



HAWKE®

CIRCLE DOT



OVERVIEW

The Circle Dot reticle from Hawke is designed specifically to help fast target acquisition during Battue and driven hunt. It features a bright red center dot and illuminated circle for instant aim.

A thick vertical lower post and clear upper view area increase reticle visibility without compromising your view of the target. The horizontal leader posts are thinner than the vertical post to ensure it doesn't obstruct your view.

RETICLE SUBTENSIONS

The bright red dot is bold to ensure it is always visible.



The circular ring helps to accurately judge leading distance for running boar. When on 1x magnification, this gives a useful lead of 45cm when a boar is running side-on at 25m. This is equivalent to a lead of 16in at a distance of 25yds.

ÜBERSICHT

Das Circle Dot Absehen von Hawke wurde speziell für die schnelle Zielerfassung bei der Drückjagd entwickelt. Der helle, rote Zielpunkt in Verbindung mit dem beleuchteten, konzentrischen Zielkreis ermöglicht das sofortige Zielen.

Die spezielle Gestaltung mit dem breiten vertikalen Balken und den dünnen waagerechten Fäden, sowie das freie obere Sichtfeld dienen der höheren Sichtbarkeit des Absehens, ohne dass das Ziel verdeckt wird.



ABSEHENSABDECKUNGEN

Der helle, rote Zielpunkt sticht deutlich hervor und ist damit immer gut sichtbar.

Der Kreisring unterstützt bei der präzisen Entfernungsbestimmung des fliehenden Wildschweins.
Bei 1x Vergrößerung entspricht es einer nützlichen Vorhaltedistanz von 45cm bei einer
Querbewegung auf 25m Entfernung.



PRÉSENTATION

Le réticule Hawke Circle Dot a été conçu spécifiquement pour l'acquisition rapide du gibier en battue et en chasse collective. Il est constitué d'un point central éclatant et d'un cercle illuminé pour une visée instantanée.

Un trait inférieur vertical très épais combiné au dégagement visuel supérieur, augmente la visibilité du réticule sans compromettre votre vision de la cible. Les repères horizontaux sont plus fins que le vertical, afin de ne pas obstruer votre vision.

SUBTENSIONS DE RÉTICULES

Le point rouge éclatant est suffisamment épais pour rester toujours visible.

Le cercle permet d'estimer avec précision la correction de visée sur un sanglier en pleine course. En grossissement 1x, il correspond à une correction de 45cm sur un sanglier qui passe en travers à 25m. Ceci est équivalent à une correction de 16in à une distance de 25yds.



RESUMEN

La retícula Circle Dot de Hawke se ha diseñado especialmente para una adquisición rápida del objetivo durante una batida o caza dirigida. Cuenta con un punto rojo brillante en el centro y un círculo iluminado para un enfoque instantáneo.

La raya gruesa vertical inferior y la zona de visión limpia de la parte superior aumentan la visibilidad de la retícula sin poner en riesgo su visión del objetivo. Las rayas orientativas horizontales son más finas que las verticales para garantizar que no obstruyen la visibilidad.

COBERTURA DE LA RETÍCULA

El punto rojo brillante resulta muy visible en todo momento.

La forma circular ayuda a calcular de forma precisa la distancia hasta el jabalí a la carrera. Con un nivel de aumento de 1x, esto ofrece una ventaja de 45 cm cuando un jabalí está corriendo de lateral a una distancia de 25 m. Esto es equivalente a una ventaja de 16 pulgadas a una distancia de 25 yardas.



PANORAMICA

Il reticolo Circle Dot di Hawke è progettato in modo specifico per facilitare l'acquisizione rapida del bersaglio durante le battute di caccia o la caccia in movimento. È dotato di un punto centrale rosso brillante e di un cerchio illuminato per una presa di mira immediata.

