

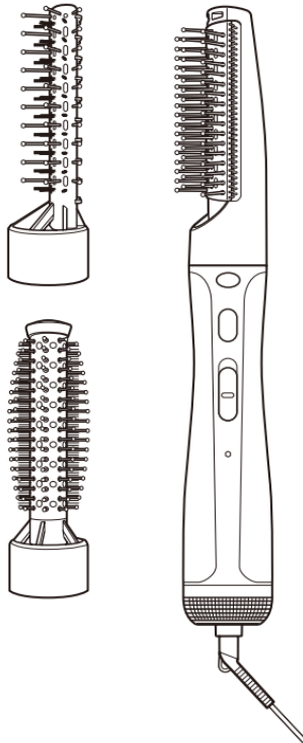
## Buku Petunjuk Pemakaian

### Pengeriting Rambut Berpelindung Ion

# NACC10

Untuk Penggunaan Rumah Tangga

- Mohon agar Buku Petunjuk Pemakaian ini dibaca dengan baik sebelum pemakaian, dan pakailah peralatan dengan benar. Produsen tidak bertanggung jawab untuk penggunaan yang tidak sesuai dengan yang tertulis di dalam Buku Petunjuk Pemakaian atau penggunaan yang tidak benar. Mohon baca dengan baik terutama bagian “Perhatian untuk Masalah Keselamatan”
- Mohon untuk menyimpan Buku Petunjuk Pemakaian di tempat yang selalu dapat dilihat oleh Pengguna.



IN

# Perhatian untuk Masalah Keselamatan

---

- Pastikan untuk mematikan tombol setelah pemakaian, dan lepaskan steker dari stopkontak.
- Saat melepas steker dari stopkontak, tariklah dengan memegang stekernya.
- Pastikan untuk menggunakan listrik AC 220-240V.
- Jangan gunakan apabila bagian dalam unit ini menjadi merah, mengeluarkan asap, atau ada suara gerakan benda asing di dalam unit ini.
- Jangan melukai kabel listrik. Jangan membengkokkan dengan paksa, jangan dipuntir, jangan ditarik, jangan ditimpa dengan beban berat, jangan dekatkan pada benda panas, jangan digunting, jangan dimodifikasi, jangan dipakai dalam kondisi diikat. Jangan melilit kabel pada unit.
- Ada kemungkinan kabel listrik mengalami gangguan saat digunakan dalam waktu lama atau apabila digunakan dengan cara yang salah. Mohon untuk tidak menggunakan unit ini apabila terlihat salah satu hal berikut ini.
  - Apabila angin kadang keluar kadang tidak keluar.
  - Apabila kabel terlilit dan tidak bisa kembali ke bentuk semula.
  - Apabila kabel atau bagian pangkal steker berubah bentuk atau ada luka.
  - Apabila colokan steker ke stop kontak menjadi longgar.Untuk menghindari bahaya, saat ada luka goresan pada kabel listrik, mohon untuk mengganti di produsen, agen, atau orang yang memiliki kualifikasi.
- Jangan meninggalkan unit dengan kondisi menyala. Jangan meletakkan unit pada tempat yang mudah terbakar atau tidak tahan panas seperti di atas tempat tidur, kertas atau plastik.
- Jangan gunakan unit pada anak-anak. Jangan digunakan di tempat yang dapat dijangkau oleh anak-anak. Jangan disimpan di tempat yang dapat dijangkau oleh anak-anak.
- Demi keselamatan, selain dari orang-orang yang bertanggung jawab dengan memperhatikan cara penggunaan atau sudah mendapatkan petunjuk tentang cara penggunaan, produk ini tidak dimaksudkan untuk orang-orang yang mengalami gangguan fungsi tubuh, fungsi indera, fungsi mental (termasuk anak-anak) atau orang yang tidak memiliki pengalaman atau pengetahuan sebelumnya. Mohon diperhatikan agar anak-anak tidak menggunakan produk ini untuk bermain.
- Jangan menggunakan produk ini di dekat benda yang mudah terbakar (bensin, thinner, gas, hair spray dsb). Jangan menggunakan produk ini bersamaan dengan hair spray.
- Jangan menutupi lubang masuk dan keluar udara saat penggunaan.
- Jangan memasukkan benda asing seperti pin rambut ke dalam lubang masuk dan keluar udara.
- Jangan mengintip lubang keluar udara saat penggunaan.
- Agar rambut tidak terhisap, jaga jarak antara rambut dan lubang masuk udara di atas 10 cm.



