

TOTO

NEOREST DH

מדריך למשתמש

NEOREST

DH TCF9575***



- תודה על רכישת המוצר.
- אנא קרא את המידע המצורף על מנת להבטיח שימוש בטוח במוצר.
- אנא קרא את ההנחיות במדריך טרם השימוש במוצר ושמור אותם במקום בטוח לעיון עתידי.

אילו פונקציות זמינות בדגם?



עמוד	שם המוצר (דגם)		פונקציות
	מושב אסלה	מספר פריט	
	DH		
	TCF9575***		
16-17	●	ניקוי אחוריים	טיהור
		ניקוי אחוריים עדין	
		ניקוי קדמי	
	●	כוונון מיקום המוט	שינוי שיטת שטיפה
		כוונון לחץ מים	
		ניקוי בנענוע	
		ניקוי בפעימה	
	●	הגדרת נעילה אישית	
	25, 24	●	ייבוש באוויר חם
●		כוונון טמפרטורה	שינוי טמפרטורה
20-21	●	מפיג ריחות	הפגת ריחות
	●	ניקוי מוט אוטומטי	חיטוי "ewater+"
	●	התזה מראש	ניקוי מקדים לאסלה
16	●	הדחה באמצעות שלט רחוק	הדחה
22-23		הדחה אוטומטית	
16	●	פתיחה וסגירה של מושב האסלה	פתיחה וסגירה
22-23		באמצעות שלט רחוק	
-	●	פתיחה/סגירה אוטומטית	
26-27	●	מושב אסלה מחומם	חימום מושב האסלה
		חיסכון בחשמל אוטומטי	
		חיסכון בחשמל+ אוטומטי	
		תזמון חיסכון בחשמל	חיסכון בחשמל ע"י הורדת טמפרטורת המושב
32	●	ניקיון בהרמה	תחזוקה
33		מבסה מושב נשלף	
34		ניקוי מוט	

תוכן עניינים

4	הנחיות בטיחות
11	הנחיות הפעלה
12	שמות החלקים
14	הכנה
16	תפעול בסיסי
20	פונקציות אוטומטיות (תכונות ניקוי) מפיג ריח רע, ניקוי מוט אוטומטי, ניקוי מקדים לאסלה פונקציות אוטומטיות
22	(מאפייני נוחות) הדחה אוטומטית, פתיחה וסגירה אוטומטיים
24	כוונון טמפרטורה (מושב האסלה, מים חמים, מייבש)
26	מאפיין חיסכון בחשמל
30	היחידה העליונה
30	יחידת האסלה
32	הרווח בין היחידה העליונה והאסלה
33	הרווח בין היחידה העליונה ומכסה האסלה מוט
34	ניקוי המוט
35	מסנן מפיג ריח
36	שסתום ניקוז מסנן מים
37	מסנן המים
36	שינוי הגדרות
48	מה עליי לעשות?
56	• אין זרם מים עקב הפסקת חשמל
58	• אין זרם מים עקב תקלה בשירות המים
58	• כאשר השלט אינו מתפקד?
59	• מניעת נזק הקפאה
60	• אי שימוש לתקופות ארוכות
62	הסרת מדריך ההפעלה
63	פתרון בעיות
71	מפרט טכני
72	נקודות בטיחות חשובות
73	אחריות

הקדמה

תצורה

תחזוקה

הערות



כאשר מתרוממים	כאשר מתיישבים	
הפעלת מפיג ריחות אוטומטי	מפיג ריחות	הסרת ריחות לא נעימים בתול האסלה.
	שטיפה מקדימה	ניקוי מקדים לאסלה
ניקוי אוטומטי למוט		חיטוי המוט באמצעות "ewater +"



הנחיות בטיחות

הנחיות הבטיחות חשובות לשימוש בטוח. יש לפעול על פיהן ולהשתמש במוצר בצורה נכונה.



סמלים ומשמעותם

אזהרה 	פעולה שעלולה לגרום פציעה או מוות.
זהירות 	פעולה שעלולה לגרום פציעה או נזק לרכוש

הסמלים הבאים משמשים לציון הוראות בטיחות חשובות לשימוש במוצר.

הסימן	משמעות הסימן
	הסימן מצייין שימוש אסור במוצר.
	הסימן מצייין שנדרשת ביצוע פעולה לשימוש במוצר

- המוצר מסווג כמוצר Class1, נדרשת הארקה.
- התקן את המוצר בקרבת שקע חשמלי.
- המוצר אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) בעלי מוגבלות פיזית, חושית או נפשית, או כאלה שאינם מיומנים או מנוסים בשימוש, אלא אם הם מפעילים את המוצר תחת פיקוח. יש לפקח על השימוש של ילדים בכדי לוודא שאינם משחקים עם המוצר.
- השתמש בערכת הצינור המצורפת למוצר. אל תעשה שימוש בערכת צינור ישנה.

אזהרה 	
<p>אין לגעת בכבל החשמל או בקופסת החשמל עם ידיים רטובות</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ סכנת התחשמלות <p>אין לנקות או לשפוך מים על היחידה הראשית, תקע החשמל או בנקודת חיבור החשמל.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ סכנת שריפה, התחשמלות, חום או קצר חשמלי. ▪ סכנת מסדיקת המוצר ובכך פציעה או פגיעה במים. <p>לעולם אל תפרק או תבצע תיקון למוצר .</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ סכנת שריפה, התחשמלות, חום או קצר חשמלי. <p>אין להתקין את המוצר על כלי רכב נעים כגון קרוואן או ספינה.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ סכנת שריפה, התחשמלות, קצר חשמלי או נזק למוצר. ▪ מושב האסלה, מכסה המושב, היחידה הראשית או חלקים אחרים עלולים להשתחרר וליפול, סכנת פציעה. 	



- אין לעשות שימוש במוצר במקרה של תקלה .**
- במקרה של נפילת חשמל או תקלה אחרת, יש לנתק את התקע מהשקע, יש להעביר את המפסק על הלוח למצב OFF.
 - סגור את שסתום ההפסקה למנוע אספקת מים.
 - תקלות אפשריות:
 - נזילת מים מהצינור או מהיחידה הראשית.
 - המוצר נשבר או נסדק.
 - המוצר משמיע רעשים מוזרים או פולט ריח מוזר.
 - המוצר פולט עשן.
 - המוצר חם בצורה חריגה.
 - קיימת סתימה במושב האסלה.
 - כרית המושב אינה במקומה.
 - השימוש במוצר במהלך תקלה עלול לגרום שריפה, התחשמלות, חום, קצר חשמלי, פגיעה או נזק למים.
- יש להשתמש במי ברז או מי באר מתאימים (מי תהום). אין לעשות שימוש במי ים.**
- שימוש במי ים עלול לגרום לתקלות ולעור מגורה.
- אין לגעת בתקע החשמל או בקופסת החשמל בזמן סערת ברקים.**
- סכנת התחשמלות
- אין לאפשר לצינור אספקת המים לגעת בתקע החשמל, השקע או בחיבור של כבל החשמל.**
- סכנת שריפה, התחשמלות, התחממות או קצר.
- אין לפגוע בכבל החשמל ובתקע.**
- אין להכות, למשוך, לסובב, לכופף, לפגוע, לתקן או לחמם את כבלי החשמל. אין למקם על הכבל דברים כבדים, כמו כן אין לכופף או ללחוץ על כבל החשמל.
 - שימוש בכבל חשמל תקול עלול לגרום שריפה, התחשמלות, התחממות או קצר.
- אין להשתמש בשקע משוחרר או תקול.**
- סכנת שריפה או קצר.
- אין לעשות שימוש בשקע או ציוד חיווט מעבר לדירוג המצוין.**
- חיבור תקעים רבים לשקע אחד, לדוגמה ע"י מפצל, סכנת שריפה או חום קיצוני
- אין לעשות שימוש באספקת מתח השונה מזו המצוינת**
- AC220V-240V, 50Hz/60Hz
- סכנת שריפה או חום קיצוני.
- אין לנעוץ אצבעות או כל דבר ליציאת פתחי האוויר החם.**
- אין למקם חפצים בסביבת פתחי האוויר החם או לכסות בבגדים.
 - סכנת כווייה, התחשמלות או תקלות.
- יש להרחיק סגריות או להבות מהמוצר.**
- סכנת שריפה.

הנחיות בטיחות (המשך)



אזהרה

יש להימנע משיבה ממושכת על מושב האסלה

- יש ישיבה ממושכת עלולה לגרום כוויות קור.
- בעת ישיבה ממושכת על מושב האסלה, יש להעביר את כוונן הטמפרטורה למצב OFF. יש להעביר את מתג כוונן הטמפרטורה למצב OFF ואת מתג האוויר החם למצב LOW כאשר על האסלה יושבים:
- ילדים, או כאלה שאינם מסוגלים לכוונן את הטמפרטורה באופן עצמאי.
- חולים, מוגבלים פיזית ואחרים שמוגבלים בתנועה.
- אנשים הנוטלים תרופות הגורמים לישנוניות, אנשים שצרכו שתיה חריפה רבה, או כל אדם אחר העלול לשקוע בשינה.

המוצר הינו מכשיר חשמלי. אין להתקין את המוצר בסביבת מים או בסביבה עם לחות גבוהה דיו העלולה לגרום לחדירה של מים למוצר. בעת השימוש במוצר בחדר האמבטיה, יש להתקין מאוורר או יציאת אוורור על מנת להבטיח זרימת אוויר טובה בחדר האמבטיה.

- סכנת שריפה או התחשמלות.

יש לחבר את מושב האסלה לאספקת המים הקרים.

- חיבור לאספקת המים החמים עלולה לגרום לכוויה ולנזק למוצר.

יש לוודא התקנת הארקה

- בעת נפילת מתח, במקרה ולא מותקנת הארקה, קיימת סכנת התחשמלות.
- השתמש בחוט נחושת עם התנגדות שלא תעלה על 100 אמפר וקוטר של 1.6 מ"מ מינימום.
- *במידה ולא הותקנה הארקה, תוכל לבקש מהחשמלאי שיתקין.

יש לוודא שהותקן שקע תקין (3 פינים)

- סכנת התחשמלות במקרה של תקלה או קצר חשמלי.

הכנס את התקע בהירות לשקע

- סכנת שריפה או קצר חשמלי

בדוק שהתקע מוגן נגד מים באמצעות גומי סיליקון.

- תקע שאינו מוגן מים עלול לגרום שריפה או התחשמלות, במידה והתקע אינו מוגן מים בדוק מול החשמלאי שלך.

לניתוק הכבל יש לאחוז את התקע ולא את הכבל.

- אין למשוך את הכבל מהשקע.
- משיכת הכבל עלולה לגרום שריפה או התחממות.

במידה וכבל החשמל תקול, יש להחליפו או לתקנו באמצעות איש מקצוע.

יש לנתק את תקע החשמל מהשקע טרם ביצוע עבודות ניקיון, תחזוקה ובדיקה.

יש להעביר את המפסק על הלוח למצב OFF.

- סכנת התחשמלות או תקלה.



הנחיות בטיחות (המשך)





אזהרה

בעת מגע של סוללות דולפות עם הגוף או הבגדים יש לשטוף את האזור עם מים נקיים.
▪ נזל הסוללות עלול לפגוע בעיניים או העור

מחקרים בנשים מלמדים כי שימוש יתר בהתזות מתמשכות עלול להגדיל את הסיכון לזיהום וגינלי וירידה באורגניזם מקרובי דרוש. למרות שמחקרים אילו לא קיבלו תוקף חוקי, מומלץ להימנע עם הרופא שלך כדי לדעת האם נסיבות אלו עלולות להשפיע עלייך.
חשוב יותר, אם את סובלת מכל ירידה במערכת החיסונית כתוצאה ממחלה, כימותרפיה או כל מצב רפואי אחר הגורם לדיכוי המערכת החיסונית, עלייך להימנע עם הרופא המטפל שלך טרם השימוש במוצר.



הנחיות בטיחות (המשך)

 זהירות	
<p>אין לעשות שימוש במוצר במקרה בו היחידה הראשית אינה יציבה.</p> <ul style="list-style-type: none">• במקרה כזה היחידה הראשית עלולה להשתחרר וליפול, סכנת פציעה. <p>במקרה והמכשיר תקול, אין לגעת בחלק התקול.</p> <ul style="list-style-type: none">• סכנת התחשמלות או פציעה.• יש להחליף את החלק התקול באופן מידי. <p>אין להפעיל כוח חזק, הלם מכני, לדרוך או לעמוד על מושב האסלה, מכסה המושב או היחידה הראשית. כמו כן, אין להניח חפצים כבדים על מושב האסלה, מכסה המושב או היחידה הראשית.</p> <ul style="list-style-type: none">• סכנת סדיקה או שחרור של היחידה הראשית ועל ידי כך לגרום לנפילתה ולגרום לפציעה.• סכנת נזק למוצר או למים ופציעה. <p>אין להרים את המוצר באמצעות מושב או מכסה האסלה.</p> <p>אין להרים את מושב האסלה בעוד מונחים עליו דברים בחלק העליון של השירותים.</p> <ul style="list-style-type: none">• היחידה הראשית עלולה להשתחרר וליפול, סכנת פציעה. <p>בעת ניקוי או תחזוקה של חלקי הפלסטיק (יחידה ראשית וכו'), צינור אספקת המים, היעזר במטלית מטבח מהולה במים. אין לעשות שימוש ב:</p> <ul style="list-style-type: none">• חומר ניקוי לשירותים, חומר ניקוי כלליים, בנזין, טינר, חומר ניקוי לאבק או רפידות שפשוף מניילון.• פריטים אלו עלולים להזיק או לסדוק את הפלסטיק ובכך לגרום לפציעה או לתקלה.• פריטים אלו עלולים לגרום נזק לצינור אספקת המים ובכך לגרום לנזילת מים. <p>למניעת נזילת מים פתאומית, אין להסיר את שסתום ניקוז מסנן המים, כאשר שסתום הפסקת המים פתוח.</p> <ul style="list-style-type: none">• סכנת התזת מים (ראה עמוד 36) <p>אין לשפוך מים חמים על השירותים</p> <ul style="list-style-type: none">• שפיכה של מים חמים עלולה לגרום לנזילות.	

הנחיות בטיחות (המשך)



זהירות

<p>אין להדיח פסולת שאינה פסולת היוצאת מהגוף ונייר ניגוב. כמו כן, אין להדיח כמות גדולה של נייר ניגוב. אין לבצע הדחה במקרה שהאסלה חסומה או סתומה.</p> <ul style="list-style-type: none"> • סכנת הצפה ונזק למים. <p>יש לשמור על האסלה מלאה במים</p> <ul style="list-style-type: none"> • סכנת גז ביוב, גז כלורין, מימן גופרית, סכנת שהמתקן והציוד ייאכל ויתכלה. אל תעשה שימוש ביחידה כאשר היא מורמת מעלה לצורכי ניקיון. <p>בעת הנמכת היחידה העליונה לאחר הרמה לצורך ניקוי, אל תכניס אצבעות למרווח בין החלק העליון של היחידה לבין האסלה.</p>	
<p>במקרה של נזילת מים, יש לסגור את שסתום הפסקת המים.</p> <p>כאשר הטמפרטורה האופפת יורדת מתחת ל-0 מעלות צלסיוס, יש למנוע זק לצינורות עקב קיפאון.</p> <ul style="list-style-type: none"> • צינורות קפואים עלולים לגרום ליחידה הראשית ולצינורות להישבר, ובכך לגרום לנזילת מים. • יש לווסת את טמפרטורת החדר למניעת קיפאון הצינורות בחודשים הקרים. • נקז את המים. <p>כאשר אינך מבצע שימוש במושב האסלה לתקופה ממושכת, יש לנקז את המים מהיחידה הראשית ומצינור אספקת המים לאחר סגירת שסתום הפסקת המים, ואז להוציא את הכבל מהחשמל.</p> <p>יש להעביר את המפסק שעל הלוח למצב OFF.</p> <ul style="list-style-type: none"> • בעת חזרה לשימוש במוצר, יש לאפשר למוצר לבצע מילוי מחדש של מים, אחרת המים במיכל עלולים להזדהם ולגרום זיהום בעור או לבעיות אחרות. (יש לפנות לעמוד 61) • השארת המוצר במצב פועל ומחובר לחשמל עלולה לגרום לשריפה או חום. <p>בעת התקנת שסתום ניקוז מסנן המים, יש לוודא שהוא מחוזק במיקום הנכון.</p> <ul style="list-style-type: none"> • סכנת נזילת מים. <p>במקרה של סתימה ביחידת האסלה, העבר את המפסק בלוח ההפצה למצב OFF והסר את החסימה.</p> <ul style="list-style-type: none"> • במידה ופעולת הדחה אוטומטית מתאפשרת, תיגרם הצפה של ביחידת האסלה ועלול להיגרם נזק. • היעזר בכלי עבודה זמינים מסחריים לשחרור הסתימה והסרת החסימה. 	

הנחיות בטיחות (המשך)



זהירות



יש לבצע הדחה בכל שימוש גם לאחר הטלת שתן

- סכנת סתימה באסלה שעלולה לגרום להצפת מי ביוב, נזק למים או הדחה בלתי מספקת של יחידת האסלה.

נגב את השתן, טיפות עיבוי, חומר ניקוי, מים וכו' שהצטברו על הריצפה באמצעות סחבה סחוטה או מטלית.

- סכנת קורוזיה וכתמים שעלולים להיגרם לרצפה.

**יש לוודא שקוטביות הפלוס והמינוס של הסוללות תקינה טרם הכנסתם.
הסר סוללות ריקות מיד.
בעת החלפת סוללות:**

- החלף את שתי הסוללות בחדשות.

השתמש באותו המוטג לשתי הסוללות החדשות (ניתן להשתמש בכל מוטג).

- סכנת דליף מהסוללות, ייצור חום, שבר או דליקה.

יש להסיר את הסוללות מהשלט הרחוק, כאשר אינך מתכוון לעשות שימוש במוצר לתקופת זמן ארוכה.

- סכנת דליפה מהסוללות

הנחיות בטיחות בהפעלה

הנחיות בטיחות בהפעלה

למניעת נזק

- למניעת נזק
- אזורי פלסטיק כגון היחידה הראשית והשלט הרחוק, יש להיעזר במטלית סחוטת מים.
- אין להישען על מכסה המושב.



מטלית יבשה או נייר

מניעת תקלות ונזק

- נתק את תקע החשמל אם קיים סיכון להצתה. העבר את המתג על הלוח למצב OFF.
- לא ניתן להשתמש במושב או מכסה האסלה. (מתג המושב עלול לא לתפקד כראוי).



מכסים

- אין להטיל שתן על היחידה הראשית, מושב האסלה או המכסה. (עלולים להיגרם כתמים חומים או ורודים).
- אל תפעיל כוח על לוח הבקרה של השלט הרחוק.
- בעת השימוש בחומר ניקוי לאסלות, יש לשטוף אותו לאחר 3 דקות ולהשאיר את מכסה ומושב האסלה פתוח. יש לגב כל חומר ניקוי שנותר על האסלה. (במידה ויחדרו אדים ליחידה הראשית, היא עלולה להינזק).
- אין להשתמש באסלה במידה והמושב הוסר.
- אין לחשוף את המושב לקרני שמש ישירות. (עלולים להיווצר שינויים בצבע, חום לא מבוקר של המושב, נזק לשלט הרחוק או למוצר עקב השינוי בטמפרטורה).
- אין להשתמש ברדיו וכו' בקרבת המושב (מושב האסלה עלול לגרום רעשים לאות הרדיו).
- יש להסיר כיסא הגבנה או בוסטר לילדים, לאחר השימוש. (חלק מהפונקציות עלולות שלא לתפקד).
- אין להפעיל כוח על השלט הרחוק, יש לשמור שלא ייפול למים, כאשר אינך משתמש בו יש להניחו על המתלה שלו.
- אין למקם חפצים על המושב או המכסה ואין להפעיל עליהם לחץ עם הידיים. (המתג עלול לפעול עקב כך ולגרום להרטבת הרצפה).

למניעת תקלות

אין לחסום את חיישן הגוף או את עינית השידור או הקליטה של השלט הרחוק.

אודות חיישני הגוף

- חיישן גוף A מזהה שינויים בחום. הזיהוי עשוי להיות בעייתי במצב בו הטמפרטורה בחדר מגיעה ל-30 מעלות צלסיוס, כדוגמת הטמפרטורה בקיץ.
- החיישן עשוי לזהות באופן שגוי כאשר קרן שמש ישירה פוגעת בו או כאשר עושים שימוש בתנור חימום כלשהו באמבטיה, וזאת עקב החום הסביבתי. כתוצאה מכך עלולות להתבצע פעולות אוטומטיות כגון, פתיחה וסגירה של המכסה.
- כאשר דלת האמבטיה פתוחה, החיישן עשוי לזהות אנשים עוברים בחזית או צד המושב.
- חיישן גוף B מזהה כאשר אדם ניצב אל מול האסלה.
- חיישן גוף B פולט פעימת אינפרה אדום כפי שמוצג באיור. כאשר מישהו עובר בקו פעימת האינפרה האדום, החיישן יזהה אדם.
- * הזיהוי ע"י החיישן עשוי להיות קשה כאשר נעשה שימוש באסלה ע"י אדם קטן מימדים כגון ילד.

