

HAND DRYER

Installation Instruction

Petunjuk Pemasangan

INSTALLATION INSTRUCTION

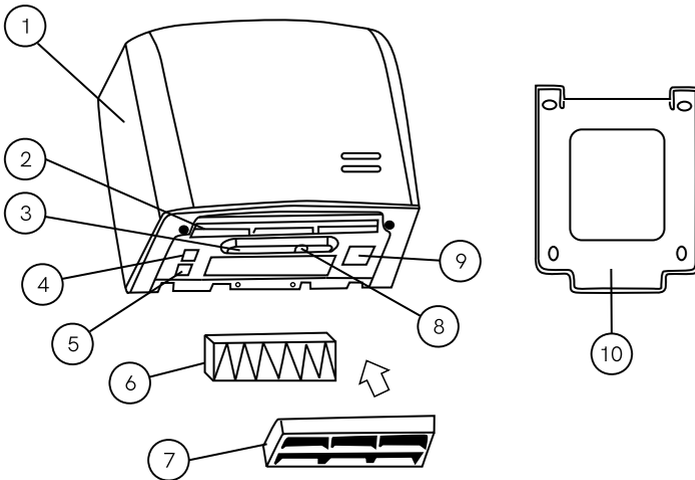
■ ACCESSORIES CHECKING

LIST OF THE STANDARD ACCESSORIES:

Please double-check the accessory list here in after and contact our company or our distributor for any unconformity.

Remarks:

1. Without affecting their performance, accessories may be changed without further notice.
2. Drawings for reference only. Product size & shape refer to actual item.



Code	The Accessory List	Quantity
1	Body	1
2	Air Mouth	1
3	Reaction System	1
4	Air Type : Strong & Soft	1
5	Air Temperature : Hot & Cool	1
6	Filter Screen	1
7	Filter Cartridge	1
8	Sensor Distance Trimmer	1
9	Power Switch	1
10	Mounting Panel	1

* This installation instruction is suitable for HD 01 W, HD 01 S, HD 02 W, HD 02 S, HD 03 W and HD 03 S

■ WARNING

- Do not fix it in the place with water or water vapor in surface, do not install in the bathroom which with heavy moisture, in order to avoid electric shock.
- You must commission professional electrician to install power lines, or else it has electric shock hazard.
- You must cut off power before operation and ensure the protection no power.
- Please use power : AC 220V-240V, 50/60Hz.
- Requests to install leakage circuit breakers or protection against fire hazards.
- Do not decompose, repair or any alteration of this machine without authorization, otherwise there is a risk of electric shock, fire and other accidents.

■ ATTENTION

- To ensure that no other things in the outlet around 400 mm. Meanwhile, do not install it above the stainless steel or artificial marble such shining surface location, otherwise prone to misoperation.
- The body should be firmly fixed to the smooth wall to avoid injuries caused by the decline of product or product damage.
- Do not install the products in such place with corrosive or flammable gases or objects, it may cause fire or product failure and malfunction.
- Do not install the products in such environment with multi dust or in high temperature, it may cause product damage.

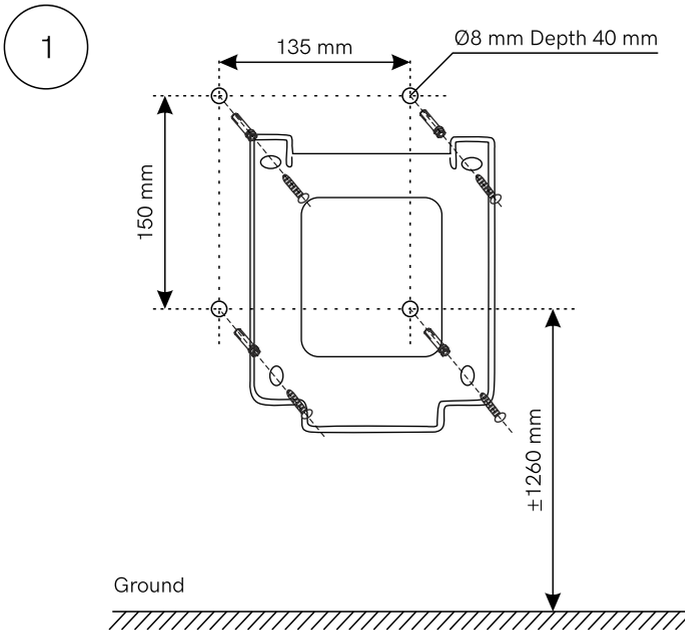
■ TECHNICAL PARAMETERS

Rated Voltage	AC 220-240V	Waterproof Grade	IPX1
Rated Frequency	50/60 Hz	Wind Speed	90 m/s
Rated Power	1250W	Sensing Distance	12 ± 3 cm
Ambient Temperature	0-40°C	Drying Time	7-12 s
Way of Heating	PTC	Installation	Wall Mounting
		Overall size	284 x 245 x 171 mm

