

SureColor SC-F10000

בנויה לביצועים מתוכננת לאמינות



לשיפור סטנדרטים של פרודוקטיביות באמצעות הדפסת סובלימצית-צבע ברמה תעשייתית

אנו גאים להציג את מדפסת סובלימצית הצבע SureColor SC-F10000 76-inch (כ-104 ס"מ); כתוצאתן של שנים רבות של תכנון, פיתוח וליטוש, ה-SC-F10000 בנויה לעקביות, לאמינות ולתפוקה באיכות גבוהה.

מאחר שהיא פותחה בראש ובראשונה לצורך הדפסה מהירה ונפחי עבודה גבוהים, היא עונה על צרכיך במגוון רחב של שימושים: אופנה, בגדי ספורט, ריהוט לבית ושלטי חוצות.

עם יכולת הדפסה של עד 255 מ"ר/שעה, ה-SC-F10000 עולה על הציפיות בנוגע להדפסה במהירות גבוהה, הודות לראש ההדפסה PrecisionCore MicroTFP ולמייבש חדיש ויעיל במיוחד. בנוסף, הודות ל-Bulk Ink Solution (אריזות דיו בגודל של עד 10 ליטר) ולפונקציית ה'החלפה חמה', הפרודוקטיביות גדלה.

הפעלה קלה להבנה וידידותית
למשתמש, עם ממשק משתמש
אינטואיטיבי בגודל 9 אינץ' (כ-23 ס"מ)

נורית חיווי כדי לציין בבירור
את סטטוס המדפסת

12,800 חריצי
על פני 4 ראש



מיכל עודפים בנפח 4 ליטר
עם חיישן משקל לחיווי מדויק

ייבוש משופר ומהיר עם מייבש
יעיל במיוחד

עם ראש ההדפסה PrecisionCore MicroTFP העדכני, מדפסת בפורמט רחב זו מספקת ביצועים עקביים ובאיכות גבוהה הודות לניסיון של חברת Epson – לא רק בסובלימציה-צבע – אלא גם בצילום מקצועי, הדפסת שילוט והדפסה ישירה על בגדים (DTG).



רוחב הדפסה 76 אינץ'
(כ-104 ס"מ)

טכנולוגיית Precision Dot של Epson מובנית

הדפסה
הדפסה



אריזות דיו CMYK כפולות של 3 או 10 ליטר

פונקציית 'החלפה חמה'

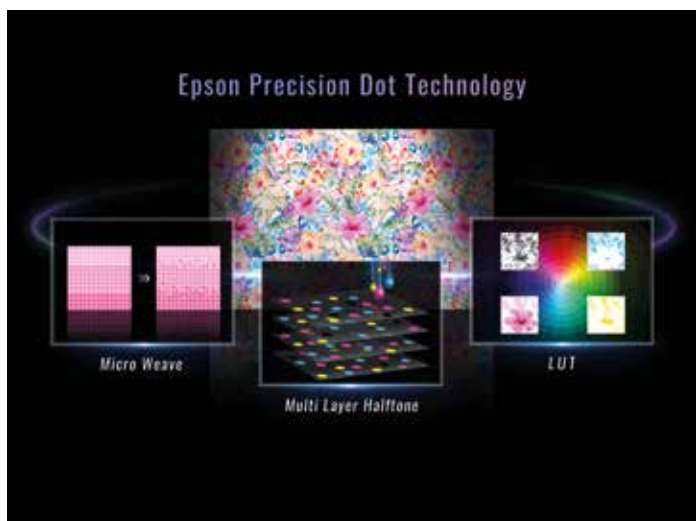
איסוף מדויק

מספקת רמות יוצאות דופן של איכות ועקביות

כל רכיב במדפסת SC-F10000 תוכנן במיוחד, לא רק כדי להעצים את חוויית המשתמש, אלא גם כדי לסייע בהגדלת התפוקה, בשיפור היעילות ובהפחתת העלויות.

