



Manhattan



Manuel d'utilisation



ATTENTION:

- **Vous ne devez pas vous débarrasser de cet appareil avec vos déchets ménagers.**
- **Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements.**
- **En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances dangereuses qui ont des effets néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.**

**□) INSTRUCTIONS DE SECURITE**

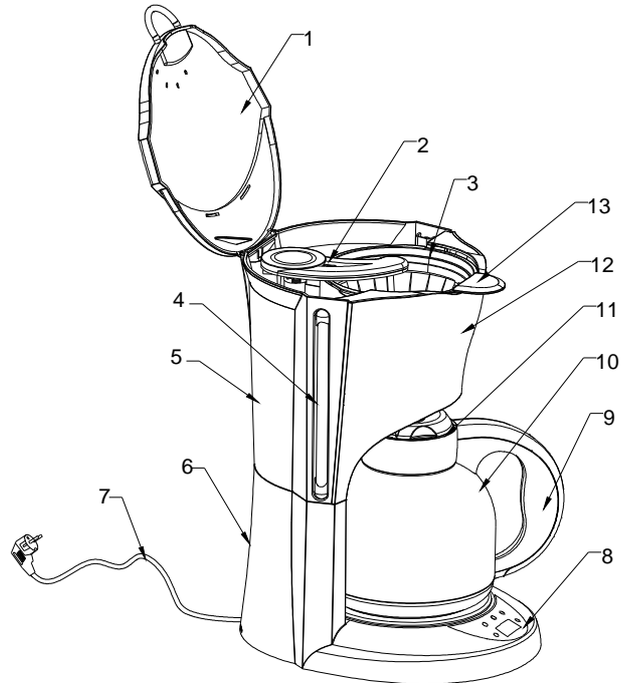
- Avant d'utiliser l'appareil, lire soigneusement les instructions d'utilisation et les instructions de sécurité.
- Avant de la brancher sur la prise, vérifier l'information de tension nominale sur le produit, qui doit s'adapter avec votre tension d'alimentation locale.
- Votre prise d'alimentation doit être mise à la masse de façon appropriée.
- Nettoyer l'appareil en le remplissant d'eau et en faisant chauffer celle-ci lors de la première utilisation ; jeter l'eau qui a été chauffée.
- L'appareil ne doit être placé que sur une surface horizontale plane ; ne pas placer l'appareil sur une surface inclinée ou instable afin d'éviter tout risque vis-à-vis de la sécurité.
- Pendant l'utilisation, l'appareil doit se trouver placé dans une position qui ne puisse être facilement atteinte par les enfants afin d'éviter des blessures par projection d'eau très chaude.
- Cet appareil ne doit être utilisé que pour chauffer de l'eau. Ne pas l'employer pour chauffer un autre liquide tel que du lait ou du café.
- Ne pas brancher l'appareil sans qu'il y ait de l'eau. Afin d'éviter d'endommager l'appareil, ne jamais mettre en route l'appareil avec un réservoir vide.
- Remplir d'eau en respectant le niveau d'eau prédéterminé, avec le niveau minimal indiqué par "MIN" et le niveau maximal indiqué par "MAX" ; la capacité maximale de cette cafetière n'est que de 1,0 L.
- Si votre alimentation locale en eau est de l'eau dure, détartrer l'appareil au moins une fois par mois.
- Ne pas utiliser l'appareil si l'humidité ambiante est supérieure à 90 %.
- Arrêter l'appareil si vous le laissez inutilisé pendant une longue période.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes

diminuées physiquement (y compris par les enfants), à moins qu'ils n'aient été surveillés par une personne responsable de leur sécurité.

- Les enfants ne doivent pas être laissés sans surveillance. S'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

II) CONFIGURATION

1. Couvercle
2. Orifice de vidange d'eau
3. Filtre permanent
4. Affichage de niveau
5. Réservoir d'eau
6. Corps
7. Cordon d'alimentation et fiche
8. Panneau de commande
9. Poignée
10. Cruche isotherme
11. Couvercle
12. Capot avant
13. Cheminée



□) FONCTIONNEMENT

- Raccorder la fiche à la prise

Réglage de l'heure

- L'affichage à cristaux liquides indique 12:00
- Appuyer sur la touche PRO et maintenir la pression pendant 3 secondes. L'affichage arrête de clignoter et présente REGLAGE HEURE. Appuyer sur la touche HR pour régler l'heure. Le fait d'appuyer sur la touche HR et de maintenir la pression fait défiler l'heure plus rapidement. Utiliser la touche MIN pour régler les minutes. Le fait d'appuyer sur la touche MIN de maintenir la pression fait défiler les minutes plus rapidement. Après avoir réglé l'heure, appuyer sur la touche PRO et maintenir la pression pendant 3 secondes afin de confirmer votre choix. Le fait de ne pas procéder ainsi entraîne une absence de mémorisation de votre choix. L'heure actuelle est affichée.

