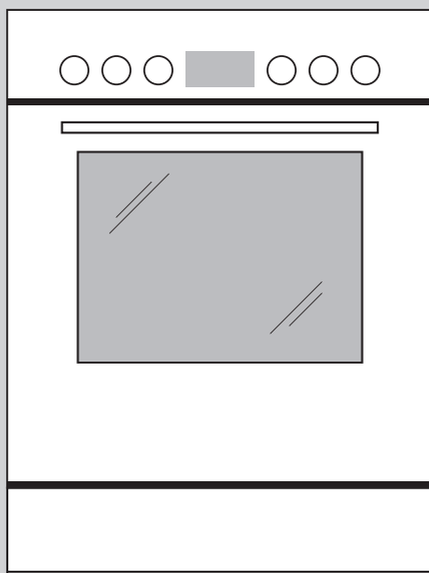


SIBIR



V-ZUG-Home

App installieren, Geräte vernetzen und viele wertvolle Funktionen nutzen.



Bedienungsanleitung

EB Tritherm V600 | EH Tritherm 4 V600

Backofen | Herd

Danke, dass Sie sich für den Kauf eines unserer Produkte entschieden haben. Ihr Gerät genügt hohen Ansprüchen und seine Bedienung ist einfach. Nehmen Sie sich trotzdem Zeit, diese Bedienungsanleitung zu lesen. So werden Sie mit Ihrem Gerät vertraut und können es optimal und störungsfrei benutzen.

Beachten Sie bitte die Sicherheitshinweise.

Änderungen

Text, Bild und Daten entsprechen dem technischen Stand des Gerätes zur Zeit der Drucklegung dieser Bedienungsanleitung. Änderungen im Sinne der Weiterentwicklung bleiben vorbehalten.

Gültigkeitsbereich

Diese Bedienungsanleitung gilt für:

Modellbezeichnung	Modellnummer	Type	Masssystem
EB Tritherm V600 2024/60	21127	C6H660KHR/S	60-600
EB Tritherm V600 2024	21133	C6H576KHR/S	55-762
EH Tritherm 4 V600 2024/60	22031	CH6H66UKH4R/S	60-600
EH Tritherm 4 V600 2024	22034	CH6H57UKH4R/S	55-762

Ausführungsabweichungen sind im Text erwähnt.



Laden Sie Aktualisierungen via V-ZUG-Home auf Ihr Gerät, damit Sie immer auf dem neusten Stand sind. Die jeweils aktuelle, an die neuen Funktionen angepasste Bedienungsanleitung finden Sie hier vzug.com.

Inhaltsverzeichnis

1	Sicherheitshinweise	5	7	Benutzereinstellungen	23
1.1	Verwendete Symbole	5	7.1	Übersicht Einstellungen	23
1.2	Allgemeine Sicherheitshinweise	5	7.2	Benutzereinstellungen anpassen	23
1.3	Gerätespezifische Sicherheitshinweise	6	7.3	Uhrzeit	24
1.4	Gebrauchshinweise	7	7.4	Uhrzeitanzeige	24
2	Erstinbetriebnahme	10	7.5	Kindersicherung	24
3	Gerätebeschreibung	10	7.6	Signalton	25
3.1	Aufbau	10	7.7	V-ZUG-Home	25
3.2	Garraum	11	7.8	V-ZUG-Home zurücksetzen	25
3.3	Bedien- und Anzeigeelemente	11	7.9	Werkseinstellungen	25
3.4	Zubehör	12	7.10	Demomodus	26
4	Bedienung	12	7.11	Betriebsdauer	26
4.1	Gerät einschalten	12	8	V-ZUG-Home	26
4.2	Betriebsart und Garraumtemperatur wählen .	12	8.1	Bedingungen	26
4.3	Displaysperre	13	8.2	Erstinbetriebnahme	26
4.4	Gerät ausschalten	13	9	Herd	27
4.5	Gargut entnehmen	13	9.1	Bedien- und Anzeigeelemente	27
5	Betriebsarten	14	9.2	Kochgeschirr	28
5.1	Heissluft	14	9.3	Bedienung	28
5.2	Heissluft feucht	14	9.4	Reinigung und Pflege für Gusskochplatten ...	29
5.3	Heissluft eco	15	10	Pflege und Wartung	29
5.4	PizzaPlus	15	10.1	Aussenreinigung	30
5.5	Grill-Umluft	15	10.2	Türdichtung reinigen	30
5.6	Grill	16	10.3	Türdichtung ersetzen	30
5.7	Unterhitze	16	10.4	Gerätetür reinigen	31
5.8	Ober-/Unterhitze	16	10.5	Zubehör und Auflagegitter reinigen	32
5.9	Ober-/Unterhitze feucht	17	10.6	Garraum reinigen	33
5.10	Ober-/Unterhitze eco	17	10.7	Halogenlampe ersetzen	33
6	Funktionstasten	18	11	Störungen beheben	34
6.1	Timer	18	11.1	Störungsmeldungen	34
6.2	Beleuchtung	19	11.2	Nach einem Stromunterbruch	36
6.3	Tellerwärmen	19	12	Zubehör und Ersatzteile	36
6.4	Schnellaufheizen	19	12.1	Zubehör	36
6.5	Dauer	20	12.2	Ersatzteile	36
6.6	Ende	21	13	Technische Daten	37
6.7	Startaufschub	22	13.1	Lichtquellen	37

13.2	Hinweis für Prüfinstitute.....	37
13.3	Temperaturmessung	37
13.4	Produktdatenblatt.....	37
13.5	EcoStandby	38
14	Tipps und Tricks	38
14.1	Gebäck und Braten	38
14.2	Kuchen.....	39
14.3	Bräunungsunterschied.....	39
14.4	Energie sparen	39
15	Entsorgung	40
16	Stichwortverzeichnis	41
17	Service & Support	43

1 Sicherheitshinweise

1.1 Verwendete Symbole



Kennzeichnet alle für die Sicherheit wichtigen Anweisungen.

Nichtbeachtung kann zu Verletzungen, Schäden am Gerät oder an der Einrichtung führen!



Informationen und Hinweise, die zu beachten sind.



Informationen zur Entsorgung



Informationen zur Bedienungsanleitung

- ▶ Markiert Arbeitsschritte, die Sie der Reihe nach ausführen müssen.
 - Beschreibt die Reaktion des Gerätes auf Ihren Arbeitsschritt.
- Markiert eine Aufzählung.

1.2 Allgemeine Sicherheitshinweise



- Gerät erst nach dem Lesen der Bedienungsanleitung in Betrieb nehmen.



- Diese Geräte können 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 Gerä-

tes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

- Falls ein Gerät nicht mit einer Netzanschlussleitung und einem Stecker oder anderen Mitteln zum Abschalten vom Netz ausgerüstet ist, die an jedem Pol eine Kontaktöffnungsweite entsprechend den Bedingungen der Überspannungskategorie III für volle Trennung aufweist, ist eine Trennvorrichtung in die festverlegte elektrische Installation nach den Errichtungsbestimmungen einzubauen.
- Falls die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Service oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

1.3 Gerätespezifische Sicherheitshinweise



- WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE SORGFÄLTIG LESEN UND FÜR DEN WEITEREN GEBRAUCH AUFBEWAHREN.
- **WARNUNG:** Während des Gebrauchs werden das Gerät und seine berührbaren Teile heiss. Vorsicht ist geboten, um das Berühren von Heizelementen zu vermeiden. Kinder jünger als 8 Jahre müssen ferngehalten werden, es sei denn, sie werden ständig beaufsichtigt.
- **WARNUNG:** Zugängliche Teile können bei Benutzung heiss werden. Kleine Kinder vom Gerät fernhalten.
- Dieses Gerät ist dazu bestimmt, im Haushalt und in ähnlichen Anwendungen verwendet zu werden wie: in Küchen für Mitarbeiter in Läden, Büros und anderen gewerblichen Bereichen; in landwirtschaftlichen Anwesen; von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohneinrichtungen; in Frühstückspensionen.
- Das Gerät ist nicht zur Verwendung in Fahrzeugen oder an Bord von Schiffen oder Flugzeugen oder in Räumen, in denen besondere Bedingungen wie zum Beispiel korrosive oder explosionsfähige Atmosphäre (Staub, Dampf oder Gas) oder kondensierende Luftfeuchtigkeit vorherrschen, bestimmt.
- Keine aggressiven abrasiven Reiniger oder scharfe Metallschaber für die Reinigung des Glases der Backofentür und Bedienblende benutzen, da sie die Oberfläche zerkratzen können. Dies kann das Glas zerstören.
- Verwenden Sie niemals ein Dampfreinigungsgerät.
- **WARNUNG:** Vor dem Auswechseln der Lampe sicherstellen, dass das Gerät ausgeschaltet und vom Netz getrennt ist, um einen möglichen elektrischen Schlag zu vermeiden.
- Das Gerät darf nicht hinter einer Dekortür eingebaut werden, um Überhitzung zu vermeiden.
- **WARNUNG:** Erwärmen Sie niemals Nahrungsmittel oder Flüssigkeiten in verschlossenen Behältern wie Konserven

oder Flaschen. Diese können infolge Überdrucks explodieren.

- Über die korrekte Verwendung von Einschubteilen wird im Kapitel «Zubehör» hingewiesen.
- **WARNUNG:** Unbeaufsichtigtes Kochen auf dem Kochfeld mit Fett oder Öl kann gefährlich sein und zu Bränden führen. NIEMALS versuchen ein Feuer mit Wasser zu löschen, sondern das Gerät ausschalten und dann die Flammen vorsichtig zum Beispiel mit einem Deckel oder einer Löschdecke abdecken.
- **WARNUNG:** Aufgrund Brandgefahr niemals Gegenstände auf dem Kochfeld lagern.

1.4 Gebrauchshinweise

Vor der ersten Inbetriebnahme

- Das Gerät darf nur gemäss separater Installationsanleitung eingebaut und an das Stromnetz angeschlossen werden. Lassen Sie die notwendigen Arbeiten von einem konzessionierten Installateur/Elektriker ausführen.

Bestimmungsgemässe Verwendung

- Das Gerät ist für die Zubereitung von Speisen im Haushalt vorgesehen. Im Garraum darf auf keinen Fall flambiert oder mit viel Fett gebacken werden! Bei zweckentfremdetem Betrieb oder falscher Behandlung kann keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen werden.

- Benutzen Sie das Gerät niemals zum Trocknen von Tieren, Textilien, Papier usw.!
- Nicht zur Beheizung eines Raumes verwenden.
- Das Gerät sollte nur bei Umgebungstemperaturen von 5 °C bis 35 °C eingebaut und betrieben werden.
- Reparaturen, Veränderungen oder Manipulationen am oder im Gerät, insbesondere an Strom führenden Teilen, dürfen nur durch den Hersteller, seinen Service oder eine ähnlich qualifizierte Person ausgeführt werden. Unsachgemässe Reparaturen können zu schweren Unfällen, Schäden am Gerät und an der Einrichtung sowie zu Betriebsstörungen führen. Beachten Sie bei einer Betriebsstörung am Gerät oder im Falle eines Reparaturauftrages die Hinweise im Kapitel «Service & Support». Wenden Sie sich bei Bedarf an unseren Service.
- Es dürfen nur Original-Ersatzteile verwendet werden.
- Bewahren Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig auf, damit Sie jederzeit nachschlagen können.
- Das Gerät entspricht den anerkannten Regeln der Technik und den einschlägigen Sicherheitsvorschriften. Um Schäden und Unfälle zu vermeiden, ist ein sachgemässer Umgang mit dem Gerät Voraussetzung. Bitte beachten Sie die Hinweise in dieser Bedienungsanleitung.

