SCHNIER



Betriebsanleitung Flocking Gun AIR Flocker Pro

Art.Nr.: 810497



Inhaltsverzeichnis

1.	Produkt und Hersteller	3
1.1.	. Produktbeschreibung	3
1.2.	. Spezifikationen	3
1.3.	. Produktidentifikation	3
1.4.	. Gewährleistung	3
1.5.	. Hersteller	3
2.	Leitfaden zu dieser Betriebsanleitung	4
3.	Bestimmungsgemäße Verwendung	4
4.	Aufbau und Übersicht	5
5.	Funktionsbeschreibung	6
5.1. Inbetriebnahme		6
6.	Lieferumfang	6
7.	Konformitätserklärung	7



1. Produkt und Hersteller

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb Ihrer Flocking Gun!

1.1. Produktbeschreibung

Die Flocking Gun ist Innovation und Ideenreichtum pur.

Sie hat eine wunderbare Ergonomie und Größe, was das Arbeiten deutlich erleichtert. Das Hochspannungskabel ist fest im Handgriff verbaut, der Luftschlauch kann mit dem mitgelieferten Schlauchadapter direkt angeschraubt werden und benötigt keine Schlauchschelle mehr.

Der Schalter hat einen optimalen Druckpunkt und ist besonders langlebig und robust.

1.2. Spezifikationen

Abmessungen Handgriff	450 x 100 mm
(inkl.Elektroden)	
Länge Kabel	4 m oder 6 m
Gewicht	1,4 kg

1.3. Produktidentifikation

Diese Betriebsanleitung ist Teil des Geräts:

Produkt: Handkabel

Typ: Flocking Gun AIR Flocker Pro Artikelnummer: 810497 (4m) / 810516 (6m)

1.4. Gewährleistung

Die Gewährleistung beträgt 24 Monate nach Auslieferung. Jede Art von Gewährleistung erlischt, wenn das Gerät geöffnet, verändert, Teile gegen nicht Originalteile ersetzt wurden oder diese Betriebsanleitung nicht beachtet wurde.

1.5. Hersteller

SCHNIER Elektrostatik GmbH

Bayernstr. 13 72768 Reutlingen Deutschland

Telefon: +49 (0) 71 21 / 90 973 - 60 Fax: +49 (0) 71 21 / 90 973 - 99

www.schnier.de www.schnier-flock.de mail@schnier.de

Hauptsitz: Reutlingen HBR 354 531

USt.-IdNr.: DE 146 481 986 Geschäftsführer: Olav Schnier



2. Leitfaden zu dieser Betriebsanleitung

Diese Betriebsanleitung muss von allen Personen, die für die Geräte Verantwortung tragen, gelesen, verstanden und in allen Punkten beachtet werden. Nur mit Kenntnis dieser Betriebsanleitung können Fehler vermieden und ein sicherer und störungsfreier Betrieb gewährleistet werden. Die SCHNIER Elektrostatik GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden, die aus der Nichtbeachtung dieser Betriebsanleitung entstehen!

3. Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist ausschließlich zum Einsatz als Handkabel für die Beflockung bestimmt.



ACHTUNG

Jede Inbetriebnahme außerhalb dieser Bestimmung ist verboten.

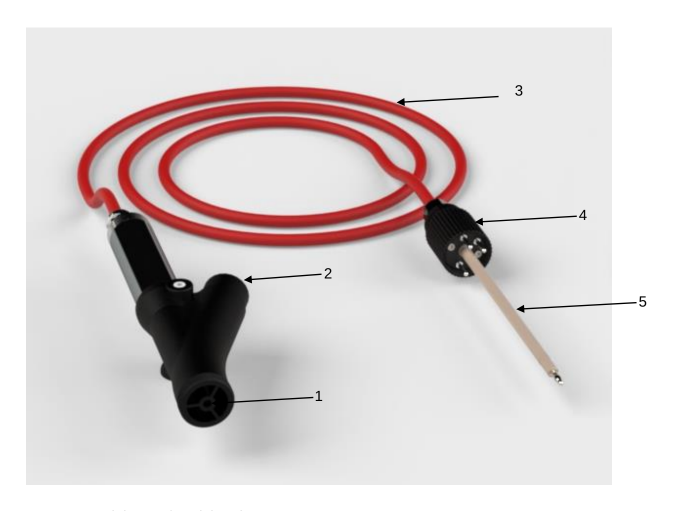
Beschädigungen / Veränderungen:



Es dürfen keinerlei bauliche Veränderungen an diesem Gerät vorgenommen werden.

SCHNIER

4. Aufbau und Übersicht



- 1 Kontaktierung für Elektroden
- 2 Schlauchanschluß
- 3 HS-Kabel
- 4 Überwurfmutter
- 5 Verstärkerrohr mit HS-Anschlußstecker
- 6 HS-Anschluß
- 7 Schlauchanschluß



5. Funktionsbeschreibung

5.1. Inbetriebnahme

- Das Verstärkerrohr [5] des Handkabels in den Hochspannungsanschluss Ihres Gerätes stecken (Abb. 1)
- Die Überwurfmutter [4] bitte nur leicht anziehen
- Den Luftschlauch auf den Schlauchanschluss schrauben und mittels Kabelbindern mit dem HS-Kabel verbinden.
- Den Draht vom Schlauch für die Erdung mit der Erdbuchse des AIR Flocker Proverbinden.
- Den Schlauch über den Anschluss am AIR Flocker Pro stecken und mit der Schlauchschelle befestigen.
- Sobald der Taster gedrückt wird, schaltet sich die Hochspannung ein.



Das Verstärkerrohr und der HS-Anschlussstecker müssen immer sauber und trocken sein. Feuchtigkeit und Verunreinigungen schaden den Geräten.

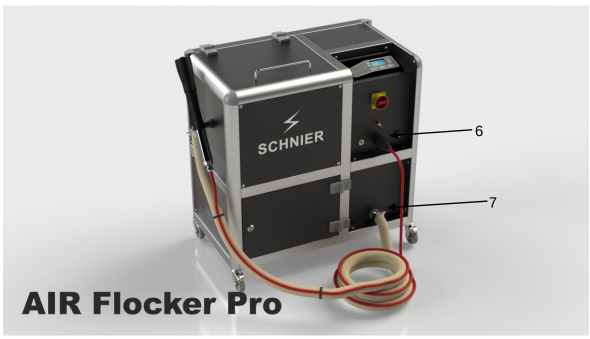


Abb. 1

6. Lieferumfang

Handkabel EASY Flocker

Das Elektrodenset ist nicht im Lieferumfang enthalten und muss separat bestellt werden.



7. Konformitätserklärung

Hersteller: SCHNIER Elektrostatik GmbH

Bayernstrasse 13 D-72768 Reutlingen

Produkt: Handkabel

Typ: Flocking Gun AIR Flocker Pro

SCHNIER Art.-Nr.: 810497

Handelsbezeichnung: Flocking Gun AIR Flocker Pro

Funktion: Handkabel für den Einsatz zur elektrostatisch-

pneumatischen Beflockung

Rommelsbach 06.09.2022

Olav Schnier (Geschäftsführer)