



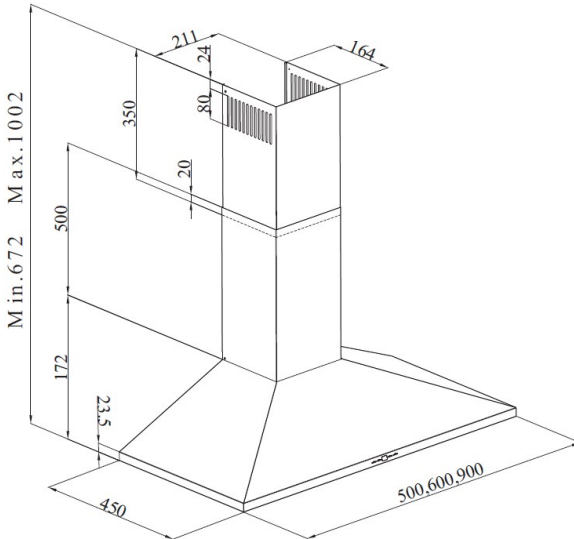
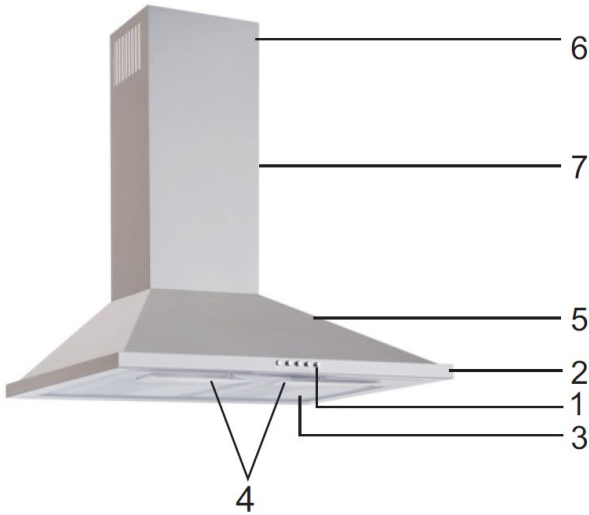
סחרוב 12, א.ת.ח.
ראשלי"צ 75707
טל. 039614613
פקט 039524837
www.kant-ly.co.il
www.lyvent.co.il

קולט אדים מדריך למשתמש

דגם LV-S-24



הצגת המכשיר



- (1) מתגי בקרה
- (2) פנל קדמי
- (3) רשתות שומן
- (4) תאורה
- (5) גוף הקולט
- (6) ארובה פנימית
- (7) ארובה חיצונית

