

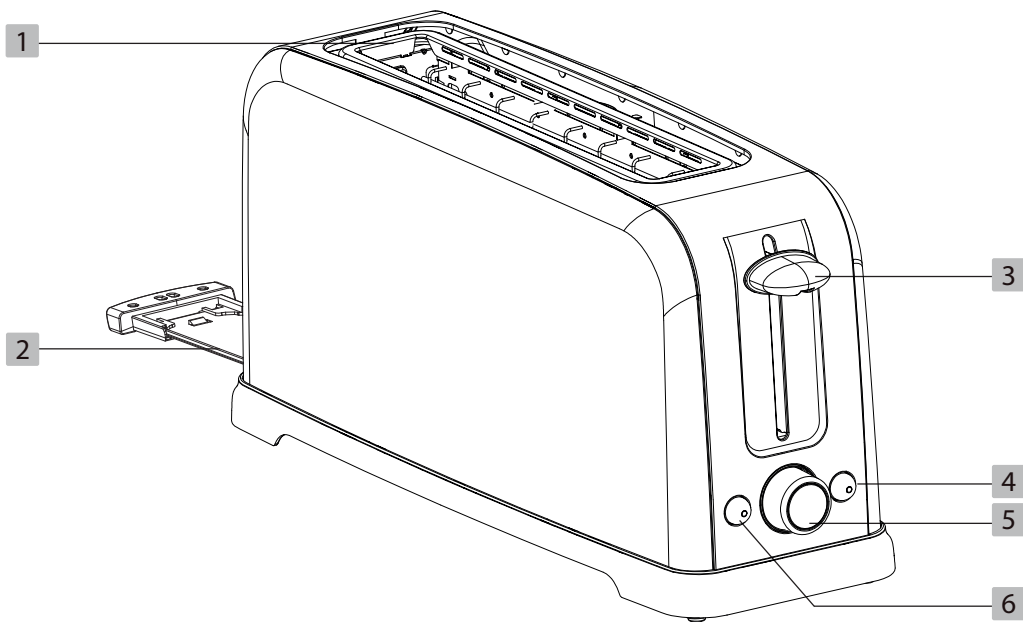
essentiel 

Grille-pain
Toaster
Broodrooster

EGP6 retro



Notice d'utilisation / User guide /
Bedienungsanleitung / Gebruiksaanwijzing



| | FR | EN | NL | DE |
|---|--|---|---|--|
| ① | Fente à griller | Toast slot | Roostersleuf | Toastschlitz |
| ② | Tiroir ramasse-miettes | Crumb tray | Kruimelopvanglade | Krümelschublade |
| ③ | Levier de mise en marche | Toast lever | Werkingshefboom | Einschalthebel |
| ④ | Bouton « Décongélation » | "Defrost" button | Knop "Ontdooien" | Taste "Auftauen" |
| ⑤ | Bouton de réglage du niveau de brunissage (thermostat) | Browning level adjustment button (thermostat) | Knop voor het instellen van het bruiningsniveau (thermostaat) | Drehschalter zur Einstellung des Bräunungsgrads (Thermostat) |
| ⑥ | Bouton « STOP » | "STOP" button | Knop "STOP" | Taste "STOP" |

votre produit

Contenu de la boîte

- 1 grille-pain
- 1 notice d'utilisation

Caractéristiques techniques

- Puissance : 720-850W
- Alimentation : 220-240V~ 50-60Hz
- 1 fente
- Thermostat gradué de 1 à 6 pour choisir le degré de brunissage
- Éjection automatique des tranches
- Fonctions décongélation, réchauffage et annulation
- Tiroir ramasse-miettes

| Informations produits pour la consommation d'énergie et le temps maximum requis pour atteindre le mode basse consommation applicable | |
|--|-------|
| Consommation d'énergie en mode arrêt | 0W |
| Consommation d'énergie en mode veille | NA |
| Temps maximum requis pour que l'équipement atteigne automatiquement le mode basse puissance applicable | <1min |
| Consommation d'énergie en veille avec maintien de la connexion au réseau si tous les ports réseau filaires sont connectés et que tous les ports réseau sans fil sont activés | NA |

avant la première utilisation

1. Retirez tous les emballages.
2. Déroulez entièrement le cordon d'alimentation et branchez le grille-pain sur une prise murale équipée d'une fiche de terre.
3. Utilisez le grille-pain à vide (sans utiliser de pain) avec le thermostat au maximum afin de brûler tous les résidus qui se trouvent dans l'appareil. Une légère fumée peut alors se dégager. Lors de cette procédure, assurez-vous que la pièce est bien ventilée.

utilisation

ATTENTION ! Risque de brûlure : le grille-pain devient très chaud durant le fonctionnement. Ne touchez pas les parties métalliques de l'appareil en cours d'utilisation.

