








## Bildpreisliste

## Säulenstativ S 130

Bestellbezeichnung	Bestell-Nr.	Preis	
Fußteil	600-080	1.060,-	
Neue Ausführung, vorbereitet zur Aufnahme der Option "Lenkrollen" und mit neuen Stellfüßen. Lieferung standardmäßig wie abgebildet mit spitzen Füßen, ohne Aufpreis können stattdessen Gelenkfüße 600-087-7 montiert werden.			
Aufpreis Fußteil aus Edelstahl (pulverbeschichtet)		250,-	
Säule 800 mm (einstellbar Höhe 800 ... 950 mm)	600-082-8	385,-	
Säule 1000 mm (einstellbar Höhe 1000 ... 1150 mm)	600-082-10	402,-	
Säule 1200 mm (einstellbar Höhe 1200 ... 1350 mm)	600-082-12	420,-	
Säule 1400 mm (einstellbar Höhe 1400 ... 1550 mm)	600-082-14	448,-	
Säule xx mm	600-082-xx		
Säulen zum einbetonieren (zur Verwendung ohne Fußteil)			
Diese Säulen sind 400 mm länger als das Nennmaß und werden über diese Länge einbetoniert; Lieferung incl. Verankerungsmaterial wie abgebildet; Aluminium roh; längere Lieferzeit wegen Einzelanfertigung			
Säule 800 mm	600-082-8-4	445,-	
Säule 1000 mm	600-082-10-4	465,-	
Säule 1200 mm	600-082-12-4	490,-	
Säule xx mm	600-082-xx-4		
<b>Zubehör</b>			
Satz Lufträder Ø200 mm	600-085	220,-	
Zum bequemen bewegen der kompletten Beobachtungsstation; für grobes Gelände geeignet; die Nachrüstung ist möglich, aber wir empfehlen die Bestellung bereits mit dem Grundgerät.			
Lenkstange kompl.	600-088	195,-	
Lieferumfang: Im Winkel einstellbare Lenkstange, Führung oben, Arretierung unten; für beste Kontrolle auch großer Lasten; sehr empfehlenswert in Kombination mit den Lufträdern; Nachrüstung ist möglich aber wir empfehlen die Bestellung bereits mit dem Grundgerät.			
Satz Lenkrollen	600-090	85,-	
3 Stück Ø60 mm, werden mittels Gewindespindel unten aus dem Fuß ausgefahren; zum rangieren auf engem Raum (schmale Türen); ausreichend ebener Boden erforderlich; einfache Nachrüstung möglich, aber nur in Fußteile ab Fertigungsdatum März 2015.			
Satz Fußplatten	600-087-1	33,-	
Ø110 mm; geben den spitzen Füßen auf weichem Untergrund Halt			

Bestellbezeichnung	Bestell-Nr.	Preis	
<b>Bodenfixierung</b> Schiene für perfekt reproduzierbare Aufstellung am Beobachtungsplatz	600-087-2	39,-	
<b>Bleigel-Akku Panasonic</b> 12V/7.2Ah	600-084-1	52,-	
<b>Stromversorgung kompl.</b> Akku einschließlich: Fest montierter Sicherungshalter für Flachsicherungen, Kabel, Stecker und Ersatzsicherungen	600-084	86,-	
<b>Automatik-Ladegerät 13.8V/1.6A</b>	600-084-2	41,-	
<b>Satz Gelenkfüße</b> 3 Stück; zum Austausch gegen Spitzen; Fuß GFK, Kugel Stahl verzinkt, Rest Edelstahl	600-087-7	59,-	
<b>Satz Gelenkfüße (Edelstahl)</b> 3 Stück; zum Austausch gegen Spitzen; Fuß GFK, Rest Edelstahl	600-087-8	75,-	
<b>Spannpratzen (Edelstahl)</b> 3 Stück; zum niederhalten der Gelenkfüße oder der Spitzen im stationären Einsatz	600-087-3	39,-	
<b>Säulenverschluß unten</b> Wenn die Säule mit Sand befüllt werden soll	600-087	43,-	o. Abb.

## Ablagesystem

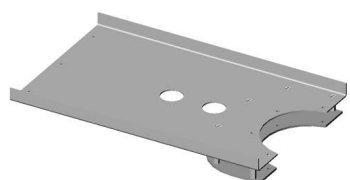
In Höhe und Azimuth "nachführbar"; es können auch Kundenwünsche realisiert werden!



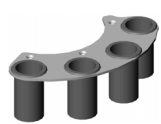
**Schelle Ø130 mm (Aluminium)** 600-087-008 139,-  
als Basis um das folgende und auch eigenes Zubehör in variabler Position an der Säule zu befestigen



**Tableau** 600-087-4 75,-  
Ablage 325x235mm für Notebook, Karten und Zubehör; Belastbarkeit ca. 5 kg




**Okularhalter** 600-087-5 38,-  
für 4 Okulare 1.25"; ideal auch für die Brille!



**Okularhalter 2"** 600-087-6 38,-  
für 2 Okulare 2" und 2 Okulare 1.25"; ideal auch für die Brille!



Bestellbezeichnung	Bestell-Nr.	Preis			
<b>Adapter</b>					
Adapter Takahashi EM11/200	600-086-1	87,-			
Adapter Vixen GP u.Ä.	600-086-2	87,-			
Adapter Vixen Sphinx/SX-D2	600-086-3	87,-			
Adapter Synta EQ6	600-086-4	87,-			
Adapter Takahashi JPZ mit Azimuth-Justierung	600-086-5	280,-			
Adapter Celestron CGE PRO	600-086-6	159,-			
Adapterplatte AP CNC-400 unter Verwendung von Flanschkopf Baader 140 1005	600-086-025	42,-			
Adapter Gemini 42	600-086-7		auf Anfrage		
Adapter Celestron CGEM	600-086-8	87,-			
Adapterplatte Meade LX 200	600-086-032	53,-			
Adapter Omegon Taurus GM60	600-086-9	87,-			
Adapter Celestron CGE	600-086-10	149,-			o. Abb.
Adapter AP GTO 1200	600-086-043	67,-			
Adapterplatte ASA DDM60	600-086-046	67,-			
Adapterplatte 10MIC/GM2000 unter Verwendung des 10MIC Säulenadapters	600-086-049	67,-			
Adapter iEQ45	600-086-11	80,-	o. Abb.		
Adapter Losmandy (incl. original Losmandy-Topf)	600-086-12	205,-			
Adapterplatte Losmandy (für original Losmandy-Topf)	600-086-062	53,-			
Adapter 10MIC/GM1000 unter Verwendung des 10MIC Säulenadapters	600-086-13	87,-	o. Abb.		
Adapter Meade LX D 75	600-086-14	87,-			

Bestellbezeichnung	Bestell-Nr.	Preis	
<b>Adapter (Fortsetzung)</b>			
Adapter Synta EQ8	600-086-15	87,-	
Adapter Celestron CI 700	600-086-16	159,-	
Vixen AXD	600-086-17	89,-	
Adapter Meade Ultrawedge	600-086-18	87,-	
Adapter Celestron (z.B. CPC)	600-086-19	98,-	
Adapter Avalon unter Verwendung der Avalon Grundplatte	600-086-20	67,-	
Adapter TTS 160	600-086-21	Preis auf Anfrage	
Adapter Celestron Advanced	600-086-22	87,-	
Weitere Adapter bitte anfragen!			

Preise in € incl. 19% MWSt. - Stand 09/2016 - **Lieferung innerhalb Deutschlands frachtfrei ab € 1.000,-**  
Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten