

YODA *Thermometer*

MONTAGEANLEITUNG
ASSEMBLY INSTRUCTION



M[⊙]ESTA

DEUTSCH

Batterie einlegen:

- Öffnen Sie das Batteriefach mit dem Schraubendreher und legen Sie die mitgelieferte AAA-Batterie in das Gerät ein.

Inbetriebnahme:

- Drücken Sie kurz den ON-Button, um das Thermometer einzuschalten.
- Das Display leuchtet etwa 30 Sekunden und wechselt danach in einen reduzierten Anzeigemodus, um Batterien zu sparen.
- Durch ein langes Drücken des ON-Buttons oder nach etwa 60 Sekunden schaltet sich das Thermometer vollständig ab.
- Das Display kann erneut aktiviert werden, indem der ON-Button erneut gedrückt wird.

Messung der Kerntemperatur:

- Klappen Sie den Sensor aus und stecken Sie ihn in das Fleisch, um die Kerntemperatur zu messen.
- Drücken Sie die HOLD-Taste, um die gemessene Temperatur auf dem Display einzufrieren.

Messung der Oberflächen-temperatur:

- Drücken Sie den Sensor-Button und richten Sie den Laser auf die zu messende Oberfläche.
- Solange der Button gedrückt gehalten wird, wird die Temperatur der anvisierten Fläche gemessen. Wenn der Button losgelassen wird, geht die Anzeige auf HOLD, und die zuletzt gemessene Temperatur kann bequem abgelesen werden.

Automatisch drehendes Display:

- Das Display dreht sich automatisch um 180°, sodass Sie die Anzeige immer bequem ablesen können - egal ob Sie das Gerät mit der linken oder rechten Hand halten.

Befestigung:

- Das Thermometer besitzt einen integrierten Magneten, womit es an metallischen Oberflächen befestigt werden kann.

Celsius / Fahrenheit umschalten:

- Um zwischen Celsius und Fahrenheit umzuschalten, öffnen Sie das Batteriefach und betätigen Sie den Umschalter C°/F°.

Temperaturbereich:

Einstichsensor

-50°C bis 250°C (-58°F bis 572°F)

Messgeschwindigkeit 3s

Infrarotsensor

0°C - 500°C

Messgeschwindigkeit 1S

Schutzart:

- IPX5 (Schutz gegen Strahlwasser aus beliebigem Winkel)

Batterietyp:

- AAA



ENGLISH

Insert the battery:

- Open the battery compartment with the screwdriver and insert the supplied AAA battery into the device.

Commissioning:

- Briefly press the ON button to switch on the thermometer.
- The display lights up for about 30 seconds and then switches to a reduced display mode to save batteries.
- The thermometer switches off completely by pressing and holding the ON button or after about 60 seconds.
- The display can be reactivated by pressing the ON button again.

Measuring the core temperature:

- Unfold the sensor and insert it into the meat to measure the core temperature.
- Press the HOLD button to freeze the measured temperature on the display.

Measuring the surface temperature:

- Press the sensor button and aim the

laser at the surface to be measured. As long as the button is held down, the temperature of the targeted surface is measured. When the button is released, the display goes to HOLD and the last measured temperature can be conveniently read off.

Automatically rotating display:

- The display automatically rotates 180° so that you can always read the display comfortably - regardless of whether you are holding the device with your left or right hand.

Attachment:

- The thermometer has an integrated magnet, allowing it to be attached to metallic surfaces.

Switch between Celsius and Fahrenheit:

- To switch between Celsius and Fahrenheit, open the battery compartment and press the C°/F° toggle switch.

Temperature range:

Insertion sensor

-50°C to 250°C (-58°F to 572°F)

Measuring speed 3s

Infrared sensor

0°C - 500°C

Measuring speed 1S

Protection class:

- IPX5 (protection against water jets from any angle)

Battery type:

- AAA



WICHTIGE KERNTEMPATUREN CORE TEMPERATURES

| | Rare | Medium Rare | Medium | Well done |
|-----------------|------|----------------|--------|--------------|
| Rind Beef | 49°C | 54°C | 60°C | 71°C |
| Lamm Lamb | x | 54°C | 60°C | 77°C |
| Schwein Pork | x | x | 71°C | 77°C |
| Huhn Chicken | x | x | x | 79°C |
| Fisch Fish | x | x | x | 60°C |

MOESTA-BBQ GmbH
Raiffeisenstraße 7 · D-32584 Löhne
info@moesta.com
www.moesta.com

