

# INSTALASI

---

## Instalasi Pentanahan

### BAHAYA

*Bahaya Sengatan Listrik Saat Menyentuh 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.*

### PEMBERSIHAN

Pastikan untuk mencabut steker oven dari catu daya listrik.

1. Bersihkan bagian dalam oven setelah pemakaian dengan lap yang sedikit lembap.
2. Bersihkan aksesoris oven dengan cara biasa dalam air sabun.
3. Rangka pintu dan komponen-komponen sekitarnya harus dibersihkan dengan seksama menggunakan lap lembap bila kotor.
4. Jangan menggunakan zat pembersih abrasif yang kasar atau pengikis logam yang tajam untuk membersihkan kaca pintu oven karena dapat menggores permukaan, yang dapat menyebabkan kaca pecah.

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

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

1. Oven ini dilengkapi dengan kabel listrik yang pendek untuk mengurangi risiko terbelit atau tersandung kabel yang lebih panjang.
2. Bila menggunakan kabel atau kabel tambahan yang lebih panjang.
  - 1) Tanda peringkat kelistrikan kabel atau kabel tambahan 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.

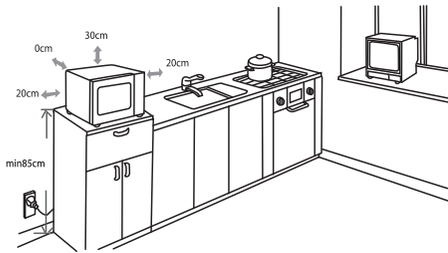
# Instalasi Pada Meja Dapur

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

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

## Instalasi

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



- (1) Tinggi instalasi minimum adalah 85cm.
- (2) Permukaan belakang oven ini harus dihadapkan ke dinding. Sisakan jarak minimum 30 cm di atas oven, diperlukan jarak minimum 20 cm antara oven dan dinding di sekitarnya.
- (3) Jangan melepaskan kaki-kaki dari bagian bawah oven.

- (4) Hambatan pada lubang masuk /keluar udara dapat merusak oven.
- (5) Letakkan oven sejauh mungkin dari radio dan TV sebisa mungkin. 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.

