

# מדריך התקנה Fiery proServer 7.1

45191754



# תוכן העניינים

5	מבוא
6	הגדרת התוכנה
6	עדכוני תוכנה
6	הורד והתקן Fiery XF server עדכונים
7	הורד והתקן Command WorkStation , Color Profiler Suite עדכונים
7	התחבר לשרת
7	התקנת פרופילי מדיה
8	הוספת מדפסת
9	הגדרת תצורה של מדפסת רשת
9	הגדרת תצורה של מדפסת להדפסה לקובץ
10	הגדרת תצורת המדיה
10	קביעת תצורת זרימת העבודה
12	גיבוי ושחזור Fiery proServer מערכת
12	כלי מערכת לוחט
12	חזרה למעלה Fiery proServer מערכת
13	לשחזור Fiery proServer
14	להחזיר Fiery proServer למצב היצרן
14	התקנה מחדש של Fiery proServer Premium מערכת תוכנה מ-Dvd
16	תכנת אנטי וירוס
17	איתור תקלות Fiery proServer
17	האם Fiery proServer תתחיל בדרך כלל?
17	הוא Fiery XF server פועל?
17	האם החיבור למדפסת מוגדר נכון?
18	האם הרשת פועלת?
18	האם ההגדרה להצגת קבצים נסתרים פעילה?
18	האם תיקיית העבודות משותפת?
19	האם תיקיית הפלט או הייצוא משותפת?
19	בדיקת חיבורי ממשקים



## מבוא

מסמך זה מתאר כיצד לחבר ולהגדיר את Fiery proServer ולשמור אותו במצב עבודה טוב לאחר ההתקנה. מסמך זה מכסה את הנושאים הבאים:

- מעדכן Fiery proServer תוכנה
- קביעת התצורה Command WorkStation
- גיבוי ושיחזור Fiery proServer מערכת
- התקנת תוכנת אנטי-וירוס
- איתור תקלות

## הגדרת התוכנה

Fiery proServer מגיע עם Fiery XF server , Command WorkStation ככבר מותקן.

לאחר הפעלת הרישיון, Fiery XF server , Command WorkStation להפעלה אוטומטית בעת הפעלה מחדש Fiery proServer. הסמל בקרת שרת לוחט ב מציג שורת המשימות של Windows חץ לבן-ירוק רקע כאשר Fiery XF server פועל. אם בקרת האש של שרת מציג תיבת לבן על רקע אדום, פירוש כי השרת לא פועל. במקרה זה, באפשרותך להפעיל מחדש Fiery XF server על-ידי לחיצה ימנית בקרת האש של שרת ולחיצה להפעיל מחדש את השרת הלוהט.

👉 **שים לב!** EFI מספק עדכוני תוכנה באינטרנט רגיל. מומלץ לוודא כי אתה מפעיל את הגירסה האחרונה לפני הגדרת Command WorkStation.

### עדכוני תוכנה

EFI מספק עדכונים שוטפים online עבור Fiery XF server ועבור רכיבי תוכנה, כגון Command WorkStation , Color Profiler Suite. בדוק אם קיימים עדכוני תוכנה כדי לוודא שהתוכנה מעודכנת.

Fiery proServer על-יך להיות מחובר לאינטרנט. חיוני לוודא שמותקנת במחשב הגירסה האחרונה של התוכנה.

- Fiery XF server – אם יש לך של תחזוקת תוכנה חוקית & תמיכה בהסכם (SMSA), הודעה הכחול מופיע בחלק העליון השמאלי של Job Center את החלון שקיים עדכון זמין. אתה יכול להתקין עדכונים דרך Fiery Server Control.
- Command WorkStation וגם Color Profiler Suite – ניתן להוריד עדכונים ב-Fiery Software Manager.

### הורד והתקן Fiery XF server עדכונים

אם יש לך של תחזוקת תוכנה חוקית & תמיכה בהסכם (SMSA), הודעה הכחול מופיע בחלק העליון השמאלי של Job Center את החלון שקיים עדכון זמין.

#### אודות משימה זו

באפשרותך לבדוק את המצב של SMSA שלך באזור תחזוקת מערכת של Server Manager.

1. צא מכל התוכניות.
2. בשורת המשימות: לחץ לחיצה ימנית על Fiery Server Control, ולחץ על האש Updater באינטרנט. פתיחת החלון המעדכן .
3. לחץ על הבא.
4. חלון עם רשימה של תוכנות זמין כעת מעדכנת נפתח.
5. בחר בתיבות הסימון של העדכונים שברצונך להתקין ולחץ על הבא.
6. בצע את ההוראות המופיעות על המסך כדי להוריד את הקבצים המעודכנים ולהשלים את ההתקנה.

