



Bedienungsanleitung

Combair V400

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	Туре	Masssystem
Combair V400 60	C4H-21039	60-600
Combair V400 60C	C4H-21121	55-600
Combair V400 6U	C4H-21107	60-600
Combair V400 6UC	C4H-21109	55-600
Combair V400 6UH	CH4H-22029	60-600
Combair V400 76C	C4H-21038	55-762
Combair V400 7UC	C4H-21075	55-762
Combair V400 7UHC	CH4H-22019	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	6.9	Startaufschub	22
1.1	Verwendete Symbole	5	7	V-ZUG-Home	23
1.2	Allgemeine Sicherheitshinweise	5	7.1	Bedingungen	23
1.3	Gerätespezifische Sicherheitshinweise	6	7.2	Erstinbetriebnahme	23
1.4	Gebrauchshinweise	7	8	Benutzereinstellungen	24
2	Erstinbetriebnahme	10	8.1	Übersicht Einstellungen	24
3	Gerätebeschreibung	10	8.2	Benutzereinstellungen anpassen	24
3.1	Aufbau	10	8.3	Kindersicherung	24
3.2	Bedien- und Anzeigeelemente	11	8.4	Uhrzeitanzeige	25
3.3	Garraum	12	8.5	Signalton	25
3.4	Zubehör	12	8.6	V-ZUG-Home	25
4	Betriebsarten	13	8.7	Werkseinstellungen	25
4.1	Heissluft	13	8.8	Demomodus	26
4.2	Heissluft feucht	14	8.9	Betriebsdauer	26
4.3	Heissluft eco	14	9	Herd	26
4.4	PizzaPlus	14	9.1	Bedien- und Anzeigeelemente	26
4.5	Grill-Umluft	15	9.2	Kochgeschirr	27
4.6	Grill	15	9.3	Bedienung	27
4.7	Unterhitze	15	9.4	Reinigung und Pflege für Gusskochplatten	28
4.8	Ober-/Unterhitze	16	10	Pflege und Wartung	28
4.9	Ober-/Unterhitze feucht	16	10.1	Aussenreinigung	29
4.10	Ober-/Unterhitze eco	16	10.2	Türdichtung reinigen	29
5	Bedienung	17	10.3	Türdichtung ersetzen	29
5.1	Betriebsart wählen	17	10.4	Gerätetür reinigen	30
5.2	Garraumtemperatur wählen	17	10.5	Zubehör und Auflagegitter reinigen	32
5.3	Ausschalten	17	10.6	Garraum reinigen	32
5.4	Gargut entnehmen	17	10.7	Halogenlampe ersetzen	32
6	Funktionstasten	18	11	Störungen beheben	33
6.1	Schnellaufheizen	18	11.1	Störungsmeldungen	33
6.2	Tellerwärmen	18	11.2	Nach einem Stromunterbruch	34
6.3	Beleuchtung	18	12	Zubehör und Ersatzteile	35
6.4	Uhrfunktionen	18	12.1	Zubehör	35
6.5	Uhrzeit einstellen und ändern	19	12.2	Sonderzubehör	35
6.6	Timer	19	12.3	Ersatzteile	35
6.7	Einschaltdauer	20	13	Technische Daten	35
6.8	Ausschaltzeit	21	13.1	Lichtquellen	35

13.2	Hinweis für Prüfinstitute	35
13.3	Temperaturmessung	36
13.4	Produktdatenblatt	36
13.5	Produktinformationen	36
13.6	EcoStandby	37
14	Tipps und Tricks	37
14.1	Gebäck und Braten	37
14.2	Kuchen	37
14.3	Bräunungsunterschied	37
14.4	Energie sparen	38
15	Entsorgung	38
16	Stichwortverzeichnis	39
17	Notizen	41
18	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 SICHERHEITSHIN-WEISE SORGFÄLTIG LESEN UND FÜR DEN WEITEREN GEBRAUCH AUFBEWAH-REN.
- 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.

7um 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.

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!

- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt, wenn Sie Kräuter, Brot, Pilze usw. trocknen. Bei Übertrocknung 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, 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.
 - In der Digitalanzeige leuchtet --:--.
- ► Taste \$\frac{1}{2}\$ 5 Sekunden gedrückt halten.
- ▶ Drehschalter + nach links oder rechts drehen, um die Uhrzeit einzustellen.
- ► 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.



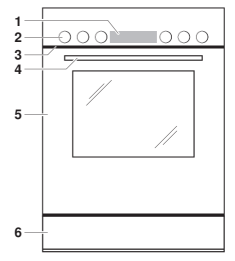
Das Einbrennen entfernt allfällige ölige Rückstände im Garraum. Da es dabei zu Geruchs- und Rauchentwicklung kommen kann, sollen sich Tiere (speziell Vögel) während des Vorgangs nicht im gleichen Raum befinden. Den Raum während und nach dem Vorgang gut lüften.

