

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/kruger-meier-proovula-9-inkubator-z-termostatem-i-led-na-9-jaj-p-4943.html>



## Kruger Meier ProOvula 9 - inkubator z termostatem i LED na 9 jaj

Cena	<b>149,99 zł</b>
Kod producenta	<b>aq-15615</b>
Kod EAN	<b>5907059400926</b>

### Opis produktu

Zalety w skrócie:

- wbudowane ogrzewanie
- termostat
- programowalna temperatura
- wyświetlacz LCD
- wentylator / obieg ciepła
- alarm
- pojemnik na wodę
- na 9 dużych jaj
- wbudowane LED pod każdym jajkiem (9szt)
- dodatkowe ocieplenie / obudowa styropianowa w zestawie
- zastosowanie dla jajek: kurzych, przepiórczych, gęsich, gołębich, kaczych, gadzich itp.

Dla amatorów i hodowców:

Sprzęt spełnia wszystkie wymagania jakich mogą oczekiwać użytkownicy i co najważniejsze wylęgające się ptaki lub gady. Jajka łatwo umieścisz wewnątrz, a dzięki transparentnej obudowie zawsze możesz podejrzeć proces inkubacji. Szybko zaprogramujesz odpowiednią temperaturę, a wbudowany termostat będzie ją samoczynnie utrzymywać.

Prześwietlarka jaj:

Pod każdym dużym jajkiem (9szt) znajduje się mocny LED. Za pomocą przycisku, umieszczonego na obudowie, włączysz światło, prześwietlające jajko. Tym samym możesz sprawdzić staj zarodka wewnątrz.

Alarm:

Urządzenie posiada wbudowany alarm. Sam ustalisz przy jakiej temperaturze miałby się uruchomić. Alarm możesz zaprogramować zarówno dla temperatur zbyt wysokich i zbyt niskich jednocześnie. To dodatkowe zabezpieczenie uratuje Twoje pisklaki przed katastrofą.

Obieg temperatury:

Wbudowany wentylator równomiernie rozprowadza wilgotność i temperaturę wewnątrz.

Wyświetlacz:

Ułatwia programowanie temperatury docelowej oraz alarmu. Dodatkowo, stale wyświetla obecną temperaturę wewnątrz pojemnika.

Dodatkowa izolacja styropianowa:

Wraz z inkubatorem otrzymasz dodatkową obudowę styropianową. Zapewnia ona lepszą izolację temperatury i zmniejsza

---

zużycie prądu.

Miejsce na wodę:

W obudowie inkubatora znajduje się specjalna rynna do uzupełnienia wodą. Wówczas wewnątrz inkubatora panuje odpowiednia do wylęgu wilgotność powietrza.

Dane techniczne:

- na 9 jaj dużych (np: kurze / kaczki)
- na 13 mniejszych (np: przepiórka / gady)
  
- zakres temperatur: 20 - 50st.C
- pobór mocy: 20W
- wymiary w dodatkowej obudowie styropianowej: 28x28x12cm
- wymiary bez obudowy styropianowej: średnica 24 x 12cm
- zasilanie 230V
- wtyczka z kablem w zestawie standardowa UE / PL