



ACP
online

www.acp-waffen.de
www.gebrauchtdiscount.de
www.munitionsdiscout.de

ACP Schützen - & Sicherheitsbedarf
Andreas Chlewinski, 41539 Dormagen
Krefelder Str. 33, Tel: 02133-10909

HAWKE[®]
SPORT OPTICS

Wenn's scharf sein soll!

Zielfernrohre* | Ferngläser* | Spektive*
Montagen | Laserentfernungsmesser
Wildkamas
***10 Jahre Garantie**



WIR ÜBER UNS

Hawke Sport Optics strebt danach, seinen Kunden innovative und anwendungsspezifische Produkte anzubieten. Wir agieren seit über 30 Jahren in mehr als 50 Ländern weltweit. Wir stehen im engen Kontakt mit Sportschützen und Jägern um immer neue und kreative Anregungen in unsere Designs einfließen zu lassen. Dadurch können wir funktionelle Produkte mit hervorragendem Preis-Leistungs-Verhältnis anbieten.

KONTAKT

Tel: +49 (0)731-4 20 31
Fax: +49 (0)731-4 20 33
E-Mail: info@ahg-anschuetz.de
Web: de.hawkeoptics.com

ahg-Anschütz Handels GmbH,
Raiffeisenstrasse 26, D-89079 Ulm

ABKÜRZUNGEN

IR – Beleuchtetes Absehen, SF – seitliche Scharfstellung,
EV – Vergrößertes Sichtfeld, AO – Verstellbares Objektiv,
MOA – Bogenminute, FMC/MC – Mehrschichtvergütung,
ED – Geringer Streuwert, FC – Linsenvergütung,
FOV – Sichtfeld, DC – Dielektrische Beschichtung,
PC – Phasenkorrigiert, CF – Nahfokus, WP – Wasserdicht,
WR – Wasserbeständig, BRC – Hawke Ballistikrechner

WARENZEICHEN

Die folgenden Produktnamen sind eingetragene oder angemeldete Warenzeichen: Airmax, Endurance, Frontier, MAP, Nature-Trek, Premier, Sapphire, Sidewinder, Varmint und das Hawke Logo. SR Absehen sind muster- und urheberrechtlich geschützt. Hawke Sport Optics.

Alle Angaben ohne Gewähr.



Besuchen Sie uns auf Facebook

facebook.com/hawkesportoptics
facebook.com/ahg.anschuetz



Folgen Sie uns auf Twitter

[@hawkeoptics](https://twitter.com/hawkeoptics)



Besuchen Sie uns auf YouTube

youtube.com/hawkeoptics
youtube.com/ahganschuetz



Neu & Beachtenswert

DIE ENDURANCE ZIELFERNROHRSERIE – BESSER DENN JE!

Optimierter Augenabstand | Neue .223/.308 Absehen | Verbesserte Helligkeitseinstellung – stufenlos regelbar

Endurance 30 IR SF | Endurance 30 IR | Endurance IR LER

Rot IR | 1" & 30mm | BRC | Wasserdicht



.223/.308 Marksman

zum Patent angemeldet - UK PA# 13 20436.7. European CRD# 002 343 939.

SPORT HD IR – JETZT MIT SR KLEINKALIBERABSEHEN MIT HALTEPUNKTEN BIS 183M

Mit Kleinkaliber präzise bis 183m schießen | Kompatibel mit üblicher .22LR Munition

Sport HD IR

Rot/Grün IR | 1" | BRC | Wasserdicht



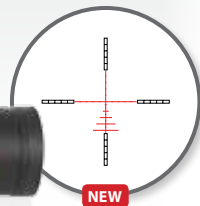
Rimfire SR

AIRMAX 30 IR SF – SPEZIELL FÜR LUFTDRUCKGEWEHRE ENTWICKELT

Mit 100mm Seiteneinstellrad | Neues AMX Absehen | Verbesserte Helligkeitseinstellung – stufenlos regelbar

Airmax 30 IR SF

Rot IR | 30mm | SF | BRC | Wasserdicht



AMX

zum Patent angemeldet - UK PA# 13 20436.7. European CRD# 002 343 939.

Gewehrzielfernrohre

“Egal was Sie jagen, eine klare Sicht ist unbedingt notwendig für den Jagderfolg. Ich vertraue dabei auf Hawke Optics.”

- Daniel Schmidt // Redakteur von Deer & Deer Hunting

Hawke Zielfernrohre sind entwickelt worden, um den höchsten Anforderungen von Jägern und Sportschützen gerecht zu werden. Unsere Zieloptiken und Absehen werden unter Verwendung neuester Materialien und Verarbeitungstechniken hergestellt, die es uns ermöglichen herausragende, hochfunktionelle Produkte zu liefern.

Sidewinder 30 IR SF - Seite 6
Rot/Grün IR | 30mm | SF | BRC



Sidewinder Tac 30 IR SF - Seite 7
Rot/Grün IR | 30mm | SF | BRC



Endurance 30 IR SF - Seite 8/9
Rot IR | 30mm | SF | BRC



Endurance 30 IR - Seite 10
Rot IR | 30mm | BRC



Airmax 30 IR SF - Seite 11
Rot IR | 30mm | SF | BRC



Endurance IR LER - Seite 12
Rot IR | 1" | BRC





Nite-Eye Digi IR SF - Seite 13
Rot/Grün IR | 1" | SF | BRC



Panorama EV IR / AO - Seite 14/15
Rot/Grün IR | 1" | EV | BRC



Varmint SF - Seite 16
1" | SF | BRC



Airmax EV AO - Seite 17
1" | EV | BRC



Sport HD IR / AO - Seite 18/19
Rot/Grün IR | 1" | BRC



Sport HD / AO - Seite 20/21
1" BRC



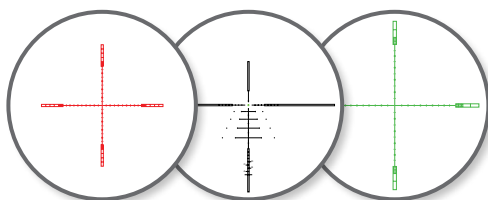
Sidewinder 30 IR SF

ÜBERBLICK

Das 30mm Linsensystem sowie das seitliche Parallaxenkorrekturrad machen das Sidewinder 30 IR zum idealen Zielfernrohr für das Schießen auf weite Entfernungen.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- rot/grüne Absehensbeleuchtung jeweils in 5 Helligkeitsstufen
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- widerstandsfähiger 30mm Zielfernrohrkörper
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- Seitliche Fokuseinstellung - Parallaxenkorrektur ab 9m möglich
- arretierbare Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellschritten
- arretierbares, schnell fokussierbares Okular erlaubt kristallklare Sicht
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie



10x Half Mil Dot

SR Pro

20x Half Mil Dot

Sidewinder 30 IR SF

Rot/Grün IR | 30mm | SF | BRC | Wasserdicht

Wird in einem Hartschalenkoffer geliefert mit:

10cm Verstellrad, Sonnenblende, CR2032 Batterie, Pointer, Schutzkappen, Reinigungstuch & Montageschlüssel



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK4002	3 - 12 x 50	10x Half Mil	10,2 - 2,8	100	360	665
HK4005	3 - 12 x 50	SR Pro	10,2 - 2,8	100	360	665
HK4006	4 - 16 x 50	10x Half Mil	7 - 2	101	370	712
HK4009	4 - 16 x 50	SR Pro	7 - 2	101	370	712
HK4010	6 - 24 x 56	20x Half Mil	5,2 - 1,4	98	408	787
HK4013	6 - 24 x 56	SR Pro	5,2 - 1,4	98	408	787
HK4014	8 - 32 x 56	20x Half Mil	4 - 1	96	435	793
HK4017	8 - 32 x 56	SR Pro	4 - 1	96	435	793

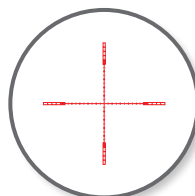
Sidewinder Tac 30 IR SF

ÜBERBLICK

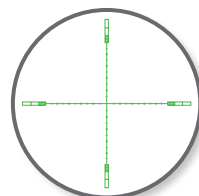
Anknüpfend an den Erfolg der Sidewinder® 30IR Serie wurde das Sidewinder Tactical entwickelt. Es weist das gleiche 30mm Linsensystem auf, bietet aber durch das kleinere Objektiv eine niedrigere Montagehöhe. Um das Design weiter zu straffen wurde zusätzlich der Durchmesser des seitlichen Verstellrads reduziert. Die seitliche Fokuseinstellung erlaubt eine Parallaxenkorrektur ab 9m.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- rot/grüne Absehensbeleuchtung jeweils in 5 Helligkeitsstufen
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- Seitliche Fokuseinstellung - Parallaxenkorrektur ab 9m möglich
- robuster 30mm Ziehfernrohrkörper
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- arretierbares Okular
- Arretierbare Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellschritten
- Lieferung erfolgt mit kleinem 2" / 51mm Parallaxenkorrekturrad und Schutzkappen
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie



10x Half Mil Dot



20x Half Mil Dot

Sidewinder Tac 30 IR SF

Rot/Grün IR | 30mm | SF | BRC | Wasserdicht

Wird in einem Hartschalenkoffer geliefert mit:

- 5cm Verstellrad, Sonnenblende, CR2032 Batterie, Pointer, Schutzkappen, Reinigungstuch & Montageschlüssel



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK4022	4,5 - 14 x 42	10x Half Mil	7,7 - 2,2	114 - 89	370	774
HK4026	6,5 - 20 x 42	20x Half Mil	5,5 - 1,7	89	388	780
HK4030	8,5 - 25 x 42	20x Half Mil	4,3 - 1,3	89	406	825
HK4034	10 x 42	10x Half Mil	3,9	102	370	720

Endurance 30 IR SF

ÜBERBLICK

Die Endurance Serie ist endlich wieder da! Sie wurde komplett überarbeitet mit neuem Aussehen und neuen Funktionen und ist besser denn je!

Die Zielfernrohre der Endurance 30 IR SF Serie sind für das Jagen und Schießen auf weiten Entfernungen konzipiert. Mit Parallaxeausgleich ab 9m und zwei unterschiedlichen Vergrößerungsbereichen eignet sich dieses Zielfernrohr ideal für Mittel- und Langstrecken. Hier ist für jeden etwas dabei.

Es besteht die Möglichkeit zwischen drei unterschiedlichen Absehen mit Ballistikkurven Kaliber zu wählen, die eine bisher ungeahnte Schusspräzision ermöglichen. Die Helligkeitseinstellung des Absehens wurde ebenfalls neu entworfen um eine stufenlose Regelung der roten Absehensbeleuchtung zu erlauben, das den Einsatz unter so gut wie allen Lichtverhältnissen möglich macht.



Endurance 30 IR SF

Rot IR | 30mm | SF | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

40mm Verstellrad, Schutzkappen, Reinigungstuch und CR2032 Batterie



Zum Patent angemeldet - UK PA# 13 20436.7. European CRD# 002 343 939.

	Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
NEU	HK6425	4 - 16 x 50	LR Dot	7,7 - 2,2	102	372	845
NEU	HK6426	4 - 16 x 50	.223/.308	7,7 - 2,2	102	372	845
NEU	HK6427	4 - 16 x 50	Mil Dot	7,7 - 2,2	102	372	845
NEU	HK6430	6 - 24 x 50	LR Dot	5,8 - 1,5	102	412	890
NEU	HK6431	6 - 24 x 50	.223/.308	5,8 - 1,5	102	412	890
NEU	HK6432	6 - 24 x 50	Mil Dot	5,8 - 1,5	102	412	890

Gewicht beinhaltet Sonnenblende, Verstellrad & Schutzkappen 8



Erhältlich in den neuen .223/.308 Präzisionsabsehen

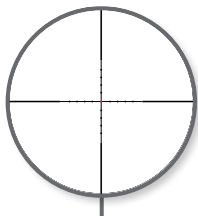
Abgestimmt auf die Flugbahn von .223/.308 Geschossen

PRODUKTBESCHREIBUNG

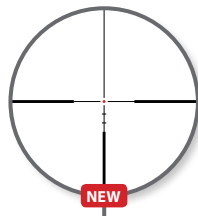
- stufenlos regelbare rote Absehensbeleuchtung
- Präzisionsabsehen für .223/.308 Geschossflugbahn
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- seitlicher Parallaxeausgleich – ab 9m bis unendlich
- Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellritten
- robustes 30mm Zielfernrohrgehäuse
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- schnell fokussierbares Okular
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31

LR DOT ABSEHEN

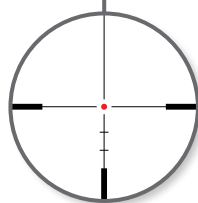
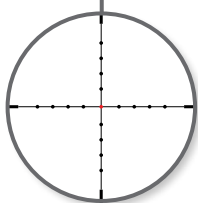
Das LR Dot Absehen basiert auf der Geschossflugbahn des beliebten .30 Kaliber und ist voll kompatibel mit der Hawke Ballistikrechner Software. Das schlichte Design ist ideal für weite Schussdistanzen.



Mil Dot Centre Dot

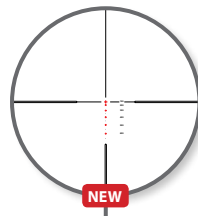


LR Dot

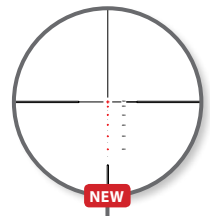


.223/.308 PRÄZISIONSABSEHEN

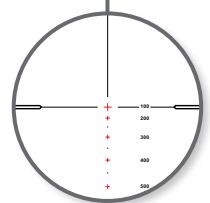
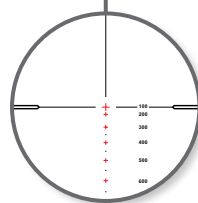
Unsere neuen Präzisionsabsehen sind für die Geschossflugbahnen der .223/.308 Kaliber ausgelegt. Sie weisen Haltepunkte bis 550m in 45m Intervallen, bei maximaler Vergrößerung.



.223/.308 Marksman 16x



.223/.308 Marksman 24x



Endurance 30 IR

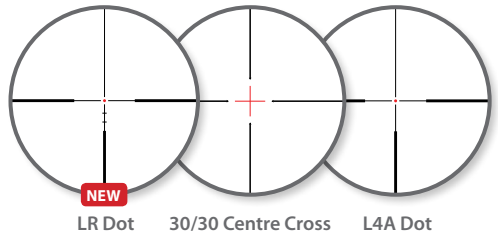
ÜBERBLICK

Die Endurance 30 IR kehrt endlich in die Hawke Produktpalette zurück, nun mit einem stark verbesserten Design.

Die überarbeitete Optik gibt der Serie einen schlichten aber wertigen Eindruck. Die Absehensbeleuchtung ist nun stufenlos regelbar.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- stufenlos regelbare rote Absehensbeleuchtung
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellritten
- robustes 30mm Zielfernrohrgehäuse
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- schnell fokussierbares Okular
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



Endurance 30 IR

Rot IR | 30mm | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Sonnenblende (außer 24mm Version), Schutzkappen, Reinigungstuch und CR2032 Batterie



European CRD# 002 343 939.

Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
NEU HK6400	1 - 4 x 24	L4A Dot	33,3 - 8,4	102	287	500
NEU HK6405	1,5 - 6 x 44	L4A Dot	20,5 - 5,4	102	318	652
NEU HK6406	1,5 - 6 x 44	30/30	20,5 - 5,4	102	318	652
NEU HK6410	2,5 - 10 x 50	LR Dot	12,4 - 3,1	102	356	734
NEU HK6411	2,5 - 10 x 50	30/30	12,4 - 3,1	102	356	734
NEU HK6415	3 - 12 x 56	LR Dot	10,8 - 2,8	102	373	754
NEU HK6420	8 x 56	LR Dot	4,3	102	375	692

Gewicht beinhaltet Sonnenblende & Schutzkappen

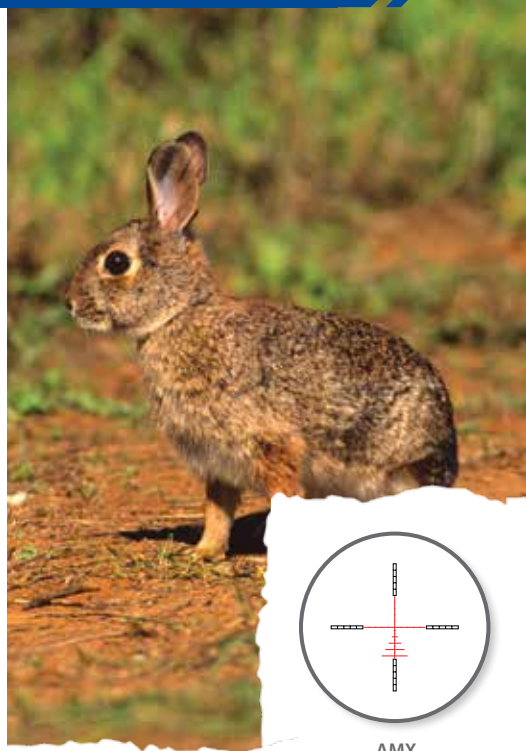
Airmax 30 IR SF

ÜBERBLICK

Die Airmax 30 SF Serie wurde speziell für das Jagen und Zielschießen mit Luftdruckgewehren auf kurzen und langen Entfernungen entwickelt. Außer einem neuen Aussehen bietet das Airmax 30 SF weitere innovative Merkmale wie arretierbare und rückstellbare Verstelltürme, die das Justieren leicht und reproduzierbar machen, sowie eine stufenlose regelbare Beleuchtung um das Absehen stets optimal sichtbar zu machen.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- stufenlos regelbare rote Absehensbeleuchtung
- AMX Spezialabsehen für Luftdruckgewehre
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- seitlicher Parallaxenausgleich ab 9m bis unendlich
- Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellritten
- robustes 30mm Zielfernrohrgehäuse
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- schnell fokussierbares Okular
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



AMX

Airmax 30 IR SF

Red IR | 30mm | SF | BRC | Waterproof

Mitgeliefert werden:

100mm Einstellrad, Schutzkappen, Reinigungstuch und CR2032 Batterie



Zum Patent angemeldet - UK PA# 13 20436.7. European CRD# 002 343 939.

Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
NEU HK6150	3 - 12 x 50	AMX	10,3 - 2,8	102	362	967
NEU HK6152	4 - 16 x 50	AMX	7,7 - 2,2	102	372	981
NEU HK6154	6 - 24 x 50	AMX	5,8 - 1,5	102	412	989
NEU HK6156	8 - 32 x 50	AMX	4,3 - 1,1	102	422	1001

Gewicht beinhaltet Sonnenblende, Verstellrad & Schutzkappen

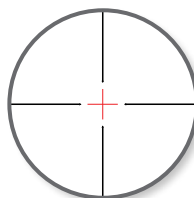
Endurance IR LER

ÜBERBLICK

Das Endurance 1 Zoll kehrt nach langer Abwesenheit zurück. Der großzügige Augenabstand von mehr als 114mm ermöglicht ein bequemes Anvisieren für Jäger und Sportschützen. Wählen Sie zwischen dem 30/30 oder dem neuen .223/.308 Präzisionsabsehen um den größten Vorteil aus Ihrem Endurance IR LER zu ziehen.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- stufenlos regelbare rote Absehensbeleuchtung
- Präzisionsabsehen für .223/.308 Geschossflugbahn
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellschritten
- robustes 1" Zielfernrohrgehäuse
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- langer Augenabstand für Großkaliber/Magnumkaliber mit starkem Rückschlag
- schnell fokussierbares Okular
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



30/30 Centre Cross



.223/.308 Marksman 9x

Endurance IR LER

Rot IR | 1" | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Sonnenblende, Schutzkappen, Reinigungstuch und CR2032 Batterie



European CRD# 002 343 939.

Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
NEU HK6350	2 - 7 x 32	30/30	12,6 - 4,2	114	282	448
NEU HK6352	3 - 9 x 40	30/30	9,7 - 3,2	114	307	482
NEU HK6354	3 - 9 x 40	.223/.308	9,7 - 3,2	114	307	482
NEU HK6358	4 - 12 x 42	30/30	7,7 - 2,5	114	325	510

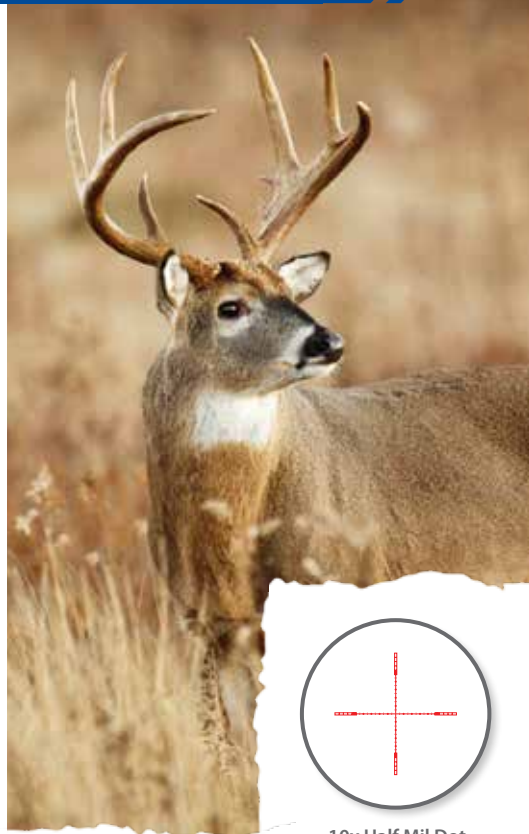
Nite-Eye Digi IR SF

ÜBERBLICK

Das Nite-Eye Digi IR SF eignet sich zur Jagd bei schwierigen Lichtverhältnissen in der Dämmerung oder im dichten Wald. Neben der lichtstarken 50mm Einfallslinse bietet dieses Zielfernrohr eine hochmoderne digitale Absehensbeleuchtung mit automatischer Abschaltung. Die seitliche Fokuseinstellung sichert ein parallaxefreies Sichtfeld, das ein hochpräzises Zielen bei jeder Schussdistanz ermöglicht.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- zweifarbig rot/blau Absehensbeleuchtung mit 24 Helligkeitsstufen
- Digitale Absehensbeleuchtung mit stromsparender, automatischer Abschaltung
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- Seitliches Parallaxenausgleichsrad ab 18m bis unendlich
- Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellsschritten
- 1" / 25.4mm einteiliger Zielfernrohrkörper für hohe Festigkeit
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- widerstandsfähiges 1" / 25.4mm Zielfernrohrgehäuse
- schnell fokussierbares Okular erlaubt kristallklare Sicht
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



10x Half Mil Dot

Nite-Eye Digi IR SF

Rot/Blau IR | 1" | SF | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Schutzkappen, Reinigungstuch und CR2032 Batterie



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK5143	4 - 16 x 50	10x Half Mil	6,9 - 1,7	81	343	601
HK5144	6 - 24 x 50	10x Half Mil	4,6 - 1,1	81	378	618

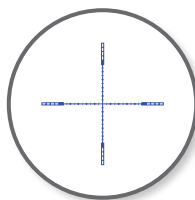
Panorama EV IR

ÜBERBLICK

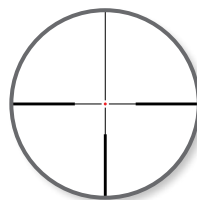
Die Zielfernrohre der Panorama EV Serie liefern ein 20% größeres Sichtfeld als herkömmliche Zielfernrohre, was wird die Zielerfassung deutlich beschleunigt.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- zweifarbige rot/blau Absehensbeleuchtung mit 5 Helligkeitsstufen
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- 20% größeres Sichtfeld
- niedrige Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellschritten
- widerstandsfähiges 1" / 25.4mm Zielfernrohrgehäuse
- schnell fokussierbares Okular erlaubt kristallklare Sicht
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



10x Half Mil Dot



L4A Dot

Panorama EV IR

Rot/Blau IR | 1" | EV | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Schutzkappen, Reinigungstuch und CR2032 Batterie



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK5156	3 - 9 x 40	L4A Dot	13,4 - 4,5	81	307	441
HK5159	4 - 12 x 50	L4A Dot	10 - 3,4	81	320	496
HK5160	3 - 9 x 40	10x Half Mil	13,4 - 4,5	81	307	441
HK5161	3 - 9 x 50	10x Half Mil	13,4 - 4,5	81	310	482
HK5162	4 - 12 x 40	10x Half Mil	10 - 3,4	81	318	442
HK5163	4 - 12 x 50	10x Half Mil	10 - 3,4	81	320	496

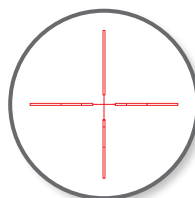
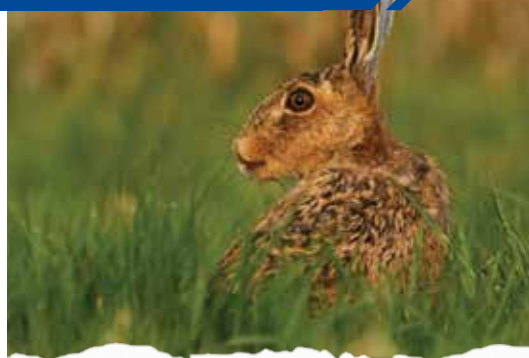
Panorama EV IR AO

ÜBERBLICK

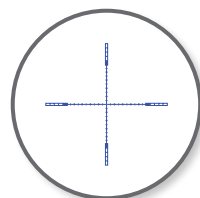
Das Panorama AO besitzt eine verstellbares Objektiv Korrektur von Parallaxefehlern ab 9m.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- zweifarbige rot/blau Absehensbeleuchtung mit 5 Helligkeitsstufen
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- 20% größeres Sichtfeld
- Parallaxeausgleich ab 9m (bei 40mm Objektiv) oder 14m (bei 50mm Objektiv)
- niedrige Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellritten
- widerstandsfähiges 1" / 25.4mm Zielfernrohrgehäuse
- schnell fokussierbares Okular erlaubt kristallklare Sicht
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



MAP 6A



10x Half Mil Dot

Panorama EV IR AO

Rot/Blau IR | 1" | EV | AO | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Schutzkappen, Reinigungstuch und CR2032 Batterie



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK5164	3 - 9 x 40	MAP 6A	13,4 - 4,5	81	312	490
HK5165	3 - 9 x 50	MAP 6A	13,4 - 4,5	81	312	573
HK5166	4 - 12 x 40	MAP 6A	10 - 3,4	81	322	502
HK5167	4 - 12 x 50	MAP 6A	10 - 3,4	81	322	575
HK5168	3 - 9 x 40	10x Half Mil	13,4 - 4,5	81	312	490
HK5169	3 - 9 x 50	10x Half Mil	13,4 - 4,5	81	312	573
HK5170	4 - 12 x 40	10x Half Mil	10 - 3,4	81	322	502
HK5171	4 - 12 x 50	10x Half Mil	10 - 3,4	81	322	575

Varmint SF

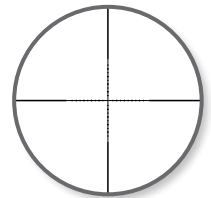
ÜBERBLICK

Das neue Hawke® Varmint® Zielfernrohr wurde speziell für diejenigen Schützen entwickelt, deren Disziplin oder Jagdart maximale Zielgenauigkeit auf langen Schussdistanzen verlangt. Die seitliche Fokuseinstellung stellt den hier benötigten Parallaxeausgleich ab 9m bereit.

Das ½ MilDot Absehen hat mehrere Haltepunkte zwischen den MilDots um ein präzises Kompensieren der Geschossflugbahn zu ermöglichen. Dadurch kommt die ungeheure Zielgenauigkeit der Varmint SF zustande.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- Scharfstellung ab 9m (2,5-10fach, 3-12fach) oder 18m (4-16fach, 6-24fach)
- Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellschritten
- robustes 1" / 25.4mm Zielfernrohrgehäuse
- schnell fokussierbares Okular erlaubt kristallklare Sicht
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



Half Mil Dot

Varmint SF

1" | SF | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Schutzkappen und Reinigungstuch



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK5133	3 - 12 x 44	Half Mil Dot	10,2 - 2,6	80	340	505
HK5134	4 - 16 x 44	Half Mil Dot	7,6 - 1,9	80	340	505
HK5135	6 - 24 x 44	Half Mil Dot	5 - 1,3	80	376	522

Airmax EV AO

ÜBERBLICK

Das Airmax EV bietet dem Schützen ein mindestens 20% größeres Sichtfeld gegenüber vergleichbaren Zielfernrohren. Es ist speziell für Luftdruck- und Kleinkalibergewehre entwickelt worden und erfüllt genau die speziellen Anforderung dieser Schützen.

Das Airmax EV lässt sich ab einer Entfernung von 9m fokussieren.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- 20% größeres Sichtfeld
- Scharfstellung ab 9m
- Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellschritten
- robustes 1" / 25.4mm Zielfernrohrgehäuse
- schnell fokussierbares Okular erlaubt kristallklare Sicht
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



MAP 6

Airmax EV AO

1" | EV | AO | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:
Schutzkappen und Reinigungstuch



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK5172	3 - 9 x 40	MAP 6	14,7 - 4,9	80	312	454
HK5173	4 - 12 x 40	MAP 6	11 - 3,7	80	323	465
HK5174	3 - 9 x 50	MAP 6	14,7 - 4,9	80	320	522
HK5175	4 - 12 x 50	MAP 6	11 - 3,7	80	330	530

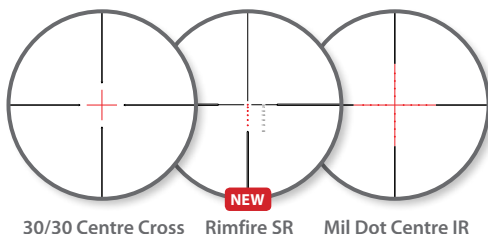
Sport HD IR

ÜBERBLICK

Das Sport HD IR Zielfernrohr bietet ein hohes Preis-Leistungs-Verhältnis bei kompromissloser Qualität. Das neue Rimfire SR Absehen ermöglicht eine hohe Schusspräzision selbst mit Kleinkalibern. Mit Haltepunkten von 45 bis 180m in 22m Intervallen wird die Schusspräzision von Kleinkalibern neu definiert.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- zweifarbige rot/grüne Absehensbeleuchtung
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- AO Modelle lassen sich am Objektiv ab 9m scharfstellen
- Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellstritten
- mattschwarz beschichtetes 1" / 25.4mm Zielfernrohrgehäuse
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- schnell fokussierbares Okular erlaubt kristallklare Sicht
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



Sport HD IR

Rot/Grün IR | 1" | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Schutzkappen, Reinigungstuch und CR2032 Batterie



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK3014	3 - 9 x 40	Mil Dot	14,2 - 4,7	90	310	346
HK3016	3 - 9 x 50	Mil Dot	15 - 5,5	90	312	460
HK3018	4 - 12 x 50	Mil Dot	11 - 3,7	90	333	460
HK3030	2 - 7 x 32	30/30	17,5 - 5,9	90	290	318
HK3031	3 - 9 x 40	30/30	14,2 - 4,7	90	320	423
HK3032	4 - 12 x 40	30/30	9,4 - 3,1	90	340	425
NEU HK3035	3 - 9 x 40	Rimfire SR	12,8 - 4,2	90	315	422

Sport HD IR AO

ÜBERBLICK

Das Sport HD IR AO bietet die gleiche Leistung wie die nicht-AO Modelle und kann zusätzlich einen Parallaxeausgleich ab 9m bis unendlich aufweisen.

Die schlichte aber zuverlässige Konstruktion resultiert in einem leistungsfähigen Zielfernrohr, dessen Gleichen man in weit höheren Preisklassen suchen muss. Das Sport HD IR AO ist eine ausgezeichnete Wahl wenn Sie kostengünstigen Parallaxeausgleich benötigen.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- zweifarbige rot/grüne Absehensbeleuchtung mit 5 Helligkeitsstufen
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- Parallaxeausgleich ab 9m bis unendlich
- Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellsschritten
- mattschwarz beschichtetes 1" / 25.4mm Zielfernrohrgehäuse
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- schnell fokussierbares Okular erlaubt kristallklare Sicht
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



Mil Dot Centre IR

Sport HD IR AO

Rot/Grün IR | 1" | AO | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Schutzkappen, Reinigungstuch und CR2032 Batterie



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK3013	2 - 7 x 32	Mil Dot	17,5 - 5,9	90	287	448
HK3015	3 - 9 x 40	Mil Dot	14,2 - 4,7	90	320	468
HK3017	3 - 9 x 50	Mil Dot	15 - 5,5	90	323	530
HK3019	4 - 12 x 50	Mil Dot	11 - 3,7	90	333	530

Sport HD

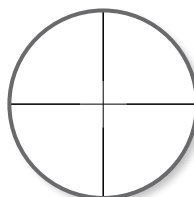
ÜBERBLICK

Die Sport HD Serie liefert die gleiche Leistung wie die Sport HD IR Serie, nur ohne das beleuchtete Absehen.

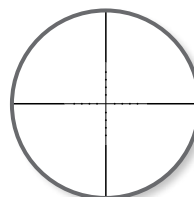
Die Mehrschichtvergütung der Linsen zählt sich in einer überaus scharfen und klaren Bildwiedergabe aus.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellritten
- mattschwarz beschichtetes 1" / 25.4mm Zielfernrohrgehäuse
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- schnell fokussierbares Okular erlaubt kristallklare Sicht
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



30/30 Duplex



Mil Dot

Sport HD

1" | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Schutzkappen und Reinigungstuch



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK3001	4 x 32	30/30	11,7	75	285	266
HK3004	4 x 32	Mil Dot	11,7	75	285	266
HK3005	3 - 9 x 40	30/30	13 - 4,3	75	315	346
HK3007	3 - 9 x 50	30/30	13,7 - 5	75	315	411
HK3008	3 - 9 x 40	Mil Dot	13 - 4,3	75	315	346
HK3009	3 - 9 x 50	Mil Dot	13,7 - 5	75	315	411
NEU HK3011	2 - 7 x 32	30/30	17,7 - 5,9	75	282	337
HK3021	4 x 40	Mil Dot	11,3	75	305	295

Sport HD AO

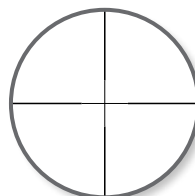
ÜBERBLICK

Die Sport HD Serie liefert die gleiche optische Leistung wie die Sport HD IR Serie, nur ohne ein beleuchtetes Absehen. Der Parallaxenausgleich ist von 9m bis unendlich möglich.

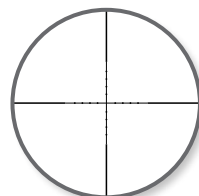
Das Sport HD AO eignet sich ideal dazu wenn ein preiswertes Zielfernrohr mit Parallaxenausgleich her soll. Das Sport HD AO bietet ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis und ist für Kleinkaliber, Luftdruckgewehre und kleine Zentralfeuerkaliber gedacht.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- Verstelltürme mit ¼ MOA Verstellsschritten
- Parallaxenkorrektur am Objektiv ab 9m
- schwarz beschichtetes 1" / 25.4mm Zielfernrohrgehäuse
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- schnell fokussierbares Okular erlaubt kristallklare Sicht
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



30/30 Duplex



Mil Dot

Sport HD AO

1" | AO | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:
Schutzkappen und Reinigungstuch



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK3006	3 - 9 x 40	30/30	13 - 4,3	75	320	417
NEU HK3012	2 - 7 x 32	Mil Dot	17,7 - 5,9	75	287	400
HK3020	4 x 32	Mil Dot	10,7	75	290	326
HK3022	3 - 9 x 40	Mil Dot	13 - 4,3	75	320	417
HK3024	3 - 9 x 50	Mil Dot	13,7 - 5	75	325	323

Armbrustzielfernrohre

“Hawke ist nicht ohne Grund marktführend im Gebiet der Armbrustoptiken. Sie machen es einfach besser als alle andere”

- Todd Bromley // Redakteur von Crossbow Magazine

Hawke agiert marktführend auf dem Gebiet der Armbrustzielfernrohre. Hier werden innovative Absehen mit hochwertigen Optikkomponenten vereint. Die Zielfernrohre sind speziell an die Anforderungen des Armbrustschießens angepasst und sind wegweisend in Sachen Innovation, Leistung und Preis.

XB30 Pro SR - Seite 24
Rot IR | 30mm | BRC



XB30 Compact SR - Seite 25
Rot/Blau IR | 30mm | BRC



XB30 Compact MAP - Seite 25
30mm | BRC



XB1 SR - Seite 26
Rot/Grün IR | 1" | BRC



XB1 MAP - Seite 26
1" | BRC



XB SR - Seite 27
Rot/Grün IR | 1" | BRC





XB MAP - Seite 27
1" | BRC



Multi-Purpose SR - Seite 28
Rot/Grün IR | 1" | BRC



Reflexvisiere - Seite 29
Rot IR



XB30 Pro SR

ÜBERBLICK

Das innovative XB30 gilt in bestimmten Kreisen als Nonplusultra der Armbrustzielfernrohre. Es weist eine mehrfach vergütete 30mm Optik für eine überragend helle und realitätsnahe Bildwiedergabe bei schwierigen Lichtverhältnissen.

Das geätzte Absehen nutzt ein Vergrößerung/Geschwindigkeit Kombieinstellrad um ein individuelles Kalibrieren auf Ihre Ausrüstung zu erlauben. Das Zielfernrohr ist ausgelegt für Pfeilgeschwindigkeiten zwischen 64 und 137m/s.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- stufenlos regelbare rote Absehensbeleuchtung
- geätztes Spezialabsehen für Armbrust
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- Einstellring für Pfeilgeschwindigkeiten von 64 bis 137 m/s
- Verstelltürme mit 1/2 MOA Verstellschritten
- robustes 30mm Zielfernrohrgehäuse
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- schnell fokussierbares Okular erlaubt kristallklare Sicht
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



XB30 Pro SR

XB30 Pro SR

Rot IR | 30mm | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Schutzkappen, Reinigungstuch und CR2032 Batterie



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
NEU HK3249	1 - 5 x 24	XB30 Pro SR	33,3 - 7	76	270	468

XB30 Compact SR & MAP

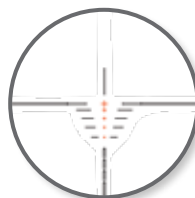
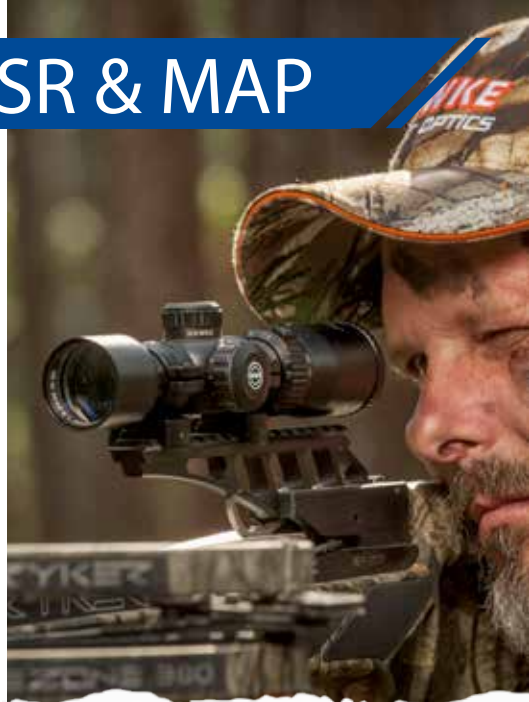
ÜBERBLICK

Das XB30 Compact bietet dank seiner einteiligen 30mm Konstruktion einen hohen Grad an Einstellbarkeit und Robustheit ohne dabei viel auf die Waage zu bringen.

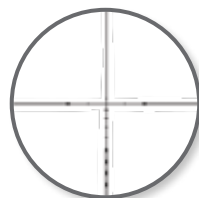
Das Vari-Speed Optiksystem des XB30 Compact ermöglicht ein Kalibrieren des Absehens auf Pfeilgeschwindigkeiten zwischen 76 und 130 m/s. Die XB30 Compact Serie bietet den benötigten Verstellbereich für die meisten erhältlichen Armbrüste, nur in einem kleineren, leichteren Gehäuse als die vollwertige XB30 SR Serie.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- zweifarbige rot/grüne Absehensbeleuchtung (SR) mit 5 Helligkeitsstufen
- geätztes Spezialabsehen (SR) für Armbrust
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- Einstellung für Pfeilgeschwindigkeiten von 76 bis 130 m/s
- Verstelltürme mit 1/2 MOA Verstellsschritten
- robustes 30mm Zielfernrohrgehäuse
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- schnell fokussierbares Okular erlaubt kristallklare Sicht
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



XB30 Compact SR



XB30 Compact MAP

XB30 Compact SR & MAP

Rot/Blau IR (SR) | 30mm | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Schutzkappen und CR2032 Batterie (SR)



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK3263	1,5 - 5 x 32	XB SR	25 - 7,5	102	210	374
HK3261	1,5 - 5 x 32	XB MAP	25 - 7,5	102	210	357

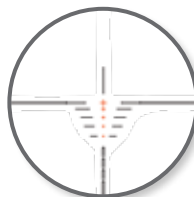
XB1 SR & MAP

ÜBERBLICK

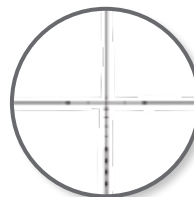
Die XB1 Serie baut auf dem Erfolg der Vari-Speed Absehenkalibrierung, diesmal in einem leichteren, kompakteren und dadurch vielseitigeren Gesamtpaket. Die Mehrschichtvergütung der Optikkomponenten stellt eine hohe Lichtdurchlässigkeit sicher. Das Vari-Speed Optiksystm des XB30 Compact ermöglicht ein Kalibrieren des Absehens auf Pfeilgeschwindigkeiten zwischen 76 und 130 m/s. Die XB1 Compact Serie bietet den benötigten Verstellbereich für die meisten erhältlichen Armbrüste, nur in einem kleineren, leichteren Gehäuse als die vollwertige XB30 SR Serie.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- zweifarbige rot/grüne Absehensbeleuchtung (SR) mit 5 Helligkeitsstufen
- geätztes Spezialabsehen (SR) für Armbrust
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- Einstellring für Pfeilgeschwindigkeiten von 76 bis 130 m/s
- Verstelltürme mit 1/2 MOA Verstellsschritten
- robustes 1 Zoll Zielfernrohrgehäuse für maximale Festigkeit
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- schnell fokussierbares Okular erlaubt kristallklare Sicht
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



XB1 SR



XB1 MAP

XB1 SR & MAP

Rot/Grün IR (SR) | 1" | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Schutzkappen und CR2032 Batterie (SR)



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK3259	1,5 - 5 x 32	XB1 SR	25 - 7,5	102	210	368
HK3257	1,5 - 5 x 32	XB1 MAP	25 - 7,5	102	210	351

XB SR & MAP

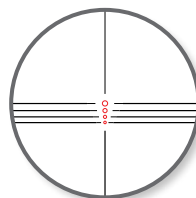
ÜBERBLICK

Einer der ersten Hawke Entwicklungen, die speziell für die Armbrust konzipiert wurde. Das XB nutzt mehrfach vergütete Linsen um eine klare und scharfe Bildwiedergabe zu garantieren.

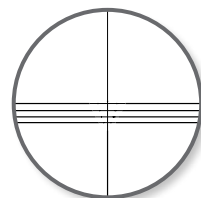
Die XB SR und MAP Spezialabsehen für Armbrust haben Haltepunkte um für das ballistische Fallen des Pfeiles (Geschwindigkeit 96 m/s) zu kompensieren. Nutzen Sie den Hawke Ballistikrechner für andere Pfeilgeschwindigkeiten.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- zweifarbig rot/grüne Absehensbeleuchtung mit 5 Helligkeitsstufen (SR)
- geätztes Spezialabsehen für Armbrust
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- auf eine Pfeilgeschwindigkeit von 96 m/s abgestimmt
- Verstelltürme mit ½ MOA Verstellsschritten
- einteiliges 1 Zoll Zielfernrohrgehäuse für maximale Festigkeit
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



XB SR



XB MAP

XB SR & MAP

Rot/Grün IR (SR) | 1" | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Schutzkappen und CR2032 Batterie (SR)



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK3244	3 x 32	XB SR	15,3	102	216	311
HK3240	3 x 32	XB MAP	15,3	102	216	278

Multi-Purpose SR

ÜBERBLICK

Das 1x32 SR – klein aber fein. Das 1x32 kann überall dort eingesetzt werden, wo üblicherweise ein Reflexvisier zu finden wäre, z.B. auf Flinten, AR Gewehren oder Armbrüsten.

Das Zielfernrohr besitzt keine Vergrößerung, was eine schnelle, beidäugige Zielerfassung mit großem Augenabstand ermöglicht. Das Design ermöglicht einen langen Augenabstand von bis zu 175mm.

Im Gegensatz zu unseren Reflexvisieren hat dieses Zielfernrohr eine lebenslange Garantie.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- zweifarbige rot/grüne Absehensbeleuchtung mit 5 Helligkeitsstufen
- Mehrschichtvergütung der Linsen für ein randscharfes und klares Bild
- Absehen kalibriert auf 96 m/s
- Verstelltürme mit ½ MOA Verstellschritten
- robustes 1 Zoll Zielfernrohrgehäuse für maximale Festigkeit
- kompatibel mit Hawke Ballistikrechner BRC
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 10 Jahre Hawke Garantie
- Mehr Infos zu den Absehen auf Seite 30/31



Multi-Purpose SR

Multi-Purpose SR

Rot/Grün IR | 1" | BRC | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Schutzkappen und CR2032 Batterie



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Sichtfeld in m auf 100m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HK3265	1 x 32	Multi-P SR	31,7	75 - 175	237	266

Reflexvisiere

ÜBERBLICK

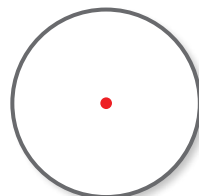
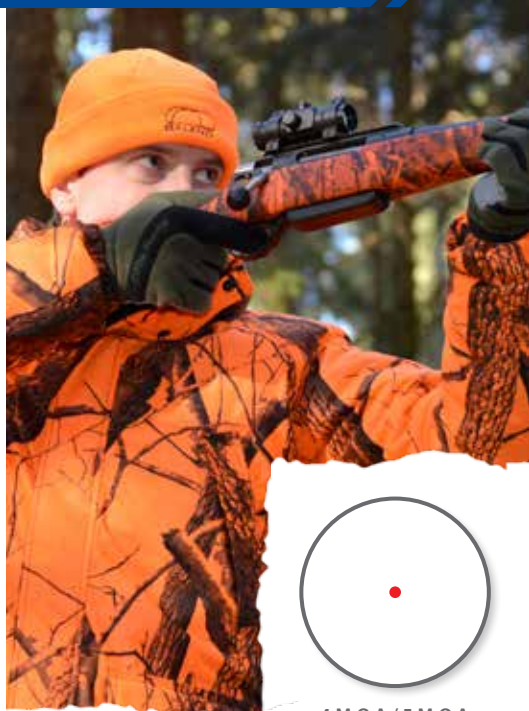
Hawke Reflexvisiere überzeugen durch innovative Merkmale wie mehrere Helligkeitsstufen, vergütete Optiken und ein weites Sichtfeld für eine lichtstarke Bildwiedergabe.

Die Türme erlauben eine feine Höhen- und Seitenverstellung in ½ MOA Verstellritten. Der unbegrenzte Augenabstand und Fixfokus ermöglichen ein rasches Anvisieren mit Pistole, Gewehr, Flinte oder Armbrust.

Reflexvisiere werden mit Ringen oder einer Montage-schiene geliefert, sodass sie sofort einsatzbereit sind.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- roter Zielpunkt mit Helligkeitseinstellung
- Mehrschichtvergütung der Linsen
- mitgelieferte Montage – sofort einsatzbereit
- Fixfokus zur Nutzung auf Pistolen, Flinten und Armbrüsten
- qualitativ hochwertige Konstruktion
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag, stoßfest
- 1 Jahr Hawke Garantie



4 M.O.A / 5 M.O.A

HK3141/HK3204

Rot IR | Wasserdicht



HK3205/HK3206

Rot IR | Wasserdicht



HK3190

Rot IR | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Absehen	Montage	Sichtfeld in m auf 100m	Länge mm	Gewicht g
HK3141	1 x 30	4 M.O.A	Weaver Rings	17	130	160
HK3204	1 x 25	4 M.O.A	9-11mm Rings	13,5	126	150
HK3205	1 x 30	5 M.O.A	9-11mm Rail	19	90	162
HK3206	1 x 30	5 M.O.A	Weaver Rail	19	90	162
HK3190	1 x 30	4 M.O.A	9-11mm/Weaver	17	109	139

Hawke Absehen

10x HALF MIL DOT

Die MilDots des 10x ½ MilDot Absehen sind der Bezeichnung entsprechend auf eine zehnfache Vergrößerung kalibriert. Es baut auf dem Standard-MilDot Absehen auf und verbessert dieses durch kleine Markierungen zwischen den MilDots. Dies stellt sicher, dass immer ein geeigneter Haltepunkt vorhanden ist. Das geätzte und vollständig beleuchtete Absehen ist so konstruiert, dass die Hohlstäbe den Rand des Sichtfeldes nicht berühren.

20x HALF MIL DOT

Das 20x ½ MilDot Absehen ist identisch mit dem 10x ½ MilDot Absehen, außer dass es einer 20fachen Vergrößerung entspricht. Das 20x ½ MilDot Absehen ist ideal für das Schießen auf extremen Distanzen.

SR PRO

Das neue SR Pro Absehen weist mehrere Haltepunkte auf um den Geschossabfall zu kompensieren. Es bietet Hohlbalcken, dünne Zielkreuze und zusätzliche horizontale Haltpunkte. Die Punkte und Balcken dienen der Entfernungsbestimmung. Die Balcken repräsentieren einen Seitenwind von 16 und 32 km/h.

.223/308 MARKSMAN - NEU FÜR 2014

Diese Präzisionsabsehen bilden die ballistische Geschossflugbahn von üblicher .223 und .308 Munition ab. Mit Haltepunkten in 91m Intervallen von 91m bis 548m und 45.5m Zwischenhaltepunkten rückt der präzise Distanzschuss in greifbare Nähe. Zusätzlich sind die Entfernungen auf das Absehen geätzt, sodass kein Auswendiglernen notwendig ist. Erhältlich in Versionen die auf 9fache, 16fache und 24fache Vergrößerungen kalibriert sind.

LR DOT - NEU FÜR 2014

Das LR (Long-Range) Dot Absehen nutzt übliche ballistische Profile beliebter Kaliber wie .30/06, 7mm Magnum und .300 Magnum um ein kombiniertes Absehen zu liefern, das Haltepunkte für alle Patronen im .30 Kaliber bietet. Es weist Haltepunkte in 91m Intervallen von 183m bis 457m.

MIL DOT CENTRE IR

Das Hawke MilDot Absehen erlaubt bei einer zehnfachen Vergrößerung eine akurate Entfernungsbestimmung. Jeweils 11 Haltepunkte erlauben ein Kompensieren für die Entfernung zum Ziel sowie etwaiges Vorhalten. Das Absehen ist geätzt, dies erlaubt eine rote oder grüne Beleuchtung der zentralen Zielpunkte.

MIL DOT CENTRE DOT

Dieses geätztes Absehen weist alle Vorzüge des Standard-MilDot Absehens auf und bietet zusätzlich einen wahlweise rot oder grün beleuchteten zentralen Zielpunkt. Dezentere Helligkeitsstufen erlauben eine optimale Anpassung der Beleuchtung für die Tag- oder Nachtjagd.

MIL DOT

Das Hawke MilDot Absehen erlaubt bei einer zehnfachen Vergrößerung eine präzise Entfernungsbestimmung. 11 Haltepunkte ermöglichen ein drüber- oder drunterhalten sowie ein Vorhalten bei Seitenwind. Der mit MilDots bestückte Bereich der Balckenkreuze kann wahlweise rot oder grün beleuchtet werden.

