

הוראות הפעלה למכונות גילוח SensoTouch 3D

דגמים:

RQ1290, RQ1285, RQ1280, RQ1260, RQ1250, RQ1253



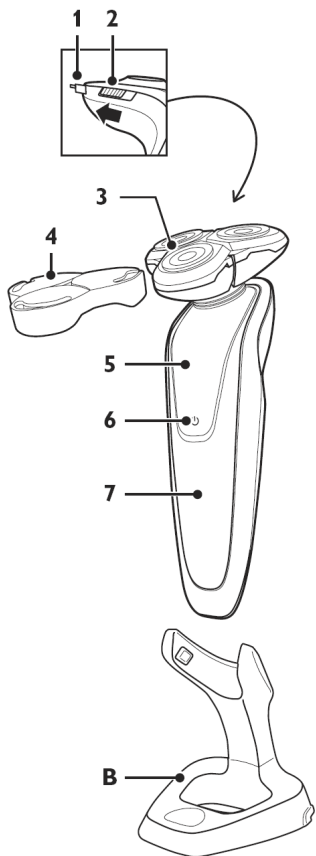
שירות ואחריות
אלקטרה



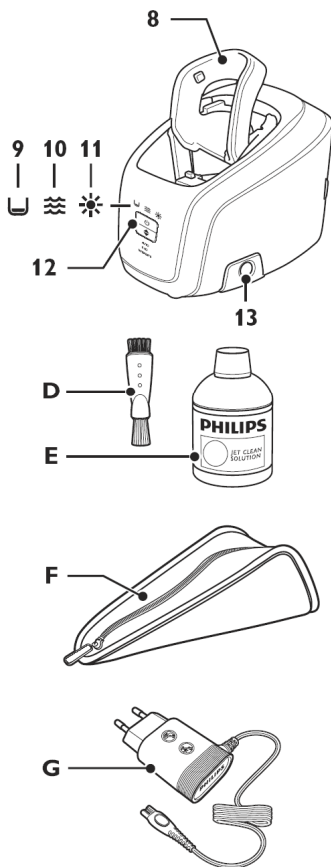
PHILIPS

sense and simplicity

A



C

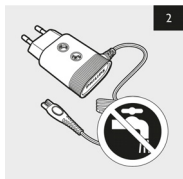


אנו מודים לך על החלטתך לרכוש את מכונת הגילוח החדשה והמתקדמת מתוצרת פיליפס. אנא קרא בעיון רב חוברת הוראות הפעלה ושימוש זאת הכוללת מידע אודות התכונות הנפלאות של מכונת גילוח זאת כמו גם עצות מסוימות כדי להפוך את הגילוח לקל יותר ומהנה.

מבט למכשיר (איור 1)

- A** מכונת גילוח
- 1** מקצץ
- 2** בורר הפעלת/כיבוי המקצץ
- 3** יחידת גילוח
- 4** כיסוי מגן
- 5** מכונת הגילוח
- 6** לחצן הפעלה/כיבוי
- 7** צג (בהתאם לדגמים השונים)
- B** מטען
- C** מערכת ניקוי בהתזה (RQ1008/RQ1007 בהתאם לדגמים השונים)
- 8** מחזיק המכונה
- 9** חיווי 'תא ניקוי ריק'
- 10** חיווי ניקוי
- 11** חיווי ייבוש
- 12** לחצן הפעלת/כיבוי ניקוי בהתזה (בדגם RQ1008 בלבד: בורר לבחירת תוכנית הניקוי)
- 13** לחצן שחרור תא הניקוי
- D** מברשת ניקוי
- E** נוזל ניקוי
- F** נרתיק נשיאה (בדגמים מסוימים בלבד)
- G** ספק כוח

קרא בעיון ובזהירות הוראות הפעלה אלו לפני השימוש במכונה, ושמור על החוברת במקום בטוח לכל צורך בשימוש עתידי.
הערה: המונח 'מערכת' בחוברת זו מתייחס למכונה ולמערכת הניקוי בהתזה. עם המכונה שברשותכם אינה כוללת מערכת ניקוי בהתזה, המונח 'מערכת' מתייחס למכונה בלבד.



2

סכנה

- וודא שספק הכוח לא נרטב (איור 2).

אזהרה

- ספק הכוח מכיל שנאי לכן אל תחתוך את כבל החשמל כדי להרכיב תקע אחר העלול לגרום חשיפה לסיכונים והתחשמלות.
- מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) תשושים גופנית, מוגבלים נפשית או אנשים חסרי ניסיון וידע אלא אם הם הודרכו ביסודיות כיצד להפעיל את המכשיר והם נמצאים בפיקוח של אדם בוגר ואחראי לבטיחותם.
- עליך להשגיח על ילדים כדי לוודא שהם לא ישחקו במכונה.
- היזהר ממים חמים. בדוק תמיד אם המים לא חמים מדי, כדי למנוע מכפות ידיך להיכוות.

זהירות

- לעולם אל תטבול את מערכת הניקוי בהתזה ואת המטען במים או תשטפו אותו מתחת לברז.
- הנח תמיד את המערכת על משטח העמיד במים.
- טען ואחסן את המכשיר בטמפרטורת סביבה שבין 5°C ו- 35°C .
- השתמש אך ורק באביזרים המצורפים למכונה.
- ספק הכוח המיועד לחיבור למתח רשת שבין 100 ו- 240 וולט ממיר את מתח הרשת למתח הנמוך מ- 24 וולט.
- אל תשתמש במכונה, במערכת הניקוי בהתזה ובספק הכוח אם נתגלה בהם פגם כלשהו.
- כדי למנוע חשיפה לסיכונים מיותרים, החליף ספק כוח פגום,

בחלק מקורי בלבד.

