

**הוראות שימוש והפעלה**  
**لسילונית לניקוי שיניים פנסוניק**

**PANASONIC EW1211W**



**Panasonic**  
ideas for life



מרכז שירות ולחזור את המוצר עבור בדיקה ותיקון.

6. אם המוצר נפל, הנחיר צריך להיות הוחלף לפני השימוש הבא גם אם אין נזק גלווי.

7. מכשיר זה מסופק עם מטען עם מתח משולב בטיחות מתח נוספת לספק. כדי פעם לבדוק את המטען עבור נזק. פגום או שאינו פועל אין להשתמש עוד במכשיר. קח את זה מרכז שירות.

8. עשויים אל תשתמשו במצב מנומנו. 9. אין להשתמש בחוץ או לפעול בו אירוסול (ספררי) מוצרים נמצאים בשימוש או היכן חמצן הוא מנוהל.

9. חשוב אין לגעת בתקע החשמל בידיהם רטובות. הדבר עלול לגרום להתחשמלות. 2. בעת ניתוק, החזק תמיד את תקע החשמל במקום חוט.

EW1211A

חשיבות  
בעת שימוש במוצרים חשמליים כאשר ילדים הנוCHILDREN, אמצעי זהירות בסיסיים צריך תמיד להילחם:

קרא את כל ההוראות לפני השימוש ספציאלית

על מנת להקטין את הסיכון להתחשמלות:

1. אין להניח או לאחסן את המטען במקום שבו הוא יכול ליפול או להיות משך לתוך האמבט או הכיור.
2. אל תניח את המטען במים או בנוזל אחר.
3. אין להגיע למטען שנפל לתוך מים. נתק מד.

4. אין לשטוף את המטען.

5. אין להשתמש בעת רחצה.

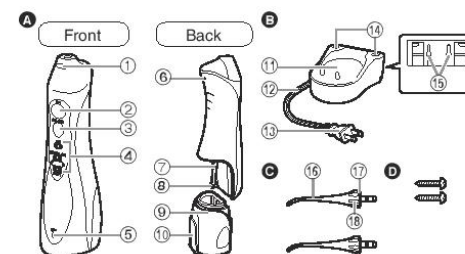
אזהרה

כדי להפחית את הסיכון של כוויות, התחשמלות, אש או פגיעה באנשים:

1. מכשיר זה אינו מיועד לשימוש ילדים או אנשים עם מוגבלות פיזית או نفسית, אלא אם כן הם בפיקוח על ידי אדם האחראי לשולם.
2. השתמש במוצר זה רק לשימוש המיועד שלו המתואר במדריך זה. אל תשתמש בקבצים מצורפים לא מומלץ על ידי הייצור.
3. הרחק את הכלב מהמשתחים המוחוממים.
4. עשויים אל תשמיתו את המכשיר או תכניות חפצים בתוך כל פתח של המכשיר.
5. עשויים אל תפעלו את המוצר אם הוא קיים יריד או פגום, או אם זה לא עובד כמו שצריך. אם כל אלה מתறחים

- על משטח השיש או על המדף
1. הנח את הכבל בצד שמאל, שמאלה או מרכז מדריך למשתמש, בהתאם למיקום המטען יוצב.
  2. הנח את המטען על משטח מאובטח ורץ.
  3. חבר את תקע החשמל.
- 1 הכנס את היחידה הראשית כך שהיא עומדת זקוף בחלק הטעינה. מחוון הטעינה יידלק.
- הקפד למקם את היחידה הראשית זקופה. אם היחידה הראשית מותה או לא בגע ישיר עם המטען, היחידה הראשית לא לטען כראוי.
  - טעינה תושלים במשך כ 15 דקות.
  - המנורה אינה כבוייה גם כאשר טעינה מסתיים.
  - היחידה הראשית תספק זמן פעולה של כ 15 דקות של שימוש כאשר הסוללה טעונה במלואה. (ההפעלה משך יהיה קצר כמו הסוללות מזדקנות).
- 2 נתקע את תקע החשמל לאחר הטעינה הושלה.
- ביצועי הסוללה לא יושפעו גם אם כן טעונה במשך יותר מ -15 דקות.
  - בעת השימוש במכשיר בפעם הראשונה או אם לא המשמש יותר מחצי שנה, מחוון הטעינה לא להאיר במשך מספר דקות לאחר הטעינה מתחילה או זמן ההפעלה עשוי להיות קצר יותר. במקרים כאלה, לחיבר את סוללה במשך 23 דקות או יותר.
  - טמפרטורת הסביבה המומלצת לטעינה היא  $5 - 35^{\circ}\text{C}$  ( $41 - 95^{\circ}\text{F}$ ). ביצועי הסוללה עשויים לרדת מתחת לטמפרטורות נמוכות מאוד או גבוהות, והסוללה עלולה שלא תהיה טעונה כראוי.

