

Hohe Flexibilität

Mobil

Das Säulenstativ ASLAI ist besonders für mobile Anwendungen geeignet. Es kann auch leicht transportiert werden, indem die Säule vom Fuss weggeschraubt wird. Dank der grossen, leichtläufigen Rollen auf Kugellagern sind auch unebene Böden und Kabel kein Hindernis. Dadurch eignet sich ASLAI besonders für Einsätze vor Ort.

Stabil

Der tiefe Auflagepunkt der Säule auf dem Fuss und die einfach zu bedienende Multiarretierung der Rollen führen zu einer hohen Stabilität trotz tiefen Gewichts. Die hohe Präzision der Fertigung ermöglicht es, den Säulenkranz und den Horizontalträger ohne Verwacklungen zu arretieren.



Beim Drehen der Kamera um die Säulenachse dreht das Seil mit dank kugelgelagertem Seilrollenhalter oben auf der Säule -> keine lästigen Verdrehungen des Seiles, welche die Position der Kamera in der Höhe verstellen.

Portrait-Pro Stativ (ASLAI)

Dieses Säulenstativ ist vor allem für den Einsatz bei engen Platzverhältnissen, leichten Kameras und Sensoren sowie mobile Anwendungen entwickelt worden. Der Horizontalträger läuft auf Kugellagern.

Höhe ab Boden: 1.82 m
Gegen Aufpreis Höhe ab Boden bis 2,2m möglich.
Aufzugskraft (ohne zusätzliches Gegengewicht): 2,5 kg
Länge des Horizontalträgers (inkl. Kameraplatten): 90 cm
Gewicht: 45 kg

Der Horizontalträger hat an seinen beiden Enden je eine Kameraplatte mit einer Kameraschraube mit 3/8 "-Gewinde.

Am Säulenkranz sind zwei Halterungen für Ablagetische ARTEO / ARTEU.
Rollen mit Multiarretierung

Weitere techn. Daten siehe Seite 14 der PDF - Broschüre





Säulenkranz drehbar



Horizontalträger kugelgelagert



Kugelgelagerte Rollen; ein einziges Pedal pro Rolle zum Arretieren der Dreh- und Rollbewegung der einzelnen Rollen

**ASGUI Zusätzliches Gegengewicht
(nur für Stative ab 2014)**

Zur Erhöhung der Aufzugskraft beim Einsatz schwerer Kameras. Wird an das bestehende Gegengewicht unten angeschraubt. An der Unterseite des zusätzlichen Gegengewichtes kann ein weiteres angeschraubt werden.

Durchmesser: 5.7 cm
Höhe: 6.6 cm
Gewinde: M6
Gewicht: 1.8 kg



ASLEI

Mit diesem Flansch kann die Stativsäule des Studiostativs ASLAI auf den Gussfuss des AROBI, des ASABA, auf den ARBOF oder auf den MUFUS montiert werden.

Höhe: 27 mm
Aussendurchmesser: 14 cm
Gewicht: 0.740 kg