

# Uživatelský manuál – CZ

**IN 7712 Skateboard Shaun White YX-0214-1, IN 7714 Skateboard Shaun White YX-0214-5, IN 7715 Skateboard Shaun White YX-0214-10, IN 7716 Skateboard Shaun White YX-0214-16, IN 7717 Skateboard Shaun White YX-0214-17, IN 7718 Skateboard Shaun White YX-0214-23, IN 7719 Skateboard Shaun White YX-0214-B1, IN 7220 Skateboard Shaun White YX-0214-B2, IN 7721 Skateboard Shaun White YX-0214-B3, IN 9698 Skateboard Tony Hawk TH-YX-0214-0, IN 9700 + IN 9701 Skateboard Tony Hawk TH-YX-0214-1, IN 9703 Cruiser Tony Hawk, IN 9704 Pool Board Tony Hawk**

## NÁVOD NA SESTAVENÍ A POUŽÍVÁNÍ

Přečtěte si pozorně celý manuál. Tento manuál tvoří nedílnou součást výrobku, proto jej pečlivě uschovějte spolu s balícím materiálem pro případ, že jej budete v budoucnu opět potřebovat. V případě zapůjčení výrobku další osobě nezapomeňte přiložit také tento manuál. Montáž výrobku musí provádět dospělá osoba. Skateboard není určen ke komerčnímu využití. Jízda na skateboardu vyžaduje určité schopnosti a dovednosti. Jezdec by měl vždy přizpůsobit rychlosť a styl jízdy svému věku. Skateboard používejte pouze k účelům, ke kterým je určen.

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- **VAROVÁNÍ – Jízda na skateboardu může být nebezpečná!**
- **MAXIMÁLNÍ NOSNOST JE 100 KG**
- Skateboard splňuje nejpřísnější normy kladené na kvalitu materiálu. Použité materiály byly pečlivě zvoleny a použity tak, aby výrobek dosahoval té nejvyšší kvality a nabízel široké spektrum použití. Přesto může špatné zacházení vést k rychlému opotřebení a poškození výrobku či k úrazu. Za problémy vzniklé nesprávným používáním neneseme žádnou odpovědnost.
- Začátečníci by měli nacvičovat jízdu na skateboardu za přítomnosti kamaráda či některého z rodičů.
- Děti mladší 8 let by neměly na skateboardu jezdit bez dozoru.
- Při skateboardingu je třeba dbát opatrnosti a nejezdit příliš rychle. Při jízdě z kopce by měla být rychlosť taková, aby mohl jezdec bezpečně a bez rizika pádu seskočit a odběhnout od skateboardu.
- Jízda i skoky za jízdy na skateboardu mohou být nebezpečné.
- Pro jízdu na skateboardu jsou vhodná pouze taková místa, na kterých může jezdec bezpečně trénovat a zlepšovat své dovednosti – nevhodné jsou naopak silnice nebo chodníky, na kterých může dojít k pádu či srážce.
- K jízdě na skateboardu není vhodný mokrý a nerovný povrch.
- K získání nových dovedností je třeba mít dostatek času a stejně tak je tomu i při jízdě na skateboardu. Při ztrátě rovnováhy by měl skateboardista raději sestoupit ze skateboardu dříve, než dojde k pádu a začít znova. Začátečníkům se nedoporučuje sjíždět příliš strmé kopce. Pokročilí jezdci by měli vždy přizpůsobit svou rychlosť aktuálním podmínkám tak, aby mohli během jízdy bezpečně a bez pádu seskočit ze skateboardu.
- Před seskočením ze skateboardu je nutno se ujistit, že nedojde k ohrožení okolních osob.
- Při jízdě na skateboardu je třeba vždy používat helmu a chrániče dlaní, zápěstí, kolena a loktů.
- K jízdě na skateboardu je vhodná pouze obuv se suchou protiskluzovou podrážkou.
- Skateboard by se měl používat pouze na místech, která jsou pro jízdu na skateboardu vhodná. Tato místa by měla mít rovný, čistý, suchý povrch a v jejich blízkosti by se neměla pohybovat žádná motorová vozidla.

