



Electrolux

הוראות שימוש והפעלה למגהץ קיטור EDB17xx



יבוא ושיווק:

מיני-ליין בע"מ, רח' גרניט 12 ק. אריה, פ"ת מיקוד 49130

שרות לקוחות ומוקד שרות מרכזי: *5-000-000

www.miniline.com

אנחנו חושבים עליכם


תודה לכם על שרכשתם מכשיר מתוצרת Electrolux. בחרתם במוצר המביא עמו ניסיון מקצועי וחדשנות המאפיינים אותנו מזה עשרות שנים. תכננו את המוצר כך שיהיה גאוני ואפנתי, וחשבנו עליכם בזמן שעשינו זאת. לכן, בכל פעם שתבחרו להשתמש בו, תוכלו לדעת לבטח שהתוצאות יהיו נהדרות.


ברוכים הבאים ל-Electrolux.


שירות לקוחות

אנו ממליצים להשתמש בחלפים מקוריים.

ודאו כי ברשותכם הנתונים הבאים בעת הפנייה לשירות. ניתן למצוא את המידע בתווית הנתונים. דגם, מספר מוצר (PNC), מספר סידורי.

אזהרה/זהירות – מידע בטיחות 

מידע כללי ועצות 

מידע אודות הגנה על הסביבה 

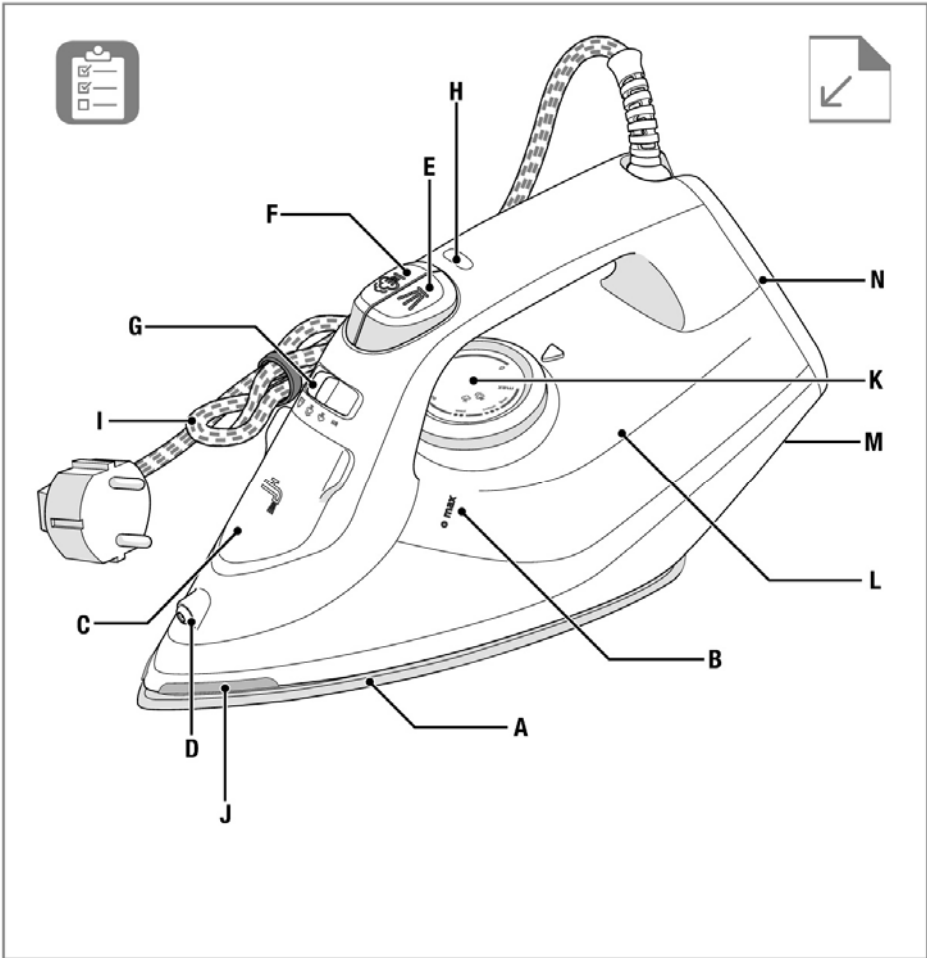
נתון לשינוי ללא כל הודעה מראש.

היבואן אינו אחראי לכל נזק לגוף ולרכוש שייגרם עקב התקנה לא נכונה ושימוש בלתי תקני במוצר.

היבואן לא יישא באחריות לכל אי דיוקים בחוברת זו הנובעים משגיאות דפוס וכתוב. האיורים בחוברת משמשים לצורך המחשה בלבד.

היצרן שומר לעצמו את הזכות להכניס שינויים ושיפורים במוצר בהתאם לצורך ולטובת המשתמש, מבלי לפגוע בתכונות הבטיחות ובביצועים.


חלקי המכשיר



- | | | | |
|---|-----------------------------------------|---|-----------------------------|
| K | נורית חייווי עוצמת קיטור | A | לוח גיהוץ |
| I | כבל חשמל | B | מחווון מפלס מים מרבי |
| J | נורית חייווי לוח גיהוץ לוחט (מצב עבודה) | C | פתח מילוי מיכל מים עם מכסה |
| K | בורר טמפרטורה | D | פיית ריסוס קיטור |
| L | מיכל המים | E | לחצן התזת קיטור |
| M | התקן אחסון כבל החשמל | F | לחצן סילון קיטור |
| N | משטח הנחת המגהץ | G | בורר עוצמת קיטור/ניקוי עצמי |

הוראות בטיחות

קראו בעיון רב את ההוראות הבאות לפני השימוש הראשוני במכשיר.

- מכשיר זה ניתן לשימוש ע"י ילדים מגיל 8 ומעלה ולאנשים עם יכולות פיזיות, מוטוריות וחזיות ירודות רק אם ניתנת להם השגחה או הדרכה על אודות שימוש בטוח במכשיר מהאדם האחראי על ביטחונם ואם הם מבינים את הסכנות הכרוכות בשימוש במכשיר.
- אין לאפשר לילדים לבצע פעולות ניקוי ותחזוקה אלא אם הם מעל גיל 8 והם תחת השגחה. הרחיקו את המכשיר ואת כבל הזינה מהישג ידם של ילדים מתחת לגיל 8.
- יש להשגיח על ילדים לבל ישחקו עם המכשיר.
- אין לאפשר לילדים לבצע פעולות ניקוי ותחזוקה ללא השגחה.
- משטחי המגהץ נוטים להתלהט במהלך השימוש .
- מכשיר זה מתאים לשימוש עם מי ברז. מומלץ להשתמש במים מזוקקים או בתמיסה של 50% מים מזוקקים ו-50% מי ברז.
- ודאו שמתח רשת החשמל בביתכם תואם למצוין בתווית הנתונים לפני חיבור המכשיר לשקע!
- אין להשתמש במגהץ אם הוא נפל, אם ישנם סימני נזק נראים על גבי המגהץ או כבל הזינה שלו או אם הוא דולף.
- יש לחבר את המכשיר לשקע עם הארקה תקנית ותקינה בלבד.
- אין לפתוח את התקן המילוי בזמן שהמגהץ פועל.
- **כשהמכשיר או כבל הזינה פגומים יש להחליפם ע"י היצרן, סוכן השירות שלו או טכנאי מוסמך, למניעת סכנה.**
- יש להשתמש במגהץ ולהניח אותו על משטח יציב. ודאו שהמשטח עליו מונח בסיס המגהץ יציב, בעת הנחת המגהץ על בסיסו.
- לעולם אל תשאירו את המגהץ מחובר לשקע ללא השגחה.
- יש לכבות את המכשיר ולנתק את התקע מהשקע לאחר כל שימוש ולפני ביצוע פעולות ניקוי ותחזוקה.
- יש לנתק את התקע מהשקע לפני שממלאים במים את המכל.
- אין לאפשר לכבל הזינה לבוא במגע עם חלקים לוהטים של המכשיר.
- אל תטבלו את המכשיר במים או בכל נוזל אחר.
- אל תחרגו מנפח המילוי המרבי כמצוין על גבי המכשיר.
- מכשיר זה מיועד לשימוש ביתי בלבד. היצרן ו/או היבואן לא יהיו אחראים לנזק אפשרי הנגרם משימוש לקוי או בלתי ראוי.
- היזהרו לא להפוך את המגהץ שיש מים רותחים במיכל. הדבר עלול לגרום לכוויות.

