

DAEWOO

DA-6470

מצלמה דיגיטלית איכותית

מדריך למשתמש



התקנה וטעינה של הסוללה

1. ראשית, אנא מקמו את הסוללה בחריץ הסוללה וודאו שהבלט המנחה של הסוללה נכנס לחריץ. כעת דחפו כלפי מעלה עד שהסוללה נתפסת במקומה.



2. לאחר הפעלת המסך, חברו את יציאת ה-USB למצלמה כדי לטעון אותה.
3. מחוון הטעינה "CHG" בגב המצלמה יהפוך לאדום בעת הטעינה ויכבה כאשר המצלמה טעונה במלואה.
4. החליפו את הסוללה. להחלפת הסוללה לחצו את כפתור הסוללה כלפי מטה.



התקנה וטעינה של המיקרופון החיצוני

1. לחיבור המיקרופון החיצוני לטעינה השתמשו ב-USB שבאריזה.
2. בעת הטעינה מחוון המיקרופון יהפוך לכחול וכאשר המיקרופון נטען במלואו.
3. לאחר הטעינה יש להתקין את המיקרופון החיצוני על גבי מחבר המגע של המצלמה ולהדק אותו בברגים.


4. השתמשו בכבל האוזניות 3.5 מ"מ שבאריזה לחיבור המיקרופון והמצלמה לכניסת המיקרופון "MIC".
5. אם הסוללה חלשה לאחר פתיחת המיקרופון החיצוני או בעת השימוש בו, מחוון המיקרופון החיצוני יהיה אדום ויש לבצע טעינה.

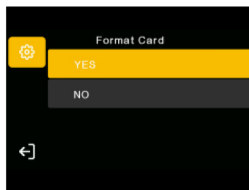
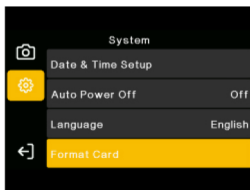


הפעלה וכיבוי של המסך

1. הדלקת המסך, על ידי לחיצה על "לחצן ההפעלה", מפעילה אוטומטית גם את המצלמה.
2. כיבוי המסך על ידי לחיצה על "לחצן ההפעלה" מכבה אוטומטית גם את המצלמה.

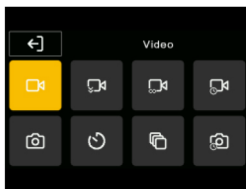
התקנה ופירמוט כרטיס ה-SD

1. המצלמה משתמשת בכרטיס מדרגה SDXC C10 U1 ומעלה (4-256GB).
2. אנו ממליצים להשתמש בכרטיסי ה-SD של San Disk או Samsung.
3. פרמטו את כרטיס ה-SD לפני השימוש הראשון. יש לפרמט את הכרטיס פעם אחת בלבד. לכניסה ל- לחצו על לחצן התפריט "MENU" ולחצן המצב "MODE". למציאת "Format" (פורמט) לחצו על הלחצנים "מעלה/מטה". לאישור הפירמוט לחצו על לחצן האישור "OK", ולבסוף ליציאה לחצו על לחצן התפריט "MENU".



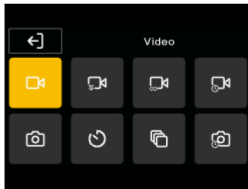
צילום, הצגה ומחיקה של תמונות

1. לצילום תמונות: ① לצלם תמונות במהירות לחצו על הלחצן "צלם תמונות". ② היכנסו תחילה למצב "תמונה": לחצו על "מצב" כדי להיכנס למצב "בחירת מצב" לאחר האתחול, ולאחר מכן השתמשו בלחצנים "מעלה" ו"מטה" לאיתור "תמונה", ולאישור לחצו על "OK". לצילום תמונה לחצו על הלחצן "תמונה" שבחלק העליון של המצלמה, במצב "צילום".
2. להצגת את התמונה, לחצו פעמיים על לחצן המצב "MODE".
3. למחיקת תמונה לחצו על לחצן התפריט "MENU" במצב ניגון "PLAYBACK" כדי להיכנס לפונקציית מחיקת הקבצים ואז תוכלו לבצע מחיקה על פי בחירתכם.
4. לשינוי הזום הדיגיטלי יש להשתמש בפקד המיקוד (W/T) שבחלק העליון של המצלמה כדי לכווון אותו.