- N'utilisez jamais le grille-pain sans le tiroir ramasse-miettes.
- Appuyez sur le bouton **STOP (éjection)** et débranchez immédiatement l'appareil en cas de dégagement de fumée à l'intérieur de l'appareil.
- Patientez environ 30 secondes entre chaque utilisation afin que l'appareil refroidisse.

Griller du pain

1. Installez le grille-pain sur une surface sèche, plane et stable.
2. Branchez le grille-pain sur une prise murale équipée d'une terre.
3. Placez la ou les tranche(s) de pain dans la fente.
4. Choisissez le degré de brunissage que vous souhaitez entre **1 et 6** avec le bouton du thermostat :
 - **1-2** : légèrement grillé
 - **3-4** : moyennement grillé
 - **5-6** : très grilléPlus le degré de brunissage est élevé, plus la durée de fonctionnement du grille-pain est longue.
5. Baissez complètement le levier de mise en marche jusqu'à ce qu'il se bloque de lui-même. Le grille-pain démarre automatiquement.

NOTE : si le câble d'alimentation n'est pas branché, le levier de mise en marche ne peut pas se bloquer.
6. Le grille-pain s'éteint automatiquement et le pain grillé est éjecté lorsque le degré de brunissage est atteint.
7. En fin d'utilisation, débranchez l'appareil de la prise de courant et attendez qu'il soit complètement refroidi avant de le ranger dans un endroit sec.

Si le pain reste coincé dans le grille-pain, débranchez l'appareil de la prise de courant, laissez-le refroidir puis retirez le pain. **N'essayez pas de retirer le pain coincé avec un ustensile métallique si l'appareil est branché.** Assurez-vous de ne pas endommager les éléments internes du mécanisme ou des éléments de chauffe en retirant du pain bloqué.

Fonction « Décongélation »




La fonction « Décongélation » vous permet de décongeler et griller du pain congelé.

1. Effectuez les étapes 1 à 5 de la section précédente « Griller du pain ».
2. Pour décongeler et griller du pain, appuyez sur le bouton « Décongélation ».
3. Pour annuler la programmation ou interrompre le processus de décongélation, vous pouvez appuyer sur le bouton **STOP (éjection)**.
4. Le grille-pain s'éteint automatiquement et le pain décongelé et grillé est éjecté lorsque le degré de brunissage est atteint.

Fonction « Réchauffage »



La fonction « Réchauffage » vous permet de réchauffer du pain préalablement grillé qui a refroidi.

1. Effectuez les étapes 1 à 3 de la section « Griller du pain ».
2. Positionnez le thermostat sur la fonction « Réchauffage » .
3. Baissez complètement le levier de mise en marche jusqu'à ce qu'il se bloque de lui-même. Le grille-pain démarre automatiquement.
4. Pour annuler la programmation ou interrompre le processus de réchauffage, appuyez sur bouton **STOP (éjection)**.
5. En fin de cycle, le grille-pain s'éteint automatiquement.

Fonction « Annulation »

- Toutes les fonctions de votre grille-pain peuvent être annulées en appuyant à tout moment sur le bouton **STOP (éjection)**. Le grille-pain s'éteint automatiquement et le pain est éjecté.
- N'essayez pas de remonter le levier de mise en marche manuellement au risque d'endommager le mécanisme et, par conséquent, votre grille-pain.

Conseils d'utilisation

- À la première utilisation, nous conseillons de choisir le degré 2. Ensuite, vous adapterez le degré de brunissage selon les différents types de pain et vos goûts personnels.
- Sélectionnez un degré de brunissage plus bas (2 ou 3) pour obtenir des tranches de pain grillé légèrement dorées.
- Le pain sec grille plus rapidement que le pain frais, et les tranches de pain fines grillent plus rapidement que les tranches de pain épaisses. Sélectionnez un degré de brunissage plus bas (2 ou 3).
- Le pain complet et le pain dont la surface est inégale met plus de temps à griller. Sélectionnez un degré de brunissage plus élevé (5, 6).
- Si vous n'insérez qu'une seule tranche de pain dans le grille-pain, sélectionnez un degré de brunissage plus bas pour éviter que celle-ci ne soit trop grillée.
- En cas de fonctionnement continu au même degré de brunissage, le pain sera plus grillé en fin d'utilisation qu'en début d'utilisation.

nettoyage et entretien

- **ATTENTION !** Débranchez le grille-pain et laissez-le refroidir avant de procéder à son nettoyage.
- N'immergez jamais le grille-pain dans l'eau ou tout autre liquide !
- N'intervenez jamais à l'intérieur de l'appareil avec un objet métallique sous peine de détérioration grave.

