



ZIELFERNROHRE

PRODUKTKATALOG 2009



Unser vielseitigstes Zielfernrohr.

Die variabelste Vergrößerung, das Lichtstärkste bei jedem Wetter.



Fokussiert auf Innovation seit mehr als 60 Jahren.

RainGuard® Anti-Beschlag Technologie. Firefly™ Leuchtabsehen.

Unsere Elite® Zielfernrohre. Kein anderer Hersteller bereitet Sie so zuverlässig auf den Treffer Ihres Lebens vor.





Mit einem Vergrößerungsfaktor von 6,5 ist unser Elite® 6500 absolute Weltspitze und so vielseitig wie kein anderes Zielfernrohr. Wenn Sie nun noch die Rainguard® HD-Vergütung und unsere lichtstärkste Optik hinzuzählen, dann haben Sie eine zielsichere Optik mit jagdlicher Leistungsstärke der Extraklasse. Die 2,5-16-fache oder die 4,5-30-fache variable Vergrößerung bringt Sie zuverlässig in Schussposition – im dichten Unterholz wie auch in der offenen Prärie. Für 2009 bieten wir Ihnen ein Modell mit 1.25-8x 32 mm, für Drückjagden und andere Einsatzgebiete, welche am besten mit einem kompakten Zielfernrohr durchgeführt werden. Unsere patentierte Rainguard® HD-Glasvergütung bietet dauerhaften Schutz bei schlechtem Wetter und stellt sicher, dass Sie Ihr eigener Atem nicht den Schuss Ihres Lebens kostet. Das Elite® 6500 ist unsere Top-Jagdoptik.

**Wasserabweisende
Rainguard® HD-Vergütung.** Die nächste



Generation der effektivsten Antibeslag-Technik der Welt. Sie löst Feuchtigkeit noch schneller und wirksamer als unsere Originalformel auf und ermöglicht einen höheren Prozentsatz an Lichtdurchlässigkeit. Für den klarsten und hellsten Blick im Augenblick der Wahrheit.

Elite 6500.....	4	Banner	20
Elite 4200.....	6	Sportsman	22
Elite 3200.....	8	Rimfire	23
Legend	11	Sharpshooter	23
Trophy	12	Airgun scopes.....	24
Tactical	14	Zubehör.....	24
Laserentfernungsmesser	16	DOA Absehen.....	25
Videoscope	18	Begriffserklärung.....	26
Holosight.....	19		





Erleben Sie die ganze Leistung der Elite-Technik

Unser leistungsstärkstes Zielfernrohr.

Das neue Elite® 6500 ist Weltspitze – ob es nun um den Vergrößerungsbereich, die Lichttransmissionswerte oder die Abbildungsqualität bei jedem Wetter geht. Mit den Vergrößerungsbereichen 2,5-16-fach und 4,5-30-fach sind Sie immer flexibel und für alles gerüstet. Von der Großwildjagd bis zum Präzisionsschuss auf kleinste Ziele über größte Distanzen – kein Zielfernrohr bietet Ihnen so viele Möglichkeiten. Für 2009 bieten wir Ihnen ein Modell mit 1.25-8x 32 mm, für Drückjagden und andere Einsatzgebiete, welche am besten mit einem kompakten Zielfernrohr durchgeführt werden. Die hochwertige, volle Mehrschichtvergütung der Optik gewährleistet stets helle und scharfe Bilder. Und unsere patentierte Rainguard® HD-Vergütung verschafft Ihnen klare Sicht bei jedem Wetter. Die geballte Leistungskraft befindet sich in einem aus einem Stück gefertigten, prellschlaggetesteten 30-mm-Rohr.



LEISTUNGSMERKMALE: Rainguard® HD | Volle Mehrfachvergütung | Schussfest | 30 mm Fernrohrkörper, aus einem Stück formgeschmiedet | 100% wasserdichte/ beschlagfreie/ stoßfeste Konstruktion | Mit Trockenstickstoff gefüllt | Einfache Absehen-Verstellung 1/4 M.O.A. pro Klick | Seitlicher Parallaxenausgleich* (von 9 m bis unendlich für die 2.5 - 16x Modelle - von 22 m bis unendlich für die 4.5 - 30x Modelle)
*Ausser modell 651832M



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: 76mm Sonnenblende | Rohr: 30mm



NEU 2.5–16x 42mm

Es besitzt durch das zusätzliche Reichweitenpotential unseres DOA-Absehen eine außergewöhnliche Einsatzflexibilität.

652164B

Absehen: DOA 600 | Finish: Matt
Leistungsmerkmale: 76mm Sonnenblende | Rohr: 30mm



NEU 1.25–8x 32mm

Ein kompaktes Zielfernrohr mit großer Reichweite. Für das Jagen auf kurze oder mittlere Distanz bestens geeignet.

651832M

Absehen: File Multi-X | Finish: Matt | 153mm Augenabstand | Rohr: 30mm



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: 127mm
Sonnenblende | Rohr: 30mm



NEU 4.5–30x 50mm

Die unübertroffene Option für große Entfernungen mit schwarzer Oberfläche und Zielturm

654305T

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



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

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



NEU 2.5–16x 42mm

Maximale Reichweite plus Genauigkeit im Nahbereich mit schwarzer Oberfläche und Zielturm.

652164T

Absehen: Mil-Dot | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: 76mm Sonnenblende | Rohr: 30mm



NEU 4.5–30x 50mm

Magnum-powered Vergrößerungsbereich mit der tödlichen Präzision unserer DOA-Absehen.

654305B

Absehen: DOA 600 | Finish: Matt
Leistungsmerkmale: 127mm Sonnenblende | Rohr: 30mm



MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/OBJEKTIV-DURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	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)
*651832M	Matt	1.25–8x 32	Fine Multi-X	60/20@1.25x / 9.7/3.2@8x	15.8 / 448	11 / 279	6 / 153	25.6 / 4	.25 / 7	75 / 2.1	5.9 / 149
*652164B	Matt	2.5–16x 42	DOA 600	41/13.7@2.5x / 6.55/2.2@16x	17.3 / 491	13.5 / 343	3.9 / 100	16.8 / 2.6	.25 / 7	78 / 2.2	5 / 127
652164M	Matt	2.5–16x 42	Fine Multi-X	41/13.7@2.5x / 6.55/2.2@16x	17.3 / 491	13.5 / 343	3.9 / 100	16.8 / 2.6	.25 / 7	78 / 2.2	5 / 127
*652164T	Matt	2.5–16x 42	Mil-Dot	41/13.7@2.5x / 6.55/2.2@16x	17.3 / 491	13.5 / 343	3.9 / 100	16.8 / 2.6	.25 / 7	78 / 2.2	5 / 127
652164MD	Matt	2.5–16x 42	Mil-Dot	41/13.7@2.5x / 6.55/2.2@16x	17.3 / 491	13.5 / 343	3.9 / 100	16.8 / 2.6	.25 / 7	78 / 2.2	5 / 127
652165M	Matt	2.5–16x 50	Fine Multi-X	42/14@2.5x / 7/2.3@16x	21 / 599	13.5 / 343	3.9 / 100	20 / 3.1	.25 / 7	78 / 2.2	5 / 127
652165MD	Matt	2.5–16x 50	Mil-Dot	42/14@2.5x / 7/2.3@16x	21 / 599	13.5 / 343	3.9 / 100	20 / 3.1	.25 / 7	78 / 2.2	5 / 127
*654305B	Matt	4.5–30x 50	DOA 600	21.6/7.2@4.5x / 3.4/1.1@30x	21 / 599	13.5 / 343	4.0 / 101	11.1 / 1.6	.25 / 7	50 / 1.4	5 / 127
*654305T	Matt	4.5–30x 50	Mil-Dot	21.6/7.2@4.5x / 3.4/1.1@30x	21 / 599	13.5 / 343	4.0 / 101	11.1 / 1.6	.25 / 7	50 / 1.4	5 / 127
654305M	Matt	4.5–30x 50	Fine Multi-X	21.6/7.2@4.5x / 3.4/1.1@30x	21 / 599	13.5 / 343	4.0 / 101	11.1 / 1.6	.25 / 7	50 / 1.4	5 / 127
654305MD	Matt	4.5–30x 50	Mil-Dot	21.6/7.2@4.5x / 3.4/1.1@30x	21 / 599	13.5 / 343	4.0 / 101	11.1 / 1.6	.25 / 7	50 / 1.4	5 / 127

* NEUHEITEN 2009



Weil eines Tages ein kaltes, nasses Zielfernrohr ihre einzige Chance sein wird.

Bringen Sie's ans Licht.

Mit den Elite 4200 Zielfernrohren mit Rainguard® HD können Sie dies in der nassesten, dunkelsten und erbarmungslosesten Witterung tun. Die volle Mehrfachvergütung bietet eine Lichtdurchlässigkeit von 95% bei einer Wellenlänge von 550nm. Und die Linsen sind mit der einzigen patentierten, permanenten Versiegelung, dass Sie bei jedem Wetter schießen können, behandelt – Rainguard® HD. Das Zielfernrohr ist rückstoßgetestet mit über 10.000 Schuss im Kaliber .375 H&H. Der Höhepunkt der Jagd kommt meistens dann, wenn das Licht schlecht ist. Darauf müssen Sie vorbereitet sein.



LEISTUNGSMERKMALE: Rainguard® HD | Volle Mehrfachvergütung | Schussfest | Rohr aus einem Stück gefertigt | 100% wasserdichte/ beschlagfreie/ stoßfeste Konstruktion | Mit Trockenstickstoff gefüllt | Einfache Absehen-Verstellung 1/4 M.O.A. pro Klick

1.25–4x 24mm

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

421424M

Absehen: 4A Leuchtpunkt | Finish: Matt | Rohr: 30mm



2.5–10x 50mm

Das lichtstarke Zielfernrohr schlechthin für die Hochwildjagd.

422105M

Absehen: Multi-X | Finish: Matt



2.5–10x 50mm

Variable Vergrößerung kombiniert mit riesigem Sehfeld und maximaler Lichtstärke.

422152M

Absehen: 4A w/1 M.O.A. Leuchtpunkt | Finish: Matt | Rohr: 30mm | Leistungsmerkmale: Batterietyp CR 2032



8–32x 40mm

Mit extra hoher Vergrößerung für die Jagd auf Niederwild über große Distanzen und Benchrest-Schießen.

