

Table de matières

Consignes de sécurité	5
Avant l'assemblage	5
Indications pour votre sécurité	6
Causes des dommages	7
Votre nouveau four	9
Bandeau de commande	9
Sélecteur des fonctions	10
Touches d'utilisation et panneau indicateur	11
Thermostat	11
Compartiment de cuisson	12
Accessoires	12
Avant la première utilisation	14
Régler l'heure	14
Chauffer le four	15
Nettoyage des accessoires	15
Réglage du four	15
Mode de cuisson et température	16
Chauffage rapide	17
Réglage des fonctions de temps	18
Minuterie	18
Durée	19
Heure de la fin	21
Heure	23
Sécurité-enfants	24
Modifier les réglages de base	25
Entretien et nettoyage	26
Produits de nettovage	26

Table de matières

Fonction lumière	28
Fonction « Nettoyage »	29
Décrocher et accrocher les supports	30
Démontage de la résistance gril	31
Démonter et remonter la porte du four	31
Démonter et remonter les plaques en verre de la porte	33
Incidents et dépannage	35
Tableau de dérangements	35
Changer l'ampoule de la plaque supérieure du four	36
Vitre protectrice	36
Service technique	37
Conseils pour économiser de l'énergie et concernant l'environnement	38
Économiser de l'énergie	38
Élimination des résidus de manière écologique	38
Tableaux et suggestions	39
Gâteaux et pâtisseries	39
Conseils pratiques de cuisson	42
Viande, volaille, poisson	43
Conseils pratiques pour le rôtissage conventionnel et la grillade	46
Gratins, soufflés, toasts	47
Décongélation	48
Séchage	48
Produits précuits surgelés	49
Élaboration de confitures	49
Plats normalisés	51

Lisez attentivement les instructions de ce manuel. Conservez les notices d'utilisation et de montage. Si cet appareil est cédé à une autre personne, le manuel correspondant doit l'accompagner.

Ces notices d'instructions sont valides autant pour les fours indépendants que pour les fours polyvalents. Si votre four est polyvalent, lisez la notice d'utilisation de la plaque concernant l'utilisation de son bandeau de commande.

Avant l'assemblage

Dommages pendant le transport

Branchement électrique

Vérifiez votre appareil après l'avoir retiré de l'emballage. En cas de dommages dus au transport, ne branchez pas l'appareil.

L'appareil doit uniquement être branché par un technicien spécialisé et agréé. La garantie ne couvre pas les dommages occasionnés par une erreur de branchement.

Avant la première utilisation de votre appareil, vérifiez que l'installation électrique de votre maison possède une prise de terre et réunit toutes les conditions de sécurité en vigueur. L'assemblage et la connexion de votre appareil doivent être effectués par un technicien agréé.

L'utilisation de cet appareil sans prise de terre ou avec une installation incorrecte peut provoquer, bien que dans des circonstances très peu probables, de graves dommages (blessures personnelles et décès par électrocution).

Le fabricant n'est pas responsable du fonctionnement inadéquat et des possibles dommages provoqués par des installations électriques non conformes.

Indications pour votre sécurité

Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement. Utilisez l'appareil exclusivement pour préparer des aliments.

Des adultes et des enfants ne doivent jamais utiliser l'appareil sans surveillance

- si physiquement ou mentalement ils ne sont pas en mesure ou
- s'ils ont un manque de connaissances et d'expérience.

Ne jamais laisser des enfants jouer avec l'appareil.

Porte du four

La porte du four doit rester fermée quand le four est en fonctionnement. Comme mesure de précaution, il est recommandé de laisser la porte du four toujours fermée, même quand le celui-ci est éteint.

Compartiment de cuisson chaud

Risque de brûlures!

Ne jamais toucher les surfaces intérieures chaudes du compartiment de cuisson ni les résistances chauffantes. Ouvrir prudemment la porte. De la vapeur chaude peut s'échapper.

Eloignez impérativement les jeunes enfants.

Risque d'incendie!

Ne jamais conserver des objets inflammables dans le compartiment de cuisson.

Ne jamais ouvrir la porte de l'appareil en cas de production de fumée dans l'appareil. Eteignez l'appareil. Retirez la fiche secteur de la prise ou coupez le fusible dans le boîtier à fusibles.

Risque de court-circuit!

Ne jamais coincer le cordon de raccordement d'un appareil électrique dans la porte chaude de l'appareil. L'isolation du câble peut fondre.

Risque de s'ébouillanter!

Ne jamais verser de l'eau dans le compartiment de cuisson chaud. Cela produit de la vapeur d'eau chaude.

Risque de brûlures!

Ne jamais préparer des mets avec de grandes quantités de boissons fortement alcoolisées. Les vapeurs d'alcool peuvent s'enflammer dans le compartiment de cuisson. Utilisez uniquement des petites quantités de boissons fortement alcoolisées et ouvrez prudemment la porte de l'appareil.

Accessoires et récipients chauds

Risque de brûlures!

Ne jamais retirer du compartiment de cuisson les accessoires ou les récipients chauds sans utiliser des maniques.

Réparations inexpertes

Risque d'électrocution!

Les réparations inexpertes sont dangereuses. Seul un technicien du service après-vente formé par nos soins est habilité à effectuer des réparations.

Si l'appareil est défectueux, retirez la fiche de la prise de secteur ou coupez le fusible dans le boîtier à fusibles. Appelez le service après-vente.

Sécurité supplémentaire de la porte

Pour certaines recettes qui requièrent de longs temps d'utilisation du four à des températures élevées, la porte du four peut atteindre une forte température.

S'il y a des enfants en bas âge dans votre foyer, surveillez-les bien lorsque le four est en fonctionnement.

Il existe également un dispositif de protection qui interdit tout contact avec la porte du four. Cet accessoire en option (671383) est disponible auprès de notre Service technique.

Causes des dommages

Accessoires, récipients, film, papier sulfurisé ou papier en aluminium sur la sole du four Ne placez aucun accessoire sur la sole du four. Ne placez aucun film ni papier d'aucune sorte sur la sole du four pour la couvrir. Ne placez aucun récipient sur la sole du four si la température est réglée sur plus de 50 °C

car il surchaufferait. Les temps de cuisson ne seraient alors plus applicables et l'émail serait endommagé.

Eau dans le four chaud

Ne versez pas d'eau à l'intérieur du four lorsqu'il est chaud car de la vapeur se formerait. Les variations thermiques peuvent endommager l'émail et les accessoires.

Aliments liquides

Ne conservez pas d'aliments liquides longtemps à l'intérieur du four avec la porte fermée au risque d'endommager l'émail.

Jus de fruits

Ne remplissez pas trop le bac pour préparer des gâteaux aux fruits moelleux. Si du jus de fruits venait à goutter du bac, il laisserait des taches indélébiles. Si vous le pouvez, utilisez la tôle de cuisson émaillée profonde.

Refroidir avec la porte ouverte

Ouvrez toujours la porte pour laisser refroidir le four. Les façades des meubles contigus pourraient s'altérer avec le temps même lorsque la porte du four n'est qu'entrouverte.

Joint du four très sale

Lorsque le joint du four est très sale, la porte ne peut se fermer correctement pendant le fonctionnement du four. Les façades des meubles contigus peuvent alors s'altérer. Veillez à toujours maintenir le joint du four propre.

Porte du four comme surface d'appui

Ne vous appuyez ni ne vous asseyez sur la porte du four ouverte. Ne placez aucun récipient ni accessoire sur la porte du four.

Transport de l'appareil

Ne transportez ni ne tenez pas le four par la poignée de porte :

- la poignée ne supporterait pas le poids de l'appareil et elle pourrait se rompre,
- la plaque en verre de la porte pourrait se déplacer et se décaler par rapport à la façade du four.

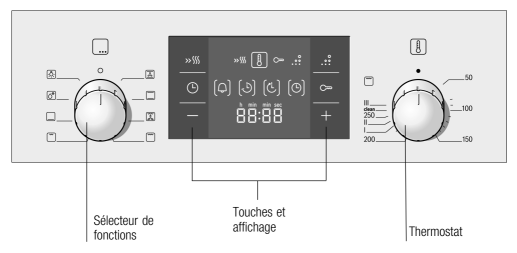
Votre nouveau four

Voici votre nouveau four. Ce chapitre décrit les fonctions du bandeau de commande ainsi que ses différents éléments. Vous y trouverez également des informations concernant les accessoires et les composants intérieurs du four.

Bandeau de commande

Ci-après l'aperçu du bandeau de commande. Les symboles n'apparaissent jamais tous en même temps à l'affichage.

Des variations de détails sont possibles selon le modèle d'appareil.



Boutons de commande rotatifs escamotables

Sur certains fours, les boutons de commande rotatifs sont escamotables. Pour enclencher ou désenclencher le bouton de commande rotatif, appuyez dessus quand il est sur la position zéro.

