

LYNX®

2017

NOTANDAHANDBÓK
XU
YETI®**!** VIÐVÖRUN

Lesið þessa handbók vandlega. Hún inniheldur mikilvægar upplýsingar um öryggi. Ráðlagður lágmarksaldur notenda: 16 ár. Geymið notandahandbókina í snjósleðanum.

619 900 839

Þýðing á upphaflegum leiðbeiningum

NOTANDAHANDBÓK 2017

69 YETI® ARMY 600 HO E-TEC

59 YETI® 600 ACE

69 YETI® 900 ACE

⚠ VIÐVÖRUN

Vanræksla varúðarráðstafana og leiðbeininga sem greint er frá í þessari notandahandbók og á öryggismerkjum snjósleðans gæti valdið meiðslum og jafnvel leitt til dauðsfalls!

⚠ VIÐVÖRUN

Afköst þessa farartækis gætu verið meiri en afköst annarra farartækja sem þú hefur notað. Taktu þér nægan tíma til að læra á farartækið.



Lynx-vörur eru framleiddar af BRP Finland Oy.

Eftirfarandi vörumerki eru í eigu Bombardier Recreational Products Inc. eða dótturfyrirtækja þess.

D.E.S.S.™

HPG™

XU™

Lynx®

E-TEC®

eDrive™

ROTAХ®

TRA™

ACE™

PPS™

iTC™

FORMÁLSORD

Deutsch	Dieses Handbuch ist möglicherweise in Ihrer Landessprache verfügbar. Bitte wenden Sie sich an Ihren Händler oder besuchen Sie: www.operatorsguides.brp.com
English	This guide may be available in your language. Check with your dealer or go to: www.operatorsguides.brp.com
Español	Es posible que este manual esté disponible en su idioma. Consulte a su distribuidor o visite: www.operatorsguides.brp.com
Français	Ce guide peut être disponible dans votre langue. Vérifier avec votre concessionnaire ou aller à: www.operatorsguides.brp.com
日本語	このガイドは、言語によって翻訳版が用意されています。. ディーラーに問い合わせるか、次のアドレスでご確認ください： www.operatorsguides.brp.com
Nederlands	Deze handleiding kan beschikbaar zijn in uw taal. Vraag het aan uw dealer of ga naar: www.operatorsguides.brp.com
Norsk	Denne boken kan finnes tilgjengelig på ditt eget språk. Kontakt din forhandler eller gå til: www.operatorsguides.brp.com
Português	Este manual pode estar disponível em seu idioma. Fale com sua concessionária ou visite o site: www.operatorsguides.brp.com
Suomi	Käyttöohjekirja voi olla saatavissa omalla kielelläsi. Tarkista jälleenmyyjältä tai käy osoitteessa: www.operatorsguides.brp.com
Svenska	Denna bok kan finnas tillgänglig på ditt språk. Kontakta din återförsäljare eller gå till: www.operatorsguides.brp.com

Til hamingju með kaupin á nýja Lynx® snjósleðanum. Öll módel eru tryggð með ábyrgð Bombardier Recreational Products Inc. (BRP) og þú getur stólað á vottaða dreifiaðila Lynx snjósleða til að finna hjá þeim varahluti, fá þjónustu eða fylgihluti sem þú óskar eftir.

Dreifiaðilinn ber ánægju þína í brjósti sér. Hann hefur fengið þjálfun í upphaflegri uppsetningu og skoðun snjósleðans og hefur framkvæmt fínstillingar til að snjósleðinn henti þyngd þinni og notkunarumhverfi áður en þú byrjar að nota hann.

Við afhendingu sleðans færðu upplýsingar um ábyrgð hann og skrifar undir *GATLISTA FYRIR AFHENDINGU* til að tryggja að nýja farartækið hafi verið undirbúið á sem bestan hátt fyrir þig.

Upplýsingar áður en farið er af stað

Til að fá að vita hvernig þú getur dregið úr áhættum fyrir þig eða farþega þinn og forðast að þeir sem nálægt eru slasist eða eigi hættu á dauðsfalli:

- ÖRYGGISUPPLÝSINGAR
- UPPLÝSINGAR UM FARARTÆKID.

Lesið einnig og skiljið öll öryggismerki snjósleðans.

Við ráðleggjum þér að fara á námskeið í öruggum akstri. Þú getur fengið upplýsingar um námskeið hjá dreifiaðila eða yfirvöldum svæðisins.

Vanræksla viðvarana í þessari notandahandbók getur valdið ALVARLEGUM MEÍDSLUM eða DAUÐSFALLI.

Öryggisskilaboð

Tegundir öryggisskilaboða, útlit þeirra og notkun er útskýrð í þessari notandahandbók á eftirfarandi hátt:

Tákn öryggisviðvrunar  gefur til kynna hugsanlega slysahættu

VIÐVÖRUN

Gefur til kynna hættulegar aðstæður sem gætu valdið alvarlegum meiðslum eða dauðsfalli ef ekki er sneitt hjá þeim.

 **VARÚÐ** Gefur til kynna hættulegar aðstæður sem gætu valdið minniháttar eða meðalmiklum meiðslum ef ekki er sneitt hjá þeim.

TILKYNNING Gefur til kynna leiðbeiningar sem fara skal eftir til að sneiða hjá alvarlegum skemmdum á íhlutum farartækisins eða öðrum eignum.

Upplýsingar um notandahandbók

Notandahandbókin var gerð til að gefa eigandanum/notandanum og farpega hans upplýsingar um snjósleðann og stýringar hans, öruggan akstur og viðhaldsleiðbeiningar.

Ráðlagt er að geyma þessa handbók í farartækinu þar sem þú getur þurft að fá upplýsingar um viðhald eða úrræðaleit og til að leiðbeina öðrum.

Athugið að þessi handbók er tiltæk á nokkrum tungumálum. Í tilfellum þar sem um misräemi er að ræða skal enska útgáfan gilda.

Ef þú vilt skoða og/eða prenta auka afrit af notandahandbókinni geturðu nálgast hana á eftirfarandi vefsíðu www.operatorsguide.brp.com.

Upplýsingar þessa skjals eru réttar begar það er gefið út. BRP hefur sett sér það að bæta stöðugt vörur sínar, án bess að vera skyldugt til að breyta vörum sem begar hafa verið framleiddar. Vegna breytinga sem begar hafa verið gerðar getur verið munur á vörunni og lýsingum og/eða tæknilysingum í þessari handbók. BRP áskilur sér rétt til að stöðva eða breyta tæknilysingum, hönnun, eiginleikum, tegundum eða búnaði hvenær sem bess er þörf án bess að þurfa að taka aðrar skyldur sér á hendur.

Þessi notandahandbók á að fylgja með farartækinu þegar það er selt.

EFNISSKRÁ

FORMÁLSORD	1
Upplýsingar áður en farið er af stað	1
Öryggisskilaboð	2
Upplýsingar um notandahandbók	2

ÖRYGGISUPPLÝSINGAR

ALMENNAR VARÚÐARRÁÐSTAFANIR	8
Forðist kolsýringseitrun	8
Forðist eldsneytiseld og aðrar hættur	8
Forðist bruna vegna heitra íhluta	8
Fylgihlutir og breytingar	8
SÉRSTÖK ÖRYGGISSKILABOÐ	9
VIRK TÆKNI (iTC) (600 ACE / 900 ACE)	13
Kynning	13
iTC (intelligent Throttle Control (gáfuð stjórn á eldsneytisgjöf))	13
AKSTUR SLEÐANS	14
Skoðun fyrir akstur	14
Hvernig aka skal sleðanum	16
Sleði með farþega	18
Breytilegt aksturssvæði/akstur	19
Umhverfi	23
DRÁTTARBÚNAÐUR	25
Meðfærileiki	25
Hraðaaukning	26
Hemlun	26
Mikilvægar öryggisreglur	27
Áhrif naglabeltis á endingartíma snjósleða	27
Uppsetning nagla á samþykktum beltum BRP	27
Skoðun á nögluðu belti	28
MIKILVÆG MERKI Á SLEÐANUM	29
Hengimerki	29
Öryggismerki á sleðanum	29
Merki með tækniupplýsingum	33

UPPLÝSINGAR UM FARARTÆKI

STÝRINGAR, TÆKI OG BÚNAÐUR	36
1) Stýri	37
2) Handfang eldsneytisgjafar	38
3) Handfang hemils	39
4) Handfang stöðuhemils	39
5) Stöðvunarrofi vélar	40
6) Neyðarstöðvunarrofi vélar	41

STÝRINGAR, TÆKI OG BÚNAÐUR (Framh.)

7) Fjölnota rofi	42
8) Handfang gírskiptingar	43
9) Stillanlegir speglar	43
10) Verkfærasett	43
11) Framstuðari og rekkarim	43
12) Mælaborð	44
13) Fjallaól	48
14) Geymsluhólf	48
15) Aftari farangursgrind	49
16) 12-Volta aflúttak	49
17) Dráttarfesting	50
18) Öryggi	50
19) Handfang startara (ef við á)	50
20) Belti	51
21) Vélarhlíf	51
22) Efri hliðarhlífar	52
23) Neðri hliðarhlífar	52
24) Drifbeltishlíf	53
25) Hallastilling stýris	54
26) Farþegasæti (1+1)	55
27) Geymslukassi	55
28) Rofi fyrir sparnaðarham/hefðbundinn ham/sport-ham (600 ACE og 900 ACE)	56
ELDSNEYTI OG OLÍA.....	57
Eldsneytiskröfur	57
Ráðlagt eldsneyti	57
Áfylling eldsneytis	57
Ráðlögð olía	58
Athugun á magni innspýtingarolíu	58
TILKEYRSLUTÍMI	60
Notkun sleðans í tilkeyrslu	60
NOTKUNARMÁTAR (600 ACE OG 900 ACE EINUNGIS)	61
Sparnaðarhamur (eldsneytissparnaður)	61
Hefðbundinn hamur	61
Sport-hamur	61
Aksturshamir	61
Notkunarmátar þjálfunarlykils	62
NOTKUNARLEIÐBEININGAR	64
Ræsingaraðferð	64
Neyðarræsing	64
Upphitun sleðans	65
Notkun gírkassa	66
Að drepa á vélinni	67
Að toga tengibúnað	67
Að toga annan snjósleða	67

AÐ STILLA SLEÐANN FYRIR FERÐINA	68
Stilling á afturfjöðrun	68
Hegðun sleðans sem tengist stillingu fjöðrunar	71
FLUTNINGUR SLEÐANS	72

VIÐHALD

FYRSTA SKOÐUN	74
VIÐHALDSÁÆTLUN (TVÍGENGISVÉL)	75
VIÐHALDSÁÆTLUN (FJÓRGENGISVÉL)	77
VIÐHALDSFERLI	79
Forsía hljóðdeyfis loftinntaks	79
Kælivökvi	79
Vélarolía (600 ACE / 900 ACE)	80
Útblásturskerfi	81
Kerti	81
Vélarstöðvunarþúnaður (E-TEC sleðar)	82
Hemlavökvi	83
Olía gírkassa	84
Drifbælti	85
Drifvinda	88
Bælti	89
Fjöðrun	93
Skíði	94
Öryggi	94
Ljós	95
UMÖNNUN FARARTÆKIS	98
Umhirða eftir notkun	98
Hreinsun og verndun snjósléðans	98
GEYMSLA	99
Smurning vélar	99

TÆKNIUPPLÝSINGAR

AUÐKENNING FARARTÆKIS	102
Límmerkí með lýsingu farartækis	102
Auðkenningarnúmer	102
HÁVAÐAMENGUN OG TITRINGSGILDI	104
EC-SAMRÆMISYFIRLÝSING	105
RADIO FREQUENCY DIGITALLY ENCODED SECURITY SYSTEM (STAFRÆNT KÓDAÐ ÖRYGGISKERFI MEÐ FJARSKIPTATÍÐNI) (RF D.E.S.S. LYKILL))	106
TÆKNILÝSINGAR	107

ÚRRÆÐALEIT

LEIÐBEININGAR TIL ÚRRÆÐALEITAR (E-TEC OG ACE SLEÐAR)	118
STJÓRNKERFI	120
Gaumljós, skilaboð og hljóðmerkjakóðar	120

ÁBYRGÐ

TAKMÖRKUÐ ÁBYRGÐ BRP FINLAND OY INTERNATIONAL: 2017 LYNX® SNJÓSLEÐAR.....	124
VIÐHALDSSKRÁR	127

UPPLÝSINGAR FYRIR VIÐSKIPTAVINI

HAFA SAMBAND	132
Evrópa	132
Norður-Ameríka	132
Suður-Ameríka	132
Asía	132
Eyjaálfa	132
BREYTING Á HEIMILISFANGI/EIGANDA	133

ÖRYGGIS- UPPLÝSINGAR

ALMENNAR VARÚÐARRÁÐSTAFANIR

Forðist kolsýringseitrun

Allur útblástur farartækja inniheldur kolsýring sem er banvæn gastegund. Innöndun kolsýrings getur valdið höfuðverkjum, svima, sljóleika, ógleði, ringulreið og jafnvel dauða.

Kolsýringur er litlaus, lyktarlaus og bragðlaus gastegund sem getur verið til staðar þó svo að útblástur sjáist ekki og lykti ekki. Banvænn styrkleiki kolsýrings getur skapast á skjótan hátt og á stuttum tíma geturðu hafa fengið of mikið magn og ekki verið fær um að bjarga bér. Banvænn styrkleiki kolsýrings getur einnig setið eftir í margar klukkustundir eða marga daga á lokuðum eða illa loftræustum svæðum. Ef þú finnur fyrir einkennum kolsýringseitrunar skaltu fara af svæðinu tafarlaust og í ferskt loft og leita læknishjálpar.

Til að koma í veg fyrir alvarleg meiðsli eða dauða vegna kolsýrings:

- Skal aldrei láta farartækið vera í gangi á illa loftræustum eða lokuðum stöðum s.s. bílskúrum, bílhúsum eða hlöðum. Þó reynt sé að lofta út útblæstri með viftum eða opnum gluggum og hurðum getur kolsýringur komist í hættulegan styrkleika á skjótan hátt.
- Látið farartækið aldrei ganga á stöðum þar sem útblástur bess getur komist inn í byggingar í gegnum glugga og dyr.

Forðist eldsneytiseld og aðrar hættur

Eldsneyti er afar eldfimt og afar sprengifimt. Eldsneytisgufur geta dreifst út og kvíknað getur í þeim vegna neista eða loga sem er í margra metra fjarlægð frá vélinni. Til að draga úr hættu á eldsvoða eða sprengingu skal fylgja þessum leiðbeiningum:

- Notið einungis vottaðan eldsneytisgeymi til að geyma eldsneyti.

- Fylgið leiðbeiningunum í *ÁFYLLING ELDSNEYTIS* stranglega eftir.
- Ræsið aldrei eða notið vélina ef eldsneytistappinn er ekki rétt settur á.

Eldsneyti er eitrað og getur valdið meiðslum eða dauða.

- Sogið aldrei eldsneyti með munnum.
- Ef eldsneyti er gleypt, kemst í augu eða ef eldsneytisgufum er andað inn skal hafa samband við lækni tafarlaust.

Ef eldsneyti skvettist á húð eða fatnað skal þvo svæðið með sápu og skipta um fatnað.

Forðist bruna vegna heitrafhluta

Útblásturskerfið og vélín verða heitþegar farartækið er í notkun. Forðist snertingu við þessa hluti begar farartækið er notað og stuttu eftir notkun þess til að forðast bruna.

Fylgihlutir og breytingar

Gerið engar óleyfilegar breytingar eða notið tengibúnað eða fylgihluti sem ekki hafa verið vottaðir af BRP. Þar sem bessar breytingar hafa ekki verið prófaðar af BRP geta þær aukið hættuna á slysum eða meiðslum og geta gert farartækið ólöglegt.

Tiltæka fylgihluti er að finna hjá vottuðum dreifiaðila Lynx.

SÉRSTÖK ÖRYGGISSKILABOD

ALVARLEG MEIÐSLI EÐA DAUÐSFALL geta átt sér stað ef þessum leiðbeiningum er ekki fylgt eftir:

- Tryggið að forskoðun hafi verið gerð ÁÐUR en vélin er ræst.
- Athuga skal hvort eldsneytisgjöf hreyfist hindranalaust og fari aftur í lausagangsstöðu áður en aflvélín er ræst.
- Festið ávallt tjóðruna við styrktarhring fatnaðarins áður en aflvélín er ræst.
- Ræsið aldrei vélina ef beltishlíf og hemladiskahlíf eru ekki festar á réttan hátt eða ef vélarhlífin eða hliðarhlífar eru opnar eða ef þær vantar. Setjið aldrei vélina í gang ef ekkert driftbæti er til staðar. Hættulegt getur verið að ræsa aflvélina ef driftbæti er ekki til staðar eða ef beltið er ekki að jörðinni.
- Setjið stöðuhemilinn ávallt á áður en vélin er ræst.
- Allir eru byrjendur begar þeir setjast í fyrsta sinn við stýrið á snjósleða, hvort sem þeir hafi reynslu í akstri annarra farartækja eður ei. Órugg notkun snjósleðans veltur á ýmsum ástæðum svo sem skyggni, hraða, veðri, umhverfi, umferð, ástandi farartækisins og ökumanninum.
- Grunnbjálfun er nauðsynleg til að geta notað snjósleða á öruggan hátt. Kynntu þér notandahanbók og þá sérstaklega varúðar- og viðvörunarskilaboðin. Skráðu þig í snjósleðaklúbb. Viðburðir og ferðir slíkra klúbba og eru bæði skemmtileg og auka öryggi notenda. Skráningaráupplýsingar er að finna hjá dreifiaðila snjósleðans, vinum eða meðlimum klúbbsins en þú getur einnig skráð þig inn í öryggisþjálfun.
- Allir nýjir notendur skulu lesa og skilja öryggismerki snjósleðans og notandahandbók áður en snjósleðinn er tekinn í notkun. Leyfið nýjum notanda einungis að aka snjósleðanum á afmörkuðu, sléttu svæði — þangað til hann hefur lært fullkomlega á snjósleðann. Ef þjálfunarnámskeið er í boði á svæðinu skal fá notandann til að taka þátt í því.
- Afköst sumra snjósleða geta verið mun meiri en annarra snjósleða sem þú hefur ekið. Þess vegna er ekki ráðlagt að óreyndir eða nýjir notendur noti sleðann.
- Snjósleðar eru notaðir víða og við ýmis snjóskilyrði. Allar gerðir snjósleða bregðast við svipuðum aðstæðum á mismunandi hátt. Hafðu ávallt samband við dreifiaðila snjósleðans þegar þú velur snjósleðann sem hentar þörfum þínum og notkun.
- Notkun snjósleðans við áhættumiklar aðstæður sem ökumaðurinn, farþeginn eða afköst snjósleðans ráða ekki við eða röng notkun snjósleðans geta leitt til meiðsla eða dauðsfalls.
- BRP ráðleggur að notandinn sé í minnsta lagi 16 ára.
- Mikilvægt er að gera öllum notendum, burtséð frá reynslu þeirra, kunnugt um meðhöndlunaraðferðir snjósleðans. Stillingar snjósleðans, svo sem skíðabil, skíðategund, fjöðrunartegund, beltislengd, -breidd og -tegund eru breytilegar frá einum snjósleða til annars. Þessir þættir hafa mjög mikil áhrif á meðhöndlun snjósleðans.
- Óreyndur ökumaður skal læra á snjósleðann með því að æfa sig á jafnsléttu á lágum hraða áður en farið er í ferðir.

- Nauðsynlegt er að þekkja staðarbundnar reglugerðir. Alríkis-, ríkis-, héraðsstofnanir og staðarbundnar ríkisstofnanir hafa gert lög og reglugerðir um örugga notkun snjósleða. Þar sem þú ert notandi snjósleða berð þú ábyrgð á því gera þér kunnugt um og fylgja þessum lögum og reglugerðum eftir. Virðing og eftirfylgni gera þér kleift að nota snjósleðann á öruggari hátt. Vertu meðvitaður/meðvituð um skemmdir á eignum og tryggingareglugerðum um búnaðinn þinn.
- Hraðakstur getur verið banvænn. Í mörgum tilfellum geturðu ekki brugðist nögu fljótt við óvæntum aðstæðum. Þú skalt ávallt aka á hraða sem hentar brautinni, veðurskilyrðum og hæfni þinni. Kynntu þér staðarbundnar reglur. Hraðatakmörk geta átt við og þeim skal fylgja.
- Vertu ávallt á hægri hluta brautarinnar.
- Vertu í öruggri fjarlægð frá öðrum snjósleðum og fólkí.
- Í kynningarefnini getur verið að sýnd séu áhættumikil stílbrögð sem framkvæmd eru af fagakstursmönnum og/eða í aðstæðum sem eru undir stjórn. Þú skalt aldrei reyna að stýra snjósleðanum á sama hátt ef aksturshæfni þín leyfir það ekki.
- Aldrei skal nota farartækið undir áhrifum áfengis eða lyfja. Þau hægja viðbragðstíma og skerða dómgreind þína.
- Snjósleðinn er ekki hannaður til notkunar á almenningsgötum, vegum eða þjóðvegum.
- Forðist að aka á vegum. Ef slíkt er nauðsynlegt og leyfilegt skal draga úr aksturshraða. Snjósleðinn er ekki hannaður til aksturs á malbiki. Þegar farið er yfir vegi skal stöðva snjósleðann, líta vandlega til beggja hliða og fara svo beint yfir götuna (90° horn). Gættu að farartækjum sem búið er að leggja.
- Akstur snjósleða að nótlu til getur verið dásamleg upplifun en gæta skal sérstakrar varúðar vegna skerts skyggnis. Forðastu að aka á óþekktu svæði og tryggðu að ljósin virki á réttan hátt. Hafðu ávallt meðferðis vasaljós og auka ljósaperur.
- Aldrei skal fjarlægja upphaflegan búnað af snjósleðanum. Öll farartæki hafa innbyggðan öryggisbúnað. Öryggisbúnaður felur í sér ýmsar varnir og stýringar, endurskinsbúnað og öryggismerki.
- Náttúran er falleg en hún má ekki beina athygli þinni frá akstrinum. Ef þú vilt njóta vetrarlandslagsins skaltu stöðva snjósleðann utan brautarinnar til að þú sért ekki hætta fyrir aðra.
- Girðingar geta verið afar hættulegar fyrir þig og snjósleðann. Vertu sérstaklega á varðbergi gegn símastaurum og girðingastaurum.
- Snúrur sem ekki er hægt að greina úr fjarlægð geta valdið alvarlegum slysum.
- Notaðu ávallt öryggishálm, augn- og andlitshlífar. Þetta á einnig við um farþeggan.
- Vertu meðvitaður/meðvituð um áhættur sem fylgja akstri utan brauta, s.s. snjóflóð eða aðrar náttúrulegar eða manngerðar hættur eða hindranir.
- Forðast skal að fylgja öðrum snjósleðum of nærrí. Ef snjósleðinn fyrir framan þig hægir á sér vegna einhverra ástæðna geta ökumaður hans og farbegi slasast vegna vanrækslu þinnar. Viðhalda skal öruggri stöðvunararfjarlægð á milli þín og snjósleðans fyrir framan þig. Við ákveðin akstursskilyrði geturðu burft lengri stöðvunararfjarlægð en þú heldur. Hafðu öryggi í fyrirrúmi. Vertu viðbúin(n) að beygja út af brautinni.

- Akstur snjósleða í einrúmi getur einnig verið hættulegur þú gætir orðið bensínlaus, lent í slysi eða skemmti snjósleðann. Mundu að snjósleðinn getur ferðast lengra á hálfíma en þú getur gengið á einum degi. Nýttu þér "félagana". Farðu alltaf í ferðir með vini eða meðlimi snjósleðaklúbbbsins. Þó svo að þú sért ekki ein(n) skaltu ávallt segja einhverjum hvert þú ert að fara og hvenær þú áætlir að koma aftur.
- Á túnum eru stundum dældir þar sem vatn safnast saman og frýs á veturna. Þetta er yfirleitt klaki. Ef þú reynir að beygja eða hemla á honum geturðu misst stjórni á farartækinu. Reyndu aldrei að hemla, gefa í eða beygja á klaka. Ef þú barft að aka yfir klaka skaltu draga úr hraðanum með því að sleppa eldsneytisgjöfnni varlega.
- Þú skalt aldrei "hoppa" með snjósleðanum.
- Í hópleiðöngrum skal aldrei "ýta" eldsneytisgjöfnni í botn. Snjósleðinn getur hent undan sér snjó og klaka. Þess að auki skilur sleðinn eftir sig dæld þegar "ýtt er á" eldsneytisgjöfina og óreglulegt yfirborð myndast á snjónum fyrir aðra.
- Hópleiðangrar geta bæði verið skemmtilegir og ánægjulegir en ekki skal vera með sýndarmennsku eða reyna að vera öðrum í hópnum fremri. Þeir sem hafa minni akstursreynslu en þú munu reyna að herma eftir þér og ekki takast það. Þegar þú ekur í hóp með öðrum skaltu miða hæfni þína að reynslu hópfélaga þinna.
- Í neyðartilfellum skal drepa á snjósleðanum með því að ýta á neyðarstöðvunarrofa vélarinnar og ýta á hemilinn.
- Ræsið aldrei vélina á stað sem ekki er loftræstur og/eða ef sleðinn er skilinn eftir án eftirlits.
- Setjið ávallt stöðuhemilinn á áður en vélín er ræst.
- Hlaðið aldrei eða örvið rafgeymi þegar hann er á snjósleðanum.
- E-TECvélar: Reynið aldrei að framkvæma viðhald eða viðgerðir á eldsneytis-eða rafkerfi. Allt viðhald eða viðgerðir á þessum kerfum skal framkvæma af vottuðum dreifiaðila Lynx.
- Tryggja skal að brautin fyrir aftan snjósleðann sé hindranalaus og að enginn sé á henni áður en sleðanum er bakkað.
- Ávallt skal fjarlægja tjóðrutappann af stöðvunarrofa vélarinnar þegar sleðinn er ekki í notkun til að koma í veg fyrir að vélín ræsist af slysni og til að forðast að börn eða aðrir getir notað sleðann án leyfis eða að honum sé stolið.
- Standið ALDREI fyrir aftan eða nálægt beltum sem hreyfast. Litlir hlutir gætu skotist út frá beim og valdið alvarlegum meiðslum. Til að fjarlægja snjó eða ís sem safnast hefur saman skal drepa á vélinni, halla sleðanum og halda honum á hlið og nota skrúfjárnioð í verkfærasettinu.
- Leyfilegt er að nagla belti þessarar gerðar. NAUDSYNLEGT er að nota nagla sem samþykktir eru af BRP til notkunar á Lynx snjósleðum. ALDREI skal nota hefðbundna nagla, beltið er þynnra en sum önnur belti. Naglarnir gætu rifnað af beltinu og kastast út.
- Ferðist aldrei með farþega nema snjósleðinn sé búinn farþegasæti og haldföngum fyrir farþega eða festireim. Sitjið ávallt á þar til gerðu farþegasæti.
- Notið ávallt samþykktan hjálm og fylgið fatnaðarleiðbeiningunum sem eiga við um notandann og sem lýst er í þessum leiðbeiningum.

