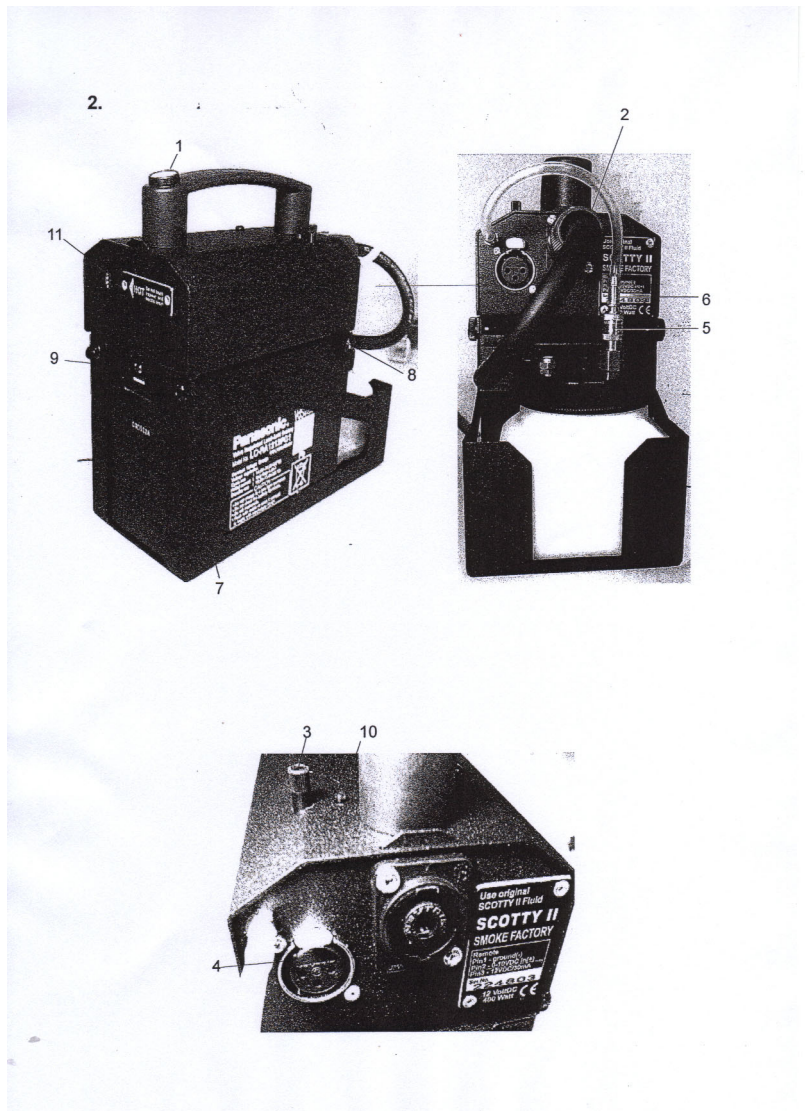


Bedienungsanleitung SCOTTY III

1. Sicherheitshinweise

- **Aus der Nebelaustrittsöffnung tritt sehr heißer Dampf aus. Verbrennungsgefahr!**
 - **Während des Betriebes können vereinzelt sehr heiße Fluid-Tröpfchen aus der Nebelaustrittsöffnung (11) austreten. Sicherheitsabstand von 3m einhalten.**
 - **Während des Betriebes niemals an der Nebelaustrittsöffnung (11) hantieren. Verbrennungsgefahr!**
 - **Der Standort muß eine nicht entflammbare, nicht brennbare und nicht wärmeempfindliche Stellfläche in ausreichender Größe sein.**
 - **Mindestabstand von 60cm zu entflammbaren und wärmeempfindlichen Gegenständen einhalten.**
 - **Glycole sind Alkohole und brennen mit einer leicht bläulichen, fast unsichtbaren Flamme.**
- Deshalb niemals in starke Zündquellen wie offenes Feuer nebeln.
- **Ein an eine Stromquelle angeschlossenes Gerät nie öffnen und nie unbeaufsichtigt lassen.**
 - **Nebelfluid nicht einnehmen. Von Kindern fernhalten.**
 - **Nebel kann Rauchmelder auslöse**

2. Ansichten und Bezeichnung der Teile



3. Fluid

3.1 Nur Original SMOKE FACTORY SCOTTY II - FOG verwenden.

3.2. Nachfüllen des Fluides:

- Durch Zurückschieben der Arretierhülse (5) die Stecktülle (6) lösen.
- Fluidflasche aufschrauben und Fluid nachfüllen
- Stecktülle wieder fest in die Schlauchkupplung stecken.

4. Arbeiten mit dem Nebelgerät

4.1. Das Nebelgerät ist ausschließlich in Innenräumen zu betreiben.

Der Standort, an dem das Gerät betrieben wird, muß

- vibrations- und erschütterungsfrei sein,
- eine nicht entflammare Stellfläche sein,
- gut mit frischer, nebefreier Luft versorgt sein,
- eine Umgebungstemperatur zwischen 5°C und 45°C haben,
- eine relative Luftfeuchte von unter 80% haben.
- Im Abstand von 50cm von der Nebelaustrittsöffnung (11) darf kein Hindernis den freien Austritt des Nebelstrahles behindern, da sonst Nebel in das Gerät gelangt und dort zu Kondensationsschäden führt.

4.2. Inbetriebnahme

- Durch Einstecken des Speakonsteckers (2) wird das Gerät mit Strom versorgt. Es ist nun betriebsbereit.
- Durch Drücken der Auslösetaste (1) wird der Nebelvorgang gestartet, loslassen der Taste beendet den Nebelvorgang.
- Die Nebelmenge(3) kann an der Drehachse variiert werden.

4.3. Remote

- Über die 3-pol XLR-Buchse (4) kann das Gerät ferngesteuert werden.

4.4. Akkupack

- Das 12V/12Ah Akkupack (7) ist mittels zweier M4 Rändelschrauben (8) mit dem Gerät verbunden.
- Die gelbe LED (10) zeigt während des Betriebes den Akkuzustand an:
Langsamens Blinken = Akku OK
Schnelles Blinken= Akku fast leer
Dauerleuchten= Akku leer, kein Betrieb mehr möglich
- Der Akku wird über die Ladebuchse (9) mit dem beiliegenden Ladegerät geladen. Nur dieses Ladegerät benutzen
- Den Akku niemals ungeladen über einen längeren Zeitraum unbenutzt lassen, dieser geht dann kaputt
- Den Akku bei Nichtbenutzung der Maschine mindestens alle 2 Monate wieder voll laden

5. Technische Daten Nebelgerät

Versorgungsspannung:	12 VDC / 50 –60 Ampere	
Leistung Verdampfer:	400 Watt	
Fluidverbrauch:	bei max.Ausstoß	10ml/min
Nebelzeit:	bei Dauernebel Nebelstösse (5sec)	ca. 10 min. ca. 150x
Aufheizzeit:	ca. 1 sec	

5. Technische Daten Akkupack

Akku:	12 Volt / 12Ah
Ladezeit:	10-12 Stunden über Ladebuchse
Steckverbindung:	Speakon NL4FX Hochstromverbinder
Sicherung:	2x 30A Flachsicherung

- Den Akku niemals ungeladen über einen längeren Zeitraum unbenutzt lassen, dieser geht dann kaputt
- Den Akku bei Nichtbenutzung der Maschine mindestens alle 2 Monate wieder voll laden