

# SCHWARZBECK MESS - ELEKTRONIK

An der Klinge 29 D-69250 Schönau Tel.: 06228/1001 Fax.: (49)6228/1003

## **Antennenmast AM 9144 mit GFK-Mastfuß Antenna Mast AM 9144 with Fiberglass Stand**

Der zweifach teleskopierbare Antennenmast kann stufenlos im Bereich von ca. 1.2 - 2 m höhenverstellt werden. Geringere Masthöhen sind nach Absprache möglich. Die Mastrohre bestehen aus glasfaserverstärktem Kunststoff, um unerwünschte Reflexionen zu vermeiden. Ein faltbares Dreibein aus hochwertigen GFK-Rohren dient als sicherer Standfuß und kann mittels Stellschrauben auch an unebenen Untergrund angepasst werden. Ein 3/8"-Außengewinde dient zur direkten Aufnahme von Antennen bzw. Adaptern (AA 9202 für 22 mm Rohrbefestigung, KG 9201 für VULP 9118 D/E/F/G). Andere Adapter sind auf Anfrage verfügbar.

*The double telescopic antenna mast can be used for heights between 1.2 ... 2 m. Other height ranges are available upon request. The continuous height setting is made within a few seconds. The mast rods are made of glass fibre to avoid unwanted reflexions. A collapsible non metallic tripod provides a secure stand and easy adaption to uneven ground. Antennas can be mounted directly on the 3/8" male thread or using adapters (e.g. AA 9202 for 22 mm tubes (most antennas) or KG 9201 swivel adapter for VULP 9118 D/E/F/G). Special adapters are available on request.*



### **Technische Daten:**

Höhenbereich:

Antennen- bzw.

Adapteraufnahme:

Empfohlene Adapter:

Material Mast: GFK  
(Glasfaserverstärkter  
Kunststoff)

Gewicht:

Transportabmessungen:

AM 9144-GFK

1.2 - 2 m

3/8" (male)

AA 9202, AA 9203, KG 9201

7 kg

1.2 x 0.3 x 0.3 m

### **Specifications:**

*Height range:*

*Antenna or adapter mount:*

*Recommended adapters:*

*Material mast:*

*Fibre glass*

*Weight:*

*Dimensions for Transport:*

# SCHWARZBECK MESS - ELEKTRONIK

An der Klinge 29 D-69250 Schönau Tel.: 06228/1001 Fax.: (49)6228/1003

## Adapter für Antennenmast AM 9144 Adapters for Antenna Mast AM 9144



Anwendung	Type	Application
Für Antennen mit 22 mm Rohr (Schwarzbeck), Polarisation beliebig drehbar, Richtung des 22 mm Antennenrohrs: vertikal oder horizontal.	<b>AA 9202</b>	<i>For antennas with 22 mm tube (Schwarzbeck), polarisation continuously adjustable, direction of the 22 mm tube: horizontal or vertical</i>
Für Antennen mit 22 mm Rohr (Schwarzbeck), Polarisation beliebig drehbar, Winkel des 22 mm Antennenrohrs zur Horizontalen beliebig stufenlos verstellbar (Elevation).	<b>AA 9203</b>	<i>For antennas with 22 mm tube (Schwarzbeck), polarisation continuously adjustable, direction of the 22 mm tube: variable by 360° (elevation, tilt)</i>
Für große Antennen mit M12 Zentralbefestigung, Polarisation schwenkbar zwischen horizontal und vertikal. (Schwarzbeck VULP 9118 D,E,F,G)	<b>KG 9201</b>	<i>For antennas with M12 center mount, polarisation swivel horizontal and vertical. (Schwarzbeck VULP 9118 D, E, F, G)</i>
Gewindeadapter-Reduzierstück mit 3/8" Innengewinde und 1/4" Außengewinde. Hauptsächlich zur Montage von Amerikanischen Antennen.	<b>TA 9204</b>	<i>Thread Adapter with 3/8" female and 1/4" male threads. Mainly for American antenna brands.</i>
Gewindeadapter mit 1/4" Innengewinde und 3/8" Außengewinde (für Kamerastative mit 1/4" Außengewinde, <b>nicht für AM 9144</b> ).	<b>TA 9205</b>	<i>Thread Adapter with 1/4" female and 3/8" male threads. (For camera tripods with 1/4" male thread, <b>not for AM 9144</b>)</i>