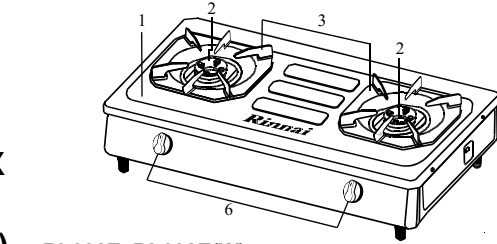
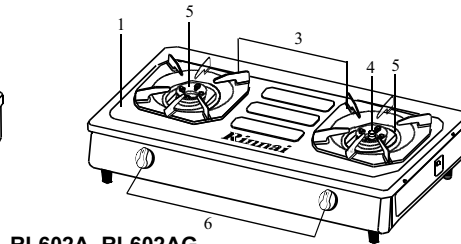


Kami mengucapkan selamat dan terima kasih atas kepercayaan anda membeli kompor gas Rinnai. Silakan baca petunjuk-petunjuk dibuku ini dengan seksama dan gunakan kompor gas anda dengan semestinya. Semoga anda puas memiliki hasil produk kami.

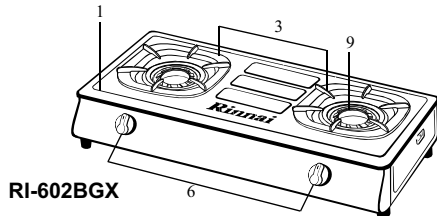
MODEL :
RI-602A
RI-602AG
RI-602BGX
RI-602E
RI-602E(W)
RI-603E



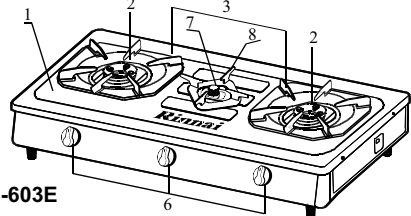
RI-602E, RI-602E(W),



RI-602A, RI-602AG



RI-602BGX



RI-603E

Keterangan gambar :

1. Top Plate
2. Small Burner Head
3. Pan Support
4. Simmer Burner
5. Big Burner Head
6. Ignition Knob
7. Center Burner
8. Center Pan Support
9. Dragon Burner

S P E S I F I K A S I

Model	Dimensi			Berat Bersih	Konsumsi Gas/Jam						Sambungan Pipa Gas
	Tinggi	Lebar	Dalam		LPG			NG			
					LHS	RHS	Total	LHS	RHS	Total	
RI-602A	149 mm	702 mm	380 mm	4.7 Kg	3.6 kW	3.8 kW	7.4 kW	4.1 kW	4.4 kW	8.4 kW	Selang Karet Ø 9,5 mm
RI-602AG	149 mm	702 mm	380 mm	4.8 Kg	3.6 kW	3.8 kW	7.4 kW	4.1 kW	4.4 kW	8.4 kW	
RI-602BGX	156 mm	702 mm	380 mm	4.8 Kg	3.6 kW	3.6 kW	7.0 kW	4.1 kW	4.1 kW	8.1 kW	
RI-602E	149 mm	702 mm	380 mm	4.4 Kg	2.9 kW	2.9 kW	5.8 kW	3.3 kW	3.3 kW	6.5 kW	
RI-602E(W)	149 mm	702 mm	380 mm	4.4 Kg	2.9 kW	2.9 kW	5.8 kW	3.3 kW	3.3 kW	6.5 kW	

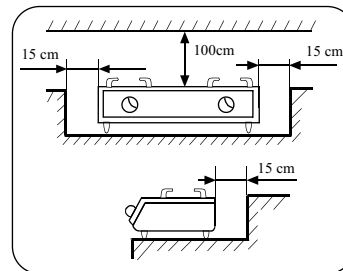
Model	Dimensi			Berat Bersih	Konsumsi Gas/Jam								Sambungan Pipa Gas
	Tinggi	Lebar	Dalam		LPG				NG				
					LHS	Center	RHS	Total	LHS	Center	RHS	Total	
RI-603E	149 mm	702 mm	380 mm	4.8 Kg	2.9 kW	0.8 kW	2.9 kW	6.6 kW	3.3 kW	0.9 kW	3.3 kW	7.4 kW	Selang Karet Ø 9,5 mm

Diameter Panci	Max. 28 cm	Berat beban max. setiap tungku
	Min. 14 cm	

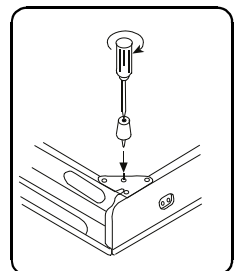
Penyalan : Otomatis (Piezo Magnetic)