טבלת גיהוץ

המלצות לגיהוץ	כיוון טמפרטורה	אריג
גהצו יבש על הצד ההפוך.	●	אקרילן
גהצו יבש על הצד ההפוך בעודו לח קמעה או השתמשו בתרסיס להרטבתו.	●	אצטט
גהצו על הצד ההפוך בעודו לח קמעה או השתמשו בתרסיס להרטבתו.	●	ניילון ופוליאסטר
גהצו על הצד ההפוך של האריג.	●	משי מלאכותי
גהצו יבש בעיקר. ניתן להשתמש בקיטור בהתאם להוראות היצרן.	●	ויסקוזה
גהצו על הצד ההפוך. השתמשו במטלית גיהוץ למניעת סימנים מבריקים.	●	משי
בדקו את התווית ופעלו בהתאם להוראות היצרן. השתמשו בדרגה המתאימה לסיב הדורש את הדרגה הנמוכה ביותר.	● ●	תערובות כותנה
גהצו עם אדים בצד הפנימי או השתמשו במטלית גיהוץ	● ●	צמר וצמר מעורב
גהצו יבש בעוד האריג לח קמעה או השתמשו בתרסיס להרטבתו. השתמשו בדרגת קיטור בינונית עד גבוהה.	● ● ●	כותנה
גהצו בקיטור על הצד ההפוך או השתמשו במטלית גיהוץ.	● ● ●	קורדרוי
גהצו על הצד ההפוך או השתמשו במטלית גיהוץ למניעת סימנים מבריקים, במיוחד באריגים כהים. גהצו יבש בעוד האריג לח קמעה או השתמשו בתרסיס להרטבתו. השתמשו בדרגת קיטור בינונית עד גבוהה.	● ● ● עד "max"	פשתן
השתמשו בדרגת קיטור מרבית.	● ● ● עד "max"	דנים
מהירויות גיהוץ ודרגות לחות שונות של האריגים עלולות לגרום לשינוי הדרגות המיטביות המומלצות בטבלה!		

טיפים לגיהוץ

כיוון הטמפרטורה

המגהץ מתחמם מהר יותר מאשר הוא מתקרר. לפיכך, מומלץ להתחיל לגהץ בטמפ' נמוכה. יש לגהץ בטמפ' נמוכה פריטים בעלי גימור לא סטנדרטי בחלק הפנימי או בחלק נסתר של הבד. לאחר מכן העלו בהדרגה את הטמפ' במידת הצורך.

הימנעו מהשאת סימנים על הבד

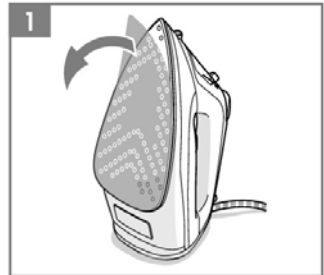
אין לגהץ פריטים עם כתמי זיעה או כתמים אחרים. החום מקבע את הכתמים על הבד.

