

ARISA®

DISPENSER AIR MINUM



WD-1720P

MKG P.6.AP1.00235.0119

Terima kasih telah membeli produk kami. Bacalah dan ikuti buku petunjuk penggunaan dengan seksama untuk menggunakan produk secara benar. **Silahkan menghubungi Servis Center, jika membutuhkan pertolongan.**

Panduan :

1. Isi data diri dan informasi yang dibutuhkan pada kolom kartu garansi.
2. Simpan bukti pembelian dan kartu garansi ini.



Diproduksi oleh :
PT ARISAMANDIRI PRATAMA
Jl. Raya Karangawen Km 20 Demak 59566
Jawa Tengah - Indonesia

* Garansi hanya berlaku di wilayah Indonesia

ARISA® Service Center

JAKARTA
Jl. P.Jayakarta 117
Blok B No.42 Sawah Besar
Jakarta Pusat - 10730
Phone : (021) 625 2127
(021) 649 0990

CIKARANG
Perum. Buni Asih Permai
Blok B7 No.20
RT 01/RW 10
Cikarang Utara, Bekasi
Phone : 0812 8648 8600

BANDUNG
Jl. Peta Kopo Plaza
Blok B No.20
Bandung - 40231
Phone : (022) 603 6467

TASIKMALAYA
Jl. Arga Sari No.4,
Ruko No.3, Tasikmalaya
Bandung - 46122
Phone : 0265 7522 604

CIREBON
Ruko Tryas, Jl. Angkasa Kuranji
No.9 Ruko 3, Cirebon
Phone : 0231 881 5499

PURWOKERTO
Jl. Meranti Raya No.203-204
Perum Bumi Tanjung Elok
Purwokerto - 53144
Phone : 0822 2517 0374

PEMALANG
Jl. Jendral Sudirman
Gg. Melati No.1B
Pemalang - 52313
Phone : 0896 9259 0771

SEMARANG
Jl. Kepatihan Barat A4/B2
Bangunharjo, Semarang - 50138
Phone : (024) 351 3493

YOGYAKARTA
Jl. Kusumanegara Timur No.919
Yogyakarta - 55165
Phone : (0274) 556872 / 2821166

KEDIRI
Perum. Mojojoto Indah
Blok M No.7, Kediri - 64112
Phone : 0896 2932 0245

MALANG
Kav. No.27 Perum. Palm Regency
Karang Ploso, Malang - 65152
Phone : 0822 3345 2049

JEMBER
Perum Tidar Blok D No.7
Sumber Sari, Jember - 68121
Phone : 0852 9080 2331

MEDAN
Jl. Krakatau Ujung
Komp. Krakatau Multi Center
Blok B No.9 Medan - 20241
Phone : (061) 8008 1751

PEKANBARU
Jl. SM.Amin No. 99 C-D
Pekanbaru, Riau - 28292
Phone : 0761 841 6781

PALEMBANG
Jl. Sukabungun 2 (KM 7) No.2301 F
Phone : 0812 4272 0372

LAMPUNG
Jl. Dr.Harun I No.67 A
Gajah Mada, Tj. Karang Timur
Bandar Lampung - 35121
Phone : 0721 560 3786

KAB.BANJAR
Jl. A Yani KM 7,2 No.52B RT 06
Kertak Hanyar, Kab.Banjar
Kalimantan Selatan - 70654
Phone : 0511 674 3785

SAMARINDA
Jl. Subulussalam No.1 RT 29
Samarinda - 75242
Phone : 0541 652 4546

SURABAYA
Jl. Jagir Wonokromo No.100
Ruko Mangga Dua
Blok B7 No.10, Surabaya - 60239
Phone : (031) 9985 2769

Alamat SERVICE CENTER dapat berubah sewaktu-waktu,
Informasi terbaru silakan hubungi nomor :

0-800-1600-900 Toll Free

ARISA®

DISPENSER AIR MINUM
WD-1720P

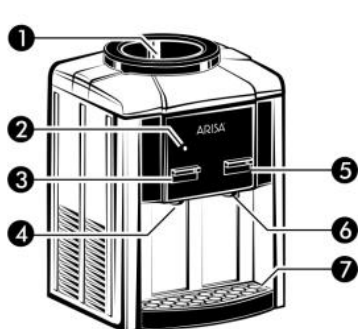


Diproduksi oleh :
PT ARISAMANDIRI PRATAMA
Jl. Raya Karangawen Km 20 Demak 59566
Jawa Tengah - Indonesia

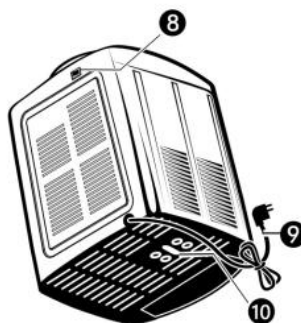
SPEKIFIKASI

Model : WD-1720P
Tegangan : 220 V AC - 50 Hz
Daya Pemanas : 350 watt

Suhu Panas : s.d 95°C
Kapasitas Tangki : Panas 600 ml
Berat Produk : 2.0 kg
Dimensi Produk : 275 x 260 x 385 mm