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

- Bedien- und Anzeigeelemente
- 2 Drehschalter
- 3 Lüftungsöffnung
- 4 Türgriff
- 5 Gerätetür
- 6 Geräteschublade *
 - * modellabhängig



3.2 Bedien- und Anzeigeelemente







Drehschalter

- + Garraumtemperatur/Zeitfunktion





Digitalanzeigen

200 Temperatur

Funktionstasten

Schnellaufheizen

Zeitfunktion

Leuchtsymbole

(2) Heissluft

PizzaPlus

Grill-Umluft

Grill

Unterhitze

Ober-/Unterhitze

Çe Zusatzfunktion eco

旧:닉글 Uhrzeit/Timer
Ein-/Ausschaltdauer

Tellerwärmen

Garraumbeleuchtung

C Temperatureinheit

Aufheizstatus

↑ Timer

I→I Einschaltdauer

→ Ausschaltzeit

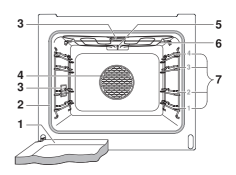
(-) Uhrzeit

₹ V-ZUG-Home

Betriebsanzeige

3.3 Garraum

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



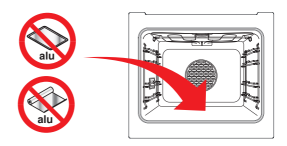


Die Unterhitze befindet sich unter dem Garraumboden.



Geräteschaden durch Schutzeinlage oder Alufolie.

Legen Sie keine Schutzeinlage oder Alufolie auf den Garraumboden.



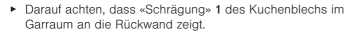
3.4 Zubehör

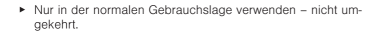


Beschädigung durch falsche Behandlung! Schneiden Sie nicht mit Messern oder Schneidrädern im Zubehör. Korrekte Benutzung der Einschubteile beachten!

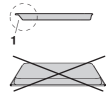
Kuchenblech

- Backform für Wähen und Guetzli
- 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.





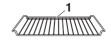




Gitterrost

- 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.







Sonderzubehör



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

► Sonderzubehör finden Sie unter www.vzug.com

4 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.



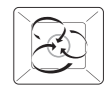


Beachten Sie die Hinweise unter «Tipps und Tricks» und in der separaten «Easy-Cook-Broschüre».

4.1 Heissluft



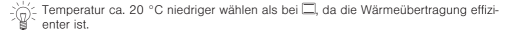
Temperaturbereich 30–280 °C
Vorschlagswert 180 °C
Auflage 1 + 3 oder 2



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



4.2 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



4.3 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.

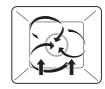


Temperatur ca. 20 °C niedriger wählen als bei , da die Wärmeübertragung effizienter ist.

4.4 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



4.5 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.

4.6 Grill



Temperaturbereich in 5 Stufen
Vorschlagswert Stufe 3
Auflage 3 oder 4



Die Beheizung erfolgt durch den Grillheizkörper.

Anwendung

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

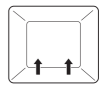


Für ein optimales Ergebnis Garraum 3 Minuten vorheizen, bevor Gargut eingeschoben wird.

4.7 Unterhitze



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



Die Beheizung erfolgt durch den unteren Heizkörper.

Anwendung

- Nachbacken von Wähenboden
- Einkochen

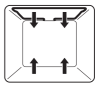


Für ein knuspriges Ergebnis dunkles emailliertes Blech oder eine Schwarzblechform verwenden.

4.8 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.

4.9 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.

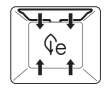
Anwendung

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

4.10 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 Gardauer kann sich im Vergleich zur klassischen Ober-/Unterhitze verlängern.



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

5 Bedienung

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

5.1 Betriebsart wählen

▶ Drehschalter ☐ nach links oder rechts auf gewünschte Betriebsart drehen.

Betriebsarten

②	Heissluft	***	Grill
E 0	Heissluft feucht		Unterhitze
© ^e	Heissluft eco		Ober-/Unterhitze
\bigcirc	PizzaPlus	<u> </u>	Ober-/Unterhitze feucht
7	Grill-Umluft	<u>—</u> е	Ober-/Unterhitze eco

5.2 Garraumtemperatur wählen

- ► Drehschalter + auf gewünschte Garraumtemperatur drehen.

 - Der Garraum wird aufgeheizt.

Sobald ein Signalton ertönt:

- erlischt das Symbol .
- kann das Gargut eingeschoben werden.



🖄 Viele Anwendungen können aus dem kalten Gerät gestartet werden.

5.3 Ausschalten

- ► Drehschalter ☐ auf Position «0» drehen.
 - Das Symbol erlischt, sofern beim Herd keine Kochzone in Betrieb ist.

5.4 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.

6 Funktionstasten

6.1 Schnellaufheizen

Mit der Taste ♣ kann das Vorheizen beschleunigt werden. Schnellaufheizen ist bei den Betriebsarten □, □, □, ⊚, ⓒ und ② möglich.

- ► Gewünschte Betriebsart und Garraumtemperatur wählen.
- ► Taste 🔓 drücken.
 - Der Leuchtbalken unter dem Symbol leuchtet.