Zum Gebrauch

- Nutzen Sie die Möglichkeit der Kindersicherung.
- Falls das Gerät sichtbare Beschädigungen aufweist, nehmen Sie es nicht in Betrieb und wenden Sie sich an unseren Service.
- Sobald eine Funktionsstörung entdeckt wird, muss das Gerät vom Stromnetz getrennt werden.

- Vergewissern Sie sich vor dem Schliessen der Gerätetür, dass sich keine Fremdkörper oder Haustiere im Garraum befinden.
- Bewahren Sie im Garraum keine Gegenstände auf, die bei unbeabsichtigtem Einschalten eine Gefahr darstellen können. Lagern Sie keine Lebensmittel sowie temperaturempfindliche oder feuergefährliche Materialien, z. B. Reinigungsmittel, Backofensprays usw. im Garraum.
- Bei Geräten mit Grill: Lassen Sie beim Grillieren die Gerätetür geschlossen. Durch die Hitze könnten sonst Schäden an Bedienungs- und Anzeigeelementen oder an den darüber liegenden Einbauschränken entstehen.
- Ein Startaufschub ist bei Betriebsarten mit Grill nicht zulässig.
- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt, wenn Sie Kräuter, Brot, Pilze usw. trocknen. Bei Überdörrung besteht Brandgefahr.
- Wenn Sie Rauch durch einen mutmasslichen Brand des Gerätes oder im Garraum beobachten, halten Sie die Gerätetür geschlossen und unterbrechen Sie die Stromversorgung.
- Zubehör wird im Garraum heiss. Benutzen Sie Schutzhandschuhe oder Topflappen.

Vorsicht, Verletzungsgefahr!

- Achten Sie darauf, dass niemand mit den Fingern in die Türscharniere greift. Beim Bewegen der Gerätetür besteht sonst Verletzungsgefahr. Besonders bei Anwesenheit von Kindern ist Vorsicht geboten.
- Lassen Sie die Gerätetür nur in Auslüftstellung offen. Bei geöffneter Gerätetür besteht Stolper- und Quetschgefahr! Setzen oder stützen Sie sich nicht auf die Gerätetür und benutzen Sie diese nicht als Abstellfläche.
- Bei Herden: Zum Schutz von Kleinkindern kann ein Kinder-Herdschutz angebracht werden. Dieser ist im Fachhandel erhältlich.

Vorsicht, Verbrennungsgefahr!

- Das Gerät wird beim Betrieb sehr heiss. Auch die Gerätetür wird erwärmt.
- Beim Öffnen der Gerätetür kann Dampf und/oder heisse Luft aus dem Garraum entweichen.
- Das aufgeheizte Gerät bleibt nach dem Ausschalten noch längere Zeit heiss und kühlt nur langsam auf Raumtemperatur ab. Warten Sie, bis das Gerät abgekühlt ist, bevor Sie z. B. Reinigungsarbeiten vornehmen.
- Überhitzte Fette und Öle entzünden sich leicht. Das Erhitzen von Öl im Garraum für das Anbraten von Fleisch ist gefährlich und zu unterlassen. Versuchen Sie niemals brennendes Öl oder Fett mit Wasser zu löschen. Explosionsgefahr! Ersticken Sie Brände mit einer Feuerlöschdecke und halten Sie Türen und Fenster geschlossen.
- Erhitzte Lebensmittel dürfen nicht mit Spirituosen (Cognac, Whisky, Schnaps usw.) übergossen werden. Explosionsgefahr!

Vorsicht, Lebensgefahr!

- Erstickungsgefahr! Verpackungsteile, z. B. Folien und Styropor, von Kindern fern halten. Verpackungsteile können für Kinder gefährlich sein.

Geräteschäden vermeiden

- Schlagen Sie die Gerätetür nicht zu.
- Bei Geräten ohne sichtbare Unterhitze (Heizkörper) darf keine Aluminiumschutzeinlage verwendet werden.
- Im Garraum keine Gegenstände benutzen, die rosten können.
- Das Schneiden mit Messern oder Schneidrädern im Kuchenblech verursacht sichtbare Beschädigungen.
- Die Gerätetür leicht geöffnet lassen, bis der Garraum abgekühlt ist, um Korrosion zu vermeiden.

- Achten Sie beim Reinigen darauf, dass kein Wasser in das Gerät eindringt. Verwenden Sie ein mässig feuchtes Tuch. Spritzen Sie das Gerät niemals innen oder aussen mit Wasser ab. Eindringendes Wasser verursacht Schäden.
- Gusskochplatten nicht ohne Geschirr während längerer Dauer mit hoher Leistung eingeschaltet lassen. Dadurch glühen die Platten aus.

2 Erstinbetriebnahme

Bevor das neu installierte Gerät das erste Mal benutzt wird, bitte Folgendes ausführen:

- ▶ Verpackungs- und Transportmaterialien aus Garraum entfernen.
- ▶ Garraum und Zubehörteile reinigen.
- ▶ Funktionstaste  antippen.
- ▶ Drehschalter – + nach links oder rechts drehen, um die Uhrzeit einzustellen.
- ▶ Mit «OK» bestätigen.
 - Das Gerät ist nun betriebsbereit.
- ▶ Leeren Garraum (ohne Gitterrost, Bleche usw.) mit Betriebsart  und maximaler Garraumtemperatur ca. 1 Stunde beheizen.
- ▶ Ist Ihr Gerät mit Gusskochplatten ausgestattet, diese einzeln während 5 Minuten (ohne Kochgeschirr) auf höchster Leistungsstufe heizen.



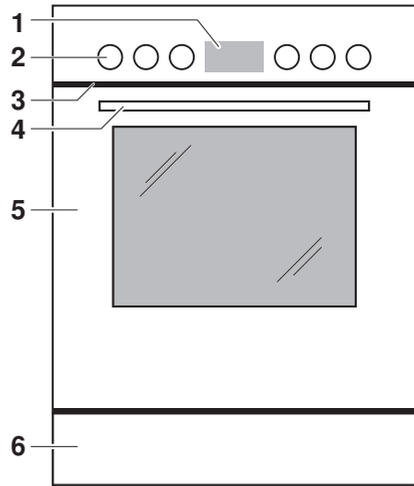
Das Einbrennen entfernt allfällige ölige Rückstände im Garraum. Da es dabei zu Geruchs- und Rauchentwicklung kommen kann, sollen sich Tiere (speziell Vögel) während des Vorgangs nicht im gleichen Raum befinden. Den Raum während und nach dem Vorgang gut lüften.

Die Inbetriebnahme und Bedienung eines Glaskeramik-Kochfeldes ist in der separaten Bedienungsanleitung beschrieben. Bitte befolgen Sie die dort aufgeführten Hinweise.

3 Gerätebeschreibung

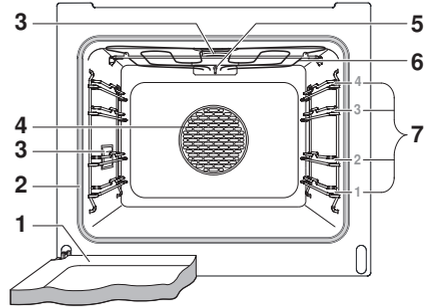
3.1 Aufbau

- 1 Display
 - 2 Drehschalter
 - 3 Lüftungsöffnung
 - 4 Türgriff
 - 5 Gerätetür
 - 6 Geräteschublade */
Geräteschublade beheizbar *
- * modellabhängig



3.2 Garraum

- 1 Gerätetür
- 2 Türdichtung
- 3 Beleuchtung
- 4 Heissluftabdeckung
- 5 Garraumtemperaturfühler
- 6 Grill/Oberhitze
- 7 Auflagen mit Beschriftung

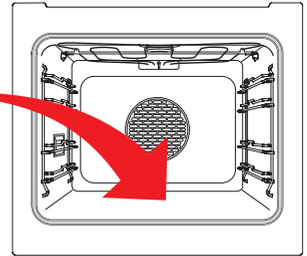


Die Unterhitze befindet sich unter dem Garraumboden.

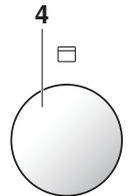
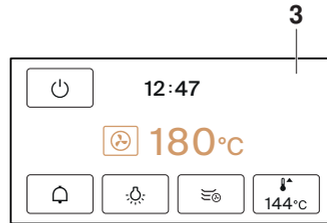


Geräteschaden durch Schutzeinlage oder Alufolie.

Legen Sie keine Schutzeinlage oder Alufolie auf den Garraumboden.



3.3 Bedien- und Anzeigeelemente



- 1 V-ZUG-Home
- 2 Garraumtemperatur/Zeitfunktion

- 3 Display
- 4 Betriebsart

Funktionstasten

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Ausschalten | | Tellerwärmen mit Schublade (modellabhängig) |
| | Zeitfunktion | | Schnellaufheizen |
| | Displaysperre | | Werkseinstellung |
| | Garraumbeleuchtung | | Dauer |
| | Tellerwärmen ohne Schublade (modellabhängig) | | Ende |

3.4 Zubehör



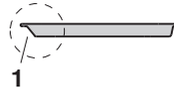
Beschädigung durch falsche Behandlung!

Schneiden Sie nicht mit Messern oder Schneidrädern im Zubehör.

Korrekte Benutzung der Einschubteile beachten!

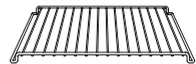
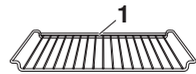
Kuchenblech

- Backform für Wähen und Guetzi
- Auffangschale in Verbindung mit dem Gitterrost
- Wird es beim Backen nur teilweise bedeckt, kann es sich verformen. Dies ist eine normale Erscheinung. Beim Abkühlen erhält es wieder die ursprüngliche Form.
- ▶ Darauf achten, dass «Schrägung» **1** des Kuchenblechs im Garraum an die Rückwand zeigt.
- ▶ Nur in der normalen Gebrauchslage verwenden – nicht umgekehrt.



Gitterrost

- Auflage für Bratengeschirr und Backformen
- Auflage für Fleisch, tiefgekühlte Pizza usw.
- ▶ Darauf achten, dass Querstrebe **1** im Garraum an die Rückwand zeigt. Dadurch kann das Gargut sicher aus dem Garraum herausgezogen werden.
- Auskühlen von Gebäck – umgekehrt – ausserhalb des Garraums.



Sonderzubehör



Stellen Sie Zubehör, das nicht im Lieferumfang enthalten ist, auf den Gitterrost.

4 Bedienung

Die Drehschalter – + und  neben der Bedienblende sind für die Bedienung des Backofens, die äusseren Drehschalter  und  für das Kochfeld, falls vorhanden.

4.1 Gerät einschalten

Das Gerät wird über das Display und die Drehschalter bedient.

- ▶ Display berühren.
 - Der Startbildschirm erscheint.

4.2 Betriebsart und Garraumtemperatur wählen

- ▶ Mit dem Drehschalter  die gewünschte Betriebsart auswählen.
 - Im Display erscheint die ausgewählte Betriebsart und die voreingestellte Garraumtemperatur.
 - Die Beleuchtung ist eingeschaltet.



Nach der Auswahl der Betriebsart startet das Gerät nach 3 Sekunden automatisch.