אזהרות והנחיות בטיחות

- מוצר זה מיועד לשימוש ביתי בלבד.
- מתח השימוש במוצרים הוא 220-240 וולט, 50Hz~.
- יש להשתמש בשקע מוארק ברשת החשמל. הכבל צריך להיות מחובר לשקע מוארק.
- כל הרשתות החשמליות יוגדרו על ידי חשמלאי מוסמך.
- התקנה שהתבצעה על ידי אנשים שאינם מורשים עשויה לגרום למוצר לפעול בצורה לא טובה, להזיק למוצר ולגרום לתאונות.
- כבל אספקת המתח לא יהיה חשוף ללחץ ולא יקרע במהלך ההרכבה. כבל המתח לא יהיה ליד הכיריים; הוא עשוי לגרום לשריפה אם הוא נמס.
- אל תחברו את המכשיר לזרם החשמל לפני שהתקנת המוצר הושלמה.
- שמרו את התקע במקום נגיש כדי שתוכלו לנתק את המכשיר מזרם החשמל במקרה של סכנה.
- אל תגעו במנורות כאשר הן פועלות למשך זמן ממושך. המנורות עשויות לפגוע בידיכם משום שהן חמות.
- קולטי אדים למטבח מיועדים לשימוש במהלך בישול ביתי רגיל. אם קולט האדים משמש למטרות אחרות, קיימת סכנה לתקלה שתהיה מחוץ לתחום האחריות.
- פעלו בהתאם לכללי ולהנחיות להוצאת האוויר (אזהרה זו אינה תקפה לשימוש ללא ארובה).
- אין לבשל מזונות בוערים מתחת למוצר.
- הפעילו את המכשיר לאחר שתעמידו את הסיר, המחבת וכו' על הכיריים. אחרת הטמפרטורה הגבוהה עשויה לגרום לעיוות בחלקי המכשיר.
- לפני שתורידו את הסיר, המחבת וכו' מהכיריים, כסו אותם במכסים.
- אל תשאירו שמן חם על הכיריים. סירים עם שמן חם עלולים להיות מוצתים.
- שימו לב לוויולנות ולכיסויים במהלך בישול ארוחות וטיגון, משום שהשמן עלול להיות מוצת.
- ודאו שהמסננים מוחלפים בצורה נוחה. אם המסננים לא יוחלפו בזמן קיימת סכנת שריפה בשל השמן שמצטבר בהם.
- אל תשתמשו בחומרי סינון שאינם עמידים לאש במקום המסנן.
- אל תפעילו את המוצר ללא מסנן אלומיניום; אל תסירו את המסננים כאשר המוצר פועל.
- במקרה שריפה, נתקו את המוצר מזרם החשמל ונתקו גם את החשמל לכיריים (נתקו את זרם החשמל למוצר באמצעות ניתוקו מהשקע).
- המוצר שלכם עלול לגרום לשריפה אם לא נתקו אותו באופן סדיר.
- נתקו את המוצר מזרם השמל לפני פעולות תחזוקה. (נתקו את זרם החשמל למוצר באמצעות ניתוקו משקע החשמל).
- כאשר מכסה הארובה והמכשירים פועלים באנרגיה שאינה חשמלית והם פועלים באותו הזמן, הלחץ השלילי בחדר לא יעלה על 4Pa (4 X 10 bar).
- אם קיים מכשיר הפועל בדלק או בגז באותו המקום שבו נמצא המזון שלכם, המפלט של המכשיר הזה צריך להיות מבודד מהנפח הכולל, והמכשיר צריך להיות סגור הרמטי.

- כאשר חיבור הארובה מופעל במוצר שלכם, השתמשו בתעלות בקוטר 125 מ"מ (5 צול). חיבור התעלות יהיה קצר ככל הניתן עם כמה שפחות כיפופים.
- שמרו את חומרי האריזה הרחק מילדים משום שהם עשויים להיות מסוכנים בעבורם.
- ודאו שילדיכם אינם משחקים במוצר. אל תאפשרו לילדים להשתמש במוצר.
- אם כבל החשמל ניזוק, יש להחליפו אצל היצרן או אצל סוכן שירות מורשה, או אצל אדם מומחה כדי למנוע מצב מסוכן.
- במקרה של שריפה, נתקו את החשמל מקולט האדים ומהכיריים, כסו את הלהב. לעולם אל תשתמשו במים כדי לכבות שריפה.

לביטחונכם השתמשו בנתיך "MAX 6 A" בקולט האדים

שימו לב: החלקים הנגישים עשויים להתחמם כאשר הם משמשים עם מכשירי החימום. אין לאפשר לילדים או לאנשים בעלי יכולות פיזיות, סנסוריות או מנטליות מופחתות, או לאנשים חסרי ניסיון או ידע, להשתמש במכשיר, אלא אם ניתנו להם הנחיות מאדם האחראי לביטחונם.

אזהרה לגבי העברה ונשיאה

- כל החומרים המשמשים באריזת המוצר מתאימים למחזור.
- פעלו בהתאם לסימנים שעל אריזת המוצר במהלך העברתו.
- החזיקו את המסננים שבצדי הקופסה כדי לשאת את המוצר.

אם אתם זקוקים להעברה

- שמרו על הקופסה המקורית.
- קחו את המוצר באריזה המקורית; פעלו בהתאם לסימני הנשיאה שעל גבי קופסת המוצר.

אם האריזה המקורית איננה

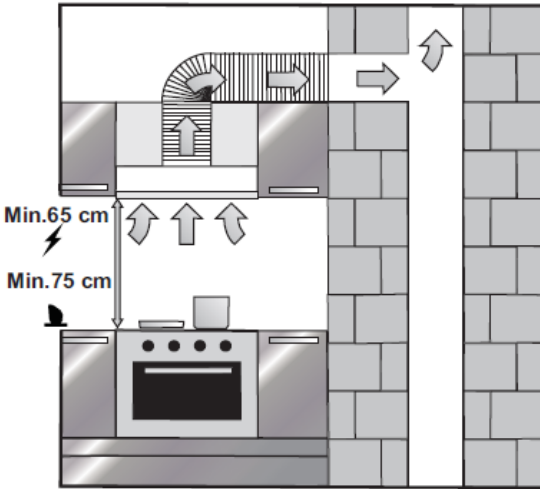
- אל תשימו דברים כבדים על מכסה הארובה
- ודאו שלא תחבטו במשטח החיצוני.
- ארזו את המוצר שלכם כדי למנוע נזקים.

