

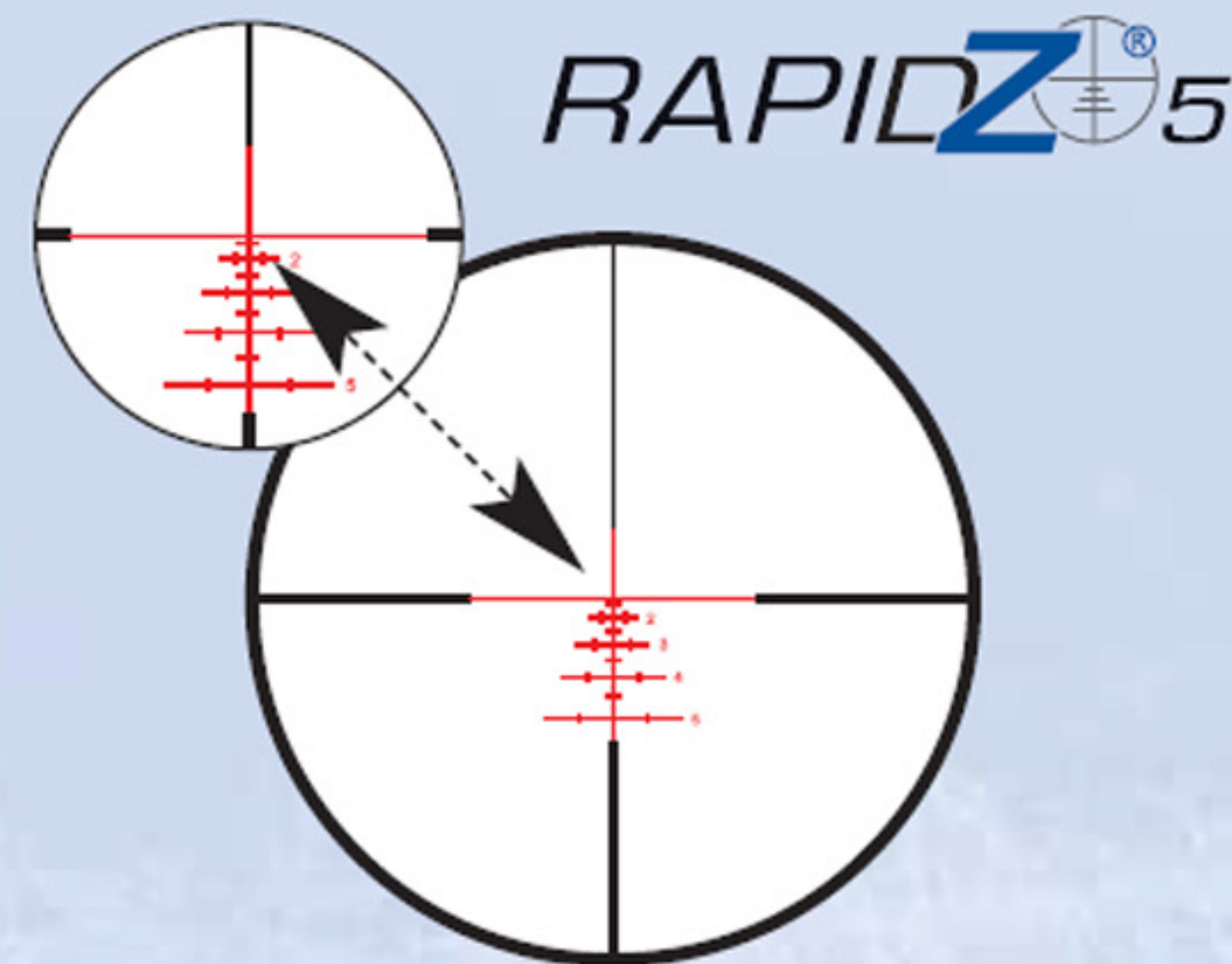


Victory FL Diavari et Victory Diavari avec Réticule RAPID-Z®

Le nouveau concept pour tirer loin

Grâce au réticule RAPID-Z® dont le brevet a été déposé par Carl Zeiss, le tireur peut réaliser un tir précis sur de longues distances en utilisant les repères de visée. Il lui suffit de déterminer la distance, plus besoin de tableaux balistiques et de calculatrice.