- Tryggið að vera stöðug(ur) á sleðanum og að báðir fætur hvíli á réttan hátt á fótaplötunum og renni ekki til og að hægt sé að halda þétt um handföngin.
- Þegar ferðin er hafin og ef vanlíðan eða óöryggi gera vart við sig skal biðja ökumann að hægja á ferðinni eða stöðva sleðann tafarlaust.

VIRK TÆKNI (iTC) (600 ACE / 900 ACE)

Kynning

ATHUGIÐ: Vera má að sumir eiginleikar eða aðgerðir sem lýst er í bessum kafla eigi ekki við um allar gerðir eða séu einungis tiltækar sem valkostur.

Eldsneytisgjöfin er rafræn og gefur skipun til rafeiningarinnar sem tryggir rétta virkni kerfisins við gefnar stillingar.

Afar mikilvægt er að notendur lesi allar upplýsingar sem veittar eru í notandahandbókinni til að kynna sér snjósleðann, kerfi hans, stýringar, afköst og takmörk.

iTC (intelligent Throttle Control (gáfuð stjórnað eldsneytisgjöf))

Þetta kerfi er búið rafrænni eldsneytisgjöf (ETC) sem gefur skipanir til stjórneiningar vélarinnar (ECM). Með þessu kerfi er ekki börf á hefðbundinni eldsneytisgafarsnúru.

Með iTC eru eftirfarandi notkunarhættir tiltækir:

- Sparnaðarhamur
- Hefðbundinn hamur
- Sport-hamur.

Sparnaðarhamur

Þegar sparnaðarhamur er virkur (eldsneytissparnaður) eru kraftur og hraði farataekisins takmörkuð og bestum aksturshraða viðhaldið til að draga úr eldsneytisneyslu.

Nákvæmar leiðbeiningar er að finna í undirkflanum NOTKUNARMÁTAR.

Hefðbundinn hamur

Í hefðbundnum hami er dregið úr hraðaukningu þegar sleðinn er stöðvaður og honum ekið af stað og þegar honum er ekið á lágum hraða við ákveðin skilyrði.

Sport-hamur

Í sport-hamini er hámarksafl vélarinnar tiltækt hvenær sem sleðinn er í notkun. Nákvæmar leiðbeiningar er að finna í undirkflanum NOTKUNARMÁTAR.

Notkunarmátar þjálfunarlykils

Þjálfunarlykill Lynx™ takmarkar hraða og herslu snjósleðans og gerir óreyndum notendum kleift að læra á snjósleðann og byggja upp traust og stjórn.

Takmarkanir

Vera má að hæfni óreyndra ökumanna sé ekki nóg góð, bó svo að sleðanum sé ekið með þjálfunarlykli.

Upplýsingar er að finna í undirkflanum NOTKUNARMÁTAR.

AKSTUR SLEÐANS

Allir ökumenn snjósleða bera ábyrgð á öryggi annarra snjósleðanotenda eða nærstandandi fólks.

Þú berð ábyrgð á réttri notkun farartækisins og þjálfun beirra sem þú leyfir að ferðast með sleðanum eða nota hann. Meðhöndlun og afköst snjósleða geta verið mjög breytileg eftir snjósleðum.

Það er tiltölulega einfalt að nota snjósleða en á sama hátt og önnur farartæki eða vélbúnaður getur notkun hans verið hættuleg vegna kæruleysis, hugsunarleysis eða athygliskorts bíns eða farbegans. Við hvetjum þig til að gera öryggissskoðun á snjósleðanum árlega. Nánari upplýsingar má fá hjá vottuðum dreifiaðila Lynx. Þó bess sé ekki krafist er ráðlagt að vottaður dreifiaðili Lynx sjái um undirbúning snjósleðans fyrir veturninn. Í hvert sinn sem þú ferð til vottaðs dreifiaðila Lynx fær hann tækifæri til að athuga snjósleðann ef þú tekur þátt í öryggisprógrammi. Við hvetjum þig til að fara til vottaðs dreifiaðila Lynx nágu snemma ef þú verður var/vör við öryggistengd atriði.

Tiltæka fylgihluti sem gætu reynst nyttsamlegir er að finna hjá vottuðum dreifiaðila Lynx.

Áður en farið er út á brautir skal aka snjósleðanum á afmörkuðu, sléttu svæði þar til þú hefur náð tökum á notkun hans og finnst þú vera nágu örugg(ur) til að aka við flóknari aðstæður. Njóttu öruggrar ferðarinna vel.

Skoðun fyrir akstur



VIÐVÖRUN

Mikilvægt er að gera skoðun fyrir notkun áður en snjósleðinn er notaður. Athugið hvort mikilvægur stýribúnaður, öryggisbúnaður og íhlutir vélarkerfis virki á réttan hátt áður en sleðinn er ræstur.

Áður en vélin er ræst

1. Fjarlægjð snjó og ís af skrokknum, þ.m.t. af ljósum, sæti, fótahvílum, stýringum og búnaði.
2. Tryggið að enginn snjór sé á forsíu hljóðdeyfis loftinntaks.
3. Tryggið að skíðin og stýrið virki hindranalaust. Athugið viðeigandi aðgerð skíða miðað við stýri.
4. Skoðið magn eldsneytis og innspýtingarólu athugið hvort lekar séu til staðar. Fyllið á ef bess er þörf og ef lekar eru til staðar skal leita ráða hjá vottuðum dreifiaðila Lynx, verkstæði eða aðila að eigin vali til að framkvæma viðhald, viðgerðir eða skipta hlutum út.
5. Öll geymsluhólf eiga að vera rétt læst og mega ekki innihalda bunga eða brothætta hluti. Vélarhlíf og hliðarplötur eiga einnig að vera rétt læstar.
6. Ytið á handfang eldsneytisgjafar nokkrum sinnum til að athuga hvort það hreyfist auðveldlega og hindranalaust. Sleðinn á að fara í lausagang þegar handfanginu er sleppt.
7. Virkið hemlahandfangið og tryggið að hemmillinn sé fullkomlega virkur áður en hemlahandfangið snertir stýrið. Handfangið á að fara alla leið til baka þegar því er sleppt.
8. Setjið stöðuhemilinn á og athugið hvort hann virki á réttan hátt. Látið stöðuhemilinn vera á.

Eftir að vélin hefur verið ræst

Upplýsingar um ræsingu vélar er að finna í kaflanum **RÆSÍNGARADFERD VÉLAR** í undirkaflanum **NOTKUNARLEIDBEININGAR**.

1. Athugið hvort há og lág ljós framljósanna, afturljós, hemjaljós og stefnuljós virki á réttan hátt.

ATHUGIÐ: Vera má að nauðsynlegt sé að losa tjóðruna frá fatnaðinum til að athuga virkni ljósanna. Ef þess er þörf skal festa tjóðruna aftur um leið og sest er við stýringar snjósleðans.

2. Athugið hvort stöðvunarrofi vélarinnar (með því að toga í tjóðrutappann) og neyðarstöðvunarrofi vélarinnar virki á réttan hátt.

3. Losið stöðuhemilinn.
4. Fylgið leiðbeiningunum í kaflanum **UPPHITUN SNJÓSLEDANS.**

Gátlisti fyrir notkun

ATRIÐI	NOTKUN
Skrokkur að meðtoldu sæti, fótahvílum, ljósum, loftsíu, stýringum og tækjum.	Athugið ástand búnaðarins og fjarlægið snjó eða ís.
Skíði og stýring	Athuga skal hvort skíði og stýri hreyfist hindranalaust og á réttan hátt.
Eldsneyti og innspýtingarolía (ef við á)	Athugið hvort magn sé rétt og tryggið að engir lekar séu til staðar.
Kælivökvi	Athugið hvort magn sé rétt og tryggið að engir lekar séu til staðar.
Hemlavökvi	Athugið hvort magn sé rétt og tryggið að engir lekar séu til staðar.
Geymsluhólf	Athugið hvort geymsluhólfið sé rétt læst og tryggið að í því séu ekki þungir eða brothættir hlutir.
Handfang eldsneytisgjafar	Athugið hvort búnaðurinn virki rétt.
Belti	Athugið ástand búnaðarins og fjarlægið snjó eða ís.
Hemlahandfang	Athugið hvort þeir virki rétt.
Stöðuhemill, hemill	Athugið hvort búnaðurinn virki rétt.
Neyðarstöðvunarrofi og stöðvunarrofi (tjóðrutappi)	Athugið hvort búnaðurinn virki rétt. Tjóðran á að vera fest við styrktarhring fatnaðarins.
Ljós	Athugið hvort búnaðurinn virki rétt.
Skíði og meiði	Athugið hvort búnaðurinn virki rétt.
Gúmmírennur	Athugið hvort búnaðurinn virki rétt.
Athugið drifbelti	Athugið hvort beltið hafi trosnað eða sé óeðlilega slitið.

Hvernig aka skal sleðanum

Akstur

Nauðsynlegt er að nota fatnað sem hentar snjósleðaakstri. Fatnaðurinn skal vera þægilegur og ekki of þróngur. Athuga skal veðurspá áður en farið er í snjósleðaferð. Klæðist fatnaði sem þolir kaldasta hitastigið sem búist er við. Ullarnærföt eru einnig góð vörn gegn kulda.

Notið samþykktan hjálpmáli til að tryggja öryggi og þægindi. Ávallt skal klæðast ullanrhúfu, lambhúshettu og andlitshlíf. Nauðsynlegt er að hafa snjógleraugum eða andlitshlíf sem hægt er að festa við hjálminn.

Hendur skal verja með snjósleðahönskum eða grifflum sem eru nóg hlýjar og gera ökumanninum kleift að nota þumla og fingur til að stjórna sleðanum.

Stígvél með gúmmísóla og efri hluta úr næloni eða leðri henta best snjósleðaakstri.

Nauðsynlegt er að halda sem mestum hita á líkamanum begar ferðast er á snjósleða. Þegar komið er inn í hús skal afklæðast snjósleðafatnaðinum og tryggja að hann þorni vel.

Klæðist ekki löngum treflum eða lausum fatnaði sem gæti fest í hreyfanlegum hlutum sleðans.

Notið lituð gleraugum.

Hvað hafa skal meðferðis

Skyndihjálparsett	Meðfylgjandi verkfærasett
Vasaljós	Auka drifbelti
Gripband	Varakerti
Hníf	Nesti
Farsíma	Brautarkort

Akstursstaða (í áframgír)

Akstursstaða og jafnvægi eru grunnatriðin til að koma snjósleðanum bangað sem bú viilt að hann fari. Þegar beygt er í hliðarhalla er nauðsynlegt að bæði ökumaður og farþeginn láti líkamsþungann hjálpa sleðanum að beygja í rétta átt. Ökumaður og farþegar skulu aldrei reyna að beygja sleðanum með því að setja fótinn út fyrir hann. Notendur munu smátt og smátt læra hversu mikið þarf að halla sér til að beygja á ólíkum hraða og hversu mikið þarf að halla sér í hliðarhalla til að halda góðu jafnvægi.

Yfirleitt fæst besta jafnvægið og stjórn begar setið er á sleðanum. Hálfsæta, hněstaða eða standandi staða eru einnig notaðar við ákveðnar aðstæður.

VIÐVÖRUN

Reynið ekki að stýra sleðanum á þann hátt sem hæfni ökumanns ræður ekki við.

Setustaða

Þegar snjósleðanum er ekið á kunnu, sléttu svæði er best að sitja með fæturna á fótaplotunum og líkamann á miðju sætinu. Hné og fætur eiga ekki að vera læst til að geta tekið við höggum.



fmo2008-003-001

Hálfseta

Hálf setustaða þar sem ökumaðurinn situr ekki á sætinu heldur stendur í fæturna með hnén beygð, eins og þegar hnábeygjur eru gerðar, til að fæturnir taki við högginu þegar ekið er á ójöfnu svæði. Forðist að stöðva sleðann hastarlega.



fmo2008-003-002

Hnéstaða

Í þessari stöðu skal setja annan fótinn á fótahvíluna og hné hins fótleggjarins á sætið. Forðist að stöðva sleðann hastarlega.



fmo2008-003-003

Standandi staða

Setjið báða fætur á fótaploturnar. Hnén eiga að vera begin til að þau geti tekið við höggunum vegna bungnanna. Þetta er góð staða til að sjá betur og geta skipt þunganum yfir eftir aðstæðum. Forðist að stöðva sleðann hastarlega.



fmo2008-003-004

Akstursstaða (í bakkgír)

Við ráðleggjum ökumann að sitja á snjósleðanum þegar honum er bakkað.

Forðist að standa upp. Líkamsbunginn gæti færst fram á við og þrýst á eldsneytisgjöfina þegar verið er að bakka sleðanum og valdið því að gefið sé óvænt í.

! VIÐVÖRUN

Ef gefið er í óvænt þegar verið er að bakka snjósleðanum gæti ökumaðurinn misst stjórn á sleðanum.

Sleði með farþega

Sumir snjósleðar eru einungis hannaðir fyrir ökumann einungis, aðrir leyfa einn farþega einungis og enn aðrir tvo farþega. Farið eftir leiðbeiningum til að komast að því hvort hægt sé að ferðast með farþega og farþegafjölda ef svo á við. Fylgið ábendingunum ávallt eftir. Ofhleðsla er hættuleg þar sem snjósleðar eru ekki hannaðir til að bola hana.

Þegar leyfilegt er að ferðast með farþega er nauðsynlegt að tryggja að þeir sem vilja vera farþegar séu líkamlega hæfir til snjósleðaferða.

⚠ VIÐVÖRUN

Farþegar burfa að geta látið fæturna hvíla á fótaplötunum og haldið í handföngin eða sætisolina allan tímann sem þeir sitja á sleðanum. Mikilvægt er að virða þessi skilyrði til að tryggja að farþeginn sé stöðugur og draga úr hættunni á að hann hendist af sleðanum.

Á snjósleðum þar sem leyfilegt er að hafa tvo farþega og ferðast skal með barn og fullorðinn, ráðleggur BRP að barnið sitji fyrir miðju. Þetta gerir fullorðna farþeganum kleift að sitja fyrir aftan barnið, hafa auga með því og halda því ef þess er þörf. Þess að auki fær barnið besta skjólið gegn vindu og kulda ef það situr fyrir miðju.

Hver ökumaður ber ábyrgð á öryggi farþegans og skal gera honum kunnugt um grunnatriði snjósleðans.

⚠ VIÐVÖRUN

- Farþegar skulu einungis sitja á tilætluðum farþegasætum. Látið aldrei neinn sitja á milli stýrisins og ökumannsins.
- Öll farþegasæti þurfa að vera búin öryggisbelti eða haldföngum og uppfylla SSCC-staðla.
- Farþegar og ökumenn þurfa alltaf að nota samþykkta hjálma og klæðast hlífatnaði sem hentar snjósleðaferðum. Tryggja skal að ekkert húðsvæði sé bert.
- Ef farþega líður illa eða er óöruggur eftir að ferðin er hafin skal hann tafarlaust biðja ökumanninn um að hægja á ferðinni eða stöðva sleðann.

Það er ekki eins að aka sleðanum með farþega og þegar ökumaður er einn. Ökumaðurinn veit hvað hann áætlar sér að gera og getur búið sig undir það. Ökumaðurinn getur einnig haldið sér í stýrið. Farþegar burfa þvert á móti að treysta því að ökumaðurinn aki sleðanum á gætilegan og öruggan hátt.' Þess að aukier "body english" takmarkað með farþegum og ökumaðurinn sér betur fram á veginn en farþegarnir. Þess vegna er nauðsynlegt að aka sleðanum varlega af stað og stöðva hann varlega þegar ekið er með farþega og ökumaður verður að hægja á sér. Ökumaðurinn barf einnig að vara farþega við hlíðarhöllum, þúfum, greinum o.s.frv. Ef ekið er yfir óvænta þúfu getur farþeginn henst af sleðanum. Minnið farþegana á að halla sér inn í beygjuna en ekki það mikið að sleðinn velti. Gætið fyllstu varúðar, akið hægar og athugið farþega oft.

⚠ VIÐVÖRUN

Pegar ekið er með farþega:

- Hemlunar- og stýrigeta skerðast. Dragið úr hraðanum og reiknið með auka rými til að stýra sleðanum.
- Stillið fjöldrunina samkvæmt byngdinni.

Allar upplýsingar um stillingu fjoðrunarinnar er að finna í undirkflanum **STILLINGAR SLEDANS FYRIR FERDINA**.

Gætið sérstakrar varúðar og akið enn hægar þegar ferðast er með börn. Athugið reglulega hvort barnið hafi gott tak og sitji rétt með fæturna á fótaplötunum.

Breytilegt aksturssvæði/akstur

Mokuð braut

Á mokaðri braut er best að sitja á sleðanum. Gefið ekki í og verið hægra megin á brautinni. Verið viðbúnir fyrir óvæntar uppákomur. Fylgið öllum skiltum brautarinnar. Farið ekki af einum helmingi brautarinnar yfir á annan.

Ómokuð braut

Ef ekki hefur snjóað á brautina nýlega má búast við "hörðu, ójöfnu undirlagi (þvottabretti)" og snjófoki. Hraðaakstur við slíkar aðstæður getur valdið meiðslum. Hægið á ferðinni. Haldið í stýrið og gerið ráð fyrir hálfsetu. Fæturnir ættu að vera hálfbognir undir líkamanum til að geta dregið úr titringnum. Þegar ekið er lengri vegalengdir á "þvottabrettabrautum" er hægt að láta annað hnéð hvíla á sætinu. Þetta eykur þægindin og líkaminn er nógu slakur til að hafa stjórn á sleðanum. Verið á varðbergi gegn huldu grjóti eða trjábolum sem sjást illa vegna nýlegrar snjókomu.

Djúpur snjór

Í djúpum "lausasnjó" gæti sleðinn byrjað að taka "dýfu". Ef þetta gerist skal taka eins breiða beygju og hægt er og leita að harðara undirlagi. Ef sleðinn tekur "dýfu" og festist og bað sama gerist hjá öllum, skal ekki snúa beltunum þar sem hann gæti sokkið enn dýpra. Drepioð þess í stað á vélinni, farið af sleðanum og færíð afturhluta snjósleðans á nýjan snjó. Stappið braut fyrir framan sleðann. Nokkrir metrar ættu að nægja. Ræsið vélina á ný. Standið á sleðanum og ruggið honum rólega til um leið og ýtt er smátt og smátt á eldsneytisgjöf. Eftir því hvort fram- eða afturhluti sleðans sekkur skal hafa fæturna á fótahvílunum, þeim megin sem sleðinn sekkur ekki. Látið utanaðkomandi hluti aldrei undir beltin til að hjálpa sleðanum. Leyfið engum að standa fyrir framan eða fyrir aftan sleðann þegar vélin er í gangi. Verið í fjarlægð frá beltunum. Snerting við belti sem hreyfast getur valdið meiðslum.

Frosið vatn

Banvænt getur verið að aka yfir frosin vötn og ár. Forðist vatnaleiðir. Ef sleðanum er ekið á óþekktu svæði skal spyra staðarbundin yfirvöld eða íbúa um ástand íssins, víkar, útrennslí, hvera, hraðstrauma eða aðrar hættur. Reynið aldrei að aka sleðanum á ís sem gæti verið of þunnur til að þola byngd ökumannsins og sleðans. Afar hættulegt getur verið að aka snjósleða á ís eða hálum yfirborðum ef ákveðnar varúðarráðstafanir eru ekki gerðar. Ís kemur í veg fyrir að ökumaður geti haft góða stjórn á snjósleða eða öðru farartæki. Togaflíð sem notað er til að aka af stað, beygja eða stöðva sleðann er mun minna en þegar ekið er á snjó. Vegalengdirnar sem nauðsynlegar eru til að framkvæma þessar stýringar geta margfaldast. Stýring sleðans er eins lítil og verið getur og stjórnlaus snúningur getur gerst hvenær sem er. Þegar sleðanum er ekið á ís skal aka

hægt og gæta fyllstu varúðar. Hafið nóg rými til að stöðva og beygja. Þetta á sérstaklega við að nótta til.

Harður, þéttur snjór

Vanmetið ekki harðan, þéttan snjó. Erfitt getur verið að aka sleðanum þar sem bæði skíðin og beltið hafa minna togafl. Best er að hægja á ferðinni og forðast að gefa snögglega í, beygja eða hemla hastarlega.

Upp halla

Til eru tvær tegundir hæða — opin hæð þar sem fá tré, brúnir eða aðrar hindranir eru til staðar og hæðir sem aðeins er hægt að aka beint upp. Hægt er að komast upp opna hæð með því að aka þvert á hallann eða með svigakstri. Komið að hæðinni á ská. Farið í hnéstöðu. Hallið líkamspunganum upp á móti hallanum allan tímann. Viðhaldið stöðugum, öruggum hraða. Akið sleðanum áfram eins langt og hægt er og skiptið svo yfir í öfugan hliðarhalla og akstursstöðu.

Vandamál geta skapast ef farið er beint upp hallann. Standið á sleðanum, gefið í ádur en ekið er upp hallann og ýtið svo lausar á eldsneytisgjöf til að koma í veg fyrir að beltið renni.

Í báðum tilfellum skal hraði snjósleðans vera eins mikill og nauðsynlegt er í viðeigandi halla. Hægið á ferðinni þegar komið er upp á topp. Ef ekki er hægt að aka sleðanum lengra skal ekki snúa beltunum. Drepíð á vélinni, losið skíðin með því að toga þau út og niður hallann, látið afturhluta snjósleðans snúa upp á móti hallanum, ræsið vélina á ný og akið snjósleðanum hægt áfram með því að yta jafnt og þétt á eldsneytisgjófina. Verið í stöðu sem kemur í veg fyrir veltu og akið svo niður hallann.

Niður halla

Þegar ekið er niður halla er nauðsynlegt að ökumaður hafi alltaf fullkomna stjórn á snjósleðanum. Í bröttum

brekkum skal hafa þungamiðjuna eins lága og hægt er og halda í stýrið með báðum höndum. Þrýstið léttilega á eldsneytisgjöf og látið sleðann fara niður hallann með vélina í gangi. Ef hraðinn verður meiri en öruggt getur talist skal hægja á sleðanum með því að yta lauslega en oft á handfang hemilsins. Ýtið aldrei á hemilinn til fulls þar sem beltin munu læsast.

Hliðarhalli

Þegar ekið er þvert á halla, annað hvort til að fara upp hallann eða niður er nauðsynlegt að fylgja ákveðnu verklagi. Allir á sleðanum skulu halla sér upp á móti hallanum til að halda jafnvægi á sleðanum. Bestu stöðurnar í halla eru annaðhvort hnéstaðan, þar sem hnéð sem snýr niður hallann er á sætinu og fóturinn sem snýr upp hallann er á fótapallinum, eða hálfseta. Verið viðbúin að skipta byngdinni yfir eins fljótt og þess er börf. Ekki er ráðlagt að óreyndir ökumenn aki í hliðarhalla og bröttum brekkum.

Snjóflóðahætta

Þegar ekið er á fjalllendi er nauðsynlegt að vera meðvitaður um snjóflóðahættu. Snjóflóð eru breytileg hvað varðar stærð og lögun og bau gerast yfirleitt í halla og á óstöðugum snjó.

Nýr snjór, dýr, fólk, vindur og snjósleðar geta komið snjóflóði af stað. Forðist að aka í mikilli hæð eða aka þvert yfir brattan halla ef snjóflóðahætta er til staðar. Þegar ekið er á óstöðugum snjó skal einungis aka í litlum halla. Forðist að aka á snjóhryggjum sem myndast hafa vegna winds. Öruggur akstur á fjöllum felst aðallega í því að halda sér fjarri óstöðugum aðstæðum. Það mikilvægasta er líklegast að hafa í huga skilyrði aksturs á fjöllum og hættur sem fylgja honum. Athugið snjóflóðaspár og -hætta á hverjum degi áður en farið er í ferðir og fylgið ráðlegginum veðurfræðinga.

Hafið ávallt meðferðis snjóskóflu, lóð og snjóflóðaýl þegar ekið er á fjöllum. Við ráðleggjum öllum fjallaferðamönnum að fara á snjóflóðanámskeið til að kynna sér ástand snjóarins og læra hvernig nota skal búnaðinn á réttan hátt.

Hér er að finna vefsíður sem gætu hjálpað við að finna mikilvægar upplýsingar:

- Evrópa: www.avalanches.org

Krap

Forðist alltaf krap. Athugið hvort krap sé til staðar þegar ekið er yfir vötn eða ár. Ef dökkir blettir birtast í förunum skal fara af ísnum samstundis. Ís og vatn geta henst aftur og verið í vegi snjósleðans sem á eftir kemur. Erfitt getur reynst að ná snjósleða úr krapi og í sumum tilfellum er það ekki hægt.

Poka eða snjóbylur

Á bæði landi og vatni getur boka eða snjórdregið úr skyggni. Ef nauðsynlegt er að aka í þoku eða mikilli snjókomu skal aka hægt, með ljósin á og vera á varðbergi gagnvart hættum. Ef ekki er vitað hvert leiðin liggur skal ekki aka áfram. Haldið öruggri fjarlægð á milli snjósleða til að hægt sé að sjá betur og bæta viðbragðstíma.

Óþekkt svæði

Þegar farið er inn á ókunnugt svæði skal aka með mikilli varkárni. Farið nógu hægt til að taka eftir hugsanlegum hættum s.s. girðingum eða girðingarástaurum, lækjum sem gætu farið yfir brautina, grjóti, dældum, rafmagnsköplum sem festir eru við jörðu og fjölda annarra hindrana sem gætu bundið enda á snjósleðaferðina. Farið að með gát þó svo að ekið sé eftir braut sem þegar er til staðar. Akið á hraða þar sem hægt er að sjá hvað er handan komandi beygju eða á toppi hæðarinnar.

Sterkt sólarljós

Bjartir sólardagar geta skert sjónina á marktækan hátt. Glampinn frá sólinni og snjóinni geta blindað það mikil að ekki er hægt að greina gil, skurði eða aðrar hindranir. Við slíkar aðstæður skal ávallt nota gleraugu með lituðu gleri.

Huldar hindranir

Sumar hindranir geta verið huldar af snjó. Þegar ekið er út af brautum og í skógum skal draga úr hraðanum og auka athyglina. Ef ekið er of hratt geta minniháttar hindranir orðið afar hættulegar. Ef ekið er á lítið grjót eða trjástubb getur ökumaður misst stjórn á snjósleðanum og valdið farþegum hans meiðslum. Ráðlagt er að aka á bar til gerðum brautum til að draga úr áhættu. Aka skal á öruggan hátt, hægja ferðina og njóta útsýnisins.

Huldar snúrur

Leitið ávallt að huldum snúrum, sérstaklega á svæðum sem gætu einhvern tíma hafa verið notuð til landbúnaðar. Mikill fjöldi slysa hafa orðið vegna þess að ekið var á snúrur á engjum, rafmagnskapla sem festir eru við jörðu nærrí rafmagnsstólpum og keðjur og snúrur sem notaðar eru til að loka vegum. Nauðsynlegt er að aka hægt.

