

תכולת הערכה



דרישות מינימום (ממחשב המתחבר לנתב)

כרטיס רשת (Ethernet) או כרטיס רשת קווי או אלחוטי (WiFi) הכרחי על מנת להתחבר לנתב	
דפדפן מותקן	Microsoft Internet Explorer / Firefox / Safari
מערכת הפעלה	Windows 2000/XP/Vista, Mac OS X

לקוח יקר,

אנו מברכים אותך על רכישת נתב דור 3.5 ומועוניינים להסב את תשומת ליבך לאפשרות כי בנתב זה ניתן לשלוח ולקבל הודעות SMS. לתשומת ליבך אנו נשלח אליך מדי פעם, בהתאם למדיניות שתקבע מעת לעת, הודעות SMS ישירות לנתב שיתריעו על שימוש ו/או חריגה מחבילות הגלישה. כאשר מתקבלת הודעת SMS לנתב, תופיע מעטפה על גבי צג הנתב כפי שמופיע באיור.



על מנת לקרוא את הודעת ה-SMS יש להיכנס לממשק הניהול של הנתב וללחוץ על SMS בתפריט. לפרטים בנוגע לחבילת גלישה חייג *320 או 052-9986935.



זקוקים לעזרה?

למידע טכני נוסף - אנא עיינו בספר המשתמש הנמצא בדיסק המצורף או פנו לאתר האינטרנט בכתובת www.betelecom.co.il

לתמיכה במוצר אנא פנו למרכז שירות סלקום הקרוב אליכם או חייגו: מוקד תקשורת קווית: **1-800-821-821** שלוחה 2 (שיחת חינם)

*לא תינתן תמיכה לטלפונים ניידים שחוברו לנתב.

שעות פעילות: ימים א' - ה' : 08:00 עד 21:00
שישי וערבי חג: 08:00 עד 14:00

Copyright Option nv © 2008 All rights reserved. No parts may be reproduced without written permission. Trademarks are the property of Option nv or their respective owners.

www.option.com

נתב סלולרי אלחוטי (WiFi) דור 3.5



חוברת הפעלה מהירה לנתב מסוג GlobeSurfer® II 7.2



1 חיבור

2 הגדרות

3 מוכן לשימוש

מהו נתב סלולרי?

זהו מוצר המתחבר לרשת האינטרנט דרך חיבור סלולרי, ומפיץ תקשורת אלחוטית (WiFi) למרחק של עד כמה מטרים. ניתן להתחבר אליו בעזרת כל מחשב המכיל כרטיס רשת קווי או אלחוטי (WiFi).



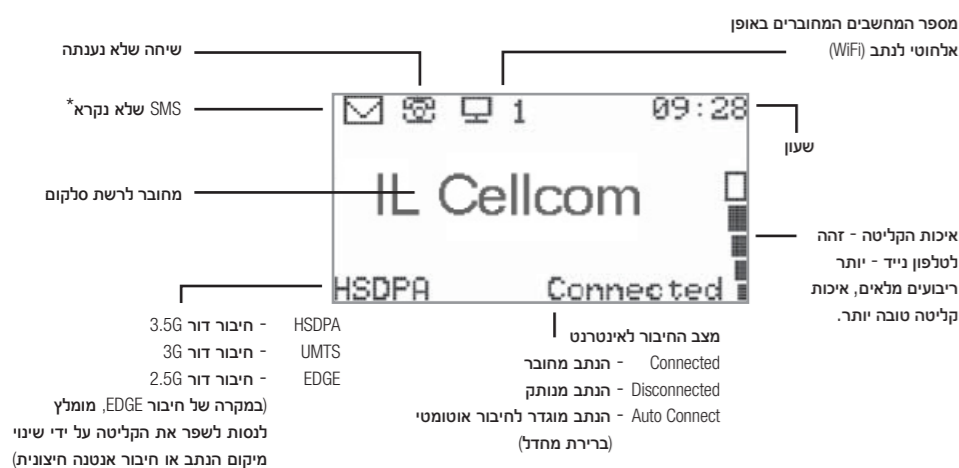
שם היבואן: בי.איי. סלקום בע"מ • כתובת: נוה שלום 7, 65149 תל אביב • טלפון: 03-5161898 • www.betelecom.co.il

