

**Rain Bird Regner Basis**  
**Kunststoff 1/2" x 5/8"**  
**Innengewinde x UNC**  
**Außengewinde 10cm Schwarz**  
**Typ RD 1804-SAM-PRS 3,1 bar**  
**(7031224)**



**RAIN BIRD**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

|              |                                 |
|--------------|---------------------------------|
| Farbe        | Schwarz                         |
| Werkstoff    | Kunststoff                      |
| Anschluss    | Innengewinde x UNC Außengewinde |
| Empf. Druck  | 1.0 -4.8 bar                    |
| Typ          | RD 1804-SAM-PRS 3,1 bar         |
| Geeignet für | HE-VAN, VAN, MPR                |
| Maß          | 1/2" x 5/8"                     |
| Länge        | 10 cm                           |
| Ausfahrhöhe  | 10 cm                           |

## PRODUKTINFORMATIONEN

Der Rain Bird Regner, Typ 1800, ist der ideale Versenkgrenner für die Gartengestaltung. Mit der zusätzlichen SAM-Funktion sollte die 1800-SAM-Serie in Gebieten mit Höhenunterschieden und/oder dort, wo Versenkgrenner Schäden durch Überschwemmung oder Erosion verursachen, eingesetzt werden. Der 1800-SAM kann eine Wassersäule von bis zu 4,2 m oder 0,3 bar halten. Der 1800-SAM Pop-Up ist mit einer Reihe von Sprüchköpfen kompatibel: VAN, HE-VAN, R-VAN, U-Serie, MPR und Rotationsdüsen. Die Modelle sind in 3 verschiedenen Steighöhen erhältlich: 4" (10cm), 6" (15cm) und 12" (30cm). Der Vorteil des SAM-Rückschlagventils besteht darin, dass es das Abfließen der Versenkdüsen in Bereichen mit erhöhtem Druck oder in niedrigeren Bereichen verhindert. Rain Bird ist für seine professionelle Qualität hoch angesehen



**Generiert am: 10.03.2026**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme