

Weitere Informationen und Erklärungen finden Sie online:



Inhaltsverzeichnis

GEBRAUCHSANLEITUNG

1	Sicherneit 2
2	Sachschäden vermeiden 4
3	Umweltschutz und Sparen 5
4	Kennenlernen 5
5	Zubehör 8
6	Vor dem ersten Gebrauch 9
7	Grundlegende Bedienung 10
8	Zeitfunktionen 11
9	Kindersicherung 12
10	Schnellaufheizen12
11	Sabbateinstellung 13
12	Grundeinstellungen 13
13	Reinigen und Pflegen 14
14	Reinigungsfunktion 16
15	Gestelle17
16	Gerätetür 18
17	Störungen beheben 21
18	Entsorgen
19	Kundendienst23
20	So gelingt's23
21	MONTAGEANLEITUNG28
21.1	Allgemeine Montagehinweise 28

1 Sicherheit

Beachten Sie die nachfolgenden Sicherheitshinweise.

1.1 Allgemeine Hinweise

Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig.

- Bewahren Sie die Anleitung sowie die Produktinformationen für einen späteren Gebrauch oder Nachbesitzer auf.
- Schließen Sie das Gerät bei einem Transportschaden nicht an.

1.2 Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät ist nur für den Einbau bestimmt. Spezielle Montageanleitung beachten. Nur konzessioniertes Fachpersonal darf Geräte ohne Stecker anschließen. Bei Schäden durch falschen Anschluss besteht kein Anspruch auf Garantie.

Verwenden Sie das Gerät nur:

- um Speisen und Getränke zuzubereiten.
- im privaten Haushalt und in geschlossenen Räumen des häuslichen Umfelds.
- bis zu einer Höhe von 4000 m über dem Meeresspiegel.

1.3 Einschränkung des Nutzerkreises

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber und von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/ oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn, sie sind 15 Jahre und älter und werden beaufsichtiat.

Kinder jünger als 8 Jahre vom Gerät und der Anschlussleitung fernhalten.

1.4 Sicherer Gebrauch

Zubehör immer richtig herum in den Garraum schieben.

→ "Zubehör", Seite 8

⚠ WARNUNG – Brandgefahr!

Im Garraum gelagerte, brennbare Gegenstände können sich entzünden.

- ▶ Nie brennbare Gegenstände im Garraum aufbewahren.
- ► Wenn Rauch abgegeben wird, ist das Gerät abzuschalten oder der Stecker zu ziehen und die Tür geschlossen zu halten, um eventuell auftretende Flammen zu ersticken.

Lose Speisereste, Fett und Bratensaft können sich entzünden.

► Vor dem Betrieb grobe Verschmutzungen aus dem Garraum, von den Heizelementen und vom Zubehör entfernen.

Beim Öffnen der Gerätetür entsteht ein Luftzug. Backpapier kann die Heizelemente berühren und sich entzünden.

- ► Nie Backpapier beim Vorheizen und während des Garens unbefestigt auf das Zubehör legen.
- ► Backpapier immer passend zuschneiden und mit einem Geschirr oder einer Backform beschweren.

WARNUNG – Verbrennungsgefahr!

Während des Gebrauchs werden das Gerät und seine berührbaren Teile heiß.

- ► Vorsicht ist geboten, um das Berühren von Heizelementen zu vermeiden.
- Junge Kinder, jünger als 8 Jahre, müssen ferngehalten werden.

Zubehör oder Geschirr wird sehr heiß.

▶ Heißes Zubehör oder Geschirr immer mit Topflappen aus dem Garraum nehmen.

Alkoholdämpfe können sich im heißen Garraum entzünden.

- ► Nur kleine Mengen hochprozentiger Getränke in Speisen verwenden.
- ► Gerätetür vorsichtig öffnen.

WARNUNG – Verbrühungsgefahr!

Die zugänglichen Teile werden im Betrieb

- ▶ Nie die heißen Teile berühren.
- Kinder fernhalten.

Beim Öffnen der Gerätetür kann heißer Dampf entweichen. Dampf ist je nach Temperatur nicht sichtbar.

- ► Gerätetür vorsichtig öffnen.
- ► Kinder fernhalten.

Durch Wasser im heißen Garraum kann hei-Ber Wasserdampf entstehen.

▶ Nie Wasser in den heißen Garraum gießen.

Zerkratztes Glas der Gerätetür kann zerspringen.

► Keine scharfen abrasiven Reiniger oder scharfen Metallschaber für die Reinigung des Glases der Backofentür benutzen, da sie die Oberfläche zerkratzen können.

Die Scharniere der Gerätetür bewegen sich beim Öffnen und Schließen der Tür und Sie können sich klemmen.

► Nicht in den Bereich der Scharniere grei-

Bauteile innerhalb der Gerätetür können scharfkantia sein.

Schutzhandschuhe tragen.

⚠ WARNUNG – Stromschlaggefahr!

Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.

- ► Nur dafür geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- ► Nur Original-Ersatzteile dürfen zur Reparatur des Geräts verwendet werden.
- ▶ Wenn die Netzanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie durch geschultes Fachpersonal ersetzt werden.

Eine beschädigte Isolierung der Netzanschlussleitung ist gefährlich.

- ► Nie die Netzanschlussleitung mit heißen Geräteteilen oder Wärmequellen in Kontakt bringen.
- ► Nie die Netzanschlussleitung mit scharfen Spitzen oder Kanten in Kontakt bringen.
- ▶ Nie die Netzanschlussleitung knicken, quetschen oder verändern.

Eindringende Feuchtigkeit kann einen Stromschlag verursachen.

- ► Keinen Dampfreiniger oder Hochdruckreiniger verwenden, um das Gerät zu reinigen. Ein beschädigtes Gerät oder eine beschädigte Netzanschlussleitung ist gefährlich.
- ► Nie ein beschädigtes Gerät betreiben.
- ▶ Nie an der Netzanschlussleitung ziehen, um das Gerät vom Stromnetz zu trennen.

Immer am Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen.

- Wenn das Gerät oder die Netzanschlussleitung beschädigt ist, sofort den Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen oder die Sicherung im Sicherungskasten ausschalten.
- ▶ Den Kundendienst rufen. → Seite 23

Magnetismus!

Im Bedienfeld oder den Bedienelementen sind Permanentmagnete eingesetzt. Diese können elektronische Implantate, z. B. Herzschrittmacher oder Insulinpumpen beeinflussen.

► Als Träger von elektronischen Implantaten 10 cm Mindestabstand zum Bedienfeld einhalten.

⚠ WARNUNG – Erstickungsgefahr!

Kinder können sich Verpackungsmaterial über den Kopf ziehen oder sich darin einwickeln und ersticken.

Verpackungsmaterial von Kindern fernhalten.

 Kinder nicht mit Verpackungsmaterial spielen lassen.

Kinder können Kleinteile einatmen oder verschlucken und dadurch ersticken.

- ► Kleinteile von Kindern fernhalten.
- Kinder nicht mit Kleinteilen spielen lassen.

1.5 Halogenlampe

⚠ WARNUNG – Verbrennungsgefahr!

Garraumlampen werden sehr heiß. Auch einige Zeit nach dem Ausschalten besteht noch Verbrennungsgefahr.

- Glasabdeckung nicht berühren.
- Beim Reinigen Hautkontakt vermeiden.

⚠ WARNUNG – Stromschlaggefahr!

Beim Auswechseln der Lampe stehen die Kontakte der Lampenfassung unter Span-

- Vor dem Auswechseln der Lampe sicherstellen, dass das Gerät abgeschaltet ist, um einen möglichen elektrischen Schlag zu vermeiden.
- Zusätzlich Netzstecker ziehen oder Sicherung im Sicherungskasten ausschalten.

Sachschäden vermeiden

2.1 Generell

ACHTUNG!

Gegenstände auf dem Garraumboden bei über 50 °C verursachen einen Wärmestau. Die Back- und Bratzeiten stimmen nicht mehr und das Email wird beschädigt.

- ► Auf den Garraumboden weder Zubehör, noch Backpapier oder Folie, egal welcher Art, legen.
- Geschirr nur auf den Garraumboden stellen, wenn eine Temperatur unter 50 °C eingestellt ist. Wenn sich Wasser im heißen Garraum befindet, entsteht Wasserdampf. Durch den Temperaturwechsel können Schäden entstehen.
- Nie Wasser in den heißen Garraum gießen.
- Nie Geschirr mit Wasser auf den Garraumboden stellen.

Feuchtigkeit über längere Zeit im Garraum führt zu Korrosion.

- Nach dem Benutzen den Garraum trocknen lassen.
- Keine feuchten Lebensmittel längere Zeit im geschlossenen Garraum aufbewahren.
- Keine Speisen im Garraum lagern.

Das Auskühlen mit offener Gerätetür beschädigt mit der Zeit benachbarte Möbelfronten.

- ► Nach einem Betrieb mit hohen Temperaturen den Garraum nur geschlossen auskühlen lassen.
- Nichts in die Gerätetür einklemmen.
- Nur nach einem Betrieb mit viel Feuchtigkeit den Garraum geöffnet trocknen lassen.

Obstsaft, der vom Backblech tropft hinterlässt Flecken, die nicht mehr entfernt werden können.

- Das Backblech bei sehr saftigem Obstkuchen nicht zu üppig belegen.
- ► Wenn möglich, die tiefere Universalpfanne verwen-

Backofenreiniger im warmen Garraum beschädigt das

- ► Nie Backofenreiniger im warmen Garraum verwen-
- Vor dem nächsten Aufheizen Rückstände aus dem Garraum und von der Gerätetür vollständig entfer-

Wenn die Dichtung stark verschmutzt ist, schließt die Gerätetür bei Betrieb nicht mehr richtig. Die angrenzenden Möbelfronten können beschädigt werden.

- ▶ Dichtung immer sauber halten.
- Nie das Gerät mit beschädigter Dichtung oder ohne Dichtung betreiben.

Durch Benutzung der Gerätetür als Sitz- oder Ablagefläche kann die Gerätetür beschädigt werden.

- Nicht auf die Gerätetür stellen, setzen oder daran hängen.
- Kein Geschirr oder Zubehör auf der Gerätetür abstellen.

Je nach Gerätetyp kann Zubehör die Türscheibe beim Schließen der Gerätetür zerkratzen.

Zubehör immer bis zum Anschlag in den Garraum schieben.

Umweltschutz und Sparen

3.1 Verpackung entsorgen

Die Verpackungsmaterialien sind umweltverträglich und wiederverwertbar.

Die einzelnen Bestandteile getrennt nach Sorten entsorgen.

3.2 Energie sparen

Wenn Sie diese Hinweise beachten, verbraucht Ihr Gerät weniger Strom.

Das Gerät nur vorheizen, wenn das Rezept oder die Einstellempfehlungen das vorgeben.

■ Wenn Sie das Gerät nicht vorheizen, sparen Sie bis zu 20% Energie.

Dunkle, schwarz lackierte oder emaillierte Backformen verwenden.

■ Diese Backformen nehmen die Hitze besonders gut auf.

Die Gerätetür im Betrieb möglichst selten öffnen.

■ Die Temperatur im Garraum bleibt erhalten und das Gerät muss nicht nachheizen.

Mehrere Speisen direkt hintereinander oder parallel backen.

■ Der Garraum ist nach dem ersten Backen erwärmt. Dadurch verkürzt sich die Backzeit für die nachfolgenden Kuchen.

Bei längeren Garzeiten das Gerät 10 Minuten vor Ende der Garzeit ausschalten.

■ Die Restwärme reicht, um das Gericht fertig zu ga-

Nicht genutztes Zubehör aus dem Garraum entfernen.

■ Überflüssige Zubehörteile müssen nicht erhitzt wer-

Tiefgefrorene Speisen vor der Zubereitung auftauen lassen.

■ Die Energie zum Auftauen der Speisen wird gespart.

Hinweis:

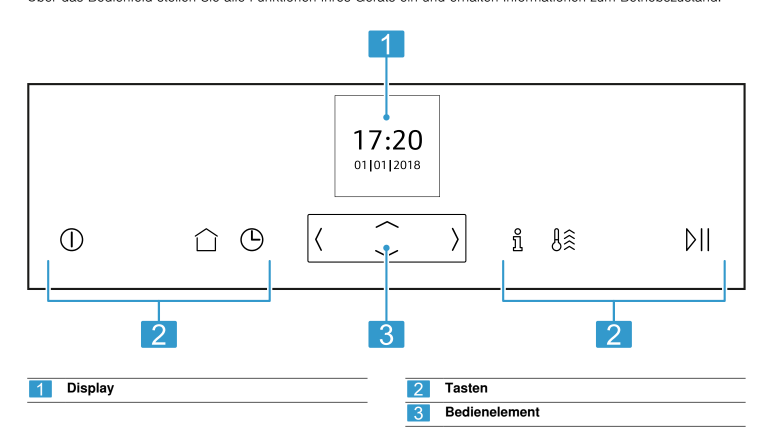
Das Gerät benötigt:

- im Betrieb mit eingeschaltetem Display max. 1 W
- im Betrieb mit ausgeschaltetem Display max 0,5 W

Kennenlernen

4.1 Bedienfeld

Über das Bedienfeld stellen Sie alle Funktionen Ihres Geräts ein und erhalten Informationen zum Betriebszustand.



4.2 Tasten

Die Tasten sind berührungsempfindliche Flächen. Um eine Funktion zu wählen, auf die entsprechende Taste drücken.

