



Kompatybilność aplikacji FreeStyle LibreLink - aktualizacja producenta 30.04.2026

Systemy operacyjne (Android) kompatybilne z aplikacją:

Dla wersji FreeStyle LibreLink 2.11.0, 2.11.1, 2.11.2, 2.12.0, 2.12.1, 2.12.2, 2.13.0: 8*, 8.1*, 9*, 10*, 11, 12, 13, 14, 15

Systemy operacyjne (iOS) kompatybilne z aplikacją:

Dla wersji FreeStyle LibreLink 2.11.1, 2.11.2, 2.12.0, 2.12.1, 2.12.2, 2.13.0: 15.5, 15.6, 15.6.1, 15.7, 16, 16.0.2, 16.1, 17, 17.0.1, 17.0.2, 17.0.3, 17.1, 17.1.1, 17.1.2, 17.2, 17.3, 17.3.1, 17.4, 17.4.1, 17.5, 17.5.1, 17.6, 17.6.1, 17.7, 18, 18.0.1, 18.2.1, 18.3, 18.3.1, 18.3.2, 18.6, 18.6.1, 18.6.2, 18.7, 18.7.1, 18.7.2, 26, 26.0.1, 26.1

W przypadku korzystania z czytnika, zalecamy regularne wgrywanie danych do Libre View za pomocą żółtego kabla, aby lekarz miał ciągły dostęp do aktualnych wyników stężenia glukozy. Więcej informacji dostępnych jest na LibreView Skrócona instrukcja obsługi dla pacjentów

WAŻNE! Proszę sprawdzić, czy telefon i system operacyjny są obsługiwane przez producenta i znajdują się na liście urządzeń kompatybilnych. Korzystanie z telefonu lub wersji systemu operacyjnego z brakiem takiej obsługi może wpłynąć na bezpieczeństwo i działanie aplikacji. Użytkownik odpowiada za ryzyko związane z korzystaniem z aplikacji na telefonie lub z systemu operacyjnego z brakiem takiej obsługi. Lista kompatybilnych urządzeń mobilnych/systemów operacyjnych jest przez nas na bieżąco aktualizowana.

Wymienione smartwatche obsługują dublowanie powiadomień (gdy telefon znajduje się w pobliżu) dla systemów operacyjnych (iOS 15.2.1) kompatybilnych z aplikacją:

Apple Watch Series 7, Fitbit Versa 3, Samsung Galaxy Watch 4

Lista kompatybilnych smartfonów (iOS i Android)

Producent	Modele urządzeń
Apple	iPhone 8, iPhone 8 Plus, iPhone X, iPhone XR, iPhone XS, iPhone XS Max, iPhone 11, iPhone 11 Pro, iPhone 11 Pro Max, iPhone 12, iPhone 12 Pro, iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Mini, iPhone SE (2020), iPhone 13, iPhone 13 Mini, iPhone 13 Pro, iPhone 13 Pro Max, iPhone SE (2022), iPhone 14, iPhone 14 Plus, iPhone 14 Pro, iPhone 14 Pro Max, iPhone 15, iPhone 15 Plus, iPhone 15 Pro, iPhone 15 Pro Max, iPhone 16, iPhone 16 Plus, iPhone 16 Pro, iPhone 16 Pro Max, iPhone 17 Pro, iPhone 17 Pro Max
Asus	Zenfone 8



Producent	Modele urządzeń
Fujitsu	Arrows 5G, Arrows U
Google	Pixel, Pixel 2, Pixel 2 XL, Pixel 3, Pixel 3 XL, Pixel 4, Pixel 4 XL, Pixel 4a 5G, Pixel 5, Pixel 6, Pixel 6a, Pixel 6 Pro, Pixel 7, Pixel 7a, Pixel 7 Pro, Pixel 8, Pixel 8a, Pixel 8 Pro, Pixel 9 Pro, Pixel 9 Pro Fold, Pixel 9 Pro XL
HONOR	90 Lite
HTC	Desire 22 Pro
Huawei	P20 Pro, P30
Kyocera	Torque G04
LG	style3
Motorola	moto g 51 5G, moto g84 5G
OPPO	A54 5G, Reno A, Reno 3 A, Reno 5 A
Samsung	Galaxy A7, A10, A12, A13 5G, A14, A14 5G, A15, A15 5G, A16, A20, A20e, A21, A22, A22 5G, A23, A23 5G, A24, A30, A30s, A32, A32 5G, A36 5G, A40, A41, A42 5G, A52, A52 5G, A52s 5G, A70, A71, A71 5G, A72, Feel2, Note8, Note9, Note10, Note10+5G, Note10+, Note10 Lite, Note20 Ultra 5G, Note20 5G, S7, S7 Edge, S8, S8+, S9, S9+, S10, S10 5G, S10e, S10 Lite, S10+, S20, S20 FE 5G, S20 5G, S20+, S20+ 5G, S20 FE, S20 Ultra 5G, S21 5G, S21 FE 5G, S21 5G Olympic Games Edition, S21+ 5G, S21 Ultra 5G, S22, S22+, S22 Ultra, S23, S23+, S23 FE, S23 Ultra, S24, S24+, S24 Ultra, S25, S25+, Z Flip3 5G, Z Flip4, Z Flip5, Z Flip6, Z Fold2 5G, Z Fold3 5G, Z Fold4, Z Fold5, Z Fold6
Sharp	AQUOS R3, AQUOS R6, AQUOS sense3, AQUOS sense3 plus
Sony	Xperia 1 II, Xperia 5, Xperia 8, Xperia 10 V, Xperia Ace II
Tinno	Rakuten Hand
Xiaomi	11 Lite 5G NE, 11T Pro, POCO X3 NFC, POCO X3 Pro, Redmi 9, Redmi 10C, Redmi 12 5G, Redmi 13C, Redmi 14T Pro, Redmi Note 8T, Redmi Note 9T, Redmi Note 9 Pro, Redmi Note 10 5G, Redmi Note 10 Pro, Redmi Note 11, Redmi Note 12 Pro 5G, Redmi Note 13, Redmi Note 13 Pro 5G, Redmi Note 13 5G