

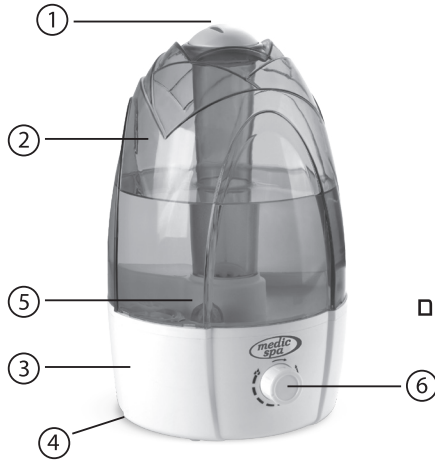
מדריך הפעלה למכשיר אדים קרים

GL - 6675



היבואן: מ. פיינגרש ושות' בע"מ
רח' דותן 2, יבנה, טל: 08-9999399
המרכז למוצרים רפואיים ואורטופדיים

MF



חלקי המכשיר

1. יציאת האדים
2. מיכל מים
3. גוף המכשיר
4. בסיס
5. נורית הפעלה
6. מפסק הדלקה / כיבוי וכיוון עוצמת אדים

הוראות בטיחות

קרא בעיון את ההוראות לפני תחילת השימוש במכשיר:

1. אין לגעת בכבל החשמל בידיים רטובות.
2. במקרה שהמכשיר רועד יש לנתקו מהחשמל.
3. יש לשמור שכבל החשמל לא ינזק או ירטב.
4. אין להרשות לילדים לשחק עם המכשיר.
5. המכשיר אינו מיועד לשימוש מחוץ לבית.
6. אין להדליק את המכשיר ליד מקור חימום ו/או חומרים דליקים.
7. במידה והמכשיר ניזוק יש להביאו למעבדה.
8. אם פתיל הזינה ניזוק, כדי להימנע מסכנה, החלפתו תתבצע על ידי היצרן, על ידי סוכן השירות שלו או על ידי אדם מוסמך אחר.
9. אם מים דולפים מהמכשיר, אין להשתמש יותר במכשיר.

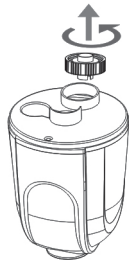
מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) עם יכולות פיזיות, חושיות או שכליות מופחתות, או עם העדר ניסיון וידע, אלא אם הם תחת פיקוח או שקיבלו הנחיות לשימוש במכשיר על ידי האדם האחראי לבטיחותם. ילדים צריכים להיות תחת השגחה כדי להבטיח שהם לא משחקים עם המכשיר.

אזהרה:

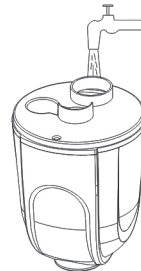
אין להוסיף שמנים או חומרים אחרים למיכל המים

הוראות הפעלה

1. יש למקם את המכשיר על משטח ישר ויציב.
2. למילוי מים יש להסיר את המכסה העליון, להחזיק הפוך את מיכל המים, לפתוח את מכסה המיכל ולמלא במים נקיים, לסגור את המכסה ולנגב עם מגבת יבשה את טיפות המים ולהשיב את המיכל למקומו.
3. יש לחבר את המכשיר למקור מתח של 230 v.
4. צבע אדום של נורית ההפעלה מלמד שהמכשיר מעביר מים מהמיכל לבסיס או על מחסור במים במיכל.
5. צבע כחול של נורית ההפעלה מלמד שהמכשיר מוכן להפעלה.
6. יש לכוון את עוצמת האדים הדרושה על פי רמת היובש בחדר.
7. עם התרוקנות המים מהמיכל, נורית ההפעלה תישתנה לצבע אדום ואז יש לכבות את המכשיר ולמלא את מיכל המים מחדש.



פתיחת מכסה



מילוי מים

אזהרה: אין למלא את מיכל המים במים מעל 40°C.

