. pred prijavo in uporabo storitev LibreLinkUp in LibreView.

Po namestitvi in registraciji so vam ti dokumenti enostavno dostopni v aplikaciji.

# Pravna ureditev storitve LibreView

#### 0

LibreView, različica 3.18 (vključno z LibreLinkUp, različica 4.11)

(01) 05021791002993

UDI

(11) 240618



2024-06-18



71931-01



https://www.libreview.com (https://www.libreview.com) https://www.librelinkup.com (https://www.librelinkup.com)

#### Upravljanje kakovosti

#### ISO (Mednarodna organizacija za standardizacijo) 13485

Storitve Abbott Diabetes Care Ltd. se štejejo za medicinske pripomočke v mnogih državah in regijah po svetu. Družba Abbott Diabetes Care Ltd. je poleg varnostnega programa prejela certifikacijo ISO (Mednarodna organizacija za standardizacijo) 13485 za sistem upravljanja kakovosti (QMS), ki zajema naše medicinske pripomočke in povezane dejavnosti. ISO 13485 je svetovno priznan standard kakovosti, ki določa zahteve za sistem upravljanja kakovosti, kjer mora organizacija predstaviti svojo zmožnost zagotavljanja medicinskih pripomočkov in povezanih dejavnosti, ki trajno izpolnjujejo zahteve strank in veljavne regulativne zahteve. Naša certifikacija zajema življenjski cikel naših proizvodov, vključno z zasnovo in razvojem, proizvodnjo, hrambo, distribucijo in podporo.

#### Pazljivost

O vsaki hudi poškodbi ali smrti, ki je nastala v zvezi z napravo, je treba sporočiti proizvajalcu in pristojnemu organu države članice, v kateri ima uporabnik in/ali pacient sedež.

#### Regulativni zastopniki





Abbott Diabetes Care Ltd., Range Road, Witney, Oxon, OX29 OYL, UK







Abbott B.V., Wegalaan 9, 2132 JD Hoofddorp, Nizozemska



Abbott B.V., Wegalaan 9, 2132 JD Hoofddorp, Nizozemska

#### Pričakovane klinične koristi

Uvoznik za EU:

Zapleti sladkorne bolezni (vključno, vendar ne omejeno na: diabetična retinopatija, diabetična nefropatija) so dobro dokumentirani <sup>1</sup>. Pri pregledu podatkov o napravah za spremljanje glukoze si lahko bolniki s sladkorno boleznijo, negovalci in zdravstveni delavci prizadevajo doseči in ohraniti posebne glikemične cilje. Glede na rezultate preizkusa diabetesa in zapletov (DCCT) <sup>2</sup> in drugih študij obstaja soglasje o zdravstvenih koristih normalnih ali skoraj normalnih ravni glukoze v krvi in o pomenu naprav za nadzor glukoze, zlasti pri bolnikih, zdravljenih z insulinom, pri prizadevanjih za zdravljenje, namenjenih doseganju teh glikemičnih ciljev. Na osnovi rezultatov DCCT strokovnjaki priporočajo, da bi si večina posameznikov s sladkorno boleznijo prizadevala na varen način dosegati in vzdrževati ravni glukoze čim bližje normalnim. Poleg tega prevladuje soglasje, da skupno zbiranje podatkov o glukozi z napravami za stalno spremljanje glukoze (CGM) podpira utemeljene odločitve o zdravljenju in terapiji, saj omogoča oceno variabilnosti glukoze in hiper- in/ali hipoglikemičnega tveganja. <sup>3</sup>. Ti podatki so za zdravstvene delavce bolj uporabni kot zgolj uporaba informacij o A1c (glikiranem hemoglobinu) za sprejemanje odločitev o negi bolnika. CGM in z njimi povezani pogoti podatki o glukozi so zdravstvenim delavcem v pomoč pri prepoznavanju disglikemije pri drugih populacijah bolnikov brez diabetesa (npr. pred diabetesom) <sup>4</sup>).

<sup>1</sup> Textbook of Diabetes, Volumes 1 & 2; Pickup and Williams, 1999.

<sup>2</sup> Diabetes Control and Complications Trial Research Group (DCCT): The effect of intensive treatment of diabetes on the development and progression of long term complications in insulin dependent diabetes mellitus. New Engl J Med, 329: 977-86; 1993.

<sup>3</sup> International Consensus Report - Clinical Targets for Continuous Glucose Monitoring Data Interpretation: Recommendations From the International Consensus on Time in Range. Diabetes Care 2019 Aug; 42(8): 1593-1603.

<sup>4</sup> Continuous glucose monitoring is more sensitive than HbA1c and fasting glucose in detecting dysglycaemia in a Spanish population without diabetes. Diabetes Practice 142 (2018) 100-109.

# Simboli za označevanje

UDI	Edinstveni identifikator naprave
~~	Datum izdelave (LLLL-MM-DD)
REF	Kataloška številka
Ĩ	Glejte navodila za uporabo
	Proizvajalec
CE	Oznaka CE
EC REP	Pooblaščeni zastopnik v Evropski skupnosti
MD	Medicinski pripomoček
	Uvoznik
CH REP	Pooblaščeni zastopnik v Švici
UK CA 0086	Oznaka UKCA