

## Kolečkové brusle Tempish S.R.PRO



<b>Cena:</b>	<b>2 011,- Kč</b>
<b>Dostupnost:</b>	<b>5 dní</b>
<b>Kód zboží:</b>	100004609
<b>Výrobce:</b>	Tempish
<b>Kategorie:</b>	Freestyle in-line brusle

### Kolečkové brusle Tempish S.R.PRO

Tento model freestylelové brusle je vhodný jak pro začátečníky, tak pro zkušené bruslaře se středně širokou až širokou nohou.

Skelet brusle je dobře odvětrán - ventilace se dostává až k chodidlu díky ventilovanému lineru, který obsahuje díry po celém svém obvodu včetně jazyku. V kloubu brusle je použit šroub se speciální maticí a podložkou, díky kterému je cuff vyměnitelný a je možné jej v případě potřeby dotahovat, také zaručuje větší životnost než kloubní nýt. Horní kovová samosvorná přezka má na konci zahnutí pro lepší úchop. Pásek se zasouvá do skeletu, aby nezachytával o druhou brusli při slalomu a freestylu, samotná přezka je chráněna proti poškození spodním plastovým nálitkem. Nártový pásek je osazen jednostupňovou mikropřezkou s velmi pohodlným utahováním a povolením díky ráčnovému systému.

Plastové chrániče na vnější straně bruslí jsou vyměnitelné, stejně jako nártový pásek. Díry na tkaničky jsou osazeny pevnostními kovovými kroužky pro ochranu tkanicek a lepší utahování. Díky použití voskovaných tkaniček o šířce 10mm je možné snadnější postupné utahování tkanicek a efektivnější uzavření skeletu brusle k chodidlu.

Liner brusle je odvětráný, má díry po celém svém obvodu a v horní části vyztužený PVC. V oblasti prstů se nachází elastický neopren pro zvýšení komfortu. V zadní části je poutko s reflexním proužkem. Reflexní prvky se objevují i na vnější straně brusle. V oblasti Achillovy šlachy je liner snížený a tvarovaný do tvaru písmene V, což umocňuje manévrovatelnost a mobilitu, a tudíž snadnější provádění freestylelových prvků. Liner má výřezy v oblasti ohybu kotníku přešité elastickým neoprenem, čímž se dosahuje optimálních anatomických dispozic lineru při zachování jeho tuhosti. Na spodní část lineru je použit materiál, který méně klouže ve skeletu. V botě je anatomické vkladací stélka s tloušťkou 3mm, které je dostatečně komfortní, přitom není příliš měkká.

Pod linerem v patní části tlumí nárazy silentblok vyrobený z materiálu TPR, které výborně pohlcuje vibrace a nárazy, je poměrně tlustý, měkký a komfortní. Jazyk lineru je dostatečně tuhý i tlustý, skládá se z 2 částí, tudíž perfektně kopíruje nárt nohy. Jazyk drží dobře pozici díky použití stahovací gummy.

Podvozek vyrobený pomocí CNC je silně vyztužený s prostorovou konstrukcí, velmi pevný, stabilní a přesný. Podvozek je k botě přichycený pomocí 2 centrálních šroubů a 2 robustních hliníkových bloků se závitů. Díky těmto blokům dochází k výrazně efektivnějšímu přenosu síly. Podvozek je možné příčně i podélně nastavit. Duté osky pro snížení hmotnosti mají průměr 8mm a jsou montované z pravé strany, aby nedocházelo k povolování šroubů při jízdě.

Montážní rozměry podvozku: 150, 165, 180, 195 mm

Ložiska: kvalitní ABEC-9 chrome s gumovou prachovkou pro snadné čištění a údržbu

Velikost podvozku (rozteč koleček): 37-40: 231 mm, 41-44: 243 mm, 45-46: 255 mm

Kolečka: SPRING, PUC, SUPER HI-REBOUND 85A

vel. 37-40 kolečka 4\*76x24mm

vel. 41-46 kolečka 4\*80x24mm

#### Délka vnitřní vložky:

vel.: 37 - 22,7cm

vel.: 38 - 23,5cm

vel.: 39 - 24,3cm

vel.: 40 - 24,7cm

vel.: 41 - 25,4cm

vel.: 42 - 26,0cm

vel.: 43 - 26,5cm

vel.: 44 - 27,3cm

vel.: 45 - 27,9cm

vel.: 46 - 28,5cm

#### Technický popis:

- doporučené použití: sportovní freestyle bruslení, vysoká zátěž, pokročilí, zkušení a závodní bruslaři

- kategorie: Freestyle / Street

- skelet: High-impact plast, dvojitý, s odvětráváním, kloub je šroubovatelný s možností nastavení polohy horní části skeletu, vyměnitelný vnější chránič

- vnitřní materiál: Fine Nylon, savé mikrovlákno
- podvozek in-line: CNC konstrukce extra vyztužený, jeden kus, příčně a podélně nastavitelný
- typ kolečka: SPRING
- průměr kolečka: 76 mm, 80 mm, 84 mm
- tvrdost kolečka: 85A
- ložiska: ABEC 9 chrome steel+rubber washer
- brzda: NE
- systém zapínání: tkaničky mají speciální povrchovou protiskluzovou úpravu
- maximální zatížení: 100 kg