

Toutes les pièces importantes de la machine doivent être entretenues conformément au calendrier d'entretien pour que la garantie soit applicable et pour éviter d'éventuelles défectuosités. Un entretien adéquat permettra de prolonger la vie utile de la cafetière et assurera une qualité uniforme des boissons.

EFFECTUÉ PAR LE PROPRIÉTAIRE

ENTRETIEN QUOTIDIEN

- □ Vérifier l'inventaire des produits.
- ☐ Remplir les contenants à solubles et à grains.
- □ Vider la poubelle.
- □ Effectuer un cycle de rinçage.

П	Netto	ver la	machine	et	ranger	son	environneme	n.
_	INGILO	y Gria	machine	C_{Γ}	rangei	3011	CHANGOLINGLING	

- □ Vider l'accepteur de billets et le changeur à monnaie.
- □ Nettoyer le bac de récupération et sa grille.
- □ Nettoyer l'écran tactile.

ENTRETIEN HEBDOMADAIRE

- □ Vérifier le niveau de papier-filtre.
- □ Capturer les données du logiciel.
- □ Désinfecter la chambre d'infusion avec un cycle d'eau chaude.
- □ Désinfecter l'unité de mixage des solubles avec un cycle d'eau chaude.
- □ Vérifier le gobelet de débordement.
- □ Vérifier le bac de débordement.

ENTRETIEN MENSUEL

- □ Nettoyer le système d'infusion avec un nettoyant commercial :
- Ouvrir la porte de la machine.
- Mettre une (1) pastille de nettoyant commercial dans la chambre d'infusion. Laisser le papier-filtre en place.
- En mode Service, appuyer sur le bouton « Nettoyer sytème d'infusion (Tabz) ».
- Suivre les instructions à l'écran.
- Commander deux (2) cafés, puis refermer la porte.
- □ Nettoyer les contenants à solubles.
- □ Nettoyer le contenant à grains et son entonnoir.
- □ Nettoyer la chute à café en inox.
- □ Inspecter le ventilateur et nettoyer au besoin.

CALENDRIER D'ENTRETIEN PRÉVENTIF À DIFFÉRENTS CYCLES

5 000 cycles

Nettoyer le système d'infusion à l'aide d'un nettoyant commercial.

10 000 cycles

Vérifier et remplacer les valves de sortie.

Vérifier et remplacer le filtre à eau.

25 000 cycles

Remplacer le système d'infusion par le biais du programme d'échange de Cafection.

Remplacer le(s) motteur(s)-fouetteur(s).

50 000 cycles

Détartrer le réservoir d'eau et les valves de sortie.

80 000 cycles

Remplacer les lames du moulin.

100 000 cycles

Remplacer la flotte du réservoir d'eau, l'interrupteur de chaleur et l'interrupteur de niveau d'eau.