



Importé par : **La Foir'Fouille S.A.**
155 Avenue Clément Ader
34174 Castelnau-le-lez France



CAFETIERE

1,25L | 800W



Modèle : 10000187753/CM-108E
220-240V~50/60Hz



MISES EN GARDE IMPORTANTES

- Lire attentivement le manuel d'instructions avant de vous servir de cet appareil.
- Conserver le présent manuel d'instructions.
- Vérifier que la tension de l'installation électrique correspond bien à celle indiquée sur l'appareil.
- Cet appareil est destiné, uniquement, à un usage ménager et utilisations semblables comme :
 - Les cuisines du personnel, dans les magasins, les bureaux et autres lieux de travail.
 - Les clients dans les hôtels, les motels et tout autre type d'environnement résidentiel.
 - Un environnement de type :
 - Maisons de ferme • Chambres d'hôtes.
- L'utiliser en suivant les indications de la notice.
- Ne jamais utiliser cet appareil à proximité des baignoires, des douches, des lavabos ou autres récipients contenant de l'eau.
- Ne jamais utiliser cet appareil à proximité de projections d'eau.
- Ne jamais utiliser cet appareil avec les mains mouillées ou humides.
- Si malencontreusement l'appareil est mouillé, retirer immédiatement la fiche de la prise de courant.
- Aviser les utilisateurs potentiels de ces consignes.
- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- L'appareil doit être utilisé conformément à sa destination. Aucune responsabilité ne saurait être engagée pour tout dommage, éventuellement, causé par une utilisation incorrecte ou une mauvaise manipulation.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans, à condition qu'ils bénéficient d'une surveillance ou qu'ils aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'ils comprennent bien les dangers encourus. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, à moins qu'ils

GARANTIE

Conditions de garantie commerciale :

1. La garantie est gratuite.
 2. La garantie a une durée maximum de 24 mois à compter de la date d'achat du produit.
 3. Les défauts doivent être signalés rapidement. Toute réclamation au-delà de la durée de la garantie ne peut être prise en compte.
 4. La garantie couvre les pannes et dysfonctionnements de l'appareil dans le cadre d'une utilisation conforme à la destination du produit et aux informations du manuel d'utilisation. Pour être pris en charge au titre de la garantie, la preuve d'achat est obligatoire (ticket de caisse ou facture) et le produit doit être complet avec l'ensemble de ses accessoires.
 5. La clause de garantie ne couvre pas des détériorations provenant d'une usure normale, d'un manque d'entretien, d'une négligence, d'un montage défectueux, ou d'une utilisation inappropriée (chocs, non-respect des préconisations d'alimentation électrique, stockage, conditions d'utilisation...). Sont également exclus de la garantie les conséquences néfastes dues à l'emploi d'accessoires ou de pièces de rechange non d'origine, au démontage ou à la modification de l'appareil. Dans le cas d'un défaut non garanti, l'appareil ne sera pas pris en charge.
- Indépendamment de la garantie commerciale ainsi consentie, La Foir'Fouille reste tenue des défauts de conformité dans les conditions des articles L.211-1 à L.211-4 du Code de la consommation et des vices cachés dans les conditions prévues aux articles 1641 à 1649 du Code civil.

Article L 211-4 du Code de la consommation :

« Le vendeur est tenu de livrer un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance. Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité. »

Article L 211-5 du Code de la consommation :

« Pour être conforme au contrat, le bien doit :

1° Etre propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et, le cas échéant :

- correspondre à la description donnée par le vendeur et posséder les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle ;

- présenter les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage ;

2° Ou présenter les caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou être propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du vendeur et que ce dernier a accepté. »

Article L 211-12 du Code de la consommation : « L'action résultant du défaut de conformité se prescrit par deux ans à compter de la délivrance du bien. »

