

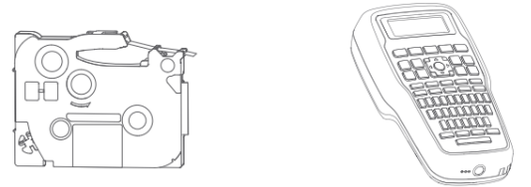
E1000 Pro

מדריך למשתמש

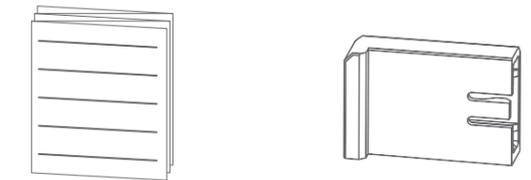


לפני השימוש במוצר זה, קרא מדריך זה בעיון ושמוור אותו לעיון עתידי.

01. רשימת פריטים באריזה



יוצר תוויות * 1 קסטת תוויות



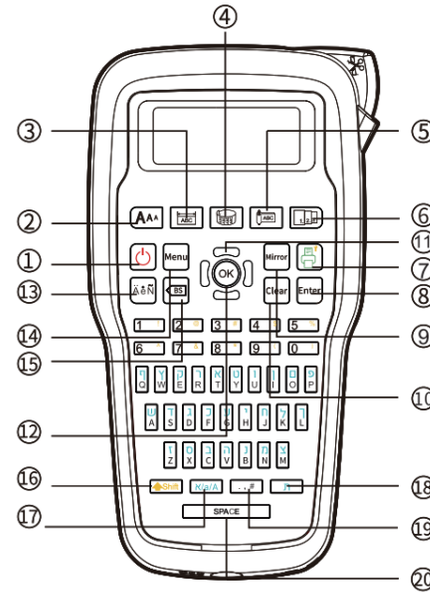
מדריך למשתמש * 1 מחזיק חותך חלופי * 1

כמות סרט התוויות הכלולה כפולה למשלוח בפועל

02. מפרט

E1000 Pro	
רוחב קסטה ומקסימום מספר שורות הדפסה	רוחב 3.5/6 מ"מ: 1 שורה 9 מ"מ: 3 שורות 12 מ"מ: 4 שורות
רוחב הדפסה מרבי	סרט 9 מ"מ על 12 מ"מ
טכנולוגיית הדפסה	העברה תרמית
רזולוציית הדפסה	180*180 dpi
מהירות הדפסה	20 מ"מ לשנייה
שיטת חיתוך	חיתוך ידני
כיבוי אוטומטי לאחר פונקציית זיכרון אוטומטית	5 דקות
פונקציית הידוק סרט שפה	תמיכה תמיכה אנגלית, עברית
פונקציית זיהוי חומרים מתכלים	בחירה ידנית
ספק כוח	מתאם מתח או 6 סוללות AAA
גודל פריט	213 מ"מ*116.5 מ"מ*61.5 מ"מ/8.4*4.6*2.5 אינץ'
סגנון	רגיל, מודגש, נטוי, אופקי, אנכי
רוחב	רגיל, 2x, 1/2x
גודל גופן	קטן בינוני גדול
מסגרת	תמיכה
אורך התוויות	אורך התוויות עבור כל תווית תלוי בתוכן התווית, שהוא עד 800 מ"מ
שול	מלא: שוליים שווים משני הצדדים הם 25 מ"מ צד: שוליים שווים משני הצדדים הם 12 מ"מ צד: שוליים שווים משני הצדדים הם 4 מ"מ
מראה	תמיכה
זיכרון זמין	15 תוויות. עד 80 תווים לכל תווית
מקשי קיצור	1 Shift+מקש Print =מספר עותקים[9-1] 2 Shift+מספר) 0-9 (=גישה לתווים מיוחדים