הקלטה, ניגון ומחיקת סרטונים

1. הקלטת סרטון: ① לביצוע הקלטה מהירה לחצו על הלחצן "הקלט".
② ראשית, היכנסו למצב הקלטה: לאחר הפעלת המכשיר היכנסו למצב "בחירת מצב" על ידי לחיצה על לחצן המצב "MODE", ולאחר מכן השתמשו בלחצנים "מעלה" ו"מטה" להצגת הלחצן "הקלטה", ולאישור לחצו על לחצן האישור "OK". לאחר כניסה למצב הקלטה, לחצו על לחצן הנקודה האדומה (התחל/עצור) שבקצה המצלמה כדי להתחיל בהקלטה. במהלך ההקלטה, אם ברצונכם להשהות את ההקלטה, תוכלו ללחוץ על לחצן התמונה "PHOTO", ואז לחצו עליו שוב להמשכת ההקלטה. לבסוף, תוכלו ללחוץ על לחצן הנקודה האדומה (התחל/עצור) כדי לסיים את ההקלטה.
2. אם ברצונכם לנגן את הסרטון, לחצו על לחצן המצב "MODE" פעמיים, בחרו את קובץ הווידאו, ולאחר מכן לחצו על לחצן האישור "OK" לניגון הסרטון.
3. אם ברצונכם למחוק מספר תמונות, לחצו על לחצן התפריט "MENU" במצב ניגון כדי להיכנס לפעולת מחיקת הקובץ ואז תוכלו למחוק קובץ לפי בחירתכם.
4. לשינוי הזום הדיגיטלי יש להשתמש בפקד המיקוד (W/T) שבחלק העליון של המצלמה כדי לכווון אותו.



כניסה למצב ראיית לילה

1. לכניסה למצב ראיית לילה הקישו על לחצן האישור "OK" לאחר האתחול.
2. במצב ראיית לילה, התמונות והסרטונים יהיו בשחור לבן.
3. ליציאה ממצב ראיית לילה, לחצו על לחצן האישור "OK".

כניסה למצב מצלמת אינטרנט

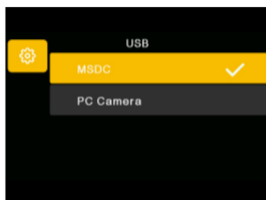
1. חברו את המצלמה למחשב באמצעות ה-USB.
2. לאחר שהמחשב מסיים את הזיהוי, תופיע תיבת הדו-שיח של המצלמה. כעת בחרו "מצלמה".
3. המחשב יזהה את המצלמה באופן אוטומטי כאשר אתם פותחים מדיה חברתית. בחרו במצב "מצלמת UVC כללית" מבין הגדרות המצלמה החיצונית בתוכנת המדיה החברתית.
4. ליציאה ממצב מצלמה לחצו לחיצה ארוכה על הלחצן "הפעלה" עד הכיבוי.



העלאת תמונות/סרטונים למחשב

1. חברו את המצלמה למחשב באמצעות ה-USB.
2. לאחר חיבור המחשב בחרו באפשרות "דיסק קשיח נייד" ואז לאישור לחצו על לחצן האישור "OK".
3. לאחר סיום החיבור תוכלו להעלות את קבצי המצלמה למחשב שלכם. ליציאה לחצו על "לחצן ההפעלה" עד לכיבוי.

4. תוכלו גם לחבר את כרטיס ה-SD של המצלמה שלכם לקורא כרטיסים ולהקל על תפעול הסרטונים והתמונות שבכרטיס ה-SD באמצעות המחשב.



חיבור להצגה בטלוויזיה

1. לחיבור המצלמה שלכם לטלוויזיה השתמשו בכבל ה-HD הכלול באריזה.
2. לאחר חיבור המצלמה לטלוויזיה, לחצו פעמיים על לחצן המצב "MODE" כדי להיכנס למצב ניגון "PLAY". לבחירת סרטון לניגון לחצו על הלחצנים "מעלה/מטה".
3. לאחר מציאת הסרטון שלכם לחצו על לחצן האישור "OK" להפעלת הסרטון.
4. לניתוק מהטלוויזיה לחצו על לחצן ההפעלה "POWER".

