

## PERCOLATEUR (6 litres)

MISE A DISPOSITION

10€ PAR JOUR  
CAUTION : 30€

### DESCRIPTION

#### Percolateur 6 litres INOX

En inox – simple paroi. Le filtre intégré convient au café moulu standard, il n'y a pas besoin d'utiliser du papier filtre. Le percolateur maintient le café à la température de service après brassage. Avec indicateur de niveau en verre, robinet anti-goutte et une réinitialisation automatique. Un voyant indique la fin du brassage et aussi s'il y a besoin de détartrage.

Au taux de remplissage maximal (café de 6 l.), utiliser environ 250 grammes de café moulu

grossier.



**Réservation au 05 55 56 11 18**

## MODE D'EMPLOI

### Introduction

Vous avez choisi notre cafetière électrique automatique haut de gamme. Vous avez fait le bon choix ! Pour profiter au mieux de votre achat, nous vous conseillons de lire attentivement les indications suivantes avant d'utiliser votre appareil.

### Mesures de sécurité et de précaution

Respectez bien les points suivants :

- ☆ Ne plongez **jamais** la cafetière électrique dans l'eau. Si cela arrivait malencontreusement, faites-la sécher puis faites-la contrôler à un spécialiste avant de la réutiliser.
  - ☆ Lisez les spécifications techniques avant de brancher l'appareil.
  - ☆ Pendant le fonctionnement, certaines parties du percolateur deviennent très chaudes. Veillez à ne pas entrer en contact avec ces parties.
  - ☆ Restez dans les environs de l'appareil quand il fonctionne.
  - ☆ Débranchez l'appareil quand vous ne l'utilisez pas. Tous les points importants sont marqués ci-après de ► pour que vous puissiez les retrouver facilement.
- Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les dommages ou blessures survenues à la suite d'une mauvaise utilisation de l'appareil ou d'une utilisation allant à l'encontre des informations contenues dans ce mode d'emploi.

### Données techniques

Type		<b>208007</b>	<b>208106</b>	<b>208205</b>
Volts		230V	230V	230V
Watts	Fonctionnement	1,5kW	1,5kW	1,5kW
	Maintien au chaud	80 W	160W	160W
Contenu	Avec porte-filtre	6 litre	10 litre	15 litre
Durée de préparation		± 35 min	± 50 min	± 80 min
Temp. du café à la sortie de l'appareil		90° - 95°C	90° - 95°C	90° - 95°C
Temp. de maintien après une heure		Max. 88° C		
►► Les spécifications peuvent être différentes, contrôlez la plaque signalétique sur la bouilloire.				

## Pièces

Avant d'installer l'appareil, contrôlez à l'aide de la liste suivante si toutes les pièces ont bien été fournies.

- (1) couvercle
- (2) bouilloire
- (3) tube gradué
- (4) robinet
- (5) bouton marche-arrêt
- (6) voyant lumineux
- (7) fond
- (8) couvercle porte-filtre
- (9) porte filtre
- (10) support porte-filtre
- (11) tube de pompage



**Attention! Avec le percolator 6 litre n'est pas un support port-filtre.**

## Mode d'emploi (Préparation du café)

1. Nettoyez le porte-filtre, le couvercle, le tube de pompage et l'intérieur de la bouilloire avec un produit non abrasif puis rincez-les à l'eau propre.
2. Versez de l'eau froide dans la bouilloire. Celle-ci doit être remplie au moins jusqu'à la moitié.
3. Placez le tube de pompage (11) au milieu du support du porte-filtre (10). Veillez à introduire solidement le tube de pompage dans le trou prévu à cet effet.
4. Placez le porte-filtre (9) sur le tube de pompage(11) et remplissez le porte-filtre d'une [grosse] mouture de café. Placez le couvercle du porte-filtre (8) sur le porte-filtre et placez ensuite le couvercle (1) sur la bouilloire.
5. Branchez l'appareil et mettez-le en marche en appuyant sur le "ON" du bouton marche-arrêt (5).
6. Quand le voyant lumineux vert(6) s'allume le café est prêt.
7. Pour maintenir le café à température, le deuxième système de chauffage se met automatiquement en marche. Le café est prêt à servir.
8. S'il ne reste plus que 3 tasses de café environ dans la bouilloire, vous devez arrêter l'appareil en appuyant sur le "OFF" du bouton marche-arrêt (5), puis le débrancher.

► **NE TOUCHEZ PAS l'appareil quand il fonctionne, il devient très chaud.**

---

## Entretien

### ■ Nettoyage

Il est important de nettoyer l'appareil et ses accessoires après chaque utilisation.

Pour nettoyer la saleté ou les taches qui se trouvent sur l'appareil, le mieux est d'utiliser un chiffon doux imbibé d'un produit de nettoyage non abrasif/corrosif.

### ■ Détartrage, la lampe (6) es allumé orange si le boiler suis trop brûlant et il été doit nettoyés.

Si l'eau est dure, du tartre peut se déposer sur l'élément de chauffage. Pour conserver votre appareil en parfait état et continuer à faire le meilleur café, nous vous conseillons de détartre votre appareil dès qu'une légère couche de tartre commence à se former au fond de l'appareil.

1. Versez pour cela 100 ml de jus de citron frais ou concentré sur l'élément de chauffage dans la bouilloire.
2. Attendez 5 à 6 minutes pour donner au jus de citron le temps de décoller le tartre.
3. Brossez l'élément de chauffage avec précaution à l'aide d'une brosse douce.
4. Répétez les points de 1 à 3 jusqu'à ce que tout le tartre soit éliminé.
5. Essuyez le jus de citron avec un torchon sec.
6. Remplissez la bouilloire d'eau propre et brossez soigneusement l'élément de chauffage jusqu'à ce l'odeur et le goût du citron aient totalement disparu.
7. L'appareil est prêt à être utilisé.

**FICHE DE MISE A DISPOSITION :**

RAISON SOCIALE	
RESPONSABLE	
ADRESSE	
TELEPHONE	
DATE DE MISE A DISPOSITION	
DATE DE RETOUR	

**ATTENTION :** Le retour de l'appareil mal ou non nettoyé sera facturé 10€