



toom

Bedienungsanleitung Digitales Einstich-Thermometer

Messfühler aus Edelstahl

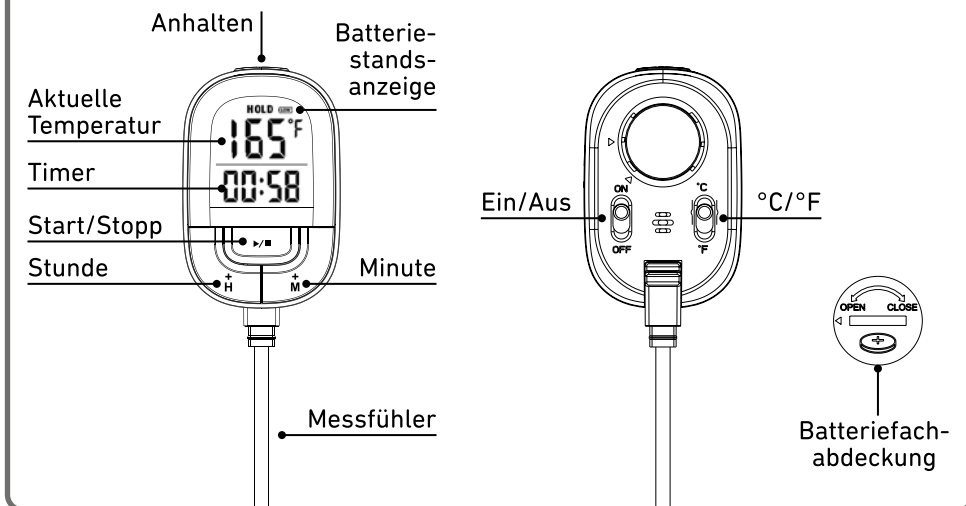
mit LED-Display

REWE-Zentral AG, 50603 Köln

Art.Nr.: 4771363
NAN: 8363124

WICHTIG!
FÜR SPÄTERE BEZUGNAHME AUFBEWAHREN!
SORGFÄLTIG LESEN!

Packungsinhalt



Betriebsanleitung

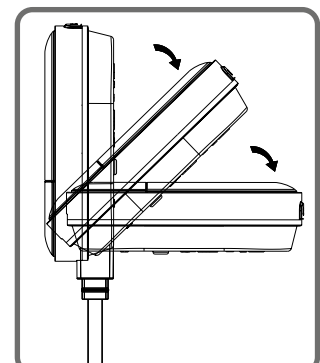
1. Aufbewahrungshülle entfernen und Schutzfolie von der Rückseite des Produktes abziehen.
2. Schiebeschalter auf der Rückseite des Thermometers auf „EIN“ stellen.
3. Schiebeschalter °C/°F auf „°C“ einstellen, um Celsius anzuzeigen oder auf „°F“, um Fahrenheit anzuzeigen.
4. **Temperaturfunktion:**

Fleisch oder Geflügel aus dem Ofen nehmen und das Thermometer an der dicksten Stelle des Fleisches oder Geflügels einstechen. Die Spitze sollte mindestens 2,5 cm in das Fleisch oder Geflügel hineinragen, ohne dabei jedoch Knochen oder Knorpel zu berühren. Sobald die Temperatur stabil ist, „ANHALTEN“ drücken, um die Temperatur auf dem Display zu speichern (auf dem Display erscheint „ANHALTEN“). Thermometer entfernen, um zu überprüfen, ob die gewünschte Temperatur erreicht ist. Falls nicht, das Fleisch oder Geflügel wieder in den Ofen zurückstellen und die Taste „ANHALTEN“ erneut drücken, um die eingestellte Temperatur freizugeben und die aktuelle Temperatur anzuzeigen („ANHALTEN“ erlischt auf dem Display). Die obigen Schritte wiederholen, bis die gewünschte Temperatur erreicht ist.
5. **Timer vorwärts/rückwärts:**

Timer vorwärts: ▶/■ drücken, um bei Null zu beginnen, ohne eine Zeit einzustellen. Der Timer zählt bis zu 99 Stunden und 59 Minuten hoch.

Um den Countdown einzustellen (Timer rückwärts): +H drücken für Stunden und +M für Minuten der angezeigten Zeit. +H oder +M gedrückt halten, um das Einstellen zu beschleunigen.

Um den Countdown zu starten: ▶/■ drücken, sobald Sie mit dem Garen beginnen. Wenn der Countdown beendet ist, piept das Thermometer und die LCD-Anzeige blinkt. ▶/■ drücken, um den Alarm auszuschalten. Timer beim Herunterzählen oder Hochzählen unterbrechen: +M und +H drücken, um auf Null zurückzusetzen. Schiebeschalter auf „AUS“, wenn das Garen beendet ist, um die Batterielaufzeit zu verlängern.



