

BERATUNG & HILFE / EINWEISUNG NACH DEM KAUF

1. Zur Erkennung von Fehlschaltungen:

1.1 Anschluss an das elektrische Netz:

- Kontrolle des Anziehens der Schrauben der Anschlussdose
- Kontrolle des Querschnitts der verwendeten Kabel (siehe Gebrauchsanweisung)
- Kontrolle, ob der Erdungsdraht (grün/gelb) angeschlossen ist

L1+L2 = Phase

N1+N2 = Nullleiter

Erde = obligatorisch

Versorgungskabel: empfohlen mit Befestigungsklemmen (siehe Foto)

Festziehen der Schrauben: entweder mit Torx N°20 (sehr empfehlenswert), oder mit einem großen Schraubendreher anziehen.

- Die Überprüfung des Anschlusses und das Festziehen, muss vor jedem Eingriff am Kochfeld erfolgen.
- die Ursache für eine Störung kann ein schlechtes Anziehen sein.
Wenn eine Überbrückung nicht korrekt durchgeführt wird oder eine Schraube schlecht angezogen ist, kann es zu folgenden Symptomen kommen:
 - Wenn die Klemmen L1 oder N1 falsch angeschlossen sind, schaltet sich das Kochfeld nicht ein (keine Reaktion), weil der Touch Control nicht versorgt wird.
 - Wenn die Klemmen L2 oder N2 falsch angeschlossen sind, erscheint "E5" auf der rechten Seite des Displays.

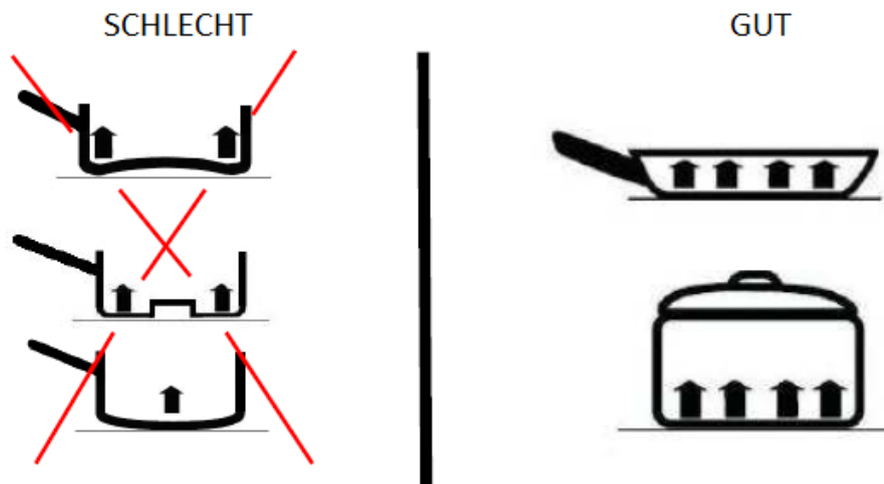


1.2 Installation:

- Kontrollieren Sie den Einbau der Dichtung unter dem Glas.
- Wenn das Glas mit Silikon verklebt ist - lassen Sie das Glas an seinem Platz und bauen Sie das Gehäuse unter dem Arbeitsplan aus.
- Kontrollieren Sie die Belüftung der eintretenden Luft aus den Lüftern (mindestens 2 cm Abstand).

1.3 Qualität der Pfannen:

- Kontrolliere, ob die Pfanne mit der Erwärmung durch Induktion kompatibel ist.
- Zum Überprüfen: prüfen Sie, ob ein Magnet, am Boden der Pfanne hängen bleibt oder geben Sie ein wenig Wasser in den Boden der Pfanne und erhitzen Sie dieses mit der Stufe „9“ - das Wasser muss schnell kochen.
- Das Funktionieren einer Induktion erzeugt eine bestimmte Geräuschkulisse. Dieser ist abhängig von den verwendeten Pfannen.
- Verwenden Sie nur Pfannen mit flachen Böden. Bei anderen besteht die Gefahr, dass das Kochfeld beschädigt wird.



1.4 Nutzung:

- Um das Kochfeld zu starten, müssen Sie die Taste [0/1] 2 bis 3 Sekunden lang gedrückt halten.
- Während der ersten Benutzung wird das Kochgerät einen Geruch von "neu" abgeben.

1.5 Belüftung:

- Die Lüftung startet, sobald die Heizzonen ein bestimmtes Temperaturniveau erreichen.
- Diese Lüftung kühlt die Heizzonen auch nach Beendigung des Garvorgangs weiter ab.

1.6 Sicherheit:

- Im Falle eines Überlaufs stoppt das Kochfeld, sobald mindestens 2 Tasten des Bedienfeldes mit der Überlaufflüssigkeit bedeckt sind.
- Bei Überhitzung der Heizzonen erfolgt eine automatische und schrittweise Reduzierung der Leistung.

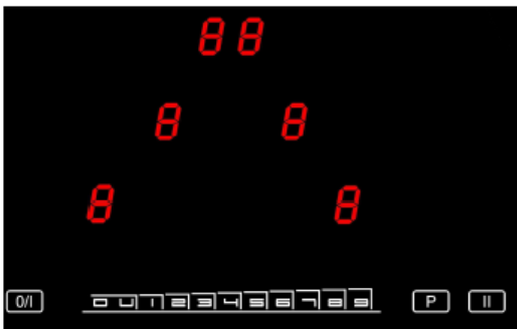
2. Zur Bestimmung der Störung gemäß den Anzeigen des Bedienfelds:

<u>Anzeige</u>	<u>Bezeichnung</u>	<u>Beschreibung</u>
0	Null	Die Heizzone ist aktiviert
1...9	Leistungsstufe	Auswahl der Kochstufe
U	Pfannenerkennung	Keine oder unzureichende Pfanne
E	Fehlermeldung	Ausfall der Elektronik
H	Restwärme	Heizzone ist heiß
L	Verriegelung	Das Kochfeld ist geschützt

2.1 Schnellstart:

Beim Anschluss des Kochfeldes an das Stromnetz werden vier "8" angezeigt und gehen dann aus.

Danach drücken Sie die Taste [0/I] (Ein/Aus), "0" erscheint mit einem blinkenden Punkt (3 oder 4 je nach Kochfeld).



Wenn innerhalb von 20 Sekunden keine Bedienung erfolgt, schaltet sich alles aus.

Drücken Sie daher vor Ablauf der 20 Sekunden mit dem Finger auf die Anzeige der zu verwendenden Kochzone (stellen Sie vorher einen Topf mit Wasser auf, dessen äußerer Boden abgewischt wurde, um ein Verkratzen des Glases zu vermeiden).

Dann können Sie entweder auf dem SLIDER rutschen, um schrittweise von 1 bis 9 zu regulieren, oder Sie drücken die gewählte Stufe für einen direkten Zugriff.

Wenn kein Topf auf die gewählte Kochzone gestellt wird oder wenn der Topf während des Kochens weggenommen wird oder wenn der Topf nicht für Induktion geeignet ist, haben Sie die folgende Anzeige:



2.2 Verriegelung " L ":

Zum Sperren des Kochfelds:

Drücken Sie die Taste [0/I] (On/Off).

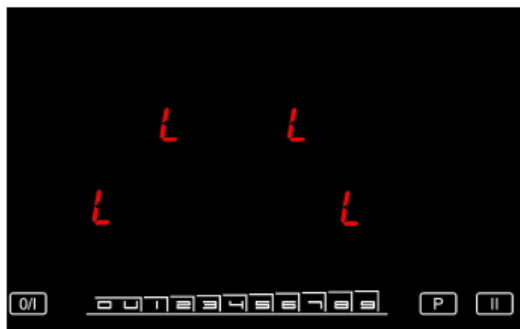
Drücken Sie gleichzeitig die Taste "P" und die Anzeige der vorderen rechten Kochzone.

Drücken Sie dann erneut die Taste der Kochzone.

Diese 3 Vorgänge müssen innerhalb von maximal 9 Sekunden durchgeführt werden, sonst muss das Kochfeld erneut ausgeschaltet werden (Taste [0/I] (On/Off)).

Sobald diese 3 Vorgänge abgeschlossen sind, erscheint das "L" auf dem Kochfeld (3 oder 4 je nach je nach Modell) und gehen danach wieder aus; das Kochfeld ist also gesperrt.

Das entspricht einem Hauptschalter. Niemand kann das Kochfeld mehr einschalten (Kindersicherung) und das Kochfeld kann ohne Angst gereinigt werden, um es in Funktion zu setzen.



So entriegeln Sie das Kochfeld:

Drücken Sie die Taste [0/I] (On/Off).

Drücken Sie gleichzeitig die Taste " P " und die Anzeige der vorderen rechten Kochzone.

Drücken Sie dann die Taste " P ".

Diese 3 Vorgänge müssen innerhalb von maximal 9 Sekunden durchgeführt werden, andernfalls muss das Kochfeld erneut ausgeschaltet werden (Taste [0/I] (On/Off)).

Sobald diese 3 Vorgänge abgeschlossen sind, verschwindet das "L" und das Kochfeld kann wiederverwendet werden.

ACHTUNG!

Um die am Kochfeld realisierte Sicherheit aufzuheben, ist es zwingend erforderlich

- entweder 20 Sekunden zu warten, damit sich die Kontrollleuchten ausschalten,
- oder die Taste [0/I] (On/Off) zu drücken, um das Kochfeld zu stoppen.

Tritt nach dem Einsetzen der Sicherung ein Kurzschluss auf, wird die Verriegelung nicht aufgehoben.

Die Elektronik behält nämlich diese Sicherheit im Speicher und im Moment der erneuten Verbindung erscheint beim Drücken der Taste [0/I] (Ein/Aus) das "L".