### Parts identification



#### יחידה ראשית

- 1 להצנץ שחרור החיררים
- 2 מתג הפעלה
- 3 מתג מצב
- 4 מחוון טעינה
- 5 חור אווורור צינור היניקה
- 6 מסנן
- 10 מיכל מים
- 9 מכסה מיכל מים
- 11.טען 110-220V
- 12 החלק טעינה
- 13 כבל
- 14 תקע חשמל
- 15 חורי הברגה להרכבה על הקיר ניתן לטלוט את המטען על קיר באמצעות שני ברגים
- 16 נחיר ( פיה ) (x2)
- 17 זרבובית
- 18 טבעת זיהוי



1. חבר את הנחיר בחזקה  
יחידה מרכזית.

2 פתח את מכסה מיכל המים, החזק את המקלון  
יחידה ראשית איזה ברמה, ולמלא את  
טנק עם מים.

• השתמש תמיד במי ברץ חדשים או במים פושרים.

• אם המים חמימים, השתמשו במים פושרים  
עם טמפרטורה של  $40^{\circ} F$  ( $104^{\circ} C$ ) או פחות  
3. סגור את מכסה מיכל המים, מה שהופך  
בטוח שהוא נועל במקומו.

4 לחץ על מתג המצב ובחר את הרצוי  
 מצב סילון מים.

• מחוון מצב יזהר את המצב שנבחר קודם לכן.  
אם המכשיר אינו בשימוש יותר מ-30 יום, או לאחר מכן  
המכשיר טען במלואו (SOFT IN AIR).

(כשהרsolesלה מתroxנת, המצב יאפס אבל זה  
אין אשם.)

• אם ברצונכם להשתמש במצב אחר, לחצו על מתג המצב  
עד שהוא משתנה להגדלה הרצiosa. לחיצה על מצב  
המתג ישנה את המצב מ AIR IN (AIR IN JET).  
(רגולרי) ל- JET.

טיור מצב  
מצב JET

• מצב זה הוא להסרת חלקיקי מזון  
לצדדים בין השיניים.

מצב IN AIR (ריגיל)  
מצב זה מיועד לכיס חוגה  
ניקוי וטיפול מסטיק.

מצב (SOFT IN AIR)  
מצב זה מיועד לעיסוי עדין של החניכיים.

• מצב זה מיועד לעיסוי עדין של החניכיים.

