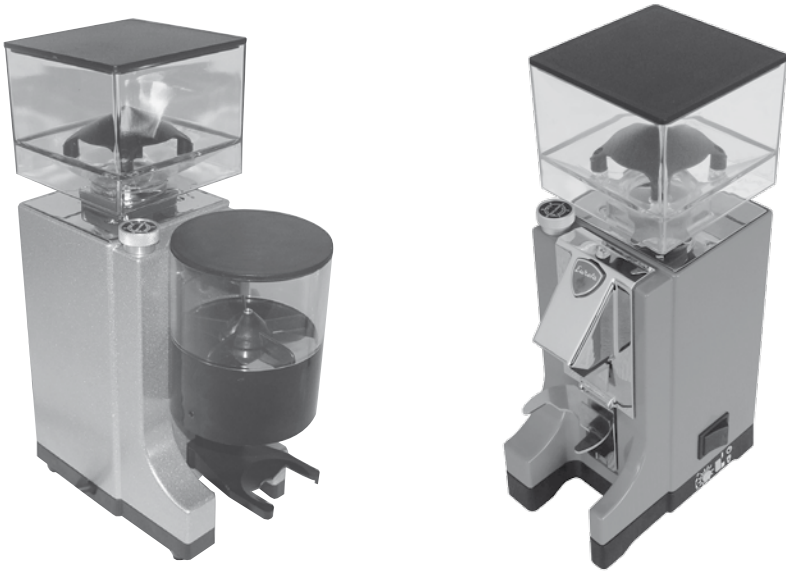




MIGNON

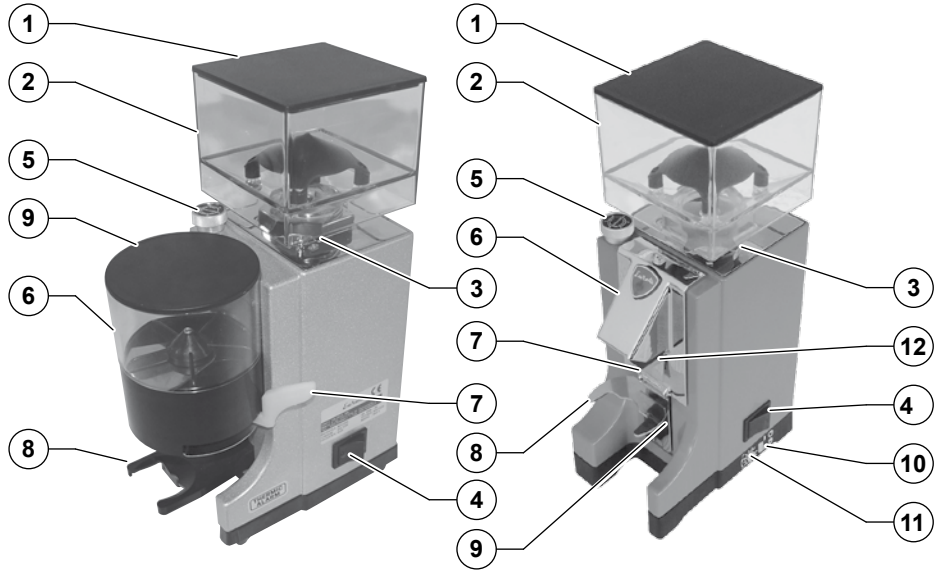


LIBRETTO ISTRUZIONI
USER HANDBOOK
GEBRAUCHANWEISUNGEN

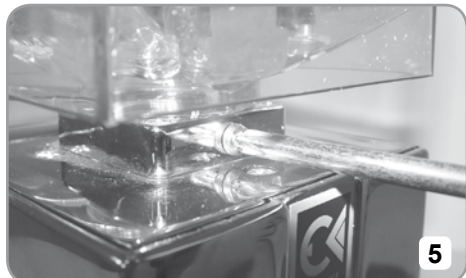


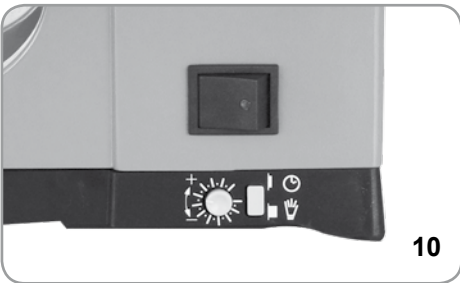
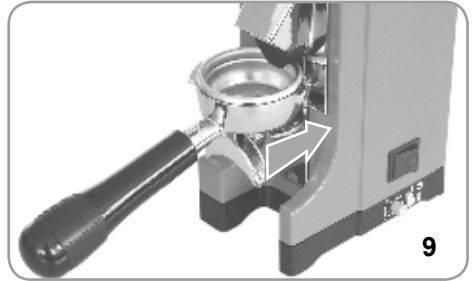
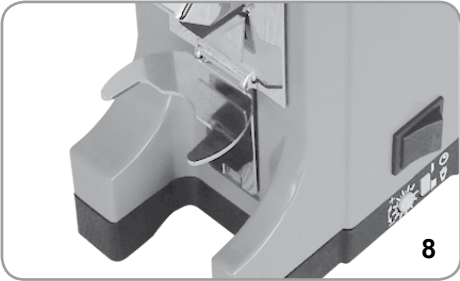
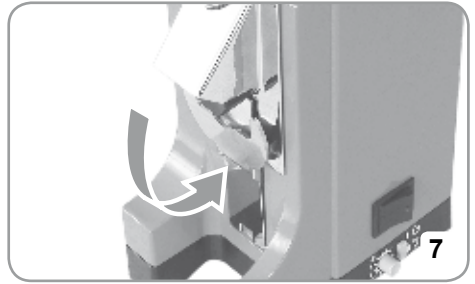
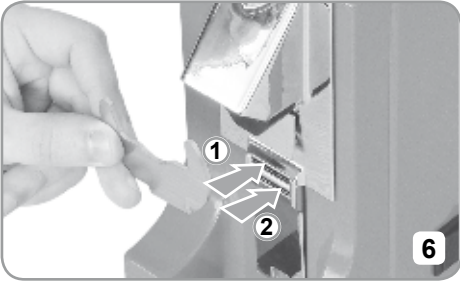
MCF

MCI



1





Synthèse manuel d'instructions en Français

Description de l'appareil avec doseur instantané MCI:

1. Couvercle du récipient
2. Récipient café en grains
3. Onglet ouverture/fermeture
4. Interrupteur "ON/OFF"
5. Molette de réglage granulométrie
6. Bec
7. Onglet micro activation de la mouture
8. Fourche amovible
9. Deuxième position de la fourche
10. Bouton choix mode timer/manuel
11. Molette réglage temps de distribution (caché)
12. Dispositif de retenue de porte-filtre

MODE D'EMPLOI

- Après avoir fait la connexion électrique, fermer l'onglet(3) à la base du récipient café en grains(2) (voir image2) - Enlever le couvercle (1) du récipient (2) et le remplir de café en grains.
- Mettre l'interrupteur sur la position ON. La lumière rouge placée sur l'interrupteur s'allumera.
- Ouvrir l'onglet(3)

Pour la version MCI:

- Suivant le porte-filtre utilisé, insérer la fourche amovible dans une des deux positions disponibles (image 6).
 - Dans le mode manuel (activer en appuyant sur le bouton de selection 10 image 1 -MCI- position main) placer le porte-filtre sur la fourche (8) et l'insérer à contraste avec la rétention du porte-filtre. Pousser en avant jusqu'au contact avec l'onglet micro (7) pour faire sortir le café moulu (image 9) du bec (6). En enlevant le porte-filtre la distribution du café s'arrêtera.
 - Dans le mode chronométré (activer en appuyant sur le bouton de selection 10 image 1 - MCI- position montre) le temps de distribution du café moulu peut être établi en réglant la molette caché placée près du bouton manuel/chronométré, et en tournant pour augmenter ou diminuer la quantité distribuée de café moulu (image 10).
- Dans cette version en enlevant le porte-filtre la distribution du café ne finira pas car elle est déterminé par le temps réglé.

ATTENTION

Pour éviter le remplissage du bec (6) la tasse porte-filtre doit être nécessairement placée sur la fourche.

Réglage de la mouture

Pour régler la mouture nous devons agir sur la molette de réglage (5) tournant dans le sens horaire pour obtenir une poudre plus fine ou vers la gauche pour augmenter les grains comme indiqué sur la molette (image 4).