

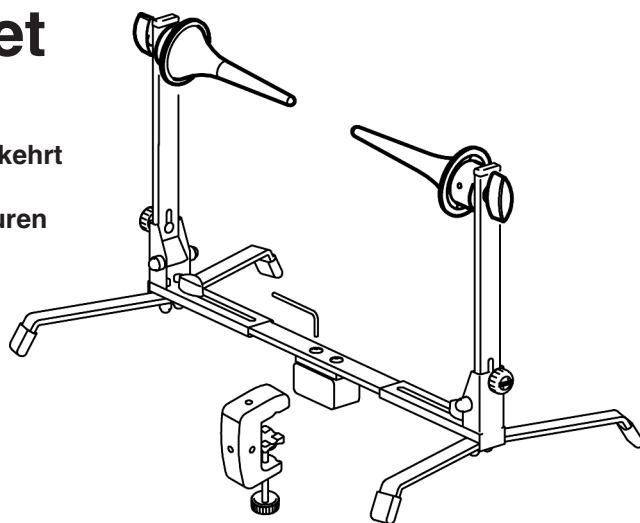
50510 Klarinettenkegel-Set

passend zur 50500 Trompeten-Workstation

Die praktische Ergänzung für ihre Werkstatt

- einfaches Umrüsten von Trompete auf Klarinette und umgekehrt
- gibt dem Instrument sicheren Halt
- ideale Voraussetzungen für Reinigung, Pflege und Reparaturen
- stufenloses Verdrehen um 360° oder festes Positionieren
- arbeitsergonomisch
- professionell und schnell

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben.
Diese Anleitung informiert Sie über alle wichtigen Schritte bei Aufbau und Handhabung. Wir empfehlen, sie auch für den späteren Gebrauch aufzubewahren.



DER EINBAU

Der Umbau bezieht sich einzig und allein auf den Austausch der Instrumentenkegel.

- 1 Flügelmutter, Schloßschraube und Scheiben auseinander schrauben und entfernen
- 2 Trompetenkegel und Flügelmutter ebenfalls auseinander schrauben und vom Haltearm entfernen
- 3 Beide Klarinettenkegel an den Haltearmen mit den Flügelmutter verschrauben.
Da beide Kegel baugleich sind besteht keine Verwechslungsgefahr.

IM EINSATZ

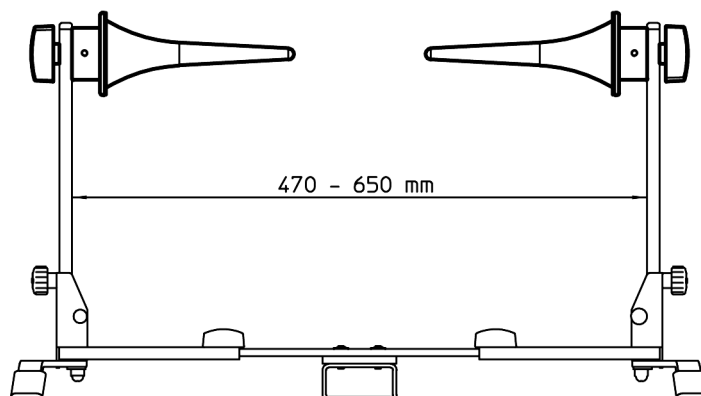
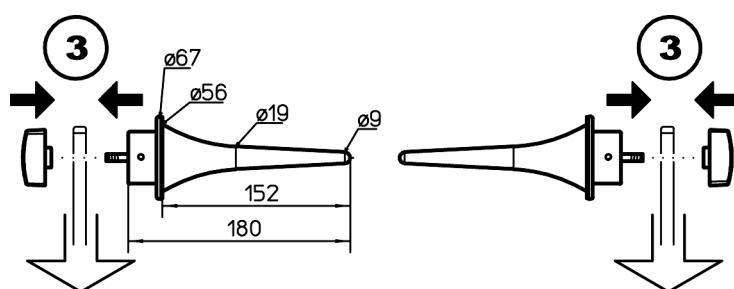
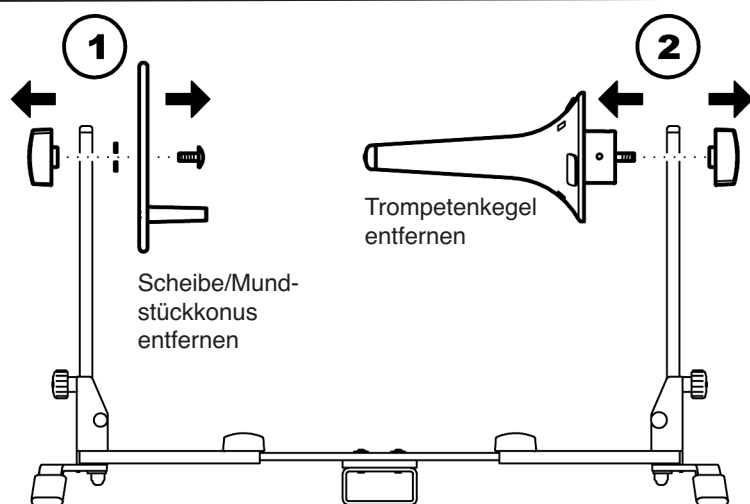
AUFBAU, EINSTELLUNG & HANDHABUNG der Workstation bleiben im Grunde unverändert.
Bitte beachten Sie die Angaben in der Gebrauchsanleitung der 50500 TROMPETEN-WORKSTATION.

