



**Backofenthermometer**  
Modell T837SH  
Artikelnummer 1-4002

Verehrte Kundin, verehrter Kunde,

**Bitte lesen Sie vor der Verwendung des Produktes diese Bedienungsanleitung und besonders die Sicherheitshinweise vollständig durch und beachten Sie diese. Bewahren Sie die Anleitung zum Nachschlagen auf und geben Sie diese mit, wenn Sie das Produkt an einen anderen Benutzer weitergeben.**

Nachstehend geben wir Ihnen einige wichtige Informationen zum Gebrauch des Backofenthermometers.

#### Sicherheitshinweise

- Halten Sie Verpackungsfolien von Babys und Kleinkindern fern, es besteht Erstickungsgefahr.
- Stellen oder hängen Sie das Thermometer in den Backofen solange er noch kalt ist. Bei zunehmender Temperatur besteht Verbrennungsgefahr.
- Nehmen Sie das Thermometer erst dann aus dem Backofen, wenn es ausreichen abgekühlt ist. Verwenden Sie auf alle Fälle Backhandschuhe.
- **Achtung: Das Ofenthermometer bitte nicht in Mikrowellengeräten verwenden.**

#### 1. Gebrauch

- Das Thermometer ist für alle Backöfen, **außer Mikrowellen**, für den privaten Gebrauch geeignet.

Stellen oder Hängen Sie das Thermometer entsprechend Ihren Wünschen in den Backofen.

Es zeigt Ihnen die genaue Temperatur im Backofen an.

- ↳ Bitte beachten Sie, dass dies mit einer Zeitverzögerung von 5 bis 15 Minuten geschieht.

Mit dem Backofenthermometer können Sie während der gesamten Zeit des Backen oder Bratens die Temperatur in Ihrem Backofen beobachten und kontrollieren. Durch das große, übersichtliche Zifferblatt können Sie dies auch durch das Backofenfenster ablesen ohne den Backofen öffnen zu müssen

#### 2. Reinigung

- Durch die Hitze im Backofen kann sich das Gehäuse des Backofenthermometers verfärben. Dies ist ein normaler Vorgang, die Messgenauigkeit bleibt voll erhalten.
- Achtung! Das Thermometer nicht ins Wasser tauchen oder in der Spülmaschine reinigen.

Reinigen Sie Ihr Backofenthermometer mit einem weichen feuchten Tuch, getränkt mit einem milden Spülmittel oder Wasser.

Das Backofenthermometer entspricht den lebensmittelrechtlichen Anforderungen.

#### 3. Technische Daten

**Gehäuse:** Edelstahl  
**Größe** Durchmesser ca. 7 cm  
**Meßbereich:** 50-300° C  
**Meßsystem:** Bimetal  
**Befestigungsart:** Aufstellbügel oder Aufhängeöse  
**Meßgenauigkeit:** +/- 10° C

#### 4. Entsorgung

Verpackung:



Die Verpackungsmaterialien können wiederverwertet werden. Entsorgen Sie diese umweltgerecht.

#### 5. Service:

Auf das Produkt wird eine Herstellergarantie von 3 Jahren gewährt.

Für alle Fragen rund um das Produkt steht Ihnen die Mingle Instrument GmbH Europe gerne zur Verfügung.

Sie erreichen uns telefonisch zu den üblichen Bürozeiten, von 8:00 bis 17:00 Uhr, oder jederzeit per Email.



Mingle Instrument GmbH Europe

Virmondstraße 143 - 47877 Willich  
Tel: +49 (0) 2156- 49 68 50  
Fax: +49 (0) 2156- 49 68 11  
Email: info@mingle-europe.de  
Website: www.mingle-europe.de



**Oven Thermometer**  
Model T837SH  
Artikelnummer 1-4002

Dear Madam, dear Sirs,

**Please read this manual before the first use completely and pay special attention to the Safety remarks. Please do keep this manual for later reference and pass it on in case you hand this product to another person.**

Following we will give you some important Information's for the use of this Oven thermometer.

