

V STŘÍLEJ

JAKO VE 21. STOLETÍ

2022



MADE IN NORWAY



DESIGNED TO ADAPT

YTRE HAUGEN 75 / N-6763 HORNINDAL / NORWAY
GRS@GRSRIFLESTOCKS.COM / +47 57 87 96 50

OBSAH:

3 Podpora
4 Kdo jsme

GRS PAŽBY:

6 Fenris
8 Bifrost
10 Warg
14 Ragnarok
16 Barvy laminátů
18 Hunter Light
20 Sporter
22 Hybrid
24 Pažby bez zádlabu

GRS DOPLŇKY:

26 GRS Bipod
27 GRS Arca-Rail
28 GRS Spigot
29 Spigot adaptér na picatinny lištu
30 1" GRS Limbsaver Airtech botka
30 Výškově nastavitelná GRS botka
31 Střelecké vaky GRS

DALŠÍ INFORMACE:

32 Sociální síť
33 Údržba
33 Montáž
33 Glass bedding
33 Záruka
34 Zákaznické recenze



Vyrobena s přesností a špičkovou technologií. Skloubení kreativity a inovativního designu, díky kterému naše pažby na pušky pasují. Jednoduché, a přesto jedinečné.

GRS pohání tým vášnivých lovců a střelců. Tato vášně nás inspiruje k vytváření těch nejlepších puškových pažeb na trhu.

OSCAR HAUGEN, CEO / PRESIDENT

PODPORA

S běžnými problémy a dotazy se nejprve obraťte na svého prodejce nebo distributora GRS firmu PROARMS CZ. V případě, že se vám nedostane potřebné odpovědi, neváhejte se obrátit přímo na nás.

KONTAKT NA GRS

GRS Riflestocks AS
Ytre Haugen, NO-6763 Hornindal
Norway

Phone: +47 57 87 96 50
grs@grsriflestocks.com

Otevírací doba:
8:00–16:00
(středoevropský čas)
Pondělí–pátek

Kdo jsme

Společnost GRS Riflestocks je poháněna podnikatelským duchem a inovacemi a vyrábí jedinečné pažby, které sedí a vypadají skvěle. Opravdu.

Říká se, že děti se učí usmívat od svých rodičů. Hodnoty a postoje se často přenášejí z generace na generaci a stejně jako mnoho dalších norských firem je i GRS rodinným podnikem s dlouholetou tradicí.

Vše začalo v roce 1983, kdy naši rodiče založili Grodås Møbler – firmu specializující se na výrobu nábytku. Vášněň pro řemeslo vdechla firmě pevný řád a důraz na kvalitu. To vedlo k rychlému růstu v krátké době.

„Vzali jsme to, co jsme měli – zkušenosti z oboru, zkušenosti s CNC obráběním a pořádnou dávku odvahy, a už jsme se neohlíželi zpět. Tvrdou prací jsme se snažili dosáhnout úspěchu.“

Jako malé děti jsme po škole v továrně pracovali téměř každý den. Naučili jsme se dovednostem mladých podnikatelů. Naučili jsme se řemeslu. Naučili jsme se tvrdě pracovat, nebrat nic jako samozřejmost.

A přestože na židlích a pohovkách není nic špatného, naší skutečnou vášní byla vždy střelba a lov. Když Håvard v roce 1985 přinesl domů první časopis o střelivu a munici, dychtivě jsme četli. To jen podnítilo náš zájem o zbrojní průmysl.

Když dostudoval, začal se Håvard věnovat CNC programování a obrábění. To nám otevřelo oči a poskytlo téměř neomezené možnosti. Představte si, že můžete jen tak vzít nápad a udělat z něj výrobek – prostě úžasné. Håvardova brilantní mysl v oblasti výzkumu a vývoje se brzy spojila s Oscarovými zkušenostmi z oboru a podnikatelským duchem.

Oscar dostudoval v roce 1997 a několik let pracoval mimo firmu. V roce 2000 nastoupil na rok do povinné služby v norské armádě. Po roce byl zařazen do norské národní gardy, kde okamžitě nastoupil do specializovaného útvaru. Díky tomu, že byl 3 roky u QRF ostrostřelců a 7 let jeden takový tým vedl, mohl rozvíjet své dovednosti a sbírat zkušenosti. Když mu v březnu 2010 skončila smlouva, přebral ve firmě funkci generálního ředitele a spoluvlastníka.

