



Y3.2
IPERESPRESSO 



MANUEL D'INSTRUCTIONS

DE	BEDIENUNGSANLEITUNG	4
FR	MODE D'EMPLOI	5
IT	ISTRUZIONI D'USO.....	44
EN	INSTRUCTION MANUAL	45

MESURES IMPORTANTES DE SÉCURITÉ

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, il est nécessaire de toujours respecter les mesures de sécurité suivantes:

Utilisation de l'appareil

Lire intégralement les instructions.

- Cet appareil doit être utilisé uniquement pour les usages domestiques. Tout autre usage est considéré comme inapproprié et par conséquent dangereux.
 - Débrancher la fiche de l'installation électrique lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
 - Ne jamais toucher une surface chaude. Les distributions d'eau / de café de la machine peuvent provoquer des brûlures.
 - Cette machine est conçue pour « faire du café expresso » : faire attention à ne pas se brûler avec les jets d'eau ou en utilisant la machine de façon inappropriée.
 - Cet appareil peut être utilisé par les enfants dès l'âge de 8 ans uniquement s'ils sont surveillés ou formés à utiliser l'appareil et conscients des risques éventuels liés à cette utilisation. Les opérations de nettoyage et d'entretien ne doivent pas être effectuées par des enfants sauf s'ils ont plus de 8 ans et qu'ils agissent sous la supervision d'une personne adulte. Garder l'appareil ainsi que son cordon d'alimentation hors de la portée des enfants de moins de 8 ans.
 - Cet appareil peut être utilisé par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou par des personnes sans expérience et / ou sans les compétences nécessaires si elles sont surveillées ou formées à utiliser l'appareil et conscientes des risques éventuels liés à cette utilisation.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
 - Cet appareil ne doit être utilisé que dans des endroits fermés et à l'abri d'agents atmosphériques externes.
 - Pour se protéger du feu, de toutes décharges électriques ou dommages, ne pas immerger le cordon, la fiche et le corps de la machine dans l'eau ou tout autre liquide.
 - Ne pas utiliser l'appareil pour des usages différents de ceux prévus.
 - Ne pas poser l'appareil sur des réchauds électriques ou à gaz, ou dans un four chaud.
 - Cet appareil ne doit être allumé que pendant le temps nécessaire à son utilisation, après quoi il doit être éteint en remettant l'interrupteur général (8) sur « 0 » et la fiche doit être débranchée de la prise de courant.
 - Avant de débrancher l'appareil, s'assurer que l'interrupteur général (8) est sur « 0 ».
 - L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant peut provoquer des incendies, des décharges électriques ou des lésions aux personnes.
 - Ne pas laisser tomber le cordon des plans de travail ou des tables. Ne pas retirer la fiche en la tirant par le cordon et ne pas la toucher avec les mains si celles-ci sont mouillées.
 - Ne pas déplacer ou tirer la machine à café en la tenant par le cordon.
 - Pour prévenir le risque de blessures, ne pas laisser tomber le cordon du plan de travail ou de la table car les enfants pourraient le tirer ou trébucher involontairement.
 - Ne pas utiliser l'appareil si le cordon ou la fiche sont endommagés

ou si la machine ne fonctionne pas correctement ou si elle a subi un quelconque dommage. Rapporter l'appareil au centre d'assistance agréé le plus proche pour le faire contrôler, réparer ou pour vérifier le bon fonctionnement.

- Ne pas utiliser de rallonges ou de multiprises. En cas d'incendie, utiliser des extincteurs à anhydride carbonique (CO₂). Ne pas utiliser d'eau ou d'extincteurs à poudre.
- Ne pas utiliser l'appareil pour des usages différents de ceux prévus.

Installation de l'appareil

- Lire attentivement les instructions.
- Ne jamais installer la machine dans un milieu pouvant atteindre une température inférieure ou égale à 5°C (si l'eau gèle, l'appareil peut être endommagé) ou supérieure à 40°C.
- Vérifier que la tension du réseau électrique corresponde bien à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil. Ne brancher l'appareil qu'à une prise de courant équipée d'un dispositif efficace de mise à la terre.
- En cas d'incompatibilité entre la prise et la fiche de l'appareil, s'adresser à un centre d'assistance agréé pour remplacer la fiche avec une autre plus adaptée.
- Placer l'appareil sur un plan de travail loin de robinets d'eau et d'éviers.
- Après avoir ôté l'emballage, s'assurer que l'appareil est intact avant de l'installer.
- Ne pas laisser à la portée des enfants les matériaux d'emballage de la machine.

Nettoyage de l'appareil

- Avant de débrancher l'appareil, s'assurer que l'interrupteur principal (8) est éteint.
- Débrancher la fiche de la prise de courant lorsqu'on effectue le nettoyage.
- Laisser refroidir l'appareil avant d'effectuer le nettoyage.
- Extraire le réservoir à eau (7) en le tirant légèrement vers le bas et puis vers l'extérieur.
- Nettoyer la carrosserie et les accessoires à l'aide d'un chiffon humide puis sécher à l'aide d'un chiffon sec non abrasif. Ne pas utiliser de produits détergents.
- Ne pas exposer l'appareil à des jets d'eau ni l'immerger totalement ou partiellement dans l'eau.

En cas de panne de l'appareil

Ne pas utiliser l'appareil si le cordon (6) ou la fiche sont endommagés ou si l'appareil ne fonctionne pas correctement ou s'il a subi un quelconque dommage. Reporter l'appareil au centre d'assistance agréé le plus proche pour le faire contrôler ou réparer.

Si le cordon d'alimentation (6) est endommagé, il doit être changé par le fabricant ou par son centre de service après-vente.

En cas de panne ou de mauvais fonctionnement de l'appareil, l'éteindre et ne pas le manipuler. En cas d'éventuelles réparations, s'adresser exclusivement à un Centre d'Assistance agréé par le fabricant et exiger les pièces détachées d'origine. Le non-respect de ce qui est indiqué ci-dessus peut compromettre la sécurité de l'appareil et faire perdre le droit à la garantie.

