

אתם יכולים גם בלי מחטים¹

צעדים ראשונים המדריך שלכם למערכת פריסטייל ליברה 2


FreeStyle
Libre 2
פריסטייל ליברה
מערכת פליש לניטור סוכר


life. to the fullest.®
Abbott

התמונות נועדו להמחשה בלבד. המטופל והנתונים אינם אמיתיים.
1. סריקת החיישן אינה דורשת דקירת אצבע.

ברוכים הבאים

למשפחת פריסטייל ליברה 2

מערכת מבוססת חיישן לניטור רמות סוכר מס' 1 בעולם¹
 מערכת פריסטייל ליברה שחררה מיליוני מטופלים עם סוכרת מהטרחה
 הכרוכה בדקירות אצבע²

מערכת פריסטייל ליברה 2 מאפשרת:

ללא דקירות אצבע²

לנהל את הסוכרת שלכם ללא כאבים³



התראות אופציונליות

לדעת בדקה שרמת הסוכר שלכם גבוהה או נמוכה מדי



דיוק מצוין

דיוק כללי מצוין, במיוחד ברמות סוכר נמוכות, כאשר זה הכי חשוב^{4,5}



מדריך זה יעזור לכם להפעיל את החיישן שלכם ולהפיק את המרב
 ממערכת פריסטייל ליברה 2.

**אנו שמחים שהצטרפתם למסע שלנו
 לחולל מהפכה בניטור רמת הסוכר.**

¹ Data on file, Abbott Diabetes Care. לברה ברחבי העולם בהשוואה למספר המשתמשים במערכות מובילות אחרות לניטור רמות סוכר המבוססות על חיישן. ² בדיקת רמת סוכר בדם באמצעות דקירת אצבע נדרשת כאשר קריאות רמות הסוכר והתראות רמות הסוכר אינן תואמות לתסמינים או לציפיות.

³ Haak, Thomas., et al. Flash glucose-sensing technology as a replacement for blood glucose monitoring for the management of insulin-treated type 2 diabetes: a multicenter, open-label randomized controlled trial. Diabetes Therapy 8.1 (2017): 55-73. ⁴ Data on File. Abbott Diabetes Care, Inc. ⁵ Alva, Shridhara, Timothy Bailey, Ronald Brazg, Erwin S. Budiman, Kristin Castorino, Mark P. Christiansen, Gregory Forlenza, Mark Kipnes, David R. Lijjenquist, and Hanqing Liu. "Accuracy of a 14-Day Factory-Calibrated Continuous Glucose Monitoring System With Advanced Algorithm in Pediatric and Adult Population With Diabetes." Journal of Diabetes Science and Technology, (September 2020). <https://doi.org/10.1177/1932296820958754>.

תוכן העניינים

4 חלקי המערכת
5 הגדרת האפליקציה
6 הצמדת החיישן
7 טיפים
8 הבנת המערכת
9 רמת הסוכר בדם ורמת הסוכר מהחיישן
10 הפעלת החיישן
11 הבנה של קריאות רמות הסוכר
12 חיצו מגמה
13 הסרה והחלפת החיישן
14 הבנה של דוחות רמות הסוכר
16 הגדרה של התראות רמת סוכר
17 כיצד פועלות התראות רמת סוכר
18 שיתוף נתוני רמות הסוכר עם הרופא המטפל
20 שיתוף רמות הסוכר עם המשפחה



מערכת פריסטייל ליברה 2 מתחילה עם חיישן ואפליקציה בטלפון החכם שלכם¹

1

התקן הצמדת החיישן משמש להצמדת החיישן על גב הזרוע העליונה.

חיישן פריסטייל ליברה 2 כולו במארז החיישן. לחיישן סיב דק וגמיש המוחדר ללא כאב² מתחת לעור.



2

השתמשו באפליקציית FreeStyle LibreLink להפעלת החיישן, לקבלת קריאות והתראות רמות סוכר, לצפייה בהיסטוריית רמות הסוכר ובכל ההערות שהוספתם.



התמונות נועדו להמחשה בלבד. לא נתוני מטופל אמיתיים.

1. אפליקציית FreeStyle LibreLink תואמת רק למערכות הפעלה ומכשירים ניידים מסוימים. אנא עיינו במדריך תאימות המכשירים שבאתר לפני השימוש באפליקציה. השימוש ב-FreeStyle LibreLink מחייב רישום ב-LibreView.

2. Haak, Thomas., et al. Flash glucose-sensing technology as a replacement for blood glucose monitoring for the management of insulin-treated type 2 diabetes: a multicenter, open-label randomized controlled trial. Diabetes Therapy 8.1 (2017): 55-73.

