

BURRIS OPTICS 2023

INDICE

DEI CONTENUTI

NUOVI PRODOTTI 2023

TECNOLOGIE BURRIS

BALLISTIC®	8
THERMAL™	10
CANNOCCHIALI FOUR Xe	12
CANNOCCHIALI SIX Xe	14
VERACITY™	16
CANNOCCHIALI FULLFIELD E1™	18
SIGNATURE LRF 2000	19
BINOCULARS™	20
SPOTTER	21
FASTFIRE™	22
SPEADBEAD™	24
XTR PRO™	28
XTR IIITM	30
XTR IITM	32
RTTM	34
AR SIGHT	37

BASI E ANELLI

BASI E ANELLI	40
RETICOLI	4
SPECIFICHE TECNICHE	50

NEW VERACITY PH

Anni ed anni di ricerca hanno estremizzato lo sviluppo delle ottiche da puntamento portandole ad essere sempre più tecnologiche e performanti. L'introduzione sul mercato del Veracity PH ne è la prova. Questo prodotto è la perfetta combinazione di tecnologia, affidabilità e qualità. Il Veracity PH è senza dubbio il sistema di puntamento più preciso e veloce mai costruito per l'attività venatoria. Telemetra, dopo di che ruota la torretta per visualizzare sul display la distanza di tiro desiderata, mira e spara.





NEW SIGNATURE LRF 2000

il compagno perfetto per il tuo cannocchiale Burris, il telemetro Signature 2000 è semplice e rapido da utilizzare. Telemetra da 5 a 2000 metri utilizzando tre diverse modalità: Sport, Hunting e Auto. Ha l'utilissima funzione Scan per catturare oggetti in movimento. Grazie ad un ingrandimento 7x e l'alta qualità dell'ottica individuare la tua preda sarà facile e veloce.

MOBILE APP

La tua App balistica sempre a portata di mano.

Nata per gestire i visori termici e il cannocchiale

Veracity PH, riesce a dare massima flessibilità

nell'attività venatoria e nel tiro sportivo.

Burrisconnect è sempre in evoluzione,

il database delle munizioni viene costantemente
aggiornato per gestire al meglio le funzionalità

balistiche e migliorare la tua esperienza d'uso.

Scansiona qui per scaricare BURRISCONNECT





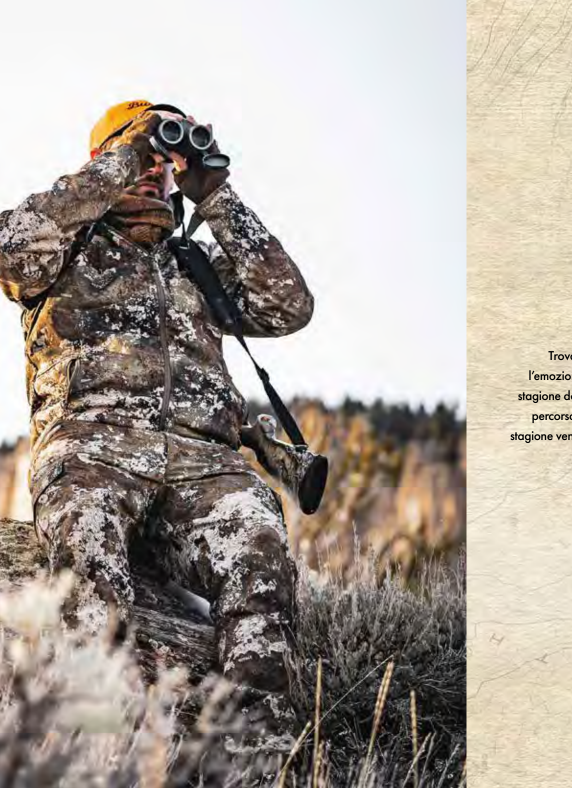












A CACCIA DI EMOZIONI

Trovarsi immersi nella natura, la compagnia degli amici più fidati,
l'emozione del trofeo che stavi cercando, la spinta ad ottenere il massimo
stagione dopo stagione... Da più di quarant'anni ti accompagnamo in questo
percorso, cercando di offrirti il meglio: sappiamo esattamente quanto la
stagione venatoria conti per te, ed è per questo che puoi sempre far affidamento
sul tuo cannocchiale Burris.



IL LEADER NELLA TECNOLOGIA LASER

ELIMINATUR IV Burris

Burris Laserscope, l'originale cannocchiale con telemetro, facile da usare, non necessita di alcuna App. E' rapido ed istintivo, trova il tuo bersaglio, misura la distanza e spara in pochi secondi, senza mai sbagliare. Il Ballistic Laserscope 5 offre prestazioni superiori grazie ad un software migliorato e la capacità di compensare la caduta ad una distanza ancor maggiore rispetto alla versione precedente.

BURRIS BALLISTIC LASERSCOPE 5. LA NUOVA GENERAZIONE

Il **Ballistic Laserscope 5** estende notevolmente la tua distanza di tiro. La compensazione massima di 1800 metri incrementa notevolmente le possibilità di effettuare abbattimenti a lunga distanza. Il nuovo software consente di compensare più calibri per una maggiore flessibilità di utilizzo. Inoltre, il telecomando in dotazione renderà l'operazione di misura della distanza ancora più rapida. Basta mirare, telemetrare e sparare.



telecomando bluetooth

COMPENSAZIONE DEL VENTO

Oltre alla distanza, il Ballistic Laserscope 5 può compensare il vento laterale fino a 4,5 m/s.





Esempio: 300 metri vento laterale 4,5 m/s, compensazione 0.9 dots

Esempio: 500 metri vento laterale 4,5 m/s, compensazione 1.7 dots

GUARDA
IL BALLISTIC LASERSCOPE 5
IN AZIONE
BURRISOPTICS.COM/ELIMINATOR

QUATTRO STRUMENTI IN UN'OTTICA **AVANZATA!**











La famiglia dei Ballistic Laserscope è diversa da tutte le altre. Combina quattro diversi strumenti in una sola ottica. Grazie alla sua semplicità di utilizzo ti potrai concentrare totalmente sul tiro.

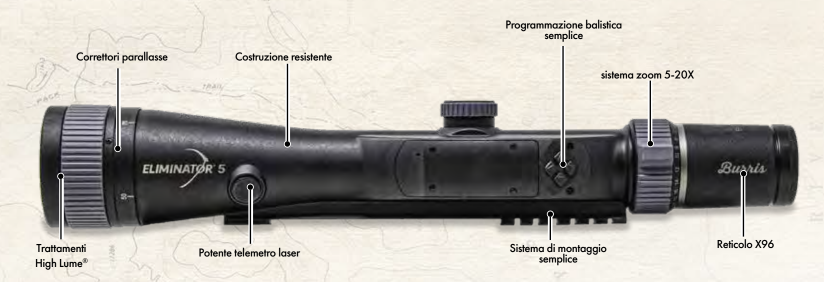
- Ottica di precisione: il Ballistic Laserscope vanta lenti di alta qualità con trattamenti che restituiscono immagini luminose, nitide e definite
- Inclinometro digitale: l'inclinometro digitale integrato consentirà di mirare con massima precisione con angoli fino a 45°
- Tabelle balistiche: trova i dati della tua munizione sul database Burris e traferiscili nel tuo Ballistic Laserscope
- Telemetro integrato: il telemetro integrato determinerà istantaneamente distanze fino a 1800 metri





Burris BALLISTIC® 5 RIFLESCOPES





BALLISTIC 5 RIFLESCOPE 5-20x50mm

CODICE: E03491

RETICOLO: RETICOLO X96

PARALLASSE REGOLABILE: DA 50 METRI AD INFINITO

PREZZO: € 2.199

- Elevato ingrandimento per migliori risultati nel tiro a lunga
- Obiettivo da 50 mm per la massima trasmissione della luce
- Robusto sistema di montaggio ad altezza ridotta, con basi
- integrate, per qualsiasi base di tipo Weaver o Picatinny; non necessità di anelli
- Il reticolo visualizza un valore di vento di 10 mph per indicare il livello di compensazione del vento laterale con la tua cartuccia.
 Stimata la velocità del vento puoi decidere di quanti Dot compensare la deriva

BALLISTIC LASERSCOPE III 4-16x50mm











CODICE: **BD200117**

RETICOLO: RETICOLO X96

PARALLASSE REGOLABILE:
DA CA. 50 MT ALL'INFINITO

PREZZO: € 1.979





Burris. THERMAL



MONOCULARI TERMICI

Moderno, leggero, la serie BTH riesce a rilevare la selavaggina fino a 750 yards. Grazie alla sua connessione WiFi con un dispositivo mobile non perderai mai di vista il tuo obiettivo.

TERMICI CLIP-ONS

Trasforma il tuo tradizionale cannocchiale da puntamento in un cannocchiale termico con l'utilizzo di un semplice adattatore.

BTH 35 - BTH 19

- Zoom da 2.3x a 9.2x
- Risoluzione 400x300 pixel 12 µm
- Lunghezza focale BTH 19: 19 mm F/1
- Lunghezza focale BTH 35: 35 mm F/1

CODICE BTH19: E03604 CODICE BTH35: **E03605**

PREZZO: € 1.369

PREZZO: € 1.769



BTC 35

- Zoom da 1x, 2x e 4x ad ogni distanza
- Risoluzione 400x300 pixel 12 µm
- Lunghezza focale 35 mm F/1

CODICE BTC35: E03606

PREZZO: € 2.369



- Sensore 400x300 17µm
- Display 1280x960 μm
- WiFi
- Funzioni video
- Zoom digitale
- Telemetro stadiometrico
- Funzione hot track

CANNOCCHIALE TERMICO

4 ingrandimenti, hot tracking fino a 750 yards, telemetro stadiometrico e 5 palette colore.

Visori termici Burris: monoculari, clip-on e cannocchiali. I visori termici Burris dellla serie "H-C-S" sono stati pensati e realizzati per i cacciatori più esigenti. Sono disponibili con obiettivo da 35mm e 50mm, la versione Hand Held vanta anche una versione con obiettivo da 25mm. Il sensore è un IR 400x300, il display ha una definizione 1280x960 HD, fornisce un'imagine definita in ogni condizione di utilizzo. Le version H ed S vantano uno zoom preciso, sono dotati di telemetro stadiometrico integrato, la qualità dell'imagine può essere regolata finemente, dispongono inoltre della funzione picture-in-picture. Con una frequenza di funzionamento di 50Hz, I visori termici Burris sono capaci di catturare immagini termiche definite a lunga distanza anche su oggetti in movimento.

BTS 35

- Zoom da 1.7x a 6.8x
- Risoluzione 400x300 pixel 12 µm
- Lunghezza focale 35 mm F/1

CODICE BTS35: E03607

PRF770. € 2.569



Download the App for your Iphone or Andriod devices.





Only a slight temperature difference is needed to clearly show and identify targets. Day or night, easily find and track targets.

GARANZIA

Tutti I termici Burris godono di due anni di garanzia.