Mit dem Drehschalter – + kann die Temperatur und mit dem Drehschalter  die Betriebsart während dem Betrieb verändert werden.

- Nach 3 Sekunden übernimmt das Gerät die Änderung.
- Die Beleuchtung ist eingeschaltet.

Betriebsarten



Heissluft



Grill



Heissluft feucht



Unterhitze



Heissluft eco



Ober-/Unterhitze eco



PizzaPlus



Ober-/Unterhitze feucht



Grill-Umluft



Ober-/Unterhitze

4.3 Displaysperre

Diese Funktion sperrt die Eingabe über das Display, damit bspw. das Display gereinigt werden kann oder das unabsichtliche Verändern von Werten verhindert wird. Der Gerätebetrieb wird dabei fortgesetzt, Meldungen werden weiterhin angezeigt.

Displaysperre einschalten

- ▶ Funktionstaste  3 Sekunden gedrückt halten.
 - Im Display ist alles bis auf die Zeit und das Symbol  ausgegraut.
 - Die Displaysperre ist 30 Sekunden lang aktiviert.



Displaysperre ausschalten

- ▶ Funktionstaste  3 Sekunden gedrückt halten.
 - Die Displaysperre ist aufgehoben.

4.4 Gerät ausschalten

- ▶ Funktionstaste  antippen oder Drehschalter  drehen bis zum Symbol .
 - Der Betrieb wird beendet, das Gerät geht nach wenigen Minuten in den Standby.
 - Nach dem Auskühlen ist das Gerät ausgeschaltet.

4.5 Gargut entnehmen



Verbrennungsgefahr!

Beim Öffnen der Gerätetür kann heisse Luft aus dem Garraum entweichen. Das Zubehör ist heiss. Benutzen Sie Schutzhandschuhe oder Topflappen.

- ▶ Gargut aus Garraum nehmen.
- ▶ Gerätetür in Auslüftstellung offen lassen, bis der Garraum abgekühlt ist, um Korrosion zu vermeiden.

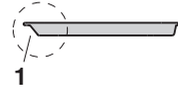
5 Betriebsarten

Nachfolgend sind alle Betriebsarten beschrieben.

Bei Unterhitze und Grill kann die Temperatur in 5 Stufen eingestellt werden, wobei Stufe 1 am schwächsten und Stufe 5 am stärksten heizt.

► Formen auf Gitterrost stellen.

► Darauf achten, dass «Schrägung» 1 des Kuchenblechs im Garraum an die Rückwand zeigt.

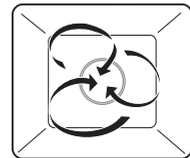


Beachten Sie die Hinweise unter «Tipps und Tricks» und in der separaten «Easy-Cook-Broschüre».

5.1 Heissluft



Temperaturbereich	30–280 °C
Vorschlagswert	180 °C
Auflage	1 + 3 oder 2



Die Garraumluft wird durch den Heizkörper hinter der Garraumrückwand aufgeheizt und gleichmässig umgewälzt.

Anwendung

- Besonders geeignet, um Kleingebäck auf mehreren Auflagen gleichzeitig zu backen
- Kuchen und Brot

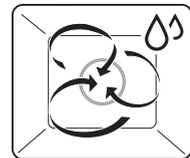


Temperatur ca. 20 °C niedriger wählen als bei , da die Wärmeübertragung effizienter ist.

5.2 Heissluft feucht



Temperaturbereich	30–250 °C
Vorschlagswert	180 °C
Auflage	1 + 3 oder 2



Die Garraumluft wird durch den Heizkörper hinter der Garraumrückwand aufgeheizt und gleichmässig umgewälzt. Die austretende Eigenfeuchtigkeit der Lebensmittel wird im Garraum gehalten. Das Gargut trocknet weniger aus.

Anwendung

- Kleingebäck auf mehreren Auflagen gleichzeitig
- Hefegebäck und Brot auf mehreren Auflagen gleichzeitig
- Gratin, Auflauf und Schmorgerichte

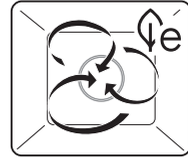


Temperatur ca. 20 °C niedriger wählen als bei , da die Wärmeübertragung effizienter ist.

5.3 Heissluft eco



Temperaturbereich	30–250 °C
Vorschlagswert	180 °C
Auflage	1 + 3 oder 2



Diese Betriebsart ist besonders energiesparend. Die Garraumluft wird durch den Heizkörper hinter der Garraumrückwand aufgeheizt und gleichmässig umgewälzt. Die austretende Eigenfeuchtigkeit der Lebensmittel wird im Garraum gehalten. Das Gargut trocknet weniger aus.

Anwendung

- Braten, Kleingebäck und Gratin



Beim Backen mit dieser Betriebsart nicht vorheizen. So wird der Energieverbrauch gesenkt. Die Gardauer kann sich im Vergleich zur klassischen Heissluft verlängern.

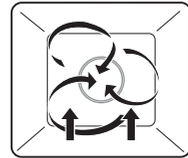


Temperatur ca. 20 °C niedriger wählen als bei , da die Wärmeübertragung effizienter ist.

5.4 PizzaPlus



Temperaturbereich	30–280 °C
Vorschlagswert	200 °C
Auflage	2 (oder 1)



Die Beheizung erfolgt durch Heissluft und Unterhitze. Der Boden des Backguts wird intensiv gebacken.

Anwendung

- Pizza
- Wähen und Quiches

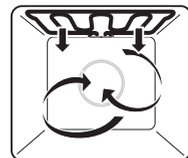


Für ein besonders knuspriges Ergebnis dunkles emailliertes Blech oder eine Schwarzblechform ohne Backtrennpapier verwenden.

5.5 Grill-Umluft



Temperaturbereich	30–280 °C
Vorschlagswert	200 °C
Auflage	2 oder 3



Die Beheizung erfolgt durch den Grillheizkörper. Die Garraumluft wird durch das Heissluftgebläse gleichmässig umgewälzt.

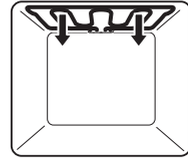
Anwendung

- ganzes Poulet (hohes Grillgut)
- ▶ Grillgut in Porzellan- oder Glasform geben oder direkt auf Gitterrost legen.
- ▶ Kuchenblech mit Alufolie auskleiden und unter Gitterrost schieben.

5.6 Grill



Temperaturbereich	in 5 Stufen
Vorschlagswert	Stufe 3
Auflage	3 oder 4



Die Beheizung erfolgt durch den Grillheizkörper.

Anwendung

- Flaches Grillgut, z. B. Steaks, Koteletts, Pouletteile, Fisch und Würste
- Gratiniere
- Toast
- ▶ Grillgut direkt auf Gitterrost legen.
- ▶ Kuchenblech mit Alufolie auskleiden und unter Gitterrost schieben.

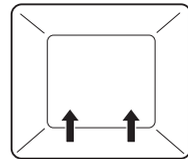


Für ein optimales Ergebnis Garraum 3 Minuten vorheizen, bevor Gargut eingeschoben wird.

5.7 Unterhitze



Temperaturbereich	in 5 Stufen
Vorschlagswert	Stufe 3
Auflage	2 (oder 1)



Die Beheizung erfolgt durch den unteren Heizkörper.

Anwendung

- Nachbacken von Wähenboden
- Einkochen

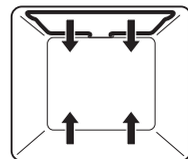


Für ein knuspriges Ergebnis dunkles emailliertes Blech oder eine Schwarzblechform verwenden.

5.8 Ober-/Unterhitze



Temperaturbereich	30–280 °C
Vorschlagswert	200 °C
Auflage	2 (oder 1)



Die Beheizung erfolgt durch die oberen und unteren Heizkörper.

Anwendung

- Klassische Betriebsart zum Backen und Garen auf einer Auflage
- Kuchen, Guetzli, Brot und Braten

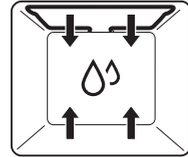


Für ein knuspriges Ergebnis dunkles emailliertes Blech oder eine Schwarzblechform verwenden.

5.9 Ober-/Unterhitze feucht



Temperaturbereich	30–250 °C
Vorschlagswert	200 °C
Auflage	2 (oder 1)



Die Beheizung erfolgt durch die oberen und unteren Heizkörper. Die austretende Eigenfeuchtigkeit der Lebensmittel wird im Garraum gehalten. Das Gargut trocknet weniger aus.

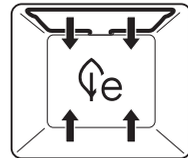
Anwendung

- Brot, Zopf, Braten und Gratin auf einer Auflage
- Niedertemperaturgaren

5.10 Ober-/Unterhitze eco



Temperaturbereich	30–250 °C
Vorschlagswert	200 °C
Auflage	2 (oder 1)



Diese Betriebsart ist besonders energiesparend. Die Beheizung erfolgt durch die oberen und unteren Heizkörper. Die austretende Eigenfeuchtigkeit der Lebensmittel wird im Garraum gehalten. Das Gargut trocknet weniger aus.

Anwendung

- Braten, Kleingebäck und Gratin



Beim Backen mit dieser Betriebsart nicht vorheizen. So wird der Energieverbrauch gesenkt. Die Gargdauer kann sich im Vergleich zur klassischen Ober-/Unterhitze verlängern.



Für ein knuspriges Ergebnis dunkles emailliertes Blech oder eine Schwarzblechform verwenden.

6 Funktionstasten

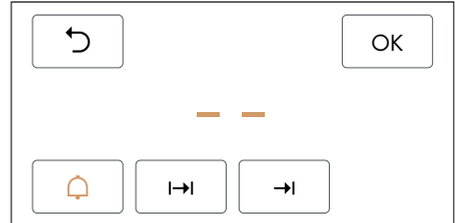
Durch Antippen der Funktionstasten können verschiedene Funktionen betätigt werden.

6.1 Timer

Der Timer funktioniert wie eine Eieruhr. Er kann immer und unabhängig von allen anderen Funktionen genutzt werden.

Einstellen

- ▶ Taste  antippen.
 - Im Display erscheint «- -».
 - Die Farbe des Symbols  ändert sich zu Amber.
- ▶ Drehschalter – + nach links oder rechts drehen und Dauer einstellen.
 - Voreinstellung beim ersten Drehen des Drehschalters ist 5 Minuten.



Die Einstellung erfolgt:

- bis 10 Minuten in 10-Sekunden-Schritten, z. B. «09min 50s» = 9 Minuten 50 Sekunden.
- ab 10 Minuten in 1-Minuten-Schritten, z. B. «1h 12min» = 1 Stunden 12 Minuten.

Starten

- Timer startet automatisch nach 10 Sekunden oder «OK» antippen.

Anzeigen

- ▶ Taste  antippen.
 - Im Display ist die Restdauer sichtbar.
 - Die Farbe des Symbols  ändert sich zu Amber.

Eingestellte Dauer abgelaufen

Nach Ablauf der eingestellten Dauer:

- ertönt während 5 Minuten eine wiederholte Folge von 5 kurzen Signaltönen.
- ändert sich die Farbe des Symbols  zu Amber.
- ▶ Funktionstaste  antippen, um Signalton auszuschalten.

Kontrollieren und ändern

- ▶ Taste  antippen.
 - Im Display erscheint die Restdauer.
 - Die Farbe des Symbols  ändert sich zu Amber.
- ▶ Drehschalter – + nach links oder rechts drehen und Timer-Dauer ändern.