Nastaly však těžké časy. Historie firmy mezi lety 2008 a 2010 by se dala shrnout jedním slovem: krize. Norský trh s nábytkem se během finanční krize zhroutil a my potřebovali nový přístup, abychom přežili.

Naštěstí jsme pořád měli k dispozici CNC stroje a naše zaměstnance, kteří nám pomáhali. Využili

jste tedy naše zkušenosti z oboru a zkušenosti s CNC obráběním a vytvořili něco nového. S pořádnou dávkou odvahy jsme uvedli na trh naši první puškovou pažbu. A od té doby se neohlížíme zpátky. Za úspěchem stojí tvrdá práce a spousta hodin cestování s cílem udržet firmu nad vodou.

Právě tehdy, v roce 2011, vznikla společnost GRS a získala ochrannou známku.

Naše první pažba byla trefou do černého. Celé odvětví i naši zákazníci viděli v našich pažbách přesně to, co jsme chtěli – pažby, se kterými se lépe střílí. Naše pověst se rychle začala šířit internetem a brzy jsme začali dodávat zboží do všech koutů světa. Tehdy jsme pracovali dnem i nocí, abychom vytvořili vlastní distribuční síť.

Dnes se tomu můžeme jen zasmát, protože máme zastoupení ve 45 zemích světa. Značka GRS je rovněž celosvětově uznávaná jako inovativní prémiová značka.

A tuto pozici si hodláme udržet. Více než kdy jindy navštěvujeme naše distributory a sháníme nové zákazníky. Postupně se náš kolektiv rozšířil na 26 vášnivých zaměstnanců a pořád zdravě rosteme. Každý den nás může těšit vědomí, že se s GRS seznámí více lovců a střelců.

Díky nám lidé střílejí přesněji, protože jim pušky lépe padnou. Co víc si přát? A nebo je to teprve začátek?

GRS Fenris

Jednoduchý způsob, jak zlepšit svou střelbu

Fenris je cenově dostupná nastavitelná pažba s mimořádně pevnou konstrukcí ze zesíleného sklolaminátu. Ať už míříte na cokoli, pažba Fenris je pro vás cíl dostatečně univerzální. Šedá barva skvěle ladí s černými detaily a pažba tak při splývání s okolím vypadá nejen báječně, ale je i funkční.

Je navržena tak, aby fungovala se všemi typy postav a oblečení, a poskytuje přesnost a jistotu zasažení cíle. Tato pažba se díky svému robustnímu provedení a špičkové ergonomii vymyká všem standardním pažbám. Texturovaná rukojeť vyniká vzhledově i výkonnostně díky svému vynikajícímu designu a protiskluzové konstrukci, která tlumí vibrace.

- Syntetické materiály nenáročné na údržbu
- Nastavitelná délka tahu a lícnice pro rychlejší a přesnější střelbu
- Ergonomická texturovaná rukojeť pro lepší tlumení zpětného rázu
- Standardně je instalován takový bedding, který zabraňuje ohýbání a omezuje pohyb
- Připravena pro montáž výškově nastavitelné botky pro střelbu vleže
- Ideální pro lov škůdců, naháňku i soutěže

Co je v krabici? Pažba, QD poutka pro připevnění řemenů a GRS samolepky.



SPECIFIKACE PAŽBY FENRIS

Sklolaminátem vyztužená konstrukce

System GRS SpeedLock

Délka tahu 13,1–14,2 palce (33,5–36,3 cm)

0,5" GRS Limbsaver Airtech botka

Celková délka 29,7 palce, 75,5 cm

Šířka předpažbí 2,28 palce, 58 mm

Hmotnost 3,0 lb, 1 400 gramů

Nevyžaduje bedding

Pillar bedding z výroby

Oka na popruh a poutka pro rychloupínací řemen

Jeden přední úchyt pro bipod

Volitelné doplňky: Výškově nastavitelná botka

GRS Bifrost

Objevte sílu maximální nastavitelnosti

Bifrost je naše nejlépe nastavitelná a nejlehčí kompozitová pažba. Je robustní a odolná proti povětrnostním jevům, má ergonomickou rukojeť a předpažbí, které vám poskytnou plnou kontrolu nad vaší puškou za jakýchkoli podmínek.

Tato pažba má standardně výškově nastavitelnou botku a je připravena k instalaci nástavce spigot. Picatinny lišty, upínací oka, QD oka na popruh, nainstalovaný systém pro bipod, cokoliv, na co si vzpomenete. To je na našich kompozitních pažbách ze sklolaminátu to úžasné.