6. הפעל מחדש את המחשב אם תתבקש לעשות זאת.

## הורד והתקן **Command WorkStation , Color Profiler Suite** עדכונים

באפשרותך לחפש עדכוני תוכנה הזמינים בFiery Software Manager

1. בתפריט התחל של Windows, לחץ לווהט < Manager תוכנה לווהט.  
Fiery Software Manager מתחיל. הלון יישומי זרימת לווהט מציג הורדות זמינות והתוכניות המותקנות הלוהט.
2. תחת סייר, לחץ על המתאים להוריד כפתור אם עדכון עבור Command WorkStation זמין.
3. לחץ על התקן, ובצע המסך הוראות.

## התחבר לשרת

עליך להתחבר אל Fiery XF server המותקן ב-Fiery proServer. לאחר הגדרת חיבור אל Fiery XF server, Command WorkStation מתחבר אוטומטית לשרת הזה בכל פעם שתפעיל מחדש את המחשב.

### לפני שתתחילו

לפני שתתחיל: ודא ש- Fiery XF server פועל. הסמל Fiery Server Control הממוקם בשורת המשימות מציג חץ לבן על רקע ירוק כאשר השרת פועל.

### אודות משימה זו

התוכנה מתחילה בדרך כלל באופן אוטומטי לאחר השלמת ההתקנה. אם Command WorkStation אינו מופעל עדיין, לחץ על Fiery Server Control ולאחר מכן לחץ על הסמל הירוק עם החץ הלבן בפינה השמאלית העליונה של החלון.

1. במסך הפתיחה, לחץ על הלחצן הוסף (+).
2. בחר Fiery XF server מהרשימה, או הקלד את שם השרת או את הכתובת IP. לאחר מכן לחץ על הוסף.
3. בחר את המשתמש admin והקלד **Fiery.1** כסיסמה. לחץ על התחבר.  
אלה הם אישורי הכניסה למנהל המערכת של ברירת המחדל.

### איך להמשיך

כעת באפשרותך להוריד פרופילי מדיה ולהוסיף את המדפסת שלך.

## התקנת פרופילי מדיה

פרופילי מדיה נדרשים לצורך הדפסה. ניתן להוריד את פרופילי המדיה העדכניים ביותר באמצעות Fiery Server Control.

### אודות משימה זו


פרופילי מדיה מתארים את מאפייני רפרודקציית הצבע של המדפסת למדיה מסוימת. מאפייני רפרודקציית הצבע מוגדרים על-ידי שילוב של סוג המדיה, סוג הדיו ותנאי ההדפסה.

1. בשורת המשימות: לחץ בלחצן הימני על Fiery Server Control ולחץ על כלי עדכון הפרופילים של Fiery.  
ייפתח החלון שירות עדכון פרופיל.

2. לחץ על הבא.
3. תחת יצרן/דגם, לחץ על EFI VUTEk (Fiery XF 6.5+ linearization), EFI Matan או EFI Reggiani ובחר את דגם המדפסת שלך.
4. תחת פרופילי מדיה, בחר את פרופילי המדיה שברצונך להתקין.
5. לחץ על רשימת הורדות (אופציונלי).  
תוכל לראות את רשימת פרופילי המדיה שנבחרו. כדי להוסיף או להסיר פרופילי מדיה מהרשימה, לחץ על הוסף פרופילים נוספים.
6. לחץ על הורד.
7. לחץ על סיום.
8. הפעל מחדש את Fiery server.

## הוספת מדפסת

עליך להוסיף מדפסת כדי שתוכל לייבא עבודות. הרישיון שלך קובע אילו מדפסות תהיינה זמינות לבחירה בתוכנה.

1. לחץ על הוסף מדפסת.  
נפתחת תיבת הדו-שיח מדפסת חדשה.
2. בחר EFI כיצרן המדפסת.
3. בחר סוג מדפסת.  
אם זמין, מומלץ תמיד לבחור סוג מדפסת עם FAST DRIVE בשמו. FAST DRIVE מאיצה את העבודה במהירות העיבוד באמצעות GPU (יחידת עיבוד גרפיקה) במקום ה-CPU (יחידת עיבוד מרכזית). מנהלי המדפסות מבוגר זמינים להבטיח תאימות וצבע עקביות עם כיוול קבצים שנוצרו בגירסאות קודמות של Command WorkStation.
4. הקלד שם למדפסת (אופציונלי).  
זהו השם שיוצג בתוכנה. כברירת מחדל, Command WorkStation מציגה את סוג המדפסת. ניתן להחליף את שם ברירת המחדל.
5. הוסף תיאור (אופציונלי).  
לדוגמה, ניתן להזין את מיקום המדפסת או את סוג המדיה שהוכנסה במדפסת.
6. לחץ על הבא.
7. הגדר את תצורת חיבור המדפסת באחת מהדרכים הבאות.  
 **שים לב** יש להפעיל את המדפסת. אחרת לא ניתן לזהות אותה.