- מים עשויים לנטוף מהשקע בתחתית המכונה בעת שאתה שוטפים אותו. זאת תופעה רגילה ואינה מסוכנת מכיוון שהמערכת האלקטרונית שבתוך המכונה אטומה.

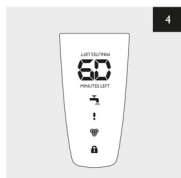
מערכת הניקוי בהתזה (בדגמים מסוימים בלבד)

- השתמש אך ורק במערכת הניקוי בהתזה עם נוזל הניקוי HQ200 המקורי.
- הנח תמיד את מערכת הניקוי על משטח אופקי, יציב, ומאוזן כדי למנוע גלישת נוזל הניקוי.
- לעולם אל תטבול או תשטוף במים את מערכת הניקוי בהתזה.
- רוקן את תא הניקוי ושטוף אותו תחת ברז מים חמים כל 15 ימים.
- מערכת הניקוי בהתזה מנקה היטב את המכונה אך אינה מחטאת אותה, לכן הימנע מלהעביר את המכונה למשתמש אחר.
- לא ניתן לשטוף את תא הניקוי של מערכת הניקוי בהתזה במדיח כלים.
- כאשר מערכת הניקוי מוכנה לשימוש, אל תזיזו אותה כדי למנוע גלישת נוזל הניקוי.

תאימות לתקני בטיחות

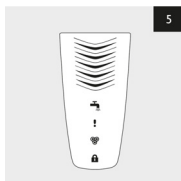
- מכונת גילוח זו תואמת לדרישות תקני הבטיחות הבינלאומיים של IEC וניתן לשטוף אותה בבטיחות מתחת לברז מים.
- מכשיר זה עומד בדרישות כל תקני הבטיחות לשדות אלקטרומגנטיים (EMF) המחמירים ביותר, ואם מטפלים בו היטב בהתאם להוראות שבחוברת זו, הוא בטוח לשימוש בהתאם להוכחות המדעיות הקיימות כיום.





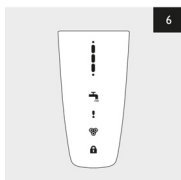
4

לפני שאתה משתמש במכונת הגילוח בפעם הראשונה, הסר את יריעת המגן מהצג. במכונות הגילוח (RQ1280, RQ1285), RQ1260, RQ1253 ו-RQ1250) קיימים צגים שונים המופיעים באיורים שלהלן:
 < (RQ 1290 / RQ1280 / RQ1285 (איור 4)



5

< (RQ1260 (איור 5)



6

< (RQ1250/RQ1253 (איור 6)

טעינה

- טעינה נמשכת כשעה לערך.

RQ1290/RQ1280/RQ1285

- כאשר המכונה בטעינה, תצוגת הדקות תהבהב (איור 7).
- תצוגת דקות הגילוח תהבהב עד שהמכונה תיטען במלואה.
- טעינה מהירה: כאשר נותרה במכונה אנרגיה המספיקה לפעולת גילוח אחת, תצוגת 5 דקות בצבע אדום.



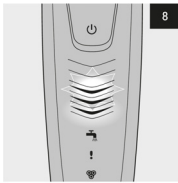
7

RQ1260/RQ1250/RQ1253

- כאשר המכונה בטעינה, תהבהב תחילה נורית חיויי הטעינה התחתונה, לאחר מכן השנייה וכך הלאה, עד שהמכונה תיטען במלואה (איור 8).

הערה: התצוגות בדגמים RQ1260, RQ1253 ו-RQ1250 נראות שונות אך הן פועלות בצורה זהה.

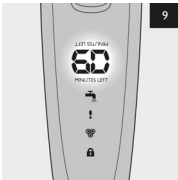
- טעינה מהירה: כאשר נותרה במכונה אנרגיה המספיקה לפעולת גילוח אחת, צבע נורית חיויי הטעינה התחתונה יהבהב לסירוגין בלבן או בכתום.



כשהסוללה טעונה במלואה

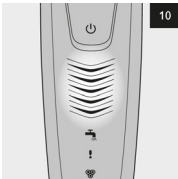
RQ1280/RQ1285

- כאשר הסוללה טעונה במלואה, תצוגת הדקות תידלק בקביעות. לאחר כ- 30 דקות התצוגה כבית אוטומטית (איור 9).



RQ1260/RQ1253/RQ1250

- כאשר הסוללה טעונה במלואה, חיויי הסוללה יידלק בקביעות. לאחר כ- 30 דקות התצוגה כבית אוטומטית (איור 10).

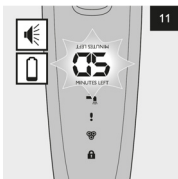


הערה: התצוגות בדגמים RQ1260, RQ1253 ו-RQ1250 נראות שונות אך הן פועלות בצורה זהה.

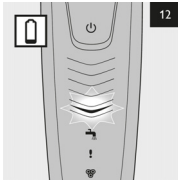
כשהסוללה חלשה

RQ1290/RQ1280/RQ1285

- כשהסוללה כמעט התרוקנה (נותרו רק כ- 5 דקות גילוח), תצוגת הדקות תתחיל להבהב (איור 11).
- כאשר תכבה את המכונה, תצוגת דקות הגילוח הנותרות תמשיך להבהב מספר שניות נוספות. יישמע צליל "ביפ" כאשר לא נותר זמן גילוח.



RQ1260/RQ1253/RQ1250



- כאשר הסוללה כמעט התרוקנה (נותרו רק כ- 5 דקות גילוח), נורית חיווי הטעינה התחתונה תהבהב בצבע כתום (איור 12).
- כאשר תכבה את המכונה, נורית חיווי הטעינה התחתונה תמשיך להבהב מספר שניות נוספות.

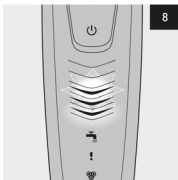
הערה: התצוגות בדגמים RQ1260, RQ1253 ו-RQ1250 נראות שונות אך הן פועלות בצורה זהה.

