

frottino alpha - 2 der Frittieröl - Tester



In diesem Chromstahl – Rohr von 230 mm Länge und 13 mm Durchmesser ist eine äusserst präzise Elektronik untergebracht, welche mit einer Messgenauigkeit von 2% Abweichung für eine schnelle und effektive Frittierölkontrolle das ideale Werkzeug darstellt.

- Die Anwendung ...

den eingeschalteten **frottino** ins Frittiermedium bis über die Entlüftungslöcher eintauchen und in wenigen Sekunden haben Sie Gewissheit über den Zustand ihres Frittieröls.

- Wie ist die Genauigkeit bei den verschiedenen Frittiermedien ?

Beim **frottino** kann man zwischen 8 vorprogrammierten Ölen wählen. Es sind dies die häufigsten in der Küche eingesetzten Öle.

Falls das verwendete Öl nicht gespeichert ist, kann das Gerät auf eine einfache Weise vom Anwender selbst auf dieses Öl geeicht werden.

- kann auch in erhitztem Öl gemessen werden ?

ja, man kann auch in erhitztem Öl messen, und es sind mehrere Messungen hintereinander möglich.

- ist die Messmethode vom Lebensmittelinspektorat abgesegnet ?

selbst Inspektoren verwenden diese **frottino's** zur schnellen Überprüfung des Frittiermediums.

- bis wann darf das Öl verwendet werden ?

in der EU sollte der Anteil an polaren Anteilen 24% nicht übersteigen (CH = 27%). Dieser Wert wird vom **frottino** direkt angezeigt (mit farbiger rot/grün Anzeige beim **frottino** oder direkt in Zahlen beim **frottino-alpha-2**).

- benötigt das Gerät Verbrauchsmaterial ?

ausser einem gelegentlichen Batteriewechsel mit einer 1.5V Standardbatterie ist kein Material notwendig.

- wie reinige ich das Gerät ?

mit heissem Wasser abspülen und trocknen lassen.

- was kostet das Gerät ?

| | | | |
|------------------|----------------------|-----|-------------------|
| frottino | mit rot/grün Anzeige | CHF | 348.00 exkl. MwSt |
| frottino – alpha | mit Digital Anzeige | CHF | 548.00 exkl. MwSt |

In der Schweiz hergestellt.

10-09

SYNTEC INSTRUMENTS AG
Dättlikonerstrasse 5
CH-8422 PFUNGEN

Tel. +41 52 315 32 31
Fax. +41 52 315 34 63
E-Mail : info@syntec.ch
Home: www.syntec.ch