Symbol	Name	Verwendung	
<u> </u>	an/aus	Gerät einschalten oder ausschalten	
$\overline{\bigcirc}$	Hauptmenü	Betriebsarten und Einstellungen wählen	
<u>(L)</u>	Zeitfunktionen/Kin- dersicherung	"Wecker", "Dauer" oder zeitversetzten Betrieb "Fertig um" einstellen"Kindersicherung" aktivieren oder deaktivieren	
í	Information	Weitere Informationen einblendenAktuelle Temperatur anzeigen	
₽ŝ	Schnellaufheizen	"Schnellaufheizung" aktivieren oder deaktivieren"PowerBoost" aktivieren oder deaktivieren	
$\overline{ }$	Start/Stopp	Betrieb starten oder anhalten	

4.3 Bedienelement

Über das Bedienelement stellen Sie alle Funktionen Ihres Geräts ein. Die helleren Einstellwerte können Sie ändern. Sie können Einstellwerte auch schnell durchlaufen lassen, in dem Sie eine Taste gedrückt halten. Sobald Sie die Taste loslassen, stoppt der Schnelldurchlauf.

Taste	Name	Verwendung
<	Links	Im Display nach links navigieren
$\overline{\rangle}$	Rechts	Im Display nach rechts navigieren
^	Oben	Im Display nach oben navigieren
$\overline{}$	Unten	Im Display nach unten navigieren

4.4 Hauptmenü

Im Hauptmenü finden Sie eine Übersicht über die Funktionen Ihres Geräts.

Um in das Hauptmenü zu öffnen, drücken Sie auf die Taste û.

Funktion	Name	Verwendung	
	Heizarten	Gewünschte Heizart und Temperatur für Ihre Speise auswählen	
<₿	Einstellungen	Geräteeinstellungen individuell anpassen	
<u> </u>	EasyClean	Garraum von leichten Verschmutzungen reinigen	

4.5 Heizarten

Hier finden Sie eine Übersicht über die Heizarten. Sie erhalten Empfehlungen zur Verwendung der Heizarten. Bei Temperaturen über 275 °C senkt das Gerät die Temperatur nach ca. 40 Minuten auf ca. 275 °C ab.

Symbol	Heizart	Temperatur	Verwendung
L	CircoTherm Heißluft	40 - 200 °C	Auf einer Ebene oder mehreren Ebenen backen oder braten. Der Ventilator verteilt die Hitze des Ringheizkörpers in der Rückwand gleichmäßig im Garraum.
= =	Ober-/Unterhitze	50 - 275 °C	Auf einer Ebene traditionell backen oder braten. Die Heizart ist besonders geeignet für Kuchen mit saftigem Belag. Die Hitze kommt gleichmäßig von oben und unten.
Ž.	Thermogrillen	50 - 250 °C	Geflügel, ganze Fische oder größere Fleischstücke braten. Der Grillheizkörper und der Ventilator schalten sich abwech- selnd ein und aus. Der Ventilator wirbelt die heiße Luft um die Speise.

Symbol	Heizart	Temperatur	Verwendung
<u>&</u>	Pizzastufe	50 - 275 °C	Pizza oder Speisen zubereiten, die viel Wärme von unten benötigen. Der untere Heizkörper und der Ringheizkörper in der Rückwand heizen.
	Brotbackstufe	180 - 240 °C	Zum Backen von Brot, Brötchen und Backwaren, die hohe Temperaturen benötigen.
****	Grill große Fläche	50 - 290 °C	Zum Grillen von flachem Grillgut wie Steaks, Würstchen oder Toast und zum Gratinieren. Die ganze Fläche unter dem Grillheizkörper wird heiß.
****	Grill kleine Fläche	50 - 290 °C	Zum Grillen von kleinen Mengen von Steaks, Würstchen oder Toast und zum Gratinieren. Die mittlere Fläche unter dem Grillheizkörper wird heiß.
_	Unterhitze	50 - 250 °C	Zum Garen im Wasserbad und zum Nachbacken. Die Hitze kommt von unten.
8	Sanftgaren	70 - 120 °C	Zum schonenden und langsamen Garen von angebratenen, zarten Fleischstücken im offenen Geschirr. Die Hitze kommt bei geringer Temperatur gleichmäßig von oben und unten.
	Gärstufe	35 - 55 °C	Zum Gehen lassen von Teigen und Reifen von Joghurt. Der Teig geht schneller auf als bei Raumtemperatur. Die Teigoberfläche trocknet nicht aus.
eco	Ober-/Unterhitze Eco	50 - 275 °C	Zum schonenden Garen von ausgewählten Speisen. Die Hitze kommt von oben und unten. Am effektivsten ist die Heizart zwischen 150-250 °C. Diese Heizart wird zur Ermittlung des Energieverbrauchs im konventionellen Modus verwendet.
eco	CircoTherm Eco	40 - 200 °C	Zum schonenden Garen von ausgewählten Speisen auf einer Ebene ohne Vorheizen. Der Ventilator verteilt die Hitze des Ringheizkörpers in der Rückwand im Garraum. Am effektivsten ist die Heizart zwischen 125-200 °C. Diese Heizart wird zur Ermittlung des Energieverbrauchs im Umluftmodus und der Energie-Effizienzklasse verwendet.

4.6 Garraum

Funktionen im Garraum erleichtern den Betrieb Ihres Geräts.

Gestelle

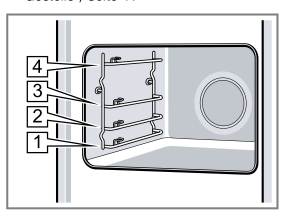
In die Gestelle im Garraum können Sie Zubehör in unterschiedliche Höhen einschieben.

→ "Zubehör", Seite 8

Ihr Gerät hat 4 Einschubhöhen. Die Einschubhöhen werden von unten nach oben gezählt.

Die Gestelle können Sie, z. B. zum Reinigen, aushängen.

→ "Gestelle", Seite 17



Selbstreinigende Flächen

Die Rückwand im Garraum ist selbstreinigend. Die selbstreinigenden Flächen sind mit einer porösen, matten Keramik beschichtet und haben eine raue Oberfläche. Wenn das Gerät in Betrieb ist, nehmen die selbstreinigenden Flächen Fettspritzer vom Braten oder Grillen auf und bauen diese ab.

Wenn sich die selbstreinigenden Flächen während des Betriebs nicht mehr ausreichend reinigen, heizen Sie den Garraum gezielt auf.

→ "Selbstreinigende Flächen im Garraum reinigen", Seite 16

Beleuchtung

Eine oder mehrere Backofenlampen leuchten den Garraum aus.

Wenn Sie die Gerätetür öffnen, schaltet sich die Beleuchtung im Garraum ein. Wenn die Gerätetür länger als 15 Minuten geöffnet bleibt, schaltet sich die Beleuchtung wieder aus.

Wenn der Betrieb startet, schaltet sich die Beleuchtung bei den meisten Betriebsarten ein. Wenn der Betrieb endet, schaltet sich die Beleuchtung aus.

Kühlgebläse

Das Kühlgebläse schaltet sich je nach Gerätetemperatur ein und aus. Die warme Luft entweicht über der Tür.

ACHTUNG!

Nicht die Lüftungsschlitze über der Gerätetür abdecken. Das Gerät überhitzt.

► Lüftungsschlitze frei halten.

Damit nach dem Betrieb das Gerät schneller abkühlt, läuft das Kühlgebläse eine bestimmte Zeit nach.

Gerätetür

Wenn Sie die Gerätetür im laufenden Betrieb öffnen, stoppt der Betrieb. Wenn Sie die Gerätetür schließen, läuft der Betrieb automatisch weiter.

5 Zubehör

Verwenden Sie Originalzubehör. Es ist auf Ihr Gerät abgestimmt.

Hinweis: Wenn das Zubehör heiß wird, kann es sich verformen. Die Verformung hat keinen Einfluss auf die Funktion. Wenn das Zubehör abkühlt, verschwindet die Verformung.

Je nach Gerätetyp kann das mitgelieferte Zubehör unterschiedlich sein.

Zubehör	Verwendung
Rost	 Kuchenformen Auflaufformen Geschirr Fleisch, z. B. Braten oder Grillstücke Tiefkühlgerichte
Universalpfanne	 Saftige Kuchen Gebäck Brot Große Braten Tiefkühlgerichte Abtropfende Flüssigkeiten auffangen, z. B. Fett beim Grillen auf dem Rost.
Backblech	■ Blechkuchen■ Kleingebäck

5.1 Rastfunktion

Die Rastfunktion verhindert das Kippen des Zubehörs beim Herausziehen.

Sie können das Zubehör etwa bis zur Hälfte herausziehen, bis es einrastet. Der Kippschutz funktioniert nur, wenn Sie das Zubehör richtig in den Garraum einschiehen

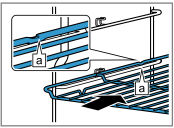
5.2 Zubehör in den Garaum schieben

Das Zubehör immer richtig herum in den Garraum schieben. Nur so kann das Zubehör ohne Kippen etwa bis zur Hälfte herausgezogen werden.

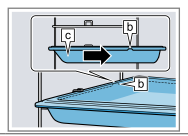
- **1.** Das Zubehör so drehen, dass die Kerbe a hinten ist und nach unten zeigt.
- **2.** Das Zubehör zwischen die beiden Führungsstäbe einer Einschubhöhe schieben.

Rost

Den Rost mit der offenen Seite zur Gerätetür und der Krümmung — nach unten einschieben.



Blech z. B. Universalpfanne oder Backblech Das Blech mit der Abschrägung bzur Gerätetür einschieben.



3. Das Zubehör vollständig einschieben, sodass es die Gerätetür nicht berührt.

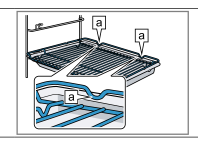
Hinweis: Nehmen Sie Zubehör, das Sie während des Betriebs nicht benötigen, aus dem Garraum.

Zubehör kombinieren

Um abtropfende Flüssigkeit aufzufangen, können Sie den Rost mit der Universalpfanne kombinieren.

- 1. Den Rost so auf die Universalpfanne legen, dass beide Abstandshalter a hinten auf dem Rand der Universalpfanne liegen.
- 2. Die Universalpfanne zwischen die beiden Führungsstäbe einer Einschubhöhe schieben. Der Rost ist dabei über dem oberen Führungsstab.

Rost auf Universalpfanne



5.3 Weiteres Zubehör

Weiteres Zubehör können Sie beim Kundendienst, im Fachhandel oder im Internet kaufen.

Ein umfangreiches Angebot zu Ihrem Gerät finden Sie im Internet oder in unseren Prospekten:

www.neff-international.com

Zubehör ist gerätespezifisch. Geben Sie beim Kauf immer die genaue Bezeichnung (E-Nr.) Ihres Geräts an. Welches Zubehör für Ihr Gerät verfügbar ist, erfahren Sie im Online-Shop oder beim Kundendienst.

Vor dem ersten Gebrauch

Nehmen Sie die Einstellungen für die erste Inbetriebnahme vor. Reinigen Sie das Gerät und das Zubehör.

6.1 Erste Inbetriebnahme

Nach dem Stromanschluss oder nach einem längeren Stromausfall erscheinen die Einstellungen für die erste Inbetriebnahme Ihres Geräts.

Hinweis: Die Einstellungen können Sie in den Grundeinstellungen jederzeit anpassen.

→ "Grundeinstellungen", Seite 13

Sprache einstellen

- 1. Das Gerät an das Stromnetz anschließen.
- Nach wenigen Sekunden erscheint die erste Einstel-
- In die unterste Zeile mit ∨ navigieren.
- Die Sprache mit (oder) wählen.
- 4. In die oberste Zeile mit ^ zurück navigieren.
- 5. Die nächste Einstellung mit > wählen.

Uhrzeit einstellen

- 1. In die nächste Zeile mit ∨ navigieren.
- 2. Die aktuelle Uhrzeit mit (oder) wählen.
- 3. In die oberste Zeile mit ^ zurück navigieren.
- **4.** Die nächste Einstellung mit > wählen.

Datum einstellen

- 1. In die nächste Zeile mit ✓ navigieren.
- Den Tag mit (oder) wählen.
- Zurück in die obere Zeile mit ^ navigieren.
- Die nächste Einstellung mit > wählen.
- 5. In die nächste Zeile mit ∨ navigieren.
- Den Monat mit (oder) wählen.
- 7. Zurück in die obere Zeile mit ^ navigieren.
- 8. Die nächste Einstellung mit > wählen.

- 9. In die nächste Zeile mit ∨ navigieren.
- 10. Das Jahr mit (oder) wählen.
- **11.** Zurück in die obere Zeile mit \land navigieren.
- 12. Die Gerätetür einmal öffnen und schließen.
- Das Gerät prüft sich und ist anschließend funktions-
- ✓ Die erste Inbetriebnahme ist abgeschlossen.

6.2 Gerät reinigen

Reinigen Sie den Garraum und das Zubehör, bevor Sie zum ersten Mal mit dem Gerät Speisen zubereiten.

- 1. Die Produktinformationen, das Zubehör und Verpackungsreste wie Styroporkügelchen aus dem Garraum nehmen.
- 2. Die glatten Flächen im Garraum mit einem weichen, feuchten Tuch abwischen.
- 3. Das Gerät mit ① einschalten.
 - → "Gerät einschalten", Seite 10
- 4. Die Heizart und Temperatur für das Aufheizen einstellen und mit II starten.
 - → "Heizart und Temperatur einstellen", Seite 10

Aufheizen	
Heizart	CircoTherm Heißluft ጴ
Temperatur	maximal
Dauer	1 Stunde

- 5. Die Küche lüften, solange das Gerät heizt.
- 6. Nach 1 Stunde das Gerät mit ① ausschalten. → "Gerät ausschalten", Seite 10
- 7. Das Gerät abkühlen lassen.
- 8. Die glatten Flächen mit Spüllauge und einem Spültuch reinigen.
- 9. Das Zubehör gründlich mit Spüllauge und einem Spültuch reinigen.

