

▶ Stativ366



Bedienungsanleitung

Bitte lesen Sie diese Anleitung vor der Benutzung des Stativ366.

Beachten Sie die Sicherheitshinweise auf Seite 5.

Hinweis: Diese Bedienungsanleitung bezieht sich auf die Verwendung mit dem mikrobiologischen Probenahmesystem MBASS30. Für anderweitige Verwendung benutzen Sie bitte die beiliegende Anleitung des Stativ-Herstellers.

Stativ366

Vor der ersten Benutzung

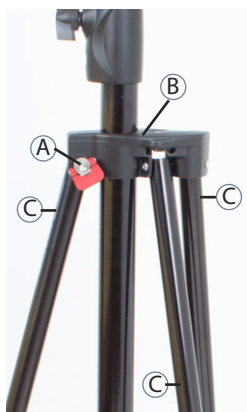


Entnehmen Sie die Transporttasche aus dem Beutel.

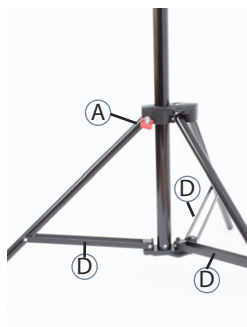


Entnehmen Sie das Stativ366 aus der Transporttasche und dem Umkarton. Entnehmen Sie das Sicherungsseil und das Stativ366 aus den Beuteln.

Für die weitere Verwendung sind der Umkarton und die Beutel nicht mehr notwendig.



Lösen Sie die Feststellschraube A im Gegenuhrzeigersinn, drücken Sie die Fußhalterung B nach unten und ziehen Sie dabei die Stativbeine C nach außen.



Um eine maximale Stabilität zu erhalten positionieren Sie die Beinverstreben D parallel zum Untergrund.

Fixieren Sie die Standbeine indem Sie die Feststellschraube A im Uhrzeigersinn festziehen.

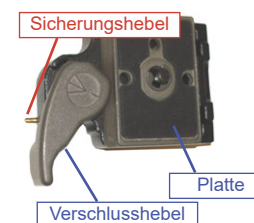
Stativ366

Vor der ersten Benutzung (Fortsetzung)

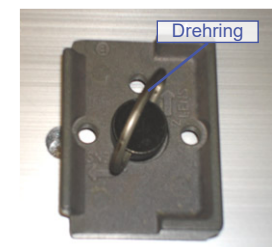


Das Stativ366 ist mit einem Schnellwechseladapter ausgerüstet. Vor der ersten Benutzung ist die Wechselplatte an das Probenahmesystem zu montieren.

Zum Entfernen der Wechselplatte drehen Sie erst den Sicherungshebel wie abgebildet nach außen und dann den Verschlusshebel in die Außenstellung. Die Wechselplatte kann dann nach oben vom Schnellwechseladapter entnommen werden.



Die Wechselplatte kann dann nach oben vom Schnellwechseladapter entnommen werden.



Klappen Sie den Drehring auf der Unterseite der Wechselplatte aus und schrauben Sie die Platte an das Probenahmegerät. Klappen Sie den Drehring nach dem Anschrauben wieder ein.

Benutzung: Stativaufbau

Entnehmen Sie das Stativ366 aus der Transporttasche. Stellen Sie das Stativ366 auf einem ebenen und festen Untergrund auf (wie auf Seite 1 beschrieben).

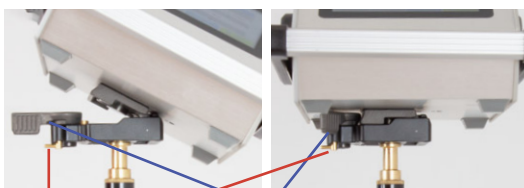
Stativ366

Benutzung: Gerätemontage

Drehen Sie den Sicherungshebel nach außen.
Drehen Sie den Verschlusshebel nach außen bis er einrastet.

Setzen sie die Wechselplatte mit der dünnen Seite schräg in das Unterteil ein, so dass die Kante der Wechselplatte in die Seitenwand des Unterteils einrastet.

Drücken Sie das Gerät mit der Wechselplatte nach unten bis der Verschlusshebel ausgelöst wird und nach innen klappt.