Article L 211-16 du Code de la consommation : « Lorsque l'acheteur demande au vendeur, pendant le cours de la garantie commerciale qui lui a été consentie lors de l'acquisition ou de la réparation d'un bien meuble, une remise en état couverte par la garantie, toute période d'immobilisation d'au moins sept jours vient s'ajouter à la durée de la garantie qui restait à courir. Cette période court à compter de la demande d'intervention de l'acheteur ou de la mise à disposition pour réparation du bien en cause, si cette mise à disposition est postérieure à la demande d'intervention. »

Article 1641 du Code de la consommation : « Le vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus. »

Article 1648, al.1er du Code civil : « L'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice. »

DIRECTIVES POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Cet appareil ne doit pas être jeté aux ordures ménagères à la fin de sa durée de vie, mais doit être rendu à un centre de recyclage d'appareils ménager électriques et électroniques. Ce symbole sur l'appareil, la notice d'emploi et l'emballage attirent votre attention sur ce sujet important. Composants utilisés dans cet appareil sont recyclables. En recyclant les appareils ménagers. Usages, vous contribuez à un apport important à la protection de notre Environnement. Adressez-vous aux autorités locales pour des renseignements concernant le centre de recyclage.

ne soient âgés de plus de 8 ans et qu'ils soient sous la surveillance d'un adulte. Conserver l'appareil et son câble hors de portée des enfants âgés de moins de 8 ans.

- Cet appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou dont l'expérience ou les connaissances ne sont pas suffisantes, à condition qu'ils bénéficient d'une surveillance ou qu'ils aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et dans la mesure où ils en comprennent bien les dangers potentiels.
- Les enfants ne doivent pas utiliser l'appareil comme un jouet.
- Afin de protéger les enfants, ne pas laisser traîner les emballages (sac en plastique, carton, polystyrène . . .) et ne jamais les laisser jouer avec les films en plastique :

IL Y A RISQUE D'ETOUFFEMENT

- De temps à autre, vérifier le cordon d'alimentation électrique en recherchant d'éventuels dommages.
- Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau ou dans un autre liquide, et ce, pour quelque raison que ce soit.
- Ne jamais mettre l'appareil dans un lave-vaisselle.
- Ne jamais installer l'appareil à proximité de surfaces chaudes.
- Ne pas se servir d'un appareil dont le cordon ou la fiche est endommagé(e), ou après qu'il ait connu un dysfonctionnement ou avoir été endommagé.
- Si le câble d'alimentation électrique est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- Toujours débrancher le câble d'alimentation du réseau électrique avant toute opération de nettoyage, de maintenance et de montage d'accessoires.
- Installer toujours cet appareil dans un environnement sec. Ne pas utiliser ou laisser cet appareil, à l'extérieur.

- **Ne jamais se servir d'accessoires non recommandés par le constructeur. Ceux-ci pourraient constituer un danger pour l'utilisateur et risqueraient d'endommager l'appareil.**
- **Ne jamais utiliser de cordon électrique ou connecteur autre que celui fourni avec l'appareil.**
- **Ne jamais déplacer l'appareil en le tirant par le cordon d'alimentation électrique et Veiller à ce que le cordon d'alimentation électrique ne puisse pas être coincé de quelque façon que ce soit.**
- **Ne pas enrouler le cordon d'alimentation électrique autour de l'appareil et ne pas le plier.**
- **Veiller à ce que le cordon d'alimentation électrique n'entre jamais en contact avec les parties chaudes de cet appareil.**
- **S'assurer que l'appareil a refroidi avant de le nettoyer et de le ranger.**
- **Ne jamais toucher les parties, de cet appareil, qui pourraient devenir très chaudes en utilisation, Risque de brûlures.**
- **Prendre garde que les parties chaudes de l'appareil n'entrent jamais en contact avec des matières inflammables, comme des rideaux, tissus, etc. pendant qu'il est en fonctionnement, car un incendie pourrait se déclencher.**
- **Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé au moyen d'une minuterie externe ou d'un système de contrôle à distance.**
- **Veiller à toujours Poser l'appareil sur une surface plate et stable.**
- **Veiller à ne pas couvrir l'appareil et à ne rien poser dessus.**
- **Toujours retirer la fiche de la prise murale si l'appareil n'est pas utilisé.**
- **Lors de l'utilisation d'une rallonge, toujours s'assurer que le câble est entièrement déroulé du dévidoir.**
- **Utiliser uniquement des rallonges approuvées CE. La puissance admissible doit être au minimum de 16A, 250V, 3000W.**
- **Un Mauvais fonctionnement et l'utilisation incorrecte peuvent endommager l'appareil et causer des blessures à l'utilisateur.**
- **Cet appareil est conforme aux normes en vigueur, relatives à ce type de produit.**
- **L'appareil ne doit pas être utilisé, s'il est tombé ou, s'il présente des**

