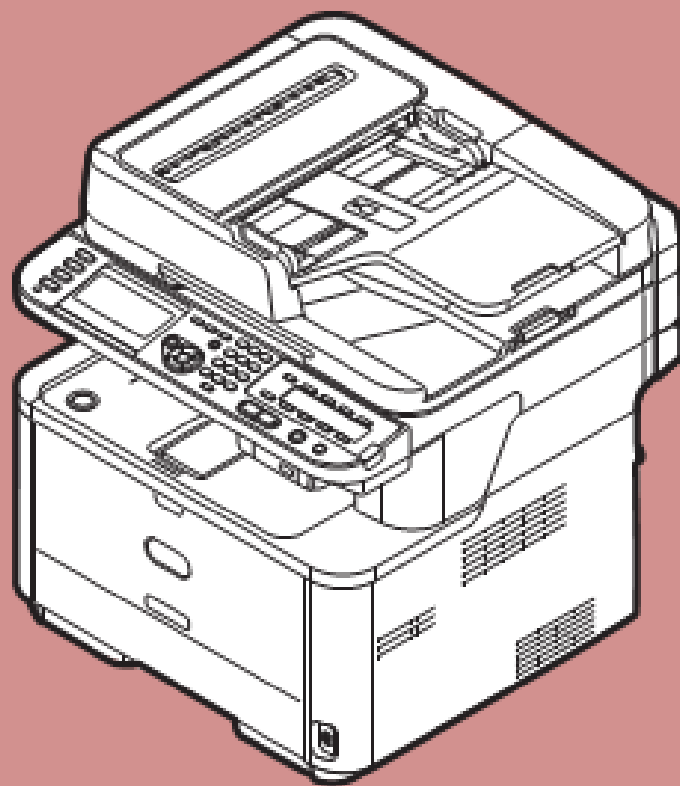


OKI



מדריך שימוש מהיר

מדריך זה תומך בדגמים הבאים:

MB461

MB451

MB441

MB491

MB471w

MB471

הקדמה

חברתנו עושה כל מאמץ לוודא שהמידע במסמך זה מלא, מדויק ו מעודכן. היצרך לא ישא אחריות לתוצאות הנובעות מගורמים שאינם בשליטתו. כמו כן, אין אפשרות היצרך לעורב בכך שלא תהיה כל השפעה על יישומי המידע המקוריים שהופיעו בתוכנה או בצדדים אחרים מסמך זה מכיל התייחסויות אליהם. אזכור מוצריו תוכנה המיוצרים על ידי חברות אחרות אינה מהויה בהכרח המלצה של היצרך.

אף כי נעשה כל מאמץ סביר על מנת לוודא שמסמך זה מדויק ו מעודכן ככל שניתן, איןנו ערבים בכל צורה שהיא, מפורשת או מרמזת, לגבי מידת הדוק של המידע הכלול במסמך זה או לגבי היותו מלא.

מנהל התקנים ומדריכים המעודכנים ביותר זמינים להורדה מהאתר:

www.oki.co.il

© 2011 כל הזכויות שמורות לחברת Oki Data

Oki הוא סימן מסחרי רשום של Oki

Oki Data Corporation. Oki

Energy Star הוא סימן מסחרי של הסוכנות לשימירה על הסביבה האמריקאית.

Microsoft, Internet Explorer ו-Windows, Windows Server, Windows Vista רשותם של חברת Microsoft Corporation.

Mac OS ו-Apple, Macintosh, Mac Apple, Inc. הם סימני מסחריים רשומים של חברת Inc.

שמות מוצרים ומותגים אחרים הם סימני מסחריים רשומים וסימני מסחריים של בעלייהם.

חברה המשתתפת בתכנית Energy Star, היצרך קבע שמו צה עומד בהגדרות Energy Star בכל הנוגע לניצול אנרגטי.



מווצר צה עומד בדרישות של הנחיות המועצה האירופית (EMC) 2004/108/EC ו- (LVD) 2006/95/EC כדי שתוקנו במקומות המתאים בנוגע לקירוב של חוקי המדינות החברות הקשורות לאיומות אלקטромגנטיות, מתח נמוך, ציוד קטן לשידורי רדיו ותקשורת ומוצרים הדריכים אנרגיה.



נעשה שימוש בכבלים הבאים על מנת להעיר עמידת מווצר צה בהנחיות EMC-2004/108/EC ו-CCC.

צורה שונה מזוונה מלאה המפורטות להלן עשוית להשפיע על מידת עמידה זו.

סוג הcabl	LENGTH (meter)	LIBA	MAGN
מתוח	1.8	✗	✗
USB	5.0	✗	✓
רשת תקשורת	15.0	✗	✗
קווי טלפון	3.0	✗	✗

עזרה ראשונה

יש להיזהר בשימוש באפקת הטונר ובטיפול בה:

במקרה של ליהע, יש להגשים כמויות קטנות של מים ולהפנות לקבלת טיפול רפואי. אסור לנסות להביא לידי הקאה.

במקרה של שאייפה, יש להעביר את הנגע לשטח פתוח לקבלת אויר צח ולהפנות לקבלת טיפול רפואי.



במקרה של חדירה לעיניים, יש לשטוף בכמויות גדולות של מים במשך לפחות 15 דקות כאשר העפעפים פתוחים ולהפנות לקבלת טיפול רפואי.

במקרה של מגע בעור, יש לטפל עם מים קררים וסבון על מנת להפחית את סכנת הכתמת העור והבגדים.

אוצר

Oki Data Corporation

4-11-22 Shibaura, Minato-ku

Tokyo 108-8551

Japan

בכל נושא הקשור למכירות, תמייה ופניות כללית, יש לפנות למפיצ' המקומי שלנו.

יבואן/ נציג מסומן

שר אלקטרונית (1988) בע"מ

ברוך הירש 22, בני ברק 5120216

ת"ד 2326

טלפון ראשי: 073-2299999

fax: 073-2299998

שירות: 073-2299977

אתר אינטרנט: WWW.OKI.CO.IL

דואר אלקטרוני: sher@oki.co.il

בכל נושא הקשור למכירות, תמייה ופניות כללית, יש לפנות למפיצ' המקומי שלנו.

מידע סביבתי



הנחיות בטיחות

לבטיחותך, יש לקרוא את מדריך השימוש מהיר (מדרך זה) ואת מדריך המשתמש (הבסיסי) לפני שימוש במכשיר.

אזהרות הקשורות לבטיחות

סימון זה מציין את קיומה של סכנה שאם לא תטופל לפי הנחיות המפורטוות עלולה להוביל לפציעה קשה או מוות.



סימון זה מציין את קיומה של סכנה שאם לא תטופל לפי הנחיות המפורטוות עלולה להוביל לפציעה.



התראות כלליות

! אזהרה		
<p>במקרה של התהממות קייזונית של מעטפת המכשיר או אם זה מפיק עשן, ריחות חריגים או קולות שאינם רגילים, קיימן סיכון של שריפה. יש לבנות את המכשיר ולנתנו מרשת החשמל וליצור קשר עם המפץ.</p>	<p>אין להשתמש בתריסרים דלקים בקבתת המכשיר. הדבר עלול לגרום לדלקה בשל החום שמתפתח בתוך המכשיר.</p>	<p>על מנת להימנע מסכנת התהממות בשל מתה גבויה, אין לגעת במתג הבטיחות שבתווך המכשיר. בנוסף, галגים מסתובבים עלולים להוביל לפציעה.</p>
<p>אין להפעיל או לפרק את המכשיר אלא בהתאם לאמור במדריך המשתמש. כל ניסיון לפעול בניגוד להנחייה זו עלול להוביל להתחשמלות ו/או לשריפה שעולה כתוצאה לפציעה.</p>	<p>יש להוציא את תקע החשמל מהSKU ולחותcia חומר זר כגון מהדקים שעולמים ליפול لتוך המכונה. כל ניסיון לפעול בניגוד להנחייה זו עלול להוביל להתחשמלות ו/או לשריפה שעולה כתוצאה לפציעה.</p>	<p>במקרה שנוחל ייחדר לחקליו הפנימיים של המכשיר, יש להוציא את תקע החשמל מהSKU וליצור קשר עם שירות לקחוות. כל ניסיון לפעול בניגוד להנחייה זו עלול להוביל לשריפה.</p>
<p>אין לנוקות טונר שנשפך באמצעות שואב אבק. הדבר עלול להוביל לדלקה בשל הניצוצות החסמיים. יש לנגב באמצעות מטילת רטובה טונר שנשפך על הרצפה.</p>	<p>יש להוציא את כבל החשמל בצורה תקופתית על מנת לנקות את הדקי התקע ואת האזור שבין ההדקים. השארה של התקע במקומו לאורר זמן ממושך עשוי לגרום לאיזור שבין ההדקים להיות מאובק דבר עלול לגרום لكצר עלול להוביל לשריפה.</p>	<p>במקרה של נפילת המכשיר או של נזק לכיסויו, יש להוציא את תקע החשמל מהSKU וליצור קשר עם שירות לקחוות. כל ניסיון לפעול בניגוד להנחייה זו עלול להוביל להתחשמלות ו/או לשריפה שעולה כתוצאה לפציעה.</p>
<p>אין לגעת ביחידת החימום וחילקים אחרים בעת פתיחת המכשיר. הדבר עלול לגרום לכוויות.</p>	<p>אין להציב מיכלי נזול כגון מים על גבי המכשיר. הדבר עלול להוביל להתחשמלות ו/או לשריפה שעולה עלול להוביל לשריפה.</p>	<p>אין להכניס חומר כלשהו לפתח האורור. הדבר עלול להוביל להתחשמלות ו/או לשריפה שעולה בגין לפצעה.</p>

! אזהרה		
	לגרום לפציעה.	לפציעה.
 <p>אי אפשר להבטיח את פעולהם של יחידות אל-פסק או מעגלי היפוך. לפיכך אין להשתמש ביחידות אל-פסק או מעגלי היפוך. הדבר עלול לגרום לשריפה.</p>	 <p>אין להשתמש בפתרונות החנות شمال, כבלים וקווי האראקה שאינם ממופרטים במדריך המשמש. הדבר עלול לגרום לשריפה.</p>	 <p>אי להשליך מחסניות טונר או תורף לתוך אש. הדבר עשוי להוביל לפיצוץ אבק שעולות לגורם לכויות.</p>

! זהירות		
<p>אין לגעת במסך LCD שניזוק. במקרה של מגע של נזילה של נוזל (גבישים נוזליים) מתחת המסך עם עיניים או פה, יש לשטוף בכמויות גדולות של מים ולהפנות לקבלת טיפול רפואי.</p>		<p>אין להתקרב לאזור יציאת הנייר כאשר המכשיר פועל ומדפס. הדבר עלולה לגרום לפציעה.</p>

תוכן העניינים

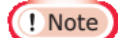
2.....	הקדמה
3.....	عزורה ראשונה.....
3.....	יצרן.....
3.....	יבואן/ נציג מוסמך.....
3.....	מידע סביבתי.....
4.....	הנחיות בטיחות.....
8.....	אודוות המדריך.....
10.....	1. הגדרת המכשיר.....
10.....	שמות רכיבי המכשיר.....
10.....	המכשיר.....
12.....	לוח הפעלה.....
14.....	התקנת המכונה שלך.....
14.....	דרישות התקנה.....
15.....	סביבת רשת תקשורת אלחוטית (דגם W471MB).....
16.....	פריקת המכשיר והתקנתו
18.....	אפשרויות אפשריות.....
19.....	הפעלת המכשיר וכיבויו
21.....	הזנת נייר.....
24.....	צורת הדפסה.....
24.....	הליק הדפסה.....
25.....	2. צילום מסמכים.....
25.....	התחלת עבודה העתקת מסמכים.....
27.....	3. משלוח וקבלת פקסים (רק בדגמי MB491 ,MB471 ,MB451 או MB471w).....
28.....	הגדרה בסיסית לשלוח פקסים וקבלתם.....
28.....	צעד מס' 1 הגדרת קוד הארץ.....
29.....	צעד מס' 2 חיבור קו טלפון
33.....	צעד 3 הגדרות בסיסיות.....
39.....	משלוח פקסים וקבלתם.....
39.....	הליק לשילוח פקסים.....
41.....	קבלת פקס
43.....	משלוח פקס מחשב (בסביבת Windows).....
43.....	התקנת מנהל התקן פקס.....
51.....	4. סריקה.....
51.....	סריקה לדוא"ל

51.....	הגדירה ראשונית של סריקה לדו"ל
59.....	הליך סריקה לדו"ל
61.....	סריקה למחשב ברשות
61.....	הגדירה ראשונית של סריקה למחשב ברשות
75.....	הליך סריקה למחשב ברשות
77.....	סריקה למחשב מקומי
77.....	הגדירה ראשונית לסריקה למחשב מקומי
94.....	הליך סריקה למחשב מקומי
98.....	5. הדפסה
98.....	הדפסה ממחשב
98.....	התקנתה מנהל התקן המדפסת
116.....	התחלת עבודה הדפסה
119.....	מפתח

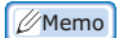
אודות המדריך

המונחים בשימוש במדריך זה

המונחים הבאים נמצאים בשימוש במדריך זה:



מצין מידע חשוב הנוגע להפעלה. יש לקרוא מידע זה.



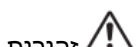
מצין מידע נוסף הנוגע להפעלה. מומלץ לקרוא מידע זה.



מצין את המקום בו לעיין כאשר יש צורך במידע מפורט יותר או קשור.



מצין את קיומה של סכנה שאם לא תטופל לפי הנקודות המפורטות עלולה להוביל לפיצעה קשה או מוות.



מצין את קיומה של סכנה שאם לא תטופל לפי הנקודות המפורטות עלולה להוביל לפיצעה.

סמלים בשימוש במדריך זה

הסמלים הבאים נמצאים בשימוש במדריך זה:

סמלים	תיאור
[]	מציג שמות תפריטים על גבי הצג. מציג שמות תפריטים, חלונות ותיבות דו-שיח במחשב. מציג שמות חלקו מכונה או חלקים מסופקים.
" "	מצין שמות קבועים במחשב. מציג שמות ייחוס.
מקש > <	מצין מקש חומרה בלוח הבדיקה או במקלדת המחשב.
<	מצין כיצד הגיע אל התפריט המבוקש בתפריטי המכשיר או המחשב. מצין כיצד הגיע אל סעיף בו מתואר המידע המיותח.

סימון שימוש במדרייך זה

הסימונים הבאים עשויים להופיע במדרייך זה.

אמולציה3 ← PostScript3 ← Amolcziyah

מערכת הפעלה Windows 7 ← Microsoft® Windows® 7 64-bit Edition (גרסת 64 סיביות)*

מערכת הפעלה Windows Vista ← Microsoft® Windows® Vista 64-bit Edition (גרסת 64 סיביות)*

*Windows Server 2008 ← Microsoft® Windows Server® 2008 R2 64-bit Edition

מערכת הפעלה Windows Server 2008 ← Microsoft® Windows Server® 2008 64-bit Edition (גרסת 64 סיביות)*

מערכת הפעלה Windows XP ← Microsoft® Windows® XP x64-bit Edition

מערכת הפעלה Windows Server 2003 ← Microsoft® Windows Server® 2003 x64-bit Edition (גרסת x64)

*Windows 7 ← Microsoft® Windows® 7

מערכת הפעלה Windows Vista ← Microsoft® Windows® Vista

*Windows Server 2008 ← Microsoft® Windows Server® 2008

מערכת הפעלה Windows XP ← Microsoft® Windows® XP

*Windows Server 2003 ← Microsoft® Windows Server® 2003

שם גנרי של Windows -ו Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows XP
Windows ← Server 2003

WSD ← Web Services on Devices

* כאשר אין תיאור מיוחד, גרסת 64 סיביות נכללת ב- Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008 ו- Windows Server 2003-ו 2008, Windows XP נכללות ב- Windows Server 2008.

כאשר אין תיאור מיוחד, Mac OS X 10.7-ו Windows 7 תשמש כ-X. ומכשיר מודם MB491 ישמש כדוגמה במסמך זה.

התיאורים במסמך זה עשויים להיות שונים בהתאם למערכת הפעלה שלך או לדגם המכשיר שלך.

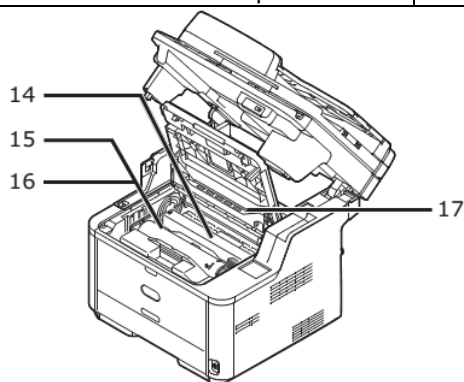
1. הגדרת המכשיר

פרק זה מסביר את ההגדרה הראשונית של המכשיר, כולל שמות רכיבי המכשיר, כיצד לפרק אותו ולהתקינו, כיצד להפעילו וכיצד לטעון נייר למגש מס' 1

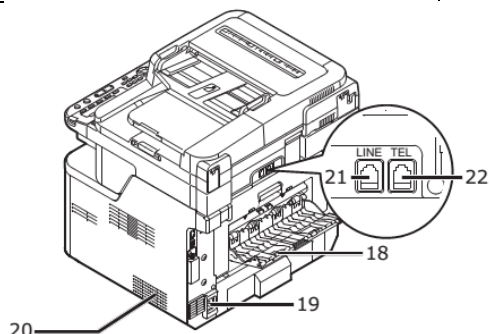
שמות רכיבי המכשיר

חלק זה מפרט את שמות רכיבי המכשיר ולוח הפעלה.

מספר	שם
13	זכוכית לסריקת מסמכים



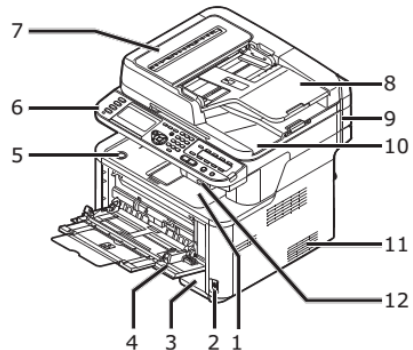
מספר	שם
14	יחידת חימום
15	מחסנית טונר התחלתייה
16	תוף
17	ראש לד



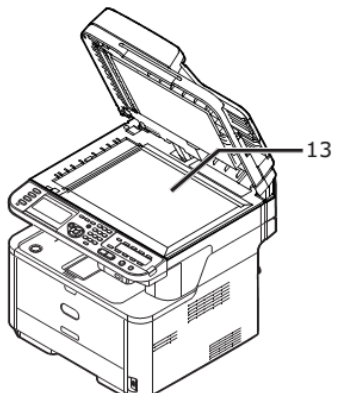
מספר	שם
18	פתח יציאה מסמכים (פנימה לפני מעלה)
19	SKU שמאל
20	פתחי אוריור
21	חיבור קו טלפון (רק בדגמי MB451, MB491, MB471 ו-MB471w)
22	חיבור מכשיר טלפון (רק בדגמי MB451, MB491, MB471 ו-MB471w)

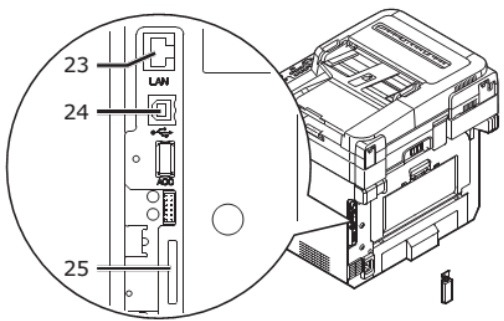
המכשיר

האיור הבא והטבלה שאחריו מציגים את שמות רכיבי המכונה.



מספר	שם
1	כיסוי עליון
2	מתג הפעלה
3	מגש מס' 1
4	מזין נייר דני (רק בדגמי MB441 ו-MB461)
	מגש רב-תכליתי (MP) (רק בדגמי MB491, MB471, MB451 ו-MB471w)
5	כפתור פתיחת הכיסוי העליון
6	לוח הפעלה
7	כיסוי מזין מסמכים אוטומטי (ADF)
8	מגש מסמכים
9	יחידת סריקה
10	כיסוי זכוכית לסריקת מסמכים
11	פתחי אוורור
12	יציאה USB





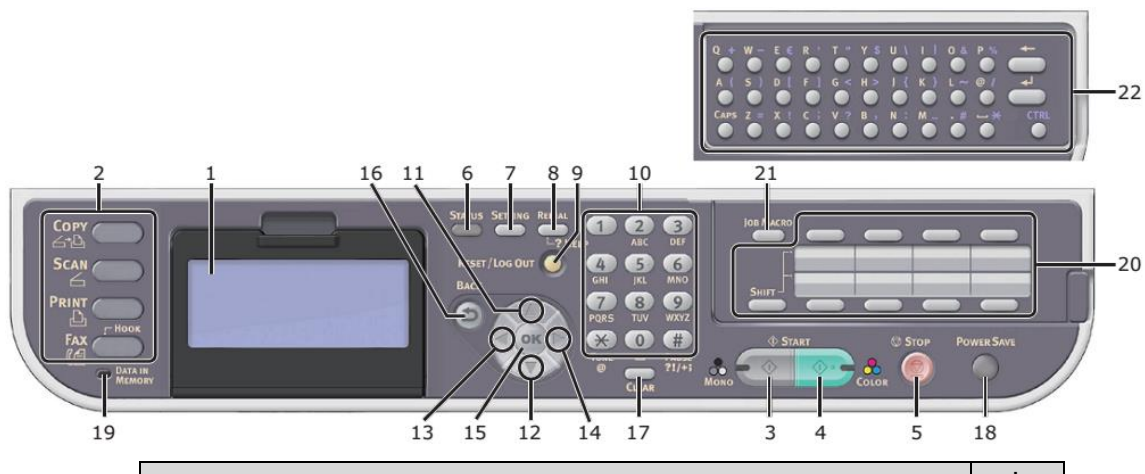
שם	מספר
חיבור ממושך רשת	23
חיבור ממושך USB	24
חריץ כרטיס זיכרון SD (רק בדגם (MB491)	25

לוח הפעלה

להלן מפורט את שמות רכיביו לוח הפעלה.

 Reference

לפרטים על תפקוד של כל אחד מהרכיבים, יש לעיין במדריך המשתמש (בסיסי) > 1. הגדרות > לוח הפעלה.



מספר	שם
1	צג
2	מקשי פונקציה עיקריים <COPY> מושך <SCAN> מושך <PRINT> מושך <FAX/HOOK> מושך (בדגמי ES4191 MFP-1 MB451, MB541w, MB471, MB471w, MB491)
3	<START (MONO)> מושך
4	<START (COLOR)> מושך
5	<STOP> מושך
6	<STATUS> מושך
7	<SETTING> מושך
8	מקש <REDIAL/?HELP> (בדגמי ES4191 MFP-1 MB451, MB541w, MB471, MB471w, MB491) מקש <?HELP> (בדגמי MB461-1 MB441)
9	מקש <Reset/log out>
10	לוח עשרת המספרים
11	מקש <UP>
12	מקש <DOWN>
13	מקש <LEFT>
14	מקש <RIGHT>
15	מקש <OK>
16	מקש <BACK>

<CLEAR>	מקש	17
<POWER SAVE>	מקש	18
מחוון <MEMORY IN DATA> (בדגמי MB491-ו MB451, MB471, MB471w)	מקש	19
לוח מקשי קיזור	מקש	20
<MACRO JOB> (בדגמי MB491-ו, MB471, MB471w)	מקש	21
מקלדת QWERTY (בדגמי MB471, MB471w, MB491)	מקלדת	22

התקנת המכונה שלר

חלק זה מסביר כיצד לפרק את המכשיר ולהתקין אותו.

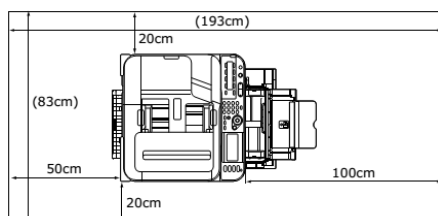
- יש להתקינו הרחק משדות מגנטיים חזקים וממורות רעש.
- יש להתקינו הרחק מצגים וממקלטי טלויזיה.
- בהעברת המכשיר, יש להחזקו בשני צדדיו ולהזיזו תוך הטיה קלה לאחור.

חול התקנה

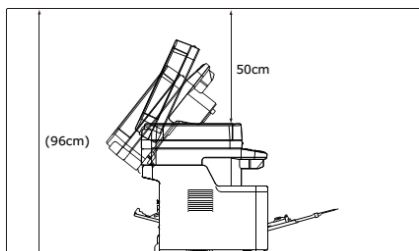
יש להתקין את המכשיר שלר על גבי משטח ישיר רוחב דיו להכיל את המכשיר.

יש לאפשר מספיק מרחב סביב המכשיר בהתאם לאיורים הבאים:

מבט עלי



מבט צד



דרישות התקנה

חלק זה מסביר את תנאי הסביבה והמרחב הדרושים להתקנת המכשיר.

סביבה התקנה

יש להתקין את המכשיר שלר בתנאים סביבתיים כמפורט להלן:

טמפרטורה: 10 עד 32 מעלות צלזיום
לחות: עד 80% (לחות

יחסית)
טמפרטורת נוראה 25 מעלות צלזיום
רטובה מרבית:

! Note

יש להיזהר עם נושא ההתקבות. זו עלולה לגרום לתקלות.

בחינת המכשיר במקומות בו הלחות הייחוסית של האויר נמוכה מ-30%, יש להשתמש במלחלה אויר או מחלת אנטיסטטית.

! אזהרה

- אין למקם את המכשיר במקום חמים או בקרבת אש.
- אין להתקינו במקומות בהם מתקיימות תגבות כימיות (כגון מעבדות).
- אין למקמו במקום אליו אלכוהול ומדללים.
- אין למקמו בהישג ידם של ילדים.
- אין להתקינו בסביבות לא יציבות (מעמד רעוע, משטח משופע וכו').
- אין להתקינו במקומות בהם ייחשף ללחות או לאבק ברמה גבוהה או לאור שימוש ישיר.
- אין להתקינו בסביבות חשופות לאוויר מלוח או לגזים קורוזים.
- אין להתקינו במקומות רומיי רuidות.
- אין להתקינו במקומות בהם ייחסמוفتحי האורור שלו.

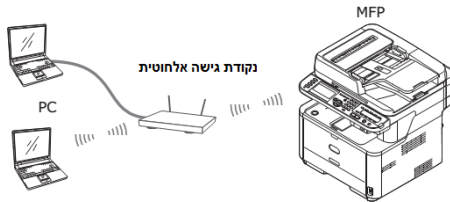
! זהירות

- אין למקם את המכשיר על גבי שטיח או מרבד עם גדילים ארוכים.
- אין להתקינו בחלל עם אוורור דל או תנוצה דלה של אויר.
- בשימוש במכשיר בחדר קטן למשך זמן ממושך, יש לוודא אוורור גאות של החדר.

האלחוטית. המוצר אינו תומך במצב אד הוק בו התקשורת מבוצעת ישירות עם המחשב.

סביבת רשות תקשורת אלחוטית (דגם W471)

מוצר זה על ידי התcheinות אלחוטית לנקודת גישה אלחוטית מסוגל לשמש ברשת.



אמצעי בטיחות לשימוש בסביבת רשות

מוצר זה אינו מסוגל להתחבר לרשות תקשורת קווית ואלחוטית בעט ובעונה אחת.

יש לבדוק את הגדרות נקודת הגישה האלחוטית לפני הגדרת ה-SSID והבטחה. מוצר זה לא יכול להתחבר לרשות תקשורת אם נתונים אלה שגויים.

מוצר זה תומך במצב חיבור מבוסס תשתיות. מצב חיבור לתקשורת אד הוק אינו נתמך.

מינוח

SSID

קוד זיהוי המשמש לזיהוי רשות יעד החיבור. ניתן להשתמש בתקשורת אלחוטית על ידי הגדרת מוצר זה עם ה-SSID של נקודת הגישה האלחוטית של יעד החיבור.

הגדרות בטיחה

כאשר משתמשים ברשות נתוני אלחוטית, ניתן להגדיר הגדרות בטיחה על מנת למנוע שימוש שהמידע הנשלח מלحوות מירוט או שפנוי גישה לא חוקית לרשות. יש להגדיר את הגדרות בטיחה באותון הגדרות של נקודת הגישה האלחוטית.

WPS

שיטת הגדרת רשות תקשורת אלחוטית באמצעות Wi-Fi Alliance, קבוצה בתחום Wi-Fi. ישנן שתי שיטות זמינות. שיטת כפתור הלחיצה ושיטת קוד ה-PIN. בשיטת כפתור הלחיצה ניתן להגדיר את הגדרות רשות תקשורת האלחוטית פשוט על ידי לחיצה על כפתור הה-לחיצה. בשיטת קוד WPS בנקודת הגישה האלחוטית. שיטת PIN, ניתן להגדיר את הגדרות רשות תקשורת האלחוטית פשוט על ידי הזנת מספר בן 8 ספרות המוקצה למוצר זה בנקודת הגישה האלחוטית.

מצב חיבור מבוסס תשתיות
מצב זה משדר באמצעות נקודת הגישה

פריקת המכשיר והתקנתו

להלן זה מסביר כיצד לפרק את המכשיר ולהתקינו.

! Note

התוף עדין במיוחד. יש לנוהג בו בזיהירות.

אין לחשוף את התוף לאור שמש ישיר או לתאורת פנים חזקה במיוחד (למעלה מכ-1500 שעות). אף בתנאי תאורה פנים רגילה, אין להשאירו חשוף למעלה מחמש דקות.

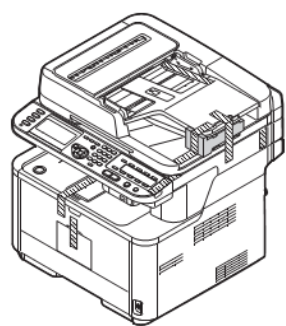
חומריו הארייה והריפוד נוחצים להעברת המכשיר. אין להשליכם.

- יש להוציא את המכשיר מארון וולסילק את חומריו הריפוד ואת עטיית הפלסטיק מהמכשיר (1).

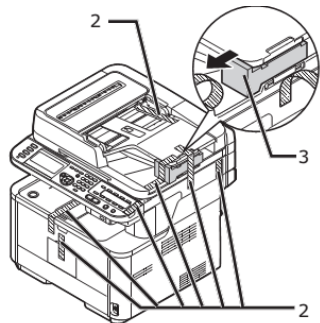
האבלרים (כבל החשמל, כבל הטלפון ודיסק DVD של התוכנה הנלוות) ארוזים בתחום חומריו הריפוד.

! Note

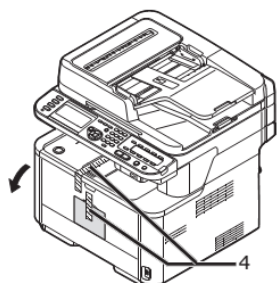
- במדינות מסוימות, כבל הטלפון אינו מסופק.



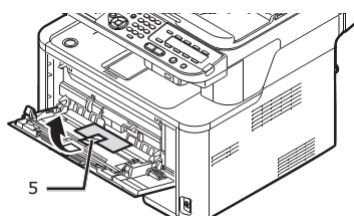
- יש להסיר את סרטי ההגנה (2) בחלקים העליון והצדדים של המכשיר ולהוציא את חומריו הריפוד (3).



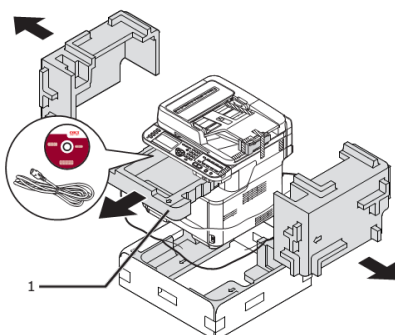
- יש להסיר את סרטי המגן (4) ולפתח את המגש הרב-תכליתי.



- יש להסיר את סרטי המגן (5) ולמשוך את הנייר כלפי מעלה.



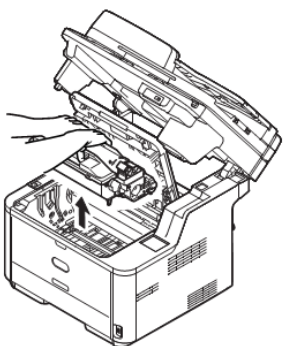
- יש לסגור את המגש הרב-תכליתי.
- יש לפתוח את כיסוי זכוכית הנחת המסמכים.



- יש להרים את המכשיר ולהניח אותו במקום ההתקנה.

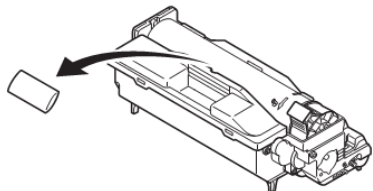
! Note

- אין לפתוח את הסורק אלא לאחר השלמת צעד מס' 9.

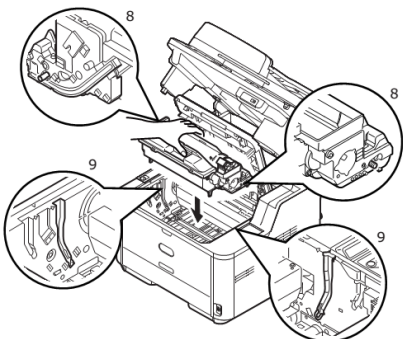


! Note

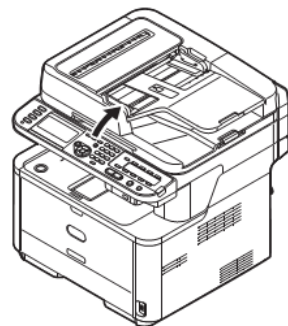
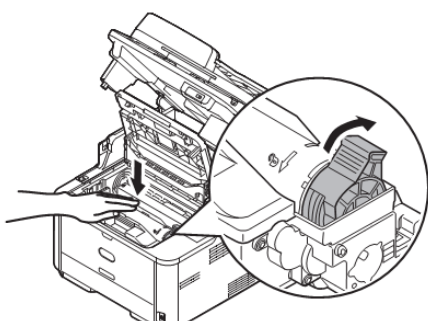
- אין להשוף את התווך לתאורה במשר למעלה מחייב דקota.
 - אין לגעת במשטח המבריק שבתחתית התווך.
13. יש להסיר את החומר המיבש לפניהם ההתקנה.



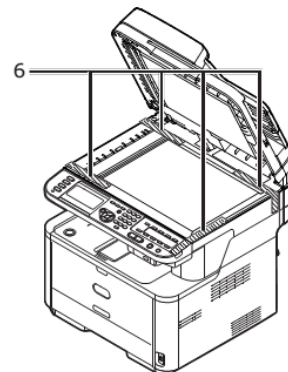
14. יש להתקן את התווך מחדש במכשיר:
יש להוריד אותו אל תוך מקומו במכשיר
תווך הכנסת הידודות (8) לחירוצים שבכל
צד של חלל המכשיר (9).



15. יש לסובב את הידית בכיוון המתואר למטה.

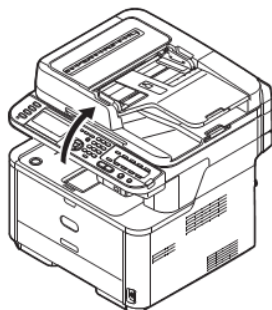


8. יש להסיר את סרטי המגן (6).
יש לפתח את מזין המסמכים האוטומטי
ולהסיר את סרטי המגן.

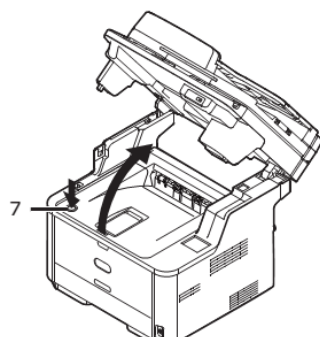


9. יש לסגור את מזין המסמכים האוטומטי.
עתה ניתן לפתח ולסגור את הסורק.

10. יש לפתח את יחידת הסורק.



11. יש ללחוץ על כפתור פתיחת הכיסוי העליון (7) ולפתח את הכיסוי העליון.



12. יש להרים את התווך מתוך המכונה.

אפשריות אפשריות

האפשרות הבאה זמינה למכשיר שלך:

- יחידת מגש נייר נוספת (מגש מס' 2)

! Note

הוספת יחידת מגש שנייה אפשרית רק
במכשירים מודגמי MB461, MB471,
.ES4191 ו-BP-MB471w, MB491

Memo

- לפרטים נוספות התקנת האופציית, יש
לעין במדריך המשתמש (בסיסי) > 1.
הגדרות < "אפשריות התקנה".

! Note

- על החץ של גבי הידית להתיישר עם
החץ של גבי התוף.
 - כאשר מחסנית הטונר אינה מותקנת
בצורה מושלמת, תתקנן הפחתה באיכות
ההדפסה.
16. יש לסגור את הכיסוי העליון.
17. יש לסגור את יחידת הסורק.

Reference

- למידע אודוטה הדרך להזין נייר
למכשיר, מומלץ לעיין בעמוד 21
"הזנת נייר".

הפעלת המכשיר וכייבוי

חלק זה מסביר כיצד להפעיל את המכשיר וככובתו.

תנאי אספקת חשמל

על אספקת החשמל לעמוד בתנאים הבאים:

זרם: 99-104 110-127 VAC

(VAC)

198-264 220-240 VAC

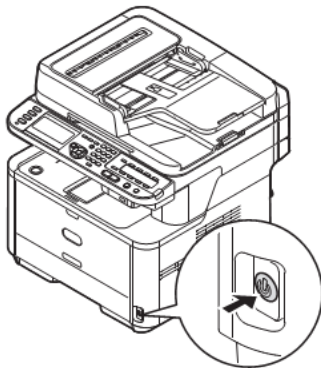
(VAC)

תדר: 50/60 Hz ± 2%

! Note

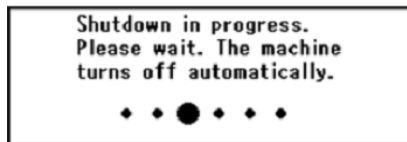
- במידה ואספקת החשמל אינה מוצבת,
- יש להשתמש במיציב מתה.
- ההספק המרבי של מכשיר זה היא 950 וATT. יש לוודא שאספקת החשמל מספיקת להפעלת מכשיר זה.
- אין אפשרות להבטיח את פעולתם של יחידות אל-פסק או מגלי היפוך.
- לפיכך אין להשתמש ביחידות אל-פסק או בмагלי היפוך.

סכמת התחשמלות /או דליה	אזהרה
<ul style="list-style-type: none"> יש לוודא לכבות את אספקת החשמל כאשר מחברים או מנתקים את כבל החשמל ואת ההארקה. יש לוודא לחבר את ההארקה לבדיקה האדמה הייעודי. אפשר לחבר את ההארקה לצינור מים או גז, להארקה של קו טלפון, לכליא ברק או לאמצעים דומים. יש לוודא חיבור של ההארקה לפני חיבור כבל החשמל לשקע החשמל. יש לוודא לחבר ולנקט את כבל החשמל כאשר מתחברים לשקע החשמל. יש להכניס את תקע החשמל בצורה הדוקה לתוך השקע בקיר. אין להכניס את התקע לשקע או להוציאו בידיהם רטבות. אין לכורוך את הקבל לחבילה. אין להשתמש בכבל חשמל פגום. אין להשתמש במפצל שקעים. אין לחבר את המכשיר לשקע חשמל בשיתוף מכשירים אחרים. חיבור של המכשיר ביחד עם מגן אוזיר, מכונת צילום, מגיסה ונדי' עלול להפריע לפועלות המכשיר. במידה שאין מנוס מחיבור המכשיר בשיתוף עם מכשיר אחר לשקע, יש להשתמש במסנן רעש מסחרי או בשני מbullet רעשים. יש להשתמש בכבל החשמל המצויר ולהכניסו ישירות לקיר עם הדק האורקה. אין להשתמש בכבל חשמל של מכשירים אחרים לשימוש עם מכשיר זה. אין להשתמש בכבל הארקה. במידה ואין ברירה, יש להשתמש בכבל בסיווג A 15A ומעלה. שימוש בכבל הארקה עלול לגרום לפעולה בקיובולות נמוכה יותר של המכשיר בשל רידת מתח חשמל. במהלך הדפסה, אין לכבות את אספקת המתה או לנתק את תקע החשמל. כאשר המכשיר אינו צפוי להיות בפעולה למשך תקופות ארוכות (חופשיים עוקבים או נסעה ארוכה), יש לנתק את כבל החשמל מהשקע. אין להשתמש בכבל החשמל המצויר לחיבור מכשירים אחרים. 	



הודעה שתציג [

Please wait. The machine turns off automatically.] תופיע בלוח הפעלה ומוחוון מתג החשמל יבהיר כל שנייה. לאחר מכן המכשיר ייכבה אוטומטית ומוחוון מתג החשמל ייכבה.



! Note

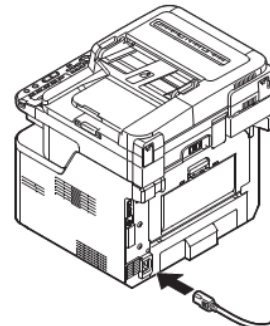
- יש להמתין כמה שניות לאחר הפעלתו או כיבויו לפני הפעלת המכשיר או כיבויו מחדש.

Reference

- למכשיר שלך מצב חיסכון בחשמל ומצב שינה ופונקציה כיבוי אוטומטי. לפרטים יש לעיין במדריך המשמש (בסיסי) **<1. הגדרות > אופציות** התקנה **<2. הפעלת המכשיר שלך וכיבויו >** "מצב חיסכון בחשמל ומצב שינה" / "כיבוי אוטומטי".

הפעלת המכשיר שלך

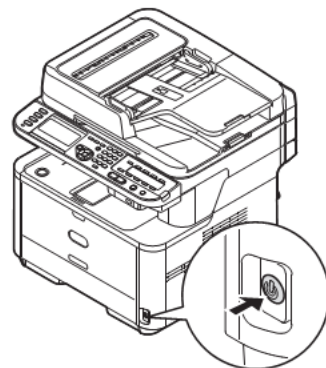
- יש לחבר את כבל החשמל לשקע החשמל של המכשיר.



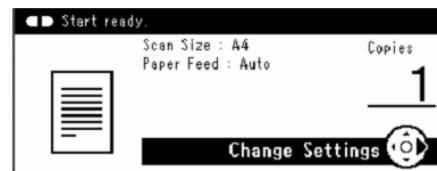
- יש לחבר את כבל החשמל לשקע החשמל שבקר.

יש לוודא שאין מסמכים על גבי זכוכית קיראת המסמכים או בՁין המסמכים האוטומטי ושמיין המסמכים סגור.

- יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשך שנייה על מנת להפעיל את המכשיר.



מסר שההיתה צילום יוופיע אחרי שהמכשיר ייכנס במצב הcken.



! Note

- יש להמתין כמה שניות לאחר הפעלתו או כיבויו לפני הפעלת המכשיר או כיבויו מחדש.

כיבוי המכשיר שלך

יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשך שנייה.

הזנת נייר

המכשיר שller מצויד בשני מגשי נייר (מגש מס' 1 והמגש הרב-תכליתי) (בדגמי MB441 ו-MB461 זהו מזין ידני) ואפשרות למגש נוספת (מגש מס' 2).

המגש האופציוני (מגש מס' 2) זמין רק בדגמי MB461, MB471, MB471w MB491 ו-MB491. חלק זה מפרט את סוגי הנייר הנתרם, את קיבולתו של מגש מס' 1 וכייז לטעון נייר למגש מס' 1. לאחר הזנת נייר, יש צורך לציין במכשיר את סוג הנייר שנמצא במגש.

