



# VERACITY PH

R I V E GUIDA VELOCE AL SET-UP



Il **Veracity PH** è dotato di un display head-up integrato e mostra dati balistici personalizzabili tra cui la distanza di impatto della palla in iarde, metri o MOA, inclinazione dell'arma, compensazione della deriva data la velocità del vento e stato di carica della batteria in tempo reale. Per istruzioni più dettagliate, consultare il manuale d'uso.

VISUALIZZAZIONE DELLA  
MISURA IN IARDE METRI O MOA

COMPENSAZIONE DEL VENTO



BATTERIA

LIVELLA

## REGOLAZIONE DELL'ILLUMINAZIONE DEL DISPLAY HEAD-UP (HUD)

L'intensità dell'illuminazione del display è controllata da una ghiera posta sulla torretta di sinistra. La ghiera rotante ha otto impostazioni: cinque livelli di illuminazione, il Bluetooth® / Posizione di configurazione e un "Off" su entrambe le estremità del quadrante.

- La posizione OFF disattiva l'elettronica e deve essere impostata in questa posizione quando l'ottica non viene utilizzata.
- per prolungare la vita della batteria l'utilizzatore può settare dalla App la modalità auto spegnimento che può variare da 1 a 12 ore.
- per riattivare il display basta girare la torretta di elevazione o la ghiera di illuminazione.
- per riattivare l'ottica dopo lo spegnimento automatico, ruotare la ghiera d'illuminazione su una qualsiasi delle posizioni di illuminazione o sulla posizione di comunicazione o Bluetooth®.

**NOTA:** Lo spegnimento automatico del cannocchiale non spegne completamente il dispositivo ma lo mette in modalità di stand-by. Per risparmiare la batteria, la ghiera dell'illuminazione deve essere ruotata su una delle posizioni "Off" dopo l'uso.

**NOTA:** La piena funzionalità di Veracity PH richiede l'uso dell'app mobile BurrisConnect. L'installazione richiede una connessione Internet ad alta velocità. Si consiglia di scaricare l'app a casa e non al poligono o sui campi di tiro.

## PROGRAMMAZIONE DEL VERACITY PH

Assicurarsi che le batterie siano state installate correttamente nel cannocchiale.

- ① Scarica l'app BurrisConnect sul tuo smartphone o tablet.



Android

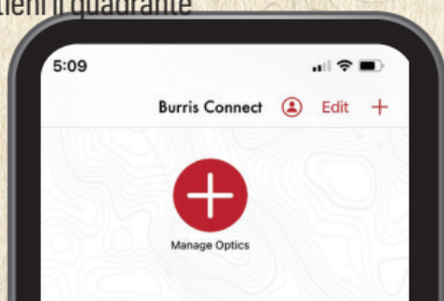


Apple

## CONNESSIONE AL DISPOSITIVO

### COME CONNETTERSI AL VERACITY PH

- 1 Ruota la ghiera dell'illuminazione in posizione Bluetooth 
- 2 Guarda nell'ottica per verificare che sia accesa e pronta per la connessione. Dovresti vedere "Profilo definito dall'utente" nel display.
- 3 Sul tuo dispositivo mobile, assicurati che l'impostazione Bluetooth sia attiva e apri il file BurrisConnect App. 
- 4 Nell'app BurrisConnect, vai alla scheda "Dispositivi" e aggiungi un nuovo dispositivo toccando uno dei due "+".
- 5 "Segui le istruzioni di "Assistente alla connessione".
- 6 Seleziona le impostazioni che desideri per il tuo Veracity PH come, MOA/Distanza d'impatto, Inclinometro, Sensibilità livello digitale, Timeout display, Scope Auto Off.
- 7 Carica impostazioni, mantieni il quadrante
- 8 Mantieni il quadrante di illuminazione nella posizione di Bluetooth per la sezione successiva "Crea e carica un profilo balistico personalizzato".



## CREA E CARICA UN PROFILO BALISTICO PERSONALIZZATO

Per questa sezione è necessario conoscere le informazioni sulla palla e sulla cartuccia, tra cui: produttore/brand, peso palla/tipo palla, velocità alla bocca, BC, altitudine, temperatura e distanza di azzeramento.

### Crea e scarica il profilo balistico:

- 1 Vai alla scheda "Balistica" e segui le istruzioni sullo schermo per creare un profilo Carabina e Balistica personalizzato.
- 2 Dopo aver completato il profilo balistico, seleziona il tuo cannocchiale nella sezione "Ottica".

- ③ Seleziona il profilo balistico desiderato che hai creato.
  - A. C'è la possibilità di rinominare il profilo nel campo "Tabella attiva".
  - B. Ti consigliamo di utilizzare un nome per comunicare le modifiche al tuo profilo.  
Esempio "Giovanni Sako Blade 308 Win 150grs "
- ④ Tocca "Carica profilo"
- ⑤ Per aver conferma che il profilo balistico sia stato caricato, guarda nell'ottica e il nome del profilo balistico dovrebbe apparire nel display.
- ⑥ Torretta di elevazione a zero dopo aver settato la torretta devi confermarlo sulla app facendo TAP così si memorizza.
- ⑦ Ruota la ghiera di illuminazione sull'impostazione di illuminazione desiderata e sei pronto per sparare.

**NOTE** Qualsiasi modifica del profilo balistico deve essere memorizzato sul **VERACITY PH**

**NOTE:** PER VEDERE QUALE PROFILO È CARICATO SULL'OTTICA, RUOTARE IN POSIZIONE BLUETOOTH E GUARDARE SUL DISPLAY COSA È INDICATO.

### TORRETTA DI ELEVAZIONE SU POSIZIONE ZERO

Se lo zero digitale non corrisponde allo zero meccanico, può essere ripristinato ripetendo il passaggio indicato al n° 6 qui sopra.

### VERIFICA DATI BALISTICI

Se i tuoi dati balistici non sembrano accurati, puoi regolarli utilizzando il profilo personalizzato in "Ballistics" calibrazione.

### CALIBRAZIONE DELLA LIVELLA

La calibrazione viene fatta in fabbrica. È anche possibile calibrarla tramite App. Assicurati che arma ed ottica siano livellati usando una livella a bolla e confermare tramite App facendo TAP su "Zero Digital Level".



BURRIS COMPANY, INC

331 E. 8TH STREET GREELEY, CO 80631

Phone (970) 356-1670 | Fax (970) 356-8702

BURRISOPTICS.COM

2022 BURRIS COMPANY INSTR-9505-1