

**11052**
**TOASTER MULTIFONCTIONS  
AVEC RÉGULATEUR - 2 ÉTAGES  
SÉRIE SENIOR**

**1 TOASTER / 2 FONCTIONS**
**UNE FONCTION TOASTER "CLASSIC PLUS"**

- GRILLER, TOASTER
- TEMPÉRATURE MAXIMALE, CHALEUR INTENSE
- POSSIBILITÉ DE BLOQUER LA MINUTERIE EN CONTINU POUR UN SERVICE INTENSE

**UNE FONCTION SALAMANDRE "INNOVANTE"**

- CUIRE, RÉCHAUFFER, GRATINER, MAINTENIR EN TEMPÉRATURE AVEC LE RÉGULATEUR
- LE RÉGULATEUR PERMET DE BAISSER L'INTENSITÉ DE LA TEMPÉRATURE, AINSI LE TOASTER SE TRANSFORME EN SALAMANDRE...


**TOASTER**

Toutes sortes de pain rendant le produit croustillant à l'extérieur et moelleux à l'intérieur, idéal pour les pains de mie, baguettes, baguettes campagne, baguets...

**GRILLER**

Possibilité de griller juste le dessus de vos produits, grâce au choix d'allumage des rampes. Idéal pour les Bruschettas, tartines... Il est le produit incontournable du matin pour les petits déjeuners en donnant un réel plus à toutes vos viennoiseries.

**RÉCHAUFFER**

En profondeur ou maintenir au chaud : quiches, pizzas, tourtes, tartes salées ou sucrées, gaufres, crêpes, croque-monsieur, hot dog à la parisienne, brioches, beignets, mais aussi toutes sortes de plats en sauce (ratatouille, œufs brouillés...).

**GRATINER**

Pour tous types de gratin de pommes de terre, de courgettes, de légumes, de fruits, crèmes brûlées, tartes tatin, chèvres chaud, lasagnes, moules, praires farcies...

**CUIRE**

Poissons en sauce (type saumon, colin en papillote), gambas, œuf sur le plat...



"Cuire, griller, réchauffer, toaster, gratiner"

## FONCTION TOASTER + FONCTION SALAMANDRE



UNIQUE SUR LE MARCHÉ

UNE CONCEPTION DE TOASTEURS AUX USAGES POLYVALENTS GRÂCE AU RÉGULATEUR

Grâce au régulateur, le toaster offre de nombreuses possibilités : cuisson des poêlons d'escargots, de moules farcies, des bouchées à la reine, des tartines garnies, de ramequins à gratiner, des tartes tatin, des croque-monsieur, quiches, pizzas...

### GROS PLANS



■ 3 Rampes ultra puissantes de 4 tubes / niveau



■ Position continu pour les coups de feu



■ Plaques pare feu pour une meilleure concentration de la chaleur



■ Plaque supérieure permettant le maintien au chaud de vos plats



■ Régulateur d'énergie et sélecteur de rampe

## LE PRINCIPE

Les tubes quartz s'allument et s'éteignent par intermittence plus ou moins vite, permettant de chauffer à cœur le produit, de gratiner le dessus et de le rendre croustillant, contrairement aux toasters sans régulateur qui gratinent le dessus mais la chaleur n'a pas le temps de pénétrer à l'intérieur et le produit reste froid.

### 2 ÉTAGES / GRANDE PUISSANCE = GROS DÉBIT

- Le régulateur permet de baisser l'intensité de la température dans l'enceinte de cuisson. Les tubes quartz s'allument et s'éteignent plus ou moins vite suivant la position de celui-ci.
- Exemples : allumage et extinction rapides (produits peu épais) ; allumage et extinction lents (produits épais) pour un réchauffage en profondeur.

### L'ENGAGEMENT QUALITÉ

**Résistances en INOX** : durée de vie inégalée et parfaite diffusion de la chaleur - **Perle stéatite formée** : positionnement parfait de la résistance au milieu du tube quartz, évitant ainsi toute surchauffe et garantissant une parfaite isolation.

## LE TOASTER 11052, C'EST :

- **UNE CONSTRUCTION TOUT INOX AISI 430**
- 3 interrupteurs (*sélection haut/milieu et bas des rampes*)
- 1 régulateur **de chaleur**
- 2 étages
- 3 rampes **INDÉPENDANTES** de 4 tubes quartz chacune
- 2 grilles **intérieures de travail**
- 2 plaques **inox** (*supérieure et inférieure*)
- Une minuterie de 0 à 10 min + **une position infini**.

FABRICATION EXCLUSIVE



### MODÈLE SENIOR

**Capacité** : 10 / 12 pièces par grille

**Débit** : 480 / 500 pièces / heure

RÉF.	SURFACE UTILE (MM)	ALIM. (V)	DIMENSIONS (L X P X H) (MM)	PUISS. (W)	POIDS (KG)
11052	(2x) 480 x 280 Haut. plat max : 70 mm	230	570 x 360 x 390	5 400	27



### Besoin de plus d'informations ?

Venez découvrir les détails complémentaires sur la fiche technique mise en ligne !

