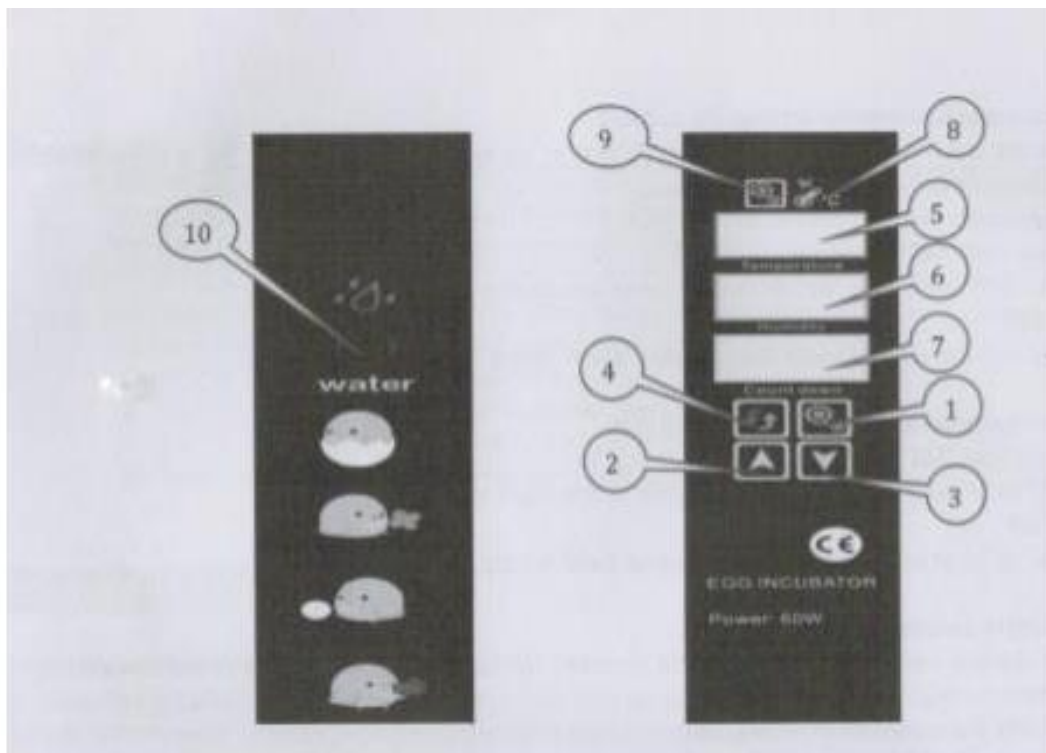


INSTRUKCJA MOTAŻU WYLĘGARKI DO 24 JAJ DROBIOWYCH Z INKUBATOREM



I. Instrukcja obsługi

II.



1. Przycisk ustawienia
2. Przyciski do nawyższenia lub obniżenia temperatury
4. Restartowanie
5. Wyświetlacz temperatury
6. Wyświetlacz wilgotności
7. Odliczanie dni wylęgowych
8. Lampka kontrolna temperatury
9. Ustawienie wskaźnika świetlengo
10. Wzkaźnik wody

III. Ustawienia wylęgarki

1. Testowanie wylęgarki

- 1.1 Podłącz konektor do gniazdka wylęgarki.
- 1.2 Podłącz kabel zasilający do zasilacza.
- 1.3 Włącz zasilacz.
- 1.4 Włącz wylęgarkę.
- 1.5 Włączy się alarm z powodu niskiej temperatury / wilgotności.
- 1.6 Naciskając jakikolwiek przycisk alarm wyłączy się.
- 1.7 Ustaw wylęgarkę i napełnij kanały wodne wodą.
- 1.8 Naciśnij przycisk restartowania, aby sprawdzić funkcję automatycznego obracania się jaj. Odwracają się po 2 godzinach. Obrót zajmuje 10 sekund.

2. Ustawienie temperatury

- 2.1 Naciśnij raz przycisk „SET”
- 2.2 Nacisnij przycisk „+” lub „-” aby nastawić żądaną temperaturę
- 2.3 Naciśnij ponownie przycisk „SET” aby dokonać potwierdzenia wyboru.

Wylęgarki są ustawione na temperaturę 38 ° C przed wysyłką. Jeśli Twoje pisklęta wykluwają się przez 19 aż 20 dni, zaleca się dla dalszego wykluwania obniżyć temperaturę i wyregulować do 37,6 ° C.

