



Extrémně robustní a odolná uzavřená optika, která splňuje náročné standardy pro vojenské a policejní složky. Trijicon RCR™ představuje další evoluci modelu Trijicon RMR® a je navržen tak, aby byl stejně odolný jako legendární Trijicon ACOG® a zároveň zlepšoval přesnost a preciznost při střelbě z jakéhokoli typu nebo ráže zbraně v jakémkoli prostředí. Model RCR dokáže odolat přímým nárazům a vydržet i v těch nejnáročnějších podmínkách a stále přitom poskytovat zvýšenou přesnost a vynikající zorné pole. RCR toho dosahuje, aniž by vyžadoval použití dodatečných nebo nových destiček, protože funguje se současným vzorem šroubů RMR a přímými montážemi bez použití rybinové lišty.

— Odolnost do všech podmínek —

- 1 Unikátní, patentovaný montážní systém, který využívá vzor rozmístění šroubů z modelu RMR, takže nejsou potřeba žádné další destičky
- 2 S důvěrou používáno ozbrojenými složkami
- 3 Intuitivní, snadno stisknutelná podsvícená tlačítka
- 4 Stejná výška horního čela jako u modelu RMR
- 5 Baterie s horním vkládáním
- 6 Vyrobeno v USA

— The Science of Brilliant® —

Ve společnosti Trijicon jsme se zavázali ke špičkovému výzkumu, designu a testování s cílem hledat inovativní řešení, která neustále nově definují pojem „dokonalost“. Proto jsou výrobky značky Trijicon podrobovány níže uvedeným testovacím metodám.



Zkouška „Alaska-to-Africa“ | Testováno zkouškou ponorem

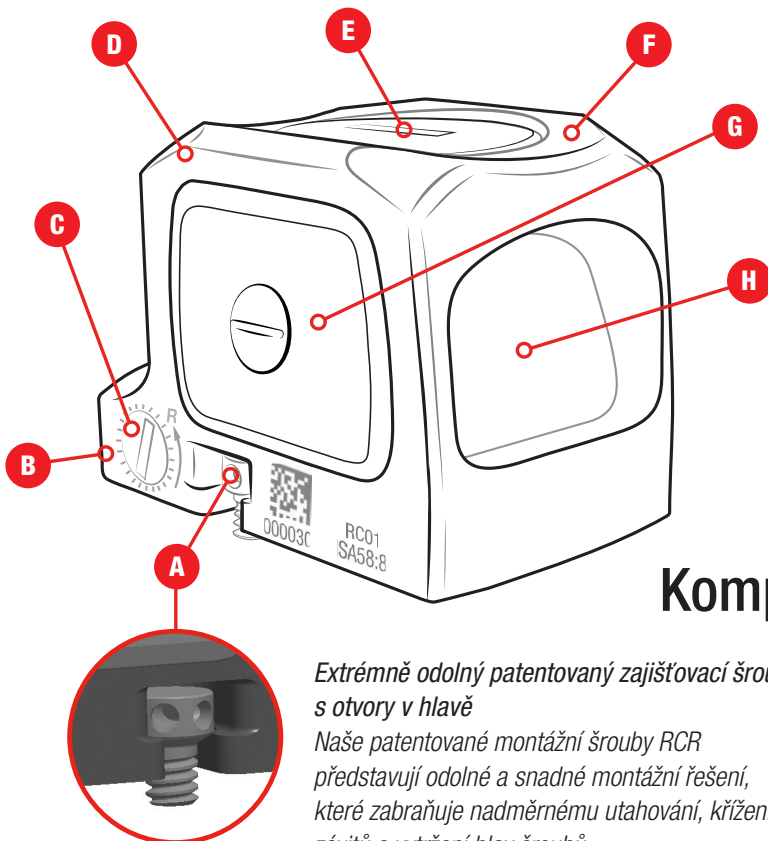
Zkouška „Solid Zero“ | Testováno vibrační zkouškou

Testováno pádovou zkouškou

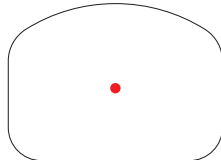
Pro více informací navštivte Trijicon.com/Science.

Vlastnosti a výhody

- A** **Vhodné pro více platform, bez potřeby dalších destiček**
Trijicon RCR™ je vybaven jedinečným patentovaným montážním systémem, který umožňuje montáž se stejným rozmístěním šroubů jako Trijicon RMR®.
- B** **Stejná výška horního čela jako u modelu RMR**
Umožňuje použití mechanických mířidel kompatibilních s modelem RMR.
- C** **Snadno nastavitelná stranová/výšková korekce**
Není potřeba žádné speciální nářadí, 1 MOA = jedno cvaknutí.
- D** **Vyroben, aby odolal**
Model RCR byl zkonstruován z hliníku 7075-T6 s tvrdým eloxováním a byl navržen tak, aby vydržel v jakýchkoli podmínkách.
- E** **Baterie s horním vkládáním**
Baterie CR2032, šest let nepřetržitého provozu při nastavení č. 5.
- F** **Mimořádná odolnost**
Stejný unikátní patentovaný tvar pouzdra RMR nyní ve verzi s uzavřenou optikou stále odvádí sílu případného nárazu od čočky, což výrazně zlepšuje odolnost proti pádu a manipulaci se závěrem jednou rukou.
- G** **Modernizovaná elektronika a tlačítka**
Odolné kontakty baterie a elektronika zajišťují výkonnost a odolnost v náročných podmínkách, stejně jako výrazná a snadno použitelná nastavovací tlačítka.
- H** **Čočka s více vrstvami pro věrnost barev**
Širokopásmový přenos světla zajišťuje minimální změnu barvy cílové oblasti.



Extrémně odolný patentovaný zajišťovací šroub s otvory v hlavě
Naše patentované montážní šrouby RCR představují odolné a snadné montážní řešení, které zabraňuje nadměrnému utahování, křížení závitů a vytržení hlav šroubů.

Zvětšení	1x
Průzor	22 x 16 mm
Hmotnost	55 g (s baterií)
Seřízení	1 kliknutí = 1 MOA
Rozsah seřízení (výšková a stranová korekce)	Celkový rozsah seřízení 150 MOA
Čočka	Temperované sklo
Vodotěsnost	20 m
Rozměry (D x Š x V)	45 x 30 x 33 mm
Možnosti záměrné osnovy <i>Záměrné osnovy nejsou zobrazeny v měřítku.</i>	 Středový bod 3,25 MOA RCR1-C-3300001
Nastavení jasu	Manuální nastavení jasu, 10 úrovní nastavení, (3 možnosti nočního vidění, 1 mimořádný jas)
Osvětlení	LED osvětlení napájené baterií CR2032
Výdrž baterie*	Více než 6 let nepřetržitého používání při nastavení 5 z 10 při teplotě 21 °C

**Při použití při 21 °C. Extrémní teploty (vysoké nebo nízké) ovlivňují výkon lithiové baterie.*

Kompatibilita pouzdra na zbraň



Naskenujte QR kód pro zobrazení aktuálního seznamu kompatibilních pouzder pro model Trijicon RCR nebo navštivte: Trijicon.com/HolsterCompatibility

Trijicon.com/RCR