



FreeStyle  
Libre 2

Novinka  
FreeStyle Libre 2  
nyní s volitelnými  
ALARMY

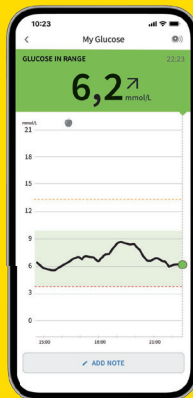


# Více znalostí, méně starostí, pro lepší zvládnání diabetu

Doporučujte svým pacientům aplikaci FreeStyle LibreLink, aby s vámi začali sdílet data již dnes. Kdykoliv, kdekoliv.

Více na [www.FreeStyleLibre.cz](http://www.FreeStyleLibre.cz) | 800 189 564

## Jednoduše vědět víc



**Abbott**  
life. to the fullest.®

**Systém pro okamžité monitorování glukózy FreeStyle Libre 2 (Sensor)** je zdravotnický prostředek. Číslo notifikované osoby: 2797.

**Výrobce:** Abbott Diabetes Care Ltd., Range Road, Witney, Oxon, OX29 0YL, UK. **Oprávněný zástupce pro EU:** Abbott B.V., Wegalaan 9, 2132 JD Hoofddorp, The Netherlands. **Indikace pro použití:** Sensor systému pro okamžité monitorování glukózy FreeStyle Libre 2 při použití s kompatibilním zařízením je indikován pro měření koncentrace glukózy v tkáňovém moku u osob s diabetem mellitem (ve věku od 4 let), včetně těhotných žen. Sensor a kompatibilní zařízení jsou určeny jako náhrada za měření glykémie při samostatné léčbě diabetu včetně dávkování inzulínu. Indikace pro děti (věk 4-12 let) je omezena na děti pod dohledem pečovatěle ve věku min. 18 let. Pečovatěle zodpovídá za práci se čtečkou u senzorem nebo pomoc dítěti při práci se čtečkou a senzorem a také za interpretaci nebo pomoc dítěti při interpretaci zjištěných hodnot koncentrace glukózy ze senzoru. **Papír:** Sensor se dodává ve dvou částech: balení senzoru a aplikátor senzoru. Sensor se připravuje a aplikuje na zadní stranu horní části paže. Sensor má malý ohebný hrot, který se zavede těsně pod kůži. Sensor lze nořit až 14 dní. Použití systému dialyzovaných osob nebo osob mladších 4 let nebylo vyhodnoceno. **Kontraindikace:** Sensor musí být před snímkováním magnetickou rezonancí odstraněn a po vyšetření by měl být aplikován nový sensor. **Upozornění:** Vzácně mohou být hodnoty koncentrace glukózy ze senzoru nepřesné. Pokud by se pacient domníval, že hodnoty koncentrace glukózy nejsou správné a neodpovídají tomu, jak se cítí, měl by provést měření glykémie z prstu, aby koncentraci glukózy potvrdil. V případě přetrvávajících problémů, nebo pokud se sensor uvolní, by měl stávající sensor sejmout a aplikovat nový. Sensor a aplikátor senzoru jsou určeny pro jednorázové použití. Některé osoby mohou být přecitlivělé na lepidlo, které udržuje sensor na kůži. V případě podráždění kůže kolem senzoru nebo pod ním by měl být sensor sejmout a být dále používán. Intenzivní cvičení může způsobit uvolnění senzoru způsobené pocením nebo pohybem senzoru. Pacient by měl držet pokyny pro výběr vhodného místa aplikace. Před použitím balení senzoru a aplikátoru by měl pacient zkontrolovat, že kódy senzoru jsou shodné. Balení se stejným kódem se musí používat společně, jinak by hodnoty koncentrace glukózy ze senzoru mohly být nepřesné. **Výstraha:** Sensor obsahuje malé součásti, které mohou být při spolknutí nebezpečné. Sensor FreeStyle Libre 2 lze použít s čtečkou FreeStyle Libre, ale čtečka FreeStyle Libre NEBUDE vydávat alarmy. **Bezpečnost uživatele:** Souprava je třeba uchovávat při teplotě mezi 4° až 25°C. Nezmrázovat. Sensor je odolný proti ponoření do 1 metru vody po dobu max. 30 min.

**Aplikace FreeStyle LibreLink** je zdravotnický prostředek. Číslo notifikované osoby: 2797.

**Výrobce:** Abbott Diabetes Care Ltd., Range Road, Witney, Oxon, OX29 0YL, UK. **Oprávněný zástupce pro EU:** Abbott B.V., Wegalaan 9, 2132 JD Hoofddorp, The Netherlands. **Indikace pro použití:** Aplikace FreeStyle LibreLink se používá společně s kompatibilním senzorem FreeStyle Libre 2 pro okamžité monitorování glukózy, je indikována pro měření koncentrace glukózy v tkáňovém moku u osob s diabetem mellitem (ve věku od 4 let), včetně těhotných žen. Aplikace a sensor mají sloužit jako náhrada za měření glykémie při samostatné léčbě diabetu, včetně dávkování inzulínu. Indikace pro děti (věk 4-12) je omezena na děti pod dohledem pečovatěle ve věku minimálně 18 let. Aplikace FreeStyle LibreLink je kompatibilní pouze s určitými mobilními zařízeními a operačními systémy. Použití aplikace FreeStyle LibreLink vyžaduje registraci u LibreView. **Vlastnosti:** Pomocí aplikace je možné získávat hodnoty koncentrace glukózy ze senzoru a ukládat historii glykémie a poznámky. Snadnost skenování senzoru se může u různých mobilních zařízení lišit. Fyziologické rozdíly mezi tkáňovým mokem a kapilární kreví mohou vést k rozdílným v zjištěných hodnotách koncentrace glukózy. V době rychlé změny glykémie, např. po jídle, podání dávky inzulínu nebo po cvičení, mohou být pozorovány rozdíly v hodnotách koncentrace glukózy v tkáňovém moku a v kapilární krvi. **Výstraha:** Pacienti by se měli vždy nejdříve poradit se svým lékařem, než provedou jakoukoliv zdravotní intervenci a upravu léčby na základě informací z měření. Používatelé Aplikace FreeStyle LibreLink, musíte mít také přístup k systému monitorování glukózy v krvi, protože aplikace jej neposkytuje. Alarmy z aplikace se zobrazí pouze v případě, že pomocí aplikace spustíte sensor FreeStyle Libre 2. **Upozornění:** Aplikace FreeStyle LibreLink nainstalovaná v chybném telefonu je určena pro použití jednou osobou. Kvůli riziku nesprávné interpretace informací o glukóze ji nesmí používat více než jedna osoba. **Kontraindikace:** Sensor musí být před snímkováním magnetickou rezonancí (MR) odstraněn.

Čtěte pečlivě uživatelskou příručku a informace o bezpečném používání.