הורידו את אפליקציית FreeStyle LibreLink כדי להתחיל!

1 הורידו את האפליקציה בחינם.



סרקו את הקוד להורדה
מ-App Store*:



סרקו את הקוד להורדה
מ-Google Play*:



2 התחברו או פתחו חשבון LibreView חדש
על מנת שהמידע אודות רמות הסוכר שלכם
יאוחסן במערכת מאובטחת מבוססת ענן.



במידה ותחליפו טלפון, תוכלו להתחבר שוב
לאפליקציה באמצעות חשבון ה-LibreView שלכם,
והמידע ישאר איתכם.



3 עיינו וקבלו את ההרשאות המבוקשות.



*להורדת אפליקציית FreeStyle LibreLink ושיתוף נתוני רמות הסוכר נדרש חיבור לאינטרנט אלווטי או חיבור נתונים ניידים.

1. אפליקציית FreeStyle LibreLink תואמת רק למכשירים ניידים ומערכות הפעלה מסויימות. אנא עיינו באתר למידע נוסף על תאימות המכשיר לפני השימוש באפליקציה. השימוש ב-FreeStyle LibreLink מחייב הרשמה ב-LibreView.

3 שלבים להצמדת חיישן פריסטייל ליברה 2

תחילה הכינו את זרועכם ולאחר מכן הצמידו את החיישן בהתאם לשלבים הבאים.



1 שטיפה, ניקוי וייבוש

בחרו אזור בגב זרועכם העליונה שנשאר שטוח במהלך במהלך פעילויות היום-יום השגרתיות. נקו את העור עם מים וסבון ללא לחות וללא ריח. השתמשו במגבון אלכוהול כדי לנקות את העור, הניחו למקום להתייבש באוויר לפני שתמשיכו.

1



2 הכינו את התקן ההצמדה

הסירו את מכסה ההתקן בתנועה סיבובית. יישרו בקו אחד את הסימן הכהה על התקן ההצמדה עם הסימן הכהה שעל מארז החיישן. לחצו כלפי מטה בחוזקה והרימו.

2



אין להחזיר את מכסה התקן ההצמדה למקומו, כיוון שהוא עשוי לגרום נזק לסיב החיישן.



3 הצמדה

הצמידו את החיישן על גב זרועכם העליונה על ידי לחיצה חזקה. הקשיבו לקליק. המתינו מספר שניות והרחיקו בעדינות להשארת החיישן על העור.

3



זה כל כך קל!

התמונות נועדו להמחשה בלבד. לא מטופל אמיתי.

טיפים לשמירת החיישן במקומו

ספורט מגע ופעילות גופנית

אינטנסיבית

הקפידו לבחור אזור בגב זרועכם העליונה שימזער את הסיכון למכה.



קל לעשות זאת

היזהרו שהחיישן לא ייתפס במשקופים, דלתות הרכב, חגורת הבטיחות ובקצוות הרהיטים.



האטו

בעת לבישה או הסרה של בגדים, היזהרו שהבגדים לא ייתפסו בחיישן.



ייבוש

לאחר מקלחת או שחייה, הקפידו לנקוט משנה זהירות בזמן הניגוב בכדי להמנע מלכידה או משיכה של החיישן.



לא לגעת!

נסו לא לשחק, למשוך, או לגעת בחיישן בזמן ענידת החיישן.



להתלבש להצלחה

נסו לתת לחיישן מקום על ידי לבישת בגדים רפויים וקלים.



לפני שתצמידו את החיישן:

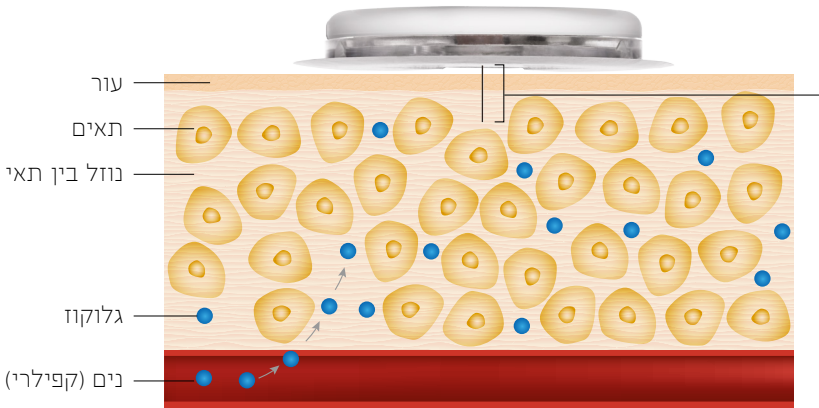
- הקפידו לבחור באזור חיבור מאושר - גב הזרוע העליונה.
- אין להשתמש בתחליב או קרם גוף במקום הצמדת החיישן, כיוון שהם עשויים להשאיר שאריות שומניות על גבי העור.
- גלחו שיער עודף מן הזרוע, כיוון שהוא עלול להילכד בין דבק החיישן לעור.

