

NS - ۲۰۳۷

راهنمای استفاده از توستر نان

ناسا الکتریک



توستر نان

مدل NS-2037

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

www.nasa-electric.com

نکات ایمنی مهم

هنگام استفاده از دستگاه برقی همیشه می باشد نکات ایمنی مهم از جمله نکات زیر را رعایت کنید:

۱. همه‌ی دستورالعمل‌ها را مطالعه نمایید.
۲. مطمئن شوید که ولتاژ خروجی شما با ولتاژ ذکر شده روی برچسب اطلاعات توستر مطابقت داشته باشد.
۳. سطوح داغ را لمس نکنید. فقط از دستگیره‌ها استفاده نمایید.
۴. به منظور حفاظت از شوک الکتریکی، سیم برق، دوشاخه، یا دیگر قسمت‌های توستر را داخل آب یا مایعات دیگر فرو نبرید.
۵. هنگام استفاده از دستگاه در مجاورت کودکان یا توسط آنها کاملاً مراقب باشید.
۶. زمانی که از دستگاه استفاده نمی‌نمایید یا قبل از تمیز کردن آن، دوشاخه را از پریز بیرون آورید. قبل از نصب یا جدا کردن قطعات دستگاه متوجه دستگاه بمانید خنک شوند.
۷. قبل از تمیز کردن یا کنار گذاشتن دستگاه اجازه دهید کاملاً خنک شود.
۸. از هیچ دستگاهی با سیم یا دوشاخه‌ی آسیب دیده یا در وضعیت غیر عادی، استفاده ننمایید. در صورت آسیب دیدگی سیم برق اصلی دستگاه می باشد آن را توسط تولیدکننده، نزدیک ترین نمایندگی مجاز یا اشخاص مأمور تعویض نمایید.

۹. مراقب باشید که سیم برق از لبه‌ی میز یا پیشخوان آویزان نشود یا با سطوح داغ در تماس نباشد.
۱۰. دستگاه را نزدیک یا روی اجاق گازی یا برقی داغ یا داخل اون داغ قرار ندهید.
۱۱. از دستگاه برای مقاصد دیگر استفاده ننمایید.
۱۲. مواد غذایی بسیار بزرگ، بسته‌های فویل بندی شده یا لوازم آشپزخانه را نمی‌بایست داخل توستر قرار دهید زیرا ممکن است موجب آتش سوزی یا شوک الکتریکی شود.
۱۳. ممکن است نان بسوزد از این رو، نباید توستر را نزدیک یا زیر پرده و دیگر مواد قابل احتراق استفاده ننمایید. کاملاً مراقب باشید.
۱۴. استفاده از قطعات جانبی که مورد تایید تولیدکننده نمی‌باشند می‌تواند موجب آسیب شود.
۱۵. از دستگاه روی سطح صاف و ثابت استفاده ننمایید.
۱۶. زمانی که دستگاه در حال کار است سعی در بیرون آوردن مواد غذایی ننمایید.
۱۷. دستگاه نمی‌تواند با تایмер یا ریموت کنترل جداگانه کار کند.
۱۸. پس از تست شدن نان، آن را با احتیاط بیرون آورید تا آسیب نبینید.
۱۹. این دستگاه به همراه دوشاخه‌ی زمینی می‌باشد. لطفاً مطمئن شوید که پریز منزل شما به خوبی به زمین متصل شده باشد.

۲۰. کودکان ۸ سال به بالا و افراد با توانایی جسمی، حسی یا ذهنی کم یا فاقد تجربه فقط در صورت نظارت یا آموزش نکات ایمنی و آگاه شدن از خطرات احتمالی می‌توانند با دستگاه کار کنند. کودکان نمی‌بایست بدون نظارت به تمیز کردن دستگاه بپردازند.

۲۱. دستگاه و سیم برق آن را دور از دسترس کودکان کمتر از ۸ سال قرار دهید.

