



 HAWKE® | LR DOT (8x)



post to give graduation and accuracy when shooting at longer distances.

## ÜBERSICHT

Das LR Dot (8×), eine Variante des klassischen Absehens L4, nutzt ein offeneres Außenliniendesign, sodass beim Anvisieren mehr vom Ziel sichtbar bleibt, und bietet zusätzliche Zielpunkte für Haltepunkte nach oben. Die dicken Außenbalken sorgen für gute Sichtbarkeit bei schwachem Licht. Ein dünner Oberbalken behindert Ihre Sicht auf das Ziel in keiner Weise.

## ABDECKUNGEN

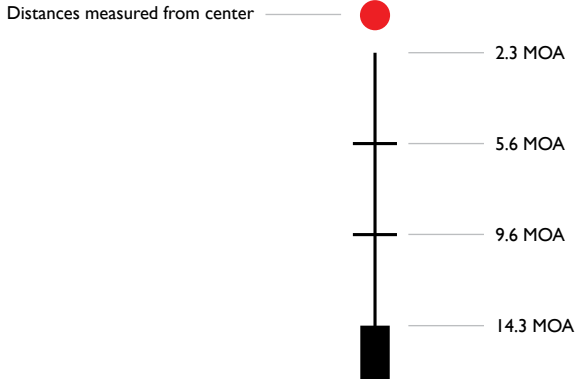
Ein heller 1 MOA-Mittelpunkt (bei 8facher Vergrößerung) bietet einen scharfen Zielpunkt zur

schnellen Referenz und Zielerfassung. Der Abstand zwischen dem Mittelpunkt und dem dicken Balken beträgt 15" beim Zielen auf ein Ziel in einer Entfernung von 100 Yards und 8facher Vergrößerung. Dies entspricht einem Abstand von 50 cm zwischen Mitte und Linie bei 120 m und 8facher Vergrößerung. Auf den feinen unteren Linien sind zusätzliche Halte-Zielpunkte nach oben vorhanden, um Einteilung und Genauigkeit beim Schießen auf größere Entfernungen zu erhalten.

## PRÉSENTATION GÉNÉRALE

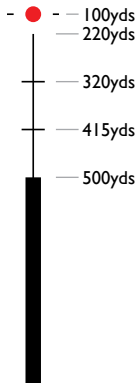
Une variante du réticule classique L4, le LR Dot (8x), utilise un montant extérieur plus ouvert pour que la cible reste plus visible pendant la visée, et il offre des points de visée supplémentaires pour la correction en hauteur. Les montants extérieurs épais améliorent la visibilité pendant la chasse dans des conditions de faible luminosité. Un montant supérieur plus fin n'obstrue pas votre champ de vision de la cible.





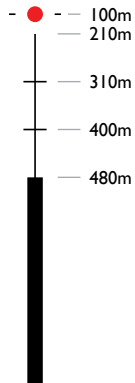
.223 REMINGTON

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 3240fps  
Ballistic Coefficient: 0.2135  
Zero Range: 100yds



.223 REMINGTON

Magnification: 9×  
Muzzle Velocity: 988m/s  
Ballistic Coefficient: 0.2135  
Zero Range: 100m



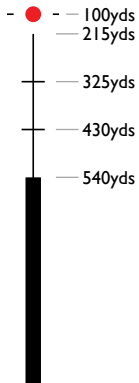
.243 WINCHESTER

Magnification: 10×

Muzzle Velocity: 2960fps

Ballistic Coefficient: 0.3691

Zero Range: 100yds



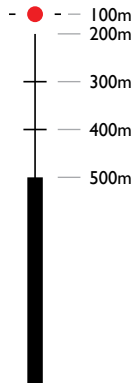
.243 WINCHESTER

Magnification: 10×

Muzzle Velocity: 902m/s

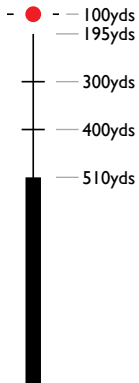
Ballistic Coefficient: 0.3691

Zero Range: 100m



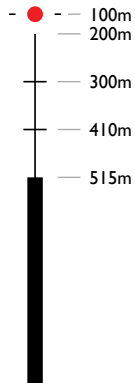
### 6.5×55MM SWEDISH

Magnification: 8.5×  
Muzzle Velocity: 2550fps  
Ballistic Coefficient: 0.4493  
Zero Range: 100yds