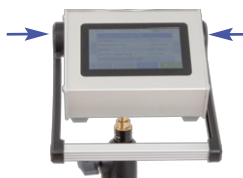


Gerät schräg einsetzen und nach unten drücken

Nach der Montage ist der Verschlusshebel mit wenig Kraft nach vorne zu drücken bis die Verbindung zwischen Dreibeinstativ und Gerät fest ist.
Drehen Sie den Sicherungshebel nach vorne.
Vergewissern Sie sich, dass die Verbindung fest ist!

Benutzung: Gerätesicherung

Wir empfehlen dringend das aufgesetzte Probenahmegerät mit dem Sicherungsseil im Lieferumfang vor einem freien Absturz zu sichern!



Drücken Sie beidseitig auf die Entriegelungsflächen und drehen Sie den Griff etwas nach unten. Der Griff rastet in der nächsten 30-Grad-Position ein.



Führen Sie das Seil durch den Griff, legen es über Kreuz um den Auszug und verschließen es dann.
Drehen Sie den Griff wieder nach oben.

- 3 -

Stativ366

Benutzung: Probenahme



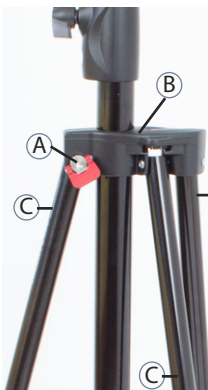
Bereiten Sie das Probenahmegerät für die Probenahme vor.
Starten Sie die Probenahme mit aktivierter Startverzögerungszeit.

Positionieren Sie das Gerät während der Startverzögerung an den Probenahmeplatz.

Lösen Sie die Blockierschraube G und drücken Sie den entsprechenden Mittelsäulenauszug mit der Hand in die gewünschte Höhe. Fixieren Sie die Mittelsäule durch Festziehen der Blockierschraube G.

Benutzung: Abbau nach der Probenahme

Lösen Sie die Blockierschraube G und lassen Sie den entsprechenden Mittelsäulenauszug mit der Hand nach unten gleiten. Drehen Sie die Blockierschraube G zu.



Entnehmen Sie das Probenahmemedium.

Nach der letzten Probenahme:

Entfernen Sie das Sicherungsseil.

Demontieren Sie das Probenahmegerät.

Lösen Sie die Feststellschraube A im Gegenuhrzeigersinn, ziehen Sie die Fußhalterung B nach oben

und drücken Sie dabei die Stativbeine C nach innen. Legen Sie das Stativ366 und das Sicherungsseil zurück in die Transporttasche und verschließen Sie die Transporttasche.

Reinigung

Reinigen Sie das Stativ mit einem weichen Tuch und milden Reinigungsmitteln.

Halten Sie die Arretier- und Gleitteile frei von Staub und Schmutz.

- 4 -

Stativ366

Technische Daten

Minimale Höhe	1,29 m
Maximale Höhe	3,66 m
Transportlänge	1,20 m
Belastbarkeit	bis 9 kg
Auszüge	3 luftgedämpfte Auszüge
Sicherungsstahlseil	im Lieferumfang
Schnellwechseladapter	im Lieferumfang
Anschlussgewinde	1/4 Zoll UNC
Gewicht ohne Tasche	2,6 kg
Gewicht mit Tasche	3,6 kg
Artikel-Nr.	02-124

Sicherheitshinweise

- ! Benutzen Sie das Stativ366 nur für den vorgesehenen Zweck.
- ! Vergewissern Sie sich, dass das Stativ366 sicher auf einem ebenen und festen Untergrund steht.
- ! Vergewissern Sie sich, dass der Verschluss des Schnellwechseladapters sicher arretiert ist.
- ! Sichern Sie das montierte Gerät bei Arbeitshöhen über Kopfhöhe mit dem Sicherungsseil.
- ! Nehmen Sie das Gerät beim Transport vom Stativ366 ab.
- ! Halten Sie Kinder vom Geräteaufbau fern.
- ! Lassen Sie das Stativ366 mit dem Gerät nicht unbeaufsichtigt stehen.
- ! Benutzen Sie das Stativ366 nicht, wenn es Beschädigungen aufweist.
- ! Überlasten Sie niemals das Stativ366.

holbach
UMWELTANALYTIK

Umweltanalytik Holbach GmbH Telefon: 06874 / 18 22 77
Sperberweg 3 D-66687 Wadern eMail: info@holbach.biz

- 5 -

Stand: 02/2022