

Kottea Espressima **CK307S** 





Chère cliente, Cher client,

Nous vous remercions de votre confiance et d'avoir choisi une machine à café automatique Kottea Espressima CK307S.

Vous faites aujourd'hui l'acquisition d'un article de qualité, pensé et conçu dans le respect des normes européennes en vigueur.

Ce modèle a subi les procédures de contrôle les plus poussées et de nombreux tests, c'est pourquoi nous espérons que son usage vous apportera entière satisfaction.



### **AVERTISSEMENTS**

Pour des raisons de sécurité, nous vous invitons à lire attentivement les instructions suivantes avant d'utiliser cet appareil pour la première fois. Conservez cette notice pour une consultation ultérieure.

#### UTILISATION CONFORME

- Ce produit a été conçu pour un usage domestique et doit être utilisé uniquement et conformément aux instructions de cette notice.
- Il est exclusivement destiné à réaliser des cafés, évacuer de l'eau chaude selon les instructions de ce document.
   Toute autre utilisation sera considérée comme non-conforme.
- L'utilisation d'accessoires non recommandés ou non vendus par le fabricant peut provoquer un incendie, un choc électrique ou des blessures.
- Manipulez toujours cet appareil avec précaution et avisez les autres utilisateurs des dangers potentiels.
- · Toute utilisation non conforme, inappropriée, commerciale ou professionnelle ainsi que

le non-respect des instructions pourraient provoquer de graves dysfonctionnements, blessures ou brûlures : dans ce cas, le fabricant décline toute responsabilité et la garantie ne pourra en aucun cas s'appliquer.

- Utilisez le broyeur uniquement pour moudre des grains de café torréfiés.
- Utilisez toujours de l'eau froide pour préparer vos boissons. De l'eau chaude ou tout autre liquide peut endommager l'appareil.
- Ne pas utiliser l'appareil à d'autres fins que celles prévues dans cette notice.

#### PRÉCAUTIONS IMPORTANTES

- · Lisez l'intégralité des instructions.
- Vérifiez que la tension d'alimentation indiquée sur la plaque signalétique correspond à la tension de votre installation électrique locale.
- Déroulez, redressez le câble électrique avant d'utiliser l'appareil.
- Placez et utilisez l'appareil sur une surface plane, horizontale et stable.
- Ne placez pas l'appareil sur ou près d'un brûleur à gaz, d'une plaque électrique ou d'un four chauffé.
- Cet appareil a été conçu avec une prise terre. Veuillez vous assurer que la prise murale de votre maison est bien reliée à la terre.
- Veillez à ne pas coincer le câble d'alimentation et à ne pas le frotter contre des bords tranchants.

Si le câble est abîmé, il doit être remplacé par le fabricant, ou une personne qualifiée.

- · Ne laissez pas le cordon pendre au-dessus d'une table ou d'un comptoir, ni toucher des surfaces chaudes.
- N'utilisez pas cet appareil avec un cordon ou une fiche endommagée, après un dysfonctionnement ou bien s'il a été
  endommagé de quelque manière que ce soit. Dans ce cas, retournez l'appareil au service après-vente le plus proche
  pour examen, réparation ou réglage.
- Pour vous protéger contre le feu, les chocs électriques et les blessures, n'immergez pas le cordon, les fiches ou le corps de l'appareil dans de l'eau ou tout autre liquide.
- Placez l'appareil hors de portée des enfants et des personnes aux capacités limitées.
- Débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas. Laissez-le refroidir avant de mettre ou de retirer des pièces ou avant de le nettoyer.
- Si une panne, un défaut ou une chute est détecté, débranchez immédiatement la fiche d'alimentation, ne faites pas fonctionner l'appareil défectueux.
- Videz le réservoir d'eau lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période.
- Ne l'utilisez pas à l'extérieur.
- Notez que l'appareil doit être protégé contre le gel.

ATTENTION: Suivez et gardez ces instructions



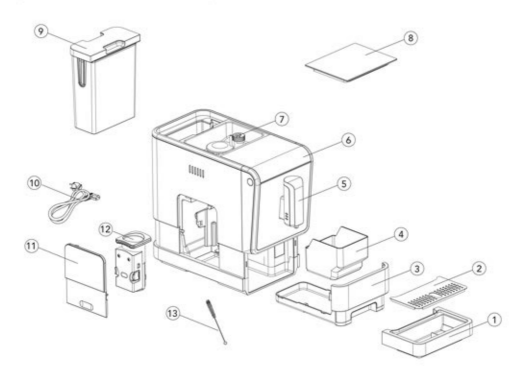


# SOMMAIRE

Schéma général	-	p.6
Installation de la machine		p.8
Première mise en service		p.9
Réalisation des boissons		p.12
Autres réglages	V2	p.13
Conseils et astuces pour obtenir le meilleur café		p.15
• Entretien	1	p.16
• Guide de dépannage		p.21
Environnement	1	p.22
Garantie et contact Service client		n 22



## SCHÉMA GÉNÉRAL



Bac récupérateur externe	8. Couvercle du réservoir à grains
2. Grille repose-tasse	9. Réservoir d'eau
3. Bac récupérateur interne	10. Cordon d'alimentation
4. Bac récupérateur de marc de café	11. Capot d'accès pour l'entretien
5. Bec verseur réglable en hauteur	12. Unité de percolation
6. Panneau de commande	13. Brosse de nettoyage
7. Réservoir à grains	

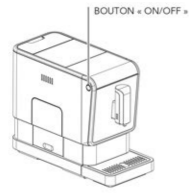
#### ACCESSOIRES

L'appareil est livré avec trois paquets de produits nettoyant pour le processus de détartrage.





### SCHÉMA GÉNÉRAL



#### PANNEAU DE COMMANDE ET BOUTON ON / OFF

























Clignotant : niveau du réservoir d'eau bas / réservoir d'eau manquant



Grains manquants



Lumière en continu : récipient à marc de café plein

Clignotant : bac égouttoir interne / récipient à marc de café manquant



Lumière en continu : le percolateur est manquant / mal installé Clignotant : la porte d'entretien est ouverte / mal installée



Lumière en continu : détartrage requis Clignotant : détartrage en cours

90.

La vidange du système est en cours





Bouton ON/OFF: allumage et extinction de l'appareil



Bouton eau chaude



Bouton café américain



Bouton espresso court



Bouton café préféré



Bouton espresso long



### INSTALLATION DE LA MACHINE

1. Retirez tous les films protecteurs, les étiquettes ou tout autre élément d'emballage sur l'appareil. 2. Choisissez une surface plane et stable pourvue d'une prise électrique facilement accessible. Laissez un espace minimum de 15 cm autour de la machine. 3. Insérez le bac égouttoir externe. Assurez-vous de l'insérer correctement. Max 4. Retirez le calage, puis remplissez le réservoir d'eau (se référer à « REMPLIR LE RÉSERVOIR D'EAU »). 5. Remplir le réservoir à grains avec des grains de café (se référer à « REMPLIR LE RÉSERVOIR À GRAINS »). 6. Déroulez, redressez le cordon d'alimentation et insérez la fiche dans la prise située à l'arrière de la machine. Branchez l'autre fiche du cordon dans une prise murale de tension adaptée.





