

Bedienungsanleitung

Combair V600

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

Die Modellnummer entspricht den ersten Stellen auf dem Typenschild. Diese Bedienungsanleitung gilt für:

Modellbezeichnung	Modellnummer	Туре	Masssystem
Combair V600	21040	C6H560KHC/N/W, C6H560TKHC/N/W	55-600
Combair V600	21040	C6H576KHC/N/W, C6H576KHWC/N/W, C6H576TKHC/N/W, C6H576TKHWC/N/W	55-762
Combair V600	21041	C6H660KHC/N/W, C6H660TKHC/N/W	60-600
Combair V600	21041	C6H676KHWC/N/W, C6H676TKHWC/N/W	60-762
Combair V600	21076	C6H57UKHC/N/W, C6H57UKHWC/N/W, C6H57UTKHC/N/W, C6H57UTKHWC/N/W	55-762
Combair V600	21084	C6H67UKHWC/N/W, C6H67UTKHWC/N/W	60-762
Combair V600	22021	CH6H57UKH4C/N/W, CH6H57UKHW4C/N/W, CH6H57UTKH4C/N/W, CH6H57UTKHW4C/N/W	55-762
Combair V600	22022	CH6H660KH4C/N/W, CH6H660TKH4C/N/W	60-600
Combair V600	22026	CH6H67UKHW4C/N/W, CH6H67UTKHW4C/N/W	60-762
Combair V600	22027	CH6H560KHW4C/N/W, CH6H560TKHW4C/N/W	55-600

Ausführungsabweichungen sind im Text erwähnt.

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	Erste Inbetriebnahme	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	13	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	14	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	.31
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	Hinweis für Prüfinstitute	.35

13.2	Temperaturmessung	35
13.3	Produktdatenblatt	36
13.4	EcoStandby	36
14	Tipps und Tricks	36
14.1	Gebäck und Braten	36
14.2	Kuchen	37
14.3	Bräunungsunterschied	37
14.4	Energie sparen	37
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 Kundendienst 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.

- Eine beheizbare Geräteschublade und deren Inhalt werden heiss.
- 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.
- 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.

- 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 Kundendienst 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 Kundendienst.
- 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 Kundendienst.
- 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 und der beheizbaren Geräteschublade 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 oder der beheizbaren Geräteschublade.
- 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.

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 Erste Inbetriebnahme

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

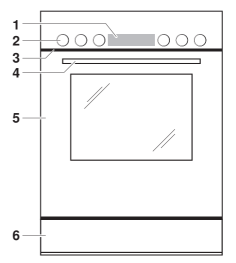
- ► Verpackungs- und Transportmaterialien aus Garraum entfernen.
- Garraum und Zubehörteile reinigen.
 - In der Digitalanzeige leuchtet --:--.
- ▶ Drehschalter + nach links oder rechts drehen, um die Uhrzeit einzustellen.
- ► Leeren Garraum (ohne Gitterrost, Bleche usw.) mit Betriebsart 🕲 und maximaler Garraumtemperatur ca. 1 Stunde beheizen.
- ► Ist Ihr Gerät mit Gusskochplatten ausgestattet, diese einzeln während 5 Minuten (ohne Kochgeschirr) auf höchster Leistungsstufe heizen.
- Da es dabei zu Geruchs- und Rauchentwicklungen kommen kann, den Raum während dieser Zeit 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 Bedien- und Anzeigeelemente
- 2 Drehschalter
- 3 Lüftungsöffnung
- 4 Türgriff
- 5 Gerätetür
- 6 Geräteschublade */Geräteschublade beheizbar *
 - * modellabhängig



3.2 Bedien- und Anzeigeelemente







Drehschalter

— + Garraumtemperatur/Zeitfunktion







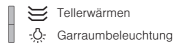
Digitalanzeigen

200 Temperatur

旧:님글 Uhrzeit/Timer Fin-/Ausschaltdauer

Funktionstasten

Zeitfunktion



Leuchtsymbole

(<u>2</u>) Heissluft

② PizzaPlus

******* Grill-Umluft

Grill

Unterhitze

Ober-/Unterhitze

00 Zusatzfunktion feucht

Ûе Zusatzfunktion eco



Aufheizstatus

Timer

Finschaltdauer

 \rightarrow Ausschaltzeit

(-) Uhrzeit

V-ZUG-Home

Betriebsanzeige

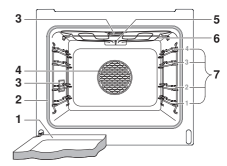
3.3 Garraum



Geräteschaden durch Schutzeinlage oder Alufolie!

