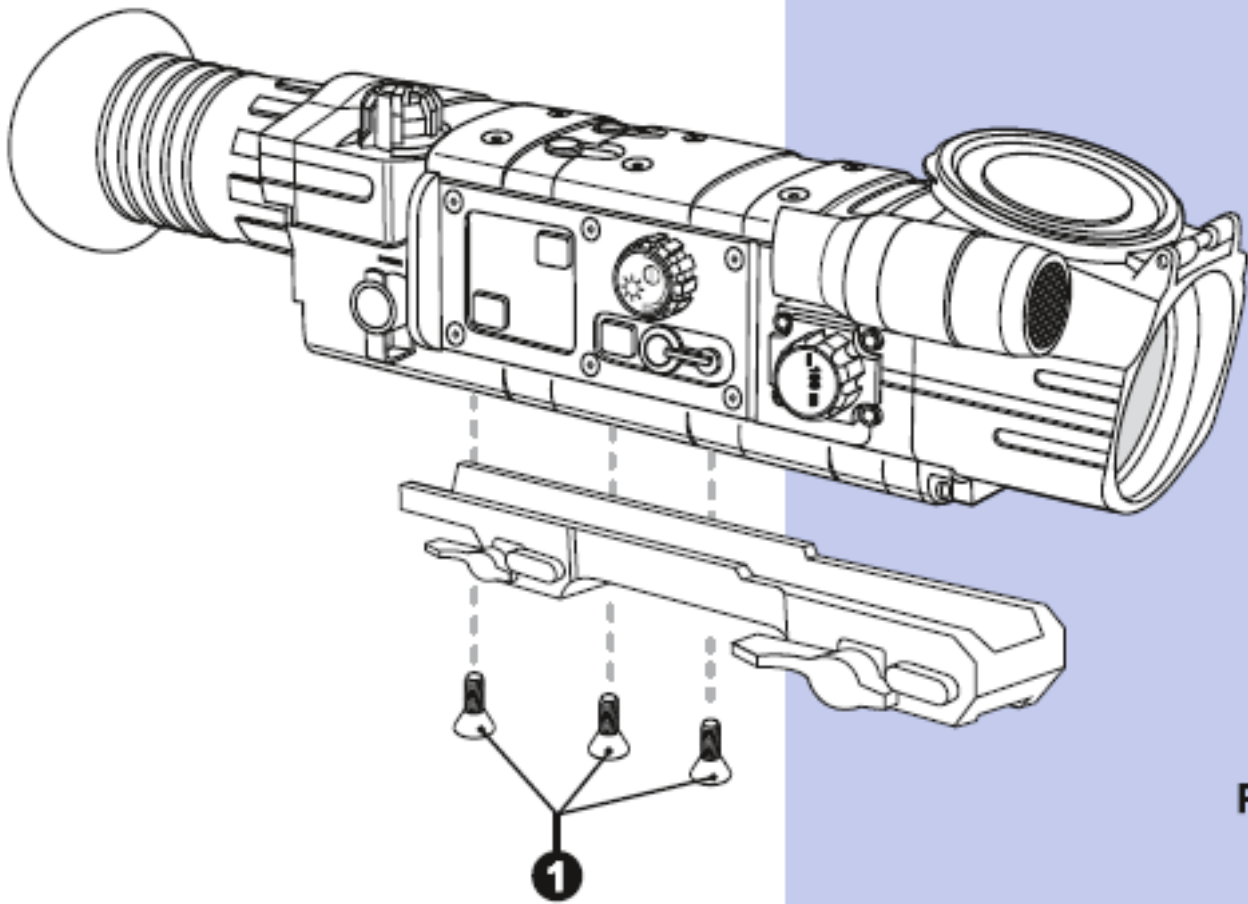
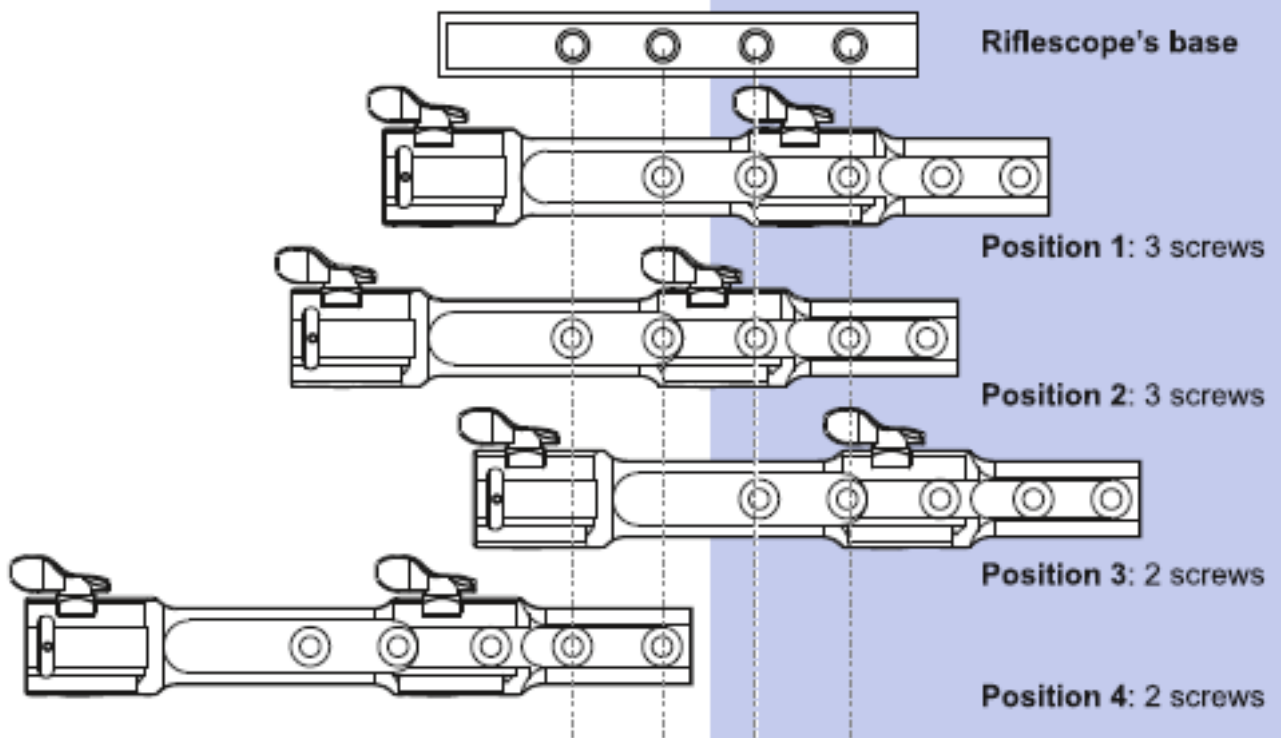