### 6.5×55MM SWEDISH

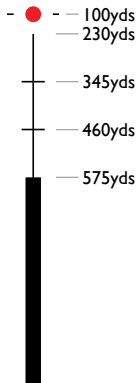
Magnification: 7.2×  
Muzzle Velocity: 777m/s  
Ballistic Coefficient: 0.4493  
Zero Range: 100m





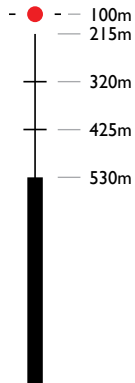
### 7MM REM MAG

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 3110fps  
Ballistic Coefficient: 0.3653  
Zero Range: 100yds



### 7MM REM MAG

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 948m/s  
Ballistic Coefficient: 0.3653  
Zero Range: 100m



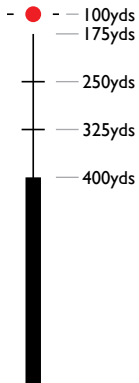
.30-30 WINCHESTER

Magnification: 7×

Muzzle Velocity: 2200fps

Ballistic Coefficient: 0.2588

Zero Range: 100yds



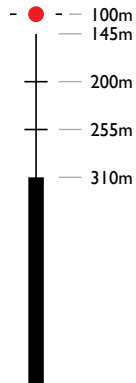
.30-30 WINCHESTER

Magnification: 10×

Muzzle Velocity: 671m/s

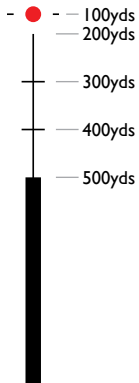
Ballistic Coefficient: 0.2588

Zero Range: 100m



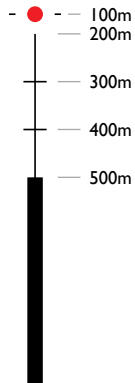
**.30-06 SPRINGFIELD**

Magnification: 10×  
Muzzle Velocity: 2800fps  
Ballistic Coefficient: 0.3563  
Zero Range: 100yds



**.30-06 SPRINGFIELD**

Magnification: 8.5×  
Muzzle Velocity: 853m/s  
Ballistic Coefficient: 0.3563  
Zero Range: 100m



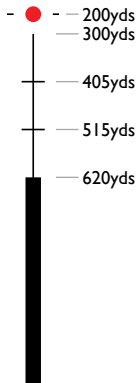
.300 WIN MAG

Magnification: 10×

Muzzle Velocity: 3290fps

Ballistic Coefficient: 0.3130

Zero Range: 200yds



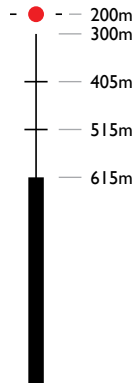
.300 WIN MAG

Magnification: 8.5×

Muzzle Velocity: 1003m/s

Ballistic Coefficient: 0.3130

Zero Range: 200m



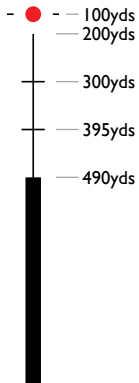
**.308 WINCHESTER**

Magnification: 10×

Muzzle Velocity: 2820fps

Ballistic Coefficient: 0.3208

Zero Range: 100yds



**.308 WINCHESTER**

Magnification: 8.3×

Muzzle Velocity: 860m/s

Ballistic Coefficient: 0.3208

Zero Range: 100m