Hindranir og hopp

Óviðbúin stökk yfir snjóskafla, skafla eftir snjómokstur, skurði eða ógreinilegar hindranir geta verið hættuleg. Hægt er að forðast slíkar hindranir með notkun hentugra litglerja eða andlitshlífa og með því að aka á litlum hraða.

Það getur verið hættulegt að hoppa með snjósleðann. Verið viðbúin að taka við högginu áður en snjósleðinn lendir á jörðinni og verið undirbúin undir höggið. Hnén eiga að vera begin til að bau geti tekið við högginu.

Ef snjósleðinn lyftist af brautinni skal krjúpa (standa) með líkamann aftarlega á sleðanum, láta skíðin vísa upp á við og beint áfram. Ýtið laust á eldsneytisgjöf og verið undirbúnin fyrir höggið. Hnén eiga að vera bogin til að þau geti tekið við högginu.

Beygjur

Ráðlagt er að nota tvær aðferðir til að beygja snjósleða eða snúa honum við en þær fara eftir brautinni sem ekið er eftir. Á flestum brautum skal nota "body english" til að beygja. Þegar ökumaður hallar sér inn í beygjuna og lætur líkamsbungann hvíla á innri fætinum, safnast "snjór saman" undir beltinu. Með því að vera í þessari stöðu og halla líkamsþunganum eins langt fram og hægt er, flyst þunginn á innra skíðið.

Í sumum tilfellum er augljóst að eina leiðin til að beygja sleðanum í djúpum snjó er að snúa snjósleðanum með handafli. Ofmetið ekki eigin getu. Leitið aðstoðar. Munið að lyfta sleðanum með fótaafli en ekki með því að reyna á bakið.



Ekið yfir vegi

Í sumum tilfellum er komið að vegum frá skurðum eða snjósköflum. Veljið stað þar sem öruggt er að hægt sé að koma snjósleðanum upp án erfiðleika. Stendið á sleðanum og akið nógur hratt til að komast upp skaflann en þó ekki hraðar en það. Stöðvið sleðann

efst á skaflanum og bíðið eftir að umferð linni. Metið hvenær best er að fara yfir veginn. Farið yfir veginn bannig að 90° horn myndist miðað við hann. Ef snjóskaflí er til staðar hinu megin vegarins skal láta fæturna vera aftarlega á snjósleðanum. Munið að snjósleðinn er ekki hannaður til að aka á berum vegi og stýring sleðans á slíkum yfirborðum er erfiðari.

Ekið yfir járnbrautir

Akið aldrei á járnbrautarteinum. Það er ólöglegt. Járnbrautarteinar og yfirakstursstaðir járnbrautarteina eru einkaeign. Snjósleðar eiga ekki að vera nálægt lestum. Áður en farið er yfir járnbrautarteina skal stöðva sleðann, líta til beggja hliða og leggja við hlustir.

Ekið að nótta til

Magn náttúrulegs ljóss og gerviljóss á hverjum tíma getur haft áhrif á sýnileika þinn og annarra. Snjósleðaferðir að nótta til geta verið dásamleg upplifun. Þær geta verið einstök upplifun ef vitað er að skyggnið er skert. Áður en ferðin hefst skal tryggja að ljósin séu hrein og virki á réttan hátt. Aka skal á nógum litlum hraða til að hægt sé að stöðva nógum snemma ef óþekktur eða hættulegur hlutur birtist framundan. Aka skal á brautum sem þegar eru til staðar og aldrei aka á svæðum sem ekki eru kunnug. Forðist ár og vötn. Að nótta til er erfitt að greina rafmagnskapla sem festir eru við jörðu, gaddavír, vegalokunarkeðjur og aðrar hindranir s.s. trjáboli. Akið aldrei í einrúmi. Hafið ávallt vasaljós við höndina. Akið fjarri búsetusvæðum og virðið svefnrétt fólks.

Ekið í hóp

Áður en ferðin hefst skal útnefna "leiðangursskjóra" og annan aðila sem ekur síðastur í hópnum. Tryggið að öllum ferðafélögum sé kunnugt um leiðina og áfangastaðinn. Tryggið að öll nauðsynleg verkfæri og búnaður séu með í förinni og að

eldsneyti sé nægilegt til að hægt sé að ljúka ferðinni. Farið aldrei fram úr leiðangursstjóranum eða öðrum snjósleðum. Gefið öðrum snjósleðum sem á eftir koma merki til að gera þeim kunnugt um hættur eða þegar breyta á um stefnu. Veitið öðrum aðstoð þegar bess er þörf.

MIKILVÆGT er að halda alltaf öruggri fjarlægð á milli snjósleða. Viðhaldið öruggri fjarlægð á milli snjósleða og hafið nóg rými til að stöðva. Akið ekki of nærrí snjósleðanum sem fyrir framan er. Verið meðvitnud um stöðu snjósleðans fyrir framan.

Merki

Ef nauðsynlegt er að stöðva skal lyfta öðrum handleggnum beint upp fyrir ofan höfuðið. Vinstri beygja er gefin til kynna með því að rétta vinstri handlegginn beint út til vinstri. Þegar beygja á til hægri skal rétta hægri handlegginn beint út til hægri og lyfta hendinni upp í loft þannig að beint horn myndist við olnbogann. Hver og einn skal gefa snjósleðanum fyrir aftan sama merki.

Áningar

Í hvert sinn sem mögulegt er skal fara af brautinni þegar áið er. Þetta mun draga úr hættu fyrir aðra snjósleðanotendur brautarinnar.

Brautir og merki

Brautarmerki eru notuð til að stýra, beina eða stjórna notkun snjósleða á brautum. Nauðsynlegt er að kynna sér öll merki sem notuð eru á svæðinu þar sem snjósleðanum er ekið.

Umhverfi

Dýralíf gerir snjósleðaferðina enn frábærari. Snjósleðabrautir eru þétt yfirborð sem dýr geta farið yfir. Brjótið ekki gegn þessu með því að elta dýr eða trufla dýralíf. Þreyta og örömgnun

geta verið banvæn dýrum. Forðist svæði þar sem dýralíf er verndað eða dýr fóðruð.

Ef snjósleðafólk er svo heppið að sjá dýr skal stöðva snjósleðann og fylgjast rólega með.

Tilgangur leiðbeininganna er ekki að takmarka ánægjuna sem þú færð af snjósleðaferðum heldur að vernda frelsið sem einungis er hægt að upplifa á snjósleða! Leiðbeiningarnar stuðla að heilsu og ánægju snjósleðafólks og gefa því færi á að kenna öðrum það sem það veit og njóta eftirlætis tómstundagamans vetrarins. Næst þegar farið er í snjósleðaferð á brakandi ferskum vetrardegi skaltu hafa í huga að þú leggur brautina að framtíð snjósleðaferða. Hjálpaðu okkur að fara réttu leiðina! Við hjá BRP þökkum þér fyrir að deila þessu.

Ekkert er eins upplífgandi og snjósleðaferðir. Snjósleðaferðir þar sem farið er á óbyggð svæði er spennandi og heilbrigð vetraríþrótt. Þar sem fjöldi fólks sem ferðast um náttúrusvæðin eykst stöðugt, er hættan fyrir umhverfið einnig meiri. Misnotkun jarða, aðstaða og auðlinda leiðir til takmarkana og lokana einka- og almenningssvæða.

Í raun og veru er meginógn íþróttarinnar allt í kring. Valið er því mjög einfalt. Í snjósleðaferðum skal ávallt aka á ábyrgan hátt.

Flestir virða lögjin og umhverfið. Hver og einn skal vera fyrirmund þeirra sem eru nýbyrjaðir, bæði ungra sem aldraðra.

Best er að hver og einn fari varlega um afþreyingarsvæði. Ef litioð er til langs tíma er nauðsynlegt að vernda umhverfið til að geta haldið íþróttinni áfram.

Þar sem BRP er meðvitað um mikilvægi þessa og nauðsynjar þess að snjósleðanotendur stuðli að vernd svæðanna sem þeir aka

á hefur fyrirtækið komið af stað kynningarferðinni "Varkárn er snjallsleðun" fyrir snjósleðanotendur.

Varkárn á ekki einungis við um að aka með gát. Þetta er yfirlýsing yfir mikilvægi tillitssemi og viljugleika til að taka forystu og gera það sem til þarf. Þetta á við um umhverfið í heild, umhyggju þess og vernd, náttúrulega íbúa þess og áhugamenn og alla þá sem stunda útiveru og njóta hennar. Með þetta í huga biðjum við alla snjósleðanotendur að bera ávallt virðingu fyrir umhverfinu því það er ekki aðeins mikilvægt fyrir iðkun íþróttarinnar okkar heldur einnig fyrir komandi kynslóðir.

Með varkárn er ekki átt við að þú eigr að hafa minni ánægju af snjósleðaferðum! Þetta þýðir einungis að þú eigr að hafa tillitssemi í hávegum!

Grunnmarkmið varkárn er að vita hvenær þú getur farið í snjósleðaferð og hvernig þú hagar henni. Þú ert varkár þegar þú fylgir atriðnumum hér fyrir neðan eftir.

Kynntu þér upplýsingar. Fáðu kort, reglugerðir og aðrar upplýsingar frá skógvendarstofnun eða öðrum stofnum sem sjá um almenningsvæði. Kynntu þér reglurnar og fylgdu þeim eftir. Þetta á einnig við um hraðatakrinanir!

Forðastu að aka yfir ung tré, runna og gras og ekki höggva tré. Á flatlendi þar sem brautarakstur er vinsæll skal aðeins aka sleðanum þar sem leyfilegt er. Mundu að bað eru tengsl á milli umhverfisverndar og eigin öryggis.

Virtu dýralíf og vertu sérstaklega á varðbergi gagnvart dýrum sem eru með afkvæmi eða dýrum sem skortir fæði. Álag getur eytt litlum orkuþorða dýranna. Forðastu að aka sleðanum á svæðum sem einungis eru ætluð dýrum!

Virtu lokaða vegi og skilti og ekki skilja eftir þig rusl!

Haltu þér fjarri villtum svæðum. Notkun farartækja er bönnuð á þessum svæðum. Kynntu þér hvar mörk bessara svæða liggja.

Fáðu leyfi til að ferðast yfir einkasvæði. Virtu rétt landeigandans og næði annarra. Þó svo að snjósleðataekni hafi dregið úr hávaða sem fylgir snjósleðum skaltu ekki gefa í þar sem virða þarf ró og næði "".

Snjósleðanotendur vita vel hversu mikið hefur verið lagt í að fá aðgang að svæðum þar sem snjósleðafólk getur ekið um á öruggan og ábyrgan hátt. Þetta á enn við.

Eina leiðin til að tryggja að hægt sé að njóta bessara svæða áfram er að virða þau...hvar sem þau eru. Þetta er ein meginástæðanna fyrir því að þú ert sammála okkur um að varkárn er snjallsleðun! En það kemur fleira til.

Snjósleðanotendum er mikið um að njóta vetrarins og undranna sem hann býður upp á. Með varkárn er tækifærið nýtt til hins ýtrasta og við getum leyft fólk að kynnast fugurð vetrarins og frábærrí upplifun íþróttarinnar okkar! Með varkárn vex íþróttin!

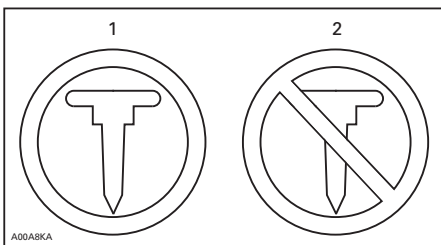
Að lokum má taka fram að varkárn er merki um snjallan snjósleðanotanda. Þú þarf ekki að skilja eftir þig mikla slóð eða taka krappar beygjur til að sýna öðrum hvað þú kannt. Hvort sem þú notar afkastamikinn Lynx, RS sportsleða eða aðrar tegundir eða gerðir skaltu sýna öðrum að þú vitir hvað þú ert að gera. Sýndu öðrum að þú kunnir að kasta undan þér snjó og gera brautir án þess að grafa þig ofan í snjóinn!

DRÁTTARBÚNAÐUR

ATHUGIÐ: Þessi kafli á við um snjósleða sem komu úr framleiðslu búnir belti sem samþykkt var af BRP fyrir uppsetningu sérstakra nagla.

⚠ VIÐVÖRUN

Aldrei skal nagla belti sem ekki er samþykkt fyrir nagla. Samþykkt belti eru auðþekkjanleg vegna naglatáknins (sjá eftirfarandi skýringarmynd) sem greyp特 eru í beltin. Ef naglar eru settir á ósamþykkt belti getur hættan á að beltið rifni eða losni frá sleðanum aukist.



NAGLATÁKN

1. Samþykkt
2. EKKI samþykkt

⚠ VIÐVÖRUN

Notið einungis nagla sem samþykktir hafa verið af BRP til notkunar á þessum Lynx snjósleðum. NOTIÐ ALDREI hefðbundna nagla þar sem beltið er bynnra en önnur hefðbundin belti. Naglarnir gætu rifið beltið og það gæti losnað frá sleðanum. Upplýsingar um núgildandi naglategundir og notkun er að finna hjá dreiflaðila Lynx.

Notkun búnaðar sem aðstoðar við tog s.s. afkastameiri karbít-kjala og/eða nagla mun breyta hegðun snjósleðans, sérstaklega hvað varðar stýringu hans, hraðaukningu og hemlun.

Notkun búnaðar sem aðstoðar við tog gefur sleðanum betra grip á hörðum, þéttum snjó og ís en hefur engin marktæk áhrif á mjúkan snjó. Þess vegna þarf ákveðinn tíma til að venjast snjósleða sem búinn er vörum sem aðstoða við tog. Ef búnaður sem aðstoðar við tog er uppsettur á snjósleðanum skal tryggja að nægur tími sé tekinn til að venjast hvernig snjósleðinn hegðar sér í beygjum, hraðaukningu og hemlun.

Nauðsynlegt er að kynna sér staðarbundnar reglugerðir um notkun búnaðar sem aðstoðar við tog á snjósleðum. Akið snjósleðanum á ábyrgan hátt og takið tillit til umhverfisins og eigna annars' fólks.

Meðfærileiki

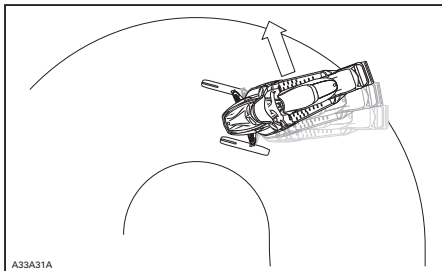
Notkun búnaðar sem aðstoðar við tog s.s. afkastameiri karbít-kjala og/eða nagla eykur grip bæði fram- og afturhluta snjósleðans. Mælt er með notkun karbít-kjala til að gefa skíðum betra grip og til að fram- og afturhluti snjósleðans séu í jafnvægi. Þó svo að ný framleiddir karbít-kilir henti sleðanum veita þeir notandanum ekki endilega' bestu stjórni á sleðanum þar sem það fer eftir einstaklingsbundnum kjörstillingum, akstursstíl og stillingum fjöðrunarinnar.

⚠ VIÐVÖRUN

Ef fram- og afturhluti snjósleðans eru ekki í jafnvægi vegna rangrar samsetningar búnaðar sem eykur tog mun annaðhvort ofstýring eða vanstýring eiga sér stað og ökumaðurinn getur misst stjórni á snjósleðanum.

Ofstýring

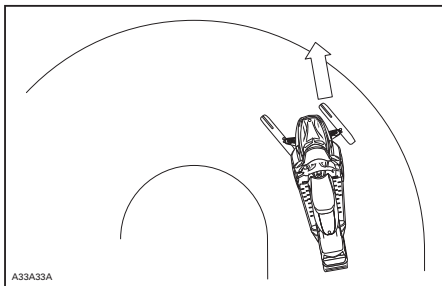
Við ákveðnar aðstæður getur ofstýring átt sér stað ef karbít-kilir eru notaðir á skíðin án þess að beltið sé naglað, sjá skýringarmynd.



OFSTÝRING

Vanstýring

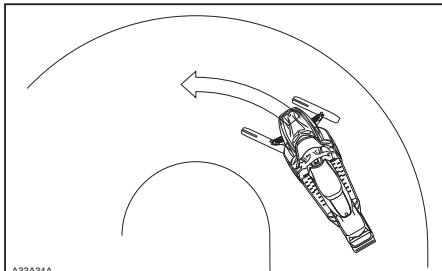
Í sumum tilfellum mun notkun nagla á beltíð valda vanstýringu á sleðanum ef skíðin eru ekki búin afkastameiri karbít-kjöldum (sjá skýringarmynd).



VANSTÝRING

Stýrður akstur

Jafnvægi á milli karbít-kjala og nagla á beltinu tryggir viðeigandi stýringu og þægilegri meðhöndlun (sjá skýringarmynd).



STÝRÐUR AKSTUR

Hraðaaukning

Þegar beltíð er naglað fær sleðinn betri hraðaaukningu á hörðum, þéttum snjó og ís en naglabelti hafa engin áhrif á akstur í mjúkum snjó. Þetta getur valdið skyndilegum breytingum við ákveðnar aðstæður.

⚠ VIÐVÖRUN

Til að koma í veg fyrir óvæntar uppákomur sem gætu leitt til bess að ökumaður missi stjórn á sleðanum:

- Notið eldsneytisgjöf með aðsjálhi.
- REYNID aldrei að snúa beltinu til að láta afturhluta snjósleðans renna til.

Ef þetta er gert gætu brak eða ís kastast aftur á við og valdið hjástandandi fólk eða snjósleðanotendum fyrir aftan þig meiðslum.

Hemlun

Á sama hátt og í hraðaaukningu munu naglar á beltinu gefa betri dráttarkraft á þéttum snjó eða ís en hafa engin marktæk áhrif í mjúkum snjó. Hemlun getur verið breytileg við ákveðnar aðstæður. Tryggið að hemla ekki of hastarlega til að beltíð læsist ekki og valdi því að ökumaður missi stjórn á sleðanum.

Mikilvægar öryggisreglur

⚠ VIÐVÖRUN

Til að koma í veg fyrir alvarleg meiðsli fólks sem er nærrí snjósleðanum:

- Standið ALDREI fyrir aftan eða nálægt belti sem er á hreyfingu.
- Notið ávallt breiðan viðgerðarstand með aftari hlífðarskermi ef nauðsynlegt er að snúa beltinu.
- Pegar beltinu hefur verið lyft frá jörðu skal einungis snúa því eins hægt og mögulegt er.

Miðflóttaafl gæti valdið því að brak, skemmdir eða lausir naglar, hlutar af rifnu belti eða allt beltið kastist aftur á við af óheyrilega miklu afli.

Áhrif naglabeltis á endingartíma snjósleða

Notkun búnaðar sem eykur dráttarkraft getur aukið álag og brýsting sumra íhluta snjósleðans, sem og titring hans. Þetta getur valdið því að sumir hlutir s.s. drífbelti, hemlaborðar, legur, keðja og tannhjól keðjuhússins slitni fyrr og stytt endingartíma belta sem samþykkt hafa verið fyrir notkun nagla. Skoðið ávallt beltið án þess að snerta það áður en sleðinn er notaður. Frekari upplýsingar er að finna í kaflanum um BELTI Í VIÐHALDSAÐFERDIR.

Naglar á beltum gætu einnig valdið alvarlegum skemmdum á snjósleðanum ef hann er ekki búinn skúffuhlífum sem hannaðar eru fyrir viðeigandi gerð. Skemmdir á rafmagnssnúrum eða göt á varmaskiptum geta verið hættuleg þar sem vélín gæti ofhitnað og skemmt alvarlega.

⚠ VIÐVÖRUN

Ef skúffuhlífarnar eru mjög skemmdir eða ekki til staðar gæti komið gat á eldsneytisgeyminn og eldsvoði brotist út.

TILKYNNING Upplýsingar um viðeigandi gerð og vörunúmer skúffuhlífa sem henta sleðanum er að fá hjá dreifiaðila sleðans.

ATHUGIÐ: Upplýsingar um takmarkanir á ábyrgð sem tengjast notkun nagla er að finna í takmarkaðri ábyrgð BRP.

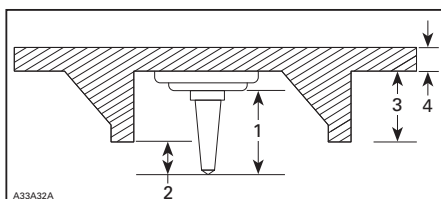
Uppsetning nagla á samþykktum beltum BRP

⚠ VIÐVÖRUN

Aldrei skal nagla belti sem ekki er samþykkt fyrir nagla. Ef naglar eru settir á ósamþykkt belti getur hættan á að beltið rifni eða losni frá sleðanum aukist.

Til að tryggja örugga og rétta uppsetningu ráðleggur BRP að dreifiaðili sjái um neglingu beltanna.

- Notið einungis sérstaka nagla sem samþykktir eru af BRP.
- Notið aldrei nagla sem eru meira en' 9,5 mm hærri en belti sleðans frá hlíð.



UPPSETNING NAGLA

1. Naglastærð
2. Ísetningardýpt 6,4 mm til 9,5 mm
3. Hæð beltaspyrna
4. Beltisþykkt

VIÐVÖRUN

- Upplýsingar um fáanleika sérstakra nagla og notkunar beirra er að fá hjá dreifiaðila Lynx.
- NOTÍÐ ALDREI hefðbundna nagla bar sem beltaþykktin er minni en hefðbundin belti frá okkur og naglarnir gætu rifnað frá beltinu og losað beltið frá sleðanum.
- Naglana má einungis setja í greypu bungurnar á yfirborði beltisins. Sum belti hafa tvær tegundir bungna, þríhyrndar og kringlóttar. Til að vita hvora tegundina skal nota skal sjá viðvörunina sem greyp er í yfirborð beltisins.
- Neglið aldrei belti sem er 35 mm þykkt eða meira.
- Fjöldi uppsettra nagla skal ávallt passa við mynstur greypu bungnanna í beltinu.
- Fylgið ávallt uppsetningarleiðbeiningum og ráðleggingum framleiðanda dráttarbúnaðarins' áður en dreifiaðilinn setur nagla og kili á sleðann. Afar mikilvægt er að fylgja herslulýsingum naglarónna eftir.

UPPSETNING RANGS FJÖLDA NAGLA EÐA RÖNG UPPSETNING PEIRRA GETUR AUKIÐ HÆTTUNA Á Því AÐ BELTIÐ RIFNI EÐA LOSNI FRÁ SLEÐANUM.

- Brotnum stöngum
- Brotnum nöglum (naglabelti)
- Bognum nöglum (naglabelti)
- Nöglum sem vantar
- Nöglum sem hafa rifnað frá beltinu
- Beltaklemmum sem vantar
- Lausum nöglum.

Fyrir belti sem samþykkt eru til neglingar skal skipta brotnum eða skemmdum nöglum út samstundis. Ef beltið ber merki um slit skal skipta því út samstundis. Hafið samband við dreifiaðila ef vafamál koma upp. Skoðið ávallt beltið án bess að snerta bað áður en sleðinn er notaður.

VIÐVÖRUN

Ökumaður getur misst stjórn á sleðanum ef belti eða naglar eru skemmd.

Skoðun á nögluðu belti

SKODIÐ BELTIÐ ÁN ÞESS AÐ SNERTA ÞAÐ FYRIR HVERJA FERÐ.

Leitið að göllum s.s.:

- Götum í beltinu
- Sliti í beltinu (sérstaklega í kringum dráttargöt naglabelta)
- Sprynum sem hafa brotnað eða rifnað af og stangir hafa komið í ljós
- Losun gúmmísins

MIKILVÆG MERKI Á SLEÐANUM

Hengimerki

Dear consumer,

Your new E-TEC engine technology has an automatic computer-controlled break-in period that ensures you get the most performance, efficiency and reliability for the life. During the break-in, it will consume more oil and fuel than normal. Also, you may feel the engine misfire. This is normal, the computer is protecting the engine components against premature wear and ensure optimal break-in. After this period, which lasts for about the first two tanks of fuel (22 gal./80 l), you'll be able to experience the unmatched performance, fuel and oil economy that only the E-TEC technology delivers.

Ágæti viðskiptavinur,

Nýja E-TEC tæknin býður upp á sjálfvírkan, tölvustýðan tilkeyrslutíma sem tryggir þér bestu afköstun, frammistóðu og áreiðanleika þáð sem eftir er. Á tilkeyrslutímanum mun snjósleðinn nota meiri óliu og eldsneyti en venjulega.

Einnig geta gangtrufanir verið í vélinni. Þetta er eðlilegt þar sem tólvun verndar íhluti vélarinnar gegn ótímabæru sliti og tryggir að tilkeyrslan sé eins góði og hegt er. Eftir tilkeyrslutímann, sem tekur yfirleitt tvö fulla eldsneytisgeyma (22 gal./80 l), geturðu upplifað framúrskarandi afköst sem eldsneyti- og ólusparnað sem aðeins E-TEC tæknin býður upp a.

516004621

Öryggismerki á sleðanum

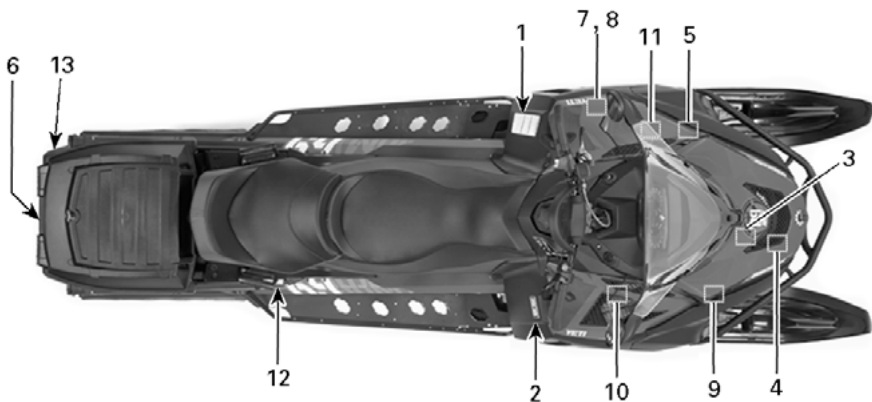
Lesið og skiljið öll öryggismerki sleðans. Merkin eru fest á sleðann til að stuðla að öryggi notanda hans, farþega eða hjástandandi.

Eftirfarandi merki er að finna á sleðanum og líta skal á þau sem íhluti hans. Ef merki vantar eða ef þau eru skemmd er hægt að skipta beim út gjaldfrjálst. Leitið til vottaðs dreifiaðila Lynx.

ATHUGIÐ: Ef misræmi er á milli handbókarinnar og snjósleðans munu öryggismerki snjósleðans gilda en ekki merki handbókarinnar.

516004621

HEFÐBUNDID



fmo2014-005-006_b

HEFÐBUNDID

⚠ VIÐVÖRUN

Lestu notandahandbók og kynntu þér öryggisleiðbeiningar áður en þú byrjar að nota snjósleðann.

