

BLAUPUNKT

BP S3000

מדריך להפעלה מהירה

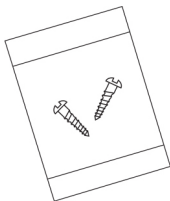
פעמון וידיאו חכם מוגן ממים



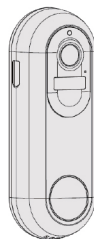
Enjoy it.

תכולת האריזה

בדקו וודאו שהמצלמה (להלן "הציוד") במצב טוב ושכל החלקים הרשומים להלן כלולים באריזה לאחר שפתחתם אותה.



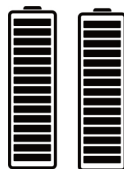
בורג ביטחון



ציוד (כולל מעמד להרכבה)

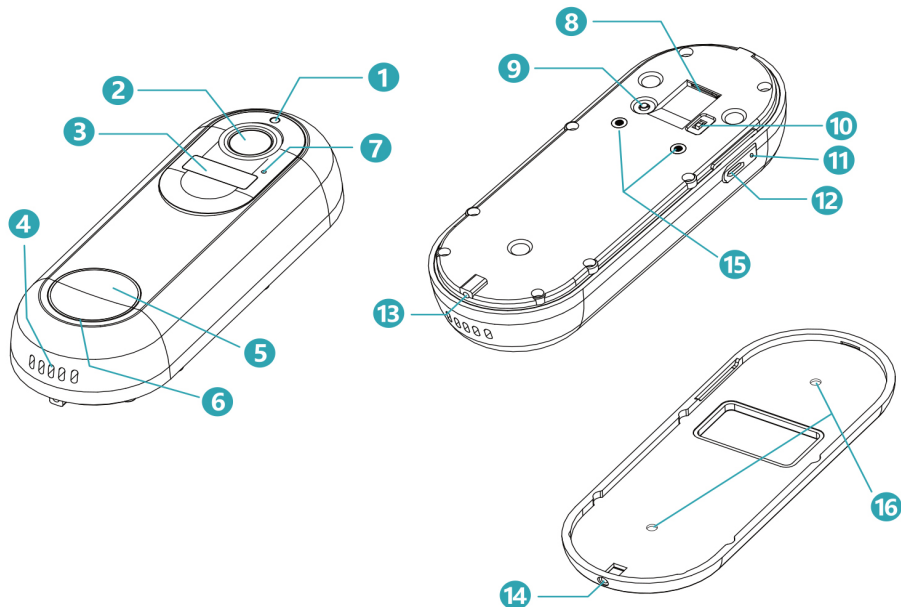


מדריך להפעלה מהירה



שתי סוללות 21700

תיאור המוצר



11 נורת טעינה
12 חיבור micro USB
13 חור לבורג ביטחון
14 חיבורים לחיווט
15 חורים להברגה לקיר

1 חיישן אור
2 מצלמה
3 חיישן תנועה PIR
4 רמקול
5 לחצן פעמון
6 נורת LED
7 מיקרופון
8 חריץ לכרטיס זיכרון
9 לחצן אתחול
10 לחצן הפעלה / כיבוי

לחצן הפעלה	הזיזו את הלחצן כדי להפעיל / לכבות את המצלמה
לחצן אתחול	לחצו והחזיקו את לחצן האתחול למשך 5 שניות כדי לאתחל את המכשיר (תשמעו צפצוף כשהאתחול הצליח)
חריץ כרטיס SD	לכרטיס זיכרון חיצוני (עד 128GB)
עדשה	תמיכה ברזולוציה FHD 1080P
נורית הפעלה	אדום בטעינה, כחול הטעינה הושלמה
מיקרופון	להקלטת שמע לסרטונים שלכם
חיישן PIR	יכול לגלות עצמים נעים במרחק של 15 מטרים
נורית מצב עבודה	אדום רציף: המכשיר תקול אדום מהבהב לאט: מוכן לחיבור Wi-Fi אדום מהבהב מהר: מחבר ל-Wi-Fi כחול רציף: חיבור Wi-Fi מוצלח
רמקול	כניסת שמע דו כיוונית
חיבור טעינה USB	השתמשו במטען סטנדרטי 5V/2A ובכבל USB כדי לטעון את המצלמה
חיבורי חוטים	ההתקנה דורשת את חוטי הפעמון הקיימים במתח של AC 12-24V
בורג ביטחון	מונע את גניבת מצלמת הפעמון שלכם

