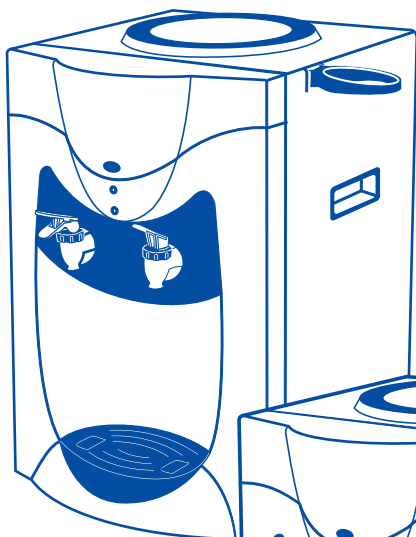


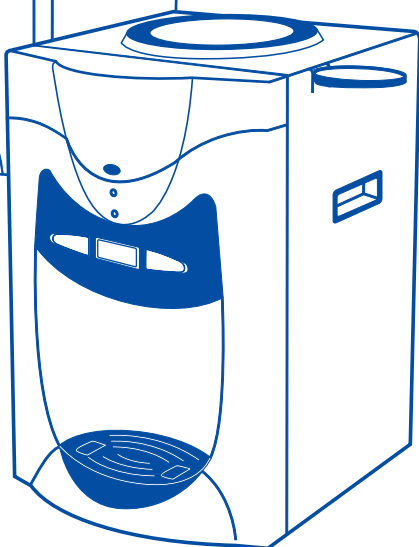
Cosmos®

Dispenser (Hot & Cold)

extra PANAS Dingin

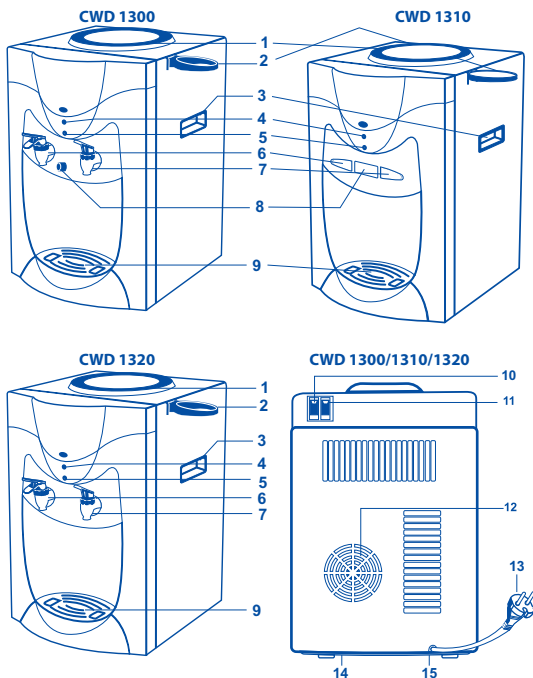


CWD 1300/1320



CWD 1310

Parts Identification / Identifikasi Peralatan



- | | | |
|---|---|--|
| 1. Bottle Supporter
Wadah Botol | 6. Hot Water Faucet
Keran Air Panas | 12. Air Ventilation
Ventilasi Udara |
| 2. Plastic Cup Supporter
Wadah Gelas | 7. Cool Water Faucet
Keran Air Dingin | 13. Power Cord
Kabel Stop Kontak |
| 3. Handle
Pegangan | 8. Extra Hot Button
Tombol Extra Panas | 14. Drain Cold
Saluran Pembuangan Air Dingin |
| 4. Heating Pilot Lamp / Heating Indicator
Lampu Petunjuk Pemanas | 9. Drip Tray
Penampung Air | 15. Drain Hot
Saluran Pembuangan Air Panas |
| 5. Power Pilot Lamp / Power Indicator (green)
Lampu Power / Tanda Menyala (hijau) | 10. Heating Switch (red)
Tombol Pemanas (merah) | |
| | 11. Cooling Switch (green)
Tombol Pendingin (hijau) | |

