



# Bushnell

ZIELFERNROHRE 2017  
PRODUKT KATALOG







ELITE® 6500  
Seite 13

Gebaut mit einem Gefühl der Verpflichtung und dem Engagement zur Exzellenz - die gleichen Attribute, die in den Herzen der tapferen Männer und Frauen leben, die unsere Lebensweise aufrecht erhalten haben. Entwickelt Schulter an Schulter mit den Experten in der Militär-, Strafverfolgungs- und Sportschieß-Gemeinde, wurde unsere Elite Tactical-Serie gefertigt, um die anspruchsvollsten Herausforderungen auf dem Planeten - Mission auf Mission, Jagd auf Jagd. Elite Tactical Produkte sind eine Kombination aus professioneller Optik, robusten Designs und erweiterte Absehens-Optionen für einschneidende Innovation in jeder taktischen Schieß-Anwendung.

Konstruiert für die größten Innovationen mit dem Streben für die eine Ursache - der Schuss, den Sie einmal im Leben haben, unser unerschütterliches Ziel und der Beweis für die Leistung. Und den Beweis sehen Sie in der am weitesten fortgeschrittenen und genauesten Zielfernrohr-Serie der Branche. Führend von Elite® das einzigste, hellste der Welt, sorgt für optimale Lichtdurchlässigkeit, Robustheit und eine unübertroffene Bildqualität. Entdecken Sie das neue Elite® LRHS, das erste Mitglied der brandneuen Elite Tactical Hunter Zielfernrohrserie und die neuen Trophy® XTREME und Trophy® Familien.

ELITE® TACTICAL	Seite 4
ELITE® TACTICAL RED DOT	Seite 4
AR OPTICS® ZIELFERNROHRE	Seite 8
AR OPTICS® RED DOTS	Seite 10
TACTICAL LASERS	Seite 11
ELITE® TACTICAL HUNTER	Seite 12
ELITE® 6500	Seite 13
ELITE® 4500	Seite 14
ELITE® 3500	Seite 16
TROPHY® XTREME	Seite 18
TROPHY®	Seite 20
TROPHY® RED DOTS	Seite 22
BANNER®	Seite 24
RIMFIRE®	Seite 26
DOA™ RETICLE	Seite 28
ZUSATZAUSRÜSTUNG	Seite 29
BEGRIFFSERKLÄRUNG	Seite 30-31

ELITE® TACTICAL  
Seite 4





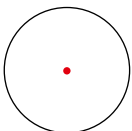
# DIE ULTIMATIVEN VERGRÖßERER.

## Treffen Sie eine taktische ocheleistungsentscheidung.

Als weltweite Nr. 1 wenn es um Innovationen bei Gewehrzielfernrohren geht, haben wir lange mit Experten für Strafverfolgung und Militärausrüstung zusammengearbeitet, um das beste Sortiment an taktischen Zielvorrichtungen der ganzen Branche zu entwerfen und zu testen. Jedes Modell dieser Produktreihe ist nach unseren Grundsätzen für Zielfernrohres gebaut, das wir herstellen - konstante Zuverlässigkeit und optische Präzision. Die Zielfernrohre sind außerdem mit Ultra Wide Band Coating beschichtet, um die Helligkeit in der Dämmerung zu erhöhen, sowie einer Argon-Spülung für höchste Zuverlässigkeit bei allen Wetterverhältnissen ausgerüstet. In diesem Jahr dürfen wir stolz sein, die vielseitigsten Geräte mit unserem 3,5-21x 50 mm Zielfernrohr sowie dem 1-6.5x 25mm, Zielfernrohr mit echter 1x Stärke für blitzschnelle Zielerfassung zu präsentieren. Wenn's ums Ganze geht, vertrauen Sie Bushnell®, egal welche taktischen Anforderungen Sie haben.



Präzisionstechnik. Höchste optische Qualität.  
Robuste Zuverlässigkeit. All das vereinen die besten taktischen Zielfernrohre die es momentan gibt.



3 MOA  
Red Dot

### Elite Tactical CQTS 1x 32mm

Dieses taktische Rotpunktvisier ist perfekt für den Nahkampf geeignet. Mit einem 3 MOA Rotpunkt Absehen und seinem matten Finish, bietet das CQTS ebenfalls 8 Helligkeitseinstellungen und eine Cantilever-Montage.

#### ET1X32

Absehen: 3MOA Red Point ▶ Finish: Matt ▶ Besondere Merkmale: .8 Helligkeitseinstellung ▶ Cantilever-Montage ▶ einschließlich Klappdeckel und CR2032-Batterie.

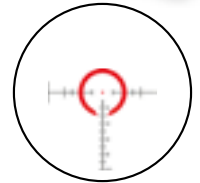


### NEU SMRS 1-6.5x 24mm

Die Entscheidung zwischen Rotpunkt oder Zielfernrohr wurde gerade leichter. Rotpunkt bei kleiner Vergrößerung; ein Absehen bei hoher Vergrößerung.

#### ET1626

Absehen: BTR-2. SFP ▶ Oberfläche: Matt ▶ Spezial Eigenschaften: T-Lok Verriegelung der Zielvorrichtungen.

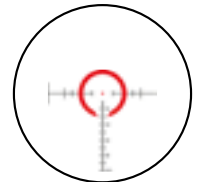


### SMRS 1-6.5x 24mm

Nachbereichs-Präzision mit herausragender mittel-reichweiten Fähigkeit. Mit echter 1x Vergrößerung und BTR-2 Absehen liefert dieses Zielfernrohr eine sofortige Zielerfassung und eine Mil-basierte Erfassung der Entfernung bei Schüssen auf extreme Reichweiten. Eine hervorragende Wahl entweder im taktischen Bereich oder für einen 3-Waffen Wettkampf.

#### ET1624SJ

Absehen: Beleuchtetes BTR-2 SFT ▶ Finish: Matt ▶ Spezielle Eigenschaften: gekappte Zieltürme, .1 Mil Klick Wert, 11 Beleuchtungs-Einstellungen und 30mm Rohr



### SMRS 1-8.5x 24mm

Kurze Gesamtlänge mit niedriger bis mittlerer und hoher Leistung, um maximale Ergebnisse bei kurzer oder großer Reichweite zu erzielen. Erhältlich mit First Focal Plane (FFP) Beleuchtetes BTR-2 Absehen.

#### ET18524

Absehen: Beleuchtetes BTR-2 FFP ▶ Finish: Matt ▶ Spezielle Eigenschaften: .1 Mil Klick Wert, 10 Mil/Umdrehung, 11 Helligkeits-Einstellungen und 34mm Rohr



### ERS 3.5-21x 50mm

Präzise Lieferung von den engsten Vierteln bis zu den größten Reichweiten, mit einer stromlinienförmigen optischen Plattform, die nur 13 " / 33cm lang ist. Hergestellt aus massivem, hammergeschmiedetem 34mm-Rohr, Sperr-Zieltürme und Nullanschlag

#### ET35215GZ

Absehen: G2. FFP ▶ Finish: Matt ▶ Spezielle Eigenschaften: Z-Lock Zero Stop, T-Lok verriegelbare Zieltürme, seitliche Parallaxen-Einstellung, .1mil Klicks, 10 Mil/Umdrehung, 2x Sonnenblenden

#### ET35215GZA

Absehen: G2. FFP ▶ Finish: Flat Dark Earth ▶ Spezielle Eigenschaften: Z-Lock Zero Stop, T-Lok verriegelbare Zieltürme, seitliche Parallaxen-Einstellung, .1mil Klicks, 10 Mil/Umdrehung, 2x Sonnenblenden



## DMR AND HDMR II

Long-Range Schützen fordern Genauigkeit, Präzision und Wiederholbarkeit, wenn Distanz-Schüsse abgefeuert werden. Designed für wahre Distanz- und Präzisions-Schützen liefert das neue Bushnell Elite Tactical DMR II-i all das in einem kraftvollen, kleinem Paket. Das neue beleuchtete G3 Absehen bietet präzise Anhaltepunkte auf schier alle Entfernungen und ermöglicht dem Schützen ein leichtes Erfassen beweglicher Ziele in allen Lichtbedingungen. Das Glases hat einen integrierten Parallaxen-Focus, welcher sehr einfach einstellbar ist. Der ThrowHammer Hebel ermöglicht extrem schnelle Vergrößerungen. Die Zieltürme bieten eine Veränderung von 10 Mil pro Umdrehung und ist ebenfalls mit einem einfach einzustellenden RevLimiter Zero Stop ausgestattet um eine schnelle Einstellung in die Null-Position zu garantieren. Die Eigenschaften des neuen DMR II-i Zielfernrohres sind außergewöhnlich und sparen außerdem noch Zeit. Die einzige Sache die mehr Spaß macht als ein Ziel auf 1000 Meter zu treffen ist, wenn Sie das schneller und effizienter können.

### NEU DMR AND HDMR II 3.5-21x 50mm

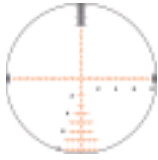
Mit weniger Länge als 13"/33cm bietet das HDMR/DMR mehr Leistung als irgendein anderes Zielfernrohr seiner Klasse. Dieses Glas bietet extreme Präzision sowohl auf extreme Entfernung als auch auf sehr nahe Ziele.



G3 Reticle

#### ET36215G

Absehen: G3. FFP ▶ Finish: Matt ▶ Spezielle Eigenschaften: Umdrehungs-Limitierender Zero Stop, T-Lok verriegelbare Zieltürme, seitliche Parallaxen-Einstellung, .1 Mil Klicks, 10 Mil/Umdrehung, 2" Sonnenblende



G3-i Reticle

#### ET36215GI

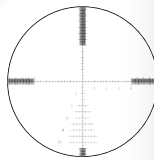
Absehen: Beleuchtetes G3. FFP ▶ Finish: Matt ▶ Spezielle Eigenschaften: T-Lok verriegelbare Zieltürme, seitliche Parallaxen-Einstellung, .1 Mil Klicks, 10 Mil/Umdrehung, 2" Sonnenblende

### XRS 4.5-30x 50mm

Das ultimative Zielfernrohr in wiederholbarer Genauigkeit mit einer Vergrößerung, welche Haare auf unglaublichen Distanzen splitten kann. 34mm Rohr, verriegelbare Zieltürme und Zero Stop.

#### ET45305GZ

Absehen: G2. FFP ▶ Finish: Matt ▶ Spezielle Eigenschaften: Z-Lok Zero Stop, T-Lok verriegelbare Zieltürme, seitliche Parallaxen-Einstellung, .1 Mil Klicks, 10 Mil/Umdrehung, 2" Sonnenblende



G2

MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/ OBJEKTIVDUR- CHMESSER (MM)	ROHR (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft.@100yds. / m@100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGENAB- STAND (in. / mm)	AUSTRITTPUPILLE (mm)	TREFFPUNKTKOR- REKTUR PRO KLICK (in.@100yds. / mm@100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in.@100yds. / m@100m)	MONTAGE- LÄNGE (in. / mm)
*ET1626	Matt	1-6.5x24	30	Illum. BTR-2	107.1/35.7@1x / 16.8/5.4@6.5x	23 / 652	10 / 267	3.74/ 95	11.4@1x / 3.7@6.5x	0.34 / 10	30 mils up/ 20 mils LR	6.4 / 162
ET1624SJ	Matt	1-6.5x 24	30	Illum. BTR-2	107.1/35.7@1x / 16.8/5.4@6.5x	17,3 / 489	10.3 / 262	3.74/ 95	11.3@1x / 3.7@6.5x	0.34 / 10	24 Mils Total	6.4 / 162
ET18524	Matt	1-8.5x 24	34	Illum. BTR-2**	105/32@1x / 14/4@8.5x	23 / 652	10.2 / 265	3.5/ 89	13.2@1x / 3.2@8.5x	0.34 / 10	29 Mils Total	7.4 / 178
*ET36215G	Matt	3.5-21x50	34	G3	25.3/8.4@3.5x / 5.1/1.7@21x	34/920	13.2 / 335	3.74/ 95	10.4@3.5x / 2.4@21x	0.34 / 10	30 mils up/ 20 mils LR	6 / 154
*ET35215GI	Matt	3.5-21x50	34	Illum. G3-i**	25.3/8.4@3.5x / 5.1/1.7@21x	34/920	13.2 / 335	3.74/ 95	10.4@3.5x / 2.4@21x	0.34 / 10	30 mils up/ 20 mils LR	6 / 154
ET1X32	Matt	1x 32	30	3 MOA Red Dot	68 / 22.6	6 / 170	5.5 / 140	Unlimited	28	.5 / 14	50 / 1.4	-
ET35215GZ	Matt	3.5-21x 50	34	G2**	26/8@3.5x / 5/1.5@21x	35/992	13/332	3.7/ 95	10@3.5x/ 2.4@21x	0.34 / 10	29 Mils Total	6 / 154
ET35215ZA	Flat Dark Earth	3.5-21x50	34	G2**	26/8@3.5x / 5/1.5@21x	35/992	13/332	3.7/ 95	10@3.5x/ 2.4@21x	0.34 / 10	29 Mils Total	6 / 154
ET45305GZ	Matt	4.5-30x50	34	G2**	24/7.3@4.5x / 3.6/1@30x	37/1049	14.0 / 356	3.7/ 95	9@4.5x / 1.7@30x	0.34 / 10	UP 30 Mils R 15 Mils	6.4/162

\* NEUJETEN 2017. \*\* Absehen in der ersten Fokalebene.

# DIE HELLSTE SICHT DER WELT FÜR DEN HÖCHSTEN EINSATZ.

Wenig Licht und große Entfernungen fordern einem Präzisions-Schützen alles ab. Das Bushnell Elite Tactical LRTS-i trotz allen Bedingungen - mit dem neuen beleuchteten G3 Absehen ermöglicht es dem Schützen durch die Anhaltspunkte in allen Licht Bedingungen seine Ziele zu treffen. Die beleuchtete Helligkeits-Kontrolle ist in dem seitlichen Parallaxen-Fokus integriert. Der ThrowHammer Hebel lässt Sie die Vergrößerung sofort verändern. Die Zieltürme bieten 10 Mil Einstellungen pro Umdrehung und ist ebenfalls mit dem RevLimiter Zero Stop ausgestattet für eine schnelle Rücksetzung auf die Null. Das LRTS-i gibt es in zwei Konfigurationen: 3-12x 44mm und 4.5-18x 44mm.

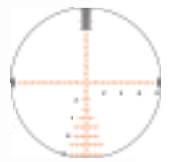


## NEU LRTS-i 3-12x 44mm

Absehen: G3-i, First Focal Plane

### ET3124GI

Finish: Matt ▶ Spezielle Eigenschaften: .1 Mil Klick, 2"/50mm Sonnenblende, seitliche Parallaxen-Einstellung



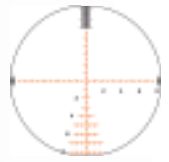
G3-i Reticle

## NEU LRTS-i 4.5-18x 44mm

Absehen: G3-i, First Focal Plane

### ET45184GI

Finish: Matt ▶ Spezielle Eigenschaften: .1 Mil Klicks, 2"/50mm Sonnenblende, seitliche Parallaxen-Einstellung



G3-i Reticle



### ARGONSPÜLUNG

Argonspülung ist eine immense Verbesserung gegenüber der herkömmlichen Stickstoffspülung und bietet eine noch längere Wasserbeständigkeit. Durch die größeren Atome ist das Gerät gegen Wärmeschocks besser geschützt und verbindet sich nicht mit anderen Elementen wie etwa Stickstoff.



