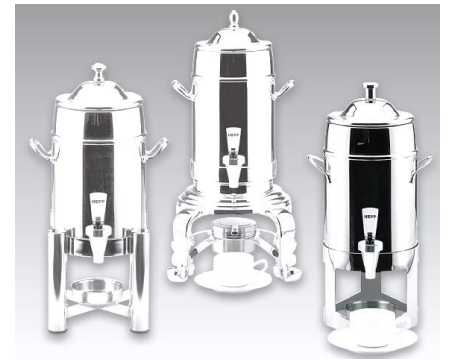




Best Practice:



Allgemeines

Die Kaffeurne ist ein Warmhaltegerät und darf nur zum Warmhalten von Kaffee und anderen trinkbaren Flüssigkeiten verwendet werden.

Alle Hepp Kaffeurnen können sowohl mit Sicherheitsbrennpaste als auch mit temperaturkontrollierenden Elektro-Heizungen ausgerüstet werden.

Bei Inbetriebnahme der Urne ist darauf zu achten, dass nur heiße Flüssigkeiten eingefüllt werden. Diese werden dann mittels Sicherheitsbrennpaste oder Elektro-Heizungen warmgehalten.

Bedienung

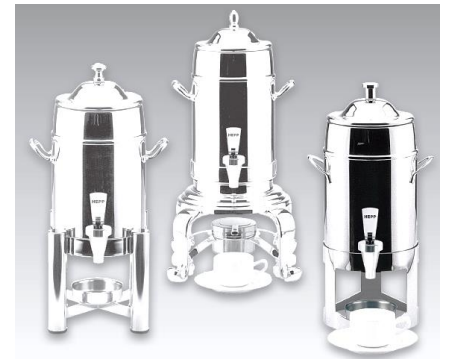
Damit Sie ein optimales Ergebnis mit Ihrer Kaffeurne erzielen können, beachten Sie bitte die folgenden Punkte:

1. Kaffeurnenkörper mit heißem Wasser ca.10 Min vorwärmen. (heißes Wasser aus dem Wasserhahn reicht aus)
2. Wasser ausleeren und den heißen Kaffee oder andere trinkbaren Flüssigkeiten einfüllen.
 - Optimale Einfülltemperatur 80°-85°C
3. Kaffeurne aufstellen.
4. Netzstecker der Heizung in die Steckdose stecken.
5. Bitte sorgen Sie dafür, dass während des Betriebes immer genügend heiße Flüssigkeit in der Urne ist. "Gefahr des Aufkochens"
Deshalb Flüssigkeit nachfüllen bzw. Heizquelle verkleinern oder abschalten.
6. Wenn Sie mit Brennpaste heizen, muss sichergestellt werden, dass sich kein Heizelement im Untergestell befindet, da es sonst beschädigt wird.
Die Brennpaste muss vor dem Einsetzen in die Brennvorrichtung ca.1 Minute brennen, damit der Brennvorgang kontrolliert werden kann.
7. Bei der Benutzung der Elektro-Heizung muss die Heizplatte immer am Boden des Flüssigkeitsbehälters anliegen.

Dies ist nur eine Empfehlung. Bitte beachten Sie auch die Warn- und Sicherheitshinweise im User Manual.



Best Practice:



General

The coffee urn is a warming device and may only be used to keep coffee and other drinkable liquids warm.

All HEPP coffee urns can be equipped with safety fuel paste as well as with temperature-controlled electric heaters.

When putting the urn into operation, make sure that only hot liquids are used and be filled in. These are then burned with safety fuel paste or Electric heaters kept warm.

Service

In order to achieve the best possible result with your coffee urn, please note the following points:

1. Preheat the body of the coffee urn with hot water for approx. 10 minutes. (Hot water from the tap is enough)
2. Empty out the water and fill in the hot coffee or other drinkable liquid.
 - Optimum filling temperature 80°-85°C
3. Set up the coffee urn.
4. Plug the heater into the socket.
5. Please ensure that there is always enough hot liquid in the urn during operation. "Danger of Boiling"
Therefore, top up liquid or reduce or switch off the heat source.
6. When heating with fuel paste, make sure that there is no heating element located in the base, otherwise it will be damaged.
The fuel paste must burn for about 1 minute before it is inserted into the burner device, so that the burning process can be controlled.
7. When using the electric heater, the heating plate must always lie flat on the bottom of the liquid container.

This is only a recommendation. Please also note the warning and safety instructions in the user manual.