Legen Sie keine Schutzeinlage oder Alufolie auf den Garraumboden.

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





Die Unterhitze befindet sich unter dem 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.

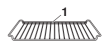


- Darauf achten, dass «Schrägung» 1 des Kuchenblechs im Garraum an die Rückwand zeigt.
- Nur in der normalen Gebrauchslage verwenden nicht umgekehrt.



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.

► Sonderzubehör finden Sie unter www.vzug.com

4 Betriebsarten

Nachfolgend sind alle Betriebsarten beschrieben.

- Formen auf Gitterrost stellen.
- ▶ Darauf achten, dass «Schrägung» des Kuchenblechs im Garraum an die Rückwand zeigt.

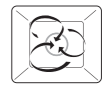


Beachten Sie die Hinweise unter «Tipps und Tricks» und in der separaten «Easy-Cook-Broschüre».

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, Brot und Braten



Temperatur ca. 20 °C niedriger wählen als bei

, da die Wärmeübertragung effizienter ist.

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 und Auflauf

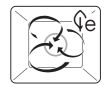


4.3 Heissluft eco



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 effizi-

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

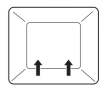
- Flaches Grillgut, z. B. Steaks, Koteletts, Pouletteile, Fisch und Würste
- Gratinieren
- Toast
- Grillgut direkt auf Gitterrost legen.
- ► Kuchenblech mit Alufolie auskleiden und unter Gitterrost schieben.



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

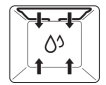


Für ein knuspriges Ergebnis dunkles emailliertes Blech oder eine Schwarzblechform verwenden.

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.

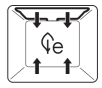
Anwendung

- 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



Eeim 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
$\boxed{\mathfrak{E}}^{\Diamond}$	Heissluft feucht		Unterhitze
© ^e	Heissluft eco		Ober-/Unterhitze
<u>②</u>	PizzaPlus	<u> </u>	Ober-/Unterhitze feucht
**	Grill-Umluft	<u> </u>	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 ☐, ☐, ☐, ☐, ⑥, ⑥ 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

- ► 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 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 ein- bzw. ausschalten.
 - Der Leuchtbalken unter dem Symbol leuchtet.
- ► Geschirr ca. 1 Stunde vorwärmen.



Die beheizbare Geräteschublade schaltet sich automatisch nach 12 Stunden 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

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

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

6.6 Timer

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

Einstellen

- - 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. □:50 = 9 Minuten 50 Sekunden.
- ab 10 Minuten in 1-Minuten-Schritten, z, B. □ □ = 1 Stunden 12 Minuten.

Starten

Timer startet automatisch nach 10 Sekunden.

Oder:

- ► Taste Q 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 Q.
- ► Taste

 antippen, um Signalton auszuschalten.

Kontrollieren und ändern

- - In der Digitalanzeige blinkt die Restdauer.
 - Das Symbol

 blinkt.
- ▶ Drehschalter + nach links oder rechts drehen und Timer-Dauer ändern.

Vorzeitig ausschalten

- ► Taste antippen.
- ▶ 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 0:00.
 - Das Symbol I→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

- - In der Digitalanzeige blinkt die Restdauer.
 - Das Symbol I→I blinkt.
- ▶ Drehschalter + nach links oder rechts drehen und Einschaltdauer ändern.

Vorzeitig ausschalten

- ► Taste 🗘 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 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.

Ausschaltzeit 6.8

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 🗘 3× antippen.
 - In der Digitalanzeige blinkt 0:00.
 - Das Symbol →I blinkt.
- ▶ Drehschalter + nach links oder rechts drehen und Ausschaltzeit einstellen.
 - In der Digitalanzeige blinkt z. B. die eingestellte Ausschaltzeit □ □ □.



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 ^③ 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 \$\hat{\top}\$ 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 3:00.
- 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.

Startaufschub 6.9

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



E Leicht verderbliche Lebensmittel nicht ungekühlt lassen.

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 Q 2× antippen.
 - In der Digitalanzeige blinkt □:□□.
 - 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 🕲 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 \$\hat{\Pi}\$ 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.
- blinkt in der Digitalanzeige □:□□.
- 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

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®
- Drahtlosnetzwerk, das einen der folgenden Standards erfüllt: 2.4GHz 802.11 b/g/n
- Smartphone oder Tablet, das mit dem Drahtlosnetzwerk verbunden ist
- Systemanforderungen an Smartphone oder Tablet: ab Android 6.0 oder ab iOS 11.0



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



Eleiben Sie während der Verbindungsherstellung in der Nähe Ihres Gerätes und halten Sie das Passwort Ihres Drahtlosnetzwerkes bereit.

