

https://www.vdberk.de/baume/taxus-baccata-dovastoniana/



## Taxus baccata 'Dovastoniana'



Höhe	3-5 m
Breite	3-5m
Krone	breite Trauerform, offene Krone , malerisch wachsend
RINDE UND ÄSTEN	abschälende, rotbraun
Blatt	grün, wintergrünes Blatt
Blüte	gelb, grün, Blüten im März
Früchte	rot
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	mit giftigen Teilen
Bodenart	Tonboden, Lehmboden, Sandboden, saure Boden, kalkreiche Boden
Bepflasterung	verträgt keine Bepflasterung
Winterhärte	6 (-23,3 bis -17,8 °C)
Windbeständig	gut
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut
Faunabaum	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, Nährbaum für Vögel
Verwendung	kübel, dachgärten, industriegebiete, kleine gärten, innenhof gärten
Form	Koniferen Solitär

Kleiner Baum mit manchmal mehreren dickeren aufstrebenden Ästen und einer Höhe von 3 bis 5 m. Die primären Seitenäste stehen waagerecht und haben senkrecht nach unten hängende Spitzen. Auch die Seitenäste und Zweige hängen senkrecht nach unten. Auf diese Weise entsteht eine breit kegelförmige Krone. Die Rinde ist braunrot und blättert in späteren Jahren ab. Die Nadeln sind 2 bis 3,5 cm lang und sehr dunkelgrün. Die Kombination mit der alten Rinde ist sehr schön. Obwohl der Baum männlich ist, kann sich ab und zu ein weiblicher Ast bilden, der an der Fruchtbildung zu erkennen ist. Die giftigen Samen werden von einer ovalen, fleischig-roten Hülle umgeben. Ein breiter Parkbaum für jeden gut durchlässigen Boden.