

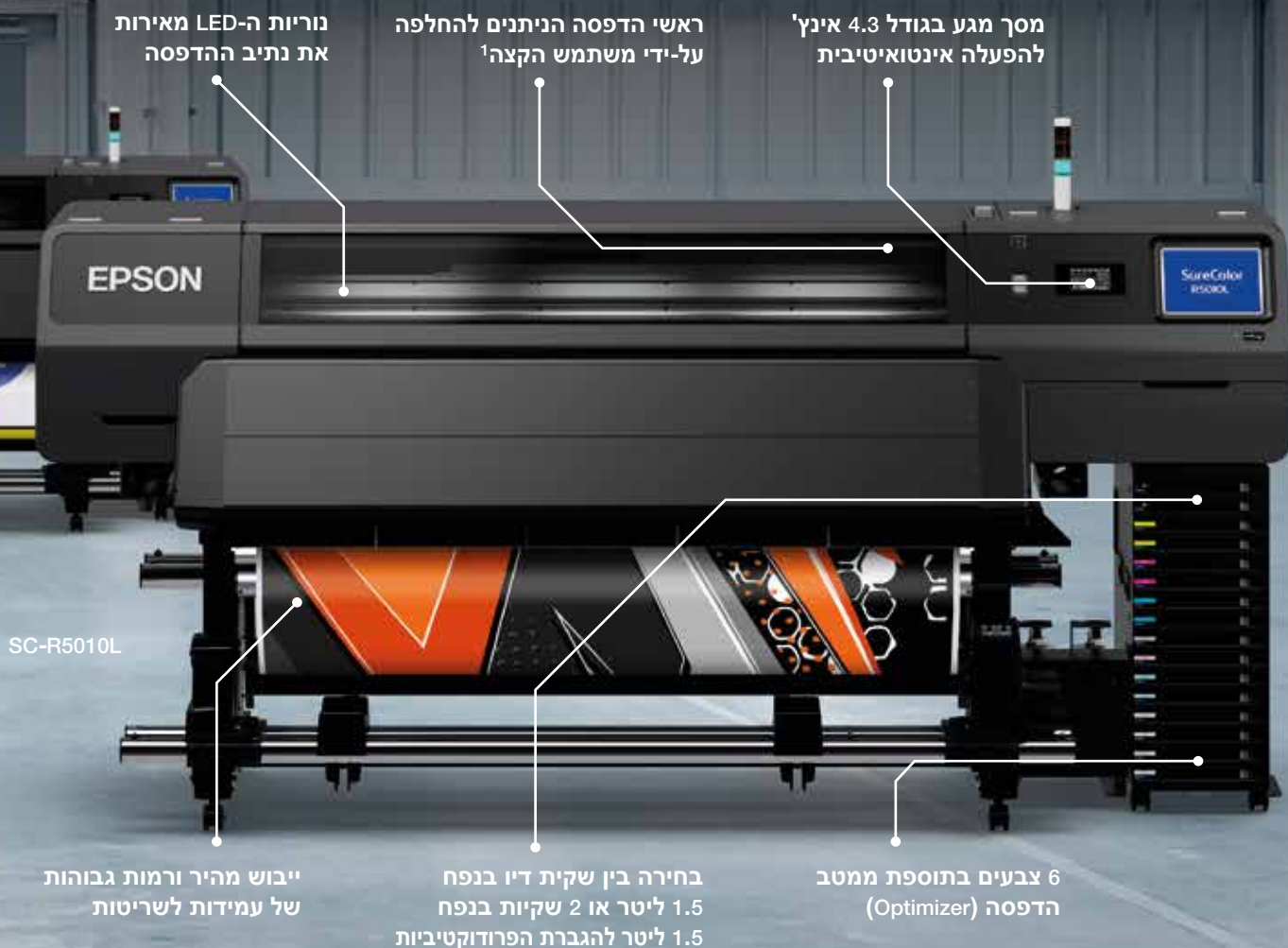
תכנון הנדסי מדויק ביצועים יוצאי דופן



מעבר לביצועים יוצאי דופן



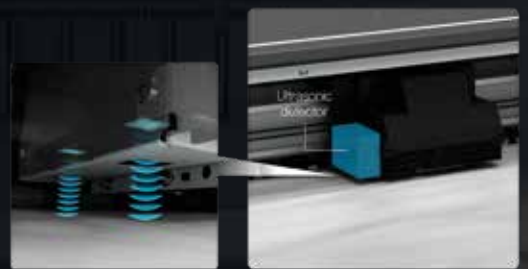
סדרות SureColor SC-R5010 ו-SC-R5010L הן הסדרות הראשונות של מדפסות דיו שרף בפורמט רחב של Epson, מדפסות המציעות התאמת צבע עקבית, ייבוש מהיר ועמידות לשריטות. המדפסות מדפיסות על מגוון רחב של חומרים כגון ויניל, כרזות, טקסטיל, קנבס, טפט ושקפים, והן משלבות דיוק, גמישות מדיה ואמינות.



