



מדריך התקנה ערקנה אלחוטי 75823

 (\mathbf{I})



1	תכולת הערכה
2	סקירת הנתב
3	נוריות החיווי
4	התקנת הנתב
5	חיבור הנתב לאינטרנט
6	שינוי הגדרות הנתב
7	הוראות בטיחות

אנחנו מברכים אותך עם הצטרפותך לרשת האלחוטית של סלקום.

רשת אלחוטית מתקדמת זו משדרת בו זמנית בשתי רשתות. רשת בתדר 2.4Ghz לטובת גלישה באינטרנט ורשת נוספת בתדר 5Ghz לגלישת אינטרנט ולצפייה בתוכן Ultra HD 4K.

גלישה מהנה!



נתב אלחוטי ٧٧5823









תיאור
חיבור חשמל
לחצן הדלקה וכיבוי של הנתב
מאפשר חיבור אלחוטי בין הנתב ליחידות WiFi באמצעות לחיצה על לחצן זה או ע"י הקשת קוד
לחצן שמכבה ומדליק את רשת ה Wi-Fi
שקע רשת לחיבור מודם כבלים
לחצן איפוס להגדרות ראשוניות
חיבור קווי למחשב או לרכיבי רשת אחרים
חיבור לרכיב אחסון חיצוני או רכיבים נתמכים אחרים
חיבור למיקרו פילטר של קו ה-DSL
חיבור קו טלפון
תיאור חיבור חשמל לחצן הדלקה וכיבוי של הנתב זמאפשר חיבור אלחוטי בין הנתב ליחידות Fi מאפשר חיבור אלחוטי בין הנתב ליחידות Fi לחצן שמכבה ומדליק את רשת ה Wi-Fi שקע רשת לחיבור מודם כבלים שקע רשת לחיבור מודם כבלים לחצן איפוס להגדרות ראשוניות חיבור קווי למחשב או לרכיבי רשת אחרים חיבור למיקרו פילטר של קו ה-∟sD חיבור קו טלפון



Barra 44 Lev. Lev, 44 240 501

חיווי	מיקום הנורית	נורית
נורית כבויה: הנתב כבוי נורית ירוקה דולקת: הנתב דולק	פאנל קידמי	הפעלה Power
נורית כבויה: הנתב כבוי או שאין תקשורת נורית ירוקה מהבהבת: רשת בשימוש - ישנה תעבורת נתונים נורית ירוקה דולקת: רשת זמינה - ישנו קישור תקין לאינטרנט נורית אדומה דולקת: אין תעבורת נתונים - ישנה בעיה בחיבור לאינטרנט	פאנל קידמי	קישור Internet
נורית כבויה: הנתב כבוי או שאין חיבור רשת בממשק הרלוונטי נורית ירוקה מהבהבת: קיימת תעבורת נתונים בממשק בו הנורית מהבהבת נורית ירוקה דולקת: קיים קישור רשת בממשק בו הנורית דולקת	פאנל קידמי	רשת אלחוטית WAN GbE
נורית כבויה: אין חיבור לקו או שקו ה-DsL אינו פעיל נורית ירוקה מהבהבת: קיימת תעבורת נתונים בממשק בו הנורית מהבהבת נורית ירוקה דולקת: הסתיים הסנכרון מול קו ה-DsL הנתב מוכן לפעולה	פאנל קידמי	קישור לקו DSL
נורית כבויה: הנתב כבוי או שאין חיבור רשת בממשק הרלוונטי נורית ירוקה מהבהבת: קיימת תעבורת נתונים בממשק בו הנורית מהבהבת נורית ירוקה דולקת: קיים קישור רשת בממשק בו הנורית דולקת	פאנל קידמי	רשת קווית GbE 1-4
נורית כבויה: הנתב כבוי או שאין יחידות WiFi המבקשות להתחבר נורית ירוקה מהבהבת: קיימת תעבורת נתונים בין היחידות נורית ירוקה דולקת: קיים קישור ליחידות WiFi		נורית 2.4GHz 5GHz נורית
נורית כבויה: הנתב כבוי או שאין התקני USB מחוברים נורית ירוקה מהבהבת: קיימת תנועת נתונים בין התקני ה-USB לנתב נורית ירוקה דולקת: קיים קישור להתקני USB	פאנל קידמי	USB1 נורית + USB2
נורית כבויה: אין קווים פעילים (רשומים) נורית ירוקה מהבהבת: מצב שיחה נורית ירוקה דולקת: יש רישום של לפחות קו אחד נורית אדומה דולקת: תקלת רישום	פאנל קידמי	Phone נורית

