

## Produktinformation

### HEYDAY'S® – *slide*

Wie auf Kugellagern gleitende Posaunenzüge und perfekt arbeitende Ventile ohne Hänger, welcher Blechbläser träumt nicht davon. Ohne ständiges reinigen und nachfetten... Wir haben eine völlig neue Technologie entwickelt, die es möglich macht.

**HEYDAY'S® – *slide* ist kein herkömmliches** temporäres **Gleitmittel** auf Fett/Öl oder Silikonbasis **sondern eine völlig neu entwickelte semi-permanente funktionale Beschichtung** für Posaunenzüge und Ventile von Blechblasinstrumenten, **das herkömmliche Gleitmittel im Normalfall überflüssig macht – Wasser aufsprühen genügt! Eine einmalige Anwendung hält abhängig von der Spielhäufigkeit mehrere Wochen.**

Anwendungshinweis:

1. Zu behandelnde Züge oder Ventile gründlich reinigen und sorgfältig entfetteten (z.B. mit dem **HEYDAY'S® – *preclean*** Feuchtreinigungstuch, bei hartnäckigen Verschmutzungen und Oxidation vorher mit **HEYDAY'S® – *clean brass & bronze***).
2. Beschichtung dünn und gleichmäßig auf den Zug (Außenseite Innenzug) oder die Ventil-Laufflächen aufsprühen.
3. Nach 60 Minuten Trocknung beschichtete Fläche mit einem weichen sauberen Tuch nur kurz nachpolieren – fertig !
4. Nur noch Wasser, wie gewohnt aufsprühen - zusätzliche Gleitmittel sind möglich aber in der Regel nicht nötig

Bei Nachlassen der Wirkung kann **HEYDAY'S® – *slide*** wie oben beschrieben erneut auftragen werden. Eine Flasche **HEYDAY'S® – *slide*** genügt für mindestens fünf Beschichtungen (Posaunenzug).

Hinweis: ein zerkratzter, rauher oder schlecht ausgerichteter Zug auch durch **HEYDAY'S® – *slide nicht*** leichter laufen...

Als Service versehen wir im Kundenauftrag auch Posaunenzüge und Ventile von Blechblasinstrumenten mit einer permanenten (lebenslangen) Gleitbeschichtung (**HEYDAY'S® – *slide / permanent***). Ultradünn – Kratzfest – Zusätzlicher Korrosionsschutz.

### Vorteile von HEYDAY'S® – *slide*:

- ✓ Übertreffendes Gleitverhalten
- ✓ Wasser wirkt allein als Gleitmittel
- ✓ In der Regel sind keine weiteren Gleitmittel erforderlich
- ✓ Herkömmliche Gleitmittel können verwendet werden, durch die Beschichtung lassen sich

- ✓ Rückstände deutlich leichter entfernen
- ✓ Eine einmalige Anwendung reicht für mehrere Wochen ! (abhängig von der Spielhäufigkeit)
- ✓ Erhebliche Kostenersparnis
- ✓ Keine Probleme durch Emulgation von Fett/Öl mit Wasser
- ✓ Kein „klebrig“ oder „zäh“ werden des Zuges/der Ventile
- ✓ Keine Schmutzbindung durch Fett oder Silikon (kein aufwändiges Reinigen des Zuges oder der Ventile) – die Oberfläche wird zusätzlich schmutzabweisend
- ✓ Keine Fettflecken an Noten, Bekleidung, Taschen...