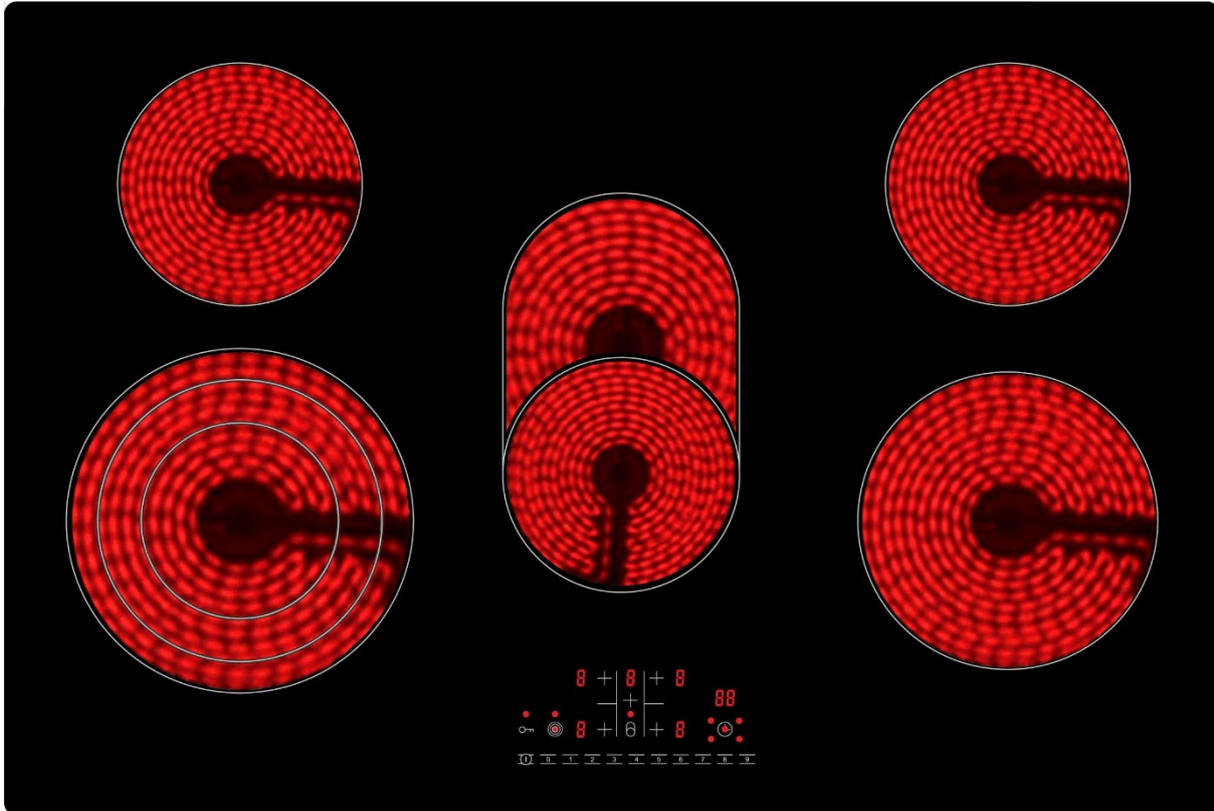


Glaskeramik-Kochfeld KM5



Gebrauchsanweisung

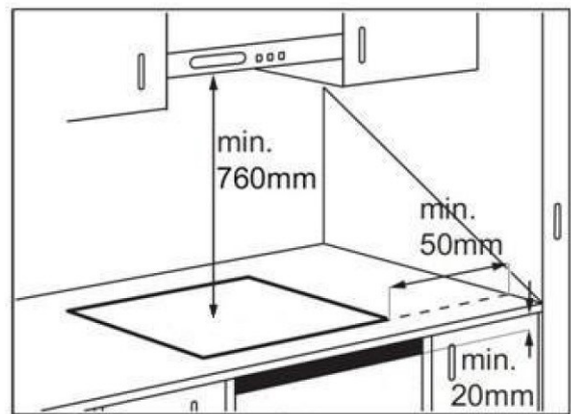
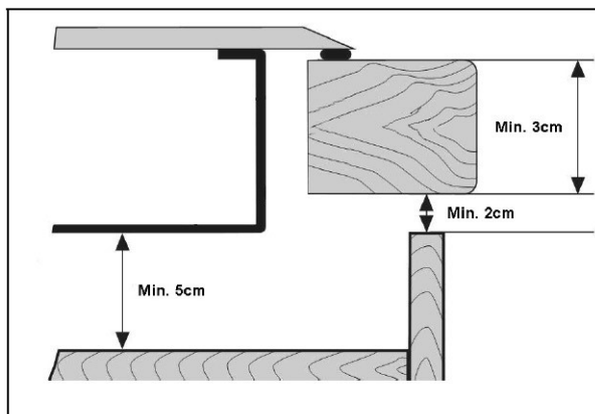
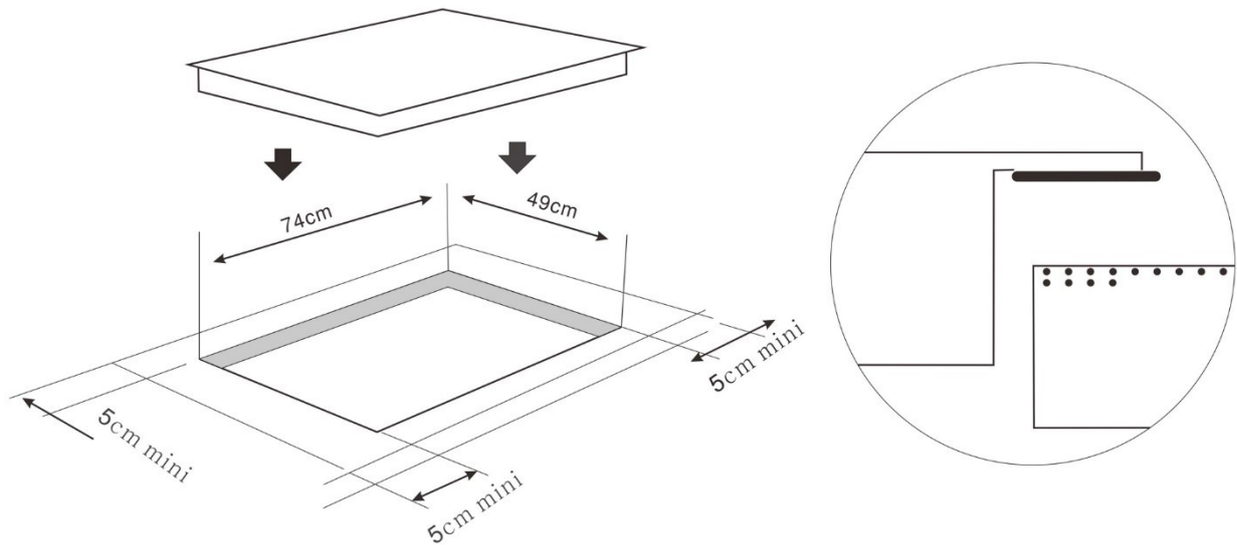
Technische Daten

Maße:	770 x 520 x 56mm
Spannung:	220-240V, 400V 3-N, 50/60Hz
Max. Leistung:	8600W



Einbauanleitung:

Schneiden Sie ein Loch mit der passenden Größe des gewählten Einbaukochfeldes in die Arbeitsplatte (Siehe Abbildung). Mindestens 50mm Raum sollte um das Loch gelassen werden. Die Arbeitsplatte sollte mindestens 30mm dick sein und aus einem hitzebeständigen Material bestehen.