Grundlegende Bedienung

7.1 Gerät einschalten

Das Gerät mit ① einschalten.

Hinweise

- In den Grundeinstellungen können Sie festlegen, ob nach dem Einschalten die Heizarten oder das Hauptmenü erscheint.
 - → "Grundeinstellungen", Seite 13
- Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht bedienen, schaltet das Gerät sich automatisch aus.

7.2 Gerät ausschalten

▶ Das Gerät mit ① ausschalten.

Hinweise

- Je nach Temperatur im Garraum erscheint im Display die Restwärmeanzeige.
 - → "Restwärmeanzeige", Seite 10
- Je nach Temperatur im Garraum läuft das Kühlgebläse weiter, bis der Garraum abgekühlt ist.
 - → "Kühlgebläse", Seite 7

7.3 Restwärmeanzeige

Nachdem Sie das Gerät ausgeschaltet haben, erscheint im Display die Anzeige der Restwärme.

Display	Bedeutung	
-H-	Restwärme hoch (über 120 °C)	
-h-	Restwärme niedrig (zwischen 60 und 120 °C)	

7.4 Heizart und Temperatur einstellen

- 1. Das Gerät mit ① einschalten.
- Die Heizarten erscheinen.
- 2. Die Heizart mit (oder) wählen.
- 3. In die nächste Zeile mit ✓ navigieren.
- **4.** Die Temperatur oder Stufe mit \langle oder \rangle wählen.
- 5. Den Betrieb mit II starten.
- ✓ Im Display erscheint die Betriebszeit.
- Der Aufheizbalken zeigt den Temperaturanstieg.
- 6. Wenn die Speise fertig ist, das Gerät mit ① ausschalten.

7.5 Temperatur ändern

Nachdem Sie den Betrieb gestartet haben, können Sie die Temperatur noch ändern.

- 1. Die Zeile Temperatur mit ∧ oder ∨ wählen.
- 2. Die Temperatur mit (oder) ändern.
- ✓ Die Temperatur wird geändert.

7.6 Heizart ändern

Wenn Sie die Heizart ändern, setzt das Gerät alle Einstellungen zurück.

- 1. Den Betrieb mit II unterbrechen.
- 2. Die gewünschte Heizart mit (oder) wählen.
- 3. In die nächste Zeile mit ~ navigieren.
- 4. Die Temperatur mit (oder) wählen.
- 5. Den Betrieb mit II starten.

7.7 Betrieb unterbrechen

- 1. Auf II drücken.
- 2. Um den Betrieb fortzusetzen, erneut auf II drücken.

7.8 Betrieb abbrechen

Hinweis: Einige Funktionen z. B. Reinigungsfunktionen können Sie nicht abbrechen.

- Auf II so lange drücken, bis der Betrieb abgebrochen ist.
- Der Betrieb wird abgebrochen und alle Einstellungen zurückgesetzt.
- Je nach Temperatur im Garraum läuft das Kühlgebläse weiter, bis der Garraum abgekühlt ist.

7.9 Aktuelle Temperatur anzeigen

Während des Aufheizens können Sie auch die aktuelle Temperatur anzeigen.

- Auf i drücken.
- ✓ Die Temperatur erscheint für einige Sekunden.

7.10 Informationen anzeigen

Voraussetzung: Die Taste il leuchtet.

- ► Auf i drücken.
- Die Informationen erscheinen für einige Sekunden.

Zeitfunktionen

Ihr Gerät verfügt über verschiedene Zeitfunktionen, mit denen Sie den Betrieb steuern können.

8.1 Übersicht der Zeitfunktionen

Wenn Sie höhere Werte einstellen, verändert sich das Zeitintervall. Bei einer Dauer können Sie z. B. bis zu einer Stunde in Minuten-Schritten einstellen, über einer Stunde in 5-Minuten-Schritten.

Zeitfunktion	Verwendung
Wecker \Diamond	Den Wecker können Sie unabhängig vom Betrieb einstellen. Der Wecker beeinflusst das Gerät nicht.
Dauer I→I	Nach Ablauf der Dauer unterbricht das Gerät automatisch den Betrieb.
Fertig um →	Zur Dauer können Sie eine Uhrzeit einstellen, zu der der Betrieb endet. Das Gerät startet automatisch, sodass der Betrieb zur gewünschten Uhrzeit fertig ist.

8.2 Wecker

Sie können den Wecker sowohl bei eingeschaltetem als auch bei ausgeschaltetem Gerät einstellen.

Wecker einstellen

- 1. Auf (1) drücken.
- 2. Wenn das Gerät eingeschaltet ist, den "Wecker" 🗘 mit ~ wählen.
- 3. Die Weckerzeit mit (oder) wählen.
- **4.** Den Wecker mit © starten.
- ✓ Im Display erscheint Q. Der Weckerzeit läuft ab.
- Wenn die Weckerzeit abgelaufen ist, ertönt ein Signal.
- 5. Um das Signal zu beenden, auf eine beliebige Taste drücken.

Wecker ändern

- 1. Auf (b) drücken.
- 2. Die Weckerzeit mit (oder) ändern.
- ✓ Die Einstellung wird übernommen.

Wecker abbrechen

- 1. Auf (b) drücken.
- 2. Die Weckerzeit "00:00" mit (einstellen.
- ✓ Die Weckerzeit wird gelöscht.

8.3 Dauer

Nach Ablauf einer eingestellten Dauer schaltet das Gerät automatisch aus. Sie können die Dauer nur in Kombination mit einer Heizart verwenden.

Dauer einstellen

- 1. Eine Heizart und eine Temperatur einstellen.
- 2. Auf © drücken.
- 3. Den Vorschlagswert wählen.

Taste Vorschlagswert		_
<	10 Minuten	
>	30 Minuten	

- 4. Die Dauer mit (oder) wählen
- 5. Den Betrieb mit Dauer mit II starten.
- ✓ Im Display erscheint die Dauer. Die Dauer läuft ab.
- Wenn die Dauer abgelaufen ist, ertönt ein Signal.
- 6. Um das Signal zu beenden, auf eine beliebige Taste drücken.

Dauer ändern

- 1. Auf (drücken.
- 2. Die Dauer mit (oder) ändern.
- ✓ Die Einstellung wird übernommen.

Dauer abbrechen

- 1. Auf (b) drücken.
- 2. Die Dauer "00:00" mit \(\) einstellen.
- Die Dauer wird gelöscht.
- 3. Um den Betrieb ohne Dauer fortzusetzen, auf >1 drücken.

8.4 Zeitversetzter Betrieb - "Fertig um"

Das Gerät schaltet automatisch ein und zur vorgewählten Endezeit aus. Dazu stellen Sie die Dauer ein und legen das Ende des Betriebs fest. Sie können den zeitversetzten Betrieb nur in Kombination mit einer Heizart verwenden.

Zeitversetzen Betrieb Fertig um einstellen Hinweise

- Lassen Sie leicht verderbliche Lebensmittel nicht zu lange im Garraum.
- Sie können nicht jede Heizart mit dem zeitversetzten Betrieb einstellen.
- 1. Die Speise in den Garraum geben und die Gerätetür schließen.
- 2. Eine Heizart und eine Temperatur einstellen.
- 3. Auf (b) drücken.
- **4.** Die Dauer mit (oder) wählen.
- **5.** "Fertig um" \rightarrow mit \sim naviegieren.
- ✓ Im Display erscheint das Ende des Betriebs.
- 6. Die Endeuhrzeit mit \(\rightarrow \text{wählen.} \)
- 7. Den zeitversetzten Betrieb mit II starten.
- ✔ Das Gerät startet zum passenden Zeitpunkt den Be-
- Wenn die Dauer abgelaufen ist, ertönt ein Signal.
- 8. Um das Signal zu beenden, auf eine beliebige Taste drücken.

Zeitversetzen Betrieb Fertig um ändern

- 1. Auf (b) drücken.
- 2. "Fertig um" → mit ~ wählen.
- 3. Die Endeuhrzeit mit (oder) ändern.
- Die Einstellung wird übernommen.

Zeitversetzten Betrieb Fertig um abbrechen

- 1. Auf (b) drücken.
- 2. Die Endeuhrzeit mit \(\text{zur\(\text{ur\(\text{uckstellen}} \).} \)

- Die Endeuhrzeit entspricht der aktuellen Uhrzeit plus der eingestellten Dauer.
- Der Betrieb mit Dauer startet.

9 Kindersicherung

Sichern Sie Ihr Gerät, damit Kinder das Gerät nicht versehentlich einschalten oder Einstellungen ändern.

9.1 Sperrungen

Ihr Gerät verfügt über 2 verschiedene Sperrungen:

Sperrung	Aktivieren / Deaktivieren
Automatische Kindersicherung	Über das Menü Einstellun- gen ☺
Einmalige Kindersiche- rung	Über die Taste 🕒

9.2 Automatische Kindersicherung aktivieren

Die automatische Kindersicherung sperrt das Bedienfeld, damit Kinder das Gerät nicht versehendlich eingeschalten. Um das Gerät einzuschalten, unterbrechen Sie die automatische Kindersicherung. Nach dem Betrieb sperrt das Gerät automatisch das Bedienfeld.

Hinweis: Sobald Sie die automatische Kindersicherung aktivieren, sperrt das Gerät das Bedienfeld. Ausgenommen sind die Tasten ① und ①.

Voraussetzung: Gerät ist eingeschaltet.

- 1. Auf 🗀 drücken.
- 2. "Einstellungen"

 mit (oder) wählen.
- 3. In die nächste Zeile mit ∨ navigieren.
- **4.** "Automatische Kindersicherung" mit 〈 oder 〉 wählen.
- 5. Die Einstellungen mit ∨ wählen.
- **6.** "Aktiviert" mit > einstellen.
- 7. Auf 🗀 drücken.
- 8. Die Einstellung mit ∨ speichern.
- ✓ Wenn Sie das Gerät ausschalten, erscheint im Display <=>.

9.3 Automatische Kindersicherung unterbrechen

- 1. Die Taste © gedrückt halten, bis "Kindersicherung deaktiviert" erscheint.
- 2. Das Gerät mit ① einschalten und Betrieb einstellen.

9.4 Automatische Kindersicherung deaktivieren

- Die Taste © gedrückt halten, bis "Kindersicherung deaktiviert" erscheint.
- 2. Das Gerät mit ① einschalten.
- 3. Auf $\widehat{\Box}$ drücken.
- 4. "Einstellungen" ⊕ mit ⟨ oder ⟩ wählen.
- **5.** In die nächste Zeile mit ✓ navigieren.
- **6.** "Automatische Kindersicherung" mit ⟨ oder ⟩ wählen.
- 7. Die Einstellungen mit ~ wählen.
- 8. "Deaktiviert" mit (einstellen.
- 9. Auf 🗋 drücken.
- **10.** Die Einstellung mit ∨ speichern.

9.5 Einmalige Kindersicherung aktivieren

Die einmalige Kindersicherung sperrt das Bedienfeld, damit Kinder das Gerät nicht versehendlich eingeschalten. Um das Gerät einzuschalten, deaktivieren Sie die einmalige Kindersicherung. Nachdem Sie das Gerät ausgeschaltet haben, sperrt das Gerät das Bedienfeld nicht mehr.

Hinweis: Sobald Sie die automatische Kindersicherung aktivieren, sperrt das Gerät das Bedienfeld. Ausgenommen sind die Tasten © und ①.

9.6 Einmalige Kindersicherung deaktivieren

 Die Taste © gedrückt halten, bis "Kindersicherung deaktiviert" erscheint.

10 Schnellaufheizen

Mit den Funktionen Schnellaufheizung und PowerBoost können Sie die Aufheizdauer verkürzen. Ob das Gerät mit Schnellaufheizung oder PowerBoost aufheizt, hängt von der eingestellten Heizart ab.

10.1 Schnellaufheizung und PowerBoost

Funktion	Heizart	Speise im Garraum
Schnellaufheizung	Ober-/Unterhitze =	nach dem Aufheizen
PowerBoost	■ CircoTherm Heißluft &■ Brotbackstufe @	vor dem Aufheizen nur auf einer Ebene garen

10.2 Schnellaufheizung aktivieren

- Ober-/Unterhitze = und eine Temperatur ab 100 °C einstellen.
- 2. Den Betrieb mit II starten.
- ✓ Die Taste & leuchtet.
- 3. Die Schnellaufheizung mit der Taste 8€ aktivieren.
- ✓ Im Display erscheint \(\begin{aligned} \equiv \left\).
- ✓ Wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist, schaltet sich die Schnellaufheizung automatisch aus und ein Signal ertönt. Im Display erlischt §.
- 4. Die Speise in den Garraum geben.

10.3 Schnellaufheizung deaktivieren

▶ Die Schnellaufheizung mit der Taste 8

vorzeitig deaktivieren.

10.4 PowerBoost aktivieren

- 1. Die Speise auf einer Ebene in den Garraum stellen.
- 2. CircoTherm Heißluft ♣ oder Brotbackstufe und eine Temperatur ab 100 °C einstellen.
- 3. Den Betrieb mit II starten.
- ✓ Die Taste [§] leuchtet.
- 4. Den PowerBoost mit der Taste & aktivieren.
- ✓ Im Display erscheint 8\overline{8}.
- ✓ Wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist, schaltet sich der PowerBoost automatisch aus und ein Signal ertönt. Im Display erlischt &\(\bar{\omega}\).

10.5 PowerBoost deaktivieren

▶ Den PowerBoost mit der Taste & vorzeitig deaktivieren.

