

Grumbach Brutgeräte GmbH

Loherstraße 17 / D-35614 Aßlar
Tel.: 06441/87142 / Fax.: 06441/87269
e-Mail: info@grumbach-brutgeraete.de
internet: www.-grumbach-brutgeraete.de

Bedienungsanleitung für Papageienheim mit LCD-Digitalthermometer

Sehr geehrter Kunde,

Sie haben ein Grumbach-Papageienheim erworben und wir wünschen Ihnen mit diesem Gerät viel Erfolg.

Inbetriebnahme:

Nach dem Einstecken des Steckers in eine vorschriftsmäßig geerdete Schukosteckdose mit 220V Spannung ist Ihr Gerät betriebsbereit.

Drehen Sie nun den Temperaturregler nach unten rechts, bis die Kontrolle aufleuchtet. Das Heizelement beginnt nun, den Raum aufzuheizen. Je nach Alter der Küken bestimmen Sie die Temperatur. In den ersten Tagen ca. 35°C, jede weitere Woche kann die Temperatur um 2-3°C verringert werden.

Die Temperatur wird digital angezeigt, der Fühler sitzt zwar nicht auf dem Boden, ist jedoch auf diese Temperatur abgeglichen worden. Die günstigste Temperaturabstrahlung liegt im mittleren 2/3 des Aufzuchtgerätes, wobei sich die Strahlung in nahezu elliptischer Fläche niederschlägt. In dieser Fläche sind ca. 0,5°C Schwankungen. In den Ecken oder in Wandnähe sind, bedingt durch reine Strahlungswärme und kein Umluftsystem, etwas größere Abweichungen.

Jeder Züchter beobachtet natürlich ständig seine Jungtiere und erkennt an ihnen auch immer den aktuellen Wohlfühlstand. Sollten sich die Küken bei der eingestellten Temperatur nicht wohlfühlen, so muss die individuelle Wohlfühltemperatur ermittelt werden.

- Ist die Temperatur zu hoch, flüchten die Küken nach außen.
- Ist sie zu niedrig, suchen die Küken in der Mitte Wärme.

Das Papageienheim ist zusätzlich mit einem Sicherheitsthermostat ausgestattet, damit im Notfall die Tiere nicht überwärmt werden und das Gerät besser geschützt bleibt.

Sie können mit einem dünnen Schraubenzieher den oberen Abschaltpunkt einregeln, wenn das Gerät 1-2 Tage zur Probe gelaufen ist.

Einstellung des Sicherheitsthermostates (1/10 Drehung entspricht 0,5°C):

- Drehung nach rechts = Erhöhung der Abschalttemperatur
- Drehung nach links = Verringerung der Abschalttemperatur

Das Abschalten der Heizung wird durch ein leises Klicken, sowie Erlöschen der Heizkontrolle bestätigt.

Für die Innenbeleuchtung haben wir eine 25Watt-Birne vorgesehen, die genügend Licht ausstrahlt und ein besseres Reinigen gewährleistet.

Die Schmutzfangschale kann zum Reinigen leicht herausgenommen werden. Sie ist in 3 Flächen eingeteilt und dient

- a) zur Feuchtigkeitserhöhung und
- b) zur Schmutzentfernung unter dem Gitterboden.

Die Schiebetüren sind aus kratzfestem Echtglas und leicht zerbrechlich. Achtung beim Herausnehmen der Scheiben.

Bitte achten Sie darauf, dass Sie in dem Digitalthermometer nur volle Batterien verwenden. Die Lebensdauer einer Batterie beträgt ca. ein Jahr. Sollte die Spannung der Batterie zu niedrig sein, kommt es zu Messfehlern.

Fehlersuche:

Große Temperaturschwankungen	:	Sicherheitsthermostat schaltet zu früh ab. Bitte höher einstellen!
Wohlfühltemperatur ist Außergewöhnlich	:	Umgebungsumstände sind zu extrem. Individuelle Wohlfühltemperatur ermitteln und einstellen.
Digit zeigt falsche Werte	:	Batteriespannung ist zu niedrig. Bitte Batterie auswechseln.
Schublade klemmt	:	Untergrund ist uneben. Ggf. seitlich etwas unterlegen.