



imagePROGRAF
TC-20 M

מצה את הפוטנציאל של פורמט גדול בחללים קטנים

אידיאלי למשרדים, חנויות קמעונאיות, סוכנויות נסיעות, חינוך, AEC וכו'.

- **התמיכה הטובה ביותר במשרד**
מקנה ערך מוסף למכשירים משרדיים טיפוסיים - באמצעות סריקה, העתקה והדפסה של גיליונות חתוכים או נייר בגליל, הכל-באחד. מלבד הדפסת מסמכים סטנדרטיים, ניתן להרחיב את ההדפסה לפורמט גדול של כרזות ופוסטרים, עד לגודל A1.
- **תפקודיות רב-תכליתית**
השתמש בסורק שטוח A4 עם פונקציות הגדלה, העתקה וחזרה על פעולה כדי ליצור מגוון סוגי פלט כולל חומר חינוכי, עלונים ונייר עטיפה בהתאמה אישית.
- **הדפסה באיכות מעולה**
הדפסות דיו פיגמנט באיכות גבוהה, ללא תג מחיר. השתמש בפונקציית הסריקה ובאפליקציה החינמית PosterArtist כדי לייצר הדפסה מקצועית בכל הגדלים (כולל פוסטרים, עלונים ותפריטים) מבלי להסתמך על קבצי מקור דיגיטליים.
- **תהליכי עבודה יעילים**
הגדר בקלות נייר בגליל עם מחזיק גליל ללא ציר והשתמש במזין הגיליונות האוטומטי המובנה כדי לשמור על תנועת הדפסה ללא התערבות. הדפס מ-USB ללא הפעלת מחשב והפק הדפסות בפורמט גדול עם פונקציית הסריקה האינטואיטיבית והקלה לשימוש.
- **ירוק בלב**
עמוד ביעדי הקיימות שלך עם בקבוקי דיו מפלסטיק בנפח 70 מ"ל שניתנים למיחזור בקלות, צמצום אריזות וצריכת אנרגיה נמוכה ממכשיר בדירוג EPEAT Gold*.

