



FreeStyle *LibreLink*

Smartphone Compatibility Guide

Click here for English

Cliquez ici pour Français

Haga clic aquí para seleccionar Español

Klicka här för Svenska

Klicken Sie hier für Deutsch

Fare clic qui per Italiano

Hier klikken voor Nederlands

Valitse tästä kieleksi Suomi

Κάντε κλικ εδώ για Ελληνικά

Kliknij tutaj, aby włączyć język polski

Haga clic aquí para la versión en español

Cliquez ici pour le français

انقر هنا للغة العربية

FreeStyle LibreLink App

Smartphone Compatibility Guide

What smartphones and operating systems are compatible with the FreeStyle LibreLink app?

FreeStyle LibreLink will only work with phones that meet the following minimum requirements:

- Android Operating System 5.0 and higher, Near Field Communication (NFC) capability
- iPhone 7 and higher running iOS 11 and higher

Scan performance varies due to differences in phone hardware and operating systems. The phone/operating systems in Table 1 have been tested and are recommended for use with FreeStyle LibreLink and FreeStyle Libre sensors. The phone/operating systems in Table 2 have been tested and are not recommended for use with FreeStyle LibreLink and FreeStyle Libre sensors.

For phone/operating systems other than those listed, Abbott Diabetes Care has not assessed scan performance.

Table 1: Recommended phone/operating system combinations

DESCRIPTION	SMARTPHONE MODEL	OPERATING SYSTEM
Samsung Galaxy S5	SM-G900M, SM-G900i, SM-G900F	Android 6.0.1
	SM-G900W8	Android 5.0
	SM-G900T	Android 5.1.1
Samsung Galaxy S6	SM-G9208/SS	Android 5.1.1
	SM-G9209, SM-G920F	Android 6.0.1
	SM-G920F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7 Edge	SM-G935U	Android 6.0.1
	SM-G935F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7	SM-G930F	Android 6.0.1
Samsung Galaxy S8	SM-G950F	Android 7.0
Samsung Galaxy S8+	SM-G955F	Android 7.0
Huawei Nexus 6P	H1511	Android 6.0.1
Google Pixel	G-2PW4100	Android 7.1
LG Nexus 5X	LG-H791	Android 6.0
Samsung Galaxy S9	SM-6960U1	Android 8.0
Google Pixel 2	G011A	Android 8.1.0
Google Pixel 2 XL	G011C	Android 8.1.0
OnePlus 5T	A5010	Android 8.1.0
iPhone 7	A1660	iOS 11.1.1
iPhone 7 Plus	A1661	iOS 11.1
iPhone 8	A1863	iOS 11.1.2
iPhone 8 Plus	A1864	iOS 11.1.1
iPhone X	A1901	iOS 11.2.1

Table 2: Not recommended phone/operating system combinations

DESCRIPTION	SMARTPHONE MODEL	OPERATING SYSTEM
Samsung Galaxy S6	SM-G920A, SM-G920V, SM-G920T	Android 6.0.1

These tables will be updated as other phones and operating systems are evaluated.

Application FreeStyle LibreLink

Guide de compatibilité des smartphone

Quels smartphones et systèmes d'exploitation sont compatibles avec l'application FreeStyle LibreLink ?

FreeStyle LibreLink fonctionne uniquement avec les téléphones qui répondent aux exigences minimum suivantes :

- Système d'exploitation Android 5.0 et ultérieur, capacité Near Field Communication (NFC)
- iPhone 7 et supérieur tournant sous iOS 11 et supérieur

Les performances de scan varient en raison des différences de matériel et de système d'exploitation des téléphones. Les téléphones/systèmes d'exploitation indiqués au Tableau 1 ont été testés et sont recommandés avec FreeStyle LibreLink et les capteurs FreeStyle Libre. Les téléphones/systèmes d'exploitation indiqués au Tableau 2 ont été testés et ne sont pas recommandés avec FreeStyle LibreLink et les capteurs FreeStyle Libre.

Abbott Diabetes Care n'a évalué les performances de scan d'aucun autre téléphone/système d'exploitation.

Tableau 1 : Combinaisons de téléphone/système d'exploitation recommandées

DESCRIPTION	MODÈLE DE SMARTPHONE	SYSTÈME D'EXPLOITATION
Samsung Galaxy S5	SM-G900M, SM-G900i, SM-G900F	Android 6.0.1
	SM-G900W8	Android 5.0
	SM-G900T	Android 5.1.1
Samsung Galaxy S6	SM-G9208/SS	Android 5.1.1
	SM-G9209, SM-G920F	Android 6.0.1
	SM-G920F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7 Edge	SM-G935U	Android 6.0.1
	SM-G935F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7	SM-G930F	Android 6.0.1
Samsung Galaxy S8	SM-G950F	Android 7.0
Samsung Galaxy S8+	SM-G955F	Android 7.0
Huawei Nexus 6P	H1511	Android 6.0.1
Google Pixel	G-2PW4100	Android 7.1
LG Nexus 5X	LG-H791	Android 6.0
Samsung Galaxy S9	SM-6960U1	Android 8.0
Google Pixel 2	G011A	Android 8.1.0
Google Pixel 2 XL	G011C	Android 8.1.0
OnePlus 5T	A5010	Android 8.1.0
iPhone 7	A1660	iOS 11.1.1
iPhone 7 Plus	A1661	iOS 11.1
iPhone 8	A1863	iOS 11.1.2
iPhone 8 Plus	A1864	iOS 11.1.1
iPhone X	A1901	iOS 11.2.1

