



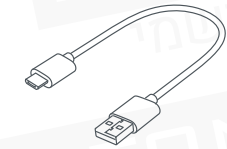
# מדריך למשתמש מצלמת Mi Action 4K

מקבוצת

**HEMILTON**

היבואן הרשמי

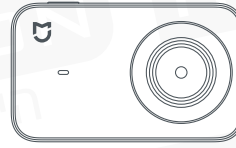
## 1 תכולת הערכה



כבל x 1 USB



מדריך למשתמש x 1

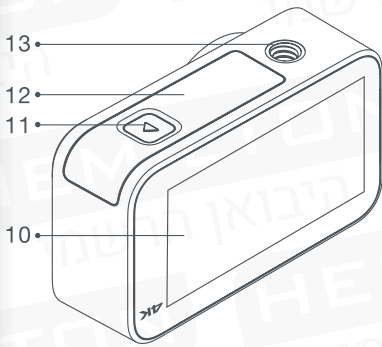


Mi Action Camera 4K  
x 1

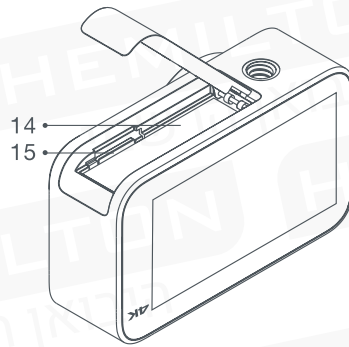


סוללה x 1

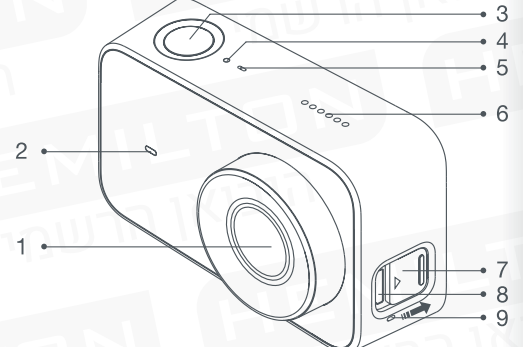
## 2 סקירת המוצר



- 11 לחצן נעילה
- 12 מכסה סוללה וכרטיס זיכרון
- 13 פתח הברגה 1/4"
- 14 סוללה
- 15 חריץ לכרטיס microSD



- 6 רמקול
- 7 תריס מגן שקע microUSB
- 8 שקע microUSB
- 9 מיקרופון
- 10 מסך מגע

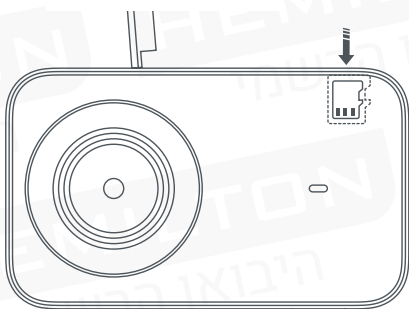


- 1 עדשה
- 2 נורית חיווי קדמית
- 3 לחצן פונקציונלי
- 4 נורית חיווי עליונה
- 5 מיקרופון

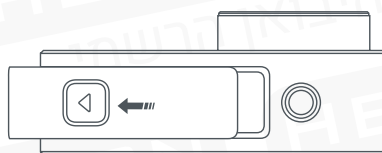
## 3 הרכבה ופירוק

**ב.** יש להקפיד שצד התווית של כרטיס ה-microSD יהיה בצד האחורי של המצלמה, ולהכניס את הכרטיס לחריץ הכרטיס. להסרת כרטיס ה-microSD, יש ללחוץ בעדינות על הקצה העליון של הכרטיס כדי להוציאו מהחריץ.