על מנת להשלים הליכי טיענת הנייר יש לפעול בהתאם לשני הצעדים הבאים:

- "צעד מס' 1 - הזנת נייר למגש מס' 1" בעמוד 22
- "צעד מס' 2 - הגדרות של מגש מס' 1" בעמוד 23

• מפרט מגש מס' 1

משקל נייר	קיבולת נייר	גודל נייר נתמך
קל עד 63 גרם למ"ר	250 גילוונות (במשקל נייר בן 80 גרם למ"ר)	A4 •
קל ביןוני עד 74 גרם למ"ר		A5* •
ביןוני עד 87 גרם למ"ר		B5 •
ביןוני כבד עד 104 גרם למ"ר		A6* •
כבד עד 122 גרם למ"ר	קווארטו (Letter) Legal 13 Legal 13.5 Legal 14 Executive Statement*	קווארטו (Letter) • Legal 13 • Legal 13.5 Legal 14 • Executive • Statement* •

! Note

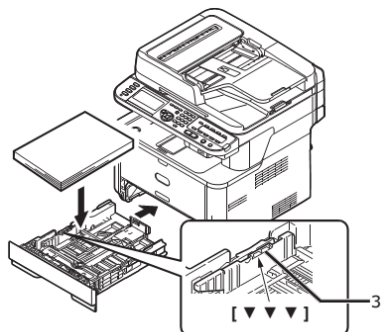
לא ניתן לבצע הדפסה דו-צדדית עם נייר המסומן ב-*.

Reference

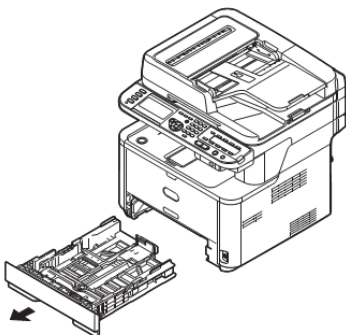
למפרטים ולפרטים בנוגע לדרכן להזנת נייר למגש מס' 2 (אופציה), למגש הרב-תכליתי ולמגש הידני, יש לעיין במדריך המשתמש (בסיסי) <1. הגדרות > "הזנת נייר ומסמכים" <"נייר" > "הזנת נייר".

צעד מס' 1 - הזרת נייר למגש מס' 1

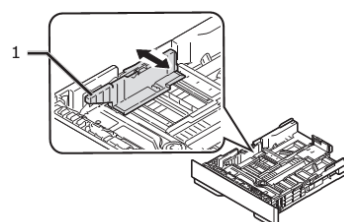
1. יש למשוך החוצה את מגש מס' 1.



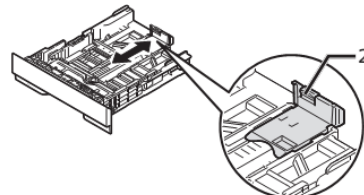
6. יש להחליק את מגש הנייר עד שייעצר.



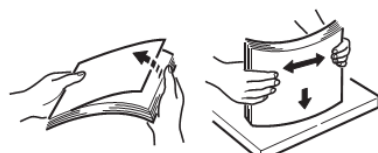
2. יש להחליק את מגביל הנייר (1) לפי רוחב
הנייר שמיועד לטעינה.



3. יש להחליק את מעצור הנייר (2) לפי אורך
הנייר שמיועד לטעינה.



4. יש לכופף את הנייר קדימה ואחוריו ולאחר מכן
לאורר אותו. יש ליישר את קצוות
חbillת הנייר על גבי משטח ישר.



5. יש להניח את הנייר כשהצד המיועד
להדפסה מופנה כלפי מטה.

! Note

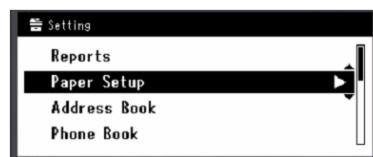
- אין לטעון נייר מעבר לקו המסומן.

צעד מס' 2 - הגדרות של מגש מס' 1

- יש ללחוץ על מקש **SETTING** בלוח **SETTING** בЛОוח הפעלה.



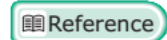
- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [PAPER] ולאחר מכן יש ללחוץ [SETUP]



- יש לבדוק ש[Tray 1] נבחר ולאחר מכן ללחוץ על כפתור

- יש לבדוק ש[Paper Size] נבחר ולאחר מכן ללחוץ על כפתור

- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור את גודל הניר הנטען ולאחר מכן יש ללחוץ



אם בסעיף [Paper Size] נבחר [Custom], עליך להגדיר את גודל המותאם אירית. לבני הדרך בה יש לבצע את הגדרת גודל הניר המותאם, יש לעיין <"רישום גודל הניר". במדריך המשמש (ביסטי) 1. הגדרות <"האנט נייר ומסכים" "נייר" <"האנט נייר"

- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Media] ולאחר מכן יש ללחוץ [Type]

- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור את סוג המדיה הנטען ולאחר מכן יש ללחוץ

- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Media] ולאחר מכן יש ללחוץ [Weight]

- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור את משקל הניר הנטען ולאחר מכן יש ללחוץ

- יש ללחוץ על ◀ עד שראש המסך יוצג.

תצורת הדפסה

חלק זה מסביר כיצד להדפיס את תצורת המכשיר על מנת לבדוק את המידע המפורט של המכשיר שלך כוגן ההגדרות ומצבו של המכשיר.

כאשר מסיימים את ההגדרה הראשונית, יש לפעול בהתאם להליך שמלמטה על מנת לוודא שהמכונה מותקנת כראוי.

הליך הדפסה

- יש ללחוץ על מקש **SETTING** בלוויו.



- יש לבחור [Reports] ולאחר מכן ללחוץ על



- יש לבחור [Configuration] ולאחר מכן



- כאשר מופיעה הودעת אישור, יש לבחור



- ואלאחר מכן ללחוץ על כפתור

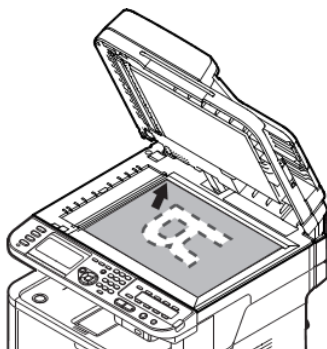


- כאשר התצורה מודפסת כראוי, ההגדרה הראשונית

הושלמה.

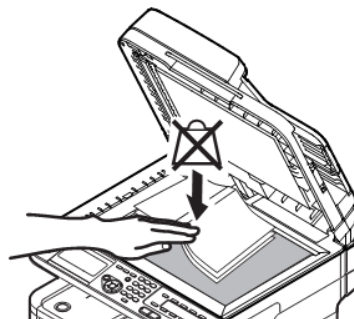
2. צילום מסמכים

פרק זה מסביר את הפעולה הבסיסית של פונקציית העתקת המסמכים של המכשיר שלך.



! Note

- אין להפעיל לחץ רב על משטח זכוכית המסמכים.



C Memo

- במהלך העתקת מסמכים, המכשיר נותר לזמן המסתכים האוטומטי עדיפת על פני משטח הזכוכית. לכן, כאשר מבקשים להעתיק מסמכים ממשטח הזכוכית, יש לוודא שאין מסמכים בזמן המסמכים האוטומטי.

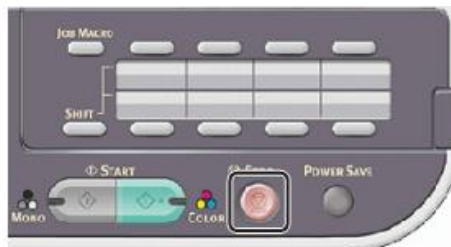
3. יש ללחוץ על על מנת להתחיל בהעתקה.

! Note

- לא ניתן להשתמש בכפתור .

C Memo

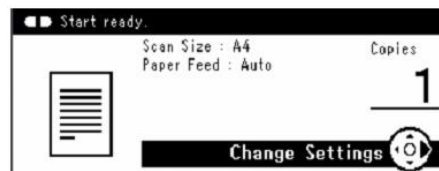
- באפשרות לבטל את הפעולה על ידי לחיצה על מקש **<STOP>** בלוח הפעלה עד שתתג זודעה לגבי השלמת ההעתקה.



התחלת עבודת העתקת מסמכים

C Memo

- ההיליך הבא משתמש בהגדרות היצן.
- יש ללחוץ על כפתור **<COPY>** בלוח הפעלה על מנת לפתוח את מסך הבדיקה לצילום.



- יש להניח את המסמך שלך בזמן המסתכים האוטומטי או על גבי זכוכית המסמכים כמתואר למטה:

- זמן מסמכים אוטומטי**
יש לטעון את המסמך כשפניהם כלפי מעלה וכשהשפה העליונה של הגילין מופנה אל תוך הזמן.



- יש לכוון את מגבילי רוחב המסמך לרוחב המסמכים שלך.

- זכוכית המסמכים**
יש להניח את המסמך כשפניהם כלפי מעטה והשפה העליונה שלו לכיוון הפינה השמאלית העליונה של משטח הזכוכית.

 Reference

- על מנת להזין נייר בכיווניות נוף (Landscape), יש לקרוא את ההוראות במדריך המשמש (בסיסי) <"1. הגדרות" > "הנתן נייר ומסמכים" > "מסמכים" > "טיענית מסמכים".
- באפשרות לשנות את הגדרות העתקת המסמכים כגון גודל הסטריקה, כיווניות המסמכים והעתקת מסמכים דו-צדדית בהתאם הצורך. לשם כך, יש לעיין במדריך המשמש (בסיסי) <"2. העתקת מסמכים" הגדרת תצורה העתקה".

3. משלוח וקבלת פקסים (רק בדגמי MB471w, MB471, MB451 או MB491)

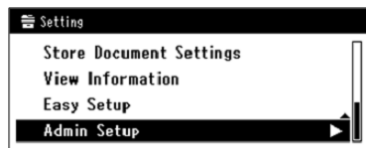
פרק זה מסביר את ההגדרה הראשונית, כגון כיצד לקבע את קוד המדינה, לחבר את קו הטלפון ולהגדיר את ההגדרות הראשונית וההlixir הבסיסי לשלוח פקסים ו לקבלם מהמכשיר ומהמחשב.

פונקציה	סקירה
"שלוח פקסים וקבלתם"	סידקת מסמכים ושידורם כפקסים וקבלת פקסים באמצעות קו טלפון. יש צורך להשלים את ההגדרה הראשונית על מנת לבצע פעולות פקס באמצעות פונקציה זו.
"שלוח פקסים וקבלתם מהמחשב"	שלוח פקסים מהמחשב המחבר באמצעות ממשק USB או רשת. הפקסים ישלחו שירות מהמחשב שller ליעד באמצעות המכשיר תוך שימוש בקו טלפון. יש להתקין את התקן הפקס במחשב בשימוש בפונקציה זו. כמו כן, יש צורך להשלים את ההגדרה הראשונית על מנת לבצע פעולות פקס באמצעות פונקציה זו.
סידקה לשרת והפקסים	סידקת מסמכים ושליחתם כתמונה כקובץ TIFF המצורפים להודעות דוא"ל הנשלחות לשרת פקסים באמצעות הרשת. שרת הפקסים ישלח את קובצי-TIFF שמתקבלים לפקס. להגדירה הראשונית של פונקציה זו יש לעיין במדריך המשתמש (ביסיסי) <1. הגדרות> הגדרת סידקה לדוא"ל ולפקס אינטראקטיבי. לשימוש בפונקציה, יש לעיין במדריך המשתמש (ביסיסי) <3. שלוח וקבלת פקסים (רק בדגמי MB491, MB451, MB471, MB471w>".
שלוח פקסים דרך האינטרנט	סידקת מסמכים ושידורם כפקסים וקבלת פקסים באמצעות רשת תקשורת. להגדירה הראשונית של פונקציה זו יש לעיין במדריך המשתמש (ביסיסי) <1. הגדרות> רשת > הגדרת סידקה לדוא"ל ולפקס אינטראקטיבי. לשימוש בפונקציה, יש לעיין במדריך המשתמש (ביסיסי) <3. שלוח וקבלת פקסים (רק בדגמי MB491, MB451, MB471, MB471w>".
קבלת אוטומטית (רק בדגמים MB491)	קידום אוטומטי של פקסים נכנים וקבצים מצורפים ליעדי תיבות דוא"ל מוגדרות. באפשרות להגדיר כתובות דוא"ל ותיקיות רשת צידדים. להגדירה הראשונית של פונקציה זו יש לעיין במדריך המשתמש (ביסיסי) <1. הגדרות> רשת > הגדרת סידקה לדוא"ל ולפקס אינטראקטיבי / הגדרת סידקה למחשב ברשות . לשימוש בפונקציה, יש לעיין במדריך המשתמש (מתוך) <9. הגדרות עבור קבלה אוטומטית ופונקציות שמירת נתונים שהתקבלו (רק בדגם MB491)> <קידום נתונים שהתקבלו כנתונים דיגיטליים (קבלת אוטומטית)." Note !
	• פונקציה זו תפעל רק אם יותקן כרטיס SD.

הגדירה בסיסית לשלוח פקסים וקבלתם

חלק זה מסביר את ההגדירה הנחוצה על מנת לישם את פונקציית הפקס והשימוש בפקס מתוך מחשב. על מנת להגדיר את המכשיר לפונקציית הפקס והשימוש בפקס מתוך מחשב, יש לבצע את שלושת הצעדים להלן:

- "צעד מס' 1 הגדרת קוד אرض" עמ' 28
- "צעד מס' 2 חיבור קו טלפון" עמ' 29
- "צעד מס' 3 הגדרות בסיסיות" עמ' 33



4. יש להזין את סיסמת ניהול המערכת.
sismat biriyat ha-machol shel ha-yizron hayaa "aaaaaaa".
- a. יש ללחוץ על מקשי ▲, ▼, ▶, ◀ או ▷ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ **OK**.



- התו הבחירה יופיע כ-* בטקסט שיוזן.
אם הבחירה ערך שגוי, יש ללחוץ על מקש <CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.



- b. יש לחזור על שלב א' עד להזנה של כל התווים הנדרשים.
- c. עתה יש להKirish ▶ ו-▼ על מנת לבחור **OK** [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ **OK**.
5. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור **Fax** **Setup** **OK** [Setup] ולאחר מכן יש ללחוץ **OK**.

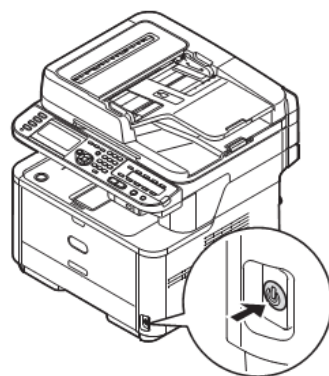
צעד מס' 1 הגדרת קוד אرض

הקל זה מסביר כיצד לקבע את קוד המדינה. יש לוודא בחירה של קוד אرض מתאים לפני חיבור קו הטלפון.



הגדירה של קוד אرض שגורע עשויה למנוע שלוח פקסים וקבלתם. במקרה זה, אף אם החיבור הפיזי של קו הטלפון בוצע כראוי, יש לבדוק שהגדרת **Country** [Code] ביצעה כראוי.

1. בעת הדלקת המכשיר, יש להחזיק לחוץ את מתג הפעלה לשנייה.



2. יש ללחוץ על מקש **SETTING** בלוח הפעלה.



3. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור **Admin** **OK** [Setup] ולאחר מכן יש ללחוץ **OK**.

! Note

- אין לחבר כבל USB או רשת בנקודה זו.
- יש לוודא לקבוע את קוד הארץ הנכון לפני חיבור לקו הטלפון.
- לא ניתן לחבר לקו ISDN שירות. לחיבור ישיר לקו LINE ISDN, יש להשתמש בהתאם ולחיבור את חיבור LINE למכשיר.
- פרט למדיינות מסוימות, כבל טלפון מסופק עם המכשיר.

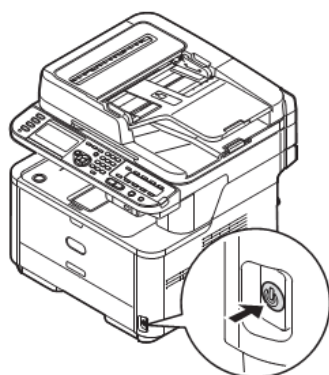
Reference

- על מנת לבדוק את מצב הקיליטה בהתאם לסביבה המכשיר שלך, יש לעיין ב"צעד 3-6 הגדרת מצב קבלה בעמ' 38".
- על מנת לבדוק את הגדרות סוג החיבור, יש לעיין ב"צעד 3-1 הגדרת כל סוג חיבור בעמ' 33".

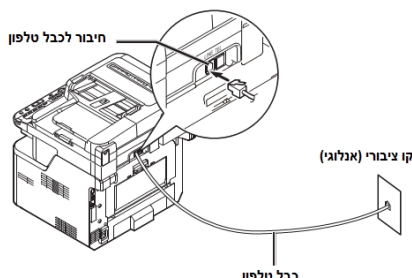
חיבור לקו ציבורי (פקס בלבד)

! Note

- אין לחבר כבל USB או רשת בנקודה זו.
- יש לוודא שהמכשיר כבוי.
- אם המכשיר פועל, יש לוודא על מתג הפעלה כשניה אחת עד שהמתנה מתנתק.



- יש לחבר קצה אחד של כבל הטלפון אל חיבור הקו של המכשיר שלך ואת קצחו השני לשקע הטלפון בקריר.



- יש לוודא שכבל הטלפון מחובר ל-[LINE]. אין לחבר לעולם ל-[TEL].

- יש לווחז על ▼ על מנת לבחור [Fax]

Setting

- יש לווחז על ▼ על מנת לבחור [Country]

Code

- יש לווחז על ▼ או על ▲ על מנת לבחור את שם הארץ שלך ולאחר מכן יש לווחז

אם שם הארץ אינו מופיע, יש לבחור את הערך הבא.

אם הארץ היא צ'כיה או סלובקיה, יש לבחור [Czech/Slovakia].

אם הארץ היא קנדה, יש לבחור [U.S.A].

אם הארץ נמצאת באמריקה הלטינית, יש לבחור [Latin America].

אם הארץ היא נמצאת באירופה או

באירופה התיכונן, יש לבחור [International].
קודם הארץ הניתנים לקביעה

U.S.A.	International	United Kingdom
Ireland	Norway	Sweden
Denmark	Germany	Hungary
Czech/Slovakia	Poland	Switzerland
Austria	Belgium	Netherlands
Portugal	Spain	France
Australia	Italy	Greece
Hong Kong	New Zealand	Singapore
China	Latin America	Mexico
Thailand	Russia	Taiwan
Brazil	Jordan	Japan
Malaysia	Argentina	Korea
South Africa	Belarus	Moldova
Turkey	Ukraine	

- כשהודעת האישור מופיעה, יש לוודא שמספר [Yes] נבחר ולאחר מכן יש לווחז

המכשיר יתחל את עצמו באופן אוטומטי ומסך ברירת המחדל יציג מספר שניות לאחר מכן.

Memo

- אם הערך [PBX Line] משתנה, ערכו [Country Code] מעתה, ערכו [MF(Tone)/DP(Pulse)] ישתנו לערכי ברירת המחדל בהתאם לקוד הארץ.

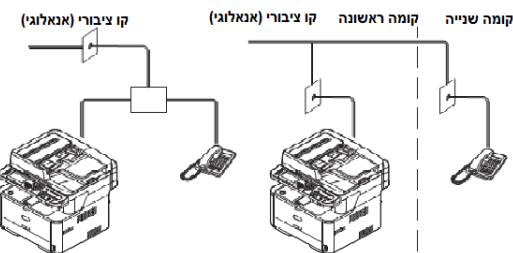
צעד מס' 2 חיבור קו טלפון

חלק זה מסביר כיצד לחבר את קו הטלפון לטובות משלוח פקסים וקבלתם. לפני משלוח פקסים או קבלתם, יש לוודא שחברות הקו בוצע בהתאם לנסיבות שלך.

שיטת חיבור קו הטלפון תלויה בסביבה שלך. יש לבצע את החיבור המתאים לסביבה שלך בהתאם לאיורים הבאים.

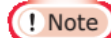
תקשורת תחרוח על ידי הרמת הטלפון המקביל.

- פונקצית משלוח הפקס לא תאפשר מהטלפון החיצוני.

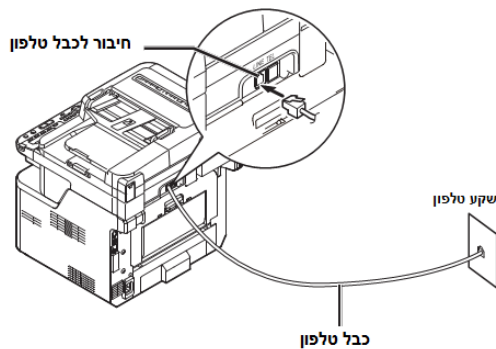


- במקרה של חיבור ישיר, יש צורך מבנה מיוחד. יש ליצור קשר עם חברת הטלפונים במקרה זה.

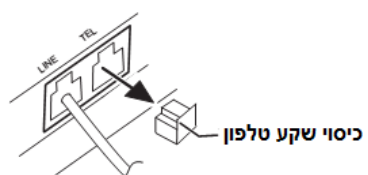
חיבור לקו ציבורי (fax וטלפון במשותף)



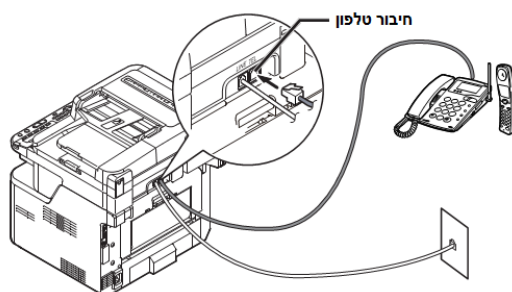
- אין לחבר כבל USB או רשות בנקודה זו.
- 1. יש לוודא שהמכשיר כבוי. אם המכשיר פועל, יש להוציא את מגע הפעלה כשויה אחת עד שהמתח מתנתק.
- 2. יש לחבר קצה אחד של כבל הטלפון אל חיבור הקו של המכשיר שלך ואת קצחו השני לשקע הטלפון בקיר.



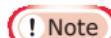
- 3. יש להוציא את כיסוי שקע הטלפון.



- 4. יש לחבר את כבל הטלפון החיצוני לשקע [TEL] של המכשיר.



הטלפון המחבר למכשיר נקרא "טלפון חיצוני".

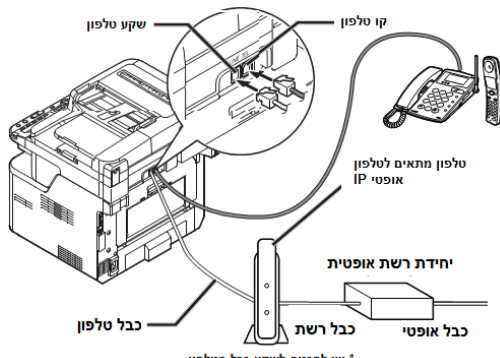


- ניתן לחבר רק טלפון אחד למכשיר.
- אין לחבר למכשיר קו טלפון המחבר בצורה מקבילית. בחיבור מקבילי, הבועית הבאות יתעורר וישבשו את פעולות המכשיר.
- בעת משלוח או קבלה של פקס, תמונה הפקס עלולה להיות שבורת או שתתקלת

חיבור לטלפון IP

! Note

- אין לחבר כבל USB או רשת בנקודה זו.
 - הראשית, יש לוודא שהמכ舍יר כבוי. אם המכ舍יר פועל, יש ללחוץ על מתג הפעלה כפנית אחת עד שהמתג מתנתק.
 - יש לחבר כבוי אחד של כבל הטלפון שמחובר למודם ADSL אל [LINE] של המכ舍יר בלבד.
 - יש להסיר את כיסוי שקע הטלפון.
 - יש לחבר את כבל הטלפון החיצוני לשקע [TEL] של המכ舍יר.



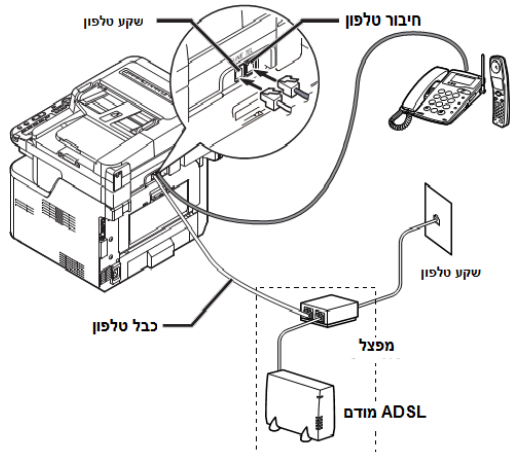
Memo

- יש לבדוק באמצעות זיהוי��ו החיגו שאין אפשרות לחיהיג. יש לעיין במדריך המשמש (מתוך) **G3**.
 - הגדירות דרך לוח ההפעלת **"G3"** רשות פרטית התפריט של הגדירות החתקן **"G3"** שימה של כל תפריט הגדרה **"G3"** הגדרות מנהל מערכת **"G3"** התקנות משתמש.
 - אם לא עולה בידך לשלו או לקבל פקסים בצווארה טובבה, יש להגדיר את **[G3]** למחב **[OFF]**. יש לעיין בתשומת לב ב**"G3"** הגדירות ל-3-4.

חיבור לסיבת ADSL

! Note

- אין לחבר כבל USB או רשת בנקודה זו.
 - ראשית, יש לודוא שהמיכניר כבוי. אם המיכניר פועל, יש להחז על מתג הפעלה כפניתה אחת עד שהמתח מתנתק.
 - יש לחבר כטה אחד של כבל הטלפון שמחובר למודם-h DSL אל [LINE] של המיכניר שלו.
 - יש להסיר את כיסויו שקע הטלפון.
 - יש לחבר את כבל הטלפון החיצוני לשקע [TEL] של המיכניר.



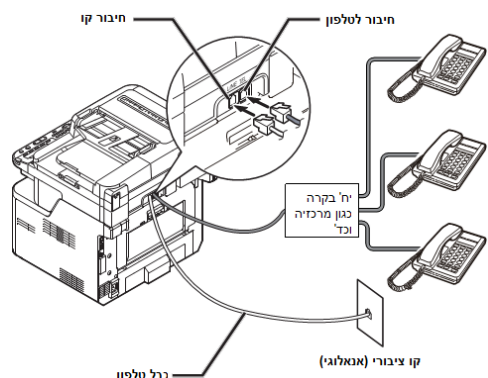
Memo

- יש לבדוק באמצעות זיהורי קו החוג שאין אפשר לחигג. יש לעזין במדריך המשמש (מתקדם) < 6.6> הגדרות דרך לוח הפעלה <> "רשימת פרטיה התפריט של הגדרות ההתקן" <> "רשימה של כל הפריטי הגדרה <> הגדרות מנהל מערכת" <> "התקנת משתמש".
 - אם לא עולה בידק לשלווח או לקבל פקסים בצורה טובה, יש להגדיר את [OFF] למצוב [Super G3]. יש "Super G3-3-5" הגדרות לב ב"צעד

חיבור למרכזיה, טלפון ביתי או טלפון עסקי

! Note

- אין לחבר כבל USB או רשת בנקודה זו. יש לוודא שהמכשיר כבוי. אם המכשיר פועל, יש להוחז על מתג הפעלה כשייה אחת עד שהמתה מתנתק.
- יש לחבר את כבל הטלפון המחבר לשקע הטלפון אל [LINE] של המכשיר שלו.
- יש להסיר את כיסוי שקע הטלפון.
- יש לחבר את כבל הטלפון החיצוני לשקע [TEL] של המכשיר.



טלפון ביתי

באופן כללי, מכשירים רבים מחוברים לקו טלפון אחד או שניים ויש אפשרות לקשר פנים ולתקשורת עם דלת הכניסה. זה אפשרי באמצעות ציוד מיתוג ביתי פשוט.

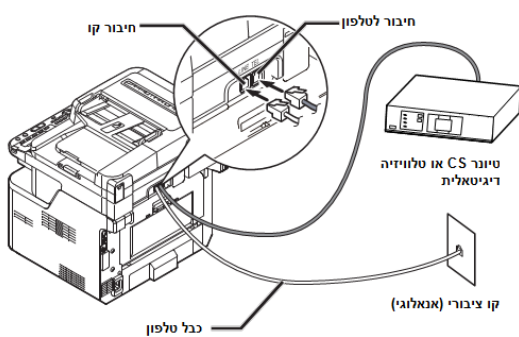
טלפון עסקי

באופן כללי, קו זה יכול לשמש שני קווי טלפון בו זמניות והם יכולים לשמש בשיתוף עם טלפונים אחרים. ישנה אפשרות לתקשורת פנים. זה אפשרי באמצעות ציוד מיתוג פשוט.

חיבור לטינר CS או לטלויזיה דיגיטלית

! Note

- אין לחבר כבל USB או רשת בנקודה זו. יש לוודא שהמכשיר כבוי. אם המכשיר פועל, יש להוחז על מתג הפעלה כשייה אחת עד שהמתה מתנתק.
- יש לחבר את כבל הטלפון המחבר לשקע הטלפון אל [LINE] של המכשיר שלו.
- יש להסיר את כיסוי שקע הטלפון.
- יש לחבר את כבל הטלפון החיצוני לשקע [TEL] של המכשיר.



צעד 3 הגדרות בסיסיות

חלק זה מסביר כיצד להגדיר את הגדרות הבסיסיות של פונקציית הפקס של המכשיר. לשם כך, יש לפעול בהתאם לששת צעדי המשנה למטה:

- "צעד 3-1 הגדרה לכל סוג חיבור" - עמוד 33
- "צעד 3-2 הגדרת שעה ותאריך" - עמוד 34
- "צעד 3-3 הגדרת פרטי השולחן" - עמוד 35
- "צעד 3-4 חיבור למרכזיה" - עמוד 36
- "צעד 3-5 הגדרת ל-**"Super G3"** - עמוד 37
- "צעד 3-6 הגדרת מצב קבלה" - עמוד 38

! Note

- לפני פעולה לפי הליק זה, עליך להשלים את הגדרת קוד הארץ ולחבר את קו הטלפון בהתאם לסביבה שלך.

Memo

- בכפוף לסוג הסביבה שלך, באפשרותך לדלג על צעדים 3-4 ו-3-5. לפרטים נוספים יש לעיין בכל תיאור צעד.

צעד 3-1 הגדרה לכל סוג חיבור

יש להגדיר את סוג החיבור לשידור לפי הסביבה שלך. הגדרות ברירת המחדל של היצן הן כשי-[Tone]/[MF(Tone)/DP(Pulse)] מוגדרות כ-[-].

- עבור טלפונים המצוידים בלחצנים, אם ישם חיביגים נשמעים צלילי "ביפ, בופ, באפ", יש לקבוע את [Tone]/[MF(Tone)/DP(Pulse)] ל-[Tone].

- עבור טלפונים המצוידים בלחצנים, אם לא נשמעים צלילי "ביפ, בופ, באפ", יש לקבוע את [Pulse]/[MF(Tone)/DP(Pulse)] ל-[Pulse].
- עבור טלפונים המצוידים בחוגה, יש לקבוע את [Pulse]/[MF(Tone)/DP(Pulse)] ל-[Pulse].

1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלווחת הפעלה.



2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Admin] ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].

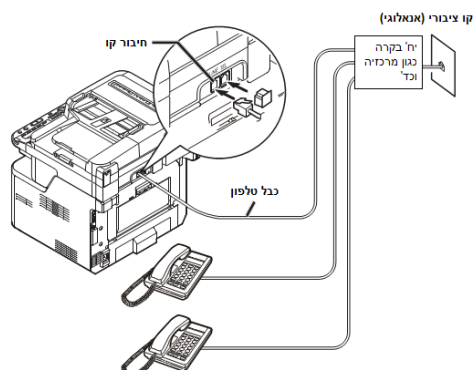
חיבור כטלפון פנימי

! Note

- אין לחבר כבל USB או רשת בנקודה זו.

יש לוודא שהמכשיר כבוי. אם המכשיר פועל, יש ללחוץ על מתג ההפעלה כ.uniיה אחת עד שהמתגה מתנתק.

יש לחבר את כבל הטלפון המחבר ליחידה בקרה, כולל מרכזיה וכד' אל [LINE] של המכשיר שלך.



Memo

- יש לקבוע את [PBX Line]-ל-[ON]. יש לעיין בתשומת לב ב"צעד 3-4 חיבור למרכזיה" בעמוד 36.

צעד 3-2 הגדרת שעה ותאריך

להגדרת השעה והתאריך של האזור שלך.

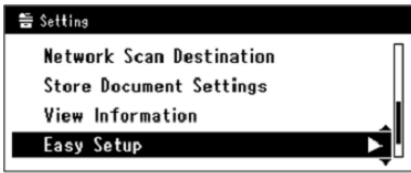
1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלווט הפעלה.



2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Easy Setup].



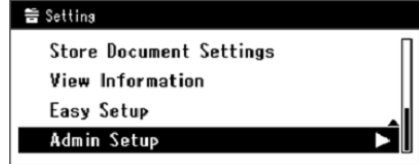
3. יש ללחוץ את מקש [OK] ולאחר מכן יש ללחוץ ▲.



4. יש ללחוץ על מקשי ▶, ▲, ▾ או ▷ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ ▲.



- התו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיזון.
אם הזרת ערך שגויה, יש ללחוץ על מקש <CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.



3. יש להזין את סיסמת ניהול המערכת.

סיסמת ברירת המחדל של הייצן היא "aaaaaaa".

4. יש ללחוץ על מקשי ▲, ▾, ▶ או ▷ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ ▲.



- התו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיזון.
אם הזרת ערך שגויה, יש ללחוץ על מקש <CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.



5. יש לחזור על שלב א' עד להזנה של כל התווים הנדרשים.

6. עתה יש להקליש ▶ ו-▼ על מנת לבחור [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ ▲.

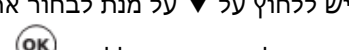
7. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [User].



8. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Install].

9. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [MF].

10. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [(Tone)/ DP (Pulse)].

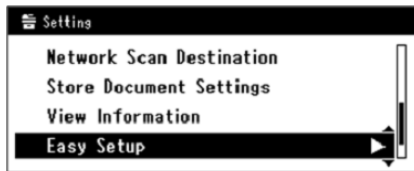


11. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור את סוג החיבור ולאחר מכן יש ללחוץ ▲.

12. יש ללחוץ ▲ עד שראש המסר יופיע.



- ב. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Easy Setup].
ו- לאחר מכן יש ללחוץ [OK].



- ג. יש להזין את סיסמת ניהול המערכת.
סיסמת ברירת המחדל של היצרן היא "aaaaaaa".
- א. יש ללחוץ על מקשי ▲, ▾, ►, ◀ או ▼ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].

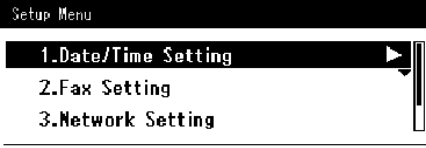


- הטו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיזון.
אם האות ערך שגוי, יש ללחוץ על מקש <CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.

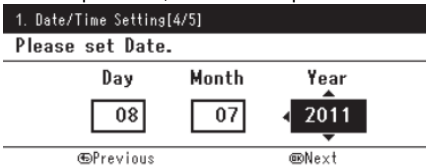


- ב. יש לחזור על שלב א' עד להזנה של כל התווים הנדרשים.
ג. עתה יש להקשין ► ו-▼ על מנת לבחור [Enter] ו- לאחר מכן יש ללחוץ [OK].

- ב. יש לחזור על שלב א' עד להזנה של כל התווים הנדרשים.
ג. עתה יש להקשין ► ו-▼ על מנת לבחור [OK] ולאחר מכן יש ללחוץ [Enter].
- ד. יש לבדוק שפריט [Date/Time Setting] נבחר ולאחר מכן ללחוץ ►.



- ה. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור את אוזן הזמן המתאים ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].
- ו. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור בין שעון קיז לשעון חורף ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].
- ז. יש לבדוק שפריט [Manual] נבחר ולאחר מכן ללחוץ ►.
- ח. עתה יש להקשין ▲ ו-▼ על מנת לבחור את התאריך הנוכחי ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].



- ט. עתה יש להקשין ▲ ו-▼ על מנת לבחור את השעה הנוכחית ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].
- י. על מנת להמשיך לתיבת הבאה, יש ללחוץ ► כאשר לחצים [OK], תופיע הודעה שתתברר הגדרת התאריך והשעה הסטיים.
- ו. כאשר יופיע מסך תפריט ההגדירות, יש ללחוץ ◀ על מנת להשלים את ההגדירה.



- ז. כשהודעת האישור מופיעה, יש לוודא שפריט [Yes] נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].

עד 3-3 הגדרת פרטי השולחן

להגדרת מספר הפקס ושם השולחן במכשיר שלך. המידע המפורט כאן ידפס בראש הפקסים שיישלחו מכשיר זה.

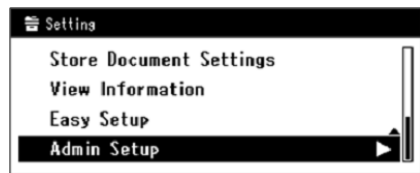
- א. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלווי ההפעלה.

צעד 4-3 חיבור למרכזיה

- כasher מתחברים לשירות PBX (מרכזיה פנימית), יש לקבוע את [ON] ל-[PBX Line].
1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוח הפעלה.



2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Admin] ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].



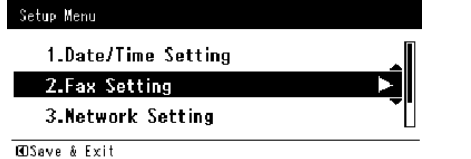
3. יש להזין את סיסמת ניהול המערכת.
sismat birerat ha'machdal shel hizkun hi'a "aaaaaaa".
א. יש ללחוץ על מקשי ▶, ▲, ▾ או ▷ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].



- התו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיזון.
אם האזנה ערך שגוי, יש ללחוץ על מקש <CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.



4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Enter] ולאחר מכן על ▶.



Note

- כasher פונקציית FaxServer (שירות הפקסים) פעילה, [Easy Setup] פיריטFax Setting לא יוצג בתפריט במקורה זה, יש לקבוע את [OFF] ל-[FaxServer Function]. לפרטים נוספים יש לעיין במדריך המשתמש (מתוך) <2>. משLOW פקסים ובלחטם <"סירה<->FaxServer><"FaxServer> אפשר סירהFaxServer> על מנת לבחור בתיבת הזנה.

5. יש ללחוץ ▶ על מנת לבחור בתיבת הזנה [Fax Number].

6. יש להזין את מספר הפקס של המכשיר שלו באמצעות לוח מקשי הספרות.



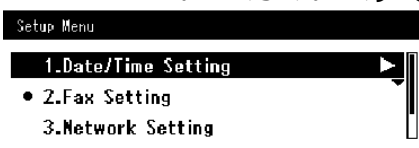
7. יש לוודא שפירת [Enter] נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].

8. יש ללחוץ ▶ על מנת לבחור בתיבת הזנה [Sender ID].

9. יש לבחור שם שלוח שירות בין עד 22 תווים.

10. עתה יש להקשין ▶ ו-▼ על מנת לבחור [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].

- הודעה תציג ותבהיר שהגדרת הפקס מושלמת.
11. כאשר יוצג מסך תפריט ההגדדרות, יש ללחוץ ▶ על מנת להשלים את ההגדדרה.



1. כשהודעתה אישור מופיעה, יש לוודא שפירת [Yes] נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].

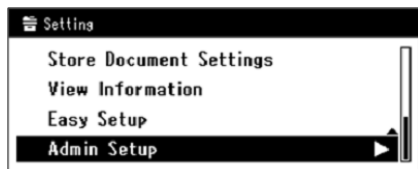
צעד 3-5 הגדרות ל-Super G3

אם נתקלת בבעיה לשלו או לקבל פקסים בצורה נכון בזמן שהמכשיר מחובר לסייעת Super ADSL או טלפון IP, יש לקבוע את [G3] למחב [OFF].

- יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוות הפעלה.



- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Admin] ולאחר מכן יש ללחוץ .



- יש להזין את סיסמת ניהול המערכת.
סיסמת ברירת המחדל של היזכר היא ".aaaaaaa".
- יש ללחוץ על מקשי ►, ▲, ▾ או ▷ על מנת לבחור את התו המבווקש ולאחר מכן יש ללחוץ .



- התו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיזון.
אם האזנת ערך שגוי, יש ללחוץ על מקש <CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.

- יש לחזור על שלב א' עד להזנה של כל התווים הנדרשים.
- עתה יש להKirsh ► ו-▼ על מנת לבחור ולאחר מכן יש ללחוץ .
- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Fax] ולאחר מכן יש ללחוץ .
- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Fax] ולאחר מכן יש ללחוץ .
- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [PBX Line] ולאחר מכן יש ללחוץ .
- יש ללחוץ על ▲ על מנת לבחור [ON] ולאחר מכן יש ללחוץ .
- יש ללחוץ ► עד שראש המספר יופיע.

צעד 3- הגדרת מצב קבלה

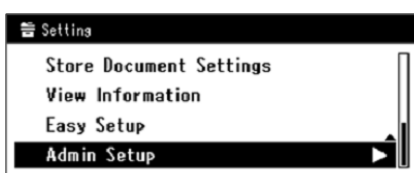
מצב קבלת הפקסים האופטימאלי תלוי בסביבתו של המכשיר, כמפורט להלן

- **מצב פקס**
 מצב זה מומלץ כאשר המכשיר משמש כמכשיר פקס.
 - **מצב טלפקס**
 מצב זה מומלץ כאשר מחברים טלפון חיצוני למכשיר.
 - **מצב פקס/מענה קולי**
 מצב זה מומלץ כאשר מחברים מכירה אלקטронית למכשיר.
 - **מצב טלפון**
 מצב זה מומלץ כאשר השימוש העיקרי של קו הטלפון, אליו מחובר מכשיר הפקס, הוא לשיחות.
 - **DRD**
 מצב זה מומלץ כאשר משתמשים בפונקציה DRD (זיהוי צלול ייחודי) המספק על ידי חברת הטלפונים.
1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוון הפעלה.



2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Admin].

ולآخر מכן יש ללחוץ .



3. יש להזין את סיסמת ניהול המערכת.
סיסמת ברירת המחדל של היזכרן היא "aaaaaaa".

א. יש ללחוץ על מקשי ►, ▲ או ▼ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ .



- ב. יש לחזור על שלב א' עד להזינה של כל התווים הנדרשים.
- ג. עתה יש להKirsh ► ו-▼ על מנת לבחור ולאחר מכן יש ללחוץ .
4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [User].
 ולאחר מכן יש ללחוץ .
5. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Super].
 ולאחר מכן יש ללחוץ .
6. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [OFF].
 ולאחר מכן יש ללחוץ .
7. יש ללחוץ ► עד שראש המסר יופיע.

ג. עתה יש להקיש ► ו-▼ על מנת לבחור

[Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ

4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [User]

[Install] ולאחר מכן יש ללחוץ .

5. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור

5. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Reception Mode]

6. יש ללחוץ על ▼ על מנת לאמת את מצב

הקבלה ולאחר מכן יש ללחוץ

מצב קבלה הנútנים להגדרת משתמש

DRD	מצב פקס * מצב טלפקס
	מצב פקס/מענה קולי מצב טלפון

* מצב ברירת מחדל - הגדרת ייצן.

7. יש ללחוץ ◀ עד שראש המסר יופיע.



הטו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיוזן.
אם האזנת ערך שגוי, יש ללחוץ על מקלש
<CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את
הערך הנכון.



ב. יש לחזור על שלב א' עד להזנה של כל
התווים הנדרשים.

משלוח פקסים וקבלתם

חלק זה מסביר את ההליך הבסיסי של תפקוד הפקס.