RESISTENTE



ANTIAPPANNAMENTO

Burris FOUR Xe

Entra nel leggendario mondo Burris con un prodotto davvero innovativo. È dotato di lenti anti riflesso di alta qualità, trasmissione di luce da primato e una costruzione meccanica da primo della classe.

PROGETTATO PER L'EUROPA

Il Burris Four Xe offre un disegno ottico avanzato con un reticolo illuminato in grado di consentire lo sparo in qualsiasi condizione di luce. Il Four Xe offre un grandissimo rapporto costo-prestazioni grazie alle sue numerose caratteristiche innovative.











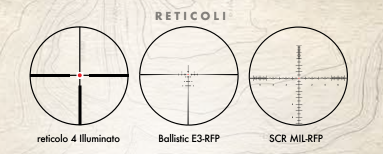






CARATTERISTICHE TECNICHE

- Modello 6-24 con torrette basse e torrette alte
- Zoom 4
- Reticolo illuminato per un puntamento perfetto in qualsiasi condizione di luce
- · Lenti ad alte prestazioni, forniscono immagini brillanti e una trasmissione di luce da primato
- Doppie molle di contrasto, per sopportare qualsiasi forza di rinculo



13

2023

OPTICS

CANNOCCHIALE FOUR Xe 1-4x24 mm

CODICE: **E02692**

· La scelta migliore per la caccia in battuta

RETICOLO: 4 ILLUMINATED

DIAMETRO DEL TUBO: 30 MM

PREZZO: € 589

CANNOCCHIALE FOUR Xe 2,5-10x50 mm

CODICE: **E02693**

· Versatile e leggero

RETICOLO: 4 ILLUMINATED

DIAMETRO DEL TUBO: 30 MM

PREZZO: € 639



CANNOCCHIALE FOUR Xe 3-12x56 mm

CODICE: **E02694**

• L'obiettivo da 56mm rende questo cannocchiale estremamente luminoso

RETICOLO: 4 ILLUMINATED

DIAMETRO DEL TUBO: 30 MM

PREZZO: € 689



CANNOCCHIALE FOUR Xe 6-24x56 (torrette basse - CACCIA) 6-24x50 (torrette alte - TIRO)

CODICE: E02695 (CACCIA)

RETICOLO:

BALLISTIC E3 RFP (6-24x56)

DIAMETRO DEL TUBO: 30 MM

SCR MIL (6-24×50) DIAMETRO DEL TUBO: 30 MM

CODICE: E02696 (TIRO)

PREZZO: € 739

PREZZO: € 769

• Lo specialista del Long Range con torrette di precisione. Due modelli disponibili, da caccia e da tiro



MODELLO CON TORRETTE ALTE



Burris SIX Xe CANNOCCHIALI

Entra nel leggendario mondo Burris con un prodotto davvero innovativo. È dotato di lenti anti riflesso di alta qualità, trasmissione di luce da primato e una costruzione meccanica da primo della classe.









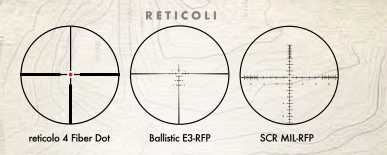






CARATTERISTICHE TECNICHE

- Modello 3-18 con torrette basse e torrette alte
- Zoom 6
- Reticolo illuminato per un puntamento perfetto in qualsiasi condizione di luce
- Lenti ad alte prestazioni, forniscono immagini brillanti e una trasmissione di luce da primato
- Doppie molle di contrasto, per sopportare qualsiasi forza di rinculo



BURRIS OPTICS 2023

15

CANNOCCHIALE SIX Xe 1-6x24 mm

CODICE: **E02983**

RETICOLO: 4 FIBER DOT

DIAMETRO DEL TUBO: 30 MM

PREZZO: € 889



CANNOCCHIALE SIX Xe 3-18x56 mm

CODICE: **E02984**

RETICOLO: E3-RFP

DIAMETRO DEL TUBO: 30 MM

PREZZO: € 1.069



CANNOCCHIALE SIX Xe 3-18x56 SCR mm

CODICE: **E02985**

RETICOLO: SCR MIL-RFP

DIAMETRO DEL TUBO: 30 MM

PREZZO: € 1.119

• Lo specialista del Long Range con torrette di precisione. Due modelli disponibili, da caccia e da tiro



MODELLO CON TORRETTE ALTE



Burris. VERACITY**

RIFLESCOPES

Anni di studio continuo sul tiro a lunga distanza hanno portato alla creazione del nuovo Veracity PH. La perfetta combinazione di tecnologia e tradizione per un sistema di puntamento innovativo, dedicato specificatamente all'attività venatoria. Setta la distanza in modo rapido e preciso grazie al software di calcolo del Burris PH.

PĒK

(Programmable Elevation Knob)
torretta di elevazione programmabile





ALL'ACQUA













NEW VERACITY PH RIFLESCOPE 4-20x50mm

CODICE: E03602

> RETICOLO: WIND MOA FFP RETICLE

CORRETTORE DI PARALLASSE:

50 METRI A INFINITO

PREZZO: € 1.539

- PĒK (Programmable Elevation Knob torretta di elevazione programmabile)
- · Display interno integrato
- Programma balistico totalmente configurabile in yarde, metri o MOA
- Burris Mobile App per connettere via Bluetooth il Veracity PH al cellulare
- Livella digitale sul display per avere l'arma sempre in piano
- correzione del vento personalizzabile

- Cannocchiale con zoom 5x, reticolo sul primo piano focale e ampio campo visivo
- Il reticolo balistico posto sul primo piano focale consente di calcolare la caduta del proiettile a qualsiasi ingrandimento
- Le torrette balistiche sono meccanicamente robuste, efficaci e precise

RETICLES





Ballistic Plex E1[™] FFP (4-20x and 5-25x version)

Wind Moa FFP



VERACITY RIFLESCOPE 5-25x50mm

CODICI:

J32110022

RETICOLO:

BALLISTIC PLEX E1™ FFP (4-20X AND 5-25X VERSION)

PREZZO: € 1.539

DIAMETRO DEL TUBO: REGOLAZIONE CON PARALLASSE LATERALE:

30 mm

DA CA. 50 MT ALL'INFINITO

- Progettato per tiri long range grazie alle torrette che consentono un escursione fino a 15 MOA
- La campana obiettiva da 50 mm consente la trasmissione di un'immagine luminosa e definita
- Correttore di parallasse su terza torretta laterale
- Il sistema Zero Click Stop consente di tornare in modo rapido e semplice alla posizione di azzeramento iniziale

17

BURRIS OPTICS 2023

Burris. FULLFIELD ET RIFLESCOPES



Il migliore dei cannocchiali da caccia con zoom 5x e reticolo posto sul primo piano focale. Efficace acquisizione del bersaglio e compensazione balistica grazie al reticolo Ballistic Plex E1TM FFP (4-20x and 5-25x version).

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Il vetro ottico di alta qualità garantisce un assoluto livello di trasmissione della luce
- · Lenti dal grande diametro per la massima luminosità
- Il coating multistrato Hi-Lume® garantisce performance ottiche al top
- Torrette meccanicamente robuste e precise
- Il reticolo balistico Plex E1 consente di compensare la traiettoria fino a 500 metri, inoltre i Dot a cascata aiutano a compensare il vento laterale

FULLFIELD E1 RIFLESCOPE 6.5-20x50mm

CODICE ARTICOLO: E01024

- · Elevato fattore d'ingrandimento per tiri a lunga distanza
- · Correzione della parallasse su terza torretta

DIAMETRO DEL TUBO: 1"

PREZZO: € 689

PARALLASSE LATERALE REGOLABILE: DA CA. 50 MT ALL'INFINITO



FULLFIELD E1 RIFLESCOPE 4.5-14x42mm

CODICE ARTICOLO: E01023

PREZZO: € 529

DIAMETRO DEL TUBO: 1"

PARALLASSE LATERALE REGOLABILE: DA CA. 50 MT ALL'INFINITO

- · Elevato fattore d'ingrandimento per tiri a lunga distanza
- · Correzione della parallasse su terza torretta

• Il modello più popolare e versatile

FULLFIELD E1 RIFLESCOPE 3-9x40mm

CODICI: **DB200320**

DIAMENTRO DEL TUBO: 1"

PREZZO: € 359

CODICI: E01451 QUAD

DIAMENTRO DEL TUBO: 1"

PREZZO: € 38 9





















Burris. SIGNATURE LRF 2000 RANGEFINDER

Il compagno perfetto per il tuo cannocchiale Burris, il Signature LRF 2000 ridefinisce la funzione di telemetro consentendo misurazioni fino a 2.000 metri. Funziona anche in modalità scan e facilita l'osservazione grazie ad un comodo ingrandimento 7x. Può essere utilizzato in modalità Sport, Hunting e Auto.





NEW BURRIS SIGNATURE LRF 2000

CODICE ARTICOLO: E03603

PREZZO: € 449

- Misurazioni perfette fino a 2.000 metri
- tre modalià di misurazione: Auto, Sport e Caccia
- le distanze mostrate sul display possono: lineare, lineare con angolo compensato, con gradi
- riempito con azoto per una totale impermeabilità
- armatura in gomma per massima protezione e grip
- messa a fuoco per osservazione perfetta



19

Burris. BINOCULARSTM

SIGNATURE HD & DROPTINE











ESISTENTE ALL'ACQUA

AGLI URTI

ENTE AN

ANNAMENTO CO





SIGNATURE HD BINOCULARS 8x42mm

CODICE: E03488 ingrandimenti 8x con lenti HD per una perfetta trasmissione di luce e fedeltà di colori

PREZZO: € 599



SIGNATURE HD BINOCULARS 10x42mm

CODICE: E03489 • ingrandimenti 10x per grande dettaglio ma con peso molto contenuto

PREZZO: € 639



SIGNATURE HD BINOCULARS 12x50mm

CODICE: E03490 ingrandimenti 12x per osservazioni a grande distanza ed elevata luminosità arazie alla lente da 50 mm

PREZZO: € 699

CARATTERISTICHE TECNICHE SERIE SIGNATURE HD

- lenti High-performance HD e prismi BaK-4 per immagini luminose e definite fino ai bordi del campo visivo
- design a ponte aperto, peso ridotto e massimo comfort d'uso
- Riempimento d'azoto per una totale protezione dall'acqua e dalla condensa.
- Conchiglie oculari in alluminio per massima resistenza e durata



DROPTINE BINOCULARS 8x42mm

CODICE: E02116

PREZZO: € 369

 ingrandimenti 8x fornisce dettaglio e ampio campo visivo, grandi prestazioni in uno strumento leggero e compatto



DROPTINE BINOCULARS 10x42mm

CODICE: E03487 ingrandimenti 10x per dettagli perfetti a lunga distanza

PREZZO: € 399

CARATTERISTICHE TECNICHE SERIE DROPTINE

- prismi BaK-4 e lenti multi coating per massima trasmissione di luce senza riflessioni all'interno del tubo
- Riempimento d'azoto per totale protezione dall'acqua e dalla condensa.
- tutti i binocoli Burris sono di dotati di custodia e cinghia in neoprene per massimo comfort
- Conchiglie oculari in alluminio per massima resistenza e durata

Burris. SPOTTER

SIGNATURE HD

Il Burris Signature HD Spotting Scope vanta lenti di qualità superiore per garantire immagini perfette a qualsiasi ingrandimento. Il suo zoom 20-60x è l'ideale per riconoscere e valutare la selvaggina a lunga distanza. È possibile utilizzare anche l'oculare ad ingrandimento fisso 30X con reticolo SCR in MIL o MOA per l'attività di spotting nel tiro sportivo "long range". Le lenti HD apocromatiche eliminano le frange di colore e garantiscono definizione perfetta su tutto il campo visivo.









