



## CINETICA BASE 2.0

### BASE 2.0 - Heavy Duty Bodenstativ

Die BASE ist ein besonders steifes und stabiles Bodenstativ für besondere Ansprüche. Wer ein Bodenstativ für größeren Bewegungsfreiraum oder entsprechende Aufbauten sucht ist bei der Cinetica BASE richtig. Heavy Duty - dieses Stativ bietet für unterschiedlichste Rigs, egal ob Jib, Slider oder Anderes, eine absolut solide Basis mit einer Tragkraft bis 350 kg.

In Kombination mit unserem RISER in unterschiedlichen Höhen entsteht ein Stativ, das bei fast jeder Anforderung einen absolut schwingungsarmen Unterbau bietet.

Ein Faltmechanismus, Rollen und Deichsel ermöglichen einen einfachen Transport und schnelle Positionierung am Set.

#### Spezifische Funktionen

- zusammenklappbar für den Transport
- schneller Positionswechsel durch Schwerlastrollen
- solide Basis für diverse Rigs - Jib, Slider, etc.
- trägt besonders hohe Lasten bis zu 350kg
- besonders steif / vibrationsarm
- Flat Base (Mitchell) -Mount

### BASE 2.0 - Heavy Duty Floor Stand

*The BASE is a very rigid and stable floor stand for special demands. If you are looking for a floor stand for greater freedom of movement or if you want to enhance your current equipment, the Cinetica BASE is the right choice. Heavy duty - this tripod offers a rock solid base with a load capacity of up to 350 kg for a wide variety of rigs, whether jib, slider or others.*

*In combination with our RISER it assembles a tripod that offers a perfect low-vibration substructure for almost every challenge.*

*Its folding mechanism, wheels and drawbar provide easy transport and quick positioning on the set.*

#### Specific Functions

- foldable for transport
- quick change of position due to heavy-duty castors
- solid base for various rigs - jib, slider, etc.
- carries particularly high loads up to 350kg
- particularly stiff / low vibration
- Flat Base (Mitchell) -Mount



### Technische Spezifikationen Technical Specifications

- Zuladung / Payload max.: 350 kg
- Spanweite Stativbeine: ca. 130 cm
- Spanweite Auflagepunkte: ca. 95 cm
- Eigengewicht: 55 kg
- Packmaß: 90 x 90 x 20 cm
- Einstellbare Schwerlastfüße
- Hartgummi Schwerlastrollen
- Lenkrolle mit Deichsel / Handlebar
- Adapter / Aufnahme: Flat Base (Mitchell)
- Maximum payload: 350 kg / 770 lbs
- Span of tripod legs: approx. 130cm / 51"
- Span of support points: approx. 95 cm / 37"
- Own weight: 55 kg / 120 lbs
- Pack size: 90 x 90 x 20 cm / 35x35x8"
- Adjustable heavy duty feet
- Hard rubber heavy duty castors
- Swivel castor with drawbar / handlebar
- Adapter / Mount: Flat Base (Mitchell)

