

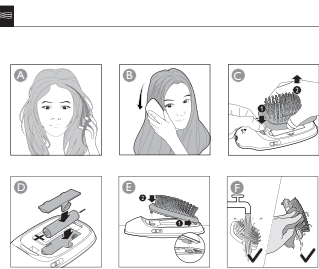
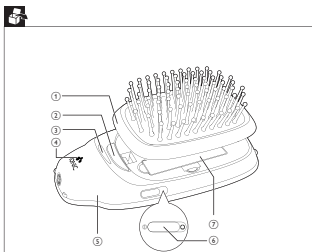


HP485
HP487
HP488
HP489
HP495
HP496

User manual
Buku Petunjuk Pengguna
KO 사용 설명서
MS-MY Manual pengguna

PT Manual do utilizador
TH ผู้ใช้สัมภาร
AR مستخدم
FA راهنمای کاربر

PHILIPS



- Do not expose the appliance to direct sunlight.
- Do not expose the appliance to temperature higher than 35°C.

Electromagnetic fields (EMF)

This Philips appliance complies with all applicable standards and regulations regarding exposure to electromagnetic fields.

Environment

Do not throw away the appliance with the normal household waste at the end of its life, but hand it in at an official collection point for recycling. By doing this, you help to preserve the environment.

2 Introduction

The new Philips Ionic Styling Brush helps to make your hair smooth and shiny, anywhere with great brushing experience.

Ionic Care

This ionic styling brush has built-in ionizer which generates negative ions and neutralizes positive charge of static electricity. It helps to reduce frizz and static, leaving your hair smoother and tangle-free.

Grudge Brush

All blades tips are serrated to avoid scratching damage on scalp or hair during usage. The special round ball tip is bigger than standard ball tip to avoid scratching scalp.

Optional 3D Large Curve

The optimally designed blade cushion enables better force distribution and follows the contours of the head naturally for more convenience and comfort.

Ergonomic Style Brush

The seamless and ergonomically curved shell fits in women's hand perfectly ensuring ergonomic drying experience.

Digital Control Panel

Brush control can be easily detached so that you may clean it with water regularly to keep dried clean.

3 Overview

1 Brush cushion

1 (Fig C) To remove the brush cushion (①), push the release button (③) to detach it.

2 (Fig E) To install the brush cushion (①) press it down into the hair holder (②).

3 Push the battery compartment cover back onto the appliance (dotted).

4 Use your ionic styling brush

Install and detach the brush cushion

1 (Fig C) To remove the brush cushion (①), push the release button (③) to detach it.

2 (Fig E) To install the brush cushion (①) press it down into the hair holder (②).

3 Push the battery compartment cover back onto the appliance (dotted).

Note

- Make sure that the + and - poles of the battery point in the right direction.
- Make sure that your hands are dry when you insert the battery.
- To avoid damage due to battery leakage. Remove the battery if you are not going to use the appliance for a month or more.
- Do not immerse batter in the appliance.

Brush your hair (Fig.B)

1 Turn on the ionic styling brush by sliding the power on/off switch (②) to ON.

2 Press the ionization indicator (④) to light up.

3 When the appliance is powered on, ions are automatically and continuously released reducing frizz and providing additional shine.

4 Soften your hair from the roots to the ends. Repeat this step several times for smoother results.

5 Stop. If you have a styling round it's common because the ions are not released yet.

Afters use:

1 You can use a damp cloth to clean the brush body (⑤).

2 To clean the brush cushion (①):

• Use your fingers to remove the dust or hair on the brush.

• Detach the brush cushion from the brush body and rinse it under tap water (Fig F).

Note

• Make sure the brush cushion is completely dried before re-attaching to the brush body.

• Never use cosmetics to clean the brush cushion as it will damage the cushion. Use the special cleaning cloth or a household cleaner to clean the brush cushion if needed.

3 Keep it in a safe and dry place or put it in your makeup bag for daily use.

Tips & Tricks

1 The ionic brush performs better when the hair is slightly wet.

2 If you wish to use the brush after washing your hair, dry your hair until 70% dry. Do not dry your hair because it may affect the result.

3 Comb your hair slowly and repeatedly from the root until your hair is smooth. The time to comb varies according to your hair type and length.

- It is not easy to observe the effect if:
 - your hair is very dry or natural curly.
 - your hair is too dry or damaged.
 - you have straightening perm within 3 to 4 months.
 - you have some short new hair.

5 Guarantee and service

If you need information e.g. about replacement of an attachment or if you have a problem, please visit the Philips website at www.philips.com/support or contact your Consumer Care Centre in your country (you find its phone number in the worldwide guarantee leaflet). If there is no Consumer Care Centre in your country go to your local Philips dealer.

6 Troubleshooting

Problem

Cause

Solution

The appliance does not work.

You have not placed the battery correctly in the battery compartment.

Push the battery compartment cover onto the appliance (dotted).

The ion indicator does not light up.

Check if the battery is installed with the right polarity.

The battery is nearly empty.

Replace with a new battery.