• מדפסות EFI VUTEk, EFI Wide Format: **הגדרת תצורה של מדפסת רשת** בעמוד 9

• מדפסות EFI VUTEk, EFI Matan ו-EFI Reggiani: **הגדרת תצורה של מדפסת לקובץ** בעמוד 9

חלק ממדפסות EFI VUTEk יכולות להדפיס באמצעות הכתובת IP שלהן, והן יכולות גם לשלוח פלט לקובץ. הגדר את המדפסת כך שתדפיס באמצעות כתובת ה-IP שלו אם המדפסת שלך תומכת תקשורת דו-כיוונית וברצונך Command WorkStation כדי לקבל הודעות מצב מהמדפסת. לקבלת מידע נוסף אודות הגדרת תקשורת דו-כיוונית, ראה *Fiery Command WorkStation*.

8. לחץ על סיום.

Server Manager נפתח חלון.



## איך להמשיך

כעת ניתן להגדיר את התוכנה.

### הגדרת תצורה של מדפסת רשת

ניתן להתחבר למדפסת באמצעות הכתובת IP שלה.

1. תחת סוג החיבור, בחר הדפסה באמצעות רשת IP והקלד את הכתובת IP של המדפסת.
  2. בחר את סוג פרוטוקול TCP/IP שהמדפסת שלך משתמשת בו להעברת נתונים.
- רוב המדפסות תומכות בפרוטוקול RAW ומדפיסות ליציאה 9100. פרוטוקול LPR שמור בדרך כלל למערכות Unix או שרתי הדפסה עם ממשקים מרובים. ברוב המקרים אפשר להשאיר את התיבה ריקה. אם אינך בטוח, עיין במדריך של המדפסת או שאל את מנהל המערכת.
- 👉 **שים לב** ל-EFI VUTEk מדפסות לתקשר באמצעות יציאת 8013.

### הגדרת תצורה של מדפסת להדפסה לקובץ

ניתן להגדיר תבנית לשמות ולבחור תיקיית ייצוא לשמירת קובצי הדפסה.

#### אודות משימה זו

- קובצי הדפסה ממדפסות EFI VUTEk נשמרים ביציאה RTL ו-GIF בתיקיית הייצוא שצוינה. קובצי GIF משמשים להצגת תצוגה מקדימה של המשימות בממשק המשתמש של VUTEk. ניתן לפתוח קבצי GIF בכל תכנית גרפיקה קונבנציונלית.
- קובצי הדפסה ממדפסות EFI Matan ו-EFI Reggiani נשמרים כקובצי TIFF נפרדים בתיקיית הייצוא שצוינה. אם בחרת בתיקיית ייצוא שנמצאת ברשת, עליך להקליד את זכויות הגישה לתיקייה.
1. תחת סוג החיבור, בחר פלט לקובץ.
  2. הגדר את נתיב הייצוא (אופציונלי).
- השתמש בנתיב ברירת המחדל לייצוא, או לחץ על בחר וגלול לתיקייה אחרת.
3. בחר תבנית שמות לקובצי ההדפסה.

תבנית ברירת המחדל לשמות הוא `job_order_job name_job ID_tile number_page number_Date`. ניתן להגדיר תבנית שמות מותאמת אישית שיכולה לכלול טקסט מותאם אישית וכל אחד מהמשתנים הבאים:

משתנה	תיאור
count%	מונה
jobid%	מזהה משימה
t%	מספר אריח
p%	מספר עמוד
out%	מדפסת
cm%	מצב צבע

job%	שם משימה/שם קיבון
res%	רזולוציה
work%	זרימת עבודה
date%	תאריך
order%	הזמנת משימה

👉 **שים לב** שמות הקבצים יהיו קלים יותר לקריאה אם מוסיפים תו מפריד בין שני משתנים, כגון קו תחתון או מקף.

## הגדרת תצורת המדיה

Command WorkStation משתמש במדיה כדי להגדיר אפשרויות הדפסה. כל מדפסת חדשה מוגדרת בתחילה עם מדיה כללית אחת.

### לפני שתתחילו

ודא שהותקנו פרופילי מדיה מתאימים.