- Syntetické materiály nenáročné na údržbu
- Nastavitelná délka tahu a lícnice pro rychlejší a přesnější střelbu
- Ergonomické gumové rukojeti
- Canting a výškově nastavitelná botka
- Ideální pro lov, lov na velké vzdálenosti i soutěže

Co je v krabici? Pažba, QD oka na popruh, picatinny lišta a GRS samolepky

SPECIFIKACE PAŽBY BIFROST

Sklolaminátem vyztužená konstrukce

Systém GRS SpeedLock II

Délka tahu 13,7–14,9 palce, 35–38 cm

0,5" GRS Limbsaver Airtech botka

Celková délka 31,5 palce, 80,0 cm

(v závislosti na použitém zbraňovém systému)

Šířka předpažbí 2,24 palce, 57 mm

Hmotnost 2,9 lb, 1 350 gramů

Nevyžaduje bedding

Oka na popruh a poutka pro rychloupínací řemen

Jeden přední úchyt pro bipod

Nastavitelné naklonění botky po 5°

Připraveno pro montáž lišt picatinny

2 lišty picatinny součástí balení

2 ks rychle odnímatelných ok pro řemen

Doporučené nastavení utahovacího momentu 5,2 nm

GRS WARG:

Pažba, ze které se vám rozbuší srdce.



PŘÍBĚH:

Pažba GRS Warg byla vyvinuta jako přirozená evoluce pažby Bifrost – pro střelce, kteří potřebují lištu pro přední montáž nočního vidění, termovize nebo jakéhokoli jiného zařízení, které lze nasadit na horní lištu.

Na pažbu GRS Warg lze rovněž nainstalovat náš nový GRS bipod s horní montáží nebo jakýkoli jiný bipod vhodný pro picatinny lišty či horní montáž. Strany a spodní část tubusu jsou

navrženy tak, aby byly kompatibilní s veškerým dostupným příslušenstvím M-Lok.

Pažba GRS Warg kombinuje lůžko Bifrost s hliníkovým trubkovým předpažbím, díky čemuž je vhodnější pro taktické operace – nebo pro klasickou střelbu. O 80 mm delší trubkové předpažbí ve srovnání s modelem Bifrost rovněž poskytuje lepší stabilitu, protože lze bipod namontovat více dopředu.

GRS Warg

Bud'te slyšet!

Pažba GRS Warg přináší to nejlepší ze dvou světů.

Plně nastavitelná ergonomická pažba a to nejlepší předpažbí s pevnou konstrukcí.

Díky velmi přizpůsobivému hliníkovému předpažbí se systémem M-Lok můžete použít náš GRS bipod s horní montáží, noční vidění, infračervené přisvity a mnoho dalšího. Pažba GRS Warg byla navržena pro střelbu na dlouhé vzdálenosti a spolu s puškou 338 Lapua tvoří jednu z našich nejoblíbenějších kombinací.

- Syntetické materiály nenáročné na údržbu
- Nastavitelná délka tahu a lícnice pro rychlejší a přesnější střelbu
- Ergonomická gumová rukojeť
- Hliníkové M-Lok předpažbí
- Nevyžaduje bedding
- Ideální pro lov na dlouhé vzdálenosti, pro taktické i profesionální lovce

Co je v krabici? Pažba, QD poutka pro připevnění řemenů a GRS samolepky

SPECIFIKACE PAŽBY WARG

Sklolaminátem vyztužená konstrukce

Systém GRS SpeedLock II

Délka tahu 13,7–14,9 palce, 35–38 cm

0,5" GRS Limbsaver Airtech botka

Celková délka 31,7 palce, 80,7 cm
(v závislosti na použitém zbraňovém systému)

Šířka předpažbí 1,65 palce, 42 mm

Hmotnost 2,9 lb, 1 350 gramů

Nevyžaduje bedding

Oka na popruh a poutka pro rychloupínací řemen

Jeden úchyt na popruh na přední části pažby

Nastavitelné naklonění botky po 5°

Připraveno pro montáž lišt Picatinny

1 lišta picatinny součástí balení

2 ks rychle odnímatelných ok pro řemen

Doporučené nastavení utahovacího momentu 5,2 nm

GRS Ragnarok

Ragnarok – špičková střelecká platforma od GRS.

