

## OX484100 Optimo 39L

Modèle: 1500578366

3 0 4 5 3 8 5 7 8 3 6 6 4



3 045385 783664 >

Moulinex

Prix  
conseillé: €  
159,99



### DESCRIPTION

Le four grande capacité facile à utiliser au quotidien

Moulinex Optimo 39 L : un four à chaleur tournante ultra-simple d'utilisation. Avec son design d'inspiration vintage, Optimo 39 L est le four électrique à chaleur tournante idéal pour cuisiner au quotidien. Sélectionnez aisément la température, la durée et le mode de cuisson souhaités à partir des 6 programmes existants et dégustez tous vos plats préférés.

#### **Four 39 L à chaleur tournante, 6 modes de cuisson !**

Avec ses 6 modes de cuisson, ce four à chaleur tournante cuit toutes sortes de plats !

1. Chaleur tournante, pour une cuisson rapide et homogène
2. Chaleur traditionnelle, pour les pizzas ou les quiches
3. Gril, pour les saucisses, côtelettes ou gratins
4. Pâtisserie, pour de délicates recettes de desserts
5. Bain-marie, pour réaliser des crèmes aux œufs et des terrines
6. Décongélation, pour les aliments congelés

#### **Un four convivial**

Fonctions mécaniques faciles à utiliser : thermostat jusqu'à 240 °C, minuteur jusqu'à 120 minutes, sélecteur 6 modes

#### **Four à chaleur tournante avec fonction tournebroche**

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

6 modes de cuisson pour aisément chauffer et réchauffer vos plats :

1. 1. Chaleur tournante, pour une cuisson rapide et homogène
2. 2. Chaleur traditionnelle, pour les pizzas ou les quiches
3. 3. Gril, pour les saucisses, côtelettes ou gratins
4. 4. Pâtisserie, pour de délicates recettes de desserts
5. 5. Bain-marie, pour réaliser des crèmes aux œufs et des terrines
6. 6. Décongélation, pour les aliments congelés

### **Capacité de 39 L**

Sa généreuse capacité de 39 L vous permet de cuire deux plats en même temps grâce au mode chaleur tournante, pour une cuisson rapide et homogène.

### **Un four pratique**

Une grille réversible positionnable sur 6 hauteurs différentes.