

Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München
Germany
www.bosch-home.com



9001017071

941103

לקוחות נכבדים,

אנו מקוים שהוראות הפעלה אלה סיעו לכם להפעיל את המוצר של **Bosch**, והוא פועל לשבעות רצונכם. אם למרות מאਮינו להגיש לכם מוצר מושלם ולא ליקויים תגלה תקלת כלשהי בפעולתו, אנא פנו בכל עת לאחט מתחנות השירות הרשומות להן. מעבדות השירות והטכנאים המומנים ישמחו להגיש לכם במהירות את כל העזרה הדרישה להחזרת המוצר לפועלה תקינה.

בצלחה!

החברה שומרת לעצמה את הזכות לבצע שינויים או שינויים ללא הודעה מוקדמת.

תchnות שירות ברחבי הארץ

טל: 08-9777222	שירות CSB, המסגר 1, א.ת. צפוני, לוד	מרכז
טל: 04-8477111	שירות CSB, שד' החסידות 224, חיפה	חיפה והצפון
טל: 08-9777200	שירות CSB, יאיר 18, באר-שבע	דרום
טל: 08-6335311	שירות שsoon, הבנאי 56, אילת	
טל: 08-6378616	שירות אקספרס, איזור התעשייה החדש, אילת	
טל: 02-6403000	שירות אלרם, הסדנא 7, תלפיות, ירושלים	ירושלים

موكد שירות טלפון ארכי - 2220*

חיבור הצינורות

הערה: אם אתם משתמשים בצינור אלומיניום, שייפו את אזור החיבור עד להחלהתו.

צינור פליטה בקוטר 150 מ"מ (קוטר מומלץ)

חברו את צינור הפליטה ישירות למחבר צינור הפליטה.

צינור פליטה בקוטר 120 מ"מ

1. חיבור את מחבר ההפחתה ישירות למחבר צינור הפליטה.

2. חיבור את צינור הפליטה למחבר ההפחתה.

3. הקפידו לאטום את שני החיבורים בצורה נאותה.

חיבור תעלת האробה

אזהרה סכנות פצעיה!

בעת התקינה, קיימת סכנת פצעה כתוצאה מ.nz. הקפידו לבוש כפפות מגן בזמן התקינה.

1. הפרידו את חלק תעלת האробה.

לשם כך, הסירו את הסרט הדבק.

2. הסירו את ציפוי המגן מפני חלק התעלה.

3. הכניסו חלק אחד של התעלה לתוך החלק השני.

הערות

- כדי למנוע שריטות ופגיעה במשטח, עטפו את הקצה התיכון של התעלה בנייר.

- החריצים של התעלה הפנימית פונים כלפי מטה.

4. הניחו את שני חלקי התעלה על הקולט.

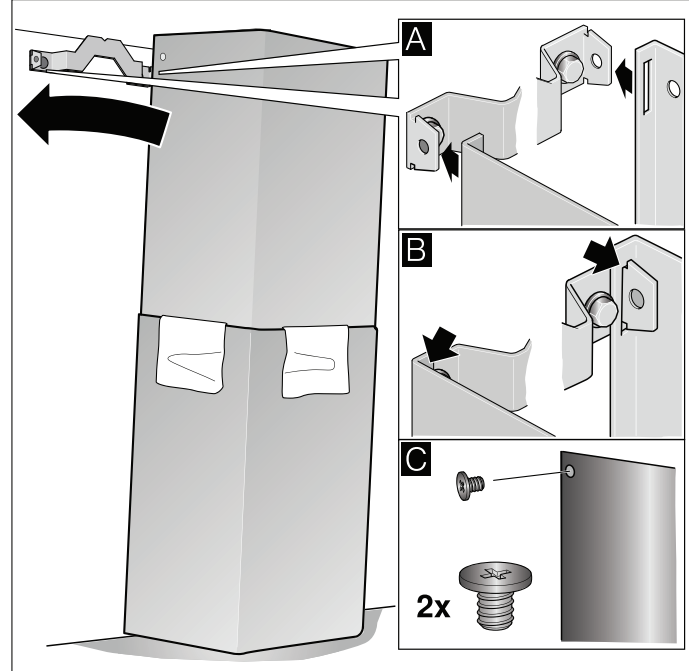
5. דחפו את מקטע התעלה הפנימי כלפי מעלה וחברו אותו

לזווית החיבור באזד ימין ושמאל. **A**

6. דחפו את התעלה כלפי מטה עד לנעילה. **B**

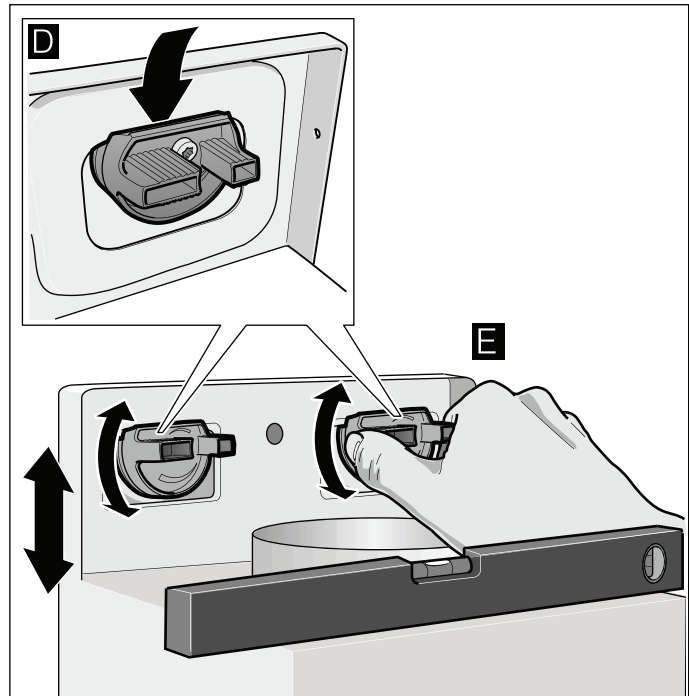
7. הבריגו את התעלה לצידי זווית החיבור באמצעות שני

