

INDICE

CANNOCCHIALI E CONGEGNI OTTICI

TECNOLOGIA.....	3-6
VX-6HD	9
VX-5HD	11
VX-3HD	14
VX-FREEDOM.....	15
FREEDOM RDS.....	16
FX.....	17
HANDGUN	18
PATROL 6HD	22
MARK 5HD	23
NUOVO MARK 4HD	25
MARK 3HD	28
DELTAPOINT PRO	29
DELTAPOINT MICRO.....	30
DIMENSIONI DETTAGLIATE DEI CANNOCCHIALI ..	31

BINOCOLI

BX-5 SANTIAM HD.....	35
NUOVO BX-4 PRO GUIDE HD GEN 2	36
BX-4 RANGE HD TBR/W	37
BX-2 ALPINE HD	39
BX-1 MCKENZIE HD.....	40
BX-1 ROGUE	40
MONOCULARI	
GOLD RING	43
GOLD RING COMPACT	45
MARK 4 TACTICAL.....	46
SX-5 SANTIAM HD.....	47
SX-4 PRO GUIDE HD	49
SX-2 ALPINE HD	50

TELEMETRI

TECNOLOGIA.....	52
NUOVO RX-5000 TBR/W	53
RX-2800 TBR/W	54
RX-1400i TBR/W.....	55
RX-FULLDRAW 5.....	56
OCCHIALI AD ALTE PRESTAZIONI NUOVI DESIGN	59-61
LEUPOLD PRO GEAR NUOVE CUSTODIE	65-68
ATTACCHI	69-72
RETICOLI	73-80
RETICOLI PER MODELLO.....	81
SOSTENERE LA CONSERVAZIONE/SERVIZIO ..	82





LE PRESTAZIONI SONO UNA MENTALITA'

BRUCE PETTET, PRESIDENT & CEO, LEUPOLD & STEVENS, INC.

Alla Leupold, le prestazioni sono il nostro fondamento. È la capacità di far valere ogni tiro. Lo misuriamo in competizioni vinte, congelatori pieni di selvaggina e obiettivi raggiunti. Che si tratti di gare cariche di pressione o di momenti critici a caccia, le nostre ottiche hanno sempre funzionato e continueranno a svolgere il lavoro sempre e comunque. Questo perché mettiamo alla prova noi stessi durante l'intero processo produttivo, dalla progettazione alla lavorazione fino ai controlli finali. Ogni prodotto che costruiamo è garantito per sostenere la promessa di prestazioni di livello superiore che manteniamo con orgoglio da ben 117 anni.

Non scenderemo mai a compromessi sulla qualità. Non ci accontenteremo mai di qualcosa di meno dell'eccellenza. E non vi deluderemo mai.

Quindi andate avanti, siate implacabili.

GARANZIA LEUPOLD GOLD RING. NOI GARANTIAMO PRESTAZIONI.

GLI ALTRI VI GARANTISCONO DAI DIFETTI..

Qualora il vostro Leupold® non garantisca le prestazioni promesse, noi lo ripareremo o lo rimpiazzeremo gratuitamente, siate o meno il proprietario originale – per sempre (ad esclusione delle componenti elettroniche). Alcune nazioni europee per la tutela della concorrenza limitano la garanzia a 30 anni. Dopo tale periodo potete rivolgervi al generoso servizio clienti Leupold, senza se e senza ma.

Possiamo farlo perché impieghiamo artigiani altamente qualificati in grado di realizzare ottiche superiori, e siamo fiduciosi che il vostro Leupold non vi abbandonerà al momento cruciale. Questo è il potere della nostra azienda: stiamo dietro al nostro lavoro.

Si prega di contattare il proprio rivenditore LEUPOLD.

IMPLACABILE NELL'INNOVAZIONE

Sempre un passo avanti. Per ottenere prestazioni implacabili è necessario spingere costantemente noi stessi e i nostri prodotti oltre il limite. Scoprire che cosa funziona, che cosa no e che cosa ti serva per avere successo sul campo. Leupold nasce dall'idea che possiamo farlo meglio di chiunque altro, idea che è valida ancora oggi. Il nostro team d'élite di quasi 100 ingegneri condivide un unico obiettivo: costruire prodotti che siano garantiti per funzionare tutta la vita.

SISTEMA TORRETTE PERSONALIZZATE (CDS®)

Le torrette CDS semplificano i tiri a lunga distanza eliminando i calcoli per la caduta e la deriva, per mezzo di una torretta specifica per la vostra carabina e munizione.

OCULARE RAPIDA MESSA A FUOCO

Il nostro oculare a rapida messa a fuoco vi consentirà di mettere velocemente a fuoco il reticolo con pochissimi ritocchi. Girate l'oculare fino a quando non otterrete una visione perfetta del vostro reticolo e sarete pronti a partire.

TRATTAMENTO IDROREPELENTE GUARD-ION

Mantenete pulite e brillanti le vostre lenti grazie alla nostra finitura proprietaria che elimina l'acqua, lo sporco, l'olio e ogni altra sporcizia.

LENTI RESISTENTI AI GRAFFI

Fornisce una maggiore durata della lente, di gran lunga superiore agli standard del settore.

TECNOLOGIA A SENSORE DI MOVIMENTO (MST™)

Sempre pronti a puntare grazie alla tecnologia a sensore di movimento dell'illuminazione. Aumenta la durata della vostra batteria spegnendo il reticolo dopo cinque minuti di inattività e accendendosi istantaneamente appena vi muovete.

VERA DISTANZA BALISTICA/VENTO (TBR/W)

I telemetri Leupold RX con tecnologia TBR/W tengono conto della distanza, dell'angolo di sito e della balistica della carabina per calcolare una distanza di tiro precisa fino a 732 metri. Altri telemetri non possono darti una distanza accurata dal tuo bersaglio perché usano solo la trigonometria per calcolare una distanza orizzontale in linea retta (la cosiddetta regola del tiratore). Inoltre, TBR/W fornisce un valore di correzione per l'azione del vento a 16 km/h (angolo di 90°) per consentirti di effettuare rapide regolazioni. Se combinato con un cannocchiale Leupold CDS con windplex, TBR/W fornisce una soluzione estremamente veloce e precisa per mirare a qualsiasi distanza e in qualunque condizione di vento.

ARCHER'S ADVANTAGE™ SOFTWARE

Alcuni telemetri Leupold RX offrono ora soluzioni balistiche custom utilizzando il software Archer's Advantage™. Inserendo il peso della freccia, la sua velocità e l'altezza del mirino, il software Archer's Advantage™ calcola delle soluzioni balistiche estremamente precise per tiri molto angolati a brevi distanze e tiri a media angolatura sulle lunghe distanze.

TECNOLOGIA FLIGHTPATH™

I telemetri Leupold RX con tecnologia Flightpath consentono di determinare facilmente se la freccia supererà gli ostacoli tra te e il bersaglio fino alla tipica distanza di 78 metri. Un segno illuminato sul display indica il punto più alto della traiettoria della freccia in modo da poter effettuare tiri accurati in totale sicurezza.

TROPHY SCALE™ (MISURAZIONE TROFEI)

Calcolate con precisione la larghezza o l'altezza di un animale grazie al nostro software proprietario disponibile in determinati modelli di telemetri RX.

APP CONTROLLO LEUPOLD

I telemetri abilitati Bluetooth di Leupold si collegano perfettamente all'app Leupold Control, consentendoti di regolare facilmente le impostazioni, scegliere opzioni di visualizzazione personalizzate e valutare la distanza dei bersagli con pochi rapidi tocchi sul tuo dispositivo mobile. (L'introduzione modiale dell'App è in corso.)

App disponibile per iOS e Android.



LEUPOLD OPTICAL SYSTEMS

LEADER DEL SETTORE LUMINOSITÀ E CHIAREZZA

Tutti i Leupold Optical System superano i sistemi precedenti per garantire che i prodotti Leupold diano l'immagine più luminosa e chiara nella loro classe.

L'Advanced Optical System ha superato la prova del tempo e sopravanza la maggior parte delle ottiche del mercato, mentre l'Elite Optical System fornisce prestazioni ancora superiori per quei cacciatori e tiratori duri e irriducibili che pretendono tanto dalla loro ottica quanto da se stessi. Il Professional-Grade Optical System offre prestazioni ineguagliabili per le guide professioniste e per quei tiratori che richiedono le ottiche del mercato più luminose e chiare, indipendentemente dalle condizioni.

QUAL È IL SISTEMA OTTICO PIÙ ADATTO?

ADVANCED OPTICAL SYSTEM

L'Advanced Optical System di Leupold offre una trasmissione della luce provata e vera per sessioni di osservazione prolungate, la migliore della sua classe nella riduzione dell'abbagliamento in condizioni di luce intensa, e la risoluzione e la nitidezza che gli sportivi e le sportive pretendono.

ELITE OPTICAL SYSTEM

L'Elite Optical System di Leupold offre un'eccellente trasmissione della luce dall'alba al tramonto per un'immagine luminosa quando ciò conta di più, l'elevata riduzione dell'abbagliamento in condizioni di luce intensa, e la risoluzione e la nitidezza che i cacciatori irriducibili e i tiratori richiedono.

PROFESSIONAL-GRADE OPTICAL SYSTEM

Il Professional-Grade Optical System di Leupold offre una trasmissione senza pari della luce che è progettata per superare le peggiori condizioni ambientali, la riduzione dell'abbagliamento per un'immagine nitida con luce intensa e diretta, e la risoluzione e la nitidezza che le guide professioniste e i tiratori pretendono sul campo.



PRECISIONE AL PRIMO SPARO: SISTEMA DELLE TORRETTE PERSONALIZZATE LEUPOLD

La torretta Custom Dial System® (CDS®) personalizzata rende semplici i tiri precisi a lunga distanza: misurate la distanza del bersaglio, girate la torretta sulla distanza corretta, puntate e tirate il grilletto. Con la torretta CDS e un po' di pratica, potrete tirare più velocemente e più precisamente di prima.

Ecco come funziona: noi personalizziamo la torretta dell'elevazione della vostra ottica sulla base della vostra esatta ricarica, velocità e anche delle condizioni atmosferiche per darvi una precisione mai prima d'ora raggiunta. Con la vostra torretta CDS, potrete facilmente compensare la caduta della palla e fare regolazioni ultraveloci.

Potrete anche creare svariate torrette per la stessa ottica per adattare a differenti cariche o differenti condizioni. E meglio di tutto, la vostra **PRIMA TORRETTA CDS E' GRATIS** con l'acquisto di qualsiasi cannocchiale CDS.

ALTRE CARATTERISTICHE DEL CDS COMPREDONO:

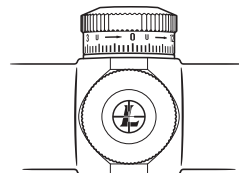
- AZZERAMENTO ISTANTANEO CON IL TASTO ZERO STOP
- FACILE CAMBIO TORRETTA PER DIFFERENTI CARICHE; SVITATE LE VITI E SOSTITUITE LE TORRETTE
- PRECISI CLICK DI REGOLAZIONE PER PRECISI AZZERAMENTI
- INCISIONI PERMANENTI CON IL LASER PER DATI RICARICA E DATI TARATURA
- I MODELLI DA TIRO CDS-TZL2 E CDS-TZL3 SONO DISPONIBILI CON REGOLAZIONI MICROMETRICHE FINI
- CON LE TORRETTE CDS-ZEROLock2 (CDS-ZL2) SI POSSONO AVERE DUE GIRI DI REGOLAZIONE IN ALTEZZA, FACILMENTE IMPOSTABILI O AZZERABILI PREMENDO IL PULSANTE APPOSITO, E SI ELIMINANO TUTTI I CLICK ACCIDENTALI.



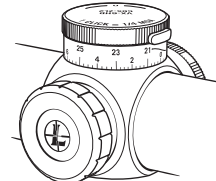
Il CDS è disponibile su tutti i modelli VX-6HD, VX-3HD e su alcuni VX-5HD e VX-Freedom.



350 METRI



550 METRI



CDS E TELEMETRI LEUPOLD

Mettete queste tecnologie insieme ed otterrete la più potente macchina da tiro nelle vostre mani. Il telemetro RX utilizza l'esclusivo sistema Leupold TBR (Vera Distanza Balistica) in grado di fornirvi la più precisa distanza balistica del vostro bersaglio. La torretta CDS in elevazione è creata appositamente per la balistica della vostra arma. Una volta che avete la distanza con il telemetro Leupold, girate la vostra torretta al numero corretto (per esempio 5,5 per 550 metri) e premete il grilletto.



GUIDA ALLE TORRETTE LEUPOLD



REGOLAZIONI A MICRO-FRIZIONE

Segnati con incrementi di facile lettura. Basso profilo, torrette coperte. Impostalo e dimenticalo.



REGOLAZIONI CON TACCA

Facilmente regolabili con una moneta, con il coperchio della torretta o con un attrezzo. Basso profilo, dotate di coperchio. Azzeramento facile e veloce. L'anello di segno e le indicazioni rendono facile il ritorno allo zero.



REGOLAZIONI A MANO CON INDICATORE DI AZZERAMENTO

Torrette a basso profilo coperte. Veloci, precise da regolare senza monete o attrezzi.



TORRETTE CON AZZERAMENTO POP UP

Facile da azzerare sulla tacca della torretta premendo sul centro, facendo girare e facendo scattare verso il basso la torretta.



TORRETTE DERIVA ZEROLOCK

Previene spostamenti indesiderati e vi assicura un preciso azzeramento. Veloce e facile da usare.



TORRETTE CDS

Basso profilo, click da 1/4-MOA. Possono essere customizzate al laser con indicazione della distanza sulla base dei dati della vostra ricarica. Nessun coperchio da perdere. La vostra prima torretta CDS è personalizzata gratuitamente ogni volta che acquistate un cannocchiale CDS.



TORRETTE CDS ZEROLOCK

Torrette CDS a profilo basso, un solo giro completo. Lo ZeroLock (ZL) vi assicura che la vostra torretta si muova solamente quando volete voi. Premete il bottone per sbloccarla e regolarla, quindi ruotatela semplicemente fino allo zero per riportarla in sede.



TORRETTE CDS-ZL2

Torrette CDS, basso profilo, due giri completi. Il pulsante di rilascio della torretta sporge al primo giro ed è a filo sul secondo. Può essere personalizzata con la vostra ricarica e taratura.



TORRETTE CDS TZL3

Ampia torretta con tre rivoluzioni studiata per regolazioni di precisione. La torretta CDS-TZL3 è dotata di ZeroLock e di un indicatore di giro a lettura agevole, per sapere al volo i giri effettuati.



TORRETTE CDS-T ZEROLOCK

L'ampia torretta fornisce l'accesso all'intero intervallo di regolazione del cannocchiale. La torretta CDS-T viene fornita con copritorretta e dispone di un indicatore di rotazione di facile lettura. Può essere incisa al laser con i vostri dati di ricarica personali.



TORRETTA P5

Torrette facili da impugnare con incisi i numeri in grande per regolazioni precise in 0,1 MIL.



TORRETTE M5C3 ZEROLOCK

Basso profilo, tre giri completi. Click da 1/10 Mil per totali 30 Mil in 3 giri, 10 Mil a giro. La finitura ZeroLock previene spostamenti indesiderati e assicura un preciso azzeramento. L'indicatore di giro tattile e visivo assicura che non commettiate errori nella regolazione.



TORRETTE M1C3 ZEROLOCK

Torrette basse che compiono tre giri completi, regolazioni di 1/4-MOA per complessivi 75 MOA in tre giri completi, 25 MOA per giro. Il sistema ZeroLock evita regolazioni involontarie e garantisce un ritorno preciso all'azzeramento.



TORRETTE GRADUATE A 1/4 MOA

Torrette a basso profilo. Veloci, precise regolazioni senza monete o attrezzi. Consente l'accesso all'intera corsa di regolazione.

TORRETTE DA CACCIA

Tipo Regolazione	Incremento Click	Incremento per giro	Tipo di blocco	Lunghezza giro	Riazzerramento	Indicatore 2° giro	Personalizzazione dati balistici con laser (CDS)
Click a mano	1/4-MOA	15 MOA	NESSUNO	Corsa totale della regolazione	Index Ring	NESSUNO	NO
Click a mano (metrico)	1 cm / 100 m (0.1-MIL)	60 cm / 100 m (6-MIL)	NESSUNO	Corsa totale della regolazione	Index Ring	NESSUNO	NO
CDS	1/4-MOA	15 MOA, 60 cm	NESSUNO	Corsa totale della regolazione o 14-MOA con torretta Zero Stop Custom	Torretta riposizionale	NESSUNO	SI
CDS-ZL	1/4-MOA	20 MOA	ZeroLock	18 MOA	Marcatura posteriore, viti al-lentabili	NESSUNO	SI
CDS-ZL2	1/4-MOA	20 MOA	ZeroLock	38 MOA	Marcatura posteriore, viti al-lentabili	Bottone a scomparsa	SI
CDS-ZL2 (metrico)	1 cm / 100 m (0.1-MIL)	80 cm / 100 m (8-MIL)	ZeroLock	152 cm / 100 m (15.2-MIL)	Marcatura posteriore, viti al-lentabili	Bottone a scomparsa	SI
CDS-T	1/4-MOA	15 MOA	NESSUNO	Corsa totale della regolazione	Torretta riposizionale	NESSUNO	SI
CDS-TZL3	1/4-MOA	20 MOA	Pulsante	58 MOA	Marcatura posteriore, viti al-lentabili	SI	SI

TORRETTE TATTICHE

Regolazione elevazione	Elevazione	Deriva	Azzeramento/ Rivoluzione	Giro/ Rivoluzione
P5	0.1-MIL	0.1-MIL	SI	6 MIL
Capped 1/4-MOA	1/4-MOA	1/4-MOA	NO	25 MOA
M1C3 ZeroLock	1/4-MOA	1/4-MOA	SI/3*	25 MOA
M5C3 ZeroLock	0.1-MIL	0.1-MIL	SI/3*	10.5-MIL
CDS-ZL2	1/4-MOA	1/4-MOA	SI/2	20 MOA
Pop Up Rezero	1/4-MOA	1/4-MOA	SI/2	20 MOA

*30-Mil totali con Indicatore tattile di giri completi





VX-6HD



Qualsiasi caccia, ovunque e sempre, il vostro VX®-6HD è pronto a tutto. Portatelo al vostro occhio e vedrete la differenza. Da bordo a bordo, in ogni condizione e con ogni luce, la sua luminosità, chiarezza e risoluzione vi danno il vantaggio di cui avete bisogno quando serve. Lo zoom 6:1 e le ultime tecnologie, inclusa la livella elettronica interna, rendono il vostro VX-6HD il cannocchiale Leupold più versatile di sempre. Se vi interessa avere successo al primo colpo, non vi è nulla di meglio di un VX-6HD.



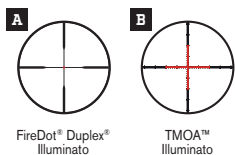
Tutti i cannocchiali VX-6HD sono dotati di una livella elettronica interna.

Quando è acceso, il reticolo illuminato lampeggerà se il VX-6HD è inclinato di più di un grado a sinistra o a destra. Portandolo in piano, il reticolo rimarrà fermo. Questa caratteristica può aiutare nel montare il cannocchiale o ad utilizzare i supporti per le lunghe distanze.

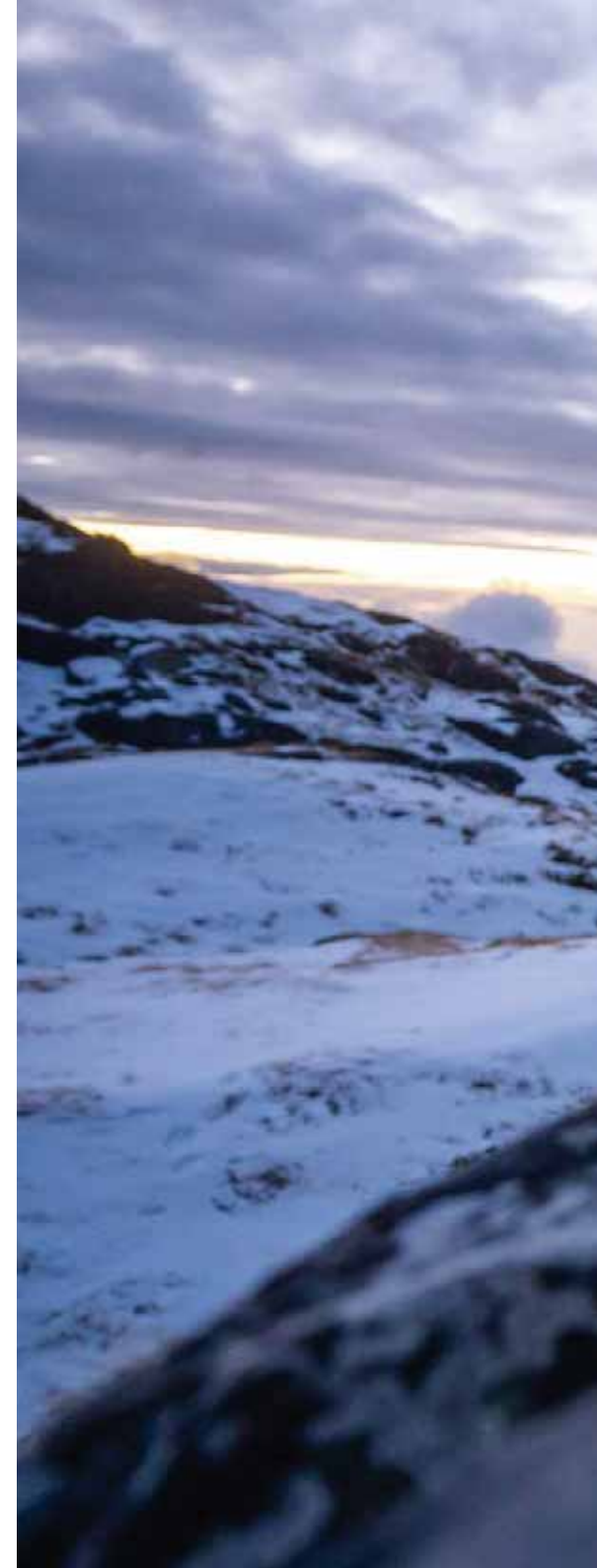
La funzione di livellamento può essere attivata o disattivata in base alle proprie preferenze.