### PREMIÈRE MISE EN SERVICE

#### NETTOYAGE

Avant d'utiliser votre machine à café automatique Kottea Espressima pour la première fois, rincez le réservoir d'eau et l'extérieur de la sortie café avec de l'eau claire.

#### AMORÇAGE DE LA POMPE (OBLIGATOIRE)

- Extraire le réservoir d'eau puis le remplir avec de l'eau potable et fraîche jusqu'à la marque MAX.
   L'insérer à nouveau dans la machine à café.
- Branchez l'appareil sur l'alimentation électrique et appuyez sur le bouton ON/OFF.
   L'appareil entre alors en mode Veille.
- Lorsque vous allumez la machine à café pour la première fois, sa pompe doit être amorcée.
   Pour ce faire, placez un récipient sous le bec verseur.
- Appuyez sur le bouton Eau chaude. La machine commence alors à chauffer et la veilleuse clignotera jusqu'à ce que la température appropriée soit atteinte.
- Pendant cet amorçage, de l'eau va couler par la buse café et s'arrêtera automatiquement.
   Relancez cette procédure une seconde fois.

#### RINÇAGE

Le mécanisme de la machine à café doit également être rincé. Pour cela, remplissez le réservoir d'eau et faites fonctionner la machine plusieurs fois de suite sur la position « Eau chaude », une fois le cycle d'amorçage effectué. Votre machine à café automatique Kottea Espressima est prête à être utilisée.

#### PRÉPARER UNE BOISSON

- Allumez l'appareil en appuyant sur le bouton ON/OFF.
- L'appareil entre alors en mode Veille. Nous vous conseillons d'effectuer un rinçage de la buse café grâce à la fonction « Eau chaude ».
- Placez une tasse sous le bec verseur et réglez la hauteur de celui-ci en fonction du type de tasse choisi.
   Selon la hauteur de la tasse (plus haute ou plus large), vous pouvez retirer ou déplacer le bac égouttoir de la manière suivante :







### PREMIÈRE MISE EN SERVICE

#### PRÉPARER UNE BOISSON (SUITE)

- Selon le café souhaité, appuyez sur le bouton espresso court , sur le bouton espresso long , or sur le bouton café américain .
- Le bouton sur lequel vous avez appuyé clignote et la lumière indique que la machine prépare une tasse de café. L'appareil va procéder au broyage du café en grains, puis votre boisson s'écoule dans votre tasse via la buse centrale. La machine s'arrête automatiquement lorsque les paramètres d'usine sont atteints.
- Si la longueur en tasse que vous souhaitez est atteinte, appuyez de nouveau sur le bouton de la boisson choisie pour stopper le processus.
- Lorsque la machine revient en position « Veille », le café est prêt à être servi.

#### **ASTUCE**

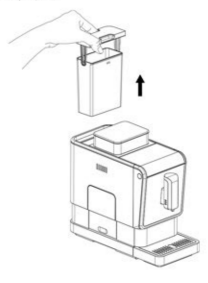
- Lors de la première utilisation, après une phase d'entretien ou après une longue période d'inutilisation, les 2 ou 3 premières boissons servies n'auront pas encore développées leur plein arôme, ni leur pleine crema. Il ne faut donc pas les boire car elles ne vous donneront pas entière satisfaction.
- La touche espresso court offre un café recommandé pour l'espresso, mais vous pouvez régler le volume et l'intensité (voir « Autres réglages »). Il en va de même pour les autres boissons proposées.

#### REMPLIR LE RÉSERVOIR D'EAU

Lorsque clignote, la machine vous indique que la quantité d'eau dans le réservoir est insuffisante : vous devez ainsi remplir le réservoir.

Soulevez le réservoir d'eau en utilisant le couvercle comme poignée.







### PREMIÈRE MISE EN SERVICE

#### REMPLIR LE RÉSERVOIR D'EAU (SUITE)

 Rincez le réservoir à l'eau claire puis remplissez-le jusqu'au niveau maximum (MAX). Replacez-le dans la machine. Assurez-vous qu'il soit correctement positionné.

#### À NOTER

Pour éviter tout débordement d'eau et pour ne pas endommager les mécanismes internes, il est déconseillé de rajouter de l'eau directement dans l'appareil avec un autre contenant.





#### IMPORTANT

Ne remplissez jamais le réservoir avec de l'eau tiède, chaude, gazeuse ou tout autre liquide qui pourrait endommager le réservoir d'eau et la machine.

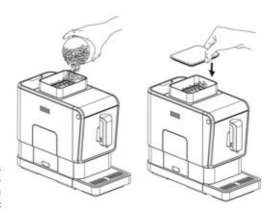
#### REMPLIR LE RÉSERVOIR À GRAINS

Lorsque O clignote, c'est qu'il manque du café en grains dans la machine :

- · Retirez le couvercle du réservoir à grains.
- Versez doucement les grains de café.
- Replacez le couvercle du réservoir.

#### IMPORTANT

Ne remplissez le réservoir à grains qu'avec des grains de café torréfiés uniquement. Le café vert, le café moulu, le café instantané, le café caramélisé ou tout autre produit peut endommager la machine et ses mécanismes internes.



#### VIDER LE BAC À MARC DE CAFÉ

s'allume, c'est que le réceptacle de marc de café est plein et qu'il doit être vidé.

Pour se faire, retirez le plateau repose-tasse, faites glisser le bac égouttoir interne et le récipient à marc de café vers l'extérieur.

Videz le bac, rincez et séchez-le, puis remettez-le en place. L'appareil se met de nouveau en mode Veille.



### RÉALISATION DES BOISSONS

#### CAFÉ ESPRESSO COURT OU CAFÉ ESPRESSO LONG

En appuyant sur le bouton café espresso court , vous pourrez vous préparer un café espresso pour une petite tasse à espresso. Si vous choisissez la fonction espresso long , la quantité en tasse sera plus importante.

Appuyez sur le bouton du café espresso choisi. Celui-ci clignote et la lumière indique que la machine prépare une tasse de café espresso.

Après avoir broyé la juste quantité de grains, la machine extrait le café. Lorsque la machine se remet en veille, votre boisson est prête à être consommée.

#### CAFÉ AMÉRICAIN

En appuyant sur le bouton café américain , vous pourrez vous préparer un café américain, c'est à dire un café allongé.

Appuyez sur le bouton « Café Américain » . Celui-ci clignote et la lumière indique que la machine prépare une tasse de café américain.

Après avoir broyé la juste quantité de grains, la machine extrait dans un premier temps le café. Une seconde phase permet d'ajouter de l'eau chaude pour ne pas épuiser la mouture et éviter l'amertume. Vous pouvez arrêter de verser le café ou l'eau chaude en appuyant de nouveau sur le bouton « Café Américain ».

#### **EAU CHAUDE**

En plus des boissons à base de café, l'appareil peut fournir de l'eau chaude en appuyant simplement sur le bouton « Eau Chaude ».

Le bouton eau chaude sur lequel vous avez appuyé s'allume et indique que la machine chauffe de l'eau.

Lorsque la lumière du bouton « Eau Chaude » s'éteint, l'eau est chaude.

