

# הדפסת פוטו דו-צדדית בגודל קומפקטי



# הגדלת הפרודוקטיביות, ניהול יכולת ההרחבה

## קישוריות משופרת, תחזוקה פשוטה

SL-D1000(A) כוללת אפשרויות קישוריות מורחבות הכוללות LAN וחיבור Wi-Fi בנוסף לחיבור USB. הודות לכך מתקבלת גמישות רבה יותר במיקום המדפסת וקל יותר לשלב אותה בתשתית IT קיימת.

טכנולוגיית זיהוי חריצים חדשה יכולה לזהות חריצי דיו חסרים או שאינם מיושרים בצורה נכונה. ניתן לזהות חריצים פגומים ולהשתמש בחריצים אחרים כפיצוי, כדי להבטיח שההפקה תימשך ולהימנע מזמני השבתה, כמו גם כדי לספק בקרת איכות הדפסה גבוהה יותר.

המדפסת גם קלה יותר לשימוש הודות לצג ה-LCD שלה שמשפר את ניהול העבודה, והמשתמש יכול להתקין בקלות את ערכת המזין הדו-צדדי (האופציונלי) ואת ערכת הרכבת הגליל.

## פרודוקטיביות מוגברת, זמן השבתה מופחת

SL-D1000 מתאפיינת במהירות הדפסה מרשימה של עד 460pph (10x15 ס"מ), ומהירות משופרת של יציאת דף ראשון, ללא התפשרות על איכות. חיי המוצר של המדפסת הוכפלו עד ל-400,000 הדפסות בגודל 10x15, וכך היא תומכת בנפח הדפסה גדול יותר ובפוטנציאל עסקי מוגבר. המכלים הוחלפו במערכת Integrated Ink Pack System של Epson, שמספקת 25% יותר דיו, וכתוצאה מכך החלפות הדיו הן פחות תכופות וזמן ההשבתה הופחת. מארזי הדיו גורמים גם לנפח פסולת נמוך מזה של המכלים, ובכך מפחיתים את כמות הפסולת בעסק.

בעזרת SL-D1000(A) ניתן להגדיל עוד יותר את הפרודוקטיביות, הודות לשילוב של גליל מדיה באורך 65 מטר, ומחסנית של 100 גיליונות. דבר זה לא רק מאפשר להדפיס אורכי נייר שונים אלא גם להדפיס ברוחב שונה מאותה מדפסת, ללא צורך בהתערבות. אפשרות זו מציעה החלפת נייר חלקה לגדלים שונים במדפסת אחת, המאפשרת הדפסות בגודל A4 ו-10x15 ס"מ.

## הדפסה מסחרית גמישה ואמינה

SL-D1000(A) פותחה תוך מחשבה על גמישות. המדפסת קלה לנשיאה, הודות למשקל הנמוך ולקומפקטיות שלה, והיא אידיאלית לעסקים הזקוקים למדפסת בחנות שניתן להשתמש בה גם במיקום אחר לאירועים. הודות לקישוריות ולתמיכה ב-Wi-Fi/LAN, ניתן להציב את SL-D1000(A) כמעט בכל מקום, והודות למערכת החימום החדשה שלה, רמת הרעש וצריכת האנרגיה שלה פוחתות וההדפסה הופכת גם חסכונית וגם ידידותית ללקוח.

שטח ההתקנה הקטן של SL-D1000, הפרודוקטיביות הגבוהה וחי המוצר הארוכים שלה מאפשרים לקמעונאים לקבל נפח הדפסה בינוני עד גבוה בשעות השיא, ובמקביל היא מאפשרת החלפת מדיה מהירה ללא צורך בהתערבות המשתמש. גם אם יש צורך להוסיף יחידות נוספות, הגודל הקומפקטי של המערכת ועלויות ההשקעה שלה עדיין נמוכים בהרבה מאלה של minilab מסורתית (יבשה או רטובה).