PERSIAPAN

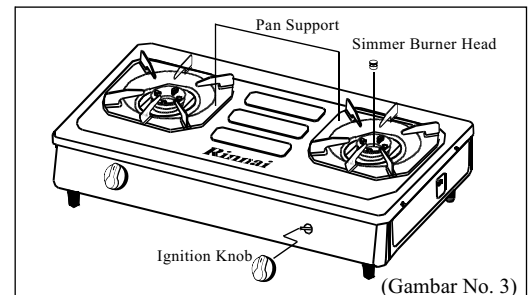
1. Periksa terlebih dahulu bahwa semua bagian kompor gas telah lengkap.
2. Kompor gas harus dipasang pada jarak minimal 15 cm dari dinding samping / belakang dan 100 cm dari langit-langit. (Gambar No.1) Kompor gas harus digunakan pada ruangan yang memiliki ventilasi udara baik.
3. Pasang kaki karet yang dilengkapi baut pada bagian bawah kompor dengan menggunakan obeng. (Gambar No. 2)
4. Masukkan tombol penyalan api pada posisinya dengan mendorong ke bagian dalam poros tombol. (Gambar No. 3)
5. Letakkan Simmer Burner pada pipa gas yang terletak di bagian sebelah kanan.(Model RI-602A, RI-602AG) (Gambar No.3).
6. Letakan "Center Burner" pada pipa gas yang terletak ditengah kompor dan letakan "Center Pan Support ditengah kompor. (Khusus Model RI-603E) (Gambar No. 4)
7. Letakkan kedua "Pan Support" yang berukuran sama disebelah kiri dan kanan. (Gambar No. 3)
8. Masukkan selang karet pada ujung pipa gas dan regulator pada ujung karet lainnya, usahakan agar dapat masuk sedalam mungkin. Pasang serta kencangkan selang karet dengan klem selang.
9. Buka kran utama pada tabung gas. Apabila ada kebocoran tutuplah kran utama tersebut, bukalah jendela agar gas bisa ke luar.



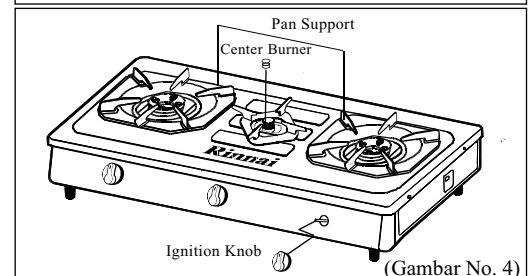
(Gambar No. 1)



(Gambar No. 2)



(Gambar No. 3)



(Gambar No. 4)

CARA PENGGUNAAN

1. Penyalan Burner dan Pengaturan Api.

* Untuk model RI-602A, RI-602AG.

*) Buka kran tabung gas

RHS Burner, Sisi Kanan

Burner di kanan dapat diatur untuk posisi, api besar, simmer dan minimum simmer, karena terdiri dari dua jenis burner:

Api Besar

Tekan tombol penuh dan putar ke kiri sampai posisi "MAX", dimana api pada burner bagian luar dan bagian dalam akan menyala sepenuhnya.

- Api dapat pula dicekikilkan antara posisi "MAX" dan "OFF", dengan memutar tombol ke posisi "OFF". (Gambar No. 5)

Api Simmer

Putar tombol ke kiri ke arah posisi "Simmer" dimana api bagian luar padam dan hanya burner kecil (Simmer) yang menyala.

Api Simmer Kecil

Putar tombol ke kiri ke arah posisi "Minimum Simmer", dimana api pada burner kecil akan menyala lebih kecil lagi.

LHS Burner, Sisi Kiri

Api Besar

Tekan tombol penuh dan putar ke kiri sampai posisi "MAX", dimana api pada burner akan menyala sepenuhnya.

- Api dapat pula dicekikilkan antara posisi "MAX" dan "OFF", dengan memutar tombol ke posisi "OFF". (Gambar No. 6)

* Untuk model RI-602E, RI-602E(W), RI-602BGX, RI-602Di, RI-603E.

*) Buka kran tabung gas

LHS, RHS, sisi Kiri dan sisi Kanan, Center Burner.

Api Besar

➤ Tekan tombol dengan penuh dan putar ke kiri sampai posisi "MAX", dimana api pada burner akan menyala sepenuhnya.

