



اجاق خوراک پزی چند کاره

مدل : RAK-PC 1210

دفترچه راهنمای



لطفاً قبل از استفاده از دستگاه تمامی نکات دفترچه را به دقت مطالعه نمایید.



از این که محصول ما را انتخاب کرده اید بسیار متشکریم
برای کاربرد بهتر کالا لطفاً ابتدا دفترچه راهنمایی را مطالعه نمائید .
خوراکپز چند کاره از نوع جدید خوراکپزی با تکنولوژی جدید میباشد و شامل پلوپز -
دیگ آرام پز است که هر کدام مصرف جداگانه دارد و این خوراک پزها به دلیل اینکه
فشار و دماشان با کامپیوتر کنترل میشود بیشتر برای خانواده های امروزی انتخاب
میشود . و به دلیل ویژگی و ساختار پیشرفته خوراک پز ، صرفه جویی در انرژی و حفظ
ارزش مواد غذایی مورد استقبال قرار میگیرد .

- عملکرد چند کاره آن مثل بخار پز / آرام پز / و گرم کردن و پخت غذا میباشد .
- در تمام مراحل به صورت کامپیوتری اتوماتیک کنترل میشود .
- دارای دکمه تنظیم زمان برای غذاهای ریز طیخ میباشد
- گرمای زیاد و کارایی بالا با امکان ذخیره ۴۰ درصد انرژی .
- طعم و ارزش غذایی را حفظ میکند .
- روش داخلی آن استبیل با دوام و ضد زنگ است که به راحتی تمیز میشود و غذا
به آن نمی چسبد - این دستگاه دارای سیستم حفاظتی زیر میباشد .
- سیستم حفاظتی برای باز و بسته کردن درب این سیستم به شما این اطمینان را
می دهد زمانیکه درب قفل نیست فشار زیادی داخل خوراک پز نمیباشد و زمانیکه
درب آن قفل است داخل فشار زیادی را دارد .
- سیستم کنترل فشار - منبع انرژی به طور اتوماتیک قطع میشود و فشار داخل را به
ندازه ای که تنظیم شده میرساند .
- سیستم حفاظتی برای کاهش فشار - فشار فشار را با آزاد کردن بخار کاهش میدهد و
فشار داخل به بیشترین حد خود میرسد و این دلیل میباشد که فشار دمای داخل
بیشتر از حد معمول میشود .

- سیستم حفاظتی برای محدود کردن فشار به دلیل بالا بودن فشار و دمای داخل
فشار به حداقل میرسد و این سیستم فشار را با آزاد کردن بخار کم میکند .
- سیستم کاهش فشار برای جلوگیری از فشرده شدن غذا این سیستم با آزاد کردن
سوپاپ دریچه از توده شدن غذا داخل خوراک پز جلوگیری میکند .
- سیستم برای آزاد کردن فشار داخل طرف به بیشترین حد خود میرسد ، با خارج
شدن بخار از اطراف فشار کاهش می یابد و از با فشار باز کردن درب جلوگیری میکند .
- وقتی که دیگ داخلی و یا خوراک پز دمای آن به بیشتر از حد معمول میرسد این
سیستم به طور اتوماتیک دما را متوقف میکند .
- سیستم حفاظتی برای زمانیکه زیاد میشود و وقتی دمای داخل به بیش از حد
میرسد این سیستم مینوایند به طور اتوماتیک نیروی مخزن را قطع کند .

شاخص فنی

نگهدارنده فشار	نگهدارنده گرما	کاهش دهنده فشار	فشار کار	ظرفیت	قدرت	ولیاز	مدل
60~80°C	90kPa	40~70kPa	22cm	5L	1000W	220V~50Hz	RAK-PC1210

