



מדריך הפעלה מתאם רשת קווי AZTECH HL110E

למוקד תמיכה חייגו 166
או גילשו: www.bezeq.co.il

designshoot
מסוייר למק"ט ערכות בזק 114761/2 2010



@loda

למוקד תמיכה חייגו 166
או גילשו: www.bezeq.co.il



כל הזכויות שמורות לחברת בזק ולחברת אלודה בע"מ.
כל הזכויות במידע המופיע בעלון זה שמורות וכפופות להגנת הקניין
הרוחני המתאימות לרבות מכוח דיני זכויות יוצרים, פטנטים והסכמים
פרטניים. אין להעתיק לצלם להפיץ או לשכתב עלון זה או את המידע
המופיע בו בכל צורה ודרך ללא קבלת רשות מחברת בזק מראש ובכתב.
כמו כן אין לעשות שימוש בעלון זה או במידע המופיע בו שלא למטרה
לשמה הוא סופק. העיצוב והמפרטים הטכניים הינם נתוני היצרן, בזק
שומרת לעצמה את הזכות לשנותם ללא הודעה מוקדמת ומבלי שתחול
עליה חבות כלשהי בשל כך.
מצגים בעלון זה הנוגעים לביצועי המוצר הינם למטרות אינפורמטיביות
בלבד ולא ייחשבו, במפורש או במשתמע, כהתחייבות או אחריות היצרן.
אחריות היצרן מוגבלת לאחריות המופיעה בהסכם המכירה הפרטי.
מסמך זה עשוי להכיל טעויות והשמטות, בזק מסירה מעצמה כל אחריות
עד לרמה המותרת בחוק או בהתאם להסכם המכר, לכל נזק או אובדן
שייגרמו לאדם מחוסר מידע עדכני ואו דיוקים בהוראות הפעלה בעלון זה,
כמו גם מהתקנה פגומה של הציוד. בזק מעדכנת מעת לעת את המידע
המופיע בעלון זה, לפיכך באם נתקלת בטעות אנא הודיע על כך לבזק.
במידה ומצורף תקליטור לערכה, במוצר כזה או אחר, יתכן שיוכנסו
בו קבצי גרסאות היצרן למוצר בשפה העברית ו/או בשפות אחרות,
יש להתייחס רק לחוברת בזק בשפה העברית. כנ"ל גם לחומרי דפוס
המסופקים לעיתים בערכה על ידי היצרן. חומרים אלו מיועדים למידע
נוסף על המוצר בלבד.
הערה: יש להתייחס לכל האמור בחוברת זו כבלשון זכר ונקבה כאחד.

עמוד**תוכן עניינים**

.6	מבוא	.1
.6	הוראות בטיחות	1.1
.7	תכולת ערכת	.2
.7	תיאור תכולת ערכה בודדת	2.1
.7	תיאור תכולת ערכה זוגית	2.2
.8	תאור כללי של המתאם והסבר נוריות	.3
.9-10	תהליך התקנת הרשת (זוג מתאמים)	.4
.11	תהליך הוספת מתאם רשת נוסף (3 ומעלה)	.5
.12	איור דוגמא לחיבור מספר מתאמים בבית	.6
.13	תעודת אחריות	.7

1. מבוא

מתאם רשת קווי AZTECH HL110E

חברת בזק מברכת אותך על רכישת מתאם רשת תקשורת קווי על תשתית רשת החשמל מתוצרת חברת אלודה בע"מ.

א. מתאם הרשת הקווי מאפשר לחבר באמצעות התקנה פשוטה תוך שימוש בשקעי החשמל הנמצאים במרחבי הבית את התקני הרשת השונים (מחשבים, נתבים, מדיה סטרימר ועוד) אל הרשת הביתית.
ב. מתאם הרשת מספק פתרון לבתים עם בעיות קליטה בתדרים אלחוטיים כגון: חדר בטחון, מרתף, ריבוי מפלסים וכד' תוך שמירה על קצב העברת נתונים גבוה ברשת הפנימית.