### ULTRA WIDE BAND COATING

Ein Beschichtungsvorgang zur Antireflexion, welcher für jedes Linsenelement auf dem Lichtweg maßgeschneidert ist, damit das bestmögliche Licht seinen Weg vom Frontglas bis hin zum Okular findet. Das Ergebnis? Optimale Helligkeit und Echtfarbe im ganzen Lichtspektrum.



### VOLL MEHRFACH-VERGÜTET

Linsenvergütung bei Bushnell Zielfernrohren reduzieren den Lichtverlust und die Blendeffekte und verbessern die Licht-Transmission. Diese Vergütungen bieten ebenfalls ein helleres, kontrast-reicheres Bild und reduzieren eine Überanstrengung der Augen. Elite Zielfernrohre haben voll mehrfach-vergütete Optiken bestehend aus vielfachen Schichten aus Magnesium-Fluorid aufgebracht auf alle Linsen-Oberflächen.



### RAINGUARD® HD

Ohne diese Beschichtung, fehlt Ihnen etwas. Eine feuchte Linse der die Feuchtigkeit Ihres Atems lassen konventionelle Gläser beschlagen. Und dies behindert Ihre Sicht. Die patentierte, permanente, wasserabweisende Rainguard® HD Beschichtung verhindert, dass sich Feuchtigkeit aufgrund von Schnee, Regen, Graupel oder Kondensation absetzt und weniger Licht durchgelassen wird, sodass Sie eine klare, helle Sicht haben, wenn andere Optiken bereits nicht mehr zu gebrauchen sind.





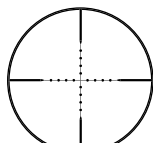


### 10x 40mm

Ein Zielfernrohr mit fester Vergrößerung und Höhen-/Seitenverstellung

#### ET1040

Absehen: Mil-Dot ▶ Finish: Matt ▶ Second Focal Plane



Mil-Dot™

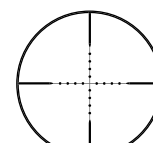


### 5-15x 40mm

Ein großartiges Zielinstrument für große Reichweiten mit vorderer Parallaxeneinstellung.

#### ET5154

Absehen: Mil-Dot ▶ Finish: Matt ▶ Leistungsmerkmale: Verstellbares Objektiv, Sonnenblende, Parallaxenverstellung von 10yds/9m bis unendlich. ▶ First Focal Plane



Mil-Dot™

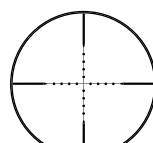


### 6-24x 50mm

Außerordentliche Helligkeit und erweiterte Vergrößerung mit seitlicher Parallaxe.

#### ET6245F

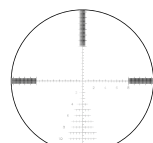
Absehen: in der 1. Fokalebene liegendes beleuchtetes grünes Mil-Dot ▶ Finish: Matt ▶ Spezielle Leistungsmerkmale: .1 Mil/Klick, 2"/50mm Sonnenblende Parallaxenausgleich von 25yds/22m bis unendlich.



Illuminated Green Mil-Dot™

#### ET6245FG

Absehen: in der 1. Fokalebene liegendes G2DMRTM ▶ Finish: Matt ▶ Spezielle Leistungsmerkmale: .1 Mil/Klick, seitliche Parallaxenverstellung von 25yds/22m bis unendlich, 2"/50mm Sunshade.



G2

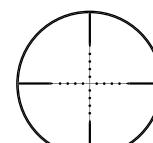


### 4.5-30x 50mm

Herausragende Vielseitigkeit bei der Tarnung mit unserer schwarzen Oberfläche.

#### ET4305

Absehen: Mil-Dot ▶ Finish: Matt ▶ Leistungsmerkmale: 76mm Sonnenblende ▶ Parallaxenverstellung von 75yds/69m bis unendlich ▶ First Focal Plane



Mil-Dot™

MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/ OBJEKTIVDURCHMESSER (mm)	ROHRDURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft. @ 100yds. / m @ 100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGENABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTSPUILLE (mm)	TREFFPUNKTKORREKTUR PRO KLICK (in. @ 100yds. / mm @ 100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in. @ 100yds. / m @ 100m)	MONTAGELÄNGE (in. / mm)
ET3124GI*	Matte	3-12x 44	30	Illum. G3-i**	34.8/11.6@3x / 9/3@12x	28/794	13.1/95	3.74/95	12.1@3x / 3.7@12x	0.34 / 10	24 mils total	5.6/144
ET45184GI*	Matte	4.5-18x 44	30	Illum. G3-i**	23.5/7@4.5x / 6/2@18x	29/822	14.3/363	3.94/100	9.2@4.5x / 2.5@18x	0.34 / 10	24 mils total	5.6/144
ET5154	Matt	5-15x 40	25	Mil-Dot**	20.9/7@5x / 7/2.3@15x	21/599	14.3/ 362.5	3.34 /85	8@5x / 2.6@15x	0.25 / 7.3	±15 / 0.4	5.9 / 152
ET1040	Matt	10x 40	25	Mil-Dot	10.5 / 3.5	15.5/ 439	11.8/ 300.5	3.34 /85	4@10x	0.25 / 7.3	±25 / 0.7	6 / 153
ET4305	Matt	4.5-30x 50	30	Mil-Dot**	21.6/7.2@4.5x / 3.4/1.1@30x	21/599	13.4/341	3.75/ 95	10.42@9.5x / 1.62@30x	0.1 Mil	UP±35 / ±1 R+/-19 ±0.5	5.7 / 146.5
ET6245F	Matt	6-24x 50	30	IR Mil-Dot**	17/5.7@6x / 4.5/1.5@24x	26.9/ 762	13.8/ 350	3.34 /85	8.1@6x / 2@24x	0.34 / 10	UP±28 / 0.7m R±13 / 0.3m	5.9 / 152
ET6245FJ	Matt	6-24x 50	30	G2**	17/5.7@6x / 4.5/1.5@24x	26.9/762	13.8/350	3.34/ 85	8.1@6x / 2@24x	0.1 Mil	24 Mils Total	5.9/152

\* NEUJETEN 2017. \*\* Absehen in der ersten Fokalebene.

# EIN VISIERSYSTEM SO FLEXIBEL WIE SIE ES SIND

Maximale Präzision und Verlässlichkeit bei jedem taktischen Szenarium. Der Bau unserer Zielfernrohre geschieht immer nach den gleichen Prinzipien - optische Präzision, absolute Zuverlässigkeit und kompromisslose Effizienz. An Funktionen bieten wir einen Zielturm für zielgenaue Einstellungen und kalibergenaue Fadenkreuze für unvergleichliche Genauigkeit. Die AR-Optics-Zielfernrohre sind in 9 verschiedenen Ausführungen erhältlich, damit jeder Bereich zwischen 22 Kleinkaliber bis Langreichweitenmunition 23/5.56 abgedeckt werden kann. Mit vollständig mehrfachvergüteter Optik für unglaubliche Helligkeit und unserem neuen Drop Zone-223 ballistischem Fadenkreuz mit Zielpunkten von bis zu 500 Yards / 450 m. Bushnell® AR-Zielfernrohre, vom Marktführer für minimalste Toleranzen gebaut.

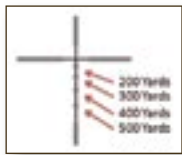


**1-4x 24mm**  
AR91424

Außergewöhnliche Genauigkeit mit Drop Zone-223 BHC Fadenkreuz für Präzision bei mittleren Entfernungen.



DROP ZONE-223 RETICLE

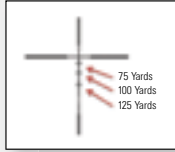


DROP ZONE-223 Hold-Over Points

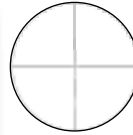


**2-7x 32mm**  
AR92732

Die beste Wahl für Kleinkaliberwaffen mit Drop Zone 22 LR BDC-Fadenkreuze.



DROP ZONE-22 Rimfire Hold-Over Points

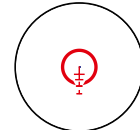


DROP ZONE-22 RETICLE



**NEU**  
**1-4x 24mm**  
AR91424BI  
**1-4x 24mm**  
AR91424I

Unser BTR-1 beleuchtetes Absehen in der ersten Fokalebene bietet außergewöhnliche Leistung bei schlechtem Licht und genaue Haltepunkte bis zu 500 Yards / 450m. Unser BTR beleuchtetes Absehen in der ersten Fokalebene bietet außergewöhnliche Leistung bei schlechtem Licht und genaue Haltepunkte bis zu 300 Yards / 270m.



ILLUMINATED BTR RETICLE  
223/5,56  
(AR91424I)



ILLUMINATED RETICLE  
300 Blackout  
(AR91424BI)

Blitzschnelle Änderung der Zoom-Stärke mit dem exklusiven Throw Down PCL™-Hebel.







DROP ZONE-223

**3-9x 40mm**  
AR93940

**3-12x 40mm**  
AR931240

**4.5-18x 40mm**  
AR945184

**4.5-18x 40mm**  
AR945184B

**NEU 4.5-18x 40mm**  
AR945184C

Vielseitige Auswahl bietet Zieltürme, seitliche Parallaxen-Fokussierung und unsere Drop Zone-223, Drop Zone-308 und Drop Zone-6.5 Creed Ballistic Absehen für präzise Distanz-Schüsse bis zu 500 Yards / 450m.

MODELL	FINISH	LEISTUNG/ OBJEKTIVDURCHMESSER (mm)	ROHR DURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft. @100yds. / m @100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGENABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTPUPILLE (mm)	TREFFPUNKTKORREKTUR PRO KLICK (in. @100yds. / mm @100m)	ENTFERNUNG SREGLER (in. @100yds. / m @100m)	MONTAGE LÄNGE (in. / mm)
AR92732	Matte	2-7x 32	25.4	Drop Zone-22 Rimfire	50/17@2x / 15/5 at 7x	19.6 / 555	11.3 / 287	3.7/95	13.5@2x / 4.6@7x	0.25 / 6.95	± 50 / 1.3	4.6 / 118
AR91424	Matte	1-4x 24	30	Drop Zone-223	112/37@1x / 27/9 at 4x	16.9 / 479	9.5 / 242	3.5/90	13.1@1x / 5.2@4x	0.5 / 13.9	± 50 / 1.3	5.8 / 147
AR91424I	Matte	1-4x 24	30	Illum. BTR-1**	110/36@1x / 33/11 at 4x	17.3 / 492	9.4 / 240	3.6/93	13@1x / 6.0@4x	0.34 / 6.95	± 60 / 1.7	5.9 / 150
AR93940	Matte	3-9x 40	25.4	Drop Zone-223	31/10.3@3x / 11/3.7 at 9x	21 / 600	12.2 / 310	3.7/95	13.1@3x / 3.5@9x	0.25 / 6.95	± 50 / 1.5	4.8 / 124
AR931240	Matte	3-12x 40	25.4	Drop Zone-223	33/11@3x / 8.5/2.5 at 12x	21.3 / 604	12 / 305	3.7/95	13.7@3x / 3.7@12x	0.25 / 6.95	± 50 / 1.3	4.6 / 118
AR945184	Matte	4.5-18x 44	25.4	Drop Zone-223	22/7.3@4.5x / 5.5/1.8 at 18x	21.5 / 609	12.4 / 315	3.7/95	8.6@4.5x / 2.3@18x	0.25 / 6.95	± 25 / 0.69	5.0 / 127
AR945184B	Matte	4.5-18x 40	25.4	Drop Zone-308	22/7.3@4.5x / 5.5/1.8 at 18x	21.5/609	12.4/315	3.7/95	8.6 @4.5x / 2.3@18x	0.25 / 6.95	± 25 / 0.69	5.0 / 127
*AR91424BI	Matte	1-4x 24	30mm	Illum. Drop Zone-300 Blackout**	112/27@1x / 37/9 at 4x	16.9/479	9.5/242	3.5/90	13.1@1x / 5.2@4x	0.5/13.9	±50/1.3	5.8/147
*AR945184C	Matte	4.5-18x 40	1"	Drop Zone-6.5 Creed	22/5.5@4.5x / 7.3/1.8 at 18x	21.5/609	12.4/315	3.7/95	8.6 @4.5x / 2.3@18x	0.25 / 6.95	± 25 / 0.69	5.0 / 127

\* NEU HETEN 2017. \*\* First focal plane.

# NEUTRALISIEREN SIE DAS ZIEL MIT LICHTGESCHWINDIGKEIT

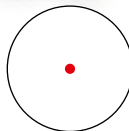
Die besten Rotpunkt-Visiere, die es gibt, und die widerstandsfähigsten, verlässlichsten Partner für Ihre taktischen Feuerwaffen.



## FIRST STRIKE HIRISE

AR730005

Für Flinten oder Büchsen, dieses kompakte Visier mit einem 5 MOA Rotpunkt ist voll wasserdicht und stoßfest. Es inkludiert ebenfalls eine automatisch regulierende Helligkeit des Rotpunktes. Der mitgelieferte High-Rise Block bringt die optimale Höhe für Ihre AR-15 mit und ist auch geeignet für taktische Flinten.



5 MOA  
Red Dot

## TRS-25 HIRISE 1x 25mm

AR731306

Das TRS-25 HiRise wiegt nur ganze 125 g, bietet aber alle Funktionen, die man von einem solchen Gerät erwartet. Etwa einen 3 MOA Red Dot für Präzisionsschüsse und 11 Helligkeitseinstellungen für optimale Beleuchtung bei allen Lichtverhältnissen. Die Visierlinienerhöhung verhilft beim AR-15 oder bei taktischen Feuerwaffen zu optimaler Sicht.



3 MOA  
Red Dot

## NEU 3X MAGNIFIER

AR731304

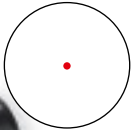
Der AR Optics 3x Vergrößerer wird hinter dem Zielfernrohr montiert und wird mit einer beidseitiger Flip-Montage geliefert. Setzen Sie den 3x Vergrößerer wenn Sie ihn brauchen; geben Sie ihn zur Seite wenn nicht. Die voll-mehrfach vergütete Optik bietet optimale Licht-Transmission und ist wasserdicht, nebeldicht und stoßfest.



## NEU ENRAGE™ RED DOT

AR751305

Das neue Mitglied der AR Optics Familie hält zweimal so lange als alle Bushnell Red Dots davor. Der 2 MOA Rotpunkt ist umhüllt von einer mehrfach-vergüteten Optik, welcher einen hellen, glas-klaaren Blick für die Ziel-Erfassung sicherstellt. Zum Enrage wird eine High-Rise Montage mitgeliefert.