11 Sabbateinstellung

Mit der Sabbateinstellung können Sie eine Dauer bis 74 Stunden einstellen. Speisen lassen sich zwischen 85 °C und 140 °C mit Ober-/Unterhitze warmhalten, ohne dass Sie das Gerät einschalten oder ausschalten müssen.

11.1 Sabbatfunktion starten

Hinweise

- Wenn Sie die Gerätetür im laufenden Betrieb öffnen, hört das Gerät auf zu heizen. Wenn Sie die Gerätetür schließen, heizt das Gerät weiter.
- Nachdem Sie den Betrieb gestartet haben, können Sie die Einstellungen nicht ändern oder den Betrieb unterbrechen.

Voraussetzung: Die Sabbatfunktion ist in den Grundeinstellungen in den Favoriten aktiviert.

→ "Grundeinstellungen", Seite 13

- 1. Das Gerät mit ① einschalten.
- 2. "Sabbatfunktion" mit (oder) wählen.
- 3. In die nächste Zeile mit ∨ navigieren.
- 4. Die Temperatur mit (oder) wählen.
- 5. In die nächste Zeile mit ~ navigieren.
- 6. Die Dauer mit (oder) wählen.
- 7. Die Sabbatfunktion mit II starten.
- ✓ Im Display erscheint die Dauer. Die Dauer läuft ab.
- 8. Wenn die Dauer abgelaufen ist, ertönt ein Signal. Im Display erscheint ein Hinweis, dass der Betrieb beendet ist. Das Gerät hört auf zu heizen und reagiert wieder wie außerhalb der Sabbatfunktion gewohnt.
 - Das Gerät mit ① ausschalten.

Nach ca. 10 bis 20 Minuten schaltet das Gerät automatisch aus.

11.2 Sabbatfunktion abbrechen

▶ Die Sabbatfunktion mit ① abbrechen.

12 Grundeinstellungen

Sie können Ihr Gerät auf Ihre Bedürfnisse einstellen.

12.1 Übersicht der Grundeinstellungen

Hier finden Sie eine Übersicht über die Grundeinstellungen und Werkseinstellungen. Die Grundeinstellungen sind von der Ausstattung Ihres Geräts abhängig.

Grundeinstellung	Auswahl	
Sprache	siehe Auswahl am Gerät	
Uhrzeit	00:00 - 23:59	
Datum	Tag, Monat und Jahr	
Favoriten → "Favoriten ändern", Seite 14	Heizarten festlegen, die im Me- nü Heizarten erscheinen	
¹ Je nach Geräteausstattung		

Grundeinstellung	Auswahl
Signalton Dauer	KurzMittelLang
Tastenton	Ausgeschaltet (ausgenommen ①)Eingeschaltet
Display Helligkeit	5 Stufen
Uhranzeige	DigitalAus
Beleuchtung	Im Betrieb anIm Betrieb aus
Automatische Kindersicherung	DeaktiviertAktiviert
Betrieb nach Einschalten	HauptmenüHeizarten
¹ Je nach Geräteau	sstattung

Grundeinstellung	Auswahl
Nachtabdunkelung	 Ausgeschaltet Eingeschaltet (Display abgedunkelt zwischen 22:00 und 5:59 Uhr)
Markenlogo	AnzeigenNicht anzeigen
Gebläse Nachlaufzeit	EmpfohlenMinimal
Auszugsystem ¹	 Nein (Gestell oder 1-fach- Auszug eingehängt) Ja (2-fach-Auszug oder 3- fach-Auszug nachgerüstet)
Werkseinstellungen	Laden
¹ Je nach Geräteaus	sstattung

12.2 Grundeinstellung ändern

- 1. Das Gerät mit ① einschalten.
- 2. Auf \(\hat{\alpha}\) drücken.
- 3. "Einstellung"

 mit ⟨ oder ⟩ wählen.
- **4.** In die nächste Zeile mit ∨ navigieren.
- 5. Die Einstellung mit (oder) wählen.
- 6. In die nächste Zeile mit ✓ navigieren.
- 7. Die Einstellung mit (oder) ändern.
- 8. Auf 🗀 drücken.

Um die Einstellungen zu verwerfen, mit ^ "verwerfen" wählen.

12.3 Favoriten ändern

In den Favoriten können Sie festlegen, welche Heizarten im Menü Heizarten erscheinen.

Hinweis:

Einige Heizarten können Sie nicht deaktivieren:

- CircoTherm Heißluft &
- Thermogrillen 🖫
- Grill, große Fläche ****
- 1. Das Gerät mit ① einschalten.
- 2. Auf $\widehat{\Box}$ drücken.
- 3. "Einstellungen"

 mit ⟨ oder ⟩ wählen.
- **4.** In die nächste Zeile mit ∨ navigieren.
- 5. "Favoriten" mit (oder) wählen.
- 6. In die nächste Zeile mit ∨ navigieren.
- 7. Die Heizart mit (oder) wählen.
- 8. In die nächste Zeile mit ∨ navigieren.
- 9. Die Einstellung mit (oder) wählen.

Einstellung	Anzeige im Menü Heizarten
Aktiviert	ja
Deaktiviert	nein

- - Um die Einstellungen zu verwerfen, mit ^ "verwerfen" wählen.

13 Reinigen und Pflegen

Damit Ihr Gerät lange funktionsfähig bleibt, reinigen und pflegen Sie es sorgfältig.

13.1 Reinigungsmittel

Um die unterschiedlichen Oberflächen am Gerät nicht zu beschädigen, verwenden Sie keine ungeeigneten Reinigungsmittel.

★ WARNUNG – Stromschlaggefahr!

Eindringende Feuchtigkeit kann einen Stromschlag verursachen.

 Keinen Dampfreiniger oder Hochdruckreiniger verwenden, um das Gerät zu reinigen.

ACHTUNG!

Ungeeignete Reinigungsmittel beschädigen die Oberflächen des Geräts.

 Keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel verwenden.

- Keine stark alkoholhaltigen Reinigungsmittel verwenden.
- Keine harten Scheuerkissen oder Putzschwämme verwenden.
- Keine speziellen Reiniger zur Warmreinigung verwenden

Backofenreiniger im warmen Garraum beschädigt das Email.

- Nie Backofenreiniger im warmen Garraum verwenden.
- Vor dem nächsten Aufheizen Rückstände aus dem Garraum und von der Gerätetür vollständig entfernen

Neue Schwammtücher enthalten Rückstände von der Produktion.

 Neue Schwammtücher vor dem Gebrauch gründlich auswaschen.

Geeignete Reinigungsmittel

Verwenden Sie nur geeignete Reinigungsmittel für die verschiedenen Oberflächen an Ihrem Gerät.

Beachten Sie die Anleitung zum Gerät reinigen.

→ "Gerät reinigen", Seite 16

Gerätefront

Oberfläche	Geeignete Reinigungs- mittel	Hinweise
Edelstahl	Heiße SpüllaugeSpezielle Edelstahl- Pflegemittel für warme Oberflächen	Um Korrosion zu vermeiden, Kalk-, Fett-, Stärke- und Eiweißflecken von Edelstahlflächen sofort entfernen. Edelstahl-Pflegemittel hauchdünn auftragen.
Kunststoff oder la- ckierte Flächen z. B. Bedienfeld	■ Heiße Spüllauge	Keinen Glasreiniger oder Glasschaber verwenden. Um nicht mehr entfernbare Flecken zu vermeiden, Entkalkungsmittel, das auf die Oberfläche gelangt, sofort entfernen.

Gerätetür

Bereich	Geeignete Reinigungs- mittel	Hinweise
Türscheiben	■ Heiße Spüllauge	Keinen Glasschaber oder Edelstahlspirale verwenden. Tipp: Zur gründlichen Reinigung die Türscheiben ausbauen. → "Gerätetür", Seite 18
Türabdeckung	 Aus Edelstahl: Edelstahl-Reiniger Aus Kunststoff: Heiße Spüllauge 	Keinen Glasreiniger oder Glasschaber verwenden. Keine Edelstahl-Pflegemittel verwenden. Tipp: Zur gründlichen Reinigung die Türabdeckung abnehmen. → "Gerätetür", Seite 18
Türinnenrahmen aus Edelstahl	Edelstahl-Reiniger	Verfärbungen lassen sich mit Edelstahl-Reiniger entfernen. Keine Edelstahl-Pflegemittel verwenden.
Türgriff	Heiße Spüllauge	Um nicht mehr entfernbare Flecken zu vermeiden, Entkalkungsmittel, das auf die Oberfläche gelangt, sofort entfernen.
Türdichtung	■ Heiße Spüllauge	Nicht abnehmen und nicht scheuern.

Garraum

Bereich	Geeignete Reinigungs- mittel	Hinweise
Emailflächen	 Heiße Spüllauge Essigwasser Backofenreiniger 	 Bei starker Verschmutzung einweichen und eine Bürste oder eine Edelstahlspirale verwenden. Um den Garraum nach der Reinigung zu trocknen, die Gerätetür geöffnet lassen. Hinweise Email wird bei sehr hohen Temperaturen eingebrannt, wodurch geringe Farbunterschiede entstehen. Die Funktionsfähigkeit des Geräts wird nicht beeinflusst. Die Kanten dünner Bleche lassen sich nicht vollständig emaillieren und können rau sein. Der Korrosionsschutz wird dadurch nicht beeinträchtigt. Durch Lebensmittelrückstände entsteht weißer Belag auf den Emailflächen. Der Belag ist gesundheitlich unbedenklich. Die Funktionsfähigkeit des Geräts wird nicht beeinflusst. Sie können den Belag mit Zitronensäure entfernen.
Selbstreinigende Flächen	-	Anleitung zu selbstreinigenden Flächen beachten. → "Selbstreinigende Flächen im Garraum reinigen", Seite 16
Glasabdeckung der Backofenlam- pe	■ Heiße Spüllauge	Bei starker Verschmutzung Backofenreiniger verwenden.
Gestelle	■ Heiße Spüllauge	Bei starker Verschmutzung einweichen und eine Bürste oder eine Edelstahlspirale verwenden. Hinweis: Zur gründlichen Reinigung die Gestelle aushängen. → "Gestelle", Seite 17
Zubehör	Heiße SpüllaugeBackofenreiniger	Bei starker Verschmutzung einweichen und eine Bürste oder eine Edelstahlspirale verwenden. Emailliertes Zubehör ist spülmaschinengeeignet.

13.2 Gerät reinigen

Um Schäden am Gerät zu vermeiden, reinigen Sie Ihr Gerät nur wie vorgegeben und mit geeigneten Reinigungsmitteln.

⚠ WARNUNG – Verbrennungsgefahr!

Während des Gebrauchs werden das Gerät und seine berührbaren Teile heiß.

- Vorsicht ist geboten, um das Berühren von Heizelementen zu vermeiden.
- Junge Kinder, jünger als 8 Jahre, müssen ferngehalten werden.

WARNUNG – Brandgefahr!

Lose Speisereste, Fett und Bratensaft können sich entzünden.

Vor dem Betrieb grobe Verschmutzungen aus dem Garraum, von den Heizelementen und vom Zubehör entfernen.

Voraussetzung: Die Hinweise zu Reinigungsmitteln beachten.

- → "Reinigungsmittel", Seite 14
- 1. Das Gerät mit heißer Spüllauge und einem Spültuch reiniaen.
 - Bei einigen Oberflächen können Sie alternative Reinigungsmittel verwenden.
 - → "Geeignete Reinigungsmittel", Seite 14
- 2. Mit einem weichen Tuch trocknen.

13.3 Selbstreinigende Flächen im Garraum reinigen

Die Rückwand im Garraum ist selbstreinigend. Die selbstreinigenden Flächen sind mit einer porösen, matten Keramik beschichtet und haben eine raue Oberfläche. Wenn das Gerät in Betrieb ist, nehmen die selbstreinigenden Flächen Spritzer vom Backen, Braten oder Grillen auf und bauen diese ab. Wenn sich die

selbstreinigenden Flächen während des Betriebs nicht mehr ausreichend reinigen, heizen Sie den Garraum aezielt auf.

ACHTUNG!

Wenn Sie die selbstreinigenden Flächen nicht regelmä-Big reinigen, können Schäden an den Flächen entstehen.

- Wenn auf den selbstreinigenden Flächen dunkle Flecken sichtbar sind, den Garraum aufheizen.
- Keinen Backofenreiniger oder scheuernde Reinigungshilfen verwenden. Wenn versehentlich Backofenreiniger auf die selbstreinigenden Flächen kommt, sofort mit Wasser und einem Schwammtuch abtupfen. Nicht reiben.
- 1. Zubehör und Geschirr aus dem Garraum nehmen.
- 2. Die Gestelle aushängen und aus dem Garraum nehmen.
 - → "Gestelle", Seite 17
- 3. Grobe Verschmutzungen mit Spüllauge und einem weichen Tuch entfernen:
 - von den glatten Emailflächen
 - von der Gerätetür innen
 - von der Glasabdeckung der Backofenlampe So vermeiden Sie nicht entfernbare Flecken.
- 4. Gegenstände aus dem Garraum nehmen. Der Garraum muss leer sein.
- 5. Heizart Brotbackstufe einstellen.
- 6. Maximale Temperatur einstellen.
- 7. Den Betrieb starten.
- 8. Nach 1 Stunde das Gerät ausschalten.
- 9. Wenn das Gerät gut abgekühlt ist, den Garraum mit einem feuchten Tuch auswischen.

Hinweis: Auf den selbstreinigenden Flächen können sich Flecken bilden. Rückstände von Zucker und Eiweißen im Lebensmittel werden nicht abgebaut und bleiben auf den Flächen haften. Rötliche Flecken sind Rückstände von salzhaltigen Lebensmitteln, die Flecken sind kein Rost. Die Flecken sind nicht gesundheitsgefährdend. Die Flecken schränken die Reinigungsfähigkeit der selbstreinigenden Flächen nicht ein.