- Každý skateboardista musí brát ohled na okolní osoby. Dále si musí uvědomit, že není účastníkem běžného silničního provozu. Skateboard není učen k jízdě mezi motorovými vozidly.
  - Před každou jízdou je třeba zkontrolovat stav koleček, ložisek a spojovacího materiálu. Všechny spojovací díly by měly být řádně dotaženy.
  - Rychlosť jízdy je vždy třeba přizpůsobit schopnostem jezdce.
  - Na skateboardu neprovádějte žádné úpravy, které by mohly ohrozit bezpečnost jeho používání. Při častém povolování a utahování samojistících matic může dojít k narušení jejich fixačních vlastností a nátěru.
  - Bezpečnost a životnost skateboardu lze zvýšit prováděním pravidelných kontrol a údržby.
  - Z bezpečnostních důvodů provádějte pravidelné kontroly a ujistěte se, že se na desce skateboardu nevyskytují žádné praskliny nebo úlomky a že je zcela v pořádku. Pokud je to možné, všechny úlomky ze skateboardu odstraňte.
  - Varování! Je třeba používat ochrannou výbavu. Skateboard není určen k jízdě mezi motorovými vozidly. Maximální hmotnost uživatele by neměla přesahovat 20 kg.
  - Pro správné používání skateboardu je třeba osvojit si takové dovednosti a znalosti, aby byl skateboardista schopen vyvarovat se úrazů v důsledku pádu nebo srážky s okolními překážkami či osobami.
  - Skateboard by se měl používat pouze na místech k tomu určených. Neohrožujte vaše dítě ani jiné osoby a nedovolte, aby byl skateboard používán v blízkosti silničního provozu, na chodnících, svazích nebo strmých kopcích. Vyhýbejte se blízkosti schodů a vodních ploch.
  - Chcete-li se naučit více, poradte se také se skateboardisty ve Vašem okolí. Mějte na paměti, že dobrý skateboardista vždy dává pozor na bezpečnost svou i bezpečnost ostatních.
- 

## POKYNY TÝKAJÍCÍ SE POUŽÍVÁNÍ

### NA ZAČÁTKU TO NENÍ NIC JEDNODUCHÉHO...

...začátečníci si přivodí většinu úrazů během prvních deseti minut. V této fázi je nutné dbát zvýšené opatrnosti.

---

## TECHNIKA JÍZDY NA SKATEBOARDU

### 1. VÝCHOZÍ POZICE

Jako nezkušený jezdec se nejprve postavte přední nohou kolmo na přední podvozek skateboardu. Přeneste část své váhy na chodidlo a mírně pokrčte nohu v koleni. Druhé chodidlo položte na zadní podvozek v pravém úhlu k přednímu chodidlu. Dávejte pozor na to, abyste vždy přenášeli váhu na přední chodidlo, tzn. těžiště by vždy mělo být vpředu. Pamatujte, že základním pravidlem jízdy je přenášení váhy směrem dopředu. Po několika pokusech zjistíte, že se na skateboardu cítíte jistější. Tuhost podvozku a s tím spojenou efektivitu zatáčení skateboardu lze ovlivňovat povolováním a utahováním pojistné matice (tzv. kingpinu) na obou podvozích skateboardu a změnami tlaku vyvýjeného na gumové vložky v podvozku.

