



عدم رعایت این هشدار ممکن است صدمات جانی ناشی از برق‌گرفتگی را در پی داشته باشد.

- از ریختن مایعات بر روی رابط پرهیزید.



عدم رعایت این هشدار ممکن است به آسیب دیدگی یا خرابی دستگاه منجر شود.

- این دستگاه منحصراً ویژه جوشاندن آب است. هر گونه استفاده دیگر نامناسب و در نتیجه خطرناک تلقی می‌گردد.

شرکت سازنده مسئولیت خرابی احتمالی

ناشی از استفاده نامناسب، نادرست یا غیر مسئولانه و / یا تعمیر توسط افراد غیر مجاز را به عهده نمی‌گیرد.

- این دستگاه تنها جهت استفاده خانگی

طراحی و تولید شده است. این دستگاه جهت استفاده در آشپزخانه کارکنان در فروشگاه ها، ادارات، و دیگر محیط های کاری، خانه باغ ها، هتل ها، مثل ها و دیگر تفرجگاه ها و مهمانخانه ها مناسب نیست.

- کودکان 8 سال به بالا و اشخاصی که دچار ناتوانی های جسمی، حسی یا روانی هستند و یا از دانش و تجربه کافی جهت استفاده از این محصول برخوردار نیستند فقط در

صورتی می توانند از این وسیله استفاده کنند که شخصی که مسئول ایمنی آنها است بر کار آنها نظارت کند یا دربارہ استفاده از دستگاه به نحو ایمن و درک خطرات احتمالی به آنها آموزش داده باشد.

کودکان نباید با دستگاه بازی کنند. کودکان نباید در تمیز کردن یا انجام کارهای مربوط به نگهداری دستگاه دخالت کنند مگر آنکه 8 سال به بالا داشته باشند و بر کار آنها نظارت شود. دستگاه و کابل برق را دور از دسترس کودکان زیر 8 سال نگه دارید.

- کابل برق نباید توسط کاربر تعویض شود زیرا این کار به ابزارهایی خاص نیاز دارد. اگر سیم برق آسیب دیده باشد، باید توسط

سازنده یا نمایندگی مجاز خدمات مشتریان یا افراد مجرب مشابه تعویض گردد تا از خطرات احتمالی پیشگیری شود.

- از کتری فقط با پایه نیروی ارائه شده (و بالعکس) استفاده کنید.

- از کتری بر روی سطح شیبدار استفاده نکنید. تا زمانیکه المنت کاملاً در آب قرار نگرفته است از کتری استفاده نکنید.

- برای پیشگیری از آسیب دیدگی دستگاه هنگام تمیزکاری از مواد پاک کننده قلیایی اجتناب کرده و از پارچه نرم و مواد پاک کننده ملایم استفاده کنید.



عدم رعایت این هشدار می تواند به سوختگی منجر شود.

- هنگامیکه کتری در حال جوشیدن است درب را بردارید.

- اگر کتری بیش از حد پر شده باشد آب جوش ممکن است سرریز شود.

- سطح المنت گرمایشی پس از استفاده همچنان تا مدتی گرم می‌ماند.



لطفاً توجه کنید:

این نماد پیشنهادات و اطلاعات مهم ویژه کاربر را نشان می دهد.

- هنگامیکه کتری در حال استفاده است آن را جابجا نکنید.



عدم رعایت این هشدار ممکن است صدمات جانی ناشی از برق‌گرفتگی را در پی داشته باشد.

- برای محافظت در برابر خطرات الکتریکی، دوشاخه کابل برق، پایه نیرو یا کتری را در آب یا هر مایع دیگری فرو نبرید. در حمام یا نزدیک هر منبع آبی از آن استفاده نکنید. در فضای باز استفاده نکنید.

- هنگامیکه دستگاه کار نمی کند یا قبل از تمیزکاری دوشاخه را از پریز برق بکشید. قبل از تمیزکاری بگذارید کتری خنک شود.

- با دست خیس از کتری استفاده نکنید.

- هیچ وسیله ای درون کتری قرار ندهید.

- استفاده از لوازم جانی هایی که توسط شرکت سازنده دستگاه توصیه نمی شوند ممکن است موجب آتش سوزی، برق گرفتگی یا جراحت شخصی شود.



### تکته مهم!

- عدم رعایت این هشدار ممکن است به آسیب دیدگی یا خرابی دستگاه منجر شود.
- هنگام ریختن آب مراقب باشید - کتری را کج نکنید زیرا ممکن است آب وارد سیم پیچی کلید شود.
- هنگامیکه دستگاه در نزدیکی کودکان استفاده می شود نظارت مستقیم ضروری است.
- اگر کابل برقی یا دوشاخه خراب شده است، یا در صورت نقص یا خرابی کتری، آن را راه اندازی نکنید.
- برای اجتناب از خطرات، جهت تعمیر یا تعویض باید به نمایندگی مجاز تحویل داده شود.