VX-6HD reticoli luminosi	RETICOLI	Modelli #	Obiettivo	Tubo	Peso (g)	Lunghezza (cm)	Distanza pupillare (mm)	Campo Visivo (m@100m)	Regolazione dell'elevazione in MOA
1-6x24 CDS-ZL2	A	171552	24mm	30mm	380	27,3	94 - 97	40,30 - 6,40	170
2-12x42 CDS-ZL2	A	171563	42mm	30mm	564	31,9	94 - 97	18,83 - 3,20	120
3-18x44 Side Focus CDS-ZL2	A	171565	44mm	30mm	612	34,4	94 - 97	12,77 - 2,13	75
	B	171568							
3-18x50 Side Focus CDS-ZL2	A	171572	50mm	30mm	649	34,4	94 - 97	12,77 - 2,13	75
	B	171576							
4-24x52 CDS-ZL2	A	179294	52mm	34mm	720	37,3	94 - 97	9,37 - 1,60	75
	B	171579							
4-24x52 Side Focus CDS-TZL3	B	179292	52mm	34mm	723	37,3	94 - 97	9,37 - 1,60	75

Tutti i modelli sono con reticolo sul Secondo Piano Focale (SFP). Per maggiori informazioni, vedere pagina 73.

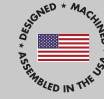


Per maggiori informazioni e per vedere tutti i reticoli vedere le pagine 73-80.





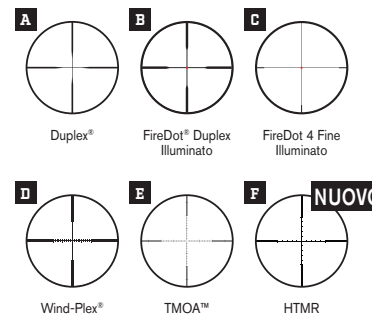
VX-5HD



Ci sono posti dove puoi portare solo l'essenziale; il VX®-5HD ha tutto ciò di cui hai bisogno e niente più. Con le lenti ad alta definizione e prestazioni migliori in situazioni di poca luce, potete approfittare di ogni secondo. Quando è ora di tirare il grilletto, avete bisogno della precisione e del maggior intervallo di regolazione della torretta CDS ZeroLock 2 a due giri. Il più luminoso e il più robusto cannocchiale 5:1 della sua categoria, il vostro VX-5HD non vi deluderà mai.

VX-5HD	RETICOLI	Modelli #	Obiettivo	Tubo principale	Peso (g)	Lunghezza (cm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo (m@100m)	MOA elevazione
1-5x24 Metrico	C	171385	24mm	30mm	388	27,3	94 - 97	40,30-13,43	170
1-5x24 CDS-ZL2	B	172367	24mm	30mm	417	27,3	94 - 97	40,30-13,43	170
2-10x42	A	171386	42mm	30mm	507	31,9	94 - 97	18,83-3,83	120
2-10x42 CDS-ZL2	B	171389	42mm	30mm	536	31,9	94 - 97	18,83-3,83	120
3-15x44 Side Focus CDS-ZL2	A	171714	44mm	30mm	558	34,4	94 - 97	12,77 - 2,57	75
	B	172368							
	D	171715							
	F	178027							
3-15x56 Side Focus CDS-ZL2	B	171390	56mm	30mm	629	34,5	94 - 97	12,77 - 2,57	75
3-15x56 Side Focus CDS-ZL2 Metrico	C	175834	56mm	30mm	629	34,5	94 - 97	12,77 - 2,57	75
4-20x52 Side Focus CDS-ZL2	A	171701	52mm	34mm	658	37,3	94 - 97	9,37-1,93	110
	B	178166							
4-20x52 Side Focus CDS-TZL3	E	171700	52mm	34mm	675	37,3	94 - 97	9,37-1,93	110

Tutti i modelli hanno il reticolo sul Secondo Piano Focale (SFP). Per maggiori informazioni, vedere pagina 73.



Per maggiori informazioni e per vedere tutti i reticoli, vedere pagine 73-80.







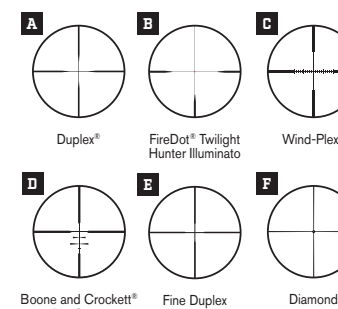
VX-3HD



Il VX-3HD dà ciò che i cacciatori vogliono di più da un cannocchiale: prestazioni di rango con scarsa luminosità ambientale, in uno strumento incredibilmente robusto ma leggero. Con l'Elite Optical System di Leupold, il VX-3 HD garantisce un'eccellente trasmissione della luce dall'alba al tramonto per un'immagine luminosa quando ciò conta di più, l'elevata riduzione dell'abbagliamento in condizioni di luce intensa, e la risoluzione e la nitidezza che i cacciatori irriducibili e i tiratori richiedono. In più abbiamo previsto comandi ergonomici e con una precisione da competizione facili da leggere e da usare, anche con i guanti. I modelli con i reticoli illuminati rendono i VX-3HD i migliori cannocchiali da caccia leggeri e con scarsa luminosità ambientale della loro classe. Con le torrette basse a un giro completo e con il CDS ZeroLock® si può essere certi che la torretta si sposterà solo quando lo vogliamo veramente. Basta premere il pulsante per sbloccarla, girarla e quindi riportarla a zero per bloccarla. Molto semplice. Tutto quello che mettiamo nei VX-3HD serve per aiutarvi.



Tutti i modelli presentano le torrette dell'altezza CDS ZeroLock



For more information and to see enlarged reticles, see pages 73-80.



VX-3HD 4.5-14x40 180621 è disponibile con la finitura Bronzo Bruciato

VX-3HD	RETICOLI	Modelli #	Obiettivo	Tubo	Peso (g)	Lunghezza (cm)	Distanza pupillare (mm)	Campo Visivo (m@100m)	Regolazione dell'elevazione in MOA	
1.5-5x20 CDS-ZL	A	180615	20mm	1 pollici	274	24,7	112 - 92	22,53 - 8,03	125	
1.5-5x20 CDS-ZL	B	180626	20mm	30mm	354	24,7	112 - 92	22,53 - 8,03	125	
2.5-8x36 CDS-ZL	A	180616	36mm	1 pollici	334	29,0	112 - 92	12,50 - 4,57	70	
3.5-10x40 CDS-ZL	A	180617	40mm	1 pollici	382	32,2	112 - 92	9,67 - 3,67	55	
3.5-10x40 CDS-ZL	B	180627	40mm	30mm	447	32,2	112 - 92	9,67 - 3,67	55	
3.5-10x50 CDS-ZL	A	180618	50mm	1 pollici	428	31,2	112 - 92	9,90 - 3,67	55	
3.5-10x50 CDS-ZL	B	180628	50mm	30mm	498	31,2	112 - 92	9,90 - 3,67	95	
4.5-14x40 CDS-ZL	A	180619	D	40mm	1 pollici	379	32,2	112 - 92	6,63 - 2,47	75
4.5-14x40 CDS-ZL Burnt Bronze	C	180621	40mm	1 pollici	379	32,2	112 - 92	6,63 - 2,47	75	
4.5-14x40 Side Focus CDS-ZL	C	180623	40mm	30mm	453	31,2	112 - 92	6,63 - 2,47	75	
4.5-14x50 CDS-ZL	A	180622	50mm	1 pollici	479	31,2	112 - 92	6,83 - 2,53	75	
4.5-14x50 Side Focus CDS-ZL	B	180629	50mm	30mm	549	31,2	112 - 92	6,83 - 2,53	75	
4.5-14x40 Side Focus CDS-T	F	182567	40mm	30mm	453	31,8	112 - 92	6,83 - 2,53	75	
6.5-20x40 EFR CDS-T	E	182502	F	40mm	1 pollici	516	36,8	112 - 92	4,36 - 1,68	45
6.5-20x50 EFR Side Focus CDS-T	E	182900	F	50mm	30mm	589	36,5	112 - 92	4,29 - 1,77	65

Tutti i modelli hanno il reticolo sul Secondo Piano Focale (SFP). Per maggiori informazioni, vedere pagina 73.

VX-FREEDOM®



Impermeabile e antiappannamento al 100%

Zigrinatura pronunciata, regolazioni a mano con click da 1/4 MOA

Lenti resistenti ai graffi

Advanced Optical System

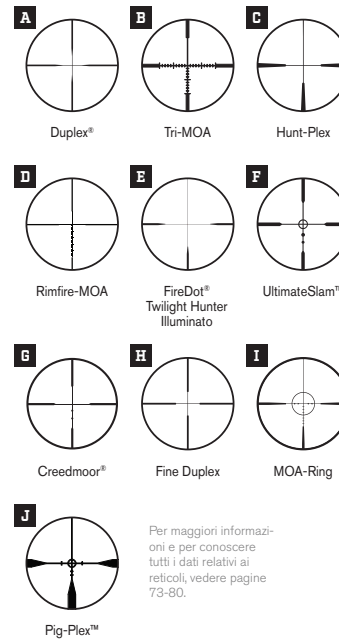
Leggendaria robustezza Leupold

I modelli per cartucce a percussione anulare sono collimati a 55 metri

Il VX®-Freedom® fornisce le leggendarie prestazioni Leupold e l'affidabilità che i cacciatori e i tiratori hanno richiesto per decenni. Con i VX-Freedom si hanno le migliori ottiche della categoria, precisione imbattibile e un'ampia scelta di reticoli. È anche tutto ciò che ci si aspetta da un Leupold: progettato, lavorato e montato nel nostro stabilimento nell'Oregon, provato con gli stessi standard di robustezza dei nostri cannocchiali di alta gamma e coperto dalla garanzia Leupold di 30 anni.

VX-Freedom	RETICOLI	Modelli #	Obiettivo	Tubo principale	Peso (g)	Lunghezza (cm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo (m@100m)	MOA in elevazione		
1.5-4x20	I	180590	J	174177	20mm	1 pollici	272	23,9	106-95	24,73 - 9,80	125
1.5-4x28 IER Scout	A	175074			28mm	1 pollici	272	28,2	176-154	13,90 - 5,77	67
2-7x33	C	180592			33mm	1 pollici	315	28,0	106-94	14,60 - 9,93	75
2-7x33 Rimfire	D	174179			33mm	1 pollici	315	28,0	106-94	14,60 - 9,93	75
3-9x33 EFR Airgun	H	175075			33mm	1 pollici	343	29,0	106-93	11,03 - 4,53	64
3-9x40	C	181307			40mm	1 pollici	346	31,5	106-93	11,03 - 4,53	60
3-9x40 CDS	A	174182	B	180603	40mm	1 pollici	346	31,5	106-93	11,03 - 4,53	60
3-9x40 Rimfire	D	174181			40mm	1 pollici	346	31,5	106-93	11,03 - 4,53	60
3-9x40 450 Bushmaster	A	176011			40mm	1 pollici	346	31,5	106-93	11,03 - 4,53	60
3-9x40 350 Legend	A	177910			40mm	1 pollici	346	31,5	106-93	11,03 - 4,53	60
3-9x40 Muzzleloader	F	174184			40mm	1 pollici	346	31,5	106-93	11,03 - 4,53	60
3-9x50 CDS	A	180613	C	181787	50mm	1 pollici	414	30,7	106-93	11,03 - 4,53	60
3-9x50	E	177228			50mm	30mm	483	30,7	130-96	11,03 - 4,53	60
4-12x40	C	185336			40mm	1 pollici	371	31,5	106-95	7,17 - 3,33	80
4-12x40 CDS	A	180600	B	180601	40mm	1 pollici	371	31,5	106-95	7,17 - 3,33	80
4-12x40 CDS Side Focus	B	175079			40mm	30mm	457	31,5	133-96	6,63 - 3,73	76
4-12x40 Creedmoor	G	179313			40mm	1 pollici	371	31,7	106-95	7,17 - 3,33	80
4-12x50 CDS	A	180602			50mm	1 pollici	425	30,7	106-93	7,33 - 3,50	56
6-18x40 CDS Side Focus	B	175081			40mm	30mm	482	37,1	130-96	4,37 - 2,27	56

Tutti i modelli hanno il reticolo sul Secondo Piano Focale (SFP). Per maggiori informazioni, vedere pagina 73. Oro = Nuovo prodotto



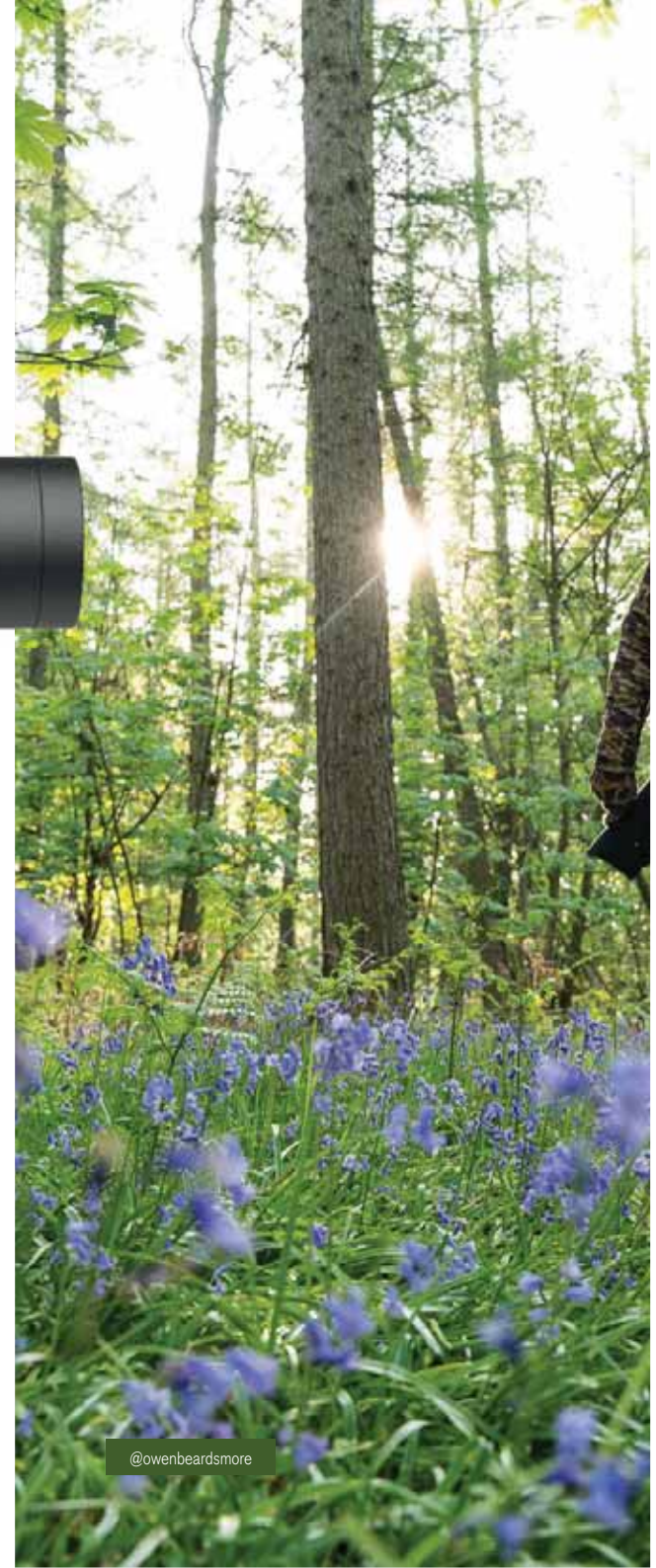
A Duplex® **B** Tri-MOA **C** Hunt-Plex

D Rimfire-MOA **E** FireDot® Twilight Hunter Illuminato **F** UltimateSlam™

G Creedmoor® **H** Fine Duplex **I** MOA-Ring

J Pig-Plex™

Per maggiori informazioni e per conoscere tutti i dati relativi ai reticoli, vedere pagine 73-80.



@owenbeardsmore

FREEDOM RDS®



Superba chiarezza grazie all'obiettivo ed al tubo principale da 25 mm

Controllo integrato dell'illuminazione con la tecnologia a sensore di movimento

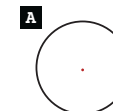
Sistema ottico a punto rosso di grado professionale



Lenti anti-graffio

100% Impermeabile ed antiappannamento

I punti rossi non sono tutti uguali. Il Freedom RDS (punto rosso) cambia i giochi quando si tratta di compattezza e durevolezza. Abbiamo preso la nostra esperienza di più di 70 anni nella costruzione di ottiche e abbiamo creato un punto rosso costruito con le caratteristiche Leupold, in grado di funzionare perfettamente anche in condizioni estreme, senza mollare mai. E' tutto ciò di cui avete bisogno in un punto rosso e niente più.



1 MOA Dot

8 livelli di luminosità che vanno da quella notturna al pieno giorno

FREEDOM RDS Punto Rosso	RETICOLI Modelli #	Peso (g)	Lunghezza (cm)	MOA in elevazione
1x34 RDS con attacco	A 180092	195,6	134,62	80
1x34 RDS 223 BDC con attacco	A 180093 - BDC	195,6	134,62	80



Montaggio facile con base tipo AR



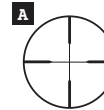
Disponibile con torretta BDC pre-calibrata per il cal. .223 Rem



FX[®]



Il cannocchiale Leupold a ingrandimento fisso rimane uno dei preferiti per una buona ragione. Il suo fascino duraturo risiede nella sua semplicità, nelle prestazioni sicure e nella precisione senza pari. Abbiamo incanalato quasi un secolo di esperienza ottica nel suo design, assicurandoci che eccella in tutte le condizioni. E, come ti aspetteresti, è completamente impermeabile, dotato di trattamento antiappannamento e coperto da una garanzia Leupold Gold Ring per prestazioni incrollabili.



Fine Duplex

Per maggiori informazioni e conoscere i dati dei reticoli, vedere pagine 73-80.

FX	RETICOLI	Modello #	Obiettivo	Tubo principale	Peso (g)	Lunghezza (cm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo (m@100m)	MOA in elevazione
FX-1 4x28 Rimfire	A	58680	28mm	1 pollici	213	23,4	114	8,50	95

Tutti i modelli hanno il reticolo sul Secondo Piano Focale (SFP). Per maggiori informazioni, vedere pagina 73.



HANDGUN



Con un cannocchiale per pistola Leupold® Handgun, non solo elimini la necessità di mettere a fuoco il mirino, ma elimini totalmente l'imprecisione dovuta alla corta linea di mira di una pistola. Tutto ciò che resta sei tu, il reticolo e il tiro. Anche questo cannocchiale può essere messo a dura prova, aderendo ai rigorosi standard stabiliti per tutti i cannocchiali Leupold. E proprio come gli altri nostri cannocchiali, è orgogliosamente realizzato e assemblato negli Stati Uniti e viene fornito con la famosa garanzia Leupold Gold Ring.



Duplex®

Per conoscere i reticoli e le specifiche tecniche, vedere pagine 73-80.

Handgun	RETICOLI Modello #	Obiettivo	Tubo principale	Peso (g)	Lunghezza (cm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo (m@100m)	MOA in elevazione
VX-3 2.5-8x32	A 67825	32mm	1 pollici	309	29,0	381 - 381	4,30 - 1,60	110

Tutti i modelli hanno il reticolo sul Secondo Piano Focale (SFP). Per maggiori informazioni, vedere pagina 73.

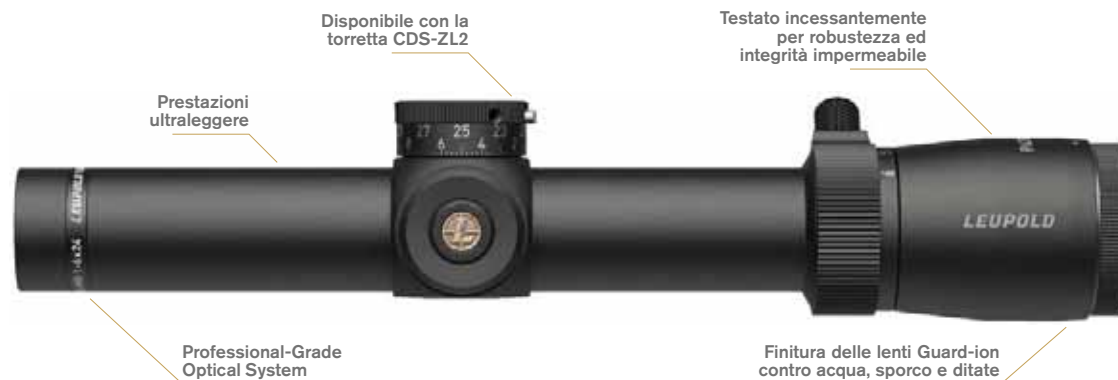








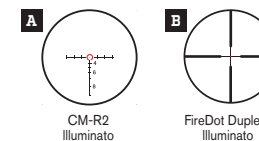
PATROL 6HD™



Con il Patrol 6HD, puoi difendere il tuo terreno senza preoccupazioni. Il suo design ultraleggero e a basso profilo lo fa posizionare rapidamente, mentre l'ingrandimento da 1 a 6 ti consente di affrontare le minacce ovunque, dagli angoli stretti ai campi aperti. Sia che la tua missione sia proteggere e servire o che tu stia cercando un vantaggio nelle discipline di tiro dinamico con fucile, questo cannocchiale pronto per la battaglia ti aiuterà a identificare con precisione i bersagli in pochi secondi. È impermeabile, antiappannamento e, come tutti i cannocchiali Leupold, è progettato, fabbricato e assemblato negli Stati Uniti ed è coperto dalla garanzia Leupold Gold Ring.