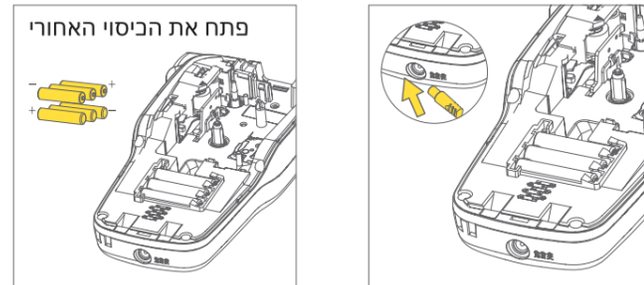
03. תיאור החלקים



- | | |
|---|----------------------------|
| 11 מקש סמן | 1 מקש הפעלה |
| 12 מקש OK | 2 גודל גופן |
| 13 הזנת אקסנטים/דגשים של אותיות לטיניות | 3 מקש לוחית פנים |
| 14 מקש תפריט | 4 מקש ליפוף כבל |
| 15 מקש Backspace | 5 מקש דגל כבל |
| 16 מקש Shift | 6 מקש עריכה של מספר תוויות |
| 17 עברית/מקשי אותיות גדולות וקטנות | 7 מקש הדפסה |
| 18 מקש ת' | 8 מקש Enter |
| 19 מקש סמלים | 9 מקש מצב מראה |
| 20 מקש רווח | 10 מקש מחק הכול |

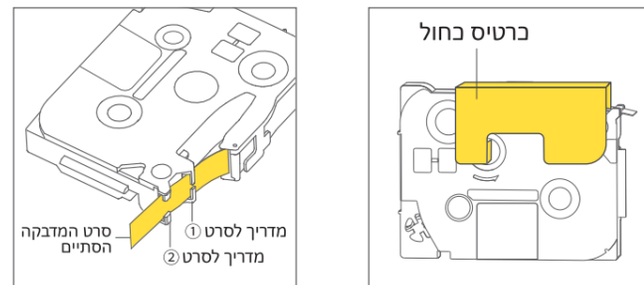
04. הפעלת אספקת הכוח

שיטה א: הדלקה עם המתאם
שיטה ב: הדלקה עם סוללת אלקליין AAA

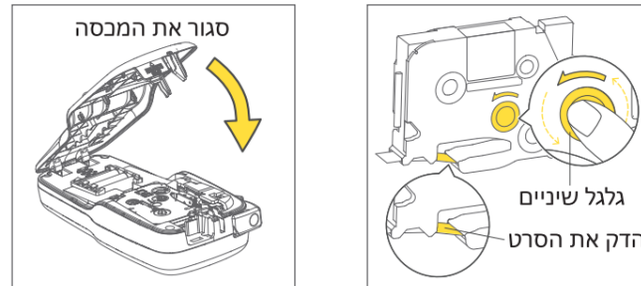


05. התקנת סרט תוויות

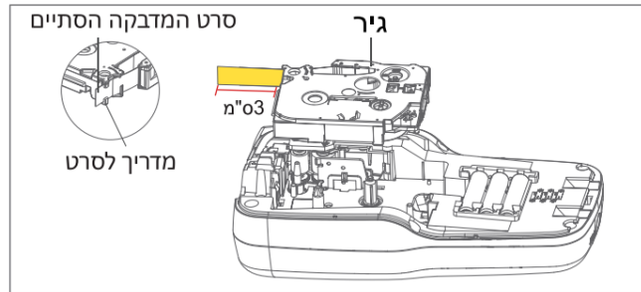
- הוצא את סרט התוויות והסר את הכרטיס הכחול
- ודא שקצה הסרט עובר דרך שני מכווני הסרט 1 ו-2, ולאחר מכן הארך את קצה הסרט בכ-1.18 אינץ' (3 ס"מ) ממסוף הסרט 2.



3. סובב את גלגל השיניים בכיוון החץ על סרט התוויות עד שהוא מתהדק למניעת נזק.



4. התקן את סרט התוויות בצורה נכונה כפי שמצוין, וודא שהסרט המורחב יוצא דרך חריץ יציאת הסרט של יוצר התוויות.



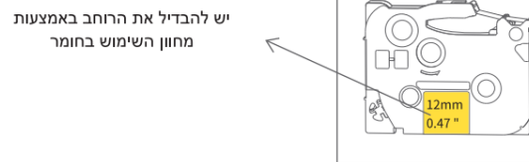
אנו ממליצים להתקין סרט תוויות לאחר הדלקת יוצר התוויות.