Posuňte své profesionální pušky Blaser R8 a R93 na vyšší úroveň. Plně nastavitelná, aby se puška přizpůsobila vašemu tělu. Připraveno pro použití lišt GRS Arcarail a Bag Rider (prodávají se samostatně) Standardem je sklopný skládací mechanismus pro snadnou údržbu a přepravu. Předpažbí M-Lok, díky kterému můžete použít např. GRS Bipod s horní montáží, noční vidění s přední montáží, infračervené přísvity nebo chronograf rychlosti Magneto.

Ragnarok je střelci mašina!

- Syntetické materiály nenáročné na údržbu
- Nastavitelná délka tahu a lícnice pro rychlejší a přesnější střelbu
- Oboustranná gumová rukojeť
- Hliníkové M-Lok předpažbí
- Nevyžaduje bedding
- Ideální pro střelbu na dlouhé vzdálenosti, taktické operace i soutěže

Co je v krabici? Pažba, QD poutka pro připevnění řemenů a GRS samolepky

SPECIFIKACE PAŽBY RAGNAROK

Tělo z eloxovaného hliníku 6063

Systém GRS Speedlock II

Kloubový mechanismus

Délka tahu 14,8–15,9 palce (37,5–40,5 cm)

0,5" GRS Limbsaver Airtech botka

Celková délka 34,8 palce, 88,5 cm

Šířka předpažbí 1,65 palce, 42 mm

Hmotnost 4,5 lb, 2036 gramů

Nevyžaduje bedding

Oka na popruh a poutka pro řemen

Nastavitelné naklonění botky po 5°

Připraveno pro přední montáž lišt picatinny

1 zadní lišta picatinny součástí balení

Doporučené nastavení utahovacího momentu 5,5 nm



Lamináty

INCLUDE

- Olejovaný povrch*
- 0,5" GRS Limbsaver Airtech botka
- Systém GRS SpeedLock
- Drop-in zádlab – doporučuje se glass bedding



GRS Hunter Light

Cestujte nalehko, cestujte dál

Pažba Hunter Light je o 25 % lehčí než všechny ostatní modely laminátových GRS pažeb.

Díky o 5 % zmenšené rukojeti a délce tahu se jedná o naši nejkratší a nejtenčí pažbu. Oblíbená možnost nastavení lícnice a ergonomická rukojeť jsou samozřejmostí. Délku tahu lze zvětšit přidáním mezikusů o velikosti 1 cm, díky čemuž je pažba velmi přizpůsobivá. Délka tahu se dokáže prodloužit z 32,5 cm na 34,5 cm pomocí obou přiložených mezikusů.

Pažba Hunter Light je oblíbená mezi začínajícími lovci, kteří do sportu teprve pronikají, a mezi vysokohorskými lovci, kteří potřebují co nejlehčí vybavení.

Perfektní začátek lovecké kariéry – pažba, která poroste s vámi.

- Nastavitelná lícnice pro rychlejší a přesnější střelbu
- Lehká a kompaktní laminátová pažba
- Tenčí rukojeti
- Standardní zádlab pro hlaveň
- Ideální pro klasický či vysokohorský lov, ženy a mladé střelce

Co je v krabici? Pažba, závěsné čepy (instalované). 2 ks mezikusů (instalované) a GRS nálepky.

SPECIFIKACE PAŽBY HUNTER LIGHT

Břízové lamino
Systém GRS SpeedLock
Délka tahu 12,8 palce (32,5 cm až 35,5 cm s mezikusy)
0,5" GRS Limbsaver Airtech botka
Olejovaný povrch
Celková délka 28,1 palce, 71,5 cm
Šířka předpažbí 1,81 palce, 46 mm
Váha 2,3 lb, 1 050 gramů (+/- 10 % v závislosti na použitém zbraňovém systému)
Doporučuje se se glass bedding
K dispozici v šesti barvách
Standardní zádlab pro hlaveň



GRS Sporter

Kombinace lovu a střelby
- Špičková všestranná pažba

Pažbu si můžete nastavit přesně tak, jak potřebujete, aby vám 100% seděla. Zaměřujte rychleji!

Tato pažba je oblíbená u lovců i sportovních střelců. Je skutečně všestranná a jedná se o náš vůbec nejprodávanější laminátový model. Vybavena naším slavným nastavovacím systémem SpeedLock a ergonomickou GRS rukojetí. Pokud střílíte vleže nebo ve stoje, doporučujeme přidat výškově nastavitelné botky pro tlumení zpětného rázu pro větší pohodlí při střelbě.

