



## Micro H-2™

2 MOA - Rödpunktsikte  
med Blaser Original Sadelmontage

- 2 MOA punktstorlek
- 50 000 timmars (mer än 5 års) användning på ett batteri
- 12 intensitetsinställningar för användning i dagsljus och svagt ljus
- Låg vikt – enbart siktet väger 94 g, med fästet 243 g
- Kan sänkas ned till 5 meter
- Avancerade optiska linser för förbättrad ljustransmission och ultimata tydlighet för den röda punkten

MEDFÖLJER: Micro™ Blaser Original Sadelmontage Fäste, Transparenta Flip-up Linsskydd, CR2032 Batteri, Aimpoint® Verktyg

ART.NR: 200187

## PRODUKT

### ÖVERSIKT

Aimpoint® Micro H-2 är betrodd av miljontals jägare och sportskyttar över hela världen och anses vara det bästa valet av rödpunktsikte för snabbhet och precision.

Denna andra generationens Aimpoint® Micro rödpunktsikte har en förstärkt huskropp, samt flip-up linsskydd. Tack vare överlägsna optiska linser och banbrytande linsbeläggningar har den optiska prestandan och den röda punktens form och tydlighet förbättrats avsevärt. I detta paket har Aimpoint® Micro H-2 parats ihop med ett original sadelfäste från Blaser som använder båda fästespunkterna på Blaser pipan. Montaget snabbfästefunktion med två hävarmar gör att siktet kan monteras och demonteras snabbt och utan att nollställningen förändras. Detta sikte erbjuder 50 000 timmars användning på ett enda batteri.

Micro H-2 kombinerar enkelhet, snabbhet, robusthet, noggrannhet och tillförlitlighet.

Lanserad: 2015

## UNIKA

### FUNKTIONER

- Främre och bakre transparenta linsskydd ingår
- Förstärkt huskropp för ännu större robusthet
- Fästet passar på alla Blaser vapen med sadelmontaget fästpunkter på pipan
- Kompatibel med alla Aimpoint förstoringstillsatser
- Klarar extrema väderförhållanden
- Anodiserat härdat aluminiumhölje, halvmatt svart
- Extremt robust och hållbar konstruktion

## TEKNISKA

# SPECIFICATIONER

### TEKNOLOGI SPECIFIKATIONER

**Funktionsprincip** Reflexkollimatorsikte - Rödpunktsikte

### OPTISKA SPECIFIKATIONER

**Punktstorlek - MOA** 2 MOA

**NVD Kompatibilitet (Bildförstärkare)** Nej

**Ögonavstånd** Obegränsat

**Färg Rikt punkt** Röd

**Optisk Coating** Anti-reflexbeläggning på alla ytor och objektivlins med beläggning i flera lager

**Parallax** Frånvaro av parallax - Ingen centrering behövs

**Förstoring** Ingen Förstoring (1X)

**Ljustransmission** Genomsnitt 60% i intervallet 420 - 700 nm

**Lysdiod** LED (Light Emitting Diode - Lysdiod) ögonsäkert

**Ljuskällans Våglängd** 650 nm rött ljus

**Apertur med Fritt Synfält** 18 mm

### KRAFTKÄLLA SPECIFIKATIONER

**Batteritid** 50 000 timmar på dagsljusläge 8 (15 000 Lux, rumstemperatur)

**Batteri Antal** 1

**Omkopplare** Vred

**Batterityp** CR2032, 3V, Lithium

**Batteristorlek** CR2032

**Lägen för Dagsljus (DL)** 12

### FYSISKA SPECIFIKATIONER

**Storlek L x B x H (mm)** 88 x 41 x 47 mm

**Storlek L x B x H (mm) - Enbart Sikte** 68 x 41 x 37 mm

**Material Sikteshus och Tub** Härdad Aluminium

**Färg Sikteshus** Svart

**Material Linsskydd** Termoplastisk Elastomer (TPE)

**Justering 1 Klick** = 13 mm på 100 m

**Vikt (g)** 243 g

**Vikt (g) - Enbart Sikte** 94 g

**Ytbehandling Sikteshus** Anodiserad, Halvmatt

**Linsskydd** Flip-up Linsskydd, Transparenta

**Material Fäste** Stål

### MILJÖ SPECIFIKATIONER

**Nedsänkbar till** 5 m

**Radioaktivt Material** Inget

**Förvaringstemperaturområde** - 51°C to + 71°C

**Laser** Ingen Laser

**Drifttemperaturområde** - 30°C to + 60°C

**Temperaturchock** Bibehållen funktion efter temperaturchock mellan - 30°C and + 60°C