חיווי קיבולת הסוללה הנותר



- חיווי קיבולת הסוללה הנותר מוצג באמצעות תצוגת דקות הגילוח הנותרות המופיעה בצג (איור 7).

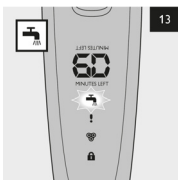
RQ1280/RQ1285



- מספר נורות חיווי הטעינה הדולקות מציינות את קיבולת הסוללה הנותר (איור 8).
- הערה: התצוגות בדגמים RQ1260, RQ1253 ו-RQ1250 נראות שונות אך הן פועלות בצורה זהה.

RQ1260/RQ1253/RQ1250

חיווי ניקוי המכונה

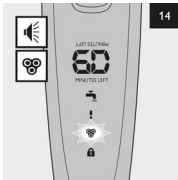


- לביצועי גילוח מיטביים, אנו ממליצים לך לנקות את המכונה לאחר כל שימוש.
- חיווי הברז יהבהב להזכירך לנקות את המכונה (איור 13).

הערה: התצוגה בדגמי RQ1285, RQ1290 ו-RQ1280, RQ1260, RQ1253 ו-RQ1250 נראית שונה אולם מחווה את אותו הסימן.

חיווי החלפת יחידת הגילוח

לביצועי גילוח מרביים, אנו מציעים לך להחליף את ראשי הגילוח כל שנתיים.



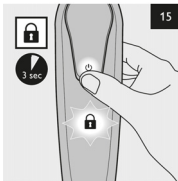
- כדי להזכירך להחליף את יחידת הגילוח, חיווי יחידת הגילוח יבהב (בכל הדגמים) וישמע צליל "ביפ" בעת כיבוי המכונה (בדגמי RQ1290, RQ1280/5 בלבד). פעולת תזכורת זו מתבצעת בסיום 7 פעולות גילוח מוצלחות (איור 14).

הערה: התצוגה בדגמי RQ1285, RQ1290, RQ1280, RQ1260, RQ1253, ו-RQ1250 נראית שונה אולם מחווה את אותו הסימן.

נעילת נסיעה (בדגמי RQ1285, RQ1280, RQ1260, RQ1253, ו-RQ1250 בלבד)

תוכל לנעול את מכונת הגילוח כשאתה יוצא לנסיעה. נעילת המכונה מונעת הפעלה בשוגג.

הפעלת נעילת הנסיעה



- 1 לחץ על לחצן ההפעלה/כיבוי במשך כ-3 שניות כדי להיכנס למצב נעילת נסיעה (איור 15).
RQ1280: בצג תתחיל ספירה לאחור החל ממספר 3. במספר 1 יישמע צליל "ביפ" המציין שהמכונה ננעלה.
שאר הדגמים: חיווי נעילת נסיעה יופיע בצג ולאחר מספר שניות ייעלם.

הערה: התצוגה בדגמי RQ1285, RQ1290, RQ1280, RQ1260, RQ1253, ו-RQ1250 נראית שונה אולם מחווה את אותו הסימן.

ביטול נעילת הנסיעה

- 1 לחץ על לחצן ההפעלה/כיבוי במשך כ-3 שניות.

● המנוע יתחיל להסתובב לחיווי ביטול הנעילה.
המכונה מוכנה כעת לשימוש.

הערה: כאשר אתה מניח את המכונה במטען המחובר לרשת החשמל או במערכת הניקוי בהתזה, נעילת הנסיעה מתבטלת באופן אוטומטי.

מצב חיסכון באנרגיה (RQ1290 בלבד)

מכונה זו מצוידת במצב חיסכון באנרגיה אוטומטי. כאשר המכונה נכנסת למצב חיסכון באנרגיה, נורית החיווי במפסק ההפעלה/כיבוי כבית כדי לחסוך באנרגיה.

- אם אתה מזיז את המכונה במשך כ- 5 דקות מבלי להפעילה, היא עוברת אוטומטית למצב חיסכון באנרגיה.

● חיווי הנעילה יבהב בצג כדי לחוות שהמכונה במצב חיסכון באנרגיה (איור 16).

- לביטול מצב חיסכון באנרגיה, לחץ על מפסק ההפעלה/כיבוי.

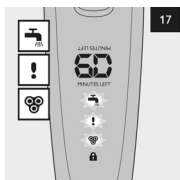
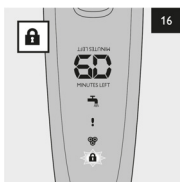
חיווי ראשי גילוח חסומים

- אם ראשי הגילוח נחסמים, חיווי יחידת הגילוח וחיווי הברז עם סימן קריאה יבהבו. במקרה זה המנוע לא יכול להסתובב מכיוון שראשי הגילוח מלוכלכים או פגומים (איור 17).

- הערה: התצוגה בדגמי **RQ1285, RQ1290, RQ1250 ו-RQ1253, RQ1260, RQ1280** נראית שונה אולם מחווה את אותו הסימן.

- כשתופעה זו מתרחשת, עליך לנקות את יחידת הגילוח או להחליף אותה.

- חיווי יחידת הגילוח וחיווי הברז עם סימן קריאה ימשיכו להבהב עד שתסיר את החסימה מראשי הגילוח.



הטעינה נמשכת כשעה אחת.

טעינה מלאה של RQ1260/RQ1280/RQ1285/RQ1290: המכונה מאפשרת זמן גילוח מצטבר של עד 60 דקות/20 יום.

טעינה מלאה של RQ1253/RQ1250: המכונה מאפשרת זמן גילוח מצטבר של עד 50 דקות/16 יום.