Sobald ein Signalton ertönt:

- erlischt der Leuchtbalken.
- kann das Gargut eingeschoben werden.



Viele Anwendungen können aus dem kalten Gerät gestartet werden.

6.2 Tellerwärmen

Option ohne beheizbare Geräteschublade

- ► Gitterrost in Auflage 1 schieben und Geschirr darauf stellen.
- ▶ Durch Antippen der Taste ≅ die Funktion ein- bzw. ausschalten.
 - Der Leuchtbalken 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.
- ► Geschirr ca. 1 Stunde vorwärmen.
 - Mit der Taste U kann die Funktion ausgeschaltet werden.



Die beheizbare Geräteschublade schaltet sich automatisch nach 1 Stunde aus.

6.3 Beleuchtung

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

6.4 Uhrfunktionen

- Uhrzeit Tageszeit
- Timer Eieruhr
- Einschaltdauer/Ausschaltzeit zeitgesteuertes Ausschalten des Gerätes
- Startaufschub zeitgesteuertes Ein- und Ausschalten des Gerätes

Einstellen

Uhrzeit und Timer können mit dem linken Drehschalter – + eingestellt werden. Einschaltdauer, Ausschaltzeit und Startaufschub können nur bei gewählter Betriebsart eingestellt werden.

- Das Symbol der gewählten Funktion blinkt.
- In der Digitalanzeige blinkt 0 00.
- ▶ Drehschalter + drehen.
 - ein Vorschlag wird angezeigt.
 - die Einstellung kann geändert werden.

Weitere Einstellungen oder Änderungen können jederzeit vorgenommen werden.

6.5 Uhrzeit einstellen und ändern



- ► Bei ausgeschaltetem Gerät Taste ♀ 5 Sekunden gedrückt halten.
 - In der Digitalanzeige blinkt B: 15.
 - Das Symbol @ blinkt.
- ▶ Drehschalter + nach links oder rechts drehen und Uhrzeit einstellen.
- ► Taste antippen.
 - Einstellungen werden bestätigt.

6.6 Timer

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

Finstellen

- ► Taste antippen.
 - In der Digitalanzeige blinkt 0:00.
- ► Drehschalter + nach links oder rechts drehen und Dauer einstellen.

Die Einstellung erfolgt:

- bis 10 Minuten in 10-Sekunden-Schritten, z. B. □:5□ = 9 Minuten 50 Sekunden.

Starten

Timer startet automatisch nach 10 Sekunden.

Oder:

- ► Taste antippen.
 - In der Digitalanzeige ist die Restdauer sichtbar.

Eingestellte Dauer abgelaufen

Nach Ablauf der eingestellten Dauer:

- ertönt während 5 Minuten eine wiederholte Folge von 5 kurzen Signaltönen
- blinkt das Symbol ♠.
- ► Taste ♀ antippen, um Signalton auszuschalten.

Kontrollieren und ändern

- - In der Digitalanzeige blinkt die Restdauer.
- ▶ Drehschalter + nach links oder rechts drehen und Timer-Dauer ändern.

Vorzeitig ausschalten

- ▶ Drehschalter + nach links drehen und Zeit auf ☐:☐☐ stellen.
 - Der Timer ist ausgeschaltet.

6.7 Einschaltdauer

Ist die Einschaltdauer abgelaufen, wird die gewählte Betriebsart automatisch beendet.

Einstellen

- ► Gewünschte Betriebsart und Garraumtemperatur wählen.
- ► Garraum gegebenfalls vorheizen.
- ► Gargut in Garraum stellen.
- ► Taste 🗘 2× antippen.
 - In der Digitalanzeige blinkt □:□□.
 - Das Symbol →I blinkt.
- ▶ Drehschalter + nach links oder rechts drehen und Einschaltdauer einstellen.
 - In der Digitalanzeige blinkt 5.



Die maximale Einschaltdauer beträgt 9 Stunden 59 Minuten.

- ▶ Die Einstellung wird automatisch nach 10 Sekunden übernommen.
 - In der Digitalanzeige ist die Restdauer sichtbar.
 - Das Symbol I→I leuchtet.

Kontrollieren und ändern

- ► Taste Q 2× antippen.
 - In der Digitalanzeige blinkt die Restdauer.
 - Das Symbol I→I blinkt.
- ▶ Drehschalter + nach links oder rechts drehen und Einschaltdauer ändern.

Vorzeitig ausschalten

- ► Taste Q 2× antippen.
- ▶ Drehschalter + nach links drehen und Zeit auf □:□□ stellen.
 - Die Einschaltdauer ist ausgeschaltet.

Einschaltdauer abgelaufen

Nach Ablauf der eingestellten Dauer:

- wird die gewählte Betriebsart automatisch beendet.
- ertönt während 5 Minuten ein langer, unterbrochener Signalton.
- blinkt in der Digitalanzeige
- blinkt das Symbol I→I.
- ► Taste \bigcirc antippen, um Signalton auszuschalten.
 - Der Zustand des Geräts bleibt erhalten bis zur nächsten Einstellung.

