

Communiqué de presse

Pour séparer le bon grain de l'ivraie

Kyocera élargit sa gamme de moulins à épices avec trois nouveaux modèles en bois

Kyoto/Paris, le 3 septembre 2019. Dès aujourd'hui, épicez vos plats tout naturellement : les nouveaux moulins en bois de Kyocera se distinguent par leur technologie éprouvée et leur design moderne. Grâce au broyeur en céramique innovant, le degré de moulure du moulin peut se régler individuellement en continu. Le gros sel, les différents types de poivre, les graines, herbes ou autres épices : tous les condiments de votre choix peuvent être moulus de façon grossière ou ultra-fine, à votre convenance. Ce moulin universel peut même broyer le sel de mer, dont l'humidité n'affecte aucunement la durabilité ou la qualité du moulin.

Ce produit reflète également la longue expérience de Kyocera dans le développement de couteaux et d'accessoires de cuisine en céramique fine. Au contraire des moulins en acier, le mécanisme de broyage se compose ici de céramique de très grande qualité, matériau également utilisé dans le domaine de la technique médicale et de la technologie spatiale. En effet, ce matériau propose ici de nombreux avantages : il ne rouille pas, peut également être nettoyé simplement à l'eau claire, n'occasionne aucun goût et reste affûté durant très longtemps. De plus, les épices ne sont pas seulement coupées, mais aussi broyées pour faire ressortir les saveurs particulièrement intenses de vos aromates. Grâce au couvercle amovible, les aliments sont bien protégés de l'extérieur, et tous leurs arômes sont préservés.

Le design du produit garantit également la durabilité de celui-ci : sa forme moderne et sobre ainsi que son mélange de matériaux recyclables et de grande qualité, alliant le verre et le bois, s'intègre à chaque cuisine et coin repas. Le moulin est disponible au prix public TTC recommandé de 39,99 euros, dans les trois couleurs de bois suivantes : chêne clair, noyer et bois de rose.



Pour plus d'informations sur Kyocera: www.kyocera.fr

À propos de Kyocera

L'entreprise Kyocera, dont le siège social est situé à Kyoto, figure parmi les premiers fournisseurs mondiaux de composants en céramique fine pour l'industrie technologique. Les domaines d'activité stratégiquement important du groupe Kyocera composé de 286 filiales au 31 mars 2019 créent des technologies d'information et de communication, des produits pour améliorer la qualité de vie ainsi que des produits écologiques. Le groupe technologique est l'un des plus anciens fabricants mondiaux de systèmes à énergie solaire avec plus de 40 ans d'expérience dans le domaine. En 2019, Kyocera obtient la 655e place du classement « Global 2000 », Liste du magazine Forbes, qui contient les plus grosses entreprises cotées en bourse du monde.

Avec environ 77 000 employés, Kyocera a généré un chiffre d'affaires net annuel d'environ 12,99 milliards d'euros lors de l'exercice financier 2018/2019. En Europe, l'entreprise distribue entre autres des imprimantes et copieurs numériques, des composants microélectroniques et des produits en céramique fine. Kyocera est représentée France par deux sociétés indépendantes: Kyocera Fineceramics SAS à Rungis et KYOCERA Document Solutions France SA à Gif-sur-Yvette.

L'entreprise est également engagée sur le plan culturel : La fondation Inamori, du nom de son créateur, décerne le prix de Kyoto, connu comme l'une des distinctions les plus dotées dans le monde entier, aux artistes et scientifiques pour récompenser l'ensemble de leur œuvre, correspondant à l'heure actuelle à plus de 800 000 euros.

Coordonnées de contact:

KYOCERA Fineceramics SAS

Olivier Morel

Parc Tertiaire Icade

21 rue de Villeneuve

94150 Rungis, France

Tel.: +33 (0) 1 41 73 73 38

Fax: +33 (0) 1 41 73 73 59

olivier.morel@kyocera.de

www.kyocera.fr