

Z6 – 2. GENERACE

ORIGINÁL. DOVEDENÝ K DOKONALOSTI



SEE THE UNSEEN
WWW.SWAROVSKIOPTIK.COM



SWAROVSKI
OPTIK



Ať už jdete lovit kamkoli – na šoulačku, safari s divokou zvěří nebo z posedu v lese – nový model Z6(i) se svými přednostmi dovedenými k dokonalosti představuje spolehlivého a vynikajícího partnera pro tento rozhodující okamžik.

KDYŽ ROZHODUJÍ VTEŘINY

Úžasný lov - to je být v jednotě s přírodou. Znamená to prožívat rozdíl mezi chováním zvířat a jejich přirozeným prostředím, střídat soumrak s úsvitem, procházet hornatým terénem nebo otevřeným polem. Lov sám o sobě představuje výzvu. Ale jedna důležitá věc se nikdy nemění. A tou je to, co vidí oči. Pouze precizní optika nám umožňuje soustředit se na to, co je podstatné – na divokou zvěř. A umožňuje bezpečný výstřel.



SPATŘETE VÍCE. V KAŽDÉ SITUACI

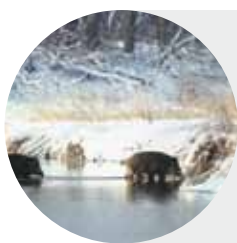
Model Z6(i) definuje nové standardy na trhu s puškohledy: pod elegantním zevnějškem se ukrývá nejmodernější technologie, která od základu změnila praktické výhody puškohledu. Přesná optika puškohledu Z6(i) nabízí optický výkon bez kompromisů. Větší rozsah zoomu, volitelně osvětlený nebo neosvětlený záměrný kříž a větší vzdálenost očí zajišťují více flexibility, vyšší přesnost a větší bezpečnost při lovu. Od té doby, co byl puškohled Z6(i) uveden na trh, se na něj spoléhá více než 100 000 lovců po celém světě – v každé situaci.



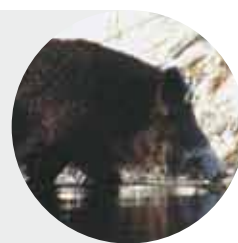
4násobný zoom



Schematické zobrazení



6násobný zoom



MALÉ ZVĚTŠENÍ
Nejširší úhel

VELKÉ ZVĚTŠENÍ
Více detailů

JAKÉ MÁ 6 NÁSOBNÝ ZOOM VÝHODY?

Zoom popisuje nastavitelný rozsah zvětšení v optických přístrojích. Čím větší je faktor zoomu, tím větší je tento rozsah. Nejmenší zvětšení je charakteristické velkým zorným polem, zatímco největší zvětšení umožňuje perfektně ostré zachycení cíle. S 6násobným zoomem proto máte to nejlepší od obojího: největší možné zorné pole v kombinaci s nejjemnějším možným detailem, kterého lze se zoomovým puškohledem dosáhnout.

6 NÁSOBNÝ ZOOM 2. GENERACE

Výroba nejlepší optiky vyžaduje velkou míru zkušeností a znalostí technologie. Znamená to, že technický vývoj jako např. zvětšování rozsahu zoomování neovlivní klíčovou funkci a nesníží excelentní optickou kvalitu puškohledu.

ELEGANTNĚJŠÍ A CHYTŘEJŠÍ

Nový puškohled Z6(i) nabízí stejnou nepřekonatelnou přesnost, flexibilitu a bezpečnost typickou pro všechny předchozí modely Z6(i). Nová je jeho nevtíravá elegance a větší praktická funkčnost: štíhlejší a menší design osvětlovací jednotky se dokonce ještě lépe hodí k širší škále loveckých zbraní. Lovce podporují další nové prvky, které umožňují snadnější a pohodlnější ovládání puškohledu Z6(i).