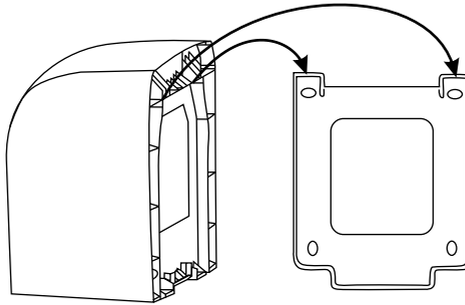
■ FEATURES

- It is equipped with automatic infrared ray induction system, very easy to use, reducing waste, and no touching clean hands which effectively to avoiding pathogen cross infection and re-contamination.
- It has outstanding performance with most advantage chip control technology and infrared sensor.
- It has unified high speed motor with RPM of 24000, dries the hands with 7-12 seconds.
- This series product is all with over current protection, which effectively eliminates accidents.
- It only needs expansion pipe and screw hook when installation, then hang the machine, cut off the power when maintenance. It is suitable for all departments in hospitals, school, food and pharmaceutical manufacturers, airports, office buildings, hotels, government agencies and research institutions and other places.

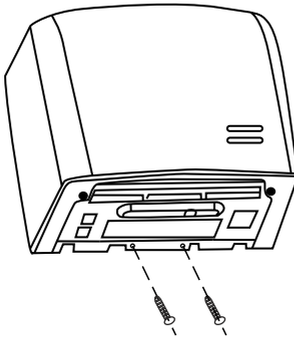
■ INSTALLATION STEPS



2



3



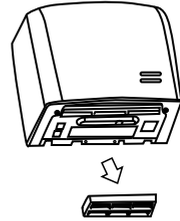
■ MAINTENANCE

- Please cut off the power and clean the shell with natural detergent when it is dirty. The acid and alkaline bathroom detergent and BEN, lacquer thinner, abrasive etc are forbidden. Besides, do not use nylon brush such as friction tool to clean it, to avoid the product to be scratched.
- When cleaning the shell, prevent the water droplets into the machine, so as to avoid electric shock or short circuit.
- It's better to cut off the power when off duty, to extend the service life.
- If the power software cord is damaged, it should be replaced with specialized software or buy components from factories or dedicated maintenance.
- If the machine breaks down, cut off the power quickly and stop work, please commission the professional to repair it.
- If the machine has not been used for a long time, please cut off the power, and store it in clean and dry indoors with seal after cleaning.

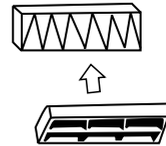
■ FILTER CARTRIDGE CLEANING

Attention : If the wind becomes weaker, please clean the filter screen in time. Generally, it needs to be cleaned one or two times. Water is not allowed.

- 1 Hold the bulge place which in the middle of the filter screen, then pull and get it out.

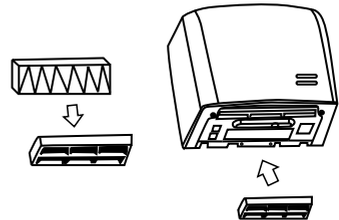


- 2 Get the filter screen from the filter cartridge.



- 3 Clean the dust on the filter screen, do not wash. If there is too much dust, please replace it.

- 4 Put the filter screen at the right position in the filter cartridge, and insert the filter cartridge into the body.



PETUNJUK PEMASANGAN

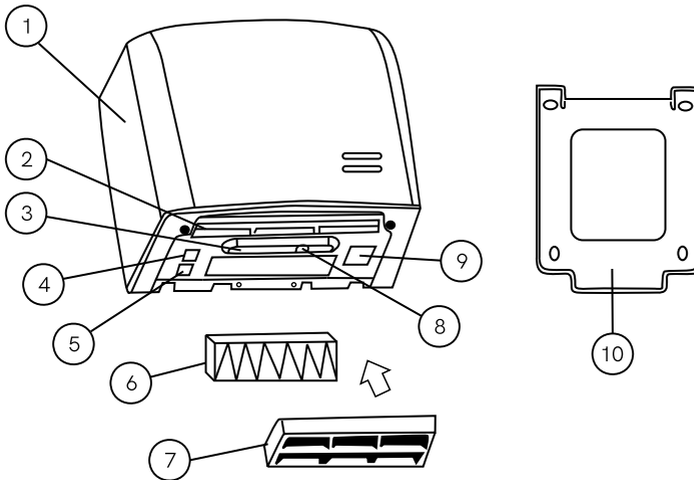
■ PENGECEKAN AKSESORIS

DAFTAR AKSESORIS STANDAR:

Harap lakukan pengecekan ulang terhadap kesesuaian aksesoris dengan daftar yang ada, jika terjadi ketidaksesuaian silakan hubungi kantor atau distributor kami.