הבנת מערכת פריסטייל ליברה 2

כאשר אתם מצמידים את חיישן פריסטייל ליברה 2 לגב הזרוע העליונה, סיב דק מיוחד מתחת לעור.

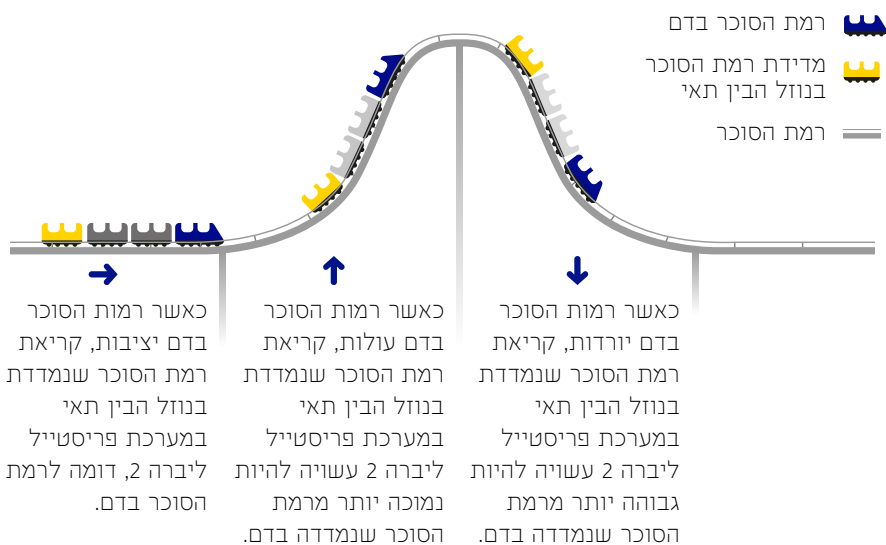
הוא לא מגיע לזרם הדם אלא מודד את הסוכר מתחת לפני השטח של העור, באזור מסביב לתאים "הנוזל הבין-תאי". זהו נוזל מיוחד המקיף את התאים ומזין אותם.

החיישן נועד להישאר על הגוף עד 14 ימים והוא עמיד במים עד 30 דקות במהלך אמבטיה, מקלחת או שחייה עד לעומק של מטר אחד.



עובי סיב החיישן הינו פחות מ-0.4 מ"מ והוא מיוחד 5 מ"מ מתחת לפני העור

מדוע קריאות רמת הסוכר בחיישן פריסטייל ליברה 2 שונות לעיתים מבדיקת רמת הסוכר בדם בדקירת אצבע?



רמת הסוכר בדם ורמת הסוכר בחיישן קשורות זו לזו אך אינן זהות. הסוכר אשר נמדד על ידי חיישן פריסטייל ליברה 2 עושה את דרכו מזרם הדם אל הנוזל הבין תאי שמתחת לעור הזרוע העליונה. תהליך זה נמשך זמן מה, כך שקריאת רמת הסוכר בחיישן נמצאת בעיכוב מתמיד אחרי קריאת רמת הסוכר בדקירת אצבע. מדובר בעיכוב של כ-2.1 דקות בקרב ילדים וכ-2.4 דקות בקרב מבוגרים.

כשרמות הסוכר יציבות שתי הקריאות עשויות להיות דומות מאוד. אם רמות הסוכר בעליה או בירידה ייתכן ששתי הקריאות יהיו שונות. זה צפוי ונורמלי לחלוטין, במיוחד לאחר ארוחות, טיפול באינסולין או ביצוע פעילות גופנית. אף על פי שקריאות רמת הסוכר עשויות להיות שונות מעט, מערכת פריסטייל ליברה 2 הינה מדוייקת¹ ובטוחה לטיפול באינסולין על פי קריאת רמת הסוכר שנסרקה.

התמונות נועדו להמחשה בלבד. לא נתוני מטופלים אמיתיים.

1. Alva S, et al. Accuracy of a 14-Day Factory-Calibrated Continuous Glucose Monitoring System With Advanced Algorithm in Pediatric and Adult Population With Diabetes. Journal of Diabetes Science and Technology. September 2020. doi:10.1177/1932296820958754

הפעילו את החיישן החדש שלכם באמצעות סריקה פשוטה בת שניה אחת באמצעות הטלפון החכם¹

1 בתפריט הראשי של האפליקציה (☰) הקישו על הפעל חיישן חדש.