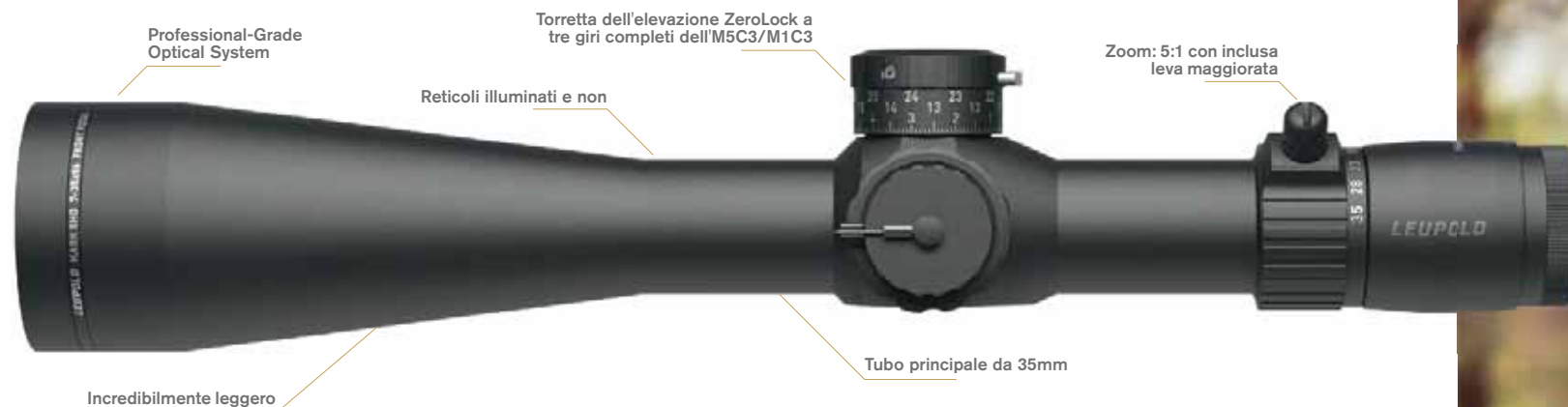
Patrol 6HD	RETICOLI Modelli #	Obiettivo	Tubo principale	Peso (g)	Lunghezza (cm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo (m@100m)	MOA in elevazione
1-6x24 CDS-ZL2	A 182352	24mm	30mm	380	27,3	94 - 97	40,30 - 6,40	170
1-6x24 Pop-Up Rezero	B 182398	24mm	30mm	380	27,3	94 - 97	40,30 - 6,40	170

Tutti i modelli hanno il reticolo sul Secondo Piano Focale (SFP). Per maggiori informazioni, vedere pagina 73.



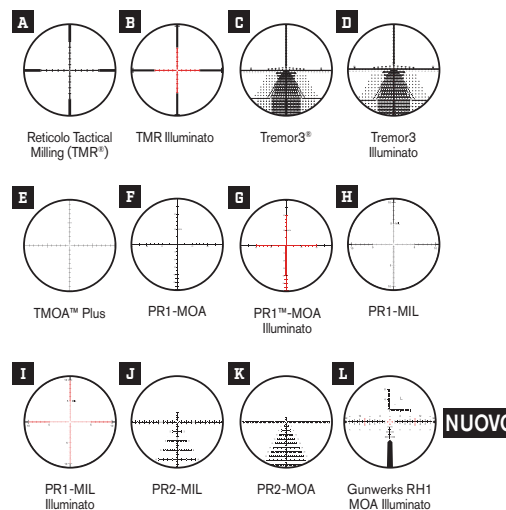
Per maggiori informazioni e per vedere le dimensioni dei reticoli, vedere pagine 73-80.

MARK 5HD™



Prendete un Mark 5HD™ e sentirete la differenza: è più leggero fino a 567 grammi degli altri cannocchiali della sua classe. Mettetevi dietro a uno di essi e vedrete la differenza, dalla superiore chiarezza da bordo a bordo alle prestazioni in condizioni estreme di luminosità ambientale, fino alla versatilità del reticolo PR2™. Con tre giri completi della regolazione in alzo, il Mark 5HD è stato costruito per massimizzare le prestazioni dei più recenti fucili e munizioni per il tiro sulla lunga distanza. Disegnato ergonomicamente con click della regolazione ben udibili e avvertibili al tatto, numeri più grandi e leva rapida degli ingrandimenti per sparare più velocemente.

Mark 5HD	RETICOLI		Modelli #	Obiettivo	Tubo principale	Peso (g)	Lunghezza (cm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo (m@100m)	MOA in elevazione
2-10x30 M1C3 Front Focal	F	179704		44mm	35mm	737	30,6	90 - 97	9,77 - 1,93	100 / 29,1
2-10x30 M5C3 Front Focal	A	179702	B 179703	44mm	35mm	737	30,6	90 - 97	9,77 - 1,93	100 / 29,1
3.6-18x44 M5C3 Front Focal	A	173296	C 173299	44mm	35mm	737	30,6	90 - 97	9,77 - 1,93	100 / 29,1
	B	173301	I 180725							
	D	176811	H 180726							
	J	182943								
3.6-18x44 M5C3 Dark Earth Front Focal	C	185067	J 185068	44mm	35mm	737	30,6	90 - 97	9,77 - 1,93	100 / 29,1
3.6-18x44 M1C3 Front Focal	F	176445	G 176446	44mm	35mm	737	30,6	90 - 97	9,77 - 1,93	100 / 29,1
3.6-18x44 M1C3 Dark Earth Front Focal	K	182944	L 176614	44mm	35mm	737	30,6	90 - 97	9,77 - 1,93	100 / 29,1
	F	185066								
5-25x56 M5C3 Front Focal	A	171772	C 171775	56mm	35mm	850	39,8	91 - 97	6,80 - 1,40	120 / 34,9
	B	171776	D 171777							
	H	180609	J 180222							
	H	180610								
5-25x56 M5C3 Dark Earth Front Focal	C	185072	J 185071	56mm	35mm	850	39,8	91 - 97	6,80 - 1,40	120 / 34,9
5-25x56 M5C3 Front Focal CW UP/R Adjustments	A	171778		56mm	35mm	850	39,8	91 - 97	6,80 - 1,40	120 / 34,9
5-25x56 M1C3 Front Focal	G	176449	K 180291	56mm	35mm	850	39,8	91 - 97	6,80 - 1,40	120 / 34,9
	F	176448	L 176616							
5-25x56 M1C3 Dark Earth Front Focal	F	185070		56mm	35mm	850	39,8	91 - 97	6,80 - 1,40	120 / 34,9
7-35x56 M1C3 Front Focal	K	180292		56mm	35mm	936	39,8	91 - 97	4,90 - 1,00	100 / 29,1
7-35x56 M5C3 Front Focal	B	176124	D 177333	56mm	35mm	936	39,8	91 - 97	4,90 - 1,00	100 / 29,1
	C	177332	J 180223							
	A	176594		56mm	35mm	936	39,8	91 - 97	5,60 - 1,10	100 / 29,1
7-35x56 M5C3 Dark Earth Front Focal	J	185073	C 185074	56mm	35mm	936	39,8	91 - 97	5,60 - 1,10	100 / 29,1
7-35x56 M1C3 Rear Focal	E	174549		56mm	35mm	936	39,8	91 - 97	5,60 - 1,10	100 / 29,1

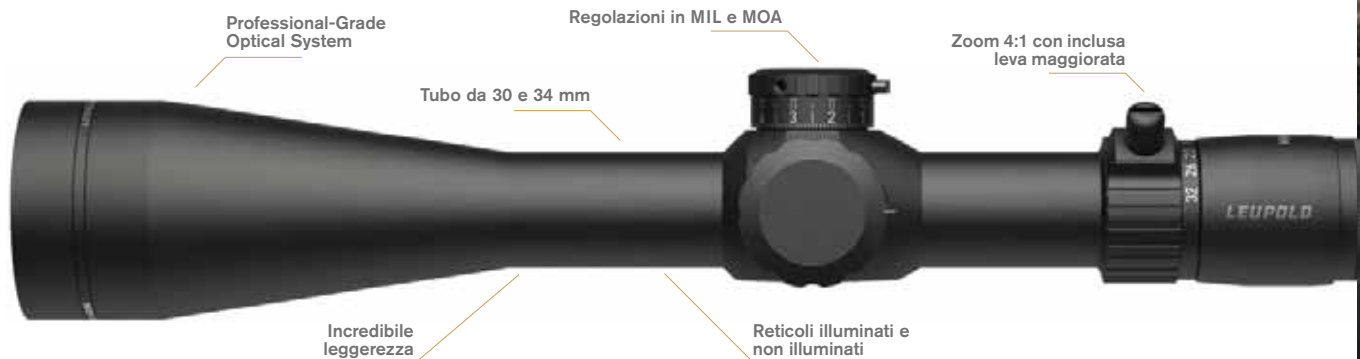


Per maggiori informazioni e per vedere tutti i reticoli, vedere pagine 73-80.

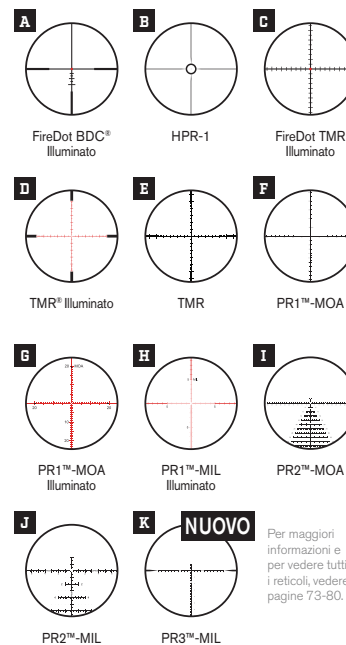


NUOVO

MARK 4HD™



Aggiorna ogni arma nella tua cassaforte con un robusto cannocchiale da tiro Mark 4HD. Abbiamo preso le prestazioni leggendarie del nostro Mark 5HD e gli abbiamo dato un tubo principale più sottile, ricco di funzionalità di livello professionale. Che tu sia un appassionato tiratore o un professionista in uniforme, la chiarezza ottica e il design leggero del Mark 4HD porteranno a termine il tuo lavoro al poligono o sul campo. La serie Mark 4HD presenta cinque gamme di ingrandimento, offrendoti un'opzione precisa e affidabile per gli ingaggi ravvicinati, la supremazia sulla lunga distanza e un grande vantaggio sulle lunghezze intermedie. Sono disponibili con torrette a tre rivoluzioni di elevazione per una fiducia senza pari a distanze estreme, una precisa regolazione ZeroLock della deriva che non si muoverà quando viene sbattuta e una messa a fuoco laterale che ti darà immagini nitide scendendo fino a 23 metri. E come tutti i cannocchiali da tiro Leupold, sono impermeabili, antiappannamento e coperti dalla nostra garanzia Leupold Gold Ring.



Per maggiori informazioni e per vedere tutti i reticoli, vedere pagine 73-80.

Mark 4HD	RETICOLI	Modelli #	Obiettivo	Tubo principale	Peso (g)	Lunghezza (cm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo (m@100m)	MOA in elevazione	
1-4.5x24 Capped E/W SFP	A	183315	24mm	30mm	510	27,1	94 - 99	39,59 - 8,40	165 / 48	
1-4.5x24 M1C3 SFP	B	183314	24mm	30mm	510	27,1	94 - 99	39,59 - 8,40	165 / 48	
1-4.5x24 M5C3 SFP	C	183316	24mm	30mm	510	27,1	94 - 99	39,59 - 8,40	165 / 48	
2.5-10x42 M5C3 SFP	D	183737	42mm	30mm	595	31,7	91 - 99	14,95 - 3,67	85 / 24,7	
2.5-10x42 M5C3 FFP	D	183738	42mm	30mm	595	31,7	91 - 99	14,05 - 3,67	85 / 24,7	
2.5-10x42 M5C3 FFP	E	183740	42mm	30mm	595	31,7	91 - 99	14,05 - 3,67	85 / 24,7	
2.5-10x42 M1C3 FFP	F	183741	42mm	30mm	609	31,7	91 - 99	14,05 - 3,67	85 / 24,7	
4.5-18x52 M5C3 Side Focus FFP	H	183624	J 183626	52mm	34mm	765	37,0	91 - 99	7,69 - 1,75	125 / 36,4
4.5-18x52 M1C3 Side Focus FFP	G	183623	I 183625	52mm	34mm	765	37,0	91 - 99	7,69 - 1,75	125 / 36,4
6-24x52 M5C3 Side Focus FFP	J	183823	K 183824	52mm	34mm	765	37,0	96 - 101	5,77 - 1,57	125 / 36,4
6-24x52 M1C3 Side Focus FFP	I	183822		52mm	34mm	765	37,0	96 - 101	5,77 - 1,57	125 / 36,4
8-32x56 M5C3 Side Focus FFP	J	183970	K 183971	56mm	34mm	850	39,6	106 - 99	4,37 - 1,22	70 / 20,4
8-32x56 M1C3 Side Focus FFP	I	183969		56mm	34mm	850	39,6	106 - 99	4,37 - 1,22	70 / 20,4

Front Focal = First Focal Plane (FFP), Rear Focal = Second Focal Plane (SFP) Oro = Nuovo prodotto







MARK 3HD™



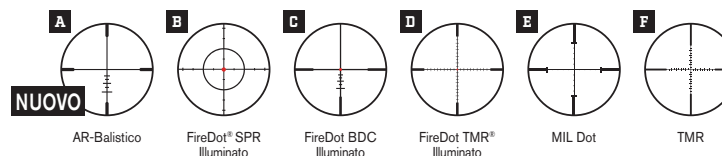
I cannocchiali da puntamento Leupold sono noti per le loro prestazioni ottiche d'élite e il Mark 3HD™ non fa eccezione. Ma il raggiungimento di questo livello di eccellenza non avviene dal giorno alla notte. Negli ultimi 113 anni abbiamo costruito ottiche per uso militare che superano qualsiasi altra sul mercato e abbiamo sfruttato questa lunga tradizione per una nuova linea di cannocchiali tattici. Tutti i modelli Mark 3HD hanno ciò che serve per ottenere il massimo dai fucili tattici per il tiro a lunga distanza. Completati di regolazioni a base MIL, di regolazione dell'alzo ben visibile, di lenti HD e di una ghiera bassa per la regolazione degli ingrandimenti, questa serie ha tutto ciò che un tiratore tattico o sulla lunga distanza potrebbe desiderare. Sotto stress il reticolo FireDot® con otto livelli di illuminazione porta sul bersaglio più rapidamente, anche con intensa luce del giorno. E come tutti i cannocchiali Leupold, è progettato, costruito e montato negli USA e coperto dalla garanzia Leupold Gold Ring.

Mark 3HD	RETICOLI		Modelli #	Obiettivo	Tubo principale	Peso (g)	Lunghezza (cm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo (m@100m)	MOA in elevazione
1.5-4x20	A	180670		20mm	30mm	272	23,8	106 - 95	24,73 - 9,80	125 / 36,4
1.5-4x20	B	180662	C 180663	20mm	30mm	272	23,8	107 - 93	24,73 - 9,80	125 / 36,4
1.5-4x20 P5	D	180664		20mm	30mm	272	23,8	107 - 93	24,73 - 9,80	125 / 36,4
3-9x40	E	180665		40mm	30mm	437	31,5	107 - 93	11,23 - 4,53	52 / 15,1
3-9x40 P5	D	180666		40mm	30mm	437	31,5	107 - 93	11,23 - 4,53	52 / 15,1
4-12x40 P5	D	180668		40mm	30mm	371	30,9	126 - 95	7,17 - 3,37	80 / 23,3
4-12x40 P5 Side Focus	F	180669		40mm	30mm	371	30,9	133 - 96	7,17 - 3,37	80 / 23,3
6-18x50 P5 Side Focus	F	180671		50mm	30mm	482	36,3	129 - 95	2,10 - 1,00	56 / 16,3
8-24x50 P5 Side Focus	F	180674		50mm	30mm	569	37,0	136 - 96	1,60 - 0,80	53 / 15,4

Tutti i modelli hanno il reticolo sul Secondo Piano Focale (SFP). Per maggiori informazioni, vedere pagina 73.



Alcuni cannocchiali Mark3 HD sono equipaggiati con torrette P5 dai click ben udibili e avvertibili al tatto, ognuno dei quali dà uno spostamento in altezza e deriva di 0,1 MIL.



Per maggiori informazioni e per vedere tutti i reticoli, vedere pagine 73-80.

DELTAPOINT™ PRO



Nessun arnese, la batteria si può cambiare con le mani

Pulsante di accensione con otto livelli di regolazione
Compatibile con il moderno Phosphor Equipment*

Click scanalati da 1 MOA

Tacca di mira integrata
opzionale per un facile backup



Sistema ottico a punto rosso
di grado professionale

Pesante 53,8 grammi, è incredibilmente
robusto e impermeabile fino a 10 metri

Tecnologia a sensore di movimento (MTS) per
prolungare la durata della batteria

*Solo modelli compatibili con visori notturni

Il DeltaPoint® Pro è la prova che non si deve scendere a compromessi anche in uno strumento piccolo. Che sia montato su un AR, un fucile a canna liscia o una pistola, il DeltaPoint Pro garantisce un enorme campo visivo cristallino e un vivace punto di mira necessario nelle situazioni sotto pressione. Ricavato da alluminio per uso aeronautico, questa mira sopporta qualsiasi sollecitazione. Il modello DP-Pro® Night Vision offre la possibilità di visione notturna essendo compatibile con i moderni sistemi a fosfori bianchi. Presenta il settaggio per la visione notturna con microregolazioni e finitura tattica lucida.



Tacca di mira metallica integrata opzionale



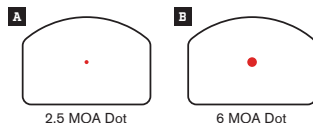
Modelli compatibili con la visione notturna



La base DLOC AR è il più veloce, facile e sicuro modo di montare il DeltaPoint Pro sul vostro AR. Non richiede utensili, si monta velocemente, è la soluzione staccabile all'altezza ideale della piattaforma AR.

DeltaPoint Pro Reflex Sight	RETICOLI	Modelli #	Peso (g)	Lunghezza (cm)	Distanza pupillare (mm)	MOA in elevazione
1x	A	119688 B 181105	53,8	4,6	Illimitata	60
1x con Attacco AR	A	177156	53,8	4,6	Illimitata	60
1x - FDE	A	175840 B 181106	53,8	4,6	Illimitata	60
1x - Night Vision	A	179585	53,8	4,6	Illimitata	60
1x Night Vision - FDE	A	179586	53,8	4,6	Illimitata	60

NV = Compatibile con la visione notturna



DELTAPOINT MICRO™



Sostituzione diretta per la tacca di mira di serie

Sistema ottico a punto rosso di grado professionale

Punto da 3 MOA

Motion Sensor Technology (MST). Tecnologia per il rilevamento del movimento

Compartimento per il cambio rapido della batteria senza attrezzi



Il DeltaPoint™ Micro è una mira a punto rosso completamente chiusa, poco sporgente, progettata specificamente per il porto occultato e la difesa personale. Fino a ora non c'era stato un punto rosso compatto adatto a pistole con il fusto piccolo e mire non sporgenti, ma il DeltaPoint Micro cambia le regole. Montato direttamente sull'incastro a coda di rondine della tacca di mira, il DeltaPoint Micro arriva alla stessa altezza delle mire metalliche di serie e il punto rosso si allinea con il mirino, con un'acquisizione più rapida del bersaglio e maggior precisione. Con otto livelli di illuminazione si può regolare facilmente la luminosità del punto rosso per adeguarla alle condizioni in atto. Chi necessita di un punto rosso robusto e affidabile per il porto occultato della pistola e non vuole sostituire le mire di serie o installare complicati sistemi di montaggio, il DeltaPoint Micro è la soluzione. I modelli attuali sono adatti solo per pistole Glock e Smith & Wesson® M&P®.

Per Glock®



Per Smith & Wesson® M&P®



DeltaPoint Micro Reflex Sight	RETICOLI		Peso (g)	Lunghezza (mm)	Distanza pupillare (mm)	MOA in elevazione	MOA in deriva
	Modelli #						
1x - Glock®	A	178745	31,2	57,1	Illimitata	100	180
1x - S&W® M&P®	A	179570					

A



3 MOA Dot

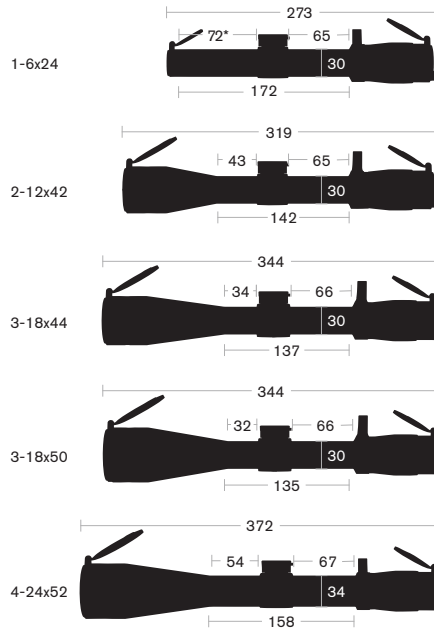
DIMENSIONI DETTAGLIATE DEI CANNOCCHIALI

Tutte le misure sono in mm ad eccezione dei tubi da 1 pollice.

