



FOUR ENCASTRABLE


[fr] MODE D'EMPLOI

**B6AVH7A.1**



# Table des matières

	<b>Utilisation conforme</b> .....	4		<b>Sécurité-enfants</b> .....	21
	<b>Précautions de sécurité importantes</b> .....	5		Sécurité enfants automatique .....	21
	Généralités .....	5		Sécurité enfants non récurrente .....	21
	Ampoule halogène .....	6		<b>Réglages de base</b> .....	21
	Vapeur .....	6		Liste des réglages de base .....	21
	Fonction de nettoyage .....	6		Modifier les réglages de base .....	22
	<b>Causes de dommages</b> .....	7		<b>Programmes</b> .....	22
	Généralités .....	7		Indications concernant les réglages .....	22
	Vapeur .....	8		Sélectionner un plat .....	22
	<b>Protection de l'environnement</b> .....	8		Réglage d'un programme .....	23
	Économie d'énergie .....	8		<b>Réglage fonctionnement continu</b> .....	24
	Élimination écologique .....	9		Démarrer le réglage Sabbath .....	24
	<b>Présentation de l'appareil</b> .....	10		<b>Nettoyants</b> .....	24
	Bandeau de commande .....	10		Nettoyants appropriés .....	24
	Touches et affichage .....	10		Maintenir l'appareil propre .....	26
	Modes de cuisson et fonctions .....	11		<b>Fonction nettoyage</b> .....	26
	Température .....	12		Autonettoyage .....	26
	Compartiment de cuisson .....	12		EasyClean .....	27
	<b>Accessoires</b> .....	13		Détartre .....	28
	Accessoires de réglage .....	13		<b>Supports</b> .....	29
	Insertion de l'accessoire .....	13		Décrocher et accrocher les supports .....	29
	Accessoires en option .....	14		<b>Porte de l'appareil</b> .....	30
	<b>Avant la première utilisation</b> .....	14		Décrocher et accrocher la porte de l'appareil .....	30
	Avant la première mise en service .....	14		Dépose et pose des vitres de la porte .....	32
	Première mise en service .....	14		<b>Anomalies, que faire ?</b> .....	34
	Nettoyez le compartiment de cuisson .....	15		Remédier soi-même aux dérangements .....	34
	Nettoyer les accessoires .....	15		Durée de fonctionnement maximale .....	35
	<b>Utilisation de l'appareil</b> .....	15		Changer l'ampoule au plafond dans le compartiment de cuisson .....	35
	Allumer et éteindre l'appareil .....	15		<b>Service après-vente</b> .....	36
	Réglage du mode de cuisson et de la température ..	15		Numéro E et numéro FD .....	36
	Affichage de la température .....	16			
	Chauffage rapide .....	16			
	<b>Vapeur</b> .....	17			
	Cuire avec la fonction vapeur .....	17			
	Réchauffer .....	17			
	Remplir le réservoir d'eau .....	17			
	Après chaque fonctionnement à la vapeur .....	18			
	<b>Fonctions temps</b> .....	19			
	Régler le minuteur .....	19			
	Régler la durée .....	20			
	Réglage de la fin .....	20			
	Régler l'heure .....	20			
	Contrôler, modifier ou annuler des réglages .....	20			

	<b>Testés pour vous dans notre laboratoire . . . .</b>	<b>36</b>
	Indications générales . . . . .	36
	Gâteaux et pâtisseries . . . . .	37
	Soufflés et gratins . . . . .	41
	Volaille, viande et poisson . . . . .	41
	Légumes et garnitures . . . . .	45
	Desserts . . . . .	45
	L'acrylamide dans l'alimentation . . . . .	45
	Déshydratation . . . . .	46
	Mise en conserve . . . . .	46
	Laisser lever la pâte . . . . .	47
	Décongeler . . . . .	47
	Régénération . . . . .	48
	Maintien au chaud . . . . .	48
	Plats tests . . . . .	49

Vous trouverez des informations supplémentaires concernant les produits, accessoires, pièces de rechange et services sur Internet sous : **www.neff-international.com** et la boutique en ligne : **www.neff-eshop.com**

## Utilisation conforme

Lire attentivement ce manuel. Ce n'est qu'alors que vous pourrez utiliser votre appareil correctement et en toute sécurité. Conserver la notice d'utilisation et de montage pour un usage ultérieur ou pour le propriétaire suivant.

Cet appareil est conçu pour être encastré uniquement. Respecter la notice spéciale de montage.

Contrôler l'état de l'appareil après l'avoir déballé. Ne pas le raccorder s'il présente des avaries de transport.

Seul un expert agréé peut raccorder l'appareil sans fiche. La garantie ne couvre pas les dommages résultant d'un mauvais raccordement.

Cet appareil est conçu uniquement pour un usage ménager privé et un environnement domestique. Utiliser l'appareil uniquement pour préparer des aliments et des boissons. Surveiller l'appareil lorsqu'il fonctionne. Utiliser l'appareil uniquement dans des pièces fermées.

Cet appareil est conçu pour une utilisation jusqu'à une altitude maximale de 4 000 m.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans ou plus et par des personnes dotées de capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou disposant de connaissances ou d'expérience insuffisantes, sous la surveillance d'un tiers responsable de leur sécurité ou bien lorsqu'ils ont reçu des instructions liées à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'ils ont intégré les risques qui en résultent.

Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien effectué par l'utilisateur ne doivent pas être accomplis par des enfants, sauf s'ils sont âgés de 15 ans et plus et qu'un adulte les surveille.

Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à distance de l'appareil et du cordon d'alimentation.

Assurez-vous de toujours insérer les accessoires dans le bon sens dans le compartiment de cuisson. → "Accessoires" à la page 13

## Précautions de sécurité importantes

### Généralités

#### Mise en garde – Risque d'incendie !

- Tout objet inflammable entreposé dans le compartiment de cuisson peut s'enflammer. Ne jamais entreposer d'objets inflammables dans le compartiment de cuisson. Ne jamais ouvrir la porte de l'appareil lorsqu'il s'en dégage de la fumée. Éteindre l'appareil et débrancher la fiche secteur ou enlever le fusible dans le boîtier à fusibles.
- Les résidus alimentaires épars, la graisse et le jus de rôti peuvent s'enflammer. Avant utilisation, retirez les grosses salissures présentes dans le compartiment de cuisson, sur les résistances de chauffe et sur les accessoires.
- Il se produit un courant d'air lors de l'ouverture de la porte de l'appareil. Le papier sulfurisé peut toucher les résistances chauffantes et s'enflammer. Ne jamais poser de papier sulfurisé non attaché sur un accessoire lors du préchauffage. Toujours déposer un plat ou un moule de cuisson sur le papier sulfurisé pour le lester. Recouvrir uniquement la surface nécessaire de papier sulfurisé. Le papier sulfurisé ne doit pas dépasser des accessoires.

#### Mise en garde – Risque de brûlure !

- L'appareil devient très chaud. Ne jamais toucher les surfaces intérieures chaudes du compartiment de cuisson ni les résistances chauffantes. Toujours laisser l'appareil refroidir. Tenir les enfants éloignés. Cet appareil et ses parties accessibles deviennent chauds pendant leur utilisation. Il convient de veiller à ne pas toucher les éléments chauffants. Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 8 ans à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue.
- Les récipients ou les accessoires deviennent très chaud. Toujours utiliser des maniques pour retirer le récipient ou les accessoires du compartiment de cuisson.

- Les vapeurs d'alcool peuvent s'enflammer dans un compartiment de cuisson chaud. Ne jamais préparer de plats contenant de grandes quantités de boissons fortement alcoolisées. Utiliser uniquement de petites quantités de boissons fortement alcoolisées. Ouvrir la porte de l'appareil avec précaution.

#### Mise en garde – Risque de brûlures !

- Les éléments accessibles deviennent chauds pendant le fonctionnement. Ne jamais toucher les éléments chauds. Eloigner les enfants.
- De la vapeur chaude peut s'échapper lorsque vous ouvrez la porte de l'appareil. La vapeur n'est pas visible selon sa température. Ne pas se placer trop près de l'appareil lors de l'ouverture. Ouvrir prudemment la porte de l'appareil. Eloigner les enfants.
- La présence d'eau dans un compartiment de cuisson chaud peut générer de la vapeur d'eau chaude. Ne jamais verser d'eau dans le compartiment de cuisson chaud.

#### Mise en garde – Risque de blessure !

- Un verre de porte d'appareil rayé peut se fendre. Ne pas utiliser de racloir à verre, ni de produit de nettoyage agressif ou abrasif.
- Les charnières de la porte de l'appareil bougent à l'ouverture et à la fermeture de la porte et peuvent pincer. Ne jamais mettre les doigts dans la zone des charnières.

#### Mise en garde – Risque de choc électrique !

- Tenter de réparer vous-même l'appareil est dangereux. Seul un technicien du service après-vente formé par nos soins est habilité à effectuer des réparations et à remplacer des câbles d'alimentation défectueux. Si l'appareil est défectueux, débrancher la fiche secteur ou enlever le fusible dans la tableau électrique. Appeler le service après-vente.
- L'isolation des câbles des appareils électroménagers peut fondre au contact des pièces chaudes de l'appareil. Ne jamais mettre le câble de raccordement des appareils électroménagers en contact avec des pièces chaudes de l'appareil.
- De l'humidité qui pénètre peut occasionner un choc électrique. Ne pas utiliser de nettoyeur haute pression ou de nettoyeur à vapeur.

- Un appareil défectueux peut provoquer un choc électrique. Ne jamais mettre en service un appareil défectueux. Débrancher la fiche secteur ou enlever le fusible dans le boîtier à fusibles. Appeler le service après-vente.

**⚠ Mise en garde – Danger par magnétisme !**

Le bandeau de commande ou les éléments de commande contiennent des aimants permanents. Ceux-ci peuvent influencer sur des implants électroniques, par ex. stimulateurs cardiaques ou pompes à insuline. En tant que porteur d'un implant électronique, respecter une distance minimum de 10 cm du bandeau de commande.

### Ampoule halogène

**⚠ Mise en garde – Risque de brûlure !**

Les lampes du compartiment de cuisson deviennent très chaudes. Le risque de brûlure persiste encore un certain temps après les avoir éteintes. Ne touchez pas au cache en verre. Évitez tout contact avec la peau lors du nettoyage.

**⚠ Mise en garde – Risque de choc électrique !**

Lors du remplacement de l'ampoule du compartiment de cuisson, les contacts du culot de l'ampoule sont sous tension. Retirer la fiche secteur ou couper le fusible dans le boîtier à fusibles avant de procéder au remplacement.

### Vapeur

**⚠ Mise en garde – Risque de brûlure ! !**

- L'eau dans le réservoir d'eau peut devenir très chaude lorsque l'appareil continue de fonctionner. Vider le réservoir d'eau après chaque utilisation de l'appareil avec de la vapeur.
- De la vapeur chaude est produite dans le compartiment de cuisson. Ne pas mettre la main dans le compartiment de cuisson lors du fonctionnement de l'appareil avec de la vapeur.
- Du liquide chaud peut déborder lors de l'enlèvement de l'accessoire. Retirer l'accessoire chaud prudemment avec des gants isolants.

**⚠ Mise en garde – Risque de blessures et d'incendie !**

Les liquides inflammables peuvent s'enflammer dans le compartiment de cuisson chaud (déflagration). Ne pas remplir le réservoir d'eau de liquides inflammables (p.ex. boissons alcoolisées). Remplir le réservoir d'eau exclusivement d'eau ou de solution détartrante que nous recommandons.

### Fonction de nettoyage

**⚠ Mise en garde – Risque d'incendie !**

- Le jus de cuisson, la graisse et les restes de nourriture épars peuvent s'enflammer au cours de la fonction de nettoyage. Avant chaque démarrage de la fonction de nettoyage, enlevez les grosses salissures présentes dans le compartiment de cuisson. Ne nettoyez pas en même temps les accessoires.
- L'extérieur de l'appareil devient très chaud lors de la fonction de nettoyage. Ne jamais accrocher d'objet inflammable, tel qu'un torchon à vaisselle, à la poignée de la porte. Ne pas entraver la façade de l'appareil. Éloigner les enfants.
- En cas de joint de porte endommagé, une intense chaleur s'échappe au niveau de la porte. Ne récurvez pas les joints et ne les retirez pas. N'utilisez jamais l'appareil avec un joint endommagé ou sans joint.


**⚠ Mise en garde – Risque de préjudice sérieux pour la santé !**

L'appareil devient très chaud lors de la fonction de nettoyage. Le revêtement anti-adhérent des plaques et des moules est détruit et il se dégage des gaz toxiques. Ne nettoyez jamais les plaques ni les moules à revêtement anti-adhérent avec la fonction de nettoyage. De manière générale, ne nettoyez aucun accessoire en même temps.

### **Mise en garde – Risque de préjudice pour la santé !**

La fonction de nettoyage chauffe le compartiment de cuisson à une très forte température, pour que les résidus provenant du rôtissage, des grillades et de la cuisson soient réduits en cendres. Des fumées sont en même temps libérées et risquent d'irriter les muqueuses. Pendant la fonction de nettoyage, aérez largement la cuisine. Ne restez pas longtemps dans la pièce. Éloignez les enfants et les animaux. Respectez les indications même si l'heure de fin est repoussée en cas de fonctionnement différé.

### **Mise en garde – Risque de brûlure !**

- Le compartiment de cuisson devient très chaud pendant la fonction de nettoyage. Ne jamais ouvrir la porte de l'appareil. Laisser l'appareil refroidir. Éloigner les enfants.
-  L'extérieur de l'appareil devient très chaud lors de la fonction de nettoyage. Ne jamais toucher la porte de l'appareil. Laisser l'appareil refroidir. Éloigner les enfants.

## **Causes de dommages**

### **Généralités**

#### **Attention !**

- Accessoires, feuille, papier cuisson ou récipient sur le fond du compartiment de cuisson : Ne posez pas d'accessoires sur le fond du compartiment de cuisson. Ne recouvrez pas le fond du compartiment de cuisson d'une feuille, quel que soit le type, ni de papier cuisson. Ne placez pas de récipient sur le fond du compartiment de cuisson si vous avez réglé une température supérieure à 50 °C. Cela crée une accumulation de chaleur. Les temps de cuisson ne correspondent plus et l'émail sera endommagé.
- Feuille d'aluminium : Une feuille d'aluminium placée dans le compartiment de cuisson ne doit pas entrer en contact avec la vitre de la porte. Cela peut conduire à des décolorations définitives sur la vitre de la porte
- Eau dans le compartiment de cuisson chaud : Ne versez jamais d'eau dans le compartiment de cuisson chaud. Cela produit de la vapeur d'eau. Le changement de température peut occasionner des dommages sur l'émail.
- Humidité dans le compartiment de cuisson : si de l'humidité subsiste longtemps dans le compartiment de cuisson, cela peut entraîner une corrosion. Laissez sécher le compartiment de cuisson après utilisation. Ne conservez pas d'aliments humides dans le compartiment de cuisson pendant une longue durée. Ne stockez pas d'aliments dans le compartiment de cuisson.
- Refroidissement avec la porte de l'appareil ouverte : lorsque vous avez utilisé l'appareil à haute température, laissez refroidir le compartiment de cuisson uniquement la porte fermée. Ne coinciez rien dans la porte de l'appareil. Même si la porte n'est qu'en partie ouverte, les façades des meubles voisins peuvent s'endommager avec le temps. Laissez refroidir le compartiment de cuisson porte ouverte uniquement lorsque la cuisson a créé beaucoup d'humidité.
- Jus de fruits : Ne garnissez pas trop la plaque à pâtisserie en cas de gâteaux aux fruits très juteux. Le jus de fruits qui goutte de la plaque laisse des taches définitives. Utilisez de préférence la lèchefrite à bords hauts.
- Joint de porte fortement encrassé : si le joint est fortement encrassé, la porte de l'appareil ne ferme plus correctement lors du fonctionnement. La façade des meubles voisins peut être endommagée. Veillez à ce que le joint soit toujours propre. N'utilisez jamais l'appareil avec un joint endommagé ou sans joint.
- Porte de l'appareil utilisée comme surface d'assise ou support : il est interdit de grimper, de s'asseoir et de s'accrocher à la porte de l'appareil. Ne pas déposer de récipients ou des accessoires sur la porte de l'appareil.

- Introduire l'accessoire : Selon le modèle d'appareil, les accessoires peuvent rayer la vitre en fermant la porte. Introduire les accessoires toujours jusqu'en butée dans le compartiment de cuisson.
- Transporter l'appareil : Ne transportez ou ne portez pas l'appareil par la poignée de la porte. La poignée ne supportera pas le poids de l'appareil et risque de se casser.

## Vapeur

### Attention !

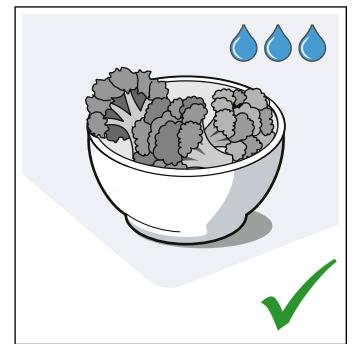
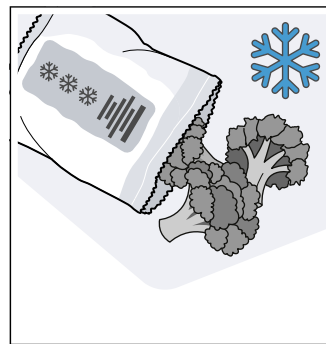
- Moules : la vaisselle doit résister à la chaleur et à la vapeur. Les moules en silicone ne sont pas adaptés pour la cuisson à la vapeur.
- Vaisselle avec taches de rouille : N'utilisez pas de vaisselle présentant des taches de rouille. Même des taches infimes peuvent occasionner de la rouille dans le compartiment de cuisson.
- Eau chaude dans le réservoir d'eau : l'eau chaude peut endommager le système de vapeur. Remplissez le réservoir d'eau exclusivement avec de l'eau froide.
- Endommagement de l'émail : ne faites jamais fonctionner votre appareil lorsque de l'eau se trouve sur le fond du compartiment de cuisson. Essuyez l'eau qui se trouve sur le fond du compartiment de cuisson avant toute utilisation.
- Solution détartrante : veillez à ce qu'aucune solution détartrante n'entre en contact avec le bandeau de commande ou toute autre surface de l'appareil. Vous risquez d'endommager les surfaces. Si toutefois cela se produisait, éliminez immédiatement la solution détartrante avec de l'eau.
- Nettoyage du réservoir d'eau : Ne pas nettoyer le réservoir d'eau au lave-vaisselle. Cela endommagerait le réservoir d'eau. Nettoyez le réservoir d'eau avec un chiffon doux et un produit à vaisselle usuel du commerce.

## Protection de l'environnement

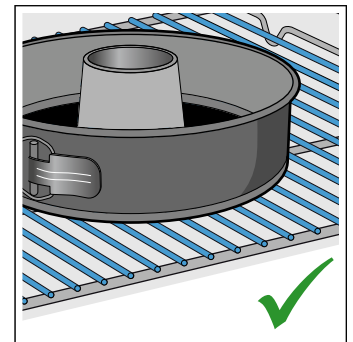
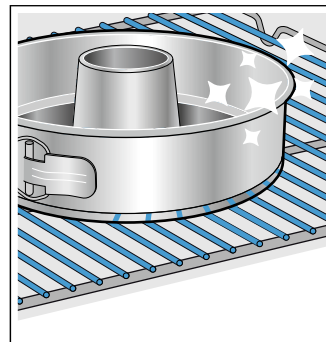
Votre nouvel appareil est d'une très grande efficacité énergétique. Vous trouverez ici des conseils comment vous pouvez économiser encore plus d'énergie lors de l'utilisation de l'appareil et comment correctement éliminer l'appareil.

### Économie d'énergie

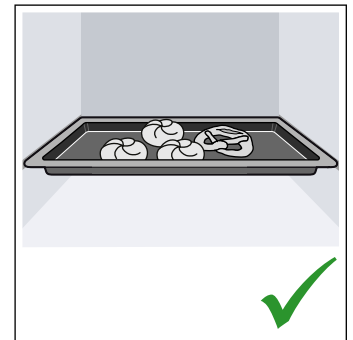
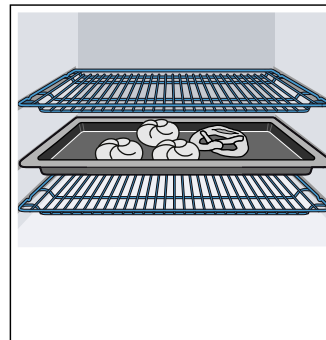
- Préchauffez l'appareil uniquement si cela est indiqué dans la recette ou dans les tableaux de la notice d'utilisation.
- Laissez décongeler les plats cuisinés congelés avant de les placer dans le compartiment de cuisson.



- Utilisez des moules de couleur foncée, laqués noirs ou émaillés. Ces types de moules absorbent bien la chaleur.

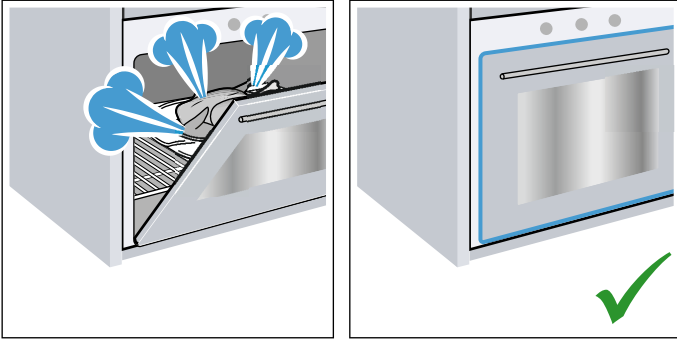


- Retirez du compartiment de cuisson tous les accessoires qui ne sont pas nécessaires.

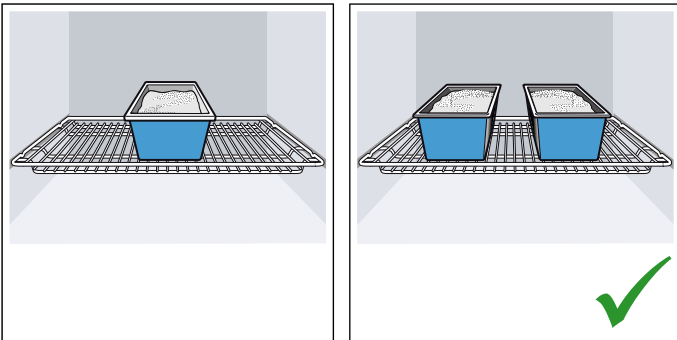




- Ouvrez le moins possible la porte de l'appareil pendant le fonctionnement.



- Si vous souhaitez faire cuire plusieurs gâteaux, faites-les cuire les uns après les autres. Le compartiment de cuisson est encore chaud. Le temps de cuisson diminue au deuxième gâteau. Vous pouvez aussi placer 2 moules à cake côte à côte dans le compartiment de cuisson.



- Si les temps de cuisson sont assez longs, vous pouvez éteindre l'appareil 10 minutes avant la fin du temps de cuisson, puis terminer la cuisson grâce à la chaleur résiduelle.

## Élimination écologique



Éliminez l'emballage en respectant l'environnement.