SPECIFIKACE PAŽBY SPORTER

Břízové lamino

Systém GRS SpeedLock

Délka tahu 13,1–14,2 palce (33,5–36,3 cm)

0,5" GRS Limbsaver Airtech botka

Olejevaný povrch

Celková délka 29,9 palce, 76,0 cm

Šířka předpažbí 2,08 palce, 53 mm

Váha 3,0 lb, 1380 gramů (+/- 10 % v závislosti na použitém zbraňovém systému)

Doporučuje se glass bedding

K dispozici v šesti barvách

I pro varmintové hlavě

- Nastavitelná délka tahu a lícnice pro rychlejší a přesnější střelbu
- Připravena pro montáž výškově nastavitelné botky pro střelbu vleže
- Ideální pro naháňku, lov i soutěže

Co je v krabici? Pažba, závěsné čepy (instalované) a GRS nálepky.



GRS Hybrid

Hybrid je pažba, kterou jsme navrhli pro střelbu na dlouhé vzdálenosti.

Nastavení délky tahu, lícnice a možnost výškově nastavitelné botky z ní činí dokonalou střeleckou platformu pro střelbu na dlouhé vzdálenosti. Způsob, jakým tato pažba přenáší zpětný ráz, je úžasný a výsledky mluví samy za sebe.

Oblíbená u střelců jihoafrického týmu Savage a mnoha FTR střelců třídy F po celém světě. Tuto pažbu jsme použili při střelbě na 2 513 metrů s naší puškou Kelbly Panda 338 Lapua a měli jsme úžasný výsledek.

SPECIFIKACE PAŽBY HYBRID

Břízové lamino
Systém GRS SpeedLock
Délka tahu 13,8- 14,9 palce (35- 37,8 cm)
0,5" GRS Limbsaver Airtech botka
Olejovaný povrch
Celková délka 34,8 palce, 88,5 cm
Šířka předpažbí 2,32 palce, 59 mm
Váha 3,5 lb, 1 600 gramů (+/- 10 % v závislosti na použitém zbraňovém systému)
Doporučuje se glass bedding
K dispozici v šesti barvách
I pro varmintové hlavně
Výškově nastavitelná botka součástí balení
Dodává se s oky na popruh pro snadnou montáž bipodu

- Nastavitelná délka tahu a lícnice pro rychlejší a přesnější střelbu
- Připravena pro montáž výškově nastavitelné botky pro střelbu vleže (součástí balení)
- Ideální pro střelbu na dlouhé vzdálenosti, FTR třídu F i soutěže

Co je v krabici? Pažba, závěsné čepy (instalované) a GRS nálepky.

GRS pažby bez zádlabu

Všechny laminátové modely a barevná provedení lze zakoupit i bez zádlabu. Pažby bez zádlabu lze po zakoupení **nechat upravit** pro požadovaný zbraňový systém. Na obrázku: GRS Sporter, černá*, pro praváky, bez zádlabu.