10. Die Gestelle einhängen.

→ "Gestelle", Seite 17

14 Reinigungsfunktion

Nutzen Sie die Reinigungsfunktion, um das Gerät zu reinigen.

14.1 Reinigungshilfe EasyClean

Verwenden Sie die Reinigungshilfe "EasyClean" zur Zwischenreinigung des Garraums. Die Reinigungshilfe "EasyClean" weicht Verschmutzungen durch das Verdampfen von Spüllauge ein. Verschmutzungen lassen sich anschließend leichter entfernen.

Reinigungshilfe EasyClean einstellen

Durch Wasser im heißen Garraum kann heißer Wasserdampf entstehen.

▶ Nie Wasser in den heißen Garraum gießen.

Voraussetzungen

- Sie können die Reinigungshilfe nur starten, wenn der Garraum kalt (Raumtemperatur) und die Gerätetür geschlossen ist.
- Während des Betriebs die Gerätetür nicht öffnen. Das Gerät bricht die Reinigungshilfe sonst ab.
- Um besonders hartnäckige Verschmutzungen zu entfernen, lassen Sie die Spüllauge einige Zeit einwirken, bevor Sie die Reinigungshilfe starten.
- Um besonders hartnäckige Verschmutzungen zu entfernen, reiben Sie verschmutzte Stellen auf den glatten Flächen mit einem Spülmittel ein, bevor Sie die Reinigungshilfe starten.
- 1. Das Zubehör aus dem Garraum nehmen.

Destilliertes Wasser im Garraum führt zu Korrosion.

- Kein destilliertes Wasser verwenden.
- 0,4 I Wasser mit einem Tropfen Spülmittel mischen und mittig auf den Garraumboden gießen.
- 3. Das Gerät mit ① einschalten.
- 4. Auf 🗋 drücken.
- 5. "EasyClean" <a> mit < oder <a> wählen.
- 6. In die nächste Zeile mit ✓ navigieren.
- 7. Die Reinigungshilfe mit II starten.
- Die Reinigungshilfe startet. Im Display läuft die Dau-
- Sobald die Reinigungshilfe abgelaufen ist, ertönt ein Signal.
- 8. Um das Signal zu beenden, auf eine beliebige Taste drücken.
- 9. Nach der Reinigungshilfe den Garraum nachreinigen.
 - → "Garraum nachreinigen", Seite 17

Garraum nachreinigen

ACHTUNG!

Feuchtigkeit über längere Zeit im Garraum führt zu Korrosion.

Nach der Reinigungshilfe Garraum auswischen und vollständig trocknen lassen.

Voraussetzung: Der Garraum ist abgekühlt.

- 1. Die Gerätetür öffnen und das Restwasser mit einem saugfähigen Schwammtuch aufnehmen.
- 2. Glatte Flächen im Garraum mit einem Spültuch oder einer weichen Bürste reinigen. Hartnäckige Rückstände mit einer Scheuerspirale aus Edelstahl entfernen.
- 3. Kalkränder mit einem essiggetränkten Tuch entfernen. Anschließend mit klarem Wasser nachwischen und mit einem weichen Tuch trocken reiben, auch unter der Türdichtung.
- 4. Wenn sich hartnäckige Verschmutzungen nicht lösen, wiederholen Sie die Reinigungshilfe, nachdem der Garraum abgekühlt ist.
- 5. Um den Garraum trocknen zu lassen, die Gerätetür in Raststellung (ca. 30°) ca. 1 Stunde öffnen.

15 Gestelle

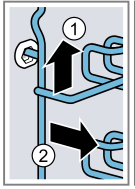
Um die Gestelle und den Garraum gründlich zu reinigen oder um die Gestelle zu tauschen, können Sie die Gestelle aushängen.

15.1 Gestelle aushängen

⚠ WARNUNG – Verbrennungsgefahr!

Die Gestelle werden sehr heiß

- Nie die heißen Gestelle berühren.
- Das Gerät immer abkühlen lassen.
- Kinder fernhalten.
- Das Gestell vorn leicht anheben ① und aushängen
- 2. Das Gestell nach vorn ziehen 3 und herausnehmen.



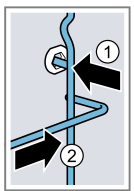


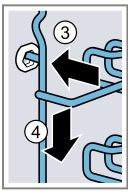
- 3. Das Gestell reinigen.
 - → "Reinigungsmittel", Seite 14

15.2 Gestelle einhängen

Hinweise

- Die Gestelle passen nur rechts oder links.
- Achten Sie bei beiden Gestellen darauf, dass der Haltebügel vorn ist.
- 1. Das Gestell mittig in die hintere Buchse stecken ①, bis das Gestell an der Garraumwand anliegt und dieses nach hinten drücken 2.
- 2. Das Gestell in die vordere Buchse einstecken 3, bis das Gestell an der Garraumwand anliegt und dieses nach unten drücken 4.





16 Gerätetür

Um die Gerätetür gründlich zu reinigen, können Sie die Gerätetür auseinander bauen.

16.1 Gerätetür aushängen

★ WARNUNG – Verletzungsgefahr!

Bauteile innerhalb der Gerätetür können scharfkantig sein.

Schutzhandschuhe tragen.

Die Scharniere der Gerätetür bewegen sich beim Öffnen und Schließen der Tür und Sie können sich klemmen

- Nicht in den Bereich der Scharniere greifen.
- 1. Die Gerätetür ganz öffnen.

^{2.} 🛕 WARNUNG – Verletzungsgefahr!

Wenn die Scharniere ungesichert sind, können sie mit großer Kraft zuschnappen.

▶ Darauf achten, dass die Sperrhebel immer ganz zugeklappt sind, bzw. beim Aushängen der Gerätetür ganz aufgeklappt.

Den Sperrhebel am linken und rechten Scharnier aufklappen.

Sperrhebel aufgeklappt



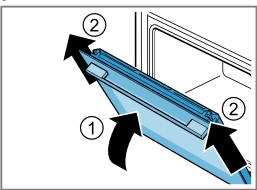
Das Scharnier ist gesichert und kann nicht zuschnappen.

Sperrhebel zugeklappt



Die Gerätetür ist gesichert und kann nicht ausgehängt werden.

 Die Sperrhebel sind aufgeklappt. Die Scharniere sind gesichert und können nicht zuschnappen. **3.** Die Gerätetür bis zum Anschlag schließen ①. Die Gerätetür mit beiden Händen links und rechts umgreifen und nach oben herausziehen ②.



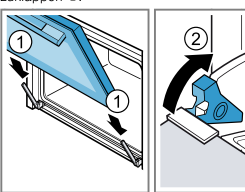
4. Die Gerätetür vorsichtig auf eine ebene Fläche legen.

16.2 Gerätetür einhängen

MARNUNG – Verletzungsgefahr!

Die Scharniere der Gerätetür bewegen sich beim Öffnen und Schließen der Tür und Sie können sich klemmen

- Nicht in den Bereich der Scharniere greifen. Wenn die Scharniere ungesichert sind, können sie mit großer Kraft zuschnappen.
- Darauf achten, dass die Sperrhebel immer ganz zugeklappt sind, bzw. beim Aushängen der Gerätetür ganz aufgeklappt.
- 1. Die Gerätetür gerade auf die beiden Scharniere schieben ①. Die Gerätetür bis zum Anschlag schieben.
- 2. Die Gerätetür ganz öffnen.
- 3. Den Sperrhebel am linken und rechten Scharnier zuklappen ②.



- Die Sperrhebel sind zugeklappt. Die Gerätetür ist gesichert und kann nicht ausgehängt werden.
- 4. Die Gerätetür schließen.

16.3 Türscheiben ausbauen

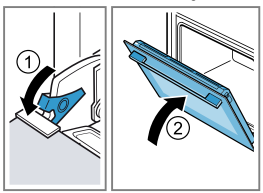
⚠ WARNUNG – Verletzungsgefahr!

Die Scharniere der Gerätetür bewegen sich beim Öffnen und Schließen der Tür und Sie können sich klemmen.

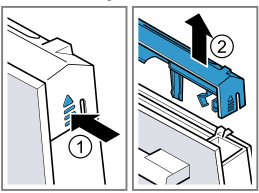
▶ Nicht in den Bereich der Scharniere greifen.

Bauteile innerhalb der Gerätetür können scharfkantig sein.

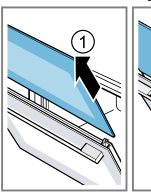
- Schutzhandschuhe tragen.
- Die Gerätetür ganz öffnen.
- Den Sperrhebel am linken und rechten Scharnier aufklappen ①.
- Die Sperrhebel sind aufgeklappt. Die Scharniere sind gesichert und können nicht zuschnappen.
- Die Gerätetür bis zum Anschlag schließen 2.



- 4. Die Türabdeckung links und rechts von außen drücken ①, bis sie ausrastet.
- Die Türabdeckung abnehmen 2.

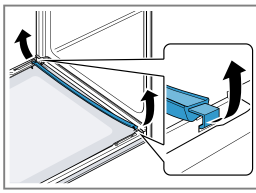


- 6. Die Innenscheibe herausziehen ① und auf einer ebenen Fläche vorsichtig ablegen.
- Die Zwischenscheibe herausziehen 2 und auf einer ebenen Fläche vorsichtig ablegen.

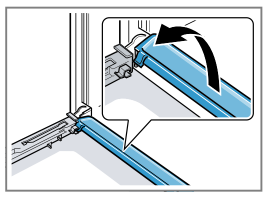




8. Die Gerätetür öffnen und Türdichtung abnehmen.



- 9. Bei Bedarf können Sie die Kondensatleiste zum Reinigen herausnehmen.
 - Die Gerätetür öffnen.
 - Die Kondensatleiste nach oben klappen und herausziehen.



10. MARNUNG – Verletzungsgefahr!

Zerkratztes Glas der Gerätetür kann zerspringen.

► Keine scharfen abrasiven Reiniger oder scharfen Metallschaber für die Reinigung des Glases der Backofentür benutzen, da sie die Oberfläche zerkratzen können.

Die ausgebauten Türscheiben von beiden Seiten mit Glasreiniger und einem weichen Tuch reinigen.

- 11. Die Kondensatleiste mit einem Tuch und heißer Spüllauge reinigen.
- 12. Die Gerätetür reinigen.
 - → "Geeignete Reinigungsmittel", Seite 14
- 13. Die Türscheiben trocknen und wieder einbauen.

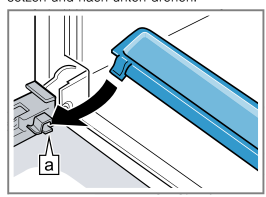
16.4 Türscheiben einbauen

★ WARNUNG – Verletzungsgefahr!

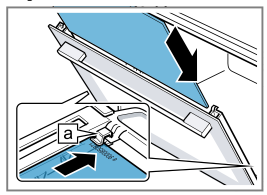
Die Scharniere der Gerätetür bewegen sich beim Öffnen und Schließen der Tür und Sie können sich klem-

- ▶ Nicht in den Bereich der Scharniere greifen. Bauteile innerhalb der Gerätetür können scharfkantig sein.
- Schutzhandschuhe tragen.
- 1. Die Gerätetür ganz öffnen.

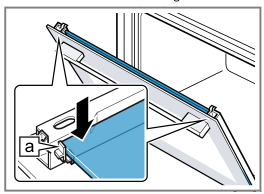
2. Die Kondensatleiste senkrecht in die Halterung a setzen und nach unten drehen.



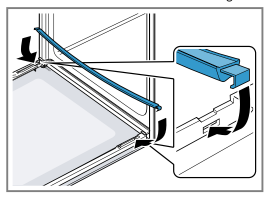
3. Die Zwischenscheibe in die linke und rechte Halterung a schieben.



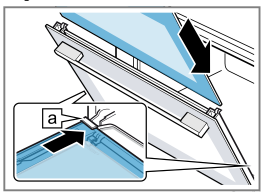
Die Zwischenscheibe oben andrücken, bis sie in der linken und rechten Halterung a ist.



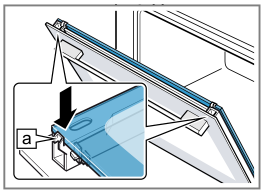
Die Gerätetür öffnen und Türdichtung einhängen.



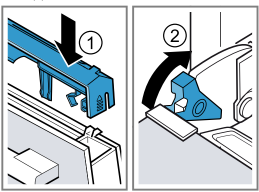
6. Die Innenscheibe in die linke und rechte Halterung a schieben.



7. Die Innenscheibe oben andrücken, bis sie in der linken und rechten Halterung a ist.



- 8. Die Türabdeckung aufsetzen ① und andrücken, bis sie hörbar einrastet.
- 9. Die Gerätetür ganz öffnen.
- 10. Den Sperrhebel am linken und rechten Scharnier zuklappen 2.



- Die Sperrhebel sind zugeklappt. Die Gerätetür ist gesichert und kann nicht ausgehängt werden.

 11. Die Gerätetür schließen.

Hinweis: Benutzen Sie den Garraum erst, wenn die Türscheiben ordnungsgemäß eingebaut sind.

17 Störungen beheben

Kleinere Störungen an Ihrem Gerät können Sie selbst beheben. Nutzen Sie die Informationen zur Störungsbehebung, bevor Sie den Kundendienst kontaktieren. So vermeiden Sie unnötige Kosten.

⚠ WARNUNG – Verletzungsgefahr!

Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.

- Nur geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- Wenn das Gerät defekt ist, den Kundendienst rufen.

⚠ WARNUNG – Stromschlaggefahr!

Unsachgemäße Reparaturen sind gefährlich.

