

Leichte Braut

Bei der Berg- und Pirschjagd ist eine leichte, führungsfähige Büchse vorteilhaft, deren Gewicht auch im schwierigen Gelände oder beim stundenlangen Tragen nicht zur Last wird. Als Gewichtslimit für eine solche Waffe wird drei Kilogramm angesehen. Die Firma Johannsen baut eine Pirschbüchse, die deutlich darunter liegt



**MIT EINER BÜCHSE, DIE NUR 2 850
GRAMM WIEGT, IST MAN BESTENS FÜR
DIE STEINBOCKJAGD AUSGERÜSTET.**



Norbert Klups

Auffälliger Blickfang der eleganten Büchse ist der schlanke, schnittige Schaft mit geradem Schaft Rücken, flach gestelltem Pistolengriff und Deutscher Backe. Der Vorderschaft wird mit einem Stück polierten Büffelhorn abgeschlossen. Der Pistolengriff trägt ein Stahlkämpchen.

Doch das Besondere wird

sichtbar, wenn man die Unterseite der Waffe betrachtet. Einen Magazindeckel sucht man beim Mountain Rifle vergeblich: der Schaft ist an der Unterseite nicht durchbrochen. Bei Flinten nennt man so etwas „bar in wood“ – und zu finden ist es kaum. Bei einer Repetierbüchse ist es noch seltener.

Der ansprechend gemaserte Nussbaumschaft hat ein aufwendiges und arbeitsintensives Hochglanzfinish, und die Hand geschnit-

tene Fischhaut hält auch einer kritischen Betrachtung unter der Lupe stand. Wunderschön – aber auch empfindlich. Als Unterlage beim Schuss sollte der weiche Rucksack dienen und nicht etwa harter Felsen. Besonders hier, wo sich im Bereich der üblichen Wafenaufgabe poliertes Holz befindet und nicht etwa ein Magazindeckel. Das im Schaft liegende Magazin nimmt drei Patronen im Kaliber .270 WSM auf. Für eine Bergjagd-

waffe reicht das völlig. Bei einem Kaliber mit schlankerer Hülse ließen sich sogar vier Patronen unterbringen.

98er Kurzsystem

Als System wird ein komplett neu gefertigtes 98er System mit Double-Square-Bridge verwendet. Ein Normalsystem wäre für eine

AUSRÜSTUNG

DER SCHAFT IST AN DER UNTERSEITE DURCHGEHEND GEFERTIGT UND HAT KEINEN MAGAZINDURCHBRUCH.

„Short-Magnum“ wie die .270 WSM natürlich Platz- und Gewichtsverschwendung, und so wurde ein Kurzsystem gewählt, das zwischen den Hülsenbrücken gerade mal 72 Millimeter misst.

Um eine flache Zielfernrohrmontage zu ermöglichen, verfügt das Schösschen über eine horizontal bedienbare Dreistellungssiche-



rung, deren Schwenkhebel mit einer in der Oberseite integrierten Sicherungstaste ausgestattet ist. Entsichern geht nur, wenn gleichzeitig die Sperrtaste gedrückt wird. Ein unbeabsichtigtes Entsichern, etwa wenn der Bergjäger ein Latschenfeld durchquert, ist ausge-

DAS SCHLÖSSCHEN MIT DER HORIZONTALEN SICHERUNG.

DER LAUF IST ZUR GEWICHTSREDUZIERUNG KANNELIERT.

schlossen. Die Aufnahmen für die Unterteile der Zielfernrohrmontage sind in den Hülsenbrücken eingelassen. Mit einer EAW-Schwenkmontage wurde ein schlankes Swarovski 1,7-10x42 aus der Z6i-Baureihe sehr flach montiert. Für

PER SCHWENKMONTAGE IST EIN SWAROVSKI 1,7-10X42 AUF DER BÜCHSE ANGEBRACHT.



eine solche Waffe ein ideales Glas. Auf eine offene Visierung wurde verzichtet. Das spart nochmals Gewicht und ist bei einer solchen Büchse durchaus vertretbar. Mit der 1,7-fachen Grundvergrößerung dürfte auch ein Fangschuss auf Kurzstrecke kein Problem sein. Nur das Zielfernrohr sollte nicht kaputt gehen...