#### Safety remarks:

- Keep the packaging materials out of the reach of Baby's and Infants, there could be a risk of suffocation.
- Place the Thermometer in the oven before it is turned on to avoid the risk of getting burned.
- Do not take the Thermometer out off the oven before it is cooled off. Use oven gloves under any circumstances.
- **ATTENTION: Do NOT use the Oven-Thermometer in a microwave.**

#### 1. Use

- This Thermometer is suitable for all Ovens, **except Microwaves**, for private use.

Place or hang the Thermometer in the oven as you like.

It will show the exact temperature in the oven.

- ↳ Please take note that there can be a delay of 5 to 15 Minutes before this happens.

With the Oven-Thermometer you can observe and control the temperature inside your oven during the whole time of baking and cooking. Because of the large and clear Display you can read he display though the window of the oven without the need to open it.

#### 2. Cleaning

- Because of the Heat in the oven, the case of Thermometer can discolour. This is a normal process and does not affect the accuracy.
- Caution! Do not immerse the thermometer in water and not clean it in the dishwasher.

Clean your Oven-Thermometer with a soft, moist cloth, with a smooth dish-soap or water.

This Oven-Thermometer meets the requirements for food.

#### 3. Technical Data

**Case:** Stainless Steel  
**Size:** Diameter about 7 cm  
**Measuring range:** 50-300° C  
**Measuring method:** Bimetal  
**Attachment:** Stand or hanger  
**Measuring accuracy:** +/- 10° C

#### 4. Disposal



Packaging:  
Packaging materials can be recycled. Please dispose of them in an environmentally safe way.

#### 5. Service:

This item comes with a 3 years vendor warranty.

For any questions about the product Mingle Instrument GmbH Europe is at your service.

You can call us during office hours between 08:00 till 17:00 o'clock or at any time by Email.



Mingle Instrument GmbH Europe

Virmondstraße 143 - 47877 Willich  
Tel: +49 (0) 2156- 49 68 50  
Fax: +49 (0) 2156- 49 68 11  
Email: info@mingle-europe.de  
Website: www.mingle-europe.de



**Thermomètre à four**  
Modèle T837SH  
No. d'article 1-4002

Chère cliente, cher client,

**Avant d'utiliser le produit veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et en particulier les consignes de sécurité que nous vous conseillons expressément de respecter. Ce mode d'emploi est à conserver pour une consultation éventuelle et à remettre à toute autre personne susceptible d'utiliser ce produit.**

Veuillez trouver ci-après des informations importantes concernant l'utilisation du thermomètre à four.

#### Consignes de sécurité :

- Gardez les films d'emballage hors de portée des bébés et des petits enfants. Danger d'asphyxie.
- Positionnez ou accrochez le thermomètre dans le four tant que celui-ci est encore froid. Risque de brûlures lors de l'augmentation de la température.
- Retirez le thermomètre seulement quand le four est suffisamment refroidi. Utilisez dans tous les cas des gants isolants.
- **Attention : il est fortement déconseillé d'utiliser le thermomètre à four dans des micro-ondes.**

#### 1. Utilisation

- Le thermomètre est adapté pour tous les fours, à part les micro-ondes, et pour un usage privé.

Positionnez ou accrochez le thermomètre dans le four en fonction de vos souhaits.

Il vous indique la température exacte régnant dans le four.

- ↳ Veuillez prendre en compte un délai de 5 à 15 minutes.

Avec le thermomètre à four, vous pouvez surveiller et contrôler la température dans le four pendant toute la durée de la cuisson.

Le grand cadran vous permet de lire aisément la température à travers la porte du four sans avoir à ouvrir ce dernier.

