

KRUPS®



AUTOMATIC ESPRESSO **INTUITION**

INTUITION ESSENTIAL
Expresso broyeur à café grains
YY4371FD

L'expérience café qui illumine vos journées

Avec la machine à café grain automatique INTUITION de KRUPS, il est plus facile que jamais de savourer de délicieuses boissons chez vous. Laissez-vous guider par le système d'alertes lumineuses exclusif pour une utilisation encore plus simple au quotidien. Réalisez des boissons d'exception grâce au panneau tactile qui vous permet d'avoir toutes vos boissons préférées à portée de main, du ristretto au cappuccino, en toute facilité grâce aux programmes de nettoyage et détartrage automatiques.

BENEFICES DU PRODUIT



Des boissons toujours parfaites

Dégustez un espresso de qualité professionnelle riche en arôme. La technologie KRUPS garantit un tassage homogène de la mouture de café grâce à son système hydraulique combiné à une pompe 15 bars.

Une machine toujours prête

Le panneau tactile avec icônes assure un accès direct aux recettes pré-enregistrées. Des alertes lumineuses indiquent les manipulations nécessaires : remplir le bac à grains, le réservoir d'eau...



Fonction favoris

Enregistrez jusqu'à 2 recettes personnalisées ; passez de l'espresso au lungo en appuyant sur un bouton ; réalisez 2 cafés noirs en simultané. Personnalisez vos boissons comme vous les aimez.

Dégustez de délicieuses boissons lactées

La buse vapeur intégrée vous offre des possibilités infinies, pour des cappuccino impeccables, des latte macchiato parfaits et bien plus encore.



Facile à entretenir et utiliser

Un entretien facilité sans intervention à l'intérieur de la machine grâce au système hydraulique autonettoyant. Des programmes automatiques de rinçage, nettoyage et détartrage.

Fabrication française

Fabriquées à l'usine de Mayenne en France, bénéficiez d'une qualité irréprochable grâce aux tests et contrôles des machines KRUPS à chaque étape de la production.



Un design élégant et astucieux

Son utilisation est facilitée avec un accès au collecteur de marc de café à l'avant de la machine et un nouveau bac récolte gouttes anti-débordement.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

GLOBAL

➤ Puissance	1450 W
➤ Personnalisation de la quantité	OUI
➤ Pression	15
➤ Moulins à café	Broyeur à grains avec cônes métalliques
➤ Capacité du récipient de café grains	250 g
➤ Capacité du réservoir d'eau	3 L
➤ Réservoir d'eau amovible	OUI
➤ Détection du réservoir d'eau vide	OUI
➤ Capacité de bac de récupération de café	9
➤ Système de chauffe Thermoblock compact (CTS)	OUI
➤ Nombre de recettes	4
➤ Buse vapeur	OUI
➤ Recettes	Ristretto, espresso, café long, eau chaude

TECHNIQUES

➤ Nombre de tasse par cycle	2
➤ Nombre de tasse de café au lait par cycle	1
➤ Réglage de l'infusion du café	g
➤ Réglage du volume d'eau	OUI
➤ Réglage finesse de la mouture	Manuel (5 niveaux)
➤ Nombre de niveaux de température	3
➤ Force prédéfinie du café	3
➤ Réglage de la température du café	3
➤ Distance maximale entre la buse de café et le bac de récupération	14 cm
➤ Sortie de café réglable en hauteur	OUI
➤ Fonction vapeur	OUI
➤ Fonction eau chaude	OUI

MAINTENANCE

➤ Détection automatique du détartrage	Automatique
➤ Programme de rinçage	Automatique
➤ Programme de nettoyage	Automatique
➤ Alerte détartrage	Automatique

AUTRES

➤ Bac de récupération amovible	OUI
➤ Kit de bienvenue	Deux pastilles de nettoyage et une aiguille de nettoyage français, anglais, allemand, néerlandais, danois, norvégien, suédois, finnois, espagnol, italien, portugais, grec, tchèque, slovène, hongrois, polonais, russe, ukrainien, roumain, bulgare, croate
➤ Langues	OUI
➤ Mode économie d'énergie	OUI
➤ Coloris	Noir
➤ Couleur de la prise	Noir
➤ Pays d'origine	France
➤ Garantie	2 ans
➤ Disponibilité des pièces détachées	15 ans

Code EAN	Colisage	Pièces / couche palette	Couches / palette	Pièces / palette	Pièces / container
EAN ST : 3700342443257 EAN UC :	1	8	3	24	C20 : C40 : HQ4 :

	Produit nu	Produit emballé	Carton	Palette
Dimensions (L x l x H)	24 x 40 x 36,5	381 x 287 x 484	396 x 300 x 510	1 200 x 800 x 1 610
Poids	8,2 (kg)	11,296 (KG)	11,296 (KG)	271,104 (KG)