הרכבת המצלמה לקיר

הערה

- כדי לשמור על ביצועים טובים יותר של המוצר ולמנוע הפרעות לא נדרשות בסביבה, שימו לב לפרטים שלהלן במהלך ההתקנה:
- אל תתקינו את המוצר בקרבת מקורות חום, כמו יחידות חימוניות של מזגנים, פתחי אוורור של מטבח וכו'.
 - ודאו שאין השתקפויות במרחק של 1.5 מטרים מחיישן ה-PIR, אחרת הן יפריעו לפעולה התקינה של החיישן.
 - נסו להימנע מהתקנת המוצר לצד כביש סואן. תנועת הולכי רגל ורכבים תכופה תעיר את המצלמה ותגרום להתראות חוזרות ולצריכת מתח גבוהה במיוחד.
 - אל תתקינו את המוצר הרחק מהנתב, המוצר צריך את Wi-Fi טוב כדי לפעול בצורה טובה.

כלים נוספים שתזדקקו להם:



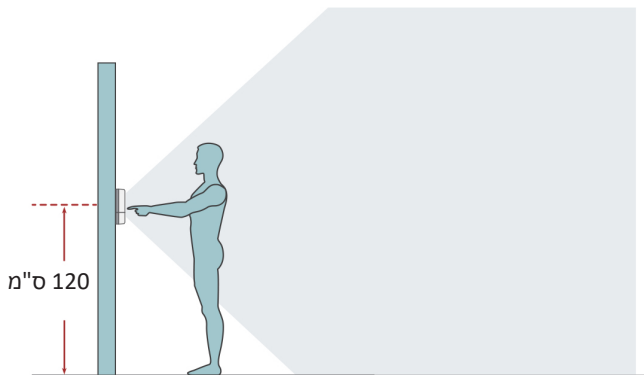
מקדחה

שלב 1:

בחרו במיקום שבו תרצו להתקין את המצלמה, קחו את המצלמה ואת הטלפון לאותו המיקום, והשתמשו במדריך ההתקנה שבאפליקציה כדי לאבחן את הרשת ולקבוע האם את ה-Wi-Fi במיקום ההתקנה טוב מספיק. מומלץ להתקין את המצלמה במיקום שבו יש את ה-Wi-Fi להפעלה חלקה של המצלמה.

שלב 2:

השתמשו במקדחה. חברו את מעמד המצלמה לקיר, מומלץ לעשות זאת בגובה 120 ס"מ מהקרקע, הקליקו את המצלמה לתוך המעמד וחזקו את בורג הביטחון של המצלמה.



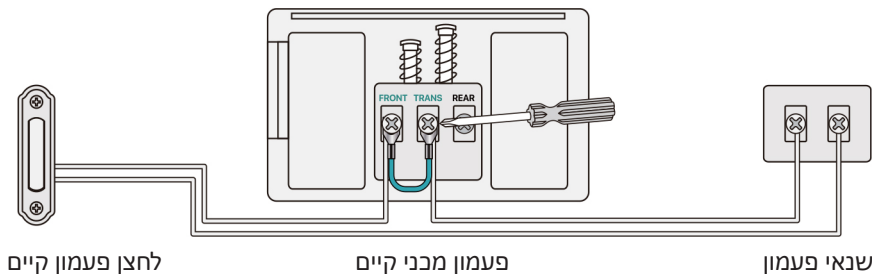
1. התקנה חוטית (אופציונלי)

כדי להחליף את הפעמון הקיים שלכם ואת הפעמון המכני, פעלו בהתאם לשלבי ההתקנה הבאים:

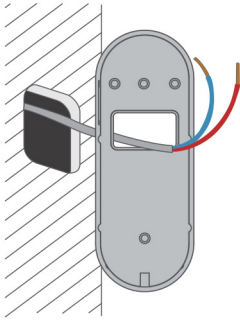
1 כבו את מתג החשמל הראשי בביתכם.

2 התקינו מעקף לפעמון הקיים ביתכם באמצעות המתג הכלול באריזה.