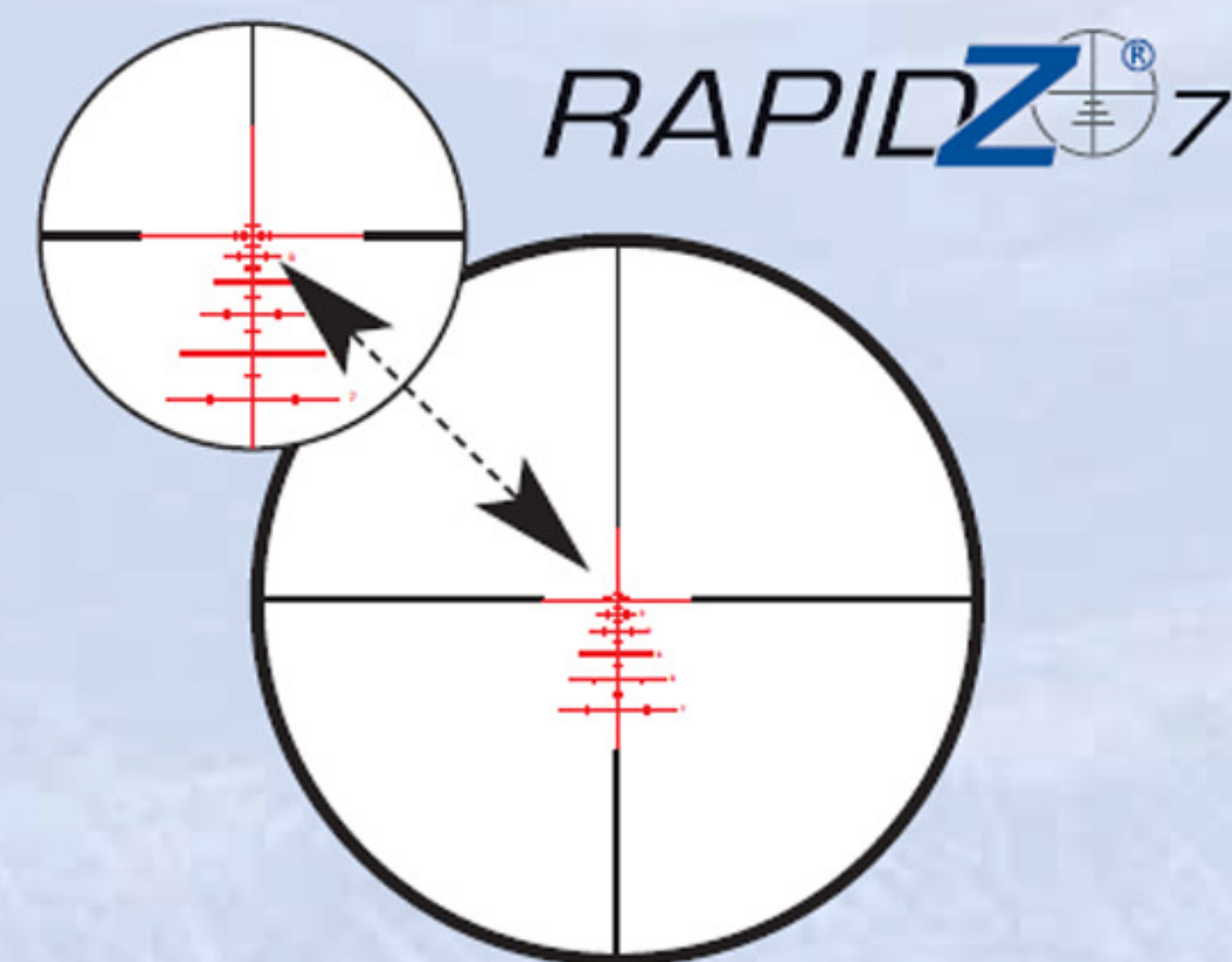
Les repères de visée sont indexés et très lisibles même quand il faut faire vite. À l'aide du convertisseur de grossissements, le réticule peut être ajusté selon divers tableaux balistiques. La somme de ces propriétés a révolutionné la pratique du tir et fait du réticule RAPID-Z® un concept unique au monde.



100 à 500 mètres

RAPID-Z®5 est adapté aux tirs jusqu'à 500 mètres. Le centre du croisillon est réglé pour des tirs à 100 mètres. Sous le croisillon se trouvent des repères correspondant à des distances comprises entre 200 et 500 mètres.

Disponible pour les lunettes de visées suivantes :
Victory Diavari 2,5-10x50 T*
Victory Diavari 3-12x56 T*