06. פונקציות נפוצות

6.1 שפה



6.2 בחר רוחב תוויות



(1) בעת השימוש ביוצר התוויות בפעם הראשונה, התקן את סרט התוויות ובחר את רוחב התוויות. השתמש במקשי הניווט כדי לבחור את רוחב התוויות



(2) בכל פעם שאתה מחליף את סרט התוויות במהלך השימוש, עליך לבחור מחדש את רוחב התוויות



6.3 פורמט טקסט

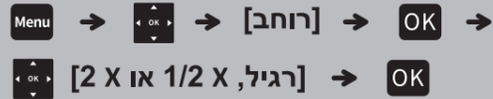
(1) גודל גופן



(2) סגנון גופן



(3) רוחב



(4) סימני פיסקוק



(5) מסגרת



(6) החלף בין אותיות גדולות/קטנות באנגלית / עברית

לחץ על הכפתור כדי לעבור לעברית או לאותיות גדולות/קטנות x/a/a

עברית	אותיות גדולות	אותיות קטנות
abcd (1)	ABCD (1)	שנבג (1)

• הפקת מדבקות עם שתי שורות

הזז את הסמן למקום שבו תרצה להתחיל שורה חדשה ולחץ על Enter

שורה 1	שורה 2	מוצגת מדבקת
ABC	DEF	ABC DEF

לידי:

כאשר תלחץ על מקש Enter המציין שתזין את הטקסט השני

(7) הגדרת שוליים



פונקציית השוליים מגדירה שוליים משני צידי הטקסט

[Full]	[Half]	[Narrow]
ABC	: ABC	: ABC
25mm	12mm	4mm

1. לאחר הגדרת [חצי] ו-[צר], התצוגה מציגה את אורך התוויות מהנקודות המודפסות (:).
2. כדי לשמור סרט תוויות, הגדר את השוליים ל-[צר]

(8) הזנת מספר שורות טקסט

א. סרט תוויות ברוחב 12 מ"מ: תמיכה בהדפסה של 4 שורות טקסט, לאחר הזנת שורת הטקסט הרביעית, אל תלחץ על מקש [Enter], אחרת תוצג הודעת השגיאה "נא להפחית את מספר השורות!"



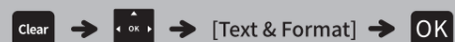
ב. סרט תוויות ברוחב 9 מ"מ: ניתן להדפיס 3 שורות טקסט. לאחר הזנת שורת הטקסט השלישית, אל תלחץ על מקש [Enter], אחרת תוצג הודעת השגיאה "נא להפחית את מספר השורות!"

ג. סרט תוויות ברוחב 3.5 מ"מ, 6 מ"מ: ניתן להדפיס שורה אחת של טקסט, לאחר הזנת שורת הטקסט הראשונה, אין ללחוץ על מקש [Enter], אחרת תוצג הודעת השגיאה "נא להפחית את מספר השורות!"

6.4 מחיקה

(1) הקש על מקש [bs (backspace)] כדי למחוק את האותיות אחת אחת

(2) כדי למחוק את כל הטקסט והפורמט:



2) כדי למחוק את כל הטקסט בלבד:



6.5 פונקציית הדפסת תוויות

(1) הדפסת עותקים בודדים

- אם הנך זקוק רק לעותק אחד של התווית, הקש על [מקש הדפסה]
- כדי למנוע נזק לסרט, אין לגעת בידית החותך בזמן שהמסך מציג "הדפסה....." או "הזנה....."
- כדי לחתוך את התווית, לחץ על ידית חותך הסרט בפינה הימנית העליונה של המדפסת
- קלף את התווית המודפסת מהגב והשתמש בתווית

(2) הדפסת עותקים מרובים

השתמש במקשי הניווט כדי לבחור את מספר העותקים

+ **Shift** → **OK** or [1-9] → **OK**

ניתן לציין את מספר העותקים גם על ידי לחיצה על מקש של מספר

+ **Shift** → **OK** or **OK** → **[לחץ על מקש מספר (1-9)]**

הערה ניתן להדפיס עד 9 עותקים של כל תווית בכל פעם

6.6 פונקציית עריכה מרובת עותקים

[העתק שלישי] → [העתק שני] → [הזן טקסט]
 [העתק 55] → **[העתק רביעי]** →

הערה עריכה מרובת עותקים: השתמש בפונקציה זו כדי לערוך ברציפות עד 55 תוויות שונות

סקור/שנה את הטקסט

1 דפדף מעלה ושנה

Shift → **[חזרה לטקסט ה-(N-1)]** → **Shift** → **Shift** → **Shift** → **[חזרה לטקסט ה-(N-2)]** → **Shift** → **Shift** → **[חזרה לטקסט ה-(N-3)]**