#### FONCTION MON CAFÉ PRÉFÉRÉ

Vous pouvez utiliser la fonction « Mon café préféré » pour créer une 4ème boisson (expresso long, espresso court, café américain ou pour de l'eau chaude).

- Sélectionnez le mode « Mon café préféré ».
- Appuyez et maintenez appuyé le bouton pendant 2 secondes.
- Les boutons « Espresso Long », « Espresso Court », « Café Américain » et « Eau Chaude » clignotent.
- Sélectionnez l'un d'eux pour mémoriser le volume. La boisson commence à couler.
- Une fois que le café s'est mis à couler de façon continue, appuyez et maintenez appuyé.
- Lorsque le volume souhaité est atteint, relâchez le bouton pour que la boisson arrête de couler. Le volume est mémorisé.



### FR

### **AUTRES RÉGLAGES**

#### RÉGLAGE DE LA QUANTITÉ DE VOTRE CAFÉ / D'EAU CHAUDE

Vous pouvez mémoriser le volume de café souhaité à la fois pour l'espresso court et l'espresso long, ainsi que pour l'eau chaude, de 25 ml\* à 250 ml environ (\*si la quantité est inférieure, la mémorisation ne fonctionne pas).

- Lors de la préparation de votre café (espresso court ou long) ou lors de la distribution de l'eau, <u>ET LORSQUE</u> LE CAFÉ / L'EAU COMMENCE À COULER DE FAÇON CONTINUE DANS VOTRE TASSE, appuyez et maintenez le bouton. L'appareil continuera de préparer la tasse de café.
- Lorsque le café atteint le volume souhaité, relâchez le bouton. Deux bips retentissent et indiquent que le volume de café est mémorisé.
- Vous pouvez réinitialiser le volume de café au réglage usine en sélectionnant le réglage par défaut (se référer à « SÉLECTION DU MODE »).

#### RÉGLAGE DE LA FINESSE DE BROYAGE

Vous pouvez régler la finesse de mouture pour l'adapter à votre goût et au niveau de torréfaction de votre café, simplement en tournant le bouton de réglage situé dans le bac à grains :

- Lancez une boisson : lorsque le broyeur moud les grains, tournez le bouton de réglage à la finesse souhaitée (ATTENTION : ne jamais régler le broyage lorsque le broyeur ne fonctionne pas, cela peut l'endommager).
- Les points sur le bouton de réglage indiquent la finesse du broyage.
- Il est recommandé de serrer le moulin, cran par cran, et de faire couler 2-3 cafés pour vérifier le résultat en tasse obtenu.



#### ASTUCE

Une mouture plus fine vous offrira un café plus serré et une mouture plus grossière révèlera des arômes plus dilués et moins intenses.

- Si la mouture est trop grossière: l'écoulement sera sensiblement rapide et irrégulier. Vous remarquerez qu'il y aura peu de crème, elle sera pâle et disparaîtra rapidement.
- Si la mouture est trop fine: l'écoulement prendra du temps, se fera même presque au « goutte à goutte », la crème sera foncée et la boisson sera chargée en amertume.



### **AUTRES RÉGLAGES**

#### SÉLECTION DU MODE

La machine possède différents réglages : le mode « Par Défaut », le mode « ÉCO » et le mode « Rapide ». En mode « ÉCO », l'appareil permet d'économiser de l'énergie. En mode « Rapide », l'utilisateur peut préparer un café plus rapidement qu'en mode « Par Défaut ».

	Mode ÉCO	Mode Rapide	Mode Par Défaut
Éclairage tasse	Non	Oui	Oui
Pré-infusion*	Oui	Non	Oui
Arrêt automatique	10 minutes	30 minutes	20 minutes
Mémoire volume tasse	Oui	Oui	Oui

#### À NOTER

- Lorsque la machine est en position « ON » (boutons panneau de commande lumineux), appuyez et maintenez la touche (\*) pendant 5 secondes.
- 2. Le voyant clignotera et les indications suivantes s'afficheront.
- 3. Pour différents réglages :

	12/0]	Bouton Eau Chaude		Bouton Espresso Court		Bouton Espresso Long
En mode ÉCO	Lumièn	e allumée	Cliq	gnotant	C	lignotant
En mode Rapide	Clig	notant	Lumiè	re allumée	C	lignotant
En mode Par Défaut	Clig	notant	Clig	gnotant	Lumi	ère allumée

- 4. Appuyez sur le bouton eau chaude pour le mode « ÉCO », le bouton espresso court pour le mode « Rapide » et le bouton espresso long pour le mode réglage « Par Défaut ». Deux bips retentissent et indiquent que le mode est sélectionné. (Remarque : si vous appuyez sur le bouton lumineux correspondant à chaque mode, la machine ne répond pas).
- Si vous voulez conserver le réglage, appuyez de nouveau sur ou attendez 5 secondes que la machine se remette en veille.



<sup>\*</sup>La fonction « pré-infusion » humidifie la mouture de café dans la chambre de percolation avec une petite quantité d'eau avant l'extraction complète. Ceci permet de révéler plus d'arômes, et d'obtenir une pression plus importante dans le percolateur afin de favoriser une extraction parfaite.



# CONSEILS ET ASTUCES POUR OBTENIR LE MEILLEUR CAFÉ

Grâce à cette Kottea Espressima, obtenez le meilleur compromis entre un résultat toujours constant et une vraie liberté en termes d'origine de cafés. Cette machine automatique vous permet de tester toutes variétés de café en grains, d'origine et de torréfaction.

Pour obtenir un bel expresso, nous vous recommandons :

- De choisir un café de qualité, traité avec respect sur toutes les étapes du processus de transformation.
- De choisir un café de torréfaction « medium » à « foncée », si vous souhaitez obtenir une belle crema (ou mousse) et un café riche en corps.
- De régler la finesse de mouture en fonction du café que vous avez choisi.
- D'utiliser un système de filtration externe pour une eau équilibrée, pauvre en calcaire et sans goût de chlore.
- De préchauffer votre tasse (sous un filet d'eau chaude du robinet par exemple) pour éviter les chocs thermiques et conserver la crema.
- Choisir une tasse arrondie qui respecte la crema.
- De rincer à l'allumage et à l'extinction la buse café pour ne pas conserver les arômes éventés du café précédent.
- De bien entretenir votre machine pour éviter le goût rance que pourraient laisser les huiles des cafés précédents.

#### CHOIX DE VOTRE CAFÉ

Les variétés de café que sont principalement l'arabica et le robusta ont des propriétés propres ;

- L'arabica est plus réputé pour ses saveurs gustatives, qui seront différentes selon le pays de production et le terroir de récolte.
- Le robusta est utilisé pour donner de la force à un mélange de cafés, et participe activement à la production de crema (ou mousse) sur le haut de l'espresso.
- Il est tout à fait possible d'utiliser un café torréfié d'une seule variété, et même d'une seule origine sur la Kottea Espressima. Si le résultat visuel est important, et pour un café disposant d'une force plus présente, nous vous recommandons un mélange arabica / robusta.



#### À NOTER

L'entretien réqulier et en temps voulu est indispensable pour préserver les arômes de vos boissons ainsi que le mécanisme interne de votre machine.