Cet appareil est marqué selon la directive européenne 2012/19/UE relative aux appareils électriques et électroniques usagés (waste electrical and electronic equipment - WEEE). La directive définit le cadre pour une reprise et une récupération des appareils usagés applicables dans les pays de la CE.

## Présentation de l'appareil

Dans ce chapitre, nous vous expliquons les affichages et les éléments de commande. De plus, vous allez découvrir les différentes fonctions de votre appareil.

**Remarque :** Des variations de détails ou de couleurs sont possibles selon le modèle d'appareil.



### 1 Touches et affichage

Les touches sont des zones tactiles sous lesquelles se trouvent des capteurs. Effleurez uniquement le symbole pour sélectionner la fonction.

L'affichage indique le symbole des fonctions actives et les fonctions de temps.

### 2 Sélecteur de fonctions

Le sélecteur de fonctions vous permet de régler le mode de cuisson ou d'autres fonctions.

Vous pouvez tourner le sélecteur des fonctions à gauche ou à droite à partir de la position zéro.

### 3 Sélecteur de température

Réglez la température pour le mode de cuisson avec le sélecteur de température ou sélectionnez le réglage pour d'autres fonctions.

Vous pouvez tourner le sélecteur de température à gauche ou à droite. Il n'a pas de position zéro.

### 4 Réservoir d'eau

Remplir et vider le réservoir d'eau → "Remplir le réservoir d'eau" à la page 17












**Remarque :** Sur certains appareils, les manettes sont escamotables. Pour l'enclencher et la désenclencher, appuyez sur la manette en position zéro.

## Bandeau de commande

Le bandeau de commande vous permet de régler les différentes fonctions de votre appareil. Ci-après l'aperçu du bandeau de commande ainsi que la disposition des éléments de commande.

### Touches et affichage


Les touches vous permettent de régler différentes fonctions supplémentaires de votre appareil. Les valeurs pour ce faire apparaissent à l'affichage.

Symbole	Signification	
<b>Touches</b>		
	Fonctions de temps	Sélectionnez Heure  , Minuterie  , Durée  et Fin  en appuyant à plusieurs reprises.
<	Moins	Diminuez les valeurs de réglage.
>	Plus	Augmentez les valeurs de réglage.
	Modes avec de la vapeur	Activer le mode avec de la vapeur
	Chauffage rapide	Démarrer ou annuler le chauffage rapide du compartiment de cuisson.
	Informations	afficher la température actuelle du compartiment de cuisson.
	Réglages de base	Régler les réglages de base par ex. la sécurité enfants.
<b>Affichage</b>		
 *	Vider le réservoir d'eau	Indication Vider le réservoir d'eau
 *	Remplir le réservoir d'eau	Indication Remplir le réservoir d'eau
 *	Détartre	Détartre l'appareil
* Le symbole apparaît selon la situation dans l'affichage		

## Affichage

La température du compartiment de cuisson réglée à l'aide du sélecteur de température est affichée.











Par ailleurs, vous pouvez lire les réglages des fonctions de temps. La valeur qui est déjà réglable ou écoulée

apparaît en arrière-plan. Pour utiliser les fonctions de temps individuelles, appuyez plusieurs fois sur la touche . La barre rouge au-dessus ou en dessous du symbole respectif indique quelle valeur est déjà en arrière-plan.

## Modes de cuisson et fonctions

Le sélecteur de fonctions vous permet de régler les modes de cuisson et d'autres fonctions.

Afin que vous trouviez toujours le mode de cuisson approprié pour votre plat, nous vous expliquons ci-après les différences et les utilisations.

Mode de cuisson	Température	Utilisation
 CircoTherm Air pulsé*	30 - 200 °C	Pour la cuisson sur un ou plusieurs niveaux. Le ventilateur répartit uniformément dans le compartiment de cuisson la chaleur de la résistance située dans la paroi arrière.
 CircoTherm doux	125 - 200 °C	Pour la cuisson douce de mets sélectionnés sur un niveau, sans préchauffage. Le ventilateur répartit dans le compartiment de cuisson la chaleur de la résistance ronde située dans la paroi arrière. Ce mode de cuisson est utilisé pour déterminer la consommation d'énergie en mode recirculation de l'air et la classe d'efficacité énergétique.
 Niveau de cuisson du pain*	180 - 240 °C	Pour la cuisson du pain, des petits pains et des pâtisseries qui requièrent des températures élevées.
 Réchauffer**	80 - 180 °C	Pour le réchauffage doux de mets ou pour le réchauffage de pâtisseries.
 Position Pizza	30 - 275 °C	Pour la préparation de pizzas et de mets qui demandent beaucoup de chaleur par le bas. La résistance inférieure et le collier chauffant dans la paroi arrière chauffent.
 Chaleur de sole	30 - 250 °C	Pour la cuisson au bain-marie et pour poursuivre la cuisson de gâteaux. La chaleur est diffusée par la sole.
 Gril grande surface Gril intensif	30 - 275 °C à partir de 275 °C : 	Pour griller des pièces peu épaisses, telles que des steaks, des saucisses ou des toasts et pour gratiner. Toute la surface située sous la résistance chauffante du gril est chauffée.
 Gril air pulsé*	30 - 250 °C	Pour le rôtissage de volaille, de poissons entiers et de gros morceaux de viande. La résistance du gril et le ventilateur fonctionnent en alternance. Le ventilateur répartit l'air chaud autour du mets.
 Convection naturelle*	30 - 275 °C	Pour la cuisson et le rôtissage traditionnels sur un niveau. Convient particulièrement pour des gâteaux avec une garniture fondante. La chaleur est diffusée uniformément par la voûte et la sole. Ce mode de cuisson est utilisé pour déterminer la consommation d'énergie en mode conventionnel.







\* Mode vapeur possible avec ce mode de cuisson à partir de 80 °C (fonctionnement uniquement avec un réservoir d'eau rempli)

\*\* Mode de cuisson à la vapeur (fonctionnement uniquement avec un réservoir d'eau rempli)

**Remarque :** Pour chaque mode de cuisson, l'appareil indique une température ou position de référence. Vous pouvez les valider ou les modifier dans la plage respective.

## Autres fonctions

Votre nouveau four vous offre bien d'autres fonctions que nous vous expliquons ici brièvement.

Fonction	Utilisation
 Éclairage du compartiment de cuisson	Allumer l'éclairage du compartiment de cuisson sans fonction. Vous facilite par ex. le nettoyage du compartiment de cuisson.
 Fonctions de nettoyage → "Fonction nettoyage" à la page 26	EasyClean  élimine les salissures légères présentes dans le compartiment de cuisson. La fonction d'autonettoyage  nettoie le compartiment de cuisson presque automatiquement. Le détartrage  garantit le bon fonctionnement de votre appareil.
 Programme	Pour de nombreux plats, les valeurs de réglage appropriées sont déjà programmées sur l'appareil. → "Programmes" à la page 22

## Température

Le sélecteur de température vous permet de régler la température du compartiment de cuisson. Il permet également de sélectionner les positions gril et de nettoyage.

Les réglages apparaissent dans l'affichage.

### Remarques

- La température est réglable par pas de 1 degré jusqu'à 100 °C, puis par pas de 5 degrés.
- Si la température est réglée au-dessus de 275 °C avec le mode de cuisson Gril, l'appareil abaisse la température à environ 250 °C après env. 20 minutes.

### Attention !

Ne pas couvrir les fentes d'aération. Sinon l'appareil surchauffe.

Afin que le compartiment de cuisson refroidisse plus vite après le fonctionnement, le ventilateur continue de fonctionner un certain temps.

## Compartiment de cuisson

Différentes fonctions dans le compartiment de cuisson facilitent l'utilisation de votre appareil. Ainsi par ex., une large surface du compartiment de cuisson est éclairée et un ventilateur de refroidissement protège l'appareil d'une surchauffe.

### Ouvrir la porte de l'appareil

Si vous ouvrez la porte de l'appareil pendant un fonctionnement en cours, le fonctionnement se poursuit.

### Éclairage du compartiment de cuisson

Dans la plupart des modes de cuisson et avec la plupart des fonctions, l'éclairage du compartiment de cuisson reste allumé pendant le fonctionnement. Lorsque vous quittez le fonctionnement avec le sélecteur de fonction, il s'éteint.

En réglant le sélecteur des fonctions sur la position d'éclairage du compartiment de cuisson, vous pouvez allumer l'éclairage sans chauffage. Cela vous facilite les choses par ex. lors du nettoyage de votre appareil.

### Ventilateur de refroidissement

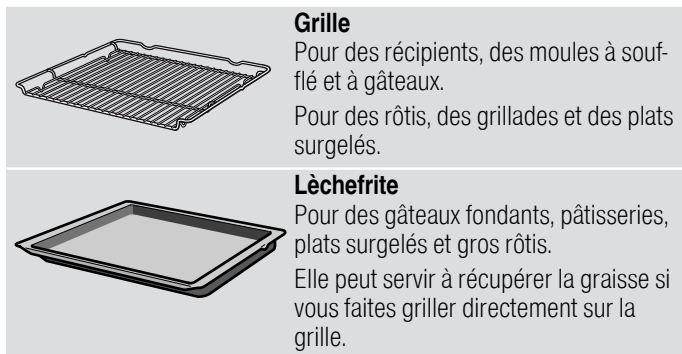
Le ventilateur de refroidissement se met en marche et s'arrête selon les besoins. L'air chaud s'échappe au-dessus de la porte.

## Accessoires

Votre appareil est livré avec divers accessoires. Vous trouverez ici un aperçu des accessoires fournis et de leur utilisation.

### Accessoires de réglage

Les accessoires livrés peuvent diverger en fonction du type d'appareil.



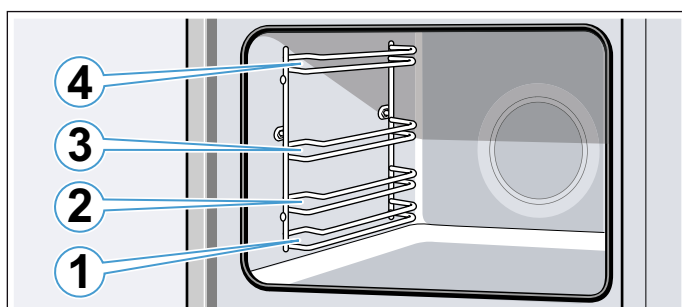
Utilisez exclusivement des accessoires d'origine. Ils ont été spécialement élaborés pour votre appareil.

Vous pouvez acheter des accessoires auprès du service après-vente, dans le commerce spécialisé ou sur Internet.

**Remarque :** Lorsque l'accessoire devient chaud il peut se déformer. Cela n'influe en rien sur le fonctionnement. Dès qu'il refroidit, la déformation disparaît.

### Insertion de l'accessoire

Le compartiment de cuisson possède 4 niveaux d'enfournement. Les niveaux d'enfournement du compartiment de cuisson se comptent du bas vers le haut.



Toujours introduire l'accessoire entre les deux barres de guidage d'un niveau d'enfournement.


L'accessoire peut être retiré à peu près à moitié sans qu'il ne bascule.

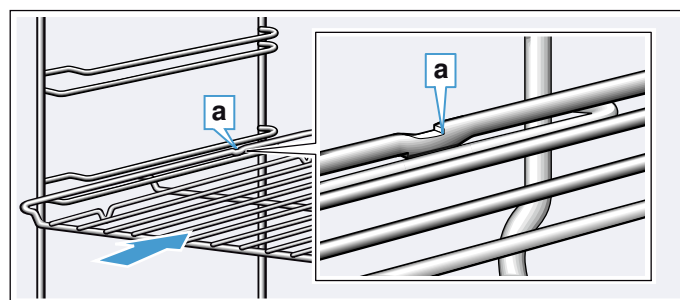
### Remarques

- Assurez-vous de toujours insérer les accessoires dans le bon sens dans le compartiment de cuisson.
- Enfouissez toujours complètement l'accessoire dans le compartiment de cuisson afin qu'il ne soit pas en contact avec la porte de l'appareil.
- Retirez du compartiment de cuisson les accessoires dont vous n'avez pas besoin pendant le fonctionnement.
- Il est possible de retirer les supports du compartiment de cuisson pour les nettoyer.  
→ Page 29

### Fonction d'arrêt

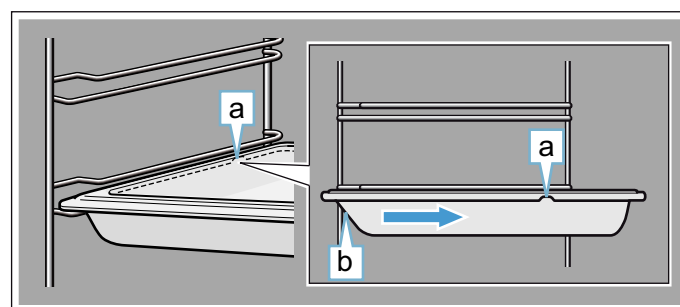
L'accessoire peut être retiré jusqu'à environ la moitié jusqu'à ce qu'il s'encliquette. La fonction d'arrêt empêche le basculement de l'accessoire lors de son extraction. L'accessoire doit être correctement introduit dans le compartiment de cuisson, afin que la sécurité anti-basculement fonctionne.

En introduisant la grille, veillez à ce que le taquet d'arrêt **a** soit orienté vers le bas. Le côté ouvert doit être orienté vers la porte de l'appareil et la courbure vers le bas .



En introduisant des plaques, veillez à ce que l'encoche **a** soit à l'arrière et orientée vers le bas. La partie inclinée de l'accessoire **b** doit être orientée vers l'avant en direction de la porte de l'appareil.

Exemple illustré : lèche-frite

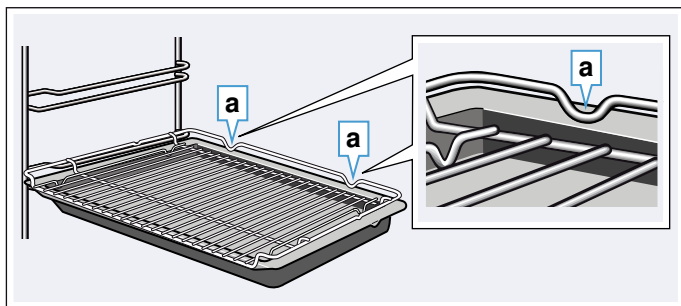


### Combiner les accessoires

Vous pouvez enfourner la grille et la lèchefrite ensemble, pour récupérer les liquides qui s'égouttent.

En posant la grille, assurez-vous que les deux espaceurs **a** reposent sur le bord arrière. En introduisant la lèchefrite, la grille se trouve au-dessus de la barre de guidage supérieure du niveau d'enfournement.

Exemple illustré : lèchefrite



### Accessoires en option

Les accessoires en option sont en vente auprès du service après-vente, dans le commerce spécialisé ou sur Internet. Vous trouverez un large choix d'accessoires pour votre appareil dans nos brochures ou sur Internet.

La disponibilité des accessoires en option ainsi que la possibilité de les commander en ligne varie selon les pays. Veuillez consulter les documents de vente.

**Remarque :** Les accessoires en option ne correspondent pas tous à tous les appareils. Lors de l'achat, veuillez toujours indiquer la désignation exacte de votre appareil (E-Nr.). → "Service après-vente" à la page 36

Accessoires
Grille à pâtisserie/de rôtissage
Plaque à pâtisserie
Lèchefrite
Plaque à pâtisserie, avec revêtement anti-adhérent
Lèchefrite, avec revêtement anti-adhérent
Plat profond à soufflé
Set vapeur pour four
Poêle professionnelle
Couvercle pour poêle professionnelle
Plaque à pizza
Grille anti-éclaboussures
Plaque de cuisson céramique
Cocotte en verre, 5,1 litres
Lèchefrite en verre
Tiroir ComfortFlex (1 niveau)*
Sortie totale du panier sur 3 niveaux*

\* Accessoire non adapté à tous les appareils, indiquez la référence (E-Nr.) lors de la commande

## Avant la première utilisation

Avant que vous puissiez utiliser votre nouvel appareil, vous devez procéder à quelques réglages. Nettoyez aussi le compartiment de cuisson et les accessoires.

### Avant la première mise en service

Avant d'effectuer la première mise en service, informez-vous auprès de votre société de distribution d'eau pour connaître la dureté de l'eau de votre robinet.

#### Attention !

- Dommages de l'appareil dus à une dureté de l'eau mal réglée. L'appareil ne peut pas vous rappeler de détartrer à temps. Assurez-vous que la dureté de l'eau est correctement réglée.
- Dommages de l'appareil dus à l'utilisation de liquides non appropriés. N'utilisez pas d'eau distillée, ni d'eau du robinet fortement chlorée (> 40 mg/l), ni d'autres liquides. Utilisez exclusivement de l'eau froide et fraîche du robinet, de l'eau adoucie ou de l'eau minérale plate.

#### Remarques

- Si votre eau est très calcaire, nous vous recommandons d'utiliser de l'eau adoucie.
- Si vous utilisez exclusivement de l'eau adoucie, dans ce cas vous pouvez régler la dureté de l'eau sur « adoucie ».
- Si vous utilisez de l'eau minérale, réglez la classe de dureté de l'eau sur « très dure ».
- Si vous utilisez de l'eau minérale, utilisez uniquement de l'eau minérale non gazeuse.

### Première mise en service

Dès que l'appareil est branché sur le réseau électrique, 12:00 clignote.

#### Régler l'heure

Réglez l'heure actuelle à l'aide de la touche < ou >.

L'heure réglée sera validée au bout de quelques secondes.

#### Modifier l'heure

1. Appuyez sur la touche ⌚ jusqu'à ce que le symbole ⌚ s'allume.
2. Modifiez l'heure avec la touche < ou >. L'heure réglée sera validée au bout de quelques secondes.

## Régler la dureté de l'eau


Réglez la dureté de l'eau dans les réglages de base.  
→ "Réglages de base" à la page 21

Réglage	Classe de dureté de l'eau		
	mmol/l	Allemagne (°dH)	France (°fH)
<b>c 110</b> = adoucie	-	-	-
<b>c 111</b> = douce	jusqu'à 1,3	jusqu'à 7,3	jusqu'à 13
<b>c 112</b> = moyenne	1,3 - 2,5	7,3 - 14	13 - 25
<b>c 113</b> = dure	2,5 - 3,8	14 - 21,3	25 - 38
<b>c 114</b> = très dure	plus de 3,8	plus de 21,3	plus de 38


## Nettoyez le compartiment de cuisson

Afin d'éliminer l'odeur de neuf, chauffez le compartiment de cuisson à vide, porte fermée.

1. Retirez les accessoires du compartiment de cuisson.
2. Retirez les restes d'emballage, comme les billes de polystyrène, du compartiment de cuisson.
3. Avant de faire chauffer votre appareil, essuyez les surfaces lisses du compartiment de cuisson avec un chiffon doux et humide.
4. Remplissez le réservoir d'eau. → "Remplir le réservoir d'eau" à la page 17
5. Réglez le mode de cuisson et la température indiqués pour la chauffe avec la fonction vapeur. → "Utilisation de l'appareil" à la page 15  
→ "Vapeur" à la page 17

Chauffer avec la fonction vapeur	
Mode de cuisson	CircoTherm  avec la fonction vapeur <b>high</b>
Température	200 °C
Durée	30 minutes

6. Après avoir fait chauffer votre appareil avec la fonction vapeur, faites-le chauffer sans la fonction vapeur.
7. Réglez le mode de cuisson et la température indiqués pour la chauffe sans la fonction vapeur.

Chauffer sans la fonction vapeur	
Mode de cuisson	Convection naturelle 
Température	240 °C
Durée	30 minutes

8. Aérez la cuisine tant que l'appareil chauffe.
9. Éteignez l'appareil après la durée indiquée.
10. Attendez que le compartiment de cuisson ait refroidi.
11. Nettoyez les surfaces lisses avec de l'eau additionnée de produit à vaisselle et une lavette.
12. Videz le réservoir d'eau et séchez le compartiment de cuisson. → "Après chaque fonctionnement à la vapeur" à la page 18

## Nettoyer les accessoires

Nettoyez soigneusement les accessoires avec de l'eau additionnée de produit à vaisselle et une lavette ou une brosse douce.

## Utilisation de l'appareil


Nous vous avons déjà présenté les éléments de commande et leur fonctionnement. Maintenant, nous vous expliquons comment régler votre appareil.

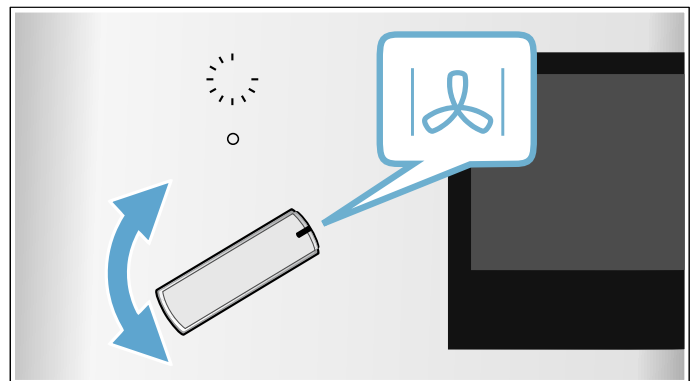
### Allumer et éteindre l'appareil

Le sélecteur de fonction allume et éteint l'appareil. Dès que vous le tournez dans une position autre que la position zéro, l'appareil s'allume. Pour éteindre l'appareil, tournez toujours le sélecteur de fonction sur la position zéro.

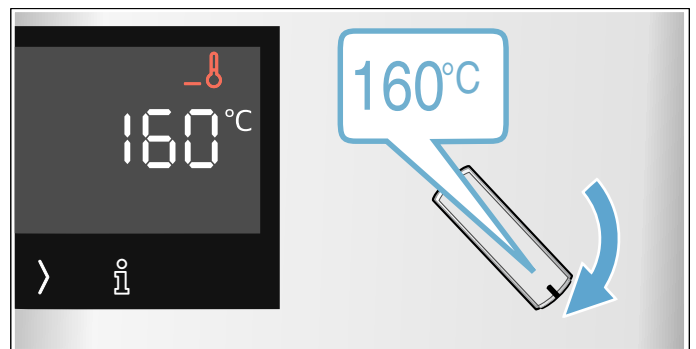
### Réglage du mode de cuisson et de la température

Le sélecteur de fonction et de température permet de régler très facilement votre appareil. Pour connaître le mode de cuisson le mieux adapté pour vos plats, reportez-vous au début de la notice d'utilisation.

- Exemple illustré : CircoTherm Air pulsé  à 160 °C.
1. Réglez le mode de cuisson à l'aide du sélecteur de fonction.



2. Réglez la température ou la position grill à l'aide du sélecteur de température.



L'appareil commence à chauffer après quelques secondes.

**Remarque :** Si **h** clignote, la température du compartiment de cuisson pour le mode de fonctionnement sélectionné est trop élevée. Éteignez l'appareil, patientez jusqu'à ce qu'il ait refroidi, puis rallumez-le.

Lorsque votre plat est prêt, éteignez l'appareil en tournant le sélecteur de fonction sur la position zéro.


**Remarque :** Vous pouvez aussi régler sur l'appareil la durée et la fin du fonctionnement. → "Fonctions temps" à la page 19


### Modifier

Vous pouvez modifier à tout moment le mode de cuisson et la température au moyen du sélecteur correspondant.