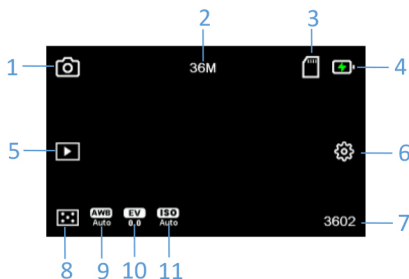
מבנה המצלמה



פונקציית הלחצנים והמחוונים

פונקציה	לחצן/נורית חיווי
הפעלה/כיבוי/בחירת תפריט-/EV/הנמכת עוצמת הקול (מצב ניגון)	לחצן הפעלה/לחצן חץ מטה
בחירת תפריט, EV+, לחיצה ארוכה להסתרת או הצגת כל הסמלים שעל המסך, הגברת עוצמת הקול (מצב ניגון)	לחצן חץ מעלה
נורית הפעלה/כיבוי אדומה (מצב סרטון/תמונה), השהה/המשך ניגון (תוך כדי ניגון סרטון), אשר (מצבים אחרים)	לחצן אישור
פתיחה ויציאה מתפריטים	תפריט
התחל/השהה	התחל/השהה
אופן פעולה סלקטיבי	לחצן מצב
תצלום	תצלום
הגדלת זום, הרצה מהירה אחורה (תוך כדי הפעלת הסרטון)	W
הקטנת זום והרצה מהירה קדימה (בזמן הפעלת הסרטון)	T
הנורית הכחולה מחווה מצב הפעלה	נורית חיווי (מתח וטעינה)
הנורית האדומה מחווה מצב טעינה, ודולקת באופן קבוע בעת חיבור המטען. הנורית האדומה תיכבה כאשר הסוללה מלאה	
התקנת אביזרי מצלמה חיצוניים	ממשק חיבור מגע

מצב תמונה



מס'	שם סמל	תיאור מפורט
1	מצב נוכחי	להחלפה בין מצבים לחצו על "מצב"
2	פיקסל נוכחי	פיקסל וידאו נוכחי
3	ברטיס זיכרון	האם להתקין ברטיס SD
4	הספק חשמלי	מצב סוללה
5	ניגון	לכניסה למצב ניגון לחצו על סמל זה במסך המגע (סמל זה יוסתר אוטומטית תוך 3 שניות, ויופיע שוב לאזר נגיעה במסך)
6	תפריט	לכניסה לתפריט לחצו על סמל זה במסך המגע (סמל זה יוסתר אוטומטית תוך 3 שניות, ויופיע שוב לאחר נגיעה במסך)
7	מספר תמונות זמינות	מספר התמונות שניתן לצלם במצב הזיכרון הנוכחי של המצלמה
8	מצב פוטו מטרי	מצב מדידה נוכחי
9	איזון לבן	הגדרות האיזון הלבן הנוכחיות
10	פיצוי חשיפה	ערך פיצוי החשיפה הנוכחי
11	רגישות צילום	רגישות נוכחית

מצב הקלטה



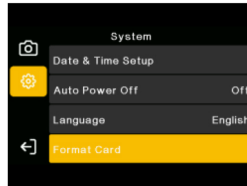
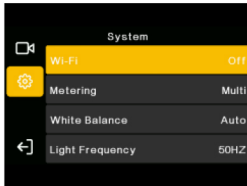
מס'	שם סמל	תיאור מפורט
1	מצב נוכחי	להחלפה בין מצבים לחצו על "מצב"
2	הפחתת רעידות	הפחתת טשטוש הווידאו הנגרם על ידי רעידת הידיים
3	פיקסל נוכחי	פיקסל וידאו נוכחי
4	ברטיס זיכרון	האם להתקין ברטיס SD
5	הספק חשמלי	מצב סוללה
6	קיבולת זמינה	קיבולת וידאו זמינה
7	מצב פוטומטר	מצב מדידה נוכחי
8	איזון לבן	הגדרות איזון לבן נוכחיות
9	פיצוי חשיפה	ערך פיצוי החשיפה הנוכחי

מפרט המוצר

48M,36M,24M,20M,16M,12M,8M,5M	פיקסל תמונה
4K 60FPS; 4K 30FPS; 2.7K 30FPS; 1080P 120FPS; 1080P 60FPS; 1080P 30FPS; 720P 240FPS; 720P 120FPS; 720P 60FPS ; 720P 30FPS	רזולוציית וידאו
כרטיס SD בנפח 4-256GB, תומך בדרגת SDXC C10 U1 ומעלה	כרטיס זיכרון
JPG	פורמט תמונה
MP4	פורמט וידאו
16X	זום דיגיטלי
USB 2.0	ממשק USB
מסך מגע IPS בגודל 3 אינץ'	גודל מסך
צמצם F=2.0, אורך מוקד f=7.36 מ"מ	מיקוד
1 מטר עד אינסוף	מרחק צילום אופטימלי
מיקרופון חיצוני ותאורת מילוי (אנא השתמשו במוצרים שלנו)	שקע מגע חיבור
HDMI תומך	יציאה לטלוויזיה
פתח סטנדרטי לברגים 1/4 אינץ'	ממשק חצובה
כן, מיקרופון חיצוני מומלץ לחוויה משופרת	מיקרופון מובנה
ראיית לילה אינפרה אדום	ראיית לילה
מיקוד קבוע	מצב מיקוד
5V/1A	קלט
כן	מגע חיבור
Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11, Mac 10.2	מערכת הפעלה