2 דפדף מטה ושנה

[עבור לטקסט ה-(N-1)] → **Shift** → **[הטקסט ה-N]** → **Shift** → **Shift** → **[עבור לטקסט ה-(N-2)]** → **Shift** → **Shift** → **[חזור לטקסט הראשון]**

6.7 בחירת שיטת חיתוך

הפעל חיתוך (אם מדפיסים את התווית עם "שוליים צרים" או "חצי שול", או מדפיסים מספר תוויות, מומלץ להפעיל את "גזירה" כדי לחתוך את התווית ידינית אחת אחת, ואין צורך לחתוך במספריים.)

OK → **[דלוק]** → **OK** → **OK** → **[חיתוך]** → **Menu**

כבה את החיתוך (חתוך באופן ידני את כל התווית לאחר ההדפסה, ואז חתוך את התווית במספריים בעת הצורך)

OK → **[כבויו]** → **OK** → **OK** → **[חיתוך]** → **Menu**

הערה נא לא ללחוץ על כפתור החותוך לפני תזכורת לחתוך, אחרת תופיע "שגיאת חותך!" ועבודת ההדפסה תופסק.

6.8 הגדר מצב מראה

א. יש לכבות את מצב המראה בעת שימוש בסרטי תוויות רבודות

ב. מצב מראה חייב להיות מופעל בעת שימוש בסרטי תוויות מבד וסרטי תוויות בלתי-רבודות

[דלוק] → **Mirror** → **[כבויו]** → **Mirror**

6.9 שמירת קבצי תוויות

שמור עד 9 קובצי תוויות וחזור אליהם מאוחר יותר להדפסה, מה שמאפשר עריכת קבצי תוויות מאוחסנים וכתיבה חוזרת מעליהם.

א. שמור

Menu → **OK** → **[קובץ]** → **OK** → **[שמור]** → **OK** → **OK** → **OK** → **OK**

ב. פתח

Menu → **OK** → **[פתח]** → **OK** → **[קובץ]** → **OK** → **OK** → **OK** → **OK**

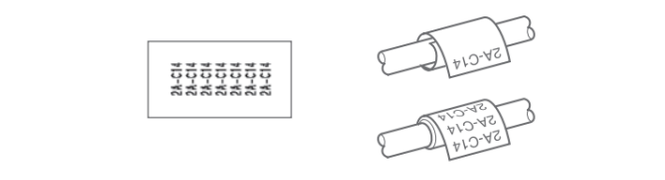
הערה אם תנסה לאחסן קובץ תווית כשיש כבר קובץ תוויות שמאוחסן במספר זה, תופיע ההודעה "Cover?" לחץ על [מקש OK] כדי להחליף את קובץ התווית הקודם בקובץ החדש. הקש על [מקשBackspace] כדי לבטל.

6.10 סוגי הדפסה אחרים

(1) ליפוף כבלים

ניתן ליצור תווית שניתן ללפף סביב כבל או חוט.

שורת טקסט המוזן מסובבת 90° נגד כיוון השעון ומודפסת על תווית שאורכה נקבע אוטומטית על ידי קביעת קוטר הכבל



OK → **OK** → **[ליפוף כבל]** → **[הזן טקסט]**

הערה ניתן להשתמש רק בסרט תוויות זיהוי גמיש להדפסת תוויות לליפוף סביב כבלים

(2) דגל כבל

בעזרת הפונקציה הזו, ניתן ללפף תווית סביב כבל או חוט, כאשר קצותיה מוצמדים זה לזה כדי ליצור מן "דגל" תיג. שורות טקסט הקלט מודפסות בשני הקצוות של תווית. ניתן לבחור את קוטר הכבל. אורך התווית מותאם אוטומטית בהתאם לאורך הטקסט.



OK → **OK** → **[דגל כבל]** → **[הזן טקסט]**

הערה ניתן להשתמש רק בסרט תוויות מזהות גמיש כדי להדפיס תוויות דגל לתיג כבלים וחוטים. השתמש בפונקציית דגל הכבל כאשר קוטר האובייקט קטן מ-3 מ"מ

(3) לוח פנים

ניתן להשתמש בתוויות המודפסות עם פונקציה זו כדי לזהות רכיבים או לוחות שונים.