3. Ustawienie alarmu temperatury

Fabrycznie alarm temperatury jest ustawiony w taki sposób aby wykrył różnicę o 1°C. Jeżeli jednak ten zasięg Ci nie odpowiada możesz kiedy tylko chcesz dokonać zmiany ustawienia.

3.1 Ustawienie parametrów alarmu niskich temperatur (AL)

- 3.1.1 Naciśnij i przytrzymaj przycisk „SETT” przez 3 sekundy.
- 3.1.2 Nacisnij „+” lub „-” przytrzymaj to tej pory niż na wyświetlaczu pojawi się kod „AL”
- 3.1.3 Naciśnij przycisk „SET”
- 3.1.4 Nacisnij przycisk „+” lub „-” dla ustawienia niższego poziomu alarmowego.

3.2. Ustawienie parametrów wyższej teploty alarmu (AH)

- 3.2.1 Przytrzymaj przycisk „SET” przez 3 sekundy.

3.2.2 Naciśnij przycisk „+” lub „-” przytrzymaj do tej pory niż na wyświetlaczu pojawi się kod „AH”

3.2.3 Naciśnij przycisk „SET”

3.2.4 Naciśnij „+” lub „-” dla ustawienia wyższego poziomu alarmowego

4. Ustawienie alarmu wilgotności (AS)

Fabrycznie alarm wilgotności ustawiony jest na 45%. Jeśli to ustawienie Ci nie odpowiada, zmień to ustawienie.

4.1 Ustawienie alarmu niskiej wilgotności (AS)

4.2 Przytrzymaj przycisk „SETT” przez 3 sekundy

4.3 Naciśnij przycisk „+” lub „-” przytrzymaj do tej pory niż na wyświetlaczu pojawi się kod „AS”

4.4 Naciśnij przycisk „SET”

4.5 Naciśnij „+” dla ustawienia dolnej granicy alarmu.

Po napełnieniu obu pojemników z wodą wilgotność powinna wzrosnąć do 60%, zawsze w zależności od wilgotności otoczenia i temperatura. Dodaj wodę co 4 dni. Po 18 dniu wykucia należy częściej uzupełniać, aby utrzymać wilgoć ponad 65%.

5. Kalibracja odczytu czujnika temperatury (CA)

Termometr jest kalibrowany na 0 °C

5.2 Przytrzymaj przycisk „SETT” przez 3 sekundy

5.3 Naciśnij przycisk „+” lub „-” przytrzymaj do tej pory niż na wyświetlaczu pojawi się kod „CA”

5.4 Naciśnij przycisk „SET”

5.5 Naciśnij przycisk „+” lub „-” dla ustawienia poprawnego pomiaru

6. Ustawienie temperatury – górnej jak i dolnej granicy (HS i LS)

HS - (wysoka) i LS - (niska)

Ustaw zakres temperatur (ustawienie temperatury inkubacji). Jeśli HS jest ustawiony na 38,2, a LS na 37,4, następnie pożądaną temperaturę (temperatury inkubacji) można zmienić z 38,2 na 37,4, tj. na temperaturę minimalną musi być ograniczony do 37,2, nawet jeśli „-” jest nadal naciskany. To samo dotyczy limitu HS.

II. PIERWSZE WYKLUCIE

Aby uzyskać co najlepsze wyniki wylęgania, przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję.

1. Przeprowadź kontrolę wylęgarki czy działa prawidłowo.
2. Podłącz złącze obrotowe jajka do wtyczki sterującej w komorze wylęgarki.
3. Napełnij jeden lub oba wodni kanlaj wodą w zależności od wilgotności w otoczeniu.
4. Ustaw jajka czubkiem w dół

5. Zamknij pokrywkę i włącz wylęgarkę
6. Naciśnij przycisk resetowania (lewy zielony przycisk), aby zresetować i uruchomić licznik dzienny godziny od „0”
7. Monitoruj wilgotność w wylęgarni i w razie potrzeby uzupełnij wodą
8. Należy uważnie odczytać wilgotność i w razie potrzeby wypełnić kanały wodne.
9. 18 dnia powinieneś odłączyć obrotowe tace i położyć jajka na dnie kratki.
10. Jednocześnie ważne jest wypełnienie kanałów wodnych wodą, aby osiągnąć maksymalną wilgotność. (Ten krok to jest bardzo ważny, aby skorupki jaj były wystarczająco miękkie, a pisklęta mogły się wykluć.)
11. W ostatnich dniach otwórz pokrywkę tylko, aby dodać wodę. Poczekaj, aż kurczaki się wyklują. Utrata temperatura i wymagana wilgotność spowodują, że skorupy wyschną, a kurczaki nie będą mogły się wykluć.