HALF MIL DOT

Das Hawke ½ MilDot Absehen ist auf eine zehnfache Vergrößerung kalibriert. Die Haltepunkte erlauben ein Kompensieren für die Entfernung zum Ziel sowie etwaiges Vorhalten. Zusätzlich befindet sich immer auf halbem Wege zwischen den MilDots eine Hilfsmarkierung.

MAP 6

Das MAP 6 Absehen zeichnet sich durch die mehrfach ausgelegten Haltepunkte aus, die das Kompensieren für die Schussentfernung erleichtern. Das MAP 6 Absehen ist für Büchsen und Luftdruckgewehre geeignet.

MAP 6A

Das MAP 6A ist eine beleuchtete Version des erfolgreichen MAP 6 Absehens und besitzt ebenso Zielhilfen, die die ballistische Flugbahn eines Geschosses kompensieren. Die Hohlstäbe sind bei einer sechsfachen Vergrößerung für Zielgrößen von 7.5cm, 15cm und 23cm vorgesehen. Zielpunkt und Fadenkreuz sind beleuchtet.

RIMFIRE SR - NEU FÜR 2014

Mit dem Rimfire SR Absehen können Sie selbst mit Ihrem Kleinkaliber nun auf langen Entfernungen schießen. Mit Haltepunkten in 23m Intervallen von 45,5m bis 183m ist der Distanzschuss mit KK noch nie so einfach gewesen. Das Absehen ist auf 9fache Vergrößerung und übliche .22LR Munition kalibriert, kann aber mit langsamerer oder subsonische Munition auch bei kleineren Vergrößerungen verwendet werden. Das Absehen hat die Schussentfernungen bereits im Sichtfeld geätzt, sodass sie keine Haltepunkte zählen müssen. Einfach Schussentfernung wählen und schießen!

30/30 CENTRE CROSS

Das 30/30 Centre Cross ist ein geätztes Absehen mit zentraler Beleuchtung. Das Absehen dient der Entfernungsbestimmung: der beleuchtete Teil des Zielkreuzes entspricht bei 4acher Vergrößerung einer Länge von 75cm auf 90m. Schnelle Erfassung des Absehens bei dunklem Hintergrund.

L4A DOT

Dieses modifizierte Duplex-Absehen besitzt einen dünnen oberen Balken um sicherzustellen, dass das Ziel nicht verdeckt wird. Der beleuchtete Zielpunkt erlaubt eine rasche Zielerfassung während die dicken Balken auch bei schlechten Lichtverhältnissen unübersehbar bleiben.

30/30 DUPLEX

Die feinen Balken des Fadenkreuzes erstrecken sich bei 4facher Vergrößerung auf 90m über 75cm. Die gute Sichtbarkeit des Absehens bei dunklen Hintergründen wie dichten Wäldern tragen zu der hohen Beliebtheit des vielseitigen 30/30 Duplex Absehens bei.

MULTI-PURPOSE SR

Das geätzte Multi-Purpose SR Absehen dient der schnellen Zielerfassung mit beiden Augen offen. Es hat ein beleuchtetes Fadenkreuz mit breiten Balken, eine Markierung für den Flughöhepunkt und ist für ein Einschießen auf 18m ausgelegt (bei 96 m/s).

XB30 PRO SR - NEU FÜR 2014

Das geätzte Absehen bietet beleuchtete Zielkreuze für eine höhere Zielgenauigkeit. Die Kreuze entsprechen einer Länge von 5cm für die jeweilige Entfernung. Das aufgeräumte Absehen erlaubt eine unbeeinträchtigte Sicht auf das Ziel. Das XB30 Pro SR ist für Pfeilgeschwindigkeiten zwischen 65 m/s und 110 m/s geeignet.

XB1 & XB30 COMPACT SR

Geätzt mit beleuchteten Zielpunkten. Es bietet Haltepunkte in 9m Intervallen von 18 bis 90m. Der horizontale Balkenabstand entspricht einer Länge von 10 oder 20cm, die Fadenkreuze 3.5cm bei der jeweiligen Entfernung. Für Pfeilgeschwindigkeiten zwischen 76 und 130 m/s.

XB1 & XB30 COMPACT MAP

Das Absehen bietet Haltepunkte in 9m Intervallen von 18 bis 90m. Der horizontale Balkenabstand entspricht einer Länge von 10 oder 20cm, die Fadenkreuze 3,5cm bei der jeweiligen Entfernung. Für Pfeilgeschwindigkeiten zwischen 76 und 130 m/s.

XB SR

Dieses Absehen weist beleuchtete Zielhohlkreise die einem Durchmesser von 5cm bei der jeweiligen Entfernung entsprechen. Die Kreise erlauben die unbeeinträchtigte Sicht auf das Ziel ohne es zu verdecken. Die Abstände zwischen den Horizontalbalken entsprechen 15 und 30cm bei der jeweiligen Entfernung. Kalibriert auf 96 m/s.

XB MAP

Das Absehen weist von 18-45m Haltepunkte im 9m Intervallen auf. Eine Hilfsmarkierung zeigt den Höchstpunkt der Geschossflugbahn an während Entfernungsbestimmungshilfen Längen von 15 und 30cm bei der jeweiligen Entfernung anzeigen. Kalibriert auf 96 m/s.

Montagen & Zubehör

“Die Schärfe und Präzision von Hawke Optics hat mich zu einem besseren Jäger gemacht.”

- Michael Lee // Co-Gastgeber der Backwoods Life

Wir haben die Montagen für Ihre individuellen Bedürfnisse. Hawke Montagen sind konstruiert, ihr Zielfernrohr bei allen Bedingungen auf ihrem Gewehr zuverlässig zu fixieren. Abgerundete Kanten sowie ein polsternder Innenstreifen verhindern Beschädigungen am Zielfernrohr.

Match Ringmontagen - Seite 34

Weaver | 9-11mm | 1" & 30mm



Tactical Match Ringmontagen - Seite 35

Weaver | 9-11mm | 1" & 30mm



Verstellmontagen - Seite 36

Weaver | 9-11mm | 1" & 30mm



Versetzmontagen - Seite 37

Weaver | 9-11mm | 1" & 30mm



Sport Montagen - Seite 38

Weaver | 9-11mm | 1" & 30mm



Adapterschienen - Seite 39

Weaver | 9-11mm





Sidewinder Seitenräder - Seite 39
50/100mm Durchmesser



Shot Saver Kombi - Seite 40
Für alle Hawke Zielfernrohre



Unklappbare Schutzkappen - Seite 41
Durchsichtig | Gelb



Zylindersonnenblenden - Seite 42
Länge: 76mm



Wabensonnenblenden - Seite 42
Länge: 9mm



Hawke Ballistikrechner - Seite 43
Mac | PC | iPhone | Android



Match Ringmontagen

HM7101



HM7102



HM7103



HM7211



HM7212



HM6102



HM6104



HM6106



HM6144



HM6146



HM6148



HM6160



HM6162



Präzise Fertigung

Doppel Imbusschrauben | umkehrbare Klemmmontage | Federstift gegen Verrutschen (9-11mm)

Art.-Nr.	Modell	Durchmesser	Stückzahl	Höhe	Gewicht g
HM7101	Weaver	1"	2	Low	71
HM7102	Weaver	1"	2	Medium	82
HM7103	Weaver	1"	2	High	82
HM7211	Weaver	30mm	2	Medium	88
HM7212	Weaver	30mm	2	High	88
HM6102	9-11mm	1"	2	Low	71
HM6104	9-11mm	1"	2	Medium	91
HM6106	9-11mm	1"	2	High	102
HM6144	9-11mm	1"	1	Medium	139
HM6146	9-11mm	1"	1	High	167
HM6148	9-11mm	30mm	1	High	173
HM6160	9-11mm	30mm	2	Medium	88
HM6162	9-11mm	30mm	2	High	102

Tactical Match Ringmontagen

ÜBERBLICK

Hawke Tactical Match Ringmontagen werden in hochpräziser Fertigung aus hochwertigem Aluminium hergestellt und nutzen gleich drei Torxschrauben um ein Verrutschen des Zielfernrohrs in den Ringen zu verhindern.

Tactical Match Ringmontagen werden mit Weaver-Schienen Oberteilen ausgeliefert, die optional genutzt werden können um Zubehör zu montieren wenn der Platz knapp ist oder es keine Schienen auf dem Gewehr gibt.



PRODUKTBESCHREIBUNG

- drei Torxschrauben verhindern das Verrutschen des Zielfernrohrs
- 9-11mm Modelle nutzen einen gefederten Stift um ein Verrutschen der Montage zu verhindern
- umkehrbare Klemmmontage (9-11mm und 3/8")
- inkl. Regulären und Picatinny Oberteilen
- gefertigt aus hochwertigem, mattschwarz eloxiertem Aluminium

HM7410



HM7411



HM7415



HM7416



HM7400



HM7401



HM7405



HM7406



	Art.-Nr.	Modell	Durchmesser	Stückzahl	Höhe	Gewicht g
NEU	HM7410	Weaver	30mm	2	High	110
NEU	HM7411	Weaver	30mm	2	Medium	108
NEU	HM7415	Weaver	1"	2	High	102
NEU	HM7416	Weaver	1"	2	Medium	102
NEU	HM7400	9-11mm	30mm	2	High	108
NEU	HM7401	9-11mm	30mm	2	Medium	105
NEU	HM7405	9-11mm	1"	2	High	99
NEU	HM7406	9-11mm	1"	2	Medium	96

Verstellmontagen

ÜBERBLICK

Dieses präzise gefertigten Aluminiummontagen erlauben größtmögliche Flexibilität beim Anbringen. Beim Einschießen auf kurze oder weite Entfernungen kommt es oft vor, dass der Einstellbereich des Zielfernrohrs nicht ausreicht. Hawke Verstellmontagen wurden entwickelt um dieses Problem entgegen zu lösen.

Durch ein Verstellrad, das beide Ringe synchron bewegt kann die Grobeinstellung vorgenommen werden. Anschließend wird die Montage über den mitgelieferten Imbusschlüssel arretiert. Die Feineinstellung kann dann über die Drehtürme am Zielfernrohr erfahren.

Erhältlich in verschiedenen Höhen. "High" für größere Objektivdurchmesser, 9-11mm oder Weaver und 1" und 30mm Durchmesser. Doppelt ausgelegte Torxschrauben verhindern ein Verrutschen.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- polsternder Innenstreifen verhindert Oberflächenbeschädigungen
- zwei Torxschrauben fixieren das Zielfernrohr
- gefederter Stift verhindert Verrutschen der Montage auf der Schiene (nur 9-11mm)
- umkehrbare Klemmmontage (9-11mm und 3/8")
- gefertigt aus hochwertigem, mattschwarz eloxiertem Aluminium



HM7220



HM7218



HM6170



HM6168



Art.-Nr.	Modell	Durchmesser	Stückzahl	Höhe	Gewicht g
HM7220	Weaver	1"	1	High	142
HM7218	Weaver	30mm	1	High	170
HM6170	9-11mm	1"	1	High	147
HM6168	9-11mm	30mm	1	High	175

Versetzmontagen

ÜBERBLICK

Hawke Versetzmontagen werden aus Aluminium gefertigt und bieten eine größere Flexibilität bei der Montage von Zielfernrohren mit großen seitlichen Einstellrädern. Sie sind auch nützlich bei der Montage von Zielfernrohren mit sehr langem oder kurzem Augenabstand. Erhältlich in 2.5 oder 5cm Ausführungen für 1" oder 30mm Zielfernrohre.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- polsternder Innenstreifen verhindert Oberflächenbeschädigungen
- zwei Imbusschrauben fixieren das Zielfernrohr
- gefederter Stift verhindert Verrutschen der Montage auf der Schiene
- umkehrbare Klemmmontage (9-11mm und 3/8")
- gefertigt aus hochwertigem, mattschwarz eloxiertem Aluminium



HM7213



HM7214



HM7215



HM7216



HM6163



HM6164



HM6165



HM6166



Art.-Nr.	Modell	Durchmesser	Stückzahl	Höhe	Gewicht g
HM7213	Weaver	1"	2	High	71
HM7214	Weaver	30mm	2	High	99
HM7215	Weaver	1"	2	High	80
HM7216	Weaver	30mm	2	High	108
HM6163	9-11mm	1"	2	High	85
HM6164	9-11mm	30mm	2	High	113
HM6165	9-11mm	1"	2	High	92
HM6166	9-11mm	30mm	2	High	122

Sport Montagen

ÜBERBLICK

Hawke Sportmontagen stellen eine kostengünstige aber leistungsfähige Montagelösung dar.

Sie sind erhältlich für 1" oder 30mm Zielfernrohrkörper und sind zur Montage auf 9-11mm oder Weaver-Schienen ausgelegt. Das Einzelschraubendesign hält Ihr Zielfernrohr sicher auf der Schiene.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- polsternder Innenstreifen verhindert Kratzer auf der Oberfläche
- zwei Sechskantschrauben fixieren ihr Zielfernrohr
- gefertigt aus hochwertigem, mattschwarz eloxiertem Aluminium



HM5203



HM5207



HM5208



HM5220



HM5201



HM5202



HM5204



HM5205



HM5206



Art.-Nr.	Modell	Durchmesser	Stückzahl	Höhe	Gewicht g
HM5203	Weaver	1"	2	Low	57
HM5207	Weaver	1"	2	Medium	71
HM5208	Weaver	30mm	2	High	79
HM5220	Weaver	1"	2	High	71
HM5201	9-11mm	1"	2	Medium	59
HM5202	9-11mm	1"	2	Medium	62
HM5204	9-11mm	1"	2	High	65
HM5205	9-11mm	1"	2	High	59
HM5206	9-11mm	30mm	2	Medium	71

Adapterschienen & Zubehör



HX3960



HX3950



HM17021



HM17021S



HM17013



HM17015



HM17017



HM17025



HM45536



HM1005/HM1006



Art.-Nr.	Beschreibung	Stückzahl	Länge mm	Gewicht g
HM17021	3/8" (Gewehr) zu Weaver	1	137	110
HM17021S	3/8" (Gewehr) zu Weaver ext.	1	183	119
HM17013	11mm (airgun)/3/8" (Gewehr) zu Weaver/picatinny	2	152	93
HM17015	11mm (airgun)/3/8" (Gewehr) zu Weaver/picatinny	1	155	93
HM17017	11mm (airgun)/3/8" (Gewehr) zu Weaver/picatinny ext.	1	172	96
HM17025	3/8" (Gewehr) zu Weaver	2	76	25
HM45536	Universal-Weaver-Schiene	1	122	37
HM1005	Wasserwaage – Luftdruckgewehr Universal 9-11mm	1	46	8
HM1006	Wasserwaage – Weaver	1	56	14
HX3950	50mm Seitenrad für Sidewinder Zielfernrohr	1	50	34
HX3960	100mm Seitenrad für Sidewinder Zielfernrohr	1	100	74

Shot Saver Kombi

OVERVIEW

Der Hawke Shot Saver ist mit allen Hawke Zielfernrohren kompatibel und ist ein überaus nützliches optisches Gerät zur Überprüfung der Trefferlage und der Zielfernrohreinstellungen. Es eignet sich zur simplen und raschen Voreinstellung nach Wechseln des Zielfernrohres.

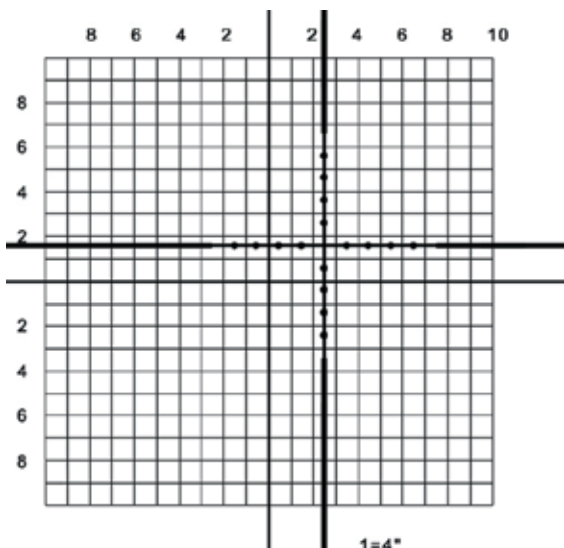
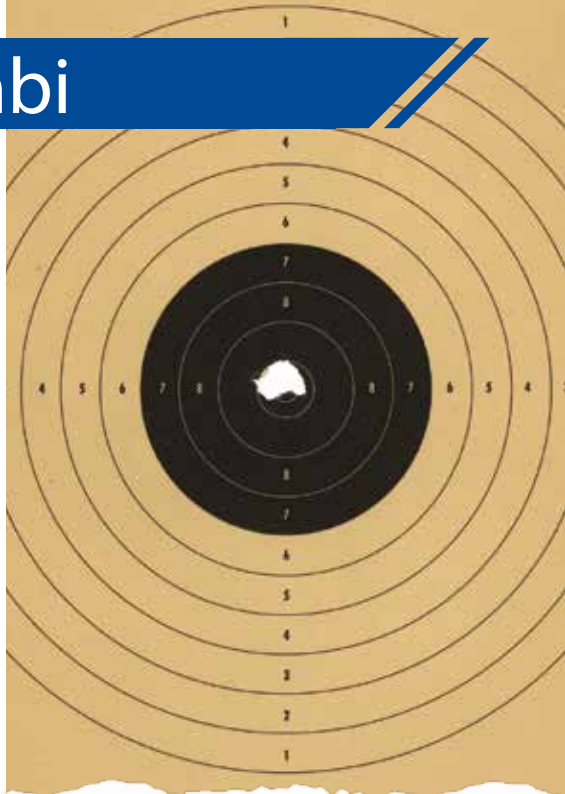
Einfach den richtigen Mündungseinschub wählen und in die Laufmündung stecken, und dann das Absehen mit der Markierung auf dem Raster abgleichen (Markierung erhält man durch konventionelles Einschießen).

Der Rasterabstand beträgt 10cm auf 90m.

Mitgelieferte Mündungseinschübe: .30 cal, .375 cal, .22 cal, .27 cal, .32 cal, .44 cal, 6mm (.243), 7mm, .338 cal, .45 cal, .25 cal, .35 cal, .177 cal, 6,5mm

FEATURES AND BENEFITS

- Einschießen Ihres Hawke Zielfernrohrs in nur vier Schüssen möglich
- kompatibel mit allen Hawke Zielfernrohren
- leichte Bedienung – einfach den richtigen Mündungseinschub wählen
- erlaubt Voreinstellung beim Zielfernrohrwechsel
- inkl. 14 Einschüben



Art.-Nr.

Modell

HK3423

Shot Saver Kombi

Umklappbare Schutzkappen



Größe	Zielfernrohr- durchmesser mm	Größe	Zielfernrohr- durchmesser mm	Größe	Zielfernrohr- durchmesser mm
2	39 - 40,5	4	45 - 50	6	57 - 61
3	41 - 44	5	51 - 56	7	62 - 67

Zielfernrohr	Modell	2	3	4	5	6	7	Zielfernrohr	Modell	2	3	4	5	6	7
Sport HD Sport HD AO	Eyepiece*		√					Varmint SF	44mm				√		
	32mm	√						Airmax EV	40mm AO				√		
	32mm AO			√					50mm AO						√
	40mm**			√					40mm AO				√		
	40mm AO				√			Panorama EV	50mm					√	
	50mm					√			50mm AO						√
	50mm AO						√	Sidewinder 30	38mm			√			
Nite-Eye Digi	50mm					√		50mm						√	

*Außer HK3008 sowie alle Sport HD IR Modelle | **Außer HK3031 und HK3032

Art.-Nr.	Größe	Farbe	Art.-Nr.	Größe	Farbe
HF1002	2	Amber	HF2002	2	Clear
HF1003	3	Amber	HF2003	3	Clear
HF1004	4	Amber	HF2004	4	Clear
HF1005	5	Amber	HF2005	5	Clear
HF1006	6	Amber	HF2006	6	Clear
HF1007	7	Amber	HF2007	7	Clear

Sonnenblenden

ÜBERBLICK

Sonnenblenden reduzieren beim Schießen in sonnigen Bedingungen, in Wassernähe oder im Schnee störende Reflexionen und übermäßigen Lichteinfall, die zur Blendung des Schützen führen könnten. Durch das innovative Design der Waben-Sonnenblenden ist es möglich die Länge im Vergleich zu Standardsonnenblenden auf ein Bruchteil zu reduzieren. Ein weitere Vorteil dieser Wabenstruktur ist, dass sie ungewollte Reflexionen von der Objektivlinse verhindert, was im Ansitz vorteilhaft sein kann.



Zielfernrohr	Modell	HX3220 HX3213	HX3221 HX3218	HX3222 HX3214	HX3223 HX3215	HX3224 HX3217
Varmint	44mm		✓			
Nite-Eye Digi	50mm				✓	
Sport HD	50mm AO					✓
Airmax	40mm AO			✓		
	50mm AO					✓
Panorama	40mm	✓				
	50mm				✓	
	40mm AO			✓		
	50mm AO					✓

Art.-Nr.	Modell	Länge mm	Art.-Nr.	Modell	Länge mm
HX3213	Tube	76	HX3220	Honeycomb	9
HX3214	Tube	76	HX3221	Honeycomb	9
HX3215	Tube	76	HX3222	Honeycomb	9
HX3217	Tube	76	HX3223	Honeycomb	9
HX3218	Tube	76	HX3224	Honeycomb	9

Kostenlose BRC Software

ÜBERBLICK

Mit dem Hawke Ballistikrechner wird die ideale Abseheinstellung kinderleicht, für jedes Kaliber. Unterstützt werden nun auch Flintenlaufgeschosse und Armbrustpfeile. Geschossballistik war bisher eine hochkomplizierte Angelegenheit. Deswegen hat Hawke sich entschlossen, eine Serie leicht bedienbarer aber dennoch höchst präziser Absehen und einen dazugehörigen, nun patentierten Ballistikrechner zu entwickeln.

Die BRC Software lässt sich sogar als Einsteiger schnell erlernen. Die Rechner liefert genaue Angaben um Ihre Zielgenauigkeit zu maximieren.

PC/Mac – kostenlos unter hawkeoptics.com

iOS – suchen Sie "HawkeBRC" im AppStore

Android - suchen Sie "HawkeBRC" auf GooglePlay



PRODUKTBESCHREIBUNG

- Auswahl einer Vorlage für Ihr Kaliber
- Auswahl Ihres Absehens
- Wahl zwischen metrischen oder englischen Maßsystem
- Änderung der Mündungsgeschwindigkeit, Zielfernrohrvergrößerung und der Trefferlage
- erlaubt eine graphische Darstellung der Geschossflugbahn und die Ermittlung von Haltepunkten
- automatische Entfernungsbestimmung bei bekannter Zielgröße
- Drucken von Flugbahnen, Entfernungsbestimmungshilfen und Absehenabbildungen
- Speichern von Ihren individuellen Einstellungen



Der Hawke Ballistikrechner hat Vorlagen für folgende Kaliber – alle anderen Kaliber können berechnet werden

177 Air	17 Rem Fireball	22-250	7mm Rem Magnum	Magnum
.20 Air	204 Ruger	243 Winchester	280 Remington	7.62x39mm
22 Air	22 LR Sub	25-06	30-06 Springfield	7.62x54mm
22 FAC Air	22 LR HV	6.5x55mm Swedish	300 WSM	308 Winchester
.25 Air	22 Hornet	260 Remington	300 Win Magnum	12 Gauge Slug
17 HMR	222 Remington	270 Winchester	300 Rem Ultra Mag	20 Gauge Slug
17 Mach 2	223 Remington	7mm 08	300 Weatherby	Crossbow Bolt

Ferngläser

“Die Hawke Ferngläser übertrafen alle andere Marken die wir dabei hatten und waren obendrein auch noch günstiger.”

- Blaine Anthony // Gastgeber der Bear Whisperer

Unsere Serie an hochleistungsfähigen Ferngläsern und Spektiven beeindruckt durch ihre kristallklare Bilder. Spitzenmodelle zeichnen sich durch sehr streuungsarme Speziallinsen sowie Prismen mit Phasenkorrektur aus. Dies resultiert in einem umwerfenden Maß an Bildschärfe und Helligkeit.

Panorama ED - Seite 46/47

Grün | FFV | ED | DC | FMC | BAK 4 | PC



Sapphire ED - Seite 48/49

Grün | Schwarz | ED | DC | FMC | BAK 4 | PC | (OH)



Frontier ED - Seite 50

Grün | Schwarz | ED | FMC | BAK4 | PC | OH



Endurance PC - Seite 51

Grün | Schwarz | FMC | BAK4 | PC



Nature-Trek - Seite 52

Grün | FMC | BAK4 | OH



Nature-Trek - Seite 53

Grün | FMC | BAK4





Nature-Trek - Seite 54
Grün | FMC | BAK4 Porro



Premier - Seite 55
Grün | Schwarz | Tarnung | FC | BAK4



Sapphire ED Compact - Seite 56
Schwarz | ED | FMC | BAK4 | PC



Endurance PC Compact - Seite 57
Grün | Schwarz | FMC | BAK4 | PC



Premier Compact - Seite 58
Grün | Schwarz | MC | BAK4 | OH



Compact - Seite 59
Schwarz | MC



Panorama ED

ÜBERBLICK

Das innovative Panorama ED Fernglas mit Flat Field Technologie wird in zwei Varianten angeboten – ein 8.5x42 und ein 10x42 Modell. Flat Field View Technologie resultiert in einer effektiven Minderung der Verzerrung des Sichtfeldes zum Rand hin. Die Folge ist eine randscharfe und realitätgetreue Bildwiedergabe, die keinen Vergleich zu scheuen braucht.

Als Spitzenmodell verfügt das Panorama ED über zahlreiche Merkmale, die sonst nur in viel höheren Preiskategorien üblich sind. Spezialglaslinsen verhindern eine chromatische Abberation, die satte Farb- und Helligkeitsübergänge gewährleisten. Des Weiteren sorgt eine dielektrische Prismenbeschichtung in Verbindung mit mehrfach-vergüteten Linsen für das hellste Bild überhaupt in einem Hawke Fernglas.

Doch ein gutes Fernglas birgt nicht nur herausragende optische Komponenten. Das Äußere des Panorama ED gibt durch eine griffige Gummiarmierung ausreichend Halt. Der arretierbare Dioptrienausgleich ist unterhalb der schnell verstellbaren Scharfstellung plaziert. Abgerundet wird die Einheit durch herausdrehbare Okularamuscheln für den optimalen Augenabstand, einsteckbare Schutzkappen und einem mitgeliefertem Trageriemen sowie einem Etui aus schwarzem Echtleder.



Lieferung erfolgt mit:

Etui, Trageriemen, Reinigungstuch, Schutzabdeckungen



Panorama ED

Grün | FFV | ED | DC | FMC | BAK 4 | PC | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Farbe	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Gewicht g
HA3747	8.5 x 42	Grün	129	2	23	870
HA3748	10 x 42	Grün	113	2	20	870

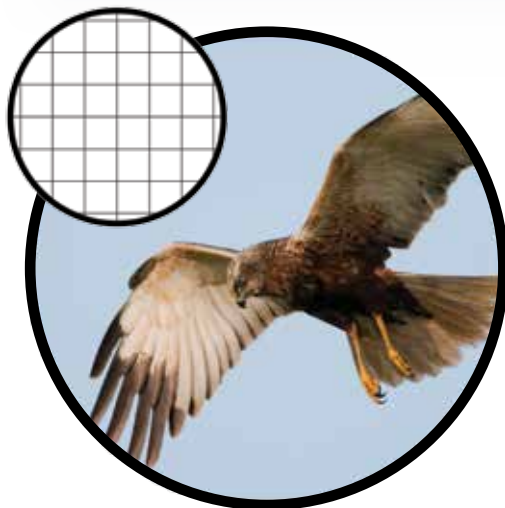


PRODUKTBESCHREIBUNG

- Flat Field View (FFV) Technologie für minimale Randverzerrung
- Spezielllinsen (ED) mit sehr niedrigem Streuwert für ein klares Bild
- dielektrische Prismenbeschichtung (DC) für größere Lichtausbeute
- Mehrschichtvergütung der Linsen (FMC) für eine scharfe Bildwiedergabe
- phasenkorrigierte (PC) BAK 4 Dachkantprismen
- wasserabweisende Beschichtung der Objektivlinsen
- Scharfstellung mit schneller Übersetzung und arretierbarer Dioptrienausgleich
- Leichtbauweise durch Verwendung von Magnesiumlegierung und Gummiarmierung
- Schutzabdeckungen
- herausdrehbare Okularmuscheln für den optimalen Augenabstand
- schwarzes Lederetui und gepolsterter Trageriemen
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie

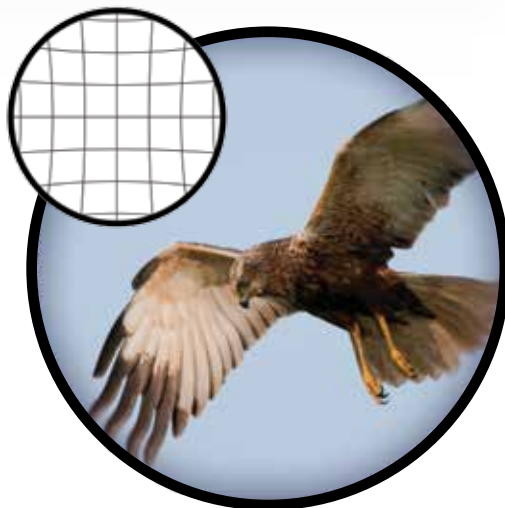
PANORAMA ED SICHTFELD

Das Panorama ED eine hat eine Verzeichnung von nur 3.11%. Die Abbildung zeigt ein bis zum Rand durchgehend scharfes, helles und realitätsgetreues Bild.



STANDARD SICHTFELD

Ein gewöhnliches 8x42 Fernglas hat eine weitaus größere Verzeichnung, besonders am Rand des Sichtfelds.



Sapphire ED

ÜBERBLICK

Zweifachscharnier-Ferngläser der Sapphire ED Serie besitzen ein hochleistungsfähiges optisches Herzstück aus dielektrisch beschichteten Prismen, die eine ermöglichen. ED Speziallinsen vermindern chromatische Aberration. Das äußerst griffige Gummiarmierung gibt bequemen und sicheren Halt.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Speziallinsen (ED) mit sehr niedrigem Streuwert für ein klares Bild
- dielektrische Prismenbeschichtung (DC) für größere Lichtausbeute
- Mehrschichtvergütung der Linsen (FMC) für eine scharfe Bildwiedergabe
- phasenkorrigierte (PC) BAK 4 Dachkantprismen
- wasserabweisende Beschichtung der Objektivlinsen
- präzise Scharfstellung und Dioptrienausgleich
- Leichtbauweise durch Verwendung von Magnesiumlegierung und Gummiarmierung
- herausdrehbare Okularmuskeln für den optimalen Augenabstand
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Lieferung erfolgt mit:

Etui, Trageriemen, Reinigungstuch, Schutzabdeckungen



Sapphire ED

Grün | Schwarz | ED | DC | FMC | BAK 4 | PC | OH | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Farbe	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Gewicht g
HA3760	8 x 43	Schwarz	142	2	18	758
HA3761	10 x 43	Schwarz	113	2	15	758
HA3762	8 x 43	Grün	142	2	18	758
HA3763	10 x 43	Grün	113	2	15	758

ÜBERBLICK

Das Sapphire ED mit einfachem Scharnier leistet das gleiche wie sein großer Bruder, nur in einem kompakteren Design. Es besitzt ein hochleistungsfähiges optisches Herzstück aus dielektrisch beschichteten Prismen, die eine extreme helle Bildwiedergabe ermöglichen. ED Speziallinsen vermindern chromatische Aberration.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Speziallinsen (ED) mit sehr niedrigem Streuwert für ein klares Bild
- dielektrische Prismenbeschichtung (DC) für größere Lichtausbeute
- Mehrschichtvergütung der Linsen (FMC) für eine scharfe Bildwiedergabe
- phasenkorrigierte (PC) BAK 4 Dachkantprismen
- wasserabweisende Beschichtung der Objektivlinsen
- präzise Scharfstellung und Dioptrienausgleich
- Leichtbauweise durch Verwendung von Magnesiumlegierung und Gummiarmierung
- herausdrehbare Okularmuskeln für den optimalen Augenabstand
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Lieferung erfolgt mit:

Etui, Trageriemen, Reinigungstuch, Schutzabdeckungen



Sapphire ED

Grün | Schwarz | ED | DC | FMC | BAK 4 | PC | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Farbe	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Gewicht g
HA3765	8 x 42	Schwarz	142	2	18	730
HA3766	10 x 42	Schwarz	113	2	15	730
HA3767	8 x 42	Grün	142	2	18	730
HA3768	10 x 42	Grün	113	2	15	730

Frontier ED

ÜBERBLICK

Durch die hochwertigen optischen Komponenten mit ED Speziallinsen hat das Frontier ED seinen Ruf als einer der besten auf dem Markt erhältlichen Ferngläser redlich verdient. Es überzeugt durch klare und leuchtende Bilder in höchster Auflösung mit unglaublicher Farbtiefe. Der Körper aus einer Magnesiumlegierung ist hochstabil aber dennoch leicht genug für längere Nutzungen.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Speziallinsen (ED) mit sehr niedrigem Streuwert für ein klares Bild
- dielektrische Prismenbeschichtung (DC) für größere Lichtausbeute
- Mehrschichtvergütung der Linsen (FMC) für eine scharfe Bildwiedergabe
- phasenkorrigierte (PC) BAK 4 Dachkantprismen
- präzise Scharfstellung und Dioptrienausgleich
- Leichtbauweise durch Verwendung von Magnesiumlegierung und Gummiarmierung
- herausdrehbare Okularmuskeln für den optimalen Augenabstand
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Lieferung erfolgt mit:

Etui, Trageriemen, Reinigungstuch, Schutzabdeckungen



Frontier ED

Grün | Schwarz | ED | FMC | BAK 4 | PC | OH | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Farbe	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Gewicht g
HA3772	10 x 36	Schwarz	116	2	15	700
HA3785	8 x 43	Schwarz	142	2	18	743
HA3786	10 x 43	Schwarz	113	2	15	743
HA3787	8 x 43	Grün	142	2	18	743
HA3788	10 x 43	Grün	113	2	15	743

Endurance PC

ÜBERBLICK

Ferngläser der Endurance PC Serie bieten mehrfach-
vergütete Linsen, die für ein klares, leuchtendes Bild
sorgen. Gute Fokuseigenschaften im Nahbereich.
Erhältlich mit 32mm oder 42mm Objektiv.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen (FMC)
für eine scharfe Bildwiedergabe
- phasenkorrigierte (PC) BAK 4 Dachkantprismen
- präzise Scharfstellung und Dioptrienausgleich
- Leichtbauweise durch Verwendung von
Magnesiumlegierung und Gummiarmierung
- herausdrehbare Okularmuscheln
für den optimalen Augenabstand
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Endurance PC

Grün | Schwarz | FMC | BAK 4 | PC | Wasserdicht



Lieferung erfolgt mit:

Etui, Trageriemen, Reinigungstuch, Schutzabdeckungen

Art.-Nr.	Modell	Farbe	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Gewicht g
HA3942	8 x 32	Schwarz	142	2	15	535
HA3943	10 x 32	Schwarz	113	2	18	535
HA3944	8 x 42	Schwarz	142	2	15	713
HA3945	10 x 42	Schwarz	113	2	18	713
HA3946	8 x 32	Grün	142	2	15	535
HA3947	10 x 32	Grün	113	2	18	535
HA3948	8 x 42	Grün	142	2	15	713
HA3949	10 x 42	Grün	113	2	18	713

Nature-Trek OH

ÜBERBLICK

Die Nature-Trek Serie sind leichtgewichtig und liegen dank der Doppelscharnierbauweise sehr bequem in der Hand.

Eine beachtenswerte Tiefenschärfe und leichtgängige Fokuseinstellung steuern zur leichten Handhabung bei. Die herausdrehbaren Okularmuskeln erleichtern die Nutzung mit (Sonnen-) Brille. Der Dioptrienausgleich ist leichtgängig in der Handhabung

Eine Stickstofffüllung schützt die wertvollen, mehrfachvergüteten Optikkomponenten, die die umwerfenden Bilder erzeugen. Die Scharfstellung gelingt bereits ab 2m, sodass keine Details verloren gehen.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen (FMC) für eine scharfe Bildwiedergabe
- kompakte BAK 4 Dachkantprismen
- präzise Scharfstellung und Dioptrienausgleich
- Leichtbauweise durch Verwendung von Magnesiumlegierung und Gummiermierung
- herausdrehbare Okularmuskeln für den optimalen Augenabstand
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Lieferung erfolgt mit:

Etui, Trageriemen, Reinigungstuch, Schutzabdeckungen



Nature-Trek

Grün | FMC | BAK 4 | OH | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Farbe	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Gewicht g
HA3933	8 x 42	Grün	130	2	18	665
HA3934	10 x 42	Grün	101	2	13	678

Nature-Trek

ÜBERBLICK

Die Nature-Trek Serie nutzt ein erschütterungsfestes Polycarbonatgehäuse, das leicht aber robust ist. Die Internfokus-Optik liefert unglaubliche Bilder auf langen und kurzen Entfernungen.

Der Dioptrienausgleich ist leichtgängig in der Handhabung. Erhältlich mit 32mm, 42mm und 50mm Objektivdurchmessern.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen (FMC) für eine scharfe Bildwiedergabe
- kompakte BAK 4 Dachkantprismen
- präzise Scharfstellung und Dioptrienausgleich
- Leichtbauweise durch Verwendung von Magnesiumlegierung und Gummiarmierung
- herausdrehbare Okularmuskeln für den optimalen Augenabstand
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Nature-Trek
Grün | FMC | BAK 4 | Wasserdicht



Lieferung erfolgt mit:

Etui, Trageriemen, Reinigungstuch, Schutzabdeckungen



Art.-Nr.	Modell	Farbe	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Gewicht g
NEU HA4150	8 x 32	Grün	129	2	18	554
NEU HA4151	10 x 32	Grün	101	2	13	554
NEU HA4152	8 x 42	Grün	129	2	18	665
NEU HA4153	10 x 42	Grün	101	2	13	678
NEU HA4154	10 x 50	Grün	101	2.5	18	812
NEU HA4155	12 x 50	Grün	82	2.5	13	812

Nature-Trek Porro

ÜBERBLICK

Porroprismen-Ferngläser der Nature-Trek Serie weisen eine kompakte und leichte Bauweise auf. Die Nutzung von BAK4 Porroprismen resultiert in einer großen Tiefenschärfe. Dadurch kann der Nutzer weniger justieren und mehr beobachten.

Die hochvergüteten Optikkomponenten werden durch ein extrem stabiles und wasserdichtes Gehäuse aus einer Magnesiumlegierung geschützt. Eine Stickstofffüllung verhindert Innenbeschlag. Die grüne Gummiarmierung liefert zusätzlichen Schutz vor Erschütterungen. Die Nature-Trek Porro Fernglasserie ist ein leistungsfähiges Produkt zu einem attraktiven Preis.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen (FMC) für eine scharfe Bildwiedergabe
- BAK 4 Porroprismen für große Tiefenschärfe
- präzise Scharfstellung und Dioptrienausgleich
- Leichtbauweise durch Verwendung von Magnesiumlegierung und Gummiarmierung
- herausdrehbare Okularmuskeln für den optimalen Augenabstand
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Lieferung erfolgt mit:

Etui, Trageriemen, Reinigungstuch, Schutzabdeckungen



Nature-Trek Porro

Grün | FMC | BAK 4 Porro | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Farbe	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Gewicht g
HA3930	7 x 30	Grün	143	2,5	18	486
HA3931	8 x 42	Grün	105	5	18	624
HA3932	10 x 42	Grün	105	5	18	624

Premier

ÜBERBLICK

Die Ferngläser der Premier Serie bilden die Einstiegsklasse mit einem hervorragendem Preis-Leistungsverhältnis und einem ansprechendem Design.

Das wasserbeständige Gehäuse und die vergütete Optik machen die Premier Serie zur idealen Wahl für Jäger oder Naturliebhaber. Die Polycarbonatkonstruktion macht das Fernglas sehr widerstandsfähig und leicht.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Vergütung der Linsen (FC) für eine scharfe Bildwiedergabe
- kompakte BAK 4 Dachkantprismen
- präzise Scharfstellung und Dioptrienausgleich
- Leichtbauweise und Gummimarmierung
- herausdrehbare Okularmuskeln für den optimalen Augenabstand
- robuste Konstruktion – wasserbeständig und Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Lieferung erfolgt mit:

Etui, Trageriemen, Reinigungstuch, Schutzabdeckungen



Premier

Grün | Schwarz | Tarnung | FC | BAK 4 | Wasserbeständig



Art.-Nr.	Modell	Farbe	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Gewicht g
HA3736	8 x 42	Schwarz	93	3	18	650
HA3737	10 x 42	Schwarz	84	3	13	650
HA3738	8 x 42	Grün	93	3	18	650
HA3739	10 x 42	Grün	84	3	13	650
HA3740	8 x 42	Tarnung	93	3	18	650
HA3741	10 x 42	Tarnung	84	3	13	650

Sapphire ED Compact

ÜBERBLICK

Die Ferngläser der Sapphire ED Compact Serie weisen die gleichen optischen Komponenten wie andere ED Ferngläser auf – nur in einem kleineren Maßstab.

Der Mehrschichtvergütung der Linsen mit sehr streuungsarmem Glas liefert eine beeindruckende Bildschärfe ab 1.6m. Die wasserabweisende Objektivbeschichtung garantiert eine klare Sicht bei schlechtem Wetter. Die zentrale Dioptrienausgleich verhindert ein ungewolltes Verstellen bei alltäglichem Gebrauch.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Speziallinsen (ED) mit sehr niedrigem Streuwert für ein klares Bild
- Mehrschichtvergütung der Linsen (FMC) für eine scharfe Bildwiedergabe
- phasenkorrigierte (PC) BAK 4 Dachkantprismen
- wasserabweisende Beschichtung der Objektivlinsen
- präzise Scharfstellung und zentraler Dioptrienausgleich
- Leichtbauweise durch Verwendung von Magnesiumlegierung
- herausdrehbare Okularmuskeln für den optimalen Augenabstand
- kompaktes Doppelscharnierdesign in handlicher Größe
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Sapphire ED Compact

Schwarz | ED | FMC | BAK 4 | PC | Wasserdicht



Lieferung erfolgt mit:

Etui, Trageriemen, Reinigungstuch, Schutzabdeckungen



Art.-Nr.	Modell	Farbe	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Gewicht g
HA3790	8 x 25	Schwarz	119	1,6	15	241
HA3792	10 x 25	Schwarz	95	1,6	13	241

Endurance PC Compact

ÜBERBLICK

Die Endurance PC Compact Ferngläser liefern dank der mehrfachvergüteten Optik mit phasenkorrigierten Prismen eine außergewöhnliche Bildwiedergabe im Taschenformat. Das Magnesiumlegierung-Gehäuse ist ein wasserdichtes Doppelscharnierdesign und bietet herausdrehbare Okularmuscheln für den optimalen Augenabstand zum Einstellen des korrekten Augenabstands. Das Endurance PC Compact ist durch seine kleine Größe besonders handlich und praktisch.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen (FMC) für eine scharfe Bildwiedergabe
- phasenkorrigierte (PC) BAK 4 Dachkantprismen
- präzise Scharfstellung und zentraler Dioptrienausgleich
- Leichtbauweise durch Verwendung von Magnesiumlegierung
- herausdrehbare Okularmuscheln für den optimalen Augenabstand
- kompaktes Doppelscharnierdesign in handlicher Größe
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Endurance PC Compact

Schwarz | Grün | FMC | BAK 4 | PC | Wasserdicht



Lieferung erfolgt mit:

Etui, Trageriemen, Reinigungstuch, Schutzabdeckungen



Art.-Nr.	Modell	Farbe	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Gewicht g
HA4140	8 x 25	Schwarz	119	1,8	16	234
HA4141	8 x 25	Grün	119	1,8	16	234
HA4142	10 x 25	Schwarz	95	1,8	14	234
HA4143	10 x 25	Grün	95	1,8	14	234

Premier Compact

ÜBERBLICK

Die Premier Compact Serie bietet herausdrehbare Okularmuskeln für den optimalen Augenabstand und ein zentrales Fokusrad. Die wasserdichte Konstruktion birgt ein leistungsfähiges optisches System mit beeindruckendem Augenabstand. Das kompakte Doppelscharnierdesign ist extrem leicht und daher ideal für jeden Ausflug.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen (MC) für eine scharfe Bildwiedergabe
- kompakte BAK 4 Dachkantprismen
- präzise Scharfstellung und zentraler Dioptrienausgleich
- Leichtbauweise mit Gummiarmierung
- herausdrehbare Okularmuskeln für den optimalen Augenabstand
- kompaktes Design in handlicher Größe
- Lieferung erfolgt mit Etui und Trageriemen
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Premier Compact

Grün | Schwarz | MC | BAK 4 | OH | Wasserdicht



Lieferung erfolgt mit:

Etui, Trageriemen, Reinigungstuch

Art.-Nr.	Modell	Farbe	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Gewicht g
HA4130	8 x 25	Schwarz	119	3,5	15	320
HA4131	10 x 25	Schwarz	114	3,5	13	320
HA4132	12 x 25	Schwarz	94	3,5	13	320
HA4133	8 x 25	Grün	119	3,5	15	320
HA4134	10 x 25	Grün	114	3,5	13	320
HA4135	12 x 25	Grün	94	3,5	13	320

Compact

ÜBERBLICK

Durch das kompakte Doppelscharnierdesign ist die Compact Serie ein treuer Begleiter für alle Aktivitäten.

Dieses Modell ist beständig gegen Wasser und Innenbeschlag und ist ebenso auf der Jagd wie im Handschuhfach des Autos aufgehoben. Die mehrfach vergüteten Linsen liefern ein klares und leuchtendes Bild während das zentrale Fokusrad. Der integrierte Trageriemen verhindert ein Verlieren und garantiert, dass es ständig einsatzbereit ist.

Die Gummiarmierung schützt vor Beschädigung im alltäglichen Gebrauch. Ein ideales Fernglas für Einsteiger.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen (MC) für eine scharfe Bildwiedergabe
- Leichtbauweise mit Gummiarmierung
- Kompaktes Doppelscharnierdesign in handlicher Größe
- zentrale Fokuseinstellung und herunterklappbare Okularmuskeln
- Etui und integrierter Trageriemen
- robuste Konstruktion – beständig gegen Wasser und Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Compact
Schwarz | MC | Wasserbeständig



Lieferung erfolgt mit:

Etui, Trageriemen, Reinigungstuch



Art.-Nr.	Modell	Farbe	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Gewicht g
HA3501	8 x 21	Schwarz	126	3	176
HA3503	10 x 25	Schwarz	96	4	241
HA3505	12 x 25	Schwarz	87	4	255

Spektive, Entfernungsmesser,

“Die Großwildjagd verlangt qualitativ hochwertige Optiken. Hawke Spektive liefern diese zuverlässig wenn es zählt.”

- Ryan Klesko // Co-Gastgeber der Hardcore Hunting

Hawke Spektive werden aus qualitativ hochwertigen Komponenten gefertigt. Das Panorama ED liefert dank Flat Field View Technologie (FFV) und dielektrische Prismenbeschichtung eine atemberaubende Bildwiedergabe. Das ED Doppellinsendesign erlaubt eine kompaktere Größe.

Panorama ED - Seite 62

Grün | FFV | 2x ED | DC | FMC | BAK 4



Frontier ED - Seite 63

Grün | ED | DC | FMC | BAK 4



Endurance ED - Seite 64

Grün | ED | DC | FMC | BAK 4



Endurance - Seite 65

Grün | DC | FMC | BAK 4



Nature-Trek - Seite 66

Grün | FMC | BAK 4



Nature Kits - Seite 67

Grün | FMC | BAK 4



Zubehör, Wildkamas



Nature-Trek Monokular - Seite 68
Grün | FMC | BAK4



Digitales Nachtsichtmonokular - Seite 69
Fotos und Videos bei Nacht aufnehmen



Laserentfernungsmesser - Seite 70
LRF 400 | LRF 600 | LRF 900



ProStalk Nature Wildkamas - Seite 71
5MP | 5MP Compact



Spektivzubehör - Seite 72/73
Digi-Scope | Okulare | Mini-Stativ



Panorama ED

ÜBERBLICK

Die hochwertigen Spektive der Panorama ED Serie verfügen u.A über das Flat Field View Optiksystem mit ED Doppellinsen für fantastische Bilder mit minimaler Randverzerrung. Durch die kompakte Bauweise ist das Panorama ED sehr vielseitig. Mitgeliefert wird eine vorgeformte Schutzhülle.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Flat Field View (FFV) Technologie für minimale Bildverzerrung
- ED Doppellinsenelement mit sehr niedrigem Streuwert für ein klares Bild
- dielektrische Prismenbeschichtung (DC) für größere Lichtausbeute
- Mehrschichtvergütung der Linsen für eine scharfe Bildwiedergabe
- BAK 4 Porroprismen für leuchtende Farben und hohen Kontrast
- leicht bedienbarer Fokuseinstellung am Gehäuse
- herausdrehbare Okularmuscheln und ausziehbare Sonnenblende
- kompatibel mit Digi-Scope Zubehör zur Nutzung mit Kamera (siehe S.72)
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Mitgeliefert werden:
Schutzhülle, Reinigungstuch & Schutzabdeckungen

Panorama ED

Grün | FFV | 2x ED | DC | FMC | BAK 4 | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HT3810	20 - 60 x 82	35 - 21	5	20	371	1794

Frontier ED

ÜBERBLICK

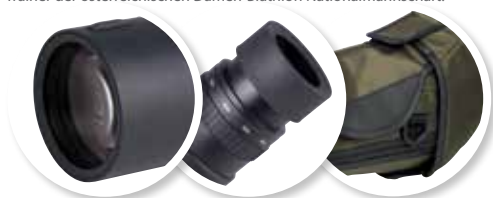
Das beeindruckende 85mm ED Optiksystem des Frontier ED ist in einem Gehäuse aus einer Magnesiumlegierung untergebracht. Der große Fokuseinstellung am Gehäuse ist leichtgängig in der Bedienung und erlaubt dem Nutzer, eine scharfe und farbechte Bildwiedergabe zu erzielen.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Speziallinsen (ED) mit sehr niedrigem Streuwert für ein klares Bild
- dielektrische Prismenbeschichtung (DC) für größere Lichtausbeute
- Mehrschichtvergütung der Linsen für eine scharfe Bildwiedergabe
- BAK 4 Porroprismen für leuchtende Farben und hohen Kontrast
- leicht bedienbarer Fokuseinstellung am Gehäuse
- herausdrehbare Okularmuscheln und ausziehbare Sonnenblende
- kompatibel mit Digi-Scope Zubehör zur Nutzung mit Kamera (siehe S.72)
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Vertraut auf Hawke – Walter Hörl.
Trainer der österreichischen Damen-Biathlon Nationalmannschaft.



Mitgeliefert werden:
Schutzhülle, Reinigungstuch & Schutzabdeckungen

Frontier ED

Grün | ED | DC | FMC | BAK 4 | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HT3808	20 - 60 x 85	49 - 23	5	20	445	1924

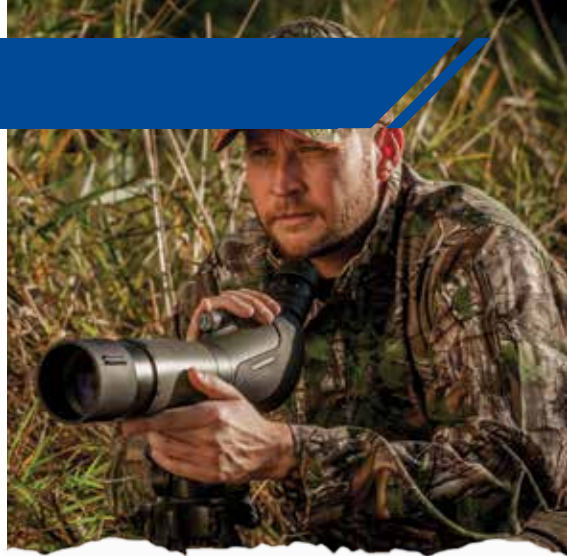
Endurance ED

ÜBERBLICK

Das Endurance ED Spektiv ist ein idealer Begleiter zu Sportveranstaltungen oder für Vogelliebhaber und Jäger. Diese Serie erfüllt die Anforderungen unserer Kunden für ein Spektiv mit einer überragend klaren und farbechten Bildwiedergabe.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Speziallinsen (ED) mit sehr niedrigem Streuwert für ein klares Bild
- dielektrische Prismenbeschichtung (DC) für größere Lichtausbeute
- Mehrschichtvergütung der Linsen für eine scharfe Bildwiedergabe
- BAK 4 Porroprismen für leuchtende Farben und hohen Kontrast
- Doppelfokuseinstellrad für hochpräzise Feineinstellung
- herausdrehbare Okularmuscheln und ausziehbare Sonnenblende
- kompatibel mit Digi-Scope Zubehör zur Nutzung mit Kamera (siehe S.72)
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Mitgeliefert werden:

Schutzhülle, Reinigungstuch & Schutzabdeckungen

Endurance ED

Grün | ED | DC | FMC | BAK 4 | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HT3803	16 - 48 x 68	43,5 - 21,5	5	20	405	1270
HT3805	20 - 60 x 85	35 - 17,5	7	20	435	1590

Endurance

ÜBERBLICK

Das Endurance Spektiv wurde für eine atemberaubende Bildwiedergabe entwickelt. Das Doppelfokuseinstellrad ermöglicht eine Feineinstellung für unglaublich scharfe Bilde. Rotiert um auf dem Montagefuß um 180 Grad.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- dielektrische Prismenbeschichtung (DC) für größere Lichtausbeute
- Mehrschichtvergütung der Linsen für eine scharfe Bildwiedergabe
- BAK 4 Porroprismen für leuchtende Farben und hohen Kontrast
- Doppelfokuseinstellrad für hochpräzise Feineinstellung
- herausdrehbare Okularmuscheln und ausziehbare Sonnenblende
- kompatibel mit Digi-Scope Zubehör zur Nutzung mit Kamera (siehe S.72)
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Mitgeliefert werden:

Schutzhülle, Reinigungstuch & Schutzabdeckungen

Endurance

Grün | DC | FMC | BAK 4 | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HT3800	16 - 48 x 68	43,5 - 21,5	5	20	405	1270
HT3801	20 - 60 x 85	35 - 17,5	7	20	435	1590

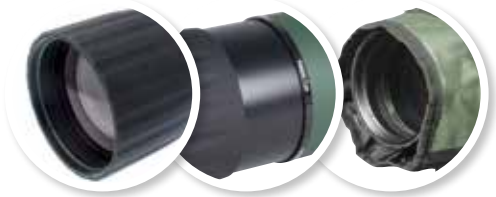
Nature-Trek

ÜBERBLICK

Die drei Nature-Trek Spektive bieten ein hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis sowie ein leichtgewichtiges und modernes Design. Die mehrfach vergüteten BAK 4 Porroprismen produzieren ein gestochen scharfes und helles Bild. Den jeweiligen Bedürfnissen entsprechend sind verschiedene zusätzliche Weitwinkelokulare fester Brennweite verfügbar. Eine Schutzhülle verhindert eine Beschädigung des Spektivs.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen für eine scharfe Bildwiedergabe
- BAK 4 Porroprismen für leuchtende Farben und hohen Kontrast
- herunklappbare Okularmuscheln und ausziehbare Sonnenblende
- kompatibel mit Digi-Scope Zubehör zur Nutzung mit Kamera (siehe S.72)
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Mitgeliefert im Hartschalenkoffer werden:
Schutzhülle, Reinigungstuch & Schutzabdeckungen

Nature-Trek

Grün | FMC | BAK 4 | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HT3692	18 - 55 x 65	13 - 14	6	18	330	1048
HT3693	20 - 60 x 80	38 - 19	8	18	405	1645
HT3694	22 - 67 x 100	35 - 19	10	18	485	2041

Nature Kits

ÜBERBLICK

Das Nature Kit enthält die notwendige Ausrüstung für den ambitionierten Anfänger. Die Spektive sind den Ausführungen 24-72x und 20-60x erhältlich. An einem Spektiv der kostengünstige Einstiegsreihe Nature werden Sie jahrelang Ihre Freude haben.

Durch die widerstandsfähige Gummiarmierung ist das Gehäuse vollständig wasserdicht. Mitgeliefert wird ein Hartschalenkoffer, eine Stoffschutzhülle und ein Stativ.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen für eine scharfe Bildwiedergabe
- BAK 4 Porroprismen für leuchtende Farben und hohen Kontrast
- herunterklappbare Okularmuscheln und ausziehbare Sonnenblende
- widerstandsfähige Gummiarmierung
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Mitgeliefert im Hartschalenkoffer werden:
Schutzhülle, Stativ, Reinigungstuch & Schutzabdeckungen

Nature Kits

Grün | FMC | BAK 4 | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Länge mm	Gewicht g
HT3651	20 - 60 x 60	38,4 - 17,4	7	18 - 14	350	795
HT3653	24 - 72 x 70	28 - 14	9	18 - 13	380	1045

Nature-Trek Monokular

ÜBERBLICK

Das handliche Nature-Trek Monokular birgt die gleichen hochwertigen Dachkantprismen wie die anderen Vertreter der Nature-Trek Serie. Die kompaktere Größe erhöht die Vielseitigkeit und macht es zum idealen Begleiter auf Reisen oder sonstigen Outdoor-Tätigkeiten.

Das vergütete Optiksystm mit BAK 4 Prismen liefert hochauflösende Bilder mit realitätsgetreuer Farb- und Kontrastwiedergabe. Modelle mit großer Vergrößerung bringen Sie direkt an das Geschehen heran während die leichtgängige Fokuseinstellung ein scharfes Bild sicherstellt. Das Nature-Trek Monokular kann am mitgelieferten Stativ befestigt werden, falls eine stabilere Plattform gewünscht wird.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen (FMC) für eine scharfe Bildwiedergabe
- kompakte BAK 4 Dachkantprismen
- Leichtbauweise und widerstandsfähige Gummiarmierung
- Schutzabdeckungen und präzise Fokuseinstellung
- herausdrehbare Okularmuskeln für den optimalen Augenabstand (10x50 Modell)
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Mitgeliefert werden:

Schutzhülle, Stativ, Reinigungstuch & Schutzabdeckungen



Nature-Trek Monokular
Grün | FMC | BAK 4 | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Farbe	Sichtfeld auf 1000m	Nahfokus m	Augenabstand mm	Gewicht g
HA3935	10 x 50	Green	101	2,5	18	415
HA3936	15 x 50	Green	66	2,5	10	415

Nachtsicht-Monokular

ÜBERBLICK

Das digitale Hawke Nachtsicht-Monokular ist das perfekte optische Mittel um Ihre Sicht bei Nacht zu verbessern. Es kann selbst in totaler Dunkelheit Foto- und Videoaufnahmen machen. Mit dem 5fachen Fixzoom und 8fachen Digitalzoom sind Sie immer nah am Geschehen.

Der in der Helligkeit regelbare integrierte Infrarotstrahler liefert zusätzliches Licht in dunkleren Verhältnissen. Ohne Nutzung des IR-Strahlers ist eine Laufzeit von bis zu 1,5 Stunden möglich, mit IR-Strahler noch bis zu einer Stunde.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Beobachten Sie bei schlechten Lichtverhältnissen oder totaler Dunkelheit aus über 200m Entfernung
- Nimmt Fotos und Videos bis 10min Länge auf
- Akku mit 1.5 Stunden Laufzeit
- integrierter Infrarotstrahler mit 9 Helligkeitsstufen
- hochwertige, robuste, wasserdichte Konstruktion
- Medienwiedergabe am Fernseher, PC oder Monokular
- extrem schnelle Inbetriebnahme und kinderleichte Handhabung
- 3.65GB Speicher (~6000 Bilder bei 0.6MB/Bild bzw. 70Min Video bei 50MB/Minute)
- Verstellbarer Handriemen für bequemes Halten
- Weaver-/Picatinny-Schiene mit Stativ-Schraubenbefestigung



Nachtsicht-Monokular

Schwarz | Wasserdicht

Mitgeliefert werden:

Etui, AV und USB Kabel, USB und Steckdosenladegerät, 2 RCR123A Akkus, Reinigungstuch & Schutzabdeckungen



Art.-Nr.	Modell	Reichweite m	Rauminhalt	Gewicht g	Batterietyp
NEU NV1000	5 x 40	200	3,65 GB	400	3,7V RCR123A

Laserentfernungsmesser

ÜBERBLICK

Die Laser Range Finder Pro Serie liefert per Knopfdruck eine Mehrzahl an präzisen und nützlichen Entfernungsmessungen. Das Gerät ist ergonomisch geformt mit leichtem Zugriff auf die zwei Bedienungsknöpfe.

Die Messfähigkeiten beinhalten Entfernung, Höhe, Höhenunterschied und Betrachtungswinkel. Der LRF Professional wurde nutzt einen augenungefährlichen CE zertifizierten Laser und kann im Schießsport, Golfsport, Bauwesen, Vermessungswesen, etc verwendet werden.

Standard Modus: Misst die Entfernung (Luftlinie) zum Ziel

Beeline Modus: Misst die horizontale Entfernung zum Ziel

Höhen Modus: Misst die Höhe des Ziels im Vergleich zum Entfernungsmesser

Winkel Modus: Misst den Betrachtungswinkel auf ein halbes Grad genau

Höhenunterschied Modus : Misst den vertikalen Abstand zwischen zwei Punkten

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Mehrschichtvergütung der Linsen – BAK 7 Prismen
- 6fache Vergrößerung und verstellbare Dioptrieneinstellung
- Ergonomische Form
- herausdrehbare Okularmuschel für den optimalen Augenabstand
- wasserdicht, Stickstofffüllung gegen Innenbeschlag
- 10 Jahre Hawke Garantie



Laserentfernungsmesser

FMC | BAK 7 | Wasserdicht



Art.-Nr.	Modell	Reichweite m	Sichtfeld auf 1000m	Batterietyp	Augenabstand mm	Gewicht g
RF7900	LRF Pro 900	5 - 900m	122	3V CR2	12	180
RF7600	LRF Pro 600	5 - 600m	122	3V CR2	12	180
RF7400	LRF Pro 400	5 - 400m	122	3V CR2	12	180

ProStalk Wildkameras

ÜBERBLICK

ProStalk Wildkameras dienen dem Fotografieren von Wildtieren, können aber auch zur Fernüberwachung genutzt werden.

Das Bild wird durch einen Weitwinkel-Bewegungssensor ausgelöst.

Alle ProStalk Kameras sind in der Lage sowohl Foto- als auch Videoaufnahmen (AVI) auf die mitgelieferte SD-Speicherkarte aufzuzeichnen.

ProStalk Kameras sind unkompliziert in der Bedienung sind leistungsfähiger als andere Vertreter in der Preisklasse.



PC5000 - 5MP PRODUKTBECHREIBUNG

- TN Digitalbildschirm zur Einstellungsänderung
- 55° einstellbarer PIR-Sensor (2 bis 20m)
- 30 Infrarot-LEDs mit 15m Reichweite
- Bildverzögerung: einstellbar 5 Sekunden bis 1 Stunde
- Video: 15 Sekunden (AVI 640x480)
- 12 Monate Laufzeit (bei 30 Aufnahmen am Tag)
- inkl. 2GB SD-Speicherkarte

PC4000 - 5MP PRODUKTBECHREIBUNG

- LCD Anzeige zur Einstellungsänderung
- 55° einstellbarer PIR-Sensor (2 bis 20m)
- 15 Infrarot-LEDs mit 10m Reichweite
- Verzögerung: 5 Sekunden bis 10 Minuten
- Video: 5-60 Sekunden (AVI 640x480)
- 6,5 Monate Laufzeit (bei 30 Aufnahmen am Tag)
- inkl. 4GB SD-Speicherkarte



Art.-Nr.	Modell	SD-Karte (inkl.)	Laufzeit	Batterien (nicht inkl.)	Stromversorgung über Netzteil	Abmessungen mm
PC5000	5 Mega Pixel	2GB	12 Monate	8x AA	Ja	147 x 94 x 46
PC4000	5 Mega Pixel	4GB	6,5 Monate	4x AA	Ja	122 x 82 x 41

Spektivzubehör

SLR DIGI-SCOPE SCHRITT 1:

Wählen Sie den SLR Digi-Scope Adapter für Ihr Hawke Spektiv



HX3794 | HX3790 | HX3725



SLR DIGI-SCOPE SCHRITT 2:
Wählen Sie den SLRT2 Kameraadapter für Ihr Kameramodell

HX3716 | HX3717 | HX3718 | HX3719 | HX3720 | HX3721

KOMPAKTKAMERA DIGI-SCOPE

Kompatibel mit Kompaktkameras mit Objektivdurchmessern zwischen 43mm und 65mm



HX3731

VERSTELLBARES MINI-STATIV

Höhe: 26cm bis 34cm



HX3751



MINI-STATIV

Höhe: 24cm



HX3753



Art.-Nr.

Beschreibung

HX3794 SLR Digi-Scope Adaptor - Panorama ED & Frontier ED

HX3790 SLR Digi-Scope Adaptor - Endurance & Endurance ED

HX3725 SLR Digi-Scope Adaptor - Nature-Trek

HX3716 SLR T2 Kamera Adaptor - Nikon

HX3717 SLR T2 Kamera Adaptor - Canon EOS

HX3718 SLR T2 Kamera Adaptor - Pentax K

HX3719 SLR T2 Kamera Adaptor - Minolta Maxxum

HX3720 SLR T2 Kamera Adaptor - Sony

HX3721 SLR T2 Kamera Adaptor - Olympus

HX3731 Kompaktkamerahalter - Universal

HX3751 Verstellbares Mini-Stativ 26cm to 34cm - Universal

HX3753 Mini-Stativ 24cm - Universal

ENDURANCE OKULAR (FESTE BRENNWEITE)



HX3792

NATURE TREK OKULAR (FESTE BRENNWEITE)



HX3755 | HX3756 | HX3757 | HX3758 | HX3759 | HX3760

SPEKTIVMONTAGEPLATTE verstellbar für optimale Gewichtsverteilung



HX3730

FERNGLASMONTAGE FÜR STATIV Erlaubt die Befestigung ausgewählter Hawke Ferngläser



HX3722

Art.-Nr.	Beschreibung
HX3792	Endurance & Endurance ED Okular (feste Brennweite) - 27x [68mm] 33x [85mm]
HX3755	Nature-Trek Okular (feste Brennweite) - 16x [65mm] 20x [80mm] 22x [100mm]
HX3756	Nature-Trek Okular (feste Brennweite) - 20x [65mm] 25x [80mm] 29x [100mm]
HX3757	Nature-Trek Okular (feste Brennweite) - 26x [65mm] 32x [80mm] 36x [100mm]
HX3758	Nature-Trek Okular (feste Brennweite) - 43x [65mm] 53x [80mm] 60x [100mm]
HX3759	Nature-Trek Okular (feste Brennweite) - 64x [65mm] 80x [80mm] 90x [100mm]
HX3760	Nature-Trek Okular (feste Brennweite) - 77x [65mm] 96x [80mm] 108x [100mm]
HX3730	Spektivmontageplatte - Universal
HX3722	Fernglasmontage für Stativ - Universal

ahg-Jagdzubehör

1 | SCHÜTZEN SERVICE BOX

- Stauraum für alle Reinigungsutensilien.
- Übersichtliche Ordnung aller aufbewahrten Teile.
- Herausnehmbarer Boden.
- Gummierte, aufsteckbare Waffenhalter.
- Maße: 56 x 36 x 29 cm

Art.-Nr.: 537

2 | MULTIFUNKTIONSBOX

Diese Schützenbox eignet sich hervorragend für den Schießstand oder die Jagd. Schnell und einfach lässt sich das ganze Schieß- und Reinigungszubehör für Gewehre, Bogen oder Pistolen verstauen. Unter dem Deckel ist sogar Platz für Gehörschützer oder Schießbrillen.

- Mit 2 Schubfächern
- Stauraum für größere Teile im Deckel
- Maße: 42 x 30 x 34 cm

Art.-Nr.: 538

3 | PLANO MUNITIONSBOX

Für die sichere Aufbewahrung sowie Transport von Munition. Der große Tragegriff ermöglicht eine komfortable Handhabung. Auch das Zubehör findet noch ausreichend Platz. In den herausnehmbaren Einsatz lassen sich hervorragend Waffenpflegemittel unterbringen. Abschließbar, wasserdicht und staubdicht durch O-Ring im Deckel.

- Maße: 38 x 20 x 25 cm
- Farbe: Camo

Art.-Nr.: 539

4 | TENZING GEWEHRFUTTERAL TZ SR48

Das Zuhause Ihres Gewehres wenn Sie unterwegs sind. Das erweiterte TZ SR48 Futteral gewährleistet höchsten Schutz auf dem Weg zum Training, Wettkampf oder zur Jagd.

- Beständiger, wasserdichter Mantelstoff
- Aufprallschutz im Bodenbereich für maximalen Schutz
- Ganzraumschaumeinlage ca. 2,5 cm stark
- abschließbarer Zwei-Wege-Reißverschluss
- wattierter Tragegriff
- zusätzliche Zubehörtaschen
- Maße: 122 x 33 x 9,5 cm

Art.-Nr.: 9216

1



2



3



4



**5**

Für eine Langwaffe

5 | GEWEHRKOFFER DLX SERIES

- Extra stabile, formgespritzte Ausführung aus speziell entwickeltem hochschlagfesten, widerstandsfähigen Koffermaterial.
- Rundum gezogener Aluminiumrahmen mit 4 starken Klappschlössern, davon zwei Schlösser abschliessbar.
- Ineinandergreifende Profilschaumstoffeinlagen geben dem Inhalt kompletten Schutz.
- Gewicht: 3,25 kg
- Maße: 122,5x25,5x11,5 cm

Art.-Nr.: 201**6**

6 | 2-KAMMER-GEWEHRKOFFER

- Zum Transport von 2 Gewehren inkl. Fernglas in 2 getrennten Kammern.
- Patentiertes PillarLock™-Sicherheitssystem schützt die Gewehre ringsum.
- Sehr stabile, druckresistente Aussen- und Zwischenwandkonstruktion.
- Verschliessbar mittels integrierter Bohrungen für Bügelschlösser.
- Gewicht: 4,0 kg
- Maße: 135 x 31 x 16 cm

Art.-Nr.: 262**7**

Für 1 Kipplaufwaffe

7 | GEWEHRKOFFER DLX SERIES

- Ausführung wie Art. 201
- Gewicht: 3,5 kg
- Maße: 96,5 x 32 x 11,5 cm

Art.-Nr.: 233

Für zwei Langwaffen

**8**

Transportrollen

8 | TRANSPORTKOFFER ALL WEATHER SERIES

- Verschluss mit abschliessbaren Klappschlössern.
- Die Anbringung von Bügelschlössern ist mittels integrierter Bohrungen möglich.
- Extra stabil und bruchfest.
- Wasser- und luftdicht durch speziellen O-Ring.
- Integriertes Druckventil.
- Extrabreit, mit Rollen für Easy-Transport.
- Gewicht: 7,1 kg
- Maße: 137 x 39 x 15 cm

Art.-Nr.: 285

ahg-Jagdzubehör

1 | TRACER SPORT LIGHT

TRACER Sport-Light-Serie 210 mit einem Scheinwerferdurchmesser von 21 cm eignet sich ideal für die Jagd, Wildzählung oder im Security-Bereich, mit einer Leuchtwerte von 800m, die durch ein 100-W Halogenleuchtmittel erzielt wird, überzeugt sie in allen Bereichen. Gut, ausbalanciert, mit ergonomischem Haltegriff. Robustes, wasserdichtes Gehäuse aus Polycarbonat. Die Lampe wird durch ein 12-V-Kabel über den Zigarettenanzünder angeschlossen. Für den Betrieb außerhalb des KFZ kann eine Tracer Lithium-Akku-Pack, der optionalen erhältlichen ist, verwendet werden (BP2548 oder BP2544). Ebenfalls können FarbfILTER in den Farben Rot, amber, grün, blau und infrarot optionalen im Durchmesser 21 cm bestellt werden

Art.-Nr.: TR2100

2 | PROFESSIONAL LITHIUM BATTERY PACK

Leute verwenden Tracer Power für:

- tragbare Lichtquellen
- vorort Displays
- mobile Werbung
- verdeckte Überwachung
- ferngesteuertes Monitoring
- Außenübertragungen
- Aufladen des iPhones
- tragbare TV/DVD-Geräte
- und weitere 12 V Apparate

Lieferumfang:

Canvas Transporttasche, 12-V-Adapter, Netzkabel und DC-Adapter.

Art.-Nr.: BP2548 (22 Ah)

Art.-Nr.: BP2544 (8 Ah)

3 | TASCHEN-GEHÖRSCHÜTZER

- Sehr leicht (ca. 196 g)
- Zusammenklappbar
- Breite, weiche Dichtungsringe
- Keine Behinderung beim Anschlag
- Bequemer Sitz

SNR	H	M	L
24dB	28dB	21dB	13dB

Art.-Nr.: 308 (schwarz)

Art.-Nr.: 308-B (blau)

Art.-Nr.: 308-G (grün)

1



2



3





5

5 | MASSGEFORMTE GEHÖRSTÖPSEL DO-IT-YOURSELF KIT

- Formt sich in 10 Minuten
- Weich, maßgerecht für dauerhaften Komfort
- Sicher, hautverträglich und anti-allergisch
- Sehr langfristig verwend- und waschbar
- Detaillierte Beschreibung zur Anwendung
- NRR 26 dB

Art.-Nr.: 309



6

6 | MEHRWEG GEHÖRSTÖPSEL

- wiederverwendbarer Gehörstöpsel / Schallschutz
- optimaler Komfort und Schutz
- weich, anti-allergisches Material

Art.-Nr.: 304

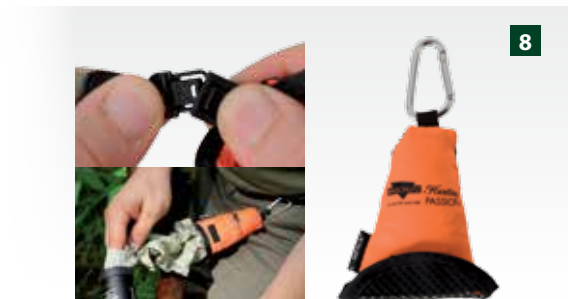


7

7 | SCHUTZBRILLE

- Mit 5 verschiedenen Wechselgläsern
- Längenverstellbare Bügel
- Gummipads an Nasensteg und Bügelenden
- Inkl. Austauschfilter in klar, grau, amber, kupfer und orange
- Inkl. Tragetasche, verstellbare Halskordel und Mikrofaserbeutel

Art.-Nr.: 1011



8

8 | MIKROFASERTUCH

Dieses antibakterielle, extrem saugfähige und schnell-trocknende Mikrofaser Tuch (40 x 40 cm) wird in einem Beutel mit stabilem Vorder- und Netz-Rückenteil geliefert, damit es durch Luftzirkulation immer trocken bleibt und stets einsatzbereit ist.

- Beseitigt 99,9% aller Bakterien und Pilze sowie Schimmel
- Perfekt zur Reinigung von qualitativ hochwertigen Gläsern wie Ferngläsern oder Zielfernrohren
- Sicheres Reinigen und Abwischen von elektronischen Bildschirmen zuhause oder im Büro.
- Wirkt geruchsabweisend.
- FITI und ECO-TEX getestet.
- Maschinenwaschbar.

Mikrofaser Tuch: 85% Polyester, 15% Nylon.

Beutel: 100% Nylon

Karabiner: Aluminium

Art.-Nr.: 70100

ahg-Jagdzubehör

1 | BORE TIPS

Die Reinigungstips sind für den Lauf neu entwickelte Schwammkolben, die bestens zur schonenden Laufreinigung geeignet sind. Der mit Polyurethan (PUR)-Schaum überzogene, profilierte Polymerkolben führt zu einer formschlüssigen Anpassung des Laufprofils. Öle oder Reinigungsmittel werden rückstandsfrei vom Mantelwerkstoff aufgenommen. Die Reinigungstips können mit Wasser und Seife gereinigt – und mehrfach wieder verwendet werden. Das Schraubgewinde passt auf handelsübliche Putzstöcke mit 8/32"-Gewinde u.U. wird ein Adapter benötigt z.B. unsere Art.-Nr. 586.

Achtung: nicht mit ammoniakhaltigen Lösungsmitteln verwenden

Technische Information:

- Oberflächenmaterial: Polyurethan-Schaum
- Basismaterial: Polypropylen-Plastik
- Gewinde: 8 / 32"

Art.-Nr.: 590 cal. .22

Art.-Nr.: 591 cal. .243

Art.-Nr.: 592 cal. .30 / 7,62 mm

Art.-Nr.: 593 cal. .357 / 9 mm

Art.-Nr.: 594 cal. .40 / 10 mm

Art.-Nr.: 595 cal. .45

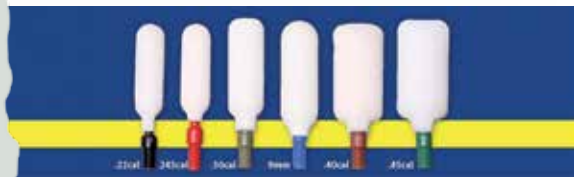
2 | CARBON PUTZSTOCK

Dieser Carbon Putzstock zeichnet sich durch hohe Belastbarkeiten wie, Zugfestigkeit-Steifigkeit- Flexibilität und Korrosionsbeständigkeit aus. Beschädigungen von Patronenlager und Laufprofil durch Verbiegen des Putzstocks wird nahezu ausgeschlossen. Der leichte Carbon Stab wird spielfrei mit speziell für diese Anwendung konstruierten Axial-Kugellagern im Griffstück geführt, dadurch wird Reibung extrem verringert. Das Reinigungsmedium folgt somit exakt dem Laufprofil (Feld u. Zug). Der Carbon Putzstock wird mit einem Reinigungs-Set bestehend aus Messingspitze für Baumwoll-Patches, Wollbürste und Federbürste für cal. 22 l. r. Innengewinde 1/8" ausgeliefert. Die spezielle Federbürste passt sich dem Innenprofil des Laues an, folgt exakt dem Drall des Laues und beseitigt Geschoss- und Pulverrückstände.

- Ø 5 mm einteilig, Wischlänge 900 mm, für cal. .22 l.r. bis 6,5 mm, AG1/8"

Art.-Nr.: 580

1



2





3

3 | ANSCHÜTZ KERAMIK BESCHICHTUNG

ANSCHÜTZ Keramik Coat ist eine Keramik Hochleistungsbeschichtung für alle Arten von Schusswaffen und Messern. Trotz extremer Schmiereigenschaft ist Anschütz Keramik Coat rückstandsfrei, es bildet einen unsichtbaren Film auf der Waffe. Schützt die Waffe langfristig vor Korrosion. Wirkt auf Metall und Kunststoff schon bei der ersten Behandlung – selbst bei älteren Waffen.

- Rückstandsfreie, nicht fettende Beschichtung.
- Verhindert Staubanhaftung.
- Langanhaltende Wirkung.
- Sparsam im Verbrauch.
- Salz- und süßwasserresistent.
- Hochtemperaturbeständig von 40°C bis +750°C.

ANSCHÜTZ Keramik GunCoating 100 ml Aerosoldose
Art.-Nr.: 563

ANSCHÜTZ Keramik GunCoating 100 ml flüssig
Art.-Nr.: 564

ANSCHÜTZ Keramik GunCoating 300 ml Aerosoldose
Art.-Nr.: 565



4

4 | WAFFENPFLEGESET 1

Waffenpflegeset bestehend aus folgenden Produkten:

- Anschütz Gun Coating 100ml Aerosol
- Fluna Gun Cleaner 50ml
- Fluna Gun Degreaser 100ml liquid
- Mikrofasertuch 40/40cm
- Inlett mit Produktbeschreibung
- Kunststoff-Verpackung, Größe DN 7cm / H= 34cm, inkl. abschraubbarem Deckel mit Aufhängöse. Eingelegerter Schaumstoffboden

Art.-Nr.: 569 (Aerosol)

Art.-Nr.: 569-L (flüssig)

ahg-Jagdzubehör

1 | ahg-REINIGUNGS-SET

Die Reinigungsdochte drücken sich in die Züge des Laufes und beseitigen sämtliche Pulver- und Schmutzrückstände.

- Kein Herausnehmen des Schlosses nötig
- Für Langwaffen und Pistolen
- Reissfest bis 60 kg
- Für alle Kaliber einschliesslich Luftgewehr
- Sehr leicht und findet überall Platz
- Einfach und gründlich nur durch Ziehen
- Kein Zusammenschrauben mehr nötig

Art.-Nr.: 507

1



2 | ahg-REINIGUNGSDOCHTE

Nachfüllpack für Art.-Nr. 507.

- 32 Reinigungsdochte für Langwaffen und Pistolen

Art.-Nr.: 508

2



3 | ahg-REINIGUNGSSCHLAUCH

Für die Reinigung von Langwaffen und Pistolen.

- Reinigungsschlauch (86 cm) mit Gummiummantelung für Reinigungspads und Reinigungsbürsten
- Für Kal. 4,5 mm und .22l.r.
- Inkl. Bürsten für Kal. 4,5 und 22 l.r.

Art.-Nr.: 505

3



4 | ahg-REINIGUNGSPATCH

Nachfüllpack für Art.-Nr. 505.

- 50 Reinigungspatches
- Für die optimale Waffenpflege
- Saugstark und fusselfrei

Art.-Nr.: 506

4





5

5 | PÜFFERPATRONEN AUS ALU (2 Stück)

- Schonendes Entspannen der Waffe
- Gefahrloses Trockentraining
- Sichere Aufbewahrung
- Exakte Munitionsmasse

Art.-Nr.: 1313 (Kal. .308 Win.)

Art.-Nr.: 1314 (Kal. 8x57 IS)

Art.-Nr.: 1315 (Kal. 9,3x62)

Art.-Nr.: 1316 (Kal. .30-06)

Art.-Nr.: 1317 (Kal. .223 Rem.)

6 | GEWEHRAUFLAGE

Die kleinste Gewehrauflage der Welt ist vielseitig nutzbar und kann im stehend, liegend und kniend Anschlag verwendet werden. Als Zielauflage wird es an Stöcken oder Ästen angebracht, dient so als zuverlässige und stabile Auflage und erhöht die Treffsicherheit um bis zu 50%. Klein, leicht und kompakt passt es in jede Jackentasche. Eine Verstellerschraube löst und befestigt den Metallring, der auch in der Höhe variabel verstellt werden kann.

Art.-Nr.: 465-O (orange)

Art.-Nr.: 465-G (grün)



6

ahg-Jagdzubehör

MICROTEX

Optimal für körperlich jagdliche Aktivitäten wie z.B. Gebirgsjagd, Treibjagd und Revierarbeiten.

Funktions- und Thermounterwäsche aus zweilagigem Tactel-Aquator. Im Gegensatz zu reinen Naturfasern basiert diese Unterbekleidung auf einer zweilagigen Maschenware. Die innere hautzugewandte Tactel Mikrofaser transportiert die Feuchtigkeit von der Haut ab. Erreicht die Feuchtigkeit die Aussenschicht der Baumwolle, wird sie über einen grossen Flächenbereich verteilt. Somit kann eine rasche Verdunstung erfolgen. Microtex hält die Haut trocken und verhindert so ein Durchnässen und Auskühlen der Haut.

Eigenschaften:

- Feuchtigkeitsregulierend
- Atmungsaktiv
- Temperaturregulierend
- Hautsympathisch
- Formstabil, elastisch
- Pflegeleicht
- Material: 35 % Polyamid, 65 % Baumwolle



1 | HEMD

- Kurzer Arm
- Grösse S-XXXL

Art.-Nr.: 10113

2 | HEMD

- Langer Arm
- Grösse S-XXXL

Art.-Nr.: 10110

3 | HOSE

- Mit Eingriff
- Grösse S-XXXL

Art.-Nr.: 10115

4 | UNTERZIEHHANDSCHUHE

- Grösse S-XXL

Art.-Nr.: 10123

5 | STURMHAUBE

Art.-Nr.: 10120

6 | THERMOKRAGEN

Art.-Nr.: 10121

4



5



6



**7**

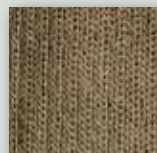
ALASKA

Optimal für lange Ansjzjagden bei klirrender Kälte. Funktionsunterwäsche aus Kunstfaser.

Alaska verbindet angenehme Wärme mit erst-klas-sigem Tragekomfort. Im Gegensatz zu reinen Natur-fasern speichert das Acryl die Körperfeuchtig-keit nicht in der Faser und sorgt so für mollige Wärme am ganzen Körper. Problemzonen, wie z.B. Gelenke bleiben angenehm warm, selbst bei sehr niedrigen Temperaturen. Alaska ist somit die ideale Unterwäsche für die kalten Jahreszeiten.

Eigenschaften:

- Extrem wärmeisolierend
- Hautsympathisch
- Formbeständig
- Bügelfrei
- Antirheumatisch
- Hochelastisch
- Pflegeleicht
- Material: 100 % Polyacryl

**8**

7 | HEMD

- Langer Arm
- Grösse S-XXXL

Art.-Nr.: 10100

8 | HOSE

- Mit Eingriff
- Grösse S-XXXL

Art.-Nr.: 10105

9

9 JAGDHANDSCHUH NO WIND PRO

für höchste Ansprüche aus Pittards Carbon Fibre-Leder mit Digital Prägung. Wasserabweisend. Oberhand aus No Wind Pro - Fleece verhindert Auskühlen durch Wind.

- Grössen: 7,5 – 10,5
- Material: 45 % Leder, 55 % Polaire Polyester

Art.-Nr.: 10001



HAWKE[®]

SPORT OPTICS

Exklusivvertrieb durch ahg-ANSCHÜTZ Handels GmbH



Tel: +49 (0)731-4 20 31 | Fax: +49 (0)731-4 20 33

Email: info@ahg-anschuetz.de

de.hawkeoptics.com

Modell- und Preisänderungen ohne vorhergehende Ankündigung vorbehalten.

D KRÜ · 04/2014 · 5.000 D · © berstecher marketing services