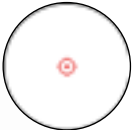


2 MOA  
Red Dot

## NEU INCINERATE™ RED DOT

AR750132

Das neue Kreis-Punkt-Absehen macht die Ziel-Erfassung ganz einfach. Der 25 MOA Kreis führt das Auge auf natürlichem Wege zum 2 MOA Rotpunkt in der Mitte, ideal für beides - taktische Waffen und Flinten. Ebenfalls verwendbar mit Glock Schwabenschwanz Visieren.



2MOA with 25MOA  
Circle Dot

## NEU ENGULF™ RED DOT

AR70006

Großartige Leistung kommt nicht immer nur in großen Paketen. Das Bushnell Engulf ist ein Micro-Reflex Rotpunkt Visier - klein genug für eine Pistole. Das herausragende 5 MOA Rotpunkt Visier ist wasserdicht, nebeldicht und stoßfest. Das Engulf ist das kleinste, leichteste Rotpunkt Visier in der AR Optics Familie und ist ideal für Nahkampf-Szenarien.



MODELL	AUSFÜHRUNG	SEHFELD (ft. @100yds. / m @100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGEN-ABSTAND (in. / mm)	TREFFPUNKT-KORR. PRO KLICK (in. @100yds. / mm @100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in. @100yds. / m @100m)
AR730005	Matt	Unendlich	2.1 / 61	2 / 52	Unendlich	-	90 / 2.5
AR731306	Matt	Unendlich	6.3 / 180	2.4 / 61.8	Unendlich	.5 / 14	70 / 1.9
*AR731304	Matt	34' / 11.3m	13.2 / 374	4.6 / 117	3.5" / 89	-	50 / 1.3
*AR751305	Matt	Unendlich	9.8 / 278	4.5 / 114	Unendlich	.5 / 14	100 / 2.8
*AR750132	Matt	Unendlich	10.2 / 289	4.8 / 122	Unendlich	.5 / 14	100 / 2.8
*AR750006	Matt	Unendlich	3 / 85	1.8 / 46	Unendlich	.5 / 14	50 / 1.3

\* NEUHETEN 2017.



# LASER VISIERE VON AR OPTICS®

Präzisions-Optiken kommen nicht immer in Form eines normalen Zielfernrohres. In einer perfekten Welt würde man für jeden Schuss sehr viel Zeit haben. Aber die Welt ist nicht perfekt, speziell nicht in stressigen Situationen und in Nahkampf-Situationen. Bushnell® AR Optics™ bieten drei verschiedene Laser Visiere welche eine Genauigkeit in schnell-bewegenden Szenarien sicherstellt. Fume™ ist der einzige für Pistolen zugelassene vordere Griff Laser. Frenzy™ ist ein heller langlebiger Laser, der über dem Lauf angebracht wird und kann weggeklappt werden. Fuse™ verfügt über einen Laser, der mit jedem Bushnell Rotpunkt-Visier kompatibel ist und ersetzt die HiRise-Montage. Diese Laser Visiere bringen ganz neue Möglichkeiten in der Drückjagd.



## NEU FRENZY™ OVER-BORE LASER

AR1001TR (Black w/ red laser)  
AR1001TG (Black w/ green laser)

Ein Laser direkt auf dem Lauf. Integriertes abklappbares Vordervisier. Mit nur einem Knopfdruck bleibt der Laser konstant eingeschalten. Roter oder grüner Laser. Batterie kann ausgetauscht werden, ohne das Visier abzumontieren. Wasserdicht.



## NEU FUME™ FORWARD GRIP LASER

AR1001BR (Black w/ red laser)  
AR1001BG (Black w/ green laser)  
AR1001TR (Flat Dark Earth w/ red laser)  
AR1001TG (Flat Dark Earth w/ green laser)  
AR1001GR (Metal Gray w/ green laser)  
AR1001GG (Gray w/ green laser)

Zulässig für AR Pistolen. Lange Batterielebensdauer. Mit nur einem Knopfdruck bleibt der Laser konstant eingeschalten. Unter dem Lauf montierter Laser. Roter oder grüner Laser. Batterie kann ausgetauscht werden, ohne das Visier abzumontieren. Wasserdicht.



## NEU FUZE™ HI-RISE MOUNT WITH LASER

AR1003BR (Black w/ red laser)  
AR1003BG Black w/ green laser)

Ersetzt die existierende Montage (HiRise). Offset-Laser. Mit nur einem Knopfdruck bleibt der Laser konstant eingeschalten. Kompatibel mit jedem Bushnell Rotpunkt Visier. Roter oder grüner Laser. Batterie kann ausgetauscht werden, ohne das Visier abzumontieren. Wasserdicht.



## NEU AK 1-4x 24mm

AK91424

Das 1-4x 24mm AK Optics Zielfernrohr mit einem beleuchteten BDC Absehen ist speziell kalibriert für die AK-47 mit einer 7.62x39 Kammer. Das Absehen bietet einen ballistischen Anhaltspunkt für bis zu 450m für eine leichte Zielerfassung.



## NEU AK 1x 25mm

AK731303

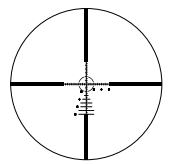
Designed für Ihre AK-47. Das AK Optics Rotpunkt Visier ist extrem leicht, wasserdicht, nebeldicht und stoßfest. Das AK Optics Rotpunkt Visier bringt eine schnelle und einfache Zielerfassung in allen Lagen mit sich.

MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/ OBJEKTIV- DURCHMESSER (mm)	SEHFELD (ft. @100yds. / m @100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGEN-ABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTS- PUPILLE (mm)	TREFFPUNKT-KORR. PRO KLICK (in. @100yds. / mm @100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in. @100yds. / m @100m)	MONTAGE-LÄNGE (in. / mm)
*AK731303	Matt	1x 25	Unendlich	3.7 / 106	2.4 / 61.8	Unendlich	22	1 / 25.4	70 / 1.9	1.1 / 28
*AK91424	Matt	1-4x 24	140 / 27	18.4 / 522	11.3 / 286	3.5 / 89	.5 / 12.7	.25 / 7	70 / 1.9	7 / 178

\* NEUHEITEN 2017.

# RICHTEN SIE IHRE SICHT MIT TÖDLICHER PRÄZISION AUF IHRE TROPHÄE

Das LRHS (Jagd-Zielfernrohr für große Entfernungen) basiert auf geprüften Konstruktionen, die in unserer renommierten Elite® Tactical Zielfernrohr-Linie entwickelt worden ist. Jedoch ist das LRHS nicht nur ein taktisches Zielfernrohr, das für die Wildnis gestaltet worden ist. Es ist eine zweckorientierte Optik, die speziell dafür unter Teilnahme der Experten entworfen wurde, den Bedürfnissen von Jägern zu entsprechen, die eine optimale Leistung auf extreme Reichweiten benötigen. Das LRHS bietet Bushnell's exklusive G2H und G2M-Fadenkreuze. Diese Milliradian- und MOA-basierten Fadenkreuze zum schnellen Fokuswechsel sind speziell dafür entwickelt worden, es Jägern zu ermöglichen, Ziele zu erreichen und dann anzuhalten und den Auswirkungen des Windes bei einer Vergrößerungseinstellung entgegenzuwirken. Das Zielfernrohr hat eine flache Bauweise und eine Höhen-Einstellung im taktischen Stil. Nachdem eine Null festgelegt worden ist, kann der Höhenknopf nach der Skalierung durch Einstellung des Bushnell RevLimiter™ Null-Stopp-Mechanismus präzise zurück auf Null gedreht werden. Das LRHS hat vollständig mehrfach beschichtete Linsen für eine optimale Klarheit und 95 Prozent Lichtübertragung. Zusätzlich sorgt die geschützte RainGuard® HD-Beschichtung von Bushnell dafür, dass Wasser und Nebel abperlen und von den Linsenoberflächen abtropfen, sodass die Ziele unter den schlechtesten Bedingungen betrachtet werden können, wenn konkurrierende Zielfernrohre nicht mehr einsatzfähig sind. Machen Sie den Aufstieg zum Bushnell LRHS und erweitern Sie Ihre maximale wirksame Reichweite als Schütze und Jäger. Neu für 2016 sind die beleuchteten Absehen, welche es dem Schützen ermöglichen, auch in der Dämmerung auf die Jagd zu gehen.



G2H Reticle

## LRHS 3-12x 44mm

Für den speziellen Zweck für die Jagd auf großen Entfernungen gebaut.

### E3124H

Zielfernrohr: G2H (FFP) ▶ Lackierung: Matt ▶ .1 Mil-Klicks mit 10 Mils pro Einstellungsumdrehung.

## LEISTUNGSMERKMALE

30 mm Rohr aus einem Stück ▶ RevLimiter(TM) Null-Stopp-Mechanismus ▶ G2H-i Mil, G2M MOA & G2H Mil first focal plane reticles ▶ .1 Mil Klicks mit 10 Mils pro Einstellungsumdrehung ▶ seitlicher Parallaxenfokus von 45 Meter bis zur Unendlichkeit ▶ 2" / 50 mm Sonnenblende ▶ Ultra-Breitband-Linsen-Beschichtungen

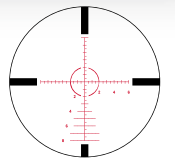


## NEU LRHSi 4.5-18x 44mm

Die ultimative Langdistanz Jagd-Optik, nun erhältlich mit einem beleuchtetem taktischen Absehen.

### E45184HI

Absehen: G2H-i Mil (Erste Fokal-Ebene) ▶ Erste Fokal-Ebene ▶ Lackierung: Matt ▶ .1 Mil Klicks mit 10 Mils pro Einstellungsumdrehung.



G2H-i Beleuchtetes Absehen (erhältlich exklusiv nur bei E45184HI)

## LRHS 4.5-18x 44mm

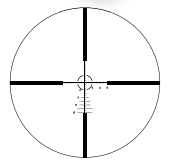
Die ultimative Langdistanz Jagd-Optik, mit MIL-Einstellungen/-Absehen und mit MOA-Einstellungen/-Absehen.

### E45184H

Fadenkreuz: G2H Mil (FFP) ▶ Lackierung: Matt ▶ .1 Mil Klicks mit 10 Mils pro Einstellungsumdrehung.

### E45184M

Fadenkreuz: G2M MOA (FFP) ▶ Lackierung: Mat ▶ .25 MOA Klicks mit 24 MOA pro Einstellungsumdrehung.



G2H Mil Reticle

MODELL	AUSFÜHRUNG	VERGRÖßERUNG/ OBJEKTIVDUR- CHMESSER (mm)	ROHRDUR- CHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft. @100yds. / m @100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGENA- BSTAND (in. / mm)	AUSTRITTSPU- PILLE (mm)	TREFFPUNKT- KORREKTUR PRO KLICK (in. @100yds. / mm @100m)	ENTFERN- UNGSREGLER (in. @100yds. / m @100m)	MONTAGELÄNGE (in. / mm)
E3124H	Side	3-12x 44	30	G2H	34.8/11.6@3x / 8.96/2.99@12x	24.4 / 690	13.4 / 340	3.74 / 95	12.1@3x / 3.7@12x	0.1 mil	24 mils total	5.6 / 144
E45184H	Side	4.5-18x 44	30	G2H Mil	23.5/7@4.5x / 6/2@18x	26.5 / 751	14.2 / 360	3.94 / 100	9.2@4.5x / 2.5@18x	0.1 mil	24 mils total	6.6 / 167
E45184M	Side	4.5-18x 44	30	G2M MOA	23.5/7@4.5x / 6/2@18x	26.5 / 751	14.2 / 360	3.94 / 100	9.2@4.5x / 2.5@18x	.25 MOA	80 MOA total	6.6 / 167
*E45184HI	Side	4.5-18x 44	30	G2H-i Mil	23.5/7@4.5x / 6/2@18x	26.5 / 751	14.2 / 360	3.94 / 100	9.2@4.5x / 2.5@18x	0.1 mil	24 mils total	6.6 / 167

\* NEUHEITEN 2017.



## LEISTUNGSMERKMALE

RainGuard HD® ▶ Ultra Wide Band Coating ▶ Volle Mehrfachvergütung ▶ Schussfest  
▶ 30 mm Fernrohrkörper, aus einem Stück formgeschmiedet ▶ 100% wasserdichte / beschlagfreie / stoßfeste Konstruktion ▶ Argon gespült ▶ Seitlicher Parallaxausgleich\* (von 9 m bis unendlich für die 2.5 - 16x Modelle ; von 22 m bis unendlich für die 4.5 - 30x Modelle).



### 4.5-30x 50mm

Höchste Lichtstärke und High-End-Vergrößerung für weiteste Distanzen.

#### 654305M

Absehen: Fine Multi X® ▶ Finish: Matt ▶ Leistungsmerkmale: 127mm Sonnenblende ▶ Rohr: 30mm.

#### 654305MD

Absehen: Mil-Dot ▶ Finish: Matt ▶ Leistungsmerkmale: 5"/127mm Sonnenblende ▶ Rohr: 30mm.



### 1-6.5x 24mm

Durch das große Sichtfeld optimal für die bewegte Jagd.

#### 651624E

Absehen: Etched 4A w/illum. ▶ Lackierung: Matt ▶ Leistungsmerkmale: Beleuchtetes Absehen mit Intensitäts-Einstellung.

## ELITE® 6500 PRECISION RIFLESCOPE

Elite® Präzisionsoptik von Bushnell® - Produkte, die von Tradition und Innovation inspiriert sind - für die schärfste, klarste und hellste Sicht ihrer Klasse.



### 2.5-16x 42mm

Das ultimative Allround-Zielfernrohr - geeignet für die Jagd aus dem Unterholz wie über große Distanzen.

#### 652164M

Absehen: Fine Multi X® ▶ Finish: Matt ▶ Leistungsmerkmale: 76mm Sonnenblende ▶ Rohr: 30mm.

#### 652164MD

Absehen: Mil-Dot ▶ Finish: Matt ▶ Leistungsmerkmale: 127mm Sonnenblende ▶ Rohr: 30mm.



### 2.5-16x 50mm

Leistungsstarker Allrounder mit extra-großem Sehfeld.

#### 652165M

Absehen: Fine Multi-X® ▶ Finish: Matt ▶ Leistungsmerkmale: 127mm Sonnenblende ▶ Rohr: 30mm.

#### 652165MD

Absehen: Mil-Dot ▶ Finish: Matt ▶ Leistungsmerkmale: 127mm Sonnenblende ▶ Rohr: 30mm.

MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/ OBJEKTIVDUR- CHMESSER (mm)	ROHRDUR- CHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft. @100yds. / m @100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGENA-BSTAND (in. / mm)	AUSTRIT- TSPUPILLE (mm)	TREFFPUNKT- KORREKTUR PRO KLICK (in. @100yds. / mm @100m)	ENTFERN- UNGSREGLE (in. @100yds. / m @100m)	MONTAGELÄNGE (in. / mm)
651624E	Matt	1-6.5x 24	30	Etched, 4A w/illum	107/35.7@1x / 16.8/5.6@6.5x	17.6 / 500	10.2 / 260	4.1 / 105	24 / 3.7	.36 / 10	85 / 2.4	5.9 / 150
652164M	Matt	2.5-16x 42	30	Fine Multi-X	41/13.7@2.5x / 6.55/2.2@16x	17.3 / 490	13.5 / 343	3.9 / 100	16.8 / 2.6	.25 / 7	78 / 2.2	5 / 127
652164MD	Matt	2.5-16x 42	30	Mil-Dot	41/13.7@2.5x / 6.55/2.2@16x	17.3 / 490	13.5 / 343	3.9 / 100	16.8 / 2.6	.25 / 7	78 / 2.2	5 / 127
652165M	Matt	2.5-16x 50	30	Fine Multi-X	42/14@2.5x / 7/2.3@16x	21 / 600	13.5 / 343	3.9 / 100	20 / 3.1	.25 / 7	78 / 2.2	5 / 127
652165MD	Matt	2.5-16x 50	30	Mil-Dot	42/14@2.5x / 7/2.3@16x	21 / 600	13.5 / 343	3.9 / 100	20 / 3.1	.25 / 7	78 / 2.2	5 / 127
654305M	Matt	4.5-30x 50	30	Fine Multi-X	21.6/7.2@4.5x / 3.4/1.1@30x	21 / 600	13.5 / 343	4.0 / 101	11.1 / 1.6	.25 / 7	50 / 1.4	5 / 127
654305MD	Matt	4.5-30x 50	30	Mil-Dot	21.6/7.2@4.5x / 3.4/1.1@30x	21 / 600	13.5 / 343	4.0 / 101	11.1 / 1.6	.25 / 7	50 / 1.4	5 / 127

# ENTSCHEIDEN SIE SELBST, WANN SIE JAGEN GEHEN.

## Getestet, geprüft, kompromisslose Hochwertigkeit.

Das neue Elite® 4500 ist kompakter als jemals zuvor und bietet RainGuard® HD, sodass Sie mit tödlicher Präzision in den düstersten, feuchtesten, gnadenlosesten Umständen treffen können. Unsere noch nie dagewesene Leistung bei geringem Lichteinfall wird mit der Zugabe unserer Ultrabreitbandbeschichtung auf die nächste Stufe gebracht. Eine vollständig mehrfach beschichtete Optik bietet eine 94-prozentige Lichttransmission mit über 300 Prozent mehr an sichtbarem Lichtspektrum. Und mit einem 100 Prozent wasserdichten, gegen Beschlagen geschütztem Rohr aus einem Stück, das mit 1.000 Schuss .375 H&H Magnum rückschlagsgetestet ist, können Sie nicht weniger als eine fehlerfreie Zuverlässigkeit erwarten. Der Höhepunkt der Jagd wird am häufigsten bei geringem Lichteinfall eintreten. Bereiten Sie sich entsprechend vor.

ZIELFERNROHRE

ELITE® 4500

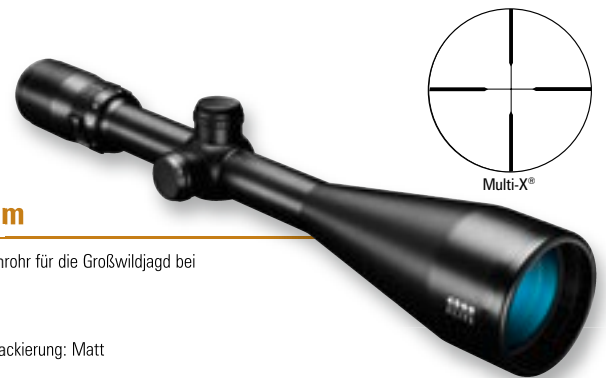


### 2.5-10x 40mm

Ein großartiges, Allzweck-Jagdziel fernrohr für die Großwildjagd.

452104

Fadenkreuz: Multi-X ▶ Lackierung: Matt



### 2.5-10x 50mm

Das erstklassige Zielfernrohr für die Großwildjagd bei geringem Lichteinfall.

452105

Fadenkreuz: Multi-X ▶ Lackierung: Matt



### 1.25-4x 24mm

Kompakte, flache Optik, ideal für Schüsse im nahen und mittleren Bereich.

E1224

Absehen: 4A w/1 M.O.A. Leuchtpunkt ▶ Lackierung: Matt ▶ Rohr: 30mm

## LEISTUNGSMERKMALE

RainGuard® HD ▶ Ultrabreitbandbeschichtung ▶ Vollständig mehrfach beschichtete Optik  
 ▶ Magnum-rückschlagsgeprüfter Aufbau ▶ Rohr aus einem Stück ▶ 100% wasserdicht, Schutz gegen Beschlagen und stoßresistent ▶ mit Argon gespült ▶ 1/4 MOA oder feiner Fingertip, hörbare und rückstellbare Wind- und Höheneinstellung ▶ Garantie auf Langlebigkeit





# ELITE

## 4500

PRECISION RIFLESCOPE

Die Elite Zielfernrohr-Linie hat nun drei Niveaus an branchenführenden Merkmalen und Leistung. Für eine 4 x Vergrößerungsbandbreite, erfreuliche Ausbeute bei geringem Lichteinfall und unglaublicher Bildauflösung, wählen Sie die Elite 4500-Reihe.



### 8-32x 40mm

Die gesamte Vergrößerung, die Sie für eine extreme Präzision auf extreme Reichweite benötigen.

**458320**

Fadenkreuz: Multi-X ▶ Lackierung: Matt ▶ Besondere Merkmale: Halb-Ziel-Türme, seitlicher Parallaxenfokus aus 25 Yards/22m bis zur Unendlichkeit und 1/8 MOA-Einstellungen



### 6-24x 40mm

Für den Beschuss von Schädlingen oder Zielschießen auf große Entfernung.

**456240**

Fadenkreuz: Multi-X ▶ Lackierung: Matt ▶ Besondere Merkmale: Sonnenblende, Halb-Ziel-Türme, seitlicher Parallaxenfokus aus 25 Yards/22m bis zur Unendlichkeit und 1/8 MOA-Einstellungen



### 4-16x 40mm

Vielseitigkeit für die Jagd auf große Entfernung, Schädlinge oder das Zielschießen.

**454164**

Fadenkreuz: Multi-X ▶ Lackierung: Matt ▶ Besondere Merkmale: seitlicher Parallaxenfokus aus 20 Yards/18m bis zur Unendlichkeit

MODELL	AUSFÜHRUNG	VERGRÖßERUNG/ OBJEKTIVDUR- CHMESSER (mm)	ROHRDUR- CHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft./@100yds. / m/@100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGENAB- STAND (in. / mm)	AUSTRITT- SPUPILLE (mm)	TREFFPUNKT- KORREKTUR PRO KLICK (in./@100yds. / mm/@100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in./@100yds. / m/@100m)	MONTAGELÄNGE (in. / mm)
E1224	Matt	1.25-4x 24	30	4A w/illum	81.4/27.1@1.25x / 26.2/8.7@4x	15 / 426	10.4 / 263	3.3 / 83	15.2@1.25x / 6@4x	.36 / 10	26 / .7	6.9 / 175
452104	Matte	2.5-10x 40	25	Multi-X	41.5/13.8@2.5x / 10.8/3.6@10x	16 / 453	13.5 / 343	3.3 / 83	15.6@2.5x / 4@10x	.25 / 7	50 / 1.4	6.0 / 152
452105	Matte	2.5-10x 50	25	Multi-X	40.3/13.4@2.5x / 10.8/3.6@10x	18 / 510	14.3 / 363	3.3 / 83	15@2.5x / 5@10x	.25 / 7	50 / 1.4	5.9 / 149
454164	Matte	4-16x 40	25	Multi-X	26/8.7@4x / 7/2.3@16x	18.6 / 526	14.4 / 365	3.5 / 89	10@4x / 25@16x	.25 / 7	40 / 1	6.25 / 159
456240	Matte	6-24x 40	25	Multi-X	18/4.5@6x / 4.5/1.5@24x	20.2 / 572	16.9 / 429	3.3 / 83	6.7@6x / 1.7@24x	.125 / 3.5	26 / .7	7.9 / 200
458320	Matte	8-32x 40	25	Multi-X	14/4.7@8x / 3.75/1.3@32x	22 / 623	18 / 457	3.3 / 83	5@8x / 1.25@32x	.125 / 3.5	26 / .7	7.9 / 200

## DIE ELITE-LEISTUNG BEFINDET SICH IN IHRER REICHWEITE.

Die Elite® 3500 Zielfernrohre bieten eine gesteigerte Leistung für die echte Welt und eine fassbare Selbstverpflichtung für den Bau der schärfsten, klarsten und hellsten Optik, die heutzutage verfügbar ist. Das exklusive Ultra Breitband-Beschichtungsverfahren verwendet 60 Beschichtungsschichten auf jeder Linse, um die Lichtübertragung auf mehr als 91 Prozent zu steigern. Dies zeigt sich in einer unglaublichen Helligkeit während jener letzten Minuten der Lichtquellen für den Schuss, wenn die Wildtiere am aktivsten sind. Die patentierte RainGuard® HD-Beschichtung bietet einen dauerhaften Schutz, der Wasser abperlen lässt, um weniger Licht zu zerstreuen, und um eine klare Sicht in Bedingungen zu bieten, welche eine unbehandelte Optik nicht verwendbar machen würde. Sie sind unter härtesten Bedingungen getestet worden, um Zuverlässigkeit auf den schwersten Magnums zu gewährleisten. Bei all diesen Vorteilen ist der Wert eines Elite Zielfernrohres unbestreitbar.



### LEISTUNGSMERKMALE

RainGuard® HD ▶ Vollständig mehrfach beschichtete Optik ▶ Magnum-rückschlagserprobte Aluminiumrohr-Konstruktion aus einem Stück ▶ 100% wasserdicht, mit Beschichtung gegen Beschlagen und stoßfest ▶ mit Argon gespült ▶ 1/4 MOA hörbare/zurücksetzbare Windangriffs- und Höheneinstellung ▶ Schnell-Fokus-Augenmuschel



### 4-12x 40mm

Eine großartige Auswahl, wenn eine höhere Vergrößerung benötigt wird. Dieselbe Länge wie das 3-9 x 40 mm.

354124

Fadenkreuz: Multi-X ▶ Lackierung: Matt



Multi-X®

# ELITE

## 3500

PRECISION RIFLESCOPE

Die Elite Zielfernrohr-Serie bietet nun drei Niveaus an branchenführenden Merkmalen und Leistung. Für eine 3 x Vergrößerungsreichweite, eine geprüfte witterungsbeständige Beschichtung und die Magnum-rückschlagsgeprüfte Konstruktion wählen Sie die Elite 3500-Serie.

ZIELFERNROHRE

ELITE® 3500

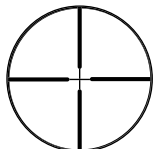


### 3-9x 40mm

Die vielseitigste Rundumsicht-, Großwildjagd-Zielfernrohrausrüstung.

**353940**

Fadenkreuz: Multi-X ▶ Lackierung: Matt



Multi-X®

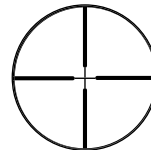


### 3-9x 50mm

Ein weiteres vielseitiges Großwild-Jagdfernrohr mit besonderen lichtbündelnden Fähigkeiten. Nun mit kürzerer Gesamtlänge.

**353950**

Fadenkreuz: Multi-X ▶ Lackierung: Matt



Multi-X®

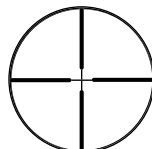


### 2-6x 32mm

Ein besonderes Zielfernrohr für Handfeuerwaffen mit extra-langem 20" konstantem Augen-Okular-Abstand für großkalibrige Handfeuerwaffen wie zum Beispiel die .454 Casull, die für ihren gewaltigen Rückschlag bekannt ist.

**352632**

Fadenkreuz: Multi-X ▶ Lackierung: Matt



Multi-X®

MODELL	AUSFÜHRUNG	VERGRÖßERUNG/ OBJEKTIVDUR- CHMESSER (mm)	ROHRDUR- CHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft. @100yds. / m @100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGENABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTS- PUPILLE (mm)	TREFFPUNKT- KORREKTUR PRO KLICK (in. @100yds. / mm @100m)	ENTFERN- UNGSREGLE (in. @100yds. / m @100m)	MONTAGELÄNGE (in. / mm)
352632	Matt	2-6x 32	25	Multi-X	10/3@2x / 4/1.3@6x	10 / 283	9 / 229	20 / 508	16-5.3	.25 / 7	50 / 1.4	4.0 / 102
353940	Matt	3-9x 40	25	Multi-X	33.8/11@3x / 11.5/4@9x	13 / 368	12.6 / 320	3.3 / 83	13.3-4.4	.25 / 7	50 / 1.4	6.0 / 152
353950	Matt	3-9x 50	25	Multi-X	31.5/10@3x / 10.5/4@9x	19 / 538	15.7 / 399	3.3 / 83	16-5.6	.25 / 7	50 / 1.4	6.1 / 156
354124	Matt	4-12x 40	25	Multi-X	40/12@4x / 8.5/2.5@12x	13 / 368	12.6 / 320	3.3 / 83	10-3.3	.25 / 7	50 / 1.4	6.0 / 152



# DAS ZIELFERNROHR, WELCHES IHR REICHER ONKEL BESITZEN WÜRDEN, WENN ER NICHT SO EIN ANSPRUCHSVOLLER ANHÄNGER WÄRE.

Die neuen Trophy® Xtreme Zielfernrohre. Diese liefern dieselbe Klarheit wie Zielfernrohre die um Hunderte von Euros teurer sind. Diese neue Serie ist perfekt für Jäger die nach Leistung streben, ohne viel Prunk und aufgeblasene Sprüche. Das 30mm Rohr und die größeren Objektive liefern die beste Helligkeit ihrer Klasse. Seitliche Parallaxen-Fokussierung und Schnell-Fokussierbares Augenstück bietet Einfachheit in Perfektion. Die stärkere 4x Vergrößerungs-Rate bringt Ihnen die klarsten Bilder ihrer Klasse näher als je zuvor. Und die Rainguard HD Linsenvergütung bringt Ihnen beste Sicht, auch wenn die Bedingungen alles andere als gut sind. Und das alles mit vier Absehen Ihrer Wahl - zwei neue Langdistanz-Optionen und ein beleuchtetes Absehen - haben Sie alles für jeden Fall für die Jagd.



# TROPHY® XTREME



## NEU 2.5-10x 44mm

Vielseitiges Zielfernrohr für jede große Jagdsituation.

### 752104B

Absehen: DOA LR600 ▶ Lackierung: Matt ▶ 30mm Rohr.

### 752104

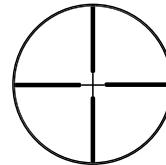
Absehen: Multi-X ▶ Lackierung: Matt ▶ 30mm Rohr.