Depan



Belakang

NAMA BAGIAN

1. Tempat Galon
2. Lampu Indikator Panas
3. Kran Air Panas
4. Saluran Keluar Air Panas
5. Kran Air Normal
6. Saluran Keluar Air Normal
7. Penampung Air
8. Tombol Power Air Panas
9. Kabel Power
10. Saluran Pembuangan air

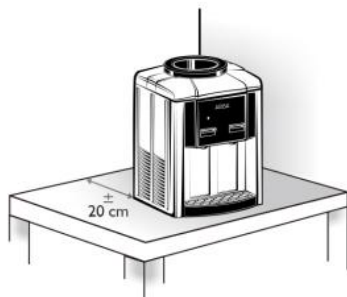
PANDUAN OPERASIONAL

A. PENEMPATAN AWAL

1. Tempatkan Dispenser di atas tempat yang rata dan kering, serta terhindar dari sinar matahari langsung.
2. Tempatkan Dispenser ± 20 cm dari dinding belakang.

B. PEMASANGAN GALON

1. Pastikan tombol power air panas pada bagian belakang mati.
2. Bersihkan area tutup galon dan leher galon.
3. Biarkan tutup galon tetap terpasang, lubang tutup galon dengan cutter atau pisau membentuk tanda X (hati-hati, cutter dapat melukai tangan).
4. Angkat galon dan pasangkan diatas unit dispenser. Arahkan lubang X pada tonjolan lubang dispenser.



C. PENGGANTIAN GALON

1. Pastikan tombol power air panas pada bagian belakang mati.
2. Keluarkan galon kosong dari atas unit dispenser, ganti dengan galon baru yang berisi air, pastikan air didalam penampung botol telah habis.
3. Ikuti kembali petunjuk pemasangan galon.

PEMAKAIAN DISPENSER

Keluarkan 1 gelas air dari kran panas sebelum menghidupkan tombol pemanas.

Setelah proses pemasangan galon, sambungkan unit dispenser ke sumber listrik.

MENGALIRKAN AIR PANAS

1. Hidupkan pemanas dengan menekan tombol pemanas (bagian belakang).
2. Lampu indikator akan menyala merah, tunggu hingga lampu indikator berubah warna menjadi hijau.
3. Ungkit tuas kran air panas ke bawah untuk mengalirkan air.

MENGALIRKAN AIR NORMAL

1. Ungkit tuas kran air normal ke bawah untuk mengalirkan air.
2. Air normal dapat digunakan segera setelah galon terpasang pada unit dispenser.

PROSES PEMANASAN

Pada saat proses pemanasan, lampu indikator menyala **merah**. Setelah tercapai suhu $\sim 95^{\circ}\text{C}$, lampu indikator berubah **hijau**.

PERAWATAN

1. Matikan tombol pemanas, cabut AC Cord dari stop kontak listrik.
2. Buang air dari penampung air dan bersihkan.
3. Bersihkan dispenser dengan lap lembab dan lap kering.
4. Pengurusan, dilakukan dengan cara :
 - Lakukan pengurusan air setiap 6 bulan sekali.
 - Matikan tombol pemanas dan cabut AC Cord dari stop kontak.
 - Lepaskan galon dari unit dispenser. Tunggu 30 menit hingga air di dalam hot tank menjadi dingin.
 - Buka saluran pembuangan (terletak dibagian bawah dispenser) dan siapkan wadah penampungan air ± 4 liter (hati-hati air panas)
 - Tutup kembali setelah tidak ada air yang keluar.
 - Setelah pengurusan, keluarkan air sebanyak 1 gelas dari kran air panas sebelum menghidupkan tombol pemanas.



Lepaskan bagian penampung air dengan cara menariknya kearah depan untuk pembersihan dan pembuangan.

PEMECAHAN MASALAH

Lampu indikator tidak menyala dan atau unit tidak berfungsi :

- Pasangkan galon yang berisi air minimal 5 liter ke unit dispenser, tunggu 5 menit.
- Colokkan AC Cord ke sumber daya listrik 220V AC. Pastikan instalasi listrik tidak mati.
- Tekan tombol pemanas.
- Pemanas dispenser berfungsi bila lampu indikator panas menyala.

Air dari saluran air panas tidak panas :

- Colokkan AC Cord ke sumber daya listrik 220V AC.
- Tekan tombol pemanas \rightarrow tunggu proses pemanasan selesai (lihat petunjuk pemakaian).
- Buang $\frac{1}{4}$ gelas air dari saluran air panas, selanjutnya air panas dapat digunakan.
- Setelah pengambilan air panas ~ 600 ml, tunggu proses pemanasan ulang.

Air dari saluran air normal menjadi panas ($>50^{\circ}\text{C}$) :

- Buang $\frac{1}{4}$ gelas air dari saluran air normal, selanjutnya air normal dapat digunakan.
- Jika masih terasa panas, matikan pemanas dan tunggu 30 menit hingga air kembali dingin.
- Matikan pemanas jika tidak diperlukan.

Saluran air tidak mengeluarkan air ketika dibuka :

- Periksa air di dalam galon, jika galon kosong, ganti dengan galon baru.
- Lihat petunjuk mengalirkan air.

Jika masalah berlanjut, hubungi ARISA Service Center.