Pravá strana



Levá strana

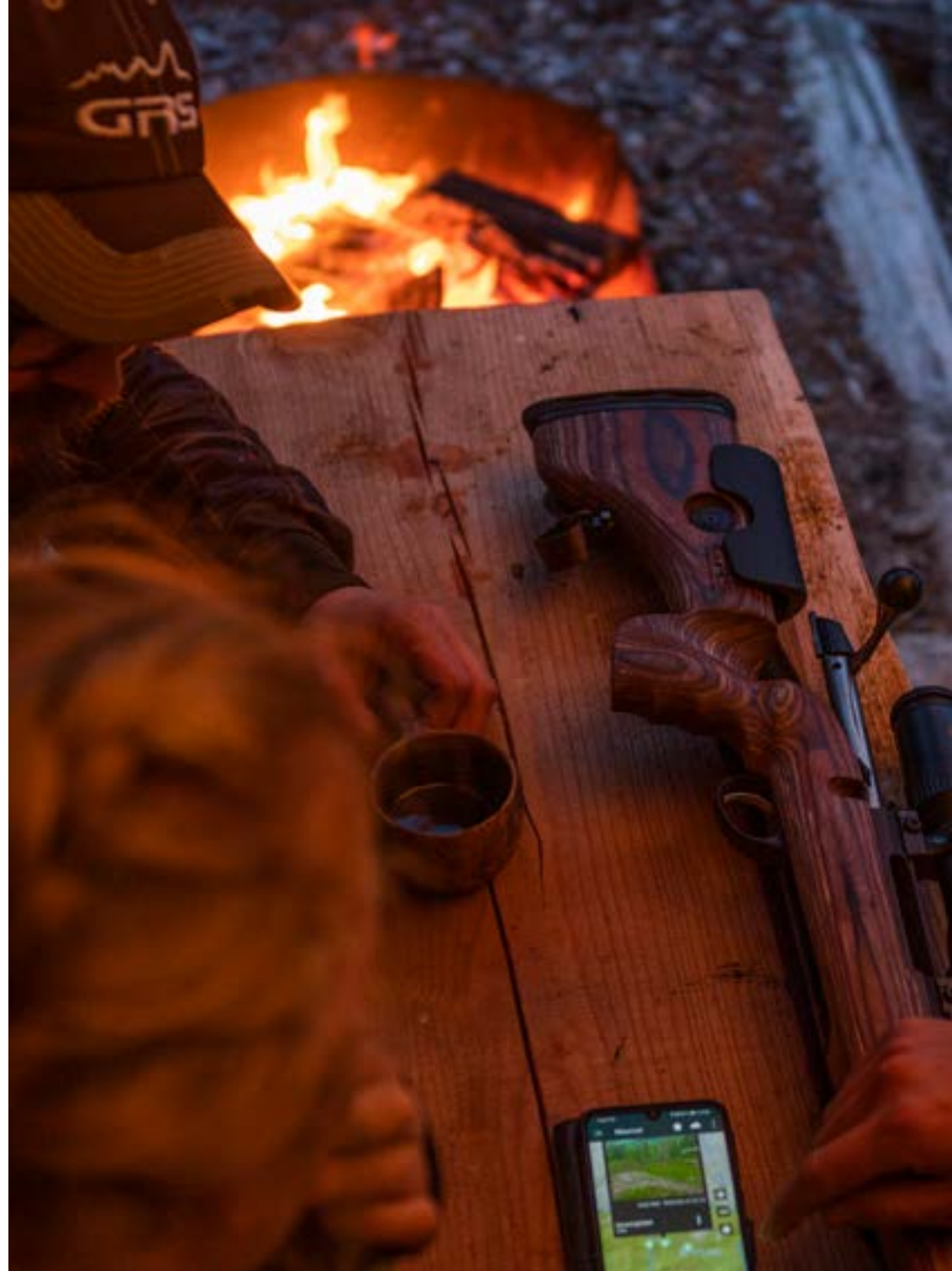


Spodní strana



Horní strana

**) Pažba již není v černém provedení dostupná.*



Doplňky



GRS Bipod

**Bez stability není přesnost.
Dobrý bipod udělá zásadní rozdíl.**

Přestože byl původně navržen jako robustní bipod pro střelbu vleže s pažbou Ragnarok, může nový GRS bipod sloužit i jinak. Zákládá si na robustní konstrukci, jednoduše se používá a navíc se na nástavec GRS spigot připevňuje s přísnějšími tolerancemi než u běžných bipodů s upínacím systémem spigot. Je nastavitelný v rozmezí od 220 do 315 mm – vždy po 10 mm, a lze jej namontovat na horní část předpažbí pod hlaveň. Nožky mají dva povrchy (texturovaný a hladký), které lze snadno měnit otáčením. Všechna nastavení lze provést snadno pomocí pružinových tlačítek a po nastavení lze otáčení zablokovat. GRS Bipod je něco, co jsme vždy chtěli udělat, robustnější platforma pro přesnou střelbu na dlouhé vzdálenosti.

GRS bipod vyžaduje použití našeho čepu GRS, který poskytuje snadné použití a odolnost lepší než „univerzální“ bipody. Naše upínací systémy GRS spigot jsou snadno dostupné – s adaptérem pro lištu picatinny nebobež něj.

Vyrobeno z hliníku 6061 a nerezové oceli.



GRS Arca-Rail

Nová sada GRS Arca-Rail nabízí to nejlepší ze standardu pro zlepšení vaší střelby.

Jako nový doplněk pro pažbu Ragnarok nyní nabízíme sadu GRS Arca-Rail, která se montuje na spodní stranu předpažbí.

Tuto lištu lze použít pro upevnění na tripodů, střeleckých brašen, handstop gripů, zarážek, bipodů nebo jakéhokoli standardního vybavení Arca-Rail.

Lišta se připevňuje pomocí dvou upevňovacích prvků M-Lok vepředu (součástí balení) a čtyř šroubů vzadu. Tyto čtyři šrouby nahrazují předchozí šrouby, které upevňují přední část pažby Ragnarok. To znamená, že s lištou GRS Arca-Rail můžete později v případě potřeby demontovat přední část a novou lištu Arca-rail jako celek, bez nutnosti demontáže zvlášť.