#### NETTOYAGE EXTÉRIEUR

- Débranchez la machine.
- Nettoyez toujours l'extérieur de la machine Kottea Espressima à l'aide d'un chiffon doux, éventuellement humide, sans utiliser d'éponge ou de produit abrasif.
- Pour un entretien régulier, retirez le bac de récupération d'eau ainsi que le réservoir d'eau, et lavez-les avec de l'eau potable et du savon doux sans parfum.
- Veillez à ce qu'ils soient parfaitement rincés et secs avant de les réutiliser.

#### NETTOYAGE DE LA BUSE CAFÉ

Vous pouvez effectuer un cycle de rinçage manuel pour nettoyer la buse à café avant et après l'utilisation.

Nous vous recommandons également de réaliser un rinçage manuel si la machine n'est pas utilisée pendant une longue période.

1. En position « Veille », appuyez et maintenez simultanément le bouton (1) et le bouton eau chaude





2. Le bouton d'eau chaude, le bouton d'espresso court 🗗 et le bouton d'espresso long 🗗



La buse à café libérera une petite quantité d'eau utilisée pour le rinçage.

DANGER : L'EAU DISTRIBUÉE EST CHAUDE ET EST COLLECTÉE DANS LE BAC ÉGOUTTOIR EXTERNE. ÉVITER LE CONTACT AVEC L'EAU CHAUDE DISTRIBUÉE.

Après ce cycle de rinçage, la machine reviendra en position « Veille ».





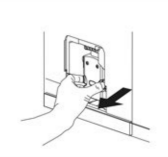
#### NETTOYAGE DES ÉLÉMENTS ET DU GROUPE D'EXTRACTION (1/2)

1. Faites glisser le bac égouttoir interne et le récipient à marc de café vers l'extérieur. 2. Videz le récipient à marc de café et lavez-le à l'eau claire et au savon doux. Séchez-le, 3. Appuyez sur la partie basse du capot d'entretien sur le côté de la machine. 4. Retirez-le. 5. Appuyez sur le bouton de déverrouillage de l'unité de percolation.



#### NETTOYAGE DES ÉLÉMENTS ET DU GROUPE D'EXTRACTION (2/2)

6. Retirez le percolateur en le tirant vers vous.



7. Rincez le percolateur à l'eau tiède, brossez la grille sur le dessus. Vous pouvez une fois par mois utiliser un produit nettoyant pour retirer les huiles de café. Bien rincez et laissez sécher à l'air libre.

8. Replacez le percolateur et le capot d'entretien dans leur position d'origine.

REMARQUE : lorsque A est allumé en continu :



- · soit le percolateur est manquant ou mal installé,
- · soit la porte d'entretien est manquante ou mal installée.

9. Placez le récipient à marc dans le bac égouttoir interne et remettez-le dans sa position d'origine.



10. Placez le bac égouttoir externe dans sa position d'origine.





#### DÉTARTRAGE (BIMESTRIEL)

Une machine automatique est un appareil dans lequel transit de l'eau. Ainsi, la machine accumule les dépôts de calcaire au fil du temps.

Pour préserver le mécanisme interne, ainsi que la pompe, nous vous conseillons d'effectuer un détartrage régulier, tous les 2 à 3 mois environ, en fonction de votre consommation et de la dureté de l'eau de votre région.

N'utilisez pas de vinaigre blanc, trop riche en acide acétique, il endommagerait les joints de votre appareil et créerait des fuites du système. Utilisez uniquement du détartrant à base d'acide citrique ou acide lactique.

Lorsque est allumée, cela signifie que l'appareil doit subir un détartrage / auto-nettoyage. L'appareil se conservera durablement si cette fonction est effectuée régulièrement (1 fois par mois ou plus selon la dureté de l'eau).

- Remplissez le réservoir d'eau avec 800 ml d'eau.
- 2. Ajoutez au réservoir d'eau, le produit de détartrage.
- 3. Branchez l'appareil.
- 4. Placez un contenant suffisamment grand sous le bec verseur.
- 5. Lorsque la machine est en position « ON » (les boutons du panneau de commande sont lumineux), appuyez simultanément et maintenez les boutons (1) et espresso court pendant 5 secondes.

Un bip retentit : te le bouton espresso court clignotent.

- 6. Appuyez sur le bouton espresso court pour confirmer la poursuite du processus de nettoyage. Si toutefois vous souhaitez interrompre le cycle, appuyez sur
- 7. Clignote et indique que l'appareil poursuit le processus de nettoyage. (Écoulement par intermittence / Attention : éloignez la peau / le corps de l'eau chaude).
- 8. Lorsque toute l'eau du réservoir d'eau est utilisée, clignote. Remplissez le réservoir d'eau jusqu'au niveau maximum. Lorsque le réservoir est rempli d'eau, l'indicateur s'éteint.
- 9. Si nécessaire, appuyez sur le bouton espresso court pour pour pour pour pour de processus d'auto-nettoyage. Suivant les versions de machines, il se peut que cette étape soit inutile.
- Une fois le processus d'auto-nettoyage terminé, l'appareil s'éteint automatiquement (au bout de 5 minutes).



#### FONCTION VIDANGE DU SYSTÈME

Le processus de vidange du système est recommandé avant une longue période sans utilisation, comme protection contre le gel et avant de confier la machine à un réparateur.

 Lorsque la machine est en position « Veille », appuyez et maintenez simultanément et le boutor espresso long pendant 5 secondes.

- 2. [ clignote.
- 3. Retirez le réservoir d'eau de l'appareil. Le voyant allumé en continu indique que le processus de vidange est en cours. Si vous souhaitez interrompre le cycle, vous pouvez appuyer sur avant de retirer le réservoir d'eau pour reprendre la position de veille.
- 4. Une fois le processus de vidange terminé, l'appareil s'éteint automatiquement.

#### IMPORTANT

Après avoir effectué la fonction de « VIDANGE DU SYSTÈME », appuyez sur le bouton « Eau Chaude » jusqu'à ce que de l'eau sorte du bec verseur lorsque la machine à café est de nouveau utilisée.

#### ATTENTION:

Ne plongez jamais l'appareil, le cordon ni la fiche dans de l'eau ou tout autre liquide.

Ne les rincez pas à l'eau courante.

N'utilisez pas de détergent corrosif et éponge ou chiffon abrasif pour nettoyer l'appareil.

N'utilisez que des produits dédiés à l'entretien. Toute autre utilisation nuira aux composants internes, externes et peut être une raison d'exclusion à la garantie de votre machine.

#### LE RINCAGE AUTOMATIQUE

Cette fonction permet :

- De préchauffer le bloc et le circuit afin que le premier café soit plus chaud.
- De rincer le filtre avant la prochaine extraction.

Si vous souhaitez désactiver le rincage automatique :

- 1. Allumez la machine.
- Enlevez le capot qui se trouve sur votre gauche.
- 3. Remettez le capot et éteignez la machine.
- Allumez de nouveau la machine.
- Appuyez sur le bouton ON/OFF pendant quelques secondes jusqu'à ce que vous entendiez 2 bips.

Le rinçage automatique est désactivé. Pour réactiver cette fonction, faites la même opération.

