



# Kurzgebrauchsanweisung Backofen



Diese Kurzgebrauchsanweisung ersetzt nicht die Gebrauchsanweisung. Es ist notwendig, sich mit der Handhabung des Backofens vertraut zu machen. Bitte lesen Sie deshalb die Gebrauchsanweisung und beachten Sie das Kapitel Sicherheitshinweise und Warnungen.

| Problem  | Ursache und Behebung  |
|--|---|
| <b>Auf dem katalytischen Email befinden sich rostfarbene Verschmutzungen.</b>                        | Verschmutzungen durch Gewürze, Zucker oder Ähnliches werden durch den katalytischen Reinigungsprozess nicht entfernt. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bauen Sie die katalytisch emaillierten Teile aus und entfernen Sie diese Verschmutzungen mit warmem Wasser, Handspülmittel und einer weichen Bürste.</li> <li>■ Lassen Sie die Teile trocknen und bauen Sie sie sorgfältig wieder ein.</li> </ul>  |
| <b>Der Kuchen/das Gebäck ist nach der in der Gartabelle angegebenen Zeit noch nicht gar.</b>         | Die gewählte Temperatur weicht vom Rezept ab. Die Zutatenmengen weichen vom Rezept ab. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wählen Sie die dem Rezept entsprechende Temperatur.</li> <li>■ Prüfen Sie, ob Sie das Rezept verändert haben. Durch Zugabe von mehr Flüssigkeit oder Eiern wird der Teig feuchter und benötigt eine längere Backzeit.</li> </ul>  |
| <b>Der Kuchen/das Gebäck hat Bräunungsunterschiede.</b>  | Material oder Farbe der Backform sind nicht auf die Betriebsart abgestimmt. Temperatur oder Ebene wurden falsch gewählt. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bei Ober-/Unterhitze  sind helle oder blanke Backformen nicht so gut geeignet. Verwenden Sie matte, dunkle Backformen.</li> <li>■ Prüfen Sie bei einem sehr großen Bräunungsunterschied, ob Sie die richtige Temperatur und Ebene gewählt haben. Ein gewisser Unterschied in der Bräunung ist immer vorhanden.</li> </ul> |
| <b>Die FlexiClip-Vollauszüge (falls vorhanden) lassen sich schwer einschieben oder herausziehen.</b> | In den Kugellagern der FlexiClip-Vollauszüge ist nicht genügend Fett. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fetten Sie die Kugellager mit dem Miele Spezialfett nach.</li> </ul> <p>Nur das Miele Spezialfett ist auf die hohen Temperaturen im Garraum abgestimmt. Andere Fette können beim Aufheizen verharzen und die FlexiClip-Vollauszüge verkleben. Sie erhalten das Miele Spezialfett im Miele Fachhandel oder beim Miele Kundendienst.</p>                                       |
| <b>Die Garraumbelichtung schaltet nicht ein.</b>   | Die Halogenlampe ist defekt. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wechseln Sie die Halogenlampe aus (siehe „Gebrauchs- und Montageanweisung“).</li> </ul>   |

| Problem  | Ursache und Behebung  |
|--|---|
| <b>Das Display ist dunkel.</b>   | Der Backofen hat keinen Strom. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Prüfen Sie, ob die Sicherung der Elektroinstallation ausgelöst hat.</li> <li>■ Fordern Sie eine Elektrofachkraft oder den Miele Kundendienst an.</li> </ul>   |
| <b>LOC erscheint im Display.</b>   | Die Inbetriebnahmesperre ist eingeschaltet. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Drücken Sie 6 Sekunden lang OK.</li> </ul> <p>Die Zeit läuft sekundenweise ab. Anschließend können Sie <b>einen</b> Garvorgang starten und Einstellungen vornehmen. Sie können die Inbetriebnahmesperre auch dauerhaft ausschalten.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Schalten Sie die Inbetriebnahmesperre aus (siehe Kapitel „Einstellungen“ – P 7).</li> </ul> |
| <b>RES erscheint im Display.</b>   | Die Messeschaltung ist eingeschaltet. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Schalten Sie die Messeschaltung aus (siehe „Gebrauchs- und Montageanweisung“).</li> </ul>  |
| <b>Der Garraum wird nicht heiß.</b>  | Der Backofen hat keinen Strom. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Prüfen Sie, ob die Sicherung der Elektroinstallation ausgelöst hat. Fordern Sie eine Elektrofachkraft oder den Miele Kundendienst an.</li> </ul>  |
| <b>Die Tageszeit ist nicht korrekt oder CACC erscheint im Display.</b>                                   | Das Elektronetz war ausgefallen. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Stellen Sie die Tageszeit neu ein (siehe Kapitel „Einstellungen“ – P 3). Auch Zeiten für Garvorgänge müssen neu eingegeben werden.</li> </ul>   |
| <b>00:00 erscheint unerwartet im Display und gleichzeitig blinkt . Eventuell ertönt auch ein Signal.</b> | Der Backofen wurde über einen ungewöhnlich langen Zeitraum betrieben und die Sicherheitsausschaltung wurde aktiviert. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Drehen Sie den Betriebsartenwähler auf Position 0.</li> </ul> <p>Der Backofen ist danach sofort wieder betriebsbereit.</p>   |
| <b>FXX erscheint im Display.</b>   | Ein Problem, das Sie nicht selbst beheben können. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fordern Sie den Miele Kundendienst an.</li> </ul>  |
| <b>Nach einem Garvorgang ist ein Betriebsgeräusch zu hören.</b>  | Das Kühlgebläse ist eingeschaltet. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Das Kühlgebläse schaltet automatisch nach einer gewissen Zeit aus.</li> </ul>   |
| <b>Der Backofen hat sich selbsttätig ausgeschaltet.</b>  | Der Backofen schaltet sich aus Energiespargründen automatisch aus, wenn nach dem Einschalten des Backofens oder nach Ende eines Garvorgangs innerhalb einer bestimmten Zeit keine weitere Bedienung erfolgt. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Schalten Sie den Backofen wieder ein.</li> </ul>  |

### Einstellungen

#### Übersicht der Einstellungen

| Einstellung                                 | Status |                    |
|---|--------|--------------------|
| P 1<br><b>Tageszeit Anzeige</b>             | 5 0    | Aus                |
|   | 5 1*   | Ein                |
|   | 5 2    | Nachtabstaltung    |
| P 2<br><b>Tageszeit Format</b>              | 24*    | 24-Stunden-Format  |
|   | 12     | 12-Stunden-Format  |
| P 3<br><b>Tageszeit</b>                     |        | Einstellen         |
| P 4<br><b>Lautstärke Signaltöne</b>         | 5 0    | Aus                |
|   | 5 1*   | Melodien (1–7, 4*) |
|   | 5 2    | Solo-Ton (1–4, 8*) |
| P 5<br><b>Lautstärke Tastenton</b>          | 5 0    | Aus                |
|   | 5 4*   | Ein: 1–7           |
| P 6<br><b>Temperatur Einheiten</b>          | °C*    | Grad Celsius       |
|   | °F     | Grad Fahrenheit    |
| P 7<br><b>Inbetriebnahmesperre Backofen</b> | 5 0*   | Aus                |
|   | 5 1    | Ein                |
| P 8<br><b>Softwareversion</b>               |        | Anzeige            |
| P 9<br><b>Messeschaltung Backofen</b>       | 5 0*   | Aus                |
|   | 5 1    | Ein                |
| P 10<br><b>Betriebsstunden</b>              |        | Anzeige            |