פעולות הפקס מאפשרת לך לסרוק מסמכים ולשלוחם כמסמכים פקס או לקבל פקסים באמצעות קו הטלפון.
יש לוודא שהלמהת ההגדרות הראשונית לפני שימוש בפונקציה זו.



2. יש להניח את המסמך שלך במזין המסמכים
האוטומטי או על גבי זכוכית משטח סריקת
המסמכים כמפורט לעמלה:

- מזין מסמכים אוטומטי

יש להזין את המסמכים כשפניות כלפי
מעלה כשהשפה המובילה מופנית לתוך
המזין.

הlixir לשילוח פקסים

חלק זה מסביר כיצד לשלוח פקסים. הlixir
הבא משתמש בשיטת קלט שיירה להגדרת היעד.

יש צורך לבצע הגדרות ראשונית לפני שימוש
בפונקציית הפקס.

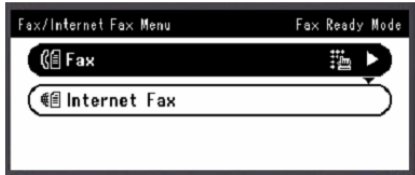
! Note

ניתן להזין עד 40 ספרות במספר יעד לשלוח פקס.

Memo

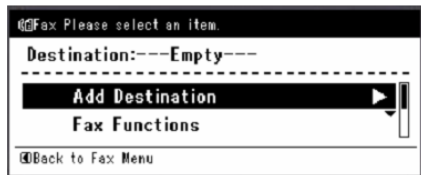
- באפשרות לטען במזין המסמכים האוטומטי גילוונות בגודל A4, קוווארטו (Letter) ופולו (Legal) בלבד ועל גבי זכוכית סריקת המסמכים גילוונות בגודל A4 וקווארטו (Letter) בלבד.
- לא ניתן לערב גדי גילוונות בעת שלוח פקס.
- הlixir הבא משתמש בהגדרות ברירת המחדל של היצן.

1. יש ללחוץ על מקלש ה-<FAX/HOOK> בלווי
ההפעלה.



4. יש לוודא שפְרִיט [Add Destination] נבחר

במסך ההתחלה ולאחר מכן יש ללחוץ



5. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Direct]

ולאחר מכן יש ללחוץ

6. יש להזין מספר פקס כיעד באורך של עד 40 ספרות תוך שימוש בלוח המקלים המספרי שבЛОוח הפעלה.

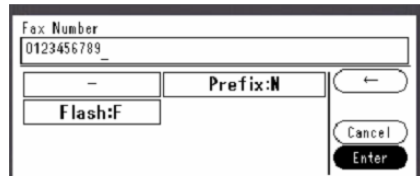


Reference

לפונקציית חיבור כגון מקף וקיידמת יש לעיין במדריך השימוש (בסייר) < "3. משלוח וקבלת פקסים (רק בדגמי MB491, MB451, MB471, MB471w< ") הגדרת יעד < "קלט ישיר" < "פונקציות חיבור".

7. יש לוודא שפְרִיט [Enter] נבחר ולאחר מכן

יש ללחוץ



8. יש ללחוץ על על מנת להתחילה בשידור.

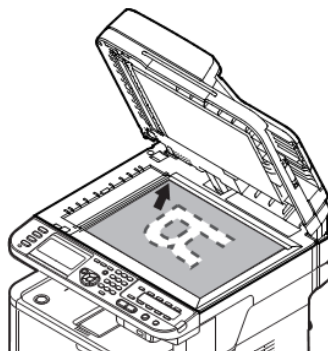
! Note

- לא ניתן להשתמש בכפתור צבעוני אם מקש ה->**STATUS** לחוץ ומקש ► נלחץ פעמיים. המידע מוצג על מסך התצוגה.
-



יש לכובן את מגביל רוחב המסמר לפי רוחב המסמכים.

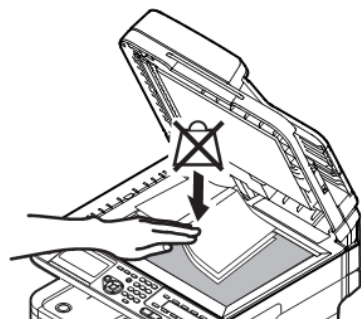
- זוכיות סריקת המסמכים יש להניח את המסמר כשפני כלפי מטה והשפה העליונה שלו לכיוון הפינה השמאלית העליונה של משטח הזוכיות.



יש לסגור את מכסה זוכיות הסריקה בעדינות.

! Note

- אין להפעיל לחץ מוגבר על זוכיות הסריקה.



Memo

- במהלך העתקת מסמכים, המכשיר נזון לziejין המסמכים האוטומטי עידיות על פני משטח הזוכיות. לכן, כאשר מבקשים להעתיק מסמכים ממשטח הזוכיות, יש לוודא שאין מסמכים במיין המסמכים האוטומטי.

3. על מנת לפתוח את מסך תפריט הפקס, יש לוודא שפְרִיט [Fax] נבחר ולאחר מכן יש

ללחוץ

קבלת פקס

חלק זה מסביר כיצד יתנהג המכשיר שלך, שמצב הקבלה שלו מוגדר [Fax Ready Mode], בעת קבלת פקסים והדפסתם.

Reference

יתנהගות המכשיר כאשר מצב הקבלה שלו שונה מ-[Fax Ready Mode], יש לעיין במדריך השימוש (ביסיסי) <3>. MB451, MB471, (רק בדגמי MB491 MB471w MB491<> "יתנהගות המכשיר בקבלת פקסים" <"יתנהגות בקבלת".

יתנהגות בקבלת

המכשיר שלך מוגדר בהגדרות בירית המחדל בעת הייזר ל-[Fax Ready Mode] כרך שיקבל פקסים בצורה אוטומטית.

כאשר המכשיר מקבל פקסים, נורית החיוויי **<DATA IN MEMORY>** נדלקת. אם מקש **<STATUS>** נלחץ ולאחריו מקש ► נלחץ פעמים, המידע יוצג על גבי מסך התצוגה. אף אם הקבלה מגיעה לסיוםה, נורית החיוויי תישאר דולקה כל עוד יש מידע בזיכרון.



Memo

אם הזיכרון ממלא במהלך קבלת נתונים על ידי המכשיר, הקבלה תבטל. היה ודבר כזה יקרה, יש להדפיס את הנתונים שאגרום בזיכרון או להוציאם שעבודת השידור או הקבלה שביברן תסתיים ולאחר מכן לבקש משולח הפקס לשלחו אותו שוב.

Memo

- באפשרותך לבטל את הפעולה על ידי לחיצה על מקש **<STOP>**.



Reference

בנוסף להזנה של יעדים ישירות, ניתן להגדיר יעד משלוח באמצעות רשיימת החיבור המהיר, המשלוח הקבועתי, רשיימת השירותים האחרונים, רשיימת הקבלות האחרונות או לחצני היעדים. לשם כך יש לעיין במדריך השימוש (ביסיסי) <3>. משלוח וקבלה פקסים (רק בדגמי MB451, MB471, MB471w MB491<> "להלן בסיסי למשולח פקס" <"הגדרת יעד".

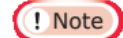
על מנת להזין נייר בכיווניות נורו (Landscape), יש לקרוא את ההוראות במדריך השימוש (ביסיסי) <1>. הגדרות <"הנתן נייר ומסמכים" <"מסמכים" <"טיענות מסמכים".

באפשרותך לשנות את הגדרות העתקת המסמכים כגן גודל הסריקה, כיווניות המסמכים והעתקת מסמכים דו-צדדית בהתאם הצורך. לשם כך, יש לעיין במדריך השימוש (ביסיסי) <2>. העתקת מסמכים <"הגדרת צורה העתקה".

ברצונך להגדיר מספר יעדים, יש לעיין במדריך השימוש (מתוךdem) <2>. משלוח פקסים וקבלתם <"פונקציות שידור שונות" <"משלוח לריבוי יעדים הפעלה".

הדף פקסים נכנים

המכשיר מדפיס באופן אוטומטי את הפקס המתקבל. כבירות מחדל, ההדפסה תתבצע נייר שיוון על ידי מגש מס' 1.



- אין לשனך את מגשי הנייר ממקום כאשר המכשיר מדפיס.



- יש להשתמש בנייר רגיל או ממוחזר בלבד.
- גודלי הנייר הזמינים הם A4, קוארטו (Letter) ופולוי (Legal).

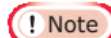


- תמנות גדולות מגדל הנייר יוקטנו, ובוטלו או שיודפסו על גבי מספר גילונות נייר בכפוף להגדרות הדפסת הקבלה. לפרטים נוספים יש לעיין במדריך השימוש (מתוךם <3". משלוח וקבלת פקסים" <"гадרות שונות לקבלת פקסים" <"כאשר התדמית המתבלטת גדולה מגודל הנייר".
- אם ברצונך להשתמש במגש נייר אחר על מנת להדפיס פקסים יש לעיין במדריך השימוש (בסיסי) <"3. משלוח וקבלת פקסים (רק בדגמי MB491, MB451, MB471, MB471w <"התנהוגות המכשיר בקבלת פקסים" <"הדף פקסים נכנים" <"בחירה מגש נייר לשימוש".

משלוח פקס ממחשב (בסביבת Windows)

חלק זה מסביר כיצד להתקין פקס ואת ההליך הבסיסי לשלוח פקס ממחשב. מנהל התקן הפקס מאפשר לך לשולח פקסים ישירות מהמחשב שלך לעד מוגדר דרך המכשיר בלי להדפיס את המסמך.

יש לוודא שמנהל התקן של תוכנת הפקס עבור דגמי W-MB491, MB451, MB471, MB471 או MB491 מותקן לפניו שלוח פקס מתוך המחשב.



- יש להשלים את ההגדלה הראשונית לפני שימוש בפונקציה זו.

- עליך להשלים את הגדרות הרשות של המחשב שלך לפני ביצוע הליך זה.



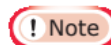
- באפשרותך לדלג על צעד מס' 1 אם כתובת ה-IP מוגדרת כבר במכשיר שלך.
- באפשרותך לדלג על צעד מס' 2 אם מנהל התקן הפקס מותקן כבר במכשיר שלך.

■ צעד מס' 1 - ביצוע הגדרות הרשות של המכשיר שלך

עליך לחבר את המכשיר שלך לרשות באמצעות כבל אתרנט או באמצעות חיבור רשת אלחוטי (בדגם W-MB471) ולאחר מכן להגדיר את כתובת ה-IP של המכשיר ונתנוו רשות אחרים באמצעות לוח הפעלה. ניתן לקבוע את כתובת ה-IP ידנית או אוטומטית.

אם לא קיים שירות DHCP או BOOTP ברשות, יהיה عليك להגדיר את כתובת ה-IP על המחשב או על המכשיר.

אם מנהל הרשות או ספק האינטרנט שלך הגדר כתובת IP מסוימת למחשב ולמכשיר שלך, יש להגדיר כתובת זו ידנית.



- כאשר מגדרים כתובת IP באופן ידני, יש לבדוק מנהל הרשות או מספק האינטרנט שלך את הכתובת בה יש להשתמש. אם כתובת ה-IP מוגדרת בצורה שגורה, הרשות עלולה ליפול או שהגישה לאינטרנט עלולה להיחסם.
- יש לאמת שగרת ה-IP של המכשיר תואמת את זו של המחשב שלך.
- יש לקבוע את הגדרות ה-[TCP/IP]-[Enable] .[Enable] (הגדרת הצורך וראי [Enable]).



כאשר מגדרים רשות קטנה שכוללת רק את המכשיר והמחשב שלך, יש לקבוע את כתובת ה-IP כמו צוין להלן (בהתאם ל-RFC1918).

למוחשב:

התקנת מנהל התקן פקס

חלק זה מפרט כיצד להתקין מנהל התקן פקס במחשב שלך ככנה לשלוח פקסים מתוך המחשב שלך.

■ סקירה כללית

■ שיטות חיבור

באפשרותך לבחור שיטת חיבור מתוך הבאות:

- "[חיבור רשות](#)" עמוד 43
- "[חיבור USB](#)" עמוד 48

■ דרישות מוצר

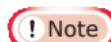
המכשיר תומך בסביבות Windows הבאות:

- Windows 7 /Windows 7 (גרסת 32/64) סביבות
- Windows Vista /Windows Vista (גרסת 32/64 סביבות)
- Windows Server 2008 R2
- Windows /Windows Server 2008 Server 2008 (גרסת 32/64 סביבות)
- Windows XP /Windows XP (גרסת x32/x64)
- Windows /Windows Server 2003 Server 2003 (x32/x64) (גרסת גרסה 2003)

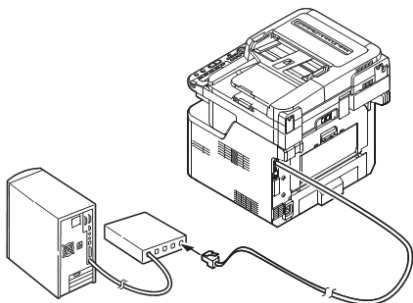
■ חיבור רשות

להתקנת מנהל התקן הפקס במחשב שלך לשימוש בקשר הרשות, יש לפעול בהתאם לשני הצעדים הבאים:

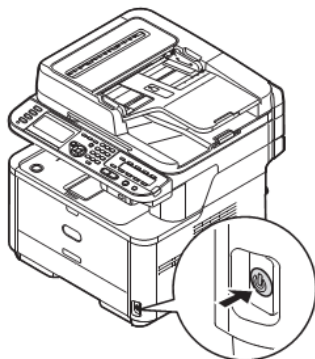
- "[צעד מס' 1 - ביצוע הגדרות הרשות של המכשיר שלך](#)" עמוד 43
- "[צעד מס' 2 - התקנת מנהל התקן הפקס](#)" עמוד 47



- יש לחבר את קצהו השני של הcabל לרכיבת.



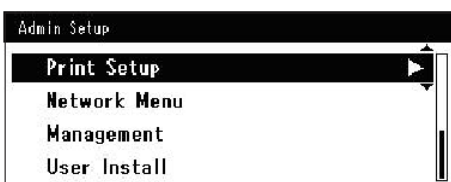
- יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשר של כשייה אחת על מנת להדליק את המכשיר.



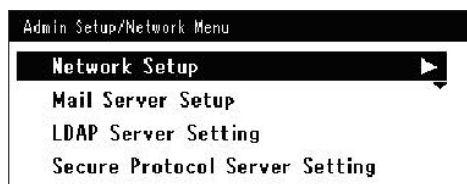
חיבור באמצעות חיבור רשת אלחוטי (בוגם MB471w)

יש לשימוש בפונקציית WPS (מתג לחיצה קבועה את הרשות האלחוטית. לפרטים לגבי שיטות נוספות לקביעת הרשות האלחוטית, יש לעיין במדריך השימוש (בסיסי) <"חיבור רשת".

- יש להתחבר כמנהלה מערכת.
- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] ולאחר מכן על ►.



- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] ולאחר מכן על ►.



כתובת IP: 192.168.0.1~254

מסכת תחת-רשת: 255.255.255.0

מחשב שער ברירת מחדל: לא בשימוש

שרת DNS: לא בשימוש

למכשיר: ידנית

הגדלת כתובת IP: 192.168.0.1~254

(יש לבצע ערך שונה מהו של המחשב)

מסכת תחת-רשת: 255.255.255.0

מחשב שער ברירת מחדל: 0.0.0.0

גודל רשת: קטנה

על מנת להגדיר [Network Scale] (גדיל רשת), יש

לחוץ על מקש <SETTING> ולאחר מכן לבחור

[Network] < [Network Menu] < [Admin Setup]

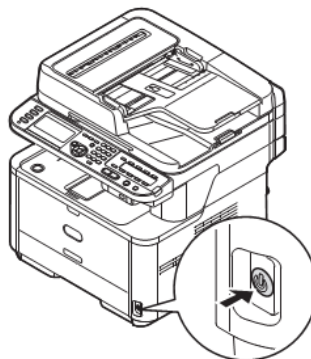
<[Network Scale]< [Setup]

חיבור לרשת קווית:

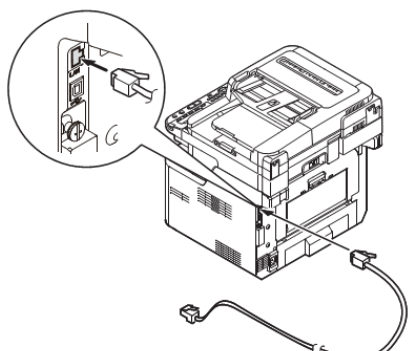
- יש להכין את כבל האינטרנט ואת הרכיבת. יש להכין את כבל האינטרנט (סיווג 5, זוג מפותל, ישר) ואת הרכיבת בנפרד.



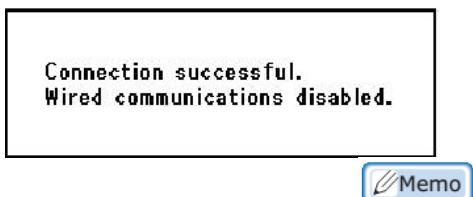
- יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשר של כשייה אחת על מנת לכבות את המכשיר.



- יש לחבר קצה אחד של כבל האינטרנט לשקע h-LAN שבגב המכשיר.



- כאשר תציג הודעה [Connection successful], הצד מחובר לרשת נתונים אלחוטית.



Memo

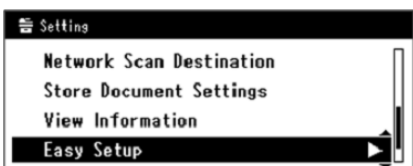
- אם תציג הודעה [Timeout], ישנה אפשרות שללא היה ניתן למצוא את הנקודה החומרה האלחוטית של יעד החיבור במסגרת מוגבלת הזמן. יש לחזור [Yes] שוב בצעד 7 תוך 2 שניות לאחר אתחול כפתור הלחיצה WPS לנקודה חמה אלחוטית.
- אם תציג הודעה [Overlap], כפתור הלחיצה מבוצע בשתי נקודות חמות אלחוטיות או יותר. יש להחליט זמן מה ולנסות שוב.

הגדרת כתובת ה-IP:

1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוון הפעלה.



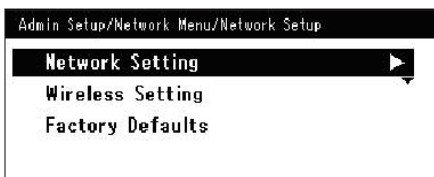
2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לחזור [Easy] ולאחר מכן יש ללחוץ [Setup].



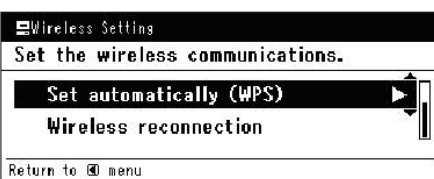
3. יש להזין את סיסמת ניהול המערכת. סיסמת ברירת המחדל של הייצן היא "aaaaaaa".
- A. יש ללחוץ על מקשי ▶, ▲, ▾ או ▷ על מנת לחזור את התו המבווקש ולאחר מכן יש ללחוץ .



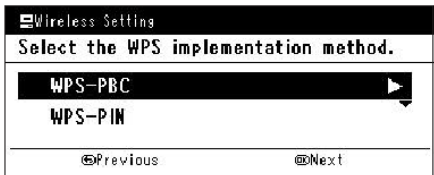
4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לחזור [Setting] ולאחר מכן על ►.



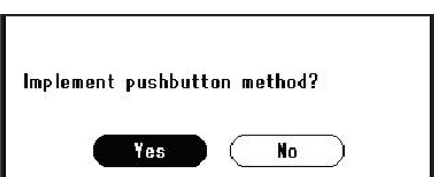
5. יש ללחוץ על ▼ על מנת לחזור [Set] ולאחר מכן על ► [automatically (WPS)].



6. יש ללחוץ על ▼ על מנת לחזור [WPS] ולאחר מכן יש ללחוץ [PBC].

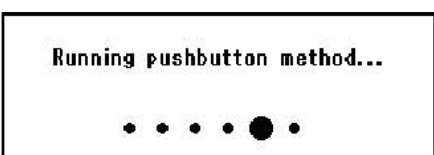


7. יש ללחוץ על ▼ על מנת לחזור [Yes] ולאחר מכן יש ללחוץ .



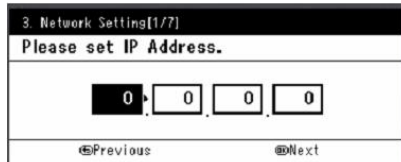
- לאחר בחירה ב-[Yes] במסך האישור, יש להתחיל את כפתור WPS-PIN לנקודה חמה אלחוטית. לחופפי, אם כפתור ה-WPS-PIN לנקודה חמה אלחוטית מואתחל מראש, יש להתחיל את כפתור הלחיצה WPS עבורי ציד זה.
- אם הבחירה הייתה [No], המסך ייזור להיות זה שהופיע בצעד 6.

8. אם בצעד 7 נבחר [Yes], על המסך יוצג [.Running pushbutton method...]



Note

- לא ניתן לבצע פעולות של לוח הפעלה בעת ביצוע WPS.



.7. על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶. יש להזין את מסכתת תות-הראשת באמצעות לוח המקלים המספרי ולאחר מכן יש ללחוץ



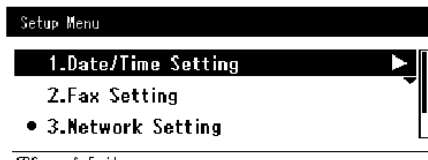
.8. על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶. יש להזין את כתובות ברירת המחדל של מחשב השער באמצעות לוח המקלים המספרי ולאחר מכן יש ללחוץ



.9. על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶. במידת הצורך, יש להזין את שרת ה-DNS .WINS. ואות שרת ה-

אם אין צורך לחבר את שרת DNS או WINS לשרת, יש ללחוץ על מקש ▶ עד שהודעה תצוץ ותודיעו שהליכי ההגדרה הסתיים.

.10. כאשר מוצץ מסך תפריט ההגדרות, יש ללחוץ על ▶ על מנת להשלים את ההגדרה.



.11. כאשר מופיעה שאלת אישור, יש לבחור

[OK] ולאחר מכן ללחוץ על כפתור [Yes]

- מומלץ להדפיס את המידע אודוטת הרשת על מנת לבדוק שכטובת-IP ושאר המידע אודוטת הרשת מוגדר נכון.

.1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוון הפעלה.



הטו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיזון. אם הזנת ערך שגוי, יש לחוץ על מקש <CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.



.ב. יש לחזור על שלב א' עד להזנה של כל התווים הנדרשים.

.ג. עתה יש להקש ▶ ו-▼ על מנת לבחור



[Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ

Network על מנת לבחור [

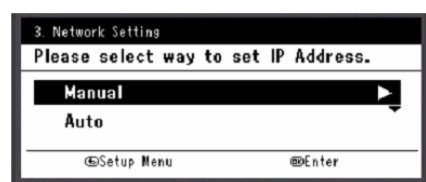
.4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Setting]



[Save & Exit]

.5. כאשר מגדירים כתובת IP באופן ידני, יש לבודא ש-[Manual] נבחר ולאחר מכן יש

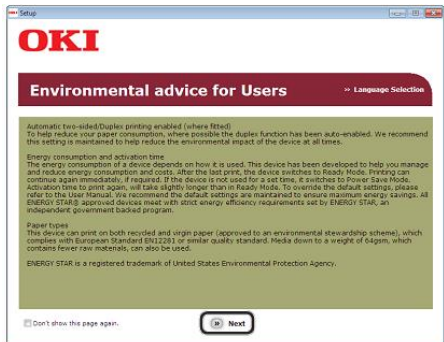
לחוץ



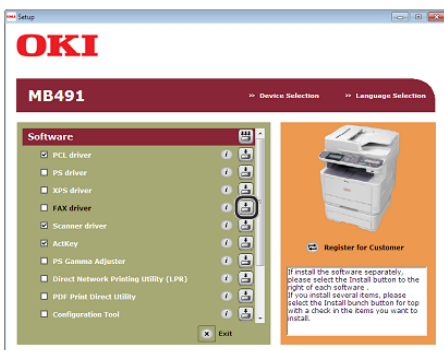
אם כתובת-IP מושגת באופן אוטומטי, יש לבחור ▼ מנת לבחור [Auto] ולאחר מכן ללחוץ על [OK]. לאחר מכן יש להמשיך לצעד מס' 10.

.6. יש להזין את כתובת-IP באמצעות לוח המקלים המספרי ולאחר מכן יש ללחוץ





7. יש ללחוץ על כפתור **Install** בשורת **Fax [driver]**.



8. בתיבת הדו-שיח **[Pre-Installation Check]** יש ללחוץ **[Next]**.



9. יש ללחוץ על כפתור **[Network] (Network)**.
הchipset אחריו התקנים קיימים מתחילה.
אם המכשיר מאוטור, הוא יותקן באופן אוטומטי.
יש להמשר לצעד מס' 12.
אם המכשיר אינו מאוטור, יופיע מס' **Review** —
יש להמשר לצעד **[your installation settings]**. יש להמשר לצעד מס' 10.

10. יש ללחוץ על **[Restart search]** על מנת להתחילה את חיפוש התקנים מחדש.

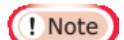
2. יש לוודא שפריט **[Reports]** נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ **OK**.

3. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור **[System]** ולאחר מכן יש ללחוץ **OK**.

4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור **[Information]** ולאחר מכן יש ללחוץ **OK**.

5. כאשר מופיעה שאלת אישור, יש לבחור **[Yes]** ולאחר מכן ללחוץ על כפתור **OK**.

■ צעד מס' 2 - התקנת ניהול התקן פקס



- על מנת להשלים הליך זה יש להיות מחובר כמנהל מערכת.

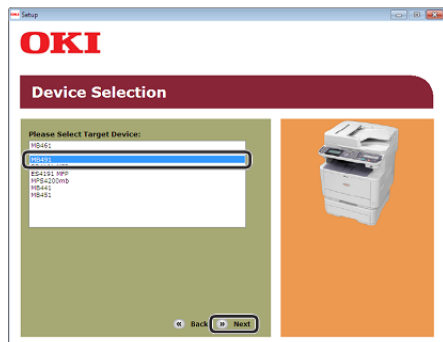
1. יש לוודא שהמיכסיר והמחשב מופעלים ומוחברים ולאחר מכן יש להכנס את ה- "Software DVD-ROM" DVD המחשב.

2. יש להריץ את **[Run Setup.exe]** לאחר ש- **[AutoPlay]** יוצג.

אם תיבת דו-שיח **[User Account Control]** תופיע, יש ללחוץ על **[Yes]**.

3. יש לבחור את השפה ולאחר מכן ללחוץ **[Next]**.

4. יש לבחור את ההתקן של המיכסיר של **[Next]** ולאחר מכן ללחוץ **OK**.



5. יש לקרוא את הסכם הרישיון ולאחר מכן להקליק על **[I Agree]**.

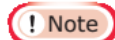
6. יש לקרוא את "Environmental advice for "Users" ולאחר מכן ללחוץ **[Next]**.

ולבחור אחד מפריטי התפריט ולאחר מכן לודא שהמכשיר מופיע בתת-התפריט.

16. יש להוציא את ה-DVD- "DVD-ROM" מתוך המחשב. ההתקנה הושלמה.

■ חיבור USB

לחיבור כבל USB ולהתקנת התקן פקס על גבי המחשב שלך, עליך לפעול בהתאם להליר המפורט למטה.



- יש להתחבר כמנעל מערכת על מנת להשלים פעולה זו.



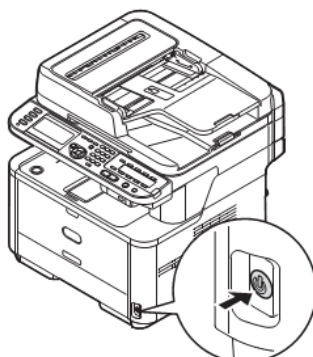
- אם התקן הפקס מותקן כבר במחשב שלך, ניתן לדלג על הליך זה.

1. יש להכין את כבל ה-USB. כבל USB אינו מסופק עם המחשב. יש להשתמש בכבל בתיקן 2.0.

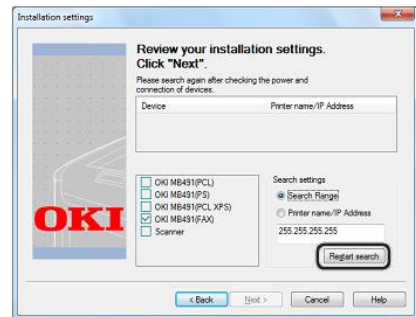


- יש להשתמש בכבל USB מהיר בתיקן 2.0 להשגת חיבור USB מהיר.

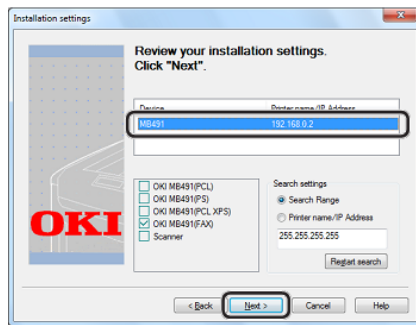
2. יש להזקיק את מתג הפעלה לחוץ למשר של כשייה אחת על מנת לכבות את המחשב.



3. יש לחבר קצה אחד של כבל ה-USB לשקע ה-USB שבגבו המחשב.



לאחר שהמכשיר יוצג, יש לבחור אותו ולהקליק על [Next].



- אם אחרי הקלקה על [Restart search] המכשיר אינו מופיע, יש לבחור [Printer name/ IP Address] ולהזין את כתובת ה-IP שהוקצתה למכשור ולאחר מכן להקליק על [Next].

11. אם מופיעה תיבת דו-שיח [Install this], יש להקליק על [Security driver software anyway]

12. יש להקליק על כפתור [Finish]

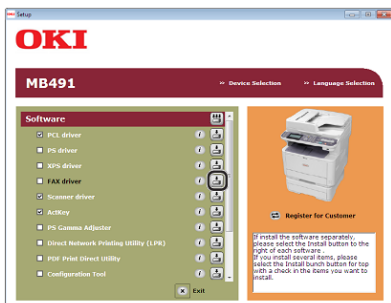


13. יש להקליק על [Exit] בחילון [Devices and Printers]

14. יש להקליק על [Start] < [Printers]

15. יש לוודא שצלמתית OKI MB491(FAX) מוצגת.

אם התקן מדפסת למכשור זה מותקן כבר, הצלמתית OKI MB491 עשויה לייצג התקנים אלה. במקרה זה, יש להזקק לחיצה ינית על צלמיית OKI MB491



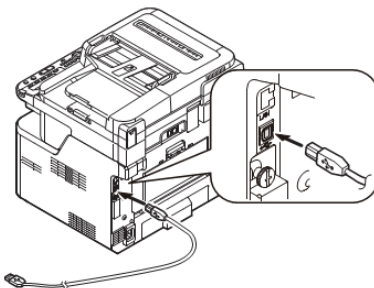
12. בתקב'ת הדו-שים [Pre-Installation Check] יש להקליק על [Next].



13. יש להקליק על כפתור [Network].

14. אם מופיעה התקב'ת הדו-שים [Windows], יש להקליק על [Install this], [Security], [driver software anyway].

15. כאשר מוצגת הנחייה לחבר את המכשיר למחשב ולהדילקה, יש לחבר את כצחו השני של כבל ה-USB למכשיר ה-USB של המחשב ולהזיק את כפתור ההפעלה של המכשיר לחוץ במשר של כשניה אחת עד להדילקה.



4. יש להדילק את המכשיר.

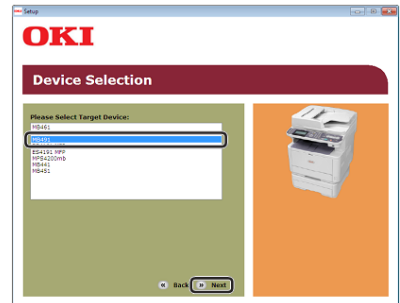
5. יש להכניס את ה-DVD- "ROM" לתוך המחשב.

6. יש להריץ את [Run Setup.exe] לאחר ש- [AutoPlay] ייזג.

אם התקב'ת הדו-שים [User Account Control] תופיע, יש להזין על [Yes].

7. יש לבחור את השפה ולאחר מכן להזין [Next].

8. יש לבחור את ההתקן של המכשיר שול ולחוץ [Next].



9. יש לקרוא את הסכם הרישוי ולאחר מכן להקליק על [I Agree].

10. יש לקרוא את "Environmental advice for Users" ולאחר מכן להזין [Next].



11. יש להקליק על כפתור Install בשורת [driver].

הlixir משלוח פקס מהמחשב

חלק זה מסביר כיצד לשלוח פקס מהמחשב שלך.
עליך להתקין במחשב את התקן הפקס של המכשיר שלך לפני שימוש בפונקציה שלוחה פקס מהמחשב.



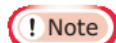
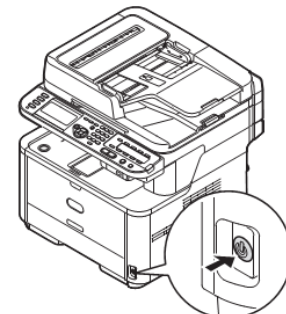
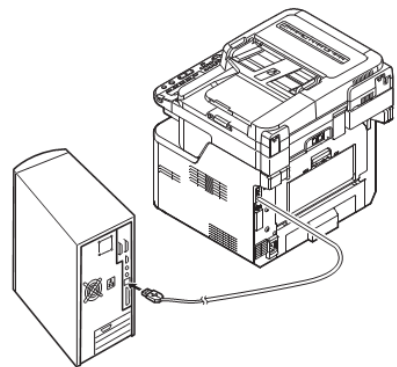
- חלק זה משתמש ב-NotePad כדוגמה. פרטי התפריט והלהלן עשוים לשינוי בהתאם לאפליקציה ולגרסת התקן הפקס שבשימושך.
- פרטים נוספים לגבי הגדרת פרטיים במנהל התקן הפקס, יש לעיין לעזרה של ההתקן.
- 1. יש לפתוח את הקובץ שברצונך לשלוח.
- 2. בתפריט [File] יש לבחור [Print].
- 3. ב-[Select Printer] יש לבחור [OKI MB491 (FAX) ולחקליק [Print].
תיבת דו-שיה [Settings] תוחזג.
- 4. בלשונית [Recipient] יש להזין את שם היעד ב-[Name] בגילון [Name]
.numbers
- 5. יש להזין מספר פקס של היעד ב-[FAX number].
- 6. יש לחקליק [Add<->].
- 7. יש לחזור על צעדים 4 עד 6 להגדרת כל היעדים.
- 8. יש לחקליק על לשונית [Sender] ולהזין את Sender's name
.number
- 9. יש לחקליק [OK] להתחלה שליחת הפקס.



- כאשר ברצונך לבטל עבודה במכשיר שליחת הפקס אל המכשיר, יש לחקליק פעמיים על צלמית המדף ברגל הכלים, לבחור את העבודה לביטול ולבחרו [Document] בתפריט [Cancel].



- לאחר שמשררת הנתונים במכשיר, לא ניתן לבטל את העבודה מהמחשב שלך. לפרטים על ביטול עבודה פקס שומרה במכשיר, יש לעיין במדריך השימוש (בטיוטה) <MB451, MB471, MB471w> "שלוח וקבלת פקסים (רק בדגמי MB491 או MB491w)" בדיקת שידור פקס וביטולו" < "ביטול שידור פקס".



- אין לחבר את כבל-h-USB לשקע הרשת. הדבר עשוי לגרום לנזק למכשיר.

16. יש להקליק על כפתור [Finish].
17. יש להקליק על [Exit] בחולון [Setup].
18. יש להקליק על [<Start] Devices and < [Printers]

19. יש לוודא שצלמתית OKI MB491(FAX) מוצגת.

אם התקן מדפסת למכשיר זה מותקן כבר, הצלמתית OKI MB491 עשויה לייצג התקנים אלה. במקרה זה, OKI MB491 יש ללחוץ לחיצה ימנית על צלמית OKI MB491 ולבחור אחד מפריטי התפריט ולאחר מכן לוודא שהמכשיר מופיע בתחום-ה�프רייט.

"יש להוציא את ה-DVD-ROM" DVD-ROM מהtower המחשב. ההתקנה רושלמה.

4. סריקה

פרק זה מסביר את ההגדרה הראשונית והפונקציות של היליך הבסיסי של סריקה לדוא"ל, סריקה למחשב ברשת וסריקה למחשב מקומי.

המזכיר שברשותך תומך בפונקציות הסריקה הבאות.

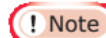
פונקציה	סקירה
"סריקה לדוא"ל"	סריקת מסמכים ושליחת הקובץ הסרוק כקובץ מצורף להודעת דוא"ל לכתובת דוא"ל מוגדרת ברשת.
"סריקה למחשב רשת"	סריקת מסמכים ושמירת הקובץ הסרוק לתיקיה משותפת של מחשב ברשת.
סריקה ל זיכרון USB	סריקת מסמכים ושמירת הקובץ ישרות ל זיכרון USB. היליך יישום הפונקציה יש לעין במדריך השימוש (בסיסי) < "4. סריקה" > "שיטות סריקה" < "סריקה ל זיכרון" USB.
"סריקה למחשב מקומי"	סריקת מסמכים למחשב באמצעות חיבור רשת או USB וטיפול בקבצים הסקיוקים לפי הצורך בעזרת פעולות בלוח הפעלה.
סריקה למחשב מרוחק	סריקת מסמכים למחשב באמצעות חיבור רשת או USB וטיפול בקבצים הסקיוקים לפי הצורך בעזרת פעולות במחשב. הגדירה ראשונית של פונקציה זו, יש לעין במדריך השימוש (בסיסי) < "4. סריקה" > "התקנת התקני סורק (התקני TWAIN/WIA/ICA)". היליך יישום הפונקציה יש לעין במדריך השימוש (בסיסי) < "4. סריקה" > "שיטות סריקה" < "סריקה למחשב מרוחק".

סריקה לדוא"ל

חלק זה מסביר את ההגדרה הראשונית והיליך הבסיסי של סריקה לדוא"ל.
פונקציה זו מאפשרת לך לסרוק מסמכים ולשלוח את הקובץ הסרוק כקובץ מצורף להודעת דוא"ל לכתובת דוא"ל מוגדרת ברשת.

יש להשלים את ההגדרה הראשונית לפני שימוש בפונקציה זו.

(בדגם MB471w) ולאחר מכן להגדיר את כתובת ה-IP של המזכיר ונתנו רשות אחרים באמצעות לוח הפעלה. ניתן לקבוע את כתובת ה-IP ידנית או אוטומטית.
אם לא קיים שירות DHCP או PPPoa ברשת, יהיה عليك להגדיר את כתובת ה-IP על המחשב או על המזכיר.
אם מנהל הרשות או ספק האינטרנט שלך הגדר כתובת IP מסוימת למחשב ולמזכיר שלו, יש להגדיר כתובת זו ידנית.



- כארש מגדרים כתובת IP באופן ידני, יש לבצע מנהל הרשות או מספק האינטרנט שלך את הכתובות בה יש להשתמש. אם כתובת ה-IP מוגדרת בזורה שוגה, הרשות עלולה ליפול או שהגישה לאינטרנט עלולה להחיקם.
- יש לאמת שגרסת ה-IP של המזכיר תואמת זאת זו של המחשב שלו.

הגדרה ראשונית של סריקה לדוא"ל

חלק זה מסביר כיצד בוצע את ההגדרות הראשונית של פונקציית הסריקה לדוא"ל.

- "צעד 1 - הגדרות רשות של המזכיר שלך" עמוד 51
- "צעד 2 - הגדרות דוא"ל של המזכיר שלך" עמוד 56



- עלייך להשלים את הגדרות הרשות במחשב לפני ביצוע הליך זה.



- ניתן לדלג על צעד 1 אם כתובת ה-IP מוגדרת כבר במכשיר שלו.

צעד 1 - הגדרות רשות של המזכיר שלך

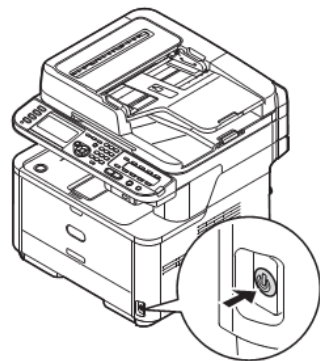
עליך לחבר את המזכיר שלך לרשות באמצעות כבל אחרנטט או באמצעות חיבור רשות אלחוטי

חיבור לרשת קוית:

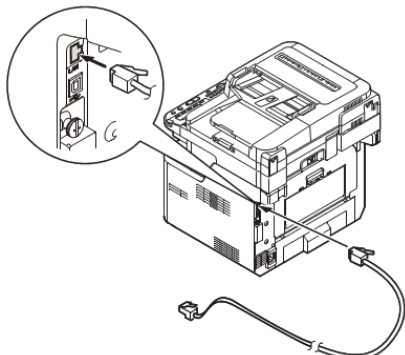
- יש להרכיב את כבל האינטרנט ואת הרכזת. יש להרכיב את כבל האינטרנט (סיווג 5, זוג מפוחל, יש) ואת הרכזות בנפרד.



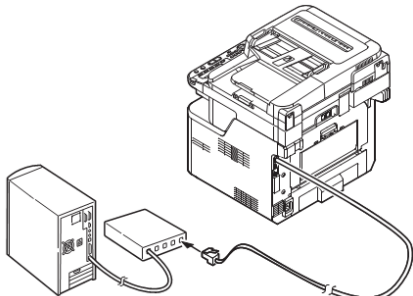
- יש להחזיר את מתג הפעלה לחוץ למשר של שנייה אחת על מנת לכבות את המכשיר.



- יש לחבר כזה אחד של כבל האינטרנט לשקע הרשות שבגב המכשיר.



- יש לחבר את הקצהו השני של הcabל לרכזת.



- יש להחזיר את מתג הפעלה לחוץ למשר של שנייה אחת על מנת להדילק את המכשיר.

- יש לקבוע את הגדרות ה-[TCP/IP]-ל-[Enable]. (הגדרת היצרך היא [Enable].)



- כאשר מגדרים רשות קטנה שכוללת רק את המכשיר והמחשב שller, יש לקבוע את כתובת ה-IP כמצוון להלן (בהתאם ל-RFC1918).

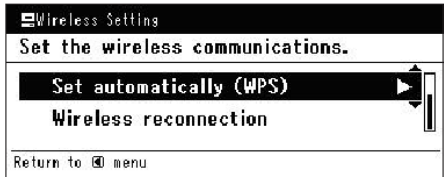
למחשב:

כתובת IP: 192.168.0.1~254
מסכת תחת-רשת: 255.255.255.0
מחשב שער ברירת מחדל: לא בשימוש
שרות DNS: לא בשימוש

למכשיר:

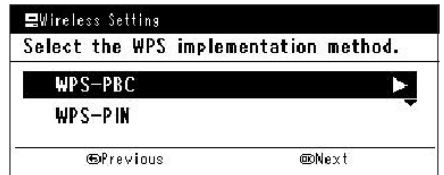
הגדרת כתובת IP: 192.168.0.1~254
כתובת IPv4: 192.168.0.1~254
(יש לבחור ערך שונה מהה
של המחשב)
מסכת תחת-רשת: 255.255.255.0
מחשב שער ברירת מחדל: 0.0.0.0
גודל רשות: קטנה

- על מנת להגדיר (גדיל רשות), יש
ללחוץ על מקש <SETTING> ולאחר מכן לבחור
[Network] < [Network Menu] < [Admin Setup]
< [Network Scale] < [Setup]



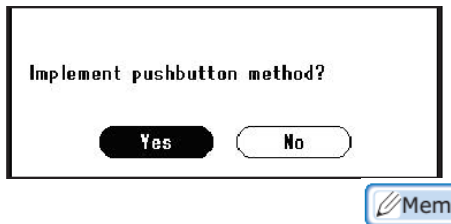
6. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [WPS].

ולאחר מכן יש ללחוץ.



7. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Yes].

ולאחר מכן יש ללחוץ.

