

# Inhaltsverzeichnis

<b>Inhaltsverzeichnis</b> .....	38
<b>Gefahrenhinweise</b> .....	39
<b>Produktinformationen</b> .....	43
<b>Vor der Benutzung Ihres neuen Glaskeramikkochfeldes</b> .....	48
<b>Anwendung Ihres Glaskeramik-Kochfelds</b>	
Touch-Bedienfeld Anleitung Viesta C2Z, Viesta C3Z, Viesta C4Z.....	50
Kindersicherung .....	52
Verwendung der Zeitschaltuhr.....	53
Touch-Bedienfeld Anleitung Viesta C5Z .....	56
Kindersicherung .....	58
Verwendung der Zeitschaltuhr.....	59
<b>Richtlinien zum Kochen</b> .....	62
<b>Temperatureinstellungen</b> .....	63
<b>Reinigung und Pflege</b> .....	64
<b>Hinweise und Tipps</b> .....	65
<b>Technische Daten</b> .....	65
<b>Einbau</b> .....	66
Vor dem Positionieren der Halterungen .....	69
Anschließen des Kochfelds an die Stromversorgung.....	71
<b>Konformitätserklärung</b> .....	73

## Gefahrenhinweise

Ihre Sicherheit ist uns wichtig. Bitte lesen Sie diese Informationen, bevor Sie Ihr Kochfeld benutzen.



**Bitte beachten Sie, dass das Kochfeld nur von qualifiziertem Fachpersonal oder Technikern installiert werden darf. Nehmen Sie den Anschluss niemals selbst vor, da bei unsachgemäßer Installation Ihr Gewährleistungsanspruch erlischt.**

## Stromschlaggefahr bei der Installation

- Trennen Sie das Gerät vom Netzstrom, bevor Sie eine Wartung oder andere Arbeiten daran vornehmen.
- Der Anschluss an ein gutes Erdungssystem ist unerlässlich und obligatorisch.
- Veränderungen am häuslichen Kabelsystem dürfen nur von einem qualifizierten Elektriker vorgenommen werden.
- Die Nichtbeachtung dieser Hinweise kann zu Stromschlag oder Tod führen.

## Schnittgefahr

- Seien Sie bei der Handhabung des Kochfelds besonders vorsichtig - die Kanten des Kochfelds sind scharf.
- Wenn Sie nicht achtgeben, kann es zu Verletzungen oder Schnittwunden kommen.

## Wichtige Gefahrenhinweise

- Lesen Sie diese Hinweise vor Einbau oder Benutzung dieses Geräts sorgfältig durch.
- Auf diesem Gerät sollten niemals brennbare Materialien oder Produkte abgelegt werden.
- Bitte stellen Sie diese Informationen der für den Einbau des Geräts verantwortlichen Person zur Verfügung, Sie können dadurch die Installationskosten senken.
- Zur Vermeidung von Gefahren muss das Gerät entsprechend dieser Einbauanleitung installiert werden.
- Dieses Gerät darf nur von einer ausreichend qualifizierten Person angeschlossen und geerdet werden.
- Dieses Gerät muss an einen Schaltkreis angeschlossen werden, der einen Isolierschalter für die vollständige Trennung von der Stromzufuhr aufweist.
- Falscher Einbau des Geräts kann zum Verfall der Garantie oder von Haftungsansprüchen führen.

## Stromschlaggefahr bei Betrieb und Wartung

- Kochen Sie nicht auf einem defekten oder gerissenen Kochfeld. Sollte die Oberfläche des Kochfelds brechen oder reißen, schalten Sie das Gerät sofort an der Hauptstromzufuhr (Wandschalter) aus und setzen Sie sich mit einem qualifizierten Techniker in Verbindung.
- Schalten Sie das Kochfeld vor Reinigung oder Wartung mit dem Wandschalter aus.
- Die Nichtbeachtung dieser Hinweise kann zu Stromschlag oder Tod führen.

## Gesundheitsgefährdung

- Dieses Gerät entspricht den Normen für elektromagnetische Sicherheit.

## Gefahr durch heiße Oberflächen

- Im Betriebszustand werden zugängliche Teile dieses Geräts so heiß, dass sie Verbrennungen verursachen können.
- Ihr Körper, Kleidung und alle anderen Gegenstände außer dem geeigneten Kochgeschirr dürfen erst dann mit dem Kochfeld in Kontakt kommen, wenn die Oberfläche abgekühlt ist.
- Gegenstände aus Metall wie Messer, Gabeln, Löffel und Deckel dürfen nicht auf das Kochfeld gelegt werden, da sie heiß werden können.
- Halten Sie Kinder fern.
- Die Griffe von Kochtöpfen könnten zu heiß zum Berühren sein. Überprüfen Sie die Griffe der Kochtöpfe und lassen Sie sie nicht über andere eingeschaltete Kochzonen ragen. Halten Sie die Griffe außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Bei Nichtbefolgen dieser Hinweise kann es zu Verbrennungen und Verbrühungen kommen.

## Wichtige Sicherheitshinweise

- Lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt, wenn es in Gebrauch ist. Durch Überkochen kann es zu rauchenden und fettigen Verschmutzungen kommen, die sich entzünden können.
- Verwenden Sie Ihr Gerät nicht als Arbeits- oder Ablagefläche.
- Lassen Sie keine Gegenstände oder Utensilien auf dem Gerät liegen.
- Verwenden Sie Ihr Gerät nicht zum Aufwärmen oder Heizen des Raums.
- Schalten Sie die Kochzonen und das Kochfeld nach Gebrauch immer wie in diesem Handbuch beschrieben aus (d.h. über das Touch-Bedienfeld).
- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen oder auf ihm sitzen, stehen oder auf dieses hinaufklettern.
- Bewahren Sie in Schränken über dem Gerät keine Gegenstände auf, die für Kinder interessant sind.  
Wenn Kinder auf das Kochfeld klettern, können sie sich schwer verletzen.
- Lassen Sie Kinder nicht alleine oder unbeaufsichtigt in dem Bereich, wo das Gerät in Gebrauch ist.
- Kinder oder Personen mit einer Behinderung, die ihre Fähigkeit zur Benutzung des Geräts einschränkt, müssen von einer verantwortlichen und kompetenten Person in seiner Anwendung geschult werden.  
Die anleitende Person muss davon überzeugt sein, dass diese Menschen das Gerät ohne Gefahr für sich selbst oder ihr Umfeld benutzen können.
- Nehmen Sie Reparaturen oder den Austausch von Teilen des Geräts nur vor, wenn es in diesem Handbuch ausdrücklich empfohlen wird.  
Alle anderen Wartungsarbeiten müssen von einem qualifizierten Techniker durchgeführt werden.
- Reinigen Sie Ihr Kochfeld nicht mit einem Dampfreiniger.
- Legen Sie keine schweren Gegenstände auf Ihrem Kochfeld ab und lassen Sie diese nicht darauf fallen.
- Stellen Sie sich nicht auf Ihr Kochfeld.
- Verwenden Sie keine Töpfe mit gezackten Kanten und ziehen Sie die Töpfe nicht über die Kochzone. Dadurch kann das Glas verkratzen.
- Verwenden Sie zum Reinigen des Kochfelds keine Topfreiniger oder andere scharfe Scheuermittel. Diese können das Glaskeramik zerkratzen.
- Zur Vermeidung von Gefahren muss das Stromkabel bei Beschädigungen vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder ähnlich qualifizierten Personen ausgetauscht werden.

## Wichtige Sicherheitshinweise

- Dieses Gerät ist für die Verwendung in Haushalten oder ähnlichen Anwendungen vorgesehen wie:
  - Mitarbeiterküchen in Läden, Büros und anderen Arbeitsumfeldern;
  - Bauernhöfen;
  - von Kunden in Hotels, Motels und in anderen wohnraumartigen Umfeldern;
  - in Bed & Breakfast Umfeldern.
- **WARNUNG: Das Gerät und seine zugänglichen Teile werden während des Betriebs heiß. Achten Sie darauf, dass Sie die Heizelemente nicht berühren. Kinder unter 8 Jahren sind fernzuhalten, wenn sie nicht fortlaufend beaufsichtigt werden.**
- Dieses Gerät ist nicht für die Benutzung durch Personen (eingeschlossen Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten bzw. mangelnden Erfahrungen und Kenntnissen vorgesehen. Sie müssen in Bezug auf die Anwendung des Geräts von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder angeleitet werden.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, damit sie nicht mit dem Gerät spielen.
- **WARNUNG: Das unbeaufsichtigte Kochen mit Fett oder Öl auf einem Kochfeld kann gefährlich sein und zu einem Brand führen. Versuchen Sie NIEMALS, einen Brand mit Wasser zu löschen. Schalten Sie das Gerät aus und decken Sie die Flammen z.B. mit einem Deckel oder einer Löschdecke ab.**
- **WARNUNG: Brandgefahr: Lagern Sie keine Gegenstände auf den Kochflächen.**
- **WARNUNG: Wenn die Oberfläche gerissen ist, schalten Sie das Gerät aus. Es besteht Stromschlaggefahr, denn die Oberflächen von Kochfeldern aus Glaskeramik oder ähnlichem Material enthalten stromführende Teile.**
- Verwenden Sie keinen Dampfreiniger.
- Das Gerät darf nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernbedienungssystem betrieben werden.

**Wir beglückwünschen Sie** zum Kauf Ihres neuen Glaskeramikkochfelds.

Wir empfehlen Ihnen, sich die Zeit zu nehmen, diese Bedienungs-/Einbauanleitung zu lesen, um Einbauweise und Bedienung vollständig zu verstehen.

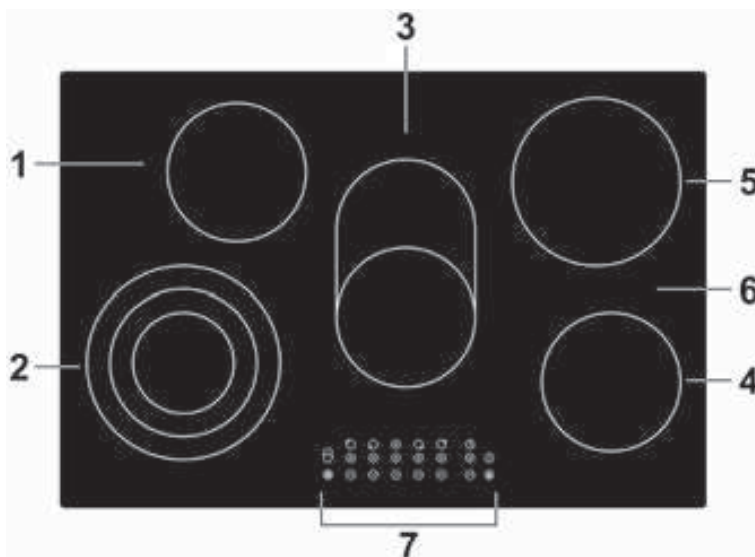
Lesen Sie für die Installation bitte den Abschnitt Einbau.

Lesen Sie alle Gefahrenhinweise vor der Anwendung sorgfältig durch und bewahren Sie diese Bedienungs-/Einbauanleitung zum späteren Nachschlagen auf.

