

# ? Welche Version passt zu welcher Montierung?

Die Anschlüsse zwischen Teleskop-Stativen und Montierungen haben sich einfach mit der Zeit entwickelt. Festgelegte Standards gibt es nicht, aber immerhin werden ziemlich ähnliche Maße über verschiedene Marken hinweg bei ähnlich gebauten Montierungen verwendet ([Mehr Informationen hier](#)). So reichen hier vier verschiedene Adapter, um die meisten marktüblichen Montierungen aufzunehmen. Die nötigen Befestigungsschrauben sind im Lieferumfang enthalten, wenn nicht anders angegeben.

Die folgende Liste ist ggf. nicht vollständig:

## 85076 Säule für (H)EQ5 und ähnliche Montierungen mit 85074 "Skywatcher"-Montierungsadapter

Passt für:

Omegon

- Twinmaster,
- EQ-500 X,
- Halbsäule für Kolossus,

Skywatcher

- EQ-3,
- (H)EQ-5,
- AZ/EQ-5,
- (AZ-)EQ-6(R),
- Skytee,

Bresser EXOS-2,

Celestron

- AVX,
- CGEM,

Meade LX85,

Vixen GP / GP-DX.

## 86769 Säule für 3/8"-Fotogewinde-Anschluss mit 85729 3/8"-Montierungsadapter

Passt u.a. für:

Omegon

- AZ-Baby,
- Neptune,
- Gabelmontierung für Großferngläser,
- Neptune (auch Push+),
- Kolossus,

ZWO

- AM-3,
- AM-5 und AM-5 N,

iOptron

- HEM15,
- HAE16,
- HAE18,

Skywatcher

- Wave-100i,
- Wave-150i,

Rainbow Astro RST-135(E).

## 86770 Säule für iOptron-Montierungen mit 85730 iOptron-Montierungsadapter

Passt für:

- CEM25, GEM28, HEM27, HAE29
- CEM40, HAE43, HEM44, GEM45

- AZ Pro ([iOptron Nivellierschrauben für AZ Pro auf Tri-Pier](#) nötig, 3/8-Zoll-Gewindeloch in der Mitte muss auf 13mm aufgebohrt werden)
- iEQ45, CEM60, CEM70, HAE69

Die CEM120 passt leider nicht (wäre aber auch zu schwer für die Säule).

# 86771 Säule für Vixen-Montierungen 45mm mit 85731 Vixen-Montierungsadapter

Passt für Montierungen mit 45mm-Zapfen, z.B.: Vixen AP, GP2, GPD2, SX2, SXD2

Für die traditionellen Vixen-GP-Montierungen ist der Omegon Skywatcher-Montierungsadapter besser geeignet.

---

Revision #3

Created 2025-11-10 14:47:32 UTC by BM

Updated 2026-01-20 13:17:44 UTC by BM