התקנה, הוצאת המוצר מהאריזה

- בדקו שלא קיים עיוות כלשהו במוצר ובאריזתו.
- נזקים ותקלות בעת ההעברה צריכים להיות מדווחים באופן מידי למוביל האחראי.
- אם תבחינו בנזק כלשהו, דווחו עליו למוכר.
- **אל תאפשרו לילדים לשחק בחומרי האריזה!!!**

הצבת המכשיר

לאחר השלמת התקנת המכשיר, חייב להישאר מרווח של לפחות 60 ס"מ מכיריים חשמליות ושל 70 ס"מ מכיריים של גז. איור 2



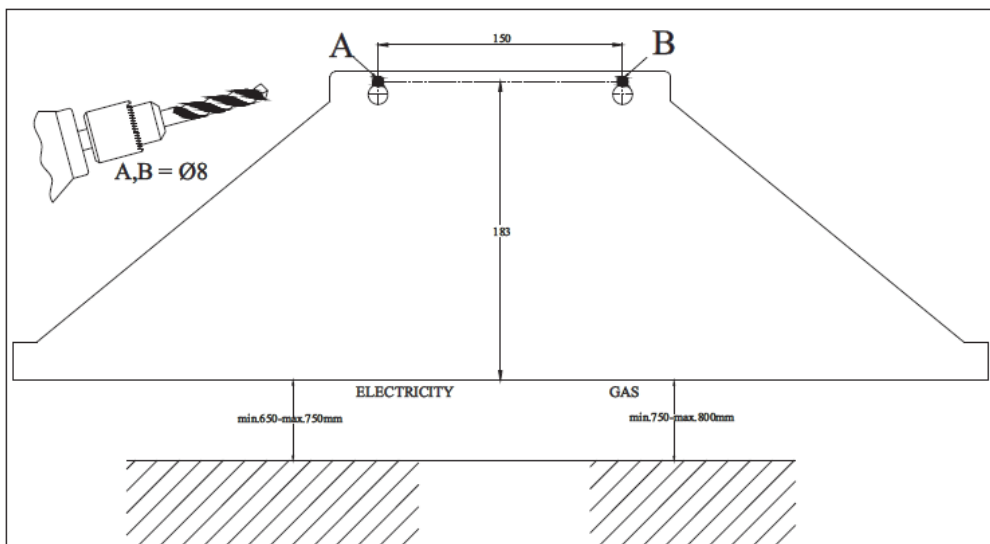
התקנת מכסה הארובה

הדביקו את תרשים המונטאז' על פני השטח שבו אתם רוצים להתקין את המוצר וקדחו חורים עם מברגה \emptyset 8 מ"מ בנקודות (A, B, C, D). כדי להתקין את חלק הארובה, השתמשו במקדח \emptyset 4 מ"מ תוך התייחסות לממדי גובה מינימלי/מקסימלי. ראו תרשים בעמוד הבא.

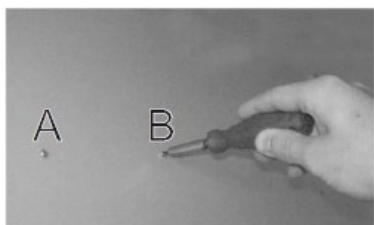
קיבוע הדיבלים

קבעו את הדיבלים \emptyset 10 מ"מ לחורים (A, B, C, D) עבור ברגי התלייה.
לחלק הארובה, קבעו דיבל 2x6 מ"מ לחורים שנקדחו עם מקדח \emptyset 4 מ"מ. תמונה 2