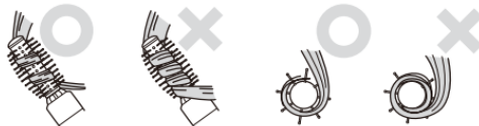
Simbol ini adalah tanda bahwa produk ini tidak boleh digunakan di dekat air (bak mandi, pancuran dsb).

Jangan gunakan produk ini di dekat bak mandi, pancuran, tempat pencucian atau alat penampungan air.

Penggunaan pengeriting rambut di dalam kamar mandi meskipun dengan kondisi kabel terpasang pada stopkontak dalam keadaan mati tetap berbahaya, sehingga pastikan untuk melepas kabel dari stopkontak setelah penggunaan.

Untuk lebih memastikan keamanan, disarankan untuk memasang Pengaman Arus Sisa (RCD) dengan nilai kebocoran arus kurang dari 30mA.

- Jangan gunakan dengan kondisi tangan dalam keadaan basah.
- Jangan dicelupkan ke dalam air. Jangan disiram air. Simpan di lokasi dengan uap air yang sedikit.
- Jangan dibongkar. Jangan membongkar atau memperbaiki selain dari teknisi perbaikan.
- Bersihkan lubang masuk udara dan jaring penghisap minimal 1 bulan sekali.
- Jangan menumpuk rambut terlalu banyak pada bagian attachment dalam sekali waktu. Jangan menggulung rambut secara menumpuk.

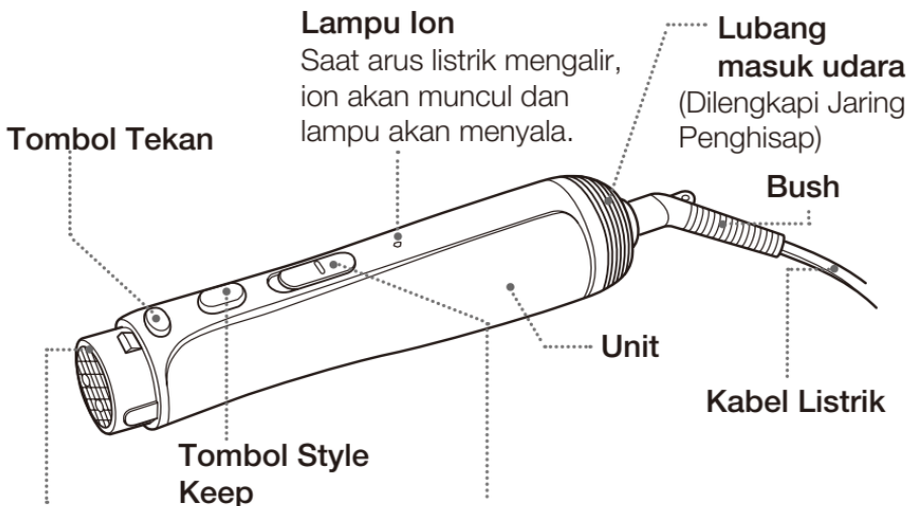


- Jangan menyentuh bagian attachment saat atau tepat setelah penggunaan karena panas. Selain itu, jangan disentuh pada kulit.
- Jangan gunakan selain untuk pengeriting rambut atau styling (misalnya pada hewan peliharaan).
- Jangan dijatuhkan atau dibenturkan. Jangan digunakan apabila ada bagian yang pecah.
- Jangan menyentuh produk ini dengan kondisi tangan yang terkena obat pewarna rambut. Jangan dilap menggunakan alkohol, bensin atau cairan pembersih cat kuku.
- Jangan memberi obat styling langsung pada bagian attachment.
- Jangan digunakan sebagai alat kerja. Jangan diletakkan di tempat yang bisa digunakan sembarang orang.

## Spesifikasi

Nomor Produk	NACC10
Sumber Listrik	220-240V~ 50-60Hz
Konsumsi Daya	400-480W
Panjang Kabel Listrik	1.7m

# Nama dan Cara Kerja Komponen



## Lubang keluar udara

Mengeluarkan ion negatif dan positif pada saat bersamaan. Menekan listrik statis untuk menghindari penyebaran dan kerusakan rambut.

## Tombol Utama



2: Angin Hangat (Tinggi)  
1: Angin Hangat (Rendah)  
0: Mati

## Attachment

### • Sisir Catch Blow

Untuk blow rambut.



### • Sisir Iron Curl

Untuk membentuk rambut.



### • Sisir Volume Up

Untuk mengangkat bagian pangkal rambut.