הכרת הנתב



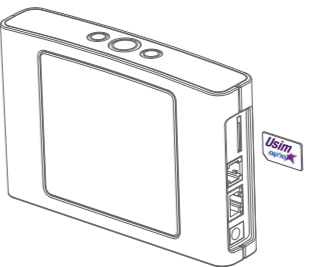
1. לחצן התצוגה מאפשר החלפה בין מצבי תצוגה: שומר מסך, סטטוס, שיחות שלא נענו.
2. לחצן כיבוי/הדלקה
3. לחצן חיבור/ניתוק לרשת האינטרנט
4. חריץ עבור כרטיס SIM נתב זה מספק שירות תקשורת באמצעות הרשת הסלולרית - כרטיס ה-SIM הינו הכרחי לפעולת הנתב.
5. חיבור טלפון לחיבור טלפון ביתי רגיל (חוטי או אלחוטי).
6. חיבור רשת (Ethernet) לחיבור מחשב באמצעות כבל הרשת המצורף.
7. מתאם חשמל יש להתשתמש במתאם המסופק בלבד!
8. לחצן אתחול (Reset) לחצן אתחול בתחתית הנתב - חזרה להגדרות היצרן.

חיוויים בצג הנתב



1 התקנה ומיקום הנתב

בחרו מיקום עבור הנתב, סמוך לנקודת חשמל ובמקום בו הקליטה הסלולרית טובה. ניתן להשתמש בתושבת המצורפת או לתלות את הנתב על הקיר.



1 הכניסו את כרטיס ה-SIM לחריץ המתאים בנתב מפורט בצירוף הבא

הכניסו את כרטיס ה-SIM לחריץ - לחיצה קלה נועלת את הכרטיס למקומו, ולחיצה נוספת תשחרר אותו.

2 חברו את הנתב לנקודת חשמל בעזרת המתאם המצורף

הנתב פעיל תוך 45 שניות מהרגע שהופעל.

לאחר שהנתב פעיל - ודאו שבמיקום זה הקליטה הסלולרית טובה ושנו מיקום במידת הצורך.

3 חברו טלפון רגיל בעזרת כבל הטלפון המצורף

ניתן לחבר טלפון חוטי או אלחוטי (לא כולל בערכה).

עזרת טלפון זה ניתן לקבל וליזום שיחות כמו מכל קו סלקום.



4 חברו את המחשב לנתב בעזרת כבל הרשת המצורף (Ethernet)

ניתן גם להתחבר לנתב באמצעות תקשורת אלחוטי WiFi - שם הרשת המוגדרת כברירת מחדל הוא "Cellcom_Router". המלצה: רצוי להשתמש בכבל המצורף להגדרות ראשוניות ולא ב-WiFi זאת על מנת לשנות את שם הרשת האלוטית (SSID) ולהוסיף הגדרות הצפנה (ראו הסברים בהמשך חוברת זו).

2 שימוש בקו הטלפון

השימוש בקו הטלפון המסופק על ידי הנתב פשוט וקל - להלן כמה טיפים לשימוש נכון:

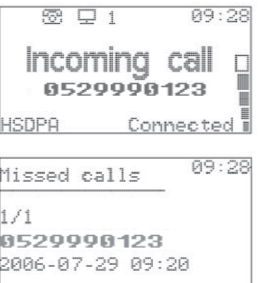
עשה	אל תעשה
חברו את הטלפון הרגיל ישירות לנתב	אין לחבר את הנתב לשקע הטלפון בקיר
אם ברצונכם לחבר כמה נקודות טלפון, השתמשו בטלפון אלחוטי	אין לחבר פילטר ADSL על הכבל בין הנתב לטלפון
	אין לחבר פסק לנתב - הקו המסופק ע"י הנתב אינו תומך בפסק.

יצירת שיחה

כמו בעת שימוש בטלפון רגיל, הרימו את שפופרת הטלפון - צליל חיוג משמעותו שאפשר לחייג!

תא קולי

להפעלת תא קולי על הקו - חייגו *80 כמו מכל קו סלקום ועקבו אחר ההוראות על מנת להקליט הודעה אישית.



שיחה נכנסת

כאשר נכנסת שיחה לנתב - הטלפון המחובר יצלצל והמספר יוצג על גבי הנתב.

שיחה שלא נענתה

לחיצה על לחצן הצג תגרום לנתב להציג את רשימת השיחות שלא נענו.

לחצו שנית על מנת לעבור לרשימה הבאה ברשימה.

לפרטים נוספים בנוגע לאפשרויות הטלפון ו-SMS של הנתב - אנא עיינו במדריך המשתמש המלא (באנגלית) הנמצא על גבי הדיסק המצורף.