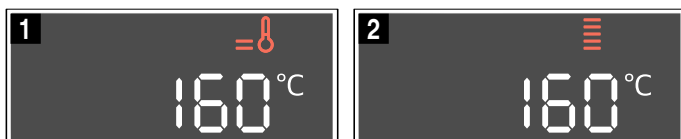
Si vous modifiez le mode de cuisson, la température passe à la valeur de référence correspondante.

### Affichage de la température

Tant que l'appareil chauffe, le symbole  apparaît dans l'affichage. Les lignes se remplissent de bas en haut à mesure que l'appareil continue à chauffer.

Lorsque vous préchauffez, le moment optimal pour l'enfournement de votre mets est atteint dès que le symbole  s'éteint.

- L'appareil chauffe (fig. 1)
- Température atteinte (fig. 2)



### Chaleur résiduelle

Quand l'appareil est éteint, l'affichage de la température indique la chaleur résiduelle dans le compartiment de cuisson. Plus la température diminue, moins l'affichage est rempli.




### Remarques

- L'affichage de la température se remplit uniquement pour les modes de cuisson pour lesquels une température est réglée. Pour les fonctions de nettoyage il est par ex. immédiatement rempli.
- Dû à l'inertie thermique, la température affichée peut être légèrement différente de la température réelle dans le compartiment de cuisson.

### Chauffage rapide




Le chauffage rapide permet de réduire la durée de chauffe.

Modes de cuisson appropriés :


-  CircoTherm Air pulsé
-  Niveau de cuisson du pain
-  Convection naturelle

Utilisez uniquement le chauffage rapide pour des températures supérieures à 100 °C.

Afin d'obtenir un résultat de cuisson uniforme, enfournez votre plat uniquement lorsque le "préchauffage rapide" est terminé.

1. Réglez le mode de cuisson et la température.
2. Effleurez la touche . Le symbole  apparaît et la flèche  se remplit de bas en haut.

Le four commence à chauffer au bout de quelques secondes.

Un signal retentit lorsque le chauffage rapide est terminé et le symbole  disparaît. Enfourez votre plat dans le compartiment de cuisson.



## Vapeur

Préparez des mets avec de la vapeur.

### **Mise en garde – Risque de brûlures !**

De la vapeur chaude peut s'échapper lorsque vous ouvrez la porte de l'appareil. La vapeur n'est pas visible selon sa température. Ne pas se placer trop près de l'appareil lors de l'ouverture. Ouvrir prudemment la porte de l'appareil. Eloigner les enfants.

### **Mise en garde – Risque de brûlure !**

Le réservoir d'eau peut devenir chaud lorsque l'appareil fonctionne. Laissez refroidir le réservoir d'eau avant de le vider.

## Cuire avec la fonction vapeur

Lors de la cuisson avec la fonction vapeur, de la vapeur est introduite dans le compartiment de cuisson à différents intervalles pendant le fonctionnement de l'appareil. Cela permet d'obtenir un meilleur résultat de cuisson.

Votre aliment

- a une croûte croustillante
- a un aspect brillant
- est juteux et fondant à l'intérieur
- réduit peu en volume

Utilisez les spécifications indiquées dans les tableaux. → "Testés pour vous dans notre laboratoire" à la page 36 → "Programmes" à la page 22





### Intensité de la vapeur

Vous disposez de plusieurs intensités pour la fonction vapeur :


- faible = **low**
- forte = **high**

### Modes de cuisson appropriés


Les modes de cuisson suivants permettent d'utiliser la vapeur :

- CircoTherm Air pulsé 
- Convection naturelle 
- Gril air pulsé 
- Position cuisson du pain 

### Lancement

1. Remplissez le réservoir d'eau.
2. Réglez le mode de cuisson et la température.  
**Remarque :** La cuisson à la vapeur peut être réglée entre 80 et 240 °C.
3. Effleurez la touche  pour activer l'intensité de la vapeur souhaitée.  
L'appareil se met en marche.

### Annuler l'ajout de vapeur


Pour annuler l'adjonction de vapeur prématurément, appuyez sur la touche  jusqu'à ce que l'intensité de la vapeur soit désactivée.

**Remarque :** Le fonctionnement continue sans ajout de vapeur.


### Terminer

Pour éteindre l'appareil, tournez le sélecteur de fonction sur la position zéro. → "Après chaque fonctionnement à la vapeur" à la page 18

### Réchauffer

Avec le mode de cuisson « Réchauffer  » vous pouvez réchauffer des mets déjà cuits en les préservant ou réchauffer des pains et pâtisseries de la veille. L'activation de la vapeur se fait automatiquement.

### Lancement

1. Attendez que le compartiment de cuisson ait refroidi.
2. Remplissez le réservoir d'eau.
3. Réglez le sélecteur de fonction sur « Réchauffer  ».
4. Réglez la température à l'aide du sélecteur de température.  
L'appareil se met en marche.

### Terminer

Pour éteindre l'appareil, tournez le sélecteur de fonction sur la position zéro. → "Après chaque fonctionnement à la vapeur" à la page 18

## Remplir le réservoir d'eau

Assurez-vous d'avoir correctement réglé la dureté de l'eau. → "Réglages de base" à la page 21

### **Mise en garde – Risque de blessures et d'incendie !**

Remplissez le réservoir d'eau exclusivement avec de l'eau ou la solution détartrante que nous recommandons. Ne remplissez pas le réservoir d'eau avec des liquides inflammables (par ex., des boissons alcoolisées). Les vapeurs des liquides inflammables peuvent s'enflammer dans le compartiment de cuisson par des surfaces chaudes (déflagration). La porte de l'appareil peut s'ouvrir violemment. Des vapeurs chaudes et des jets de flammes peuvent sortir.

### **Mise en garde – Risque de brûlures !**

Le réservoir d'eau peut devenir chaud lorsque l'appareil fonctionne. Lorsque l'appareil vient de fonctionner, patientez jusqu'à ce que le réservoir d'eau soit refroidi. Retirez le réservoir d'eau de son logement.

### Attention !

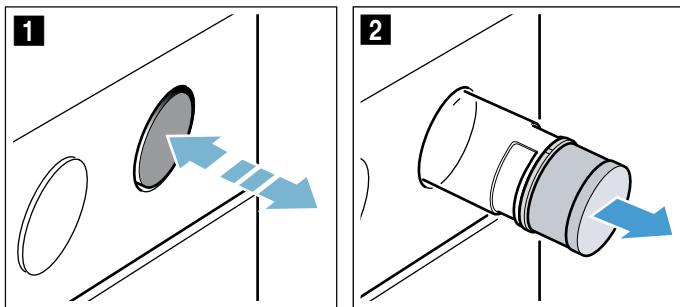
Dommages de l'appareil dus à l'utilisation de liquides non appropriés.

N'utilisez pas d'eau distillée, ni d'eau du robinet fortement chlorée (> 40 mg/l) ni d'autres liquides. Utilisez exclusivement de l'eau froide et fraîche du robinet, de l'eau adoucie ou de l'eau minérale plate.

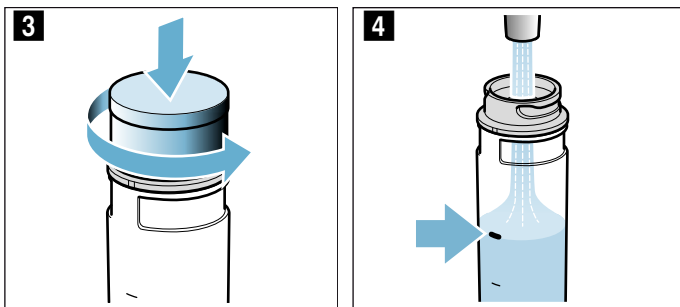
### Remarques

- Si votre eau est très calcaire, nous vous recommandons d'utiliser de l'eau adoucie.
- Si vous utilisez exclusivement de l'eau adoucie, dans ce cas vous pouvez régler la dureté de l'eau sur « adoucie ».
- Si vous utilisez de l'eau minérale, réglez la classe de dureté de l'eau sur « très dure ».
- Si vous utilisez de l'eau minérale, utilisez uniquement de l'eau minérale non gazeuse.

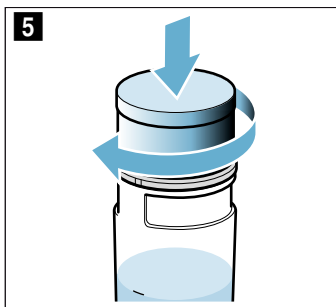
1. Appuyez sur le réservoir d'eau (figure 1).
2. Retirez le réservoir d'eau (figure 2).



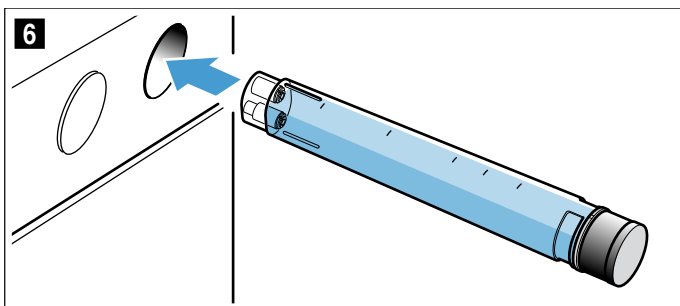
3. Appuyez sur le couvercle du réservoir d'eau, maintenez-le enfoncé et tournez-le (figure 3).
4. Remplissez-le d'eau (figure 4).



5. Refermez le couvercle du réservoir d'eau (figure 5).



6. Insérez de nouveau le réservoir d'eau dans l'ouverture et appuyez jusqu'à ce qu'il s'encliquette (figure 6).



### Remplir le réservoir d'eau

Lorsque le réservoir d'eau est vide, un signal retentit et le symbole « Remplir le réservoir d'eau » apparaît.

1. Retirez le réservoir d'eau et remplissez-le.
2. Insérez le réservoir d'eau rempli.

**Remarque :** Si vous ne remplissez pas le réservoir d'eau, le fonctionnement continue sans vapeur.

### Après chaque fonctionnement à la vapeur

#### ⚠ Mise en garde – Risque de brûlures !

De la vapeur chaude peut s'échapper lorsque vous ouvrez la porte de l'appareil. La vapeur n'est pas visible selon sa température. Ne pas se placer trop près de l'appareil lors de l'ouverture. Ouvrir prudemment la porte de l'appareil. Eloigner les enfants.

#### ⚠ Mise en garde – Risque de brûlure !

L'appareil devient chaud pendant le fonctionnement. Laisser refroidir l'appareil avant son nettoyage.

#### ⚠ Mise en garde – Risque de brûlure !

Le réservoir d'eau peut devenir chaud lorsque l'appareil fonctionne. Laissez refroidir le réservoir d'eau avant de le vider.

#### Attention !

Endommagement de l'émail : ne faites jamais fonctionner votre appareil lorsque de l'eau se trouve sur le fond du compartiment de cuisson. Essuyez l'eau qui se trouve sur le fond du compartiment de cuisson avant toute utilisation.

Après chaque fonctionnement avec de la vapeur, l'eau résiduelle est récupérée dans le réservoir d'eau. Ensuite videz et séchez le réservoir d'eau. De l'humidité subsiste dans le compartiment de cuisson. Séchez le compartiment de cuisson.

**Remarque :** Éliminez les taches de calcaire avec un chiffon imbibé de vinaigre, rincez à l'eau claire et séchez avec un chiffon doux.

### Vider le réservoir d'eau

#### Attention !

- Ne faites pas sécher le réservoir d'eau dans le compartiment de cuisson chaud. Cela pourrait l'endommager.
- Ne nettoyez pas le réservoir d'eau au lave-vaisselle. Cela pourrait l'endommager.





1. Appuyez sur le réservoir d'eau.
2. Retirez le réservoir d'eau.
3. Ouvrez le réservoir d'eau.
4. Videz le réservoir d'eau, nettoyez-le avec du produit à vaisselle et rincez-le soigneusement à l'eau claire.
5. Séchez toutes les pièces avec un chiffon doux.
6. Essuyez le joint au niveau du couvercle pour le sécher.
7. Laissez sécher avec le couvercle ouvert.
8. Placez le couvercle sur le réservoir d'eau et fermez-le.
9. Mettez le réservoir d'eau en place.


### Séchez le compartiment de cuisson à la main

1. Laissez l'appareil refroidir.
2. Retirez les salissures du compartiment de cuisson.
3. Séchez le compartiment de cuisson avec une éponge.
4. Laissez la porte de l'appareil ouverte 1 heure pour que le compartiment de cuisson soit complètement sec.

## Fonctions temps

Votre appareil dispose de différentes fonctions de temps.

Fonction de temps	Utilisation
 Minuterie	La minuterie fonctionne comme un minuteur de cuisine. Elle marche indépendamment du mode de fonctionnement et des autres fonctions de temps et n'influence pas l'appareil.
 Durée	Après écoulement d'une durée réglée, l'appareil s'arrête automatiquement de fonctionner.
 Fin	Entrez la durée et une heure de fin souhaitée. L'appareil démarre automatiquement, de sorte que le fonctionnement soit terminé à l'heure souhaitée.
 Heure	Réglez l'heure par ex. après une panne de courant ou pour modifier par ex. le passage de l'heure d'été à l'heure d'hiver.

Après écoulement d'une durée ou d'un temps de la minuterie, un signal retentit. Vous pouvez couper le signal prématurément en appuyant sur la touche .

**Remarque :** Dans les réglages de base, vous pouvez modifier la durée de retentissement du signal.



→ "Réglages de base" à la page 21

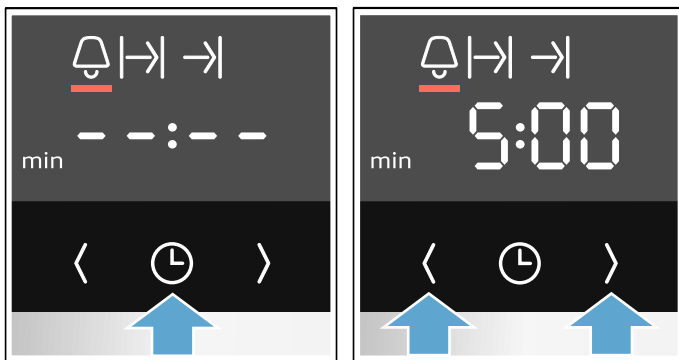
**Remarque :** Si vous réglez une fonction de temps, l'intervalle de temps augmente si vous réglez des valeurs plus élevées. Exemple : une durée d'1 heure maximum peut être réglée à la minute près, au-dessus d'une heure, vous pouvez régler une durée à 5 minutes près.

### Régler le minuteur


Le minuteur peut être réglé aussi bien lorsque l'appareil est en marche que lorsqu'il est éteint. Il émet un signal sonore spécifique de sorte que vous pouvez distinguer s'il s'agit de la minuterie ou d'une durée qui est écoulee.

**Conseil :** Si le temps réglé de la minuterie se rapporte au fonctionnement de l'appareil, utilisez la durée. L'appareil s'éteint ainsi automatiquement.

1. Appuyez sur la touche  jusqu'à ce que le symbole  soit marqué.
2. Réglez le temps de la minuterie à l'aide de la touche < et >.
  - Touche < Valeur de référence 5 minutes
  - Touche > Valeur de référence 10 minutes





Le réglage est automatiquement validé. La minuterie démarre après quelques secondes.

**Remarque :** Un signal retentit dès que le temps réglé est écoulé. Pour arrêter la minuterie, appuyez sur la touche .

### Régler la durée

L'appareil s'éteint automatiquement après écoulement de la durée réglée. Cette fonction peut uniquement être utilisée en combinaison avec un mode de cuisson.

1. Réglez le mode de cuisson et la température.
2. Appuyez sur la touche  jusqu'à ce que le symbole  soit marqué.
3. Réglez la durée à l'aide de la touche < et >.
  - Touche < Valeur de référence 10 minutes
  - Touche > Valeur de référence 30 minutes
 Le réglage est automatiquement validé. L'appareil commence à chauffer au bout de quelques secondes. La durée s'écoule sur l'affichage.





Dès que la durée est écoulée, un signal retentit et l'appareil cesse automatiquement de fonctionner.

Pour éteindre, replacez le sélecteur de fonction sur la position zéro.

### Réglage de la fin

Vous pouvez différer l'heure de la fin de la durée. Vous pouvez par ex. enfourner le mets le matin et régler l'appareil de telle manière qu'il sera prêt à midi.

#### Remarques

- Veillez à ce que les aliments ne restent pas trop longtemps dans le compartiment de cuisson afin qu'ils ne se gâtent pas.
  - Ne réglez plus une fin après le démarrage du fonctionnement. Le résultat de cuisson ne correspondrait plus.
1. Insérez les mets sur un accessoire adapté dans le compartiment de cuisson et fermez la porte de l'appareil.
  2. Réglez le mode de cuisson et la température.
  3. Appuyez sur la touche  jusqu'à ce que le symbole  soit marqué.
  4. Réglez la durée à l'aide de la touche < et >.
  5. Appuyez sur la touche  jusqu'à ce que le symbole  soit marqué.
  6. Sélectionnez l'heure de fin à l'aide de la touche < et >.
 



Au bout de quelques secondes, l'appareil valide les réglages. L'heure de fin apparaît dans l'affichage. Dès que l'appareil démarre, la durée s'écoule.

Dès que l'heure de fin est atteinte, un signal retentit et l'appareil cesse automatiquement de fonctionner.

Pour éteindre, replacez le sélecteur de fonction sur la position zéro.

### Régler l'heure


Vous pouvez uniquement modifier l'heure lorsqu'aucune autre fonction de temps est active et que le sélecteur de fonction est en position zéro.

1. Appuyez sur la touche  jusqu'à ce que le symbole  soit marqué.
2. Modifiez l'heure avec la touche < ou >.
 

Au bout de quelques secondes, l'appareil reprend l'heure.

**Remarque :** Vous pouvez déterminer dans les réglages de base si l'heure doit être affichée.

### Contrôler, modifier ou annuler des réglages

1. Appuyez sur la touche  jusqu'à ce que le symbole correspondant soit marqué.
2. Le cas échéant, vous pouvez modifier un réglage avec la touche < ou >. Pour annuler une fonction de temps, réglez **00:00**.
 

Le réglage est automatiquement validé.

## Sécurité-enfants

Afin que les enfants ne puissent pas allumer l'appareil par mégarde ou modifier des réglages, votre appareil est équipé d'une sécurité enfants.







### Remarques

- Vous pouvez modifier dans les réglages de base la possibilité d'utiliser ou non la fonction de sécurité enfants. → "Réglages de base" à la page 21
- La sécurité-enfants n'a pas d'impact sur une table de cuisson éventuellement raccordée.



## Sécurité enfants automatique

Le bandeau de commande est verrouillé pour que l'appareil ne puisse pas être mis en marche. Pour le mettre en marche, la sécurité enfants automatique doit être annulée. Le panneau de commande est automatiquement verrouillé lorsque l'appareil se met en marche.

Pour effectuer les réglages ou annuler la sécurité enfants automatique, le sélecteur de fonction doit être en position zéro.

1. Appuyez sur la touche  pendant 4 secondes env.  ou  apparaît.
2. Modifiez le réglage en cas de besoin avec le sélecteur de température.
  -  = désactiver
  -  = activer
3. Pour finir, confirmez en appuyant de nouveau sur la touche  pendant env. 4 secondes. Le réglage de base est pris en compte.

### Interrompre

1. Appuyez sur la touche  jusqu'à ce que le symbole  disparaisse.
2. Réglez le mode de cuisson et la température.



Dès que l'appareil est éteint, la sécurité enfants automatique est de nouveau activée.

## Sécurité enfants non récurrente



Le bandeau de commande est verrouillé pour que l'appareil ne puisse pas être mis en marche. Pour le mettre en marche, la sécurité enfants non récurrente doit être désactivée. Le bandeau de commande n'est plus verrouillé lorsque l'appareil est éteint.

Pour effectuer les réglages, activer ou désactiver la sécurité enfants non récurrente, le sélecteur de fonction doit être en position zéro.

### Activer

Appuyez sur la touche  jusqu'à ce que le symbole  apparaisse.

### Désactiver













































Appuyez sur la touche  jusqu'à ce que le symbole  disparaisse.

## Réglages de base

Afin que vous puissiez utiliser votre appareil facilement et de manière optimale, différents réglages sont à votre disposition. Vous pouvez modifier ces réglages en fonction de vos besoins.

### Liste des réglages de base

Selon l'équipement de votre appareil, les réglages de base ne sont pas tous disponibles.

Réglage de base	Choix
 Sécurité enfants automatique	 = non*  = oui*
 Durée du signal après écoulement d'une durée ou du temps de la minuterie	 = env. 10 secondes  = env. 30 secondes*  = env. 2 minutes
 Temps d'attente avant validation d'un réglage	 = env. 3 secondes*  = env. 6 secondes  = env. 10 secondes
 Tonalité touches lors de l'effleurement d'une touche	 = désactivée  = activée*
 Luminosité de l'éclairage de l'affichage	 = sombre  = moyenne*  = intense
 Affichage de l'heure	 = masquer l'heure  = afficher l'heure*
 Activation possible de la sécurité enfants	 = non  = oui*  = oui, avec verrouillage de porte**
 Éclairage du compartiment de cuisson en fonctionnement	 = non  = oui*
 Temps de poursuite du ventilateur de refroidissement	 = court  = moyen*  = long  = extra long
 Rails télescopiques post-équipés**	 = non* (en cas de supports et extraction simple)  = oui (en cas d'extraction double et triple)
 Réglage Sabbat disponible	 = non*  = oui
 Dureté de l'eau**	 = adoucie  = douce (jusqu'à 1,3 mmol/l)  = moyenne (1,3 - 2,5 mmol/l)  = dure (2,5 - 3,8 mmol/l)  = très dure* (au-dessus de 3,8 mmol/l)

<b>c 12</b>	Réinitialiser les réglages d'usine	<b>0</b> = non* <b>!</b> = oui
* Réglage usine (les réglages usine peuvent être différents selon le modèle d'appareil)		
** Non disponible sur tous les types d'appareils.		

## Modifier les réglages de base

Le sélecteur de fonction doit être sur la position zéro.

- Appuyez sur la touche **!** pendant 4 secondes env. Le premier réglage de base apparaît, par ex. **c 00 0**.
- Modifiez le réglage en cas de besoin avec le sélecteur de température.
- Parcourez tous les réglages de base à l'aide de la touche **>** ou **<** et si nécessaire, modifiez-les à l'aide du sélecteur de température.
- Pour finir, confirmez en appuyant de nouveau sur la touche **!** pendant env. 4 secondes. Tous les réglages de base sont validés.

Vous pouvez remodifier les réglages de base à tout moment.

## Programmes

Ces programmes vous permettent de préparer facilement vos plats. Vous sélectionnez un programme et l'appareil reprend pour vous les réglages optimaux.

Pour obtenir de bons résultats, le compartiment de cuisson ne doit pas être trop chaud. Laissez refroidir le compartiment de cuisson et redémarrez ensuite le programme.