Verlängern

► Innerhalb von 3 Minuten nach Ablauf der Einschaltdauer durch Drehen des Drehschalters — + die neue Dauer wählen.

Ausschalten

▶ Drehschalter ☐ auf «0» stellen.

6.8 Ausschaltzeit

Ausschaltzeit funktioniert nur, wenn eine Uhrzeit eingestellt ist. Wenn die gewünschte Ausschaltzeit erreicht ist, wird die gewählte Betriebsart automatisch beendet.

Einstellen

- ► Gewünschte Betriebsart und Garraumtemperatur wählen.
- ► Garraum gegebenfalls vorheizen.
- ► Gargut in Garraum stellen.
- ► Taste Q 3× antippen.
 - In der Digitalanzeige blinkt □:□□.
 - Das Symbol →I blinkt.
- ▶ Drehschalter + nach links oder rechts drehen und Ausschaltzeit einstellen.
 - In der Digitalanzeige blinkt z. B. die eingestellte Ausschaltzeit Dh 5.



Die Ausschaltzeit kann maximal um 23 Stunden 59 Minuten verschoben werden.

- ▶ Die Einstellung wird automatisch nach 10 Sekunden übernommen.
 - In der Digitalanzeige ist die Restdauer sichtbar.
 - Das Symbol →I leuchtet.

Beispiel

- ► Betriebsart ^(a) und 180 °C wählen.
- ▶ Um 8 Uhr die Ausschaltzeit von 1 Stunden und 15 Minuten einstellen.
 - Das Gerät schaltet automatisch um 9:15 Uhr aus.

Kontrollieren und ändern

- ► Taste 🗘 3× antippen.
 - In der Digitalanzeige blinkt die Restdauer.
 - Das Symbol →I blinkt.
- ▶ Drehschalter + nach links oder rechts drehen und Ausschaltzeit ändern.

Vorzeitig ausschalten

- ► Taste 🗘 3× antippen.
- ▶ Drehschalter + nach links drehen und Zeit auf ☐:☐☐ stellen.
 - Die Ausschaltzeit ist ausgeschaltet.

Ausschaltzeit erreicht

Nach Erreichen der Ausschaltzeit:

- wird die gewählte Betriebsart automatisch beendet.
- ertönt während 5 Minuten ein langer, unterbrochener Signalton.
- blinkt in der Digitalanzeige □:□□.
- blinkt das Symbol →I.
- ► Taste 🗘 drücken, um den Signalton zu guittieren.
 - Der Zustand des Geräts bleibt erhalten bis zur nächsten Einstellung.

Verlängern

► Innerhalb von 3 Minuten nach Ablauf der Einschaltdauer durch Drehen des Drehschalters — + die neue Dauer wählen.

Ausschalten

▶ Drehschalter ☐ auf «0» stellen.

6.9 Startaufschub

Startaufschub funktioniert nur, wenn eine Uhrzeit eingestellt ist. Das Gerät schaltet automatisch ein und zum gewünschten Zeitpunkt wieder aus.



Leicht verderbliche Lebensmittel nicht ungekühlt lassen.



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

Vor dem Einstellen der Einschaltdauer und Startaufschub

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

Einschaltdauer einstellen

- ► Taste \(\triangle 2\times \) antippen.
 - In der Digitalanzeige blinkt 0:00.
 - Das Symbol I→I blinkt.
- ▶ Drehschalter + nach links oder rechts drehen und Einschaltdauer einstellen.



Die maximale Einschaltdauer beträgt 9 Stunden 59 Minuten.

Innerhalb von 10 Sekunden wie nachfolgend beschrieben den Startaufschub einstellen.

Startaufschub einstellen

- ► Taste Q antippen.
 - In der Digitalanzeige blinkt z. B. B: 5 Ausschaltzeit ohne Aufschub.
 - Das Symbol →I blinkt.
- Drehschalter + nach links oder rechts drehen und die gewünschte Ausschaltzeit einstellen.



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

- ▶ Die Einstellung wird automatisch nach 10 Sekunden übernommen.
 - In der Digitalanzeige steht die aktuelle Uhrzeit.
 - Die Symbole I→I und →I leuchten.
 - Die gewählte Betriebsart bleibt bis zum automatischen Start ausgeschaltet.

Beispiel

- ► Betriebsart ^③ und 180 °C wählen.
- ▶ Um 8 Uhr eine Einschaltdauer von 1 Stunden und 15 Minuten einstellen.
- Startaufschub auf 11:30 Uhr einstellen.
 - Das Gerät schaltet automatisch um 10:15 Uhr ein und um 11:30 Uhr wieder aus.

Kontrollieren und ändern

- ► Taste 🗘 2× antippen.
 - Einschaltdauer ist während 10 Sekunden sichtbar und kann geändert werden.
- ► Taste \bigcirc 3× antippen.
 - Ausschaltzeit blinkt und kann geändert werden.

Einschaltdauer abgelaufen

Nach Ablauf der eingestellten Dauer:

- wird die gewählte Betriebsart automatisch beendet.
- ertönt während 5 Minuten ein langer, unterbrochener Signalton.
- blinken die Symbole I→I und →I.