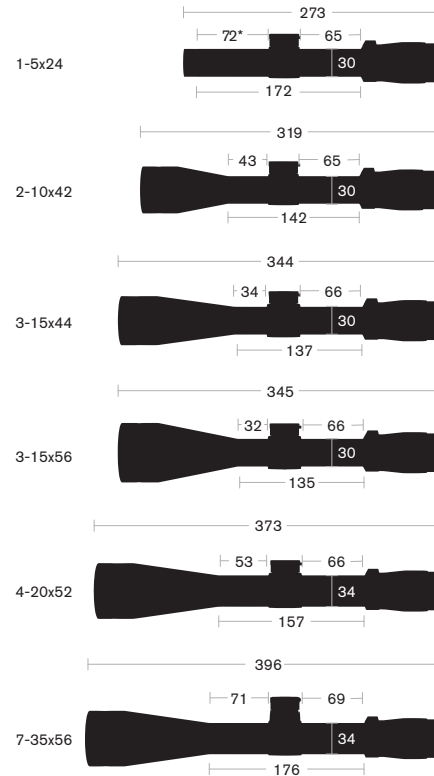
La lunghezza totale può variare a seconda della posizione di messa a fuoco dell'oculare.

*Misurato dal bordo anteriore dell'alloggiamento della torretta all'anello dorato.

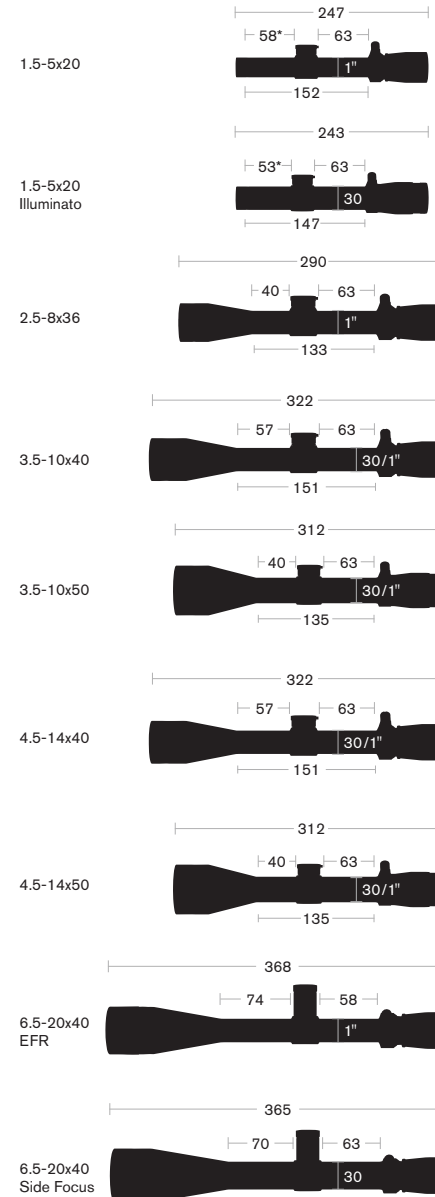
VX-6HD



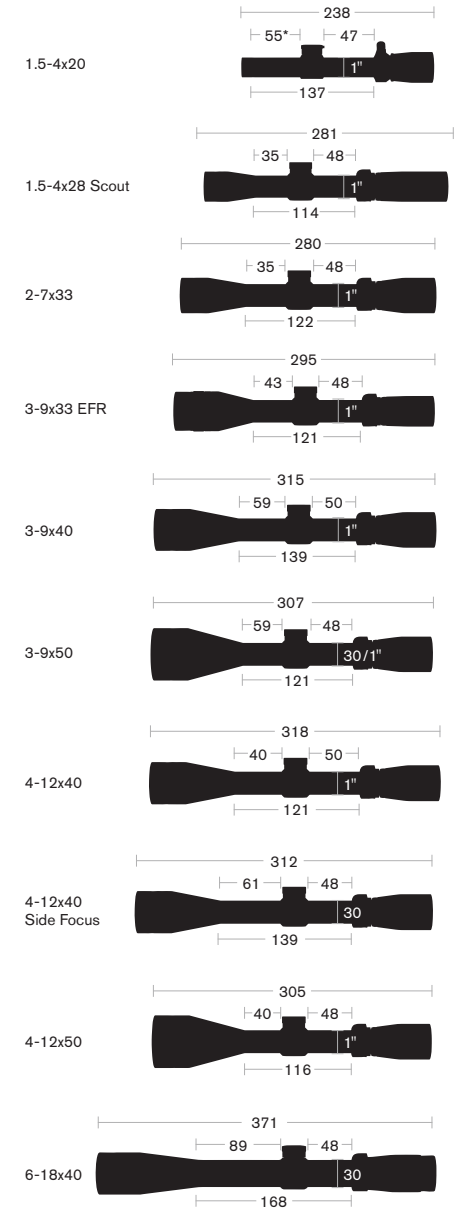
VX-5HD



VX-3HD



VX-FREEDOM



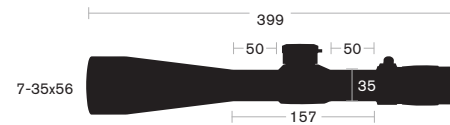
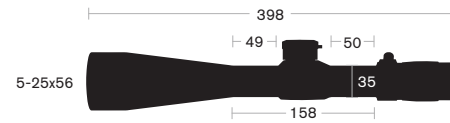
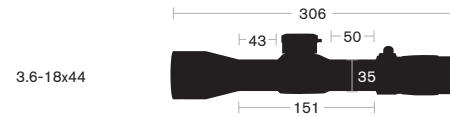
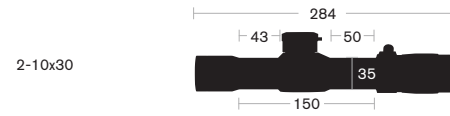
FX



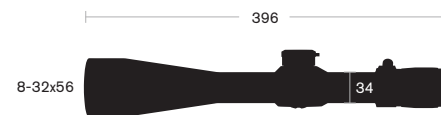
HANDGUN



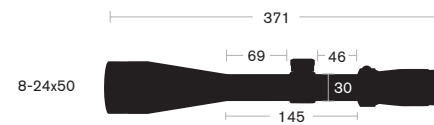
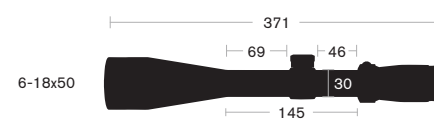
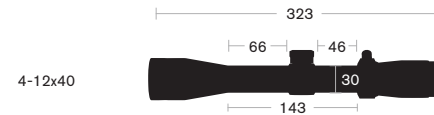
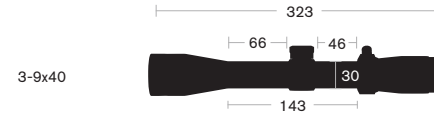
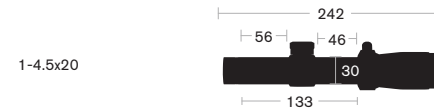
MARK 5HD



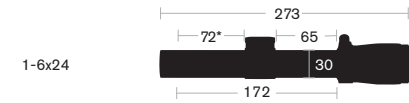
MARK 4HD



MARK 3HD



PATROL 6HD



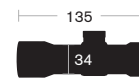
DELTA POINT PRO



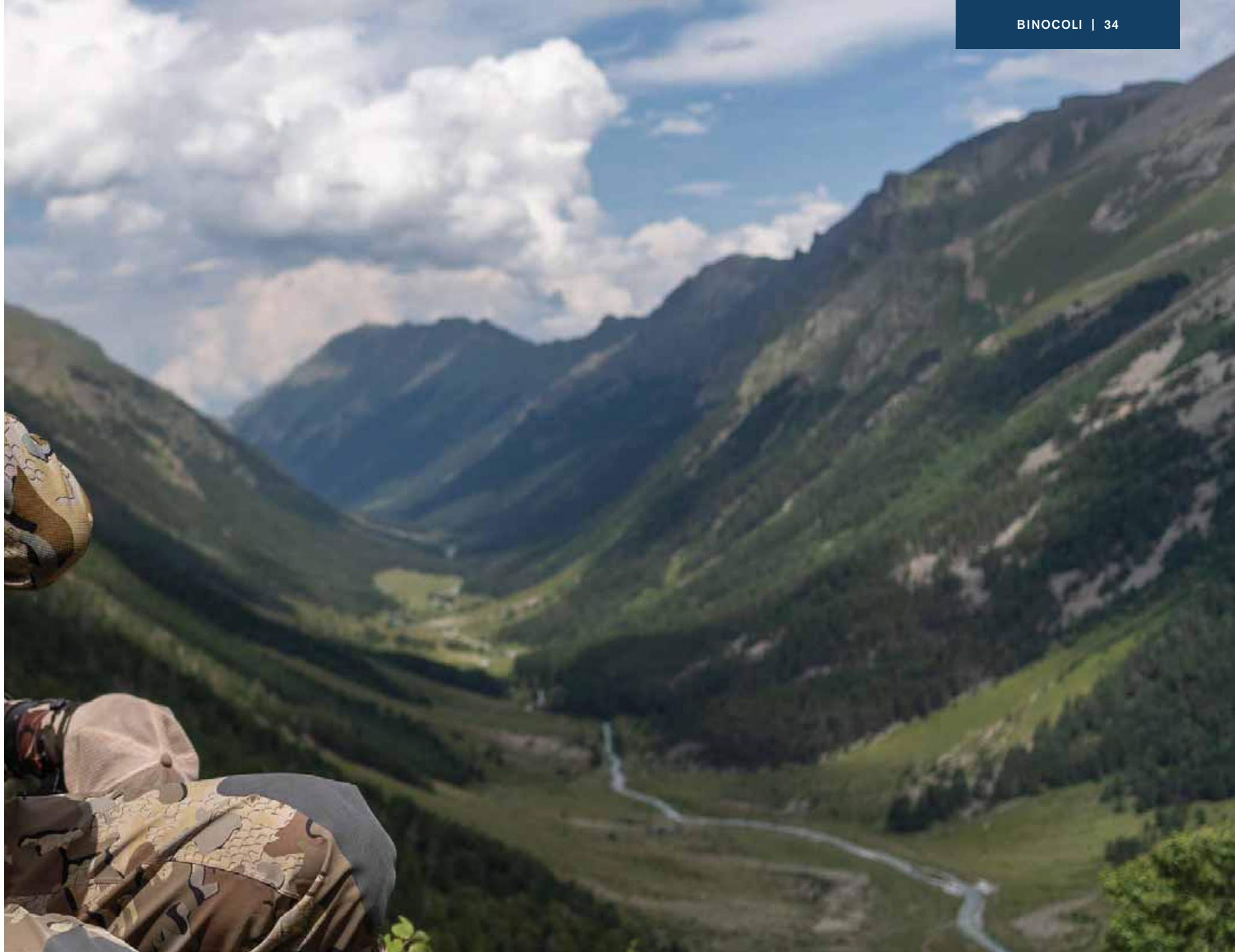
DELTA POINT MICRO



FREEDOM RDS







BX-5 SANTIAM® HD

A

Grigio Ombra

Oculari sostituibili sul campo

Tolleranza pupillare generosa e comoda per lunghe sessioni

Risoluzione da bordo a bordo e fedeltà cromatica

Facile da impugnare
Struttura a prismi di PorroProfessional-Grade
Optical SystemFinitura lenti Guard-ion
idrorepellenti contro acqua,
sporco, olio e ditate

Nato per individuare bersagli lontani come i piccoli cervi e i montoni, il binocolo BX-5 Santiam® HD domina le altre ottiche della sua classe. Progettato con un generoso oculare per lunghe sessioni. Il Professional-Grade Optical System aumenta la trasmissione della luce e ridefinisce le prestazioni con bassa luminosità ambientale, la chiarezza e la risoluzione alle distanze estreme.

BX-5 Santiam HD	FINITURE	Modelli #	Ingrandimento	Apertura obiettivo	Peso (g)	Lunghezza (mm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000 m)	Campo visivo angolare (gradi)
8x42	A	174481	8x	42mm	669	150	18,5	115	7,2
10x42	A	174483	10x	42mm	689	150	16,6	104	6,5
10x50	A	175854	10x	50mm	893	173	19,3	93	5,8
12x50	A	175856	12x	50mm	910	173	16,6	83	4,4
15x56	A	172457	15x	56mm	1276	209	18,0	70	4,4

ACCESSORI PRO GEAR INCLUSI

Il binocolo BX-5 Santiam HD è fornito con bretella a tracolla Go Afield™, custodia, coprilenti e puliscilenti.



Tripod Tray compreso con il modello 15x56



BX[®]-4 PRO GUIDE[®] HD GEN 2

NUOVO


Grigio Ombra

Oculari intercambiabili e sagomati

 Prestazioni professionali
in corpo ultraleggero

 Il più compatto binocolo
HD della sua classe

 Facile da impugnare
Struttura a prismi di Porro

 Professional-Grade
Optical System

 Finitura delle lenti Guard-ion
idrorepellente contro l'acqua,
lo sporco, l'olio e le ditate


Oculari intercambiabili e sagomati

Il BX-4 Pro Guide HD Gen 2 è un upgrade sia nella forma che nella funzionalità. Quest'ultima versione del nostro binocolo più venduto utilizza lenti HD e trattamenti delle lenti migliorati per offrire la risoluzione, la chiarezza e la riduzione dell'abbagliamento richieste dai cacciatori e dai tiratori più irriducibili: indipendentemente dall'ora del giorno, sarai in grado di avere la meglio sulla luce più abbagliante e sui riverberi più intensi. Insieme al suo eccezionale sistema ottico, il BX-4 Pro Guide HD Gen 2 include oculari intercambiabili Form-Fit che manterranno i tuoi occhi freschi dopo ore di osservazioni sul campo.

BX-4 Pro Guide HD Gen 2	FINITURE	Modelli #	Ingrandimento	Apertura obiettivo	Peso (g)	Lunghezza (mm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000m)	Campo visivo angolare (gradi)
8x42	A	184760	8x	42mm	663	142	19,0	123	7,0
10x42	A	184761	10x	42mm	686	142	16,0	109	6,2
10x50	A	184762	10x	50mm	793	168	18,8	94	5,7
12x50	A	184763	12x	50mm	808	168	16,0	84	4,8

Oro = Nuovo prodotto

ACCESSORI PRO GEAR INCLUSI

I binocoli BX-4 Pro Guide HD sono dotati delle bretelle da schiena GO AFIELD: copribinocolo, coprilenti e pezzuole per pulizia lenti.



BX-4[®] RANGE HD™ TBR/W

A



Grigio Ombrato

- Coppette oculari retrattili
- Display OLED rosso ad alta trasmissività
- Pulsante di accensione programmabile
- Design a prismi a tetto di facile presa
- Elite Optical System
- Lenti a dispersione ultra-bassa



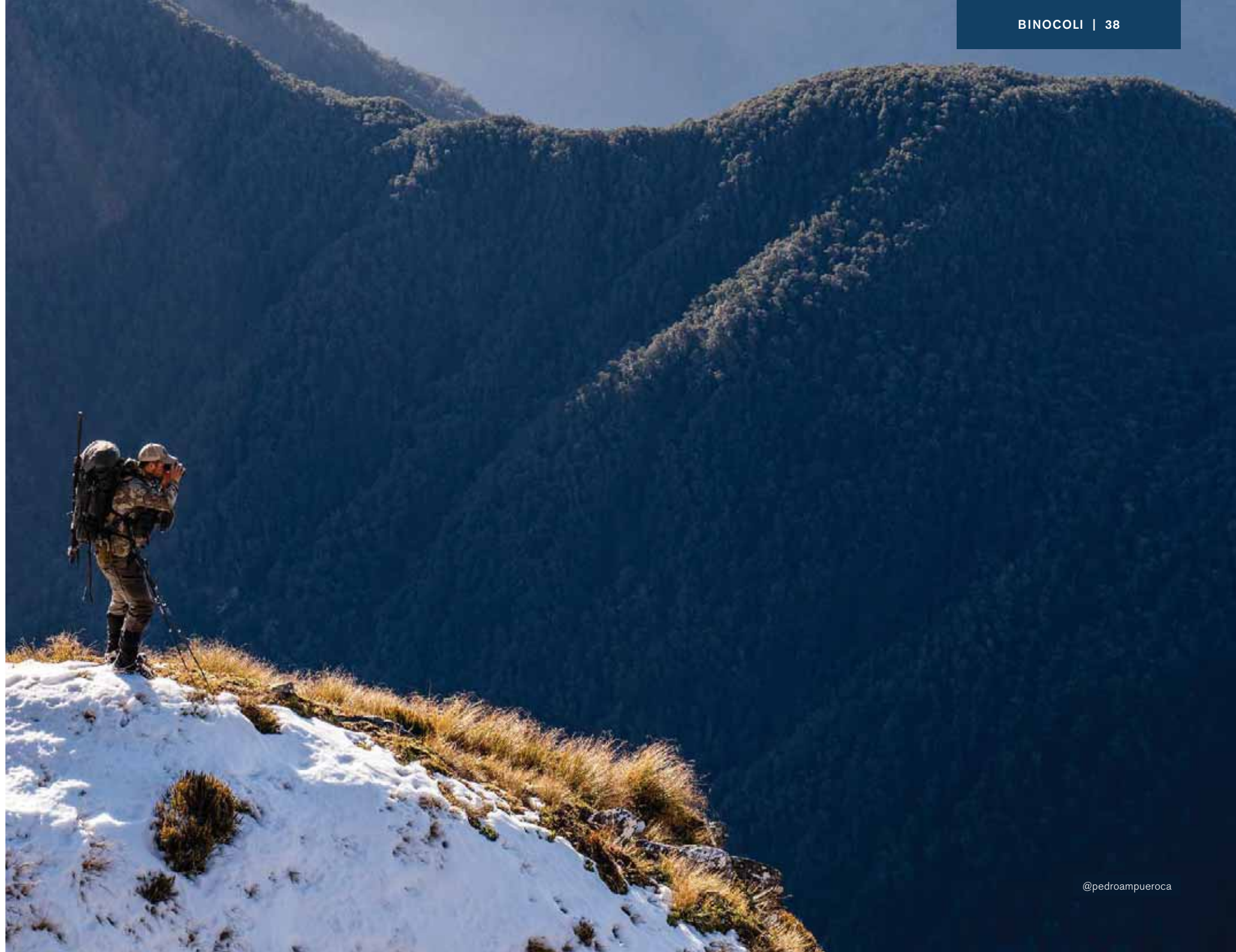
Quando la velocità è fondamentale, non c'è sostituto per un binocolo telemetrico. Il BX[®]-4 Range HD™ TBR/W 10x42mm combina il nostro motore DNA e il software balistico con le prestazioni ottiche richieste da cacciatori e tiratori irriducibili. Ora si possono individuare e telemetrare i bersagli senza sprecare secondi preziosi per passare da uno strumento all'altro. Il suo display OLED rosso ad alto contrasto offre letture visibili con qualsiasi luce e la sua chiarezza da bordo a bordo rende le sessioni prolungate confortevoli per gli occhi. Quando preparate lo zaino per la vostra prossima battuta di caccia, eliminate il superfluo. Prendete il binotelemetro BX[®]-4 Range HD™ TBR/W.

BX-4 Range HD TBR/W	FINITURE	Modelli #	Ingrandimento	Apertura obiettivo	Peso (g)	Lunghezza (mm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000 m)	Campo visivo angolare (gradi)
10x42	A	182883	10x	42mm	1117	150	16,0	111	6,1

ACCESSORI PRO GEAR INCLUSI

Il binocolo con telemetro BX-4 Range HD TBR/W è fornito di serie con bretelle da schiena, coprilenti e pezzuole per pulizia lenti.





BX-2[®] ALPINE[®] HD



Grigio Ombrato



Che sia il primo binocolo o il cinquantesimo, deve fornire immagini luminose, essere confortevole in mano e resistere agli urti. Il binocolo BX[®]-2 Alpine[®] HD copre tutti e tre questi requisiti e anche di più. È perfetto per ogni situazione di inquadramento e azione immediata. Con il nostro Elite Optical System questo binocolo offre eccellente trasmissione della luce dall'alba al tramonto per avere immagini luminose quando ciò conta di più, una riduzione notevole dei riflessi con la luce più forte e la risoluzione e la nitidezza che i cacciatori irriducibili e i tiratori richiedono. Come tutti i binocoli Leupold[®] è coperto da garanzia Leupold Gold Ring.

BX-2 Alpine	FINITURE	Modelli #	Ingrandimento	Apertura obiettivo	Peso (g)	Lunghezza (mm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000m)	Campo visivo angolare (gradi)
8x42	A	1811176	8x	42mm	689	127	18,0	118	7.4
10x42	A	1811177	10x	42mm	683	127	15,0	104	6.5
10x52	A	1811178	10x	52mm	865	137	18,0	85	5.9
12x52	A	1811179	12x	52mm	859	137	15,0	80	5

ACCESSORI PRO GEAR INCLUSI

Il binocolo BX-2 Alpine HD è consegnato con la bretella da schiena Go Afield™, coprilenti e puliscilenti.



BX-1 MCKENZIE® HD



Il BX-1 McKenzie® HD permette di vedere più dettagli di qualsiasi altro binocolo della sua categoria. Il prisma a tetto BAK4 dà una risoluzione migliore e il disegno compatto comunica grande solidità fra le vostre mani. Il BX-1 McKenzie HD fornisce prestazioni di prima classe con scarsa illuminazione con il nostro Advanced Optical System che garantisce la trasmissione della luce, la riduzione dei riflessi e quella risoluzione che gli sportivi e le sportive pretendono. La sua progettazione leggera e compatta è impermeabile e adatta ad affrontare le peggiori condizioni. E come tutti i binocoli Leupold® è coperto da garanzia Leupold Gold Ring.

BX-1 McKenzie HD	FINITURE	Modelli #	Ingrandimento	Apertura obiettivo	Peso (g)	Lunghezza (mm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000m)	Campo visivo angolare (gradi)
8x42	A	181172	8x	42mm	623	149	17	107	6,1
10x42	A	181173	10x	42mm	623	149	12	102	5,8
10x42 MOOBL	B	182852	10x	42mm	623	149	12	102	5,8
10x50	A	181174	10x	50mm	765	165	17	87	5,0
12x50	A	181175	12x	50mm	765	165	12	80	4,6

ACCESSORI PRO GEAR INCLUSI

Il binocolo BX-1 McKenzie HD è consegnato con la bretella da schiena Go Afield™, coprilenti e puliscilenti.