Nettoyage des surfaces extérieures et intérieures

- Nettoyez les surfaces extérieures de l'appareil avec un chiffon légèrement humide et séchez-le avec un chiffon doux.
- Pour nettoyer les surfaces intérieures, retournez l'appareil et secouez-le au-dessus d'une poubelle jusqu'à ce que toutes les miettes restées coincées soient tombées.

Nettoyage du tiroir ramasse-miettes

Pour éviter tout risque d'incendie, le tiroir à miettes doit être nettoyé régulièrement. Ne laissez pas les miettes de pain s'accumuler dans le fond du grille-pain.

1. Sortez le tiroir ramasse-miettes de son logement situé sur le côté de l'appareil en le saisissant par sa languette.
2. Jetez les miettes dans une poubelle puis, essuyez le tiroir ramasse-miettes à l'aide d'un chiffon légèrement humide, puis séchez-le avec un chiffon doux et sec. Ne placez jamais le tiroir ramasse-miettes au lave-vaisselle !
3. Lorsque le tiroir est totalement sec, glissez-le à nouveau dans son logement avant d'utiliser le grille-pain à nouveau.

Stockage

- Lorsque vous n'utilisez pas l'appareil et après vous être assuré que celui-ci a refroidi après utilisation, enroulez le cordon dans le range-cordon situé sous l'appareil.
- Rangez l'appareil dans un endroit frais et sec.

your product

Box contents

- 1 toaster
- 1 user manual

Technical characteristics

- Power supply: 720-850W
- Power supply: 220-240V~ 50-60Hz
- 1 slot
- Thermostat graduated from 1 to 6 to choose the level of browning
- Automatic ejection
- Defrost, reheat and STOP functions
- Crumb tray

| Product Information for power consumption and maximum time to reach applicable low power mode | |
|--|-------|
| Power consumption in off mode | 0W |
| Power consumption in standby | NA |
| The maximum time needed to automatically reach the applicable low power mode or condition | <1min |
| Power consumption in network standby if all wired network ports are connected and all wireless network ports are activated | NA |

before first use

1. Remove all packaging.
2. Fully unwind the power cord and plug the toaster into a wall outlet with an earth connection.
3. Run the empty toaster (without bread) with the thermostat at maximum in order to burn off all the residues in the appliance. A little smoke may then be released. During this procedure, make sure the room is well ventilated.

use

WARNING! Risk of burns: the toaster gets very hot during operation. Do not touch the metal parts of the appliance during use.

- Never use the toaster without the crumb tray.
- Press the **STOP (eject)** button and immediately unplug the appliance if any smoke emerges from inside the appliance.
- Wait about 30 seconds between each use for the device to cool down.

Toasting bread

1. Place the toaster on a dry, level and stable surface.
2. Plug the toaster into a earthed wall outlet.
3. Place the slice(s) of bread in the slot.
4. Choose the level of browning you want between **1 and 6** with the thermostat knob:
 - **1-2:** Light toasting
 - **3-4:** Medium toasting
 - **5-6:** High toastingThe higher the level of browning, the longer the toaster will operate.
5. Fully lower the toast lever until it locks in position. The toaster starts automatically.
NOTE: If the power cable is not plugged in, the toast lever cannot lock in place.
6. The toaster automatically switches off and the toast is ejected when the browning level is reached.
7. At the end of use, unplug the appliance from the power outlet and wait for it to cool completely before storing it in a dry place.



If the bread gets stuck in the toaster, unplug the appliance from the power outlet, allow it to cool, then remove the bread. **Do not attempt to remove a stuck piece of bread with a metal utensil if the appliance is plugged in.** Be careful not to damage the internal parts of the mechanism or heating elements when removing stuck bread.

Defrost function




The "Defrost" function allows you to defrost and toast frozen bread.

1. Perform steps 1 to 5 of the previous "Toasting bread" section.
2. To defrost and toast frozen bread, press the **DEFROST** button.
3. To STOP the program or interrupt the defrosting process, press the **STOP (eject)** button.
4. The toaster automatically switches off and the defrosted and toasted bread is ejected when the browning level is reached.

Reheat function



The "Reheat" function allows you to reheat previously toasted bread which has cooled.

1. Perform steps 1 to 3 of the previous "Toasting bread" section.
2. Choose the "Reheat" function  with the thermostat knob.
3. Fully lower the toast lever until it locks in position and then, press the button. The toaster starts automatically.
4. To STOP the program or interrupt the reheating process, press the **STOP (eject)** button.
5. At the end of the cycle, the toaster switches off automatically.