App installieren

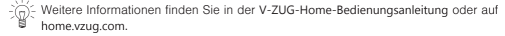
- ► Auf dem Smartphone/Tablet Bluetooth und Standortermittlung aktivieren.
- ► Im Google Play[™] Store/App Store[®] nach «V-ZUG» suchen.
- V-ZUG App installieren und öffnen.

V-ZUG-Home Modus am Gerät aktivieren

 In der Benutzereinstellung «V-ZUG-Home» den Modus «Anzeigen» oder «Bedienen und Anzeigen» einstellen.

Gerät mit Heimnetzwerk verbinden

- ► In der V-ZUG App Gerät hinzufügen.
 - In der V-ZUG App erscheint eine Bluetooth-Koppelungsanfrage.
 - Im Display des Gerätes erscheint eine 6-stellige PIN.
- 6-stellige PIN in der V-ZUG App eingeben und Bluetooth-Koppelungsanfrage bestätigen.
 - In der V-ZUG App erscheinen alle verfügbaren Drahtlosnetzwerke.
- ► Ihr Drahtlosnetzwerk auswählen.
- ► Passwort Ihres Drahtlosnetzwerkes eingeben.
 - Das Gerät ist mit Ihrem Drahtlosnetzwerk verbunden.



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.

- □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 Minuten 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.

- Un sichtbar (Werkseinstellung)
- DFF nicht sichtbar



C 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)
- HD I Anzeigen
- H0 2 Bedienen und Anzeigen
- Zurücksetzen



Weitere Informationen finden Sie in der V-ZUG-Home-Bedienungsanleitung oder auf home.vzug.com.

8.7 Werkseinstellungen

Geänderte Benutzereinstellungen können wieder auf die Werkseinstellungen reinzurückgesetzt 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 l 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.
 □ 35 ¬¬¬ 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.

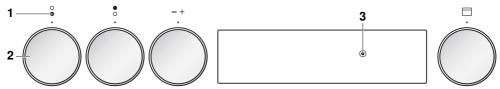


Zum Schutz von Kleinkindern kann ein Kinder-Herdschutz angebracht werden. Dieser ist nur im Fachhandel erhältlich.

9.1 Bedien- und Anzeigeelemente

Schalterblende

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.
 - Die Betriebskontrolllampe leuchtet.



Sei 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 Erwärmen	Butter, Schokolade, Gelatine, Saucen
2		
3	Quellen	Reis
4	Fortkochen, Reduzieren, Dünsten	Gemüse, Kartoffeln, Saucen, Obst,
5		Fisch
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.



S 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/Beheizbare Geräteschublade

Zur Reinigung kann die Schublade herausgenommen werden.

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

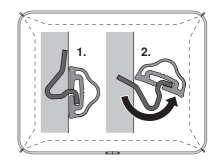
10.2 Türdichtung reinigen

- 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 innen um ca. 30° abdrehen und vorsichtig herausziehen.
- Wenn alle vier Bügel gelöst sind, die Dichtung entfernen.
- Rille am Gerät mit einem feuchten Tuch reinigen.

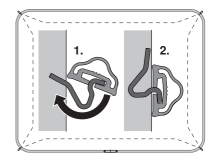




Die Klebestelle und das Lüftungsloch müssen unten in der Mitte sein.

Türdichtung einsetzen

- An einer der oberen Ecken mit der Montage der Dichtung beginnen.
- Den Einführungshaken von innen nach aussen 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

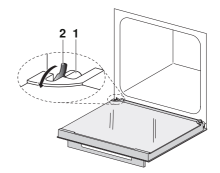
- ► Gerätetür mit weichem, mit Spülwasser angefeuchtetem Tuch reinigen.
- ► Mit weichem Tuch trocknen.

Gerätetür entfernen



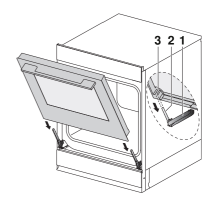
Die Gerätetür ist schwer. Halten Sie die Gerätetür beim Entfernen und Einsetzen mit beiden Händen seitlich fest.

- 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.

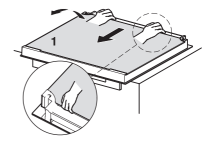




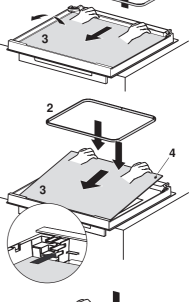
Sicher stellen, dass die Gerätetür bis zum Anschlag eingeschoben ist, das Gerät könnte sonst beim Schliessen beschädigt werden.