Api Kecil

- Dari posisi "MAX", putar tombol ke kiri pada posisi "MIN" dimana api akan menyala lebih kecil.
- Api dapat pula dicekikilkan antara posisi "MAX" dan posisi "OFF", dengan memutar tombol ke posisi "OFF". (Gambar No. 6)

Center Burner

- Tekan tombol dengan penuh dan putar ke kiri sampai posisi "ON", api dapat pula dicekikilkan antara posisi "ON" dan posisi "OFF" dengan memutar tombol ke posisi "OFF". (Gambar No. 6)

2. Bila api tidak menyala, putar kembali tombol ke posisi "OFF" dan ulangi sesuai dengan prosedur penyalan.

3. Pengaturan Udara

Untuk menghasilkan api yang baik, putar Damper (Pengatur Udara) ke atas atau ke bawah sampai nyala api kelihatan biru. (Gambar No. 7)

This product and term of warranty is just for Indonesia use only.
Produk ini dan syarat garansi hanya untuk penggunaan di Indonesia saja.

RIT-0003-126-2x01

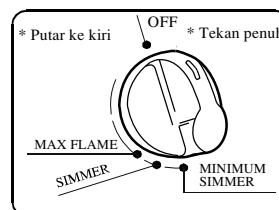
LAYANAN KONSUMEN : 0804-1-889-889
SMS Center / WA : 0815-112-9999
<http://www.rinnai.co.id>

PEMELIHARAAN DAN PERAWATAN

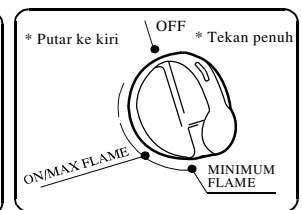
1. Bersihkan burner head dari bagian atas burner apabila terdapat kotoran-kotoran yang menempel dengan sikat.
2. Setelah dibersihkan, pastikan pemasangan burner head ke burner sudah benar. Pemasangan yang tidak benar akan mengakibatkan pembakaran yang tidak sempurna, Burner Head melengkung dan akibat buruk lainnya. (Gambar No. 9)
3. Bersihkan pan support, atau bagian stainless steel lainnya dengan sedikit air sabun. Jangan menggunakan alkohol atau bensin karena dapat merusak part tersebut.
4. Bersihkan elektroda dari kotoran-kotoran yang menempel karena akan mempersulit penyalan. (Gambar No. 8)

PERHATIAN

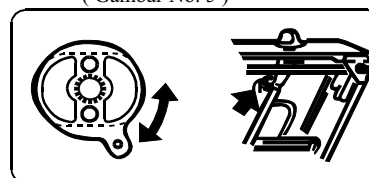
1. Jauhkan benda / cairan yang mudah terbakar dari kompor gas.
2. Kompor gas harus digunakan pada ruangan yang memiliki ventilasi udara yang baik.
3. Jangan gunakan satu selang karet untuk dua kompor.
4. Jangan meletakkan benda yang mudah terbakar angin diatas kompor.
5. Jangan menyalakan kipas angin/korek api apabila ada kebocoran gas.
6. Jangan menggunakan alat masak yang menutupi nyala api pada burner, karena akan mengakibatkan nyala api tersebut mati.
7. Jangan menggunakan alat masak yang menutupi seluruh permukaan kompor gas.
8. Gantilah selang karet yang telah rusak/retak dengan yang baru.
9. Jangan menyentuh permukaan kompor setelah dipakai memasak.
10. Usahakan pada waktu air mendidih tidak mengenai permukaan atas kompor.
11. Jangan mengeringkan handuk, kain dll diatas kompor.
12. Pada waktu kompor dalam keadaan menyala/digunakan untuk memasak, usahakan agar jangan di tinggal.
13. Usahakan agar selang karet tidak melalui bagian bawah kompor.



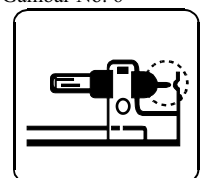
(Gambar No. 5)



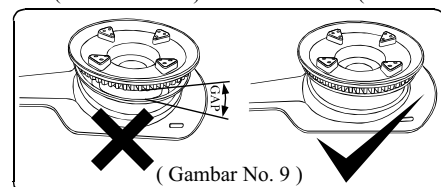
(Gambar No. 6)



(Gambar No. 7)



(Gambar No. 8)



(Gambar No. 9)

Diproduksi oleh :

PT. RINNAI INDONESIA

1. Jl. Raya Serang Km. 16.8 Desa Talaga, Kec. Cikupa, Kab. Tangerang, Banten.
2. Desa Cangkudu, Kec. Balaraja, Kab. Tangerang, Banten.

120219