#### IMPORTANT

Nous vous déconseillons de désactiver le rinçage automatique des buses. Ce système permet deretirer les éventuelles particules et de conserver une extraction de qualité.





# GUIDE DE DÉPANNAGE

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
L'appareil ne fonctionne pas.	L'appareil n'est pas branché.	- Raccordez l'appareil au secteur et appuyez sur l'interrupteur « ON ». - Vérifiez le branchement et la prise.
Aucune réponse, ou réponse différée pour plusieurs tentatives de pression d'une touche de fonction sur le panneau de commande.	<ul> <li>L'appareil est soumis à des interférences électromagnétiques.</li> <li>Présence de salissures sur le panneau.</li> </ul>	Débranchez l'appareil. Rallumez la machine après quelques minutes.     Nettoyez le panneau avec un chiffon doux.
Le café n'est pas assez chaud.	<ul> <li>- Les tasses n'ont pas été prêchauffées.</li> <li>- L'unité de percolation est trop froide.</li> </ul>	- Rincez l'appareil au moins 3 fois avant de faire le café, grâce à la fonction « Eau Chaude ».
Le café ne sort pas de la buse.	La fonction de vidange du système a peut-être été utilisée avant.	Appuyez sur le bouton « Eau Chaude » jusqu'à ce que de l'eau sorte de la buse.
La première tasse de café n'est pas bonne (trop diluée).	Le premier tour de moulin n'a pas fourni une quantité de café suffisante à l'unité de percolation.	Jetez les 2-3 premiers cafés. Les cafés suivants seront de bonne qualité.
Le café n'a pas de crema.	Les grains de café ne sont pas frais / La torréfaction n'est pas adaptée / Le moulin n'est pas assez serré.	Changez les grains de café ou utilisez une marque de café en grains adaptée.
Les boutons de commande tactiles ne sont pas sensibles.	Les boutons ne sont pas activés sur leur zone sensible et tactile.	Appuyez sur la demi partie inférieure du bouton tactile en se positionnant face à l'appareil.
La machine met trop de temps à chauffer.	Il y a trop de tartre.	Détartrez l'appareil.
Aucun voyant n'indique que le réservoir d'eau est enlevé ou que le niveau d'eau du réservoir est bas.	De l'eau a coulé dans la zone du connecteur de réservoir.	Essuyez l'eau autour du connecteur de réservoir.
Le bac égouttoir interne est rempli d'eau.	La poudre de café est moulue trop finement et bloque la sortie d'eau.	Ajustez la finesse de mouture du café jusqu'au point le plus gros pendant l'opération de broyage.
Le café coule lentement, ou au goutte à goutte.	La poudre de café est moulue trop finement et bloque la sortie d'eau.	Ajustez la finesse de mouture du café jusqu'au point le plus gros pendant l'opération de broyage.
L'indicateur de manque de grains de café clignote malgré la présence de grains de café dans le réservoir.	Le canal de distribution interne de marc de café est bouché.	Nettoyer le canal de sortie du marc de café.
continue de clignoter pendant le processus de détartrage.	Le processus n'est pas terminé.	Suivre les étapes du détartrage et s'assurer que la machine s'éteint automatiquement.



### ENVIRONNEMENT



#### CONSEILS DE DESTRUCTION ET ENVIRONNEMENT

Cet appareil ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Cet appareil doit être éliminé dans un endroit autorisé pour le recyclage des appareils électriques et électroniques. En collectant et en recyclant les déchets, vous contribuez à économiser les ressources naturelles et vous assurez que le produit est éliminé de manière écologique et saine.

Prenez soin de l'environnement, veuillez débarrasser cet appareil dans votre centre de traitement local des déchets.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

· Marque : Kottea

Référence : Espressima CK307S

Puissance : 1235-1470 W
 Tension : AC220-240 V

Dimensions (L x H x P): 180 mm x 315 mm x 395 mm

Poids: 7,5 kg

• Longueur du cordon électrique : 100 cm

• Contenance max du réservoir d'eau : 1,2 |

### GARANTIE

Cet appareil est couvert par une garantie de deux ans conforme à toutes les dispositions légales relatives à la garantie et aux droits des consommateurs existants dans le pays où le produit a été commercialisé.

Les conditions d'application de cette garantie sont disponibles auprès du revendeur de ce produit.

Au cas où ce produit ne serait pas conforme à sa description, ou présenterait des défauts et dysfonctionnements, ou ne conviendrait pas à l'usage auquel il est destiné, ou ne présenterait pas les qualités et les performances promises et auxquelles on pourrait raisonnablement s'attendre, vous pouvez vous adresser au revendeur du produit.











Dear Customer,

Thank you for your purchase of this Kottea Espressima bean-to-cup coffee machine.

You have acquired a product designed built to the best quality and complying with current European standards.

This machine has undergone extensive quality control procedures and testing; we hope that you will be completely satisfied by its use.



### WARNINGS

For safety reasons, please read the following instructions carefully before using this device for the first time. Keep this manual for future consultation.

#### INTENDED USE

- This product has been designed for domestic use and must be used only and in accordance with the instructions
  in this manual.
- This product exclusively intended for making coffees, delivering hot water according to the instructions in this
  document. Any other use will be considered non-compliant.
- . The use of attachments not recommended or sold by the manufacturer may cause fire, electric shock or injury.
- Always handle this device with care and warn other users of potential hazards.
- Any non-compliant, inappropriate, commercial or professional use, as well as non-compliance with the instructions, could cause serious malfunctions, injuries or burns: in this case, the manufacturer declines all responsibility, and the warranty cannot be applied under any circumstances.
- · Use the grinder only to grind roasted coffee beans.
- · Always use cold water to prepare your drinks. Hot water or any other liquid can damage the device.
- . Do not use the device for purposes other than those provided for in this manual.

#### IMPORTANT PRECAUTIONS

- Read all instructions.
- Check that the supply voltage indicated on the nameplate corresponds to the voltage of your local electrical installation.
- Unwind and straighten the electrical cable before using the device.
- Place and use the device on a flat, horizontal and stable surface.
- . Do not place the appliance on or near a hot gas burner, electric hotplate or oven.
- This appliance has been designed with a ground connection. Please make sure your home wall outlet is grounded.
- · Be careful not to pinch the power cable or rub it against sharp edges.

If the cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer, or a qualified person.

- Do not let cord hang over edge of table or counter or touch hot surfaces.
- Do not use this appliance with a damaged cord or plug, after a malfunction or if it has been damaged in any way. In this case, return the device to the nearest after-sales service for examination, repair or adjustment.
- To protect against fire, electric shock or injury, do not immerse cord, plugs or body of appliance in water or other liquid.
- Place the device out of the reach of children and people with limited abilities.
- . Unplug the device when not in use. Allow to cool before putting on or taking off parts or before cleaning.
- If a failure, defect or drop is detected, immediately unplug the power plug, do not operate the defective device.
- Empty the water tank when the appliance is not used for a long period.
- Do not use outdoors.
- Note that the device must be protected against freezing.