Touches

Il y a de sondes sous les différentes touches. Vous n'avez pas besoin d'appuyer fort. Effleurez simplement le symbole respectif.

Sélecteur des fonctions

Le sélecteur des fonctions permet de régler le mode de cuisson.

Pos	ition	Utilisation
0	Position zéro	Le four est éteint.
&	Chaleur tournante *	Pour gâteaux et pâtisseries. Il est possible de cuire à deux niveaux. La chaleur du collier chauffant situé dans la paroi arrière est répartie uniformément dans le compartiment de cuisson par le ventilateur.
	Convection naturelle*	Pour des gâteaux, soufflés et des pièces de rôtis maigres, p.ex. boeuf ou gibier, cuits sur un niveau. La chaleur est diffusée uniformément par la voûte et la sole.
	Gril air pulsé	Rôtissage de viande, de volaille et de poisson entier. La résistance du gril et le ventilateur fonctionnent en alternance. Le ventilateur répartit l'air chaud autour du mets.
	Gril, grande surface	Faire griller des steaks, saucisses, toasts et des morceaux de poisson. Toute la surface située sous la résistance du gril est chauffée.
~	Gril, petite surface	Faire griller des steaks, saucisses, toasts et des morceaux de poisson en petites quantités. La partie centrale de la résistance du gril chauffe.
	Chaleur de sole	Mettre en conserves et poursuivre la cuisson et le brunissage de gâteaux. La chaleur est diffusée par la sole.
⊘*	Décongélation	Décongélation p.ex. de viande, volaille, pain et gâteau. Le ventilateur répartit l'air tiède autour du mets.
٨	Lampe du four	Allumer la lampe du four.

^{*} Mode de cuisson ayant été utilisé pour déterminer le classement selon l'efficacité énergétique selon EN50304.

Lorsque vous réglez, la lampe du four dans le compartiment de cuisson s'allume.

Touches d'utilisation et panneau indicateur

Les touches permettent de régler différentes fonctions supplémentaires. Les valeurs choisies apparaissent sur le panneau indicateur.

		sur le parificau il dicateur.	
Touche		Utilisation	
Chau	ffage rapide	Pour faire chauffer le four très rapidement.	
	Fonction « Nettoyage »	Pour nettoyer les zones autonettoyantes du four.	
		Pour sélectionner la minuterie 🔾, la durée du temps de cuisson 🖰, l'heure de fin de cuisson 🖰 et l'heure 🕒.	
Sécur	rité-enfants	Pour bloquer et débloquer le bandeau de commande.	
_	Moins	Pour diminuer les valeurs programmées.	
+	Plus	pour augmenter les valeurs programmées.	
		Les parenthèses [] autour du symbole correspondant indiquent quelle fonction de temps est à l'avant-plan à l'affichage. Exception : Pour l'heure, le symbole (5) est seulement allumé lorsque vous modifiez.	
	ermostat	Le thermostat permet de régler la température ou la position gril.	
Posit		Signification	
•	Position zéro	Le four ne chauffe pas.	
50-27	70 Fourchette de température	La température dans le compartiment de cuisson en °C.	
I, II, II	l Positions gril	Les positions gril pour le gril, petite et grande es surface. I = Position 1, faible II = Position 2, moyen III = Position 3, puissant	
clean		Fonction de nettoyage	

Lorsque le four chauffe, le symbole (1) situé sur le panneau indicateur s'allume. Il s'éteint lors des pauses de réchauffement. Le symbole ne s'allume pas avec la fonction lumière (2) ni avec la fonction décongélation (3).



Si vous souhaitez utiliser le gril plus de 15 minutes, réglez le bouton température sur gril doux.

Compartiment de cuisson

La lampe du four est située dans le compartiment de cuisson. Un ventilateur de refroidissement protège le four d'une surchauffe.

Ventilateur de refroidissement

Le ventilateur de refroidissement se met en marche et se coupe selon les besoins. L'air chaud s'échappe au-dessus de la porte. Attention! Ne pas couvrir les fentes d'aération. Sinon, le four surchauffe.

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

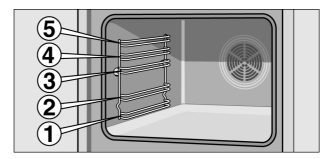
Lampe du four

La lampe du four dans le compartiment de cuisson est allumée pendant le fonctionnement. En réglant le sélecteur des fonctions sur la position 🔄 vous pouvez allumer la lampe sans chauffage.

Accessoires

Les accessoires peuvent être placés dans le four à 5 hauteurs différentes.

Il est possible d'extraire l'accessoire d'environ 2/3 sans qu'il se renverse. Ainsi, les aliments peuvent être retirés facilement.



Si les accessoires chauffent, ils peuvent se déformer. Une fois refroidis, ils reprendront leur forme originale et leur fonction n'en sera pas altérée. Votre four est fourni avec quelques—uns des accessoires suivants.

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



Grille

Pour récipients, moules, rôtis, pièces à griller et plats surgelés. Introduisez la grille en orientant la courbure vers le bas —.



Plaque à pâtisserie émaillée

Pour gâteaux, petits—fours et petits gâteaux.

Enfournez la plaque dans le four, partie inclinée en direction de la porte du four.



Lèchefrite

Pour gâteaux mœlleux, pâtisseries, plats surgelés et gros rôtis. Vous pouvez également utiliser la lèchefrite pour récupérer la graisse des pièces de viande rôties sur la grille.

Introduisez la lèchefrite, partie inclinée en direction de la porte du four

Accessoires spéciaux

Par la suite, vous pouvez acquérir les accessoires spéciaux dans un commerce spécialisé ou auprès du Service technique.

La disponibilité des accessoires spéciaux varie en fonction du pays. Pour en savoir davantage, consultez la documentation d'achat

Tôle de cuisson émaillée HEZ 361000	Pour gâteaux, petits-fours et petits gâteaux.
Lèchefrite HEZ 362000	Pour gâteaux moelleux, pâtisseries, plats surgelés et rôtissage de gros morceaux de viande. Vous pouvez également utiliser cette tôle pour récupérer la graisse des pièces de viande rôties sur la grille.
Grille HEZ 364000	Pour récipients de cuisine, moules, rôtis, pièces à griller et plats surgelés.
Tablette en verre HEZ 366000	Tablette en verre profonde. Convient parfaitement pour les plats à servir directement sur la table.

Tôle à pizza HEZ 317000	Idéale pour les pizzas, produits surgelés et gâteaux ronds ou grands. Vous pouvez utiliser la tôle à pizza en tant que substitut à la lèchefrite. Placez la tôle sur la grille et suivez les informations indiquées dans les tableaux.
Fait-tout en métal HEZ 26000	Vous pouvez placer le fait—tout dans la poissonnière de la table de cuisson vitrocéramique. Il convient parfaitement à la technique de cuisson avec sondes, ainsi que pour le rôtissage automatique. Le fait—tout dispose d'un revêtement externe émaillé et d'un revêtement interne anti—adhésif.
Fait-tout en verre HEZ 915001	Le fait-tout en verre est idéal pour préparer des rôtis et des gratins au four. Convient tout spécialement au rôtissage automatique.
Glissières triples à extraction complète HEZ 338356	Ces rails d'extraction des hauteurs 1, 2 et 3 permettent de sortir complètement les accessoires du four sans les renverser.

Avant la première utilisation

Nous vous présentons ci-après les différentes étapes à suivre avant d'utiliser votre four pour la première fois

Commencez par lire le chapitre Consignes de sécurité.

Régler l'heure

Après le raccordement de l'appareil, le symbole (5) et quatre zéros sont allumés à l'affichage. Réglez l'heure.

- Appuyer sur la touche ①.
 A l'affichage apparaît l'heure 12:00.
- 2. Régler l'heure au moyen de la touche + ou -.

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

Chauffer le four

Pour supprimer l'odeur de neuf, chauffez le four à vide et fermé. La meilleure solution consiste à chauffer le four pendant une heure avec la chaleur de voûte et la chaleur de sole \(\equiv \) à 240 °C.

Vérifiez qu'il ne reste aucun élément d'emballage à l'intérieur du four.

- 1. Sélectionnez la chaleur de voûte et celle de sole à l'aide du bouton de fonctions.
- 2. Sélectionnez 240 °C avec le bouton température.

Éteignez le four après une heure en replaçant le bouton de fonctions en position zéro.

Nettoyage des accessoires

Avant d'utiliser les accessoires pour la première fois, nettoyez-les soigneusement avec de l'eau chaude et un peu de savon, et frottez-les avec une lavette.

Réglage du four

Vous avez plusieurs possibilités pour régler votre four. Nous vous expliquons ici comment régler le mode de cuisson et la température ou la position gril souhaités. Vous pouvez régler sur le four la durée et l'heure de la fin pour votre mets. Pour cela, consultez le chapitre Réglage des fonctions de temps.