## Produktinformation

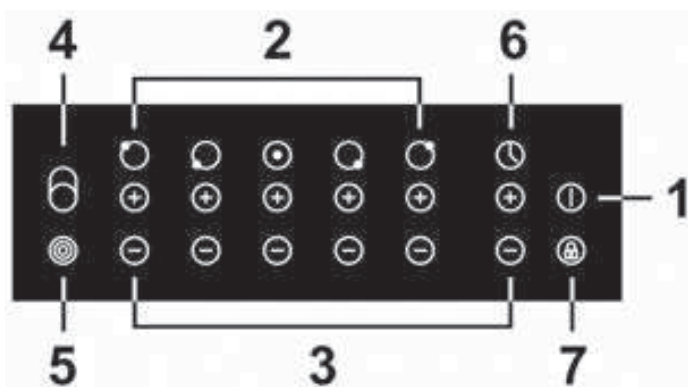
### Viesta C5Z

#### Draufsicht



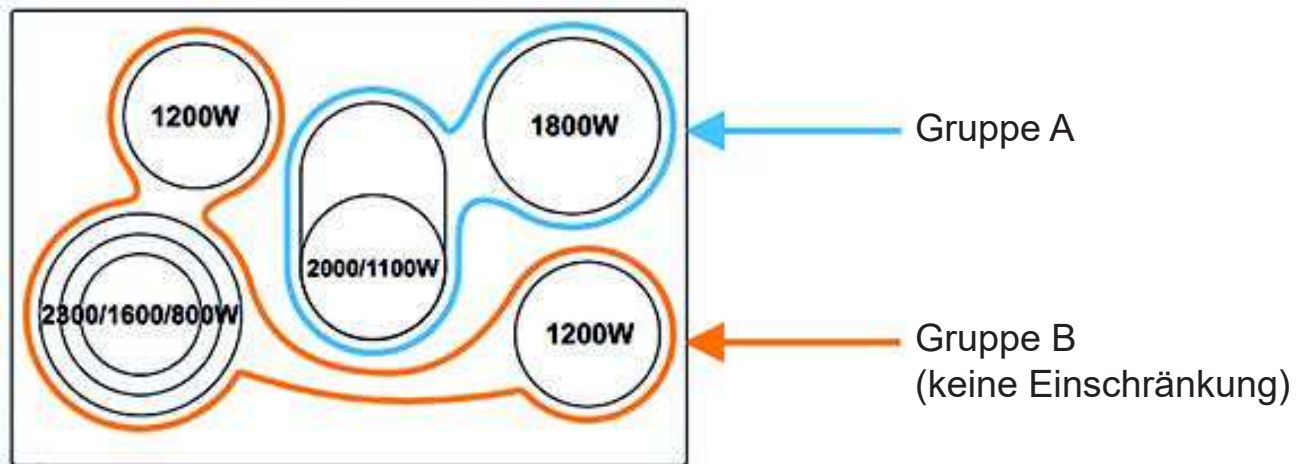
1. max. 1200 W Zone
2. max. 2300/1600/800 W Zone
3. max. 2000/1100 W Zone
4. max. 1200 W Zone
5. max. 1800 W Zone
6. Glasplatte
7. Bedienfeld

#### Bedienfeld



1. AN/AUS Schalter
2. Kochfeld Anzeige
3. Power/Timer
4. Ovale Zone Anzeige
5. Dual/Triple Zone Anzeige
6. Zeitschaltuhr
7. Kindersicherung

## Leistungsbegrenzungsfunktion für C5Z



Die 5 Zonen wurden unterteilt in Gruppe A und Gruppe B. Siehe Bild oben.

### Power Management Funktion der Gruppe A

Wenn beide Zonen auf / über der Leistungsstufe 7 eingeschaltet sind, werden die beiden Zonen automatisch ein- und ausgeschaltet, dies wird von der Software gesteuert.

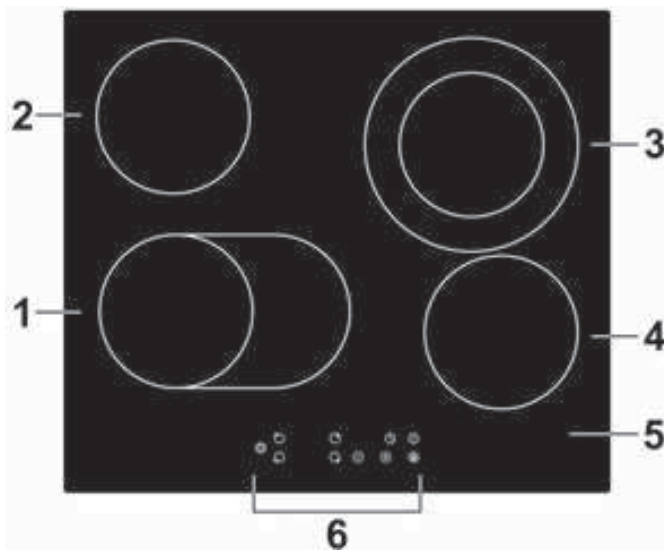
Wenn nur eine Zone eingeschaltet ist oder sich zwei Zonen unterhalb der Leistungsstufe 7 befinden, gibt es keine Einschränkung durch die Software.

**In der Gruppe B arbeiten alle Zonen ohne Einschränkung.**

## Produktinformation

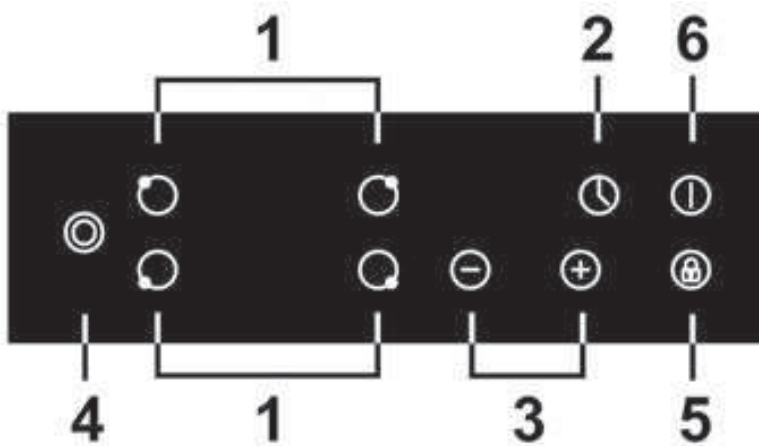
### Viesta C4Z

#### Draufsicht



1. max. 2000 W Zone
2. max. 1200 W Zone
3. max. 2200 W Zone
4. max. 1200 W Zone
5. Glasplatte
6. Bedienfeld

#### Bedienfeld



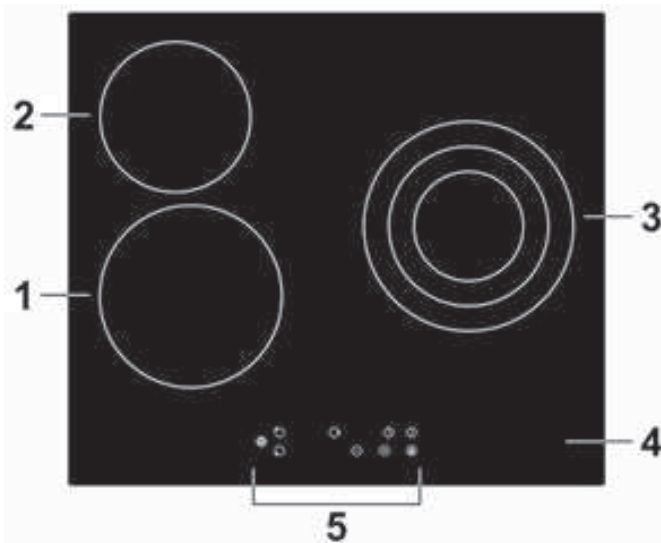
1. Auswahl der Kochzone
2. Zeitschaltuhr
3. Temperatur- oder Zeitschaltuhrsteuerung
4. Zweikreis-/Bräterzonensteuerung
5. Kindersicherung
6. EIN-/AUSSCHALTER



## Produktinformation

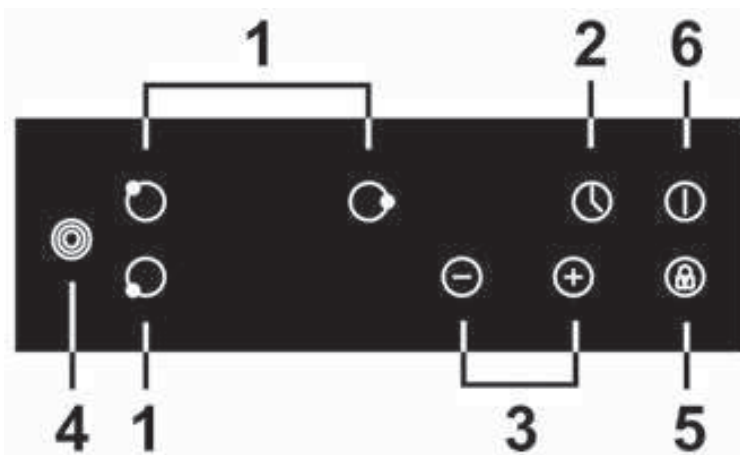
### Viesta C3Z

#### Draufsicht



1. max. 1800 W zone
2. max. 1200 W zone
3. max. 2300 W zone
4. Glasplatte
5. Bedienfeld

#### Bedienfeld

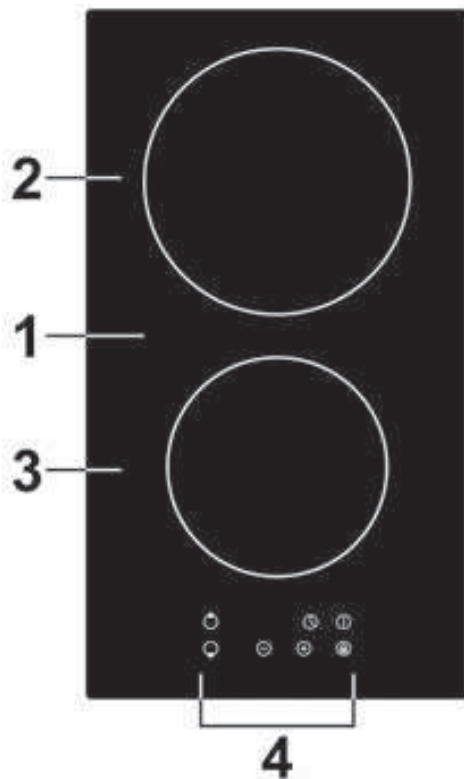


1. Auswahl der Kochzone
2. Zeitschaltuhr
3. Temperatur- oder Zeitschaltsteuerung
4. Zweikreis-/Bräterzoneensteuerung
5. Kindersicherung
6. EIN-/AUSSCHALTER

## Produktinformation

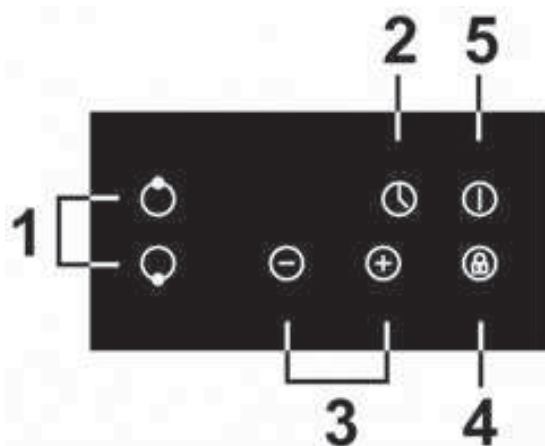
### Viesta C2Z

#### Draufsicht



1. Glasplatte
2. max. 1800 W Zone
3. max. 1200 W Zone
4. Bedienfeld

#### Bedienfeld



1. Auswahl der Kochzone
2. Zeitschaltuhr
3. Temperatur- oder Zeitschaltuhrsteuerung
4. Kindersicherung
5. EIN-/AUSSCHALTER

## Einige Worte zum Glaskeramikkochfeld

Das Glaskeramikkochfeld mit Mikrocomputer kann wegen seines Heizelements mit Widerstandsdraht, der Steuerung mit Mikrocomputer und der Mehrfach-Leistungsauswahl verschiedenen Arten von Kochansprüchen genügen, wirklich die optimale Wahl für moderne Familien.