BX-1 ROGUE®



Il BX-1 Rogue® Compact è a suo agio sul campo, a caccia, ed ovunque le persone vogliono essere vicino all'azione. Il design a prismi di Porro permette brillantezza e chiarezza che non deludono mai.

BX-1 Rogue	FINITURE	Modelli #	Ingrandimento	Apertura obiettivo	Peso (g)	Lunghezza (mm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000m)	Campo visivo angolare (gradi)
8x25 Compact	A	59220	8x	25mm	360	109	15,0	112	6,4
10x25 Compact	A	59225	10x	25mm	360	109	15,0	96	5,6

ACCESSORI INCLUSI

I binocoli BX-1 Rogue Compact sono forniti con gli accessori: portabretelle da schiena, custodia, coprilenti e pezzuole di pulizia.







GOLD RING® 12-40x60

Eccezionale
brillantezza anche agli
ingrandimenti più alti

Reticolo Impact
opzionale



Generosa distanza pupillare
per lunghe sessioni di
osservazione

Grande risoluzione con le
lenti HD e alto contrasto

Solo 315 mm per 1049 grammi:
le massime prestazioni che
potete portare con voi

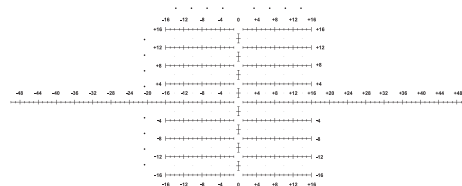
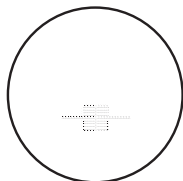


Grandi prestazioni, qualità dell'immagine senza eguali, ampio campo visivo, la migliore distanza pupillare della sua classe e dimensioni compatte. Il nostro monocolare Gold Ring 12-40x60 ha tutto ciò. Scegliete il 12-40x60HD con le lenti ad alta definizione per dettagli insuperabili al massimo degli ingrandimenti. L'esclusivo sistema a percorso ottico ripiegato Leupold utilizza degli specchi piuttosto che pesanti prismi per creare un design più compatto e leggero. Questo sistema tollera i colpi meglio di quello con i prismi, diventando l'ideale per i cacciatori.

Gold Ring	Modelli #	Ingrandimento	Apertura obiettivo	Peso (g)	Lunghezza (mm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000m)	Campo visivo angolare (gradi)
12-40x60 HD	120372	12x - 40x	60mm	1049	315	30,0 - 30,0	56 - 17	3,2 - 1,0
12-40x60 HD (con Reticolo Impact)	120373	12x - 40x	60mm	1049	315	30,0 - 30,0	56 - 17	3,2 - 1,0

RETICOLO LEUPOLD IMPACT

Utilizzando questo reticolo sul primo piano focale, con misure MOA, una guida o uno spotter possono vedere i punti di impatto e fornire immediatamente le correzioni al tiratore. Combinato con la precisa misura data da un telemetro della serie RX, un cacciatore può misurare un trofeo prima di decidere se sparare. La griglia in MOA nella parte bassa del campo visivo consente misurazioni veloci e accurate a tutti gli ingrandimenti. Con i dot in milliradianti, i cacciatori possono usare il reticolo Impact anche con reticoli con i mil.





GOLD RING[®] COMPACT



Corpo in durevole fibra di carbonio per una robusta leggerezza

Potete tenerlo in mano, su un treppiede o su una racchetta da trekking

15-30x50 Compact



Ampia tolleranza pupillare per lunghe sessioni di osservazione

Prestazioni identiche a ottiche ben più ingombranti

Design estremamente compatto

Messa a fuoco laterale per una regolazione dell'immagine morbida e precisa



10-20x40 Compact

I cannocchiali da osservazione Gold Ring[®] Compact alleggeriscono il vostro carico fornendo prestazioni e caratteristiche che rivaleggiano con i modelli più grandi. La costruzione in fibra di carbonio li rende leggerissimi e incredibilmente robusti, mentre l'Elite Optical System garantisce immagini vivide e nette.

Gold Ring Compact	Modelli #	Ingrandimento	Apertura obiettivo	Peso (g)	Lunghezza (mm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000m)	Campo visivo angolare (gradi)
10-20x40 Compact	120374	10x - 20x	40mm	447	191	18,5 - 17,2	66 - 45	3,8 - 2,6
15-30x50 Compact	120375	15x - 30x	50mm	610	279	17,5 - 17,1	45 - 30	2,6 - 1,7

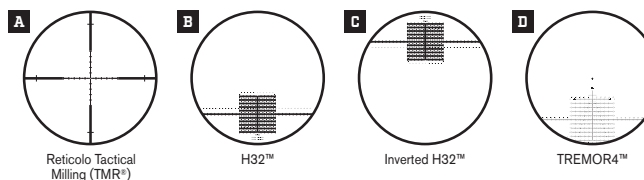


MARK 4[®] TACTICAL



Il monocolare Mark 4 Tactical fornisce la brillantezza e la chiarezza necessarie per identificare perfettamente bersagli in qualsiasi condizione. Costruito per sopravvivere a shock, colpi, cadute e urti, è robusto e impermeabile al 100 % e antiappannamento. Innumerevoli tiratori militari hanno creduto in lui: anche voi potete farlo.

Mark 4 Tactical	Modelli #	Ingrandimento	Apertura obiettivo	Peso (g)	Lunghezza (mm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000m)	Campo visivo angolare (gradi)	
12-40x60	A 60040	12x - 40x	60mm	1049	315	30,0 - 30,0	56 - 18	3,2 - 1,0	
	B 67185								D 182942
	C 110183								
20-60x80	A 110826	20x - 60x	80mm	1752	390	30,0 - 30,0	40 - 14	2,3 - 0,8	



Per maggiori informazioni e per vedere tutti i reticoli, vedere pagine 73-80.

I reticoli invertiti permettono al cannocchiale da osservazione di essere montato al contrario sul treppiede.



SX™-5 SANTIAM® HD



Gli SX™-5 Santiam® HD ridefiniscono il livello superiore dei cannocchiali da osservazione con quelle prestazioni inarrestabili pretese dai cacciatori più instancabili e dai tiratori. Il generoso oculare garantisce chiarezza delle immagini da bordo a bordo e incomparabili nitidezza e definizione. Con il Professional-Grade Optical System di Leupold, l'SX-5 Santiam HD offre una trasmissione senza pari della luce che è progettata per superare le peggiori condizioni ambientali, la riduzione dell'abbagliamento per un'immagine nitida con luce intensa e diretta, e la risoluzione e la nitidezza che le guide professioniste e i tiratori pretendono sul campo. L'SX-5 Santiam HD presenta inoltre una struttura robusta ma leggera per la massima protezione nelle peggiori condizioni.

SX-5 Santiam HD	Modelli #	Ingrandimento	Apertura obiettivo	Peso (g)	Lunghezza (mm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000m)	Campo visivo angolare (gradi)
27-55x80 Dritto	175912	27x - 55x	80mm	1948	381	16,6 - 19,2	32 - 22	2,0 - 1,4
27-55x80 Angolato	175911	27x - 55x	80mm	1948	381	16,6 - 19,2	32 - 22	2,0 - 1,4



OCULARE DIRITTO

Il lungo SX-5 Santiam HD è anche disponibile con oculare dritto.



SX™-4 PRO GUIDE® HD



Costruito per affrontare le peggiori condizioni, questo cannocchiale da osservazione è una necessità per tutti i cacciatori e tiratori seri. Presenta il corpo di magnesio incredibilmente robusto che è impermeabile all'acqua e alla nebbia, l'oculare sovradimensionato confortevole per tutta la giornata. Con il Professional-Grade Optical System di Leupold, l'SX™-4 Pro Guide HD® fornisce una trasmissione senza pari della luce progettata per affrontare le peggiori condizioni di luce ambientale, la riduzione dell'abbagliamento per un'immagine nitida con luce intensa e diretta, e la risoluzione e la nitidezza che le guide professioniste e i tiratori pretendono sul campo. E come tutti i cannocchiali Leupold® da osservazione, l'SX-4 Pro Guide HD è coperto dalla garanzia Leupold Gold Ring. Che siate alla vostra prima caccia grossa o che anno dopo anno stiate aiutando i vostri clienti a ribattere una preda, questo cannocchiale dovrebbe fare parte del vostro equipaggiamento.

SX-4 Pro Guide HD	Modelli #	Ingrandimento	Apertura obiettivo	Peso (g)	Lunghezza (mm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000m)	Campo visivo angolare (gradi)
20-60x85 Angolato	177597	20x - 60x	85mm	2218	452,0	19,0-17,8	30,56-16,88	1,8-1,0
20-60x85 Dritto	177598	20x - 60x	85mm	2218	460,0	19,0-17,8	30,56-16,88	1,8-1,0
15-45x65 Angolato	177599	15x - 45x	65mm	1760	360,0	20,0-17,6	43,6-22,7	2,5-1,3
15-45x65 Dritto	177600	15x - 45x	65mm	1760	368,0	20,0-17,6	43,6-22,7	2,5-1,3



OCULARE DIRITTO

Il SX-4 Pro Guide HD è anche disponibile con oculare dritto.

SX™-2 ALPINE® HD



Costruito per affrontare le peggiori condizioni, il Leupold® SX™-2 Alpine® HD è una necessità per tutti i cacciatori e tiratori seri. È incredibilmente robusto e impermeabile al 100 percento all'acqua e alla nebbia. Grazie all'oculare sovradimensionato l'osservazione è confortevole per tutta la giornata mentre il Elite Optical System di Leupold fornisce la trasmissione della luce, la riduzione dell'abbagliamento e la risoluzione e la nitidezza che le guide professioniste e i tiratori pretendono sul campo. Sia nella giornata al campo di tiro sia alla vostra prima caccia grossa, l'SX-2 Alpine HD dovrebbe fare parte del vostro equipaggiamento.

SX-2 Alpine HD	Modelli #	Ingrandimento	Apertura Obiettivo	Peso (g)	Lunghezza (mm)	Distanza interpupillare (mm)	Campo visivo lineare	Campo visivo angolare (gradi)
20-60x60 Angolato	180143	20x - 60x	60mm	1700	365	16,7 - 19,5	35,6 - 16,9	2,04 - 0,97
20-60x80 Angolato	180144	20x - 60x	80mm	1900	426	19,5 - 18,0	34 - 16	1,92 - 0,93





LEUPOLD = LONG RANGE INTELLIGENCE

Precisione, distanza e dati balistici portano i telemetri Leupold sopra gli altri. Avrete una precisione entro 0,5 metri, indipendentemente dal tipo di bersaglio che state misurando. La trasmissione della luce migliore della categoria consente di trovare il vostro bersaglio più facilmente che mai. Non lasciate che la distanza in linea retta dei telemetri della concorrenza o l'approssimativa "regola del tiratore" vi rovinino la vostra prossima battuta. Il motore di calcolo TBR® Leupold vi dà la vera distanza balistica. Mettete insieme precisione, distanza e TBR e ottenete più di una misurazione. Otterrete una "long-range intelligence".

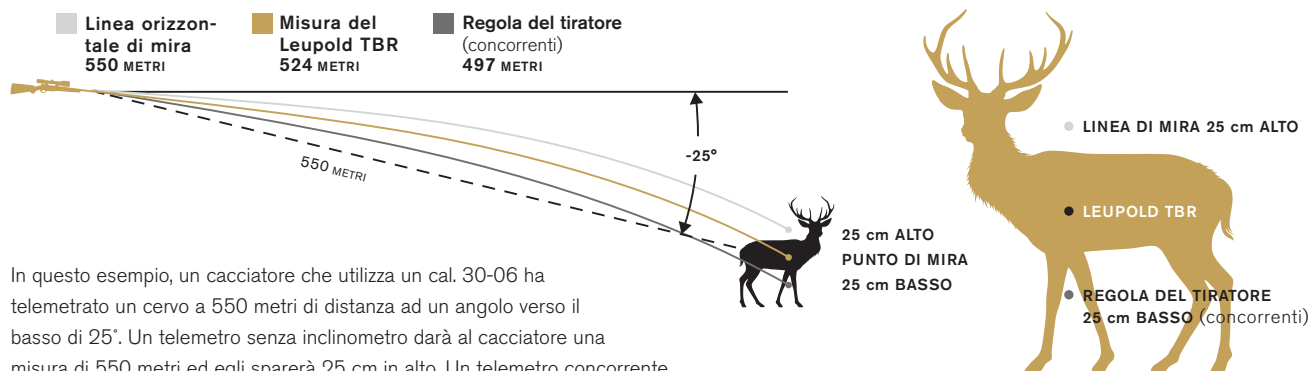
SUCCESSO AL PRIMO COLPO CON LEUPOLD

Cacciando a lunghe distanze si possono trovare tiri in salita o in discesa. Questo è esattamente il motivo per cui avete bisogno di un telemetro Leupold RX con TBR per conoscere la vera distanza balistica che considera sia l'angolo di sito che la balistica della vostra arma. La misura in linea retta non consente di andare a segno. Qualsiasi altro telemetro, anche con inclinometro, non può fornirvi la misura precisa al vostro bersaglio perché usa la trigonometria di base per calcolare una distanza orizzontale rettilinea (la cosiddetta "regola del tiratore").

PROBLEMI DI TRAIETTORIA



Leggete le scritte in piccolo: alcuni telemetri della concorrenza vi avvertono che non potete usarli per distanze maggiori di 366 metri. Sparare a distanze così lunghe senza un telemetro RX è da irresponsabili. Ecco perché:



In questo esempio, un cacciatore che utilizza un cal. 30-06 ha telemetrato un cervo a 550 metri di distanza ad un angolo verso il basso di 25°. Un telemetro senza inclinometro darà al cacciatore una misura di 550 metri ed egli sparerà 25 cm in alto. Un telemetro concorrente con inclinometro che usa la "regola del cacciatore" gli darà una misura di 497 metri ed egli sparerà 25 cm più basso. Solo il telemetro RX vi darà la True Ballistic Range (Vera distanza balistica) di 524 metri, cosicché egli potrà mirare il bersaglio correttamente.

TBR/W AGGIUNGE IL FATTORE VENTO

Il True Ballistic Range/Wind (con calcolo deriva) vi dà conto in modo semplice della forza del vento per distanze fino a 725 mt. Attivatelo ed il TBR/W genera un punto di caduta fino a un vento pari a 5 m/s ad un angolo di 90° nella direzione di tiro.

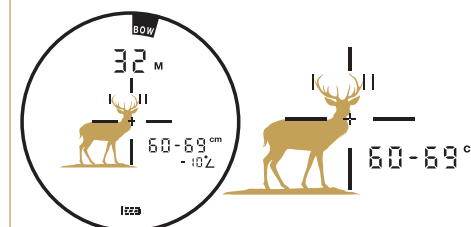
IL MOTORE ALPHA IQ™ E DNA®

Sia che stiate utilizzando un telemetro con il nuovo motore Leupold Alpha IQ™ o DNA® (Digitally Enhanced Accuracy), avrete una precisione inferiore a 0,5 metri su ogni bersaglio senza differenza di colore o materiale. L'Alpha IQ™ porta la tecnologia dei telemetri ad un nuovo livello.

Frequenza dell'impulso aumentata, rapporto segnale/rumore migliorato ed elaborazione intelligente del segnale rendono rapida l'acquisizione del bersaglio con eccellente stabilità a mano libera. Alpha IQ™ si basa anche sulla nostra risoluzione del colore del bersaglio, leader del settore, per una maggiore precisione nelle letture a lungo raggio.

MISURARE CON IL TROPHY SCALE™

Alcuni telemetri RX possono anche darvi la precisa misura della taglia dell'animale che dovete prendere, grazie al Leupold Trophy Scale™. Inserite la larghezza/altezza che volete adoperare come linea di base, per esempio 75 cm. Telemetrate un cervo ed il vostro telemetro RX vi mostrerà delle tacche spaziate fino a tale valore, alla distanza misurata. Posizionate il palco tra le tacche per determinare quanto è vicino al vostro punto di riferimento in larghezza (vedete l'esempio seguente). Per misurare l'altezza, ruotate il telemetro. Il Trophy Scale è insostituibile in stati come l'Alaska, dove gli animali sono classificati anche in base alla taglia e non sono solo numeri.



Il punto di riferimento è qui tra i 60 e i 69 cm ed il cervo da misurare si trova vicino alla tacca dei 60 cm. Le tacche si collocano automaticamente sulla base della distanza, in questo caso 32 metri.

NUOVO

RX[®]-5000 TBR[®]/W



Migliora la tua caccia con il telemetro RX-5000 TBR/W. Questo dispositivo all'avanguardia si collega perfettamente all'app Leupold Control, consentendoti di regolarne le impostazioni, personalizzare le opzioni di visualizzazione e acquisire distanze precise, il tutto con pochi rapidi tocchi sul tuo telefono cellulare. Ma il vero punto di forza del RX-5000 è la sua funzione di pinning. Grazie alla tecnologia GPS e alla modalità Long Range, ora puoi facilmente memorizzare dei luoghi su una varietà di sistemi di mappatura digitale a oltre 5 chilometri di distanza.

(L'introduzione modiale dell'App è in corso.)

RX-5000 TBR/W	FINITURE	Modello #	Ingrandimento attuale	Distanza massima su oggetti riflettenti (m)	Peso (g)	Dimensioni (cm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000 m)
RX-5000 TBR/W	A	184681	8x Monoculare	4,572	275	L: 10,9 / H: 7,4 / W: 3,8	16,0	112

Oro = Nuovo prodotto



Nero

APP DISPONIBILE PER IOS E ANDROID



UTILIZZATE LE VOSTRE MAPPE PREFERITE



RX[®]-2800 TBR[®]/W



Le ultime carabine long range e le relative munizioni vanno molto più in là di prima. l'RX-2800 TBR/W anche. Potenziato dall'Alpha IQ™, misura più velocemente e più precisamente di qualsiasi monocolare che potete portare con voi. Con gli ingrandimenti 7x, è anche un potente monocolare, con le prestazioni ottiche di cui avete bisogno per prendere le misure agli ungluati più lontani.



RX-2800 TBR/W	FINITURE	Modelli #	Ingrandimento attuale	Distanza massima su oggetti riflettenti (m)	Peso (g)	Dimensioni (cm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000m)
RX-2800 TBR/W	A	171910	7x Monocular	2550	224	L: 10,9 / H: 7,4 / W: 3,8	16,0	110

A



Nero

RX-1400i TBR/W



Il telemetro RX®-1400i TBR®/W Gen 2 irrompe sul mercato come il telemetro più versatile e ricco di caratteristiche della sua categoria. Equipaggiato con il nostro misuratore laser proprietario DNA® e un display rosso eccezionalmente luminoso, questo telemetro vi darà ogni volta letture veloci, accurate e ben visibili. La sua tecnologia True Ballistic Range/Wind offre distanze di tiro personalizzate in base alla cartuccia della vostra carabina e la sua funzione Flightpath indica possibili ostruzioni per le frecce se cacciate con l'arco. Tutte queste funzionalità sono racchiuse in un alloggiamento in polimero incredibilmente robusto e leggero rendendo così l'RX-1400i TBR/W la scelta perfetta per la vostra prossima avventura.



RX-1400i TBR/W	FINITURE Modello #	Ingrandimento attuale	Distanza massima su oggetti riflettenti (m)	Peso (g)	Dimensioni (cm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000m)
RX-1400i TBR/W con DNA	A 183727	5x Monocular	1280	170	L: 9,6 / H: 7,3 / W: 3,3	16,2	112



Grigio/Nero



RX-FULLDRAW® 5



Il tuo arco è costruito su misura per te, quindi dovrebbe esserlo anche il tuo telemetro. L'RX-FullDraw® 5 combina la precisione fulminea del motore DNA® esclusivo di Leupold con l'acclamato software Archer's Advantage, rendendolo il telemetro balisticamente più avanzato sul mercato. Utilizzando la tua balistica personale, la distanza di tiro e la compensazione dell'angolo, RX-FullDraw 5 calcola l'esatta distanza con precisione laser in base alla tua attrezzatura specifica. Dotato delle funzionalità progettate per l'arciere moderno, come la tecnologia Flightpath, elimina ogni dubbio per ottenere il tiro perfetto, ogni volta.



RX-FullDraw 5 con DNA	FINITURE Modello #	Ingrandimento attuale	Distanza massima su oggetti riflettenti (m)	Peso (g)	Dimensioni (cm)	Distanza pupillare (mm)	Campo visivo lineare (m@1000 m)
RX-FullDraw 5 con DNA	A 182444	6x Monocular	1100	212	L: 97 / H: 74 / W: 33	17	107



Verde/Nero





BECNARA™

Il Becnara™ unisce le prestazioni Leupold allo stile di tutti i giorni. Polarizzato, robusto e incredibilmente chiaro; non vi deluderà mai. Ogni giorno e ogni avventura, i Becnara spiccheranno sugli altri.

Adatto per raggi RX	Polarizzato	Forma del telaio	Protezione UVA 100 %	Protezione UVB 100 %
•	•	Regolare-Largo	•	•



Nero opaco/Tartaruga, lenti bronzee #179101



Nero opaco/Nero lucido, lenti grigio ombra #179102



Nero opaco, lenti bronzee #179103



Nero opaco/Nero lucido, lenti arancion #179632



Grigio scuro, grigio ombra #182677

BRIDGER™

Abbiamo costruito gli occhiali Bridger ad alte prestazioni per stare al passo con concorrenti come voi. Ovunque andiate e qualunque cosa facciate, le sue lenti polarizzate In-Fused con classificazione balistica elimineranno il riverbero, in modo che possiate concentrarvi sul vostro prossimo passo.