1. ב-Server Manager: בסרגל הצד, לחץ על מדפסות ובחר את המדפסת. בתצוגת העץ של המדפסת, בחר את המדיה הכללית. בכרטיסייה מדיה, הרחב את הלוח תצורת מדיה.
2. כל קובצי הכיול הזמינים למדפסת שלך מפורטים תחת תוצאת כיוול(ים). אם הרשימה ריקה, עליך להוריד פרופילי מדיה מתאימים באמצעות כלי עדכון הפרופילים של Fiery.
3. בחר סוג דיו, שם מדיה והגדרות מדיה אחרות.
4. רשימת קובצי הכיול מסוננת כדי להציג רק את הקבצים התואמים לשילוב הנבחר של הגדרות מדיה.
5. בכרטיסייה מדיה, הרחב את הלוח הגדרות מדיה.
6. בחר מקור מדיה: מדיית גלילים או מדיית גליונות.
7. בחר פורמט מדיה.
8. תוכל גם להגדיר פורמט מדיה מותאם אישית. פורמט מדיה מותאם אישית אינו יכול להיות גדול יותר מגודל המדיה המרבי הנתמך על ידי המדפסת. לחץ על הלחצן הוסף (+) ושמור את פורמט המדיה תחת שם ייחודי.
9. בכרטיסייה הגדרות מדפסת וזרימת עבודה, הרחב את הלוח הגדרות מיוחדות.
10. בצע את ההגדרות הספציפיות למדפסת שברצונך לשלב במדיה.
11. לחץ על שמור.

### איך להמשיך

למידע נוסף על יצירת מדיה נוספת, ראה *Fiery Command WorkStation*.

## קביעת תצורת זרימת העבודה

Command WorkStation משתמש זרימות עבודה כדי להגדיר קבוצה כברירת מחדל של הגדרות לעבודות שלך. כל מדפסת חדשה מוגדרת תחילה עם זרימת עבודה כללית אחת.

**1.** ב-Server Manager: בסרגל הצד, לחץ על מדפסות ובחר את המדפסת. בתצוגת העץ של המדפסת, לחץ על הלחצן הוסף (+) שליד זרימת העבודה.

ייפתח החלון תבניות זרימת עבודה.

**2.** תחת סוג זרימת העבודה, בחר ייצור.

**3.** תחת תבניות לשימוש, בחר תבנית זרימת עבודה של EFI Inkjet Solutions.

כל אחת מתבניות זרימת העבודה הוגדרה מראש לאיכות הדפסה סטנדרטית או מקסימלית ועם הגדרות ניהול צבע הנמצאות בשימוש בדרך כלל באמריקה או באירופה. בעת בחירת תבנית, Command WorkStation מציג את היישום המומלצים לשימוש ללא אילו פרופילי icc סטנדרטי יוחלו על משימות המעובדות של זרימת עבודה זו.

**4.** לחץ על טען.

**5.** קרוב Server Manager.

### איך להמשיך

עם סיום הגדרת המדפסת שלך, מדיה וזרימות עבודה, ניתן לטעון את העבודה הראשונה שלך. לקבלת מידע נוסף על טעינה, עריכת עבודות הדפסה, ראה [מדריך התחלה מהירה](#).

מומלץ ליצור גיבוי של שלך שזה עתה התקנת Fiery proServer המערכת לפני טעינת משרות פנויות. למידע נוסף, ראה [גיבוי ושחזור Fiery proServer מערכת](#) בעמוד 12.

לקבלת מידע נוסף אודות עריכת זרימות עבודה, או יצירת זרימות עבודה חדשה, ראה [Fiery Command WorkStation](#).

## גיבוי ושחזור Fieri proServer מערכת

א Fieri proServer גיבוי המערכת מאפשרת לך להחזיר Fieri proServer למצב קודם במקרה של בעיה, ללא צורך להחזירו להגדרות שלו. באפשרותך להשתמש Fieri System Tools עבור גיבוי ושחזור תוכנת המערכת. במידת הצורך, באפשרותך להתקין מחדש את תוכנת המערכת מתוך תקליטורי התוכנה DVD של תוכנת המערכת.

### כלי מערכת לווהט

Fieri System Tools מספק כלים לניהול המערכת Fieri proServer.