OK → **OK** → **[לוח פנים]** → **[הזן טקסט]**

6.11 ברקוד

ניתן להדפיס ברקודים על תוויות עם פונקציה זו

פריט	תיאור
פרוטוקול	CODABAR, CODE39, ITF25, CODE128, EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E
רוחב	קטן
טקסט בתחתית	גדול <p>כבויו OFF</p> <p>דלוק ON</p>
בדוק קוד	כבויו OFF <p>דלוק ON (חל רק על CODABAR+ITF25CODE39)</p>

(1) הגדרת ברקוד

להדפסת ברקוד על תוויות בפעם הראשונה, ניתן לבחור הגדרת ברקוד כדי לעשות זאת

Menu → **OK** → **[הגדרת ברקוד]** → **OK** → **OK**

הערה "Check" מופיע ב-LCD רק לאחר בחירת, ITF25CODE39 או CODABAR.

(2) הזנת ברקוד

לצורך הדפסה מחדש של תווית נוספת עם הברקוד האחרון, ניתן להזין טקסט ישירות באמצעות קלט ברקוד

[ברירת מחדל] → **OK** → **[הזנת ברקוד]** → **Menu**

6.12 הזנת תווים מודגשים

לחץ על תו אלפביתי ולאחר מכן לחץ על **AeN** [מקש תו מודגש], אפשרויות ההדגשה של אותו תו אלפביתי מוצגות

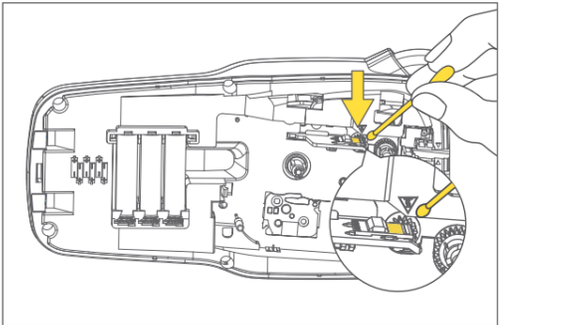
OK → **OK** → **AeN** → **A**

הערה

- לביטול הפעולה הנוכחית, לחץ על מקש [BS(Backspace)]
- תווים מודגשים תומכים רק בהזנה באנגלית

07. מדריך ניקוי ליוצר התוויות

השתמש במקלון צמר גפן טבול בכמות קטנה של אלוהול, ונגב את ראש ההדפסה בעדינות

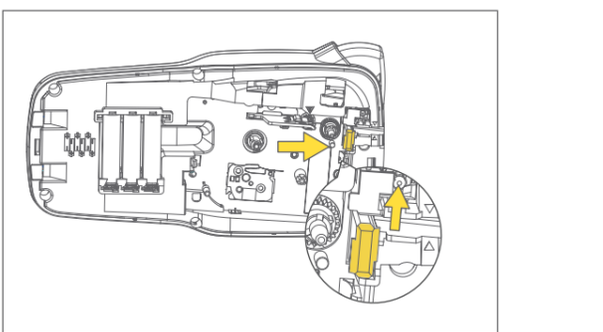


הערה

- יש לנקות את ראש ההדפסה כאשר ההדפסה אינה ברורה.
- ודא שהחשמל כבוי וכבל החשמל מנותק לפני ניקוי ראש ההדפסה
- המתן עד שהאלכוהול יתאדה וראש ההדפסה יתייבש, ואז הפעל את יוצר התוויות כדי להדפיס ולבדוק את ההדפסה שנוצרה
- אין לשרוט את ראש ההדפסה עם חפץ קשיח, אחרת ראש ההדפסה ייזק ואפקט ההדפסה עלול להיפגע.

08. החלפתחלק האוחז את החותך

אם לא ניתן לחתוך את סרט התוויות בצורה מסודרת לאחר שימוש מתמשך, יש להחליף את החלק האוחז את החותך כפי שמוצג בתרשים הבא.