CAUTION: Follow and keep these instructions

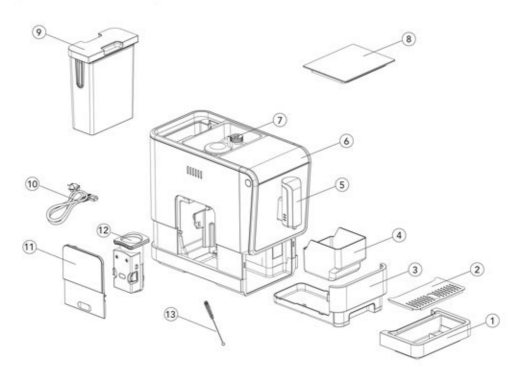




# TABLE OF CONTENTS

Description		p.28
Installation		p.30
• First use	_	p.31
Making Drinks		p.34
Other Settings	·	p.35
Tips and Tricks for making great coffee		p.37
Maintenance	15	p.38
Troubleshooting		p.43
Environment	-	p.44
Guarantee and customer service		p.44

# DESCRIPTION



1. External drip tray	8. Bean container cover
2. Cup tray grille	9. Water tank
3. Internal drip tray	10. Power cord
4. Coffee grounds container	11. Maintenance access cover
5. Adjustable coffee spout	12. Brew unit
6. Control panel	13. Cleaning brush
7. Bean container with Grind adjustment knob	

#### ACCESSOIRES

The machine comes with 3 packets of descaling powder.





### DESCRIPTION



#### CONTROL PANEL DESCRIPTION

























Flashing: water level low / Water tank missing



Beans low



ON: grounds container full

Flashing: bac égouttoir interne / récipient à marc de café manquant



ON: le percolateur est manquant / mal installé

Flashing: maintenance door open / incorrectly installed



ON: descaling required

Flashing: descaling in progress



System flushing in progress



ON/OFF button: switching on and off the machine



Hot water button



Americano coffee button



Espresso button



Favorite coffee button



Lungo coffee button



### INSTALLATION

1. Remove all packaging including all protective films and labels from the device (Note there is a protective film over the control panel). 2. Choose a flat, stable surface with an easily accessible electrical outlet. Leave a minimum space of 15 cm around the machine. 3. Attach the external drip tray, be sure to attach correctly. Max 4. Remove the packaging wedge in the water tank slot, fill the water tank (refer TO FILLING THE WATER TANK for detailed instructions). 5. Fill the bean container with roasted coffee beans (refer TO FILLING THE BEANS CONTAINER for further instructions). 6. Uncoil and straighten the power cord and insert the plug into the socket at the back of the machine. Plug the other end into the appropriate voltage wall outlet.





### FIRST USE

#### CLEANING

Before using your Kottea Espressima bean-to-cup coffee machine for the first time, rinse the water tank and wipe the outside of the coffee outlet with clean water.

#### PRIMING THE PUMP (COMPULSORY)

- Take out the water tank and fill it with clean, fresh water up to the MAX mark. Insert it back into the coffee machine.
- Connect the device to the power supply and press the ON/OFF button. The device then enters standby mode.
- When you switch on the coffee machine for the first time, its pump must be primed. To do this, place a
  container under the spout.
- Press the Hot water button. The machine will then begin to heat up and the lights will flash until the appropriate temperature is reached.
- During this priming, water will flow through the coffee spout and will stop automatically. Repeat this
  procedure a second time.

#### RINSING

The Internal elements of the coffee machine must also be rinsed. To do this, fill the water tank and operate the machine several times on the "Hot water" position, once the priming cycle has been completed. Your Kottea Espressima bean-to-cup coffee machine is ready to use.

#### MAKE A DRINK

- Turn on the device by pressing the ON/OFF button.
- The device then enters standby mode. We advise you to rinse the coffee nozzle using the "Hot water" function.
- Place a cup under the spout and adjust its height according to the type of cup chosen. Depending on the height of the cup (higher or wider), you can remove or move the drip tray as follows:







### FIRST USE

#### MAKE A DRINK (CONTINUED)

- Depending on the desired coffee, press the espresso , the lungo coffee , or the americano coffee button.
- The button you pressed flashes and the light indicates that the machine is making a cup of coffee. The
  device will grind the coffee beans, then your drink will flow into your cup via the central spout. The machine
  stops automatically when the factory settings for drink volume has been reached.
- You can stop the delivery of your drink at any time by pressing the chosen drink button again should the
  volume in cup you want be reached. Note this does not change the stored drink size setting; Refer to Other
  Settings for adjusting the stored drink volume setting.
- . When the machine returns to the "Standby" position, the coffee is ready to be served.

#### QUICK TIP

- During the first use, after a maintenance phase or after a long period of non-use, the first 2 or 3 drinks served will not have yet developed their full aroma, nor their full crema. You may not wish to drink them as they will not give you complete satisfaction.
- The espresso button offers a recommended coffee for espresso, but you can adjust the volume and therefore intensity (see "Other settings"). The same goes for the other drinks on offer.

#### FILLING THE WATER TANK

When flashes, the machine tells you that the quantity of water in the tank is insufficient: you must therefore fill the tank.

1. Lift the water tank using the lid as a handle.

Rinse the tank with clean water then fill it up to the maximum level (MAX). Put it back in the machine. Make sure it is positioned correctly.





### GB

### FIRST USE

#### FILLING THE WATER TANK

Rinse the tank with clean water then fill it up to the maximum level (MAX). Put it back in the machine. Make sure it is positioned correctly.

#### NOTE

To avoid any overflow of water and to avoid damaging the internal mechanisms, it is not recommended to pour water directly to the water tank when it is installed in the machine.





#### IMPORTANT

Never fill the tank with lukewarm, hot, sparkling water or any other liquid that could damage the water tank and the machine.

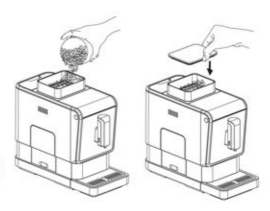
#### FILLING THE BEANS CONTAINER

When 00 flashes, the beans container is empty:

- · Remove the bean container cover.
- · Gently pour in the coffee beans.
- · Replace the container cover.

#### IMPORTANT

Fill the bean container with roasted coffee beans only. Green coffee, pre-ground coffee, instant coffee, caramelized coffee or any other product can damage the machine and its internal mechanisms.



#### EMPTY THE COFFEE GROUNDS CONTAINER

When | lights up, the coffee grounds container is full and needs to be emptied.

To do this, remove the external tray, slide the internal drip tray and the coffee grounds container outwards.

Empty the bin, rinse and dry it, then put it back in place. The machine goes back to standby mode.



### MAKING DRINKS

#### ESPRESSO COFFEE OR LUNGO COFFEE

Pressing the espresso coffee , button runs the machine for a small coffee, you can press the , buttor for a lungo coffee – also referred to as a long espresso.

Press the desired coffee button. This flashes and the light indicates that the machine is preparing a cup of espresso coffee.

After grinding the right amount of beans, the machine extracts the coffee. When the machine goes back to standby, your drink is ready to be consumed.

#### AMERICANO COFFEE

Pressing the americano coffee button , you can prepare an Americano coffee, that is to say an espresso that is lengthened with hot water.

Press the "Americano Coffee" button . This flashes and the light indicates that the machine is preparing an Americano.