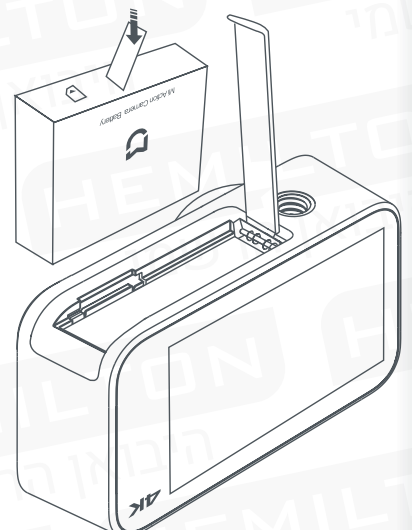
**א.** יש להרים את מכסה הסוללה (כפי שמודגם באיור), ליישר את מגעי הסוללה עם כיוון העדשה ולהכניס את הסוללה. להסרת הסוללה, יש למשוך בעדינות את ידית האחיזה של הסוללה.



כרטיס ה-microSD

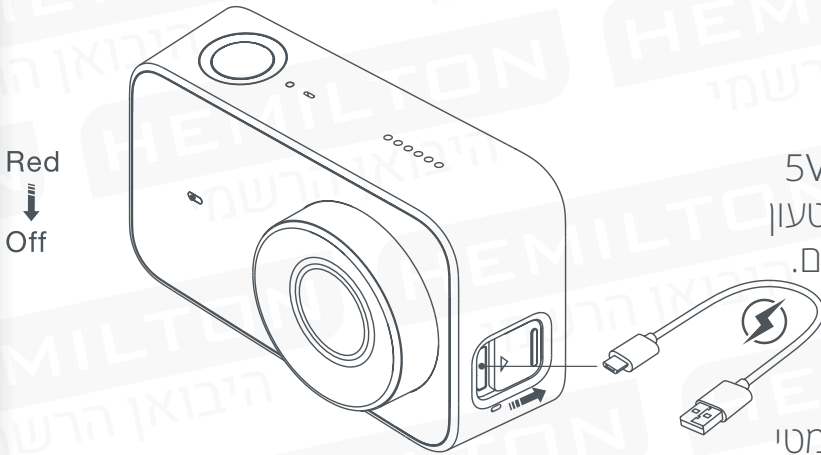


יש ללחוץ על כפתור הנעילה של מכסה הסוללה ולדחוף את מכסה הסוללה הצידה.



יש לשמור על שלמות ידית האחיזה.

## 4 טעינת הסוללה



- א. ניתן להשתמש במתאם חשמלי מסוג 5V 1A, במחשב או במטען נייד על מנת לטעון את המצלמה דרך כבל העברת הנתונים. מומלץ לכבות תחילה את המצלמה ולהשאירה כבויה במהלך הטעינה.
- ב. נורית החיווי הקדמית נשארת אדומה לכל אורך הטעינה, ונכבית באופן אוטומטי כשהסוללה טעונה במלואה.

**הערה:** מומלץ להוציא את הסוללה במקרה של חיבור המצלמה למקור מתח חיצוני לפרק זמן ממושך בעת השימוש.

## 5 הוראות הפעלה

### ד. מסך הפעלה

עמוד התצוגה מוצג אחרי הפעלת המצלמה (במצב נעילה של המסך, ניתן להקיש פעמיים על המסך או ללחוץ על כפתור ההפעלה על מנת להוציא את המצלמה ממצב שינה).

**הערה:** לא ניתן להתחיל לצלם ללא הכנסת כרטיס זיכרון microSD למצלמה

### א. הפעלה/כיבוי

הפעלה: יש ללחוץ על כפתור ההפעלה ולהחזיק אותו לחוץ במשך 3 שניות, עד להישמע צליל ההפעלה.

כיבוי: יש ללחוץ על כפתור ההפעלה ולהחזיק אותו לחוץ במשך 3 שניות, עד להישמע צליל כיבוי.

### ב. תמונה

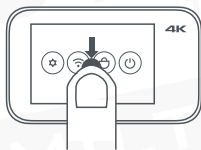
יש לבחור במצב תמונה, וללחוץ על כפתור ההפעלה לצילום.