Adatto per raggi RX	Polarizzato	Forma del telaio	Protezione UVA 100 %	Protezione UVB 100 %
•	•	Stretto-Regolare	•	•



Nero opaco, grigio ombra #182672



Tartaruga opaco, bronzo a specchio #182673



Grigio scuro, blu a specchio #182674



Nero opaco, bronzo a specchio #182675

CHEYENNE™

Il Cheyenne™ è dotato di un telaio a basso profilo che lo rende l'opzione perfetta per cacciatori e tiratori con la faccia più piccola. Il suo design avvolgente offre una protezione completa dagli elementi, pur mantenendo la massima visibilità e flusso d'aria. Se vuoi occhiali che abbiano un bell'aspetto ed una sensazione piacevole senza sacrificare la sicurezza, Cheyenne è il modello che fa per te.

Adatto per raggi RX	Polarizzato	Forma del telaio	Protezione UVA 100 %	Protezione UVB 100 %
•	•	Stretto-Regolare	•	•



Nero opaco, grigio ombra #181280



Tartaruga, bronzo a specchio #181281

NUOVO DESOTO™

La linea DeSoto si ispira ai pionieri che superano i confini e ridisegnano le mappe. Le sue lenti infrangibili con polarizzazione In-Fused offrono una protezione imbattibile contro i riflessi e gli impatti violenti, mentre la struttura antiscivolo garantisce una vestibilità comoda. Dalle punte delle aste alle cerniere, ogni aspetto della DeSoto è in grado di gestire i rigori di spedizioni prolungate.

Adatto per raggi RX	Polarizzato	Forma del telaio	Protezione UVA 100 %	Protezione UVB 100 %
•	•	Regolare	•	•



Nero opaco, grigio ombra #184361



Grigio scuro, blu a specchio #184362



Nero opaco, bronzo a specchio #184363



Nero opaco, smeraldo a specchio #184364

KATMAI™

Il Katmai™ è la scelta giusta per ogni avventura. Leggero, robusto ed eccezionalmente chiaro; mantiene gli occhi freschi e la visione realistica.

Adatto per raggi RX	Polarizzato	Forma del telaio	Protezione UVA 100 %	Protezione UVB 100 %
•	•	Stretto-Regolare	•	•



Nero opaco, grigio ombra #179097



Tartaruga opaca, bronzo a specchio #179098



Nero opaco, smeraldo a specchio #17999



Grigio scuro, grigio ombra #182676

PACKOUT™

Il Packout™ è la scelta preferita di tutti i cacciatori e tiratori. La nostra dimostrata chiarezza ottica rende il Packout perfetto per ogni avventura e con l'abbigliamento di tutti i giorni.

Adatto per raggi RX	Polarizzato	Forma del telaio	Protezione UVA 100 %	Protezione UVB 100 %
•	•	Regolare	•	•



Tartaruga opaca, lenti bronzee #179094



Nero opaco, lenti smeraldo #179095



Nero opaco, lenti grigio ombra #179096



Tartaruga opaca, lenti blu #179630

SENTINEL™

Vale sempre la pena proteggere la vostra preziosa vista. Gli occhiali Sentinel ad alte prestazioni proteggono gli occhi grazie alle lenti infrangibili intercambiabile. Se siete tiratori agonisti o militari, Sentinel è irrinunciabile per il vostro equipaggiamento.

Adatto per raggi RX	Polarizzato	Forma del telaio	Protezione UVA 100 %	Protezione UVB 100 %
	182671 solo	Regolare	•	•



Nero opaco, grigio ombra #182669



Marrone opaco, bronzo a specchio #182671



Nero opaco, laser satinato #182670

SWITCHBACK™

Confortevole al poligono di tiro, sul campo o durante il viaggio verso casa, lo Switchback diventerà presto l'aggiunta preferita all'equipaggiamento di tutti i giorni. Il comfort della leggerezza e l'indiscutibile chiarezza danno tutto ciò che serve e niente di superfluo.

Adatto per raggi RX	Polarizzato	Forma del telaio	Protezione UVA 100 %	Protezione UVB 100 %
•	•	Regolare-Largo	•	•



Tartaruga opaca, lenti bronzee #179091



Nero opaco, lenti grigio ombra #179092



Nero opaco, lenti smeraldo #179093



Grigio opaco, lenti blu #179629

TRACER™

Il tiratore specializzato deve assolutamente avere il Tracer™. Le lenti intercambiabili (incluse) e i trattamenti resistenti alle intemperie si aggiungono alla impareggiabile chiarezza e durata di Leupold.

Adatto per raggi RX	Polarizzato	Forma del telaio	Protezione UVA 100 %	Protezione UVB 100 %
•	179090 solo	Stretta-Regolare	•	•



Nero opaco, lenti grigio ombra #179089



Marrone scuro, lenti bronzee #179090



Lenti Gialle e Trasparenti sono incluse in tutti i modelli Tracer







NUOVO RENDEZVOUS CUSTODIA PER FUCILE

Quando sei sempre in movimento, il disordine diventa caos. Che tu stia guidando verso una gara PRS, dirigendoti verso l'area di caccia o facendo la lunga strada verso casa, questa custodia semirigida per fucili manterrà tutto organizzato km dopo km.

#183918

**NUOVO RENDEZVOUS CUSTODIA PER CARABINA**

Non c'è tempo per separare il professionista degli occhi da quello delle orecchie quando ci sono ancora posti da scoprire e record da battere. Ecco perché la custodia Rendezvous Carbine è fatta per contenere tutto. Dalle pistole ai guanti, all'ottiche e a tutto il resto, la tua attrezzatura arriverà intatta e pronta per l'azione. #183917

NUOVO RENDEZVOUS CUSTODIA PER PISTOLA

L'usura provocata dalla fondina è accettabile, addirittura encomiabile. Ma quando custodisci la tua arma per viaggiare, essa non dovrebbe mai ottenerne nuove cicatrici. Proteggi la tua pistola dai danni all'interno di questa robusta custodia. #183916

NUOVO RENDEZVOUS CUSTODIA PER ARCO

Realizzata con materiali robusti e resistenti agli agenti atmosferici, questa custodia garantisce che il tuo arco sia protetto dai vari elementi. I suoi scomparti attentamente progettati e gli interni imbottiti offrono uno stoccaggio sicuro e un facile trasporto, rendendolo un accessorio essenziale per qualsiasi arciere in movimento. #183919

GO AFIELD™ BINOCULAR HARNESS

Questa robusta imbragatura vi aiuterà a portare il vostro binocolo e piccoli accessori in tutta sicurezza, tranquillità e sempre accessibili. La struttura non elastica, regolabile, tiene il marsupio stretto al vostro corpo. #172543

CUSTODIA PER BINOCOLO GO AFIELD™

Tenete il vostro binocolo pronto con questo astuccio che potete indossare sopra le vostre spalle, o alla cintura, e che potete aprire con una mano sola. Impermeabile, costruito in nylon 600D.

#172614 Piccola / Per binocoli 25-32 mm

**BORSONE PER OTTICHE GO GEAR**

Quando è il momento di mettersi in viaggio, il borsone per ottiche Go Gear Duffel è la borsa migliore. Il suo design modulare e resistente alle intemperie protegge e conserva qualsiasi cosa, dai cannocchiali da puntamento al kit da cucina per selvaggina. Questo borsone presenta un'imbottitura a 360 gradi, un interno foderato ad anello e una serie di divisori rimovibili con gancio per organizzare la tua attrezzatura. Sulla parte superiore della borsa, due cinghie di fissaggio del treppiede manterranno qualsiasi treppiede Leupold, così avrai sempre una mano libera quando sei in movimento. #182402



IMBRAGATURA BINOCOLO PRO GUIDE® 2

Mantieni il tuo binocolo al sicuro all'interno della nostra nuova imbragatura Pro Guide 2. Goditi un miglior comfort giornaliero sul campo con le cinghie in rete migliorate. Ampio spazio è fornito dalla tasca elastica frontale con cerniera, due tasche laterali elastiche e una tasca posteriore per cellulare. Adatto a tutti gli attuali binocoli Leupold eccetto il BX-5 Santiam HD da 15 ingrandimenti. #181882

CUSTODIA PER TELEMETRI PRO GUIDE®

La custodia per telemetri Leupold Pro Guide è progettata per un funzionamento silenzioso con un coperchio pieghevole magnetico ed un interno foderato in pile. La sua cinghia strutturata si fissa direttamente all'imbragatura per binocoli Pro Guide 2 e può anche essere fissata a cinture e MOLLE. #182415



Leupold.com
Vedete la gamma completa dei prodotti Leupold® Pro Gear alla pagina Leupold.com.

CUSTODIA LUNGA A ZIP PRO GEAR



#182657 Piccolo
#182658 Medio
#182659 Grande

CUSTODIA ZIP PRO GEAR RIPSTOP



#182660 Piccolo
#182661 Medio
#182662 Grande

FONDINA SEMI AUTO PRO GUIDE®

La fondina per semiauto Pro Guide può essere attaccata alle cinture e alla parte inferiore dell'imbragatura per binocolo Pro Guide 2. Questa fondina regolabile si adatta a un'ampia varietà di pistole semiauto e piccoli revolver. Quindi, qualsiasi sia la vostra arma, potrete portarla con voi nella vostra prossima escursione. #183578



CUSTODIA ZIP PER ACCESSORI PRO GUIDE®



Progettata per aggiungere spazio all'imbragatura binoculare Pro Guide 2, questa custodia consente di trasportare tutte le piccole cose che spesso vengono smarrite sul campo. La fettuccia da 2,5 cm può anche essere attaccata alla cintura. #183555

CUSTODIA PRO GUIDE® SPRAY

La prossima volta che vi recate nel folto della foresta, dotatevi di questa custodia Pro Guide SPRAY completa della bomboletta antiorsi. La fettuccia da 2,5 cm si può allacciare alle cinture e all'imbragatura binoculare Pro Guide 2. #183554



BORSE PRO GEAR	COLORE	CODICE
Imbragatura binocolo Go Afield™ XF	Marrone scuro/grigio	172543
Custodia binocolo Go Afield™ (Piccolo)	Marrone scuro/grigio	172614
Imbragatura binocolo Pro Gear 2	Marrone scuro/grigio	181882
Borsone per ottiche GO Gear	Marrone scuro/grigio	182402
Custodia Zip per accessori Pro Guide	Grigio / Marrone Acuro	183555
Custodia Pro Guide Spray	Grigio / Marrone Acuro	183554
Fondina semi auto Pro Guide	Grigio / Marrone Acuro	183578
Custodia lunga Pro Gear Zip S	Grigio ombra/marrone scuro	182657
Custodia lunga Pro Gear Zip M	Grigio ombra/marrone scuro	182658
Custodia lunga Pro Gear Zip L	Grigio ombra/marrone scuro	182659
Custodia Pro Gear Ripstop Zip S	Nero/marrone scuro	182660
Custodia Pro Gear Ripstop Zip M	Nero/marrone scuro	182661
Custodia Pro Gear Ripstop Zip L	Nero/marrone scuro	182662
Rendezvous Custodia per fucile	Grigio ombra/marrone scuro	183918
Rendezvous Custodia per carabina	Grigio ombra/marrone scuro	183917
Rendezvous Custodia per pistola	Grigio ombra/marrone scuro	183916
Rendezvous Custodia per arco	Grigio ombra/marrone scuro	183919

ADATTATORE RAPIDO PER TREPPIEDE DA BINOCOLO A STELO

Il design leggero e sottile rende facile portarlo nello zaino anche quando lo spazio è limitato. Il pulsante a sgancio rapido sgancia rapidamente il binocolo. Il corpo in alluminio robusto e affidabile resiste agli urti senza perdere la tensione. La base compatibile Arca-Swiss fissa il tuo binocolo a qualsiasi treppiede Leupold senza bisogno di un adattatore a piastra. #182417



ADATTATORE PER TREPPIEDE DA BINOCOLO A PINZA

Il design del morsetto si attacca rapidamente a qualsiasi binocolo avente tra i 20 ed i 56 mm di diametro. Il corpo in alluminio resiste agli sforzi senza perdere la tensione. I cuscinetti in gomma antigraffio all'interno del morsetto non danneggiano il binocolo. La base compatibile Arca-Swiss fissa il tuo binocolo a qualsiasi treppiede Leupold senza bisogno di un adattatore a piastra. #182418



SELLA DA TIRO

La sella da tiro Leupold è un attrezzo ultraleggero, un supporto per fucile con attacco per treppiede che consente la stabilità, la velocità e la versatilità di cui avete bisogno in qualsiasi posizione. Potete montarla su qualsiasi attacco per treppiede utilizzando adattatori con viti passo da 1/4 20 o 3/8 16.

#181303



PIASTRA PRO GEAR



La piastra di montaggio Pro Guide tipo Arca-Swiss presenta un corpo in alluminio 6061-T6 robusto e affidabile. La piastra offre la massima versatilità di una multiplatforma. La maniglia di controllo dell'attrito elimina i movimenti a scatti. #183550

BASE PER FINESTRINO PRO GUIDE

Presenta corpo in alluminio 6061-T6 robusto e affidabile mentre i cuscinetti in gomma assicurano una presa salda che non lascerà graffi. La grande manopola di bloccaggio rende il serraggio e l'allentamento del supporto facile e veloce. #183551



TREPPIEDI IN FIBRA DI CARBONIO

I treppiedi in fibra di carbonio Leupold offrono la massima versatilità e prestazioni sia ai cacciatori che ai tiratori, grazie al design robusto e leggero pronto per qualsiasi situazione. Il Mark 5 è costruito per essere montato su un fucile ed è perfetto sia per tiratori durante le gare che per cacciatori di unguati. Il Pro Guide è pensato per lunghi periodi di osservazione ed è abbastanza robusto da poter scattare foto pur mantenendo un design compatto e leggero. L'ultraleggero Alpine è progettato per i cacciatori di alta montagna e offre una soluzione robusta e minimalista facile da trasportare.

Kit treppiede Mark 5 CF-455 #182796

Kit treppiede Pro Guide CF-436 #180379

Kit treppiede Alpine CF-425 #180380

PIANO PER TREPPIEDE PER BINOCOLO

Questo piano consente di montare istantaneamente quasi tutti i tipi di binocolo su un treppiede e di assicurarli velocemente e fortemente con la chiusura a strappo. Questo piano è leggero, robusto e si adatta a tutti i treppiede con filettatura 1/4-20.

Coperto da garanzia Leupold Gold Ring. #172625



ATTREZZO MONTAGGIO

Comprende un cacciavite a taglio, due Torx e cinque a testa esagonale. #52296



COPRI CANNOCCHIALE

Protegete il vostro Leupold dallo sporco e dagli urti mantenendolo come nuovo. Fatti in neoprene e resistenti all'acqua.



TORRETTA DA GARA RAPIDA MARK 5HD®

#182645



PENNA PER LENTI

Presenta uno spazzolino retrattile e una testa in microfibra per la pulizia. #48807



ALUMINA®

I prodotti Leupold® Alumina® sono realizzati in alluminio per essere leggeri e duraturi. Potete scegliere tra i coprilenti Alumina, prolunghe, antiriflessi (ARD™), prolunghe per oculari in gomma o adattatore per messa a fuoco a 15,2 metri.



Coprilenti Flip-Back



Dispositivo anti riflesso



Prolunghe

ATTREZZO MONTAGGIO VITI ANELLI

#48762



ACCESSORI	
ACCESSORI PER BINOCOLI E MONOCULARI	CODICE
Adattatore a vassoio per treppiede binocolo	172625
Imbracatura Binocolo Pro Guide 2	181882
Treppiede Piastra	183550
Base per finestrino da campo	183551
Morsa da campo	182418
Stand rapido	182417
Sella per il tiro	181303
TREPPIEDE IN FIBRA DI CARBONIO	CODICE
Kit treppiede Mark 5 CF-455	182796
Kit treppiede Pro Guide CF-436	180379
Kit treppiede Alpine CF-425	180380
COPRILENTI CANNOCCHIALI	CODICE
Piccolo	53572
Medio	53574
Grande (L)	53576
Extra grande (X Large)	53578
Extra extra grande (XX Large)	53580
ACCESSORI LEUPOLD	CODICE
Torretta rapida da gara Mark 5HD Speed	182645
Penna per lenti	48807
Attrezzo per montaggio	52296
Chiave per anelli	48762
Kit viti Torx	52395
Kit ricambi Dealer	184191

ACCESSORI ALUMINA	Finitura e Codice articolo
COPRILENTI FLIP-BACK	Opaco
Coprilenti Flip-Back - 56mm (VX-5HD, VX-6, VX-6HD, Mark 5HD)	119737
Coprilenti Flip-Back - 52mm (VX-5HD, VX-6, VX-6HD, Mark 5HD)	117610
Coprilenti Flip-Back - 50mm	59050
Coprilenti Flip-Back - 44mm (VX-5HD, VX-6, VX-6HD, Mark 5HD)	117608
Coprilenti Flip-Back - 42mm (VX-5HD, VX-6, VX-6HD, Mark 5HD)	117607
Coprilenti Flip-Back - 40mm	59045
Coprilenti Flip-Back - 36mm	59040
Coprilenti Flip-Back - 33mm	59035
Coprilenti Flip-Back - 28mm	58755
Coprilenti Flip-Back - 24mm	114756
Coprilenti Flip-Back - 20mm	59030
Coprilenti Flip-Back - Standard EP	59055
Coprilenti Flip-Back - Small EP	59060
Coprilenti Flip-Back - Large EP (VX-5, VX-6)	117611
Kit coprilenti Flip-Back - 40mm & Standard EP	62990
Kit coprilenti Flip-Back - 50mm & Standard EP	62995
LENTI COLORATE PER CANNOCCHIALI POST-2004	Opaco
Lenti colorate Serie Competition 10,2 cm - 45mm	54180
Lenti colorate 6,4 cm - 50mm	52350
Lenti colorate 10,2 cm - 50mm	52353
Lenti colorate 6,4 cm - 40mm	56187
Lenti colorate 10,2 cm - 40mm	56190
Lenti colorate 7,6 cm - 42mm	118768
Lenti colorate 7,6 cm - 44mm	118769
Lenti colorate 7,6 cm - 50mm (Fits VX-6HD)	118770
Lenti colorate 7,6 cm - 52mm	118771
Lenti colorate 7,6 cm - 56mm	118772
ARD (Dispositivo anti-riflesso)	Opaco
ARD (Dispositivo anti-riflesso) (pre-2004)	52292
ARD (Dispositivo anti-riflesso) - 30mm	62870
ARD (Dispositivo anti-riflesso) - 36mm	62875
ARD (Dispositivo anti-riflesso) - 40mm	62880
ARD (Dispositivo anti-riflesso) - 50mm	62885
ARD (Dispositivo anti-riflesso) - 60mm	62955
ADATTATORE MESSA A FUOCO METRI 15,2	Lucido
Adattatore filettato messa a fuoco metri 15,2 (post-2004)	59021

SISTEMI DI MONTAGGIO



LE PRESTAZIONI SENZA LIMITI INIZIANO QUI

Il sistema di montaggio è l'anello cruciale tra l'arma e l'ottica ed è dove iniziano la precisione e le prestazioni. Per gli attacchi d'acciaio Leupold tutto parte da un blocco di acciaio forgiato americano. Gli attacchi Leupold in lega nascono dall'alluminio per uso aeronautico. Questo perché vogliamo assicurare una precisione nel tempo solida come una roccia, colpo dopo colpo, anno dopo anno. Fabbrichiamo meticolosamente e lucidiamo ogni attacco e, dopo rigorosi test, lo marchiamo Leupold. Come i nostri cannocchiali, i anche gli attacchi sono coperti dalla garanzia Leupold Gold Ring..

TROVATE L'ATTACCO CORRETTO IN UN SECONDO CON LEUPOLD.COM

Leupold offre un'inarrivabile selezione di anelli, attacchi e basi. Perché per ogni combinazione arma e cannocchiale, vi è solo una combinazione di attacco ideale. Il Leupold Mount Finder su www.leupold.com/scope-mounts la trova facilmente seguendo:

1. Scegliete la vostra arma
2. Scegliete il vostro cannocchiale
3. Prendete la base di cui avete bisogno

STANDARD (STD)

ANELLI In acciaio al carbonio americano, sono progettati per accoppiarsi esattamente con le basi STD. Disponibili in cinque altezze. Le scanalature antiscivolo eliminano i movimenti del cannocchiale negli anelli.

BASI Disponibili monopezzo o due pezzi. Le basi da due pezzi sono adatte alle azioni destre e mancine (anche in versione reversibile). Offrono la massima accessibilità all'area della culatta. La base anteriore accetta un anello a coda di rondine, bloccandolo fermamente in posizione. La base posteriore accetta un anello "a base mobile" che permette una prima regolazione laterale utilizzando gli attacchi. L'anello posteriore è ancorato con due viti Nylock che permettono flessibilità di regolazione. Le basi STD™ Long Range presentano un'inclinazione incorporata di 1/4 di grado (15 MOA).



DUAL DOVETAIL (DD)

Uno dei più robusti sistemi, progettato per i più forti rinculi delle armi a fuoco. L'azione gira-e-blocca assicura una forte unione con la base. Le basi accettano tutti gli anelli Dual Dovetail™.



SET ANELLI CON PROLUNGA

Per le basi STD, DD™ o QR™ (1" o 30mm). Aggiungono ulteriori 15,9 mm di spazio avanti e dietro l'anello.



QUICK RELEASE (QR)

Rimuovete e rimontate velocemente il vostro cannocchiale, e avrete di nuovo una tolleranza di meno di 1/2 MOA dall'originale punto di impatto. Solide, in acciaio forgiato.



BASE-ANELLI LEUPOLD

Un'ottima alternativa per le armi Ruger®, CZ, Sako e altre che richiedono attacchi integrali. Sono anche una soluzione per la maggior parte della armi .22 con scine da 11, 13 o 9,5 mm. Costruiti in solido acciaio per integrità e robustezza superiori.



ANELLI E BASI CROSS-SLOT*

QRW2

(Anelli Tipo Quick Release Weaver)



PRW2

(Anelli Perma Tipo Weaver)



LRW

(Anelli Leupold Tipo Weaver)



Abbiamo aggiornato il design tipo crossslot di questi anelli per irrobustirlo e darvi più contatto con la base aggiungendo stabilità e facilità di montaggio.

