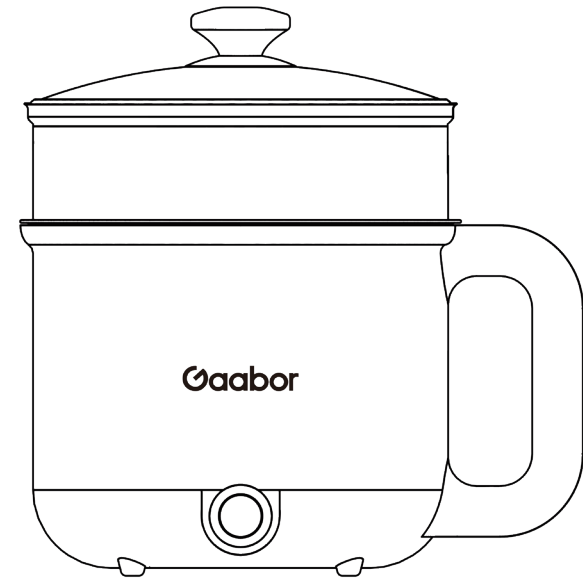


Gaabor

Gaabor



User Manual of Multifunctional Electric Cooker

Model: GR-N18A

Manufacturer: UNITED GAIN LIMITED

Entrusting party: HANGZHOU GLOBAL JET ECOMMERCE CO., LTD

Address: 1-1407, 501 2nd Avenue, QianTang New Area, Hangzhou, P.R. China

Telephone: 0571-88269187

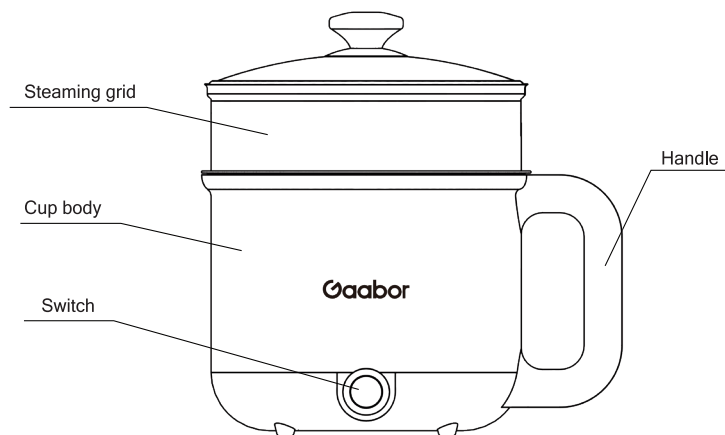
Thank you very much for your purchase of our products,
please read the Manual carefully before use and keep it properly.

Dear users

Thank you for choosing our multifunctional electric cooker. In order to make the product work properly to achieve the ideal use effects, and to ensure your safety, please read the Manual carefully before use, and keep it properly for future reference. Thank you for your trust, and we are looking forward to your suggestions so that we can improve the product. Your satisfaction is our pursuit. Your trust is our greatest honor.

Thank you!

Product Components



Product Parameters

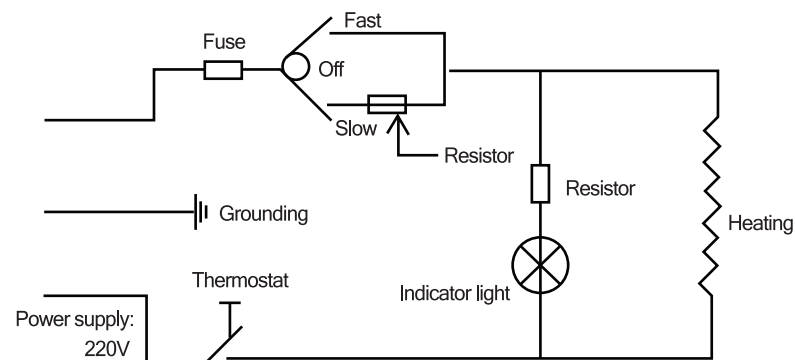
Product Model	Rated Power	Rated Voltage	Rated Frequency	Hot Pot Capacity
GR-N18A	600W	220~240V	50-60Hz	1.8L