הרטבת הבד לפני הגיהוץ

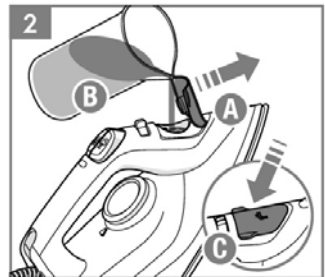
כשכמות הכביסה בתוף גדולה או מהירות הסחיטה גבוהה מאוד, הבגדים יוצאים מהמכונה יותר מקומטים. אולם קל יותר לגהץ פריטים לחים או רטובים מאשר פריטים יבשים.

הכנה

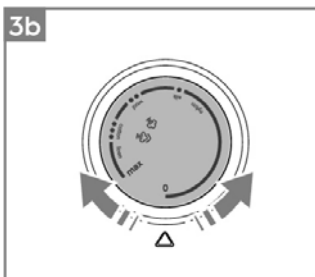
- 1. לפני השימוש הראשוני.** הסירו את כל שאריות הדבק ונגבו בעדינות במטלית לחה. הציבו את המגהץ במאוזן על לוח הגיהוץ או על משטח עמיד לחום בגובה של לוח הגיהוץ. שחררו את כבל החשמל ומתחו את כבל החשמל ואת צינור הקיטור. המגהץ עשוי להפיק קיטור/ריחות לא נעימים במהלך ההפעלה הראשונית.



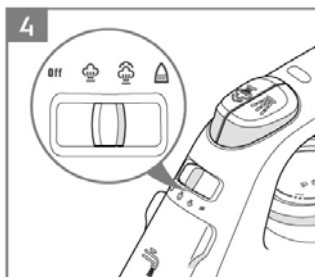
- 2. פתחו את מכסה מיכל המים. מלאו אותו במים קרים.** מומלץ להשתמש במים מסוננים כדי לסלק את האבנית והלכלוך מהמים. במידה וזה לא ניתן, ניתן להשתמש במים מזוקקים. במידה והמים באזור קשים, מומלץ להשתמש ב-50% מי ברז ו-50% מים מזוקקים. לאחר המילוי בפעם הראשונה, שפכו את המים לכיור כדי לסלק את הלכלוך והאבק שנשארו משלב הייצור.



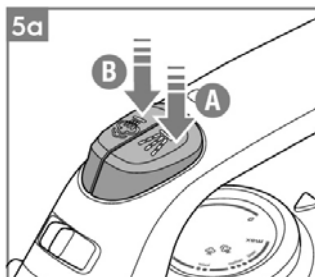
3. חברו את כבל החשמל לשקע שבקיר. סובבו את בורר הטמפ' לטמפרטורה הרצויה. נורית החיווי מראה שהמגהץ מתחמם. כשהנורית כובה, ניתן להתחיל לגהץ.

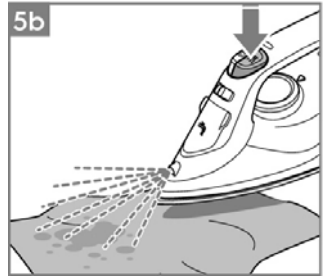


4. גיהוץ עם קיטור. סובבו את בורר הקיטור לנקודה בין OFF ל- (תלוי בכמות הקיטור הרצויה). על מנת לגהץ "על יבש" (ללא קיטור כלל), השאירו את בורר הקיטור על OFF. הערה: המגהץ משחרר קיטור ברציפות כשמחזיקים אותו במאוזן. ניתן להפסיק את ריסוס הקיטור על ידי העמדתו (אנכית) או סיבוב בורר הקיטור למצב OFF.

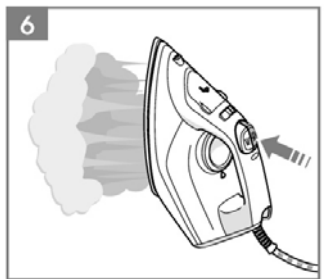


5. שימוש בפעולות הריסוס וסילון הקיטור. ודאו שמיכל המים יש 1/4 מכמות המירבית. השתמשו בריסוס על מנת להרטיב פריטים על ידי לחיצות חוזרות על לחצן הקיטור על מנת לשחרר זרם קיטור (A). כדי לשחרר סילון קיטור מרוכז, ודאו שיש לפחות 1/2 כמות מים במיכל ולחצו מספר לחיצות על לחצן זרם הקיטור על מנת להפעיל את המשאבה (B).