Cancellation function

- All the functions of your toaster can be cancelled by pressing the **STOP (eject)** button at any time. The toaster automatically switches off and the bread is ejected.
- Do not attempt to raise the toast lever manually, as this could damage the mechanism and, consequently, the toaster.

Tips for use

- When using for the first time, we recommend choosing browning level 2. Then you can adjust the level of browning according to the different types of bread and your personal taste.
- Select a lower level of browning (2 or 3) to get lightly browned slices of toast.
- Dry bread browns more quickly than fresh bread, and thin slices of bread brown more quickly than thick slices of bread. Select a lower level of browning (2 or 3).
- Wholemeal bread and bread with an uneven surface take longer to toast. Select a higher level of browning (5, 6).
- If you are inserting only one slice of bread in the toaster, select a lower level of browning to prevent the slice from being over-toasted.
- When testing continuously at the same level of browning, the bread will be more toasted at the end of use than at the start of use.

cleaning and maintenance

- **WARNING!** Unplug the toaster and allow it to cool before cleaning it.
- Do not immerse the toaster in water or any other liquid!
- Never carry out any action with a metal object inside the appliance at the risk of seriously damaging it.

Cleaning the outer and inner surfaces

- Clean the outer surfaces of the device with a slightly damp cloth and dry it with a soft cloth.
- To clean the inner surfaces, turn the unit upside down and shake it over a bin until all the crumbs that are stuck inside have fallen out.

Cleaning the crumb tray

To avoid any risk of fire, the crumb tray should be cleaned regularly. Do not allow bread crumbs to collect in the bottom of the toaster.

1. Pull the crumb tray out of its slot on the side of the appliance using the tab provided.
2. Throw the crumbs in a bin, wipe the crumb tray with a slightly damp cloth, and dry it with a soft, dry cloth. Never put the crumb tray in the dishwasher!
3. When the tray is completely dry, slide it back into its slot before using the toaster again.

Storage

- When you are not using the appliance, wind the cord in the cord holder located under the appliance once you have made sure that it has cooled down after use.
- Store the device in a cool, dry place.

Ihr Produkt

Verpackungsinhalt

- 1 Toaster
- 1 Gebrauchsanweisung

Technische Daten

- Leistung: 720-850W
- Stromversorgung: 2220-240V~ 50-60Hz
- 1 Schlitz
- Thermostat mit Stufen von 1 bis 6 zur Auswahl des Bräunungsgrads
- Automatischer Auswurf der Brotscheiben
- Funktionen Auftauen, Aufwärmen und Abbrechen
- Krümelschublade

| Produktinformationen für Stromverbrauch und maximale Zeit bis zum Erreichen des entsprechenden Energiesparmodus | |
|--|-------|
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand | 0W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand | NA |
| Maximale Zeit, die das Gerät benötigt, um automatisch den entsprechenden Energiesparmodus zu erreichen | <1min |
| Die Leistungsaufnahme des Geräts im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, wenn alle drahtgebundenen Netzwerk-Ports mit dem Netzwerk verbunden und alle drahtlosen Netzwerk-Ports aktiviert sind | NA |

Vor dem ersten Gebrauch

1. Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.
2. Wickeln Sie das Stromkabel vollständig ab und schließen Sie den Toaster an eine geerdete Wandsteckdose an.
3. Den Toaster leer (ohne Brot) mit maximaler Thermostateinstellung einschalten, um eventuelle Rückstände im Gerät zu verbrennen. Es kann etwas Rauch freigesetzt werden. Sorgen Sie während dieses Vorgangs dafür, dass der Raum gut belüftet ist.

gebrauch

ACHTUNG! Verbrennungsgefahr: Der Toaster wird während des Betriebs sehr heiß. Die Metallteile des Geräts während des Gebrauchs nicht berühren.

- Benutzen Sie den Toaster nie ohne die Krümelschublade.
- Drücken Sie die Taste **STOP (auswerfen)** und ziehen Sie sofort den Netzstecker, wenn sich Rauch im Inneren des Geräts bildet.
- Warten Sie zwischen den einzelnen Toastvorgängen jeweils 30 Sekunden ab, damit sich das Gerät abkühlen kann.