*בעלת רישום EPEAT Gold בארה"ב

Canon

imagePROGRAF TC-20 M

מפרט טכני

<p>נייר בגלילי גליל אחד גיליון חתוך: 100 גיליונות (A4), 50 גיליונות (A3) לא ישים לא ישים סל לשולחן העבודה: מיקום רגיל – גיליון אחד</p>	<p>קיבולת הזנת מדיה יחידת גליל איסוף המדיה רוחב הדפסה ללא שוליים (גליל בלבד) מספר מרבי של הדפסות מוגמרות</p>	<p>4 צבעים, 24 אינץ' דיו פיגמנטי 4 צבעים של Canon, סוג משולב (4 ששבים לכל ראש הדפסה x 1 ראש הדפסה) 2,400 x 1,200 dpi סה"כ: 4352 נחירים, BK-1280 נחירים Y, M, C: 1024 נחירים כל אחד ±0.1% או פחות נדרשות התאמות משתמש. סביבת הדפסה והמדיה צריכות להתאים לאלה שבין נעשה שימוש לכוונן המדפסת. 2 x 1,200 dpi שורות ערכת דיו התמליתית: 280 מ"ל (70 מ"ל x 4 עבור BK, C, M, Y) דיו למכירה: 70 מ"ל (Y, M, C, BK) מוצרי דיו פיגמנטי: 4 צבעים Y/M/C/BK</p>	<p>טכנולוגיית מדפסת סוג מדפסת טכנולוגיית הדפסה רזולוציית הדפסה מספר נחירים</p>
<p>240100-וולט ז"ח (60-50 הרץ) מקור מתח צריכת חשמל הפעלה: 28 וואט או פחות מצב שינה: 2.4 וואט או פחות זמן ברירת מחול לניסה למצב שינה: כ-5 דקות כבוי: 0.3 וואט או פחות טמפרטורה: 15-30°C, לחות יחסית: 80%-10% (ללא עובי) הפעלה: כ-41.5 ד"א (A) (נייר רגיל, מצב רגיל, שרטוט קווי / מצב טקסט) המתנה: 35 ד"א (A) או פחות (ממד בכפוף לתקן ISO 7779) סימון CE, סימון UKCA אישור CB, EPEAT GOLD*</p>	<p>דרישות מתח והפעלה מקור מתח צריכת חשמל</p>	<p>Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022 Apple Macintosh: macOS 10.14.6 - 12.x דפסה ישירה מזיכרון USB: PDF, JPEG (Exif ver2.2/2.1/2.3) Chrome OS, Mopria, Apple AirPrint</p>	<p>דיוק קו מרווח נחירים קיבולת דיו סוג דיו תאימות למערכות הפעלה</p>
<p>רוחב א עומק א גובה יחידה ראשית 968 x 545 x 395 מ"מ (ASF פתוח) 968 x 707 x 707 מ"מ (סל סגור) 33 ק"ג (לא כולל בקבוק דיו, כולל ראש הדפסה) היחידה הראשית + הסל לשולחן העבודה (BU-06) 968 x 825 x 965 מ"מ (סל פתוח) 968 x 525 x 965 מ"מ (סל סגור) 34 ק"ג (לא כולל בקבוק דיו, כולל ראש הדפסה) *גובה שמעלי הברד לא נוגע ברצפה בעת פתיחת הסל לשולחן העבודה.</p>	<p>סביבת הפעלה רעש אקוסטי (לחץ / עוצמה) תקנות אישורי איכות סביבה</p>	<p>ציאת USB: USB A מזיכרון USB (הדפסה ישירה) - PDF/JPEG (Exif ver2.2/2.1/2.3) ציאת USB B מהיר אתרנט: USB B: IEEE802.3u / IEEE802.3 / (10BASE-T) IEEE802.3 / 100BASE-TX / IEEE802.11b / IEEE802.11g / IEEE802.11n / IEEE802.11ac</p>	<p>שפות מדפסת תמיכה בפרוטוקולים נוספים של הגשת משימות משקלים תקינים</p>
<p>היחידה הראשית + הסל לשולחן העבודה (BU-06) 968 x 825 x 965 מ"מ (סל פתוח) 968 x 525 x 965 מ"מ (סל סגור) 34 ק"ג (לא כולל בקבוק דיו, כולל ראש הדפסה) *גובה שמעלי הברד לא נוגע ברצפה בעת פתיחת הסל לשולחן העבודה.</p>	<p>גודל ומשקל מידות פיזיות ומשקל</p>	<p>סרוק שטוח צבע CIS סריקה ראשית X סריקה משנית: 2400 x 1200 dpi צבע: RGB כ"א 16 סיביות/כ"א 8 סיביות גוני אפור: 16 סיביות/8 סיביות צבע: 3.5 אלפיות השנייה/שורה ב-dpi-300 גוני אפור/שחור-לבן: 1.5 אלפיות השנייה/שורה ב-dpi-300 A4/LTR 297 x 216 מ"מ)</p>	<p>שפות מדפסת תמיכה בפרוטוקולים נוספים של הגשת משימות משקלים תקינים</p>
<p>היחידה הראשית + מעמד + סל (SD-24) 968 x 874 x 968 מ"מ (סל פתוח) 968 x 874 x 707 מ"מ (סל סגור) 42 ק"ג (לא כולל בקבוק דיו, כולל ראש הדפסה) מדפסת (יחידה ראשית): 1120 x 726 x 406 מ"מ, 45 ק"ג סל לשולחן העבודה (BU-06): 798 x 301 x 111 מ"מ, 1.8 ק"ג מעמד + סל (SD-24): 268 x 824 x 1155 מ"מ, 16 ק"ג</p>	<p>מידות ומשקל באריזה</p>	<p>סרוק שטוח צבע CIS סריקה ראשית X סריקה משנית: 2400 x 1200 dpi צבע: RGB כ"א 16 סיביות/כ"א 8 סיביות גוני אפור: 16 סיביות/8 סיביות צבע: 3.5 אלפיות השנייה/שורה ב-dpi-300 גוני אפור/שחור-לבן: 1.5 אלפיות השנייה/שורה ב-dpi-300 A4/LTR 297 x 216 מ"מ)</p>	<p>טכנולוגיית סרוק סוג סרוק רזולוציית סרוק (אופטי) עומק סריקה (קלט/פלט) מהירות סריקה שורה גודל מסמך מרבי</p>