התפריטים הבאים קיימים אצל Fieri System Tools:

פקודה	תיאור
גבה את המערכת שלך	שומרת גיבוי של הכונן הקשיח לתווך אחסון נתונים, כגון כונן USB, כונן קשיח חיצוני או מיקום ברשת. ניתן ליצור גם גיבוי בתיקיית משנה של הכונן הקשיח המקומי.
הצג את היסטוריית הגיבויים	מציגה את התאריך והשעה של הגיבויים שנוצרו.
שחזור המערכת מגיבוי קודם	מחזיקת כל הנתונים בכוננים הקשיחים והחזרת Fieri proServer למצב מוקדם יותר מגיבוי.
שחזור לברירות המחזל של היצרן	מתקינה מחדש Fieri proServer של מחיצה נסותרת על הכונן הקשיח. הפעולה הזאת גורמת לאיבוד כל נתוני המערכת.
שחזור מגיבוי שבוצע במערכת קודמת	משחזר גיבוי קיים החדש Fieri proServer.
יצירת תווך לשחזור מערכת	שומרת עותק אתחול של מחיצת השחזור של המערכת תווך אחסון נתונים, כגון התקן אחסון USB או כונן קשיח חיצוני. ניתן להשתמש בשחזור מערכת כדי להחזיר את Fieri proServer למצב קודם – לדוגמה, לאחר שהכונן הקשיח הוחלף אך אין גיבוי זמין, או כשהגיבוי קיים כקובץ שיתוף ברשת.
החלפת שפת המערכת	משנה את השפה של מערכת ההפעלה, מקלדת, Fieri Server Control, ו Command WorkStation.
יצירת קובץ הגדרות כקובץ שיתוף ברשת	מאפשרת לך להגדיר תיקיית רשת משותפת עם אישורי גישה למטרות גיבוי ושחזור.
הגדרת הודעת בדואר אלקטרוני	מאפשרת לך לקבל הודעת דואר אלקטרוני כאשר ההתקנה, הגיבוי או השחזור הושלמו, היות ואלה עשויים להימשך מעל שעה.

### חזרה למעלה Fieri proServer מערכת

מומלץ לך careate גיבוי כאשר הגדרת Fieri proServer המערכת ולאחר מכן חזרה למעלה כ כל שלושה חודשים.

1. בסרגל המשימות של Windows, הפעל את Finary System Tools.

2. לחץ על גבה את המערכת שלך.

3. בחר את אחד יעדי הגיבוי הבאים:

- התקן אחסון USB
- כונן קשיח חיצוני
- שיתוף ברשת
- תת תיקייה בכונן הקשיח שלך

👉 שים לב

כדי ליצור גיבוי של Finary proServer Core, תצטרך התקן זיכרון USB או כונן קשיח חיצוני. ליעד אחסון הנתונים צריך להיות שטח אחסון מזערי של 16GB (מומלץ 32GB), שאין לא יותר ממחיצה אחת, וצריך להיות בפורמט NTFS.

4. בחר כלול קובצי עבודות Finary בגיבוי (אופציונלי).

שים לב שניתן לגבות קובצי עבודה, אבל לא את קובצי הפלט הנמצאים בתיקייה לייצא בשל הגודל שלהם.

5. אם קובץ גיבוי המערכת שלך ישמר על התקן זיכרון USB או כונן קשיח חיצוני, חבר ותו לכניסת USB של Finary proServer.

6. לחץ על הבא.

7. לחץ על הפעל מחדש.

תהליך הגיבוי הושלם כאשר המערכת חוזרת אל Windows.

## לשחזור Finary proServer

Finary proServer מערכת משחזור עם כל ההגדרות, כולל מערכת סביבות, שהיו הנוכחי בזמן יצירת הגיבוי.

### אודות משימה זו

הגדרה כלשהי שבוצעה לאחר ביצוע הגיבוי אינה נמצאת בגיבוי. תהליך הגיבוי עשוי להימשך עד שעה, לפי מדיום הגיבוי שבו נעשה שימוש ולפי נפח נתוני העבודות.

1. וודא שגיבוי המערכת זמין מאחד המקומות הבאים:

- התקן אחסון USB
- כונן קשיח חיצוני
- שיתוף ברשת
- תת תיקייה בכונן הקשיח שלך

2. אם קובץ הגיבוי שלך מערכת מאוחסן בכונן הבזק מסוג USB או דיסק קשיח חיצוני של, חבר את ההתקן ליציאת USB Finary proServer.

3. בסרגל המשימות של Windows, הפעל את Finary System Tools.

4. לחץ על שחזור המערכת מגיבוי קודם.

5. בחר את הגיבוי כדי לשחזר ולחץ על הבא.

אם יצרת את הגיבוי על שיתוף ברשת, לחץ על חיפוש ברשת. הקלד את המיקום ברשת ואת מידע ההתחברות, ואז לחץ על OK כדי להתחבר לשרת. ואז בחר את הגיבוי שברצונך לשחזר.