Remarque

Il est recommandé de préchauffer toujours le four avant d'introduire l'aliment pour éviter la création excessive de condensations sur la vitre.

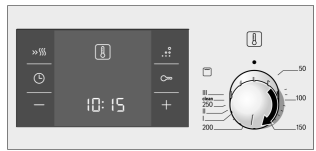
Mode de cuisson et température

Exemple du schéma : chaleur de voûte et de sole de 190 °C.

1. Sélectionnez le mode de cuisson à l'aide du bouton de fonctions.



2. Sélectionnez la température ou le niveau du gril à l'aide du bouton température.



Le four commence de chauffer.

Éteindre le four

Modifier les réglages

Mettez le bouton de fonctions sur la position zéro.

Vous pouvez modifier le mode de cuisson et la température ou niveau du gril quand vous le souhaitez à l'aide du bouton correspondant.

Chauffage rapide

Avec le chauffage rapide, votre four atteint particulièrement vite la température réglée.

Utilisez le chauffage rapide pour des températures réglées, supérieures à 100 °C. Les modes de cuisson suivants sont appropriés :

- Chaleur tournante 国
- Convection naturelle □
- Chaleur de sole □

Afin d'obtenir un résultat de cuisson uniforme, mettez votre plat dans le compartiment de cuisson seulement lorsque le chauffage rapide est terminé.

- 1. Régler le mode de cuisson et la température.
- 2. Appuyer sur la touche »\\\\\.

Le symbole » \si s'allume à l'affichage. Le four commence à chauffer.

Un signal retentit. Le symbole » \(\mathbb{s} \) s'éteint à l'affichage. Enfournez votre plat.

Appuyer sur la touche »\ll Le symbole »\ll s'éteint à l'affichage.

Le chauffage rapide est terminé

Annuler le chauffage rapide

Réglage des fonctions de temps

Votre four possède différentes fonctions de temps. Avec la touche \bigcirc vous appelez le menu et commutez entre les différentes fonctions. Tant que vous pouvez régler, tous les symboles de temps sont allumés. Les parenthèses [] vous indiquent sur quelle fonction de temps vous êtes.

La touche + ou - vous permet de régler directement une fonction de temps déjà réglée, lorsque le symbole de temps figure entre parenthèses.

Minuterie

Vous pouvez utiliser la minuterie comme minuteur de cuisine. Il fonctionne indépendamment du compartiment de cuisson. Le minuteur émet un signal sonore spécifique. De la sorte, vous pouvez distinguer si c'est le minuteur ou une durée qui s'est écoulé.

- Appuyer une fois sur la touche ⑤.
 A l'affichage, les symboles de temps s'allument et le symbole ♀ figure entre parenthèses.
- 2. Régler le temps du minuteur au moyen de la touche + ou -.

Valeur de référence touche + = 10 minutes Valeur de référence touche - = 5 minutes

Le temps réglé est validé au bout de quelques secondes. Le minuteur se met en marche. A l'affichage, le symbole [Q] est allumé et le temps du minuteur s'écoule visiblement. Les autres symboles de temps s'effacent.

Le temps du minuteur s'est écoulé

Un signal retentit. A l'affichage est indiqué 00:00. Désactiver le minuteur au moyen de la touche ①.

Modifier le temps du minuteur

Modifier le temps du minuteur au moyen de la touche + ou -. La modification sera validée après quelques secondes.

Annuler le temps du minuteur

Avec la touche –, ramener le temps du minuteur à 00:00. La modification sera validée après quelques secondes. Le minuteur est désactivé.

Interroger les réglages de temps

Si vous avez réglé plusieurs temps, les symboles correspondants sont allumés à l'affichage. Le minuteur marche à l'avant-plan. Le symbole \bigcirc figure entre parenthèses et le temps du minuteur s'écoule visiblement.

Pour interroger le minuteur \bigcirc , la durée \bigcirc , l'heure de la fin \circlearrowright ou l'heure \bigcirc , appuyer sur la touche \bigcirc autant de fois que nécessaire jusqu'à ce que le symbole respectif figure entre parenthèses. La valeur correspondant apparaît pendant quelques secondes à l'affichage.

Durée

Vous pouvez régler sur le four la durée de cuisson pour votre mets. Le four s'éteint automatiquement lorsque la durée s'est écoulée. Donc pas besoin d'interrompre d'autres tâches pour éteindre le four. Le temps de cuisson ne sera pas dépassé involontairement.

Exemple dans l'illustration : Durée 45 minutes.

- Régler le mode de cuisson à l'aide du sélecteur des fonctions.
- 2. Régler la température ou la position gril à l'aide du thermostat.
- 3. Appuyer deux fois sur la touche ①.

 A l'affichage apparaît 00:00. Les symboles de temps s'allument, les parenthèses sont autour de 心.



4. Régler la durée à l'aide de la touche + ou -. Valeur de référence touche + = 30 minutes Valeur de référence touche - = 10 minutes



Le four se met en marche quelques secondes plus tard. La durée s'écoule visiblement à l'affichage et le symbole [5] est allumé. Les autres symboles de temps s'effacent.

La durée s'est écoulée

Un signal retentit. Le four s'arrête de chauffer.

A l'affichage est indiqué 00:00.

Appuyer sur la touche ①. Vous pouvez régler une nouvelle durée avec la touche + ou -.

Ou appuyer deux fois sur la touche ① et régler le sélecteur des fonctions sur la position zéro. Le four est éteint.

Modifier la durée

Modifier la durée au moyen de la touche + ou -. La modification sera validée après quelques secondes. Si le minuteur est réglé, appuyez auparavant sur la touche (9).

Annuler la durée

Ramener la durée à 00:00 à l'aide de la touche –. La modification sera validée après quelques secondes. La durée est effacée.

Si le minuteur est réglé, appuyez auparavant sur la touche ().

Interroger les réglages de temps

Si plusieurs fonctions de temps sont réglées, les symboles correspondants sont allumés à l'affichage. Le symbole de la fonction de temps à l'avant-plan figure entre parenthèses. Pour interroger le minuteur Q, la durée 5, l'heure de la fin 6 ou l'heure 9, appuyer sur la touche 9 autant de fois que nécessaire jusqu'à ce que le symbole respectif figure entre parenthèses. La valeur correspondante apparaît pour quelques secondes à l'affichage.

Heure de la fin

Vous pouvez différer l'heure à laquelle votre mets doit être prêt. Le four démarre automatiquement et la cuisson sera terminée au moment voulu. Vous pouvez p.ex. enfourner le mets le matin et régler de telle manière qu'il sera prêt à midi.

Veillez à ce que les aliments ne restent pas trop longtemps dans le compartiment de cuisson et se gâtent.

Exemple dans l'illustration : Il est 10:30 h, la durée est 45 minutes et la cuisson doit être terminée à 12:30.

- **1.** Régler le sélecteur des fonctions.
- 2. Régler le thermostat.
- **3.** Appuyer deux fois sur la touche ①.
- 4. Régler la durée à l'aide de la touche + ou -.
- **5.** Appuyer sur la touche ①. Les parenthèses sont autour de ②. L'heure à laquelle le mets sera prêt s'affiche.



6. Différer l'heure de la fin à l'aide de la touche + ou -.



Après quelques secondes, le four valide les réglages et se met en position d'attente. L'affichage indique l'heure à laquelle le mets sera prêt et le symbole 🖔 figure entre parenthèses. Les symboles 🗘 et 🕒 s'éteignent.

Lorsque le four démarre, la durée s'écoule visiblement et le symbole 🖔 figure entre parenthèses. Le symbole 🖔 s'éteint.

La durée s'est écoulée

Un signal retentit. Le four s'arrête de chauffer.

A l'affichage est indiqué 00:00.

Appuyer sur la touche (b). Vous pouvez régler une nouvelle durée avec la touche + ou -.

Ou appuyer deux fois sur la touche 🖰 et régler le sélecteur des fonctions sur la position zéro. Le four est éteint.

Modifier l'heure de la fin

Modifier l'heure de la fin au moyen de la touche + ou -. La modification sera validée après quelques secondes.

Si le minuteur est réglé, appuyez auparavant deux fois sur la touche ①.

Ne modifiez plus l'heure de la fin si la durée s'écoule déjà. Le résultat de cuisson ne correspondra plus.

Annuler l'heure de la fin

Ramener l'heure de la fin à l'heure actuelle au moyen de la touche —. La modification sera validée après quelques secondes. Le four démarre.

Si le minuteur est réglé, appuyez auparavant deux fois sur la touche \odot .

Interroger les réglages de temps

Si plusieurs fonctions de temps sont réglées, les symboles correspondants sont allumés à l'affichage. Le symbole de la fonction de temps à l'avant-plan figure entre parenthèses.