09. איתור תקלות

הודעה	הגורם	הפתרון
סוללה חלשה!	הסוללות חלשות.	אם הנך משתמש בסוללות אלקליין AAA: החלף אותן בחדשות
לא חוקי!	החזן מספר לא חוקי כאורך התווית, קוטר הכבל או אורך לוח החזיית.	הזנה נכונה
מגבלת טקסט!	מספר התווים שהזנתו חורג מאורך התווית	הקטן את הטקסט או בחר [Auto] כאורך התווית
אין מידע!	1 נעשה ניסיון להדפיס קובץ תווית כאשר לא אוחסנו נתונים בזיכרון <p>2[מקש [Print], מקש [Enter], מקש [OK], מקש [Preview] נלחץ כאשר לא החזן טקסט.</p>	הקש על מקש [BS(Backspace)] כדי לחזור לדרך העריכה ולהזין טקסט
מגבלת שורה!	12 מ': נעשה ניסיון להיכנס לשורה רביעית על ידי לחיצה על [מקש [Enter] <p>2 מ': נעשה ניסיון להיכנס לשורה 3 על ידי לחיצה על [מקש [Enter] <p>3 מ': נעשה ניסיון להזין שורה ראשונה על ידי לחיצה על [מקש [Enter]</p></p>	צמצם שורות
טקסט מלא!	המספר המרבי של תווים (80 תווים עבור טקסט רגיל) כבר הוזן. צמצם את מספר התווים למקסימום של 80	צמצם הזנה (הפחת בייטים בבקשה!)
שגיאת חותך!	ידית החותך שימשה במהלך תהליך ההדפסה.	לחץ על [מקש הדפסה] ואל תיעז בידית החותך בזמן ההדפסה
אין קסטה!	אין קסטה ביוצר התוויות.	1 הכנס קסטה <p>2 כסה את גב המכשיר.</p>

10. איתור תקלות נוספות

בעיית	פתרונת
התצוגה נשארת ריקה לאחר הפעלת המכשיר.	1 בדוק שהסוללות מוכנסות כהלכה. <p>2 אם הסוללות חלשות, יש להחליפן.</p> <p>3 אם הנך משתמש במתאם החשמל, ודא שהכבל מחובר כהלכה והחשמל מופעל.</p>
כאשר התווית מודפסת, השוליים (רוח) גדולים מדי משני צידי הטקסט.	ראה "הגדרת שוליים" במדריך למשתמש זה ובחר [חצי] או [צר] כדי לקבל שוליים קטנים יותר עבור תוויות.
המדפסת אינה מדפיסה, או שהתווים המודפסים אינם נוצרים כהלכה.	1 בדוק שקסטת הסרט הוכנסה כהלכה. <p>2 אם קסטת הסרט ריקה, החלף אותה.</p> <p>3 בדוק שמכסה הקסטה סגור לחלוטין.</p>
קו אופקי ריק מופיע דרך התווית המודפסת.	ייתכן שיש מעט אבק על ראש המדפסת. הסר את קסטת הסרט והשתמש במקלון צמר גפן יבש כדי לנגב בעדינות את ראש המדפסת בתנועות מעלה-מטה. או הכנס קסטת ניקוי ראש ההדפסה כדי לנקות את ראש המדפסת ביתר קלות.
המדפסת קפאה" (כלומר, שום דבר לא קורה כשלוחצים על מקש, למרות שהמדפסת דלוקה).	1 החלף סוללות במקרה שהסוללות חלשות. <p>2 הפעל מחדש את המדפסת על ידי לחיצה על מקש ההפעלה.</p> <p>3 אם שני הפתרונות הנ"ל אינם פותרים את הבעיה, פנה לסוכן הקרוב.</p>
המתח נכבה בעת ניסיון להדפיס.	1 ייתכן שהסוללות חלשות. החלף אותן. <p>2 בדוק שהסוללות מוכנסות כהלכה.</p>
הקסטה לא מוזנת כהלכה או שהסרט נתקע בתוך המכשיר.	1 בדוק שקצה הסרט מוזן מתחת למכווני הקסטה. <p>2 נעשה שימוש בידיית החותך במהלך ההדפסה. אין לגעת בידיית החותך במהלך ההדפסה.</p>

היבואן הרשמי:

קולורס פתרונות דיגיטלים יבוא וסחר בע"מ

514349943

צופית 40 רמלה