428324M

Absehen: Multi-X | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: Verstellbares Objektiv, Sonnenblende, Höhen und Seitenverstellung, Parallaxverstellung von 9 m bis unendlich.



Rainguard HD. Um

es einfach auszudrücken:

wenn Sie eine Jagdoptik ohne unsere patentierte Rainguard® Vergütung kaufen, gehen Sie einen unnötigen Kompromiss ein. Unsere Elite® Zielfernrohre sind mit ihr ausgestattet. Rainguard® zerteilt

Wassertropfen – ob vom Regen, Schnee, oder Beschlag – in ultrafeine Tröpfchen, die weitaus weniger Licht streuen und ermöglicht somit ein klares und helles Bild.





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



2.5–10x 40mm

Ein großartiges Zielfernrohr für die Hochwildjagd.

422104M

Absehen: Multi-X | Finish: Matt

422104S

Absehen: Multi-X | Finish: Silber

422146M

Reticle: FireFly™ | Finish: Matt



4–16x 50mm

Ein hervorragendes, lichtstarkes Zielfernrohr für die Jagd auf Niedervild über große Distanzen und das Sportschießen.

424165SF

Absehen: Multi-X | Finish: Matt

Leistungsmerkmale: Side focus, Parallaxenausgleich von 18m bis unendlich.



6–24x 40mm

Für das Schießen aus großen Entfernungen, für den Ansitz, Silhouetten- und Scheibenschießen.

426242M

Absehen: Mil Dot | Finish: Matt
Leistungsmerkmale: Höhen- und Seitenverstellung, Parallaxenverstellung von 9m bis unendlich.

426242P

Absehen: Mil Dot | Finish: Matt
Leistungsmerkmale: Höhen- und Seitenverstellung, seitliche Parallaxenverstellung von 22m bis unendlich.

426244M

Absehen: Multi-X | Finish: Matt
Leistungsmerkmale: Sonnenblende, Höhen- und Seitenverstellung, Parallaxenausgleich von 9m bis unendlich.



6–24x 50mm

Für das Schießen aus großen Entfernungen, für den Ansitz, Silhouetten und Scheibenschießen.

426245T

Absehen: Mil Dot | Finish: Matt

Leistungsmerkmale: seitliche Parallaxenverstellung von 22m bis unendlich, | Rohr: 30mm.

MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/OBJEKTIV-DURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	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)
421424M	Matt	1.25–4x 24	4A w/illum	81.4/27.1@1.25x / 26.2/8.7@4x	15 / 426	10.4 / 263	3.3 / 83	19.2@1.25x / 6@4x	.36 / 10	26 / .7	6.9 / 175
422104M	Matt	2.5–10x 40	Multi-X	41.5/13.8@2.5x / 10.8/3.6@10x	16 / 453	13.5 / 343	3.3 / 83	16@2.5x / 4@10x	.25 / 7	50 / 1.4	6.0 / 152
422104S	Silber	2.5–10x 40	Multi-X	41.5/13.8@2.5x / 10.8/3.6@10x	16 / 453	13.5 / 343	3.3 / 83	16@2.5x / 4@10x	.25 / 7	50 / 1.4	6.0 / 152
422146M	Matt	2.5–10x 40	Firefly	41.5/13.8@2.5x / 10.8/3.6@10x	16 / 453	13.5 / 343	3.3 / 83	16@2.5x / 4@10x	.25 / 7	50 / 1.4	6.0 / 152
422105M	Matt	2.5–10x 50	Multi-X	40.3/13.4@2.5x / 10.8/3.6@10x	18 / 510	14.3 / 363	3.3 / 83	20@2.5x / 5@10x	.25 / 7	50 / 1.4	5.9 / 149
422152M	Matt	2.5–10x 50	4A w/illum	40/13.3@2.5x / 11/3.6@10x	22 / 623	14.5 / 368	3.3 / 83	20@2.5x / 5@10x	.25 / 7	60 / 1.7	6.5 / 165
424165SF	Matt	4–16x 50	Multi-X	26/9@4x / 7/2.3@16x	22 / 623	15.6 / 396	3.6 / 92	12.5@4x / 3.1@16x	.125 / 3.5	50 / 1.4	5.9 / 149
426242M	Matt	6–24x 40	Mil Dot	18/6@6x / 4.5/1.5@24x	20.2 / 572	13 / 330	3.3 / 83	6.7@6x / 1.7@24x	.125 / 3.5	26 / .7	6 / 152
426242P	Matt	6–24x 40	Mil Dot	18/6@6x / 4.5/1.5@24x	17.5 / 496	13 / 330	4.6 / 117	6.7@6x / 1.7@24x	.125 / 3.5	26 / .7	6 / 152
426244M	Matt	6–24x 40	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
426245T	Matt	6–24x 50	Mil Dot	16.5/5.5@6x / 4.2/1.4@24x	25.3 / 717	16.9 / 429	3 / 76	8.3@6x / 2.1@24x	.25 / 7	50 / 1.4	6 / 152
428324M	Matt	8–32x 40	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	8 / 203



**Prellschlaggetestet
und in jeder
Hinsicht getestet.**

Ohne Rainguard® HD fehlt Ihnen etwas.

Fügen Sie die herausragende Lichtstärke unserer Elite® 3200 Serie hinzu – eine Lichttransmission von sage und schreibe 90 % – und Sie haben ein Zielfernrohr, das beinahe beängstigend präzise auch unter widrigsten Bedingungen ins Schwarze trifft. Unsere patentierte, wasserabweisende Rainguard® HD-Vergütung macht den Weg auch dann noch frei, wenn andere Optiken sich schon längst als nutzlos erweisen.

Und um Ihnen die Entscheidung noch einfacher zu machen: Ihre Schussfestigkeit haben unsere Elite® Zielfernrohre in Tests mit über 10.000 Schuss des Kalibers .375 H&H Magnum bewiesen.

LEISTUNGSMERKMALE: Rainguard® HD | Mehrfachvergütung | Schussfest
| Rohr aus einem Stück Aluminium gefertigt | 100% wasserdichte/
beschlagfreie/ stoßfeste Konstruktion | Mit Trockenstickstoff gefüllt | Einfache
Absehenverstellung 1/4 M.O.A. pro Klick | Schnellfokussierung



1.5–4.5x 32mm

*Kompaktes Zielfernrohr
für Jagdgewehre und
Schwarzpulvergewehre.*

321546M
Absehen: FireFly™ | Finish: Matt



3–9x 40mm

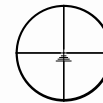
*Praktisches Allzweckglas
für die Hochwildjagd.*

NEU

323946F
Absehen: FireFly™ | Finish: Matt

323944M
Absehen: Multi-X® | Finish: Matt

323944B
Absehen: Ballistik | Finish: Matt



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



Rainguard® HD. Um es einfach auszudrücken: wenn Sie eine Jagdoptik ohne unsere patentierte Rainguard® Vergütung kaufen, gehen Sie einen unnötigen Kompromiss ein. Unsere Elite® Zielfernrohre dagegen sind mit ihr ausgestattet. Rainguard® zerteilt Wassertropfen – ob vom Regen, Schnee oder Beschlag – in ultrafeine Tröpfchen, die weitaus weniger Licht streuen und ermöglicht somit ein klares und helles Bild.



FireFly™. Es wurde speziell für Jagdsituationen bei Dämmerung von Bushnell® Ingenieuren entwickelt. Mit unserem patentierten FireFly™ bleibt das Absehen nach zehn Sekunden Aufladen durch einen Taschenlampenstrahl beleuchtet. Im Gegensatz zu anderen batteriebetriebenen Absehen, die oft zum ungünstigsten Zeitpunkt ausfallen, leuchtet das FireFly™ Absehen grün auf und sein Fadenkreuz hebt sich deutlich vom Wild ab. Das FireFly™-Absehen finden Sie bei ausgewählten Elite® 3200 Zielfernrohren.





2-7x 32mm

Kompaktes, niedrig geschnittenes Zielfernrohr für die Pirsch. Für das Schießen über kurze bis mittlere Distanzen, im Unterholz und dichten Wäldern. Eine ausgezeichnete Wahl auch für Flinten mit Slug-Lauf.

322732M
Absehen: Multi-X | Finish: Matt



3-9x 50mm

Vielseitiges und lichtstarkes Zielfernrohr für die Hochwildjagd.

323954M
Absehen: Multi-X® | Finish: Matt



3-10x 40mm

Kompaktglas für Kurzsysteme.

323104M
Absehen: Multi-X | Finish: Matt



4-12x 40mm

Geeignet für die Nieder- und Hochwildjagd über große Distanzen.

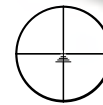
324124A
Absehen: Multi-X | Finish: Matt
Leistungsmerkmale: Verstellbares Objektiv
Parallaxenverstellung von 9 m/10 yds bis unendlich.



4-12x 40mm

Geeignet für die Nieder- und Hochwildjagd über große Distanzen.

324124B
Absehen: Ballistik | Finish: Matt



MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/OBJEKTIV-DURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft. @ 100yds. / m @ 100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGEN-ABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTS-PUPILLE (mm)	TREFFPUNKTKORREKTUR PRO KLICK (in @ 100yds. / mm @ 100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in @ 100yds. / m @ 100m)	MONTAGELÄNGE (in. / mm)
321546M	Matt	1.5-4.5x 32	FireFly	63/21 @ 1.5x / 20/6.7 @ 4.5x	13 / 369	12.5 / 318	3.6 / 91	21-7.1	.25 / 7	100 / 2.8	6.3 / 159
322732M	Matt	2-7x 32	Multi-X	44.6/15 @ 2x / 12.7/4 @ 7x	12 / 340	11.6 / 295	3.0 / 76	16-4.6	.25 / 7	50 / 1.4	6.0 / 152
323104M	Matt	3-10x 40	Multi-X	35.5/11.8 @ 3x / 10.9/3.6 @ 10x	14.5 / 411	11.7 / 297	3.7 / 94	13.3-4	.25 / 7	85 / 2.4	5.4 / 137
323944M	Matt	3-9x 40	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
*323946F	Matt	3-9x 40	FireFly	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
323944B	Matt	3-9x 40	Ballistik	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
323954M	Matt	3-9x 50	Multi-X	31.5/10 @ 3x / 10.5/4 @ 9x	19 / 538	15.7 / 399	3.3 / 83	16.7-5.6	.25 / 7	50 / 1.4	6.1 / 156
324124A	Matt	4-12x 40	Multi-X	26.9/9 @ 4x / 9/3 @ 12x	15 / 425	13.2 / 335	3.3 / 83	10-3.33	.25 / 7	50 / 1.4	6.0 / 152
324124B	Matt	4-12x 40	Ballistik	26.9/9 @ 4x / 9/3 @ 12x	15 / 425	13.2 / 335	3.3 / 83	10-3.33	.25 / 7	50 / 1.4	6.0 / 152

* NEUHEIT 2009 FireFly™ Absehen



10x 40mm

Ein Zielfernrohr mit fester Vergrößerung und Höhen- und Seitenverstellung.