Verlängern

► Innerhalb von 3 Minuten nach Ablauf der Einschaltdauer durch Drehen des Drehschalters — + die neue Dauer wählen.

Ausschalten

▶ Drehschalter ☐ auf «0» stellen.

7 V-ZUG-Home



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

7.1 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
- WLAN, das einen der folgenden Standards erfüllt: 2.4GHz 802.11 b/g/n

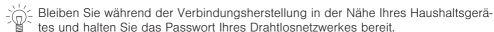


Google Play™ ist eine Trademark von Google Inc.



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.

7.2 Erstinbetriebnahme



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» den Modus «Anzeigen» oder «Bedienen und Anzeigen» einstellen.

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.

8 Benutzereinstellungen

Folgende Einstellungen können nur in ausgeschaltetem Betriebszustand durchgeführt werden.

8.1 Übersicht Einstellungen

- Kindersicherung
- Uhrzeitanzeige
- Signalton
- V-ZUG-Home

- Demomodus
- Werkseinstellung
- Betriebsdauer

8.2 Benutzereinstellungen anpassen

- ► Bei ausgeschaltetem Gerät Taste 👫 während 5 Sekunden gedrückt halten.
 - Benutzereinstellungen können jetzt verändert werden.
- ► Durch Drücken der Taste ♣ kann zur nächsten Einstellung gewechselt werden.
 - Leuchtbalken der Symbole ♣ und ☱ blinken.
- ▶ Durch Drücken der Taste ≅ kann die ausgewählte Einstellung verändert werden.
- ► Taste ♣ drücken, um die Änderungen zu übernehmen und die Benutzereinstellungen zu verlassen.



Nach einem Stromunterbruch bleiben die Einstellungen erhalten.

8.3 Kindersicherung



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

Die Kindersicherung sperrt nur die Bedienung des Backofens.



Die Kindersicherung wird 1 Minute nach dem Einstellen aktiviert.

Wird bei aktiver Kindersicherung eine Taste oder ein Drehschalter betätigt, wird in der Digitalanzeige EH I angezeigt. Bei eingeschalteter Kindersicherung können die Funktionen Q und Q verwendet werden.

- □n aktiv
- OFF inaktiv (Werkseinstellung)

Bedienung bei aktiver Kindersicherung

- ► Tasten 🖟 und 💆 für ca. 5 Sekunden gedrückt halten.
 - Die Kindersicherung ist überwunden.
 - Die weitere Bedienung erfolgt wie gewohnt.
 - 1 Minute nach dem Ausschalten wird die Kindersicherung automatisch wieder aktiviert.

8.4 Uhrzeitanzeige

In der Einstellung CLD DFF bleibt die Digitalanzeige bei ausgeschaltetem Gerät dunkel. Bei eingeschaltetem Gerät ist die Uhrzeit sichtbar.

- On sichtbar
 (Werkseinstellung)
- DFF nicht sichtbar



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

8.5 Signalton

Der Signalton 500 kann in zwei verschiedene Lautstärken eingestellt werden.

- Stufe 1 (Werkseinstellung)
- Stufe 2

8.6 V-ZUG-Home

V-ZUG-Home $\widehat{\mathbf{v}}$ ist sichtbar, wenn die Funktion eingeschaltet ist.

- HO D Ausgeschaltet (Werkseinstellung)
- H□ I Anzeigen
- HD 2 Bedienen und Anzeigen
- Zurücksetzen



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

8.7 Werkseinstellungen

Geänderte Benutzereinstellungen können wieder auf die Werkseinstellungen LFE zurückgesetzt werden.

Werkseinstellungen zurücksetzen

- ► Benutzereinstellung -E 5 EF wählen und Taste \ drücken.
 - Die Rücksetzung wird in der Digitalanzeige mit do nE bestätigt.

8.8 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.

- dE na ausgeschaltet (Werkseinstellung)
- dE n I eingeschaltet
- dE no aktiv (nach Stromunterbruch)

Demomodus kann mit folgender Tastenkombination ein- oder ausgeschaltet werden:

► Bei ausgeschaltetem Gerät gleichzeitig die Tasten 👫 📯 und 😸 10 Sekunden gedrückt halten.

8.9 Betriebsdauer

Die Betriebsdauer des Geräts wird nur im ausgeschalteten Zustand angezeigt.

- ► Tasten 👫 🗘 😾 und 🐧 gleichzeitig für 10 Sekunden drücken.
 - In der Digitalanzeige wird z. B. 2 35 7h angezeigt.



Die Betriebsdauer kann nicht zurückgesetzt werden.

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

Anzahl, Art und Zuordnung der Elemente sind modell- und ausstattungsabhängig.



- 1 Kochzonenzuordnung vorne/hinten
- 2 Drehschalter
- 3 leuchtende Betriebskontrolllampe: mindestens eine Kochzone eingeschaltet oder der Backofen in Betrieb

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.