Jangan sampai sikat terkena sinar matahari langsung dalam waktu lama. Sinar ultraviolet dapat menyebabkan keausan sikat, sehingga produk mudah rusak.

Gunakan dan simpan alat pada suhu antara 15°C dan 35°C.

Jangan biarkan alat terkena sinar matahari langsung.

Jangan simpan alat berada pada suhu di atas 35°C.

Alat tidak berfungsi dengan baik.

Put the battery in the compartment in accordance with the polarity markings in the compartment.

Push the battery compartment cover onto the appliance (dotted).

Anda belum mendapat alat kerja.

Periksa apakah baterai dipasang pada kutub yang benar.

Baterai habis.

Tutup tutup wadah baterai se siap untuk digunakan.

Letakkan baterai dalam wadah baterai dengan benar.

Anda belum mendapat alat kerja.

Periksa apakah baterai dipasang pada kutub yang benar.

Baterai habis.

Ganti dengan baterai baru.

Jangan sampai sikat terkena sinar matahari langsung dalam waktu lama. Sinar ultraviolet dapat menyebabkan keausan sikat, sehingga produk mudah rusak.

Gunakan dan simpan alat pada suhu antara 15°C dan 35°C.

Jangan biarkan alat terkena sinar matahari langsung.

Jangan simpan alat berada pada suhu di atas 35°C.

Alat tidak berfungsi dengan baik.

Put the battery in the compartment in accordance with the polarity markings in the compartment.

Push the battery compartment cover onto the appliance (dotted).

Anda belum mendapat alat kerja.

Periksa apakah baterai dipasang pada kutub yang benar.

Baterai habis.

Tutup tutup wadah baterai se siap untuk digunakan.

Letakkan baterai dalam wadah baterai dengan benar.

Jangan sampai sikat terkena sinar matahari langsung dalam waktu lama. Sinar ultraviolet dapat menyebabkan keausan sikat, sehingga produk mudah rusak.

Gunakan dan simpan alat pada suhu antara 15°C dan 35°C.

Jangan biarkan alat terkena sinar matahari langsung.

Jangan simpan alat berada pada suhu di atas 35°C.

Alat tidak berfungsi dengan baik.

Put the battery in the compartment in accordance with the polarity markings in the compartment.

Push the battery compartment cover onto the appliance (dotted).

Anda belum mendapat alat kerja.

Periksa apakah baterai dipasang pada kutub yang benar.

Baterai habis.

Tutup tutup wadah baterai se siap untuk digunakan.

Letakkan baterai dalam wadah baterai dengan benar.

Jangan sampai sikat terkena sinar matahari langsung dalam waktu lama. Sinar ultraviolet dapat menyebabkan keausan sikat, sehingga produk mudah rusak.

Gunakan dan simpan alat pada suhu antara 15°C dan 35°C.

Jangan biarkan alat terkena sinar matahari langsung.

Jangan simpan alat berada pada suhu di atas 35°C.

Alat tidak berfungsi dengan baik.

Put the battery in the compartment in accordance with the polarity markings in the compartment.

Push the battery compartment cover onto the appliance (dotted).

Anda belum mendapat alat kerja.

Periksa apakah baterai dipasang pada kutub yang benar.

Baterai habis.

Tutup tutup wadah baterai se siap untuk digunakan.

Letakkan baterai dalam wadah baterai dengan benar.

Jangan sampai sikat terkena sinar matahari langsung dalam waktu lama. Sinar ultraviolet dapat menyebabkan keausan sikat, sehingga produk mudah rusak.

Gunakan dan simpan alat pada suhu antara 15°C dan 35°C.

Jangan biarkan alat terkena sinar matahari langsung.

Jangan simpan alat berada pada suhu di atas 35°C.

Alat tidak berfungsi dengan baik.

Put the battery in the compartment in accordance with the polarity markings in the compartment.

Push the battery compartment cover onto the appliance (dotted).

Anda belum mendapat alat kerja.

Periksa apakah baterai dipasang pada kutub yang benar.

Baterai habis.

Tutup tutup wadah baterai se siap untuk digunakan.

Letakkan baterai dalam wadah baterai dengan benar.

Jangan sampai sikat terkena sinar matahari langsung dalam waktu lama. Sinar ultraviolet dapat menyebabkan keausan sikat, sehingga produk mudah rusak.

Gunakan dan simpan alat pada suhu antara 15°C dan 35°C.

Jangan biarkan alat terkena sinar matahari langsung.

Jangan simpan alat berada pada suhu di atas 35°C.

Alat tidak berfungsi dengan baik.

Put the battery in the compartment in accordance with the polarity markings in the compartment.

Push the battery compartment cover onto the appliance (dotted).

Anda belum mendapat alat kerja.

Periksa apakah baterai dipasang pada kutub yang benar.

Baterai habis.

Tutup tutup wadah baterai se siap untuk digunakan.

Letakkan baterai dalam wadah baterai dengan benar.

Jangan sampai sikat terkena sinar matahari langsung dalam waktu lama. Sinar ultraviolet dapat menyebabkan keausan sikat, sehingga produk mudah rusak.