Gebrauchsanweisung

Allgemeine Sicherheitshinweise

Das Produkt, das Sie gekauft haben, entspricht dem neuesten Stand der Technologie und den geltenden Sicherheitsregelungen, dennoch bestehen mögliche Gefahren. Lassen Sie das Kochfeld nur in einem tadellosen Zustand laufen und beachten Sie diese Bedienungsanleitung!
Benutzen Sie das Kochfeld nur in dem dafür vorgesehenen Rahmen.

Sicherheitshinweise

- Bauen Sie das Kochfeld nicht über einem Geschirrspüler oder einer Waschmaschine ein, damit die elektronischen Schaltkreise des Kochfeldes nicht in Kontakt mit Dampf oder Feuchtigkeit der jeweils anderen Geräte in Kontakt geraten – dies könnte zu Schäden führen!
- **Das Kochfeld muss von ausgebildetem Fachpersonal installiert werden.**
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es sich nicht in einem tadellosen Zustand befindet, Beschädigungen aufweist oder im Falle, dass es fallen gelassen wurde.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebes nicht unbeobachtet. Halten Sie Kinder und andere Personen, die nicht mit dem Gebrauch des Gerätes vertraut sind, fern.
- **Nur qualifizierte Fachleute dürfen Reparatur- und Wartungsarbeiten am Gerät unter Verwendung ursprünglicher Ersatzteile und Originalzubehör ausführen.**
Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren!
Im Gewährleistungsfall ist der schriftliche Nachweis über die fachgerechte Montage durch einen qualifizierten Fachmann zu erbringen.
- Achten Sie darauf, dass ausreichend Platz um das Gerät vorhanden ist.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn das Kabel oder die Glasplatte beschädigt oder gerissen ist.
- Wenn die Oberfläche gebrochen ist, schalten Sie das Gerät aus, um mögliche Verletzungen zu vermeiden.
- Warnung! Kinder sollten bei der Verwendung des Geräts überwacht werden, damit sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Während des Betriebes kann die Temperatur der Oberfläche sehr hoch sein.



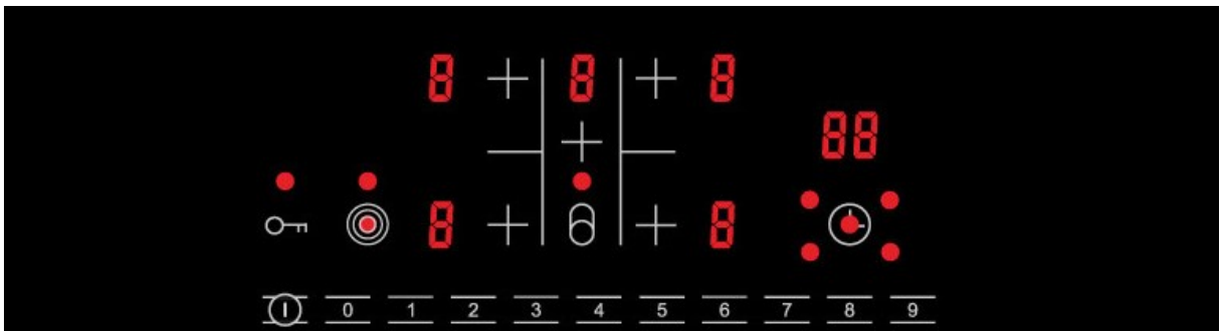
Vorsicht! Gerät wird heiß. Verbrennungsgefahr!

Berühren Sie die Kochplatte nicht, nachdem Sie den Topf oder die Pfanne entfernt haben, da die Kochplatte noch sehr heiß ist.

Installation des Geräts

- Das Kochfeld muss von ausgebildetem Fachpersonal installiert werden.
- Überprüfen Sie, dass das Anschlusskabel nicht in Kontakt mit scharfen Kanten und/oder heißen Oberflächen in Berührung kommt.

