



קופר יבוא 1992 בע"מ ^{בס"ד}

הוראות שימוש מדיח כלים

WQP8-7304C



משווקי Küppersbusch

המלאכה 4 פארק אפק אזור התעשייה החדש ראש העין 48091 **טלפון: 03-9381695 פקס. 03-9381696**
4 Hamelacha St. New Industrial Area Rosh-Haayin, code 48091 **Tel. 03-9381695 Fax. 03-9381696**

זהירות ובטיחות

קרא בעיון את הוראות ההרכבה והפעלה לפני השימוש הראשון במדיח. שמור חוברת הוראות שימוש זו במקום בטוח. אם וכאשר תמכור את המדיח, אנא העבר גם חוברת זו, יחד עם המדיח. אחריות היצרן והיבואן בטלים אם השימוש במדיח אינו לפי הוראות הפעלה אלה.

- 1- הרחק בזהירות את האריזה מהמדיח.
- 2- במידה והמדיח ניזוק אל תשתמשו בו – קיראו לטכני השירות.
- 3- המדיח מיועד לשימוש ביתי בלבד ולפי הוראות אלה בלבד.
- 4- הכנס את המדיח למקומו בהתאם להוראות ההרכבה. שקע החשמל חייב להיות מותאם, לפחות, לצריכה המקסימלית הרשומה על המדיח.
- 5- הארקה חשמלית של המדיח מובטחת רק אם השקע וכל מערכת החשמל של הבית מחוברים להארקה כהלכה.
- 6- אל תשתמש בכבל מאריך (לחשמל).
- 7- תיקון וטיפול במדיח ייעשו על ידי טכנאי מוסמך של החברה בלבד.
- 8- לפני כל טיפול או תיקון המדיח יש לנתקו מהחשמל ע"י הוצאת התקע מהשקע, או ע"י ניתוק הנתיך בלוח החשמל. כמו כן יש לסגור את ברז המים.
- 9- שמור על חומרי הניקוי הרחק מהישג ידם של ילדים. אל תניח לילדים לפתוח ולסגור את המדיח.
- 10- המים במדיח אינם ראויים לשתיה.
- 11- אל תכניס למדיח שום סוג של חומר ממיס מאחר והוא עלול לגרום לפיצוץ.
- 12- משטח השיש או הארון מעל המדיח חייבים להיות ישרים ומחוזקים ליתר חלקי הארון, כדי לשמור את המדיח במצב יציב. כדי לשמור על יציבות המדיח יש להגביהו עד
- 13- למשטח העבודה.
- 14- אל תשב ואל תעמוד על דלת המדיח כשהיא פתוחה. המדיח עלול ליפול ולהינזק.
- 15- אל תרשה לילדים להפעיל את המדיח או לשחק בו.
- 16- אל תכניס כלי עץ או כלים אחרים בגימור מיוחד למדיח מאחר ופני שטח הכלי עלולים להינזק.
- 17- אל תכניס אבקת ניקוי או נוזל הברקה לתא המלח מאחר והדבר יגרום נזק למערכת ריכוך המים. במקרה כזה האחריות על המדיח בטלה.

אזהרה: אין לנקות את פנל המדיח עם חומרי ניקוי חריפים – יש להשתמש רק עם מטלית לחה ומים נקיים.

חשוב ביותר !

לפני הזמנת טכנאי להרכבה יש לוודא שיש בבית:

1. ברז מים עם הברגה "3/4 אינץ'.
2. נקודת חשמל למדיח. (ללא מאריך וללא מפצל)
3. נקודת ניקוז למים.
4. מלח למדיח כלים.
5. נוזל הברקה למדיח כלים.
6. אבקת הדחה למדיח כלים.

זהירות : רצוי להוסיף מלח למדיח ממש לפני ההדחה כדי ששאריות המלח ישטפו בהדחה. במידה ומוסיפים מלח לאחר ההדחה **חובה** לשטוף את תחתית המדיח משאריות מלח. שאריות מלח עומדות זמן רב יכולות לגרום נזק בלתי הפיך לנירוסטה בתחתית המדיח.

אם פתח הניזול ניזוק, כדי להאריך את חיי המדיח
החלפתו תיעשה אך ורק ע"י טכנאי מוסמך
מפעל היבואן

הרכבה

- ❖ המדיח חייב להיות מאוזן (ימין מול שמאל, חזית מול עורף) על ידי הרגליות המתכוונות.
- ❖ חיבור המדיח ייעשה ע"י טכנאי מוסמך של החברה בלבד אחרת האחריות למדיח בטלה.