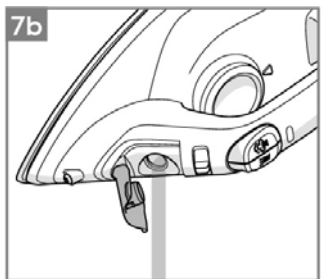
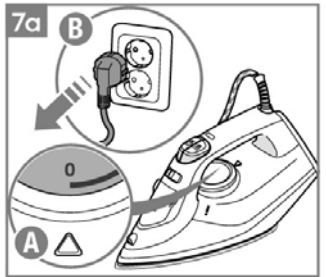




6. ריסוס אנכי על בגדים שתלויים על קולב. פונקציית התזת קיטור אנכית אידיאלית לגיהוץ וילונות, חליפות ופריטים עדינים. יש לתלות את הפריט על קולב, להחזיק במגהץ במרחק של 10-20 ס"מ וללחוץ על לחצן זרם הקיטור.

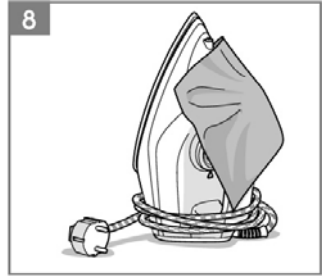


7. יש לכבות את המגהץ לפני חיבורו או ניתוקו משקע החשמל. לעולם אין לנתק את התקע מהשקע במשיכת הכבל אלא לשיים יד אחת על השקע ולהצמיד אותו לקיר ועם היד השנייה למשוך ולנתק ממנו את התקע.

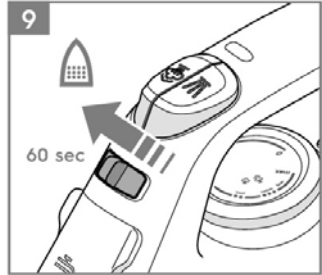


ניקוי (אין להשתמש בדטרגנטים)

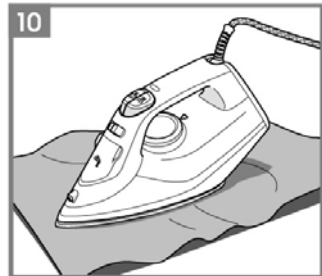
8. הניחו תמיד את המגהץ על משטח ההנחה שלו כך שהכבל מלופף ברישול (לא בכוח) על החלק האחורי של המגהץ. השתמשו במטלית רכה לחה לניקוי משטחי המגהץ החיצוניים ונגבו אותם לייבושם. **אל תשתמשו במיסיים כימיים**, היות והם פוגעים במשטחי המגהץ



9. **פונקציית ניקוי עצמי.** החזיקו את המגהץ מעל כיור. מלאו את המיכל במים. חממו את המגהץ. העבירו את בורר הקיטור למצב ניקוי עצמי. החזיקו את הלחצן (הבורר) לחוץ במשך 60 שניות כדי לרוקן את המים מחרירי יציאת הקיטור. שחררו את הלחצן כדי להפסיק את הניקוי העצמי.

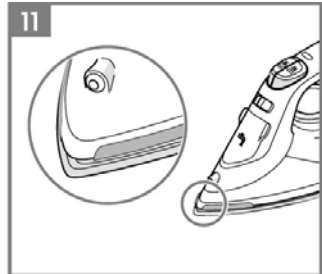


10. **ניקוי לוח הגיהוץ.** אין לנקות עם כריות ניקוי שרטוט מכיוון שזה יגרום נזק למשטח הגיהוץ. להסרת שאריות שרופות, מומלץ לגהץ על מטלית ישנה לחה בזמן שהמגהץ לוחט. על מנת לנקות את לוח הגיהוץ, יש לנגב אותו עם מטלית לחה ולאחר מכן לייבש היטב.



ThermoSafe* (בחלק מהדגמים)

11. המגהץ כולל נורית חיווי של מצב לוח הגיהוץ ThermoSafe המזהה שלוח הגיהוץ מוכן להפעלה על ידי שינוי הצבע משחור לאדום. לאחר שהטמפרטורה של לוח ההפעלה עולה על 40°C הצבע של הנורית משתנה חזרה לשחור לציון שניתן עתה לאחסן את המגהץ.



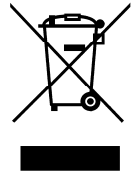
פתרון בעיות

בעיה	גורם אפשרי	פתרון
לוח הגיהוץ אינו מתחמם למרות שהמגהץ פועל.	בעיית חיבור	בדקו את כבל הזינה, התקע והשקע.
	בורר הטמפרטורה נמצא במצב MIN.	העלו את הטמפרטורה.
המגהץ אינו מפיק קיטור.	אין מספיק מים במכל.	מלאו את מכל המים (ראו שלב 2 בסעיף "הכנה").
	מתג בורר הטמפרטורה עומד על ●.	הסיטו את מתג בורר הקיטור ל-●● לכל הפחות.
אין קיטור כלל	אין מספיק מים במיכל המים.	מלאו מים במיכל.
סילון הקיטור ופעולת סילון הקיטור האנכי אינם פועלים.	נעשה שימוש תכוף מאוד בפעולת סילון הקיטור בפרק זמן קצר.	הניחו את המגהץ במצב אופקי והמתינו לפני השימוש בפעולת סילון הקיטור.
	המגהץ אינו חם מספיק.	בחרו את דרגת הטמפרטורה המתאימה לגיהוץ בקיטור (עד ●●). הניחו את המגהץ במצב אנכי והמתינו עד שנורית חיווי הטמפרטורה כובה.
פסים חומים יוצאים מהפלטה בזמן הגיהוץ ומלכלכים את הכביסה.	השתמשתם במים קשים	בצעו "ניקוי עצמי" פעם אחת או יותר (לפי הצורך).
	השתמשתם בתכשיר כימי להסרת אבנית	אין להשתמש בתכשירים להסרת אבנית.
	הסיבים של הבד הצטברו בחורי יציאת הקיטור בלוח הגיהוץ ונשרפו.	נקו את לוח הגיהוץ עם מטלית לחה ורכה.
	ייתכן שהבגדים לא נשטפו היטב או שהם חדשים ולא עברו כביסה לפני הגיהוץ.	שטפו היטב את הבגדים.

הגנת הסביבה

מחזרו את החומרים המסומנים בסימון ♻️. השליכו את חומרי האריזה במכלים מתאימים, לצורך מחזורם. סייעו בהגנה על הסביבה ובריאות בני האדם ובמחזור פסולת מוצרי חשמל ואלקטרוניקה.

הסימול על המוצר או על האריזה (איור מימין) משמעו שהמוצר לא יטופל כאשפה ביתית רגילה. במקום זאת יש להעביר אותו לנקודת איסוף לצורך מחזור הרכיבים החשמליים והאלקטרוניים. הקפדה על הוראות המחזור תבטיח את שמירת איכות הסביבה. אי הקפדה על מילוי ההוראות תפגע באיכות הסביבה ובריאות האנשים בסביבתכם. לפרטים נוספים בנושא המחזור התקשרו לרשויות המתאימות או לחנות בה רכשתם את המוצר.





Electrolux

יבוא ושיווק:

מיני-ליין בע"מ, רח' גרניט 12 ק. אריה, פ"ת מיקוד 49130

שרות לקוחות ומוקד שרות מרכזי: *5-000-000

www.miniline.com