#### 2. Nettoyage

- A cause de la chaleur du four, la couleur du boîtier du thermomètre à four peut se modifier. Ceci est tout à fait normal et n'altère pas la précision de la mesure.
- Attention! Ne pas plonger le thermomètre dans l'eau.

Nettoyez votre thermomètre à four avec un chiffon doux humide, imbibé d'eau ou d'un produit vaisselle doux.

Le thermomètre à four est conforme à la loi des denrées alimentaires.

#### 3. Caractéristiques techniques

**Boîtier :** acier inoxydable  
**Dimensions :** diamètre env. 7 cm  
**Plage des mesures :** 50 - 300° C  
**Système de mesures :** bimétal  
**Système de fixation :** support ou œillet de suspension  
**Précision de la mesure :** +/-10° C

#### 4. Élimination

Emballage:



Les matériaux de l'emballage peuvent être recyclés. Éliminez-les de manière respectueuse pour l'environnement.

#### 5. Service:

Ce produit a une garantie du fabricant de 3 ans.

Pour toute question concernant le produit, « Mingle Instrument GmbH Europe » se tient à votre entière disposition.

Vous pouvez nous joindre par téléphone pendant les heures normales debureau (de 8 h 00 à 17 h 00) et à n'importe quel moment par e-mail.



Mingle Instrument GmbH Europe

Virmondstraße 143 - 47877 Willich  
Tel: +49 (0) 2156- 49 68 50  
Fax: +49 (0) 2156- 49 68 11  
Email: info@mingle-europe.de  
Website: www.mingle-europe.de



**Termometro da forno**  
Modello T837SH  
Oggetto 1-4002

Gentile cliente,

**prima dell'uso del prodotto si prega di leggere interamente queste istruzioni per l'uso, soprattutto le istruzioni di sicurezza, e di attenersi a esse. Si consiglia di conservare le istruzioni per poterle consultare in futuro e, se il prodotto è dato ad altri, di consegnare le istruzioni insieme ad esso.**

Qui di seguito si trovano alcune importanti informazioni per l'uso del termometro da forno.

#### Istruzioni di sicurezza

- Conservare i fogli d'imballaggio fuori della portata di lattanti e bambini piccoli, perché possono causare soffocamento.
- Porre o appendere il termometro nel forno mentre questo è ancora freddo. In caso di alte temperature sussiste un pericolo di ustione.
- Togliere il termometro dal forno solo quando questo si è sufficientemente raffreddato. In ogni caso, utilizzare sempre i guanti da forno.
- **Attenzione: non usare il termometro da forno in apparecchi a microonde.**

#### 1. Modo d'uso

- Il termometro è adatto a tutti i tipi di forno (tranne i apparecchi a microonde) per l'uso privato.

Secondo le proprie preferenze, porre o appendere il termometro nel forno.

Il termometro visualizza la temperatura precisa del forno.

- ↳ Si prega di considerare che la visualizzazione della temperatura precisa avvenga con un ritardo che può variare dai 5 ai 15 minuti.

Con il termometro da forno è possibile osservare e controllare la temperatura del forno durante l'intero processo di cottura. Grazie al quadrante grande e facilmente comprensibile è possibile leggere la temperatura attraverso l'oblò del forno senza dovere aprir il portello.

#### 2. Pulizia

- A causa del calore del forno, la custodia esterna del termometro da forno può cambiare colore: si tratta di un fenomeno normale che non incide in alcun modo sulla precisione della misurazione.
- Attenzione! Non immergere il termometro in acqua.

Pulire il termometro da forno con un panno morbido inumidito con acqua o con un detersivo delicato.

Il termometro da forno rispetta i criteri delle norme che si riferiscono ai prodotti alimentari.

