

# Bedienungsanleitung – 173873 Bearstep Futterautomat Tornado 360°



#### Sehr geehrter Kunde!

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem erstmaligen Betrieb unbedingt aufmerksam durch und bewahren Sie die Anleitung auf.

Bauliche Veränderungen sowie unsachgemäße Handhabung führen zum Erlöschen der Garantie.

### Lieferumfang

- 1x Futterautomat 360
- 1x Bedienungsanleitung

## Einführung/Anwendungsbereich

Dieser Futterautomat sorgt für eine gleichmäßige Fütterung des Wildes. Durch die Möglichkeit der Einstellung der Fütterungszeiten ist eine gleichbleibende Fütterung garantiert.

## Batterie anschließen

- 1. Schritt: Schließen Sie den Futterautomaten an eine geeignete Stromquelle an, indem Sie das rote Kabel an den Pluspol und das schwarze an den Minuspol anschließen. Wir empfehlen Ihnen den Einsatz eines Bleiakkus 6V 4,5Ah z.B. Askari Art. 174436
- Schritt: Wenn die LED-Anzeige des Gerätes bei angeschlossener, funktionsfähiger Stromquelle nicht aufleuchtet, bitten wir Sie das Kabel wieder von der Batterie zu trennen. Warten Sie einige Sekunden bis der Resette durchgeführt ist und schließen Sie die Stromquelle erneut an.
- 3. Schritt: Sie können die Zeitschaltuhr nur mit angeschlossener Batterie bedienen, falls die Batterie nicht angeschlossen ist, gehen alle Einstellung verloren.

- 4. Schritt: Um alle von Ihnen eingegebenen Einstellungen zu speichern ist der Einsatz einer Knopfbatterie CR2032 in die Zeitschaltuhr erforderlich. Hierzu öffnen Sie das entsprechende Batteriefach auf der Rückseite der Zeitschaltuhr und legen Sie die Knopfbatterie entsprechend der angegebenen Polung ein.
- 5. Schritt: Wenn Sie den Futterautomat eine längere Zeit nicht mehr genutzt haben, empfehlen wir die Knopfbatterie aus der Zeitschaltuhr zu entfernen.

#### Uhrzeit einstellen

Durch Drücken des Knöpfe HR (Stunden) bzw. MIN (Minuten) können sie gewünschte Uhrzeit einstellen.

# Einstellen der Futtermenge und Fütterungszeit

- Um die Fütterungszeit einzustellen drücken Sie die PROG-Taste. Nun sollte das Display "Spin 1" anzeigen. Dies wäre die erste Fütterungszeit. Mit dem HR (Stunden) und MIN (Minuten) Knopf, können Sie diese ganz individuell einstellen.
- 2. Wenn die Fütterungszeit eingestellt ist (Spin 1), drücken Sie bitte PROG bis die Anzeige SPIN time anzeigt. Über diese Funktion wird die Futtermenge reguliert. Die Voreinstellung hat eine Streuzeit von 10 Sekunden, die Sie aber mit den beiden Knöpfen HR und MIN verändern können. Sie können zwischen 1-99 Sekunden Fütterungszeit wählen
- 3. Um eine zweite oder mehrere Fütterungszeiten einzustellen, müssen Sie den Vorgang wiederholen. Die Anzeige zeigt nun SPIN 2 an. Nun können sie wie beim letzten Schritt die Fütterungszeit variieren.
- 4. Der Futterautomat kann bis zu 6 Fütterungs- und Streuzeiten speichern.

### Einstellen der Motorgeschwindigkeit

Durch unterschiedlichen Motorgeschwindigkeiten können Sie ebenfalls die ausgebrachte Futtermenge beeinflussen.

Halten Sie so lange die PROG-Taste gedrückt bis "Motorspeed" angezeigt wird. Jetzt können Sie die Motorgeschwindigkeit nach ihren Vorstellungen einstellen. Die Motorgeschwindigkeit kann wie folgt eingestellt werden: 50%, 75%, und zu 100%.

#### **TEST**

Drücken Sie bitte auf den Knopf Test, solange bis das Display "10 Sekunden" anzeigt. Jetzt sollte die Anzeige die Sekunden herunterzählen, bis auf 0. WÄHREND DIESEM VORGANG NEHMEN SIE BITTE VON DEM FUTTERAUTOMAT REICHLICH ABSTAND. Wenn die 0 Sekunde erreicht ist, springt die Anzeige auf 99 Sekunden zurück und der Futterautomat wird gestartet.

### Löschen de Einstellungen

Sobald Sie alle Knöpfe gleichzeitig für 5 Sekunden drücken sind alle vorgenommenen Einstellungen gelöscht und das Gerät wird in Werkseinstellung zurückgesetzt.

#### Vor dem Starten des Motors

Kurz bevor der Motor startet, blinkt die rote RUN-Leuchte. Umso eher die Startzeit kommt, desto schneller blinkt diese

# Achtung!

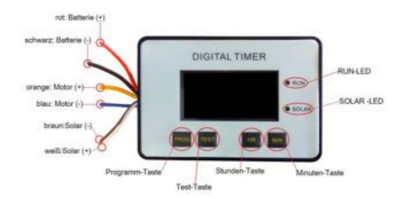
Sobald der Futterautomat startet besteht Verletzungsgefahr!!!!

Halten Sie ausreichend Abstand zum Gerät um sich nicht an rotierenden Teilen wie Motor + Auswurfklappe zu verletzen.

Sollte der Futterautomat Futter auswerfen wird dieses mit hoher Geschwindigkeit durch die Auswurfklappen ausgegeben! Die Streuweite kann aufgrund des gewählten Futters und der Motorgeschwindigkeit variieren.

Schützen Sie Ihre Augen um Verletzungen zu vermeiden.

Achten Sie darauf, dass sich unbefugte Personen von dem Gerät fernhalten bzw. nicht verletzt werden können.





Bei Rückfragen steht Ihnen unsere Kundenbetreuung gerne zur Verfügung!

Lago Großhandel GmbH – Ludwig-Erhard-Str. 4 – 59348 Lüdinghausen – 02591 950 50

