

LèPRESSO



ARABIC COFFEE & TEA DALLAH

BOIL WATER & HEAT MILK

LPARCM

INSTRUCTION



Rating: 220-240V,50/60Hz,800-1000W

Capacity: 750ML(Max Level)

Stainless steel body

Socket for international standards

Dallah Overheating Protector:

Operating will automatically shut-off the dallah to prevent further damage.



The filter can be separate cleaning.

OPERATION INSTRUCTION

It is suggested that wash the dallah before using.

- ① The water must be filled within the MAX line inside.
- ② Connect the cord to a socket, then place the dallah on the kettle base.
- ③ Press [On/Off] button. Select function for heating your milk, coffee or tea.
- ④ Press [Start/Pause] button to start function process.
- ⑤ Following the instruction below to prepare different drink.
- ⑥ During the function process, you can press [Start/Pause] button to let the kettle into the pause state, after the kettle are in pause state, you can press again the [Start/Pause] to continue the function.
- ⑦ Press [ON/OFF] button to turn off the power after you finish to use the kettle.

MAX WATER LEVEL



Boiling water:

1. Open the lid, add water within the max level (750ml) then cover the lid.

2. Connect the cord to a socket

Insert the power plug into 220-240V, electrical outlet.

3. Press [ON/OFF] button to switch on the device

4. Press [Boiling water] button to start the function.

The water will be heat up to 100°C and last for 10 seconds, the display panel will show "END".

Tea:

1. Open the lid, fill drinking water within the max level (750 ml) then cover the lid.

2. Connect the cord to a socket.

Insert the power plug into 220-240V, electrical outlet,

3. Press [ON/OFF] button to switch on the device.

4. Press [Function selector] button to tea function.

5. Press [Start/Pause] button to start preparing tea.

The water will start boiling. When the water temperature reaches 100°C, [tea] light flashes and alarm sound starts.

6. Add tea into the kettle, and kettle start boiling tea.

The tea will be boiling inside the kettle. The display panel will show descending time for (10 minutes). After 10 minutes, [Tea] light flashes and alarm sound starts.

7. Add cardamon.

The kettle will continue heating for 6 minutes, after 6 minutes, [Tea] light flashes and alarm sound starts and display panel show "END".

8. During the function process, you can press [Start/Pause] button to let the kettle into the pause state, after the kettle are in pause state, you can press again the [Start/Pause] to continue the function.

Coffee:

1. Open the lid, fill drinking water within the max level (750 ml) then cover the lid.

2. Connect the cord to a socket.

Insert the power plug into 220-240V, electrical outlet,

3. Press [ON/OFF] button to switch on the device.

4. Press [Function selector] button to coffee function

5. Press [Start/Pause] button to start preparing coffee.

The water will start boiling. When the water temperature reaches 100°C, [coffee] light flashes and alarm sound starts.

6. Add coffee into the kettle, and kettle start boiling coffee.

The coffee will be boiling inside the kettle. The display panel will show descending time for (15 minutes). After 15 minutes [Coffee] light flashes and alarm sound starts

7. Add cardamon.

The coffee will continue boiling for 2 minutes, after 2 minutes, [Coffee] light flashes and alarm sound and display panel show "END".

8. Coffee will be kept warm for 2 hours.

The kettle will turn to keep the coffee warm for 2 hours (at 87-92°C). After 2 hours, the display panel will show "END".

9. During the function process, you can press [Start/Pause] button to let the kettle into the pause state, after the kettle are in pause state, you can press again the [Start/Pause] to continue the function.

Milk:

1. Open the lid, add milk within the max level (750 ml) then cover the lid.

2. Connect the cord to a socket

Insert the power plug into 220-240V, electrical outlet.

3. Press [ON/OFF] button to switch on the device

4. Press [Function selector] button to milk function, then press [Start/Pause] button.

The milk will be heating up to 60°C, [milk] light flashes and alarm sound starts, and it will continue to keep warm for 5 minutes. Then the display panel will show "END".

5. During the function process, you can press [Start/Pause] button to let the kettle into the pause state, after the kettle are in pause state, you can press again the [Start/Pause] to continue the function.

Start/Pause:

1. After you chose the function(tea, coffee, milk), you can press [Start/Pause] button to start the function process.

2. During the function process, you can press [Start/Pause] button to let the kettle into the pause state, after the kettle are in pause state, you can press again the [Start/Pause] to continue the function.