3 גלישה באינטרנט

הגדרות היצרן של הנתב מתוכננות לאפשר גלישה מיידית ברשת האינטרנט - ברוב המקרים אין כל צורך לבצע שינוי הגדרות במחשב והינכם יכולים להיות מגלישה מהירה דרך הרשת הסלולרית באופן מידי. בכל מקרה אחר - אנא בצעו את הצעדים הבאים:

1 חברו את המחשב לנתב באמצעות כבל הרשת המצורף (רצוי) או דרך תקשורת אלחוטי WiFi

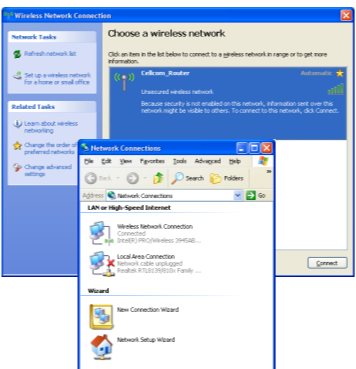
שם הרשת המוגדרת כברירת מחדל הוא "Cellcom_Router". מומלץ להשתמש בכבל המצורף להגדרות ראשוניות ולא ב-WiFi וזאת על מנת לשנות את שם הרשת האלוטית (SSID) ולהוסיף הגדרות הצפנה (ראו הסברים בהמשך חוברת זו).

חיבור עזרת כבל רשת (Windows XP): פתחו את Control Panel ולחצו על Network Connections (ראו איור). הקליקו בעזרת הלחצן הימני על-Local Area Connection ובחרו ב-Properties. בחרו ב-Internet Protocol ולחצו על Properties. ודאו ששתי האופציות הבאות מסומנות: Obtain an IP address automatically. Obtain a DNS server automatically. לחצו על OK, ושוב על OK על מנת לסגור את מסך הגדרות.

חיבור עזרת תקשורת אלחוטי WiFi (Windows XP): פתחו את Control Panel ולחצו על Network Connections (ראו איור). הקליקו בעזרת הלחצן הימני על-Wireless Network Connection ובחרו ב-View Available Wireless Networks. מופיע מסך ובו שם הרשת "Cellcom_Router".

בחרו ברשת זו ולחצו על Connect.

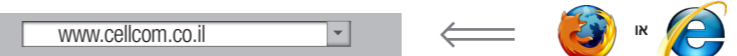
הערה: לקבלת תמיכה נוספת אנא עיינו בספר המשתמש המלא הנמצא על הדיסק המצורף או פנו למוקד התקשורת הקויתי.



2 בדקו שחיווי הסטטוס על גבי הצג הינו "Connected"

במקרה זה אינו החיווי, לחצו על לחצן החיבור (בחלק העליון, לחצן ימני) על מנת לגרום לנתב להתחבר לרשת סלקום.

3 הפעילו דפדפן במחשב וכתבו תכונת של אתר אינטרנט



4 הגדרות נוספות

קיים בנתב אשף הגדרה מהירה "Quick Setup Wizard" אשר יעזור לכם לבצע מספר הגדרות נוספות בנתב. להלן תמונות מסך אשר מתעדות את מסכי האשף. הערה: שלב זה אינו הכרחי (הגדרות היצרן של הנתב מאפשרות הפעלה מיידית) אך מומלץ לבצעו בעת התקנת הנתב.

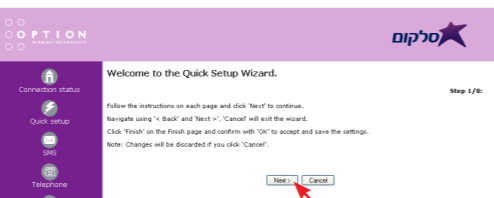


על מנת לגשת לממשק ניהול הנתב - הקלידו את כתובת הבאה בדפדפן:



1 בחרו סיסמה עבור המשתמש המנהל את הנתב (admin)

סיסמה זו הינה המפתח לניהול הנתב - אנא רשמו אותה. הקלידו סיסמה (פעמיים) ולחצו על "OK". אם תאבד הסיסמה, תוכלו להחזיר את הנתב להגדרות היצרן בעזרת לחיצה על לחצן Reset הנמצא בתחתית הנתב.



2 מסך ראשון של אשף ההגדרות: לחצו על "Next"

באשף קיימים 8 דפים - בסיומו תדרשו ללחוץ על "OK" והנתב יאתחל את עצמו עם הגדרות החדשות.

3 מסך שני: שפת ממשק הניהול של הנתב

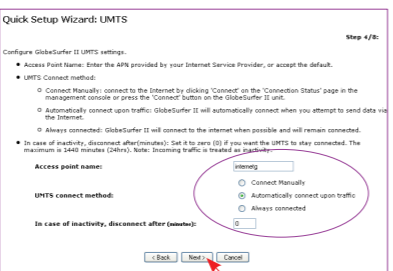
בחרו שפה עבור ממשק הניהול של הנתב ולחצו על "Next". ברירת המחדל היא אנגלית ומומלץ לשמור על בחירה זו.