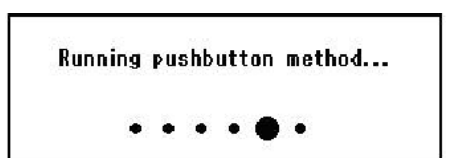


•

לאחר בחרה ב-[Yes] במסמך אישור, יש להתחיל את כפטור-h WPS ונקודה חמה אלחוטית. לחופין, אם כפטור-h WPS ונקודה חמה אלחוטית מואתול מראש, יש להתחיל את כפטור הלחיצה WPSüber ציד זה. אם בחירה הייתה [No], המסר יזכיר היה זה שהופיע בעבר.

6. אם בצעד 7 נבחר [Yes], על המסר יוצג

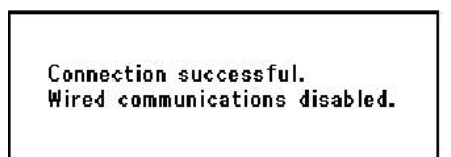
[Running pushbutton method...]



•

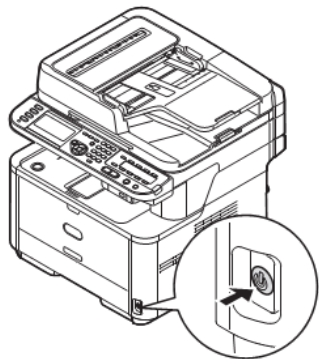
לא ניתן לבצע פעולות של לוח הפעלה בעת ביצוע WPS.

•
[Connection successful]
כארט תציג הודעה [Connection successful].
הצד מחובר לרשת נתוניים אלחוטית.



•

אם תוצג הודעה [Timeout], ישנה אפשרות של
הירה ניתנת למtru את הנקודה החמה האלחוטית
של יעד החיבור במסגרת מגבלת הזמן. יש



חיבור באמצעות חיבור רשות אלחוטי (בדגם MB471)

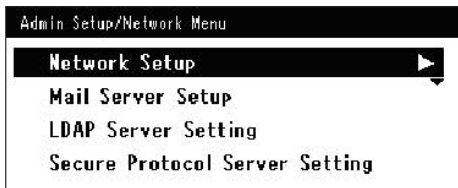
יש להשתמש בפונקציה WPS (מתק להיצה) לקבע את הרשות האלחוטית. לפחותים לגבי שיטות נוספות לקביעת הרשות האלחוטית, יש לעיין במדריך השימוש (בסיסי) < "חיבור רשות".

1. יש להתחבר כמנהל מערכת.

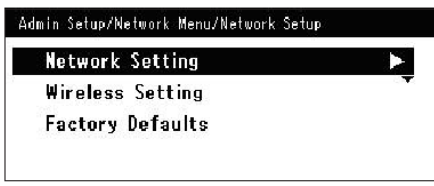
2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network].
► [Menu] ולאחר מכן על ►.



3. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network].
► [Setup] ולאחר מכן על ►.



4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Setting].
► [Setting] ולאחר מכן על ►.



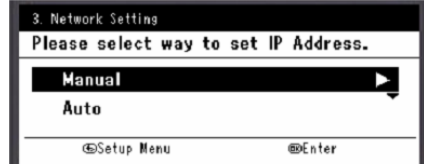
5. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Set].
► [automatically (WPS)] ולאחר מכן על ►.



- ב. יש לחזור על שלב א' עד להזנה של כל התווים הנדרשים.
- ג. עתה יש להKirsh ▶ ו-▼ על מנת לבחור **[OK]** [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ **[OK]** ולבסוף מנק **[Enter]**
- Network** 4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור **[Setting]**

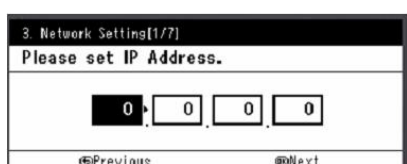


5. כאשר מגדרים כתובת IP באופן ידני, יש לבדוק ש-[**Manual**] נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ **[OK]**



אם כתובת IP מושגת באופן אוטומטי, יש לבחור ▼ על מנת לבחור **[Auto]** ולאחר מכן ללחוץ על **[OK]**. לאחר מכן יש להמשיך לפחות מספר 10.

6. יש להזין את כתובת-IP באמצעות לוח המקלים המספרי ולאחר מכן יש ללחוץ **[OK]**



על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶.

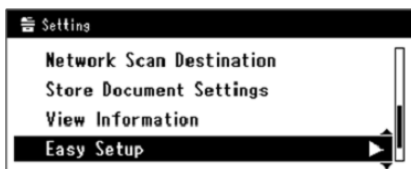
- לבחור [**Yes**] שוב בצד 7 תוך 2 שניות לאחר אתחול כפטור הלחיצה WPS לנוקודה חמה אלחוטית.
- אם תוצג הודעה [**Overlap**], כפטור הלחיצה WPS מבוצע בשתי נקודות חמות אלחוטיות או יותר. יש להזכיר זמן מה ולנסות שוב.

הגדרת כתובת ה-IP:

1. יש ללחוץ על מקש **<SETTING>** בלווי ההפעלה.



2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור **[Easy Setup]** ולאחר מכן **[OK]** ולבסוף מנק **[Enter]**



3. יש להזין את סיסמת ניהול המערכת. סיסמת ברירת המחדל של הייצור היא "aaaaaa".

- A. יש ללחוץ על מקשי ▲, ▾, ▶, ▷ או ▼ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ **[OK]**



- הטו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיזון. אם האות ערך שגוי, יש ללחוץ על מקש **<CLEAR>** ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.

7. יש להזין את מסכת תחת-הרשות באמצעות לוח המקלים המספרי ולאחר מכן יש ללחוץ 

על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ►.

8. יש להזין את כתובת ברירת המחדל של מחשב השער באמצעות לוח המקלים 

המספרי ולאחר מכן יש ללחוץ על מקש ►. על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ►.

9. במידת הצורך, יש להזין את שרת ה-DNS ואות שרת ה-WINS.

אם אין צורך לחבר את שרת DNS או WINS לרשות, יש ללחוץ על מקש  עד שהודעה תצטוו ותודיעו שהלינך ההגדירה הסתיים.

10. כאשר מוצג מסך תפריט ההגדירות, יש ללחוץ על ► על מנת להשלים את ההגדירה.



11. כאשר מופיעה שאלת אישור, יש לבחור  [Yes] ולאחר מכן ללחוץ על כפתור ►.

- מומלץ להדפיס את המידע אודות הרשות על מנת לבדוק שכותבת ה-IP ושאר המידע אודות הרשות מוגדר נכון.

1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלווי ההפעלה.



2. יש לוודא שפעריט [Reports] נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ .

3. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [System]  ולאחר מכן יש ללחוץ ►.

4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network]  ולאחר מכן יש ללחוץ ►.

כasher מופיעה שאלת אישור, יש לבחור [Yes]  ולאחר מכן ללחוץ על כפתור ►. המידי אודות הרשות הדפס.

צעד 2 - הגדרות דוא"ל של המCSIIR שלך

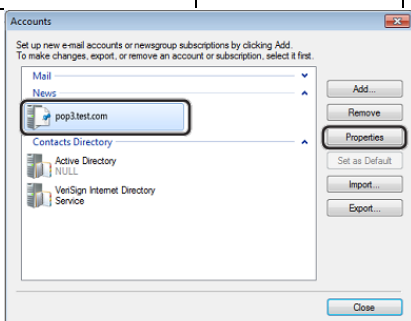
על מנת להגדיר את הדוא"ל במכשייר שלך, יש לפעול בהתאם לשלושת תתי-הצעדים הבאים:

- "צעד 2-1 - בדיקת הגדרות הדוא"ל של המחשב" עמוד 56
- "צעד 2-2 - הגדרת כתובות הדוא"ל במכשייר שלך" עמוד 57
- "צעד 2-3 - קביעת הגדרות הדוא"ל של המCSIIR שלך" עמוד 57

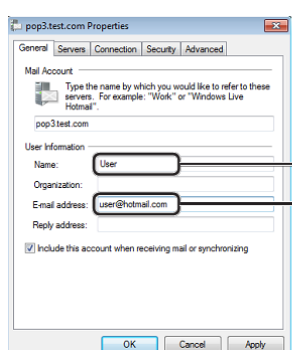
יש לבדוק את הערכים של כל פריט בטופס נתוני ההתקנה לאורק הצעדים הנ"ל.

■ טופס נתוני ההתקנה

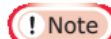
מספר	פריט	סקירה כללית	דוגמה	ערוך משתמש
B-1	כתובת הדוא"ל של המCSIIR שלך	כתובת הדוא"ל בשימוש כאשר שלוחים הדעות דוא"ל ממכשייר זה	mb491@test.com (עד 80 תווים)	* באפשרות לעיין בעמודים הבאים ולרשום העורט לגבי הפרטים שבדקה או האגדרות שבייצעת.
B-2	כתובת שרת SMTP	כתובת הרשות שמשמש לשלוח הדעות דוא"ל	smtp.test.com	
B-3	כתובת שרת POP3 דוא"ל	כתובת הרשות שמשמש לקבל הדעות דוא"ל	pop3.test.com	
B-4	שיטת אימות	אימות שרת דוא"ל יוצא	SMTP	
B-5	זיהוי משתמש SMTP	שם חשבון בשרת דוא"ל יוצא	OKIMB491	
B-6	סיסמת SMTP	סיסמה בשרת דוא"ל יוצא	okimb491	
B-7	זיהוי משתמש POP3	שם חשבון בשרת דוא"ל נכנס	משתמש	
B-8	סיסמת POP3	סיסמה בשרת דוא"ל נכנס	okimb491	
B-9	שם יעד הדעת הדוא"ל	שם מקבל אליו שלוחים את הדעתה - scan-to-mail ממכשיירך	משתמש	
B-10	כתובת הדוא"ל של יעד הדעת הדוא"ל	כתובת הדוא"ל של מקבל אליו שלוחים את הדעתה - scan-to-mail ממכשיירך	user@test.com	



4. בלשונית [General], יש להזין את תוכן **E-mail] B-10-1 [Name]** ו- **[Address** B-9] **ה汰ים** **[address** B-10] בטופס נתוני ההתקנה.



■ צעד 2-1 - בדיקת הגדרות הדוא"ל של המחשב



- אם מנהל רשות מגדריך ערכים כדוגמת שם החשבון, הסיסמה והכתובת הדוא"ל עברו המCSIIR בשרת הדוא"ל, יש להזין אותן בטופס נתוני ההתקנה.



- היליך למזה מודגם באמצעות Windows Live Mail מתחת Windows 7. היה ותוכנת דוא"ל אחרת נמצאת בשימוש, עליך לפנות למדריך של תוכנת הדוא"ל.

1. יש להקליק **[Start]** ולבחר **[Mail]**.

2. יש לבחור בתפריט **[Tools] < [Accounts]** ואם סרגל התפריט אינו מוצג, יש להקליק **[Menus]** ולآخر מנגנון **[Show menu bar]**.



3. יש לבחור את חשבון הדוא"ל ולהקליק **[Properties]**.

המכשיר. יש לקבוע את כתובת הדוא"ל למכשיר בהתאם להילך הבא, לקבוע את כתובת הדוא"ל של המכשיר ולהזין אותה ב-**B-1** בטופס נתוני ההתקנה.

- אם כתובת הדוא"ל של המכשיר שלר מוגדרת על ידי מנהל רשות, יש להזין את כתובת הדוא"ל ב-**B-1**.
- אם געשה שימוש בספק אינטרנט חיצוני, יש לקבל את כתובת הדוא"ל עבור המכשיר מהספק ולהזין אותה ב-**B-1**.
- אם כתובת הדוא"ל של המכשיר אינה נקבעת או מושגת, עליך לקבוע אותה בהתאם לאמור אותה (שיטת אימותה):

 - אם הערך ב-**B-4** הוא "SMTP", יש לקבוע כתובת דוא"ל ולהזין אותה ב-**B-1**.
 - אם הערך ב-**B-4** הוא "POP", יש להזין את כתובת הדוא"ל שב--**B-1** ב-**10**.

! Note

- אם ברצונך שהמכשיר יקבל הודעות דוא"ל, عليك להשיג כתובת דוא"ל למכשיר ממנהל הרשות או מספק האינטרנט שלך.

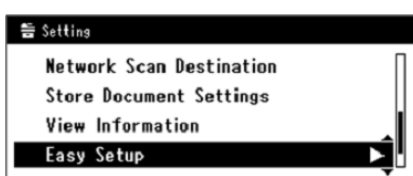
צעד 2-3 - קביעת הגדרות הדוא"ל של המכשיר שלר
יש לקבוע את הגדרות הדוא"ל של המכשיר שלר באמצעות טופס נתוני ההתקנה.

1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוח הפעלה.

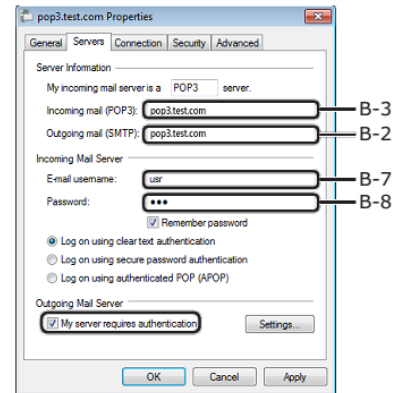


2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Setup].

ולאחר מכן יש ללחוץ **OK**.



.5. יש להקליק על לשונית [Servers] ולאחר מכן לציין כל אחת מההגדרות בטור המתאים בטופס נתוני ההתקנה.



– אם יש סימון בתיבת הסימון [My server requires authentication], יש להזין "SMTP" ב-**B-4** ולפועל לפי הליך .6.

– אם אין סימון בתיבת הסימון [My server requires authentication], יש להזין [POP or not yet] ב-**B-4**. בנקודת זה, יש אimotoות ערכי הדוא"ל הסטיים.

.6. יש להקליק [Settings].
.7. יש לבדוק את מידע ההתחברות בתיבת [Outgoing Mail Server] הדו-שיח.



– אם Use name settings as my [] אים [incoming mail server] נבחר, יש להזין את אותם ערכיהם שב-B-7 ו-B-8 ב-**B-5** וב-**B-6**.

– אם Log on using [] נבחר, יש לציין את תוכנם של [Account name] ו-[Password] ב-**B-5** וב-**B-6**, בהתאם.

צעד 2-2 - הגדרת כתובת הדוא"ל במכשיר שלר

כארש שולחים מידע סרוק מהמכשיר באמצעות הודעת דוא"ל, יש צורך בכתובת דוא"ל של

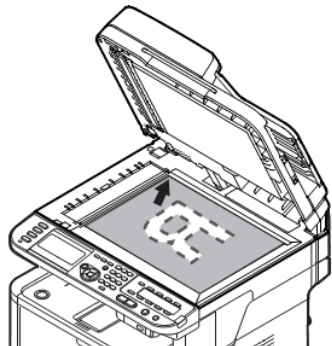
9. יש ללחוץ ▼ ולאחר מכן לבחור את הפרוטוקול לקבלת הودעות דוא"ל במכשיר  ולאחר מכן יש ללחוץ – אם ברצונך שהמכשיר יקבל הודעות דוא"ל משרת POP3, יש לבחור [POP3] ולהמשיך לצעד מס' 10.
10. – אם ברצונך שהמכשיר יקבל הודעות דוא"ל בלי להשתמש בשרת דוא"ל, יש לבחור [SMTP] ולהמשיך לצעד מס' 12.
11. – אם אין ברצונך שהמכשיר יקבל הודעות דוא"ל, יש לבחור [Disable] ולהמשיך לצעד מס' 12.
12. 10. יש ללחוץ על ► ולאחר מכן להזין את המידע שב-B-3.
11. יש לבחור [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ 
12. 12. יש ללחוץ ▼, לבחור את שיטת האימות בהתאם למידע שב-B-4 ולחוץ על  – אם B-4 הוא "Do not authenticate" יש לבחור [No Authentication] ולהמשיך לצעד מס' 21.
- אם B-4 הוא "SMTP", יש לבחור [SMTP Auth.] ולהמשיך לצעד מס' 13.
13. – אם B-4 הוא "POP", יש לבחור [POP] ולהמשיך לצעד מס' 17.
14. 13. יש ללחוץ על ► ולאחר מכן להזין את המידע שב-B-5.
15. 14. יש לבחור [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ  – יש ללחוץ על ► ולאחר מכן להזין את המידע שב-B-6.
16. 15. יש לבחור [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ  – יש ללחוץ על ► ולאחר מכן להזין את המידע שב-B-7.
17. 16. יש ללחוץ על ► ולאחר מכן להזין את המידע שב-B-8.
3. יש להזין את סיסמת ניהול המערכת. סיסמת ברירת המחדל של היצרן היא "aaaaaaaa".
- I. 1. יש ללחוץ על מקשי ▲, ▶, ◀ או ▼ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ 
- 
- הטו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיזון. אם האות ערך שגוי, יש ללחוץ על מקשי <CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.
- 
- II. יש לחזור על שלב א' עד להזנה של כל התווים הנדרשים.
- III. עתה יש להקשין ► ו-▼ על מנת לבחור  [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ – E-mail
4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Setting] ולאחר מכן יש ללחוץ ►.
- 
5. יש ללחוץ על ► ולאחר מכן להזין את המידע שב-B-2.
6. 5. יש לבחור [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ  – יש ללחוץ על ► ולאחר מכן להזין את המידע שב-B-1.
7. 6. יש לבחור [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ  – יש ללחוץ על ► ולאחר מכן להזין את המידע שב-B-8.



יש לכוון את מגבלי רוחב המסמך לרוחב המסמכים שלך.

- זכוכית המסמכים**

יש להניח את המסמך כשפוני כלפי מטה והשפה העליונה שלו כלפיו הפינה השמאלית העליונה של משטח הזכוכית.



יש לסגור את כיסוי הזכוכית בעדינות.

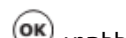


- אין להפעיל לחץ רב על משטח זכוכית המסמכים.

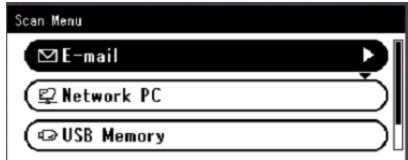


- במהלך העתקת מסמכים, המכשיר נותר לזמן המסתםים האוטומטי עדיפות על פניו משטח הזכוכית. לכן, כאשר מבקשים להעתיק מסמכים ממשטח הזכוכית, יש לוודא שאין מסמכים בזמן המסמכים האוטומטי.

- יש לוודא ש-[E-mail] נבחר ולאחר מכן יש



לחוץ



- יש לבחור [Enter] ולאחר מכן יש לחוץ

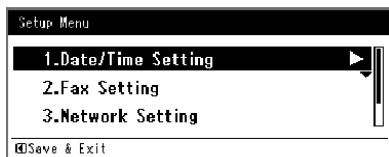


- יש לחוץ על ► ולאחר מכן להזין את המידע שב-B-8.

- יש לבחור [Enter] ולאחר מכן יש לחוץ



- כאשר מוצג מסך תפריט ההגדרות, יש לחוץ ◀.



- כאשר מופיעה הودעת אישור, יש לבחור [OK] ולאחר מכן לחוץ על כפתור Yes. ההגדרה של סריקה לדוא"ל הושלמה.

הlixir סריקה לדוא"ל

להלן זה מסביר כיצד להתחיל לסרוק לדוא"ל. הlixir הבא משתמש בשיטת הקלט ישיר להגדרת יעד.

עליך להגדיר את הרשות הראשונית ואת הגדרות הדוא"ל לפני שימוש בפונקציית הסריקה לדוא"ל.



- הlixir הבא משתמש בהגדרות יצירן.

- יש לחוץ על מקש <SCAN> בלוח ההפעלה.



- יש להניח את המסמך שלך בזמןן המסמכים האוטומטי או על גבי זכוכית המסמכים כמתואר למטה:

- זמן מסמכים אוטומטי יש לטען את המסמכים כשפניהם כלפי מעלה וכשהשפה העליונה של הגילון מופנה אל תוך המזין.

על מנת להזין נייר בכיווניות נוף (Landscape), יש ל��וא את ההוראות במדריך המשמש (ביסטי) <1>. הגדרות <"הזנת נייר ומסמכים" <"מסמכים" <"טעינת מסמכים".>

באפשרותך לשנות את הגדרות הסריקה כגון גודל הסריקה, והפרדה לפי הצורך. לשם כך, יש לעיין במדריך המשמש (מתוךם) <3>. סריקה <"פעולות מתוקדמות לסריקה, שירות פקס באינטרנט וסריקה לשרת פקסים".>

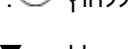
-
-

4. יש לוודא ש-[**Add Destination**] נבחר

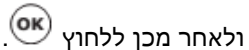


ולאחר מכן יש ללחוץ

5. יש לוודא ש-[**To**] נבחר ולאחר מכן יש



6. יש ללחוץ ▼ על מנת לבחור [**Direct Input**]



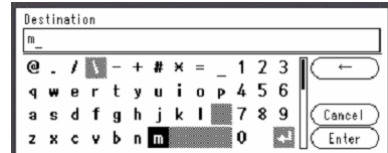
ולאחר מכן ללחוץ

7. יש להזין כמות דוא"ל יעד באורך עד 80 תווים.

א. יש ללחוץ ▲, ▶, ▷, ▵ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן ללחוץ



הטו הנבחר מוכנס לשדה הטקסט.



אם האזתתו שגויה, יש ללחוץ על מקש <**CLEAR**> ולאחר מכן להזין את התו הנכון.

ב. יש לחזור על צעד א' עד שכל התווים המבוקשים יוחנו.

ג. יש להקשין ▶ ו-▼ על מנת לבחור [OK] ולאחר מכן יש ללחוץ [**Enter**]

8. במידת הצורך, יש לבחור [**Bcc**] או [**Cc**] או [**7**].

ולחזר על צעדים 6 ו-7.

9. יש ללחוץ על ◀ על מנת לחזור למסך הפתיחה.

10. יש ללחוץ

Reference

בסוף להזנת היעד ישירות, אפשרותך להשתמש בספר אנשי קשר, ברשימה קבוצות, בהיסטוריית שלוחות דוא"ל, בחיפוש LDAP או בלוח לחצני לחיצה יחידה על מנת להגדיר את היעד. לפרטים נוספים יש לעיין במדריך השימוש (ביסטי) <4>. סריקה <"שיטות סריקה" <"סריקה לדוא"ל" <"הגדרת יעד".>

סרייה למחשב ברשת

להלן זה מסביר את ההגדרה הראשונית וההlixir הבסיסי של סרייה למחשב ברשת. פונקציה זו מאפשרת לך לסרוק מסמכים ולשמור את הקובץ הסרוק בתיקיה משותפת של מחשב ברשת. יש להשלים את ההגדרה הראשונית לפני שימוש בפונקציה זו.

- יש לקבוע את הגדרות ה-[TCP/IP]-ל-[Enable] (הגדרת היצרך היא [Enable]).



כאשר מגידרים רשות קטנה שכוללת רק את המקשר והמחשב שלך, יש לקבוע את כתובות ה-IP כמפורט להלן (בהתאם ל-RFC1918).

למחשב:

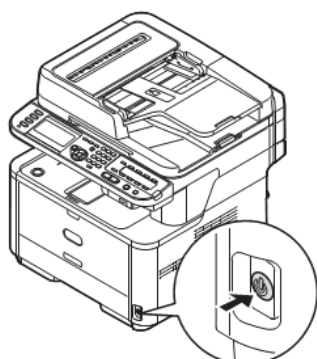
כתובת IP: 192.168.0.1~254	מסכת תחת-רשת: 255.255.255.0
מחשב שער ברירת מחדל: לא בשימוש	שרות DNS: לא בשימוש
הגדרת כתובות IP: ידנית	מסכת תחת-רשת: IPv4
192.168.0.1~254 (יש לבחור ערך שונה מההolec של המחשב)	מחשב שער ברירת מחדל: 0.0.0.0
מסכת תחת-רשת: 255.255.255.0	גודל רשתה: קטן
על מנת להגדיר [Network Scale] (גודל רשת), יש להזוז על מקש <SETTING> ולאחר מכן בוחר Network < [Network Menu] < [Admin Setup] .[Network Scale] < [Setup]	

חיבור לרשת קוית:

- יש להכניס את כבל האינטרנט ואת הרוכות. יש להכניס את כבל האינטרנט (סיווג 5, זוג מפותל, ישר) ואת הרוכות בנפרד.



- יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשר של כשייניה אחת על מנת לכבות את המקשר.



הגדרה ראשונית של סרייה למחשב ברשת

להלן זה מסביר כיצד לקבוע את ההגדרה הראשונית של פונקציית הסריקה למחשב ברשת.

יש לפעול לפי שני הצעדים הבאים:

- "צעד 1 - קביעת הגדרות רשות של המקשר שלך" עמוד 61
- "צעד 2 - הגדרת המחשב והמקשר שלך לשירות למחשב ברשת" עמוד 64



- עליך לקבוע את הגדרות הרשות של המחשב לפני ביצוע הליך זה.



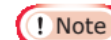
- אם כתובות ה-IP הוגדרה כבר במכשיר שלך, ניתן לדלג על צעד 1.

צעד 1 - קביעת הגדרות רשות של המקשר שלך

עליך לחבר את המקשר שלך לרשות באמצעות כבל אתרנט או באמצעות חיבור רשות אלחוטי (בדגם W471) ולאחר מכן להגדיר את כתובות ה-IP של המקשר ונתוני רשות אחרים באמצעותلوح הפעלה. ניתן לקבוע את כתובות ה-IP ידנית או אוטומטית.

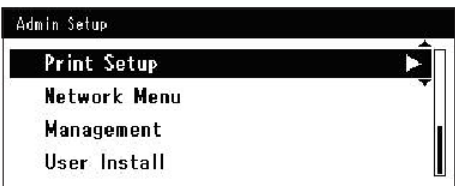
אם לא קיים שירות DHCP או BOOTP ברשת, יהיה عليك להגדיר את כתובות ה-IP על המחשב או על המקשר.

אם מנהל הרשות או ספק האינטרנט שלך הגידיר כתובות IP מסוימת למחשב ולמכשיר שלך, יש להגדיר כתובות זו ידנית.

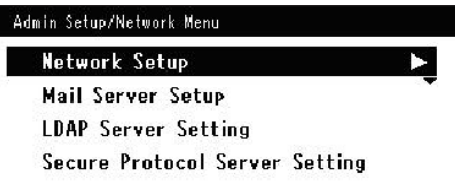


- כאשר מגידרים כתובות IP באופן ידו, יש לבקש ממנהל הרשות או מספק האינטרנט שלך את הכתובת בה יש להשתמש. אם כתובות ה-IP מוגדרת בצורה שגויות, הרשות עלולה ליפול או שהגישה לאינטרנט עלולה להיחסם.

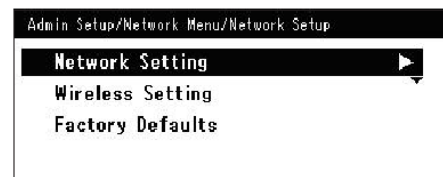
- יש לאמת שగרת ה-IP של המקשר توامة זאת זו של המחשב שלך.



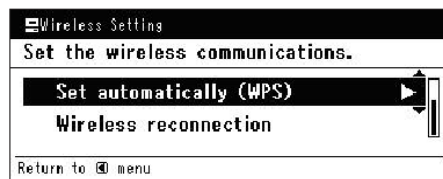
11. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] ולאחר מכן על ►[Setup]



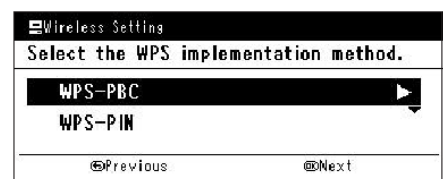
12. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Wireless] ולאחר מכן על ►[Setting]



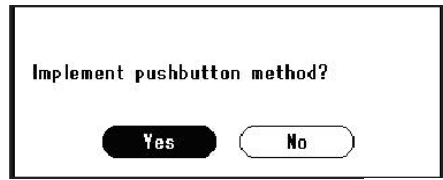
13. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Set] ולאחר מכן על ►[automatically (WPS)]



14. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [WPS]-[PBC]

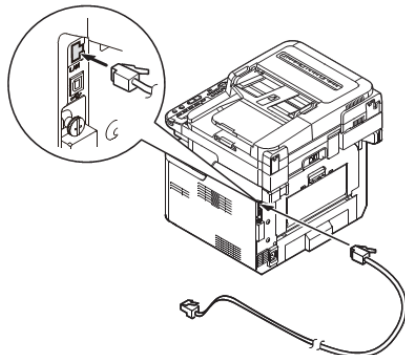


15. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Yes]

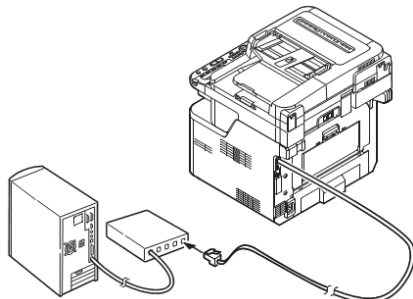


- לאחר בחרה ב-[Yes] במסמך האישור, יש להתחיל את כפטור-h WPS לנוקודה חמה אלחוטית. לחופין, אם כפטור-h WPS לנוקודה חמה אלחוטית מואתחל מראש, יש להתחיל את כפטור הלחיצה WPS עבורי צד ימין.

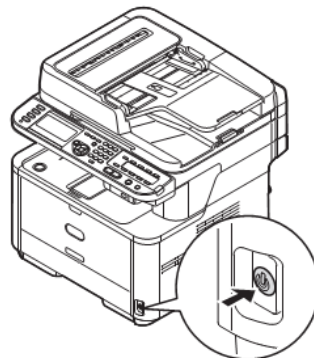
8. יש לחבר קצה אחד של כבל האינטרנט לשקע הרשת שבגב המכשיר.



9. יש לחבר את הקצה השני של הcabל לרכזת.



10. יש להחזיק את מתג ההפעלה לחוץ למשך של כנראה אחת על מנת לדליק את המכשיר.



חיבור באמצעות חיבור רשת אלחוטי (MB471)

יש להשתמש בפונקציית WPS (מתג לחיצה) לקבוע את הרשת האלחוטית. לפרטים לגבי שיטות נוספות לקביעת הרשת האלחוטית, יש לעיין במדריך השימוש (בסיסי) < "חיבור רשת".

9. יש להתחבר כמנהל מערכת.

10. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] ולאחר מכן על ►[Menu]

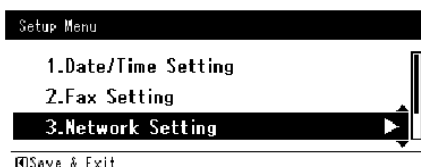
14. יש להזין את סיסמת ניהול המערכת.
סיסמת ברירת המחדל של היזכר היא "aaaaaaa".
- ד. יש ללחוץ על מקשי ▶, ◀, ▲ או ▼ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ .



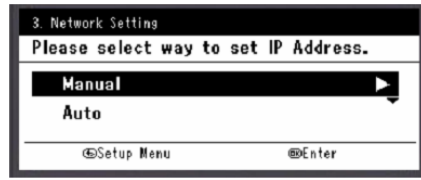
הטו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיזון.
אם האנטנה ערכ שגוי, יש ללחוץ על מקש <CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.



- ה. יש לחזור על שלב א' עד להזונה של כל התווים הנדרשים.
עתה יש להקש ▶ ו-▼ על מנת לבחור  ו-[Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ ▶.
15. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] וללאר מכך ללחוץ ▶.

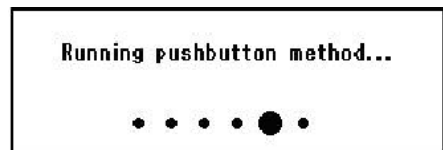


16. כאשר מגדרים כתובת IP באופן ידני, יש לוודא ש-[Manual] נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ .



- אם הבחירה הייתה [No], המשך יחוור להיות זה שהופיע בצעד 6.

16. אם בצעד 7 נבחר [Yes], על המשך יוצג .[Running pushbutton method...]



 ! Note

- לא ניתן לבצע פעולות של לוח הפעלה בעת ביצוע .WPS

- ,[Connection successful]
כשר תציג הודעה
הצדד מחובר לרשת נתונים אלחוטית.



 Memo

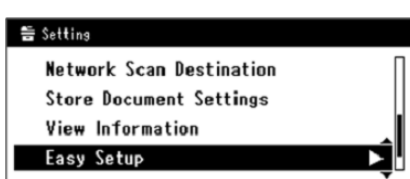
- אם תציג הודעה [Timeout], ישנה אפשרות שלא היה ניתן למצוע את הנקודה החממה האלחותית של יעד החיבור במסגרת מוגבלת הזמן. יש לבחור [Yes] שבבצעד 7 תור 2 שניות לאחר את החלוף כפטור הלחיצה WPS לנಕודה חמה אלחוטית.
- אם תציג הודעה [Overlap], כפטור הלחיצה WPS מבוצע בשתי נקודות חמות אלחוטיות או יותר. יש לחכות זמן מה ולנסות שוב.

הגדרת כתובת ה-IP:

12. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלווי הפעלה.



13. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Easy]  ולאחר מכן יש ללחוץ [Setup].



6. יש ללחוץ על מקש **SETTING** בלוח הפעולה.



7. יש לוודא שפריט [Reports] נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ **OK**

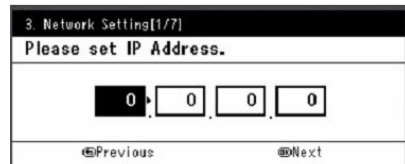
8. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [System] **OK** ולאחר מכן יש ללחוץ

9. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] **OK** ולאחר מכן יש ללחוץ [Information]

10. כאשר מופיעה שאלה אישור, יש לבחור **OK** ולאחר מכן ללחוץ על כפתור **[Yes]** ולאחר מכן הרשות הדפסה.

אם כתובת-hp מושגת באופן אוטומטי, יש לבחור ▼ מנת לבחר [Auto] ולאחר מכן ללחוץ על **OK**. לאחר מכן יש להמשיך לצעד מס' 10.

17. יש להזין את כתובת-hp IP באמצעות לוח המקשרים המספריים ולאחר מכן יש ללחוץ **OK**



על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶. 18. יש להזין את מסכתת תחת-הרשית באמצעות לוח המקשרים המספריים ולאחר מכן יש ללחוץ **OK**

- על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶. 19. יש להזין את כתובת ברירת המחדל של מחשב השער באמצעות לוח המקשרים **OK** המספריים ולאחר מכן יש ללחוץ על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶.

20. במידת הצורך, יש להזין את שרת DNS-WINS. ואות שרת ה-WINS.

אם אין צורך לחבר את שרת DNS או WINS לרשת, יש ללחוץ על מקש **OK** עד שההודעה תצוץ ותודיעו שהlixir ההגדירה הסתיימה.

21. כאשר מוצג מסך תפריט הגדרות, יש ללחוץ על ▶ על מנת להשלים את ההגדירה.



22. כאשר מופיעה שאלה אישור, יש לבחור **OK** ולאחר מכן ללחוץ על כפתור **[Yes]**

- מומלץ להדפיס את המידע אודוות הרשות על מנת לבדוק שכתובת-hp IP ושאר המידע אודוות הרשות מוגדר נכון.

צעד 2 - הגדרת המחשב והמכשיר שלך לסריקה למחשב ברשות

על מנת להגדיר את המחשב והמכשיר שלך לסריקה למחשב ברשות, יש לפעול לפי ארבעת תח-הצעדים הבאים:

• "צעד 2-1 - בדיקת שם המחשב" עמוד 64

• "צעד 2-2 - קביעת שמות הפריטים הנדרשים לסריקה למחשב ברשות" עמוד 65

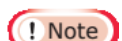
• "צעד 2-3 - הגדרת המחשב לסריקה למחשב ברשות" עמוד 66

• "צעד 2-4 - ייצרת פרופיל לסריקה למחשב ברשות" עמוד 74

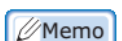
יש לבדוק את הערכיהם לכל פריט בטופס נתוני התקנה לאורך כל הצעדים הנ"ל.

■ בטופס נתוני התקנה

מס'	פריט	סקירה כללית	דוגמה	ערך משתמש
C-1	שם מחשב היעד	שם של המחשב אליו שולחים את המידע הסרוק	PC1	*באפשרותך לעיין בעמודים הבאים ולרשום הערכות לגבי הפריטים שביקשנו או הגדירות שביבוץ.
C-2	שם משתמש להתחברות למחשב היעד	שם המשתמש המשמש להתחברות למחשב אליו שולחים את המידע הסרוק	mb491	(עד 32 תווים)
C-3	סיסמה להתחברות למחשב היעד	סיסמה להתחברות למחשב אליו שולחים את המידע הסרוק	mb491	(עד 32 תווים)
C-4	שם פרופיל לרישום הגדירות	שם לרישום הפרופיל במכשיר	SALES	(עד 16 תווים)
C-5	שם תיקיה משותפת במכשיר היעד	שם תיקיה המשותפת המידע הסרוק	SalesDev	(עד 64 תווים)
C-6	שם קובץ של המידע הסרוק	שם קובץ של המידע הסרוק	ScanData	(עד 64 תווים)



- לפני תחילת ביצוע הגדירות, יש להציגו ברשות מנהל הרשות ליצור תיקיה משותפת על המחשב בהתאם להליר להלן.



- פרוטוקול CIFS מיושם בהליר זה.

4. יש להזין את שם המחשב שמופיע ב-

[Computer name] ב-5 בטופס נתוני התקנה.



5. עתה ניתן לסגור את החלון.

■ צעד 2-1 - בדיקת שם המחשב

על מנת לבדוק את שם המחשב, יש לפעול לפי C-1 להליר המפורט למטה ולאחר מכן למלא את בטופס נתוני התקנה.

Windows 7, Windows Server 2008 ■ תחת Windows Vista-ו R2, Windows Server 2008

1. יש להקליק [Control Panel] ולחזור [Start]

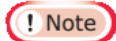
2. יש לבחור [System and Security] ובחוץ [System and Maintenance]

3. תחת [System], יש לחזור [of this computer]

צעד 2-2 - קביעת שמות הפריטים הנדרשים לסקירה למחשב בראשת

בצעד זה שמות הפריטים ייקבעו ויווחנו ל-C-6 עד C-6 בטופס נתוני התחקינה.

- שם המשתמש להתחברות למחשב היעד (C-2)



אם שם המשתמש מנוהל בתחום (domain), יש להזין ב-

C-2-Username@Domainname".

לבדוק את שם החנותם, יש ללחוץ על

[Computer Name] [Change]

.[System Properties] בתיבת דוח-שיח.

סistema להתחברות למחשב היעד (C-3).

- שם פרופיל לרישום ההגדרות במכשיר שלן (C-4)

שם תיקיה משותפת במחשב היעד (C-5).

שם קובץ של המידע הסרוק (C-6)

ניתן להגדיר "#d#" או "#p#" כשם קובץ.

- כאשר מגדירים "#": מספר סידורי בן 5 ספרות בין 00000 ל-99999.
- כאשר מגדירים "#d": תאריך ושעה בהם נוצר הקובץ. 12 ספרות במבנה .yyymmddhhmmss

yy: שנת היצירה (שתי הספרות האחרונות של השנה הלועזית).

mm: חודש היצירה (01 עד 12)

dd: יום היצירה בחודש (01 עד 31)

hh: שעת היצירה (00 עד 23)

mm: דקה היצירה בשעה (00 עד 59)

ss: שניות היצירה בדקה (00 עד 59)

* התאריך והשעה של יצירת הקובץ הם ערכיהם של שעון הזמן הפנימי של המחשב.

דוגמה להגדרת שם קובץ (כasher הקובץ בפורמט (PDF

- כאשר מגדירים "#Data#": הקובץ ישמר

בשמות כגון Data00000.pdf וכן הלאה.

- כאשר מגדירים "#File#": הקובץ ישמר

בשמות כגון File090715185045.pdf וככ'.

▪ תחת Windows XP ו-Windows Server 2003

- יש להקליק [Control Panel] < [Start] < [Performance and Maintenance]

תחת Widows Server 2003, יש להקליק [Start] < [System] < [Operator Panel]

- יש לבחור בלשונית [Computer Name] [Change] ולהקליק

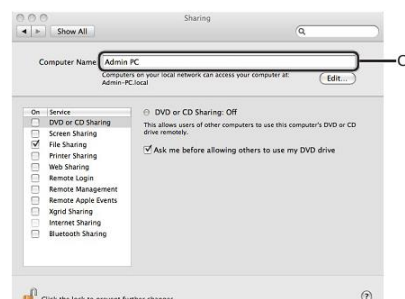
- יש להזין את שם המחשב שמופיע ב-[Computer name] ב- C-1 בתופס נתוני התחקינה.

- יש להקליק [Cancel] על מנת לסגור את החלון.

▪ תחת Mac OS X

- מתוך תפריט Apple יש לבחור [System] [.Preferences]

- יש להקליק [Sharing]
- יש להזין את שם המחשב שמופיע ב-[Computer name] ב- C-1 בתופס נתוני התחקינה.



במקרה של Mac OS X 10.4.11, אם שם המחשב אורך מ-16 תווים, יש להזין את 15 התווים הראשונים ב-C-1. כאשר מדובר ב-10.5 Mac OS X עד 10.7, יש לבחור את שם השירות [Network] < [System Preferences]. יש להקליק על לשונית [Advanced] ולהזין את השם שב-[NetBIOS Name] C-1-ב- [Advanced].

- יש לסגור את [Sharing]

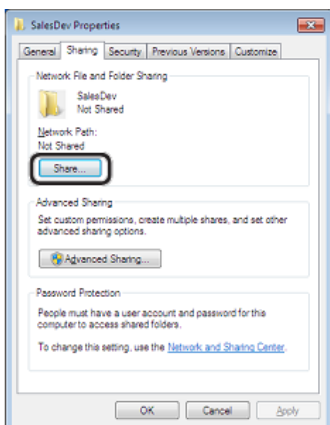


9. יש לסגור את הלווחה**הבקרה**.
10. יש ליצור תיקיה חדשה במחשב עם השם
שזהן**-C-5**.

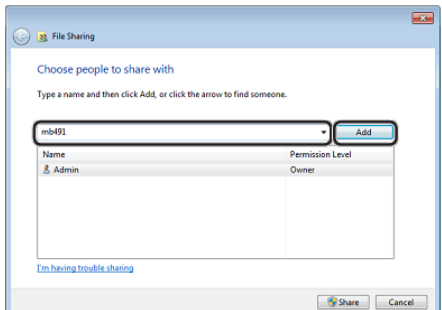


• מומלץ שתתקיה תיווצר בכונן המקומיי (כונן C או D) ולא בשולחן העבודה, בתיקית [Documents] או בכונן ברשות.

11. יש להקליק קלייק ימני על התקיה שנוצרה.
בצעד מס' 10 ולבחרו [Properties].
12. יש לבחרו בלשונית [Sharing] ולאחר מכן
להקליק [Share].



13. יש לבחרו את חשבון המשתמש בನutzer בצעד
מס' 5 מתוך הרשימה הנגלה ולאחר מכן
להקליק [Add].



14. יש לבדוק שהמשתמש שהוסף בצעד מס' 13
מוצג ולאחר מכן ללחוץ [Share].

— כאשר מגדירים "Scan": ראשון ייווצר Scan.pdf ולאחר מכן המידע ישמר בשם Scan#d.pdf. #d מפרט לעיל.

— כאשר דבר אינו מוגדר: ראשון ייווצר Image.pdf ולאחר מכן המידע ישמר בשם Image#d.pdf. #d מפרט לעיל.