Specification / Spesifikasi

Model	CWD-1300	CWD-1310	CWD-1320
Voltage/Frequency Tegangan/Frekuensi	220V~/50Hz	220V~/50Hz	220V~/50Hz
Input Power Daya Masukan	460W	460W	460W
Heating Power Daya Panas	385W	385W	385W
Heating Capacity Kapasitas Panas	96°C 4L/h	96°C 4L/h	92°C 4L/h
Cooling Power Daya Mendinginkan	75W	75W	75W
Cooling Capacity Kapasitas Air Dingin	10°C 0,55L/h	10°C 0,55L/h	10°C 0,55L/h
Electricity Rate Dasar Listrik	1,1 kwh/24h	1,1 kwh/24h	1,1 kwh/24h
Ambient Temperature Ambang Suhu	10-32°C	10-32°C	10-32°C
Ambient humidity Ambang Kelembaban	≤ 90%	≤ 90%	≤ 90%
Net Weight Berat Bersih	2,96kg	2,96kg	2,96kg

Perhatian / Caution

Please read this Instruction Manual with care before using this appliance. Keep this Instruction Manual for future use.

Harap membaca instruksi penggunaan dengan baik sebelum menggunakan alat ini. Simpan instruksi penggunaan ini untuk penggunaan di lain waktu.

- This appliance uses 220V~/50Hz voltage, make sure your home has the same voltage as this appliance.
Alat ini menggunakan tegangan 220V~/50Hz, pastikan tegangan di rumah Anda sama dengan alat ini.
- Do not place this appliance near the wall, high temperature objects, valuable furniture, flammable and explosive goods, and other electrical home appliances.
Jangan letakan alat ini terlalu dekat dengan dinding, barang bertemperatur tinggi, furnitur, benda-benda yang mudah terbakar atau dapat meledak, serta produk-produk elektronik lainnya.
- Avoid direct sunlight. Keep in dry, cool, and ventilated room.
Simpan di ruang yang kering, sejuk, berventilasi dan hindari terkena kontak sinar matahari secara langsung.
- Keep away from children.
Anak-anak harus diawasi agar tidak bermain dengan alat ini.
- When this appliance is not going to be used for a long period of time, switch off the heating switch (10) and cooling switch (11) in order to save electricity.
Bila alat ini tidak digunakan untuk jangka waktu yang cukup lama, matikan tombol pemanas (10) dan pendingin (11) untuk menghemat listrik.
- Clean this appliance every 3 months.
Bersihkan alat ini setiap 3 bulan sekali secara rutin.
- Avoid using thinner, gasoline or kerosene to clean this appliance. Do not soak in water, only clean using damp soft cloth.
Hindari penggunaan thinner, bensin dan minyak tanah untuk membersihkan alat ini. Jangan direndam dalam air, cukup bersihkan dengan kain basah yang lembut.
- This appliance is not intended to be used by person (including children) with impaired physical sensory or mental capabilities, lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
Alat tidak digunakan untuk anak-anak atau orang dengan kemampuan fisik, indera atau kecakapan mental yang kurang atau kurang pengalaman dan pengetahuan, kecuali jika mereka diberikan pengawasan dan pengarahan.
- If the main cord or plug is damaged, it must be replaced by Cosmos or similarly qualified person in order to avoid hazard.
Jika kabel listrik atau tusuk kontak alat ini rusak, maka penggantian harus dilakukan oleh service center resmi Cosmos atau orang yang mempunyai keahlian sejenis untuk menghindari bahaya.

Operation Instruction / Instruksi Pemakaian

- Clean the bottle supporter (1) on first time use or after the appliance is stored for a long time.
Pada penggunaan pertama atau ketika digunakan kembali setelah disimpan dalam waktu yang lama, bersihkan wadah botol (1) terlebih dahulu.
- Pour clean water into bottle supporter (1), then drain the water through the drain pipe (14-15) to clean this appliance, make sure heating switch (10) and cooling switch (11) are off when draining the water.
Tuangkan air bersih ke dalam wadah botol (1), lalu buang melalui saluran air (14-15) untuk membersihkan dari kotoran, pastikan tombol pemanas (10) dan tombol pendingin (11) tidak menyala ketika membuang airnya.
- Insert the bottle vertically into the bottle supporter (1), then press each dispenser faucet (hot and cold) until water begins to flow.
Masukkan galon secara tegak lurus ke dalam wadah botol (1), kemudian tekan kedua keran dispenser (panas dan dingin) hingga air mengalir.
- Do not switch on the heating switch (10) until water flows from the hot water faucet to prevent any damage on the heating tank.
Jangan nyalakan tombol pemanas (10) sebelum air mengalir turun dari keran air panas untuk mencegah kerusakan pada tangki pemanas.
- When using the extra hot function (8), the Heating Indicator (4) will light up. This Heating Indicator (4) will turn itself off when the water has reached the maximum temperature (96°C). If the extra hot function is activated, but the Heating Indicator (4) does not light up, this means that the maximum temperature (96°C) has been reached (the extra hot function has finished).
Saat mengoperasikan tombol extra hot (8), Lampu Petunjuk Pemanas akan menyala (4). Lampu Petunjuk Pemanas (4) akan mati jika air sudah mencapai suhu panas maksimal (96°C). Jika tombol extra hot (8) sudah ditekan, tetapi Lampu Petunjuk Pemanas (4) tidak menyala, berarti suhu panas sudah mencapai 96°C (fungsi extra hot sudah berjalan).