Catatan:

1. Aksesoris mungkin akan diganti tanpa pemberitahuan lebih lanjut, tanpa mempengaruhi performa produk.
2. Gambar yang tertera hanya sekedar referensi. Ukuran dan bentuk produk mengacu pada produk yang sebenarnya.



Kode	Daftar Aksesoris	Jumlah
1	Body	1
2	Lubang udara keluar	1
3	Sistem pendeteksi reaksi	1
4	Tipe keluaran udara: Lembut & kuat	1
5	Temperatur udara: Panas & dingin	1
6	Sekat/penyaring	1
7	Filter stang	1
8	Sensor jarak	1
9	Saklar daya	1
10	Panel pemasangan	1

* Instruksi pemasangan ini dapat diaplikasikan untuk HD 01 W, HD 01 S, HD 02 W, HD 02 S, HD 03 W dan HD 03 S

■ PERINGATAN

- o Untuk menghindari terjadinya konslet pada listrik, jangan meletakkan pengering tangan di tempat yang berair/basah. Hindari pemasangan pada kamar mandi dengan tingkat kelembaban yang tinggi.
- o Gunakan jasa tukang listrik profesional untuk memasang jalur listrik untuk menghindari terjadinya konslet pada listrik.
- o Sebelum melakukan pemasangan, pastikan semua daya sudah dalam kondisi mati.
- o Gunakan daya : AC 220V - 240V, 50/60Hz.
- o Disarankan untuk memasang alat pencegah arus listrik pendek dan perlindungan terhadap bahaya kebakaran.
- o Tidak disarankan untuk mengubah alat ini tanpa adanya otorisasi dari pihak yang bersangkutan / profesional untuk menghindari konslet listrik, kebakaran dan kecelakaan yang lainnya.

■ PERHATIAN

- o Pastikan tidak ada barang - barang lain disekitar alat pada jarak 400mm. Jangan memasang pengering tangan diatas stainless steel dan marmer buatan untuk menghindari terjadinya kesalahan teknis.
- o Unit utama dari pengering utama harus terpasang dengan sempurna pada permukaan tembok yang datar untuk menghindari terjadinya kecelakaan / cedera yang terjadi karena pengering tangan jatuh / rusak.
- o Jangan memasang produk ini di tempat yang dapat terpapar oleh gas atau benda mudah terbakar.
- o Jangan memasang produk ini di tempat yang berdebu dan bersuhu tinggi untuk menghindari terjadinya kerusakan pada produk.

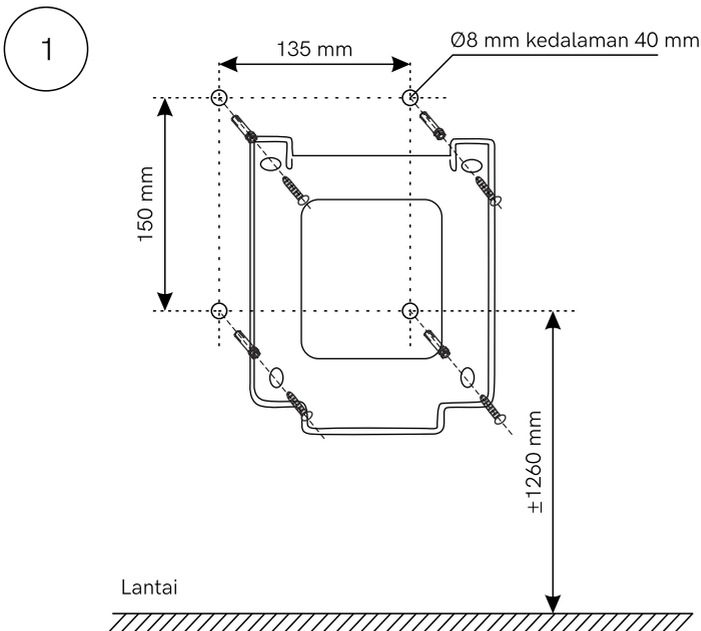
■ PARAMETER TEKNIK

Nilai Tegangan	AC 220-240V	Kedap Air	IPX1
Nilai Frekuensi	50/60 Hz	Kecepatan Angin/Udara	90 m/s
Nilai Daya	1250W	Jarak Sensor	12 ± 3 cm
Suhu Sekitar	0-40°C	Waktu Pengeringan	7-12 s
Cara Pemanasan	PTC	Instalasi	Pemasangan pada Dinding
		Ukuran Keseluruhan	284 x 245 x 171 mm