※ Suhu attachment memanas saat atau tepat setelah penggunaan. Jangan disentuh.

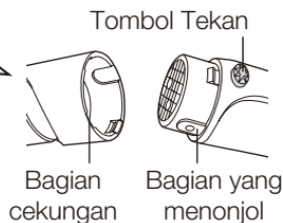
# Cara Penggunaan

## 1 Pasang attachment pada unit.

(\*Saat pemasangan, pastikan tidak ada benda asing yang masuk.)  
Sesuaikan bagian cekungan pada attachment dengan bagian yang menonjol pada unit, masukkan sampai ada suara “klik”.

### ● Cara Melepas

Sambil menekan Tombol Tekan, lepaskan attachment.



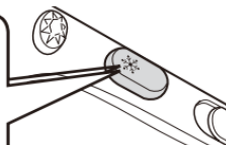
## 2 Masukkan steker ke dalam stopkontak.

## 3 Atur Tombol Utama pada “1” atau “2”, sisir rambut sambil meniupkan angin.

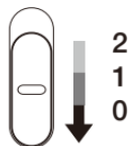
### ● Cara Penggunaan Tombol Style Keep

Saat menekan tombol, angin akan menjadi dingin.

Sebelum melepaskan rambut dari sisir, biarkan rambut terkena angin dingin 10-15 detik, agar bentuk rambut bertahan lama.



## 4 Atur Tombol utama pada “0”, lepaskan steker dari stopkontak.



# Cara Perawatan

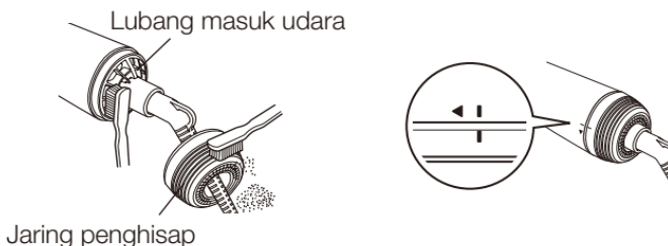
Lakukan setelah mengatur Tombol Utama pada "0" dan melepas steker dari stopkontak.

## Unit

Bersihkan kotoran menggunakan kain lap lembut dan kering. Untuk kotoran yang susah hilang, lap dengan baik menggunakan kain lembut yang diberi "air sabun" atau "deterjen netral yang diencerkan dengan air".

## Lubang masuk udara, jaring penghisap

- 1 Putar ke kiri sampai tanda ◀ pada jaring penghisap bertemu dengan tanda ▼ pada unit, dan lepaskan dari unit.
- 2 Bersihkan debu atau rambut menggunakan sikat lembut. (bagian luar dan dalam jaring penghisap, lubang masuk udara)
- 3 Masukkan simbol ▶ pada jaring penghisap pada unit bagian simbol ▼, putar ke kanan sampai simbol ▶ pada unit sampai terpasang.



## Attachment

- 1 Bersihkan debu atau rambut menggunakan sikat lembut.
- 2 Cuci dengan air dan keringkan.

# Saat ada masalah

Untuk hal seperti ini	Penyebab yang mungkin	Cara penanggulangan
Anginnya kadang hangat kadang dingin. Ada percikan api dari lubang keluar angin. (percikan api berasal dari peralatan keselamatan)	Ada debu atau rambut menempel pada lubang masuk udara.  Lubang masuk udara tersumbat.	Merawat lubang masuk udara. Bersihkan benda yang menyumbat lubang masuk angin. Jika tidak berhasil, segera hentikan penggunaan alat ini.
Unit atau anginnya menjadi terlalu panas. Bagian dalam unit menjadi merah dan mengeluarkan asap.	Alat keselamatan tidak bekerja dengan normal.	Segera hentikan penggunaan.
Anginnya tidak keluar.	Kabel listriknya putus.	
Anginnya kadang keluar kadang tidak keluar.	Sambungan kabel listrik terputus.	
Kabel listrik atau bagian pangkal stekernya mengalami deformasi atau luka.		
Saat kabelnya terilit dan tidak bisa kembali seperti semula.		
Ada suara benda asing bergerak di dalam unit.		
Steker listriknya panas yang berlebihan.	Colokan steker ke stop kontak longgar.	Terkadang permasalahan berasal dari steker. Hubungi toko alat listrik terdekat.

Saat listrik statis pada rambut sedikit, atau tergantung dari kondisi pemakaian, ada kalanya efek dari pelindung ion sulit terlihat.