Vorzeitig ausschalten

- ▶ Taste  antippen.
- ▶ Drehschalter – + nach links drehen und Zeit auf «- -» stellen.
- ▶ Mit «OK» bestätigen oder 10 Sekunden warten.
 - Der Timer ist ausgeschaltet.

6.2 Beleuchtung

- ▶ Durch Antippen der Taste  wird die Beleuchtung im Garraum ein- bzw. ausgeschaltet.

6.3 Tellerwärmen

- ▶ Gitterrost in Auflage 1 schieben und Geschirr darauf stellen.
- ▶ Durch Antippen der Taste  die Funktion ein- bzw. ausschalten.
 - Der Leucht balken unter dem Symbol leuchtet.
- ▶ Geschirr ca. 1 Stunde vorwärmen.



Die Funktion «Tellerwärmen» schaltet automatisch nach 3 Stunden aus.

Option mit beheizbare Geräteschublade



Brandgefahr durch unerlaubte Lagerung von Materialien!

Lagern Sie keine Lebensmittel sowie temperaturempfindliche oder feuergefährliche Materialien in der beheizbaren Geräteschublade.

Die beheizbare Geräteschublade ermöglicht das Wärmen von Geschirr oder das kurzzeitige Warmhalten von zugedeckten Speisen.

- ▶ Durch Antippen der Taste  die beheizbare Geräteschublade einschalten.
 - Das Symbol  erscheint im Display.
- ▶ Geschirr ca. 1 Stunde vorwärmen.
 - Mit der Taste  kann die Funktion ausgeschaltet werden.



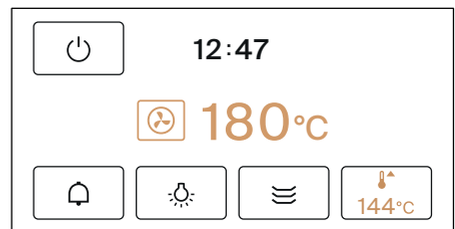
Die beheizbare Geräteschublade schaltet sich automatisch nach 1 Stunde aus.

6.4 Schnellaufheizen

Nach dem Starten der Betriebsart erscheint unten rechts die Funktionstaste .

Die Betriebsarten , , , ,  und  werden beim Vorheizen mit «Schnellaufheizen» beschleunigt.

- ▶ Gewünschte Betriebsart und Garraumtemperatur wählen.
 - Das Gerät startet.
- ▶ Funktionstaste  antippen.
 - Die Farbe der Funktionstaste  ändert sich zu Amber.
 - Sobald ein Signalton ertönt, kann das Gargut eingeschoben werden.
- ▶ Funktionstaste  antippen, um das Schnellaufheizen auszuschalten.



6.5 Dauer

Ist die Funktion «Dauer» (Einschaltdauer) abgelaufen, wird die gewählte Betriebsart automatisch beendet. «Dauer» kann nur bei gewählter Betriebsart eingestellt werden.

Einstellen

- ▶ Gewünschte Betriebsart und Garraumtemperatur wählen.
- ▶ Garraum gegebenenfalls vorheizen.
- ▶ Gargut in Garraum stellen.
- ▶ Funktionstaste  antippen.
- ▶ Funktionstaste  antippen.
 - Im Display erscheint «- -».
 - Die Farbe des Symbols  ändert sich zu Amber.



- ▶ Drehschalter – + nach links oder rechts drehen und Dauer einstellen.
 - Im Display erscheint die Dauer in der Funktionstaste .



Die maximale Dauer beträgt 9 Stunden 59 Minuten.

- Die Einstellung wird automatisch nach 10 Sekunden übernommen.
- Im Display ist die Restdauer sichtbar.

Kontrollieren und ändern

- ▶ Funktionstaste  antippen.
 - Im Display erscheint die Restdauer.
 - Die Farbe des Symbols  ändert sich zu Amber.
- ▶ Drehschalter – + nach links oder rechts drehen und Dauer ändern.
 - Die Einstellung wird automatisch nach 10 Sekunden übernommen.
 - Im Display ist die Restdauer in der Funktionstaste  sichtbar.

Vorzeitig ausschalten

- ▶ Funktionstaste  antippen.
- ▶ Drehschalter – + nach links drehen und Zeit auf «- -» stellen.
- ▶ Eingabe mit «OK» bestätigen oder 10 Sekunden warten.
 - Die Dauer ist ausgeschaltet.

Dauer abgelaufen

Nach Ablauf der eingestellten Dauer:

- wird die gewählte Betriebsart automatisch beendet.
- ertönt während 5 Minuten ein langer, unterbrochener Signalton.
- ändert sich die Farbe des Symbols  zu Amber.
- ▶ Funktionstaste  antippen, um Signalton auszuschalten.
 - Das Gerät ist ausgeschaltet.

Ausschalten

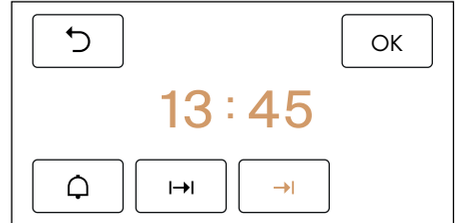
- ▶ Funktionstaste  antippen.
 - Das Gerät ist ausgeschaltet.

6.6 Ende

Die Funktion «Ende» (Ausschaltzeit) funktioniert nur, wenn eine Uhrzeit eingestellt ist. Wenn das gewünschte Ende erreicht ist, wird die gewählte Betriebsart automatisch beendet. «Ende» kann nur bei gewählter Betriebsart eingestellt werden.

Einstellen

- ▶ Gewünschte Betriebsart und Garraumtemperatur wählen.
- ▶ Garraum gegebenenfalls vorheizen.
- ▶ Gargut in Garraum stellen.
- ▶ Funktionstaste  antippen.
- ▶ Funktionstaste  antippen.
 - Im Display erscheint «-».
 - Die Farbe des Symbols  ändert sich zu Amber.
- ▶ Drehschalter – + nach links oder rechts drehen und Ende einstellen.
 - In der Anzeige erscheint z. B. das eingestellte Ende «13:45».



Das Ende kann maximal um 23 Stunden 59 Minuten verschoben werden.

- ▶ Die Einstellung wird automatisch nach 10 Sekunden übernommen.
 - Im Display sind die Restdauer und das Ende sichtbar.

Beispiel

- ▶ Betriebsart  und 180 °C wählen.
- ▶ Um 11:45 Uhr das Ende von 45 Minuten einstellen.
 - Das Gerät schaltet automatisch um 12:30 Uhr aus.

Kontrollieren und ändern

- ▶ Funktionstaste  antippen.
 - Im Display erscheint die Restdauer.
 - Die Farbe des Symbols  ändert sich zu Amber.
- ▶ Drehschalter – + nach links oder rechts drehen und Ende ändern.

Vorzeitig ausschalten

- ▶ Funktionstaste  antippen.
- ▶ Drehschalter – + nach links drehen und Zeit auf «-» stellen.
- ▶ Eingabe mit «OK» bestätigen oder 10 Sekunden warten.
 - Das Ende ist ausgeschaltet.

Ende erreicht

Nach Erreichen vom Ende:

- wird die gewählte Betriebsart automatisch beendet.
- ertönt während 5 Minuten ein langer, unterbrochener Signalton.
- ändert sich die Farbe des Symbols  zu Amber.
- ▶ Funktionstaste  drücken, um den Signalton zu quittieren.
 - Das Gerät ist ausgeschaltet.

Ausschalten

- ▶ Funktionstaste  antippen.
 - Das Gerät ist ausgeschaltet.

6.7 Startaufschub

Die Funktion «Startaufschub» funktioniert nur, wenn eine Uhrzeit eingestellt ist. Das Gerät schaltet automatisch ein und zum gewünschten Zeitpunkt wieder aus. «Startaufschub» kann nur bei gewählter Betriebsart eingestellt werden.



Leicht verderbliche Lebensmittel nicht ungekühlt lassen.



Bei Betriebsarten mit Grill ist das Einstellen eines Startaufschubes nicht möglich.

Vor dem Einstellen der Dauer und Startaufschub

- ▶ Gargut in Garraum stellen.
- ▶ Gewünschte Betriebsart und Garraumtemperatur wählen.
- ▶ Dauer und Startaufschub wie nachfolgend beschrieben einstellen.

Dauer einstellen

- ▶ Funktionstaste  antippen.
 - Im Display erscheint «- -».
- ▶ Drehschalter – + nach links oder rechts drehen und Dauer einstellen.



Die maximale Dauer beträgt 9 Stunden 59 Minuten.

- ▶ Innerhalb von 10 Sekunden wie nachfolgend beschrieben den Startaufschub einstellen.

Startaufschub einstellen

- ▶ Funktionstaste  antippen.
- ▶ Funktionstaste  antippen.
 - Im Display erscheint «- -» – Ende ohne Aufschub.
- ▶ Dauer einstellen.
- ▶ Drehschalter – + nach links oder rechts drehen und das gewünschte Ende einstellen.

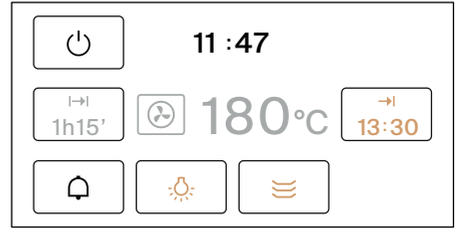


Ein Startaufschub ist um max. 23 Stunden 59 Minuten möglich.

- ▶ Die Einstellung wird automatisch nach 10 Sekunden übernommen.
 - Im Display steht die aktuelle Uhrzeit.
 - Die Farbe des Symbols  ändert sich zu Amber.
 - Die gewählte Betriebsart bleibt bis zum automatischen Start ausgeschaltet.

Beispiel

- ▶ Betriebsart  und 180 °C wählen.
- ▶ Um 11 Uhr eine Dauer von 1 Stunde und 15 Minuten einstellen.
- ▶ Startaufschub auf 13:30 Uhr einstellen.
 - Das Gerät schaltet automatisch um 12:15 Uhr ein und um 13:30 Uhr wieder aus.

**Kontrollieren und ändern**

- ▶ Funktionstaste **I→I** antippen.
 - Die «Dauer» ist sichtbar und kann geändert werden.
- ▶ Drehschalter – + nach links oder rechts drehen und das gewünschte Dauer einstellen.
- ▶ Funktionstaste **→I** antippen.
 - Das «Ende» erscheint während 10 Sekunden und kann geändert werden.
- ▶ Drehschalter – + nach links oder rechts drehen und das gewünschte Ende einstellen.

Dauer abgelaufen

Nach Ablauf der eingestellten Dauer:

- wird die gewählte Betriebsart automatisch beendet.
- ertönt während 5 Minuten ein langer, unterbrochener Signalton.
- ändert sich die Farbe des Symbols **I→I** zu Amber.
- ▶ Funktionstaste **X** drücken, um den Signalton zu quittieren.
 - Das Gerät ist ausgeschaltet.

Ausschalten

- ▶ Funktionstaste  antippen.
 - Das Gerät ist ausgeschaltet.

7 Benutzereinstellungen

Folgende Einstellungen können nur in ausgeschaltetem Betriebszustand durchgeführt werden.

