



Geovid HD-B 56

Kürzeste Messzeiten
(max 0,3 s), selbst bei
großen Entfernungen

Aquadura®-Vergütung
für einfache Reinigung und
dauerhafte Sauberkeit der Optik



Komplexes Blendensystem
für minimales Streulicht
und maximalen Kontrast

**Brillantes und
einzigartiges,
rotes LED Display**
mit automatischer
Helligkeitsregelung
für beste Ablesbarkeit

**Hochlegierte
Magnesiumwerkstoffe**
für maximale Qualität
und Lebensdauer

**Patentiertes
Perger-Porro Prisma**
für ein extrem helles,
kontrastreiches Bild mit
einzigartiger Plastizität

Vollständig gummiarmiert
für angenehmen Griff und
maximale Schockdämpfung

ABC Ballistikrechner
mit micro SD-Karte für den
Import eigener Ballistikdaten

Offene, geschwungene Brückenform
(Open Ergonomic Bridge)
für perfekte Ergonomie und
ermüdungsfreie Beobachtung

Augensicherer, unsichtbarer Laser
(Laserklasse 1) zur Entfernungsmessung
mit einer Reichweite von 1.825 m