See page 28 for more information.



DOA LR600



Multi-X®

## LEISTUNGSMERKMALE

30mm Rohr ▶ Voll mehrfach vergütete Optiken ▶ 91% Lichttransmission ▶  
100% wasserdicht, nebel dicht und schlagfest ▶ Trockenstickstoff-gefüllt ▶  
Schnell-Fokussierbares Augenstück ▶ Aus einem Rohr gefertigt ▶ 1/4 MOA  
"fingertip" Wind- und Höhen-Verstellungen



### 4-16x 44mm

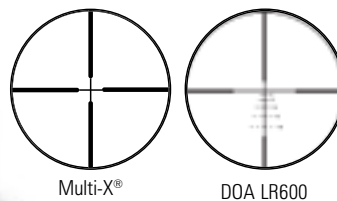
Für Jäger die Vergrößerungen für Langdistanzen benötigen.

#### 754164

Absehen: Multi-X ▶ Lackierung: Matt ▶ Leistungsmerkmale: SPA, Fokus von 10 yds / 9m bis unendlich.

#### 754164B

Absehen: DOA LR600 ▶ Lackierung: Matt ▶ Leistungsmerkmale: SPA, Fokus von 10yds / 9m bis unendlich.

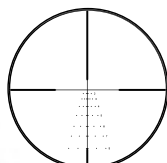


Multi-X®

DOA LR600



See page 28 for more information.



DOA LR800

### 6-24x 50mm

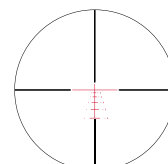
Die perfekte Hochleistungs-Optik für Langdistanz-Schützen.

#### 756245B

Absehen: DOA LR800 ▶ Lackierung: Matt ▶ Leistungsmerkmale: SPA, Fokus von 10yds / 9m bis unendlich.



See page 28 for more information.



Illuminated  
DOA LR600-i

### NEU 2.5-15x 50mm

Außergewöhnlich vielfältig bei nahen und weiten Entfernungen mit beleuchtetem Absehen.

#### 752515B

Absehen: Beleuchtetes DOA LR600-i ▶ Lackierung: Matt ▶ Leistungsmerkmale: Seitliche Parallaxen-Fokussierung, Fokus von 10yds / 9m bis unendlich.



See page 28 for more information.

MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/ OBJEKTIVDURCHMESSER (mm)	ROHR DURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	SICHTFELD (ft. @ 100yds. / m @ 100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGENABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTPUPILLE (mm)	TREFFPUNKT. PRO KLICK (in. @ 100yds. / mm @ 100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in. @ 100yds. / m @ 100m)	MONTAG- ELÄNGE (in. / mm)
*752104	Fixed	2.5-10x 44	30	Multi-X	45/140@2.5x / 11/3@10x	19.3 / 547	13.4 / 340	3.6 / 92	13.3 / 4.4	0.25 / 7	50 / 1.3	5.5 / 140
*752104B	Fixed	2.5-10x 44	30	LR600	45/140@2.5x / 11/3@10x	19.3 / 547	13.6 / 345	3.6 / 92	13.3 / 4.4	0.25 / 7	50 / 1.3	5.5 / 140
754164	SP	4-16x 44	30	Multi-X	28/9@4x / 7/2@16x	20.1 / 569	14 / 357	3.6 / 92	11 / 2.8	0.25 / 7	50 / 1.3-	6.3 / 160
754164B	SP	4-16x 44	30	LR600	28/9@4x / 7/2@16x	20.1 / 569	14 / 357	3.6 / 92	11 / 2.8	0.25 / 7	50 / 1.3	6.3 / 160
756245B	SP	6-24x 50	30	LR800	18/5@6x / 4/1@24x	23.7 / 671	14.3 / 364	3.6 / 92	8.3 / 4.6	0.125 / 3	50 / 1.3-	6.5 / 164
*752515B	SP	2.5-15x 50	30	LR600-i	42/2.5@3x / 7/2@15x	22.9 / 649	13.9 / 353	3.9 / 100	11 / 3.3	0.25 / 7	50 / 1.3	5.6 / 143

\* NEUHETEN 2017.

# FÜR ERSTAUNLICHE ANSICHTEN IHRER NÄCHSTEN TROPHÄE.

Die neuen Trophy® Zielfernrohre. Diese neue Selektion bietet eine unschlagbare Kombination aus Klarheit von Kante zu Kante, der besten Lichttransmission ihrer Klasse und Erschwinglichkeit. Mit sechs Konfigurationen und vier Absehens-Optionen finden Sie ein Trophy Zielfernrohr für jede Jagd-Situation. Das ungewöhnlich kurze Rohr aus einem Stück bietet voll mehrfach-vergütete Optiken welche ein helleres und klareres Bild bei jedem Wetter, durch Rainguard HD, liefern. Die Schnell-Fokussierbaren Augenstücke und seitlichen Parallaxen-Einstellungen macht Ihnen die Wahl für Ihre nächste Trophäe so einfach wie die Entscheidung, mit welchem Ende des Rehrückens Sie zuerst zu essen beginnen.

## NEU 2-6x 32mm

Zielfernrohr für Handfeuerwaffen mit einem Augenabstand von 508mm.

**752633**  
Absehen: Multi-X ▶ Lackierung: Matt.

**752633S**  
Absehen: Multi-X ▶ Lackierung: Silber.

## NEU 2-7x 36mm

Mid-Range Leistung für Späher-Gewehre, Hebelwaffen und Rückschlagwaffen.

**7562736S Scout**  
Absehen: Multi-X ▶ Lackierung: Matt ▶ Leistungsmerkmale: 200mm Augenabstand.

**7562736**  
Absehen: Multi-X ▶ Lackierung: Matt ▶ Special Features: 100mm Augenabstand.

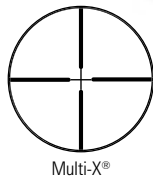


## NEU 1.75-4x 32mm

Ein vielseitiges All-Round Zielfernrohr für die Hochwildjagd - geeignet für Rückschlagwaffen und Hebelwaffen.

**751432**  
Absehen: Circle-X ▶ Lackierung: Matt.

**751432AP**  
Absehen: Circle-X ▶ Realtree AP Camo.



Multi-X®



Circle-X®



# TROPHY®



See page 28 for more information.

## NEU 3-9x 40mm

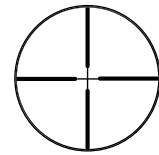
Das vielseitigste All-Round Zielfernrohr für die Hochwildjagd.

**753944S**  
Absehen: Multi-X® ▶ Lackierung: Silver

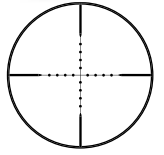
**753945**  
Absehen: Mil-Dot™ ▶ Lackierung: Matt.

**753960**  
Absehen: Multi-X ▶ Lackierung: Matt.

**753960B**  
Absehen: DOA™ 600 Centerfire ▶ Lackierung: Matt.



Multi-X®



Mil-Dot™

## LEISTUNGSMERKMALE

Voll mehrfach vergütete Optiken ▶ 91% Lichttransmission ▶ 100% wasserdicht, nebeldicht und schlagfest ▶ Trockenstickstoff-gefüllt ▶ Schnell-Fokussierbares Augenstück  
▶ Aus einem Stück gefertigt ▶ 1/4 MOA "fingertip" Wind- und Höhen-Einstellungen



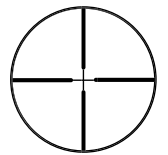
See page 28 for more information.

## NEU 4-12x 40mm

Variablen Hochleistungs-Zielfernrohr für Hochleistungs-(Centerfire-)Waffen.

**754120**  
Absehen: Multi-X ▶ Lackierung: Matt ▶ Leistungsmerkmale: Seitlicher Parallaxenfokus von 10yds / 9m bis unendlich.

**754120B**  
Absehen: DOA 600 ▶ Lackierung: Matt ▶ Leistungsmerkmale: Seitlicher Parallaxenfokus von 10yds / 9m bis unendlich.



Multi-X®



## NEU 6-18x 50mm

Ein Hochleistungszielfernrohr für Zentralfeuer-Waffen und Kipplauf-Luftgewehre.

**756185**

Absehen: Multi-X ▶ Lackierung: Matt ▶ Leistungsmerkmale: Seitlicher Parallaxenfokus von 10yds / 9m bis unendlich.



## NEU 3-9x 50mm

Vielseitiges Hochwild Zielfernrohr mit außergewöhnlicher Licht-Transmissions-Leistung.

**753950**

Absehen: Multi-X ▶ Lackierung: Matt



## 3-12x 56mm

Ein leistungsstarkes, vielseitiges Zielfernrohr mit einem großen 56mm Objektiv für optimale Helligkeit. Speziell für die Jagd bis in die tiefste Dämmerung.

**733126E**

Absehen: 4A w/illum. ▶ Lackierung: Matt ▶ Rohr: 30mm



## 1.5-6x 44mm

Ideal für kleine bis mittlere Reichweite, mit beleuchtetem Absehen und einem 30 mm-Rohr.

**731646E**

Absehen: 4A ▶ Finish: Matt ▶ Rohr: 30mm



## 1.5-6x 42mm

Das Zielfernrohr verfügt über einen vielseitig verwendbaren Vergrößerungsbereich, ein beleuchtetes Absehen und ein 30mm Rohr.

**731642E**

Absehen: 4A w/illum. ▶ Lackierung: Matt ▶ Rohr: 30mm



## 1-4x 24mm

Eine Option mit niedriger Vergrößerung mit einem 30mm Rohr. Das weite Sehfeld ist für Verwendung bei geringer Reichweite ideal.

**731424E**

Absehen: 4A w/illum. ▶ Lackierung: Matt ▶ Rohr: 30mm



MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/ OBJEKTIVDURCHMESSER (mm)	ROHR DURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	SICHTFELD (ft. @100yds. / m @100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGENABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTPUPILLE (mm)	TREFFPUNKT. PRO KLICK (in. @100yds. / m @100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in. @100yds. / m @100m)	MONTAG- ELÄNGE (in. / mm)
731424E	Matt	1-4x 24	30mm	4A w/illum.	75/23@1x / 29/9@4x	16.2 / 459	12.7 / 323	3.5 / 89	24 / 6	0.25 / 7	100 / 2.8	6.9 / 175
731642E	Matt	1.5-6x 42	30mm	4A w/illum.	66/20@1.5x / 17.5/5@6x	19.2 / 545	12.3 / 312	3.5 / 89	24 / 6	0.25 / 7	100 / 2.8	4.5 / 114
*751432AP	Fix	1.75-4x 32	25mm	Circle-X	64/20@1.75x / 29/9@4x	12.7 / 360	10.6 / 270	3.5 / 89	13 / 8	0.25 / 7	150 / 4.2	5.3 / 135
* 751432	Fix	1.75-4x 32	25mm	Circle-X	64/20@1.75x / 29/9@4x	12.7 / 360	10.6 / 270	3.5 / 89	13 / 8	0.25 / 7	150 / 4.2	5.3 / 135
*752633	Fix	2-6x 32	25mm	Multi-X	12/4@2x / 5/2@6x	11 / 310	9.6 / 243	20 / 508	16 / 5.3	0.25 / 7	60 / 1.7	4.3 / 108
* 752633S	Fix	2-6x 32	25mm	Multi-X	12/4@2x / 5/2@6x	11 / 310	9.6 / 243	20 / 508	16 / 5.3	0.25 / 7	60 / 1.7	4.3 / 108
*752736	Fix	2-7x 36	25mm	Multi-X	34/10@2x / 10/3@6x	13.4 / 380	11.4 / 290	3.9 / 100	18 / 5.1	0.25 / 7	50 / 1.4	5.4 / 137
* 752736S	Fix	2-7x 36	25mm	Multi-X	34/10@2x / 10/3@6x	13.4 / 380	11.4 / 290	7.9 / 200	18 / 5.1	0.25 / 7	50 / 1.4	5.4 / 137
*753960B	Fix	3-9x 40	25mm	DOA 600 CF	38/12@3x / 13/4@9x	14.3 / 405	12 / 305	4 / 102	13.3 / 4.4	0.25 / 7	60 / 1.7	5.5 / 139
* 753960	Fix	3-9x 40	25mm	Multi-X	38/12@3x / 13/4@9x	14.3 / 405	12 / 305	4 / 102	13.3 / 4.4	0.25 / 7	60 / 1.7	5.5 / 139
* 753944S	Fix	3-9x 40	25mm	Multi-X	38/12@3x / 13/4@9x	14.1 / 400	12 / 305	4 / 102	13.3 / 4.4	0.25 / 7	60 / 1.7	5.5 / 139
*753945	Fix	3-9x 40	25mm	Mil-Dot	38/12@3x / 13/4@9x	14.1 / 400	12 / 305	4 / 102	13.3 / 4.4	0.25 / 7	60 / 1.7	5.5 / 139
* 753950	Fix	3-9x 40	25mm	Multi-X	38/12@3x / 13/4@9x	19.2 / 545	13 / 330	4 / 102	16.7 / 5.6	0.25 / 7	50 / 1.4	5.5 / 139
733126E	Matt	3-12x 56	30mm	4A w/illum.	38.2/12.7@3x / 10.1/3.4@12x	24 / 700	15.7 / 400	4.6 / 117	18.7 / 4.7	0.25 / 7	85 / 2.4	6 / 152
*754120B	Seitlich	4-12x 40	25mm	DOA 600 CF	29/8@4x / 10/3@12x	16.4 / 465	12.8 / 326	3.5 / 89	10.0 / 3.3	0.25 / 7	60 / 1.7	5.4 / 137
* 754120	Seitlich	4-12x 40	25mm	Multi-X	29/8@4x / 10/3@12x	16.4 / 465	12.8 / 326	3.5 / 89	10.0 / 3.3	0.25 / 7	60 / 1.7	5.4 / 137
*756185	Seitlich	6-18x 50	25mm	Multi-X	20/6@6x / 7/2@18x	18.3 / 520	15.5 / 393	3.5 / 89	8.3 / 2.8	0.25 / 7	40 / 1.0	6.4 / 161
731646E	Side	1.5-6x 44	30mm	4A	66/23@1.5x / 20/6.7@6x	19.2 / 545	12.3 / 312	3.5 / 89	29.3 / 7.3	0.25 / 7	100 / 2.8	5.9 / 149

\* NEUHETEN 2017.

# DIE BESTE AUSWAHL AN RED DOTS DER GANZEN BRANCHE.

## Ihre erste Quelle für die effektivste beleuchtete Sicht.

Um die maximale Schnelligkeit bei der Zielanvisierung und höchste Präzision bei schlechten Lichtverhältnissen zu erreichen, gibt es nichts Besseres als einen roten Punkt, den Red Dot, und niemand stellt ihn so gut dar wie Bushnell®. Wir bieten auch erstmals beim Red-Dot- Visier First Strike Beleuchtung in einer superkompakten, leichten Form an. Durch die automatische Einstellung auf die möglichen Lichtverhältnisse und Ausschaltungen beim Aufsatz der Schutzhaube wird die Lebensdauer der Batterie verlängert.