Áður en snjósleðinn er notaður skal TRYGGJA

- að eldsneytgjafar- og hemlunarkerfi virki á réttan hátt
- að ALLAR hlífar séu til staðar
- að allar hlífar séu lokðar
- að neybærstöðvunarrofi sé festur

Pegar vélín er í gangi skal ATHUGA

- hvort neybærstöðvunarrofi og neybærroffi virki
- hvaða gír snjósleðinn er í áður en hann er ræstur

⚠ VARNING

Läs ägarehandboken och bekanta dig med säkerhetsföreskrifterna före användandet av snöskotorn!

Före motorn startas, KONTROLLERA

- att gas- och bromsreglage löper lätt och automatiskt återgår till neutralläge
- att ALLA skydd är på plats
- att nödstoppslinan är fäst runt ena handleden eller i kläderna

När motorn startat, KONTROLLERA

- att nödstopp och stoppknapp fungerar
- vilken växel som är ilagd före avgård

⚠ WARNING

Read the operator's manual and get acquainted with the safety instructions before you start using the snowmobile.

Before starting the snowmobile, CHECK

- that acceleration and brake system are in order
- that ALL the protections are in place
- that all the protections are closed
- that the emergency cut out switch is fastened

When the engine is running, CHECK

- that the emergency cut out switch and the emergency switch function
- that which gear is on before start

516006403

516006403

MERKI 1

Merki 2

⚠ VIÐVÖRUN

- Finnið og lesið notandahandbók. Röng notkun snjósleða getur valdið ALVARLEGUM MEIÐSLUM eða DAUÐA. Fylgið öllum leiðbeiningum og viðvörunum eftir.
- Notið ávallt eyrnahlífar.
- Notið aldrei snjósleðann undir áhrifum lyfja eða áfengis.

⚠ VARÚÐ

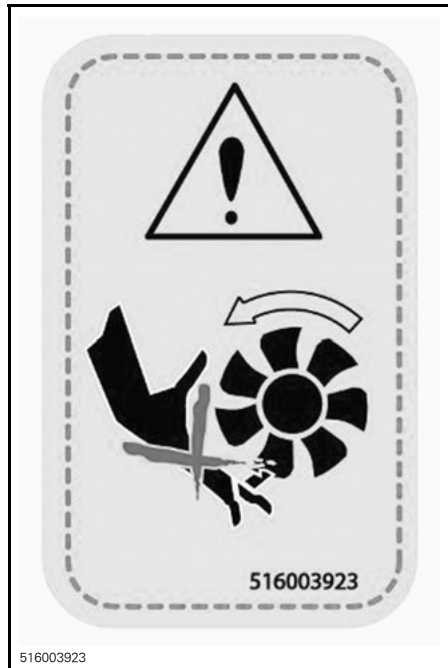
Varúð vegna HEITRA hluta!

516006903

MERKI 3

Merk 4**⚠ VIÐVÖRUN**

Varúð vegna hluta sem snúast.



MERKI 4



MERKI 5

Merk 6**⚠ VIÐVÖRUN**

- Notið ávallt stífa dráttarstöng til togs.
- Látið farþega ALDREI sitja á aftari farangursgrindinni.
- HÁMARKSHLEÐSLA AFTURHLUTA: 30 kg
- HÁMARKS dráttargeta: 5000N
- HÁMARKSGETA burðarbúnaðar: 100N



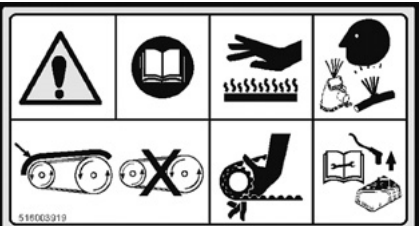
516003886

MERKI 6

Merki 7

⚠ VIÐVÖRUN

- Finnið og lesið notandahandbók. Fylgið öllum leiðbeiningum viðvörunum eftir.
- Varúð vegna heitra hluta.
- Varúð vegna heitra gufa.
- Notið ekki án vinduhlífar.
- Varúð vegna drifbeltis.
- Lesið leiðbeiningar fyrir notkun.



516003919

Á DRIFVINDUHLÍF - MERKI 7

⚠ VIÐVÖRUN

Hlífin verður ÁVALLT að vera á sínum stað þegar vélín er í gangi.

Varúð vegna hlíta sem snúast. Þeir gætu valdið meiðslum eða fót fest í þeim.

516006900

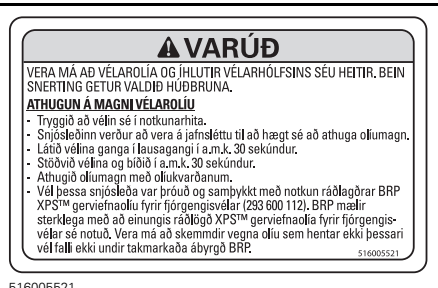
516006900 en

Á DRIFVINDUHLÍF - MERKI 8



516006206

A PÉTTI (600 HO E-TEC) MERKI 9



516005521

MERKI 10 - 600 ACE SLEÐAR



516005583A

A INNSPÝTURUM ELDSNEYTIS - 600 HO E-TEC SLEÐAR - MERKI 11

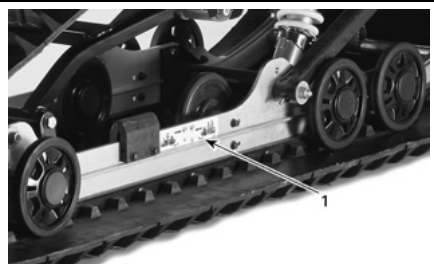
Merk 12**⚠ VIÐVÖRUN**

Tryggið að sætið sé vel læst áður en farið er af stað.



516005111

69 YETI ARMY- MERKI 12

Merkí með tækniupplýsingum

fmo2014-005-007_a

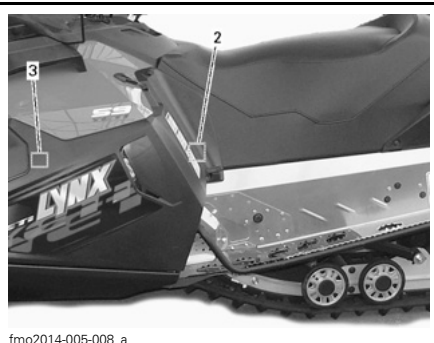
Merk 13**⚠ VIÐVÖRUN**

Varúð vegna snúningsbeltis

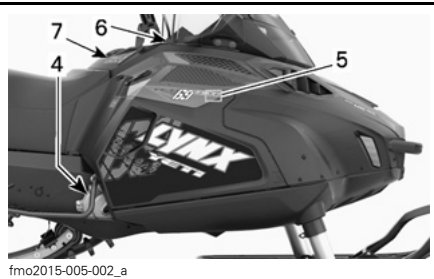


516007584

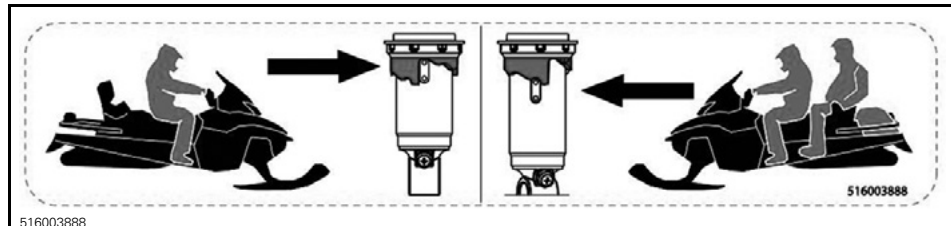
MERKI 13



fmo2014-005-008_a



fmo2015-005-002_a



516003888

MERKI 1

ATHUGIÐ

- Til að vera í samræmi við reglugerðir um hávaða er vélin hönnuð til notkunar með hljóðdeyfi loftinntaks.
- Ef snjósleðinn er notaður án hljóðdeyfis loftinntaks eða með hljóðdeyfi sem ekki var rétt settur í getur vélin skemmtst. 5876A

516005876

MERKI 2

ATHUGIÐ

Ráðlagt herlutað tak bæta driftvindu
88-92% af óljum-en.
Ef ráðlagt herlutað er ekki vilt geta driftvindu og vélin bilða alvarlega.
Fulla samsetningaráðferð er að finna í handbók.

516005503A

Á DRIFVINDUHLÍF - MERKI 3



516003925

MERKI 4

ATHUGIÐ

Vél þessa snjósleða var þróuð og samþykkt með notkun ráðlagðrar BRP XPS™ smurfeiti. BRP mærir sterkegla með að einungis ráðlöggð XPS™ smurfeiti sé notuð. Vera má að skemmdir vegna ólíu sem hentar ekki þessari vél falli undir takmarkaða ábyrgð BRP. 516006904

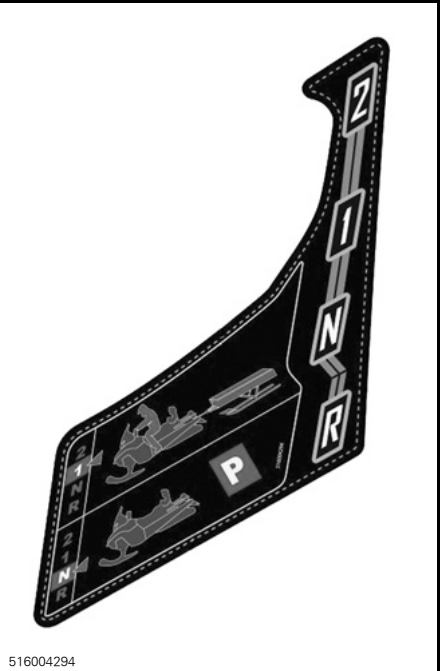
516006904 en

Í VÉLARHÓLFI - MERKI 5



516003918

Á STJÓRNBORÐI - MERKI 6



516004294

Á STJÓRNBORÐI NÁLÆGT SKIPTISTÓNG - MERKI 7

AVÍDVÖRUN

Aflþynnan getur gefið frá sér neista ef hún er stytta.

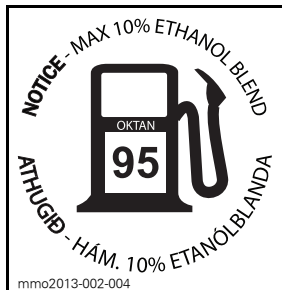
- Neistar geta kveikt í eldsneytisgufum.
- Haldið fjarri skautum.
- Við fjarlægingu skal afhlæða á réttan hátt.

AFLÞYNNA



516006206

A PÉTTI MERKI 8



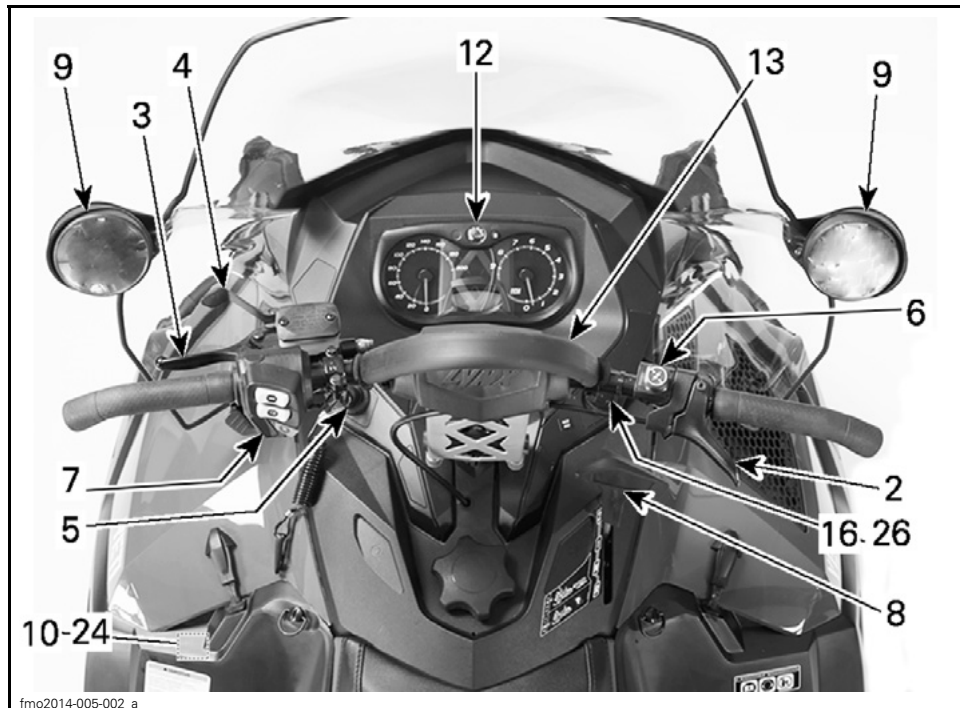
STADSETT Á ELDSNEYTISLOKA

UPPLÝSINGAR UM FARARTÆKI

STÝRINGAR, TÆKI OG BÚNAÐUR

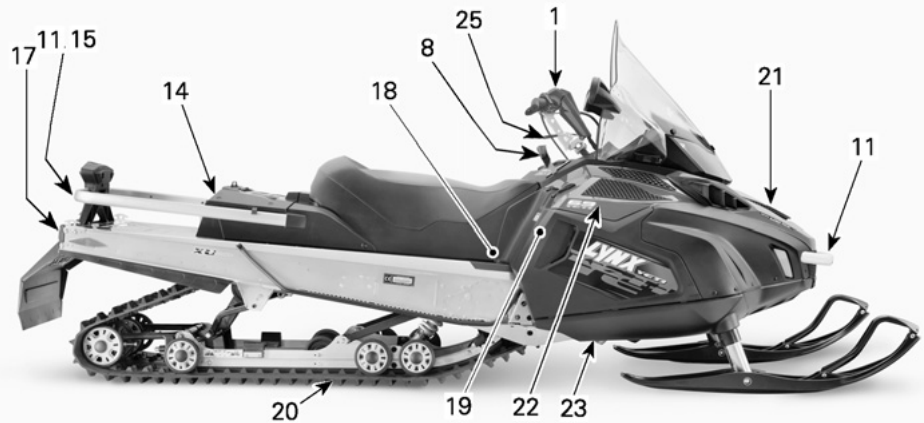
ATHUGIÐ: Vera má að sumir eiginleikar eigi ekki við snjósleðann eða séu valkostur.

ATHUGIÐ: Sum öryggismerki snjósleðans eru ekki sýnd á skýringarmyndunum. Upplýsingar um öryggismerki farartækja er að finna í undirkaflanum **ÖRYGGISMERKI FARARTÆKIS.**

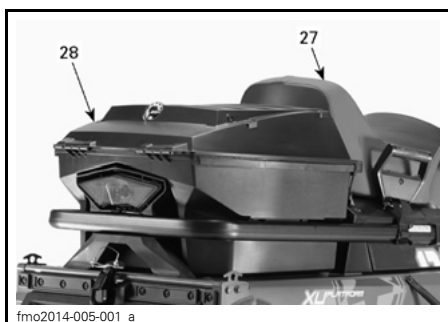


fmo2014-005-002_a

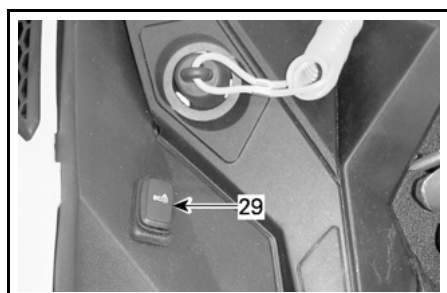
HEFÐBUNDID



fmo2013-005-001_a

HEFÐBUNDIÐ

fmo2014-005-001_a

69 YETI® ARMY

mmo2015-008-002_29

**HEFÐBUNDIÐ - VINSTRÍ HLIÐ
ELDSNEYTISGEYMIS - 600 ACE OG
900 ACE EINUNGIS****1) Stýri**

Stýrið er notað til að stjórna snjósleðanum. Þegar stýrinu er snúið til hægri eða vinstri, snúast skíðin til hægri eða vinstri til að stýra snjósleðanum.



fmo2014-005-004_a

69 YETI® ARMY 600 HO E-TEC**⚠ VIÐVÖRUN**

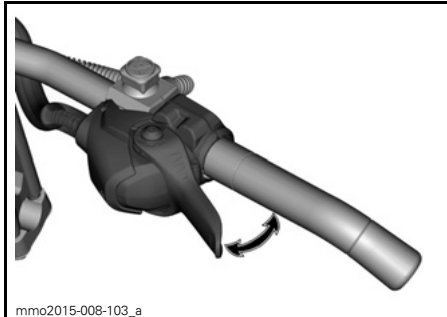
Ef stýrinu er snúið snögglega í öfuga átt þegar verið er að beygja getur ökumaður misst stjórn á snjósleðanum.

2) Handfang eldsneytisgjafar

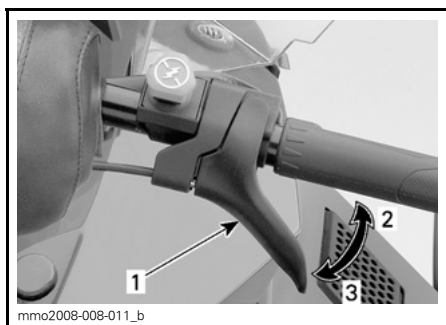
Handfang eldsneytisgjafar (Allir sleðar nema 600 ACE og 900 ACE)

Handfang eldsneytisgjafar er staðsett hægra megin á stýrinu.

Það er hannað til að hægt sé að virkja það með þumlinum. Þegar þrýst er á handfangið eykst hraði vélarinnar. Þegar handfanginu er sleppt fer vélin aftur í lausagang.



HEFÐBUNDIÐ



HEFÐBUNDIÐ

1. Handfang eldsneytisgjafar
2. Til að auka hraðann
3. Til að draga úr hraðanum

VIÐVÖRUN

Tryggið að handfang eldsneytisgjafar virki á réttan hátt í hvert sinn áður en vélín er ræst. Handfangið á að fara aftur í hvíldarstöðu þegar því er sleppt. Ef það gerist ekki skal ekki ræsa vélina.

Stöðu handfangs eldsneytisgjafar skipt frá þumli yfir á fingur.

VARÚÐ Mælt er með að snjósleðinn sé stöðvaður áður en stöðu handfangs eldsneytisgjafar er breytt þar sem það gæti skapað hættulegar aðstæður.

Hægt er að velja um þrýr stöður þegar handfangi er breytt frá þumli yfir á fingur. Ökumaður skal velja þá stöðu sem hentar honum best en hún skal einnig henta akstursstíl og skilyrðum.

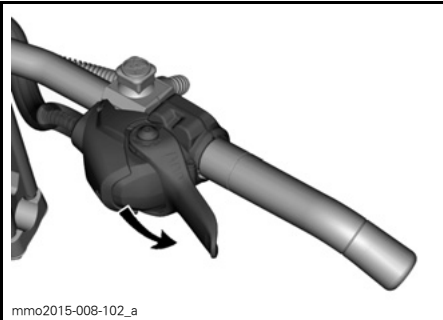
VIÐVÖRUN

Tryggið að handfang eldsneytisgjafar virki á réttan hátt í hvert sinn áður en vélín er ræst. Handfangið á að fara aftur í hvíldarstöðu þegar því er sleppt. Ef það gerist ekki skal ekki ræsa vélina.

Handfang eldsneytisgjafar (600 ACE og 900 ACE)

Handfang eldsneytisgjafar er staðsett hægra megin á stýrinu.

Það er hannað til að hægt sé að virkja það með þumlinum eða fingrunum. Þegar þrýst er á handfangið eykst hraði vélarinnar. Þegar handfanginu er sleppt fer vélin aftur í lausagang.



mmo2015-008-102_a

HANDFANG ELDSENEYTISGJAFAR Á PUMLI:
YTÍÐ HANDFANGINU NIÐUR Á VIÐ TIL AÐ
SNÚA HÚSI ELDSENEYTISGJAFAR

VARÚÐ

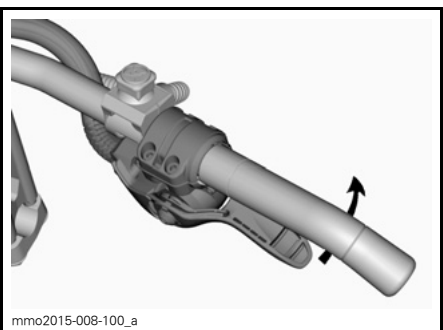
- AFAR mikilvægt er að nota haska en EKKI grifflur þegar handfang eldsneytisgjafar er virkjað með fingrum.
- Ekki er ráðlagt að nota fingrastöðu þegar sleðanum er ekið á þéttgrónum svæðum utan brautar.

Til að setja handfang eldsneytisgjafar aftur í þumalstöðu skal fara eftir ofangreindu aðgerðarferli á öfugan hátt.

3) Handfang hemils

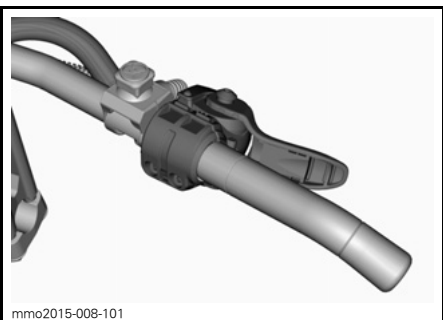
Handfang hemils er staðsett vinstra megin á stýrinu.

Þegar ýtt er á handfangið er hemillinn virkur. Þegar handfanginu er sleppt fer það sjálfkrafa aftur á sinn stað. Hemlun er í samræmi við brýsting á handfanginu, tegund svæðisins og snjóinn sem á því er.



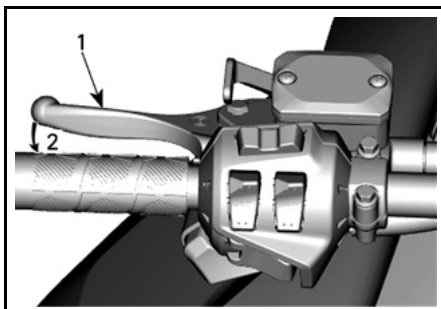
mmo2015-008-100_a

**EFTIR ER ÓSKAÐ SKAL HALDA ÁFRAM
AÐ SNÚA HÚSI ELDSENEYTISGJAFAR**



mmo2015-008-101

**HANDFANG ELDSENEYTISGJAFAR Á
FINGRUM**



mmo2014-004-001_a

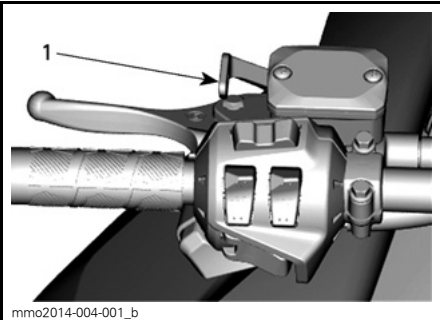
HEFÐBUNDID

1. Handfang hemils
2. Að nota hemilinn

4) Handfang stöðuhemils

Handfang stöðuhemils er staðsett vinstra megin á stýrinu.

Nota skal stöðuhemilinn í hvert sinn sem snjósleðanum er lagt.

**HEFÐBUNDIÐ**

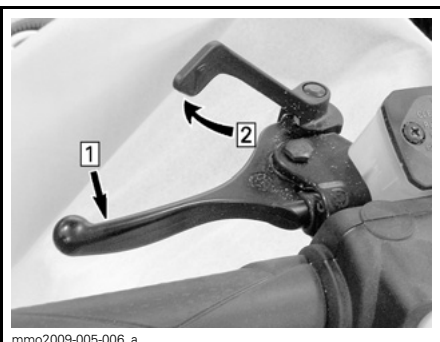
1. Handfang stöðuhemils

! VIÐVÖRUN

Tryggið að stöðuhemillinn hafi verið tekinn af til fulls áður en snjósleðinn er notaður. Þegar sleðanum er ekið skal forðast að ýta stöðugt á handfangið þar sem hemlapúðar verða fyrir stöðugum núningi. Þetta getur skemmt hemlakerfið og dregið úr hemlagetu og/eða valdið eldsvoða.

Að setja stöðuhemilinn á

Ýtið á hemilinn og haldið honum niðri og læsið svo handfangi hemilsins með handfangi stöðuhemils eins og sýnt er á myndinni.

**HEFÐBUNDIÐ — STÖÐUHEMILL SETTUR Á**

Step 1: Ýtið á hefðbundna hemilinn og haldið honum niðri

Step 2: Læsið handfangi hemilsins með handfangi stöðuhemils

Að taka stöðuhemilinn af

Ýtið á handfang stöðuhemils. Stöðuhemillinn fer aftur í upphaflega stöðu þegar honum er sleppt. Takið stöðuhemilinn ávallt af áður en sleðinn er notaður.

5) Stöðvunarrofi vélar

Stöðvunarrofi vélarinnar er staðsettur vinstra megin á stjórnbordinu.

Tjóðrutappinn þarf að vera vel festur við stöðvunarrofa vélarinnar til að hægt sé að nota snjósleðann.

! VIÐVÖRUN

Festið ávallt tjóðruhringinn við fatnaðinn áður en vélin er ræst.

Þegar tjóðrutappinn er togaður af stöðvunarrofa vélarinnar dreppst á vélinni.

RF D.E.S.S. (Digitally Encoded Security System (Stafrænt kóðað öryggiskerfi))

Þegar vélin hefur farið í gang munu tvö stutt hljóðmerki heyrast ef fyrirfram prógrammaður D.E.S.S. lykill (tjóðrutappi) er rétt festur á stöðvunarrofa vélarinnar. Ef annað hljóðmerki heyrist skal leita í *STJÓRNKERFI* til að finna upplýsingar um bilanir í D.E.S.S. kóðum.

Tjóðrutappinn er búinn D.E.S.S. lykli til að snjósleðanum og ökumanni hans sé veitt sama öryggi og með hefðbundnum láslýkli.

D.E.S.S. lykillinn er búinn rafrænum kubbi sem inniheldur einstakan stafrænan kóða.

Vottaður dreifiaðili Lynx færði inn D.E.S.S. kóða snjósleðans til að hann beri kennsl á D.E.S.S. lykil tjóðrutappans og geti sett snjósleðann af stað.

Ef önnur tjóðra er notuð án þess að D.E.S.S.-kóðinn hafi verið færður inn mun vélín fara í gang en ekki er hægt að aka snjósleðanum eða færa hann úr stað.

Tryggið að engin óhreinindi eða snjór sé á tjóðrutappanum.

D.E.S.S. Sveigjanleiki

Vottaður dreifiaðili Lynx getur programmað sleðann til að hann styðji 8 mismunandi D.E.S.S. kóða.

Við ráðleggjum að aukatjóðrur séu keyptar hjá vottuðum dreifiaðila Lynx. Ef Lynxsnjósleðinn er hannaður til að styðja fleiri en einn D.E.S.S. lykil, getur vottaður dreifiaðili Lynxlátið sleðann samþykkja D.E.S.S. lykla hinna snjósleðanna.

