

## PETUNJUK PENGGUNAAN KOMPOR INDUKSI HI-101



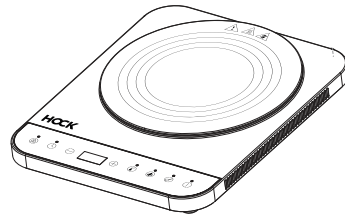
Terima kasih atas kepercayaan anda dalam membeli produk Hock. Silahkan membaca petunjuk berikut ini dengan seksama sebelum menggunakan produk. Buku petunjuk ini sebaiknya disimpan di tempat yang aman dan mudah dijangkau.

### PETUNJUK KESELAMATAN

- Jangan sentuh area peletakan wadah memasak pada kompor induksi setelah selesai memasak karena area tersebut akan sangat panas.
- Untuk melindungi dari sengatan listrik, jangan merendam kabel, steker, atau kompor listrik ke dalam air atau cairan lainnya.
- Pengawasan ketat diperlukan saat kompor digunakan oleh atau di dekat anak-anak.
- Cabut steker dari stop kontak saat tidak digunakan dan sebelum membersihkan.
- Jangan mengoperasikan kompor dengan kabel / steker yang rusak atau kompor yang rusak & berfungsi tidak normal. Hubungi layanan purna jual.
- Jangan biarkan kabel menggantung di tepi meja atau menyentuh permukaan yang panas.
- Jangan letakkan di atas atau di dekat kompor gas atau listrik yang panas, atau di dalam oven pemanas.
- Hanya gunakan alat masak yang cocok untuk kompor listrik. Pastikan alat masak memiliki alas/ permukaan memasak yang rata.
- Tempatkan alas yang tahan panas di bawah kompor sebelum digunakan untuk mencegah kemungkinan kerusakan akibat panas pada meja.
- Perawatan apa pun selain pembersihan hanya boleh dilakukan oleh teknisi profesional. Hubungi layanan purna jual.
- Bersihkan kompor secara teratur karena penumpukan minyak dapat menimbulkan bahaya kebakaran.
- Jangan pernah mencoba memotong makanan di dalam peralatan memasak saat berada di atas kompor yang menyala.
- Jangan meninggalkan peralatan masak di atas kompor yang menyala tanpa pengawasan. Pengawasan ketat diperlukan saat menggunakan produk.
- Jangan membersihkan bagian kompor dengan sabut besi karena dapat merusak lapisan dan menyentuh komponen listrik yang menimbulkan resiko sengatan listrik.
- Saat digunakan, jauhkan kompor minimal 10 cm dari dinding. Letakkan di permukaan yang stabil, tahan panas, dan di area yang berventilasi baik. Tempatkan kompor pada permukaan yang kering dan horizontal.
- Jika rangkaian listrik kelebihan beban dengan perangkat lain, perangkat ini mungkin tidak beroperasi dengan baik. Alat harus dioperasikan pada listrik yang terpisah sirkuit dari peralatan operasi lainnya.
- Benda logam seperti pisau, garpu atau sendok tidak boleh diletakkan di atas kompor yang menyala karena dapat menjadi panas.

- Jangan pernah memanaskan wadah kosong karena dapat menjadi terlalu panas dengan sangat cepat, menyebabkan resiko kebakaran dan kerusakan pada kompor.
- Jangan sekali-kali mengoperasikan kompor di atas meja berbahan logam karena dapat memanaskan dan menyebabkan kebakaran. Atau alat dapat mengalami kerusakan yang tidak dapat diperbaiki.
- Atur jarak minimal 1 meter dari peranti yang peka terhadap medan elektromagnetik (Contoh: layar, jam, media penyimpanan magnetik, perangkat elektronik, dll).
- Alat kesehatan seperti alat pacu jantung, alat bantu dengar dan peralatan lainnya perlu dijaga pada jarak yang sangat jauh. Jika ragu konsultasikan dengan pembuat perangkat medis.