2. תכולת ערכה

2.1 תכולת ערכה בודדת:

א. מתאם רשת קווי



ב. כבל רשת RJ45



ג. מדריך הפעלה



ד. תקליטור



2.2 תכולת ערכה זוגית:

א. זוג מתאמי רשת קווי



ב. זוג כבלי רשת RJ45



ג. מדריך הפעלה



ד. תקליטור



1.1 הוראות בטיחות:

- אין להשתמש במתאם כסביכה של טמפרטורה גבוהה כגון תנור חם, מקום החשוף לשמש וכו'.
- מנע חדירת נוזלים או לחות למתאם הרשת הקווי.
- אין להכניס או להוציא את מתאם הרשת הקווי מרשת החשמל בידיים רטובות.
- אין לנסות לפתוח את מארז מתאם הרשת הקווי
- בשימוש עם מאריך יש לוודא תקינות מוליך הארקה שבכבל.

3. תאור כללי של המתאם והסבר נוריות:



4. תהליך התקנת הרשת:

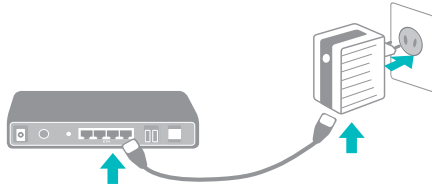
המלצה: על מנת להגיע לביצועים מקסימאליים יש לחבר את המתאם ישירות לשקע החשמל וללא מפצל.

חיבור המתאם לנתב:

1. חבר את מתאם הרשת הקווי לשקע החשמל בקיר בסמיכות לנתב האלחוטי.



2. חבר קצה אחד של כבל הרשת (מסופק בערכה) לאחת מתוך ארבעת הכניסות הרשת בנתב ואת הקצה השני של כבל הרשת חבר למתאם הרשת הקווי.

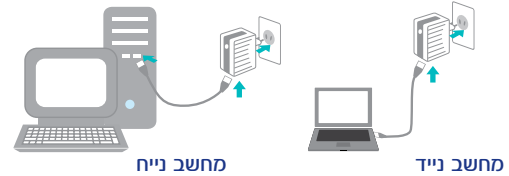


חיבור למחשב מרוחק:

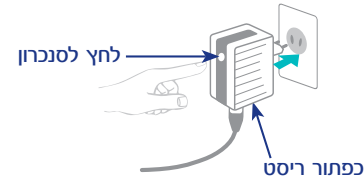
3. חבר מתאם רשת קווי נוסף לשקע החשמל בחדר המרוחק (לדוגמא: חדר ילדים, מ"ד וכו') אשר בו נמצא המחשב שברצונך לחבר לרשת.



4. בחדר המרוחק, חבר קצה אחד של כבל הרשת (מסופק בערכה) לכרטיס הרשת של המחשב ואת הקצה השני חבר למתאם הרשת הקווי.



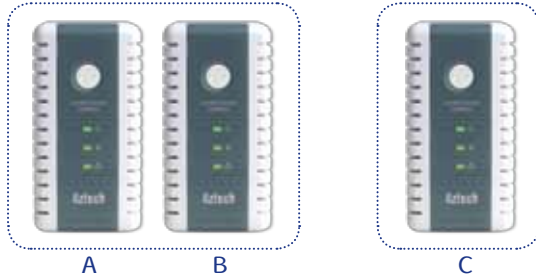
5. בסיום החיבור הפיזי של מתאמי הרשת הקווי יש לבצע סנכרון בין היחידות שהותקנו על מנת ליצור רשת תקשורת מאובטחת: לחץ על כפתור הסינכרון הנמצא בחלק העליון של המתאם למשך 2 שניות וחזור על הפעולה עם מתאם הרשת הקווי שחברת בחדר המרוחק.



כאשר נוחת Powerline של שני המתאמים יידלקו המתאמים מסוכרנים אחד מול השני.