RIFLE MOUNTS

WEAVER QD112 / WEAVER QD212 / CZ550



Pic.1



Pic.2

DESCRIPTION:

Quick-release Pulsar Rifle Mounts are designed to quickly install digital and thermal riflescopes on a weapon. The Rifle Mounts are supplied with fastening screws ("Weaver QD112" (SKU#79127) – 4 short screws, 1 long screw; "Weaver QD212" (SKU#79129) – 2 short screws; CZ550 (Dovetail)(SKU#79129) – 4 short screws, 1 long screw), 3 hex-nut wrenches (S3; S4; S5), and this user manual.

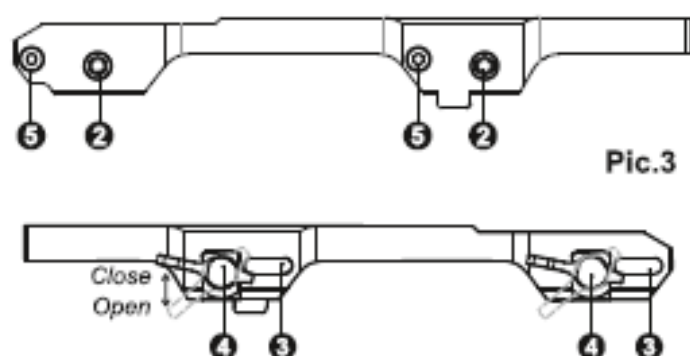
The Rifle Mounts are compatible with the prism base of riflescopes Digisight / Digisight Ultra, Apex, Trail; thermal device CORE. Mount Weaver QD212 is also recommended for the use with riflescopes CORE RLD/RXD.

Length of Rifle Mounts: Weaver QD112 – 204 mm; Weaver QD212 – 247 mm; CZ550 – 200 mm.

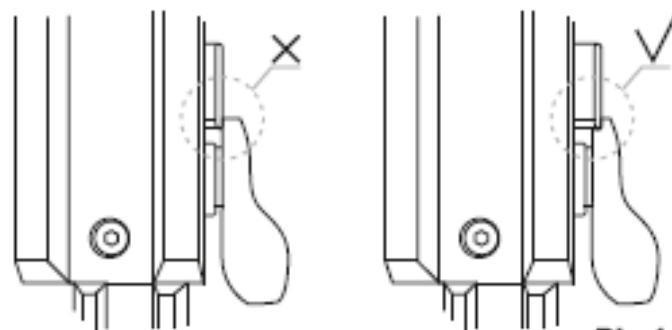
Distance between the centres of the screws which fasten the mount on a weapon rail – 120mm.

