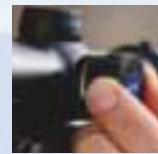


# La nouvelle génération Victory **Varipoint**

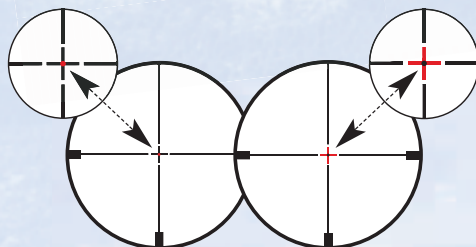
Premier réticule lumineux combiné  
à activation automatique



La tourelle d'activation et de réglage du réticule se trouve sur le flanc gauche du tube central.

Avec sa gamme de modèles Varipoint, Carl Zeiss est le premier fabricant d'optique de chasse à avoir réalisé un point lumineux utilisable aussi bien de jour comme de nuit. Ce réticule fait sans conteste partie des réticules les plus fins et les plus lumineux au monde, offre une variabilité d'intensité très précise et s'adapte en plus automatiquement aux conditions de luminosité ambiante. La nouvelle génération Varipoint à réticule V69 et Illumination Control (iC) ouvre de nouvelles perspectives en matière d'ergonomie et de sécurité d'utilisation :

## Nouveauté



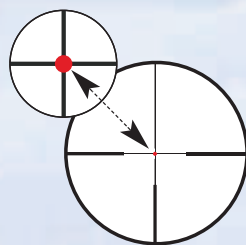
Nouveau réticule V69

## Le nouveau concept de réticule lumineux V69

unique au monde, il offre une flexibilité encore jamais atteinte. Désormais le choix est possible entre un point lumineux dans le deuxième plan focal et un croisillon lumineux dans le premier plan focal. Une simple rotation suffit pour choisir son réticule lumineux - point ou croisillon (voir en pages 20/21).

## Nouveauté

**iC** illumination CONTROL



Réticule 60

## Le nouveau concept Illumination Control (iC)

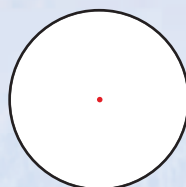
Pour la première fois, l'activation et la désactivation du réticule lumineux ont été couplées à la manipulation de l'arme. Un système électronique développé spécifiquement, permet d'allumer et d'éteindre le réticule selon que la carabine Blaser R93 soit armée ou non, le tout d'un seul doigt (voir pages 22/23).

## Réticule 60

Carl Zeiss combine un croisillon très fin dans le premier plan focal, avec un point lumineux dans le deuxième plan focal. Ainsi, même en grossissement maximal la cible n'est pas recouverte par le réticule, le tireur conserve un sentiment de sécurité quelle que soit la distance de tir et le grossissement.

## Réticule 0

Le réticule Varipoint classique, pour une visée rapide et un tir bien placé avec un minimum de recouvrement. Le point lumineux se trouve dans le deuxième plan focal et conserve la même taille peu importe le grossissement.



Réticule 0



## La nouvelle génération Varipoint à réticule lumineux V69

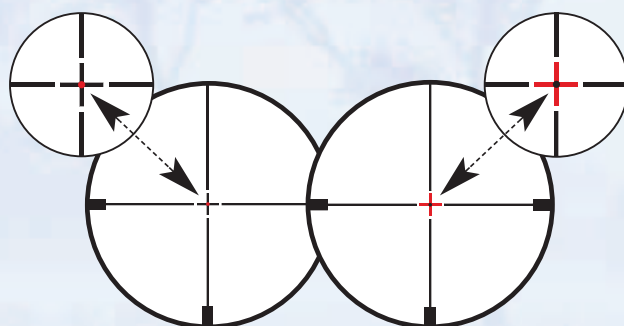
**Nouveauté**

Point lumineux ou croisillon lumineux au choix

### Un concept de réticule lumineux révolutionnaire

Point et croisillon réunis pour la première fois dans une lunette de visée

Le nouveau concept de réticule V69 est unique au monde. Jamais la flexibilité de visée n'avait été aussi grande. La prise de décision en action de chasse est simple et rapide : point lumineux fin dans le deuxième plan focal ou croisillon lumineux dans le premier plan focal. Chaque type de réticule offre des avantages incontournables.



*Une simple rotation suffit pour choisir le type de réticule lumineux – comme ici le point lumineux placé dans le deuxième plan focal.*

*Croisillon lumineux dans le premier plan focal à recouvrement constant. Le point reste visible au centre.*

### Flexibilité de réaction

Chaque sortie de chasse est différente

Chasse à l'affût au crépuscule ou tirsur du gibier en mouvement : seul un concept flexible s'adapte à chaque situation de chasse. Désormais vous pourrez choisir entre un point lumineux discret et un croisillon à intensité variable. Le réticule V69 couvre une palette de situations plus large que jamais et représente ainsi une fois de plus l'esprit de performance pionnière signée Carl Zeiss.



## La nouvelle génération Varipoint

avec réticule V69 est disponible sur les modèles suivants:



■ Victory Varipoint 2,5-10x50T\*

■ Victory Varipoint 3-12x56T\*

Ces modèles sont disponibles avec ou sans rail. Les modèles iC sont également disponibles avec rail et réticule V69 (voir pages 22/23).



*Cerf en plein jour  
sans réticule lumineux*



*Cerf au crépuscule  
avec croisillon lumineux*



*Cerf au crépuscule  
avec point lumineux*

## Une visée d'avance

### Le croisillon dans le 1er plan focal

En raison de son recouvrement de taille constante, le croisillon assure un sentiment de confiance au tireur quelle que soit la distance et quel que soit le grossissement. En plus du croisillon lumineux, le point lumineux reste visible et aide l'oeil à rester bien centré sur l'oculaire.

## Recouvrement minimal de la cible

### Discrétion du point lumineux Varipoint dans le deuxième plan focal

Plus le grossissement augmente et moins il recouvre la cible. Même éteint, il reste visible au milieu du croisillon et augmente ainsi la précision : si d'aventure dans l'obscurité l'oeil n'est pas dans l'axe de l'oculaire, le point se décale légèrement sur le côté et amène naturellement l'oeil dans le bon axe. De plus l'intensité s'adapte automatiquement aux conditions de luminosité ambiantes, comme lors du crépuscule par exemple.

## Logique et rassurant

### La manipulation du réticule V69

La molette de réglage combinée pour l'allumage et le réglage de l'intensité, présente sur tous les modèles Varipoint à réticule lumineux, est simplement tirée sur son axe pour activer le réticule. La rotation de la molette permet d'ajuster l'intensité et de choisir le type de réticule - point ou croisillon.

*Passage du croisillon au point lumineux : pour par ex. suivre un gibier en mouvement.*

*Passage du point lumineux au croisillon : pour par ex. mieux estimer la distance et bien placer la balle.*