#### 3. Dati tecnici

**Involucro esterno:** Acciaio inossidabile  
**Dimensioni:** Diametro circa 7 cm  
**Campo di misurazione:** 50 - 300° C  
**Sistema di misurazione:** Bimetallo  
**Sistema di fissaggio:** Staffa d'appoggio o occhietto d'aggancio  
**Precisione della misurazione:** +/-10° C

#### 4. Smaltimento rifiuti

Imballaggio:



I materiali d'imballaggio sono riciclabili: smaltirli nel rispetto dell'ambiente!

Pour toute question concernant le produit, « Mingle Instrument GmbH Europe » se tient à votre entière disposition.

Vous pouvez nous joindre par téléphone pendant les heures normales debureau (de 8 h 00 à 17 h 00) et à n'importe quel moment par e-mail.



Mingle Instrument GmbH Europe

Virmondstraße 143 - 47877 Willich  
Tel: +49 (0) 2156- 49 68 50  
Fax: +49 (0) 2156- 49 68 11  
Email: info@mingle-europe.de  
Website: www.mingle-europe.de



**Oventhermometer**  
Modell T837SH  
Artikelnummer 1-4002

Geachte klant,

**Lees vóór gebruik van het product deze bedieningshandleiding en in het bijzonder de veiligheidsrichtlijnen volledig door en neem deze ook in acht. Bewaar de handleiding om deze later te kunnen raadplegen en geef de handleiding mee als u het product doorgeeft aan een andere gebruiker.**

Onderstaand volgt belangrijke informatie over het gebruik van de oventhermometer.

#### Veiligheidsrichtlijnen

- Houd de verpakingsfolie verwijderd van baby's en kleine kinderen in verband met kans op verstikking.
- Plaats of hang de thermometer in de oven als deze nog koud is. Bij stijgende temperatuur bestaat kans op verbranding.
- Neem de thermometer pas dan uit de oven als deze voldoende is afgekoeld. Gebruik hiervoor altijd ovenwanten.
- **Let op: Gebruik de oventhermometer niet in een magnetron.**

#### 1. Gebruik

- De thermometer is geschikt voor alle bakovens, behalve voor magnetrons, voor huishoudelijk gebruik.

Plaats of hang de thermometer naar wens in de oven.

Hiermee wordt de precieze temperatuur in de oven aangegeven.

- ↳ Let erop dat dit met een tijdsvertraging van 5 tot 15 minuten plaatsvindt.

Met de oventhermometer kunt u tijdens de gehele bak- of braadtijd de temperatuur in de oven in de gaten houden en controleren.

Door de grote, overzichtelijke wijzerplaat kunt u de thermometer ook door het raam in de oven aflezen zonder de oven te hoeven openen.

#### 2. Reiniging

- Door de hitte in de oven kan de behuizing van de oventhermometer verkleuren.

- Dit is normaal, de meetprecisie blijft geheel behouden.

Reinig de oventhermometer met een zachte, vochtige doek met een beetje mild afwasmiddel of water.

De oventhermometer voldoet aan de eisen van de voedsel- en warenautoriteit.

#### 3. Technische gegevens

**Behuizing:** Roestvrijstaal  
**Maat:** Diameter ca. 7cm  
**Meetbereik:** 50- 300° C  
**Meetsysteem:** Bimetaal  
**Manier van bevestigen:** neerzetbeugel of ophangoog  
**Meetprecisie:** +/- 10° C

#### 4. Afvalverwijdering

Verpakking:



De verpakingsmaterialen kunnen worden gerecycled. Gooi deze daarom volgens de wettelijke voorschriften weg.

#### 5. Klantenservice

Bij eventuele vragen over het product staat Mingle Instrument GmbH Europe u graag ter beschikking.

Wij zijn telefonisch bereikbaar gedurende de normale kantooruren, van 8.00 tot 17.00, of op elk moment via e-mail.



Mingle Instrument GmbH Europe

Virmondstraße 143 - 47877 Willich  
Tel: +49 (0) 2156- 49 68 50  
Fax: +49 (0) 2156- 49 68 11  
Email: info@mingle-europe.de  
Website: www.mingle-europe.de