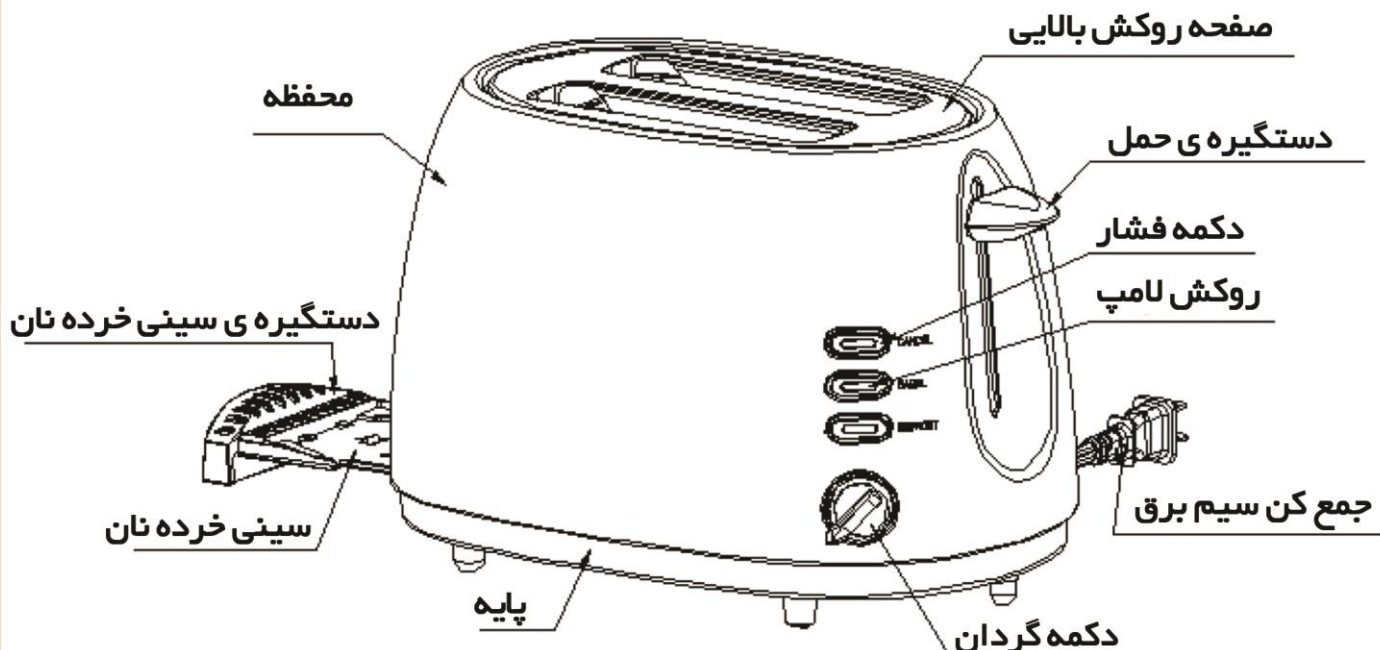
۲۲. از دستگاه در فضای آزاد استفاده ننمایید.

۲۳. دستگاه برای مصارف خانگی و مکان‌های مشابه از جمله موارد زیر می‌باشد:

- آشپزخانه‌ی کارکنان در مغازه‌ها، ادارات، و دیگر محیط‌کاری کاری
- در هتل‌ها، متل‌ها و دیگر محیط‌های اقامتی
- مسافرخانه‌ها

۲۴. از این دفترچه‌ی راهنمای نگهداری نمایید.

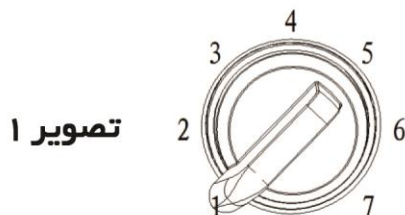
توستر خود را بشناسید



برای اولین بار استفاده

مواد اضافی یا روغن باقیمانده از تولید داخل توستر یا روی المنشت های حرارتی موجب ساطع شدن بوی خاصی از دستگاه هنگام اولین بار استفاده می شوند. این شرایط، طبیعی است و پس از چندبار استفاده از دستگاه، رخ نخواهد داد. توصیه‌ی ما به شما این است که در اولین بار استفاده، مطابق مراحل زیر عمل کنید، به جز بدون نان، سپس اجازه دهید تا دستگاه خنک شود و شروع به تست کردن اولین تکه‌ی نان نمایید.

طرز استفاده از توستر



تصویر ۱

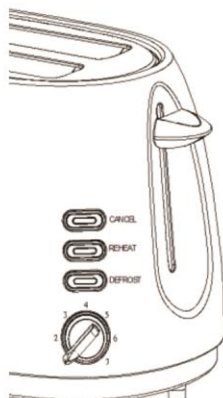
۱. دوشاخه را به پریز بزنید.

۲. کلید گردان رنگ را روی رنگ مورد نظر خود قرار دهید. دستگاه مجهز به ۷ سطح رنگ مختلف می باشد (تصویر ۱ را ملاحظه نمایید). کمترین درجه "۱" برای رنگ روشن و بیشترین درجه "۷" برای رنگ تیره می باشد. تکه‌ی نان در درجه‌ی متوسط نمی تواند به رنگ طلایی درآید.