Tableau 2 : Combinaisons de téléphone/système d'exploitation non recommandées

DESCRIPTION	MODÈLE DE SMARTPHONE	SYSTÈME D'EXPLOITATION
Samsung Galaxy S6	SM-G920A, SM-G920V, SM-G920T	Android 6.0.1

Ces tableaux seront actualisés à mesure que d'autres téléphones et systèmes d'exploitation sont évalués.

Aplicación FreeStyle LibreLink

Guía de compatibilidad para smartphone

¿Qué smartphones y sistemas operativos son compatibles con la aplicación FreeStyle LibreLink?

FreeStyle LibreLink solo funcionará en teléfonos que cumplan los siguientes requisitos mínimos:

- Sistema operativo Android 5.0 y superior, función de transmisión de datos en proximidad (NFC)
- iPhone 7 y superior con iOS 11 y superior

El rendimiento del escaneo varía según las diferencias en hardware y sistemas operativos de los teléfonos. Los teléfonos/sistemas operativos indicados en la tabla 1 se han probado y se recomienda su uso con FreeStyle LibreLink y los sensores FreeStyle Libre. Los teléfonos/sistemas operativos indicados en la tabla 2 se han probado y no se recomienda su uso con FreeStyle LibreLink y los sensores FreeStyle Libre.

Abbott Diabetes Care no ha evaluado el rendimiento del escaneo en otros teléfonos/sistemas operativos diferentes a los indicados en la lista.

Tabla 1: Combinaciones recomendadas de teléfono/sistema operativo

DESCRIPCIÓN	MODELO DE SMARTPHONE	SISTEMA OPERATIVO
Samsung Galaxy S5	SM-G900M, SM-G900i, SM-G900F	Android 6.0.1
	SM-G900W8	Android 5.0
	SM-G900T	Android 5.1.1
Samsung Galaxy S6	SM-G9208/SS	Android 5.1.1
	SM-G9209, SM-G920F	Android 6.0.1
	SM-G920F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7 Edge	SM-G935U	Android 6.0.1
	SM-G935F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7	SM-G930F	Android 6.0.1
Samsung Galaxy S8	SM-G950F	Android 7.0
Samsung Galaxy S8+	SM-G955F	Android 7.0
Huawei Nexus 6P	H1511	Android 6.0.1
Google Pixel	G-2PW4100	Android 7.1
LG Nexus 5X	LG-H791	Android 6.0
Samsung Galaxy S9	SM-6960U1	Android 8.0
Google Pixel 2	G011A	Android 8.1.0
Google Pixel 2 XL	G011C	Android 8.1.0
OnePlus 5T	A5010	Android 8.1.0
iPhone 7	A1660	iOS 11.1.1
iPhone 7 Plus	A1661	iOS 11.1
iPhone 8	A1863	iOS 11.1.2
iPhone 8 Plus	A1864	iOS 11.1.1
iPhone X	A1901	iOS 11.2.1

Tabla 2: Combinaciones no recomendadas de teléfono/sistema operativo

DESCRIPCIÓN	MODELO DE SMARTPHONE	SISTEMA OPERATIVO
Samsung Galaxy S6	SM-G920A, SM-G920V, SM-G920T	Android 6.0.1

Estas tablas se actualizarán a medida que se evalúen otros teléfonos y sistemas operativos.

FreeStyle LibreLink-app

Smarttelefonens kompatibilitetsguide

Vilka smarttelefoner och operativsystem är kompatibla med FreeStyle LibreLink-appen?

FreeStyle LibreLink kommer endast att fungera med telefoner som uppfyller följande minimikrav:

- Androidoperativsystem 5.0 och senare, NFC-möjlighet (Near Field Communication)
- iPhone 7 och senare som använder iOS 11 eller senare

Avläsningsprestanda varierar på grund av skillnader i telefonens hårdvara och operativsystem. Telefonen/operativsystemen i Tabell 1 har testats och rekommenderas för användning med FreeStyle LibreLink-app och FreeStyle Libre-sensorer. Telefonen/operativsystemen i Tabell 2 har testats och rekommenderas inte för användning med FreeStyle LibreLink-app och FreeStyle Libre-sensorer.

För andra telefoner/operativsystem än de som listats, har Abbott Diabetes Care inte bedömt avläsningsprestanda.