Le symbole «POUBELLE» barrée, sigle DEEE (Déchet d'Équipement Électrique et Électronique) signifie, qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver notre environnement.

Le symbole « VAPEUR » avertit l'utilisateur que de la vapeur peut sortir de l'appareil et de prendre toutes les précautions nécessaires. (Risque de brûlures)

Le symbole "marquage CE" est la garantie du respect des Normes Européennes harmonisées, facultatives, qui traduisent les exigences essentielles en spécifications techniques. Ces normes ne sont pas obligatoires mais sont garanties de la conformité aux exigences essentielles.

Le symbole « RECYCLAGE » sensibilise le consommateur sur la nécessité de recycler ses déchets. Le recyclage est un procédé par lequel les matériaux qui composent un produit en fin de vie (déchets industriels ou ménagers) sont réutilisés en tout ou partie et seront réintroduits dans le cycle de production initial.

Le symbole « VERRE/FOURCHETTE » signifie que l'appareil est compatible et peut entrer en contact avec les denrées alimentaires.

Le symbole ROHS (Restriction of use of certain Hazardous Substances) relative à la protection de l'environnement certifie que pour chacune des 5 substances dangereuses • mercure • plomb • chrome hexavalent • produits de protection contre les flammes PBB et PBDE, La concentration maximale est égale ou inférieure à 0,1% du poids du matériau homogène, et 0,01% pour la 6ème • le cadmium.

Le symbole «PAROI ou SURFACE CHAUDE » avertit l'utilisateur que les parois ou la surface de l'appareil peuvent devenir très chaudes, et de prendre les précautions qui s'imposent.

Le symbole « DOUBLE CARRÉ » signifie une double isolation. A la fois une isolation principale et une isolation supplémentaire. Cet appareil ne nécessite aucun raccordement de la masse à un conducteur de protection mis à la terre. Les matériels à double isolation sont dits de classe II.

Le symbole « HOMME » signifie que l'appareil peut être utilisé sur la peau ou dans les orifices humains. (Exemple : Thermomètre).

Le symbole « TRIMAN » indique que le consommateur est invité à se défaire du produit dans le cadre d'une collecte séparée (par exemple la poubelle de tri, la déchetterie, le point d'apport volontaire).



MISE A LA TERRE

Cet appareil est équipé d'une prise électrique avec terre. Il doit être branché sur une prise murale correctement installée et équipée d'une prise de terre. Notes : En cas de question concernant la prise de terre ou le branchement électrique, veuillez consulter un personnel qualifié.

En cas de court-circuit, la mise à la terre réduit le risque de choc électrique en permettant au courant d'être évacué par le fil de terre.



L'appareil ne doit pas être exposé à l'humidité ou à la pluie

ATTENTION : En cas de panne, ne pas ouvrir le boîtier mais faire appel à un technicien qualifié pour les réparations.

Si le câble d'alimentation électrique est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.

Cet appareil satisfait aux directives CE, il a été contrôlé d'après toutes les directives européennes, actuelles, applicables, comme : la compatibilité électromagnétique (EMC) et la basse tension (LVD). Cet appareil a été conçu et fabriqué en respect des dernières réglementations et prescriptions techniques, en matière de sécurité.

INFORMATIONS GENERALES

Le symbole «LIVRE OUVERT» signifie une recommandation de lire des choses importantes contenues dans la notice.

Le symbole «ECLAIR» sert à avertir l'utilisateur de la présence du courant à l'intérieur de l'appareil. Ne pas l'ouvrir, cela pourrait constituer un risque de choc électrique.

