



Welkom bij jouw Led Broedmachine Foam YZ-9!

Handleiding: Broeden in de Styrofoam Broedset

Stap 1 - Verwarmingselement plaatsen

Plaats het verwarmingselement plat op de bodem van de piepschuimdoos. Controleer of de verwarming en de temperatuursensor goed zijn bevestigd.

Stap 2 - Waterzak vullen

Vul de waterzak met warm water van 34-38 °C. Plaats de zak in de broedmachine, ongeveer 4 cm hoog. Zorg dat de opening van de zak buiten de machine ligt.

Stap 3 - Temperatuur instellen

Plaats de temperatuursensor op de waterzak. Steek de stekker in het stopcontact en stel de gewenste temperatuur in. Wacht 2 uur om de stabiliteit te controleren.

Let op: Plaats de sensor altijd op de zak om de juiste temperatuur te meten.

Stap 4 - Eieren plaatsen

Leg de bevruchte eieren in de machine. Dek ze af met de piepschuimen deksel.

Stap 5 - Broedproces starten

Na het sluiten van de deksel begint het broeden.

Op de eerste 3 dagen hoeven de eieren niet gekeerd te worden.

Vanaf dag 4 kun je de eieren 1 tot 2 keer per dag met de hand keren. Draai ze telkens ongeveer 45 graden.

Tips voor succesvol broeden (op basis van kippeneieren)

1. Hoe kies je geschikte eieren?

- Eieren moeten vers zijn, van max. 4-5 dagen oud.
- Was of reinig de eieren niet.
- Puntige zijde naar beneden.

2. Wat moet je doen tijdens het broeden?

- Voeg elke 1 à 2 dagen water toe in de zak.
- Gebruik de piepschuimdoos als isolatie bij omgevingstemperaturen onder de 20°C.
- Schouw de eieren 3 keer:
 - * Dag 7: Controleer op vrucht (donkere kern of aders).
 - * Dag 11-12: Bekijk of er ontwikkeling is (adernet, beweging).
 - * Dag 16-17: Alleen licht doorschijnend deel zichtbaar; luchtkamer is groot.

3. Laatste broeddagen (dag 19-21):

- Verhoog de luchtvochtigheid door extra water toe te voegen.
- Verlaag de temperatuur licht naar $\pm 37,3$ °C.

4. Na het uitkomen:

- Laat de kuikens goed opdrogen in de machine.
- Verwijder vuil pas na gebruik.
- Laat de machine goed drogen voor opslag.

Richtlijnen voor broedtemperatuur en -vochtigheid

| Dier | Incubatedagen | Insteltemp. | Luchtvochtigheid | Uithaaltemp. | Gewicht ei |

|-----|-----|-----|-----|-----|-----|

| Kip | 21 | 37.8 °C | 60-65% | 37.3 °C | 50-60 g |

| Eend | 28 | 37.8 °C | 65-70% | 37.2 °C | 85-95 g |

| Gans | 30 | 37.6 °C | 65-75% | 37.1 °C | 130-160 g |

| Kwartel | 18 | 38.5 °C | 55-70% | 37.0 °C | 10-14 g |

Ben je blij met je broedmachine?

**Wij vinden het fantastisch als je een review op Google schrijft
en je leuke foto's of filmpjes deelt op
Facebook en/of Instagram.
Zo help je ook anderen met een vliegende start!**

Veel plezier en succes met je kuikens!

Met vriendelijke groet,

Team 123broedmachine.nl