Brot toasten

1. Stellen Sie den Toaster auf eine trockene, ebene und stabile Fläche.
2. Schließen Sie den Toaster an eine geerdete Wandsteckdose an.
3. Stecken Sie die Brotscheibe(n) in den Schlitz.
4. Stellen Sie den gewünschten Bräunungsgrad zwischen **1 und 6** mit dem Thermostatschalter ein:
 - **1-2** : Leichte Röstung
 - **3-4** : Mittlere Röstung
 - **5-6** : Starke RöstungJe höher der gewünschte Bräunungsgrad, desto länger dauert der Toastvorgang.
5. Drücken Sie den Einschalthebel vollständig nach unten, bis er von selbst einrastet. Der Toaster startet automatisch.
HINWEIS: Wenn das Stromkabel nicht eingesteckt ist, kann der Einschalthebel nicht einrasten.
6. Wenn der Bräunungsgrad erreicht ist, schaltet sich der Toaster automatisch aus und das getoastete Brot wird ausgeworfen.
7. Am Ende des Gebrauchs das Gerät vom Stromnetz trennen und warten, bis es vollständig abgekühlt ist, bevor Sie es an einem trockenen Ort lagern.



Wenn sich eine Brotscheibe im Toaster verklemmt, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, lassen Sie das Gerät abkühlen und nehmen Sie dann das Brot heraus. **Versuchen Sie keinesfalls, eingeklemmte Brotscheiben mithilfe eines Metallgegenstands zu entfernen, wenn das Gerät an das Stromnetz angeschlossen ist.** Achten Sie beim Entfernen von blockierten Brotscheiben darauf, die Innenteile des Mechanismus oder die Heizelemente nicht zu beschädigen.

Funktion "Auftauen"




Mit der Funktion "Auftauen" können Sie gefrorenes Brot auftauen und toasten.

1. Folgen Sie den Schritten 1 bis 5 im vorherigen Abschnitt "Brot toasten".
2. Um gefrorenes Brot oder Waffeln aufzutauen und zu toasten, drücken Sie die Taste **DEFROST**.
3. Um die Programmierung abzubrechen oder den Auftauvorgang zu unterbrechen, drücken Sie die Taste **STOP (auswerfen)**.
4. Wenn der Bräunungsgrad erreicht ist, schaltet sich der Toaster automatisch aus und das aufgetaute und getoastete Brot wird ausgeworfen.

Funktion "Aufwärmen"



Mit der Funktion "Aufwärmen" können Sie zuvor getoastetes und abgekühltes Brot wieder aufwärmen.

1. Folgen Sie den Schritten 1 bis 3 im Abschnitt "Brot toasten".
2. Stellen Sie den Thermostat auf die Funktion „Aufwärmen“  ein.
3. Drücken Sie den Einschalthebel vollständig nach unten, bis er von selbst einrastet. Der Toaster startet automatisch.
4. Um die Programmierung abzubrechen oder den Aufwärmvorgang zu unterbrechen, drücken Sie die Taste **STOP (auswerfen)**.
5. Am Ende des Toastvorgangs schaltet sich der Toaster automatisch aus.

Funktion "Abbrechen"

- Alle Funktionen des Toasters können jederzeit durch Drücken der Taste **STOP (auswerfen)** abgebrochen werden. Der Toaster schaltet sich automatisch aus und das Brot wird ausgeworfen.
- Versuchen Sie nicht, den Einschalthebel von Hand anzuheben, da dies den Mechanismus und damit Ihren Toaster beschädigen kann.

Benutzungshinweise

- Beim ersten Gebrauch empfehlen wir die Wahl der Stufe 2. Passen Sie den Bräunungsgrad dann entsprechend den verschiedenen Brotsorten und Ihrem persönlichen Geschmack an.
- Wählen Sie einen niedrigeren Bräunungsgrad (2 oder 3), um leicht goldbraune Brotscheiben zu erhalten.
- Trockenes Brot toastet schneller als frisches Brot und dünne Brotscheiben toasten schneller als dicke Scheiben. Wählen Sie einen niedrigeren Bräunungsgrad (2 oder 3).
- Vollkornbrot und Brot mit einer unregelmäßigen Oberfläche braucht länger zum Toasten. Wählen Sie einen höheren Bräunungsgrad (5, 6).
- Wenn Sie nur eine Scheibe Brot in den Toaster einlegen, wählen Sie einen niedrigeren Bräunungsgrad, um ein zu starkes Rösten zu vermeiden.
- Wenn der Toaster kontinuierlich mit demselben Bräunungsgrad betrieben wird, ist das Brot am Ende des Toastvorgangs stärker geröstet als zu Beginn desselben.

Reinigung und Wartung

- **ACHTUNG!** Den Toaster vor der Reinigung vom Stromnetz trennen und abkühlen lassen.
- Den Toaster nie in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen!
- Führen Sie niemals Metallgegenstände in das Geräteinnere ein, da dies zu schweren Schäden führen kann.