Gei 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

Leistungs- stufe	Garverfahren	praktische Anwendung
1	Schmelzen, vorsichtiges	Butter, Schokolade, Gelatine, Saucen
2	Erwärmen	
3	Quellen	Reis
4	Fortkochen, Reduzieren,	Gemüse, Kartoffeln, Saucen, Obst, Fisch
5	Dünsten	
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. Eingetrockneter 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.

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

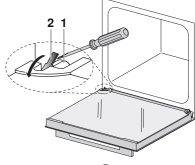
- ► Gerätetür mit weichem, mit Spülwasser angefeuchtetem Tuch reinigen.
- ► Mit weichem Tuch trocknen.

Gerätetür entfernen

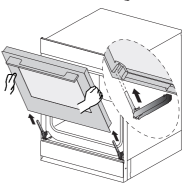


Die Gerätetür ist schwer. Halten Sie die Gerätetür beim Entfernen und Einsetzen mit beiden Händen seitlich fest.

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

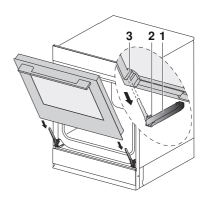


- Gerätetür bis zur Auslüftstellung schliessen ca. 30°.
- Gerätetür gleichmässig schräg nach oben herausziehen.



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.



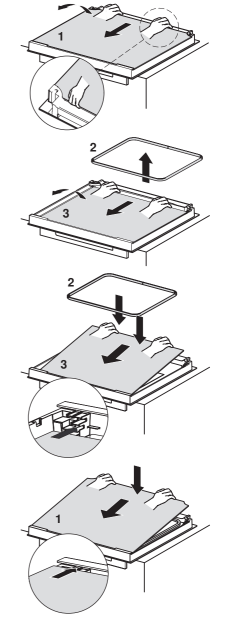


Sicherstellen, dass die Gerätetür bis zum Anschlag eingeschoben ist, das Gerät könnte sonst beim Schliessen beschädigt werden.

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 k\u00f6nnen im Geschirrsp\u00fcler gereinigt werden.
- Das Kuchenblech kann im Geschirrspüler gereinigt werden, jedoch reduziert sich dadurch die Antihaftwirkung.

Auflagegitter herausnehmen und wieder einsetzen



Eeim 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!

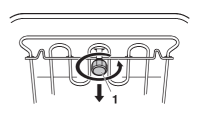
Lassen Sie Halogenlampe und Gerät abkühlen, bevor Sie die Halogenlampe ersetzen.



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

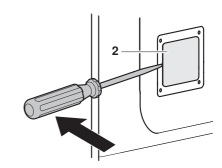
Deckenbeleuchtung

- 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 funktio- niert nicht	 Sicherung der Hausinstal- lation hat ausgelöst. 	 Alle Drehschalter auf «0» stellen. Sicherung ersetzen. Sicherungsautomaten wieder einschalten.
	 Sicherung löst mehrfach aus. 	► Service anrufen.
	 Unterbruch in der Strom- versorgung. 	► Stromversorgung überprüfen.
	Demomodus ist einge- schaltet.	 Demomodus ausschalten. Bei ausgeschaltetem Gerät gleichzeitig die Tasten ♣², ☆ und ≅ 10 Sekunden gedrückt halten.
Die Beleuchtung funktioniert nicht	Halogenlampe ist defekt.	 Alle Drehschalter auf «0» stellen. Gerät vom Stromnetz trennen. Halogenlampe ersetzen.
Ein Geräusch tritt während des Be- triebs auf	 Betriebsgeräusche könner während des gesamten Betriebs auftreten (z. B. Schaltgeräusche). 	 Diese Geräusche sind nor- mal.
Starker Rauch ent- steht beim Aufhei- zen/Garen	 Verunreinigungen im Gar- raum können im aufgeheiz ten Garraum zu Rauchent- wicklung führen. 	

11 Störungen beheben

Meldung	mögliche Ursache	Behebung
Starker Rauch ent- steht beim Grillieren	 Speisen sind zu nah an den Heizkörpern. 	▶ Überprüfen, ob die gewählte Auflage mit dem Hinweis unter «Tipps und Tricks» und in der separaten «EasyCook-Broschü- re» übereinstimmt.
	Garraumtemperatur ist zu hoch.	► Garraumtemperatur reduzieren.
In der Digitalanzeige steht Eh I Ld	 Die Kindersicherung ist ak tiviert. 	 Bedienung mit Kindersicherung beachten, siehe Benutzereinstel- lungen (siehe Seite 24). Kindersicherung ausschalten.
In der Digitalanzeige steht dE no	Demomodus ist aktiviert.	► Demomodus ausschalten.
In der Digitalanzeige blinkt R	Die maximale Betriebsdau er wurde überschritten.	 ▶ Drehschalter ☐ auf «0» stellen. ▶ Taste ♀ antippen.
In der Digitalanzeige blinkt F HH	 Verschiedene Situationen können zu dieser Stö- 	 ▶ Drehschalter ☐ auf «0» stellen. ▶ Taste ♀ antippen.
In der Digitalanzeige blinkt U HH	rungsmeldung führen.	 Stromversorgung w\u00e4hrend ca. 1 Minute unterbrechen.
In der Digitalanzeige blinkt E HH	_	 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	 ► Taste ♀ 5 Sekunden gedrückt halten. In der Digitalanzeige blinkt

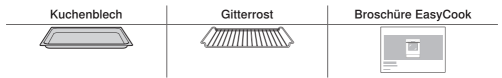
Stromunterbruch während des Betriebs

- Der aktuelle Betrieb des Gerätes wird abgebrochen.
- ► Drehschalter + auf gewünschte Garraumtemperatur drehen.
 - Der Betrieb wird fortgesetzt.

12 Zubehör und Ersatzteile

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

12.1 Zubehör



12.2 Sonderzubehör

Informationen unter:

www.vzug.com

12.3 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.: 65/2014

Marke	_	V-ZUG
Art des Gerätes	-	Einbaubackofen I Einbauherd
Modellbezeichnung	-	C4H I CH4H
Modellnummer	-	21038, 21039, 21075, 21121, 22019
Energieeffizienzklasse	-	A
Energieverbrauch konventionelln Modus 1)	kWh/Zyklus	0,8
Energieverbrauch Heissluft-/Umluftmodus ²)	kWh/Zyklus	0,79
Energieffizienzindex pro Garraum ³)	_	94,1
Anzahl Garräume	_	1
Angewandte Mess-/Berechungsmethode	_	EN 60350-1

Gemäss EU-Verordnung Nr.: 65/2014

Marke	_	V-ZUG
Art des Gerätes	-	Einbaubackofen I Einbauherd
Modellbezeichnung	-	C4H I CH4H
Modellnummer	-	21107, 21109, 22029
Energieeffizienzklasse	-	A
Energieverbrauch konventionelln Modus 1)	kWh/Zyklus	0,95
Energieverbrauch Heissluft-/Umluftmodus ²)	kWh/Zyklus	0,8
Energieffizienzindex pro Garraum ³)	-	95,3
Anzahl Garräume	-	1
Angewandte Mess-/Berechungsmethode	_	EN 60350-1

 $^{1\}gamma$ bei der Erhitzung einer Standardbeladung pro Garraum

13.5 Produktinformationen

Gemäss EU-Verordnung Nr.: 66/2014

Modellbezeichnung	_	C4H I CH4H
Masse des Gerätes SMS 55-600 55-762	kg	36 48
Masse des Gerätes EURO 60-600 60-762	kg	37 -
Wärmequelle pro Garraum	_	Strom

²⁾ bei der Erhitzung einer Standardbeladung pro Garraum

Nessmethoden: siehe EU-Verordnung Nr. 66/2014, Anhang II, Kap. 1

Gemäss EU-Verordnung Nr.: 66/2014		
Volumen pro Garraum	I	69

13.6 **EcoStandby**

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



handler 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

Abhilfe Ergebnis

- Gebäck oder Braten sieht von aussen gut aus. Die Mitte ist iedoch teigig oder nicht gar.
- ► Temperatur beim nächsten Mal niedriger einstellen und Dauer verlängern.
- ► Einstellungen mit den «EasvCook-Angaben» vergleichen.

14.2 Kuchen

Abhilfe Ergebnis

Kuchen fällt zusammen.

- ► 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 Fertiastellung backen.
- ► Angabe der Backpulvermenge beachten.

14.3 Bräunungsunterschied

Ergebnis Abhilfe

Gebäck weist einen Bräunungsunterschied auf.

- ► Temperatur beim nächsten Mal niedriger einstellen und Dauer verlängern.
- ▶ Bei ②. ⓒ. ⓒ und ፲ 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.

	I	. : -
-ro	∣ebr	บเด
-10		เเง

Abhilfe

- Kuchenblech heller als auf dem anderen.
- Gebäck ist auf einem ► Einstellungen mit den separaten «EasyCook-Angaben» veraleichen.



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 [LI] [] FF, «Uhrzeitanzeige nicht sichtbar». Trotz EcoStandby bleiben die Sicherheitsfunktionen aktiv.

15 **Entsorgung**

15.1 Verpackung



Kinder dürfen auf keinen Fall mit Verpackungsmaterial spielen, da Verletzungsbzw. 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.