Lišta GRS Arca-Rail je vyrobená z hliníku 6061 a nerezové oceli.



Doplňky



Nástavec GRS Spigot

Nástavec pasuje na originální bipody a bipody typu Versa-Pod. Snadno se instaluje.

Nástavec GRS Spigot poskytuje snadno použitelný odnímatelný nástavec na bipod, který je blízko jádra hlavně. Díky tomu budete mít při střelbě s bipodem nad zbraní lepší kontrolu. Hmotnost 61 gramů (včetně šroubů).

Střílejte rovně!

1. Otevřete otvor pro šroub, do kterého má být namontován upevňovací šroub, na 6 mm.
2. Vložte nástavec do pažby Bifrost zarážkou směrem dolů k zemi.
3. K zajištění nástavce použijte dodaný krátký šroub v předním otvoru pro šroub picatinny.
4. Pokud používáte lištu picatinny na spodní straně přední části pažby, použijte pro zajištění nástavce delší šroub.



GRS Spigot adaptér na picatinny lištu

GRS Spigot adaptér na picatinny lištu je tady! Snadná instalace umožňuje používat nástavec GRS Spigot pro bipody typu VersaPod na předpažbí s lištou picatinny.

Tento adaptér můžete použít pro spodní i horní montáž. Adaptér je vyroben z eloxovaného hliníku 6063 a váží 96 gramů (včetně šroubů).



Doplňky



Výškově nastavitelná GRS botka

Pokračovali jsme v naší vizi, že pro výškové nastavení botky **není potřeba žádné nářadí**, stačí použít tlačítka připravená k instalaci nebo k dodání s vaší novou pažbou GRS. Tato varianta je vyrobena z tvrdého eloxovaného hliníku s pružinami a šrouby z nerezové oceli.

Botkou lze pohybovat o 44 mm shora dolů a lze ji nastavit po 4 mm úsecích od -16 mm do +28 mm.

Výškově nastavitelná GRS botka je standardním vybavením pažeb GRS Bifrost, GRS Bolthorn a GRS Hybrid.

1" GRS Limbsaver Airtech botka

Za malý příplatek si můžete objednat pažbu s 1" GRS Limbsaver Airtech botkou. Můžete si ji také snadno namontovat sami. **Sedí na všechny modely.**



Jak se nejlépe střílí s bipodem?

Se střeleckým vakem GRS pod vaší pažbou! Jedná se o jeden z našich bestsellerů.

snadno klouzala, což vám zajistí maximální přesnost.

Střelecký vak GRS vám pomůže střílet s bipody přesněji. Funguje lépe než monopody. Povrch vaku je hladký, aby pažba při zpětném rázu

Střelecký vak rovněž disponuje karabinou, abyste jej mohli snadno připnout k závěsu pušky a zabránit tak jeho ztrátě.



Další informace



E-shop GRS

GRS má nyní svůj vlastní e-shop – navštivte naše webové stránky nebo naskenujte QR kód. Najdete zde všechno oblečení GRS, náhradní díly a mnoho dalšího příslušenství pro zkvalitnění vaší střelby.

GRS Newsletter

Mějte nejnovější informace dříve než ostatní. Stačí se přihlásit k odběru našeho newsletteru. Jednoduše přejděte na náš web a zaregistrujte se ještě dnes. Do naší knihovny příspěvků na blogu často přidáváme naše postřehy z vývoje nových produktů.

Sociální síť GRS

Průběžně aktualizujeme naše příspěvky na YouTube, Instagramu i Facebooku. Na našem Instagramu a Facebooku najdete fotky naší práce i fotky našich zákazníků. Na našem YouTube kanálu také najdete průběžně aktualizovaná a vylepšovaná instruktážní videa.

Údržba

Laminátové pažby GRS jsou ošetřeny **olejovanou povrchovou úpravou**. Tuto povrchovou úpravu je důležité udržovat **2–3krát ročně** (četnost závisí na způsobu použití), aby se do laminátu nedostala vlhkost. Všechny olejované dřevěné a laminátové pažby vyžadují údržbu. Doporučujeme olej GRS nebo, pokud není k dispozici, Birchwood Casey Tru-Oil®

Dotazy ohledně renovace pažeb směřujte na svého puškaře nebo výrobce pažby. Pokud vám něco není jasné, požádejte o pomoc svého GRS prodejce nebo se podívejte na **instruktážní video** na našem webu.