Türgläser reinigen

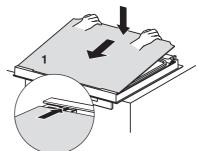
- Gerätetür mit dem Griff nach unten auf eine saubere und flache Oberfläche ablegen.
 - Darauf achten, dass der Griff nicht aufliegt.
- Mit dem Körper gegen die Gerätetür entgegenhalten.
- ► Oberes Glas 1 vorsichtig andrücken, leicht anheben und vom Scharnier wegziehen.



- ► 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.
 - Markierung 4 am Glas muss sich rechts oben befinden.
- ► 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

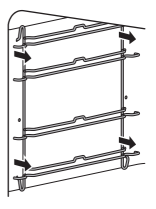
- Der Gitterrost und die Auflagegitter k\u00f6nnen im Geschirrsp\u00fcler gereinigt werden.
- Das Kuchenblech kann im Geschirrspüler gereinigt werden, jedoch reduziert sich dadurch die Antihaftwirkung.

Auflagegitter herausnehmen und wieder einsetzen



Ebeim 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!

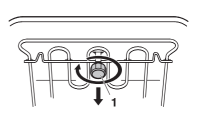
Lassen Sie Halogenlampe und Gerät abkühlen, bevor Sie die Halogenlampe ersetzen.



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

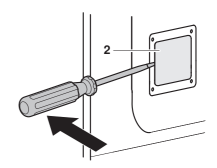
Deckenbeleuchtung

- Lampenglas 1 vorsichtig im Uhrzeigersinn herausdrehen und entfernen.
- ► Defekte Halogenlampe herausziehen.
- ► Neue Halogenlampe vorsichtig einstecken.
- Lampenglas 1 im Gegenuhrzeigersinn 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.
- ► 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-Broschüre» übereinstimmt.
	• Garraumtemperatur ist zu hoch.	► Garraumtemperatur reduzieren.
In der Digitalanzeige steht Eh I Ld	 Die Kindersicherung ist ak tiviert. 	 Bedienung mit Kindersicherung beachten, siehe Benutzereinstellungen (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. 	Ferät ausschalten.Taste ♀ antippen.
In der Digitalanzeige blinkt F HH	 Verschiedene Situationen können zu dieser Stö- 	 Stromversorgung w\u00e4hrend ca. 1 Minute unterbrechen.
In der Digitalanzeige blinkt U HH	rungsmeldung führen.	 Stromversorgung wieder einschalten.
In der Digitalanzeige blinkt E HH	_	 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: Drehschalter - + nach links oder rechts drehen und Uhrzeit einstellen. Mit der Taste ♀ die Einstellungen bestätigen.

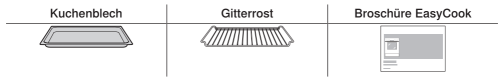
Stromunterbruch während des Betriebs

- Der aktuelle Betrieb des Gerätes wird abgebrochen.
- Die Betriebsanzeige blinkt.
- ▶ 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.

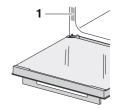
13 Technische Daten

Aussenabmessungen

► Siehe Installationsanleitung

Elektrischer Anschluss

► Siehe Typenschild 1



13.1 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.

13.2 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.

13.3 Produktdatenblatt

Gemäss EU-Verordnung Nr.: 66/2014

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Marke	_	V-ZUG AG
Art des Gerätes	_	Backofen Einbauherd
Modellbezeichnung	_	Combair V600
Masse des Gerätes SMS 55-600 55-762	kg	36 48
Masse des Gerätes EURO 60-600 60-762	kg	37 48
Anzahl Garräume	_	1
Wärmequelle pro Garraum	_	Strom
Volumen pro Garraum	I	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-/Berechungsmethode	_	SN EN 60350-1:2016

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

13.4 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

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

²⁾ bei der Erhitzung einer Standardbeladung pro Garraum

³ Messmethoden: siehe EU-Verordnung Nr. 66/2014, Anhang II, Kap. 1

14.2 Kuchen

Erge	bnis
5	

Abhilfe

- 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 »übereinstim-
- ► Beim Backen auf einer Auflage

 wählen.
- ▶ Backformen oder hohes Gebäck nicht direkt vor Garraumrückwand stellen.
- 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.

Energie sparen 14.4

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.



∠ Den tiefsten Wert des Stromverbrauchs erreichen Sie durch die Wahl der Benutzer-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.

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		Garraumtemperatur wählen	
Anfragen	43	Gebäck und Braten	
Anzeigen		Gebrauchshinweise	
Auflagegitter		Gerät ausschalten	
Herausnehmen		Gerät entsorgen	38
Reinigen	31	Geräteschublade	00
Auflagen	12	Reinigen	29
Ausschalten	17	Gerätetür	0.0
Ausschaltzeit	21	Einsetzen	
Beispiel	21	Entfernen	
einstellen	21	Reinigen	
erreicht	21	Gitterrost	
kontrollieren und ändern	21	Grill	
Vorzeitig ausschalten	21	Grill-Umluft	
Aussenabmessungen		Gültigkeitsbereich	2
Aussenreinigung		Н	
			0.5
В		Halogenlampe 32	
Bedienung	17	Heissluft	
Beheizbare Geräteschublade	18	Heissluft Eco	
Reinigen	29	Heissluft feucht	
Beleuchtung	18	Heissluft mit Unterhitze	
Benutzereinstellungen	24	Herd	
Betriebsarten	13	Bedien- und Anzeigeelemente	
Wählen	17	Bedienung	
Betriebsdauer	26	Kochgeschirr	27
Bräunungsunterschied	37	1	
		•	10
D		Inbetriebnahme 7	, 10
Demomodus	26	K	
Drehschalter	26	Kindorojohorung	25
E		Kindersicherung Kochgeschirr	
_		Kochherd	
EasyCook	35	Kochzone ausschalten	
EcoStandby	36	Kochzone einstellen	
Einschaltdauer	20	Kuchen	
abgelaufen	20	Kuchenblech	
ändern		Ruchenbiech12	, 33
ausschalten		L	
einstellen		Laiatungaatufan	20
Elektrischer Anschluss		Leistungsstufen	28
Energie sparen		M	
Energiesparendes Kochen		Madallharaiaharma	0
Entsorgung		Modellbezeichnung	
Ersatzteile		ModelInummer	2
Erste Inbetriebnahme	10	N	
G		Notizen	41
Gargut entnehmen	17		
Garraum	1 /	0	
Reinigen	32	Ober-/Unterhitze	16
Temperaturmessung		Ober-/Unterhitze Eco	
Tomporatumioodang	50		

Ober-/Unterhitze feucht Option	16 18
P	
Pflege Probleme Prüfinstitute	28 33 35
R	
Reinigung Auflagegitter Garraum Türdichtung Zubehör Reinigung und Pflege für Gusskochplatten	29 31 32 29 31
S	
SchnellaufheizenService & SupportServicevertragSicherheitshinweise	18 43 43
Allgemeine Bestimmungsgemässe Verwendung Gerätespezifische Vor der ersten Inbetriebnahme	7 6
SignaltonSonderzubehör	25 35
abgelaufen Beispiel einstellen	22 22
kontrollieren und ändern vor dem Einstellen Störungen	22 33
StörungsmeldungenStromausfall	34
Symbole	5
T	0.5
Technische Daten Tellerwärmen Temperaturfühler Timer	35 18 12 19
abgelaufen	19 19 20 20
einstellen starten Tipps und Tricks	19 19 36
Türdichtung Reinigen Türgläser	35 29
Reinigen	30

Type	5
	_
U	_
Uhrfunktionen 1 einstellen 1 Uhrzeit einstellen 1 Uhrzeitanzeige 2 Unterhitze 12, 1	9 9 5
V	
Vor der ersten Inbetriebnahme	7
W	
Werkseinstellungen	
Z	
Zubehör	

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 sie aufmerksam durch. Registrieren Sie Ihr V-ZUG-Gerät bitte umgehend:

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

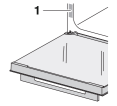
Sie profitieren so bei einem möglichen Störungsfall bereits während der Garantiezeit des Gerätes von bester Unterstützung. Für die Registrierung benötigen Sie die Serialnummer (SN) und die Gerätebezeichnung. Sie finden diese Angaben auf dem Typenschild Ihres Gerätes.

Meine Geräteinformationen:

CNI.	Co	o röt:
SIV.	Ge	eral

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

- ► Gerätetür öffnen.
 - Das Typenschild 1 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 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.

 - 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.



1038038-R04

V-ZUG AG, Industriestrasse 66, CH-6302 Zug Tel. +41 58 767 67 67, Fax +41 58 767 61 61 info@vzug.com, www.vzug.com Service-Center: Tel. 0800 850 850

