

# WorkForce Enterprise WF-M21000 D4TW



WorkForce Enterprise WF-M21000 D4TW

## KEY FEATURES

### • ביצועים מהירים יותר

פלט עותק ראשון (FCOT) מהיר של 4.9 שניות<sup>3</sup>, ומהירויות הדפסה של עד 100 דפים בדקה

### • תפוקת מיכל דיו בקיבולת גבוהה

אפשר להדפיס עד 120,000 דפים בלי להחליף את אספקת הדיו<sup>1</sup>

### • יכולת גימור משופרת

גימור עוצמתי כמו אפשרויות גימור לקיפול וניקוב

### • יכולת סריקה עוצמתית

תמיכה בנייר דק ואיכות סריקה משופרת

### • עובדת עם השירותים המרוחקים של Epson

אבחון מתקדם ומבוסס ענן של מדפסות ומדפסות רב תכליתיות של Epson

עם מהירות הדפסה של עד 100 דפים לדקה, מדפסת MFP שחור-לבן זו במחיר נוח ועם אחריות סביבתית מציעה אמינות וביצועים יוצאי דופן.

{באיכות מעולה במהירויות גבוהות} מדפסת WorkForce Enterprise WF-C21000 מספקת איכות תמונה מעולה במהירויות הדפסה של עד 100 דפים לדקה, וכן מהירות של 4.9 שניות לפלט עותק ראשון (FCOT)<sup>3</sup>. {בתפוקת דיו גבוהה במיוחד} אפשר להדפיס עד 120,000 דפים בשחור-לבן בלי להחליף את אספקת הדיו<sup>1</sup>. המשמעות היא שהתערבות המשתמש נדרשת אפילו פחות. כיוון שיש פחות חומרים מתכלים ואספקה, היא גם מייצרת פחות פסולת של אריזות. עם צריכת אנרגיה נמוכה במיוחד, ההשפעה הכוללת של ההדפסה על הסביבה מצומצמת באופן משמעותי. {ביכולת גימור חזקה ואיכותית} עם יכולת גימור מתקדמות כגון יכולות קיפול ומנקב חורים, מכשיר זה מציע יכולת גימור מתקדמת. הוא מציע גם קיבולת נייר גבוהה של עד 5,350 דפים, וכך גדלה עוד יותר הפרודוקטיביות. {טכנולוגיה ללא שימוש בחום} טכנולוגיה ללא שימוש בחום Precision Core של Epson לא דורשת חימום כאשר המכשיר מופעל או מתעורר ממצב שינה, ובכך מפחיתה באופן משמעותי את צריכת האנרגיה. טכנולוגיה זו מאפשרת למדפסות הזרקת הדיו של Epson שאינן משתמשות בחום, פלט עותק ראשון (FCOT) מהיר בהשוואה לטכנולוגיית לייזר. {בתאימות לפתרונות תוכנה מתקדמים} אפשר לשלב מגוון פתרונות תוכנה בתשתית ה-IT הקיימת כדי לשפר את היעילות. הפתרונות כוללים שירותי ניהול הדפסות מרחוק (ERS) של Epson, שמציעים ניטור מכשירים ומערכת ניהול מבוססי ענן, ומספקים אבחון מתקדם מרחוק עבור המוצרים של Epson לעסקים.