## הערות

- בעת שימוש במכשיר בפעם הראשונה, לחץ על מתג הפעלה כדי להפעיל את המכשיר ולבדוק כל אחד מהם מצב סילון מים עם מיכל מלא במים.
  - אנו ממליצים להשתמש במכשיר בתוך סביבה טווח הטמפרטורת של  $5^{\circ} F$  -  $35^{\circ} F$  -  $95^{\circ} F$  ( $41^{\circ} C$ ). אם משתמשים בו מחוץ לטווח זה, המכשיר עלול להפסיק לפעול.
  - אין להחזיק את קצה הנחיר בחזקה נגד השיניים או גניצים.
  - אין להפעיל את היחידה הראשית כאשר אינה ריקה לשפוך את כל המים שנותרו לאחר השימוש. הפעלת היחידה הראשית ללא מים עלולה לגרום לתקלה.
- 5 הנח את הזרבובית במקומם  
בפה וסגור את הפה  
בעדינות לפני לחיצה על  
מתג הפעלה.
- כדי להשתמש, הניחו את הפנים על פני  
כיר, עם היחידה הראשית  
זקוף והזרבובית למעלה,  
הרם את המפרק.
- לחיצה על מתג המצב במהלך  
השימוש ישנה את המצב.
- מיכל מים מלא ומלא  
כ-35 שניות של שימוש.
- אם הזרבובית נוטה יותר מדי,  
מים ייצאו מן האורור  
חוור במקום הנחיר. (ה  
חוור אוורור בחלק האחורי של  
היחידה הראשית מאפשרת מים קלים יותר  
יניקה של הצינור).
- \_EW1211A



1. חבר את הנחיר בחזקה  
יחידה מרכזית.

2 פתח את מכסה מיכל המים, החזק את המקלון  
יחידה ראשית איזה ברמה, ולמלא את  
טנק עם מים.

• השתמש תמיד במי ברץ חדשים או במים פושרים.  
• אם המים חמימים, השתמשו במים פושרים

עם טמפרטורה של  $40^{\circ} F$  ( $104^{\circ} C$ ) או פחות  
3. סגור את מכסה מיכל המים, מה שהופך  
בטוח שהוא נועל במקומו.

4 לחץ על מתג המצב ובחר את הרצוי  
 מצב סילון מים.

• מחוון מצב יזהר את המצב שנבחר קודם לכן.  
אם המכשיר אינו בשימוש יותר מ-30 יום, או לאחר מכן  
המכשיר טען במלואו (SOFT IN AIR).

(כשהרסוללה מתroxנת, המצב יאפס אבל זה  
אין אשם.)

• אם ברצונכם להשתמש במצב אחר, לחצו על מתג המצב  
עד שהוא משתנה להגדלה הרצiosa. לחיצה על מצב  
המתג ישנה את המצב מ AIR IN (AIR IN) ל JET (JET).

טיור מצב  
מצב JET

• מצב זה הוא להסרת חלקיקי מזון  
לצדדים בין השיניים.

מצב IN AIR (רגיל)  
מצב זה מיועד לכיס חוגה  
ניקוי וטיפול מסטיק.

מצב (SOFT IN AIR)  
מצב זה מיועד לעיסוי עדין של החניכיים.

• מצב זה מיועד לעיסוי עדין של החניכיים.

## הערות

- בעת שימוש במכשיר בפעם הראשונה, לחץ על מתג הפעלה כדי להפעיל את המכשיר ולבדק כל אחד מהם מצב סילון מים עם מיכל מלא במים.
  - אנו ממליצים להשתמש במכשיר בתוך סביבה טווח הטמפרטורת של  $5^{\circ} F$  -  $35^{\circ} F$  -  $95^{\circ} F$  ( $41^{\circ} C$ ). אם משתמשים בו מחוץ לטווח זה, המכשיר עלול להפסיק לפעול.
  - אין להחזיק את קצה הנחיר בחזקה נגד השיניים או גניצים.
  - אין להפעיל את היחידה הראשית כאשר אינה ריקה לשפוך את כל המים שנותרו לאחר השימוש. הפעלת היחידה הראשית ללא מים עלולה לגרום לתקלה.
- 5 הנח את הזרבוביית במקומם  
בפה וסגור את הפה  
בעדינות לפני לחיצה על  
מתג הפעלה.
- כדי להשתמש, הניחו את הפנים על פני  
כיר, עם היחידה הראשית  
זקוף והזרבוביית למעלה,  
הרם את המפרק.
- לחיצה על מתג המצב במהלך  
השימוש ישנה את המצב.
- מיכל מים מלא ומלא  
כ-35 שניות של שימוש.
- אם הזרבוביית נוטה יותר מדי,  
מים ייצאו מן האורור  
חוור במקום הנחיר. (ה  
חוור אוורור בחלק האחורי של  
היחידה הראשית מאפשרת מים קלים יותר  
יניקה של הצינור).
- \_EW1211A

סובב את ידית הזרבוביית כדי לכוון את הידית כלפי זרימת המים.  
6 לאחר השימוש, לחץ על מtag הפעלה כדי לנבות את ידיה מרכזית.