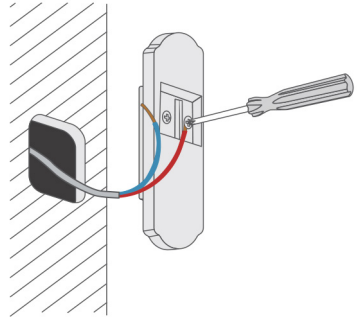
במרבית המקרים, מעגל הפעמון הקיים נראה דומה לתמונה שלהלן. הורידו את הכיסוי של הפעמון ושחררו את ברגי החיבורים Front ו-Trans. השתמשו במתג הכלול באריזה כדי לחבר את שני החיבורים והחזירו את כיסוי הפעמון למקומו.



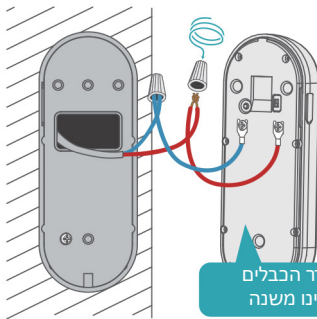
3 החליפו את הפעמון הקיים אצלכם.



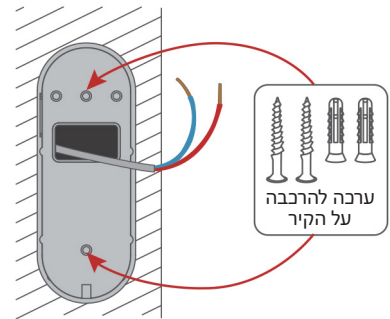
ב. השחילו את החוט דרך החורים במעמד לפני ההרכבה.



א. הסירו את הפעמון הקיים מהקיר ונתקו את החוטים.



ד. חברו את החוטים לחיבורים. יש ערכות להארכת הכבלים.



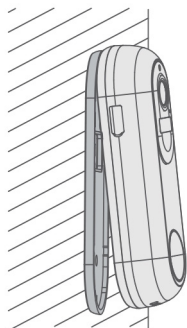
ג. הרכיבו את המעמד על הקיר באמצעות ערכת הברגים הכלולה באריזה או באמצעות דבק דו צדדי.



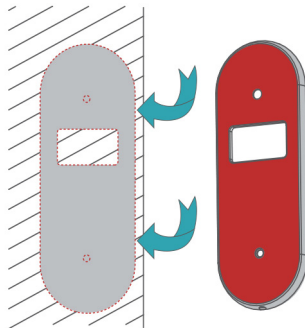
4. החזירו את המתח במתג הראשי, והפעמון שלכם מוכן לשימוש.

2. התקנה אלחוטית

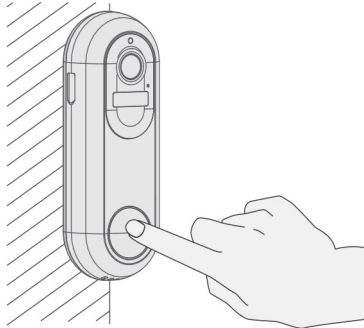




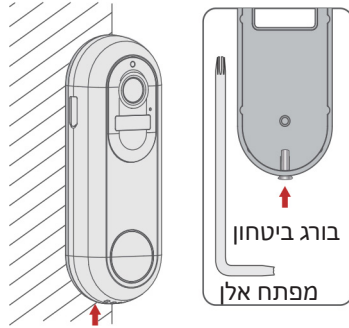
ד. חברו את הפעמון למעמד לאחר ההרכבה.



ג. באריזה כלול דבק דו צדדי כדי להרכיב את המעמד על משטחים שטוחים (אפשרות).



ו. הכל מוכן! לחצו על הפעמון כדי לבדוק אותו.



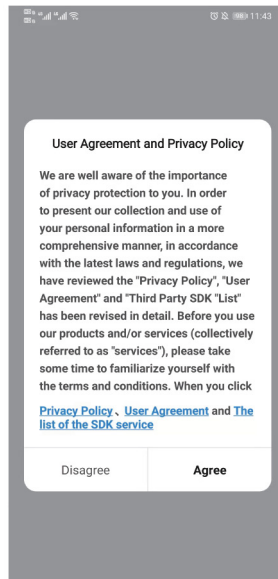
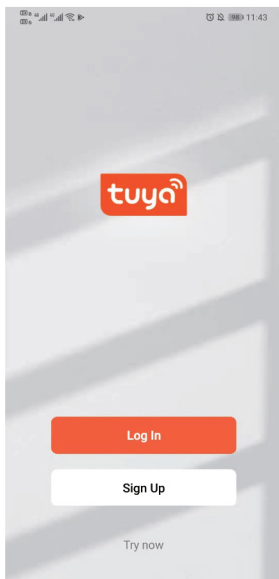
ה. הדקו את בורג הביטחון בתחתית המעמד.

1. תוכלו להוריד את אפליקציית TuyaSmart באמצעות חיפוש של האפליקציה בחנות האפליקציות או בסריקת קוד ה-QR.



2. רישום, כניסה ואתחול סיסמה

1. פתחו את אפליקציית Tuya Smart והקישו על כניסה (Sign Up). בתיבות הדו-שיח של הסכם המשתמש ושל מדיניות הפרטיות, קראו בעיון את המדיניות ואת ההסכם והקישו על מסכים (Agree) כדי להיכנס לעמוד רישום החשבון.



2. הקלידו את מספר הטלפון הנייד או את כתובת הדוא"ל שלכם והקישו על קבלת קוד אימות (Get Verification Code). המדינה או האזור של עמוד הרישום זהה לזו שבה הגדרתם את הטלפון הנייד. תוכלו לשנות באופן ידני את המדינה או את האזור לפני הרישום.
3. בעמוד הקלדת קוד אימות, הקלידו את קוד האימות. בעמוד הגדרת סיסמה, הגדירו את הסיסמה בהתאם להוראות והקישו על סיום (Done).



3. כניסה לחשבון שלכם באפליקציה

1. פתחו את אפליקציית TuyaSmart. אם נרשמתם בחשבון באפליקציית TuyaSmart, הקישו על כניסה (Log In). בתיבות הדו שיח של הסכם המשתמש ושל מדיניות הפרטיות, קראו בעיון את מדיניות הפרטיות ואת ההסכם והקישו על מסכים (Agree) כדי לעבור לעמוד הכניסה.
2. בדקו את המדינה או האזור בעמוד הכניסה. המערכת מזהה באופן אוטומטי את המדינה או האזור שלכם. תוכלו לבחור באופן ידני מדינה או אזור.
3. הקלידו את הטלפון הנייד או כתובת הדוא"ל שאיתם נרשמתם, הקלידו את הסיסמה ולחצו על כניסה (Log In).



Log In

China

Please enter your account

Password

Log In

[Forgot Password](#)

4. אתחול סיסמה

אם שכחתם את הסיסמה, תוכלו לאתחל את הסיסמה באמצעות התהליך הבא:

1. בעמוד הכניסה, הקישו על שכחתי סיסמה (Forgot Password).
2. בעמוד שמופיע, בדקו את המדינה או האזור. המערכת תזהה באופן אוטומטי את המדינה או האזור שבו אתם נמצאים. תוכלו גם לבחור מדינה או אזור באופן ידני. אם החשבון שלכם רשום בטלפון נייד, המדינה או האזור יהיו זהים לזה שבחרתם במהלך ההרשמה.
3. הקלידו את הטלפון הנייד או את כתובת הדוא"ל שרשמתם והקישו על קבלת קוד אימות (Get Verification Code).



Log In

China

Please enter your account

Password

Log In

[Forgot Password](#)

Forgot Password

China

Please enter your account

Get Verification Code



🕒 11:47 97%



🕒 11:47 97%



Forgot Password

China ▼

Please enter your account

13192084094



Get Verification Code



Enter Verification Code

□ □ □ □ □

Verification code has been sent to your mobile phone: 86-13192084094 Resend (57s)

[Didn't get a code?](#)

5. בעמוד שמופיע, הקלידו סיסמה חדשה והקישו על סיום (Done). לאחר מכן הסיסמה מאותחלת, ואתם יכולים להיכנס לאפליקציה באופן אוטומטי.
6. מסיבות הקשורות לאבטחת מידע, האפליקציה תגלה סיכונים במערכת הטלפון הנייד שלכם במהלך הכניסה. אם המערכת מגלה סיכון, תוצג תזכורת אבטחה. תוכלו לקבוע האם לצאת מהאפליקציה או להישאר בה. אם לא תבחרו, האפליקציה תיסגר באופן אוטומטי.



🕒 11:48



Set Password

Password

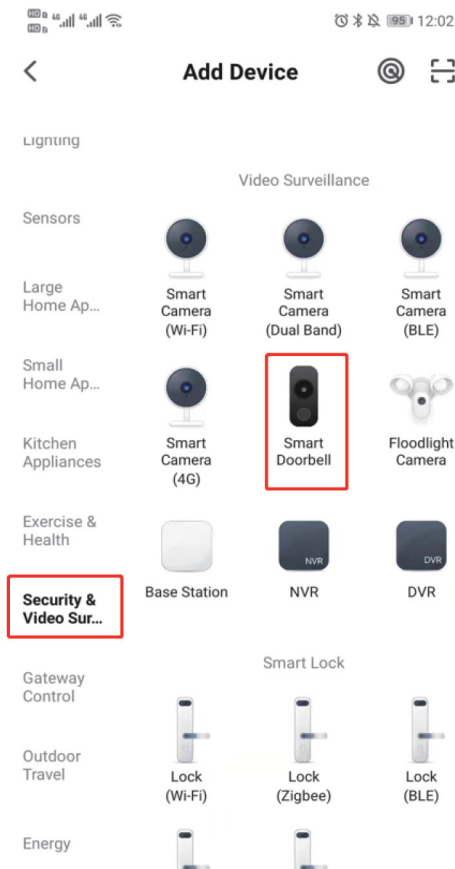
Use 6-20 characters with a mix of letters and numbers

Done

הוספת מכשיר ידני - מצב צימוד קוד QR

1. חיבור מהיר ב-Wi-Fi (מצב ברירת מחדל)

בעמוד רשימת ההתקנים, לחצו על הוספת מכשיר (Add Device) במרכז או לחצו על לחצן + בפינה הימנית העליונה כדי להיכנס לעמוד הוספת מכשיר, שמחולק לשתי שיטות: הוספה ידנית וגילוי אוטומטי (השתמשו במצב הוספה ידנית).

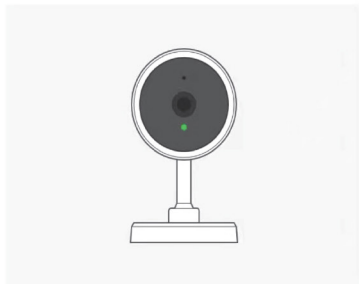


Cancel

QR Code ↵

Reset the device first.

Power on the device and make sure the indicator is flashing rapidly or a prompt tone is heard.



Perform net pairing as prompted. >

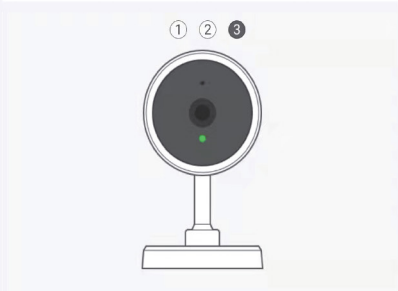
- Make sure the indicator is flashing quickly or a prompt tone is heard

Next

Cancel

QR Code ↵

Reset the device



The indicator will flash rapidly when the camera is reset.

- Make sure the indicator is flashing quickly or a prompt tone is heard

Back

Next

2. לאחר לחיצה על הבא (Next), תעברו לעמוד להקלדת סיסמת ה-Wi-Fi.
3. בהתאם להוראות בעמוד, הציגו את קוד ה-QR ישירות למצלמה ושמרו על מרחק של 15–20 ס"מ עד שתשמעו צפצוף מהמצלמה.
4. אם לא תשמעו את הצפצוף, לחצו על "שמיעת הצפצוף" למטה כדי להיכנס לעמוד להוספת מכשירים.

The image displays two sequential screenshots from an iPhone's Wi-Fi setup process.

Left Screenshot: The screen is titled "Select 2.4 GHz Wi-Fi Network and enter password." Below the title, it says "If your Wi-Fi is 5GHz, please set it to be 2.4GHz. [Common router setting method](#)". A list of Wi-Fi networks is shown, with "Wi-Fi - 2.4Ghz" selected and checked. Below the list, the network name "TPWS-1912" is visible. A password field with a lock icon and a masked password "....." is present. At the bottom, there is a large orange button labeled "Next".

Right Screenshot: The screen shows a large QR code. Below the QR code, the text reads "Please scan the QR code from 15 to 20 cm away". An illustration shows a camera on a stand emitting a yellow beam of light towards a smartphone. Below the illustration, the text "No Prompts" is displayed. At the bottom, there is a large orange button labeled "I Heard a Prompt".

5. אם הגדרת הרשת הצליחה, יוצג העמוד שלהלן.



🔒 2:43

Done

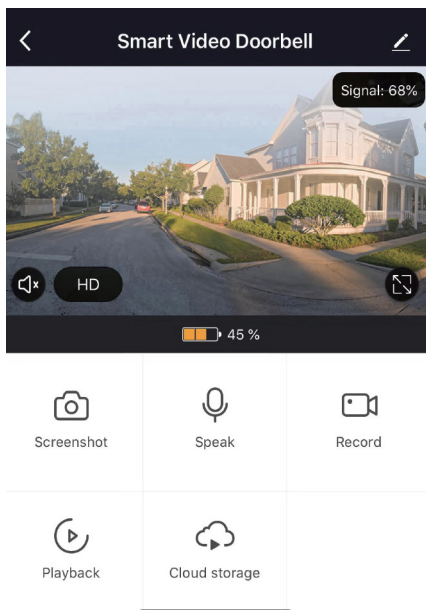
Added successfully



Battery doorbell

Device added successfully

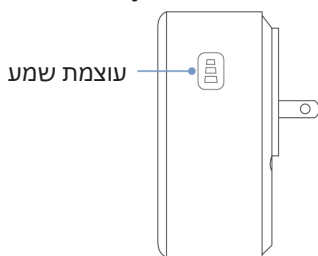
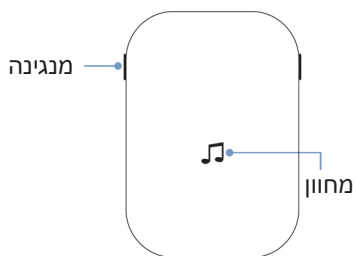
6. תוכלו לשנות את שם המצלמה. לחצו על "סיום" (Done) כדי להיכנס לעמוד הפעלת המכשיר.



שימו לב!

1. המכשיר מופעל על ידי סוללת ליתיום פולימר וניתן לשימוש במהלך 5–8 חודשים בטעינה מלאה. האפליקציה של הטלפון שלכם תצפצף כאשר המתח בסוללה נמוך. טענו את המכשיר לאחר שמיעת הצפצוף.
2. ודאו שהמכשיר יכול לקלוט את אות ה-Wi-Fi במהלך ההתקנה, במיוחד בהתקנה מחוץ למבנה. אם ה-Wi-Fi אינו זמין או שהאות חלש, השתמשו במגביר אות Wi-Fi כדי להגביר את האות.
3. מכשיר זה הוא מכשיר חכם במתח נמוך התומך בהפעלה אוטומטית באמצעות האפליקציה, גילוי גוף באמצעות PIR, הפעלה באמצעות צלצול בפעמון. המכשיר ייכנס למצב שינה אוטומטית ויפעיל את עצמו, לאחר ההפעלה יפעל למשך 30 שניות.

סקירה של הפעמון האלחוטי

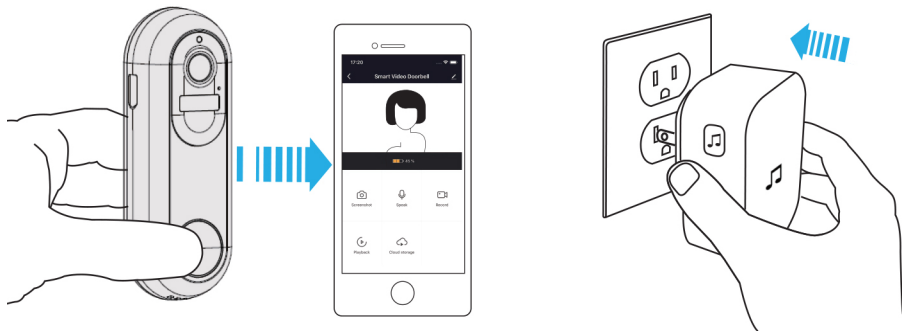


מתחילים

הגדירו את הפעמון האלחוטי עם פעמון הווידאו.