### SPESIFIKASI



Produk	Kompor Induksi
Model	HI-101
Dimensi (mm)	330 x 270 x 47
Berat Bersih (kg)	1,5
Tegangan	220 V ~50Hz
Daya	200 W - 1000 W
Diameter Panci	12 cm - 24 cm

### PERALATAN MEMASAK

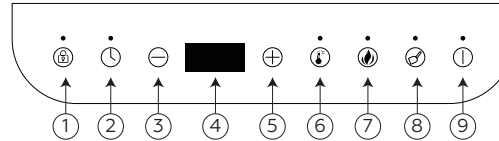
#### Peralatan memasak yang dapat digunakan pada kompor induksi



#### Peralatan memasak yang tidak dapat digunakan pada kompor induksi



### PENGONTROLAN



Keterangan :

- Tombol Lock
- Tombol Timer
- Tombol "-"
- Layar
- Tombol "+"
- Tombol Mode Temperatur
- Tombol Mode Daya
- Tombol Mode Menggoreng
- Tombol ON/OFF

### CARA PENGGUNAAN

- Letakkan panci/wajan yang telah berisi bahan masakan pada tanda lingkaran di atas kompor. Pastikan bagian bawah panci bersih dan kering.
- Pasang steker pada stop kontak.
- Sentuh tombol ON/OFF untuk menyalakan kompor.
- Pilih mode memasak yang diinginkan (temperatur, daya, atau menggoreng) dan atur temperatur/daya dengan menekan tombol "+" untuk menaikkan dan tombol "-" untuk menurunkan.

#### Mode daya

Tingkat Daya (watt)	200	400	600	800	900	1000
---------------------	-----	-----	-----	-----	-----	------

#### Mode temperatur/menggoreng

Tingkat Suhu (°C)	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240
-------------------	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

- Timer berfungsi untuk menghentikan proses memasak setelah mencapai waktu yang diatur. Sentuh tombol timer untuk mengaktifkannya, maka display akan menunjukkan 0:30 sebagai setelan bawaan. "0" menunjukkan jam dan 30 menunjukkan menit. Timer dapat diatur dalam rentang waktu 1 menit hingga 3 jam. Sentuh tombol "+" atau "-" untuk menambah atau mengurangi waktu timer sebanyak 1 menit. Sentuh dan tahan tombol "+" atau "-" untuk

menambah atau mengurangi waktu timer sebanyak 10 menit.

- Sentuh dan tahan tombol Lock selama 2 atau 3 detik untuk mengaktifkan fitur keamanan. Semua tombol akan terkunci kecuali tombol ON/OFF. Sentuh dan tahan kembali tombol Lock selama 2 atau 3 detik untuk menonaktifkan fitur tersebut.

### PERHATIAN!

Kompor dapat mati secara otomatis bila kompor sudah terlalu panas untuk mencegah kerusakan.

### PEMBERSIHAN DAN PERAWATAN

#### PENTING :

- Sebelum dibersihkan, pastikan kompor tidak tersambung dengan listrik.
- Cukup bersihkan kompor dengan kain basah atau cairan pembersih lainnya.
- Jangan mencuci kompor langsung dengan air.
- Jangan menggunakan spons yang kasar dan deterjen berbahan kimia untuk membersihkan kompor.
- Hindari gesekan antara panci yang digunakan dengan permukaan kompor.

### KODE KESALAHAN

#### E0 :

- Tidak ada alat memasak di atas kompor ketika kompor dioperasikan.
- Peralatan memasak yang digunakan tidak sesuai untuk kompor induksi.

#### Solusi :

Letakkan alat memasak yang sesuai di atas kompor.

#### E2:

Sensor suhu rusak atau ada hubungan arus pendek (korsleting).

#### Solusi :

Cabut steker dari stop kontak dan hubungi layanan purna jual.

#### E3:

Kompor disuplai voltase yang terlalu tinggi (>270 V).

#### Solusi :

Periksa dan pastikan kompor terhubung ke sumber listrik yang benar yaitu 220 volt 50 Hz.

#### E4:

Kompor disuplai voltase yang terlalu rendah (<150 V).

#### Solusi :

Periksa dan pastikan kompor terhubung ke sumber listrik yang benar yaitu 220 volt 50 Hz.

#### E5 atau E6:

Kompor terlalu panas.

#### Solusi :

Cabut steker dari stop kontak dan tunggu hingga kompor dingin. Jika masalah tetap ada, hubungi layanan purna jual.

**Apabila gangguan tetap ada atau Anda masih ragu, hubungi Hock Customer Care di (+62) 816964625.**

Diimport oleh :

PT. Hokinda Citralestari  
Jl. Orde Baru No.6A Medan - Binjai KM. 12.5  
Dibuat di China

NOMOR TANDA PENDAFTARAN  
DIRJEN PDN NO: IMKG.126.01.2023