- עצור את הפעולה עם הזרבוביית הנמצאת עדין בפה כדי למנוע מים מתחזק.
- ניקוי החלל בין השיניים במצב JET
- לכוון את זרימת המים לאחור

• ישיר מהצד הקדמי והאחוריו של הנקוי כיס בכיס השיניים.



במצב IN AIR (רגולרי)

• לכוון את זרימת המים בין החלל השיניים וחניכיים.



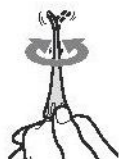
• לאט לאט להעביר את זרימת המים לאחור מסטיק.

• נקנו את החלק הקדמי והאחוריו של

השיניים מאחוריו הטוחנות.

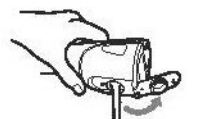
• נקנו את אחוריו הדאגה בחניכיים

מצב (SOFT) IN AIR).



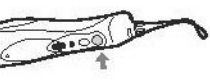
#### אחרי שימוש

1. פתחו את מכסה מכל המים וושופכו את המים.

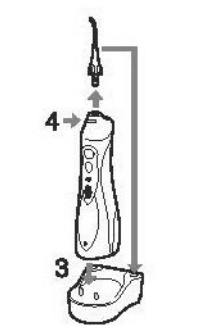


• תמיד לשפוך את הנוגדים מים ורוקנים את מכל המים.

אם המים נשארים מאחור, זה עשוי לגרום לצמיחה של חיידקים.



2. הדלק את מtag הפעלה והנקייז את המים.



• פעלו במשר 3-2 שניות עד לא יותר מים מופיעים ואז מסתובבים את מtag החשמל.

3. הניחו את הידית הראשית במטען.

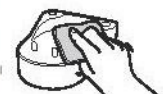
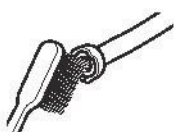
4. בעת לחיצה על שחרור הזרבוביית כפטור, להסיר את הזרבוביית יחידה ראשית ומניחים אותה על הזרבוביית לעמוד.

• אל תנעה את הכיס הקדמי מצב JET, מאז כוח של מים הזרימה חזקה מדי.

במצב IN AIR (רגולרי)

• לעורר את המסתיק.

• לעורר בעדינות את תחומי דאגה את מסטיק במצב (SOFT) IN AIR).



נקי!

1. משורח החוצה את מיכל המים כלפי מטה.
2. נקי במים.
- הסר את טבעת הזיהוי ונקה במים.
- אין לשטוף עם מים חמימים העולים על 50 מעלות צלזיוס ( $122^{\circ}\text{F}$ ).
- אם משתמשים בחומר נקיי, השתמשו במכונה המתאימה לשטיפת כלים.
- ש לשתוף היטב במים כדי לוודא שלא נשאר חומר נקיי אחר נקיי.
- לעולם אל תשתמש במידלים, בנזין או אלכוהול מאחר שהוא עלול לגרום לתקלה או פיצוץ / שינוי צבע של החלקים. לשפשף את המנסן בקצה צינור שאיבה קל עם מברשת רכה.
3. נגב את המים במגבת וכו' ייבש.
4. ישר והחלק את מיכל המים לאורך החריץ ולהתakin אותו בצורה מאובטחת. השתמש במלטית כדי לנגב את הכתמים על מטען.
- לעולם אל תשתמש במידלים, בנזין או אלכוהול מآلול לגורם לתקלה או לפצוץ / שינוי צבע של החלקים.
- אין לנוקות את המטען במים.
- בערך אחת לחצי שנה מחקו את השינויים של תקע החשמל במלטית יבשה.

