



www.pentashot.eu

Hit & Miss target

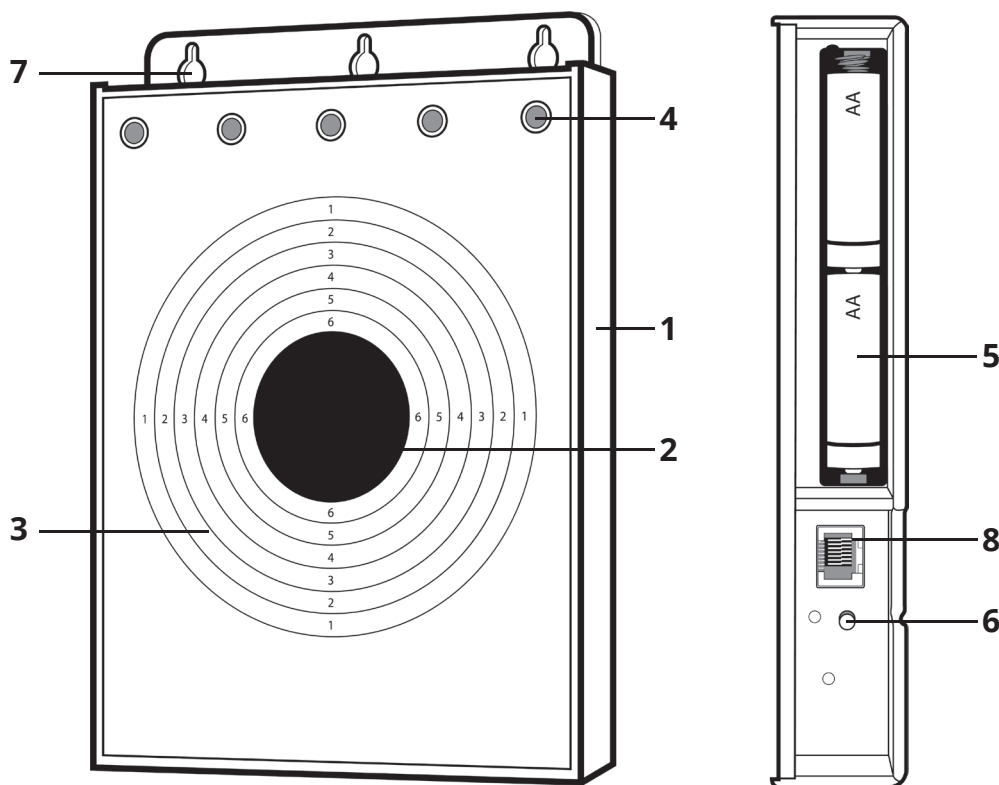
NÁVOD K OBSLUZE



BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ A DŮLEŽITÉ INFORMACE

- Před použitím pozorně přečtete Návod k obsluze
- Používejte zařízení, jak je uvedeno v Návodu k obsluze
- Terč by měl být umístěn tak, aby na jeho čelní plochu přímo nedopadaly sluneční paprsky (pravidlo UIPM B.5.15.i)
- S tímto terčem mohou být použity pouze PENTASHOT externí světla
- Laserový terč je optoelektronické zařízení, jeho demontáž je zakázána !!!
- Při použití terče v místnosti s umělým osvětlením může dojít k rušení správné funkce terče, pokud zdroj osvětlení pracuje s frekvencí 40 kHz.
- Laserové zbraňe s méně kvalitní optikou mohou při střelbě z menší vzdálenosti než 5 metrů a při nízké úrovni osvětlení způsobovat nesprávné vyhodnocování výsledků střelby.

POPIS



1	HIT&MISS Target
2	HIT zóna
3	Miss zóna
4	LED diody
5	Baterie
6	Tlačítko zapnutí/vypnutí (START)
7	Otvory na pověšení
8	Konektor pro externí lampy a programovací kabel