D.E.S.S. Tegundir lykla

Nota má tvær tegundir lykla:

- Hefðbundinn lykill
- Þjálfunarlykill.

Til að auðvelt sé að þekkja lyklana er tjóðran í mismunandi litum.

TEGUND LYKILS	LITUR
Hefðbundinn	Grár
Þjálfun	Grænn

Þjálfunarlykill Lynx takmarkar hraða snjósleðans og snúning vélarinnar. Þetta gerir óreyndum notendum kleift að læra á snjósleðann og byggja upp traust og stjórn.

ATHUGIÐ: Upphafleg innfærsla þjálfunarlykils takmarkar hraðann í 40 km/h eða 70 km/h. Til að breyta bessari stillingu skal hafa samband við dreifiaðila Lynx.

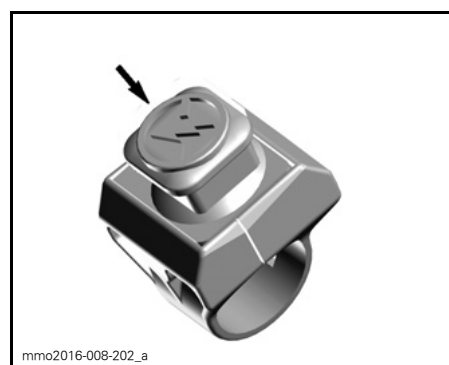
Upplýsingar eru að finna í undirkflanum NOTKUNARMÁTAR.

6) Neyðarstöðvunarrofi vélar

Rofi fyrir neyðarstöðvun vélar er staðsettur hægra megin á stýrinu.

Notið neyðarstöðvunarrofann til að stöðva vélina í neyðartilfellum.

Til að stöðva vélina skal ýta rofanum niður (staðan OFF (SLÖKKT)).



STAÐAN OFF (SLÖKKT)

Til að hægt sé að ræsa vélina þarf rofinn að vera í stöðunni ON (KVEIKT) (UPP).



STAÐAN ON (KVEIKT)

Allir notendur snjósleða skulu kynna sér notkun neyðarstöðvunarrofa með því að nota hann nokkrum sinnum í fyrstu ferð sinni og í hvert sinn sem vélín er stöðvuð bar eftir. Þessi stöðvunarðferð verður smátt og

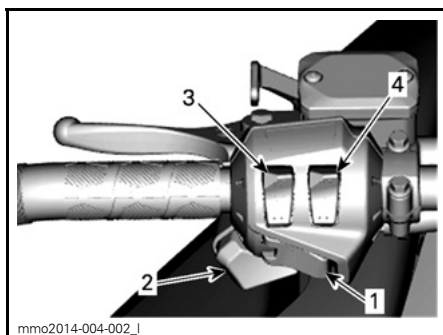
smátt ósjálfráð og undirbýr notendur undir neyðartilfelli þar sem þörf er á að grípa til hennar.

⚠ VIÐVÖRUN

Ef rofinn er notaður í neyðartilfelli vegna hugsanlegrar bilunar skal ákvarða ástæðu bilunarnar og leiðréttá hana áður en vélín er ræst á ný. Leitið til vottaðs dreifiaðila Lynx til að þjónusta sleðann.

7) Fjölnota rofi

Fjölnota rofinn er staðsettur vinstra megin á stýrinu.



HEFÐBUNDID

1. Ræsihnappur
2. Dimmunarrofi framljósa
3. Hituð stýrishandföng
4. Hitað handfang eldsneytisgjafar

Ræsihnappur

Ýtið á hnappinn til að ræsa vélina. Upplýsingar er að finna í kaflanum **RÆSINGARADFERD VÉLAR** í undirkaflanum **NOTKUNARLEIÐBEININGAR**.

Dimmunarrofi framljósa

Ýtið til að velja háu ljósin (HI) eða lágu ljósin (LOW). Kveikt er sjálfkrafa á ljósunum (ON) þegar vélín er í gangi.

Rofi fyrir hitun stýrishandfanga og eldsneytisgjafar

E-TEC

ATHUGIÐ: Þegar vélín er í minna en 1900 SN./MÍN. er hitun á stýrishandföngum eða handfangi eldsneytisgjafar takmörkuð í 50%.

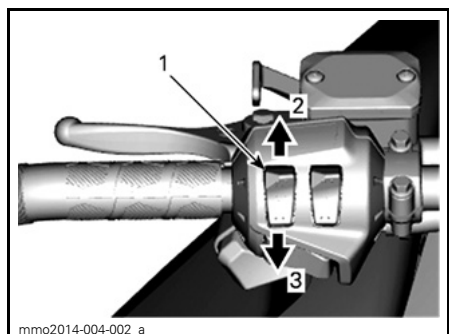
600 ACE

ATHUGIÐ: Hituð stýrishandföng eða handfang eldsneytisgjafar eru tiltæk þegar vélín er í meira en 1900 SN./MÍN.

Allar gerðir

Ýtið rofanum eftir þörfum til að velja hitunarstig og halda þægilegum hita á höndnum.

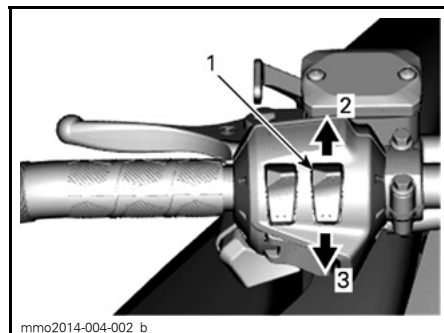
Hitunarrofi stýrishandfanga



HEFÐBUNDID

1. Hitunarrofi stýrishandfanga
2. Hiti aukinn
3. Hiti minnkaður

Rofi fyrir hitun á handfangi eldsneytisgjafar



HEFÐBUNDIÐ

1. Hitunarofi handfangs eldsneytisgjafar
2. Hiti aukinn
3. Hiti minnkaður

8) Handfang gírskiptingar

Notið þessa stöng til að velja um gíra. Gírkassinn hefur two áframgíra, bakkgír og hlutlausán gír.

Upplýsingar er að finna í NOTKUN GÍRKASSA í NOTKUNARLEIDBEININGAR.

ATHUGIÐ: Nauðsynlegt er að toga hnapp gírskiptingarinnar niður til að fara í hlutlausán gír eða bakkgír.

ATHUGIÐ: Skiptið ekki um gír þegar snjósleðinn er á ferð.

9) Stillanlegir speglar

Hægt er að stilla hvern spegil til að hann henti ökumanni með því að snúa speglinum gætilega.

⚠ VIÐVÖRUN

Stillið speglana þegar búið er að leggja sleðanum á öruggum stað.

10) Verkfærasett

Verkfærasett með nauðsynlegum verkfærum til grunnviðhalds fylgir með sleðanum.

Undirstaða verkfærasetts er staðsett í vélarhólfínu á hlíf drifvindu.

TILKYNNING Tryggið að verkfærasettið sé vel fest til að það snerti ekki drifbeltið eða drifvinduna.

Til að fjarlægja undirstöðu verkfærasettsins af hlíf drifvindunnar skal aflæsa flípanum undir hlíf drifvindunnar og toga undirstöðu verkfærasettsins fram á við til að losa það.



HEFÐBUNDIÐ

1. Verkfærasett

11) Framstuðari og rekkarim

Notið stuðarana þegar nauðsynlegt er að lyfta snjósleðanum handvirkta.

⚠ VARÚÐ Lyftið sleðanum á réttan hátt, þ.e. með því að nota kraft fótanna. Reynið ekki að lyfta öðrum hvorum enda sleðans ef hann er of þungur miðað við getu. Notið hentugan lyftibúnað eða fáið aðstoð annarra við að lyfta sleðanum.



fmo2016-005-006_a

HEFÐBUNDID

1. Framstuðari



fmo2012-003-007_a

HEFÐBUNDID

1. Rim afturrekka

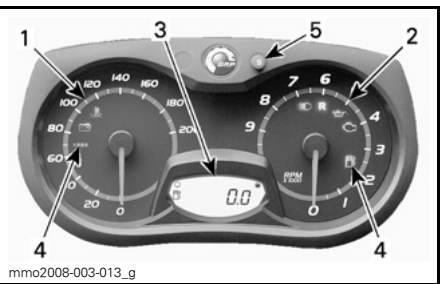
TILKYNNING Notið ekki skíðin eða handföng skíðanna til að toga eða lyfta snjósleðanum.

12) Mælaborð

⚠ VIÐVÖRUN

Stillið aldrei eiginleika fjölnota skjásins þegar verið er að aka snjósleðanum.

Lýsing mælis



SKÍFUMÆLIR/STAFRÆNN MÆLIR (HEFÐBUNDINN)

1. Hraðamælir
2. Snúningshraðamælir (SN./MÍN.)
3. Skjár stafraðens mælis
4. Gaumljós mælaborðs
5. Stillingarhnappur "" mæla

ATHUGIÐ: Mælaborðið er forstíllt af framleiðanda í breskt mælingarkerfi en hægt er að breyta því í metrakerfi. Hafið samband við vottaðan dreifiaðila Lynx.

1) Hraðamælir

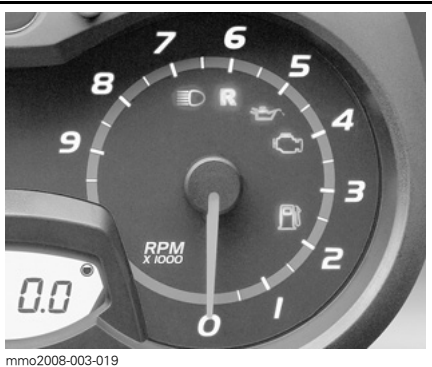
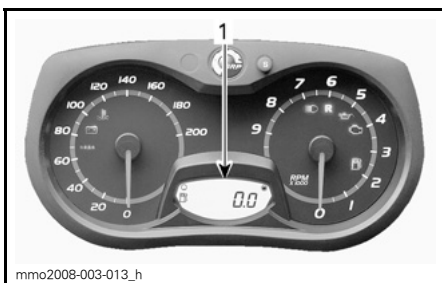
Mælir hraða sleðans (í mílum á klukkustund eða kílómetrum á klukkustund, eftir því sem stillt er).



VINSTRI HLUTI MÆLISINS

2) Snúningshraðamælir (SN./MÍN.)

Mælir snúningafjölda vélarinnar á hverri mínlítu (SN./MÍN.). Töluna skal margfalda með 1000 til að fá raunverulegan snúningsfjöldu.

**HÆGRI HLUTI MÆLISINS****3) Stafrænn skjár**

1. Stafrænn skjár

Skjárinna á að:

- Birta gangsetningarskilaboð þegar sleðinn er settur í gang
- Birta skilaboð um að LYKILLINN hafi verið auðkenndur
- Veita ýmsar upplýsingar eftir stillingum notandans
- Virkja eða breyta ýmsum eiginleikum eða notkunarmánum
- Birta skilaboð um virkjun eiginleika eða kerfisbilanir
- Birta bilunarkóða.

4) Gaumljós og skilaboð**HEFÐBUNDIN — GAUMLJÓS**

Upplýsingar um hefðbundin gaumljós er að finna á töflunni hér fyrir neðan. Upplýsingar um gaumljós vegna bilana er að finna í kaflanum **STJÓRNKERFI**.

! VIÐVÖRUN

Stillið aldrei eiginleika fjölnota skjásins þegar verið er að aka snjósleðanum þar sem hægt er að missa stjórna honum.

KVEIKT Á GAUM-LJÓSUM (ON)	HLJÓÐ-MERKI	LÝSING
	4 stutt hljóðmerki á 5 mínutna fresti	Tvígengisvél: Olíumagn innspýtingar er lítið. Stöðvið snjósleðann á öruggum stað og fyllið svo olíu á innspýtingargeyminn.
	—	Fjorgengisvél: Lágur þrýstingur vélarolíu. Stöðvið snjósleðann á öruggum stað og athugið olíumagn. Fyllið réttu magni á. Ef olíumagn er rétt skal stöðva aðgerðina og leita til vottaðs dreifiaðila Lynx.

KVEIKT Á GAUM-LJÓSUM (ON)	HLJÓÐ-MERKI	LÝSING
	Löng hljóðmerki sem eru endurtekin hægt	Bakkgír hefur verið valinn.
	3 stutt hljóðmerki	Bakkgír er ekki virkur, reynið aftur.
	—	Háu ljósin eru virk.
ACE einungis		
	—	Sparnaðarhamur hefur verið valinn.
	—	Hefðbundinn hamur hefur verið valinn.
	—	Sport-hamur hefur verið valinn.

5) Stillihnappur (S)

Hnappur sem notaður er til að vafra um, stilla eða endurstilla fjölnota mælaskjá. Til að vista stillingarnar þarf vélin að vera í gangi.

Eiginleikar mælis

TILTÆKAR ÁBENDINGAR Á STAFRÆNUM SKJÁ			
Notkun	600 HO E-TEC	600 ACE	900 ACE
A) Kílómetramælir	X	X	X
B) Ferðamælir "A" eða "B"	X	X	X
C) Ferðatímamælir	X	X	X
D) Eldsneytisforði	X	X	X
E) Geymsluaðferð E-TEC vélar	X	Á ekki við	Á ekki við
F) Hitastig kælivökva	X	X	X

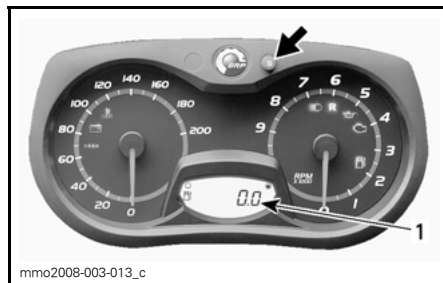
X = X gefur til kynna hefbundinn eiginleika
Opt = Tiltækt sem valkostur
N.A. = Ekki tiltækt

Þegar kveikt er á upplýsingarmiðstöð birtist sjálfkrafa síðasta stilling sem valin var.

A) Kílómetramælir

Skráir vegalengdina sem búið er að aka.

Ýtið á stillihnappinn (S) til að velja stillingu kílómetramælis.

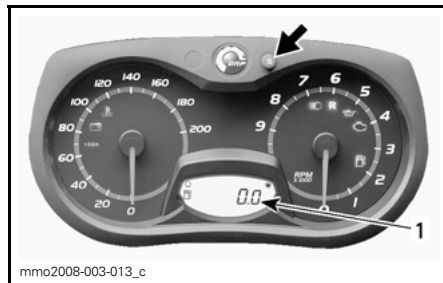


mmo2008-003-013_c
1. Stilling kílómetramælis (km/mi)

B) Ferðamælir "A" eða "B"

Ferðamælir skráir vegalengdina sem búið er að aka frá því að hann var endurstilltur.

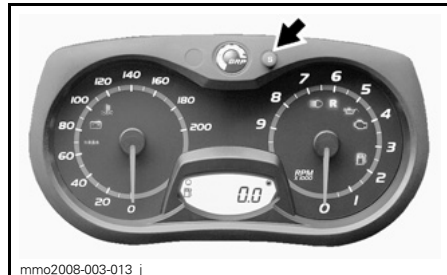
Ýtið á stillihnappinn (S) til að velja stillingu ferðamælis (FERD A/FERD B).



mmo2008-003-013_c
1. Stilling ferðamælis (FERT A/FERT B).

Ýtið á stillihnappinn (S) og haldið honum niðri til að endurstilla.

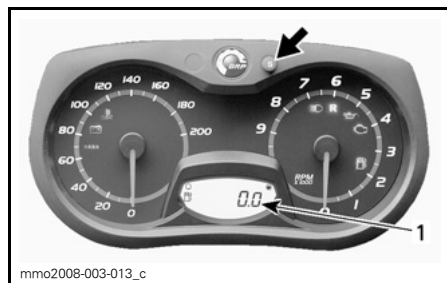
ATHUGIÐ: Þegar FERD B er endurstilt mun HEILDAR ELDSNEYTISNOTKUN einnig vera endurstilt.



mmo2008-003-013_j
C) Ferðatímamælir

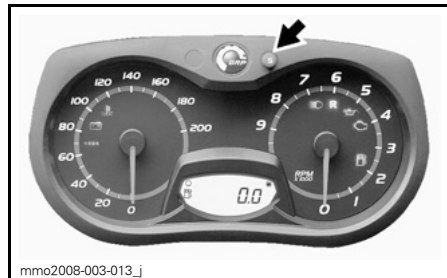
Skráir aksturstíma sleðans á meðan rafkerfið er virkt eftir endurstillingu þess.

Ýtið á stillihnappinn (S) til að velja stillingu ferðatíma (HrTRIP).



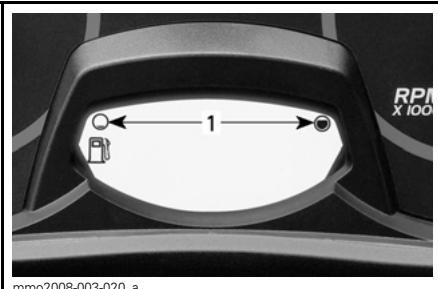
mmo2008-003-013_c
1. Stilling ferðatímamælis (HrTRIP)

Ýtið á stillihnappinn (S) og haldið honum niðri til að endurstilla.



mmo2008-003-013_j
D) Eldsneytisforði

Strikamælir sem gefur stöðugt til kynna hversu mikill eldsneytisforði er eftir í eldsneytisgeyminum.



mmo2008-003-020_a

ELDSNEYTISFORÐI

1. Notkunarsvið

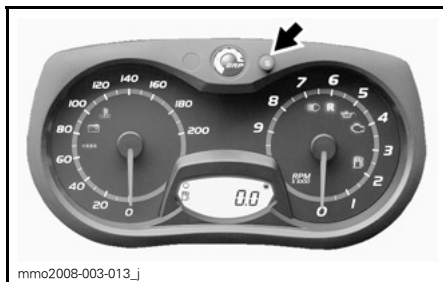
E) Geymsluaðferð E-TEC vélar

Skjáinn mun sýna "OIL" (OLÍA) þegar ferlið er farið í gang.

F) Hitastig kælivökva

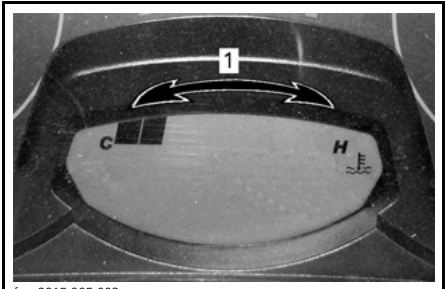
Strikamælir sem gefur alltaf til kynna hitastig kælivökva.

Ýtið á stillihnappinn (S) til að velja stillingu kílómetramælis.



mmo2008-003-013_j

Ýtið á stillihnappinn (S) og haldið honum niðri til að velja hitastig kælivökva.



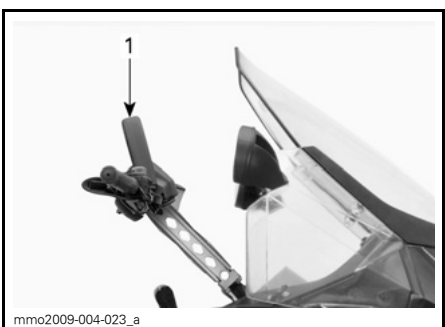
fmo2015-005-003_a

HITASTIG KÆLIVÖKVA

1. Notkunarsvið

13) Fjallaól

Fjallaól veitir ökumanni aukahald þegar verið er að aka þvert á halla.



mmo2009-004-023_a

HEFÐBUNDID

1. Fjallaól

⚠ VIÐVÖRUN

EKKI SKAL NOTA ÓLINA TIL DRÁTTAR EÐA TIL AÐ LYFTA HLUTUM EÐA Í ÖÐRUM TILGANGI EN AÐ VEITA ÖKUMANNI AUKAHULD ÞEGAR EKIÐ ER Á MJÖG LITLUM HRAÐA.

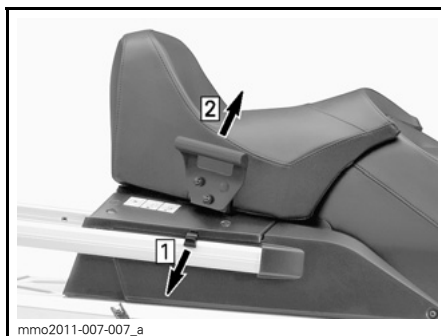
14) Geymsluhólf

Geymsluhólfíð er staðsett fyrir aftan sæti ökumanns.

⚠ VIÐVÖRUN

GEYMSLUHÓLFÍÐ Á AÐ VERA RÉTT LÆST OG MÁ EKKI INNIGHALDA BEITTA, ÞUNGA EÐA BROTHÆTTA HLUTI.

Til að opna lokið skal toga í gummíflipann og halda honum til hliðar og lyfta svo hægri hluta loksins eða farþegasæti ef sleðinn er búinn því.

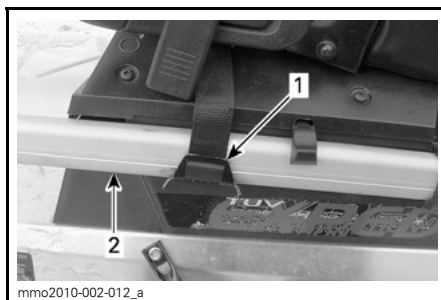


Step 1: Togið í gummíflipann

Step 2: Lyftið hægri hlið

Til að loka geymsluhólfina skal ýta lokinu niður þar til það læsist.

Ef farþegasæti er til staðar skal einnig skal krækja festiðolinni í rim afturrekkans eins og sýnt er á myndinni.



mmo2010-002-012_a

HEFÐBUNDID

1. Festiðl
2. Rim afturrekka

VARÚÐ Þegar lokinu er lokað og farþegasæti er á sleðanum skal festa lokið með festiðolinni.

Rafgeymir

Rafgeymirinn er staðsettur í geymsluhólfini undir farþegasætinu. Til að fá aðgang að rafgeyminum skal ýta á raufirnar beggja megin rafgeymishlífarinnar og fjarlægja hana



fmo2012-003-004

15) Aftari farangursgrind**! VIÐVÖRUN**

Allir hlutir sem settir eru í aftari farangursgrind skulu vera vel festir. Takið enga brothætta hluti með á sleðann. Of mikil þyngd á farangursgrindinni getur dregið úr meðfærileika sleðans.

! VIÐVÖRUN

Stillið ávallt fjöldun eftir hleðslu sleðans. Burðargeta grindarinnar er takmörkuð. HÁMARKS burðarbýngd er 30 kg (66 pund). Akið sleðanum afar hægt þegar hann er með farm. Forðist að aka hratt yfir bungur.

16) 12-Volta aflúttak

12 volta aflúttak er til staðar á framhluta sleðans, nálægt stýrissúlunni.

Hægt er að tengja 12 volta rafbúnað til pennan stungutengil.

17) Dráttarfesting

Notið dráttarfestinguna ásamt dráttarstöng til að toga tengibúnað.

Farið ávallt eftir leiðbeiningum framleiðanda þegar tengibúnaður er festur.

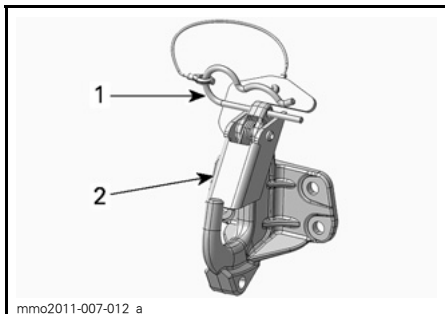
ATHUGIÐ: Fylgið dráttargetu sleðans sem tekin er fram á viðeigandi límmerki.

⚠ VIÐVÖRUN

Togið aldrei búnað með reipi. Notið ávallt stífa dráttarstöng. Notkun reipis gæti valdið árekstri búnaðarins og snjósleðans og jafnvel veltu ef hemlað er hastarlega eða þegar ekið er niður halla.

J-krókur (evrópskar gerðir)

Að festa tengibúnað



1. Klemma
2. Öryggisflipi

1. Fjarlægið klemmuna.
2. Látið tengibúnaðinn standast á við gat króksins.
3. Ýtið tengibúnaðinum fram yfir öryggisflipann.
4. Festið öryggisflipann með klemmunni.

Að losa tengibúnað

1. Fjarlægið klemmuna.

2. Ýtið öryggisflipanum fram á við til að losa tengibúnaðinn frá króknum.
3. Losið tengibúnaðinn.
4. Setjið klemmuna aftur í.

18) Öryggi

Rafkerfið er verndað með öryggjum. Upplýsingar er að finna í kaflanum **RAFKERFI**.

Öryggjaboxið er staðsett vinstra megin á sleðanum, fyrir aftan sætishlífina. Til að komast að öryggjaboxinu skal opna neðri hliðarhlífina og fjarlægja sætishlífina.

⚠ VARÚÐ Ekki skal nota straumhærra öryggi þar sem það gæti valdið alvarlegum skemmdum á rafrænum íhlutum og/eða hættu á eldsvoða.

⚠ VIÐVÖRUN

Ef öryggi hefur sprungið skal ákvarða ástæðu bilunarinnar og leiðréttá hana áður en vélín er ræst á ný. Leitið til vottaðs dreifiaðila Lynx til að þjónusta sleðann.



19) Handfang startara (ef við á)

Startarinn er á hægri hlið snjósleðans, á bak við hliðarhlífina. Til að setja hana í gang skal toga rólega í handfangið

þar til móttstaða myndast og toga svo hastarlega í það. Sleppið handfanginu rólega.

20) Belti

! VIÐVÖRUN

Aldrei skal nagla belti sem ekki er samþykkt fyrir nagla. Ef naglar eru settir á ósamþykkt belti getur hættan á að beltið rifni eða losni frá sleðanum aukist og þar með hættan á alvarlegum meiðslum eða dauða.

Áður en belti er naglað með sérstökum nöglum er nauðsynlegt að hafa samband við vottaðan dreifiaðila LYNX til að fá upplýsingar um tiltæka nagla og notkun þeirra.

BRP mælir ekki með að aka snjósleða sem er búinn belti með háum sprynum á háum hraða á braut, á hörðum, þéttum snjó eða í langan tíma.

Ef nauðsynlegt er að draga úr hraðanum skal aka eins stutt og hægt er á slíkum yfirborðum.

! VARÚÐ Þegar þessi belti eru notuð á háum hraða á braut, á hörðum, þéttum snjó eða ís, hitna spryrnurnar. Til að sneiða hjá hugsanlegu sliti eða að beltið skemmist skal draga úr hraðanum og aka eins stutt og hægt er á slíkum yfirborðum.

Almennar leiðbeiningar eða viðhald belta er að finna í köflunum *BELTI* og *SPENNA OG SAMSTILLING BELTIS* í kaflanum um *VIDHALD* í þessari handbók.

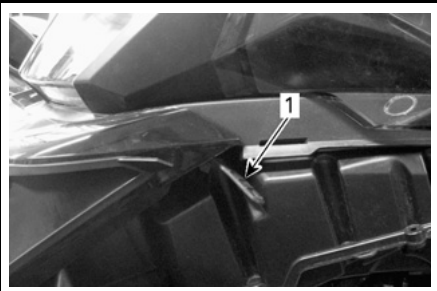
21) Vélarhlíf

! VIÐVÖRUN

Ræsið vélina aldrei ef vélarhlífin er ekki á sleðanum.