IMPORTANT NOTES:

Please read this instruction before operating and retain for future reference

- Ensure that your main supply voltage is the same as that marked on the underside of the Dallah.
- Remove the Dallah from its power base before filling.
- To protect against electrical hazard, do not immerse the main lead, base plug power or Dallah in water or any other liquid. Do not use in the bathroom or any source of water.
- Do not touch hot surface body or lid. Use handles or knobs.
- Take care when pouring, do not spill over the Dallah.
- Keep the Dallah and the main lead or body away from the edge of the surface and out of the reach of children.
- Young kids should be supervised to ensure that they do not play with the appliances.
- Remove the plug from the main socket when not in use and before cleaning. Allow the Dallah to cool before cleaning.
- Remove the dallah from its power base before filling.
- Do not operate the Dallah if the main lead or plug is damaged.
- If the Dallah is overfilled, the boiling water may overflow.
- Make sure there is no water at the bottom or the pins.

For better use, please refer to this instructions before using.

LèPRESSO



ARABIC COFFEE & TEA DALLAH

BOIL WATER & HEAT MILK

LPARCM

تعليمات



المعدل: 220 - 240 فولت، 50/60 هرتز، 800 - 1000 وات

(السعة: 0.75 لتر (حد القصى

حلة استيل صلب

مقبس الكهرباء بمعايير دولية

للحماية من وقوع الأضرار حماية الإبريق من التسخين الزائد: سيتم إيقاف الإبريق تلقائياً

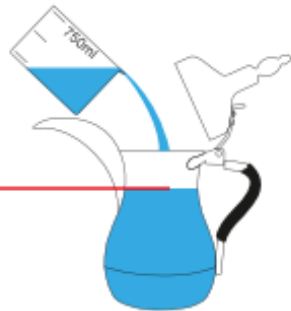
يمكن فصل اللتر للتنظيف

تعليمات التشغيل

يُنصح بفصل الإبريق قبل الاستخدام

- ① يجب ألا يتجاوز مستوى المياه خط الحد الأقصى
- ② قم بتوصيل سلك الطاقة بالمقبس، ثم وضع الإبريق على قاعدة الغلاية
- ③ اضغط على زر (التشغيل / الإيقاف) واختeri خاصية تسخين الحليب أو القهوة أو الشاي
- ④ اضغط زر (البدء / التوقف) لبدء تشغيل الخاصية
- ⑤ اتبع التعليمات بالأسفل لتحضير المشروبات المختلفة
- ⑥ أثناء العمل، يمكنك الضغط على زر (البدء التوقف) لوضع الغلاية في حالة التوقف. وعندما تكون الغلاية في وضعية التوقف يمكنك الضغطة مجدداً على زر (البدء / التوقف) لاستكمال العمل
- ⑦ اضغط على زر (التشغيل / الإيقاف) لايقاف التشغيل بعد الانتهاء من استخدام الغلاية

منسوب المياه الأقصى



على الماء

1. قم بفتح الغطاء، أضف الماء بما لا يتجاوز مستوى الحد الأقصى 1000 مل ثم قم بفتح الغطاء
2. قم بتوصيل السلك بالمقبس الكهربائي
قم بادخال قابس الطاقة في مصدر كهربائي 220-240 فولت
3. ضغط على زر (التشغيل / الإيقاف) لتشغيل الجهاز
4. اضغط على زر (غلي الماء) لبدء تشغيل الخاصية
سيتم تسخين الماء حتى تصل إلى C100 وتنستمر لمدة عشر ثواني، ستعرض لوحة الشاشة (النهاية)

1. قم بفتح الغطاء، اضف الماء بما لا يتجاوز مستوى الحد الأقصى 1000 مل، ثم قم بوضع الغطاء
2. قم بتوصيل السلك بالقبس الكهربائي. قم بدخول قابس الطاقة في مصدر كهربائي 220-240 فولت
3. اضغط على زر (التشغيل / الابقاء) لتشغيل الجهاز
4. اضغط زر اختبار الخاصية لتعيين خاصية الشاي
5. اضغط على زر (البدء / التوقف) لبدء تحضير الشاي
6. سبّدا الماء بالغليان، عندما تصل درجة حرارة الماء إلى **C 100** سيومض مؤشر (الشاي) ويصدر صوت التنبيه أضف الشاي إلى الغلاية، وسبّدا الغلاية بخلاي الماء
7. سيتم على الشاي بداخل الغلاية يتعرض لوحدة الشاشة مؤقت تنازلي من 10 دقائق، بعد 10 دقائق سيومض مؤشر الشاي ويصدر صوت التنبيه
8. اضف حبة الهيل
9. ستنتمر الغلاية بالتسخين لمدة 6 دقائق بعدها سيومض مؤشر الشاي وتعرض لوحدة الشاشة (النهاية) اثناء عمل الخاصية، يمكنك الضغط على زر (البدء / التوقف) لوضع الغلاية في حالة التوقف وعندما تكون الغلاية في وضعية التوقف، يمكنك الضغط مجددا على زر العمل(البدء / التوقف) للإكمال