🛃 התקנת הנתב

המדריך שלפניכם יאפשר לכם להתקין את הרשת הביתית באופן מהיר ופשוט. שנתחיל?



התקנת הנתב

- . חברו את הנתב לחשמל באמצעות ספק הכוח
- חברו את המיקרו פילטר (מסופק בנפרד) לשקע הטלפון שבקיר יש לחבר מיקרופילטר בכל שקע טלפון פעיל בבית
- .3. חברו את כבל הטלפון (**האפור**) לשקע ה-DSL בצדו האחורי של הנתב, ואת הקצה השני חברו ליציאת ADSL שבמיקרו פילטר
- 4. הדליקו את הנתב באמצעות כפתור ההדלקה שבגב הנתב בדקו שבחזית הנתב דולקת נורית Power ירוקה
 - בדקו שנורית ה-DSL הירוקה דולקת **בחזית** הנתב באופן קבוע. שימו לב, תהליך זה עלול לקחת מספר דקות!

חיבור קווי (מחשב נייח/נייד)

6. חברו את כבל הרשת (הצהוב) לאחת מיציאות הרשת הצהובות שבגב הנתב. לאחר החיבור ודאו כי דולקת נורית GbE 1-4 ירוקה בהתאם לשקע החיבור שאליו חיברתם את הכבל.

חיבור ללקוחות בעלי תשתית כבלים

7. חברו את כבל הרשת (הצהוב) ליציאת WAN GbE שבגב הנתב. לאחר החיבור ודאו כי דולקת עורית מורית WAN GbE ירוקה.

חיבור אלחוטי (סמארטפון/טאבלט/מחשב נייד)

8. ודאו כי בקידמת הנתב דולקת נורית WLAN הירוקה, התחברו לשם הרשת האלחוטית. (SSID) Cellcom-WiFi והקלידו את הסיסמה (PSW) כפי שמופיעה במדבקה שבגב הנתב.

	WV 5820 IL Manufactured by ADB Italia S.r.l. Vale Sarce 222 - 20126 Mieno, Italy	Default WiFi configuration for 2.4GHz and 5GHz:
MAC Add: XXXXXXXXXXXX	P/N 151168001 ADBB-GU15003A Serial Number Bar Code S/N:68001Snnnnnn	SSID BAY COMP SSID:Cellcom-WiFi_XXXX WPA PSW BAY Code WPA PSW:XXXXXXXXXXXXXXX
	MAC Address Bar Code Ratin MAC Add: X00000000000 Lot M	

חיבור קו טלפון

9. חברו את כבל הטלפון ליציאת Line1/Line2 שבגב הנתב. לאחר החיבור ודאו כי דולקת נורית ירוקה.



1. פתחו את הדפדפן ותהליך ההתקנה יחל באופן אוטומטי



2. אם התהליך לא יתבצע אוטומטית תתבקשו להזין את שם המשתמש והסיסמה כפי שנשלחו אליכם בהודעת טקסט (sms)



3. בחרו שם רשת אלחוטית וסיסמה לרשת



כעת אתם יכולים להתחבר לרשת האלחוטית שהגדרתם

גלישה נעימה!