NOVINKA ELEGANTNÍ DESIGN

Štíhlý, malý tvar
osvětlovací jednotky

NOVINKA OPTIMALIZOVANÁ MANIPULACE

Uzamykací mechanismus pro balistickou věž
Věž paralaxy se zajistitelnou polohou
na úrovni 100 m
Praktický kroužek pro nastavení zvětšení



NOVINKA SWAROLIGHT

Automatický spínač s čidlem náklonu
pro záměrný kříž s osvětlením
Optimalizovaná elektronika pro delší
životnost baterie

NOVINKA

SWAROCLEAN

OSVĚDČENÁ OPTICKÁ SÍLA

50 % větší rozsah zorného pole*
50 % větší rozsah zvětšení*
19-50 % větší vzdálenost očí*

* Procentní hodnoty se vztahují k podobnému
puškohledu s 4násobným zoomem a
80 mm vzdáleností výstupní pupily

PRO LEPŠÍ VIDĚNÍ. PRO PERFEKTNÍ ZAMÍŘENÍ

Dobrá kvalita se ještě zlepšuje: používání tlačítek osvětleného záměrného kříže při střelbě je jednoduché, rychlé a bezhlučné. Vylepšená technologie High Grid zajišťuje optimální jas – ve dne i v noci. Osvětlený záměrný kříž je stále chytřejší. S novou technologií SWAROLIGHT si nemusíte pamatovat, že je třeba jej zapnout nebo vypnout - můžete se prostě soustředit na lov. Nový štíhlý tvar osvětlovací jednotky vám umožňuje neomezený pohled puškohledem a na jeho tlačítka.

NOVINKA JEŠTĚ ŠTÍHLEJŠÍ DESIGN PRO NEOMEZENÝ POHLED

Ještě více modernizovaný pro jasnější pohled na tlačítka díky novému designu osvětlovacího modulu záměrného kříže.

AUTOMATICKÉ VYPÍNÁNÍ

Funkce automatického vypínání rozlišuje mezi režimem dne a noci (3 hodiny během dne a 5 hodin v noci) a zabraňuje neúmyslnému vybití baterií.

Nová technologie SWAROLIGHT optimalizuje úsporné využití baterie.

VĚTŠÍ REGULACE JASU

Od slunečního svitu a sněhu až po tmu v noci - vybrat si můžete z 64 různých hodnot jasu pro všechny světelné podmínky při lovu.



NOVINKA OPTIMALIZOVANÝ SPÍNAČ DEN/NOC

Jasně přepíná mezi denním a nočním nastavením a neustále zobrazuje zvolený režim.

Nová konstrukce spínače zabraňuje neúmyslnému zapnutí záměrného kříže.

MEMORY-FUNCTION

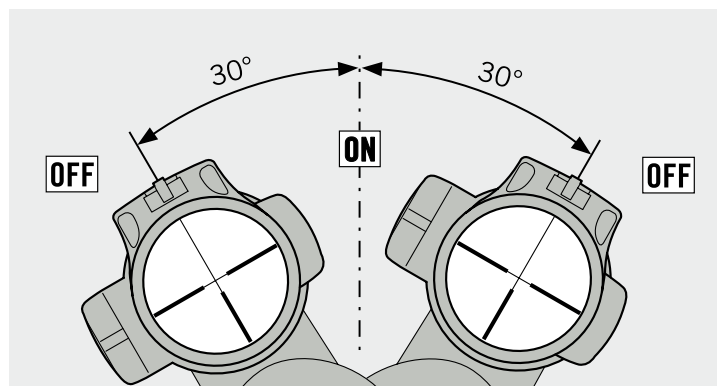
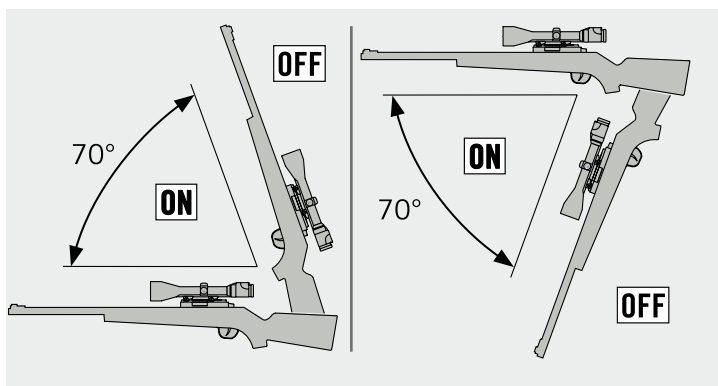
S dvěma paměťovými funkcemi, jednou pro použití ve dne a druhou v noci. Poslední zvolená hodnota jasu je k dispozici automaticky a je odpovídajícím způsobem nastavena při dalším zapnutí jednotky.