Tabell 1: Rekommenderade telefon-/operativsystemskombinationer

BESKRIVNING	SMARTTELEFONMODELL	OPERATIVSYSTEM
Samsung Galaxy S5	SM-G900M, SM-G900i, SM-G900F	Android 6.0.1
	SM-G900W8	Android 5.0
	SM-G900T	Android 5.1.1
Samsung Galaxy S6	SM-G9208/SS	Android 5.1.1
	SM-G9209, SM-G920F	Android 6.0.1
	SM-G920F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7 Edge	SM-G935U	Android 6.0.1
	SM-G935F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7	SM-G930F	Android 6.0.1
Samsung Galaxy S8	SM-G950F	Android 7.0
Samsung Galaxy S8+	SM-G955F	Android 7.0
Huawei Nexus 6P	H1511	Android 6.0.1
Google Pixel	G-2PW4100	Android 7.1
LG Nexus 5X	LG-H791	Android 6.0
Samsung Galaxy S9	SM-6960U1	Android 8.0
Google Pixel 2	G011A	Android 8.1.0
Google Pixel 2 XL	G011C	Android 8.1.0
OnePlus 5T	A5010	Android 8.1.0
iPhone 7	A1660	iOS 11.1.1
iPhone 7 Plus	A1661	iOS 11.1
iPhone 8	A1863	iOS 11.1.2
iPhone 8 Plus	A1864	iOS 11.1.1
iPhone X	A1901	iOS 11.2.1

Tabell 2: Icke rekommenderade telefon-/operativsystemskombinationer

BESKRIVNING	SMARTTELEFONMODELL	OPERATIVSYSTEM
Samsung Galaxy S6	SM-G920A, SM-G920V, SM-G920T	Android 6.0.1

Dessa tabeller kommer att uppdateras när andra telefoner och operativsystem utvärderas.

FreeStyle LibreLink App

Hinweise zur Smartphone-Kompatibilität

Welche Smartphones und Betriebssysteme sind mit der FreeStyle LibreLink App kompatibel?

FreeStyle LibreLink funktioniert nur auf Smartphones, die die folgenden Mindestanforderungen erfüllen:

- Betriebssystem Android 5.0 und höher, NFC-fähig (Nahfeldkommunikation)
- iPhone 7 und höher mit iOS 11 und höher

Aufgrund von Unterschieden in der Smartphone-Hardware und den Betriebssystemen variiert die Scanleistung. Die in Tabelle 1 aufgeführten Smartphones/Betriebssysteme wurden getestet und werden für die Verwendung mit der FreeStyle LibreLink App und FreeStyle Libre Sensoren empfohlen. Die in Tabelle 2 aufgeführten Smartphones/Betriebssysteme wurden getestet und werden nicht für die Verwendung mit der FreeStyle LibreLink App und FreeStyle Libre Sensoren empfohlen.

Andere als die hier aufgeführten Smartphones/Betriebssysteme wurden von Abbott Diabetes Care nicht auf ihre Scanleistung getestet.

Tabelle 1: Empfohlene Smartphone/Betriebssystem-Kombinationen

BESCHREIBUNG	SMARTPHONE-MODELL	BETRIEBSSYSTEM
Samsung Galaxy S5	SM-G900M, SM-G900i, SM-G900F	Android 6.0.1
	SM-G900W8	Android 5.0
	SM-G900T	Android 5.1.1
Samsung Galaxy S6	SM-G9208/SS	Android 5.1.1
	SM-G9209, SM-G920F	Android 6.0.1
	SM-G920F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7 Edge	SM-G935U	Android 6.0.1
	SM-G935F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7	SM-G930F	Android 6.0.1
Samsung Galaxy S8	SM-G950F	Android 7.0
Samsung Galaxy S8+	SM-G955F	Android 7.0
Huawei Nexus 6P	H1511	Android 6.0.1
Google Pixel	G-2PW4100	Android 7.1
LG Nexus 5X	LG-H791	Android 6.0
Samsung Galaxy S9	SM-6960U1	Android 8.0
Google Pixel 2	G011A	Android 8.1.0
Google Pixel 2 XL	G011C	Android 8.1.0
OnePlus 5T	A5010	Android 8.1.0
iPhone 7	A1660	iOS 11.1.1
iPhone 7 Plus	A1661	iOS 11.1
iPhone 8	A1863	iOS 11.1.2
iPhone 8 Plus	A1864	iOS 11.1.1
iPhone X	A1901	iOS 11.2.1

Tabelle 2: Nicht empfohlene Smartphone/Betriebssystem-Kombinationen

BESCHREIBUNG	SMARTPHONE-MODELL	BETRIEBSSYSTEM
Samsung Galaxy S6	SM-G920A, SM-G920V, SM-G920T	Android 6.0.1

Sobald weitere Smartphones und Betriebssysteme ausgewertet wurden, werden diese Tabellen aktualisiert.

App FreeStyle LibreLink

Guida di compatibilità per smartphone

Quali smartphone e sistemi operativi sono compatibili con l'app FreeStyle LibreLink?