6. לחץ על המשך כדי לאשר שברצונך למחוק את כל הנתונים שבכונן הקשיח.

7. המשך לפעול לפי ההוראות שעל המסך.

בסיום ההליך, מערכת Windows מתחילה אוטומטית. עליך להפעיל מחדש את הרשיון אם Fieri server היה מורשה כבר לפני הגיבוי.

## להחזיר Fieri proServer למצב היצרן

עליך להחזיר את Fieri proServer למצב המקורי שלו, לדוגמה, אם סיסמת ברירת המחול שונתה והסיסמה החדשה אבדה. Fieri server רשיון וכל שלך Command WorkStation הגדרות, כולל מערכת סביבות, נמחקים מן הכוננים הקשיחים.

### לפני שתתחילו

לפני שתתחיל, עליך לרשום את קוד ההפעלה של הרשיון, לבטל את הרשיון. אם לא בטל את הרשיון, לא תוכל להפעיל אותה מחדש לאחר שתתקין מחדש את תוכנת המערכת. לקבלת מידע נוסף אודות השבתה הרשיון, ראה *Fieri Command WorkStation*.

### אודות משימה זו

כל שרת Fieri proServer מסופק עם סמל Fieri System Tools מותקן מראש בשורת המשימות. הכלי הזה מספק שיטה לגיבוי ולשחזור הגדרות המערכת, או להחזרת המערכת שלך למצב היצרן. אם יש לך Fieri proServer SE או Core, עלייך להשתמש בכלי Fieri System Tools, היות ולחומרה אין כונן DVD או תקליטורי DVD להתקנה.

אם יש לך פרמיה proServer לווהט, באפשרותך להתקין מחדש את תוכנת המערכת באמצעות כלי מערכת לווהט או מ-DVD. למידע נוסף, ראה [התקנה מחדש של Fieri proServer Premium מערכת תוכנה מ-Dvd](#) בעמוד 14.

1. בסרגל המשימות של Windows, הפעל את Fieri System Tools.

2. לחץ על שחזר לברירות המחול של היצרן.

3. לחץ על הפעל מחדש כדי לאשר שברצונך למחוק את כל הנתונים שבכונן הקשיח ולהתחיל בהליך השחזור.

### איך להמשיך

בסיום ההליך, מערכת Windows מתחילה אוטומטית. עליך לבחור כעת את שפת המערכת ולהפעיל את הרשיון של Fieri server. לקבלת מידע נוסף, ראה [מדריך ההתקנה](#).

## התקנה מחדש של Fieri proServer Premium מערכת תוכנה מ-Dvd

באפשרותך להתקין מחדש את תוכנת המערכת של ה-Dvd, במקום של כלי מערכת הלוהט.

### לפני שתתחילו

לפני שתתחיל, עליך לרשום את קוד ההפעלה של הרשיון, לבטל את הרשיון. אם לא בטל את הרשיון, לא תוכל להפעיל אותה מחדש לאחר שתתקין מחדש את תוכנת המערכת. לקבלת מידע נוסף אודות השבתה הרשיון, ראה *Fieri Command WorkStation*.

### אודות משימה זו

השלבים המתוארים להלן הם עבור Fieri proServer Premium, ודורשים ממך להכניס מערכת תוכנה DVD 1. התקנה מחדש Fieri proServer Premium תוכנת המערכת יכולה לקחת עד שעה.

1. בצע אחת מהפעולות הבאות:

- אם Fieri proServer Premium הוא פועל, יציאה Command WorkStation. הוסף את מערכת תוכנה DVD 1 והפעל את המחשב מחדש Fieri proServer Premium.
- אם Fieri proServer Premium כבויה קפוא או לא מגיבים, החזק את לחצן ההפעלה שבלוח הקדמי עד הכוחות במערכת. לחץ פעם אחת על לחצן ההפעלה כדי להפעיל את המערכת והכנס מיד את System Software DVD 1 (Fieri XF server).

המתן לאתחול המערכת מתוך התקליטור DVD ולמערכת Windows לטעון את קובצי ההתקנה. הדבר אורך כמה דקות.

2. בחר שפה מתוך תיבת הרשימה הנפתחת.  
זאת השפה שתדריך אותך לאורך הליך ההתקנה.
3. לכשתשאל מה ברצונך לעשות, לחץ על התקנה חדשה.
4. לחץ על המשך כדי לאשר שברצונך למחוק את כל הנתונים שבכונן הקשיח.
5. המשך לפעול לפי ההוראות שעל המסך. כשתבקש, הכנס תחילה את DVD 2 System Software (Win 10 OS DVD 1/2), לאחר מכן את DVD 3 System Software (Win 10 OS DVD 2/2) ולבסוף את DVD 4 User Software (Fiery Command WorkStation).