### ג. וידאו

יש לבחור במצב וידאו, וללחוץ על כפתור ההפעלה להתחלת ההקלטה. יש ללחוץ שוב על כפתור ההפעלה להפסקת ההקלטה.

### הגדרת המצלמה

בעמוד התצוגה, יש להחליק כלפי מטה כדי להיכנס לעמוד ההגדרות. יש להחליק במסך בכיוון הנגדי או ללחוץ על כפתור ההפעלה כדי לחזור לעמוד התצוגה.



### הגדרת Wi-Fi

יש להקיש על כדי להפעיל או לכבות את פונקציית ה-Wi-Fi.



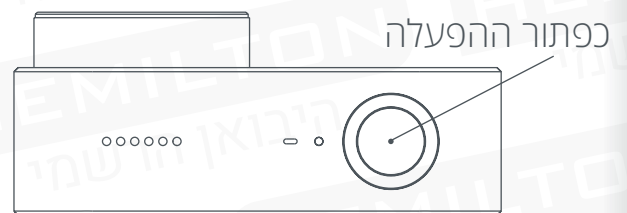
### בחירת מצבים

בעמוד התצוגה, יש להחליק ימינה כדי להיכנס לעמוד בחירת המצבים. יש להחליק במסך בכיוון הנגדי או ללחוץ על כפתור ההפעלה כדי לחזור לעמוד התצוגה.



### ספריית מדיה

בעמוד התצוגה, יש להחליק שמאלה כדי להיכנס לעמוד התצוגה של ספריית המדיה. יש להחליק במסך בכיוון הנגדי או ללחוץ על כפתור ההפעלה כדי לחזור לעמוד התצוגה. הערה: יש להתקין כרטיס microSD במצלמה.



### הערה:

- בעת צילום סרטון וידאו בחולוציית 4K, מומלץ להשתמש בכרטיס UHS-3 microSD של מותג ידוע עם נפח שאינו קטן מ-16GB.
- קובצי וידאו אינם מאוחסנים בפורמט FAT32. הגודל המרבי של קובץ וידאו בודד הוא 4GB. קובץ וידאו החורג מ-4GB יפוצל בעת אחסון.

## 6 הגדרה מהירה

ניתן לשלוט במצלמה וליצור ממשק שימוש בינה לבין הטלפון הנייד באמצעות היישום Mi Home.

### א. הורדת היישום Mi Home

יש לסרוק את קוד ה-QR או להיכנס לחנות אפליקציות להורדה ולהתקנה של היישום Mi Home.



Mi Home iOS



Mi Home Android

### ב. הוספה וחיבור של Mi Action Camera 4K

יש להקיש על "ההתקנים שלי" ("My devices") ביישום Mi Home, לבחור "+" בפינה הימנית העליונה ולבחור Mi

## 7 מצב נורית חיווי

תיאור	מצב
נורית חיווי הפעלה	נורית חיווי קדמית דלוקה
צילום תמונות/הקלטת וידאו	נורית חיווי קדמית/עליונה מהבהבת באטיות
אין כרטיס/שגיאת כרטיס	נורית חיווי קדמית אדומה ומהבהבת במהירות
משדרג	נורית חיווי קדמית/עליונה מהבהבות במהירות לסירוגין
שגיאת טעינה	הבהוב כתום מהיר

**הערה:** כשנורית החיווי הקדמית כחולה, היחידה טעונה במלואה; כשהיא צהובה, הסוללה מספקת; כשהיא אדומה, הסוללה חלשה.

## 8 מפרט טכני

שם מוצר:	Mi Action Camera 4K
דגם:	YDXJ01FM
ממדים:	71.5 מ"מ x 42.7 מ"מ x 29.5 מ"מ
משקל רשת:	99 ג' (כולל סוללה)
טמפרטורת פעולה	00C~450C
טמפרטורת אחסון:	-200C~600C
חיבורים אלחוטיים:	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n
חולציית תמונה מרבית:	3840x 2160
חולציית וידאו מרבית:	3840 x 2160p ב-30 fps
מפתח:	F2.8
אורך מוקד:	3.2 מ"מ Wide זווית: 1450
הקלטה:	מיקרופון כפול
כרטיס microSD:	מקסימום 64GB
מסך:	מסך מגע 2.4"