Montáž

Většina laminátových pažeb GRS se vyrábí pro zasunutí zbraňového systému. Až na několik výjimek **vše spočívá v povolení šroubů a zasunutí zbraňového systému do pažby**. Doporučené utahovací momenty šroubů jsou následující:

- Laminát: 3– 3,5 Nm (26–31 palců/lb)
- Fenris: 5 Nm (45 palců/lb)
- Bifrost: 5,2 Nm (45 palců/lb)
- Warg: 5,2 Nm (45 palců/lb)
- Ragnarok: 5,5 Nm (45 palců/lb)
- Berserk: 5 Nm (45 palců/lb) *(výroba ukončena)*
- Bolthorn: 5,5– 6 Nm (48–53 palců/lb)

(výroba ukončena)

V případě pochybností se obraťte **na svého prodejce GRS nebo puškaře**.

Glass bedding

Navzdory tomu, že jsou pažby navrženy pro snadné zasunutí zbraňového systému, **doporučujeme** pro maximální přesnost všechny naše laminátové pažby **opatřit o glass bedding**. Pokud střílíte magnumové ráže, glass bedding je **vyžadován vždy**, aby se zbraňový systém kvůli zpětnému rázu neuvolňoval.

Glass bedding by měl vždy provádět puškař a je vždy vyžadován pro následující zbraňové systémy:

- Schultz & Larsen
- Rössler Titan 6
- Sauer 100
- Blaser R8 Professional
- Blaser R93 Offroad/Professional.

GRS Záruka

Záruční doba na pažby GRS je dva (2) roky od data nákupu. Pro získání záručního servisu je třeba předložit originální doklad o koupi. V rámci této záruční doby se společnost GRS Riflestocks AS zavazuje odstranit jakoukoliv vadu výrobku pro původního kupujícího opravou, seřízením nebo výměnou za stejně kvalitní nebo rovnocenné komponenty.

Záruka se vztahuje na materiálové a výrobní vady. Záruka se nevztahuje na případy, kdy je vada způsobena nesprávným používáním, zanedbáním údržby, neoprávněným zásahem do výrobku nebo jeho neoprávněnou opravou.

Pokud chcete uplatnit záruční servis, obraťte se na místo, kde jste výrobek zakoupili.

Zákaznické recenze

« GRS používám, protože jsem se chtěl zlepšit ve střelbě. Kromě všech ergonomických úprav Bifrost snadno funguje s bipody, kamerami, svítilnami atd. a odolá opravdu náročným podmínkám. »

Christoffer Zetterdal, Sweden

« Při lovu arktických lišek v rozlehlé otevřené krajině trávím s puškou dlouhé chvíle. Nastavitelnost pažby GRS a ergonomický design minimálně zatěžují mé tělo, což mi umožňuje zůstat venku déle a lovit intenzivněji. »

Gunnar, Gunnar & Alma, Iceland

« Používám pažby GRS, protože se dobře drží a střílím díky nim přesněji. Při lovu se dají kdykoliv snadno poupravit. »

Janne Svihus, Norway

« Sortiment modelů GRS je pro mě perfektní, protože střílím na dlouhé vzdálenosti i lovím, a kvalita a zpracování je bezvadné, stejně jako servis. »

Knut Erik Rognes, Norway

« Používáme pušky Blaser s přímým tahem a pažbou GRS Bifrost. Pažba Bifrost nám vyhovuje, protože její mnohé vlastnosti nám umožňují víceúčelový lov. »


Tým Karhukopla, Finland

« Řekla bych, že pažby GRS mi poskytují nejlepší střelecký komfort a dělají ze mě bezpečnější a lepší lovkyni. »

Elisabeth Idland, Norway

« Poté, co jsem začala používat GRS Bifrost na své na zakázku vyrobené dalekonosné pušce, jsem začala střílet mnohem přesněji. Puška se mi skvěle drží a výborně se ovládá, a to i za špatného počasí. Prostě střílím lépe a lovím efektivněji. »

Alma, Gunnar & Alma, Iceland

 **MADE IN NORWAY**

Snažili jsme se zajistit, aby všechny fotografie a specifikace produktů v této brožuře byly aktuální a přesné. Upozorňujeme, že vzhledem k našemu neustálému důrazu na zdokonalování našich produktů může po vydání této brožury dojít ke změnám designu nebo materiálů. GRS Riflestocks AS si vyhrazuje právo upravit nebo změnit specifikace bez předchozího upozornění.