#### **איך להמשיך**

בסיום הליך, מערכת Windows מתחילה אוטומטית. עליך לבחור כעת את שפת המערכת ולהפעיל את הרישיון של Fiery server. לקבלת מידע נוסף, ראה *מדריך ההתקנה*.

## תכנת אנטי וירוס

FierY proServer לא מגיע עם תוכנת אנטי-וירוס מותקנת מראש. בסביבות ייצור שבהן קבצים מוחלפים באופן קבוע עם לקוחות, מומלץ מאוד להתקין תוכנת אנטי וירוס על פי בחירתך.

בעת התקנת תוכנת אנטי-וירוס, ודא כי לא לחסום יציאות הרשת הנדרשים עבור תכונות ספציפיות של Command WorkStation. לקבלת מידע נוסף, ראה *מדריך ההתקנה*.



## איתור תקלות Fieri proServer

אם את Fieri proServer זה לא עובד כמתוכנן, לבדוק כי זה מותקן, מחובר כראוי. תיעוד זה מספק פתרונות עבור בעיות וקביעת תצורה של רשת נפוצות שיכולות להתרחש.

אם אימות Fieri proServer וקביעת תצורה של התקשרויות לעזור, הבעיה עלולה להיגרם על ידי תוכנת המערכת פגום. במקרה זה, לשחזר Fieri proServer המערכת למצב קודם. למידע נוסף, ראה [להחזיר Fieri proServer למצב היצרן](#) בעמוד 14.

אם אתה נתקל בבעיות בעת שעבד עם Fieri proServer או Command WorkStation, לבקר בקהילות <https://communities.efi.com>. קהילות נמצאת כדי לסייע לך למצוא פתרונות, לחלוק רעיונות, לדון מוצרים עם קהילה גלובלית של EFI של מומחים.

### האם Fieri proServer תתחיל בדרך כלל?

צפוף נשמע במהלך ההפעלה עשויים להצביע על בעיה עם הזיכרון.

אם אתה שומע צפופים 4, ואחריו צפופים 3, ואחריו צפוף 1, ואחריו 2 צפופים, צור קשר עם מרכז שירות מורשה או תמיכה שלך.

### הוא Fieri XF server פועל?

Fieri Server Control סמל ממוקם בשורת המשימות של Windows. היא מציגה חץ לבן על ירוק רקע כאשר Fieri XF server פועל.

אם Fieri Server Control מציג תיבת לבן על רקע אדום, פירוש כי השרת לא פועל. במקרה זה, נסה את האפשרויות הבאות:

- ייתכן שלא הפעלת את הרישיון נכון. תופיע תיבת דו שיח המבקשת להזין את קוד ה-LAC.
  - לוודא כי לא תוכנה לא מורשית מותקן על Fieri proServer.
- יישומי צד שלישי אינם נתמכים ועלולים לגרום לבעיות במערכת. למרות תוכנת האנטי-וירוס מותר Fieri proServer, אתה צריך לרוץ וירוס סורק רק כאשר Fieri proServer נמצא במצב לא פעיל (לא עיבוד או כל עבודות ההדפסה).

### האם החיבור למדפסת מוגדר נכון?

בדוק את החיבור על-ידי שליחת משימות מבחן למדפסת.

נסה את הבאים:

- עומס עבודה מבחן Command WorkStation ולשלוח אותו למדפסת.
  - הפעל מחדש את המדפסת.
- אם הבעיה נמשכת, ייתכן שיהיה עליך לבדוק את המדפסת ולהעניק לה טיפול שירות. למידע נוסף, עיין בתיעוד שמלווה את המדפסת.

- ודא שהבעיה אינה נגרמת על-ידי עבודת הדפסה או יישום מסוימים.
- נסה להדפיס עבודה אחרת מן Command WorkStation.
- נסה להדפיס עבודה של יישום אחר.