ATTENTION : CONSERVER CES INSTRUCTIONS.**Utilisation inappropriée de l'appareil**

- Cet appareil doit être utilisé uniquement pour les usages domestiques. Tout autre usage est considéré comme inapproprié et par conséquent dangereux.
- Le fabricant ne peut pas être considéré comme responsable en cas d'éventuels accidents provoqués par la non présence de l'installation électrique de la mise à la terre ou par sa non conformité aux normes en vigueur.
- Le fabricant ne peut pas être considéré comme responsable en cas d'éventuels dommages dérivant d'usages inappropriés, erronés et non déraisonnables.

L'appareil est conçu pour les usages domestiques et similaires, par exemple :

- Cuisines du personnel de magasins, bureaux et autres environnements de travail ;
- Tourisme à la ferme ;
- Clientèle d'hôtels, de motels et autres logements de type résidentiel ;
- Logements de type Bed & Breakfast.

RÈGLES GÉNÉRALES POUR L'UTILISATION DE LA MACHINE

Lire attentivement le mode d'emploi et les limitations de garantie.

La machine doit être branchée à une prise de courant régulière équipée d'une mise à la terre. Maintenir la machine propre en lavant fréquemment les plateaux repose-tasses, le bac d'égouttement, le bac de collecte des capsules usagées et le réservoir à eau.

L'entretien doit être effectué lorsque la machine est éteinte.

IMPORTANT : ne jamais immerger la machine ou ses composants amovibles dans l'eau ni l'introduire dans un lave-vaisselle.

L'eau contenue dans le réservoir doit être changée régulièrement. Ne pas utiliser la machine s'il n'y a pas d'eau dans le réservoir. Il est conseillé d'utiliser au moins tous les 2 mois un produit de détartrage pour éliminer le calcaire et formulé spécifiquement pour les machines à café expresso selon les indications décrites au chapitre **détartrage**.

La machine est équipée d'une soupape qui permet de maintenir constante la pression, pour cette raison on peut constater des gouttes d'eau qui s'écoulent du groupe de distribution du café.

DONNÉES TECHNIQUES Mod. 640

Matériau carrosserie : ABS

Matériau échangeur thermique : aluminium

Volume du réservoir à eau : 0,750 litre

Capacité du bac de collecte des capsules : 7 capsules

Pompe : 19 bars

Poids sans emballage : 3,4 kg

Alimentation électrique : 220-240 V, 50-60 Hz

Puissance : 850 W avec option « Power save »

Dimensions (L x P x H) (mm) : 100x298x254

Capitani  Piazza IV Novembre 1 - SOLBIATE (CO)





Le producteur se réserve le droit d'apporter des modifications ou des améliorations sans aucun préavis.

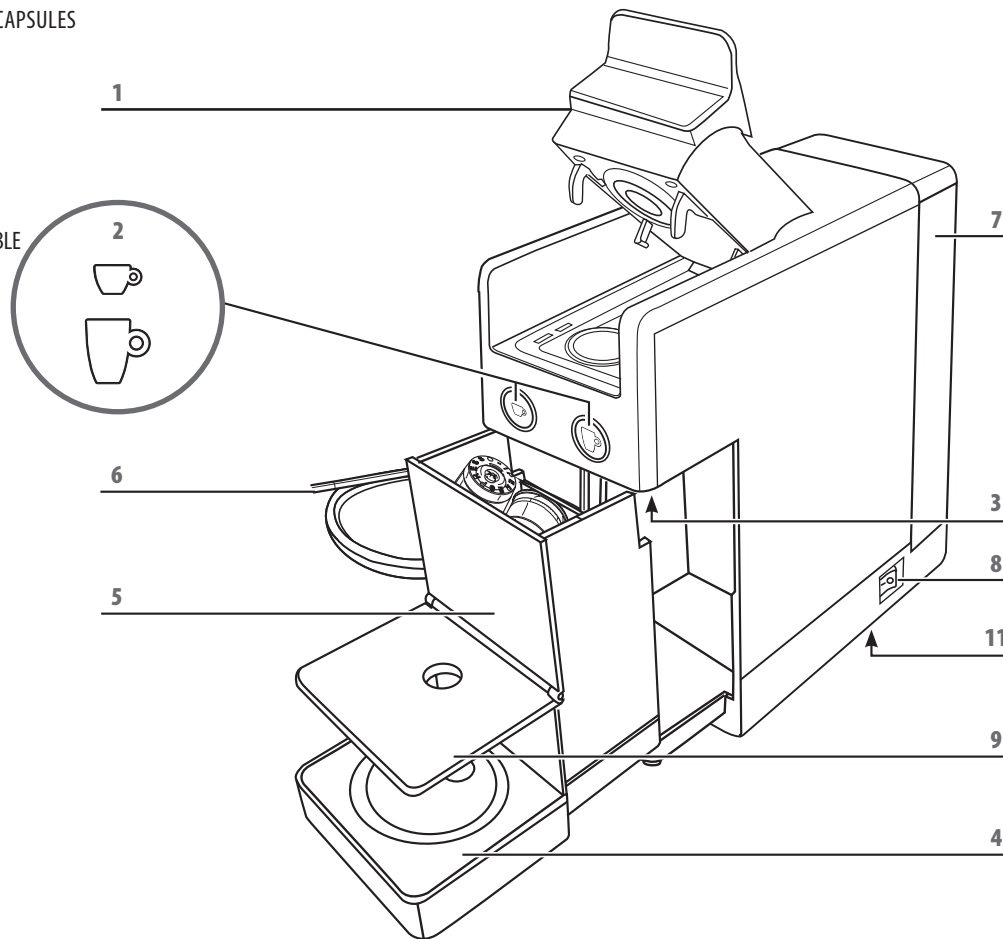
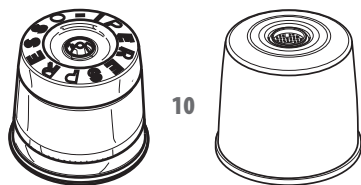
SOMMAIRE