400V 3-N 50/60Hz 3X16A	1 ● L1 Braun/schwarz/weiß	2 ● L2 Braun/schwarz/weiß	3 ● L3 Braun/schwarz/weiß	4 ● N Blau	5 ⏏ grün/gelb
220-240V 50/60Hz 48A	1 — 2 — 3 ● — ● — ● L Braun/schwarz/weiß			4 ● N Blau	5 ⏏ grün/gelb



Bedienung des Geräts

Platzieren Sie geeignetes Kochgeschirr auf der jeweiligen Kochzone und schalten Sie das Gerät ein.

Achtung: Stellen Sie bitte keine heißen Töpfe oder Pfannen auf das Tastenfeld!

Bereitschaftsbetrieb (Stand-By-Modus)

Drücken Sie die An/Aus Taste . Sie hören einen Signalton. Es blinkt je ein Strich auf dem Display

neben den Kochzonen . Wenn Sie nicht innerhalb ca. 2 Minuten ein Programm gewählt haben, geht das Gerät wieder in den Stand-By-Modus.

Leistung

Drücken Sie die Taste  für die gewünschte Kochzone.

Mit den Tasten „1-9“           können Sie die Leistung in Stufen verändern oder mit der Taste „0“ die jeweilige Kochzone ausschalten.

Max. Leistung der Kochzonen:

 bis max. 1200 W,  bis max. 2400 W,  bis max. 2000 W,

 bis max. 1200 W,  bis max. 1800 W

Extra Kochzonenkreis für die Kochzonen

Die Kochplatte unten links und die Kochplatte in der Mitte sind ausgestattet mit zwei Kochzonen.

Mit der Taste , und  werden die äußeren Kochzonenkreise an/ausgeschaltet.

Restwärmeanzeige:

Die Restwärmeanzeige warnt für jede Kochzone separat mit dem Symbol „H“, ob sie noch heiß ist und bleibt im ausgeschalteten Modus noch aktiv.

Timer



Sie haben die Leistung gewählt. Drücken Sie die Timer Taste  bis die LED für die gewünschte Kochzone aufleuchtet. Das Display zeigt „00“ an.

Mit den Tasten „1-9“           können Sie die Zeit in 1-Minuten-Schritten einstellen (max. 99 Min.). Während des Betriebes ist es immer noch möglich die Zeit zu verändern, indem 1 Minute zu der Restzeit zugeben oder abgezogen wird. Nach Ablauf der Zeit stellt sich die entsprechende Kochzone aus.

Sicherheitsabschaltung

Hat man den Timer nicht eingestellt und betreibt das Gerät, schaltet sich das Kochfeld nach der letzten Tastenbetätigung automatisch ab, wie der Tabelle zu sehen.

Je nach der Leistungsstufe, die ausgewählt wurde:

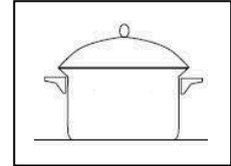
Leistung	Zeit (Stunden)
1-3	8
4-6	4
7-9	2

Tastensperre (Kindersicherung)

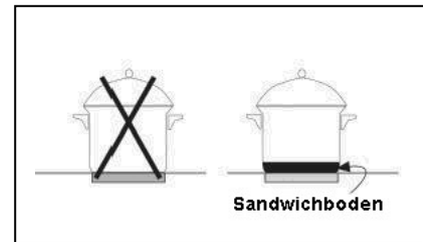
Durch 3 Sekunden langes Drücken und Halten der Taste  wird die Tastensperre aktiviert bzw. deaktiviert.

Verwendbares Kochgeschirr

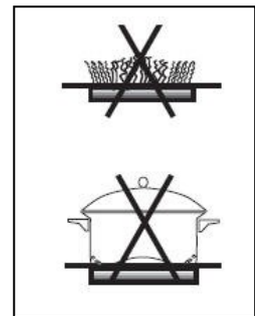
Das meiste Geschirr aus Edelstahl, Emaille, Eisen, Keramik und Kupfer kann verwendet werden.



