

I. Funktion und Merkmale:

Das Gerät besteht aus Aluminium und gehärtetem Glas, mit einer lackierten, unauffälligen Innenbeschichtung. Das Gerät ist betriebssicher und energiesparend. Die Maschine eignet sich für Restaurants, Snackbars, Kinos und vieles mehr.

II. Technische Daten:

MODELL	PMET5S	PMET5R
Spannung(V)	230	230
Leistung (kW)	1.462	1.462
Frequenz (Hz)	50	50
Temperatur(C)	0~230	0~230
Maße (mm)	560×417×770	560×417×770
Öldosierung (ml/einmal)	50	50
Zuckerdosierung (g/einmal)	50	50
Maisdosierung (g/einmal)	150	150
Effizienz (Pfanne/min)	1/2	1/2

III. Vorsichtsmaßnahmen:

1. Verwenden Sie das Modell DZ12L-60G/1N als Fehlerstromschutzschalter.
2. Die Popcornmaschine sollte bei Temperaturen unter 40°C, ausreichender Belüftung und nicht korrosivem Gas betrieben werden.
3. Die Maschine sollte auf einer ebenen und stabilen Fläche aufgestellt werden (wenn möglich unter 3° Neigung).
4. Das Gerät muss mit der vom Hersteller empfohlenen Stromquelle betrieben werden (Strom +10%(v)).
5. Schalter, Sicherungskästen und Leckageschalter sollten in der Nähe der Maschine installiert werden.
6. Das Erdungskabel und das Netzkabel sollten von der gleichen Stelle kommen und mit einem sicheren dreipoligen Stecker verbunden sein.
7. Alle Stromanschlüsse sollten von einem qualifizierten Elektriker vorgenommen werden.

IV. Betrieb:

1. Schalten Sie den Netzschalter ein, um das Wärmerohr und das Licht zu starten.
2. Schalten Sie den Schalter ein, um die Pfanne 5 bis 6 Minuten lang vorzuheizen. Geben Sie Öl und Mais in die Pfanne.

3. Achten Sie beim Aufpoppen des Popcorns darauf, dass es nicht verbrennt, und schließen Sie den Deckel fest.
4. Rühren Sie den Mais um, bis alles aufgepoppt ist. Nehmen Sie es dann aus der Pfanne.
5. Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 5, um mehr Popcorn zuzubereiten.
6. Achten Sie darauf, dass kein Öl neben die Pfanne tropft. Sonst kann es bei hohen Temperaturen zur Entzündung kommen.

Vorsicht! Füllen Sie kein Wasser in die Pfanne ein, während das Gerät in Betrieb ist.

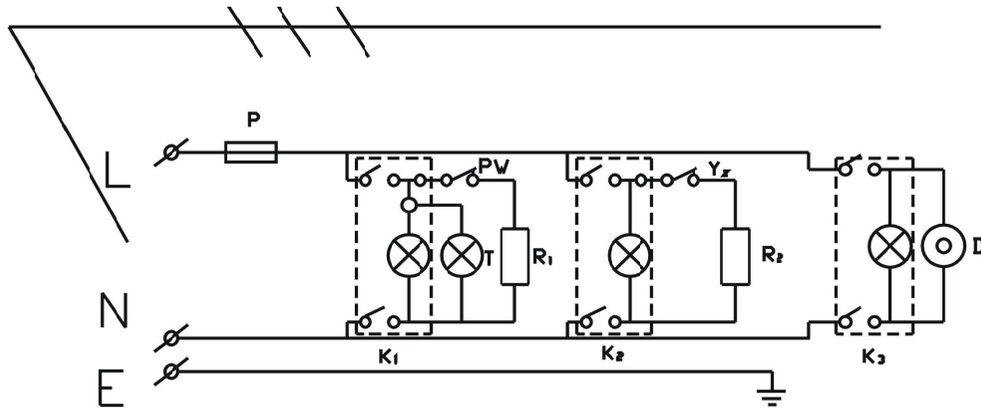
V. Reinigung und Sicherheit:

1. Schalten Sie die Stromversorgung aus und ziehen Sie den Netzstecker, um Unfälle während der Reinigung zu vermeiden.
2. Reinigen Sie die äußeren Teile des Geräts mit einem feuchten Tuch und etwas Korrosionsschutzmittel. Reinigen Sie das Gerät nicht direkt mit Wasser. Andernfalls wird die elektrische Funktion beschädigt.
3. Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird, sollten Sie die Stromversorgung abschalten und den Stecker herausziehen.
4. Reinigen Sie die Innenseite der Pfanne nicht mit hartem Metall. Dies führt zu einer Beschädigung der Beschichtung.

VI. Fehlersuche:

	Fehler	Ursache	Mögliche Lösung
1	Die Beleuchtung funktioniert nicht.	Die Steckdose ist nicht angeschlossen.	1. Befestigen Sie die Schraube. 2. Wechseln Sie die Glühbirne aus.
2	Das Gerät heizt nicht auf.	1. Das Kabel des Heizungsrohrs ist lose. 2. Das Heizungsrohr ist verbrannt. 3. Defekter Kondensator	1. Befestigen Sie die Schraube. 2. Wechseln Sie das Heizungsrohr aus. 3. Wechseln Sie den Kondensator.
3	Die Temperatur ist zu hoch oder zu niedrig	Der Thermostat ist defekt.	Ersetzen Sie den Thermostat.

VII. Schaltplan



R: Heizungsrohr

R1: Rohrhalterung

T: Beleuchtung

P: Sicherheitsrohr

PW: Wärmeschutzrelais

D: Motor

Y2: Heizungsrelais

K1: Wärmeisolierung, Schalter für Beleuchtung

K2: Heizungsregler

K3: Schalter für Motor

- Die Temperatur des Geräts ist einstellbar:

1. Erhöhen Sie die Temperatur, indem Sie den Drehknopf im Uhrzeigersinn drehen.
2. Verringern Sie die Temperatur, indem Sie den Drehknopf gegen den Uhrzeigersinn drehen.

ggmgastro

Popcornmaschine

Benutzerhandbuch

(Lesen Sie die Anleitung vor dem Gebrauch sorgfältig durch)