

הוראות שימוש
בשואבי אבק יבש ואפר
דגמים:
AD 2
AD 4 Premium

חובה לקרוא את עלון ההדרכה לפני השימוש

נספח לתעודת האחריות

לוקוח נכבד,

- ✓ בדוק את המכשיר היטב, ודא כי כל חלקיו נמצאים.
- ✓ החברה לא תחליף את המכשיר ולא תקבל מכשיר בחזרה לאחר השימוש הראשון.
- ✓ אסור להשתמש במכשיר ללא מסנן בקרל המים.
- ✓ תיקון מכשיר במסגרת האחריות יבוצע אך ורק בתחנות השירות.
- ✓ העברת המכשיר למעבדה וממנה תיעשה על-ידי הלוקוח בלבד ועל חשבון.
- ✓ אנו מקשיים להדגיש שהאחריות אינה מכסה אביזרים חיצוניים (נלויים) כגון: צינורות לחץ, אקדח, זרועות התזה, חלקי פלסטיק וחלקים מתכתיים (אמיות).
- ✓ המכשיר מיועד לשימוש ביתי בלבד ובהתאם להוראות השימוש במכשיר! כל שימוש במכשיר למטרה אחרת אינו מכוסה על-ידי האחריות.

חובה להשתמש במסנן (פילטר) בקרל המים.

נשמח לעמוד לשירותכם בימים א-ה בשעות: 09:00-16:30
מס' הטלפון למחלקת שירות לקוחות: 03-9131350

אחריות

תנאי האחריות המתפרסמים על-ידי חברת השיווק ישימים בכל מדינה. בכפוף לתעודת האחריות המצורפת בזה, אנו נתקן ללא תשלום כל פגם במכשיר בתנאי שנגרם כתוצאה מפגם בחומרי המוצר או פגמים בייצור. בכל מקרה של טענת אחריות יש לפנות אל הסוכן שלך או אל מרכז שירות הלקוחות המוסמך. אנא הצג הוכחת רכישה.

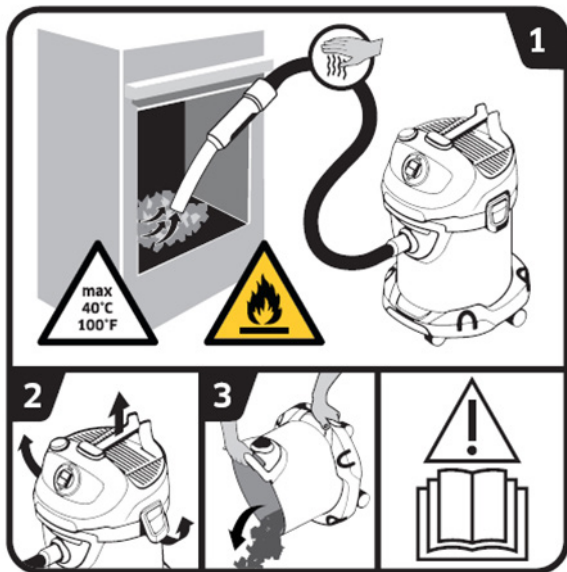
שירות לקוחות

סניף קרשר שלנו ישמח לעזור לך בהמשך במקרה של שאלות או תקלות. (ראה כתובתנו ופרטי התקשרות בראש העמוד).

אביזרים וחלקי חילוף

השתמש רק באביזרים וחלקי חילוף מקוריים. הם מבטיחים שהמכשיר יפעל ללא תקלות ובבטיחות. מידע על אביזרים וחלקי חילוף תוכל למצוא בכתובת: www.kaercher.com

סמלים על המכשיר



← קרא את הוראות הפעלה.

- אזהרה:** סכנת אש בגלל חומרים דליקים. כאשר אתה שואב אפר בדוק באופן קבוע אם הצינורות או השואב חמים. אסור שהחומר הנשאב יגיע לטמפרטורה של מעל ל-40° צלזיוס. אל תשאב אפר רטוב. אל תשאב או פיח או חומר דליק.
- 2-3. כדי להימנע משאיבת חומרים שיש בהם סכנת אש (כמו נסורת), פתח, רוקן ונקה את המכשיר מבחוץ לפני ואחרי שאיבת אפר.