### 2. PRVNÍ JÍZDA NA SKATEBOARDU

Přenášením váhy ze strany na stranu se pokuste naklánět desku doprava nebo doleva od podélné osy. Váhu přenášejte ohýbáním dolních končetin v kolenou a kotnících a horní polovinu těla se snažte držet ve vzpřímené pozici. Pro udržení rovnováhy používejte paže. Aby se skateboard rozjel, položte jedno chodidlo na desku tak, jak je popsáno v odstavci 1. o výchozí pozici. Druhou nohou se opakovaně odrážejte od země. Jakmile získá skateboard požadovanou rychlosť, položte druhé chodidlo na zadní část desky. Dávejte pozor, abyste nikdy nepoložili chodidlo až na úplný okraj desky. Začátečníci by měli zůstat na rovném povrchu a vyhýbat se svahům.

### 3. ZASTAVENÍ

#### 3.1 Jak zastavit při pomalé jízdě

Nejdříve dejte zadní chodidlo na zem vedle skateboardu a třením chodidla pomalu zabrzďte. Přední chodidlo by mělo zůstat na desce, dokud skateboard nezastaví.

#### 3.2 Jak zastavit při rychlejší jízdě

Postupuje se podobně jako v případě pomalé jízdy. Ovšem poté, co zadní chodidlo zbrzdí skateboard, je nutné, aby jezdec seskočil z desky úplně, tedy i předním chodidlem. Po seskoku je důležité okamžitě skateboard zastavit. Volně se pohybující skateboard může být velmi nebezpečný.

### **3.3 Zastavení „Wheelie stop“**

Tento způsob brzdění by měli používat pouze zkušení jezdci. Jezdec tlačí zadní okraj desky skateboardu k zemi a třením desky o zem se snaží skateboard zastavit. Prosím, mějte na paměti, že tímto způsobem brzdění nevyhnutelně dochází k odírání desky.

## **4. TECHNIKY ZATÁČENÍ**

Obecně platí, že na skateboardu se zatáčí pomocí přenášení tělesné váhy. Přitáhněte nebo povolte pojistné matice, tzv. kingpin, a nastavte si takovou tuhost podvozku, která vám bude nejvíce vyhovovat. Kingpin je šroub, který prochází napříč podvozkem. V závislosti na přitažení pojistné matici na konci kingpinu budou vložky mezi rámem podvozku a kingpinem sevřeny buď pevně (utažený podvozek) nebo volněji (povolený podvozek). Dávejte si pozor, abyste neutáhli pojistnou matici na kingpinu příliš pevně. Závit na pojistné matici musí vždy přesně odpovídат závitu na kingpinu. Pokud po přitažení z matice vyčnívá část šroubu, měl by být šroub zkrácen odborníkem nebo by se měla do podvozku vložit nová gumová vložka. Před každým použitím by měl jezdec zkontolovat správné seřízení podvozku. Poškozené nebo prasklé gumové vložky se musí vyměnit. Zaujměte výchozí pozici. Poté se pokrčte v kolenou o něco více a přeneste váhu na tu stranu skateboardu, na kterou si přejete zatočit. Abyste zatočili doprava, je nutné přenést váhu na pravou stranu a naopak pro zatočení doleva zase přeneste váhu na levou stranu. Takto pokračujte a střídejte zatáčky doleva se zatáčkami doprava. Ostrost zatáček závisí na tom, jak velký tlak při přenášení váhy na stranu vynaložíte. Čím větší tlak vynaložíte, tím ostřejší budou zatáčky.

---

## **ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ**

Výrobek čistěte pouze suchým nebo vlhkým hadříkem. Nikdy nepoužívejte žádné speciální čisticí prostředky. Před a po každém použití zkонтrolujte, zda na skateboardu nejsou patrné známky poškození nebo opotřebení. Pro vlastní bezpečnost používejte vždy jen originální náhradní díly. Pokud jsou části skateboardu poškozené nebo se objeví ostré hrany, neměli byste skateboard dále používat. Skateboard skladujte na bezpečném místě, kde bude chráněn od všech nepříznivých vlivů, kde nemůže dojít k jeho poškození a kde nemůže nikoho zranit.