## 9 הוראות בטיחות

שהפרעה מזו לא תתרחש בעת התקנה ספציפית. אם הציוד אכן גורם להפרעה מזיקה למקלט רדיו או לטלוויזיה, שאותה ניתן לאבחן על ידי כיבוי והדלקה של הציוד, המשתמש/ת מתבקש/ת לנסות לתקן את ההפרעה באמצעות אחת או יותר מהדרכים הבאות:

- הזזה או כיוון מחדש של אנטנת הקליטה.
- הרחקת הציוד מהמקלט.
- חיבור הציוד לשקע חשמל במעגל שונה מהמעגל שאליו מחובר המקלט.
- פנייה למשווק או לטכנאי רדיו/טלוויזיה מנוסים לקבלת סיוע.

ציוד זה תואם להגבלות החשיפה לגלי רדיו בסביבה בלתי מבוקרת כפי שהוגדרו על ידי ה-FCC. אין להפעיל את הציוד עם כל אנטנה או משדר אחרים או למקם אותו בקרבתם.

המוצר הנייד תוכן לעמוד בדרישות לחשיפה לגלי רדיו כפי שהוגדרו על ידי נציבות התקשורת הפדרלית (ארה"ב). דרישות אלה קובעות מנבלת SAR של 1.6 ואט/ק"ג בממוצע לגרם אחד של רקמת גוף. במהלך בדיקת מוצר זה לצורך אישור כאשר המוצר נמצא בשימוש תקין צמוד לגוף, נמדד ערך SAR נמוך מהתקן.

ציוד זה תואם למגבלות החשיפה לקרינה כפי שנקבעו על ידי ISED לסביבה בלתי מבוקרת. על משתמש/ת הקצה למלא אחר הוראות ההפעלה הספציפיות על מנת לעמוד בתנאי התאימות לחשיפה לתדרי רדיו. אין למקם משדר זה או להפעילו בקרבת אנטנה או משדר אחרים.

המוצר הנייד תוכנן לעמוד בדרישות לחשיפה לגלי רדיו כפי שנקבעו על ידי ISED. דרישות אלה קובעות מנבלת SAR של 1.6 ואט/ק"ג בממוצע לגרם של רקמת גוף. במהלך בדיקת מוצר זה לצורך אישור כאשר המוצר נמצא בשימוש תקין צמוד לגוף, נמדד ערך SAR נמוך מהתקן.

ערך ה-SAR הגבוה ביותר עבור מצלמת YDXJ01FM בעת נשיאתה כראוי על הגוף הוא 0.072 ואט/ק"ג, על פי המלצת ICNIRP. ערך ה-SAR נמדד ליד הראש כשהמוצר במרחק של 5 מ"מ מהגוף, בעת שידור בעוצמת הפלט הגבוהה ביותר המאושרת בכל תחומי התדרים של המוצר הנייד.

- א. אין להשליך את הסוללה לאש או לרסק אותה. טמפרטורה נמוכה מקצרת באופן משמעותי את חיי סוללת הליתיום. לכן, אין להשתמש בסוללה בטמפרטורה הנמוכה מ-00 C.
- ב. יש לשמור היטב על המוצר ולהגן על העדשות מפני שריטות ולכלוך. יש להשתמש במברשת ניקוי יעודית ובמפוח לניקוי המוצר. יש להגן על המוצר מפני לכלוך ולחות בעת אחסונו.

## זהירות!

החלפת הסוללה בסוללה מסוג שאינו מתאים עלולה להוביל להתפוצצות. יש להשליך את הסוללות המשומשות בהתאם להוראות.