\* WerkEinstellung

- #### Einstellungen ändern
- Drehen Sie den Betriebsartenwähler auf Position 0 oder auf Position Beleuchtung .
  - Wählen Sie die Sensortaste .
  - Wählen Sie mit dem Drehwähler < > die gewünschte Einstellung .
  - Bestätigen Sie mit OK.
- In diesen Einstellungen blinkt zusätzlich ein Symbol im Display:
- P 1 bis P 3 (Tageszeit): blinkt
  - P 6 (Einheiten): blinkt
- Wählen Sie den gewünschten Status mit dem Drehwähler < >, stellen Sie die Tageszeit ein oder lassen Sie sich die Softwareversion oder die Betriebsstunden anzeigen.
  - Bestätigen Sie mit OK.
  - Zum Verlassen des Menüs wählen Sie wieder die Sensortaste .

- #### Kurzzeit verwenden
- Sie können eine Kurzzeit zum Überwachen separater Vorgänge einstellen, z. B. zum Eierkochen.
- Sie können die Kurzzeit auch verwenden, wenn Sie gleichzeitig Zeiten zum automatischen Ein- oder Ausschalten eines Garvorgangs eingestellt haben
- Die maximal einstellbare Kurzzeit beträgt 59:59 Minuten:Sekunden.
- #### Kurzzeit einstellen
- Beispiel: Sie möchten Eier kochen und stellen eine Kurzzeit von 6 Minuten und 20 Sekunden ein.
- Wählen Sie die Sensortaste .
  - Wenn gleichzeitig ein Garvorgang abläuft, wählen Sie .
- blinkt und 0:00 erscheint.
- Stellen Sie mit dem Drehwähler < > die eingestellte Zeit.
  - Bestätigen Sie mit OK.
- Die Kurzzeit wird gespeichert.
- und die ablaufende Kurzzeit erscheinen im Display, auch wenn gleichzeitig ein Garvorgang abläuft.
- Nach Ablauf der Kurzzeit blinkt ein Signal ertönt und die Zeit wird hochgezählt bis maximal 59:59 Minuten:Sekunden.
- Wählen Sie die Sensortaste .

- #### Kurzzeit ändern und löschen
- Wählen Sie die Sensortaste .
  - Wählen Sie .
- blinkt und die eingestellte Kurzzeit erscheint.
- Ändern Sie mit dem Drehwähler < > die eingestellte Zeit.
  - Bestätigen Sie mit OK.
- Die geänderte Kurzzeit wird gespeichert oder die Kurzzeit wird gelöscht.
- #### Kurzzeit ändern
- Wählen Sie die Sensortaste .
  - Wählen Sie die gewünschte Zeit.
  - Bestätigen Sie mit OK.
- Vier Striche --:-- erscheinen.
- Drehen Sie den Drehwähler < > nach rechts oder links, bis die eingestellte Zeit erscheint.
  - Bestätigen Sie mit OK.
  - Ändern Sie mit dem Drehwähler < > die eingestellte Zeit. Das entsprechende Symbol blinkt.
  - Bestätigen Sie mit OK.
- Die geänderte Zeit erscheint im Display und das entsprechende Symbol leuchtet.
- #### Garzeiten ändern
- Wählen Sie die Sensortaste .
  - Wählen Sie die gewünschte Zeit.
  - Bestätigen Sie mit OK.
- Vier Striche --:-- erscheinen.
- Drehen Sie den Drehwähler < > nach rechts oder links, bis die eingestellte Zeit erscheint.
  - Bestätigen Sie mit OK.
  - Ändern Sie mit dem Drehwähler < > die eingestellte Zeit. Das entsprechende Symbol blinkt.
  - Bestätigen Sie mit OK.
- Die geänderte Zeit erscheint im Display und das entsprechende Symbol leuchtet.
- #### Garzeiten löschen
- Wählen Sie die Sensortaste .
  - Wählen Sie die gewünschte Zeit.
  - Bestätigen Sie mit OK.
- Vier Striche --:-- erscheinen.
- Bestätigen Sie mit OK.
  - Wählen Sie die Sensortaste , um wieder zur Temperaturanzeige zu wechseln.
- Sie haben die eingestellte Zeit gelöscht.
- Tipp:** Sie können die Einstellungen für Garzeit und Garzeitende gleichzeitig löschen: Drehen Sie den Betriebsartenwähler auf Position 0.