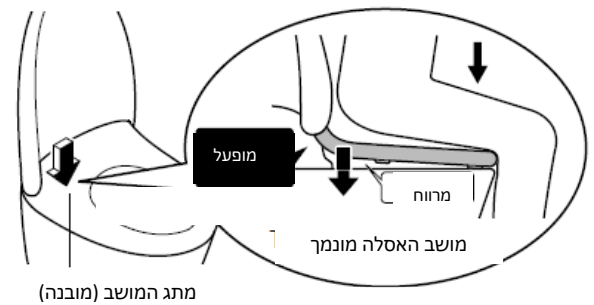
חיישן גוף A (מזהה שינויים בחום)

חיישן גוף B (מזהה אדם עומד בחזית האסלה)



אודות מתג המושב

- בעת ישיבה על מושב השירותים, מתג המושב עובר למצב ON, המאפשר לך להשתמש במגוון מאפיינים. (כאשר המושב מופעל, יישמע קליק)



מתג המושב (מובנה)

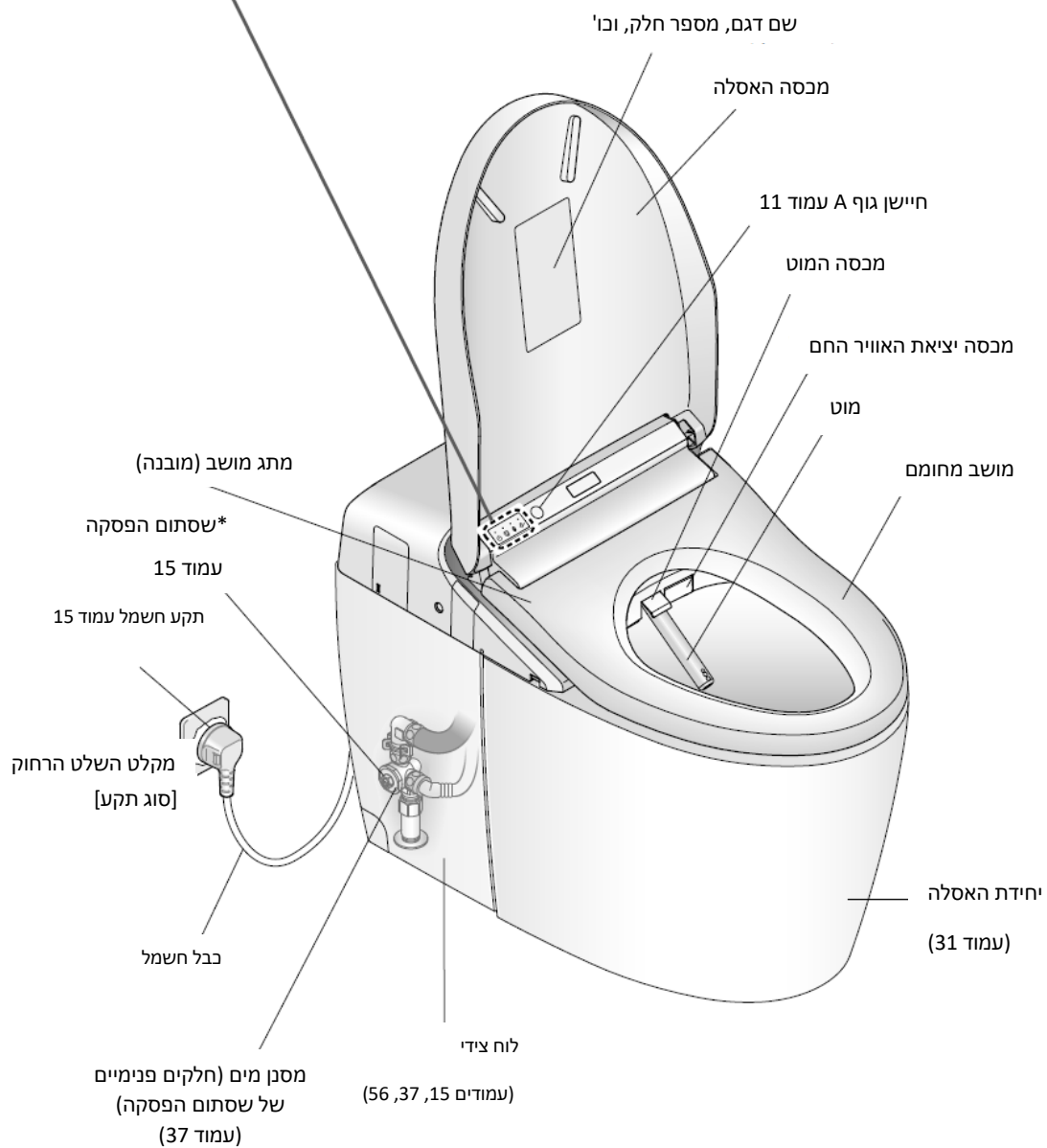
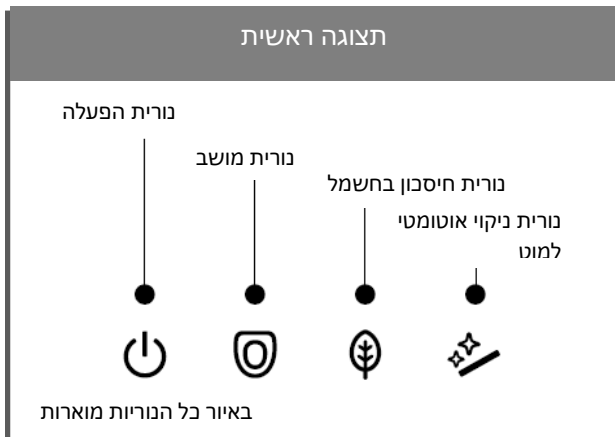
- הישען אחורה על מושב האסלה.
- מתג המושב לא יידלק אלא אם הישיבה שלך תהיה נכונה.



שים לב

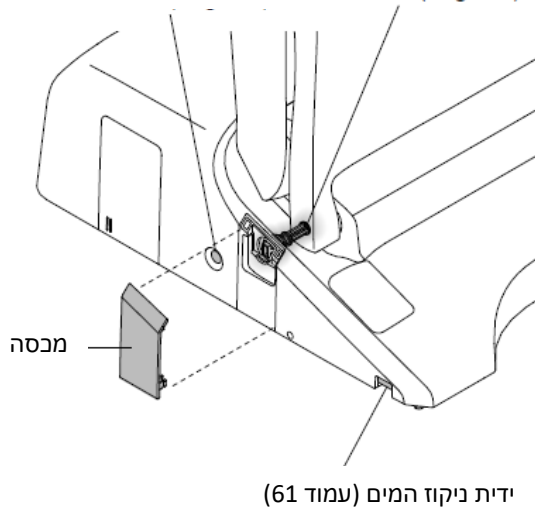
כאשר ילד עושה שימוש במושב האסלה, עקב משקלו הנמוך, ייתכן ומתג המושב לא יופעל. מאחר ומושב האסלה מעוצב לעלות ולרדת, קיים מרווח בין כרית מושב האסלה והאסלה.

שמות החלקים



מבט משמאל של היחידה העליונה

שסתום ניקוז מסנן מים כפתור הדחה (עמוד 58)



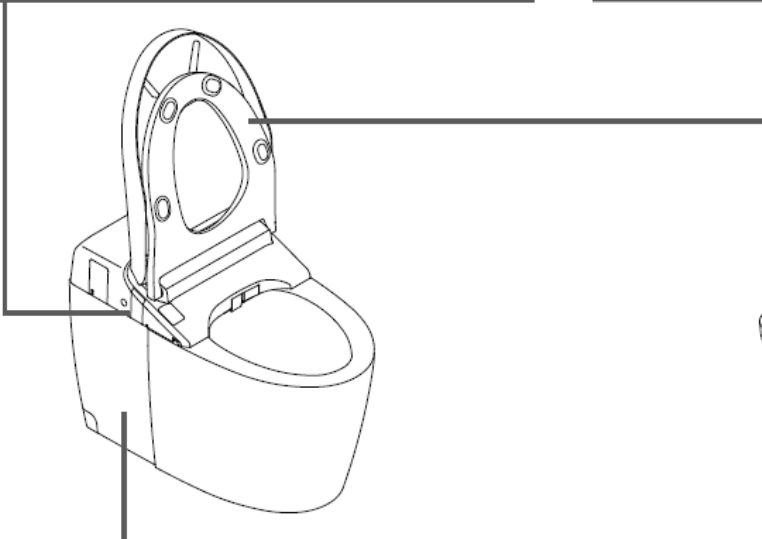
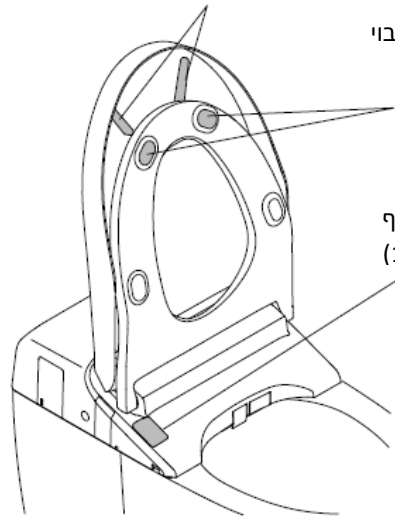
משטח תחתון של מכסה ומושב האסלה

כריות ריפוד מכסה האסלה

ניקוי קדמי פועל/כבוי

כריות ריפוד מושב האסלה

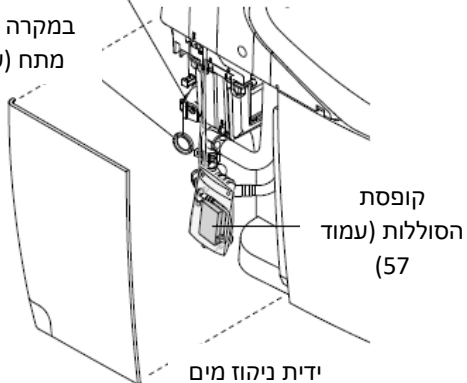
חיישן גוף (עמוד 11)



מבט משמאל של יחידת האסלה

שקע מתג קופסת הסוללות (עמוד 57)

ידית ידנית להדחה במקרה של נפילת מתח (עמוד 56)



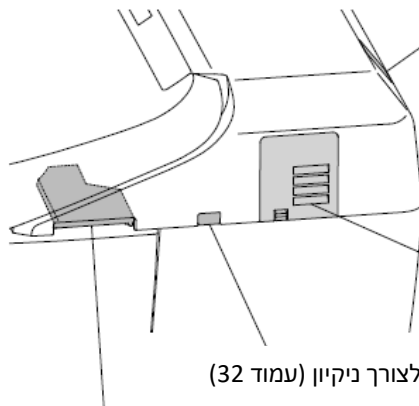
מבט מימין של היחידה העליונה

מקלט השלט הרחוק

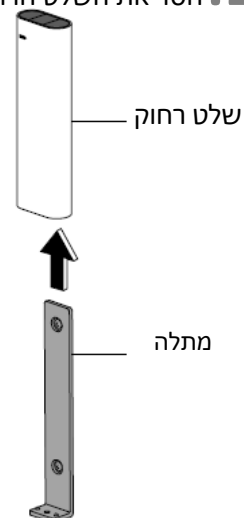
פתח יציאת מפיג הריחות

כפתור הרמה לצורך ניקיון (עמוד 32)

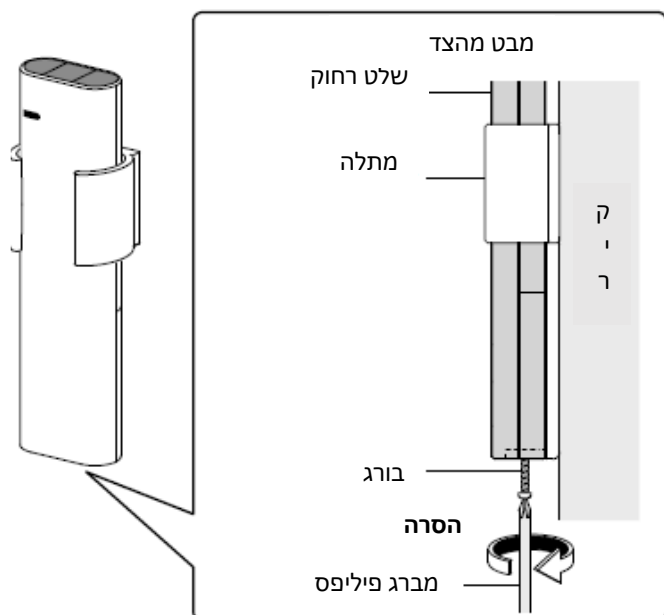
מסנן מפיג הריחות עמוד 35



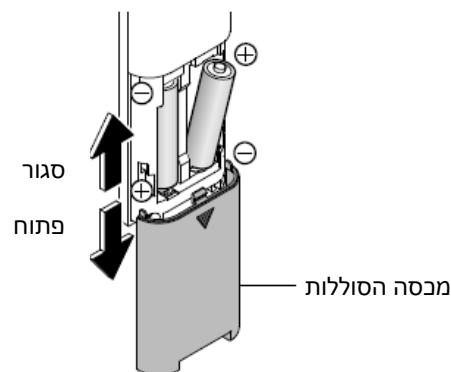
1. הסר את השלט הרחוק מהמתלה



1. הסר את הבורג מהשלט הרחוק



2. הסר את מכסה הסוללות והכנס שתי סוללות AA.



2. הסר את השלט הרחוק מהמתלה

אבטחת השלט בפעם השנייה

חזק את הבורג.

(חיזוק יתר של הבורג יגרום נזק לחלקים כגון המתלה)

- כאשר הסוללות מוכנסות כראוי, דרגת הטמפרטורה יופיעו על הצג.
- כאשר רמת הטמפרטורה אינה מוצגת, יש לבצע שלב 3 ב"הגדרות שפה" בעמוד 50.
- הצג ייכבה כאשר לא יילחץ שום כפתור במשך כ-60 שניות או יותר.

3. הרכב את השלט הרחוק במתלה

אודות הסוללות

- השתמש בסוללות יבשות, אלקליין.
- יש לעקוב אחר הנחיות הבטיחות על מנת להימנע מדליפה של נוזל וכו'. (עמודים 7,10).

2. הדלק את החשמל

1. העבר את המפסק על הלוח למצב ON. המוט יתארך ואז יימשך לאחור.

2. בדוק שנורית ההפעלה בצג הראשי דלוקה

במידה והנורית אינה דלוקה, לחץ על [POWER ON/OFF] להדליקה.

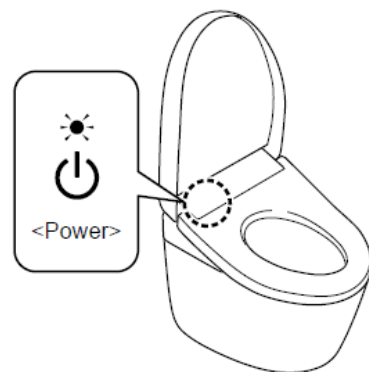
להפעלה מהחלק האחורי של השלט הרחוק

לחץ על כפתור "Power ON/OFF" למשך 3 שניות או יותר. 

להפעלה מהחלק הקדמי של השלט הרחוק

• מומלץ אם השלט הרחוק נעול למניעת גניבות.

לחץ על כפתור "Oscillating cleansing" /
"Pulsating cleansing" למשך 10 שניות או יותר.



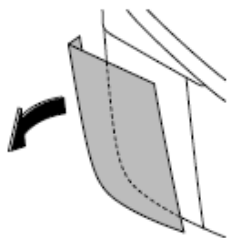
להעברת המתח למצב "OFF"

בצע את הפעולה משלב 2 למעלה.

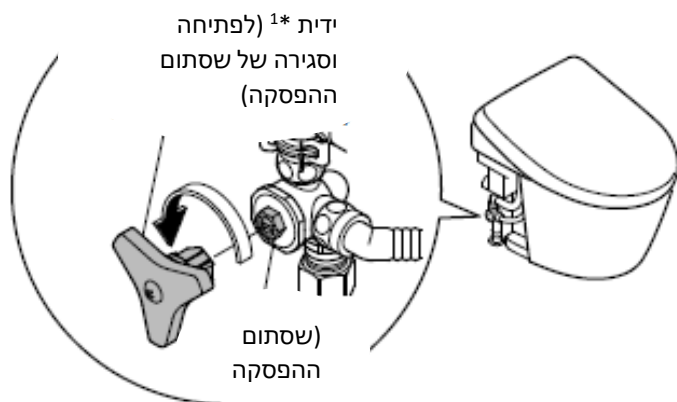
• נורית ההפעלה תיכבה.

3. פתח את שסתום ההפסקה

1. הסר את הלוח הצידי במלואו.



2. פתח את שסתום ההפסקה במלואו

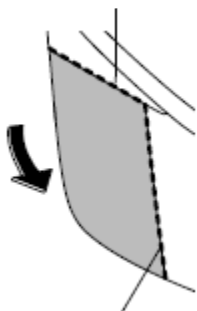


1* הותקן על החלק האחורי של הלוח הצידי (בצד השמאלי)

3. התקן מחדש את הלוח הצידי

• התאם את הלוח הצידי לחלק העליון של האסלה ללא מרווח

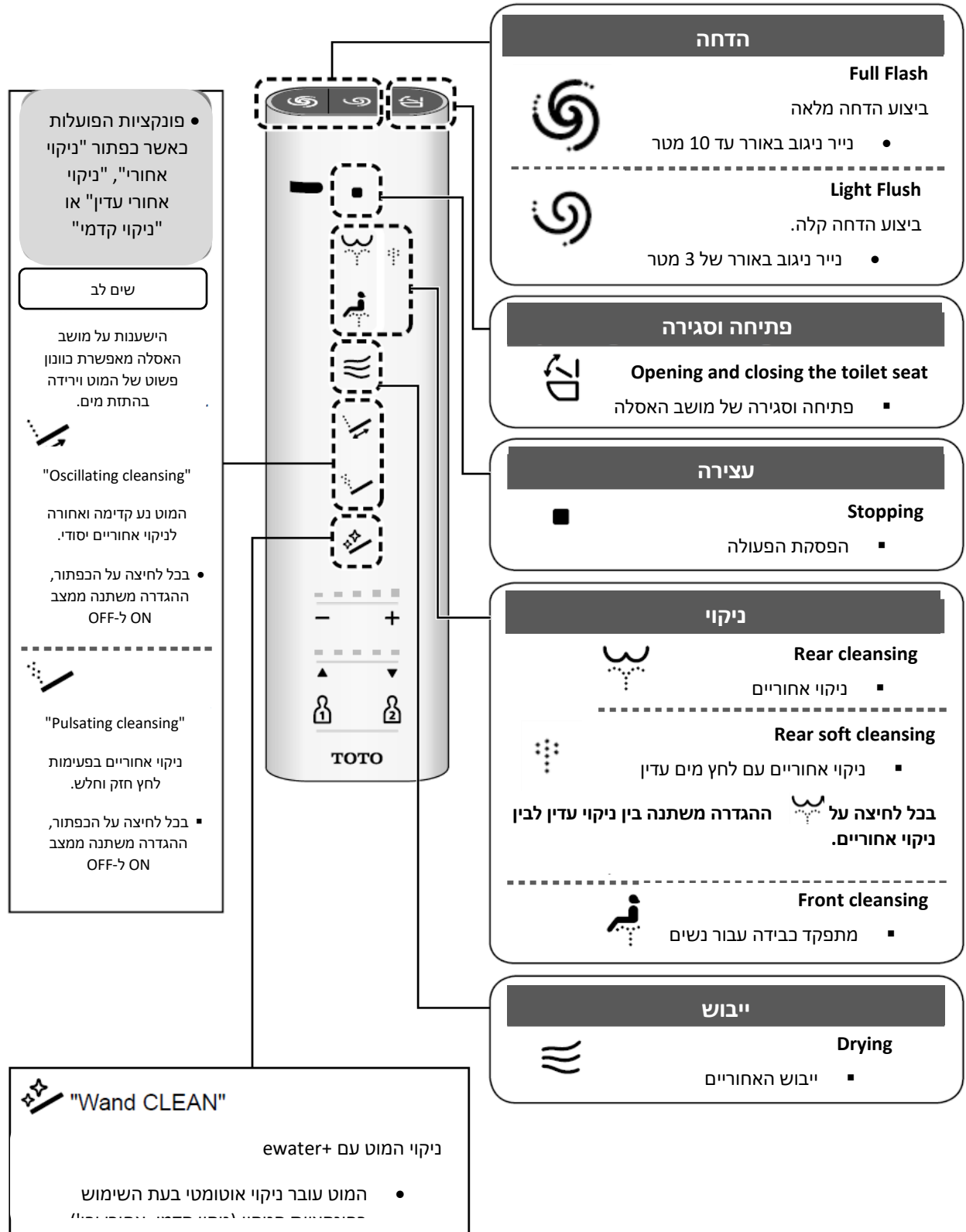
החלק העליון של יחידת האסלה



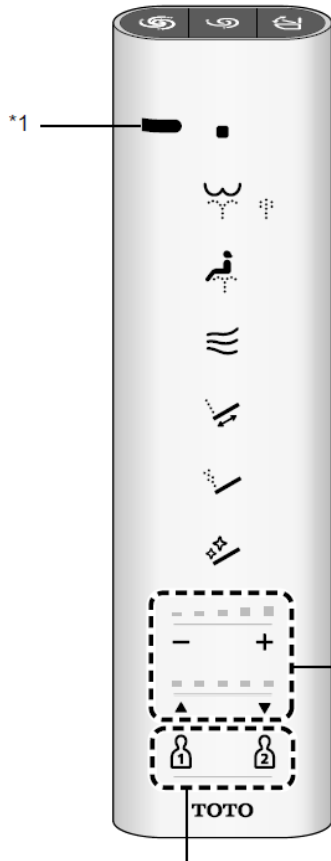
החלק הצידי של יחידת האסלה

פעולות בסיסיות

לחץ על כפתור כשלהו בשלט הרחוק, כאשר היחידה הראשית תקלוט אות, יישמע קול ביפ.



- פונקציות התאמת לחץ המים, התאמת מיקום המוט ונעילת הגדרות אישיות מופעלות בפעולת החלקה.

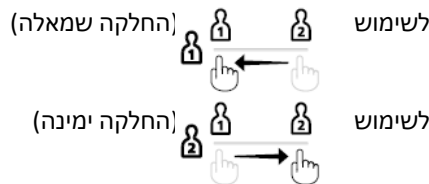


הגדרות אישיות

ניתן לשמור על הגדרות אישיות בנושא מיקום המוט, לחץ המים וטמפרטורת מים.



- לשמירת ההגדרות < עמוד 54.
- לשימוש



- בחר 1 או 2 ולחץ על כפתור הניקוי שברצונך לעשות בו שימוש.
- נוריות מיקום המוט ולחץ המים יוארו למשך 10 שניות במקום הבחירה, וצג טמפרטורת המים יתחלף.

- פונקציות הפועלות כאשר נלחץ הכפתור במהלך פעולת ניקוי קדמי, ניקוי אחורי, ניקוי אחורי עדין.

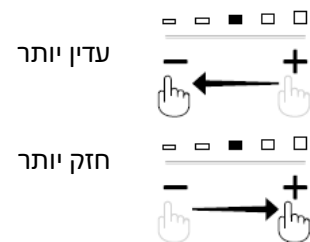
שים לב

- הישענות על מושב האסלה מאפשרת כוונן פשוט של המוט וירידה בהתזת מים.

כוונן לחץ המים



ניתן לבחור מבין 5 דרגות לחץ מים. ההגדרה משתנה בדרגה אחת בכל החלקה מעלה או מטה.



לאחר בחירת דרגת לחץ המים, הבחירה תישאר מוארת למשך 10 דקות.

- כפתורי ניקוי כמו כן, לאחר לחיצה על ניקוי אחוריים, ניקוי אחוריים עדין או ניקוי קדמי, הבחירה תישאר מוארת למשך 10 שניות.



התאמת מיקום המוט

- ניתן לכוונן את מיקום המוט קדימה או אחורה. (▲ מזיז את המוט קדימה; ▼ מזיז את המוט אחורה) ההגדרה משתנה בדרגה אחת עם תזוזה קדימה או אחורה.



לאחר התאמת מיקום המוט, הבחירה תישאר מוארת למשך 10 דקות.

- כפתורי ניקוי כמו כן, לאחר לחיצה על ניקוי אחוריים, ניקוי אחוריים עדין או ניקוי קדמי, הבחירה תישאר מוארת למשך 10 שניות.