■ RÈGLES GÉNÉRALES POUR L'UTILISATION DE LA MACHINE	11
■ DONNÉES TECHNIQUES	11
■ PARTIES DE LA MACHINE	13
■ INSTALLATION ET MISE EN MARCHÉ DE LA MACHINE	15
■ PRÉPARATION DU CAFÉ EXPRESSO	19
■ PRÉPARATION DU CAFÉ FILTRE	21
■ PROGRAMMATION DES VOLUMES	23
■ PROGRAMMATION DE LA TEMPÉRATURE	25
■ NETTOYAGE ET ENTRETIEN	27
■ DÉTARTRAGE	29
■ LIMITATIONS SUR LA GARANTIE	35
■ AVERTISSEMENTS POUR UNE CORRECTE ÉLIMINATION DU PRODUIT AU SENS DE LA DIRECTIVE EUROPÉENNE	35
■ SIGNALISATIONS ÉTAT DE LA MACHINE	37
■ PROBLÈME - CAUSE - SOLUTION	39

**SUR CETTE MACHINE UTILISER EXCLUSIVEMENT LES CAPSULES IPERESPRESSO ET FILTERS.
LES CAPSULES SONT DISPONIBLE DIRECTEMENT CHEZ AMICI 041 854 41 41
ET WWW.AMICI.CH OU CHEZ UN DISTRIBUTEUR EXCLUSIF.**

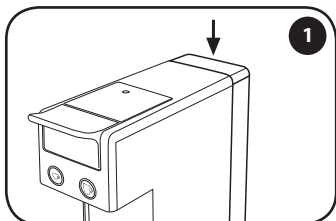
PARTIES DE LA MACHINE

- 1 LEVIER OUVERTURE/FERMETURE LOGEMENT À CAPSULES
- 2 TOUCHES DE DISTRIBUTION :
 > CAFÉ EXPRESSO
 > CAFÉ FILTRE
- 3 BUSE DE DISTRIBUTION DU CAFÉ
- 4 PLATEAU POUR GRANDE TASSE
- 5 BAC DE COLLECTE DES CAPSULES USAGÉES AMOVIBLE
- 6 CORDON D'ALIMENTATION
- 7 RÉSERVOIR À EAU
- 8 INTERRUPTEUR GÉNÉRAL
- 9 PLATEAU POUR TASSE EXPRESSO
- 10 CAPSULES IPERESPRESSO :
 > POUR CAFÉ EXPRESSO
 > POUR CAFÉ FILTRE
- 11 PLAQUE SIGNALÉTIQUE (SOUS LA BASE)

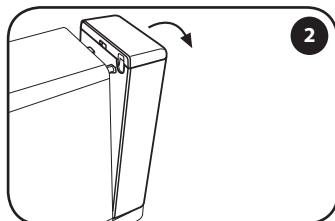


1 - INSTALLATION ET MISE EN MARCHE DE LA MACHINE

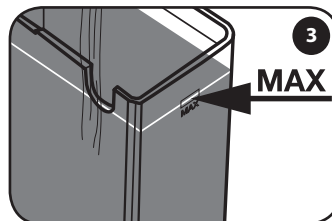
Lors de la première utilisation, ou bien si la machine est restée éteinte pendant une longue période, laver le réservoir avant de le remplir. Il est aussi recommandé de distribuer au moins 3 grandes tasses d'eau (format mug), pour permettre le rinçage des circuits internes de la machine, à travers la procédure suivante:



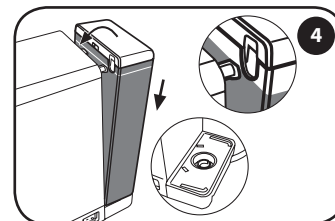
1 Pousser le réservoir vers le bas pour le retirer.



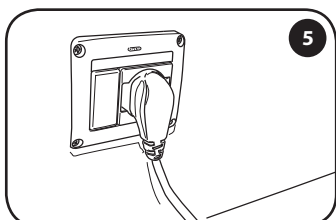
2 Tourner le réservoir vers l'extérieur.



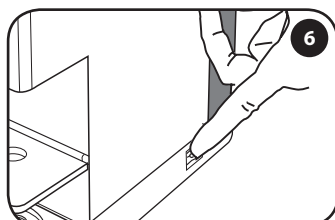
3 Remplir le réservoir avec de l'eau fraîche jusqu'au niveau MAX.



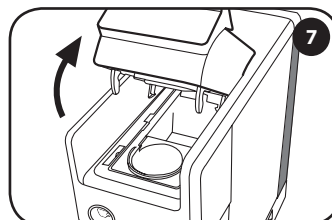
4 Réinsérer le réservoir au niveau des deux fentes et le repositionner vers le corps de la machine pour assurer sa complète fixation.
Vérifier que le réservoir est correctement fixé.



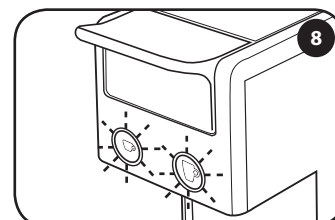
5 Brancher la machine à la prise de courant.



6 Mettre l'interrupteur sur « I » pour mettre la machine en marche.

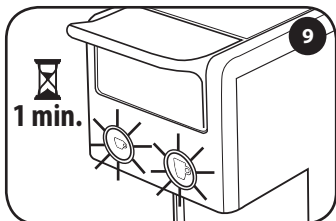


7 Vérifier qu'il n'y a pas de capsule à l'intérieur.

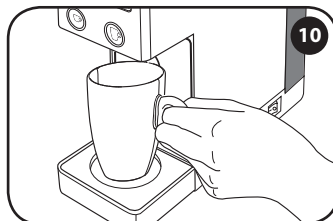


8 Les touches ☕ et 🚰 commencent à clignoter.

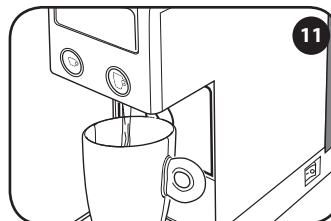
1 - INSTALLATION ET MISE EN MARCHÉ DE LA MACHINE




Après environ 1 minute les touches s'allument de façon fixe et la machine est prête à l'emploi.



Placer une grande tasse (format mug) sous la sortie café.