שימוש בטכנולוגיה חדשנית לשיפור הפרודוקטיביות



יחידת חימום למניעת אבק



גלאי על-קולי

פרודוקטיביות משופרת עם תכונות יעילות

באמצעות SureColor SC-R5010(L) ניתן להתרחב מהדפסת יישומי שילוט רגילים למגוון רחב של כרזות, כיסויי קיר, ויניל, שקפים ובדים. בקרת המתיחה האוטומטית והמתקדמת מבטיחה הזנה מדויקת ביותר של מדיה, וכתוצאה מכך חיפויי הקירות מדויקים בצורה שאין שני לה. יכולת חזרה עקבית זו מספקת תוצאות חלקות וגם מביאה לחיסכון בחומרים ובזמן התקנה יקר. תהליך הייבוש וההקשחה היעיל של המדפסת מאפשר למשתמשים לבצע למינציה באופן מיידי. המאפיין מאפשר אספקה ביום ההזמנה וזמני תגובה מהירים יותר.

מיקסום זמן הפעולה התקינה וצמצום התחזוקה

הגלאי העל-קולי החדשני מפחית את הסיכון לכשל בראש ההדפסה, בעוד שטכנולוגיית אימות חרירי ההדפסה (NVT) מפצה באופן אוטומטי במקרה של חסימת חרירים כלשהם. ראשי הדפסה הניתנים להחלפה על-ידי המשתמש ממשיכים למקסם את זמן הייצור, מכיוון שניתן להחליף אותם בקלות – ללא כלים מיוחדים. בנוסף, דגם SC-R5010L כולל פתרון דיו בקיבולת גבוהה, המאפשר טעינת דיו ב-'החלפה חמה' תוך כדי הדפסה.



SC-R5010



Epson Cloud Solution PORT של

להישאר בשליטה

קל להתחיל עבודת הדפסה ולנטר התקדמות הודות למסך לוח מגע ידידותי למשתמש בגודל 4.3 אינץ'. המסך מספק הפעלה אינטואיטיבית, ונורית חיווי לבדיקת סטטוס המערכת. Epson Production Monitor הוא אחד השירותים המוצעים במסגרת Epson Cloud Solution PORT, שהיא מערכת מבוססת ענן, ומאפשר ניטור של ציוד במספר אתרים, או של מספר מדפסות באתר אחד כדי לסייע בשליטה על הייצור.



עקביות צבע

קבלת תוצאות איכותיות בכל פעם

איכות תמונה גבוהה מושגת באמצעות שלוש טכנולוגיות הדפסה של Epson – Half-toning, LUT ממוטבים במלואם ו-Micro Weave – המפחיתות גרעיניות ופסים. טכנולוגיית חימום מדויקת במיוחד המציעה שליטה מלאה, בשילוב עם ראש ההדפסה PrecisionCore בעל תוחלת החיים הארוכה, מספקים עקביות צבע אמינה לכל אורך ריצת ההדפסה. כך נמנע הצורך בהדפסה חוזרת עקב אי-התאמה של צבעים.



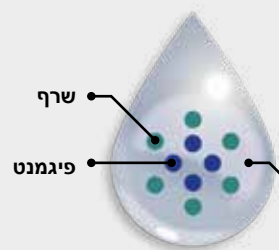
גיוון האפשרויות

הודות לדיו UltraChrome RS של Epson, המדפסות מסדרת SC-R5010 מציעות תמיכה רחבה בסוגי נייר ומצעי הדפסה, מה שהופך אותן לבחירה האידיאלית עבור מדפסות שילוט וגרפיקה מקצועיות, סוכנויות עיצוב וטפטים, קנבס ומפעלי הפקת תמונות. דיו מבוסס מים ללא ריחות מאפשר להשתמש באפליקציות מודפסות בסביבות רגישות לדוגמה בבתי ספר, בתי חולים ובתי מלון, כמו גם באפליקציות חיצוניות הדורשות עמידות גבוהה במיוחד.



ניצול הפוטנציאל של הדפסת דיו שרף

דיו השרף של Epson מתאפיין בכימיה מתקדמת של הדיו. דיו שרף על בסיס מים, ידידותי לסביבה וחסר ריח, שבו ניתן להשתמש על מגוון רחב במיוחד של מצעי הדפסה וסוגי מדיות מצופים ולא מצופים. תכונת הייבוש המהיר שלו מאפשרת למינציה מיידית ועמידות גבוהה בפני שריטות. הוספת דיו שרף משפרת את הביצועים של הדפסות שילוט טיפוסיות ושל הדפסות בעלות ערך גבוה, ומספקת איכות הדפסה מעולה.