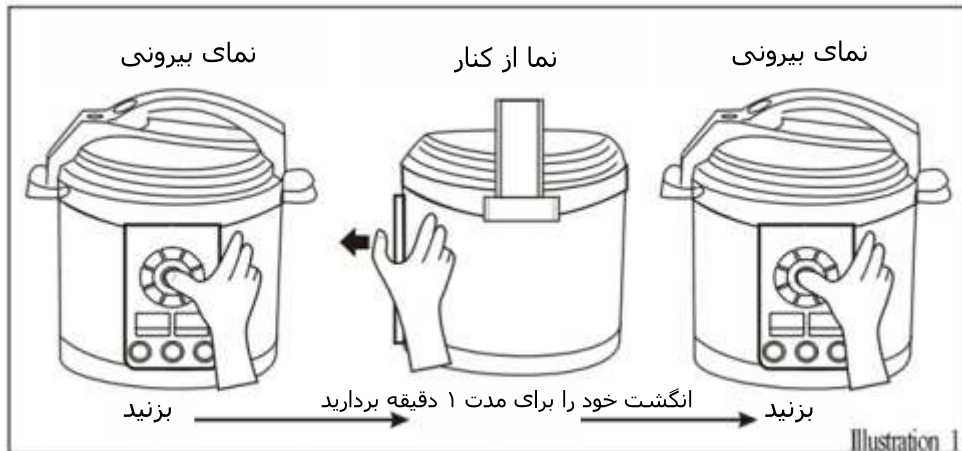
نکات قابل توجه :

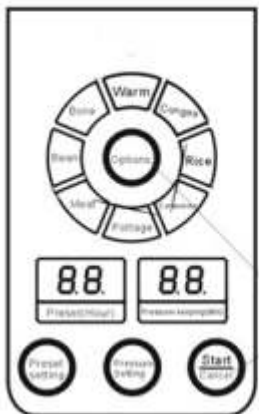
هنگام دست زدن

- ۱- به آرامی دکمه LED نشان داده شده در شکل را بزنید .
- ۲- برای پخت برنج دکمه on را بزنید برای پخت آش options روی consommé رفت دوباره همان دکمه را بزنید و در آخر دکمه start و یا cancel را زده تا شروع به کار کند .

هنگام استفاده :

- ۱- شیر کاهش فشار را قبل از استفاده بگذارید .
- ۲- زمانیکه خوراک پز روشن است دست به درب آن نزنید چرا که درب آن بسیار داغ است .
- ۳- وقتی نوع عملکرد خوراک پز را انتخاب کردید دکمه start و یا cancel را بزنید .
- ۴- دست خود را برای جلوگیری از سوختگی بالای خوراک پز نگیرید .
- ۵- خوراک پز از دسترس کودکان دور نگه دارید .
- ۶- از تماس با منبع انرژی قبل از بستن درب جلوگیری کنید .
- ۷- هیچ چیز روی شیر کاهش فشار نباشد .





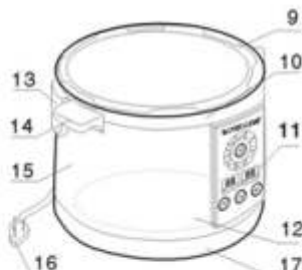
بیرون کشیدن
پیاده کردن



به پایین فشاردهید صب



نصب رطوبت گیر



بیرون کشیدن
پیاده کردن



به پایین فشاردهید



نصب

سوپاپ



لوازم میدکی



بیمانه



فاسق برنج

۱۹. سوپاپ اطمینان
۲۰. واشر
۲۱. دکمه لمسی
۲۲. محافظ پلاستیکی

۱۳. رطوبت گیر
۱۴. دسته دیگ
۱۵. بدن خارجی
۱۶. سیم برق
۱۷. پایه
۱۸. واشر سوپاپ

۱. دسته
۲. دستگیره درب
۳. درب
۴. عایق گرمایی
۵. شیرفشار
۶. خروجی هوا
۷. سوپاپ
۸. دیگ
۹. واشر وسط
۱۰. صفحه کنترل
۱۱. هیتر

راهنمای طرز استفاده :

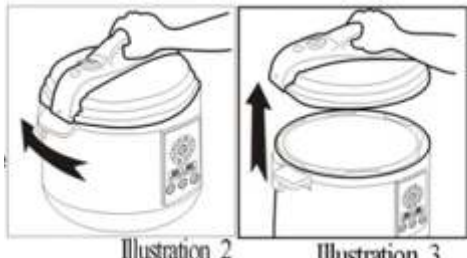


Illustration 2

Illustration 3

- ۱- درب را باز کنید دستگیره را بگیرید و آن را بهجهت عقربه ساعت بچرخانید و آن را باز کنید
- ۲- آب و غذا را داخل دیگ داخلی بریزید آب و غذا نباید بیشتر از چهار پنجم ظرفیت دیگ باشد و مقدار آب و غذا پنجم ظرفیت دیگ باشد و مقدار آب و غذا داخل ظرف نباید کمتر از یک پنجم ظرفیت آن باشد .

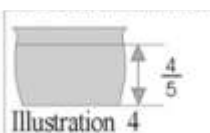


Illustration 4

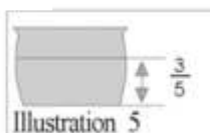


Illustration 5



Illustration 6

حداقل میزان برنج برای ۱ لیتر/۸ پیمانه-۵ لیتر/۱۰ پیمانه-۶ لیتر/۱۲ پیمانه

- ۳- رسیدگی به عایق گرمایی دیگ داخلی - قسمت بیرونی دیگ داخلی ، سطح چراغ خوراک پزی و داخل سیستم گرمایی را تمیز کنید . و توجه به سیستم گرمایی دیگ داخلی داشته باشید و اطمینان حاصل کنید که درست وصل شده است .
 - درب را ببندید .
 - واشر داخل درب را بندارید .
 - واشر را به راست و چپ بچرخانید تا خوب جا بیفتد .
 - دستگیره را بگیرید و خوراک پز را جای معینی بگذارید درب آن را به جهت عقربه ساعت بچرخانید تا درب قفل شود .



Illustration 7



Illustration 8



Illustration 9

- ۵- شیر فشار را بگذارید و مطمئن باشید سویاپ آن پاین قرار گرفته سویاپ قبل از کار باید پایین باشد .

روشن کردن

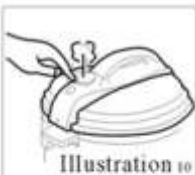
- برای پخت برنج start یا cancel را بزنید.
 - چراغ نشان دهنده بعد از یک دققه خاموش میشود.
 - چراغ نشان دهنده صورتی رنگ است در صورتیکه دکمه دیگر آبی می باشد کلید option را بزنید.
 - کلید option را در جهت عقربه ساعت بچرخانید در ضمن زمان نگهدار فشار در شکل نشان داده شده و مشخصه آن چراغ چشمک زن است دکمه start یا cancel را بزنید تا شروع به کار کند و چراغ روشن میماند.
- هر دفعه کلید preseaseuing را بزنید سیستمی که زمان را نشان می دهد در شکل نمایش داده شده و چراغ نشان دهنده آن چراغ چشمک زن است. هر دفعه که دکمه را میزنید ۵ / ۰ ساعت اضافه میشود وقتی زمان ارائه شده به بیش از ۱۰ ساعت رسید با هر فشار کلید ۱ ساعت اضافه میشود حداقل زمان ارائه شده ۲۴ ساعت میباشد.
- هر دفعه که سیستم فشار را می زند زمان کنترل فشار ۲ دقیقه افزایش می یابد حداقل زمان کنترل فشار ۹۸ دقیقه است.
 - زمانیکه زمان را زدید نمی توانید دکمه option را انتخاب کنید.
 - با زدن سیستم فشار سنج دکمه start یا cancel را بزنید یا شروع به کار میکند چراغ نشان دهنده فشار سنج چشمک زدن را متوقف میکند و دکمه فشار یک دقیقه بعد خاموش میشود زمانیکه فشار داخل به میزان معین رسید زمان کنترل فشار به ۱ دقیقه کاهش می یابد.
- 

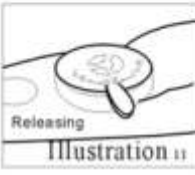
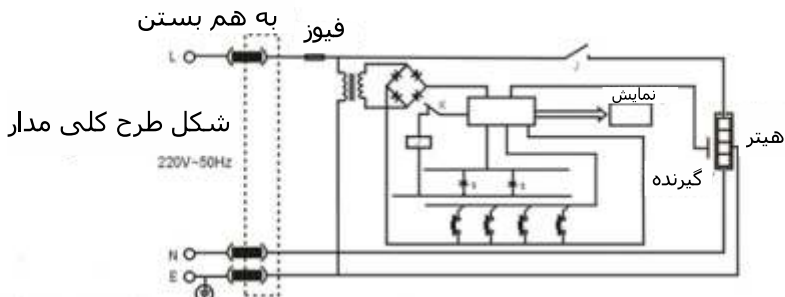
Illustration 10
- 

Illustration 11
- بعد از زدن زمان کنترل فشار دکمه start یا cancel را زده تا شروع به کار کند و چراغ نشان دهنده از رنگ آبی به رنگ صورتی تغییر میکند و روشن باقی می ماند.
 - وقتی در حال کار کردن است دکمه start یا cancel را بزنید تا متوقف شود و دکمه قراردادی دکمه ای است که با آن برنج را می پزند. Rice بعد از متوقف شدن خوارک بز تا ۲۴ ساعت گرما را حفظ میکند. دسته درب را نگهدارید و آن را به سمت عقربه های ساعت بچرخانید و باز کنید غذا آماده استفاده میباشد.
- وقتی غذا پخته شد شیر فشار نباید قبل از متوقف شدن چراغ چشمک زن کنترل گرما و پایین آمدن شناور ، بالا بباید. در غیر اینصورت غذا از خروجی ان بیرون میریزد. اگر می خواهید غذا زود خنک شود می توان آن را از مخزن جدا کنید در را با یک حوله نمدار بردارید. خوارک بز را از برق بکشید و درب آن را با حوله نمدار بردارید).
 - زمانیکه چراغ کنترل گرما روشن است بهتر است بخار خارج شود. پایین آمدن فشار زمانی طولانی را می برد گرچه دستگاه نشان میدهد که فشار پایین آمده است.
 - دستگاه در برق و چراغ نشان دهنده روشن می باشد دکمه option را برای انتخاب cangee در جهت عقربه های ساعت بچرخانید (یا دکمه کنترل فشار) دکمه start \ cancel را بزنید تا شروع به کار کند، وقتی فشار داخل بیش از حد باشد ایجاد صدا میکند و زمان فشار سنج به ۱ دقیقه کاهش می یابد.

- دستگاه به کنترل گرما انتقال پیدا می کند بعد از اینکه کنترل فشار تمام شود در چنین موقع صدا تولید میشود و چراغ هشدار دهنده گرما شروع به چشمک زدن می کند. (چشمک زدن چراغ هشدار برای بالا بودن فشار داخل می باشد) چراغ نشان دهنده وقتی فشار پایین می آید روشن می ماند.
- منتظر بمانید تا شناور پایین بیافتد. (اگر غذا نچسبیده باشد بخار آزاد می کند تا شناور پایین بیافتد).



تمیز کردن

- ۱- خوارک پز را از برق بکشید و قبل از تمیز کردن بگذارید خنک شود.
- ۲- بدنه اجاق را با یک دستمال مرطوب تمیز کنید و آن را با آب یا اسپری مایع تمیز نکنید.
- ۳- رطوبت گیر را بلند کرده و با دستمال تمیز پاک کنید
- ۴- داخل درب را کاملا بشویید مثل (واشر، سریوش، کاهش فشار، سوت، سوپاپ اطمینان ، سریوش شناور) و با دستمال نرم آن را خشک کنید.
- ۵- داخل دیگ را با یک اسفنج یا فرچه نرم بشویید و سپس بیرون آن را با یک دستمال خشک پاک کنید.