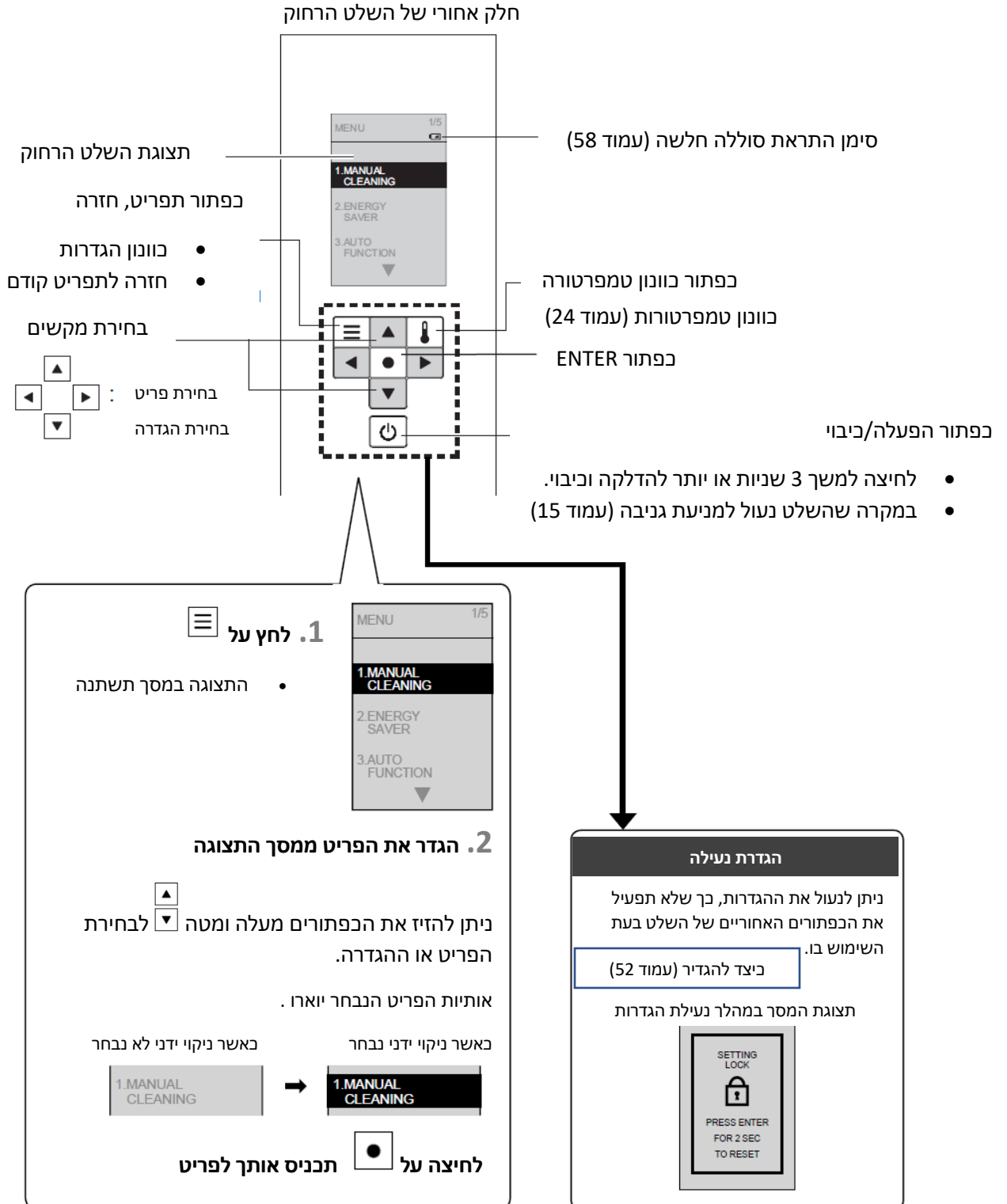


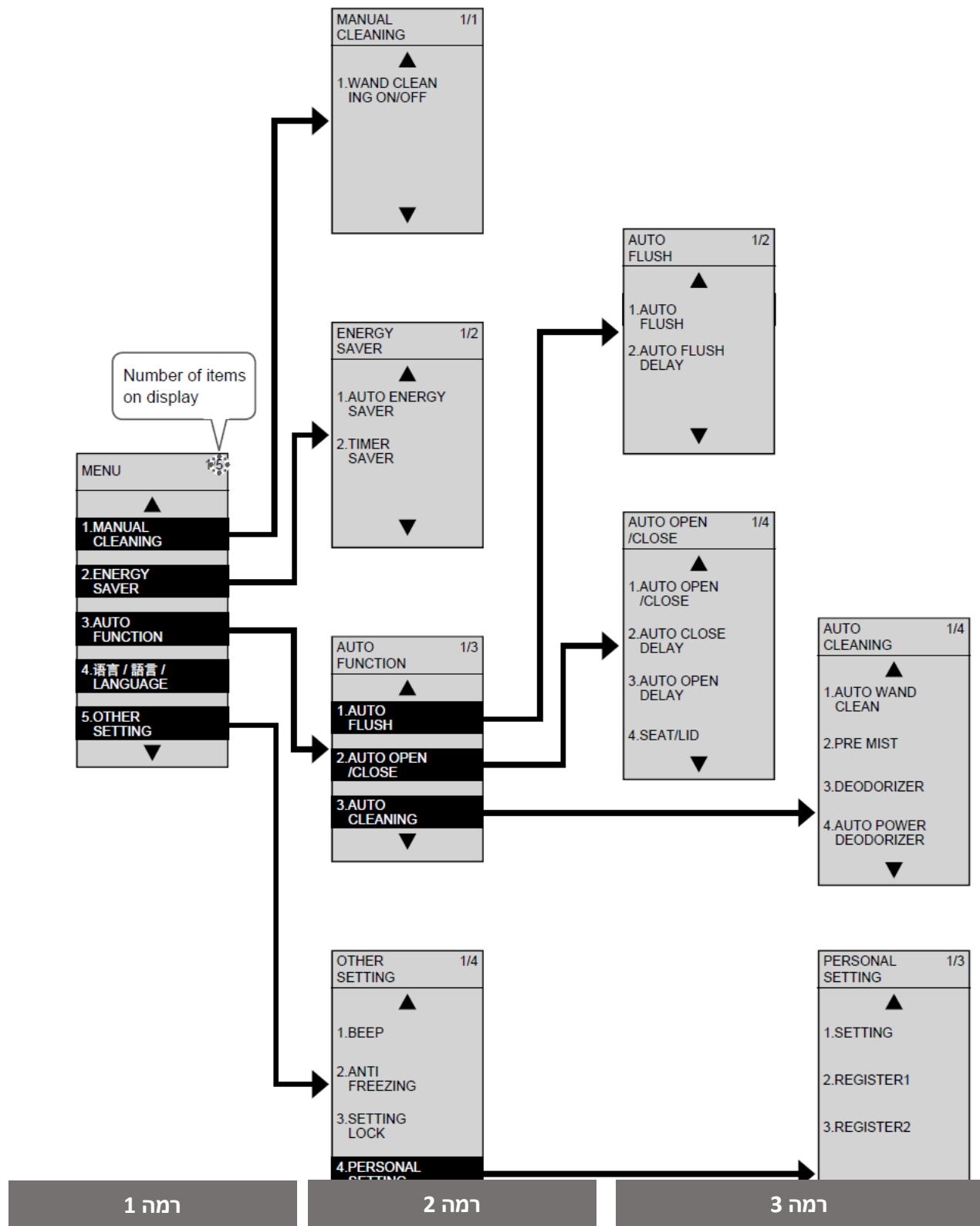
פעולות בסיסיות

אודות מסך התפריט

חלק זה הוא סקירה להגדרות שניתן לבצע באמצעות השלט הרחוק.

- עיין בעמודים הרלוונטיים לתיאור מקיף.





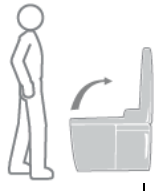



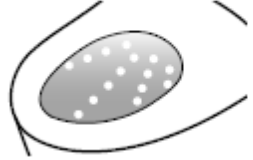


מאפייני ניקוי

פונקציות אוטומטיות

"ewater+" משמש לניקוי אוטומטי של המוט והאסלה.

• הפעלה בהגדרות ראשוניות מפורטת מטה


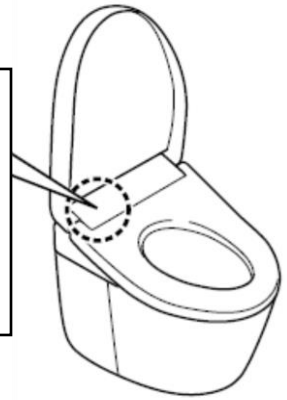
<p>כאשר אתה קם</p> 	<p>כאשר אתה מתיישב*2</p> 	<p>כאשר אתה ניגש</p> 	<p>מפיג ריחות רעים הסרת ריחות רעים מתוך האסלה.</p>
<p>הפעלת מפיג ריחות אוטומטית (לאחר כ-10 שניות) הוא מפסיק את הפעולה לאחר כ-60 שניות</p> 	<p>מפיג הריחות נכנס לפעולה</p> 		
<p>מנקה את המוט באופן אוטומטי. (לאחר 25 שניות) רק כאשר פונקציות הניקוי בשימוש המוט יתארך וה- "ewater+" יוצא מבסיס המוט</p> 		<p>ניקוי אוטומטי של המוט באמצעות "ewater+" ניקוי אוטומטי למוט</p>	
	<p>התזה מראש מתבצעת התזה לתוך האסלה על מנת לשמור שהלכלוך לא יידבק לאסלה</p> 	<p>טיהור האסלה באמצעות "ewater+" ניקוי אוטומטי לאסלה</p>	

מאיר לצורך הצגה שפונקציות הניקיון פועלות

■ נורית ניקיון מוט אוטומטי

מאיר בכדי להציג שפונקציית ניקיון מוט אוטומטי.

מהבהבת במהלך פעולת ניקוי אוטומטית למוט

שים לב

שינוי הגדרות

<ul style="list-style-type: none"> ■ הפעלה/כיבוי מפיג הריחות ■ הפעלה אוטומטית של מפיג הריחות (עמוד 48) 	מסנן מפיג הריחות צריך תחזוקה שוטפת.
<ul style="list-style-type: none"> ■ הפעלה/כיבוי של ניקוי אוטומטי למוט (עמוד 46) 	כאשר פונקציות הניקוי לא היו בשימוש למשך 8 שעות, המוט יבוקה באופן אוטומטי. (יצאו מים מקרבת מכסה המוט)
<ul style="list-style-type: none"> ■ הפעלה/כיבוי של התזה מקדימה (עמוד 46) 	התזה מקדימה לא תבצע במשך כ-90 שניות לאחר הקימה מהמושב.

ניתן להפעיל את פונקציית ewater גם מהשלט הרחוק

לחץ על כפתור ניקוי מוט



לאחר ניקיון המוט, יצאו מים מסביב למוט.

לניקיון המוט במצב שהוא מוארך. (עמוד 34)





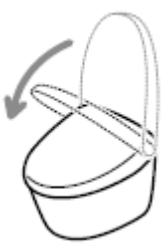
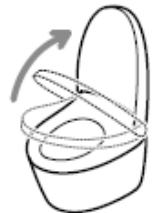

*1 מה המשמעות של "ewater+?"

מים המכילים חומצה כלורית המיוצרים מכלורואידים במי ברז, משמשים לניקיון ולחיטוי פריטים כגון מזון, כלים ובקבוקי תיבוקות.

- ייתכן ומי באר לא יספקו את ההשפעה הנדרשת. (כיוון שכמות הכלורואידים נמוכה).
- מים סטריליים ונקיים מסייעים להפחית את משטחי הלכלוך למינימום, אך לא הופכים את הניקיון למיותר.
- ההשפעה ומשך ההשפעה משתנים בהתאם לסביבת השימוש והתנאים.

מאפייני נוחות


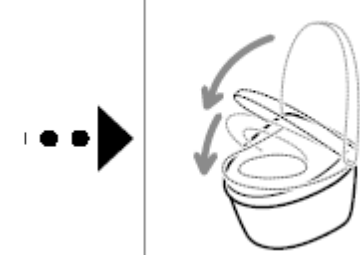
פונקציות אוטומטיות

<p>כאשר אתה קם*</p> 	<p>כאשר אתה מתיישב*</p> 	<p>כאשר אתה ניגש</p> 	<p>מגוון פונקציות אוטומטיות זמינות</p> <ul style="list-style-type: none"> * הפעלה בהגדרות ראשוניות מפורטת מטה
<p>מושב האסלה מבצע הדחה (לאחר כ-10 שניות)</p> 	<p>בעת השימוש במושב האסלה</p>		<p>הדחה אוטומטית Auto Flushing</p>
<p>בעת עמידה ושימוש</p>			
<p>מכסה האסלה נסגר (לאחר כ-90 שניות)</p> 	<p>בעת שימוש במושב האסלה</p> <p>מושב האסלה נפתח</p> 		<p>פתיחת מכסה האסלה אוטומטית Auto Open/Close</p>
<p>בעת עמידה ושימוש מושב האסלה נפתח</p> <p>פתיחת מושב האסלה באמצעות השלט הרחוק</p>			



שינוי הגדרות

שים לב

<ul style="list-style-type: none"> ▪ הפעלה/כיבוי של הדחה אוטומטית. ▪ השהיית הדחה אוטומטית (5, 10 או 15 שניות) (עמוד 40) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ הדחה אוטומטית אינה זמינה במקרים הבאים: <ul style="list-style-type: none"> ↔ כ-60 שניות לאחר הדחה באסלה. (עם חלוף 60 שניות ניתן לבצע הדחה באמצעות השלט הרחוק). ↔ כאשר משך זמן הישיבה או העמידה בחזית האסלה נמוך מ-6 שניות. ▪ ההדחה משתנה בהתאם למשך זמן הישיבה. בין 6-30 שניות: "הדחה קלה". כ-30 שניות או יותר: הדחה מלאה. ▪ כאשר המיכל מתמלא והנורית תהבהב על הצג הראשי. לא ניתן יהיה לבצע הדחה. 	<p>מתבצעת הדחה של האסלה</p> <p>ביצוע הדחה קלה כ-3 שניות לאחר שהמשתמש התרחק 30 ס"מ מיחידת האסלה.</p> 
<p>פתיחה/ סגירה אוטומטית פועל/כבוי השהיית סגירה אוטומטית (25 או 90 שניות) (עמוד 42)</p> <p>השהיית פתיחה אוטומטית (15,30 או 90 שניות)</p> <p>מושב/מכסה (מכסה/מושב – מכסה) (עמוד 44)</p>	<p>זיהוי ע"י חיישן הגוף עשוי להיות קשה כאשר הטמפרטורה בחדר עולה על 30 מעלות צלסיוס. (פתיחה וסגירה ידנית).</p> <p>כאשר מושב האסלה נסגר ידנית, לא ניתן לפתוח אוטומטית למשך 15 שניות לערך. (פתיחה וסגירה ידנית).</p> <p>כאשר אינך יושב על מושב האסלה או כאשר אתה יושב עליה או בחזית של האסלה לזמן קצר לפני שמכסה האסלה נסגר אוטומטית.</p>	 <p>מכסה האסלה והמושב ייסגר (כ-90 שניות לאחר התרחקות מיחידת האסלה כ-30 ס"מ או יותר)</p>

מים חמים/מושב האסלה/ייבוש

כוונון טמפרטורה

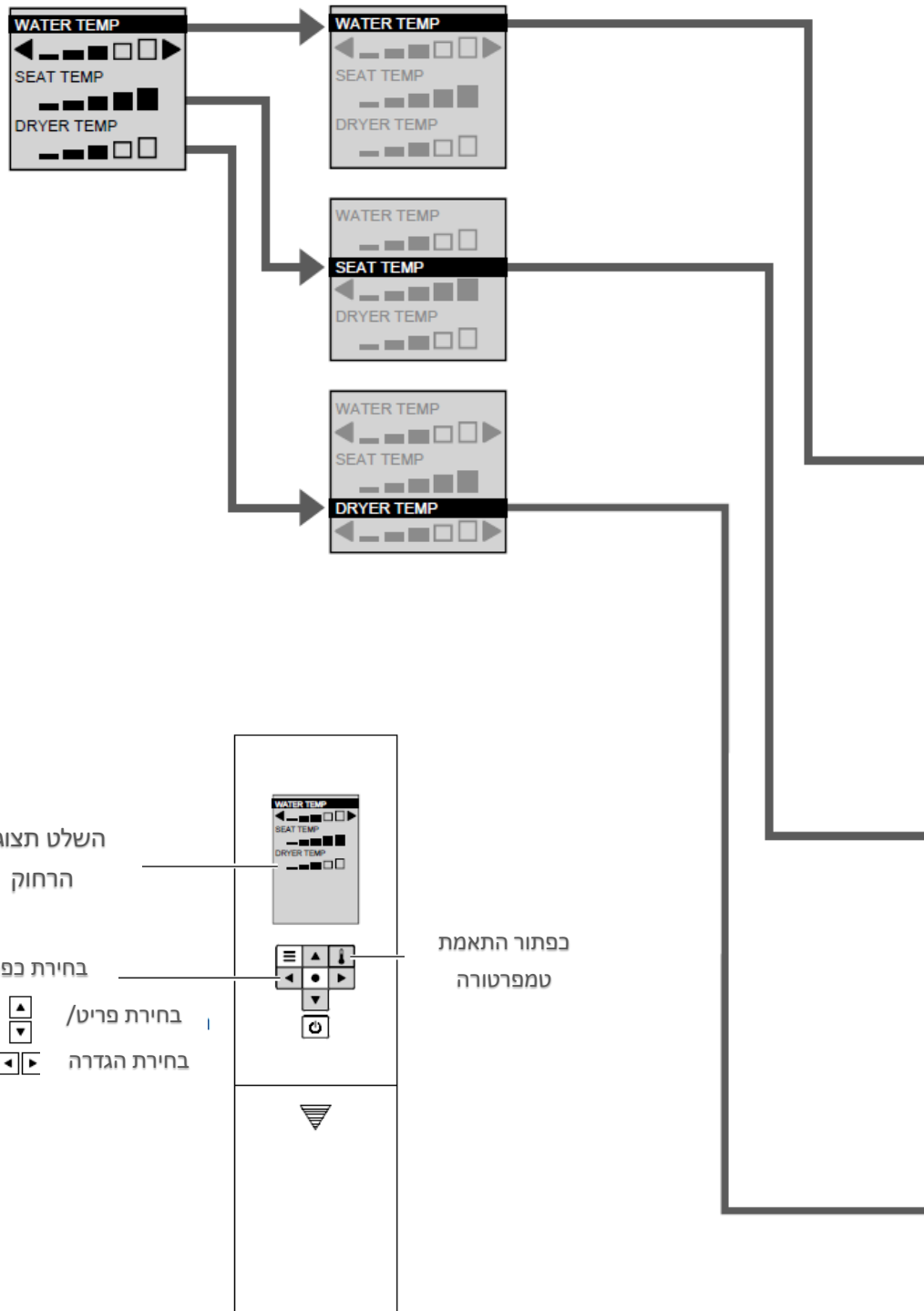
ניתן לכוון את דרגת הטמפרטורה או לשנות את ההגדרה למצב כבוי OFF.

1. הסר את השלט הרחוק מהמתלה.

במקרה שהשלט הרחוק נעול מפני גניבה
(עמוד 14)

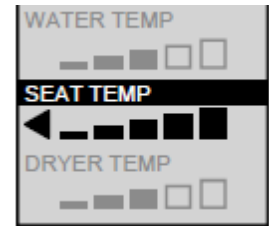
2. לחץ על 

3.   בחר את הפריט להגדרה



4. בחר את דרגת




הטמפרטורה.



<Setting complete>

5. הרכב את השלט חזרה למתלה

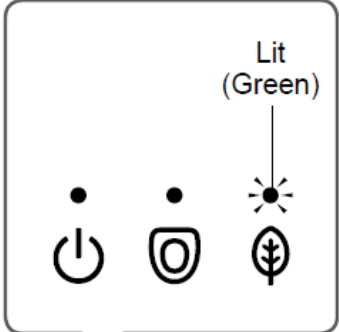
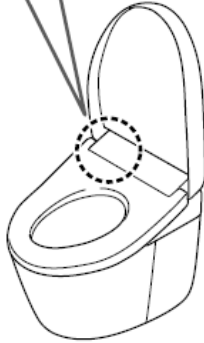
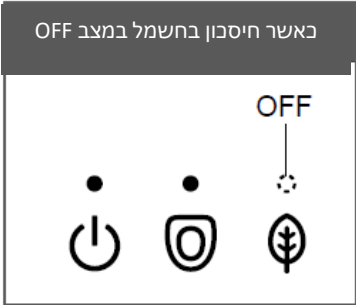
במקרה שהשלט נעול למניעת גניבה (עמוד 14)

<p>טמפרטורת מים חמים</p>	 <p>לחץ על עד שיופיע OFF</p>
<p>טמפרטורת מושב האסלה</p>	 <p>לחץ על עד שיופיע OFF</p> <p>כאשר מוגדר במצב OFF, נורית המושב תיכבה</p>
<p>טמפרטורת אוויר הייבוש</p>	 <p>לא ניתן להעביר את הייבוש למצב OFF</p>

* למניעת עיבוי, טמפרטורת המים צריכה להישמר מעל 20 מעלות צלסיוס גם כאשר היא מוגדרת למצב OFF

ניתן לחסוך בחשמל באמצעות כיוון מחמם המושב לטמפרטורה נמוכה (או למצב כבוי OFF) במהלך תקופות בהן השימוש במושב אינו תדיר.

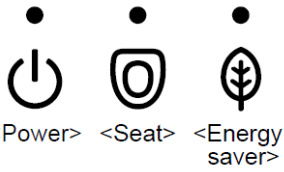
*המכשיר יוכל לזהות את תדירות השימוש לאחר 10 ימי עבודה.

	כאשר מוגדר חיסכון בחשמל	מצב	סוג
←	<p>תצוגה ראשית</p>   <p>כאשר חיסכון בחשמל במצב OFF</p> 	<p>אתה מעוניין לחסוך בחשמל באופן אוטומטי. המושב מזהה תקופות זמן עם שימוש לא תדיר ומפחית את טמפרטורת המושב באופן אוטומטי.</p>	<p>חיסכון בחשמל אוטומטי</p>
		<p>אתה מעוניין לחסוך יותר בחשמל בנוסף למאפיין חיסכון בחשמל, מושב האסלה ייכבה באופן אוטומטי במהלך תקופות של אי שימוש.</p>	<p>חיסכון בחשמל+ אוטומטי</p>
←		<p>אתה מעוניין לחסוך בחשמל רק לפרק זמן שהוגדר מראש (6 שעות, 9 שעות). במידה ותגדיר את משך הזמן שאתה מעוניין לחסוך בחשמל (6 שעות, 9 שעות), המחמם ייכבה אוטומטית בכל יום בזמן שהוגדר.</p>	<p>חיסכון בחשמל מתוזמן</p>
←		<p>אתה מעוניין לחסוך בחשמל בצורה המקסימלית שניתן באמצעות חיסכון בחשמל אוטומטי ומתוזמן. כאשר שתי ההגדרות פועלות, חיסכון בחשמל אוטומטי פועל כאשר חיסכון בחשמל מתוזמן אינו פועל.</p>	<p>חיסכון בחשמל מתוזמן + חיסכון בחשמל+ אוטומטי.</p>

שים לב:

גם אם מחמם המושב מוגדר ל-"LOW" או "OFF", מושב האסלה יתחמם לטמפרטורה המוגדרת לאחר 15 דקות. (נורית ה-LED בצג הראשי תחזור למצב בו היא היתה כאשר חיסכון בחשמל מופעל.

Main display



PM				AM			כאשר חיסכון בחשמל נמצא בעבודה		
0	9	5	8	6	4	0	מחמם מושב האסלה		
<p>לדוגמא: תקופת זמן עם שימוש נמוך מהשעה 09:00 בערב עד 06:00 בבוקר</p>									
טמפרטורה מוגדרת *1				טמפרטורה נמוכה *2					
טמפרטורה נמוכה *2				טמפרטורה נמוכה *2					
<p>לדוגמא: מוגדר לעבודה מהשעה 00:00 בבוקר עד 4:00 בבוקר</p>									
טמפרטורה מוגדרת *1				טמפרטורה נמוכה *2					
טמפרטורה נמוכה *2				טמפרטורה נמוכה *2					
				כבוי *3					
<p>לדוגמא: מוגדר לעבודה מהשעה 08:00 בבוקר עד 05:00 בערב</p>									
טמפרטורה מוגדרת *1				טמפרטורה מוגדרת *1					
				כבוי *3					
<p>לדוגמא: כאשר חיסכון בחשמל מתוזמן וחסכון בחשמל + אוטומטי בשימוש יחד</p>									
טמפרטורה מוגדרת *1				טמפרטורה מוגדרת *1					<ul style="list-style-type: none"> במהלך פעולת חיסכון בחשמל/חיסכון בחשמל + אוטומטי: אותה נורית חיווי מוארת כמו בחיסכון אוטומטי (ראה מעלה) במהלך פעולת חיסכון בחשמל מתוזמן: אותה נורית חיווי מוארת כמו בחיסכון מתוזמן (ראה מעלה)
טמפרטורה נמוכה *2				טמפרטורה נמוכה *2					
				כבוי *3					

*1 טמפרטורת מושב האסלה מוגדרת בעמוד

*2 פרק הזמן בו מחמם המושב מוגדר לטמפרטורה נמוכה באמצעות חיסכון בחשמל אוטומטי.

*3 פרק הזמן בו מחמם המושב מוגדר ל-OFF.