2 סרקו את החיישן בהתאם לטלפון החכם

עבור טלפונים חכמים מסוג iOS:

געו בחיישן עם חלקו העליון של הטלפון.
לאחר הפעלת החיישן בהצלחה,
יתקבלו צליל ורטט.



עבור טלפונים חכמים מסוג אנדרואיד:

הפעילו חיישן חדש על ידי סריקה עם חלקו
האחורי של הטלפון. ייתכן שיהיה עליכם להפעיל
את ה-NFC בהגדרות הטלפון.
אל תזיזו את הטלפון החכם עד שתשמעו
או תרגישו שני צלילים או רטט.



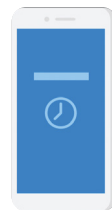
כל דגם טלפון הוא שונה.
במידת הצורך, הזיזו את הטלפון באיטיות מסביב לחיישן.



ניתן להשתמש בחיישן לבדיקה של רמת הסוכר שלכם
לאחר זמן אתחול של שעה.

3

ניתן להשתמש בטלפון בזמן אתחול החיישן.
תקבלו הודעה אוטומטית כשהחיישן שלכם מוכן,
במידה וההתראות מופעלות.



1. אפליקציית FreeStyle LibreLink תואמת רק למכשירים ניידים ומערכות הפעלה מסוימות. אנא עיינו
באתר לקבלת מידע נוסף על תאימות המכשיר לפני השימוש באפליקציה. השימוש ב-FreeStyle LibreLink
מחייב רישום ל-LibreView.

הבינו את קריאות רמת הסוכר לאחר סריקה



קריאת רמת הסוכר העדכנית קובעת את צבע הרקע במסך הטלפון



בתוך טווח ערכי היעד של רמת הסוכר (70-180 מ"ג/ד"ל כאשר מוגדר לנורמה!)

ירוק

רמת סוכר גבוהה (מעל 240 מ"ג/ד"ל)

כתום

רמת סוכר נמוכה (מתחת ל-70 מ"ג/ד"ל)

אדום

בין טווח ערכי היעד של רמת הסוכר לבין רמת סוכר גבוהה או נמוכה

צהוב

התמונות נועדו להמחשה בלבד. לא נתוני מטופלים אמיתיים.

1. Battelino T, Danne T, Bergenstal RM, et al. Clinical targets for continuous glucose monitoring data interpretation: recommendations from the international consensus on time in range. *Diabetes Care*. (2019);42(8):1593-1603.

חיצוי מגמה

חיצוי מגמה מראים את הכיוון שבו נעות רמות הסוכר, יחד עם מהירות השינוי של רמת הסוכר.

בכל סריקה של החיישן מתקבלים רמת הסוכר הנוכחית וחץ מגמה המראה את כיוון רמת הסוכר, כך שתוכלו לקבל החלטות מושכלות יותר בנוגע לצעדיכם הבאים.

רמת הסוכר עולה במהירות

(יותר מ-2 מ"ג/ד"ל לדקה או יותר מ-54 מ"ג/ד"ל ל-30 דקות)

רמת הסוכר עולה

(בין 1 ל-2 מ"ג/ד"ל לדקה או בין 36 ל-54 מ"ג/ד"ל ל-30 דקות)¹

רמת הסוכר משתנה בקצב איטי

(פחות מ-1 מ"ג/ד"ל לדקה או פחות מ-36 מ"ג/ד"ל ל-30 דקות)¹

רמת הסוכר יורדת

(בין 1 ל-2 מ"ג/ד"ל לדקה או בין 36 ל-54 מ"ג/ד"ל ל-30 דקות)¹

רמת הסוכר יורדת במהירות

(יותר מ-2 מ"ג/ד"ל לדקה או יותר מ-54 מ"ג/ד"ל ל-30 דקות)

1. הערכים עוגלו במקרים הרלוונטיים כדי להקל על ההבנה והפשטות.

הסרה והחלפת החיישן

החיישן מיועד לשימוש במשך פרק זמן של עד 14 יום. כך ניתן להסיר, להחליף ולהשליך את רכיבי המערכת כראוי.

החלפת החיישן

החיישן מפסיק לעבוד אוטומטית לאחר 14 ימי שימוש ועליכם להחליפו. זכרו לבחור מקום אחר בגב הזרוע העליונה לחיבור חיישן בכדי לסייע במניעת גירוי בעור.

הסרת החיישן

האפליקציה תודיע לכם מתי הגיע הזמן להסיר את החיישן. משכו כלפי מעלה את קצה המשטח הדביק שמצמיד את החיישן לעורכם. קלפו לאט מהעור בתנועה אחת.

