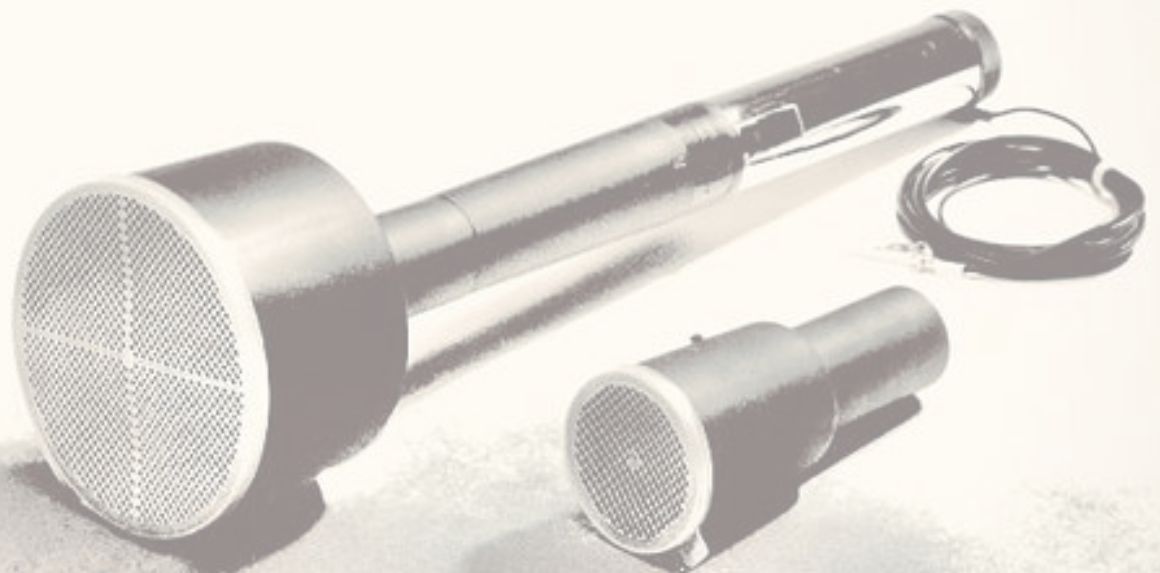


# MINI FLOCK

## Handflockgerät





### MINI FLOCKER MIT AKKU/BATTERIE BETRIEB

Ohne Kabellängeneinschränkung eignet sich der batteriebetriebene Mini-Flocker hervorragend als Einstiegsvariante. Der Batteriebetrieb bietet somit eine flexible und mobile Arbeitsweise bei der Beflockung. Aufgrund der Kompatibilität lässt er sich jederzeit mit einem Netzgerät nachrüsten.



### MINI FLOCKER MIT NETZTEIL

Das Netzgerät bietet eine konstante Hochspannung von 60-70 kV und ermöglicht somit eine zeitunbegrenzte Verfügbarkeit der Beflockung. Zusätzlich ist der Batteriebetrieb mit Endkappe möglich und bietet ein mobiles Arbeiten. Hierbei ist das Netzgerät mit 110 V oder 230 V verfügbar.



### MINI FLOCKER MIT REGELBAREN NETZGERÄT

Darüber hinaus stellt das regelbare Netzgerät eine optional einstellbare Hochspannung von 30-70kV. ohne Zeitbegrenzung. Auch hierbei bietet sich die Option der mobilen Beflockung durch Batteriebetrieb mit inkludierter Endkappe. Hierbei ist das Netzgerät mit 110 V oder 230 V verfügbar.

# MINI FLOCK

Handflockgerät

## WARUM DER MINI FLOCK?

- Einsteigervariante
- für kleine Serien
- einfache präzise Bedienung
- aufrüstbar und individuell zusammenstellbar



## BESONDERHEITEN

- einfache Handhabung
- hochwertige Verarbeitung
- höhere Leistungsabgabe mit Netzgerät – 70kV

## ZUBEHÖR

- Applikatoren  
Ø = 60 / 120 / 160 mm
- Siebe  
grob 1,9mm / fein 1,2 mm, in Ø 60 / 120 / 180 mm
- Netzgeräte  
geregelt und unregelt: 110 V / 230 V

## TECHNISCHE DATEN

MINI Flock

### bei Batteriebetrieb

Hochspannungsgenerator:	4,5 V, 3 Hochleistungs-Monozellen 1,5 V
Kurzschlussstrom:	0,15 mA
max. Hochspannung	70 kv negativ (Leerlauf)
Betriebsdauer:	ca. 5 h, Spannung nimmt pro Arbeitsstunde um ca. 5 kv ab

### bei Netzbetrieb:

Eingangsspannung:	110 V, 50 / 60 Hz
Hochspannungsgenerator:	4,6 V, stabilisiert
max. Hochspannung:	70 kV negativ (Leerlauf)
max. Ausgangsspannung:	1,1 A, Kurzschlussfest
Betriebsdauer:	Intervallbetrieb

### Abmessungen

Kabellänge:	3 m
Generator:	40 mm x 350 mm

### Gewicht:

Batteriebetrieb:	ca. 850 g
Netzbetrieb:	ca. 570 g

**MINI FLOCK**

## Handflockgerät

**SET OPTIONEN****Set 1**

Generatorenhandgriff

Netzgerät geregelt: 110 oder 230 V

Griffverschluss mit Erdkabel

Applikatoren: Ø = 60 / 120 / 180 mm

Siebe: Maschenweite 1,2 / 1,9 mm für Ø = 60 / 120 / 180 mm

**Set 2**

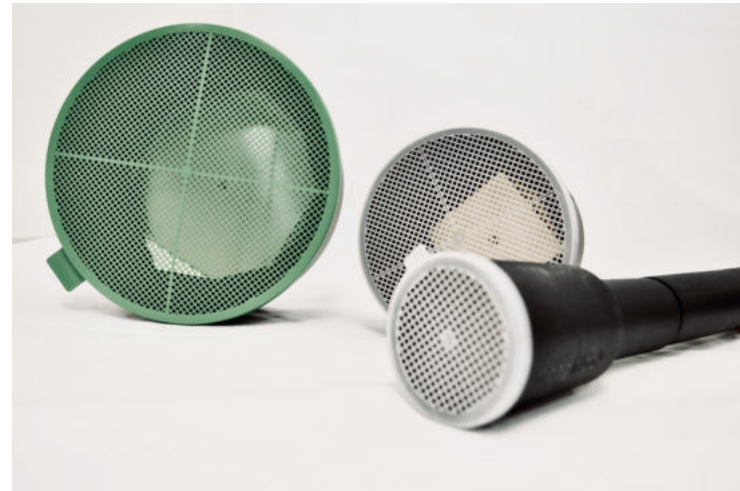
Generatorenhandgriff

Netzteil ungeregelt: 110 oder 230 V

Griffverschluss mit Erdkabel

Applikatoren: Ø = 60 / 120 / 180 mm

Siebe: Maschenweite 1,2 / 1,9 mm für Ø = 60 / 120 / 180 mm

**Set 3**

Generatorenhandgriff

Griffverschluss mit Erdkabel

Applikatoren: Ø = 60 / 120 / 180 mm

Siebe: Maschenweite 1,2 / 1,9 mm für Ø = 60 / 120 / 180 mm

**Set 4**

Generatorenhandgriff

Griffverschluss mit Erdkabel

Applikator: Ø 120mm

Siebe: 1,2 / 1,9 mm in Ø 120 mm

**WIR HELFEN  
IHNEN GERNE!**

*Maag Flock*