

Grillthermometer 3 in 1

TG 300



BEDIENUNGSANLEITUNG

CE 4047247173049
Art.-Nr.: 1008766

Sicherheit

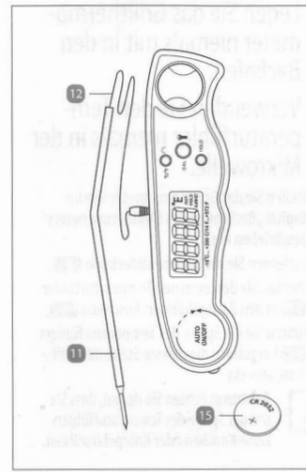
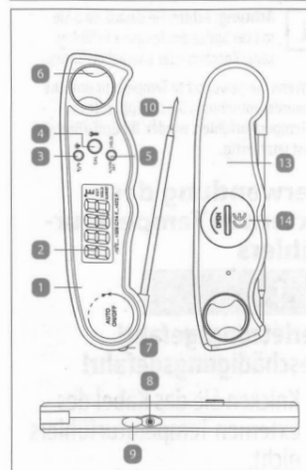
- Verwenden Sie das Kabel des Temperaturfühlers niemals als Tragegriff.
- Halten Sie das Grillthermometer von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Knicken Sie das Kabel des Temperaturfühlers nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Betreiben Sie das Grillthermometer nie in Feuchträumen.
- Lagern Sie das Grillthermometer nie so, dass es in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann.
- Wenn Sie das Grillthermometer nicht benutzen, es reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie das Grillthermometer immer aus.
- Verwenden Sie das Grillthermometer nie im Regen. Sie können es dadurch zerstören.
- Das Grillthermometer ist nicht zum Messen der Körpertemperatur geeignet. Führen Sie die Spitze des

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis

Lieferumfang	3
Komponenten.....	4
Allgemeines	5
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren.....	5
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	5
Zeichenerklärung	6
Sicherheit	6
Hinweiserklärung	6
Allgemeine Sicherheitshinweise.....	7
Sicherheitshinweise im Umgang mit Batterien.....	12
Erstinbetriebnahme	14
Grillthermometer und Lieferumfang prüfen	14
Bedienung des Grillthermometers	15
Grillthermometer kalibrieren.....	16
Temperatur-Einheit einstellen.....	16
Displaybeleuchtung einschalten.....	16
Temperatur-Alarm einstellen.....	17
Verwendung des Grillthermometers	17
Verwendung des Temperaturfühlers	18
Verwendung des externen Temperaturfühlers.....	19
Störungstabelle.....	20
Reinigung und Wartung.....	22
Reinigung	22
Batterie wechseln	24
Aufbewahrung	25
Technische Daten	26
Konformitätserklärung.....	27
Entsorgung.....	27
Verpackung entsorgen.....	27
Altgerät entsorgen.....	27
Batterien und Akkus entsorgen	27
Datenschutz	28

Lieferumfang



Sicherheit

- Temperaturfühlers niemals in Körperöffnungen ein.
 - Legen Sie das Grillthermometer niemals auf oder in einen Grill, Ofen oder Smoker.
 - Sollte die Anzeige oder Funktion des Gerätes beeinträchtigt sein, schalten Sie das Gerät aus und wieder ein, um diese wiederherzustellen. Bevor Sie das Gerät neustarten, verlassen Sie die aktuelle Umgebung mit der möglichen Strahlung, die das Gerät beeinträchtigt.
- ! WARNUNG!**
- Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und/oder mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).**
- Dieses Grillthermometer kann von Kindern ab 8 Jahren

Lieferumfang

Komponenten

- Gehäuse
- Display
- °C/°F-Taste
- CAL-Taste
- ALARM SET/HOLD-Taste
- Flaschenöffner
- LED
- Anschluss für externen Temperaturfühler
- Silikon-Abdeckung
- Temperaturfühler
- Externer Temperaturfühler
- Kabel des externen Temperaturfühlers
- Magnetfläche
- Batteriefach
- Batterie Knopfzelle (CR2032)

Sicherheit

- und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Batterien können beim Verschlucken lebensgefährlich sein! Bewahren Sie deshalb Batterien für Kleinkinder unerreichbar auf. Wurde eine Batterie verschluckt, muss sofort medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden.
- Kinder dürfen nicht mit dem Grillthermometer spielen.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden.
- ACHTUNG! Kinder und Haustiere fernhalten!
- Lassen Sie das Grillthermometer bei Verwendung des

Lieferumfang

Komponenten

- Gehäuse
- Display
- °C/°F-Taste
- CAL-Taste
- ALARM SET/HOLD-Taste
- Flaschenöffner
- LED
- Anschluss für externen Temperaturfühler
- Silikon-Abdeckung
- Temperaturfühler
- Externer Temperaturfühler
- Kabel des externen Temperaturfühlers
- Magnetfläche
- Batteriefach
- Batterie Knopfzelle (CR2032)

Allgemeines

Allgemeines Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren

Diese Bedienungsanleitung gehört zu diesem Grillthermometer 3 in 1. Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie das Grillthermometer einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder Schäden am Grillthermometer führen.

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie das Grillthermometer an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze.

Die Bedienungsanleitung kann über den Kundendienst im PDF-Format angefordert werden.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Grillthermometer ist ausschließlich zum Messen und Überwachen der Temperatur von Grill- und Bratgut konzipiert. Das Grillthermometer ist für den Privatgebrauch bestimmt oder für haushaltsähnliche Benutzung. Verwenden Sie das Grillthermometer nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Das Grillthermometer ist kein Kinderspielzeug. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

Sicherheit

- ! WARNUNG!**
- Stromschlaggefahr!**
- Stecken Sie die Temperaturfühler niemals in eine Steckdose.
- HINWEIS!**
- Beschädigungsgefahr!**
- Das Grillthermometer enthält eine magnetische Fläche. Stecken Sie das Grillthermometer niemals zusammen mit Chipkarten, Mobiltelefonen o. Ä. in die Hosentasche. Der Magnet kann sie sonst zerstören.
- Sicherheitshinweise im Umgang mit Batterien**
- ! WARNUNG!**
- Verletzungsgefahr! Explosionsgefahr!**
- Batterien dürfen nicht geladen, auseinandergenommen, ins Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden. Es besteht akute Explosionsgefahr!

Sicherheit

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole und Signalworte werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Grillthermometer oder auf der Verpackung verwendet.

CE Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärung“): Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.

Lesen Sie vor dem ersten Gebrauch des Grillthermometers die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zur späteren Referenz auf.

Schutz gegen allseitiges Spritzwasser.

Verwenden Sie das Grillthermometer nur in Innenräumen.

Blicken Sie niemals direkt in die LED hinein!

Sicherheit Hinweiserklärung

Die folgenden Symbole und Signalworte werden in dieser Bedienungsanleitung verwendet.

! WARNUNG!

Dieses Signalsymbol / -wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.

! VORSICHT!

Dieses Signalsymbol / -wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige

Sicherheit

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole und Signalworte werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Grillthermometer oder auf der Verpackung verwendet.

HINWEIS!

Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.

i Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zur Inbetriebnahme und Handhabung.

Allgemeine Sicherheitshinweise

! WARNUNG!

Verletzungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Grillthermometer kann zu Verletzungen führen.

- Betreiben Sie das Grillthermometer nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder das Kabel des Temperaturfühlers defekt ist.
- Betreiben Sie das Grillthermometer nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwerkssystem.
- Tauchen Sie weder das Grillthermometer noch das Kabel des Temperaturfühlers in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

Sicherheit

- internen Temperaturfühlers nicht unbeaufsichtigt.
 - Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Kinder können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.
 - Weisen Sie auch andere Benutzer auf die Gefahren hin.
- ! WARNUNG!**
- Verletzungsgefahr! Verbrennungsgefahr!**
- Unsachgemäßer Umgang mit dem Grillthermometer kann zu schwerwiegenden Verletzungen führen.
- Rennen Sie nicht mit ausgeklapptem Grillthermometer in der Hand. Sie könnten stolpern und sich schwer verletzen.
 - Die Temperaturfühler werden sehr heiß. Fassen Sie sie niemals mit bloßen Händen an. Nutzen Sie immer hitzebeständige Spezialhandschuhe, um die Temperaturfühler anzufassen.