4 מסך שלישי: הגדרת טלפון

מסך זה מגדיר את סוג הטלפון - יש לשמור על ברירת המחדל "ETSI FSK during ring" וללחוץ על "Next".

5 מסך רביעי: הגדרת רשת סלולרית

מסך זה מכיל הגדרות בנוגע לחיבור הסלולרי של הנתב לרשת סלקום.



Access point name

internety - שם רשת האינטרנט הסלולרי של סלקום אין לשנות הזרה זו

UMTS Connect Method

Manual

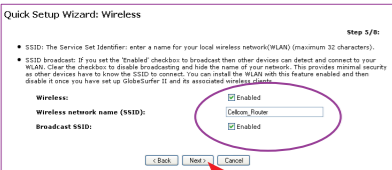
Always connected

In case of inactivity, disconnect after (mins)

- הנתב יתחבר לאינטרנט באופן יזמי, כלומר באמצעות לחצן החיבור
- ברירת המחדל - הנתב יתחבר לאינטרנט רק במידת הצורך
- הנתב נשאר תמיד מחובר לרשת האינטרנט
- הנתב ינתקן מרשת כאשר אין בו שימוש לאחר מספר הדקות המצוי (ברירת מחדל 0 דקות)

6 מסך חמישי: הגדרת תקשורת אלחוטי WiFi

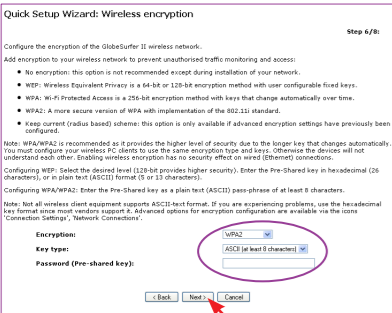
הגדרו את שם הרשת האלוטית ולחצו "Next" - ברירת המחדל הינה "Cellcom_Router". ניתן לבטל את אפשרות הרשת האלוטית או להגדיר הרשת האלוטית כפעילה אך ללא שידור ה-SSID (SSID Broadcast).



7 מסך שישי: הגדרת הצפנה עבור ה-WiFi

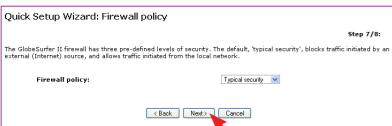
בחרו את הגדרת ההצפנה עבור הרשת האלוטית ובחרו סיסמה.

המלצה: שנו את בררת המחדל ובחרו בהצפנה מסוג WPA2. בחרו בסיסמה מסוג ASCII והקלידו סיסמה בעלת 8 תווים לפחות.



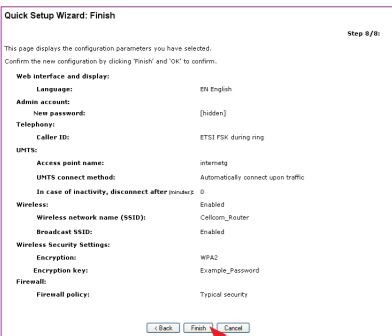
8 מסך שביעי: הגדרת רמת אבטחת חומת האש (Firewall)

נתב זה מכיל רכיב חומת-אש (Firewall) אשר מגן על המחשבים המחוברים דרכו לרשת האינטרנט. ניתן להגדיר את רמת האבטחה של רכיב זה לרמה נמוכה, רגילה וגבוהה. קבלו את ברירת המחדל (Typical) ולחצו על "Next".



9 מסך סיום האשף: בדקו את ההגדרות

מסך זה מסכם את ההגדרות שבוצעו בעזרת האשף. בדקו את רשימת ההגדרות - במידה ורצונכם לבצע שינויים, לחצו על "Back". במידה וכל ההגדרות נכונות, לחצו על "Finish".



10 מסך אתחול: לחצו על "OK" על מנת לאתחל את הנתב

הנתב יופעל מחדש עם ההגדרות החדשות שבוצעו. במקרה ותרצו לחזור להגדרות היצרן - תוכלו לעשות זאת בעזרת לחיצה של לחצן Reset הנמצא בתחתית הנתב.

11 מסך סטטוס: לאחר סיום ההגדרות מופיע סטטוס הנתב

הנתב מציג את סטטוס החיבור לאינטרנט ואיכות הקליטה ומאפשר מעבר מהיר ליומן השיחות או למסך ה-SMS.