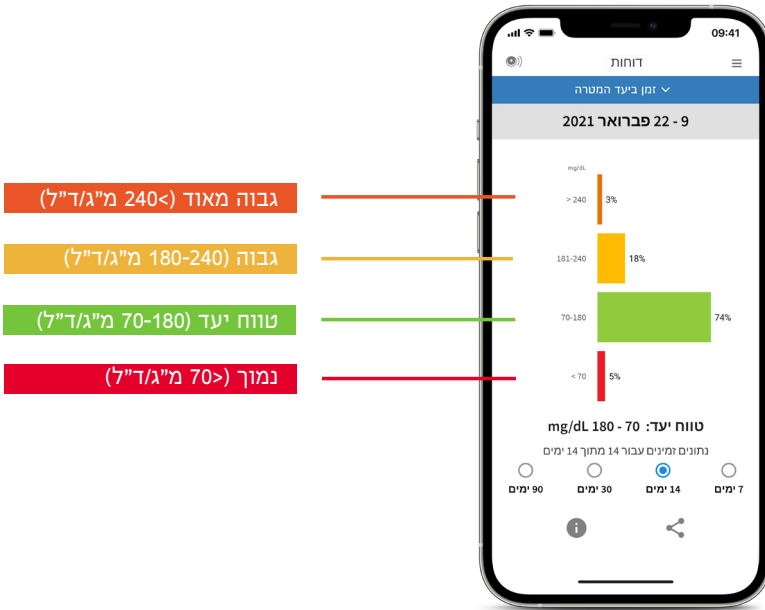
השלכת החיישן:

יש להשליך את החיישן בהתאם לתקנות המקומיות הקשורות לסילוק פסולת אלקטרונית, סוללות, חפצים חדים וחומרים שעלולים להיות חשופים לנוזלי גוף. **למידע נוסף, צרו קשר עם שירות הלקוחות.**

עליכם להחליף את החיישן גם אם הבחנתם בגירוי או באי-נוחות במקום ההצמדה, או אם האפליקציה מדווחת על בעיה בחיישן שבשימוש כעת.



דוחות מפורטים של רמות הסוכר זמינים בטלפון החכם שלכם¹



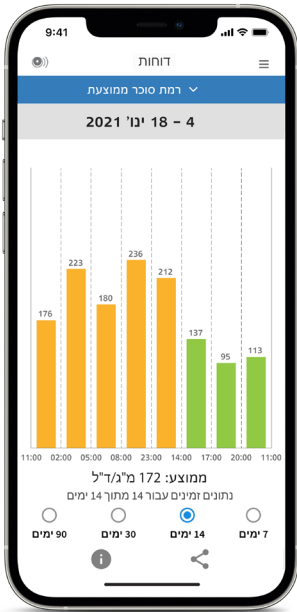
זמן בטווח היעד

מציג את האחוז מהזמן בו קריאת רמות הסוכר מהחיישן היו מעל, מתחת או בתוך טווח היעד. עבור מטופלים בוגרים עם סוכרת מסוג 1 ומסוג 2 שאינם בהריון, קשישים או בסיכון², מומלץ לשהות **70% מהזמן בטווח של 70-180 מ"ג/ד"ל**.

סקירה והבנה של היסטוריית רמות הסוכר יכולים לשמש ככלי יעיל לשיפור ניהול רמות הסוכר שלכם. דוחות רמות הסוכר יכולים לספק לכם מידע מפורט יותר על רמות הסוכר שלכם מאשר בדיקת HbA1c או בדיקת רמת הסוכר בדם בלבד².
ראו כיצד:

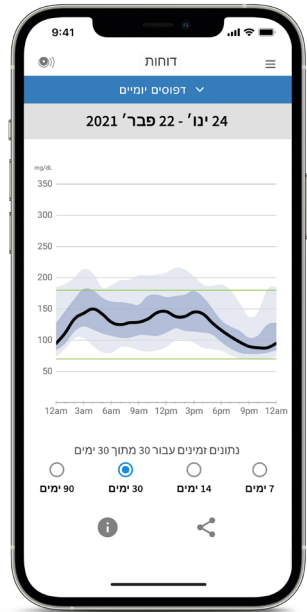
התמונות נועדו להמחשה בלבד. לא נתוני מטופלים אמיתיים.
1. אפליקציית FreeStyle LibreLink תואמת רק למכשירים ניידים ומערכות הפעלה מסוימות. אנא עיינו במדריך תאימות המכשירים שבאתר לפני השימוש באפליקציה. השימוש ב-FreeStyle LibreLink מחייב רישום ב-LibreView.

