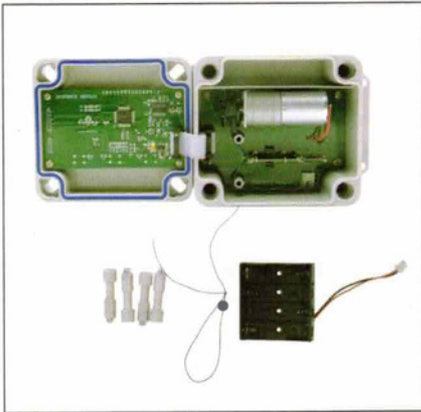


Bitte beachten Sie die Anleitung vor der Installation des Controllers

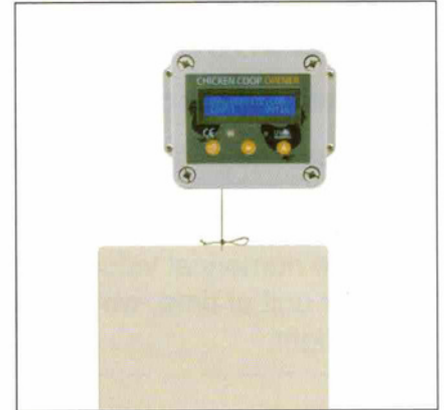
Teile: ein Controller & eine Aluminiumtür



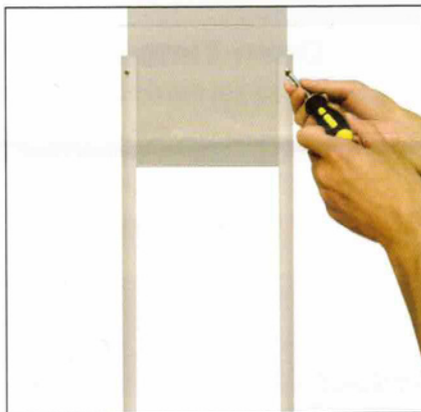
1. Öffnen Sie den Deckel des Controllers vorsichtig und legen Sie 4 Stück AA-Batterien ein, schließen Sie dann den Deckel



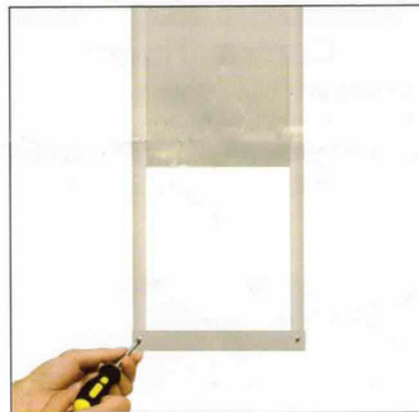
2. Befestigen Sie das Seil an die Aluminiumtür und machen Sie einen Knoten



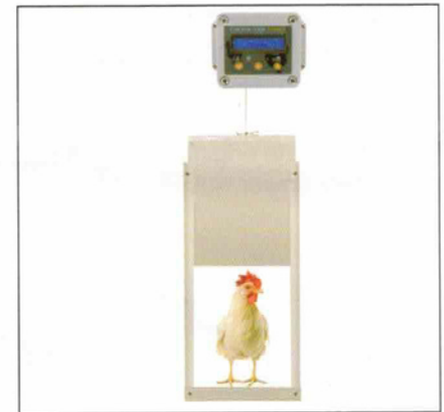
3. Montieren Sie den Controller mit Schrauben an die Wand des Hühnerstalls



4. Montieren Sie zwei Aluminium-Türschielen auf beiden Seiten der Tür



5. Aluminiumunterteil mit Schrauben montieren, um Raubtiere am Anheben der Tür zu hindern



6. Alles fertig, Betriebsarten einstellen bitte Seite 2 beachten



Durch Drücken der rechten Taste >2 Sekunden kann die vollständig geöffnete Position der Tür manuell eingestellt werden

Besondere Anmerkung

1. Der Controller ist wasserdicht, aber wir empfehlen, ihn an regnerischen Tagen zu schützen.
2. Unser Controller kann auch für andere Türen mit einem Gewicht von 0,2 - 1 kg geeignet sein.
3. Um die Tür plötzlich durch Fahrzeug oder andere Lichter in der Nacht geöffnet werden zu stoppen, setzen wir 6 Sekunden Verzögerung der Lichtsensor-Funktion.



Wenn Sie das Gefühl haben, dass Ihr Hühnerstall nicht groß genug ist, können Sie die Umlenkrollen zum Umlenken verwenden.



Diese Hühnerstalltür hat 4 Betriebsarten, bitte beachten Sie die Anleitung vor dem Gebrauch.

Programmierleitfaden

- Drücken Sie die linke Taste, um durch die Hauptmenüs zu navigieren
- Drücken Sie die mittlere Taste, um in den Untermenüs zu navigieren
- Drücken Sie die mittlere Taste, um den numerischen Wert einzustellen
- der Zahlenwert Lumen ist ein Maß für die Gesamtmenge an sichtbarem Licht, die von einer Quelle pro Zeiteinheit emittiert wird, wir unterteilen das Intervall in 0-24, je niedriger der Lumenwert, desto schwächer die Lichtintensität

Programmierung der Hühnerstalltür



Ausgangsschnittstelle

Drücken Sie die linke Taste für >2 Sekunden, um das Gerät aufzuwecken, die ursprüngliche Werkszeit, die Batterieleistung, die Website oder die Marke wird angezeigt.



Aktuelle Uhrzeit

Bedeutet, dass Sie die aktuelle Zeit einstellen können. Drücken Sie die mittlere Taste, um Stunde und Minuten einzustellen, drücken Sie die rechte Taste, um die Uhrzeit zu speichern



Öffnungszeit

Bedeutet, dass Sie die Zeit zum Öffnen der Tür sehen können. Drücken Sie die mittlere Taste um Stunde und Minuten einzustellen, drücken Sie die rechte Taste, um die Uhrzeit zu speichern



Öffnung Licht

bedeutet, dass Sie den numerischen Wert von Lumen einstellen können, um die Tür zu öffnen, wenn unter Arbeitsmodus Lichtsensor. Drücken Sie die rechte Taste, um den Wert zu ändern



Schließzeit

bedeutet, dass Sie die Zeit zum Schließen der Tür sehen können. Drücken Sie die mittlere Taste, um Stunden und Minuten umzuschalten, drücken Sie die rechte Taste, um die Zahlen einzustellen



Schließung Licht

bedeutet, dass Sie den numerischen Wert von Lumen einstellen können, um die Tür zu schließen, wenn unter Arbeitsmodus Lichtsensor. Drücken Sie die rechte Taste, um den Wert zu ändern



Betriebsart

bedeutet, dass Sie eine geeignete Betriebsart wählen können:
 Timer öffnen - Timer schließen
 Timer offen - Licht schließen
 Licht offen - Timer schließen
 Licht öffnen - Licht schließen
 Drücken Sie die rechte Taste, um den Wert zu ändern



Aktuelles Licht

bedeutet den Wert der aktuellen Lumen, je höher die Lichtintensität, desto höher ist die Lumen-Zahl



Einstellung speichern

bedeutet, dass Sie die Einstellung speichern können. Drücken Sie die linke Taste, um die Einstellung zu speichern, die Schnittstelle wird wieder initialisiert und der Controller funktioniert.