הגדרת מערכת המצלמה




לחצו על "לחצן תפריט" < לחצו על "לחצן מצב" >

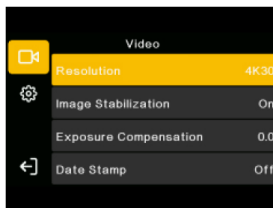


אינטרנט	מופעל/כיבוי, ברירת המחדל היא מצב כבוי
מצב פוטו מטרי	מרכז/ריבוי נקודות/נקודה
איזון לבן	אוטומטי, אור יום, יום מעונן, מנורת ליבון, מנורת פלורסנט (H), מנורת פלורסנט (L)
תדר אור	50 הרץ / 60 הרץ
הגדרות קול	צליל תריס / צליל הפעלה / צליל נקישת לחצן / עוצמת קול
הגדרת תאריך ושעה	ניתן למתג בין ערכי שנה/חודש/יום/שעה/דקה באמצעות פקד המיקוד W/T, לכוון את מספר התאריך והשעה באמצעות הלחצן "מעלה" או "מטה"
כיבוי אוטומטי	ניתן לבחור בין 1/3/5 דקות לאחר הכיבוי האוטומטי
שפה	ריבוי שפות
פירמוט	השתמשו בפונקציה זו לפירמוט כרטיס ה-SD לפני השימוש הראשון בכרטיס
שחזור ברירת המחדל של היצרן	שחזור הגדרות ברירת המחדל של המצלמה
גרסה	הצגת מספר גרסת המכשיר

הצגת תפריט במצב וידאו

ניתן ללחוץ על הלחצן "מצב" כדי להיכנס לבחירת מצב, ולאחר מכן להשתמש בלחצן "מעלה" או "למטה" למציאת ה"סרטון", לכניסה למצב וידאו לחצו על לחצן האישור "OK".

לחיצה על לחצן התפריט תציג שלושה מסכי  שמייצגים את הגדרות הווידאו.  מייצג את הגדרות מערכת המצלמה, ו- ליציאה מהתפריט. לחצן המצב מנתב את ההגדרות/יציאות שבין הגדרות הווידאו/מערכות המצלמה. ניתן להשתמש בלחצנים "מעלה" או "מטה" לשינוי הגדרות התפריט המשני.



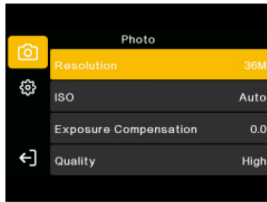
הגדרת וידאו

4K 60FPS; 4K 30FPS; 2.7K 30FPS; 1080P 120FPS; 1080P 60FPS; 1080P 30FPS; 720P 240FPS; 720P 120FPS; 720P 60FPS; 720P 30FPS	גודל תמונה
פתוח/סגור	הפחתת רעידות
./EV+2.0/EV+1.0/EV0/EV-1.0/EV-2.0 ברירת מחדל EV0	פיצוי חשיפה
סגור/תאריך/תאריך ושעה	סימון מים של השעה

תפריט במצב תמונה

ראשית יש להיכנס למצב תמונה:

1. לאחר הפעלת המכשיר, לחצו על "מצב" כדי לבחור באפשרות "תמונה", ואז לחצו על "אישור" כדי להיכנס למצב התמונה.
2. שימו לב ל- שבפינה השמאלית העליונה של תצוגת המצלמה, זהו ציון כי המצלמה במצב תמונה.
3. לאחר המעבר למצב תמונה, לחצו על לחצן התפריט "MENU" וכעת יוצגו שלושה ממשקים.  מתייחס להגדרת התמונה,  מייצג את הגדרת מערכת המצלמה, ו- משמש ליציאה מהתפריט. לחצן המצב "MODE" ממתג בין הגדרות התמונה והגדרות מערכת המצלמה. הלחצנים "מעלה" או "מטה" ממתגים בין הגדרות תפריט המשנה.