### LEISTUNGSMERKMALE ELITE E1X32

30mm Rohr ▶ Ultra Wide Band Vergütung ▶ Voll-mehrfach vergütete Optik ▶ 100% wasserdicht, nebeldicht und stoßfest ▶ 3MOA Rotpunkt ▶ 8 Helligkeitseinstellungen mit AUS-Position zwischen allen Einstellungen ▶ Aufklappbare Schutzkappen und CR2032 Batterien inklusive.

### LEISTUNGSMERKMALE ELITE & TROPHY® RED DOTS

Automatische Helligkeitsanpassung ▶ 100% wasserdicht, beschlagfrei und stoßfest ▶ 5 M.O.A Red Dot ▶ automatische Abschaltung wenn die Schutzhaube angebracht wird.

### LEISTUNGSMERKMALE TROPHY 731303

Vollvergütung ▶ Amber-Bright™ Linsenvergütung für hohen Kontrast ▶ Aus einem Stück gefertigtes Rohr ▶ 100% wasserdichte, beschlagfreie und stoßfeste Konstruktion ▶ Mit Trockenstickstoff gefüllt ▶ Einfache Absehenverstellung 1/4 M.O.A. pro Klick ▶ Schnellfokussierung.

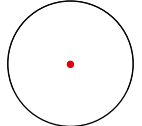


## NEU ELITE® 1x 32mm

Das neue 1x 32mm Elite hat voll-mehrfach vergütete Optiken für ein helles und klares Bild. Das 3 MOA Rotpunkt Absehen bietet acht Helligkeits-Stufen inklusive drei Stufen, welche Natsicht-tauglich sind. Jäger können in einer großen Range von Lichtbedingungen schnell und sicher ihre Ziele anvisieren. Das Elite 1x 32mm wurde aus einem stabilen 30mm Rohr konstruiert.

### E1X32

Absehen: 3MOA Rotpunkt ▶ Finish: Matt ▶ Spezielle Eigenschaften: AUS-Position zwischen allen Helligkeits-Stufen, inkl. aufklappbare Gummi-Kappen.



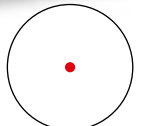
3 MOA Red Dot

## First Strike

Für Handfeuerwaffen, Flinten oder Gewehre - dieses kompakte Modell ist komplett wasser- und stoßfest, mit selbstregulierender Helligkeit. Mit integrierter Halterung.

### 730005

Absehen: 5 MOA Rot Punkt ▶ Finish: Matt ▶ Leistungsmerkmale: Batterietyp CR 2032



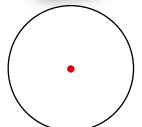
5 MOA Red Dot

## TRS 1x 25mm

Ein zuverlässiges 3 M.O.A. Rotpunktvisier mit unbegrenztem Augenabstand für Handfeuerwaffen und Schrotflinten.

### 731303

Absehen: 5 MOA Rot Punkt ▶ Finish: Matt ▶ Leistungsmerkmale: Batterietyp CR 2032



3 MOA Red Dot



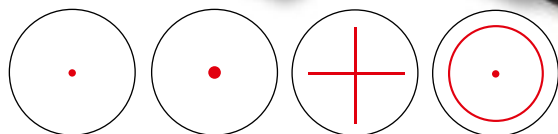
**1x 28mm**

Mit grünem Punkt für wenig Licht und rotem Punkt für helles Licht, Bildkontrastverbesserung (inklusive Ringe).

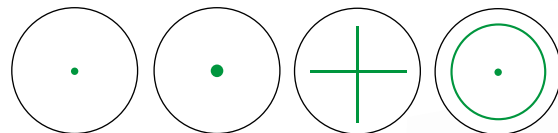
**730135**

Absehen: 4 wählbare elektronische Absehen ▶ Finish: Matt ▶ Leistungsmerkmale: Batterietyp CR 2032 ▶ Rohr: 30mm

Red T-Dot



Green T-Dot

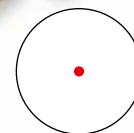


3 MOA

10 MOA

Crosshairs

65 MOA  
Red Circle  
with 3 MOA



6 MOA  
Red Dot

**1x 28mm**

In Realtree APG™ Camouflage, mit Einblendmöglichkeit eines crosshair Absehen. 30mm Ringe inkludiert.

**730131APG**

Reticle: 6 MOA ▶ Finish: Matte APG

MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/ OBJEKTIVDURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft. @100yds. / m @100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGENA- BSTAND (in. / mm)	AUSTRIT- TSPUPILLE (mm)	TREFFPUNKT. PRO KLICK (in. @100yds. / mm @100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in. @100yds. / m @100m)	MONTAG- ELANGE (in. / mm)
731303	Matt	1x 25	3 MOA Red Dot	Unendlich	3.7 / 106	2.4 / 61.8	Unendlich	22	.50 / 14	70 / 1.9	1.1 / 28
31309	Realtree APG	1x 25	3 MOA Red Dot	Unendlich	3.7 / 106	2.4 / 61.8	Unendlich	22	.50 / 14	70 / 1.9	1.1 / 28
730131APG	Realtree APG	1x 28	6 MOA Dot	68 / 22.6	6 / 170	5.5 / 140	Unendlich	28	.5 / 14	50 / 1.4	4.1 / 104
730135	Matt	1x 28	4 wählbare Rot/Grün Absehen	68 / 22.6	6 / 170	5.5 / 140	Unendlich	28	.5 / 14	50 / 1.4	4.1 / 104
730005	Matt	-	5 MOA Red Dot	Unendlich	2.1 / 61	2 / 52	Unendlich	-	-	90 / 2.3	2 / 50
*E1X32	Matt	1x 32	3 MOA Red Dot	68 / 22.6	6 / 170	5.5 / 140	Unendlich	28	.5 / 14	50 / 1.4	-

\* NEUHEITEN 2017.





## FÜR ATEMBERAUBENDE SICHT VON DER MORGEN-BIS ZUR ABENDDÄMMERUNG.

Die Banner Zielfernrohr-Serie mit Dämmerungs-Optik verschafft Ihnen den Vorteil einer frühmorgendlichen oder spätabendlichen Jagd, wenn das Licht spärlich, aber die Aktivität des Wildes am größten ist. Die Banner-Optik ist mit dem patentierten Bushnell Dusk & Dawn Brightness (DDB)-Verfahren mehrschichtvergütet und bietet die Helligkeit und Klarheit, die Sie brauchen, um in diesen entscheidenden ersten und letzten Minuten des Tageslichts Ihren Beutel zu füllen. Banner-Zielfernrohre sind in 10 wasserdichten, beschlagfreien und stoßsicheren Konfigurationen erhältlich. Ob Sie Weißwedelhirsche, Elche oder Schädlinge jagen, es gibt ein Banner-Zielfernrohr, das Ihren Anforderungen entspricht.



# BANNER®



### 3-9x 40mm

Großartige Konfigurationen für Gewehre, Schrotflinten und Vorderlader. Allround-Großwildzielfernrohr.

**613944**

Absehen: Circle-X® ▶ Finish: Matt ▶

Besondere Merkmale: 4"/102 mm verlängerte Austrittspupille

**613948**

Absehen: Multi-X ▶ Finish: Matt



### 1-4x 32mm

Ein vielseitiges Zielfernrohr für Schrotflinten mit einer Leistung von 1x bis 4x.

**611432**

Absehen: Circle-X® ▶ Finish: Matte ▶ Spezielle Leistungsmerkmale: 50yds/45m Parallaxenausgleich



### 1.5-4.5x 32mm

Ein großartiges Zielfernrohr für Gewehre und Schwarzpulverflinten.

**611546**

Absehen: Multi-X® ▶ Finish: Matt

#### LEISTUNGSMERKMALE

Dusk & Dawn Brightness (DDB) Beschichtung ▶ Mehrschichtvergütete Optik ▶ Einteilige Röhre  
▶ 100% wasserdicht, beschlagfrei und stoßsicher ▶ Trockenstickstofffüllung ▶ 1/4 MOA  
Einfinger-Höhen- und Seitenanpassung ▶ Okular-Schnellfokussierung

### 6-18x 50mm

Ein variables Super-Hochleistungs-Zielfernrohr für Hochleistungs-Zentralfeuer- und Knicklaufwaffen.

616185

Absehen: Multi-X® ▶ Finish: Matt ▶ Besondere Merkmale: Einstellbares Objektiv.



### 4-12x 40mm

Ein variables Hochleistungs-Zielfernrohr für Langdistanz-Zentralfeuerwaffen.

614124

Absehen: Multi-X® ▶ Finish: Matt ▶ Besondere Merkmale: Einstellbares Objektiv, ideal für Langdistanzschießen.



### 3-9x 50mm

Ein großartiges Allround-Zielfernrohr für die Großwildjagd mit maximaler Lichtausbeute.

613950

Absehen: Multi-X® ▶ Finish: Matt

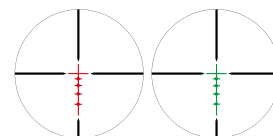


### 3-9x 40mm beleuchtet

Die Allround-Konfiguration mit der Langdistanzpräzision unseres neuen ballistischen Absehens für Zentralfeuerwaffen.

613946B

Absehen: Illum CF 500 ▶ Finish: Matt ▶ Besondere Merkmale: Rot oder grün beleuchtetes Absehen.



### 6-24x 40mm

Für Langdistanz-, Silhouetten- und Zielschießen.

616244

Absehen: Mil Dot ▶ Finish: Matt ▶ Besondere Merkmale: Einstellbares Objektiv, Parallaxeneinstellung von 10 yd/9 m bis unendlich

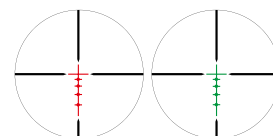


### 4-16x 40mm beleuchtet

Leistungsfähiger Vergrößerungsbereich mit rot oder grün leuchtendem Fadenkreuz. GFA-Absehen, ideal für die Langdistanz-Großwildjagd.

614164B

Absehen: Illum CF 500 ▶ Finish: Matt



MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/ OBJEKTIVDI- AMETER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft. @100yds. / m @100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGENABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTSPIPULLE (mm)	TREFFPUNKTKORREKTUR PRO KLICK (in @100yds. / mm @100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in @100yds. / m @100m)	MONTAGE-LÄNGE (in. / mm)
611432	Matte	1-4x 32	Circle-X	78.5/26.1@1x / 24.9/8.3@4x	12.2 / 345	10.5 / 267	4.3 / 108	16.9@1x / 8@4x	.25 / 7	50 / 1.4	5.3 / 133
611546	Matte	1.5-4.5x 32	Multi-X	67/22.3@1.5x / 23/7.7@4.5x	10.5 / 267	10.5 / 298	4.0 / 102	17@1.5x / 7@4.5x	.25 / 7	60 / 1.7	5.3 / 133
613944	Matte	3-9x 40	Circle-X	36/12@3x / 13/4.3@9x	12.5 / 354	11.5 / 292	4.0 / 102	13@3x / 4.4@9x	.25 / 7	60 / 1.7	5.6 / 143
613946B	Matte	3-9x 40	CF 500	40/13.3@3x / 14/4.7@9x	13 / 369	12 / 305	4.0 / 102	13@3x / 4.4@9x	.25 / 7	60 / 1.7	5.8 / 147
613948	Matte	3-9x 40	Multi-X	40/13.3@3x / 14/4.7@9x	13 / 369	12 / 305	3.3 / 83	13.3@3x / 4.4@9x	.25 / 7	60 / 1.7	5.8 / 147
613950	Matte	3-9x 50	Multi-X	36/12@3x / 12/4@9x	19 / 539	16 / 406	3.8 / 95	16@3x / 5.6@9x	.25 / 7	50 / 1.4	6.5 / 165
614124	Matte	4-12x 40	Multi-X	29/9.7@4x / 11/3.7@12x	15 / 425	12 / 305	3.3 / 83	10@4x / 3.3@12x	.25 / 7	60 / 1.7	5.5 / 140
614164B	Matte	4-16x 40	CF 500	22/7@4x / 6/2@16x	16 / 442	14 / 349	3.3 / 83	10@4x / 2.5@16x	.25 / 7	70 / 2	5.8 / 147
616185	Matte	6-18x 50	Multi-X	17/5.7@6x / 6/2.0@18x	18 / 510	16 / 406	3.5 / 89	8.3@6x / 2.8@18x	.25 / 7	40 / 1.1	6.5 / 165
616244	Matte	6-24x 40	Mil-Dot	17/5.7@6x / 5/1.7@24x	19.6 / 556	16.1 / 409	3.4 / 86	6.7@6x / 1.7@24x	.25 / 7	36 / 1.0	7.25 / 184

## SPEZIELL ANGEFERTIGT FÜR RANDFEUERGEWEHRE.

Randfeuerschützen haben einzigartige Ansprüche. Dieser Bedarf sollte nicht geopfert werden. Unsere neue Randfeuer-Zielfernrohr-Reihe bietet eine Spitzenleistung insbesondere für Randfeuergewehre. Diese Familie bietet randfeuer-spezifische Zielfernrohre mit einstellbaren Zielen für die Platzierung eines Präzisionsschusses auf Ziele in geringer Entfernung. Ebenfalls neu für das Jahr 2017 sind die VRF (Variable Randfeuer) Zielfernrohre mit Merkmalen wie zum Beispiel der seitlichen Parallaxenfokussierung, schnell fokussierbaren Sucherokularen und Turrets im Stil für exponierte Ziele in einem kurzen, kompakten Gehäuse.

### RIMFIRE™ LEISTUNGSMERKMALE

Mehrfachvergütete Optik ▶ Okular-Schnellfokussierung ▶  
100% wasserdicht, nebeldicht und schlagfest ▶ Trockenstickstoff gefüllt ▶ 1/4 MOA Einfinger-Höhen- und Seitenanpassung

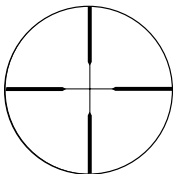


### 3-9x 40mm

Die vielseitigste Leistungsreichweite für universelles Randfeuerschießen.

**633941**

Fadenkreuz: Multi-X ▶ Lackierung: matt ▶  
Besondere Merkmale: seitlicher Parallaxenausgleich, 1/4 MOA, .22 LR und 17 HMR Turrets werden bereitgestellt.



Multi-X®

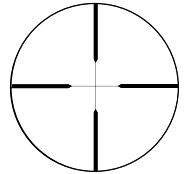


### 3-12x 40mm

Eine Option mittlerer Leistungsstärke für Einsätze mit größerer Entfernung.

**633124**

Fadenkreuz: Multi-X ▶ Lackierung: Matt ▶ Besondere Merkmale: Seitlicher Parallaxenausgleich, turrets.



Multi-X®

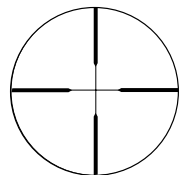


### 6-18x 40mm

Nähern Sie sich und gehen Sie auf Tuchfühlung mit den Zielen mit dem leistungsstärksten Mitglied der VRF-Familie.