# מדפסת הפוטו הקומפקטית עם יכולת ההדפסה הדו-צדדית מאפשרת לך להציע ללקוחותיך יותר

ה-SureLab SL-D1000 היא מדפסת פוטו קומפקטית עם יכולת הדפסה דו-צדדית שמיועדת להדפסה מסחרית גמישה. היא מיועדת לחנויות צילום, לצלמים מקצועיים ולבתי עסק שרוצים להדפיס תמונות באיכות גבוהה, ולהציע ללקוחות מגוון רחב של מוצרים, כולל אלבומים וכרטיסים מותאמים אישית.

## הדפסת מוצרים מותאמים אישית ובעלי ערך גבוה

עם יכולת הדפסה דו-צדדית, מדפסת ה-SL-D1000 משנה את כללי המשחק בשוק הפקת תמונות במסגרת העסק. היא מאפשרת לך ליצור מוצרים מותאמים אישית ובעלי ערך רב בתהליך הפקה קצר במסגרת העסק ולייצר יותר רווחים בתחום עסקי בעל פופולריות הולכת וגדלה.

SL-D1000 תומכת בהדפסה דו-צדדית אוטומטית של גיליונות בודדים לצד גליל מדיה באורך 65 מטר. עבור הדפסה דו-צדדית אוטומטית, SL-D1000A כוללת מזין דו-צדדי עם מחסנית A4 (עד 100 גיליונות).

הרחבת היצע המוצרים באמצעות הדפסה דו-צדדית: החל מהפקת תמונות פשוטה ועד ליישומים בעלי ערך גבוה, כגון אלבומים, לוחות שנה וכרטיסים מותאמים אישית. מדובר בתחום שהביקוש והפופולריות שלו הולכים וגדלים. כאשר ההפקה מתבצעת במסגרת העסק, קמעונאים וחנויות צילום שומרים על השליטה בתהליך וגם ברווחים.

עם תוספת LAN ותמיכה ב-Wi-Fi, גודל קומפקטי ורמת רעש מופחתת, ניתן להשתמש במדפסות אלה בלב העסק והחנות.



# שיפור פוטנציאל מגוון המוצרים

תמיכה בהדפסה דו-צדדית, גודל קומפקטי יותר וקישוריות Wi-Fi/LAN הופכים את SL-D1000(A) לבחירה אידיאלית כמדפסת צילום עבור מגוון רחב של עסקים.

## חנניות צילום קמעונאיות

SL-D1000(A) היא מדפסת צילום אידיאלית עבור חנניות צילום במקומות מרכזיים, רשתות קמעונאיות להפקת תמונות, וחנניות סטודיו לצילום ולפורטרטים. בנוסף לאיכות ההדפסה הגבוהה ולזמני ההדפסה המהירים, ההדפסה הדו-צדדית מאפשרת להציע שירותים נוספים שכרגע מופקים באופן מרוכז במעבדה סיטונאית. באמצעות אחת מהמדפסות הללו בחנות, יהיה ביכולתך להציע מוצרים חדשים מותאמים אישית ובעלי ערך מוסף כגון אלבומי תמונות, כרטיסים ולוחות שנה שעשויים לייצר רווח גבוהים יותר. ניתן להשתמש במדפסות אלה גם במסופים בשירות עצמי.



## חברות אירועים ועמדות צילום

הגודל והמשקל הקלים לנייד של SL-D1000(A), מהירות ההדפסה הראשונית המשופרת, השילוב עם פונקציונליות ה-Wi-Fi והתמיכה ביישומים הופכים את המדפסת לאפשרות אטרקטיבית במיוחד לשימוש בחתונות, בפסטיבלים ובאירועים.