321040M
Absehen: Mil Dot | Finish: Matt



5–15x 50mm

Bestens geeignet für die Niederwildjagd und das Sportschießen auf große Entfernungen bei schwachen Lichtverhältnissen.

325155M
Absehen: Multi-X | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: Verstellbares Objektiv, Sonnenblende, Parallaxenverstellung von 9 m bis unendlich.



7–21x 40mm

Zielfernrohr für die Niederwildjagd auf weite Entfernungen und das sportliche Schießen, mit verstellbarem Objektiv und mehrfacher Zoomvergrößerung.

327214M
Absehen: Mil Dot | Finish: Matt



5–15x 40mm

Ein exzellentes Zielfernrohr für die Jagd auf große Entfernungen, für die Hochwildjagd, Fuchsjagd und das Sportschießen.

325154T Tarnfarbe
Absehen: Mil Dot | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: Verstellbares Objektiv, Sonnenblende, Parallaxenverstellung von 9 m bis unendlich.



MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/OBJEKTIV-DURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft./@100yds. / m./@100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGEN-ABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTS-PUPILLE (mm)	TREFFPUNKT-KORREKTUR PRO KLICK (in./@100yds. / mm./@100m)	ENTFERNUNGS-REGLER (in./@100yds. / m./@100m)	MONTAGE-LÄNGE (in. / mm)
321040M	Matt	10x 40	Mil Dot	11 / 3.7	15.5 / 439	11.7 / 297	3.5 / 89	4.0	.25 / 7	80 / 2.2	6.0 / 152
325154T	Matt	5–15x 40	Mil Dot	21/7@5x / 2.3/0.8@15x	20 / 567	14.5 / 368.3	4.3 / 108	8–2.7	.25 / 7	50 / 1.4	6.0 / 152
325155M	Matt	5–15x 50	Multi-X	21/7@5x / 7/2@15x	24 / 680	15.9 / 403	3.4 / 86	10–3.3	.25 / 7	40 / 1.1	5.9 / 149
327214M	Matt	7–21x 40	Mil Dot	13.5/4.5@7x / 4.4/1.5@21x	15 / 437	14.5 / 368.3	3.3 / 84	5.7–1.9	.25 / 7	40 / 1.1	6.0 / 152



2–7x 32mm

Die richtige Wahl auf kurze Distanzen. Die 2-7-fache Vergrößerung liefert ein lichtstarkes Bild mit einem extra-großen Sehfeld für das Jagen in dichten Wäldern – oder bei Drückjagden.

752732M
Absehen: Multi-X
Finish: Matt



3–9x 50mm

Das perfekte Zielfernrohr für die Jagd - immer da wo höchste Lichtdurchlässigkeit gefragt ist.

753950M
Absehen: Multi-X | Finish: Matt



3–9x 40mm

Das vielseitige Zielfernrohr für die Jagd, mit einer optimalen Vergrößerung für alle üblichen Jagd-Entfernungen, Schnellfokussierung und ein weites Sehfeld zur schnellen Zielerfassung.

753940M
Absehen: Multi-X | Finish: Matt



4–12x 40mm

Ausgezeichnetes Zielfernrohr für den Schuss auf weite Entfernungen, die Hoch- und Niederwildjagd und zum sportlichen Schießen.

754124M
Absehen: Multi-X | Finish: Matt



Robustes Äusseres mit tödlichem Kern.

Legend™ Zielfernrohre sind stoßfest, wasserdicht und unser Beleg dafür, dass scharfe Abbildung und verlässliche Präzision nicht unbedingt ein Loch in Ihre Brieftasche reißen müssen. Die voll mehrfachvergütete Optik mit einer Lichtdurchlässigkeit von 91% bürgt für Treffsicherheit auch bei schwachen Lichtverhältnissen. Der extra-lange Augenabstand von 89 mm und das weite Sehfeld sorgen dafür, dass Sie Ihren Schuss schnell setzen können.



LEISTUNGSMERKMALE: Weitwinkel Sehfeld | Volle Mehrfachvergütung | 100% wasserdicht, beschlagfrei und stoßfest | Mit Trockenstickstoff gefüllt | Einfache Absehenverstellung 1/4 M.O.A. pro Klick | 89 mm Augenabstand | 91% Lichtdurchlässigkeit | Schnellfokussierung

MODELL	AUS-FÜHRUNG	LEISTUNG/OBJEKTIV-DURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft./100yds. / m@100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGEN-ABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTS-PUPILLE (mm)	TREFFPUNKT-KORREKTUR PRO KLICK (in@100yds. / mm@100m)	ENTFERNUNGS-REGLER (in@100yds. / m@100m)	MONTAGE-LÄNGE (in. / mm)
752732M	Matt	2–7x 32	Multi-X	56/18.6@2x / 16/5.3@7x	11.6 / 329	11.6 / 295	3.5 / 89	16–4.6	.25 / 7	60 / 1.7	5.5 / 140
753940M	Matt	3–9x 40	Multi-X	36/12@3x / 13/4.3@9x	14.6 / 414	13.1 / 333	3.5 / 89	13.3–4.4	.25 / 7	80 / 2.2	6.0 / 152
753950M	Matt	3–9x 50	Multi-X	36/12@3x / 13/4.3@9x	16 / 454	13.1 / 333	3.5 / 89	16.7–5.6	.25 / 7	80 / 2.2	6.0 / 152
754124M	Matt	4–12x 40	Multi-X	30.9/10.3@4x / 10.1/3.4@12x	17.3 / 491	14.4 / 366	3.9 / 99	10–3.4	.25 / 7	75 / 2.1	6.0 / 152
755154M	Matt	5–15x 40	Mil Dot	23/7.7@5x / 8/2.7@15x	17.7 / 502	14.6 / 370	3.5 / 89	8–2.7	.25 / 7	50 / 1.4	6.0 / 152



5–15x 40mm

Zielfernrohr für weite Entfernungen. Bestens geeignet für die Niederwildjagd und das Sportschießen, mit verstellbarem Objektiv und mehrfacher Zoomvergrößerung.

755154M
Absehen: Mil Dot | Finish: Matt





Messerscharf. Natürlich nur, um Wild und Wald besser Unterscheiden zu können.

Die erfolgreichsten Raubtiere bedienen sich ihrer scharfen Augen, um ihre Beute zu erfassen.

Unsere Trophy® Serie ist nicht weniger tödlich. Ihre Amber-Bright™ Optik hilft Ihnen, zwischen rehbraunem und kapitälem Bock zu unterscheiden, während die volle Mehrfachvergütung für beste Lichtausbeute auf der Pirsch in der Früh und in der Abenddämmerung sorgt. Lassen Sie den Hirsch doch glauben, er sei unsichtbar. Nehmen Sie ein Trophy® Zielfernrohr und belehren Sie ihn eines Besseren.



LEISTUNGSMERKMALE: 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
1x 25mm

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

731303
Absehen: 3 M.O.A. Rot Punkt | Finish: Matt
Leistungsmerkmale: Batterietyp CR 2032



1x 28mm

Zuverlässiges 6 M.O.A. Rot-Punkt Visier mit unbegrenztem Augenabstand für Handfeuerwaffen und Gewehre. Inklusive Montagerringen.

730131
Absehen: 6 M.O.A. Rot Punkt | Finish: Matt
Leistungsmerkmale: Batterietyp CR 2032



1x 28mm

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

730135
Absehen: 4 Reingewählte Elektronik, wie beim Modell 730134 | Finish: Matt
Leistungsmerkmale: Batterietyp CR 2032



1x 32mm

Mit rotem/grünen T-Punkt Leuchtabsehen und einfacher Vergrößerung für schnelle Zielerfassung bei schwachem Licht. Integrierte Befestigung für Weaver Schienen.

730132P
Absehen: T Dot | Finish: Matt
Leistungsmerkmale: Batterietyp CR 2032



Punkt-T Rot Punkt-T Grün

1x 28mm

Ein vielseitiges Rot-Punkt Visier mit unbegrenztem Augenabstand für Handfeuerwaffen und Gewehre mit einstellbarem elektronischen Fadenkreuzen (optional). Inklusive Montagerringen.

730134
Absehen: 4 Reingewählte Elektronik | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: Batterietyp CR 2032

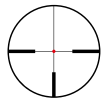


65 M.O.A. Rot Ring mit 3 M.O.A. Rot Punkt 3 M.O.A. Rot Punkt 10 M.O.A. Rot Punkt Fadenkreuz



3–12x56mm

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



733125E
Absehen: Beleuchteter Punkt
Finish: Matt | Rohr: 30mm

1.5–6x 44mm

Allzweckglas.

731644
Absehen: Europäisch 4A | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: Parallaxenverstellung von 9 m bis unendlich, Rohrdurchmesser 30mm



4–12x 40mm

Variables Hochleistungsglas für großkalibrige Zentralfeuer-Waffen und Kipplauf-Luftgewehre.

734124M
Absehen: Multi-X | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: Verstellbares Objectiv, Parallaxenverstellung von 9 m bis unendlich.



NEU

734124B
Absehen: DOA 600 | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: Verstellbares Objectiv, Parallaxenverstellung von 9 m bis unendlich.



1.75–4x 32mm

Ein Zielfernrohr für die Niederwildjagd auf kurze Entfernungen, mit einem großen Sehfeld.