قهوة

1. قم بفتح الغطاء، اضف الماء بما لا يتجاوز مستوى الحد الأقصى 1000 مل، ثم قم بوضع الغطاء
2. قم بتوصيل السلك بالقبس الكهربائي. قم بدخول قابس الطاقة في مصدر كهربائي 220-240 فولت
3. اضغط على زر (التشغيل / الابقاء) لتشغيل الجهاز
4. اضغط زر اختبار الخاصية لتعيين خاصية الشاي
5. اضغط على زر البدء / التوقف لبدء تحضير القهوة
6. سبّدا الماء بالغليان عندما تصل درجة حرارة الماء إلى **C 100** سيومض مؤشر القهوة ويصدر صوت التنبيه أضف القهوة إلى الغلاية
7. سيتم على القهوة بداخل الغلاية يتعرض لوحدة الشاشة مؤقت تنازلي من 15 دقيقة بعد 15 دقيقة سيومض مؤشر القهوة ويصدر صوت التنبيه
8. ستنتمر الغلاية دافعة لمدة ساعتين
9. ستعمل الغلاية على حفظ القهوة دافئة لمدة ساعتين عند درجة حرارة **C 87-92** وبعد ساعتين ستعرض لوحدة المفاتيح النهاية
10. اثناء عمل الخاصية يمكنك الضغط على زر (البدء / التوقف) لوضع الغلاية في حالة التوقف، وعندما تكون الغلاية في وضعية التوقف، يمكنك الضغط مجددا على زر العمل(البدء / التوقف) للإكمال

حلب

1. قم بفتح الغطاء، أضف الحليب بما لا يجاوز مستوى الحد الأقصى (1000 مل)، ثم قم بوضع الغطاء
2. قم بتوصيل السلك بالقبس الكهربائي
3. قم بإدخال قابس الطاقة في مصدر كهربائي 220-240 فولت
4. اضغط على زر (التشغيل / الإيقاف) لتشغيل الجهاز
5. اضغط على زر اختيار الخاصية / النمط لتعيين خاصية الحليب، ثم اضغط على زر (البدء / التوقف) سيم تم تسخين الحليب حتى 60°C. يووضع مؤشر الحليب ويصدر صوت التنبيه، وسيظل دافتاً مدة دقائق.
6. ثم تعرض لوحة الشاشة (النهاية)
7. أثناء عمل الخاصية، يمكنك الضغط على زر البدء / التوقف لوضع الغلاية في حالة التوقف، وعندما تكون الغلاية في وضعية التوقف، يمكنك الضغط مجدداً على زر البدء / التوقف لاستكمال العمل

بدء/إيقاف مؤقت

1. بعد اختيار خاصية (الشاي، القهوة، الحليب) يمكنك الضغط على زر (البدء / التوقف) لبدء تشغيل الخاصية
2. أثناء عمل الخاصية، يمكنك الضغط على زر (البدء / التوقف) لوضع الغلاية في حالة التوقف، وعندما تكون الغلاية في وضعية التوقف، يمكنك الضغط مجدداً على زر (البدء / التوقف) لاستكمال العمل

ملاحظات هامة

يرجى قراءة هذه التعليمات قبل التشغيل والاحتفاظ بها للاطلاع عليها في المستقبل

- تأكيد من ان الجهد الكهربائي الرئيسي مماثل للجهد الكهربائي المحدد على الجانب السفلي للدلة
- قم بفك الإبريق من قاعدة الطاقة قبل منه
- للحماية من المخاطر الكهربائية، لا تقم بعمليات التحكم الرئيسي، القاعدة، قابس الطاقة او الدلة او اي سؤال اخر لا يستخدم في الحمام او بجانب اي مصدر للطاقة
- لا تلامس الأسطح الساخنة للجسم أو الغطاء. استخدم المقابض أو المقابض
- توخي الحذر عند الصب، لا تسكب على الإبريق
- احفظ الإبريق والتحكم الرئيسي بعيداً عن حواف الأسطح ويعيناً عن متناول الأطفال
- يجب توافر الإشراف على الأطفال الصغار للتأكد من أنهم لا يلعبون بالجهاز
- قم بإزالة القابس من المقبس الرئيسي عند عدم الاستخدام وقبل التنظيف
- الترك الإبريق يرد قبل التنظيف. قم بفك الإبريق عن قاعدة الطاقة قبل منه
- لا تقم بتشغيل الإبريق إذا كان التحكم الرئيسي أو القابس ثالقاً
- إذا تم ملء الإبريق أكثر من اللازم، قد ينسكب الماء الملغوي للخارج
- تأكيد من عدم وجود مياه بالقاعدة أو الوصلات
- للاستخدام بشكل أفضل، يرجى الإطلاع على التعليمات قبل الاستخدام