Das Glaskeramikkochfeld richtet sich an Kunden und deren persönliche Wünsche.

Die Leistung des Kochfelds ist sicher und zuverlässig.

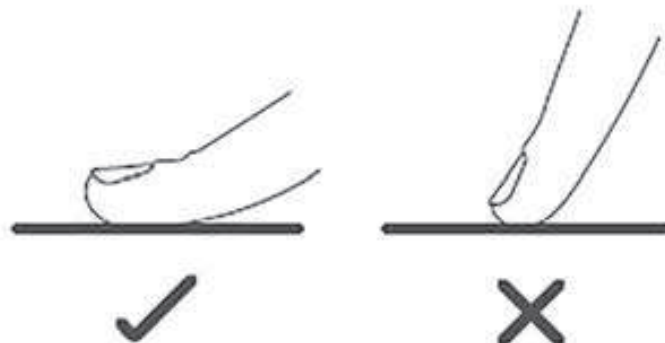
Dadurch wird Ihr Alltag komfortabel und Sie können die Freuden des Lebens in vollen Zügen genießen.

## Vor der Benutzung Ihres neuen Glaskeramikkochfelds

- Lesen Sie diese Anleitung und beachten Sie besonders den Abschnitt „Gefahrenhinweise“.
- Entfernen Sie die eventuell noch auf Ihrem Kochfeld vorhandene Schutzfolie vollständig.

## Bedienung der Tasten

- Die Tasten reagieren auf Berührung, daher müssen Sie keinen Druck ausüben.
- Verwenden Sie Ihre Fingerkuppe, nicht die Fingerspitze.
- Jedes Mal, wenn eine Berührung registriert wird, hören Sie einen Piepton.
- Stellen Sie sicher, dass die Tasten stets sauber und trocken sind und dass sie nicht von einem Gegenstand (z.B. Küchengerät oder Tuch) abgedeckt werden. Selbst eine dünne Wasserschicht kann zu Schwierigkeiten bei der Bedienung der Tasten führen.



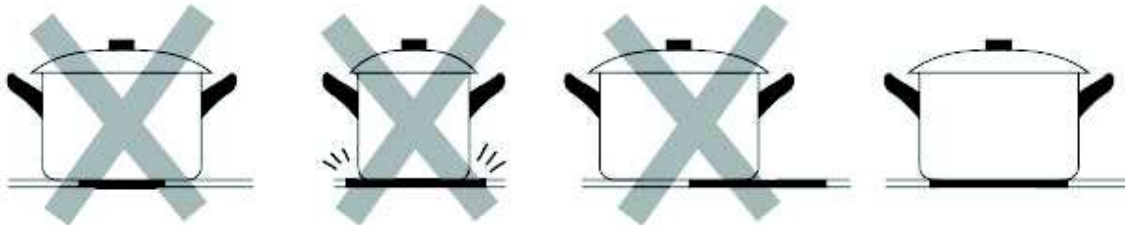
## Auswahl des richtigen Kochgeschirrs

Verwenden Sie kein Kochgeschirr mit gezackten Ecken oder einem verbogenen Boden.

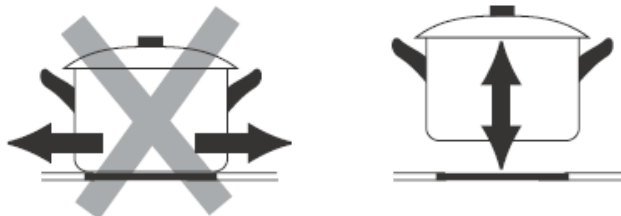


Stellen Sie sicher, dass der Boden Ihres Kochtopfs glatt ist, flach auf dem Glas liegt und die gleiche Größe hat wie die Kochzone.

Stellen Sie Ihren Kochtopf immer in die Mitte der Kochzone.



Heben Sie Töpfe immer vom Kochfeld ab - durch Schieben kann das Glas zerkratzen.

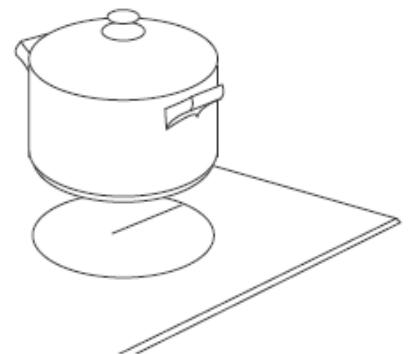
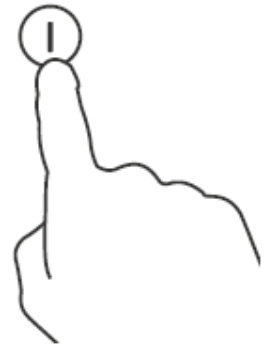


## Touch-Bedienfeld Anleitung

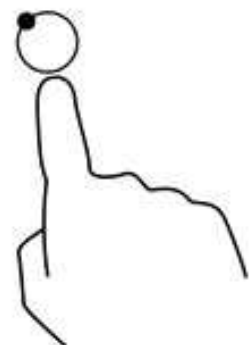
Gültig für die folgenden Modelle: Viesta C2Z, Viesta C3Z und Viesta C4Z



### Mit dem Kochen beginnen

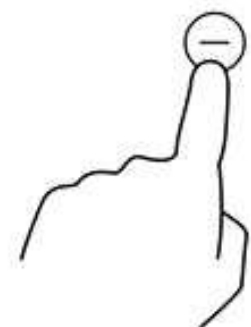
1. Tippen Sie auf die EIN / AUS-Taste.  
Nach dem Einschalten ertönt der Summer ein Mal, alle Anzeigen zeigen „-“ oder „- -“, was darauf hinweist, dass sich das Glaskeramikkochfeld im Bereitschaftsmodus befindet.
2. Stellen Sie einen geeigneten Kochtopf auf die Kochzone, die Sie verwenden möchten.
  - Vergewissern Sie sich, dass der Boden des Kochtopfs und die Kochzone sauber und trocken sind.





3. Beim Berühren der Taste der Heizzone, blinkt die Anzeige neben der Taste.



4. Wählen Sie durch Berühren von  oder  eine Temperatureinstellung aus.
  - Wenn Sie nicht innerhalb von 1 Minute eine Heizzone auswählen, schaltet sich das Glaskeramikkochfeld automatisch ab. Sie müssen dann wieder mit Schritt 1 beginnen.
  - Sie können die Temperatureinstellung während des Kochens jederzeit verändern.



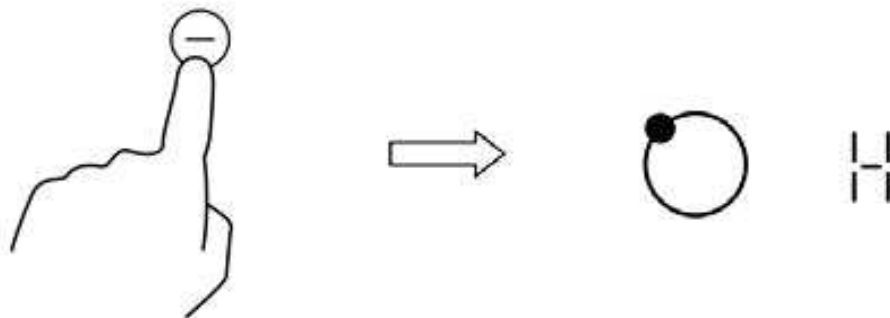
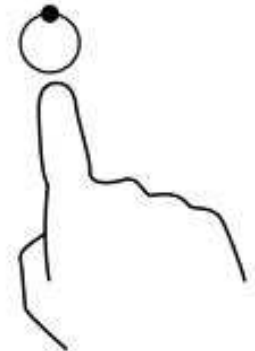
## Gebrauch Ihres Glaskeramikkochfeldes

5. Tippen Sie auf die Heizzone Auswahlsteuerung, und berühren Sie die Taste  oder , und die Doppelringzone geht an.

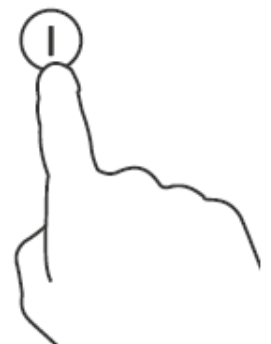
Die LED-Anzeige auf der linken Seite der Zweikreis- / Bräterzonensteuerung leuchtet auf.

### Nach dem Kochen

1. Berühren Sie die Auswahlstaste der Heizzone, die Sie ausschalten möchten.
2. Schalten Sie die Kochzone aus, indem Sie mit auf „0“ scrollen. Vergewissern Sie sich, dass das Bedienfeld „0“ anzeigt.



3. Schalten Sie das gesamte Kochfeld aus, indem Sie die Ein-/Ausschalttaste berühren.



4. Achten Sie auf heiße Oberflächen.  
Das „H“ zeigt an, welche Kochzone zu heiß zum Berühren ist. Es verschwindet, wenn sich die Oberfläche auf eine sichere Temperatur abgekühlt hat.  
Das kann auch als Energiesparfunktion verwendet werden. Wenn Sie weitere Kochtöpfe erhitzen möchten, verwenden Sie das Kochfeld, das immer noch heiß ist.



## Tastensperre (Kindersicherung)

- Sie können die Tasten sperren, um unabsichtliche Bedienung zu verhindern (zum Beispiel, dass Kinder zufällig die Kochfelder einschalten).
- Wenn die Tasten gesperrt sind, ist nur die Ein-/Ausschalttaste aktiv.


### Zum Sperren der Tasten


Berühren Sie die Taste  für die Tastensperre.  
Die Zeitschaltuhranzeige zeigt „Lo“ an.