■ צעד 2-3 - הגדרת המחשב לסריקה למחשב ברשות

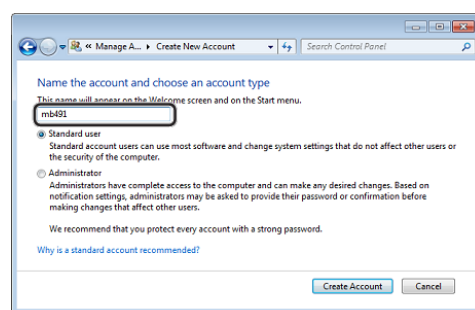
באמצעות טופס נתוני התחקינה יש ליצור חשבון ותיקיה משותפת עבור המPAIR במחשב.



• במידה והמחשב הוא חלק מתחום (Domain), הлик הוספה חשבון משתמש עשויה להיות שונה מזה המופיע להלן. במקרה זה יש לעיין במדריך Microsoft Windows 7, Windows Server 2008

■ תחת Windows 7, Windows Server 2008 Windows Vista-1 R2, Windows Server 2008

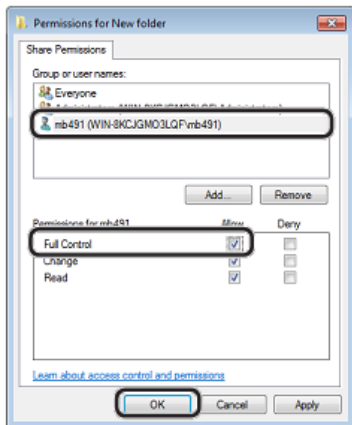
1. יש להקליק [Control Panel] ולבחרו [Start].
2. יש לבחרו [Add or remove user accounts].
3. יש לבחרו [Create a new account].
4. יש להזין את המידע שב-2-C בתיבת הטקסט.



5. יש לוודא ש-[Standard user]- נבחר ולאחר מכן ללחוץ [Create Account].
6. יש להקליק על צלמית חשבון המשתמש שנוצר בצעד מס' 5.
7. יש לבחרו [Create a password].
8. יש להזין את המידע שב- C-2-B- [New password] ו-[Confirm new password] ולאחר מכן ללחוץ [Create a password].



13. יש לבחור את המשתמש שהוסף בצעד 13
ולבחור [Allow] עבור תיבת הסימון [Full Control] ולאחר מכן להקליק [OK]



21. יש להקליק [OK]

22. יש להקליק [Close].

יש להמvrir ל"עפ" - יצירת פרופיל לשירותה למחשב
ברשות" בעמוד 74

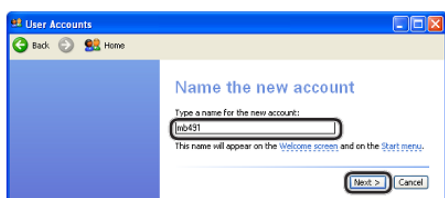
Windows XP תחת □

1. יש להקליק [Control Panel] < [Start]

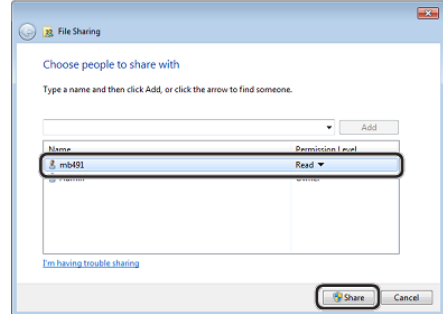
2. יש ללחוץ הקלקה כפולה על [User accounts].

3. יש לבחור [Create a new account]

4. יש להזין את המידע שב-2-2 בתיבת הטקסט.



5. יש לבחור [Limited] ולהקליק [Account].

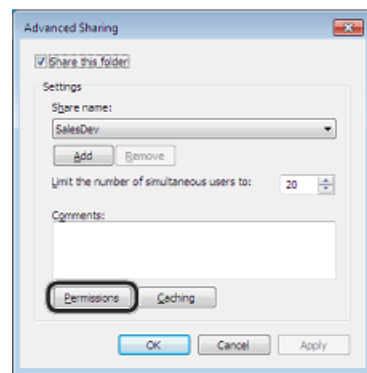


לאחר שתיבת הדו-שייח [sharing] No, make the network that I am connected to a private network

15. יש להקליק [Done]

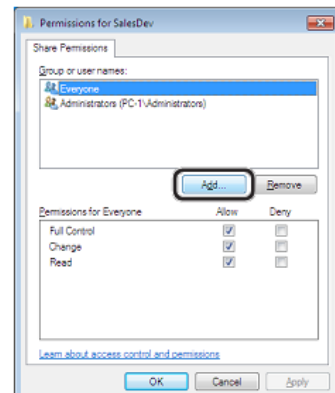
16. יש להקליק [Advanced Sharing] בלשונית [Sharing].

17. יש להקליק [Permissions]

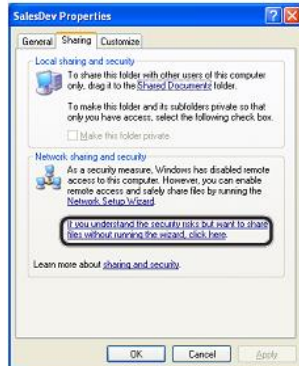


הנת Windows Server 2008 או Windows Vista, יש לדלג לעפ 20.

18. יש להקליק [Add].



19. יש להזין את הערך שב-2-2 בשדה הקלט
ולאחר מכן להקליק [OK].



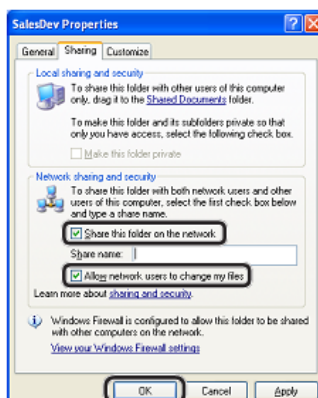
אם המסמך שלטמו מוצג, יש ללחוץ [Permissions]. יש להמשיך לפחות מס' 15.



13. יש ללחוץ [Just enable file sharing] בחומרה האש של מערכת הפעלה ולאחר מכן ללחוץ [OK].

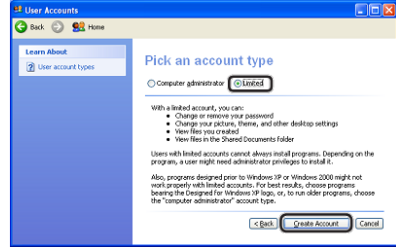


14. יש ללחוץ בתיבת הסימון [Allow network users to change my files] ולחוץ [OK].



יש להמשיך ל"צעד 2-4 - יצירת פרופיל לשרת בראשת" בעמוד 74

15. יש ללחוץ [Add].



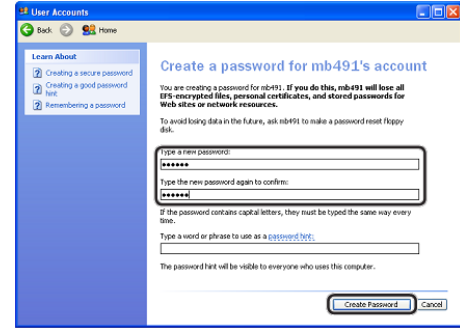
6. יש להקליק על צלמית חשבון המשתמש שנותר בעוד מס' 5.

7. יש לבחור [Create a password].

8. יש להזין את המידע שב- C-2- ב-[Type a new password].

9. יש ליצור דף בearer [Type the new password to password].

10. יש ללחוץ [Create a confirm password] ולאחר מכן ללחוץ [password].



9. יש לסגור את הלוח הבקשה.

10. יש ליצור תיקיה חדשה במחשב עם השם שהוזן ב-5-C.

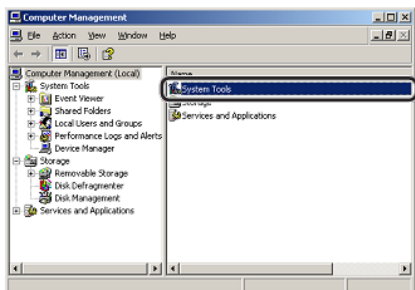


• מומלץ שהתיקיה תהיה בכונן המקומי (כונן C או D) ולא בשולחן העבודה, בתיקית [Documents] או בכונן ברשות.

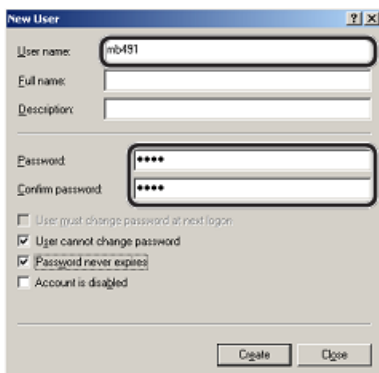
11. יש ללחוץ קليك ימני על התיקיה שנותרה בצעד מס' 10 ולחוץ [Sharing and Security].

[Security]

12. יש ללחוץ [If you understand the security risks but want to share files without running the wizard, click here].



3. יש להזין את הערך שב-**C-2-ל** [User name]-[**mb491**] ו-[**Password**]-[********] ו-[**Change password**].



4. יש לבחור [User cannot change password]-[**password never expires**]-[Create] ולאחר מכן להקליק [Close].

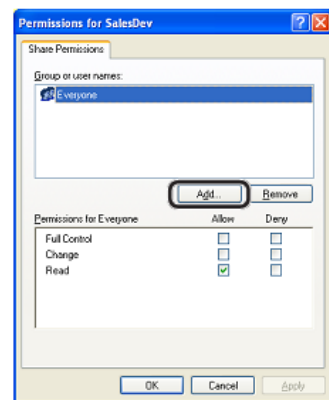


- אם [User must change password at next logon] נבחר, יש לבטל בחירה זו כדי שייהי ניתן לבצע [User Password never expires]-[cannot change password].

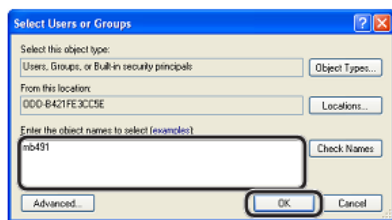
5. יש להקליק [**Close**].
6. יש ללחוץ הקלקה כפולה על [**User**] ולודא שהמשתמש שנוצר בצעד 4 מופיע.
7. יש לסגור את החלון.
8. יש ליזור תיוקה חדשה במחשב עם השם שהוזן ב-C-5-ב.



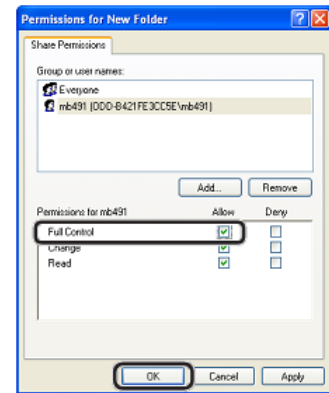
- מומלץ שהתיוקה תיווצר בכונן המקומי (כונן C או D) ולא בשולחן העבודה, בתיקית [**Documents**] או בכונן ברשת.
- 9. יש ללחוץ על הלוחן ימני על התיקייה שנוצרה בצעד 8 ולאחר מכן להזין [Sharing] ולבחר מנגנון [Sharing] בבחירה.



16. יש להזין את הערך שב-**C-2-ל** לשדה ההזנה ולחקליק [**OK**].



17. יש לבחור את תיבת הסימון [**Allow**] ולחקליק [**OK**] ולאחר מכן להקליק [**Control**].



יש להמשיך ל"ב-4 - יצירת פרופיל לסריקה למחשב ברשות 74 בעמוד

■ תחת Windows Server 2003



- הפריטים כאן עשויים להשתנות בהתאם למהדורה שבדין.

1. יש להקליק [**Administrative Tools**] < [**Start**] < [**Computer management**].
2. בחולון הימני, יש ללחוץ הקלקה כפולה על [**Local Users and Groups**] < [**System Tools**] ולאחר מכן יש להקליק על הלוחן [**Groups**] ולבחר מנגנון [**New User**] ולבחר [**Users**].

14. יש לוודא שהצלמת של התקינה המשותפת שנוצרה בצעד 8 זהה לצלמת עם יד השיתוף ולאחר מכן לסגור את החלון.
יש להמשיך ל"צעד 2-4" - יצירת פרופיל לסריקה למחשב "ברשות" בעמוד 74

10.7 עד Mac OS X 10.5 □ תחת

1. מחרור תפריט Apple יש לבחור [System] .[Preferences]

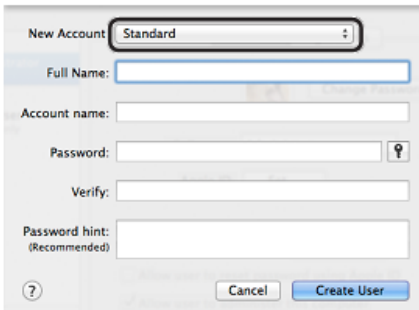
2. יש להקליק על [Users & Groups] (עbor).[Accounts] :10.6-ו Mac OS X 10.5

3. יש להקליק [Click the lock to make changes.] בחלון השמאלי התיכון של המסך ולהזין את הסיסמה של ניהול המערכת. לאחר מכן יש להקליק [Unlock] (עbor Mac OS X 10.5).[OK] :10.6-ו OS X 10.5

4. יש להקליק [+].



5. יש לבחור [New Account] [Standard] מחרור [Standard]

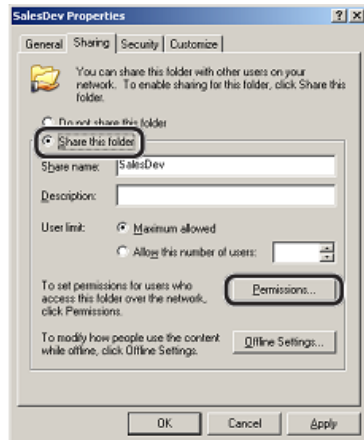


6. יש להזין את הערך של C-2 ב-[Full Name]
עבור Mac OS X 10.5, יש להזין את הערך של 2 ב-[Name].

7. יש להזין את הערך של C-3 הn ב-[Password]
והn ב-[Verify].

8. יש להקליק [Create User] (עbor X)[Create User] .([Create Account]) :10.6-ו 10.5

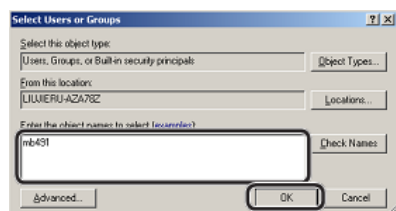
10. יש לבחור [Share this folder] ולאחר מכן להקליק [Permissions]



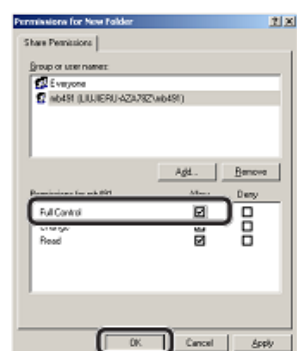
11. יש להקליק [Add]



12. יש להזין את הערך שב-2 לשדה ההזנה
ולהקליק [OK]



13. יש לבחור [Allow] עבור תיבת הסימון [Full Control] ולאחר מכן להקליק [OK]





8. יש לבחור את החשבון שנוצר בצעד מס' 8
ולהקליק [Select].



18. יש להקליק על הכption המושלש שלימין המשמש שהוסף בצעד מס' 17 ולבחר
[Read & Write].



19. יש להקליק על [Options].

20. יש לבחור את תיבת הסימון עבור [files and folders using SMB (Windows)]
ב- Mac OS X 10.5 יש לבחור את תיבת הסימון עבור
[Share files and folders using SMB].



21. יש לבחור את תיבת הסימון של החשבון
שהוסף בצעד מס' 16.



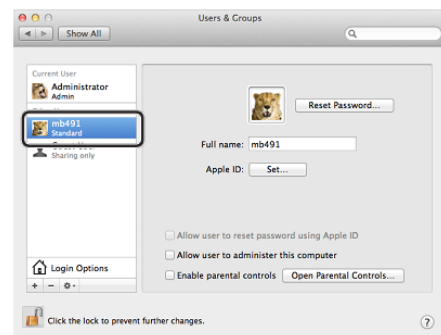
- לאחר שתופיע תיבת זו-שים לגבי התחברות אוטומטית,
יש לנטרל את ההתחברות האוטומטית.

9. יש לוודא שחשבון מתווסף ל-[Other Users].

עבור Other] :10.6-ו Mac OS X 10.5)

עבור Mac [Accounts] עם השם שב-2 ולאחר מכן
[Users & Groups] עבור Mac [Accounts] :10.6-ו OS X 10.5

.[Accounts] :10.6-ו OS X 10.5



10. יש ליצור תיקיה חדשה במחשב עם שם
זהווון ב-C-5.

11. מתוך תפריט Apple יש לבחור System
.[Preferences]

12. יש להקליק [Sharing].

13. יש לבחור את תיבת הסימון של File
.[Sharing]



14. תחת [+] יש להקליק על [Shared Folders].

15. יש לבחור את התקינה שנוצרה בצעד מס' 10
ולהקליק [Add].

16. תחת [Users], יש לבחור את התקינה
שנבחרה בצעד מס' 15 ולהקליק על [+].

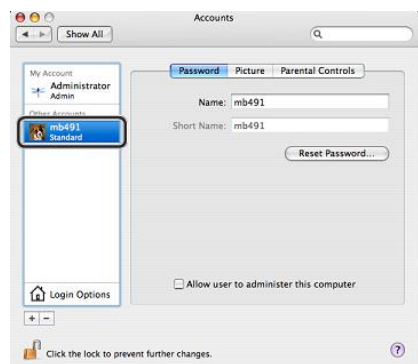
6. יש להזין את הערך של C-3 ב-[Password] והן ב-[Verify].

7. יש להקליק [Create Account].



לאחר שתופיע תיבת דוחה לגבי התחברות אוטומטית, יש לנטרל את התחברות האוטומטית.

8. יש לוודא שחשבון מתווסף ל-[Other] עם השם שב-2 C-2-2 [Accounts] ולآخر מכך לסגור את [Accounts].

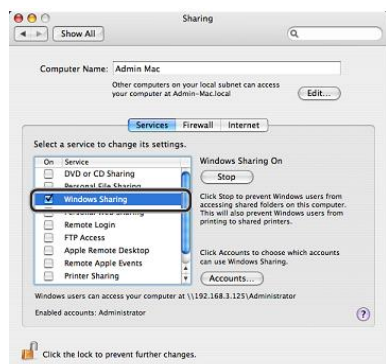


9. יש ליצור תיקיה חדשה במחשב עם השם שהוזן ב-5-C.

10. מתוך תפריט Apple יש לבחור [System Preferences].

11. יש להקליק [Sharing].

12. יש לבחור את תיבת הסימון של [Sharing].



13. יש להקליק על [Accounts...].

14. יש לבחור את תיבת הסימון עבור החשבון שנוצר בצעד מס' 7.

22. יש להזין את הערך שב-ב-[Password].

ולאחר מכן להקליק [OK].



23. יש להקליק [Done].

24. יש לסגור את [Sharing]. יש להמשיך ל"צעד 2-4" - יצירת פרופיל לסריקה למחשב ברשט" בעמוד 74

10.4.11 עד Mac OS X 10.4.0 □ תחת



ה师兄 הבא מודגם תחת Mac OS X 10.4.11. התיאור עשוי להשתנות בהתאם לגרסה מערכת הפעלה.

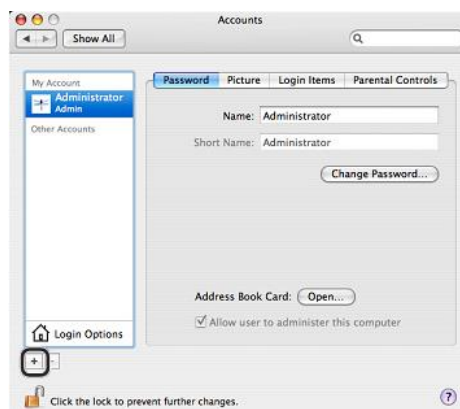
1. מתוך תפריט Apple יש לבחור [System Preferences].

2. יש להקליק על [Accounts].

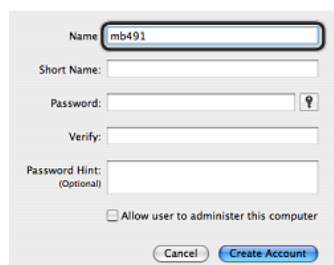
3. יש להקליק [Click the lock to make changes].

המסר ולהזין את הסיסמה של ניהול המערכת. לאחר מכן יש להקליק [OK].

4. יש להקליק [+].



5. יש להזין את הערך של C-2 ב-[Name].



5. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Profile]

ולאחר מכן יש ללחוץ [Name]

6. יש להזין את המידע שב-C-4.

א. יש ללחוץ על מקשי ▲, ▾, ▶ או ▷ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן

יש ללחוץ



התו הנבחר יזון בשדה הטקסט.
אם האות ערך שגוי, יש ללחוץ על מקש <CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את
הערך הנכון.



ב. יש לחזור על שלב א' עד להזינה של כל
התווים הנדרשים.
ג. עתה יש להKirsh ▶ ו-▼ על מנת לבחור

ולאחר מכן יש ללחוץ [Enter]

7. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Target]

URL ולאחר מכן יש ללחוץ ▶.

8. יש להזין את ערכי C-1 ו-C-5 כ"C-1\C-5".

! Note

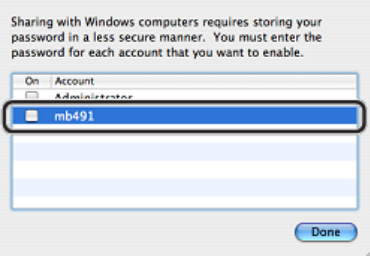
- אם לא נמצא שרת DNS ברשת, לא ניתן לגדר IP של המחשב.
- את המחשב על ידי שם מחשב (C-1). במקורה זה, ניתן לגדר IP של המחשב.

לדוגמא: \\192.168.0.3\SalesDev

Memo

על מנת להזין את התו "י" תוך שימוש במקלדת QWERTY, יש ללחוץ <CTRL><> וואו <>.

9. יש להKirsh ▶ [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ



15. יש להזין את הערך שב-C-3 ב-[Password].
ולאחר מכן להקליק [OK].



16. יש להקליק [Done].

25. יש לסגור את [Sharing].
יש להמשיך ל"צעד 2-4" - יצרת פרופיל לסריקה למחשב
ברשות" בעמוד 74

■ צעד 2-4 - יצרת פרופיל לסריקה למחשב ברשות

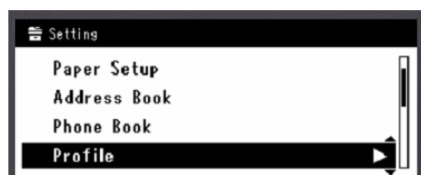
רישום של המידע שבטופס נתוני ההתקנה במכשיר כפרופיל.
הדבר נכון על מנת להגדיר את הפרופיל למשLOWuth נתונים לאחר
ביצוע סריקה למחשב רשות באטעןות המחשב.

1. יש ללחוץ על מקש <SETTINGS> בלווי
ההפעלה.



2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Profile]

ולאחר מכן יש ללחוץ



3. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור את מס' הפרופיל ולאחר מכן יש ללחוץ

4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Register].
ולאחר מכן יש ללחוץ

הlixir סריקה למחשב ברשות

חלק זה מסביר כיצד להתחיל לסרוק למחשב ברשות.

עליך להגדיר את האגדרות הראשונית לפני שימוש בפונקציית הסריקה למחשב ברשות.



- הlixir הבא משתמש בהגדרות הייצן.

1. יש ללחוץ על מקש <SCAN> בלוח הפעלה.



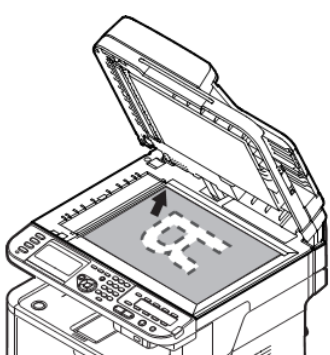
2. יש להניח את המסמר שלך בՁין המסמכים האוטומטי או על גבי זכוכית המסמכים כמתואר מטה:

- Ձין מסמכים אוטומטי יש לטען את המסמכים כשפניהם כלפי מעלה וכשהשפה העליונה של הגילון מופנה אל תוך המזרן.

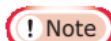


יש לכוון את מגביי רוחב המסמר לרוחב המסמכים שלך.

- **זכוכית המסמכים** יש להניח את המסמר כשפני כלפי מטה והשפה העליונה שלו לכיוון הפינה השמאלית העליונה של משטח הזכוכית.



יש לסגור את כיסוי הזכוכית בעדינות.



10. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [User Name]

ולאחר מכן יש ללחוץ ►.

11. יש להזין את המידע שב-C-2.



אם מתבצע ניהול תחומים, יש להזין "C-2@domain" •

."name

כasher מבצעים ניהול תחומים, אם התחרבות לאחר הזנת

"C-2@domain name"

החלק "domain name".

לאחר מכן יש לגשת לאתר של המCASTIR שוב ולקבוע את

[Workgroup Name] ב-NetBIOS

< [Network] < [Admin Setup]

[NBT/NetBEUI]

* ניתן לקבל את שם התחום ממנהל הרשות.

12. יש להקשין ► [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ



13. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Password]

ולאחר מכן יש ללחוץ ►.

14. יש להזין את המידע שב-C-3.

15. יש להקשין ► [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ



16. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [File Name]

ולאחר מכן יש ללחוץ ►.

17. יש להזין את המידע שב-C-6.

18. יש להקשין ► [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ



19. במידת הצורך, יש להגדיר פרטיים נוספים.

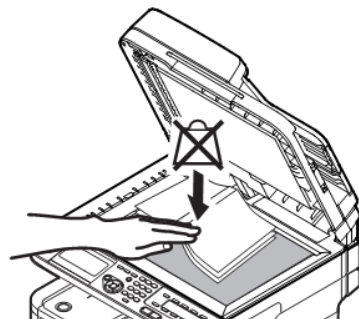
20. יש ללחוץ OK על מנת לבצע רישום של

הaggerות.

Profile:01	
Scan Size : A4	
Image Settings	
File Name : ScanData	
<input type="button" value="Cancel"/>	<input type="button" value="Edit Completed"/>

הaggerת הסריקה למחשב ברשות הושלמה.

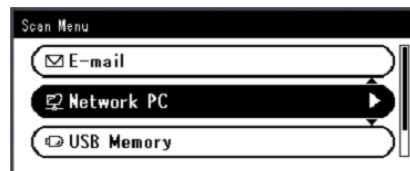
- אין להפעיל לחץ רב על משטח זכוכית המסמכים.



- במהלך העתקת מסמכים, המכשיר נוחן למשטח זכוכית המסמכים האוטומטי עדיפות על פני משטח הזכוכית. לכן, כאשר מבקשים להעתיק מסמכים ממשטח הזכוכית, יש לוודא שאין מסמכים במשטח המסמכים האוטומטי.

3. יש ללחוץ ▼ על מנת לבחור [Network PC]

ולאחר מכן ללחוץ



4. יש לוודא ש-[Select Profile] נבחר ולאחר מכן

ללחוץ.

5. יש ללחוץ ▼ על מנת לבחור פרופיל ולאחר

מין ללחוץ



6. יש ללחוץ



- על מנת להזין נייר בכיווןיות נורו (Landscape), יש לקרוא את ההוראות במדריך המשתמש (בסיסי) < 1. הגדרות < "הנתן נייר ומסמכים" < "מסמכים" < "טעינה מסמכים".

- באפשרות לשנות את הגדרות הסריקה כוגן גודל הסריקה, והפרדה לפי הצורה. לשם כך, יש לעיין במדריך המשתמש (מתוך) < 3. סריקה < "פעולות מתקדמות" לשרת פקסים. סריקה, שירות פקס באינטרנט וסריקה לשרת פקסים.

סריקה למחשב מקומי

להלן זה מסביר את ההגדרה הראשונית והליך הבסיסי לסריקה למחשב מקומי.
פונקציה זו מאפשרת לך לסרוק מסמכים למחשב דרך הרשות או דרך USB ולבצע שינויים בתדרימות הסroxוקות לפי הצורך. באפשרותך ליום עבودת סריקה מלאה הפעלה של המחשב.

• **תחת Windows**

כאר לוחצים על  או על  הcli ActKey נכנס לפעולה ועובדת הסריקה מתבצעת באופן אוטומטי באמצעות ניהול התקן של הסרוק. באפשרותך לשולח את המסמך הסרוק לאפליקציה מוגדרת, לשומר אותו בספרייה מוגדרת או לשולח אותו באמצעות הפקס.
כאר מtbody חיבור WSD Scan, באפשרותך להגדיר את האפליקציה שיש לאתחל ואת המיקום אליו יש לשולח או לשומר בו את המסמך הסרוק לפי יעד.

• **תחת Mac OS X**

כאר לוחצים על  או על  מתחילה לכידת תמונה ועובדת הסריקה מתבצעת באופן אוטומטי באמצעות ניהול התקן של ICA. באפשרותך לבחור בספרייה ולשלוח את המסמכים הסroxוקים אליה.
ניתן להתחבר למחשב באמצעות ממשק USB או ממשק רשת, אולם לא ניתן ליהות דבר פרט למחשב באותה עת.

חשוב להשלים את ההגדרות הראשונית לפני שימוש בפונקציה זו.

- 32/64 Windows 7 /Windows 7 (גרסת סיביות)
- Windows Vista /Windows Vista (גרסת 32/64 סיביות)
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server /Windows Server 2008 (x32/64) 2008 (גרסת 32/64 Windows XP /Windows XP (גרסת סיביות)
- Windows Server /Windows Server 2003 (x64) 2003 (גרסת סיביות)
- חיבור WSD Scan
- 32/64 Windows 7 /Windows 7 (סיביות)
- Windows Vista /Windows Vista (32/64 סיביות)
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server /Windows Server 2008 (32/64) 2008 (גרסת סיביות)

הגדרה ראשונית לסריקה למחשב מקומי

להלן זה מסביר כיצד לבצע את ההגדרה הראשונית לשם סריקה למחשב מקומי.
יש להשתמש בהליך בהתאם למערכת הפעלה בשימושך.

- "תחת Windows" עמוד 77
- "תחת Mac OS X" עמוד 89

Windows

■ סקירה כללית

■ שיטות חיבור

באפשרותך לבחור אחת מתוך שיטות החיבור הבאות:

- "חיבור רשות" עמוד 78
- "חיבור USB" עמוד 83
- "חיבור WSD Scan" עמוד 84

■ דרישות מוצר

המחשב תומך בסביבות Windows הבאות:

חיבור רשות או USB

דינית	DNS: הגדרת כתובת IP:	שרת DNS: למכשיר:
192.168.0.1~254 (יש לבחור ערך שונה מהו של המחשב)	כתובת IPv4: כתובת IP:	כתובת IP:DNS הגדרת כתובת IP:
255.255.255.0	מסכת תחת-רשת:	מסכת תחת-רשת:
0.0.0.0	מחשב שער ברירת מחדל:	מחשב שער ברירת מחדל:
קטנה	גודל רשת:	גודל רשת:

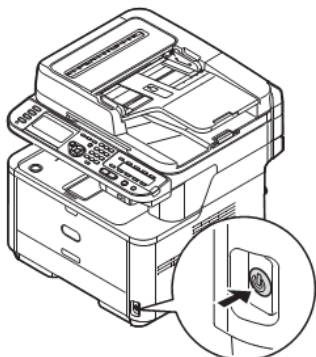
על מנת להגדיר [Network Scale] (גודל רשת), יש ללחוץ על מקש <SETTING>> <Admin> ולאחר מכן לבחור <[Network Setup]> <[Network Menu]> <[Setup]> <[Network Scale]>

חיבור לרשת קוית:

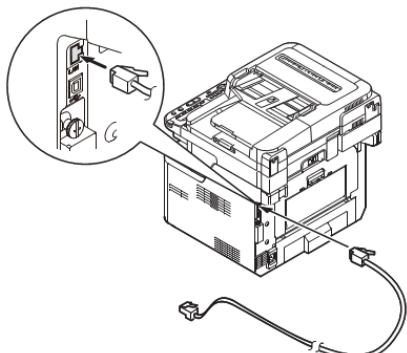
- יש להכין את כבל האינטרנט ואת הרכזת. יש להכין את כבל האינטרנט (סיווג 5, זוג מפוצל, ישיר) ואת הרכזות בנפרד.



- יש להזניק את מתג הפעלה לחוץ למשר של שנייה אחת על מנת לכבות את המכשיר.



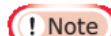
- יש לחבר קצה אחד של כבל האינטרנט לשקע הרשת שבגבו המכשיר.



- יש לחבר את הקצה השני של הcabbel לרכיבת.

■ חיבור רשת
על מנת להגדיר את פונקציית הסריקה למחשב מקומי דרך חיבור רשת, יש לפעול לפי שני הצעדים להלן:

- "צעד 1 - ביצוע הגדרות רשת במכשיר שלר" עמוד 78
- "צעד 2 - התקנת מנהל התקן והתוכנה" עמוד 81



- עליך להשלים את הגדרות הרשת של המחשב שלר לפני ביצוע הליך זה.

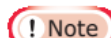


- באפשרותך לדלג על צעד מס' 1 אם כתובת ה-IP מוגדרת כבר במכשיר שלר.
- באפשרותך לדלג על צעד מס' 2 אם מנהל התקן הפקס מותקן כבר במכשיר שלר.

■ צעד מס' 1 - ביצוע הגדרות הרשת במכשיר שלר
עליך לחבר את המכשיר שלר לרשת באמצעות כבל אתרנט או באמצעות חיבור רשת אלחוטי (בדגם MB471w) ולאחר מכן להגדיר את כתובת ה-IP של המכשיר ונתוני רשת אחרים באמצעות לווחה הפעלה. ניתן לקבוע את כתובת ה-IP ידנית או אוטומטית.

אם לא קיים שרת DHCP או BOOTP ברשת, יהיה عليك להגדיר את כתובת ה-IP על המחשב או על המכשיר.

אם מנהל הרשת או ספק האינטרנט שלר הגידיר כתובת IP מסוימת למחשב ולמכשיר שלר, יש להגדיר כתובת זו ידנית.

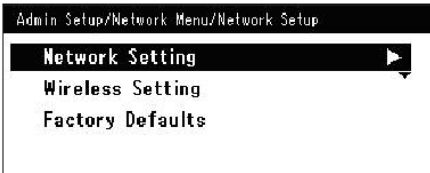


- כאשר מגדרים כתובת IP באוון דיני, יש לבקש ממנהל הרשת או מספק האינטרנט שלר את הכתובת בה יש להשתמש. אם כתובת ה-IP מוגדרת בצורה שגוייה, הרשת עלולה ליפול או שהגישה לאינטרנט עלולה להיחסם. יש לאמת שגרסת ה-IP של המכשיר תואמת זאת זו של המחשב שלר.
- יש לקבוע את הגדרות ה-[TCP/IP]-ל-[Enable]. (הגדרת הייצן היא [Enable]).

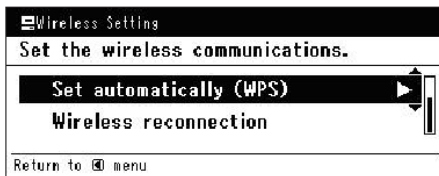


כאשר מגדרים רשת קטנה שכוללת רק את המחשב והמחשב שלר, יש לקבוע את כתובת ה-IP כמפורט להלן (בהתאם ל-RFC1918).

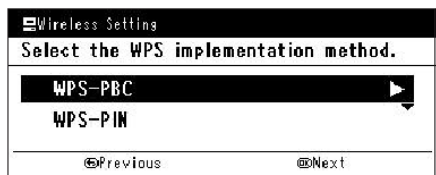
למחשב:
כתובת IP:
192.168.0.1~254
מסכת תחת-רשת:
255.255.255.0
מחשב שער ברירת מחדל:
לא בשימוש



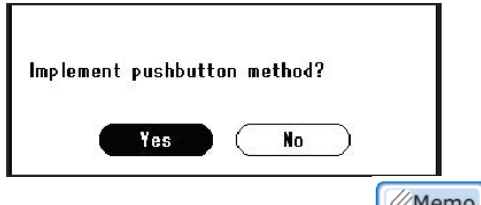
5. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Set automatically (WPS)] ולאחר מכן על ►.



6. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [WPS-PBC] ולאחר מכן יש ללחוץ ►.

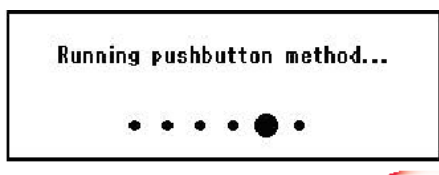


7. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Yes] ולאחר מכן יש ללחוץ ►.

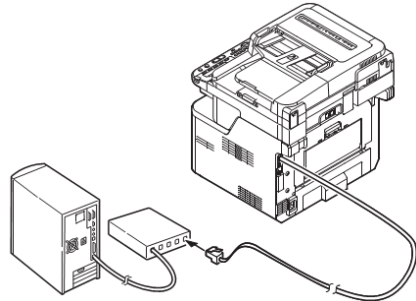


- לאחר בחירה ב-[Yes] במסך האישור, יש להתחילה את כפטור ה-WPS לנקודה חמה אלחוטית. לחופין, אם כפטור ה-WPS לנקודה חמה אלחוטית מואתול מראש, יש להתחילה את כפטורו הלחיצה WPS עבורי ציד זה.
- אם הבחירה הייתה [No], המסך יזכיר זאת שהופי ע.6

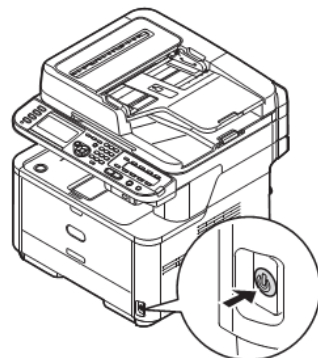
8. אם בצעד 7 נבחר [Yes], על המסך יוצג .[Running pushbutton method...]



- לא ניתן לבצע פעולות של לוח ההפעלה בעת ביצוע .WPS
- כארז תציג הודעה [Connection successful] .[Connection successful] החיזד מחובר לרשת נתוני אלחוטית.



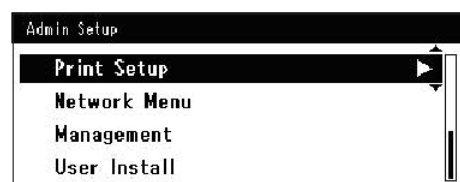
5. יש להחזיק את מתג ההפעלה לחוץ למשך של כשניה אחת על מנת להדליך את המכשיר.



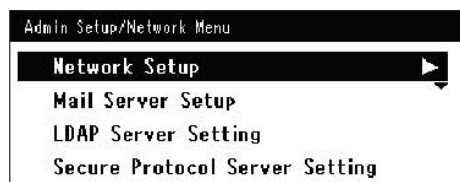
חיבור באמצעות חיבור רשת אלחוטי (בוגם MB471w)

יש להשתמש בפונקציית WPS (מתג לחיצה) לקבע את הרשת האלחוטית. לפרטים לגבי שיטות נוספת לקביעת הרשת האלחוטית, יש לעיין במדריך השימוש (בסיסי) > "חיבור רשת".

1. יש להתחבר כמנהל מערכת.
2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] ולאחר מכן על ►.



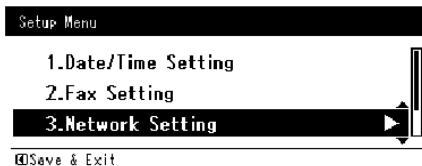
3. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Setup] ולאחר מכן על ►.



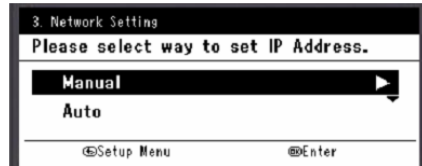
4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Setting] ולאחר מכן על ►.



- .ב. יש לחזור על שלב א' עד להזונה של כל התווים הנדרשים.
- .ג. עתה יש להKirish ▶ ו-▼ על מנת לבחורו [OK] ולאחר מכן יש ללחוץ [Enter] לשלהוחז על ▼ על מנת לבחורו [Setting].
- .4. יש ללחוץ על ▶ על מנת לבחורו [Setting] ולאחר מכן ללחוץ ▶.



- .5. כאשר מגדירים כתובת IP באופן ידני, יש לוודא ש-[Manual] נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].



- אם כתובת ה-IP מושגת באופן אוטומטי, יש לבחור ▼ על מנת לבחורו [Auto] ולאחר מכן ללחוץ על [OK]. לאחר מכן יש להמשיך לצעט מספר 10.

- .6. יש להזין את כתובת ה-IP באמצעות לוח המקלים המספרי ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].



- .7. יש להזין את מסכת תחת-ה:rightarrow; הרשות באמצעות לוח המקלים המספרי ולאחר מכן יש ללחוץ [OK]. על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶. על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶.

**Connection successful.
Wired communications disabled.**



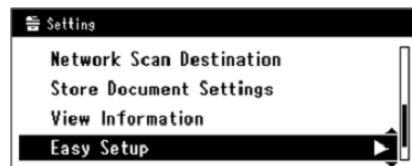
- אם תוצג הודעה [Timeout], ישנה אפשרות שלא יהיה ניתן למצוע את הנקודה החומרת האלחותית של יעד החיבור במסגרת מגבלת הזמן. יש לבחור [Yes] שוב בצעד 7 תוך 2 שניות לאחר אתחול כפתור הלחיצה WPS לנוקודה חומרת האלחותית.
- אם תוצג הודעה [Overlap], כפתור הלחיצה WPS מבוצע בשתי נקודות חמורות אלחותיות או יותר. יש להזכיר זמן מה ולנסות שוב.

הגדרת כתובת ה-IP:

- .1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוח ההפעלה.



- .2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחורו [Easy] ולאחר מכן יש ללחוץ [OK] ולאחר מכן יש ללחוץ [Setup].



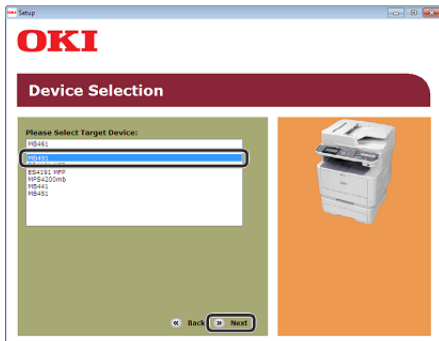
- .3. יש להזין את סיסמת ניהול המערכת. סיסמת ברירת המחדל של היצן היא "aaaaaaa".

- .א. יש ללחוץ על מקשי ▲, ▶, ◀, או ▷ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].

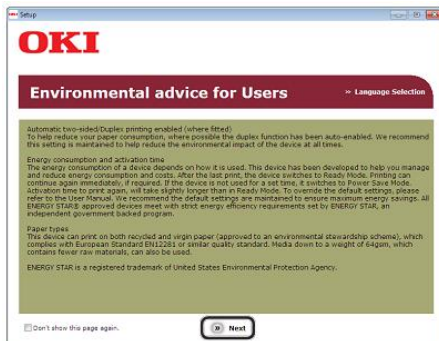


- הטו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיזון. אם הזנת ערך שגוי, יש ללחוץ על מקש <CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.

1. יש לוודא שהמכשיר והמחשב מופעלים ומוחברים ולאחר מכן יש להכניס את ה-DVD "Software DVD-ROM" לתוך המחשב.
2. יש להריץ את [Run Setup.exe] לאחר ש-[AutoPlay] ייזג. אם תיבת דיסני [User Account Control] תופיע, יש ללחוץ על [Yes].
3. יש לבחור את השפה ולאחר מכן ללחוץ [Next].
4. יש לבחור את התקן של המכשיר שרק ולאחר מכן ללחוץ [Next].



5. יש לקרוא את הסכם הרישיון ולאחר מכן להקליק על [I Agree].
6. יש לקרוא את "Environmental advice for Users" ולאחר מכן ללחוץ [Next].