هشدار:

- ۱- در جای مرطوب و جاییکه آتش وجود دارد از خوارک پز استفاده نکنید.
- ۲- وقتی آب و غذا را داخل خوارک پز ریختید طبق دستورالعمل از آن استفاده کنید.
- ۳- به حلقه آسیب نرسانید چرا که نمی توان جای آن واشرهای سفت ، کش آمده و ساییده شده استفاده کرد.
- ۴- بهتر است که سوپاپ اطمینان را مرتب تمیز نگه دارید.
- ۵- زمانیکه سوپاپ بالا قرار گرفته با زور درب خوارک پز را باز نکنید.
- ۶- شیر فشار را با شیء سفت و محکم فشار ندهید و یا جای آن شیء دیگری قرار ندهید.
- ۷- هیچ پارچه ای بین درب و لایه داخلی قرار ندهید.
- ۸- بهتر است پشت دیگ داخلی و سطح heater را تمیز نگه دارید. دیگ داخلی را مستقیما روی آتش نگذارید و یا ظرف دیگری جای آن قرار ندهید.
- ۹- برای اینکه پوشش نچسب آن از بین نرود از قاشق های چوبی و پلاستیکی استفاده کنید.

- ۱۰- دست و صورت خود را دور از روزنه نگهدارید
- ۱۱- حداکثر زمان نگهداشتن گرما ۲۴ ساعت است اما بهتر است که ۶ ساعت از گرمای آن استفاده شود تا غذای مطلوب تری بدست بیابد
- ۱۲- حداکثر ارایه زمان ۲۴ ساعت است هر زمانی که می خواهید می توانید استفاده کنید. غذاهای متفاوت مدت زمان متفاوتی نیاز دارند، زمان مناسب را انتخاب کنید تا کیفیت غذا مطلوب شود.
- ۱۳- وقتی بخار زیادی از طرف درب آزاد شود غیرعادی میباشد. در این موارد میتواند با سیستم ترخیص فشار کنترل شود. در این موقع آن را از برق بکشیدو به نمایندگی برگردانید تا تعمیر شود.
- ۱۴- از دستگیره دیگ برای جابجایی خوراک پز استفاده کنید
- ۱۵- در حین کار وقتی خوراک پز درست کار نمیکند آنرا به نمایندگی برگردانید تا تست و تعمیر شود
- ۱۶- قطعات خوراک پز را با سایر قطعات دیگر تعویض نکنید.
- ۱۷- در هنگام صدمه دیدن سیم تعویض آن را به کارخانه واگذار کنید و خودتان هرگز این کار را انجام ندهید.

کد اجرای مشکل	E1 گیرنده	E2 مدار کوتاه گیرنده	E4 خرابی کلید سیگنال
---------------	--------------	-------------------------	-------------------------

برطرف کردن مشکل

ردیف مشکل	علت	برطرف کردن مشکل	ردیف مشکل
۱ در بسته شدن درب	واشر به سختی جا می افتد	طريقه نصب مناسب	
۲	بعد از اینکه بخار بالا آمده سوپاپ بالا باشد واشر نصب نشده باشد	سوپاپ را با یک میله به آرامی فشار دهید واشر را نصب کنید	باز کردن درب
۳ از درب	به واشر خرده غذا چسبیده باشد واشر صدمه دیده باشد درب باز باشد	واشر را تمیز کنید واشر را تعویض کنید درب را قفل کنید	بیرون زدن بخار
۴ از سوپاپ	به بدنه واشر سوپاپ خرده غذا چسبیده باشد واشر سوپاپ صدمه دیده باشد	واشر سوپاپ را تمیز کنید واشر سوپاپ را عوض کنید	بیرون زدن بخار از سوپاپ

برای توضیح بیشتر در مورد تنظیم و تعمیر به قسمت تعمیر و نگهداری رجوع کنید	سوپاپ مانعی برای دستگیره های پلاستیکی می شود	سوپاپ بالا آمدن	۵
برای توضیح بیشتر در مورد تنظیم و تعمیر به قسمت تعمیر و نگهداری رجوع کنید	از شیر فشار بخار بیرون بزند		



برای ارائه خدمات بهتر
لطفاً نظرات ، پیشنهادات و شکایات
خود را با ما در میان بگذارید.