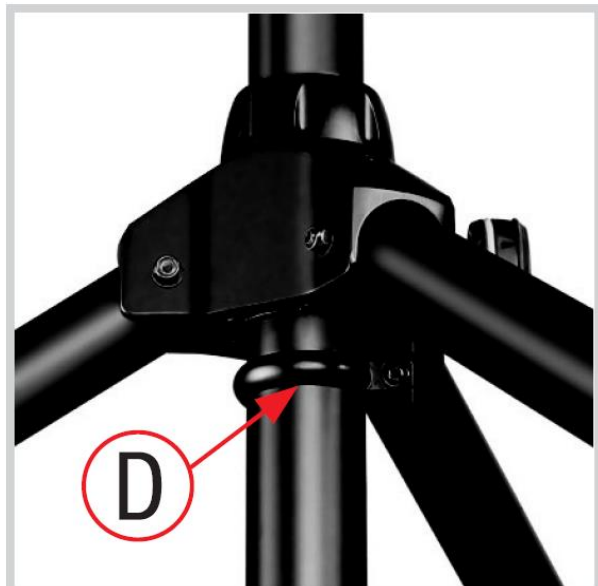


PRONOMIC Kurbelstativ

Bedienungsanleitung Pronomic SPS-C-10AS Kurbelstativ

User Manual Pronomic SPS-C-10AS Kurbelstativ



Deutsch:

- Bestimmen Sie einen geeigneten Standort und stellen Sie den Ständer sicher auf. Das Aufstellen ist nur auf einem stabilen und festen Untergrund gestattet. Eventuell ist eine entsprechende Unterkonstruktion vorzusehen.
- Lösen Sie die Feststellschraube (A) und strecken Sie die Beine des Ständers vollständig aus, indem Sie die Beinstreben bis zum Anschlag nach unten drücken (D). Die Beine müssen immer vollständig ausgezogen sein, um maximale Stabilität zu gewährleisten. Der Betrieb mit nicht vollständig ausgefahrenen Beinen ist verboten. Befestigen Sie dann den Ständer, indem Sie die Feststellschraube (A) festziehen.
- Überprüfen Sie die vertikale Ausrichtung des Ständers und glätten Sie gegebenenfalls die Bodenoberfläche oder -struktur. Optimaler Weise überprüfen Sie abschließend die vertikale Ausrichtung des Ständers mit einer Wasserwaage.
- Setzen Sie nun Ihren Lautsprecher auf das Stativ. Bitte beachten Sie, dass das maximale Betriebsgewicht von 80 kg nicht überschritten werden darf.
- Lösen Sie die Feststellschraube des Kurbel Mechanismus (C).
- Klappen Sie die Kurbel (B) aus dem Griffgehäuse. Stellen Sie mit der Handkurbel die Höhe des Lautsprechers ein, bis die gewünschte Position erreicht ist.
- Ziehen Sie dann die Feststellschraube des Kurbel Mechanismus wieder an (C).
- Klappen Sie die Handkurbel (B) wieder in das Griffgehäuse.

English:

- Determine a suitable location and position the stand safely. Setting up is only permitted on a stable and strong surface. It may be necessary to provide an appropriate substructure.
- Loosen the tommy screw (A) and extend the legs completely by pushing down on the leg struts until they stop (D). The legs must always be completely extended to ensure maximum stability. Operation with legs that aren't completely extended is prohibited. Then secure the stand by tightening the tommy screw (A).
- Check the vertical orientation of the stand and if necessary, level the ground surface or structure. Finally, check the vertical orientation of the stand using a spirit level.
- Now place your speaker onto the speaker fange. Please note that the maximum operating weight of 80 kg must not be exceeded.
- Loosen the tommy screw of the crank mechanism (C).
- Fold out the inner part of the crank (B) from the handle housing. By operating the hand crank, adjust the height of the speaker until the desired position is reached.
- Then, tighten the tommy screw again (C).
- Fold the crank handle (B) back into the handle housing.

Spezifikationen / Specifications:

Product Typ / Product Type	Kurbelstativ	Wind up Stand
Rohr Material / Tube Material	Stahl & Aluminium	Steel & Aluminium
Farbe der Rohre / Tube Color	Schwarz	Black
Rohr Oberfläche / Tube Surface	Pulverbeschichtet	Powder-coated
Mindesthöhe / Min. Height	1480 mm	1480 mm
Maximale Höhe / Max. Height	2420 mm	2420 mm
Verbindungsmaterial / Joint Material	Aluminium-Druckguss	Die-cast aluminium
Kurbelgehäuse Material / Crankcase Material	Aluminium-Druckguss	Die-cast aluminium
Material der Strebe / Strut Material	Stahl	Steel
Durchmesser des Lautsprecherflansches / Speaker Flange Diameter	35 mm	35 mm
Gewicht / Weight	10 kg	10 kg
Rohrdurchmesser / Tube Diameter	45 mm / 41 mm / 38 mm	45 mm / 41 mm / 38 mm
Maximale Ladekapazität / Max. Load Capacity	80 kg	80 kg