



.

English	4
עברית	6

English 4

CLEAN AND CARE

Limescale deposits

- Clean with a soft cloth dampened with water and a mild washing-up detergent or soap.
 Never use scouring powder, steel wool or a detergent that is calcium-dissolving, sour or contains alcohol or an abrasive. Rinse with water and dry/polish with a clean dry cloth.
- To remove larger limescale deposits use diluted, ordinary white vinegar and rinse with water.

Cleaning nozzles of head and hand showers

· Rub away limescale deposits with your hands.

Filter/aerator

 We recommend unscrewing the product's filter/ aerator and cleaning it now and then. If the filter/aerator is calcified – wash it with diluted, ordinary white vinegar.

CARE INSTRUCTIONS

- Turn the thermostat from full cold to full hot from time to time.
- Check the temperature control on a regular basis, adjust if necessary according to the assembly instructions.
- Check the washers on a regular basis.

TROUBLESHOOTING

Water pressure is too low

Possible causes:

- Low pressure in the water pipes. Check the water supply and make sure it works as it should.
- Filter/aerator is blocked or dirty. Clean the filter, see above.
- The nozzle is blocked or dirty. Clean the nozzle, see above.

Water temperature is lower/higher than the pre-set

Possible causes:

- The thermostat needs to be adjusted. Follow the assembly instructions.
- The temperature of the water in the pipes is too low. - Check the temperature of the incoming water and adjust the hot water temperature according to the user instructions.
- The thermostat does not regulate the water temperature correctly. - The regulation of hot and cold water is not set correctly, see the assembly instructions. - Check and correct the temperature of the incoming water.
- The thermostat's cartridge is defective or worn out. - Contact a qualified technician to replace the cartridge.

Leaking from joints between various components

Possible cause:

 The washers are not fixed in place correctly or are damaged. - Check that the washers are fixed in place correctly and according to the assembly instructions. - Replace damaged washers. **עברית** 6

ניקיון וטיפול

אבנית

נקו באמצעות מטלית רכה ולחה עם מעט סבון. לעולם אין להשתמש באבקת ניקוי, צמר פלדה או חומר ניקוי ממיס סידן, חומץ או מכיל אלכוהול או ניקוי העלול לגרום לשפשופים. שטפו במים ויבשו עם מטלית יבשה ונקייה.

על מנת להסיר כמויות רבות של אבנית - השתמשו בחומץ לבן מדולל רגיל ושטפו במים.

ניקוי זרבוביות הראש והידיים במקלחת

נגבו שאריות אבנית באמצעות הידיים שלכם.

סינון/אוורור

- אנו ממליצים להבריג החוצה את מסנן/מאוורר המוצר ולנקות אותו מדי פעם. במידה והמסנן/מאוורר חסום -שטפו אותו עם מעט חומץ לבן.
 - הוראות טיפול

הוראות

- העבירו מדי פעם את הטרמוסטט מקור מקסימלי לחום מקסימלי.
 - בדקו את בקרת הטמפרטורה על בסיס קבוע, התאימו אם יש צורך בכך בהתאם להוראות ההרכבה.
 - . בדקו את חלקי הניקוי על בסיס קבוע.

פתרון תקלות

לחץ מים נמוך מדי

גורמים אפשריים:

- לחץ נמוך בצינורות המים. בדקו את אספקת המים וודאו שהיא עובדת כראוי.
 - פילטר חסום או מלוכלך. נקו את הפילטר, ראו מעלה.
 - הזרבובית חסומה או מלוכלכת. נקו את הזרבובית, ראו מעלה.

טמפרטורת המים גבוהה/נמוכה מהגדרות שנקבעו מראש

גורמים אפשריים:

- יש לכוון את התרמוסטט. מלאו אחר הוראות ההרכבה.
 - הטמפרטורה של המים בצינורות נמוכה מדי. בדקו את הטמפרטורה של המים הנכנסים והתאימו את טמפרטורת המים החמים בהתאם להוראות המשתמש.

- התרמוסטט אינו מווסת את טמפרטורת המים כראוי. -וויסות המים הקרים והחמים אינו מוגדר כראוי, ראו את הוראות ההרכבה. - בדקו ותקנו את טמפרטורת המים הנכנסים.
- סליל התרמוסטט פגום או שחוק. צרו קשר עם טכנאי מוסמך על מנת שיחליף את הסליל.

נזילה מהחיבורים בין כמה חלקים

גורמים אפשריים:

 חלקי השטיפה אינם מותקנים במקומם כראוי או פגומים. -בדקו שחלקי השטיפה מותקנים כראוי במקומם ובהתאם להוראות ההרכבה. - החליפו חלקי שטיפה פגומים.