MOUNTING PROCEDURE:

- Attach the mount to the base of the riflescope using a hex-nut wrench S4 and screws (1)(Pic. 1).
- **Note:** the mounting holes in the base of the riflescope enable the mount to be installed in one of the multiple positions. The choice of the mounting position helps the user to ensure the correct eye relief depending on the rifle type.
- Rifle mounts "Weaver QD112" and "CZ550" can be attached with the help of either four or three screws (Weaver QD212 – two mounts) depending on the chosen position of the mount (please see examples in Pic.2).
- Install the riflescope on the rifle rail (Weaver or CZ – depending on mount type) and check if the position is suitable for you.
- Remove the riflescope from the weapon.
- Unscrew the screws one by one, apply some thread sealant (Loctite 638 for example) onto the thread of the screws and tighten them fully (do not overtighten). Let the sealant dry for a while.
- Move the clamps (4) to the "OPEN" position and relieve the retaining nuts (2) of the clamps (4) using the S5 hex-nut wrench (Pic.3).
- Install the mount with your riflescope on the rail of your weapon.
- Move the clamps (4) from "OPEN" to "CLOSE" position (Pic. 3).
- By tightening the retaining nuts (2) of the clamps (4) with a hex-nut wrench S5 make sure that the mount is securely fixed on the rail without gaps.
- Check that the clamps (4) are securely fixed with the latches (3) in the "CLOSE" position - when trying to move the clamps from "CLOSE" to "OPEN" position - they should rest against the latches.
- If this does not happen (the clamps skip the latches) - increase the height of the clamps. To do this, use the S3 hex-nut wrench to rotate the retaining nuts (5) of the latches counter-clockwise until the clamps securely rest against the latches (Pic. 4).
- Press the latches (3) and move the clamps (4) to the "OPEN" position; you should be able to easily remove the riflescope from the rail.
- The riflescope is ready for zeroing.



Pic.3



Pic.4

BESKRIVELSE:

Pulsar riffel monterer er designet til hurtigt at installere digitale og termiske riffelkikkerter på et våben. Rille-monteringerne leveres med fastgørelsesskruer ("WeaverQD112" (SKU # 79127 "-4 korte skruer, 1 lang skrue; "Weaver QD212" (SKU # 79129) - 2 korte skruer; CZ550 (Dovetail) (SKU # 79129) -4 korte skruer, 1 lang skrue), 3 sekskantskruenøgler (S3; S4; S5) og denne brugermanual.

Riffel-monteringerne er kompatible med prismebasen på riffelkikkerten Digisight / Digisight Ultra,

Apex, Trail; og CORE. Mount Weaver QD212 anbefales også til brug sammen med riffelkikkerten CORE RLD / RXD.

Længde på monteringerne: Weaver QD112 - 204 mm; Weaver QD212 - 247 mm; CZSS0 - 200 mm.

Afstand mellem centrene af skruerne, der fastgør holderen på en våbenskinne - 120 mm.

MONTERINGSPROCEDURE:

- Sæt montagen fast på bunden af riffelkikkerten ved hjælp af en sekskantnøglen S4 og skruer (1) (cirkel 1).
 - Bemærk: monteringshullerne i bunden af riflen / eskopen gør det muligt at montere i flere positioner. Valget af monteringsposition hjælper brugeren med at sikre det rigtige øjefastholdelse af riffeltypen.
 - Riffel-monteringer "Weaver QD112" og "CZ550" kan fastgøres med hjælpematerialet enten fire eller tre skruer (Weaver QD212 - to monteringer) afhængigt af den valgte position på holderen (se venligst eksempler i Pic.2).
 - Installer riffelkikkerten på rilleskinnen (Weaver eller CZ-afhængig af monteringsstype) og kontroller position er velegnet til dig.
 - Fjern natkikkerten fra våbenet.
 - Skru skruerne af en efter en, påfør en del gevindforsegling (f.eks. Loctite 638) på gevindskruerne som skrues fast, og spænd dem helt (spænd ikke for hårdt). Lad tætningsmassen tørre.
 - Flyt klemmerne (4) til positionen "ÅPEN", og aflast fastholdelsesskruerne (2) eller klemmerne (4) ved hjælp af S5-sekskantnøglen (Pic.3).
 - Monter montagen med din natkikkert på dit våben.
 - Flyt klemmerne (4) fra positionen "OPEN" til "CLOSE" (cirkel 3).
 - Stram fastgørelsesshullerne (2) med klemmerne (4) med en sekskantnøglen S5, og sørg for, at monteringen er sikkert fastgjort på skinnen uden mellemrum.
 - Kontroller, at klemmerne (4) er ordentligt fastgjort med spærene (3) i positionen "CLOSE" – når forsøger at flytte klemmerne fra "CLOSE" til "OPEN" position - de skal hvile mod montagen.
 - Dette sker ikke (klemmerne springer over låsene) - øg højden med klemmerne. At gøre Brug dette S3 hex-møtriknøglen til at dreje holdernulene (5) med låsene mod uret indtil klemmerne sikkert genspændes i låsene (cirkel 4).
 - Tryk på spærene (3), og flyt klemmerne (4) til positionen "ÅBEN". du burde være i stand til det let
- Fjern natkikkerten fra skinnen.
- Riffelkikkerten er klar til nulstilling.