



## SPECIFICKÉ ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

### **Pozor!**

Sportovní vybavení vyráběné společností Polanik je určeno pouze pro atletický trénink a použití při sportovních soutěžích. Prosíme, věnujte pozornost a zvýšenou pozornost zejména při používání vrhačského náčiní a dalších vrhačských pomůcek, nesprávné použití atletického vybavení by mohlo vést k jeho poškození a náčiní může způsobit vážné zranění. Společnost Jipast a Polanik v žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli zvláštní, náhodné, nepřímé nebo následné škody v souvislosti s nákupem nebo používáním výrobků POLANIK nebo náklady přesahující původní cenu výrobku.

Pokud jde o trvalé úsilí o zlepšování výrobků, tj. jejich kvality a estetických hodnot, vyhrazuje si společnost Polanik právo zavést bez předchozího upozornění konstrukční změny, jakož i jiné úpravy standardních barevných provedení výrobků, které jsou v souladu s požadavky na zařízení a nářadí.





1. Atletické náčiní se smí používat pouze na řádně označených a zabezpečených sportovních zařízeních určených k tomuto účelu a pod dohledem kvalifikovaných trenérů a v souladu s pravidly světové atletiky, příslušné národní atletické federace, Mezinárodního sportovního svazu a Mezinárodní asociace atletických federací, příslušné národní atletické federace a místních bezpečnostních předpisů.  
Nedodržení výše uvedených omezení má za následek ke ztrátě záručních práv.
2. Atletické náčiní je atletické náčiní určené pro soutěže nebo trénink v atletickém závodě. Mechanické poškození (poškrábání, promáčknutí apod.), se považují za běžné opotřebení výrobku a nevztahuje se na ně záruka.

## PP16-S505, PP16-S506

Tréninková překážka je určena k rozvoji a zlepšení skokanských schopností v širokém výškovém rozsahu a k použití ve sportu, rehabilitaci a programech pro zotavení po sportovních zraněních. Překážka má dělenou příčku vybavenou měkkým obložením, takže pokud skákající osoba narazí na příčku, ta se rozdělí, aby mohla bezpečně dopadnout bez poškození na zem. Nohy překážky jsou vyrobeny z plochého plechu, který je bezpečnější než profily v případě přistání na ně po chybných skocích.

Pružinový záchytný systém nastavení výšky je spolehlivý a rychlý. Široký rozsah nastavení výšky umožňuje překážku používat v tréninkových programech různých sportovních disciplín. Nohy jsou vybaveny syntetickými vložkami, takže nastavení výšky je plynulé a přesné.

### Sestavení:

1	<p>Překážka je dodávána po částech.</p> 
2	<p>Patky překážek (položka 1 a 2) jsou připevněny ke konektoru patek (položka 5) pomocí šroubů M8x20 (položka 8).</p> 
3	<p>Použijte šestihranný klíč č. 5 k přišroubování každé patky dvěma šrouby.</p> 
4	<p>Přišroubujte teleskopy (položka 3 a 4) k konstrukci pomocí šroubů M10x25 (položka 7), pro každý šroub jeden teleskopu.</p> 

5	Použijte šestihřanný klíč č. 6 k zašroubování teleskopů.	
6	Přišroubujte příčnky (položka 6) na pružiny teleskopů ve směru hodinových ručiček.	

### Jak nastavit výšku:

1. Zatáhněte za kliku a podržte ji, aby se uvolnila západka.
2. Zatímco držíte kliku, posuňte ji nahoru nebo dolů, abyste příčník nastavili do požadované výšky, a poté kliku pusťte.
3. Postup zopakujte i na druhé straně.

### Poznámky k provozu a údržbě

Překážky musí být skladovány na zastřešeném a suchém místě. Nevyžadují žádná zvláštní opatření na údržbu kromě udržování v čistotě. Používejte běžně dostupné čisticí prostředky. Než začnete otírat potah horní tyče, prosím zkuste vyčistit malé místo na její spodní straně, abyste zkontrolovali reakci s PVC tkaninou.