7.1 Übersicht Einstellungen

- | | | | |
|--|-----------------|---|--------------------|
|  | Uhrzeit |  | V-ZUG-Home |
|  | Uhrzeitanzeige |  | V-ZUG-Home Reset |
|  | Kindersicherung |  | Werkseinstellungen |
|  | Signalton | | |

7.2 Benutzereinstellungen anpassen

- ▶ Display berühren.
 - Der Startbildschirm erscheint.
- ▶ Funktionstaste  antippen.
- ▶ Benutzereinstellung auswählen oder ggf. mit «OK» bestätigen.
 - Mittels **>** kann weitergeblättert werden.
- ▶ Gewünschte Einstellung vornehmen.

- ▶ Um die Änderung zu speichern und das Menü zu verlassen, «OK» antippen.
- ▶ Um die Benutzereinstellungen zu verwerfen oder zu verlassen, ↶ antippen.



Nach einem Stromunterbruch bleiben die Einstellungen erhalten, nur die Uhrzeit muss neu eingestellt werden.

7.3 Uhrzeit



Die Uhrzeit kann nicht geändert werden, wenn das Gerät in Betrieb oder ein Startaufschub eingestellt ist.

Uhrzeit einstellen

- ▶ Funktionstaste ⊕ antippen.
 - Im Display erscheint die Uhrzeit.
 - Die Farbe des Symbols ⊕ ändert sich zu Amber.
- ▶ Drehschalter – + nach oder rechts drehen und Uhrzeit einstellen.
- ▶ Entweder Änderung mit «OK» speichern oder Änderung mit ↶ abbrechen.

7.4 Uhrzeitanzeige

Die Uhrzeit kann im Standby-Modus entweder angezeigt werden oder nicht.

- ▶ Funktionstaste ⌚ antippen
 - Im Display erscheinen zwei Auswahlen.
 - Die Farbe der Symbole ⌚ und ✓ ändert sich zu Amber.
- ▶ ✓ antippen, um die Uhrzeit im Standby anzuzeigen.
- ▶ ✗ antippen, um die Uhrzeit im Standby nicht anzuzeigen.
- ▶ Entweder Änderung mit «OK» speichern oder Änderung mit ↶ abbrechen.



Der tiefste Wert des Stromverbrauchs kann durch die Wahl der Benutzereinstellung «Uhrzeitanzeige nicht sichtbar», erreicht werden. Trotz EcoStandby bleiben die Sicherheitsfunktionen aktiv.

7.5 Kindersicherung



Das Kochfeld wird durch die Kindersicherung nicht gegen ungewollte Bedienung geschützt.

Die Kindersicherung sperrt nur die Bedienung des Backofens.



1 Minute nach dem Ausschalten wird die Kindersicherung automatisch wieder aktiviert.

Wird bei aktiver Kindersicherung die Anzeige oder ein Drehschalter betätigt, wird in der Anzeige 🔒 angezeigt.

- ▶ Funktionstaste 🔒 antippen.
 - Im Display erscheinen zwei Auswahlen.
 - Die Farbe der Symbole 🔒 und ✗ ändert sich zu Amber.
- ▶ ✓ antippen, um die Kindersicherung zu aktivieren.
- ▶ ✗ antippen, um die Kindersicherung zu deaktivieren.
- ▶ Entweder Änderung mit «OK» speichern oder Änderung mit ↶ abbrechen.

Bedienung bei aktiver Kindersicherung

- ▶ Im Display das Symbol 🔒 während 3 Sekunden gedrückt halten.
 - Die Kindersicherung ist überwunden.
 - Die weitere Bedienung erfolgt wie gewohnt.

7.6 Signalton

Der Signalton kann auf Stufe 1 (Werkseinstellung) oder Stufe 2 geändert werden.

- ▶ Funktionstaste  antippen.
 - Im Display erscheinen zwei Auswahlen.
 - Die Farbe der Symbole  und  ändert sich zu Amber.
- ▶  antippen, um den Signalton auf Stufe 1 zu ändern.
- ▶  antippen, um den Signalton auf Stufe 2 zu ändern.
- ▶ Entweder Änderung mit «OK» speichern oder Änderung mit  abbrechen.

7.7 V-ZUG-Home

Die V-ZUG-Home Verbindung kann aktiviert werden.

V-ZUG-Home aktivieren

- ▶ Funktionstaste  antippen
 - Im Display erscheinen zwei Auswahlen.
 - Die Farbe der Symbole  und  ändert sich zu Amber.
- ▶  antippen, um die V-ZUG-Home Verbindung zu aktivieren.
- ▶  antippen, um die V-ZUG-Home Verbindung zu deaktivieren.
- ▶ Entweder Änderung mit «OK» speichern oder Änderung mit  abbrechen.



Weitere Informationen zu V-ZUG-Home und zur Verfügbarkeit finden Sie unter home.vzug.com.

7.8 V-ZUG-Home zurücksetzen

Die V-ZUG-Home Verbindung kann zurückgesetzt werden.

V-ZUG-Home Verbindung zurücksetzen

- ▶ Funktionstaste  antippen
 - Im Display erscheint das Symbol .
 - Die Farbe des Symbols  ändert sich zu Amber.
- ▶  antippen, um die V-ZUG-Home Verbindung zurückzusetzen.
 - Im Display wird «DONE» angezeigt.
- ▶  antippen, um die Meldung zu verlassen.

7.9 Werkseinstellungen

Geänderte Benutzereinstellungen können wieder auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt werden.

Werkseinstellungen zurücksetzen

- ▶ Funktionstaste  antippen
 - Im Display erscheint das Symbol .
 - Die Farbe des Symbols  ändert sich zu Amber.
- ▶  antippen, um die Werkseinstellungen zurückzusetzen.
 - Im Display wird «DONE» angezeigt.
- ▶  antippen, um die Meldung zu verlassen.

7.10 Demomodus

Im Demomodus stehen fast alle Gerätefunktionen zur Verfügung – es kann jedoch nicht mit dem Gerät gekocht werden. Bei Produktvorführungen und Beratungen ist so die Sicherheit bei der Bedienung gewährleistet.

Der Demomodus kann mit folgender Tastenkombination ein- oder ausgeschaltet werden:

- ▶ Bei ausgeschaltetem Gerät die Funktionstaste  während 3 Sekunden gedrückt halten.
- ▶ Nacheinander die Funktionstasten ,  und  antippen.
 - Im Display wird «DEMO:ON» bzw. «DEMO:OFF» angezeigt.

7.11 Betriebsdauer

Die Betriebsdauer des Geräts wird nur im ausgeschalteten Zustand angezeigt.

- ▶ Funktionstaste  während 3 Sekunden gedrückt halten.
- ▶ Nacheinander die Funktionstasten ,  und  antippen.
 - Im Display wird z. B. «00000210h» angezeigt.



Die Betriebsdauer kann nicht zurückgesetzt werden.

8 V-ZUG-Home



Laden Sie Aktualisierungen via V-ZUG-Home auf Ihr Gerät, damit Sie immer auf dem neusten Stand sind.

Hiermit erklärt V-ZUG AG, dass der Funkanlagentyp der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <https://www.vzug.com/de/de/guidance-for-testing-institutes>

8.1 Bedingungen

Für eine vollumfängliche Nutzung von V-ZUG-Home müssen folgende Bedingungen erfüllt sein:

- Internetzugriff und Zugriff auf Google Play™ Store/App Store®
- Smartphone oder Tablet, das mit dem Heimnetzwerk verbunden ist
- Systemanforderungen an Smartphone oder Tablet: ab Android 6.0 oder ab iOS 11.0
- WLAN, das einen der folgenden Standards erfüllt: 2.4GHz 802.11 b/g/n



Google Play™ ist eine Trademark von Google Inc.



Apple und das Apple Logo sind Marken der Apple Inc., die in den USA und weiteren Ländern eingetragen sind. App Store® ist eine Dienstleistungsmarke der Apple Inc.

8.2 Erstinbetriebnahme



Bleiben Sie während der Verbindungsherstellung in der Nähe Ihres Haushaltsgerätes und halten Sie das Passwort Ihres Drahtlosnetzwerkes bereit.

App installieren

- ▶ Auf dem Smartphone/Tablet Bluetooth und Standortermittlung aktivieren.
- ▶ Im Google Play™ Store/App Store® nach «V-ZUG» suchen.
- ▶ V-ZUG App installieren und öffnen.

V-ZUG-Home Modus am Gerät aktivieren

- ▶ In der Benutzereinstellung «V-ZUG-Home» die Verbindung aktivieren.

Gerät mit Heimnetzwerk verbinden

- ▶ In der V-ZUG App Haushaltsgerät hinzufügen.
 - In der V-ZUG App erscheint eine Bluetooth-Koppelungsanfrage.
 - Im Display des Haushaltsgerätes erscheint eine 6-stellige PIN.
- ▶ 6-stellige PIN in der V-ZUG App eingeben und Bluetooth-Koppelungsanfrage bestätigen.
 - In der V-ZUG App erscheint der Name des aktiven WLANs und fordert dazu auf, das WLAN-Passwort einzugeben.
- ▶ WLAN-Passwort eingeben.
 - Das Haushaltsgerät ist mit dem aktiven WLAN verbunden.



Weitere Informationen zu V-ZUG-Home und zur Verfügbarkeit finden Sie unter home.vzug.com.

9 Herd

Der Herd ist je nach Modell mit einem Glaskeramik-Kochfeld oder mit Gusskochplatten ausgerüstet. Bei einem Glaskeramik-Kochfeld bitte die entsprechende Bedienungsanleitung beachten.



Gusskochplatten – vor allem bei hoher Leistung – nie ohne Kochgeschirr einschalten, da sonst die Kochplatten durch Überhitzung zerstört werden.

Nie kaltes Kochgeschirr auf heisse Gusskochplatten stellen, da sie durch den grossen Temperaturunterschied beschädigt werden.

Heisse Gusskochplatten keinesfalls kühlen, da sie sonst zerstört werden.

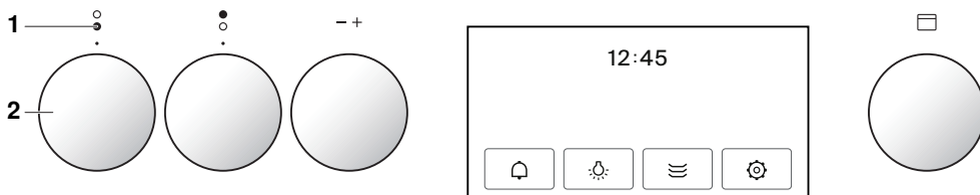


Zum Schutz von Kleinkindern kann ein Kinder-Herdschutz angebracht werden. Dieser ist nur im Fachhandel erhältlich.

9.1 Bedien- und Anzeigeelemente

Bedienblende

Art und Zuordnung der Elemente sind modell- und ausstattungsabhängig.

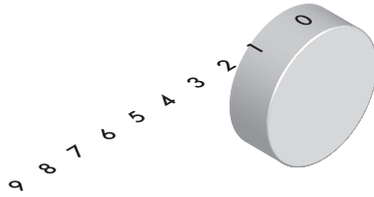


1 Kochzonenzuordnung vorne/hinten

2 Drehschalter

Drehschalter

Die Leistungsstufen befinden sich auf den Drehschaltern.



9.2 Kochgeschirr

Geeignetes Kochgeschirr

Das Kochgeschirr soll einen stabilen Boden aufweisen. Der Kochgeschirrboden muss im erhitzten Zustand eben auf der Kochzone aufliegen.

Kochgeschirr aus Metall eignet sich besser als solches aus Glas oder Keramik, da die Wärme bei Metall schneller gleichmässig verteilt wird.