## **KOLEČKA A VÝMĚNA LOŽISEK**

Pravidelná údržba skateboardu je důležitá pro jeho bezpečné používání. Je proto důležité pravidelně kontrolovat, zda jsou všechny díly v dobrém stavu. Kolečka a ložiska jsou dostupné náhradní díly, a pokud dojde k jejich opotřebení, mohou být nezávisle na sobě vyměněny. Pokud měnите kolečka, mějte na paměti, že je nutné vytáhnout ze starých koleček ložiska a vložit je do nových koleček. Povolte matici podvozku, vyjměte kolečko a pomocí nějakého vhodného náčiní vytlačte z kolečka ložisko. Pak ložisko vtláčte do nového kolečka a to upevněte zpět do podvozku. Matici rádně přitáhněte. (Přečtěte si Bezpečnostní pokyny!) Skateboard je vybaven průmyslově vyrobenými ložisky, která byla pod vysokým tlakem naplněna mazivem. To je důvod, proč se kolečka mohou při zatížení snadno a rychle otáčet. Pokud ložiska přestanou pracovat správně, je třeba je vyměnit. Nepokoušejte se ložiska rozebírat.

---

## **LIKVIDACE**

Pokud výrobku skončila jeho životnost, prosím, zlikvidujte jej ve Vašem okolí pouze na místě k tomu určeném.

# ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE

## Všeobecná ustanovení a vymezení pojmu

Tyto záruční podmínky a reklamační řád upravují podmínky a rozsah záruky poskytované prodávajícím na zboží dodávané kupujícímu, jakož i postup při vyřizování reklamačních nároků uplatněných kupujícím na dodané zboží. Záruční podmínky a reklamační řád se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 40/1964 Sb., Občanský zákoník, zákona č. 513/1991 Sb., Obchodní zákoník, a zákona č. 634/1992 Sb., Zákon o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů, a to i ve věcech těmito záručními podmínkami a reklamačním řádem nezmíňovaných.

Prodávajícím je společnost SEVEN SPORT s.r.o. se sídlem Bořivojova 35/878, 13000 Praha, I.Č. 26847264, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Praze oddíl C, vložka 116888.

Vzhledem k platné právní úpravě se rozlišuje kupující, který je spotřebitelem a kupující, který spotřebitelem není.

„Kupující spotřebitel“ nebo jen „spotřebitel“ je osoba, která při uzavírání a plnění smlouvy nejedná v rámci své obchodní nebo jiné podnikatelské činnosti.

„Kupující, který není „spotřebitel“, je podnikatel, který nakupuje výrobky či užívá služby za účelem svého podnikání s těmito výrobky nebo službami. Tento kupující se řídí rámcovou kupní smlouvou a obchodními podmínkami v rozsahu, které se ho týkají a obchodním zákoníkem.

Tyto záruční podmínky a reklamační řád jsou nedílnou součástí každé kupní smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a kupujícím. Záruční podmínky a reklamační řád jsou platné a závazné, pokud v kupní smlouvě či v dodatku v této smlouvě či jiné písemné dohodě nebude stranami dohodnuto jinak.

## Záruční podmínky

### Záruční doba

Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost zboží v délce 24 měsíců, pokud ze záručního listu, faktury ke zboží, dodacího listu, příp. jiného dokladu ke zboží nevyplývá odlišná délka záruční doby poskytovaná prodávajícím. Zákonná délka záruky poskytovaná spotřebiteli není tímto dotčena.

Zárukou za jakost přejímá prodávající závazek, že dodané zboží bude po určitou dobu způsobilé pro použití k obvyklému, příp. smluvenému účelu a že si zachová obvyklé, příp. smluvené vlastnosti.