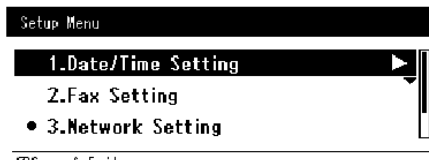


7. יש לוודא ש-[ActKey] ו-[Scanner driver] נבחרו ולאחר מכן יש להקליק על כפתור ה-[Install].



כברירת מחדל, [Scanner driver], [PCL driver] ו-[PCL driver] ייבחרו. יש להסיר את בחרית [ActKey] אם אין צורך בהתקנה זו מחוסר תועלת או בשל התקינה קיימת.

8. יש להזין את כתובות ברירת המחדל של מחשב השער באמצעות לוח המKeySpecים המספריו ולאחר מכן ללחוץ [OK]. על מנת להקדם ליבאה הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶.
9. במידת הצורך, יש להזין את שרת DNS ואת שרת-WINS. אם אין צורך לחבר את שרת DNS או WINS לרשות, יש ללחוץ על מקש ▶ עד שהודעה תצוץ ותודיע שהליך ההגדירה הסתיים.
10. כאשר מוצג מסך תפריט ההגדירות, יש ללחוץ ▶ על מנת להשלים את ההגדירה.



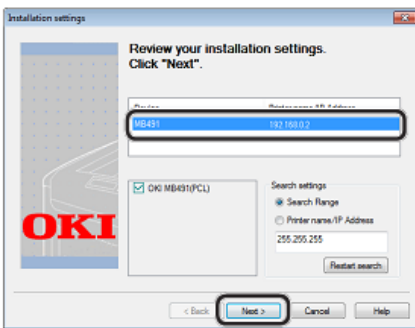
11. כאשר מופיעה שאלה אישור, יש לבחור [Yes] ולאחר מכן ללחוץ על כפתור [OK].
- מומלץ להדפיס את המידע אודות הרשות על מנת לבדוק שכנתובות ה-IP ושאר המידע אודות הרשות מוגדר כראוי.
1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוח ההפעלה.



2. יש לוודא שפריט [Reports] נבחר ולאחר מכן ללחוץ [OK].
3. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [System].
4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Information].

5. כאשר מופיעה שאלה אישור, יש לבחור [Yes] ולאחר מכן ללחוץ על כפתור [OK].
- המידע אודות הרשות הודפס.

■ צעד 2 - התקנת ניהול התקן והתוכנה
בהילך הבא מתוארכת התקנת ניהול התקן של הסורק ושל תוכנת ActKey בעט ובעונה אחת.



- אם אחרי הקלקה על [Restart search] המכשיר אינו מופיע, יש לבצעו [Printer name/ IP Address] ולהזין את כתובות ה- IP שהוקצתה למכשיר ולאחר מכן להקליק על [Next].

11. אם מופיעה תיבת דו-שיח [Windows] **Install this driver**, יש להקליק על [Security] .[software anyway]

12. יש להקליק על כפתור [Exit].



13. יש להוציא את ה-DVD- "ROM" מהר המחשב. התחקנה הושלמה.



- כאשר מתקנים ActKey, נדרש הרשות מותקנת באוטה עת. תצורה זו לוקחת באוטומטי את כתובות ה-IP של המכשיר שלך ואת נתוני הרשות של המחשב (כתובת ה-IP, שם מחשב, מספר יציאה). אם כונבת ה-IP או נתון אחר של המכשיר או של המכונה משנהן, עליך לשנות את הכתובת. לפרטים נוספים יש לעיין במדריך שימוש (מתוךם) < 3.3". סריקה < "שימוש במנהל התקן ובתוכנה" < "שימוש בתוכנת ActKey" < "שימוש בתצורת הרשות".

■ חיבור USB

להגדרת סריקה למחשב מקומי באמצעות חיבור USB יש להתקן מנהל התקן סריקה ותוכנת ActKey על גבי המחשב שלך.



- אם מנהל התקן הסריקה ותוכנת ActKey מותקנים כבר במחשב שלך, ניתן לדלג על הליך זה.



8. אם מופיעה תיבת דו-שיח [Windows] **Install this driver** , יש להקליק על [Security]

.[software anyway]

9. יש להקליק [Network].

חישוף התקן יחל.



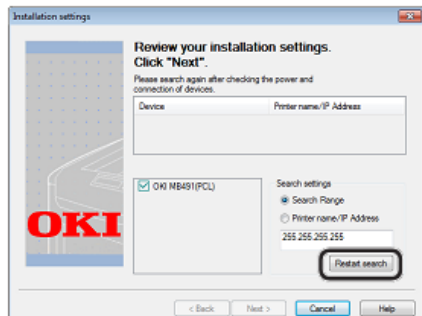
– אם המכשיר מזוהה, הוא יותקן באופן אוטומטי. יש להמשיך לצעד מס' 11.

– אם המכשיר לא זיהוה, מס' יופיע. יש

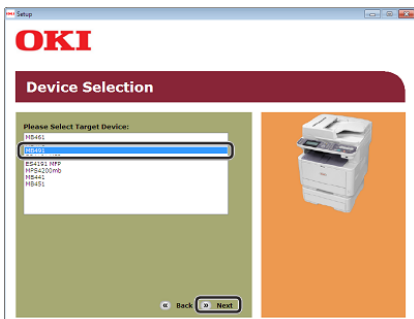
Review [your installation settings]

LAGASH צעד 10.

10. יש להקליק על [Restart search] על מנת להתחיל את חישוף התקנים מחדש.



לאחר שהמכשיר יוצג, יש לבחור אותו ולהקליק על [Next].



9. יש לקרוא את הסכם הרישיון ולאחר מכן להקליק על **[I Agree]**.

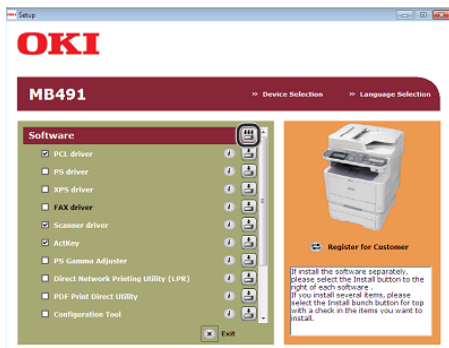
10. יש לקרוא את "Environmental advice for Users".

[Next] "Users"

11. יש לודא ש-[Scanner driver]-ו-[PCL driver] נבחרו ולאחר מכן יש להקליק על כפתור ה-**.Install**



- כברירת מחדל, **[PCL driver]**, **[PCL driver]** ייבחרו. יש להסיר את בחירת **[ActKey]** אם אין צורך בהתקנה זו מחוסר תועלת או בשל התקינה קיימת.



12. אם מופיעה תיבת דו-שיה [**Install this driver**], יש להקליק על **[Security software anyway]**.

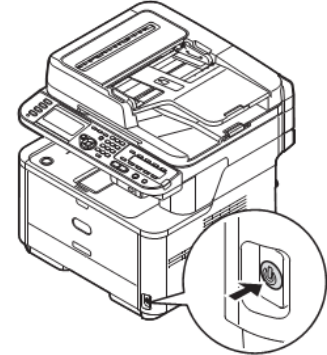
13. כאשר מוצגת הנחיה לחבר את המחשב למחשב ולהדילקה, יש לחבר את כזוזו השני של כבל ה-USB לממשק ה-USB של המחשב

1. יש להכין את כבל ה-USB.
כבל USB אינו מסופק עם המऋיר. יש לשימוש בכבל בתקן .2.0

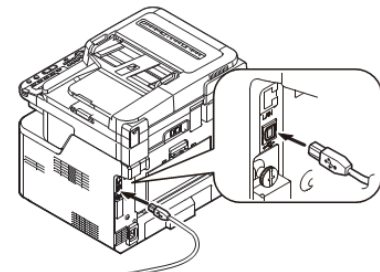


- יש לשימוש בכבל USB מהיר בתקן 2.0 להagation חיבור USB מהיר.

2. יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשך של כשניות אחת על מנת לכבות את המऋיר.



3. יש לחבר כזה אחד של כבל ה-USB לשקע ה-USB שבגב המऋיר.



4. יש להדליק את המऋיר.

5. יש להכניס את ה-DVD-**"ROM**" לתוך המחשב.

6. יש להריץ את **[Run Setup.exe]** לאחר ש-[AutoPlay] יוצג.

אם תיבת דו-שיה [**User Account Control**] תופיע, יש להלוך על **[Yes]**.

7. יש לבחור את השפה ולאחר מכן ללחוץ **[Next]**.

8. יש לבחור את ההתקן של המऋיר שלו ולאחר מכן ללחוץ **[Next]**.

- עליך להשלים את הגדרות הרשות של המחשב שלך לפני ביצוע היליך זה.



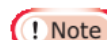
- באפשרותך לדלג על צעד מס' 1 אם כתובת ה-IP מוגדרת כבר במכשיר שלך.

■ צעד 1 - ביצוע הגדרות רשות במכשיר שלך

עליך לחבר את המכשיר שלך לרשות באמצעות כבל אתרנט או באמצעות חיבור רשות אלחוטי (בדגש MB471w) ולאחר מכן להגדיר את כתובת ה-IP של המכשיר ונתוני רשות אחרים באמצעות לוח הפעלה. ניתן לקבוע את כתובת ה-IP ידנית או אוטומטית.

אם לא קיים שרת BOOTP או DHCP ברשות, יהיה عليك להגדיר את כתובת ה-IP על המחשב או על המכשיר.

אם מנהל הרשות או ספק האינטרנט שלך הגידיר כתובת IP מסוימת למחשב ולמכשיר שלך, יש להגדיר כתובת זו ידנית.



- כאשר מגדרים כתובת IP באופן ידני, יש לבקש ממנהל הרשות או מספק האינטרנט שלך את הכתובת בה יש להשתמש. אם כתובת ה-IP מוגדרת בצורה אחרת, הרשות עלולה ליפול או שהגישה לאינטרנטן עלולה להיותם. על מנת לבצע הגדרות סריקה למחשב מקומי באמצעות WSD Scan עליך לפעול בהתאם להנחיות הבאות.
- יש לאמת שגרתת ה-IP של המכשיר תואמת את זו של המחשב שלך.
- יש לקבוע את הגדרות ה-[TCP/IP]-[Enable].
- [Enable]**. (הגדרת היצרן היא [Enable]).
- יש לקבוע את הגדרת **[WSD Scan]** במכשיר שלך-ל-[Enable]. (ברירתה המחדל היא [Enable]). היה והערך שונא, יש לשנותו ל-[Enable] בהתחשב להנחיות שבודקך שימוש (מתוך) <3". סריקה "פונקציות שימושית לסריקה למחשבים מקומיים ומרוחקים" <"WSD Scan" אפשרו ("WSD Scan").



- כאשר מגדרים רשות קטנה שכוללת רק את המכשיר והמחשב שלך, יש לקבוע את כתובת ה-IP כמפורט להלן (בהתאם ל-RFC1918).

למחשב:

כתובת IP: 192.168.0.1~254

מסכת תחת-רשת: 255.255.255.0

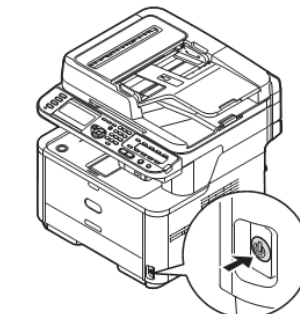
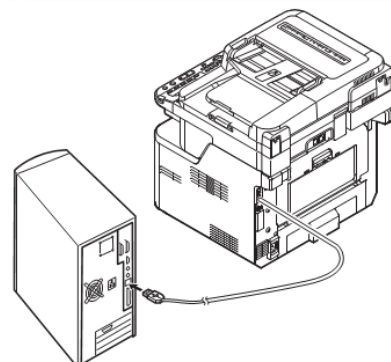
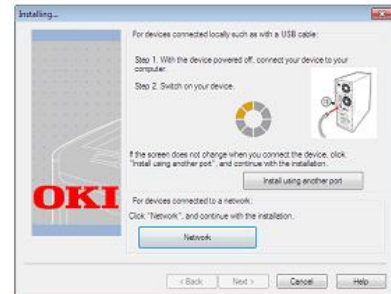
מחשב שער ברירת מחדל: לא בשימוש

שרות DNS: לא בשימוש

למכשיר:

הגדרת כתובת IP: ידנית

ולחזיק את כפתור הפעלה של המכשיר ולהזמין במכשיר כשניה אחת עד להדלקתו.



- אין לחבר את כבל ה-USB לשקע הרשות. הדבר עשויל לגרום לנזק למכשיר.

14. יש להקליק על **[Exit]**.

15. יש להוציא את ה-DVD-**DVD-ROM** מהIRQ המחשב. החתקנה הושלמה.

■ חיבור WSD Scan

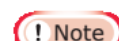
להגדרת סריקה למחשב מקומי באמצעות חיבור **WSD Scan**, יש לפעול לפי הצעדים הבאים:

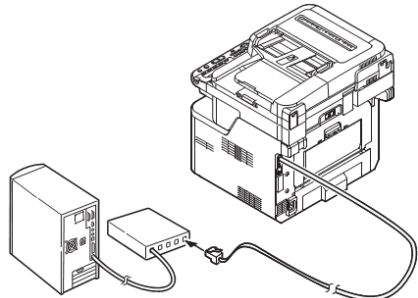
- "**צעד 1 - ביצוע הגדרות רשות במכשיר שלך**"

עמוד 84

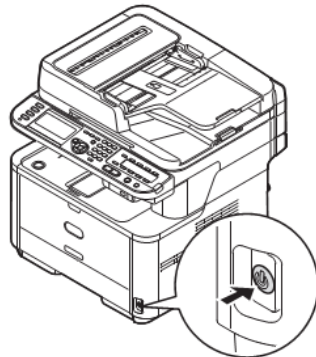
- "**צעד 2 - חיבור המכשיר שלך למחשב**" עמוד

88





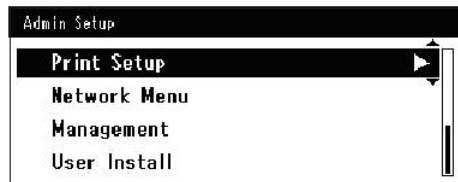
- .5 יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשר של
כשניהם אחת על מנת להדילק את המכשיר.



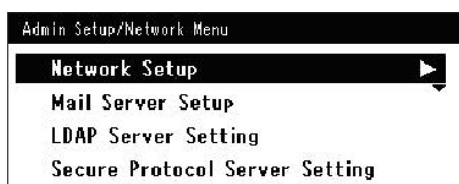
חיבור באמצעות חיבור רשת אלחוטי (בדגם w MB471)

יש להשתמש בפונקציית WPS (מתג לחיצה) לקבוע את הרשת האלחוטית. לפרטים לגבי שיטות נוספת לקביעת הרשת האלחוטית, יש לעיין במדריך השימוש (בסיסי) <"חיבור רשת".

1. יש להתחבר כמנהל מערכת.
2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] ולאחר מכן על ► [Menu]



3. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] ולאחר מכן על ► [Setup]



4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Wireless] ולאחר מכן על ► [Setting]

כתובת IPv4: 192.168.0.1~254
(יש לבחור ערך שונה מזו של המחשב)
מסכת תחת-רשת: 255.255.255.0
מחשב שער ברירת מחדל: 0.0.0.0
גדול רשת: כתובת
על מנת להגדיר [Network Scale] (גודל רשת), יש ללחוץ על מקש מכון לבחור **SETTING** < [Network Setup] < [Network Menu] < [Setup].
[Network Scale]

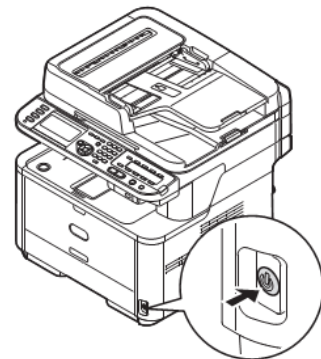
-

חיבור לרשת קוوية:

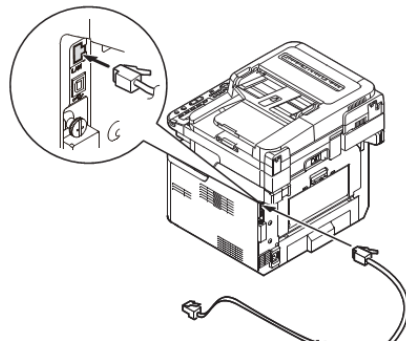
1. יש להכין את כבל האינטרנט ואת הרכזת.
יש להכין את כבל האינטרנט (סיווג 5, זוג מפוחל, ישר) ואת הרכזת בנפרד.



2. יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשר של
כשניהם אחת על מנת לכבות את המכשיר.



3. יש לחבר קצה אחד של כבל האינטרנט לשקע הרשת שבגב המכשיר.



4. יש לחבר את הקצה השני של הcabbel לרכיבת.

**Connection successful.
Wired communications disabled.**

Memo

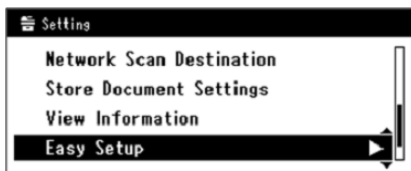
- אם תוצג הודעה [Timeout], ישנה אפשרות של אן הינה ניתנת למצוות הנקודה החומרה האלחוטית של יעד החיבור במסגרת מגבלת הזמן. יש לבחור שוב בעד 7 דקות [Yes] לאחר מכן לאחר את חיבור כפטור הלחיצה WPS לנקודת חומרה אלחוטית.
- אם תוצג הודעה [Overlap], כפטור הלחיצה מושפע בשתי נקודות חומרה אלחוטיות או יותר. יש להוכיח זמן מה ולנסות שוב.

הגדרת כתובת ה-IP:

- יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוח הפעלה.



- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Easy] ולאחר מכן יש ללחוץ [OK] ולאחר מכן יש ללחוץ [Setup].



- יש להזין את סיסמת ניהול המערכת. סיסמת ברירת המחדל של היצרך היא "aaaaaa".
- יש ללחוץ על מקשי ▲, ▾, ▶, או ▷ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].

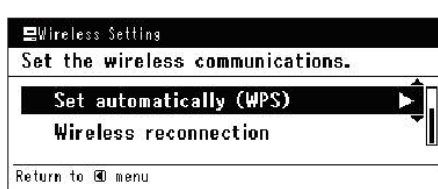


התו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיוון.

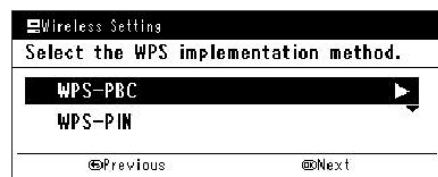
Admin Setup/Network Menu/Network Setup

Network Setting
Wireless Setting
Factory Defaults

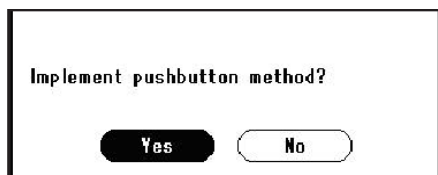
- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Set automatically (WPS)] ולאחר מכן על ►.



- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [WPS-PBC] ולאחר מכן יש ללחוץ ►.



- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Yes] ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].



- לאחר בחירה ב-[Yes] במסמך האישור, יש להתחיל את כפטור ה-WPS לנקודת חומרה אלחוטית. לחופפי, אם יש להתחיל את כפטור הלחיצה WPS עבור ציוד זה.
- אם הבחירה הייתה [No], המסר יזהור להיות זה שהופיע עבעד 6.

- אם בעד 7 נבחר [Yes], על המסר יציג [.Running pushbutton method...]

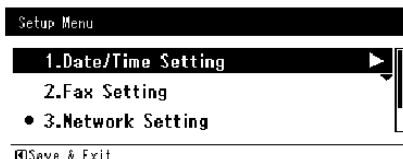
Running pushbutton method...

• • • • •

! Note

- לא ניתן לבצע פעולות של לוח הפעלה בעת ביצוע .WPS
- כaspers תוצג הודעה [Connection successful].
- הציד מחובר לרשות נתונים אלחוטית.

- על מנת להתקדם לטייבה הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶
 7. יש להזין את מסכתת תותח-ה:right; הרשות באמצעות לוח
 המקלים המספריים ולאחר מכן יש ללחוץ על מקש ▶
 על מנת להתקדם לטייבה הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶
 8. יש להזין את כתובות ברייתת המחדל של מחשב
 השער באמצעות לוח המקלים המספריים ולאחר מכן
 מclin יש ללחוץ על מקש ▶
 על מנת להתקדם לטייבה הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶
 9. במידת הצורך, יש להזין את שרת DNS ושרת WINS.
 אם אין צורך לחבר את שרת DNS או WINS לרשות, יש
 ללחוץ על מקש ▶ עד שהודעה תצוץ ותודיעו שהליך
 ההגדרה הסתיים.
 10. כאשר מוצג מסך תפריט ההגדרות, יש ללחוץ
 על ▶ על מנת להשלים את ההגדרה.



11. כאשר מופיעה שאלת אישור, יש לבחור [Yes]
 ולאחר מכן ללחוץ על כפתור ▶
 • מומלץ להדפיס את המידע אודות הרשות על
 מנת לבדוק שכותבת ה-IP ושאר המידע אודות
 הרשות מוגדר נכון.
 1. יש ללחוץ על מקש <SETTING>▶ בלוח
 הפעלה.



2. יש לוודא שפריט [Reports] נבחר ולאחר מכן
 יש ללחוץ ▶
 3. יש ללחוץ על ▶ על מנת לבחור [System]
 ולאחר מכן יש ללחוץ ▶
 4. יש ללחוץ על ▶ על מנת לבחור [Network]

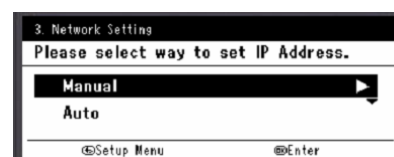

► אם הזנת ערך שגוי, יש ללחוץ על מקש ▶
 ולאחר מכן יש להזין את
 הערך הנכון.



- ב. יש לחזור על שלב א' עד להזנה של כל
 התווים הנדרשים.
 ג. עתה יש להקיש ▶ ו- ▼ על מנת לבחור
 ולאחר מכן יש ללחוץ [Enter]
 4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network]
 ▶ ולאחר מכן יש ללחוץ [Setting]

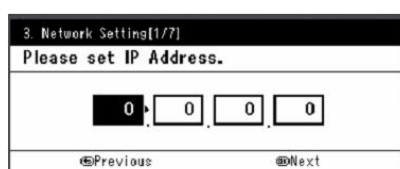


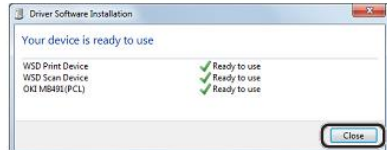
5. כאשר מגדרים כתובת IP באופן ידני, יש
 לוודא ש-[Manual] נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ

אם כתובת ה-IP מושגת באופן אוטומטי, יש לבחור ▼ על מנת
 לבחור [Auto] ולאחר מכן ללחוץ על ▶. לאחר מכן יש
 להמשיך לפחות מספר 10.

6. יש להזין את כתובת ה-IP באמצעות לוח
 המקלים המספריים ולאחר מכן יש ללחוץ ▶.

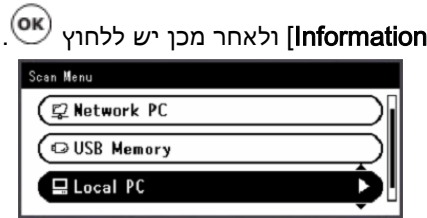




.9. יש ללחוץ על מקש [SCAN] שבטוח הפעלה.



.10. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network].



[Select A Connecting PC] .11. נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].

From WSD .12. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Scan].

.13. יש לבדוק שהמחשב עליו הותקן המכשיר שלך מותקן ומוצג כמחשב ייעד.



- אם כתובת ה-IP שונתה לאחר ההתקנה, יש להסיר את התקנת המכשיר מהמחשב בהליך זהה לזה המתואר ב-
- היבור המכשיר שלך למחשב לעיל ולהתקינו מחדש.

תחת Mac OS X

■ סקירה

■ שיטות חיבור

באפשרות לבחור אחת מתוך שיטות החיבור הבאות:

- חיבור לרשת
- חיבור USB

■ דרישות מוצר

המכשיר תומך ב-Mac OS X 10.6 עד 10.7.

.5. כאשר מופיעה שאלת אישור, יש לבחור [Yes]

ולאחר מכן ללחוץ על כפתור המודיע אודוט הרשות הדפס.

■ צעד 2 - חיבור המכשיר שלך למחשב



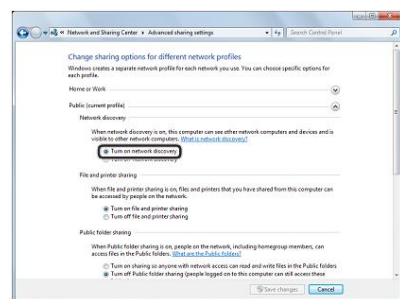
- באמצעותו ההליך הבא מתקנים את ניהול התקן ה-WIA כמנהל התקן סריקה אוטומטית.

.1. יש להקליק [Control Panel] ולבחרו [Start].

< [Network and Internet] ולבחרו [Network and Sharing Center]

.3. יש לבחור [Change advanced sharing settings]

.4. יש לוודא ש-[Turn on network discovery] נבחר.



.5. עתה יש לסגור אתلوح הבדיקה.

.6. יש להקליק [Network] ולבחרו [Start].

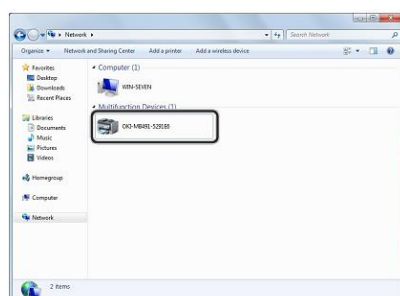
התקנים מחוברים לרשת ייצגו.

.7. יש ללחוץ בחלון כפולה על צלמית ה-MB491.

.[Install] ולבחרו [Multifunction Devices].

אם תיבת דו-שים [User Account Control] תופיע, יש

.[Yes].



.8. כאשר צצה בסרגל המשימות הודעה בלון שמודיעת שה התקינה הושלמה, יש להקליק על הבלון לבדוק את פרטיה ולאחר מכן להקליק [Close].

- ו- יש לקבוע את הגדרות ה-[TCP/IP]-[Enable]. (הגדרת היצרן היא [Enable]).
- ו- יש לקבוע את הגדרת [Network TWAIN] במכשיר שלך ל-[ON]. (ברירת המחדל היא [ON]). היה והערך שונה, יש לשנותו ל-[ON].
- [Enable] בהתאם להנחיות שבדריר שימוש מתקדם (> 3. סריקה < "פונקציות שימושית לשרת מחשבים מקומיים Network ומרוחקים" < "אפשרות הגדירות TWAIN").



- כשר מגדרים רשות קטנה ש כוללת רק את המכשיר והמחשב שלך, יש לקבוע את כתובות ה-IP כמפורט להלן (בהתאם ל-RFC1918).
- למחשב:**
כתובת IP: 192.168.0.1~254
מסכת תח-רשת: 255.255.255.0
מחשב שער ברירת מחדל: לא בשימוש
שרות DNS: לא בשימוש
למכשיר:
ידנית: הגדרת כתובות IP: 192.168.0.1~254
כתובת IPv4: (יש לבחור ערך שונה מזו של המחשב)
מסכת תח-רשת: 255.255.255.0
מחשב שער ברירת מחדל: 0.0.0.0
גודל רשת: קטנה
- על מנת להגדיר [Network Scale] (גודל רשת), יש להזוז על מקש <SETTING> ולאחר מכן לבחור <[Network Setup]> <[Network Menu]> <[Setup]> .[Network Scale]

■ חיבור לרשת קוית:

- יש להרכיב את כבל האינטרנט ואת הרכזת. יש להרכיב את כבל האינטרנט (סיווג 5, זוג מפולט, ישר) ואת הרכזת בונדר.



- יש להציב את מתג הפעלה לחוץ למשר של כינוי אחת על מנת לכבות את המכשיר.

■ צעדים לביצוע

על מנת להגדיר סריקה למחשב מקומי תחת Mac OS יש לפעול בהתאם לשולוש הצעדים הבאים:

- "צעד 1 - חיבור המכשיר שלך למחשב" עמוד 89
- "צעד 2 - התקנת ניהול התיקון הסריקה" עמוד 93
- "צעד 3 - רישום המחשב שלך בכללי הגדרת סורק רשת" עמוד 94



- ל宦ור רשת, אם כתובות ה-IP מוגדרת כבר במכשיר שלך, ניתן לדלג על צעד מס' 1.
- אם ניהול התיקון הסריקה מותקן כבר במכשיר שלך, ניתן לדלג על צעד מס' 2.
- בחיבור USB ניתן לדלג על צעד מס' 3.

■ צעד 1 - חיבור המכשיר שלך למחשב

יש לבחור את שיטת החיבור ולפעול לפי ההנחיות שמפורטות בכל שיטת חיבור.

- "חיבור לרשת" עמוד 89
- "חיבור USB" עמוד 93

■ חיבור לרשת:

עליך לחבר את המכשיר שלך לרשת באמצעות כבל אינטרנט או באמצעות חיבור רשת אלחוטי (בדגם MB471w) ולאחר מכן להגדיר את כתובות ה-IP של המכשיר ונתחנו רשות אחרים בהתאם להפעלה. ניתן לקבוע את כתובות ה-IP ידנית או אוטומטית.

אם לא קיים שירות DHCP או BOOTP ברשת, יהיה עליך להגדיר את כתובות ה-IP על המחשב או על המכשיר.

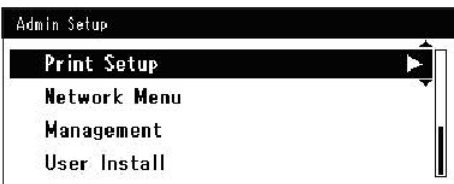
אם מנהל הרשות או ספק האינטרנט שלך הגידר כתובות IP מסוימת למחשב ולמכשיר שלך, יש להגדיר כתובות זו ידנית.



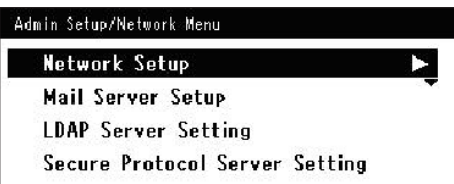
- יש לבצע את הגדרות הרשות במכשיר לפני ביצוע הליך זה.
- כשר מגדרים כתובות IP באופן ידני, יש לבקש מנהל הרשות או מספק האינטרנט שלך את הכתובת בה יש להשתמש. אם כתובות ה-IP מוגדרת בצוואר שגוייה, הרשות עלולה ליפול או שהגישה לאינטרנט עלולה להיחוסם.
- על מנת לבצע הגדרות סריקה למחשב מקומי באמצעות חיבור רשות עליך לפעול בהתאם להנחיות הבאות.
- יש לאמת שגרסת ה-IP של המכשיר תואמת את זו של המחשב שלך.

ונוספות לקביעת הרשות האלחותית, יש לעין במדריך השימוש (בסיסי) < "חיבור רשות".

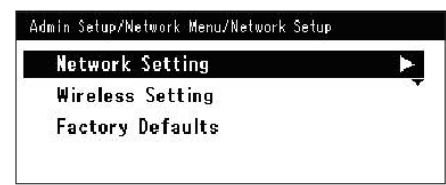
1. יש להתחבר כמנהל מערכת.
2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] ולאחר מכן על ►.



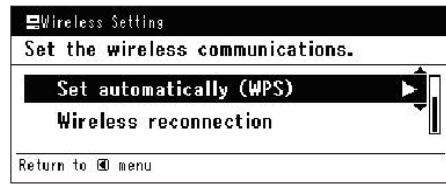
3. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] ולאחר מכן על ►.



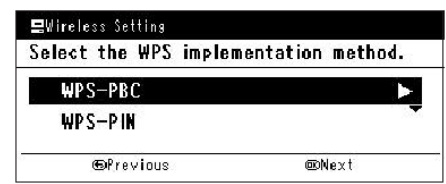
4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Wireless] ולאחר מכן על ►.



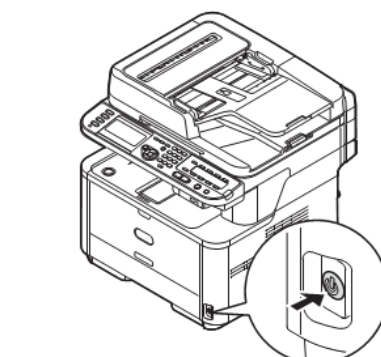
5. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Set automatically (WPS)] ולאחר מכן על ►.



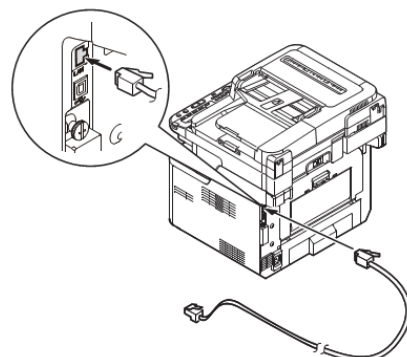
6. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [WPS-PBC] ולאחר מכן על ►.



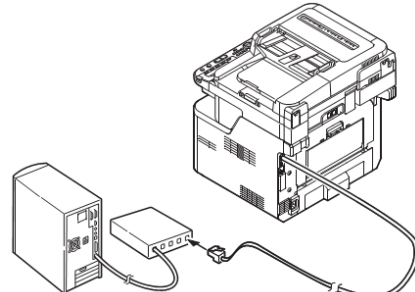
7. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Yes] ולאחר מכן על ►.



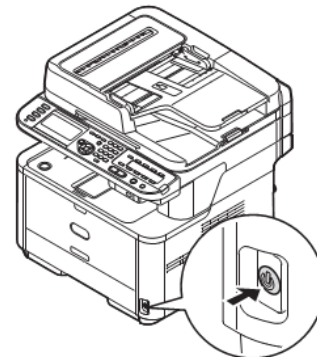
3. יש לחבר קצה אחד של כבל האינטרנט לשקע הרשת שבגב המכשיר.



4. יש לחבר את הקצה השני של הcabל לרכזת.



5. יש להחזיק את מתג ההפעלה לחוץ למשך של שנייה אחת על מנת להדילק את המכשיר.



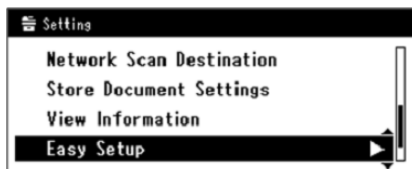
חיבור באמצעות חיבור רשות אלחותי (בדגם Aw1 MB471)

יש להשתמש בפונקציית WPS (מתג לחיצה) לקבע את הרשות האלחותית. פרטים לגבי שיטות

2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Easy]



ולאחר מכן יש ללחוץ [Setup]



3. יש להזין את סיסמת ניהול המערכת.

시스템 ביריתת המחדל של היזכר היא "aaaaaaa".

a. יש ללחוץ על מקשי ▲, ▾, ▶, ▷ או ▼ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן



יש ללחוץ .



התו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיזון.

אם הזנת ערך שגוי, יש ללחוץ על מקש

<CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.



b. יש לחזור על שלב a' עד להזינה של כל התווים הנדרשים.

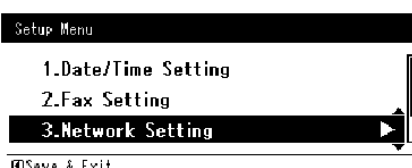
c. עתה יש להקיש ▶ ו-▼ על מנת לבחור



[Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ

4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network]

► ולאחר מכן ללחוץ [Setting]



Implement pushbutton method?

Yes

No



- לאחר בחירה ב-[Yes] במסמך האישור, יש להתחיל את כפתור ה-WPS לנkode חמה אלחוטית. לחופין, אם כפתור ה-WPS לנkode חמה אלחוטית מואתחל מראש, יש להתחיל את כפתור הלחיצה WPS עבור ציד זה.
- אם הבחירה הייתה [No], המסר יזכיר להיות זה שהופען בצעד 6.

8. אם בצעד 7 נבחר [Yes], על המסר יוצג

.[Running pushbutton method...]

Running pushbutton method...

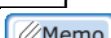


- לא ניתן לבצע פעולות של לוח הפעלה בעת ביצוע WPS.

,[Connection successful] כאשר מוצג הודעה

.הציד מחובר לרשת נתונים אלחוטית.

Connection successful.
Wired communications disabled.



- אם מוצג הודעה [Timeout], ישנה אפשרות שליליה ניתן למצוע את הנkode החמה האלחוטית שיעד החיבור במסגרת מגבלת הזמן. יש לבחור [Yes] שבו בצעד 7 תוך 2 שניות לאחר אתחול כפתור הלחיצה WPS לנkode חמה אלחוטית.

אם מוצג הודעה [Overlap], כפתור הלחיצה WPS מבוצע בשתי נקודות חמות אלחוטיות או יותר. יש לחכות זמן מה ולנסות שוב.

הגדרת כתובת ה-IP:

1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוח ההפעלה.



11. כאשר מופיעה שאלה אישור, יש לבחור [Yes]



- ולאחר מכן ללחוץ על כפטור מומלץ להדפיס את המידע אודוט הרשות על מנת לבדוק שכותבת ה-IP ושאר המידע אודוט הרשות מוגדר נכון.

1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוח הפעלה.



2. יש לוודא שפריט [Reports] נבחר ולאחר מכן



3. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [System]



4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network]



5. כאשר מופיעה שאלה אישור, יש לבחור [Yes]



- ולאחר מכן ללחוץ על כפטור המידע אודוט הרשות הדפס.

■ חיבור USB

1. יש להכין את כבל ה-USB.

- כבל USB אינו מסופק עם המכשיר. יש להשתמש בכבל תקין.

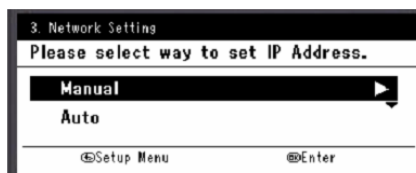


- יש להשתמש בכבל USB מהיר בתקן 2.0 להשתתפות USB מהיר.

- 2. יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשר של כשניה אחת על מנת לכבות את המכשיר.

5. כאשר מגדרים כתובת IP באופן ידני, יש

לודא ש-[Manual] נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ

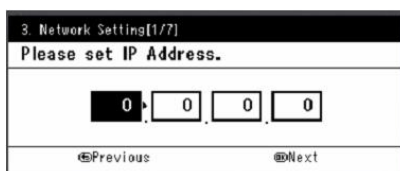


אם כתובת ה-IP מושגת באופן אוטומטי, יש לבחור ▼ על מנת לבחור [Auto] ולאחר מכן ללחוץ על מקש ▶. לאחר מכן יש להנישך למסך מספר 10.

6. יש להזין את כתובת ה-IP באמצעות לוח



המקשים המספריים ולאחר מכן יש ללחוץ



על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶. 7. יש להזין את מסכת תחת-ה:right במאצעות לוח



המקשים המספריים ולאחר מכן יש ללחוץ ▶ על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶.

8. יש להזין את כתובת ברירת המחדל של מחשב השער באמצעות לוח המקשים המספריים ולאחר מכן יש ללחוץ

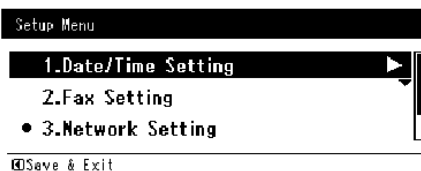


על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ▶.

9. במידת הצורך, יש להזין את שרת DNS ושרת WINS.

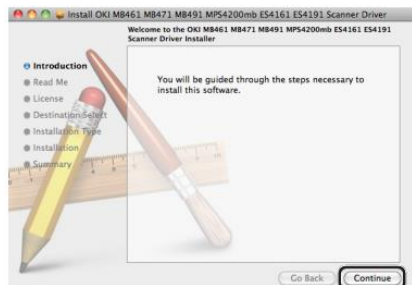
אם אין צורך לחבר את שרת DNS או WINS לרשות, יש ללחוץ על מקש ▶ עד שהודעה תצוח ותודיעו שהלינק ההגדירה הסתיימה.

10. כאשר מוצג מסך תפריט ההגדירות, יש ללחוץ ▶ על מנת להשלים את ההגדירה.





.5. יש להקליק [Continue]



.6. יש לבדוק את התצוגה ולהקליק [Continue] אם תקין.



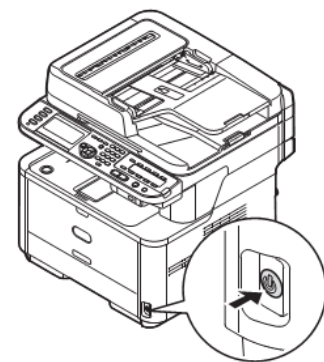
.7. יש לקרוא את הסכם הרישיון ולהקליק [Continue].



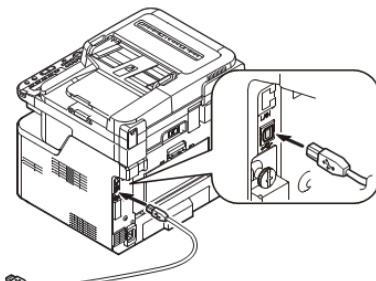
.8. יש להקליק [Agree].



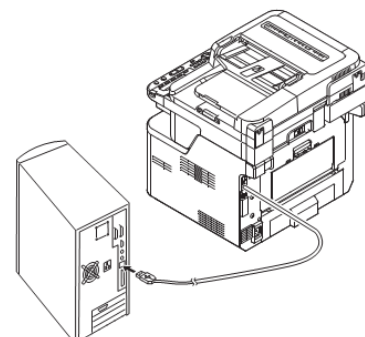
.9. יש להקליק [Install]. על מנת לשנות את מיקום ההתקנה של ניהול התקן, יש להקליק [Change Install Location].



.3. יש לחבר קצה אחד של כבל ה-USB לשקע ה-USB שבגב המכשיר.



.4. יש לחבר את הקצה השני של הcabל לשקע ה-USB של המחשב.



! Note

- אין לחבר את כבל ה-USB לשקע הרשות. הדבר עשויל לגרום לנזק למכשיר.

■ צעד 2 - התקנת ניהול התקן הסריקה

- יש לוודא שהמכשיר מחובר למחשב והמדפסת דלוכה. לאחר מכן יש לטען את התקליטור "Software DVD-ROM" לכונן של המחשב.
- יש לחוץ הקלקה כפולה על [OKI] בשולחן העבודה.
- יש ללוחץ הקלקה כפולה על <Drivers> <[Installer for Mac OS X]> <[Scanner]>.
- יש להקליק [Continue].

5. יש להקליק [OK] על מנת לסגור את כל הגדרת הסורק הרשתי.

הlixir סריקת למחשב מקומי

להלן זה מסביר את הדרך להתחילה סריקת למחשב Windows מקומי. הlixir הבא זהה לסריקה תחת Mac OS X.

עליך להגדיר את הגדירות הראשונית לפני ביצוע סריקת למחשב מקומי.

באפשרות לבחור אחת מטור שיטות החיבור הבאות:

- "חיבור רשות" עמוד 95
- "חיבור USB" עמוד 96
- "חיבור WSD Scan" (רק תחת Windows) עמוד 97

■ חיבור רשות

! Note

- בסביבה Mac OS X 10.7, ב巡视ת מסמכים דרך רשות, יש ליצור לאתחול את Image Capture תחילה. לאחר מכן יש ליצור לבחור את המקשר מהרשימה שתוצג בצד השמאלי של Image Capture.
- 1. יש ללחוץ על מקש <SCAN> בלוח הפעלה.