Préparation manuelle du café

- Ouvrir le couvercle et remplir le réservoir d'eau avec précaution au moyen de la cruche. On peut lire le niveau d'eau sur l'affichage de niveau. Fermer le couvercle.
- Placer le filtre permanent ou le filtre jetable 1x4 dans le support de filtre et fermer celui-ci. Dans le cas de l'utilisation de filtres jetables, ne pas oublier de rabattre les bords du filtre.

- Utiliser la cuillère de mesure livrée avec l'appareil pour verser la poudre de café dans le filtre permanent.
- Placer la cruche isotherme sous l'orifice de vidange d'eau.
- Utiliser l'interrupteur rouge marche/arrêt pour mettre en marche la cafetière. Le voyant rouge de contrôle CHAUFFAGE s'allume en rouge.
- Quand le processus de confection du café est terminé, utiliser l'interrupteur rouge marche/arrêt pour arrêter la cafetière. Le voyant de contrôle CHAUFFAGE va s'éteindre.
- On peut alors retirer la cruche isotherme de l'appareil.

Utilisation de la programmation automatique pour la préparation du café

- Ouvrir le couvercle et remplir le réservoir d'eau avec précaution au moyen de la cruche. On peut lire le niveau d'eau sur l'affichage de niveau. Fermer le couvercle.
- Utiliser la cuillère de mesure livrée avec l'appareil pour verser la poudre de café dans le filtre permanent.
- Placer la cruche isotherme sous l'orifice de vidange d'eau.
- Appuyer deux fois sur la touche PRO jusqu'à ce que l'affichage à cristaux liquides indique REGLAGE MINUTERIE.
- Utiliser la touche HR et la touche MIN pour régler l'instant de démarrage du processus de confection du café. Appuyer sur la touche HR pour régler l'heure désirée et sur la touche MIN pour régler la minute. Ceci fait, appuyer sur la touche PRO aux fins de confirmation. Après cela, l'affichage à cristaux liquides va présenter à nouveau l'heure actuelle.
- Appuyer sur la touche AUTO pour mettre en œuvre la préparation automatique du café. Le voyant de contrôle vert MINUTERIE s'allume.
- A l'instant pré-programmé, le processus de confection du café va démarrer automatiquement. Le voyant de contrôle rouge CHAUFFAGE s'allume.
- Quand le processus de confection du café est terminé, utiliser l'interrupteur rouge marche/arrêt pour arrêter la cafetière. Le voyant de contrôle CHAUFFAGE va s'éteindre.
- On peut alors retirer la cruche isotherme de l'appareil.
- Si la cafetière n'est pas arrêtée manuellement, elle s'arrêtera automatiquement environ 2 heures après que le processus de confection automatique du café se soit achevé. L'affichage à cristaux liquides va présenter à nouveau l'heure actuelle.
- Il est possible d'annuler la programmation à tout moment en appuyant sur la touche AUTO. Dans ce cas, le voyant de contrôle vert MINUTERIE va s'éteindre. Le fait d'appuyer à nouveau sur la touche AUTO réactivera la programmation.
- Le fait d'appuyer sur l'interrupteur rouge marche/arrêt va mettre immédiatement en marche l'appareil et le voyant rouge de contrôle CHAUFFAGE va s'allumer.
- Il est possible de modifier à tout moment le réglage de l'instant de démarrage programmé en appuyant deux fois sur la touche PRO. Ceci fait, appuyer à nouveau sur la touche PRO pour revenir à l'heure actuelle.

□) DESCRIPTION FONCTIONNELLE

- Fonction anti-égouttage : l'utilisateur peut retirer la cruche pendant la confection du café ; la soupape anti-égouttage va alors fonctionner et il ne se produira aucun égouttage de café ou de thé. L'égouttage se produira à nouveau après avoir remis la cruche isotherme en position sur la plaque. Afin d'éviter tout débordement à partir du filtre, ne jamais retirer la cruche isotherme pendant plus de 20 secondes. Si nécessaire, arrêter l'appareil après avoir retiré la cruche isotherme.
- Dispositif de Contrôle de Température : si l'appareil est dans la position MARCHE sans eau ou après achèvement de la confection du café, la température va augmenter et le dispositif de Commande de Température va couper automatiquement l'alimentation à la température appropriée.
- Dispositif de fusible thermique : cet appareil est muni d'une deuxième protection de température. Dans le cas d'un dysfonctionnement du dispositif de contrôle de température, le dispositif de fusible thermique va couper l'alimentation. Débrancher immédiatement l'appareil.

□) NOTE SPECIALE

- Ne jamais immerger dans l'eau l'ensemble de l'appareil.
- Ne pas démonter l'appareil. La maintenance de l'appareil ne doit être faite que par un agent ou centre de maintenance agréé. La liste des centres agréés par région peut-être consultée sur le site www.robusta.fr rubrique SAV
- Ne pas réparer vous-même le cordon d'alimentation et ne plus utiliser l'appareil si le cordon d'alimentation est endommagé ; entrer immédiatement en relation avec un agent ou centre de maintenance agréé.