ROBUSTNÍ

Robustní a voděodolné aluminiové pouzdro chrání vestavěnou osvětlovací jednotku na okuláru.

PŘIPRAVEN K POUŽITÍ. V TEN SPRÁVNÝ OKAMŽIK!

Osvětlený záměrný kříž, který předvídá váš další krok – s novou technologií SWAROLIGHT se záměrný kříž zapne, když zaujmete polohu střelby, čímž šetří čas a energii. Nyní se můžete soustředit na důležité lovecké záležitosti.



NOVINKA SWAROLIGHT – CHYTRÉ OSVĚTLENÍ

Automatický spínač zapínání a vypínání prostřednictvím čidla náklonu rozezná, zda je puškohled v poloze střelby. Pokud zbraň není v poloze střelby, osvětlený záměrný kříž se automaticky vypne. Když zaujímáte polohu střelby, je osvětlený záměrný kříž díky SWAROLIGHT ihned připraven k použití. Nyní se můžete prostě soustředit na cíl. SWAROLIGHT funguje na jakékoli zbraní. Střílet můžete i bez osvětleného záměrného kříže.

Použití nejmodernější elektroniky nejen šetří energii, ale také značně prodlužuje provozní životnost baterie. V noci z 450 na 1.400 hodin a ve dne ze 120 na 180 hodin.





OSTŘEJŠÍ ZOBRAZENÍ PRO VĚTŠÍ PŘESNOST



Levé vyobrazení bez HD čoček s obsahem fluoridu; pravé vyobrazení s nimi. Bez HD čoček může vzniknout rozptýl barev.

HIGH DEFINITION – PRO MAXIMÁLNÍ KONTRAST

Naše HD optika je charakteristická čočkami s obsahem fluoridu pro realistickou reprodukci barev. Umožňuje to maximální věrnost barev a značně zlepšuje rozlišení a kontrast. To je výhodné zvláště za nepříznivých světelných podmínek a při střelbě na velké vzdálenosti. Když vidíte jasněji, je váš zásah přesnější.

MODELY S HD OPTIKOU

Z6(i) 2,5-15x44 P (BT), Z6(i) 2,5-15x56 P (BT),
Z6(i) 3-18x50 P (BT), Z6(i) 5-30x50 P (BT)

PŘESNOST NA KAŽDOU VZDÁLENOST

VĚŽ PARALAXY



JEDNODUCHÝ A RYCHLÝ

Puškohledy jsou obvykle přizpůsobeny tak, aby byly bez chyby paralaxy na 100 m, takže cíl pozorovaný puškohledem a záměrný kříž jsou při této vzdálenosti umístěny na stejné rovině. Při větších vzdálenostech není cíl zobrazen na stejné rovině jako záměrný kříž. Pokud se lovec nedívá přesně středem okuláru, může dojít k chybám při zaměřování.

Paralaxa může ovlivnit bod dopadu zvláště v případě puškohledů s velkým zvětšením, které se často používají ke stříbě na dlouhou vzdálenost. Z tohoto důvodu jsou modely s velkým zvětšením vybaveny boční věží paralaxy. Ta zajišťuje zobrazení bez chyby paralaxy i na delší vzdálenosti. Věž paralaxy lze ovládat rychle i střelecké poloze.