Gunakan dan simpan alat pada suhu antara 15°C dan 35°C.

Jangan biarkan alat terkena sinar matahari langsung.

Jangan simpan alat berada pada suhu di atas 35°C.

Alat tidak berfungsi dengan baik.

Put the battery in the compartment in accordance with the polarity markings in the compartment.

Push the battery compartment cover onto the appliance (dotted).

Anda belum mendapat alat kerja.

Periksa apakah baterai dipasang pada kutub yang benar.

Baterai habis.

Tutup tutup wadah baterai se siap untuk digunakan.

Letakkan baterai dalam wadah baterai dengan benar.

Jangan sampai sikat terkena sinar matahari langsung dalam waktu lama. Sinar ultraviolet dapat menyebabkan keausan sikat, sehingga produk mudah rusak.

Gunakan dan simpan alat pada suhu antara 15°C dan 35°C.

Jangan biarkan alat terkena sinar matahari langsung.

Jangan simpan alat berada pada suhu di atas 35°C.

Alat tidak berfungsi dengan baik.

Put the battery in the compartment in accordance with the polarity markings in the compartment.

Push the battery compartment cover onto the appliance (dotted).

Anda belum mendapat alat kerja.

Periksa apakah baterai dipasang pada kutub yang benar.

Baterai habis.

Tutup tutup wadah baterai se siap untuk digunakan.

Letakkan baterai dalam wadah baterai dengan benar.

Jangan sampai sikat terkena sinar matahari langsung dalam waktu lama. Sinar ultraviolet dapat menyebabkan keausan sikat, sehingga produk mudah rusak.

Gunakan dan simpan alat pada suhu antara 15°C dan 35°C.

Jangan biarkan alat terkena sinar matahari langsung.

Jangan simpan alat berada pada suhu di atas 35°C.

Alat tidak berfungsi dengan baik.

Put the battery in the compartment in accordance with the polarity markings in the compartment.

Push the battery compartment cover onto the appliance (dotted).

Anda belum mendapat alat kerja.

Periksa apakah baterai dipasang pada kutub yang benar.

Baterai habis.

Tutup tutup wadah baterai se siap untuk digunakan.

Letakkan baterai dalam wadah baterai dengan benar.

Jangan sampai sikat terkena sinar matahari langsung dalam waktu lama. Sinar ultraviolet dapat menyebabkan keausan sikat, sehingga produk mudah rusak.

Gunakan dan simpan alat pada suhu antara 15°C dan 35°C.

Jangan biarkan alat terkena sinar matahari langsung.

Jangan simpan alat berada pada suhu di atas 35°C.

Alat tidak berfungsi dengan baik.

Put the battery in the compartment in accordance with the polarity markings in the compartment.

Push the battery compartment cover onto the appliance (dotted).

Anda belum mendapat alat kerja.

Periksa apakah baterai dipasang pada kutub yang benar.

Baterai habis.

Tutup tutup wadah baterai se siap untuk digunakan.

Letakkan baterai dalam wadah baterai dengan benar.

Jangan sampai sikat terkena sinar matahari langsung dalam waktu lama. Sinar ultraviolet dapat menyebabkan keausan sikat, sehingga produk mudah rusak.

Gunakan dan simpan alat pada suhu antara 15°C dan 35°C.

Jangan biarkan alat terkena sinar matahari langsung.

Jangan simpan alat berada pada suhu di atas 35°C.

Alat tidak berfungsi dengan baik.

Put the battery in the compartment in accordance with the polarity markings in the compartment.

Push the battery compartment cover onto the appliance (dotted).

Anda belum mendapat alat kerja.

Periksa apakah baterai dipasang pada kutub yang benar.

Baterai habis.

Tutup tutup wadah baterai se siap untuk digunakan.

Letakkan baterai dalam wadah baterai dengan benar.

Jangan sampai sikat terkena sinar matahari langsung dalam waktu lama. Sinar ultraviolet dapat menyebabkan keausan sikat, sehingga produk mudah rusak.

Gunakan dan simpan alat pada suhu antara 15°C dan 35°C.

Jangan biarkan alat terkena sinar matahari langsung.

Jangan simpan alat berada pada suhu di atas 35°C.

Alat tidak berfungsi dengan baik.

Put the battery in the compartment in accordance with the polarity markings in the compartment.

Push the battery compartment cover onto the appliance (dotted).

Anda belum mendapat alat kerja.

Periksa apakah baterai dipasang pada kutub yang benar.

Baterai habis.

Tutup tutup wadah baterai se siap untuk digunakan.

Letakkan baterai dalam wadah baterai dengan benar.

Jangan sampai sikat terkena sinar matahari langsung dalam waktu lama. Sinar ultraviolet dapat menyebabkan keausan sikat, sehingga produk mudah rusak.

Gunakan dan simpan alat pada suhu antara 15°C dan 35°C.

Jangan biarkan alat terkena sinar matahari langsung.

Jangan simpan alat berada pada suhu di atas 35°C.