### Indications concernant les réglages

- Le résultat de cuisson dépend de la qualité des aliments et du type de récipient. Pour un résultat de cuisson optimal, utilisez uniquement des aliments de qualité irréprochable et de la viande à la température du réfrigérateur. Pour les plats surgelés, utilisez les aliments uniquement directement sortis du congélateur.
- Pour les autres plats, l'appareil vous demande d'indiquer le poids. L'appareil se charge ici à votre place des réglages du temps et de la température. Vous ne pouvez pas régler des poids en dehors de la fourchette de poids.
- Veillez à utiliser des récipients résistants à la chaleur.
- À la fin de la notice d'utilisation, vous trouverez des indications concernant les récipients appropriés et des conseils et astuces pour la préparation.

### Vapeur

L'appareil vous offre un programme pour la fonction de cuisson à la vapeur qui vous permet de préparer vos mets comme un professionnel.

Vous trouverez des remarques sur les fonctions de cuisson à la vapeur dans le chapitre correspondant. → "Vapeur" à la page 17

### Mise en garde – Risque de brûlures !

De la vapeur chaude peut s'échapper lorsque vous ouvrez la porte de l'appareil. La vapeur n'est pas visible selon sa température. Ne pas se placer trop près de l'appareil lors de l'ouverture. Ouvrir prudemment la porte de l'appareil. Eloigner les enfants.

### Sélectionner un plat

Le tableau suivant présente les valeurs de réglage pour les plats indiqués.

Programme	Aliments	Récipient	Fourchette de poids	Niveau d'enfournement	Poids de réglage	Remarques
<b>P1</b>	<b>Brioche tressée, couronne briochée</b>	-	Plaque à pâtisserie avec du papier cuisson	0,6 - 1,5 kg	3	Poids de la pâte Le compartiment de cuisson doit être froid au démarrage.
<b>P2</b>	<b>Laisser lever la pâte</b>	Pâte à la levure de boulanger	Plat creux sur grille	0,5 - 1,5 kg	2	Poids de la pâte Le compartiment de cuisson doit être froid au démarrage.
<b>P3</b>	<b>Pain de froment, pain bis sur plaque</b>	-	Plaque à pâtisserie avec du papier cuisson	0,5 - 2,0 kg	2	Poids de la pâte Le compartiment de cuisson doit être froid au démarrage.

Programme	Aliments	Réceptif	Fourchette de poids	Niveau d'enfournement	Poids de réglage	Remarques	
<b>P4</b>	<b>Pain de froment/pain bis dans un moule</b>	-	Moule à cake, graissé et fariné	0,8 - 2,0 kg	2	Poids de la pâte	Le compartiment de cuisson doit être froid au démarrage.
<b>P5</b>	<b>Pain blanc sur plaque</b>	-	Plaque à pâtisserie avec du papier cuisson	0,5 - 2,0 kg	2	Poids de la pâte	Si vous faites cuire 2 pains en même temps, indiquez le poids du pain le plus lourd
<b>P6</b>	<b>Pain au seigle</b>	-	Moule à cake, graissé et fariné	0,8 - 2,0 kg	2	Poids de la pâte	Le compartiment de cuisson doit être froid au démarrage.
<b>P7</b>	<b>Fougasse</b>	-	Plaque à pâtisserie avec du papier cuisson	0,4 - 1,0 kg	2	Poids de la pâte	Le compartiment de cuisson doit être froid au démarrage.
<b>P8</b>	<b>Poulet</b> , non farci	Prêt à cuire, assaisonné	Faitout sans couvercle ou lèchefrite	0,9 - 1,5 kg	2	Poids du poulet	Posez dans le réceptif, les blancs vers le haut.
<b>P9</b>	<b>Morceaux de poulet</b>	Prêts à cuire, assaisonnés	Faitout sans couvercle ou lèchefrite	0,1 - 0,8 kg	3	Poids du morceau le plus lourd	-
<b>P10</b>	<b>Canard</b> , non farci	Prêt à cuire, assaisonné	Faitout sans couvercle ou lèchefrite	1,3 - 2,5 kg	2	Poids du canard	Posez dans le réceptif, les blancs vers le haut.
<b>P11</b>	<b>Oie</b> , non farcie	Prête à cuire, assaisonnée	Faitout sans couvercle ou lèchefrite	2,3 - 4,5 kg	2	Poids de l'oie	Posez dans le réceptif, les blancs vers le haut.
<b>P12</b>	<b>Filet de bœuf</b> , médium	Prêt à cuire, assaisonné	Faitout sans couvercle ou lèchefrite	0,8 - 2,0 kg	2	Poids de la viande	La viande ne doit pas être dorée avant !
<b>P13</b>	<b>Poisson</b> , entier	Prêt à cuire, assaisonné	Faitout sans couvercle ou lèchefrite	0,8 - 1,5 kg	2	Poids du poisson	Placez le poisson en position « à la nage » dans le réceptif.
<b>P14</b>	<b>Rôti échine de porc</b>	Sans os, assaisonné	Faitout sans couvercle ou lèchefrite	0,8 - 2,5 kg	2	Poids de la viande	La viande ne doit pas être dorée avant !
<b>P15</b>	<b>Rôti de porc</b> , avec croûte	Par ex. épaule, assaisonné et couenne entaillée	Faitout sans couvercle ou lèchefrite	1,0 - 2,0 kg	2	Poids de la viande	À poser dans un réceptif, le côté gras vers le haut, salez bien la couenne

## Réglage d'un programme

L'appareil vous guide tout au long du processus de réglage de votre mets sélectionné.

1. Remplissez le réservoir d'eau.
2. À l'aide du sélecteur de fonction, réglez le programme P.  
P i apparaît dans l'affichage.
3. Sélectionnez le programme au moyen de la touche ( ou ).
4. Réglez le poids avec le sélecteur de température. Le programme commence au bout de quelques secondes.

Dès que la durée est écoulée, un signal retentit et l'appareil cesse automatiquement de fonctionner. Pour arrêter le signal sonore, appuyez sur la touche ☺.

Si vous n'êtes pas satisfait du résultat de cuisson, vous pouvez poursuivre la cuisson de vos mets.

### Poursuite de la cuisson

Réglez la durée de la poursuite de cuisson à l'aide de la touche ). L'appareil démarre la poursuite de la cuisson.

### Annuler

Tournez le sélecteur de fonction sur la fonction souhaitée ou revenez aux programmes pour sélectionner le programme souhaité.

### Éteindre l'appareil

Réglez le sélecteur de fonction sur la position zéro.

## Réglage fonctionnement continu

Avec la fonction Sabbat, vous pouvez régler une durée dépassant 70 heures. Les mets dans le compartiment de cuisson restent chauds, sans devoir allumer ni éteindre l'appareil.

### Démarrer le réglage Sabbat

Avant de pouvoir utiliser le réglage Sabbat, vous devez l'activer dans les réglages de base. → "Réglages de base" à la page 21

L'appareil chauffe avec la convection naturelle. Vous pouvez régler une température entre 85 °C et 140 °C. La durée est réglable par pas d'une demi-heure entre 24 et 72 heures.

1. Avec le sélecteur de fonction, réglez sur convection naturelle  $\equiv$ .  
**SAb** apparaît dans l'affichage.
2. Réglez la température au moyen du sélecteur de température.
3. Réglez la durée à l'aide de la touche < et >.

**Remarque :** L'heure de fin ne peut pas être différée. L'appareil commence à chauffer au bout de quelques secondes. La durée s'écoule sur l'affichage.

L'appareil cesse de chauffer dès que la durée du réglage Sabbat est écoulée.

Pour éteindre, tournez le sélecteur de fonction sur la position zéro.

### Modifier et annuler

Les réglages ne peuvent plus être modifiés après le démarrage.

Si vous souhaitez annuler le réglage Sabbat, éteignez l'appareil en tournant le sélecteur de fonction sur la position zéro.

## Nettoyants

Si vous entretenez et nettoyez soigneusement votre appareil il gardera longtemps l'aspect du neuf et restera opérationnel. Vous trouverez ici des conseils pour entretenir et nettoyer correctement votre appareil.

### Nettoyants appropriés

Afin de ne pas endommager les différentes surfaces en utilisant des nettoyants inappropriés, veuillez respecter les indications dans le tableau. Selon le modèle d'appareil, les zones ne sont pas toutes présentes sur votre appareil.

#### Attention !

#### Dégâts de la surface

N'utilisez pas de

- nettoyants agressifs ou abrasifs,
- nettoyants à forte teneur d'alcool,
- tampons en paille métallique ni d'éponges à dos récurant,
- nettoyeur haute pression ou nettoyeur à vapeur,
- nettoyant spécial pour le nettoyage à chaud.

Avant d'utiliser des lavettes éponges neuves, rincez-les soigneusement.

**Conseil :** Des produits de nettoyage et d'entretien particulièrement recommandés sont en vente auprès du service après-vente. Respectez les indications respectives du fabricant.

#### Mise en garde – Risque de brûlure !

L'appareil devient très chaud. Ne jamais toucher les surfaces intérieures chaudes du compartiment de cuisson ni les résistances chauffantes. Toujours laisser l'appareil refroidir. Tenir les enfants éloignés.

Cet appareil et ses parties accessibles deviennent chauds pendant leur utilisation. Il convient de veiller à ne pas toucher les éléments chauffants. Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 8 ans à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue.

Niveau	Nettoyage
<b>Extérieur de l'appareil</b>	
Façade en inox	Eau chaude additionnée de produit à vaisselle : Nettoyer avec une lavette et sécher avec un chiffon doux. Éliminer immédiatement les taches de calcaire, projections de graisse, de féculé et de blanc d'œuf. De la corrosion peut se former sous ces salissures. Des produits d'entretien spéciaux pour inox qui sont appropriés pour des surfaces chaudes sont en vente auprès du service après-vente ou dans le commerce spécialisé. Appliquer avec un chiffon doux une pellicule mince de produit d'entretien.
Matière plastique	Eau chaude additionnée de produit à vaisselle : Nettoyer avec une lavette et sécher avec un chiffon doux. Ne pas utiliser de nettoyant pour vitres ni de racloirs à verre.



Surfaces laquées	Eau chaude additionnée de produit à vaisselle : Nettoyer avec une lavette et sécher avec un chiffon doux.
Bandeau de commande	Eau chaude additionnée de produit à vaisselle : Nettoyez avec une lavette et séchez avec un chiffon doux. N'utilisez pas de nettoyeur pour vitres ni de racloirs à verre. Si du détartrant parvient sur le bandeau de commande, essuyez-le immédiatement. Sinon, ces taches ne pourront plus être enlevées.
Vitres de la porte	Eau chaude additionnée de produit à vaisselle : Nettoyer avec une lavette et sécher avec un chiffon doux. Ne pas utiliser de racloir à verre ni de spirales à récurer en inox.
Poignée de la porte	Eau chaude additionnée de produit à vaisselle : Nettoyer avec une lavette et sécher avec un chiffon doux. Si du détartrant parvient sur la poignée de la porte, l'essuyer immédiatement. Sinon ces taches ne pourront plus être enlevées.

### L'intérieur de l'appareil

Surfaces émaillées	Eau chaude additionnée de produit à vaisselle ou eau vinaigrée : Nettoyez avec une lavette et séchez avec un chiffon doux. Ramollissez les résidus d'aliment incrustés avec un chiffon humide et de l'eau additionnée de produit à vaisselle. En cas de salissures importantes, utilisez une spirale à récurer en inox ou un produit de nettoyage pour four. <b>Attention !</b> N'utilisez jamais de produit de nettoyage pour four dans un compartiment de cuisson chaud. Cela pourrait endommager l'émail. Avant le prochain chauffage, retirez les résidus du compartiment de cuisson et de la porte de l'appareil.  Après le nettoyage, laissez le compartiment de cuisson ouvert, afin qu'il sèche. Utilisez de préférence la fonction de nettoyage. → "Fonction nettoyage" à la page 26 <b>Remarque :</b> Des dépôts blancs peuvent se former à cause des résidus d'aliments. Ceux-ci sont inoffensifs et n'ont aucune influence sur les fonctionnalités de l'appareil. Le cas échéant, retirez-les avec de l'acide citrique.
Couvercle en verre de l'éclairage du compartiment de cuisson	Eau chaude additionnée de produit à vaisselle : Nettoyer avec une lavette et sécher avec un chiffon doux. En cas de salissures importantes, utiliser un produit de nettoyage pour four.

Recouvrement de la porte	en acier inoxydable : utilisez un nettoyeur pour inox. Respectez les indications des fabricants. N'utilisez pas de produit d'entretien pour inox. en plastique : nettoyez avec de l'eau chaude additionnée de produit à vaisselle et une lavette. Séchez ensuite avec un chiffon doux. N'utilisez pas de nettoyeur pour vitres ni de racloirs à verre. Retirez le recouvrement de la porte pour le nettoyage.
Supports	Eau chaude additionnée de produit à vaisselle : Mettre à tremper et nettoyer avec une lavette ou une brosse.
Système télescopique	Eau chaude additionnée de produit à vaisselle : Nettoyer avec une lavette ou une brosse. Ne pas éliminer la graisse de lubrification sur les rails télescopiques, les nettoyer de préférence en position rentrée. Ne pas nettoyer au lave-vaisselle.
Accessoires	Eau chaude additionnée de produit à vaisselle : Mettez à tremper et nettoyez avec une lavette ou une brosse. En cas de salissures importantes, utilisez une spirale à récurer en inox. Les accessoires émaillés vont au lave-vaisselle.
Réservoir d'eau	Eau chaude additionnée de produit à vaisselle : Nettoyez avec une lavette et rincer abondamment à l'eau claire pour éliminer les restes de produit à vaisselle. Séchez-la ensuite avec un chiffon doux. Laisser sécher avec le couvercle ouvert. Essuyer le joint au niveau du couvercle pour le sécher. Ne pas nettoyer au lave-vaisselle.

### Remarques

- Des légères différences de teintes apparaissent sur la façade de l'appareil en raison des différents matériaux tels que le verre, le plastique et le métal.
- Des ombres ressemblant à des stries sur la vitre de la porte sont des reflets de l'éclairage du compartiment de cuisson.
- L'émail est cuit à des températures très élevées. Ceci peut engendrer des différences de teintes. Ce phénomène est normal et n'a aucune incidence sur le fonctionnement.  
Les bords de plaques minces ne peuvent pas être complètement émaillés. Ils peuvent donc présenter des aspérités. La protection contre la corrosion n'en est pas compromise.

## Maintenir l'appareil propre

Afin d'éviter la formation de salissures tenaces, maintenez l'appareil toujours propre et éliminez immédiatement les salissures.

### Mise en garde – Risque d'incendie !

Les résidus alimentaires épars, la graisse et le jus de rôti peuvent s'enflammer. Avant utilisation, retirez les grosses salissures présentes dans le compartiment de cuisson, sur les résistances de chauffe et sur les accessoires.

### Conseils

- Nettoyez le compartiment de cuisson après chaque utilisation. Ainsi les salissures ne peuvent pas s'incruster.
- Éliminez immédiatement les taches de calcaire, de graisse, de féculé et de blanc d'œuf.
- Pour faire cuire des gâteaux très humides, utilisez la lèche-frite.
- Pour le rôtissage, utilisez un récipient approprié, par ex. une cocotte.

## Fonction nettoyage

Votre appareil est doté des fonctions d'autonettoyage, EasyClean et de détartrage. L'autonettoyage vous permet de nettoyer le compartiment de cuisson. Utilisez l'aide au nettoyage EasyClean pour le nettoyage intermédiaire du compartiment de cuisson. EasyClean permet dans un premier temps de ramollir les salissures. Elles peuvent ensuite s'enlever plus facilement. Le détartrage permet d'éliminer le calcaire de l'évaporateur.

### Autonettoyage


Nettoyez le compartiment de cuisson avec le mode de fonctionnement « Autonettoyage ».

Vous pouvez choisir parmi trois positions de nettoyage.

Degrés	Degré de nettoyage	Durée
1	économique	env. 1 heure, 15 minutes
2	moyen	env. 1 heure, 30 minutes
3	intensif	env. 2 heures


Plus les salissures sont importantes et anciennes, plus la puissance de nettoyage doit être élevée. Il suffit de nettoyer le compartiment de cuisson tous les deux à trois mois. En cas de besoin, vous pouvez aussi le nettoyer plus souvent. Un nettoyage consomme env. 2,5-4,8 kWh.

### Remarques

- Pour votre sécurité, la porte de l'appareil se verrouille automatiquement à partir d'une certaine température. Elle peut seulement être de nouveau ouverte lorsque le symbole de verrouillage  est éteint dans l'affichage.
- L'éclairage du compartiment de cuisson n'est pas allumé pendant la fonction de nettoyage.

### Mise en garde

#### Risque de brûlure !

- Le compartiment de cuisson devient très chaud pendant la fonction de nettoyage. Ne jamais ouvrir la porte de l'appareil. Laisser l'appareil refroidir. Éloigner les enfants.
-  L'extérieur de l'appareil devient très chaud lors de la fonction de nettoyage. Ne jamais toucher la porte de l'appareil. Laisser l'appareil refroidir. Éloigner les enfants.

### Mise en garde

#### Risque de préjudice pour la santé !

La fonction de nettoyage chauffe le compartiment de cuisson à une très forte température, pour que les résidus provenant du rôtissage, des grillades et de la cuisson soient réduits en cendres. Des fumées sont en même temps libérées et risquent d'irriter les muqueuses. Pendant la fonction de nettoyage, aérez largement la cuisine. Ne restez pas longtemps dans la pièce. Éloignez les enfants et les animaux. Respectez les indications même si l'heure de fin est repoussée en cas de fonctionnement différé.

## Avant la fonction de nettoyage

Le compartiment de cuisson doit être vide. Retirez les accessoires, les récipients et les supports du compartiment de cuisson. Pour savoir comment décrocher le support, consultez le chapitre correspondant. → "Supports" à la page 29

Nettoyez la porte de l'appareil et les bords du compartiment de cuisson au niveau du joint. Ne récuriez pas les joints et ne les retirez pas !

Nettoyez la vitre intérieure de la porte à l'aide d'une solution détergente chaude et d'un torchon. Séchez avec un chiffon doux. En cas de salissures importantes, utilisez un produit décapant pour fours.






### Mise en garde Risque d'incendie !

- Le jus de cuisson, la graisse et les restes de nourriture épars peuvent s'enflammer au cours de la fonction de nettoyage. Avant chaque démarrage de la fonction de nettoyage, enlevez les grosses salissures présentes dans le compartiment de cuisson. Ne nettoyez pas en même temps les accessoires.
- L'extérieur de l'appareil devient très chaud lors de la fonction de nettoyage. Ne jamais accrocher d'objet inflammable, tel qu'un torchon à vaisselle, à la poignée de la porte. Ne pas entraver la façade de l'appareil. Éloigner les enfants.
- En cas de joint de porte endommagé, une intense chaleur s'échappe au niveau de la porte. Ne récuriez pas les joints et ne les retirez pas. N'utilisez jamais l'appareil avec un joint endommagé ou sans joint.

## Réglage de l'autonettoyage

Avant de régler la fonction de nettoyage, assurez-vous d'avoir observé toutes les indications concernant les préparatifs.

La durée est pré-réglée fixe pour chaque position de nettoyage et ne peut pas être modifiée.


1. Réglez les fonctions de nettoyage  à l'aide du sélecteur de fonction. Le symbole  et les fonctions de nettoyage apparaissent dans l'affichage. La première fonction de nettoyage est marquée.
2. Appuyez sur la touche  ou  jusqu'à ce que le symbole  soit marqué. "PYRO" apparaît dans l'affichage.
3. Réglez la position de nettoyage à l'aide du sélecteur de température.

**Remarque :** La position de nettoyage ne peut plus être modifiée après la mise en marche.


La durée de chaque position apparaît à l'affichage.

La fonction de nettoyage démarre après quelques secondes. La durée s'écoule sur l'affichage.

Aérez la cuisine lorsque la fonction de nettoyage est en marche.

La porte de l'appareil se verrouille peu de temps après le démarrage. Le symbole  apparaît.

## Terminer

Un signal retentit dès que l'autonettoyage est terminé. La porte de l'appareil peut seulement être ouverte une fois le symbole  éteint.

## Après la fonction de nettoyage

1. Laissez refroidir le compartiment de cuisson.
2. Essuyez les cendres restantes dans le compartiment de cuisson et au niveau de la porte de l'appareil avec un chiffon humide.
3. Accrochez de nouveau les supports ou les rails. → "Supports" à la page 29

**Remarque :** Des dépôts blanchâtres peuvent se former sur les surfaces émaillées en cas d'encrassement important. Il s'agit de résidus alimentaires qui ne présentent aucun risque. Ils n'ont aucune influence sur le fonctionnement. Le cas échéant, vous pouvez éliminer les résidus à l'aide d'acide citrique.

## EasyClean








L'aide au nettoyage EasyClean vous facilite le nettoyage du compartiment de cuisson. Les salissures sont d'abord ramollies par l'évaporation de l'eau additionnée de produit à vaisselle. Elles peuvent ensuite s'enlever plus facilement.

### Mise en garde – Risque de brûlure !

La présence d'eau dans un compartiment de cuisson chaud peut générer de la vapeur d'eau chaude. Ne jamais verser d'eau dans le compartiment de cuisson chaud.


## Régler l'aide au nettoyage EasyClean

### Remarques

- L'aide au nettoyage EasyClean  peut uniquement être lancée lorsque le compartiment de cuisson est refroidi (température ambiante) et avec la porte de l'appareil fermée.
  - N'ouvrez pas la porte de l'appareil pendant le fonctionnement. Sinon l'aide au nettoyage EasyClean  sera annulée.
1. Retirez les accessoires du compartiment de cuisson.
  2. Mélangez 0,4 litre d'eau (non distillée) avec une goutte de produit à vaisselle et versez le mélange au milieu du fond du compartiment de cuisson.
  3. Réglez les fonctions de nettoyage  à l'aide du sélecteur de fonction. Le symbole  et les fonctions de nettoyage apparaissent dans l'affichage. La première fonction de nettoyage est marquée.
  4. Appuyez sur la touche  ou  jusqu'à ce que le symbole  soit marqué. "EASY" apparaît dans l'affichage.
  5. Tournez le sélecteur de température. "On" apparaît dans l'affichage.

L'aide au nettoyage démarre après quelques secondes. La durée s'écoule sur l'affichage.

**Remarque :** L'éclairage du compartiment de cuisson n'est pas allumé pendant l'aide au nettoyage.

Si  clignote après l'allumage, le compartiment de cuisson n'est pas entièrement refroidi. Éteignez l'appareil. Attendez que le compartiment de cuisson soit complètement refroidi et réactivez l'aide au nettoyage de la sole.

Dès que l'aide au nettoyage est terminée, un signal retentit.

### Nettoyage de finition

L'eau résiduelle présente dans le compartiment de cuisson doit être rapidement éliminée. Ne laissez pas l'eau résiduelle stagner dans le compartiment de cuisson (par ex. pendant toute une nuit). Vous ne devez pas faire fonctionner l'appareil si le compartiment de cuisson est encore mouillé ou humide.