URČENÍ

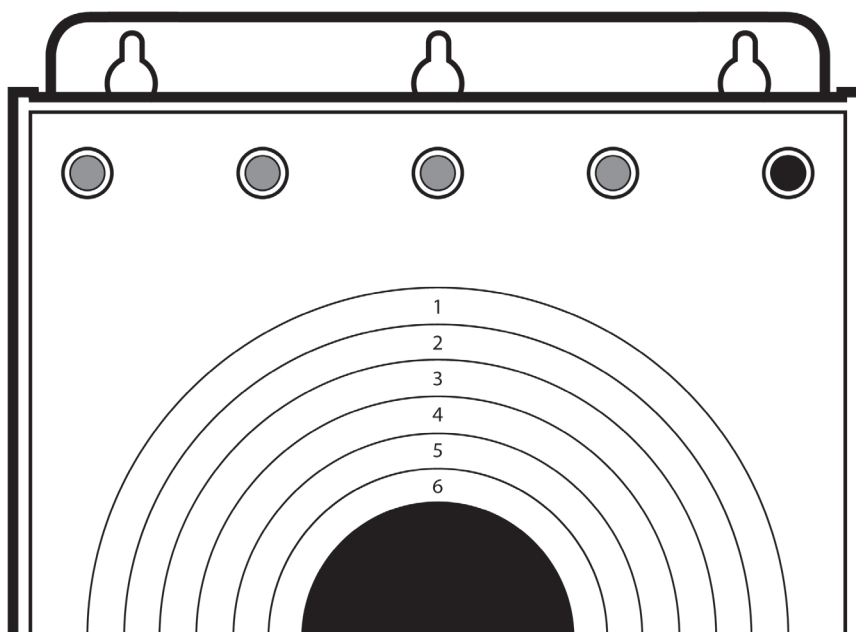
Terč Hit&Miss slouží pro instruktáž, trénink a soutěže zvláště pro disciplínu laser run v Moderním pětiboji. Terč vyhodnocuje dopad laserového paprsku na hit a miss zóny. Dopad na hit zónu je signalizován rozsvícením zelené LED diody. Dopad na miss zónu je signalizován rozsvícením červené LED diody. Čas střílby je 50 sekund od prvního zásahu čelní plochy terče. Po 40-ti sekundách první LED dioda na levé straně bliká pomalu 5 sekund, po 45-ti sekundách začne tato LED dioda blikat rychle. Po 50-ti vteřinách všechny LED diody blikají 5 sekund. Všechny LED diody také blikají po pěti úspěšných zásazích hit zóny. Terč je napájen dvěma AA 1,5V bateriemi.

! Na terč je možno střílet všemi homologovanými zářiči s platným UIPM kódem.

PŘÍPRAVA TERČE NA POUŽITÍ

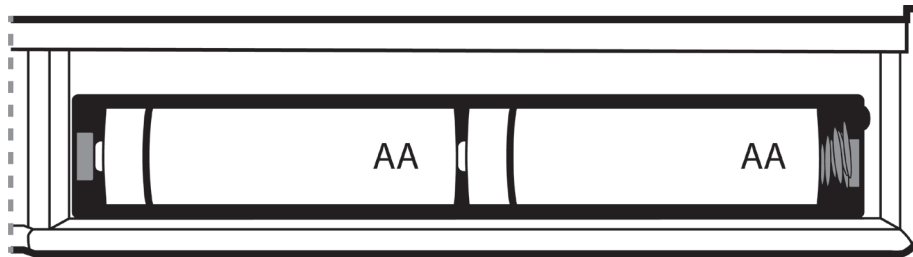
Vložte 2 kusy AA 1,5V baterií do prostoru pro baterie - POZOR je třeba dodržet správnou polaritu (dle instrukcí na nálepce v baterkovníku). Terč položte na rovnou plochu nebo jej pověste pomocí otvorů na pověšení na zeď nebo jinou připravenou plochu. Terč zapněte pomocí tlačítka START. Po zapnutí se nejdříve rozsvítí LED diody zeleně a následně červeně (jen na několik sekund). Potom terč automaticky zkontroluje stav baterií rozsvícením LED diod zeleně:

- 5 zelených diod – plné baterie
- 4 zelené diody – 75% baterií
- 3 zelené diody – 50% baterií
- Dvě zelené diody – 25% baterií
- Jedna zelená dioda – baterie jsou vybité, vyměňte baterie



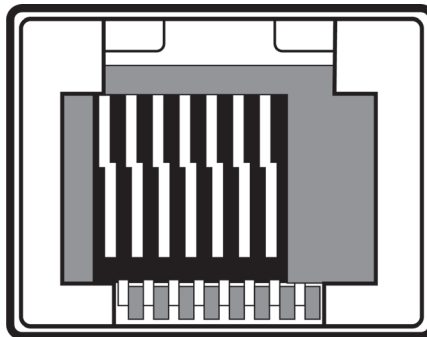
Můžete začít střílet na terč. Terče se automaticky vypíná po 20-ti minutách od posledního zásahu terče. Terč může být vypnut i stisknutím tlačítka START na cca 5 sekund. Vypnutí je ohlášeno zvukovým signálem.