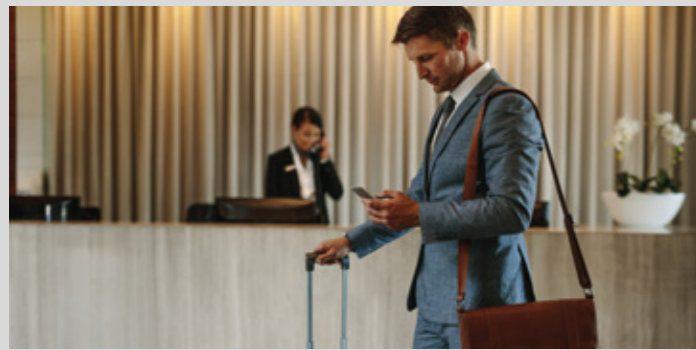
## חנניות למכשירי כתיבה

מתקן ההדפסה הדו-צדדית הופך את SL-D1000(A) לאידיאלית לשימוש בחנניות קמעונאיות למכשירי כתיבה עבור ייצור ועיצוב כרטיסים. היכולת להציע מוצרים מותאמים אישית ובעלי ערך רב בתהליך הפקה קצר במסגרת העסק מהווה שיפור של השירותים ללקוחות ואפשרות רווח פוטנציאלית חדשה.



## בתי קפה, ברים, מסעדות

בתי קפה, ברים ומסעדות באתרי תיירות יכולים להשתמש ב-SL-D1000(A) כדי להדפיס גלויות מותאמות אישית עבור לקוחותיהם, בזמן שהם נהנים מהארוחה או מהמשקה שלהם. ניתן להשתמש במדפסת גם להדפסת תפריטים עונתיים.



## מלונות

הגודל הקומפקטי והקישוריות המשופרת של SL-D1000(A) מאפשרים להציב אותה בקלות בכל מקום, כולל בדלפקי קבלה במלון. כך הלקוחות הנופשים יכולים להפיק גלויות בקלות, באמצעות אפליקציית הסמארטפון, וניתן ליצור גם הודעות ברכה מותאמות אישית לאורחים עסקיים ולאירועים ארגוניים.



# מיטוב זרימת העבודה עם תוכנה גמישה

## מענה על צרכים עסקיים מגוונים עם מדפסת אחת

תוכנת OrderController של Epson מציעה גמישות ופרודוקטיביות נהדרת בהדפסה, וכוללת כלים עוצמתיים לאופטימיזציה ולתיקון תמונות כדי להפיק תוצאות מעולות.

תוכנה זו לניהול הזמנות נוחה לשימוש ובה בעת חזקה, ומספקת שירות אוטומטי וידי להעלאה, עריכה, ניהול הזמנות ובקרה. היא מספקת את ההזדמנות להרחיב את יכולת ההדפסה שלך ככל שהעסק שלך גדל, ומציעה מערכת בעלת יכולת הרחבה המותאמת לדרישות שלך.

ניתן לשלב מספר מדפסות SL-D1000(A) עם התוכנה ועם ציוד אופציונלי נוסף. המהדורה העדכנית של התוכנה מאפשרת אופטימיזציה של זרימת העבודה, ומשפרת את הפרודוקטיביות על-ידי הרצה בו-זמנית של עבודות מרובות.

## ניטור רמות הייצור בזמן אמת

באמצעות אפליקציית Epson Cloud Solution PORT המיועדת לסמארטפון ולטאבלט, ניתן לבדוק את מצב צי המדפסות ולנהל אותו בכל עת ובכל מקום. האפליקציה מותאמת לסמארטפון, ומאפשרת לך להציג תמונה גרפית ברורה של המצב התפעולי של המדפסות באמצעות צג ההפקה.

הודות לנתונים המפורטים הזמינים, ניתן לנתח בקלות את הפרודוקטיביות של צי המדפסות הנמצאות במסגרת העסק או באתרים אחרים, ולקבל עדכונים תפעוליים ברורים מדי יום, וכך לתמוך בפרודוקטיביות וביעילות ברמה גבוהה.

# שימוש בפתרון ההדפסה המסחרי המלא

Epson היא שותף עסקי אמין עם מורשת מרשימה שמספקת פתרון מושלם. אנו מציעים מגוון סוגי דיו, ניירות ותוכנות שנבדקו כדי לעבוד ביחד בצורה מושלמת שתעזור לך להפיק את המירב ממדפסת SL-D1000(A).