1. Ouvrez la porte de l'appareil et retirez l'eau résiduelle à l'aide d'une lavette éponge absorbante.
2. Nettoyez les surfaces lisses du compartiment de cuisson avec une lavette ou une brosse douce. Vous pouvez retirer les résidus tenaces à l'aide d'une spirale à récurer en inox.
3. Retirez les traces de calcaire avec un chiffon trempé dans du vinaigre. Enfin, rincez à l'eau claire et séchez en frottant avec un chiffon doux (également sous les joints de porte).
4. Pour éteindre, tournez le sélecteur de fonction sur la position zéro.
5. Selon le type d'appareil, ouvrez ou abaissez la porte de l'appareil en position de crantage (à env. 30°) pendant environ 1 heure pour permettre aux surfaces en émail du compartiment de cuisson de sécher. Vous pouvez également procéder à un séchage rapide du compartiment de cuisson.

### Séchage rapide du compartiment de cuisson

1. Une fois que l'aide au nettoyage est terminée, selon le type d'appareil, ouvrez ou abaissez la porte de l'appareil en position de crantage (env. 30°).
2. Démarrez CircoTherm Air pulsé à 50 °C.
3. Éteignez l'appareil après 5 minutes et fermez la porte de l'appareil.


### Retirer les salissures tenaces

Il existe plusieurs façons d'éliminer les salissures tenaces.

- Laissez agir quelques instants l'eau additionnée de produit à vaisselle avant de démarrer l'aide au nettoyage.
- Versez du produit à vaisselle sur les endroits encrassés des surfaces lisses avant de démarrer l'aide au nettoyage.
- Répétez l'aide au nettoyage une fois que le compartiment de cuisson est refroidi.

### Détartrer

Afin de garantir le fonctionnement normal de votre appareil, vous devez le détartre régulièrement.

La fréquence à laquelle l'appareil doit être détartre dépend de la dureté de l'eau utilisée. Le symbole , apparaît lorsque l'appareil doit être détartre.

Le détartre comprend 4 étapes. Pour des raisons d'hygiène, le détartre doit être entièrement terminé pour que l'appareil soit de nouveau opérationnel. Au total, le détartre dure env. 90 à 110 minutes :

- Première étape (1/4) : détartre (env. 65 minutes), videz ensuite le réservoir d'eau et remplissez-le de nouveau
- Deuxième étape (2/4) : rinçage (env. 9 minutes), videz ensuite le réservoir d'eau et remplissez-le de nouveau
- Troisième étape (3/4) : rinçage (env. 9 minutes), videz ensuite le réservoir d'eau et remplissez-le de nouveau
- Quatrième étape (4/4) : rinçage (env. 9 minutes), videz ensuite le réservoir d'eau et séchez-le







### Démarrer le détartre

#### Attention !

- Dommages matériels : utilisez exclusivement le détartre liquide que nous vous recommandons pour le détartre. Les temps d'action pendant le détartre dépendent du détartre utilisé. Les autres détartres risquent d'endommager l'appareil. Référence du produit détartre 311 680
- Solution détartre : veillez à ce que la solution détartre ou le détartre n'entre pas en contact avec le bandeau de commande ni toute autre surface de l'appareil. Cela endommage les surfaces. Si toutefois cela se produisait, éliminez immédiatement la solution détartre avec de l'eau.

**Remarque :** Ne versez pas plus de 150 ml de liquide dans le réservoir d'eau pendant toute la durée du processus de détartre.

#### Première étape (1/4)

1. Mélangez 100 ml d'eau avec 50 ml de produit détartre liquide pour obtenir une solution détartre.
2. Mettez en place et remplissez le réservoir d'eau avec de la solution détartre.
3. Réglez les fonctions de nettoyage  à l'aide du sélecteur de fonction. Le symbole  et les fonctions de nettoyage apparaissent. La première fonction de nettoyage est marquée.
4. Appuyez sur la touche  ou  jusqu'à ce que le symbole  soit marqué. « **CALC** » s'affiche.
5. Tournez le sélecteur de température. «  » s'affiche. Le détartre démarre au bout de quelques secondes.
6. Une fois le détartre terminé « 2/4 » s'affiche. Retirez le réservoir d'eau et nettoyez-le minutieusement à l'eau.

### Deuxième étape (2/4)

1. Remplissez le réservoir d'eau de 150 ml d'eau et mettez-le en place.
2. Une fois le rinçage terminé, « 3/4 » s'affiche. Retirez le réservoir d'eau et nettoyez-le minutieusement à l'eau.

### Troisième étape (3/4)

1. Remplissez le réservoir d'eau de 150 ml d'eau et mettez-le en place.
2. Une fois le lavage terminé, « 4 / 4 » s'affiche. Retirez le réservoir d'eau et nettoyez-le minutieusement à l'eau.


### Quatrième étape (4/4)


1. Remplissez le réservoir d'eau de 150 ml d'eau et mettez-le en place.
2. À la fin du cycle de rinçage « 00:00 » apparaît et l'opération prend fin. Retirez le réservoir d'eau et nettoyez-le minutieusement à l'eau.

### Après le détartrage

1. Séchez le réservoir d'eau.
  2. Remettez en place le réservoir d'eau.
- Le détartrage est terminé et l'appareil est prêt à fonctionner.

### Détartrage interrompu

Si le détartrage est interrompu (par ex. suite à une panne de courant ou à l'arrêt de l'appareil), le symbole de détartrage apparaît à l'écran après la remise en marche de l'appareil. Vous serez invité(e) effectuer trois fois le rinçage. L'appareil reste verrouillé pour toute autre opération jusqu'à la fin du troisième cycle de rinçage. Lorsque vous réglez un autre mode de fonctionnement, l'affichage indique «  in » (Cleaning). Relancez le processus de détartrage interrompu après le rinçage.

1. Videz le réservoir d'eau et nettoyez-le soigneusement à l'eau.
2. Insérez le réservoir d'eau vide.
3. Réglez le sélecteur de fonction sur Détartrage.
4. Tournez le sélecteur de température. «  » s'affiche. Après quelques secondes, le reste de liquide est repompé.
5. Videz le réservoir d'eau et nettoyez-le soigneusement à l'eau.
6. Pour le rinçage du système vapeur exécutez trois cycles de rinçage de détartrage.
7. Relancez le détartrage.

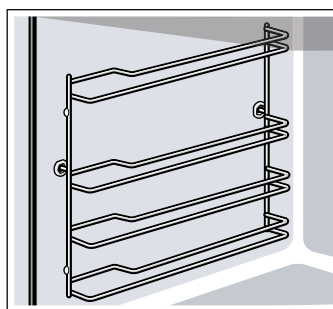
## Supports

Si vous entretenez et nettoyez soigneusement votre appareil il gardera longtemps l'aspect du neuf et restera opérationnel. Vous apprendrez ici comment vous pouvez décrocher et nettoyer les supports.

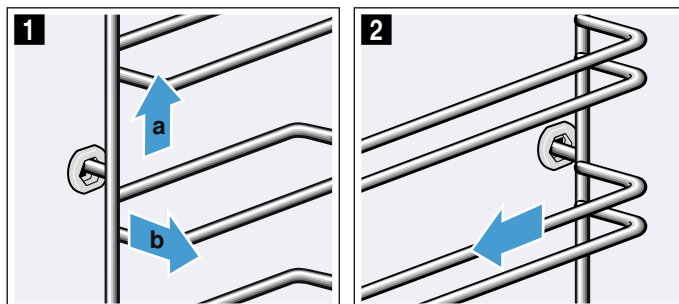
### Décrocher et accrocher les supports

**⚠ Mise en garde – Risque de brûlures !**  
Les supports deviennent très chauds. Ne jamais toucher les supports chauds. Laisser toujours l'appareil refroidir. Éloigner les enfants.

#### Décrocher les supports



1. Soulevez légèrement le support à l'avant **a** et décrochez-le **b** (fig. **1**).
2. Tirez ensuite tout le support vers l'avant et sortez-le (fig. **2**).

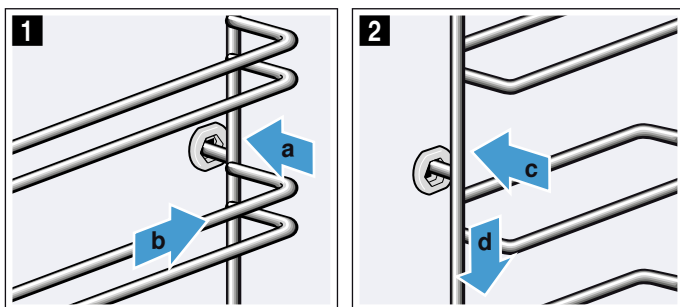


Nettoyez les supports avec du produit à vaisselle et une éponge à vaisselle. Utilisez une brosse en cas de salissures tenaces.

### Accrocher les supports

Les supports s'adaptent uniquement à droite ou à gauche. Veillez pour les deux supports à ce que les barres coudées se trouvent à l'avant.

1. Engager le support d'abord au milieu dans la prise arrière **a**, jusqu'à ce que le support soit appliqué contre la paroi du compartiment de cuisson et le pousser vers l'arrière **b** (fig. **1**).
2. L'engager ensuite dans la prise avant **c**, jusqu'à ce que le support soit appliqué là aussi contre la paroi du compartiment de cuisson et le pousser vers le bas **d** (fig. **2**).



## Porte de l'appareil

Si vous entretenez et nettoyez soigneusement votre appareil il gardera longtemps l'aspect du neuf et restera opérationnel. Vous apprendrez ici comment vous pouvez décrocher et nettoyer la porte de l'appareil.

### Décrocher et accrocher la porte de l'appareil

Vous pouvez décrocher la porte de l'appareil pour nettoyer les vitres de la porte.

#### **⚠ Mise en garde – Risque de blessure !**

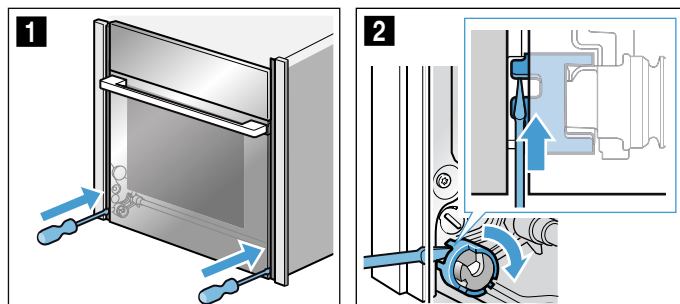
Les charnières de la porte de l'appareil peuvent repivoter avec une grande force. Tournez toujours les deux arrêts jusqu'en butée pour accrocher et décrocher la porte de l'appareil.

#### **⚠ Mise en garde – Risque de blessure !**

Si la porte de l'appareil a été décrochée sans tourner les deux arrêts jusqu'en butée, la charnière peut repivoter. Ne mettez pas les mains dans la charnière. Appelez le service après-vente.

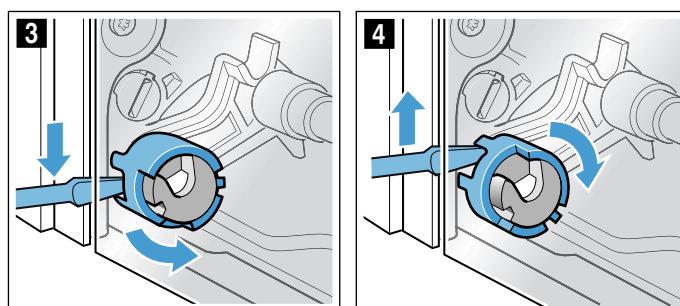
### Décrochez la porte de l'appareil

1. Ouvrez la sécurité de porte à gauche et à droite (fig. **1**).  
Pour ce faire, maintenez le tournevis à l'horizontale et poussez la sécurité de porte (élément noir) des deux côtés vers le haut jusqu'en butée (fig. **2**).  
**Conseil :** Utilisez une lampe de poche pour éclairer l'espace afin de voir la sécurité de porte.

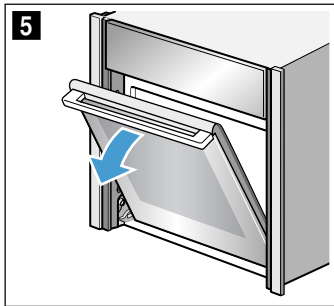


Sécurité de porte fermée (fig. **3**)

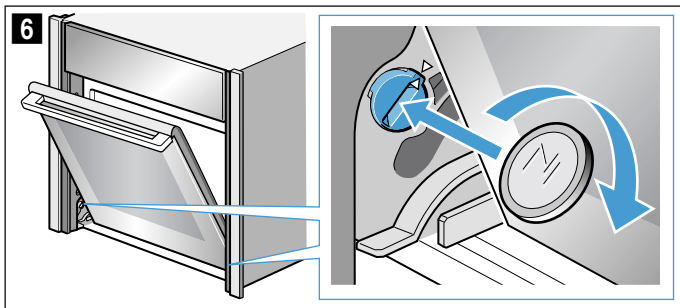
Sécurité de porte ouverte (fig. **4**)



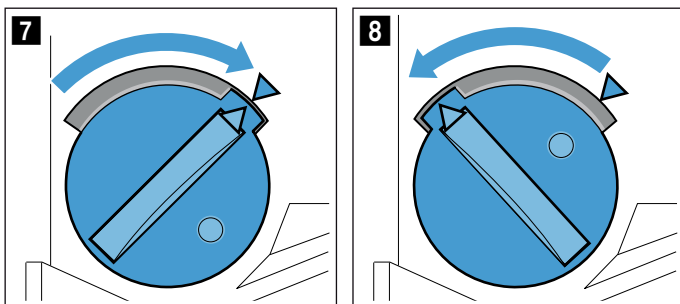
2. Ouvrez largement la porte de l'appareil à env. 45° (fig. 5).



3. Avec une pièce de monnaie, tournez jusqu'en butée les deux arrêts à gauche et à droite situés en bas sur la face intérieure de l'appareil.  
 Loquet côté gauche : dans le sens horaire  
 Loquet côté droit : dans le sens anti-horaire  
 Les flèches apparaissent face à face et le loquet se verrouille de manière perceptible (fig. 6).



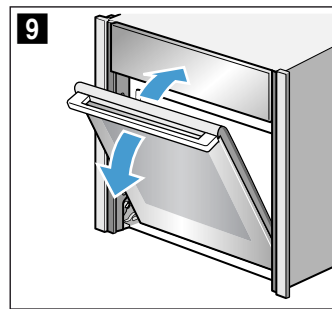
Loquet côté gauche fixé (fig. 7)  
 Loquet côté droit fixé (fig. 8)



4. Bougez la porte de l'appareil vers le haut et vers le bas jusqu'à ce que vous entendiez un faible clic (fig. 9).  
 La porte de l'appareil est en position de verrouillage. Elle peut uniquement bouger de façon minimale.

**Attention !**

Endommagement de la charnière de porte. N'ouvrez et ne fermez pas la porte de l'appareil en position de verrouillage en l'opposant à une résistance. Si vous avez opposé la porte de l'appareil à une résistance pour l'ouvrir ou la fermer, appelez le service après-vente.



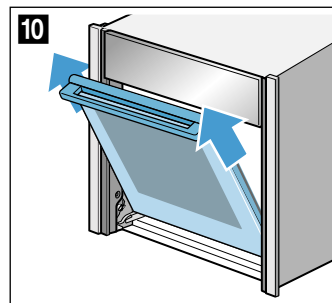
**⚠ Mise en garde**  
**Risque de blessures !**

La poignée de porte peut se casser. Ne portez pas la porte de l'appareil par la poignée. Saisissez fermement la poignée de porte de l'appareil avec les deux mains à gauche et à droite pour la porter ou la démonter en toute sécurité.

5. Saisissez fermement la porte de l'appareil en dessous de la poignée de porte avec les deux mains à gauche et à droite et tirez-la vers le haut (fig. 10).

**⚠ Mise en garde**  
**Risque de blessures !**

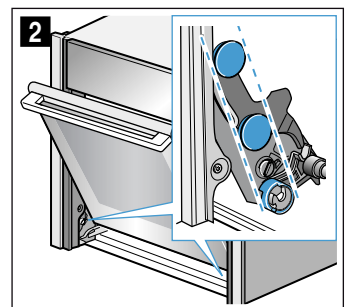
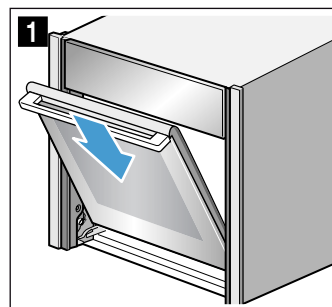
Chute de la porte de l'appareil.  
 La porte de l'appareil pèse entre 7 et 10 kg. Manipulez-la avec précaution.



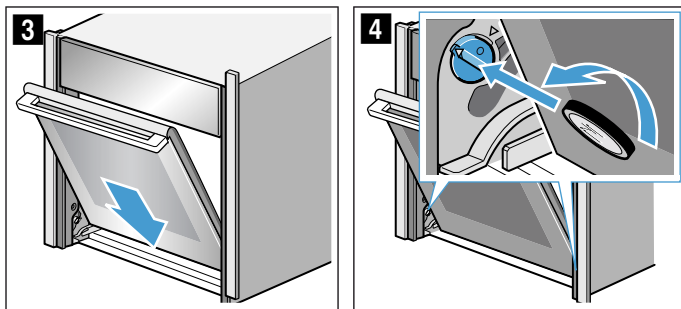
6. Posez la porte de l'appareil sur une surface souple et propre.

**Accrocher la porte de l'appareil**

1. Accrochez la porte de l'appareil simultanément à gauche et à droite en vous servant des galets de guidage (fig. 1 et fig. 2).  
 Veillez à ce que la porte de l'appareil ne se coince pas en biais et à ce qu'elle soit complètement accrochée.



2. Veillez à ce que la porte de l'appareil glisse bien à fond vers le bas (fig. 3).
3. Avec une pièce de monnaie, desserrez les deux loquets de la porte de l'appareil (figure 4).



Loquet côté gauche :  
dans le sens anti-horaire

Loquet côté droit : dans le sens horaire

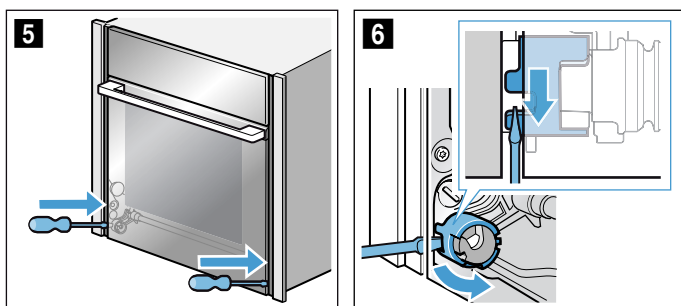
4. Ouvrez progressivement la porte de l'appareil jusqu'à ce que vous entendiez un faible clic. Fermez la porte de l'appareil.

**⚠ Mise en garde**

**Risque de blessure par des verrouillages articulés non fermés !**

La porte de l'appareil risque de se décrocher. Vous risquez de vous blesser et d'endommager la porte de l'appareil. Après avoir accroché la porte, fermez toujours la fermeture de sécurité de porte à gauche et à droite.

5. Fermez la sécurité de porte de gauche et de droite (fig. 5).  
Pour ce faire, maintenez le tournevis à l'horizontale et poussez la sécurité de porte des deux côtés vers le bas jusqu'en butée (fig. 6).



**Dépose et pose des vitres de la porte**

Pour faciliter le nettoyage, vous pouvez déposer les vitres de la porte de l'appareil.

Pour ce faire, vous devez d'abord décrocher la porte de l'appareil (voir la section « Décrocher et accrocher la porte de l'appareil »).

**⚠ Mise en garde – Risque de blessure !**

Réutilisez l'appareil seulement lorsque les vitres de la porte de l'appareil et la porte de l'appareil sont correctement montées.

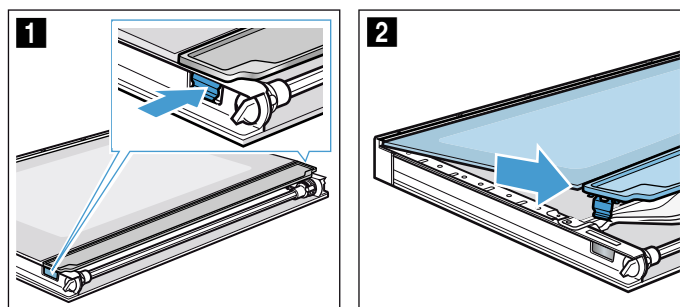
**⚠ Mise en garde – Risque de blessure !**

Des pièces à l'intérieur de la porte de l'appareil peuvent présenter des arêtes coupantes. Porter des gants de protection.

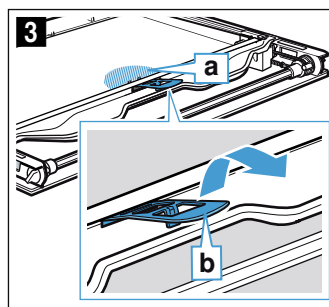
**Dépose**

**Remarque :** Posez les vitres démontées sur une surface plane, souple et propre.

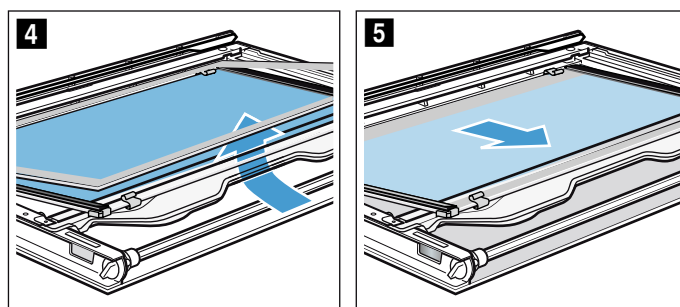
1. Décrochez la porte de l'appareil.
2. Posez la porte de l'appareil, façade vers le bas, sur une surface plane, souple et propre.
3. Appuyez à gauche et à droite à l'extérieur de la porte de l'appareil, jusqu'à ce que la vitre intérieure se dégage des deux côtés (fig. 1).
4. Soulevez la vitre intérieure avec précaution et retirez-la dans le sens de la flèche (fig. 2).



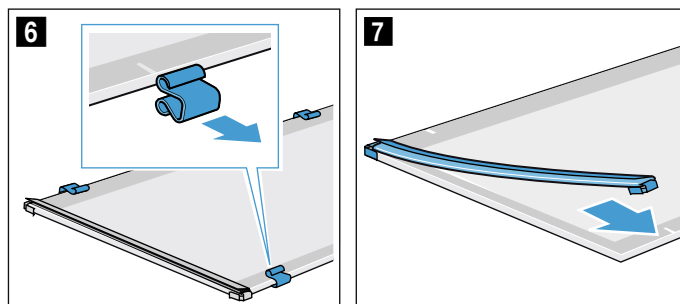
5. Appuyez vers le bas sur la vitre intermédiaire dans la zone a, soulevez avec précaution la fixation b, jusqu'à ce qu'elle puisse être retirée (fig. 3).



6. Soulevez la première, puis la deuxième vitre intermédiaire du bas (fig. 4) et retirez-les dans le sens de la flèche (fig. 5).



7. Si nécessaire pour le nettoyage retirez les écarteurs (fig. 6) et les joints (fig. 7).





8. Nettoyez toutes les vitres de la porte des deux côtés avec un nettoyant pour vitres et un chiffon doux.

**⚠ Mise en garde**

**Risque de blessures !**

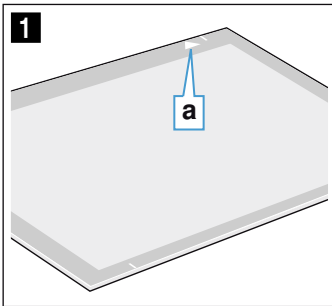
Un verre de porte d'appareil rayé peut se fendre. N'utilisez pas de racloir à verre, ni de produit de nettoyage agressif ou abrasif.