21

Attacco integrato per FastFire

SPOTTER SIGNATURE HD 20-60x85mm

CODICE: E02875

PREZZO: € 2.239

· paraluce integrato per proteggere l'obiettivo dalla luce laterale e qualsiasi agente atmosferico

· doppia messa a fuoco (standard e fine) per un'immagine definita e

VALIGETTA RIGIDA

CODICE: E02878

PREZZO: € 139

- conchiglia oculare mobile per l'utilizzo con e senza occhiali
- · corpo realizzato in magnesio ultra leggero protetto da un'armatura in gomma resistente e grippante
- oculare inclinato di 45 gradi, ruotando il corpo sul suo asse sarà possibile utilizzare il telescopio sia in piedi che da coricati.



30x OCULARE GRANDANGOLARE

CODICE: E02876

CODICE: E02877 questo oculare ad ingrandimento fisso 30x fornisce un ampio campo visivo ed immagini estremamente dettagliate

RETICOLO: SCR MIL

RETICOLO: SCR MOA

- · disponibile con i reticoli SCR Mil o SCR MOA
- facile da montare sul telescopio

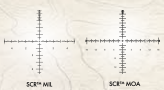
PREZZO: € 239 PREZZO: € 239

CARATTERISTICHE TECNICHE

- · Lenti Premium HD per massima risoluzione e trasmissione di luce in qualsiasi condizioni d'utilizzo
- Trattamenti avanzati che eliminano le aberrazioni cromatiche per un colore fedele su tutto lo spettro visibile.
- Riempimento d'azoto per totale protezione dall'acqua e dalla condensa.







Burris. FASTFIRE

RED DOT SIGHTS

Il Fastfire è lo strumento migliore per acquisire il bersaglio con velocità e precisione grazie al suo Dot luminoso. Il Dot rosso garantirà sempre che il tuo colpo sia al centro del bersaglio.



CONTROLLO AUTOMATICO

La luminosità può essere regolata manualmente su tre livelli. In alternativa è possibile utilizzare la funzione della regolazione automatica della luminosità, il Dot si autoregolerà in base alla luce.



8 MOA DOT

RETICOLI



3 MOA Dot 8 MOA Dot







FASTFIRE IV MULTIRETICOLO



2 MOA Dot





OPTICS

- Il dot luminoso consente una rapida acquisizione del bersaglio
- · L'ingrandimento 1X, con il suo ampio campo visivo, consente di acquisire il bersaglio con entrambi gli occhi aperti
- Esente da parallasse
- Semplice regolazione di alzo e deriva
- · Resistente a qualsiasi calibro, agli urti, adatto a carabine, fucili e pistole





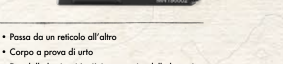
CODICE: E02689

RETICOLO: MULTI-RETICOLO

PREZZO: € 419



- · Corpo a prova di urto
- Dot dalla luminosità più intensa, vita della batteria migliorata
- · Finestra maggiorata per una acquisizione del bersaglio più agevole e rapida



· Copri ottica rimovibile



E02690

DIMENSIONE DEL DOT: 2 MOA

PREZZO: € 279

- FastFire RD (Rifle Dot) con dot da 2 MOA
- · Dot con maggior luminosità e vita della batteria più lunga
- · Adatto a basi Weaver-Picatinny
- · Corpo in lega a prova d'urto





FASTFIRE III

CODICE: CODICE: BD300236 BD300234

DIMENSIONE DEL DOT:

3 MOA

PREZZO: € 349

PREZZO: € 349

8 MOA

DIMENSIONE DEL DOT:

- · Il sensore automatico regola la luminosità in base alle condizioni ambientali
- Disponibili 3 impostazioni manuali di luminosità
- · Funzione "time out" automatica che permette della batteria fino a 5 anni
- · Attacco Picatinny incluso per montaggio su carabine, fucili tattici e pistole



SISTEMA DI SOSTITUZIONE BATTERIA 1-STOP

- · Accesso al vano batteria dall'alto
- Nessun smontaggio è necessario
- · Nessun cambiamento del punto d'impatto
- Indicatore livello batteria per un funzionamento sempre ottimale



INNOVATIVO COPRIOCULARE DI PROTEZIONE

Il coperchio protegge il Fastfire da agenti atmosferici avversi, assicurando sempre una visione nitida. L'utilizzo di plastiche trasparenti consente l'uso del Fastfire anche a coperchio montato.

solo FASTFIRE III

Burris. SPEEDBEAD[™] SHOTGUN

FOREVER WARRANTY

NO QUESTIONS ASKED + WEST







RESISTENTE ALL'ACQUA SISTENTE GLI URTI

ANTI APPANNAMENTO

MOUNTS

FASTFIRE™ 3 CON ATTACCO SPEEDBEAD

- Speedbead con Fastfire III da 8 MOA di serie per un facile montaggio sul tuo fucile
- Consente un montaggio con linea di mira bassa
- Non interferisce con gli organi di mira metallici del fucile

X Total	7	
DB300240	Benelli® Super Black Eagle II	€ 459
DB300241	12 Ga. Benelli® M2, 12 Ga., Montefeltro, Ultra	€ 459
DB300244	Beretta® Xtrema/2, 391, 391 Light, Urika/2	€ 459





FastFire™ 3 8-MOA Dot

L'unico sistema di montaggio su fucile che mantiene una linea di mira bassa e precisa. È il sistema di puntamento ideale per acquisire precisione e velocità sia per l'attività venatoria che per il tiro sportivo.

ATTACCHI SPEEDBEAD

- · Solo base SpeedBead venduta singolarmente
- Compatibile con i fucili più diffusi
- · Compatibile con tutti i modelli Fastfire

Articolo	Compatibile con fucile	PREZZO
DB410672	Benelli® M2, 12 Ga., Montefeltro, Ultra Light	€ 112
DB410678	SpeedBead, Beretta Xtrema/2, 391, 391 Light, Urika/2	€ 112



Attacco SpeedBead per installazione tra il calcio e il fusto; utilizzabile con qualsiasi spessore.



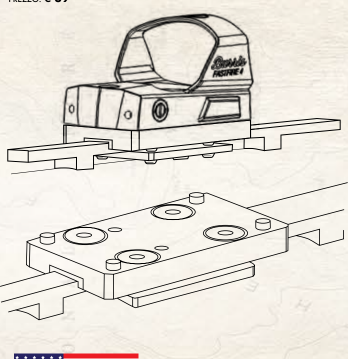
L'attacco SpeedBead allinea il red dot più in basso di qualsiasi altra ottica sul mercato, consentendoti un tiro più preciso e SHOTGUN VENT RIB MOUNT

NEW

SPEEDBEAD SHOTGUN VENT RIB MOUNT

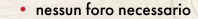
CODICE: **E03658**

PREZZO: € 89





Proudly designed, machined and assembled in the USA.



- adattatori per la maggior parte delle bindelle in commercio
- il Red-dot è sempre centrato sulla linea di mira
- il montaggio, in tutta la sua lunghezza, si ancora alla bindella per un montaggio stabile e sicuro. La finitura è nera anodizzata per un perfetto accoppiamento cromatico con la bindella.



PERUNCOLPO PERFETTO

Quando non puoi fallire il bersaglio devi poter far completo affidamento sulla tua ottica. In qualsiasi situazione, sportiva o operativa, ciò che conta è fare sempre centro. Burris ti offre il miglior strumento possibile, ora tocca a te.



Burris. XTRPRO

RIFLESCOPES

Il nostro miglior cannocchiale da tiro, il modello XTR Pro alza ulteriormente l'asticella nel mondo dei cannocchiali per competizioni PRS e long range. Progettato e realizzato totalmente nel nostro stabilimento di Greeley in Colorado, vanta tutte le migliori tecnologie sviluppate da Burris negli ultimi anni. In particolare il nuovissimo Tool-less Zero Click Stop (sistema di zero stop che non prevede l'uso di alcun utensile) e le torrette intercambiabili per poter personalizzare al meglio il cannocchiale per le competizioni.



XTR PRO™ 5.5-30x56mm

CODICE: **E03498**

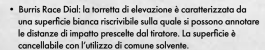
CODICE: **E03499**

RETICOLO: SCR2 MIL

RETICOLO: TREMOR5

PREZZO: € 3.159 PREZZO: € 3.489

 torretta con sistema Tool-less Zero Click Stop: permette al tiratore di azzerare il cannocchiale con estrema facilità senza l'ausilio di utensili



 A 30 ingrandimenti quest'ottica produce un'immagine perfettamente definita con profondità di campo eccezionale e ottimo campo visivo.



Proudly designed, machined and assembled in the USA.



Burris XTR RIFLESCOPE

FOREVER WARRANTY
NO QUESTIONS ASKED *









Un cannocchiale progetta tototalmente in Colorado, uno strumento di nuova generazione per affrontare le tue competizioni in sicurezza e totale affidabilità. Vanta uno zoom 5X, torretta alta e reticolo sul 1° piano focale a scelta, in MIL o MOA.





RETICOLO: E03496

RETICOLO:

E03497 RETICOLO: SCR2 MIL ILLUMINATO

RETICOLO:

SCR MOA ILLUMINATO PREZZO: € 2.039

PREZZO: € 2.039

 A 30 ingrandimenti quest'ottica produce un'immagine perfettamente definita con grande profondità ed un eccezionale campo visivo.

· la lente obiettiva da 56mm consente di avere immagini luminose anche ad alti ingrandimenti, in qualsiasi condizione di utilizzo.



XTR III RIFLESCOPE 3.3-18x50mm

CODICE: E03494 CODICE: E03495

RETICOLO:

RETICOLO

SCR MOA ILLUMINATO

SCR2 MIL ILLUMINATO

PREZZO: € 1.739

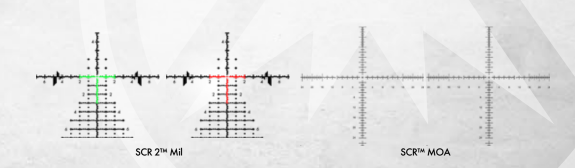
PREZZO: € 1.739

- più di 120 MOA di regolazione in elevazione, si può oltrepassare il miglio con un calibro 6.5 Creedmoor
- cannocchiale corto e bilanciato, adatto a qualsiasi arma



CARATTERISTICHE TECNICHE

- tubo da 34mm per massima capacità di elevazione
- Zoom 5x
- Sistema ottico migliorato con grande campo visivo a qualsiasi ingrandimento
- torretta di generose dimensioni per una facile regolazione dei click
- · reticoli in MIL o MOA
- sistema Zero click stop



RETICOLI

Burris XTRI RIFLESCOPES

Creato per i tiratori Long Range, ha tutte le caratteristiche per affrontare sfide su distanze superiori ai 1.000 metri. Con le sue torrette tattiche, reticolo SCRTM MOA e il sistema zoom 5x ti consentirà di colpire il bersaglio con estrema precisione e controllo.

