

K & M 18997 RICK

Keyboardständer (Stahl schwarz, f. Stagepianos, belastbar bis 50 kg)



Extrem leicht und trotzdem äußerst stabil ist dieser X-Ständer aus Aluminiumrohren. Die Anordnung der doppelstreibigen Standrohre sorgt für spürbar mehr Stabilität und Sicherheit. Der ergonomische Klemmhebel ermöglicht ein schnelles und einfaches Aufstellen bzw. Zusammenklappen im Handumdrehen. Das robuste Metallgelenk ist mit 5° Schritten sehr fein verzahnt und ermöglicht so eine Vielzahl von verschiedenen Positionierungen. Anhand einer Skala kann man seine bevorzugte Aufstellvariante schnell wiederfinden. Die beiden hinteren Gummiauflagen sind axial verschiebbar und können somit perfekt an die Breite des Keyboards angepasst werden. Die max. Auflagentiefe beträgt 350 mm. Die K&M-typischen Qualitätsmerkmale wie solide Verarbeitung, hochwertige Oberflächenbeschichtung und ein praktischer Ausgleichsparkettschoner für Bodennebenheiten runden das Gesamtkonzept ab. Mit dem Aufsatz 18941 ist dieser Ständer für ein zweites Keyboard erweiterbar.

Auflagenabstand: von 327 bis 789 mm
Auflagentiefe: 350 mm
Ausführung: schwarz
Besonderheit: Extrem leicht; Ausgleichsparkettschoner zum Stabilisieren des Ständers auf unebenen Flächen
EAN: 4016842114788
Form: doppelstreibiger X-Ständer
Gewicht: 2,45

kg Höhe: von 594 bis 946
mm Instrumentenaufgabe: Gummiauflage
Material: Aluminium max.
Belastbarkeit: 50
kg Produktkategorie: Topline
Verstellung: Spannhebel zur Schnellverstellung

- Doppelstreibiger X-Stand, Schnellspannhebel zur Höhenverstellung in 5° Schritten
- Farbe: schwarz
- geeignet für: Stagepiano
- aus Aluminium, extrem leicht; Ausgleichsparkettschoner zum Stabilisieren des Ständers auf unebenen Flächen

89,00

UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

62,00

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten! Selbstverständlich mit Preisgarantie:

Sollten Sie dieses Produkt bei gleicher Leistung innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf bei einem anderen Anbieter günstiger sehen, erstatten wir Ihnen den Differenzbetrag!