Cara Membersihkan Dispenser / How to Clean the Water Dispenser

To avoid danger, unplug the power cord before cleaning the appliance, follow these steps to clean the appliance :

Untuk mencegah bahaya, lepas kabel stop kontak sebelum membersihkan. Ikuti petunjuk berikut untuk membersihkan alat ini:

1. it is suggested to clean this appliance every 3 months using disinfectant. Always read the disinfectant's user manual. Clean the appliance with water afterwards.
Disarankan untuk membersihkan alat ini setiap 3 bulan sekali dengan menggunakan disinfektan. Penggunaan disinfektan harus sesuai dengan instruksi manual disinfektan tersebut dan kemudian bersihkan dengan air.
2. Drain all the water in the dispenser by opening the drain holes (14-15).
Buang seluruh air di dalam tangki yang terdapat pada dispenser melalui saluran pembuangan air (14-15).
3. The dispenser drip tray is not self-draining. To avoid water residue, the tray and its grille should be emptied, cleaned and wiped dry regularly.
Tempat penampung air tidak bisa kering dengan sendirinya. Untuk menghindari bercak, bersihkan dan keringkan secara berkala.
4. When this appliance is not going to be used for a long period of time, switch off the Heating Switch (10) and Cooling Switch (11) in order to save electricity.
Bila dispenser tidak digunakan dalam jangka waktu yang cukup lama, matikan tombol pemanas (10) dan pendingin (11) untuk menghemat listrik.

Troubleshooting Tips / Pemecahan Masalah

Problems Permasalahan	Possible Causes Penyebab	Solution Solusi
Water is not hot Air tidak panas	<ul style="list-style-type: none"> • The power cord has just been plugged in Kabel listrik baru dipasang • There is no more water in hot tank Air panas di tangki habis • There is no electricity Tidak ada aliran listrik • The heating switch is not turned on Tombol pemanas belum dihidupkan 	<ul style="list-style-type: none"> • Wait a few minutes, and then try again. Tunggu beberapa saat, lalu coba kembali • Plug in the power cord Sambungkan kabel ke stop kontak • Turn on the heating switch Nyalakan tombol pemanas
No Water flows from the faucet Air tidak keluar dari kran	<ul style="list-style-type: none"> • The bottle supporter is clogged Wadah botol tersumbat oleh sesuatu • There is a vacuum in the faucet pipe Adanya hampa udara dalam saluran kran 	<ul style="list-style-type: none"> • Check and clean the bottle supporter Periksa dan bersihkan wadah botol • Press faucet several times until water flows out Tekan kran beberapa kali sampai air mengalir
Heater malfunctions Pemanas tidak berfungsi	<ul style="list-style-type: none"> • The power cord is loose or not plugged in correctly Kabel stop kontak terlepas atau longgar • The heating switch is damaged or there is no electricity Tombol pemanas rusak/ tidak ada aliran listrik • The heating element is damaged Elemen pemanas rusak 	<ul style="list-style-type: none"> • Plug the power cord in correctly Perbaiki posisi kabel ke stop kontak • Bring the appliance to the nearest Cosmos service center Bawa ke service center Cosmos terdekat
Noise of Electrical heating tube Tabung elemen pemanas berbunyi	<ul style="list-style-type: none"> • The tube contain dirt Pada saluran pipa terdapat kotoran 	<ul style="list-style-type: none"> • Soak and wash the tube with 5% edible citric acid Rendam & cuci tabung dengan 5% cairan asam sitrat