Kochgeschirrböden aus Aluminium oder Aluminium-Legierungen können hartnäckige Abriebspuren auf der Glaskeramik-Oberfläche hinterlassen, die nur schwierig entfernt werden können.

Energiesparendes Kochen

Für eine möglichst effiziente Energieaufnahme und gleichmässige Wärmeverteilung Folgendes beachten:

- Boden des Kochgeschirrs muss sauber, trocken und darf nicht rau sein.
- Durchmesser der Kochzone soll möglichst mit dem Bodendurchmesser des Kochgeschirrs übereinstimmen.
- Kochgeschirr zentriert auf die Kochzone stellen.
- Gut schliessende Deckel verwenden.
- Kochgeschirr-Durchmesser an die Füllmenge anpassen.

9.3 Bedienung

Die Bedienung ist für alle Kochzonen sinngemäss gleich.

Kochzone einstellen

- ▶ Drehschalter auf gewünschte Leistungsstufe drehen.



Bei normalen Kochzonen kann der Drehschalter über die Leistungsstufe «0» in beide Richtungen gedreht werden.

Bei Zweikreis-/Bräterzonen hat der Drehschalter einen Anschlag und kann nur im Uhrzeigersinn gedreht und im Gegenuhrzeigersinn zurückgedreht werden.

- ▶ Drehschalter der gewünschten Zweikreis-/Bräterzone bis zum Anschlag drehen.
 - Ein Klickgeräusch ist hörbar.
- ▶ Drehschalter auf gewünschte Leistungsstufe drehen.

Übersicht Leistungsstufen

Leistungsstufe	Garverfahren	praktische Anwendung
1	Schmelzen, vorsichtiges Erwärmen	Butter, Schokolade, Gelatine, Saucen
2		
3	Quellen	Reis
4	Fortkochen, Reduzieren, Dünsten	Gemüse, Kartoffeln, Saucen, Obst, Fisch
5		
6	Fortkochen, Schmoren	Teigwaren, Suppen, Schmorbraten
7	schonendes Braten	Rösti, Omeletten, paniertes Bratgut, Bratwürste
8	Braten, Frittieren	Fleisch, Pommes frites
9	scharfes Braten, schnelles Erhitzen	Steaks, Aufkochen von Wasser

Kochzone ausschalten

- ▶ Drehschalter gewünschter Kochzone auf Leistungsstufe «0» stellen.
 - Falls die anderen Kochzonen ausgeschaltet sind und der Backofen nicht in Betrieb ist, erlischt die Betriebskontrolllampe.

9.4 Reinigung und Pflege für Gusskochplatten



Verbrennungsgefahr! Gerät vor der Reinigung abkühlen lassen.

Die Gusskochplatten nach jedem Gebrauch reinigen, so wird das Einbrennen von Speiseresten vermieden. Eintrockneter und eingebrannter Schmutz benötigt einen höheren Aufwand zum Reinigen.

- ▶ Zum Reinigen von alltäglichen Verschmutzungen nur weiches Tuch oder Schwamm mit Wasser verwenden.
- ▶ Gusskochplatten mit weichem Tuch trocknen.



Die Anwendung von Pflegemitteln mit Schutzwirkung wird empfohlen. Der Edelstahlring um die Gusskochplatten verfärbt sich infolge grosser Hitze mit der Zeit gelblich. Dies ist normal und durch Reinigen nicht zu entfernen.

10 Pflege und Wartung



Verbrennungsgefahr durch heisse Oberflächen!

Lassen Sie das Gerät und das Zubehör vor der Reinigung abkühlen.

Geräteschäden durch falsche Behandlung!

Verwenden Sie nur weiche Tücher. Verwenden Sie keine scheuernden oder sauren Reinigungsmittel, scharfen oder kratzenden Metallschaber, Metallwatte, Schwämme usw. Diese Produkte zerkratzen die Oberflächen. Zerkratzte Glasflächen können bersten.

Reinigen Sie das Gerät niemals mit einem Dampfreinigungsgerät.

10.1 Aussenreinigung

- ▶ Verschmutzungen oder Reste von Reinigungsmitteln sofort entfernen.
- ▶ Oberflächen mit weichem, mit Spülwasser angefeuchtetem Tuch reinigen.
- ▶ Mit weichem Tuch trocknen.

Beheizbare Geräteschublade

Zur Reinigung kann die Schublade herausgenommen werden.

- ▶ Schublade bis zum Anschlag herausziehen, leicht anheben und nach vorne herausziehen.

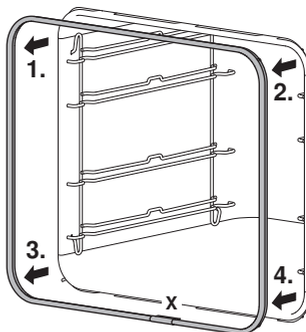
10.2 Türdichtung reinigen

- ▶ Türdichtung mit weichem, mit Wasser angefeuchtetem Tuch reinigen, kein Reinigungsmittel verwenden.
- ▶ Mit weichem Tuch trocknen.

10.3 Türdichtung ersetzen

Türdichtung entfernen

- ▶ An einer der vier Ecken die Dichtung nach aussen um ca. 30° abdrehen und vorsichtig herausziehen.
- ▶ Wenn alle vier Bügel gelöst sind, die Dichtung entfernen.
- ▶ Rille am Gerät mit einem feuchten Tuch reinigen.

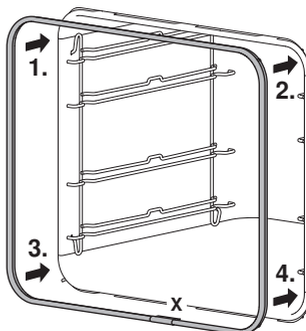


Türdichtung einsetzen



Die Klebestelle **X** und das Lüftungsloch müssen unten in der Mitte sein.

- ▶ An einer der oberen Ecken mit der Montage der Dichtung beginnen.
- ▶ Den Einführungshaken von aussen nach innen im 30° Winkel in den Schlitz einführen. Sobald die obere Seite montiert ist, die unteren zwei Ecken einführen.
- ▶ Die Türdichtung oben, unten, links und rechts an das Gerät andrücken.



10.4 Gerätetür reinigen

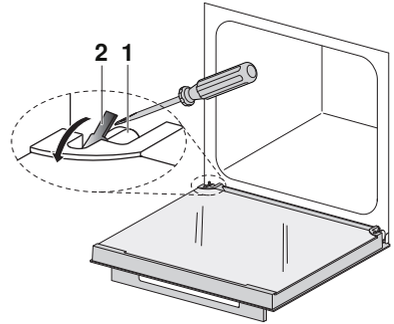
- ▶ Gerätetür mit weichem, mit Spülwasser angefeuchtetem Tuch reinigen.
- ▶ Mit weichem Tuch trocknen.

Gerätetür entfernen

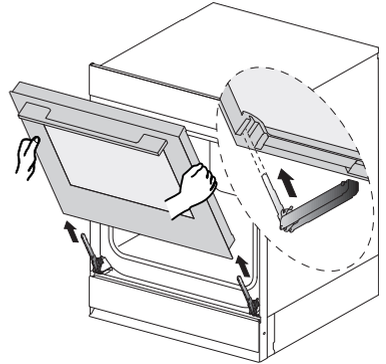


Die Gerätetür ist schwer. Halten Sie die Gerätetür beim Entfernen und Einsetzen mit beiden Händen seitlich fest.

- ▶ Gerätetür ganz öffnen.
- ▶ An beiden Scharnieren **1** die Bügel **2** ganz nach vorne klappen.

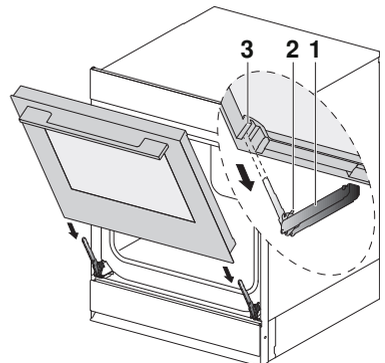


- ▶ Gerätetür bis zur Auslüftstellung schliessen ca. 30°.
- ▶ Gerätetür gleichmässig schräg nach oben herausziehen.



Gerätetür einsetzen

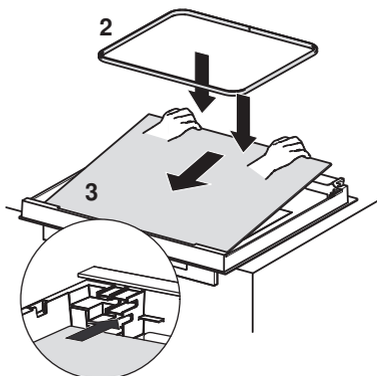
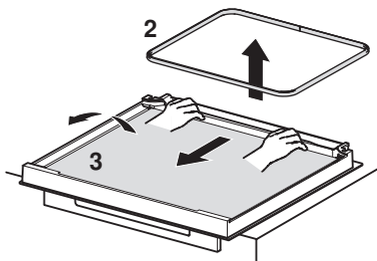
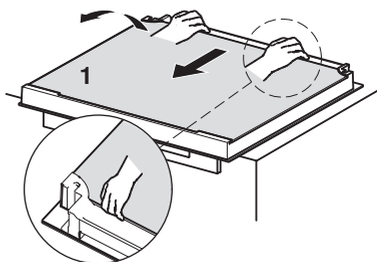
- ▶ Gerätetür **3** gleichmässig in beide Scharniere **1** bis zum Anschlag einschieben.
- ▶ Gerätetür ganz öffnen und die Bügel **2** nach hinten klappen.
 - Falls die Gerätetür beim Schliessen klemmt, die Bügel **2** kontrollieren.
 - Die Gerätetür nicht mit Kraftaufwand schliessen.



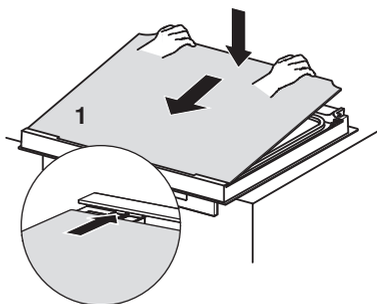
Sicherstellen, dass die Gerätetür bis zum Anschlag eingeschoben ist, das Gerät könnte sonst beim Schliessen beschädigt werden.

Türgläser reinigen

- ▶ Gerätetür mit dem Griff nach unten auf eine saubere und flache Oberfläche ablegen, z. B. ein Geschirrtuch als Unterlage verwenden.
 - Darauf achten, dass der Griff nicht aufliegt.
- ▶ Körper gegen die Gerätetür stemmen.
- ▶ Oberes Glas **1** vorsichtig andrücken, leicht anheben und vom Scharnier wegziehen.
- ▶ Aufliegende Zwischenglasdichtung **2** entfernen.
- ▶ Mittleres Türglas **3** vorsichtig andrücken, leicht anheben und vom Scharnier wegziehen.
- ▶ Gläser reinigen und gut abtrocknen.



- ▶ Türgläser wiedereinsetzen. Dazu mittleres Türglas **3** in den Türrahmen einlegen und vorsichtig Richtung Scharnier nach hinten schieben.
 - Beschriftung am Glas muss lesbar sein.
- ▶ Zwischenglasdichtung **2** einsetzen.



- ▶ Oberes Türglas **1** in den Türrahmen einlegen und vorsichtig Richtung Scharnier nach hinten schieben.
 - Das obere Türglas **1** kann nur in korrekter Lage, glänzende Oberfläche ist aussen, eingebaut werden.