731421
Absehen: Circle-X® | Finish: Matt

1.75–5x 32mm

731500
Absehen: Multi-X
Finish: Matt



3–9x 40mm

Ein vielseitiges Zielfernrohr für die Hochwildjagd.

NEU

733948 Absehen: Multi-X Finish: Matt
733946 Absehen: Mil Dot Finish: Matt
733948B Absehen: DOA 600 Finish: Matt
733949 Absehen: Circle-X® Finish: Matt



6–18x 40mm

Ein Hochleistungszielfernrohr für Zentralfeuer-Waffen und Kipplauf-Luftgewehre.

736184
Absehen: Multi-X | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: Verstellbares Objectiv, Höhen- und Seitenverstellung, Parallaxenverstellung von 9 m bis unendlich.

MODELL	AUS-FÜHRUNG	LEISTUNG/OBJEKTIV-DURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft. @100yds. / m @100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGEN-ABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTS-PUPILLE (mm)	TREFFPUNKTKORREKTUR PRO KLICK (in @100yds. / mm @100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in @100yds. / m @100m)	MONTAGE-LÄNGE (in. / mm)
*731303	Matt	1x 25	3 M.O.A. Rot Punkt	Unendlich	3.7 / 106	2.4 / 61.8	Unendlich	22	.50 / 14	70 / 1.9	1.1 / 28
730131	Matt	1x 28	6 M.O.A. Rot Punkt	68 / 22.6	6 / 170	5.5 / 140	Unendlich	28	.5 / 14	50 / 1.4	4.6 / 117
730132P	Matt	1x 32	3 M.O.A. Punkt, Rot/Grün T Punkt	44 / 14.6	12.3 / 349	6.75 / 172	Unendlich	32	.25 / 7	50 / 1.4	4.6 / 117
730134	Matt	1x 28	4 Reingewählte Elektronik	68 / 22.6	6 / 170	5.5 / 140	Unendlich	28	.5 / 14	50 / 1.4	4.1 / 104
730135	Matt	1x 28	4 Reingewählte Rot/Grün Elektronik	68 / 22.6	6 / 170	5.5 / 140	Unendlich	28	.5 / 14	50 / 1.4	4.1 / 104
731421	Matt	1.75–4x 32	Circle-X	73/24@1.75x / 30/10@4x	10.9 / 308	10.8 / 274	4.1 / 105	18@1.75x / 8@4x	.25 / 7	120 / 3.3	5.1 / 130
731500	Matt	1.75–5x 32	Multi-X	68/23@1.75x / 23/8@5x	12.3 / 348	10.8 / 274	4.1 / 105	18.3@1.75x / 6.4@5x	.25 / 7	120 / 3.3	5.1 / 130
731644	Matt	1.5–6 x 44	Europäisch 4A	68/23@1.5x / 20/6.7@6x	16.7 / 473	11.9 / 302	3 / 75	29.3@1.5x / 7.3@6x	.25 / 7	100 / 2.75	5.9 / 149
733125E	Matt	3–12x 56	Leuchtpunkt	38.2/12.7@3x / 10.1/3.4@12x	20 / 567	14 / 355	4.6 / 117	18.7@3x / 4.7@12x	.25 / 7	85 / 2.4	6 / 152
733946	Matt	3–9x 40	Mil Dot	42/14@3x / 14/5@9x	13.2 / 374	11.7 / 297	3.4 / 86	13.3@3x / 4.4@9x	.25 / 7	60 / 1.7	6 / 152
733948	Matt	3–9x 40	Multi-X	42/14@3x / 14/5@9x	13.2 / 374	11.7 / 297	3.4 / 86	13.3@3x / 4.4@9x	.25 / 7	60 / 1.7	6 / 152
*733948B	Matt	3–9x 40	DOA 600	42/14@3x / 14/5@9x	13.2 / 374	11.7 / 297	3.4 / 86	13.3@3x / 4.4@9x	.25 / 7	60 / 1.7	6 / 152
733949	Matt	3–9x 40	Circle-X	42/14@3x / 14/5@9x	13.2 / 374	11.7 / 297	3.4 / 86	13.3@3x / 4.4@9x	.25 / 7	60 / 1.7	6 / 152
734124M	Matt	4–12x 40	Multi-X	32/11@4x / 11/4@12x	16.1 / 456	12.6 / 320	3.4 / 86	10@4x / 3.3@12x	.25 / 7	60 / 1.7	5.4 / 137
*734124B	Matt	4–12x 40	DOA 600	32/11@4x / 11/4@12x	16.1 / 456	12.6 / 320	3.4 / 86	10@4x / 3.3@12x	.25 / 7	60 / 1.7	5.4 / 137
736184	Matt	6–18x 40	Multi-X	17.3/6@6x / 6/2@18x	17.9 / 507	14.8 / 376	3.0 / 76	6.6@6x / 2.2@18x	.125 / 3.5	40 / 1.1	6.5 / 165

* NEUHEIT 2009



Größere Treffermöglichkeit

Treffen Sie eine taktische Entscheidung. Als Zielfernrohr-Hersteller haben wir unablässig mit Polizei- und Militärexperten landesweit zusammengearbeitet, um die besten taktischen Schussinstrumente der gesamten Industrie zu konzipieren, zu testen und zu erproben. Jedes Modell folgt den Grundsätze jedes von uns gebauten Zielfernrohrs, absolute Zuverlässigkeit und optische Präzision, und bringt diese mit anwenderspezifischen Features wie taktischen Türmen für schnelle Justierung und matt schwarzen Oberflächen für optimale Tarnung einen Schritt weiter. Unser Topangebot sind die neuen Elite® 6500 Gläser mit einem 6,5-fachen Vergrößerungsbereich. Wenn viel auf dem Spiel steht, können Sie ungeachtet Ihrer taktischen Bedürfnisse Bushnell® vertrauen.



Rainguard® HD. Um es einfach auszudrücken: wenn Sie eine Jagdoptik ohne unsere patentierte Rainguard® HD Vergütung kaufen, gehen Sie einen unnötigen Kompromiss ein. Unsere Elite® Zielfernrohre dagegen sind mit ihr ausgestattet. Rainguard® HD zerteilt Wassertropfen – ob vom Regen, Schnee, oder Beschlag – in ultrafeine Tröpfchen, die weitaus weniger Licht streuen und ermöglicht somit ein klares und helles Bild.



NEU Elite 6500 2.5–16x 42mm

Herausragende Vielseitigkeit bei der Tarnung mit unserer schwarzen Oberfläche.

652164T
Absehen: Mil Dot | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: 76mm Sonnenblende | Rohr: 30mm | Side focus, Parallaxenausgleich von 9 m bis unendlich



Elite 3200 5–15x 40mm

Ein großartiges Schussinstrument für große Reichweiten mit vorderer Parallaxeinstellung.

325154T
Absehen: Mil Dot | Finish: Matt
Leistungsmerkmale: Verstellbares Objektiv, Sonnenblende, Parallaxenverstellung von 9 m bis unendlich.



Elite 4200 6–24x 50mm

Außerordentliche Helligkeit und erweiterte Vergrößerung mit seitlicher Parallaxe.

426245T
Absehen: Mil Dot | Finish: Matt | Rohr: 30mm
Leistungsmerkmale: seitliche Parallaxenverstellung von 22 m bis unendlich.



NEU
Elite 6500
4.5–30x 50mm

Die ultimative Wahl für ultragenauere Präzision bei größter Reichweite.
Schwarzes Design mit Zieltürmen.

654305T
Absehen: Mil Dot | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: 127mm Sonnenblende |
Rohr: 30mm | Side focus, Parallaxenausgleich von 22 m bis unendlich



Elite 3200
10x 40mm

Ein Zielfernrohr mit fester Vergrößerung
und Höhen- und Seitenverstellung.

321040M
Absehen: Mil Dot | Finish: Matt



NEU
Trophy
1x 25mm

Ultrakompakter passiver Rotpunkt.
3000 Stunden mit einer Batterie.

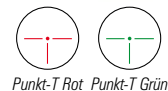
731303
Absehen: 3 M.O.A. Punkt-T Rot | Finish: Matt
Leistungsmerkmale: Batterietyp CR 2032



Trophy
1x 32mm

Mit rotem/grünen T-Punkt Leuchtabsehen
und einfacher Vergrößerung für schnelle
Zielerfassung bei schwachem Licht. Integrierte
Befestigung für Weaver Schienen.

730132P
Absehen: T Dot | Finish: Matt
Leistungsmerkmale: Batterietyp CR 2032



Punkt-T Rot Punkt-T Grün

MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/OBJEKTIV-DURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft. @100yds. / m @100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGEN-ABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTS-PUPILLE (mm)	TREFFPUNKTKORREKTUR PRO KLICK (in @100yds. / mm @100m)	ENTFERNUNGS-REGLER (in @100yds. / m @100m)	MONTAGE-LÄNGE (in. / mm)
730132P	Matt	1x 32	3 M.O.A. Punkt, Rot/Grün T Punkt	44 / 14.6	12.3 / 349	6.75 / 172	Unendlich	32	.25 / 7	50 / 1.4	4.6 / 117
*731303	Matt	1x 25	3 M.O.A. Rot Punkt	Unendlich	3.7 / 106	2.4 / 61.8	Unendlich	22	.50 / 14	70 / 1.9	1.1 / 28
*652164T	Matt	2.5–16x 42	Mil-Dot	41/13.7@2.5x / 6.55/2.2@16x	17.3 / 491	13.5 / 343	3.9 / 100	16.8 / 2.6	.25 / 7	78 / 2.2	5 / 127
*654305T	Matt	4.5–30x 50	Mil-Dot	21.6/7.2@4.5x / 3.4/1.1@30x	21 / 599	13.5 / 343	4.0 / 101	11.1 / 1.6	.25 / 7	50 / 1.4	5 / 127
426245T	Matt	6-24x 50	Mil-Dot	16.5/5.5@6x / 4.2/1.4@24x	25.3 / 717	16.9 / 429	3 / 76	8.3@6x / 2.1@24x	.25 / 7	50 / 1.4	6 / 152
321040M	Matt	10x 40	Mil-Dot	11 / 3.7	15.5 / 439	11.7 / 297	3.5 / 89	4.0	.25 / 7	80 / 2.2	6 / 152
325154T	Matt	5–15x 40	Mil-Dot	21/7@5x / 2.3/0.8@15x	20 / 567	14.5 / 368.3	4.3 / 108	8–2.7	.25 / 7	50 / 1.4	6 / 152

* NEUHEIT 2009



Unsere Alles-in-Einem Lösung für Treffer,

die sitzen. Wir haben ein hochwertiges 4-12 x 42mm Zielfernrohr mit einem Laser-Entfernungsmesser und BDC Geschossfall-Kompensator kombiniert, damit Sie Ihr Ziel klar vor Augen haben und mit tödlicher Präzision treffen. Volle Mehrfachvergütung sorgt für optimale Bildhelligkeit und Farbtreue. Der Laser-Entfernungsmesser wird durch Tastendruck aktiviert. BDC-Drehknöpfe sorgen für den richtigen Haltepunkt.

