

MESIN CREPES CPB-JE1



CATATAN

1. Daya harus terhubung dengan baik.
2. Dibutuhkan waktu 10 menit untuk pemanasan setelah starup mesin.
3. Jangan sentuh plate dan permukaan mesin ketika mesin dalam keadaan panas, untuk menghindari dari kecelakaan.
4. Jangan menggores plate.
5. Harus membersihkan mesin dengan benar setelah penggunaan.
6. Jangan dibersihkan dengan air yang banyak, atau direndam ke dalam air.
7. Jika terjadi kerusakan, dapat segera menghubungi teknisi.
8. Pastikan menggunakan mesin dengan tangan yang kering.

MESIN CREPES CPB-JE1



BUKU PETUNJUK PENGGUNAAN *USER MANUAL BOOK*



MESIN CREPES CPB-JE1



Terima kasih karena telah memilih dan mempercayai produk kami. Kami pastikan Anda memilih mesin yang tepat dengan kualitas yang baik. Mesin pembuat crepe ini merupakan produk baru elektrothermal, yang memiliki foreign advances technology, international popular style, dan terbuat dari stainless steel dengan kualitas yang baik. Pelatnya sempurna karena diolah dengan teknologi khusus. Main Body, terbuat dari stainless steel, luxurious, good looking dan tahan lama. Dengan pengaturan kontrol yang mudah dan fungsi perawatan yang mudah, ini adalah pilihan terbaik untuk membuat crepes, menggoreng telur, kue, dll.

SPESIFIKASI

Model	Diameter Plate	Daya	Voltase	Frekuensi	Dimensi	Berat
CPB-JE1	40 cm	3000 W	230 V	50 Hz	45 x 52 x 23 cm	20 Kg

INSTRUKSI OPERASI

1. Letakan mesin pada permukaan yang datar, untuk menyalakan mesin hubungkan kabel pada colokan listrik.
2. Sebelum digunakan, periksa apakah voltase daya sudah sesuai dengan yang tertera pada mesin, dan apakah saklar daya dan sekering pengguna sesuai dengan kebutuhan daya pada mesin.
3. Mesin harus diletakan dengan benar.
4. Dilarang meletakkan bahan mudah terbakar di dekat mesin.
5. Dapat disimpan di ruangan yang berventilasi dengan temperatur dibawah dari 50°C.

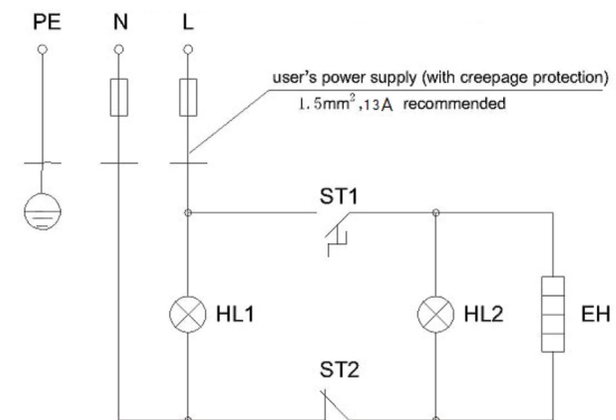
MESIN CREPES CPB-JE1



OPERASI MESIN

1. Nyalakan mesin, lampu hijau akan menyala. Atur thermostat menjadi temperature yang tepat. Mesin mulai panas ketika lampu indikasi menyala (lampu orange).
2. Hangatkan plate untuk menjaga temperature, kemudian mulailah memasak adonan.
3. Hindari pembakaran kering agar terhindar dari kecelakaan dan kerusakan mesin.

DIAGRAM SIRKUIT



ST1: Temperature Controller HL1: Power Indicator HL2: Limit Temperature Indicator
ST2: Limit Temperature EH1: Electric Heating pipe