Entsorgung 15.3

- 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

•		Gebäck und Braten	0.7
A			37
Anfragen	43	Gerät	20
Anzeigen	26 Entsorgen		
Auflagegitter	35	Gerät ausschalten	17
Herausnehmen	32	Geräteschublade	0.0
Auflagen	12	Reinigen	29
Ausschalten		Gerätetür	
Ausschaltzeit	21	Einsetzen	
Beispiel	21	Entfernen	
einstellen		Gitterrost	
erreicht		Grill	
kontrollieren und ändern		Grill-Umluft	
Vorzeitig ausschalten		Gültigkeitsbereich	2
Aussenabmessungen			
Aussenreinigung		Н	
7 tabber ir diringaring	20	Halogenlampe	35
В		Ersetzen	32
Bedienung	17	Heissluft	13
Beheizbare Geräteschublade		Heissluft Eco	14
		Heissluft feucht	14
Beleuchtung		Heissluft mit Unterhitze	14
Benutzereinstellungen		Herd	
Betriebsarten		Bedien- und Anzeigeelemente	
Wählen		Bedienung	
Betriebsdauer		Kochgeschirr	
Bräunungsunterschied	37		_ '
D		K	
Deckenbeleuchtung	32	Kindersicherung	25
Demomodus		Kochgeschirr	27
Drehschalter		Kochherd	26
Dictionation	20	Kochzone ausschalten	28
E		Kochzone einstellen	27
EasyCook	35	Kuchen	37
EcoStandby		Kuchenblech12,	35
Einschaltdauer			
abgelaufen		L	
ändern		Leistungsstufen	28
		-	
ausschalten		M	
einstellen		Modellbezeichnung	2
Elektrischer Anschluss		Wodonbozolormang	
Energie sparen		N	
Energiesparendes Kochen		Notizen	11
Entsorgung		Notizett	41
Ersatzteile		0	
Erstinbetriebnahme	10	Ober / Uniterlaite	10
G		Ober-/Unterhitze Eco	
-	17	Ober-/Unterhitze feucht	
Gargut entnehmen			
Garraum		P	
Reinigen		Pflege	28
Temperaturmessung		Probleme	
Garraumtemperatur wählen	1 /	1 100101110	

	36 35
R	
Reineigung	
Gerätetür 3	30
	29
	32
0 0	32
	9
	31
•	32
Reinigung und Pflege für Gusskochplatten	_
	28
S	
	8
	33
	13
Servicevertrag 4	13
Sicherheitshinweise	
Allgemeine	5
Bestimmungsgemässe Verwendung	7
Gebrauchshinweise	
Gerätespezifische	6
Lebensgefahr	
Verbrennungsgefahr	
Verletzungsgefahr	
Vor der ersten Inbetriebnahme	7
Zum Gebrauch	
3	25
Sonderzubehör13, 3	
	22
=======================================	23
	22
	22
	23
	22
	33
	33
	34
Stromunterbruch	34 5
	J
Т	
Technische Daten 3	35
	8
	2
	9
3	9
	20
	20
	9
	9
Tipps und Tricks 3	37

Türdichtung Type Typenschild	2
U	
Uhrfunktionen einstellen Uhrzeit einstellen Uhrzeitanzeige Unterhitze12,	19 19 25
V	
Vorheizen V-ZUG App V-ZUG-Home23,	23
W	
Werkseinstellungen WLAN-Verbindung	
Z	
Zubehör12,	35

17 Notizen

18 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.

Die V-ZUG-Garantieinformationen finden Sie unter www.vzug.com →Service →Garantieinformationen. Bitte lesen Sie diese aufmerksam durch.

Registrieren Sie Ihr V-ZUG-Gerät bitte umgehend:

- online via www.vzug.com →Service →Garantieerfassung oder
- mittels der beigelegten Registrierkarte.

Sie profitieren so bei einem möglichen Störungsfall bereits während der Garantiezeit des Gerätes von bester Unterstützung. Für die Registrierung benötigen Sie die Serialnummer (SN) und die Gerätebezeichnung. Sie finden diese Angaben auf dem Typenschild Ihres Gerätes.

Meine Geräteinformationen:

SN:	 Gerät:	

Halten Sie diese Geräteinformationen bitte immer bereit, wenn Sie mit V-ZUG Kontakt aufnehmen. Vielen Dank.

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

Ihr Reparaturauftrag

Über die kostenlose Servicenummer 0800 850 850 gelangen Sie direkt an Ihr nächstes V-ZUG-Service-Center. Bei Ihrer telefonischen Auftragserteilung vereinbaren wir mit Ihnen einen auf Wunsch umgehenden Besuchstermin vor Ort.

Allgemeine Anfragen, Zubehör, Servicevertrag

Gerne hilft Ihnen V-ZUG bei allgemeinen administrativen und technischen Anfragen, nimmt Ihre Bestellungen für Zubehör und Ersatzteile entgegen oder informiert Sie über die fortschrittlichen Serviceverträge. Sie erreichen uns dazu unter Tel. +41 58 767 67 67 oder via www.vzug.com.

Kurzanleitung

Bitte lesen Sie zuerst die Sicherheitshinweise in der Bedienungsanleitung!







Betriebsart wählen

► Drehschalter ☐ auf gewünschte Betriebsart drehen.

Garraumtemperatur wählen

- ► Drehschalter + auf gewünschte Garraumtemperatur drehen.
 - Die Symbole

 und

 leuchten.
 - Der Garraum wird aufgeheizt.

Sobald ein Signalton ertönt:

- erlischt das Symbol .
- kann das Gargut eingeschoben werden.



Viele Anwendungen können aus dem kalten Gerät gestartet werden.

Ausschalten

- ► Drehschalter ☐ auf Position «0» drehen.
 - Das Symbol erlischt, sofern beim Herd keine Kochzone in Betrieb ist.

Funktionstasten

Durch Antippen der Funktionstasten können verschiedene Funktionen betätigt werden.



1181727-06