AMPIA GAMMA DI RETICOLI

Grazie ai reticoli sul 1° piano focale manterrai i riferimenti di caduta a qualsiasi ingrandimento.

Il nuovo F-Class DCH posto sul 2° piano focale è ideale per le tue gare di Long Range e Benchrest.

















CARATTERISTICHE TECNICHE

- Lo zoom 5x consente grande versatilità d'uso
- Il sistema Zero Click Stop consente di tornare in modo rapido e semplice alla posizione di azzeramento iniziale
- Le torrette XT-100 con 25 MOA di regolazione per giro possono portare facilmente quasi tutti i calibri più diffusi a 1000 metri con una rotazione
- Le torrette XT-80 in dotazione sul modello XTR II 8-40x50mm hanno 80 click per rotazione

XTR II RIFLESCOPE 5-25x50mm

CODICE: E01450

RETICOLO: SCR™ MOA - 1° PIANO FOCALE - ILLUMINATO

PREZZO: € 1.879

DIAMETRO DEL TUBO: 34 MM

PARALLASSE LATERALE REGOLABILE: DA CA. 50 MT ALL'INFINITO

XTR II RIFLESCOPE 5-25x50mm

CODICE: **E02114**

RETICOLO: SCRTM MIL - 1 ° PIANO FOCALE - ILLUMINATO

PREZZO: € 1.869

DIAMETRO DEL TUBO: 34 MM

PARALLASSE LATERALE REGOLABILE: DA CA. 50 MT ALL'INFINITO

XTR II RIFLESCOPE 5-25x50mm

CODICE: **E02115**

RETICOLO: SCRTM MIL - 1 ° PIANO FOCALE - ILLUMINATO

PREZZO: € 1.899

DIAMETRO DEL TUBO: 34 MM

PARALLASSE LATERALE REGOLABILE: DA CA. 50 MT ALL'INFINITO

XTR II RIFLESCOPE 8-40x50mm

CODICE: E00857

RETICOLO: F-Class DCH - 2° PIANO FOCALE

NON ILLUMINATO

DIAMETRO DEL TUBO: 34 MM

PARALLASSE LATERALE REGOLABILE: DA CA. 50 MT ALL'INFINITO

PRF770. € 1.819

Questo nuovo cannocchiale con reticolo posto sul 2° piano focale adotta il reticolo Double Crossahair (F-Class DCH) pensato per le competizioni F-Class e Benchrest.



Burris. SERIES

I cannocchiali della serie RT sono strumenti che riescono a soddisfare tutti gli appassionati di tiro sportivo con un prodotto di alta qualità ad un prezzo accessibile. Sono adatti alle carabine di grosso calibro come alle rimfire, particolarmente adatte alle competizioni di PRS.



CODICE: E03493

SCR 2 MILTM

Tubo da 30 mm

PREZZO: € 959

- correttore della parallasse laterale
- primo piano focale con reticolo SCR 2 Mil con regolazione di 0,1 Mil
- 80 MOA di elevazione totale
- sistema Zero click stop



RT-15 RIFLESCOPE 3-15x50mm

CODICE: E03492

RETICOLO: SCR 2 MILTM · correttore della parallasse laterale

• primo piano focale con reticolo SCR 2 Mil con regolazione di 0,1 Mil

· 65 MOA di elevazione totale

• sistema Zero click stop

Tubo da 30 mm

PREZZO: € 849



Burris. SERIES

CARATTERISTICHE TECNICHE

- La serie RT è stata progettata per il tiro tattico e le competizioni
- Fattore di ingrandimento 1X per l'acquisizione rapida del bersaglio ad occhi aperti
- 8000 ore di durata batteria
- Dimensione punto luminoso 2 MOA
- Corpo in alluminio monopezzo
- · Sistemi di montaggio alto e basso inclusi nella confezione











Il Burris RT-1 è stato pensato per il "Tactical Shooting" e le competizioni. Piccolo e leggero consente di sparare con accuratezza con grande velocità. Il suo ingrandimento 1X facilita l'acquisizione del bersaglio con entrambi gli occhi aperti.

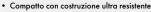
Ispirato al mondo tattico, il cannocchiale RT6 ti consentirà di guadagnare secondi preziosi. Strumento ideale per la caccia in battuta, per un ingaggio rapido e preciso del bersaglio.

RT-1

CODICE: EO2691

RETICOLO: 2 MOA DOT

PREZZO: **€ 399**



- Ingrandimento 1X
- · Lunga durata della batteria
- · Montaggio alto e basso in dotazione





RT-6 RIFLESCOPE 1-6x24mm

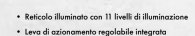
CODICE: E01899

CODICE: E02682

RETICOLO: BALLISTIC ARTM RETICOLO:

PREZZO: € 599

PREZZO: € 599



• Disponibile in nero opaco



Ballistic ARTM

Burris. SIGHTS

Nato per l'utilizzo su armi tattiche per ingaggi a breve distanza, questo dispositivo di puntamento consente l'utilizzo in qualsiasi condizione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Concepito per l'utilizzo sportivo e professionale
- Consente di ingaggiare rapidamente target a breve e media distanza
- Robusto e resistente a rinculo, urti e condizioni climatiche avverse
- Coperchi di protezione inclusi





CODICI: DB300210

RETICOLI

Ballistic CQTM Verde, rosso o nero con batteria spenta. Tutte le sottotensioni del reticolo sono indicate a pagina 66.

RETICOLO: BALLISTIC CQTM

PREZZO: € 599

- Ingrandimento fisso 5x con obiettivo da 36 mm
- 3 impostazioni colore del reticolo: rosso, verde e nero
- 5 impostazioni illuminate rosse e 5 verdi



















ANELLI, ATTACCHI, RETICOLI E ACCESSORI

SOLIDE BASI PER IL SUCCESSO

Gli accessori Burris sono noti per essere tra i più robusti e affidabili sul mercato. I nostri anelli, attacchi e accessori di alta qualità offrono la soluzione ideale per la caccia e il tiro sportivo.



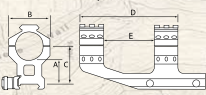
Burris BASI E ANELLI

Le soluzioni di montaggio Burris offrono un'ampia gamma di opzioni per il cacciatore, il tiratore sportivo o l'operatore professionista che cerca un montaggio per basi Weaver o Picatinnny solido e funzionale.



ATTACCHI AR-P.E.P.R.™

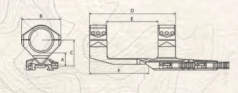
- Soluzione base e anelli integrata.
- Consente di posizionare il cannocchiale a sbalzo fino a 2 pollici
- Inclusa anche base anelli superiore con interfaccia Picatinny





NEW ATTACCHI AR-P.E.P.R.™

• Sgancio rapido



	1		Dimensioni			3		2-1		PREZZO
Articolo	Dimensioni	Peso	A	В	С	D	E	F/	٧	
DB410341	30 mm	8.7 oz.	1.00 in.	1.75 in.	1.60 in.	4.15 in.		/	2.15 in.	€ 170
E03502 BU AR-Signature QD PEPR	30 mm	10.33 oz.	.81 in.	2.13 in.	1.50 in.	5.0 in.	3.0 in.	3.45 in.		€ 229
E03503 BU AR-Signature QD PEPR	34 mm	10.09 oz.	.76 in.	2.28 in.	1.50 in.	5.0 in.	3.0 in.	3.45 in.		€ 269







Alta

Bassa

Inserti di compensazione Pos-Align®

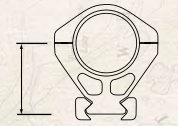
XTR SIGNATURE RINGS™

- Consentono di inclinare l'ottica da 5 a 40 MOA per ingaggiare bersagli a distanze estreme
- La parte plastica interna elimina la sollecitazione meccanica, consente inoltre il totale contatto tra cannocchiale e anello
- Serraggio solido su base weaver picatinny grazie a robuste viti in acciaio
- Inserti plastici di compensazione Pos Align brevettati
- Include i seguenti inserti: concentrici (0MOA), +/-5MOA, +/-10MOA, +/-20MOA (SET2)

ALTEZZE ANELLO

Dimensioni degli anelli XTR Signature Rings, dal centro del cannocchiale alla sommità della base di attacco.

Articolo	Altezza	Dimensioni	PREZZO
E01026	1.00 in.	34 mm	€ 259
E01027	1.50 in.	34 mm	€ 259
E01028	1.00 in.	30 mm	€ 209
E01029	1.50 in.	30 mm	€ 209
E01030	1.00 in.	1 in.	€ 179
E01031	1.50 in.	1 in.	€ 179



BURRIS OPTICS 2023

XTR RINGS™

Anelli da 30mm e 1" in allumino leggero, robusti e funzionali

Articolo	Dimensioni	Sgancio rapido	Alluminio	Acciaio	1 Anello	Set 2 Anelli	PREZZO
Bassi							
DB420160	30 mm		- TE				€ 119
DB420180	1 in.		- #				€ 119
Medi							
DB420162	30 mm						€ 119
DB420181	1 in.		•				€ 119
Alti							
DB420164	30 mm						€ 119
DB420182	1 in.					•	€ 119
Extra alti							
DB420166	30 mm		XI.				€ 119
DB420183	1 in.					-	€ 119
							
Anello con scano	alatura Picatinny	- consente il mon	taggio di access	sorı sulla somn	nita del cannocchi	ale	
DB420189	1 in.		•		120		€ 44
DB420169	30 mm						€ 119



Bassa



Extra alto



Anello con scanalature Picatinny



ALTEZZE ANELLO

Dimensioni degli anelli Xtreme Tactical, dal centro del cannocchiale alla sommità della base di montaggio.

	Bassa	Media	Alta	Altissima
30 mm	0.85 in.	1.10 in.	1.35 in.	1.60 in.
1 in.	0.75 in.	1.00 in.	1.25 in.	1.50 in.
34 mm		1.00 in.		1.50 in.

Burris BASI E ANELLI



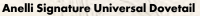
ANELLI SIGNATURE

- Rivoluzionaria tecnologia degli inserti Pos-Align®
- Gli inserti Pos-Align garantiscono una perfetta centratura e la massima superficie di contatto tra cannocchiale e anello, con un serraggio ottimale, senza intaccare la finitura del cannocchiale
- Ti consente di mirare virtualmente dal fucile senza spostare le regolazioni del cannocchiale
- Corregge il disallineamento determinato dalla posizione decentrata dei fori sull'azione
- Corregge eventuali lievi decentrature di basi o anelli
- · Anelli in acciaio pieno, ideali per la caccia









			1/200						
	Articolo	Dimensioni	Altezza	Finitura	PREZZO				
Signature Universal Dovetail									
	DB420501	1 in.	Media	Opaca	€ 79				
	DB420511	1 in.	Alta	Opaca	€ 79				
	DB420578*	30 mm	Media	Opaca	€ 129				
	DB420581*	30 mm	Alta	Opaca	€ 129				
	DB420582*	30 mm	Altissima	Opaca	€ 129				

Signature Zee Rings

Articolo	Dimensioni	Altezza	Finitura	PREZZO					
Signature Zee Ring (tipo Weaver)									
DB420521	1 in.	Media	Opaca	€ 99					
DB420522	1 in.	Media	Nichelata	€ 99					
DB420531	1 in.	Alta	Opaca	€ 99					
DB420532	1 in.	Alta	Nichelata	€ 99					
DB420585*	30 mm	Altissima	Opaca	€ 119					
DB420587*	30 mm	Alta	Opaca	€ 119					
DB420588*	30 mm	Media	Opaca	€ 119					



fucili ad aria compressa



In dotazione morsetti per anelli Dovetail da 11 mm e 3/8"



Inserti di compensazione Pos-Align®

Inserti di compensazione Signature

Pos-Align®		
Kit d'installazio	ne	PREZZO
DB626019 +/-0.020	1 ciascuno di +/-0.005, +/-0.010,	€ 29
Kit Armaiolo		
DB626024 +/-0.020	1 ciascuno di +/-0.005, +/-0.010,	€ 189
Singoli inserti		
DB626017 eccentrica	+/-0.010 Compensazione	€ 19
DB626018	+/-0.020 Compensazione	€ 10

^{*}la versione da 30 mm è dotata di inserti "zero" e inserti +/- 0.010 per anelli frontali e posteriori.



Burris BASI E ANELLI

ZEE RING

- Resistenti, in acciaio pieno
- Tipo Weaver
- Realizzato con elevate tolleranze per resistere agli urti e al rinculo di qualsiasi calibro

Articolo	Dimensioni	Altezza	Finitura	Sgancio rapido	PREZZO
Tipo Weaver			- 1		
DB420031	1 in.	Bassa	Opaca	XV-	€ 99
DB420034	T in.	Media	Opaca	1.00	€ 99
DB420037	1 in.	Alta	Opaca	1.00	€ 99
DB420044	30 mm	Media	Opaca		€ 99
DB420077	30 mm	Alta	Opaca	0.0	€ 99

ANELLI TIKKA® T3/T3X®

 Anelli in acciaio dedicati al montaggio diretto su azione Tikka® T3® e T3x®

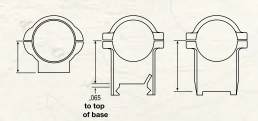
			100	
Articolo		Altezza	Finitura	PREZZO
Anelli Tikka	Т3			7
E01453	1 in.	Media	Opaca	€ 109
E01454	30 mm	Media	Opaca	€ 109
E01455	30 mm	Alta	Opaca	€ 109



ALTEZZE ANELLO

	-		language and the
Bassa	Media	Alta	Altissima
	0.77	0.89	
	0.78	0.89	1.02
0.63	0.76	0.95	
1	0.77	0.92	
1	0.81	0.93	1.18
	1.00		
10/	0.90	1.29	
	0.80	0.95	
		0.77 0.78 0.63 0.76 0.77 0.81 1.00 0.90	0.77 0.89 0.78 0.89 0.63 0.76 0.95 0.77 0.92 0.81 0.93 1.00 0.90 1.29





Le dimensioni indicate si intendono dalla linea centrale del corpo tubolare del cannocchiale fino alla base dell'anello.



SLITTE IN 2 PEZZI XTREME TACTICAL™

- Slitte in acciaio pieno per tutti i tipi di anelli Weaver, Picatinny e mil-spec
- Altezza e peso minimi
- Scanalature a croce mil-spec a garanzia della massima tenuta
- Finitura opaca

Articolo	Stile	Slitta frontale reversibile	PREZZO
DB410600	XTB-700/7 (Remington® 700 & 7 corta e lunga)	1	€ 50
DB410605	XTB-70/Express (Winchester® 70 corta, lunga e Express)		€ 50
DB410606	XTB-70 WSS (Winchester® 70 corta, lunga e SXR)		€ 50
DB410615	XTB-SavR (Savage® corta e lunga con parte post. arrotondata)	1.	€ 50
DB410620	XTB-SavF (Savage® corta e lunga con parte post. piana)		€ 50
DB410625	XTB-ABOLT (bullone ad A Browning® corto e lungo)		€ 50
DB410630	XTB-TIKKA® (Tikka®)		€ 50
E01025	XTB-SAKO® Dovetail (Slitta a coda di rondine in acciaio basso profilo SAKO®)		€ 69

SLITTE IN 2 PEZZI XTREME TACTICAL™

La nuova slitta monopezzo Xtreme Tactical offre una soluzione di montaggio perfetta per il tiro di precisione. Oltre a una maggiore robustezza e rigidità, l'inclinazione di 25 MOA migliora le prestazioni sui tiri Long Range.

- Lavorate in un pezzo unico di acciaio pieno
- Compatibili con tutti gli anelli di tipo Weaver e Picatinny
- Progettato per funzionare con azioni corte e lunghe
- Finitura opaca

Articolo	Stile	Inclinazione MOA	PREZZO
E02287	XTB-TIKKA® (Tikka®)	25	€ 159

Burris RETICOLI

Con i reticoli balistici Burris potrai facilmente compensare balisticamente il tuo colpo, sia in caduta che in deriva grazie all'utilizzo del Burris Ballistic Services.

PRIMO PIANO FOCALE

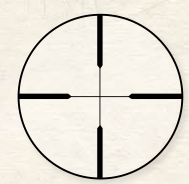
Nel cannocchiale con reticolo sul primo piano focale, lo stesso è posizionato davanti allo zoom, e le sue dimensioni aumentano o diminuiscono quando si aumenta o si riduce l'ingrandimento. La compensazione della traiettoria è sempre corretta a qualsiasi ingrandimento.

SECONDO PIANO FOCALE

Nel cannocchiale con reticolo sul secondo focale, il reticolo è posizionato dietro lo zoom, e le sue dimensioni restano invariate con qualsiasi ingrandimento. La compensazione della traiettoria e le misurazioni del reticolo sono corrette solo per una impostazione di ingrandimento (normalmente al massimo degli ingrandimenti).



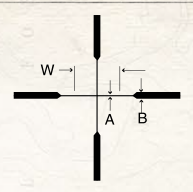




PLEX

Reticolo sottile con bordi più spessi per una buona visibilità

DETTAGLIO

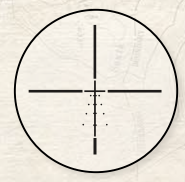


SOTTOTENSIONE DEL RETICOLO (in MOA)

	BASS	O INGR	AND.	ALTO INGRAND.					
Modello	Α	В	w	A	В	w			
Fullfield IITM									
3-9×40	0.86	2.3	26	0.31	0.83	9.40			
Pistola									
2x-20	0.81	2.2	25						
2-7×32	0.90	2.5	28	0.27	0.72	8.20			
Scout [™] (Retico	lo Heavy	Plex)							
2-75x20mm	0.70	3.4	22						

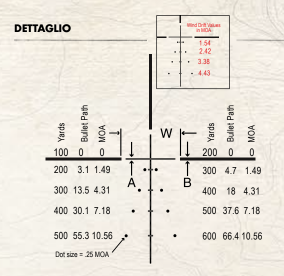


PIANO FOCALE



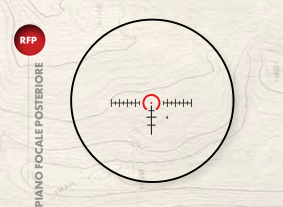
BALLISTIC PLEX E1™

- Tecnologia di compensazione della traiettoria e dot a cascata per la compensazione della deriva dovuta al vento laterale
- I dot rappresentano i valori di compensazione con vento laterale pari a 10 mph



SOTTOTENSIONE DEL RETICOLO (in MOA)

	BASS	O ING	RAND.	ALTO INGRAND.					
Modello	A	В	w	Α	В	w			
2-7x35	1.1	3.0	26	0.39	1.06	9.1			
3-9×40	0.86	2.3	20	0.31	0.83	7.1			
3-9x50	0.82	2.2	19	0.29	0.79	6.8			
4.5-14×42	0.58	1.6	19	0.19	0.52	6.2			



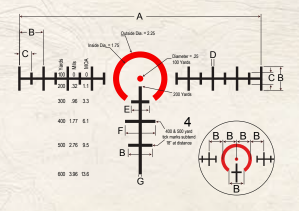
47

2023

OPTICS

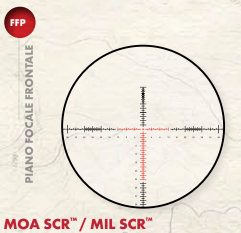
BALLISTIC AR"

- Versatile reticolo tattico con misurazioni in milliradianti
- Il cerchio illuminato aperto con dot centrale consente un ingaggio ultrarapido a corta distanza
- Compensazione traiettoria fino a circa 500 metri
- Ideale per una migliore precisione di tiro su lunghe distanze con munizioni da 5.56 e .223 Rem DETTAGLIO



SOTTOTENSIONE DEL RETICOLO (in Mils)

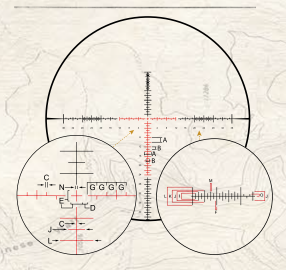
Unità	A	В	С	D	v —	F	G
Mils	10	1	0.5		0.75	1.25	0.175
Modelli				nès.			
Prisma	AR-536						
MTAC	1-4×24, 1.5	-5×42					
RT-6	1-6x24				1		



4-20x/5-25x

• Reticolo SCR disponibile in MOA e MIL.

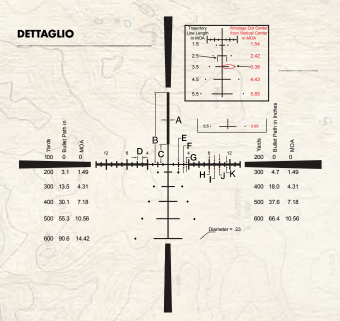
DETTAGLIO



PIANO FOCALE FRONTALE

BALLISTIC PLEX E1™ FFP

4-20x/5-25x



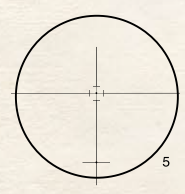
SOTTOTENSIONE DEL RETICOLO (in MOA)

Modello	A	В	C	D	٧	F	G	Н	1	J	K	L	М	N	P
2-10x / 3-15x	2	1	0.17	0.5	1	0.5	1	1	1	1.5	2	3	0.1	0.15	0.5

SOTTOTENSIONE DEL RETICOLO (in MOA)

Modello	Α	В	С	D	E	F	G	н	1	J	K
4-20×50	.38	13	4	1	1	.5	.15	2	.8	1.2	.38
5-25×50	.35	13	4	1	1	.5	.13	2	.8	1.2	.35

SECONDO PIANO FOCALE

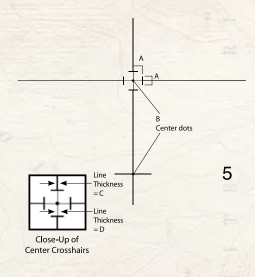


F-CLASS DCH

8-40x

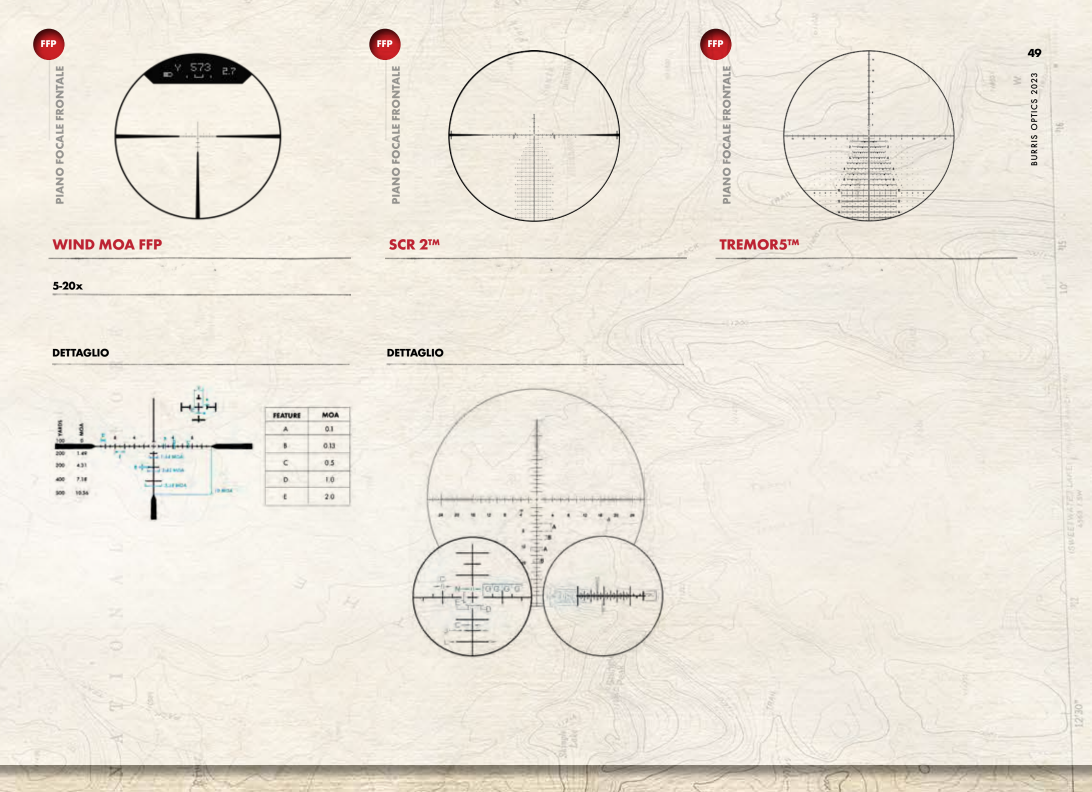
- Progettato per competizioni F-Class e Benchrest
 Crosshair ultrafine da .02 MOA e Dot centrale da .125 MOA

DETTAGLIO



SOTTOTENSIONE DEL RETICOLO (in MOA)

Modello	A	В	c	D
8-40×50	5.	.125	.03	.02





Thermal Series 2023

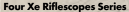
Articolo BTH	Ingrandimento	Risoluzione	Dimensione Pixel	Frequenza di campionamento	Lunghezza focale	Messa a fuoco	Zoom digitale	Compensazione diottrica	Definizione schermo	Estrazione pupillare	Palette colori	Adattatore batteria	Durata batteria	Peso	Dimensioni
BTH 19	1.7-6.8x	400x300	12nm	50 Hz	19mm F 1	Manuale	1x-4x	+4 -4	1280x960 LCOS	10mm	white hot, black hot, iron red, blue hot, red hot	USB-C	≥5 ore @25°C	626g	250(l) × 60(w) × 70(h) mm
BTH 35	2.3-9.2x	400×300	17nm	50 Hz	35mm F 1	Manuale	1x-4x	+4 -4	1280x960 LCOS	10mm	white hot, black hot, iron red, blue hot, red hot	USB-C	≥5 ore @25°C	635g	250(I) × 60(w) × 70(h) mm
ВТС						1									
BTC 35	1x	400x300	12nm	50 Hz	35mm F 1	Manuale	1x-4x		1024x786 OLED	-	Black hot, white hot, red hot, green hot	2x CR123	≥3 ore	500g	154mm × 78mm x 62mm (LxWxH)
BTS															
BTS 35	1.7-6.8x	400x300	12nm	50 Hz	35mm F 1	Manuale	1x-4x	-4+2	1024x786 OLED		Black hot, white hot, red hot 1, 2, and 3, green hot, blue hot	1x18650 Interna 1x18650 Ricaricabile	≥5 ore	720g	295mm x 80mm x 66mm (LxWxH)

*Esempio: 50 MOA è pari a circa 25 MOA dal centro

Ballistic® LaserScope III - Ballistic® LaserScope 5

Articolo 4-16x50	Ingrandimento) mm	Diametro obiettivo finale	Diametro obiettivo netto	Diametro oculare finale	Portata del laser (può essere limitata dalle condizioni ambientali)	Temperatura di funzionamento	Reticolo	Illuminazione	Piano focale	Finitura	Campo visivo (Basso-Alto, @ 100 yds.)	Estrazione pupillare	Pupilla di uscita (Basso-Alto)	Valore di un dic	Regolazione elevazione, Capacità totale*	Regolazione deriva, Capacità totale*	Parallasse/ Fuoco	Lunghezza	Peso†	Batteria	Lunghezza slitta di montaggio	Interruttore a distanza
Ballistic® LaserScope III	4-16x	65 mm	50 mm	42 mm	750 yds. (non-riflettente) - 1200+ yds. (riflettente)	-15°F - +122°F	X96	1	Secondo	Opaca	26 - 7 ft	3.5 – 4 in.	12.5 - 3.1 mm	1/8 MOA	40 MOA	40 MOA	30 yds - infinito	15.5 in.	30.4 oz.	CR123A	8.5 in.	No
Ballistic® LaserScope 5	5-20×	65 mm	50 mm	42 mm	750 yds. (non-riflettente) - 2000+ yds. (riflettente)	-15°F - +122°F	X96	10	Secondo	Opaca	22 - 5.8 ft	3.5 - 4 in.	10 - 2.5 mm	1/8 MOA	50 MOA	50 MOA	30 yds - infinito	15.5 in.	28.8 oz.	2x AAA	8.5 in.	No

*Esempio: 50 MOA è pari a circa 25 MOA in qualsiasi direzione dal centro [†]Peso comprensivo di attacco e batteria



*Esempio: 50 MOA è pari a circa 25 MOA dal centro





Six Xe Riflescopes Se	

Articolo		Diametro obiettivo	Diametro obiettivo netto	Diametro oculare finale	Reticolo	Piano focale	Dimensioni del corpo tubolare	Finitura	Campo visivo (Basso- Alto, @ 100 yds.)	Estrazione pupillare	Pupilla di uscita (Basso-Alto)	Valore di un clic	Tipo di torretta - Elevazione e deriva*	Regolazione elevazione, Capacità totale*	Parallasse/Fuoco	Lunghezza
1-6x24mm											100					74.4
200626	1-6x		24 mm		reticolo 4 Fiber Dot	Secondo	30 mm	Opaca	40.3m - 6.8m	95mm	12.3 - 6.mm	2 cm@100 m	140 MOA	140 MOA	1	27.5cm
3-18x56mm														100		
200627	3-8x		56 mm			Secondo	30 mm	Opaca	14.7m - 2.6m	102mm	13.5 - 6.0mm	1cm@100m	80 MOA	80 MOA	/	33.5cm
3-18x56mm														1		
200628	3-18x		56 mm			Secondo	30 mm	Opaca	14.7m - 2.6m	102mm	13.5 - 6.0mm	1cm@100m	80 MOA	80 MOA		33.5cm
*Frampio: 50 MOA à pari a cir	ca 25 MOA dal contro															



Cannocchia	li da pun	tamento	Veracity"
------------	-----------	---------	-----------

	-																			
	Articolo		Diametro obiettivo finale	Diametro obiettivo netto	Diametro oculare finale	Reticolo	Piano focale	Dimensioni del corpo tubolare principale	Finitura	Campo visivo (Basso- Alto, @ 100 yds.)	Estrazione pupillare	Pupilla di uscita (Basso-Alto)	Valore di un clic	Tipo di torretta - Elevazione e deriva*	Regolazione elevazione, Capacità totale*	Regolazione deriva, Capacità totale*	Parallasse/Fuoco	Lunghezza	Peso	
	5-25x50n	nm																		
	Veracity TM	5-25x	58 mm	50 mm	44.25 mm	Ballistic Plex E1 TM	Primo	30 mm	Opaca	21 - 4.3 ft	3.50 - 4.25 in.	10 - 2.0 mm	1/4 MOA	MAD/LC/Z	64 MOA	30 MOA	Messa a fuoco laterale /PA	16.4 in.	28.2 oz.	
	Veracity™	4-20x	58 mm	50 mm	44.25 mm	Ballistic Plex E1 TM	Primo	30 mm	Opaca	26 - 5.5 ft	3.50 - 4.25 in.	12 - 2.5 mm	1/10 MOA	01	66 MOA	37 MOA	50 yds - infinito	15 in.	27.2 oz.	
	*Esempio: 50 /	MOA è pari a c	rirca 25 MOA dal	centro																

*Codici tipo torretta LC = Torretta bassa con coperchio LT - Torretta bassa con coperchio (incluso nella confezione) TT - Torretta alta tattica multigiro Z - Zero Click Stop E - Torretta extrabassa con coperchio (incluso nella confezione)

Cannocchiali da puntamento Fullfield E1™

Articolo	Ingrandimento	Diametro obiettivo finale	Diametro obiettivo netto	Diametro oculare finale	Reticolo	Piano focale	Dimensioni del corpo tubolare principale	Finitura	Campo visivo (Basso- Alto, @ 100 yds.)	Estrazione pupillare	Pupilla di uscita (Basso-Alto)	Valore di un clic	Regolazione elevazione, Capacità totale*	Regolazione deriva, Capacità totale*	Parallasse/Fuoco	Lunghezza	Peso
3-9x40mm	3-9x	48 mm	40 mm	39 mm	Ballistic Plex E1™	Secondo	1 in.	Opaca	33 - 13 ft.	3.1 - 3.4 in.	13 - 5 mm	1/4 MOA	1/50 MOA	1/50 MOA		12.2 in.	13.0 oz.
4.5-14x42mm	4.5-14x	51.5 mm	42 mm	39 mm	Ballistic Plex E1™	Secondo	1 in.	Opaca	22 - 7.5 ft.	3.1 - 3.8 in.	9 – 3 mm	1/4 MOA	1/40 MOA	1/40 MOA	Messa a fuoco laterale /PA	12.6 in.	15.3 oz.
6.5-20x50mm	6.5-20x	63 mm	50 mm	39 mm	Ballistic Plex E1 TM	Secondo	1 in.	Opaca	18 - 6 ft.	3.1 – 3.6 in.	7.6 - 2.5 mm	1/4 MOA	1/30 MOA	1/30 MOA	Messa a fuoco laterale /PA	14.0 in.	16.9 oz.

*Esempio: 50 MOA è pari a circa 25 MOA in qualsiasi direzione dal centro

							3	10 /		
Signat	ure [™]				3		0			
Articolo	Ingrandimento	Distanza Focale	Correzione Diottrica	Parallasse	Riempimento Azoto	Batteria	Vita Batteria	Tipo Laser	Finitura	c
LRF 2000	7x	16 mm	14-131°F	50 yds - infinito	Si		2000 misurazioni	Classe 1	Gomma	١

Signature HD Range Spotting Scope

Articolo	Ingrandimento	Campo visivo	Pupilla d'uscita	Parallasse	Lunghezza	Peso
Spotting Scope	20x60x	117 - 60 ft	20-18 mm	50 yds - infinito	15.3 in.	67.2 oz.
Oculare SCR MIL	30x		1			

Oculare SCR MOA



Binocoli serie SIGNATURE HD

Articolo	Ingrandimenti	Sistema messa a fuoco	Sistema ottico	Messa a fuoco minima	Pupilla uscita	Eye relief	Distanza interpupillare	Conchiglie oculari	Riempimento azoto	Impermeabile	Peso	Dimensioni	Cinghia	Custodia
8x42mm	8x	Fast Focus	HD Roof Prism	8.2 ft.	5.25	.77	57-74 mm	regolabili alluminio	Si	1 metro	23.2 oz.	5.8 (I) × 5.0 (w) × 2.0 (h) in.	Si	No
10x42mm	10×	Fast Focus	HD Roof Prism	8.2 ft.	4.2	.61	57-74 mm	regolabili alluminio	Si	1 metro	23.2 oz.	5.8 (I) x 5.0 (w) x 2.0 (h) in.	Si	Si
12x50mm	12x	Fast Focus	HD Roof Prism	13.1 ft	4.16	.61	57-74 mm	regolabili alluminio	Si	1 metro	23.2 oz.	6.5 (l) × 5.1 (w) × 2.3 (h) in.	Si	Si



Binocoli serie DROPTINE

Articolo	Ingrandimenti	Sistema messa a fuoco	Sistema ottico	Messa a fuoco minima	Pupilla uscita	Eye relief	Distanza interpupillare	Conchiglie oculari	Riempimento azoto	Impermeabile	Peso	Dimensioni	Cinghia	Custodia
8x42mm	8x	Fast Focus	Roof Prism	7 ft.	5.25	.72	57-74 mm	regolabili alluminio	Si	1 metro	26.5 oz.	5.6 (I) x 5.8 (w) x 2.0 (h) in.	Si	Si
10×42mm	10x	Fast Focus	Roof Prism	7 ft.	4.2	.65	57-74 mm	regolabili alluminio	Si	1 metro	20.1 oz.	5.6 (I) x 4.8 (w) x 2.0 (h) in.	Si	Si
*Esempio: 50 MOA	è pari a circa 25 MO.	A dal centro		1										



FastFire $^{™}$ 3 con attacco per fucile SpeedBead $^{™}$

Articolo	Ingrandimento	Diametro obiettivo netto	Reticolo	Colore reticolo	Illuminazione	Finitura	Attacco	Estrazione pupillare	Valore di un clic	Regolazione elevazione, Capacità totale*	Regolazione deriva, Capacità totale*	Parallasse/Fuoco	Lunghezza	Peso	Batteria
Benelli S	Super Black Eag	gle II calibro 12						1							
DB300240	1.07x	21×15 mm	Dot 8 MOA	Rossa	9-1-7	Opaca	Benelli Super Black Eagle II calibro 12	Illimitati	1/1 MOA	1/115 MOA	1/86 MOA	Senza parallasse	1.9 in.	1.9 oz.	CR1632
Completo	di attacco e FastFire	3													
Benelli A	M2, Montefeltre	o e Ultra Light calibr	o 12		6										
DB300241	1 1.07x	21×15 mm	Dot 8 MOA	Rossa	-	Opaca	Benelli M2, Montefeltro, Ultra Light calibro 12 Gauge	Illimitati	1/1 MOA	1/115 MOA	1/86 MOA	Senza parallasse	1.9 in.	1.9 oz.	CR1632
Completo	di attacco e FastFire	3			THE .										
Beretta®	Xtrema/2, 39	1, 391 Light e Urika	/2 calibro 12	7											
DB300244	4 1.07x	21×15 mm	Dot 8 MOA	Rossa		Opaca	Beretta® Xtrema/2, 391, 391 Light, Urika/2 calibro 12	Illimitati	1/1 MOA	1/115 MOA	1/86 MOA	Senza parallasse	1.9 in.	1.9 oz.	CR1632
Completo	di attacco e FastFire	3													
Beretta*	A400 Xplor														3
DB00253	1.07x	21×15 mm	Dot 8 MOA	Rossa		Opaca	Beretta® A400 Xplor	Illimitati	1/1 MOA	1/115 MOA	1/86 MOA	Senza parallasse	1.9 in.	1.9 oz.	CR1632
Completo	di attacco e FastFire	3 *	I. Sury												

*Esempio: 50 MOA è pari a circa 25 MOA dal centro

	And I	
The Real Property lies		

FastFire™ Se	eries													
Articolo	Diametro obiettivo netto	Reticolo	Colore reticolo	Illuminazione	Finitura	Attacco	Estrazione pupillare	Valore di un dic	Regolazione elevazione, Capacità totale*	Regolazione deriva, Capacità totale*	Parallasse/Fuoco	Lunghezza	Peso	Batteria
FastFire™ 3									300					11
BD300234	21x15 mm	3 MOA Dot	Rossa		Opaca	Picatinny	Infinito	1 MOA	115 MOA	86 MOA	Senza parallasse	48 mm	43 g	CR1632
BD300236	21x15 mm	8 MOA Dot	Rossa		Opaca	Picatinny	Infinito	1 MOA	115 MOA	86 MOA	Senza parallasse	48 mm	43 g	CR1632
FastFire™ 4														
E02689		Multi-Reticle	Rossa		Opaca	Picatinny / Doctor Optic	Infinito	1 MOA	90 MOA	90 MOA	Senza parallasse	48 mm	45 g	CR1632
FastFire™ RD											100			
E02690	35.5 mm	2 MOA Dot	Rossa	-	Opaca	Picatinny	Infinito	1 MOA	90 MOA	90 MOA	Senza parallasse	66 mm	181 g	AAA
*E	25 MOA del										and the second			



Cannocch	iali da p	untame	nto di se	rie XTR																
Articolo	Diametro obiettivo finale	Diametro obiettivo netto	Diametro oculare finale	Reticolo	Illuminazione	Piano focale	Dimensioni del corpo tubolare principale	Finitura	Campo visivo (Basso-Alto, @ 100 yds.)	Estrazione pupillare	Pupilla di uscita (bassa-alta)	Valore di un clic	Tipo di torretta - Elevazione*	Tipo di torretta – Deriva*	Regolazione elevazione, Capacità totale*	Regolazione deriva, Capacità totale*	Parallasse/ Fuoco	Lunghezza	Peso	Batteria
XTR II																				
5-25x	58 mm	50 mm	44.25 mm	SCRTM MOA		Primo	34 mm	Opaca	21 - 4.3 ft.	3.50 - 4.25 in.	10 - 2.0 mm	1/4 MOA; torretta 100-clic	TT/Z	TT/Z	90 MOA	55 MOA	50y a infinito	16.3 in.	32.1 oz.	CR2032
5-25x	58 mm	50 mm	44.25 mm	SCRTM MIL		Primo	34 mm	Opaca	21 - 4.3 ft.	3.50 - 4.25 in.	10 - 2.0 mm	1/10 MIL; torretta 100-clic	TT/Z	Π/Z	26.2 Mils/90 MOA	16 Mils/55 MOA	50y a infinito	16.3 in.	32.1 oz.	CR2032
5-25x	58 mm	50 mm	44.25 mm	SCRTM MIL		Primo	34 mm	Opaca FDE	21 - 4.3 ft.	3.50 - 4.25 in.	10 - 2.0 mm	1/10 MIL; torretta 100-clic	TT/Z	Π/Z	26.2 Mils/90 MOA	16 Mils/55 MOA	50y a infinito	16.3 in.	32.1 oz.	CR2032
odidûtpo torrett	58 mm	50 mm	44.25 mm	F-Class DCH		Secondo	34 mm	Opaca	13.2 - 2.8 ft.	3.50 - 4.25 in.	6.25 - 1.25 mm	1/8 MOA; torretta 80-clic	П/Z	π/Ζ	70 MOA	30 MOA	50y a infinito	16.7 in.	31.4 oz.	-
XTR III																				
5.5-30x	56 mm		44.25 mm	SCR TM MOA		FFP	34 mm		23 - 4.2 ft.	3.50 – 5 in.	8.6 - 1.8 mm	1/4 MOA			90 MOA / 26 Mils	51.5 MOA / 15 Mils	20y a infinito	15.4 in.	35.3 oz.	CR2032
5.5-30x	56 mm		44.25 mm	SCR TM 2		FFP	34 mm		23 - 4.2 ft.	3.50 – 5 in.	8.6 - 1.8 mm	1/4 MOA			90 MOA / 26 Mils	51.5 MOA / 15 Mils	20y a infinito	15.4 in.	35.3 oz.	CR2032
3.3-18x	50 mm		44.25 mm	SCRTM MOA		FFP	34 mm		37.7 - 6.8 ft.	3.5 - 4 in.	8.6 - 2.7 mm	1/4 MOA			120 MOA	55 MOA	25 y a infinito	13.3 in.	29.8 oz.	CR2032
3.3-18x	50 mm		44.25 mm	SCR TM 2		FFP	34 mm		37.7 - 6.8 ft.	3.5 - 4 in.	8.6 - 2.7 mm	1/4 MOA			120 MOA	55 MOA	25 y a infinito	13.3 in.	29.8 oz.	CR2032
XTR PRO																				
5.5-30x	56 mm		44.25 mm	SCR TM MOA	•	FFP	34 mm		23 - 4.2 ft.	3.2 - 4 in.	8.6 - 1.8 mm	1/10 Mil			90 MOA / 26 Mils	51.5 MOA / 15 mm	20y a infinito	15.4 in.	33.6 oz.	CR2032
5.5-30x	56 mm		44.25 mm	SCR TM 2	1.	FFP	34 mm		23 - 4.2 ft.	3.2 - 4 in.	8.6 - 1.8 mm	1/10 Mil			90 MOA / 26 Mils	51.5 MOA / 15 mm	20y a infinito	15.4 in.	33.6 oz.	CR2032
5.5-30x	56 mm		44.25 mm	SCRTM MOA	1.	FFP	34 mm		23 - 4.2 ft.	3.2 - 4 in.	8.6 - 1.8 mm	1/10 Mil			90 MOA / 26 Mils	51.5 MOA / 15 mm	20y a infinito	15.4 in.	33.6 oz.	CR2032
5.5-30x	56 mm		44.25 mm	SCR TM 2		FFP	34 mm		23 - 4.2 ft.	3.2 - 4 in.	8.6 - 1.8 mm	1/10 Mil			90 MOA / 26 Mils	51.5 MOA / 15 mm	20y a infinito	15.4 in.	33.6 oz.	CR2032
*Esempio: 50 MO	A è pari a circa :	25 MOA dal ce	ntro								1		1000		The state of the s			1		

MAD = Sistema M.A.D. LC = Torretta bassa con cappuccio LT - Torretta bassa tattica a un solo giro TC - Torretta alta con coperchio TT - Torretta alta tattica multigiro Z - Zero Click Stop E - Torretta extrabassa con coperchio (incluso nella confezione)

12/30

Serie RT						11)==(=	-							
Articolo	Ingrandimento	Diametro obiettivo finale	Diametro obiettivo netto	Diametro oculare finale	Reticolo	Finitura	Interfaccia	Pupilla di uscita	Valore di un clic	Regolazione elevazione, Capacità totale*	Regolazione deriva, Capacità totale*	Lunghezza	Peso	Batteria
RT-1						//								
E02691	1x	33.5 mm	25 mm	24 mm	2 MOA Dot	• Opaca	Picatinny	Infinito	0.5 MOA	45 MOA	45 MOA	69,85 mm	136g	CR2032



Serie RT-6 Riflescopes™

Articolo	Ingrandimento	Diametro obiettivo finale	Diametro obiettivo netto	Diametro oculare finale	Reticolo	Piano focale	Dimensioni del corpo tubolare principale	Finitura	<campo visivo<br="">(basso-alto, @ 100 yds.)</campo>	Estrazione pupillare	Pupilla di uscita (bassa-alta)	Valore di un clic	Regolazione elevazione, Capacità totale*	Regolazione deriva, Capacità totale*	Parallasse/Fuoco	Lunghezza	Peso	Batteria
1-6X24mm	27		4	-	-	MAIL												
	1-6x	30 mm	24 mm	46 mm	Ballistic ARTM	200	30mm	Opaca	106-18.5 ft.	3.3-4.0 in.	11.5-5.2 mm	1/2 MOA	80 MOA	80 MOA		10.3 in.	17.4 oz.	CR2032
*E	A 2ii 25 i	MOA in qualriari dira	ations del contra			-		X D	Contract of									

Serie RT-15 Riflescopes™

	Estrazione pupillare	(bassa-alta) un clic	Capacità totale*	totale*	Parallasse/Fuoco	Lunghezza	Peso	Batteria
3-15x50mm 3-15x 57.2 mm 50 mm 46 mm SCR 2™ • FFP 30mm Opaca 37.5-7.5 ft.	3.5-3.8 in.	8-3.3 in. 1/10 Mil	80 MOA	80 MOA	25ya a infinito	13.2 in.	23.2 oz.	CR2032

Serie RT-25 Riflescopes™

Articolo	Ingrandimento	Diametro obiettivo finale	Diametro obiettivo netto	Diametro oculare finale	Reticolo	Illuminazione	Piano focale	Dimensioni del corpo tubolare principale	Finitura	<campo visivo<br="">(basso-alto, @ 100 yds.)</campo>	Estrazione pupillare	Pupilla di uscita (bassa-alta)	Valore di un clic	Regolazione elevazione, Capacità totale*	Regolazione deriva, Capacità totale*	Parallasse/Fuoco	Lunghezza	Peso	Batteria
5-25×56n	nm				1	7													
	5-25x	64 mm	56 mm	46 mm	SCR 2 TM	(E:	FFP	30mm	Opaca	22.5-4.5 ft.	3.3-3-6 in.	8-2.2 in.	1/10 Mil	65 MOA	65 MOA	25ya a infinito	14.3 in.	24.8 oz.	CR2032
*Esempio: 50 A	MOA è pari a circa 25	MOA in qualsiasi dire	ezione dal centro																

Æ		11			
	AD	2000	1	- 23	

Serie AR

Articolo	Ingrandimento	Diametro obiettivo netto	Reticolo	Colore/i reticolo	Illuminazione	Attacco		Messa a fuoco ravvicinata	Estrazione pupillare	Valore di un clic	slitta rispetto alla linea centrale dell'ottica		Regolazione deriva, Capacità totale*	Parallasse/Fuoco (@ 100 yds.)	Peso	Batteria	
AR-536™	()量		X 11	10/2													
DB300210	5x	36 mm	Ballistic CQ TM	Nero, rosso, verde	• Op	aca Base slitta Picatinny, Attacco	20 ft	25 ft	2.5 - 3.5 in.	1/3 MOA	1.6 in.	70 MOA	70 MOA	5.80 i	. 18.75 o	z. CR2032	

*Esempio: 50 MOA è pari a circa 25 MOA in qualsiasi direzione dal centro †Lunghezza senza tubo paraluce o coperchietti flip-up

BURRIS FOREVER WARRANTY™

Tutte le ottiche Burris sono coperte da garanzia Burris Forever WarrantyTM. In caso di danni o difetti, ci impegniamo a riparare o sostituire la tua ottica Burris. La garanzia sarà automaticamente trasferita ai futuri proprietari.

- Riparazione o sostituzione completamente gratuite
- Non dovrai rispondere a domande
- Non dovrai presentare il certificato di garanzia
- Non è necessario fornire la ricevuta di acquisto



NOTE LEGALI

I seguenti marchi sono registrarti da Burris Company, Inc.: AR Riflescopes™, AR Riflescope™, AR-1X™, AR-332™, AR-536™, AR-F31™, AR-PE.P.R.™, AR-Pivot Ring™, Quick Detach, AR-Tripler™, Ballistic CQ™, Ballistic CQ™-1X, Ballistic Mil-Dot, Ballistic Plex E1™, Ballistic

I seguenti brand e modelli di arma sono marchi registrati dai rispettivi proprietari: Benelli Super Black Eagle, Super Black Eagle II, M1, M2, Montefeltro, Ultra Light, Super Nova, R1, ARGO, Legacy, Sport II, Super Sport, Cordoba; Beretta 92, 96, 90-TWO, Cougar, PX4 Storm; Browning Silver Auto, Maxus, Gold; Franchi I-12; Glock; Marlin 336, 444, 1895. Remington 870, 1100, 1187; Sig Sauer P226; Smith & Wesson M&P; Springfield XD; Stoeger 2000, P-350, 3500. Winchester SX3, M94. CZ è un marchio registrato di CZ-USA. Franchi è un marchio registrato di Franchi S.P.A. Kimber è un marchio registrato di Kimber Mfg., Inc. 10/22, 77/17, 77/44, 77/ML, Blackhawk, Mark I, Mark II, Mark III, Mini-14, M77, Redhawk, Ruger, Ruger No. 1, Super Blackhawk Hunter, e Super Redhawk sono marchi registrati di Sturm, Ruger & Co., Inc. Marlin è un marchio registrato di Remington Arms Company, LLC. Smith & Wesson è un marchio registrato di Smith & Wesson Corp. Taurus è un marchio registrato di Forjas Tauras S.A.

Tikka è un marchio registrato di Sako Ltd., Corp. Torx è un marchio registrato di Textron Inc. Leupold è un marchio registrato di Leupold & Stevens, Inc. Predator Quest è un marchio registrato di Predator Quest, LLC. Realtree Max-1® è un marchio registrato di Jordan Outdoor Enterprises, Ltd.

Horus® H591™ è un marchio registrato di Horus Vision, LLC prodotto su licenza di Horus Vision, LLC potrebbe essere coperta da brevetto depositato o in fase di richiesta e potrebbe avere limitazioni. Per favore visita il sito Horus Vision, LLC's per maggiori informazioni: www.horusvision.com.

I prodotti Burris sono coperti da brevetti depositati negli U.S.A.: burrisoptics.com/patents.

Prezzi e specifiche tecniche possono variare senza alcun avviso.

© Copyright 2023 Burris Company

Burris. GEAR

Scopri qui tutti i nostri nuovi accessori.

VISITA IL NOSTRO NUOVO SHOP ONLINE
WWW.BURRISOPTICS.COM

ASSISTENZA CLIENTI

RIPARAZIONI

Per assistenza sui prodotti in garanzia vai alla pagina: https://burris.supportsync.com

SERVIZI BALISTISTICI

Usa il nostro database per calcolare la balistica della tua munizione con i reticoli Burris. Crea la tua tabella balistica, trova il drop number del tuo Ballistic Laserscope, accoppia il tuo Veracity PH ed utilizza il database integrato, interfaccia i visori termici Burris Thermal. burrisoptics.com/ballistics

MANUALI PRODOTTO

Scarica i manuali dei prodotti Burris Optics all'indirizzo: burrisoptics.com/customer-service/manuals.

DOMANDE FREQUENTI (FAQ)

Per conoscere le risposte alle domande più frequenti su Burris Optics vai alla pagina: burrisoptics.com/customer-service/faqs.

SCONTI, PROMOZIONI E NUOVI PRODOTTI

Vai alla pagina:

burrisoptics.com/email-subscription.



BURRIS COMPANY, INC.

331 E. 8TH STREET | GREELEY, CO 80631

BURRISOPTICS.COM



SI PREGA DI VERIFICARE LA DISPONIBILITÀ EFFETTIVA CHIAMANDO IL NUMERO UNICO SERVIZIO VENDITE E ASSISTENZA BERETTA 030.8341.850 O RIVOLGENDOSI AL PROPRIO ARMIERE DI FIDUCIA. Le caratteristiche del prodotto possono variare. Le illustrazioni e le descrizioni di questo opuscolo si intendono fornite a titolo indicativo. Il produttore si riserva il diritto di apportare ai suoi modelli, in qualsiasi momento e senza preavviso, quelle modifiche che ritenesse utili per migliorarli o per qualsiasi esigenza di carattere costruttivo e commerciale. I prezzi, qualora indicati, non sono impegnativi, riservandosi il produttore o il distributore il diritto di variarli in ogni momento senza pubblico avviso o notifica, e sono da ritenersi Iva Inclusa con aliquota d'Iva in vigore al momento della stampa. Il copyright di immagini, illustrazioni e testi è di Steiner laddove non diversamente specificato. Tutti i diritti sono riservati.