**633184**

Fadenkreuz: Multi-X ▶ Lackierung: Matt ▶ Besondere Merkmale: Seitlicher Parallaxenausgleich, turrets.



Multi-X®



# RIMFIRE

## OPTICS

ZIELFERNROHRE

RIMFIRE™



### 4-12x 40mm

Ein sehr leistungsstarkes, variables Zielfernrohr, kalibriert für Schüsse auf große Entfernung mit der tödlichen 17 WSM-Munition. Haltepunkte bis zu 350 Yards Entfernung.

**614124B**

Fadenkreuz: BMag350 ▶ Lackierung: Matt



BMag 350 for 17 WSM

### 3.5-10x 36mm

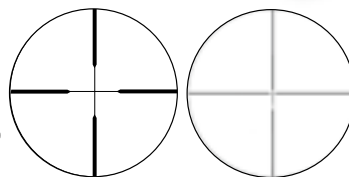
Rimfire ist für die speziellen Anforderungen von .17 HMR und .22 Flinten konzipiert.

**613510A**

Absehen: Multi-X ▶ Finish: Matt ▶ Besondere Merkmale: Einstellbares Objektiv, GFA (Geschossfallausgleich) und auswechselbare Türme.

**613510B**

Reticle: DropZone 22 ▶ Finish: Matte ▶ Special Features: Adjustable objective, and replaceable (Bullet-Drop Compensator) turrets for .22. LR



Multi-X®

DropZone 22

MODELL	AUSFÜHRUNG	TUBE DIAMETER (mm)	LEISTUNG/ OBJEKTIVDURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	PARALLAX ADJ.	SEHFELD (ft.@100yds. / m@100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGENABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTSPUPILE (mm)	TREFFPUNKTKORREKTUR PRO KLICK (in@100yds. / mm@100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in@100yds. / m@100m)	MONTAGELÄNGE (in. / mm)
614124B	Matt	25	4-12x 40	BMag 350	A.O	29/9.7@4x / 11/3.7@12x	15 / 425	12 / 305	3.3 / 83	10@4x / 3.3@12x	.25 / 7	60 / 1.7	5.5 / 140
633941	Matt	25	3-9x 40	Multi-X	Side	31/10.5@3x / 9.4/3.2@9x	20.4 / 580	12.2 / 310	3.9 / 100	13@3x / 4.4@9x	.25 / 7	1.25 / 7	4.8 / 124
633124	Matt	25	3-12x 340	Multi-X	Side	33/8.6@3x / 10/2.7@12x	20 / 570	12 / 305	3.9 / 100	13@3x / 7@12x	.25 / 7	1.25 / 7	4.6 / 118
633184	Matt	25	6-18x 40	Multi-X	Side	18/6.0@6x / 5.5/1.8@18x	20.3 / 577	12.4 / 315	3.9 / 100	6.6@6x / 2.2@18x	.25 / 7	1.25 / 7	5.0 / 127
613510A	Matte	25	3.5-10x 36	Multi-X	A.O	30/10.0@3.5x / 10.4/3.6@10x	15 / 425	12.5 / 318	3.4 / 86	10.3@3.5x / 3.6@10x	.25 / 7	85 / 2.4	5.5 / 140
*613510B	Matte	25	3.5-10x 36	Multi-X	A.O	30/10.0@3.5x / 10.4/3.6@10x	15 / 425	12.5 / 318	3.4 / 86	10.3@3.5x / 3.6@10x	.25 / 7	85 / 2.4	5.5 / 140

\* NEUHETEN 2017.



# KEIN RATEN. KEIN SCHÄTZEN. KEINE AUSREDEN.

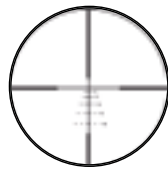
## Schätzen Sie ihn und bringen Sie ihn mit dem doa zur Strecke.

Verbessern Sie Ihre Effizienz indem Sie die Qualität eines Hirsches in Rekordzeit, mit unserem Dead on accurate™ (DoA)-Absehen mit dem "Rack Bracket" beurteilen. Mithilfe der verschiedenen Zielpunkte können sie mit tödlicher Präzision bis zu 600 Yards / 550 m mit einem großkalibrigen Gewehr (DoA 600) schießen. "Rack Bracket" - Hilfslinien entsprechen der Distanz zwischen den Lauschern eines mittelmäßigen Hirsches, woraus Sie die ungefähre Entfernung ableiten können. Dies ist mit einer Standardoptik fast unmöglich. Damit haben Sie im Augenblick der Wahrheit mehr Sicherheit und weniger Entschuldigungen.



### ZENTRALFEUERWAFFEN.

Ziel-Anhaltepunkte von 100yds / 90m bis 600yds / 550m mit 5mph / 8kmh und 10mph / 16kmh Wind-Anhalte-Punkten.

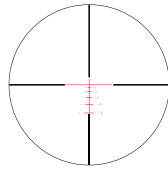


DOA LR600



### ZENTRALFEUERWAFFEN.

Beleuchtete Ziel-Anhaltepunkte von 100yds / 90m bis 600yds / 550m mit 5mph / 8kmh und 10mph / 16kmh Wind-Anhaltepunkten.

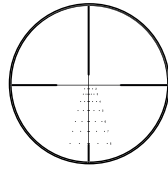


Illuminated DOA LR600-i



### ZENTRALFEUERWAFFEN.

Beleuchtete Ziel-Anhaltepunkte von 100yds / 90m bis 800yds / 730m mit 5mph / 8kmh und 10mph / 16kmh Wind-Anhaltepunkten.

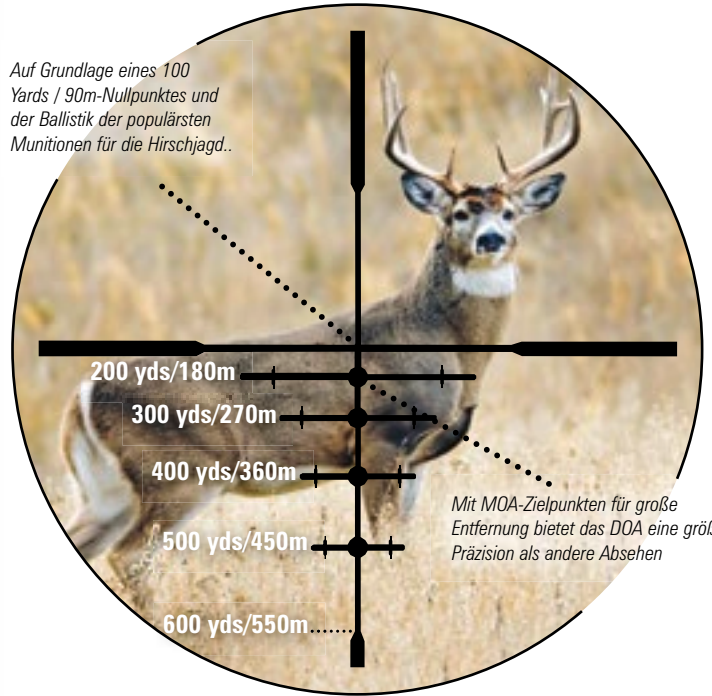


DOA LR800

## DOA 600 FÜR REPETIERER.

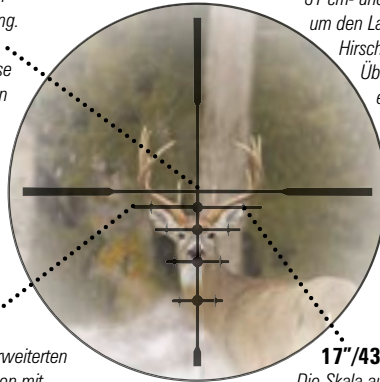
Zielpunkte von 100/90 bis 600/550 yds/m in Schritten von 90 m, kompatibel mit den populärsten Munitionen für die Hirschjagd.

Auf Grundlage eines 100 Yards / 90m-Nullpunktes und der Ballistik der populärsten Munitionen für die Hirschjagd..



Mit MOA-Zielpunkten für große Entfernung bietet das DOA eine größere Präzision als andere Absehen

Funktioniert bei Zoom-Zielfernrohren nur bei höchster Vergrößerung. Ein 3-9x Zielfernrohr müsste beispielsweise auf 9x eingestellt sein um eine genaue Entfernung mit dem "Rack Bracket" zu erhalten.



**24"/61cm** - Alle erweiterten Yardage-Raster messen mit 24"/61 cm, die durchschnittliche Entfernung zwischen den Lauschern eines Maultier-Hirsches.

**Beurteilung** - Nehmen sie die 61 cm- und 43 cm-Messungen, um den Lauscherabstand des Hirsches zu messen. Bei Übereinstimmung haben Sie eine genaue Schätzung der Entfernung.

**17"/43cm**  
Die Skala auf jedem erweiterten Yardage-Raster zeigt die durchschnittliche Entfernung zwischen den Lauschern eines Weißwedel-Hirsches.

**RACK BRACKET SYSTEM.** Bei kompletter Vergrößerung zeigt das erweiterte Yardage-raster 61 cm, die durchschnittliche entfernung zwischen den Lauschern eines Hirsches an. Mit diesen bekannten Maßen können Sie den Rücken eines Hirsches schätzen. Wenn die Lauscher passen, wissen Sie die ungefähre Entfernung.



DOA Absehen sind verfügbar bei ausgewählten Trophy® und Trophy® XTREME Modellen.

### Trophy® XTREME

(Seite 18-19)



### Trophy®

(Seite 20-21)





### Laser "Schussprüfer"

740100C

Sein heller, batteriebetriebener Laser sorgt für schnelle und genaue Schussprüfung. Für Büchsenmacher und Hobbyschützen; enthält Kaliberdorne für Waffen des Kalibers .22 bis .50.



### Magnetischer "Schussprüfer"

740001C

Eine revolutionäre Konstruktion, die eine Montagevorrichtung überflüssig macht. Magnete zum einfachen Anbringen an der Mündung von allen Gewehren und Feuerwaffen. Geätztes Glasabsehen.



### Professioneller "Schussprüfer" mit Tasche

743333

Ein kompletter Satz mit drei verschiedenen Kaliberdornen für alle Kaliber von .22-.45. Mit .17 Kaliberdorn.

## RICHTIGES ZUBEHÖR SPART ZEIT.

Unsere breite Auswahl an Zubehör für Zielfernrohre hilft Ihnen, mehr Zeit am Schießstand zu verbringen und Ihre Schießkünste zu perfektionieren. Unser Angebot umfasst "Schussprüfer" (einschließlich unseres Laser-Modells), Kaliber-Dorne und Montagering-Sets. Professionelle Ausrüstung für Schützen, die wissen, was sie wollen.

### Deluxe-Set mit 15 Kaliber-Dornen

744001

Büchsenmacherqualität mit 15 Kaliber-Dornen für absolute Vielseitigkeit.

Montagen für:  
 .177, .22,  
 6mm, .25,  
 6.5mm, .27,  
 7mm, .30, .32,  
 .338, .35, .375,  
 .44, .45 und .50.

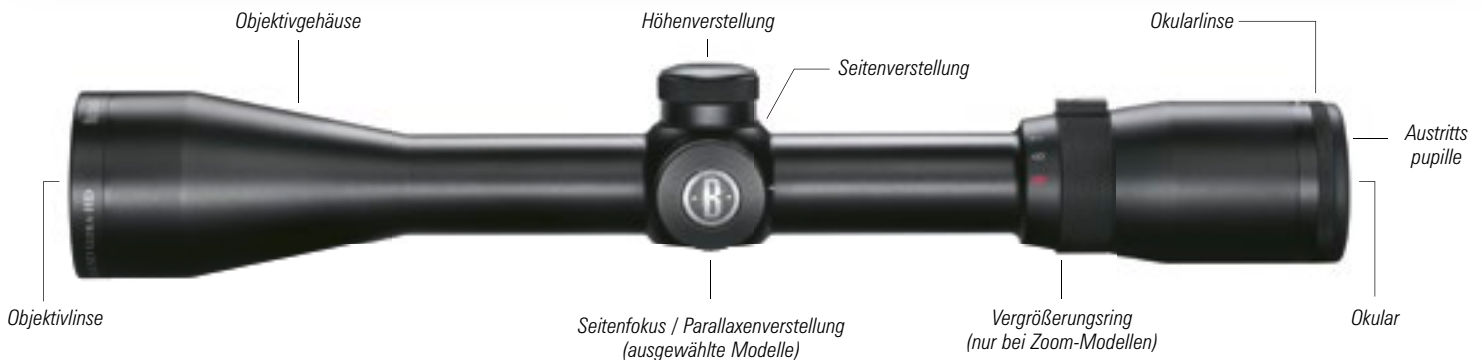




## Zielfernrohre.

Das Zielfernrohr zeigt den Auftreffpunkt der Kugel an und bringt entfernte Ziele und Objekte in der Umgebung näher heran.

Ein Zielfernrohr wird empfohlen für sicheres und präzises Schießen auf der Jagd oder auf dem Schießstand.



### Optikvergütung

Die Vergütung auf den Linsenoberflächen reduziert Lichtverlust und Streulicht. Dadurch entsteht ein helleres und kontrastreicheres Bild, das die Augen weniger belastet. Die Bushnell® Zielfernrohre sind mit einem mikroskopischen Magnesium-Fluorid-Film vergütet. Durch die Mehrfachvergütung erhöht sich die Lichtdurchlässigkeit.

### Vergütungstypen

**Vergütung:** Eine einzelne Schicht auf mindestens einer Linsenoberfläche.

**Volle Vergütung:** Eine einzelne Schicht auf allen Glas/Luft-Flächen.

**Mehrfachvergütung:** Mehrere Schichten auf mehr als einer Linse.

**Volle Mehrfachvergütung:** Mehrere Schichten auf allen Glas/Luft-Flächen.

### Austrittspupille

Die Austrittspupille bezeichnet die Größe des Lichtkreises am Okular. Je größer die Austrittspupille, desto heller das Bild. Die Größe wird berechnet, indem man den Objektivdurchmesser durch die Vergrößerung dividiert. (Ein 4x32 Modell hat eine Austrittspupille von 8 mm).

### Augenabstand

Der Augenabstand ist die Entfernung, die man das Zielfernrohr vom Auge weghalten kann und immer noch das gesamte Sehfeld vor Augen hat. Bushnell® Zielfernrohre bieten mit weichen Neopren-Augenmuscheln und erhöhtem Augenabstand einen erweiterten Komfort und Schutz gegen Rückschlag.

### Sehfeld

Der Wert des Sehfeldes wird in "m" (Meter) angegeben und gibt die Größe eines überschaubaren Feldes in 100 Yards bzw. Meter Entfernung an. Ein großes Sehfeld erleichtert das Beobachten sich schnell bewegender Wildes oder anderer Ziele. Allgemein gilt, je höher die Vergrößerung desto eingeschränkter ist das Sehfeld.