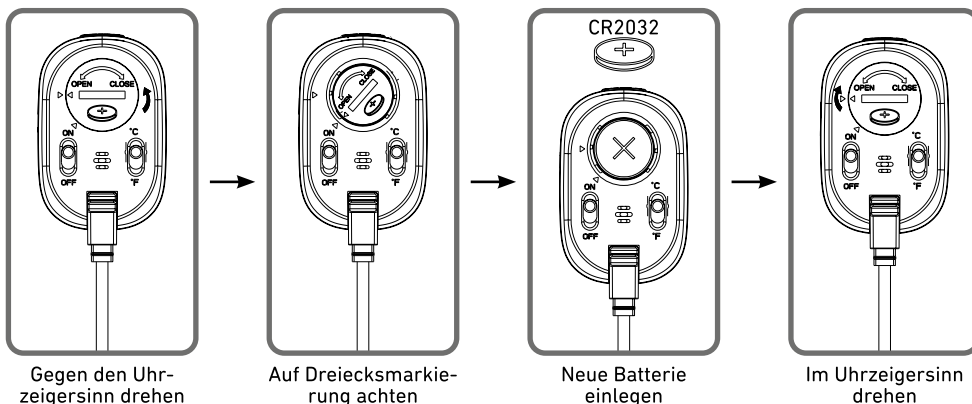
Der Thermometerkopf ist um 90° schwenkbar, um ein einfaches Ablesen zu ermöglichen.

6. Batterie einlegen:

Neue Batterie einlegen, sobald „Batterie schwach“ auf dem Display erscheint, damit das Thermometer auch weiterhin einwandfrei funktioniert. Das Batteriefach befindet sich auf der Rückseite des Thermometers. Durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn entfernen Sie den Batteriefachdeckel.

Leere Batterie herausnehmen und durch eine Knopfzellenbatterie CR2032 (die Batterie ist im Lieferumfang nicht enthalten) ersetzen. Polarität (+/-) beachten.

Batteriefachdeckel durch Drehen im Uhrzeigersinn sicher verschließen.
Siehe nachfolgende Abbildungen.



| | Garstufen | °C | °F |
|--|---|----------------------------|---------------------------------|
| | WELL DONE (durch) MEDIUM WELL (fast durch) MEDIUM (halb durch) MEDIUM RARE (hellrosa/rosa) RARE | 77 74 71 66 63 | 170 165 160 150 145 |
| | WELL DONE (durch) MEDIUM WELL (fast durch) MEDIUM (halb durch) MEDIUM RARE (hellrosa/rosa) | 77 74 71 63 | 170 165 160 145 |
| | WELL DONE (durch) MEDIUM WELL (fast durch) MEDIUM (halb durch) MEDIUM RARE (hellrosa/rosa) | 74 71 66 63 | 165 160 150 145 |
| | WELL DONE (durch) MEDIUM WELL (fast durch) MEDIUM (halb durch) | 77 74 71 | 170 165 160 |
| | WELL DONE (durch) | 77 | 170 |
| | WELL DONE (durch) | 71 | 160 |
| | WELL DONE (durch) | 63 | 145 |

Sicherheitshinweise



Bitte stellen Sie vor Montage und Inbetriebnahme des Produktes sicher, dass Sie die gesamte Anleitung gelesen und verstanden haben.

WARNUNG:

1. Während des Garvorgangs nicht im Ofen oder Grill lassen. Nicht im Geschirrspüler reinigen. Das Thermometer darf nicht in der Mikrowelle verwendet werden. Von Hand mit einem feuchten Tuch reinigen.
2. Vorsicht! Der Messfühler des Thermometers kann während des Gebrauchs heiß werden.
3. Batterie entfernen, wenn das Thermometer über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird.
4. Verätzungsgefahr. Batterie von Kindern fernhalten. Knopfzelle bitte ordnungsgemäß entsorgen. Selbst gebrauchte Knopfzellen können Verletzungen verursachen.
5. Dieses Produkt enthält eine Lithium-Knopf-/Münzzelle. Wird eine neue oder gebrauchte Lithium-Knopf-/Münzzelle verschluckt oder gelangt auf andere Weise in den Körper, kann dies schwere innere Verbrennungen verursachen und in weniger als 2 Stunden zum Tod führen.
6. Sicherstellen, dass das Batteriefach stets sicher verschlossen ist. Das Produkt nicht weiter verwenden, wenn sich das Batteriefach nicht sicher schließen lässt. In diesem Fall die Batterie entfernen und von Kindern fernhalten. Bei Vermutung, die Batterie könnte verschluckt worden oder in einen Teil des Körpers gelangt sein, sofort einen Arzt aufsuchen.
7. Die Batterie nicht verschlucken, Verätzungsgefahr!
8. Halten Sie neue und gebrauchte Batterien von Kindern fern.

Pflege und Wartung

Den Messfühler NUR von Hand mit milder Seife und heißem Wasser reinigen. Gründlich abspülen. Mit einem weichen Tuch vollständig abtrocknen.

Entsorgung:

Dieses Produkt wurde aus hochwertigen Materialien und Komponenten hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können.



Pb Cd Hg

Batterien oder Akkus dürfen nicht mit dem Hausmüll zusammen entsorgt werden. Sie müssen gemäß den gesetzlichen Bestimmungen der zuständigen Behörden als Sondermüll entsorgt werden. Benutzen Sie dazu die vorhandenen Sammelstellen oder wenden Sie an den Händler, bei dem das Produkt/Batterien gekauft wurde.



Diese Kennzeichnung bedeutet, dass dieses Produkt innerhalb der EU nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Damit die menschliche Gesundheit und die Umwelt aufgrund unkontrollierter Müllentsorgung keinen Schaden nimmt, recyceln Sie das Produkt auf verantwortliche Weise, sodass eine nachhaltige Wiederverwendung stofflicher Ressourcen vorangetrieben wird. Bedienen Sie sich zur Rückgabe Ihres Altgeräts bitte der Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an die Verkaufsstelle, bei der Sie das Produkt erworben haben. Dort wird dieses Produkt einem umweltfreundlichen Recyclen zugeführt.

