



Klub HOOPERS z.s., Horská 14, 352 01 Aš

## **Pravidla pro používání překážek HOOPERS z hlediska bezpečnosti práce BOZP**

*Jak je již popsáno v řádu HOOPERS, překážky musí mít určité rozměry a musí být, nejen pro psy, vyrobeny z bezpečného materiálu. Nerozlišuje se, zda se jedná o trénink či závody.*

### **Oblouky, čísla**

- 1. Bezpečným materiálem pro zhotovení překážek HOOPERS (obecně) se rozumí buď plast nebo hliník. V žádném případě nesmí být překážky zhotoveny z tvrdého kovu.*
- 2. Čísla na číslování parkurů musí být zhotoveny z plastu. Plast nesmí mít ostré hrany. Doporučují se tzv. mety, které používají sportovci při nácviku např. kopané. (doporučeno není podmínkou).*
- 3. Jelikož plast i hliník jsou lehké materiály, je vhodné mít spodní nohy oblouků zatížené. Doporučuje se již při zadání výroby, nechat vysypat spodní nohy pískem nebo vsunout do plastové trubky kovovou tyč. V žádném případě nesmí být zatížen vrchní obruč pod kterou pes probíhá.*
- 4. V případě hliníkových překážek – oblouků, se doporučuje nechat vyrobit oblouky z kulatiny, aby se spodní základny mohly zevnitř zatížit.*
- 5. Pokud jsou již překážky – oblouk vyrobené bez zatížení a nejsou rozložitelné, mohou se bez omezení používat. Ale v žádném případě nesmí být zatíženy zvenčí na spodní základně oblouku. Maximálně se mohou zatížit ze strany oblouku tam, kde je opěrná noha. Ale vždy tak, aby nemohlo v žádném směru běhu psa dojít k případnému zranění.*
- 6. Překážky – oblouky mohou být rozložitelné či pevné. Stejně jako překážky – branky.*
- 7. Rozložitelné oblouky – většinou na 2 části (spodní základna a oblouk), musí být vždy do sebe zastrčeny tak, aby nedošlo k vysunutí vrchního oblouku ze spodní základny a k napíchnutí psa na vysouvací obruč nebo spodní nohu základny.*
- 8. Doporučuje se mít oblouky barevně označené výraznou barvou, nejlépe přerušovaný vzor, aby byly pro psa dobře viditelné. (plast i hliník mají nevýraznou barvu a oproti obzoru mohou být špatně viditelné).*

## **Barely**

1. *Na parkurech mohou být použity barely daných objemů a velikostí. V případě, že jsou jiných velikostí a rozměrů, než je stanoveno řádem klubu, musí tyto odsouhlasit rozhodčí (při závodech). Barely mohou být z plastu i z kovu. Pokud jsou na parkur postaveny barely plastové, tak v tom případě je trenér, pořadatel či instruktor, který barely na parkur postaví, zodpovědný za to, že budou dostatečně zatížené, aby nemohlo dojít k jeho převrácení a tím k ohrožení psa nebo psovoda na parkuru.*
2. *Pokud rozhodčí povolí na závodech barely jiných rozměrů, než je dáno řádem klubu, přebírá odpovědnost pořadatele za bezpečnost na parkuru plně na svou osobu.*
3. *Barely na parkurech hoopsers mohou být i kovové, ale takových rozměrů, aby nedocházelo k přeskokování barelů psem. Pokud jsou na parkuru povoleny barely nižších rozměrů, musí být z měkkého materiálu pro případ přeskočení psem. Na průměru barelu nezáleží. Důležitá je výška.*
4. *Každý psovod, který se svým psem vstoupí na parkur k jeho překonání, s odlišnými velikostmi překážek-barelů, než jak jsou stanoveny řádem, přebírá odpovědnost za bezpečnost nejen za sebe, ale i za bezpečnost svého psa.*
5. *Obecně platí, že každý psovod (nejen majitel psa), který se účastní jakékoli aktivity s hoopsers je odpovědný za bezpečnost sebe i svého psa a musí se řídit platnými pravidly BOZP a instrukcemi odpovědné osoby (trenér, instruktor, pořadatel, rozhodčí či osoba pověřená).*
6. *V případě použití barelů z látky či jiných měkkých materiálů, nezáleží na tom, zda jsou skládací či ne, je povinností každého zatížit je tak, aby nedocházelo k jejich pohybu po parkuru při větru apod.*
7. *Také je nutno v případě použití barelů z bodu 6, schovat a zabezpečit případná oka a popruhy, které tyto barely mívajjí, tak aby byly zasunuty do barelů a nemohlo dojít k zamotání psa do popruhů a jeho následnému zranění.*
8. *Nejen na označování způsobu obíhání barelů je možno používat kužely. Kužely mohou být jak z plastu, tak i gumové. Vrcholy kuželů nesmí být špičaté ani nijak poškozené (prasklé, nalomené, odštípnuté).*
9. *Těžší kužely se mohou používat do barelů jako zátěže a mohou být při trénincích (ne na závodech) použity jako náhrada za barely. Výjimku nesmí při závodech udělit ani rozhodčí.*