10.5 Zubehör und Auflagegitter reinigen

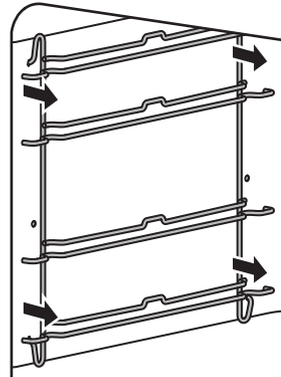
- Der Gitterrost und die Auflagegitter können im Geschirrspüler gereinigt werden.
- Das Kuchenblech kann im Geschirrspüler gereinigt werden, jedoch reduziert sich dadurch die Antihafteffekt.

Auflagegitter herausnehmen und wieder einsetzen



Beim Einsetzen der Auflagegitter darauf achten, dass die Emaillierung nicht beschädigt wird.

- ▶ Auflagegitter vorne gegen die Garraummitte schwenken.
- ▶ Auflagegitter hinten aus der Öffnung ziehen.
- ▶ Einbauen in umgekehrter Reihenfolge.



10.6 Garraum reinigen



Geräteschäden durch falsche Behandlung!

Verbiegen Sie weder Garraumtemperaturfühler noch Heizelemente.
Scheuern Sie die Oberfläche nicht. Die Emaillierung wird dadurch beschädigt.

- ▶ Verschmutzungen möglichst aus noch handwarmem Garraum feucht entfernen. Weiches, mit Spülwasser angefeuchtetes Tuch benutzen und mit weichem Tuch nachtrocknen.

10.7 Halogenlampe ersetzen



WARNUNG vor Stromschlag!

**Unterbrechen Sie die Stromversorgung, bevor Sie die Halogenlampe ersetzen.
Verbrennungsgefahr durch heiße Oberflächen!**

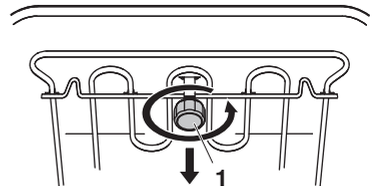
Lassen Sie Halogenlampe und Gerät abkühlen, bevor Sie die Halogenlampe ersetzen.



Fassen Sie die Halogenlampe nicht mit blossen Händen an. Verwenden Sie stattdessen ein feines, trockenes und fettfreies Tuch.

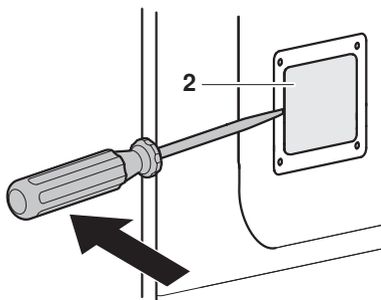
Deckenbeleuchtung

- ▶ Lampenglas **1** vorsichtig im Gegenuhrzeigersinn herausdrehen und entfernen.
- ▶ Defekte Halogenlampe herausziehen.
- ▶ Neue Halogenlampe vorsichtig einstecken, Typ Halogen G9/25 W/230 V.
- ▶ Lampenglas im Uhrzeigersinn drehend befestigen.
- ▶ Stromversorgung wieder einschalten.



Seitliche Beleuchtung

- ▶ Linkes Auflagegitter entfernen.
- ▶ Schraubenzieher in Mitte der Glaskante ansetzen und Lampenglas **2** vorsichtig aus Halterung entfernen.
- ▶ Defekte Halogenlampe herausziehen.
- ▶ Neue Halogenlampe vorsichtig einstecken, Typ Halogen G9/25 W/230 V.
- ▶ Lampenglas **2** in Halterung drücken.
- ▶ Auflagegitter wieder befestigen.
- ▶ Stromversorgung wieder einschalten.



11 Störungen beheben

Folgende Störungen können Sie unter Umständen selbst beheben. Ist das nicht möglich, notieren Sie sich die komplette Störungsmeldung (Meldung, F- und E-Nummer) und rufen Sie den Service an.

11.1 Störungsmeldungen

Meldung	mögliche Ursache	Behebung
Das Gerät funktioniert nicht	▪ Sicherung der Hausinstallation hat ausgelöst.	▶ Alle Drehschalter auf «0» stellen. ▶ Sicherung ersetzen. ▶ Sicherungsautomaten wieder einschalten.
	▪ Sicherung löst mehrfach aus.	▶ Service anrufen.
	▪ Unterbruch in der Stromversorgung.	▶ Stromversorgung überprüfen.
	▪ Demomodus ist eingeschaltet.	▶ Demomodus ausschalten. ▶ Funktionstaste  während 3 Sekunden gedrückt halten. ▶ Nacheinander die Funktionstasten  ,  und  antippen. – Im Display steht «DEMO:OFF».
Die Beleuchtung funktioniert nicht	▪ Halogenlampe ist defekt.	▶ Alle Drehschalter auf «0» stellen. ▶ Gerät vom Stromnetz trennen. ▶ Halogenlampe ersetzen.
Ein Geräusch tritt während des Betriebs auf	▪ Betriebsgeräusche können während des gesamten Betriebs auftreten (z. B. Schaltgeräusche).	– Diese Geräusche sind normal.

Meldung	mögliche Ursache	Behebung
Starker Rauch entsteht beim Aufheizen/Garen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Verunreinigungen im Garraum können im aufgeheizten Garraum zu Rauchentwicklung führen. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Abgekühlten Garraum reinigen. Auf keinen Fall scharfe Reinigungsmittel oder Scheuerschwämme benutzen.
Starker Rauch entsteht beim Grillieren	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Speisen sind zu nah an den Heizkörpern. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Überprüfen, ob die gewählte Auflage mit dem Hinweis unter «Tipps und Tricks» und in der separaten «EasyCook-Broschüre» übereinstimmt.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Garraumtemperatur ist zu hoch. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Garraumtemperatur reduzieren.
Im Display erscheint 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Die Kindersicherung ist aktiviert. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Bedienung mit Kindersicherung beachten, siehe Benutzereinstellungen (siehe Seite 26). <ul style="list-style-type: none"> – Die Kindersicherung ist aufgehoben.
Im Display erscheint «DEMO:ON»	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Demomodus ist aktiviert. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Demomodus ausschalten. ▶ Funktionstaste  während 3 Sekunden gedrückt halten. ▶ Nacheinander die Funktionstasten ,  und  antippen. <ul style="list-style-type: none"> – Im Display steht «DEMO:OFF».
Im Display erscheint «A1»	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Die maximale Betriebsdauer wurde überschritten. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Meldung mit «X» quittieren.
Im Display erscheint «Fxx/Exx»	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Verschieden Situationen können zu dieser Störungsmeldung führen. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Meldung wenn möglich mit «X» quittieren.
Im Display erscheint «Uxx/Exx»		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Stromversorgung während ca. 1 Minute unterbrechen. ▶ Stromversorgung wieder einschalten. ▶ Falls die Störung erneut erscheint, komplette Störungsmeldung und SN-Nummer notieren. ▶ Stromversorgung unterbrechen. ▶ Service anrufen.

11.2 Nach einem Stromunterbruch



Die Benutzereinstellungen bleiben erhalten.

Problem	Behebung
Stromunterbruch	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Funktionstaste  antippen. ▶ Drehschalter – + nach links oder rechts drehen, um die Uhrzeit einzustellen. ▶ Mit «OK» bestätigen. <ul style="list-style-type: none"> – Wenn V-ZUG-Home aktiviert war, verbindet sich das Gerät automatisch neu und die Uhrzeit wird nach kurzer Zeit automatisch eingestellt.

Stromunterbruch während des Betriebs

- Der aktuelle Betrieb des Gerätes wird abgebrochen.

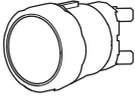
12 Zubehör und Ersatzteile

Bei Bestellungen bitte Seriennummer des Gerätes und genaue Bezeichnung des Zubehörs oder Ersatzteils angeben.

12.1 Zubehör

Kuchenblech	Gitterrost	Broschüre EasyCook
		

12.2 Ersatzteile

Auflagegitter links/rechts	Halogenlampe	Türdichtung
		



Die Halogenlampe kann auch im Fachhandel bezogen werden.

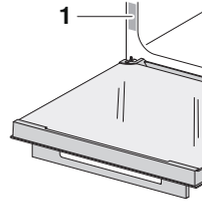
13 Technische Daten

Aussenabmessungen

- ▶ Siehe Installationsanleitung

Elektrischer Anschluss

- ▶ Siehe Typenschild 1



13.1 Lichtquellen

Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse G.

13.2 Hinweis für Prüfinstitute

Die Energie-Effizienzklasse nach EN 50304/EN 60350 wird mit den Betriebsarten  und  bestimmt.

Das Anbringen von Thermoelementen zwischen der Gerätetür und der Dichtung kann zu Undichtheit und dadurch zu Fehlmessungen führen.

Die Ermittlung des Nutzvolumens im Sinne von EN 50304/EN 60350 erfolgt mit demontierten Auflagegittern.

- Bei Geräten mit Grill: Lassen Sie beim Grillieren die Gerätetür geschlossen. Durch die Hitze könnten sonst Schäden an Bedienungs- und Anzeigeelementen oder an den darüber liegenden Einbauschränken entstehen.

13.3 Temperaturmessung

Die Temperatur innerhalb des Garraums wird nach einer international gültigen Norm im leeren Garraum gemessen. Eigene Messungen können ungenau sein und eignen sich nicht zur Überprüfung der Temperaturgenauigkeit.

13.4 Produktdatenblatt

Gemäss EU-Verordnung Nr.: 66/2014

Marke	–	SIBIR AG
Art des Gerätes	–	Backofen Einbauherd
Modellbezeichnung	–	EB/EH Tritherm V600
Modellnummer	–	21127, 21133, 22034
Masse des Gerätes SMS 55	kg	48
Masse des Gerätes EURO 60	kg	37
Anzahl Garräume	–	1
Wärmequelle pro Garraum	–	Strom
Volumen pro Garraum	l	69
Energieverbrauch im konventionellen Modus ¹⁾	kWh/Zyklus	0,8
Energieverbrauch im Heissluft-/Umluftmodus ²⁾	kWh/Zyklus	0,79
Energieeffizienzindex pro Garraum ³⁾	–	94,1
angewandte Mess-/Berechnungsmethode	–	SN EN 60350-1:2016

Gemäss EU-Verordnung Nr.: 66/2014

Marke	-	SIBIR AG
Art des Gerätes	-	Einbauherd
Modellbezeichnung	-	EH Tritherm V600
Modellnummer	-	22031
Masse des Gerätes SMS 55	kg	-
Masse des Gerätes EURO 60	kg	37
Anzahl Garräume	-	1
Wärmequelle pro Garraum	-	Strom
Volumen pro Garraum	l	69
Energieverbrauch im konventionellen Modus ¹⁾	kWh/Zyklus	0,9
Energieverbrauch im Heissluft-/Umluftmodus ²⁾	kWh/Zyklus	0,8
Energieeffizienzindex pro Garraum ³⁾	-	95,3
angewandte Mess-/Berechnungsmethode	-	SN EN 60350-1:2016

1) bei der Erhitzung einer Standardbeladung pro Garraum
 2) bei der Erhitzung einer Standardbeladung pro Garraum
 3) Messmethoden: siehe EU-Verordnung Nr. 66/2014, Anhang II, Kap. 1

13.5 EcoStandby

Zur Vermeidung von unnötigem Energieverbrauch ist das Gerät mit der Sparautomatik «EcoStandby» ausgerüstet.



Den tiefsten Wert des Stromverbrauchs erreichen Sie durch die Wahl der Benutzereinstellung «Uhrzeit nicht sichtbar». Trotz EcoStandby bleiben die Sicherheitsfunktionen aktiv.

14 Tipps und Tricks

14.1 Gebäck und Braten

Ergebnis	Abhilfe
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gebäck oder Braten sieht von aussen gut aus. Die Mitte ist jedoch teigig oder nicht gar. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Temperatur beim nächsten Mal niedriger einstellen und Dauer verlängern. ▶ Einstellungen mit den «EasyCook-Angaben» vergleichen.

14.2 Kuchen

Ergebnis	Abhilfe
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kuchen fällt zusammen. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Einstellungen mit den «EasyCook-Angaben» vergleichen. ▶ Temperatur beim nächsten Mal niedriger einstellen und Dauer verlängern. ▶ Rührteig genügend lange rühren und sofort nach Fertigstellung backen. ▶ Bei Biskuitteig das Eigelb/Eiweiss länger schaumig schlagen, sorgfältig unter die Masse heben und sofort nach Fertigstellung backen. ▶ Angabe der Backpulvermenge beachten.

14.3 Bräunungsunterschied

Ergebnis	Abhilfe
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gebäck weist einen Bräunungsunterschied auf. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Temperatur beim nächsten Mal niedriger einstellen und Dauer verlängern. ▶ Bei , ,  und  überprüfen, ob die gewählten Auflagen mit den separaten «EasyCook-Angaben» übereinstimmen. ▶ Darauf achten, dass die «Schrägung» des Kuchenblechs im Garraum an die Rückwand zeigt. ▶ Beim Backen auf einer Auflage  wählen. ▶ Backformen oder hohes Gebäck nicht direkt vor Garraumrückwand stellen.
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gebäck ist auf einem Kuchenblech heller als auf dem anderen. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Einstellungen mit den separaten «EasyCook-Angaben» vergleichen.



Ein Bräunungsunterschied ist normal. Die Bräunung wird gleichmässiger, wenn Sie die Garraumtemperatur niedriger einstellen.

14.4 Energie sparen

Die Betriebsarten , ,  und  benötigen weniger Energie als die Betriebsarten  und .

- ▶ Beleuchtung nur bei Bedarf einschalten.
- ▶ Häufiges Öffnen der Gerätetür während des Betriebs vermeiden.
- ▶ Restwärme nutzen: Ab einer Dauer von 30 Minuten das Gerät 5–10 Minuten vor Backende ausschalten – ausser bei Soufflé, Biskuit, Brüh- und Blätterteiggebäck.
- ▶ Garraum nur vorheizen, wenn das Backergebnis davon abhängig ist.
- ▶ So kurz wie nötig vorheizen, bei längeren Garzeiten ist ein Vorheizen tendenziell nicht nötig.



Den tiefsten Wert des Stromverbrauchs erreichen Sie durch die Wahl der Benutzereinstellung «Uhrzeitanzeige nicht sichtbar». Trotz EcoStandby bleiben die Sicherheitsfunktionen aktiv.

15 Entsorgung

15.1 Verpackung



Kinder dürfen auf keinen Fall mit Verpackungsmaterial spielen, da Verletzungs- bzw. Erstickungsgefahr besteht. Verpackungsmaterial sicher lagern oder auf umweltfreundliche Weise entsorgen.

15.2 Sicherheit

Machen Sie das Gerät unbenutzbar, damit Unfälle durch unsachgemässe Verwendung (z. B. durch spielende Kinder) vermieden werden:

- ▶ Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz. Bei fest installiertem Gerät ist dies durch einen konzessionierten Elektriker vorzunehmen. Schneiden Sie anschliessend das Netzkabel am Gerät ab.

15.3 Entsorgung



- Das Symbol «durchgestrichene Mülltonne» erfordert die separate Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten (WEEE). Solche Geräte können gefährliche und umweltgefährdende Stoffe enthalten.
- Diese Geräte sind an einer ausgewiesenen Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten zu entsorgen und dürfen nicht im unsortierten Hausmüll entsorgt werden. Dadurch tragen Sie zum Schutz der Ressourcen und der Umwelt bei.
- Für weitere Information wenden Sie sich bitte an die örtlichen Behörden.

16 Stichwortverzeichnis

A	
Anfragen	43
Anzeigen	27
Auflagegitter	36
Herausnehmen	33
Auflagen	11
Aussenabmessungen	37
Aussenreinigung	30
B	
Bedienung	12
Beheizbare Geräteschublade	19
Reinigen	30
Beleuchtung	19
Benutzereinstellungen	23
Benutzereinstellungen anpassen	23
Betriebsart ändern	13
Betriebsart wählen	12
Betriebsarten	14
Betriebsdauer	26
Bräunungsunterschied	39
D	
Dauer	20
Deckenbeleuchtung	33
Demomodus	26
Displaysperre	13
Drehschalter	27
E	
EasyCook	36
EcoStandby	38
Elektrischer Anschluss	37
Ende	21
Energie sparen	39
Energiesparendes Kochen	28
Entsorgung	40
Ersatzteile	36
Bestellen	43
Erstinbetriebnahme	10
F	
Funktionstasten	18
G	
Gargut entnehmen	13
Garraum	11
Reinigen	33
Temperaturmessung	37
Garraumtemperatur wählen	12
Gebäck und Braten	38
Gerät	
Entsorgen	40
Gerät ausschalten	13
Gerät einschalten	12
Gerätetür	
Einsetzen	31
Entfernen	31
Gitterrost	12, 36
Grill	16
Grill-Umluft	15
Gültigkeitsbereich	2
H	
Halogenlampe	36
Ersetzen	33
Heissluft	14
Heissluft Eco	15
Heissluft feucht	14
Heissluft mit Unterhitze	15
Herd	27
Bedien- und Anzeigeelemente	27
Bedienung	28
Kochgeschirr	28
K	
Kindersicherung	24
Kochgeschirr	28
Kochherd	27
Kochzone ausschalten	29
Kochzone einstellen	28
Kuchen	39
Kuchenblech	12, 36
L	
Leistungsstufen	29
M	
Modellbezeichnung	2
O	
Ober-/Unterhitze	16
Ober-/Unterhitze Eco	17
Ober-/Unterhitze feucht	17
P	
Pflege	29
Probleme	34
Prüfinstitute	37
R	
Reinigung	
Gerätetür	31
Reinigung	30

Auflagegitter.....	32
Garraum	33
Türdichtung.....	30
Türläser	32
Zubehör	32
Reinigung und Pflege für Gusskochplatten	29

S

Schnellaufheizen	19
Seitliche Beleuchtung	34
Service & Support.....	43
Servicevertrag.....	43
Sicherheitshinweise	
Allgemeine	5
Bestimmungsgemäße Verwendung	7
Gebrauchshinweise.....	7
Gerätespezifische	6
Lebensgefahr.....	8
Verbrennungsgefahr	8
Verletzungsgefahr.....	8
Vor der ersten Inbetriebnahme	7
Zum Gebrauch	7
Signalton.....	25
Smartphone-Systemanforderungen.....	26
Sonderzubehör.....	12
Startaufschub.....	22
Störungen.....	34
Störungsmeldungen	34
Stromausfall	36
Stromunterbruch	36
Symbole.....	5

T

Tablet-Systemanforderungen.....	26
Technische Daten	37
Tellerwärmen	19
Temperaturfühler.....	11
Timer	18
Tipps und Tricks.....	38
Türdichtung	36
Type.....	2
Typenschild.....	37

U

Uhrzeit.....	24
Uhrzeitanzeige	24
Unterhitze	11, 16

V

Vorheizen.....	39
V-ZUG App.....	27
V-ZUG-Home.....	26
V-ZUG-Home aktivieren	25
V-ZUG-Home zurücksetzen.....	25

W

Werkseinstellungen	25
WLAN-Verbindung	27

Z

Zubehör.....	12, 36
Bestellen.....	43

17 Service & Support



Im Kapitel «Störungen beheben» erhalten Sie wertvolle Hinweise bei kleineren Betriebsstörungen. So ersparen Sie sich die Anforderung eines Servicetechnikers und die daraus möglicherweise entstehenden Kosten.

Wenn Sie aufgrund einer Betriebsstörung oder einer Bestellung mit uns Kontakt aufnehmen, nennen Sie uns bitte stets die Seriennummer (SN) und die Bezeichnung Ihres Gerätes. Diese Angaben finden Sie auf dem Garantieschein, der Original-Rechnung und dem Typenschild Ihres Gerätes. Sie können Sie zusätzlich hier notieren oder den mit dem Gerät gelieferten Servicekleber anbringen:

SN: _____ **Gerät:** _____

- ▶ Gerätetür öffnen.
 - Das Typenschild befindet sich links an der Seitenwand.

Bei Betriebsstörungen erreichen Sie das nächste Service-Center der SIBIR Group AG über ein Telefon mit Festnetzanschluss am Standort des Gerätes unter der Gratis-Telefonnummer 0844 848 848.

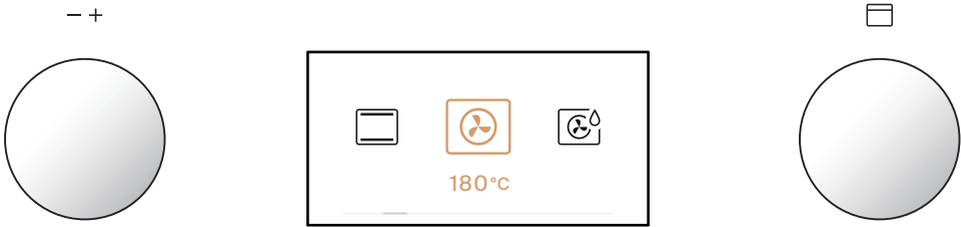
Anfragen, Bestellungen, Servicevertrag

Bei Anfragen und Problemen administrativer oder technischer Art sowie für die Bestellung von Ersatzteilen und Zubehör wenden Sie sich bitte direkt an unseren Hauptsitz in Spreitenbach, Tel. 044 755 73 00.

Für den Unterhalt aller Produkte haben Sie die Möglichkeit, im Anschluss an die Garantiezeit ein Serviceabonnement abzuschliessen. Wir senden Ihnen gerne die entsprechenden Unterlagen.

Kurzanleitung

Bitte lesen Sie zuerst die Sicherheitshinweise in der Bedienungsanleitung!



Betriebsart wählen

- ▶ Drehschalter  auf gewünschte Betriebsart drehen.

Garraumtemperatur wählen

- ▶ Drehschalter $- +$ auf gewünschte Garraumtemperatur drehen.
 - Nach 3 Sekunden übernimmt das Gerät die Änderung.
 - Die Beleuchtung ist eingeschaltet.

Sobald ein Signalton ertönt:

- kann das Gargut eingeschoben werden.



Viele Anwendungen können aus dem kalten Gerät gestartet werden.

Ausschalten

- ▶ Funktionstaste  antippen oder mit Drehschalter  auf Position  drehen.

Funktionstasten

Durch Antippen der Funktionstasten können verschiedene Funktionen betätigt werden.



1241017-BB

SIBIR Group AG

Bahnhofstrasse 134, 8957 Spreitenbach

Tel. 044 755 73 00

Service-Center: Tel. 0844 848 848