שינוי הגדרות הנתב 🔴

- .1. הפעילו את דפדפן האינטרנט על המחשב שלכם
 - 2. הקלידו בשורת הכתובת 10.100.102.1
- 3. לאחר ההתחברות יוצג לפניכם מסך הכניסה של הנתב. בשדה שם המשתמש USER NAME יש להקליד את המילה home בשדה הסיסמה PASSWORD יש להקליד את המילה HomeO13

Contraction of		
10120100		
Factoria .	and the second second	
	Show password	
Language	Emploh v	
Language	Emploh v	

לשינוי הגדרות רשת אלחוטית נא בחרו את הרשת אותה תרצו לשנות 2.4 או 5
 לתשומת לבכם, יש להגדיר את אותו השם ל2 הרשתות



5. בחלון שנפתח ניתן לערוך את הגדרות ההתחברות לרשת האלחוטית. בשדה (Ssid) Name ניתן לשנות את שם הרשת ובשדה WPA Passphrase ניתן לשנות את הסיסמה לרשת.

Titler	A CONTRACTOR OF CONTRACTOR		
Enable With Screek Posts	a tes		
Name (010)	Cellina and path		
widi Security Settings			
IDE Brooked			
AP Instation	The State		
WE Segreption	C the carbo		
Results Hode	WIA-WIAJ Personal (DOP-A63) -		
1974 Pacophrane		Anon password	
multimated betap			

.6. בסיום התהליך יש ללחוץ על כפתור Apply.



- חברו את הכבל לשקע המיועד והשתמשו אך ורק בכבלים ובאביזרים המאושרים.
- כדי לנקות את הנתב השתמשו במטלית יבשה ורכה. אין להשתמש בחומרי ניקוי!
- שמרו על הנתב האלחוטי שלכם מפני לחות, אבק, נוזלים או אדים, ואל תשתמשו בו במקומות לחים (לדוגמה, מקלחת) או באזורים נפיצים.
- אין לפתוח את הנתב האלחוטי בשום מקרה. הנתב האלחוטי ניתן לפתיחה רק על ידי טכנאים מומחים, המאושרים על ידי היבואן.
 - שימו לב! הנתב האלחוטי עלול להשפיע על ציוד רפואי אלקטרוני.
 - שימו לב לתנאי הסביבה ולהתאמתם להפעלת מכשיר חשמלי.
 - אין לחשוף את הנתב לטמפרטורה העולה על 40 מעלות צלזיוס.
 - יש להשתמש בספק הכוח שבערכה בלבד.



מיחזור

- נא לא להשליך את הנתב לאשפה הרגילה! •
- ישנם מתקני איסוף מיוחדים המיועדים למיחזור ציוד חשמלי ואלקטרוני, דבר זה
 יסייע במניעת השפעות שליליות על הסביבה ועל בריאות האדם.
- לפרטים לגבי מיקום מתקני האיסוף במקום מגוריכם, צרו קשר עם הרשות המקומית.

הוראות בטיחות לספק הכוח

- סנעו חדירת מים או לחות.
- הרחיקו את ספק הכוח מטמפרטורות קיצוניות כגון: רדיאטור או תנור חם או מקום הפתוח לשמש.
- הרחיקו את ספק הכוח מנרות דולקים, סיגריות וסיגרים דולקים, להבה גלויה וכו'.
 - מנעו נפילת עצמים או התזת נוזלים כולל חומצות כלשהן על ספק הכוח.
- חברו את ספק הכוח רק לשקע המספק את רמת המתח המצוינת על ספק הכוח.
- כדי להקטין סכנת נזק לכבל החשמלי, אל תנתק את ספק הכוח מהשקע ע"י משיכת הכבל.
 - אחזו בספק הכוח ומשכו אותו מהשקע.
 - ודאו שהכבל מנותב כך שאין סכנה שידרכו עליו או שייכשלו בו.
 - אזהרה! לעולם אין להחליף את הפתיל או התקע בתחליפים לא מקוריים.
 - אם התקע אינו מתאים לשקע, השתמשו במתאם מתאים לפי המלצת היצרן.
 - חיבור לקוי עלול לגרום להתחשמלות המשתמש.
 - בשימוש עם כבל מאריך, יש לוודא תקינות מוליך ההארקה שבכבל.
 - סיועד לשימוש פנים בלבד ולא במקום חשוף לגשם וכו'.
 - שיש לאפשר גישה נוחה לניתוק התקע מרשת החשמל במקרה הצורך.

למידע נוסף ולתמיכה טכנית אנא חייגו 3031 או בקרו באתר האינטרנט שלנו: www.cellcom.co.il



