



AEROCCINO

YT8330803
Mode d'emploi

FR Important
Précautions d'utilisation pour le nettoyage



COMPOSANTS



PREPARATION

Mousse de lait Lait chaud



Durée	
Mousse de lait	50 sec. approx.
Lait chaud	80 sec. approx.

Recommandation d'utilisation: lorsque vous avez placé le pot à lait sur sa base, vous devez attendre 2 secondes avant d'appuyer sur le bouton.
Recommandation : utilisez du lait frais, UHT, entier ou demi-écrémé et récemment ouvert.

NETTOYAGE



Propositions de recettes

Cappuccino
Remplissez une tasse Cappuccino de mousse de lait et ajoutez un espresso. Sucrez à volonté et saupoudrez de poudre de cacao.
Proportions : $\frac{2}{3}$ de lait chaud et sa mousse
 $\frac{1}{3}$ d'espresso
Conseillé avec un Ristretto, Arpeggio ou Decaffeinato Intenso.

Caffè Latte
Préparez un café dans un verre haut et versez du lait chaud par dessus. Sucrez à volonté.
Proportions : $\frac{2}{3}$ lait chaud
 $\frac{1}{3}$ d'espresso
Conseillé avec un Roma ou Così.

Latte Macchiato
Remplissez un grand verre avec du lait chaud et sa mousse, et faites couler délicatement l'espresso contre le bord du verre. Sucrez à volonté.
Proportions : $\frac{2}{3}$ lait chaud et sa mousse
 $\frac{1}{3}$ d'espresso
Conseillé avec un Arpeggio, Volluto ou Decaffeinato.

Cappuccino Glacé
Préparez un Lungo dans une tasse Lungo et ajoutez du sucre ainsi que 4 à 5 cuillères à soupe de glace pilée. Préparez de la mousse de lait avec votre Aeroccino et déposez délicatement 3 ou 4 cuillères à soupe de mousse de lait par dessus. Saupoudrez le tout de cannelle, de muscade ou de copeaux de chocolat à volonté et dégustez.
Proportions : $\frac{1}{2}$ de lait chaud et sa mousse
 $\frac{1}{2}$ de Lungo
Conseillé avec un Vivalto ou Decaffeinato Lungo

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Ce mode d'emploi contient des informations et des consignes de sécurité importantes afin d'assurer une utilisation correcte de l'appareil. Lisez ce mode d'emploi en entier, conservez-le dans un endroit sûr et donnez-le au nouveau propriétaire le cas échéant. Toutes les consignes de sécurité sont destinées à assurer votre propre sécurité.

- Consignes de sécurité à respecter lors du branchement de l'appareil :**
- Cet appareil se conforme aux normes technologiques reconnues et aux règles de sécurité applicables aux appareils électriques.
 - Si le câble d'alimentation ou la fiche sont endommagés, n'utilisez pas l'appareil. Afin d'éviter tout danger, faites-les obligatoirement remplacer par un centre de service agréé.
 - Le voltage de la prise électrique doit être le même que celui indiqué sur la plaque du fabricant.
 - Connectez l'appareil uniquement à une prise femelle de courant alternatif dotée d'un contact de mise à la terre.
 - Ne laissez pas le câble à proximité de coins tranchants, bloquez-le ou laissez-le pendre de façon lâche.
 - Eloignez le câble de toute source de chaleur ou d'humidité.
 - Connectez la fiche mâle à la prise femelle avant de placer l'appareil sur la base électrique.
 - L'appareil ne doit être utilisé qu'avec le support fourni.
 - Ne placez jamais l'appareil sur des surfaces chaudes ou à proximité de telles surfaces (ex. : radiateurs, plaques de cuisine, becs de gaz ou autres).
 - Si vous avez besoin d'une rallonge, il convient d'utiliser un câble mis à la terre dont la section du conducteur doit être d'au moins 1,5 mm².
- Consignes de sécurité à observer lors du fonctionnement de l'appareil :**
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance pendant qu'il fonctionne et mettez-le hors de portée des enfants.
 - Utilisez l'appareil uniquement dans le but prévu.
 - Ne mettez jamais le pot à lait en acier inoxydable dans le lave-vaisselle.
 - Ne le plongez jamais dans l'eau.
 - Aucune responsabilité ne sera acceptée pour tout dommage résultant d'une utilisation inappropriée, d'un fonctionnement incorrect ou de réparations non professionnelles. Les prestations de garantie sont également exclues dans de tels cas.

Protection de l'environnement :
Le matériel d'emballage et l'appareil ont été fabriqués à partir de matériaux recyclés.

Recyclage:
Participons à la protection de l'environnement. Votre appareil contient de nombreux matériaux valorisables ou recyclables. En séparant les déchets dans différentes catégories d'ordures, vous facilitez le recyclage des matières premières. Renseignez-vous auprès de vos autorités locales afin d'obtenir toute information sur le recyclage.