2. Battelino, T., Diabetes Care (2019): <https://doi.org/10.2337/dci19-002.8>.



רמת סוכר ממוצעת

מציג מידע על הממוצע של קריאות רמת הסוכר, כולל הממוצע עבור פרקי זמן שונים במהלך היום. **קריאות מעל טווח היעד מוצגות בצבע צהוב או כתום, וקריאות מתחת לטווח היעד מוצגות בצבע אדום.**



דפוסים יומיים

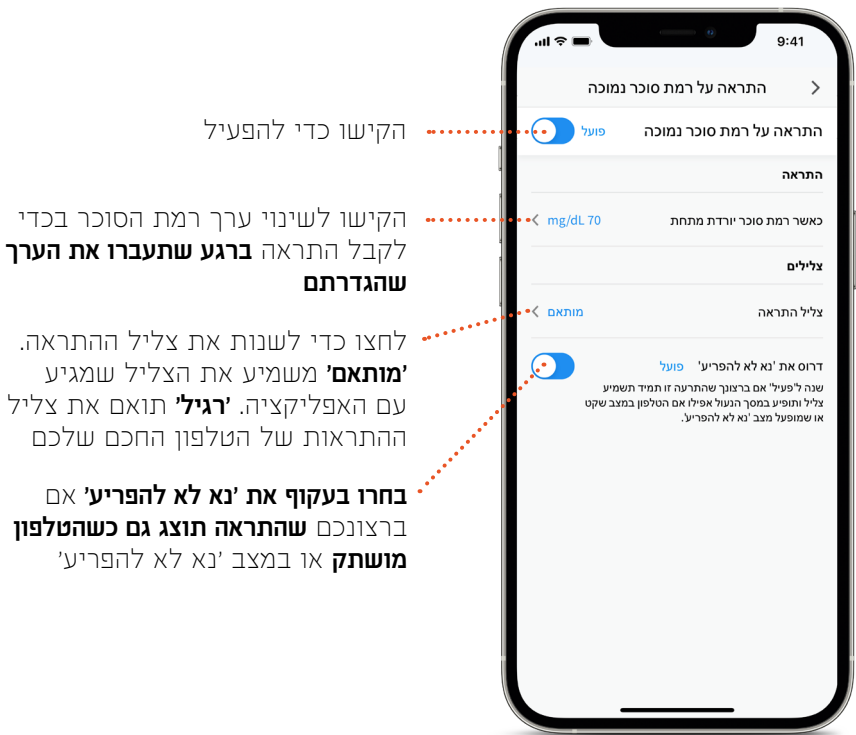
גרף המציג את הדפוס והשונות של קריאות רמת הסוכר מהחיישן לאורך יום טיפוס. לחישוב דפוסים יומיים דרושים 5 ימים לפחות של נתוני רמות סוכר.

דוחות זמינים נוספים כוללים, **אירועי רמת סוכר נמוכה, גרף יומי, שימוש בחיישן, HbA1c משוער ויומן אירועים.** הקישו על סמל התפריט הראשי באפליקציה כדי לצפות בכל הדוחות.

התראות רמת סוכר בזמן אמת קלות להפעלה ולהגדרה

התראות רמת סוכר הניתנות להתאמה אישית מאפשרות לכם לבחור עבור מה ומתי תתקבל התראה. כדי לקבל התראות, עליכם להפעיל את ה-Bluetooth ולאפשר התראות בטלפון החכם ולהימצא בטווח של עד 6 מטרים ללא הפרעות.

- 1 עברו לתפריט הראשי (☰) באפליקציה והקישו על **התראות**
- 2 **בחרו את ההתראות** שברצונכם להגדיר ולהפעיל: **רמת סוכר נמוכה, רמת סוכר גבוהה, איבוד אות**



הגדרות ההתראה יהיו תואמות להגדרות הצליל והרטט של הטלפון, לכן הן צריכות להיות בעוצמה שתוכלו לשמוע על מנת למנוע החמצה של התראות.



