

BAUMALU DISQUE RELAIS POUR INDUCTION 26 CM – 450128

Caractéristiques :

- **Diamètre** : 26 cm, adapté pour une utilisation avec des plaques à induction.
- **Matériau** : Fabriqué en aluminium, ce qui permet une bonne conductivité thermique.
- **Fonction** : Permet de convertir des récipients non compatibles avec l'induction en récipients utilisables sur des plaques à induction.
- **Poids** : Léger, facilitant la manipulation.

Avantages :

- **Polyvalence** : Permet d'utiliser des casseroles et poêles en matériaux non ferreux (comme le verre, la céramique ou l'acier inoxydable) sur des plaques à induction.
- **Efficacité énergétique** : Améliore la répartition de la chaleur, permettant une cuisson plus uniforme.
- **Facilité d'utilisation** : Simple à placer sur la plaque à induction, il suffit de poser le récipient sur le disque.

Conseils d'utilisation :

- **Placement** : Assurez-vous que le disque est bien centré sur la plaque à induction avant d'y placer votre récipient.
- **Température** : Commencez à une température basse pour éviter une surchauffe rapide du disque.
- **Nettoyage** : Laissez refroidir avant de nettoyer. Utilisez une éponge douce et un détergent doux pour éviter de rayer la surface.

Entretien :

- **Lavage** : Compatible avec le lave-vaisselle, mais un lavage à la main est recommandé pour prolonger sa durée de vie.
- **Stockage** : Rangez dans un endroit sec et évitez de le placer sous des objets lourds pour éviter les déformations.

Utilisation :

- **Compatibilité** : Ce disque relais est idéal pour les utilisateurs qui possèdent des ustensiles de cuisine en matériaux non compatibles avec l'induction. Il permet d'élargir les options de cuisson en utilisant des casseroles et poêles en verre, en céramique ou en acier inoxydable.
- **Applications** : Parfait pour la cuisson de plats nécessitant une chaleur douce ou pour des recettes spécifiques où un contrôle précis de la température est nécessaire.

Avantages supplémentaires :

- **Durabilité** : L'aluminium est un matériau résistant à la corrosion et à l'usure, ce qui garantit une longue durée de vie du produit.

- **Légèreté** : Son poids léger facilite le transport et la manipulation, rendant la cuisine plus agréable.
- **Économie d'énergie** : En améliorant l'efficacité de la cuisson, ce disque peut contribuer à réduire la consommation d'énergie.

Précautions :

- **Ne pas surchauffer** : Évitez de chauffer le disque à vide, car cela pourrait endommager le produit.
- **Utilisation sur des plaques à induction** : Assurez-vous que la plaque à induction est compatible avec le disque relais avant utilisation.

Dimensions et poids :

- **Dimensions** : 26 cm de diamètre, ce qui le rend adapté à une variété de récipients.
- **Poids** : Léger, ce qui facilite son utilisation et son rangement.