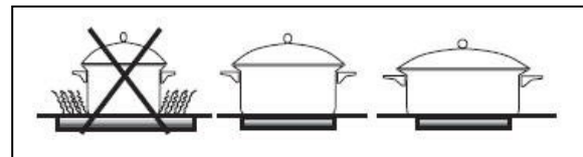
Empfohlen wird Geschirr mit Sandwich- /Kapselboden.



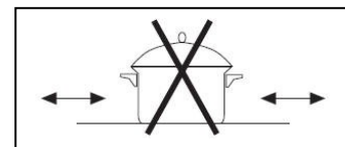
Die Kochfelder sollte man nicht ohne Geschirr benutzen.
Der Boden des Geschirrs sollte flach und trocken sein.
Geschirr, welches mit Gasherden verwendet wurde, ist in der Regel nicht ganz flach und absorbiert die Wärme schlecht.



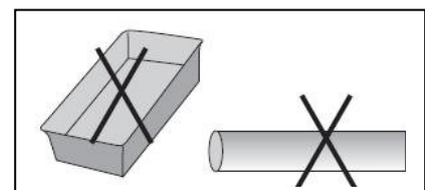
Vergewissern Sie sich, dass der Durchmesser des Geschirrs zumindest den gleichen Durchmesser der Heizplatte hat.



Vermeiden Sie das Ziehen des Geschirrs über der Glasoberfläche, weil es verkratzt. Heben Sie das Geschirr immer an.



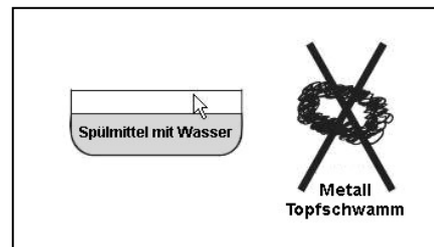
Verwenden Sie niemals Alufolie oder Kunststoff-Behälter auf dem Kochfeld. Sie können kleben bleiben und dauerhaft mit der Glasoberfläche verschmelzen.



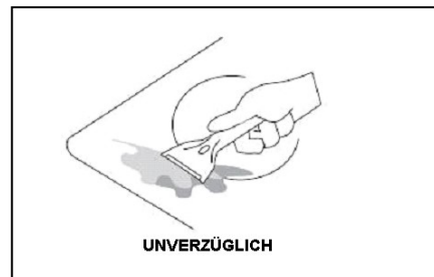
Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie das Kochfeld im ausgeschalteten Zustand (wenn es kühl ist) nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen und Flecken durch Nahrungsmittelrückstände zu vermeiden.
- Benutzen Sie keine ätzenden Reinigungsmittel und achten Sie darauf, dass kein Wasser in das Gerät eindringt.
- Um sich vor Stromschlägen zu schützen, tauchen Sie nie das Gerät, seine Kabel und den Stecker in Wasser oder anderen Flüssigkeiten ein.
- Verwenden Sie keine feuergefährlichen, chemischen oder alkalischen Materialien oder Substanzen in der Nähe vom Gerät, weil das die Nutzungsdauer des Geräts reduziert und es zu Verpuffungen führen kann, wenn das Gerät eingeschaltet wird.
- Niemals Wasser über das Gerät laufen lassen oder in Wasser eintauchen.

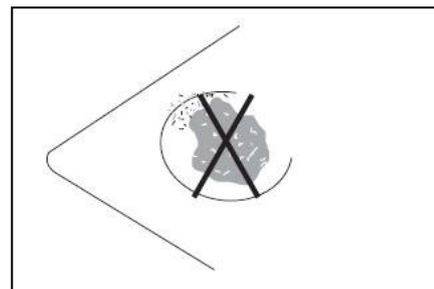
Reinigen Sie das keramische Feld mit einem feuchten Tuch und verwenden Sie eine milde nichtabschleifende Seifen-Lösung. Verwenden sie nur vorhergesehene Produkte zur Reinigung und zum Schutz der Glaskeramikoberfläche.



