

Print Defects Guide (מדריך פגמי הדפסה)

השתמש בהגדרות בתפריט Quality (איכות) כדי להתאים אתאיכות הפלט המודפס. כדי לפתור בעיות של פגמים חוזרים באיכות ההדפסה, ייתכן שתצטרך להחליף חלקים או חומרים מתכלים.

תפריט Quality (איכות)

השתמש ב:	כדי
Print Resolution (רזולוציית הדפסה) dpi 300 dpi 600 dpi 1200 1200 Image Q 2400 Image Q	מציין את הרזולוציה של פלט ההדפסה בנקודות לאינץ'. הערה: 600 dpi היא הגדרת ברירת המחדל של היצרן.
Pixel Boost (דחيفת פיקסלים) מכובה גופנים Horizontally (אופקי) Vertically (אנכי) שני הכיוונים	מאפשר להדפיס יותר פיקסלים באשכולות לצורך בהירות, כדי לשפר תמונות אופקית או אנכית, או כדי לשפר גופנים. הערה: Off (כבוי) היא הגדרת ברירת המחדל של היצרן.
Toner Darkness (כהות הטונר) 10-1	להבהיר או להכהות את הפלט שמודפס. הערות: • 8 היא הגדרת ברירת המחדל של היצרן. • בחירה בערך נמוך יותר יכולה לסייע לחסוך בטונר.
Enhance Fine Lines (דגש קווים דקים) On (פועל) מכובה	הפעלת מצב הדפסה מומלץ לקבצים המכילים שרטוטי בנייה, מפות, תרשימי חשמל ותרשימי זרימה. הערות: • Off (כבוי) היא הגדרת ברירת המחדל של היצרן. • באפשרותך להגדיר אפשרות זו מתוך תוכנת המדפסת. משתמש Windows, לחץ על File (קובץ) < Print (הדפסה), ולאחר מכן לחץ על Properties (מאפיינים), Preferences (העדפות), Options (אפשרויות), או Setup (הגדרות). למשתמשי Macintosh, בחר File (קובץ) < Print (הדפסה), ואז התאם את ההגדרות מתיבת הדו שיח Print (הדפס) ומתפריטי ההקשר. • כדי להגדיר אפשרות זו מתוך שרת האינטרנט המובנה, הקלד את כתובת ה-IP של המדפסת בשדה הכתובת של דפדפן האינטרנט.
Gray Correction (תיקון אפור) אוטומטי מכובה	כוונן אוטומטי של שיפור הניגודיות המוחל על תמונות. הערה: Auto (אוטומטי) היא הגדרת ברירת המחדל של היצרן.
Brightness (בהירות) 6 עד -6	להתאים את הפלט המודפס על-ידי הבהירות או הבהרתו. נייר לחסון בטונר על-ידי הבהרת הפלט. הערה: 0 היא הגדרת ברירת המחדל של היצרן.
Contrast (ניגודיות) 5-0	להתאים את הניגודיות של האובייקטים המודפסים. הערה: 0 היא הגדרת ברירת המחדל של היצרן.

זיהוי חומרים מתכלים או חלקים להחלפה

התאם מערכת של פגמי הדפסה חוזרים במשימת הדפסה לסימנים על אחד מהקווים האנכיים. הקו שמתאים ביותר לפגמים בעבודת ההדפסה מציין איזה חלק או חומר מתכלה ספציפי גורם לפגמים.

החלף את יחידת הפוטוקונדוקטור או את ערכת התחזוקה אם המרחק בין הפגמים זהה לאחד מהבאים. למידע נוסף, ראה את הסעיף "החלפת חומרים מתכלים" של המדריך למשתמש או את גיליון ההנחיות שהגיע עם החומר המתכלה או עם חלק החילוף.

מודול העברה	גלגל העברה	יחידת פוטוקונדוקטור
75.85 מ"מ (2.99 אינץ')	62.65 מ"מ (2.47 אינץ')	95.8 מ"מ (3.77 אינץ')
		