ברגים. **C**

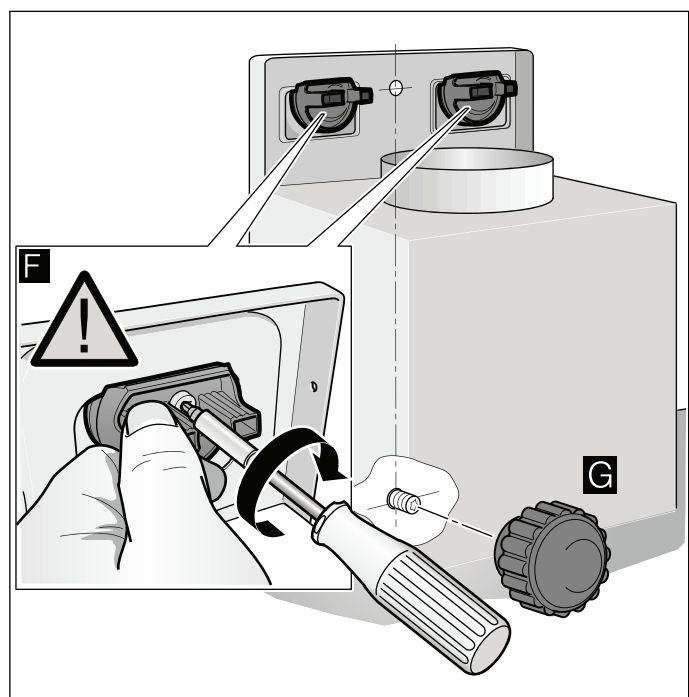


חיבור של קולט האדים לקיר ווישורו

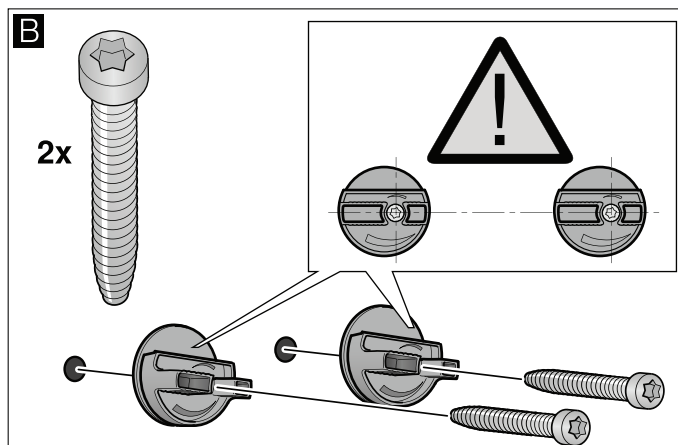
1. הסירו תחיליה את ציפוי המגן מחלקו האחורי של קולט האדים, ובגמר ההתקנה הסירו את יתר חלקיו הציפוי.
2. בעת חיבור הקולט, ודאו שהוא נגען היטב בזווית התמיכה. **D**.
3. ישרו את הקולט בצורה אופקית על-ידי סיבוב של זווית התקינה. במקורה הצורך, ניתן להציג את הקולט ימינה או שמאליה. **E**.



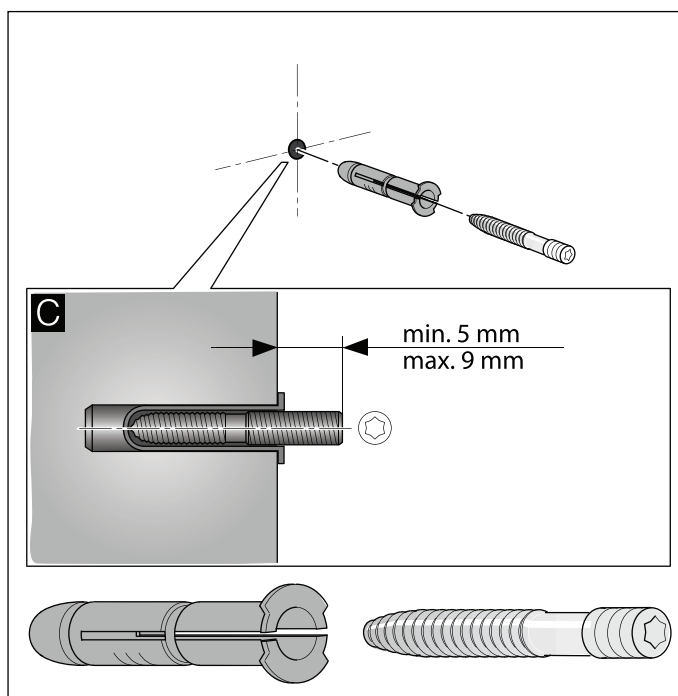
4. כעת, ניתן לבדוק את הברגים של זווית החיבור בחזקה. **F**. בעת הידוק הברגים, החזקו בזווית החיבור במקום. **G**.
5. הדקו בחזקה את האומים המשוננים. **G**.



2. התקינו את זווית החיבור של הקולט וחזקו את הברגים בכוח ידכם. בשלב זה, אין לבדוק את הברגים בחזקה. **B**.



3. הbriggo פנימה את הפין המתוגרג והשairoו אותו בולט **C-5 9 mm מהקיר**.



חיבור לחשמל

⚠️ אזהרה סכנת התחשמלות!

רכיבים בתוך המכשיר עלולים להיות בעלי קצוות חדים. רכיבים אלה עלולים לפגוע בקבל החשמל. הקפיד לא לפתח או לצלב את כבל החיבור במהלך התקנה.

נתוני החיבור הדרושים מופיעים על לוחית הנתונים בתוך המכשיר; כדי להגיע ללוחית הנתונים, הסירו את רשת המתכת של מסנן השמן.

אורך כבל החיבור: C-30 מ'

מכシリ זה תואם לתקנות מניעת השיבושים של האיחוד האירופי.

⚠️ אזהרה סכנת התחשמלות!

האפשרות לנתק את המכשיר מזרם החשמל חייבת להיות זמינה בכל עת. יש לחבר את המכשיר ארך ורך לשקע חשמל מוגן, אשר הותקן בצורה נכונה. אם התקע אינו נגיש לאחר התקנה, או שיש צורך בחיבור קבוע, חובה לחבר התקן ניתוק לכל הפינים במהלך התקנה, עם מרוחח חיבור של 3 מ' לפחות. חיבור קבוע יבוצע ארך ורך על ידי חשמלאי מוסמר.

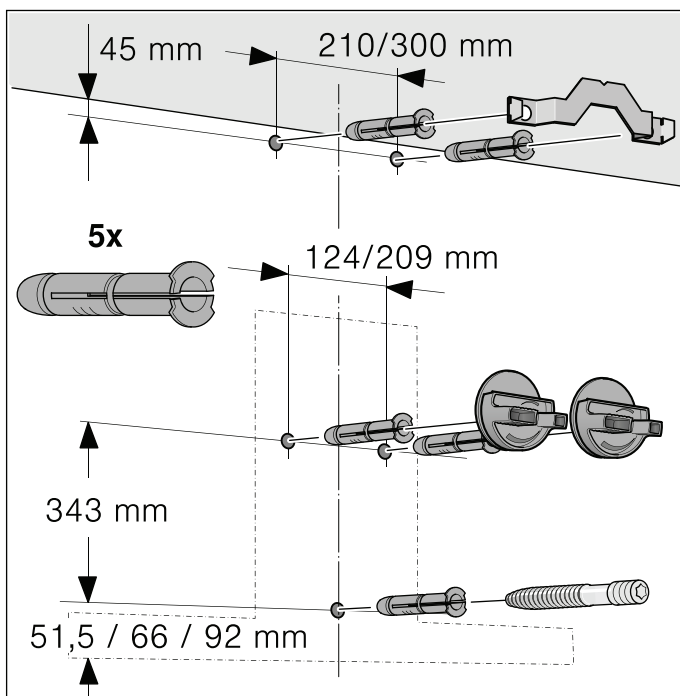
התקנה

הכנות להתקנה

זהירות!

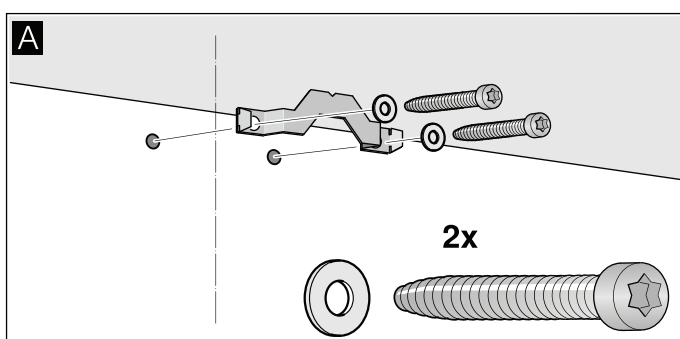
לפני קידוח החורים בקיר, יש לוודא שבאזור לא עוברים כבלי חשמל, או צינורות גז או מים.