FreeStyle LibreLink funziona unicamente con i telefoni che soddisfano i seguenti requisiti minimi:

- sistema operativo Android 5.0 e successivi, funzionalità Near Field Communication (NFC)
- iPhone 7 e modelli successivi con iOS 11 e versioni successive

Le prestazioni di scansione variano in funzione delle differenze nell'hardware e i sistemi operativi dei telefoni. I telefoni/sistemi operativi inclusi nella Tabella 1 sono stati testati e sono consigliati per l'uso con FreeStyle LibreLink e i sensori FreeStyle Libre. I telefoni/sistemi operativi inclusi nella Tabella 2 sono stati testati e non sono consigliati per l'uso con FreeStyle LibreLink e i sensori FreeStyle Libre.

Per quanto riguarda i telefoni/sistemi operativi non elencati, Abbott Diabetes Care non ha valutato le prestazioni di scansione.

Tabella 1. Combinazioni telefono/sistema operativo consigliate

DESCRIZIONE	MODELLO DI SMARTPHONE	SISTEMA OPERATIVO
Samsung Galaxy S5	SM-G900M, SM-G900i, SM-G900F	Android 6.0.1
	SM-G900W8	Android 5.0
	SM-G900T	Android 5.1.1
Samsung Galaxy S6	SM-G9208/SS	Android 5.1.1
	SM-G9209, SM-G920F	Android 6.0.1
	SM-G920F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7 Edge	SM-G935U	Android 6.0.1
	SM-G935F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7	SM-G930F	Android 6.0.1
Samsung Galaxy S8	SM-G950F	Android 7.0
Samsung Galaxy S8+	SM-G955F	Android 7.0
Huawei Nexus 6P	H1511	Android 6.0.1
Google Pixel	G-2PW4100	Android 7.1
LG Nexus 5X	LG-H791	Android 6.0
Samsung Galaxy S9	SM-6960U1	Android 8.0
Google Pixel 2	G011A	Android 8.1.0
Google Pixel 2 XL	G011C	Android 8.1.0
OnePlus 5T	A5010	Android 8.1.0
iPhone 7	A1660	iOS 11.1.1
iPhone 7 Plus	A1661	iOS 11.1
iPhone 8	A1863	iOS 11.1.2
iPhone 8 Plus	A1864	iOS 11.1.1
iPhone X	A1901	iOS 11.2.1

Tabella 2. Combinazioni telefono/sistema operativo non consigliate

DESCRIZIONE	MODELLO DI SMARTPHONE	SISTEMA OPERATIVO
Samsung Galaxy S6	SM-G920A, SM-G920V, SM-G920T	Android 6.0.1

Queste tabelle verranno aggiornate con altri telefoni e sistemi operativi che saranno sottoposti a valutazione.

FreeStyle LibreLink-app

Compatibiliteitsgids smartphones

Welke smartphones en besturingssystemen zijn compatibel met de FreeStyle LibreLink-app?

FreeStyle LibreLink werkt alleen op telefoons die voldoen aan de volgende minimumvereisten:

- Android-besturingssysteem 5.0 en hoger, NFC-functie (Near Field Communication)
- iPhone 7 en hoger met iOS 11 en hoger

De scanprestaties kunnen verschillen afhankelijk van de hardware en het besturingssysteem van de telefoon. De telefoons/besturingssystemen in tabel 1 zijn getest en worden aanbevolen voor gebruik met FreeStyle LibreLink en FreeStyle Libre-sensoren. De telefoons/besturingssystemen in tabel 2 zijn getest en worden niet aanbevolen voor gebruik met FreeStyle LibreLink en FreeStyle Libre-sensoren.

Voor andere dan de vermelde telefoons/besturingssystemen heeft Abbott Diabetes Care de scanprestaties niet geëvalueerd.

Tabel 1: Aanbevolen combinaties telefoon/besturingssysteem

BESCHRIJVING	MODEL SMARTPHONE	BESTURINGSSYSTEEM
Samsung Galaxy S5	SM-G900M, SM-G900i, SM-G900F	Android 6.0.1
	SM-G900W8	Android 5.0
	SM-G900T	Android 5.1.1
Samsung Galaxy S6	SM-G9208/SS	Android 5.1.1
	SM-G9209, SM-G920F	Android 6.0.1
	SM-G920F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7 Edge	SM-G935U	Android 6.0.1
	SM-G935F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7	SM-G930F	Android 6.0.1
Samsung Galaxy S8	SM-G950F	Android 7.0
Samsung Galaxy S8+	SM-G955F	Android 7.0
Huawei Nexus 6P	H1511	Android 6.0.1
Google Pixel	G-2PW4100	Android 7.1
LG Nexus 5X	LG-H791	Android 6.0
Samsung Galaxy S9	SM-6960U1	Android 8.0
Google Pixel 2	G011A	Android 8.1.0
Google Pixel 2 XL	G011C	Android 8.1.0
OnePlus 5T	A5010	Android 8.1.0
iPhone 7	A1660	iOS 11.1.1
iPhone 7 Plus	A1661	iOS 11.1
iPhone 8	A1863	iOS 11.1.2
iPhone 8 Plus	A1864	iOS 11.1.1
iPhone X	A1901	iOS 11.2.1