Notes

1. Please clean the cooker with detergent and soft cloth before the first use. Do not clean the cooker with steel wire ball or other hard objects to avoid damaging the non-stick ceramic layer. It is strictly forbidden to wash the product directly in water or under the tap, so as to avoid electric leakage or failure of electronic components due to water ingress.
2. Please use a power supply voltage with acceptable ground protection and consistent with the nameplate to ensure safe use.
3. When using the cooker, please put it on a stable table, and make sure it is out of the reach of children, so as to prevent scalding caused by mis-operation or dumping. Don't put it on carpet, tablecloth or other soft goods, to prevent vent blocking, which will affect the heat dissipation and, in serious circumstances, cause fire accidents!

4. It's normal to have slight smoke or scorch when using it for the first time. Please feel free to use. It is caused by the incompletely removed moisture-proof grease on the surface of electronic components.
5. The water level shall not exceed 80% position of the interior of the cooker to prevent boiling water splashing from hurting people or electric leakage and short circuit.
6. A high temperature protector is installed inside the multifunctional electric cooker. When the temperature of the bottom of the cooker exceeds 200 °C, the power will be cut off automatically. When the temperature drops to 180 °C, it will be powered on again for heating up. When frying, please add edible oil first and heat it for 3 minutes before frying.
7. The multifunctional electric cooker adopts O-type heating pipe for a more uniform heating effect.
8. Do not leave the multifunctional electric cooker unattended when using it. Turn off the switch manually or unplug the power cord when the cooking is finished.
9. The product shall be cleaned after use. Make sure there is no water or moisture inside which will affect the next use.

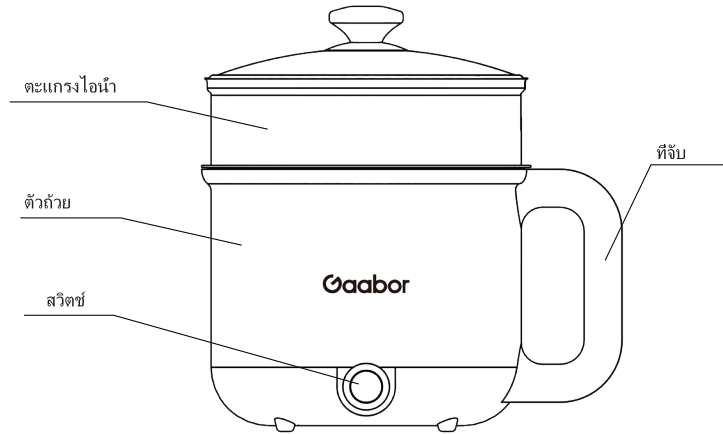
Reference Circuit Diagram



Dear users

ขอขอบคุณสำหรับการเลือกใช้น้ำหม้อต้มไฟฟ้ามัลติฟังก์ชันของบริษัท เพื่อให้ผลิตภัณฑ์ทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ และเพื่อความปลอดภัยของท่าน โปรดอ่านคู่มืออย่างละเอียดก่อนใช้ และเก็บไว้ในที่ปลอดภัยเพื่อใช้อ้างอิงในอนาคตขอขอบคุณมากสำหรับการอุปถัมภ์ และยินดีที่ได้รับความคิดเห็นจากท่านด้วย เพื่อเราจะได้นำไปปรับปรุงแก้ไขเป้าหมายของเราคือสร้างความพึงพอใจให้กับลูกค้า และความไว้วางใจของท่านถือเป็นเกียรติสูงสุดของเรา ขอขอบคุณมากค่ะ