After grinding the right amount of beans, the machine first extracts the coffee. A second phase then starts, adding hot water so as not to exhaust the coffee grinds and reduce the bitterness in cup. You can stop pouring coffee or hot water by pressing the "Americano Coffee" button again.

#### HOT WATER

In addition to coffee drinks, the device can provide hot water by simply pressing the "Hot Water" button.

Press the Hot Water button will flash and a preset amount of hot water will be distributed.

#### MY FAVORITE COFFEE FUNCTION

You can use the "My favourite coffee" function to create a 4th drink (espresso, Lungo, Americano or amount of hot water).

- · Select the "My favourite coffee" mode.
- Press and hold the favourite button for 2 seconds.
- The Espresso, Lungo, Americano and Water buttons flash.
- Select the desired drink to memorize the volume for the Favourite. The drink begins to flow.
- Once the coffee has started to flow continuously, press and hold the desired drink button.
- When the desired volume is reached, release the button so that the drink stops flowing. Volume is memorized.
- Then when you press the "My favorite coffee" button , the stored favourite drink is poured.





### OTHER SETTINGS

#### ADJUSTING THE AMOUNT OF YOUR COFFEE / HOT WATER

You can memorize the desired drink volume for all drinks, from approximately 25 ml\* to 250 ml (\*if the quantity is lower, the memorization does not work).

- While brewing your coffee or dispensing water, <u>AND ONCE THE COFFEE</u>/ <u>WATER STARTS TO FLOW CONTINUOUSLY INTO YOUR CUP</u>, press and hold the desired drink button. The appliance will continue to brew the cup of coffee.
- When the amount in cup reaches the desired volume, release the button. Two beeps sound and indicate that the volume is stored for the desired drink.
- You can reset the coffee volume to the factory setting by selecting the default setting (refer to "MODE SELECTION").

#### ADJUSTING THE GRIND SIZE

You can adjust the grind size to adapt it to your taste and the roast level of your coffee, simply by turning the adjustment knob located in the bean container:

- Start a drink: when the grinder grinds the beans, turn the adjustment knob to the desired size (WARNING: never adjust the grind when the grinder is stopped, this can damage it).
- The dots on the adjustment knob indicate the fineness of the grind.
- It is recommended to tighten the grinder, notch by notch, and dispense 2-3 coffees (tasting the 3<sup>rd</sup>) before adjusting again.



#### QUICK TIP

A finer grind will give you a more intense coffee and a coarser grind will reveal more diluted and less intense aromas.

- If the grind is too coarse: the flow will be noticeably rapid and irregular. You will notice that there will be little crema, it will be pale and will disappear quickly.
- If the grind is too fine: the flow will take time, will even be almost "drop by drop", the crema will be dark and the drink will be loaded with bitterness. la crème sera foncée et la boisson sera chargée en amertume.



### OTHER SETTINGS

#### MODE SELECTION

The machine has different settings: "Default" mode, "ECO" mode and "Fast" mode. In "ECO" mode, the appliance saves energy. In "Fast" mode, the user can brew a coffee faster than in "Default" mode.

	ECO Mode	Quick Mode	Default Mode
Cup Lighting	No	Yes	Yes
Pre-Infusion*	Yes	No	Yes
Automatic Shutdownn	10 min	30 min	20 min
Volume Memory	Yes	Yes	Yes

#### NOTE

 With the machine in the "ON" position (illuminated control panel buttons), press and hold the for 5 seconds.



- 2. The button will flash and the following indications will be displayed.
- 3. For different settings:

	Water button	Espresso button	Lungo button
In ECO Mode	Light On	Flashing	Flashing
In Fast Mode	Flashing	Light On	Flashing
In Default Mode	Flashing	Flashing	Light On

- 4. Press the hot water button for "ECO" mode, the espresso button for "Fast" mode and the Lungo button for "Default" mode. Two beeps will indicate that the mode has been changed. (NOTE: When pressing the button for the currently selected mode the machine will not respond.
- 5. To keep the setting, press the button again or wait 5 seconds for the machine to enter standby mode.



<sup>\*</sup>The "pre-infusion" function moistens the ground coffee in the percolation chamber with a small amount of water before complete extraction. This reveals more aroma and obtain a greater pressure in the percolator in order to promote a better extraction.



## TIPS AND TRICKS FOR MAKING GREAT COFFEE

Thanks to this Kottea Espressima, get the best compromise between an always consistent result and real freedom in terms of coffee origin. This bean-to-cup machine allows you to test all varieties of coffee beans, origin and roasting.

To obtain a nice espresso, we recommend:

- · choosing quality coffee, treated with respect at all stages of the transformation process.
- choosing a "medium" to "dark" roast coffee, if you want to obtain a nice crema (or foam) and a full-bodied coffee.
- To adjust the fineness of grinding according to the coffee you have chosen.
- To use an external filtration system for balanced water, low in limestone and without chlorine taste.
- To preheat your cup (under a trickle of hot tap water for example) to avoid thermal shocks and preserve the crema.
- Choose a rounded bottom cup that respects the crema.
- Rinse the coffee nozzle when switching the machine on and off so as not to retain the stale aromas of the previous coffee.
- To carry out the regular maintenance on your machine well to avoid the rancid taste which could leave the oils of the previous coffees.

#### CHOICE OF YOUR COFFEE

Varieties of coffee have their own properties:

- Arabica is more famous for its taste flavours, which will be different depending on the country of production and the region of harvest.
- Robusta is used to give strength to a blend of coffees, and actively participates in the production of crema (or foam) on the top of the espresso.
- It is quite possible to use a roasted coffee of a single variety, and even of a single origin on the Kottea Espressima. If the visual result is important, and for a coffee with a more present strength, we recommend an arabica / robusta blend.



#### NOTE

Regular and timely maintenance is essential to preserve the aromas of your drinks as well as the internal mechanism of your machine.

#### **EXTERIOR CLEANING**

- · Unplug the machine.
- Always clean the outside of the Kottea Espressima machine with a soft, damp cloth, without using a sponge or abrasive product.
- For regular maintenance, remove the water collection tray and the water tank, and wash them with drinking water and mild, fragrance-free soap.
- · Make sure they are thoroughly rinsed and dried before reinstalling them in the machine.

#### CLEANING THE COFFEE SPOUT

You can perform a manual rinse cycle to clean the coffee nozzle before and after use.

We also recommend that you perform a manual rinse if the machine is not used for a long period of time.

- 1. In the "Standby" position, simultaneously press and hold the button and the that hot water button.
- 2. The hot water button, the espresso button 🕝 and the lungo button 🕝 lights will turn off.

The coffee nozzle will release a small amount of water used for rinsing.

DANGER: DISPENSED WATER IS HOT AND IS COLLECTED IN THE EXTERNAL DRIP TRAY. AVOID CONTACT WITH DISTRIBUTED HOT WATER.

3. After this rinse cycle, the machine will return to the "Standby" position.





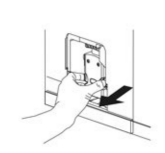
## **CLEANING THE BREW UNIT (1/2)**

1. Slide the internal drip tray and grounds container out. 2. Empty the grounds container and wash it with clean soapy water. 3. Press the lower part of the maintenance cover on the side of the machine. 4. Remove the cover. 5. Squeeze the coloured buttons on the brew unit to un-clip and.