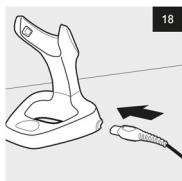
זמן הגילוח הממשי מחושב על ידי המכונה. אם זיפי פניך קשים, ייתכן וזמן הגילוח המצטבר יהיה קצר מהזמן המצופה. זמן הגילוח אף הוא עלול להיות שונה במשך הזמן בהתאם להרגלי הגילוח שלך ומידת קשיות הזיפים.

טען את המכונה לפני השימוש בפעם הראשונה וכאשר מופיע בצג חייווי מכונה כמעט ריקה (עיינו בפרק "הצג - כשהסוללה ריקה")

טעינה מהירה

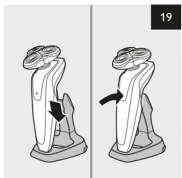
לאחר שהמכונה נטענה במשך כ- 5 דקות, תוכל לבצע בה פעולת גילוח אחת.

טעינה בתוך המטען



1 חבר את התקע הקטן למטען (איור 18).

2 הכנס את ספק הכוח לשקע החשמל בקיר.



3 הנח את המכונה על המטען (1) ודחף

אותה אחור (2) ('בנקישה') (איור 19).

תצוגת טעינה תופיע בצג (עייני בפרק "הצג").

טעינה בתוך מערכת הניקוי בהתזה (בדגמים מסוימים בלבד)



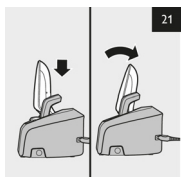
1 הכנס את התקע הקטן למערכת הניקוי בהתזה.

2 הכנס את ספק הכוח לשקע החשמל בקיר.

3 הנח כלפי מטה את המכשיר במחזיק, כשהתצוגה מופנית כלפי חזית מערכת הניקוי בהתזה (איור 20).

הערה: לא תוכל להכניס את המכונה למתקן השטיפה בהתזה כשכיסוי המגן על המכונה.

הערה: בדגם RQ1290 בלבד: כשתהפוך את המכונה כלפי מטה, תצוגת הדקות בצג תתהפך אף היא, כך שעדיין תוכל לראות רמת הטעינה



4 לחץ את המכונה בחוזקה לתוך המחזיק כדי לנעול אותו למקומו (איור 21).

חיווי הטעינה יחווה שהמכונה נטענת (עיין בפרק "הצג").

השימוש במכונה

גילוח

1 הפעל את המכונה בלחיצה אחת על לחצן הפעלה/כיבוי.

הצג יידלק במשך מספר שניות.

2 העבר את ראשי הגילוח על העור בתנועות סיבוביות (איור 22).

- על תתגלח בתנועות ישרות.

- ייתכן ועורך יזדקק ל- 2 עד 3 שבועות כדי להתרגל לשיטת גילוח זו.



3 כבה את המכונה בלחיצה אחת על לחצן ההפעלה/כיבוי.
הצג יידלק למספר שניות ולאחר מכן יציג את רמת הטעינה של הסוללה.

גילוח רטוב

תוכל גם להשתמש במכונה זו על פנים רטובות עם קצף או ג'ל לגילוח.

לגילוח עם קצף או ג'ל לגילוח, בצעו את הפעולות הבאות:
1 הרטב את הפנים במים.

2 מרח קצף או ג'ל לגילוח על עור הפנים.

3 שטוף את יחידת הגילוח מתחת לברז מים כדי להבטיח שיחידת הגילוח תחליק על עור פניך.

4 הפעל את המכונה בלחיצה על לחצן ההפעלה/כיבוי.

5 העבר את יחידת הגילוח בתנועות מעגליות על עור פניך.

הערה: שטוף את המכונה מתחת לברז המים לעתים קרובות כדי להבטיח שהיא תמשיך להחליק על עור פניך.

6 יבש את עור פניך ונקה ביסודיות את המכונה לאחר השימוש (עיין בפרק "ניקוי ותחזוקה").

הערה: הקפד לשטוף את כל שאריות הקצף או ג'ל הגילוח מהמכונה.

קיצוץ פאות ושפם

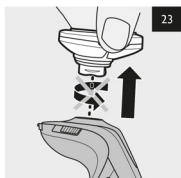
תוכל להשתמש במקצץ כדי לטפח את הפאות והשפם.

1 משוך את יחידת הגילוח מהמכונה (איור 23).

הערה: אל תסובב את יחידת הגילוח בעת הוצאתה מהמכונה.

2 לחץ לחיצה אחת על לחצן ההפעלה/כיבוי כדי להפעיל את המכונה.

הצג יואר במשך מספר שניות.





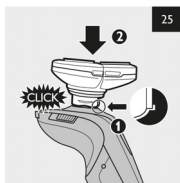
3 לחץ על בורר המקצץ והחלק אותו קדימה כדי להוציא את המקצץ (איור 24).

4 כעת תוכל להתחיל בפעולת הקיצוץ.

5 לחץ על בורר המקצץ והחלק אותו אחורה כדי להכניס את המקצץ.

6 לחץ לחיצה אחת על מפסק ההפעלה/כיבוי כדי לכבות את המכונה.

● הצג יידלק למספר שניות ולאחר מכן יציג את רמת הטעינה של הסוללה.



7 הכנס את הזיז שביחידת הגילוח לתוך החריץ בחלק העליון של המכונה (1). לאחר מכן דחוף את יחידת הגילוח כלפי מטה (2) כדי לחבר בנקישה את היחידה למכונה (איור 25).

ניקוי ותחזוקה

אל תשתמש בכריות קרצוף, תכשירי ניקוי חריפים וממיסים כמו למשל בנזין, או אצטון כדי לנקות את המכונה.

- הדרך הטובה וההיגיינית ביותר לניקוי המכונה היא באמצעות מערכת הניקוי בהתזה. מומלץ לשטוף את ראשי הגילוח מתחת לברז מים ולנקות אותה עם המברשת.