נוזל על בסיס מים (מים, פיגמנט צבע, נוזל מוליך)

SureColor SC-R5010L
ראש הדפסה PrecisionCore MicroTFP 9,600 חרירי הדפסה
4.9pl
2,400 × 1,200 dpi עם שכבות חצי גוון 8 600 x 600 dpi
300 עד 1,626 מ"מ (64 אינץ')
עד 250 מ"מ
עד 200 מ"מ
עד 45 ק"ג
6 צבעים (C,M,Y,K,Lc,Lm + Op + ML)
מסך מגע אופטי Colour TFT בגודל 4.3 אינץ'
USB 2.0 :USB 1000Base-T/100Base-TX :Ethernet
רוחב: 2,949 מ"מ גובה: 1,605 מ"מ (כיסוי סגור) (מקסימום 1,774 מ"מ לפעולה) עומק: 1,045 מ"מ
כ-449 ק"ג (עם פתרון דיו בקיבולת גבוהה)
2 x AC 200-240V(50/60Hz) 16A

SureColor SC-R5010	דגם
ראש הדפסה PrecisionCore MicroTFP 9,600 חרירי הדפסה	תצורת ראש הדפסה
4.9pl	גודל טיפת דיו מינימלי
2,400 × 1,200 dpi עם שכבות חצי גוון 8 600 x 600 dpi	רזולוציית הדפסה מקסימלית
300 עד 1,626 מ"מ (64 אינץ')	רוחב מדיה
עד 250 מ"מ	קוטר חיצוני של גליל
עד 200 מ"מ	קוטר חיצוני של גליל הזנה
עד 45 ק"ג	משקל הגליל
6 צבעים (C,M,Y,K,Lc,Lm + Op + ML)	מספר צבעי דיו
מסך מגע אופטי Colour TFT בגודל 4.3 אינץ'	LCD
USB 2.0 :USB 1000Base-T/100Base-TX :Ethernet	קישוריות
רוחב: 2,949 מ"מ גובה: 1,605 מ"מ (כיסוי סגור) (מקסימום 1,774 מ"מ לפעולה) עומק: 1,045 מ"מ	מידות
כ-425 ק"ג (עם פתרון דיו בקיבולת גבוהה)	משקל
2 x AC 200-240V(50/60Hz) 16A	מתח

קיבולת	מספר קטלוגי (SKU)	דיו SC-R5010L
1,500 X 2 מ"ל	C13T45V14A	שחור
1,500 X 2 מ"ל	C13T45V24A	ציאן
1,500 X 2 מ"ל	C13T45V34A	מגנטה
1,500 X 2 מ"ל	C13T45V44A	צהוב
1,500 X 2 מ"ל	C13T45V54A	ציאן בהיר
1,500 X 2 מ"ל	C13T45V64A	מגנטה בהיר
1,500 X 2 מ"ל	C13T45V74A	ממטב
1,500 X 2 מ"ל	C13T45V84A	נוזל תחזוקה

קיבולת	מספר קטלוגי (SKU)	דיו SC-R5010
1,500 מ"ל	C13T48G14A	שחור
1,500 מ"ל	C13T48G24A	ציאן
1,500 מ"ל	C13T48G34A	מגנטה
1,500 מ"ל	C13T48G44A	צהוב
1,500 מ"ל	C13T48G54A	ציאן בהיר
1,500 מ"ל	C13T48G604A	מגנטה בהיר
1,500 מ"ל	C13T48G74A	ממטב
1,500 מ"ל	C13T48G84A	נוזל תחזוקה

מספר קטלוגי (SKU)	תוכנית CoverPlus
CP01OSWCH28	שנת שירות אחת באתר הלקוח
CP01OSCRCH28	שנת שירות אחת (תיקון עצמי) באתר הלקוח כולל ראשי הדפסה חלופיים חילוף
CP03OSCRCH28	3 שנות שירות (תיקון עצמי) באתר הלקוח כולל ראשי הדפסה חלופיים
CP05OSCRCH28	5 שנות שירות (תיקון עצמי) באתר הלקוח כולל ראשי הדפסה חלופיים



CoverPlus



Epson Cloud Solution
PORT



EPSON®

Epson.co.il

רחוב הבונים 2
רמת גן 52522
Epson
אפסון ישראל
תמיכה:
leveloneil@epson.eu
מספר טלפון "קו חם": 03-6144300
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.

A12095_SureColor_SC-R5010_Series_1HE-IL_10/20