תוכן

- 1 הערות כלליות
- 2 הוראות בטיחות
- 3 תיאור המכשיר
- 3 הפעלה
- 4 טיפול ותחזוקה
- 4 פתרון תקלות
- 5 מפרט טכני

הערות כלליות

קרא את הוראות הפעלה אלה לפני הפעלה ראשונה של המכשיר, וציית להן. שמור עליהן לשימוש עתידי במכשיר, או למשתמשים נוספים. מוצעים שני דגמים של מכשיר זה:

- A2
- AD 4 Premium עם מאפיינים ואביזרים מתקדמים.

השימוש המיועד

שואב אבק זה לשאיבה יבשה ואפר מיועד לשימוש ביתי בלבד ולא לשימוש מסחרי. המכשיר מתאים לאיסוף: - אפר קר מתוך האח, ארובות, תנורים, מאפרות ומקומות דומים שבהם מצטבר אפר. - לכלוך גם מכל הסוגים, כמו חול וחצץ, פסולת בנייה. **AD 4 Premium:** פיית הריצפה המסופקת אינה מתאימה לשימוש על שטיחים. היצרן אינו אחראי לכל נזק שיכול להיגרם עקב שימוש שגוי או הפעלה לא נכונה.

הגנת הסביבה

חומר האריזה ניתן למיחזור. אנא אל תשים את האריזה בפח האשפה הרגיל, אלא היפטר ממנה בהתאם לתקנות המיחזור. מכשירים ישנים מכילים חומרים בעלי ערך שניתן למחזר אותם. אנא פעל למיחזור מתאים של מכשירים ישנים באמצעות מערכות מיחזור מתאימות. מכשירים חשמליים ואלקטרוניים מכילים חומרים שעלולים להוות סכנה לבריאות האדם והסביבה אם לא מטפלים בהם, או נפטרים מהם בצורה נאותה. אולם רכיבים אלה הכרחיים לתפקוד נכון של המכשיר. מכשירים המסומנים בסמל זה, אסור להשליכם לאשפה הרגילה.

היפטרות מפילטר קפלים שטוח

פילטר הקפלים השטוח עשוי מחומרים ידידותיים לסביבה. לכן ניתן להיפטר ממנו באמצעות האשפה הביתית, בתנאי שלא נשאבו לתוכו חומרים שאינם מורשים לזריקה לאשפה הביתית.

הערות בנוגע למרכיבים (REACH)

תוכל למצוא מידע עדכני על המרכיבים בכתובת: www.kaercher.de/REACH

■ במקרה של עשן נראה לעין: הוצא את התקע מן השקע והעבר את המכשיר החוצה.

הפעלה בטוחה

⚠ סכנה

■ השאר את יריעות האריזה הרחק מהישג ידם של ילדים, קיימת סכנת חנק!

⚠ אזהרה

- אסור להפעיל את המכשיר על-ידי ילדים או על-ידי אנשים אנשים בעלי יכולות פיזיות, מנטליות ותחושתיות מוגבלות, או חסרי ניסיון/ או חסרי ידע.
- אסור לילדים לשחק עם המכשיר.
- השגח על ילדים כדי למנוע מהם לשחק במכשיר.
- אסור לילדים לבצע פעולות ניקוי ותחזוקה ללא השגחה.

⚠ זהירות

- בהפסקות ארוכות בעבודה, כבה את המכשיר במתג הראשי, במתג המכשיר, או הוצא את התקע מן השקע.
- לעולם אל תשאיר את המכשיר ללא השגחה כאשר הוא פועל.
- כבה את המכשיר לאחר כל שימוש ולפני כל פעולה של ניקוי/תחזוקה והוצא תקע מן השקע.

שים לב

- לעולם אל תשאב ללא הכנסת פילטר קפלים שטוח והמסגרת שלו, אחרת המכשיר עלול להינזק.
- הגן על המכשיר מתנאים קיצוניים של מזג-אוויר, מלחות ומחום.