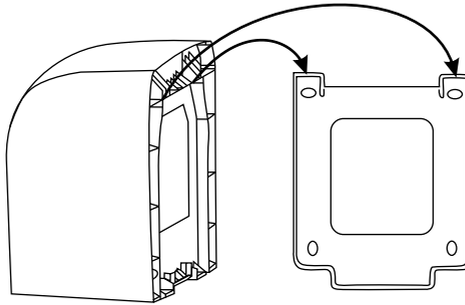
■ FITUR

- Dilengkapi dengan sistem sinar infra merah yang otomatis, mudah digunakan, mengurangi limbah dan tidak diperlukan adanya sentuhan tangan untuk menggunakan produk ini sehingga mengurangi resiko penyebaran virus dan bakteri.
- Produk ini memiliki performa kinerja yang luar biasa dilengkapi dengan teknologi chip kontrol dan sensor inframerah.
- Menggunakan mesin berkecepatan tinggi dengan RPM 24000, mengeringkan tangan dalam waktu 7-12 detik.
- Dilengkapi dengan teknologi proteksi terbaru, sehingga dapat dengan efektif mengurangi tingkat kecelakaan.
- Diperlukan pipa ekspansi dan skrup untuk memasang mesin pengering tangan, pastikan mesin dalam kondisi mati. Mesin ini cocok digunakan di rumah sakit, sekolah, restoran, pabrik farmasi, bandar udara, gedung perkantoran, hotel, gedung pemerintahan, institusi penelitian dan lain-lain.

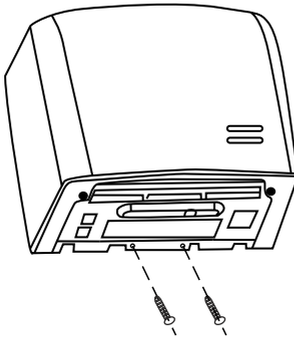
■ LANGKAH-LANGKAH PEMASANGAN



2



3



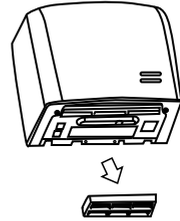
■ PERAWATAN

- o Matikan daya dan bersihkan produk dengan menggunakan deterjen alami. Jangan menggunakan cairan asam, deterjen kamar mandi yang mengandung alkalescent, BEN, bahan pengencer, dan alat penggosok dengan permukaan kasar atau sikat ketika membersihkan produk untuk menghindari goresan pada produk.
- o Ketika sedang membersihkan produk pastikan tidak ada air yang menetes ke dalam mesin produk, untuk menghindari terjadinya konslet listrik.
- o Disarankan untuk mematikan daya produk ketika sedang dibersihkan.
- o Jika terjadi kerusakan pada kabel daya, ganti segera dengan kabel baru yang sesuai dengan produk atau segera benahi kerusakan pada kabel.
- o Jika produk rusak, segera matikan produk dan gunakan jasa profesional untuk memperbaiki produk.
- o Jika produk tidak digunakan dalam jangka waktu yang lama, matikan daya produk, bersihkan produk, dan simpan produk di dalam ruangan yang kering.

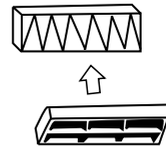
■ PEMBERSIHAN LUBANG UDARA KELUAR

Perhatian : Jika udara/angin yang dikeluarkan terasa pelan, bersihkan filter secara rutin. Umumnya filter ini perlu dibersihkan 1 sampai 2 kali dalam seminggu. Jangan menggunakan air.

- 1 Pegang tempat yang menonjol di bagian tengah dari kasa filter, lalu tarik untuk mengeluarkannya.

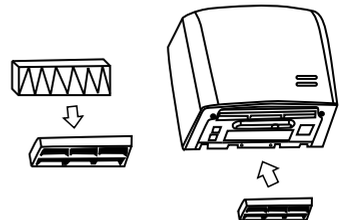


- 2 Keluarkan kasa filter dari stang filter.



- 3 Bersihkan debu dan kotoran yang terdapat pada saringan, jangan bilas menggunakan air. Jika terdapat terlalu banyak debu dan kotoran, maka disarankan untuk mengganti saringan dengan yang baru.

- 4 Letakkan kembali kasa filter ke dalam stang filter. Masukkan dan pasang kembali stang filter ke body pengering tangan.





www.aer.co.id