NOVINKA VĚŽ PARALAXY SE ZAJISTITELNOU POLOHOU

S použitím zajistitelné polohy na úrovni 100 m se věž paralaxy snadno nastavuje – zvláště za soumraku nebo úsvitu. Věž paralaxy můžete zacvaknout a nastavit základní korekci paralaxy na 100 m snadno podle citu.

MODELÝ S PARALAXNÍ VĚŽÍ

Z6(i) 2,5-15x44 P (BT), Z6(i) 2,5-15x56 P (BT),
Z6(i) 3-18x50 P (BT), Z6(i) 5-30x50 P (BT)

PRO LEPŠÍ TREFU NA VELKÉ VZDÁLENOSTI

BALISTICKÁ VĚŽ S UZAMYKACÍM MECHANISMEM



Přesnost zbraní, nábojů a optických přístrojů se za poslední roky značně zvýšila, čímž se stala střelba na dlouhou vzdálenost technicky možnou. Avšak požadavky kladené na lovce jsou velké a kromě přesného změření vzdálenosti jsou nezbytná řešení poskytující přesný záměrný bod pro přesné výstřely na cíl na dlouhou vzdálenost. Balistická (BT) věž SWAROVSKI OPTIK vám umožňuje udržet nástřel při střelbě na různé vzdálenosti.

JEDNODUCHÁ, PŘESNÁ A PRAKTICKÁ

Balistickou věž si můžete nastavit sami v několika snadných krocích a přesně ji přizpůsobit vaší zbrani. Zvolenou vzdálenost můžete kdykoli měnit. Kromě čtyř označených vzdáleností existují další možnosti nastavení vzdálenosti. Pro výpočet nezbytných nastavení (počet kliknutí) vámi požadované vzdálenosti použijte náš vlastní balistický program vytvořený za tímto účelem. Orientační výstupek na balistické věži ukazuje, zda používáte základní nastavení, nebo ne. Lze jej poměrně snadno nalézt i za šera.

NOVINKA BALISTICKÁ VĚŽ S UZAMYKACÍM MECHANISMEM

Uzamykací mechanismus umístěný na základně balistické věže zabraňuje jejímu náhodnému otočení – je tak zajištěno, že se balistická věž otáčí pouze pod vaší kontrolou.

MODELY S BALISTICKOU VĚŽÍ

Z6i 1,7-10x42 BT, Z6(i) 2,5-15x44 P BT, Z6i 2-12x50 BT
Z6(i) 2,5-15x56 P BT, Z6(i) 3-18x50 P BT, Z6(i) 5-30x50 P BT
Balistickou věž lze také dodatečně upevnit v továrně na všechny výše uvedené modely.

Podrobné pokyny k montáži (3D animace) a náš balistický program jsou k dispozici na:

WWW.SWAROVSKIOPTIK.COM/bt



VIDĚT VŠE

Úzké lesní cesty, husté křoví a drsný terén - na šoulačce, při dohledávání nebo na safari je nutné mít neustálý přehled. Díky vynikajícímu zornému poli okamžitě pochopíte situaci. 6násobný zoom současně umožňuje přesnou střelbu na delší vzdálenosti. Nejlepší předpoklady pro to mají specifické modely Z6(i).

Z6(i) 1-6x24 – SPECIALISTA NA LOV ZVĚŘE V POHYBU

Díky úchvatnému zornému poli o velikosti 42,5 m budete mít jistě výhodu oproti ostatním, zvláště při lovu pohyblivých cílů – a 6násobné zvětšení napomáhá rychlému, přesnému zachycení cíle na úzkých lesních cestách i mýtinách.

Záměrné kříže v nabídce: 4-I, CD-I, LD-I, 4



Z6(i) 1,7-10x42 (BT) – IDEÁLNÍ PRO VŠECHNY DRUHY LOVU

Tento puškohled, vytvořený pro použití s všestrannými puškami, především s lehkými krátkými nebo horskými puškami, umožňuje zatím nejširší škálu použití a skvěle se hodí pro šoulačku v lese, na poli a také v horách.