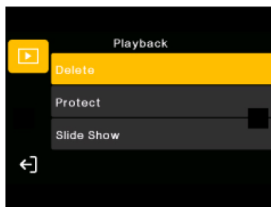


הגדרת תמונה

גודל תמונה	48M,36M,24M,20M,16M,12M,8M,5M
רגישות צילום	באופן אוטומטי/ ISO 100/ISO200/ISO400/ISO800/ISO1600/ ISO3200
פיצוי חשיפה	,/EV+2.0/EV+1.0/EV0/EV-1.0/EV-2.0 ברירת מחדל EVO
איכות תמונה	גבוהה/בינונית/נמוכה
שעה סימון מים	סגור/תאריך/תאריך ושעה

התפריט במצב ניגון

1. לכניסה למצב השמעה, לחצו פעמיים על אפשרות המצב "MODE". לחצו על מסך המגע, סמל ההפעלה  יופיע בצד שמאל של המסך, ולאחר מכן לחצו על סמל זה כדי להיכנס למצב הניגון.
2. לאחר כניסה למצב הניגון תוכלו ללחוץ על לחצן התפריט כדי להיכנס לממשק התפריט. בלחיצה על מסך המגע, סמל ההגדרה  מופיע בצד ימין של המסך, ואם תרצו להיכנס לממשק התפריט, לחצו עליו.
3. לאחר הצגת התפריט תוכלו לבחור באפשרות 'מחיקת קובץ' כדי למחוק קובץ בודד או את כל הקבצים. תוכלו גם לבחור באפשרות 'נעילת קבצים' כדי לנעול ולהגן על קבצים. הבחירה במצב מצגת מאפשרת לנגן תמונות וסרטונים תוך 2 או 5 שניות.



שמונה מצבים לבחירה

לאחר ההפעלה לחצו על לחצן המצב "MODE" כדי להיכנס לאפשרות "בחירת מצב", ולאחר מכן תוכלו להשתמש בלחצנים "מעלה" ו"מטה" (או בפקד הזום W/T) כדי לבחור במצב שברצונכם לבחור בו ולבסוף לחצו על לחצן האישור "OK".

שמונה מצבים: 1. הקלטה 2. הקלטה בהילוך איטי 3. הקלטה מחזורית, 4. הקלטה במרווחי זמן קצובים 5. צילום תמונות, 6. מצב טיימר, 7. צילום רציף, 8. תמונות עם השהיית זמן.

1. הקלטה

במצב הקלטה יש ללחוץ על לחצן הנקודה האדומה (התחל/עצור) כדי להתחיל בהקלטת הסרטון, ולאחר מכן תוכלו ללחוץ על לחצן הנקודה האדומה (התחל/עצור) להפסקת הקלטת הסרטון.

2. הקלטה בהילוך איטי

במצב הקלטה בהילוך איטי, ניתן ללחוץ על לחצן הנקודה האדומה (התחל/עצור) כדי להתחיל בהקלטה בהילוך איטי. בהקלטה איטית, עצם נע עלול להשאיר תמונה נעה על הסרטון שלכם כאשר הוא נחשף. כאשר אתם מצלמים סרטון בתדר גבוה מהרגיל, יופק סרטון ארוך יותר שמשקף פעולה איטית יותר מכפי שהייתה בפועל.

3. הקלטה מחזורית

במצב הקלטה מחזורית ניתן ללחוץ על לחצן הנקודה האדומה (התחל/עצור) כדי להתחיל בהקלטה. הסרטון יצולם בקובץ ויידאו. לאחר סיום משך הסרטון, צילום הסרטון יופסק וסרטון חדש יוקלט מיידית אוטומטית.

4. הקלטה במרווחי זמן קצובים

במצב הקלטה במרווחי זמן קצובים ניתן ללחוץ על לחצן הנקודה האדומה (התחל/עצור) כדי להתחיל בהקלטה. הקלטת וידאו במרווחי זמן קצובים, הידועה גם כצילום ויידאו ב-Time-lapse, היא טכניקת צילום שיכולה לדחוס את זמן ההקלטה הארוך כדי לקצר אותו ולהפוך סרטון ארוך בהילוך איטי לסרטון קצר עם פעולות מהירות.

5. צילום תמונות

במצב צילום ניתן ללחוץ על לחצן הצילום "SHOOT" כדי לצלם תמונות.

6. מצב טיימר

במצב טיימר ניתן ללחוץ על לחצן הטיימר, והמצלמה תצלם תמונה לאחר ספירה לאחור בהתאם להגדרת הטיימר.

7. צילום רציף

במצב צילום רציף ניתן ללחוץ על לחצן התמונה "PHOTO", והמצלמה תצלם תמונות רציפות מתוך ההגדרות 3/5/10 תמונות לשנייה בהתאם לבחירתכם.

