

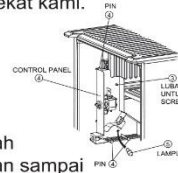
CARA PERAWATAN DAN PENANGANAN LEMARI ES

PETUNJUK PERGANTIAN KABEL TUSUK KONTAK

Bila kabel tusuk kontak pada lemari es anda rusak, gantilah dengan yang baru sesuai standar spesifikasi 16A 250V yang dijual di toko-toko listrik, dan ganti oleh orang yang ahli dalam pemasangan listrik atau hubungi petugas servis terdekat kami.

PETUNJUK PERGANTIAN LAMPU

1. Sebelum menggantinya, cabutlah selalu tusuk kontak
2. Lepas pintu evaporator dengan mendorong keluar pintu bagian bawah sampai terlepas.
3. Lepas kan baut pada bagian kanan evaporator.
4. Cabut control panel dengan menekan pin bagian kanan bawah dengan menggunakan obeng (-), tarik kedepan perlahan-lahan sampai pin bagian atas control panel terlepas, kemudian tarik perlahan-lahan kedepan.
5. Lepaskan lampu pada bagian kanan, putar berlawanan putaran jarum jam, kemudian ganti lampu dengan spesifikasi 240V 10W E12
6. Pasang kembali control panel sesuai dengan langkah diatas.



PETUNJUK PEMBUANGAN LEMARI ES

1. Lepaskan pintu terlebih dahulu agar anak-anak tidak terjebak.
2. Ikutilah peraturan lingkungan setempat untuk membuang lemari es.
3. Jangan membuang lemari es di tempat anak-anak bermain atau ke dalam api.

(SEBELUM MEMANGGIL PETUGAS SERVIS)

Jika lemari es anda tidak beroperasi dengan benar, sebelum memanggil petugas servis, periksa dahulu beberapa kemungkinan penyebab seperti di bawah ini :

MASALAH	KEMUNGKINAN PENYEBAB
Lemari es tidak hidup/tidak dingin	<ul style="list-style-type: none"> ● Apakah karena gangguan dari aliran listrik / sekringnya putus? ● Apakah hubungan kabel dengan sumber listrik cukup baik?
Lemari es kurang dingin	<ul style="list-style-type: none"> ● Pengatur suhu tidak diatur pada posisi yang tepat. ● Lemari es diletakkan dekat ke dinding atau sumber panas. ● Apakah ada barang panas dimasukkan ke dalam lemari es? ● Pintu lemari es kurang rapat menutupnya / terlalu lama terbuka. ● Terlalu banyak makanan yang disimpan dalam lemari es. ● Ruang pembeku atau evaporator terlalu penuh bunga es.
Suara tidak normal	<ul style="list-style-type: none"> ● Lemari es diletakkan pada lantai yang lemah atau tidak rata. ● Barang yang disimpan saling menempel satu sama lainnya.
Permukaan bodi berembun / ada tetesan air di dalam lemari es	<ul style="list-style-type: none"> ● Apakah lemari es diletakkan di tempat yang lembab atau basah? ● Apakah pintu tidak tertutup rapat atau ada celah? ● Adakah makanan yang panas atau banyak mengandung air disimpan tanpa dibungkus dengan baik?
Setrum menjalar di bodi lemari es	<ul style="list-style-type: none"> ● Apakah kabel tusuk kontak ada yang terkelupas? ● Adanya pengaruh induksi arus listrik (dipasangkan kabel arde).

PETUNJUK PENTING PENGGUNAAN PINTU TEMPAT SAYUR & BUAH

1. Pegang handel pintu tempat sayur dan buah, kemudian tarik perlahan-lahan kearah depan sampai terbuka.
2. Masukkan sayur dan buah kedalamnya sesuai kapasitas.
3. Pintu tempat sayur dan buah harus ditutup kembali sampai tertutup sempurna, sebelum menutup pintu lemari es.



AQUA

BUKU PETUNJUK

AQR-D179

LEMARI ES

INFORMASI KHUSUS

TERIMAKASIH ATAS KEPERCAYAAN ANDA TERHADAP PRODUK LEMARI ES KAMI. Buku petunjuk ini menguraikan dengan jelas cara - cara menggunakan lemari es yang dirancang khusus untuk kebutuhan anda. Sebelum mengoperasikan lemari es ini, harap baca buku petunjuk ini dengan seksama dan lengkap. Simpanlah buku petunjuk ini baik - baik.









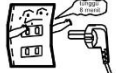
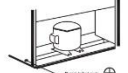
DAFTAR ISI

Informasi khusus	2
Petunjuk penting untuk keselamatan	3
Petunjuk pengoperasian dan pembersihan bunga es	4
Cara perawatan dan penanganan lemari es	5

MODEL	AQR-D179
Berat Bersih	20 Kg
Zat Pengembang	Cyclopentane
Zat Pendingin	HFC-134a
Isi Zat Pendingin	47 g
Sumber Listrik	220V/50Hz
Arus Listrik	0.57A
Persentase Jalan	50 %
Kelas Iklim	T
Kapasitas	140 ℓ
Ukuran LxTbxT (mm)	505x509x1041


TANDA PENDAFTARAN : Petunjuk Penggunaan (Manual) dan Kartu Jaminan/Garansi
 Nomor : P.13.HEA12.01001.0415
 Direktorat Jenderal Perdagangan Dalam Negeri

