

# SuperJet™

## MJET-S

*Extrem schnell und  
kleine Mengen*

*Optimale  
Jet-Dosierung*

Neu  
entwickelt



Installiert in vollautomatischem  
**FAD™ 5100S** System (Beispiel)



PAT.P



**Extrem schnell**

Max : 1,200 Hz

**Kleine Mengen**

≤ 0.5 nL/Shot

**Hochpräzision**

≤ ± 1 %

[Anwendungsbeispiele]

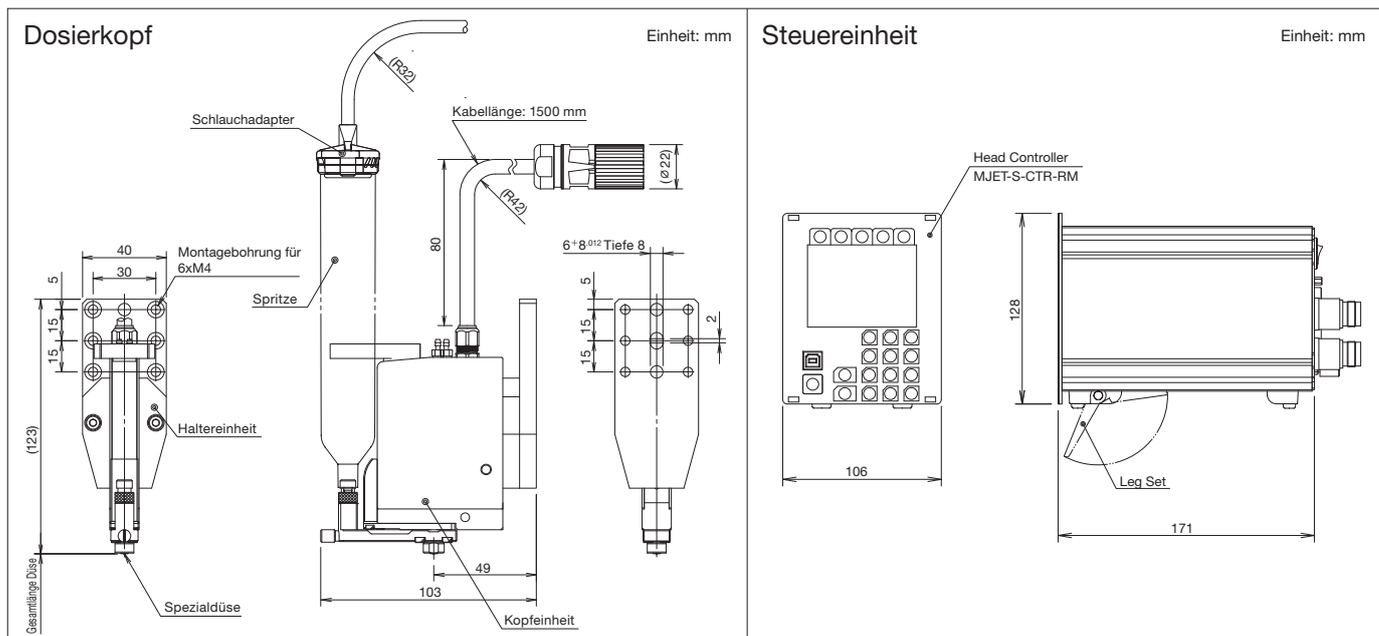
- Coating mit Schutzlack
- Underfill
- Silikonbeschichtung
- Flüssigkristallpanel-Tab-Verstärkung
- Aufkleben von Smartphone-Hülle

