

LOCK APP 2

הצילינדר החכם של רב-בריוח דור 2

הוראות התקנה והפעלה
מתאם חיבור ל WIFI



משתמשי IPHONE

מתאם חיבור WIFI עבור הלוקאפ או ה SMART של רב בריח מאפשר לחבר את המנעול ל WIFI הביתי ובאמצעותו לפתוח או לנעול את הדלת מכל מקום בעולם.

המתאם עובד באמצעות אפליקציית SHELLY לניהול בתים חכמים. לאחר סיום ההגדרות, תוכלו להגדיר בטלפון החכם קיצורי דרך או לחבר את המערכת ל Google Home או Alexa

מדריך זה יסביר לכם שלב אחרי שלב איך להגדיר ולחבר את המגשר WIFI ובאמצעותו לפתוח או לסגור את הדלת

האריזה מכילה:

1. מתאם WIFI
2. ספק מתח

לפני שנתחיל בהגדרות המכשיר

1. חברו את המתאם לחשמל באמצעות ספק הכוח המצורף
2. מקמו את המתאם בטווח של עד 10 מטר מהדלת
3. הורידו את אפליקציית Shelly Cloud מחנות האפליקציות
4. תהליך ההגדרה, במידה ופועלים בדיוק לפי השלבים לוקח בממוצע כ 5 דק'.

תהליך ההגדרות כולל את השלבים הבאים:

1. הגדרת אפליקציית Shelly
2. הגדרת המגשר באפליקציית Shelly
3. חיבור המגשר למנעול החכם

אם מסיבה כלשהי התהליך נתקע או לא קורה לפי המדריך, יש לבצע ריסט למכשיר ולהתחיל מהתחלה.
ראו ע"מ 6 כיצד לבצע ריסט.

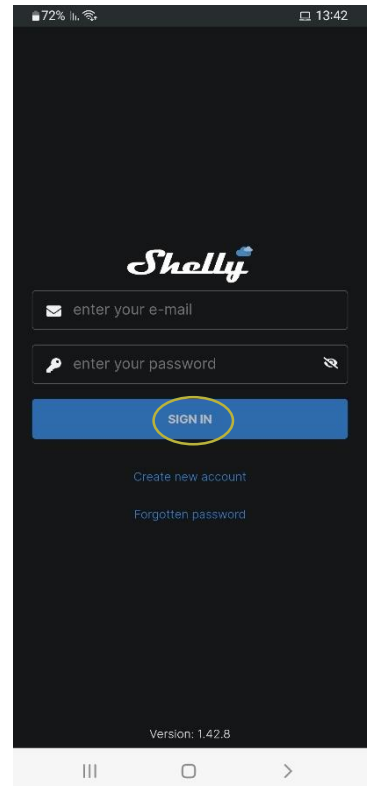
הערה חשובה:

ע"מ לאפשר חיבור של המגשר יש לוודא שבזמן ההגדרה הראשונית הנתב האלחוטי עובד בתדר 2.4Ghz ולא ב 5Ghz.

*שינוי התדר מתבצע דרך הגדרות הנתב האלחוטי או באמצעות ספק האינטרנט

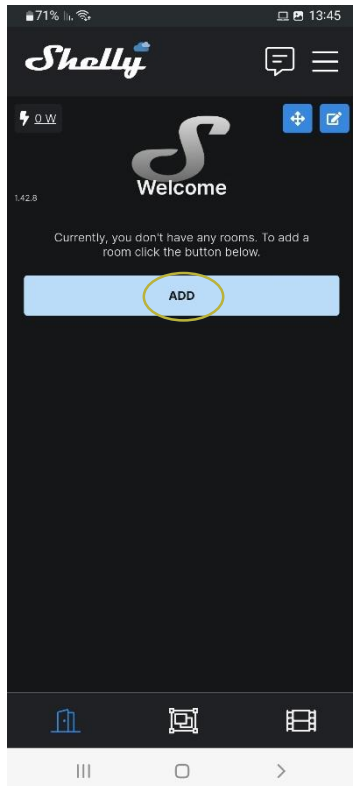


1



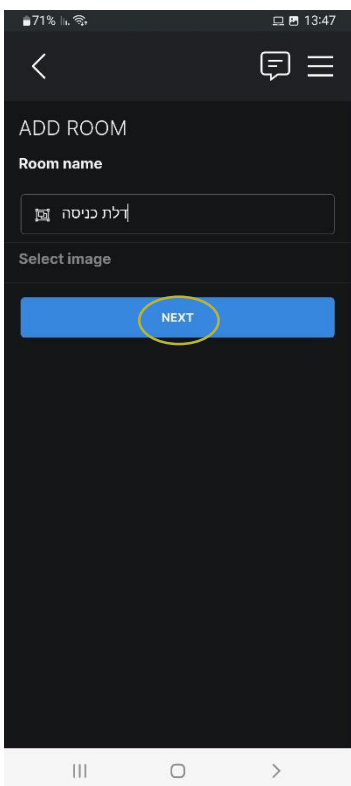
לאחר הורדת אפליקציית Shelly Cloud יש ליצור חשבון משתמש

2



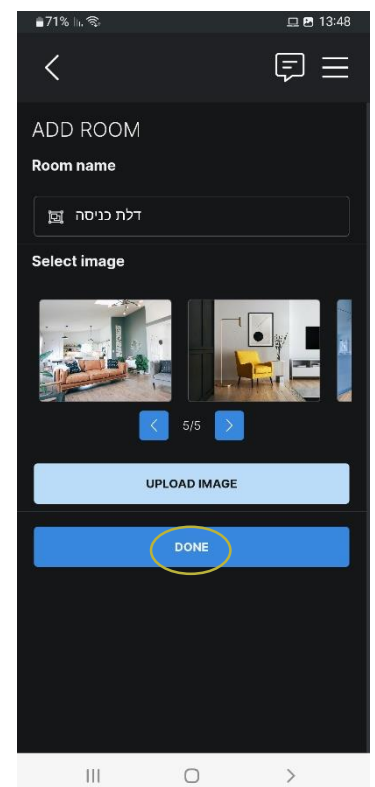
לאחר יצירת חשבון, נדרש ליצור "חדר" שבו הדלת תהיה. לחצו על הוסף חדר

3



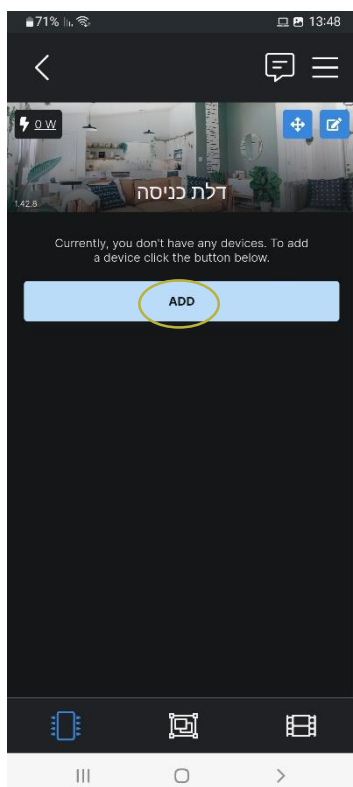
תנו שם לחדר ולחצו הבא

4



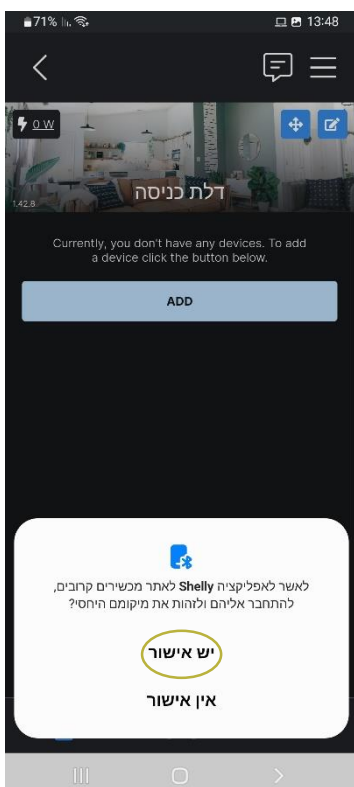
בחרו תמונה לחדר לפי העדפה שלכם, ולחצו סיום

5



לאחר שיצרנו את "החדר" נוסיף לתוכו את המגשר WIFI. לחצו הוספת התקנים שהתגלו

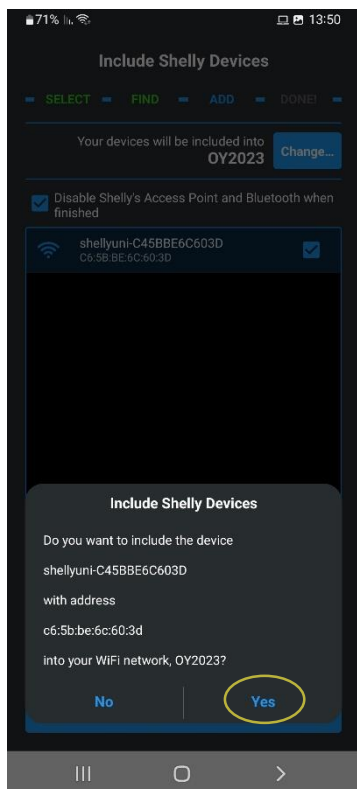
6



האפליקציה תבקש אישור לחפש את המגשר. לחצו יש אישור

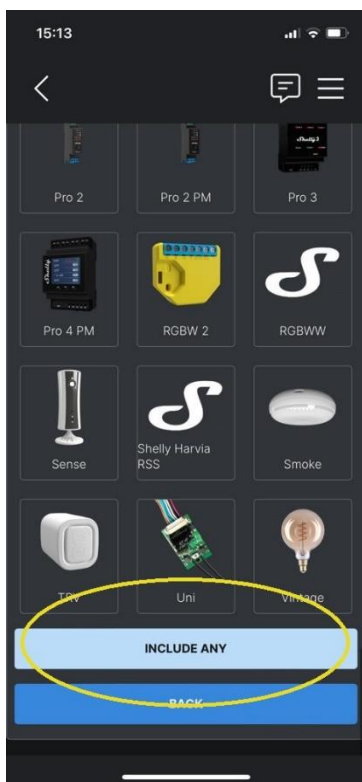


9



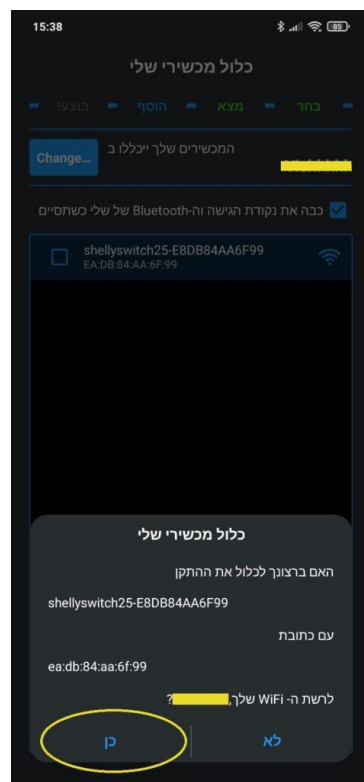
תשאלו האם להצטרף לרשת של Shelly – לחצו על הצטרף

8



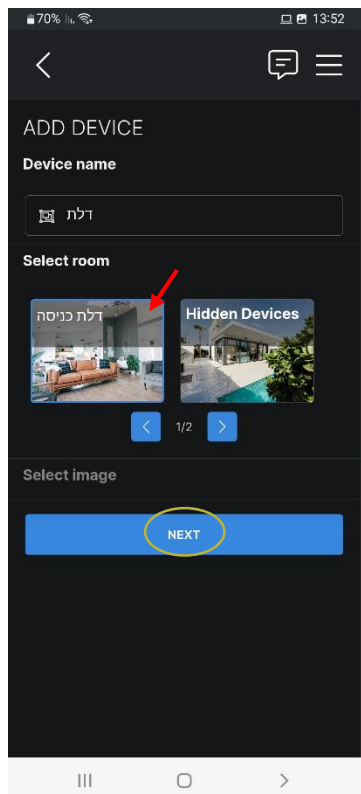
יוצגו לכם תמונות של רכיבים אפשריים, בחרו את הרכיב אותו תרצו להגדיר או בחרו הוסף הכל

7



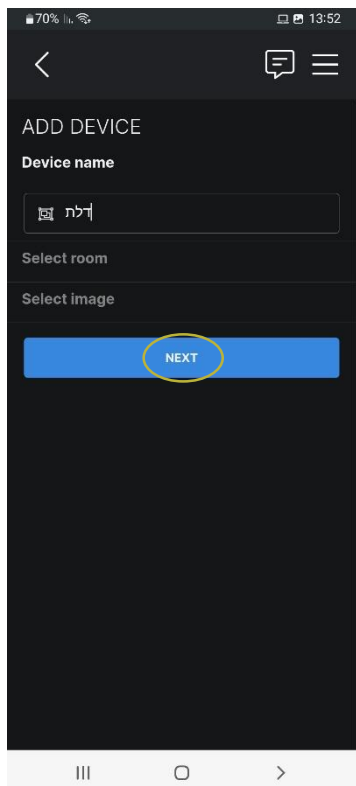
כעת האפליקציה תבקש להתחבר לרשת האינטרנט הביתית שלכם. לחצו כן כדי להתחבר לרשת

12



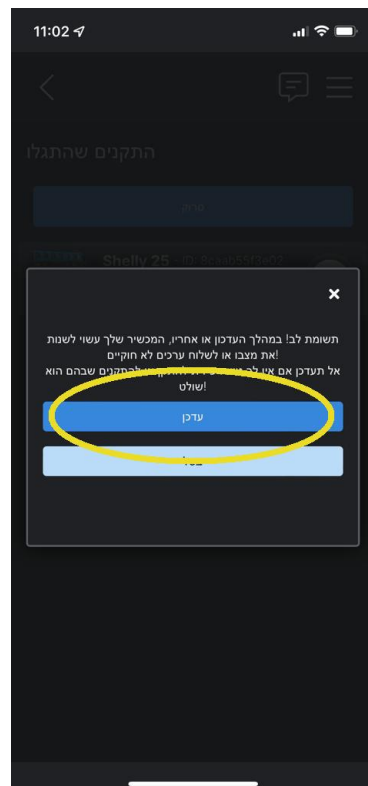
בחרו את החדר ולחצו הבא

11



כעת יש לתת שם למגשר. למשל דלת. לחצו הבא

10



במידה והרכיב דורש עדכון יופיע לכם כפתור עדכן – לחצו עליו. אשרו את העדכון ע"י לחיצה על עדכן – הרכיב יבצע עדכון שאורך מספר דקות

שימו לב:

- בעיות בחיבור לרשת הביתית בסעיף 9-10 יכולות לנבוע מאחת הסיבות הבאות:
- 1. חיבור לרשת האלחוטית בתדר 5Ghz במקום תדר 2.4Ghz. יש לכבות את תדר 5Ghz
- 2. הכנסת סיסמא לא נכונה

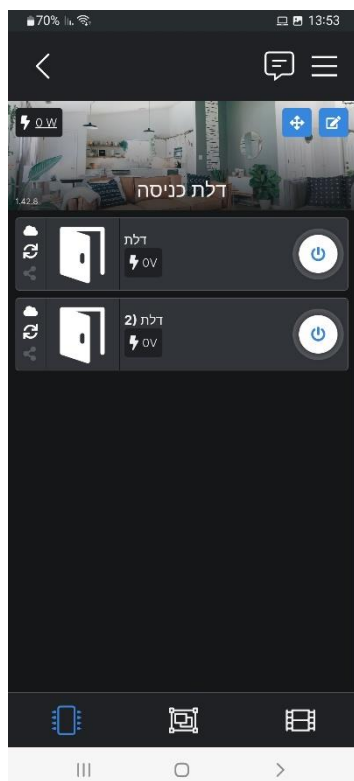


15



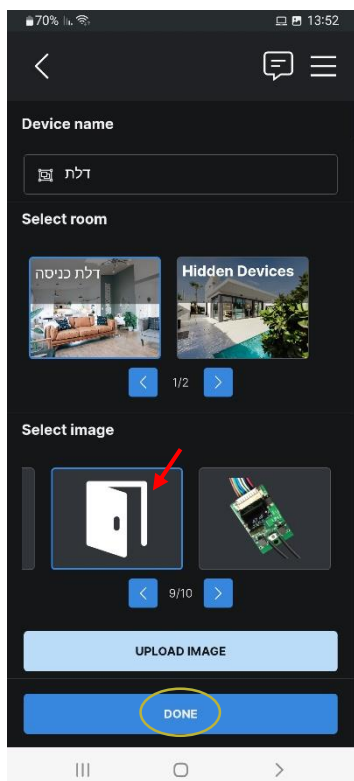
ניתן שם לכפתורים כגון **סגירה** ו**פתיחה**. נלחץ על כפתור העריכה העליון, ולחציה על כפתור עריכה של כל אחד מהכפתורים יפתח לנו מסך שבו נוכל לשנות את השם