8. תמונות עם השהיית זמן

במצב השהיית זמן ניתן ללחוץ על לחצן התמונה כדי להתחיל לצלם תמונות לאחר השהיית זמן, ולאחר מכן ללחוץ על לחצן התמונה כדי להפסיק לצלם את התמונות לאחר השהיית זמן. בהתאם למרווח ומשך הזמן שהגדרתם, המערכת מצלמת תמונות במרווחים של 3 שניות, 5 שניות, 10 שניות, 30 שניות ודקה אחת.

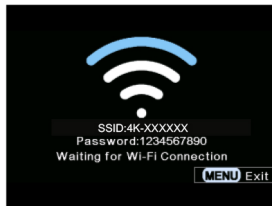
הגדרת WIFI

הורידו והתקינו את האפליקציה

1. משתמשי אנדרואיד, חפשו ב-Google Play והתקינו את האפליקציה "iSmart DV2".
2. משתמשי אייפון, חפשו והתקינו את האפליקציה iSmart DV2 ב-App Store.

פתיחת חיבור WIFI

באמצעות חיבור ה-WIFI האפליקציה יכולה לשלוט במצלמה, כולל צפייה מקדימה, עיון באלבומים והורדת קבצים מהמצלמה לטלפון או טאבלט לשיתוף וכן שליטה מרחוק באמצעות האפליקציה.



אות WIFI פתוח

1. לאחר הפעלת המצלמה, עליכם לשמור אותה במצב המתנה. לחצו לחיצה ארוכה על לחצן התפריט "MENU" למשך 3 שניות, או לחצו תחילה על לחצן התפריט "MENU", ולאחר מכן על הלחצן השמאלי או הימני כדי לבחור באפשרות הגדרות מערכת לפתיחת מקור אות ה-WIFI. מסך המצלמה מציג את השם והסיסמה של ה-WIFI.
2. בדקו את הגדרות ה-WIFI בטלפון או בטאבלט שלכם, שם תוכלו לאתר את שם מקור ה-WIFI "4K-XXXXXX" המוצג במצלמה, וכעת לחצו על אפשרות החיבור "CONNECT", והזינו את סיסמת ה-WIFI המוצגת במצלמה.

חיבור האפליקציה למצלמה

משתמשים יכולים להפעיל את המצלמה באמצעות האפליקציה כדי לצפות בתצוגה מקדימה, לעיין באלבומים ולהוריד קבצים מהמצלמה לטלפון או

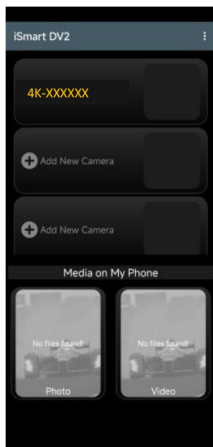
לטאבלט שלהם לשייתוף לאחר ביצוע החיבור. כמו כן ניתן גם לשלוט במצלמה מרחוק באמצעות האפליקציה.

סגירת פונקציית ה-WIFI

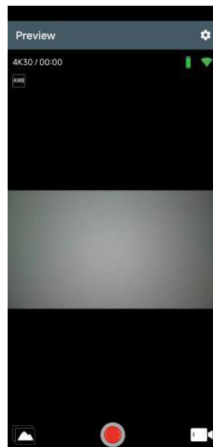
ליציאה ממצב WIFI לחצו, במצב WIFI מחובר, על לחצן התפריט "MENU" כדי לנתק את מקור ה-WIFI של המצלמה, והמצלמה תחזור למצבה הרגיל.

הערה:

- יש להגדיר את רזולוציית המצלמה ל-2K ומטה לפני שימוש באפליקציה. אם הרזולוציה מוגדרת ל-4K, הקובץ יהיה גדול מדי להעברה וייתכן שהאפליקציה לא תפעל.
- הערה מיוחדת: אנא הורידו את הקובץ לטלפון הנייד לניגונו, ולאחר מכן וודאו שלטפון הנייד יש מספיק מקום ומהירות להפעלת הקובץ. אחרת, ייתכן שהסרטון לא יפעל בצורה חלקה.