Der Kammerstängel liegt auf Höhe des Abzuges und endet in einer griffigen Kugel, wodurch ein schnelles Repetieren möglich ist. Der Kammerstängel liegt eng an, was zwar beim Repetieren nicht optimal ist, aber dafür beim Führen der Büchse dafür sorgt, dass man mit diesem abstehendem Bedienteil nicht hängen bleibt.

Das Schloss läuft weich und führt die Patronen sauber zu. Hier wurde sorgfältig poliert und die

Zuführung auf die Patrone penibel abgestimmt. Der trocken stehende Direktabzug löst bei 400 Gramm aus – einen Stecher wird hier niemand vermissen.

Kannelierter Lauf


Die zweite optische Auffälligkeit ist der 60 Zentimeter lange Lauf, der an der Mündung einen Durchmesser von 15 Millimetern hat. Ein noch schlanker Lauf würde die Waffe zwar noch leichter machen, doch sehr dünne Läufe haben selten eine wirklich gute Schussleistung und sind entsprechend wärmeempfindlich. Die hier verwendete etwas stärkere Laufkontur ist sicher ein guter Kompromiss, denn was nützen 100 eingesparte

Gramm, wenn die Waffe dadurch nicht präzise schießt?

Zum Ausgleich ist der Lauf zur Gewichtsersparnis und zur besseren Wärmeableitung mit einer Kannelierung versehen. Sieht toll aus, ist aber nicht unproblematisch, denn auch kannelierte Läufe haben oft nicht die beste Schussleistung. Die bestechende Präzision von 24 Millimetern bei fünf Schüssen mit Winchester Fabrikpatronen (180 Grains Power Point) zeigt aber, dass hier sehr sorgfältig gearbeitet wurde. Mit speziell auf diese Waffe abgestimmten Handlaborierungen wäre sicher noch mehr Präzision heraus zu holen.

Es gelang das Kunststück, einen etwas stärkeren Lauf zu verwenden, der durch die Kannelierung wieder leichter wurde, ohne dass die Präzision darunter litt. Trotz des geringen Gewichtes ist der Rückstoß noch problemlos zu beherrschen. Dabei hilft die anatomisch richtige Schäftung sicher auch ein gutes Stück.

Resümee

Bei einer Gesamtlänge von 114 Zentimetern bringt das Mountain Rifle von Johannsen gerade mal 2850 Gramm auf die Waage. Hohe Sicherheit, erstklassige Präzision und eine gediegene Verarbeitung machen es zu einer Traumwaffe für den passionierten Berg- und Pirschjäger. Die Grundversion ist ab 10400 Euro zu haben. Auf Wunsch ist auch eine Take-Down-Ausführung möglich. 

Technik auf einen Blick

Hersteller:	Reimer Johannsen, Neumünster
Modell:	Mountain Rifle
Kaliber:	.270 WSM, andere Kaliber auf Wunsch möglich
Verschluss:	neu gefertigtes Mauser-Kurz-System mit Double Square Bridge ohne Daumenloch
Sicherung:	seitliche Dreistellungssicherung
Abzug:	Flintenabzug
Abzugsgewicht:	400 g
Lauflänge:	60 cm
Visierung:	keine
Magazin:	im Schaft integriertes Kastenmagazin für 3 oder 4 (je nach Kaliber) Patronen, kein Magazindeckel
Zielfernrohr:	Swarovski Z6i 1,7-10x42
Montage:	EAW-Schwenkmontage
Schaft:	Nussbaumschaft mit Deutscher Backe und geradem Schafrücken, flacher Pistolengriff, Fischhaut am Pistolengriff und am Vorderenschaft
Gesamtlänge:	114 cm
Gewicht:	2850 g
Schussleistung	
(5 Schuss/100 m):	24 mm mit Winchester 180 grs. Power Point
Preis:	10400 Euro

Vorteile

- sehr leicht und schlank
- auf die Patrone abgestimmtes Kurzsystem
- erstklassiger Abzug
- Schlagbolzensicherung
- sehr gute Präzision

Nachteile

- empfindlicher Hochglanz-schaft