Appuyer sur la touche grande tasse  et attendre l'arrêt automatique de la distribution pour effectuer le rinçage de la machine. Renouveler deux fois l'opération. La machine est maintenant prête.

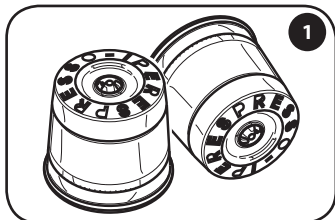
Option Power Save

Si la machine reste allumée et inutilisée, l'option Power Save s'active après 15 minutes environ et les touches  et  s'allument par intermittence par intervalles de 2-3 secondes.

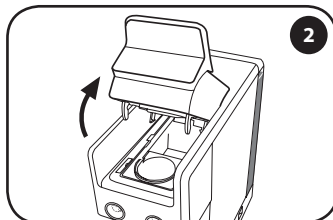
Pour réactiver la machine appuyer sur l'une des deux touches et attendre qu'elles s'allument de façon fixe. La machine est maintenant prête à l'emploi.

Si on prévoit de ne pas utiliser la machine pendant une longue période, éteindre la machine depuis son interrupteur principal, débrancher la fiche de la prise de courant et vider le réservoir à eau.

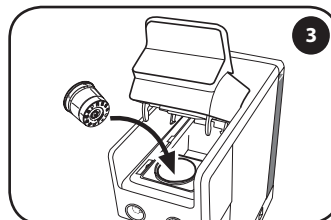
2 - PRÉPARATION DU CAFÉ EXPRESSO



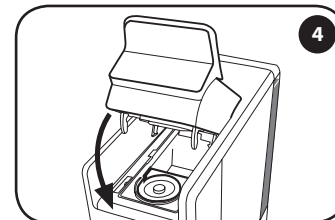
Utiliser les capsules Amici Utiliser les capsules Amici présentées ci-dessus.



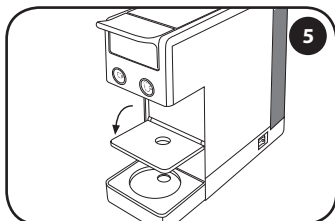
Soulever lentement le levier ouverture / fermeture du logement à capsules (jusqu'à son arrêt).



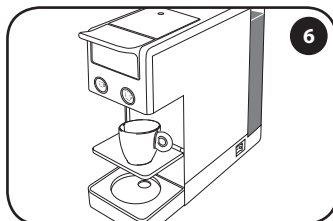
Insérer la capsule comme le montre la figure.



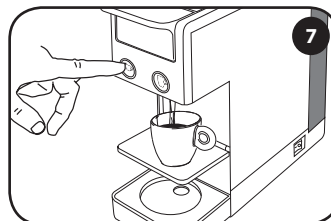
Refermer complètement le levier.




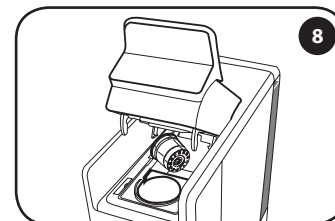
Baisser la grille repose-tasses. Remplir le réservoir avec de l'eau fraîche potable.



Positionner une petite tasse à espresso sous la sortie café.




Appuyer sur la touche  et la relâcher. La distribution s'arrêtera automatiquement.



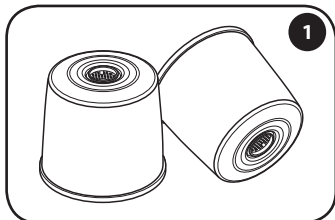
Pour éjecter la capsule usagée soulever lentement le levier et la capsule sera automatiquement éjectée dans le bac prévu à cet effet. Si la capsule n'est pas éjectée répéter l'opération.

RECOMMANDATIONS

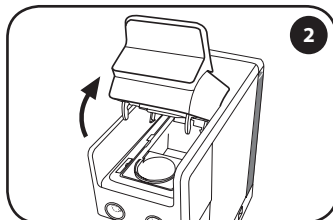
Pour savourer un café expresso de grande qualité, ne pas oublier :

- D'utiliser une capsule pour café expresso avec la touche . En cas de mauvaise association capsule / touche, répéter l'opération correctement.
- Changer quotidiennement l'eau dans le réservoir.
- Utiliser de préférence de l'eau avec une dureté totale inférieure à 12 degrés français pour réduire les dépôts de calcaire à l'intérieur de la machine.
- Utiliser des tasses épaisses et préchauffées, pour éviter que le café ne refroidisse trop rapidement. Les tasses peuvent être réchauffées en les rinçant à l'eau chaude.

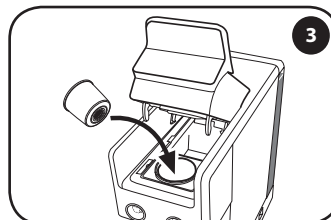
3 - PRÉPARATION DU CAFÉ FILTRE



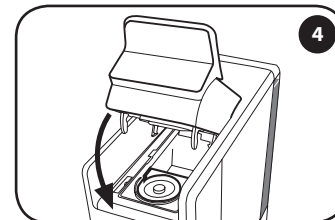
Utiliser les capsules Amici présentées ci-dessus.



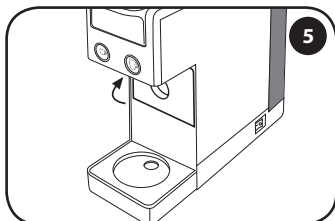
Soulever lentement en arrière le levier ouverture / fermeture du logement à capsules (jusqu'à son arrêt).



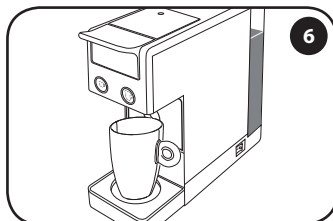
Insérer la capsule comme le montre la figure.



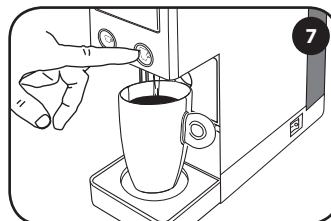
Réfermer complètement le levier.