צינור הניקוז :

- ❖ קפל את צינור הניקוז בקשת.
- ❖ קצה צינור הניקוז צריך להיכנס למתקן הניקוז, או "הסיפון" של הכיור.
- ❖ קוטר צינור הניקוז מהרצפה צריך להיות לפחות 30 מ"מ, כך שיהיה רווח יציאת אויר בחיבור שבין צינור הניקוז של המדיח לבין צינור הניקוז היוצא מהרצפה.

חיבור מים :

- ❖ קוטר צינור המים הנכנסים למדיח מסתיים ב - $3/4$ אינץ' - נקבה, לכן הברז צריך להסתיים בהתאמה זכרית לגודל הצינור.
- ❖ לחץ המים צריך להיות בין 0.3 ל - 10 BAR, ולפחות זרימה של 10 ליטר מים בדקה.
- ❖ המדיח חייב להיות מחובר למים קרים בלבד.
- ❖ המדיח מגיע עם צינור כניסה PVC היכול להיות מחובר למים קרים בלבד, וזאת לפי המלצת היצרן. החיבור למים קרים מבטיח את ייבוש הכלים באופן הטוב ביותר.
- ❖ אם מחברים בכל זאת את המדיח למקור מים חמים - אסור לטמפרטורת המים להיות מעל 60 מעלות.
- ❖ במקרה זה יש צורך בהחלפת הצינור ה-PVC לצינור גומי. צינור הגומי יחובר ע"י טכנאי מוסמך של החברה בלבד - וזאת תמורת תשלום.

חיבור חשמל :

- ❖ יש לחבר את המדיח למקור מתח AC 230 - 240 v עם הארקה תקנית בלבד.
- ❖ הנתח חייב להיות לפחות 16 A.

הכנסת כלים למדיח

העיצוב של הסל העליון והסל התחתון מאפשרים להכניס מספר סוגים וגדלים של כלים, כלי חרס כלי מטבח וכו' לשני הסלים. מצב זה מקל על מילוי הכלים במדיח, ומאפשר גמישות במילוי המדיח בכלים.

תחילה הרחק את שאירות האוכל מהכלים.
כלים אשר ניתן להכיל בהם נוזלים יש להניח הפוך, כלפי מטה.
סדר את הכלים באלכסון כדי שהמים ירדו מהם ולא ישארו עליהם.
הנח כלים גבוהים, דקים, ובעלי קיבולת לנוזלים בחלק האחורי של הסל.
הכלים אמורים להיות מונחים על הסל ולא נשענים זה על זה.
סכו"ם יש להניח במתקן המיועד לסכו"ם. כאשר ידית האחיזה כלפי מטה.
סכו"ם ומצקות הארוכים מדי יש להניח לאורך הסל בשכיבה.
על כלי פלסטיק קלים מאוד יש להשעין כלי כבד כדי למנוע מזרם המים להפוך או להפיל אותם מתוך הסל.

חשוב ביותר :

לפני סגירת דלת המדיח והפעלת המדיח, יש לוודא שזרועות המטרת המים מסתובבות ללא הפרעה של כלי כלשהו.

כלים לא מתאימים למדיח כלים

כלים מעץ או עצם – כולל כלים עם ידיות מחומר זה – אינם מתאימים למדיח. כמו כן כלים עם חלקים מודבקים. חלקים מפלסטיק, נחושת, פח או כלים אשר אינם עמידים בחום. כלים בציפוי גלזורה, עיטורים סינים, אלומיניום או כסף נוטים לדהות ולאבד מצבעם. כמו כן זכוכית קריסטל יכולה להפוך לאטומה אחרי הרבה הדחות.
המלצה – השתדלו לקנות כלים אשר מסומנים על ידי היצרן כעמידים במדיח כלים.

מה לא להכניס למדיח הכלים :

כלים או סכום המלוכלכים עם אפר טבק, שעווה וצבע.

הוצאת הכלים מהמדיח

בסיום תהליך ההדחה פתח את הדלת במקצת והשאר אותה במצב זה למספר דקות. יש לרוקן את הסל התחתון ראשון ואחר כך את הסל העליון, זה מונע טפטוף מים מכלי שתחתיתו כעורה אשר מונח בסל העליון על כלים יבשים בסל התחתון.

אחזקה כללית

בדוק את הפילטר הגס והפילטר העדין, אם יש בתוכם שאריות מזון. שטוף אותם תחת מים זורמים. כאשר מחזירים את הפילטרים למקום יש לבדוק שהפילטר העליון מפלסטיק יושב במקומו וננעל (קליק) בתוך הפילטר הגס, ושהפילטר הגס מונח במקומו. יש לבדוק שהזרוע התחתונה המתיזה מים מונחת במקומה וננעלת בקליק.

