

EXPO BÖRSE

BEDIENUNGSANLEITUNG
INSTRUCTION MANUAL



Elektrischer Pflanzensprüher/Kabelloses Sprühgerät

Electric plant mister/Cordless sprayer

613-400568



Hersteller/Manufacturer:

EXPO-Börse GmbH

Industriestr. 12

D-49577 Ankum

www.expo-boerse.de

Einleitung

Bevor Sie Ihr neues kabelloses Sprühgerät in Gebrauch nehmen, sollten Sie diese Anleitung durchlesen. Ferner wird empfohlen, die Anleitung für den Fall aufzubewahren, dass Sie darin später nachschlagen möchten.

Technische Daten

Behältervolumen:	1000 ml
Schlauchlänge:	130 cm
Batterie:	4x1,5 V AA
Leistung:	360 ml/Min

Um einen korrekten Gebrauch zu gewährleisten, sollten Sie diese Anweisungen vor dem Gebrauch sorgfältig durchlesen und sie zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort aufbewahren.

SICHERHEIT

- **VON KINDERN FERNHALTEN**
- Lassen Sie den Sicherheitsschalter beim Austausch der Flüssigkeit, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist und beim Austausch von Batterien in der LOCK-Stellung.
- Verwenden Sie ausschließlich Produkte, die für Sprühanwendungen empfohlen sind.
- Halten Sie sich streng an die Warnhinweise und Anweisungen auf dem Produktetikett dieses Sprühgeräts.
- **NIEMALS** die Düse in den Mund stecken.
- **NICHT** in die Richtung von Menschen oder Tieren sprühen.
- **NICHT** in die Richtung von Steckdosen oder elektrischen Komponenten sprühen.
- **NICHT** in einem geschlossenen Raum sprühen.
- **NICHT** rauchen oder essen, während man Sprühmaterialien mischt oder sprüht. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.
- Bestimmte Chemikalien können den Gebrauch von Schutzbrillen, Atemschutz und Schutzkleidung erfordern.

- **NIEMALS VERWENDEN MIT:** Entzündlichen Lösungsmitteln, Brennstoffen oder Ölen; Ätzmitteln, Säuren, korrosiven oder oxidierenden Lösungsmitteln; Flüssigkeiten, die beim Versprühen eine Gesundheitsgefahr darstellen; Flüssigkeiten, die aushärten oder gerinnen, wie z. B. Farben oder Kleber.
- **NICHT** länger als 20 Sekunden kontinuierlich sprühen.
- Nach jedem Sprühen muss eine Pause von 5 Sekunden gemacht werden.
- Das Sprühgerät **NICHT** auf harte Oberflächen fallen lassen.
- Düse beim Einstellen vorsichtig drehen. **NICHT** überdrehen.
- Chemikalien nach den Herstellerempfehlungen gemäß dem beabsichtigten Sprühvorgang mischen, **NIEMALS** Produkte zusammen mischen, es sei denn vom Hersteller empfohlen.
- **NICHT** neue und alte Batterien mischen. **Alkaline-Batterien NICHT** mit Standard- oder wiederaufladbaren Batterien mischen.
- **KEINE** heißen oder kochenden Flüssigkeiten verwenden.

GEBRAUCH

1. Schieben Sie das Sicherheitsschloss in die LOCK-Stellung.
2. Drücken Sie mit dem Daumen in Pfeilrichtung, um das Batteriefach zu öffnen.
3. Legen Sie 4 x AA Batterien ein (nicht enthalten). Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die korrekte Polarität.
4. Drücken Sie mit dem Daumen entgegen der Pfeilrichtung, um das Batteriefach zu schließen.
5. Richten Sie den Aufnahmeschlauch am Sprühgerät aus, bevor Sie ihn an der Flasche anbringen.
6. Füllen Sie die Flasche mit der für die Anwendung erforderlichen Flüssigkeit auf. **KEINE** heißen oder kochenden Flüssigkeiten verwenden.
7. Stecken Sie den Aufnahmeschlauch in die Flasche und schrauben Sie die Sprühkappe auf die Flasche.