PETUNJUK PENTING UNTUK KESELAMATAN


<p>PASTIKAN tegangan listrik sesuai dengan sumber listrik lemari es dan max. arus 5 Amper. JANGAN menggunakan stop kontak bercabang.</p> 	<p>JANGAN tusuk kontak terjepit oleh bagian dari lemari es, bersentuhan dengan kompresor bersuhu tinggi atau rusak. Bisa menyebabkan hubungan singkat.</p> 
<p>JANGAN menyimpan benda berat / kompor listrik / lilin nyala / sumber panas lainnya di atas lemari es, dapat menimbulkan kebakaran/mempengaruhi kerja lemari es.</p> 	<p>PASTIKAN tusuk kontak cocok dengan stop kontak. Jangan melepas tusuk kontak dengan menarik kabelnya, pegang dan tarik badan tusuk kontak.</p> 
<p>JANGAN menyentuh bagian belakang lemari es (Kompresor) terlebih lagi meletakkan bahan mudah terbakar pada saat bersuhu tinggi.</p> 	<p>JANGAN menempatkan lemari es berdekatan dengan kompor atau sumber panas lain. JANGAN menyimpan lemari es di tempat lembab.</p> 
<p>DILARANG menyimpan Gas, Alkohol, Bensin, dll, hal ini dapat menimbulkan ledakan. DILARANG menyimpan obat - obatan berbahaya.</p> 	<p>HINDARI penggunaan bensin, alkohol, thinner, bahan penyemprot dll, untuk pembersihan lemari es. Dapat merusak lapisan cat dan bahan dari plastik.</p> 
<p>Jika unitnya dimatikan (OFF), anda harus menunggu 8 menit untuk menghidupkannya kembali, karena unit dilengkapi Special Thermostat Control Device (PTC).</p> 	<p>JANGAN menghubungkan kabel arde/pentanahan pada pipa saluran gas, pipa instalasi telepon atau instalasi penangkal petir.</p> 



JANGAN memperbaiki lemari es oleh sembarang petugas servis yang bukan ahlinya, bisa menyebabkan terjadinya kebakaran. Walaupun dapat berjalan normal, anda bisa terluka.



Jangan menggunakan benda tajam seperti pisau atau sejenisnya untuk membersihkan evaporator di dalam ruang pembeku yang bisa menyebabkan kerusakan pada lemari es.

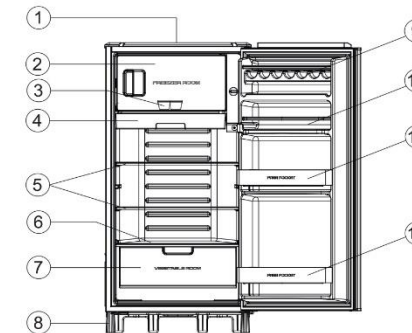


LOKASI TEMPAT PENYIMPANAN

1. Pilih tempat kering, jauh dari sumber panas / sinar matahari.
2. Tempatkan lemari es pada lantai yang kuat dan datar.
3. Bersihkan lemari es bagian dalam / luar dengan menggunakan lap halus dan bersih.
4. Hubungkan tusuk kontak pada stop kontak yang tepat dan tidak boleh dicabangkan.
5. Beri jarak bagian belakang lemari es dengan dinding minimal 12 cm dan 30 cm dari meja atas, agar sirkulasi udara lebih sempurna.

PETUNJUK PENGOPERASIAN DAN PEMBERSIHAN BUNGA ES

NAMA - NAMA BAGIAN LEMARI ES



KETERANGAN

1. Meja Atas
2. Pintu Ruang Pembeku
3. Cetakan Es
4. Baki Penampungan
5. Baki Besar
6. Baki Kecil
7. Tempat Sayur & Buah
8. Kaki
9. Tempat Telor
10. Tempat Serbaguna
11. Tempat Botol Kecil
12. Tempat Botol Besar

PENGOPERASIAN

1. Hubungkan lemari es dengan sumber listrik pada stop kontak tersendiri.
2. Periksa apakah pengatur suhu sudah di posisi yang diinginkan.
3. Biarkan lemari es beroperasi atau bekerja selama 25-30 menit.
4. Beroperasinya lemari es, membuat badan terasa panas (Panas dari kompresor).

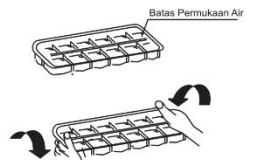
CARA MEMBUAT DAN MENGELUARKAN ES

CARA MEMBUAT ES BATU DENGAN CETAKAN

- Isilah cetakan es dengan air matang, maksimal 80% isi cetakan es (batas atas cetakan dalam).
- Masukkan ke dalam ruang pembeku.

CARA MENGELUARKAN ES BATU DARI CETAKAN

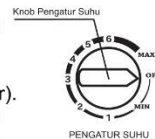
- Gerakkan cetakan es dengan kedua tangan.



CARA MEMBERSIHKAN BUNGA ES

Lakukan pembersihan bunga es sesering mungkin atau ketebalan maksimal 5 (lima) mm, dengan mengikuti petunjuk di bawah ini :

1. Putar knob pengatur suhu ke posisi OFF.
2. Keluarkan semua isi lemari es (makanan, minuman dan interior). Kecuali : Baki penampungan pencairan bunga es (Tray Chiller)
3. Buang air hasil pencairan bunga es yang ada di penampungan.
4. Bersihkan bagian dalam dan interior lemari es dengan kain lap halus.
5. Masukkan kembali semua interior yang telah dibersihkan ke tempatnya dan putar knob pengatur suhu ke posisi yang diinginkan



PEMBERSIHAN DAN PERAWATAN

1. Cabut tusuk kontak dari sumber listrik, keluarkan semua makanan dan minuman.
2. Ambil cetakan es batu, baki dan rak, bersihkan dengan air dan keringkan.
3. Bersihkan lemari es bagian dalam dan luar dengan air hangat dan keringkan.
4. Gunakan air sabun ringan untuk membersihkan karet pintu.