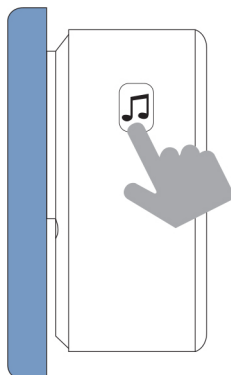
שלב 1

לפני תהליך ההגדרה, ודאו שפעמון הווידאו מחובר לטלפון שלכם ולפעמון האלחוטי.



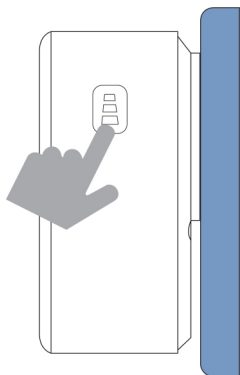
שלב 2

לחצו על לחצן המנגינות כדי לעבור בין 52 מנגינות שונות ובחרו מנגינה.



שלב 3

לחצו והחזיקו את לחצן עוצמת השמע למשך 5 שניות עד שהנורית הכחולה מאירה.



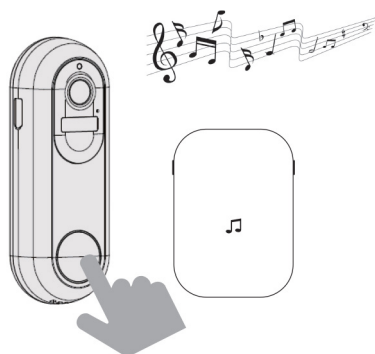
שלב 4

לחצו על לחצן הצלצול.



שלב 5

לחצו שנית על לחצן הצלצול, הפעמון ישמיע באופן אוטומטי את המנגינה שבחרתם.



מפרט טכני

1920*1080P	רזולוציה
2.6 מ"מ @F2.0/155°	שדה ראייה
6*850 nm	נורית IR LED
802.11 b/g/n	Wi-Fi
דיבור דו כיווני עם סינון רעשים	שמע
כרטיס TF (במהירות מעל C10 נדרש כרטיס ממותג)	הקלטה
אחסון בענן או בכרטיס TF 8G/16G/32G	אחסון
2 סוללות מסוג 21700 בפעמון	סוללה
גילוי תנועה, שידור חי מרחוק	ניטור
התראות פוש בתוך שנייה	התראות
תוך 600 מילישניות	הפעלת מכשיר
צריכת מתח בהמתנה 120uA, עבודה 170mA	צריכת מתח

הצגת תכונות

שתי סוללות 21700 פועלות בצורה סדירה למשך 5–8 חודשים.



מיליון פיקסלים HD לעדשה בזווית רחבה 2.6MM



תמיכה בהפעלת המכשיר באמצעות טלפון נייד בתוך שנייה



חיבור Wi-Fi 2.4G/5G



שיחה דו כיוונית באיכות גבוהה עם סינון רעשים



תמיכה בגילוי תנועה אנושית PIR באינפרה אדום. המכשיר יציג התראות פוש בטלפון הנייד שלכם באופן מיידי כאשר מישהו מצלצל בדלת.



מצב יום ולילה ניתנים להחלפה באופן אוטומטי. התמונה ברורה ונראית לבטיחותכם ולבטיחות משפחתכם בלי קשר לשעה ביום.



שאלות נפוצות

שאלה: המכשיר אינו יכול להתחבר ל-Wi-Fi?
תשובה:

1. ודאו שהרשת האלחוטית מחוברת.
2. ודאו שנורית החיווי מהבהבת לאט באור אדום.
3. ודאו שהסיסמה נכונה ואין רווחים מיותרים.