LEISTUNGSMERKMALE: Voll mehrfachvergütete Optik | 100% wasserdicht/ beschlagfrei | 89 mm Augenabstand | Höhen- und Seitenverstellung | 1/4 M.O.A. pro Klick | Mil-Dot Absehen | Gewicht nur 680g | Entfernungsmessungen von 30m bis 730m | Genauigkeit +/- 1m | Standard- und SCAN Modi | Tasten-Auslöser für Laser-Entfernungsmesser | Benötigt eine 3-Volt Batterie (5.000 Messungen) | Fünf verschiedene BDC-Drehknöpfe

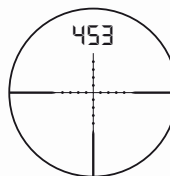


4–12x 42mm

204124
204124EU

Entfernung: 30–800 Yards / 30–730 Meter
Vergröß. / Obj: 4–12x 42mm





Mil-Dot Absehen. Wenn Sie die ungefähre Größe Ihres Ziels kennen, können Sie anhand der Punkte im Absehen Windabweichung, Vorhaltemaß bei beweglichen Objekten und Haltepunkt berücksichtigen. Der Abstand zwischen 2 Punkten entspricht 100cm auf 1.000m Entfernung.

MODELL	DREHKNOPF	REICHWEITE (yds. / m)	VERGRÖßERUNG	OBJEKTIV (mm)	SEHFELD (ft. @100yds. / m. @100m)	AUGENABSTAND (in. / mm)	LÄNGE (in. / mm)	GEWICHT (oz. / g)	BATTERIE- TYP	SCAN	BAUM (yds. / m)	HIRSCH (yds. / m)	MESSGENAUIGKEIT (yds. / m)
204124	yds	30-800/30-730	4-12x	42	26@4x / 8.7@4x / 8.5@12x / 2.8@12x	3.5 / 89	13 / 330	24 / 680	3-Volt (inkl.)	Ja	800/730	550/505	+/-1
204124EU	m	30-800/30-730	4-12x	42	26@4x / 8.7@4x / 8.5@12x / 2.8@12x	3.5 / 89	13 / 330	24 / 680	3-Volt (inkl.)	Ja	800/730	550/505	+/-1



Funk-Tasten-Auslöser.

Wird am Vorderlauf Ihres Gewehrs festgebunden. Wenn es Zeit ist abzudrücken, drücken Sie auf den Knopf und die Distanz wird im Sehfeld angezeigt.

BDC-Drehknopf. Installieren Sie den Drehknopf, der dem Kaliber Ihrer Waffe entspricht (fünf sind im Lieferumfang enthalten). Wenn die Entfernung im Absehen erscheint, stellen Sie ihn einfach auf die entsprechende Distanz ein und zielen Fleck.





Weil Worte oder Handy- aufnahmen der Jagd einfach nicht gerecht werden können.

Mit unserer neuen Videokamera für Zielfernrohre können Sie den Bock oder Vogel erlegen und dies gleichzeitig digital festhalten. Nie wieder müssen Sie den Schuss für besseres Filmmaterial opfern oder umgekehrt. Die ultrakompakte Kamera (Gewicht nur 218g) wird einfach auf dem Zielfernrohr befestigt und hält anschließend die Geschehnisse in 5-facher Vergrößerung hautnah fest. Auf dem internen 1-GB-Flash-Speicher ist Platz für eine Stunde Aufnahme, die Sie später beliebig oft noch einmal erleben oder auch löschen können. Nach der Jagd können Sie die gemachten Aufnahmen ganz einfach mit dem mitgelieferten USB-Kabel auf Ihren Computer übertragen. Für den Einsatz unter freiem Himmel ausgelegt, ist die Kamera robust, vollständig wetterfest und mit den Kalibern .375 H&M Magnum sowie Gauge 12 auf Schussfestigkeit geprüft. Wenn Sie Ihre Jagd anders auf Film bannen, geben Sie sich mit einem Kompromiss zufrieden.

LEISTUNGSMERKMALE: 1.5"/3.8cm Farbdisplay zum vorigen Visualisieren und anschließenden Anschauen | Zeichnet Videos in VGA-Qualität und mit Ton auf | 5-fache Vergrößerung | Bis zu eine Stunde Aufnahmezeit auf dem internem 1 GB-Speicher | Beinhaltet 1" und 30mm Montagerringe für einfaches Anbringen auf Ihrem Zielfernrohr | Robustes, wetterfestes Gehäuse | USB-Kabel zum Abspielen und Herunterladen inklusive | Eingebaute Lithium-Ion Batterie, Wechselstrom-Ladegerät (mit Eurostecker) und Auto-Ladegerät inklusive | 5-Wege-Knopf für einfache Bedienung



737000

Die ultimative Lösung zum Filmen Ihrer Jagd. Die Videokamera wird auf Ihrem vorhandenen Zielfernrohr befestigt und macht Video- und Tonaufnahmen in VGA-Qualität, während Sie sich auf Ihren Schuss konzentrieren.



MODELL	AUSFÜHRUNG	VERGRÖßERUNG (@100yds. / m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	BATTERIEN
737000	Matt	5x	7.7/218	6.75 / 171	Intere Lithium-Ion, wiederaufladbar



Zielerfassung vom Fleck weg.

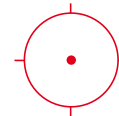
Bringen Sie das schnellste und hellste Zielsystem in Anschlag. Modernste HoloSight® Technologie projiziert ein virtuelles Leuchtabsehen, ohne dabei Licht abzugeben. Mit HoloSight® haben Sie die Beute schneller im Visier, als Sie Ihr Gewehr hochnehmen können. Und dass Sie dabei beide Augen offen lassen und den Augenabstand frei wählen können, wird Ihnen auch gefallen. Sogar das Absehen muss nicht zentriert werden. Sie legen an und Ihre Beute fällt um. So einfach ist das.

LEISTUNGSMERKMALE: Neue Helligkeitsspeicherfunktion: damit können die HoloSight-Zielfernrohre mit der letzten Einstellung angeschaltet werden | Neuer An-/Aus-Schalter: bequemere Benutzung, spart Batterie | 100% wasserdicht /beschlagfrei und stoßfest | Das beleuchtete Absehen ist bei schwächstem Licht zu sehen | Unbegrenzter Augenabstand | Sofortige Zielerfassung für schnellere und präzisere Schüsse | Einfache Montage auf Handfeuerwaffen, Jagd- und anderen Gewehren mit der Weaver-Montage Vorrichtung | Batteriewarnanzeige und automatische Abschaltung



HOLOSIGHT

520022
 Absehen: Standard 65 M.O.A. Ring
 und 1 M.O.A. Dot |
 Visiergröße: 1,25" x 75"
 3,2 x 1,9 cm
 Finish: Matt |
 Batteriebetriebsdauer: 500 Stunden



MODELL	OPTIK/ABSEHEN	VERGRÖßERUNG (@100yds.)	SEHFELD (ft.@100yds.)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGENABSTAND (in. / mm)	BATTERIEN	TREFFPUNKT KORREKTUR PRO KLICK (in@100yds. / mm@100m)	HELLIGKEITS- STUFEN	ENTFERNUNGSREGLER (in@100yds. / m@100m)
520022	Holographisches Standard-Absehen	1x	Unbegrenzt	9 / 255	5.25 / 133	Unbegrenzt	AA (2)	.5 / 14	20 Stufen	100 / 2.8





Lichtstärke und Präzision für Treffer ohne den Hauch eines Zweifels.

Die größten Hirsche wandeln auf Messers Schneide.

Besonders wenn sich Hintergrund und schwindendes Licht gegen Sie verbünden. Unsere Banner® Dusk & Dawn® Zielfernrohre sorgen dafür, dass Sie am Ende nicht mit leeren Händen dastehen, wenn andere schon die Flinte ins Korn geworfen haben. Mit Dusk & Dawn® Brightness™ (DDB) Mehrfachvergütung entscheiden Sie, wann das Licht ausgeknipst wird.

LEISTUNGSMERKMALE: Mehrfachvergütung | Ein aus einem Stück gefertigtes Rohr | 100% wasserdichte/ beschlagfreie/ stoßfeste Konstruktion | Mit Trockenstickstoff gefüllt | Einfache Absehenverstellung 1/4 M.O.A. pro Klick | Schnelfokussierung



1–4x 32mm

Ein vielseitiges Glas mit einer Vergrößerung von 1-4-fach für alle Jagdgewehre.

711432

Absehen: Circle-X® | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: Parallaxenverstellung ab 45 m/50 yds



1.5–4.5x 32mm

Ein großartiges Zielfernrohr für Jagdgewehre und Schwarzpulvergewehre.

711545

Absehen: Multi-X® | Finish: Matt



3.5–10x 36mm

Das 17 Super Banner wurde entwickelt, um den Leistungsanforderungen des neuen Kalibers .17 HMR und verschiedener .22 Kaliber besser gerecht zu werden.

713510

Absehen: Multi-X® | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: Verstellbares Objektiv | BDC Geschossfallkompensator



3–9x 40mm

Ein Glas für die Hochwildjagd. Großartig für Vorderlader und Zentralfeuer-Waffen.

713944

Absehen: Circle-X® | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: 102mm Augenabstand

713946

Absehen: Multi-X | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: BDC Geschossfallkompensator

713948

Absehen: Multi-X® | Finish: Matt

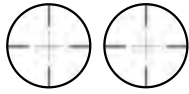


3–9x 40mm

Vielseitiges Zielfernrohr für die Jagd bei schwachem Licht. Grünes Absehen bei wenig Licht, rotes Absehen bei hellem Licht.

713949I

Absehen: Beleuchtet | Finish: Matt



4–16x 40mm

Außerordentlicher Vergrößerungsbereich und rot/grün beleuchtetes Fadenkreuz. Ideal für die Jagd auf Raubzeug und Großwild.

714164I

Absehen: Beleuchtet | Finish: Matt



3–9x 50mm

Mit rotem/grünen Leuchtabsehen und großem 50mm Objektiv für optimale Helligkeit. Wählen Sie grün bei wenig Licht und rot bei hellem Licht.

713959I

Absehen: Beleuchtet | Finish: Matt



3–9x 50mm

Ein großartiges Glas mit höchster Lichtdurchlässigkeit für die Hochwildjagd.

713950

Absehen: Multi-X® | Finish: Matt



4–12x 40mm

Ein leistungsstarkes Glas mit variabler Vergrößerung für alle Jagdgewehre. Ebenfalls ideal für Luftgewehre.

714124

Absehen: Multi-X® | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: Verstellbares Objektiv, ideal für das Schießen auf weite Entfernungen und mit Luftgewehr, mit Parallaxenverstellung von 9 m bis unendlich



6–24x 40mm

Helles Hochleistungszielfernrohr für die Niederwildjagd auf große Distanzen und für Sportschützen.

716244

Absehen: Mil Dot | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: Verstellbares Objektiv, Parallaxenverstellung von 9 m bis unendlich



6–18x 50mm

Ein Zielfernrohr mit sehr hoher Vergrößerung für Hochleistungs-Zentralfeuer-Waffen und Weitschussluftgewehre.

716185

Absehen: Multi-X® | Finish: Matt | Leistungsmerkmale: Verstellbares Objektiv, Parallaxenverstellung von 9 m bis unendlich

MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/OBJEKTIV-DURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft. @100yds. / m @100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGEN-ABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTS-PUPILLE (mm)	TREFFPUNKTKORREKTUR PRO KLICK (in @100yds. / mm @100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in @100yds. / m @100m)	MONTAGELÄNGE (in. / mm)
711432	Matt	1–4x 32	Circle-X	78.5/26.1 @1x / 24.9/8.3 @4x	12.2 / 345	10.5 / 267	4.3 / 108	32 @1x / 8 @4x	.25 / 7	50 / 1.4	5.3 / 133
711545	Matt	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	21.3 @1.5x / 7 @4.5x	.25 / 7	60 / 1.7	5.3 / 133
713510	Matt	3.5–10x 36	Multi-X	30/10 @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
713944	Matt	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
713946	Matt	3–9x 40	Multi-X	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
713948	Matt	3–9x 40	Multi-X	40/13.6 @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
713949I	Matt	3–9x 40	Beleuchtet	40/13.6 @3x / 14/4.7 @9x	13 / 369	12 / 305	3.3 / 84	13.3 @3x / 4.4 @9x	.25 / 7	60 / 1.7	5.8 / 147
713950	Matt	3–9x 50	Multi-X	36/12 @3x / 12/4 @9x	19 / 539	16 / 406	3.8 / 95	16.7 @3x / 5.6 @9x	.25 / 7	50 / 1.4	6.5 / 165
713959I	Matt	3–9x 50	Beleuchtet	36/12 @3x / 12/4 @9x	20 / 567	16 / 406	3.8 / 96	16.7 @3x / 5.6 @9x	.25 / 7	50 / 1.4	6 / 152
714164I	Matt	4–16x 40	Beleuchtet	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
714124	Matt	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
716185	Matt	6–18x 50	Multi-X	17/5.7 @6x / 6/2 @18x	18 / 510	16 / 406	3.5 / 89	8.3 @6x / 2.8 @18x	.25 / 7	40 / 1.1	6.5 / 165
716244	Matt	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



Wenn es gilt, den Schuss zwischen Dämmerung und Dunkelheit zu setzen.

Nach 50 Jahren Erfahrung mit optischen Systemen wissen wir, wie man Gutes preiswert herstellen kann. Unsere Sportsman® Serie ist der Beweis, dass man nicht Fort Knox ausrauben muss, um seine Gefriertruhe zu füllen. Kontrastreiche und mehrfachvergütete Optik vereint mit robuster, wasserdichter Konstruktion und langlebiger Präzision zu einem Preis, den man am Besten heiß genießen sollte.

LEISTUNGSMERKMALE: Mehrfachvergütung | Aus einem Stück gefertigtes Rohr | 100% wasserdichte/beschlagfreie und stoßfeste Konstruktion | Mit Trockenstickstoff gefüllt | Einfache Absehenverstellung 1/4 M.O.A. pro Klick | Schnellfokussierung



1.5–4.5x 21mm

Zielfernrohr mit geringer Vergrößerung und extra-weitem Sehfeld.

721545
Absehen: Multi-X | Finish: Matt



4–12x 40mm

720412
Absehen: Multi-X | Finish: Glänzend



3–9x 50mm

723950MI
Absehen: Beleuchtet
Finish: Matt



3–9x 32mm

Ein großartiges Zielfernrohr mit variabler Vergrößerung, auch für die Hochwildjagd.

720039
Absehen: Multi-X | Finish: Glänzend | Leistungsmerkmale: Verstellbares Objektiv | Parallaxenverstellung von 9m bis unendlich

721398
Absehen: Multi-X | Finish: Matt



4x 32mm

Ein Spezialglas mit fester Vergrößerung.

721403
Absehen: Multi-X | Finish: Matt

3–9x 40mm

Hervorragendes Vielzweckglas, auch für die Hochwildjagd.

723940M
Absehen: Multi-X
Finish: Matt

723943
Absehen: 321 Schwachlicht
Finish: Matt

MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/OBJEKTIV-DURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft. @ 100yds. / m @ 100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	AUGEN-ABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTS-PUPILLE (mm)	TREFFPUNKTKORREKTUR PRO KLICK (in. @ 100yds. / mm @ 100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in. @ 100yds. / m @ 100m)	MONTAGELÄNGE (in. / mm)
721545	Matt	1.5–4.5 x 21	Multi-X	24/8@1.5x / 69/23@4.5x	11.7 / 332	10.1 / 257	3.3 / 83	14.4-7	.25 / 7	210 / 5.8	6.0 / 152
721403	Matt	4x 32	Multi-X	29 / 9.7@4x	11 / 312	11.7 / 297	3.4 / 86	8	.25 / 7	110 / 3.1	5.8 / 146
720039	Glänzend	3–9x 32	Multi-X	41/13.7@3x / 14.4/4.7@9x	13.5 / 382	12.2 / 311	3.5 / 89	10.7-3.5	.25 / 7	100 / 2.8	5.8 / 146
721398	Matt	3–9x 32	Multi-X	37/12.3@3x / 14/4.7@9x	13.5 / 382	12 / 305	3.5 / 89	10.7-3.5	.25 / 7	100 / 2.8	5.8 / 146
723940M	Matt	3–9x 40	Multi-X	37/12.2@3x / 12/4@9x	15 / 425	13 / 330	3.5 / 89	13-4.4	.25 / 7	100 / 2.8	5.8 / 146
723943	Matt	3–9x 40	321 LL	37/12.2@3x / 12/4@9x	15 / 425	13 / 330	3.5 / 89	13-4.4	.25 / 7	100 / 2.8	5.8 / 146
720412	Glänzend	4–12x 40	Multi-X	25/83@4x8.5 / 2.8@12x	14.6 / 414	13.75 / 349	3.3 / 83	10-3.3	.25 / 7	90 / 2.5	5.5 / 140
723950MI	Matt	3–9x 50	Illuminated	37/12.3@3x / 12/4@9x	20 / 567	13 / 330	3.5 / 89	16.7-5.5	.25 / 7	80 / 2.2	6.0 / 152



Ziehen Sie dem Hasen die Löffel lang,

oder pusten Sie ein paar Büchsen um. Für beides ist unsere Rimfire Serie die richtige Wahl. Erstklassige Vollvergütung und 4-fache bzw. 3-9-fache Vergrößerung sorgen für helle und klare Abbildung und ultrapräzises Zielen. Erst ein Rimfire macht aus Ihrer Büchse ein Gewehr.

LEISTUNGSMERKMALE: Vollvergütung | Aus einem Stück gefertigtes Rohr | 100% wasserdichte/beschlagfreie und stoßfeste Konstruktion | Mit Trockenstickstoff gefüllt | Einfache Absehenverstellung 1/4 M.O.A. pro Klick | Geriffelter Ring zum einfachen Verstellen der Vergrößerung

4x 32mm

Solides Allzweck-Zielfernrohr mit fester Vergrößerung für Kleinkaliberwaffen.

762243

Absehen: Multi-X | Finish: Matt



3-9x 32mm

Vielseitiges Zielfernrohr mit variabler Vergrößerung für Kleinkalibergewehre.

762239

Absehen: Multi-X | Finish: Matt



MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/OBJEKTIV-DURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft./@100yds. / m/@100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	Augen-ABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTS-PUPILLE (mm)	TREFFPUNKTKORREKTUR PRO KLICK (in/@100yds. / mm/@100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in/@100yds. / m/@100m)	MONTAGELÄNGE (in. / mm)
762239	Matt	3-9x 32	Multi-X	40/13.3@3x / 13/4.3@9x	11.2 / 318	11.75 / 298	3.0 / 76	10.6-3.6	25 / 7	40 / 1.1	5.8 / 146
762243	Matt	4x 32	Multi-X	30 / 10@4x	10 / 284	11.5 / 292	3.0 / 76	8	25 / 7	40 / 1.1	5.8 / 146

» SHARPSHOOTER

LEISTUNGSMERKMALE: Vollvergütung | Aus einem Stück gefertigtes Rohr | 100% wasserdichte/beschlagfreie und stoßfeste Konstruktion | Mit Trockenstickstoff gefüllt | Einfache Absehenverstellung 1/4 M.O.A. pro Klick | Geriffelter Ring zum einfachen Verstellen der Vergrößerung

4x 32mm

Universal-Zielfernrohr mit fixer Vergrößerung.