Pour interroger le minuteur Q, la durée 5, l'heure de la fin 5 ou l'heure 9, appuyer sur la touche 9 autant de fois que nécessaire jusqu'à ce que le symbole respectif figure entre parenthèses. La valeur correspondante apparaît pour quelques secondes à l'affichage.

Heure

Après avoir branché l'appareil ou après une panne de courant, le symbole 🖰 et quatre zéros sont allumés à l'affichage. Réglez l'heure.

- 1. Appuyer sur la touche (5).

 A l'affichage apparaît l'heure 12:00.
- 2. Régler l'heure au moyen de la touche + ou -.

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

Modifier l'heure

Aucune autre fonction de temps ne doit avoir été réglée.

- Appuyer quatre fois sur la touche ①.
 A l'affichage, les symboles de temps s'allument et les parenthèses sont autour de ①.
- 2. Modifier l'heure au moyen de la touche + ou -.

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

Masquer l'heure

Vous pouvez masquer l'heure. Pour cela, consultez le chapitre *Modifier les réglages de base*.

Sécurité-enfants

Le four est équipé d'une sécurité-enfants, afin que les enfants ne puissent pas le mettre en marche par mégarde.

Le four ne réagit à aucun réglage. Vous pouvez régler la minuterie et l'heure même si la sécurité-enfants est activée

Si un mode de cuisson et la température ou la position gril sont réglés, la sécurité-enfants coupe le chauffage.

Activer la sécurité-enfants

Aucune durée ou heure de la fin ne doit avoir été réglée.

Appuyer sur la touche compendant quatre secondes env..

Le symbole con apparaît à l'affichage. La sécurité-enfants est activée.

Désactiver la sécurité-enfants

Appuyer sur la touche compendant quatre secondes env.

Le symbole con s'éteint à l'affichage. La sécurité-enfants est désactivée.

Modifier les réglages de base

Ce four présente différents réglages de base. L'utilisateur peut les adapter à ses besoins personnels.

Réglage de base	Sélection 1	Sélection 2	Sélection 3
c1 Indication de l'heure	Afficher toujours l'indicateur*	Masquer l'indicateu	r –
c2 Durée du signal à la fin du temps de cuisson ou du temps de la minuterie	env. 10 s	env. 2 min*	env. 5 min
c3 Temps d'attente jusqu'à l'application d'un réglage	env. 2 s	env. 5 s*	env. 10 s

 ^{*} Réglage original

Aucune autre fonction de temps ne peut être programmée en même temps.

- Appuyez sur la touche (environ 4 secondes. Le panneau indicateur affiche le réglage de base actuel pour l'heure, par ex. c1 pour la Sélection 1.
- 2. Modifiez le réglage de base à l'aide des touches + ou -.
- 3. Confirmez moyennant la touche ①. Le panneau indicateur affiche le réglage de base suivant. Passez tous les niveaux à l'aide de la touche ① puis modifiez le réglage moyennant les touches + ou -.
- **4.** Appuyez sur la touche 🕒 environ 4 secondes pour terminer.

Tous les réglages de base auront été appliqués.

Les réglages de base peuvent être modifiés à tout moment.

Remarque

Les réglages réalisés ne sont pas mémorisés si l'appareil est débranché du réseau électrique ou s'il se produit une coupure de courant. Le four revient aux réglages d'usine.

Entretien et nettoyage

Le four conservera longtemps son aspect brillant et restera efficace tant que vous l'entretiendrez et le nettoierez correctement. Nous vous expliquons ci-après comment entretenir et nettoyer le four.

Conseils et avertissements

Il est possible que des nuances apparaissent sur la façade du four à cause des différents matériaux (verre, matière plastique ou métal).

Les ombres que peut présenter la plaque en verre de la porte, et qui semblent être dues à des saletés, sont des reflets de la lampe du four.

L'émail se détériore en cas de températures très élevées. Ceci peut provoquer de légères décolorations. Ce phénomène est normal et n'altère en rien le fonctionnement du four.

Il est impossible de recouvrir entièrement d'émail les rebords des tôles fines. C'est pourquoi elles peuvent sembler rugueuses au toucher, ce qui ne remet pas en cause leur protection anticorrosive.

Produits de nettoyage

Tenez compte des recommandations du tableau pour ne pas endommager les différentes surfaces du four avec un produit de nettoyage inadapté.

N'utilisez pas:

- des produits de nettoyage abrasifs ou acides,
- des brosses ou éponges dures,
- des nettoyeurs à haute pression ou à vapeur.

Lavez soigneusement les éponges neuves avant de les utiliser.

Zone	Produits de nettoyage	
Façade du four	Eau chaude avec un peu de savon : Nettoyer avec une lavette et sécher avec un chiffon doux.	
Acier inoxydable	Eau chaude avec un peu de savon : Nettoyer avec une lavette et sécher avec un chiffon doux. Nettoyer immédiatement les taches d'eau, de graisse, de maïzena et de blanc d'œuf pour éviter qu'elles ne corrodent les surfaces. Vous pouvez acquérir dans les centres de Service technique ou commerces spécialisés des produits spécialement prévus pour l'entretien des surfaces chaudes en acier inoxydable. Appliquer le produit de nettoyage avec un chiffon doux très fin.	
Plaques en verre	Produits de nettoyage de vitres : Nettoyer avec un chiffon doux. Ne pas utiliser de grattoirs pour verre	
Plaques en verre de la porte	Produits de nettoyage de vitres : Nettoyer avec un chiffon doux. Ne pas utiliser de grattoirs pour verre	
Couvercle en verre de la lampe du four	Eau chaude avec un peu de savon : Nettoyer avec une lavette.	
Joint (ne pas démonter)	Eau chaude avec un peu de savon : Nettoyer avec une lavette. Ne pas frotter.	
Clayettes	Eau chaude avec un peu de savon : Laisser tremper puis nettoyer avec une lavette ou une brosse.	
Accessoires	Eau chaude avec un peu de savon : Laisser tremper puis nettoyer avec une lavette ou une brosse.	

Nettoyer les surfaces catalytiques du four

Sur certains fours, la paroi arrière du compartiment intérieur, les parois latérales ou la voûte peuvent disposer d'un revêtement en céramique à porosité élevée. Ce revêtement absorbe les éclaboussures lors de la cuisson ou du rôtissage puis les dissout pendant le fonctionnement du four. Plus le four est en marche longtemps et plus la température est élevée, meilleur est le résultat.

Si les saletés persistent après plusieurs utilisations du four, utilisez la fonction « Nettoyage » :

Conseils et avertissements

N'utilisez jamais de détergents abrasifs car ils pourraient rayer ou endommager la couche à porosité élevée.

Ne pulvérisez jamais de produits de nettoyage pour fours sur le revêtement en céramique.

Si un tel produit venait à éclabousser par mégarde ce revêtement, nettoyez-le immédiatement avec une éponge et beaucoup d'eau.

Nettoyer la sole du four et les parois émaillées

Utilisez un chiffon de nettoyage et de l'eau chaude mélangée à un peu de savon ou de vinaigre.

Si la sole et les parois sont très sales, utilisez une éponge métallique fine ou un produit de nettoyage spécialement destiné aux fours. Procédez toujours à ce nettoyage lorsque le compartiment intérieur du four est froid.

Ne passez pas d'éponge métallique ni de produits de nettoyage pour fours sur les surfaces autonettoyantes.

Fonction lumière

Pour simplifier le nettoyage du four, il est possible d'allumer l'ampoule du compartiment intérieur du four.

Allumer l'ampoule du four

Tournez le bouton de fonctions sur la position &.

L'ampoule s'allume. Le bouton température doit être éteint.

Eteindre l'ampoule du four

Tournez le bouton de fonctions sur la position o.

Fonction « Nettoyage »

Attention!

La programmation s'effectue de la façon suivante :

La fonction « Nettoyage » est un programme de régénération. Lorsque les éléments autonettoyants du four ne sont pas suffisamment autonettoyés, ils se régénèrent grâce à cette fonction. Ensuite, ils seront de nouveau complètement fonctionnels.

Vous devez d'abord nettoyer les surfaces du four qui ne sont pas autonettoyantes. Sinon, vous verrez apparaître des taches que vous ne pourrez pas éliminer.

- 1. Amenez le bouton de fonctions sur la position chaleur tournante ...
- 2. Amenez le bouton température sur clean.
- 3. Appuyez sur la touche .:...

Le panneau indicateur affiche .:...

Au bout de 60 minutes, le four se déconnecte. Un signal est émis et le symbole ... clignote sur le panneau indicateur.

Déconnectez le bouton de fonctions et le bouton de commande de la température.

Ainsi, le revêtement de céramique se reconstituera. Éliminez les résidus de couleur marron ou blanche avec de l'eau et une éponge douce après avoir laissé le four refroidir.

Une légère décoloration du revêtement n'altère en rien la pyrolyse.