### Bildqualität

Für optimale Bildqualität ist es wichtig, dass das optische System des Zielfernrohrs möglichst viel Licht zum Auge des Jägers durchdringen lässt. Je heller und klarer das Bild, desto schärfer der Kontrast, umso besser der Schuss. Die Qualität des Glases, die Konstruktion der Linsen und die optische Vergütung sind wichtige Faktoren für eine effektive

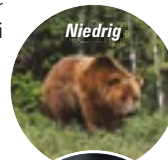
Lichtverwertung. Berücksichtigen Sie weiterhin bei der Wahl Ihres Zielfernrohrs die Vergrößerung, den Objektivdurchmesser, die Austrittspupille, die Auflösung, das Sehfeld und den Augenabstand.

### Vergrößerung

Wählen Sie ein Zielfernrohr mit einer Vergrößerung oder Leistung, das Ihren Anforderungen entspricht.

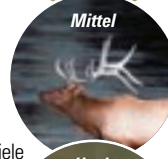
#### Niedrige Vergrößerung:

(Beispiele: 1.5–6x 32, 2–7x 32) Diese Zielfernrohre sind ideal zum Schießen auf kurze Distanz und sich bewegende Ziele. Sie ermöglichen die beste Nutzung des Lichts und liefern hellere Bilder und ein größeres Sehfeld, auch bei schlechten Lichtverhältnissen und im Dickicht.



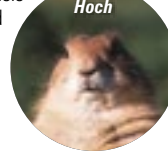
#### Mittlere Vergrößerung:

(Beispiele: 3–9x 40, 2.5–10x 50) Wählen Sie diese Zielfernrohre für die Hochwildjagd über mittlere Entfernungen.



#### Hohe Vergrößerung:

(Beispiele: 6–18x 40, 6–24x 40) Diese Zielfernrohre sind am besten für das Zielschießen auf unbewegte Ziele und für die Jagd auf Raubzeug und Nager geeignet.



### Objektivdurchmesser

Die Zahl nach dem „x“ in der Formel (4x 32) steht für den Durchmesser der Objektiv- bzw. Frontlinse. Je größer das Objektiv, desto mehr Licht kommt in das Zielfernrohr und desto heller wird das Bild.

### Okular

Die Ihrem Auge am nächsten zugewandte Seite der Optik.

### Parallaxe

Ein Zustand der auftritt, wenn das Zielbild nicht auf die richtige Brennweite des Fadenkreuzes eingestellt worden ist. Die Parallaxe ist eine scheinbare Verschiebung zwischen dem Fadenkreuz und dem Ziel, wenn der Schütze den Kopf bewegt; im Extremfall wird ein verschwommenes Bild wahrgenommen. Die Zielfernrohre von Bushnell® mit einer bis zu 11-fachen Vergrößerung sind auf 100 Yards/Meter serienmäßig

parallaxefrei; die Zielfernrohre für Kleinkaliber und Jagdgewehre sind auf 50 Yards/Meter eingestellt. Zielfernrohre ab einer 11-fachen Vergrößerung haben für die Parallaxeinstellung ein verstellbares Objektiv.

### Präzisionseinstellungen

Die Seiten- und Höhenverstellung wirkt sich auf die Präzision aus. Die Seitenverstellung erfolgt horizontal (von links nach rechts), normalerweise durch den Turm an der Seite des Zielfernrohrs. Die Höhenverstellung erfolgt vertikal (von oben nach unten), normalerweise durch den Turm oben am Zielfernrohr. Die Bushnell®-Gläser gibt es mit Absehenverstellung 1/4 M.O.A. (1/4" bei 100 Yards / 7 mm bei 100 Meter) oder mit hörbarer Klickverstellung für höchste Präzision.

### RainGuard® HD

Mit RainGuard®HD, Bushnells patentierter, permanenter, wasser- und fettabweisender Vergütung gehören beschlagene Linsen der Vergangenheit an. Die einzigartige Vergütung zerteilt Wassertropfen - ob von Regen, Schnee, oder selbst dem Beschlag Ihres Atems - in ultrafeine Tröpfchen, die weitaus weniger Licht streuen und ermöglicht somit ein klares und helles Bild. Somit kann der Jäger selbst bei widrigen Witterungsverhältnissen sein Ziel immer klar anvisieren.



### Auflösung

Unter Auflösung versteht man die Fähigkeit eines Zielfernrohrs, Einzelheiten zu unterscheiden und sie scharf wiederzugeben.

### Robuste Konstruktion

Für die Bushnell® Zielfernrohre wird eine hochbeständige Aluminiumlegierung verwendet. Ebenso werden die Gläser eloxiert und abgedichtet, um das Innere des Zielfernrohrs vor den Naturelementen zu schützen. Jedes Zielfernrohr ist rostfrei und kratzfest. Eine wunderbare Ergänzung für die zumeist sehr teuren Waffen.

### Abgedichtet, wasserdicht und beschlagfrei

Bei jedem Wetter bleiben die Abbildungen der Zielfernrohre kristallklar. Alle Zielfernrohre sind mit Stickstoff oder Argon gefüllt und mit O-Ringen abgedichtet, um weder Staub noch Feuchtigkeit eindringen zu lassen.



## Die richtige Wahl treffen.

Ein Qualitäts-Zielfernrohr ist der Schlüssel zum Erfolg auf dem Schießstand oder auf der Jagd. Zielfernrohre vergrößern entfernte Ziele und Objekte und ermöglichen eine bessere und präzisere Treffsicherheit. Durch die Bündelung und Nutzung des verfügbaren Umgebungslichts ist es dem Jäger möglich selbst bei schlechten Lichtverhältnissen, wie in der Morgen- und Abenddämmerung, einen gezielten Schuss abzugeben. Finden Sie das passende Zielfernrohr für Ihr Gewehr und Ihre Munition, um das Beste aus jedem Schuss herauszuholen. Damit Sie das optimale Zielfernrohr für Ihre Bedürfnisse finden, müssen Sie einige wesentlichen Eigenschaften wie Mechanik, Konstruktion, Bildqualität und Vergrößerung in Betracht ziehen. Machen Sie sich Gedanken, wann und wo Sie am häufigsten schießen und wählen Sie ein Zielfernrohr, das die ganz speziellen Anforderungen Ihres Sports am besten erfüllt.

### Mechanik

Das Innere eines Zielfernrohrs hat eine direkte Auswirkung auf die Präzision des Schusses. Während der Justierung eines Zielfernrohrs bewegt sich das Innenleben mit Linseneinheit und Absehen. Um während der Schussabgabe das Ziel nicht aus den Augen zu verlieren und ein qualitativ hochwertiges Bild zu erhalten, muss diese Einheit an ihrem Platz verbleiben und stark genug sein, um auch den heftigen Erschütterungen durch den Rückstoß zu widerstehen. Achten Sie bei der Auswahl Ihres ZF auf eine Präzisionsverstellung, Wiederholgenauigkeit, ein stabiles Absehen, Wasserdichtigkeit so wie Schussfestigkeit. Eigenschaften die jedes Bushnell® Zielfernrohr erfüllt. Ebenso sollten Sie das Gewicht und die Größe berücksichtigen, welche für einen langen Tag auf der Jagd äußerst wichtig sind.

### DOA™ (Dead On Accurate™) Absehen

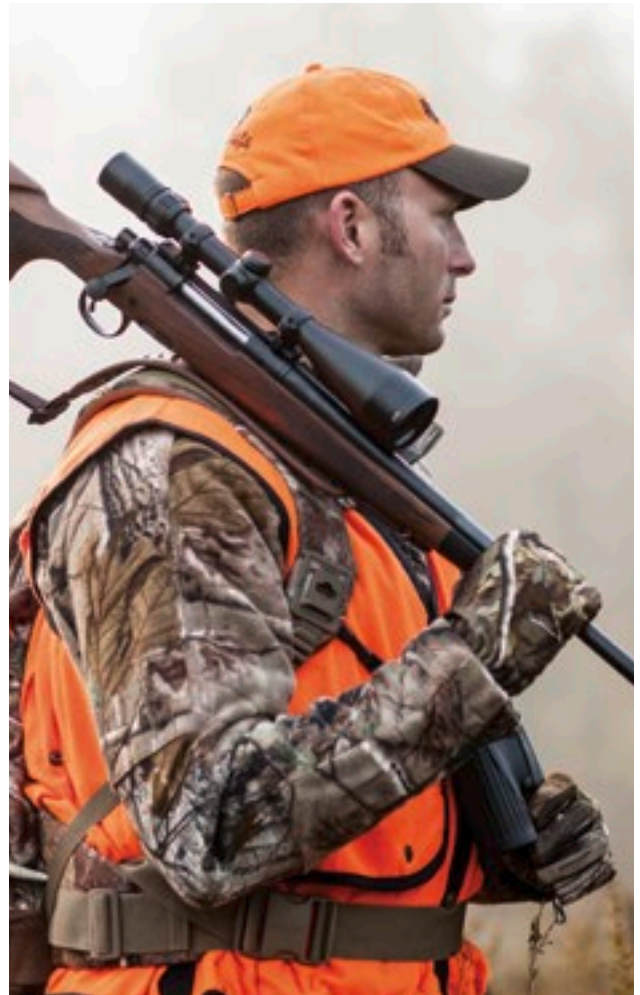
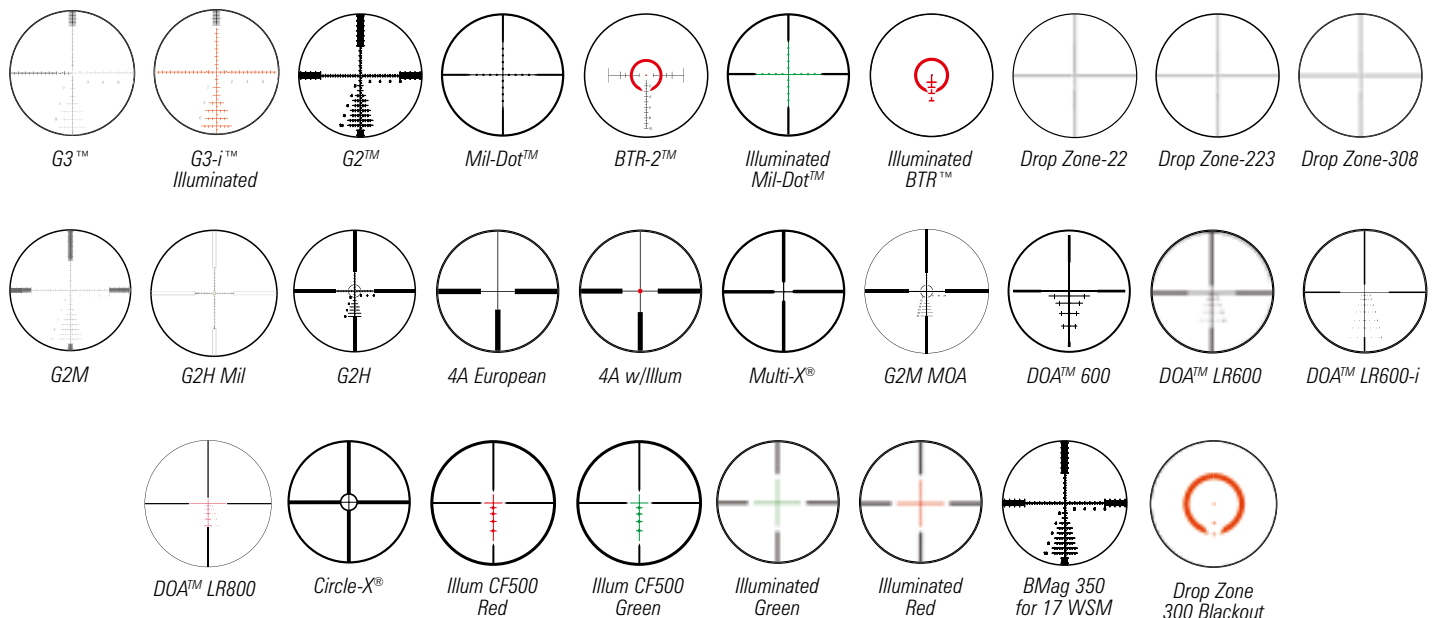
Die effektive Entfernung wird durch Zielpunkte für große Entfernung stark erhöht, wodurch Sie die Qualität eines Hirsches mit der Rack Bracket-Technik beurteilen können.

### DOA 600 (Für großkalibrige Gewehre.)

Zielpunkte von 100 bis 600 Yards / 90 bis 550 Metern in Schritten von 90 Metern, mit den populärsten Geschoß-/ Ladungskombinationen für die Hirschjagd kompatibel.

### Verschiedene Absehen

Unter Absehen versteht man die Zieleinrichtung im Zielfernrohr. Sie zeigt dem Jäger die Position des Gewehrs in Bezug auf das Ziel.



# Bushnell® ZIELFERNROHRE PRODUKT KATALOG 2017

## **Bushnell Outdoor Products Europe**

23 bis, rue Edouard Nieuport  
92150 Suresnes - France  
Tél : + 33 1 41 44 94 80  
Fax : + 33 1 41 44 06 09

Email : [contact@bushnell-europe.com](mailto:contact@bushnell-europe.com)

## **Bushnell Performance Optics Italy S.R.L**

C.so Roma, 13/Bis/1  
10024 Moncalieri  
Tel : + 39 011 6618583  
Fax : + 39 011 6618768

Email : [italia@bushnell-europe.com](mailto:italia@bushnell-europe.com)

## **Bushnell Performance Optics UK Ltd**

(including Ireland)  
Unit C83 Barwell Business Park  
Leatherhead Road  
Chessington, Surrey, KT9 2NY  
United Kingdom  
Tel + 44 (0) 208 391 4700  
Fax + 44 (0) 208 391 4733

Email : [sales@bushnell-uk.co.uk](mailto:sales@bushnell-uk.co.uk)

## **Bushnell Performance Optics South Africa T/A Ultimo**

Stonewedge Office Park, Block D, Ground floor  
CNR William Nicol Drive & Wedgewood link,  
Bryanston  
South-Africa

Tel : + 27 11 785 4700  
Fax : + 27 11 234 2962  
Email : [info@ultimo.co.za](mailto:info@ultimo.co.za)

## **Bushnell Performance Optics Germany GmbH**

An der Alten Spinnerei 1  
83059 Kolbermoor b. Rosenheim  
Tel : +49 8031 233 48 0  
Fax : +49 8031 233 48 18

Email : [infogermany@bushnell-europe.com](mailto:infogermany@bushnell-europe.com)

## **Bushnell Outdoor Products Spain**

c/ Álava, 60-62 6º 1  
Barcelona 08005 - Spain  
Tel : + 34 93 486 48 00  
Fax : + 34 93 309 29 11

Email : [bushnellspain@bushnell-europe.com](mailto:bushnellspain@bushnell-europe.com)



[www.bushnell.de](http://www.bushnell.de)



100 % UMWELTPAPIER - AUS NACHHALTIG  
BEWIRTSCHAFTETEN WÄLDERN  
100 % CHLORFREI