- היזהר ממים חמים. בדוק תמיד האם המים לא חמים מדי כדי למנוע מכפות ידיך להיכוות.

- להשגת תוצאות גילוח מיטביות, נקה את המכונה לאחר כל גילוח.

- תוכל גם לנקות את המעטפת החיצונית של המכונה במטלית לחה.

- ניקוי קבוע של המכונה יבטיח תוצאות גילוח מיטביות.

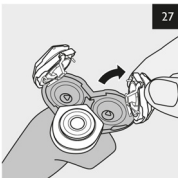
ניקוי יחידת הגילוח

היזהר מהמים החמים. בדוק תמיד האם המים לא חמים מדי כדי למנוע מכפות ידיך להיכוות.



1 שטוף את יחידת הגילוח מתחת לברז מים חמים (איור 26).

הערה: תוכל גם להבריש את יחידת הגילוח באמצעות מברשת הניקוי המסופקת עם המכונה.



2 משוך ופתח את שלשת ראשי הגילוח אחד אחרי האחר (איור 27).



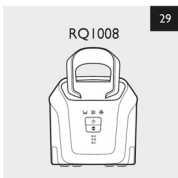
3 שטוף את כל 3 ראשי הגילוח ואת 3 תאי איסוף הזיפים מתחת לברז מים חמים במשך כ- 30 שניות (איור 28).

הערה: תוכל גם להבריש את מחזיק ראש הגילוח באמצעות מברשת הניקוי המסופקת עם המכונה.

היזהר מהמים החמים. בדוק תמיד האם המים לא חמים מדי כדי למנוע מכפות ידיך להיכוות.

4 נער בזהירות את שאריות המים שנתרו בראש הגילוח ואפשר לו להתייבש לחלוטין. כדי לא לגרום נזק לראש הגילוח, אל תייבש את יחידת הגילוח עם מגבת או "טישו".

ניקוי המכונה במערכת הניקוי בהתזה (בדגמים מסוימים בלבד)



קיימים 2 סוגים של מערכת הניקוי בהתזה. RQ1008 - מערכת ניקוי בהתזה זו מכילה 3 תוכניות ניקוי: תוכנית חסכון, תוכנית אוטומטית ותוכנית מוגברת. לחצו מעלה/מטה על הבורר, כדי לבחור את תוכנית הניקוי המתאימה (איור 29).

הערה: תוכנית החיסכון כוללת מחזור ייבוש קצר יותר כדי לחסוך באנרגיה. תוכנית הניקוי המוגברת מיועדת לניקוי יסודי של המכונה.

RQ1007

30



RQ1007: מערכת ניקוי בהתזה זו מכילה תוכנית ניקוי אוטומטית אחת. כשתלחץ על לחצן ההפעלה/כיבוי, המכונה תתחיל באופן אוטומטי את תוכנית הניקוי (איור 30).

הכנת מערכת הניקוי בהתזה לשימוש

מלא את תא הניקוי לפני השימוש הראשון.

1 הכנס את התקע הקטן למערכת הניקוי בהתזה.

2 הכנס את ספק הכוח לשקע החשמל בקיר. המחזיק עובר אוטומטית למצב הגבוה ביותר.

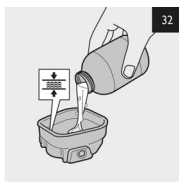
3 לחץ בו זמנית על לחצני השחרור בשני צדי תא הניקוי (1). לאחר מכן הרם את מערכת הניקוי בהתזה מחוץ לתא הניקוי (2) (איור 31).

4 הברג והסר את הפקק מבקבוק נוזל הניקוי.

5 מלא את התא עם נוזל הניקוי HQ200 עד למפלס הגובה המסומן בשני פסים (איור 32).

6 הנח את מערכת הניקוי בהתזה חזרה מעל תא הניקוי (איור 33).

וודא שלחצני השחרור ינעלו בנקישה למקומם.



השימוש במערכת הניקוי בהתזה

הערה: אם השתמשת במכונה עם קצף או ג'ל לגילוח, או ממליצים לך לשטוף את המכונה מתחת לברז מים חמים לפני שתנקו אותה במערכת הניקוי בהתזה, כדי להבטיח אורך חיים אופטימאלי לנוזל הניקוי.

1 לחץ בחוזקה את המכונה למקומה בתוך המחזיק.

● הצג במכונה יחווה שהמכונה נטענת (עיין בפרק "הצג").

2 RQ1080: לחץ כלפי מעלה/מטה על בורר תוכנית הניקוי ובחר את תוכנית הניקוי הרצויה.

3 לחץ על לחצן ההפעלה/כיבוי במערכת הניקוי כדי להתחיל את תוכנית הניקוי (איור 34).

● חיווי הטעינה ייעלם מצג המכונה.

● נורית חיווי הניקוי תתחיל להבהב והמכונה תונמך באופן אוטומטי לתוך נוזל הניקוי.

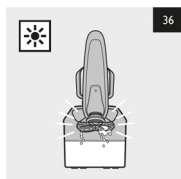
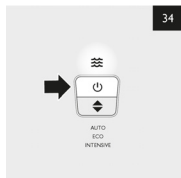
● נורית חיווי הניקוי מהבהבת במשך כל פעולת תוכנית הניקוי הנמשכת מספר דקות (איור 35).

הערה: בדגם RQ1007, תוכנית הניקוי נמשכת כ- 4-6 דקות.

הערה: בדגם RQ1008, תוכנית החיסכון והתוכנית האוטומטית נמשכות כ- 4-6 דקות, ואילו התוכנית המוגברת נמשכת כ- 35 דקות.

● בעת המחזור הראשון בתוכנית הניקוי, המכונה מופעלת וכבית באופן אוטומטי מספר פעמים והיא נעה מעלה ומטה.

