

## Bedienungsanleitung

# Kreisregner Messing

Bestell-Nr. 80347

### Hinweis

Der Kreisregner eignet sich ausschließlich für Leitungswasser. Der Zusatz von Düngemitteln, Pflanzenschutzmitteln und anderen Chemikalien kann das Metall angreifen und beschädigen.

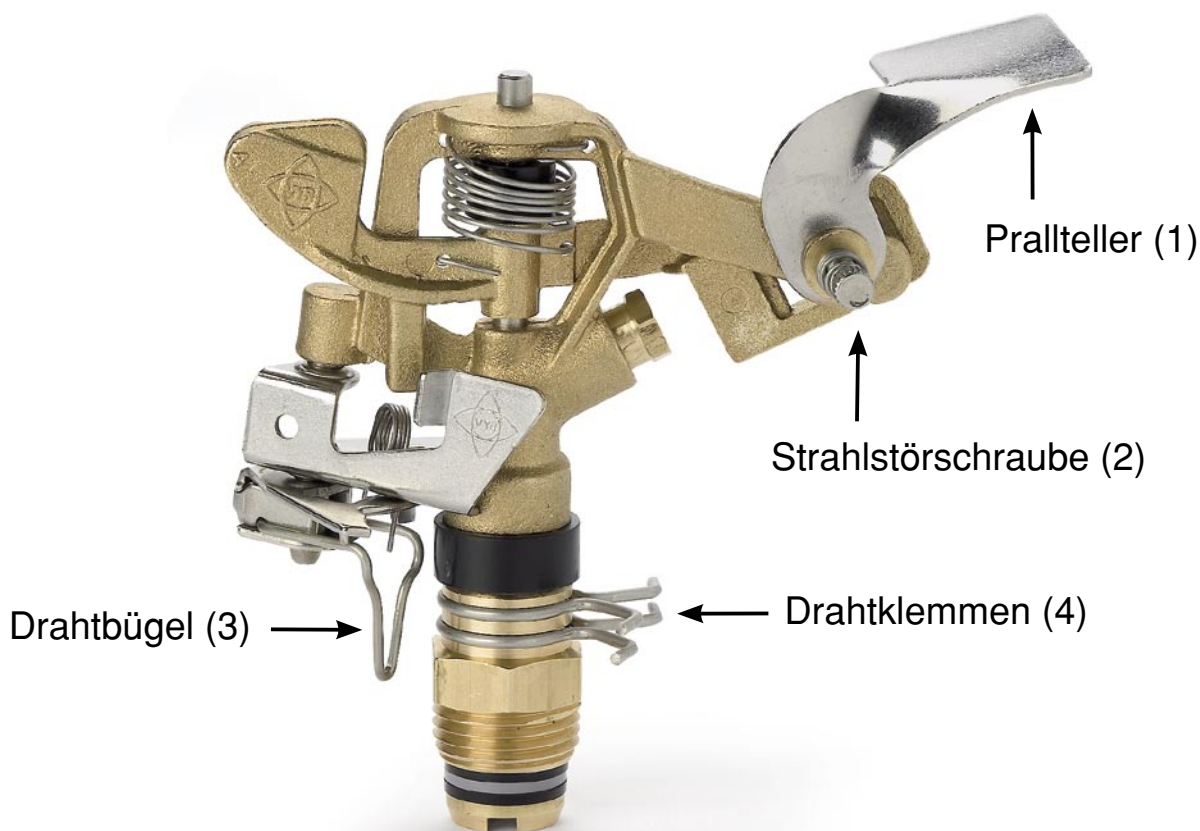
Für die einwandfreie Funktion des Regners ist der haushaltsübliche Eingangsdruck von mindestens 3 bar notwendig. Berücksichtigen Sie, daß Druckverluste durch zu große Schlauchlängen oder geographische Lagen (z.B. starke Gefälle) möglich sind.

Bewahren Sie den Kreisregner bei längerem Nichtgebrauch und in der kalten Jahreszeit an einem trockenen und frostsicheren Ort auf, um Materialermüdung vorzubeugen

### Gebrauch

- Befestigen Sie den Kreisregner auf einem geeigneten Stativ mit  $\frac{1}{2}$ "-Innengewinde und positionieren Sie ihn an gewünschter Stelle. Schließen Sie Ihren Gartenschlauch an den Geräteanschlußstecker des Stativs an.
- Schwenken Sie den Prallteller (1) nach oben oder unten, um die Ausbringhöhe des Wasserstrahls einzustellen.
- Drehen Sie die Strahlstörerschraube (2) weiter nach innen oder außen, um die Strahlbreite zu regulieren. Je weiter Sie die Schraube eindrehen, desto breiter und kürzer wird der Strahl.
- Die Wurfweite ist darüber hinaus abhängig vom Wassereingangsdruck (z.B. 11,5 m bei 2 bar, 12 m bei 3 bar und 13 m bei 4 bar).
- Klappen Sie den Drahtbügel (3) nach oben, um eine Vollkreisfläche zu beregnen.

- Der Kreisregner beregnet mit heruntergeklapptem Drahtbügel (3) beliebige Kreisausschnitte zwischen 20° und 340°. Die Einstellung der gewünschten Sektorengroße erfolgt über Verstellen der Drahtklemmen (4), die als Anschlag für den Drahtbügel dienen und den Wechsel der Drehrichtung einleiten.
- a) Großer Kreisausschnitt: Die Drahtklemmen (4) werden werkseitig übereinander montiert geliefert, dadurch wird eine große Teilkreisfläche von ca. 340° beregnet.
- b) Kleinerer Kreisausschnitt: Verstellen Sie eine oder beide Drahtklemmen (4) mit Hilfe einer Zange, ohne die Drahtklemmen zu verbiegen. Durch Herunterklappen des Drahtbügels (3) innerhalb eines durch die Drahtklemmen begrenzten Sektors wird nur der entsprechende Kreisausschnitt beregnet.



**MANUFACTUM.**

Hiberniastr. 5 · 45731 Waltrop · Tel. 02309/939050 · Fax 02309/939800  
 Postanschrift: Manufactum · 45729 Waltrop  
 www.manufactum.de · info@manufactum.de