

Rowenta

D

UK

FR

ES

P

GR

DK

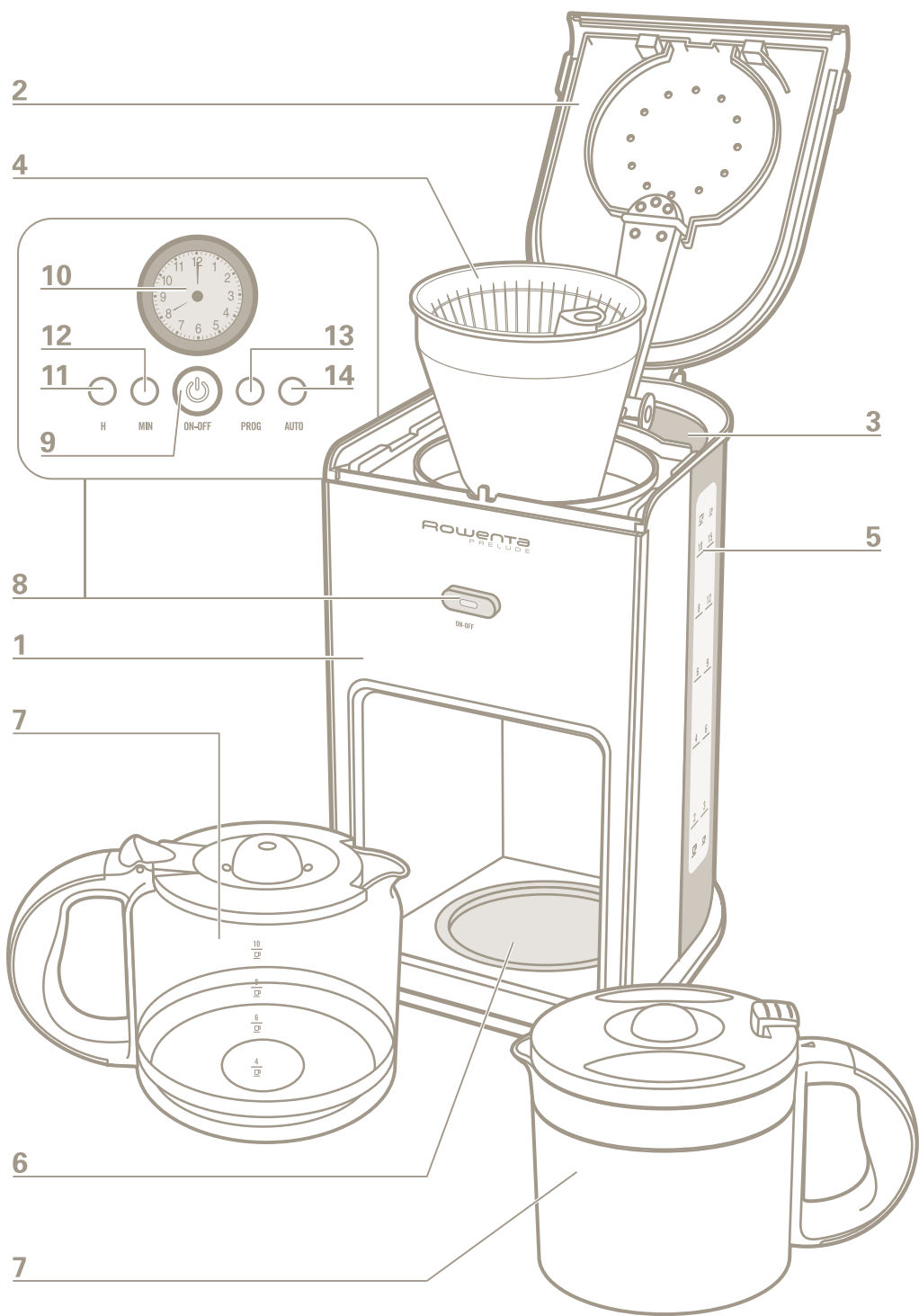
S

NL

IT



www.rowenta.com



2

4

10

12

11

9

H MIN ON-OFF PROG AUTO

13

14

8

1

7

6

7

3

5

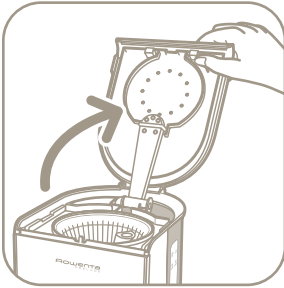


fig.1

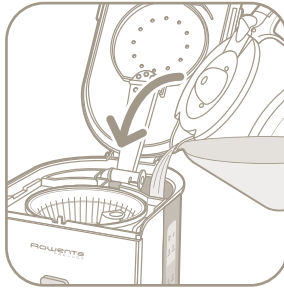


fig.2

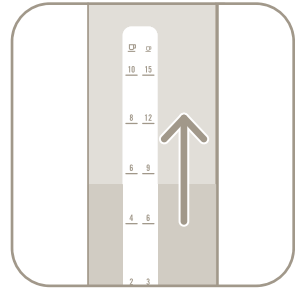


fig.3

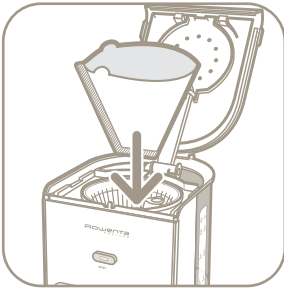


fig.4

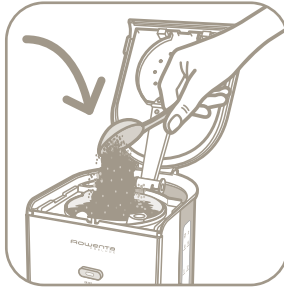


fig.5

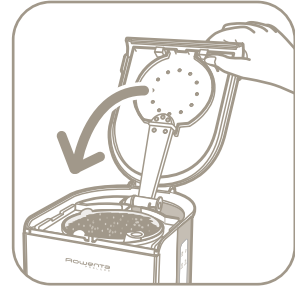


fig.6

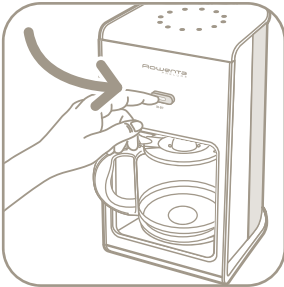


fig.7

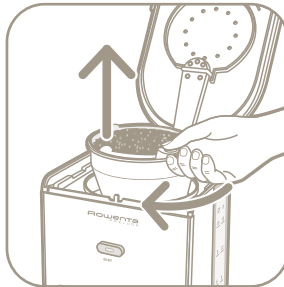


fig.8

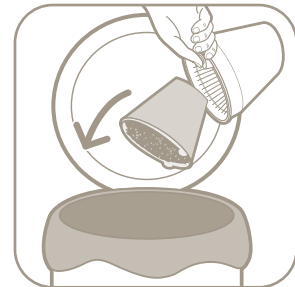


fig.9



fig.10



fig.11



fig.12

DESCRIPTION :

- 1 Corps principal
- 2 Couvercle
- 3 Réservoir
- 4 Porte-filtre
- 5 Niveau d'eau
- 6 Plaque chauffante
- 7 Verseuse verre ou pot isotherme (selon modèle)
- 8 Bouton Marche / Arrêt, ou écran de contrôle (selon modèle)

Modèles programmables

- 9 Touche ON-OFF
- 10 Horloge
- 11 Touche H
- 12 Touche MIN
- 13 Touche PROG
- 14 Touche AUTO

FR

CONSIGNES DE SECURITE :

- **Lire attentivement le mode d'emploi avant la première utilisation de votre appareil : une utilisation non conforme dégagerait le fabricant de toute responsabilité.**
 - Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
 - Avant de brancher l'appareil, vérifier que la tension d'alimentation de votre installation correspond à celle de l'appareil et que la prise de courant comporte bien la terre.
- Toute erreur de branchement annule la garantie.**
- Votre appareil est destiné uniquement à un usage domestique et à l'intérieur de la maison.
 - Débrancher l'appareil dès que vous cessez de l'utiliser et que vous le nettoyez.
 - Ne pas utiliser l'appareil s'il ne fonctionne pas correctement ou s'il a été endommagé. Dans ce cas, s'adresser à un centre service agréé.
 - Toute intervention autre que le nettoyage et l'entretien usuel par le client doit être effectuée par un centre service agréé.
 - Si le câble d'alimentation ou la fiche sont endommagés, n'utilisez pas l'appareil. Afin d'éviter tout danger, faites obligatoirement remplacer le câble d'alimentation par un centre agréé.
 - Ne pas mettre l'appareil, le câble d'alimentation ou la fiche dans l'eau ou tout autre liquide.
 - Ne pas laisser pendre le câble d'alimentation à portée de main des enfants.
 - Le câble d'alimentation ne doit jamais être à proximité ou en contact avec les parties chaudes de votre appareil, près d'une source de chaleur ou sur un angle vif.
 - Pour votre sécurité, n'utiliser que des accessoires et des pièces détachées du fabricant adaptés à votre appareil.
 - Ne pas débrancher la fiche de la prise en tirant sur le câble.
 - Ne pas utiliser la verseuse ou le pot isotherme sur une flamme et sur des plaques de cuisinières électriques.
 - Ne pas remettre d'eau dans l'appareil s'il est encore chaud.
 - Toujours fermer le couvercle (2) lors du fonctionnement de la cafetière.
 - Tous les appareils sont soumis à un contrôle qualité sévère. Des essais d'utilisation pratiques sont faits avec des appareils pris au hasard ce qui explique d'éventuelles traces d'utilisation.
 - Ne jamais mettre votre pot isotherme dans un four à micro-ondes, dans un lave-vaisselle ou sur une plaque de cuisson.
 - Ne jamais introduire votre main à l'intérieur du pot isotherme.
 - N'utilisez pas la verseuse ou le pot isotherme sans leur couvercle.