● בעת המחזור השני בתוכנית הניקוי, המכונה מוצבת במצב יבוש המוצגת באמצעות הבהוב נורית חיווי פעולת הייבוש. מחזור זה נמשך כשעתיים. המכונה נשארת במצב זה עד סיום תוכנית הייבוש (איור 36).



הערה: בדגם RQ1008, תוכנית הייבוש תימשך כשעה אחת אם תבחר בתוכנית החיסכון.

לאחר תוכנית הניקוי, מופיע חיווי הטעינה בצג המכונה (עיינו בפרק "הצג").

הערה: אם תלחץ על לחצן ההפעלה/כיבוי של מערכת הניקוי בהתזה בעת תוכנית הניקוי, התוכנית תתבטל ותתאפס. במקרה זה נורית חיווי הניקוי או הייבוש תפסיק להבהב והמחזיק יחזור למצב ההתחלתי הגבוה.

הערה: אם תוציא את ספק הכוח משקע החשמל בקיר בעת פעולת תוכנית ניקוי, התוכנית תתבטל והמחזיק יישאר במצבו הנוכחי. כאשר תכניס חזרה את ספק הכוח לשקע החשמל בקיר, המחזיק יעלה למצב הגבוה ביותר.

כאשר מפלס נוזל הניקוי יורד מתחת למפלס המינימאלי, נורית חיווי "ניקוי" ו-"תא הניקוי ריק" יתחילו להבהב בצג ומחזיק המכונה יחזור למצב ההתחלתי (איור 37).

אם אתה משתמש מדי יום במערכת הניקוי לניקוי מכונת הגילוח שלך, עליך למלא את תא הניקוי כל 15 יום לערך.

ניקוי מערכת הניקוי בהתזה

נקה את תא הניקוי כל 15 ימים. תוכל לנגב את המעטפת החיצונית של יחידת הניקוי במטלית לכה.

1 לחץ בו זמנית על לחצני השחרור בשני צדי תא הניקוי (1). לאחר מכן הרם את מערכת הניקוי בהתזה מחוץ לתא הניקוי (2) (איור 31).

תא הניקוי נשאר מאחור.



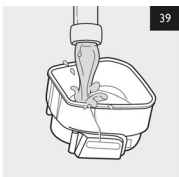
37



38

2 שפוך את כל נוזל הניקוי שנותר בתא הניקוי (איור 38).

תוכל פשוט לשפוך את נוזל הניקוי לתוך הכיור.



39

3 שטוף את תא הניקוי מתחת לברז (איור 39).

תא הניקוי אינו עמיד לשטיפה במדיח כלים.

4 מלא את תא הניקוי בנוזל ניקוי HQ200 עד למפלס שבין שני פסי הסימון (איור 32).

5 הנח את מערכת הניקוי בחזרה על תא הניקוי.

וודא שתפסי הנעילה ננעלו במקומם בנקישה.

ניקוי יסודי של יחידת הגילוח

וודא שהמכונה במצב כבוי.

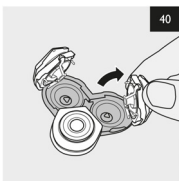
1 משוך את יחידת הגילוח מתוך המכונה.

הערה: אל תסובב את יחידת הגילוח כאשר אתה מוציא אותה מתוך המכונה.

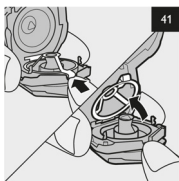
2 משוך ופתח אחד אחד את 3 ראשי הגילוח (איור 40).

3 לחץ על תפס שחרור מחזיק ראשי הגילוח (1) עד שייפתח (2) (איור 41).

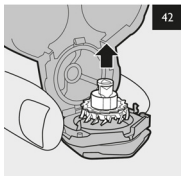
הערה: אל תנקה יותר מראש להבי חיתוך ורשת אחת בו זמנית מכיוון שהם מותאמים האחד לשני. אם תכניס בטעות ראש להבי חיתוך לרשת אחרת, יחלפו מספר שבועות לפני שביצועי הגילוח יחזרו ליעילות המרבית שלהם.



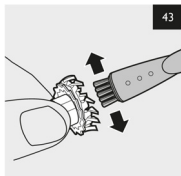
40



41



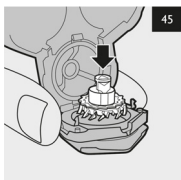
4 הסר את ראש להבי החיתוך מתוך הרשת (איור 42).



5 נקה את ראש להבי החיתוך באמצעות מברשת הניקוי המסופקת עם המכונה (איור 43).



6 נקה את החלל הפנימי של הרשת (איור 44).



7 לאחר הניקוי החזר את ראש להבי החיתוך לתוך הרשת כאשר הלהבים מופנים כלפי מטה (איור 45).



8 לחץ מטה את מחזיק ראשי הגילוח (איור 46).
9 סגור את ראשי הגילוח.

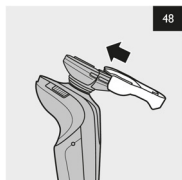
10 הכנס את הזיז של יחידת הגילוח לתוך החריץ בחלק העליון של המכונה (1). לאחר מכן לחץ את יחידת הגילוח כלפי מטה (2) כדי לחברה למכונה ('בנקישה') (איור 25).

ניקוי המקצץ



- נקה את המקצץ לאחר כל שימוש בו.
- 1 לחץ על בורר המקצץ והחלק אותו קדימה כדי להוציא את המקצץ (איור 24).
 - 2 שטוף את המקצץ מתחת לברז מים חמים (איור 47).
 - 3 לאחר הניקוי, לחץ על בורר המקצץ והחלק אותו אחורה כדי להכניס את המקצץ.
עצה: להשגת ביצועי קיצוץ מיטביים, שמן את שיני המקצץ במספר טיפות שמן למכונות תפירה, כל 6 חודשים.

אחסון



- 1 החלק את כיסוי המגן על יחידת הגילוח כדי למנוע נזק לראשי הגילוח (איור 48).
- 2 אחסן את מכונת הגילוח בתוך הנרתיק המסופק עם המכונה.

החלף את יחידת הגילוח כאשר חיווי יחידת הגילוח יופיע בצג. החלף מיד יחידת גילוח פגומה.
לביצועי גילוח מיטביים, אנו ממליצים לך להחליף את יחידת הגילוח כל שנה.
השתמש אך ורק ביחידת גילוח מקורית מדגם RQ12.

1 משוך את יחידת הגילוח הישנה מתוך המכונה (איור 23).
הערה: אל תסובב את יחידת הגילוח כאשר אתה מוציא אותה מתוך המכונה.

2 הכנס את הזיז של יחידת הגילוח לתוך החרוץ בחלק העליון של המכונה (1). לאחר מכן לחץ את יחידת הגילוח כלפי מטה (2) כדי לחברה למכונה ('בנקישה').

רכישת אביזרים

האביזרים הבאים ניתנים לרכישה בנפרד:

- ספק כוח HQ8505.
 - ראש גילוח מדגם RQ12.
 - תרסיס לניקוי ראשי הגילוח HQ110.
 - נוזל ניקוי HQ200.
- לפרטים נוספים אנא פנה לשרות פיליפס רח' דוד פנקס 1 א.ת. חדש ראשל"צ, טל" 1-700-504000. או באתר האינטרנט www.electra-trade.co.il

איכות הסביבה



- אל תשליך את המכשיר הישן עם האשפה הביתית הרגילה אלא פנה אותו לנקודת האיסוף של מכשירי חשמל ואלקטרוניקה ישנים, בהתאם לתקנות המשרד להגנת הסביבה, ובכך תוכל לסייע על שמירת איכות הסביבה.



- הסוללה הנטענת במכונת הגילוח מכילה חומרים כימיים העלולים לזהם את הסביבה, ואין להשליכם עם האשפה הביתית הרגילה אלא יש לפנותה למרכז איסוף סוללות בהתאם לתקנות המשרד לאיכות הסביבה. תוכל למסור את המכונה הישנה לאחת מתחנות השרות של פיליפס שם ישמחו לסייע לך לסלק את הסוללה הישנה בהתאם לתקנות.

הסוללה הנטענת

אם וכאשר הסוללה הנטענת לא תקינה ויש צורך להחליפה, מומלץ לבצע את ההחלפה באחת מתחנות השרות המורשות המופיעות ברשימת התחנות שבכריכה האחורית של חוברת זו.

להחלפת הסוללות נדרשת מיומנות מקצועית בשל העובדה שמכונה זו באה במגע עם מים. ולכן, המערכות הפנימיות של המכונה חייבות להיות אטומות באופן מוחלט בפני חדירת מים.

אחריות ושירות

אם אתה זקוק למידע נוסף או אתה נתקל בבעיה כלשהי, אנא פנה לשרות פיליפס רח' דוד פנקס 1 א.ת. חדש ראש"צ, טל" 1-700-504000. או לאחת מתחנות השרות ברחבי הארץ (עיין בכריכה האחורית של החוברת) או כנס לאתר האינטרנט: www.electra-trade.co.il.

איתור תקלות

פרק זה מתמצת את הבעיות העיקריות שאתה עשויה להיתקל בהם בעת השימוש במכונת הגילוח. אם לא תצליח לפתור את הבעיה בכוחות עצמך בעזרת המידע שלהלן, אנא מסור את מכונת הגילוח לאחת מתחנות השרות שברחבי הארץ (עיין ברשימה שבגב החוברת).

הפותרון	הסיבה האפשרית	הבעיה
החלף את ראשי הגילוח (עיין בפרק "חלפים").	ראשי הגילוח פגומים או שחוקים.	ירידה באיכות הגילוח.
נקה את ראשי הגילוח. עיין בפרק "ניקוי ותחזוקה- ניקוי יסודי של יחידת הגילוח"	שערות ארוכות חוסמות ראשי הגילוח.	
נקה היטב את המכונה לפני שתמשיך בגילוח. במידת הצורך נקה את תא הניקוי והחלף את נוזל הניקוי (עיין בפרק "ניקוי ותחזוקה").	מערכת הניקוי בהתזה לא ניקתה כראוי מכיוון שנוזל הניקוי מלוכלך או מפלס נוזל הניקוי נמוך מדי.	
טען את הסוללה (עיין בפרק "טעינה").	הסוללה הנטענת חלשה.	המכונה אינה מתחילה לפעול לאחר לחיצה על מפסק ההפעלה/כיבוי
לחץ על לחצן ההפעלה/כיבוי במשך כ- 3 שניות כדי לשחרר את נעילת הנסיעה.	נעילת הנסיעה מופעלת.	
נקה את מחזיק ראש הגילוח או החלף אותו (עיין בפרק "ניקוי ותחזוקה" ו- "חלפים").	מחזיק ראש הגילוח מלוכלך או פגום ואינו מאפשר למנוע להסתובב.	
אפשר למכונה להתקרר. לאחר שהטמפרטורה ירדה במידה מספקת, תוכל להפעיל את המכונה חזרה.	טמפרטורת המכונה חמה מדי. במקרה זה, המכונה אינה פועלת.	