Að fjarlægja vélarhlífinna

1. Fjarlægið efri hliðarhlífarnar eins og skýrt er frá í þessum undirkafla.
2. Afkrækið gúmmiböndunum á hvorri hlíð.



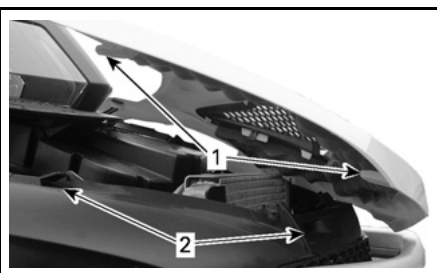
mmo2009-004-038_a

1. Gúmmibönd

3. Rennið vélarhlífinni fram á við til að fliparnir losni úr raufunum.

Vélarhlífin sett á aftur

1. Setjið flipana á framhlið og miðju hlífarinnar í raufar botnhlutans.



mmo2011-007-001_a

HEFÐBUNDIÐ

1. Flipar vélarhlífar
2. Raufar botnhluta
2. Rennið vélarhlífinni í áttinni að framljósunum þar til hún stöðvast.
3. Krækið gúmmiböndunum.

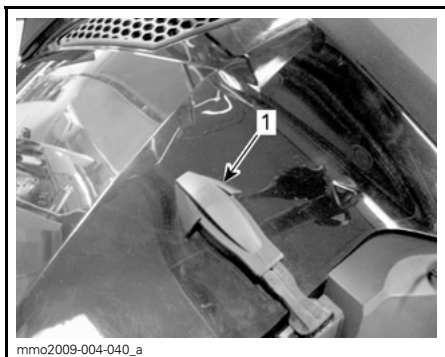
22) Efri hliðarhlífar

VIÐVÖRUN

Ræsið vélina aldrei ef hliðarhlífar eru opnar eða hafa verið fjarlægðar af sleðanum.

Fjarlæging efri hliðarhlífa

- Afkräkið gúmmíbandinu.



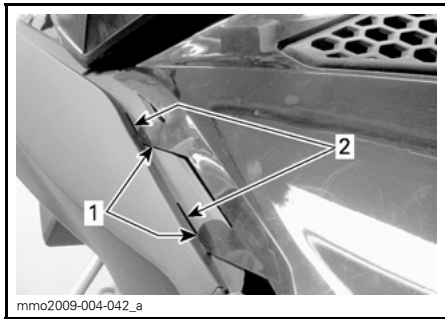
HEFÐBUNDID

- Gúmmíband

- Lyftið afturhluta hlífarinnar til að plastflipinn losni.
- Rennið hlífinni aftur á bak

Efri hliðarhlífar settar í

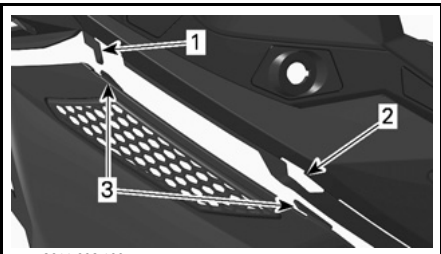
- Setjið neðri flipa hlífarinnar í rauarfarnar sem staðsettar eru á neðri hluta skrokksins.



HEFÐBUNDID

- Neðri flipar hlífar
- Raufar botnhluta

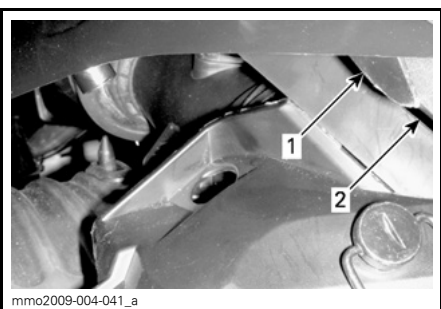
- Kräkið efri flipum fyrir miðju við samstæðuna.



HEFÐBUNDID

- Krókur samstæðu
- Rauf samstæðu
- Miðjuflipar hlífar

- Setjið aftari flipann inn í rauf samstæðunnar.



HEFÐBUNDID

- Aftari flipi
- Rauf samstæðu

- Kräkið gúmmíbandinu.

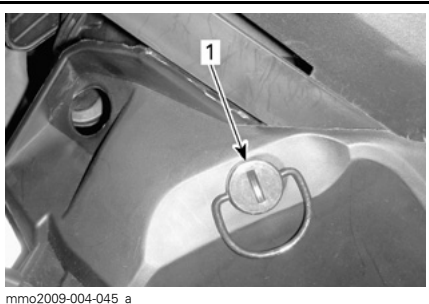
23) Neðri hliðarhlífar

VIÐVÖRUN

Ræsið vélina aldrei ef hliðarhlífar eru opnar eða hafa verið fjarlægðar af sleðanum.

Fjarlæging neðri hliðarhlífa

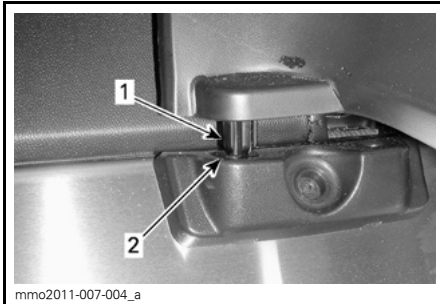
- Fjarlægið efri hliðarhlífina eins og skýrt er frá hér að ofan.
- Snúið klemmunni um 1/4 rangsælis til að losa hana.



mmo2009-004-045_a

1. Klemma

3. Ýtið láslípanum og haldið honum og togið hlífina upp og aftur á bak.



mmo2011-007-004_a

1. Pinni hlifar

2. Gat

5. Læsið klemmunni með því að snúa henni um 1/4 réttsælis.

24) Drifbeltishlíf

Drifbeltishlíf fjarlægð

⚠ VIÐVÖRUN

Ræsið ALDREI vélina:

- Nema hlifar og drifbeltishlíf séu vel festar.
- Ef vélarlhlífin og/eða hliðarhlífar eru opnar eða ekki til staðar.

Reynið ALDREI að gera stillingar á hreyfanlegum hlutum ef vélín er í gangi.

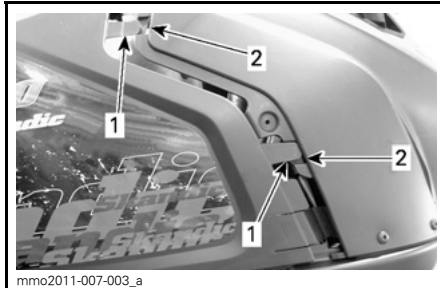


fmo2012-003-022_a

1. Lásflipi

Neðri hliðarhlífar settar í

1. Látið framflipa hlífarinnar standast á við raufar botnhlutans.



mmo2011-007-003_a

1. Framflipar hlífar
2. Raufar botnhluta

2. Setjið neðri flipa hlífarinnar í raufar botnhlutans.

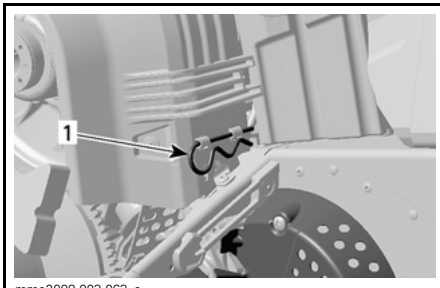
3. Ýtið hlífinni fram á við.

4. Setjið pinna hlífarinnar í gat skúffunnar.

Fjarlægið tjóðrutappann af stöðvunarrofa vélarinnar.

Fjarlægið vinstri hliðarhlífarnar eins og skýrt er frá í þessum undirkafla.

Fjarlægið láspinnann.



mmo2008-003-063_a

HEFÐBUNDIÐ

1. Láspinni

Lyftið afturhluta driftbeltishlífarinnar og losið hana af framflipunum með því að snúa henni út á við.

Drifbeltishlíf sett á

Þegar driftbeltishlífin er sett á aftur skal láta útskorinn hluta hennar vísa í áttina að framhluta snjósleðans.

Setjið vinstri framrauf driftbeltishlífarinnar yfir lengsta flipann.

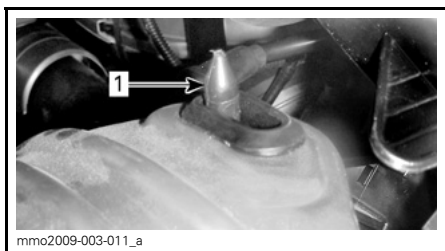
Snúið hlífinni inn á við til að stytji flipinn komist í hægri raufina.



mmo2009-003-010_a

1. Flipar

Látið kósann vera fyrir ofan lásstöngina.

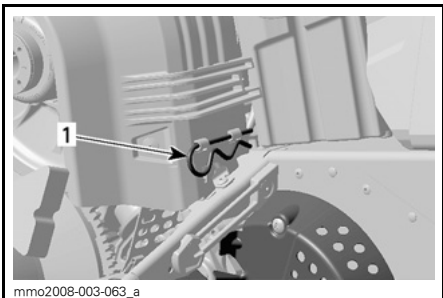


mmo2009-003-011_a

1. Lásstöng

Setjið afturhluta driftbeltishlífarinnar yfir lásstöngina og festið hana með láspinnanum.

ATHUGIÐ: Drifbeltishlífin er örlítið of stórr af ásettu ráði til að hægt sé að viðhalda spennu á pinnum hennar og legum og koma þannig í veg fyrir óþarfa hávaða og titring. Mikilvægt er að spennu sé viðhaldið þegar hlífin er sett aftur á.



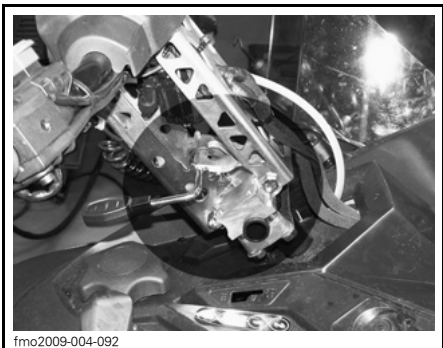
mmo2008-003-063_a

1. Láspinni

25) Hallastilling stýris

69 YETI 900 ACE

Hægt er að stilla hæð stýrisins. Stýrið má stilla í 4 mismunandi stöður.

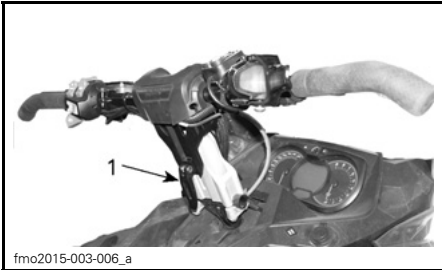


fmo2009-004-092

69 YETI Army

Til að stilla hæð stýrisins skal fylgja eftirfarandi skrefum:

1. Togið lásstöngina upp á við.



1. Lásstöng

- Setjið stýrið í þá stöðu sem óskað er eftir og ýtið lásstönginni niður til að festa það.

26) Farþegasæti (1+1)

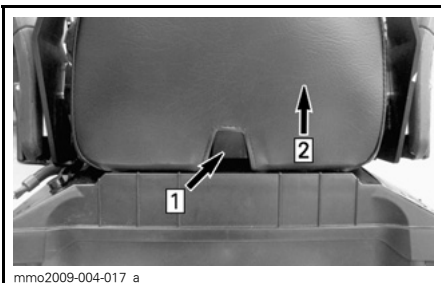
69 YETI ARMY

⚠ VIÐVÖRUN

Allir farþegar burfa að geta látið fæturna hvíla á fótplötunum og haldið í handföngin allan tímann sem beir sitja á sleðanum. Mikilvægt er að virða bessi skilyrði til að tryggja að farþeginn sé stöðugur og draga úr hættunni á að hann hendist af sleðanum.

Að fjarlægja farþegasætið

- Ýtið láfslipanum inn og lyftið upp afturhluta sætisins.



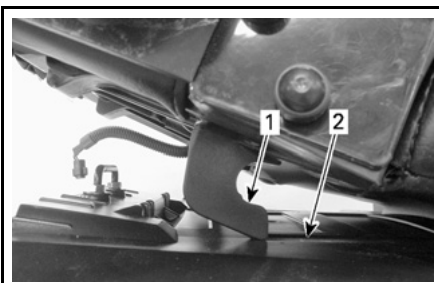
Step 1: Ýtið flipanum
Step 2: Lyftið afturhluta sætisins

- Rennið sætinu aftur á bak og leggið það til hliðar.

Að setja farþegasætið á

Til að setja farþegasætið á sleðann skal fylgja eftirfarandi skrefum:

- Látið farþegasætið snúa að loki geymslukassans.
- Hallið farþegasætinu fram á við og setjið báða krókana í raufarnar á loki geymslukassans.



HEFÐBUNDID

- Sætiskrókur
- Rauf

- Ýtið farþegasætinu að sæti ökumanns og ýtið neðri hluta bess fast niður á við til að læsa farþegasætið á sínum stað.

ATHUGIÐ: Sætið mun smella á sinn stað. Tryggið að sætið sé fast með því að ýta á það.

⚠ VIÐVÖRUN

Tryggið að sætið sé vel læst áður en farið er af stað.

27) Geymslukassi

69 YETI ARMY

Geymslukassi opnaður/geymslukassa lokað

Til að opna lok geymslukassans skal losa bæði gúmmiböndin og lyfta lokinu upp.

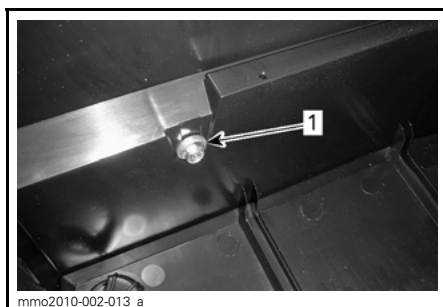


mmo2010-002-011_a
1. Gúmmiband

Til að loka geymslukassanum skal ýta lokinu niður til að setja þinna loksins í op kassans. Festið gúmmiböndin.

Geymslukassi fjarlægður/geymslukassi settur á

Til að fjarlægja geymslukassann af sleðanum skal opna lokið og fjarlægja skrúfurarnar fjórar sem notaðar eru til að festa kassann við aftari farangursgrindina. Geymið skrúfurarnar til að geta fest kassann aftur á sleðann.



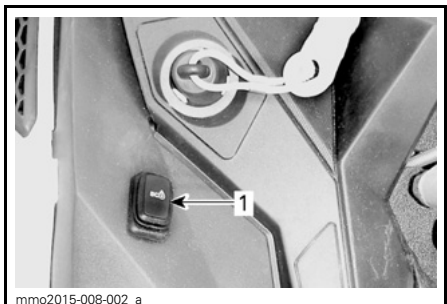
mmo2010-002-013_a
INNAN Í GEYMSLUKASSA
1. Festiskrúfur

Til að festa geymslukassann á sleðann skal tryggja að yfirborð skúffunnar sé hreint. Setjið geymslukassann á rimar aftari farangursgrindarinnar.

Festið hann með skrúfunum fjórum. Herðið í $10 \text{ N}\cdot\text{m} \pm 1 \text{ N}\cdot\text{m}$.

28) Rofi fyrir sparnaðarham/ hefðbundinn ham/sport-ham (600 ACE og 900 ACE)

Rofinn er staðsettur vinstra megin á eldsneytisgeyminum.



mmo2015-008-002_a
HEFÐBUNDIÐ - VINSTRA MEGIN Á
ELDSNEYTISGEYMI
1. Rofi til að velja um ham

Rofinn er notaður til að gera sparnaðarham/hefðbundinn ham/Sport-ham virka og óvirka.

Upplýsingar er að finna í undirkaflanum NOTKUNARMÁTAR.

ELDSNEYTI OG OLÍA

Eldsneytiskröfur

TILKYNNING Notið ávallt nýtt eldsneyti. Eldsneyti oxast og veldur tapi á oktani, losun rokgjarnra efnasambanda og myndun gúmkvoða og fernisolíu sem gætu skemmtt eldsneytiskerfið.

Alkóhólmagn í eldsneyti er breytilegt eftir löndum og svæðum. Snjósleðinn er hannaður til notkunar með ráðlöögðum eldsneytistegundum en gætið að eftirfarandi:

- Notkun eldsneytis sem inniheldur of mikið alkóhól miðað við opinberar reglugerðir er ekki ráðlögð og getur valdið eftirfarandi vandamálum í íhlutum eldsneytiskerfisins:
 - Erfiðleikar í ræsingu og við notkun.
 - Slit á gummí- eða plasthlutum.
 - Tæring málmhluta.
 - Skemmdir á íhlutum aflvélar.
- Skoðið eldsneytiskerfið reglulega til að athuga hvort eldsneytislekar eða eitthvað óeðlilegt sé til staðar ef grunað er að alkóhólmagn eldsneytisins sé meira en opinberar reglugerðir segja fyrir um.
- Alkóhólblaðað eldsneyti dregur í sig og heldur raka sem gæti leitt til aðskiljunar blöndunnar og dregið úr afköstum vélarinnar eða skemmt hana.

Ráðlagt eldsneyti

Notið blýlaust eldsneyti sem inniheldur í þAÐ MESTA 10% etanól. Eldsneytið verður að hafa a.m.k. eftirfarandi oktanmagn.

ELDSNEYTIS-TEGUND	AFLVÉL	LÁG-MARKSMAGN OKTANS
Eldsneyti sem inniheldur allt að 10% etanól í mesta lagi	600 HO E-TEC 600 ACE 900 ACE	95 E10 (RON)

TILKYNNING Reynið aldrei að nota aðrar tegundir eldsneytis. Ef óviðeigandi eldsneyti er notað getur vélín eða eldsneytiskerfið skemmst.

Frostvarnarefni eldsneytis

Þegar súrefnisbætt eldsneyti er notað skal ekki nota frostvarnarefni eða vatnsdræg íblendiefni.

Þegar eldsneyti sem ekki er súrefnisbætt er notað má nota ísóprópýgrunnað frostvarnarefni fyrir gasleiðslur í hlutföllunum 150 ml af frostvarnarefni fyrir gasleiðslur sem bætt er í 40 L af gasi.

Þessi varúðarráðstöfun er gerð til að draga úr hættunni á að frost safnist saman í blöndungum eða öðrum íhlutum eldsneytiskerfisins sem gæti í sumum tilfellum skemmtt vélina.

ATHUGIÐ: Notið einungis frostvörn fyrir gasleiðslur sem er án metýlhýdrats.

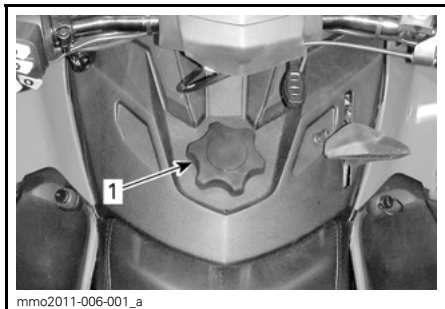
Áfylling eldsneytis

Skrúfið tappann af til að fylla eldsneyti á og skrúfið hann á aftur til fulls.

⚠ VIÐVÖRUN

- Drepíð ávallt á vélinni áður en eldsneyti er fyllt á. Opnið tappann varlega.
- Ef þrýstingsmunur er til staðar (blístursturshljóð heyrirst þegar tappi eldsneytisgeymis er skrúfaður af) skal láta sleðann í skoðun og/eða láta gera við hann áður en hann er notaður.
- Eldsneyti er eldfimt og sprengifimt við ákveðnar aðstæður.
- Notið aldrei opinn eld til að athuga eldsneytismagn.
- Reykið aldrei og tryggið að engir logar eða neistar séu í næsta nágrenni.
- Vinnið ávallt á vel loftræstu svæði.
- Fyllið aldrei eldsneytisgeyminn til fulls áður en sleðinn er settur á heitt svæði. Eftir því sem hitinn eykst, þenst eldsneytið út og getur flætt út úr geyminum.
- Þurrkið ávallt allt eldsneyti sem hefur lekið af sleðanum.

ATHUGIÐ: Sitjið hvorki né leggist að sætinu ef tappi eldsneytisgeymisins er ekki fast skrúfaður á.



1. Tappi eldsneytisgeymis

Ráðlögð olía

E-TEC

RÁÐLÖÐD INNSPÝTINGAROLÍA	
VÉL	(P/N 619 590 106)
600 HO E-TEC	✓

TILKYNNING Vél þessa snjósleða var þróuð og samþykkt með notkun ráðlagðrar BRP XPS™ olíu. BRP mælir sterkelega með notkun ráðlagðrar XPS olíu eða sambærilegrar olíu. Vera má að skemmdir vegna olíu sem hentar ekki þessari tvígengisvél með olíuinnspýtingu og beinni inngjöf eldsneytis falli ekki undir takmarkaða ábyrgð BRP.

600 ACE og 900 ACE

VÉL	RÁÐLÖÐD VÉLAROLÍA
600 ACE	
900 ACE	(P/N 619 590 114)

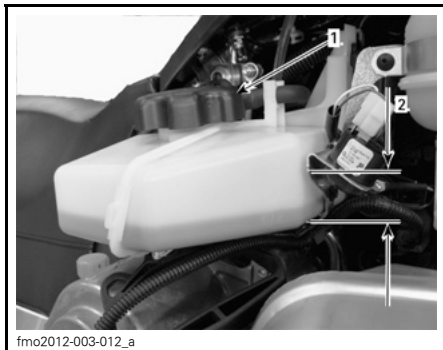
TILKYNNING Vél þessa snjósleða var þróuð og samþykkt með notkun ráðlagðrar BRP XPS™ gerviefnaolíu fyrir fjörgengisvélar. BRP mælir sterkelega með notkun ráðlagðrar XPS gerviefnaolíu fyrir fjörgengisvélar eða sambærilegrar olíu. Vera má að skemmdir vegna olíu sem hentar ekki þessari fjörgengisvél falli ekki undir takmarkaða ábyrgð BRP.

Ef ráðlögð olía er ekki tiltæk skal nota SAE 0W-40 gerviefnaolíu sem uppfyllir eða er betri en kröfur API-bjónustuflokkun SM eða SN.

Athugun á magni innspýtingarolíu.

Geymir innspýtingarolíu er á bak við hægri hlíðarhlífina. Sjá STÝRIBÚNAÐUR, TÆKI OG BÚNAÐUR til að fá upplýsingar um hvernig opna skal hlífina.

Viðhaldið ávallt nægilegu magni af ráðlagðri innspýtingarolíu í geymi innspýtingarolíu.



HEFÐBUNDID

1. Geymir innspýtingarolíu
2. Eldsneytismagn (1/4, 1/2, 3/4)

TILKYNNING Athugið magn olíunnar og fyllið á í hvert sinn sem eldsneyti er fyllt á.

Að bæta við innspýtingarolíu

Skrúfið tappa olíugeymisins af.

Bætið innspýtingarolíu við.

Setjið tappann aftur á og herðið til fulls.

ATHUGIÐ: Fyllið ekki of mikið á. Fyllið ekki meira á en hámarkskvárdi (MAX) olíugeymisins segir til um.

TILKYNNING Ruglið ekki saman tappa olíugeymisins og tappa eldsneytisgeymisins.



VIÐVÖRUN

Purrkið burt alla olíu sem lekið hefur. Olía er afar eldfim þegar hún hitnar.

TILKEYRSLUTÍMI

Notkun sleðans í tilkeyrslu

Nauðsynlegur tilkeyrslutími snjósleðans er 10 akstursstundir eða 500 km.

Eftir tilkeyrslu sleðans skal fara með hann í skoðun til vottaðs dreifiaðila Lynx, á verkstæði eða aðila að eigin vali. Leitið í kaflann *VIDHALD*.

Aflvél

Á meðan á tilkeyrslu stendur:

- Forðist að ýta stöðugt á eldsneytisgjöf í langan tíma.
- Forðist að gefa hastarlega í.
- Forðist að keyra á miklum hraða í langan tíma.
- Forðist að vélin ofhitni.

Gott er að nota stuttar inngjafir eldsneytis og breytilegan hraða í tilkeyrslu sleðans.

Í fyrstu klukkustundum tilkeyrslunnar mun stjórnkerfi vélarinnar stjórna sumum eiginleikum vélarinnar og betta mun draga úr afköstum hennar.

E-TEC sleðar

Í fyrirfram ákveðinn tíma mun stjórnkerfi vélarinnar stjórna sumum eiginleikum vélarinnar.

Lengd þessa tíma ákvárdast af eldsneytismagni. Það mun taka u.p.b. tvö eldsneytisgeyma að ljúka tilkeyrslunni.

Á tilkeyrslutímanum:

- Afköst vélarinnar og hegðun eru ekki eins góð og hefðbundið getur talist.
- Eldsneytis- og olíueyðsla er meiri.

Drifbæti

Nýtt drifbæti þarfast 50 km tilkeyrslutíma.

Á tilkeyrslutímanum:

- Forðist að gefa í/draga úr hraða.
- Forðist að toga tengibúnað.
- Forðist að aka á miklum hraða.

NOTKUNARMÁTAR (600 ACE OG 900 ACE EINUNGIS)

⚠ VIÐVÖRUN

Hvenær sem skipt er um notkunarmáta skal tryggja að athyglinni sé haldið þegar snjósleðanum er ekið.

(sparnaðarhamur) (takmarkað afl), Standard (hefðbundinn hamur) (fullt afl) og Sport-hamur (meiri svörum).

Til að auka afl skal ýta rofanum upp á við. Til að minnka afl skal ýta rofanum niður á við.

Spornaðarhamur (eldsneytissparnaður)

Þegar spornaðarhamur er virkur (eldsneytissparnaður) eru kraftur og hraði farartækisins takmörkuð og bestum aksturshraða viðhaldið til að draga úr eldsneytisneyslu.

Þegar spornaðarhamur er virkur mun hann haldast virkur þar til notandinn skiptir um ham.

Hefðbundinn hamur

Hefðbundinn hamur er gefinn til kynna með ON (KVEIKT) á mælaborðinu til að staðfesta að hann sé virkur.

Sport-hamur

⚠ VIÐVÖRUN

Tryggið að farþeganum hafi verið sagt að halda sér vel áður en sport-hamur er valinn. Sport-hamur eykur hraðaaukningu.

HEFÐBUNDIÐ - VINSTRA MEGIN Á ELDNSEYTISGEYMI

1. Rofi til að velja um ham

Til að virkja hefðbundinn ham þegar sleðinn er í sport-hami skal ýta einu sinni neðst á rofann.

Til að virkja spornaðarham þegar sleðinn er í sport-hami skal ýta tvísvar sinnum neðst á rofann.

Til að virkja spornaðarham þegar sleðinn er í hefðbundnum hami skal ýta einu sinni neðst á rofann.

Þegar sport-hamur hefur verið valinn bregst eldsneytisgjöfin fyrr við og hraðaaukningar eru hastarlegri en í hefðbundnum ham eða spornaðarham.

