



INSTRUMENTENPFLEGE-TIPPS

Wie pflege ich mein Drehventil-Instrument? (Waldhorn, Tenorhorn, Bariton, Trompete, Tuba)

Pflege nach dem Spielen

Reinigung des Mundstücks

Reinige mit Wasser und einer kleinen Bürste den Innenbereich des Mundstücks. Etwas Zahncrème kann helfen den Kessel und die gesamte Oberfläche sauber zu bekommen, danach mit warmem Wasser abspülen.



Feuchtigkeit aus den Ventilzügen entfernen

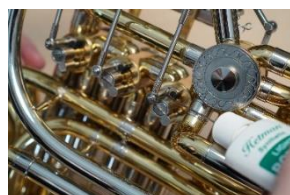


Halte den jeweiligen Hebel gedrückt während du die Ventilzüge abziehst. Wische diese mit einem Tuch (Papier-tuch) ab und entferne das Kondenswasser aus den Röhren um Korrosion zu verhindern.

Entferne den Deckel des Drehventils und gebe einen Tropfen Maschinenöl auf die Ventilführung.



Auch auf der anderen Lagerseite des Ventils etwas Öl auftragen und den Hebel bewegen, damit sich das Öl gleichmäßig verteilt.



Große Reinigung (halbjährlich):

Entferne alle Züge und spüle dein Instrument mit warmem Wasser komplett aus. Im Fachhandel gibt es Pflegesets mit flexiblen Reinigungsbürsten, hilfreich ist auch ein Adapter für den Duschschauch.

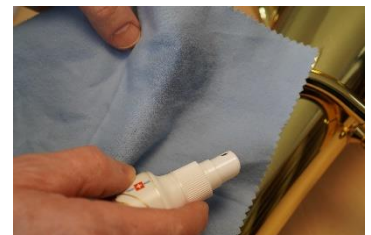


Nachdem du auch den Außenbereich der Züge abgewischt hast, gibst du vor dem Einbau etwas Zugfett auf die Röhren und bewegst diese dann mehrmals hin und her.



Oberflächenreinigung (Lackpflege)

Ein Lackpflegemittel aus dem Musikalienhandel garantiert dir ein sehr gutes Ergebnis bei der Oberflächenreinigung und bietet zudem einen vorbeugenden Schutz des Lacks. Das Mittel einfach auf ein weiches Tuch aufbringen und mit leichtem Druck auf die Oberfläche des Instrumentes auftragen. Achte unbedingt darauf, dass es auch für dein Instrument geeignet ist (Material des Instrumentes: Messing, versilbert, vergoldet usw.).





INSTRUMENTENPFLEGE-TIPPS

Reinigungs-/Pflegeutensilien (Beispiele)



Mundstückbürste, Ventil-Öl, Zugfett, Lackpflegemittel



Reinigungsset für Blechbläser, Adapter für haushaltsüblichen Brauseschlauch

Festsitzende Mundstücke

Festsitzende Mundstücke niemals mit einer Zange, Schraubstock und dgl. lösen. Im Fachhandel gibt es entsprechende Werkzeuge, die das Instrument beim Ablösen des Mundstückes nicht beschädigen. Selbstverständlich hilft Euch auch der Fachmann aus der Instrumentenwerkstatt.



Mundstückabzieher für Blechblasinstrumente

Instrumentencheck beim Fachmann

Lasst Eure Instrumente in regelmäßigen Abständen vom Fachmann der Instrumentenwerkstatt in Eurer Nähe überprüfen und dort ggf. auch eine Wartung durchführen. Er berät Euch fachkundig, wenn z.B. Schäden am Instrument vorhanden sind (z.B. Lochfraß und dgl.).