### شرح

- A** فیلتر جداشدنی
- B** درب جداشدنی
- C** بدنه کتری
- D** چراغ های نشانگر روشن
- E** پایه 360 درجه همراه با کابلی
- F** دوشاخه
- G** کلید روشن/خاموش
- H** نشانگر سطح آب



### خطر سوختگی!!

### استفاده

#### قبل از استفاده

- همه بسته بندی ها را از کتری و پایه نیرو جدا کنید.
- همه برچسب ها را از سطوح استیل ضد زنگ جدا کنید.
- صافی را جدا کنید (شکل 1) و با آب بشویید (شکل 2). به «برداشتن صافی رسوب» رجوع کنید.
- کتری را پر کنید و بجوشانید.
- آب جوشیده شده باید دور ریخته شده و کتری با آب سرد آبکشی شود. جهت زدودن گرد و غبار ایجاد شده در مرحله تولید و غیره این روند باید سه بار انجام شود.
- بعد از آبکشی کتری، مجدداً صافی را در محل خود قرار دهید (شکل 3).

- عدم رعایت این هشدار می تواند به سوختگی منجر شود.
- سطوح داغ یعنی بدنه یا درب را لمس نکنید. از دسته یا دستگیره استفاده کنید.
- آب برای مدت طولانی بعد از جوشیدن داغ باقی می ماند و ممکن است خطر سوختگی را در پی داشته باشد.
- کتری و کابل برقی را دور از لبه میز کار آشپزخانه و دور از دسترس کودکان قرار دهید.
- نگذارید کابل برقی بر روی لبه میز یا میز کار آویزان باشد.
- هنگام ریختن آب یا پر کردن کتری از تماس با بخار خارج شده از لوله، لمس درب یا لوله اجتناب کنید.
- کتری، پایه نیرو و کابل برقی را دور از صفحات داغ، لبه شومینه و شعله قرار دهید.

#### در حال استفاده

با پایه نیرو دارای طراحی ویژه و رابط مرکزی اکنون می توانید از هر موقعیتی در هر زاویه کتری را بر روی پایه قرار دهید.

- کابل را از پایه نگهداری آزاد کنید و طول آن را با پیچیدن دور پایه تنظیم کنید تا طول مناسب کابل با پریز برق استفاده شود (شکل 4).
- کابل را شل و بصورت آویزان بر روی لبه میز کار رها نکنید.

#### پر کردن (کتری)

- قبل از پر کردن کتری آن را از روی پایه بردارید.
- درب را بردارید و کتری را تا سطح مورد نظر پر کنید.
- برای جلوگیری از خشک شدن کتری هنگام کار، آن را کمتر از 0.3 لیتر پر نکنید؛ عدم رعایت این مورد طول عمر المنت را کاهش می دهد.

کتری را بیشتر از 1.7 لیتر پر نکنید (تا سطح حداکثر).

اگر کتری بیش از حد پر شود این خطر وجود دارد که آب جوش بیرون ریخته شده و موجب سوختگی شود.



### لطفاً توجه کنید:

- این نماد پیشنهادات و اطلاعات مهم ویژه کاربر را نشان می دهد.
- قبل از پر کردن کتری آن را از روی پایه نیرو بردارید.
- به جز گرم کردن آب از کتری هیچ استفاده دیگری نکنید.
- اگر از دستگاه به درستی استفاده نشود یا این دستورالعمل ها رعایت نشوند، De'Longhi هیچ مسئولیتی را نمی پذیرد.
- هرگز بدون درب و صافی از کتری استفاده نکنید.
- قبل از روشن کردن کتری آن را به درستی بر روی پایه نیرو قرار دهید.



این دستگاه مطابق با مقررات اروپایی (EC) شماره 1935/2004 درباره مواد و قطعاتی که در تماس با مواد غذایی هستند طراحی و ساخته شده است.

### مشخصات فنی

جهت تغذیه الکتریایی  
انظر بطاقة المواصفات المواصفات  
الطاقة المستهلكة: »

## روشن کردن

رسوب بیشتر از جنس کربنات کلسیم (گچ) است، که ماده معدنی بی ضرر و طبیعی موجود در منابع آب طبیعی است. آب «سخت» بیشتر از آب «نرم» حاوی مواد معدنی است. هنگامیکه آب گرم می شود، متراکم شدن مواد معدنی موجود در آب موجب کدر شدن آن می شود. این مواد معدنی لایه نازکی را بر روی دیواره، المنت و سطح آب تشکیل می دهند.

اینگونه به نظر می رسد که ذرات سفید رنگ پلاستیکی در سطح آب شناور هستند. بر روی المنت های کتری سنتی، رسوب «پوسته» سفید سختی تشکیل می دهد که بر روی عملکرد کتری تأثیر منفی می گذارد و طول عمر المنت را کاهش می دهد. به محض مشاهده تشکیل لایه بر روی آب، یا هنگام تمیزکاری صافی، اگر لایه ای بر روی دیواره ها یا المنت مشاهده کردید تنها کافی است کتری را آبکشی و آن را تمیز کنید.

## صافی رسوب

برای جلوگیری از رها شدن ذرات رسوب درون آشامیدنی شما، کتری به صافی رسوب مجهز است. این صافی هم جداشدنی و هم قابل شستشو است.

تعداد دفعات تمیزکاری مورد نیاز رسوب ته نشین شده از صافی به سنگینی آب ناحیه شما و چگونگی استفاده از کتری بستگی دارد. هنگام مشاهده گره ته نشین به جا مانده بر روی صافی یا چنانچه عملکرد ریختن آب معیوب شده باشد باید صافی را خارج کرده و آن را تمیز کنید.

## برداشتن صافی رسوب

- بگذارید کتری کاملاً سرد شود.
- دو شاخه دستگاره را از منبع برق اصلی بکشید.
- مطمئن شوید دست های شما تمیز و عاری از صابون، کرم یا هر چیز آلوده کننده آب باشد.
- کتری را خالی کنید و صافی را مطابق شکل 1 بردارید.
- در حالی که با یک برس نرم آن را می شوید زیر شیر آب آبکشی کنید (شکل 2).
- صافی را عوض کنید (شکل 3).

## تمیزکاری صافی رسوب

تمیزکاری و رسوب زدایی مرتب برای حفظ کارکرد صحیح حیاتی است. -استفاده از رسوب زدای ویژه کتری ها. هنگامیکه لایه رسوب در حال تشکیل بر روی المنت گرمایشی است، رسوب زدای مناسب را خریداری کرده و مطابق با دستورالعمل های ارائه شده در بسته رسوب زدا، رسوب زدایی کنید. بعد از رسوب زدایی، مکرراً کتری را با آب تازه بجوشانید و جهت زدودن کامل ماده رسوب زدای باقیمانده آن را آبکشی کنید زیرا ممکن است به دستگاه آسیب برساند. چنانچه صافی به رسوب زدایی نیاز داشته باشد آن را خارج کنید و در محلول رسوب زدای مشابه فرو ببرید. قبل از استفاده از دستگاه مطمئن شوید قطعات الکتریکی کاملاً خشک هستند.

-دوشاخه دستگاره را به پریز برق بزنید. کتری را بر روی پایه نیرو قرار دهید. برای روشن کردن، دکمه روشن/خاموش را به پایین فشار دهید (شکل 5).

-چراغ راهنما روشن خواهد شد. هنگامیکه آب بجوشد کتری بصورت خودکار خاموش می شود (کلید روشن/ خاموش به طرف بالا کلیک می خورد و چراغ ها خاموش می شوند). برای خاموش کردن کتری قبل از جوشیدن آب، می توانید کلید روشن/خاموش را در موقعیت خاموش به سمت بالا قرار دهید، یا به سادگی کتری را از پایه بلند کنید - یا این کار کتری خاموش می شود و کلید به صورت خودکار به موقعیت خاموش برمی گردد.

## ریختن آب

کتری را از روی پایه نیرو بردارید و با دقت آب را بریزید. کتری را ناگهان کج نکنید یا با زاویه بیش از حد تند آب را نریزید. هنگامیکه کتری را از پایه جدا کردید ممکن است رطوبتی بر روی سطح فوقانی پایه ببینید. میعان روی پایه کاملاً عادی است و دلیل خطر نیست.

## ابزارهای ایمنی

### 1) کلید روشن/خاموش خودکار:

کتری شما به کلید روشن/خاموشی مجهز است که هنگام جوشیده شدن آب بصورت خودکار خاموش می شود. اگر آب کتری کمی پیش جوشیده است، برای جوشاندن مجدد یک دقیقه یا بیشتر صبر کنید. سعی نکنید کلید روشن/خاموش را در موقعیت روشن نگه دارید یا سیم پیچی کلید را دستکاری کنید.

### 2) قطع برق ایمن:

اگر کتری با آب بسیار کمر یا بدون آب روشن شود، از طریق سوئیچ قطع برق ایمن جریان برق قطع می شود. اگر این سوئیچ قطع برق کار می کند، دوشاخه کتری را از برق اصلی بکشید و قبل از پر کردن مجدد با آب سرد بگذارید خنک شود (در غیر این صورت المنت خراب می شود).

### 3) اگر کتری در حال کار از پایه جدا شود (روشن)، بصورت خودکار خاموش خواهد شد.

## نگهداری

### تمیزکاری کتری

-بگذارید کتری کاملاً سرد شود و قبل از تمیزکاری دو شاخه دستگاره را از برق بکشید. کتری را پایه را در آب فرو نرید. برای تمیز کردن بخش خارجی کتری از پارچه مرطوب و برای خشک کردن آن از پارچه خشک استفاده کنید. -از جلا دهنده فلزی یا مواد شوینده شیمیایی قوی استفاده نکنید. -مطمئن شوید همه رابط ها و پرزها کاملاً خشک باشند.