9. Séchez les vitres de la porte et remettez-les en place.

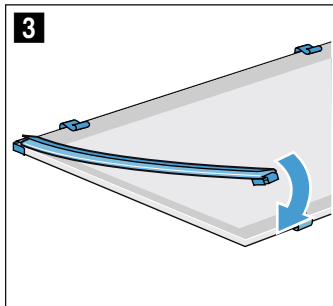
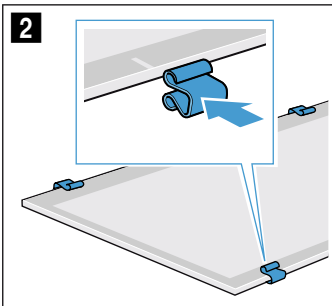
**Pose**

**Remarque :** Lors de la pose, assurez-vous que les vitres de la porte se trouvent dans l'ordre d'origine.

1. Placez la vitre intermédiaire de façon à ce que la flèche **a** soit dirigée vers la droite (figure **1**).

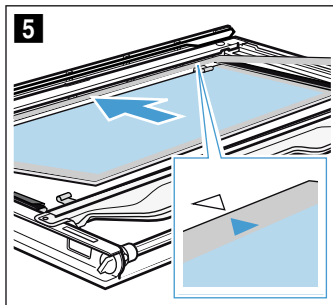
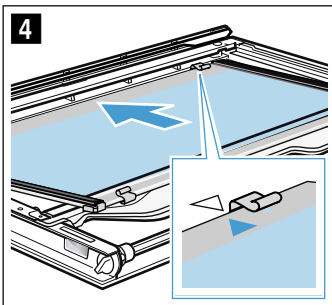


2. Vérifiez que les 4 écarteurs et les 2 joints sont bien en place sur la vitre intermédiaire :
- Placez les écarteurs au milieu de chaque ligne (figure **2**).
  - Fixez les joints aux coins (figure **3**).

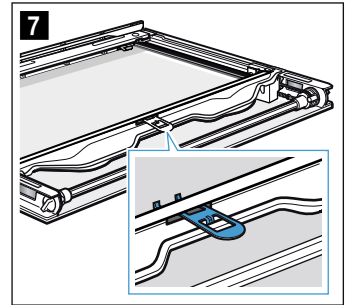
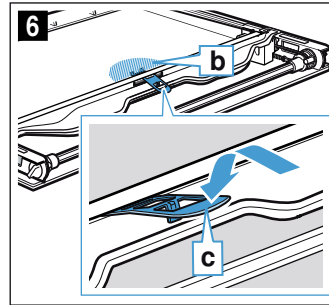


3. Placez la vitre intermédiaire avec les joints et les écarteurs. La flèche sur la vitre intermédiaire doit correspondre avec celle du cadre (figure **4**).

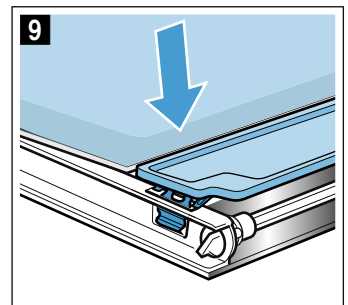
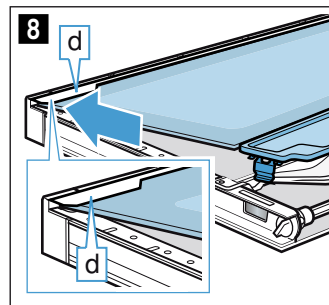
4. Installez la deuxième vitre intermédiaire sans joint ni écarteur, et poussez-la dans le sens de la flèche jusqu'à ce qu'elle s'insère dans le cadre. La flèche sur la vitre intermédiaire doit correspondre avec celle du cadre (figure **5**).



5. Appuyez vers le bas sur la vitre intermédiaire dans la zone **b**, insérez la fixation **c** en biais et appuyez jusqu'à ce qu'elle s'encliquette (figure **6**). La fixation est insérée (figure **7**).



6. Installez la vitre intérieure de biais vers le bas dans le rail de support **d** (figure **8**).
7. Appuyez sur le haut de la vitre intérieure jusqu'à ce qu'elle s'encliquette (figure **9**).



## Anomalies, que faire ?

Une anomalie de fonctionnement n'est souvent due qu'à un problème simple. Avant d'appeler le service après-vente, veuillez essayer de remédier par vous-même à la panne à l'aide du tableau.













### Remédier soi-même aux dérangements

Vous pouvez souvent facilement remédier vous-même à certains dérangements techniques sur l'appareil.

Si le résultat de cuisson d'un mets n'est pas optimal, vous trouverez à la fin de la notice d'utilisation de nombreux conseils et astuces pour la préparation.

→ "Testés pour vous dans notre laboratoire" à la page 36

Dérangement	Cause possible	Remède/Remarques
L'appareil ne fonctionne pas.	Fusible défectueux.	Vérifiez le fusible dans le boîtier à fusibles.
	Coupure de courant	Vérifiez si la lumière de la cuisine ou d'autres appareils ménagers fonctionnent.
La fonction vapeur ne démarre pas.	Réservoir d'eau vide.	Remplissez le réservoir d'eau.
	Le détartrage empêche le fonctionnement à la vapeur.	Procédez au détartrage.
	Système de vapeur défectueux.	Appelez le service après-vente.
Lors des modes de cuisson avec de la vapeur, le résultat de cuisson est trop humide ou trop sec	L'intensité de la vapeur choisie est inappropriée	Sélectionnez une intensité de vapeur plus élevée ou plus faible
De la vapeur s'échappe par les fentes d'aération pendant la cuisson	Processus normal	Impossible
Le symbole « Remplir le réservoir d'eau » s'allume en permanence	Aucune eau dans le réservoir d'eau.	Remplissez le réservoir d'eau.
	Réservoir d'eau non entièrement inséré.	Enfoncez complètement le réservoir d'eau.
	Sonde défectueuse.	Appelez le service après-vente.
L'heure clignote à l'écran.	Le réservoir d'eau n'est pas étanche.	Commandez un nouveau réservoir d'eau.
	Panne de courant.	Réglez de nouveau l'heure.

Lorsqu'un mode de fonctionnement est activé, <b>h</b> clignote dans l'affichage.	L'appareil n'est pas suffisamment refroidi.	Éteignez l'appareil, laissez-le refroidir et enclenchez de nouveau un mode de fonctionnement.
Impossible de régler l'appareil. Le symbole  apparaît.	La sécurité enfants est activée.	Appuyez sur la touche  jusqu'à ce que le symbole  disparaisse. L'appareil peut être réglé. La sécurité enfants peut être désactivée dans les réglages de base. → "Réglages de base" à la page 21
La porte de l'appareil ne s'ouvre pas. Le symbole  apparaît.	La porte de l'appareil est verrouillée par la sécurité enfants.	Appuyez sur la touche  jusqu'à ce que le symbole  disparaisse. L'appareil peut être réglé. La sécurité enfants avec verrouillage de la porte peut être désactivée dans les réglages de base. → "Réglages de base" à la page 21
La porte de l'appareil ne s'ouvre pas. Le symbole  apparaît.	La porte de l'appareil est verrouillée par la fonction de nettoyage.	Attendez que le compartiment de cuisson ait refroidi et que le symbole  s'éteigne.
Le symbole du détartrage apparaît.	Appareil entartré.	Effectuez le détartrage complet. → "Fonction nettoyage" à la page 26
 <b>in</b> apparaît.	L'alimentation électrique a été coupée pendant le détartrage, ou l'appareil a été éteint.	Relancez entièrement le détartrage. → "Fonction nettoyage" à la page 26
<b>ES 1:22</b> s'affiche.	Le système de vapeur contient trop d'eau. L'eau ne peut pas être re-pompée dans le réservoir d'eau.	Videz le réservoir d'eau et remettez-le en place. Appuyez sur la touche  . Réglez à nouveau l'heure. Éteignez, puis rallumez l'appareil. Relancez entièrement le détartrage. → "Fonction nettoyage" à la page 26
L'appareil ne chauffe pas. "DEMO" apparaît dans l'affichage.	Le mode démo est activé.	Débranchez brièvement l'appareil du secteur (coupez le fusible dans le boîtier à fusibles) et désactivez ensuite le mode démonstration dans un délai de 5 minutes en définissant dans le réglage de base  sur la valeur  . → "Réglages de base" à la page 21

### Mise en garde – Risque de blessures !

Les réparations non conformes sont dangereuses. Ne tentez jamais de réparer vous-même l'appareil. Seul un technicien du service après-vente formé par nos soins est habilité à effectuer des réparations. Si l'appareil est défectueux, appelez le service après-vente.

**⚠ Mise en garde – Risque de choc électrique !**

Tenter de réparer vous-même l'appareil est dangereux. Seul un technicien du service après-vente formé par nos soins est habilité à effectuer des réparations et à remplacer des câbles d'alimentation défectueux. Si l'appareil est défectueux, débrancher la fiche secteur ou enlever le fusible dans la tableau électrique. Appeler le service après-vente.

**Messages d'erreur affichés à l'écran**

Si un message d'erreur apparaît avec "E", par ex. **E05-32**, appuyez sur la touche ⏸. Le message d'erreur est réinitialisé. Réglez le cas échéant de nouveau l'heure.

Si l'erreur ne persiste pas, vous pouvez de nouveau utiliser votre appareil comme à votre habitude. Si le message d'erreur réapparaît, appelez le service après-vente en indiquant le message d'erreur exact et le numéro de produit (E-Nr.) de votre appareil.

→ "Service après-vente" à la page 36

**Durée de fonctionnement maximale**

Si vous n'avez pas modifié les réglages sur votre appareil depuis plusieurs heures, l'appareil cesse automatiquement de chauffer. Cela évite un fonctionnement permanent involontaire.

Le moment auquel la durée de fonctionnement maximale est atteinte dépend des différents réglages sur l'appareil.

**Durée de fonctionnement maximale atteinte**

**FB** apparaît.

Tournez le sélecteur des fonctions sur la position zéro. Si besoin, vous pouvez de nouveau procéder aux réglages.

**Conseil :** Afin que l'appareil ne se coupe pas sans que cela soit souhaité, par ex. en cas de très longues durées de cuisson, réglez une durée. L'appareil chauffe jusqu'à ce que la durée réglée soit écoulée.

**Changer l'ampoule au plafond dans le compartiment de cuisson**

Si la lampe dans le compartiment de cuisson est défectueuse, vous devez la changer. Des ampoules halogènes de 230V, 25 W, résistantes aux températures élevées, sont en vente dans le commerce spécialisé ou auprès du service après-vente.

Saisissez l'ampoule halogène avec un chiffon sec. Cela prolonge la durée de vie de l'ampoule. Utilisez exclusivement ces ampoules.

**⚠ Mise en garde – Risque de choc électrique !**

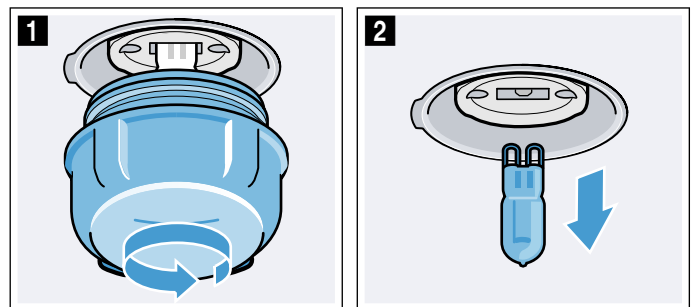
Lors du remplacement de l'ampoule du compartiment de cuisson, les contacts du culot de l'ampoule sont sous tension. Retirer la fiche secteur ou couper le fusible dans le boîtier à fusibles avant de procéder au remplacement.

**⚠ Mise en garde – Risque de brûlure !**

L'appareil devient très chaud. Ne jamais toucher les surfaces intérieures chaudes du compartiment de cuisson ni les résistances chauffantes. Toujours laisser l'appareil refroidir. Tenir les enfants éloignés.

Cet appareil et ses parties accessibles deviennent chauds pendant leur utilisation. Il convient de veiller à ne pas toucher les éléments chauffants. Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 8 ans à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue.

1. Étaler un torchon dans le compartiment de cuisson froid afin d'éviter des endommagements.
2. Dévisser le cache en verre en tournant à gauche (fig. 1).
3. Retirer l'ampoule - ne pas la tourner (fig. 2). Introduire une ampoule neuve, tout en veillant à la position des tiges-contacts. Pousser l'ampoule à fond.



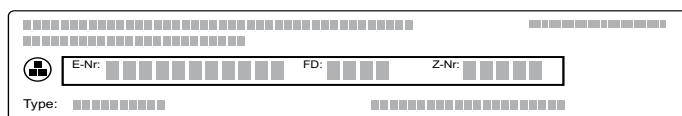
4. Revissez le cache en verre. Selon le type d'appareil, le cache en verre est équipé d'un anneau d'étanchéité. Remettez l'anneau d'étanchéité en place avant de visser.
5. Enlever le torchon, puis armer le fusible.

## Service après-vente

Si votre appareil a besoin d'être réparé, notre service après-vente se tient à votre disposition. Nous nous efforçons de toujours trouver une solution adaptée, également afin d'éviter toute visite inutile du technicien du SAV.

### Numéro E et numéro FD

Lors de votre appel, veuillez indiquer le numéro de produit (E-Nr.) complet et le numéro de fabrication (FD-Nr.), afin de nous permettre de mieux vous aider. Vous trouverez la plaque signalétique avec les numéros en bas en ouvrant la porte de l'appareil.



Pour éviter de devoir les rechercher en cas de besoin, vous pouvez inscrire ici les données de votre appareil et le numéro de téléphone du service après-vente.

E-Nr.	FD-Nr.
-------	--------

Service après-vente 

Veuillez noter que la visite d'un technicien du SAV n'est pas gratuite en cas de manipulation incorrecte, même pendant la période de garantie.

Vous trouverez les données de contact pour tous les pays dans l'annuaire ci-joint du service après-vente.

### Commande de réparation et conseils en cas de dérangements

**B** 070 222 143  
**FR** 01 40 10 42 10  
**CH** 0848 840 040

Faites confiance à la compétence du fabricant. Vous garantissez ainsi que la réparation sera effectuée par des techniciens de SAV formés qui disposent des pièces de rechange d'origine adaptées à votre appareil.

## Testés pour vous dans notre laboratoire

Vous trouverez ici un choix de plats et les réglages optimaux correspondants. Nous vous montrons le mode de cuisson et la température les plus appropriés pour votre plat. Vous obtenez des indications concernant l'accessoire le plus adapté et la hauteur à laquelle il doit être enfourné. Nous vous donnons des conseils concernant les récipients et la préparation.

**Remarque :** Lors de la préparation des aliments, une grande quantité de vapeur d'eau peut s'accumuler dans le compartiment de cuisson.

Votre appareil est très économe en énergie et ne génère que peu de chaleur extérieure pendant son fonctionnement. En raison de la grande différence de température entre l'intérieur et l'extérieur de l'appareil, de la condensation peut se former au niveau de la porte et du bandeau de commande ou à la surface des meubles voisins. Il s'agit d'un phénomène physique normal. La condensation peut être réduite grâce au préchauffage ou en ouvrant légèrement la porte. Si vous utilisez la fonction vapeur, il y aura très certainement une grande quantité de vapeur d'eau dans le compartiment de cuisson. Essayez le compartiment après la cuisson, une fois qu'il a refroidi.

### Indications générales

#### Valeurs de réglage recommandées

Dans le tableau, vous trouverez le mode de cuisson optimal pour différents plats. La température et la durée dépendent de la quantité et de la recette. C'est pourquoi des plages de réglages sont indiquées. Commencez par les valeurs les plus basses. Une cuisson à basse température permet d'obtenir un brunissement plus uniforme. Si nécessaire, augmentez-les à la prochaine cuisson.

**Remarque :** Les temps de cuisson ne peuvent pas être réduits en augmentant les températures. Les mets seraient cuits à l'extérieur mais pas à l'intérieur.

Les valeurs de réglage s'entendent pour un enfournement du plat dans le compartiment de cuisson froid. Vous économisez ainsi jusqu'à 20 pour cent d'énergie. Si vous préchauffez l'appareil de cuisson, réduisez le temps de cuisson indiqué de quelques minutes.

Pour certains mets, le préchauffage est obligatoire et indiqué dans le tableau. Enfourez votre plat et vos accessoires uniquement une fois le préchauffage terminé.

Si vous désirez préparer votre propre recette, référez-vous à un met similaire dans le tableau. Vous trouverez des informations supplémentaires dans les astuces figurant juste après les tableaux de réglages.

Retirez les accessoires inutilisés du compartiment de cuisson. Vous obtiendrez ainsi un résultat de cuisson optimal et économiserez jusqu'à 20 pour cent d'énergie.

### Mode de cuisson CircoTherm doux

CircoTherm doux est un mode de cuisson intelligent pour la préparation en douceur de viandes, poissons et pâtisseries. L'appareil règle de manière optimale la fourniture d'énergie dans le compartiment de cuisson. Le plat cuisiné est préparé progressivement avec la chaleur résiduelle. Il reste ainsi juteux et brunit moins. Il est possible d'économiser l'énergie selon la préparation et le plat cuisiné. Cet effet se perd en cas d'ouverture prématurée de la porte pendant la cuisson ou en cas de préchauffage.

Utilisez uniquement les accessoires d'origine de votre appareil. Ils sont parfaitement adaptés au compartiment et aux modes de cuisson. Retirez les accessoires inutilisés du compartiment de cuisson.

Enfournez les plats dans le compartiment de cuisson froid et vide. Laissez la porte de l'appareil fermée pendant la cuisson. Faites cuire uniquement sur un niveau.

Le mode de cuisson CircoTherm doux est utilisé pour déterminer la consommation d'énergie en mode recirculation de l'air et la classe d'efficacité énergétique.

### Cuire avec la fonction vapeur

Grâce à la fonction vapeur, certains mets (ex. : gâteaux à base de levure) forment une croûte craquante et une surface bien lisse. La pâtisserie sèche moins.

Cuire avec la fonction vapeur n'est possible que sur un niveau.

Certains plats sont mieux réussis lorsqu'ils sont cuits en plusieurs étapes. Ces étapes sont indiquées dans le tableau.

### Cuire sur un niveau

Utilisez les niveaux d'enfournement suivants pour cuire sur un niveau :

- Pâtisseries à bord haut et moule sur la grille : niveau 2
- Pâtisseries plates et plaque à pâtisserie : niveau 3

### Cuire sur plusieurs niveaux

Utilisez le mode CircoTherm Air pulsé. Les pâtisseries sur plaque ou en moules enfournées simultanément ne doivent pas nécessairement être prêtes au même moment.

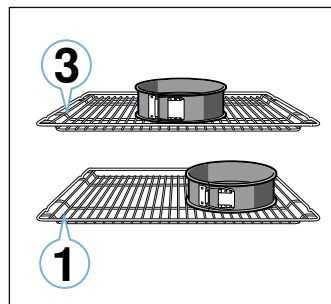
Cuire sur deux niveaux :

- Lèche-frite : niveau 3  
Plaque à pâtisserie : niveau 1
- Moules sur la grille  
première grille : niveau 3  
deuxième grille : niveau 1

Cuire sur trois niveaux :

- Plaque à pâtisserie : hauteur 4  
Poêle universelle : hauteur 3  
Plaque à pâtisserie : hauteur 1

Préparer des plats simultanément vous permet d'économiser jusqu'à 45 % d'énergie. Placez les moules côte à côte ou superposez-les dans le compartiment de cuisson.



### Accessoires

Utilisez uniquement les accessoires d'origine du fabricant de votre appareil. Ils sont parfaitement adaptés au compartiment et aux modes de cuisson.

Veillez à toujours utiliser les accessoires adaptés et à les insérer correctement. → "Accessoires" à la page 13

### Moules

Pour un résultat de cuisson optimal, nous vous recommandons d'utiliser des moules foncés en métal.

Les moules en fer-blanc, en céramique et en verre allongent le temps de cuisson et la pâtisserie ne dore pas de manière uniforme.

Pour une préparation avec la fonction vapeur, les moules doivent résister à la chaleur et à la vapeur.

Si vous souhaitez utiliser des moules en silicone, basez-vous sur les indications et les recettes du fabricant. Les moules en silicone sont souvent plus petits que les moules normaux. Les quantités et les recettes peuvent différer. Les moules en silicone ne conviennent pas à une préparation avec fonction vapeur.

### papier de cuisson

Utilisez seulement du papier de cuisson adapté à la température choisie. Découpez toujours le papier de cuisson au bon format.

### Gâteaux et pâtisseries

Votre appareil vous propose plusieurs modes de cuisson pour la préparation de gâteaux et de petites pâtisseries. Vous trouverez dans les tableaux les réglages optimaux pour de nombreux mets.

Veillez également noter les indications relatives à la levée de la pâte.

### Moules

Pour une cuisson optimale, nous vous recommandons d'utiliser des moules foncés en métal.

Les moules en fer-blanc, en céramique et en verre allongent le temps de cuisson et la pâtisserie ne dore pas de manière uniforme.

Si vous voulez utiliser des moules en silicone, basez-vous sur les indications et les recettes du fabricant. Les moules en silicone sont souvent plus petits que les moules normaux. Les quantités et les recettes peuvent différer.

### Produits congelés

N'utilisez pas de produits trop congelés. Retirez la glace de l'aliment.











Les produits congelés sont précuits partiellement de manière inégale. Le brunissement irrégulier demeure même après la cuisson.

### Pain et petits pains










#### Attention !

Ne versez jamais d'eau dans le compartiment de cuisson chaud et ne posez jamais de récipient rempli d'eau sur le fond du compartiment de cuisson. Le changement de température peut endommager l'émail.