## Spezifikation

Name	Berührungsloser Jet-Dosierer SUPERJET	
Modell	MJET-S	
Steuereinheit	MJET-S-CTR-RM	
Dispensmethode	Jetmethode	
Steuerung	Mikrocomputer-Steuerungsmethode	
Anwendbare Materialien	Underfill, Silberpaste, Feuchtigkeitsisolation, Epoxidharz, Fett, Flussmittel usw.	
Anwendungskartusche	Kartusche für 5, 10, 20, 30, 50, 70 mL	—
Anwendungstanks	—	Tank
Temperaturregelbereich	MAX : 80 °C	
Dosierungsmodi	LINE/MAN, LINE/SET, DOT/MAN, DOT/SET	
Einstellbereich Dosierzeit	0,25-9999,99 ms (EIN/AUS-Zeit gleich)	
Einstellbereich Dosierfrequenz	1 bis 99999999	
Funktionen	Synchro speed™ Funktion, Mehrkanal-Vorwahl, Sprachwahl JPN/ DE /ENG, Überdruckwarnung	
Kanäle	100 CH	
USB-Verbindung	Ja	
Serielle Kommunikation über RS-232C	Ja	
Eingangssignal	Dosierung, Kanalwechsel, Wechsel der Dosierungsmodi	
Ausgangssignal	Dosierung-Fertig, Dosierung-läuft, Dosierung-Fertig/ Dosierung-läuft (umschaltbar), Temperatursteuerung-Bereit, Arbeitet, Alarm, Druckabfall, Fehler-Ausgang, Hauptmodus-Status-Ausgang, Submodus-Status-Ausgang, Stromversorgung EIN	
Nennspannung und -frequenz	100 bis 240 V AC, 50/60 Hz	
Leistungsaufnahme	75 W	
Kompatible Normen	EU RoHS	
Außenabmessungen Kopf B*T*H	B29xT87xH102 mm	B31xT95xH166 mm
Gewicht (Kopf)	0,5 kg	
Außenabmessungen Steuereinheit B*T*H	B106xT171xH128 mm Kompatibel mit 19 Zoll Sub-rack (3Ux21HP)	
Gewicht (Controller)	1,6 kg	
Stromversorgungseinheit B*T*H	B140xT239xH108 mm	
Gewicht Stromversorgungseinheit	2,0 kg	

\* Ein BOX-Controller ist ebenfalls verfügbar. Bitte wenden Sie sich an unseren Vertrieb.

## Abmessungen



**MUSASHI**  
ENGINEERING, INC.

<http://www.musashi-engineering.co.jp/germany/>

ENGINEERING, INC.  
ist entsprechend  
ISO14001,  
ENVIRONMENTAL  
MANAGEMENT  
zertifiziert und registriert.



World Leading Dispenser  
**MUSASHI ENGINEERING, INC.**

**MUSASHI ENGINEERING EUROPE GMBH** Leopoldstraße 244, 1. Stock 80807 München, Deutschland  
Leopoldstrasse 244, 1.Stock 80807 Munich Germany  
TEL : (49)89-208039-470 / FAX : (49)89-208039-478

**HEAD OFFICE** 8-7-4, Shimorenjaku, Mitaka, Tokyo, 181-0013, Japan  
TEL : (81)422-76-7111 / FAX : (81)422-76-7122

**BRANCH IN JAPAN** TOKYO, OSAKA, NAGOYA, SENDAI, FUKUOKA, SAITAMA, NAGANO,  
EAST-KANTO, AKITA, KANAZAWA

### CHINA

**HONG KONG** Unit 1706, 17/F., Greenfield Tower, (South) Concordia Plaza,  
No.1 Science Museum Road, T.S.T.East, Kowloon, H.K.  
TEL : (852)2620-5799 / FAX : (852)2620-5771

**SHANGHAI** A-120 Room, No.525 Xian Feng Street (No.55 Jin Yu Road).  
Min Hang, Shanghai, China  
TEL : (86)21-6446-7881 / FAX : (86)21-6446-7882

**SHENZHEN** Room 702, West Tian'an Tech Plaza II, Tian'an Cyber Park,  
Futian District Shenzhen, China  
TEL : (86)755-8346-6822 / FAX : (86)755-8346-6866

**BEIJING** Room 106, No.12 Tuan Jie Hu Dong Li, Tuan Jie Mansion Office  
Building, Chao Yang District, Beijing, China 100026  
TEL : (86)10-8598-3317 / FAX : (86)10-8598-3327

**SUZHOU** Room 1010, No.188 Wang Dun Road, GENWAY BUILDING,  
Suzhou City Industrial estate Distric, Jiangsu, CHINA  
TEL : (86)0512-6878-4428 / FAX : (86)0512-6878-4438

### KOREA

(902 No. 9 F. #C, Korea Bio Park.) 700, Daewangpangyo-ro,  
Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do 13488, Korea  
TEL : (82)31-702-3811 / FAX : (82)31-702-3881

### TAIWAN

8F-2, No. 158, Sec. 2, Gongdao 5th Road, Hsinchu, Taiwan 30070  
TEL : (886)3-572-9200 / FAX : (886)3-572-9300

### SINGAPORE

114 Lavender Street, #08-88/89 CT Hub 2, Singapore 338729  
TEL : (65)6258-2422 / FAX : (65)6258-4844

### THAILAND

No.12 Soi Bangna-Trad 25, Bangna, Bangkok 10260 Thailand  
TEL : (66)2-769-5708 / FAX : (66)2-769-5450

### INDONESIA

Jl. MH. Thamrin, Robson Square, Block A-15, Lippo Cikarang,  
Bekasi 17550, Jawa Barat, Indonesia  
TEL : (62)21-8990-5005 / FAX : (62)21-8990-5004