SPRÜHEN

1. Setzen Sie die Flaschenkappe wieder auf, wobei die Kappe an den Sprüh-schlauch angeschlossen ist.
2. Schieben Sie das Sicherheitsschloss in die ON-Stellung.
3. Drücken Sie vorsichtig auf den Abzug, um Flüssigkeit auszugeben. Es kann mehrere Sekunden dauern, bis die Flüssigkeit im Sprühgerät bereit ist.
4. Drehen Sie die Düse wie erforderlich, um das Sprühmuster einzustellen. **NICHT** überdrehen. Schieben Sie das Sicherheitsschloss stets in die LOCK-Stellung und drehen Sie das Sprühgerät von sich weg, wenn Sie die Düse einstellen.

NACH DEM GEBRAUCH

1. Flasche entleeren und reinigen. Spülen Sie das Sprühgerät gründlich mit warmem Wasser aus, während Sie den Abzug drücken.
2. Schieben Sie den Sicherheitsschalter in die LOCK-Stellung.
3. Setzen Sie die Flaschenkappe wieder auf.
4. Falls das Sprühgerät längere Zeit nicht benutzt wird, müssen Sie die Batterien aus dem Batteriefach nehmen und vor dem erneuten Gebrauch wieder einlegen.

HILFREICHE TIPPS

Kann mit Reinigern auf Wasserbasis, Reinigungsmitteln, Gartenchemikalien usw. verwendet werden, die für Sprühanwendungen empfohlen werden, unter genauer Beachtung des Produktetiketts und Befolgung sämtlicher auf dem Produktetikett gegebenen Anweisungen und Warnhinweise.

Garantie und Kundendienst

Vor der Lieferung werden unsere Geräte einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen. Wenn, trotz aller Sorgfalt, während der Produktion oder dem Transport Beschädigungen aufgetreten sind, senden Sie das Gerät zurück an den Händler. Zusätzlich zu den gesetzlich verankerten Rechten kann der Käufer unter folgenden Bedingungen Garantieansprüche geltend machen:

Wir bieten eine 2-Jahres-Garantie für das erworbene Gerät, beginnend mit dem Tag des Kaufs. Während dieses Zeitraumes beheben wir kostenfrei sämtliche Defekte, welche auf Material- oder Herstellungsmängel zurückzuführen sind, durch Reparatur oder Umtausch.

Defekte, die durch unsachgemässen Umgang mit dem Gerät und durch Fehlfunktionen aufgrund von Eingriffen und Reparaturen durch Dritte oder durch den Einbau von Nicht-Originalteilen entstehen, sind durch diese Garantie nicht abgedeckt.

Umweltgerechte Entsorgung



Das Symbol über und auf dem Produkt bedeutet, dass das Produkt als elektrisches oder elektronisches Gerät klassifiziert ist und am Ende seiner Nutzungsdauer nicht zusammen mit anderem Haushalts- oder Gewerbemüll entsorgt werden sollte.

WEEE: DE 18770614

Die Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEE-Richtlinie) wurde verabschiedet, um Produkte mit den besten verfügbaren Techniken zur Verwertung und zum Recycling zu recyceln, um die Auswirkungen auf die Umwelt auf ein Minimum zu reduzieren, Gefahrenstoffe zu behandeln und eine Deponierung zu vermeiden. Kontaktieren Sie die lokalen Behörden, um Informationen über die korrekte Entsorgung von elektrischen oder elektronischen Geräten zu erhalten.

Introduction

To get the most out of your new cordless sprayer, please read through these instructions before use. We also recommend that you save the instructions in case you need to refer to them later.

