

Untuk Mengurangi Risiko Cedera Pada Manusia

Instalasi Pentanahan

BAHAYA

Bahaya Sengatan Listrik

Tersentuhnya beberapa komponen internal dapat menyebabkan cedera diri berat atau kematian. Jangan membongkar oven ini.

PERINGATAN

Bahaya Sengatan Listrik

Penggunaan pentanahan yang tidak tepat dapat menyebabkan sengatan listrik. Jangan memasang steker oven pada stopkontak sebelum oven ini dipasang dan ditanahkan dengan baik.

Oven ini harus ditanahkan. Bila terjadi hubung singkat listrik, pentanahan mengurangi risiko sengatan listrik dengan menyediakan kawat penyalur bagi arus listrik. Oven ini dilengkapi dengan kabel yang memiliki kawat tanah dan steker dengan saluran pentanahan. Steker tersebut harus dipasangkan pada suatu stopkontak yang dipasang dan ditanahkan dengan baik.

Hubungilah teknisi listrik atau teknisi servis berkualifikasi bila instalasi pentanahan tidak dipahami dengan baik atau terdapat keraguan mengenai apakah alat ini telah ditanahkan dengan baik. Bila perlu menggunakan kabel tambahan, gunakan hanya kabel tambahan dengan 3 kawat. Bila diperlukan pemakaian kabel tambahan, gunakan hanya kabel tambahan 3 kawat.

1. Oven ini dilengkapi dengan kabel listrik yang pendek mengurangi risiko terbelit atau tersandung kabel yang lebih panjang.
2. Bila menggunakan kabel yang panjang atau kabel tambahan:
 - 1) Tanda peringkat kelistrikan kabel atau kabel tambahan tersebut sekurang-kurangnya harus menunjukkan peringkat yang sama dengan peringkat kelistrikan oven ini.

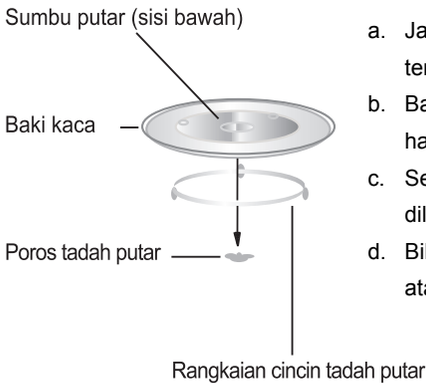
- 2) Kabel tambahan tersebut harus berupa kabel 3 kawat dengan pentanahan.
- 3) Kabel yang panjang harus ditata agar tidak menjuntai dari meja dapur atau permukaan meja sehingga anak-anak dapat menariknya atau tersandung pada kabel.

PEMBERSIHAN

Pastikan untuk mencabut steker oven dari catu daya listrik.

1. Bersihkan ruang dalam oven setelah pemakaian dengan lap yang sedikit lembap.
2. Bersihkan aksesoris oven dengan cara sebagaimana biasanya dalam air sabun.
3. Rangka pintu dan penyekat dan komponen-komponen sekitarnya harus dibersihkan dengan seksama menggunakan lap lembap bila kotor.
4. Jangan menggunakan zat pembersih yang kasar atau pengikis logam yang tajam untuk membersihkan kaca pintu oven karena dapat menggores permukaan, yang dapat menyebabkan kaca pecah.
5. Saran pembersihan---Agar membersihkan ruang dalam oven yang dapat tersentuh makanan yang dimasak menjadi lebih mudah:
Letakkan sepotong lemon dalam satu mangkuk, tambahkan air 300 ml (*1/2 pint*) dan panaskan pada daya *microwave* 100% selama 10 menit.
Laplah oven hingga bersih menggunakan lap yang lembut dan kering.

Pemasangan Tadah Putar



- Jangan sekali-kali meletakkan baki kaca dalam posisi terbalik. Baki kaca tidak boleh terhalang.
- Baik baki kaca maupun rangkaian cincin tadah putar harus selalu digunakan selama memasak.
- Semua makanan dan wadah makanan harus selalu diletakkan pada baki kaca untuk memasak.
- Bila baki kaca atau rangkaian cincin tadah putar retak atau pecah, hubungilah pusat servis resmi terdekat.

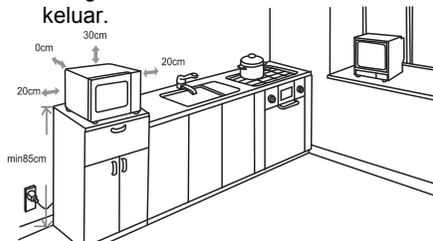
Instalasi Pada Meja Dapur

Singkirkan semua material dan aksesori kemasan. Periksa apakah terdapat kerusakan pada oven seperti lekukan atau pintu patah. Jangan dipasang bila oven rusak.

Kabinet: Lepaskan lapisan film pelindung yang ditemukannya pada permukaan kabinet oven *microwave*. Jangan melepaskan tutup mika berwarna coklat muda yang terpasang pada ruang oven untuk melindungi magnetron.

Instalasi

- Pilihlah permukaan datar yang menyediakan ruang yang cukup bagi luang ventilasi udara masuk dan /atau keluar.



- (4) Hambatan pada lubang masuk /keluar udara dapat merusak oven.
 - (5) Letakkan oven sejauh mungkin dari radio dan TV.
Operasi gelombang mikro dapat menyebabkan interferensi pada penerimaan radio atau TV anda.
 2. Pasang steker oven pada stopkontak listrik standar. Pastikan voltase dan frekuensi yang tersedia sama dengan voltase dan frekuensi pada label oven.
- PERINGATAN:** Jangan memasang oven di atas kompor dapur atau alat lain yang menghasilkan panas. Bila oven dipasang di atas suatu sumber panas, oven bisa menjadi rusak dan garansinya bisa batal.
- Permukaan yang bisa tersentuh dapat menjadi panas saat oven bekerja.