2. יש להניח את המסמר שלך בזין המסמכים האוטומטי או על גבי זוכנית המסמכים כמתואר למטה:

- מזין מסמכים אוטומטי יש לטען את המסמכים כשפניות כלפי מעלה וכשהשפה העליונה של הגילון מופנה אל תוך המזין.



יש לכוון את מגבילים רוחב המסמר לרוחב המסמכים שלך.



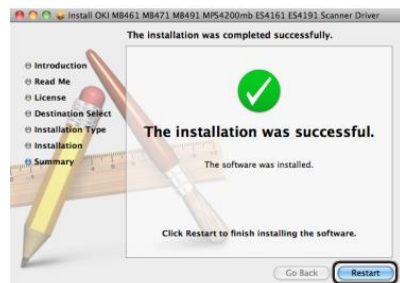
10. יש להזין את שם ניהול המערכת והסימה המתאימה ולאחר מכן להקליק [Install].

[Software]

11. יש להקליק [Continue Installation].



12. יש להקליק [Restart].



■ צעד 3 - רישום המחשב שלך בכל הגדרת סורק רשותי

על מנת לבצע סריקת למחשב מקומי באמצעות חיבור רשות, יש לוודא שהמחשב שלך רשום כיצד בכל הגדרת הסורק הרשטי לפני שמתחילה עבודות סריקה.

Memo

- כל הגדרת של הסורק הרשטי מותקן בזמן שמנהל החתקן של הסורק מותקן.

1. מטור תפריט [Go], יש לבחור [Applications] < [Network] < [Scanner] < [OKIDATA] < [Scanner Setup Tool].

2. יש לבחור את המקשר שלך מטור [Device] ולחקליק [List] ולחקליק [Register].

3. במידת הצורך, יש לעורר את [Name] המוצג כיעד בקשר שלך ולהקליק [Register].

4. כאשר מופיעה הודעה אישור, יש להקליק [OK].

8. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור יעד לסריקה
 ולאחר מכן יש ללחוץ .

ערכי היעד מתוכם אפשר לבחור הם:

Application Folder PC-FAX

 ! Note

מחט X Mac OS ניתן לבחור [Folder] בלבד.



9. יש ללחוץ .

Mac OS (Windows) Image Capture (ActKey) או (Image Capture) תחנת (X) תחל לזרז ועובדת סריקה תחול אוטומטית למחשב. כאשר הסריקה תסתיים, הקובץ הסרוק יעובדCDCMP.

- אם בחרת [Application], האפליקציה המוגדרת תחל לזרז והקובץ הסרוק יוצג באפליקציה.
- אם בחרת [Folder], הקובץ הסroken ישמר לתיקיה המוגדרת.
- אם בחרת [PC-FAX], אפליקציית שידור פקסים תעלה. לאחר משולוח הקובץ הסroken, ניתן לשולח פקס באמצעות תוכנת משולוח הפקסים שבמחשב שלך.

 Reference

- על מנת להזין נייר בכיווןות נורו (Landscape), יש לקרוא את ההוראות במדריך המשמש (ביסיסי) < 1". הגדרות "הזנת נייר ומסמכים" < "מסמכים" < "טיענות מסמכים".
- באפשרות לשנות את הגדרות הסריקה כגון גודל הסריקה, והפרדה לפי הצורה. לשם כך, יש לעיין במדריך המשמש (מתוך) < "3". סריקה < "פועלות התקדמות לסריקה, שירותי פקס באינטרנט וסריקה לשרת פקסים".

■ חיבור USB

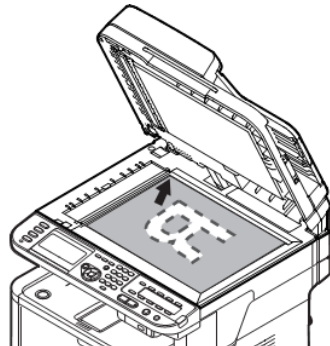
1. יש ללחוץ על מקש <SCAN> בלוח הפעלה.



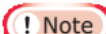
2. יש להניח את המסמר שלך במזין המסמכים האוטומטי או על גבי זכוכית המסמכים כמפורט להלן:

- מזין מסמכים אוטומטי יש לטען את המסמכים כשפניות כלפי מעלה וכשהשפה העליונה של הגליון מופנה אל תוך המזין.

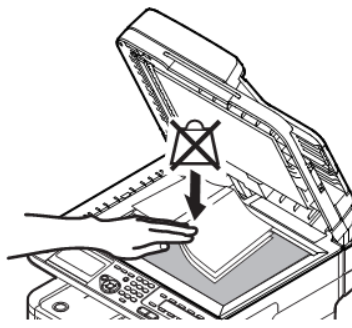
- זכוכית המסמכים יש להניח את המסמר כשפוני כלפי מטה והשפה העליונה שלו לכיוון הפינה השמאלית העליונה של משטח הזכוכית.



יש לsegior את כיסוי הזכוכית בעדינות.

 ! Note

- אין להפעיל לחץ רב על משטח זכוכית המסמכים.

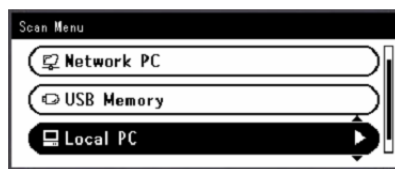


 Memo

- במהלך העתקת מסמכים, המכשיר נותן לזמן זכוכית האוטומטי עדיפות על פני משטח הזכוכית. לכן, כאשר מבקשים להעתיק מסמכים ממשטח הזכוכית, יש לוודא שאין מסמכים במזין המסמכים האוטומטי.

3. יש ללחוץ על מקש ▼ על מנת לבחור [Local

 PC] ולאחר מכן יש ללחוץ .



4. יש לוודא ש-[PC] על מנת לבחור [Local

 נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ .

5. יש לוודא ש-[From Network] נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ .

 המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ .

6. יש ללחוץ ▼ על מנת לבחור את המחשב המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ .

7. יש ללחוץ על מקש ▼ על מנת לבחור [Select

 An Application] ולאחר מכן יש ללחוץ .

5. יש לוודא ש-[From USB Interface]- נבחר

ולאחר מכן יש ללחוץ

6. יש ללחוץ על מקש ▼ על מנת לבחור [Select]

ולאחר מכן יש ללחוץ [An Application]

7. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור יעד לסריקה

ולאחר מכן יש ללחוץ

ערכי היעד מתוכם אפשר לבחור הם:

Application Folder PC-FAX

! Note

תחת X Mac OS ניתן לבחור [Folder] בלבד.



8. יש ללחוץ

Mac OS Image Capture (Windows ActKey) או (ActKey) תחת (Windows Image Capture) תחת OS Mac (X). יתחל לרווח ועובדת סריקה תחול אוטומטית מחשב. כאשר הסריקה תסתיים, הקובץ הסרוק יעובד כדלקמן:

- אם בחרת [Application], האפליקציה המוגדרת תתחילה

לרווח והקובץ הסרוק יוצג באפליקציה.

- אם בחרת [Folder], הקובץ הסרוק ישמר לתיקיה המוגדרת.

- אם בחרת [PC-FAX], אפליקציית שידור פקסים תעללה.

לאחר משולוח הקובץ הסרוק, ניתן לשולח פקס באמצעות תוכנת משולוח הפקסים שבמחשב שלך.

Reference

על מנת להזין נייר בכיווניות נורו (Landscape), יש לקרוא את ההוראות במדריך המשמש (סיטי) < 1. הדורתו > "הזנת נייר ומסמכים" < מסמכים > "טונית מסמכים".

באפשרות לשנות את הגדרות הסריקה כגון גודל הסריקה, והפרדה לפי הצורה. לשם כך, יש לעיין במדריך המשמש (מתוך) < 3. סריקה > "פערות מתקדמות לסריקה, שיורתי פקס באינטראקטיבית וסריקה לשורת פקסים".

■ חיבור (Windows Scan) WSD Scan רק תחת

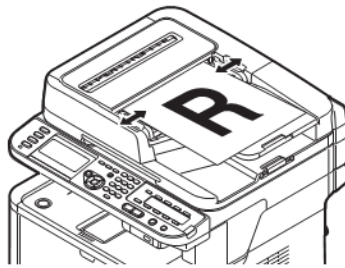
1. יש ללחוץ על מקש <SCAN> בלוח הפעלה.



2. יש להניח את המסמרק שלך בziejין המסמכים האוטומטי או על גבי זכוכית המסמכים כמתואר למטה:

• מזין מסמכים אוטומטי

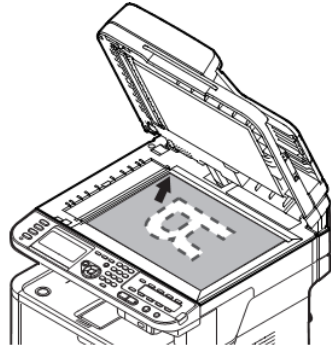
יש לטען את המסמכים כשפניהם כלפי מעלה וכשהשפה העליונה של הגילוון מופנה אל תוך המזין.



יש לכונן את מגבילים רוחב המסמרק לרוחב המסמכים שלך.

• זכוכית המסמכים

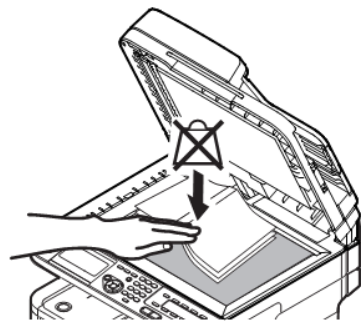
יש להניח את המסמרק כשפניו כלפי מעלה והשפה העליונה שלו לכיוון הפינה השמאלית העליונה של משטח הזכוכית.



יש לסגור את כיסוי האכוות בעדינות.

! Note

אין להפעיל לחץ רב על משטח זכוכית המסמכים.

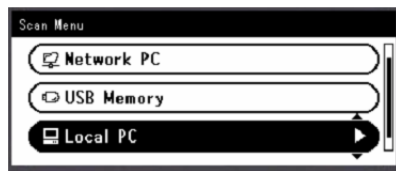


Memo

במהלך העתקת מסמכים, המכשיר נזון לziejין המסמכים האוטומטי עדיפות על פני משטח הזכוכית. לכן, כאשר מבקרים להעתיק מסמכים ממישטח הזכוכית, יש לוודא שאין מסמכים בziejין המסמכים האוטומטי.

3. יש ללחוץ על מקש ▼ על מנת לבחור [Local]

ולאחר מכן יש ללחוץ [PC]



4. יש לוודא ש-[Select A Connecting PC]- נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ

נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ

5. יש לוודא ש-[From WSD Scan] נבחר ולאחר מכן

מכן יש ללחוץ

6. יש ללחוץ על ▶ על מנת לבחור איזורו ליזום

במחשב היעד ולאחר מכן יש ללחוץ

האירועים מתחום אפשר לבחור הם:

Scan for E-mail to XXX
Scan for Fax to XXX
Scan for OCR to XXX
Scan for Print to XXX
Scan to XXX

XXX מציין את שם המחשב היעד.



7. יש ללחוץ

הסירה תעבור בהתאם לפוליה שנקבעה לאיזור הנבחר.

Reference

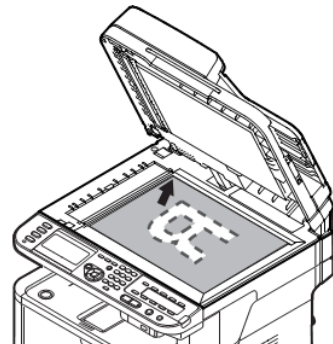
- על מנת להזין נייר בכיוון נור (Landscape), יש לקרוא את ההוראות במדריך המשמש (ביסיס) < 1. הגדרות > "הזנת נייר ומסמכים" < "מסמכים" > "טערנינג מסמכים".
- באפשרות לשנות את הגדרות הסירה כגן גודל הסירה, והפרדה לפי הצורה. לשם כך, יש לעיין במדריך המשמש (מתוך) < 3. סירה > "פעולות מתקרבות לסירה, שרוטטי פקס באינטראקטיבית וסירה לשורת פקסים".



יש לכונן את מגביל רוחב המסמר לרוחב המסמכים שלן.

• זוכיות המסמכים

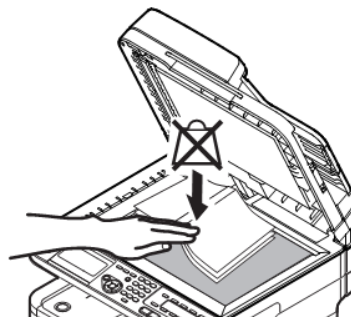
- יש להניח את המסמר כפוי כלפי מטה והשפה העליונה שלו לכיוון הפינה השמאלית העליונה של משטח הזוכיות.



יש לסגור את כיסוי הזוכיות בעדינות.

! Note

- אין להפעיל לחץ רב על משטח זוכיות המסמכים.

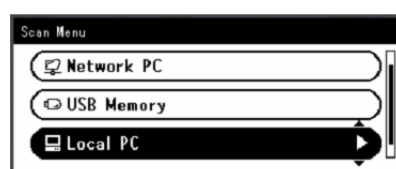


Memo

- במהלך העתקת מסמכים, המכשיר נותן למזין המסמכים האוטומטי עדיפות על פני משטח הזוכיות. לכן, כאשר מבקשים להעתיק מסמכים ממישטח הזוכיות, יש לוודא שאין מסמכים במזין המסמכים האוטומטי.

3. יש ללחוץ על מקש ▶ על מנת לבחור [Local

] PC וללאר מכן יש ללחוץ



4. יש לוודא ש-[Select A Connecting PC] נבחר ולאחר מכן

נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ

5. הדפסה

פרק זה מסביר את ההגדירה הראשונית ואת היליך הבסיסי להדפסה מתוך מחשב.

המזכיר שלך תומך בפונקציות הדפסה הבאות.

סקירה	פונקציה
הדפסה של מסמך שנשלח ממחשב מחובר באמצעות ממשק USB או ממשק רשת. יש להתקין את מנהל התקן המדפסת על המחשב על מנת להשתמש בפונקציה זו.	"הדפסה ממחשב"
הדפסת מסמך שמאוחסן על גבי זיכרון USB שהוכנס ליציאת-ה-USB במחשב. היליך יישום הפונקציה, יש לעיין במדריך המשתמש (בסיסי) < 5. הדפסה מזיכרון USB.	הדפסה מזיכרון USB

הדפסה ממחשב

חלק זה מסביר כיצד להתקין את מנהל התקן המדפסת ואת היליך הבסיסי להדפסה מתוך מחשב.
יש לוודא שמנהל התקן המדפסת מותקן לפני שימוש בפונקציה זו.

סוגי מנהלי התקן מדפסת שניית להתקין הם:

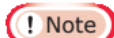
תיאור	סוג
מנהל התקן מדפסת PCL מתאים להדפסת מסמכים עסקיים.	PCL
מנהל התקן מדפסת PS מתאים להדפסת מסמכים שכוללים גופני PostScript ונתוני EPS	PS
מנהל התקן מדפסת PCL XPS מתאים להדפסה מתוך אפליקציית XPS. * התקן זה אינו נתמך על ידי Windows Vista, Windows Server 2003 או Windows Server 2008, Windows XP	PCL XPS

- התקן עשוי לשנות בהתאם בהתאם לגרסה מנהל התקן המדפסת או לאירוע מערכת ההפעלה.

■ חיבור רשות

על מנת להתקין את מנהל התקן המדפסת במחשב שלך דרך חיבור רשות, יש לפעול לפי שני הצעדים להלן:

- "צעד 1 - ביצוע הגדרות רשות במכשיר שלך" עמוד 99
- "צעד 2 - התקנת מנהל התקן המדפסת" עמוד 103



- עליך להשלים את הגדרות הרשות של המחשב שלך לפני ביצוע היליך זה.



- באפשרות לדלג על צעד מס' 1 אם כתובת ה-IP מוגדרת כבר במכשיר שלך.
- באפשרות לדלג על צעד מס' 2 אם מנהל התקן הפקם מותקן כבר במכשיר שלך.

■ צעד מס' 1 - ביצוע הגדרות רשות במכשיר שלך

התקנת מנהל התקן המדפסת

חלק זה מסביר כיצד להתקין את מנהל התקן המדפסת על גבי המחשב שלך.
יש לעיין היליך המתאים למערכת ההפעלה שבשימוש.

- תחת Windows 99 עמוד 107 תחת Mac OS X עמוד

Windows

■ סקירה

■ שיטות חיבור

באפשרות לבחור שיטה חיבור מתוך הבאות:

- "חיבור רשות" עמוד 99
- "חיבור USB" עמוד 105

■ דרישות מוצר

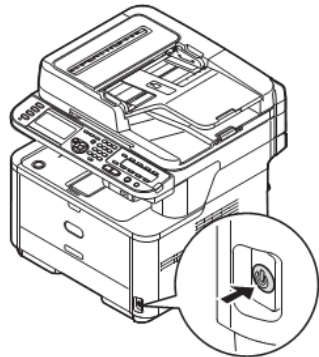
המזכיר תומך בסביבות Windows הבאות:

- 32/64 Windows 7 /Windows 7 (גירסת סיביות)
- Windows Vista /Windows Vista (גירסת 32 סיביות)
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server /Windows Server 2008 (גירסת 32/64 סיביות)
- Windows XP /Windows XP (גירסת x32/64)
- Windows Server /Windows Server 2003 (גירסת x32/64 סיביות)

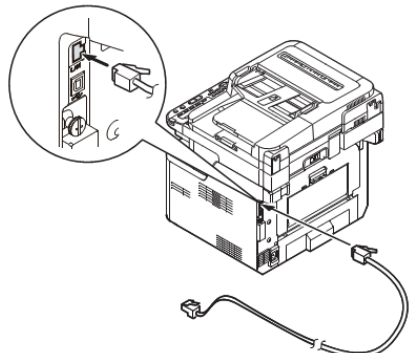
■ סוגים מנהלי התקן מדפסת



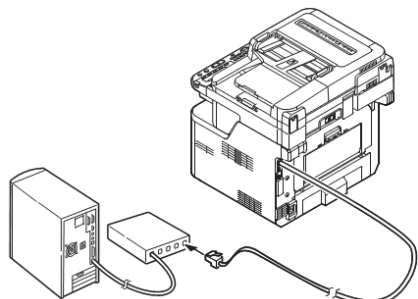
2. יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשר של
כשניה אחט על מנת לכבות את המכשיר.



3. יש לחבר קצה אחד של כבל האינטרנט לשקע
הרשת שבגב המכשיר.



4. יש לחבר את הקצהו השני של הcabל לרכזת.



5. יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשר של
כשניה אחט על מנת להדילק את המכשיר.

עליך לחבר את המכשיר שלך לרשת באמצעות כבל אתרנט או באמצעות חיבור רשת אלחוטי (בוגם MB471w) ולאחר מכן להגדיר את כתובת ה-IP של המכשיר ונתוני רשת אחרים באמצעות לוח הפעלה. ניתן לקבוע את כתובת ה-IP ידנית או אוטומטית.

אם לא קיים שרת DHCP או BOOTP ברשת, יהיה عليك להגדיר את כתובת ה-IP על המחשב או על המכשיר.

אם מנהל הרשות או ספק האינטרנט שלך הגדר כתובת IP מסוימת למחשב ולמכשיר שלך, יש להגדיר כתובת זו ידנית.

! Note

- כאשר מגדרים כתובת IP באופן ידני, יש לבקש ממנהל הרשות או מספק האינטרנט שלך את הכתובת בה יש להשתמש. אם כתובת ה-IP מוגדרת בצוואר, הרשות עלולה ליפול או שהגישה לאינטראקטית עלילה לרווחם. יש לאמת שגרסת ה-IP של המכשיר תואמת את זו של המחשב שלך.
- יש לקבוע את הגדרות ה-[TCP/IP]-ל-[Enable]. (הגדרת היצן היא [Enable].)

Memo

- כאשר מגדרים רשות קטנה שכוללת רק את המכשיר והמחשב שלך, יש לקבוע את כתובת ה-IP כמצוין להלן (בהתאם ל-1918-RFC).

למחשב:

כתובת IP: 192.168.0.1~254

מסכת תחת-רשת: 255.255.255.0

מחשב שער ברירת מחדל: לא בשימוש
שרות DNS: לא בשימוש

למכשיר:

הגדרת כתובת IP: ידנית

כתובת IPv4: 192.168.0.1~254

(יש לבחור ערך שונה מהו של המחשב)

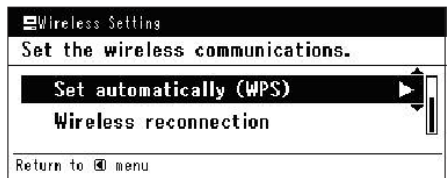
מסכת תחת-רשת: 255.255.255.0

מחשב שער ברירת מחדל: 0.0.0.0
גודל רשת: קטנה

- על מנת להגדיר [Network Scale] (גודל רשת), יש ללחוץ על מקש <SETTING> ולאחר מכן לבחור [Admin] <[Network Setup]> <[Network Menu]> <[Setup]>.[Network Scale]

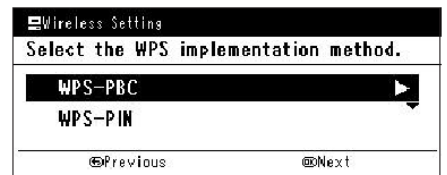
חיבור לרשת קוית:

1. יש להרכיב את כבל האינטרנט ואת הרכזת. יש להרכיב את כבל האינטרנט (סיווג 5, זוג מפוחל, ישר) ואת הרכזת בנפרד.

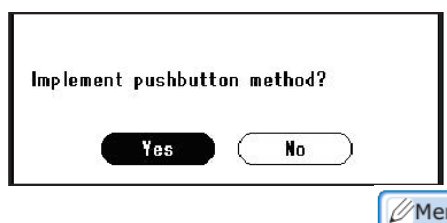


6. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [WPS-PBC].

ולאחר מכן יש ללחוץ

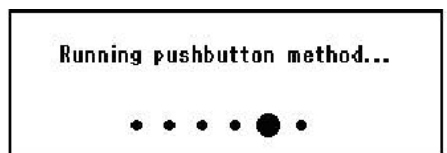


7. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Yes] ולאחר מכן יש ללחוץ



- לאחר בירהה ב-[Yes] במסמך אישור, יש להתחיל את כפטור-h WPS לנכודה חמה אלחוטית. לחופין, אם כפטור-h WPS לנכודה חמה אלחוטית מואתחל מראש, יש להתחיל את כפטור הלחיצה WPS עבור ציד זה.
- אם הבחירה הייתה [No], המסר יזכיר להיות זה שהופע בצעד 6.

אם בצעד 7 נבחר [Yes], על המסר יוצג .
[Running pushbutton method...]

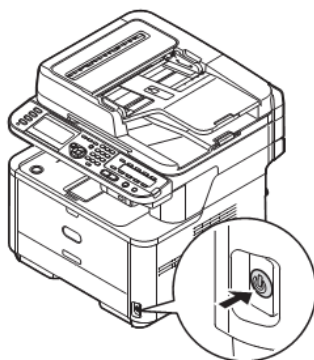


- לא ניתן לבצע פעולות של לוח הפעלה בעת ביצוע .WPS

.
[Connection successful]
כאר תוצג הודעה הצלחה
הצד מחובר לרשת נתונים אלחוטית.



- אם תוצג הודעה [Timeout], ישנה אפשרות שלא היה ניתן למצאו את הנכודה החמה האלחוטית של יעד החיבור במסגרת מגבלת הזמן. יש לבחור

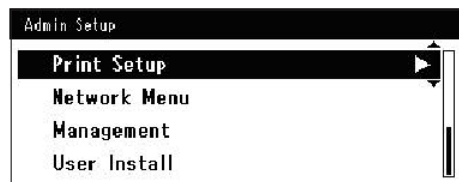


חיבור באמצעות חיבור רשת אלחוטי (בדגם MB471)

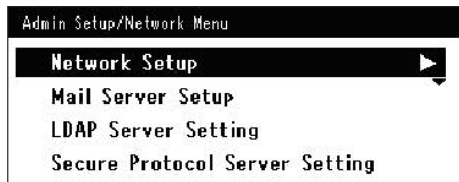
יש להשתמש בפונקציה WPS (מagnet להיצה) לקבע את הרשת האלחוטית. לפרטים לגבי שיטות נוספות לקביעת הרשת האלחוטית, יש לעיין במדריך השימוש (בסיסי) < "חיבור רשת".

1. יש להתחבר כמנהל מערכת.

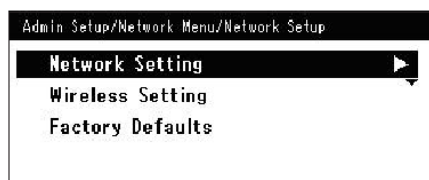
2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] ולאחר מכן על



3. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Setup] ולאחר מכן על



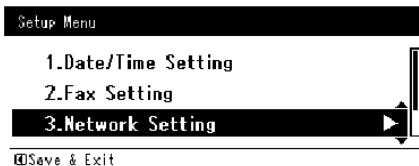
4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Setting] ולאחר מכן על



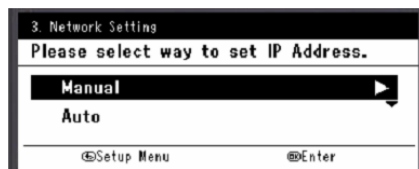
5. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Set] ולאחר מכן על



- ב. יש לחזור על שלב א' עד להזנה של כל התווים הנדרשים.
- ג. עתה יש להקיש ▶ ו- ▼ על מנת לבחור [OK] [Enter] ולאחר מכן יש ללחוץ Network על ▼ על מנת לבחור [Setting].

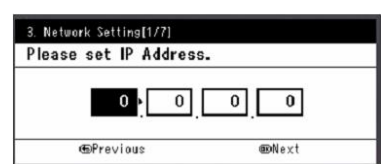


5. כאשר מגדרים כתובת IP באופן ידני, יש לוודא ש-[Manual] נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].



- אם כתובת IP מושגת באופן אוטומטי, יש לבחור ▼ על מנת לבחור [Auto] ולאחר מכן ללחוץ [OK]. לאחר מכן ניתן ללחוץ ▶ 10 פעמים.

6. יש להזין את כתובת ה-IP באמצעות לוח המקלים המספרי ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].



- על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מנגנת ▶.
7. יש להזין את מסכת תת-ה:right-to-left באתרים לוח המקלים המספרי ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].
על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מנגנת ▶.

[Yes] שוב בצעד 7 תוך 2 שניות לאחר אתחול

כפטור להחיצה WPS לנקודה חמה אלחותית.

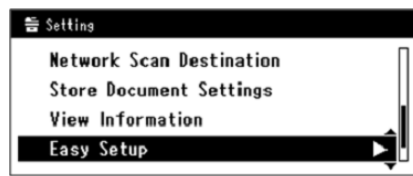
- אם תוצג הודעה [Overlap], כפטור להחיצה WPS מבוצע בשתי נקודות חמות אלחותיות או יותר. יש להוכיח זמן מה ולנסות שוב.

הגדרת כתובת ה-IP:

1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוח הפעלה.



2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [OK] [Setup] ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].



3. יש להזין את סיסמת ניהול המערכת.
סיסמת ברירת המחדל של היצרן היא "aaaaaaa".

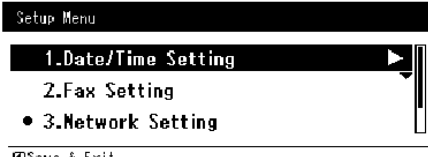
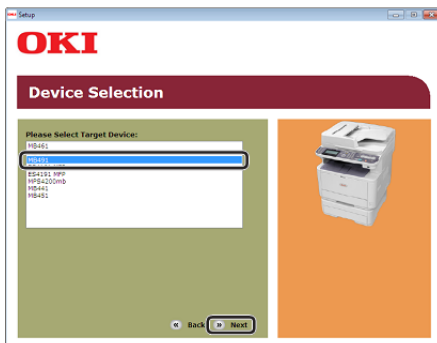
- A. יש ללחוץ על מקשי ▲, ▾, ▶, ▷, ▸ ו- ▼ על מנת לבחור את התו המבוクש ולאחר מכן

יש ללחוץ [OK].

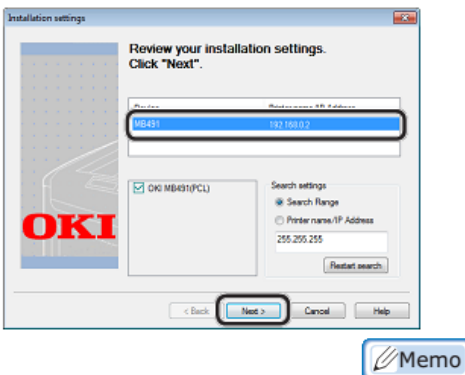


- הטו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיוזן.
אם הזנת ערך שגוי, יש ללחוץ על מקש [CLEAR] ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.

1. יש לוודא שהמכניר והמחשב מופעלים ומתחברים ולאחר מכן יש להכניס את ה-DVD "Software DVD-ROM" לטור המחשב.
2. יש להריץ את [Run Setup.exe] לאחר ש-
3. אם תיבת דוד-שיט [User Account Control] תופיע, יש ללחוץ על [Yes].
4. יש לבחור את השפה ולאחר מכן ללחוץ [Next].
5. יש לקרוא את הסכם הרישיון ולאחר מכן להקליק על [I Agree].
6. יש לקרוא את "Environmental advice for "Users" ולאחר מכן ללחוץ [Next].
7. יש לוודא שיש-
- נבחרו ולאחר מכן יש להקליק על כפתור .Install
 - כבירות מחדל ,,[PCL driver] ,[Scanner driver] ייבחרו.
8. יש להזין את כתובת ברירת המחדל של מחשב השער באמצעות לוח המספרים ולאחר מכן יש ללחוץ על מנת להתקדם לתיבה הבאה, יש ללחוץ על מקש ► במידת הצורך, יש להזין את שרת ה-DNS ואת שרת ה-WINS.
9. אם אין צורך לחבר את שרת DNS או WINS לרשta, יש ללחוץ על מקש ► עד שהודעה תצוח ותודיע שהליר ההגדירה הסתיימה.
10. כאשר מוצג מסך תפריט ההגדירות, יש ללחוץ על ► על מנת להשלים את ההגדירה.
11. כאשר מופיעה שאלת אישור, יש לבחור [Yes] ולאחר מכן ללחוץ על כפתור • מומלץ להדפיס את המידע אודות הרשות על מנת לבדוק שכותובות ה-IP ושאר המידע אודות הרשות מוגדר נכון.
1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוח הפעלה.
2. יש לוודא שפריט [Reports] נבחר ולאחר מכן ללחוץ • יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [System]
3. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network]
4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Information]
5. כאשר מופיעה שאלת אישור, יש לבחור [Yes] ולאחר מכן ללחוץ על כפתור • המידע אודות הרשות הדפסת
- צעד 2 - התקנת ניהול הדפסת**
- על מנת לבצע הליך זה, יש להיות מחובר כמנהל מערכת.



! Note

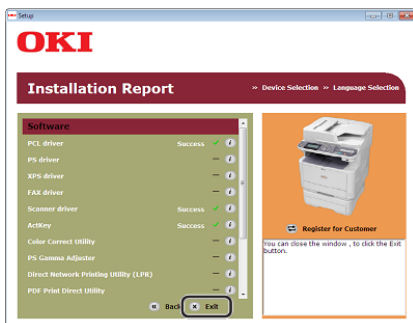


Memo

- אם אחריו הקלקה על [Restart search] המכשיר אינו מופיע, יש לבחור [Printer name/ IP Address] ולהזין את כתובת ה- IP שהוקצתה למכשיר ולאחר מכן להקליק על [Next].

11. אם מופיעה תיבת דו-שיח [Install this driver], יש להקליק על [Security software anyway].

12. יש להקליק על כפתור [Exit].

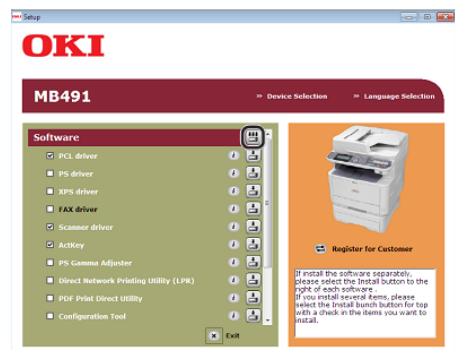


13. יש להוציא את ה-DVD- "DVD-ROM" מתווך המחשב. •

- יש להדפיס דף בדיקה על מנת לוודא שמנעל התקינה הושלמה.
- 1. יש להקליק על [Devices and] < [Start] [Printers].

2. יש להנץ לחיצה כפולה על צלמית OKI Printer MB491 ולחזור מהתפריט הנגלה [**properties**] (**properties** מדפסת מבודקת אם התקנת מספר מדפסות).

3. בלשונית [General], יש להקליק על [Page].



8. אם מופיעה תיבת דו-שיח [Install this driver], יש להקליק על [Security software anyway].

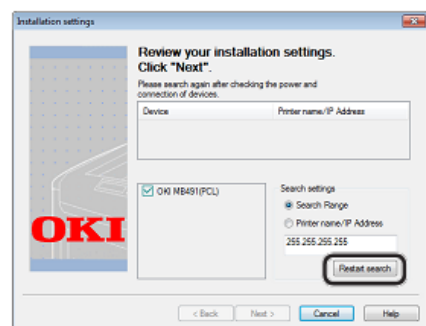
9. יש להקליק [Network].
היפOSH ההתקן יחל.



- אם המכשיר מזוהה, הוא יותקן באופן אוטומטי. יש להמשיך לפחות מס' 11.

– 10. אם המכשיר לא זוהה, מסך [Review] יופיע. יש לגשת לפחות לפחות לצעד 10.

10. יש להקליק על [Restart search] על מנת להתחיל את חיפוש התקנים מחדש.



לאחר שהמכשיר יזג, יש לבחור אותו ולהקליק על [Next].

.6. יש להריץ את [Run Setup.exe] לאחר ש-

[AutoPlay]

אם תיבת דו-שיח [User Account Control] הופיע, יש ללחוץ על [Yes].

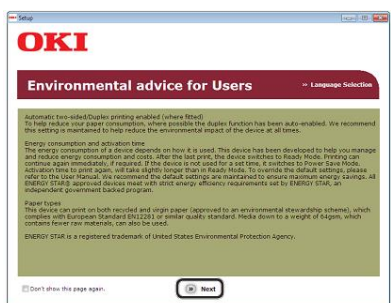
.7. יש לבחור את השפה ולאחר מכן ללחוץ [Next].

.8. יש לבחור את התקן של המקשר שלך ולאחר מכן ללחוץ [Next].



.9. יש לקרוא את הסכם הרישיון ולאחר מכן להקליק על [I Agree].

Environmental advice for "10. יש לקרוא את "Environmental advice for Users" ולחוץ [Next].



.11. יש לסמן את תיבת הסימון של המדפסת שברצונך להתקין ולהקליק על כפתור ההתקנה המורכזת.

Memo

• כבירית מחדל, [Scanner driver], [PCL driver], [PS driver], [XPS driver], [FAX driver], [ActKey] ייבחרו.



■ חיבור USB

על מנת לחבר כבל USB ולהתקין מנהל התקן מדפסת במחשב שלך, יש לבצע את היליך הבא.

! Note

• יש להיות מודגדר כמנהל מערכת על מנת לבצע הליך זה.

Memo

• אם מנהל התקן המדפסת מותקן כבר במחשב שלך, ניתן לדלג על הליך זה.

.1. יש להכין את כבל-USB.

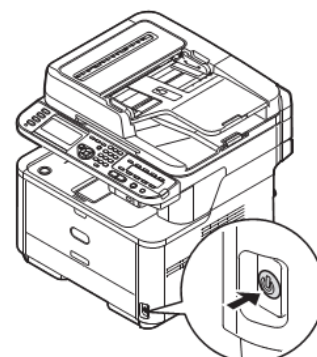
כבל USB אינו מסופק עם המקשר. יש להשתמש בכבל בתיקן .2.0.



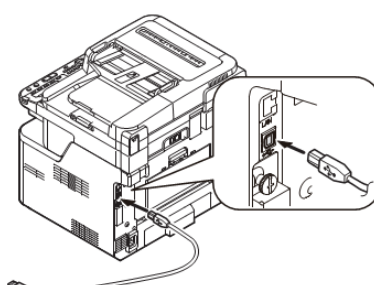
Memo

• יש להשתמש בכבל USB מהיר בתיקן 2.0 להשתמש USB מהיר.

.2. יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשך של כשניה אחת על מנת לכבות את המקשר.



.3. יש לחבר קצה אחד של כבל-USB לשקע ה-USB שבגב המקשר.



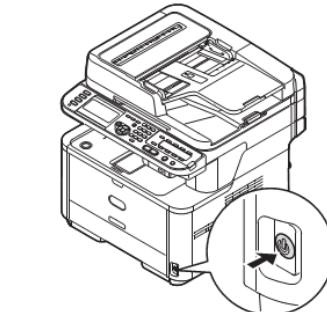
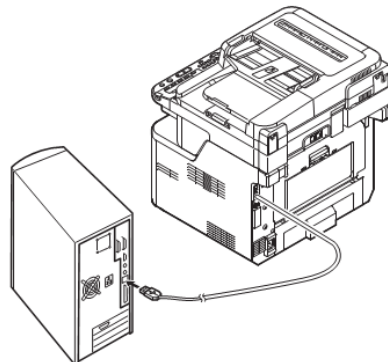
.4. יש להדליך את המקשר.

.5. יש להכנס את ה-DVD-ROM לטור המחשב.

- יש להדפיס דף בדיקה על מנת לוודא שמנהלו התקן המדפסת והותקן בהצלחה במחשב.
- .1 יש להקליק על [Start] < [Devices and Printers].
- .2 יש לחוץ לחיצה כפולה על צלמית OKI MB491 Printer ולבחר מהתפריט הngegl [properties] (<) מדפסת מבוקשת אם התקנת מספר מדפסות).
- .3 בלשונית [General], יש להקליק [Print Test] .[Page]

.12 אם מופיעה תיבת דו-שיח [Install this driver], יש להקליק על [Security software anyway].

.13 כאשר מוצגת הנחיה לחבר את המחשב למחשב ולהדליקה, יש לחבר את כזאו השני של כבל ה-USB למשק ה-USB של המחשב ולהחזיק את כפתור הפעלה של המחשב לחוץ במשר של כשייה אחת עד להדלקתו.



! Note

- אין לחבר את כבל ה-USB לשקע הרשות. הדבר עשו נגרום לנק למחשב.

- .14 יש להקליק על [Exit].
- .14 יש להוציא את ה-DVD-ROM מתוך המחשב. החתינה הושלמה.

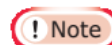
- מנהל התקן PS תומך גם בפרוטוקול EtherTalk.
- לפרטים נוספים יש לעיין במדריך השימוש (ביסיסי) [1](#).
- הגדות < "חיבור למחשב" > התקנת מנהל התקן Mac OS X.
- מדפסת תחת X.

■ צעד 1 - ביצוע הגדרות רשות במכשיר שלך

עליך לחבר את המכשיר שלך לרשות באמצעות כבל ארטננט או באמצעות חיבור רשות אלחוטי (בדגם MB471w) ולאחר מכן להגדיר את כתובות ה-IP של המכשיר ונתוני רשות אחרים באמצעות לוח הפעלה. ניתן לקבוע את כתובות ה-IP ידנית או אוטומטית.

אם לא קיים שירות DHCP או BOOTP ברשות, יהיה عليك להגדיר את כתובות ה-IP על המחשב או על המכשיר.

אם מנהל הרשות או ספק האינטרנט שלך הגידר כתובות IP מסוימת למחשב ולמכשיר שלך, יש להגדיר כתובות זו ידנית.



- כאשר מגדרים כתובות IP באופן ידני, יש לבקש ממנהל הרשות או מספק האינטרנט שלך לרשות כתובות בה יש להשתמש. אם כתובות ה-IP מוגדרת בצוරת שגוייה, הרשות עלולה ליפול או שהגישה לאינטרנטן עלולה להיותם.
- של אמת שגרסת ה-IP של המכשיר תואמת זאת זו של המחשב שלך.
- יש לקבוע את הגדרות ה-[TCP/IP] ל-[Enable]. (הגדרת היצור היא [Enable]).



- כאשר מגדרים רשות כתונה שכוללת רק את המכשיר והמחשב שלך, יש לקבוע את כתובות ה-IP כמפורט להלן (RFC1918-ל).

למבחן:

כתובות IP: 192.168.0.1~254

מסכת תחת-רשת: 255.255.255.0

מחשב שער ברירת מחדל: לא בשימוש

שרות DNS: לא בשימוש

למכשיר:

גדלת רשות IP: 192.168.0.1~254

כתובות IPv4: יש לבחר ערך שונה מזו של המבחן

מסכת תחת-רשת: 255.255.255.0

מחשב שער ברירת מחדל: 0.0.0.0

קטנה גודל רשות:

- על מנת להגדיר [Network Scale] (גדול רשות), יש ללחוץ על מקש <SETTING> ולאחר מכן לבחור [Admin] < [Network Setup] < [Network Menu] < [Setup] .[Network Scale]

תחת OS X

■ סקירה

■ שיטות חיבור

באפשרות לבחור אחת מתחום שיטות החיבור הבאות:

- "חיבור לרשות" עמוד 107
- "חיבור USB" עמוד 114

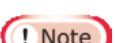
■ דרישות מוצר

המכשיר תומך ב-4 Mac OS X עד 10.7.

■ סוגים מנהלי התקן מדפסת

סוגים מנהלי התקן מדפסת שנייתן להתקין הם:

סוג	תיאור
PS	מנהל התקן מדפסת PS מתאים להדפסת מסמכים שכולים גופני PostScript ונתוני EPS. הוא מתאים גם להדפסה רגילה.
PCL	מנהל התקן מדפסת PCL מתאים להדפסת מסמכים עסקיים.



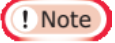
- התיאור עשי להשתנות בהתאם לגרסת מנהל התקן המדפסת או לגרסת מערכת ההפעלה.

■ חיבור רשות

על מנת להתקין מנהל התקן מדפסת במחשב שלך דרך חיבור רשות, יש לפעול בהתאם לשולוש הצעדים הבאים:

- "צעד 1 - ביצוע הגדרות רשות במכשיר שלך" עמוד 107
- "צעד 2 - נטרול מצב השינה במכשיר" עמוד 111
- "צעד 3 - התקנת מנהל התקן מדפסת" עמוד 111

ההlixir הבא משתמש ב-Bonjour כפרוטוקול רשות.

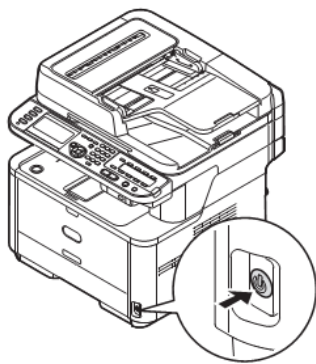


- יש לבצע את הגדרות הרשות במחשב לפני ביצוע הליך זה.



- לחיבור רשות, אם כתובות ה-IP מוגדרת כבר במכשיר שלך, ניתן לדלג על צעד מס' 1.
- אם מנהל התקן המדפסת מותקן כבר במכשיר שלך, ניתן לדלג על צעד מס' 2.



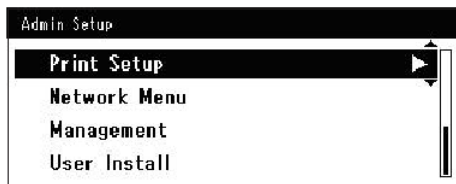


חיבור באמצעות חיבור רשות אלחוטי (בדגם w MB471)

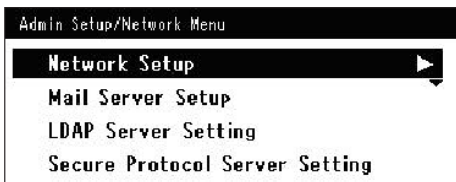
יש להשתמש בפונקציה WPS (מtag לחיצה) לקבע את הרשת האלחוטית. לפרטים לגבי שיטות נוספות לקביעת הרשת האלחוטית, יש לעיין במדריך השימוש (בסיסי) <"חיבור רשות".

