

Herzlichen Glückwunsch,

durch die vielen Variationen der Holzstruktur halten Sie ein einmaliges Schreibgerät, ein Unikat, in Ihren Händen.

Dieses Schreibgerät wurde von uns aus besten verfügbaren Materialien und mit großer Sorgfalt in Handarbeit gefertigt. Die Edelholzstifte sind, ausgenommen die Mechanik, aus Naturprodukten gefertigt. Für die Oberflächenbehandlung wurden nur natürliche Materialien wie Schellack, Öle und/oder Wachse verwendet.

Hinsichtlich der mechanischen Teile kann von unseren Stiften eine ähnliche Haltbarkeit erwartet werden wie von sonst im Handel erhältlichen Schreibgeräten guter Qualität.

Das verwendete Holz ist ein veränderliches Naturmaterial. Das Aussehen der Stifte kann sich im Lauf der Zeit verändern. Besonders die polierte Oberfläche des Schreibgeräts kann nach einiger Zeit, je nach Pflege, Gebrauchsspuren aufweisen.

Pflegehinweise

Damit Sie lange Zeit Freude an Ihrem schönen Edelholz-Stift haben, sollten Sie einige Pflegehinweise beachten.

- ◆ Um den Glanz der Oberfläche zu erhalten, reiben Sie den Stift von Zeit zu Zeit mit einem weichen Tuch aus Baumwolle oder Microfaser (z. Bsp. Brillentuch) ab.
- ◆ Die Mechanik der Stifte bedarf bei normaler Benutzung keiner Pflege.
- ◆ **Was ist „Gift“ für ihren Edelholz-Stift, was sollten Sie vermeiden:**
 - Das Schreibgerät bitte nicht längere Zeit in die pralle Sonne legen. Das Holz könnte ausbleichen, die Oberfläche könnte stumpf und rau werden. Im schlimmsten Fall kann es passieren, dass das Holz Risse bekommt oder aufplatzt.
 - Vermeiden Sie, dass der Edelholz-Stift mit Nässe oder Lösungsmitteln in Berührung kommt. Falls dies doch einmal passiert, den Stift sofort abtrocknen und die Oberfläche mit einem weichen Baumwolltuch nachreiben.
 - Vermeiden Sie, dass der Stift über scharfe Kanten oder schmirgelnde Flächen gezogen oder geschoben wird. Die Oberfläche kann verkratzt oder beschädigt werden.

Wir wünschen Ihnen viel Freude an Ihrem einmaligen Schreibgerät.
Ihre Drechselwerkstatt

Andrea Bablitschky

Minenwechsel

Die Edelholzstifte sind mit blauer oder schwarzer Mine ausgestattet. Zur Verwendung kommen Großraumminen (Parker-System) und Cross-Minen. Ersatzminen können bei uns oder in einem gut sortiertem Schreibwarenladen erworben werden.



Typ A, B, C u. D Spitze zum Abschrauben, Großraummine (Parker).

Typ E und F Gewinde in der Mitte zum Abschrauben, Großraummine (Parker).

Typ G und H



1 Oberen Teil des Stiftes von der Mechanik abziehen. Teilweise sehr hoher Kraftaufwand nötig.

2 Cross-Mine ist in der Mechanik eingeschraubt.

3 Mine herausdrehen und die Neue wieder einschrauben.

4 Achtung:

Beim Zusammenbau auf den Maserungsverlauf des Holzes achten. Die Maserung soll in der geschlossenen Stellung des Stiftes durchgehend sein.