Tabel 2: Niet-aanbevolen combinaties telefoon/besturingssysteem

BESCHRIJVING	MODEL SMARTPHONE	BESTURINGSSYSTEEM
Samsung Galaxy S6	SM-G920A, SM-G920V, SM-G920T	Android 6.0.1

Deze tabellen worden bijgewerkt wanneer er in de toekomst andere telefoons en besturingssystemen worden geëvalueerd.

FreeStyle LibreLink -sovellus

Älypuhelimien yhteensopivuusopas

Mitkä älypuhelimet ja käyttöjärjestelmät ovat FreeStyle LibreLink -sovelluksen kanssa yhteensopivia?

FreeStyle LibreLink toimii vain puhelinten kanssa, jotka täyttävät seuraavat vähimmäisvaatimukset:

- Android-käyttöjärjestelmä 5.0 tai uudempi, Near Field Communication (NFC) -kyky
- iPhone 7 tai uudempi, jossa käyttöjärjestelmänä iOS 11 tai uudempi

Skannauksen suorituskyky vaihtelee puhelinlaitteiden ja käyttöjärjestelmien eroista johtuen. Taulukon 1 sisältämät puhelin-/käyttöjärjestelmät on testattu ja niitä suositellaan käytettäväksi FreeStyle LibreLink -sovelluksen ja FreeStyle Libre -sensorien kanssa. Taulukon 2 sisältämät puhelin-/käyttöjärjestelmät on testattu ja niitä ei suositella käytettäväksi FreeStyle LibreLink -sovelluksen ja FreeStyle Libre -sensorien kanssa.

Abbott Diabetes Care ei ole arvioinut skannauksen suorituskykyä muista kuin kyseisistä luetelluista puhelin-/käyttöjärjestelmistä.

Taulukko 1: Suositellut puhelin-/käyttöjärjestelmäyhdistelmät

KUVAUS	ÄLYPUHELINMALLI	KÄYTTÖJÄRJESTELMÄ
Samsung Galaxy S5	SM-G900M, SM-G900i, SM-G900F	Android 6.0.1
	SM-G900W8	Android 5.0
	SM-G900T	Android 5.1.1
Samsung Galaxy S6	SM-G9208/SS	Android 5.1.1
	SM-G9209, SM-G920F	Android 6.0.1
	SM-G920F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7 Edge	SM-G935U	Android 6.0.1
	SM-G935F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7	SM-G930F	Android 6.0.1
Samsung Galaxy S8	SM-G950F	Android 7.0
Samsung Galaxy S8+	SM-G955F	Android 7.0
Huawei Nexus 6P	H1511	Android 6.0.1
Google Pixel	G-2PW4100	Android 7.1
LG Nexus 5X	LG-H791	Android 6.0
Samsung Galaxy S9	SM-6960U1	Android 8.0
Google Pixel 2	G011A	Android 8.1.0
Google Pixel 2 XL	G011C	Android 8.1.0
OnePlus 5T	A5010	Android 8.1.0
iPhone 7	A1660	iOS 11.1.1
iPhone 7 Plus	A1661	iOS 11.1
iPhone 8	A1863	iOS 11.1.2
iPhone 8 Plus	A1864	iOS 11.1.1
iPhone X	A1901	iOS 11.2.1

Taulukko 2: Ei-suositellut puhelin-/käyttöjärjestelmäyhdistelmät

KUVAUS	ÄLYPUHELINMALLI	KÄYTTÖJÄRJESTELMÄ
Samsung Galaxy S6	SM-G920A, SM-G920V, SM-G920T	Android 6.0.1

Näitä taulukoita päivitetään, kun muita puhelimia ja käyttöjärjestelmiä arvioidaan.

Εφαρμογή FreeStyle LibreLink

Οδηγός συμβατότητας smartphone

Ποια smartphone και λειτουργικά συστήματα είναι συμβατά με την εφαρμογή FreeStyle LibreLink?

Το FreeStyle LibreLink θα λειτουργεί μόνο με τηλέφωνα που πληρούν τις παρακάτω ελάχιστες απαιτήσεις:

- Λειτουργικό σύστημα Android 5.0 και νεότερες εκδόσεις, που να διαθέτει τεχνολογία NFC (Near Field Communication)
- iPhone 7 και νεότερες εκδόσεις που λειτουργούν με iOS 11 ή/και νεότερες εκδόσεις

Η απόδοση της σάρωσης ποικίλει λόγω διαφορών στο υλισμικό (hardware) και τα λειτουργικά συστήματα των τηλεφώνων. Τα τηλέφωνα/λειτουργικά συστήματα στον Πίνακα 1 έχουν δοκιμαστεί και συνιστώνται για χρήση με το FreeStyle LibreLink και τους αισθητήρες FreeStyle Libre. Τα τηλέφωνα/λειτουργικά συστήματα στον Πίνακα 2 έχουν δοκιμαστεί και δεν συνιστώνται για χρήση με το FreeStyle LibreLink και τους αισθητήρες FreeStyle Libre.