### Zum Entsperren der Tasten

1. Stellen Sie sicher, dass das Kochfeld eingeschaltet ist.
2. Berühren und halten Sie die Taste  für die Tastensperre einen Moment.
3. Nun können Sie Ihr Kochfeld benutzen.



Wenn das Kochfeld gesperrt ist, ist nur noch die Ein-/Ausschalttaste  aktiv.

Im Notfall können Sie das Kochfeld jederzeit mit der Ein-/Ausschalttaste  ausschalten.

Bei der nächsten Inbetriebnahme müssen Sie das Kochfeld jedoch erst entsperren.

## Überhitzungsschutz

Ein integrierter Temperaturfühler überwacht die Temperatur im Inneren des Glaskeramikkochfelds.

Wenn zu hohe Temperaturen festgestellt werden, stellt das Glaskeramikkochfeld den Betrieb sofort ein.

## Warnung vor Restwärme

Bei längerer Betriebsdauer baut sich im Glaskeramikkochfeld Restwärme auf. Der Buchstabe „H“ leuchtet auf und warnt Sie, sich fernzuhalten.

## Automatisches Abschalten

Eine andere Sicherheitsfunktion des Glaskeramikkochfelds ist das automatische Abschalten.

Das geschieht, wenn Sie vergessen, eine Kochzone auszuschalten.

Die voreingestellten Abschaltzeiten sind in nachstehender Tabelle angegeben.

Temperatureinstellung	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Voreingestellte Betriebsdauer (Std.)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

## Verwenden der Zeitschaltuhr

### Sie können die Zeitschaltuhr auf zwei verschiedene Weisen benutzen:

- Sie können sie als Kurzzeitmesser verwenden. In diesem Fall schaltet die Zeitschaltuhr keine Kochzone aus, wenn die eingestellte Kochzeit abgelaufen ist.
- Sie können sie so einstellen, dass sie eine Kochzone ausschaltet, wenn die eingestellte Zeit abgelaufen ist.
- Sie können die Zeitschaltuhr auf bis zu 99 Minuten einstellen.

## Verwenden der Zeitschaltuhr als Kurzzeitmesser

### Wenn Sie keine Kochzone auswählen

1. Stellen Sie sicher, dass das Kochfeld eingeschaltet ist.

**Hinweis:** Sie können den Kurzzeitmesser auch verwenden, wenn Sie keine Kochzone ausgewählt haben.

2. Berühren Sie die Taste  

3. Stellen Sie die Zeitschaltuhr durch Berühren der Taste „-“ oder „+“ ein.

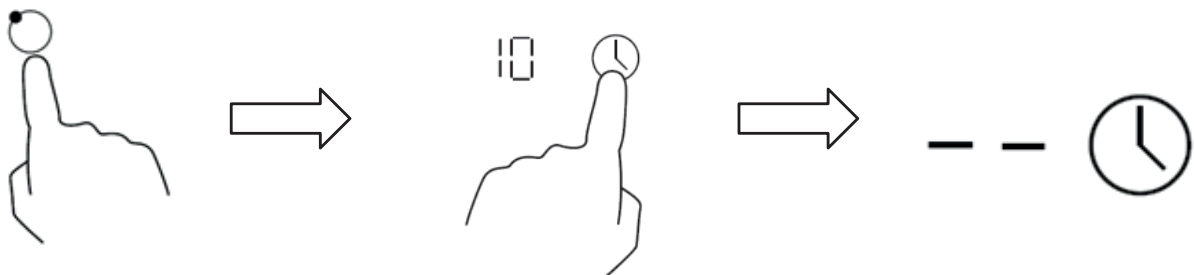


**Hinweis:** Berühren Sie die Zeitschaltuhrtaste „-“ oder „+“ ein Mal, um die Einstellung um 1 Minute zu senken oder zu erhöhen.

Halten Sie die „-“ oder „+“ Taste des Zeitschaltuhr gedrückt um die Zeit um 10 Minuten zu erhöhen oder zu minimieren.

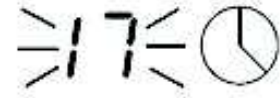
Wenn die Zeiteinstellung 99 Minuten überschreitet, stellt sich die Zeitschaltuhr automatisch auf 0 Minuten zurück.

4. Tippen Sie auf die Heizzone auf dem Bedienfeld und berühren Sie die „Uhr“. Dadurch wird die Zeit gelöscht und in der Minutenanzeige erscheint "--“.

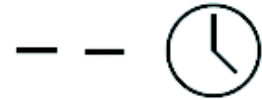




5. Der Countdown startet sofort, nachdem die Zeit eingestellt wurde. Auf dem Bedienfeld wird die verbleibende Zeit angezeigt und die Zeitschaltuhranzeige blinkt 5 Sekunden lang auf.



6. Wenn die eingestellte Zeit abgelaufen ist, ertönt der Summer und die Zeitschaltuhranzeige zeigt "- -" an.

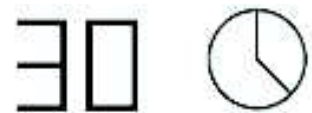


## Einstellen der Zeitschaltuhr zum Ausschalten einer Kochzone

1. Berühren Sie die Auswahl-taste der Heizzone.



2. Berühren Sie die Zeitschaltuhr-Taste und die Anzeige des Kurzzeitmessers blinkt auf.  
Die Zeitschaltuhr-Anzeige zeigt „30“ an.



3. Stellen Sie die Zeit durch Berühren der Zeitschaltuhrtaste ein.



**Hinweis:** Berühren Sie die Zeitschaltuhrtaste „-“ oder „+“ ein Mal, um die Einstellung um 1 Minute zu senken oder zu erhöhen.

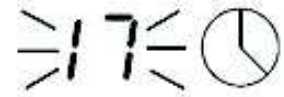
Halten Sie die „-“ oder „+“ Taste des Zeitschaltuhr gedrückt um die Zeit um 10 Minuten zu erhöhen oder zu minimieren.

Wenn die Zeiteinstellung 99 Minuten überschreitet, stellt sich die Zeitschaltuhr automatisch auf 0 Minuten zurück.

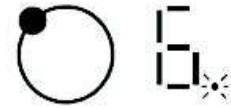
4. Scrollen Sie mit „-“ auf "--" und die Zeitschaltuhr wird zurückgesetzt.



5. Der Countdown startet sofort, nachdem die Zeit eingestellt wurde. Auf dem Bedienfeld wird die verbleibende Zeit angezeigt und die Zeitschaltuhranzeige blinkt 5 Sekunden lang auf.




**HINWEIS:** Der erleuchtete rote Punkt neben der Temperaturanzeige zeigt die ausgewählte Zone an.



### Wenn die Zeitschaltuhr für mehr als eine Kochzone eingestellt wurde:

1. Wenn Sie die Zeitschaltuhr gleichzeitig für mehrere Kochzonen einstellen, erscheinen die Dezimalpunkte auf den entsprechenden Kochzonen. Die Minutenanzeige gibt die kürzeste eingestellte Zeit an. Der Punkt der entsprechenden Kochzone blinkt.

15.  (eingestellt auf 15 Minuten)

45.  (eingestellt auf 45 Minuten)



2. Wenn der Countdown der Zeitschaltuhr abgelaufen ist, schaltet sich die entsprechende Kochzone aus.



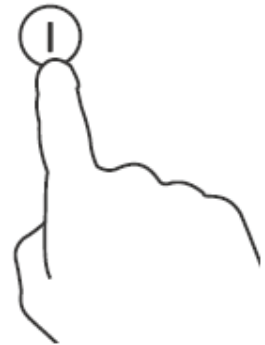
**Hinweis:** Wählen Sie die Heizzone aus und berühren Sie die Taste, um die Zeitschaltuhr auszuschalten.

## Touch-Bedienfeld Anleitung

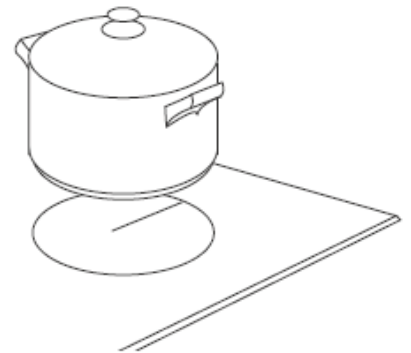
Gültig für die folgenden Modelle: Viesta C5Z



### Mit dem Kochen beginnen

1. Berühren Sie die Ein-/Ausschalttaste.  
Nach dem Einschalten ertönt der Summer ein Mal.  
Alle Anzeigen leuchten 1 Sekunde lang auf und erlöschen dann.  
Das zeigt an, dass sich das Glaskeramikkochfeld im Bereitschaftsmodus befindet.



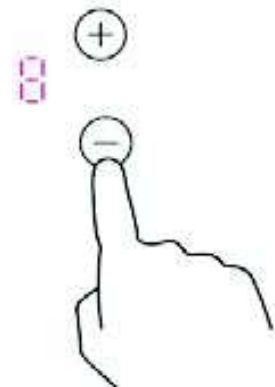
2. Stellen Sie einen geeigneten Kochtopf auf die Kochzone, die Sie verwenden möchten.
  - Vergewissern Sie sich, dass der Boden des Kochtopfs und die Kochzone sauber und trocken sind.







3. Wählen Sie eine Heizzone aus, indem Sie die Taste  oder  berühren.

Zwischen den Tasten blinkt eine Anzeige auf.

- Wenn Sie nicht innerhalb von 1 Minute eine Heizzone auswählen, schaltet sich das Glaskeramikkochfeld automatisch ab. Sie müssen dann wieder mit Schritt 1 beginnen.
- Sie können die Temperatureinstellung während des Kochens jederzeit verändern.



4. Tippen Sie auf die Heizzone Auswahlsteuerung, und berühren Sie die Taste  oder  und dann die  oder , um die Doppelringzone einzuschalten.

Die LED-Anzeige auf der linken Seite der Zweikreis-/ Bräterzonensteuerung leuchtet auf.

## Gebrauch Ihres Glaskeramikkochfeldes

### Nach dem Kochen

1. Schalten Sie das gesamte Kochfeld aus, indem Sie die Ein-/Ausschalttaste berühren.



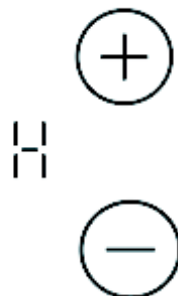
2. Achten Sie auf heiße Oberflächen.

Das „H“ zeigt an, welche Kochzone zu heiß zum Berühren ist.

Es verschwindet, wenn sich die Oberfläche auf eine sichere Temperatur abgekühlt hat.

Das kann auch als Energiesparfunktion verwendet werden.

Wenn Sie weitere Kochtöpfe erhitzen möchten, verwenden Sie das Kochfeld, das immer noch heiß ist.



## Tastensperre (Kindersicherung)

- Sie können die Tasten sperren, um unabsichtliche Bedienung zu verhindern (zum Beispiel, dass Kinder zufällig die Kochfelder einschalten).
- Wenn die Tasten gesperrt sind, ist nur die Ein-/Ausschalttaste aktiv.


### Zum Sperren der Tasten


Berühren Sie die Taste  für die Tastensperre.  
Die Zeitschaltuhranzeige zeigt „Lo“ an.

### Zum Entsperren der Tasten

1. Stellen Sie sicher, dass das Kochfeld eingeschaltet ist.
2. Berühren und halten Sie die Taste  für die Tastensperre einen Moment.
3. Nun können Sie Ihr Kochfeld benutzen.



Wenn das Kochfeld gesperrt ist, ist nur noch die Ein-/Ausschalttaste  aktiv.

Im Notfall können Sie das Kochfeld jederzeit mit der Ein-/Ausschalttaste  ausschalten.

Bei der nächsten Inbetriebnahme müssen Sie das Kochfeld jedoch erst entsperren.

## Überhitzungsschutz

Ein integrierter Temperaturfühler überwacht die Temperatur im Inneren des Glaskeramikkochfelds.

Wenn zu hohe Temperaturen festgestellt werden, stellt das Glaskeramikkochfeld den Betrieb sofort ein.

## Warnung vor Restwärme

Bei längerer Betriebsdauer baut sich im Glaskeramikkochfeld Restwärme auf. Der Buchstabe „H“ leuchtet auf und warnt Sie, sich fernzuhalten.

## Automatisches Abschalten

Eine andere Sicherheitsfunktion des Glaskeramikkochfelds ist das automatische Abschalten.

Das geschieht, wenn Sie vergessen, eine Kochzone auszuschalten.

Die voreingestellten Abschaltzeiten sind in nachstehender Tabelle angegeben.

Temperatureinstellung	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Voreingestellte Betriebsdauer (Std.)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

## Verwenden der Zeitschaltuhr

### Sie können die Zeitschaltuhr auf zwei verschiedene Weisen benutzen:

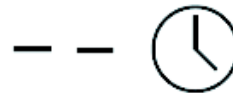
- Sie können sie als Kurzzeitmesser verwenden. In diesem Fall schaltet die Zeitschaltuhr keine Kochzone aus, wenn die eingestellte Kochzeit abgelaufen ist.
- Sie können sie so einstellen, dass sie eine Kochzone ausschaltet, wenn die eingestellte Zeit abgelaufen ist.
- Sie können die Zeitschaltuhr auf bis zu 99 Minuten einstellen.

## Die Zeitschaltuhr als Timer verwenden

### Wenn Sie keine Kochzone auswählen

1. Vergewissern Sie sich, dass das Kochfeld eingeschaltet ist.  
**Hinweis:** Sie können die Zeitschaltuhr auch ohne Kochzone auszusuchen benutzen.

2. Berühren Sie die Zeitschaltuhrtaste.  
Die Anzeige des Kurzzeitmessers blinkt auf.



3. Stellen Sie die Zeitschaltuhr durch Berühren der Taste „-“ oder „+“ ein.



**Hinweis:** Berühren Sie die Zeitschaltuhrtaste „-“ oder „+“ ein Mal, um die Einstellung um 1 Minute zu senken oder zu erhöhen.

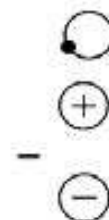
Halten Sie die „-“ oder „+“ Taste des Zeitschaltuhr gedrückt um die Zeit um 10 Minuten zu erhöhen oder zu minimieren.

Wenn Sie bei 99 Minuten ankommen, schaltet die Uhr automatisch auf 00.

4. Der Countdown startet sofort, nachdem die Zeit eingestellt wurde. Auf dem Bedienfeld wird die verbleibende Zeit angezeigt und die Zeitschaltuhranzeige blinkt 5 Sekunden lang auf.



5. Der Wecker piepst 30 Sekunden lang und die Zeitschaltuhranzeige zeigt wieder „- -“ an, sobald die Zeit abgelaufen ist.



## Einstellen der Zeitschaltuhr zum Ausschalten einer Kochzone

1. Berühren Sie die Taste „-“ oder „+“ des Kochfeldes, für welches Sie die Zeitschaltuhr einstellen möchten.



2. Stellen Sie die Zeit ein indem Sie auf die Tasten „-“ und „+“ drücken und stellen Sie mithilfe der „-“ und „+“ Tasten die Kochzone auf die gewünschte Höhe ein.

**Hinweis:** Berühren Sie die Zeitschaltuhrtaste „-“ oder „+“ ein Mal, um die Einstellung um 1 Minute zu senken oder zu erhöhen.

Halten Sie die „-“ oder „+“ Taste des Zeitschaltuhr gedrückt um die Zeit um 10 Minuten zu erhöhen oder zu minimieren.

Wenn Sie bei 99 Minuten ankommen, schaltet die Uhr automatisch auf 00.



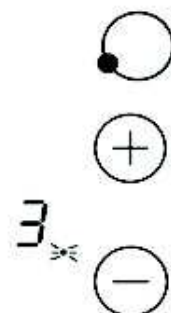
3. Der Countdown startet sofort, nachdem die Zeit eingestellt wurde. Auf dem Bedienfeld wird die verbleibende Zeit angezeigt und die Zeitschaltuhranzeige blinkt 5 Sekunden lang auf.

**Hinweis:** Der erleuchtete rote Punkt neben der Temperaturanzeige zeigt die ausgewählte Zone an.



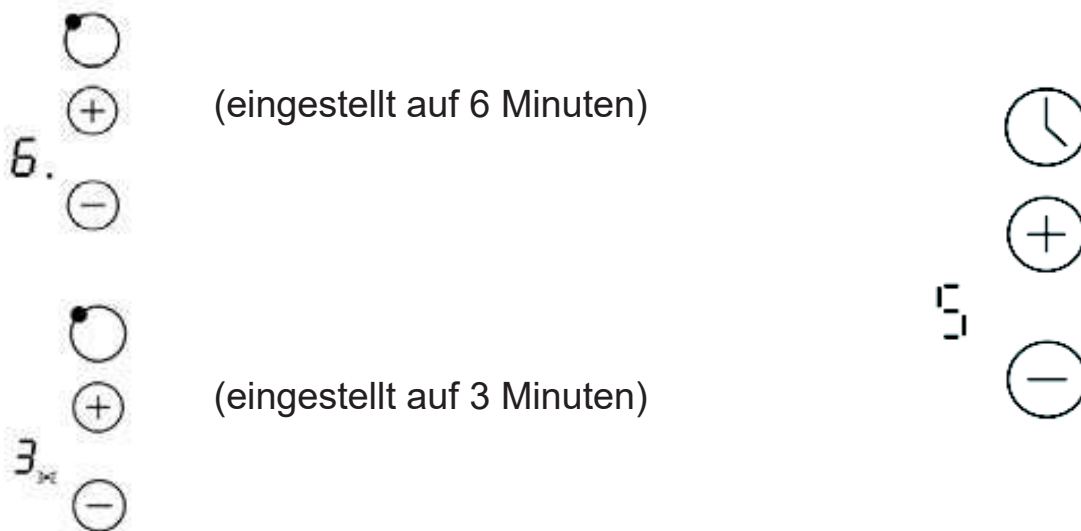
4. Wenn der Kurzzeitmesser abgelaufen ist, wird die entsprechende Kochzone automatisch abgeschaltet.

**Hinweis:** Wenn Sie die Zeit nach Einstellen der Zeitschaltuhr ändern möchten, müssen Sie wieder mit Schritt 1 beginnen.



## Wenn die Zeitschaltuhr für mehr als eine Kochzone eingestellt wurde:

1. Wenn Sie die Zeitschaltuhr gleichzeitig für mehrere Kochzonen einstellen, erscheinen die Dezimalpunkte auf den entsprechenden Kochzonen. Die Minutenanzeige gibt die kürzeste eingestellte Zeit an. Der Punkt der entsprechenden Kochzone blinkt.



2. Wenn der Countdown der Zeitschaltuhr abgelaufen ist, schaltet sich die entsprechende Kochzone aus. Dann wird die neue Zeit in Minuten angezeigt und der Punkt der entsprechenden Zone blinkt.

**Hinweis:** Wählen Sie die Heizzone aus und berühren Sie die Taste, um die Zeitschaltuhr zurückzusetzen.



## Richtlinien zum Kochen



Seien Sie beim Braten vorsichtig, denn Öl und Fett erhitzen sich schnell, insbesondere, wenn Sie den Turbostart verwenden. Bei extrem hohen Temperaturen können sich Öl und Fett spontan entzünden. Das stellt eine ernste Brandgefahr dar.

### Kochtipps

- Senken Sie die Temperatureinstellung, wenn Speisen anfangen zu kochen.
- Die Verwendung eines Deckels senkt die Garzeiten und spart Energie, weil die Hitze gestaut wird.
- Minimieren Sie zum Senken der Garzeiten die Fett- oder Flüssigkeitsmenge.
- Kochen Sie zunächst mit einer hohen Einstellung und senken Sie die Temperatur, wenn die Speisen erhitzt sind.

### Köcheln, Reis kochen

- Köcheln findet unter dem Siedepunkt statt, bei etwa 85°C, wenn nur manchmal Bläschen an die Oberfläche der Kochflüssigkeit steigen. Das ist das Geheimnis für leckere Suppen und zarte Eintöpfe, weil sich die Aromen entwickeln, ohne dass die Speise übergart wird. Auch auf Eiern basierende und mit Mehl ange dickte Soßen sollten unter dem Siedepunkt zubereitet werden.
- Einige Zubereitungsarten wie das Kochen von Reis mit der Quellmethode erfordern eventuell eine höhere als die niedrigste Einstellung, damit die Speise richtig in der empfohlenen Zeit gegart wird.

### Anbraten von Steaks

Zum Kochen von saftigen, aromatischen Steaks:

1. Lassen Sie das Fleisch vor der Zubereitung etwa 20 Minuten lang bei Raumtemperatur stehen.
2. Heizen Sie eine Bratpfanne mit schwerem Boden auf.
3. Bestreichen Sie beide Seiten des Steaks mit Öl. Geben Sie eine geringe Menge Öl in die heiße Pfanne und legen Sie dann das Fleisch hinein.
4. Drehen Sie das Steak während des Bratens nur ein Mal um. Die genaue Garzeit hängt von der Dicke des Steaks und dem gewünschten Garpunkt ab. Die Zeit kann pro Seite zwischen 2 und 8 Minuten variieren. Drücken Sie auf das Steak, um festzustellen, wie gar es ist - je fester es sich anfühlt, desto mehr ist es durchgegart.
5. Lassen Sie das Steak vor dem Servieren einige Minuten auf einer warmen Platte ruhen, damit sich das Fleisch entspannen und zart werden kann.

### Zum Pfannenrühren

1. Wählen Sie einen für Glaskeramikfelder geeigneten Wok oder eine große Bratpfanne mit flachem Boden.
2. Halten Sie alle Zutaten und Geräte bereit. Das Pfannenrühren sollte schnell erfolgen. Kochen Sie die Zutaten in mehreren kleinen Teilmengen, wenn Sie große Mengen zubereiten.
3. Heizen Sie die Pfanne kurz auf und fügen Sie zwei Teelöffel Öl hinzu.
4. Garen Sie das Fleisch zuerst, stellen Sie es zur Seite und halten Sie es warm.
5. Rühren Sie das Gemüse in der Pfanne. Wenn es heiß, aber immer noch knackig ist, senken Sie die Temperatur der Kochzone, geben Sie das Fleisch in die Pfanne und fügen Sie Ihre Soße hinzu.
6. Rühren Sie die Zutaten vorsichtig, damit sie vollständig erwärmt werden.
7. Servieren Sie sofort.

## Temperatureinstellungen

Die nachstehenden Einstellungen sind lediglich Richtlinien.

Die genaue Einstellung hängt von verschiedenen Faktoren ab, unter anderem von Ihrem Kochgeschirr und der Menge, die Sie zubereiten.

Experimentieren Sie mit dem Glaskeramikfeld, um die für Sie am besten geeigneten Einstellungen zu finden.

Temperatureinstellung	Eignung
1 - 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• sanftes Aufwärmen von geringen Speisemengen</li> <li>• Schmelzen von Schokolade und Butter; Lebensmittel, die schnell anbrennen</li> <li>• sanftes Köcheln</li> <li>• langsames Erwärmen</li> </ul>
3 - 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufwärmen</li> <li>• schnelles Köcheln</li> <li>• Reis kochen</li> </ul>
5 - 6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pfannkuchen</li> </ul>
7 - 8	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sautieren</li> <li>• Nudeln kochen</li> </ul>
9	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pfannenrühren</li> <li>• Anbraten</li> <li>• Suppe aufkochen</li> <li>• Wasser kochen</li> </ul>

## Reinigung und Pflege

Was?	Wie?	Wichtig!
Alltägliche Verschmutzungen auf dem Glas (Fingerabdrücke, Flecken von Lebensmitteln oder Flüssigkeiten ohne Zucker auf dem Glas)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Schalten Sie die Stromzufuhr des Glaskeramikfelds aus.</li> <li>2. Tragen Sie einen Glaskeramikreiniger auf, solange das Glas noch warm (aber nicht heiß!) ist.</li> <li>3. Spülen Sie nach und wischen Sie das Glaskeramikfeld mit einem sauberen Tuch oder Küchenpapier trocken.</li> <li>4. Schalten Sie die Stromzufuhr des Glaskeramikfelds wieder ein.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wenn die Stromzufuhr des Glaskeramikfelds ausgeschaltet ist, ist keine Warnung vor heißen Oberflächen vorhanden, die Kochzone kann aber immer noch heiß sein! Seien Sie äußerst vorsichtig.</li> <li>• Grobe Topfreiniger, manche Nylon-Topfreiniger und grobe/schleifende Reinigungsmittel können das Glas zerkratzen. Lesen Sie immer das Etikett, um zu überprüfen, ob Ihr Reinigungsmittel oder Topfreiniger geeignet ist.</li> <li>• Lassen Sie niemals Reinigungsmittelrückstände auf dem Glaskeramikfeld: es kann zu Fleckenbildung auf dem Glas kommen.</li> </ul>
Übergekochtes, Geschmolzenes und heiße, zuckerhaltige Flüssigkeiten auf dem Glas	<p>Entfernen Sie diese umgehend mit einem für Glaskeramikkochfelder geeigneten Pfannenwender, einem Schabmesser oder einem Kochfeldschaber. Achten Sie jedoch auf heiße Kochzonen:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Schalten Sie die Stromzufuhr des Glaskeramikfelds an der Wand aus.</li> <li>2. Halten Sie die Klinge oder das Utensil in einem Winkel von 30° und schaben Sie die Verschmutzung oder das Verschüttete in einen kalten Bereich des Glaskeramikfelds.</li> <li>3. Wischen Sie die Verschmutzung oder die verschüttete Flüssigkeit mit einem Spül- oder Papiertuch auf.</li> <li>4. Befolgen Sie die vorstehenden Schritte 2 bis 4 für „Alltägliche Verschmutzungen auf dem Glas“.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entfernen Sie Flecken von geschmolzenen und zuckerhaltigen Lebensmitteln oder verschütteten Flüssigkeiten so bald wie möglich. Wenn sie zum Abkühlen auf dem Glas verbleiben, sind sie eventuell schwer zu entfernen oder beschädigen die Glasoberfläche sogar dauerhaft.</li> <li>• Schnittgefahr: wenn die Schutzhülle abgenommen wurde, ist die Klinge eines Schabers rasiermesserscharf. Verwenden Sie ihn mit äußerster Vorsicht und bewahren Sie ihn sicher außerhalb der Reichweite von Kindern auf.</li> </ul>
Verschüttetes auf dem Touch-Bedienfeld	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Schalten Sie die Stromzufuhr des Glaskeramikfelds aus.</li> <li>2. Saugen Sie das Verschüttete auf.</li> <li>3. Wischen Sie den Tastenbereich mit einem feuchten, sauberen Schwamm oder Tuch ab.</li> <li>4. Wischen Sie den Bereich mit einem Papiertuch komplett trocken.</li> <li>5. Schalten Sie die Stromzufuhr des Glaskeramikfelds wieder ein.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Es ist möglich, dass das Glaskeramikfeld piept und sich selbst ausschaltet und dass die Tasten nicht funktionieren, wenn sich Flüssigkeit darauf befindet. Stellen Sie sicher, dass Sie den Tastenbereich trockenwischen, bevor Sie das Glaskeramikfeld wieder einschalten.</li> </ul>

## Hinweise und Tipps

Problem	Mögliche Ursachen	Was zu tun ist
Das Glaskeramikfeld lässt sich nicht einschalten.	Kein Strom.	Vergewissern Sie sich, dass das Glaskeramikfeld an die Stromversorgung angeschlossen und eingeschaltet ist. Überprüfen Sie, ob in Ihrem Haus oder Gebiet ein Stromausfall vorliegt. Wenn Sie alles überprüft haben und das Problem fortbesteht, rufen Sie einen qualifizierten Techniker.
Die Tasten reagieren nicht.	Die Tasten sind gesperrt.	Entsperren Sie die Tasten. Für Anleitungen siehe Abschnitt „Anwendung Ihres Glaskeramik-Kochfelds“
Die Tasten lassen sich schlecht bedienen.	Auf den Tasten könnte ein dünner Wasserfilm liegen oder Sie benutzen beim Berühren der Tasten Ihre Fingerspitze.	Stellen Sie sicher, dass der Tastenbereich trocken ist und verwenden Sie zum Berühren der Tasten Ihre Fingerkuppe.
Das Glas wird zerkratzt.	Kochgeschirr mit rauen Kanten. Es wurden ungeeignete Topfreiniger oder Reinigungsmittel verwendet.	Verwenden Sie Kochgeschirr mit flachen und glatten Böden. Siehe „Auswahl des richtigen Kochgeschirrs“. Siehe „Reinigung und Pflege“
Einige Töpfe geben knisternde oder klickende Geräusche von sich.	Das kann durch den Aufbau Ihres Kochgeschirrs verursacht werden (Schichten aus verschiedenen Metallen vibrieren unterschiedlich).	Das ist bei Kochgeschirr normal und kein Anzeichen für einen Mangel.

## Technische Daten

Modell	Kochzonen	Volt, Hertz	Installierte elektrische Leistung	Größe LxBxH(mm)	Einbaumaße AxB (mm)
Viesta C5Z	5 Zonen	220-240V~, 50/60 Hz	7777-9255W	770x520x52	740x490
Viesta C4Z	4 Zonen	220-240V~, 50/60 Hz	6039-7186W	590x520x52	560x490
Viesta C3Z	3 Zonen	220-240V~, 50/60 Hz	4849-5771W	590x520x52	560x490
Viesta C2Z	2 Zonen	220-240V~, 50/60 Hz	2745-3267W	288x520x52	268x500

### Hinweis:

Maße sind ungefähre Angaben.

Da wir unsere Produkte kontinuierlich verbessern, können wir Leistungsmerkmale und Bauarten ohne vorherige Mitteilung ändern.

## Einbau

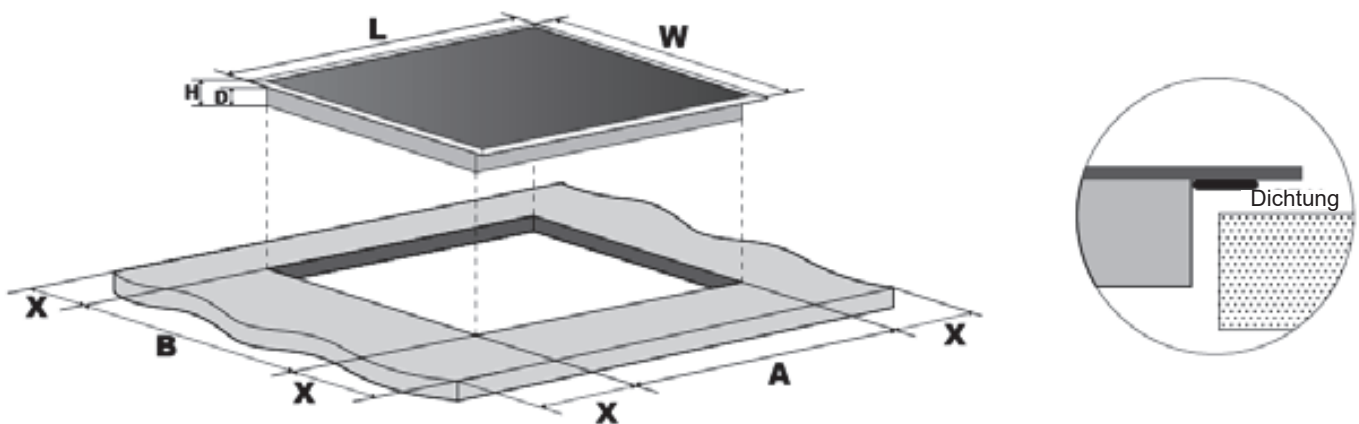
### Auswahl der Einbaumaterialien

Schneiden Sie die Arbeitsplatte gemäß den in der Zeichnung angegebenen Maßen zu.

Für Einbau und Auflage muss ein Rand von mindestens 50mm um die Öffnung herum gelassen werden.

