

Optim Import BV  
 Hondorpweg 1  
 NL-7121KA Aalten  
 Tel: 0031 (0)543-474447

- geschlossenen Brutbehälter legen und mit der Anzeigten Temperatur verglichen), können Sie so die Temperaturdifferenz ausgleichen.
1. Temperatursensor Abweichung zur Ist-Temperatur einstellen.
  2. Drücken Sie die SET Taste für 3 Sekunden.
  3. Betätigen Sie die + oder - Taste bis im Display CA angezeigt wird.
  4. Drücken Sie nun noch einmal SET.
  5. mit + und - verändern Sie den Parameter für die Temperaturdifferenz.

**◆ (HS + LS) Über- Unter Temperatur Limit einstellen**

- 1.1 Hiermit lässt sich die Ober- und Untergrenze der Temperatureinstellung begrenzen.
- 1.2 Temperatur SET Obergrenze einstellen
- 1.3 Drücken Sie die SET Taste für 3 Sekunden.
- 1.4 Betätigen Sie die + oder - Taste bis im Display HS angezeigt wird.
- 1.5 Drücken Sie nun noch einmal SET.
- 1.6 mit + und - verändern Sie den Parameter für die Temperaturdifferenz.

**Untergrenze einstellen**

- 2.0 Drücken Sie die SET Taste für 3 Sekunden.
  - 2.1 Betätigen Sie die + oder - Taste bis im Display LS angezeigt wird.
  - 2.2 Drücken Sie nun noch einmal SET.
  - 2.3 mit + und - verändern Sie den Parameter für die Temperaturdifferenz
- wenn Sie innerhalb von 5 Sekunden keine Taste betätigen wird der letzte Wert gespeichert und das Menü verlassen.

Kode	Beschreibung	Bereich	Grundeinstellung	Einheit
HU	Heizleistung Parameter	1-90	35	
HD	Wärmeerhaltungs Parameter	1-80	30	
LS	Einstellung Untergrenze	-9~+HS	30	°C
HS	Einstellung Obergrenze	LS~99,9	39,5	°C
CA	Temperaturkorrektur	-5~+5	-1,5	°C
AH	Firmeneinstellung	0-15	0,8	°C
AL	Firmeneinstellung	0-15	0,5	°C

**Eier und Inkubator Hygiene**

Sauberkeit und Hygiene sind die Voraussetzung für eine gute Schluprate. Mangelnde Hygiene ist oft dafür verantwortlich, dass Küken in den ersten 10 Tagen nach dem Schlupf sterben.

Setzen Sie nur saubere Eier in die Maschine ein. Verschmutzte Eier sind potentielle Überträger von Krankheiten, diese gedeihen besonders in der warmen und feuchten Umgebung. Wollen Sie verschmutzte Eier zur Brut einsetzen, reinigen Sie diese Eier in ca. 44-49° warmen Wasser mit etwas Desinfektionsmittel, wie es im Haushalt verwendet wird. Anschließend trocknen Sie die Eier mit je einem weichen Papiertuch ab.

Weichen Sie die Eier nicht länger als 4 Minuten ein um die Fruchtbarkeit nicht zu beeinflussen. Benutzen Sie kein kaltes Wasser, es fordert das Eindringen von Bakterien in die Eierschale. Durch Gas sterilisierte Eier tragen wesentlich zu Hygiene bei.

