

## Ceny odborných servisních prací prováděné profesionálními stroji.

**Ceník prací SKISERVIS TOUR SPORT 2025/26**  
Při nákupu běžecského, lyžařského a snowboardového vybavení montáž zdarma

1. Základní servis lyží - odštěpení skislozice, nebo voskování za tepla, vyčistění skislozice, od 130cm výšší cena	180-190Kč
2. Malý servis sjezdové lyže do 130cm, odštěpení a srovnání skislozice na brusném pásu, roletí broušení boční a spodní hrany, voskování za tepla a leštění	390Kč
3. Malý servis sjezdové lyže od 130cm	590Kč
4. Velký servis sjezdové lyže od 130cm, malý servis + broušení a struktura skislozice na kameni, tuning boční a spodní hrany na kameni	790Kč
5. Malý servis snowboardu a válečím, očistění skislozice, broušení spodní hrany na brusném pásu, broušení boční hrany, voskování za tepla a leštění	590Kč
6. Vyrovnání rýh na skislozici	50-200Kč
7. Voskování a leštění snowboardu	220Kč
8. Montáž a seřízení válečků sjezdových lyží, nezakoupené u nás	350Kč
9. Montáž běžecského a snb válečků	300Kč
10. Montáž a kompletace převlečů válečků, seřízení sjezdových lyží	200-700Kč
11. Seřízení válečků a potvorením pro škyby	130Kč
12. Servisní práce dle požadavků zákazníka	1hod0900Kč
13. Připátek za práci na počkání	200Kč

Servisní vybavení Ski servisu

Toko Combi - broušení na brusném papíru a leštění vosku

Reichmann TSM-E - broušení a strukturování lyží na kameni

Montana bruska - leštění bočních hran brusným kotoučem

Montana HTYD Šalák - tuning spodní a boční hrany na kameni

Montana Fluid Wasser - masážka pro kvalitní hložkovou imregnaci skislozice

Montana Monty Extruder - nastavovací pistole pro opravu skislozice

Servisní vybavení Ski servisu

**Toko Combi** - broušení na brusném papíru a leštění vosku

**Reichmann TSM-E** - broušení a strukturování lyží na kameni

**Montana bruska** - leštění bočních hran brusným kotoučem

**Montana HTT2D finish** - tuning spodní a boční hrany na kameni

**Montana Fluid Waxer** - mazačka pro kvalitní hloubkovou imregnaci skluznice

**Montana Monty Extruder** - nastavovací pistole pro opravu skluzni