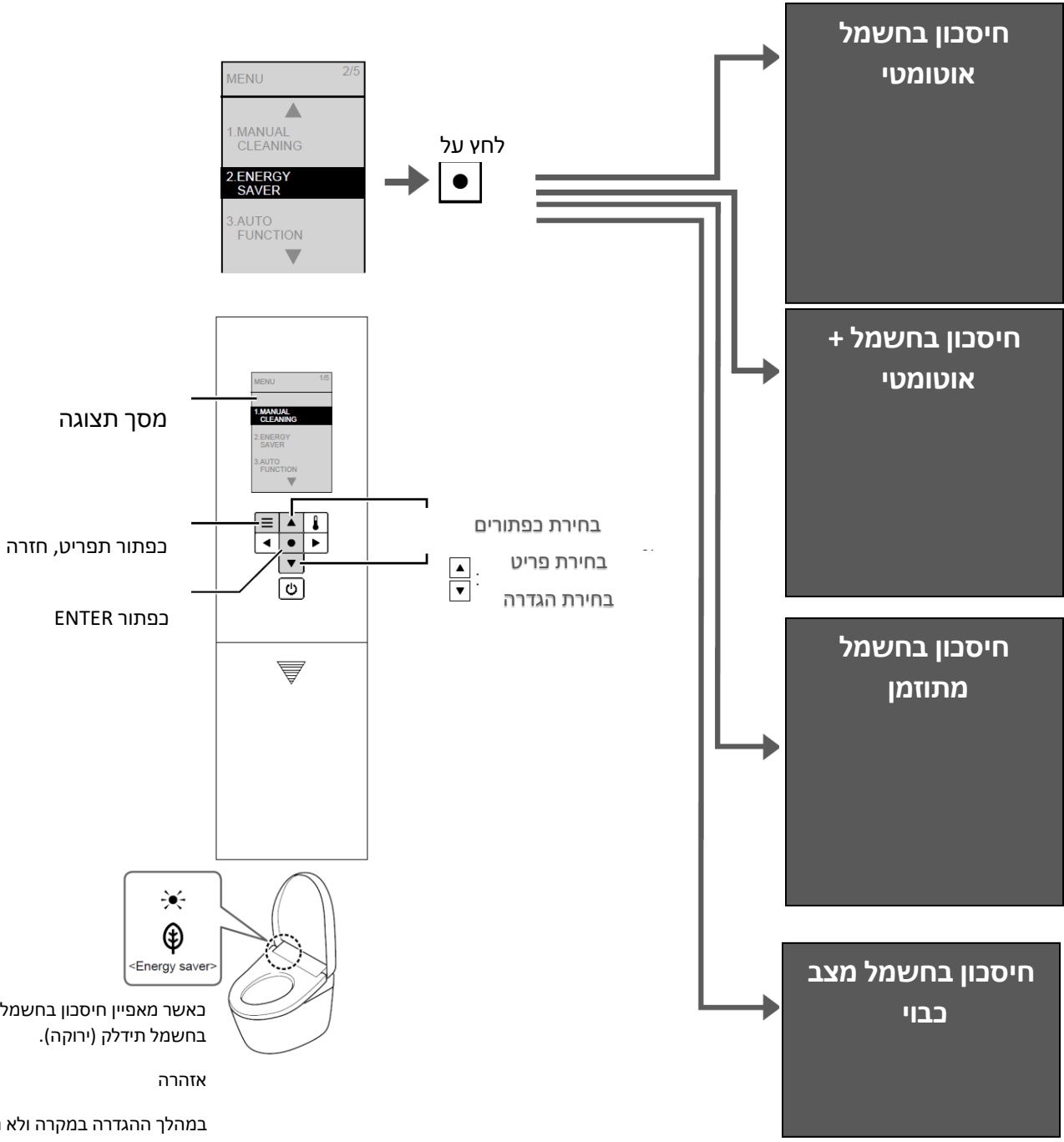
כיצד להגדיר

מאפייני חיסכון בחשמל

הגדר את מאפייני חיסכון החשמל לשעה שבה תרצה להתחיל אותו.

1. לחץ על



2. בחר ב- [ENERGY SAVER]

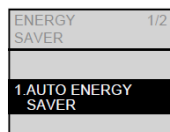


כאשר מאפייני חיסכון בחשמל נמצא במצב עבודה, נורית חיסכון בחשמל תידלק (יורקה).

אזהרה



במהלך ההגדרה במקרה ולא נלחץ כפתור במשך 60 שניות יצג ייכבה. אם לא השלמת את ההגדרה עליך להתחיל משלב 1.

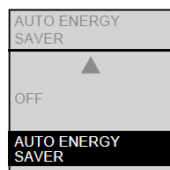
3   בחר
[AUTO ENERGY SAVER].



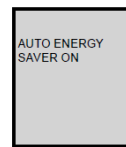
לחץ





4   בחר
[AUTO ENERGY SAVER].

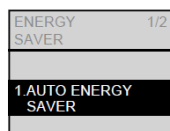


לחץ





לחצרה לחץ על MENU → 

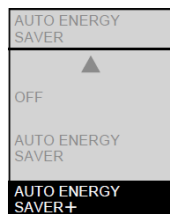
3   בחר
[AUTO ENERGY SAVER].



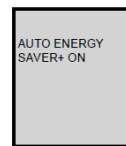
לחץ





4   בחר
[AUTO ENERGY SAVER+].

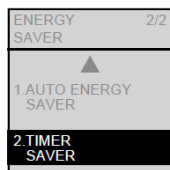


לחץ

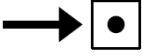




לחצרה לחץ על MENU → 

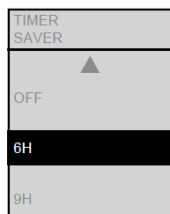
3   בחר :t [TIMER SAVER].



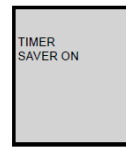
לחץ



4   בחר
[6H], [9H], or [OFF].



Press



לחצרה לחץ על MENU → 

▪ לשינוי שעת חיסכון בחשמל מתוזמן < הגדר את מאפיין חיסכון בחשמל שוב בשעה שתוצה להתחיל אותו.

בחר "OFF" בשלב 4 בכל אחד מההליכים המצוין מעלה ולחץ ENTER.

יחידה עליונה

אזהרה

⚠

- בטרם ביצוע עבודת ניקיון או תחזוקה יש להעביר את המפסק על הלוח למצב OFF. (אם לא תעשה כן, קיימת סכנת התחשמלות או תקלה במכשיר שעלולה לגרום להפסקת חשמל)

טרם ביצוע עבודות תחזוקה או ניקיון,
העבר את המפסק בלוח למצב OFF*



אין להשתמש במטלית יבשה או נייר טואלט על חלקי הפלסטיק (עלול לגרום נזק)

⚠

1* פרט בעת שימוש בפונקציה ניקוי מוט

1* לאחר העברת המפסק על הלוח למצב ON, מכסה האסלה לא ייפתח באופן אוטומטי למשך 10-60 שניות. פתח וסגור את המכסה ידנית (היחידה נמצאת במצב

היחידה הראשית (יומיומית)

- נייר טואלט
- מטלית יבשה
- כרית שיוף מניילון (סכנת נזק למוצר)
- מטלית רטובה
- סחוטת ממים

- 1 העבר את המפסק על הלוח למצב OFF
- 2 נגב באמצעות מטלית רטובה שנסחטה היטב.

- לניקוי לכלוך קשה**
- נגב באמצעות מטלית עם חומר ניקוי ניטרלי למטבח, ולאחר מכן נגב באמצעות מטלית רטובה עם מים.

- טינר לצבע
- בנדין
- חומר ניקוי
- חומר ניקוי ניטרלי למטבח

- 3 העבר את המפסק על הלוח למצב OFF
 - נורית ההפעלה תידלק

- המוצר הינו מכשיר חשמלי. יש לנקוט משנה זהירות שלא יחדרו מים או חומר ניקוי למרווח שבין היחידה הראשית והאסלה. (סכנת נזק לחלקי הפלסטיק או תקלות).
- בעת השימוש בחומר ניקוי לאסלות, יש לשטוף אותו לאחר 3 דקות ולהשאיר את מכסה ומושב האסלה פתוח.
 - יש לנגב כל חומר ניקוי שנותר על האסלה. (במידה ויחדרו אדים ליחידה הראשית, היא עלולה להינזק).
- אל תדחוף או תמשוך את הכיסוי מסביב למוט (עלול לגרום נזק או תקלה).
- יש לנגב את המשטח האחורי של מושב האסלה וכריות הריפוד עם מטלית רכה סחוטת היטב. (אחרת הצבע עלול לדהות).

Bowl Unit (Approximately daily)



- מברשת שירותים
- חומר ניקוי ניטרלי
- לשירותים



- חומרי ניקוי חומצתיים או חומרי אלקליין חזקים
- חומרי ניקוי המכילים תרכובות.
- חומרי ניקוי המבוססים פלואוריד (פלואוריד או פלואוריד אמוני)

1

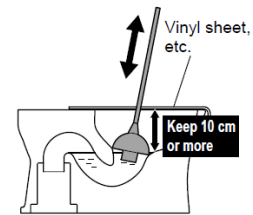
העבר את המפסק על הלוח למצב OFF

2

נקה באמצעות מברשת שירותים או כלי דומה

האסלה סתומה

שימוש בפומפה או אביזרים דומים, יש לשמור על מרווח של 10 ס"מ בין החלק העליון של יחידת האסלה ושטח המים. ניתן להשתמש בכלים תעשייתיים זמינים המיועדים לפתיחת סתימות באסלה. (עלולה להיגרם הצפה של מי בויב או מים מלוכלכים ונזק למים)



כאשר הרצפה מלוכלכת

נגב את הרצפה באמצעות מטלית רצפה סחוטה (רצוי לנקות את הרצפה על מנת למנוע כתמים).

3

העבר את המספק בלוח למצב ON.

נורית ההפעלה תידלה

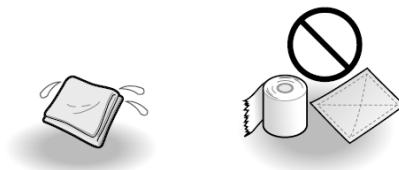
שים לב

- יש להימנע מכניסת מים לחלק העליון של היחידה או למרווח בין החלק העליון של היחידה והאסלה. (סכנת הצפה).
- אין לעשות שימוש במסיר כתמים או חומר לציפוי המשטח. מוצרים אלו לא יגרמו נזק למשטח הפורצלן אלא יפגעו באפקט הטכנולוגיה למניעת כתמים.

המרווח בין היחידה העליונה ליחידת האסלה

המרווח שבין היחידה הראשית ומכסה האסלה (אחת לחודש)

ניתן להרים את היחידה עליונה באמצעות כפתור ההרמה ולנקות במרווח שבינה לבין יחידת האסלה.

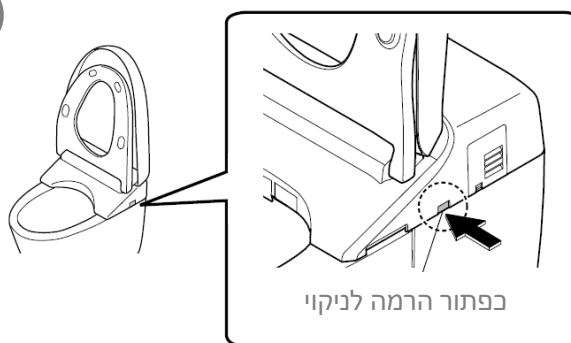


נייר טואלט וכו' (עלול לגרום נזק)

מטלית רטובה ספוגה במים

1 העבר את מפסק הלוח למצב OFF

2 פתח את מושב ומכסה האסלה

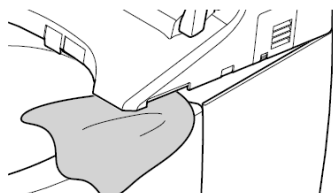


3 לחץ על כפתור ההרמה.

- הכפתור מגביה את החלק הקדמי של היחידה העליונה.

4 נקה את המרווח

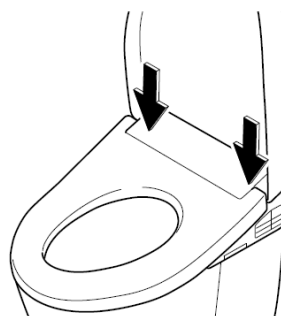
- נגב באמצעות מטלית רכה ספוגה בחומר ניקוי ניטרלי למטבח ונגב באמצעות מטלית ספוגה במים בלבד.



זהירות	
	▪ אין להשתמש במוצר כאשר מכסה האסלה מורם.
	▪ אל תכניס את האצבעות למרווח בין היחידה העליונה לאסלה, בעת הנמכת היחידה העליונה

- אין להשפירץ או לרסס מים או חומרי ניקוי ישירות.
- אין להפעיל כוח על מנת להזיז את מושב או מכסה האסלה כאשר היחידה העליונה מורמת.

5 סגור את מושב האסלה ודחוף אותו עד הישמע צליל קליק.

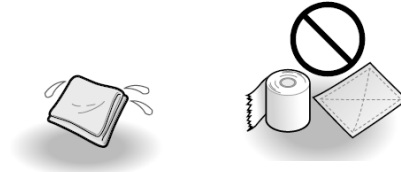


6 העבר את המתג על הלוח למצב ON. נורית ההפעלה תידלק.

המרווח בין היחידה העליונה ליחידת האסלה

המרווח שבין היחידה הראשית ומכסה האסלה (אחת לחודש)

ניתן להרים את היחידה עליונה באמצעות כפתור ההרמה ולנקות במרווח שבינה לבין יחידת האסלה.



נייר טואלט וכו' (עלול לגרום נזק)

מטלית רטובה ספוגה במים

1 העבר את מפסק הלוח למצב OFF

2 הסר את מכסה האסלה

- A. משוך את הצד השמאלי החוצה
- B. נתק את הציר מהשקע ומשוך החוצה.
- C. נתק את הצד הימני.

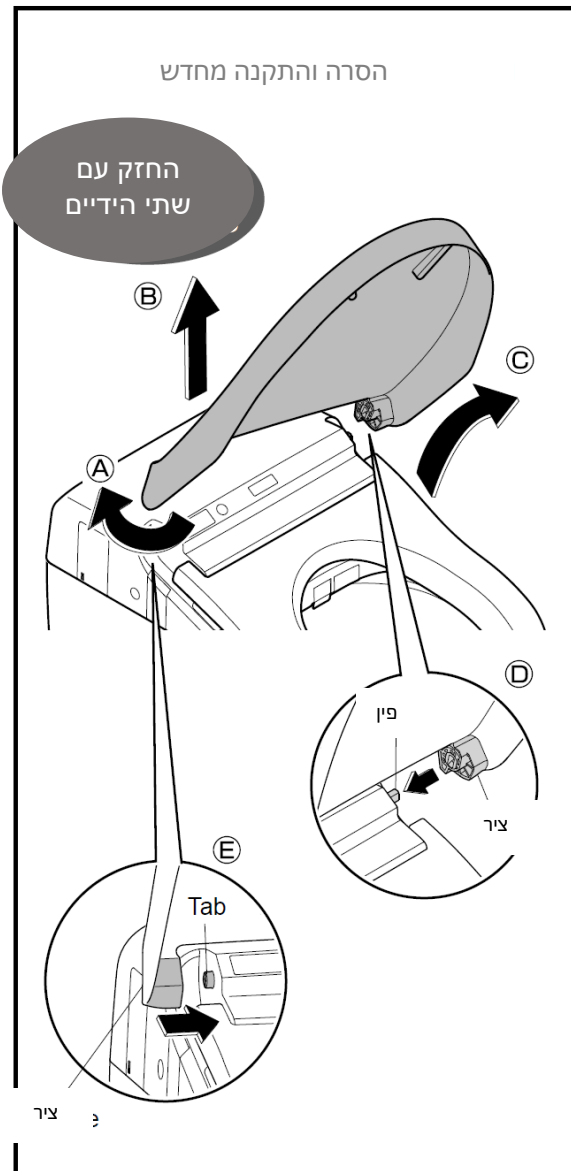
3 נגב באמצעות מטלית שנטבלה במים ונסחטה לחלוטין.

4 חבר את מכסה האסלה חזרה.

- D. חבר את הפין לציר בצד הימני.
- הדק קלות את מכסה האסלה קדימה
- A. במהלך משיכת הצד השמאלי החוצה.
- E. חבר את הפין לציר בצד השמאלי.

5 העבר את המתג על הלוח למצב ON. נורית ההפעלה תידלק.

6 פתח וסגור את מכסה לבדיקת ההתקנה מחדש.

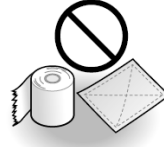


מוט (פעם בחודש)

ניקוי המוט במידה ונצפה לכלוך



מטלית רטובה ספוגה במים



נייר טואלט זכו' (עלול לגרום נזק)

1

הרחב את המוט

להפעלה מהחלק האחורי של השלט

(1) לחץ על

(2) בחר [MANUAL CLEANING] < לחץ על

(3) בחר [WAND CLEANING ON/OFF] < לחץ על

להפעלה מהחלק הקדמי של השלט

מומלץ כאשר השלט במצב נעילה נגד גניבה

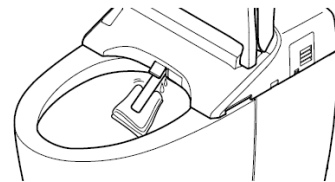
(1) לחץ על כפתור עצירה למשך 10 שניות או יותר. (היחידה הראשית תשמיע צליל ביפ).

(2) לחץ על ניקוי קדמי למשך 3 שניות או יותר.

2

נגב באמצעות מטלית סחוסה ממים.

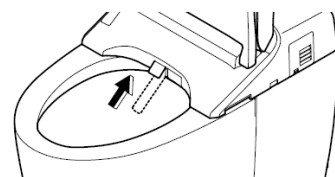
- אין למשוך, לדחוף או ללחוץ על המוט בכוח. (עלול להיגרם נזק או תקלה).



3

לחץ על STOP בחלק הקדמי של השלט

- המוט יתחיל להתכווץ



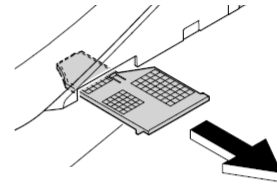
מפיג הריחות

מסנן מפיג הריחות (פעם בחודש)

1 העבר את מפסק הלוח למצב OFF

2 הסר את מסנן מפיג הריחות.

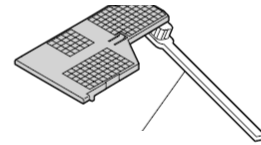
- החזק את הידית ומשוך החוצה.
- אין למשוך בכוח. (עלול לגרום נזק או תהלה)



מסנן מפיג הריחות

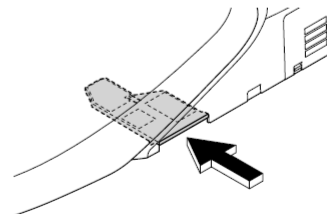
3 נקה באמצעות כלי כגון מברשת שיניים.

- לאחר השטיפה, יש לדאוג לייבוש כל המים לפני ההחזרה.



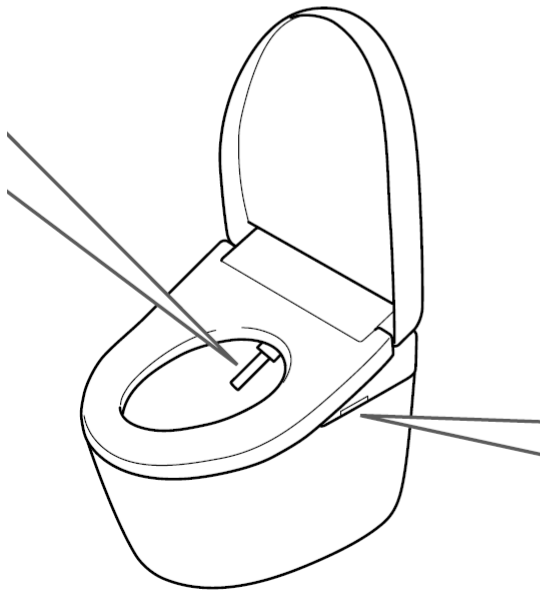
מברשת שיניים

4 הרכב את מסנן מפיג הריחות



דחוף עד הישמע קליק

5 העבר את המתג על הלוח למצב ON. נורית ההפעלה תידלק.



שסתום ניקוז מסנן מים

שסתום ניקוז מסנן המים (כל 6 חודשים)
 <במידה ואתה מרגיש כי לחץ המים נחלש>

1 סגור את שסתום הפסקת המים - אספקת המים תעצור.

זהירות

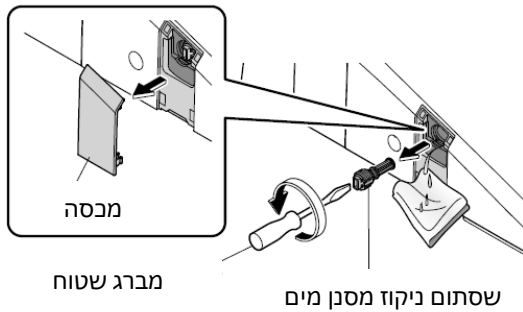
אל תסיר את שסתום ניקוז מסנן המים כל עוד שסתום הפסקת המים פתוח. (אחרת המים עלולים להישפר החוצה)

2 לחץ על  **כפתור ניקוי המוט (שחרר את הלחץ מצינור המים).**

3 העבר את מפסק הלוח למצב OFF

4 הסר את המכסה ואת שסתום ניקוז מסנן המים

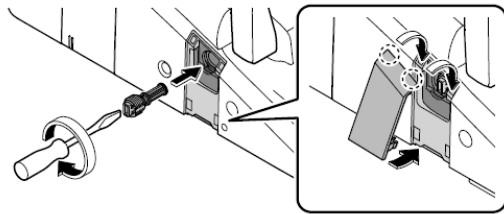
שחרר את השסתום באמצעות מברג שטוח ואז משוך.



5 נקה את המסנן עם כלי כגון מברשת שיניים

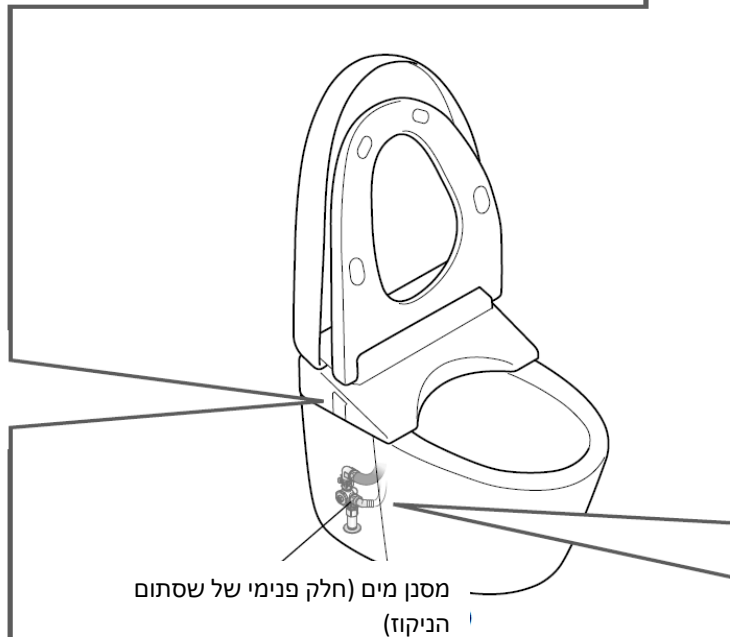
כמו כן הסר אבק מתוך החור של השסתום.

6 התקן מחדש את שסתום ניקוז מסנן המים והמכסה. הכנס את שסתום ניקוז מסנן המים וחזק אותו באמצעות מברג שטוח.



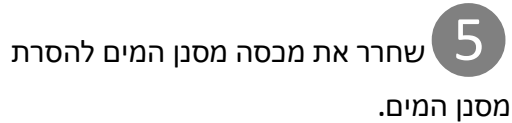
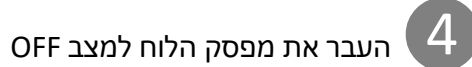
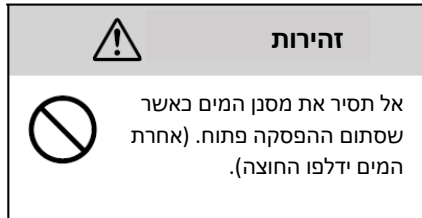
7 העבר את המתג על הלוח למצב ON. נורית ההפעלה תידלק.