- ▶ Nur dafür geschultes Fachpersonal darf Reparaturen am Gerät durchführen.
- Nur Original-Ersatzteile dürfen zur Reparatur des Geräts verwendet werden.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Geräts beschädigt wird, muss sie durch geschultes Fachpersonal ersetzt werden.

17.1 Funktionsstörungen

Störung	Ursache und Störungsbehebung
Gerät funktioniert	Sicherung ist defekt.
nicht.	► Prüfen Sie die Sicherung im Sicherungskasten.
	Stromversorgung ist ausgefallen.
	▶ Prüfen Sie, ob die Raumbeleuchtung oder andere Geräte im Raum funktionieren.
Im Display erscheint	Stromversorgung ist ausgefallen.
"Sprache Deutsch".	 Nehmen Sie die Einstellungen für die erste Inbetriebnahme vor. → "Erste Inbetriebnahme", Seite 9
Im Display erscheint	Garraum ist für die Betriebsart zu heiß.
"-H-" oder "-h-".	 Warten Sie, bis das Gerät abgekühlt ist. Starten Sie die Betriebsart erneut.
Das Gerät kann nicht	Automatische Kindersicherung oder Kindersicherung ist aktiviert
eingeschaltet werden, im Display erscheint	► Halten Sie die Taste ⊕ gedrückt, bis "Kindersicherung deaktiviert" erscheint.
Betrieb startet nicht	Unterschiedliche Ursachen sind möglich.
oder unterbricht.	 Prüfen Sie Hinweise, die im Display erscheinen. → "Informationen anzeigen", Seite 10
	Funktionsstörung
	Rufen Sie den Kundendienst.→ "Kundendienst", Seite 23
Gerät heizt nicht, im	Demo-Modus ist in den Grundeinstellungen aktiviert.
Display erscheint □4.	 Trennen Sie das Gerät kurz vom Stromnetz, indem Sie die Sicherung im Sicherungskasten ausschalten und wieder einschalten. Deaktivieren Sie den Demo-Modus innerhalb von 3 Minuten in den
	→ "Grundeinstellungen", Seite 13.
	Stromversorgung ist ausgefallen.
	 Öffnen und schließen Sie nach einem Stromausfall die Gerätetür einmal. Das Gerät prüft sich und ist anschließend funktionsfähig.
Uhrzeit erscheint	Grundeinstellung wurde geändert.
nicht, wenn das Gerät ausgeschaltet ist.	 Ändern Sie die Grundeinstellung zur Uhranzeige. → "Grundeinstellungen", Seite 13
Garraumbeleuchtung	Halogenlampe ist defekt.
funktioniert nicht.	 ▶ Wechseln Sie die Backofenlampe aus. → "Backofenlampe auswechseln", Seite 22

Störung	Ursache und Störungsbehebung
Maximale Betriebs- dauer erreicht.	Um einen ungewollten dauerhaften Betrieb zu vermeiden, hört das Gerät nach mehreren Stunden automatisch auf zu heizen, wenn die Einstellungen unverändert sind. Ein Hinweis erscheint im Display. Wann die maximale Betriebsdauer erreicht ist, richtet sich nach den jeweiligen Einstellungen zu einer Betriebsart.
	 Um den Betrieb fortzusetzen, drücken Sie auf eine beliebige Taste. Wenn Sie das Gerät nicht brauchen, schalten Sie es mit ① aus.
	Tipp: Damit das Gerät nicht unerwünscht abschaltet, stellen Sie eine Dauer ein. → "Dauer einstellen", Seite 11
Meldung mit "D" oder "E" erscheint im Display, z. B. D0111 oder E0111.	 Die Elektronik hat einen Fehler erkannt. 1. Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein. ✓ Wenn die Störung einmalig war, erlischt die Meldung. 2. Wenn die Meldung erneut erscheint, rufen Sie den Kundendienst. Geben Sie beim Anruf die genaue Fehlermeldung an. → "Kundendienst", Seite 23
Garergebnis ist nicht zufriedenstellend.	 Einstellungen waren unpassend. Einstellwerte, z. B. Temperatur oder Dauer, sind von Rezept, Menge und Lebensmittel abhängig. Stellen Sie beim nächsten Mal niedrigere oder höhere Werte ein. Tipp: Viele Angaben zur Zubereitung und zu passenden Einstellwerten finden Sie auf unserer Homepage www.neff-international.com.

17.2 Backofenlampe auswechseln

Wenn die Beleuchtung im Garraum ausgefallen ist, wechseln Sie die Backofenlampe aus.

Hinweis: Hitzebeständige 230 V Halogenlampen, 40 Watt, erhalten Sie beim Kundendienst oder im Fachhandel. Verwenden Sie nur diese Lampen. Fassen Sie neue Halogenlampen nur mit einem sauberen, trockenen Tuch an. Dadurch verlängert sich die Lebensdauer der Lampe.

★ WARNUNG – Verbrennungsgefahr!

Während des Gebrauchs werden das Gerät und seine berührbaren Teile heiß.

- Vorsicht ist geboten, um das Berühren von Heizelementen zu vermeiden.
- Junge Kinder, jünger als 8 Jahre, müssen ferngehalten werden.

⚠ WARNUNG – Stromschlaggefahr!

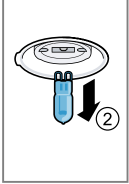
Beim Auswechseln der Lampe stehen die Kontakte der Lampenfassung unter Spannung.

- Vor dem Auswechseln der Lampe sicherstellen, dass das Gerät abgeschaltet ist, um einen möglichen elektrischen Schlag zu vermeiden.
- ► Zusätzlich Netzstecker ziehen oder Sicherung im Sicherungskasten ausschalten.

Voraussetzungen

- Das Gerät ist vom Stromnetz getrennt.
- Der Garraum ist abgekühlt.
- Neue Halogenlampe zum Austausch ist vorhanden.
- 1. Um Schäden zu vermeiden, ein Geschirrtuch in den Garraum legen.
- 2. Die Glasabdeckung nach links herausdrehen ①.
- 3. Die Halogenlampe ohne zu drehen herausziehen ②.





- **4.** Die neue Halogenlampe einsetzen und fest in die Fassung drücken.
 - Auf die Stellung der Stifte achten.
- **5.** Je nach Gerätetyp ist die Glasabdeckung mit einem Dichtring ausgestattet. Den Dichtring aufsetzen.
- 6. Die Glasabdeckung einschrauben.
- 7. Das Geschirrtuch aus dem Garraum nehmen.
- 8. Das Gerät mit dem Stromnetz verbinden.

18 Entsorgen

Erfahren Sie hier, wie Sie Altgeräte richtig entsorgen.

18.1 Altgerät entsorgen

Durch umweltgerechte Entsorgung können wertvolle Rohstoffe wiederverwendet werden.

- 1. Den Netzstecker der Netzanschlussleitung ziehen.
- **2.** Die Netzanschlussleitung durchtrennen.
- 3. Das Gerät umweltgerecht entsorgen. Informationen über aktuelle Entsorgungswege erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler sowie Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Dieses Gerät ist entsprechend der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronikaltgeräte (waste electrical and electronic equipment - WEEE) gekennzeichnet. Die Richtlinie gibt den Rahmen für eine EU-weit gültige Rücknahme und Verwertung der Altgeräte vor.

Kundendienst 19

Wenn Sie Anwendungsfragen haben, eine Störung am Gerät nicht selbst beheben können oder das Gerät repariert werden muss, wenden Sie sich an unseren Kundendienst.

Detaillierte Informationen über die Garantiedauer und die Garantiebedingungen in Ihrem Land erhalten Sie bei unserem Kundendienst, Ihrem Händler oder auf unserer Webseite.

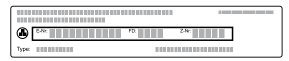
Wenn Sie den Kundendienst kontaktieren, benötigen Sie die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer (FD) Ihres Geräts.

Die Kontaktdaten des Kundendiensts finden Sie im beiliegenden Kundendienstverzeichnis oder auf unserer Webseite.

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse G.

19.1 Erzeugnisnummer (E-Nr.) und Fertigungsnummer (FD)

Die Erzeugnisnummer (E-Nr.) und die Fertigungsnummer (FD) finden Sie auf dem Typenschild des Geräts. Das Typenschild mit den Nummern finden Sie, wenn Sie die Gerätetür öffnen.



Um Ihre Gerätedaten und die Kundendienst-Telefonnummer schnell wiederzufinden, können Sie die Daten notieren.

20 So gelingt's

Für verschiedene Speisen finden Sie hier die passenden Einstellungen sowie das beste Zubehör und Geschirr. Die Empfehlungen haben wir optimal auf Ihr Gerät abgestimmt.

20.1 Allgemeine Zubereitungshinweise

Beachten Sie diese Informationen beim Zubereiten aller Speisen.

- Temperatur und Dauer sind von Menge und Rezept abhängig. Deshalb sind Einstellbereiche angegeben. Versuchen Sie es zuerst mit den niedrigeren Werten.
- Die Einstellwerte gelten für das Einschieben der Speise in den kalten Garraum. Schieben Sie das Zubehör erst nach dem Vorheizen in den Garraum ein.
- Entfernen Sie nicht genutztes Zubehör aus dem Garraum.

20.2 Zubereitungshinweise zum Backen

- Zum Backen von Kuchen, Gebäck oder Brot sind dunkle Backformen aus Metall am besten geeignet.
- Verwenden Sie für Aufläufe und Gratins breites, flaches Geschirr. In schmalem, hohem Geschirr benötigen die Speisen mehr Zeit und werden an der Oberseite dunkler.
- Backformen aus Silikon sind nicht geeignet.
- Wenn Sie Aufläufe direkt in der Universalpfanne zubereiten, diese auf Ebene 2 einschieben.
- Die Einstellwerte für Brotteige gelten sowohl für Teige auf dem Backblech als auch für Teige in einer Kastenform.

ACHTUNG!

Wenn sich Wasser im heißen Garraum befindet, entsteht Wasserdampf. Durch den Temperaturwechsel können Schäden entstehen.

- Nie Wasser in den heißen Garraum gießen.
- Nie Geschirr mit Wasser auf den Garraumboden stellen.

Einschubhöhen

Wenn Sie die Heizart CircoTherm Heißluft verwenden, können Sie zwischen den Einschubhöhen 1, 2, 3 und 4 wählen.

Backen auf einer Ebene	Höhe
Hohes Gebäck / Form auf dem Rost	2
Flaches Gebäck / Backblech	3

Backen auf mehreren Ebenen	Höhe	
2 EbenenUniversalpfanneBackblech	3 1	
2 Ebenen ■ 2 Roste mit Formen darauf	3	

Backen auf mehreren Ebenen	Höhe	
3 Ebenen ■ Backblech	1	
UniversalpfanneBackblech	3 1	
4 Ebenen ■ 4 Roste mit Backpapier	4 3 2 1	

Verwenden Sie die Heizart CircoTherm Heißluft. **Hinweis:** Gleichzeitig eingeschobene Gebäcke auf Backblechen oder in Formen müssen nicht gleichzeitig fertigwerden.

20.3 Zubereitungshinweise zum Braten, Schmoren und Grillen

- Die Einstellempfehlungen gelten für Bratgut mit Kühlschranktemperatur sowie für ungefülltes, bratfertiges Geflügel.
- Legen Sie Geflügel mit der Brustseite oder mit der Hautseite nach unten auf das Geschirr.
- Wenden Sie Braten, Grillgut oder ganzen Fisch nach ca. ½ bis ¾ der angegebenen Zeit.

Braten auf dem Rost

Auf dem Rost wird Bratgut von allen Seiten besonders knusprig. Braten Sie zum Beispiel großes Geflügel oder mehrere Stücke gleichzeitig.

- Braten Sie Stücke mit ähnlichem Gewicht und ähnlicher Dicke. Die Grillstücke bräunen gleichmäßig und bleiben saftig.
- Legen Sie das Bratgut direkt auf den Rost.
- Um abtropfende Flüssigkeiten aufzufangen, schieben Sie die Universalpfanne mit aufgelegtem Rost in der angebenene Einschubhöhe ein.
- Geben Sie je nach Größe und Art des Bratguts bis zu ½ Liter Wasser in die Universalpfanne.
 Aus dem aufgefangenen Bratensatz können Sie eine Soße zubereiten. Zudem entsteht weniger Rauch und der Garraum verschmutzt weniger.

Braten in Geschirr

Bei der Zubereitung in geschlossenem Geschirr bleibt der Garraum sauberer.

Allgemeines zum Braten in Geschirr

Verwenden Sie hitzebeständiges, backofengeeignetes Geschirr.

- Stellen Sie das Geschirr auf den Rost.
- Am besten eignet sich Geschirr aus Glas.
- Beachten Sie die Herstellerangaben zum Bratgeschirr.

Braten in offenem Geschirr

- Verwenden Sie eine hohe Bratform.
- Wenn Sie kein passendes Geschirr haben, können Sie die Universalpfanne verwenden.

Braten in geschlossenem Geschirr

- Verwenden Sie einen passenden, gut schließenden Deckel.
- Bei Fleisch sollten zwischen Bratgut und Deckel mindestens 3 cm Abstand sein. Das Fleisch kann aufgehen.

MARNUNG – Verbrühungsgefahr!

Beim Öffnen des Deckels nach dem Garen kann sehr heißer Dampf entweichen. Dampf ist je nach Temperatur nicht sichtbar.

- ▶ Den Deckel so anheben, dass der heiße Dampf vom Körper weg entweichen kann.
- Kinder fernhalten.

Grillen

Grillen Sie Speisen, die knusprig werden sollen.