Une fois que le four a refroidi

Remarque

Nettoyez les résidus de sel restés sur les éléments autonettoyants avec un chiffon humide.

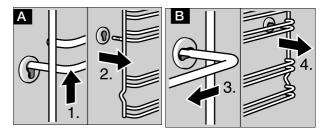
Si une table de cuisson a été installée sur le four, il est recommandé de ne pas l'allumer quand la fonction Clean est activée.

Décrocher et accrocher les supports

Décrocher les supports

Pour le nettoyage, vous pouvez enlever les supports. Le four doit être refroidi.

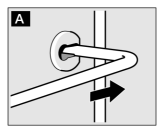
- 1. Lever les supports à l'avant vers le haut
- 2. et les décrocher. (Fig. A)
- 3. Tirer ensuite tout le support vers l'avant
- 4. et l'enlever. (Fig. B)

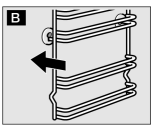


Nettoyez les supports avec du produit à vaisselle et une éponge à vaisselle. Utilisez une brosse en cas de salissures tenaces.

Accrocher les supports

- **1.** Engager le support d'abord dans la prise arrière, le pousser légèrement en arrière (Fig. A)
- 2. et l'accrocher ensuite dans la prise avant. (Fig. B)





Les supports s'adaptent à droite et à gauche. La courbure doit toujours être en bas.

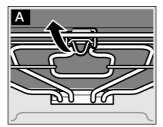
Démontage de la résistance gril

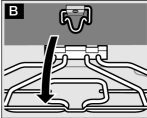
A

Sur certains fours, pour simplifier le nettoyage, il est possible de démonter la résistance gril.

Danger de brûlures! Pour cela, le four doit être froid.

- Tirez vers l'avant la poignée du gril puis poussez-le vers le haut jusqu'à l'entendre se mettre en place. (Schéma A)
- 2. Soutenez en même temps la résistance gril et pliez-la vers le bas. (Schéma B)





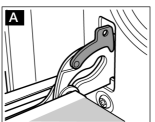
Après le nettoyage, remettez-la en place. Poussez la poignée du gril vers le bas et encastrez la résistance gril.

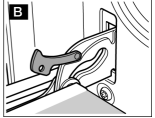
Démonter et remonter la porte du four

Pour simplifier le nettoyage des plaques en verre, il est possible de démonter la porte du four.

Les charnières de la porte sont équipées d'un taquet de verrouillage. Lorsque celui-ci est en position verrouillée (schéma A), il est impossible de démonter la porte.

Si le taquet est en position déverrouillée, les charnières se bloquent et vous pouvez démonter la porte (schéma B). Ainsi, il est impossible que la porte se referme brusquement.







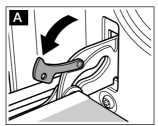
Danger de lésions! Si les charnières ne sont pas bloquées à l'aide du taquet, la porte pourrait se refermer brusquement.

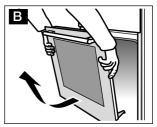
Vérifiez que les taquets se trouvent toujours en position verrouillée à moins que vous ne souhaitiez démonter la porte.

Démonter la porte

- 1. Ouvrez la porte du four en grand.
- 2. Sortez les deux taquets de verrouillage situés à droite et à gauche. (Schéma A)
- 3. Refermez la porte du four jusqu'à la butée. (Schéma B)

Tenez la porte par les côtés avec les deux mains. Refermez–la légèrement, puis sortez–la.

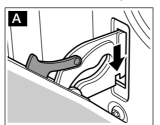


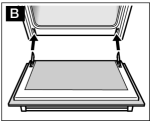


Remonter la porte

Replacez la porte en suivant les mêmes étapes mais en sens inverse.

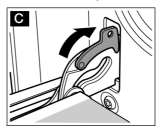
- 1. Au moment de reposer la porte, veillez à ce que les deux charnières s'encastrent parfaitement dans leur ouverture respective. (Schéma A)
- 2. La fente inférieure des charnières doit s'encastrer des deux côtés. (Schéma B)





Si les charnières ne sont pas correctement mises en place, la porte pourrait ne pas être alignée.

 Refermez les taquets de verrouillage. (Schéma C)
 Refermez la porte du four.





Danger de lésions! Ne touchez pas la charnière si la porte venait à tomber ou que la charnière se refermait brusquement.

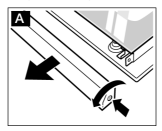
Prévenez le Service technique.

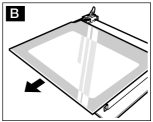
Démonter et remonter les plaques en verre de la porte

Démontage

Il est possible de démonter les plaques en verre de la porte du four pour simplifier le nettoyage.

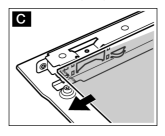
- 1. Démontez la porte du four et posez-la sur un chiffon, la poignée vers le bas.
- 2. Dévissez le couvercle de la partie supérieure de la porte du four. Pour cela, desserrez les vis à gauche et à droite. (Schéma A)
- 3. Relevez et sortez la plaque en verre supérieure. (Schéma B)





Si la porte comporte trois plaques en verre, réalisez l'étape supplémentaire suivante :

4. Sortez la plaque en verre. (Schéma C)



Nettoyez les plaques en verre avec du produit de nettoyage de vitres et un chiffon doux.

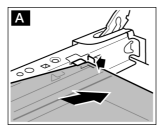
N'utilisez pas de nettoyants abrasifs ou corrosifs, de grattoirs pour verre ni de lavettes métalliques dures car ils pourraient endommager le verre.

Si la porte du four comporte deux plaques en verre, réalisez les étapes 2 à 4.

1. Introduisez la plaque en verre par l'arrière en l'inclinant.

(Schéma A)

Veillez à ce que l'inscription « Right above » soit orientée vers le haut et la droite.



- **2.** Introduisez la plaque en verre supérieure par l'arrière en l'inclinant. La surface lisse doit se trouver vers l'extérieur.
- **3.** Replacez et revissez le couvercle.
- 4. Remontez la porte du four.

Utilisez uniquement le four après vous être assuré que les plaques en verre sont correctement montées

Assemblage

Incidents et dépannage

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

Tableau de dérangements

Panne	Cause possible	Remède/Remarques
Le four ne fonctionne pas.	Le fusible est Vérifier dans le boîtier à fusible défectueux. Vérifier dans le boîtier à fusible est en état de marche	
	Coupure de courant.	Vérifier si la lumière de la cuisine ou d'autres appareils ménagers fonctionnent.
Le symbole 🖰 et des zéros sont allumés dans l'affichage.	Coupure de courant.	Réglez l'heure à nouveau.
Le four ne chauffe pas.	Il y a de la poussière sur les contacts.	Tournez plusieurs fois les manettes dans les deux sens.
Messages d'erreur	Si un message d'erreur accompagné de <i>E</i> apparaît dans l'affichage, appuyez sur la touche (5). Le message disparaît. Une fonction de temps réglée sera effacée. Si le message d'erreur ne disparaît pas, appelez le service après-vente.	
En cas de message d'erreur suivant, remédier vous-même.		
Message d'erreur	Cause possible	Remède/Remarques
E011	Une touche a été pressée trop longtemps ou est couverte.	Appuyez sur toutes les touches une par une. Vérifiez si une touche est bloquée, couverte ou encrassée.



Risque de choc électrique!

Les réparations inexpertes sont dangereuses. Seul un technicien du service après-vente formé par nos soins est habilité à effectuer des réparations.

Changer l'ampoule de la plaque supérieure du four

L'ampoule du four doit être remplacée si elle est détériorée. Des ampoules de rechange résistantes à la température peuvent être achetées auprès du Service Technique ou dans des commerces spécialisés.

N'utilisez que ces ampoules.



- Danger de décharge électrique!
 Débranchez l'appareil du réseau électrique.
 Assurez-vous qu'il soit bien débranché.
- **2.** Placez un chiffon de cuisine dans le four froid, pour éviter des dommages.
- **3.** Retirez la vitre protectrice en la dévissant vers la gauche.



- **4.** Remplacez l'ampoule par une autre de type similaire.
- **5.** Revissez la vitre protectrice.
- **6.** Retirez le chiffon de cuisine et rebranchez l'appareil au réseau électrique.

Vitre protectrice

Vous devez remplacer les vitres protectrices lorsqu'elles sont endommagées.

Les vitres protectrices sont disponibles auprès du Service technique. Indiquez le n° de produit ainsi que le n° de fabrication de l'appareil.

Service technique

Notre Service technique est à la disposition des utilisateurs pour effectuer des réparations de l'appareil, réaliser l'achat d'accessoires ou de pièces détachées et répondre à toute question sur nos produits ou services.

Les informations de notre Service technique sont disponibles sur la documentation jointe.

N° de produit et n° de fabrication

Si vous contactez notre Service technique, indiquez le numéro de produit (E) et de fabrication (FD) de l'appareil.

