

EDD 2500



292058

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Germany

Tel.: +49 5258 971-0
Fax.: +49 5258 971-120
Service-Hotline: +49 5258 971-197
www.bartscher.com

Version: **1.0**

Erstelldatum: 2025-06-27

Original-Bedienungsanleitung

Technische Daten

Bezeichnung:	Thermometer EDD 2500
Artikel-Nummer:	292058
Material:	Kunststoff
Maße Anzeigefeld (B x T) in mm:	46 x 20
Material Kerntemperaturfühler:	Edelstahl
Durchmesser Kerntemperaturfühler in mm:	4
Temperaturbereich von – bis in °C / °F:	0 - 250
Einstechtiefe in mm:	100
Länge Kabel in m:	1,2
Maße (B x T x H) in mm:	65 x 72 x 23
Gewicht in kg:	0,065

Technische Änderungen vorbehalten!

DE

Ausführung / Eigenschaften

- Farbe: silber | schwarz
- Ausführung: digital
- Ausgelegt für:
 - Kerntemperaturmessungen
 - Temperaturüberwachung bei Transport und Lagerung
- Einheiten Temperaturmessung: °C / °F
- Betrieb über Batterien (1 x AAA 1,5V), nicht im Lieferumfang enthalten
- Timer: ja
- Stand-/Hängevorrichtung:
 - 1 Magnet
 - Stellfuß, ausklappbar
- Displayanzeige: ja
- Einsatzbereiche:
 - Großküchen
 - Garen
- Eigenschaften:

- Signalton bei Erreichen der Kerntemperatur
- Timer mit Signalton
- mit Aufhängevorrichtung

Baugruppenübersicht

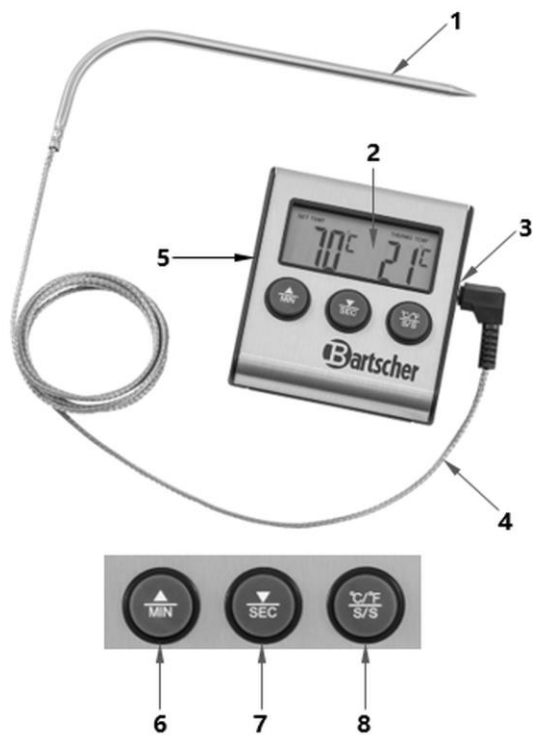


Abb. 1

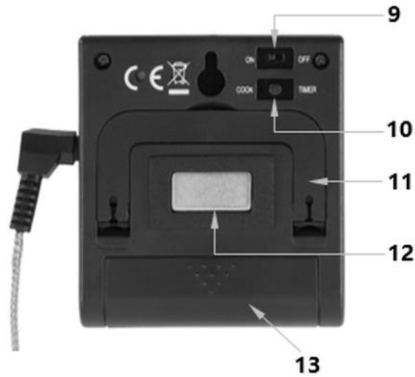


Abb. 2

Beschreibung Abb. 1 + 2

- | | |
|-------------------------------|--|
| 1. Sonde Kerntemperaturfühler | 2. Digital-Anzeige |
| 3. Anschluss für Kabel | 4. Kabel |
| 5. Gehäuse | 6. Taste Minuteneinstellung |
| 7. Taste Sekundeneinstellung | 8. Taste zur Einstellung der Temperatureinheit °C / °F |
| 9. Ein-/Ausschalter | 10. Taste COOK/TIMER |
| 11. Stellfuß, ausklappbar | 12. Magnetische Aufhängevorrichtung |
| 13. Batteriefach | |

DE

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Thermometer ist zur Kerntemperaturmessungen und Temperaturüberwachung in Lebensmitteln bei Transport und Lagerung bestimmt.

Befestigung / Aufstellung

Das Thermometer kann flexibel platziert werden:

- per Magnetaufhängung am Ofen
- freistehend neben z. B. einer Pfanne mit Hilfe von ausklappbarem Stellfuß



Abb. 3



Abb. 4

DE

Bedienung

1. Führen Sie die Sonde des Temperaturfühlers in das Lebensmittel ein.
2. Schieben Sie den Ein-/Ausshalter auf der Rückseite des Gerätes in die Position ON, um es einzuschalten.
3. Schließen Sie den Temperaturfühler an den vorgesehenen Anschluss an der rechten Seite des Gerätes an.

In der Digital-Anzeige links wird die aktuelle Temperatur im Lebensmittel angezeigt, rechts die voreingestellte Alarmtemperatur.

4. Verwendung im Temperatur-Modus

- Drücken Sie die Tasten MIN oder SEC, um die Alarmtemperatur nach unten oder nach oben zu korrigieren.

Wenn die aktuelle Temperatur die eingestellte Alarmtemperatur überschreitet, gibt das Gerät einen Alarmton aus.

Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Alarm abzustellen.

- Drücken Sie die Tasten Taste °C / °F, um zwischen Celsius- und Fahrenheit-Anzeige zu wechseln.

5. Verwendung im TIMER-Modus

- Schalten Sie die Taste auf der Rückseite in Position TIMER, um den TIMER-Modus zu aktivieren;

Auf dem Bildschirm erscheint 00 (MIN): 00 (SEC),

- drücken Sie die Taste MIN, um den Minutenwert einzustellen,
- drücken Sie die Taste SEC, um den Sekundenwert einzustellen,
- drücken Sie die Tasten MIN und SEC gleichzeitig, um den Wert zu löschen,
- drücken Sie die Taste S/S, um den Countdown zu starten.

Nach Erreichen der eingestellten Zeit gibt das Gerät einen Alarmton aus.

Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Alarm abzustellen.

6. Verwendung im COOK-Modus

- schalten Sie die Taste auf der Rückseite in Position COOK, um den COOK-Modus zu aktivieren,
- drücken Sie im COOK-Modus die Taste MIN, um die Alarmtemperatur zu erhöhen,
- drücken Sie im COOK-Modus die Taste MIN, um die Alarmtemperatur zu senken.

7. Schieben Sie den Ein-/Ausschalter auf der Rückseite des Gerätes in die Position OFF, um es auszuschalten.

DE

Batterie wechseln

1. Wechseln Sie die Batterie aus, wenn die Anzeige schwächer wird.
2. Nehmen Sie den Batteriefachdeckel vom Batteriefach ab.
3. Entnehmen Sie die leere Batterie aus dem Batteriefach.
4. Setzen Sie eine neue Batterie AAA 1,5V ein.
5. Setzen Sie dann den Batteriefachdeckel in das Batteriefach ein.

Reinigung

1. Reinigen Sie das Thermometer gründlich nach jedem Gebrauch.

ACHTUNG!

Das Thermometer ist nicht wasserdicht.

Tauchen Sie das Thermometer nicht in Wasser ein.

2. Reinigen Sie den Kerntemperaturfühler nur mit einem feuchten Tuch.
Verwenden Sie bei stärkeren Verschmutzungen ein mildes Reinigungsmittel.
3. Wischen Sie mit einem sauberen Tuch nach, um Reinigungsmittel-Rückstände zu entfernen.
4. Wischen Sie den Kerntemperaturfühler regelmäßig mit einem für Lebensmittelbereich geeigneten Desinfektionsmittel ab.
5. Wischen Sie das Gehäuse mit einem weichen, feuchten Tuch ab.
6. Trocknen Sie das Thermometer anschließend ab oder lassen Sie es an der Luft trocknen.