

17.08.2009

D2 Vario Cut

[zum Produkt mit Bildern](#)

Bis heute war der Radius eines Skis durch die Konstruktion vorgegeben, eine variable Schwungabfolge nur begrenzt möglich. Die Problemlösung zeigt sich im neuen ATOMIC D2 Vario Cut: Alle Skifahrer, selbst Einsteiger, haben die Möglichkeit, geschnittene Schwünge in kurzen oder langen Radien auf der Kante zu fahren. Als freigleitendes Element passt sich der Unterski den jeweiligen Pistenbedingungen an.

Bei Belastung auf den Ski öffnet sich das an Skispitze und -ende geteilte Unterdeck durch die anpassungsfähige Gummi-Verbindung. Der Radius variiert somit in jeder Fahrsituation. Je mehr Druck auf den Ski einwirkt, desto weiter öffnen sich Skispitze und -ende. Der Radius reduziert sich und es können kleinere Schwünge gefahren werden.

Mit weniger Druck minimiert sich die Teilung des Unterskis. Daraus resultiert ein größerer Radius für weitere Schwünge. Neben der Agilität mit unterschiedlichen Radien ermöglicht der D2 Vario Cut vor allem eine sichere Fahrweise mit großer Laufruhe.

Kollektion: 2009/10

Länge: 160, 170, 180 cm

Features:

- Vario Cut Densolite
- Doubledeck Construction
- Freegliding Controldeck

Bindung: Neox TL 412

Unverb. empf. VK: EUR 999,95

SPOTEO - Sporttechnologie online

<http://www.spoteo.de/>

Kontakt: kontakt@sport-tech.info