Reinigung der Innen- und Außenflächen

- Reinigen Sie die Außenflächen des Geräts mit einem leicht angefeuchteten Tuch und trocknen Sie es mit einem weichen Tuch ab.
- Um die Innenflächen zu reinigen, drehen Sie das Gerät um und schütteln Sie es über einen Mülleimer, bis alle Krümel herausgefallen sind.

Reinigung der Krümelschublade

Um jegliche Brandgefahr Gefahr eines Brandes zu vermeiden, muss die Krümelschublade regelmäßig gereinigt werden. Achten Sie darauf, dass sich keine Brotkrümel am Boden des Toasters ansammeln.

1. Ziehen Sie die Krümelschublade aus ihrem an der Seite des Geräts befindlichen Fach heraus, indem Sie die Lasche ergreifen.
2. Werfen Sie die Krümel in einen Mülleimer und wischen Sie dann die Krümelschublade mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab und trocknen Sie sie mit einem weichen, trockenen Tuch. Spülen Sie die Krümelschublade niemals in die Spülmaschine!
3. Wenn die Schublade vollständig trocken ist, schieben Sie sie wieder in ihr Fach, bevor Sie den Toaster wieder benutzen.

Lagerung

- Wenn Sie das Gerät nicht benutzen und nachdem Sie sich vergewissert haben, dass es nach dem Gebrauch abgekühlt ist, wickeln Sie das Kabel in dem Kabelfach an der Unterseite des Geräts auf.
- Lagern Sie das Gerät an einem kühlen, trockenen Ort.

uw product

Inhoud van de doos

- 1 broodrooster
- 1 gebruiksaanwijzing

Technische eigenschappen

- Vermogen: 720-850W
- Voeding: 220-240V~ 50-60Hz
- 1 sleuf
- Thermostaat met de standen 1 tot 6 om de bruiningsgraad te kiezen
- Automatisch uitwerpen van de sneetjes brood
- Ontdooi-, heropwarm- en annulatiefuncties
- Kruiemelopvanglade

| Productinformatie voor stroomverbruik en maximale tijd om de toepasselijke modus voor laag vermogen te bereiken | |
|--|-------|
| Stroomverbruik in uitstand modus | 0W |
| Stroomverbruik in stand-by | NA |
| De maximale tijd die de apparatuur nodig heeft om automatisch de toepasselijke modus voor laag vermogen te bereiken | <1min |
| Het elektriciteitsverbruik van de apparatuur in netwerkgebonden standby-stand wanneer alle bedrade netwerkpoorten verbonden zijn en alle draadloze netwerkpoorten geactiveerd zijn | NA |

voor het eerste gebruik

1. Verwijder alle verpakkingen.
2. Rol het voedings snoer volledig af en stop de stekker van de broodrooster in een geaard wandstopcontact.
3. Gebruik de lege broodrooster (zonder brood te gebruiken) met de thermostaat op de hoogste stand om alle restanten die zich in het toestel bevinden, te verbranden. Hierbij kan een lichte rook vrijkomen. Zorg er tijdens deze procedure voor dat de ruimte goed verlucht is.

gebruik

OPGELET! Risico op brandwonden: de broodrooster wordt zeer warm tijdens de werking. Raak de metalen onderdelen niet aan terwijl het toestel wordt gebruikt.

- Gebruik de broodrooster nooit zonder de kruimelopvanglade.
- Druk op de knop **STOP (uitwerpen)** en trek de stekker van het toestel onmiddellijk uit het stopcontact wanneer er rook vrijkomt in de binnenkant van het toestel.
- Wacht ongeveer 30 seconden tussen elk gebruik zodat het toestel kan afkoelen.

Brood roosteren

1. Plaats de broodrooster op een droog, vlak en stabiel oppervlak.
2. Stop de stekker van de broodrooster in een geaard wandstopcontact.
3. Plaats het sneetje of de sneetjes brood in de sleuf.
4. Kies de bruiningsgraad die u wenst tussen **1 en 6** met de knop van de thermostaat:
 - **1-2:** Licht geroosterd
 - **3-4:** Middelmatig geroosterd
 - **5-6:** Hard geroosterdHoe hoger de bruiningsgraad, hoe langer de broodrooster werkt.
5. Laat de werkingshefboom volledig zakken tot hij van zichzelf blokkeert. De broodrooster start automatisch.

OPMERKING: Wanneer de stekker het voedings snoer niet in het stopcontact zit, kan de werkingshefboom niet worden geblokkeerd.
6. De broodrooster gaat automatisch uit en het geroosterde brood wordt uitgeworpen zodra de bruiningsgraad is bereikt.
7. Trek de stekker van het toestel uit het stopcontact na gebruik en wacht tot het volledig is afgekoeld alvorens het op een droge plaats weg te bergen.