1. סמננו על הקיר קווים מרכז אונכי היורד מן התקירה ועד לחלקו התיכון של קולט האדים.
2. סמננו את מיקומי הברגים ואת קוו המתאים של אזור החיבור.
3. קידחו 5 חורים בקוטר 8 מ"מ לעומק של 80 מ"מ עבר זווית החיבור, והכניסו לתוך החורים את העוגנים כך שייחיפו לשטח פני הקיר.



התקנה

1. הריגו את זווית החיבור של תעלת הפליטה. **A**



מִדְעָכָלִי

מצב פליטת אויר

אזהרה! סכנות מוות!

סכנות הרעה במרקחה של שאיבת גז פליטה חרזה לתוך החדר. אין לנתק את אויר הפליטה לתוך ארובה פעילה של עשן או גז פליטה אחרים, או לתוך תעלת המשמשת לאווירור חדרים שבהם מותקנים מכשירים פולטי חום. במרקחה של ניתוב אויר הפליטה לתוך ארובת עשן או גז פליטה לא פעילה, יש לקבל את אישורו של המנדס חימום. במצב שבו אויר הפליטה יוצא החוצה דרך קיר חיצוני, יש להשתמש במסגרת טלקופית.

תעלת פליטת אויר

הערה: היצין או היבואן לא ישאו בכל אחריות בגין בעיות אשר ניתן ליחס לחלק הצנרת.

- לקבלת תוכאות מיטביות יש להתקין צינור פליטה ישיר וקצר בעל קוטר גדול ככל הניתן.
- התקנת צינור פליטה ארוך ומחוספס, צינור בעל כיפופים רבים, או צינור שקוותו קטן מ-150 מ"מ, מונעת השגת ביצועים מיטביים ועלולה לגרום להגברת הרעש הנוצר בעת פעולה המאוחר.
- הצינורות או הזרנוקים המשמשים לפרישת תעלת הפליטה יהיו עשויים מחומר שאינו דליק.

צינורות עגולים

מומלץ להשתמש בצינורות בעלי קוטר פנימי של 150 מ"מ ארלאפחות מ-120 מ"מ.

תעלות שטוחות

החרך הפנימי יהיה תואם לקוטר של הצינורות העגולים.

קוטר 150 מ"מ = 177 סמ"ר

קוטר 120 מ"מ = 113 סמ"ר

- בעת שימוש בתעלות שטוחות, יש לוודא שאין בהן זווית חדות.
- יש להשתמש בסרט אטימה כאשר קוטר הצינור חורג מהמומלץ.

בדיקות הקיר

- הקיר שעליו יותקן המCSR חיבר להיות שטווח לחלווטין, מאונך ובעל יכולת לשאת בעומס הדירוש.
- עומק חורי הקדיחה יהיה זהה לאורך הברגים. עוגני הברגים יהיו בעלי אחזקה איתה.
- הברגים והעוגנים הכלולים באירוע מתאימים לשימוש בקירות לבנים קשיחים. בעת התקינה על קירות מסווגים אחרים יש להשתמש בהתקני חיזוק מתאימים (לדוגמה, קירות גבס, קירות בלוקים או לבנים חוללוות).
- המשקל המרבי של קולט האדים הוא 40 ק"ג.

אזהרה! סכנות התחשמלות!

האפשרות לנתק את המCSR מזרם החשמל חייבת להיות זמינה בכל עת. יש לחבר את המCSR אך ורק לשקע חשמל מוגן, אשר הותקן בצורה נכונה. אם התקע אינו נגיש לאחר התקינה, או שיש צורך בחיבור קבוע, חובה לחבר התקן ניתוק לכל הפינים במהלך התקינה, עם מרוזח חיבור של 3 מ"מ לפחות. חיבור קבוע יבוצע אך ורק על-ידי חשמלאי מוסמך.

אזהרה! סכנות חנק!

חומרה הארץ עלולים להיות סכנה לילדים. לעולם אין לאפשר לילדים לשחק בחומרה הארץ.

בכל מקרה, יש להיוועץ במומחה כדי ליצור מצב שבו קיים אוורור מתאים. המומחה יוכל להעריך את מצב האוורור של כל הבית ולהציג את האמצעים המתאימים לשימירה על מצב תקין.

כאשר קולט האדים מופעל במצב של סחזור אוויר, אין כל הגבלה על אופן הפעלה.

⚠️ אזהרה! סכנות מוות!

סכנות הרעלת במקורה של שאיבת גז פליטה חזרה לתוך החדר. בעת התקנה של מערכת אוורור בחדר שבו מותקן מכשיר פולט חום המחבר לארכובה, יש להתקין מפסק בטיחות עבור אספקת החשמל לקולט האדים.

⚠️ אזהרה! סכנות שריפה!

משקעים שומניים בסיסן השומן עלולים להתרלקת. יש לשמור על מרחק הבטיחות שצינו על מנת למנוע הצטברות חום. יש לעיין בפרט המתאים למיכניר הבישול שלכם. כאשר מפעלים יחד כירת גז וחשמל, יש להשתמש במרקם הגadol ביותר שמאפייע בפרט.

ניתן להתקין רק צד אחד של המיכניר לצמוד ליחידה בעלת דופן גבוהה או לצמוד לקיר. המרחק המינימלי בין המיכניר ליחידה בעלת דופן גבוהה או קיר יהיה 50 מ"מ לפחות.

⚠️ אזהרה! סכנות פגיעה!

- רכיבים בתוך המיכניר עלולים להיות בעלי קצוות חדים. לבשו כפפות מגן.
- מיכניר שלא חזק כהלהכה למקומו, עלול ליפול.
- יש לקבע את כל רכיבי החיזוק בצורה בטוחה.
- המיכניר כבד למדי. שני אנשים צריכים כדי להזיז את המיכניר למקום למקומם. יש להשתמש אר ורך בכלים ובפריטי ציוד מתאימים.

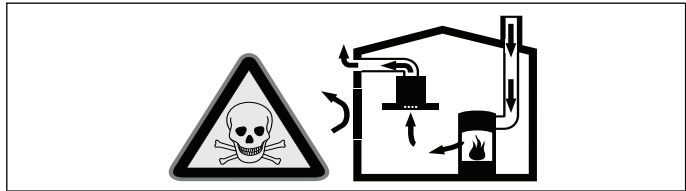
⚠️ אזהרה! סכנות התחשמלות!

רכיבים בתוך המיכניר עלולים להיות בעלי קצוות חדים. רכיבים אלה עלולים לפגוע בכבל החשמל. הקפידו לא לפטל או לצבוט את כבל החיבור במהלך התקינה.

⚠️ אזהרה! סכנות מוות!

סכנות הרעלת במקורה של שאיבת גז פליטה חזרה לתוך החדר.