MÍSTO NA BATERIE



PŘIPOJENÍ EXTERNÍCH SVĚTEL

K terči mohou být připojeny pouze externí světla NAVISTREET přes UTP kabel do konektoru. Po připojení je terč napájen ze světel a přívod energie z baterií je automaticky přerušen.



FUNKCE UPDATU



Terč může být updatovaný pouze výrobcem nebo autorizovanou osobou. Do konektoru může být připojen počítač s updatem nebo servisním softwarem.

UMÍSTĚNÍ TERČE

Terče by neměly být umístěny tak, aby slunce nesvítilo přímo na terčovou plochu a tím nenarušovalo funkci terče. Toto platí zejména při použití v závodech (UIPM Rules, B.5.15.i))

TECHNICKÉ PARAMETRY

Parametr	Hodnota
Rozměry terče	270 mm x 190 mm x 32 mm
Velikost HIT zóny	Ø 59,9 mm
Velikost MISS zóny	180 mm x 175 mm
Váha terče	684 g s bateriemi
Čas střelby	50 sekund (jedno kolo)
Zdroj napájení	2x 1,5 V AA baterie (doporučujeme alkalické)
Typ laserového kódu	UIPM laserový signál 15,6 ms nebo 25,2 ms
Odolnost proti slunečnímu svitu	120 000 luxů
Kompatibilní externí lampy	NAVISTREET
Provozní teplota	Od 10°C do 50°C
Výstupní formát dat	UIPM Open target protocol

SKLADOVÁNÍ

Je velmi důležité, aby byl terč skladován za správných podmínek, aby mohl být zachován jeho dobrý a spolehlivý stav. Vždy dodržujte následující:

- Před uložením terče na delší dobu vždy vyjměte baterii. Zabráníte tak vnitřnímu poškození terče, pokud by došlo k vytečení baterie.
- Skladujte terč v původním obalu (pouzdrě) na suchém a tmavém místě mimo dosah dětí.
- Nepokládejte na pouzdro žádné těžké předměty ani předměty, ze kterých by mohly unikat tekutiny.
- Chraňte terč před povětrnostními vlivy, včetně mrazu a vlhkosti. Optimální skladovací teplota je mezi +5 a + 30 °C. Vlhkost vzduchu na místě skladování nesmí překročit 60 %. Neuchovávejte terč ve vlhkém prostředí, kde hrozí vysoké riziko koroze.

ZÁRUKA

Záruka se vztahuje výhradně na závady, které prokazatelně vznikly v průběhu záruční doby, a to v důsledku vady materiálu nebo výrobní vady. Závady vzniklé tímto způsobem může odstranit pouze výrobce nebo autorizované servisní středisko. Kupující může uplatnit záruční nárok u výrobce nebo autorizovaného prodejce, podle okolností.

Záruční doba začíná běžet dnem zakoupení nebo dodání zboží kupujícímu a záruka zůstává platná po dobu 24 měsíců.

Ze záručních oprav jsou zejména vyloučeny následující případy:

- Výrobek nebyl předložen prodejci/výrobci společně s dokladem o koupi.
- Opatření v důsledku používání výrobku nebo poškození výrobku (včetně poškození způsobeného nekvalifikovanou instalací, nesprávným uvedením do provozu, nedodržením postupů stanovených v návodu k použití apod.).
- Poškození výrobku způsobené kontaminací, náhodnou nebo katastrofickou událostí nebo v důsledku přírodních nebo vnějších událostí, jako je bouřka, oheň, voda, nadměrné teplo nebo chlad, proniknutí kapaliny apod.
- Mechanické poškození výrobku (např. způsobené pádem, rozbitím apod.) nebo poškození vzniklé během přepravy.
- Poškození, neoprávněné úpravy konstrukce, nesprávné úpravy výrobku nebo jiné zásahy do výrobku prováděné neoprávněnými osobami nebo servisními středisky.

LIKVIDACE



Po skončení životnosti terče jej nesmíte zlikvidovat společně s jiným domácím odpadem. Odevzdejte ho na sběrném dvoře nebo ho nechejte zlikvidovat ve specializované společnosti, která je k tomu pověřena.

Použité baterie nesmíte vyhazovat do standardního domácího odpadu. Použité baterie odevzdejte na specializovaných sběrných místech.



www.pentashot.eu

Adresa: PENTASHOT EU s.r.o.
Zámecká 2315/9
70200 Ostrava

E-mail: jiri@pentashot.eu
business@pentashot.eu
info@pentashot.eu

Dodací adresa: PENTASHOT EU s.r.o.
Kosmova 1090/11
70200 Ostrava

Telefonní čísla: +420 605 252 433
+420 773 002 110
+420 607 056 112