Product Components



บทนำตารางพารามิเตอร์

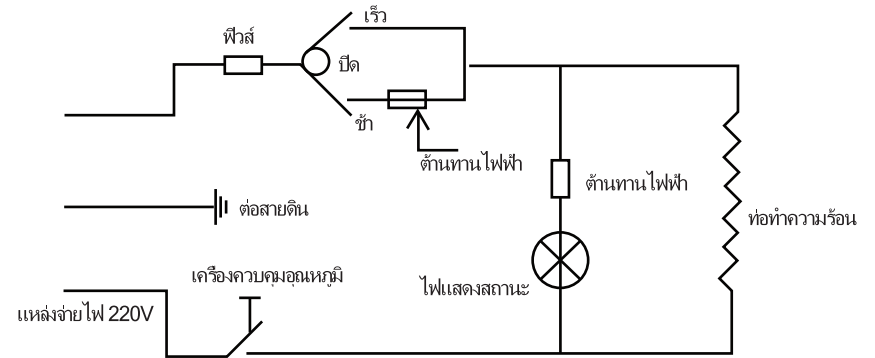
รุ่นของผลิตภัณฑ์	กำลังที่กัก	แรงดันไฟฟ้าที่กัก	ความถี่ที่กัก	ความจุของหม้อไฟ
GR-N18A	600W	220~240V	50-60Hz	1.8L

แนะนำข้อควรระมัดระวัง

- กรุณาใช้นวมซักฟอกและผ้านุ่มทำความสะอาดตัวหม้อก่อนใช้งานครั้งแรก ห้ามใช้ฝอยขัดหม้อลวดเหล็กหรือวัตถุแข็งอื่นๆ ในการทำความสะอาดตัวหม้อ เพื่อไม่ให้ชิ้นเคลือบเซรามิกที่ก้นหม้อเสียหายห้ามนำผลิตภัณฑ์ลงในน้ำโดยตรงหรือล้างใต้ก๊อกน้ำโดยเด็ดขาด เพื่อหลีกเลี่ยงการรั่วซึมหรือความผิดปกติของชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์
- โปรดใช้แรงดันไฟฟ้าของแหล่งจ่ายไฟที่มีการป้องกันโดยการติดตั้งสายดินและสอดคล้องกับป้ายชื่อ เพื่อให้แน่ใจว่าใช้งานได้อย่างปลอดภัย
- ในขณะที่ใช้งานโปรดวางหม้อบนพื้นผิวที่มั่นคงและพื้นเมื่อเด็ก เพื่อป้องกันแผลไหม้ที่เกิดจากการทำงานผิดพลาดหรือการเขี่ยลัมของหม้อ ห้ามวางบนพรม ผ้าปูโต๊ะ หรือวัตถุอ่อนนุ่มอื่น ๆ เพื่อป้องกันการปิดกั้นช่องระบายอากาศ และส่งผลต่อการกระจายความร้อน ซึ่งอาจก่อให้เกิดภัยที่ร้ายแรงได้
- เป็นเรื่องปกติที่จะมีวันเล็กน้อยหรือมีกลิ่นใหม่เล็กน้อยในระหว่างการใช้งานครั้งแรก โปรดใช้งานอย่างสบายใจเนื่องจากจะระบิกันความชื้นบนพื้นผิวของชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งไม่ถูกขจัดออกจนหมด
- ระดับน้ำไม่ควรเกิน 80% ของด้านในหม้อ เพื่อป้องกันไม่ให้น้ำเดือดกระเด็นจนทำให้ได้รับบาดเจ็บ หรือทำให้เกิดไฟฟ้ารั่วและไฟฟ้าลัดวงจร