8 פתח את שסתום הפסקת המים

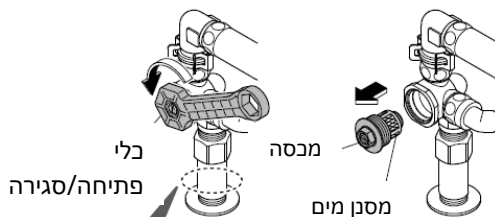


מסנן המים (יחידת האסלה)

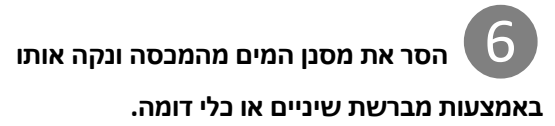
Water Filter (Bowl Unit) (Approximately once every 6 months)



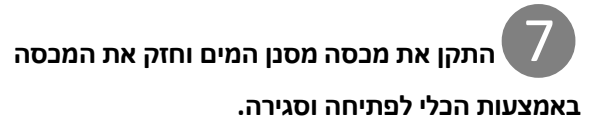
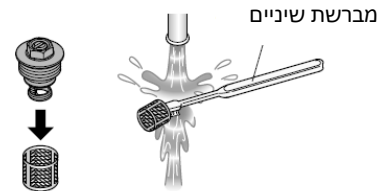
- היעזר בכלי פתיחה וסגירה (אביזר).



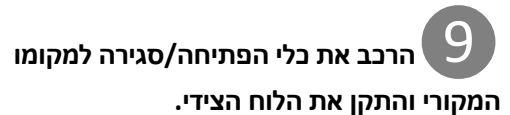
החזק את הצינור ביד בעודך משחרר את המכסה



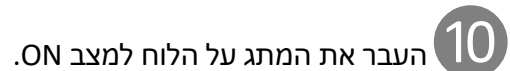
- אין לעשות שימוש בחומר ניקוי
- אל תפעיל כוח פיזי רב על המסנן



- בדוק שלא קיימות נזילות בחיבורים או בשסתום



התאם את הלוח הצידי לחלק העליון ולצד של יחידה האסלה מבלי שישאר רווח.

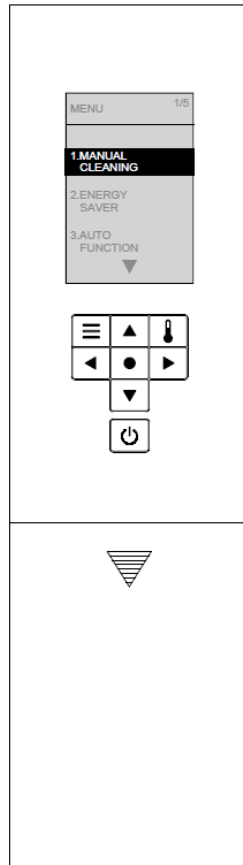


- נורית ההפעלה תידלק.

הגדרות רשימת

שינוי הגדרות

סוגי הגדרה		
הדחה אוטומטית	הדחה אוטומטית	פונקציות אוטומטיות
זמן המתנה להדחה אוטומטית		
פתיחה/סגירה אוטומטית	פתיחה/סגירה אוטומטית	
זמן המתנה לסגירה אוטומטית		
זמן המתנה לפתיחה אוטומטית		
מושב/מכסה		
ניקוי מוט אוטומטי	ניקוי	פונקציות אוטומטיות
ניקוי אסלה אוטומטי		
מפיג ריחות רעים		
הגדרות שפה		
	השמעת ביפ	הגדרות אחרות
	נגד קיפאון	
	הגדרת נעילה	
הגדרה	הגדרה אישית	
	רישום 1 רישום 2	

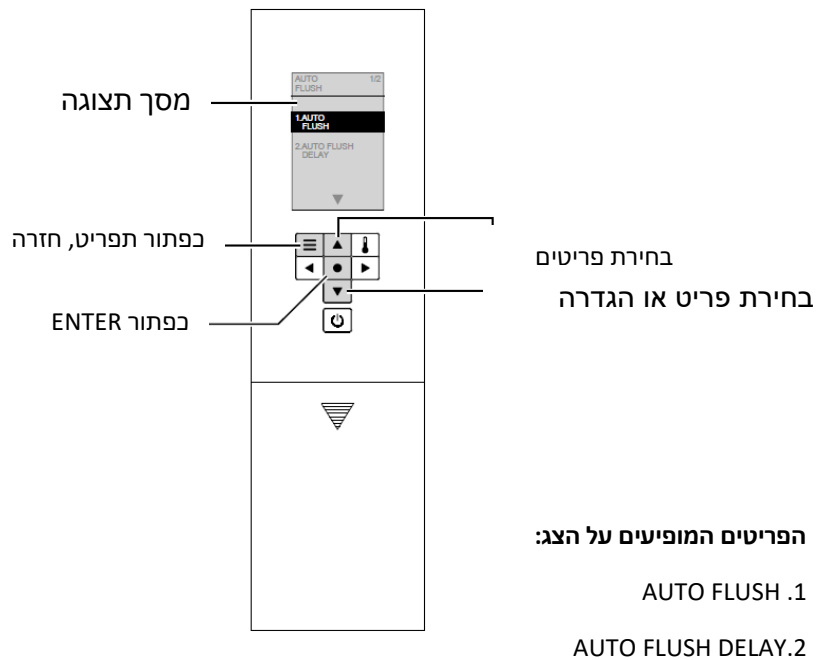
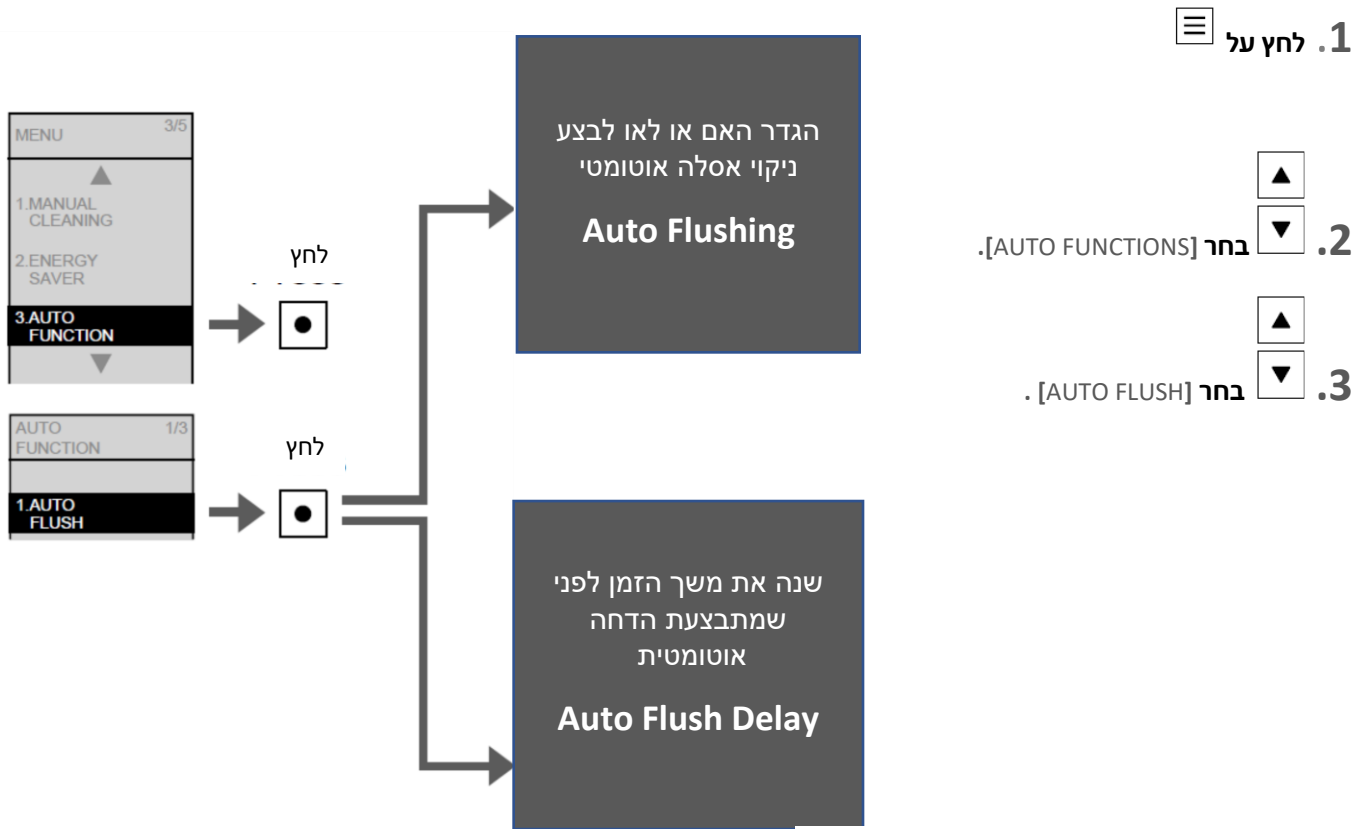


במהלך ההגדרה במקרה ולא נלחץ כפתור במשך 60 שניות הצג ייכבה. אם לא השלמת את ההגדרה עליך להתחיל משלב 1.

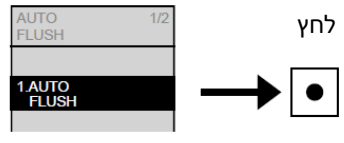
הפניה לעמוד ההגדרה	הגדרות זמינות הטקסט המודגש: הגדרות התחלתיות	
עמוד 40	OFF/ON	הגדר האם לבצע ניקוי אוטומטי ליחידת האסלה
	5 שניות/10 שניות / 15 שניות	הגדר את זמן ההמתנה לביצוע הדחה אוטומטית
עמוד 42	ON/OFF	הגדר האם תתבצע פתיחת מכסה באופן אוטומטי
	25 שניות/90 שניות	שינוי משך הזמן לפני שהמכסה/המושב נסגר באופן אוטומטי
עמוד 44	15 שניות/30 שניות/90 שניות	שנה את משך הזמן שבו מכסה המושב ייפתח באופן אוטומטי לאחר סגירה ידנית
	מכסה/מושב • מכסה	סגירה/פתיחה אוטומטית של מכסה האסלה פתיחה/סגירה אוטומטית של מושב האסלה ומכסה האסלה.
עמוד 46	ON/OFF	הגדר האם לבצע ניקוי אוטומטי של המוט
	ON/OFF	הגדר האם תתבצע התזה אוטומטית באסלה
עמוד 48	ON/OFF	הגדר האם מפיג הריחות יעבוד אוטומטית לאחר עם הישיבה על מושב האסלה
	ON/OFF	הגדר האם מפיג הריחות יעבוד אוטומטית לאחר עם הקימה ממושב האסלה
עמוד 50	Simplified Chinese/ Traditional Chinese /English	בחר את השפה המוצגת על החלק האחורי של השלט הרחוק
עמוד 52	ON/OFF	הגדר האם להשמיע קול ביפ
	ON/OFF	הגדר האם להזרים מים לאסלה במרווחי זמן קבועים על מנת למנוע קפאון
	ON/OFF	הגדר האם להשתמש בהגדרת נעילה
	ON/OFF	הגדר האם להשתמש בהגדרות אישיות
עמוד 54	Register1/ Register 2	הגדר האם לזכור הגדרות מועדפות בלחץ המים, מיקום המוט וטמפרטורת המים

שינוי הגדרות

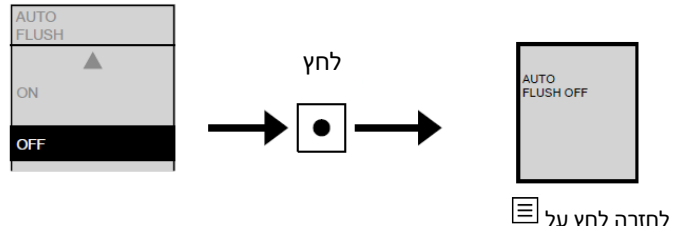
הדחה אוטומטית



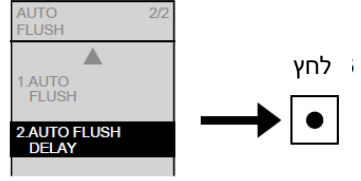
4 ▲
▼ בחר
[AUTO FLUSH].



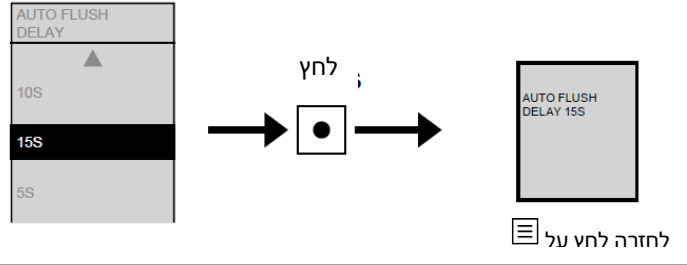
5 ▲
▼ בחר [ON] or [OFF].



4 ▲
▼ בחר
[AUTO FLUSH DELAY].

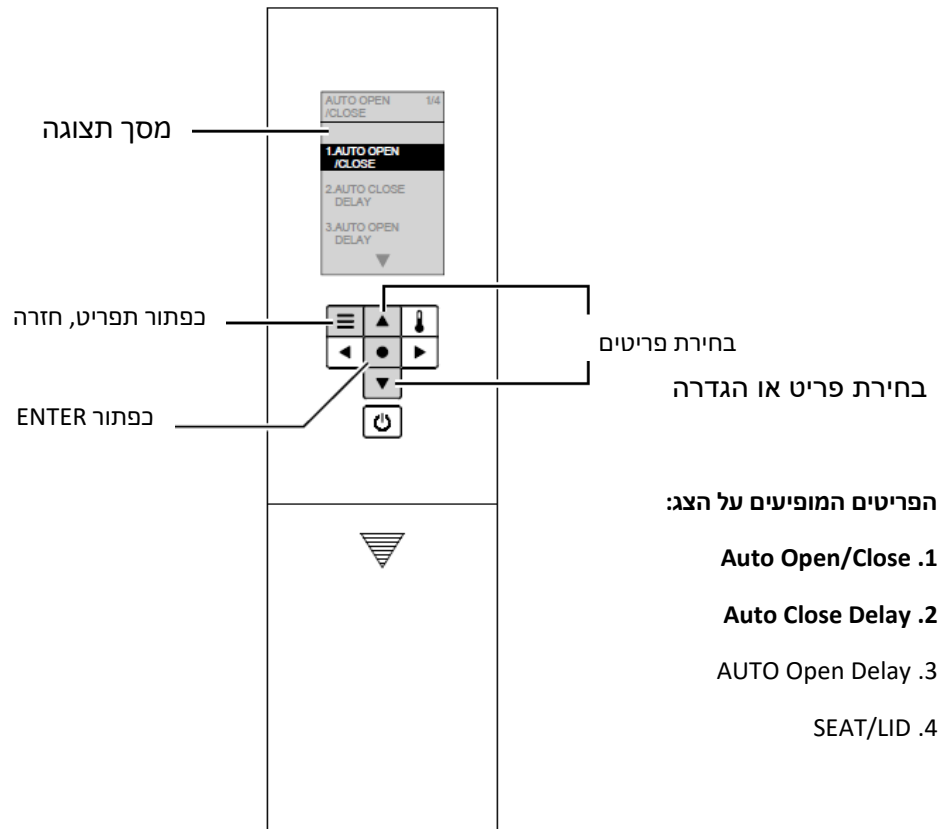
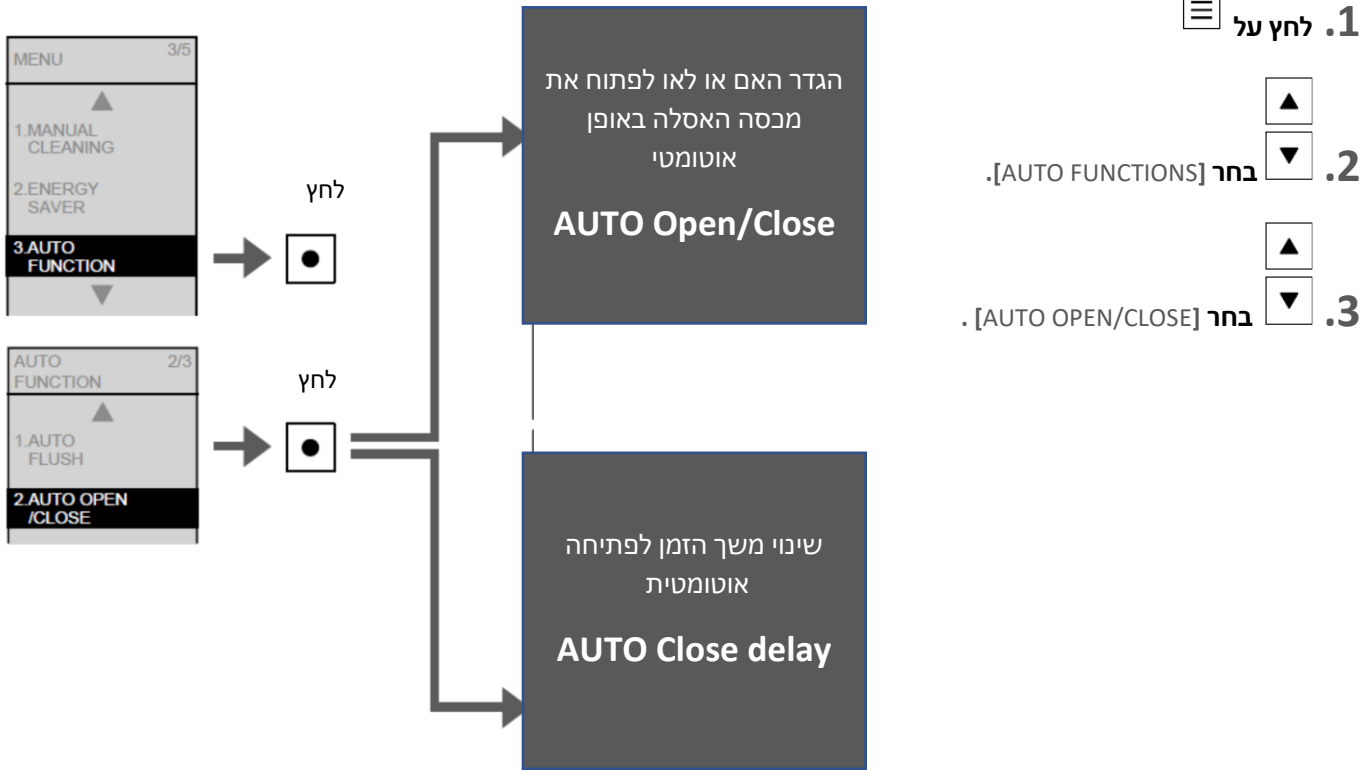


5 ▲
▼ בחר [5S],
[10S] or [15S].



שינוי הגדרות

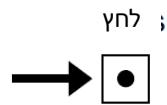
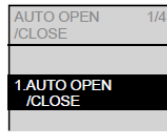
פתיחה/סגירה אוטומטית



4

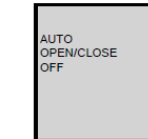
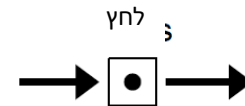
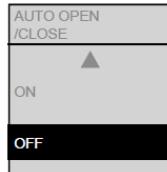
בחר

[AUTO OPEN/CLOSE].



5

בחר t [ON] or [OFF].

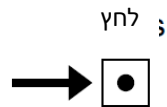
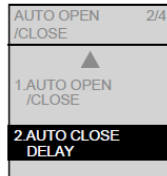


לחזרה לחץ על

4

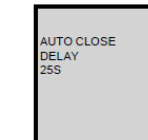
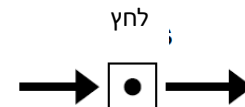
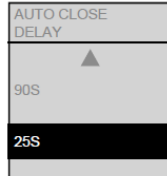
בחר

[AUTO CLOSE DELAY].



5

בחר t [25S] or [90S].*1

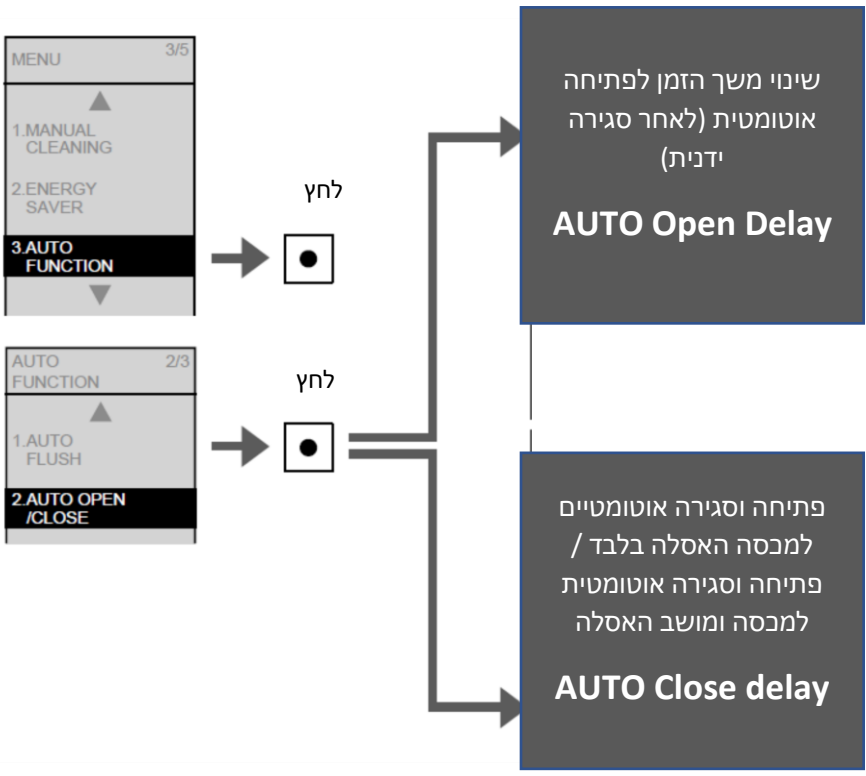


לחזרה לחץ על

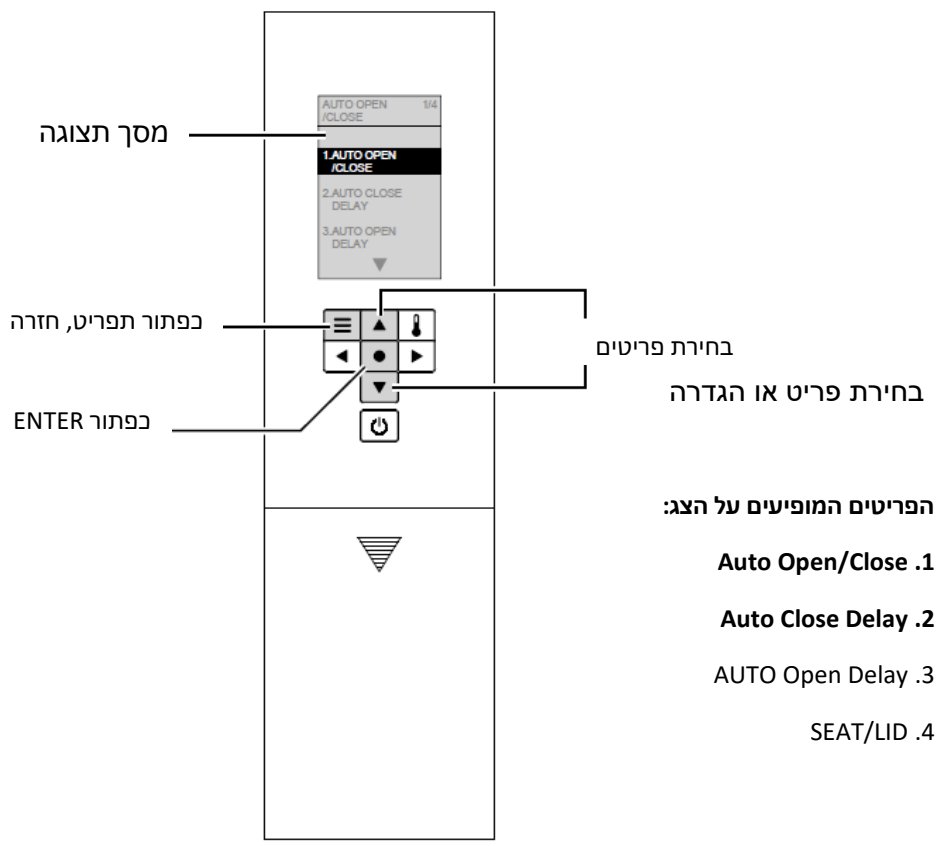
*1 כאשר ההגדה היא 25 שניות, המכסה/המושב לא ייפתח באופן אוטומטי כ-15 שניות לאחר סגירה אוטומטית.

שינוי הגדרות

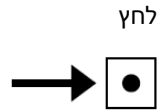
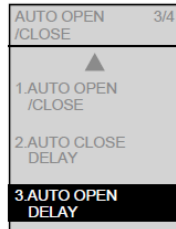
פתיחה/סגירה אוטומטית (המשך)



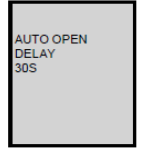
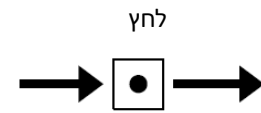
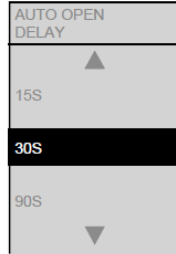
1. לחץ על
2. בחר [AUTO FUNCTIONS]
3. בחר [AUTO OPEN/CLOSE]



4 ▲
▼ : בחר
[AUTO OPEN DELAY].

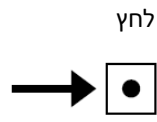
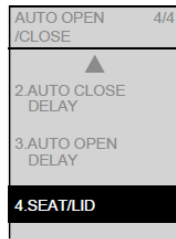


5 ▲
▼ : בחר
[15S], [30S] or [90S].

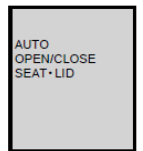
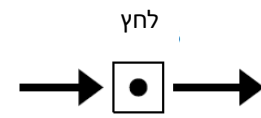
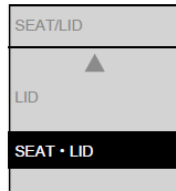


לחצו לחץ על

4 ▲
▼ : בחר [SEAT / LID].



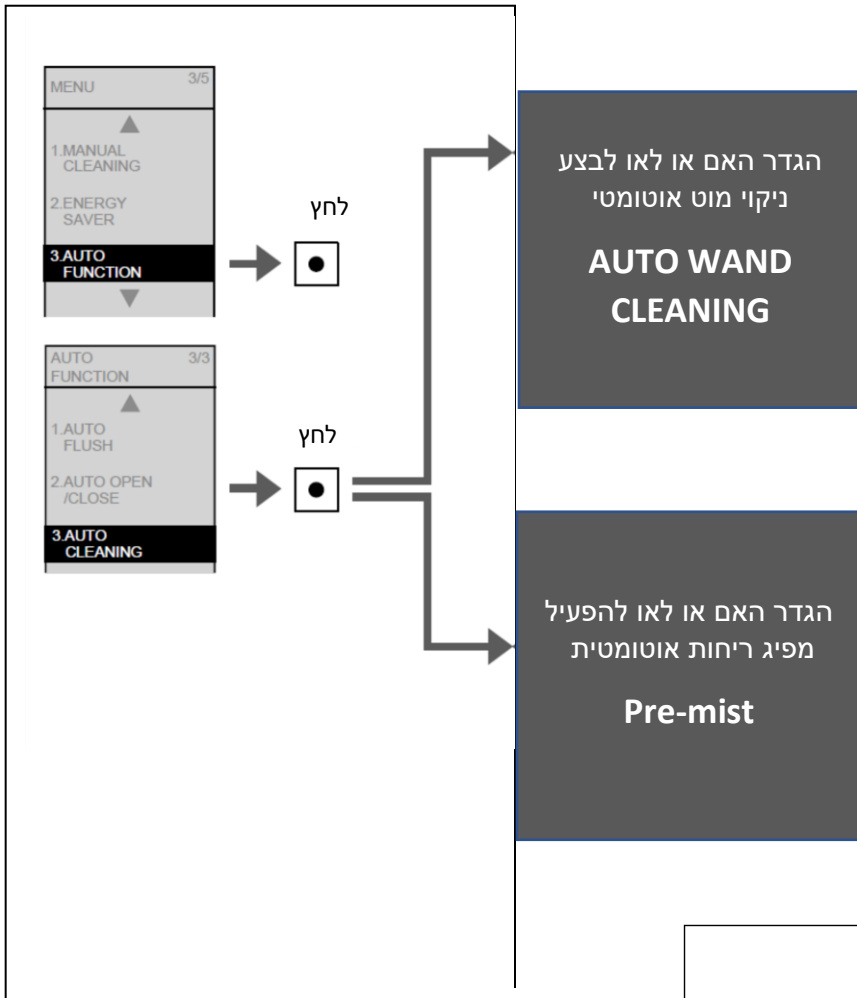
5 ▲
▼ : בחר
[LID] or [SEAT·LID].



לחצו לחץ על

שינוי הגדרות

מאפייני ניקיון



1. לחץ על

2. בחר [AUTO FUNCTIONS].

3. בחר [AUTO CLEANING].

מסך תצוגה

כפתור תפריט, חזרה

כפתור ENTER

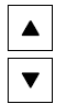
בחירת פריטים

בחירת פריט או הגדרה

הפריטים המופיעים על הצג:

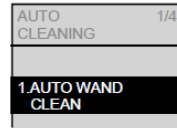
- 1. AUTO WAND CLEANING
- 2. PRE MIST
- 3. DEODORIZER
- 4. AUTO POWER DEODORIZER

4



בחר

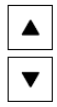
[AUTO WAND CLEAN].



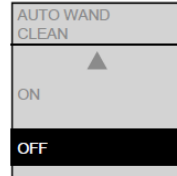
לחץ



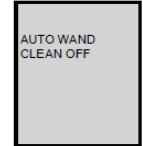
5



בחר [ON] or [OFF].



לחץ

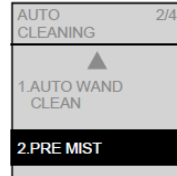


לחצו לחץ על

4



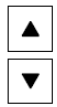
בחר [PRE MIST].



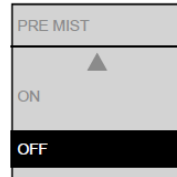
לחץ



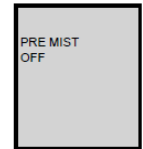
5



בחר [ON] or [OFF].



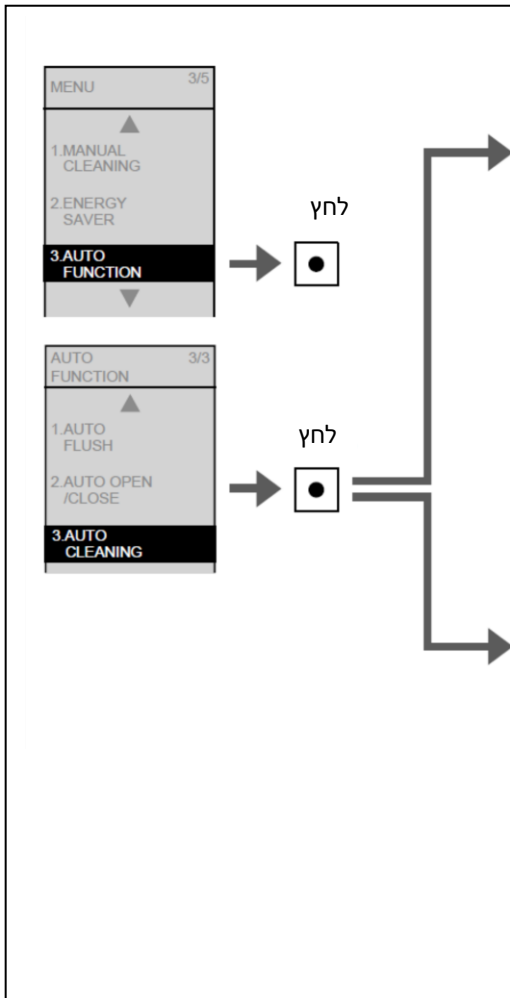
לחץ



לחצו לחץ על

שינוי הגדרות

מאפייני ניקיון (המשך)



האם מתבצעת התזה של מפיג הריחות באופן אוטומטי לאחר התיישבות על האסלה

Deodorizer

הגדר האם או לא להפעיל מפיג ריחות אוטומטי כאשר נעמדים

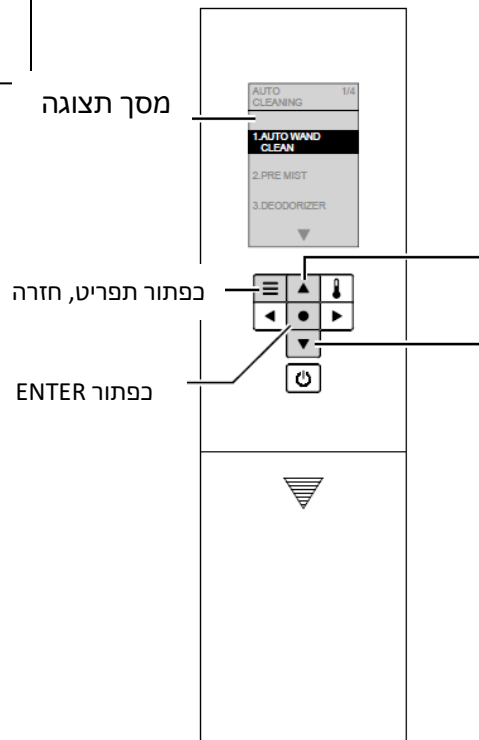
Auto Power Deodorizer

1. לחץ על

2. בחר [AUTO FUNCTIONS].

3. בחר [AUTO CLEANING].

מסך תצוגה

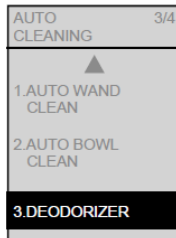


בחירת פריטים
בחירת פריט או הגדרה

הפריטים המופיעים על הצג:

- 1. AUTO WAND CLEANING
- 2. PRE MIST
- 3. DEODORIZER
- 4. AUTO POWER DEODORIZER

4 ▲ ▼ בחר [DEODORIZER].



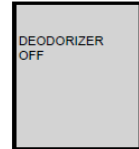
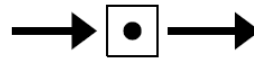
לחץ ;



5 ▲ ▼ בחר : [ON] or [OFF].

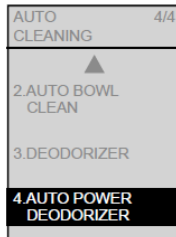


לחץ ;



לחצו לחץ על

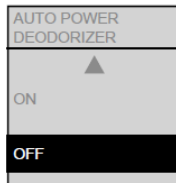
4 ▲ ▼ בחר
[AUTO POWER
DEODORIZER].



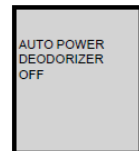
לחץ



5 ▲ ▼ בחר : [ON] or [OFF].



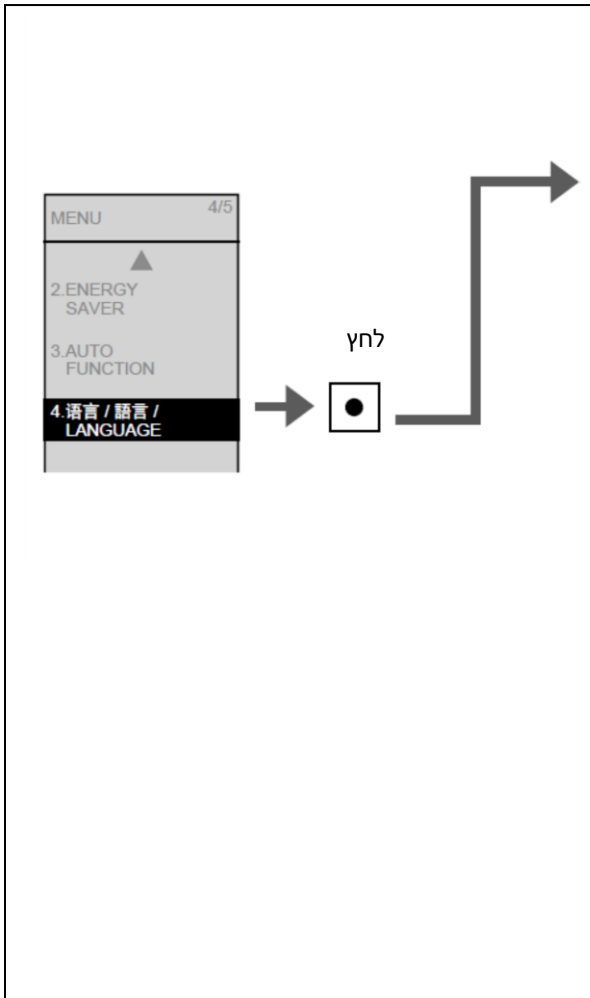
לחץ



לחצו לחץ על

שינוי הגדרות

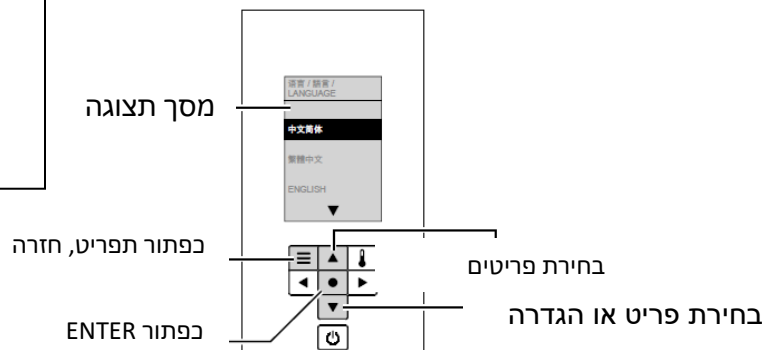
הגדרות שפה



1. לחץ על ☰

2. בחר [LANGUAGE] ▲ ▼

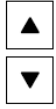
בחירת השפה שתוצג על
החלק האחורי של השלט
הרחוק
Language Settings



הפריטים המופיעים על הצג:

1. 中文简体
"Simplified chinese"
2. 繁體中文
"Traditional chinese"
3. ENGLISH
"English"

3

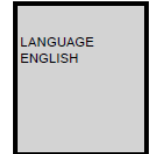



בחר

[中文简体][繁體中文] or
[ENGLISH].



לחץ



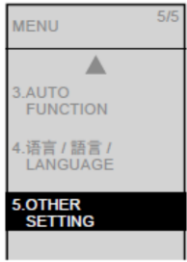
לחצו על  על

שינוי הגדרות

הגדרות אחרות

1. לחץ על 

2. בחר   [OTHER SETTINGS]



לחץ



הגדר האם או לא להשמיע צליל ביפ

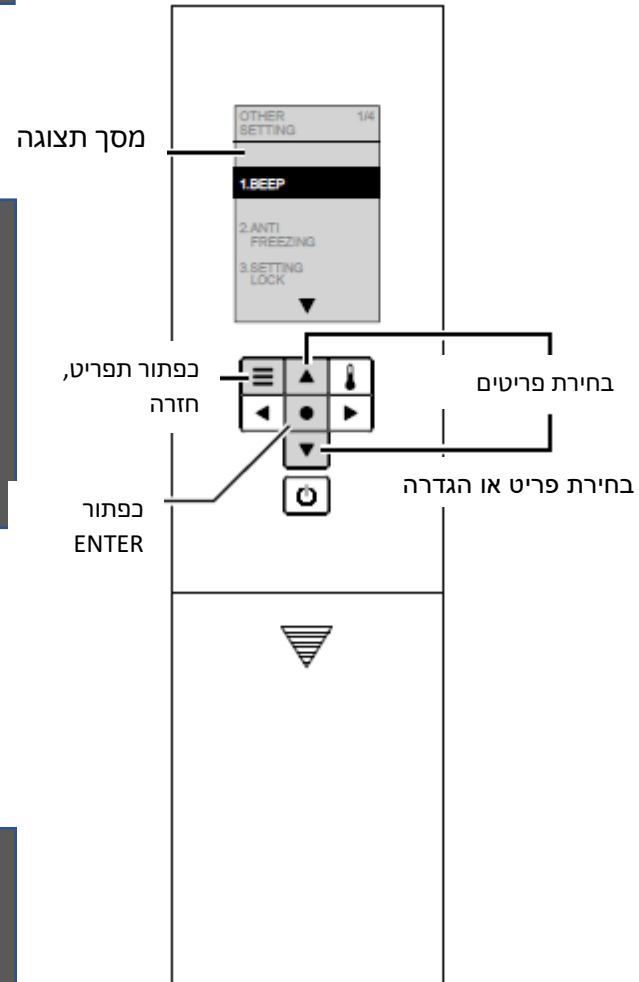
BEEP

האם להזרים מים במרווחי זמן קבועים על מנת למנוע קפאון

ANTI FREEZING

הגדר האם או לא להשתמש בנעילת הגדרות.

SETTING LOCK

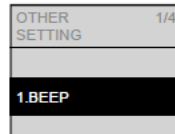


- .1 BEEP
- .2 ANTI FREEZING
- .3 SETTING LOCK
- .4 PERSONAL SETTING LOCK

3



בחר [BEEP].



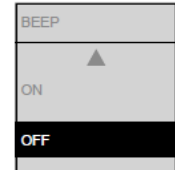
לחץ



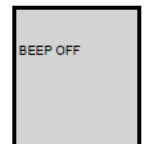
4



בחר [ON] or [OFF].



לחץ



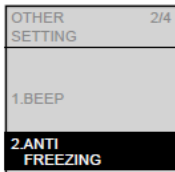
לחצו לחץ על

4



בחר

[ANTI FREEZING].



לחץ

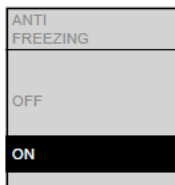


5

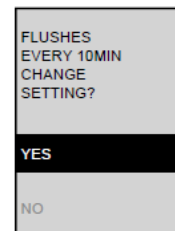


בחר [ON] or [OFF].

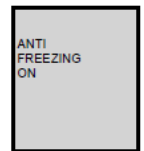
כאשר ההגדרה נמצאת במצב ON, תתבצע הזרמה של מים במרווחי זמן של 10 דקות למניעת קפאון



לחץ



לחץ



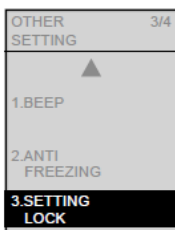
לחצו לחץ על

3



בחר

[SETTING LOCK].



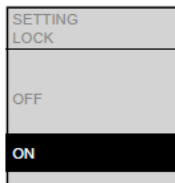
לחץ



4



בחר [ON] or [OFF].



לחץ



5

בדוק את מסך התצוגה

המסך במהלך נעילת הגדרה




לביטול יש ללחוץ ENTER למשך 2 שניות או יותר.

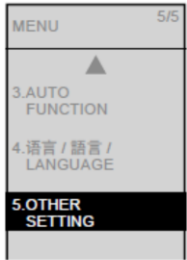
לפתיחת נעילה לאחר הביטול יש לבצע הגדרה מחדש.

שינוי הגדרות

הגדרות אחרות (המשך)

1. לחץ על 

2. בחר   [OTHER SETTINGS]



לחץ



הגדר האם או לא לעשות שימוש בהגדרות אישיות

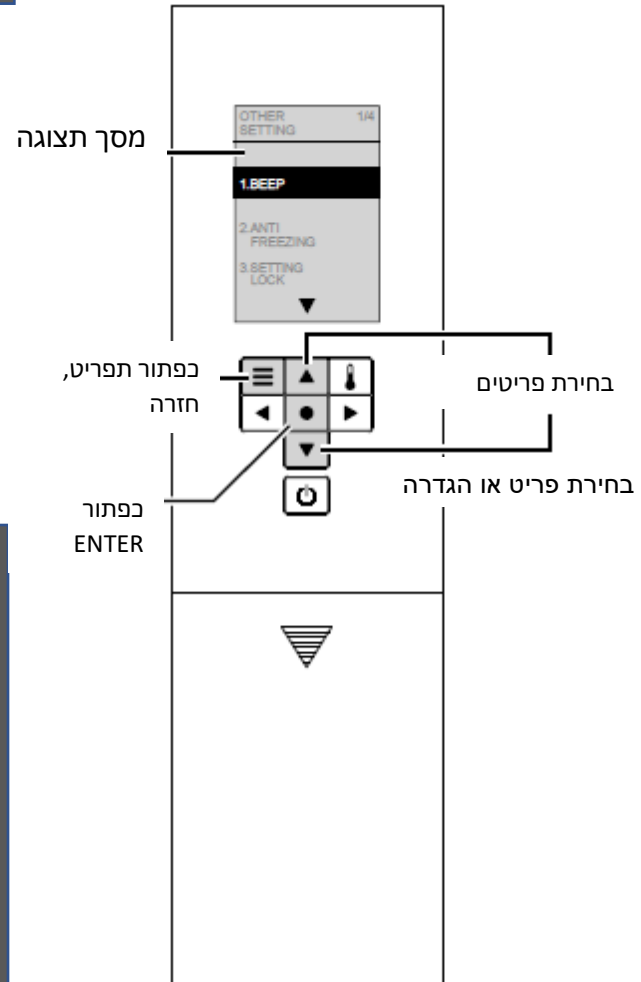
PERSONAL SETTING

האם לזכור את ערכי ההגדרות המועדפות עלייך: לחץ המים, מיקום המוט וטמפרטורה

PERSONAL SETTING

Register1

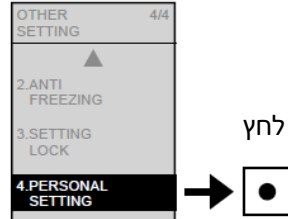
Register2



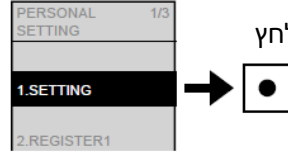
- .1 BEEP
- .2 ANTI FREEZING
- .3 SETTING LOCK
- .4 PERSONAL SETTING



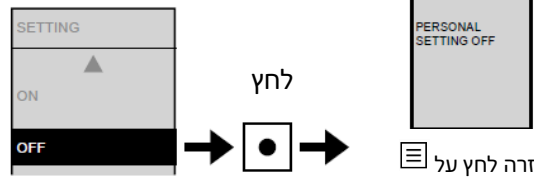
3 ▲
▼ בחר
[PERSONAL SETTING].



4 ▲
▼ בחר [SETTING].

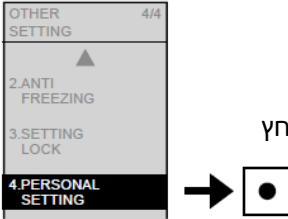


5 ▲
▼ בחר [ON] or [OFF].

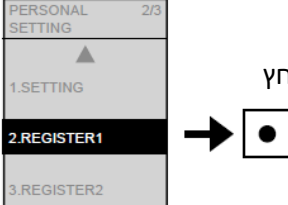


לחצו לחץ על

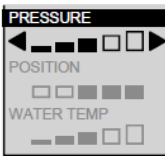
3 ▲
▼ בחר
[PERSONAL SETTING].



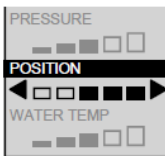
4 ▲
▼ בחר [REGISTER1] או
[REGISTER2].