Le symbole «POINT D'INTERROGATION » avertit l'utilisateur que d'importantes instructions d'utilisation et de maintenance sont contenues dans la notice.

Le symbole « DOUCHE/BAIGNOIRE » barrées signifie de ne jamais utiliser l'appareil dans un bain, sous une douche ou à proximité de projection d'eau. (IP20 Distance minimum 3M.)



signes visibles de dommages ou s'il fuit.

- En ce qui concerne les instructions de nettoyage de l'appareil, se référer au paragraphe ci-après de la notice.
- Cet appareil est destiné exclusivement à un usage domestique.

(*) Personne compétente qualifiée : technicien du service après-vente du constructeur ou de l'importateur ou toute personne qualifiée, habilitée et compétente pour effectuer ce type de réparation.

ATTENTION : RISQUE DE BRULURE

- Pendant le fonctionnement, la température de la surface de l'appareil peut être brûlante.
- Les parties chauffantes restent chaudes longtemps après l'arrêt de l'appareil.
- Le symbole «ATTENTION, SURFACE CHAUDE » avertit l'utilisateur que les parois de l'appareil peuvent devenir très chaudes, et de prendre les précautions qui s'imposent.



PREMIERE UTILISATION

Avant la première utilisation, sortir l'appareil et tous les accessoires délicatement et en faisant attention aux accessoires coupants. Nettoyer à l'eau savonneuse tous les accessoires et bols et essuyer soigneusement. Nettoyer l'habillage extérieur et intérieur de l'appareil avec un chiffon humide et bien essuyer.

UTILISATION

- Dérouler complètement le cordon secteur.
- Vérifier que la tension en vigueur dans le pays où vous êtes correspond à celle indiquée sur l'appareil.

- Brancher l'appareil dans une prise de courant en bon état, (reliée à la terre si l'appareil est de classe I), pour éviter tout danger.
- Débrancher le câble d'alimentation du réseau électrique avant toute opération de nettoyage de maintenance et de montage d'accessoires.
- Ne modifier en aucun cas l'appareil.

FONCTIONNEMENT AVIS

Pour éviter que le panier filtre déborde pendant le brassage:

- 1. Assurez-vous que le panier-filtre est bien en place.**
- 2. Vérifier que la verseuse est correctement insérée dans la machine à café pour activer le mécanisme pause-&-serve.**
- 3. Pour placer un filtre à papier dans le panier; Vérifier que le filtre en papier n'est pas plié.**

Après que le filtrage, entre l'eau et le café, est terminée, il peut encore y avoir un peu de liquide chaud dans le filtre à café. Laisser égoutter le filtre. Ouvrir soigneusement pour vérifier (attention aux vapeurs). Ne pas déplacer la cafetière après l'opération.

PRECAUTIONS POUR LA CARAFE EN VERRE

Pour éviter d'endommager la carafe, s'il vous plaît suivre ces instructions.

1. La carafe en verre est conçu pour être utilisé uniquement avec cet appareil. Il ne doit jamais être utilisé avec un autre type de cafetière, sur une cuisinière ou dans un four à micro-ondes.
2. Ne jamais nettoyer l'intérieur de la verseuse avec un tampon à récurer ou d'autres nettoyeurs abrasifs. Les rayures dans le verre peuvent éventuellement fragiliser le verre et éclater le verre.
3. Ne jamais ajouter une cuillère ou d'autres ustensiles à l'intérieur de la carafe.
4. Ne pas utiliser une carafe en verre fissuré ou une carafe ayant une poignée lâche ou affaiblie. Si le verre est brisé, ne pas consommer son contenu.
5. Ne jamais utiliser des cubes de glace dans la verseuse, ou placer la carafe au réfrigérateur.
6. Ne jamais boire directement à partir de la verseuse. Si le verre casse, toujours vérifier si il n'y a pas de verre brisé.

Toujours débrancher la cafetière et laisser refroidir avant de nettoyer l'appareil.