L'étiquette de caractéristiques reprenant ces numéros est collée sur le côté droit de la porte du four.

Pour éviter tout ennui, nous vous recommandons d'annoter les informations de votre appareil ainsi que le numéro de téléphone du Service technique ci-dessous.

Nº de produit.	N° de fab. :
Service technique 🕿	

Conseils pour économiser de l'énergie et concernant l'environnement

Ce chapitre reprend quelques conseils pour économiser de l'énergie pendant le cycle de cuisson et de rôtissage, ainsi que des consignes pour la mise au rebut de l'appareil.

Économiser de l'énergie

Préchauffez uniquement le four lorsque la recette ou les tableaux l'exigent.

Utilisez des moules foncés, vernis ou émaillés en noir car ils absorbent mieux la chaleur.

Ouvrez le moins possible la porte du four pendant le cycle de cuisson et de rôtissage.

Si vous enfournez plusieurs gâteaux, faites—le de préférence un par un. Le four sera encore chaud et vous réduirez ainsi le temps de cuisson du second gâteau. Vous pouvez également enfourner deux moules rectangulaires l'un à côté de l'autre.

Pour les temps de cuisson longs, vous pouvez éteindre le four 10 minutes avant la fin pour tirer profit de la chaleur résiduelle.

Élimination des résidus de manière écologique



Jetez l'emballage de manière écologique.

Cet appareil est identifié conformément à la Directive de Résidus des Appareils Électriques et Électroniques WEEE 2002/96/CE.

Cette directive définit le cadre pour le recyclage et la réutilisation des appareils usagés dans tout le territoire européen.

Tableaux et suggestions

Vous trouverez ci-après tout un choix de plats et les réglages optimaux pour les élaborer. Les accessoires que vous pouvez utiliser ainsi que la hauteur de cuisson sont indiqués. Nous y présentons également quelques suggestions sur les récipients et la préparation et vous donnons quelques astuces au cas où le résultat ne serait pas à la hauteur de vos espoirs.

Si vous souhaitez utiliser votre propre recette, reportez-vous à un produit équivalent du tableau de cuisson.

Gâteaux et pâtisseries

Moules à pâtisserie

Idéalement, utilisez des moules métalliques de couleur sombre.

Placez toujours le moule sur la grille.

Tableaux

Les types de cuisson indiqués ont été calculés en plaçant les aliments dans le four froid. Ainsi vous économisez de l'énergie. Si vous souhaitez préchauffer le four, raccourcissez les temps de cuisson de 5 à 10 minutes.

Vous pouvez consulter dans les tableaux le mode de cuisson qui convient le mieux au type de gâteau ou petits-fours en question.

La température et la durée de cuisson dépendent de la quantité et de la consistance de la pâte. C'est pourquoi nous indiquons toujours des marges de temps dans les tableaux de cuisson. Commencez avec la valeur la plus faible. Les gâteaux sont dorés plus uniformément avec une température faible. Si vous le désirez, vous pourrez augmenter la température la prochaine fois.

Vous trouverez des informations supplémentaires au paragraphe « Conseils pratiques de cuisson » qui se trouve après les tableaux.

Gâteaux à préparer dans des moules	Moule sur la grille	Hauteur	Mode de cuisson	Tempéra– ture (°C)	Temps de cuisson (minutes)
Tarte	Moule à tarte en fer-blanc, Ø 31 cm	1 2+3	<u>.</u> <u>&</u>	220-240 190-210	40-50 45-55
Quiche	Moule à tarte en fer–blanc, Ø 31 cm	1		210-230	40-50
Gâteaux*	Moule à gâteau en fer-blanc, 28 cm	2		180-200	50-60

^{*} Pour mettre au four plus d'un gâteau à la fois, disposez plusieurs moules sur la grille.

Gâteaux sur la tôle de cuisson		Hauteur	Mode de cuisson	Température (°C)	Temps de cuisson (minutes)
Pizzas	Tôle de cuisson au four Tôle de cuisson en aluminium + tôle de cuisson émaillée plate*	2 2+3	&	210-230 180-200	25-35 35-45
	Tôle de cuisson en aluminium + tôle de cuisson émaillée profonde*	2+4	***	180-200	35-45
Pâte feuilletée	Tôle de cuisson au four Tôle de cuisson en aluminium + tôle de cuisson émaillée plate*	3 2+3	***	170-190 170-190	20-30 35-45
	Tôle de cuisson en aluminium + tôle de cuisson émaillée profonde*	2+4	<u>&</u>	170-190	35-45

^{*} Pour une cuisson sur deux niveaux, placez toujours la tôle de cuisson en aluminium au niveau inférieur et la tôle de cuisson émaillée profonde au niveau supérieur.

Vous pouvez acquérir une plaque de cuisson supplémentaire dans le commerces spécialisé ou par l'intermédiaire de l'assistance technique.

Pain et petits pains		Hauteur	Mode de cuisson	Tempéra– ture (°C)	Temps de cuisson (minutes)
Pain à la levure de boulanger avec 1,2 kg de farine*, (préchauffer)	Tôle de cuisson émaillée	2		270 200	8 35-45
Pain au levain avec 1,2 kg de farine*, (préchauffer)	Tôle de cuisson émaillée	2		270 200	8 40-50
Petits pains (au seigle, par ex.)	Tôle de cuisson émaillée	3		200-220	20-30

Ne versez jamais d'eau directement à l'intérieur du four chaud.

Pâtisserie		Hauteur	Mode de cuisson	Tempéra– ture (°C)	Temps de cuisson (minutes)
Petits gâteaux et gâteaux secs	Plaque 2 plaques*	3 2+3		150-170 140-160	10-20 25-35
Meringues	Plaque	3	<u>&</u>	80-100	120-150
Pets-de nonne	Plaque	2		190-210	30-40
Macarons	Plaque 2 plaques*	3 2+3	₩ ₩	100-120 100-120	30-40 35-45

^{*} Pour une cuisson sur deux niveaux, placez toujours la tôle de cuisson émaillée au dessus. Vous pouvez acquérir des plaques supplémentaires dans les commerces spécialisés.

Conseils pratiques de cuisson

Si vous suivez votre propre recette.	Vous pouvez vous reporter à un produit équivalent du tableau de cuisson.
Vérifier que le gâteau à pâte levée est à point.	Environ 10 minutes avant la fin du temps de cuisson spécifié sur la recette, enfoncez un bâtonnet en bois fin au point le plus élevé du gâteau. Si le bâtonnet est propre, sans reste de pâte, le gâteau est prêt.
Le gâteau est tout plat.	La prochaine fois, utilisez moins de liquide ou choisissez une température de cuisson 10 degrés inférieure. Observez les temps indiqués sur la recette au moment de faire la pâte.
Le gâteau est bien monté au centre, mais pas les bords.	N'huilez pas le moule. Une fois le gâteau cuit, décollez-le délicatement du moule avec la lame d'un couteau.
Le gâteau est trop doré sur le dessus.	Placez le gâteau plus au fond du four, choisissez une température de cuisson inférieure et laissez—le cuire plus longtemps.
Le gâteau est sec.	Faites plusieurs orifices dans le gâteau cuit à l'aide d'un bâtonnet. Versez ensuite quelques gouttes de jus de fruit ou d'alcool sur le gâteau. La prochaine fois, choisissez une température de cuisson 10 degrés inférieure et réduisez le temps de cuisson.
Le pain et la pâtisserie (tarte au fromage, par ex.) sont jolis à voir mais à l'intérieur ils sont pâteux (humides, voire très humides à certains endroits).	La prochaine fois, utilisez moins de liquide et laissez le produit un peu plus longtemps dans le four, à une température inférieure. Pour des gâteaux avec un dessus plus fondant, enfournez tout d'abord le fond. Ensuite, éparpillez sur le fond du gâteau des amandes en morceaux ou de la chapelure avant de verser, puis terminez le gâteau. Respectez les temps de cuisson indiqués sur la recette.
Les petits–fours ne sont pas tous dorés de la même manière.	Choisissez une température inférieure ; les petits—fours seront alors plus homogènes. Enfournez les petits—fours les plus délicats à un niveau avec chaleur de voûte et de sole . Le papier sulfurisé qui dépasse peut également avoir une influence sur la circulation de l'air. Découpez—le toujours pour qu'il corresponde à la taille du bac.
Cuisson sur plusieurs niveaux. Les petits-fours de la tôle supérieure sont plus sombres que ceux de la tôle inférieure.	Pour cuire sur plusieurs niveaux, utilisez toujours la chaleur tournante <a>E . Même si vous enfournez plusieurs tôles à la fois, il se peut que les petits—fours ne soient pas tous prêts en même temps.

Lorsque je cuis des gâteaux fondants, de l'eau condensée se forme.