Για τηλέφωνα/λειτουργικά συστήματα εκτός αυτών που παρατίθενται, η Abbott Diabetes Care δεν έχει αξιολογήσει την απόδοση της σάρωσης.

Πίνακας 1: Συνιστώμενοι συνδυασμοί τηλεφώνων/λειτουργικών συστημάτων

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΤΕΛΟ SMARTPHONE	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
Samsung Galaxy S5	SM-G900M, SM-G900i, SM-G900F	Android 6.0.1
	SM-G900W8	Android 5.0
	SM-G900T	Android 5.1.1
Samsung Galaxy S6	SM-G9208/SS	Android 5.1.1
	SM-G9209, SM-G920F	Android 6.0.1
	SM-G920F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7 Edge	SM-G935U	Android 6.0.1
	SM-G935F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7	SM-G930F	Android 6.0.1
Samsung Galaxy S8	SM-G950F	Android 7.0
Samsung Galaxy S8+	SM-G955F	Android 7.0
Huawei Nexus 6P	H1511	Android 6.0.1
Google Pixel	G-2PW4100	Android 7.1
LG Nexus 5X	LG-H791	Android 6.0
Samsung Galaxy S9	SM-6960U1	Android 8.0
Google Pixel 2	G011A	Android 8.1.0
Google Pixel 2 XL	G011C	Android 8.1.0
OnePlus 5T	A5010	Android 8.1.0
iPhone 7	A1660	iOS 11.1.1
iPhone 7 Plus	A1661	iOS 11.1
iPhone 8	A1863	iOS 11.1.2
iPhone 8 Plus	A1864	iOS 11.1.1
iPhone X	A1901	iOS 11.2.1

Πίνακας 2: Μη συνιστώμενοι συνδυασμοί τηλεφώνων/λειτουργικών συστημάτων

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΤΕΛΟ SMARTPHONE	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
Samsung Galaxy S6	SM-G920A, SM-G920V, SM-G920T	Android 6.0.1

Αυτοί οι πίνακες θα ενημερώνονται καθώς θα αξιολογούνται και άλλα τηλέφωνα και λειτουργικά συστήματα.

Aplikacja FreeStyle LibreLink

Informacje o kompatybilności smartfonów

Jakie smartfony i systemy operacyjne są kompatybilne z aplikacją FreeStyle LibreLink?

Aplikacja FreeStyle LibreLink współpracuje wyłącznie z telefonami spełniającymi poniższe wymagania minimalne:

- System operacyjny Android wersja 5.0 lub nowsza, obsługa komunikacji zbliżeniowej NFC
- Telefon iPhone 7 lub nowszy z systemem operacyjnym iOS 11 lub nowszym

Wydajność skanowania jest zmienna i zależy od różnic sprzętowych oraz systemów operacyjnych. Telefony/systemy operacyjne podane w tabeli nr 1 zostały poddane testom i są zalecane do stosowania z aplikacją FreeStyle LibreLink i czujnikami FreeStyle Libre. Telefony/systemy operacyjne podane w tabeli nr 2 zostały poddane testom i nie są zalecane do stosowania z aplikacją FreeStyle LibreLink i czujnikami FreeStyle Libre.

Firma Abbott Diabetes Care nie oceniała wydajności skanowania telefonów/systemów operacyjnych innych od wymienionych.

Tabela 1: Zalecane kombinacje telefonu/systemu operacyjnego

OPIS	MODEL SMARTFONU	SYSTEM OPERACYJNY
Samsung Galaxy S5	SM-G900M, SM-G900i, SM-G900F	Android 6.0.1
	SM-G900W8	Android 5.0
	SM-G900T	Android 5.1.1
Samsung Galaxy S6	SM-G9208/SS	Android 5.1.1
	SM-G9209, SM-G920F	Android 6.0.1
	SM-G920F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7 Edge	SM-G935U	Android 6.0.1
	SM-G935F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7	SM-G930F	Android 6.0.1
Samsung Galaxy S8	SM-G950F	Android 7.0
Samsung Galaxy S8+	SM-G955F	Android 7.0
Huawei Nexus 6P	H1511	Android 6.0.1
Google Pixel	G-2PW4100	Android 7.1
LG Nexus 5X	LG-H791	Android 6.0
Samsung Galaxy S9	SM-6960U1	Android 8.0
Google Pixel 2	G011A	Android 8.1.0
Google Pixel 2 XL	G011C	Android 8.1.0
OnePlus 5T	A5010	Android 8.1.0
iPhone 7	A1660	iOS 11.1.1
iPhone 7 Plus	A1661	iOS 11.1
iPhone 8	A1863	iOS 11.1.2
iPhone 8 Plus	A1864	iOS 11.1.1
iPhone X	A1901	iOS 11.2.1

Tabela 2: Niezalecane kombinacje telefonu/systemu operacyjnego

OPIS	MODEL SMARTFONU	SYSTEM OPERACYJNY
Samsung Galaxy S6	SM-G920A, SM-G920V, SM-G920T	Android 6.0.1

Te tabele będą aktualizowane w miarę poddawania testom innych telefonów i systemów operacyjnych.