Wenn Zucker, zuckerhaltige Substanzen oder Kunststoff versehentlich auf dem Kochfeld verbrennen, entfernen sie diese sofort mit dem Schaber, während die Substanz noch heiß ist. Sonst kann es zu dauerhaftem Schaden auf der Glasoberfläche kommen.



Verwenden Sie das Kochfeld nicht als Arbeitsfläche. Seien Sie besonders vorsichtig mit Salz, Zucker, Krümeln und ähnlichen Substanzen. Diese können die Glaskeramikoberfläche zerkratzen, wenn anschließend darauf das Geschirr geschoben wird.



Gewährleistungsbedingungen für dem privaten Endverbraucher

Gewährleistungszeit:

Die Gewährleistungszeit beginnt mit dem Kaufdatum des Gerätes und endet nach 24 Monaten. Berücksichtigt werden alle Ansprüche, die innerhalb des Gewährleistungszeitraums bei uns geltend gemacht werden.

Abwicklung der Gewährleistung:

Wird eine Serviceleistung notwendig, bitten wir Sie, uns das Produkt einzusenden. Ansprüche auf Gewährleistung können wir nur dann erfüllen, wenn das Produkt (sachgemäß verpackt und gereinigt) zusammen mit einer **Kopie der entsprechenden Kaufquittung**, einer möglichst genauen **Beschreibung des Sachmangels** sowie dem schriftlichen **Nachweis über die fachgerechte Montage** durch einen qualifizierten Fachmann eingesandt wird. Es liegt in unserem Ermessen, ob das mangelhafte Gerät durch eine Reparatur oder durch einen Austausch gegen ein mängelfreies Gerät erfüllt wird. Weitere Ansprüche sind ausgeschlossen.

Ausgenommen von der Gewährleistung sind:

- Fehler und Schäden infolge eines unsachgemäßen Gebrauchs, fehlerhafter Aufstellung oder Installation.
- Fehler und Schäden infolge äußerer Einwirkungen durch Stöße, Schläge oder Glasbruch.
- Schäden, die durch Blitzschläge, Wasser, Feuer, höhere Gewalt, falsche Netzspannung, unzureichende Belüftung oder andere von uns nicht zu verantwortende Gründe entstanden sind.
- Reparaturen und Abänderungen die von dritter, nicht autorisierter Seite, vorgenommen wurden.
- Missbrauch und zweckentfremdete Verwendung des Gerätes.
- Das Entfernen/Abtrennen des Gerätekabels.
- Das Gleiche gilt, wenn Teile im Rahmen des vorschriftsmäßigen Gebrauchs besonders beansprucht und dadurch abgenutzt sind.

Das Kochfeld ist nicht für eine Gewerbliche Nutzung vorhergesehen. Ein Gewährleistungsanspruch entfällt dadurch.

**Für alle Gewährleistungsansprüche melden Sie sich bitte schriftlich per E-Mail an:
service@acopino.de**



■ Korrekte Entsorgung dieses Produkts:

Ausgediente Geräte sofort unbrauchbar machen.

Innerhalb der EU weist dieses Symbol darauf hin, dass dieses Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Wiederverwertung zugefügt werden sollten und um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Bitte entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme. Diese wird dann das Gerät der stofflichen Verwertung zuführen.

Verpackungs-Entsorgung

Verpackungsmaterial nicht einfach wegwerfen, sondern der Wiederverwertung zuführen.

- Papier-, Pappe- und Wellpappenverpackungen bei Altpapiersammelstellen abgeben
- Kunststoffverpackungsteile und Folien (PE für Polyethylen, die Kennziffer 02 für PE-HD, 04 für PE-LD, PP für Polypropylen, PS für Polystyrol) sollten ebenfalls in die dafür vorgesehenen Sammelbehälter gegeben werden