

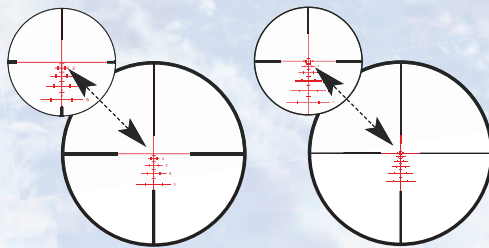
Victory Diavari

Optique de pointe avec réticules non lumineux, réticules lumineux ou réticules gradués

Lunettes de visée Victory Diavari avec réticule dans le

2ème plan focal

Les réticules de ces lunettes de visée Diavari, conservent la même taille sur l'ensemble de la plage de grossissements. Lors de tirs sur du gibier en mouvement, l'avantage est d'avoir un réticule toujours bien visible avec un grossissement faible. Pour les grossissements plus importants utilisés lors de tirs lointains, le recouvrement de la cible est minime.



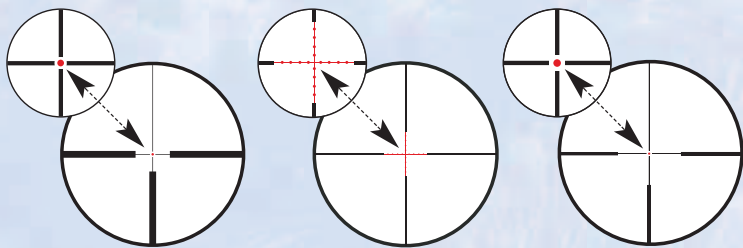
RAPID-Z° 5

Nouveauté:
RAPID-Z° 7

Réticules lumineux RAPID-Z° 5 et nouveau : RAPID-Z° 7

Réticules gradués innovants, pour des tirs allant jusqu'à 500 voire 700 mètres. Les traits horizontaux situés en-dessous du croisillon correspondent à différentes distances. Afin de compenser l'effet du vent latéral, chacun de ces traits dispose en complément de repères indexés. L'intégralité des repères de visée peut être illuminée. Les réticules RAPID-Z° sont réglables selon différents calibres.

Plus d'informations en pages 28/29.



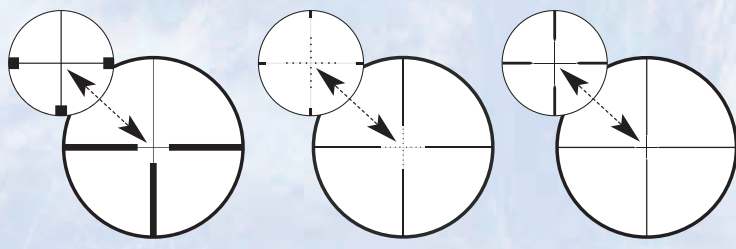
Réticule 40

Réticule 43

Réticule 60

Réticules lumineux 40, 43 et 60

Point ou croisillon, le centre du réticule conserve la même finesse quel que soit le grossissement, ceci étant aussi valable pour les traits du réticule. Le réticule 43 dispose de repères permettant une compensation de la flèche et du vent latéral.



Réticule 4

Réticule 43

Réticule Z-Plex

Réticules 4, 43 et Z-Plex

De grands classiques non lumineux, pour la chasse diurne. Le réticule 43 très fin, dispose de repères pour compenser la flèche et le vent latéral. Les quatre traits du réticule Z-Plex sont suffisamment fins pour permettre une grande précision lors de tirs à grande distance, mais néanmoins bien visibles en cas de mauvaise luminosité.