אנו ממליצים להשתמש בטווחי הנייר SureLab Photo Paper Luster 250 / SureLab Photo Paper Glossy ובנייר פוטו SureLab Pro-S Glossy/Luster, כמו גם בניירות הפוטו הדו-צדדיים של 65 מ', ובנייר פוטו SureLab DS Glossy/Luster 190/225, כדי להבטיח הדפסה אמינה ועקבית עם איכות תמונה מעולה, פעם אחר פעם.

מערכת חבילת הדיו המשולבת, UltraChrome D6r-S, מספקת איכות תמונה מעולה המסייעת בכוונון עדין של המדפסת ומאריכה את חיי המוצר שלה. מגוון הצבעים הרחב מספק תמונות מפורטות וגווני עור אמיתיים עם מעברי צבע חלקים וצבעי שחור עמוקים וטבעיים ועם רמת ברק מעולה כמו של מדפסת סובלימציה. בנוסף, הדיו האיכותי תוכנן תוך מחשבה על תוחלת חיים כדי להגן מפני דהייט צבעים.



SL-D1000A	SL-D1000	דגם	טכנולוגיית הדפסה
טכנולוגיית MicroPiezo של Epson להזרקה דיו לפי דרישה, טכנולוגיית ראש הדפסה בעלת ביצועים גבוהים המיועדת לסביבות הדפסה חזקות, טכנולוגיית גודל טיפה משתנה		שיטת הדפסה	טכנולוגיית הדפסה
1,440 x 720 dpi		רזולוציה מקסימלית	
2.5 pl		גודל טיפה מינימלי	
מהירות הדפסה חד-צדדית – מהירות גבוהה / סטנדרטית / איכות גבוהה	10 x 15 – 200 / 385 / 460 ס"מ (6 x 4 אינץ')	מהירות הדפסה חד-צדדית – מהירות הדפסה חד-צדדית – הדפסה יחידה באמצעות מצב "הדפסה מהירה"	
מהירות הדפסה חד-צדדית – סטנדרטית	17 שניות – 10 x 15 ס"מ (4 x 6 אינץ')	מהירות הדפסה דו-צדדית – סטנדרטית	
לא רלוונטי	28 – הדפסות A4 לשעה	ערכת דיו וצבעים	דיו
6 צבעים, מערכת חבילת הדיו המשולבת, משפחת דיו T46K, שחור, ציאן, ציאן בהיר, מלג'טה בהיר, מלג'טה, צהוב		נפח דיו לכל צבע	
250 מ"ל		טכנולוגיית דיו	
Ultrachrome® D6-S		טיפול במדיה	מדיה
גליל באורך 65 מטר (חד-צדדי); הזנה ידנית (הדפסה חד-צדדית של דפים בודדים, הדפסה דו-צדדית אוטומטית); מחסנית של 100 גיליונות A4 (הדפסה חד-צדדית, הדפסה דו-צדדית אוטומטית)	גליל באורך 65 מטר (חד-צדדי); הזנה ידנית (הדפסה חד-צדדית של דפים בודדים, הדפסה דו-צדדית אוטומטית)	גליל נתמך	
רוחב הגליל: 89 מ"מ (3.5 אינץ'), 102 מ"מ (4 אינץ'), 127 מ"מ (5 אינץ'), 152 מ"מ (6 אינץ'), 203 מ"מ (8 אינץ'), 210 מ"מ (A4)/אורך הדפסה: 50 מ"מ עד כ-1,000 מ"מ	רוחב: 89 מ"מ (3.5 אינץ'), 102 מ"מ (4 אינץ'), 127 מ"מ (5 אינץ'), 152 מ"מ (6 אינץ'), 203 מ"מ (8 אינץ'), 210 מ"מ (A4)/אורך הדפסה: 50 מ"מ עד כ-1,000 מ"מ	גודל גליון נתמך (הזנה ידנית חד-צדדית)	
רוחב: 89 מ"מ (3.5 אינץ'), 102 מ"מ (4 אינץ'), 127 מ"מ (5 אינץ'), 152 מ"מ (6 אינץ'), 203 מ"מ (8 אינץ'), 210 מ"מ (A4)/אורך הדפסה: 50 מ"מ עד כ-1,000 מ"מ	רוחב: 89 מ"מ (3.5 אינץ'), 102 מ"מ (4 אינץ'), 127 מ"מ (5 אינץ'), 152 מ"מ (6 אינץ'), 203 מ"מ (8 אינץ'), 210 מ"מ (A4)/אורך הדפסה: 50 מ"מ עד כ-1,000 מ"מ	גודל דף נתמך (מחסנית/דו-צדדית)	
רוחב: 89 מ"מ (3.5 אינץ'), 102 מ"מ (4 אינץ'), 127 מ"מ (5 אינץ'), 152 מ"מ (6 אינץ'), 203 מ"מ (8 אינץ'), 210 מ"מ (A4)/אורך הדפסה: 50 מ"מ עד כ-1,000 מ"מ	רוחב: 89 מ"מ (3.5 אינץ'), 102 מ"מ (4 אינץ'), 127 מ"מ (5 אינץ'), 152 מ"מ (6 אינץ'), 203 מ"מ (8 אינץ'), 210 מ"מ (A4)/אורך הדפסה: 50 מ"מ עד כ-1,000 מ"מ	עובי נייר (נייר בגליל)	
רוחב: 89 מ"מ (3.5 אינץ'), 102 מ"מ (4 אינץ'), 127 מ"מ (5 אינץ'), 152 מ"מ (6 אינץ'), 203 מ"מ (8 אינץ'), 210 מ"מ (A4)/אורך הדפסה: 50 מ"מ עד כ-1,000 מ"מ	רוחב: 89 מ"מ (3.5 אינץ'), 102 מ"מ (4 אינץ'), 127 מ"מ (5 אינץ'), 152 מ"מ (6 אינץ'), 203 מ"מ (8 אינץ'), 210 מ"מ (A4)/אורך הדפסה: 50 מ"מ עד כ-1,000 מ"מ	עובי נייר (הזנה ידנית חד-צדדית)	
רוחב: 89 מ"מ (3.5 אינץ'), 102 מ"מ (4 אינץ'), 127 מ"מ (5 אינץ'), 152 מ"מ (6 אינץ'), 203 מ"מ (8 אינץ'), 210 מ"מ (A4)/אורך הדפסה: 50 מ"מ עד כ-1,000 מ"מ	רוחב: 89 מ"מ (3.5 אינץ'), 102 מ"מ (4 אינץ'), 127 מ"מ (5 אינץ'), 152 מ"מ (6 אינץ'), 203 מ"מ (8 אינץ'), 210 מ"מ (A4)/אורך הדפסה: 50 מ"מ עד כ-1,000 מ"מ	עובי נייר (מחסנית/דו-צדדית)	
ממשקים	USB במהירות גבוהה, 100BASE-TX/10BASE-T, IEEE802.11b/g/n (Wi-Fi)	ממשקים	קישוריות
שפות מדפסת	ESC/P-R	שפות מדפסת	
זיכרון	1GB	זיכרון	
טמפרטורה (בהפעלה)	10°C עד 35°C	טמפרטורה (בהפעלה)	תנאים סביבתיים
לחות (בהפעלה)	20% עד 80%	לחות (בהפעלה)	
טמפרטורה (באחסון)	-20°C עד 40°C	טמפרטורה (באחסון)	
לחות (באחסון)	5% עד 85%	לחות (באחסון)	
הדפסה (מגש פתוח)	460x676x441	הדפסה (מגש פתוח)	מידות (גובה x עומק x רוחב) [מ"מ מעוקב]
הדפסה (מגש פתוח + הזנה ידנית, כיסוי פתוח)	460x747x475	הדפסה (מגש פתוח + הזנה ידנית, כיסוי פתוח)	
אחסון/גודל במדף	460x374x343	אחסון/גודל במדף	
משקל (ק"ג)	23.1 ק"ג	משקל (ק"ג)	
חיבור מנעול Kensington; תא דיו ניתן לנעילה; הצפנת סיסמה (LCD)	17.6 ק"ג	חיבור מנעול Kensington; תא דיו ניתן לנעילה; הצפנת סיסמה (LCD)	
צבע / אינץ'	1.44	צבע / אינץ'	
100V AC עד 220V, 120V עד 240V, 50/60Hz 1.4A	100V AC עד 220V, 120V עד 240V, 50/60Hz 1.4A	מתח; זרם נקוב	
כ-80W / כ-14W / כ-1.2W / כ-0.2W	כ-80W / כ-14W / כ-1.2W / כ-0.2W	הפעלה / מוכן / שינה / כיבוי (השהיה)	
כ-50dB(A) או פחות	כ-50dB(A) או פחות	רמת לחץ קול <db(A)>	
מזין דו-צדדי; ציר; EPSON SureLab OrderController LE	מזין דו-צדדי; ציר; EPSON SureLab OrderController LE	מזין דו-צדדי; ציר; EPSON SureLab OrderController LE	אפשרויות
קופסת תחזוקה, ערכת הרכבה לגליל; ערכת דיו T46K; טווח נייר SureLab Pro-S Paper Glossy/Luster; נייר פוטו SureLab Glossy/Luster 190; נייר פוטו SureLab Glossy/Luster 250; נייר פוטו SureLab 225 DS Glossy/Luster	קופסת תחזוקה, ערכת הרכבה לגליל; ערכת דיו T46K; טווח נייר SureLab Pro-S Paper Glossy/Luster; נייר פוטו SureLab Glossy/Luster 190; נייר פוטו SureLab Glossy/Luster 250; נייר פוטו SureLab 225 DS Glossy/Luster	קופסת תחזוקה, ערכת הרכבה לגליל; ערכת דיו T46K; טווח נייר SureLab Pro-S Paper Glossy/Luster; נייר פוטו SureLab Glossy/Luster 190; נייר פוטו SureLab Glossy/Luster 250; נייר פוטו SureLab 225 DS Glossy/Luster	חומרים מתכלים
מערכת הפעלה: Windows® 8.1, Windows® 10, 32bit/64bit עבור שתיהן מערכת הפעלה: X Macintosh Mac OS (10.9 ואילך), X macOS 11 11.0, Linux	מערכת הפעלה: Windows® 8.1, Windows® 10, 32bit/64bit עבור שתיהן מערכת הפעלה: X Macintosh Mac OS (10.9 ואילך), X macOS 11 11.0, Linux	מערכת הפעלה: Windows® 8.1, Windows® 10, 32bit/64bit עבור שתיהן מערכת הפעלה: X Macintosh Mac OS (10.9 ואילך), X macOS 11 11.0, Linux	מערכות
מועד החלפה של חלקי תפעול למשך חיי המוצר: הדפסת 400,000 דפים או 5 שנות שימוש	מועד החלפה של חלקי תפעול למשך חיי המוצר: הדפסת 400,000 דפים או 5 שנות שימוש	מועד החלפה של חלקי תפעול למשך חיי המוצר: הדפסת 400,000 דפים או 5 שנות שימוש	אחר
מדפסת, יחידת ציר, קופסת תחזוקה, מדריך התקנה. מדריך מודפס, דיסק, כבל AC	מדפסת, יחידת ציר, קופסת תחזוקה, מדריך התקנה. מדריך מודפס, דיסק, כבל AC	מדפסת, יחידת ציר, קופסת תחזוקה, מדריך התקנה. מדריך מודפס, דיסק, כבל AC	תכולת האריזה