Záměrné kříže v nabídce: 4A-I, 4A-300-I, CD-I, 4A



Z6i 1-6x24 EE* – VELKÁ VZDÁLENOST OČÍ PERFEKTNÍ PRO SAFARI

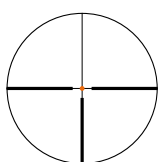
Skvělý společník určený pro zbraně velkého kalibru s dostatečnou kapacitou zvětšení pro lov v pohybu a nebezpečnou zvěř – pozorování na velkou vzdálenost v hustém křoví s dostatečným zvětšením, na safari pro lov na širokých otevřených pláních jako např. antilop v savaně. Vzdálenost očí (12 cm), která byla u tohoto modelu ještě zvětšena, poskytuje zvýšenou bezpečnost v případě velmi silného zpětného rázu. Model Z6i 1-6x24 EE* tak nabízí jednu z největších vzdáleností očí, která je na trhu puškohledů k dispozici.

Záměrné kříže v nabídce: 4-I, CD-I

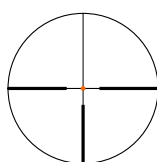


*EE = Extended Eye relief (Zvětšená vzdálenost očí na 120 mm)

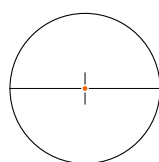
ZÁMĚRNÉ KŘÍŽE



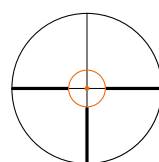
4-I



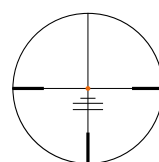
4A-I



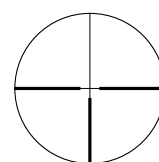
LD-I



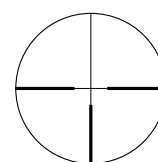
CD-I



4A-300-I



4



4A

Ze široké škály osvědčených osnov ve druhé rovině zobrazení si vyberete model Z6(i), který splňuje vaše osobní požadavky.

Balistické programy pro záměrné kříže na různé vzdálenosti jsou k dispozici na: WWW.SWAROVSKIOPTIK.COM/ballisticprograms



NEPŘEKONATELNÝ. KDEKOLI

Při šoulání, na čekané nebo při lovu zvěře v pohybu - rozhodující okamžik ovlivňuje mnoho proměnných v závislosti na roční době, světelných podmínkách, denní době a zvolené divoké zvěři. V nových modelech Z6(i) naleznete prvotřídní všestranné pomocníky, kteří vám budou věrně sloužit v jakékoli myslitelné lovecké situaci a kteří vám kdykoli poskytnou optickou výhodu pro úspěšný lov.

Z6(i) 2-12x50 (BT) – PERFEKTNÍ VŠESTRANNÝ PUŠKOHLED

Tento univerzální puškohled je spolehlivým puškohledem pro použití za šera v jakémkoli terénu, který se dokáže vyrovnat s lovem pohyblivými cíli v lese stejně dobře jako s extrémně dlouhými výstřely na otevřených polích.

Záměrné kříže v nabídce: 4A-I, 4A-300-I, BRX-I, 4A, 4A-300

Z6(i) 2,5-15x56 P (BT) – OSLNIVÝ VŠESTRANNÝ PUŠKOHLED

Tento puškohled je vytvořen především proto, aby zajišťoval excelentní světelnost za špatných světelných podmínek.

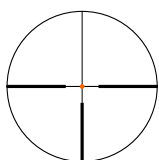
6násobný zoom nabízí efektivní škálu použití od zorného pole vhodného pro lov v pohybu až po 15násobné zvětšení, což je zvláště výhodné pro přesné výstřely na dlouhou vzdálenost.

HD optika a boční korekce paralaxy vám zajistí velmi přesné zobrazení na jakoukoli vzdálenost.