פנל ההפעלה



- | | |
|---------------------------------------|--|
| 1. כפתור הפעלה \ כיבוי ראשי. | 2. כפתור בחירת הפעלה עתידית |
| 3. נורת חיווי למצב פועל (ON) | 4. נורת חיווי לזמן ההשהייה בהדחה עתידית. |
| 5. נורות חיווי לחוסר מלח ונוזל הברקה. | 6. נורת חיווי למצב נבחר של חצי כמות. |
| 7. נורות חיווי לתוכנית הדחה הנבחרת. | 8. כפתור בחירת חצי כמות – לחיסכון במים וחשמל |
| 9. כפתור בורר תוכניות. | |

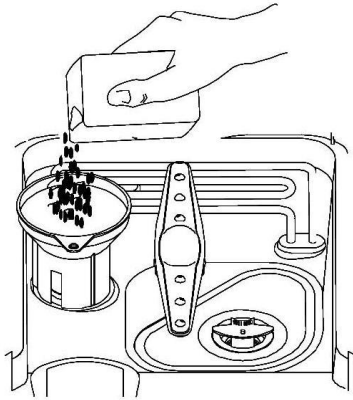
מבט על המדיח



- | | |
|---------------------------------------|---------------------|
| 1. סל כלים עליון. | 2. צינור מים פנימי. |
| 3. סל כלים תחתון. | 4. מיכל מילוי מלח. |
| 5. מיכל מילוי אבקת ניקוי ונוזל הברקה. | 6. מדף לכוסות. |
| 7. זרוע התזה. | 8. פילטר. |
| 9. פתח חיבור מים. | 10. צינור ניקוז. |
| 11. רגלית הגבהה. | |

ריכוך מים

המים בישראל הינם מים קשים וקשיותם משתנה מאזור לאזור. חובה להשתמש במלח המיועד למדיחי כלים בלבד. לפני הפעלה ראשונית מלאו את המיכל כדי 2/3 מים. ואח"כ הוסיפו כ- 2 ק"ג מלח. סגרו את מכסה המיכל הייטב. בהמשך הוסיפו מלח מפעם לפעם, אולם אל תמתינו שהנורה תדלק. אם נורת הביקורת לחוסר מלח תדלק הוסיפו מיד. אולם אסור להמתין עד שתדלק.



זהירות : יש להוסיף את המלח ממש לפני ההדחה כדי שמי ההדחה ישטפו את שאריות המלח. שאריות מלח על הנירוסטה לאורך זמן יכולות לגרום לנזק בלתי הפיך לנירוסטה ולמדיח.

כיוון מרכז המים

את כיוון המים יש לקבוע לפי קשיות המים במקום מגוריכם. השתמשו בטבלה למטה לקביעת הכיוון.







לצורך שינוי קביעת מרכז המים פעלו כלהלן :

1. פיתחו את הדלת ולחצו כפתור הפעלה ראשי (1).
 2. לחצו על כפתור בחירת התוכניות (9) למשך 5 שניות רצופות. נורות הביקורת (5) ידלקו.
 3. לחצו שוב על בחירת התוכניות (9) כדי לשנות את כיוון המרכז. השינוי הוא בדרך זו: $H6 < H5 < H4 < H3 < H2 < H1$.
 4. לחצו על כפתור הפעלה לכיבוי ראשי.
- שימו לב: המדיח מגיע מהמפעל מכוון למצב : H4.

WATER HARDNESS				Selector Position	Salt consumption (gram/cycle)
°dH	°fH	°Clarke	mmol/l		
0-5	0-9	0-6	0-0.94	H1(Rapid)	0
6-11	10-20	7-14	1.0-2.0	H2(1Hour)	9
12-17	21-30	15-21	2.1-3.0	H3(1Hour, Rapid)	12
18-22	31-40	22-28	3.1-4.0	H4(Glass)	20
23-34	41-60	29-42	4.1-6.0	H5(Glass, Rapid)	30
35-55	61-98	43-69	6.1-9.8	H6(Glass, 1Hour)	60

הפעלת המדיח ובחירת תוכנית הדחה

1. הכניסו את הכלים למדיח. 2. הכניסו אבקת ניקוי או טבלית ניקוי.
3. ודאו שיש מלח ונוזל הברקה במדיח.
4. פיתחו את דלת המדיח ולחצו על כפתור הפעלה \ כיבוי ראשי (1) נורת הביקורת (3) דלק.
5. בחרו את תוכנית ההדחה בעזרת בורר התוכניות (9) הנורה ליד הסימן של התוכנית הנבחרת תדלק. 6. סיגרו את דלת המדיח להתחלת ההדחה.