איכות גבוהה עליה תוכל לסמוך

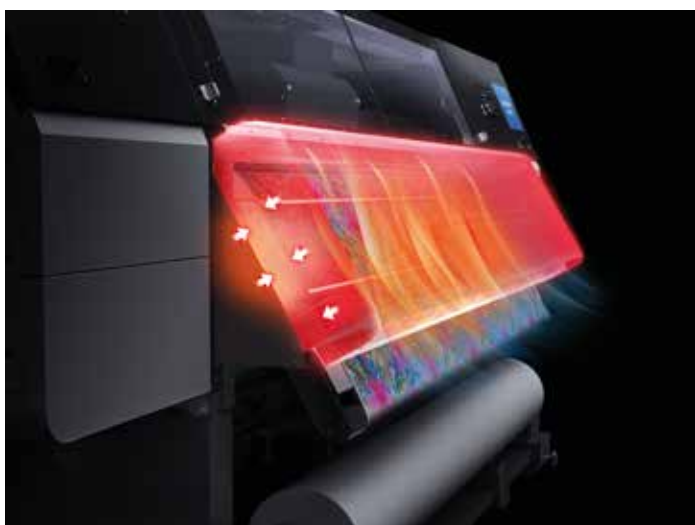
ראש ההדפסה הגדול PrecisionCore MicroTFP מאופיין ב-12,800 חרירי הדפסה ומשלב 4 ראשים. רוחבו בגודל 4.7 אינץ' (כ-12 ס"מ) מבטיח משטח הדפסה גדול יותר. ובאמצעות הטכנולוגיה המובנית Precision Dot של Epson, ה-SC-F10000 ממזגת שלוש טכנולוגיות ייעודיות – HalfTone, LUT ו-Micro Weave – כדי לספק גימור מושלם להדפסה.



טכנולוגיית Precision Dot

יכולות ייבוש במהירות גבוהה

לעתים קרובות, הצלחתך תלויה במהירות. לכן, מדפסת זו כוללת מייבש המונע העברת דיו בלתי רצויה. טמפרטורת המשטח של המדיה מבוקרת ביעילות באמצעות תנורי חימום הממוקמים הן בחזית המדיה והן בגבה. כתוצאה מכך, נמנע קימוט הנגרם בדרך כלל מייבוש בלתי מספק.



מייבש



אספקת דיו שמאפשרת לך לפעול למשך זמן רב יותר

פרודוקטיביות גבוהה דורשת פעולה רציפה כאשר אתה זקוק לה. הודות לתמיסת ה-Bulk Ink שלנו המעניקה ל-SC-F10000 יתרון, אתה מרוויח גמישות מלאה עם אריזות דיו CMYK כפולות של 3 או 10 ליטר, או עם תערובת של שני הגדלים. המערכת נתמכת על-ידי פונקציית ה'החלפה חמה' של Epson, שתוכננה לאפשר לך להמשיך לעבוד ללא הפרעה. על אף שהמכונה תחליף דיו באופן אוטומטי, כאשר יהיה עליך לחדש את אספקת הדיו, תקבל הודעה על כך באמצעות תיבת הדיו. כאשר נדרש דיו חדש, החיבור אל האספקה קל לניתוק ולחיבור מחדש, דבר ההופך את הטעינה מחדש לעניין פשוט ומהיר.



פונקציית החלפה חמה

תפעול קל להבנה וידידותי למשתמש

בלוח המגע LCD בגודל 9 אינץ' (כ-23 ס"מ) תמצא את כל המידע והשליטה שלהם אתה זקוק, ממש בקצות אצבעותיך. סרגל התקדמות מספק לך את כל מה שאתה צריך לדעת על העבודה ועל הזמן שנותר עד לסיימה, בעוד שעובדות ונתונים אחרים, כגון הטמפרטורה והלחות בסביבת ההפעלה זמינים אף הם, יחד עם מידע קריטי על אודות צריכת אספקה וחלקים.

קביעת מדיה קלה

מטעין מדיה משולב בקלט ובפלט, כמו גם נתיב למדיה פשוטה, מוודאים שקביעת המדיה קלה לביצוע. עם תוספת הזנת המדיה המסונכרנת של Epson, פעולת האיסוף יכולה להיעשות באמצעות מתג אחד, דבר ההופך משימה זו גם כן לעניין שלא דורש מאמץ.

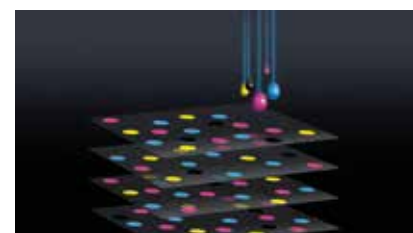
טכנולוגיה שנועדה לשליטה בפרודוקטיביות גבוהה

השג פרודוקטיביות יוצאת מן הכלל עם הטכנולוגיות המכוונות שלנו כדי לקדם את העסק שלך.