## השלכת פסולת ידיונית לסביבה

אין להשליך מוצרים אלקטרוניים ישנים עם הפסולת הביתית, אלא בנפרד. השלכת האשפה בנקודת האיסוף המקומית על ידי אנשים פרטיים היא ללא תשלום. הבעלים של מוצרים ישנים אחראים להבאת המוצרים לנקודות איסוף אלו או לנקודות איסוף דומות. המאמץ האישי הקטן הזה יתרום למחזור של חומרי גלם רבי ערך ולטיפול בחומרים רעילים.



מוצר זה תואם לסעיף 15 בתקנות של נציבות התקשורת הפדרלית (FCC). הפעלתו כפופה לשני התנאים הבאים:

- (1) מוצר זה לא יגרום להפרעה מזיקה. כמו כן,
- (2) על מוצר זה לקבל כל הפרעה שהוא קולט, לרבות הפרעה שעשויה לגרום להפעלה בלתי רצויה שלו.

יש לשים לב שכל שינוי שלא אושר במפורש על ידי הצד האחראי לעמידה בדרישות התאימות עשוי לבטל את ההרשאה להפעיל את הציוד שניתנה למשתמש.

הציוד נבדק ונמצא תואם למגבלות שירותים דיגיטליים מרמה B, בהתאם לסעיף 15 בתקנות נציבות התקשורת הפדרלית של ארה"ב (FCC). מטרת ההגדרה של הגבלות אלו היא לספק הגנה סבירה מפני הפרעה מזיקה בעת הפעלת הציוד באזור המגורים.

ציוד זה מפיק, משתמש ועשוי להקרין אנרגיה בתדרי רדיו, ולפיכך התקנה של ציוד זה ושימוש בו שלא בהתאם להוראות עלולים לגרום להפרעות בתקשורת רדיו. עם זאת, איננו מתחייבים

## 10 כתב אחריות

### לידיעתך:

1. אחריות על המוצר הינה ל-12 חודשים.
2. האחריות על המוצר תבוטל במידה וגורם שלישי טיפל במוצר ללא אישורנו בכתב.
3. זמן טיפול במעבדה הינו בין 10-14 ימי עסקים - מסירת המוצר למרכז שירות הינו על אחריות הלקוח ועל חשבוננו.

מכשיר זה נבדק בקפדנות לפני שיווקו לצרכן. לפיכך אנו נותנים אחריות לטיב המוצר לתקופה של 12 חודשים מתאריך הקנייה בכפוף לתנאים הבאים: אחריות זו בתוקף רק בצירוף חשבונית הקנייה. האחריות לא תחול במקרים הבאים: שימוש בלתי נאות, שבר מכל סיבה שהיא, נזק לקוח או במקרה של תיקון שלא באמצעות אחת מתחנות השירות המוסמכות על ידינו והמפורטות בגוף תעודת האחריות. האחריות אינה כוללת: תקלות ונזקים שנגרמו מחדירת נוזלים, תקלות שנגרמו משינוי כלשהו במערכת ההפעלה של המוצר, תקלות ונזקים שנגרמו מחדירת נוזלים, תקלות שנגרמו משינוי כלשהו במערכת ההפעלה של המוצר, נזק מכל סוג, צבע (ובכלל זה שריטות וקילופים), חלקי פלסטיק או מתכת של המוצר, חלקי גומי, נזק לשקעי מתח וכרטיס זיכרון, שימוש במתאם חשמל שונה מהמצוין בהוראות השימוש.

מקבוצת  
**HEMILTON**  
היבואן הרשמי



רשימת נקודות שירות מפורטת באתר [www.mi-il.co.il](http://www.mi-il.co.il)  
שלח לנו דוא"ל לכתובת: [supportmi@hemilton.co.il](mailto:supportmi@hemilton.co.il)

היצרן: Xiaomi Communications Co.,. Manufacturer: Beijing FIMI Technology Co.,.  
Address No.348, Floor 3, 1# Complex Building, Yongtaiyuan Jia,  
Qinghe, Haidian District, Beijing, China  
היבואן: המילטון חשמל ואלקטרוניקה בע"מ, האופה 8, מודיעין,  
טל': 08-6852114, פקס': 08-6852122