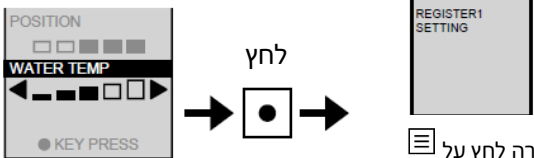
5 ▲
▼ בחר [PRESSURE] ו-
◀▶ הגדר את לחץ המים



6 ▲
▼ בחר [POSITION] and
◀▶ הגדר את מיקום המוט



7 ▲
▼ בחר [WATER TEMP] ו-
◀▶ הגדר את טמפרטורת המים

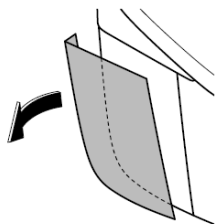


לחצו לחץ על

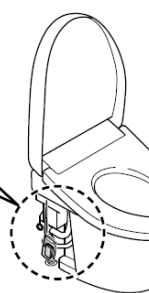
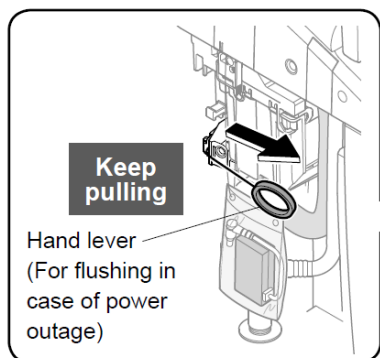
מה עליי לעשות?

אין זרימה של מים עקב הפסקת חשמל

- ניתן לבצע הדחה ידנית באמצעות הידית הידנית.
- משיכת הידית הידנית אינה תבצע הדחה כאשר יש חשמל. בעת ביצוע בדיקה, יש להעביר את המתג על הלוח למצב OFF.



1 הסר את הלוח הצידי (שמאלי)

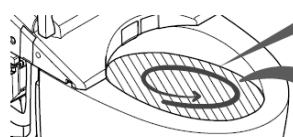


המשך במשיכה

ידית להדחה ידנית במקרה של הפסקת חשמל

2 משוך את הידית הידנית עד לעצירה. (כ-30 שניות).

המים באסלה יעלו.

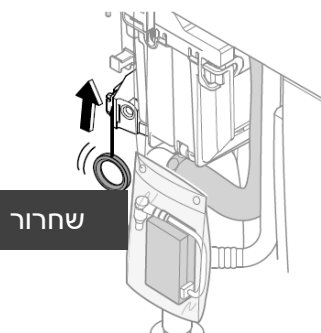


Rises to this level

No water in the bowl overflows.

3 לשחרר את הידית. המים עולים עד לנקודה זו

- האסלה תבא
- אין אפשרות
- הדחה או שחרור
- לפחות 60 שניות ואז לבצע הדחה.



שחרור

4 התקן את הלוח הצידי חזרה.

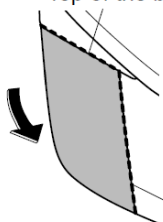
- התאם את הלוח לחלק העליון שלא יישאר מרווח.

שים לב!

כאשר החשמל חוזר, יש לוודא הדחה מלאה. חלק עליון של האסלה פסולת בצינור הניקוז).

ניתן לבת לבצע הדחה באמצעות דלי.

Top of the bowl unit



Side of the bowl unit

חלק צידי של האסלה

במידה והפסקת החשמל נמשכת לתקופה ארוכה יותר (יומיים או יותר), הכנס סוללות לקופסת הסוללות.

שים לב!

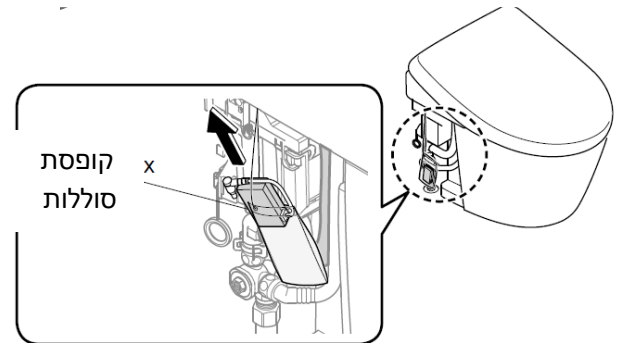
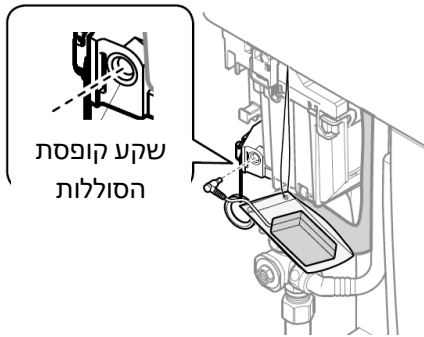
יש להיזהר לא לחשוף את קופסת הסוללות למים.

1 הסר את הלוח הצידי (שמאלי)

2 הוצא את קופסת הסוללות מהשקית.

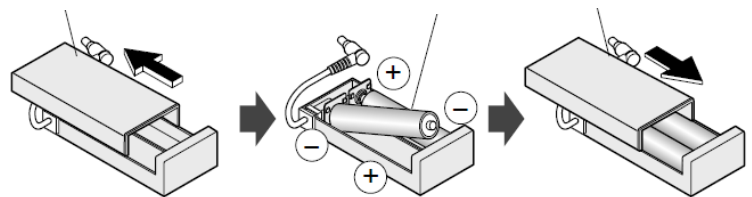
5

חבר את הכבל לשקע קופסת הסוללות



3 הכנס שתי סוללות AA בצורה נכונה לקופסת הסוללות.

סגור את המכסה סוללות AA פתח את המכסה



4 הכנס את קופסת הסוללות לשקית.



הוצא את כבל הסוללות מחוץ לשקית

- להדחת האסלה באמצעות הידית (שלב 2,3 בעמוד 56).
- כאשר החשמל חוזר יש לנתק את קופסת הסוללות, להוציא את הסוללות, להחזיר את קופסת הסוללות ולחבר את הכבל ויש להחזיר את הלוח הצידי למקומו (עמוד 56)

אודות הסוללות

- יש להשתמש בסוללות אלקליין יבשות.
- יש לפעול על פי הנחיות הבטיחות למניעת דליפה של נוזלים מהסוללות (עמוד 7, 10).

מה עליי לעשות?

אין זרימת מים עקב תקלה בשירות המים

במידה ולא ניתן לתפעל באמצעות השלט הרחוק

אין זרימת מים עקב תקלה בשירות המים



דלי גדול

שפוך את המים בחוזקה, תוך מיקוד למרכז האסלה.

1 השתמש בדלי לביצוע הדחה

2 במידה ומפלס המים נמוך לאחר ההדחה, הוסף מים.

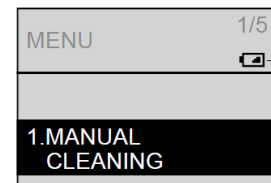
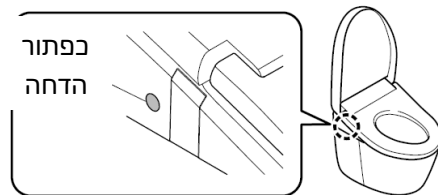
למניעת ריחות

שים לב!

- במקרה של תקלה באספקת המים, יש להגדיר הדחה אוטומטית למצב OFF (עמוד 40)
- עם חזרת אספקת המים יש לוודא ביצוע הדחה מלאה. למנוע שאריות לכלוך בצינור המים.

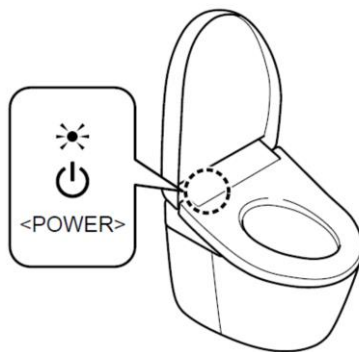
אין אפשרות לתפעל את היחידה עם השלט הרחוק

- ניתן לבצע הדחה באמצעות הכפתורים בצד השמאלי של היחידה
- במידה וסימן אזהרה של הסוללה מאיר " " יש להחליף את הסוללות



סימן סוללה חלשה

החלפת הסוללות



1 העבר את המתג הלוח למצב OFF

2 הוצא את השלט הרחוק מהמתלה. (עמוד 14)

3 פתח את מכסה הסוללות והחליף את סוללות ה-AA. (עמוד 14)

4 הרכב את השלט על המתלה.

5 העבר את המתג בלוח למצב ON. נורית ההפעלה תואר.

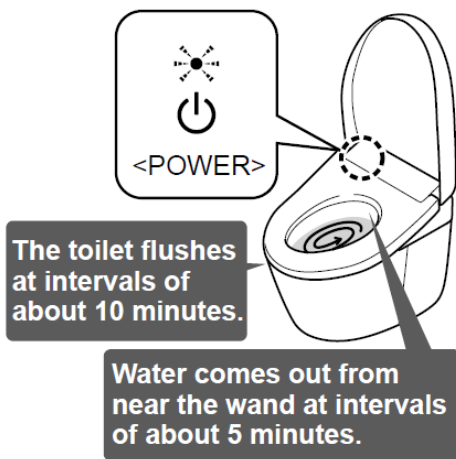
מניעת קיפאון

כאשר הטמפרטורה האופפת יורדת ל-0 מעלות צלסיוס או מתחת, יש לנקוט צעדים על מנת להימנע מקיפאון.

שים לב

- כאשר הטמפרטורה האופפת יורדת ל-0 מעלות צלסיוס או מתחת, יש להימנע משימוש במאפיין חיסכון בחשמל.
- חמם את חדר האמבטיה, כך שהטמפרטורה תהיה גבוהה מ-0 מעלות צלסיוס.
- טרם התחלת עבודה, הגדר את המאפיין "AUTO OPEN/CLOSE" (עמוד 40) ו-"AUTO Flushing" (עמוד 42) למצב OFF.

כיצד להימנע מנזק שנגרם מקיפאון



שיטה זו מזרימה מים באופן אוטומטי במרווחי זמן קבועים במטרה למנוע קיפאון

אופן ההגדרה (עמוד 52)

העבר את פונקציה אנטי קיפאון למצב ON עם השלט הרחוק.

האסלה מבצעת הדחה במרווחי זמן של 10 דקות

מים יוצאים מסביבת המוט במרווחי של כ-5 דקות

כאשר פונקציה אני קיפאון נמצאת במצב ON היא פועלת כך:

נורית ההפעלה תהבהב

האסלה תהבהב במרווחי זמן של 10 דקות.

כ-50 מ"ל מים יצאו מקרבת המוט במרווחי זמן של כ-5 דקות. (המוט יישאר משוך לאחור).

תקופות ארוכות של חוסר שימוש

מה עליי לעשות?

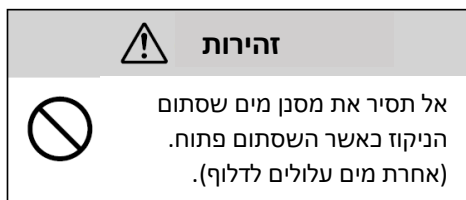
במקרה ומושב האסלה נמצא במקום בו לא תבקר תקופה ארוכה, יש לנקז את המים.

(המים במיכל עלולים להזדהם ולגרום לעור מגורה ובעיות אחרות)

זהירות! אל תבצע ניקוז מים כאשר היחידה העליונה מורמת לצורך ניקיון.

כיצד לנקז את המים

1 סגור את שסתום הפסקת המים. (עמוד 63). אספקת המים תפסיק.

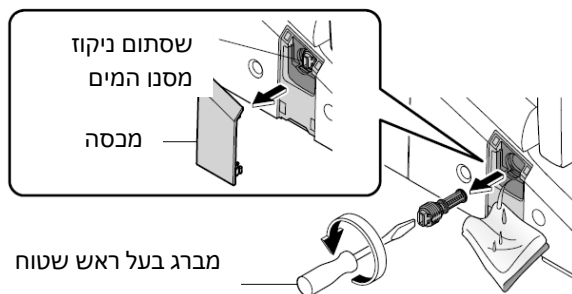


2 לחץ על כפתור הדחה מלאה בשלט הרחוק לניקוז המיכל.

3 לחץ על כפתור ניקוי המוט (שחרור הלחץ מצינור אספקת המים)

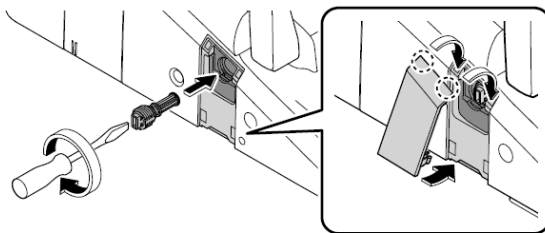
4 העבר את המתג בלוח למצב OFF.

5 נקז את הצינור



(1) הסר את המבסה ושסתום ניקוז מסנן המים

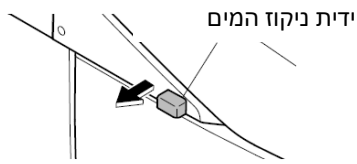
- שחרר את שסתום ניקוז מסנן המים באמצעות מברג עם ראש שטוח ומשוך אותו.



(2) לאחר ניקוז המים, התקן את שסתום ניקוז

מסנן המים ואת המבסה.

- חזק את שסתום ניקוז מסנן המים באמצעות מברג עם ראש שטוח.



6 משוך החוצה את ידית ניקוז המים.

▪ מים יצאו מסביב למוט למשך כ-20 שניות.

7 שחרר את היד על מנת להחזיר את ידית ניקוז המים למיקומה המקורי

▪ במקרה והמים קופאים

▪ היעזר בפתרון נגד קיפאון במי האסלה בכדי למנוע את ההקפאה. (אין להוריד את המים שנועדו לסייע במניעת הקיפאון)

▪ לשימוש באסלה שוב

▪ יש לחדש את אספקת המים. (ראה מטה)

אספקה מחודשת של המים (לאחר ניקוז)



1 פתח את שסתום הפסקת המים (עמוד 15)


• בדוק שאין נזילת מים מהצינור או מהיחידה הראשית

2 העבר את המתג בלוח למצב ON

▪ נורית ההפעלה תואר

3 ① פרוק מים מהמוט

• לחיצה מטה של הצד השמאלי של מושב האסלה.

• לחץ על כפתור REAR Cleansing  לפריקת מים מהמוט.

○ תפוס את המים בכוס חד פעמית או כלי קיבול אחר

• לחץ על כפתור עצירה.

2 ② לחץ על כפתור הדחה מלאה 

• המיכל יתמלא במים. נורית החיווי בצג תהבהב, היא תישאר מוארת לאחר שהמיכל מלא למשך 60 שניות.

▪ במקרה והמים קפאו ולא יוצאים מים

חמם את חלל האמבטיה, וחמם את צינור אספקת המים ושסתום ההפסקה באמצעות מטלית טבולה במים חמים.

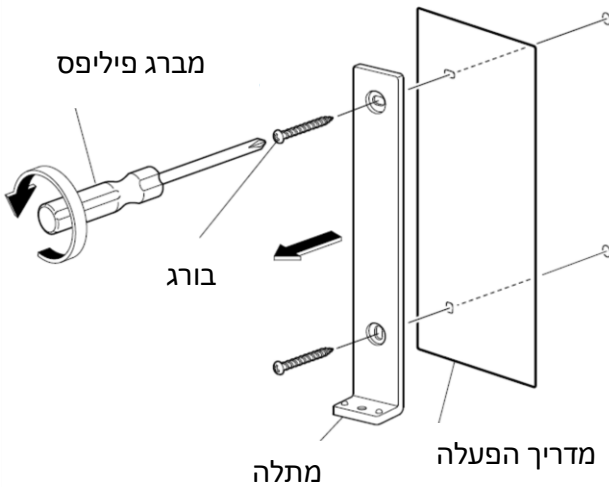
4 לאחר שיחידת האסלה תתמלא עם מים, לחץ על כפתור הדחה מלאה שוב .

הסרה של מדריך הפעלה

מה עליי לעשות?

פעל על פי ההליך מטה

ביצד להסיר את מדריך ההפעלה



1 העבר את המתג הלוח למצב OFF

2 הוצא את השלט הרחוק מהמתלה. (עמוד 14)

3 הסר את המתלה ואת מדריך ההפעלה

4 הברג את המתלה על הקיר

5 הרכב את השלט הרחוק על המתלה

6 העבר את המתג בלוח למצב ON

• נורית ההפעלה תואר.

• להתקנת מדריך ההפעלה יש לעקוב אחר ההליך (התקנת מדריך ההפעלה בשלב 4)

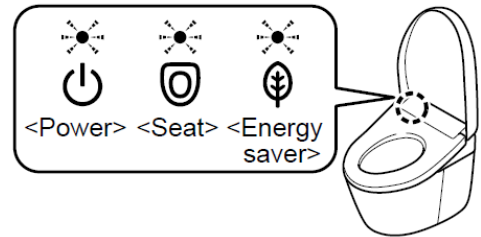
פתרון תקלות

ראשית יש לנסות את הפעולות המתוארות בעמודים 63-70

במידה והבעיה ממשיכה יש ליצור קשר עם המתקין, המוכר או לפי רשימת אנשי הקשר הנמצאת בחלק האחורי של המדריך.



- נורית ההפעלה, נורית המושב, נורית חסכון בחשמל מהבהבות.
- צליל הביפ ממשיך להישמע



ראשית יש לבדוק

האם נורית ההפעלה דלוקה?

■ האם נורית [POWER ON/OFF] מוגדרת למצב OFF?

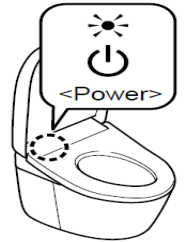
← השתמש בשלט הרחוק והעבר למצב ON

■ האם נורית ההפעלה מהבהבת בצג הראשי?

← מצב אנטי קיפאון מוגדר למצב ON

■ האם המפסק על הלוח מופעל?

← בדוק האם יש הפסקת חשמל או שהמפסק במצב OFF



האם נורית חיסכון בחשמל דלוקה?

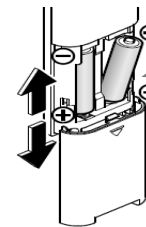
כאשר הנורה דלוקה, חיסכון בחשמל (עמוד 26) נמצא בעבודה, כך שטמפרטורת מושב האסלה עשויה לרדת, או שמחמם המים ומחמם מושב האסלה עשויים להיות כבויים.

■ האם סוללות השלט נגמרו, האם מוצג הסימן על החלק האחורי של השלט?

← החלף את הסוללות (עמוד 48).

■ האם המשדר או המקלט של השלט הרחוק חסומים?

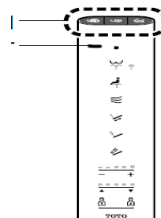
← הזז חפצים מפריעים, לכלוך, טיפות מים או כל דבר אחר שיכול לגרום לחסימה.



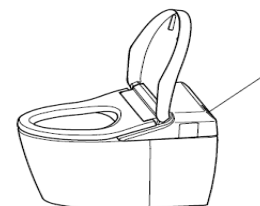
נדרשות סוללות להפעלת השלט

האם השלט הרחוק עובד?

משדר השלט הרחוק




מקלט השלט הרחוק



פתרון תקלות

ניקוי אחוריים וניקוי אחוריים עדין, ניקוי קדמי, מוט

הפניה לעמוד	אנא בדוק	בעיה
12 51	<ul style="list-style-type: none"> כאשר הטמפרטורה נמוכה, לוקח למוט זמן לצאת החוצה, כיוון שהמים חייבים להתחמם קודם. 	המוט (או מי ניקוי) לא יוצאים החוצה
-	<ul style="list-style-type: none"> האם התיישבת על מושב האסלה למשך יותר משעתיים? (במידה וכן, הפעולה מופסקת לצורכי בטיחות) התרומם מהמושב ולאחר מכן השתמש שוב. 	
-	<ul style="list-style-type: none"> לחץ אספקת המים פחת באופן משמעותי, לדוגמא, שימוש במים במקום אחר או במקרה של תקלה באספקת המים, הפונקציה עלולה להפסיק לעבוד מטעמי בטיחות. < נתק את תקע החשמל למשך 10 שניות והכנס אותו שוב. < העבר את המפסק על הלוח למצב OFF והמתן 10 שניות לפני הפעלה מחודשת. במידה ומופיע תסמין זהה < ייתכן וקיימת תקלה, היוועץ באיש הקשר הרשום בחלק האחורי של המדריך. 	
11	<ul style="list-style-type: none"> מתג המושב לא יידלק אלא אם הישיבה שלך על המושב תקינה. שב עם הגוף אחורה על המושב. 	
11	<ul style="list-style-type: none"> האם אתה משתמש במכסה המשענת, מכסה המושב או במושב עבור ילדים?  	
-	<ul style="list-style-type: none"> הסר כל מכסה בעת השימוש עבור ילדים. יש להסיר כיסא הגבהה לאחר כל שימוש 	המוט מתארך אך מי הניקוי לא יוצאים/ לחץ מי הניקוי חלש
-	<ul style="list-style-type: none"> האם לחצת על כפתור ניקוי המוט? כאשר נלחץ הכפתור לניקוי המוט עובר ניקוי באמצעות פונקציית Ewater+. לניקוי המוט לאחר שהתארך בצע ניקוי מוט. 	
-	<ul style="list-style-type: none"> האם חלה הפסקת מים? לחץ על STOP והמתן עד ששירות המים יחודש. 	
15	<ul style="list-style-type: none"> האם שסתום ההפסקה סגור? פתח את שסתום ההפעלה לחלוטין 	
35	<ul style="list-style-type: none"> האם המוט או המסנן חסום ע"י חפץ זר? נקה את המסנן 	
16	<ul style="list-style-type: none"> האם לחץ המים מוגדר לדרגה חלשה? 	
24	<ul style="list-style-type: none"> האם טמפרטורת המים מוגדרת למצב כבוי או לדרגה חלשה? כאשר הטמפרטורה של אספקת המים או של האמבטיה נמוכה, טמפרטורת המים עשויה להיות נמוכה בהתזה הראשונה. 	
-	<ul style="list-style-type: none"> ניקוי אחוריים, ניקוי אחוריים עדין וניקוי קדמי מפסיק לעבוד לאחר 5 דקות של עבודה מתמשכת. האם למתג המושב יש קושי בזיהוי? < שב לאחור על המושב, אם תתרומם במעט מהמושב או תשב עם הגוף מוטה קדימה, מתג הזיהוי לעיתים מפסיק לזהות נוכחות על המושב. 	המכשיר מפסיק באמצע הפעולה
11	<ul style="list-style-type: none"> האם נורית ההפעלה מהבהבת על הצג? מצב אנטי קיפאון מוגדר למצב ON. (מים מוזרמים במרווח זמן קבוע למניעת קיפאון). מים יוצאים החוצה מהאזור הסובב את המוט לכמה שניות לאחר שהתיישבת וקמת ממושב האסלה. האם נורית מחוון CLEAN מאירה במחזוריות? המוט נוקה עם "ewater+" 	המים יוצאים באופן מפתיע מהמוט

אוויר חם לייבוש

הפניה לעמוד	אנא בדוק	בעיה
24	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם טמפרטורת הייבוש מוגדרת לדרגה נמוכה? 	<ul style="list-style-type: none"> ◀ טמפרטורת הייבוש נמוכה מידי ◀ מפסיק באמצע השימוש
-	<ul style="list-style-type: none"> ▪ מאפיין הייבוש מפסיק באופן אוטומטי לאחר 10 דקות עבודה רצופות. ▪ האם למתג המושב יש קושי בזיהוי? 	
11	<ul style="list-style-type: none"> ▪ < שב לאחור על המושב, אם תתרומום במעט מהמושב או תשב עם הגוף מוטה קדימה, מתג הזיהוי לעיתים מפסיק לזהות נוכחות על המושב. 	