שאלה: המכשיר מקוון ויש אירוע, אך הטלפון הנייד אינו מקבל התראת פוש.
תשובה: האפליקציה בטלפון הנייד הפעילה את תכונת "הפעלה עצמית" ואת ההתראות בהתאם לרשות מהאפליקציה. כבו את "מיטוב הסוללה" ואת הפונקציה של סיום האפליקציה כאשר הטלפון במצב המתנה (מיטוב הסוללה של יצרן הטלפון אינו אחיד, התייחסו למצב בפועל כסטנדרט).

שאלה: באיזה מצב אספקת מתח תומך המכשיר?
תשובה:

1. המכשיר יכול לפעול עם שתי סוללות 21700 בלבד (בפעמון)
2. תוכלו לטעון את המכשיר באמצעות USB

טיפ: לא יהיו התראות לגבי שינוי הפונקציות הרשומות מעלה. התייחסו לפעמון שבידיכם כסטנדרט. תודה!

תעודת אחריות למוצרי ביקונקט טכנולוגיות בע"מ

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

תעודה זו ניתנת כאחריות לתקינתו של המוצר. אחריותנו לפי תעודה זו היא לתקן בתוך 10 (עשרה) ימי עבודה מיום הגעת המוצר למעבדת החברה, כל לקקול שהתגלה במוצר במהלך תקופת האחריות, או להחליף את המוצר או כל חלק ממנו במידה ויידרש, ללא תמורה. במידה ותידרש החלפת חלקים לצורך התיקון, יינשה שימוש בחלקים חדשים ומקוריים. תקופת האחריות היא למשך 12 חודשים מיום הרכישה, ותפקה אך ורק ביצורף חשבונית הקנייה ממשווק שהוסמך על ידנו ממשווק מורשה. בהיעדר נקודת שירות במרחק 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, ימסר לצרכן אישור בכתב שתפורט בו מהות התיקון ו/או מהות ההחלפה. אנו נהיה רשאים לדרוש תמורה בעד התיקון, במידה והקלקול במוצר נגרם כתוצאה מאחת מהסיבות שלהלן: שימוש בטובין בניגוד להוראות השימוש (לדוגמא: חיבור האוזניות למקור מתח ו/או הספק אשר אינו מיועד לאוזניות);

זדון או רשלנות של הצרכן (לדוגמא: נזק שנגרם כתוצאה מנדילת סוללות בתוך המכשיר, זיהומ 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 היבואן: **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 www.bconnect.co.il
 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 בילו IN	קומת קרקע צמוד ל-KSP	08-9418222	מעבדה ראשית ביקונקט
אשדוד	המרכז לתיקוני חשמל	המסחר 60 (מרכז מסחרי א)	08-8533976	תחנת איסוף
באר שבע	אי אר סלולר	מתחם ביג, חיל הדסה 1	08-6990184	תחנת איסוף
ירב'ם	רדיו אלקטריק	בלפור 96 פינת יוספטל	03-5515960	תחנת איסוף
חדרה	אוטופון חדרה	צה"ל 34 מתחם מיקס	04-9862222	תחנת איסוף
חיפה	אוטופון תקשורת קריות	ההסתדרות 271	04-8227228	תחנת איסוף
חיפה	גל אלקטרוניקה	יפ"ו 43	04-8516072	תחנת איסוף
טבריה	אלקטרון	הפרחים 9	04-6723091	תחנת איסוף
יבנה	Touch	מתחם קרסו, הנחשול 22	08-9954088	תחנת איסוף
ירושלים	אליפון	כ"ח 2, מרכז כלל	02-5380629	תחנת איסוף
כפר סבא	רדיו אלקטריק	ויצמן 72	09-7713586	תחנת איסוף
נהריה	י.ש תקשורת	קניון נהריה, ארית 2	04-9001049	תחנת איסוף
פתח תקווה	רדיו אלקטריק	חובבי ציון 16	03-7261883	תחנת איסוף
קרית שמונה	OMC	המכבים 6	04-6997273	תחנת איסוף
ראשון לציון	רדיו אלקטריק	גולדה מאיר 1, קניון שער-ראשון תחנה מרכזית	03-9619335	תחנת איסוף
רעננה	סימפון סלולר	קלאוזנר 2	09-7724372	תחנת איסוף
תל אביב	360	קניון צמרת G, ניסים אלוני 10	03-9202399	תחנת איסוף