

D A CH

Verwendung

FLORI EASY ist für das Sprühen von Pflanzenschutzmitteln im Außenbereich und in gut durchlüfteten Räumen vorgesehen. Immer Hinweise der Sprühmittelhersteller beachten. Zum Zeitpunkt der Herstellung sind keine schädlichen Einwirkungen auf das Gerät von dem Bundesamt BVL zugelassenen Pflanzenschutzmitteln bekannt.

Nicht geeignet für

- entzündliche Flüssigkeiten
- ätzende Stoffe
- Flüssigkeiten mit Temperaturen über 30 °C
- Lösungsmittel und lösungsmittelhaltige Flüssigkeiten
- zähe, klebrige oder Rückstand bildende Flüssigkeiten
- Einsatz im Lebensmittelbereich
- Lagerung und Aufbewahrung von Flüssigkeiten.

Sicherheit

Vorsorge gegen Missbrauch bei Benutzung gefährlicher Mittel treffen. Gerät kindersicher aufbewahren.

Niemals auf Menschen, Tiere, elektrische Geräte und Leitungen, gegen den Wind oder in Gewässer sprühen.

Reparaturen oder Veränderungen am Behälter sind nicht zulässig. Sicherheitsventil nicht unwirksam machen.

Gerät nicht unter Druck und in der Sonne stehen lassen, vor Hitze und Frost schützen. Beim Umgang mit gefährlichen Stoffen Schutzausrüstung tragen.

Vor Befüllen, nach Gebrauch und vor Wartungsarbeiten den Restdruck im Behälter vollständig abbauen.

Netzspannung beachten, kein anderes Ladegerät benutzen.

Pumpe ausschalten bevor AKKU geladen wird.

Nur geeignete AKKU's oder Batterien verwenden.

AKKU's und Batterien nach geltenden Gesetzen entsorgen.

Nur Ersatz- und Zubehörteile von MESTO verwenden.

Technische Daten

Max. Menge/Inhalt	5 l / 6,4 l
Arbeitsdruck / Max. Druck	2 bar / 3 bar
Temperatur	30 °C
Leergewicht / Max. Gewicht	2,3 kg / 7,3 kg
Behälter	Polyethylen
Max. Volumenstrom	1 l/min
Akku	x4 C/HR14 (3 Ah)

Zusammenbauen und Prüfen

Abb. 2 - 5

Sichtkontrolle auf Beschädigungen

Dichtheit: Leeres Gerät auf 2 bar aufpumpen. (Abb. 8)

Druckabfall in 30 min. < 0,5 bar.

Funktion: Roten Knopf des Manometers hochziehen. (Abb. 12)

Druck muss entweichen.

Beschädigte oder nicht funktionsfähige Teile sofort ersetzen.

AKKU's nicht laden wenn FLORI EASY eingeschaltet ist.

Vorbereiten und Sprühen

Behälter drucklos machen. (Abb. 12)

Abb. 6 - 11

Nach Gebrauch

Restmenge nach geltenden Gesetzen und Regeln sammeln und entsorgen.

Vorschriften der Sprühmittelhersteller beachten!

(Abb. 12 - 14)

Wartung und Pflege

(Abb. 15 - 18)

Alle 2 Jahre eine äußere und alle 5 Jahre eine innere Prüfung durch einen Sachkundigendurchführen lassen.


Störungen

Störung	Abhilfe
Im Gerät baut sich kein Druck auf	Pumpe festschrauben. (Abb. 7)
	O-Ring tauschen. (Abb. 14)
	AKKU's laden bzw. tauschen. (Abb. 2, 3)
Düse sprüht nicht	Filter und Düse reinigen. (Abb. 15 - 16)
Nur Strahl, keine Zerstäubung	Einsatz in Düse einfügen. (Abb. 15)
Abstellventil schließt nicht. Flüssigkeit tritt ohne Betätigung des Hebels aus.	O-Ring fetten. (Abb. 17) Druckbolzen oder O-Ring erneuern. (Abb. 17)

CE- Konformitätserklärung

gemäß EG-Richtlinie Maschinen 2006/42/EG, Anhang II, Nr. 1A.

Wir, die MESTO Spritzenfabrik Ernst Stockburger GmbH, Ludwigsburger Straße 71, D-71691 Freiberg, erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Drucksprühgeräte der Baureihe 3232 in der gelieferten Ausführung allen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2006/42/EG entsprechen. Ferner entsprechen die Geräte der Richtlinie 2014/68/EU für Druckgeräte, 2006/95/EG Niederspannung, 2004/108/EG EMV, 2011/65/EU RoHS. Rolf Rehkgüler, Ludwigsburger Str. 71; D-71691 Freiberg, ist bevollmächtigt die technischen Unterlagen zusammenzustellen.

Freiberg, 22.11.2016  Bernd Stockburger - Geschäftsführer -

Originalbetriebsanleitung

GB

Usage

FLORI EASY is intended for the spraying of plant protection products in the outside and in well ventilated rooms. Always observe the spray manufacturer's instructions. At the time of manufacturing, there are no known harmful effects to the device caused by plant protection products approved by the Federal Office of Consumer Protection and Food Safety.

Not suitable for

- Combustible liquids
- Corrosive substances
- Liquids at temperatures above 30 °C
- Solvents and liquids containing solvents
- Viscous or sticky liquids or liquids that form residues
- Use in applications for foodstuffs
- Storing and holding liquids.

Safety

Take prevention of the abuse when using hazardous substances.

Keep device somewhere where children can't get at.

Never spray on people, animals, electrical devices and lines, into the wind, or into bodies of water.

Repairs and modifications to the tank are not permitted.

Do not disable the safety valve.

Do not leave the device under pressure and keep it exposed to the sun, protect it from heat or frost.

When handling hazardous substances, wear protective equipment.

Before filling, after use and before maintenance work, allow the residual pressure in the tank to dissipate completely.

Observe mains voltage, not use any other charging set.

Switch off pump before power pack is charged.

Only use suitable power packs or batteries.

Dispose of power packs and batteries according to the applicable laws and regulations.

Only use MESTO spare parts and accessories.

Technical data

Max. quantity/content	5 l / 6.4 l
Operating pressure / max. pressure	2 bar / 3 bar
Temperature	30 °C
Weight when empty / max. weight	2.3 kg / 7.3 kg
Tank	Polyethylene
Max. volume flow	1 l/min
Rechargeable battery	x4 C/HR14 (3 Ah)

Assembly and check

Fig. 2 - 5

Visual inspection for damage

No leaks: Pump empty device to 2 bar. (Fig. 8)

Pressure drop in 30 min. < 0.5 bar.

Function: Raise red button of the pressure gauge. (Fig. 12)

Pressure must dissipate.

Replace parts that are damaged or not functioning properly immediately.

Do not recharge batteries if FLORI EASY is switched on.

Preparation and spraying

Depressurize tank. (Fig. 12)

Fig. 6 - 11

After Usage

Collect and dispose of the residual liquid according to all applicable laws, requirements and regulations. Follow the spray manufacturer's instructions.

(Figs. 12 - 14)

Care and maintenance

(Figs. 15 - 18)

Have the device examined externally by a competent professional every 2 years and subject it to an internal inspection every 5 years.

Faults

Fault	Remedy
No pressure builds up in the device	Fasten pump. (Fig. 7)
	Replace the O-ring. (Fig. 14)
	Recharge batteries or replace. (Fig. 2, 3)
Nozzle does not spray	Clean the filter and nozzle. (Figs. 15 - 16)
Only spray, no atomization	Position the insert in nozzle. (Fig. 15)
The shut-off valve does not close. Liquid emerges without the lever being activated.	Lubricate O-ring. (Fig. 17) Replace the pressure bolt or O-ring. (Fig. 17)

CE Declaration of Conformity

In accordance with EC Directive 2006/42/EC, Annex II, No. 1A.

We, MESTO Spritzenfabrik Ernst Stockburger GmbH, Ludwigsburger Str. 71, D-71691 Freiberg, declare under our sole responsibility that the pressure sprayers Series 3232 as supplied meet all the relevant requirements of Directive 2006/42/EC of the EU. Furthermore the devices correspond to Directive 2014/68/EU for pressure equipment, 2006/95/EC for low voltage equipment, 2004/108/EC EMC, 2011/65/EU (European Union Restriction of Hazardous Substances). Rolf Rehkgüler, Ludwigsburger Straße 71; D-71691 Freiberg is authorized to compile the technical documentation.

Freiberg, 22.11.2016  Bernd Stockburger - CEO -

Original operating instructions