### CLEANING THE BREW UNIT (2/2)

6. Remove the brew unit from the machine.



Rinse the brew unit under lukewarm water, brush off any coffee grounds that are remaining.Once a month you can use a coffee oil removal product.

8. Replace the brew unit and the maintenance cover in their original position.

NOTE: that when the light is lit, either the brew unit is missing or incorrectly installed or the maintenance cover is missing or incorrectly installed.

 Place the grounds container and internal drip tray in its original position.



10. Place the external drip tray in its original position.





#### **DESCALING (EVERY TWO MONTHS)**

A bean-to-cup machine is a device in which water transits. The machine accumulates lime deposits over time, this is normal.

To preserve the internal mechanism, as well as the pump, we advise you to perform regular descaling, approximately every 2 to 3 months, depending on your consumption and the hardness of the water in your area.

Do not use white vinegar, which is too rich in acetic acid, it will damage the seals of your device and create leaks in the system. Use only a citric acid or lactic acid based descaler.

When the light is on, it means that the appliance needs descaling / self-cleaning. The appliance will last a long time if this function is carried out regularly.

- 1. Fill the water tank with 800ml of water.
- 2. Add the descaling product to the water tank.
- 3. Plug in the device.
- 4. Place a sufficiently large container under the spout.
- 5. When the machine is in the "ON" position (the buttons on the control panel are illuminated), press for the button and the button simultaneously for 5 seconds.

A beep sounds and the light and the espresso button start to flash.

- Press the espresso button to confirm the start of the cleaning process. If at any time you wish to stop the process press the button.
- 7. The light flashes to indicate that the machine is continuing the cleaning process. (liquid flows intermittently from the spout) CAUTION: Keep skin/body away from hot water.
- 8. When all the water in the water tank is used up, the light flashes. Rinse then fill the water tank with clean water up to the maximum level.
- If necessary, press the espresso button to continue the self-cleaning process. Depending on the machine versions, this step may not be necessary.
- When the self-cleaning process is complete, the device will automatically turn off (after 5 minutes).



#### SYSTEM DRAINING

The system draining process is recommended before a long period of non-use, as protection against freezing and before taking the machine to be repaired.

1. With the machine in the "Standby" mode, simultaneously press and hold the and long espresso buttons for 5 seconds.

- 2. | | light flashes.
- Remove the water tank from the device. The drain light it continuously indicates that the draining process is in progress. If you want to interrupt the cycle, you can press the button and replace the water tank to return to standby mode.
- 4. When the emptying process is complete, the device will automatically turn off.

#### IMPORTANT

After performing the "SYSTEM DRAINING" function, press the "Hot Water" button until water comes out of the spout when the coffee machine is used again.

#### ATTENTION:

Never immerse the appliance, the cord or the plug in water or any other liquid.

Do not rinse them under running water.

Do not use corrosive detergent or abrasive sponge or cloth to clean the device.

Only use products dedicated to maintenance. Any other use will damage internal and external components and may be grounds for exclusion of your machine's warranty.

#### AUTOMATIC RINSING

This function:

- . Preheats the brew unit and the circuit so that the first coffee is hotter.
- · Rinses the spouts before the next extraction.

If you want to deactivate automatic rinsing:

- 1. Turn on the machine.
- 2. Remove the maintenance cover.
- 3. Hold the ON/OFF buttonuntil the machine beeps twice.
- 4. Replace the maintenance cover and turn off the machine
- 5. Switch back on the machine.

Automatic rinsing is now deactivated. To reactivate this function, perform the same operation.

#### IMPORTANT

It is highly recommended to keep the automatic rinsing ON. This system makes it possible to remove any particles, maintain quality extraction and prevent blockages should the machine unexpectedly remain off for a longer time.





# **TROUBLESHOOTING**

PROBLEM	CAUSE	SOLUTION
The machine does not work.	The machine is not powered.	Plug in the machine     Check the power supply to the machine
No response or delayed response from functions on the control panel.	There is electromagnetic interference There is dirt on the control panel The display sticker was not removed from the machine	Unplug the machine, wait 10 min and turn on the machine     Clean the interface with a soft cloth     Remove the display sticker from the screen
The Coffee is not hot enough.	Cups have not been preheated     The brew system is cold	Preheat cups under hot water     Turn on the rinsing function or manually use the water button before making coffee
Coffee does not come out of the spout.	There is no water in the system.	Press the hot water button until water comes out of the spout.
The coffee is not good (too watery).	The grinder did not provide enough coffee to the brew unit.	Re-make coffee. If after 2 coffees the coffee is still watery, check for blocage above the brew unit or make grind finer.
The coffee has no crema.	Coffee beans are too fresh     The coffee roast is not adapted for espresso     The ground setting is too large	Change coffee beans     Set the grinder to a finer setting
The touch buttons are not sensitive.	The buttons are not activated on the tactile zone The display sticker has not been removed	Press the lower half of the touch button when facing the machine     Remove the display sticker
The machine takes too long to heat up.	There is too much scale in the machine.	Time to descale.
There is no light indicating that the water tank is removed or that the water volume is low.	Water has leaked into the tank connector area.	Wipe off the water around the tank.
The internal drip tray is filled with water.	The coffee grind is too fine and has blocked the water outlet.	Adjust the coffee grind coarser.
Coffee comes out drip by drip.	The coffee grind is too fin.	Adjust the coffee grind coarser.
The coffee bean empty indicator flashes but there are beans in the compartment.	The internal grounds chute has been clogged.	Clean the coffee grounds outlet (behind the maintenance door, above the brewer).
light continues to flash during the descaling	The descaling process has not finished.	Follow the descaling process steps until the machine turns off automatically.



# ENVIRONMENT



#### DESTRUCTION AND ENVIRONMENT

This device must not be disposed of with household waste. This device must be disposed of in an authorized place for the recycling of electrical and electronic devices. By collecting and recycling waste, you help save natural resources and ensure that this product is disposed of in an environmentally friendly and safe way.

Take care of the environment, please dispose of this appliance at your local waste disposal centre.

# TECHNICAL CHARACTERISTICS

· Brand: Kottea

Reference: Espressima CK307S

Power: 1235-1470W
 Voltage: AC220-240V

Dimensions (W x H x D): 180 mm x 315 mm x 395 mm

Weight: 7,5 kg

. Length of the electric cord: 100 cm

. Maximum capacity of the water tank: 1,2 |

## GUARANTEE

This device is covered by a two-year warranty in accordance with all legal provisions relating to warranty and consumer rights existing in the country where the product was marketed.

The conditions of application of this guarantee are available from the retailer of this product.

In the event that this product does not conform to its description, or presents defects and malfunctions, or does not suit the use for which it is intended or does not present the qualities and performance promised and to which one could reasonably expect, you can contact the retailer of the product.









## **POUR NOUS CONTACTER**

Si vous rencontrez des problèmes ou des questions concernant un produit, veuillez contacter notre équipe de relations clients pour obtenir de l'aide et des conseils d'experts :

#### TO CONTACT US

If you have any product issues or questions, please contact our Customer Relations team for expert help and advice:

## Kottea

25 rue de Galeben 33 380 MIOS FRANCE

client@maxicoffee.com

