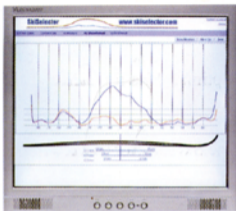


3. SCHRITT SKI FRÄSEN

Sie können nicht nur das Modell wählen, sondern auch die Art der Steighilfe.



XPD Schuppe als Universalsteighilfe für alle Schneearten oder Microschuppe für Feucht- und Naßschnee.

Wir können dann Tiefe, Länge und Position der Fräsung individuell bestimmen.

Je kürzer die Schuppe gefräst wird, desto besser die Laufeigenschaften des Ski.

Je länger die Schuppe gefräst wird, desto besser die Steigeigenschaften.

PFLEGE UND WACHSTIPS



Gleitzone:

- ... parafinieren mit Bügeleisen.
- ... oder Behandlung mit Gleitpaste.
- ... oder Behandlung mit Ultra-Flüssig-Glider auftragen u. einpolieren.

Steigzone XPD:

- ... mit Ultra Flüssig-Glider, auftragen u. einpolieren.
- ... oder Gleitpaste dünn auftragen und einpolieren mit Rossharbbürste.

Steigzone Zeta-Micro:

- ... Silicon oder Ultra flüssig einreiben mit Handballen oder Finger



Ihr Fachhändler:



PELTONEN

CUSTOME MADE SYSTEM

Wählen Sie Ihren persönlichen Nowax Ski nach Ihren eigenen Bedürfnissen!



Wir liefern Ihnen Nowax Ski, speziell auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt.

Sie suchen sich ein Peltonen Modell Ihrer Wahl, wir suchen Ihnen die richtige Länge und Härte und fräsen den Ski speziell nach Ihren Wünschen und Laufeigenschaften.

Die Racing XPD Version ist einem guten Wachsski gleichgestellt! Das gleiche Ergebnis erhalten Sie bei der Zeta-Grip Tape Version.

... und so funktioniert's ...

1. SCHRITT SKIWAHL

Wir können die Steighilfe auf alle Peltonen Classic Modelle fräsen, die Sie wünschen. Zum Beispiel: Peltonen Zenith Cap Classic



Peltonen Acadia Cap Classic

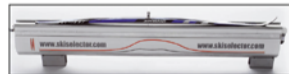


Peltonen Astra Cap Classic



2. SCHRITT: LÄNGE UND HÄRTE BESTIMMEN

Die Länge der Ski richtet sich nach Ihrer Körpergröße und Ihrem Körpergewicht.



Ein Richtwert ist die Körpergröße plus 15 - 20 cm, je nach Ihren technischen Fähigkeiten. Nun wird die Härte des Ski festgestellt und ein dazu passender Ski für Sie ausgesucht.