Sicherheit

- Schützen Sie die Batterie vor übermäßiger Wärme.
 - Nehmen Sie die Batterie aus dem Artikel heraus, wenn diese vollständig entladen ist. Entsorgen Sie diese fachgerecht!
 - Benutzen Sie nur Knopfzellen Batterien des Typs CR2032.
 - Achten Sie beim Einsetzen der Batterie auf die Polarität (+/-).
 - Sollte die Batterie ausgelaufen sein, vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie ggf. die betroffenen Stellen mit Wasser aus und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- ! WARNUNG!**
- Verletzungsgefahr!**
- Die Batterie nicht verschlucken, es besteht die Gefahr einer chemischen Verätzung.
 - Neue und gebrauchte Batterien sind von Kindern fernzuhalten.
 - Wenn das Batteriefach nicht sicher schließt, das Produkt

Erstinbetriebnahme

- nicht mehr benutzen und von Kindern fernhalten.
 - Wenn Sie vermuten, Batterien könnten verschluckt oder in irgendeinen Teil des Körpers gelangt sein, suchen Sie unverzüglich medizinische Hilfe.
- HINWEIS!**
- Es wird empfohlen, die Batterie zu wechseln, sobald die Anzeige des Displays verblasst.
- Erstinbetriebnahme Grillthermometer und Lieferumfang prüfen**
- HINWEIS!**
- Beschädigungsgefahr!**
- Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann das Grillthermometer schnell beschädigt werden.
- Gehen Sie beim Öffnen sehr vorsichtig vor.
- Nehmen Sie das Grillthermometer aus der Verpackung.

- Kontrollieren Sie, ob das Grillthermometer oder die Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, benutzen Sie das Grillthermometer nicht. Wenden Sie sich über die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse an den Hersteller.
- Kontrollieren Sie, ob die Lieferung vollständig ist.
- Entfernen Sie die Schutzfolie vom Display.
- Vor der ersten Inbetriebnahme sollten Sie die Temperaturfühler reinigen. Gehen Sie dazu wie in Kapitel „Reinigung und Wartung“ beschrieben vor.

Bedienung des Grillthermometers



Verletzungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Grillthermometer kann zu Beschädigungen des Grillthermometers führen.

– Achten Sie darauf, dass Sie den Temperaturfühler nicht verbiegen.

- Öffnen Sie das Batteriefach (14) und legen Sie die beigefügte Knopfzelle (15) ein.
- Klappen Sie den Temperaturfühler (10) aus oder schließen Sie den externen Temperaturfühler (11) an. Ein Signalton ertönt und das Grillthermometer ist jetzt angeschaltet.

i Hinweis: Bei angeschlossenem externen Temperaturfühler ist der Temperaturfühler (10) automatisch deaktiviert.

Grillthermometer kalibrieren

Das Grillthermometer wurde vor Auslieferung bereits kalibriert. Sollte die Temperatur jedoch falsch angezeigt werden, können Sie zur Kalibrierung die Eiswasser-Methode verwenden.

Nutzen Sie zur Kalibrierung den Temperaturfühler (10). Gehen Sie dazu wie folgt vor:

- Befüllen Sie eine Tasse mit Eiswasser (z. B. mit Eiswürfeln). Stellen Sie sicher, dass das Wasser exakt 0 °C hat.
- Führen Sie den Temperaturfühler (10) langsam ans Eis heran.
- Wenn das Grillthermometer die minimale Temperatur erreicht, halten Sie die CAL (4) -Taste (4) für ca. vier Sekunden gedrückt.
- CALL erscheint auf dem Display und blinkt.
- Die Temperatur erscheint blinkend auf dem Display. Stellen Sie die Temperatur auf 0 °C. Zum Hochschalten drücken Sie die °C/°F (3) -Taste (3) und zum Runterschalten die CAL (4) -Taste (4). Wenn Sie 0 °C eingestellt haben, warten Sie ca. acht Sekunden bis die Temperaturanzeige aufhört zu blinken.
- Das Display zeigt nun PASS und die Kalibrierung ist abgeschlossen.

Temperatur-Einheit einstellen

Das Grillthermometer verfügt über die Maßeinheiten °Celsius und °Fahrenheit. Um zwischen den Temperatur-Einheiten zu wechseln, halten Sie die °C/°F (3) -Taste (3) für ca. zwei Sekunden gedrückt.

Displaybeleuchtung einschalten

Um die Beleuchtung des Displays (2) einzuschalten, drücken Sie die °C/°F (3) -Taste (3). Nach ca. 10 Sekunden schaltet sich die Beleuchtung automatisch ab.

Temperatur-Alarm einstellen

Das Grillthermometer verfügt über eine Alarmfunktion bei Temperaturüberschreitung. Um die Alarmfunktion einzustellen, gehen Sie wie folgt vor:

- Drücken Sie die ALARM SET/HOLD-Taste (5) für ca. zwei Sekunden. Das Display beginnt zu blinken.
- Stellen Sie nun die gewünschte Alarm-Temperatur ein. Nutzen Sie zum Hochschalten die °C/°F (3) -Taste (3) und zum Runterschalten die CAL (4) -Taste (4).
- Zum Bestätigen der eingestellten Temperatur, drücken Sie erneut die ALARM SET/HOLD-Taste (5).
- Der Temperatur-Alarm ist jetzt programmiert. Bei Überschreitung der eingestellten Temperatur startet der Alarm des Grillthermometers.

Verwendung des Grillthermometers



Verletzungsgefahr! Verbrennungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Grillthermometer kann zu Verletzungen oder schweren Verbrennungen führen.

– Die Temperaturfühler sind sehr spitz. Halten Sie sie von Augen und Körperteilen fern!

- Die Temperaturfühler werden sehr heiß. Fassen Sie sie niemals mit bloßen Händen an. Nutzen Sie immer hitzebeständige Spezialhandschuhe, um die Temperaturfühler anzufassen.
- Beim Einführen des Temperaturfühlers kann heißes Fett aus dem Grill-/Bratgut austreten. Verbrennungsgefahr!

i Hinweis: Das Grillthermometer verfügt über eine LED. Zum An- und Ausschalten drücken Sie die CAL (4) -Taste (4).

Verwendung des Temperaturfühlers



Verletzungsgefahr! Beschädigungsgefahr!

– Lassen Sie den Temperaturfühler niemals unbeaufsichtigt im Grillgut stecken. Das Plastik des Gehäuses kann sich aufheizen und schmelzen.

- Stellen Sie das Grillthermometer wie im Kapitel „Bedienung des Grillthermometers“ beschrieben ein.
- Führen Sie die Spitze des Temperaturfühlers (10) langsam in die dickste Stelle des Grill-/Bratgutes ein.

i Achtung: Achten Sie darauf, dass Sie mit der Spitze des Temperaturfühlers keine Knochen oder Knorpel berühren.

- Wenn die gewünschte Temperatur erreicht wurde, entnehmen Sie die Spitze des Temperaturfühlers wieder. Ihr Grill-/Bratgut ist jetzt fertig.

Verwendung des externen Temperaturfühlers



Verletzungsgefahr! Beschädigungsgefahr!

– Knicken Sie das Kabel des externen Temperaturfühlers nicht.

– Legen Sie das Grillthermometer niemals mit in den Backofen.

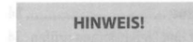
– Verwenden Sie den Temperaturfühler niemals in der Mikrowelle.

- Stellen Sie das Grillthermometer wie im Kapitel „Bedienung des Grillthermometers“ beschrieben ein.
- Entfernen Sie die Silikon-Abdeckung (9).
- Stecken Sie den externen Temperaturfühler (11) in den dazugehörigen Anschluss (8).
- Führen Sie die Spitze des Temperaturfühlers (11) langsam in die dickste Stelle des Grill-/Bratgutes ein.

i Achtung: Achten Sie darauf, dass Sie mit der Spitze des Temperaturfühlers keine Knochen oder Knorpel berühren.

- Führen Sie das hitzebeständige Kabel des externen Temperaturfühlers (12) aus dem Backofen heraus und schließen Sie diesen.
- Das Grillthermometer verfügt über eine Magnetfläche (13). Hiermit können Sie das Grillthermometer z. B. an der metallischen Oberfläche des Backofens fixieren.
- Wenn die gewünschte Temperatur erreicht ist, entnehmen Sie den Temperaturfühler. Ihr Grill-/Bratgut ist jetzt fertig.

Störungstabelle



Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Grillthermometer kann zu Beschädigungen des Grillthermometers führen.



Verletzungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Grillthermometer kann zu Verletzungen führen.

- Sollte der Fehler nicht behoben werden, wenden Sie sich an den Kundenservice.
- Führen Sie keine selbstständigen Reparaturen am Grillthermometer durch.
- Bei hier nicht aufgeführten Störungen wenden Sie sich

bitte an unseren Kundendienst. Die Serviceadresse ist auf der Garantiekarte aufgeführt.

Fehler	Ursache	Lösung
Das Grillthermometer geht nicht an.	Die Batterie ist leer. Die Batterie ist nicht richtig eingelegt.	Wechseln Sie die Batterie. Öffnen Sie das Batteriefach (14) und legen Sie die Batterie richtig ein.
Das Grillthermometer geht nicht an, wenn der externe Temperaturfühler angeschlossen wird.	Das Grillthermometer und/oder der externe Temperaturfühler sind defekt oder beschädigt.	Kontaktieren Sie den Kundenservice.
Der Temperaturfühler (10) misst nicht oder nur ungenau.	Das Grillthermometer ist nicht korrekt kalibriert.	Bitte kalibrieren Sie das Grillthermometer wie im Kapitel „Bedienung des Grillthermometers“ beschrieben.
Der externe Temperaturfühler (11) misst nicht oder nur ungenau.	Das Grillthermometer ist nicht korrekt kalibriert. Der Stecker ist nicht korrekt eingesteckt.	Bitte kalibrieren Sie es wie im Kapitel „Bedienung des Grillthermometers“ beschrieben. Überprüfen Sie die Steckverbindung des externen Temperaturfühlers.

Reinigung und Wartung

Fehler	Ursache	Lösung
Die Tastenfunktionen nicht oder nur schwerfällig.	Die Batterie ist fast leer. Die Tasten sind defekt.	Wechseln Sie die Batterie (CR2032). Das Grillthermometer ist irreparabel beschädigt. Kontaktieren Sie den Kundenservice.
Die LED (7) leuchtet nicht mehr.	Die LED ist defekt.	Kontaktieren Sie den Kundenservice.
Das Display (2) flackert oder ist sehr blass.	Die Batterie ist fast leer.	Wechseln Sie die Batterie (CR2032).
Das Display (2) zeigt die Fehlermeldung Err	Sie haben die nötigen Voraussetzungen für die Kalibrierung nicht erfüllt.	Gehen Sie zur Kalibrierung wie im Kapitel „Grillthermometer kalibrieren“ beschrieben vor.
Das Display (2) zeigt die Fehlermeldung LL.L	Das Grillthermometer und/oder der externe Temperaturfühler sind defekt.	Kontaktieren Sie den Kundenservice.

Reinigung und Wartung



Verletzungsgefahr! Verbrennungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Grillthermometer kann zu

Reinigung und Wartung

Verletzungen oder schweren Verbrennungen führen.

– Die Temperaturfühler sind sehr spitz. Halten Sie sie von Augen und Körperteilen fern!



Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Grillthermometer kann zu Beschädigungen des Grillthermometers führen.

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, Metallschwämme und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gehäuse gelangen.
- Lassen Sie die Temperaturfühler vor jeder Reinigung vollständig abkühlen.

Reinigung und Wartung

– Das Grillthermometer ist ein elektrisches Werkzeug und darf keinesfalls in der Spülmaschine gereinigt werden. Sie würden es dadurch zerstören.

- Verwenden Sie zur Reinigung des Grillthermometers ein leicht angefeuchtetes weiches Tuch mit handelsüblichem Geschirrspülmittel.
- Reinigen Sie die Temperaturfühler (10) und (11) sowie das Kabel (12) mit warmem Wasser und etwas Spülmittel.
- Reinigen Sie das Grillthermometer nach jeder Nutzung.

Batterie wechseln



Verletzungsgefahr!

- Batterien können beim Verschlucken lebensgefährlich sein! Bewahren Sie deshalb Batterien für Kleinkinder unerreichbar auf. Wurde eine Batterie verschluckt, muss sofort medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden.
- Sollte die Batterie ausgelaufen sein, vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie ggf. die betroffenen

Aufbewahrung

Stellen mit Wasser aus und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.