La cuisson peut générer de la vapeur d'eau. Une partie de cette vapeur est évacuée par la poignée de la porte du four et peut se condenser et former des gouttes d'eau dans le bandeau de commande ou sur les façades des meubles autour. Ce phénomène est inévitable.

Viande, volaille, poisson Récipient

On peut utiliser n'importe quel récipient résistant à la chaleur.

Placez toujours les récipients au centre de la grille.

Les récipients en verre, quand ils sont chauds, doivent être posés sur un torchon de cuisine sec. Le verre peut éclater si la surface d'appui est humide ou froide.

Conseils pratiques pour le rôtissage

Le résultat d'un rôtissage dépend du type et de la qualité de la viande utilisée.

Si vous préparez un rôti de viande maigre, ajoutez 2 ou 3 cuillères à soupe de liquide. Si vous préparez une estouffade de viande, ajoutez 8 à 10 cuillères à soupe de liquide, selon la taille de la pièce de viande.

Il est recommandé de retourner la pièce de viande à la moitié du temps de cuisson.

Une fois le rôti prêt, laissez-le reposer environ 10 minutes dans le four éteint, porte fermée. De cette manière, le jus de la viande se répartit mieux.

Conseils pratiques pour le rôtissage au gril

Préparez toujours les plats au gril avec le four fermé. Les morceaux de viande utilisés pour le rôtissage au gril devront être, dans la mesure du possible, de

gril devront être, dans la mesure du possible, de grosseur égale. Ils devront avoir au minimum une épaisseur de 2 à 3 cm afin de dorer de manière uniforme et de conserver tout leur jus. N'assaisonnez les biftecks qu'après les avoir fait rôtir.

Placez les tranches directement sur la grille. Si vous ne voulez préparer qu'une seule pièce, placez-la au centre de la grille. Vous obtiendrez ainsi un meilleur résultat.

Introduisez également la tôle de cuisson émaillée, à la hauteur 1. Le jus de la viande est ainsi recueilli et le four reste plus propre.

Retournez les pièces de viande une fois passés les deux tiers du temps indiqué.

La résistance du gril se connecte et se déconnecte automatiquement. C'est tout à fait normal. La fréquence à laquelle cela se produit dépend de la puissance que vous aurez sélectionnée.

Viande

Le tableau de cuisson suivant a été calculé exclusivement pour la mise des produits au four alors que celui-ci est froid. Les temps figurant au tableau n'ont qu'une valeur indicative et ils peuvent varier en fonction de la qualité et de la nature de la viande.

Viande	Poids	Récipient	Hauteur	Mode de cuisson	Température °C, gril	Durée (en minutes)
Estouffade de boeuf (côtes par ex.)	1 kg 1,5 kg 2 kg	fermé	2 2 2		220-240 210-230 200-220	90 110 130
Entrecôte de boeuf	1 kg 1,5 kg 2 kg	ouvert	2 2 2		210-230 200-220 190-210	70 80 90
Rosbif saignant*	1 kg	ouvert	1		210-230	40
Biftecks, bien cuits Biftecks, saignants		Grille*** Grille***	5 5		3 3	20 15
Viande de porc sans couenne (cou par ex.)	1 kg 1,5 kg 2 kg	ouvert	1 1 1		190-210 180-200 170-190	100 140 160
Viande de porc avec couenne** (échine, patte par ex.)	1 kg 1,5 kg 2 kg	ouvert	1 1 1		180-200 170-190 160-180	120 150 180
Côtes de porc fumées, avec os	1 kg	fermé	2		210-230	70
Rôti de viande hachée	750 g	ouvert	1		170-190	70
Saucisses	env. 750 g	Grille***	4	""	3	15
Rôti de veau	1 kg 2 kg	ouvert	2 2		190-210 170-190	100 120

Viande	Poids	Récipient	Hauteur	Mode de cuisson	Température °C, gril	Durée (en minutes)
Gigot d'agneau désossé	1,5 kg	ouvert	1	(%)	150-170	110

^{*} Retournez le rosbif à la moitié du temps de cuisson. Une fois terminée la cuisson, enveloppez—le dans de la feuille d'aluminium et laissez—le reposer dans le four pendant 10 minutes.

Volailles

Les types de cuisson indiqués ont été calculés en plaçant les produits dans le four froid.

Les indications de poids du tableau concernent des volailles non farcies et préparées en vue d'être rôties.

Pour un rôtissage effectué directement sur la grille, placez la plaque émaillée à la hauteur 1.

Lorsque vous préparez du canard ou de l'oie, pincez à plusieurs reprises la peau de l'animal sous les ailes : de cette façon, la graisse pourra sortir facilement.

Retournez la pièce de volaille entière une fois écoulés les deux tiers du temps de cuisson.

La viande de volaille acquière une couche dorée délicieuse et croquante si, vers la fin de la cuisson, on l'enduit de beurre, d'eau salée ou de jus d'orange.

Volailles	Poids	Récipient	Hauteur	Mode de cuisson	Température (°C)	Durée (en minutes)
Demi-poulets, de 1 à 4 pièces	de 400 g chacune	Grille	2		200-220	40-50
Poulet découpé	de 250 g la pièce	Grille	2		200-220	30-40
Poulet, entier, de 1 à 4 unités	d'1 kg chacune	Grille	2		190-210	50-80
Canard	1,7 kg	Grille	2	\	180-200	90-100
Oie	3 kg	Grille	2	%	170-190	110-130
Jeune dinde	3 kg	Grille	2	[***]	180-200	80-100
2 cuisses de dinde	de 800 g la pièce	Grille	2	\$\tag{\text{\text{\$\alpha\$}}}	190-210	90-110

Pratiquez plusieurs incisions dans la couenne de la viande de porc. Si vous avez l'intention de retourner la viande, placez—la d'abord avec la couenne vers le bas dans le récipient.

^{***} Introduisez la tôle de cuisson émaillée à la hauteur 1.

Poisson

Le tableau de cuisson suivant a été calculé exclusivement pour la mise des produits au four alors que celui-ci est froid.

Poisson	Poids	Récipient	Hauteur	Mode de cuisson	Température °C, échelle du gril	Durée (en minutes)
Poisson cuit au gril	de 300 g 1 kg 1,5 kg	Grille*	3 2 2	}-{ }-{ }-{	2 180-200 170-190	20-25 45-50 50-60
Rondelles de poisson	de 300 g la pièce	Grille*	4	<u> </u>	2	20-25
* Introduisez la tôle	e de cuisson é	maillée à la ha	auteur 1.			

Conseils pratiques pour le rôtissage conventionnel et la grillade

Aucune référence n'apparaît dans le tableau d'orientation concernant le poids du rôti que je souhaite préparer.	Programmez le poids inférieur le plus proche et allongez le cycle de cuisson.
Comment vérifier que le rôti est à point ?	Utilisez un thermomètre à viande (disponible dans les commerces spécialisés) ou effectuez le « test de la cuillère ». Pressez la cuillère contre le rôti. Si la viande est consistante au toucher, elle est à point ; sinon, vous devrez la laisser rôtir encore quelque temps.
Le rôti est trop sombre et il est même brûlé à plusieurs endroits.	Vérifiez que la hauteur et la température choisies sont bien les bonnes.
Le rôti est joli mais le jus est brûlé.	La prochaine fois, utilisez un récipient plus petit ou ajoutez plus de liquide.
Le rôti est joli mais le jus n'a pas bruni, il est trop clair.	La prochaine fois, utilisez un récipient plus grand ou ajoutez moins de liquide.
Au moment de faire le jus de rôti, de la vapeur d'eau s'échappe.	Grande partie de cette vapeur est évacuée par l'évent de anti-buée et peut se condenser sous forme de gouttes d'eau dans le bandeau de commande, qui lui est plus froid, ou sur les façades des meubles adjacents. Ce phénomène est normal et inévitable.

Gratins, soufflés, toasts

Les types de cuisson indiqués ont été calculés en plaçant les produits dans le four froid.

Plat	Récipient	Hauteur	Mode de cuisson	Température °C, échelle du gril	Durée (en minutes)
Soufflés sucrés (soufflé de fromage aux fruits, par ex.)	Moule à soufflés	2		180-200	40-50
Gratins avec des ingrédients précuits (gratin de pâtes, par ex.)	Moule à gratiner ou tôle de cuisson émaillée	3		210-230 210-230	30-40 20-30
Gratins avec des ingrédients crus* (gratin de pommes de terre, par ex.)	Moule à soufflés ou tôle de cuisson émaillée	2 2		150-170 150-170	50-60 50-60
Dorage des toasts	Grille	5	""	3	4-5
Toasts gratinés	Grille**	4	""	3	5-8

^{*} Le gratin ne devra pas dépasser de plus de 2 cm.

^{**} Introduisez toujours la tôle de cuisson émaillée à la hauteur 1.

