

ناسا الکتریک

NASA
electric
www.nasa-electric.com



ساندویچ ساز

مدل NS-601

قبل از کار بادستگاه ، لطفا دستورالعمل ها را با دقت بخوانید



آشنایی با قطعات :

- .A چراغ روشن / خاموش : هنگامی که دوشاخه به پریز برق زده می شود این چراغ روشن می گردد.
- .B چراغ آماده به کار : همزمان با وصل نمودن دستگاه به برق روشن می شود و به محض گرم شدن صفحه ها خاموش می شود.
- .C گیره نگه دارنده : قسمت قفل کننده دستگاه
- .D صفحه استیل تزئینی
- .E لغزش گیر : برای بیرون آوردن صفحه ها استفاده می شود.
- .F صفحه های داغ پخت و پز : محل قرارگیری مواد غذایی
- .G محور بالا : تنظیم کننده زاویه قسمتهای بالا و پایین و محل بیرون آوردن صفحه ها
- .H محور پایین : تنظیم کننده زاویه قسمتهای بالا و پایین و محل بیرون آوردن صفحه ها
- .I پوشش دستگیره
- .J عایق پایینی
- .K عایق بالایی

نکات ایمنی :

- خواهشمند است قبل از راه اندازی اولیه این وسیله دستورالعمل های ایمنی زیر را به دقت خوانده و بکار ببرید.
- چنانچه دستگاه را به شخص دیگری سپردید ، به همراه آن حتما این دفترچه راهنما را نیز به وی بدهید.
- استفاده و جابه جا کردن نامناسب این وسیله می تواند به اختلال در عملکرد آن و بروز جراحت منجر گردد.
- این وسیله نه برای استفاده تجاری مناسب است و نه برای استفاده در هوای آزاد.
- قبل از فرو کردن دوشاخه داخل پریز برق از مطابق بودن ولتاژ و فرکانس برق محل زندگی شما با مشخصات فنی روی بدنه آن اطمینان حاصل کنید.
- چنانچه با وسیله کار نداشتید و نیز قبل از تمیز نمودن سیم آن را از پریز بکشید.
- هنگام استفاده قطعات داخلی این دستگاه داغ می شوند ، بنابراین هنگام کار با آن حتما از دستگیره استفاده کنید.
- هنگام کار به هیچ عنوان این دستگاه را در آب یا هر مایع دیگر فرو نبرید ، زیرا خطر برق گرفتگی بالایی وجود دارد.
- به این خاطر که کودکان از خطرات کار با وسایل خانگی آگاه نیستند ، هیچگاه نگذارید بدون حضور یک بزرگتر از این وسیله یا وسایل مشابه دیگر استفاده کنند.
- چنانچه دوشاخه برق معیوب بود یا دستگاه در اثر سقوط یا هر دلیل دیگر صدمه دیده بود از وصل کردن دوشاخه به پریز برق خودداری نموده و در اسرع وقت آن را پیش یک تعمیرکار با تجربه ببرید.
- دوشاخه برق دستگاه را هیچگاه از روی اشیاء نوک تیز و یا سطوح داغ و یا شعله چراغ عبور ندهید.
- مطمئن شوید که سیم برق دستگاه در لابه لای صفحات و یا در تاس با قسمت خارجی آنها قرار نگرفته است.
- دستگاه را روی یک سطح صاف و محکم و دور از اشیاء داغ مانند اجاق گاز و ... به کار ببرید.

- هنگام کار دستگاه را بدون توجه رها نکنید.
- برخی از مواد غذایی امکان سوخته شدن و آتش گرفتن دارند ، بنابراین حتی المقدور از قرار دادن دستگاه در زیر یا کنار پرده ها و مواد قابل اشتعال دیگر بپرهیزید.
- این وسیله برای استفاده بوسیله کودکان و یا افراد ناتوان از لحاظ ذهنی ، فیزیکی و یا روانی بدون حضور یک شخص بزرگتر در محل توصیه نمی گردد. به کودکان توصیه کنید که این دستگاه وسیله ی مناسبی برای بازی کردن نیست.

قبل از بکارگیری اولیه دستگاه :

- تمام مواد بسته بندی را از دستگاه جدا کنید.
 - سطوح را با یک دستمال نرم و مرطوب به خوبی تمیز و خشک نمایید.
 - سیستم اصلی را کاملا باز کنید.
- * هنگام استفاده برای بار اول از دستگاه ، امکان دارد که از آن دود متصاعد شود که این مساله به علت گرم شدن اولیه سیم پیچ داخل بوده و جای نگرانی نیست.
- درست کردن یک ساندویچ با این دستگاه (ساندویچ مربا ، پنیر و ...)
- پس از اینکه صفحه ها به خوبی تمیز شدند آنها را در جای خود قرار دهید. چنانچه مکان صفحات درست باشد دو صدای کوچک هنگام جا سازی آنها به گوش خواهد رسید.
 - دستگاه را به منظور گرم شدن صفحات به برق متصل نمایید. در این مرحله دو چراغ سبز و قرمز بطور یکنواخت روشن خواهند بود.
 - مواد لازم جهت درست کردن ساندویچ را بچینید. هر ساندویچ به دو عدد نان و بقیه مواد نیاز خواهد داشت. روی صفحات داغ محل تماس با نان کمی کره بمالید. با این کار ساندویچ شما رنگ طلایی به خود خواهد گرفت.
 - به محض اینکه چراغ سبز خاموش شد ، می توانید مواد تهیه شده را داخل دستگاه بگذارید.