760433

Absehen: Multi-X | Finish: Matt

3-9x 40mm

763943

Absehen: Multi-X | Finish: Matt



MODELL	AUSFÜHRUNG	LEISTUNG/OBJEKTIV-DURCHMESSER (mm)	ABSEHEN	SEHFELD (ft./@100yds. / m/@100m)	GEWICHT (oz. / g)	LÄNGE (in. / mm)	Augen-ABSTAND (in. / mm)	AUSTRITTS-PUPILLE (mm)	TREFFPUNKTKORREKTUR PRO KLICK (in/@100yds. / mm/@100m)	ENTFERNUNGSREGLER (in/@100yds. / m/@100m)	MONTAGELÄNGE (in. / mm)
760433	Matt	4x 32	Multi-X	29.1/9.7@4x	9.25 / 263	11.12 / 282	3.0 / 76	8	25 / 7	-	5.9 / 150
763943	Matt	3-9x 40	Multi-X	37/12.3@3x / 12/4@9x	15 / 426	13 / 330	3.5 / 89	13.3-4.4	25 / 7	-	5.6 / 142

➤ ZIELFERNROHRE FÜR LUFTGEWEHRE



Bushnell® bietet eine Fülle von Zieloptiken für Luftgewehre an. Sie finden für jede Anwendung die richtige Optik



Hält dem Rückstoß von Kipplauf-Luftgewehren stand

Weitere Informationen finden Sie auf den betreffenden Katalogseiten.

Elite 6500

(Seite 4)

651832M	1.25-8x32 Fine Multi-X
652164M	2.5-16x42 Fine Multi-X, SF
652164MD	2.5-16x42 Mil Dot, SF
652164T	2.5-16x42 Mil Dot, SF
652164B	2.5-16x42 DOA 600, SF
652165M	2.5-16x50 Fine Multi-X, SF
652165MD	2.5-16x50 Mil Dot, SF
654305M	4.5-30x50 Fine Multi-X, SF
654305MD	4.5-30x50 Mil Dot, SF
654305T	4.5-30x50 Mil Dot, SF
654305B	4.5-30x50 DOA 600, SF

Elite 4200

(Seite 6)

424165SF	4-16x50 Multi-X, SF
426242M	6-24x40 Mil Dot, AO
426242P	6-24x40 Mil Dot, SF
426244M	6-24x40 Multi-X, AO
426245T	6-24x50 Tactical Mil Dot, SF
428324M	8-32x40 Multi-X, AO

Elite 3200

(Seite 8)

324124A	4-12x40 Multi-X, AO
324124B	4-12x40 Ballistik, AO
325154T	5-15x40 Tactical Mil Dot, AO
325155M	5-15x50 Multi-X, AO
321040M	10x40 Mil Dot
327214M	7-21x40 Mil Dot, AO

Legend

(Seite 11)

754124M	4-12x40 Multi-X, AO
755154M	5-15x40 Mil Dot, AO

Trophy

(page 12)

734124M	4-12x40 Multi-X, AO
736184	6-18x40 Multi-X, AO
734124B	4-12x40 DOA 600, AO

HOLOsight

(Seite 19)

520022	HOLOsight Gen III
--------	-------------------

Banner

(Seite 20)

713510	3.5-10x36 Multi-X, AO
714124	4-12x40 Multi-X, AO
716185	6-18x50 Multi-X, AO
716244	6-24x40 Mil Dot, AO

Sportsman

(Seite 22)

720039	3-9x32 Multi-X, AO
720412	4-12x40 Multi-X, AO

SF: Side Parallax Focus
AO: Adjustable Objective

➤ ZUBEHÖR

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.



Magnetischer "Schussprüfer"

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

740001C

2er-Satz .22 Montageringe

Feste, stabile und einfach anzubringende Ringe für jedes Kleinkaliber oder Luftgewehr-Standardmodell.

763022 Finish: Matt



Deluxe-Set mit 15 Kaliber-Dornen

Büchsenmacherqualität mit 15 Kaliber-Dornen für absolute Vielseitigkeit.

744001

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

Professioneller "Schussprüfer" mit Tasche

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

743333



Laser "Schussprüfer"

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

740100





Kein Raten. Kein Schätzen. Keine Ausreden.

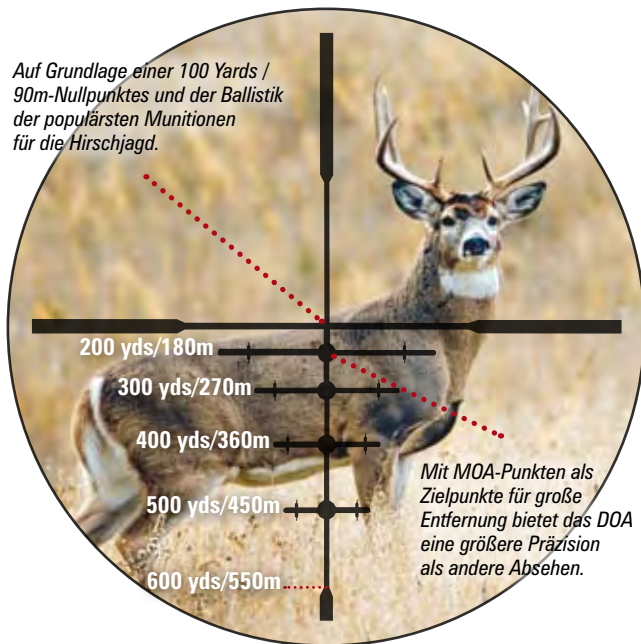


Schätzen Sie ihn und bringen Sie ihn mit dem DOA zur Stecke. Erweitern sie Ihre Reichweite dramatisch und beurteilen Sie die Qualität eines Bocks in Rekordzeit, mit unserer neuen Dead On Accurate™ (DOA)-Fadenkreuztechnik mit dem Rack Bracket. Durch seine Zielpunkte können sie mit tödlicher Präzision bis zu 600 Yards / 550 m mit einem großkalibrigen Gewehr (DOA 600) schießen. Rack Bracket-Hilfslinien helfen Ihnen dabei, die Größe von Geweihen des Hirschen in Entfernungen, die mit einer Standardoptik schwierig wären, zu messen. Diese Linien verkörpern die Distanz zwischen den Lauscher eines durchschnittlichen Hirschs, wenn sie passen, wissen Sie die ungefähre Entfernung. Damit Sie im Augenblick der Wahrheit mehr Sicherheit und weniger Entschuldungen haben. 2009 bieten wir unser neues rückstoßsicheres, glasgeätztes DOA-Absehen in einer großen Bandbreite von Zielfernrohren an, damit Sie für annähernd jede Jagdsituation gewappnet sind.

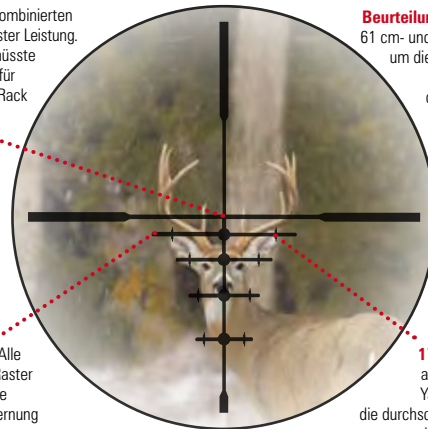
DOA 600 FÜR REPETIERER

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

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



Basierend auf einem kombinierten Absehen Set mit höchster Leistung. Ein 3-9x Zielfernrohr müsste beispielsweise auf 9x für die Genauigkeit eines Rack Brackets sein.



Beurteilung – Nehmen sie die 61 cm- und 43 cm-Messungen, um die Breite des Hirsches zu messen. Falls die Lauscher passen, haben Sie eine genaue Schätzung der Entfernung.

Rack Bracket System. Bei kompletter Vergrößerung misst das erweiterte Yardage-Raster 61 cm, die durchschnittliche Entfernung zwischen den Lauscher eines Hirschs. Die Skala zeigen die durchschnittliche Entfernung zwischen den Lauschern eines Hirsches an. Mit diesen bekannten Maßen können Sie den Rücken eines Hirschs schätzen. Wenn die Lauscher passen, wissen Sie die ungefähre Entfernung.



DOA-Fadenkreuze sind 2009 in ausgewählten Produkten erhältlich.



Elite 6500
(Sie Seiten 4-5)



Trophy
(Sie Seiten 12-13)



Zielfernrohre. Das Zielfernrohr gibt den Auftreffpunkt der Kugel an und bringt entfernte Ziele und Objekte in der Umgebung näher heran. Ein Zielfernrohr wird empfohlen für sicheres und präziseres 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.

DOA™ (Dead On Accurate™)-Absehen

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

DOA600 (Für großkalibrige Gewehre.)

Zielpunkte von 91 bis 546 Metern in Schritten von 91 Metern, mit den populärsten Geschoß-Ladung-Kombinationen für die Hirschjagd kompatibel.

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, auf die man das Fernglas 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 100m Entfernung an. Ein großes Sehfeld erleichtert das Beobachten sich schnell bewegenden Wildes oder anderer Ziele. Allgemein gilt, je höher die Vergrößerung desto eingeschränkter ist das Sehfeld.

FireFly™

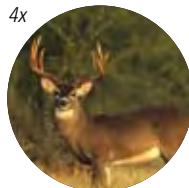
Es wurde speziell für Jagdsituationen bei Dämmerung von Bushnell Ingenieuren entwickelt. Mit unserem patentierten FireFly™ bleibt das Absehen nach zehn Sekunden Aufladen durch einen Taschenlampenstrahl beleuchtet. Im Gegensatz zu anderen batteriebetriebenen Absehen, die oft zum ungünstigsten Zeitpunkt ausfallen, leuchtet das FireFly™ Absehen grün auf und Sie haben das Wild genau im Fadenkreuz.



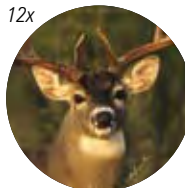
Vergrößerung (Leistung)

Die Vergrößerung der Zielfernrohre wird oft durch zwei Zahlen ausgedrückt, zwischen denen ein "x" steht, z.B. 4x 32. Die erste Zahl gibt die Vergrößerung des Zielfernrohrs an. Mit einer "4x"-Vergrößerung, erscheint das betrachtete Objekt viermal näher, als es mit dem bloßen Auge zu sehen ist.