Wanneer het brood vast blijft zitten in de broodrooster, trek dan de stekker van het toestel uit het stopcontact, laat het afkoelen en verwijder vervolgens het brood. **Probeer niet brood dat vastzit te verwijderen met een metalen voorwerp wanneer de stekker van het toestel nog in het stopcontact zit.** Zorg ervoor dat u de interne onderdelen van het mechanisme of van de verwarmingselementen niet beschadigt wanneer u brood dat vastzit, verwijderd.

Ontdooifunctie




Met de ontdooifunctie kunt u bevroren brood ontdooien en roosteren.

1. Voer de stappen 1 tot 5 uit van het vorige deel "Brood roosteren".
2. Druk op de knop **DEFROST** om ingevroren brood of wafels te ontdooien en te roosteren.
3. U kunt op de knop **STOP (uitwerpen)** drukken om het programma te annuleren of om het ontdooiproces te onderbreken.
4. De broodrooster gaat automatisch uit en het ontdooide en geroosterde brood wordt uitgeworpen zodra de bruiningsgraad is bereikt.

Functie "Opnieuw opwarmen"



Met de functie "Opnieuw opwarmen" kunt u vooraf geroosterd brood dat is afgekoeld, opnieuw opwarmen.

1. Voer de stappen 1 tot 3 van het deel "Brood roosteren" uit.
2. Zet de thermostaat op de functie "Opnieuw opwarmen" .
3. Laat de werkingshefboom volledig zakken tot deze uit zichzelf blokkeert en druk op de knop . De broodrooster start automatisch.
4. U kunt op de knop **STOP (uitwerpen)** drukken om het programma te annuleren of om het ontdooiproces te onderbreken.
5. Op het einde van de cyclus wordt de broodrooster automatisch uitgeschakeld.

Annulatiefunctie (STOP)

- Alle functies van uw broodrooster kunnen geannuleerd worden door op elk moment op de knop **STOP (uitwerpen)** te drukken. De broodrooster wordt automatisch uitgeschakeld en het brood wordt uitgeworpen.
- Probeer niet de werkingshefboom manueel op te tillen. Hierdoor kan het mechanisme en dus ook uw broodrooster beschadigd raken.

Gebruikstips

- Bij eerste gebruik raden we aan om de stand 2 te kiezen. Vervolgens kunt u de bruiningsgraad aanpassen aan de verschillende soorten brood en uw persoonlijke smaak.
- Selecteer de laagste bruiningsgraad (2 of 3) om licht geroosterde sneetjes brood te bekomen.
- Droog brood roostert sneller dan vers brood en fijne sneetjes brood roosteren sneller dan dikke sneden brood. Selecteer een lagere bruiningsgraad (2 of 3).
- Het duurt langer om een volledig brood en brood waarvan het oppervlak ongelijk is, te roosteren. Selecteer een hogere bruiningsgraad (5, 6).
- Selecteer een lagere bruiningsgraad wanneer u slechts één sneetje brood in de broodrooster stopt om te vermijden dat dit te sterk geroosterd wordt.
- In geval van continue werking op dezelfde bruiningsgraad, zal het brood meer worden geroosterd bij het einde van het gebruik dan bij het begin van het gebruik.

reiniging en onderhoud

- **OPGELET!** Trek de stekker van de broodrooster uit het stopcontact en laat afkoelen alvorens over te gaan tot het reinigen ervan.
- Dompel de broodrooster nooit onder in water of een andere vloeistof!
- Bewerk de binnenkant van het toestel nooit met een metalen voorwerp aangezien dit aanleiding kan geven tot ernstige beschadiging.

Reiniging van de binnen- en buitenoppervlakken

- Reinig de buitenoppervlakken van het toestel met een licht vochtige spons en droog af met een zachte doek.
- Om de binnenoppervlakken te reinigen, draai het toestel onderste boven en schud het boven een vuilnisbak tot alle kruimels die vastzitten, gevallen zijn.

Reiniging van de kruimelopvanglade

Om elk risico op brand te vermijden moet de kruimellade regelmatig worden gereinigd. Laat geen broodkruimels zich ophopen in de onderkant van de broodrooster.

1. Haal de kruimelopvanglade uit zijn behuizing aan de zijkant van het toestel door aan het lipje te trekken.
2. Gooi de kruimels in de vuilnisbak, reinig de kruimelopvanglade met een licht vochtige doek en droog deze vervolgens af met een zachte en droge doek. Plaats de kruimelopvanglade nooit in de vaatwasser!
3. Plaats de kruimelopvanglade, eenmaal deze volledig droog is, opnieuw in zijn behuizing alvorens de broodrooster opnieuw te gebruiken.