Lavez la verseuse, le couvercle de la verseuse, le filtre amovible et le panier filtre dans de l'eau chaude savonneuse ou dans le panier supérieur du lave-vaisselle. NE PAS placer d'autres parties de votre machine à café dans le lave-vaisselle.

Ne jamais utiliser de produits nettoyants corrosifs ou abrasifs sur une partie de votre cafetière. Nettoyer avec un chiffon doux et humide. La plaque chauffante peut être essuyée avec un chiffon propre et humide si nécessaire. Pour les tâches tenaces, utiliser un tampon à mailles en plastique ou un chiffon imbibé de vinaigre.

IMPORTANT: Ne jamais plonger la plaque chauffante ou le boîtier principal dans l'eau ou tout autre liquide. Ne pas essayer de nettoyer l'intérieur de la chambre de l'eau avec un chiffon, cela laissera des résidus et peut obstruer votre cafetière. Il suffit de rincer à l'eau froide périodiquement.

DETARTRAGE DE VOTRE CAFETIÈRE

L'accumulation de calcaire se produit fréquemment dans les cafetières. Cette accumulation est normale et est causée par les minéraux couramment trouvés dans l'eau potable. Périodiquement, la cafetière aura besoin d'être nettoyée pour enlever les dépôts de calcium ou de minéraux. Lorsque vous remarquerez un ralentissement évident dans le temps de brassage, c'est à ce moment là que votre appareil aura besoin d'être détartré. Nous vous recommandons de détartrer votre appareil avec une solution au vinaigre blanc et de l'eau froide (deux cuillères à soupe de vinaigre blanc diluée dans une carafe d'eau froide). Verser cette solution dans le réservoir d'eau, et suivre les instructions au début de la notice. Ne pas utiliser le filtre avec le porte-filtre. Lorsque le cycle est terminée, vider la carafe et rincer à l'eau claire. Remplir le réservoir d'eau avec de l'eau froide et répéter le cycle avec de l'eau seulement. Répéter cette opération deux fois de suite. Cela rincera tout le vinaigre restant. Nous vous recommandons de faire cette manipulation 4 fois par an.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	220-240V~ 50/60Hz
Puissance	800W
Capacité	1,25L
Afficheur	LCD
Norme	Classe I

Les caractéristiques peuvent changer sans avis préalable

1. Avant le brassage, appuyez sur le bouton 'HEURE', puis sur le bouton 'MIN' pour régler l'heure actuelle. Appuyez plusieurs fois sur les touches 'MIN' et 'HEURE' pour faire défiler les numéros. Lorsque l'heure est réglée. Arrêter d'appuyer sur les boutons.

2. Pour régler l'heure de démarrage, appuyez sur la touche 'PRO'. Réglez l'heure de démarrage avec les bouton 'HEURE' et 'MIN'. Une fois le réglage terminé, la machine sort de son mode auto-infusion, la lumière verte clignote et le mot "AUTO" s'affichera dans l'Écran LCD.

3. Votre cafetière démarrera automatiquement au moment choisi. Lorsque la cafetière démarre, la lumière rouge clignote pour indiquer que la machine à café est en marche.

4. pour annuler le pré-réglage, appuyez sur la touche 'PRO' pendant 3 secondes.

PAUSE & SERVE

Permet d'interrompre le cycle de préparation, pour vous verser une tasse de café.

ATTENTION: Vous pouvez prendre la verseuse, versez et servir à tout moment. L'appareil s'arrête automatiquement en ruisselant. Mais le temps ne peut pas dépasser 30 secondes.

Assurez-vous que la verseuse est positionné fermement contre l'arrière de la machine à café.

REMARQUE: La fonction PAUSE & SERVE est un moyen pratique pour se verser une tasse de café à mi-chemin. Cependant pour ne pas perdre toute l'intensité et la force du café, nous vous recommandons d'attendre jusqu'à la fin du cycle.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Toujours débrancher l'appareil et le laisser refroidir avant de le nettoyer.
- Nettoyer l'extérieur de l'appareil avec une éponge ou un linge légèrement humide.
- Les parties (amovibles), en contact avec la nourriture comme : plaque de cuisson Bol, Fourchette, Spatule etc. ; peuvent être nettoyées dans de l'eau chaude avec une éponge et du liquide vaisselle ou lavées au lave-vaisselle.
- Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide !
- Ne jamais utiliser produits abrasifs, de brosse métallique ou autre objet coupant.