- มีการติดตั้งตัวป้องกันอุณหภูมิสูงภายในหม้อต้มไฟฟ้ามัลติฟังก์ชัน เมื่ออุณหภูมิของน้ำหม้อเกิน 200 °C จะตัดไฟโดยอัตโนมัติเมื่ออุณหภูมิลดลงถึง 180 °C จะเปิดไฟและทำความร้อนต่อไปเมื่อใช้สำหรับทอด กรุณาเติมน้ำมันพืชก่อน รอนน้ำมันร้อนประมาณ 3 นาที แล้วใส่อาหารลงไปผัดหรือทอด
- หม้อต้มไฟฟ้ามัลติฟังก์ชันใช้เพื่อทำความร้อนรูปตัว O จะทำให้หม้อต้มไฟฟ้าทำความร้อนได้สม่ำเสมอในการใช้งานมากขึ้น
- เมื่อใช้หม้อต้มไฟฟ้ามัลติฟังก์ชันต้องมีคนคอยอยู่ข้างๆหลังจากอาหารสุกแล้ว ท่านต้องปิดสวิตช์หรือถอดสายไฟด้วยตนเอง
- ควรทำความสะอาดผลิตภัณฑ์หลังการใช้งาน และแน่ใจว่าไม่มีน้ำเข้าหรือได้รับผลกระทบจากความชื้นในการใช้งานครั้งต่อไป

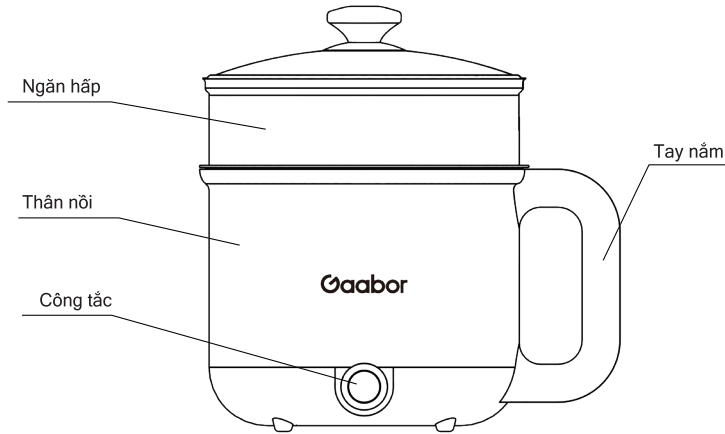
แผนภาพอ้างอิงวงจร



Quý khách hàng kính mến!

Cảm ơn quý khách hàng đã chọn dùng nồi điện đa năng, để sản phẩm phát huy hết chức năng đạt được hiệu quả sử dụng lý tưởng, hơn nữa vì sự an toàn của quý khách, trước khi sử dụng xin hãy đọc kỹ sách hướng dẫn này và lưu giữ để tiện tham khảo sau này. Cảm ơn sự quan tâm của quý khách, vô cùng hoan nghênh quý vị viết thư cho chúng tôi đưa ra những ý kiến đóng góp quý báu, để thuận tiện chúng tôi có những cải thiện hơn nữa. Sản phẩm làm cho khách hàng sử dụng hài lòng là tôn chỉ của chúng tôi, sự tin tưởng của quý vị là vinh hạnh lớn nhất của chúng tôi.

Giới thiệu bộ phận sản phẩm



Giới thiệu bảng thông số

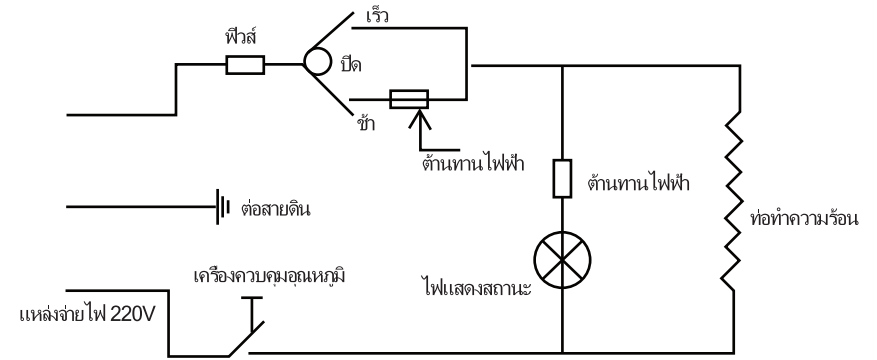
Ký hiệu sản phẩm	Ký hiệu sản phẩm	Điện áp định mức	Tần số định mức	Dung tích nồi nấu
GR-N18A	600W	220~240V	50-60Hz	1.8L