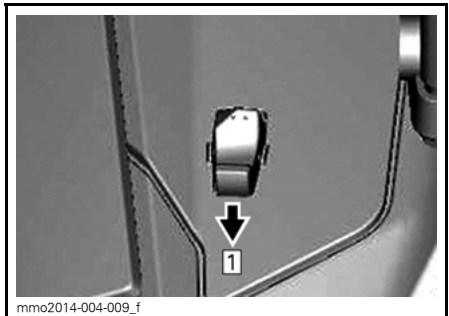
Þegar sport-hamur er virkur mun hann haldast virkur þar til notandinn skiptir um ham.

Aksturshamir

Notið ECO (spornaðarham)/Standard (hefðbundinn ham)/Sport (sport-ham) til að fara á milli aflnotkunar. ECO



mmo2015-008-002_a



mmo2014-004-009_f

HEFÐBUNDIÐ

Step 1: Ýtið neðst á rofann

**VIÐVÖRUN**

Tryggið að farþeganum hafi verið sagt að halda sér vel áður en sport-hamur er valinn. Sport-hamur eykur hraðaaukningu.

Til að virkja sport-ham þegar sleðinn er í hefðbundnum hami skal ýta einu sinni efst á rofann.

Til að virkja sport-ham þegar sleðinn er í sparnaðarhami skal ýta tvívar sinnum efst á rofann.

Til að virkja hefðbundinn ham þegar sleðinn er í sparnaðarhami skal ýta einu sinni efst á rofann.

**VIÐVÖRUN**

Við val á notkunarmáta skal tryggja að athygli sé haldið til að vera á varðbergi gegn öðrum snjósleðum, hindrunum eða fólk.

**Notkunarmátar
þjálfunarlykils**

Við notkun þjálfunarlykils er vélarsnúningur og hraði takmörkuð.

ATHUGIÐ: Upphafleg innfærsla þjálfunarlykils takmarkar hraðann í 40 km/h eða 70 km/h. Til að breyta bessari stillingu skal hafa samband við dreifiaðila Lynx.

Þrjú stig eru tiltæk í hami þjálfunarlykils.

Að breyta stillingum þjálfunarlykils

Til að breyta stillingum þjálfunarlykils skal fylgja eftirfarandi aðgerðarferli:

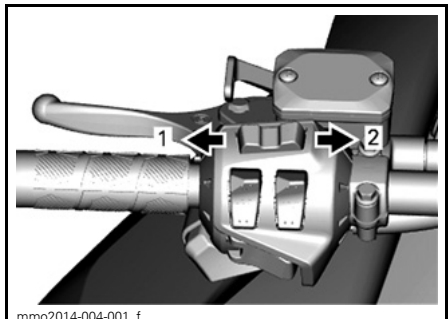
1. Ýtið á hnappinn START (RÆSING)/snarvenda til að virkja rafkerfið og setja hefðbundna lykilinn (NORMAL) á stöðvunarrofann.
2. Bíðið eftir að upplýsingamiðstöð ljúki við sjálfspróf og birti auðkennisskilaboð lykilsins.

Skífumælir/stafrænn mælir

3. Ýtið á stillihnappinn (SET) þar til LEARN (ÞJÁLFUN) birtist á stafrænum skjá upplýsingamiðstöðvar.

Fjölnota skífumælir/stafrænn mælir

4. Ýtið á hnapp notkunarmáta (MODE) og svo á stillihnappinn (SET) þar til LEARN birtist á stafrænum hluta mælisins.



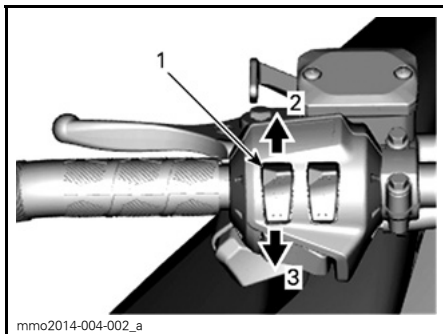
mmo2014-004-001_f

FJÖLNOTA MÆLABORD

1. Eiginleikar NOTKUNARMÁTA
2. Eiginleikar STILLIHNAPPS

Allar gerðir

5. Notið hitunarrofa stýrishandfanga til að skipta um stillingar lykilsins, frá 1 til 3.



mmo2014-004-002_a

HEFÐBUNDIÐ

1. Hitunarrofi stýrishandfanga
2. Auka
3. Minnka

ATHUGIÐ: Stilling 1 er minnsti vélarsnúningur sem í boði er en stilling 3 mesti vélarsnúningur sem hægt er að nota með þjálfunarlykli.

6. Eftir nokkrar sekúndur er stillingin staðfest og vistuð sjálfkrafa.

ATHUGIÐ: Hraðastilling á við um alla lykla af sömu tegund sem notaðir eru á viðeigandi snjósleða. Sama lykiltegund sem notuð er á öðrum snjósleða gæti haft aðra hraðastillingu.

ATHUGIÐ: Afköst snjósleðans geta farið eftir akstursaðstæðum.

NOTKUNARLEIÐBEININGAR

Ræsingaraðferð

Aðferð

- Setjið stöðuhemilinn á
- Athugið aftur hvort handfang eldsneytisgjafar virki á réttan hátt.
- Setjið hjálminn á höfuðið.
- Tryggið að tjóðrutappinn sé á stöðvunarrofanum og að snúran sé fest við styrktarhring fatnaðarins.
- Tryggið að neyðarstöðvunarrofinn sé í stöðunni ON (KVEIKT) (upp).
- Ýtið á hnappinn START (RÆSA) til að virkja rafræsinguna og ræsa vélina. Sleppið hnappinum um leið og vélín er farin í gang.

⚠ VIÐVÖRUN

Ýtið aldrei á handfang eldsneytisgjafar þegar vélín er ræst.

TILKYNNING

Notið rafræsingarhnappinn ekki lengur en í 10 sekúndur í einu. Virða skal a.m.k. 30 sekúndna hvíldartíma á milli ræsilota til að rafræsirinn geti kólnað.

7. Losið stöðuhemilinn.

ATHUGIÐ: Þegar sleðinn er ræstur eftir að hafa kólnað niður skal ekki taka stöðuhemilinn af. Gerið **UPPHITUNARFERLI** snjósleðans eins og skýrt er frá hér fyrir neðan.

Neyðarræsing

600 ACE og 900 ACE sleðar

Reynið ekki að framkvæma neyðarræsingu. Látið hlaða rafgyminn eða skipta honum út.

ATHUGIÐ: Handvirk neyðarræsing er ekki í boði fyrir ACE-gerðir

600 HO E-TEC gerðir

Ef ræsirinn virkar ekki og ef skrefunum í **RÆSINGARADFERÐ VÉLARVAR** fylgt eftir skal ræsa vélina með startaranum eins og lýst er hér fyrir neðan:

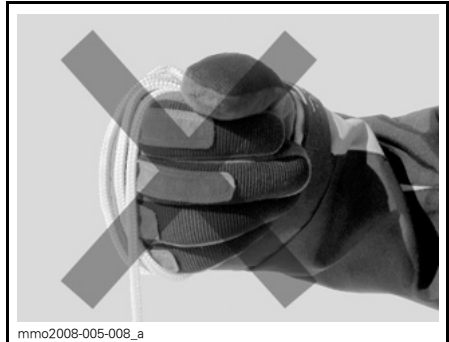
Ræsing með kaðli neyðarræsingar

Hægt er að ræsa vélina með kaðli neyðarræsingar sem fylgir með verkfærasettinu. Fylgið eftirfarandi aðferð:

- Fjarlægið driftbeltishlíf.

⚠ VIÐVÖRUN

Vefjið kaðli neyðarræsingar ekki utan um hendina. Haldið aðeins um handfang kaðalsins. Ræsið ekki snjósleðann með vindunni nema að um algjört neyðartilfelli sé að ræða. Látið gera við snjósleðann eins fljótt og auðið er.



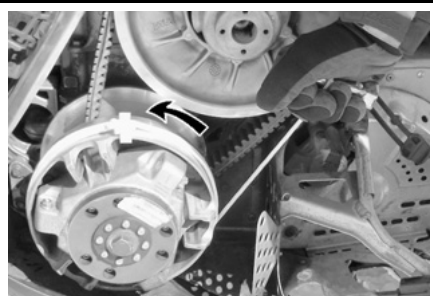
- Festið annan enda neyðarkaðalsins við handfang startarans.

ATHUGIÐ: Nota má kertahólkinn sem neyðarhandfang.



mmo2008-005-007

3. Bindið hinn enda neyðarkaðalsins við startarann sem fylgir með verkfærasettinu.



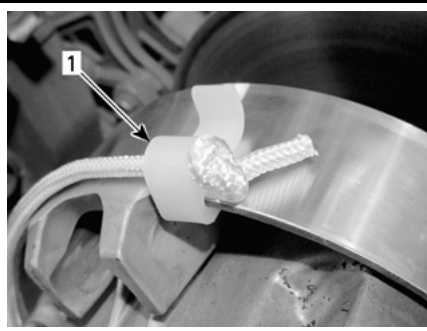
mmo2008-005-014_a

6. Togið fast og hastarlega í reipið til að það losni frá vindunni.



mmo2008-005-009

4. Setjið klemmuna á vinduna.



1

1. Staðsetning klemma

5. Vefjið kaðalinn fast utan um vindu driftbeltisins. Þegar togað er í kaðalinn á vindan að snúast rangsælis.

⚠ VIÐVÖRUN

Þegar snjósleðinn er ræstur í neyðartilfellum með vindu driftbeltisins skal ekki setja driftbeltishlífina aftur á heldur aka hægt á stað þar sem hægt er að gera við snjósleðann.

Upphitun sleðans

Nauðsynlegt er að hita sleðann upp á eftirfarandi hátt í hvert sinn áður en hann er notaður.

- Ræsing vélar er útskýrð í kaflanum **RÆSINGARADFERD VÉLAR** hér að ofan.
- Látið vélina hitna í eina til tvær mínútur í lausagangi.
- ATHUGIÐ: Ekki er ráðlagt að láta vélina ganga í lausagangi í meira en 10 mínútur.
- Losið stöðuhemilinn.
- Ytið á eldsneytisjöf þar til driftbeltið fer að snúast. Akið á lágum hraða fyrstu tvær til þjár mínúturnar.

TILKYNNING Ef sleðinn fer ekki af stað þegar ýtt er á eldsneytisgjöf skal drepa á vélinni, fjarlægja tjóðrutappann af stöðvunarrofanum og gera eftirfarandi.

- Athugið hvort skíðin séu föst við jörðina. Lyftið einu skíði í einu með því að toga í handfang þess og látið það síðan aftur niður.
- Athugið hvort beltið sé fast við jörðina. Lyftið afturhluta snjósleðans nógu hátt upp til að beltið lyftist frá jörðinni og leggið hann svo niður aftur.
- Athugið afturfjöörun í leit að snjó eða ís sem safnast hefur saman og hindrar hreyfingu beltisins. Hreinsið svæðið.

VARÚÐ Lyftið sleðanum á réttan hátt, þ.e. með því að nota kraft fótanna. Reynið ekki að lyfta öðrum hvorum enda sleðans ef hann er of þungur miðað við getu.

VIÐVÖRUN

Tryggið að tjóðrutappinn hafi verið fjarlægður áður en farið er fyrir framan snjósleðann, komið er nærrí beltinu eða íhlutum afturfjöörunar.

ATHUGIÐ: Á E-TEC gerðum er upphitun stjórnað rafrænt. Í upphitun (allt að 10 mínútur eftir lofthita) er snúningshraði vélarinnar takmarkaður.

Notkun gírkassa

TILKYNNING

- Setjið gírkassann í fyrsta gír þegar verið er að toga farm.
- Setjið gírkassann í hlutlausum (N) þegar sleðanum hefur verið lagt.
- Stöðvið sleðann fullkomlega og haldið hemlinum áður en skipt er í eða úr bakkgír. Bíðið þar til hljóðmerki bakkgírs heyrist áður en ýtt er á eldsneytisgjöf.

Hlutlaus

þegar sleðinn er í hlutlausum (N) losar gírkassinn vindurnar frá beltinu.

Að skipta yfir í bakkgír

Til að skipta yfir í bakkgír skal fylgja eftirfarandi skrefum.

1. Stöðvið sleðann til fulls.
2. Ýtið á handfang hemilsins og haldið því niðri.
3. Þegar vélín er í lausagangi skal setja gírskiptinguna í bakkgír (R).
4. Ýtið varlega á handfang eldsneytisgjafar.

VIÐVÖRUN

Hraði bakkgírs er ekki takmarkaður. Bakkið ávallt varlega þar sem of mikill hraði þegar sleðanum er bakkað gæti dregið úr stöðugleika sleðans. Sitjið ávallt á sleðanum. Tryggið að engar hindranir eða fólk sé á svæðinu fyrir aftan sleðann áður en honum er bakkað.

Að skipta yfir í áframgír

Hægt er að velja um tvo áframgíra.

Til að skipta yfir í áframgír skal gera eftirfarandi:

1. Stöðvið sleðann til fulls.
2. Ýtið á handfang hemilsins og haldið því niðri.
3. Þegar vélín er í lausagangi skal velja lágan (1) eða háan (2) gír með gírskiptingunni.
4. Ýtið varlega á handfang eldsneytisgjafar.

ATHUGIÐ: Skiptið ekki um gír þegar snjósleðinn er á ferð: Þegar skipt er úr fyrsta í annan gír eða öfugt eða þegar skipt er í bakkgír verður að stöðva sleðann (sleðinn er ekki á hreyfingu og vélín á að vera í lausagangi).

Að drepa á vélinni

Sleppið handfangi eldsneytisgjafar og bíðið þar til vélín fer í lausagang.

Stöðvið vélina með neyðarstöðvunarrofanum eða með því að toga tjóðrutappann af stöðvunarrofa vélarinnar.

⚠ VIÐVÖRUN

Fjarlægið ávallt tjóðrutappann af rofanum þegar snjósleðinn er ekki í notkun til að koma í veg fyrir að vélín fari í gang fyrir slysni, að sleðanum sé stolið eða að hann sé notaður í óleyfi.

Að toga tengibúnað

Notið ávallt stífa dráttarstöng til að toga tengibúnað. Allur tengibúnaður á að hafa endurskinsmerki á báðum hlíðum og á afturenda. Fylgið staðarbundnum lögum um kröfur um hemlajós.

⚠ VIÐVÖRUN

Togið aldrei búnað með reipi. Notið ávallt stífa dráttarstöng. Notkun reipis gæti valdið árekstri búnaðarins og snjósleðans og jafnvel veltu ef hemlað er hastarlega eða þegar ekið er niður halla.

Að toga annan snjósleða

Ef snjósleði bilar og nauðsynlegt er að toga hann skal nota stífa dráttarstöng. Fjarlægið driftbeltið af bilaða snjósleðanum. Sjá *DRIFBELTI* í undirkflanum *VIÐHALDSAÐFERÐIR* og togið hann á hæfilegum hraða.

TILKYNNING Fjarlægið ávallt driftbelti snjósleðans sem á að toga til að koma í veg fyrir að driftbeltið og -kerfið skemmist.

Ef stíf dráttarstöng er ekki til staðar og í neyðartilfellum einungis, er hægt að nota reipi. Farið afar varlega. Vera má að á sumum svæðum sé slíkt óleyfilegt. Spyrtist fyrir um reglugerðir hjá staðarbundnum yfirvöldum.

Fjarlægið driftbeltið, festið reipið við skíðaspindlana, fáið einhvær til að sitja á snjósleðanum sem verið er að toga til að hægt sé að hemla og togið hann áfram á lágum hraða.

TILKYNNING Til að forðast að stýrikerfið skemmist skal aldrei festa dráttarreipið við handföng skíðanna.

⚠ VIÐVÖRUN

Akið aldrei á háum hraða þegar verið er að toga bilaðan snjósleða. Farið afar varlega.

AÐ STILLA SLEÐANN FYRIR FERÐINA

⚠ VIÐVÖRUN

Stilling á fjöðrun gæti haft áhrif á meðfærileika snjósleðans. Takið ávallt nægan tíma til að læra á snjósleðann eftir að fjöðrun er stillt.

Meðhöndlun og þægindi snjósleða fara eftir ýmsum stillingum fjöðrunarinnar.

Stillinger á fjöðrun geta verið breytilegar eftir hleðslu, þyngd ökumannsins, einstaklingsbundnum kjörstillingum, aksturshraða og ástandi aksturssvæðisins.

⚠ VIÐVÖRUN

Áður en fjöðrun er stillt skal hafa í huga að:

- Leggja sleðanum á öruggum stað.
- Fjarlægja tjóðrutappann af stöðvunarrofanum.
- Nota viðeigandi lyftibúnað eða fá aðstoð við að lyfta sleðanum til að minnka áreynsluna. Ef nauðsynlegt er að lyfta fram-eða afturhluta sleðans skal tryggja að lyftibúnaðurinn sé stöðugur og vel festur.

⚠ VARÚÐ Reynið ekki að lyfta sleðanum án hjálp annarra. Notið hentugar lyftibúnað til að koma í veg fyrir áreynslumeiðsli.

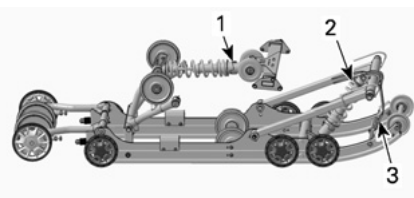
Eftifarandi leiðbeiningar eiga við um finnstillingu fjöðrunar.

Gerið eina stillingu í einu. Vera má að nauðsynlegt sé að endurstilla miðfjöðrina eftir að framfjaðrinnar voru stilltar. Prófið að aka snjósleðanum við sömu aðstæður; braut, hraða, snjó, akstursstöðu ökumanns o.s.fry. Gerið eina stillingu og prófið aftur. Farið að reglubundið þar til tilætlaðri stillingu er náð.

VERKSMIÐJUSTILLINGAR Á FORSPENNU FJAÐRA FRAM- OG AFTURFJÖÐRUNAR

GERÐ	FRAM-ARMUR	AFTUR-ARMUR
69 YETI Army 600 HO E-TEC	11 mm/kambur í stöðu 4	12 mm/kambur í stöðu 4
59 YETI 600 ACE	10 mm/kambur í stöðu 4	12mm/kambur í stöðu 4
69 YETI 900 ACE	11 mm/kambur í stöðu 4	12mm/kambur í stöðu 4

Stilling á afturfjöðrun



fmo2015-005-001_a

PPS-5900A AFTURFJÖÐRUN

1. Afturfjöður
2. Miðfjöður
3. Stöðvunarreim

TILKYNNING Þegar afturfjöðrun er stillt skal athuga spennu beltisins og stilla það ef þess er þörf.

Lengd stöðvunarreimarrar (þyngdarflutningur)

Akið sleðanum hægt og gefið svo í til fulls.

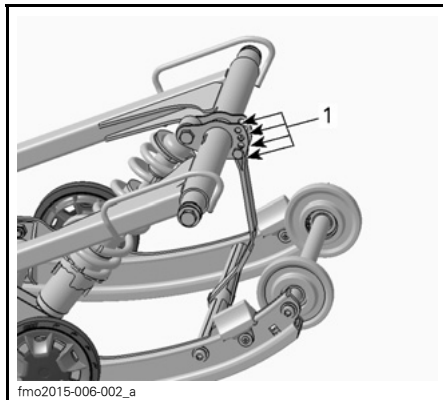
Athugið hvernig stýringin bregst við.

Stillið lengd stöðvunarreimarrar á viðeigandi hátt.

TILKYNNING Þegar lengd stöðvunarreimur er breytt er nauðsynlegt að stilla spennu beltisins.

TILVÍSUNARTAFLA	
PYNGDAR- FLUTNINGUR (SKÍÐA- PRÝSTINGUR)	HVAÐ GERA SKAL
Þægilegt: góður byngdarflutningur (léttur þrýstingur)	Stillingar er ekki þörf
Létt: of mikill byngdarflutningur (lyftið af jörðinni)	Reimin er of löng, styttið hana
Pungt: ekki nægur byngdarflutningur (mikill þrýstingur)	Reimin er of stutt, lengið hana

Lengið eða styttið reimina með því að bolta hana við annað gat.



HEFÐBUNDID

1. Stillingót (stöðvunarreið)

ATHUGIÐ: Vera má að þægindi séu minni þegar lengd stöðvunarreimur er minnkuð. Ef þyngdin flyst of mikil til skal reyna að leiðréttu það með því að stilla tengiblokkirnar fyrst.

Þegar snjósleðanum er ekið í djúpum snjó getur verið nauðsynlegt að breyta lengd stöðvunarreimur

og/eða akstursstöðu til að breyta horngráðu beltisins á snjónum. Þekking ökumannsins á ýmsum stillingum og snjótegundinni er besta samsetningin.

Yfirleitt hentar lengri reim betur í djúpum snjó á flötu svæði.

Forspenna afturfjaðrar

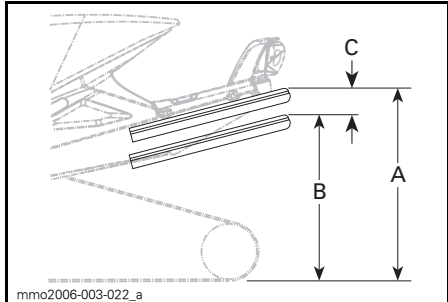
Forspenna afturfjaðrar hefur áhrif á þægindi, aksturshæð og hleðslujöfnun.

Þegar forspenna afturfjaðrar er stillt, fer þyngdin meira eða minna á framhluta snjósleðans. Þetta þýðir að meiri eða minni þyngd hvílir á skíðunum. Þetta hefur áhrif á akstur í djúpum snjó, stýrisátak og meðfærileika.

Botnun fjoðrunar við verstu akstursaðstæður gefur til kynna góða forspennu fjaðra.

AÐGERÐ	NIÐURSTAÐA
Aukin forspenna	Stífari afturfjöldun
	Afturhlutinn er hærri
	Betri dempun þegar ekið er yfir bungur
	Þunglamalegri stýring
Minnkun forspennu	Mýkri afturfjöldun
	Afturhlutinn er lægri
	Verri dempun þegar ekið er yfir bungur
	Léttari stýring
	Betri afköst og meðfærileiki í djúpum snjó

Farið eftir eftirfarandi gildum til að komast að því hvort forhleðslan er rétt.

**HEFÐBUNDIÐ — RÉTT STILLING**

- A. Fjöðrunin er í fullri slaglengd
- B. Fjöðrunin fél saman með ökumann, farþega og farangur á sleðanum
- C. Fjarlægðin á milli máls "A" og "B", sjá töflu hér fyrir neðan

"C"	HVAÐ GERA SKAL
50 til 75 mm (2 til 3 tommur)	Stillingar er ekki þörf
Meira en 75 mm (3 tommur)	Stillingin er of mjúk, aukið forspennu
Minna en 50 mm (2 tommur)	Stillingin er of stíf, minnkið forspennu

ATHUGIÐ: Ef ekki er hægt að ná tilgreindum gildum með upphaflegum fjöðrum skal leita til vottaðs dreifiaðila Lynx til að fá tiltækar fjaðrir.

TILKYNNING Til að auka forspennu fjaðra skal ávallt snúa vinstri stillikambinum réttsælis og hægri stillikambinum rangsælis.

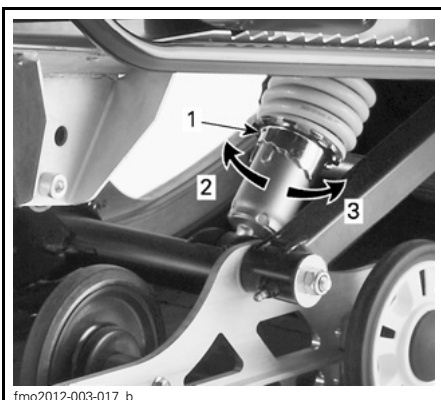
Forspenna miðfjaðrar

Forspenna miðfjaðrar hefur áhrif á stýrisátak, meðfærileika og dempun bungna.

Þar sem stilling á forspennu miðfjaðrar eykur eða dregur úr brystingi á framhluta beltisins hefur hún áhrif á afköst sleðans í djúpum snjó.

AÐGERD	NIÐURSTAÐA
Aukin forspenna	Léttari stýring
	Betri dempun þegar ekið er yfir bungur
	Auðveldari gangsetning í djúpum snjó
Minnkun forspennu	Betri afköst og meðfærileiki í djúpum snjó
	Þunglamalegri stýring
	Verri dempun þegar ekið er yfir bungur
	Betri meðfærileiki á brautum

Notið stillilykil fjoðrunar í verkfærakassanum til að snúa stillikambinum í þá forspennu sem óskað er eftir.

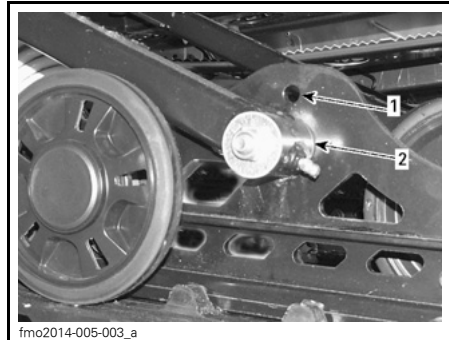


1. Stillikambur
2. Auka forspennu
3. Minnka forspennu

Miðarmurinn hefur tvær stöður. Þegar snjósleðanum er ekið á braut, til sérstakra nota eða 2-UP skal setja miðarminn í stöðu 1.

Þegar snjósleðanum er ekið í djúpum snjó getur verið nauðsynlegt að setja miðarminn í stöðu 2.

Hefðbundin staða á Army sleða er staða 2.



fmo2014-005-003_a

MÍÐARMUR

1. Staða 1

2. Staða 2

Hegðun sleðans sem tengist stillingu fjöðrunar

VANDAMÁL	LEIÐRÉTTINGARAÐGERÐIR
Framfjöðrun færist til	Athugið samstillingu skíða og stillingu á horni kambsins. Leitið til vottaðs söluaðila Lynx. Minnkið þrýsting skíðanna á jörðinni. <ul style="list-style-type: none"> – Aukið forspennu miðfjaðrar. – Minnkið forspennu afturfjaðrar.
Snjósleðinn virðist vera óstöðugur og snúast um miðju	Minnkið þrýsting framarms afturfjöðrunar. <ul style="list-style-type: none"> – Minnkið forspennu miðfjaðrar. – Aukið forspennu afturfjaðrar.
Stýring er of þunglamaleg	Minnkið þrýsting skíðanna á jörðinni. <ul style="list-style-type: none"> – Aukið forspennu miðfjaðrar.
Afturhluti snjósleðans er of stífur	Minnkið forspennu afturfjaðrar.
Afturhluti snjósleðans er of mjúkur	Aukið forspennu afturfjaðrar.
Fremri höggdeyfir afturfjöðrunar dempast oft alla leið niður	Lengið stöðvunarreim. Aukið forspennu miðfjaðrar.
Beltið snýst of mikið þegar ekið er af stað	Lengið stöðvunarreim.