- #### Garzeit/Garzeitende
- #### Zeiten für einen Garvorgang einstellen
- Sie können verschiedene Zeiten einstellen:
- Kurzzeit (siehe Kapitel „Kurzzeit“)
  - Garzeit (Dauer des Garvorgangs)
  - Garzeitende (Zeitpunkt, zu dem der Garvorgang enden soll)
- #### Garvorgang sofort starten und automatisch ausschalten
- Sie können eine Garzeit einstellen **oder** den Zeitpunkt, zu dem ein Garvorgang enden soll.
- Geben Sie das Gargut in den Garraum.
  - Wählen Sie Betriebsart und Temperatur.
  - Wählen Sie die Sensortaste .
- 0:00 und die Symbole , und erscheinen.
- Wenn Sie eine Garzeit einstellen wollen, blinkt.
  - Wenn Sie eine Garzeit einstellen wollen, zu dem der Garvorgang enden soll, wählen Sie : Garzeitende mit dem Drehwähler < > und bestätigen Sie mit OK.
- Das entsprechende Symbol blinkt.
- Stellen Sie die gewünschte Garzeit oder das Garzeitende mit dem Drehwähler < > ein.
  - Bestätigen Sie mit OK.
- Die eingestellte Zeit wird gespeichert und erscheint im Display. Das entsprechende Symbol blinkt. Die Symbole für die anderen Zeiten leuchten.
- Wählen Sie die Sensortaste , um wieder zur Temperaturanzeige zu wechseln.
- Die Garzeit erscheint im Display und leuchtet. Der Garvorgang schaltet nach Ablauf dieser Zeit automatisch aus.
- Tipp:** Wenn Sie den Garvorgang zu einem späteren Zeitpunkt automatisch ein- und ausschalten wollen, stellen Sie nacheinander beide Zeiten ( Garzeit **und** Garzeitende) ein (siehe Gebrauchs- und Montageanweisung).

- #### Tageszeit ändern
- Sie können die Tageszeit nur ändern, wenn der Betriebsartenwähler auf Position 0 steht.
- Drehen Sie den Betriebsartenwähler auf Position 0.
  - Wählen Sie die Sensortaste .
  - Stellen Sie die Einstellung P 3 mit dem Drehwähler < > ein.
  - Bestätigen Sie mit OK.
- Die aktuell eingestellte Tageszeit leuchtet und blinkt im Display.
- Stellen Sie die Tageszeit mit dem Drehwähler < > ein.
  - Bestätigen Sie mit OK.
- Die Tageszeit wird gespeichert und die Einstellung P 3 erscheint.
- Wählen Sie die Sensortaste , um das Menü Einstellungen zu verlassen.
- Die Tageszeit erscheint.
- Nach einem Netzausfall muss die Tageszeit neu eingestellt werden.

Im Display können folgende Symbole erscheinen:

| Symbol | Bedeutung            |
|--------|----------------------|
|        | Kurzzeit             |
|        | Garzeit              |
|        | Garzeitende          |
|        | Temperaturanzeige    |
|        | Tageszeit            |
| P      | Einstellung          |
| 5      | Status               |
| LOC    | Inbetriebnahmesperre |
| RES    | Messeschaltung       |
| CACC   | Netzausfall          |

# Display/Tageszeit



Im Display können folgende Symbole erscheinen:

| Symbol | Bedeutung            |
|--------|----------------------|
|        | Kurzzeit             |
|        | Garzeit              |
|        | Garzeitende          |
|        | Temperaturanzeige    |
|        | Tageszeit            |
| P      | Einstellung          |
| 5      | Status               |
| LOC    | Inbetriebnahmesperre |
| RES    | Messeschaltung       |
| CACC   | Netzausfall          |