Aplicación FreeStyle LibreLink

Guía de compatibilidad con smartphones

¿Qué smartphones y sistemas operativos son compatibles con la aplicación FreeStyle LibreLink?

FreeStyle LibreLink solo funcionará con teléfonos que cumplan con los siguientes requisitos mínimos:

- Sistema operativo Android 5.0 o versión posterior, con capacidad de comunicación de campo cercano (NFC)
- iPhone 7 o versión posterior, con iOS 11 o versión posterior

El rendimiento de escaneo varía según las diferencias en el hardware de los teléfonos y en los sistemas operativos. Los teléfonos/sistemas operativos de la Tabla 1 se han sometido a pruebas y se recomiendan para su uso con los sensores FreeStyle LibreLink y FreeStyle Libre. Los teléfonos/sistemas operativos de la Tabla 2 se han sometido a pruebas y no se recomiendan para su uso con los sensores FreeStyle LibreLink y FreeStyle Libre.

En el caso de teléfonos/sistemas operativos que no sean los que figuran en la lista, Abbott Diabetes Care no ha evaluado el rendimiento de escaneo.

Tabla 1: Combinaciones recomendadas de teléfonos/sistemas operativos

DESCRIPCIÓN	MODELO DE SMARTPHONE	SISTEMA OPERATIVO
Samsung Galaxy S5	SM-G900M, SM-G900i, SM-G900F	Android 6.0.1
	SM-G900W8	Android 5.0
	SM-G900T	Android 5.1.1
Samsung Galaxy S6	SM-G9208/SS	Android 5.1.1
	SM-G9209, SM-G920F	Android 6.0.1
	SM-G920F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7 Edge	SM-G935U	Android 6.0.1
	SM-G935F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7	SM-G930F	Android 6.0.1
Samsung Galaxy S8	SM-G950F	Android 7.0
Samsung Galaxy S8+	SM-G955F	Android 7.0
Huawei Nexus 6P	H1511	Android 6.0.1
Google Pixel	G-2PW4100	Android 7.1
LG Nexus 5X	LG-H791	Android 6.0
Samsung Galaxy S9	SM-6960U1	Android 8.0
Google Pixel 2	G011A	Android 8.1.0
Google Pixel 2 XL	G011C	Android 8.1.0
OnePlus 5T	A5010	Android 8.1.0
iPhone 7	A1660	iOS 11.1.1
iPhone 7 Plus	A1661	iOS 11.1
iPhone 8	A1863	iOS 11.1.2
iPhone 8 Plus	A1864	iOS 11.1.1
iPhone X	A1901	iOS 11.2.1

Tabla 2: Combinaciones no recomendadas de teléfonos/sistemas operativos

DESCRIPCIÓN	MODELO DE SMARTPHONE	SISTEMA OPERATIVO
Samsung Galaxy S6	SM-G920A, SM-G920V, SM-G920T	Android 6.0.1

Estas tablas se actualizarán a medida que se evalúen otros teléfonos y sistemas operativos.

Application FreeStyle LibreLink

Guide de compatibilité des téléphones intelligents

Quels sont les téléphones intelligents et les systèmes d'exploitation compatibles avec l'application FreeStyle LibreLink?

FreeStyle LibreLink fonctionne uniquement avec les téléphones qui répondent aux exigences minimales suivantes :

- Système d'exploitation Android à partir de la version 5.0, avec technologie de communication en champ proche (CCP)
- iPhone 7 et modèles ultérieurs exploitant le système iOS 11 et ses versions ultérieures

Les performances de scan varient selon le téléphone cellulaire et le système d'exploitation utilisés. Les téléphones et les systèmes d'exploitation du Tableau 1 ont été testés et leur utilisation est préconisée pour les capteurs FreeStyle LibreLink et FreeStyle Libre. Les téléphones et les systèmes d'exploitation du Tableau 2 ont été testés et leur utilisation n'est pas recommandée pour les capteurs FreeStyle LibreLink et FreeStyle Libre.

Abbott Diabetes Care n'a pas étudié les performances de scan des téléphones et des systèmes d'exploitation qui ne figurent pas dans cette liste.