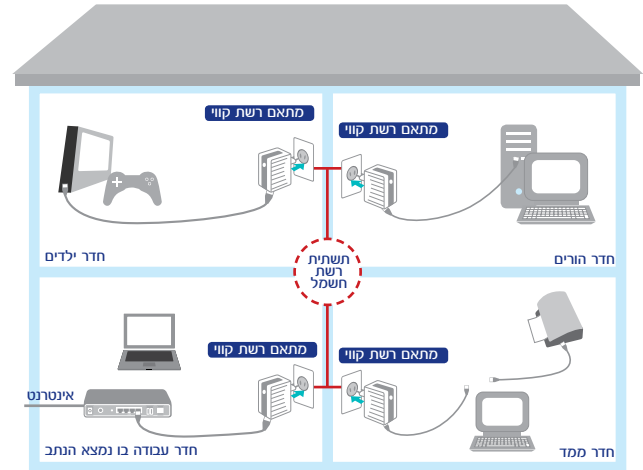
5. תהליך הוספת מתאם רשת קווי נוסף:

במידה והינך מוסיף יחידה נוספת של מתאם לרשת הביתית יש לבצע סנכרון מחדש למתאמים בהתאם לשלבים הבאים:



- יש ללחוץ על כפתור הסינכרון של אחד המתאמים A או B במשך כ-2 שניות, נורית ה- POWER תהבהב.
 - לאחר מכן נדרש ללחוץ על כפתור הסינכרון של מתאם C למשך כ-10 שניות, לאחר הפסקת הלחיצה על כפתור הסינכרון נוריות המתאם ייכבו ויידלקו מחדש.
 - לאחר מכן יש ללחוץ על כפתור הסינכרון במתאם C במשך כ-2 שניות.
- בסופו של התהליך נוריות הסנכרון בשלושת המתאמים צריכות לדלוק קבוע.
- הערה:** במידה והיחידות אינן מסתנכרות יש לבצע פעולת ריסט (Reset) בכפתור הפנימי הממוקם בסמוך לכניסת כבל הרשת (ראה תמונה בעמוד 8) יש ללחוץ לחיצה אחת קצרה.

6. דוגמא לחיבור מס' מתאמים בבית לרשת:



מקרא:

חשתית חיווט החשמל בבית ————
כבר רשת RJ45 ————

7. תעודת אחריות

לקוח נכבד, חברת אלודה בע"מ מברכת אותך על רכישת מוצר - מתאם רשת קוויית HOME PLUG המוצר אותו רכשת הינו באחריות חברת אלודה בע"מ על פי תנאי תעודה זו:

1. האחריות תקפה למשך 12 חודשים, האחריות כפופה להצגת תעודה זו והצגת חשבונית הקנייה למוצר ובהשאת המוצר במעבדה אלודה לשם ביצוע הבדיקה ו/או התיקון.
 2. האחריות לפי תעודה זו היא לתקן או להחליף, במסגרת תקופת האחריות, מוצר זה שמיובא ומשווק על ידי אלודה ועל פי שיקול דעתה הבלעדי.
 3. האחריות מוגבלת לפגמים ו/או קילקולים הנובעים מתקלה בהליך הייצור ואינה כוללת התקנת המוצר ו/או תמיכה ו/או לימוד הלקוח בהפעלתו.
 4. האחריות לא תחול במקרה של: קלקול ו/או נזק הנובעים כתוצאה משיבר (נסתר או גלוי), רטיבות (חדירת נוזלים או נזילת בטריות), רשלנות, תקלה חשמלית מחיבור למקור מתח ו/או תקשורת חיצוני למוצר, לחץ או מכה או פגיעה ו/או שריתות ו/או שימוש שלא על פי הוראות היצרן.
 5. האחריות אינה כוללת אביזרים נלווים למוצר במידה וקיים כגון: סוללות, מטען או ספק כח, כבלים, אוזניות, מיקרופון, רמקולים, עינית, מסך נשלף וכו'.
 6. האחריות הינה למוצר בלבד ואינה מכסה כל נזק ישיר ו/או עקיף מכל סוג שהוא שיגרם ללקוח ו/או לצד ג' כלשהו כתוצאה מקלקול לרבות עגמת נפש ו/או מניעת רווח.
 7. גבול אחריות אלודה בע"מ למוצר ו/או בגין ליקוי במוצר הינה עלות המוצר כפי שמופיע בחשבונית הרכישה המקורית.
 8. תוקף האחריות יפוג במקרה של שינוי כלשהו ו/או תיקון שנעשה במוצר שלא על ידי אדם שהוסמך לכך על ידי אלודה בע"מ.
 9. השרות על פי תעודת האחריות יינתן על ידי בזק.
 10. למידע נוסף ניתן לגשת לאתר אלודה www.aloda.co.il
- הערה - יש להתייחס לאמור לעיל בלשון זכר ונקבה כאחד