Questi anelli robusti in acciaio forgiato presentano scanalature che eliminano ogni movimento dell'ottica.

BACKCOUNTRY

Quando il peso importa tanto quanto le prestazioni, questi sono gli attacchi di cui avete bisogno. Costruiti da un singolo pezzo di alluminio aeronautico 7075-T6, gli attacchi BackCountry sono sia solidi che affidabili.

ATTACCHI

Quando il peso importa tanto quanto le prestazioni, questi sono gli attacchi di cui avete bisogno.



BASE CROSS-SLOT

Montano anelli tipo Picatinny e Weaver. Disponibili senza inclinazione o a 20 MOA per tiratori a lunga distanza.



ANELLI CROSS-SLOT*

Questi anelli dal design cross-slot aumentano il contatto con la base per una stabilità ancora maggiore.



ANELLI OPEN RANGE CROSS-SLOT*

Gli anelli Open Range cross-slot sono costruiti con alluminio 6061 e garantiscono leggerezza e prestazioni affidabili.



BASI HANDGUN

Costruite per supportare il devastante rinculo delle moderne armi corte. Disponibili per i modelli più diffusi.



BASI PERSONALIZZABILI PER ARMAIOLI

Con la linea di basi Leupold Gunmaker, potete configurare la vostra base con le vostre esatte specifiche. Progettati per anelli Leupold QR e STD.



ATTACCHI RIFLEMAN®

Questa soluzione di base offre anelli lavorati in alluminio di qualità aeronautica. Leggeri. Estremamente robusti. Le basi si adattano ai più diffusi modelli di carabina; uniteli con la vostra scelta di anelli (staccabili o ad accosto verticale) bassi, medi o alti.



* Gli anelli Leupold Cross-Slot montano sulle basi picatinny e weaver.

ANELLI MARK 4®

Ricavati da alluminio per uso aeronautico o da acciaio al carbonio americano. Possono essere montati su qualsiasi piattaforma AR/MSR o su qualsiasi arma con base Picatinny.



30 mm, 34 mm e 35 mm
in acciaio temprato americano

30 mm, 34 mm e 35 mm
in alluminio aeronautico (7075)

Gli anelli da 35 mm sono
disponibili anche nella finitura FDE.

BASE ADATTABILE MARK 4 8-40

Le robuste viti 8-40 aumentano la solidità del 41%. Anche disponibili nella versione Long Range inclinate di 20-MOA per i tiratori a lunga distanza che possono alloggiare sia le viti 8-40 che quelle 6-48 modificate, per un montaggio più flessibile. Si adattano al Winchester® PBR, Remington® Super Magnum, H-S Precision® e altre carabine 8-40 senza modifiche.

Nota bene: alcune armi non montano questi attacchi modificati. Controllate la produzione attuale per maggiori dettagli.



BASE A MANIGLIA MARK 4 AR-15/M16

Assicurate in modo affidabile il vostro cannocchiale a qualunque variante M16 dotata di maniglia di trasporto. #52136



MARK AR®

Il disegno monolitico di tipo cantilever è robusto e durevole anche nelle più intense condizioni d'uso. La base con anelli integrali si fissa saldamente a una base Picatinny. La distanza fissa fra gli anelli permette un montaggio facile: basta segnare sulla base la posizione dell'attacco per rimontarlo velocemente e ritornare all'azzeramento con precisione. Disponibile da 1", 30 mm, 34 mm, 34 mm 20 MOA e 35 mm.



MARK IMS

La famiglia dei sistemi di montaggio integrale (IMS) di Leupold elimina velocemente e facilmente i due più comuni problemi quando si applica un cannocchiale standard a un fucile tipo AR: altezza del cannocchiale ed estrazione pupillare. Tutti i prodotti Leupold IMS sono collaudati per resistere ai rigori del campo e sono coperti da garanzia Leupold Gold Ring.

Disponibili nelle versioni da 34 mm, 34 mm 20 MOA, 35 mm e 35 mm 20 MOA.



A SBALZO



BOLT ACTION

ATTACCHI DELTAPOINT® PRO



ATTACCHI A CODA DI RONDINE

Assicura una solida installazione del DeltaPoint Pro su una vasta gamma di pistole.



ATTACCO A 45°

Si fissa direttamente e in modo facile, con un angolo di 45°, a una base Picatinny. Si adatta solo al punto rosso DeltaPoint Pro. #173236



ATTACCO CROSS-SLOT

Per l'installazione su basi Picatinny e Weaver. #120056



ATTACCO AR

Progettato specificamente per il montaggio del DeltaPoint Pro sulle armi tipo AR. #177154



ATTACCO RINGTOP

Permette il fissaggio del DP Pro agli anelli Mark 4® col sistema di attacco Mark IMS. È possibile fissarlo sulla sommità o inclinato di 45° su entrambi i lati.

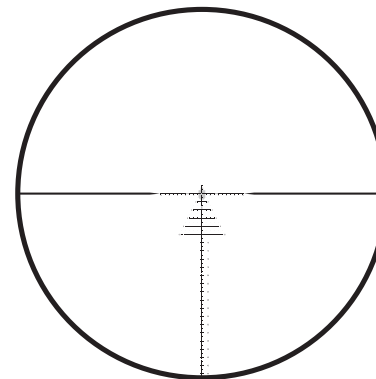


RETICOLI LEUPOLD

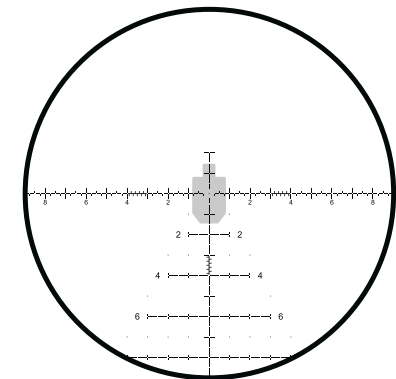
DEFINIZIONE PIANI FOCALI

PRIMO PIANO FOCAL (FFP)

La dimensione del reticolo cambia a seconda dell'ingrandimento, consentendo precisi punti di mira e stime della distanza a qualsiasi ingrandimento.



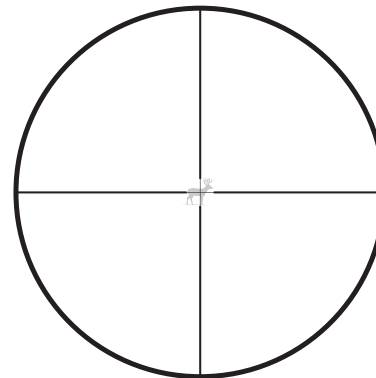
5x



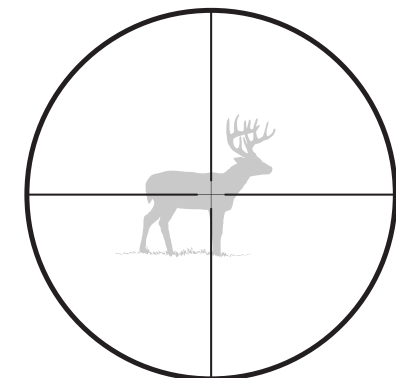
25x

SECONDO PIANO FOCAL (SFP)

La dimensione del reticolo rimane costante al cambiamento dell'ingrandimento. Per mire precise e stime della distanza, il cannocchiale deve essere settato all'ingrandimento più alto.

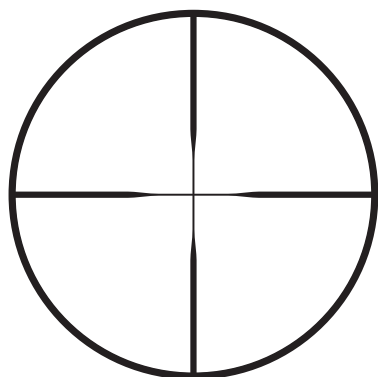


3x



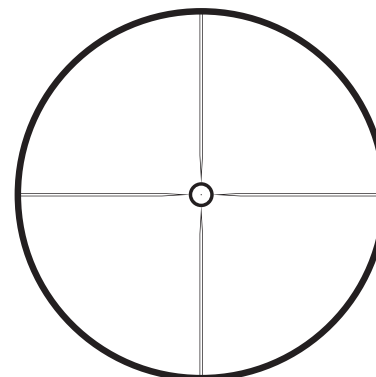
15x





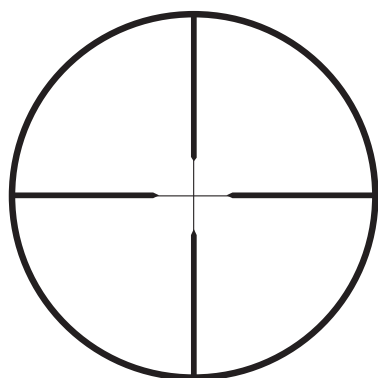
DUPLEX

Progettato da Leupold nel 1962, il Duplex® è definito dalle sue linee accentuate – che si stagliano contro lo sfondo in condizioni di poca luce – e una sottile croce che consente una chiara vista del centro. Il centro.



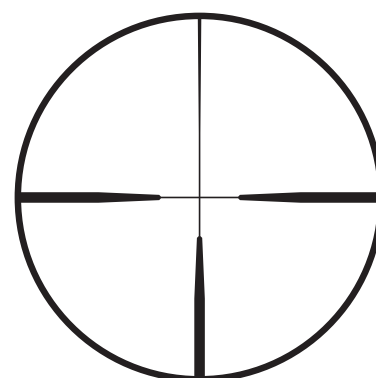
HPR-1

Specificamente progettato per la competizione CMP. Le linee rastremate guidano l'occhio al centro mentre il punto da 0,5 MOA fornisce un punto di mira preciso. Il diametro interno del cerchio di 8 MOA consente di inquadrare facilmente i bersagli.



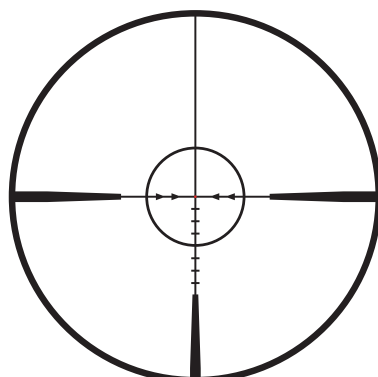
FINE DUPLEX

Il Fine Duplex ha linee sottilissime ed il crosshair copre pochissimo il bersaglio, consentendo tiri precisi e facili sui piccoli bersagli.



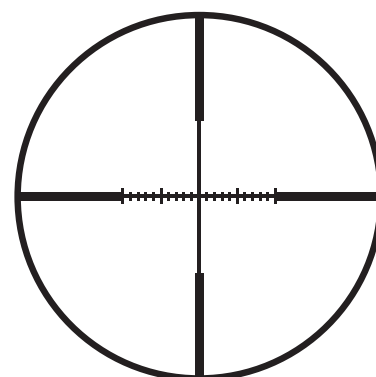
HUNT-PLEX

Progettato tenendo a mente le esigenze del tiratore, il reticolo Hunt-Plex permette tiri di precisione in alcune delle peggiori condizioni di luminosità. Le grosse barre del reticolo, affusolate all'estremità, puntano verso il centro per permettere l'acquisizione rapida del bersaglio quando le condizioni di scarsa luminosità ambientale rendono invisibili le linee più sottili del reticolo.



MOA-RING

E' progettato per mirare a bersagli vicini e in rapido movimento. Le tacche spesse sulla linea orizzontale indicano velocità di 10 mph (16 km/h) e 20 mph (32 km/h). Le frecce indicano la direzione del movimento.

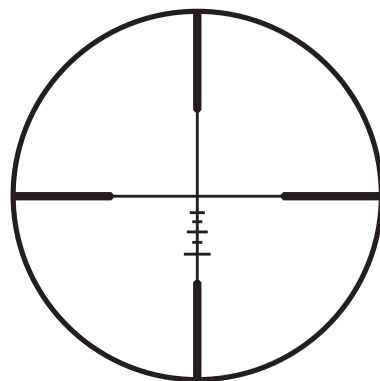


WIND-PLEX®

Questo reticolo prende la versatilità del reticolo Duplex ed aggiunge punti di caduta sulla linea della deriva a incrementi di 1 MOA per semplici correzioni. Lavora anche con la torretta CDS per offrire una soluzione balistica completa.

RETICOLI BALLISTICS AIMING SYSTEM®

Tirare precisamente a lunga distanza è una delle cose più difficili che un cacciatore deve saper fare. La risposta di Leupold è applicare la scienza all'arte del tiro. I reticoli Ballistics Aiming System® (BAS) forniscono una serie di punti di mira che eliminano le congetture e vi portano velocemente sul bersaglio così che potrete agevolmente andare a segno a lunga distanza. Con il giusto reticolo BAS avrete la chiave per tirare quando l'opportunità della vita sarà a portata di vista.

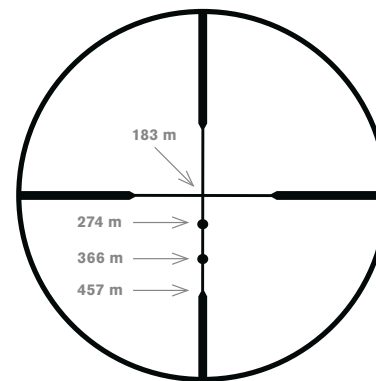


NUOVO AR-BALLISTIC

Il reticolo balistico AR misurerà correttamente la distanza quando il cannocchiale sarà impostato sul massimo ingrandimento disponibile. La dimensione apparente del reticolo nel campo visivo può variare a seconda del modello di cannocchiale.



Scaricate il dettaglio delle sottosezioni in pdf



CREEDMOOR®

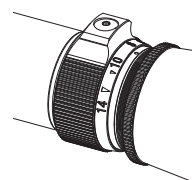
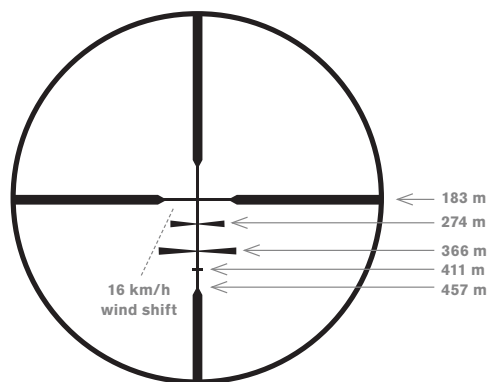
Il reticolo Creedmoor® permette al tiratore di effettuare con sicurezza tiri efficaci su grossa selvaggina fino a 457 metri.

I punti indicati sulla linea si riferiscono alla caduta standard tra 89 e 114 cm a 457 metri avendo azzerato a 183 metri.

Il reticolo presenta l'Hold Point (riferimenti per la distanza dal centro)	MOA a ingrandimento elevato	MOA a basso ingrandimento
274 m	2,19	5,77
366 m	4,80	12,66
457 m	7,82	20,62

RETICOLO BOONE & CROCKETT®

Questo è stato il primo prodotto ottico generato dal Club Boone and Crockett®. Avete un sistema Duplex con stadia tipo Converging Post Crosshair (CPC – crosshair con punti di convergenza)

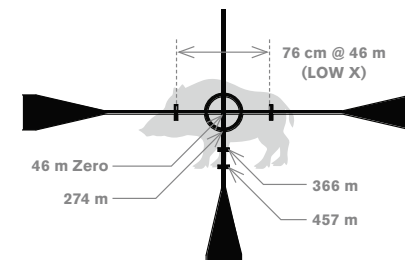
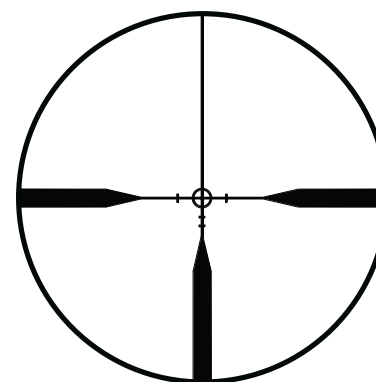


Duplex con segni CPC™.
Ghiera ingrandimenti balistica.

DISTANZA	GHIERA INGRANDIMENTI		16 KM/H VENTO
	CADUTA PALLE ▼ GRANDI	CADUTA PALLE ▼ PICCOLE	
183 m MOA	—	—	—
183 m mm	—	—	—
274 m MOA	2,19	2,74	2,16
274 m mm	175	219	172
366 m MOA	4,80	6,00	3,03
366 m mm	511	638	322
411 m MOA	6,26	7,83	—
411 m mm	749	936	—
457 m MOA	7,82	9,78	—
457 m mm	1040	1300	—

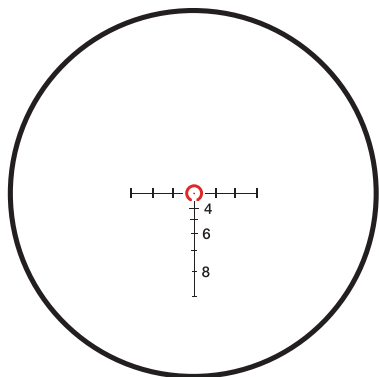
PIG-PLEX®

Mirare a cinghiali in movimento non è facile, così abbiamo semplificato questo design con punti conici per facilitare l'acquisizione del bersaglio e inserito punti di caduta fino a 457 metri. Le specifiche tacche sono studiate appositamente per misurare i cinghiali.



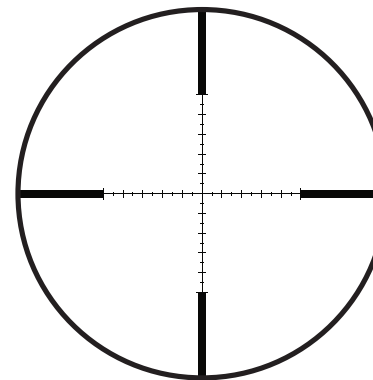


Il dettaglio delle misure delle sottotensioni dei reticoli Leupold in pdf è disponibile su leupold.photoshelter.com



CM-R²™ ILLUMINATO

Il CM-R² vi dà la flessibilità occorrente negli scenari bellici attuali. Combina la facilità di mira del reticolo Special Purpose con la velocità di acquisizione del reticolo Circle Dot per darvi un vantaggio sul vostro bersaglio.

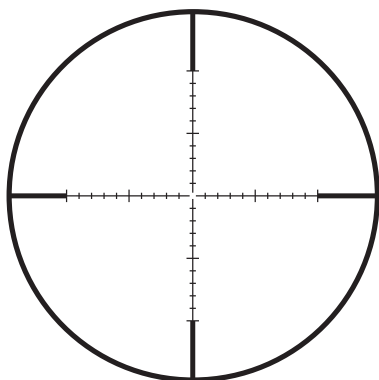


NUOVO
HTMR

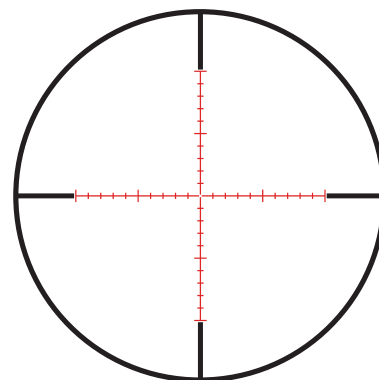
Il reticolo HTMR presenta tacche di varie dimensioni distanziate con incrementi di 0,5 MIL lungo gli stadi verticali e orizzontali per una maggiore precisione e accuratezza della distanza. Queste misurazioni sono corrette quando il cannocchiale è impostato sul massimo ingrandimento disponibile. La dimensione apparente del reticolo nel campo visivo può variare a seconda del modello di cannocchiale.

TMOA®*

Le stadiie orizzontale e verticale presentano tacche da 1 MOA nella parte centrale per una veloce correzione della caduta della palla e del vento. Il crosshair è parzialmente aperto per creare una piccola apertura ed incrementare la precisione alle lunghe distanze. Il T-MOA® può anche essere utilizzato per misurare la distanza di bersagli di cui si conosce la taglia.



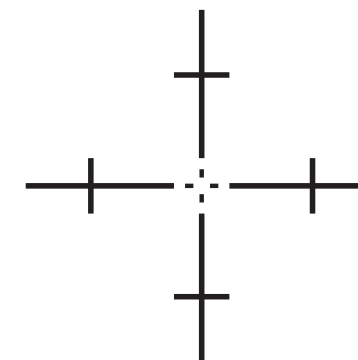
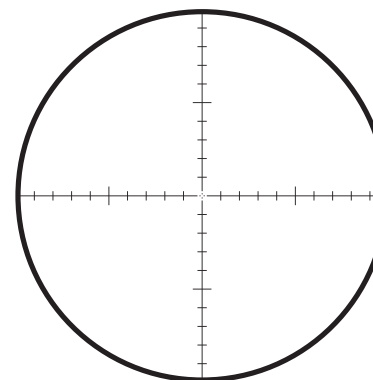
Non-Illuminato



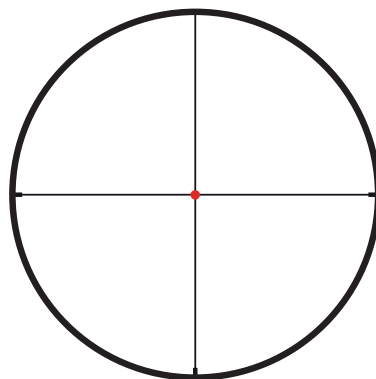
Illuminato

TMOA PLUS

Derivato dal reticolo T-MOA, presenta stadiie sottili con tacche per maggiore precisione alle lunghe distanze.