1. יש להתחבר כמנהל מערכת.

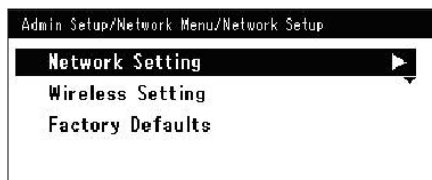
2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] ולאחר מכן על ► [Menu]



3. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] ולאחר מכן על ► [Setup]



4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Wireless] ולאחר מכן על ► [Setting]



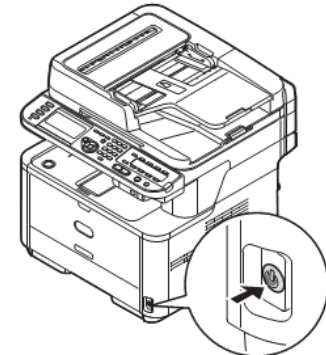
5. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Set] ולאחר מכן על ► [automatically (WPS)]

█ חיבור לרשת קוوية:

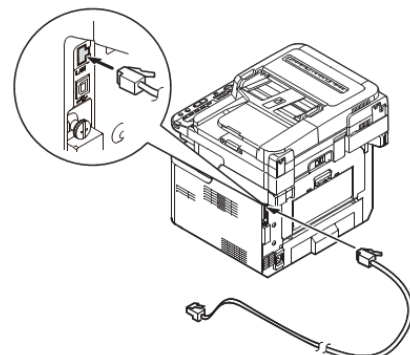
1. יש להכין את כבל האינטרנט ואת הרכזות. יש להכין את כבל האינטרנט (סיווג 5, זוג מפוחל, ישר) ואת הרכזת בנפרד.



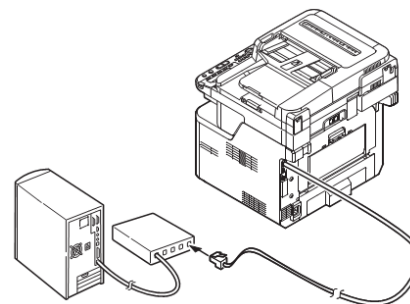
2. יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשר של כשניה אחת על מנת לCBCOT את המכשיר.



3. יש לחבר קצה אחד של כבל האינטרנט לשקע הרשת שבגב המכשיר.



4. יש לחבר את הקצה השני של הcabel לרכזת.



5. יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשר של כשניה אחת על מנת להדליק את המכשיר.

- [Yes] שוב בצעד 7 תוך 2 שניות לאחר אתחול כפתור הלחיצה WPS לנקודה חמה אלחוטית.
- אם תוצג הודעה [Overlap], כפתור הלחיצה מושפע בשתי נקודות חמה אלחוטיות או יותר. יש מבצע זמן מה ולנסות שוב.

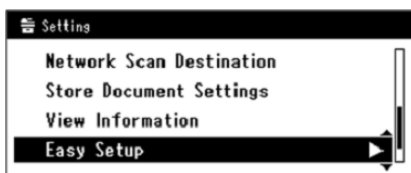
הגדרת כתובת ה-IP:

- יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוויי הפעלה.



- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Easy].

Setup ולאחר מכן יש ללחוץ

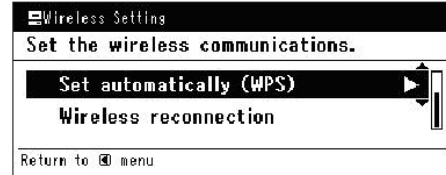


- יש להזין את סיסמת ניהול המערכת.
- sismet brirat ha-machol shel ha-izrin hi'a "aaaaaaa".

- יש ללחוץ על מקשי ▲, ▾, ▶, ▷ או ▼ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ .

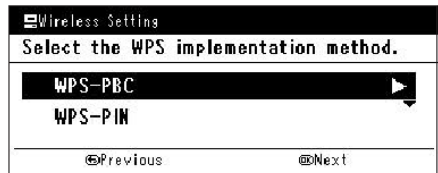


- התו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיופיע.
- אם האזנה ערך שגוי, יש ללחוץ על מקש <CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.



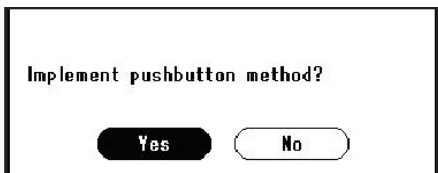
- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [WPS-PBC].

ולאחר מכן יש ללחוץ



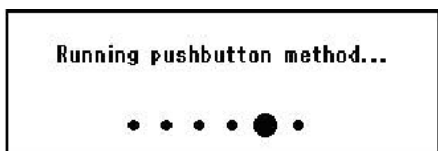
- יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Yes] ולאחר מכן יש ללחוץ

مكان יש ללחוץ



- לאחר בחירה ב-[Yes] במסמך האישור, יש להתחיל את כפתור ה-WPS לנקודה חמה אלחוטית. לחופין, אם כפתור ה-WPS לנקודה חמה אלחוטית מואתחם מראש, יש להתחיל את כפתור הלחיצה WPS עבור ציוד זה.
- אם הבחירה הייתה [No], המסר ייזהר להיות זה שהופיע בצעד 6.

- אם בצעד 7 נבחר [Yes], על המסר יוצג **[Running pushbutton method...]**



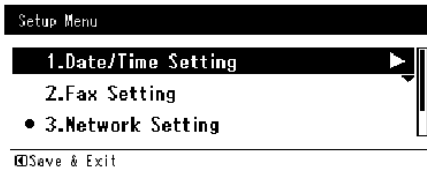
- לא ניתן לבצע פעולות של לוח ההפעלה בעת ביצוע .WPS.

- כשר תציג הודעה [**Connection successful**].
- ציוד מחובר לרשת נתונים אלחוטית.



- אם תציג הודעה [**Timeout**], ישנה אפשרות של לא היה ניתן למצוע את הנקודה החמה האלחוטית של יעד החיבור במסגרת מגבלת הזמן. יש לבחור

7. יש להזין את מסכת תות-ה:right; הרשות באמצעות לוח המקלים המספרי ולאחר מכן יש ללחוץ על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ►.
8. יש להזין את כתובת ברירת המחדל של מחשב השער באמצעות לוח המקלים המספרי ולאחר מכן יש ללחוץ על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ►. על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ►.
9. במידת הצורך, יש להזין את שרת ה-DNS ואת שרת ה-WINS. אם אין צורך לחבר את שרת DNS או WINS לרשת, יש ללחוץ על מקש ► עד שהודעה תצוך ותודיעו שהליך ההגדירה הסתיים.
10. כאשר מוצג מסך תפריט ההגדירות, יש ללחוץ על ► על מנת להשלים את ההגדירה.



11. כאשר מופיעה שאלת אישור, יש לבחור [Yes] ולאחר מכן ללחוץ על כפטור ►. מומלץ להדפיס את המידע אודוטה הרשות על מנת לבדוק שכטובות ה-IP ושאר המידע אודוטה הרשות מוגדר כראוי.
1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלוח הפעלה.



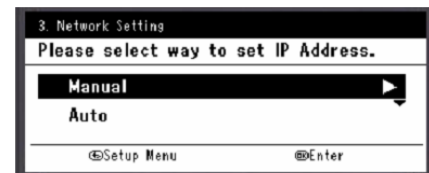
2. יש לוודא שפריט [Reports] נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ .
3. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [System] ולאחר מכן יש ללחוץ .
4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] ולآخر מכן יש ללחוץ [Information] .
5. כאשר מופיעה שאלת אישור, יש לבחור [Yes] ולאחר מכן ללחוץ על כפטור ►. המידע אודוטה הרשות הדפס.



- ב. יש לחזור על שלב א' עד להזנה של כל התווים הנדרשים.
- ג. עתה יש להקשין ► ו-▼ על מנת לבחור [OK] ולאחר מכן **[Enter]**.
4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Network] ולאחר מכן **[Setting]** .

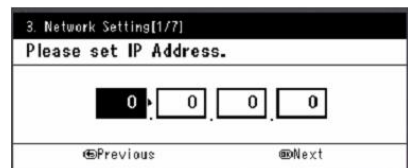


5. כאשר מגדירים כתובת IP באופן יידי, יש לוודא ש-[Manual] נבחר ולאחר מכן יש ללחוץ .

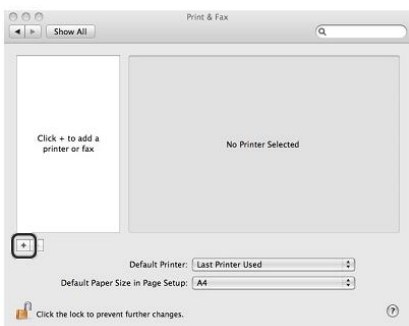


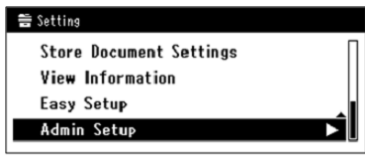
- אם כתובת ה-IP מושגת באופן אוטומטי, יש לבחור ▼ על מנת [**Auto**] ולאחר מכן יש ללחוץ על . לאחר מכן יש להמשיך לצעד מספר 10.

6. יש להזין את כתובת ה-IP באמצעות לוח המקלים המספרי ולאחר מכן יש ללחוץ .



- על מנת להתקדם לתיבת הבאה, יש ללחוץ על מקש ►.

- ג. עתה יש להקיש ▶ ו-▼ על מנת לבחור [OK] ולאחר מכן יש ללחוץ [Enter].
4. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [User Install].
5. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Power].
6. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Sleep].
7. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [OFF] ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].
8. יש ללחוץ על ◀ עד שראש המסר יוצג.
- צעד 3 - התקנת ניהול התקן מדפסת תחת Mac OS X 10.5 עד 10.7**
- יש לוודא שהמחשב והמכניר שלך מופעלים ומתחברים לרשta.
 - 2. יש להזין את התקליטור "Software DVD-ROM" למחשב.
 - 3. יש ללחוץ לחיצה כפולה על צלמית [OK] בשולחן העבודה.
 - 4. יש ללחוץ לחיצה כפולה על תיקיית [Drivers] < [PCL] או [PS] או [MacOSX]. להשלמת ההתקנה, יש לפעול לפי להנחיות שעל המסר.
 - 5. מתחפרית Apple, יש לבחור [System] או [Preferences].
 - 6. יש להקליק [Print & Scan] (תחת Print & Scan) ו[Print & Fax] (תחת 10.6 ו-10.5).
 - 7. יש להקליק [+] ולבחור [Add Other Printer] ו[Scanner or] בתפריט שיצrho. תחת Mac OS X 10.5, יש להקליק [+].
- 

- צעד 2 - נטרול מצב השינה במכניר**
- כasher מבצעים חיבור לרשת באמצעות Bonjour חובה לנטרל את מצב השינה במכניר.
1. יש ללחוץ על מקש <SETTING> בלווי ההפעלה.
 2. יש ללחוץ על ▼ על מנת לבחור [Admin].
 3. יש להזין את סיסמת ניהול המערכת. סיסמת ברירת המחדל של הייצור היא "aaaaaa".
 - a. יש ללחוץ על מקשי ▲, ▾, ▶ או ▷ על מנת לבחור את התו המבוקש ולאחר מכן יש ללחוץ [OK].
 - b. התו הנבחר יופיע כ-* בטקסט שיזון. אם הזרת ערך שגויה, יש ללחוץ על מקש <CLEAR> ולאחר מכן יש להזין את הערך הנכון.
 - ב. יש לחזור על שלב א' עד להזינה של כל התווים הנדרשים.

13. יש לסגור את [Print & Scan] (חתת Mac OS) (חתת [Print & Fax], 10.6 ו-10.5).

14. יש להוציא את התקליטור "ROM" מהכונן במחשב. התחenna הושלמה.

- יש להדפיס דף בדיקה על מנת לוודא שמנוהלת התקן המדפסת והותקן בהצלחה במחשב.

1. מתרפיט [Go], יש לבחור [<Applications] .[TextEdit].

2. יש לבחור [<File] [Print] מתוך תפריט [Print].

3. יש לבחור את שם המכשיר מה-[Printer].

4. יש להקליק [<Print].

10.4.11 עד Mac OS X 10.4.0 •



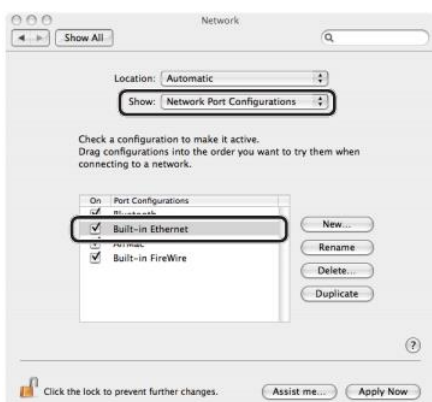
ההילך הבא משתמש ב-Mac OS X 10.4.11 כדוגמה. התיאור עשויה לשנותת לפי מערכת הפעלה.

1. יש לוודא שהמחשב והמכשור שלך מופעלים ומוחוברים לרשט.

2. מתרפיט [System], Apple, יש לבחור [<Preferences].

3. יש לבחור [<Network].

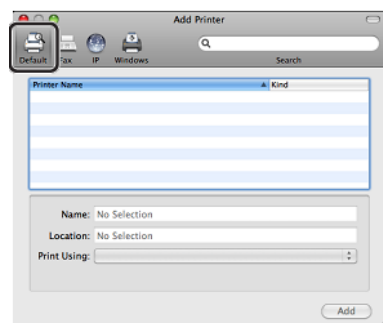
4. יש לבחור [<Network Port Configurations] ולחוץ [<Show] לבודד ש-<Built-in Ethernet נבחר. ב-Ethernet.



5. יש לסגור [<Network].

6. יש להזין את התקליטור "ROM" למחשב.

8. יש להקליק [.Default].



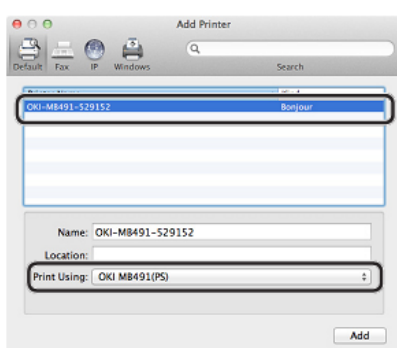
9. יש לבחור את שמו של המכשור שלך זה-.

10. אם מופיע חלון [<Installable Options], יש

לבדוק ש-<OKI MB491(PS) או [<Print Using]-<MB491(PCL)

שם המכשור שלך מוצג "OKI-MB491-" (שש ספרות).

האחרונות של כתובות ה-MAC.



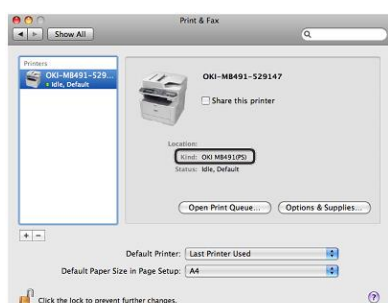
10. יש להקליק [.Add].

11. אם מופיע חלון [<Installable Options], יש

לחקליק [<Continue].

12. יש לבדוק שהמכשור שלך מוצג ב-<Printers.

וש-<OKI MB491(PS) או [<Print Using]-<MB491(PCL)



! Note

אם [<OKI MB491(PCL)] או [<OKI MB491(PS)] אין

מצוגות בצרורה תקינה ב-<Kind, יש להקליק [-] על מנת

להסיר את המכשיר מה-<Printers ולחוץ מחדש

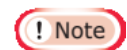
את צעדים 8 עד 12 של הحلון.

15. יש להוציא את התקליטור "Software DVD-ROM" מהconoן במחשב.
ההתקנה הושלמה.
- יש להדפיס דף בדיקה על מנת לוודא שמנת התיקן המדפסת הותקן בהצלחה במחשב.
1. מתפְרִיט < [Applications] < [Go] , יש לבחור [TextEdit]
2. יש לבחור [Page setup] מתוך תפריט [Print]
3. יש לבחור את שם המכשיר שלך מ- [Format] .[for]
4. יש לבדוק ש-[OKI MB491(PS)] או [.Format for] מוצג כראוי ב-[MB491(PCL)]
5. יש להקליק [OK]
6. יש לבחור [File] מתוך תפריט [Print]
7. יש לבחור את שם המכשיר מ-[Printer]
8. יש להקליק [Print]

7. יש ללחוץ לחיצה כפולה על צלמית [OKI] בשולחן העבודה.

8. יש ללחוץ לחיצה כפולה על תקיות [Driver] < [PCL] או [PS] תקיות Installer for] < [.MacOSX

להשלמת ההתקינה, יש לפעול לפי להנחיות של המסר.
9. מתפְרִיט < [Go] , יש לבחור [Utilities] ולאחר Printer Setup] מכן ללחוץ לחיצה כפולה על [.Utility

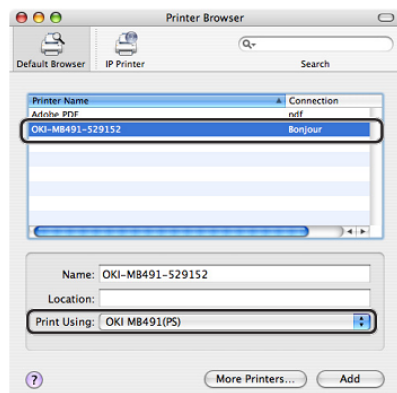


- אם [Printer Setup Utility] כבר פעיל, יש לסגור אותו פעם אחת ולפתחו אותו מחדש.

10. יש להקליק [Add]

11. יש לבחור את שם המכשיר שלך שה- [.Connection] שלו הוא [.Bonjour] ולאחר מכן יש לבדוק ש-[OKI MB491(PS)] או [.Print Using] מוצג ב-[MB491(PCL)]

שם המכשיר שלך מוצג "OKI-MB491" (שם הספרות[האחרונות](#) של כינויו ה-[MAC](#)).

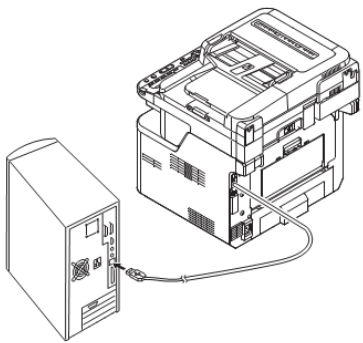


12. יש להקליק [Add]

13. אם מופיע חלון [Installable Options] , יש להקליק [Continue]

14. יש לבדוק שם המכשיר שלך מוצג ב- [.List] ולאחר מכן לסגור את החלון.

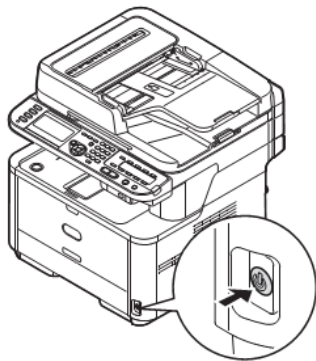




! Note

אין לחבר את כבל-h-USB לשקע הרשות. הדבר עשוי לגרום לנזק למחשב.

5. יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשר של כשייה אחת על מנת לדליכת המחשב.



6. יש להזין את התקליטור "Software DVD-ROM" למחשב.

7. יש ללחוץ לחיצה כפולה על צלמית [OKI] בשולחן העבודה.

8. יש ללחוץ לחיצה כפולה על תיקיית [Drivers < Installer for] < [PCL] או [PS] < [MacOSX]

להשלמת ההתקנה, יש לפעול לפי להנחיות של המסר.

9. מתפריט Apple, יש לבחור [System] .[Preferences]

10. יש להקליק [Print & Scan] (תחת Print & Scan) ו-[Print & Fax] (תחת 10.5 ו-10.6, יוצג).

11. יש להקליק [+] ולבחור [or Scanner] בתפריט שיצוץ. תחת Mac OS X 10.5, יש להקליק [+].

■ חיבור USB

יש לפעול לפי ההוראות להלן על מנת לחבר כבל USB ולהתקין מנהל התקן מדפסת במחשב שלך.

■ תחת Mac OS X 10.5 עד

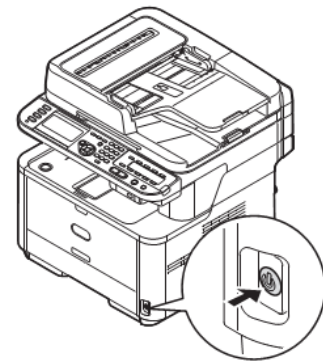
! Note

- יש לנטרל את תוכנת האנטיבירוס לפני ביצוע הליך זה.
- 1. יש להכין את כבל-h-USB.
- 2. כבל USB אינו מסופק עם המחשב. יש להשתמש בכבל בתיקון 2.0.

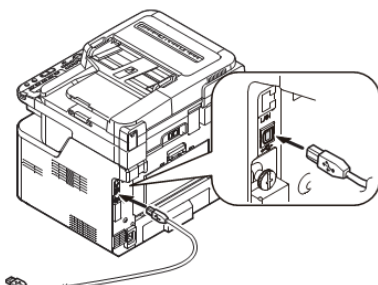


Memo

- יש להשתמש בכבל USB מהיר בתיקון 2.0 לה衰ת חיבור USB מהיר.
- 2. יש להחזיק את מתג הפעלה לחוץ למשר של כשייה אחת על מנת לכבות את המחשב.



3. יש לחבר קצה אחד של כבל-h-USB לשקע ה-USB שבגב המחשב.



4. יש לחבר את הקצה השני של הכבול לשקע ה-USB של המחשב.

Mac OS 15. יש לסגור את [Print & Scan] (תחת [Print & Scan]) ו-[Print & Fax], 10.6.X ו-10.5.

16. יש להוציא את התקליטור "ROM" מהכונן במחשב. החטקה הושלה.

• יש להדפיס דף בדיקה על מנת לוודא שמנת התיקן המדפסת והותקן בהצלחה במחשב.

1. מתרפיט [Go] < [Applications] מתרפיט [TextEdit].

2. יש לבחור [File] מתוך תפריט [Print].

3. יש לבחור את שם המכשיר מ-[Printer].

4. יש להקליק [Print].

• תחת Mac OS X 10.4.0 עד 10.4.11 Mac OS X 10.4.11



• היליך הבא משתמש ב- Mac OS X 10.4.11 כדוגמה. התיאור עשי להשתנות לפי מערכת הפעלה.

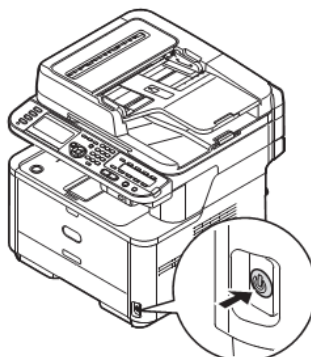
1. יש להכנס את כבל ה-USB.

כבל USB אינו מסופק עם המכשיר. יש להשתמש בכבל בתקן 2.0.

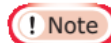
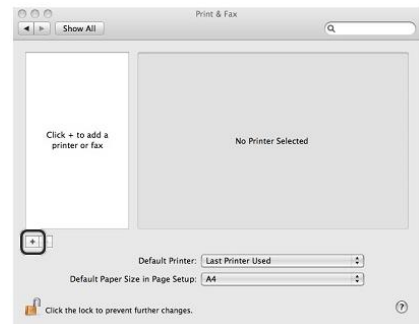


• יש להשתמש בכבל USB מהיר בתקן 2.0 להשגת חיבור USB מהיר.

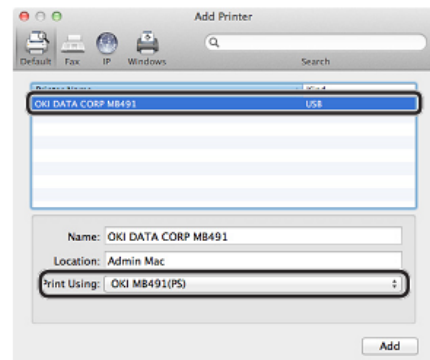
2. יש להזיק את מתג הפעלה לחוץ למשר של כווניה אחת על מנת לכבות את המכשיר.



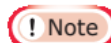
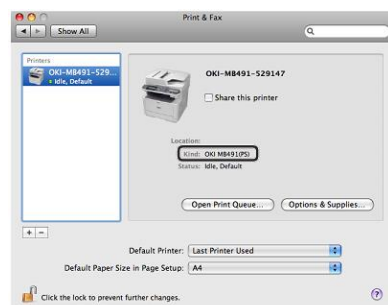
3. יש לחבר קצה אחד של כבל ה-USB לשקע ה-USB שבגב המכשיר.



• אם המכשיר כבר מופיע ב-[Printers], יש לבחור את המכשיר שller, להקליק על [-] להסירו ולאחר מכן, להקליק [+].
12. יש לבחור את שמו של המכשיר שller שה- [Kind] שלו הוא [USB] ולאחר מכן יש לבדוק [OKI] או [OKI MB491(PS)]-[Print Using] מוצגת ב-[MB491(PCL)].



13. יש להקליק [Add].
14. יש לבדוק שהמכשיר שller מוצג ב-[Printers] [OKI] או [OKI MB491(PS)]-[Kind] [MB491(PCL)] מוצגת ב-[Print Using].



• אם [OKI MB491(PS)] או [OKI MB491(PCL)] אין מוצגות בצוירה תקינה ב-[Printers], יש להקליק [-] על מנת להסיר את המכשיר מ-[Printers] ולאחר מכן לבצע מחדש את צעדים 8 עד 12 של היליך.

! Note

- אם [Printer Setup Utility] כבר פועל, יש לסגור אותו פעם אחת ולפתח אותו מחדש.

10. יש להקליק [Add]



אם תיבת דוחהיך [You have no printers available] תופיע,
יש להקליק [Add].



! Note

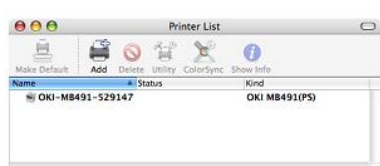
- אם שם המקשר שולץ-[connection] שלו הוא [USB] מוצג כבר, יש ללחוץ אותו ולהקליק [Delete] ולאחר מכן להקליק [Add].

11. יש לבחור את שם המקשר שולץ-[Connection]
שלו הוא [USB] ולאחר מכן יש
לבדוק ש-[OKI MB491(PS)] או [OKI MB491(PCL)]
מוצג ב-[Print Using]

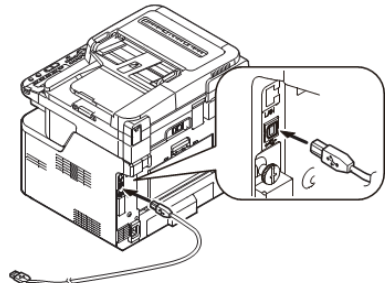


12. יש להקליק [Add]

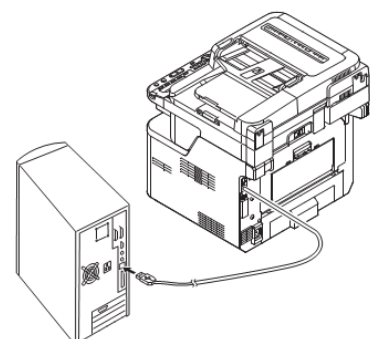
13. יש לבדוק שם המקשר שולץ-[List] מוצג ב-[Printer] ולאחר מכן לסגור את החלון.



14. יש להוציא את התקליטור "Software DVD-ROM" מהconoן במחשב.
התקינה הרשלה.



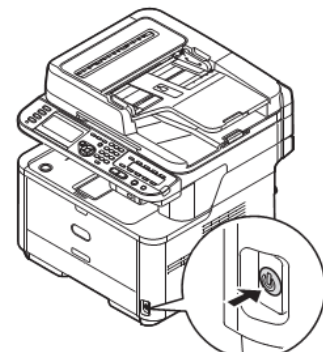
4. יש לחבר את כזחו השני של הcabל לשקע ה-USB של המחשב.



! Note

אין לחבר את cabל ה-USB לשקע הרשת. הדבר עשוי לגרום לאיום למכשיר.

5. יש להחזיק את מתג ההפעלה לחוץ למשך של כשניה אחת על מנת להידליק את המקשר.

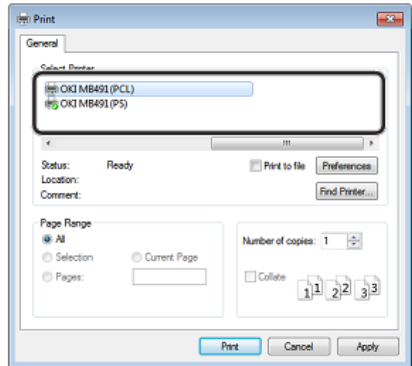


6. יש להזין את התקליטור "Software DVD-ROM" למחשב.

7. יש להוציא כפולה על צלמית [OKI] בשולחן העבודה.

8. יש להוציא כפולה על תיקיית [Drivers] < תיקיית [Installer for] < [PCL] או [PS] < [MacOSX].

להשלמת התקינה, יש לפעול לפי להנחיות של המסר.
9. מתרפייט [Go], יש לבחור [Utilities] ולאחר מכן להוציא כפולה על [Printer Setup Utility].



- .4 יש להקליק [Preferences].
- .5 בלשונית [Setup], יש לבחור את גודל הנייר [Size]-m.



- .6 יש לבחור מגש נייר מתוך [Source].

Reference

- אם בחרת [Auto] כמקור נייר, המגש בו נמצא הנייר המוגדר ייבחר ראשוני אוטומטית. לפרטים נוספים לגבי בחירת מגשים אוטומטיות, יש לעיין במדריך השימוש (מתוךdem) <"הדפסה<" פועלות מועלות להדפסה מחשב> "בחירת מגשים אוטומטיות".

- .7 יש לבחור את משקל המדיה מ-[Weight].

Memo

- לשימוש כללי, [Printer Setting] יספיק למשקל נייר. בבחירה ב-[Printer Setting], הגדירה שנקבעה כמשקל נייר בלוח הפעלה של המכשיר תחול.

- .8 יש להקליק [OK].

- .9 יש להקליק [Print].

מנהל התקן מדפסת PS תחת Windows

- .1 יש לפתוח את הקובץ שברצונך להדפס.
- .2 בתפריט [File] יש לבחור [Print] על מנת לפתוח תיבת דו-שיח הדפסה.
- .3 יש לבחור את ניהול התקן PS.

- יש להדפיס דף בדיקה על מנת לוודא שמנת התקן המדפסת הותקן בהצלחה במחשב.

- .1 מתפריט [Go], יש לבחור [.TextEdit]

- .2 יש לבחור [Print] מתוך תפריט [Print]

- .3 יש לבחור את שם המכשיר שלך מ-[Format for].

- .4 יש לבדוק ש-[OKI MB491(PS)] או [.Format for] מוצג כראוי ב-[MB491(PCL)]

- .5 יש להקליק [OK].

- .6 יש לבחור [Print] מתוך תפריט [File]

- .7 יש לבחור את שם המכשיר מ-[Printer].

- .8 יש להקליק [Print].

התחלת עבודה הדפסה

להלן זה מסביר כיצד להציג הגדרות הדפסה כגון גודל נייר, מקור הזנת נייר ומשקל מדיה וכן כיצד להתחיל להדפיס בכל ניהול התקן מדפסת בשימושך.

ייהו עלייך להתקין ניהול התקן מדפסת במחשב לפני התחלת עבודה הדפסה.

- חלק זה משתמש ב-NotePad כדוגמה. פרטיה התקפי והלൾ עשוים להשתנות בהתאם לאפליקציה ולגרסת התקן הפקס ששימושך.
- לפרטים נוספים לגבי הגדרת פריטים במנהל התקן המדפסת, יש לעיין לעזרה של התקן.

מנהל התקן מדפסת PCL/XPS תחת Windows

- .1 יש לפתוח את הקובץ שברצונך להדפס.
- .2 בתפריט [File] יש לבחור [Print] יש לתפריט [.Print]
- .3 יש לבחור את ניהול התקן PCL או XPS.

לשימוש כללי, יספק למשקל נייר. בבחירה [Printer Setting], הגדירה שנקבעה כמשקל נייר בלוט הפעלה של המכשיר תחול.

.10. יש להקליק [OK].

.11. יש להקליק [OK].

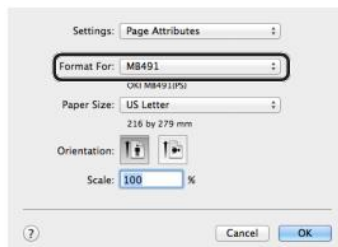
.12. יש להקליק [Print].

מנהל התקן מדפסת PS תחת OS X

.1. יש לפתוח את הקובץ שברצונך להדפס.

.2. בתפריט [File] יש לבחור [Print] על מנת לפתוח תיבת דו-שיח הדפסה.

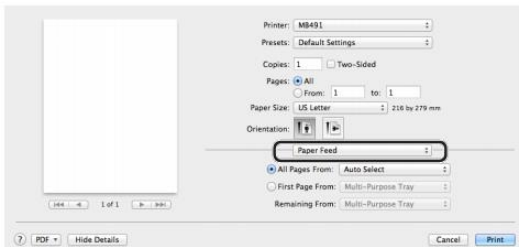
.3. יש לבחור את מנהל ההתקן PS מתוך [.Format For]



.4. יש לבחור גודל נייר מ-[Paper Size] ולآخر מכון להקליק [OK].

.5. יש לבחור [Print] בתפריט [File].

.6. יש לבחור [Paper Feed] בתפריטلوح הפעלה.

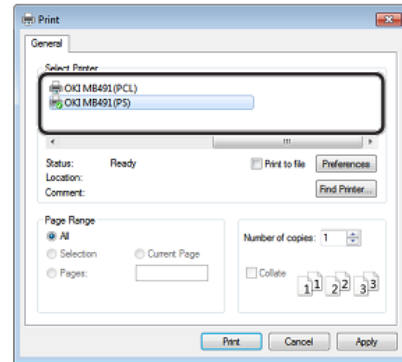


• אם תיבת הדו-שיח והדפסה מכילה רק שני תפריטים ואני כוללת את האפשרויות שצפויות לדראות, יש להחוץ על כפתור [Show Details] תחת [.Printer] בתפריט [.Printer] להקליק על מושולש החשיפה שליד תפריט [.Printer] תחת Mac OS X 10.5 .10.6-1 Mac OS X 10.5

.7. יש לבחור מגש נייר בלוט [.Paper Feed].

• כאשר בוחרים [Auto Select] למקור נייר, המגש בו נמצא המוגדר ייבחר ראשוני אוטומטי. לפרטים נוספים לגבי בחירת מגשים אוטומטיות, יש לעיין במדריך השימוש (מתוך) < "הדף" < "טווולות מעילות להדפסה ממוחשב" < "בחירה מגשים אוטומטיות".

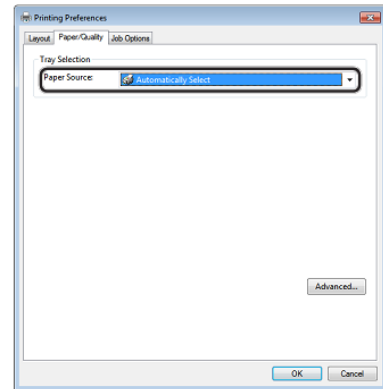
.8. יש לבחור [.Printer Features] בתפריטلوح הפעלה.



.4. יש להקליק [Preferences].

.5. יש לבחור בלשונית [.Paper/ Quality].

.6. יש לבחור מגש מ-[Paper Source].

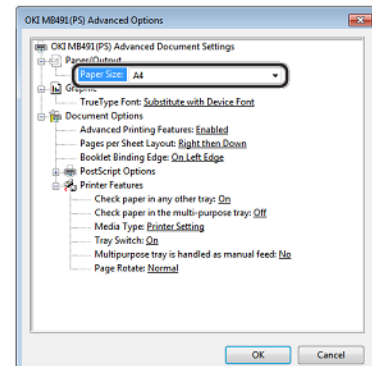


Reference

• כאשר בוחרים [Automatically Select] למקור נייר המגש בו נמצא הנייר המוגדר ייבחר ראשוני אוטומטי. לפרטים נוספים לגבי בחירת מגשים אוטומטיות, יש לעיין במדריך השימוש (מתוך) < "הדף" < "טווולות מעילות להדפסה ממוחשב" < "בחירה מגשים אוטומטיות".

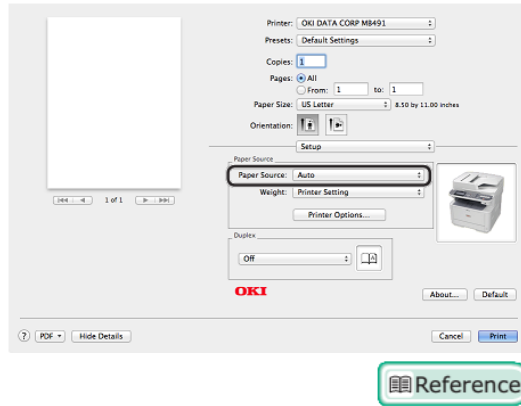
.7. יש להקליק [Advanced].

.8. יש להקליק [Paper Size] ולבחר את גודל הנייר מהרשימה הרגלת.



.9. יש להקליק [Media Type] ולבחר את סוג המדיה מהרשימה הרגלת.

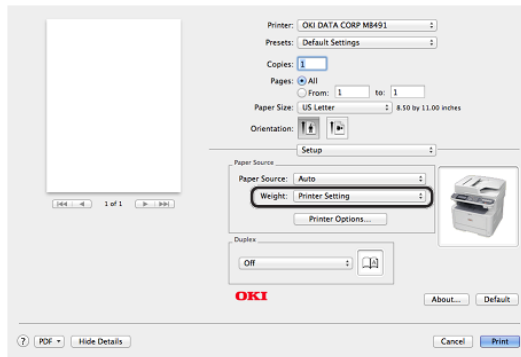
Memo



Reference

אם בחרת [Auto] כמקור נייר, המגש בו נמצא הנייר המוגדר יבחר ראשון אוטומטית. לפרטים נוספים לגבי בחירת מוגשים אוטומטיות, יש לעיין במדריך השימוש (מתקדם) <"דפסה<> פעולות מועלות להדפסה מחשב<> בחירת מגשים אוטומטיות".

[Media Type]



Memo

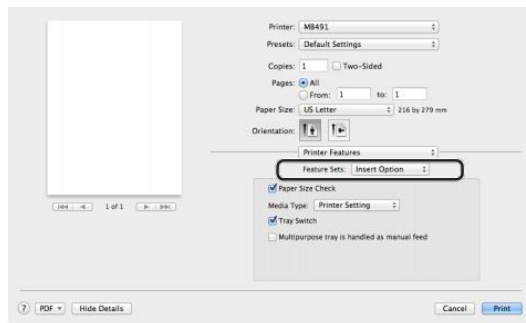
לשימוש כללי, [Printer Setting] יספק למשקל נייר. בבחירה ב-[Printer Setting], הגדירה שנקבעה כמשקל נייר בloth הפעלה של המכשיר תחול.

[Print]

. 9. יש להקליק לשימוש כללי, [Printer Setting] יספק למשקל נייר. בבחירה ב-[Printer Setting], הגדירה שנקבעה כמשקל נייר בloth הפעלה של המכשיר תחול.

Feature [Insert Option] מתוך .9

.[Sets]



[Media Type]

Memo

לשימוש כללי, [Printer Setting] יספק למשקל נייר. בבחירה ב-[Printer Setting]-[Printer Setting], הגדירה שנקבעה כמשקל נייר בloth הפעלה של המכשיר תחול.

[Print]

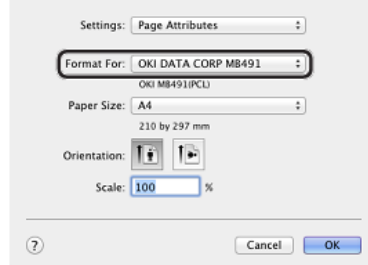
מנהל התקן מדפסת PCL תחת Mac OS X

. 1. יש לפתוח את הקובץ שברצונך להדפס.

. 2. בתפריט [File] יש לבחור [Print] על מנת לפתוח תיבת דו-שיח הדפסה.

. 3. יש לבחור את ניהול התקן PCL מתוך

[Format For]



. 4. יש לבחור גודל נייר מ-[Paper Size] ולאחר מכן להקליק [OK].

. 5. יש לבחור [File] [Print] מתוך תפריט.

. 6. יש לבחור [Setup] מתוך תפריט לאחר הפעלה.

Memo

אם תיבת הדו-שיח הדפסה מכילה רק שני תפריטים ואינה כוללת את האפשרויות שצפויות לראות, יש להחזיר על כפתור Show Details Mac OS X 10.7 [Show Details] Mac OS X 10.6.1 Mac OS X 10.5 [Printer] תחת Mac OS X 10.7 [Printer] תחת Mac OS X 10.6.1 Mac OS X 10.5 [Printer] תחת Mac OS X 10.5 [Printer]

. 7. יש לבחור מגש נייר מתוך [Paper Source].

מפתח

סרייקה לדוא"ל	,59 ,51 ,ל'	ADS	,96 ,95 ,83 ,82 ,81 ,77 ,ActKey
הגדירה	51	טינור	104 ,102
הליין	59	טלוייזיה דיגיטליית	,15 ,SSID
סרייקה למחשב בראשת	61	טלפון IP	,37 ,Super G3
הגדירה ראשונית	61	טלפקס	,63 ,62 ,54 ,53 ,45 ,44 ,15 ,WPS
הליין	75	מרכזיות	,100 ,91 ,90 ,86 ,85 ,80 ,79
סרייקה למחשב מקומי	77	פקס בלבד	108 ,107 ,101
הגדירה ראשונית	77	קו ביתי	(דרישות מוצר (פקס)
הליין	94	קו עסק	43 ,Windows
עובדת הדפסה		קו פנימי	הגדירה
הליין	116	כיבוי המחשב	28
פקס		מנהל התקן מדפסת	הגדירה בסיסית
הגדירה	29 ,28	התקנה	28
חיבור	29	,(Mac OS X) PCL	פקס
פקס מחשב	43	PCL/ PCL XPS	гадירות אבטחה
משולוח		,(Windows)	23
פרטי השולח	35	מנהל התקן מדפסת	הדפסה, 98
צילום מסמכים		,(Mac OS X) PS	הליין, 116
הליין	25	מנהל התקן מדפסת	הדפסה ממוחשב, 98
קבלת פקס	41	,(Windows)	הנתנו ניר, 21
קו אرض	28	מנהל התקן מדפסת	гадירות, 23
שילוח פקסים	39	מנגנון התקן פקס	הליין
שות夫 רכבי המחשב		47 ,43	סרייקה לדוא"ל, 59
המ构思ר	10	מצב קובלט	סרייקה למחשב בראשת, 75
לוח הפעלה	12	מצב תשתיות	צילום מסמכים, 25
שעה ותאריך	34	מרכזיות	הפעלת המ构思ר, 20
תצורה	24	משלוח פקס מומוחשב	התקנה
תצורת הדפסה	24	הליין	חולב, 14
סרג'ה		30	סבירה, 14
משלוח פקסים וקבלתם	28	סוג היוג	התקנת המ构思ר, 14
סרג'ה		51	חיבור

שר אלקטронיקה (1988) בע"מ
ברוך הירש 22, בני ברק 5120216
ת"ד 2326
טלפון ראשי: 073-2299999
fax: 073-2299998
שירות: 073-2299977
אתר אינטרנט: WWW.OKI.CO.IL
דואר אלקטרוני: sher@oki.co.il