סכנות נוספות

⚠ סכנה

- סכנת פיצוץ!
 - חומרים מסוימים יכולים ליצור אדים או תערובות נפיצים כאשר הם מופעלים על-ידי האוויר הנשאב. לעולם אל תשאב את החומצרים הבאים:
 - גזים, נוזלים או חלקיקים אבק (חלקיקי אבק ריאקטיביים) נפיצים או דליקים.
 - חלקיקי אבק מתכת ריאקטיביים (כמו אלומיניום, מגנזיום, אבץ) בשילוב עם דטרגנטים אלקליים מאוד או חומציים.
 - אובייקטים חמים, בוערים או עם טמפרטורה של מעל ל-40°C צלזיוס. טמפרטורה זו מייצגת סכנת אש.
 - לא מתאים להפרדת אבק מסכן בריאות (סוגי אבק L, M, H).
 - אסור להפעיל את המכשיר באווירה נפיצה.
 - בנוסף, חומרים אלה עלולים לגרום קורוזיה לחומרי המכשיר.
- ### ⚠ אזהרה
- סכנת אש!
 - אסוף רק אפר קר.
 - לפני כל שימוש יש לרוקן את מיכל האבק ולנקותו.
 - אל תשתמש לאיסוף האבק בתיקים או שקים שעשויים מחומרים נפיצים כאלה.
 - אל תשתמש בשואבי אבק רגילים לשאיבת אפר.

הוראות בטיחות

- לוחיות אזהרה ומידע שנמצאות על המכשיר מספקות מידע חשוב להפעלה בטיחותית.
- מחוץ להוראות הכלולות במסמך זה, יש להקפיד על החוקים וההנחיות הכלליות של המחוקק לבטיחות ולמיניעת תאונות.

רמות סכנה

⚠ סכנה

סכנה מיידית שעלולה לגרום לפגיעות חמורות או אפילו למוות.

⚠ אזהרה

מצב מסוכן אפשרי, שיכול להוביל לפגיעות חמורות או אפילו למוות.

⚠ זהירות

מצב מסוכן אפשרי שיכול להוביל לפגיעות קלות.

שים לב

מצב מסוכן אפשרי שיכול להוביל לנזק לרכוש.

רכיבים חשמליים

⚠ סכנה

- סכנת קצר
- לפני כל פעולה של תחזוקה וטיפול במכשיר כבה אותו והוצא את התקע מן השקע.
- עבודות תיקון וכל עבודה על הרכיבים החשמליים של המכשיר צריכות להתבצע רק על-ידי שירות לקוחות מוסמך.
- לעולם אל תיגע בתקע ובשקע בידיים רטובות.
- לפני כל שימוש במכשיר בדוק שהכבל החשמלי והתקע לא ניזוקו. כבל חשמלי שניזוק יש להחליף מיד על-ידי חשמלאי מוסמך/שירות לקוחות.
- אל תפעיל את המכשיר אם הכבל החשמלי ניזוק.
- אל תשתמש בחומרי צחצוח/שחיקה, זכוכית או חומרי ניקוי כלליים!
- אל תטביל את המכשיר במים!
- אל תישא/תעביר את המכשיר באמצאות הכבל החשמלי.
- אל תשחק את הכבל החשמלי על-ידי גרירתו על חפצים חדים והבטח שלא יימנע.
- אל תוציא את התקע מן השקע תוך משיכה בכבל החשמלי.

⚠ אזהרה

- ניתן לחבר את המכשיר רק לרשת חשמל שהותקנה על-ידי חשמלאי בהתאם לתקן IEC 60364.
- ניתן לחבר את המכשיר רק לזרם חילופין. המתח החשמלי המסופק צריך להתאים לזה המצוין על לוחית המכשיר.
- מסיבות של בטיחות, אנו ממליצים להפעיל את המכשיר רק עם מפסק פחת (מקסימום 30 מיליאמפר).
- בעת ההפעלה, משוך את הכבל החשמלי כולו אל מחוץ למכשיר, או שחרר אותו מגלילה.

- 7 רשת פליטה ופילטר פליטה (מותקנים כבר במכשיר)
- 8 סגר של מכסה המיכל
- 9 כבל חשמל עם תקע
- 10 מקום להנחת אביזר
- 11 גליל היגוי
- 12 ידית / הגנה היקפית
- 13 פילטר קפלים שטוח עם מסגרת (מותקנים כבר במכשיר)
- 14 סל הפילטר
- 15 צינור שאיבה עם ידית
- 16 צינורות שאיבה (שניים של חצי מטר)
- 17 פיית ריצפה

