

Ihr Spezialist für Brutgeräte



Features

Komfortable **kapazitive Touchbedienung** über **Premium 7 Zoll Display** und leistungsstarker Hardware

Netzwerkanschluss mit 10/100 Mbit/s

Optionales Wireless LAN (Direktverbindung möglich)

2 x USB2.0

Einstellbare **zyklische E-Mail Benachrichtigung** des Inkubatorzustandes

Überwachung der Lüftergeschwindigkeit

Prüfung des Sicherheitsthermostates

Grafische Anzeige eines Brutzyklus inklusive Datenlog auf USB-Stick und grafischer Anzeige

Features

Überhitzungsschutz für Feuchteheizung

Zu schaltbare Varianz von Rotation und Auskühltimer

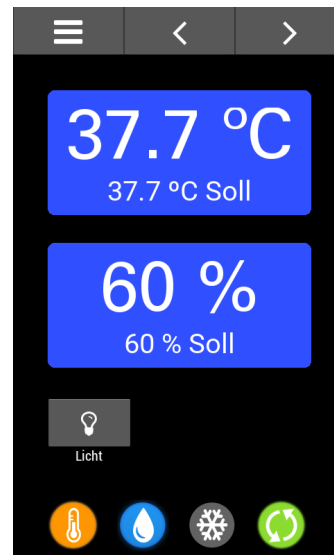
Fehleranzeige

Weltweite Überwachung der Werte des Brutschranks per Browser

Voreinstellung/Speicherung/Export eines Brutablaufplanes

Einstellbare **Toleranzwertüberwachung**

Automatische einstellbare Temperatur- und Feuchteregeung



"Weil Schlupferfolge kein Zufall sein dürfen!"

Grumbach Brutgeräte repräsentieren die modernsten und fortschrittlichsten Geräte, die es auf dem Gebiet der Kunstbrut gibt. Grumbach Brutgeräte werden seit über 20 Jahren in Deutschland hergestellt und sind auf der ganzen Welt erfolgreich im Einsatz. Ob Geflügel-, Papageien-, Straußen- oder Reptilieneier – bei Grumbach werden Sie fündig.

Unsere Brutgeräte bestehen aus hochwertigem, leicht zu reinigendem Kunststoff. Die ausgezeichnete Verarbeitung unterstreichen auch die von Hand gefertigten Gehäuse mit energiesparender Isolation. Die innovative elektronische Temperaturregelung, stufenlos regelbar von 18°C - 40°C und das sanfte Umluftsystem sorgen für eine gleichmäßige Wärmeverteilung. Für die Sicherheit ihrer Brut garantiert ein regelbarer Temperaturwächter. Die Luftfeuchtigkeit können Sie stufenlos hochregeln, wobei diese automatisch – entsprechend der Brutart – gehalten wird. Damit die Luftblase erfolgreich wachsen kann, lässt sich die Feuchtigkeit über eine Tankklappe reduzieren.

Entscheidend ist für jeden Züchter die zuverlässige Entwicklung der Embryonen. Sie wird durch eine schonende, auf jede Eigröße einstellbare Rollenwende und die programmierbare Motorwende gewährleistet. Der einstellbare Auskühltimer, stoppt ggf. die Heizung/Feuchte, der Ventilator sorgt für genügend Sauerstoff und nach der Auskühlphase wird die Bruttemperatur/Feuchte wieder automatisch auf den vorherigen Wert hochgefahren. Der Wert der Rotations- und Abkühlzeiten kann nach Wunsch 30% variiert werden um die Natur näher zu kommen. Die neue innovative CTD7 sorgt durch die selbsterklärende Menüführung für eine einfache Bedienung des Gerätes. Das Premium 7 Zoll Touchdisplay ermöglicht eine gut lesbare Übersicht. Hierbei wird durch Farben des jeweiligen Feldes der Zustand des Gerätes dargestellt, Bsp. Fehler --> Rotfärbung.

Durch Überwachung von des Sicherheitsthermostats und Lüftergeschwindigkeit kann eine evtl. Störung des Regelbetriebs erkannt und mögliche Maßnahmen getroffen werden. Der Weltweite Zugriff auf Daten des Gerätes (optional) ist über die Internetseite: [http:// procon-grumbach.de](http://procon-grumbach.de) möglich. Geben Sie lediglich die Seriennummer des Gerätes ein und der Brutkasten meldet sich falls aktiviert jede Minute (Internetverbindung des Brutkastens nötig). Der Datenlog der CTD7 auf den eingesteckten USB-Stick kann über das Heimnetzwerk zu einer grafischen Anzeige gebracht werden. So ist es nachvollziehbar bei welchen Werten der Brutvorgänge die besten Ergebnisse erzielt wurden. Die grafische Darstellung kann ihnen bei der Optimierung des Brutvorgangs helfen. Durch Eingabe ihrer Email-Adresse am Display des Gerätes erhalten sie, je nach Intervalleinstellung, sowohl Status- als auch Alarmmeldungen automatisch per Email, z.B. auf ihr Mobilfunkgerät. Die Kalenderfunktion ermöglicht eine Erstellung eines Brutablaufplanes auf Tagesbasis. Für jeden Tag können neue Regulationswerte eingestellt werden.