התראות רמת הסוכר מופעלות ברגע שרמת הסוכר שלכם חוצה את ערך הסף שהגדרתם



התראת איבוד אות

תתקבל אם הטלפון לא תקשר עם החיישן במשך יותר מ-20 דקות



התראת רמת סוכר גבוהה

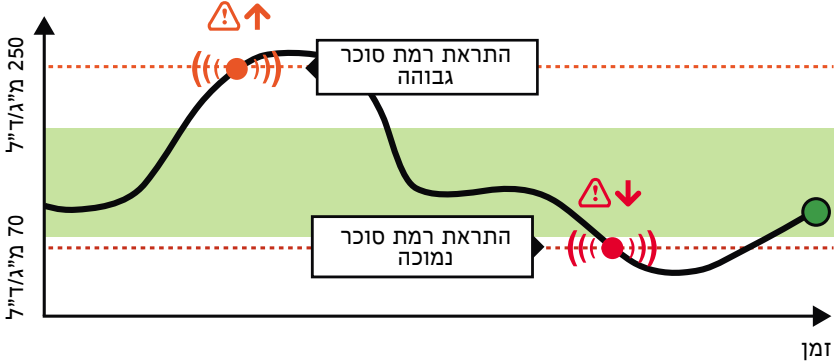
ניתנת להגדרה בין 120-400 מ"ג/ד"ל



התראת רמת סוכר נמוכה

ניתנת להגדרה בין 60-100 מ"ג/ד"ל

ערך רמת הסוכר



התראות רמת הסוכר שונות מערכי טווח יעד רמת הסוכר. שוחחו עם הרופא המטפל על טווח יעד רמת הסוכר שלכם.



ערכי התראות רמת הסוכר המומלצות:

..... ערך התראת רמת סוכר גבוהה

..... ערך התראת רמת סוכר נמוכה

שתי דרכים לשיתוף נתוני רמות הסוכר שלכם עם הרופא באמצעות LibreView

כדי להתחיל, עברו לתפריט הראשי באפליקציה והקישו על **יישומים מחוברים**. לאחר מכן הקישו **קשר**- ליד LibreView.

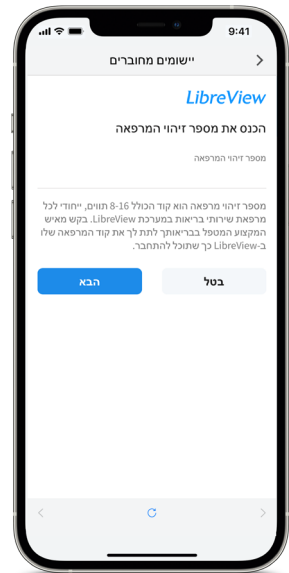
1 אפשרות

הזינו את מספר זיהוי המרפאה של LibreView בקשו מהרופא או מהצוות במרפאה את **מספר זיהוי** המרפאה ב-LibreView, שהינו קוד ייחודי למרפאה שלכם.

לאחר מכן פשוט הזינו את מספר הזיהוי באפליקציית FreeStyle LibreLink.

הקישו על **הבא** ואז **קשר** לאחר צפייה בפרטי הקשר של המרפאה שלכם.

מספר זיהוי מרפאה ב-LibreView של הרופא המטפל שלכם:



2 אפשרות

קבלו הזמנה מהמרפאה

צוות המרפאה יכול לשלוח לכם הזמנה באמצעות הדוא"ל שבו השתמשתם ליצירת חשבון LibreView. ניתן לאשר את ההזמנה ישירות באפליקציית FreeStyle LibreLink על ידי הקשה על **קבל הזמנה**.

לאחר החיבור, הרופא והצוות הרפואי מקבלים אוטומטית את נתוני רמות הסוכר שלכם.¹



ניתן לשתף בקלות את נתוני רמות הסוכר שלכם עבור מפגשים מרחוק או מפגשים אישיים עם הרופא שלכם

LibreView

LibreView¹ היא מערכת מאובטחת, מבוססת ענן, המסייעת לצוות הרפואי לצפות במגמות ודפוסי רמות הסוכר כך שתוכלו לקבל יחד החלטות טיפוליות טובות יותר.



נתוני רמות הסוכר מועלים אוטומטית³ ל-LibreView מאפליקציית FreeStyle LibreLink, ומידע זה יוצר דוחות רפואיים מפורטים. דוחות כמו **פרופיל גלוקוז אמבולטורי- (AGP) עם זמן בטווח יעד** יכולים לספק לרופא ולצוות המטפל תובנות חשובות לגבי הסוכרת שלכם.

השתמשו ב-LibreView בכדי לסייע למפגשים מרחוק או לביקורים במרפאה ולאפשר גמישות גבוהה יותר ודיונים יעילים יותר לגבי הסוכרת.

למידע נוסף בקרו ב-LIBREVIEW.COM

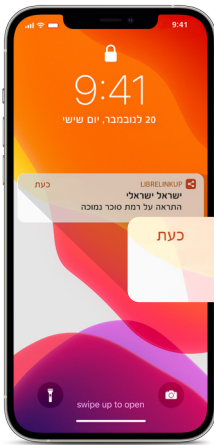
התמונות נועדו להמחשה בלבד. לא נתוני מטופל אמיתיים.