100 à 700 mètres

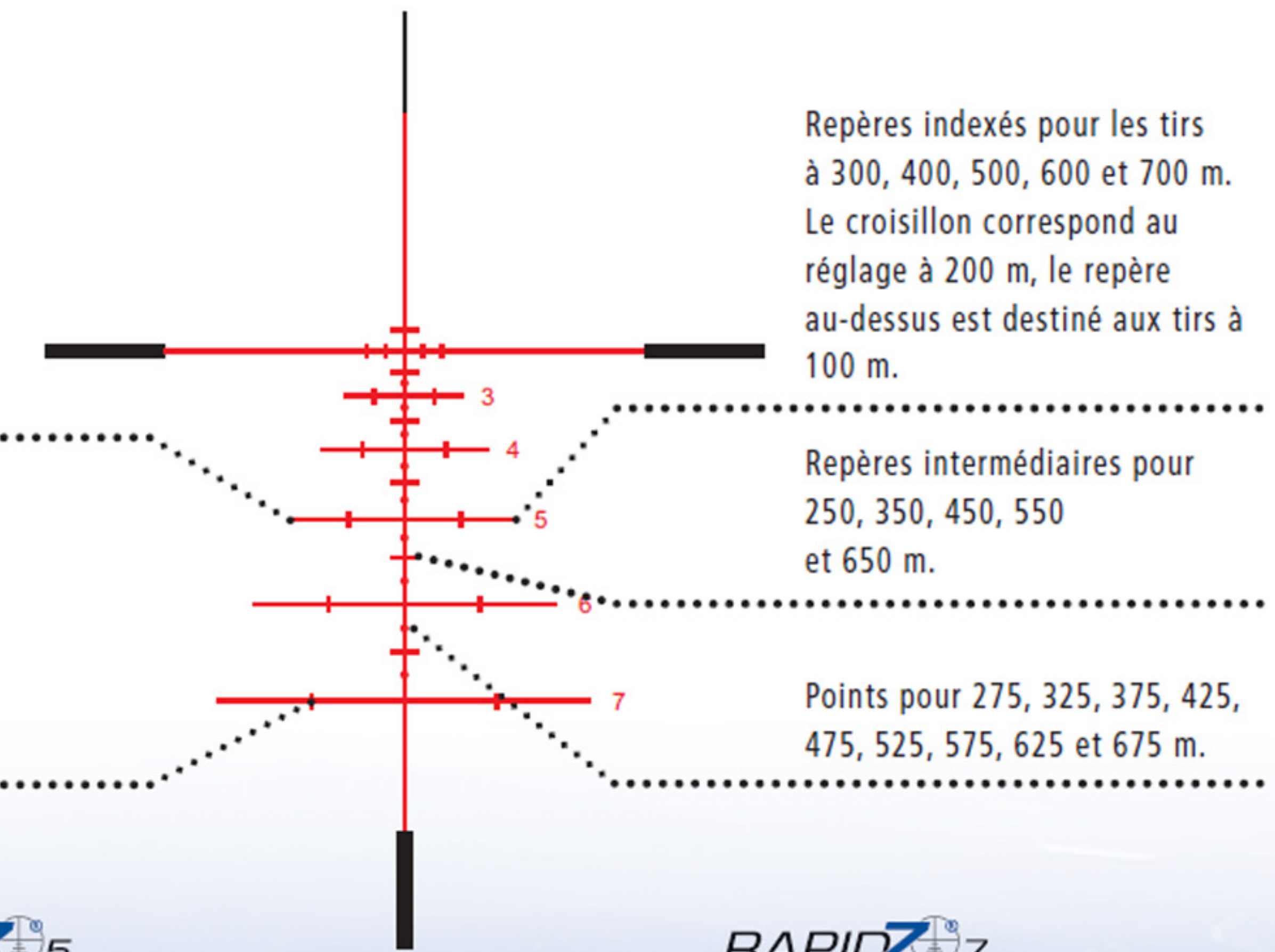
Avec le réticule RAPID-Z® 7, Carl Zeiss entre de plain-pied dans le cercle très restreint des lunettes de tir à fort grossissement de type Long Range. Le réglage se fait à 200 mètres, un repère situé au-dessus du croisillon correspondant à 100 mètres. Les repères situés en-dessous du croisillon correspondent quant à eux aux distances comprises entre 300 et 700 mètres.

Disponible sur Victory FL Diavari 4-16x50 T* FL et 6-24x56 T* FL en version lumineuse ou non.

RAPID-Z® 7

Repères de compensation d'un vent latéral de force 5 m/sec.

Repères de compensation d'un vent latéral de force 2,5 m/sec.



Repères indexés pour les tirs à 300, 400, 500, 600 et 700 m. Le croisillon correspond au réglage à 200 m, le repère au-dessus est destiné aux tirs à 100 m.

Repères intermédiaires pour 250, 350, 450, 550 et 650 m.

Points pour 275, 325, 375, 425, 475, 525, 575, 625 et 675 m.

RAPID-Z® 5



En-haut : RAPID-Z®5 à 100 mètres.
En-bas : RAPID-Z®5 à 350 mètres.

RAPID-Z® 7



En-haut : RAPID-Z®7 à 200 mètres.
En-bas : RAPID-Z®7 à 550 mètres.

Flexibilité conservée

Adaptable aux principaux calibres de chasse
Un convertisseur de grossissements adapte le réticule à la plupart des projectiles de chasse et aux éventuelles spécificités de l'arme. En cas de changement de munition, il suffit d'ajuster le grossissement. Les repères de visée sont placés selon les corrections balistiques de la balle la plus tendue de chaque catégorie, pour le réticule RAPID-Z® 5 le réglage se fait dans le plus fort grossissement à 100 mètres et pour le réticule RAPID-Z® 7 le réglage se fait en grossissement 18x à 200 mètres. Un tableau disponible sur www.zeiss.de/rapid-z indique les échelles de

correspondance grossissement-calibre.

Visibilité accrue

Visibilité et lisibilité par tous les temps
Toute la zone de visée peut être illuminée, permettant ainsi une bonne visibilité même au crépuscule ou quand la cible se trouve dans un environnement sombre. Les repères de visée sont parfaitement lisibles, même lorsqu'il faut faire vite et que la concentration est extrême.