



Geovid Pro 32



Misurazioni in tempo reale
(max 0.3 s), anche a lunga distanza

Rivestimento Aquadura®
per facilitare la pulizia delle lenti



Sistema antiriflesso sofisticato

per ridurre al minimo la riflessione interna e massimizzare i contrasti

Gommatura completa
per il massimo grip e protezione dagli urti

Leica Ballistics App 1.0

Usa la app per creare profili balistici, marcare un bersaglio via GPS o attivare il telemetro da remoto

Patented Prismi Perger-Porro brevettati
per immagini tridimensionali, luminose e ricche di contrasti

Connettività Bluetooth®



per collegarsi facilmente alla Leica Ballistics App

Ponte aperto ergonomico
per l'impugnatura perfetta e per osservare senza fatica

Compatto e leggero

Il più compatto binocolo con telemetro laser al top, per il minimo ingombro

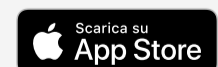
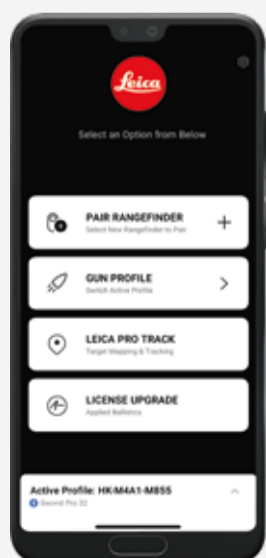
Applied Ballistics®
per calcoli balistici precisi fino a oltre 800 metri (Applied Ballistics® Ultralight), compresa la correzione del vento.



Laser invisibile e sicuro
(laser classe 1) per misurazioni precise fino a 2,300 m

Bussola incorporata

Guida fino al punto misurato con LPT™ (Leica ProTrack). Integrazione Basemap® per raggiungere punti GPS marcati.



Enhanced Connectivity Solutions

Cambia le regolazioni attraverso la Leica Ballistics App, collegati ai dispositivi Kestrel® per una precisione ancora maggiore

Modelli disponibili:

Leica Geovid Pro 8 x 32,
Leica Geovid Pro 10 x 32