- صفحه بالایی را به آرامی روی نان فشار دهید تا اینکه در نهایت محکم به صفحه پایینی بچسبد.
- درب دستگاه را ۵-۳ دقیقه بعد باز کنید. زمان پخت بسته به نوع ساندویچ و نوع محتویات آن و نیز سلیقه شخصی دارد.
- برای بیرون آوردن ساندویچ از دستگاه می توانید از کفگیرهای چوبی یا پلاستیکی مناسب استفاده کنید. استفاده از وسایل نوک تیز و آهنی به دستگاه صدمه می زند. چنانچه مایل بودید ساندویچهای بعدی را پخت نمایید، فقط کافی است تا خاموش شدن مجدد چراغ سبز صبر کنید و سپس دوباره محتویات ساندویچ دوم را در داخل دستگاه قرار دهید.
- پس از اتمام کار با دستگاه دو شاخه آن را از پریز برق بکشید و پس از خنک شدن صفحه ها را تمیز نمایید.

کباب کردن (با استفاده از صفحات چند ضلعی یا صفحات مناسب دیگر) :

- صفحات کباب پز مناسب را پس از تمیز نمودن در داخل دستگاه جاسازی کنید. چنانچه مکان صفحات درست باشد دو صدای کوچک هنگام جاسازی آنها به گوش خواهد رسید.
- دستگاه را به منظور گرم شدن صفحات به برق متصل نمایید. در این مرحله دو چراغ سبز و قرمز بطور یکنواخت روشن خواهند بود.
- مواد لازم جهت کباب کردن را جلوی دست بچینید. این مواد شامل فیله گوشت ، سوسیس ، همبرگر (آماده یا منجمد) ، گوشت تکه تکه شده ، سبزیجات ، مخلوط گوشت مرغ و قرمز ، فیله مرغ و ... می شود. (بسته به سلیقه ی خودتان می توانید این مواد را تهیه کنید.)
- به منظور گرفتن بهترین نتیجه مواد مورد نظر را در مرکز صفحه پایینی بچینید.
- درب دستگاه را به محض خاموش شدن چراغ سبز ببندید.
- صفحات بالایی و پایینی را روی هم بفشارید تا اینکه محکم به هم بسته شوند. در این حالت گیره نگه دارنده را ببندید تا غذا بطور یکنواخت کباب گردد.

* هنگام کباب کردن قطعات ضخیم گیره را نبندید.

* هنگام کباب کردن قطعات ضخیم خام از نزدیک مواظب دستگاه باشید.

- مواد غذایی کباب شده را به کمک یک کفگیر چوبی یا پلاستیکی مناسب از دستگاه خارج کنید. استفاده از وسایل نوک تیز و آهنی به دستگاه صدمه می زند.
- پس از اتمام کار با دستگاه دوشاخه آن را از پریز برق بکشید و پس از خنک شدن صفحه ها را تمیز نمایید. مواظب باشید صفحه ها را هنگامی که داغ هستند در آب فرو نبرید.

نکات قابل توجه دیگر :

- کباب پز را برای کباب کردن گوشت استخوان دار استفاده نکنید.
- برای گرفتن بهترین نتیجه از حداقل مواد غذایی در هر بار پخت استفاده کنید.
- گوشت تازه نسبت به گوشت یخ زده نتیجه بهتری در کباب شدن می دهد.
- چنانچه ضخامت ماده غذایی از ۱ سانتی متر بیشتر بود لازم است که در حین پخت حداقل یکبار آن را برگردانید.

تمیز کردن و نگه داری :

- ابتدا دو شاخه را از برق بکشید.
- فقط زمانی که دستگاه کاملا خنک شد ، آن را تمیز کنید.
- سطوح بیرونی و داخلی ساندویچ ساز را تنها با یک دستمال مرطوب و نرم تمیز نمایید.
- بهترین راه جداسازی بقایای کباب یا تست مواد غذایی استفاده از یک برس نرم است.
- هیچوقت به منظور تمیز کردن از مواد شوینده قوی و یا اشیاء نوک تیز و خشن مانند چاقو و برس های زبر استفاده ننمایید.
- **اخطار :** هیچوقت دستگاه را در آب یا هر مایع دیگری فرو نبرید. این کار خطر جانی ناشی از برق گرفتگی را برای شما بوجود می آورد.

مشخصات فنی دستگاه :

ولتاژ عملکرد : 220V / 230V / 240V – 50 Hz

توان : 1200 W / 1300 W / 1400 W