<p>מדפסת, ראש הדפסה אחד, כבל חשמל, ערכה אחת של מכלי דיו להתחלה, מדרוך התקנה, כלי בטיחות/סכיבה סטנדרטי, גיליון EU Biocide, גיליון כתובת LFP Eur, גיליון חומרי הנגה Flange התוכנה זמינה להורדה מהאינטרנט</p>	<p>תכולת האריזה מה בקופסה? תוכנות נלוות</p>	<p>1GB חריץ הרחבה: אין לא ישים</p>	<p>זיכרון זיכרון תקני כונן קשיח מהירות הדפסה שרטוט CAD</p>
<p>סל לשולחן העבודה: BU-06 מעמד מדפסת + סל: SD-24</p>	<p>אופציות פריטים אופציונליים</p>	<p>נייר רגיל (A1, B&W): 0:33 (רגיל) נייר רגיל (A1, Colour): 01:03 (רגיל) נייר רגיל (A1): 1:10 (מהיר) 2:08 (רגיל) נייר מצופה (A1): 3:10 (מהיר) 6:05 (רגיל)</p>	<p>זיכרון זיכרון תקני כונן קשיח מהירות הדפסה שרטוט CAD</p>
<p>מכל דיו: PFI-050 (70 מ"ל) ראש הדפסה: PF-08 מחסנית תחזוקה: MC-32</p>	<p>חומרים מתכלים רכיבים להחלפה עצמאית</p>	<p>נייר גלילי גליל אחד, טעינה קדמית, פלט קדמי גיליון חתוך: מדין גיליונות אוטומטי גלילי נייר: B3, B2, A1, A2+, A2, A3, 18 אינץ', 24 אינץ', 17 אינץ' גיליון חתוך: 210 מ"מ – 297 מ"מ גלילי/חתוך: 0.28 מ"מ – 0.8 מ"מ גלילי/חתוך: 203.2 מ"מ נייר בגלילי: 4 מ' גיליון חתוך: 432 מ"מ 110 מ"מ קוטר פנימי של ליבת גלילי: 2 אינץ'</p>	<p>כרזה טיפול במדיה הזנת מדיה ופלט רוחב המדיה עובי המדיה אורך מדורי הדפסה אורך מרבי להדפסה קוטר גלילי מדיה מרבי גודל ליבת המדיה אזור שוליים מומלץ</p>
<p>מכל דיו: PFI-050 (70 מ"ל) ראש הדפסה: PF-08 מחסנית תחזוקה: MC-32</p>	<p>הערות שוליים</p>	<p>קוטר פנימי של ליבת גלילי: 2 אינץ' נייר גלילי עליונים: 5 מ"מ, תחתונים: 5 מ"מ, צדדים: 5 מ"מ (מצב צילום מסוימים: עליונים: 30 מ"מ, תחתונים: 30 מ"מ) גיליון חתוך: עליונים: 20 מ"מ, תחתונים: 20 מ"מ, צדדים: 3 מ"מ נייר גלילי עליונים: 5 מ"מ, תחתונים: 5 מ"מ, צדדים: 5 מ"מ (מצב צילום מסוימים: עליונים: 30 מ"מ, תחתונים: 30 מ"מ) גיליון חתוך: עליונים: 20 מ"מ, תחתונים: 20 מ"מ, צדדים: 3 מ"מ</p>	<p>אזור שוליים להדפסה</p>
<p>מכל דיו: PFI-050 (70 מ"ל) ראש הדפסה: PF-08 מחסנית תחזוקה: MC-32</p>	<p>כתב יותר</p>	<p>קוטר פנימי של ליבת גלילי: 2 אינץ' נייר גלילי עליונים: 5 מ"מ, תחתונים: 5 מ"מ, צדדים: 5 מ"מ (מצב צילום מסוימים: עליונים: 30 מ"מ, תחתונים: 30 מ"מ) גיליון חתוך: עליונים: 20 מ"מ, תחתונים: 20 מ"מ, צדדים: 3 מ"מ</p>	<p>אזור שוליים להדפסה</p>
<p>חלק מהתמונות הן הדמיות המשמשות למטרות הבררה והמחשת הפעולה. כל הנתונים מבוססים על שיטות הבדיקה הסטנדרטיות של Canon. עלון זה ומפרטי המוצר נכתבו לפי מודע השקת המוצר. המפרט הסופי כפוף לשינוי ללא הודעה מוקדמת. © כל שמות החברות ואילו המוצרים הם סימנים מסחריים. ואו סימנים מסחריים של היצרנים בשוק ואו במדינות שבהן הם פועלים.</p> <p>לתנאות מיטביות, חברת Canon ממליצה להשתמש במדיה של Canon. יש לבדוק את רשימת התאימות של המדיה (הנייר) כדי לראות איזה סוג נייר/מדיה מומלץ.</p>	<p>הערות שוליים [1] PDF תומך רק בקבצים שנוצרו על-ידי imagePROGRAF TC-20M ו-Canon IJ Scan Utility [2] *יש לעיין במדריך למשתמש להוראות הפעולה/כיווי של רשת מקומית אלחוטית [3] רזולוציה אופטית מבוססת על תקן ISO 14473 ומוייצגת את קצב הדגימה המקסימלי לסריקת מסמכים. [4] בעלת רישום EPEAT Gold בארה"ב.</p>	<p>קוטר פנימי של ליבת גלילי: 2 אינץ' נייר גלילי עליונים: 5 מ"מ, תחתונים: 5 מ"מ, צדדים: 5 מ"מ (מצב צילום מסוימים: עליונים: 30 מ"מ, תחתונים: 30 מ"מ) גיליון חתוך: עליונים: 20 מ"מ, תחתונים: 20 מ"מ, צדדים: 3 מ"מ</p>	<p>אזור שוליים להדפסה</p>

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Hebrew edition
© Canon Europa N.V., 2023