הפניה לעמוד	אנא בדוק	בעיה
15	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם שסתום ההפסקה פתוח במלואו? 	<ul style="list-style-type: none"> ◀ לא מתבצעת הדחה
56	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם יש הפסקת חשמל? ↔ ניתן לבצע הדחה באמצעות הידית 	
58	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם קיימת תקלה באספקת המים? ↔ היעזר בדלי לביצוע הדחה. 	
-	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם נוריות המחווון על הצג הראשי מהבהבות? ↔ המיכל מתמלא במים. (משך זמן כ-60 שניות מילוי) 	<ul style="list-style-type: none"> ◀ לא מתבצעת הדחה גם לאחר לחיצה בשלט הרחוק
40	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם הדחה אוטומטית מוגדרת למצב OFF? ↔ העבר למצב ON. 	<ul style="list-style-type: none"> ◀ יחידת האסלה לא מתנקה אוטומטית או שהתזמון משתנה (הדחה אוטומטית)
16	<ul style="list-style-type: none"> ▪ גם כאשר הדחה אוטומטית מוגדרת למצב ON, היא לא תתבצע במקרים הבאים: • כ-60 שניות לאחר שהתבצעה הדחה ↔ יש להמתין 60 שניות למילוי המיכל. • כאשר משך הישיבה על האסלה או עמידה מולה קצר מ-6 שניות. 	
16	<ul style="list-style-type: none"> ↔ יש לבצע הדחה באמצעות השלט הרחוק. ▪ בעת עמידה מול המושב לאחר עמידה ושימוש באסלה. ↔ התרחק מהאסלה והמתן כ-3 שניות. 	<ul style="list-style-type: none"> ◀
-	<ul style="list-style-type: none"> ▪ כאשר מים או לכלוך מפריעים לחיישן הגוף. ↔ יש להסיר את הלכלוך 	
12,13	<ul style="list-style-type: none"> ▪ מתג המושב לא יידלק אלא אם תשב על האסלה כראוי. ↔ שב והישען על מושב האסלה. 	
11		
40	<ul style="list-style-type: none"> ניתן לשנות את התזמון להדחה אוטומטית. (לאחר כ-10 שניות < לאחר כ-5 או 15 שניות) 	
40	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם הדחה אוטומטית מוגדרת למצב ON? < ניתן להעביר למצב OFF ▪ האם קיים קושי בהפעלת מתג המושב או חיישן הגוף או בזיהוי? 	<ul style="list-style-type: none"> ◀ מתבצעת הדחה עצמאית
11	<ul style="list-style-type: none"> ↔ הישען אחורה, במידה והתרוממת מהמושב או לא נשענת אחורה במהלך השימוש יכול להיווצר קושי למתג. 	<ul style="list-style-type: none"> ◀
12,13	<ul style="list-style-type: none"> ↔ הסר לכלוך מחיישן הגוף. 	
52,59	<ul style="list-style-type: none"> האם נורית ההפעלה הירוקה על הצג מהבהבת? מצב אנטי קיפאון מוגדר למצב ON. 	
15	<ul style="list-style-type: none"> האם שסתום ההפסקה פתוח לחלוטין? 	<ul style="list-style-type: none"> ◀ פסולת לכלוך אינה נשטפת באופן מלא
36	<ul style="list-style-type: none"> האם מסנן המים סתום? נקב את המסנן 	<ul style="list-style-type: none"> ◀
-	<ul style="list-style-type: none"> האם קיימת הפרעה באספקת המים לאסלה? 	<ul style="list-style-type: none"> ◀

הפניה לעמוד	אנא בדוק	בעיה
16	<ul style="list-style-type: none"> האם נעשה שימוש נכון בכפתורי הדחה מלאה והדחה קלה? הדחה מלאה עד 10 מטר של נייר טואלט (בודד) הדחה קלה עד 3 מטר של נייר טואלט (בודד) 	פסולת לכלוך לא מודחת במלואה
31	<ul style="list-style-type: none"> ההדחה עלולה להיות קשה בתאם לעקביות בחומר הפסולת בצע הדחה נוספת, במידה והלכלוך לא הוסר, יש לנקות את הכתמים באמצעות מברשת או בלי דומה. 	
-	<ul style="list-style-type: none"> בעת מילוי המיכל לא ניתן לבצע הדחה ברגע שנורית ההפעלה מוארת בלוח והמיכל התמלא במים, בצע הדחה. 	
-	<ul style="list-style-type: none"> במידה ולחץ המים יורד באופן משמעותי מסיבה לא מוסברת (שימוש במים במקור נוסף, תקלת באספקת המים וכדומה). כנראה קיימת תקלה תור קשר עם השירות 	כמות מים קטנה זורמת ליחידה לאחר הדחה
31	<ul style="list-style-type: none"> קיים קושי בהדחה של חומרים כבדים יותר ממשקל המים, כגון בריום. בצע הדחה נוספת, במידה והלכלוך לא הוסר, יש לנקות את הכתמים באמצעות מברשת או בלי דומה. 	שאריות בריום לאחר הדחה
31	<ul style="list-style-type: none"> שמן ושאריות שקש להבחין בהם נדבקים למשטח האסלה. נקה באמצעות חומר ניקוי נטרלי לשירותים. 	שאריות על משטח האסלה
-	<ul style="list-style-type: none"> כאשר קיים חשמל במערכת משיכת הידית לא תגרום להדחה. בעת ביצוע בדיקה למערכת יש להעביר את המתג למצב OFF 	משיכת הידית להדחה במקרה של הפסקת חשמל
56	<ul style="list-style-type: none"> להדחה באמצעות ידית, יש להמשיך למשוך את הידית עד להישמע ביפ זרם המים ייעצר. 	
-	<ul style="list-style-type: none"> לא ניתן לבצע הדחה למשך כ-60 שניות לאחר הדחה ידנית או משיכה של הידית עד מחציתה < יש להמתין 60 שניות ולבצע הדחה. 	
57	<ul style="list-style-type: none"> למקרים בהם הפסקת החשמל ארוכה למעלה מיומיים, יש להכניס סוללות לקופסת הסוללות. 	
-	<ul style="list-style-type: none"> במידה והאסלה אינה מבצעת הדחה עם הסוללות, הן כנראה ריקות ויש להחליפן בחדשות. 	

מושב האסלה ומכסה המושב (פתיחה וסגירה אוטומטיים)

הפניה לעמוד	אנא בדוק	בעיה
42	<ul style="list-style-type: none"> האם "AUTO OPEN/CLOSE" מוגדרת למצב OFF? < הגדר למצב ON האם חיישן הגוף מתקשה בזיהוי? < הסר לכלוך מהחיישן. 	מושב האסלה אינו נפתח באופן אוטומטי
-	<ul style="list-style-type: none"> גם בהגדרת "AUTO OPEN/CLOSE" למצב ON, הפעולה האוטומטית אינה מתפקדת כ-15 שניות לאחר סגירת המושב או המכסה. כאשר מכסה המושב נסגר אוטומטית. 	
11	<ul style="list-style-type: none"> (להתאמת המושב בצורה ידידותית, מוגדר מרווח זמן מרגע סגירת המכסה עד לפתיחה בפעם הבאה). < עזוב את חדר האמבטיה למשך 15 שניות ואחר מכן גש למושב האסלה שוב. זיהוי באמצעות חיישן הגוף עשויה להיות קשה כאשר טמפרטורת החדר מגיעה ל-30 מעלות צלסיוס. < פתח וסגור ידנית. 	
42	<ul style="list-style-type: none"> האם זמן ההמתנה לפתיחה מוגדר ל-30 או 90 שניות? 	
-	<ul style="list-style-type: none"> לאחר הכנסת תקע החשמל, מושב האסלה לא ייפתח באופן אוטומטי למשך 10-60 שניות. < פתח וסגור ידנית. 	

	<ul style="list-style-type: none"> לאחר העברת המפסק על הלוח למצב ON, מכסה האסלה אינו נפתח אוטומטית. < פתח וסגור ידנית. 	
11	<ul style="list-style-type: none"> האם מותקן כיסוי מושב או מכסה? הסר כל כיסוי. 	

42	<ul style="list-style-type: none"> האם "AUTO OPEN/CLOSE" מוגדרת למצב OFF? < הגדר למצב ON כאשר אינך יושב על מושב האסלה, או כאשר משך זמן הישיבה או העמידה מול מושב האסלה אינו עולה על 6 שניות, מושב האסלה והמכסה ייסגרו לאחר כ-5 דקות. במידה והם אינם נסגרים באופן אוטומטי למרות שההגדרה במצב ON, ייתכן והחיישן אינו מזהה כראוי. < בדוק שאין חפץ שחוסם מקדימה, מראה או זכוכית, הזז חפצים משתקפים או חסום אותם. 	<p>מכסה האסלה לא נסגר באופן אוטומטי</p>
----	--	---

מושב האסלה ומכסה המושב (פתיחה וסגירה אוטומטיים) (המשך)

הפניה לעמוד	אנא בדוק	בעיה
11	<ul style="list-style-type: none"> האם החיישן חשוף לקרן שמש ישירה? < יש למנוע חשיפה לקרן שמש חשופה, עלול לגרום לזיהוי שגוי. האם קיים תנור מחמם בטווח גוף החיישן? < אל תמקם תנורים בטווח החיישנים. האם מותקנים בחדר האמבטיה כיור רחץ או משתנה? < ייתכן והחיישן יקלוט סימני שתן ויגרום למכסה להיפתח והיסגר. 	<p>מושב האסלה נפתח מעצמו</p>
42	<ul style="list-style-type: none"> האם "AUTO OPEN/CLOSE" מוגדרת למצב ON? האם משך הזמן לסגירה אוטומטית מוגדר ל-25 שניות? מתג המושב עלול להתקשות בזיהוי תנחות מסוימות. < הישען לאחור על המושב. 	<p>מכסה המושב נסגר מעצמו</p>

44	<p>האם ההגדרות מכוונות לפתוח את מושב ומכסה האסלה בו זמנית?</p>	<p>מכסה האסלה והמושב נפתחים בו זמנית</p>
-	<ul style="list-style-type: none"> במידה ומכסה האסלה נתקל בחפץ בעת הפתיחה בפעם הראשונה לאחר הכנסת תקע החשמל, הוא עלול להפסיק או להיסגר בחלקו במהלך הפעולה הבאה. < כאשר לא קיימים מפריעים בדרך, נתק את תקע החשמל והכנס אותו שוב, לאחר 5 דקות. לאחר מכן לחץ על כפתור "OPEN/CLOSE (SEAT)" בשלט הרחוק. במידה ומכסה האסלה נתקל בחפץ בעת פתיחה ראשונית לאחר העברת המפסק על הלוח למצב ON, הוא עלול להפסיק או להיסגר בחלקו במהלך הפעולה הבאה. < הסר כל הפרעה והעבר את המפסק על הלוח למצב OFF. העבר למצב ON שוב לאחר 5 שניות לערך. לאחר מכן לחץ על כפתור "OPEN/CLOSE (SEAT)" בשלט הרחוק. 	<p>נעצר או נסגר במהלך פתיחה</p>

11	<ul style="list-style-type: none"> זיהוי באמצעות חיישן הגוף עשויה להיות קשה כאשר טמפרטורת החדר מגיעה ל-30 מעלות צלסיוס. 	<p>תזמון הפתיחה השתנה</p>
----	--	---------------------------

63	<ul style="list-style-type: none"> המידה ונפתח אוטומטית < בדוק "האם השלט הרחוק מתפקד?" במידה ופתיחה אוטומטית אינה פועלת גם ייתכן ומכסה האסלה אינו מורכב כראוי. < הרכב אותו כראוי זיהוי שגוי עשוי לקרות תחת תאורת נאון. 	<p>לא ניתן לפתוח או לסגור באמצעות השלט</p>
33		
-		

מושב האסלה ומכסה המושב

הפניה לעמוד	אנא בדוק	בעיה
24	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם טמפרטורת המושב מכוונת ל-OFF או לדרגה נמוכה? 	<p>מושב האסלה אינו מתחמם</p>
26	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם נורת חיווי חיסכון בחשמל דלוקה? כאשר נורת חיווי ההפעלה דלוקה גם היא ← טמפרטורת המושב הונמכה לצורך חיסכון בחשמל. כאשר אתה יושב על המושב, הוא יתחמם באופן זמני. 	
28	<ul style="list-style-type: none"> כאשר נורת חיווי ההפעלה כבויה ← מצב חיסכון בחשמל עובד וגרם לכיבוי המושב. כאשר תשב על המושב הוא יידלק ויחמם את המושב, מצב זה אורך כ-15 דקות. ניתן לכבות את מצב חיסכון בחשמל. 	
-	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם ישבת על המושב למשך זמן ארוך? לאחר 20 דקות של ישיבה, הטמפרטורה מתחילה לרדת ולאחר שעה אחת מחמם מושב האסלה נכבה. התרומם מהמושב ולאחר מכן התיישב שוב. 	
11	<ul style="list-style-type: none"> ▪ מתג המושב לא יפעל אלא אם תשב בצורה נכונה על המושב. 	
11	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם מותקן כיסוי מושב או מכסה? הסר כל כיסוי. 	

חיסכון בחשמל

הפניה לעמוד	אנא בדוק	בעיה
-	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם העברת את המתג על הלוח למצב OFF? נורית חיסכון בחשמל על הצג הראשי נכבית כאשר המתח מכובה. 	<p>נורית חיסכון בחשמל אינה מוארת</p> <p>מאפיין חיסכון בחשמל מתוזמן אינו פועל</p> <p>מאפיין חיסכון בחשמל אוטומטי או מאפיין חיסכון בחשמל + אוטומטי אינו עובד</p>
28	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם החלפת את סוללות השלט הרחוק? כאשר הסוללות חלשות, ההגדרה עלולה להימחק. <הגדר מחדש. 	
26	<ul style="list-style-type: none"> ▪ מאחר ולפונקציה לוקח מספר ימים ללמוד את תדירות השימוש שלך במושב בדוק את מאפיין חיסכון בחשמל 	

מפיג ריחות רעים

הפניה לעמוד	אנא בדוק	בעיה
48	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם ההגדרה DEODORIZER מוגדרת למצב OFF? העבר את ההגדרה למצב ON 	<p>נראה כי מפיג הריחות אינו עובד</p>
-	<ul style="list-style-type: none"> ▪ גם לאחר שהתיישבת לא נשמע רעש פעולה. הישען לאחור על המושב 	
35	<ul style="list-style-type: none"> ▪ כאשר אתה שומע רעש פעולה בזמן הישיבה נקה את מסנן מפיג הריחות 	<p>נפלט ריח מוזר</p> <p>מאפיין מפיג הריחות האוטומטי</p>
-	<ul style="list-style-type: none"> ▪ האם אתה משתמש במטהר אוויר או מפיג ריחות שרכשת בנפרד? הדבר עלול להפחית את היעילות של מפיג הריחות או לגרום לריחות מוזרים. הוצא את מטהר האוויר או מפיג הריחות. 	
48	<ul style="list-style-type: none"> ▪ במידה וההגדרה מכוונת ל-OFF, יש להעבירה למצב ON. 	

-	▪ נדרשים כ-10 שניות לאחר העמידה על מנת שמפיג הריחות יפעל.
---	---

אינו עובד

סניטרי

הפניה לעמוד	אנא בדוק
44	▪ האם ההגדרה מוגדרת למצב OFF? העבר את ההגדרה למצב ON
11 20	▪ כאשר חיישן גוף A מזהה אדם, נפלט תרסיס. כאשר פונקציית הניקוי לא הייתה בשימוש למשך 8 שעות. תרסיס ייפלט לאסלה באופן אוטומטי.
44 גב המדריך	▪ האם ההגדרה במצב OFF? <העבר למצב ON הגיע זמן להחלפת חלקים

בעיה
תאורת האסלה או תאורה עינה אינה פועלת
תרסיס נפלט באופן ספונטני
נורית חיווי CLEAN לא מאירה

שונות

הפניה לעמוד	אנא בדוק
-	▪ במידה ואומים או חיבורים אינם מחוזקים דיו, יש לחזקם באמצעות מפתח ברגים. במידה ונזילת המים ממשיכה, סגור את שסתום ההפסקה וחפש אחר תיקון.
14	▪ השלט נכבה לאחר 5 דקות בהם לא נלחץ אף כפתור.
11	▪ קיים מרווח בין כרית המושב והאסלה על מנת שמתג המושב יפעל.
-	▪ המים הממלאים את האסלה במטרה לשמור על ניקיונה עלולים לגרום להתזה הוסף שכבה של נייר טואלט
-	▪ קיימים מקרים בהם הרעש נשמע מצינור הניקוז כדי להבטיח שקיימים מים באסלה לאחר ההדחה.
-	▪ בעת הדחה האסלה מודחת יחד עם חומרי פסולת והצליל הוא תוצאה של אוויר חומרי פסולת ומים שנשטפים למערכת .
46 48 46 46	▪ כאשר אסלה תפוסה יישמע רעש במרווחי זמן כאשר מאפיין הניקוי נמצא בעבודה. בעת ישיבה על מושב האסלה יישמע רעש הכנה של ההתזה לאסלה. ניתן לכבות את האפשרות. בעת עזיבת המושב לאחר שימוש
46	▪ ייתכן ותשמע רעש של התחממות המים או של ניקוז המים שנותר

בעיה
קיימת נזילת מים מחיבורי הצינורות
התצוגה בשלט רחוק נעלמה
היחידה הראשית אינה יציבה
מים ניתזים
בעת הדחה נשמע רעש ברצפה
בעת ההדחה נשמע רעש גרגור
היחידה הראשית משמיעה רעשים

מפרט טכני

TCF403G/GE/SW	TCF403EG V1	TCF403EG/EGE/ESW	פריט			
AC 220-240V, 50/60Hz			אספקת מתח			
820-828W			צריכת מתח			
1428-1439W (באשר טמפרטורת אספקת המים היא 0 מעלות צלסיוס)			צריכת מתח מקסימלית			
מידי			סוג מחמם מים			
1.2 מטר			אורך כבל חשמל			
IPX4			דרגת אבטחת מים			
ניקוז ריצפתי: מלא 3.8 ליטר הדחה קלה: 3.0 ליטר ניקוז מהקיר: מלא 4.8 ליטר הדחה קלה: 3.4 ליטר			יחידת האסלה			
ישירה, בלחץ				מערכת אספקת המים		
הדחת ציקלון				סוג הדחה		
מוארך				סגנון האסלה		
42 ליטר לשעה				נפח הדחה		
			אנטי קיפאון			
			מצב דינמי			
			נפח הדחה			
0.27-0.43 ליטר/לדקה בקירוב			נפח התזה	ניקוי	פונקציות	
0.27-0.43 ליטר/לדקה בקירוב						ניקוי אחוריים
0.29-0.43 ליטר/לדקה בקירוב						ניקוי אחוריים עדין
טווח כוונן טמפרטורה: כבוי, 30-40 מעלות צלסיוס לערך			ניקוי קדמי			
1200-1428W			טמפרטורת המים			
נתיך טמפרטורה			הספק מחמם המים			
מפסק שאיבה, שסתום בדיקה			התקן בטיחות			
טווח כוונן טמפרטורה 37-55 מעלות צלסיוס לערך			התקן מניעת זרימה חוזרת			
0.22 מ"מ"ק/לשניה בקירוב			טמפרטורת אוויר חם			
185-220W			נפח זרימת אוויר			
נתיך טמפרטורה			הספק מחמם			
טווח כוונן טמפרטורה: כבוי, 28-36 מעלות צלסיוס לערך <כ-26 מעלות צלסיוס במצב חיסכון בחשמל>			התקן בטיחות			
45-54W			טמפרטורת המשטח			
נתיך טמפרטורה			הספק מחמם			
מפיג ריחות O ₂			התקן בטיחות			
מצב רגיל: 0.09 מ"מ"ק/דקה מצב כוח: 0.16 מ"מ"ק/לדקה בקירוב			שיטה			
מצב רגיל: W1.7 מצב כוח: 5.3W בקירוב			נפח זרימת אוויר			
לחץ מים מינימלי נדרש: 0.05 מגה פסקל <דינמי> לחץ מים מקסימלי נדרש: 0.75 מגה פסקל <סטטי>			צריכת חשמל			
0-35 מעלות צלסיוס			לחץ אספקת מים			
0-40 מעלות צלסיוס			טמפרטורת אספקת מים			
ר X386 עומק X693 גובה 511 מ"מ			ומפרטורת עבודה אופפת			
כ-44 ק"ג			גדלים			
			משקל			

• הטמפרטורה הסובבת מפתח האוויר החם שנמדד ע"י TOTO

נקודות חשובות לבטיחות

מושב אסלה לניקוי במים חמים הינה מוצר חשמלי

**המשך השימוש לאחר כאשר קיימת תקלה או בשימוש לאחר תום חיי המוצר
עלולה לסכן את הרכיבים החשמליים, לגרום לשריפה או עשן.**

לשימוש בטוח במושב האסלה

מומלץ לבצע אבחון תקופתי – עם סיום חייו יש לשקול החלפה של המוצר.

בכל מצב חריג, יש להפסיק את השימוש במוצר ולהיוועץ במתקין, המוכר או אנשי הקשר המפורטים בתווית בחלק האחורי של המדריך. (מוצר פגום עלול לגרום לשריפה, התחשמלות או הצפה)
יש לכבות את אספקת החשמל באופן מידי ולסגור את שסתום ההפסקה



אחריות

אחריות מוגבלת לשנתיים

1. TOTO מספקת אחריות למוצריה ללא פגמי ייצור ושימוש ושירות לתקופה של שנתיים (2) מתאריך הרכישה. האחריות חלה רק על הרכש המקורי.
 2. ההתחייבויות של חברת TOTO במסגרת אחריות זו מוגבלות לתיקון או להחלפה, לפי אפשרות TOTO, של מוצרים או חלקים שנמצאו פגומים, בתנאי שמוצרים אלה הותקנו כראוי ונעשה בהם שימוש בהתאם למדריך זה. TOTO שומרת לעצמה את הזכות לבצע בדיקות כאלה ככל שיידרש כדי לקבוע את סיבת הליקוי. TOTO לא תחייב עבור עבודה או חלקים בכל הקשור לתיקונים במסגרת האחריות או לחלקי חילוף. TOTO אינה אחראית לעלויות העברה, החזרה ו/או התקנה מחדש של המוצר.
 3. האחריות אינה חלה על הפריטים הבאים:
 - נזק או הפסד שנגרם כתוצאה מאסון טבע, כגון: שריפה, רעידת אדמה, שטפון, סופה, סופת ברקים וכו'.
 - נזק או הפסד כתוצאה משימוש בלתי סביר, שימוש לא נאות, התעללות, רשלנות או תחזוקה לא נאותה של המוצר.
 - נזק או הפסד הנובעים מהסרה, תיקון שגוי, או שינוי/עדכון של המוצר.
 - נזק או הפסד הנובעים ממשקעים או מחומרים זרים הקשורים במערכת מים.
 - נזק או הפסד הנובעים מאיכות המים באזור שבו נעשה שימוש במוצר.
 - נזק או הפסד הנובע מהתקנה לא נאותה או מהתקנת היחידה בסביבה מסוכנת ו/או מסוכנת.
 4. אחריות זו מעניקה לך זכויות חוקיות. ייתכן ויהיו לך זכויות נוספות המשתנות ממדינה למדינה.
 5. כדי לקבל שירות תיקון במסגרת אחריות זו, עליך לקחת את המוצר או להעבירו מראש למתקן שירות של חברת TOTO המתקן, יחד עם מכתב המציין את הבעיה, או לפנות לגורם המפיץ של חברת TOTO או לקבלן שירות המוצר, או ישירות אל משרדי המכירות של TOTO. אם, בגלל גודל המוצר או אופיו של הפגם, לא ניתן להחזיר את המוצר ל-TOTO, קבלת הודעה בכתב על ידי TOTO בנוגע לתיאור הפגם יהווה משלוח. במקרה כזה, TOTO עשויה לבחור לתקן את מוצר באתר הלקוח או לשלם כדי להעביר את המוצר למתקן שירות.
- אחריות בכתב זו היא האחריות היחידה של TOTO. תיקון או החלפה כפי שנקבעו במסגרת אחריות זו יהיו מוצא בלעדי לרשות הרכש. TOTO לא תהא אחראית לאובדן השימוש במוצר או לשאר המקרים, נזק מיוחד או תוצאתי שנגרם ע"י רוכש, או בגין עלויות עבודה או עלויות אחרות עקב התקנה או הסרה או עלויות תיקונים על ידי אחרים, או עבור כל הוצאה אחרת שלא צויינה לעיל. למעט מידת האיסור החלה בחוק, כל אחריות משתמעת, לרבות זה של סחירות או של שימוש, מוגבלים במפורש למשך של אחריות זו. מדינות מסוימות אינן מתירות מגבלות על משך האחריות המשתמעת, או על ההדרה או ההגבלה תוצאתית, ולכן ההגבלה וההדרה הנ"ל לא יחולו עליך.