## האם הרשת פועלת?

אולי יש בעיה עם הרשת, או Fiery proServer עשוי לא להיות מחובר כהלכה אל הרשת. בדוק את הדברים הבאים:

- Fiery proServer מופיע ברשימת המחשבים ברשת.
- אם Fiery proServer אינו מופיע ברשימת המחשבים ברשת, ייתכן שלמכשיר אחר ברשת הוקצתה כתובת חומרת Ethernet זהה.
- Fiery proServer DHCP הגדרה תואמת להגדרה DHCP של הרשת.
- אם מופיעה הודעת שגיאת DHCP על המסך, ייתכן ש-Fiery proServer מחפש שרת DHCP שאינו קיים. DHCP מופעל כברירת מחדל Fiery proServer, אבל הרשת של הלקוח עשוי לא להיות באמצעות DHCP. במקרה זה, עליך להגדיר כתובת IP סטטית עבור Fiery proServer. לקבלת מידע נוסף אודות בגישור רשת, ראה *מדריך ההתקנה*.
- אם הבעיה נמשכת, בדוק את חיבורי הממשק. למידע נוסף, ראה *בדיקת חיבורי ממשקים* בעמוד 19.

## האם ההגדרה להצגת קבצים נסתרים פעילה?

חייבת להיות לך גישה לקבצים מסוימים בתיקייה ProgramData לשם איתור תקלות מסוימות.

1. פתח את לוח הבקרה ולהגדיר אותו להציג על-ידי סמלים קטנים.
2. לחץ על אפשרויות סירר הקבצים, ואז לחץ על הכרטיסייה תצוגה.
3. תחת הגדרות מתקדמות, בחר קבצים ותיקיות < קבצים ותיקיות מוסתרים, לחץ על הצג קבצים מוסתרים, תיקיות וכוננים.
4. בטל את הסימון של הסתר סיומות של סוגי קבצים מוכרים.
5. לחץ על OK כדי לאשר את השינויים.

## האם תיקיית העבודות משותפת?

תיקיית העבודות חייבת להיות משותפת כדי לאפשר גישה לתיקיות חמות.

1. לחץ לחיצה ימנית על התיקייה מאפיינים ולאחר מכן לחץ על מאפיינים. JobFolder שוכן ב- C:\ProgramData\EFI\EFI XF\Server.
2. בכרטיסייה שיתוף, לחץ על שיתוף מתקדם.
3. בחר שתף את התיקייה הזאת, ולחץ על הרשאות.
4. בחר כל אחד, והגדר את רמת ההרשאה לערך קריאה ושינוי. ואז, לחץ על החל.

5. לחץ על OK כדי לאשר את השינויים, וסגור את כל החלונות.

## האם תיקיית הפלט או הייצוא משותפת?

חייב להיות משותף פלט, ייצוא התיקיות כך שהמדפסת יש גישה למשוך קבצי ההדפסה Fiery proServer.

### אודות משימה זו

באיזו תיקיה משמש תלוי המדפסת שהגדרת. מדפסות רבות EFI ליצור קבצי ההדפסה בתיקיה ' ייצוא ', ואילו המדפסות של יצרנים אחרים ביותר ליצור קבצי ההדפסה בתיקיה ייצוא.

1. לחץ לחיצה ימנית על התיקיה ולאחר מכן לחץ על מאפיינים.  
בהתאם לדגם של Fiery proServer, נמצאת התיקיה או הכונן D:\ או E:\.
2. בכרטיסייה שיתוף, לחץ על שיתוף מתקדם.
3. בחר שתף את התיקיה הזאת, ולחץ על הרשאות.
4. בחר כל אחד, והגדר את רמת ההרשאה לערך קריאה ושינוי. ואז, לחץ על החל.
5. לחץ על OK כדי לאשר את השינויים, וסגור את כל החלונות.

## בדיקת חיבורי ממשקים

באפשרותך לבצע כמה בדיקות מהירה כדי לוודא כי הבעיה אינה נגרמת בשל קשר רופף על חוסר Fiery proServer.  
בדוק את הדברים הבאים:

- שכל הרכיבים והכבלים ממשק למערכת מחוברים בצורה מאובטחת הנמלים נכונה על הגב Fiery proServer. לאחר אימות החיבורים, לאתחל Fiery proServer.
  - לאיור של הנכון יציאות וחיבורים על חוסר Fiery proServer, *מדריך התקנה*.
  - כבל החשמל מחובר לשקע החשמל, ואת Fiery proServer מופעל.
  - לקבלת מידע נוסף, ראה *מדריך ההתקנה*. אם Fiery proServer לא להתחיל, נסה להחליף את כבל החשמל באמצעות כבל חדש או שנבדקו.
  - הנורית העליונה שליד יציאת הרשת מופעלת או מהבהבת כדי לציין פעילות רשת.
- אם הנורית העליונה כבויה, ודא שכבל הרשת כראוי מחובר ליציאת הרשת הנכונה על Fiery proServer ואת התקן רשת ברשת. אם הבעיה נמשכת, נסה להחליף את כבל הרשת באמצעות כבל חדש או אחד שנבדק.

