

KINGRINDER MOULIN À CAFÉ MANUEL

GUIDE DE L'UTILISATEUR

MODÈLE : KO/K1/K2



CONTENU DE LA BOÎTE

- Moulin à café



- Poignée



- Couvercle en plastique avec joint torique noir



- Joint torique blanc



- Brosse



COMMENT UTILISER LE MOULIN À CAFÉ ?

1. Retirez le récepteur. Positionnez et continuez à tenir le moulin à café comme indiqué sur l'image pour les étapes suivantes.
2. Tournez la molette dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il y ait une résistance ; ne serrez pas trop la pièce.
3. Tournez la molette dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'aux clics de broyage recommandés (veuillez vous référer au tableau ci-dessous).
4. Serrez le récepteur et retirez la poignée. Placez 20 à 25 g de grains de café dans le moulin.
5. Réattachez la poignée et commencez à moudre.



PARAMÈTRES RECOMMANDÉS DU MOULIN ※UNITÉ : CLIC

Méthodes d'infusion	K0	K1	K2
Café turc	Non recommandé	20	20
Espresso	Non recommandé	40	40
Moka AeroPress	60	60	60
café à verser	100	100	100
Presse française	140	140	140

※Un tour équivaut à 40 clics.

※Uniquement à titre indicatif ; des ajustements peuvent être faits selon les préférences personnelles.

COMMENT NETTOYER LE MOULIN À CAFÉ ?

1. Retirez le récepteur, fixez la poignée au moulin à café et continuez à tenir le moulin comme indiqué sur l'image pour les étapes suivantes.
2. Tournez la molette dans le sens antihoraire pour démonter le moulin.
3. Sortez les composants dans l'ordre : molette, molette numérique, meule interne, ressort et couvercle de palier. ✖ **Note : Pas besoin de retirer l'arbre central.**
4. Utilisez la brosse pour nettoyer le moulin.
5. Remplacez les composants dans l'ordre : couvercle de palier et ressort. Il existe deux formes de couvercle de palier : design plat et design courbé. Assurez-vous que le design courbé est orienté vers le haut.
6. Fixez la meule interne et la molette numérique à la forme rectangulaire de l'arbre central pour procéder à l'assemblage du moulin.
7. Installez la molette et tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour terminer l'assemblage.



PRÉCAUTIONS :

1. L'ensemble du moulin ne doit pas être lavé avec de l'eau. Utilisez la brosse pour le nettoyage.
2. Veuillez démonter et nettoyer soigneusement à intervalles réguliers, sans dépasser 30 jours.
3. Ne tournez pas la poignée lorsque le réglage de mouture est à 0 ou en dessous de 16 clics, car cela pourrait endommager le jeu de lames.
4. Pour des raisons de précision, ne démontez pas la meule extérieure. Évitez de démonter le moulin avec force à l'aide d'outils.
5. Moulez uniquement des grains de café. Ne moulez pas de grains de café non torréfiés.
6. Évitez de pulvériser de l'eau directement sur une partie du moulin. Vous pouvez effectuer la RDT en pulvérisant de l'eau sur un autre objet.
7. Évitez une deuxième mouture car la poudre fine de café pourrait obstruer les pièces.
8. Veuillez stocker dans un environnement sec.

COMMENT ASSEMBLER LE COUVERCLE EN PLASTIQUE ET LA POIGNÉE ?

1. Retirez le joint torique noir du sillon sur le couvercle en plastique.
2. Insérez le joint torique blanc fourni.
3. Assurez-vous que le joint torique blanc est correctement installé dans le sillon de la poignée pour une fixation appropriée.

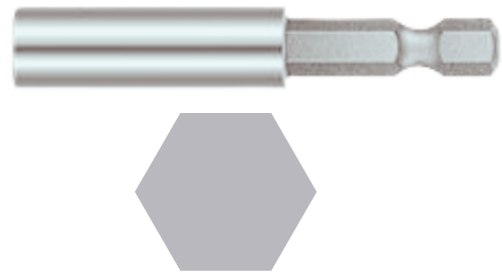


COMMENT L'UTILISER ÉLECTRIQUEMENT ?

Vous devez vous préparer :



Un tournevis électrique avec un couple de **15 à 25Nm**.



Embout hexagonal de 6,35 mm (1/4 de pouce).



Sortez la poignée et installez le joint torique noir sur le couvercle en plastique.



Assurez-vous que le porte-embout est entièrement inséré dans l'arbre central, saisissez fermement le moulin et appliquez progressivement la puissance.

✘ **Ralentissez la vitesse de mouture pour éviter d'endommager l'arbre central.**