AVANT LA PREMIERE

UTILISATION :

Faites fonctionner une première fois la cafetière sans café avec 1 litre d'eau pour rincer le circuit.

PREPARATION DU CAFE :

(Suivre les illustrations de 1 à 7)

- Utiliser uniquement de l'eau froide et un filtre papier n°4. Ne pas utiliser le pot isotherme sans son bouchon.
- Ne pas dépasser la quantité d'eau maximum indiquée sur le niveau d'eau du réservoir.
- Cette cafetière est équipée d'un stop - goutte permettant de se servir un café avant la fin du passage d'eau. Replacer rapidement la verseuse ou le pot isotherme pour éviter tout débordement.
- Pour une meilleure conservation de la chaleur, rincer le pot isotherme à l'eau chaude avant utilisation.
- Le couvercle du pot isotherme doit être verrouillé fermement vers la gauche jusqu'à la butée pour la préparation et le maintien au chaud du café, figures 10 et 11.
- Pour servir le café, appuyer sur le levier du couvercle du pot isotherme vers le bas, figure 12.
- Attendre quelques minutes avant de réaliser une seconde préparation du café.

POUR LE MODELE PROGRAMMABLE :

Réglage de l'heure :

- Branchez la cafetière, l'afficheur de l'horloge (10) clignote.
- Appuyez sur le bouton « **H** » pour régler l'heure. L'écran indique « AM » pour les heures du matin, « PM » pour celles de l'après-midi.
- Appuyez sur le bouton « **MIN** » pour régler les minutes.
- Le réglage se valide automatiquement.

Fonctionnement en mode manuel :

- Appuyez sur la touche « **ON-OFF** », le voyant du bouton s'allume et la cafetière se met à

fonctionner.

- Appuyez à nouveau sur la touche « **ON-OFF** » pour arrêter le fonctionnement.

Fonctionnement en mode programmation :

- Appuyez sur la touche « **PROG** », l'afficheur s'initialise (les aiguilles indiquent 12h), le bouton « **ON-OFF** » clignote. (L'afficheur revient au mode Heure si aucun réglage n'est effectué dans les 5 secondes).
- Appuyez sur la touche « **H** » pour régler l'heure.
- Appuyez sur la touche « **MIN** » pour régler les minutes.
- Le réglage se valide automatiquement après 5 secondes.
- Appuyez sur la touche « **AUTO** » pour activer la programmation. Le bouton « **ON-OFF** » devient vert.
A l'heure programmée, le bouton devient rouge et la cafetière se met à fonctionner.
- Appuyez sur la touche « **ON-OFF** » pour arrêter le fonctionnement.
- Vous pouvez annuler à tout moment la programmation en appuyant sur la touche « **AUTO** ». Le bouton vert s'éteindra. Réactivez la programmation en appuyant à nouveau sur la touche « **AUTO** ».

Remarque sur les deux modes : La cafetière cesse automatiquement de fonctionner après 2h, si vous ne l'avez pas arrêtée en fin de cycle avec la touche « **ON-OFF** ».

NETTOYAGE :

- Pour évacuer la mouture usagée, retirer le porte-filtre (4) de la cafetière, figures 8 et 9.
- Débrancher l'appareil.
- Ne pas nettoyer l'appareil chaud.
- Nettoyer avec un chiffon ou une éponge humide.
- Ne jamais mettre l'appareil dans l'eau ou sous l'eau courante.
- Le porte-filtre ainsi que la verseuse verre sont lavables au lave-vaisselle.

DETARTRAGE :

- Détartrez votre cafetière tous les 40 cycles. Vous pouvez utiliser :

FR

- soit un sachet de détartrant dilué dans 2 grandes tasses d'eau.
- soit 2 grandes tasses de vinaigre d'alcool blanc.

- Verser dans le réservoir (3) et mettre la cafetière en marche (sans mouture).
- Laisser couler dans la verseuse ou le pot isotherme (7) l'équivalent d'une tasse, puis arrêter.
- Laisser agir pendant une heure.
- Remettre la cafetière en marche pour terminer l'écoulement.
- Rincer la cafetière en la faisant fonctionner 2 ou 3 fois avec 1 litre d'eau.

La garantie exclut les cafetières ne fonctionnant pas ou mal par absence de détartrage.

ACCESSOIRES :

- Pot isotherme
- Verseuse verre

EN CAS DE PROBLEME :

- Vérifier :
 - le branchement.
 - que la touche « **ON-OFF** » (voyant allumé) est en position marche.
 - que le porte-filtre est bien verrouillé
- Le temps d'écoulement de l'eau est trop long ou les bruits sont excessifs :
 - détartez votre cafetière.

Votre appareil ne fonctionne toujours pas ?
Adressez-vous à un centre service agréé.

PRODUIT ELECTRIQUE OU ELECTRONIQUE EN FIN DE VIE :



Participons à la protection de l'environnement !

- ① Votre appareil contient de nombreux matériaux valorisables ou recyclables.
- ➔ Confiez celui-ci dans un point de collecte ou à défaut dans un centre service agréé pour que son traitement soit effectué.