

Funktionsstörung

- Profi Gyronal®-Messer funktioniert nicht.
 - Stromversorgung prüfen, ggf. die Stromversorgung wieder herstellen.
 - Trägesicherung 5A (2) und 1A prüfen (die 5A Trägesicherung (2) befindet sich hinten am Transformatorgehäuse, die 1A befindet sich im Transformatorgehäuse unter der Abdeckung für der Spule/Trafo). Die defekte 5A Trägesicherung (2) außen oder 1A Trägesicherung innen auswechseln, ausschließlich vorgesehene Sicherung verwenden.
- Kreismesser dreht sich nicht.
 - Prüfen Sie das Profi Gyronal®-Messer auf Sauberkeit, es können sich zwischen dem Kreismesser(11) und dem Schutzkopf (10) Fleischreste festgesetzt haben.
 - Befolgen Sie alle Schritte der Beschreibung „Reinigung“.
- Kreismesser ist stumpf.
 - Befolgen Sie alle Schritte der Beschreibung „Kreismesser nachschleifen“.
- Fettspritzer beim Schneiden des Fleisches.
 - Befolgen Sie alle Schritte der Beschreibung „Kreismesser nachschleifen“.

Lieferumfang

- Profi-Gyronal® - Messer mit Anschlusskabel.
- Transformator 30/48 V mit Netzanschlusskabel.
- Beipack bestehend aus: Vierkantschlüssel, Schraubendreher, Schleifplatte T5A Feinsicherung.

Garantie

- Wir gewähren auf das Profi Gyronal®-Messer ein halbes Jahr Material-Garantie, ausgenommen Verschleißteile, bei Bedienungsfehlern, Eingriffen in das Gerät während der Garantiezeit oder vorsätzlicher Beschädigung.

Technische Daten

Gyronal-Messer:	Profi Gyronal® - Messer 90
Stromversorgung:	230V / 50-60 Hz 90 Watt 30/48V
Drehzahl:	8200 U/min.
Trägesicherung:	Außen 5A + Innen 1A
Geräuschpegel:	<70 dB (A)
Gewicht Handgriff:	800 g
Maße Kreismesser:	90 x 13 x 1,5 mm
Material des Handschneiders:	Lebensmittelecht
Maße Transformator	B 80 x T 160 x H 85 mm
Gewicht Transformator	1,75 kg
Tageskapazität	unbegrenzt



EG-Konformitätserklärung

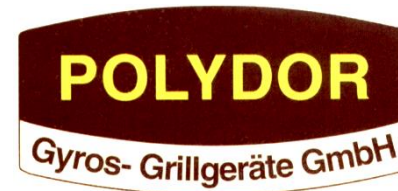
EG-Maschinenrichtlinie (42/2006/EG)

Hiermit bescheinigen wir in alleiniger Verantwortung die Konformität des Erzeugnisses:

Profi Gyronal®-Messer 90

mit den grundlegenden Anforderungen der folgenden EG-Richtlinien:
Maschinenrichtlinie (42/2006/EG) und Niederspannungsrichtlinie (73/23/EWG)

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt: EN 12100



seit 1982

POLYDOR
Gyros - Grillgeräte GmbH
Thyssenstraße 4
DE - 32312 Lübbecke
Tel.: +49 (0)5741 - 31580-0
Fax: +49 (0)5741 - 31580-99
info@gyronal.com
www.polydor-gmbh.com

Original-Betriebsanleitung Profi Gyronal® - Messer 90

Lieferbar in 3 Farben:

weiß, gelb
und NEU in
silber-metallic



Abb. 1

Das elektrische Profi Gyronal®-Messer schneidet professionell sowohl Gyros als auch Döner, Kebab und Shoarma. Die Schneiddicke lässt sich individuell einstellen, dadurch kann fein und gleichmäßig geschnitten werden.

GYRONAL
Top Nr. 1
über 17 Jahre

Sicherheitshinweise



Vor Inbetriebnahme des Gerätes bitte die Gebrauchsanweisung ganz lesen!

- Keine Reparatur-, Reinigungs- oder Wartungsarbeiten durchführen, wenn das Profi Gyronal®-Messer am Netz angeschlossen ist.
 - Netzanschlusskabel (7) ziehen!
- Das Profi-Gyronal®-Messer nur zum Schneiden von gegrilltem Fleisch z.B. Gyros, Döner und Kebab verwenden.
- In keinem Fall in das laufende Kreismesser (11) greifen.
- Das Profi-Gyronal®-Messer darf nur mit den vorgesehenen Schutzvorrichtungen in Betrieb genommen werden.
 - Einstellvorrichtung (15), Abdeckplatte (17).
- Den Handgriff (14) immer sicher ablegen, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- Den Handgriff (14) nicht in Wasser tauchen oder in der Spülmaschine reinigen!
- Wird bei Reparaturen, die Spule / Trafo im Transformator entfernt, muss sie nach der Reparatur ordnungsgemäß wieder angebracht werden.
- Der Austausch der Steckverbindung darf nur durch den Hersteller erfolgen.
- Dieses Messer darf nur im gewerblichen Bereich eingesetzt werden.