אמצעי זהירות

1. יש לקרוא בעיון את ההוראות, גם אם מכירים את המכשיר.
2. יש לוודא שמקור המתח של המכשיר מתאים לזה שבבית.
3. אין להפעיל את המכשיר ליד מקור חום.
4. אין להפעיל את המכשיר תחת קרינת שמש ישירה.
5. כדאי להפעיל את המכשיר הרחק ככל האפשר מרהיטים ומכשירי חשמל.
6. יש לרוקן את המכשיר ממים, ליבש את המיכל ולנתק מהחשמל כאשר איננו בשימוש.
7. יש להיזהר שלא יזלגו מים לגוף המכשיר.
8. אין למלא את מיכל המכשיר פרט למים נקיים.
9. אין להזיז את המכשיר בזמן פעולה.
10. יש לדאוג שכבל המכשיר לא ירטב ואין למשוך אותו בחוזקה.
11. אין להשתמש במכשיר למטרה אחרת פרט ליעודו.
12. אין להוסיף שמנים או חומרים אחרים למים במיכל.
13. אם מים דולפים מהמכשיר, אין להשתמש יותר במכשיר.

ניקוי המכשיר

1. לפני ניקוי המכשיר יש להוציא את המכשיר מהחשמל.
2. יש לנקות את המיכל עם מים נקיים וליבש בעזרת מטלית בד יבשה.
3. רצוי לחטא לפחות פעם בשבוע את המיכל וכל שטח הפנים הבא במגע עם מים, בעזרת מלח לימון או חומץ או סבון על מנת להסיר משקעים ולמנוע התרבות משקע של אבנית וחידקים בדפנות המיכל.
4. לאחר שימוש בחומר חיטוי כל שהוא, יש לרוקן את המיכל לחלוטין ולשטוף מספר פעמים במי ברז, לייבש הייטב ולאחסן במקום יבש ומאוורר.
5. כאשר המכשיר איננו בשימוש לפרק זמן ארוך, יש לנקותו ולייבשו ולאחסן במקום יבש ומאוורר.
6. לאחר האחסון וטרם חידוש השימוש, יש לנקות שוב היטב את המכשיר.



הוספת מלח לימון



ניקוי באמצעות מברשת

מפרט טכני

דגם	GL - 6675
מקור מתח	230V
תדר	50Hz
צריכה	32W
קיבולת	4.0 L
עוצמה סטנדרטית ליציאת אדים	250mL/h

בעיה	סיבה אפשרית	פתרון
מכשיר לא דולק	כבל החשמל לא מחובר	חיבור כבל החשמל
	מתג ההפעלה כבוי	בדיקת מתג ההפעלה
מנורה דולקת יש רוח אין אדים	אין מים במיכל	יש למלא מים נקיים במיכל
	כפתור עוצמת האדים כבוי	כוון את עוצמת האדים
	שסתום בטיחות לא לחוץ	לחץ על שסתום הבטיחות
לרסס האדים יש ריח רע	מכשיר חדש, מים מלוכלכים	איוורור מיכל המים ל-12 שעות ומילוי במים נקיים
מנורה דולקת אין אדים	יותר מדי מים	רוקן מעט מים

היבואן: מ. פיינגרש ושות' בע"מ
רח' דותן 2, יבנה, טל: 08-9999399
המרכז למוצרים רפואיים ואורטופדיים



אחריות המכשיר הינה לשנה כנגד הצגת חשבונית קניה

האחריות מוגבלת לתיקון או החלפה ללא תשלום של כל חלק במוצר אשר יראה לנו פגום ואשר לפי שיקול דעתנו נגרם כתוצאה מפגם בייצור.

האחריות לא תחול במקרים הבאים:

- א. קלקול שנגרם שלא בהתאם להוראות השימוש.
 - ב. שבר או תקלה שנגרמו כתוצאה מרשלנות או הזנחת המוצר או נזקים עקב גורמים חיצוניים.
 - ג. טיפול, שינוי או תיקון כלשהו אשר נעשה ע"י מי שלא הוסמך על ידנו.
- אין האחריות כוללת חלקים מתכלים.