בעת שימוש בקולט האדים במצב פליטה, בד בבד עם חימום החדר באמצעות מכשיר הזרים לאויר לצורך פועלתו, יש תמיד לוודא אספקת אויר צח בכמות נאותה.



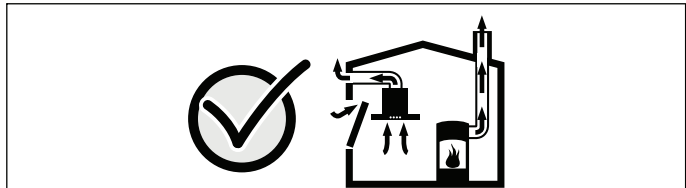
מכשירי חימום צורci אוויר (כגון מכשירי חימום בגז, נפט, עץ או פחם, מכשירי זרימה רציפה או מכשירי חימום במים) מקבלים את אויר השריפה שליהם מחלל החדר שבו הם נמצאים, ופולטים את גזי הפליטה אל האויר הפתוח באמצעות מערכת פליטה כלשהי (כגון ארכובה).

הפעלת קולט אדים גורמת ליניקת אויר מtoo המטבח ומחדרים סמוכים, מה שהגורם להיווצרות ואקום חלקתי, וזאת אם אין אספקה של אויר צח אל תוך החדר. במקרה זה, עלולים גזים רעלים מtoo הארכובה או מתעלת הפליטה להישאב חזרה פנימה אל תוך חלל המגורים.

- כדי למנוע סיכון זה, יש תמיד לדאוג לאספקה נאותה של אויר צח.

- פתח אוורור בקיר אינו מספיק כדי למלא את הדרישה לאספקת אויר צח.

כדי לעמוד בתקנים הבטיחות, יש לוודא שהוואקום החלקי אשר נוצר בחדר שבו פועל מכשיר החימום אינו עולה על 4 Pa (0.04 mbar). לשם כך, יש לוודא שהאויר הנחוץ לשריפה במיכניר החימום יכול להכנס לחדר דרך פתחים שלא ניתן לחסום, כגון דלתות, חלונות, פתחי אוורור בקיר או אמצעים טכניים אחרים.



הוראות התקנה

הוראות בטיחות חשובות

יש לקרוא הוראות אלה בעיון רב. רק לאחר מכן תוכלו להפעיל את המכשיר באופן תקין ובטוח. שמרו את ההוראות הפעלה ואת ההוראות התקינה לשימוש עתידי או עבור בעלי המכשיר בעתיד.

שימוש בטוח במכשיר מחייב התקינה נכונה על פי הוראות הבטיחות. המתקן אחראי לוודא שהמכשיר עובד בצורה מושלמת במקום התקנתו.

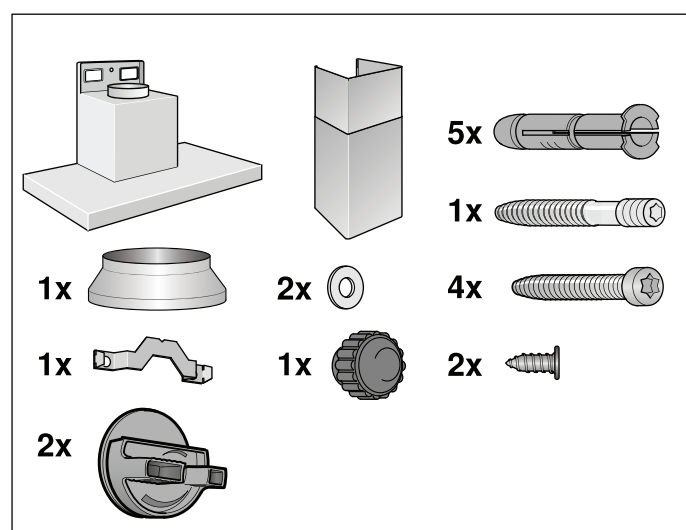
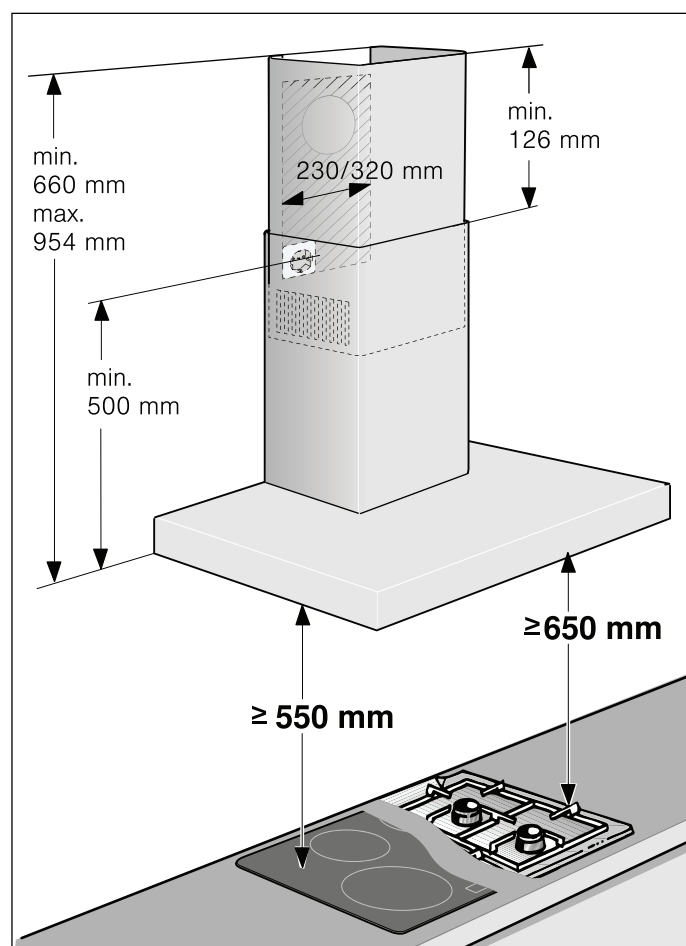
רווח קובל האדים צריך להתאים לפחות לרוחב הכליריים.

בעת התקינה, יש לצית לתקנות הבניה ולתקנות המקומיות הנוגעות לאספקת גז וחשמל.

בעת ניתוב אוויר הפליטה, יש לצית לתקנות הרשומות והחוקיות (לדוגמה, תקנות בנייה).

⚠️ אזהרה סכנת מוות!

סכנת הרעלת במרקחה של שאיבת גז פלייטה חזקה לתוך החדר. אין לנתק את אוויר הפליטה לתוך ארובה פעילה של עשן או גז פלייטה אחרים, או לתוך תעלת המשמשת לאוורור חדרים שבהם מותקנים מכשירים פולטי חום. במקרה של ניתוב אוויר הפליטה לתוך ארובה עשן או גז פלייטה לא פעילה, יש לקבל את אישורו של מהנדס חימום.



יש להתקין מכשיר זה על הקיר.

עלבו אחר ההוראות התקינה המצורפות עבור אביזרים.

מיוחדים נוספים (לדוגמה, לשימוש במצב סחזר אוויר).

שטח החיצוני של המכשיר רגיש לכתרמים ופגיעות. בעת

התקינה, יש להנוג בזיהירות כדי למנוע נזק.

מרכז שירות לקוחות

בעת פניה למרכז שירות לקוחות, ציינו את מספר המכשיר שלכם (מספר ה-E) ואת מספר הייצור (מספר ה-FD), כך שנוכל לספק לכם את הסיווג המתאים. לוחית המידע שעליה מופיעים המספרים האלה נמצאת בתוך המכשיר (כדי לגשת ללוחית המידע, יש להסיר את רשת המתכת של מסנן השומן).

אנו ממליצים לכם לרשום את המספרים האלה ואת מספר הטלפון של מרכז שירות לקוחות במקום שלhalten, כדי לחסוך זמן בעת הצורך.

מספר FD	מספר E
שירות לקוחות	

שירות לקוחות

שים לב, אם יתברר שהתקלה נובעת משגיאת תפעול, יהיה عليיכם לשלים עboro ביקור של טכני מטעם מרכז שירות לקוחות, גם במהלך תקופת האחריות.

ניתן למצוא את פרטי יצירת הקשר בראשית מרכז שירות לקוחות בגב החוברת.

הזמנה של טכני שירות וייעוץ לגבי המוצר

ואו מוקד שירות לקוחות ארצית

*2220

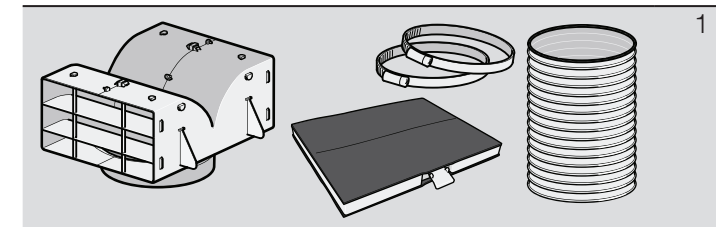
אבייזרים למצב סחזור אויר

(לא נכללים באזירה המקורית)

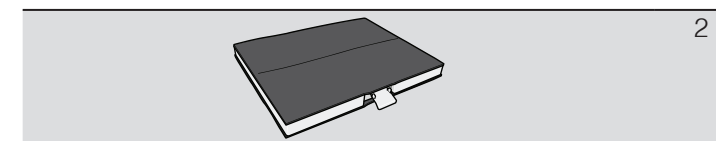
הערות

- עקבו אחר הוראות ההתקנה המצורפות לאבייזרים.
- במכשירים המוצידים במסנן פנימי נוסף, ניתן להשתמש אך ורק במודול סחזור האויר CleanAir Z.

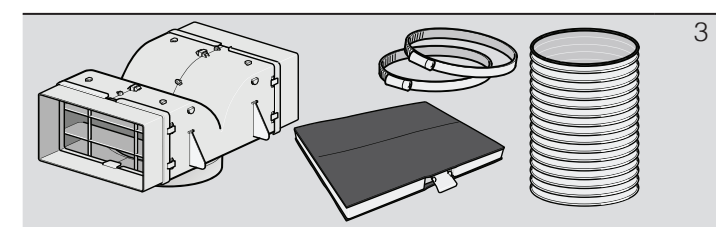
פריטי ציוד בסיסי: ערכת התחלתה לשימוש במצב סחזור אויר - דגם צר



מסנן חד-פערמי



מסנן חד-פערמי



מסנן רחב

פריטי ציוד בסיסי: ערכת התחלתה לשימוש במצב סחזור אויר - דגם רחב

3

החלפת הנורות

ההוראות שלහן חלות על מספר דגמים של קולטי אדים. יתכן שחלק מהתכונות הייחודיות המתוירות להן אין רלוונטיות לדגם המכשיר שברשותכם.

אזהרה סכנות התחשמלות!

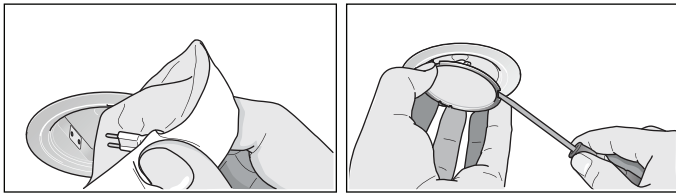
בעת החלפת הנורה, זיכרו שהמגעים בבתי הנורות חשופים. לפני החלפת הנורה, נתקו את המכשיר משקע החשמל או הורידו את מפסק הזרם בתיבת הנטיצים.

חשוב: יש להשתמש אך ורק בנורות מסוימות סוג והספק (הפרטים מופיעים על בית הנורה או על לוחית הנטזנים בתוך המכשיר) - לשם כך, הסירו את רשת המתכת של מסנן השמן.

החלפת נורות הלוגן

הערה: בעת התקינה של נורות הלוגן, הימנעו מלהגעת לשפופרת הזכוכית. אחזו בנורה בעזרת מטלית נקייה.

1. הסירו בזיהירות את טבעת הנורה באמצעות כל מתאים.
2. משכו החוצה את הנורה השרוופה והחליפו אותה בנורה נוספת סוג.



3. הכניסו את כיסוי הנורה.

4. חיבורו את המכשיר לחשמל או הרימו את מתג הנטץ בתיבת הנטיצים.

תאורת LED

החלפת נורות LED תישנה אך ורק על-ידי היצרן, על-ידי שירות לקוחות של היצרן או על-ידי טכנא מוסמך.

אזהרה סכנה פצעה!

האור המופק מנורות LED מסנוור מאד, ועלול לגרום נזק לעיניים (קבוצת סיכון 1). אין להבט ישירות לתוך נורת LED מופעלת לפחות זמן העולה על 100 שניות.

פתרונות בעיות ופתרונות ?

במרבית המקרים יש לתקלות הסבר פשוט מאוד. אני קראן את ההוראות שלහן בטרם תפנו לשירות לקוחות.

אזהרה סכנות התחשמלות!

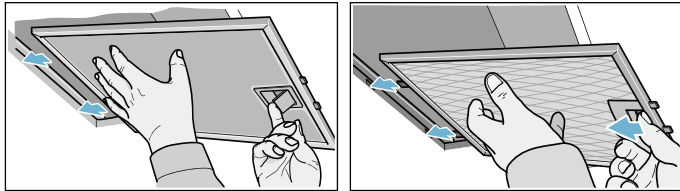
תיקונים שבוצעו באופן לא מקצועי מהווים סכנה. רק טכנא שירות מוסמכים מטעמו רשאי לבצע תיקונים או להחליף כבל, משקל שניצוקו. נתקו את המכשיר משקע החשמל או הורידו את מפסק הזרם בתיבת הנטיצים. פנו למרכז שירות לקוחות.

טבלה לפתרון תקלות

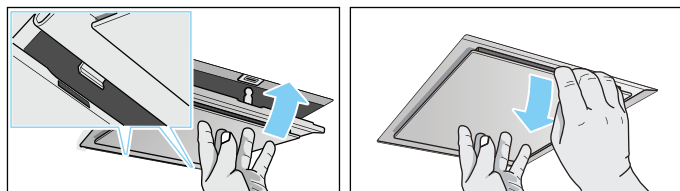
בעיה	גורם אפשרי	פתרון
פועל	המכשיר לא חיבור כראוי לאספקת החשמל לשקע החשמל	התקע לא במכשיר נתקע החשמל במכשיר אחרם פועלים
	בדיקות חשמל במכשיר אחרם פועלים	בדקו את תקינות הנטץ של המכשיר בתיבת הנטיצים
פועל	המכשיר לא חיבור כראוי לאספקת החשמל לשקע החשמל	התקע לא במכשיר נתקע החשמל במכשיר אחרם פועלים
	בדיקות חשמל במכשיר אחרם פועלים	בדקו את תקינות הנטץ של המכשיר בתיבת הנטיצים
פעולת	ה탸ורה לא הנורות תקויות	ה탸ורה לא הנורות תקויות למידע על אופן החלפת הנורות, עיין בסעיף "החלפת הנורות".