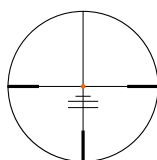
Záměrné kříže v nabídce: 4A-I, 4A-300-I, BRX-I, 4A, 4A-300



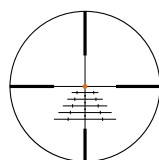
ZÁMĚRNÉ KŘÍŽE



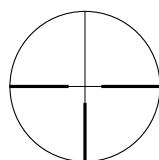
4A-I



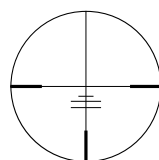
4A-300-I



BRX-I



4A



4A-300

Ze široké škály osvědčených osnov ve druhé rovině zobrazení si vyberete model Z6(i), který splňuje vaše osobní požadavky.

Balistické programy pro záměrné kříže na různé vzdálenosti jsou k dispozici na: WWW.SWAROVSKIOPTIK.COM/ballisticprograms



VZDÁLENOST SE MĚNÍ V DETAIL

Při střelbě na dlouhé vzdálenosti se každý lovec musí spoléhat nejen na své znalosti a zkušenosti, ale také na své vybavení. Výstřely na dlouhou vzdálenost jsou obzvláště náročné na přesnost a optickou dokonalost každého puškohledu. Perfektním řešením jsou tyto tři modely Z6(i), při jejichž vývoji se na tyto aspekty zvláště dbalo.

Z6(i) 2,5-15x44 P (BT) – PUŠKOHLED VAŠEHO VÝBĚRU PŘI LOUV NA LOVECKÝCH CESTÁCH

S tímto štíhlým puškohledem nemusejí vyznavači krátkých, snadno ovladatelných zbraní dělat už žádné kompromisy. 15násobné zvětšení s korekcí paralaxy a HD optikou poskytuje lovcům nezbytnou spolehlivost při výstřelech na dlouhé vzdálenosti. Hodí se především do obtížného, drsného terénu nebo na lovecké cesty, kde hmotnost a vzdálenost často hrají rozhodující roli. Záměrné kříže v nabídce: 4A-I, BRX-I, 4A



Z6(i) 5-30x50 P (BT) – EXPERT NA DLOUHOU VZDÁLENOST

Velkými přednostmi tohoto specialisty na velké vzdálenosti jsou malá velikost zaměřovacího bodu záměrného kříže, 30násobné zvětšení, boční věž paralaxy a HD optika. Pro perfektní zaměření musíte přesně vidět.

Záměrné kříže v nabídce: 4A-I, 4A-300-I, BRX-I, Plex, BRH



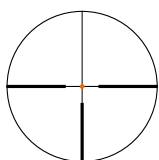
Z6(i) 3-18x50 P (BT) – PŘESNOST NA VELKÉ VZDÁLENOSTI

18násobné zvětšení je perfektní pro zachycení velmi vzdálených cílů. Díky tomuto zvětšení v kombinaci s novou boční korekcí paralaxy a HD optikou se puškohled perfektně hodí pro lov na velké vzdálenosti. Také 3násobné zvětšení vám poskytuje jistotu velkého zorného pole.

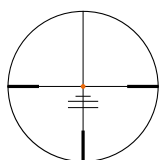
Záměrné kříže v nabídce: 4A-I, 4A-300-I, BRX-I, 4A-300, Plex



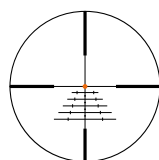
ZÁMĚRNÉ KŘÍŽE



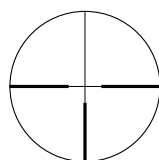
4A-I



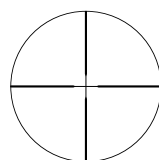
4A-300-I



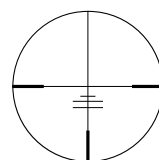
BRX-I



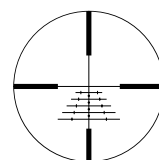
4A



Plex



4A-300



BRH

Ze široké škály osvědčených osnov ve druhé rovině zobrazení si vyberete model Z6(i), který splňuje vaše osobní požadavky.