NETTOYAGE DE VOTRE CAFETIÈRE

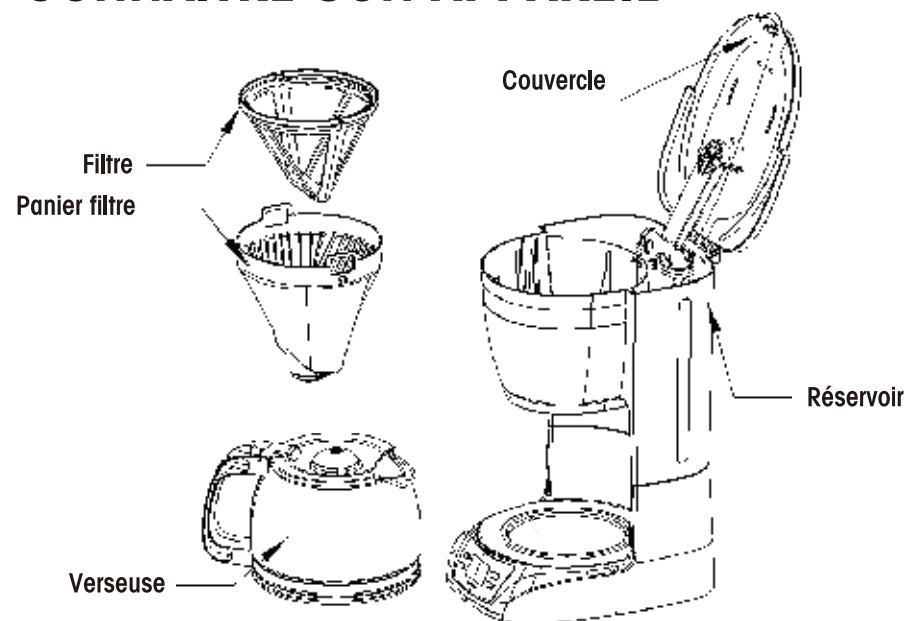
7. Ne pas utiliser par des enfants ou près des enfants. Ce produit est destiné à être utilisé par des adultes.

8. Ne pas incliner ou renverser la carafe, son contenu peut couler.

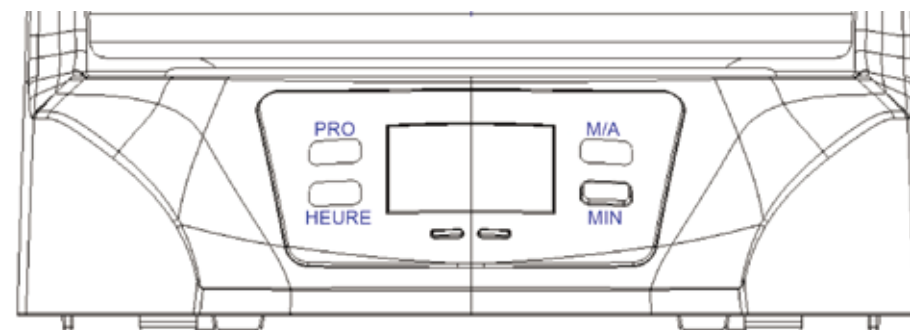
9. Utiliser toujours la poignée pour transporter la carafe.

10. Ne laissez jamais la carafe vide sur la plaque chaude sinon la verseuse pourrait se fissurer.

CONNAITRE SON APPAREIL



PANNEAU DE CONTROLE



AVANT PREMIERE UTILISATION

Avant la première utilisation, il est suggéré de nettoyer la cafetière. Il suffit de faire tourner 2 cycles de brassage tel que décrit ci-dessous, sans utiliser de café ou de filtre à café.