4x



12x



Objektivdurchmesser

Die Zahl nach dem „x“ in der Formel (4x 32) steht für den Durchmesser der Objektiv- bzw. Frontlinsen. 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. Parallaxe ist als eine scheinbare Verschiebung zwischen dem Fadenkreuz und dem Ziel, wenn der Schütze den Kopf bewegt oder im Extremfall, als verschwommenes Bild, wahrzunehmen. Die Zielfernrohre von Bushnell mit einer bis zu 11-fachen Vergrößerung sind auf 90 Meter serienmäßig parallaxefrei, die Zielfernrohre für Kleinkaliber und Jagdgewehre auf 45 Meter eingestellt. Zielfernrohre ab einer 11-fachen Vergrößerung haben für die Parallaxeeinstellung 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. (7 mm bei 100 Meter) oder mit hörbarer Klickverstellung, ganz einfach mit dem Finger - für eine höhere Präzision.

Rack Bracket

Mit Hilfslinien an jedem Zielpunkt können Sie die Geweihgröße von Weißschwänzen und Mauttierhirschen beurteilen und auch die Entfernung schätzen. Bei voller Leistung des Scope messen die Rack Bracket-Linien 61 cm (normale Ohrenbreite eines Mauttierhirsches) bei den jeweiligen Entfernungen mit Nummernzeichen bei 43 cm (normale Ohrenbreite eines Weißschwanzes). Falls die Ohren passen, können Sie die Entfernung genau messen.

Rainguard® HD

Bushnell's beständige, patentierte, wasserabweisende Vergütung verhindert Beschlag durch Kondensat von Regen, Nebel oder Schnee, oder selbst vom eigenen Atem. Sie zerteilt es in viel kleinere Tröpfchen als eine herkömmliche Vergütung. Kleinere Tröpfchen reduzieren die Lichtstreuung. Dies führt zu einer höheren Lichttransmission und einer besseren Kontrastwiedergabe. Damit kann der Jäger, trotz Regens oder versehentlichen Atmens auf die Linse, das Ziel klar ansiewieren.



Auflösung

Unter Auflösung versteht man die Fähigkeit eines Zielfernrohrs, Details zu unterscheiden und seine Klarheit zu bewahren.

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 nicht nur stickstoffgefüllt, um auch geringste Feuchtigkeitsmengen abzuhalten, sondern auch mit O-Ringen abgedichtet, um keinen Staub und Feuchtigkeit eindringen zu lassen.



Die richtige Wahl treffen. Ein Qualitäts-Zielfernrohr ist der Schlüssel zum Erfolg beim Schießen auf dem Schießstand oder auf der Jagd. Zielfernrohre bringen entfernte Ziele und Objekte näher heran und ermöglichen so eine bessere und präzisere Treffsicherheit. Sie sammeln und nutzen verfügbares Licht. Dadurch ist es möglich auch bei schlechten Lichtbedingungen zu schießen. So kann der Jäger in der Morgen- oder in der Abenddämmerung jagen. Finden Sie das passende Zielfernrohr für Ihr Gewehr und Ihre Munition, um das Beste aus jedem Schuss herauszuholen. Damit Sie das Zielfernrohr finden, das genau auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist, müssen Sie einige wesentliche Eigenschaften bezüglich Mechanik, Konstruktion, Bildqualität bis hin zur Vergrößerung in Betracht ziehen. Machen Sie sich klar, wann und wo Sie am meisten 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 Schuss-Präzision. Während dem Justieren des Zielfernrohrs bewegt sich die Linseneinheit mit Absehen im Inneren des Zielfernrohrs. Um während der Schussabgabe auf dem Ziel zu bleiben und ein qualitativ hochwertiges Bild zu erzeugen, 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. Attribute die jedem Bushnell Zielfernrohr zu eigen sind. Ebenso sollten Sie das Gewicht und die Größe berücksichtigen, welche für einen langen Tag auf der Jagd äußerst wichtig sind.

Bildqualität

Um eine optimale Bildqualität zu erreichen, ist es wichtig, dass die Optik eines Zielfernrohrs einen möglichst hohen Lichtdurchlass für das Auge des Schützen ermöglicht. Je heller und klarer das Bild, desto schärfer der Kontrast, umso besser der Schuss. Die Qualität des Glases, die Konstruktion der Linsen und die Vergütung, dies alles trägt zur besten Lichtverwertung bei. Berücksichtigen Sie weiterhin bei der Wahl Ihres Zielfernrohrs die Vergrößerung, den Objektivdurchmesser, die Austrittspupille, die Auflösung, das Sehfeld und den Augenanstand.

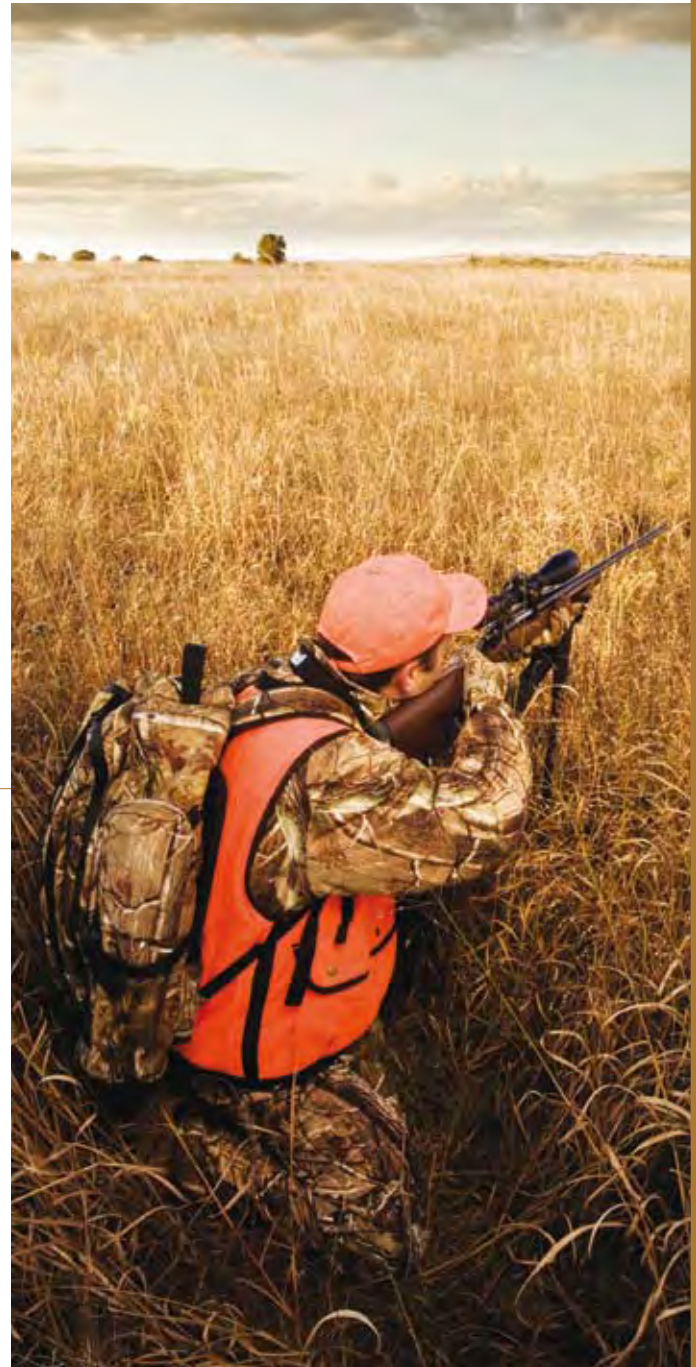
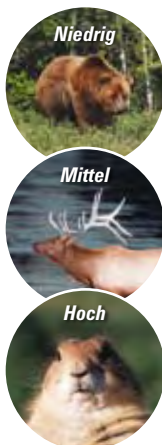
Vergrößerung

Wählen Sie ein Zielfernrohr mit einer Vergrößerung oder Leistung, die auf Ihre spezielle Anwendung zugeschnitten ist.

Niedrige Vergrößerung: (Beispiele: 1.5–6x 32, 2–7x 32)
Diese Zielfernrohre sind ideal zum Schießen auf kurze Distanz und auf 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.

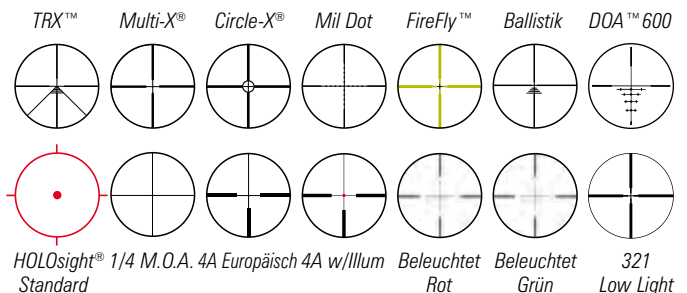
Mittlere Vergrößerung: (Beispiele: 3–9x 40, 2.5–10x 50)
Wählen Sie diese Zielfernrohre für die Hochwildjagd über mittlere Entfernungen..

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.



Verschiedene Absehen

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





Bushnell Outdoor Products Europe
4 rue Diderot
92 150 Suresnes - France
Tél : + 33 1 41 44 94 80
Fax : + 33 1 41 44 06 09
Email : contact@bushnell-europe.com

Bushnell Performance Optics Italy
C.so Moncalieri 167
10133 Torino
Tel : + 39 011 661 85 83
Fax : + 39 011 661 87 68
Email : italia@bushnell-europe.com

Bushnell Performance Optics UK Ltd
Unit C83 Barwell Business Park
Leatherhead Road
Chessington, Surrey, KT9 2NY
United Kingdom
Tel : + 44 208 391 4700
Fax : + 44 208 391 4733
Email : sales@bushnell-uk.co.uk

Bushnell Performance Optics South Africa
Unit 13 Rodium industrial Park
Fabriek St Strydom Park
2160 Randburg
Tel : + 27 11 792 5408
Fax : + 27 11 792 5258
Email : info@bpo-sa.com

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 : info@bushnell.de

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

www.bushnell.com