### Gâteau dans un moule

Plat	Accessoires/récipients	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Température en °C	Intensité de la vapeur	Durée en min.
Cake, simple	Moule à savarin/à cake	2		140-150	-	75-85
Cake, simple, 2 niveaux	Moule à savarin/à cake	3+1		140-150	-	70-85
Cake, fin	Moule à savarin/à cake	2		150-170	-	60-80
Fond de tarte en pâte à cake	Moule à tarte	3		160-180	-	20-30
Tarte aux fruits ou gâteau au fromage blanc, fond en pâte brisée	Moule démontable Ø 26 cm	2		170-190	-	55-80
Tarte	Moule à tarte	3		190-210	-	25-45
Gâteau à la levure	Moule démontable Ø 28 cm	2		150-160	<b>high</b>	25-35
Kouglof	Moule à kouglof	2		150-170	<b>low</b>	50-70
Tarte génoise, 3 œufs	Moule démontable Ø 26 cm	2		150-160	<b>low</b>	30-35
Tarte génoise, 6 œufs	Moule démontable Ø 28 cm	2		150-160	<b>low</b>	40-45

### Gâteau cuit sur la plaque

Plat	Accessoires/récipients	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Température en °C	Intensité de la vapeur	Durée en min.
Cake avec garniture	Plaque à pâtisserie	3		160-180	-	20-45
Cake, 2 niveaux	Lèchefrite + plaque à pâtisserie	3+1		140-160	-	30-55
Gâteau en pâte brisée avec garniture sèche	Plaque à pâtisserie	2		170-190	-	30-45
Gâteau en pâte brisée avec garniture sèche, 2 niveaux	Lèchefrite + plaque à pâtisserie	3+1		160-170	-	35-45
Gâteau en pâte brisée avec garniture fondante	Lèchefrite	2		160-180	-	55-95
Gâteau à la levure de boulanger avec garniture sèche	Plaque à pâtisserie	3		150-160	<b>low</b>	20-30
Gâteau à la levure de boulanger avec garniture sèche, 2 niveaux	Lèchefrite + plaque à pâtisserie	3+1		150-170	-	20-30
Gâteau à la levure de boulanger avec garniture fondante	Lèchefrite	3		180-200	-	30-55
Gâteau à la levure de boulanger avec garniture fondante, 2 niveaux	Lèchefrite + plaque à pâtisserie	3+1		150-170	-	40-65

\* Préchauffer

Certains mets sont mieux réussis, lorsqu'ils sont cuits en plusieurs étapes. Ces étapes sont indiquées dans le tableau.

Les valeurs de réglage pour la pâte à pain s'appliquent aussi bien pour la pâte sur la plaque à pâtisserie que dans un moule à cake.





### Cuire avec la fonction vapeur

Grâce à la fonction vapeur, certaines pâtisseries (ex. : gâteaux à base de levure, pain et petits pains) forment une croûte craquante et une surface bien lisse. La pâtisserie sèche moins.

Cuire avec la fonction vapeur n'est possible que sur un niveau.










Certains plats sont mieux réussis lorsqu'ils sont cuits en plusieurs étapes. Ces étapes sont indiquées dans le tableau.

Pour une préparation avec la fonction vapeur, les moules doivent résister à la chaleur et à la vapeur.

Plat	Accessoires/récipients	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Température en °C	Intensité de la vapeur	Durée en min.
Brioche tressée, couronne briochée	Plaque à pâtisserie	2		150-160	<b>high</b>	25-35
Biscuit roulé	Plaque à pâtisserie	3		190-200*	<b>low</b>	10-15
Strudel, sucré	Lèchefrite	2		190-200	-	45-60
Strudel, congelé	Lèchefrite	3		200-220*	-	35-45












\* Préchauffer

### Pet. pâtisseries

Plat	Accessoires/récipients	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Température en °C	Intensité de la vapeur	Durée en min.
Muffins	Plaque à muffins	2		170-190	-	20-40
Muffins, 2 niveaux	Plaques à muffins	3+1		160-170*	-	20-45
Petites pâtisseries à pâte levée	Plaque à pâtisserie	3		160-170	<b>low</b>	20-30
Petites pâtisseries en pâte levée, 2 niveaux	Lèchefrite + plaque à pâtisserie	3+1		150-170	-	25-40
Feuilletés	Plaque à pâtisserie	3		200-220*	<b>low</b>	15-25
Feuilletés, 2 niveaux	Lèchefrite + plaque à pâtisserie	3+1		170-190*	-	25-45
Feuilletés, 3 niveaux	Plaques à pâtisserie + lèchefrite	4+3+1		170-190*	-	25-45
Pâtisserie en pâte à choux	Plaque à pâtisserie	3		200-220*	<b>low</b>	20-30
Pâtisserie en pâte à choux, 2 niveaux	Lèchefrite + plaque à pâtisserie	3+1		190-210	-	35-45



\* Préchauffer

### Petits gâteaux secs

Plat	Accessoires/ustensiles	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Température en °C	Durée en min.
Biscuiterie dressée	Plaque à pâtisserie	3		140-150**	25-40
Biscuiterie dressée, 2 niveaux	Poêle universelle + plaque à pâtisserie	3+1		140-150**	25-35
Biscuiterie dressée, 3 niveaux	Plaques à pâtisserie + poêle universelle	4+3+1		130-140**	35-55
Biscuits	Plaque à pâtisserie	3		140-160	15-25
Biscuits, 2 niveaux	Poêle universelle + plaque à pâtisserie	3+1		140-160	15-25
Biscuits, 3 niveaux	Plaques à pâtisserie + poêle universelle	4+3+1		140-160	15-25
Meringue	Plaque à pâtisserie	3		80-90*	120-150
Meringue, 2 niveaux	Poêle universelle + plaque à pâtisserie	3+1		90-100*	100-150
Macarons	Plaque à pâtisserie	3		90-110	20-30
Macarons, 2 niveaux	Poêle universelle + plaque à pâtisserie	3+1		90-110	20-35
Macarons, 3 niveaux	Plaques à pâtisserie + poêle universelle	4+3+1		90-110	30-40

\* Préchauffer  
\*\* préchauffer 5 min., ne pas utiliser la fonction de réchauffage rapide

### Pain et petits pains

Plat	Accessoires/récipients	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Étape	Température en °C	Intensité de la vapeur	Durée en min.
Pain, 750 g (dans un moule à cake et sur sole)	Lèchefrite ou moule à cake	2		1	210-200	<b>high</b>	10-15
				2	180-190	-	25-35
Pain, 1000 g (dans un moule à cake et sur sole)	Lèchefrite	2		1	210-220	<b>high</b>	10-15
				2	180-190	-	40-50

\* Préchauffer

Plat	Accessoires/récipients	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Étape	Température en °C	Intensité de la vapeur	Durée en min.
Pain, 1500 g (dans un moule à cake et sur sole)	Lèchefrite ou moule à cake	2		1	210-220	high	10-15
				2	180-190	-	45-55
Pain pita	Lèchefrite	3		-	220-230	high	20-30
Petits pains, sucrés, frais	Plaque à pâtisserie	3		-	160-170	high	20-30
Petits pains, sucrés, frais, 2 niveaux	Lèchefrite + plaque à pâtisserie	3+1		-	150-170*	-	15-25
Petits pains, frais	Plaque à pâtisserie	3		-	180-200	high	20-30
Réchauffer les petits pains, baguettes	Grille	2		-	150-160*	-	10-20
Réchauffer les petits pains, baguettes congelés	Grille	2		-	160-170*	-	10-20
Gratiner des toasts, 4 pièces	Grille	3		-	200-220	-	15-20
Gratiner des toasts, 12 pièces	Grille	3		-	220-240	-	15-25

\* Préchauffer

### Pizzas, quiches et gâteaux salés

Plat	Accessoires/récipients	Niveau d'enfournement	Mode de cuisson	Température en °C	Durée en min.
Pizza, fraîche	Plaque à pâtisserie	3		190-210	20-30
Pizza, fraîche, 2 niveaux	Lèchefrite + plaque à pâtisserie	3+1		180-200	30-40
Pizza, fraîche, pâte fine	Plaque à pizza	2		250-270*	8-13
Pizza, réfrigérée	Grille	3		190-210	10-15
Pizza, congelée, pâte fine 1 pièce	Grille	2		190-210	15-20
Pizza, congelée, pâte fine 2 pièces	Lèchefrite + grille	3+1		190-210	20-25
Pizza, congelée, pâte épaisse 1 pièce	Grille	3		180-200	20-25
Pizza, congelée, pâte épaisse 2 pièces	Lèchefrite + grille	3+1		190-210	25-30
Mini-pizzas	Lèchefrite	3		180-200	15-20
Gâteaux salés cuits dans le moule	Moule démontable Ø 28 cm	2		170-190	50-60
Quiche	Moule à tarte, fer noir	2		190-210	25-35
Pirogues	Plat à gratin	2		170-190	65-75
Empanada	Lèchefrite	2		180-200	35-50
Börek	Lèchefrite	1		180-200	40-50

\* préchauffer

### Conseils pour la pâtisserie

Vous souhaitez vérifier si la pâtisserie est cuite ?	Piquez une brochette en bois sur le point le plus haut de la pâtisserie. Si la pâte n'accroche pas à la brochette en bois, la pâtisserie est prête.
La pâtisserie s'affaisse.	La prochaine fois, utilisez moins de liquide. Ou alors, baissez la température de 10 °C et rallongez le temps de cuisson. Vérifiez les ingrédients indiqués et les instructions de préparation sur la recette.
La pâtisserie est plus haute au centre et plus basse sur les bords.	Graissez uniquement le fond du moule démontable. Après la cuisson, démoulez avec précaution la pâtisserie à l'aide d'un couteau.
Le jus des fruits remonte.	Utilisez la lèchefrite lors de la prochaine cuisson.
Les petites pâtisseries se collent les unes aux autres lors de la cuisson.	Il convient de laisser un espace d'environ 2 cm autour de chaque morceau de pâtisserie. Il y aura ainsi suffisamment de place pour que les pâtisseries lèvent et dorent de tous les côtés.
La pâtisserie est trop sèche.	Augmentez la température de 10 °C et réduisez le temps de cuisson.
La pâtisserie est trop clair dans l'ensemble.	Si le niveau d'enfournement et l'accessoire sont corrects, augmentez éventuellement la température ou rallongez le temps de cuisson.
La pâtisserie est trop claire sur le dessus mais trop foncée en dessous.	La prochaine fois, enfournez un niveau au-dessus.



La pâtisserie est trop foncée sur le dessus mais trop claire en dessous.	La prochaine fois, enfournez un niveau en-dessous. Baissez la température et rallongez le temps de cuisson.
La pâtisserie en moule moulé ou le cake est plus foncé à l'arrière.	Ne placez pas le moule directement contre la paroi arrière, mais au centre de l'accessoire.
La pâtisserie est trop foncée dans l'ensemble.	La prochaine fois, baissez la température et rallongez le temps de cuisson.
La pâtisserie a doré de manière irrégulière.	Choisissez une température un peu plus basse. Le papier de cuisson dépassant de la plaque peut également influencer la circulation de l'air. Découpez toujours le papier de cuisson au bon format. Veillez à ne pas placer le moule directement devant les ouvertures de la paroi arrière du compartiment de cuisson. Pour cuire de petites pâtisseries, utilisez si possible des dimensions et des épaisseurs similaires.
Vous avez cuisiné sur plusieurs niveaux. La pâtisserie de la plaque supérieure est plus foncée que celle de la plaque inférieure.	Pour la cuisson sur plusieurs niveaux, sélectionnez toujours la chaleur tournante. Les pâtisseries sur plaques ou en moules enfournées simultanément ne doivent pas nécessairement être prêtes au même moment.
La pâtisserie a l'air prête, mais n'est pas cuite à l'intérieur.	Cuisez plus longtemps à basse température et ajoutez moins de liquide. Pour des pâtisseries à garniture fondante, précuisez d'abord la pâte. Parsemez-la d'amandes ou de chapelure puis ajoutez la garniture.
La pâtisserie ne se démoule pas une fois renversée.	Laissez la pâtisserie refroidir encore 5 à 10 minutes après la cuisson. Si elle ne se démoule toujours pas, décollez encore une fois le bord à l'aide d'un couteau. Renversez de nouveau la pâtisserie et couvrez le moule plusieurs fois à l'aide d'un linge froid et mouillé. La prochaine fois, graissez le moule et parsemez avec de la chapelure.

## Soufflés et gratins

Votre appareil vous propose plusieurs modes de cuisson préparer un soufflé/gratin. Vous trouverez dans les tableaux les réglages optimaux pour de nombreux mets.

L'état de cuisson d'un soufflé/gratin dépend de la taille du récipient et de la hauteur du soufflé/gratin.

Utilisez un récipient large et plat pour les soufflés et gratins. Dans un récipient étroit et haut, les plats mettront plus de temps à cuire et seront plus foncés sur le dessus.





Pour une préparation avec la fonction vapeur, les moules doivent résister à la chaleur et à la vapeur.

Utilisez toujours les hauteurs d'enfournement indiquées.

Vous pouvez préparer votre recette dans des moules ou avec la lèchefrite sur un niveau.

- Moules sur la grille : hauteur 2
- Lèchefrite : niveau 3

Préparer des mets simultanément vous permet d'économiser jusqu'à 45 % d'énergie. Placez les moules côte à côte dans le compartiment de cuisson.

Plat	Accessoires/récipients	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Température en °C	Intensité de la vapeur	Durée en min.
Gratin, relevé, ingrédients cuits	Plat à gratin	2		150-170	<b>low</b>	40-45
Gratin sucré	Plat à gratin	2		170-190	-	40-60
Gratin de pommes de terre, ingrédients crus, 4 cm d'épaisseur	Plat à gratin	2		160-170	<b>low</b>	50-60
Gratin de pommes de terre, ingrédients crus, 4 cm d'épaisseur, 2 niveaux	Plat à gratin	3+1		150-160	-	65-80

## Volaille, viande et poisson

Votre appareil vous propose différents modes de cuisson pour la préparation de volaille, de viande et de poisson. Les tableaux de réglages vous indiquent les réglages optimaux pour quelques mets.

### Cuisson sur la grille

La cuisson sur la grille est plus particulièrement adaptée aux grosses volailles ou à plusieurs morceaux cuits simultanément.

Enfourez la lèchefrite et la grille au niveau d'enfournement indiqué. Veillez à ce que la grille soit

bien placée sur la lèchefrite. → "Accessoires" à la page 13

En fonction de la taille et du type de rôti, ajoutez jusqu'à ½ litres d'eau dans la lèchefrite. Le liquide qui s'égoutte est récupéré. Vous pourrez utiliser le jus de cuisson pour préparer une sauce. Cela produit également moins de fumée et le compartiment de cuisson reste propre.

## Cuisson dans un récipient

### **⚠ Mise en garde – Risque de blessures par bris de verre !**

Poser le récipient en verre chaud sur un support sec. Si le support est humide ou froid, le verre peut se fissurer.

### **⚠ Mise en garde – Risque de brûlure !**

À l'ouverture du couvercle après la cuisson, de la vapeur très chaude peut s'échapper. Soulevez le couvercle par l'arrière, afin de laisser échapper la vapeur chaude loin de vous.

Utilisez seulement un récipient adapté au four. Un récipient en verre est le mieux adapté. Vérifiez que le récipient peut être logé dans le compartiment de cuisson.

Les sauteuses lisses en acier inox ou aluminium réfléchissent la chaleur comme un miroir et ne sont donc adaptées que dans certaines conditions. La volaille, la viande et le poisson cuit lentement et dore moins. Utilisez une température plus élevée et/ou un temps de cuisson plus long.

Veillez consulter les indications du fabricant de votre récipient de cuisson.

### **Récipient ouvert**

Pour préparer de la volaille, de la viande et du poisson, utilisez de préférence un plat à rôti à bord haut. Placez le plat sur la grille. Si vous n'avez pas de récipient adapté, utilisez la lèchefrite.

### **Récipient fermé**

Le compartiment de cuisson reste plus propre lors d'une cuisson avec un récipient fermé. Veillez à ce que le couvercle soit adapté et ferme bien. Placez le récipient sur la grille.

La volaille, la viande et le poisson peuvent également devenir croustillant dans un plat à rôti fermé. Utilisez pour cela un plat à rôti avec un couvercle en verre et choisissez une température plus élevée.

## **Rôtis et viandes braisées avec la fonction vapeur**

Certains plats seront plus croustillants avec la fonction vapeur. Leur surface devient plus brillante et ils se dessèchent moins.

Utilisez un récipient ouvert. Le récipient doit résister à la chaleur et à la vapeur.

Le rôti ou le poisson ne doit pas être retourné.

Activez la fonction vapeur, comme indiqué dans le tableau. Certains plats sont mieux réussis lorsqu'ils sont cuits en plusieurs étapes. Ces étapes sont indiquées dans le tableau.

Si vous cuisez des mets avec la fonction vapeur et pendant longtemps, le réservoir d'eau peut se vider. Rajoutez de l'eau si nécessaire.

## **Griller**

Laissez la porte de l'appareil fermée pendant la cuisson au gril. Ne cuisez jamais au gril en laissant la porte de l'appareil ouverte.

Placez la pièce à griller directement sur la grille. Introduire également la lèchefrite, biseau vers la porte

de l'appareil, au moins à un niveau d'enfournement en dessous. Cela permettra de recueillir la graisse.

Prenez si possible des morceaux d'épaisseur et de poids similaires. Ils doront ainsi de manière uniforme et resteront bien fondants. Posez les morceaux à griller directement sur la grille.

Retournez les morceaux à griller à l'aide d'une pince. Lorsque vous piquez la viande avec une fourchette, du jus s'en échappe et elle se dessèche.

Salez la viande uniquement une fois grillée. Le sel absorbe l'eau de la viande.

## **Remarques**

- L'élément chauffant du gril clignote toujours, c'est tout à fait normal. La fréquence à laquelle cela se produit dépend de la température choisie.
- La cuisson au gril peut générer de la fumée.

## **Thermomètre à viande**

En fonction de l'équipement de votre appareil, vous disposez d'un thermomètre à viande. Cuisez vos plats à point grâce au thermomètre à viande. Lisez les indications d'utilisation du thermomètre à viande figurant dans le chapitre correspondant. Vous y trouverez des indications sur la façon de planter le thermomètre à viande, sur les modes de cuisson possibles, et bien d'autres informations.

## **Valeurs de réglage recommandées**

Les valeurs de réglage s'entendent pour un enfournement dans le compartiment de cuisson froid d'une volaille, d'un morceau de viande ou de poisson non farcis et prêts à cuire, sortant du réfrigérateur.

Le tableau fournit des indications de poids pour la volaille, la viande et le poisson. Si vous souhaitez préparer un poisson, une viande ou une volaille lourds, utilisez dans tous les cas une température plus basse. En présence de plusieurs morceaux, référez-vous au poids des morceaux les plus lourds pour déterminer le temps de cuisson. Les morceaux doivent être approximativement de la même taille.

Généralement, plus une volaille, une viande ou un poisson est volumineux, plus la température doit être basse et plus le temps de cuisson est long.

Retournez la volaille, la viande ou le poisson après environ  $\frac{1}{2}$  à  $\frac{2}{3}$  du temps de cuisson indiqué.

## **Volaille**

Piquez la peau du canard ou de l'oie sous les ailes. Cela permet au gras de s'écouler.

Coupez la peau au niveau du magret du canard. Ne retournez pas le magret.

Ajoutez un peu plus de liquide à la volaille dans le récipient. Le fond du récipient doit être recouvert d'env. 1 à 2 cm de liquide.

Lorsque vous retournez la volaille, veillez avant tout à ce que la poitrine ou la peau soient en bas.

Pour obtenir une peau de volaille dorée et croustillante, enduisez la peau de beurre ou arrosez-la d'eau salée ou de jus d'orange vers la fin de la cuisson.

**Viande**

Arrosez la viande maigre à votre convenance avec de la graisse ou recouvrez-la de tranches de lard.

Ajoutez un peu de liquide pour cuire de la viande maigre. Dans le récipient en verre, le fond doit être recouvert sur env. ½ cm de haut.

Découpez la couenne en croix. Lorsque vous retournez le rôti, veillez d'abord à ce que la couenne soit en bas.

Une fois le rôti prêt, laissez le reposer encore 10 minutes dans le compartiment de cuisson fermé et éteint. Le jus de viande sera mieux réparti. Enveloppez le rôti, par ex. dans du papier aluminium. Le temps de repos recommandé n'est pas compris dans le temps de cuisson indiqué.

Il est possible de préparer des rôtis et des viandes braisées dans un récipient. Vous pouvez retirer le rôti et le récipient du compartiment de cuisson et préparer la sauce directement dans le récipient.

La quantité de liquide dépend du type de viande, du matériau du récipient et de l'utilisation d'un couvercle. Si vous préparez de la viande dans un plat en émail ou

en métal foncé, il convient d'ajouter un peu plus de liquide que dans un récipient en verre.

Pendant la cuisson, le liquide s'évapore dans le récipient. Si nécessaire, ajoutez du liquide.

L'écart entre la viande et le couvercle doit être d'au moins 3 cm. Le volume de la viande peut augmenter.

Pour les viandes braisées, précuisez d'abord la viande, si besoin. Ajoutez de l'eau, du vin, du vinaigre ou autre pour le fond de sauce. Le fond du récipient doit être recouvert sur 1 à 2 cm de haut.

**Poisson**

Un poisson entier ne doit pas être retourné. Enfouissez le poisson entier dans le compartiment de cuisson en position intermédiaire, la nageoire dorsale vers le haut. Une pomme de terre coupée ou un petit récipient allant au four placé dans le ventre du poisson permet de le stabiliser.

Vous saurez que le poisson est cuit lorsque la nageoire dorsale se détache facilement.

Pour cuire à l'étuvée, ajoutez deux à trois cuillerées à soupe de liquide, ainsi qu'un peu de jus de citron ou de vinaigre dans le récipient.