Tableau 1 : Combinaisons recommandées entre les téléphones et les systèmes d'exploitation

DESCRIPTION	MODÈLE DE TÉLÉPHONE INTELLIGENT	SYSTÈME D'EXPLOITATION
Samsung Galaxy S5	SM-G900M, SM-G900i, SM-G900F	Android 6.0.1
	SM-G900W8	Android 5.0
	SM-G900T	Android 5.1.1
Samsung Galaxy S6	SM-G9208/SS	Android 5.1.1
	SM-G9209, SM-G920F	Android 6.0.1
	SM-G920F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7 Edge	SM-G935U	Android 6.0.1
	SM-G935F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7	SM-G930F	Android 6.0.1
Samsung Galaxy S8	SM-G950F	Android 7.0
Samsung Galaxy S8+	SM-G955F	Android 7.0
Huawei Nexus 6P	H1511	Android 6.0.1
Google Pixel	G-2PW4100	Android 7.1
LG Nexus 5X	LG-H791	Android 6.0
Samsung Galaxy S9	SM-6960U1	Android 8.0
Google Pixel 2	G011A	Android 8.1.0
Google Pixel 2 XL	G011C	Android 8.1.0
OnePlus 5T	A5010	Android 8.1.0
iPhone 7	A1660	iOS 11.1.1
iPhone 7 Plus	A1661	iOS 11.1
iPhone 8	A1863	iOS 11.1.2
iPhone 8 Plus	A1864	iOS 11.1.1
iPhone X	A1901	iOS 11.2.1

Tableau 2 : Combinaisons non recommandées entre les téléphones et les systèmes d'exploitation

DESCRIPTION	MODÈLE DE TÉLÉPHONE INTELLIGENT	SYSTÈME D'EXPLOITATION
Samsung Galaxy S6	SM-G920A, SM-G920V, SM-G920T	Android 6.0.1

Ces tableaux seront mis à jour quand de nouveaux téléphones et de nouveaux systèmes d'exploitation auront été évalués.

تطبيق فري ستايل ليبري لينك

دليل توافق الهاتف الذكي

ما الهواتف الذكية وأنظمة التشغيل المتوافقة مع تطبيق فري ستايل ليبري لينك؟

سيعمل تطبيق فري ستايل ليبري لينك فقط مع الهواتف التي تفي بالمتطلبات الدنيا التالية:

- نظام تشغيل أندرويد 5.0 أو أعلى، القدرة على إجراء الاتصالات قريبة المدى (NFC)
- آيفون 7 وأعلى منه يشتغل على نظام iOS 11 وأعلى منه

يتنوع أداء المسح نتيجة للاختلافات في أجهزة الهواتف وأنظمة التشغيل. تم اختبار الهواتف/أنظمة التشغيل في الجدول 1، ويوصى باستخدامها مع تطبيق فري ستايل ليبري لينك ومجسات فري ستايل ليبري. تم اختبار الهواتف/أنظمة التشغيل في الجدول 2، ولا يوصى باستخدامها مع تطبيق فري ستايل ليبري لينك ومجسات فري ستايل ليبري.

للهواتف/أنظمة التشغيل بخلاف تلك المدرجة، لم تقم Abbott Diabetes Care بتقييم أداء المسح.

الجدول 1: توليفات الهواتف/أنظمة التشغيل الموصى بها

الوصف	طراز الهاتف الذكي	نظام التشغيل
Samsung Galaxy S5	SM-G900M, SM-G900i, SM-G900F	Android 6.0.1
	SM-G900W8	Android 5.0
	SM-G900T	Android 5.1.1
Samsung Galaxy S6	SM-G9208/SS	Android 5.1.1
	SM-G9209, SM-G920F	Android 6.0.1
	SM-G920F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7 Edge	SM-G935U	Android 6.0.1
	SM-G935F	Android 7.0
Samsung Galaxy S7	SM-G930F	Android 6.0.1
Samsung Galaxy S8	SM-G950F	Android 7.0
Samsung Galaxy S8+	SM-G955F	Android 7.0
Huawei Nexus 6P	H1511	Android 6.0.1
Google Pixel	G-2PW4100	Android 7.1
LG Nexus 5X	LG-H791	Android 6.0
Samsung Galaxy S9	SM-6960U1	Android 8.0
Google Pixel 2	G011A	Android 8.1.0
Google Pixel 2 XL	G011C	Android 8.1.0
OnePlus 5T	A5010	Android 8.1.0
iPhone 7	A1660	iOS 11.1.1
iPhone 7 Plus	A1661	iOS 11.1
iPhone 8	A1863	iOS 11.1.2
iPhone 8 Plus	A1864	iOS 11.1.1
iPhone X	A1901	iOS 11.2.1

الجدول 2: توليفات الهواتف/أنظمة التشغيل غير الموصى بها

الوصف	طراز الهاتف الذكي	نظام التشغيل
Samsung Galaxy S6	SM-G920A, SM-G920V, SM-G920T	Android 6.0.1

سيتم تحديث هذه الجداول مع تقييم هواتف وأنظمة تشغيل أخرى.