## **Č t v e r e c**

1. Čtverec, používaný jako vymezený prostor pro psovoda může být pouze z měkkých materiálů. Látka nebo plastové pásky.
2. Musí být vždy k zemi připevněn tak, aby nemohlo dojít k zakopnutí psa či psovoda a následnému pádu.
3. Ve venkovních prostorech jsou povoleny dlouhé hřeby, které se připevňují vždy do vrcholu čtverce do připravených otvorů tak, aby byly v zemi na pevně a nemohlo dojít k jejich vysunutí ze země. V pískových halách, kde je mělký nezpevněný povrch jsou hřeby zakázány.
4. Ve vnitřních prostorech se mohou používat čtverce nalepovací nebo se čtverec nakreslí na zem.
5. Hřeby, kterými je vymezení čtverce upevněn musí být nad úroveň terénu maximálně ve výšce čtverce. Hřeby mohou mít jak kulatou, tak i rovnou plochu, ale nesmí mít ostré hrany či být jakýmkoli způsobem poškozeny.
6. V žádném případě není povoleno mít v jakémkoli terénu vymezení čtverce pouze položen na zemi bez zajištění proti jeho pohybu a posunutí.
7. Místo vymezení čtverce je povoleno ohraničení vymezeného prostoru například kužely nebo metami. V případě, že nejsou tyto pomůcky k dispozici je možné použít jiné zaoblené a kulaté nádoby. V žádném případě není povoleny vymezení prostor pro psovoda krabicemi, bednami či jakýmkoli hranatým předmětem.

## **Branky**

1. *Branky, stejně jako oblouky musí být rámy vyrobeny z plastu nebo hliníku. Výplně musí být vyrobeny z průhledného materiálu s oky. (viz řád klubu). Výplně branek jsou povoleny pouze ze zdraví nezávadného a měkkého materiálu. V žádném případě nesmí být použity materiály obsahující kousky kovů, rezných materiálů nebo materiálů obsahující skelnou vatu.*
2. *Na sítě musí být použit takový materiál, aby v případě, že pes sítí proskočí, nedošlo k úrazu a síť povolila a pes mohl volně proběhnout.*
3. *Přichycení sítí v rámu je povoleno stahovacími nebo gumovými páskami, popřípadě přivázané pevným provázkem. V žádném případě není povoleno sítě přichycovat kovovými svorkami, kroužky nebo kovovými páskami.*
4. *Pásky na uchycení sítě k rámu, musí být zastřižené tak, aby nepřesahovali rám branky a nedošlo k vypíchnutí oka či jinému zranění.*
5. *Sítě musí být vypnuté a barva sítě by měla být viditelná oproti pozadí. Pokud viditelná není (šedivá barva například), musí být zvýrazněné alespoň rámy branky.*
6. *Vzhledem k lehkosti materiálu lze branky zatěžovat. Zátěže musí být položeny tak, aby nebránily a nepřekážely běhu psa. Zátěže by měly být položeny alespoň z jedné strany, aby nedošlo k překlopení branky (poryv větru).*
7. *Jako zátěže se nesmí používat hranaté předměty o které by se pes mohl zranit. Vhodné jsou klasické zátěže na tunely, popřípadě pet lahve naplněné pískem či vodou. Při použití pete lahví musí být tyto na pevně spojeny dole a rámem branky. Není možné je nechat na noze rámu volně položené.*

## **Tunely, zátěže**

1. Tunely jsou povoleny v průměru 80 cm a více a o délce 1–3 m a barva tunelů a zátěží není specifikována.
2. Jsou povoleny pouze tunely, které mají certifikát od výrobce. Výrobci tunelů mohou být jak z ČR, tak i z jiných států.
3. Zatížení tunelů musí být provedeno zátěžemi k tomu určenými nebo jsou povoleny kanystry či barely s vodou či pískem.
4. V případě kanystrů a barelů musí být tyto svázaný vždy dva k sobě v takové délce, aby přesně kopírovaly průměr tunelu a nikde ho neprohýbaly.
5. Pokud nejsou zátěže plněné přímo od výrobce, potom je dovoleno použít jako výplně zátěží materiál, o který se pes ani psovod nemohou zranit. (písek, voda).
6. V žádném případě nesmí být jako výplň použit štěrk, kamínky, beton, sádra, jiný tvrdnoucí materiál nebo kovové předměty.
7. Zátěže musí být umístěny vždy tak, aby nepřesahovaly tunel po jeho vstupních stranách a nesmí zasahovat do vstupního otvoru tunelu.
8. Tunely v žádném případě nesmí být zatížen provazy připevněnými k zemi hřeby nebo jinými kovovými pomůckami.
9. Poškozené tunely (proražení kovové spirály z obalu), nesmí být bez kvalitní opravy v parkurech používány. Pokud je poškození tunelu většího rozsahu, musí být z provozu vyřazen.

### Obecně:

1. Překážky používané na výcvik hoopers a jeho přídatné hry, musí být vyrobeny z lehkých a zdravotně nezávadných materiálů. Rámy překážek musí být vždy plastové nebo hliníkové.
2. Výslovně jsou zakázány překážky skokové a přeskokové.
3. U přídatných her jsou překážky, které jsou povoleny (například agihoopers) specifikovány u popisu jednotlivých her.
4. Pořadatel závodů, stejně jako trenér či instruktor je povinen zajistit překážky podle řádu a takové, aby splňovaly podmínky pro bezpečnost a zdraví psů a psovodů.
5. Na závodech má rozhodčí plné právo vyřadit překážky, které nebudou splňovat požadavky platného řádu a podmínky BOZP nebo takové, které z důvodu bezpečnosti a ochrany zdraví neschválí.
6. Překážky, které jsou poškozené nebo neodborně opravené s rizikem poranění psa či psovoda, nesmí být do parkuru zařazeny. Za bezpečnost překážek odpovídá vždy ten, kdo překážky použije k výcviku nebo je zařadí do závodních parkurů.

7. *Překážky, které nejsou použity v parkuru, ale mohou být použity v parkuru následujícím, musí být odloženy tak, aby nepřekážely při výcviku na parkurech a nedošlo ke zranění.*
8. *Překážky musí být uskladněny a zajištěny tak, aby nedošlo k svévolnému sesunutí překážek a k poranění psů či psovodů a musí být uskladněny tak, aby k nim neměl přístup kdokoli cizí, ale pouze osoby pověřené.*
9. *Rozměry překážek jsou dány v řádu klubu hoopers a za jejich odlišnosti oproti řádu je vždy odpovědná osoba, která překážky použije nebo například při závodech rozhodčí, který povolí jejich použití.*

*Zpracovala: Tabery Dagmar  
Schváleno : Bauerová Jana  
Honomichlová Klára*

*V Aši dne 26.1.2020*