

Ski

Snowboard

• PREMIUM Service:

€ 40,-

€ 44,-

Wie TOP Service plus zusätzlich:

Belagtuning – wachsen mit fluoriertem Wachs anstatt mit Standardwachs

Vorteil: Belag nimmt weniger Feuchtigkeit und Verschmutzungen auf, dadurch ist der Ski schneller und dreht leichter

Kantentuning - Wir schleifen Ihre Kanten im Ceramic Disc Finish nach Ihrem **Wunschwinkel**

Vorteil: Für Ihren Fahrstil persönlich passende Kantengeometrie nach Ihren Angaben

First Class
WINTERSTEIGER
Ski & Board Tuning

• TOP Service:

€ 32,-

€ 36,-

Belag aufschweißen und planschleifen, Struktursteinschliff, **Ceramic Disc Finish**, Kante entgraten, Heiß wachsen und polieren

Vorteile: präzise Kantengeometrie, exakte Schleifwinkel, feine glatte Oberfläche

Dadurch: Bessere Drehfreudigkeit, mehr Halt auf harten Pisten, längere Kantenschärfe, leichteres Carven

First Class
WINTERSTEIGER
Ski & Board Tuning

• BASIC Service:

€ 26,-

€ 31,-

Belag planschleifen, Struktursteinschliff, **Ceramic Disc Finish**, entgraten, Heiß wachsen und polieren

Vorteile: präzise Kantengeometrie, exakte Schleifwinkel, feine glatte Oberfläche

Dadurch: bessere Drehfreudigkeit, mehr Halt auf harten Pisten, längere Kantenschärfe, leichteres Carven

First Class
WINTERSTEIGER
Ski & Board Tuning

• SPAR Service:

€ 21,-

€ 26,-

Belag planschleifen, Struktursteinschliff, kantenschleifen, Kante entgraten, Heiß wachsen und polieren

Achtung: Keine exakte Kantengeometrie und Schleifwinkel, gerundete Kanten, raue Kantenoberfläche, keine Garantie auf Kantenschliff

First Class
WINTERSTEIGER
Ski & Board Tuning

• Kinder Service:

€ 16,-

€ 21,-

Ski/Board von 110 bis 140 cm Länge

Belag Plan schleifen, Struktursteinschliff, **Ceramic Disc Finish**, Kante entgraten, wachsen und polieren

Vorteile: präzise Kantengeometrie, exakte Schleifwinkel, feine glatte Oberfläche; siehe auch TOP Service

First Class
WINTERSTEIGER
Ski & Board Tuning

• Kinderski Service:

€ 12,-

Ski bis 100 cm Länge

Belag Plan schleifen, Struktursteinschliff, Kanten schleifen, Kante entgraten, Heiß wachsen und polieren

Weitere Tuningmöglichkeiten:

• Belagtuning zusätzlicher Aufpreis +

€ 4,-

€ 4,-

wachsen mit fluorhaltigem Spezialwachs + polieren

Vorteil: Belag nimmt weniger Feuchtigkeit und Verschmutzungen auf, dadurch ist der Ski schneller und dreht leichter

• Kantentuning zusätzlicher Aufpreis +

€ 4,-

€ 4,-

Wir schleifen Ihre Kanten im Ceramic Disc Finish nach Ihrem **Wunschwinkel**

Vorteil: Für Ihren Fahrstil persönlich passende Kantengeometrie nach Ihren Angaben

First Class
WINTERSTEIGER
Ski & Board Tuning

• Kanten Service**€ 12,-****€ 15,-****Ceramic Disc Finish**, Kante entgraten

Vorteile: präzise Kantengeometrie, exakte Schleifwinkel, feine glatte Oberfläche

Voraussetzung: rostfreie Kanten, TOP oder Premium Service nicht älter als 4 Skitage

 First Class
WINTERSTEIGER
Ski & Board Tuning**• wachsen und polieren:****€ 6,-****€ 8,-****• Belag Reparatur Service:****€ 6,-**je Snowboard **€ 5,-**

Belag aufschweißen und planschleifen, nur in Verbindung mit TOP oder SPAR Service möglich

Vorteile: Verbesserung der Laufruhe und Drehfreudigkeit, einfachere Skisteuerung

• Belag stanzen:nachträgliche Berechnung ab **€ 10,-** je nach Aufwand

Nur in Verbindung mit TOP oder Premium Service möglich

• Langlaufski Service**€ 12,-**

Belag reinigen, Belag planschleifen, Struktursteinschliff, Heiß wachsen und polieren

Vorteile: Verbesserung der Gleiteigenschaften und des Geradeauslaufes

• Schlittschuh ServicePreis pro Paar **€ 6,-**

Präzisionshohlschliff, entgraten

Winterservicepreise 2017/18

IAS Einstellung inkl. Anpressdruckeinstellung € 10,00

Bindungsmontage inkl. IAS Einstellung Alpinski € 15,00

Bindungsummontage inkl. IAS Einstellung Alpinski € 17,50
Auf gleichem Ski inkl. anfallender Arbeiten/Material (Dübeln, Löcher schließen)

Bindungsummontage inkl. IAS Einstellung Alpinski € 20,00
Auf anderen Ski inkl. anfallender Arbeiten/Material (Dübeln, Löcher schließen)

Bindungsmontage Snowboard € 10,00

Bindungsmontage LL - Ski € 10,00

Fremdmontage exkl. IAS Einstellung Allgemein € 30,00