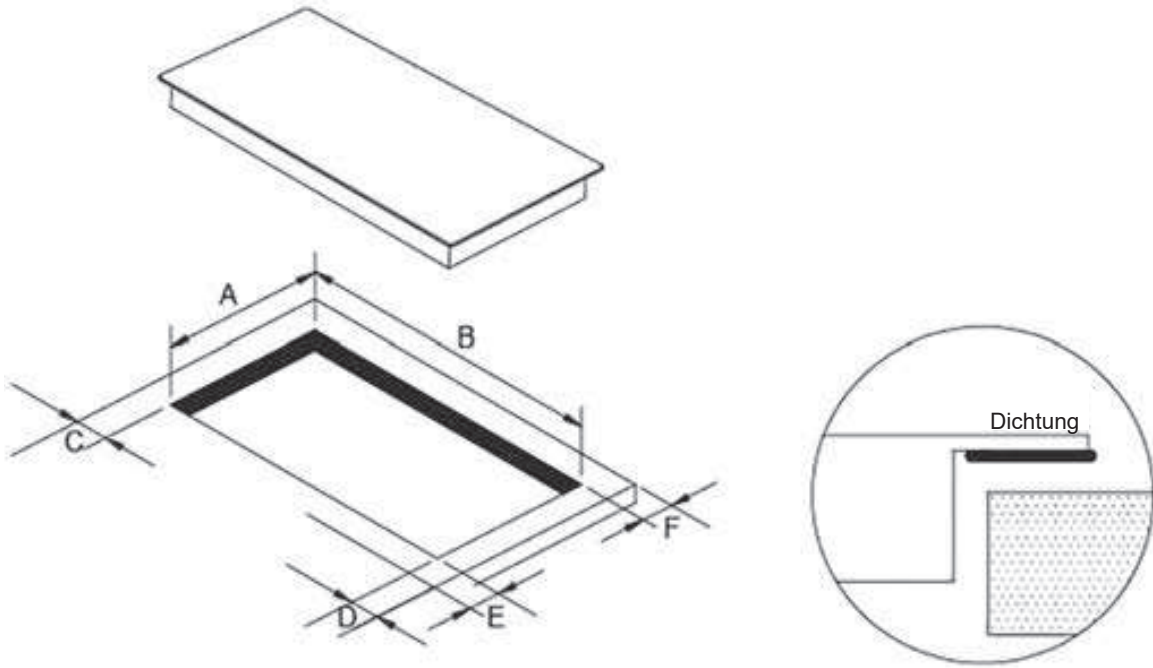
Vergewissern Sie sich, dass die Stärke der Arbeitsplatte mindestens 30mm beträgt.

Bitte wählen Sie für die Arbeitsplatte ein hitzebeständiges Material aus, damit es durch die Wärmestrahlung des Glaskeramikfelds nicht zu größeren Deformierungen kommt. Siehe unten:



Model	L (mm)	W (mm)	H (mm)	D (mm)	A (mm)	B (mm)	X (mm)
Viesta C5Z	770	520	52	48	740	490	mind. 50
Viesta C4Z	590	520	52	48	560	490	mind. 50
Viesta C3Z	590	520	52	48	560	490	mind. 50

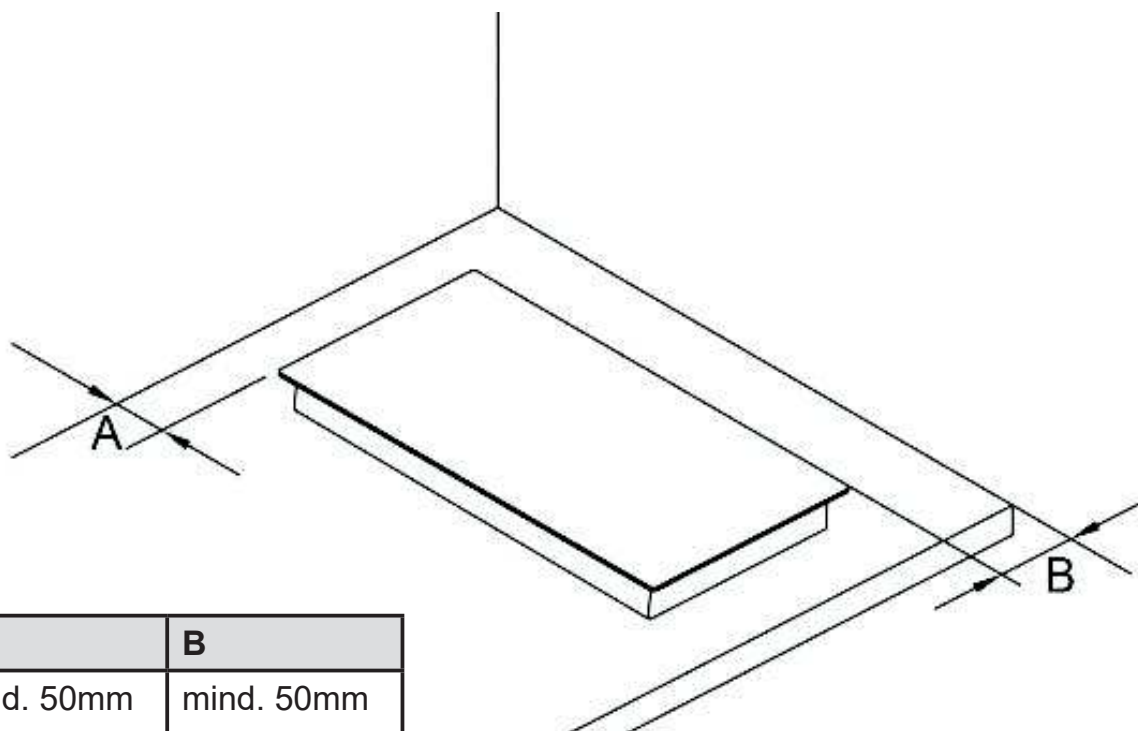
## Einbau



Model	A	B	C	D	E	F
Viesta C2Z	268 <sup>+4</sup> -0 mm	500 <sup>+4</sup> -0 mm	mind. 50mm	mind. 50mm	mind. 50mm	mind. 50mm

**Viesta C2Z** können Sie auf der Arbeitsfläche abstellen.

Das Kochfeld sollte horizontal aufgestellt werden. Siehe unten:



A	B
mind. 50mm	mind. 50mm

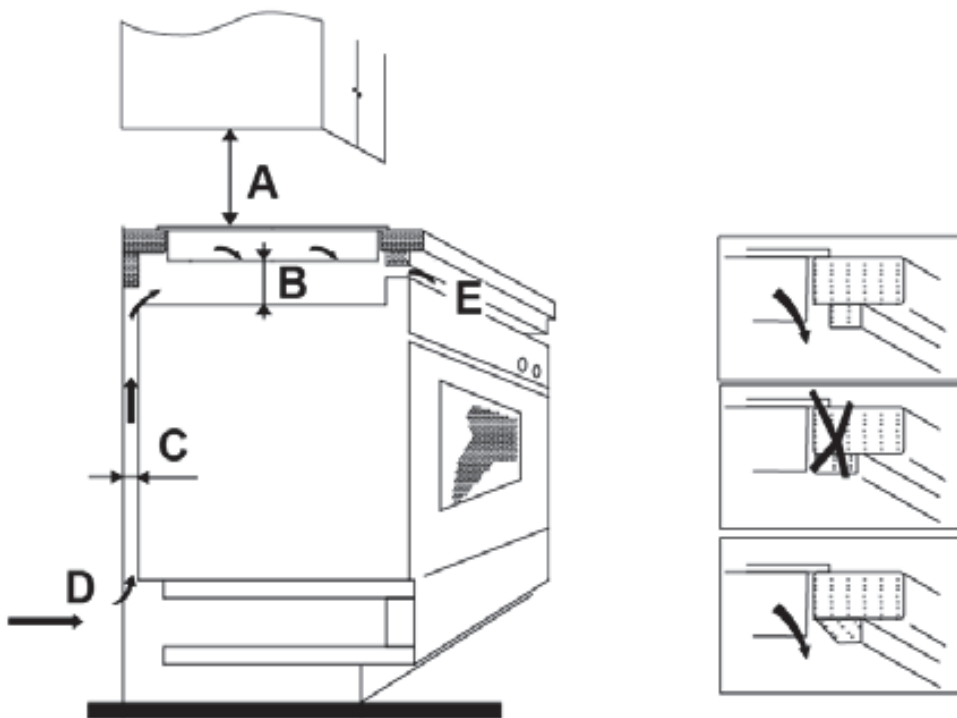
## Einbau

Stellen Sie unter allen Umständen sicher, dass das Glaskeramikkochfeld gut belüftet wird und Lufteinlass und -auslass nicht blockiert sind.

Stellen Sie sicher, dass sich das Glaskeramikkochfeld in gutem Funktionszustand befindet. Siehe unten:



**Hinweis:** Der Sicherheitsabstand zwischen dem Glaskeramikkochfeld und einem darüber angebrachten Schrank muss mindestens 760 mm betragen.



A(mm)	B(mm)	C(mm)	D	E
760	50 min.	30 min.	Lufteinlass	Luftauslass 10mm

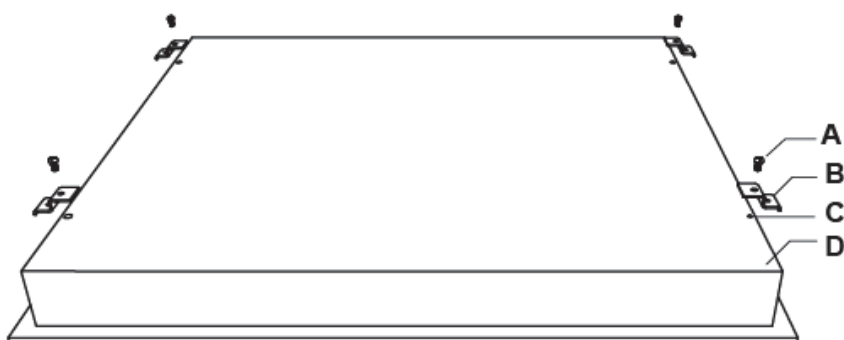
## Einbau

### Vor dem Positionieren der Halterungen

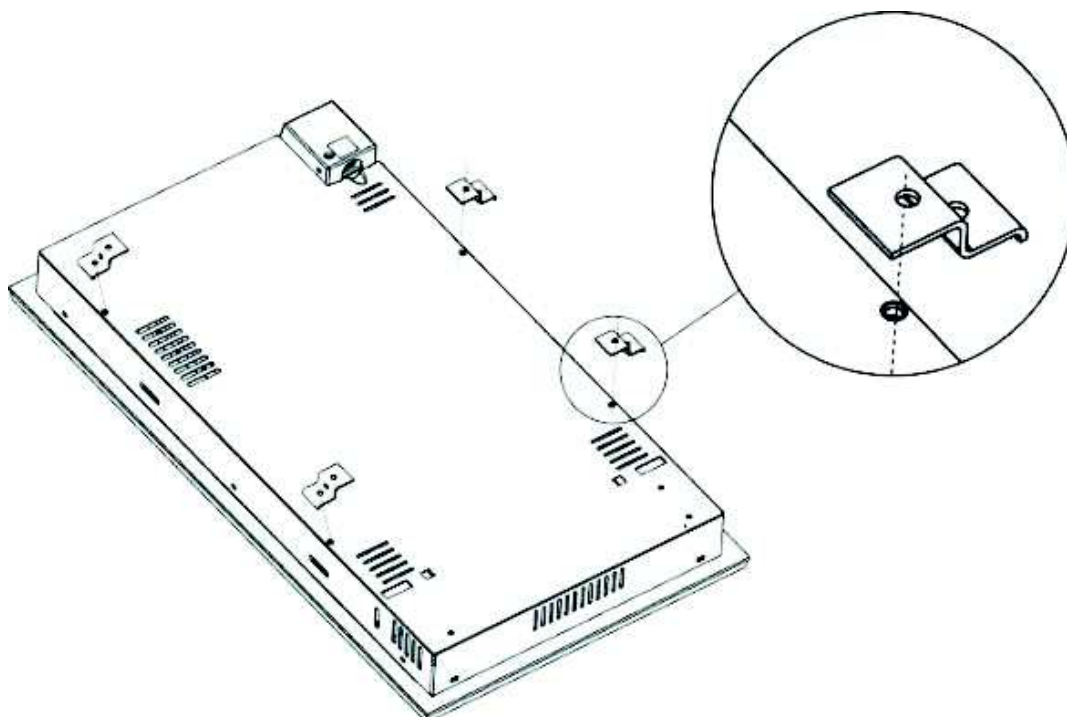
Das Gerät muss auf einer stabilen, glatten Oberfläche platziert werden (verwenden Sie die Verpackung).

Üben Sie auf die aus dem Glaskeramikfeld ragenden Tasten keine Krafteinwirkung aus.

Befestigen Sie das Glaskeramikfeld nach der Installation durch Anschrauben von vier Halterungen an den Boden des Glaskeramikfelds an der Arbeitsplatte (siehe Abbildung).



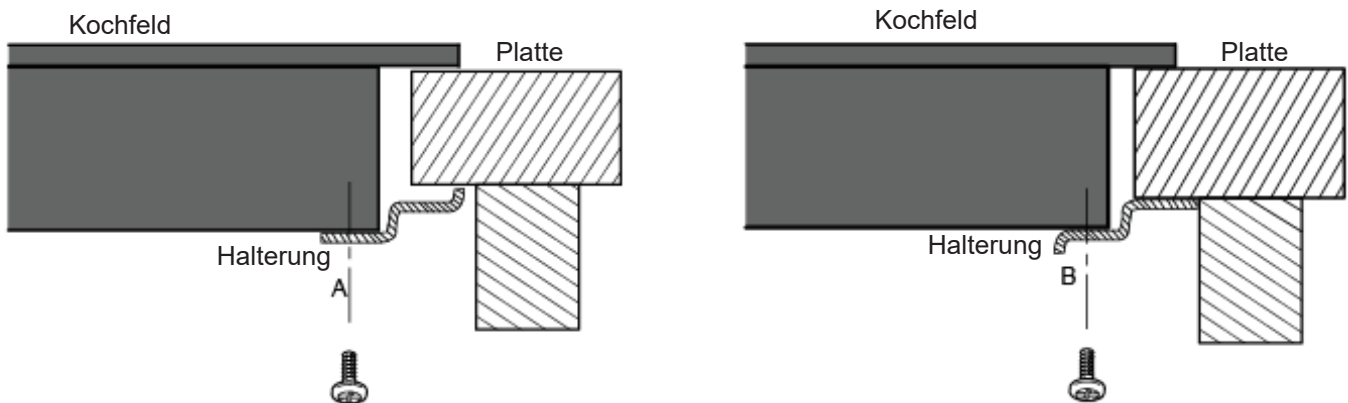
A	B	C	D
Schraube	Halterung	Bohrloch	Sockel





## Einbau

Stellen Sie die Halterung so ein, dass sie zur Stärke der Arbeitsplatte passt.



### Vorsichtsmaßnahmen

1. Das Glaskeramikfeld muss von qualifiziertem Personal oder Technikern installiert werden.  
**Nehmen Sie den Anschluss niemals selbst vor, da bei unsachgemäßer Installation Ihr Gewährleistungsanspruch erlischt.**
2. Das Glaskeramikfeld darf nicht an Kühlgeräten, Geschirrspülern und Wäschetrocknern angebracht werden.
3. Das Glaskeramikfeld muss so eingebaut werden, dass zum Erhöhen seiner Zuverlässigkeit eine bessere Wärmestrahlung gewährleistet ist.
4. Die Wand und die induzierte Heizzone über der Arbeitsfläche müssen hitzebeständig sein.
5. Zur Vermeidung von Schäden müssen die Verbundschicht und der Klebstoff hitzebeständig sein.
6. Verwenden Sie keinen Dampfreiniger.

## Anschließen des Kochfelds an die Stromversorgung

Die Stromzufuhr muss in Übereinstimmung mit den entsprechenden Normen oder mit einem einpoligen Trennschalter angeschlossen werden.

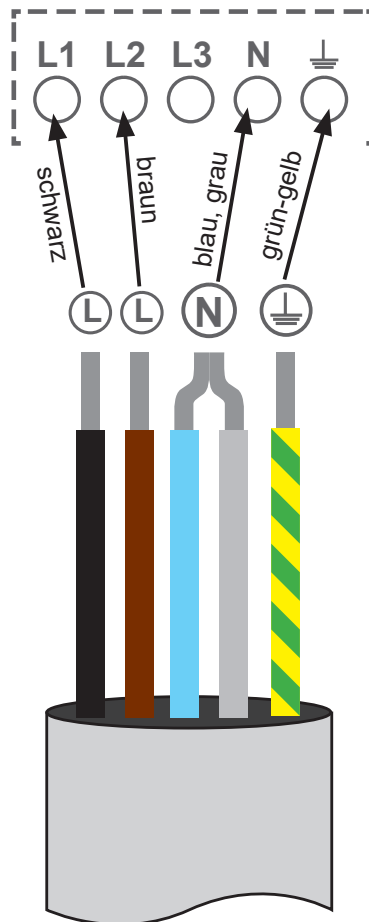
Die Anschlussmethode wird nachstehend gezeigt.

### Viesta C3Z, Viesta C4Z, Viesta C5Z

220V~ / 32A

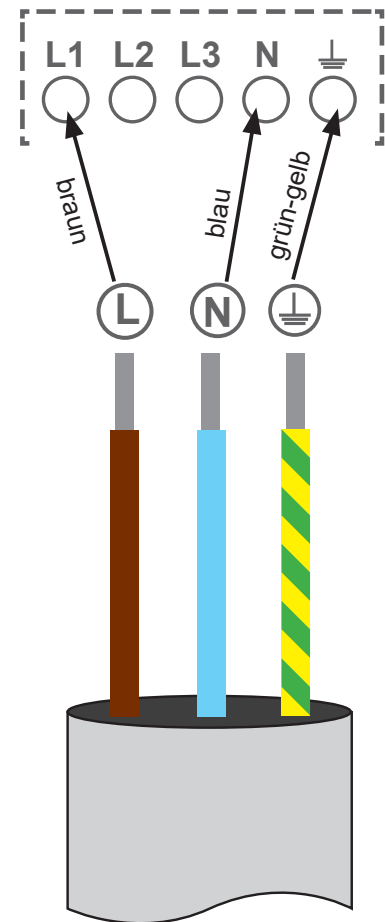


2 x 220V~ / 16A





### Viesta C2Z

220V~ / 16A



### ACHTUNG

- Wenn das Kabel beschädigt ist oder ausgetauscht werden muss, sollte das zur Vermeidung von Unfällen durch einen Kundendiensttechniker unter Verwendung der richtigen Werkzeuge erfolgen.
- Wird das Gerät direkt an den Netzstrom angeschlossen, muss ein mehrpoliger Trennschalter mit einem Mindestabstand von 3 mm zwischen den Kontakten eingebaut werden.
- Der Installateur muss sicherstellen, dass der elektrische Anschluss richtig vorgenommen wurde und mit den Sicherheitsvorschriften übereinstimmt.
- Das Kabel darf weder gebogen noch zusammengedrückt werden.
- Das Kabel muss regelmäßig geprüft werden und der Austausch darf nur durch eine ordnungsgemäß qualifizierte Person erfolgen.

  <b>ENTSORGUNG: Entsorgen Sie dieses Produkt nicht mit dem unsortierten Hausmüll. Diese Art von Abfall muss zur Sonderbehandlung separat gesammelt werden.</b>	<p>Dieses Gerät wurde in Übereinstimmung mit der europäischen Richtlinie 2002/96/EC für Elektro- und Elektronik-Altgeräte (Waste Electrical and Electronic Equipment, WEEE) gekennzeichnet. Indem Sie gewährleisten, dass dieses Gerät richtig entsorgt wird, tragen Sie zum Verhindern von Schädigungen der Umwelt und menschlichen Gesundheit bei, zu denen es bei falscher Entsorgung kommen kann.</p> <p>Das Symbol auf dem Produkt zeigt an, dass es nicht wie normaler Hausmüll behandelt werden darf. Es sollte zu einer Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikartikeln gebracht werden.</p> <p>Dieses Gerät muss als Sondermüll entsorgt werden. Setzen Sie sich für mehr Informationen über Behandlung, Aufbereitung und Recycling dieses Produkts bitte mit Ihrer Gemeinde, Ihrem Abfallentsorgungsunternehmen oder dem Geschäft, in dem Sie es gekauft haben, in Verbindung.</p> <p>Setzen Sie sich für mehr Informationen über Behandlung, Aufbereitung und Recycling dieses Produkts bitte mit Ihrer Stadtverwaltung, Ihrem Abfallentsorgungsunternehmen oder dem Geschäft, in dem Sie es gekauft haben, in Verbindung.</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Hersteller:

Bargain24 AG  
Sihleggstr. 23  
8832 Wollerau  
Schweiz

Bevollmächtigter:

eFulfillment GmbH  
Ikarusallee 15  
30179 Hannover  
Deutschland

Technische und gestalterische Änderungen  
im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten.

KEN001AKC

# EG-Konformitätserklärung

## Viesta Autarkes Keramikkochfeld

Hiermit erklären wir, dass das nachstehend bezeichnete Gerät in seiner Konzeption und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der **EG-Richtlinie 2004/108/EG** entspricht. Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung des Gerätes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Hersteller: **Bargain24 AG**  
**Sihleggstr. 23**  
**CH-8832 Wollerau**

Bevollmächtigter: **eFulfillment GmbH**  
**Ikarusallee 15**  
**30179 Hannover**

Produktbezeichnung: **Viesta autarkes Kochfeld C2Z**  
**Viesta autarkes Kochfeld C3Z**  
**Viesta autarkes Kochfeld C4Z**  
**Viesta autarkes Kochfeld C5Z**

Es wird die Übereinstimmung mit weiteren, ebenfalls für das Produkt geltenden Richtlinien/Bestimmungen erklärt:

### **EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EC**

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den wesentlichen Schutz-Anforderungen der Richtlinien wird durch Einhaltung folgender Normen nachgewiesen:

### **EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EC**

**EN 60335-1: 2012**

**EN 60335-2-6: 2003 + A1: 2005 + A2: 2008 + A11: 2010 + A12: 2012 + A13: 2013**

**EN 62233: 2008**

### **EG-EMV (Elektro Magnetische Verträglichkeit Richtlinie) 2004/108/EG**

**EN 55014-1: 2006 + A1: 2009 + A2: 2011**

**EN 55014-2: 1997 + A1: 2001 + A2: 2008**

**EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009**

**EN 61000-3-3:2008**

**Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:**

Name des Unterzeichners: Maximilian Friedery

Funktion: Director of Bargain24 AG

Datum der Ausstellung: 04.12.2015



Unterschrift