



Nom produit : Bouilloire électrique Yukon 1,7L 1500W noir - ESPERANZA - CAFEKK025K
Code Rav : 31021614

www.ravate.com



Description :

La bouilloire électrique en verre Yukon de la marque Esperanza allie élégance, performance et praticité pour faciliter la préparation de vos boissons chaudes au quotidien. Son design moderne avec carafe en verre transparent s'intègre parfaitement à tous les styles de cuisine tout en offrant une excellente visibilité du niveau d'eau. La capacité généreuse de 1,7 litre permet de faire chauffer suffisamment d'eau pour plusieurs tasses, idéale pour les familles, les invités ou les moments de pause partagés.

Cette bouilloire est équipée d'un système de chauffage rapide qui porte l'eau à ébullition en un temps réduit, tout en assurant une distribution homogène de la chaleur. La base pivotante à 360 ° facilite la manipulation et le service, que vous soyez droitier ou gaucher. La poignée ergonomique offre une prise en main confortable et sécurisée, réduisant le risque de déversement accidentel lors du versement.

Un élément distinctif de cette bouilloire est l'éclairage LED intégré, qui s'active automatiquement lorsque l'appareil est en fonctionnement. Cette illumination apporte une touche visuelle agréable et vous permet de vérifier facilement que la bouilloire est en marche. La carafe en verre est conçue pour résister à la chaleur tout en mettant en valeur le processus d'ébullition.

La sécurité est également une priorité : la bouilloire est dotée d'une fonction d'arrêt automatique dès que l'eau arrive à ébullition, ainsi que d'une protection contre le fonctionnement à sec, évitant ainsi tout dommage en cas d'utilisation sans eau. Ce dispositif garantit une utilisation fiable et sereine au quotidien.

Caractéristiques

Couleur principale :	Transparent
Retrait en magasin :	non
Capacité :	1,7 L
Matériau carafe :	Verre transparent
Éclairage :	LED intégré
Base :	Pivotante 360 °
Fonction arrêt automatique :	Oui
Protection contre fonctionnement à sec :	Oui
Poignée :	Ergonomique
Puissance :	1500 W
Alimentation :	220-240 V, 50-60 Hz
Indicateur de niveau d'eau :	Oui