- Grillen Sie Grillstücke mit ähnlichem Gewicht und ähnlicher Dicke. Die Grillstücke bräunen gleichmäßig und bleiben saftig.
- Legen Sie die Grillstücke direkt auf den Rost.
- Um abtropfende Flüssigkeiten aufzufangen, schieben Sie die Universalpfanne mindestens eine Ebene unter dem Rost ein.

Hinweise

- Der Grillheizkörper schaltet sich immer wieder ein und aus. Das ist normal. Die Häufigkeit richtet sich nach der eingestellten Temperatur.
- Beim Grillen kann Rauch entstehen.

20.4 Zubereitung von Tiefkühlprodukten

- Keine stark vereisten Tiefkühlprodukte verwenden.
- Eis entfernen.
- Tiefkühlprodukte sind teilweise ungleichmäßig vorgebacken. Die ungleichmäßige Bräunung bleibt auch nach dem Backen bestehen.

20.5 Zubereitung von Fertiggerichten

- Fertiggerichte aus der Verpackung nehmen.
- Wenn Sie das Fertiggericht in Geschirr erwärmen oder garen, hitzebeständiges Geschirr verwenden.

20.6 Speisenauswahl

Einstellempfehlungen für zahlreiche Speisen sortiert nach Speisenkategorien.

Einstellempfehlungen für verschiedene Speisen

Speise	Zubehör / Geschirr	Höhe	Heizart → Seite 6	Temperatur in °C	Dauer in Min.
Rührkuchen, 2 Ebenen	Kranzform oder Kastenform	3+1	S	140 - 160	60 - 80
Rührkuchen, fein	Kastenform	2		150 - 170	60 - 80
Obst- oder Quarktorte mit Mürbeteigboden	Springform Ø 26 cm	2		170 - 190	60 - 80
Biskuittorte, 6 Eier	Springform Ø 28 cm	2	S	150 - 170 ¹	30 - 50
Biskuittorte, 6 Eier	Springform Ø 28 cm	2	_	150 - 170 ¹	30 - 50
Biskuittorte, 6 Eier	Springform Ø 28 cm	2	eco	150 - 160	50 - 60
Mürbeteigkuchen mit saftigem Belag	Universalpfanne	3	=	160 - 180	55 - 75
Hefekuchen mit saftigem Belag	Universalpfanne	3	Ξ	180 - 200	30 - 40
Biskuitrolle	Backblech	3	S	180 - 200 ¹	8 - 15
Biskuitrolle	Backblech	3	=	180 - 190 ¹	15 - 20
Muffins	Muffinblech	3	=	170 - 190	15 - 20
Hefekleingebäck	Backblech	3	=	160 - 180	25 - 35
Plätzchen	Backblech	3	S	140 - 160	15 - 30
Plätzchen, 2 Ebenen	Universalpfanne +	3+1	L	140 - 160	15 - 30
Plätzchen, 3 Ebenen	Backblech 1x Universalpfanne + 2x Backblech	4+3+1	J.	140 - 160	15 - 30
Brot, freigeschoben, 750 g	Universalpfanne oder Kastenform	2		1. 210 - 220 ¹ 2. 180 - 190	1. 10 - 15 2. 25 - 35
Brot, freigeschoben, 1500 g	Universalpfanne oder Kastenform	2		1. 210 - 220 ¹ 2. 180 - 190	1. 10 - 15 2. 40 - 50
Brot, freigeschoben, 1500 g	Universalpfanne oder Kastenform	2	= =	1. 230 - 240 ¹ 2. 200 - 210	1. 10 - 15 2. 40 - 50
Brot, freigeschoben, 1500 g	Kastenform	2	eco	200 - 210	35 - 45
Fladenbrot	Universalpfanne	3	=	250 - 270	20 - 25
Brötchen, frisch	Backblech	3	=	180 - 200	20 - 30
Pizza, frisch - auf dem Backblech	Backblech	3	<u>&</u>	200 - 220	25 - 35
Pizza, frisch - auf dem Back- blech, 2 Ebenen	Universalpfanne + Backblech	3+1	L	180 - 200	35 - 45
Pizza, frisch, dünner Boden, in Pizzaform	Pizzablech	2	<u>&</u>	220 - 230	20 - 30
Quiche	Tarteform	3	<u>&</u>	190 - 210	30 - 40
	Schwarzblech		,		
Flammkuchen	Universalpfanne	3	=	260 - 280 ¹	10 - 15
Auflauf, pikant, gegarte Zutaten	Auflaufform	2	=	200 - 220	30 - 50
¹ Das Gerät vorheizen.					

Zubehör / Geschirr	Höhe	Heizart → <i>Seite 6</i>	Temperatur in °C	Dauer in Min.
Auflaufform	2	<u>&</u>	160 - 190	50 - 70
Rost	2	Ĭ.	200 - 220	60 - 70
Rost	3	W.	220 - 230	30 - 35
Rost	2	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	160 - 180	120 - 150
Offenes Geschirr	2	Ĭ.	180 - 190	110 - 130
Offenes Geschirr	2	eco	190 - 200	120 - 140
Rost	2	W W	210 - 220	40 - 50
Geschlossenes Geschirr	2	Ĭ.	200 - 220	130 - 160
Geschlossenes Geschirr	2	eco	200 - 220	140 - 160
Rost	2	Ĭ.	220 - 230	60 - 70
Rost	4	***	290	25 - 30
Offenes Geschirr	2	Ĭ.	170 - 190	50 - 80
Rost	2	J.	170 - 190	20 - 30
	Auflaufform Rost Rost Rost Offenes Geschirr Offenes Geschirr Rost Geschlossenes Geschirr Geschlossenes Geschirr Rost Rost Rost Offenes Geschirr	Auflaufform 2 Rost 2 Rost 3 Rost 2 Offenes Geschirr 2 Offenes Geschirr 2 Rost 2 Geschlossenes Geschirr 2 Geschlossenes Geschirr 2 Rost 2 Rost 2 Rost 2 Rost 4 Offenes Geschirr 2	Auflaufform 2	Auflaufform 2

Das Gerat vorheizen.

Joghurt

Bereiten Sie Joghurt mit Ihrem Gerät zu.

Joghurt zubereiten

- 1. Das Zubehör und die Gestelle aus dem Garraum nehmen.
- 2. 1 Liter Milch (3,5 % Fett) auf dem Kochfeld auf 90 °C erhitzen und auf 40 °C abkühlen lassen. Bei H-Milch reicht das Aufwärmen auf 40 °C.
- 3. 150 g Joghurt mit Kühlschranktemperatur in die Milch einrühren.
- 4. Die Masse in kleine Gefäße füllen, z. B. in Tassen oder kleine Gläser.
- 5. Die Gefäße mit Folie abdecken, z. B. mit Frischhaltefolie.
- 6. Die Gefäße auf den Garraumboden stellen.
- 7. Das Gerät entsprechend der Einstellempfehlung ein-
- 8. Den Joghurt nach der Zubereitung mindesten 12 Stunden im Kühlschrank ruhen lassen.

Einstellempfehlungen für Desserts und Kompott

Speise	Zubehör / Geschirr	Höhe	Heizart → Seite 6	•	Dauer in Min.
Joghurt	Portionsformen	Garraum- boden		35 - 40	8-9h

20.7 Besondere Zubereitungsarten und andere Anwendungen

Informationen und Einstellempfehlungen zu besonderen Zubereitungsarten und anderen Anwendungen, z. B. Sanftgaren oder Einkochen.

Sanftgaren

Garen Sie Edelstücke langsam bei niedriger Temperatur, z. B. zarte Partien vom Rind, Kalb, Schwein, Lamm oder Geflügel.

Geflügel oder Fleisch sanftgaren

Hinweis: Ein zeitversetzter Betrieb mit Endezeit ist bei der Heizart Sanftgaren nicht möglich.

Voraussetzung: Der Garraum ist kalt.

- 1. Frisches, hygienisch einwandfreies Fleisch ohne Knochen verwenden.
- 2. Geschirr auf den Rost auf Ebene 2 in den Garraum stellen.
- 3. Den Garraum und das Geschirr ca. 15 Minuten vorheizen.
- 4. Das Fleisch auf der Kochstelle von allen Seiten sehr heiß anbraten.
- 5. Das Fleisch sofort auf das vorgewärmte Geschirr in den Garraum geben.
 - Damit das Klima im Garraum gleichmäßig bleibt, die Garraumtür während des Sanftgarens geschlossen halten.
- 6. Nach dem Sanftgaren das Fleisch aus dem Garraum nehmen.

Einstellempfehlungen zum Sanftgaren

Zubehör / Geschirr	Höhe	Anbrat- dauer in Min.	Heizart → <i>Seite 6</i>	Temperatur in °C	Dauer in Min.
Offenes Geschirr	2	6 - 8	<u>8</u>	90 1	45 - 60
Offenes Geschirr	2	4 - 6	<u> </u>	80 ¹	45 - 70
Offenes Geschirr	2	4 - 6	<u>©</u>	80 ¹	90 - 120
Offenes Geschirr	2	4	8	80 1	30 - 50
Offenes Geschirr	2	4	<u>8</u>	80 1	30 - 45
	Offenes Geschirr Offenes Geschirr Offenes Geschirr Offenes Geschirr	Offenes Geschirr 2 Offenes Geschirr 2 Offenes Geschirr 2	dauer in Min. Offenes Geschirr 2 6 - 8 Offenes Geschirr 2 4 - 6 Offenes Geschirr 2 4 - 6 Offenes Geschirr 2 4 - 6	dauer in Min.Offenes Geschirr26 - 8\$\frac{\sqrt{2}}{2}\$Offenes Geschirr24 - 6\$\frac{\sqrt{2}}{2}\$Offenes Geschirr24 - 6\$\frac{\sqrt{2}}{2}\$Offenes Geschirr24\$\frac{\sqrt{2}}{2}\$	dauer in Min. in °C Offenes Geschirr 2 6 - 8 € 90 ¹ Offenes Geschirr 2 4 - 6 € 80 ¹ Offenes Geschirr 2 4 - 6 € 80 ¹ Offenes Geschirr 2 4 - 6 € 80 ¹ Offenes Geschirr 2 4 € 80 ¹

Das Gerät vorheizen.

Auftauen

Tauen Sie tiefgefrorene Speisen mit Ihrem Gerät auf.

Zubereitungshinweise zum Auftauen

- Tauen Sie tiefgefrorenes Obst, Gemüse oder Gebäck mit dem Gerät auf.
- Geflügel, Fleisch und Fisch tauen Sie besser im Kühlschrank auf.
- Nehmen Sie gefrorene Lebensmittel zum Auftauen aus der Verpackung.
- Die Einstellempfehlungen gelten für Speisen mit Gefriertemperatur (-18 °C).
- Verwenden Sie zum Auftauen folgende Einschubhöhen:
 - 1 Rost: Höhe 2 2 Roste: Höhe 3 + 1

- Rühren oder wenden Sie die Speisen zwischendurch 1-2 Mal.
 - Wenden Sie große Stücke mehrmals. Zerteilen Sie die Speise zwischendurch.
 - Nehmen Sie bereits aufgetaute Stücke aus dem Garraum.
- Lassen Sie aufgetaute Speisen noch 10 bis 30 Minuten im ausgeschalteten Gerät ruhen, damit sich die Temperatur ausgleicht.

Warmhalten

Zubereitungshinweise zum Warmhalten

- Halten Sie fertiggegarte Speisen mit der Heizart "Ober-/Unterhitze" bei 70 °C warm. So vermeiden Sie Kondensatbildung und müssen den Garraum nicht auswischen.
- Um Austrocknen der Speisen zu vermeiden, können Sie die Speisen abdecken.
- Speisen nicht länger als 2 Stunden warmhalten.
- Beachten Sie, dass manche Speisen beim Warmhalten weitergaren.

20.8 Prüfgerichte

Die Informationen in diesem Abschnitt richten sich an Prüfinstitute, um das Prüfen des Geräts nach EN 60350-1. zu erleichtern.

Backen

- Die Einstellwerte gelten für das Einschieben in den kalten Garraum.
- Beachten Sie die Hinweise zum Vorheizen in den Einstellempfehlungen. Die Einstellwerte gelten ohne Schnellaufheizen.
- Verwenden Sie zum Backen zunächst die niedrigere der angegebenen Temperaturen.
- Gleichzeitig eingeschobene Gebäcke auf Backblechen oder in Formen müssen nicht gleichzeitig fertiawerden.
- Einschubhöhen beim Backen auf 2 Ebenen:
 - Universalpfanne: Höhe 3

- Backblech: Höhe 1
- Formen auf dem Rost: Erster Rost: Höhe 3

Zweiter Rost: Höhe 1

- Einschubhöhen beim Backen auf 3 Ebenen:
 - Backblech: Höhe 4
 - Universalpfanne: Höhe 3
 - Backblech: Höhe 1
- Wasserbiskuit
 - Wenn Sie auf 2 Ebenen backen, die Springformen versetzt übereinander auf die Roste stellen.

Einstellempfehlungen zum Backen

Speise	Zubehör / Geschirr	Höhe	Heizart → <i>Seite 6</i>	Temperatur in °C	Dauer in Min.
Spritzgebäck	Backblech	3	=	140 - 150 ¹	25 - 40
Spritzgebäck	Backblech	3	S	140 - 150 ¹	25 - 40
Spritzgebäck, 2 Ebenen	Universalpfanne +	3+1	L	140 - 150 ¹	30 - 40
	Backblech				
Spritzgebäck, 3 Ebenen	2x Backblech + 1x Universalpfanne	4+3+1	\$	130 - 140 ¹	35 - 55
Small Cakes	Backblech	3	=	160 ¹	20 - 30
Small Cakes	Backblech	3	S	150 ¹	25 - 35
Small Cakes, 2 Ebenen	Universalpfanne + Backblech	3+1	S	150 ¹	25 - 35
Small Cakes, 3 Ebenen	2x Backblech + 1x Universalpfanne	4+3+1	J.	140 1	35 - 45
Wasserbiskuit	Springform Ø 26 cm	2	=	160 - 170 ²	25 - 35
Wasserbiskuit	Springform Ø 26 cm	2	J	160 - 170 ²	30 - 40
Wasserbiskuit, 2 Ebenen	Springform Ø 26 cm	3+1		150 - 170 ²	30 - 50

Das Gerät 5 Minuten vorheizen. Nicht die Funktion Schnellaufheizen verwenden.