הסרת רשת המתקת של מסנן השומן

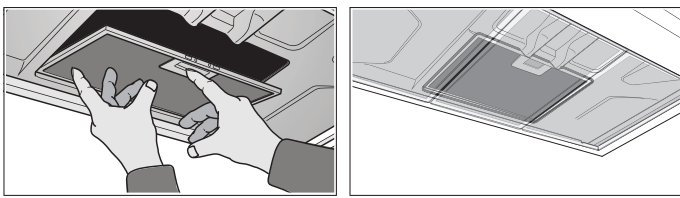
1. פתחו את הנעילה וקפלו כלפי מטה את רשת המסנן. תור כדילר, הניחו את ידיכם השנייה מתחת למסנן.
2. הוציאו את מסנן השומן מתוך המחזיק שלו.



להסרת מסננים המותקנים בקוטלי אדים צדדים יש למשוך אותם כלפי מטה. תור כדילר, הניחו את ידיכם השנייה מתחת למסנן.



להוצאה מסננים נוספים, פתחו את הנעילה וקפלו כלפי מטה את רשת המסנן. תור כדילר, הניחו את ידיכם השנייה מתחת למסנן.



הערות

- בחלק התיכון של מסנן השומן עלול להצבר שומן רב.
- החזיקו את רשת המסנן בצורה מאוזנת, כדי למנוע טפטוף שומן שהצבר.
- 3. נקי את רשת מסנן השומן.

התקנת רשת המתקת של מסני השומן

1. הכניסו את רשת המתקת של מסני השומן.
- תור כדילר, הניחו את ידיכם השנייה מתחת למסנן.
2. הרימו את רשת המתקת של המסנן ונעלו אותה במקומה.

ניקוי רשת המתקת של מסני השומן

ההוראות שלහן חלות על מספר דגמים של קולטי אדים. יתכן שחלק מתוכנות הייחודיים המתוארות להן אין רלוונטיות לדגם המכשיר שברשותכם.

אזהרה! סכת שריפה!

משקעים שומניים במסנן השומן עלולים להתלקח. יש לנקי את מסנן השומן אחת לחודשים לפחות. אין להפעיל את קולט האדים כאשר מסנן השומן לא מותקן.

הערות

- אין להשתמש בתכשיiri ניקוי אגרסיביים, חומציים או בסיסיים.
- כאשר מוצאים את מסני השומן לצורך ניקוי, יש לנקי גם את מסגרת המסננים באמצעות מטלית לחיה.
- ניתן לנקי את מסני השומן בידי או במדיח כלים.

במדיח הכלים:

הערה:

כאשר מנקים את מסני השומן במדיח הכלים, צבעם עלול לדלהות מעט. אין לכך כל השפעה על תפקודם של מסני השומן.

- אין לנקי מסני שומן שעלייהם הצבר לכלה קשה ביחיד עם כלים אחרים.
- יש להניח את מסני השומן בצורה חופשית בתוך מדיח הכלים. אין לתקן אותו בחזקה בתוך המדיח.

ניקוי ידי:

הערה: לנקי לכלה קשה, ניתן להשתמש בממיס שומן מיוחד. תוכלו להזמין בחנות המקוונת.

- הרשו את מסני השומן בתוך כלים עם מי סבון חמימים.
- נקי את המסננים בעזרת מברשת, ולאחר מכן שטפו אותם היטב.
- הניחו למסני השומן להתייבש.

תיכシリ ניקוי

כדי למנוע פגיעה במשטחים שונים כתוצאה שימוש בחומר ניקוי שאינו מיועד למשטחים אלה, פועל על-פי ההוראות שבטבלה שללן. אין להשתמש

- בחומר ניקוי גסים או שורטיטם,
- בחומר ניקוי בעלי תכונות אלכוהול גבוהה,
- בכריות קרצופ או בספוגים גסים,
- במכשירי ניקוי בלבד גבואה או במכשירי ניקוי בקיטור.

יש להקפיד ולשטוף היטב סופגיות או מטליות ניקוי חדשות לפני השימוש הראשו בהן. פועלו בהתאם להוראות ולאזהרות הנלוות לתיכシリ הניקוי.

תיכシリ ניקוי	משטח
מי סבון חמימים: יש לנוקות במטלית כלים וליבש במטלית רכה. משטחי נירוסטה יש לנוקות אך וرك בכיוון המרחק הטבעי. ניתן לרכוש חומר ניקוי מיוחדים לנירוסטה במרכז שירות הלוקחות או בחניות מתמחות. יש למrhoה שכבה דקה של תיכシリ הניקוי על גבי המשטח ולנגב במטלית רכה.	נירוסטה
מי סבון צבעיים: יש לנוקות במטלית כלים לחאה וליבש במטלית רכה. אין להשתמש בתיכシリ ניקוי מנירוסטה.	משטחים צבעיים
תיכシリ ניקוי לצוכית: יש לנוקות במטלית רכה.	אלומיניום ופלסטיק
תיכシリ ניקוי לצוכית: יש לנוקות במטלית רכה. אין להשתמש במגרדת לצוכית.	זכוכית
מי סבון חמימים: יש לנוקות במטלית כלים לחאה וליבש במטלית רכה. סקנת נזק למערכות האלקטרוניות עקב חידרת לנוקות. לעומם אין לנוקות את בקרת התפעול באמצעות מטלית רטובה. אין להשתמש בתיכシリ ניקוי מנירוסטה.	לחצני הפעלה

ניקוי ותחזוקה



! אזהרה! סקנת כוויות!

המכשיר מתחכם מהלך פעולתו, בייחוד באזרע הנורוות. הניחו למכשיר להתקorrר לפני הnickiy.

! אזהרה! סקנת התחשמלות!

לחות שחרדרה למכשיר עלולה לגרום להתחשלות. יש לנוקות את המכשיר באמצעות מטלית לחאה בלבד. לפני הnickiy, נתקו את כל החשמל מהשקב או כבו את המכשיר באמצעות מפסק הזרם בתיבת הנטיכים.

! אזהרה! סקנת התחשמלות!

אין להשתמש במכשיר ניקוי בלבד גבואה או במכשירי ניקוי באדים. אלה עלולים לגרום להתחשלות.

! אזהרה! סקנת פצעה!

רכיבים בתוך המכשיר עלולים להיות בעלי קצוות חדים. לבשו כפפות מגן.

תפועל המכשיר

ההוראות שלහן כוללות על מספר דגמים של קולטי אדים. יתכן שחלק מהתקנות הייחודיות המתוירות להן אין רלוונטיות לדגם המכשיר שברשותכם.

הערה: הפעילו את קולט האדים מיד עם תחילת הבישול, וככזו אותו מספר דקות לאחר סיום הבישול. זהה הדרך הייעלה ביתר למניעת התפשטות עשן ואדים במטבח.