Balisticke programy pro záměrné kříže na různé vzdálenosti jsou k dispozici na: WWW.SWAROVSKIOPTIK.COM/ballisticprograms

FAKTA A ČÍSLA O Z6(i)

OPTIKA

- 6násobný zoom ve středovém tubusu o rozměru 30 mm
- Vynikající zorné pole
- Vycentrovaný záměrný kříž ve druhé rovině zobrazení: cíl je zvětšen, zatímco velikost záměrného kříže zůstává stejná
- Dioptrická korekce
- Mikrostrukturální drážky pro vysoce účinné usměrňování zabraňují zbytkovým odrazům uvnitř tubusu pro průzračné a vysoce kontrastní zobrazení i za intenzivního světla
- Vzdálenost očí zvětšená z 95 mm na 120 mm (u Z6i 1-6x24 EE) pro větší bezpečnost
- HD technologie u modelů s 15násobným zvětšením
- Vysoce přesné nastavení záměrné linie a zaručená odolnost proti zpětnému rázu i u zbraní velkého kalibru
- Technologie High Grid
Pro ještě jasnější a ostřejší zobrazení záměrného kříže u puškohledů s osvětlením: rovnoměrné osvětlení pro perfektní rozeznání záměrného kříže, maximální jas ve dne a velmi jemná regulace až do noci.
- **NOVINKA** SWAROCLEAN
S nepřilnavou vrstvou usnadňuje odstranění odolné špíny, jako je smůla stromů nebo skvrny od vody
- **NOVINKA** Korekce paralaxy se zajistitelnou polohou 100 m

PRVKY

- Kvadratický nebo obdélníkový rozsah nastavení pro plnou výškovou elevaci/stranovou korekci, i v okrajových oblastech rozsahu nastavení
- Nastavení nulového bodu bez nástrojů
- Robustní lehký hlavní tubus – k dispozici také s montážní lištou SR (s výjimkou modelů Z6 bez osvětlení, Z6i 1-6x24 EE, Z6(i) 5-30x50 P)
- Vodotěsný do hloubky 4 m (0,4 barů) – plněný dusíkem
- **NOVINKA** SWAROLIGHT
Automatický spínač s čidlem náklonu pro osvětlené záměrné kříže, optimalizovaná elektronika pro delší životnost baterie
- **NOVINKA** Optimalizovaná, štíhlejší osvětlovací jednotka pro neomezený pohled
- **NOVINKA** Balistická věž s uzamykacím mechanismem
- **NOVINKA** Praktický kroužek pro nastavení zvětšení

K DODÁNÍ SPOLEČNĚ S

- Průhlednými ochrannými krytkami
- Z6i: vč. baterie na osvětlení záměrného kříže, náhradního držáku na baterie a mincového klíče

PŘÍSLUŠENSTVÍ

- SG ochranný obal puškohledu



Podrobné informace, 3D animace a tipy naleznete na:
Z6.SWAROVSKIOPTIK.COM

TECHNICKÉ ÚDAJE

Funkční teplota: -20 °C/+55 °C · Skladovací teplota: -30 °C/+70 °C · Vodotěsnost: do hloubky 4 m (plněno dusíkem) · Bez chyby paralaxy na 100 m (výjimka: modely s věží paralaxy)