Décongélation

Sortez l'aliment de son emballage, placez-le dans un récipient adapté et posez ce dernier sur la grille.

Suivez les recommandations du fabricant qui apparaissent sur l'emballage.

Les temps de décongélation varient en fonction de la nature et de la quantité des produits à décongeler.

Plat	Accessoires	Hauteur	Mode de cuisson	Température (°C)
Produits surgelés* Tartes à la crème, tartes glacées au chocolat ou au caramel, fruits, poulet, petites saucisses et viande, pain, petits pains, gâteaux et autres petits—fours, par ex.	Grille	2	⊙*	Ne pas toucher au bouton de température.

^{*} Couvrir les produits surgelés d'une feuille pour micro—onde. Les morceaux de volaille doivent être placés côté viande vers le bas.

Séchage

Utilisez uniquement des fruits et légumes frais et lavez-les toujours consciencieusement.

Laissez-les égoutter suffisamment longtemps et essuyez-les complètement.

Couvrez la tôle de cuisson émaillée et la grille de papier sulfurisé ou équivalent.

Plat	Hauteur	Mode de cuisson	Température (°C)	Durée (en heures)
600 g de pommes en rondelles	2+3	<u>a</u>	80	env. 5
800 g de poires en morceaux	2+3	<u>&</u>	80	env. 8
1,5 kg de prunes	2+3	<u>&</u>	80	env. 8–10
200 g d'herbes aromatiques propres	2+3	<u>a</u>	80	env. 1½ heure

Remarque

Si les fruits ou légumes sont gorgés de jus ou d'eau, vous devrez les retourner plusieurs fois. Une fois séchés, retirez-les immédiatement du papier.

Produits précuits surgelés

Suivez les recommandations du fabricant qui apparaissent sur l'emballage.

Les types de cuisson indiqués ont été calculés en plaçant les produits dans le four froid.

Plat		Hauteur	Mode de cuisson	Température (°C)	Durée (en minutes)
Frites*	Grille ou tôle de cuisson émaillée	3		210-230	25-30
Pizza*	Grille	2		200-220	15-20
Pizza-baguette*	Grille	2	***	200-220	15-20

Placez du papier sulfurisé sur l'accessoire. Vérifiez que le papier est adapté à la température voulue.

Remarque

La tôle peut se déformer pendant le réchauffement de produits surgelés. Ceci est dû à la différence de températures. La déformation disparaîtra au cours du réchauffement.

Élaboration de confitures

Préparatifs:

Utilisez des pots et rondelles de caoutchouc propres et en parfait état. Les pots doivent être, dans la mesure du possible, de même taille. Les valeurs du tableau se rapportent à des pots ronds d'un litre. Attention! N'utilisez pas de pots de plus grande contenance ou plus hauts car les couvercles pourraient éclater.

Utilisez uniquement des fruits et légumes frais. Lavez-les toujours consciencieusement.

Versez les fruits ou légumes dans les pots. Nettoyez à nouveau les bords des pots, si besoin est. Il est important que ceux-ci soient toujours propres. Placez la rondelle de caoutchouc et le couvercle humides sur le pot rempli. Fermez les pots avec une bride.

N'enfournez pas plus de six pots à la fois.

Les temps indiqués sont des valeurs indicatives. La température ambiante, le nombre de pots et la température de leur contenu peuvent faire varier ces valeurs. Avant d'éteindre le four, assurez-vous que le contenu des pots bouillonne réellement.

La programmation s'effectue de la façon suivante :

- 1. Placez la tôle de cuisson émaillée plate à la hauteur 2. Placez les pots sur la tôle en évitant qu'ils se touchent.
- 2. Versez un demi-litre d'eau chaude (env. 80 °C) sur la tôle de cuisson émaillée.
- 3. Fermez la porte du four.
- **4.** Réglez le bouton de fonctions sur .
- **5.** Réglez le bouton température entre 170 et 180 °C.

Élaboration de confitures

Dès que des bulles commencent à apparaître à intervalles courts dans les pots (après 40 à 50 minutes), éteignez le bouton température. Laissez le bouton de fonctions en marche.

Après 25 à 35 minutes (chaleur résiduelle), retirez les pots du four. Les laissez refroidir longtemps dans le four favoriserait l'apparition de germes et les confitures seraient plus acidulées. Éteignez le bouton de fonctions.

Fruits dans des pots de 1 litre	Dès que des bulles apparaissent	Réchauffement postérieur
Pommes, groseilles, fraises	Déconnexion	env. 25 minutes
Cerises, abricots, pêches, groseilles	Déconnexion	env. 30 minutes
Compote de pommes, poires, prunes	Déconnexion	env. 35 minutes

Cuisson de légumes

En cuanto empiecen a ascender burbujas en el tarro, reducir la temperatura de 120 a 140 °C con el mando de temperatura. Consultez le tableau pour savoir à quel moment éteindre le bouton température. Laissez les légumes dans le four pendant encore 30-35 minutes. Laissez le bouton de fonctions en marche pendant ce temps.

Légumes avec bouillon froid dans des pots d'un litre	Dès que des bulles apparaissent	Réchauffement postérieur	
	120-140 °C		
Concombres	-	env. 35 minutes	
Betteraves rouges	env. 35 minutes	env. 30 minutes	
Choux de Bruxelles	env. 45 minutes	env. 30 minutes	
Haricots, choux-raves, choux rouges	env. 60 minutes	env. 30 minutes	
Petits-pois	env. 70 minutes	env. 30 minutes	

Retirer les pots du four

Après avoir retiré les pots du four, ne les placez pas sur une surface froide ou humide car ils pourraient éclater.

Plats normalisés

Selon les normes DIN 44547 et EN 60350.

Enfourner

Les types de cuisson indiqués ont été calculés en plaçant les produits dans le four froid.

Plat	Accessoires, conseils et avertissements	Hauteur	Mode de cuisson	Tempéra ture (°C)	Durée de cuisson (en minutes)
Petits-beurre	Tôle de cuisson émaillée plate	2		160-170	20-30
	Tôle de cuisson émaillée profonde	3		160-170	30-40
	Tôle de cuisson en aluminium + tôle de cuisson émaillée plate*	2+3	<u>&</u>	140-160	20-30
	Tôle de cuisson en aluminium + tôle de cuisson émaillée profonde*	2+4	<u>&</u>	140-160	20-30

Plat	Accessoires, conseils et avertissements	Hauteur	Mode de cuisson	Tempéra ture (°C)	Durée de cuisson (en minutes)
Petits gâteaux (20)	Plaque	3		160-180	20-30
Petits gâteaux, 20 par tôle	Tôle de cuisson en aluminium + tôle de cuisson émaillée plat*	2+3	\$	150-170	25-35
(préchauffer)	Tôle de cuisson en aluminium + tôle de cuisson émaillée profonde*	2+4	***	150-170	25-35
Gâteau simple	Moule démontable	1		160-180	30-40
Gâteau à la levure cuit sur plaque	Tôle de cuisson émaillée Tôle de cuisson en aluminium + tôle de cuisson émaillée plate*	3 2+3	<u></u>	170-190 150-170	40-50 30-45
	Tôle de cuisson en aluminium + tôle de cuisson émaillée profonde*	2+4	<u>&</u>	150-170	30-45
Gâteau aux pommes nappé	2 grilles* + 2 moules démontables en fer-blanc Ø 20 cm**	2+3	2	190-210	70-80
	Tôle de cuisson émaillée + 2 moules démontables en fer—blanc Ø 20 cm**	1		200-220	70-80

^{*} Pour une cuisson sur deux niveaux, placez toujours la tôle de cuisson en aluminium au niveau inférieur et la tôle de cuisson émaillée profonde au niveau supérieur.

Vous pouvez acquérir des grilles et des plaques à pâtisserie supplémentaires dans les commerces spécialisés.

Grillade

Les types de cuisson indiqués ont été calculés en plaçant les produits dans le four froid.

Plat	Accessoires	Hauteur	Mode de cuisso n	Niveau du gril	Durée (en minutes)
Dorage des toasts (préchauffer 10 min.)	Grille	5	···	3	1-2
Hamburger de veau (12 unités)*	Grille	4	""	3	25-30
	mi–cuisson. Introduis	ez toujours la t	ôle de cuis	sson émaillée à la	hauteur 1.

^{**} Placez les gâteaux en diagonale sur l'accessoire.

DE http://www.bosch-hausgeraete.de
GB http://www.boschappliances.co.uk
FR http://www.bosch-electromenager.com
NL http://www.bosch-huishoudelijke-apparaten.ni
FI http://www.bosch-kodinkoneet.com
DK http://www.bosch-hvidevarer.com
ES http://www.bosch-ed.com
PT http://www.bosch.pt
BE http://www.bosch.be
AU http://www.bosch.com.au
AT http://www.bosch-hausgeraete.at
BR http://www.bosch-home.gr
US http://www.bosch-appliances.com