**Volaille**

Plat	Accessoires/récipients	Hauteur d'enfournement	Étapes	Mode de cuisson	Température en °C	Intensité de la vapeur	Durée en min.
Poulet, 1,3 kg	Récipient ouvert	2	-		220-230	<b>low</b>	60-70
Petits morceaux de poulet, 250 g pièce	Récipient ouvert	2	-		220-230	<b>low</b>	35-45
Sticks de poulet, nuggets congelés	Lèche-frite	3	-		190-210	-	20-25
Canard, 2 kg	Grille	2	1		160-170	<b>low</b>	30-40
			2		160-170	-	30-40
			3		180-190	-	30-40
Magret de canard, à point, pièces de 300 g	Récipient ouvert	2	-		200-220	<b>low</b>	25-30
Oie, 3 kg	Grille	2	1		140-150	<b>low</b>	30-40
			2		140-150	-	70-80
			3		180-190	-	40-50
Cuisses d'oie, pièces de 350 g	Récipient ouvert	2	-		180-190	<b>low</b>	45-55
Dindonneau, 2,5 kg	Grille	2	1		140-150	<b>low</b>	30-40
			2		170-180	-	60-70
Blanc de dinde, sans os, 1 kg	Récipient fermé	2	-		240-260	-	80-100
Gigot de dinde, avec os, 1 kg	Récipient ouvert	2	-		170-180	<b>low</b>	80-100

## Viande

Plat	Accessoires/récipients	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Étape	Température en °C	Intensité de la vapeur	Durée en min.
Rôti de porc sans couenne, par ex. échine, 1,5 kg	Récipient ouvert	2		-	160-170	<b>low</b>	130-150
Rôti de porc avec couenne par ex. épaule, 2 kg	Récipient ouvert	2		1	100	<b>high</b>	15-20
				2	180-190	-	75-95
				3	200-210	-	25-30
Rôti de porc, 1,5 kg	Récipient ouvert	2		-	170-180	<b>low</b>	90-100
Côtelettes de porc, 2 cm d'épaisseur	Grille + lèchefrite	4*		-	<i>int</i> /	-	20-25
Filet de bœuf à point, 1 kg	Grille + lèchefrite	3*		-	200-220	-	40-50**
Rôti de bœuf à braiser, 1,5 kg	Récipient fermé	2		-	200-220	-	130-150***
Rosbif, à point, 1,5 kg	Récipient ouvert	2		-	180-200	<b>low</b>	50-60
Hamburger, 3-4 cm d'épaisseur	Grille + lèchefrite	4*		-	<i>int</i> /	-	25-30**
Rôti de veau, 1,5 kg	Récipient ouvert	2		-	170-180	<b>low</b>	110-130
Jarret de veau, 1,5 kg	Récipient ouvert	2		-	150-160	<b>low</b>	150-170
Gigot d'agneau sans os, à point, 1 kg	Récipient ouvert	2		-	170-180	<b>low</b>	65-75
Selle d'agneau avec os, médium, 1,5 kg	Récipient ouvert	2		-	180-190	-	45-55****
Saucisses à griller	Grille	3		-	<i>int</i> /	-	15-20
Rôti de viande hachée, 1 kg	Récipient ouvert	2		-	170-180	<b>low</b>	70-80

\* Enfourner la lèchefrite en-dessous à la hauteur d'enfournement 2

\*\* Retourner après les 1/2 - 2/3 du temps de cuisson

\*\*\*\* Ajouter du liquide dans le récipient pour que la pièce à rôtir soit recouverte aux 2/3 de liquide

\*\*\*\* Sans retourner

## Poisson

Plat	Accessoires/récipients	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Température en °C	Intensité de la vapeur	Durée en min.
Poisson cuit, entier, 300 g, par ex. truite	Lèchefrite	2		170-180	<b>low</b>	20-30
Poisson grillé, entier 1,5 kg, par ex. saumon	Grille	2*		170-190	-	30-40
Filet de poisson, grillé, 2-3 cm d'épaisseur	Grille	4**		<i>int</i> /	-	10-20
Filet de poisson, étuvé, nature, 2-3 cm d'épaisseur	Récipient fermé	2		170-190	-	35-45
Poisson entier, étuvé 300 g, par ex. truite	Récipient fermé	2		170-190	-	40-50
Poisson entier, étuvé 1,5 kg, par ex. saumon	Récipient fermé	2		190-200	-	55-65

\*\* Enfourner la lèchefrite en-dessous

\*\* Enfourner la lèchefrite en-dessous à la hauteur d'enfournement 2

## Astuces concernant les rôtis, viandes braisées et grillades

Le compartiment de cuisson est très sale.	Préparez votre plat cuisiné dans un plat à rôtir fermé ou utilisez la plaque de gril. Si vous utilisez la plaque de gril, vous obtiendrez des résultats de cuisson optimaux. Vous pouvez acheter la plaque de gril en supplément.
Le rôti est trop foncé et la croûte est brûlée par endroits et/ou le rôti est trop sec.	Vérifiez le niveau d'enfournement et la température. La prochaine fois, baissez la température et réduisez le temps de cuisson.
La croûte est trop fine.	Augmentez la température ou allumez brièvement le gril vers la fin du temps de cuisson.
Le rôti a l'air cuit, mais la sauce est brûlée.	La prochaine fois, choisissez un plat à rôtir plus petit et ajoutez plus de liquide, le cas échéant.
Le rôti a l'air cuit, mais la sauce est trop claire et contient trop d'eau.	La prochaine fois, choisissez un plat à rôtir plus grand et ajoutez moins de liquide, le cas échéant.

La viande braisée est brûlée.	Le plat à rôti et le couvercle doivent être adaptés et bien fermer. Réduisez la température et ajoutez du liquide pendant la cuisson, si besoin.
Le morceau grillé est trop sec.	Ne salez la viande qu'après l'avoir fait griller. Le sel absorbe l'eau de la viande. Ne piquez pas le morceau à griller lorsque vous le retournez. Utilisez une pince.

## Légumes et garnitures

Référez-vous aux indications du tableau.

Vous trouverez ici des indications de préparation de légumes grillés, de pommes de terre et de produits à base de pommes de terre congelés.

Plat	Accessoires/ustensiles	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Température en °C	Durée en min.
Légumes grillés	Poêle universelle	4	☞	<i>int</i>	10-15
Pommes de terre au four, coupées en deux	Poêle universelle	3	☞	160-180	45-60
Produits à base de pomme de terre, congelés, par ex. frites, croquettes, beignets de pomme de terre, röstis	Poêle universelle	3	☞	200-220	25-35
Frites, 2 niveaux	Poêle universelle + plaque à pâtisserie	3+1	☞	190-210	30-40

## Desserts

Avec votre appareil, vous pouvez réaliser vous-même des soufflés et des yaourts.

### Soufflés

Les soufflés peuvent également être préparés sur la lèchefrite, au bain-marie. Pour cela, enfournez la lèchefrite au niveau 2.

### Yaourt

Enlevez les supports et les accessoires du compartiment de cuisson. Le compartiment de cuisson doit être vide.

1. Faire chauffer 1 litre de lait (3,5 % MG) sur la table de cuisson à 90 °C et le laisser refroidir à 40 °C. Pour le lait UHT, faire chauffer à 40 °C.
2. Délayer 150 g de yaourt (température du frigo).
3. En remplir des tasses ou des petits verres et recouvrir de film alimentaire.
4. Placer les tasses ou les verres sur le fond du compartiment de cuisson et suivre les indications du tableau.
5. Après la préparation, laisser refroidir le yaourt au réfrigérateur.

Plat	Accessoires/ustensiles	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Température en °C	Durée en min.
Yaourt	Ramequins	-	☞	40-45	8-9h
Soufflé dans des ramequins	Ramequins	2	☞	160-180	35-45

## L'acrylamide dans l'alimentation

L'acrylamide se retrouve principalement dans les produits de pommes de terre et de céréales chauffés à forte température, comme les chips, les frites, les

toasts, les petits pains, le pain et autres produits de boulangerie fine (gâteaux secs, pain d'épice, spéculoos).

Astuces de préparation faibles en acrylamide	
Généralités	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Les temps de cuisson doivent si possible rester brefs.</li> <li>■ Les plats doivent dorer et non brunir.</li> <li>■ Les plats cuisinés volumineux et épais contiennent moins d'acrylamide.</li> </ul>
Cuire	<p>En convection naturelle, 200 °C max. En chaleur tournante, 180 °C max.</p>
Petits gâteaux secs	<p>En convection naturelle, 190 °C max. En chaleur tournante, 170 °C max. L'œuf ou le jaune d'œuf réduit la formation d'acrylamide.</p>
Frites au four	<p>Les répartir uniformément sur la plaque et sur une seule épaisseur. Cuire env. 400 à 600 g par plaque, afin que les frites ne se dessèchent pas et qu'elles deviennent croustillantes.</p>

## Déshydratation





Avec la chaleur tournante CircoTherm, vous pouvez également déshydrater des aliments. Grâce à ce processus de conservation, les arômes sont concentrés par la déshydratation.

Utilisez uniquement des fruits, des herbes et des légumes frais et lavez-les soigneusement. Recouvrez la grille de papier cuisson ou sulfurisé. Laissez les fruits s'égoutter et séchez-les.

Coupez-les en gros morceaux égaux ou en tranches fines. Posez les fruits non pelés sur la feuille, face coupée vers le haut. Veillez à ce que les fruits et les champignons ne se superposent pas sur la grille.

Râpez les légumes, puis blanchissez-les. Laissez les légumes blanchis s'égoutter et répartissez-les uniformément sur la grille.

Séchez les herbes avec la tige. Disposez les herbes uniformément et légèrement regroupées sur la grille.

Fruits, légumes et herbes	Accessoires	Mode de cuisson	Température en °C	Durée en heures
Fruits à pépins (tranches de pommes, 3 mm d'épaisseur par grille 200 g)	1-2 grilles		80	4-8
Racines comestibles (carottes), râpées, blanchies	1-2 grilles		80	4-7
Champignons en rondelles	1-2 grilles		80	5-8
Herbes, nettoyées	1-2 grilles		60	2-5

## Mise en conserve

Avec votre appareil, vous pouvez mettre des fruits et des légumes en conserve.

### Mise en garde – Risque de blessure !

Si les aliments ne sont pas correctement mis en conserve, les bocaux peuvent éclater. Respecter les indications concernant la mise en conserve.

### Pots

Utilisez uniquement des bocaux propres et non endommagés. Utilisez uniquement des joints en caoutchouc résistants à la chaleur, propres et intacts. Vérifier préalablement les attaches et pinces.

Pour la mise en conserve, utilisez uniquement des bocaux de même dimension et contenant le même aliment. Le compartiment de cuisson permet de réaliser simultanément six bocaux de ½, 1 ou 1½ litres maximum. N'utilisez pas de bocaux plus grands ou plus hauts. Les couvercles pourraient éclater.

Les bocaux ne doivent pas se toucher pendant la mise en conserve dans le compartiment de cuisson.

### Préparation de fruits et légumes

Utilisez uniquement des fruits et des légumes d'excellente qualité. Lavez-les soigneusement.

Épluchez, dénoyotez et concassez les fruits ou les légumes, puis remplissez les bocaux jusqu'à 2 cm du bord.

Fruits : mettre les fruits dans les bocaux avec un mélange d'eau et de sucre porté à ébullition et écumé (environ 400 ml pour un bocal d'1 litre). Pour un litre d'eau :

Utilisez les niveaux d'enfournement suivants pour la déshydratation :

- 1ère grille : niveau 3
- 2ème grille : niveaux 3 + 1

Retournez plusieurs fois les fruits et légumes très juteux. Séparer les éléments déshydratés du papier dès qu'ils sont secs.

Vous trouverez dans le tableau les réglages de déshydratation pour divers aliments. La température et la durée dépendent du type, de l'humidité, de la maturité et de l'épaisseur de l'aliment à déshydrater. Plus l'aliment à déshydrater est séché longtemps, mieux il se conservera. Plus les tranches sont fines, plus la déshydratation sera rapide et plus l'aliment conservera son arôme. C'est pourquoi des plages de réglages sont indiquées.

Si vous souhaitez déshydrater d'autres aliments, référez-vous à un aliment similaire dans le tableau.

- env. 250 g de sucre pour les fruits doux
- env. 500 g de sucre pour les fruits acides

Légumes : remplissez les bocaux avec les légumes et de l'eau chaude portée à ébullition.

Essuyer les bords du pot, ils doivent être propres. Placer un joint en caoutchouc et un couvercle sur chaque pot. Fermer les bocaux avec des agrafes. Placer les pots sur la lèchefrite, sans qu'ils ne se touchent. Verser 500 ml d'eau chaude (environ 80°C) dans la lèchefrite. Régler comme indiqué sur le tableau.

### Terminer la mise en conserves

Fruits : Au bout d'un moment, des bulles commencent à remonter. Éteindre l'appareil dès que tous les bocaux commencent à faire des bulles. Après avoir laissé reposer les pots, les sortir du compartiment de cuisson.





Légumes : Au bout d'un moment, des bulles commencent à remonter. Dès que tous les bocaux commencent à faire des bulles, réduire la température à 120 °C et laisser les pots continuer à mousser dans le compartiment de cuisson fermé, comme indiqué dans le tableau. Éteignez l'appareil ensuite et laissez reposer encore quelques minutes, comme indiqué dans le tableau.

Retirez les pots du compartiment de cuisson et posez-les sur un linge propre. Ne posez pas les pots chauds sur un dessous de plat froid ou humide, car ils pourraient éclater. Recouvrez les bocaux, afin de les protéger des courants d'air. Ne retirez les pinces qu'une fois que les pots sont froids.

Les temps indiqués dans le tableau de réglages sont des valeurs de référence pour la mise en conserve de fruits et légumes. Ils peuvent être influencés par la

température ambiante, le nombre de pots, la quantité, la chaleur et la qualité du contenu. Les indications sont valables pour des pots ronds de 1 litre. Avant de changer de température ou d'éteindre, vérifiez que le

contenu des pots mousse bien. Le contenu des pots ne commence à mousser qu'après 30 à 60 minutes environ.

Plat	Accessoires/ustensiles	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Étape	Température en °C	Durée en min.
Légumes, par ex. carottes	Bocaux de 1 litre	1		1.	160-170	jusqu'à ébullition: 30-40
				2.	120	dès l'ébullition: 30-40
				3.	-	Chaleur résiduelle : 30
Légumes, par ex. concombre	Bocaux de 1 litre	1		1.	160-170	jusqu'à ébullition: 30-40
				2.	-	Chaleur résiduelle : 30
Fruits à noyau, par ex. cerises, prunes	Bocaux de 1 litre	1		1.	160-170	jusqu'à ébullition: 30-40
				2.	-	Chaleur résiduelle : 35
Fruits à pépins, par ex. pommes, fraises	Bocaux de 1 litre	1		1.	160-170	jusqu'à ébullition: 30-40
				2.	-	Chaleur résiduelle : 25

## Laisser lever la pâte

Votre pâte lève nettement plus rapidement qu'à température ambiante et ne se dessèche pas. Commencez toujours avec la préparation à froid.

Une pâte à la levure de boulanger doit toujours reposer deux fois. Veuillez noter les indications des tableaux de réglages concernant la 1ère et la 2nde levées (fermentation de la pâte et fermentation individuelle).

### Fermentation de la pâte

Placez la pâte dans un saladier thermorésistant et posez-le sur la grille. Réglez le four comme indiqué sur le tableau.

Pendant la cuisson, n'ouvrez pas la porte de l'appareil, sous peine de laisser échapper l'humidité. Ne couvrez pas la pâte.




Pendant le fonctionnement, de la condensation se forme et la vitre s'embue. Essayez le compartiment de cuisson après la fermentation. Éliminez les résidus calcaires au vinaigre et rincez à l'eau claire.

### Fermentation individuelle

Placez votre pâtisserie au niveau d'enfournement indiqué dans le tableau.

Si vous désirez préchauffer, effectuez la fermentation individuelle hors de l'appareil dans un endroit chaud.

La température et le temps de cuisson dépendent du type et de la quantité d'ingrédients. Les indications du tableau de réglage sont donc fournies à titre indicatif.

Plat	Accessoires/récipients	Niveau d'enfournement	Mode de cuisson	Étape	Température en °C	Durée en min.
Pâte à la levure de boulanger, légère	Saladier	2		1.	35-40	25-30
	Plaque à pâtisserie	2		2.	35-40	10-20
Pâte à la levure de boulanger, épaisse et riche en matière grasse	Saladier	2		1.	35-40	60-75
	Récipient résistant à la chaleur	2		2.	35-40	45-60

## Décongeler

Convient pour décongeler les fruits, les légumes et les pâtisseries congelés. Il est recommandé de décongeler la volaille, la viande et le poisson au réfrigérateur. Ne convient pas pour les tartes à la crème.

Utilisez les hauteurs d'enfournement suivantes pour la décongélation :

- 1ère grille : hauteur 2
- 2ème grille : hauteur 3 + 1




Les durées figurant dans le tableau sont fournies à titre indicatif. Elles dépendent de la qualité, de la température de congélation (-18°C) et de la nature des aliments. C'est pourquoi des plages de durées sont indiquées. Choisissez d'abord la durée la plus courte, puis prolongez-la, si nécessaire.

**Conseil :** Les morceaux congelés à plat ou les portions décongèlent plus vite que les blocs.

Retirez l'aliment congelé de son emballage et déposez-le dans un récipient adapté, sur la grille.

Pendant la décongélation, remuez ou retournez les aliments une ou deux fois. Les gros morceaux doivent être retournés plusieurs fois. Si nécessaire, séparez les aliments entre-temps ou bien retirez du compartiment de cuisson les morceaux déjà décongelés.

Laissez reposer le plat décongelé entre 10 et 30 minutes dans l'appareil éteint, afin que la température s'équilibre.

Plat	Accessoires/ustensiles	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Température en °C	Durée en min.
Pain, banal	Plaque à pâtisserie	2		50	40-70
Gâteau, fondant	Plaque à pâtisserie	2		50	70-90
Gâteau, sec	Plaque à pâtisserie	2		60	60-75

## Régénération

Avec le mode de cuisson Réchauffer, réchauffez des plats de manière diététique à l'aide de la fonction vapeur. Vos plats auront le goût et l'aspect des plats frais. Même les pâtisseries du jour précédent peuvent être recuites.

Utilisez si possible des récipients plats, larges et thermorésistants. Les récipients froids rallongent le processus de réchauffement.

Réchauffez uniquement, si possible, des aliments de même type et de mêmes dimensions. Si cela n'est pas possible, prenez pour référence l'ingrédient du plat qui a la durée de réchauffement la plus longue.

Ne couvrez pas les plats en cours de réchauffement.











Placez le mets dans un récipient sur la grille ou posez-le directement sur la grille au niveau 2.

Pendant le fonctionnement, n'ouvrez pas la porte de l'appareil, sous peine de laisser échapper de la vapeur.

Dans le tableau, vous trouverez le réglage optimal pour différents plats. Les durées sont fournies à titre indicatif. Elles dépendent du récipient, de la qualité, de la température et de la nature des aliments. Des plages de durées sont indiquées. Choisissez d'abord la durée la plus courte, puis prolongez-la, si nécessaire.

Les valeurs du tableau s'entendent pour un enfournement du plat dans le compartiment de cuisson froid. Pour certains plats, le préchauffage est obligatoire et indiqué dans le tableau.

Retirez les accessoires inutilisés du compartiment de cuisson. Vous obtiendrez ainsi un résultat de cuisson optimal et économiserez de l'énergie.

Plat	Accessoires/récipients	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Température en °C	Durée en min.
Légumes, réfrigérés, 250 g	Récipient ouvert	2		120-130	5-15
Légumes, réfrigérés, 1 kg	Récipient ouvert	2		120-130	15-25
Plat, réfrigéré, 1 portion	Récipient ouvert	2		120-130	15-25
Potage, ragoût, réfrigéré 400 ml	Récipient ouvert	2		120-130	10-25
Garnitures, réfrigérées, par ex. pâtes, quenelles, pommes de terre, riz	Récipient ouvert	2		100-120	10-25
Gratins, réfrigérés, par ex. lasagnes, gratin de pommes de terre	Récipient ouvert	2		120-140	10-25
Pizza, réfrigérée, cuite	Grille	2		170-180*	5-15
Petits pains, baguette cuits	Grille	2		150-160*	10-20
Pizza, congelée, cuite	Grille	2		170-180*	10-15
Petits pains, baguette, congelés, cuits	Grille	2		160-170*	10-20

\* Préchauffer

## Maintien au chaud

Vous pouvez maintenir vos plats préparés au chaud avec le mode de cuisson par convection naturelle, à 70 °C. Vous évitez ainsi la formation de condensation et n'avez pas besoin d'essuyer le compartiment de cuisson.

Ne maintenez pas vos plats préparés au chaud plus de deux heures. Veuillez noter que certains plats peuvent continuer de cuire pendant le maintien au chaud. Couvrez les plats, le cas échéant.



## Plats tests

Ces tableaux ont été conçus pour des laboratoires d'essai, afin de tester plus facilement les appareils.

Selon EN 60350-1.

### Cuisson

Les pâtisseries sur plaque ou en moules enfournées simultanément ne doivent pas nécessairement être prêtes au même moment.

Niveaux d'enfournement pour la cuisson sur deux niveaux :

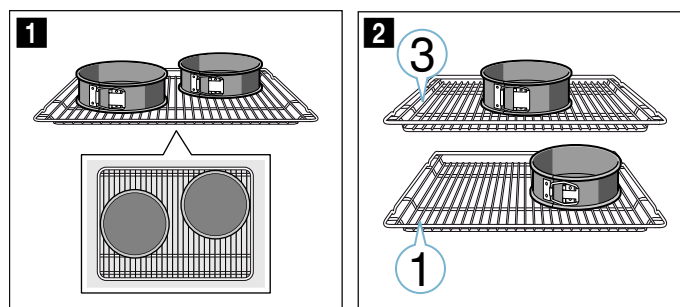
- Lèchefrite : niveau 3  
Plaque à pâtisserie : niveau 1
- Moules sur la grille  
première grille : niveau 3  
deuxième grille : niveau 1

Niveaux d'enfournement pour la cuisson sur trois niveaux :

- Plaque à pâtisserie : niveau 4
- Lèchefrite : niveau 3
- Plaque à pâtisserie : niveau 1

Cuisson avec deux moules démontables :

- Sur un niveau (fig. 1)
- Sur deux niveaux (fig. 2)



### Remarques

- Les valeurs de réglage s'entendent pour un enfournement dans le compartiment de cuisson froid.
- Veuillez noter les indications de préchauffage dans les tableaux. Les valeurs de réglages s'entendent sans chauffage rapide.
- Utilisez ensuite les températures de cuisson indiquées les plus basses.

### Grillades

Enfourez également la lèchefrite. Le liquide est récupéré et le compartiment de cuisson reste propre.

### Cuire avec la fonction vapeur

Certains plats seront plus croustillants avec la fonction vapeur. Leur surface devient plus brillante et ils se dessèchent moins.

Cuire avec la fonction vapeur n'est possible que sur un niveau.

Pour une préparation avec la fonction vapeur, les moules doivent résister à la chaleur et à la vapeur.

## Cuire

Plat	Accessoires/récipients	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Température en °C	Intensité de la vapeur	Durée en min.
Biscuiterie dressée	Plaque à pâtisserie	3	≡	140-150*	-	25-35
Biscuiterie dressée	Plaque à pâtisserie	3	⌘	140-150*	-	20-30
Biscuiterie dressée, 2 niveaux	Lèchefrite + plaque à pâtisserie	3+1	⌘	140-150*	-	25-35
Biscuiterie dressée, 3 niveaux	Plaques à pâtisserie + lèchefrite	4+3+1	⌘	130-140*	-	35-55
Petits gâteaux	Plaque à pâtisserie	3	≡	150*	-	25-35
Petits gâteaux	Plaque à pâtisserie	3	⌘	150*	-	20-30
Petits gâteaux, 2 niveaux	Lèchefrite + plaque à pâtisserie	3+1	⌘	140*	-	25-35
Petits gâteaux, 3 niveaux	Plaques à pâtisserie + lèchefrite	4+3+1	⌘	140*	-	25-35
Biscuit à l'eau	Moule démontable Ø 26 cm	2	≡	160-170**	-	25-35
Biscuit à l'eau	Moule démontable Ø 26 cm	2	⌘	150-160	<b>low</b>	30-35
Biscuit à l'eau, 2 niveaux	2 moules démontables Ø 26 cm	3+1	⌘	150-160**	-	35-50
Tourte aux pommes	Moule en fer noir Ø 20 cm	2	⌘	160-170	-	70-90
Tourte aux pommes	Moule en fer noir Ø 20 cm	1	≡	190-210	-	70-80
Tourte aux pommes, 2 niveaux	2 moules à pâtisserie en fer noir Ø 20 cm	3+1	⌘	160-180	-	70-90

\* Préchauffer 5 min., ne pas utiliser la fonction de chauffe rapide

\*\* Préchauffer, ne pas utiliser la fonction de chauffe rapide

## Griller

Plat	Accessoires	Hauteur d'enfournement	Mode de cuisson	Température en °C	Durée en min.
Brunir des toasts*	Rouille	4	☰	<i>int</i>	5-6
Beefburger, 12 pièces**	Rouille	4	☰	<i>int</i>	25-30
* ne pas préchauffer					
** retourner après 2/3 du temps de cuisson					



A series of horizontal lines for writing, starting from the top line and extending to the bottom of the page.



REGISTER YOUR PRODUCT  
ONLINE [NEFF-HOME.COM](http://NEFF-HOME.COM)



Constructa NEFF Vertriebs-GmbH |  
Carl-Wery-Straße 34 | 81739 Munich | Germany

9001334118  
990416  
fr