

CONTACT GRILL CGL-811



MASALAH DAN SOLUSI

| Kendala | Sebab | Solusi |
|---|--|--|
| Pelat modul tidak mengeluarkan panas pada pemanasan ketika indikator daya dan indikator panas menyala. | <ol style="list-style-type: none">1. Temperature kontrol rusak.2. Ada elemen pemanas yang terbakar atau rusak.3. Protektor temperature mati. | <ol style="list-style-type: none">1. Ganti temperature kontrol.2. Ganti elemen panas yang terbakar.3. Tekan tombol over reset yang terletak di bagian belakang unit. |
| Ketika mesin dinyalakan, temperature kontrol telah diaktifkan, indikator panas menyala tetapi temperature tidak bisa dikontrol. | Temperatur kontrol telah rusak. | Ganti temperature kontrol. |
| Indikator tidak dapat digunakan atau rusak ketika mesin sudah dinyalakan. | <ol style="list-style-type: none">1. Sumber daya yang tidak normal atau sumber daya terputus.2. Kabel terbakar. | <ol style="list-style-type: none">1. Periksa sumber daya dan hubungkan kembali.2. Ganti kabel. |

Masalah yang disebutkan di atas hanya untuk referensi. Jika terjadi kendala lainnya, segera hentikan penggunaan dan telepon ke teknisi profesional untuk pemeriksaan dan perbaikan.

CONTACT GRILL CGL-811



BUKU PETUNJUK PENGUNAAN *USER MANUAL BOOK*



CONTACT GRILL CGL-811



CGL-811 merupakan mesin pemanggang daging (contact grill) yang dilengkapi dengan thermostat dan anti lengket. Memiliki papan modul atas dan bawah yang dilapisi dan mudah dibersihkan. Pemanasan dua arah dari atas dan bawah. Mesin ini memiliki sistem pengendali suhu yang mudah dan hemat energi. Temperatur bakar dapat diatur sesuai dengan kebutuhan. Terbuat dari stainless steel dan memiliki nampan minyak laci yang juga terbuat dari stainless steel.

SPESIFIKASI

| | |
|-----------------|-------------------|
| Model | CGL-811 |
| Voltase | 220 V / 50 Hz |
| Daya | 1800 W |
| Temperature | 50-300oC |
| Uk. Grill Atas | 21,4 x 21,4 cm |
| Uk. Grill Bawah | 21,8 x 23 cm |
| Dimensi | 30,5 x 36 x 21 cm |
| Berat | 12,5 Kg |

PEMINDAHAN DAN PENYIMPANAN

Mohon membawa mesin ini dengan hati-hati dalam transportasi dan jangan membuatnya terbalik untuk mencegah kerusakan pada kulit dan bagian dalam. Harus tetap menjaga mesin dalam keadaan kering.

CATATAN

1. Pasangkan pada sumber daya yang sesuai dengan mesin.
2. Sebelum digunakan Anda dapat memeriksa dahulu apakah konektornya cocok.
3. Jangan menyimpan atau meletakkan produk apapun pada mesin.
4. Matikan mesin saat akan dibersihkan. Jangan gunakan handuk basah dengan pembersih korosif dan jangan langsung menyiramkan air ke peralatan.
5. Suhu mesin dapat diatur antara 50-300 °. Disarankan agar suhu kerja maksimal biasanya suhu sekitar 200-250 °.
6. Jangan menyimpan atau meletakkan benda-benda yang mudah terbakar di dekat mesin.
7. Pemasangan dan perawatan mesin harus dilakukan oleh teknisi yang berwenang.

CONTACT GRILL CGL-811



PERINGATAN !

- Produk ini adalah mesin komersial dan harus dioperasikan oleh juru masak terlatih.
- Jangan membongkar dan memperbaiki mesin sendiri.
- Jangan membuka pelat modul atas dengan sangat kuat atau dengan paksa.
- Sebelum membersihkan, matikan mesin dan lepaskan sambungan listrik.
- Jangan menyemprotkan air secara langsung ke mesin. Air dapat menyebabkan korsleting dan sengatan listrik.
- Operasi yang salah dapat menyebabkan kerusakan pada mesin. Baca buku panduan ini.
- Jangan menyentuh kotak dan pelat modul pada saat sedang atau setelah digunakan karena memiliki suhu yang tinggi dan panas.
- Hubungkan mesin dengan sumber daya yang sesuai.
- Jika kabel mesin rusak, harus segera diganti. Anda dapat menghubungi agen atau teknisi untuk membantu Anda menggantinya.

PENGOPERASIAN MESIN

1. Sebelum menggunakan, periksa apakah sumber daya telah sesuai.
2. Putar kontrol suhu searah jarum jam ke suhu yang diinginkan. Indikator kuning menyala yang menunjukkan pemanas mulai memanaskan wajan atas dan bawah.
3. Suhu dapat disesuaikan dengan jenis makanannya, direkomendasikan antara 180 °-250 °. Sekitar 8 menit diperlukan agar suhu dinaikkan sampai 250 °.
4. Bila suhu mencapai 250 °, angkat pelat modul atas dengan pegangan ke tempat yang sesuai. Masukkan beberapa minyak nabati (yang dapat dikonsumsi) ke pelat modul bawah, kemudian letakkan makanan di atasnya. Tutup pelat dan tekan pegangan dengan ringan.
5. Saat suhu mencapai tingkat pengaturan, pengendali suhu mematikan daya secara otomatis. Pada saat bersamaan, lampu indikator kuning mati dan lampu indikator hijau menyala. Ini menunjukkan bahwa elemen listrik telah berhenti bekerja.

PEMBERSIHAN DAN PERAWATAN

1. Matikan mesin dan lepaskan sambungan listrik sebelum dibersihkan.
2. Jangan gunakan handuk basah atau pembersih korosif.
3. Jika tidak menggunakannya, matikan pengontrol suhu dan saklar utama.
4. Simpan mesin di area berventilasi.
5. Jika tidak digunakan dalam waktu lama lepaskan sambungan listrik dari stopkontak.