הכנס את העבודה הבאה שלך לפעולה ותן לאמינות הידועה של Epson להתמודד עם הלחץ. עם מגוון בקורות שנועדו להבטיח דיוק, לשמור על הזנת המדיה ולבצע התאמות קטנות באופן אוטומטי, בדיוק כאשר יש בכך צורך, ייצור גדול ודחוף הופך להיות הרבה פחות מלחץ. לא משנה מהי העבודה, Epson יכולה להתמודד איתה.

רמות דיוק מרשימות

הודות לרשת ההדפסה הרב-שכבתית שלנו, טעות במיקום נקודה אינה סיבה לדאגה. טכניקת השכפול פועלת על ידי בניית שכבות מרובות של רשת הדפסה, שתוצאתה ירידה משמעותית בגרגריות.



שכבות מרובות של רשת הדפסה

התאמות אוטומטיות למען השקט הנפשי

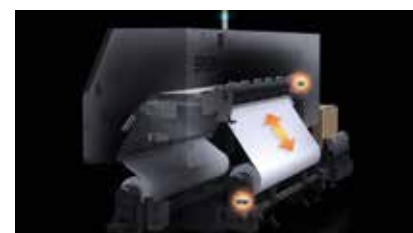
עם טכנולוגיית ההתאמה האוטומטית של Epson, המדפסת עצמה מבטיחה שכל דבר פועל בצורה חלקה. לצורך ניטור מתמשך, מצלמת RGB מדויקת ביותר על ראש ההדפסה קוראת את התבנית המודפסת, ומאפשרת לתוכנה של Epson ליישם את כל ההתאמות הנדרשות.



מצלמת RGB

הזנה יציבה, ללא קשר למדיה

הדפסה עקבית באיכות גבוהה היא תוצאה של דיוק גבוה בהזנת המדיה. בקרת מתח אוטומטית מתקדמת (Ad-ATC) מספקת הזנה יציבה, הודות לסנכרון של מנוע ההזנה ומנוע הנעת הגליל. דבר זה ממזער השפעות שליליות הנגרמות על ידי וריאציות במשקל המדיה, צורת ליבת הגליל, קוטרו או דביקות המדיה.



בקרת מתח אוטומטית

עיצוב קומפקטי ועמיד

אנו מחשיבים את העובדה ששטח תעשייתי מהווה תוספת מחיר, לכן טביעת הרגל של ה-SC-F10000 החדשה הוא כמעט מחצית מזו של מדפסות אחדות של המתחרים. הלוח המתכתי החיצוני מוודא שהיא חזקה מספיק כדי לעבוד בסביבות התעשייתיות הקשוחות ביותר.

להסתמך על Epson בכל שלב של הדרך

Epson מציעה את הפתרון המושלם – מדפסת, סוגי דיו, מדיה, תוכנה ותמיכה – כך שהכול מתוכנן לפעול בהרמוניה מושלמת. דבר זה לא רק מבטיח תאימות לאורך כל תהליך ההדפסה, אלא פירושו שאתה מקבל מומחיות של Epson מהתחלה ועד לגמר באיכות גבוהה.

מגוון קובצי EMX

החיבוריות של Epson נמתחת מרצפת המפעל שלך לענן. בתמיכת לוח המחוננים, יש אפשרות לבחור בקובצי EMX כדי לסייע בבחירת הפרופילים הנכונים והגדרות המכונה הנכונות כדי שתוכל להשיג את האיכות הטובה ביותר, שוב ושוב.

תוכנת Edge Print של Epson

תוכנת Edge Print של Epson כלולה כסטנדרט ב-SureColor SC-F10000. תוכנה זו, הקלה לשימוש אך עדיין עתירת תכונות, מספקת פתרון מלא ומעניקה לך את ההזדמנות להאיץ את ההדפסה ולהגדיל את התפוקה האיכותית.

חישוב הערך של כל הדפסה

התוכנה פועלת בצורה הרמונית עם הכלי LFP Accounting כדי לסייע בחישוב העלות של כל הדפסה, בהתבסס על צריכת הדיו והנייר. מאפיין זה מעניק לך נראות טובה יותר ואת היכולת לתכנן כל עבודה בצורה יעילה.

צבעים מדויקים

ה-SC-F10000, המונעת על-ידי מנוע הדפסה של Adobe, עם פרופיל ICC ייעודי משלו (Epson Wide CYMK), מציעה מגוון צבעים רחב למטרת שכפול צבע יוצא מן הכלל.