Technical data

Container volume:	1000 ml
Hose length:	130 cm
Battery:	4x1,5 V AA
Output:	360 ml/min

For correct usage, please read these instructions carefully before use and keep in a safe place for future reference!

SAFETY

- **KEEP AWAY FROM CHILDREN**
- Keep safety switch in the **LOCK** position when changing fluid, not in use or changing batteries.
- Only use products that are recommended for spray applications.
- Strictly follow all cautions and directions on the product label, being used with this sprayer.
- **NEVER** place the nozzle in your mouth.
- **DO NOT** spray towards people or pets.
- **DO NOT** spray towards electrical outlets or components.
- **DO NOT** spray in an enclosed space.
- **DO NOT** smoke or eat while mixing spray materials or spraying. Wash your hand thoroughly after use.
- Certain chemicals may require protective goggles, breathing masks or protective clothing.

- **NEVER USE WITH:** Flammable solvents, combustibles or oils; Any caustics, acids, corrosive or oxidising solutions; Any liquid that poses a health hazard if sprayed; Liquids that harden or congeal such as paints or glues.
- **DO NOT** continuously spray for more than 20 seconds.
- A 5 second break is required between each spray/
- **DO NOT** drop sprayer onto hard surfaces.
- Twist gently when adjusting nozzle. **DO NOT** over tighten.
- Mix to chemical manufacturer's recommendation as per the intended spray to be applied, **NEVER** mix products together unless recommended by manufacturer.
- **DO NOT** mix new and old batteries. **DO NOT** mix alkaline batteries with standard or rechargeable batteries.
- **DO NOT** use hot or boiling fluids.

HOW TO USE

1. Slide safety lock to the LOCK position.
2. Press thumb in direction of arrow to open battery hatch.
3. Install 4 x AA batteries (not included). Check batteries for correct polarity in battery hatch.
4. Press thumb in opposite direction of arrow to close battery hatch.
5. Straighten pickup tube on the sprayer before attaching to the bottle.
6. Fill up bottle with fluid required for application. **DO NOT** use hot or boiling fluids.
7. Insert pickup tube in bottle and screw sprayer cap onto bottle.

SPRAYING

1. Replace bottle cap with the cap attached to the sprayer hose.
2. Slide safety lock to the ON position.
3. Gently squeeze the trigger to dispense fluid. The sprayer may require several seconds for the fluid to prime.
4. Twist nozzle as necessary to adjust spray pattern. **DO NOT** over tighten. Always slide safety lock to the LOCK position and point sprayer away from you when adjusting nozzle.

AFTER USE

1. Empty and clean bottle. Flush sprayer thoroughly with warm water while pressing trigger.
2. Slide safety switch to LOCK position.
3. Replace bottle cap.
4. If sprayer will not be used for a long period of time, remove batteries from battery hatch and reinstall before use.

HELPFUL HINTS

Can be used with water-based cleaners, detergents, garden chemicals etc., that are recommended for spray applications, in strict accordance with the product label, following all direction and cautions as specified on the product label.

Guarantee and service

Our products undergo a strict quality-control process before delivery. If the product has unexpectedly been damaged or developed a defect during production or transport, please return it to the retailer. You can legally make a claim under the guarantee in the following circumstances:

The product is covered by a 2-year guarantee from the date of purchase. During this period, we will repair or replace the product if it is found to be defective due to material or production faults.

Faults caused by incorrect use or handling, faults caused by unauthorised intervention or repairs, and faults caused by use of non-original parts are not covered by the guarantee.

Correct disposal



WEEE: DE 18770614

The symbol above and on the product means that the product is classed as Electrical or Electronic equipment and should not be disposed with other household or commercial waste at the end of its useful life. The Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive (2012/19/EU) has been put in place to recycle products using best available recovery and recycling techniques to minimise the impact on the environment, treat any hazardous substances and avoid the increasing landfill. Contact local authorities for information on the correct disposal of Electrical or Electronic equipment.