

SAFEX®-COMFORT FERN- STEUERUNG ELEKTRONIC

Elektronische, stufenlose Regelung der Nebelmenge aller neuen* SAFEX®-NEBELGERÄTE mittels handlicher und robuster Kabelfernsteuerung.

Die SAFEX®-"COMFORT"-Kabelfernsteuerung ist ein echtes Profi-Gerät in bekannt exzellenter SAFEX®-Qualität:

- **Genaue Regelung der Nebelmenge**
- **Netzanzeige**, Sie sehen, ob das Nebelgerät korrekt mit Spannung versorgt wird.
- **Äußerst robuste Ausführung**, so richtig für den harten Bühnen- bzw. Industriegebrauch mit Schutzkanten für die Bedienungselemente
- **Befestigungsmöglichkeit** für Wand- und Tischmontage
- **Aufhängeösen und Kabelknickschutz**
- **Flexibles, weiches Kabel**, welches sich auf dem Boden wirklich "flach macht"

In entsprechenden Ausführungen für alle neueren SAFEX®-Nebelgerätemodelle erhältlich, ermöglicht diese Fernsteuerung die exakte Regelung der Nebelmenge eines jeden Gerätes* über beliebige Distanz.

Mit dem passenden **Verlängerungskabel** gibt es keine Einschränkungen in der Entfernung, die XLR-Ausführung mit 0-10 V= Signal erlaubt mit den SAFEX®-Geräten **195 PE** sogar den "SLAVE"-Betrieb.

(*Nicht für: FOG 2003, SNG 8/18, 190 SG/+S, 195 TE).



LEISTUNGSMERKMALE:

FULL POWER TASTE:

Zur kurzzeitigen Nebelerzeugung mit voller Leistung, **ohne die am Drehregler eingestellte Menge zu verändern**, ist die "Comfort"-Fernsteuerung mit einer bifunktionalen Schaltwippe ausgestattet, die in der oberen Full-Power Stellung **100 % Nebel** auslöst (Tastfunktion).

GEREGELTE NEBELMENGE:

Durch Betätigung der Schaltwippe in die **untere** Position wird die eingebaute Regelelektronik freigegeben, das Nebelgerät erzeugt jetzt die mit dem Drehregler eingestellte Nebelmenge.

Diese Position hat Schalterfunktion, die reduzierte Nebelmenge kann jederzeit gestoppt und wieder abgerufen werden, **ohne die Einstellung zu verändern**.

Der Nebelfluß kann so klein eingestellt werden, daß dieser praktisch zum Erliegen kommt.

"COMPUTERANSTEUERUNG":

Die an der **COMFORT-FERNSTEUERUNG** gewählte Nebelmenge läßt sich **auch über ein Niederspannungssignal** zwischen 8-16 Volt (z. B. eines Licht-Computers) auslösen, das über die an der unteren Schmalseite befindliche Klinkenbuchse eingespeist wird.

Dies ist für SAFEX®-Nebelgeräte interessant, die nicht über Kleinspannung ferngesteuert werden. (z. B. Baureihe **SNG**).

SAFEX® COMFORT FERNSTEUERUNG

PRAXISGERECHTES ZUBEHÖR FÜR PROFIGERÄTE

LIEFERBARE VERSIONEN:

• SAFEX®-COMFORT-FERNSTEUERUNG "3-pol. XLR"

für SAFEX®-NEBELGERÄTE mit 0-10V Ansteuerung und 3-pol. XLR Buchse, z. B. 195 PE .

• SAFEX®-COMFORT-FERNSTEUERUNG "5-pol."

für SAFEX®-NEBELGERÄTE der Baureihe FOG 2001/T, 195 SG/T und SNG/T.

• SAFEX®-COMFORT-FERNSTEUERUNG "6-pol. XLR"

für SAFEX®-NEBELGERÄTE mit 0-10 V Ansteuerung und 6-pol. XLR Buchse, (195 PE/T)

• SAFEX®-COMFORT-FERNSTEUERUNG "8P"

für SAFEX®-NEBELGERÄTE mit 8-poligem Fernsteueranschluß, z. B. FOG 2010, 195 SG sowie SNG'D

HINWEIS:

Fernsteuerungen mit 5 od. 8-pol. Stecker können **nicht** durch Anbringung eines "XLR"-Steckers für Kleinspannungsfernsteuerungen verwendbar gemacht werden.

