

# Bedienungsanleitung

## Elektrischer Streuer von Turbogrün





## Bedienung

### Installation der Batterien:

Bitte stellen Sie sicher, dass der Universal-Streuer ausgeschaltet ist. Entfernen Sie den Batteriehalter aus dem Schacht, indem Sie diesen im Uhrzeigersinn drehen und herausziehen.

*Achtung: Der Pluspol (+) und Minuspol (-) ist im Batteriehalter markiert.*

Platzieren Sie die Batterien gemäß Vorgabe der Plus- und Minuspole. Installieren Sie den Batteriehalter in dem dafür vorgesehenen Schacht und achten auf festen Sitz.

---

## Einstellungen des Streugeräts

### Die Streurate kann kontrolliert werden durch die Motorgeschwindigkeit und Einstellung der Streubreite.

Die notwendige Einstellung der Streurate ist abhängig vom Laufverhalten und der Motorgeschwindigkeit, dem Öffnungswinkel der Streuklappe sowie dem zum verteilenden Streugut.

Bitte überprüfen Sie die Instruktionen auf der Verpackung des jeweiligen Streuguts. In der Regel stehen detaillierte Anweisungen in der Einheit „Gramm pro m<sup>2</sup> oder g/m<sup>2</sup>“ als Angabe.

Als Anhalt empfehlen wir Ihnen folgende Einstellungen:

- 15 g/m<sup>2</sup> Stufe 1 (Samen / Dünger)
- 15 - 20 g/m<sup>2</sup> Stufe 2 (Samen / Dünger)
- 20 - 30 g/m<sup>2</sup> Stufe 3 (Samen / Dünger)
- 30 - 40 g/m<sup>2</sup> Stufe 4 (Samen / Dünger)
- 40 - 50 g/m<sup>2</sup> Stufe 5 (Samen / Dünger / Streusalz)

### Streufäche

Wenn der Universal-Streuer auf einer großen Fläche zum Einsatz kommt, sollte bei schnellerer Fortbewegung die Motorgeschwindigkeit höher gestellt werden. Ist die Fläche und Gehgeschwindigkeit kleiner, bitte die Motorgeschwindigkeit niedriger stellen.

---

## Arbeiten mit dem Streuer

1. Stellen Sie den Streuer auf einer ebenen Fläche mit festem Untergrund
2. Füllen Sie den Behälter mit dem Streugut
3. Wählen Sie das Streuvolumen
4. Wählen Sie die einzustellende Motorgeschwindigkeit
5. Drücken Sie den An-/Ausschalter und gleichzeitig den Starter des Streurades
6. Dadurch öffnet sich die Streugutzufuhr und das Streurad beginnt sich zu drehen.
7. Beginnen Sie mit einem niedrigen Streuvolumen und passen dies schrittweise an die zu bearbeitende Fläche an.

Während des Gebrauchs den Universal-Streuer in einer Hand seitlich leicht vor dem Körper halten. Es ist nicht nötig, den Streuer hin und her zu bewegen. Bewegen Sie sich in einem angemessenen Tempo, angepasst an die zu bearbeitende Fläche.

---

## Technische Daten

<b>Model</b>	<b>FX-US270</b>
Volt	6V DC
Batterien*	4xAA
Motorgeschwindigkeit	$n_0$ 12000min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl	$n_0$ 1200-1800min <sup>-1</sup>
Behälterkapazität	2.7L

---

## Symbole

Aufgeführte Symbole sind dringend zu beachten, da diese wichtigen Informationen und Sicherheitsanweisungen enthalten.



Entspricht den relevanten Sicherheitsbestimmungen



Bedienungsanleitung vor Gebrauch lesen



Tragen Sie angepasste Kleidung; es kann Streugut von dem Gerät weggeschleudert werden



Personen dürfen sich im Arbeitsumfeld von 5m nicht aufhalten



Produkt entspricht den RoHS Anforderungen



Elektroschrott darf nicht im Hausabfall entsorgt werden. Bitte prüfen Sie lokal wo öffentliche Entsorgungsstellen vorhanden sind.



ACHTUNG /WARNING



Tragen Sie während dem Gebrauch eine Sicherheitsbrille und Mundschutz

---

## Umweltschutz

Im Lieferumfang vieler Geräte befinden sich Batterien oder Akkus, die zum Betrieb notwendig sind. Im Zusammenhang mit dem Verkauf dieser Batterien oder Akkus sind wir als Vertreiber gemäß dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, unsere Kunden auf folgendes hinzuweisen: Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind

gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle zu bringen. Sie können Batterien und Akkus unentgeltlich hier zurückgeben:

- bei einer öffentlichen Sammelstelle
- dort wo Batterien und Akkus verkauft werden
- auf dem Postweg an unser Versandlager: Turbogrün, Freudenstädter Straße 16, 72227 Egenhausen

Altbatterien enthalten wertvolle Rohstoffe, die wieder verwertet werden. Batterien und Akkus sind mit dem Symbol einer durchgekrenzten Mülltonne gekennzeichnet

Die Mülltonne bedeutet: Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll. Die Zeichen unter den Mülltonnen stehen für: Pb für Blei; Cd für Cadmium; Hg für Quecksilber. Diese chemischen Zeichen signalisieren, dass eine bestimmte Grenzmenge der angegebenen chemischen Stoffe in diesem Batterietyp überschritten wird:

- HG: mehr als 0,0005 Gewichtsprozent Quecksilber
- Cd: mehr als 0,002 Gewichtsprozent Cadmium
- Pb: mehr als 0,004 Gewichtsprozent Blei

---

## **Batteriesicherheit**

Bitte entfernen Sie die Batterien, wenn der Universal-Streuer längere Zeit nicht benutzt wird. Sollte aus irgendeinem Grund eine oder mehrere Batterien undicht sein vermeiden Sie Kontakt mit der Haut oder den Augen. Sollte dennoch Kontakt auf der Haut oder den Augen nicht vermeidbar sein, bitte umgehend mit Wasser auswaschen und ggf. einen Arzt konsultieren. Nutzen Sie ausschließlich AA Alkaline Batterien.