



0309485483

Casserole Essentiel céramique avec couvercle ø 20 cm



La référence depuis 1925

Le Creuset

Casserole anti-adhérente Le Creuset ø 20 cm avec couvercle.



La casserole Essentiel est l'alliée parfaite de vos cuissons douce au quotidien

Grâce à son revêtement céramique anti-adhérent sans PFAS, cette casserole vous permet de préparer sauces, crèmes, soupes ou plats réchauffés sans rien accrocher au fond.

Conçue pour durer, elle possède un corps en aluminium forgé épais qui offre une diffusion parfaite de la chaleur.

Et si l'envie vous prend de passer du feu au four pour finaliser une recette, aucun souci ! Elle passe au four jusqu'à 280°C (sans le couvercle).

AVANTAGES PRODUIT :

- Son revêtement céramique permet une cuisson sans accrochage.
- Nettoyage express, en un coup d'éponge.
- Corps en aluminium forgé épais, pour une chaleur homogène.
- Couvercle en verre inclus pour surveiller la cuisson tout en gardant la chaleur.
- Passe au four jusqu'à 280°C (ou 220°C avec le couvercle)
- Compatible tous feux.
- Résistante aux taches et aux ustensiles métalliques (avec précaution).
- Son design permet de laisser sur la cuisinière ou de servir à table avec élégance.

CONSEILS D'ENTRETIEN :

- Nettoyer à la main, à l'eau chaude savonneuse pour préserver son éclat.
- Évitez les chocs thermiques, laissez refroidir avant de nettoyer.
- Ne pas gratter avec des accessoires abrasifs.
- Compatible lave-vaisselle, mais un nettoyage à la main prolonge sa longévité.
- Après le lave-vaisselle, pensez à reconditionner la surface avec un peu d'huile.

Caractéristiques techniques et dimensionnelles

Hauteur	19.21 cm	Longueur	21.1 cm
Contenance	3,8 l	Diamètre	20,0 cm
Profondeur	12.2	Température maxi	280
Compatibilité	Cuisson tous Feux dont Induction	Passage lave-vaisselle	Oui

- Matériaux : aluminium forgé + revêtement céramique
- Coloris : noir mat intérieur et extérieur

Référence : 0309485483

[Voir la fiche article sur le site](#)

Photos et document non contractuels sous réserves d'erreurs typographiques