

# Překážky

Při výběru překážek je třeba dbát na několik důležitých věcí. Předně je to materiál, ze kterého je překážka zhotovená (nerez, hliník, ocel). Materiál předurčuje trvanlivost překážky. Hlavní opotřebení je v oblasti pevnosti (slabý a nekvalitní materiál se může ohýbat) a reznutí (čím lépe ošetřená ocel, tím delší životnost překážky). Dalším důležitým prvkem je způsob nastavování výšky a odporu pomocí závaží v nohách. Složitější mechanismy jsou vesměs příjemné pro obsluhu, jednoduché mechanismy umožňují opravu i svépomocí. Důležitou součástí překážky je laťka. Postupně se upouští od překližkové a prosazují se různé umělé hmoty.



**Závodní překážka IAAF – celohliníková  
RU 26420 NORDIC VIKING II**

**4.500Kč**

Špičková překážka pro vrcholové soutěže. Pevné hliníkové tělo ošetřené eloxem. Nohy napevno spojeny a vystuženy vzpěrami. Překážka se standardně dodává s plastovou laťkou, ale je možné dodat i laťku překližkovou. Snadné nastavení výšky pomocí zapadávající kuličky na pružině ukryté v těle překážky. Odpor v nohách nastavitelný plynule (nikoli skokově).  
*Překážky můžete vidět např. v Praze na dukle.*

**Závodní překážka IAAF VINEX VSH 101**

**4.000Kč**

Hliníkové tělo je vyroveno z dílů, které se sestaví a následně zpevní šrouby. Speciálně odlévané spojky zaručují pevnost sešrobovaného těla překážky. Překážka se dodává s plastovou laťkou. Snadné nastavení výšky pomocí zapadávající kuličky na pružině ukryté v těle překážky. Odpor v nohách je možné nastavit pomocí pružinového mechanismu přesně na každou přeběhovou výšku.

*Překážky můžete vidět např. v Novém městě nad Metují.*



**Závodní překážka VINEX VSH 222**

**3.500Kč**

Ocelová překážka splňující pravidla IAAF a ČAS pro soutěže. Nastavitelná výška laťky pomocí pružinového mechanismu připevněného na těle překážky. Výbornou tréninkovou variantou je přeskoková guma, která jednak vydrží všechny pády závodníků a je téměř nezničitelná při běžném používání. Druhou výhodou je to, že se jí začínající sportovci nebojí. Třetí výhodou je pak pochopitelně cena. Přeskokovou gumu však není možné používat při závodech.

**Závodní překážka VINEX VSH 111A**

**2.500Kč**

Překážka s ocelovým tělem a plastovou laťkou. Je určena především pro tréninkové účely, ale vzhledem k tomu, že splňuje veškerá pravidla IAAF, je možno ji používat také na závodech.

Výhodou je především veškeré pohodlné nastavení výšky pomocí vnějších zaklapávacích mechanismů.





### Tréninková překážka kloubová PP 181

2.500Kč

Tréninková kloubová překážka si získala v oddílech velkou oblibu. Měkká přeběhová laťka obalená molitanem, při zachycení o překážku snadné vyhnutí překážky a díky pružinovému mechanismu automatické nastavení překážky zpět do přeběhové polohy, to jsou hlavní výhody kloubové pružinové překážky. Dodává se ve 3 variantách podle výšek, které je možné nastavit.

### Tréninkový dětská set – molitanový

LA Set

990Kč

Základní díl A 490Kč

Žlutý nástavec 10cm 200Kč

Modrá podstava 10cm 300Kč

(Set obsahuje: Díl A, žlutý nástavec, modrá podstava a zátěžové sáčky)



Dětský molitanový set byl vyvinut pro dětskou atletiku – KIDS' ATHLETIK. Skládá se ze tří základních molitanových částí a přídatných zátěžových sáčků. Celá překážka se sestavuje pomocí suchých zipů. Základním dílem je červeno-modrý díl tvaru A, překážka vysoká 40cm. K němu je možné přidat žlutý díl, který překážku zvýší o 10cm. Modrá podstava zvýší set o dalších 10cm, je však možné ji použít i samostatně jako 30cm překážku, nebo se žlutým nástavcem – pak je překážka 40cm vysoká, stejně jako překážka A a je tak možné z jednoho setu vytvořit 2 překážky vysoké 40cm.



**Více informací najdete na stránkách věnovaných dětské atletice.**

### Steeplové překážky

Vodní příkop (patky k zabetonování, ocelová konstrukce a přeběhový trám) 10.500Kč

Plachta pro zakrytí vodního příkopu 3.000Kč

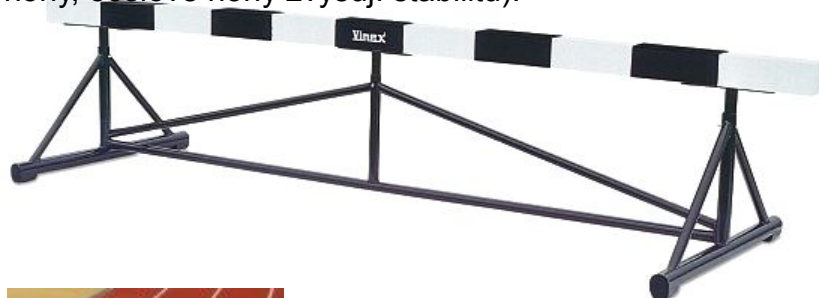
Překážka 4m 9.000Kč

Překážka 5m 9.500Kč

Sada překážek (vodní příkop, 3x překážka 4m, 1x překážka 5m) 45.000Kč

Transportní plošina pro steeplové překážka – pár 9.500Kč

Standardní sada překážek je složena z vodního příkopu (překážka se zabetonovanými pouzdry) a 4 mobilních překážek (3 mají šířku 4m a 1 má šířku 5m). Překážky mají nastavitelnou výšku pro muže i ženy. Trám je zhotoven ze dřeva. Každá překážka má 2 nohy z oceli (je možné dodat i hliníkové nohy, ocelové nohy zvyšují stabilitu).



*Upozornění: Při rekonstrukci vodního příkopu je třeba pamatovat na zabetonování pouzder!*

*Doporučujeme transportní plošinu pro snadný přesun překážek po sportovišti!*



### Transportní vozík na 30 překážek

20.900Kč

Vozík z pevné hliníkové konstrukce je vyráběn podle rozměrů dané překážky, kola bantamová nebo plná, možno dodělat závěs za traktúrek.

### Ruční ocelový vozík na 5 - 10 překážek

8.500Kč

Vhodný pro přesun překážek při tréninku. Snadná manipulace. Vhodný i na skladování překážek.