- אל תאחסן את האפר על משטחים דליקים או פולימרים כמו שטיחים או אריחי ויניל.
- רק אפר מדלקים מותרים (כמו עץ טבעי, לבנים מעץ, חלקיקי עץ, פחם עץ ופחם קשה).
- אל תשאב פיח.
- אף שחומרי שאיבה נראים כאילו שהתקררו מבחוץ, הם עלולים להיות חמים בפנים. חלקיקי אפר חמים עלולים להידלק מחדש עם משב אוויר.
- ערבב את האפר עם חפץ מתכתי כדי לבדוק אם האפר חם עדיין.
- אנה הבטח שהתנור התקרר לפני שאיבה בתוכו.
- המתן שהאפר יתקרר לפני התחלת הניקוי. איננו ממליצים על כיבוי מהיר של האש עם מים. חומר הארוכה לא יעמוד בשינויי המהיר של הטמפרטורה ועלול להיסדק.
- בדוק באופן קבוע אם השואב או הצינורות ומתחממים תוך כדי עבודה. אם שמת לב להתחממות, כבה מיד את המכשיר. הוצא את התקע מן השקע. הוצא חומר השאיבה מן האפר ויבש את השואב. המתן שהמכשיר יתקרר בחוץ תחת השגחה.

הפעלה

שים לב

תמיד שיש להתקין את הפילטרים השטוחים עם קפלים ואת המסגרת שלהם.

לפני התחלת העבודה

- ← **איור A1**
הסר את ראש המכשיר ואת סל הפילטר.
לפני התחלת העבודה הרכב חלקים מנותקים על המכשיר.
- ← **איור A2**
הכנס את הסל.
הכנס ונעל את ראש המכשיר.

התחלת העבודה

▲ **אזהרה**
בדוק אם המכשיר רוקן ונוקה במחזור השאיבה הקודם. אסור להשתמש בתיקים לאיסוף אבק.

- איור B1 - B2**
תלוי בציוד חבר אביזרים.
- ← החלק את צינור השאיבה לתוך החיבור, הוא יינעל למקומו.
- כדי לנתק אותו, דחף למטה עם האגודל ומשוך את הצינור החוצה.
- ← חבר את שני צינורות השאיבה לצינור השאיבה.
- ← חבר את הצינורות לפיית הריצפה.
- איור C1**
← הכנס תקע לשקע.
- איור C 2**
← הדלק את המכשיר.
- מצב 1: פעולות שאיבה

הפסקת העבודה

- ← כבה את המכשיר
- מצב 0: המכשיר כבוי
- איור D1**
- ← הנח את צינור השאיבה עם ידית והאביזרים בחריץ של הו הכבל.

▲ אזהרה

- סכנת פציעה!
- אל תשאב בקרבת הראש כאשר אתה משתמש בפיה ובצינור השאיבה.

▲ זהירות

- כדי למנוע תאונות או פציעות, שים לב למשקל המכשיר כאשר אתה מעביר אותו (ראה נתונים טכניים).

יציבות

▲ זהירות

- צור יציבות למכשיר לפני כל עבודה עם המכשיר, או עליו, כדי למנוע תאונות ונזק.

אמצעי בטיחות

▲ זהירות

- התקני בטיחות משמשים להגנת המשתמש ואסור לשנות אותם או לעקוף אותם.

תיאור המכשיר

איורים בעמודים 2,3,4 בחוברת המקורית
היקף המשלוח של המכשיר שלך מופיע על האריזה. בדוק את תוכן האריזה כאשר אתה פותח אותה. במקרה שחסרים אביזרים, או נגרם נזק בהובלה, צור קשר עם הסוכן שלך.

- 1 חיבור לצינור השאיבה
- 2 ידית
- 3 מתג הדלקה וכיבוי של המכשיר
- 4 חיבור של מערכת ניקוי פילטר
- 5 כפתור ניקוי פילטר
- 6 ידית נשיאה / הו הכבל / מצב השענה

איור D2

← הנח את צינור השאיבה עם ידית בחרץ של וו הכבל.

מערכת מובנית לניקוי הפילטר

המערכת לניקוי הפילטר מיועדת לניקוי ביניים כאשר שואבים כמויות גדולות של אפר.

הערה: הודות למערכת ניקוי הפילטר כאשר פילטר הקפלים השטוח מלוכלך, ניתן לניקות אותו בלחיצת כפתור וביצועי השאיבה יכולים להתגבר שוב.

איור E1

← הכנס את הידית של צינור השאיבה לתוך הצינור של מערכת ניקוי הפילטר על ראש המכשיר.

לחץ על כפתור ניקוי הפילטר שלוש פעמים כאשר המכשיר דולק. המתן ארבע שניות בין ההפעלות.