### Záruční podmínky se nevztahují na závady vzniklé:

zaviněním uživatele tj. poškození výrobku neodbornou repasínesprávnou údržbou

mechanickým poškozením

opotřebením dílů při běžném používání (např. gumové a plastové části, pohyblivé mechanismy, atd.)

neodvratnou událostí, živelnou pohromou

neodbornými zásahy

nesprávným zacházením, či nevhodným umístěním, vlivem nízké nebo vysoké teploty, působením vody, neúměrným tlakem a nárazy, úmyslně pozměněným designem, tvarem nebo rozměry

## Reklamační řád

### Postup při reklamaci vady zboží

Kupující je povinen zboží, dodané prodávajícím prohlédnout co nejdříve po přechodu nebezpečí škody na zboží, resp. po jeho dodání. Prohlídku musí kupující provést tak, aby zjistil všechny vady, které je možné při přiměřené odborné prohlídce zjistit.

Při reklamaci zboží je kupující povinen na žádost prodávajícího prokázat nákup a oprávněnost reklamace fakturou nebo dodacím listem s uvedeným výrobním (sériovým) číslem, případně týmiž doklady bez sériového čísla. Neprokáže-li kupující oprávněnost reklamace těmito doklady, má prodávající právo reklamaci odmítnout.

Pokud kupující oznámí závadu, na kterou se nevztahuje záruka (např. nebyly splněny podmínky záruky, závada byla nahlášena omylem apod.), je prodávající oprávněn požadovat plnou úhradu nákladů, které vznikly v souvislosti s odstraňováním závady takto oznámené kupujícím. Kalkulace servisního zásahu bude v tomto případě vycházet z platného ceníku pracovních výkonů a nákladů na dopravu.

Pokud prodávající zjistí (testováním), že reklamovaný výrobek není vadný, považuje se reklamace za neoprávněnou. Prodávající si vyhrazuje právo požadovat úhradu nákladu, které vznikly v souvislosti s neoprávněnou reklamací.

V případě, že kupující reklamuje vady zboží, na které se vztahuje záruka podle platných záručních podmínek prodávajícího, provede prodávající odstranění vady formou opravy, případně výměny vadného dílu nebo zařízení za bezvadné. Prodávající je se souhlasem kupujícího oprávněn dodat výměnou za vadné zboží jiné zboží plně funkčně kompatibilní, ale minimálně stejných nebo lepších technických parametrů. Volba ohledně způsobu vyřízení reklamace dle tohoto odstavce náleží prodávajícímu.

Prodávající vyřídí reklamaci nejpozději do 30 dnů od doručení vadného zboží, pokud nebude dohodnuta lhůta delší. Za den vyřízení se považuje den, kdy bylo opravené nebo vyměněné zboží předáno kupujícímu. Není-li prodávající s ohledem na charakter vady schopen vyřídit reklamaci v uvedené lhůtě, dohodne s kupujícím náhradní řešení. Pokud k takové dohodě nedojde, je prodávající povinen poskytnout kupujícímu finanční náhradu formou dobropisu.



**SEVEN SPORT, s. r. o.**

Bořivojova 35/878 130 00 Praha 3, ČR IČO: 268 47 264, DIČ: CZ26847264

Objednávky: +420 556 300 970, objednavky@insportline.cz

Reklamace: +420 556 770 190, mobil: +420 604 853 019, reklamace@insportline.cz

Servis: +420 556 770 190, mobil: +420 604 853 019, servis@insportline.cz

Fax: +420 556 770 192, (servis +420 556 770 191)

Web: www.insportline.cz, www.worker.cz, www.worker-moto.cz



Zastoupení pro Slovensko:

**INSPORTLINE, s.r.o.**, Bratislavská 36, 911 05 Trenčín, IČO: 36311723, DIČ: SK2020177082

Objednávky: +421(0)326 526 701, +421(0)917 649 192, objednavky@insportline.sk

Reklamace: +421(0)326 526 701, +421(0)918 408 519, reklamacie@insportline.sk

Fax: +421(0)326 526 705

Web: www.insportline.sk, www.worker.sk, www.worker-moto.sk

Datum prodeje:

Razítko a podpis prodejce: