



Das Swarovski BTX eröffnet eine ganz neue Dimension in der Wildbeobachtung. Da man wie beim Fernglas mit beiden Augen gleichzeitig durchblickt, ermüdet man auch nicht. Trotz Größe und Gewicht lässt sich das BTX nicht nur für stationäre Beobachtungen, sondern auch ganz hervorragend als Pirschbegleiter einsetzen.

**WAFFE,  
SCHUSS & OPTIK**  
Von Siegfried Erker

# Spektiv mit neuem Sehkomfort

Seit 40 Jahren begleitet mich bei meinen Pirschgängen ein Swarovski-Spektiv in meinem Rucksack, dennoch war das neue Swarovski-Spektiv mit zwei Okularen am Anfang für mich doch etwas ungewohnt. Das Teleskopsystem BTX ist schon aufgrund seiner Formgebung und seiner Größe imposant. Jedoch wirkt es nicht protzig, sieht meiner Meinung nach eher ausgewogen aus und hinterlässt einen eleganten und guten Eindruck, da es oben drein auch noch hochwertig verarbeitet ist. Wie beim normalen Sehen bündelt auch das binokulare Swarovski BTX die Sehkraft beider Augen.

## Souverän mit Ausziehteleoskop

Bis jetzt schaute ich beim Ansprechen durch mein altes Swarovski-Spektiv nur in ein Okular und war darin aufgrund der langjährigen Übung im Handling souverän.

Hatte ich mich erst einmal mit dem neuen Swarovski-Spektiv mit zwei Okularen mit Schrägeinblick angefreundet, dann war bzw. ist auch damit eine schnelle Zielfindung für mich kein Problem mehr. Ich muss für mich sagen, dass ich am Anfang dem neuen Spektiv doch skeptisch gegenüberstand, war ich doch mit meinem Modell bisher sehr zufrieden, jedoch langsam, aber sicher konnte ich mich auch für das neue Modell begeistern und von Mal zu Mal lernte ich die Vorteile des neuen Teleskopsystems BTX schätzen.

Das Sehergebnis ist einfach einmalig und faszinierend! Wenn ich damit vom Talkessel aus unter Zuhilfenahme eines Stativs das Rot-, Reh- und Gamswild beobachten und ansprechen kann, ohne bei oft schlechtem Wind nahe heranpirschen zu müssen, dann hat dieses Spektiv schon seine besondere Berechtigung, zum Einsatz

zu kommen. Die perfekte Kombination von Fernglas, Spektiv und Teleskop ist im Swarovski BTX mit einem spürbaren Sehkomfort vereint. Dadurch erhält man natürliche Bilder, auch beim Fotografieren durch das Teleskop. Seit dem Jahr 1980 führe ich Aufzeichnungen über meine Reviergänge, skizziere die Trophäen des Schalenwildes, und dabei kommt mir nun der Einblick in zwei Okulare – wie beim Fernglas – schon sehr bei meinen Darstellungen entgegen. Auch wenn man Wildbeobachtungen über einen längeren Zeitraum durchführt, werden die Augen dabei nicht strapaziert.

## Voll jagdherrentauglich

Gedacht wurde bei der Entwicklung dieses Spektivs wirklich an alles, denn zum sicheren und schnellen Anvisieren des Wildes befindet sich über dem rechten Okular eine Visierhilfe! Bin ich nun neuerdings

*Wenn man mit dem BTX Wildbeobachtungen über einen längeren Zeitraum durchführt, werden die Augen nicht strapaziert.*

mit dem Jagdherrn oder einem Gast bzw. Jagdfreund unterwegs, dann führe ich das neue Swarovski-Spektiv BTX – ohne Stativ – in meinem Rucksack mit. Das Gewicht ist mit 2.520 g schon nennenswert, und wenn man am Berg damit oft über 20.000 Schritte am Tag unterwegs ist, vernimmt man das Gewicht im Rucksack sehr wohl.

## Fazit

Ich für meinen Teil möchte jedoch in Zukunft auf das Beobachtungserlebnis mit dem neuen Swarovski BTX in dieser besonders ausgezeichneten Qualität nicht mehr verzichten! Die Stirnstütze und der Schrägeinblick garantieren auch über längere Zeiträume einen perfekten Beobachtungskomfort. Die Augenmuskeln kann man individuell verstellen und seinen Bedürfnissen anpassen. Der Dioptrien-Ausgleich sorgt auch bei unterschiedlicher Sehkraft für optimale Sehverhältnisse und durch Drehen des Stellringes für brillante Schärfe. Auch die integrierte, ausziehbare Sonnenblende hält störendes Seitenlicht fern und dient bei Regen als Schutz. Es gibt auch entsprechende integrierte PA-Adapter für iPhone, und durch das Aufstecken auf die Augenmuschel kann man durchaus brauchbare Fotos schießen und so einmalige Anblicke festhalten. Das Swarovski BTX stellt für jeden Benutzer eine Bereicherung dar und eignet sich aufgrund seiner hervorragenden Qualität natürlich auch ideal für Naturbeobachter und Sportschützen.



Es gibt auch Adapter für das iPhone. Durch das Aufstecken auf die Augenmuschel kann man durchaus brauchbare Fotos schießen und so einmalige Anblicke festhalten.



# Mundschutz von „Jagaloden“

Mund-Nasen-Schutzmaske (MNS), aus 100 % Baumwolle im Wald-Motiv, hergestellt in Österreich von der Lodenwalke in Ramsau. Die Gummibänder, mit denen man die Maske um die



Ohren fixiert, lassen sich von der Länge her individuell anpassen und sind somit für Damen und Herren gleichermaßen geeignet. Die Maske dient zur Vorbeugung der Über-

tragung von Ansteckungen, da das Risiko einer Tröpfcheninfektion reduziert wird. Sie lässt sich in weiterer Folge auch sehr gut zur Tarnung des Gesichtes (z. B. bei der Krähenjagd) einsetzen! Der Mundschutz ist kein medizinisches Mittel und kein gleichwertiger Ersatz für zertifizierte Masken. Die Maske ist bei 60 Grad wasch- und desinfizierbar und kann somit auch wiederverwendet werden. Erhältlich ist der Mundschutz in einer Einheitsgröße unter [www.siegert.at](http://www.siegert.at) zum Preis von € 12,-.

# 100 % bleifrei für Kleinkaliber



Für alle, die auf traditionelle Bleimunition verzichten wollen, hat RWS zwei 100 % bleifreie Randfeuerpatronen entwickelt. Die neue Patrone RWS High Velocity Green hat eine beachtliche Durchschlagskraft und eine um bis zu 58 % höhere Geschwindigkeit. Die 100 % bleifreie Patrone überzeugt mit hoher Schockwirkung und eignet sich für alle Jäger von Niederwild sowie für den Sport- und Trainingsbereich. Sie hat ein 1,6 g (24,7 gr) schweres Zinkgeschoss mit Kupferbeschichtung und eine vernickelte Messinghülse. Sie wurde für Einzelladebüchsen, Repetiergewehre und Halbautomaten entwickelt.



Die Patrone RWS High Velocity Green Fragmentation hat – durch die Fragmentierung des Geschosbes beim Auftreffen – eine für das Kaliber .22 LR erstaunliche Stoppwirkung. Die 100 % bleifreie Patrone hat ein 1,6 g (24,7 gr) schweres Hohlspitzgeschoss aus Zink mit Kupferbeschichtung und eine vernickelte Messinghülse. Sie wurde für Jäger entwickelt, die Einzelladebüchsen und Repetiergewehre verwenden. Beide Patronen sind bereits lieferbar.

# Göldner's Wild-Saat

Wildäsungsmischung mit erhöhtem Kräuteranteil

- Anlage von Wildäsungsflächen
- Äsungsverbesserung auf Forststraßenböschungen
- Böschungsmischung Weidmannsheil
- Federwildweide
- Deckungsacker
- Hasenacker
- Rehacker

## Düngemittel

Öpul- und biotauglich

- Alpifert** – organischer Dünger
- Kalkkorn** – Kalkdünger
- Biophos** – Kalk + Phosphor

Info & Beratung: DI Peter Göldner  
Tel.: 03534/20140,  
Mobil: 0664/4454742  
[www.oekogold.at](http://www.oekogold.at)



Swarovski bietet für das BTX drei verschiedene Wechselobjektive zur Auswahl an.

## Swarovski BTX-Modelle im Überblick:

Modell:	BTX 30x65	BTX 30x85	BTX 35x95
Vergrößerung:	30x	30x	35x
Objektivdurchmesser:	65 mm	85 mm	95 mm
Austrittspupillendurchschnitt:	2,2 mm	2,9 mm	2,7 mm
Austrittspupillenabstand:	21 mm	21 mm	21 mm
Sehfeld m/1.000 m:	38 m	37 m	32 m
Sehfeld Grad:	2,1 Grad	2,1 Grad	1,8 Grad
Augenseitiges Sehfeld:	60 Grad	60 Grad	60 Grad
Kürzeste Einstellentfernung:	2,2 m	3,8 m	5,0 m
Länge:	371 mm	404 mm	458 mm
Gewicht:	2.195 g	2.520 g	2.760 g
Funktionstemperatur:	-25 ° C / + 55 ° C	-25 ° C / + 55 ° C	-25 ° C / + 55 ° C
Druckwasserdichtheit:	4 m Wassertiefe	4 m Wassertiefe	4 m Wassertiefe
Preis:	€ 3.510,-	€ 4.170,-	€ 4.560,-