הערה: לאחר הפעלת הכפתור לניקוי הפילטר כמה פעמים, בדוק את נפח המילוי של המיכל. אחרת, הלכלוך עלול לצאת כאשר פותחים את המיכל.

סיום ההפעלה

← כבה את המכשיר ונתק את התקע מן השקע.

רוקן את המיכל
איור F1

← הורד את ראש המכשיר.

← הסר את סל הפילטר.

← רוקן את המיכל.

← נקה את הפילטר השטוח לפי הצורך.

אחסון המכשיר

בהתאם לציוד הקיים

איור G1

← אחסן את הכבל החשמלי והאביזרים על המכשיר. אחסן את המכשיר בחדר יבש.

טיפול ותחזוקה

← נקה את המכשיר ואת האביזרים העשויים מפלסטיק עם חומר ניקוי רגיל לפלסטיק.

← אם יש צורך, שטוף את המכשיר והאביזרים עם מים יבש אותם לפני שימוש חוזר.

ניקוי פילטר קפלים שטוח
הערה

פילטר הקפלים השטוח נמצא בסל הפילטר.

איור H1

← הסר את ראש המכשיר. הסר את המסגרת והפילטר והכה על הפילטר להוצאת הלכלוך. אם יש צורך, נקה את הפילטר תחת מים זורמים. אל תשפשף או תברש את הפילטר.

לפני התקנה, המתן עד שהפילטר יהיה יבש לחלוטין.

איור H2

← לאחר מכן, הכנס קודם את הפילטר ואחר כך את המסגרת.

הכנס את ראש המכשיר ונעל אותו.

החלפת פילטר פליטה

המלצה: כדי להבטיח סיבון טוב, החלף את פילטר הפליטה מדי שנה.

איור L1

← לחץ על הזיזים הצדדיים של רשת הפליטה כלפי פנים.

← הסר את רשת הפליטה עם פילטר הפליטה.

← הסר את פילטר הפליטה מרשת הפליטה.

← היפטר מפילטר פליטה משומש.

← הכנס פילטר פליטה חדש לרשת הפליטה.

← הכנס מחדש את רשת הפליטה עם פילטר הפליטה.

פתרון תקלות
עוצמת ניקוי יורדת
הערה:

הכמות שניתן לשאוב משתנה ותלויה בחומר הנשאב.

אם עוצמת הניקוי של המכשיר יורדת, אנא בדוק את הפרטים הבאים:

■ חסימה באביזרים או בצינורות השאיבה.

← הסר את החסימה.

■ פילטר הקפלים השטוח, או פילטרים של לכלוך גס, מלוכלכים.

איור E1

נקה את הפילטרים.

איור H1

← הכה קלות על הפילטר השטוח ונקה אותו תחת מים זורמים.

אם יש צורך, החלף את הפילטר השטוח בפילטר חדש.

■ פילטר פליטה מלוכלך מאוד, או לא הוחלף כראוי.

איור L1

← החלף פילטר פליטה ישן בחדש.

המכשיר כבה באופן אוטומטי

■ כדי למנוע חימום יתר כתוצאה מחסימה באביזרים (בצינורות השאיבה או בפילטר הפליטה), המכשיר כבה אוטומטית (מגע נגד התחממות).

← הסר את החסימה בעזרת כלי מתאים.

← נקה את הפילטרים,

ראה פרק "ביצועי שאיבה יורדים".

← לאחר הניקוי והקירור, ניתן להמשיך בשאיבה.

מפרט טכני

קרשר AD 2

220-240	V	מתח חשמלי
50-60	Hz	סוג הזרם
600	W	כניסת הספק מדורג
10	A	נתיך רשת (slow-blow)
II		סוג הגנה
4.4	KG	משקל (ללא אביזרים)
14	L	קיבולת מיכל
5.5	m	רדיוס פעולה
∅ 345x330x440	mm	מימדים
82	dB(A) L _{WA}	רמת עוצמת סאונד

נתון לשינויים טכניים!

קרשר AD 4 Premium

220-240	V	מתח חשמלי
50-60	Hz	סוג הזרם
10	A	נתיך רשת (slow-blow)
II		סוג הגנה
5.3	KG	משקל (ללא אביזרים)
17	L	קיבולת מיכל
7	m	רדיוס פעולה
∅ 365x330x565	mm	מימדים
80	dB(A) L _{WA}	רמת עוצמת סאונד
600	W	כניסת הספק מדורג

נתון לשינויים טכניים!