Einstellempfehlungen zum Grillen

Speise	Zubehör / Geschirr	Höhe	Heizart → Seite 6	Temperatur in °C	Dauer in Min.
Toast bräunen	Rost	4	***	290 ¹	4 - 6
¹ Das Gerät nicht vorheizen.					

Montageanleitung 21

Beachten Sie diese Informationen bei der Montage des Geräts.





21.1 Allgemeine Montagehinweise

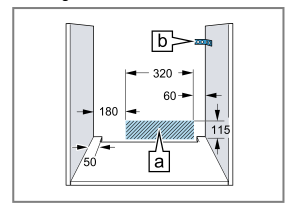
Beachten Sie diese Hinweise bevor Sie mit dem Einbau des Geräts beginnen.

 Nur ein fachgerechter Einbau nach dieser Montageanweisung garantiert einen sicheren Gebrauch. Bei Schäden durch falschen Einbau haftet der Monteur.

- Den Türgriff nicht zum Transport oder Einbau nutzen.
- Das Gerät nach dem Auspacken prüfen. Bei einem Transportschaden nicht anschlie-
- Verpackungsmaterial und Klebefolien vor Inbetriebnahme aus dem Garraum und von der Tür entfernen.
- Montageblätter für den Einbau von Zubehörteilen beachten.
- Einbaumöbel müssen bis 95 °C temperaturbeständig sein, angrenzende Möbelfronten bis 70 °C.
- Das Gerät nicht hinter einer Dekor- oder Möbeltür einbauen. Es besteht Gefahr durch Überhitzung.

Das Gerät vorheizen. Nicht die Funktion Schnellaufheizen verwenden.

- Ausschnittarbeiten am Möbel vor dem Einsetzen des Geräts durchführen. Späne entfernen. Die Funktion von elektrischen Bauteilen kann beeinträchtigt werden.
- Die Geräte-Anschlussdose muss im Bereich der schraffierten Fläche a oder außerhalb des Einbauraumes liegen. Nicht befestigte Möbel müssen mit einem handelsüblichen Winkel D an der Wand befestigt werden.



- Zur Vermeidung von Schnittverletzungen Schutzhandschuhe tragen. Teile, die während der Montage zugänglich sind, können scharfkantig sein.
- Maßangaben der Bilder in mm.

Magnetismus!

Im Bedienfeld oder den Bedienelementen sind Permanentmagnete eingesetzt. Diese können elektronische Implantate, z. B. Herschrittmacher oder Insulinpumpen beeinflussen.

► Als Träger von elektronischen Implantaten bei der Montage 10 cm Mindestabstand zum Bedienfeld oder zu den Bedienelementen einhalten.

WARNUNG – Brandgefahr!

Eine verlängerte Netzanschlussleitung und nicht zugelassene Adapter zu verwenden, ist gefährlich.

- Keine Mehrfachsteckdosenleisten verwen-
- ► Nur Verlängerungskabel verwenden, die zertifiziert sind, einen Mindestquerschnitt

- von 1,5 mm² haben und den einschlägigen nationalen Sicherheitsanforderungen entsprechen.
- ► Wenn die Netzanschlussleitung zu kurz ist, den Kundendienst kontaktieren.
- ► Nur vom Hersteller zugelassene Adapter verwenden.

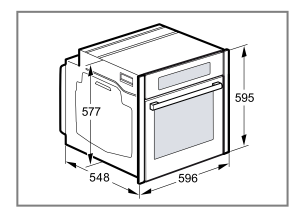
ACHTUNG!

Durch Tragen des Geräts am Türgriff kann dieser abbrechen. Der Türgriff hält das Gewicht des Geräts nicht aus.

Gerät nicht am Türgriff tragen oder halten.

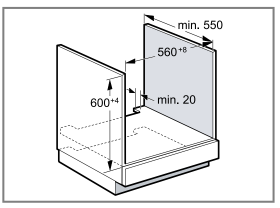
21.2 Gerätemaße

Hier finden Sie die Maße des Geräts.



21.3 Einbau unter einer Arbeitsplatte

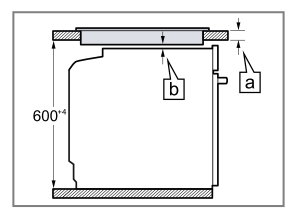
Beachten Sie die Einbaumaße und die Einbauhinweise beim Einbau unter einer Arbeitsplatte.



- Zur Belüftung des Geräts muss der Zwischenboden einen Lüftungsausschnitt aufweisen.
- Die Arbeitsplatte muss am Einbaumöbel befestigt werden.
- Die eventuell vorhandene Montageanleitung des Kochfelds beachten.

21.4 Einbau unter einem Kochfeld

Wird das Gerät unter einem Kochfeld eingebaut, müssen Mindestmaße eingehalten werden, gegebenenfalls inklusive Unterkonstruktion.

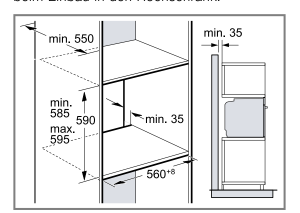


Aufgrund des notwendigen Mindestabstands **b** ergibt sich die mindeste Arbeitsplattenstärke **a**.

Kochfeldart	a aufgesetzt in mm	a flächenbündig in mm	b in mm
Induktionskochfeld	37	38	5
Vollflächen-Induktionskochfeld	47	48	5
Gaskochfeld	27	38	5
Elektrokochfeld	27	30	2

21.5 Einbau in einen Hochschrank

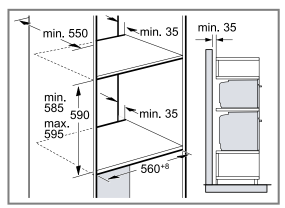
Beachten Sie die Einbaumaße und Einbauhinweise beim Einbau in den Hochschrank.



- Zur Belüftung des Geräts müssen die Zwischenböden einen Lüftungsausschnitt aufweisen.
- Wenn der Hochschrank zusätzlich zu den Element-Rückwänden eine weitere Rückwand hat, muss diese entfernt werden.
- Gerät nur so hoch einbauen, dass Zubehör problemlos entnommen werden kann.

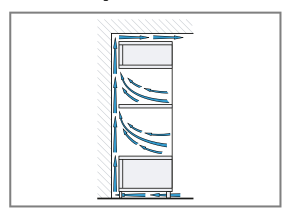
21.6 Einbau von zwei Geräten übereinander

Ihr Gerät kann auch über oder unter einem weiteren Gerät eingebaut werden. Beachten Sie die Einbaumaße und Einbauhinweise beim Einbau übereinander.



- Zur Belüftung der Geräte, müssen die Zwischenböden einen Lüftungsausschnitt aufweisen.
- Um eine ausreichende Belüftung der beiden Geräte zu gewährleisten, ist eine Lüftungsöffnung von mind. 200 cm² im Sockelbereich erforderlich. Dazu die Sockelblende zurückschneiden oder ein Lüftungsgitter anbringen.

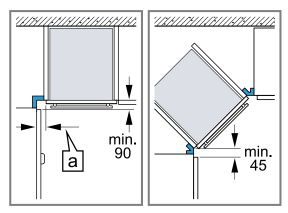
Es ist darauf zu achten, dass der Luftaustausch gemäß Skizze gewährleistet ist.



Geräte nur so hoch einbauen, dass Zubehör problemlos entnommen werden kann.

21.7 Eckeinbau

Beachten Sie die Einbaumaße und Einbauhinweise beim Eckeinbau.



Damit die Gerätetür geöffnet werden kann, beim Eckeinbau die Mindestmaße berücksichtigen. Das Maß a ist abhängig von der Dicke der Möbelfront und dem Griff.

21.8 Elektrischer Anschluss

Um das Gerät sicher elektrisch anschließen zu können, beachten Sie diese Hinweise.

- Das Gerät entspricht der Schutzklasse I und darf nur mit Schutzleiter-Anschluss betrieben werden.
- Die Absicherung muss gemäß der Leistungsangabe auf dem Typenschild und den lokalen Vorschriften erfolgen.
- Das Gerät muss bei allen Montagearbeiten spannungslos sein.
- Das Gerät darf nur mit der mitgelieferten Anschlussleitung angeschlossen werden.
- Die Anschlussleitung muss an der Geräterückseite angesteckt werden bis ein Klickgeräusch ertönt. Eine 3 m lange Anschlussleitung ist beim Kundendienst erhältlich.
- Die Anschlussleitung darf nur durch eine Originalleitung ersetzt werden. Diese ist beim Kundendienst erhältlich.
- Der Berührungsschutz muss durch den Einbau gewährleistet sein.

Gerät mit Schutzkontakt-Stecker elektrisch anschließen

Hinweis: Das Gerät darf nur an eine vorschriftsmäßig installierte Schutzkontakt-Steckdose angeschlossen werden.

Den Stecker in die Schutzkontakt-Steckdose stecken.

Wenn das Gerät eingebaut ist, muss der Netzstecker der Netzanschlussleitung frei zugänglich sein. Falls der freie Zugang zum Netzstecker nicht möglich ist, muss in der festverlegten elektrischen Installation eine allpolige Trennvorrichtung nach den Errichtungsbestimmungen eingebaut werden.

Gerät ohne Schutzkontakt-Stecker elektrisch anschließen

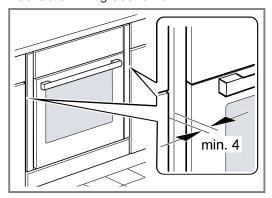
Hinweis: Nur konzessioniertes Fachpersonal darf das Gerät anschließen. Bei Schäden durch falschen Anschluss besteht kein Anspruch auf Garantie. In der festverlegten elektrischen Installation muss eine allpolige Trennvorrichtung nach den Errichtungsbestimmungen eingebaut werden.

- 1. Phase- und Neutral- ("Null-") Leiter in der Anschlussdose identifizieren. Bei Falschanschluss kann das Gerät beschädigt
- werden. 2. Nach Anschlussbild anschließen. Spannung siehe Typenschild.
- 3. Die Adern der Netzanschlussleitung entsprechend der Farbcodierung anschließen:
 - grün-gelb = Schutzleiter ⊕
 - blau = Neutral- ("Null-") Leiter
 - braun = Phase (Außenleiter)

21.9 Gerät einbauen

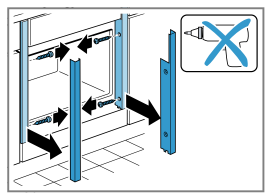
Hinweis: Die Blenden nicht mit einem Akkuschrauber befestigen. Die Blenden können beschädigt werden.

- 1. Das Gerät ganz einschieben. Das Anschlusskabel nicht knicken, einklemmen oder über scharfe Kanten führen.
- 2. Das Gerät mittig ausrichten.

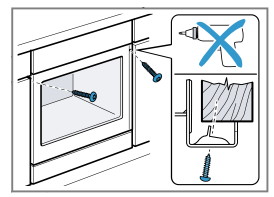


Zwischen dem Gerät und angrenzenden Möbelfronten ist ein Luftspalt von mind. 4 mm erforderlich.

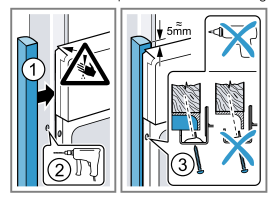
3. Die Gerätetür öffnen und die Blenden links und rechts abschrauben.



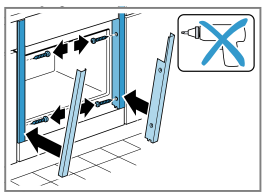
- 4. Die Gerätetür schließen.
- 5. Das Gerät festschrauben.



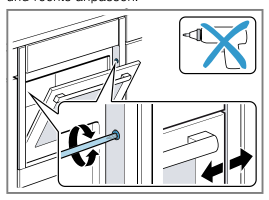
- 6. Bei grifflosen Küchen mit senkrechter Griffleiste:
 - Ein geeignetes Füllstück anbringen ① um mögliche scharfe Kanten abzudecken und eine sichere Montage zu gewährleisten.
 - Aluprofile vorbohren, um eine Schraubverbindung herzustellen ②.
 - Gerät mit adäquater Schraube befestigen ③.



7. Die Blenden anlegen und zuerst oben, dann unten festschrauben.



8. Bei Bedarf den Spalt zwischen Gerätetür und den seitlichen Blenden über die obere Schraube links und rechts anpassen.



Hinweis: Der Spalt zwischen Arbeitsplatte und Gerät darf nicht durch zusätzliche Leisten verschlossen werden.

An den Seitenwänden des Umbauschrankes dürfen keine Wärmeschutzleisten angebracht werden.

21.10 Gerät ausbauen

- 1. Das Gerät spannungslos machen.
- 2. Die Gerätetür öffnen und die Blenden links und rechts abschrauben.
- 3. Die Befestigungsschrauben lösen.
- 4. Das Gerät leicht anheben und ganz herausziehen.













REGISTER YOUR PRODUCT ONLINE NEFF-HOME.COM

BSH Hausgeräte GmbH Carl-Wery-Straße 34 81739 München, GERMANY



9001621015 011209 de