הפתרון	הסיבה האפשרית	הבעיה
<p>נקה ושטוף את תא הניקוי.</p>	<p>נוזל הניקוי בתא הניקוי מלוכלך.</p>	<p>החלל הפנימי של המכונה אינו נקי לאחר הניקוי במע' הניקוי בהתזה.</p>
<p>מלא מחדש את תא הניקוי בנוזל הניקוי במפלס הגובה שבין שני פסי הסימון (עיין בפרק "ניקוי ותחזוקה").</p>	<p>מפלס נוזל הניקוי נמוך מדי. כשנפח נוזל הניקוי יורד מתחת למפלס המינימאלי, תוכנית הניקוי מתבטלת. נוריות החיווי 'ניקוי' ו- 'תא הניקוי ריק' יבהבו לסירוגין, והמחזיק יחזור למצב ההתחלתי.</p>	
<p>השתמש אך ורק בנוזל ניקוי HQ200 של פיליפס.</p>	<p>השתמשת בנוזל ניקוי שונה מנוזל הניקוי המקורי של פיליפס.</p>	
<p>הכנס את התקע הקטן למערכת הניקוי בהתזה ואת ספק הכוח לשקע החשמל בקיר.</p>	<p>מערכת הניקוי בהתזה אינה מחוברת לרשת החשמל.</p>	<p>מערכת הניקוי בהתזה אינה פועלת בלחיצה על לחצן ההפעלה/כיבוי.</p>
<p>לחץ בחוזקה את המכונה כדי לנעול אותה למקומה.</p>	<p>הנחת את המכונה במערכת הניקוי ואין מגע חשמלי בין מערכת הניקוי בהתזה והמכונה.</p>	

הפתרון	הסיבה האפשרית	הבעיה
הנח היטב את המכונה במתקן הניקוי בהתזה, ולחץ עליה כדי שתנעל היטב במקומה.	לא הנחת כראוי את המכונה במערכת הניקוי בהתזה.	המכונה אינה טעונה במלואה לאחר טעינה במערכת הניקוי בהתזה.

תעודת אחריות

תוקף תעודה זו מותנה בצרוף חשבונית קניה מקורית

היצרן: "פיליפס"

היבואן: אלקטרה מוצרי צריכה (1951) בע"מ מרח' שמעון ישראלי 3, א.ת. חדש ראשל"צ

סוג המכשיר: מכונת גילוח דגמים:

RQ1290/RQ1280/RQ1285/RQ1260/RQ1250

אנו "אלקטרה מוצרי צריכה (1951) בע"מ"

אחראים בזאת לפעולתה התקינה של מכונת הגילוח לתקופה של שנתיים מתאריך האספקה. אחריות זו לא תחול במקרים הבאים:

- א. קלקול הנובע מהפעלה שלא לפי הוראות השימוש.
 - ב. קלקול עקב אספקת חשמל לא סדירה.
 - ג. שבר מכל סיבה שהיא.
 - ד. תקלה שנגרמה כתוצאה מגורמים חיצוניים: שריפה, גשם, ברק וכו'.
 - ה. נעשה שימוש במכונת הגילוח למטרות מסחריות.
 - ו. האחריות אינה כוללת את ראשי הגילוח (סכין ורשת).
- האחריות האמורה תופעל בתנאי שהמכונה תובא לתיקון בצירוף תעודה זו, כשהיא חתומה על ידי הסוחר, למעבדות המפורטות על הכריכה האחורית של חוברת זו.

כל טיפול או תיקון שלא באמצעות המעבדות האמורות יגרום לביטולה של אחריות זו.

פרטים למילוי על ידי הסוחר

שם הקונה: _____

תאריך המכירה: _____

חתימת הסוחר: _____

שם וכתובת הסוחר: _____

שירות ואחריות
אלקטרה 

PHILIPS

תחנות שירות ברחבי הארץ

08-6378368 טל'	סלון ששון, א.ת. חדש	1. אילת
08-8525104 טל'	חשמל קמי, מרכז מסחרי ב' חנות 24	2. אשדוד
08-6271410 טל'	מאור הנגב 96, רח' יאיר 27	3. באר שבע
08-6274563		
04-6326088 טל'	אחים איטח, רח' הנשיא 53	4. חדרה
04-8671507 טל'	שירות רם, רח' ביאליק 9	5. חיפה
04-8620162		
04-8227227	- סניף נוה שאנן, רח' טרומפלדור 29	
04-8720642	- סניף קריות, שד' ההסתדרות 279	
04-9832011 טל'	שרות רם, האלוני 97	6. טבעון
04-6720991 טל'	המקלט, רח' הגלבוץ 5	7. טבריה
02-6241741 טל'	שירות כל, רח' הגידם 1	8. ירושלים
09-7418544 טל'	שי קור המעבדה, רח' ירושלים 30	9. כפר סבא
08-9465678 טל'	חשמל אדיר, רח' עמק האלה 80	10. מודיעין
09-8337733 טל'	בר מנחם נחום, רח' רמז 15	11. נתניה
04-6420114 טל'	מעבדת הצפון, רח' שפירנצק 7	12. עפולה
04-6903674 טל'	שירות רם סחר, רח' רסקו 44	13. קרית שמונה
03-9666105 טל'	השחזות ראשון, רח' עין הקורא 11	14. ראשון לציון
03-7511145 טל'	אלקטרו ברק, רח' התקווה 25	15. רמת גן
09-7603387 טל'	טל אור, רח' עקיבא 1	16. רעננה
03-5477745 טל'	מעבדות השרון, ויצמן 1 פינת סוקולוב	17. רמת השרון
03-5371015 טל'	אלקטרו מור, רח' לה גרדיה 22	18. תל אביב
03-6830191 טל'	אליאס, רח' העליה 20	19. תל אביב
03-6872161 טל'	י. רבין מכשירי גילוח בע"מ, רח' יסוד המעלה 8	20. תל אביב

כתובתנו באינטרנט: <http://www.electra-consumer.co.il>

לקוחות נכבדים,
החברה שומרת לעצמה את הזכות לשנות את המפרטים המצוינים בהוראות
ההפעלה ללא הודעה מוקדמת, ומבלי שתחול עליה חבות כל שהיא עקב כך.

שירות ואחריות
אלקטרה 

רח' שמעון ישראלי 3, א.ת. חדש, ראשון לציון, מיקוד 75143 טל' 03-9633030