לוח בקרה

	0	1	2	3
--	---	---	---	---

הסבר
הפעלה/כיבוי תאורה
כיבוי מאורר/מהירות מאורר 1
מהירות מאורר 2
מהירות מאורר 3

לוח בקרה

	0	1	2	3	P
--	---	---	---	---	---

הסבר
הפעלה/כיבוי תאורה
כיבוי מאורר 0
מהירות מאורר 1
מהירות מאורר 2
מהירות מאורר 3
פעולה מאומצת P

תפועל המאורר

הפעלה

לחצו על לחצנים 1, 2 או 3.

כיבוי

לחצו על הלחצן 0.

פעולה מאומצת

ניתן להשתמש בפעולה המאומצת כאשר קיימת הצברות של ריחות או עשן/אדים במטבח.

לחצו על הלחצן P.

משך הפעלה במצב זה מוגבל. לאחר זמן מה, מהירות המאורר חוזרת לאחת העוצמות הנמוכות יותר. ניתן להפעיל שוב את מצב הפעולה המאומצת בכל עת.

תאורה

ניתן להפעיל את התאורה ללא תלות בהפעלת המאורר.

לחצו על הלחצן ☼.

הגנה על הסביבה

סילוק ידידותי לסביבה

יש לסלק את חומריו האריזה באופן ידידותי לסביבה.

מכשיר זה מסומן בהתאם לתקנה האירופית 2012/EC בקשר למיכנרי חשמל ואלקטרוני (WEEE).

התקנה מגדרה את מסגרת החזרה והמייחזר של מכשירים משומשים, והוא תקפה בכל רחבי האיחוד האירופי.



מצבי הפעלה

מצב פליטת אויר

האויר הנשאב עובר סינון באמצעות מסנן השומן ונפלט חזרה החוצה באמצעות מערכת תעולות.



הערה: אין לנתק את אויר הפליטה לתוכן ארכובה פעליה של שען או גדי פליטה אחרים, או לתוכן תעלה המשמשת לאוורור חדרים שבהם מותקנים מכשירים פולטי חום.

- לפניהם ניתן של אויר הפליטה לתוכן ארכובה לא פעליה, יש לקבל את אישורו של מהנדס חימום.
- במצב שבו אויר הפליטה יוצאה דרך קיר חיצוני, יש להשתמש במסגרת טلسוקופית.

מצב סחרור אויר

האויר הנשאב עובר סינון באמצעות מסנן השומן וניקוי באמצעות מסנן פחム פעיל ונפלט חזרה אל תוך חלל המטבח.



הערות

- כדי לאפשר ספיקת ריחות במצב הפעלה של סחרור אויר, חובה להתקין מסנן פחם פעיל. בחוברת ההפעלה תמצאו את האפשרויות השונות להפעלת המכשיר במצב סחרור אויר. בנוסף, תוכלו לפנות לספק לקבלת הוראות ומידע. את האביזרים הנוחוצים תוכלו להשיג בחניות מתחומות, במרכז שירות הלקוחות או בחנות המקוונת.
- במכשירים המצויים במסנן פנימי נוספת, ניתן להשתמש אך ורק במודול סחרור האויר CleanAir (עימיו בסעיף "אביזרים עבור מצב סחרור אויר").

פועלות העולות לגורם נזק למכשיר

זרירות!

סכת נזק עקב חלודה. יש להפעיל את המכשיר תמיד בזמן בישול כדי למנוע היוצרות עיבוי. עיבוי עלול לגרום להיווצרות חלודה.

נוריות שנשרפו יש להחליף מיד כדי למנוע עומס יתר.

סכת נזק בשל כניסה לחות לתוך המערכת האלקטרונית. לעולם אין לנוקות את בקרת הפעול באמצעות מטלית רטובה.

נזק לפנים שטח עקב נקי לא נכון. משטחי נירוסטה יש לנוקות אך ורק בכיוון המרകם הטבעי. אין לנוקות את לחצני הפעלה באמצעות עדרי נקי מניירוסטה. נזק לשטחים עקב שימוש בתכשיטי נקי גסים או שורטים. אין להשתמש בחומר נקי חזקים ושורטים.

סכת נזק עקב חזרת אדי עיבוי. יש להתקן את תעלת הפליטה כך שהיא מופנית בזווית קלה בכיוון המנגד למכשיר (שיפוע של 1°).

! אזהרה סכת כויזות!

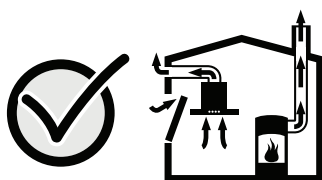
החלקים החיצוניים של המכשיר מתמחמים מאד במהלך הפעלתו. אין לגעת בחלקים החמים. שמרו על ילדים למרחק בטוח מהמכשיר.

! אזהרה סכת פגיעה!

- רכיבים בתוך המכשיר עלולים להיות בעלי קצוות חדים. לבשו כפפות מגן.
- עצמים המונחים על המכשיר עלולים ליפול. אין להניח עצמים כלשהם על המכשיר.
- האור המופק מנורות LED מסנוור מאד, ועלול לגרום נזק לעיניים (קבוצת סיכון 1). אין להביט ישירות לתוך נורת LED מופעלת לפרק זמן העולה על 100 שניות.

! אזהרה סכת התחשמלות!

- מכשיר פגום עלול לגרום להתחשמלות. בשום מקרה אין להפעיל את המכשיר אם הוא פגום. נתקו את כבל החשמל מהשקע או כבו את המכשיר באמצעות מפסק הזרם בתיבת הנטיים. פנו למרכז שירות הליקות.
- תיקונים שבוצעו באופן לקוי מהווים סכנה. רק טכאי שירות מוסמכים מטעמנו רשאים לבצע תיקונים או להחליף כבלי חשמל שניזוקו. נתקו את המכשיר משקע החשמל או הורידו את מפסק הזרם בתיבת הנטיים. פנו למרכז שירות הליקות.
- אין להשתמש במכשיר נקיי בלבד גובה או במכשירי נקיי באדים. אלה עלולים לגרום להתחשמלות.



בכל מקרה, יש להיוועץ במומחה כדי ליצור מצב שבו קיים אוורור מתאים. המומחה יוכל להעריך את מצב האוורור של כל הבית ולהציג את האמצעים המתאימים לשימירה על מצב תקין.

כאשר קולט האדים מופעל במצב של סחרור אוויר, אין כל הגבלה על אופן הפעלה.

⚠️ אזהרה! סכנות שריפה!