GEBRAUCHSANLEITUNG:

Die **COMFORT-FERNSTEUERUNG** ist mit

- einer schwarzen **SCHALTER/TASTERKOMBINATION** zum Ein- und Ausschalten,
- einem **DREHREGLER** zur stufenlosen Regelung der Nebelmenge sowie
- einer **NETZANZEIGE** (grüne LED) und
- einer **KLINKENBUCHSE** für Niederspannungssignale ausgestattet (Nur 230V-Ausf.).

BEDIENUNG:

- Nebelgerät nach Gebrauchsanweisung betriebsbereit machen.
- Schalter **NEBEL** am Nebelgerät muß sich in der AUS-Position befinden. (Mengenregler am Nebelgerät, soweit vorhanden, voll öffnen!)

3) Schaltwippe der **COMFORT-FERNSTEUERUNG** auf die mittlere Position "AUS-OFF" stellen.

4) Stecker der **COMFORT-FERNSTEUERUNG** mit der Fernsteuer-Anschlußdose des Nebelgerätes verbinden.

5.) Die grüne **NETZANZEIGE** bestätigt die einwandfreie Verbindung mit dem Nebelgerät.

Durch Betätigung der Schaltwippe in die **0-10** Position erzeugt das Nebelgerät die mit dem Drehknopf eingestellte Nebelmenge.

Durch Drehen im Uhrzeigersinn kann die Nebelmenge stufenlos erhöht, in entgegengesetzte Richtung reduziert werden.

Es ist zu beachten, daß mit der **COMFORT-FERNSTEUERUNG** der Nebelausstoß so klein eingestellt werden kann, daß dieser unter Umständen zum Erliegen kommt.

Aus technischen Gründen ist es jedoch nur sinnvoll, die Nebelerzeugung mit der **SCHALTWIPPE** auszuschalten, statt die Menge "**auf NULL**" zu stellen.

Für kurzzeitige Nebelstöße mit voller Leistung, ohne die Einstellung der Mengenregelung zu verändern, Schaltwippe in der **oberen** Position **100%** betätigen (Tastfunktion).

Über die an der unteren Schmalseite befindliche Klinkenbuchse kann bei der 220 V-Version **zusätzlich mit einem Niederspannungssignal** zwischen 8-16 Volt die eingestellte Nebelmenge ausgelöst werden.

Dies ist für SAFEX®-NEBELGERÄTE der Baureihe "**SNG**", "**F2...**" und das **195 SG** von Bedeutung, da diese nicht über eine Kleinspannungsfernsteuerung verfügen.

Auf diese Weise lassen sich auch bei diesen Geräten Nebelansätze durch Computer, Lichtsteueranlagen oder elektronische Signalgeber steuern.

3 JAHRE GARANTIE

TECHNISCHE DATEN

COMFORT-FERNSTEUERUNG

ELEKTR. KENNDATEN

220/230 Volt AC /
50/60 Hz

oder

12 Volt DC

GERÄTEGRÖSSE

Länge: 145 mm

Breite: 62 mm

Höhe: 52 mm

GEWICHT ca. **485** g

KABELLÄNGE

Standard **5** mtr.

ANSCHLUSSSTECKER

220 Volt:

5 pol. Hartingstecker aus Metall

8 pol. Hartingstecker aus Kunststoff

12 Volt:

2 pol. Hirschmannstecker aus Kunststoff

3 pol. XLR-Stecker aus Metall

6 pol. XLR-Stecker aus Metall

ZUBEHÖR Gebrauchsanweisung

SONDERZUBEHÖR

Verlängerungskabel mit Stecker und Kupplung in allen Systemen

Standardlängen:

5 mtr.

Sonderlängen möglich!

NORM: DIN/VDE 0700

Teil 245 - Nebelgeräte