PRÜFEN, INSTANDHALTEN, REINIGEN

- bei Wartungsarbeiten auf evtl. Gefährdungen achten (Einklemmen, Anstoßen, Kippen)
- zur Reinigung am besten ein leicht feuchtes Tuch und ein nicht scheuerndes Reinigungsmittel benutzen.

TECHNISCHE DATEN / SPEZIFIKATIONEN

Material	Gewindebolzen: Stahl, verzinkt Kegel, Kegelaufnahme, Griffe: PA Instrumentenauflage: Filz
Abmessungen	Kegel: \varnothing 56/19/9 x 152 mm Total: \varnothing 67 x 180 mm
Traglast	passende Blasinstrumente
Verpackung	PE-Beutel 175 x 370 mm



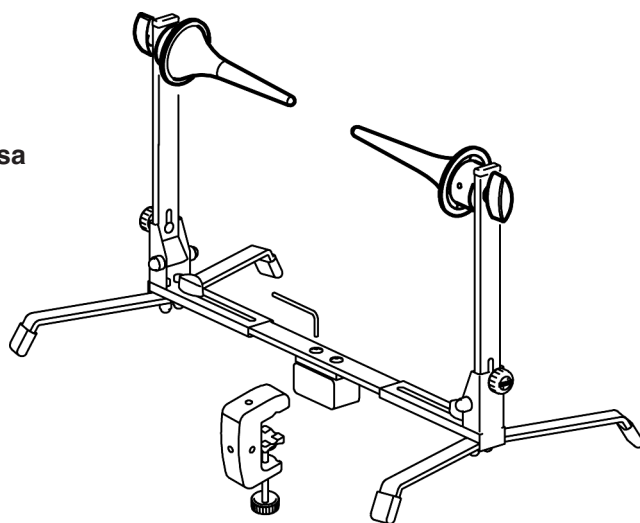
50510 Clarinet Peg Set

suitable for the 50500 Trumpet Workstation

The practical supplement for your workstation.

- simple conversion from a trumpet to a clarinet and vice versa
- provides the instrument with a secure hold
- ideal condition for cleaning, maintenance and repair
- full 360° adjustment or can be placed in a fixed position
- ergonomic
- professional and quick

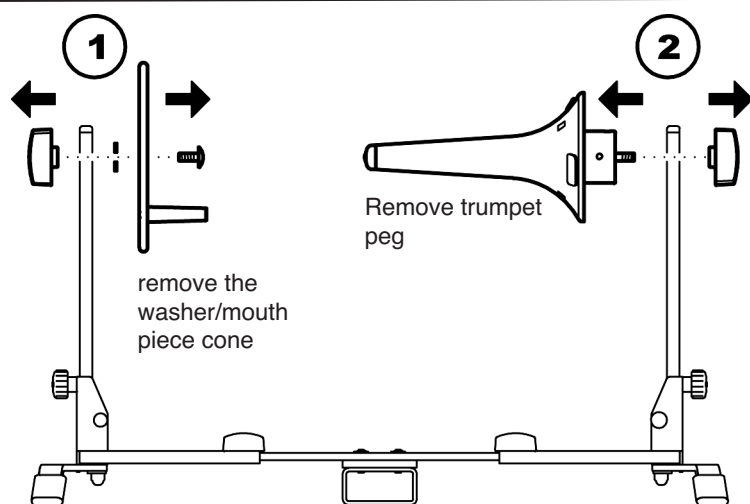
Thank you for choosing this product. This instruction manual informs you about the important steps to set up and handle the product. We recommend to keep the manual in a separate place for a possible later use.



SETUP

The setup/conversion refers only to the exchange of the instrument peg.

- 1 Unscrew and remove wing nuts, carriage bolts and washers
- 2 Also unscrew and remove the trumpet peg and wing nut
- 3 Screw on both clarinet pegs on the support arms with the wing nuts. Both pegs are the same; you cannot pick the wrong one.



USE

SETUP, ADJUSTMENT and HANDLING
Principally, the workstation is not changed.
Please refer to the instruction in the
50500 TROMPET-WORKSTATION User's Manual.

CONTROL, MAINTENANCE, CLEANING

- Perform workstation maintenance only without an instrument held by the system and watch for eventually risks (wedged in, bumped, the instrument falls over)
- To care for the product use a damp cloth and a non-abrasive cleaning agent.

TECHNICAL DATA

Materials	thread bolts: steel, galvanized peg, peg holder, handles: PA instrument support: felt
Dimensions	peg: \varnothing 56/19/9 x 152 mm total: \varnothing 67 x 180 mm
Load	suitable wind instrument
Packaging	PE-Bag 175 x 370 mm