תצוגה מקדימה באפליקציה תחת חיבור WIFI



הצגת סרטונים ותמונות בתצוגה מקדימה באפליקציה

עצות חשובות במענה לשאלות נפוצות

עוצמת הסוללה נמוכה, טענו אותה ונסו שוב.	המצלמה לא מצליחה לפעול לאחר התקנת הסוללה
אריזת הסוללה לא הוסרה.	
הסוללה הותקנה הפוך, וודאו שהסוללה מותקנת כנדרש.	לא ניתן לצלם תמונות או סרטוני וידאו על ידי לחיצה על לחצן התריס
אם הזיכרון מלא, שמרו את הקובץ שצולם במקור אחסון אחר.	
ייתכן שכרטיס הזיכרון מוגן מפני כתיבה. הוציאו את כרטיס הזיכרון וכבו את אפשרות ההגנה מפני כתיבה.	התמונה המתקבלת מטושטשת
הידיים רעדו בעת צילום התמונות. אחזו במצלמה בשתי הידיים, או השתמשו בחצובה או בחפץ אחר לייצוב המצלמה. אל תרעידו את המצלמה בעת צילום תמונות.	
לא היה מספיק אור בסביבת הצילום. צלמו באזור מואר היטב או השתמשו בפנסים להגברת בהירות האור.	התמונות או הסרטונים שהתקבלו דהויים
הסוללה חלשה, אנא החליפו את הסוללה.	המצלמה כבתה אוטומטית
כדי לחסוך בחשמל, אם לא מבוצעת פעולה במשך יותר מ-3 דקות (5 דקות או 10 דקות, תלוי בהגדרות התפריט), המצלמה תכבה אוטומטית בהתאם להגדרות.	
הגנת הקבצים בתפריט המצלמה מופעלת. כבו תכונה זו בתפריט.	לא ניתן למחוק קבצים במצלמה
פורמט כרטיס ה-SD שגוי. פרמטו את כרטיס ה-SD במצלמה או במחשב לפני השימוש בו.	המצלמה קורסת או המסך מבזיק
פס החיבור של המסך רופף (יש לקבעו).	

<p>הסוללה אינה מותקנת כנדרש. וודאו שהסוללה מותקנת כנדרש.</p>	<p>לא ניתן לטעון</p>
<p>מגע המתכת של הסוללה עטוי שכבת שמן שפוגעת במגע. ניתן לגרד בעדינות את מעטה השמן בעזרת להב ולאחר מכן להכניס לטעינה.</p>	
<p>כבל ה-USB לטעינה אינו מחובר כנדרש או שמתאם החשמל אינו מחובר כנדרש. בדקו זאת.</p>	
<p>הנורית האדומה מציינת את מצב הטעינה: אם הנורית האדומה מהבהבת, הסוללה אינה מותקנת כנדרש; אם הנורה האדומה נשארת דולקת, זה מצוין שהסוללה בטעינה; אם הנורית האדומה כבויה, זה מצוין שהסוללה טעונה במלואה.</p>	
<p>מגעי טעינת הסוללה לא תקינים (יש לתקן).</p>	
<p>כרטיס ה-SD מכיל קבצים לא תואמים. אנא פרמטו את כרטיס ה-SD במצלמה או במחשב לפני השימוש בו. התא פגום (יש לתקן).</p>	<p>לא ניתן לקרוא את כרטיס ה-SD</p>
<p>הסוללה חלשה, אנא טענו אותה ונסו שוב. אין להשתמש בו-זמנית ב-WiFi ובראיית הלילה באינפרא אדום אם הנורית האדומה מופעלת בו זמנית לצורך הקלטה, צריכת החשמל גדולה מדי וזמן ההקלטה קצר מדי בחיבור WiFi.</p>	<p>זמן ההקלטה קצר מדי כאשר ה-WiFi מחובר</p>
<p>אם הרזולוציה גבוהה מדי והקבצים גדולים מדי, הקבצים לא יועברו לטלפון הנייד או הטאבלט כאשר רזולוציית המצלמה מוגדרת ל-4K. הגדירו את הרזולוציה מתחת ל-2K (או ל-2K).</p>	<p>לא ניתן לפתוח את ממשק המצלמה בכרטיס התמונה או באפליקציה במהלך חיבור ל-WiFi</p>
<p>קצרו את המרחק למצלמה אם הטלפון הנייד או הטאבלט רחוקים מדי מהמצלמה.</p>	
<p>הורידו את התוכנה העדכנית ביותר שתואמת למכשיר הנוכחי אם התוכנה הנוכחית אינה תואמת למכשיר.</p>	<p>קיים הבזק או קריסה בעת פתיחת האפליקציה</p>

תעודת אחריות למוצרי ביקונקט טכנולוגיות בע"מ

שם מפשחה _____ שם פרטי _____
 טלפון _____ כתובת _____
 פירוט הטובין/דגם _____ שנת ייצור _____
 מספר סידורי _____ מקום הרכישה _____
 מספר חשבונית _____ חותמת וחתימת בית העסק _____

תעודה זו ניתנת אחריות לתקינותו של המוצר. אחריותנו לפי תעודה זו היא לתקן בתוך 10 (עשרה) ימי עבודה מיום הגעת המוצר למעבדת החברות, כל לקולקו שהתגלה במוצר במהלך תקופת האחריות, או להחליף את המוצר או כל חלק ממנו במידה ויידרש, ללא תמורה. במידה ותידרש החלפת חלקים לצורך התיקון, ייעשה שימוש בחלקים חדשים ומקוריים. תקופת האחריות היא למשך 12 חודשים מיום הרכישה, ותקפה אך ורק בציורף חשבונית הקנייה ממשוק שהוסמך על ידנו כמשוק מורשה.