תוכנית	סוג הלכלוך	תהליך ההדחה	כמות האבקה	זמן הדחה
אינטנסיבית <i>Intensive</i> 	לכלוך רב ויבש	שטיפה מקדמית 50°C הדחה 65°C שטיפה שטיפה שטיפה 55°C ייבוש	22gr	130 דקות
רגילה <i>Normal</i> 	לכלוך רגיל	שטיפה מקדמית 45°C הדחה 55°C שטיפה שטיפה 65°C ייבוש	22gr	155 דקות
חסכונית <i>Eco.</i> 	לכלוך קל ולח	שטיפה מקדמית 50°C הדחה 50°C שטיפה שטיפה 65°C ייבוש	25gr	175 דקות
כוסות <i>Glass</i> 	כוסות שתיה קלה וכלים עדינים	שטיפה מקדמית 40°C הדחה 40°C שטיפה שטיפה 60°C ייבוש	22gr	110 דקות
מהירה 1 שעה 1Hour 	כלים מלוכלכים קלות שאינם זקוקים לייבוש מושלם	שטיפה מקדמית 50°C הדחה 60°C שטיפה 55°C ייבוש	22gr	60 דקות
מהירה <i>Rapid</i> 	כלים עדינים ללא ייבוש	הדחה 40°C שטיפה שטיפה 45°C	20gr	40 דקות

הכנסת אבקת ניקוי



הכניסו את אבקת הניקוי ממש לפני הפעלת המדיח.
הכניסו רק אבקה יבשה (לא לחה ולא רטובה)

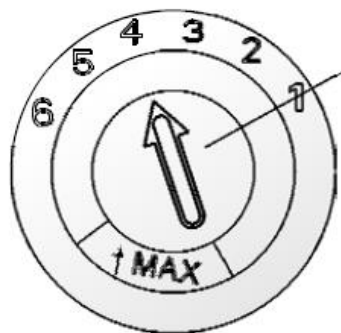
נוזל הברקה

יש למלא את מיכל נוזל ההברקה עד תום. רצוי למלא את נוזל ההברקה מפעם לפעם ולא להמתין עד שנורת הביקורת תדלק. כאשר העינית ליד פתח המילוי כהה, משמעו יש נוזל במיכל. כאשר היא שקופה, חסר נוזל הברקה במיכל.

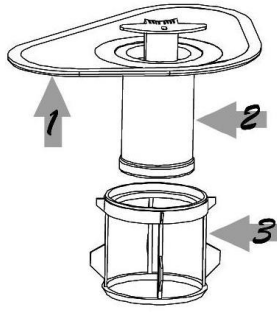


כיוון נוזל הברקה

אחרי שפותחים את מכה המיכל מתגלה כוון עם חץ. יש לשובב את החץ על מנת לגרוע או להוסיף לכמות נוזל ההרקה המשתחררת, הכל לפי תוצאות ההדחה.

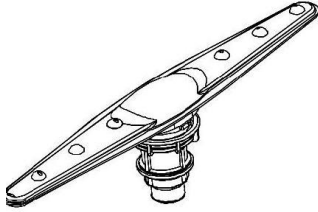


ניקוי הפלטרים:



חובה לנקות את הפילטרים לאחר ההדחה.
הפלטרים נמצאים בתחתית תא המדיח מתחת לסל התחתון.
1. פילטר עיקרי.
2. פילטר גס.
3. פילטר עדין.
מטרת הפילטרים הינה למנוע משארית המזון להכנס למערכת המים.

ניקוי זרועות ההמטרה



יש לנקות את זרועות המדיח אחת לתקופה. ניתן לפרק את הזרוע ממקומה ולשטוף עם מים חמים.
יש לוודא שכל הפתחים פתוחים, אחרת הכלים לא יצאו נקיים.

NIROSTON נירוסטון

לקולטי אדים, לתנורים, לכריים, לדלתות הרמה
for STAINLESS STEEL

ספריי מבריק ומגן על נירוסטה

מכיל חומרי הגנה מפני קורוזיה
משאיר שכבת מגן על הנירוסטה

נירוסטון

✓ קולטי אדים

✓ חיפויי קיר

✓ תנורים

✓ כריים

✓ דלתות הרמה למיקרו גל

✓ מקררים

✓ מזיחי כלים אינטגרליים (פנל נירוסטה)

✓ משטחי עבודה מנירוסטון

✓ מיקרוגל עם חזית נירוסטה



נירן אהשג באנויוו
האשווקו מוצרי

Küppersbusch

קופרבוש

smatic

FABER

אבמנו השיו

ניתן להזמין טלפונית אצל היבואן, המשלוח חינם.

03-9381695