

Spezifikationen

Gewicht
0.9 kg

Counterbalance System
Fixed

Basisdurchmesser
60 mm

Wasserwaage
1

Stromzufuhr (Batterien)
0

Obere Anbringung
1/4" Schraube, 3/8" Schraube

Easy Link
Ja

Basis
Flach

Maximale Einsatztemperatur
33 °C

Sicherheitszuladung UNI/PdR 105:2021
8 kg

Gegengewicht
2.4 kg

Material
Aluminium

Center Of Gravity
55 mm

Zertifizierung
None

Farbe
Schwarz

Frontneigung
-70° / +90°

Stativkopf
Video Fluid Kopf

Minimale Einsatztemperatur
33 °C

Spezifikationen

Gewicht	Sicherheitszuladung UNI/PdR 105:2021
0.9 kg	8 kg
Counterbalance System	Gegengewicht
Fixed	2.4 kg
Basisdurchmesser	Material
60 mm	Aluminium
Wasserwaage	Center Of Gravity
1	55 mm
Stromzufuhr (Batterien)	Zertifizierung
0	None
Obere Anbringung	Farbe
1/4" Schraube, 3/8" Schraube	Schwarz
Easy Link	Frontneigung
Ja	-70° / +90°
Basis	Stativkopf
Flach	Video Fluid Kopf
Maximale Einsatztemperatur	Minimale Einsatztemperatur
22 °C	22 °C

Spezifikationen

Gewicht	Sicherheitszuladung UNI/PdR 105:2021
0.9 kg	8 kg
Counterbalance System	Gegengewicht
Fixed	2.4 kg
Basisdurchmesser	Material
60 mm	Aluminium
Wasserwaage	Center Of Gravity
1	55 mm
Stromzufuhr (Batterien)	Zertifizierung
0	None
Obere Anbringung	Farbe
1/4" Schraube, 3/8" Schraube	Schwarz
Easy Link	Frontneigung
Ja	-70° / +90°
Basis	Stativkopf
Flach	Video Fluid Kopf
Maximale Einsatztemperatur	Minimale Einsatztemperatur
00 °C	00 °C

Spezifikationen

Gewicht

0.9 kg

Counterbalance System

Fixed

wasserwaage

1

Stromzufuhr (Batterien)

0

Obere Anbringung

1/4" Schraube, 3/8" Schraube

Easy Link

Ja

Basis

Flach

Maximale Einsatztemperatur

33 °C

Sicherheitszuladung UNI/PdR 105:2021

8 kg

Gegengewicht

2.4 kg

Center of Gravity

55 mm

Zertifizierung

None

Farbe

Schwarz

Frontneigung

-70° / +90°

Stativkopf

Video Fluid Kopf

Minimale Einsatztemperatur

33 °C



▲ OUR BRAND