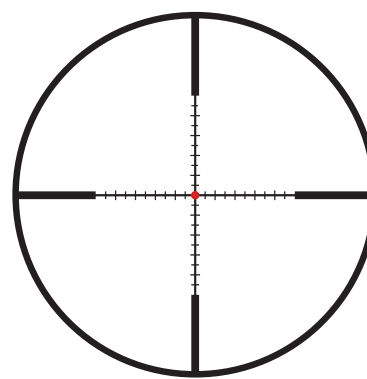


Dettaglio del centro



FIREDOT 4 FINE

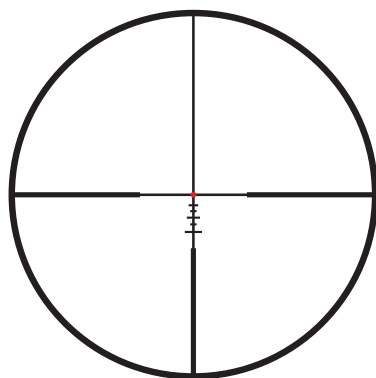
Questo reticolo dal design europeo mantiene la parte alta libera da ostruzioni, mentre i piccoli punti e le barre esterne ed il puntino in fibra rossa centrano il bersaglio. Scegliete tra più impostazioni di luminosità. Include il sensore di movimento Leupold per prolungare la durata della batteria.



FIREDOT® TMR

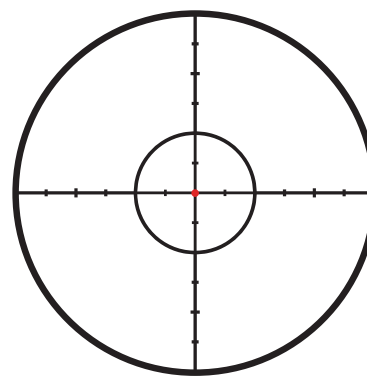
(RETICOLO TACTICAL MILLING)

Ingrandendo il tradizionale Mil Dot, gli spazi tra le stanghette presentano incrementi di 0,5 Mil su entrambe le stadi per aumentare precisione e accuratezza. Il dot rosso FireDot visibile con la luce del giorno nel centro del reticolo aiuta la facile acquisizione del bersaglio e la posizione del colpo.



FIREDOT BDC

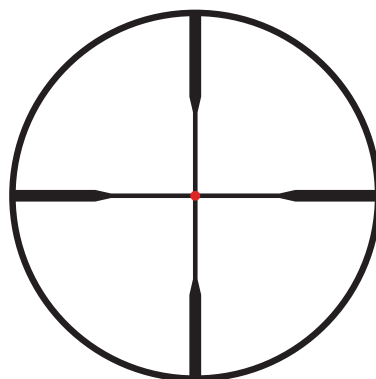
Progettato per i tiratori delle gare 3-Gun, il reticolo FireDot-G BDC presenta un dot centrale verde per una rapida acquisizione del bersaglio con ogni condizione di luce. La caduta della palla è compensata fino a 549 metri, in base ai pesi palla più diffusi nelle competizioni 3-Gun, con precisi punti di caduta e compensazione a 457 metri con vento a 8 km/h.



FIREDOT SPR

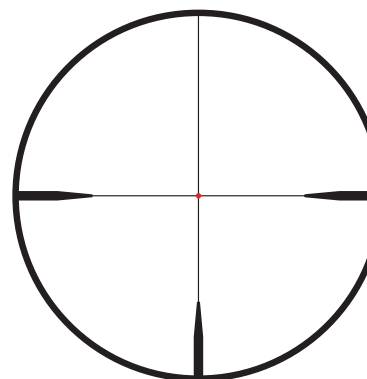
(RETICOLO SPECIAL PURPOSE)

Fornisce maggiore precisione a distanze più lunghe rispetto a quanto generalmente è possibile con altri reticoli ed eccelle anche negli ingaggi ravvicinati e a basso ingrandimento. Il FireDot illuminato a luce rossa visibile alla luce del giorno favorisce l'acquisizione del bersaglio ed il posizionamento dei colpi.



FIREDOT DUPLEX®

Prendete il leggendario reticolo proprietario Leupold Duplex ed aggiungetegli un punto centrale extra brillante per una facile acquisizione del bersaglio. Ideale per una grande gamma di applicazioni.



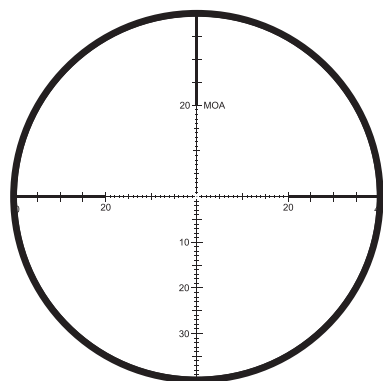
FIREDOT TWILIGHT HUNTER

Progettato per aiutarvi a vedere il vostro punto di mira anche nelle condizioni più mutevoli, il reticolo FireDot Twilight Hunter rende facile assicurarsi che il proprio punto di mira sia dove deve essere quando la luce è scarsissima.

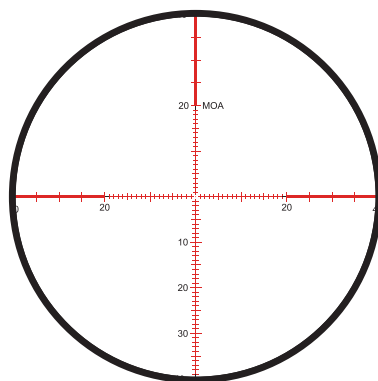
RETICOLI PRECISION RIFLE

Sviluppati su indicazioni dei più forti agonisti americani e di tiratori professionisti, i reticoli PR2™ sono progettati specificamente per il tiro rapido sulla lunga distanza e per il tiro di precisione. Disponibili sia con divisioni in MIL o MOA, i PR2 forniscono al tiratore un'immagine pulita e senza interferenze, permettendo una precisione rapida, il mantenimento dell'inquadratura e la correzione del tiro.

PR1™-MOA

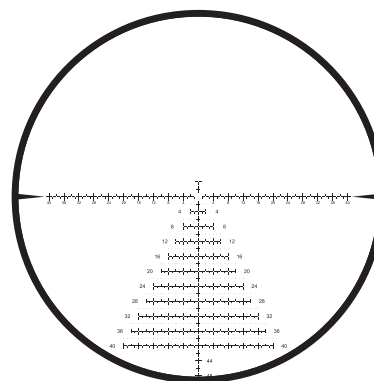


Scaricate il dettaglio delle sottosezioni in pdf



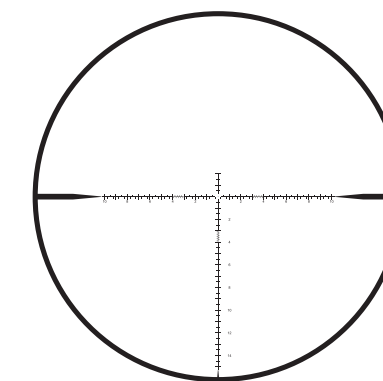
Scaricate il dettaglio delle sottosezioni in pdf

PR2™-MOA



Scaricate il dettaglio delle sottosezioni in pdf

NUOVO PR3-MIL

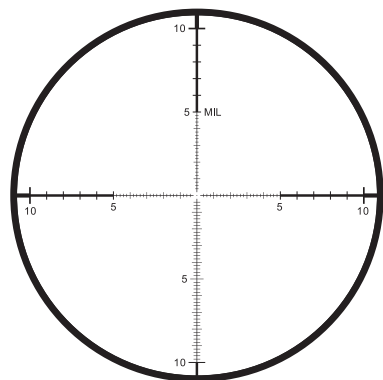


Il nuovo reticolo PR3-MIL è disponibile su alcuni cannocchiali Mark 4HD.

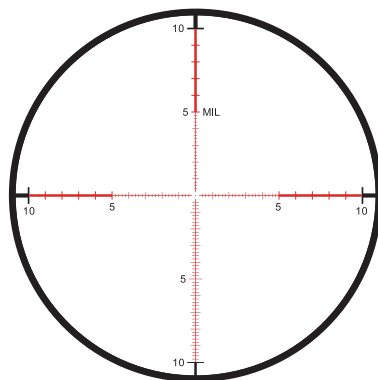


Scaricate il dettaglio delle sottosezioni in pdf

PR1-MIL

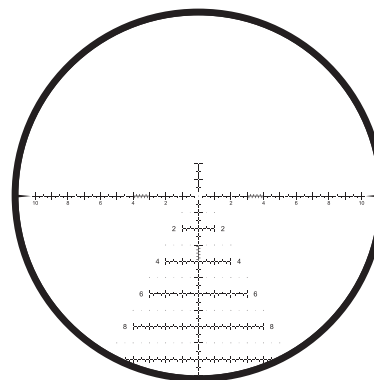


Scaricate il dettaglio delle sottosezioni in pdf

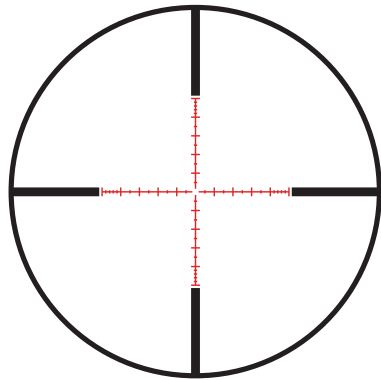


Scaricate il dettaglio delle sottosezioni in pdf

PR2-MIL



Scaricate il dettaglio delle sottosezioni in pdf



TMR ILLUMINATO

(RETICOLO TACTICAL MILLING)

Il Reticolo Tactical Milling utilizza varie tacche sia sulla stadia verticale che su quella orizzontale per incrementare la precisione e stimare velocemente i punti di riferimento. Per usare il sistema, determinate la distanza utilizzando il sistema Mil, quindi utilizzate i corrispondenti punti di mira abbinati alla vostra cartuccia per centrare il bersaglio.



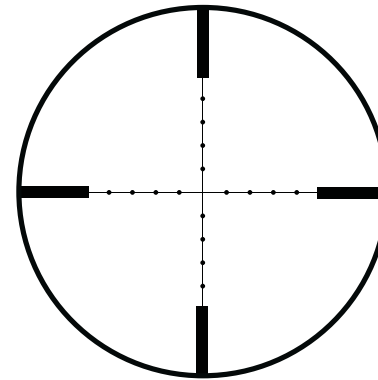
MARK 4HD

Scaricate il dettaglio delle sottosezioni in pdf



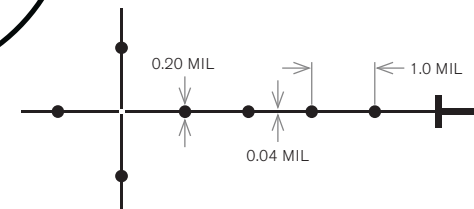
MARK 5HD

Scaricate il dettaglio delle sottosezioni in pdf

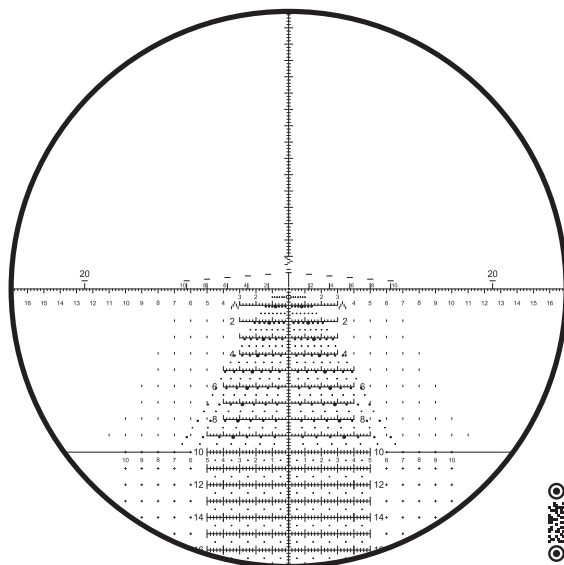


MIL DOT

I dot sono distanziate ad incrementi di un Mil sul crosshair. Utilizzando la formula Mil, i tiratori possono creare uno schema in base alle dimensioni note del bersaglio. Inquadrate il bersaglio tra i dot e riferitevi alla tabella per una stima della distanza del bersaglio.



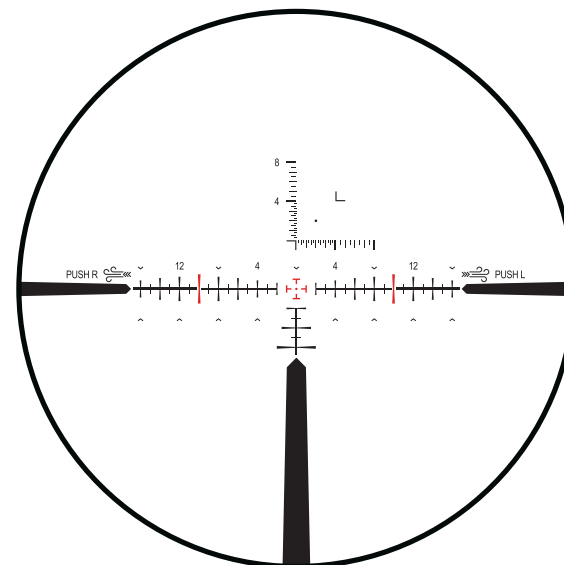
TREMOR3®

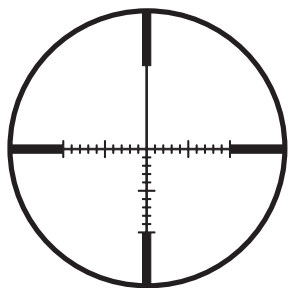


Scaricate il dettaglio delle sottosezioni in pdf

NUOVO

GUNWERKS RH1 MOA ILLUMINATO



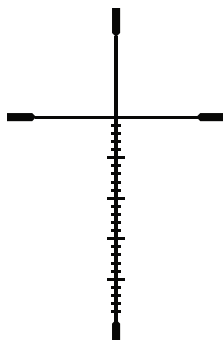
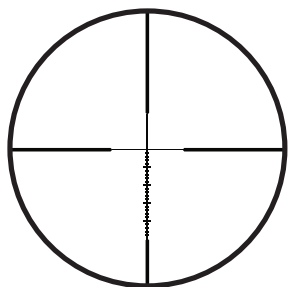


TRI-MOA

Questo reticolo consente di mettere i colpi al posto giusto. I segni sono a incrementi di 1 MOA, dandovi precisi punti per veloci e accurati tiri. La parte superiore del reticolo Tri-MOA è pulita per una facile osservazione. Compatibile con ogni calibro.

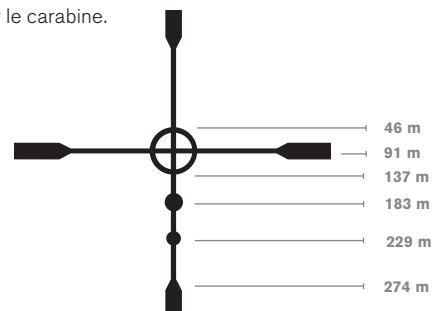
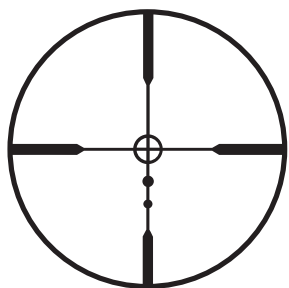
RIMFIRE-MOA

Portate la vostra carabina cal. 22 a 183 metri e più. Le tacche sulla stadia verticale sono studiate per la balistica del cal. 22 con incrementi di 1 MOA.



ULTIMATESLAM™

Tirate vicino o lontano con i punti di caduta da 46 a 274 metri. Eccellenti per le armi ad avancarica ed i fucili ad anima liscia come per le carabine.



(Caduta palla avancarica)



RETICOLI E MODELLI

Scegliete un cannocchiale per sapere quali reticoli sono disponibili per quel modello o scegliete un reticolo per conoscere quali cannocchiali lo hanno in dotazione. Per ulteriori informazioni, visitate il sito Leupold.com.

Reticoli	VX-6HD	VX-5HD	VX-3HD	VX-Freedom	FX	Handgun	Patrol 6HD	Mark 5HD	Mark 4HD	Mark 3HD	Delta Point Pro	Delta Point Micro	Freedom RDS
AR-Ballistic										X			
Boone & Crockett			X										
CM-R ² illuminato							X						
Creedmoor®				X									
Diamond			X										
Duplex		X	X	X		X							
Fine Duplex			X	X	X								
FireDot 4 Fine		X											
FireDot BDC								X	X				
FireDot® Duplex	X	X					X						
FireDot SPR®									X	X			
FireDot TMR®								X	X				
FireDot Twilight Hunter			X	X									
Gunwerks RHI MOA Illuminato							X						
HPR-1								X					
HTMR		X											
Hunt-Plex				X									
MIL Dot									X				
MOA-Ring				X									
Pig-Plex®				X									

Nota Bene: Tutti i reticoli Firedot sono illuminati.

Reticoli	VX-6HD	VX-5HD	VX-3HD	VX-Freedom	FX	Handgun	Patrol 6HD	Mark 5HD	Mark 4HD	Mark 3HD	Delta Point Pro	Delta Point Micro	Freedom RDS
PR1-MIL									X				
PR1-MIL Illuminato								X	X				
PR1®-MOA Illuminato								X	X				
PR2-MIL								X	X				
PR2™-MOA								X	X				
PR3-MIL									X				
Rimfire-MOA					X								
TMOA®		X											
TMOA Illuminato	X												
TMOA Plus								X					
TMR (Reticolo Tactical Milling®)								X	X	X			
TMR Illuminato								X	X				
Tremor3®								X					
Tri-MOA					X								
UltimateSlam™					X								
Wind-Plex		X	X										
1.0 MOA Red Dot													X
2.5 MOA Red Dot											X		
3.0 MOA Red Dot												X	
6.0 MOA Red Dot											X		

DIFENDERE LA VITA SELVAGGIA ATTRAVERSO LA CONSERVAZIONE

Il futuro della caccia è nelle nostre mani e sebbene abbiamo il diritto di godere della vita selvaggia e della natura incontaminata, è nostra responsabilità proteggerla. Questo è ciò che Leupold fa supportando finanziariamente svariate organizzazioni la cui missione è la conservazione della natura, sia come protezione, accrescimento e aumento degli habitat stessi.

GLI INFLUENCER LEUPOLD CHE HANNO FORNITO FOTO INCLUSE IN QUESTO CATALOGO:

@cervusuk

@dreispross

@gingembre_julien

@jagdfreuden

@kristofferclausen

@mikulas.bilik

@nic.kytlica

@owenbeardsmore

@pedroampueroca

@sindrenyland

LEUPOLD, GOLD RING, MARK 4, il design del Golden Ring, della confezione Golden Ring, del logo del reticolo Circle-L e vari altri marchi sono registrati dalla Leupold & Stevens, Inc. Tutti i marchi, inclusi i loghi e gli emblemi aziendali, sono soggetti ai diritti di Leupold e non possono essere utilizzati in relazione a qualsiasi prodotto o servizio che non sia di Leupold, o in qualsiasi modo che denigri o screditi Leupold, o in un modo che possano causare confusione.

Alcuni altri marchi commerciali utilizzati in relazione ai prodotti e servizi Leupold appartengono ai rispettivi proprietari e vengono utilizzati con autorizzazione. Torx® è un marchio registrato di Acument Intellectual Properties, LLC.

Per informazioni sui brevetti, visitare leupold.com/patents

Copyright © 2024 Leupold & Stevens, Inc. Tutti i diritti sono riservati.

LEUPOLD E' QUI PER AIUTARVI

Qualora il vostro prodotto Leupold non funzioni a dovere o non soddisfi le vostre aspettative, vogliamo saperlo perché vogliamo che sia perfetto. Spesso, contattando semplicemente uno dei nostri Specialisti al centro produzione, si riesce a risolvere il problema senza rimandare il prodotto in fabbrica. Se dovete inviare il prodotto in fabbrica, seguite la procedura alla pagina leupold.com/service-support/services-repair.

PER RICHIESTE, CONSIGLI O PEZZI DI RICAMBIO

Gli specialisti del servizio produzione Leupold sono pronti a rispondere a qualsiasi domanda abbiate sui prodotti, sul funzionamento e su ogni particolare tecnico. Possiamo anche aiutarvi per i pezzi di ricambio. Potete contattarci scrivendo all'indirizzo sotto specificato, o telefonarci, o contattarci via email.

Telefono: +1 (503) 526-1400 • **Fax:** +1 (503)352-7621 • **Email:** productspecialist@leupold.com

SCARICA L'ULTIMO CATALOGO LEUPOLD

Puoi scaricare direttamente l'ultimo catalogo Leupold dalla pagina leupold.com

TROVA IL TUO RIVENDITORE LEUPOLD PIU' VICINO

Utilizzate il localizzatore dei rivenditori Leupold sul sito leupold.com

PER CONTATTARE L'ASSISTENZA LEUPOLD

Servizio spedizioni

Leupold & Stevens, Inc.
Attn: Product Service Department
14400 N.W. Greenbrier Parkway
Beaverton, OR 97006-5790 U.S.A.

Servizio clienti Leupold in Europa

Per ogni altra questione si prega di contattare il vostro distributore oppure contattare l'importatore italiano Paganini srl di Torino. www.paganini.it, mail@paganini.it

Indirizzo U.S.A.

Leupold & Stevens, Inc.
Attn: Product Service Department
PO Box 688
Beaverton, OR 97075-0688 U.S.A.

Phone: 8:00 am - 4:30 pm PST M-F
+1 (503) 526-1400

Fax: 24 hours a day, 7 days a week
+1 (503) 526-1400

E-mail: productspecialist@leupold.com

VISITATE IL SITO LEUPOLD.COM

Qui potete imparare molte cose sui nostri leggendari cannocchiali, da come sono fatti a come sono testati. Troverete, anche, molte informazioni su tutti gli altri nostri prodotti. Utilizzate le ricerche per trovare il cannocchiale, reticolo e attacchi per il perfetto accoppiamento di cui avete bisogno. Il sito leupold.com è anche la casa del Leupold Custom Shop, dove trovate le finiture non più utilizzate, i colori opzionali e molto ancora.



Ci trovate su tutti i social media come leupoldoptics



BE RELENTLESS

BE RELENTLESS