		Z6/Z6i 1-6x24	Z6i 1-6x24 EE	Z6/Z6i 1,7-10x42	Z6/Z6i 2-12x50	Z6/Z6i 2,5-15x44 P	Z6/Z6i 2,5-15x56 P	Z6/Z6i 3-18x50 P	Z6/Z6i 5-30x50 P
Zvětšení		1-6x	1-6x	1,7-10x	2-12x	2,5-15x	2,5-15x	3-18x	5-30x
Efektivní průměr čočky objektivu (mm)		9,6-24	10,9-24	16-42	19,3-50	24,2-44	24-56	29-50	48,2-50
Průměr výstupní pupily (mm)		9,6-4	10,8-4	9,6-4,2	9,6-4,2	9,5-2,9	9,5-3,8	9,5-2,8	9,5-1,7
Vzdálenost výstupní pupily (mm) (Vzdálenost očí)		95	120	95	95	95	95	95	95
Zorné pole (m/100 m)		42,5-6,8	33,5-5,4	25,2-4,2	21-3,5	16-2,7	16,5-2,7	13,3-2,2	7,9-1,3
Zorné pole (stupně)		23,8-3,9	18,9-3,1	14,3-2,4	11,8-1,95	9,2-1,5	9,4-1,5	7,6-1,3	4,5-0,75
Zorné pole, zdánlivé (stupně)		23,4	18,8	23,7	23,4	23,3	23,2	22,8	22,8
Dioptrická korekce (dpt)		-3 až +2	-2,8 až +1,8	-3 až +2	-3 až +2	-3 až +2	-3 až +2	-3 až +2	-3 až +2
Transmise světla (%)		90	91	90	90	90	91	90	90
Stmívací faktor podle DIN 58388		2,8-12	2,8-12	4,7-20,5	5,7-24,6	7,1-25,7	7,1-29	8,5-30	14,1-38,7
Korekce bodu dopadu kliknutím (mm/100 m)		15	15	10	10	10	10	5 ¹	5 ¹
Max. výšková/stranová korekce (m/100 m)		2	2,1	1,5	1,5	1,8/1	1,8/1	1,8/1	1,2/0,7
Korekce paralaxy (m)		-	-	-	-	50-∞	50-∞	50-∞	50-∞
Závit pro filtr objektivu		M 27x0,75	M 27x0,75	M 44x0,75	M 52x0,75	M 46x0,75	M 58x0,75	M 52x0,75	M 52x0,75
Délka (mm) bez osvětlení / s osvětlením		293/296	-/315	321/324	340/343	356/359	364/367	381/384	395/398
Hmotnost (g)	L Bez osvětlení/ S osvětlením	420/440	-/430	470/490	520/540	555/575	635/655	595/615	600/620
	SR Bez osvětlení/ S osvětlením	-/460	-	-/500	-/550	-/590	-/665	-/635	-
Průměr středového tubusu (mm)		30	30	30	30	30	30	30	30
Záměrné kříže	Bez osvětlení	4 ²	-	4A ²	4A ² , 4A-300 ²	-	4A ² , 4A-300 ²	4A-300 ²	BRH ² , Plex ²
	S osvětlením	4-I, CD-I, LD-I	4-I ² , CD-I ²	4A-I, CD-I, 4A-300-I	4A-I, BRX-I ² , 4A-300-I	4A-I ² , BRX-I ²	4A-I, BRX-I, 4A-300-I	4A-I ² , BRX-I ² , 4A-300-I ²	4A-I ² , BRX-I ² , 4A-300-I ²
Záměrné kříže s balistickou věží		-	-	4A-I	4A-I	4A ² , 4A-I	4A ² , 4A-I	Plex ² , 4A-I	Plex ² , 4A-I ²
Osvětlení jednotka	Hodnoty jasu	Noc: 0 - 32 / Den: 33 - 64							
	Provozní doba (h)	Noční faktor při středním jasu: 1.400; faktor denního světla při středním jasu: 180							

L = Lehký kov · SR = SWAROVSKI OPTIK Rail z lehkého kovu · P = Věž paralaxy · ¹ U modelů s BT 10 mm/100 m · ² K dispozici pouze ve verzi L



CZ 01/2012 Vyhrazujeme si právo na provádění změn týkajících se designu a doručení. Za tiskové chyby neručíme.

Další informace obdržíte na:



SWAROVSKI
OPTIK

SWAROVSKI OPTIK KG, 6067 Absam, Austria
Tel. +43/5223/511-0, Fax +43/5223/41 860
info@swarovskioptik.at, WWW.SWAROVSKIOPTIK.COM