- **יש לנתקות את מסנן השומן אחת לחודשים לפחות.**
אין להפעיל את קולט האדים כאשר מסנן השומן לא מותקן.
- **יש לנתקות את מסנן השומן במשken השומן עלולים להתלך.**
עלולם אין להדליק להבה פתוחה בקרבת המכשיר (לדוגמה, פלאמבה). אין להתקין את המכשיר ליד מכשיר המיציר חום באמצעות שריפת דלק מוצק (כגון עץ או פחם), אלא אם המכשיר מצוי במכסה סגור שאינו ניתן להסרה. אסור שמכשיר החימום יוצר גיזים המתעופפים בחדר.
- **יש לנתקות את מסנן חם עלולים להתלך במהירות.**
עלולם אין להשאיר שמן רותח או שומן חם ללא השגחה. עלולם אין לכבות שמן או שומן בערים באמצעות מים. כבו את מעבר הגז. כבו את הלהבות בזריזות מכסה, שמייה לכיבוי אש או חוץ דומה.
- **יש לנתקות את מסנן מבל' שמנוח עליהם כל' ביישול, הם עלולים לצלבור חום רב.** מכשיר אוורור המותקן מעל לכיריים עלול להינזק ואף להתלך. יש להפעיל את מעבר הגז רק כאשר יש עליהם כל' ביישול.
- **הדריקת מספר מעברי גז בו-זמןית גורמת להיווצרות חום רב.** מכשיר אוורור המותקן מעל לכיריים עלול להינזק ואף להתלך. אין להפעיל שני מעברי גז בו-זמןית במצב להבה גבוהה לפחות 15 דקות. מעבר גדול לפניק יותר מ- $W\Delta 5$ (מעבר ווק) שווה ערך לשני מעברים רגילים.

⚠️ הוראות בטיחות חשובות

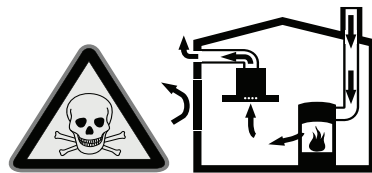
⚠️ אזהרה! סכנות חנק!

חומר הארץ עלולים להוות סכנה לילדים. לעיתים אין לאפשר לילדים לשחק בחומר הארץ.

⚠️ אזהרה! סכנות מוות!

סכת הרעלת במרקחה של שאיבת גז פלייטה חזרה לתוך החדר.

בעת שימוש בקולט האדים במצב פלייטה, בד בבד עם חימום החדר באמצעות מכשיר הזרוק לאויר לצורך פועלתו, יש תמיד לוודא אספקת אויר צח בכמות נאותה.



מכשירי חימום צורci אויר (כגון מכשירי חימום בגז, נפט, עץ או פחם, מכשירי זרימה רציפה או מכשירי חימום במים) מקבלים את אויר הריפוי שלהם מהלול החדר שבו הם מצויים, ופולטים את גז הפליטה אל האויר הפתוח באמצעות מערכת פלייטה כלשהי (כגון ארובה).

הפעלת קולט אדים גורמת לניקת אויר מתוך המטבח ומחדרים סמוכים, מה שגורם להיווצרות אקום חלקי, וזאת אם אין אספקה של אויר צח אל תוך החדר. במקרה זה, עלולים גזים רעלים מתרחארובה או מתעלת הפליטה להישאב חזרה פנימה אל תוך חלל המגורים.

- כדי למנוע סיכון זה, יש תמיד לדאוג לאספקה נאותה של אויר צח.

- **פתח אוורור בקיר אינו מספיק כדי למלא את הדרישת לאספקת אויר צח.**

כדי לעמוד בתקנים הבטיחות, יש לוודא שהוואקום החלקי אשר נוצר בחדר שבו פועל מכשיר החימום אינו עולה על 4 Pa (0.04 mbar). לשם כך, יש לוודא שהאויר הנחוץ לשריפה במכשיר החימום יכול להיכנס לחדר דרך פתחים שלא ניתן לחסום, כגון דלתות, חלונות, פתחי אוורור בקיר או אמצעים טכניים אחרים.

תוכן העניינים

9.....		פתרונות בעיות.....	הוראות שימוש.....
10.....		שירות לקוחות.....	"יעוד השימוש.....
11		הוראות התקנה.....	מידע בטיחותי חשוב.....
11		מידע בטיחותי חשוב.....	מידע בטיחותי חשוב.....
13		מידע כללי.....	שמירה על הסביבה.....
14.....		התקנה.....	מצב הפעלה.....
			תפעול המכשיר.....
			ניקוי ותחזוקה.....

הוראות שימוש

אין לאפשר לילדים לשחק במכשיר או בסביבתו. אין לאפשר לילדים לנוקות את המכשיר או לבצע בו פעולות כלשהן, אלא אם כן הם בני 8 לפחות ונמצאים תחת השגחת מבוגר.

יש להרחיק ילדים מתחת לגיל 8 למרחק בטוח מהמכשיר ומכל החשמל.

לאחר הוצאת המכשיר מהאריזה, בצעו בדיקה לאייתור נזקים. אין לחבר את המכשיר אם הוא נזוק בעת ההובלה.

מכשיר זה אינו מיועד להפעלה באמצעות שעון טימר חיצוני או שלט רחוק.

מידע נוסף לגבי מוצרים, אביזרים, חלקי חילוף ושירות ניתן למצוא בכתובת www.bosch-home.co.il ובחנות המקוונות www.bosch-eshop.com

יעוד השימוש

יש לקרוא הוראות אלה בעין רב. רק לאחר מכון תוכלו להפעיל את המכשיר באופן תקין ובטוח. שמרו את ההוראות הפעלה ואת ההוראות התקינה לשימוש עתידי או עברו בעלי המכשיר בעתיד.

שימוש בטוח במכשיר מחייב התקינה נכונה על פי ההוראות הבטיחות. המתיקין אחרاي לוודא שהמכשיר עובד בצורה מושלמת במקום התקנתו.

מכשיר זה מיועד לשימוש ביתי בלבד. המכשיר איננו מיועד לשימוש חיצוני. יש להשגיח על המכשיר בזמן פעולתו. היצרן או היבואן לא יהיה אחראים לנזק הנגרם עקב שימוש בלתי נאות או תפעול שגוי.

מכשיר זה ניתן לשימוש על ידי ילדים מעל גיל 8 ומבוגרים בעלי מוגבלות פיזית, חושית או נפשית, או אנשים חסרי ניסיון או ידע, אך ורק בהשגת מבוגר האחראי לבטיחותם והמדריך אותם לגבי הפעלת המכשיר באופן בטוח, ולאחר שהם הבינו את הסכנות הכרוכות בהפעלתו.

לקוחות נכבדים,

הננו מברכים אתכם עם הצליפותכם למשפחת רוכשי המוצרים של חברת **Bosch**.

הוראות הפעלה והתקנה אלה נועדו להסביר ולהנחות כיצד מפעליים ציוד חדש ומשוכלל זה, לקבלת התוצאות הטובות ביותר.

אנו משוכנעים כי רכשתם מוצר מהימן ומושלם, ומכווים שהוא יפעל לשבייעות רצונכם.

שימוש לב: הקפידו לקבל תעודת אחריות מקורית של **H/S/B**.

הערה!

חברת זו מתורגמת מלועזית, והיא מתאימה למספר רב של דגמים שלא בהכרח משוקרים בארץ.

כל הזכויות שמורות ל- **BSH und Siemens Hausgeräte GmbH**.

התוכן שבמסמך זה הוא הקניין הרוחני הבלעדי של **BSH**. **BSH** שומרת את הזכות הבלעדית לתוכנו, במיוחד במקרים של תקנות פטנטים, פטנטים שימושיים, פטנטי עיצוב ומותגים. כל שכפול של מסמך זה וכל העברתו של תוכנו, בכל דרך, הינם אסורם. **BSH** תפעל בהתאם נגד כל הפרה של זכויותיה.



רשמו עכשווי את מכשיר ה-Bosch החדש שלכם
באתר:

www.bosch-home.com/welcome



קולט אדים



BOSCH

הוראות התקנה ו שימוש **he**