תבנית התקנה 2250

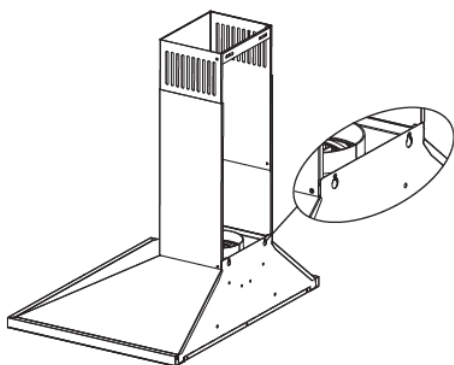


הרכבת ברגי התלייה

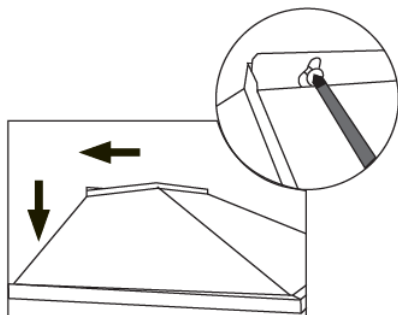
הרכיבו את הברגים 5.5x45 לדיבילים $\text{Ø}8$ (A, B) שכבר קבועים בקיר. המרחק בין הקיר וראש הבורג צריך להיות 5 מ"מ. תמונה 3

הרכבת מכסה הארובה

דגם זה לא זמין עם לוחית תלייה. התקינו את המוצר שלכם מהחריצים מאחורה ולאחר מכן הרכיבו את הברגים. איורים 3.3a.



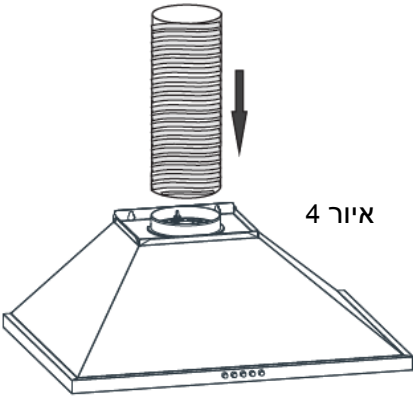
איור 3



איור 3a

הרכבת צינור האלומיניום

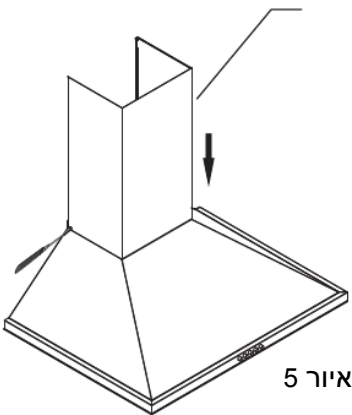
חברו את צינור האלומיניום הגמיש לשקעים שעל המוצר וקיר מטבח. וודאו שהחיבור לא יתנתק כשהמוצר שלכם מופעל ברמת זרימת אוויר מקסימלי. איור 4



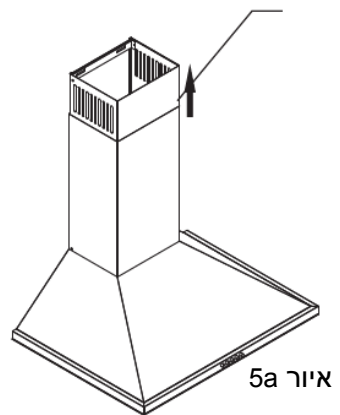
הצבת הארובה על הגוף

כדי להרכיב את הארובה על הגוף, השתמשו בברגים RYSB 3.9x9.5. איור 5-5a.

ארובה חיצונית



ארובה פנימית



נכון



שגוי

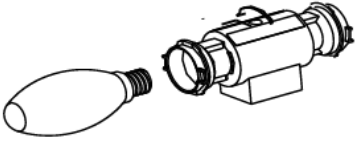
הטיות וכיפופים בצינור האלומיניום מפחיתים את עוצמת ספיגת האוויר, בגלל זה השתמשו בפחות הטיות וכיפופים ככל האפשר. תמונה 4

החלפת המנורות

נתקו את החיבור של קולט האדים מהחשמל. הוציאו את מחסנית מסנן האלומיניום. הוציאו את המנורה הפגומה והחליפו אותה באחת חדשה מאותו דירוג. (אנא המתינו שהמנורות יתקררו כיוון שהן עלולות לפגוע בידכם).

הערה: ניתן לרכוש את המנורות ממוכרים מורשים ומרכזי שירות

החלפת נורה



על מנת להחליף את הנורה, סובבו אותה נגד כיוון השעון והוציאו אותה. החליפו אותה באחת חדשה מאותו ערך על ידי סיבובה בכיוון השעון. איור 6

פעולות המכשיר

הקולט שלכם מתאים לשימוש עם או בלי ארובה.

שימוש עם ארובה

יש לחבר את המכשיר לארובה שתכונן את האוויר החוצה בהמשך השימוש עם ארובה. כדי להשיג את הביצועים הטובים ביותר, שימו לב שמערכת התעלות עוברת בדרך הקצרה ביותר לחיבור עם הארובה. המכשיר שלכם מיוצר כך שיתאים לשימוש עם ארובה.

שימו לב!

פתח המכשיר לא צריך להיות מחובר לתעלות אוויר עם עשן אחר.

מסנן פחם פעיל

במידה ולא ניתן לבצע יציאת אוויר, יש צורך להשתמש במסנן פחם פעיל עם המוצר שלכם. ניתן לרכוש אביזר זה ממוכרים מורשים ומרכזי שירות.

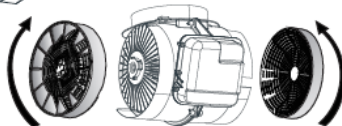
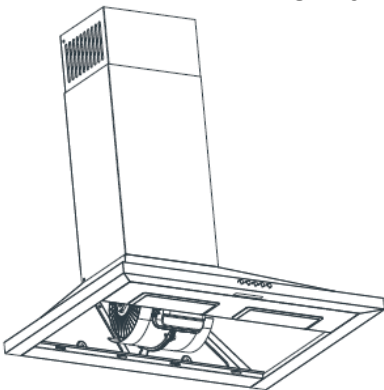
שימוש במסנן פחם

המוצר שלכם מתאים לסוג אחד של מסנן פחם. אתם יכולים לראות את המידע הבא על איך להשתמש במסנני פחם. לפני התקנה או החלפת מסנן פחם, קודם אתם צריכים לנתק את זרם החשמל למוצר שלכם. יש להחליף מסנני פחם בחדשים כל 12 חודשים. כיוון שזה משמש במטבחים בהם אין פתח ארובה. אין לשטוף את מסנן הפחם.

יש להתקין את מסנני השמן במוצר גם כאשר מסנן פחם לא בשימוש. אל תשתמשו במוצר שלכם ללא מסנן שמן.

החלפת מסנן פחם

הכרחי להתקין 2 מסנני פחם למוצר שלכם. כדי למקם את מסנן הפחם, הניחו את המסנן על פסי החיבור על המנוע וסובבו אותו עם כיוון השעון. כדי להסיר את המסנן, סובבו אותו נגד כיוון השעון. איור 7



תחזוקה

- נתקו את המכשיר מזרם החשמל לפני פעולת התחזוקה והניקוי.
 - מחסנית מסנן האלומיניום לוכדת את האבק והשמנים מהאוויר.
 - יש לרחוץ את המסנן המתכתי כל חודש במי סבון חמים, או אם אפשר, במדיח הכלים (60°C).
 - הסירו את מחסנית מסנן האלומיניום על ידי לחיצה על מהדקי הקפיץ בקצה המחסנית. אל תרכיבו חזרה לפני שיתייבש.
 - יש לנגב את פני קולט האדים עם מטלית רטובה שהורטבה במים או באלכוהול.
 - הימנעו ממגע בין החלקים האלקטרוניים ומים או נוזלים דומים.
 - השימוש בחומרי ניקוי מיוחדים מסוג INOX הזמינים בשוק יבטיחו חיים ארוכים למכשיר.
- אזהרה:** מסנני האלומיניום ניתנים לשטיפה במדיח הכלים. צבע מסנני האלומיניום עלול להשתנות לאחר מספר שטיפות. זה נורמלי ואין צורך להחליף את המסננים.

אורור יעיל

כדי להבטיח אורור נכון, שמרו על חלונות המטבח שלכם סגורים.

הערה חשובה

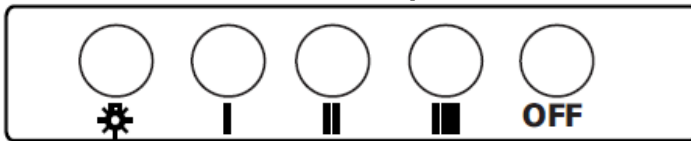
נא שימו לב כאשר המוצר מופעל באותו הזמן עם מוצר הפועל באמצעות אוויר ודלק (לדוגמה; תנור, דוד מים וכו' הפועלים באמצעות גז, סולר, פחם או עץ), שכן קולט האדים עלול להשפיע על השריפה באופן שלילי כיוון שהוא מכווון את האוויר החוצה. אזהרה זו אינה תקפה לשימוש ללא ארובה.

שימוש בלוח הבקרה

בחירת מהירות:

למוצר שלכם יש 3 רמות מהירות אורור. בהתאם לאדי הבישול וטיגון, אתם יכולים להשתמש במכשיר שלכם עם מהירות נמוכה, בינונית או גבוהה. כדי להפעיל את המוצר, לחצו על כפתורי בקרת המנוע בלוח הקדמי. לחצו על כפתור 'כיבוי' (OFF) שבלוח הבקרה כדי לכבות את המכשיר. מומלץ להפעיל את המכשיר והכיריים בו זמנית כך שזרימת אוויר יכולה להיווצר. בשיטה זו, עוצמת הספיגה תושפע לטובה. דאגו שהקולט שלך יפעל קצת יותר זמן כדי להבטיח שהריח והאדים נספגו.

מיקומי הלחצנים



תאורה

למוצר שלכם יש מנורה אחת וכפתור כדי לשלוט בתאורה. לחצו על כפתור המנורה כדי להפעיל את התאורה.

מפרט טכני

220~240 V 50 Hz

F

דרגה I

מתח הזנה :

דרגת בידוד המנוע :

דרגת בידוד:

בדקו את מסנן הפחם (מסנן הפחם יוחלף בחדש בכל 12-18 חודשים בדגמים הכוללים מסנן פחם, בשימוש רגיל							
בדקו את השקע (השקע צריך להיות פתוח)							
בדקו את המנורות (חיבור המנורות צריך להיות חזק)			✓				
בדקו את מסנני האלומיניום (מסנני האלומיניום יישטפו פעם בחודש במצב רגיל)							
בדקו את מתג המנוע (המתג צריך להיות במצב פועל)			✓				
בדקו את מתג המנוע (המתג צריך להיות במצב פועל)					✓		
בדקו את החיבורים החשמליים (המתח ברשת החשמל יהיה בין 220-240 וולט, קולט האדים יהיה מחובר להארקה						✓	
							קולט האדים אינו פועל
							המנורה אינה דולקת
							שאיבת האוויר של הקולט חלשה
							קולט האדים אינו מכווון את האוויר החוצה (במקומות ללא ארובה)

אם המוצר אינו פועל

לפני שתצרו קשר עם השירות הטכני:

ודאו שהמוצר מחובר לזרם החשמל ושהנתיך של החיווט החשמלי פועל. אל תנקטו בשום פעולה שתזיק למוצר. לפני שתצרו קשר עם השירות הטכני, בדקו את קולט האדים לפי טבלה 1. אם הבעיה נמשכת, צרו קשר עם מרכז השירות המוסמך.

בכדי להשתמש בקולט האדים ביעילות:

- השתמשו בצינורות בקוטר 125 מ"מ (5 צול) בעלי כיפופים מעטים ככל שניתן כאשר אתם מחברים לארובה.
- שימו לב לתקופות הניקוי של מסנני האלומיניום ולתקופות ההחלפה של מסנני הפחם.
- השתמשו במוצר במהירות בינונית אם לא נדרשת עצמת שאיבה גבוהה.
- בכדי להבטיח שהאוורור מתרחש בצורה נכונה, יש לשמור על חלונות המטבח פתוחים.

היצרן אינו אחראי לנזק ישיר או עקיף שייגרם כתוצאה מהתקנה או חיבור לקויים. לכן כל הפעולות המתייחסות להתקנה ולחיבורי חשמל חייבות להתבצע על ידי צוות מיומן הפועל בהתאם לתקנות המקומיות והכלליות שבתוקף.



יש לבדוק מדי פעם את תקינותו של כבל החשמל. אין להשתמש במכשיר במקרה שכבל החשמל ניזוק. תיקון או החלפה של כבל החשמל יבוצעו אך ורק במעבדת שירות מוסמכת.