تذکر: ۱) رنگ تست برای یک تکه نان، تیره‌تر از دوتکه نان در همان درجه می باشد.

۲) در صورت تست کردن مداوم، رنگ تست نان بعدی تیره‌تر از تکه‌ی قبلی در همان درجه است.

۳. دستگیره‌ی حمل را به صورت عمودی به پایین بکشید تا در جای خود محکم شود، نمایشگر Cancel (لغو) روشن خواهد شد و دستگاه شروع به تست کردن نان می نماید.



تصویر ۲

تذکر: دستگیره‌ی حمل فقط زمانی در جای خود محکم می‌شود

که دستگاه به برق وصل باشد.

۴. زمانی که نان تا میزان تعیین شده تست شد دستگیره‌ی

حمل به صورت خودکار بالا می‌آید. (تصویر ۲ را ملاحظه نمایید).

تذکر: در طول مدت زمان تست شدن می‌تواند رنگ نان را مشاهده نمایید و در صورت رضایت، دکمه‌ی لغو (Cancel) را فشار دهید تا ادامه‌ی عملکرد تست، لغو شود اما هرگز دستگیره‌ی حمل را برای لغو عملکرد، بالا نکشید.

۵. در صورت تمایل به تست کردن نان یخ زده، ابتدا دکمه‌ی یخ زدایی (Defrost) را فشار دهید، نمایشگر یخ زدایی روشن خواهد شد. کلید گردن رنگ را روی رنگ مورد نظر قرار دهید و سپس دستگیره‌ی حمل را به صورت عمودی به سمت پایین بکشید تا در جای خود محکم شود. در این حالت، نان به اندازه‌ی مورد نظر شما، تست خواهد شد.

۶. در صورتی که مایلید فقط یک طرف نان را تست کنید آنگاه دستگاه را روی رنگ مورد نظر قرار دهید. دکمه‌ی گرم کردن مجدد (Reheat) را فشار دهید، نمایشگر، روشن خواهد شد. زمانی که نان تا میزان مورد نظر تست شد، دستگیره‌ی حمل به صورت خودکار، بالا می‌آید و عملکرد گرمایشی پایان می‌یابد.

احتیاط

۱. قبل از تست کردن نان، همه‌ی روکش‌های محافظ دستگاه را جدا کنید.
۲. اگر توستر شروع به دود کردن نمود، دکمه‌ی لغو (Cancel) را فشار دهید تا بلافاصله عملکرد تست متوقف شود.
۳. از تست کردن مواد غذایی با محتویاتی که چکه‌می کنند مانند کره، خودداری نمایید.
۴. هرگز قبل از درآوردن دوشاخه از پریز سعی در درآوردن تکه‌های نان ننمایید. هنگام درآوردن نان از دستگاه مراقب باشید که به قسمت‌های داخلی یا المنت‌های گرمایشی صدمه نزنید.
۵. جایگاه مخصوص قرار دادن نان فقط برای تست کردن نان‌های صاف مناسب است. نان‌های مدور یا غیر صاف را برای تست کردن در قفسه‌ی تست قرار دهید.
۶. برای تست شدن یکنواخت نان توصیه می‌کنیم که بین هر بار تست، ۵ ثانیه صبر کنید تا کنترل رنگ بتواند به صورت خودکار راه اندازی مجدد شود.

تمیز کردن و نگهداری

۱. قبل از تمیز کردن دستگاه، دوشاخه را از پریز درآورید و اجازه دهید دستگاه، کاملاً خنک شود.

۲. بدن‌هی خارجی دستگاه را با دستمالی خشک تمیز کنید. هرگز از پولیش فلزی استفاده نکنید.
۳. سینی خرده نان‌های زیر توستر را بیرون آورید و خالی کنید. اگر از دستگاه به دفعات زیاد استفاده شود، می‌بایست حداقل هفته‌ای یک بار، خرده نان‌ها را خالی نمود. قبل از استفاده‌ی مجدد از دستگاه مطمئن شوید که سینی خرده نان کاملاً بسته شده باشد.
۴. در صورت عدم استفاده یا نگهداری می‌تواند سیم دستگاه را در زیر آن بپیچانید.



دور اندختن مساعد با محیط زیست

می‌توانید به محافظت از محیط زیست کمک کنید!

لطفاً به خاطر بسپارید که به قوانین محلی احترام بگذارید:

دستگاه‌های برقی بلااستفاده را به یک مرکز مناسب زباله بدهید.