1. תוכנת ניהול הנתונים LibreView מיועדת לשימוש על ידי מטופלים ואנשי מקצוע בתחום הבריאות כדי לסייע למטופלים עם סוכרת ולצוות הרפואי שלהם בסקירה, ניתוח והערכה של היסטוריית הנתונים במד הסוכר לצורך תמיכה בניהול יעיל של הסוכרת. תוכנת ה-LibreView לא נועדה לספק החלטות טיפוליות או לשמש כתחליף ליעוץ רפואי.
2. LibreView בעלת אישור ISO27001/27018/27701 ו-HITRUST CSF-1.
3. למכשיר של המשתמש חייב להיות חיבור לאינטרנט כדי שנתוני רמות הסוכר יעלו אוטומטית ל-LibreView.

קל לשתף את רמות הסוכר עם בני משפחתכם

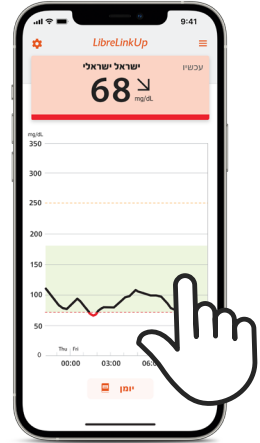
LibreLinkUp

עם LibreLinkUp¹, יקיריכם יכולים ליהנות משקט נפשי² בזכות גישה מתמדת לרמות הסוכר שלכם³. בני משפחה יכולים להוריד את LibreLinkUp לטלפון החכם שלהם ולקבל עדכונים לגבי ההתראות ורמות הסוכר שלכם⁴.



בני המשפחה יכולים לקבל הודעה כשמתקבלת התראת רמת סוכר.⁴

LIBRELINKUP ישראל ישראלי התראה על רמת סוכר נמוכה כעת



יקיריכם יכולים לראות את 12 השעות האחרונות של קריאות רמות הסוכר בגרף אינטראקטיבי פשוט.

כל שנדרש הוא לגלול שמאלה וימינה.

בקשו מבני המשפחה שלכם לסרוק כאן עם הטלפון החכם כדי להוריד LibreLinkUp.



להורדה מ-
:App Store*



להורדה מ-
:Google Play*



התמונות נועדו להמחשה בלבד. לא נתוני מטופלים אמיתיים.

1. אפליקציית LibreLinkUp תואמת רק למכשירים ניידים מסוימים ולמערכות הפעלה מסוימות. למידע נוסף על תאימות המכשיר לפני שימוש הכנסו לאתר www.librelinkup.com. שימוש באפליקציית LibreLinkUp LibreLinkUp-1 FreeStyle מחייב הרשמה ב-LibreView. אפליקציית LibreLinkUp אינה מיועדת לשמש כאמצעי עיקרי לניטור רמות הסוכר: יש לבדוק במכשירים העיקריים ולהיוועץ עם הצוות הרפואי לפני ביצוע פרשנות רפואית והתאמות טיפוליות על בסיס המידע שמתקבל באפליקציה.
2. Edge, J., Arch Dis Child. (2017): <https://doi.org/10.1136/archdischild-2016-311530>.
3. למכשיר של המשתמש חייב להיות חיבור לאינטרנט כדי שנתוני רמות הסוכר יעלו באופן אוטומטי LibreView-1.
4. העברת נתוני רמות הסוכר בין אפליקציית תלויה בחיבור לאינטרנט.



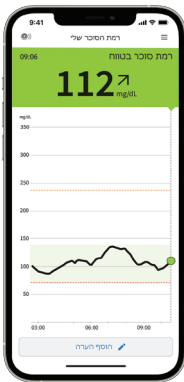
אנו זמינים עבורכם
לכל שאלה או בקשה
בנוגע למערכת
פריסטייל ליברה 2 שלכם

אנחנו כאן בשבילכם. לקבלת מידע ולשאלות נוספות בנוגע למערכת פריסטייל ליברה 2, אנא צרו קשר עם שירות הלקוחות שלנו או בקרו באתר האינטרנט שלנו.

שירות לקוחות

בטלפון 03-6900300 או *6364

בימים א' עד ה' בין השעות 08:30 עד 18:00
בימי ו' וערבי חג בין השעות 08:30 עד 12:15
בדוא"ל: cs@geffenmedical.com



לטיפים נוספים ומידע על המערכת:
geffenmedical.co.il/freestyle-libre

פריסטייל ליברה
מערכת לניטור סוכר
FLASH

life. to the fullest.®
Abbott

התמונות נועדו להמחשה בלבד. לא נתוני מטופלים אמיתיים. Libre, FreeStyle וסימני מותג קשורים הם סימנים מסחריים של Abbott בתחומי שיפוט שונים. סימני מסחר אחרים הם רכושם של בעליהם בהתאמה.