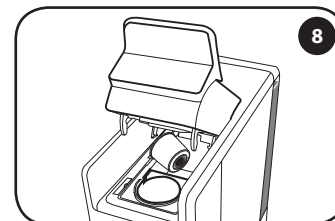
Mettre la grille repose-tasses en position verticale. Remplir le réservoir avec de l'eau fraîche potable.



Positionner une grande tasse (format mug) sous la sortie café.




Appuyer sur la touche  et la relâcher. La distribution s'arrêtera automatiquement.



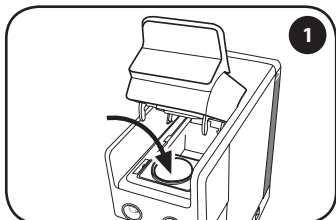
Pour éjecter la capsule usagée soulever lentement le levier et la capsule sera automatiquement éjectée dans le bac prévu à cet effet. Si la capsule n'est pas éjectée répéter l'opération.

RECOMMANDATIONS

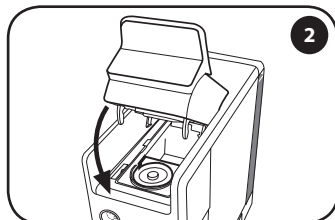
Pour savourer un Café filtre de grande qualité, ne pas oublier:

- D'utiliser une capsule pour Café filtre avec la touche . En cas de mauvaise association capsule / touche, répéter l'opération correctement.
- Changer quotidiennement l'eau dans le réservoir.
- Utiliser de préférence de l'eau avec une dureté totale inférieure à 12 degrés français pour réduire les dépôts de calcaire à l'intérieur de la machine.
- Utiliser des tasses épaisses et préchauffées, pour éviter que le café ne refroidisse trop rapidement. Les tasses peuvent être réchauffées en les rinçant à l'eau chaude.

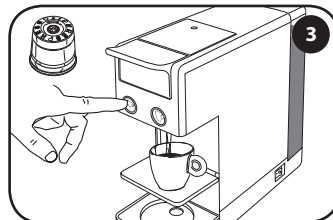
4 - PROGRAMMATION DES VOLUMES



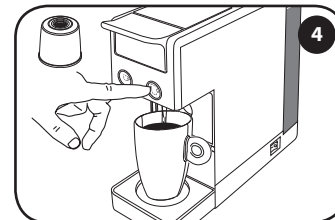
Insérer une capsule dans le logement prévu à cet effet.



Refermer complètement le levier.



Programmation café expresso : Insérer la capsule montrée sur la figure. Appuyer sur la touche ☕ et la garder enfoncée, la machine commence à distribuer du café. Relâcher la touche une fois que le volume de café souhaité a été atteint.



Programmation Café filtre : Insérer la capsule montrée sur la figure. Appuyer sur la touche ☕ et la garder enfoncée. La machine commence à distribuer du café. Relâcher la touche une fois que le volume de café souhaité a été atteint.

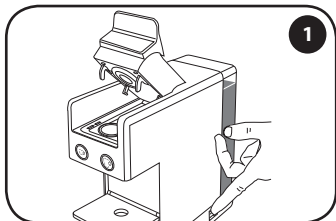
Réglages d'usine			
Touche	Capsule	Volume	Tasse
	 Café expresso : torréfaction moyenne, torréfaction foncée, torréfaction claire, décaféiné	25 ml environ	
	 Café expresso allongé (capsule bleue)	50 ml environ	
	 Café filtre	220 ml environ	

Maintenant la machine est programmée. Lors de la prochaine pression de la touche ☕ ou de la touche ☕, la quantité de café programmée sera distribuée.

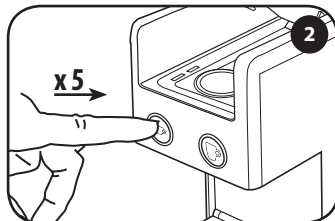
COMMENT RESTAURER LES RÉGLAGES D'USINE DE LA MACHINE :


Mettre en marche la machine lorsque le levier est relevé.
Appuyer 5 fois sur la touche ☕ dans les 15 secondes suivantes.
Les touches ☕ et ☕ clignotent rapidement pendant 2 secondes et puis s'allument de façon fixe.
Maintenant les réglages d'usine ont été restaurés sur la machine pour les deux préparations, en termes de volume aussi bien que de température.

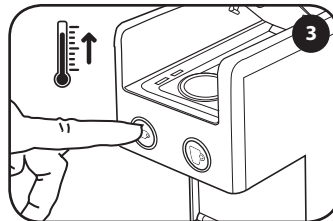
5 - PROGRAMMATION DE LA TEMPÉRATURE





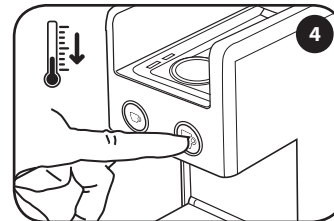
Mettre en marche la machine lorsque le levier est relevé.
Ne pas insérer de capsules.







Appuyer 5 fois sur la touche  dans les 15 secondes suivant la mise en marche. Les deux touches clignotent. Maintenant il est possible de modifier la température comme indiqué aux points 3 et 4.






Appuyer sur la touche  pour augmenter la température. La touche  clignote. Après 3 secondes environ les deux touches clignotent.



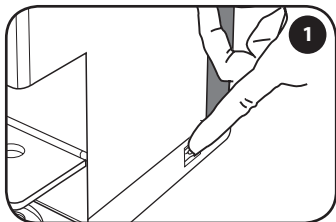
Appuyer sur la touche  pour réduire la température. La touche  clignote. Après 3 secondes environ les deux touches clignotent.

Maintenant la machine est programmée. Lors de la prochaine pression de la touche  ou de la touche , le café sera distribué à la température qui vient d'être programmée.

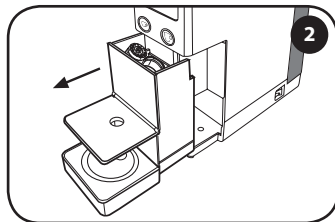
COMMENT RESTAURER LES RÉGLAGES D'USINE DE LA MACHINE :

Mettre en marche la machine lorsque le levier est soulevé.
Appuyer 5 fois sur la touche  dans les 15 secondes suivantes.
Les touches  et  clignotent rapidement pendant 2 secondes et puis s'allument de façon fixe.
Maintenant les réglages d'usine ont été restaurés sur la machine pour les deux préparations, en termes de volume aussi bien que de température.

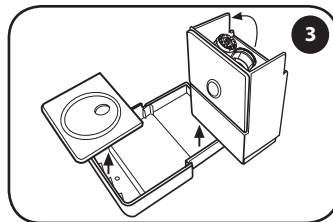
6 - NETTOYAGE ET ENTRETIEN



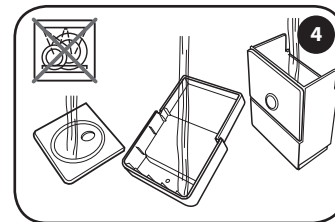
Éteindre la machine.



Retirer le bac de collecte des capsules usagées. Le bac de collecte des capsules usagées peut contenir un maximum de 7 capsules, il faut donc le vider régulièrement pour éviter que les capsules restent coincées.



Vider le bac de collecte des capsules usagées et le rincer.
Nettoyer le bac et la grille des résidus d'eau et de café. Une fois nettoyé, raccrocher le bac à la grille.



Rincer les composants sous l'eau courante et les essuyer. Ne pas laver les différents composants au lave-vaisselle.

RECOMMANDATIONS

- Arrêter la machine et débrancher la fiche de la prise de courant si elle n'est pas utilisée.
- Placer la machine à capsules dans un endroit sec, à l'abri de la poussière et hors de la portée des enfants.
- Il est recommandé de ranger la machine dans son emballage original.
- La température de stockage ne doit pas être inférieure à 5°C, pour éviter que les parties intérieures de la machine soient endommagées à cause du gel de l'eau.
- Pour assurer une bonne hygiène et pour maintenir la haute qualité du produit il est recommandé d'éjecter la capsule immédiatement après la distribution.

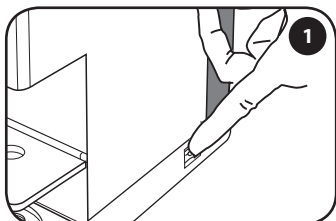
7 - DÉTARTRAGE

Si les touches ☐ et ☐ clignotent en alternance, la machine doit être détartrée. Lire attentivement toutes les instructions avant d'effectuer le détartrage, pour vous familiariser avec le processus. La durée totale du cycle est de 8 minutes environ.

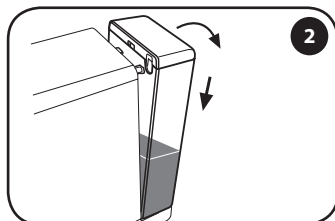
N.B. : La procédure de détartrage ne peut être démarrée que lorsque la machine est froide. Si les opérations ne sont pas effectuées dans les temps indiqués, la machine ne lance pas le processus de détartrage, il est donc nécessaire d'arrêter la machine et de répéter les opérations depuis le début.

La formation du calcaire est une conséquence naturelle de l'utilisation de la machine. La machine est équipée d'un programme automatique qui permet d'optimiser le nettoyage et d'enlever les résidus de calcaire de l'intérieur de la machine. Si la procédure de détartrage n'est pas effectuée, le calcaire peut provoquer des dysfonctionnements qui ne sont pas couverts par la garantie.

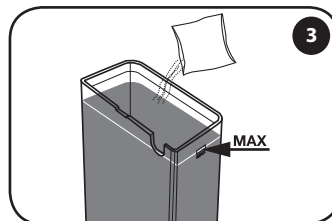
Utiliser uniquement des produits détartrants adaptés aux machines à café. Ne pas utiliser de vinaigre, lessive, sel ou acide formique puisqu'ils endommagent la machine. Suivre la procédure indiquée ci-après et non pas les instructions figurant sur l'emballage de la solution détartrante.



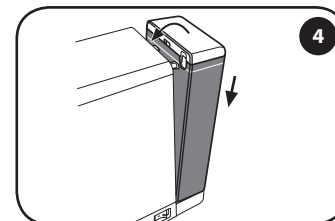
1 Éteindre la machine depuis son interrupteur principal.



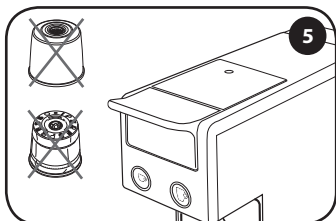
2 Retirer le réservoir et vider l'eau résiduelle.



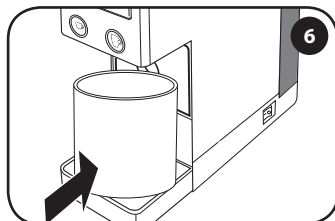
3 Remplir le réservoir avec de l'eau fraîche jusqu'au niveau MAX et dissoudre la solution détartrante.



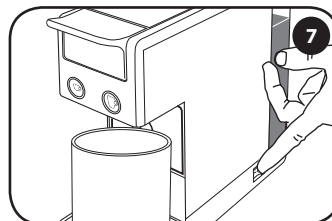
4 Réinsérer le réservoir au niveau des deux fentes et le repositionner vers le corps de la machine pour assurer sa complète fixation.



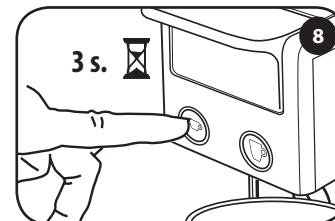
5 abaisser le levier, ne pas insérer de capsules.



6 Placer un récipient ayant une capacité minimum de 0,75 litre sous la buse de distribution.

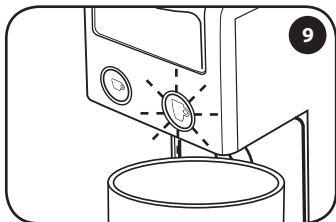


7 Mettre en marche la machine.

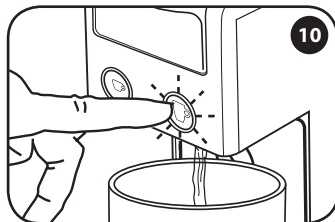



8 Dans les 15 secondes suivant la mise en marche appuyer sur la touche ☐ et la garder enfoncée pendant 3 secondes.

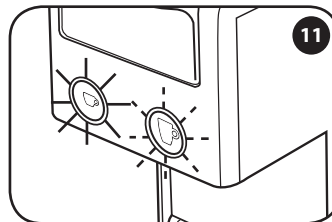
7 - DÉTARTRAGE





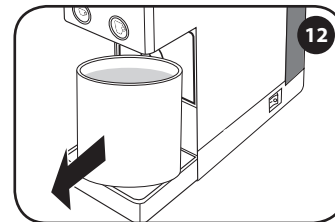
La touche  clignote.



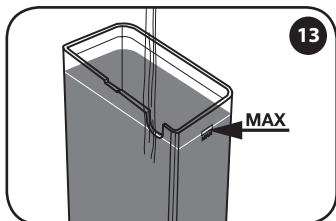
Appuyer sur la touche  pour lancer le cycle de détartrage. La machine commence à distribuer de l'eau.



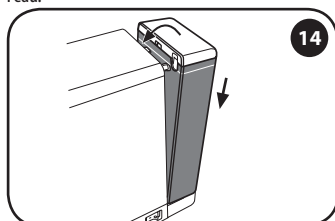
Une fois le cycle de détartrage terminé, la touche  est allumée de façon fixe, tandis que la touche  clignote.



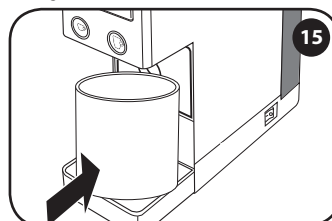
Retirer le récipient et le vider.



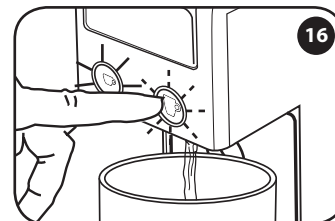
Laver soigneusement le réservoir et le remplir à nouveau d'eau fraîche.




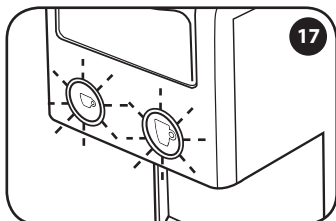
Repositionner le réservoir contenant l'eau fraîche.



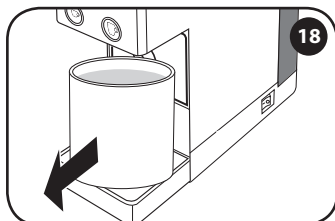
Placer un récipient ayant une capacité minimum de 0,75 litre sous la buse de distribution.



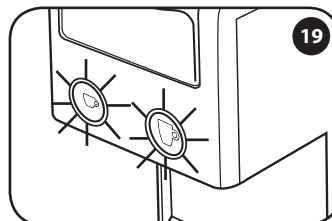
Appuyer sur la touche  pour lancer le cycle de rinçage. La machine commence à distribuer de l'eau.





Une fois le cycle de rinçage terminé, la touche  et la touche  clignotent simultanément.



Retirer le récipient et le vider.



Attendre que la touche  et la touche  s'allument de façon fixe. La machine est maintenant prête à l'emploi.

7 - DÉTARTRAGE • PROBLÈME - CAUSE - SOLUTION

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
Le cycle de détartrage est interrompu.	Absence de courant électrique.	Lorsque le courant est rétabli le cycle reprend automatiquement depuis le moment de l'interruption.
	La machine est éteinte par erreur.	Remettre en marche la machine : le cycle reprend automatiquement depuis le moment de l'interruption.
	Ouverture du levier lorsque le cycle est déjà lancé.	Fermer le levier : le cycle reprend automatiquement depuis le moment de l'interruption.
Le cycle de rinçage est interrompu.	Absence de courant électrique.	Lorsque le courant est rétabli le cycle reprend automatiquement depuis le moment de l'interruption.
	La machine est éteinte par erreur.	Remettre en marche la machine : le cycle reprend automatiquement depuis le moment de l'interruption.
	Ouverture du levier lorsque le cycle est déjà lancé.	Fermer le levier : le cycle reprend automatiquement depuis le moment de l'interruption.
La machine ne distribue plus d'eau.	Le réservoir à eau est vide.	Remplir le réservoir à eau.

LIMITATIONS SUR LA GARANTIE

ATTENTION :

Si le détartrage n'est pas effectué régulièrement, le calcaire peut provoquer des dysfonctionnements qui ne sont pas couverts par la garantie.

Ne pas utiliser de vinaigre, lessive, sel ou acide formique puisqu'ils endommagent la machine.

Utiliser uniquement des produits détartrants adaptés aux machines à café. La solution détartrante doit être éliminée conformément à ce qui est prévu par les normes en vigueur. Ne pas boire le liquide distribué pendant le processus de détartrage ; la machine peut être utilisée pour la distribution de café uniquement quand le processus de détartrage est terminé.

La garantie ne couvre pas les pannes causées par :

- Un détartrage irrégulier.
- Un fonctionnement avec un voltage différent de celui indiqué sur la plaque signalétique.
- Une utilisation impropre ou non conforme aux instructions.
- Des modifications apportées à l'intérieur de la machine.
- La garantie ne couvre pas les coûts des réparations sur des machines manipulées par des centres d'assistance non agréés. Ces coûts seront totalement à la charge du client.
- Il est conseillé de ne pas mettre le bac d'égouttement et le bac de collecte des capsules usagées au lave-vaisselle et de s'assurer qu'ils soient toujours propres. La non observation de cette recommandation pourrait créer des problèmes aux composants, qui ne sont pas couverts par la garantie.

ATTENTION :

Il est conseillé de conserver l'emballage original (au moins pendant la période de garantie) pour l'éventuel envoi de la machine aux centres d'assistance agréés. Les éventuels dommages dus au transport sans un emballage approprié ne sont pas couverts par la garantie.