בהיעדר נקודת שירות מברחק של עד 15 ק"מ מהחנות בה בוצעה הרכישה, רשאי הצרכן להביא את המוצר לתיקון בחנות בה נרכש המוצר והתיקון במקרה כאמור יבוצע תוך שבועיים ממועד מסירת המוצר. לאחר ביצוע התיקון ו/או ההחלפה במוצר, יימסר לצרכן אישור בכתב שתפורט בו מהות התיקון ו/או מותג החלופה. אנו נהיה רשאים לדרוש תמורה בעד התיקון, במידה והקולקו במוצר נגרם כתוצאה מאחת מהסיבות שלהלן: שימוש בטובין בניגוד להוראות השימוש (לדוגמה: חיבור האוזניות למקור מתח ו/או הספק אשר אינו מיועד לאוזניות);
 זדון או שרלטת של הצרכן (לדוגמה: נזק שנגרם כתוצאה מנילולת בתוך המכשיר, זיהומן בחול, אבק, מים או שמן וכדומה, שבר שנגרם לאוזניות או למוצר); במקרה של תיקון שנעשה בטובין בידי מי שלא הורשה לכך מטעמנו. כוח עליון שהתרחש במועד מאוחר ממועד מסירת הטובין לצרכן.

פרטי הובאן: **ביקונקט טכנולוגיות בע"מ**, ח.פ. 514849371

ת.ד. 50 קריית עקרון מרכז ביל"ו IN צומת עקרון (ביל"ו סנטר) טלפון 08-9418222 פקס: 08-9418223

דואר אלקטרוני: info@bconnect.co.il ניתן להירשם לאחריות גם באתר il.bconnect.co.uk

שירות לקוחות ותמיכה טכנית 08-9403300; נקודת שירות ומעבדה מרכזית 08-9418222



רשימת נקודות שירות:

עיר	שם בית העסק	כתובת	טלפון	הערות
ביל"ו סנטר	מרכז ביל"ו IN	קומת קרקע צמוד ל-KSP	08-9418222	מעבדה ראשית ביקונקט
אשדוד	המרכז התיקוני חשמל	המסחר 60 (מרכז מסחרי א)	08-8533976	תחנת איסוף
באר שבע	פיקסל - PixCell	קניון עזריאלי הנגב. צומת אלי כהן, שד' רגר 2. קומה 1. דזון מול סופר פארם	08-8555504	תחנת איסוף
בית ים	רדיו אלקטריק	בלפור 96 פינת יוספסל	03-5515960	תחנת איסוף
חדרה	אוטופון חדרה	צה"ל 34 מתחם מיקס	04-9862222	תחנת איסוף
חיפה	אוטופון תקשורת קרית	ההסתדרות 271	04-8227228	תחנת איסוף
חיפה	גל אלקטרוניקה	יפו 43	04-8516072	תחנת איסוף
טבריה	אלקטרון	הפרחים 9	04-6723091	תחנת איסוף
יבנה	Touch	מתחם קרסו, הנחשול 22	08-9954088	תחנת איסוף
ירושלים	כלל תקשורת	כ"ח 2, מרכז כלל	02-6244110	תחנת איסוף
כפר סבא	רדיו אלקטריק	ויצמן 72	09-7713586	תחנת איסוף
נהריה	יש תקשורת	קניון נהריה, אירית 2	04-9001049	תחנת איסוף
עפולה	סגנו וצ'ליל	שד' ארלוזורוב 20	04-6527776	תחנת איסוף
פתח תקווה	רדיו אלקטריק	חובבי ציון 16	03-7261883	תחנת איסוף
קרית שמונה	OMC	המכבים 6	04-6997273	תחנת איסוף
רעננה	סימפון סלולר	קלאוזנר 2	09-7724372	תחנת איסוף
תל אביב	רדיו אלקטריק	אלנבי 104	03-5605534	תחנת איסוף

* רשימת נקודות שירות מעדכנת ניתן למצוא באתר il.bconnect.co.uk