Übersichtslegende

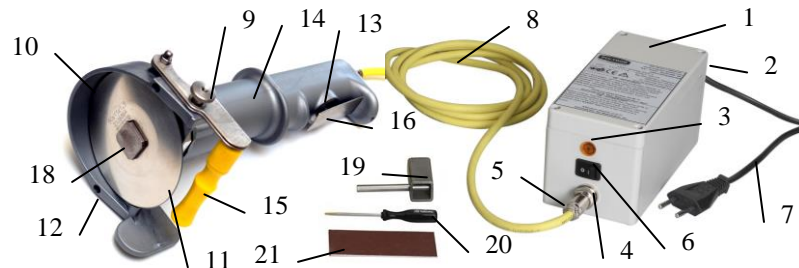


Abb. 2

- | | |
|---|--|
| 1 Transformator | 12 Arretierungsöffnung für Kreismesserwechsel |
| 2 Sicherungshalter/Trägesicherung 5A | 13 Taster 15A |
| 3 Kontrollleuchte 36V | 14 Handgriff |
| 4 Einbaustecker 4 pol. am Transformator | 15 Einsteller für Scheiddicke 90 |
| 5 Anschlussbuchse 4 pol. am Kabel | 16 Hilfsflasche für Taster 15A (ohne Bild) Abdeckplatte 90 |
| 6 Kippschalter 0/1 am Transformator | 18 Vierkantschraube 6mm |
| 7 Netzanschlusskabel | 19 Vierkantschlüssel |
| 8 Anschlusskabel | 20 Schraubendreher |
| 9 Rändelmutter | 21 Schleifplatte |
| 10 Schutzkopf | |
| 11 Kreismesser Ø 90 | |

Erstmalige Inbetriebnahme

- Beachten Sie die Sicherheitshinweise!
 - Vergleichen Sie Ihren Netzstrom mit dem des Profi Gyronal®-Messers.
 - Das Profi-Gyronal®-Messer benötigt 230V Wechselstrom 50-60Hz / 30/48 V Gleichstrom.
 - Kontrollieren Sie die Sauberkeit des Profi Gyronal®-Messers vor dem Gebrauch.
 - Transportverschmutzung.
 - Die Anschlussbuchse am Kabel (5) an den Einbaustecker am Transformator (4) einstecken und mit der Überwurfmutter festschrauben.
 - Beachten Sie beim Einstecken die richtige Position des Einbausteckers zu der Buchse.
- Gehen Sie wie folgt vor: - Befolgen Sie alle Schritte der Beschreibung „Reinigung“.
- Gehen Sie dann nach der Beschreibung „Inbetriebnahme“ vor.

Inbetriebnahme



Abb. 3

- Die gewünschte Schneiddicke des Fleisches lässt sich mittels der Rändelmutter (9) einstellen.
 - Rändelmutter (9) lösen und den Einsteller (15) in dem Langloch verschieben, je dichter der Einsteller an dem Kreismesser ist, desto dünner wird das geschnittene Fleisch.
- Stecken Sie das Netzanschlusskabel (7) ein und schalten Sie das Profi Gyronal®-Messer am dem Kippschalter des Transformators (6) ein.
- Durch leichten Druck auf die Hilfsflasche (16) setzen Sie Ihr Kreismesser in Betrieb.
- Bringen Sie nun den Handgriff (14) in Schneidposition, d.h. das Profi Gyronal®-Messer leicht schräg am Fleischballen anhalten und mit leichtem Druck nach unten schneiden (siehe Abb. 3).

Reinigung



Kippschalter am Transformator (6) ausschalten, Netzanschlusskabel (7) ziehen und Sicherheitshinweise beachten!



Abb. 4



Abb. 5

- Das Profi Gyronal®-Messer muss mindestens 1 x täglich gereinigt werden.
- Den mitgelieferten Schraubendreher (20) in die seitliche Arretierungsöffnung (12) der Schutzvorrichtung des Kreismessers stecken und das Kreismesser (11) von Hand drehen, bis es arretiert ist (siehe Abb. 4).
- Mit dem Vierkantschlüssel (19) die Vierkantschraube (18) lösen und das Kreismesser (11) unterhalb der Abdeckplatte hervorziehen.
- Den Schutzkopf (10) und besonders unter dem Kreismesser (11) sorgfältig reinigen (siehe Abb. 5).
- Den gesamten Handgriff (14) mit einem feuchten Tuch reinigen.
 - Den Handgriff (14) nicht in Wasser tauchen oder in der Spülmaschine reinigen!
- Das Gehäuse des Transformators (1) lediglich mit einem feuchten Tuch abwischen.
- Nach der Reinigung das Profi Gyronal®-Messer wieder in umgekehrter Reihenfolge zusammenbauen.
 - Achtung! Das Kreismesser muss so montiert werden, dass die Beschriftung lesbar und die geschliffene Kreismesserseite nach oben zeigt.
 - Bitte achten Sie auf einen sorgfältigen Zusammenbau und befestigen Sie alle Schraubverbindungen sicher.

Kreismesser nachschleifen



Abb. 6



Abb. 7

- Das Kreismesser (11) wird bei laufendem Betrieb nachgeschliffen.
 - Vorsicht Schneidgefahr!
- Durch leichten Druck auf die Hilfsflasche (16) setzen Sie Ihr Profi-Gyronal®-Messer in Betrieb und halten Sie die Schleifplatte (21) von oben an das Kreismesser (siehe Abb. 6).
- Danach halten Sie die Schleifplatte (21) von unten an das Kreismesser (siehe Abb. 7).
- Schärfen Sie das Kreismesser (11) erneut von der Oberseite.



Achtung! Das Kreismesser nicht im ausgebauten Zustand schleifen. Es besteht die Gefahr, da sonst eine Unwucht am Kreismesser beim Schleifen entsteht.