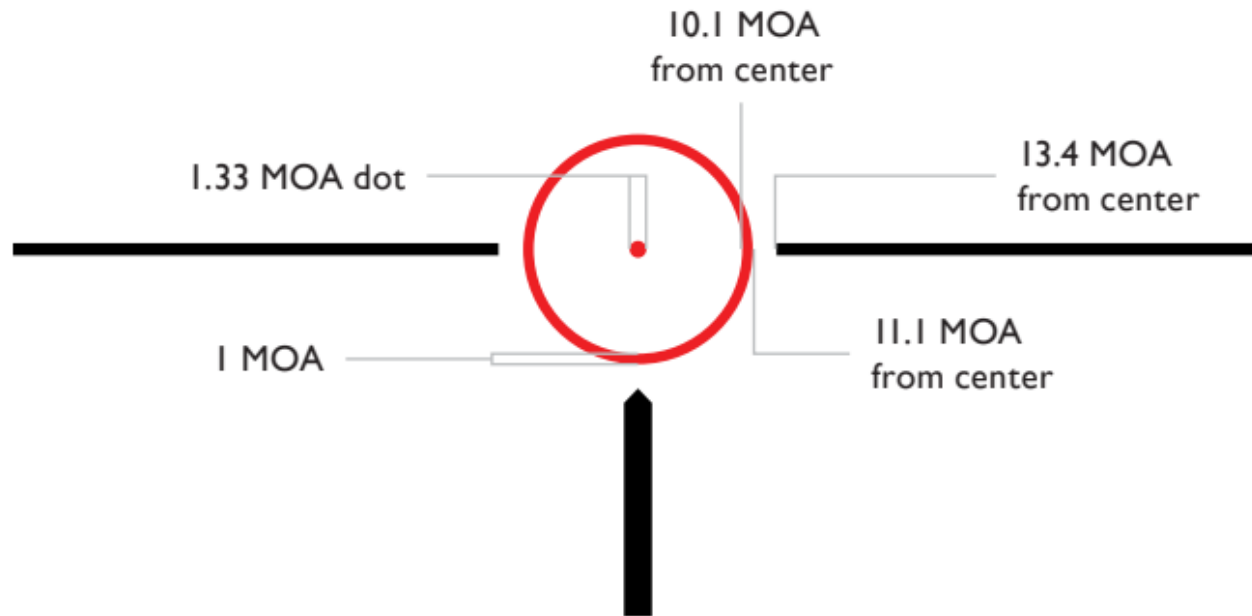
Una spessa barra inferiore verticale e una zona libera di visione superiore aumentano la visibilità del reticolo senza compromettere la visione del bersaglio. Le barre portanti orizzontali sono più sottili rispetto alla barra verticale per assicurare che non ostruiscano la visuale.

SOTTOTENSIONI DEL RETICOLO

Il punto rosso brillante è ben marcato per garantire che sia sempre visibile.

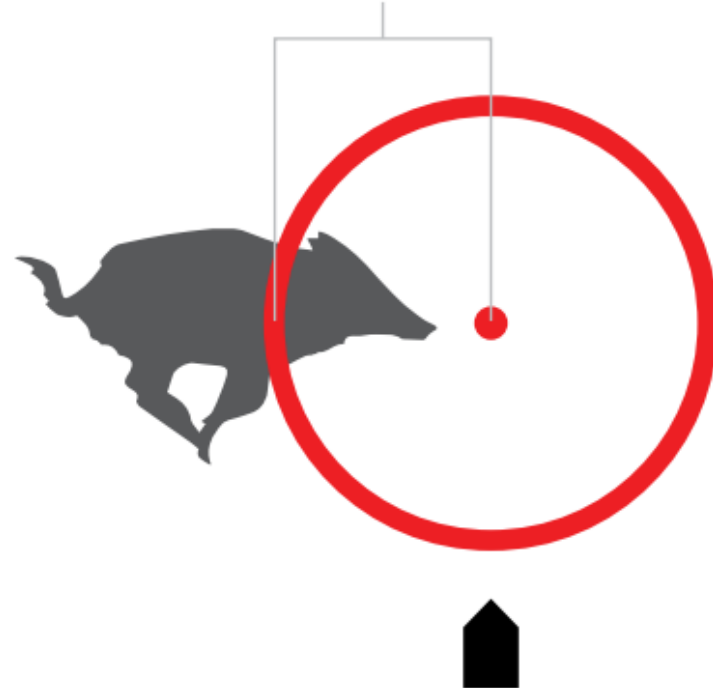
L'anello circolare aiuta a stimare in maniera precisa la distanza portante di un cinghiale in corsa. Se si utilizza un ingrandimento 1x, questo fornisce un'utile traccia di 45cm quando un cinghiale è in corsa di lato a 25m. Ciò equivale a una traccia di 16 pollici a una distanza di 25 iarde.

Correct on
6× magnification



Correct on
1x magnification

45cm @ 25m / 16in @ 25yds





HAWKE®

VISION ACCOMPLISHED

www.hawkeoptics.com
UK Born in the UK