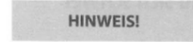
– Schützen Sie die Batterie vor übermäßiger Wärme.

– Nehmen Sie die Batterie aus dem Artikel heraus, wenn diese vollständig entladen ist. Entsorgen Sie diese fachgerecht!

– Achten Sie beim Einsetzen der Batterie auf die Polarität (+/-).

- Öffnen Sie das Batteriefach (14). Verwenden Sie hierzu z. B. eine Münze und drehen Sie den Deckel gegen den Uhrzeigersinn auf.
- Entnehmen Sie die alte Batterie und entsorgen Sie sie, wie im Kapitel „Entsorgung“ beschrieben.
- Legen Sie die neue Batterie (Knopfzelle CR2032) ein und schließen Sie den Deckel des Batteriefaches wieder.

Aufbewahrung



Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Grillthermometer kann zu Beschädigungen des Grillthermometers führen.

– Lagern Sie das Grillthermometer nie neben einer

Technische Daten

Wärmequelle.

- Alle Teile müssen vor dem Aufbewahren vollständig abgekühlt sein.
- Verstauben Sie das Grillthermometer nur im trockenen Zustand.
- Bewahren Sie das Grillthermometer stets an einem sauberen und trockenen Ort auf, an dem es vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt und für Kinder unzugänglich ist.
- Bei Nichtbenutzung entfernen Sie die Batterie aus dem Batteriefach.

Das Grillthermometer sollte nach jeder Verwendung und vor der Aufbewahrung gründlich gereinigt werden.

Technische Daten

Modell:	TG 300
Abmessungen (B x T x H):	ca. 155 x 40 x 18 mm
Gewicht:	ca. 88 g
Temperaturbereich:	-10 °C – +300 °C
Schutzart:	IPX4
Batterie, Knopfzelle:	CR2032, 3V
Displaybeleuchtung:	ja
Alarmfunktion:	ja
Kabellänge des externen Temperaturfühlers:	ca. 1 m
Technische Änderungen vorbehalten.	

Konformitätserklärung

CE Die EU-Konformitätserklärung kann über die auf der Garantiekarte angeführten Adresse angefordert werden.

Entsorgung Verpackung entsorgen

Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoff-Sammlung.

Altgerät entsorgen

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)

Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

Sollte das Grillthermometer einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde / seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit dem hier abgebildeten Symbol gekennzeichnet.

Batterien und Akkus entsorgen

Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden!

Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien und Akkus gesetzlich verpflichtet. Batterien können Schadstoffe enthalten, die bei unsachgemäß Lagerung oder Entsorgung die Umwelt oder Ihre Gesundheit schädigen können.

Datenschutz

Darin enthalten sind aber auch wichtige Rohstoffe wie zum Beispiel Eisen, Zink, Mangan oder Nickel, welche wieder verwertet werden können.

Datenschutz

Garantieabwicklung gemäß Art.13 DSGVO
Sehr geehrter Kunde!

Wir teilen Ihnen mit, dass wir, die monolith GmbH, Maxstraße 16, 45127 Essen, Deutschland als Verantwortlicher Ihre personenbezogenen Daten verarbeiten. In datenschutzrechtlichen Angelegenheiten werden wir durch einen Datenschutzbeauftragten, erreichbar unter monolith GmbH, Maxstraße 16, 45127 Essen, Deutschland, datenschutz@monolith-support.com, unterstützt. Ihre Daten werden wir zum Zweck der Garantieabwicklung an PROTEL Dienstleistungs- und Handels GmbH, Denisstr. 28a, 67663 Kaiserslautern, Deutschland übermitteln.

Wir speichern Ihre personenbezogenen Daten für die Dauer von max. 10 Jahren.

Uns gegenüber haben Sie das Recht auf Auskunft über die betreffenden personenbezogenen Daten sowie auf Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung, Widerspruch gegen die Verarbeitung sowie auf Datenübertragbarkeit.

Die Verarbeitung Ihrer Daten ist für die Garantieabwicklung erforderlich; ohne Bereitstellung der erforderlichen Daten ist die Garantieabwicklung nicht möglich.



Importeur:
monolith GmbH
Maxstraße 16
45127 Essen, Deutschland

Service-Hotline:
0 800 08 72 677 (kostenfrei),
Mo. – Fr. 8:00 – 20:00 Uhr