תבנית שחוזרת על עצמה

שלב את העיצובים במהירות ובקלות לבניית דפוסים חלקים המכסים את הגודל הרצוי או את הרוחב המלא של המדיה שלך עם היכולת לקזז אופקית או אנכית.

ניהול עומס העבודה

עם לוח המחוננים של Epson Edge Dashboard, הממשק האינטואיטיבי והידידותי למשתמש ואפשרות הניהול מרחוק, קל לנהל עד עשר מדפסות למיטוב הפרודוקטיביות.

ניטור רמות הייצור בזמן אמת

בדוק את סטטוס המדפסות שלך במכשירים חכמים או במחשב באמצעות צג הייצור. עם גרפיקה ברורה, תוכל לנתח בקלות את הפרודוקטיביות ולקבל עדכונים תפעוליים ברורים מדי יום, כדי לתמוך בפרודוקטיביות וביעילות גבוהה.

צג הייצור



תצורת ראש הדפסה	PrecisionCore Micro TFP ראש הדפסה 1,600 חרירי הדפסה 2 x שורות 4 ראשים
מהירות הדפסה מרבית (1.1 מעבר 600 x 300 dpi)	255.1 מ"ר/שעה
2.1 מהירות העברת הדפסה (2.1 מעבר 600 x 600 dpi)	150.3 מ"ר/שעה
4.3 מהירות העברת הדפסה (4.3 מעבר 600 x 600 dpi)	74.8 מ"ר/שעה
רזולוציית הדפסה מקסימלית	1,200 x 1,200 dpi (עם שכבות חצי גוון) 16 dpi 300 x 300
רוחב מדיה מקסימלי	1,950 מ"מ
קוטר חיצוני של גליל	250 מ"מ
קוטר חיצוני של גליל הזנה	250 מ"מ
משקל מקסימלי של גליל	60 ק"ג
מספר צבעי דיו	4 x 2 צבעים (C,M,Y,K)
קיבולת מיכל דיו	3 או 10 ליטרים
מידות	4,607 x 1,303 x 1,886 מ"מ (רוחב x עומק x גובה)
משקל (ללא דיו)	736 ק"ג
לוח בקרה	לוח מגע 9.0 אינץ' (כ-23 ס"מ)
מתח	AC 200-240V x 2
קישוריות	1000BASE-T :USB 3.0
תוכנה	Epson Edge Print

דיו	
UltraChrome DS High Density Black שחור (10 ליטר)	C13T43H140
UltraChrome DS Cyan ציאן (10 ליטר)	C13T43H240
UltraChrome DS Magenta מג'נטה (10 ליטר)	C13T43H340
UltraChrome DS Yellow צהוב (10 ליטר)	C13T43H440
UltraChrome DS High Density Black שחור (3 ליטר)	C13T43B140
UltraChrome DS Cyan ציאן (3 ליטר)	C13T43B240
UltraChrome DS Magenta מג'נטה (3 ליטר)	C13T43B340
UltraChrome DS Yellow צהוב (3 ליטר)	C13T43B440

חומרים מתכלים	
בקבוק פסולת דיו	C13S210071
גליל ניגוב	C13S210065
ערכת ניקוי	C13S210103

אפשרויות	
מחזיק מדיה מעלה	C12C933881
מחזיק מדיה מכניס	C12C933901
מברשת לניקוי מדיה	C12C936031
גלגל לוחץ מרווח	C12C936041

אחריות	
שנת שירות אחת באתר הלקוח	CP01OSSECF84
שנת שירות תיקונים עצמי באתר הלקוח כולל ראשי חילוף	CP01OSCRCF84
3 שנות שירות תיקונים עצמי באתר הלקוח כולל ראשי חילוף	CP03OSCRCF84
5 שנות שירות תיקונים עצמי באתר הלקוח כולל ראשי חילוף	CP05OSCRCF84



www.epson.co.il/support בכתובת של Epson בתמיכה של Epson



רחוב הבונים 2
רמת גן 52522

Epson
אפסון ישראל
תמיכה:
leveloneil@epson.eu
מספר טלפון "קו חם": 03-3761335
www.epson.co.il/contactus

סימנים מסחריים וסימני מסחר רשומים שייכים לחברת Seiko Epson Corporation או לבעליהם בהתאמה. פרטי המוצרים עשויים להשתנות ללא הודעה מראש.