14



לאחר מס' שניות יהיו שני כפתורים מחוברים:
• העליון יבצע נעילה של הדלת
• התחתון יבצע פתיחה של הדלת

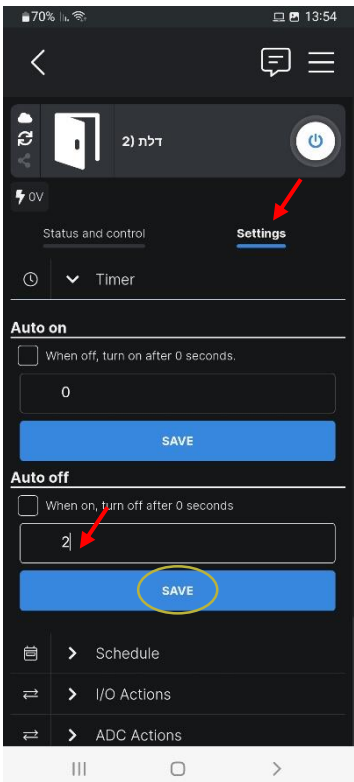
13



בחור תמונה לדלת ולחצו **סיום**

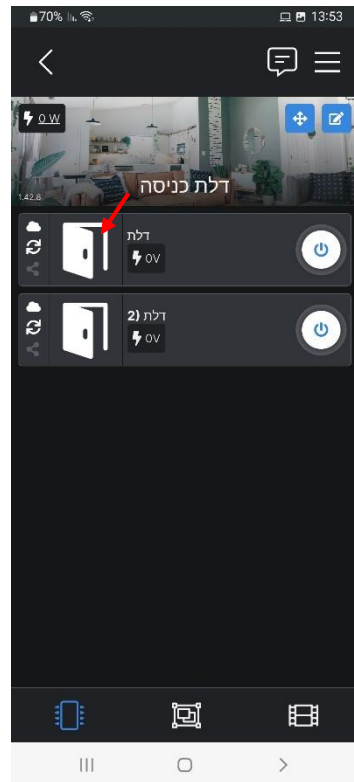
כעת נבצע הגדרה קצרה ללחצן הנעילה ולחצן הפתיחה

17



נלחץ על הגדרות בכיבוי אוטומטי נכניס את הספרה 2 ונלחץ אישור

16



נלחץ על אחד הכפתורים של הדלת (פתיחה או סגירה) וניכנס למסך הגדרות

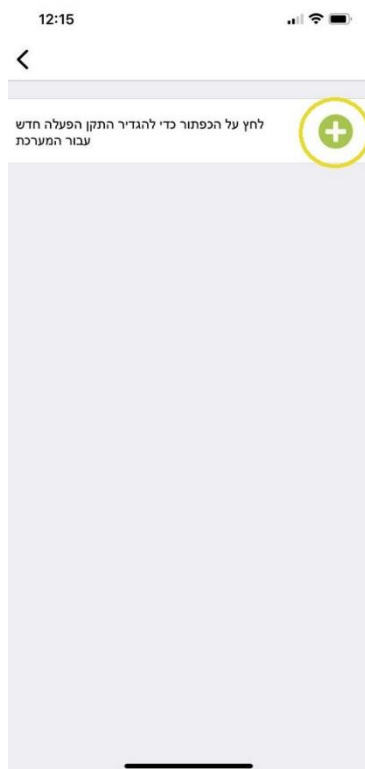
יש לחזור על התהליך עבור הכפתור השני

בשלב הבא נחבר את המגשר WIFI לדלת



חיבור המגשר WIFI למנעול החכם

20



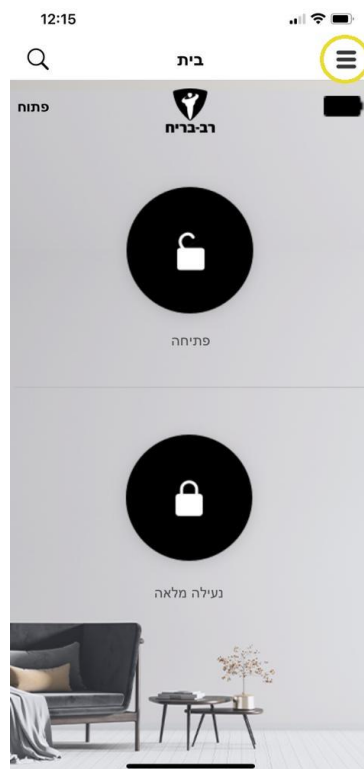
לחצו על כפתור ה+ המכשיר ישמיע צפצוף ויכנס למצב צימוד

19



לחצו על משתמשים בתחתית המסך. ואז לחצו על הגדר התקן הפעלה חדש

18



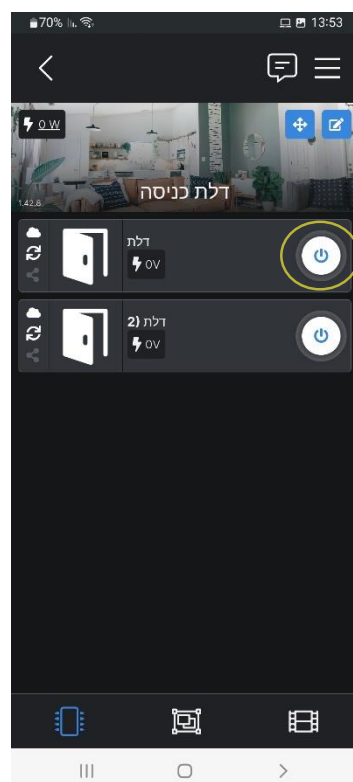
היכנסו לאפליקציה של רב בריח ולחצו על התפריט

21

לחצו על אחד הכפתורים לפתיחה או סגירה וודאו כי המנעול מבצע את הפעולה

במידה ולא בוצע צימוד, חזרו על סעיף 20 ו 21.

ניתן לנסות ללחוץ שוב על כפתור ההפעלה ב Shelly כדי לוודא שידור אות למנעול



היכנסו שוב לאפליקציה של Shelly ולחצו על אחד מכפתורי ההפעלה של נעילת הדלת. בהצלחת הפעולה ישמע צפצוף אישור של המנעול.



שימו לב:

בעיות בצימוד יכולות לנבוע מאחת הסיבות הבאות:

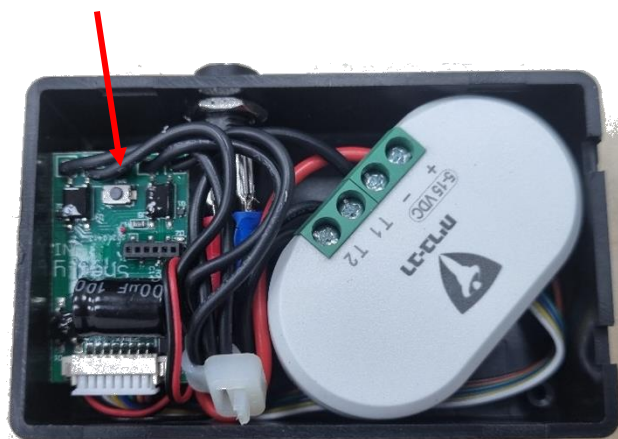
1. חיבור לרשת האלחוטית בתדר 5Ghz במקום תדר 2.4Ghz רכיבי Shelly עובדים בתדר 2.4Ghz בלבד (מומלץ מאוד לכבות את תדר 5Ghz בזמן ההגדרות).

2. סינון תכנים (כגון: אינטרנט רימון) – ניתן לפנות לספק ולבקש לפתוח את הפורטים:

- http – port 80
- https – port 443
- tcp6021
- DNS (udp53)
- NTP (tcp123 / udp123)

3. Firewall - לבקש לפתוח את הפורטים הנ"ל של ספק האינטרנט

ביצוע ריסט למגשר



לחצו על הכפתור במשך 10 שניות, עד שהאור האדום יהבהב במהירות. לאחר מכן עיזבו את הכפתור והמערכת ביצעה ריסט



הפכו את המכשיר ופיתחו את המכסה