Giới thiệu những điều cần chú ý

1. Trước khi sử dụng lần đầu, hãy dùng nước rửa bát với khăn vải mềm, rửa sạch thân nồi, không được dùng búi sắt hoặc vật cứng khác vệ sinh thân nồi, để tránh làm hỏng lớp sứ chống dính. Nghiêm cấm để sản phẩm trực tiếp vào trong nước hoặc phun rửa dưới vòi nước khiến linh kiện điện tử bị nước chảy vào xảy ra rò điện hoặc sự cố.
2. Vui lòng sử dụng điện áp nguồn đúng tiêu chuẩn và phù hợp với điện áp ghi trên tem để đảm bảo sử dụng an toàn.
3. Khi sử dụng hãy đặt nồi trên bề mặt cân bằng vững chắc, đảm bảo trẻ em không thể với tới được, để tránh bị bỏng do thao tác sai hoặc làm đổ, không được đặt nồi lên thảm, khăn trải bàn hoặc các đồ vật mềm khác để tránh làm tắc lỗ thông khí, ảnh hưởng đến hiệu quả tản nhiệt, trường hợp nghiêm trọng sẽ gây tai nạn hỏa hoạn!
4. Khi lần đầu sử dụng có bốc khói nhẹ hoặc có mùi khét nhẹ là hiện tượng bình thường, hãy yên tâm sử dụng. Do bề mặt linh kiện điện tử có lớp dầu chống ẩm chưa được loại bỏ gây ra.

5. Mức nước không quá trên 80% so với mặt trong thân nồi để tránh nước sôi bắn ra làm tổn thương người hoặc gây hiện tượng rò điện và đoản mạch.
6. Bên trong nồi điện đa năng lắp mạch bảo vệ quá nhiệt, khi nhiệt độ đáy nồi vượt quá 200 độ sẽ tự động ngắt điện. Khi nhiệt độ giảm xuống 180 độ tiếp tục dẫn điện gia nhiệt. Khi sử dụng để chiên hãy đổ dầu ăn vào trước, sau khi đợi dầu nóng 3 phút là có thể cho thực phẩm vào chiên hoặc rán.
7. Nồi điện đa năng sử dụng ống gia nhiệt hình chữ O, nhiệt độ sử dụng sẽ càng đồng đều hơn.
8. Khi sử dụng nồi điện đa năng cần có người đứng bên cạnh trông chừng. Sau khi thức ăn nấu chín cần thủ công tắt công tắc hoặc rút dây điện nguồn ra.
9. Sản phẩm sau khi sử dụng phải vệ sinh sạch sẽ và bảo đảm bên trong không có nước rơi vào hoặc bị ướt ẩm ảnh hưởng đến lần sử dụng sau.