AVERTISSEMENTS POUR UNE CORRECTE ÉLIMINATION DU PRODUIT AU SENS DE LA DIRECTIVE EUROPÉENNE

Élimination d'appareils électriques ou électroniques usagés par les particuliers dans l'Union Européenne.












Le symbole RAEE utilisé pour ce produit indique que celui-ci ne doit pas être éliminé avec les autres déchets domestiques, mais doit faire l'objet d'une « collecte sélective ». Le particulier peut rendre gratuitement au distributeur un appareil usagé lors de l'achat d'un nouvel appareil.

Pour plus d'informations sur les points de collecte des appareils à éliminer il est conseillé de contacter votre commune de résidence, le service local d'élimination des déchets ou le magasin auprès duquel l'appareil a été acheté. L'utilisateur est responsable de l'élimination selon les normes en vigueur, le non respect des dispositions prévues par la loi peut faire l'objet de sanctions.

La correcte élimination de ce produit contribue à protéger l'environnement, les ressources naturelles et la santé des personnes.



SIGNALISATIONS - ÉTAT DE LA MACHINE

	<p>Les deux touches clignotent La machine a été mise en marche et elle est en phase de chauffage.</p>
	<p>Allumées fixes La machine a atteint la bonne température pour la distribution.</p>
	<p>La touche café expresso est allumée de façon fixe La machine est en train de distribuer un café expresso.</p>
	<p>La touche Café filtre est allumée de façon fixe La machine est en train de distribuer un Café filtre.</p>
	<p>Les deux touches clignotent lentement La machine est en phase de Power Save. La machine active le Power Save après 15 minutes d'inactivité. Pour réactiver la machine, appuyer sur une touche quelconque.</p>
	<p>Les touches clignotent en alternance La machine doit être détartrée.</p>
	<p>Clignotement lent (seulement la touche Café filtre) La machine indique que la procédure de détartrage a été sélectionnée. À ce stade le réservoir doit contenir la solution détartrante.</p>
	<p>Clignotement rapide (seulement la touche Café filtre) La machine indique que la première partie du détartrage est en cours. La machine est en train de distribuer la solution détartrante.</p>
	<p>Clignotement lent (seulement la touche Café filtre) et la touche café expresso est allumée de façon fixe La machine indique que la première partie du détartrage est terminée. Il faut rincer et remplir le réservoir avec de l'eau fraîche potable.</p>
	<p>Clignotement rapide (seulement la touche Café filtre) et la touche café expresso est allumée de façon fixe La machine indique que la deuxième partie du détartrage est en cours. La machine est en train de distribuer l'eau pour le rinçage du circuit.</p>
	<p>Clignotement rapide (seulement la touche café expresso) La machine présente un mauvais fonctionnement. Éteindre la machine et la remettre en marche au bout de 30 secondes. Si le défaut se répète contacter un centre d'assistance agréé.</p>

PROBLÈME - CAUSE - SOLUTION

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION	Le problème persiste.
La machine ne se met pas en marche.	Le cordon d'alimentation n'est pas connecté à la prise de courant.	Brancher la fiche à une prise de courant conforme aux données techniques indiquées sur la plaque signalétique.	Contacter un centre d'assistance agréé.
	Interrupteur principal sur la position « 0 ».	Mettre l'interrupteur principal sur la position « I ».	
La machine ne distribue pas de café.	Le réservoir à eau est vide.	Remplir le réservoir à eau.	
	Le réservoir à eau n'a pas été inséré correctement.	Insérer correctement le réservoir à eau.	
	Fermeture incomplète de la partie mobile de la tête de la machine.	Soulever le levier et s'assurer d'avoir inséré une capsule à l'intérieur de son logement. Baisser le levier jusqu'à la position de blocage. Réessayer et distribuer du café.	
	La capsule n'est pas insérée dans le logement à capsules.	Insérer une capsule dans le logement à capsules .	
	La capsule n'est pas complètement percée.	Utiliser une nouvelle capsule.	
	La pompe n'a pas été activée.	Vérifier qu'il n'y a pas de capsules dans la machine. Baisser le levier d'ouverture jusqu'à la position de blocage. Appuyer sur une touche pour distribuer de l'eau. Réessayer de distribuer du café avec une nouvelle capsule.	
La capsule n'est pas éjectée.	La capsule est encore positionnée dans son logement.	Fermer complètement le levier d'ouverture et le réouvrir lentement pour s'assurer que la capsule soit éjectée dans le bac correspondant.	
La machine fait trop de bruit.	Le réservoir à eau est vide.	Remplir le réservoir à eau.	
	Le réservoir à eau n'a pas été inséré correctement.	Insérer correctement le réservoir.	
	La capsule n'est pas complètement percée.	Utiliser une nouvelle capsule.	
Des gouttes s'écoulent du groupe de distribution en particulier pendant la phase de chauffage.	La machine est équipée d'une soupape qui permet de maintenir constante la pression.	CE N'EST PAS UN DÉFAUT.	

PROBLÈME - CAUSE - SOLUTION

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION	Le problème persiste.
La machine distribue du café lentement.	Il y a du calcaire dans le circuit d'eau.	Effectuer le cycle de détartrage.	Contacter un centre d'assistance agréé.
Le café a un goût acide.	La machine n'a pas été bien rincée après le détartrage.	Effectuer un nouveau cycle de rinçage.	
	La capsule est périmée.	Utiliser une nouvelle capsule.	
Les touches clignotent de façon alternée.	Un cycle de détartrage est nécessaire.	Effectuer le cycle de détartrage.	
Volume et / ou température de la préparation ne sont pas optimales.	Mauvaise association touche / capsule.	Utiliser une capsule pour café expresso associée à la touche ☞ pour la distribution d'un café expresso. Utiliser une capsule pour Café filtre associée à la touche ☞ pour la distribution d'un Café filtre.	
	Programmation volume et / ou température non optimale.	Restaurer les réglages d'usine sur la machine et personnaliser le volume et / ou la température comme indiqué dans les sections correspondantes.	

Amici Caffè AG - Hinterbergstr. 22 - 6330 Cham - Switzerland - www.amici.ch