Bewaren

- Wanneer u het toestel niet gebruikt en nadat u er zich van hebt vergewist dat het is afgekoeld na gebruik, rol het snoer op in het opbergvak onderaan het toestel.
- Berg het toestel weg op een frisse en droge plaats.

Toutes les informations, dessins, croquis et images dans ce document relèvent de la propriété exclusive de SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION se réserve tous les droits relatifs à ses marques, créations et informations. Toute copie ou reproduction, par quel que moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.

All information, designs, drawings and pictures in this document are the property of SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION reserves all rights to its brands, designs and information. Any copy and reproduction through any means shall be deemed and considered as counterfeiting.

Alle Informationen, Zeichnungen, Skizzen und Bilder in diesem Dokument sind alleiniges Eigentum von SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION behält sich alle Rechte in Zusammenhang mit ihren Marken, Schöpfungen und Informationen vor. Kopien oder Reproduktionen, ungeachtet des dazu verwendeten Mittels, werden als Fälschung betrachtet und beurteilt.

Alle gegevens, tekeningen, schetsen en afbeeldingen in dit document zijn het exclusieve eigendom van SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION behoudt alle rechten met betrekking tot haar merken, creaties en informatie. Alle kopieën, of reproducties, met eender welk middel, worden beoordeeld en beschouwd als een vervalsing.



Protection de l'environnement

Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte

sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.



Protection of the environment

This symbol attached to the product means that it is an appliance whose disposal is subject to the directive on waste from electrical and electronic equipment (WEEE). This appliance may not in any way be treated as household waste and must be subject to a specific type of removal for this type of waste. Recycling and recovery systems are available in your area (waste removal) and by distributors.

By taking your appliance at its end of life to a recycling facility, you will contribute to environmental conservation and prevent any harm to your health.



Umweltschutz

Dieses Symbol auf dem Produkt bedeutet, dass es sich um ein Gerät handelt, dessen Entsorgung den Vorschriften für elektrische und elektronische Altgeräte (Elektronikschratt) unterliegt. Dieses Gerät darf daher auf keinen Fall als Hausabfall behandelt werden und muss an einer spezifischen Sammelstelle für diesen Typ von Abfall abgegeben werden. Rücknahme- und Sammelsysteme werden Ihnen von den lokalen Gebietskörperschaften (Mülldeponie) und Vertrieben bereitgestellt. Indem Sie Ihr Gerät an seinem Lebensende dem Recycling zuführen, tragen sie zum Umweltschutz bei und verhindern schädliche Folgen für Ihre Gesundheit.



Milieubescherming

Dit op het apparaat aangebrachte symbool betekent dat het apparaat aan het einde van de levensduur afgevoerd moet worden volgens de voorschriften voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE). Dit apparaat mag dus in geen geval bij het gewone huisafval weggegooid worden maar moet naar een specifiek inzamelpunt teruggebracht worden. De gemeentes (vuilstortplaatsen) of de verkooppunten stellen inzamelsystemen en -punten tot uw beschikking. Door uw apparaat aan het einde van de levensduur in te leveren voor recycling, draagt u bij aan de milieubescherming en voorkomt u schadelijke gevolgen voor de gezondheid.

* Testé dans nos laboratoires

Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure normale du produit.

* Tested in our laboratories

Warranty valid from the date of purchase (receipt as proof of purchase). This warranty does not cover defects or damage caused by improper set up, incorrect use, or normal wear and tear of this product.

* In unseren Labors getestet

Die Garantie läuft ab dem Kaufdatum (maßgeblich ist der Kassenzettel). Diese Garantie deckt keine Mängel oder Schäden, die aus unsachgemäßer Installation, falschem Gebrauch oder der normalen Abnutzung des Produkts resultieren.

* Getest in onze laboratoria

Waarborg geldig vanaf de datum van aankoop (kasticket geldt als bewijs). De garantie dekt geen gebreken of schade die voortvloeien uit een onjuiste installatie, een onjuist gebruik of de normale slijtage van het product.



essentiel

SERVICE RELATION CLIENTS /
Customer Relations Department /
Kundenservice / Klientenafdeling

Avenue de la Motte
CS 80137
59811 Lesquin cedex
contact@sc-ub.com

Art. 8012036
Ref. EGP6 retr0

FABRIQUÉ EN R.P.C. /
Made in China / Hergestellt in VR China /
Gefabriceerd in VRC.

SOURCING & CREATION
Avenue de la Motte
59810 Lesquin - FRANCE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