Sơ đồ tham khảo mạch điện

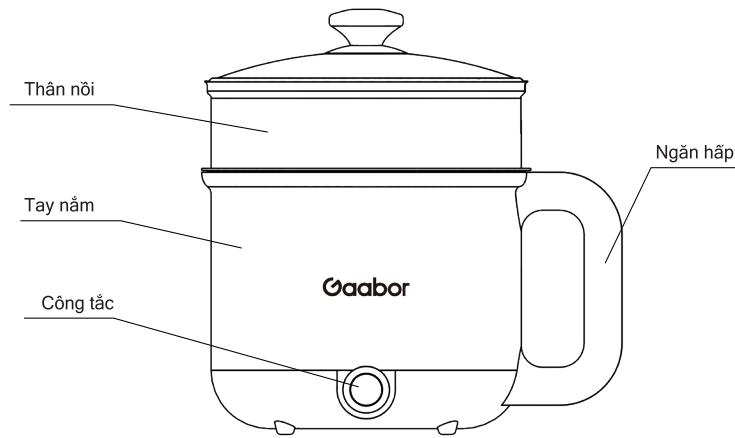


Pengguna Yang Terhormat

Terima kasih Anda telah memilih panci listrik multi-fungsi dari perusahaan kami. Mohon membaca Buku Petunjuk ini dengan seksama sebelum penggunaan dan menyimpannya dengan baik sebagai referensi di masa depan, agar dapat membuat produk sepenuhnya menampilkan fungsinya untuk mencapai efek penggunaan yang ideal dan dapat meningkatkan keselamatan Anda. Terima kasih atas kedatangan Anda dan surat Anda kepada kami serta komentar Anda yang berharga sehingga kami dapat memperbaikinya. Kami bertujuan untuk memuaskan pelanggan dengan produk ini dan kepercayaan Anda adalah kehormatan kami yang tertinggi.

Terima kasih!

Product Components



Pengenalan Tabel Parameter

Model Produk	Daya Listrik	Voltase Listrik	Frekuensi Listrik	Kapasitas Hot Pot
GR-N18A	600W	220~240V	50-60Hz	1.8L

Hal-Hal Yang Diperhatikan

1. Mohon membersihkan bodi panci dengan deterjen dan kain lembut sebelum pertama kalinya digunakan. Bodi panci tidak boleh dibersihkan dengan bola kawat besi atau benda keras lainnya, agar tidak merusak lapisan keramik yang anti lengket. Produk tidak boleh langsung dimasukkan ke dalam air atau dibilas di bawah keran, agar tidak terjadi kebocoran listrik atau kegagalan fungsi pada komponen elektronik.
2. Mohon menggunakan voltase daya yang memiliki proteksi pembumian yang memenuhi syarat dan sesuai dengan pelat nama, agar menjamin penggunaan yang aman.
3. Panci harus diletakkan pada permukaan yang stabil pada saat digunakan, agar memastikan bahwa anak-anak tidak dapat menyentuhnya dan tidak menyebabkan luka bakar karena kesalahan operasi atau kejatuhan; Panci tidak boleh diletakkan di atas karpet, taplak meja atau benda lunak lainnya agar tidak terjadinya penyumbatan pintu ventilasi, di mana akan mempengaruhi efek pembuangan panas dan kecelakaan kebakaran jika serius!

4. Hal bahwa ada sedikit asap atau sedikit bau terbakar pada penggunaan pertama adalah hal yang normal; Mohon gunakannya dengan tenang. Hal ini disebabkan oleh penghilangan minyak anti lembab yang tidak sempurna pada permukaan komponen elektronik.
5. Level air tidak boleh melebihi 80% dari bagian dalam panci, agar percikan air mendidih tidak menyakiti orang atau menyebabkan kebocoran listrik dan hubungan pendek.
6. Pelindung suhu tinggi telah dipasang di dalam panci listrik multi-fungsi, sehingga listrik akan mati secara otomatis pada saat suhu bagian bawah panci melebihi 200 °C. Daya listrik akan terus diberikan untuk dilakukan pemanasan setelah suhu turun hingga 180 °C. Dalam hal menggoreng suatu, tambahkan minyak goreng dulu, dan makanan bisa digoreng atau ditumis setelah minyak dipanaskan selama 3 menit.
7. Panci listrik multifungsi ini telah dilengkapi dengan tabung pemanas berbentuk O sehingga panci listrik dapat digunakan dengan lebih merata.
8. Panci listrik multifungsi harus dijaga oleh orang di samping pada saat digunakannya. Anda harus mematikan saklar secara manual atau mencabut kabel listrik setelah makanan dimasak.
9. Produk ini harus dibersihkan setelah digunakan dan dipastikan tidak ada air yang masuk atau terdampak oleh kelembaban pada penggunaan selanjutnya.

Referensi Diagram Sirkuit