PRÉPARATION À L'UTILISATION - Manuel d'utilisation

1. Placez la cafetière sur une surface plane et dure. Laissez la cafetière hors tension. Branchez la prise de courant.

2. Remplir la carafe avec de l'eau fraîche (de préférence en bouteille ou de l'eau filtrée). Ouvrez le couvercle supérieur et versez l'eau dans le réservoir d'eau. Le nombre de tasses est représenté par l'indicateur du niveau d'eau. Ne pas dépasser le niveau de remplissage maximal. Nous recommandons de faire plus que 4 tasses.

3. Placez la verseuse avec le couvercle fermé dans la machine à café en vous assurant qu'il est bien inséré. Ceci activera le mécanisme pause-&-serve.

ATTENTION: Pour éviter le débordement du panier filtre, la carafe doit entrer en toute sécurité dans la machine à café avec le couvercle. Si la carafe n'est pas correctement positionné sur la plaque chauffante, de l'eau chaude ou du café pourrait déborder.

4. Pour insérer le filtre à café dans le porte filtre, ouvrir le couvercle de la partie supérieure de l'appareil. Ensuite plier les bords du filtre sur le porte filtre.

5. Ajouter le café en utilisant la dosette fournie. Pour préparer le café, mettre à l'aide la dosette, la quantité de café moulu. Remplir le réservoir d'eau selon votre convenance. Si vous préférez le café fort, nous recommandons la méthode européenne suivante, qui produit une saveur riche et corsé. Utilisez un godet de niveau pour chaque tasse (6 onces liquides soit 180mL) ou 10 dosettes pleines de café. Pour avoir un café à votre goût, utiliser différentes quantités d'eau et de café. Ne pas dépasser le niveau max.

6. Fermez le couvercle supérieur assurez-vous qu'il est bien fermé.

7. Avec le couvercle supérieur fermement fermé et la carafe solidement en place, appuyez sur le bouton. La LED rouge s'allume et clignote pour indiquer que le cycle a commencé.

ATTENTION: Ne jamais ouvrir le couvercle supérieur pendant le cycle de brassage; L'eau qui se vide dans l'entonnoir est extrêmement chaude . Du café peut déborder du panier et causer des blessures. Si l'eau et/ou le café ne se vidange pas du filtre, débranchez immédiatement l'appareil et attendez 10 minutes ou attendez que l'appareil est complètement refroidi, avant d'ouvrir et de vérifier le filtre.

1. Lorsque le processus de brassage se termine et que le niveau d'eau est vide, attendez encore quelques minutes avant que le reste du liquide présent dans le filtre soit complètement versé dans la carafe.

2. Après que le marc de café soit refroidi, ouvrir le couvercle supérieur et retirez soigneusement le filtre en saisissant la poignée et en le soulevant vers le haut. Videz le filtre.

ATTENTION: L'appareil devient très chaud pendant le cycle d'infusion. Manipuler avec précaution.

3. La plaque chauffante fonctionnera aussi longtemps que l'appareil est en marche.

4. Toujours mettre toujours la machine à café sur 'A' (ARRÊT) lorsque la carafe est vide ou si vous ne voulez plus garder le café au chaud. La machine à café s'éteint automatiquement après 40 minutes.

5. Si deux (2) ou plusieurs tasses de café doivent être faites il est recommandé que la machine à café se refroidisse pendant 10 minutes entre chaque tasse brassée. Le filtre doit aussi être rincé après chaque cycle d'infusion.

REALISER DU CAFE IMMÉDIATEMENT

1. Appuyez sur le bouton M/A (ON/OFF), la cafetière va immédiatement se mettre en route et infuser le café. La LED rouge clignote pour indiquer que le processus de brassage est en marche. Lorsque la LED est rouge cela signifie que le café sera gardé au chaud. La machine à café s'éteint automatiquement après 40 minutes.

2. Si vous voulez arrêter la machine en cours de route la machine à café, appuyez sur le bouton M/A (ON/OFF).

PROGRAMMATION AUTOMATIQUE