

**'16**  
NEU  
NEW

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN TECHNICAL CHARACTERISTICS



▼ InMotion ist ein modernes Hightech-System zur Steuerung von Brunnen. Durch dieses System können die Besucher diesen durch ihren Körperausdruck und ihre Gesten steuern. So wird zum Beispiel der Wasserstrahl höher, wenn der Mensch vor dem Brunnen die Arme hebt, und wenn er sie wieder absenkt, reagiert der Brunnen entsprechend.

Dieses System ist besonders in Brunnen des Typs „Funsquare“ gut einsetzbar sowie in Brunnen mit Düsen der Typen „Dancer“ oder „Swing Dancer“.

The InMotion system draws on the very latest technology for controlling water features. Users will now be able to operate fountain displays by using their body signals and gestures. When users move their arms up or down, the jets go faster or slower.

This system works with the Funsquare fountains and any fountain with Swing Dancer or Dancer jets.

### INMOTION SYSTEM

**Code / Code: 66573**

Erkennungsbereich [m/s]	Detection range [m]	5 – 10 m	5 – 10 m
Anschluss	Connection	Ethernet	Ethernet
Erkannte Gesten	Recognized gestures	Dynamische Gesten	Dynamic gestures
		Statische Gesten	Static gestures

## BEISPIELE EXAMPLES

