

Induktionswok Starkstrom Berner

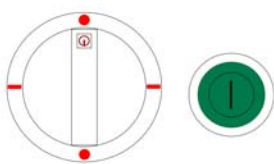


Aufstellen und Anschließen:

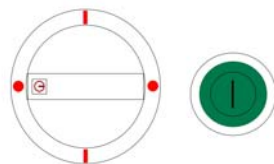
- Stellen Sie das Mietgerät von **Frankl24** auf eine saubere, gerade Oberfläche
- Es muss so platziert werden, dass es nicht über eine Schräglage hinunterfallen oder bewegt werden kann.
- Stellen Sie das Gerät niemals in die Nähe oder auf eine heiße Oberfläche.
- Die Lüftungsschlitze des Gerätes nicht blockieren oder abdecken.

Bedienung:

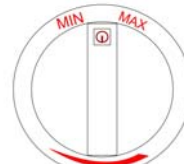
- Drehen Sie den Geräte Ein- und Ausschalter auf die „0“ bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschließen.
Geräte Ein- und Ausschalter:



Position Aus



Position Ein



Position Aus



Position Ein
Position MIN > minimale Leistung
Position MAX > maximale Leistung

- Das Gerät ist sofort betriebsbereit. Die digitale Anzeige zeigt an (1-9), dass Energie in die Pfanne geleitet wird. Die Leistungsstufe wird durch drehen des Leistungs-Drehknopfs gewählt. Die digitale Anzeige zeigt die gewählte Leistung zwischen 1 und 9 an.

Achtung:

- Wenn die Kochstufe mittels Leistungs-Drehknopf verändert wird, reagiert das Kochgut sofort.
- Leere Pfannen oder Töpfe heizen sehr schnell.
- **Pfannen NIE ohne Inhalt auf das Gerät stellen.** Zuerst Fett oder Flüssigkeit in die Pfanne geben.
- Das Induktions-Gerät überträgt nur dann Energie, wenn sich eine Pfanne auf der Heizzone befindet. Die Position des Leistungs-Drehknopfs hat darauf keinen Einfluss. Wenn Sie die Pfanne von der Heizzone entfernen, wird die Übertragung der Energie in die Pfanne sofort gestoppt. Wenn die Pfanne auf die Heizzone zurück gestellt wird, wird die vorgewählte Leistung wieder in die Pfanne übertragen. Durch das Drehen des Geräte Ein- und Ausschalters auf die Position „Aus“ schaltet das Gerät aus. Sie können den Netzstecker ziehen.

Um zu überprüfen, ob eine Pfanne geeignet ist, benutzen Sie einen Magneten, welcher leicht auf dem Pfannenboden haften bleiben muss.

Die Lüftung beginnt zu arbeiten, wenn die Temperatur des Kühlblechs 45°C übersteigt. Bei Kühlblech-Temperaturen über 70°C, reduziert die Überwachung die Leistung automatisch, um den Leistungsteil bei normalen Betriebsbedingungen zu halten. Das Induktions-Gerät läuft mit reduzierter Maximalleistung normal weiter.

Fehlermeldung	Ursache	Behebung
Kein Aufheizen	<ul style="list-style-type: none"> - keine Stromzufuhr - Leistungs-Drehknopf in „AUS“ Position - Pfanne zu klein (Ø Pfannenboden unter 12cm) - Pfanne ist nicht in der Mitte platziert (Pfanne kann nicht erkannt werden) 	<ul style="list-style-type: none"> - Prüfen Sie, ob das Gerät mit dem Stromnetz verbunden ist; Sicherung prüfen - Leistungs-Drehknopf in „EIN“ Position - geeignete Pfanne einsetzen - Schieben Sie die Pfanne in die Mitte
Ungenügende Heizleistung	<ul style="list-style-type: none"> - verwendete Pfanne ist nicht ideal - Luftkühlsystem ist behindert oder schmutzig - Umgebungstemperatur ist zu hoch - eine Phase fehlt 	<ul style="list-style-type: none"> - geeignete Pfanne verwenden. - Behinderung entfernen oder Filter reinigen - Stellen Sie sicher, dass keine heiße Luft angesogen wird. Die Temperatur darf 40°C nicht überschreiten. - Prüfen Sie die Sicherung
Heizleistung stellt innerhalb von Minuten an und ab	<ul style="list-style-type: none"> - Luftkühlsystem ist behindert oder schmutzig 	<ul style="list-style-type: none"> - Behinderung entfernen oder reinigen
Heizleistung stellt innerhalb von Minuten an und ab (nach längerer Betriebszeit)	<ul style="list-style-type: none"> - Spule überhitzt, Heizzone zu heiß - Leere Pfanne oder überhitztes Öl in der Pfanne 	<ul style="list-style-type: none"> - Gerät ausschalten, Pfanne entfernen und warten bis sich das Gerät abgekühlt hat - Gerät ausschalten, Pfanne entfernen und warten bis sich das Gerät abgekühlt hat