FLUTNINGUR SLEÐANS

Tryggið að tappar olíugeymisins og eldsneytisgeymisins séu vel festir.

Tengivagna með veltubotn má útbúa með vindueigirléika til að öryggi sé sem mest í flutningi. Þó svo að það geti reynst einfalt skal aldrei aka snjósleðanum á tengivagn með veltubotn eða aðrar tegundir tengivagna eða farartækja. Mörg alvarleg slys hafa átt sér stað við akstur snjósleða upp á tengivagn. Festið snjósleðann vel, bæði framhluta hans og afturhluta, þó svo að ekki burfi að toga hann yfir langar vegalengdir. Tryggið að allur búnaður sé vel festur. Hyljið snjósleðann þegar hann er togaður til að koma í veg fyrir að óhreinindi skemmi hann.

Tryggið að tengivagninn uppfylli staðarbundnar kröfur. Tryggið að dráttarbúnaður og öryggiskeðjur séu fest og að hemillinn, stefnuljós og stöðuljós virki á réttan hátt.

VIÐHALD

FYRSTA SKOÐUN

Eftir 10-klukkustunda eða 500 km tilkeyrslu sleðans skal fara með hann í skoðun til vottaðs dreifiaðila Lynx, á verkstæði eða aðila að eigin vali. Tilkeyrsluskoðunin er mjög mikilvæg og hana má ekki hunsa.

ATHUGIÐ: Fyrstu skoðunina skal gera á kostnað snjósleðaeigandans.

FYRSTA SKOÐUN EFTIR FYRSTU 1 500 KM	
DRIFKERFI OG HEMLAR	Gerðir með gírkassa: Athugið olíumagn
	Stillið drifkeðju
	Stillið driftbætið og látið það standast á við vinduna
FYRSTA SKOÐUN (FJÓRGENGISVÉL) EFTIR FYRSTU 3000 KM EÐA FYRSTA AKSTURSÁRIÐ, HVORT SEM FYRR KEMUR	
VÉL	Skiptið um olíu og síu vélarinnar

VIÐHALDSÁÆTLUN (TVÍGENGISVÉL)

Afar mikilvægt er að framkvæma viðhald til að snjósleðinn sé ávallt í góðu notkunarástandi. Vera má að ábyrgðarkröfu sé hafnað, m.a. ef vandamálið á rætur sínar að rekja til óviðeigandi viðhalds eða notkunar af hálfu eiganda sleðans eða notanda hans. Framkvæma skal viðhald samkvæmt viðhaldssáætlun.

ATHUGIÐ: Viðhaldssáætlun fylgir einnig skoðun fyrir hverja notkun sleðans.

⚠ VIÐVÖRUN

Ef viðhald sleðans er ekki gert í samræmi við aðgerðarferli viðhaldssáætlunar getur verið að hættulegt sé að nota sleðann.

HVERJA 3000 KM EÐA EINU SINNI Á ÁRI FYRIR VETRARVERTÍÐ (HVORT SEM FYRR KEMUR)

ALLAR GERÐIR	Gerið skoðun fyrir notkun Athugið bilanakóða
VÉL	Athugið þéttleika kælivökva
	Skoðið útblásturskerfi og athugið hvort lekar séu til staðar
	Herðið skrúfur eða rær útblásturskerfisins í tilgreint hersluátak
ELDSNEYTIS-KERFI	Skoðið eldsneytisleiðslur og tengingar
DRIFKERFI OG HEMLAR	Athugið vinduna án þess að snerta nokkuð og hreinsið hana
	Athugið drifbelti
	Herðið lásskrúfu vindunnar í tilgreint hersluátak
	Hreinsið vinduna
	Stillið drifbeltið og látið það standast á við vinduna
	Skiptið um olíu í keðjukassa
	Athugið hemlaslöngu, púða og disk
FJÖÐRUN	Athugið framfjöðrun
	Athugið afturfjöðrun (þ.m.t. stöðvunarreimur og gúmmírennur)
	Smyrjið fram- og afturfjöðrun. Smyrjið í hvert sinn sem sleðanum er ekið í bleytu (rigningu, pollum)
	Skoðið enda festipinnanna og samstillingu þeirra
RAFKERFI	Stillið ljósstefnu framljósa
	Hlaðið rafgeyminn (sleðar sem búnir eru rafrænni ræsingu)

**HVERJA6000 KM EÐA Á TVEGGJA ÁRA FRESTI
(HVORT SEM FYRR KEMUR)**

VÉL	Hreinsið og smyrjið snarvenduræsarann
ELDSNEYTIS-KERFI	Athugið sigti eldsneytisdælu og skiptið því út ef þess er þörf.
	Skoðið snúru eldsneytisgjafar
DRIFKERFI	Skiptið um hemlavökva
	Smyrjið rílur tromlunnar
	Skiptið eftirfarandi slitnum hlutum driftvindunnar út: gúmmírennu, O-hringjum og fóðringu trissu (E-TEC)

**HVERJA10.000 KM EÐA Á PRIGGJA ÁRA FRESTI
(HVORT SEM FYRR KEMUR)**

VÉL	E-TEC: Athugið sigti eldsneytisdælu og hreinsið það ef þess er þörf.
RAFKERFI	E-TEC: Skiptið um kerti

Á FIMM ÁRA FRESTI

VÉL	Skiptið um kælivökva
ELDSNEYTIS-KERFI	Skiptið um síu eldsneytisleiðslu (E-TEC)

VIÐHALDSÁÆTLUN (FJÓRGENGISVÉL)

Afar mikilvægt er að framkvæma viðhald til að snjósleðinn sé ávallt í góðu notkunarástandi. Vera má að ábyrgðarkröfu sé hafnað, m.a. ef vandamálið á rætur sínar að rekja til óviðeigandi viðhalds eða notkunar af hálfu eiganda sleðans eða notanda hans. Framkvæma skal viðhald samkvæmt viðhaldssáætlun.

ATHUGIÐ: Viðhaldssáætlun fylgir einnig skoðun fyrir hverja notkun sleðans.

⚠ VIÐVÖRUN

Ef viðhald sleðans er ekki gert í samræmi við aðgerðarferli viðhaldssáætlunar getur verið að hættulegt sé að nota sleðann.

HVERJA 3000 KM EÐA EINU SINNI Á ÁRI FYRIR VETRARVERTÍÐ (HVORT SEM FYRR KEMUR)

ALLAR GERÐIR	Gerið skoðun fyrir notkun Athugið bilanakóða
VÉL	Athugið hitahlífar
	Skoðið allar þéttigar vélarinnar og athugið hvort lekar séu til staðar
	Athugið péttleika kælivökva
	Skoðið útblásturskerfi og athugið hvort lekar séu til staðar
	Herðið skrúfur eða rær útblásturskerfisins í tilgreint hersluátak
ELDSNEYTIS-KERFI	Skoðið eldsneytisleiðslur og tengingar
DRIFKERFI OG HEMLAR	Athugið vinduna án þess að snerta nokkuð og hreinsið hana
	Athugið driftbelti
	Herðið lásskrúfu vindunnar í tilgreint hersluátak
	Hreinsið vinduna
	Stillið driftbeltið og látið það standast á við vinduna
	Skiptið um olíu gírkassa
	Athugið hemlaslöngu, púða og disk
FJÖÐRUN	Athugið framfjöðrun
	Athugið afturfjöðrun (þ.m.t. stöðvunarreimur og gúmmírennur)
	Smyrjið fram- og afturfjöðrun. Smyrjið í hvert sinn sem sleðanum er ekið í bleytu (rigningu, pollum)
	Skoðið enda festipinnanna og samstillingu þeirra
RAFKERFI	Stillið ljósstefnu framljósa
	Hlaðið rafgeyminn (sleðar sem búnir eru rafrænni ræsingu)

HVERJA6000 KM EÐA ÁÐUR EN VETRARTÍÐIN HEFST
(HVORT SEM FYRR KEMUR)

VÉL	Skiptið um olíu og síu vélarinnar
-----	-----------------------------------

HVERJA6000 KM EÐA Á TVEGGJA ÁRA FRESTI
(HVORT SEM FYRR KEMUR)

ELDSNEYTIS-KERFI	Skiptið um úttaksíu eldsneytisdælu
DRIFKERFI OG HEMLAR	Skiptið um O-hringi og gúmmírennur driftvindunnar og athugið rampana
	Skiptið um hemlavökva
	Smyrjið rílur tromlunnar

HVERJA10.000 KM EÐA Á ÞRIGGJA ÁRA FRESTI
(HVORT SEM FYRR KEMUR)

RAFKERFI	Skiptið um kerti
----------	------------------

Á FIMM ÁRA FRESTI

VÉL	Skiptið um kælivökva
-----	----------------------

VIÐHALDSFERLI

Í þessum undirkafla er að finna leiðbeiningar um grunnnviðhald.



VIÐVÖRUN

Drepíð á vélinni, fjarlægið tjóðrutappann og fylgið viðhaldsaðferðunum sem lýst er eftir þegar verið er að gera viðhald. Ef viðhaldsleiðbeiningum er ekki fylgt eftir er hætta á meiðslum vegna heitra hluta, hreyfanlegra hluta, rafmagns, íðefna eða annarra hættulegra hluta.



VIÐVÖRUN

Ef nauðsynlegt er að fjarlægja lásbúnað (t.d. láslipu, festingar með sjálfslæsingu o.s.frv. þegar verið er að taka sleðahluta í sundur/setja þá saman skal alltaf skipta lásbúnaðinum út.

Kælivökvi

VIÐVÖRUN

Opnið aldrei geymi kælivökva þegar vélín er heit.

Magn kælivökva

Geymir kælivökva er á bak við efri, hægri hliðarhlífina. Sjá STÝRIBÚNAÐUR, TÆKI OG BÚNAÐUR til að fá upplýsingar um hvernig fjarlægja skal hlifina.

Strik kaldaðs vökva er rétt fyrir ofan festiklemmuna.

Athugið magn kælivökva við stofuhitastig eftir að tappinn hefur verið fjarlægður. Vökvinna ætti að vera á strikinu sem segir til um magn kaldaðs vökva (vélín er köld) á geymi kælivökva.

ATHUGIÐ: Þegar magn kælivökva er athugað í kulta getur magn hans verið örliðtið neðar en strikið.

Til að bæta kælivökva á skal fjarlægja festingu fremri kælivökvageymisins og toga geyminn örliðtið út á við til að skapa pláss fyrir tappann.

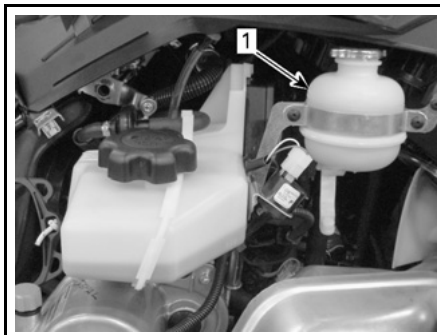
Ef miklu magni kælivökva hefur verið bætt á eða ef nauðsynlegt er að fylla á gjörvallt kerfið skal fara með hann í skoðun til vottaðs dreifiaðila Lynx, á verkstæði eða aðilla að eigin vali.



1. Forsía

Til að fjarlægja forsíuna skal einfaldlega toga hana út.

Til að setja forsíuna í skal yta henni á sinn stað og tryggja að hún sé vel fest.



HEFÐBUNDID
1. Geymir kælivökva

Ráðlagdур kælivökvi

KÆLIVÖKVI	
BRP mælir með	FROSTVARNARVÖKVI MED LANGAN ENDINGARTÍMA (F) (P/N 619 590 204)
Aðrir vökvar eða ef þessi tegund er ekki tiltæk	Eimað vatn og frostvarnarlausn (50% eimað vatn, 50% frostvarnarvökvi)

TILKYNNING Blanda af 50% frostvarnarlausnar og 50 eimaðs vatns bætir kæligetu. Ef kranavatn er notað í stað eimaðs vatns geta agnir komist í kælierfið og dregið úr frostvarnargetu. Þetta gæti leitt til ofhitnunar velarinnar.

Til að koma í veg fyrir að virkni frostvarnarvökvans dvíni skal ávallt nota sama vörumerkið. Blandið aldrei saman frostvarnarvökum frá mismunandi framleiðendum nema kælierfið hafi verið fullkomlega hreinsað og fyllt á það á ný.

TILKYNNING Til að koma í veg fyrir að ryð myndist eða að frostskilyrði myndist á köldum svæðum skal ávallt fylla á kerfið með blöndu af 50% frostvarnarvöka og 50% eimuðu vatni. Hreinn frostvarnarvökvi mun frjósa við hærri hita en blanda frostvarnarvöka/vatns. Notið ávallt etýlenglýkól frostvörn sem inniheldur tæringarlata, sem mælt er með fyrir álvélar.

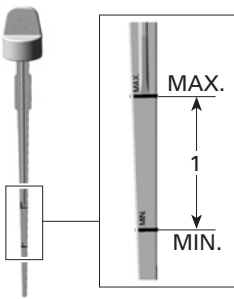
Vélarolía (600 ACE / 900 ACE)

Athugun á magni vélaroliú.

TILKYNNING Athugið magn olíu eftir hverjar 10 akstursstundir og fyllið á ef þess er þörf. Fyllið ekki of mikil á. Vélin getur skemmt ef sleðinn er notaður með röngu magni olíu. Þurrkið burt alla olíu sem lekið hefur.

Setjið sleðann á jafnsléttu og fylgið eftirfarandi aðgerðarferli til að athuga olíumagn:

1. Ræsið vélina og leyfið henni að hitna í hefðbundið notkunarhitastig. Vélin er komin í rétt hitastig þegar aftari kælirinn hitnar og gefur til kynna að vatnslásinn sé opinn.
2. Látið vélina ganga í lausagangi í meira en 30 sekúndur.
3. Drepíð á vélinni.
4. Fjarlægið driftbeltishlífina, sjá STJÓRNÚNAÐUR, TÆKI OG BÚNAÐUR.
5. Fjarlægið olíukvarðann úr áfyllingarslögunni og þurrkið af honum.
6. Setjið olíukvarðann til fulls ofan í áfyllingarslönguna.
7. Fjarlægið olíukvarðann og athugið magn olíunnar. Olíumagn skal vera á milli strikanna MIN. (LÁGMARK) og MAX. (HÁMMARK) eins og sýnt er. Fyllið á ef þess er þörf.



mmo2009-005-027_a

1. Ölumagn á milli MIN. (LÁGMARK) og MAX. (HÁMARK).

⚠ VARÚÐ Vélarolía getur verið mjög heit.

⚠ VIÐVÖRUN

Þurkið burt alla olíu sem lekið hefur. Olía er afar eldfim þegar hún hitnar.

Útblásturskerfi

Skoðun á útblásturskerfi

Púströrið á að standast á við op botnpönnunnar. Ekkert ryð eða lekar mega vera í útblásturskerfinu. Tryggið að allir hlutir séu vel fastir.

Athugið ástand haldgorma og skiptið þeim út ef þess er þörf.

Útblásturskerfið er hannað til að draga úr hávaða og bæta heildarafköst vélarinnar. Breyingar á útblásturskerfinu brjóta í bága við gildandi lög.

TILKYNNING Ef einhver íhlutur útblásturskerfisins er fjarlægður, skemmdur eða honum breytt er hætta á að vélinn skemmist.

Kerti

Skoðun eða útskiptingu kerta skal gera hjá vottuðum söluaðila Lynx, á verkstæði eða hjá aðila að eigin vali. Nauðsynlegt er að hafa ítarlega tæknikunnáttu til að geta skoðað

eða skipt um kerti vegna beinnar innspýtingar eldsneytis í E-TEC. Þó bess sé ekki krafist er ráðlagt að vottaður dreifiaðili Lynx sjái um skoðun eða útskiptingu kerta.

Ráðlagt kerti

⚠ VARÚÐ Notið einungis kerti sem tekið er fram á listanum hér fyrir neðan. Kertið skal vera í tilgreindri herslu. Ísetningaraðferð er að finna í **ÍSETNING KERTA**.

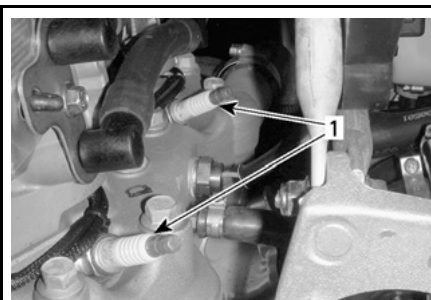
Kerti fjarlægt/sett í

Fjarlæging

Opnið vinstri hliðarhlífina.

Fjarlægið beltishlífina, sjá **FJARLÆGING BELTISHLÍFAR**.

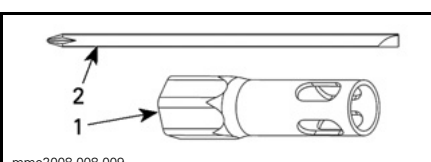
Aftengið snúrir kertisins.



VINSTRI HLIÐ VÉLARHÓLFS

1. Kerti

Losið kertin um einn snúning með verkfærum verkfærasettisins.



1. 16 mm skrifuhólkur

2. Skrifupinni

Hreinsið kerti og strokkahausa með þrýstilofti ef slíkt er hægt.

⚠ VIÐVÖRUN

Notið ávallt hlífðargleraugu þegar unnið er með brýstiloft.

Losið kertin til fulls og fjarlægið þau.

Ísetning

Áður en kertin eru sett í skal tryggja að snertifletir strokkahaussins og kertanna séu hreinir.

Athugið bilið á milli kertanna með bilbreiddarmæli (feeler gauge).

Skiptið um kerti ef tæknilýsingum er ekki mætt.

⚠ VARÚÐ Reynið ekki að stilla bil þessara kerta.

Gerð	Tegund kertis	Bil kertis
600 HO E-TEC	NGK PZFR6F	Ekki stillanlegt 0,75mm ± 0,05 mm
600 ACE	NGK MR8BI-8.	0,75mm ± 0,05
900 ACE	NGK MR8BI-8.	0,8mm

Skrúfið kertin á strokkahausinn með handaflí þar til það snertir strokkinn.

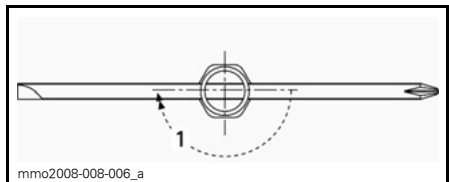
Herðið kertin með verkfærum úr verkfærasettinu eða með herslutöng og réttum hólk.

Notkun verkfæra úr verkfærasettinu

Notið 16 mm hólk og skrúfpinnann úr verkfærasettinu.

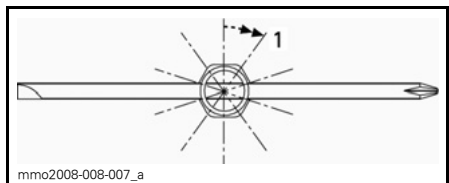
Herðið kertin samkvæmt eftirfarandi skýringarmyndum.

ATHUGIÐ: Tryggið að kertið og skinnan sitji rétt á strokkahausnum.



NÝTT KERTI

1. Herðið um 1/2 snúning



NOTAÐ KERTI

1. Herðið um 1/10 snúning

Notkun herslutangar.

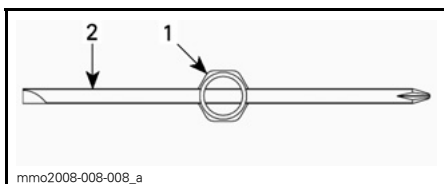
Herðið kertin í 27,5 N•m.

Vélarstöðvunararbúnaður (E-TEC sleðar)

Stilling vélarstöðvunararbúnaðar

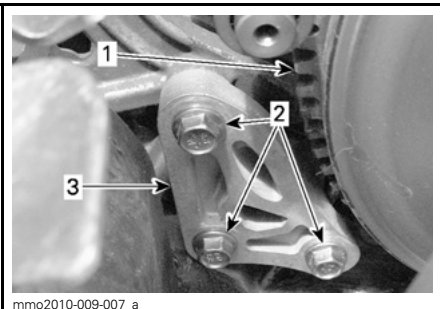
Stöðvunararbúnaður vélarinnar er staðsettur á framhluta sleðans, vinstra megin á hreyfilfestingu, fyrir framan driftbeltisvinduna.

1. Fjarlægið tjóðrutappann af stöðvunarrofa vélarinnar.
2. Opnið neðri, vinstri hliðarhlífina, sjá SKROKKUR.
3. Fjarlægið driftbeltishlífina, sjá FJARLÆGING DRIFBELTISHLÍFAR í þessum undirkafla.
4. Losið nágu mikil um skrúfurarnar þjár sem stöðvunararbúnaðurinn er festur með við hreyfilfestinguna til að það losni um og hægt sé að snúa um hálfan snúning.



SÉÐ AÐ OFAN

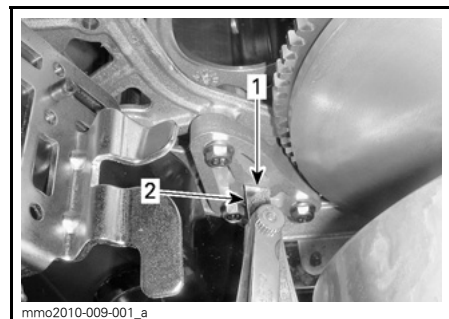
1. 16 mm skrúfhólkur
2. Skrúfupinni



mmo2010-009-007_a

1. Drifbeltisvinda
2. Skrúfur stöðvunararbúnaðar
3. Vélarstöðvunararbúnaður

5. Setjið 0,5 mm breiddarmæli í op vélarstöðvunararbúnaðarins (sjá skýringarmynd).



mmo2010-009-001_a

1. Op
2. Bilbreiddarmælir (Feeler gauge)

6. Setjið bilbreiddarmælinn á milli vélarstöðvunararbúnaðarins og gúmmíklossans (á vélinni).

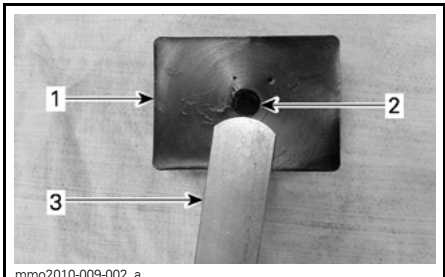
ATHUGIÐ: Setjið bilbreiddarmælinn ekki of djúpt þar sem hann mun fara framhjá bungu gúmmíklossans og stillingin verður ekki rétt. Sjá skýringarmynd.

TILKYNNING Ef stöðvunararbúnaður vélarinnar og skrúfurnar sem festa hann eru ekki vel fest er hætta á að drifvindan skemmið alvarlega.

Hemlavökvi

Ráðlagður vöki

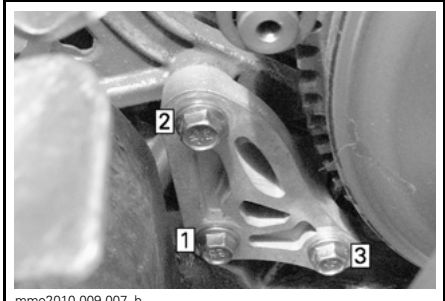
Notið einungis DOT 4 hemlavökva úr íláti sem er lokað með innsigli. Ílát sem begar hefur verið opnað getur hafa tekið í sig önnur efni eða loftraka.



mmo2010-009-002_a

1. Gúmmíklossi
2. Bunga
3. Bilbreiddarmælir

7. Herðið skrúfurnar í tilgreint hersluátak samkvæmt skýringarmyndunum. Gætið þess að klemma ekki bilbreiddarmælinn.



mmo2010-009-007_b

HERSLA

HERSLUÁTAK SKRÚFU STÖÐVUNARBÚNAÐARINS

10 N•m ± 2 N•m

⚠ VIÐVÖRUN

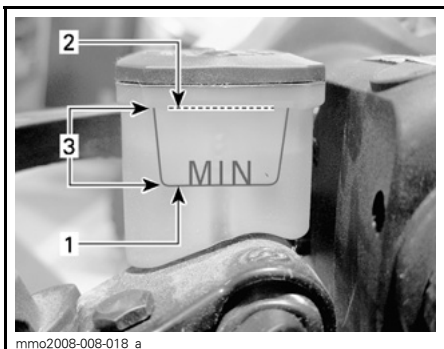
Notið einungis DOT 4 hemlavökva úr íláti sem er lokað með innsigli. Til að forðast að hemlakerfið skemmist skal ekki nota aðra vökva en þá sem ráðlagðir eru og ekki blanda öðrum vökvum við til að fylla á.

TILKYNNING Hemlavökvi getur skemmt málæða hluti og plasthluti. Meðhöndlið með gát. Skolið rækilega ef hemlavökvi hefur spillst.

Athugun á magni hemlavökva

Setjið sleðann á jafnsléttu.

Athugið hvort hemlavökvi sé í réttu magni í geyminum. Bætið ráðlöögum hemlavökva á eftir þörfum.



1. Lágmarksmagn
2. Hámarksmagn
3. Notkunarsvið

⚠ VARÚÐ Forðist að hemlavökvi komist í augu eða á húð þar sem hann getur valdið alvarlegum brunásárum. Ef hemlavökvi kemst í snertingu við húð skal skola rækilega. Ef hemlavökvi kemst í snertingu við augu skal tafarlaust skola með miklu vatni í a.m.k. 10 mínútur og leita svo til læknis samstundis.

Olía gírkassa

Ráðlögð gírkassaolía

RÁÐLÖGÐ GÍRKASSAOLÍA

XPS GERVIEFNAOLÍA FYRIR
GÍRKASSA (75W 140 hypoid)
(P/N 619 590 182)

TILKYNNING Gírkassaolía þarf að uppfylla kröfur flokksins API GL 5. Gírkassi þessa snjósleða var próður og samþykktur með notkun ráðlagðrar XPS™ gerviefnaolíu fyrir gírkassa. BRP mælir sterklega með að einungis ráðlögð XPS gerviefnaolía fyrir gírkassa sé notuð. Vera má að skemmdir vegna olíu sem hentar ekki þessum gírkassa falli ekki undir takmarkaða ábyrgð BRP.

Aðgangur að gírkassa

Opnið efri og neðri hliðarhlífar, sjá *STJÓRNBNADUR, TÆKI OG BÚNAÐUR*.

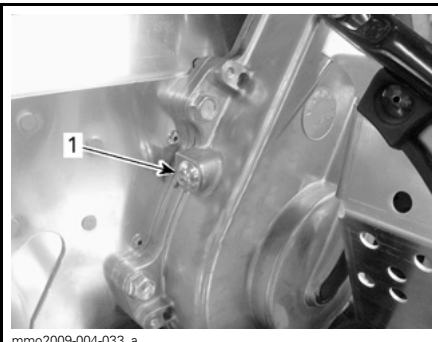
Athugun á magni olíu gírkassa

Leggið snjósleðanum á jafnsléttu og athugið olíumagnið með því að fjarlægja tappann á vinstri hlið gírkassans.

ATHUGIÐ: Mikilvægt er að skrokkur snjósleðans sé á jafnsléttu.

Olían á að ná að neðri brún snittaða opsns.

ATHUGIÐ: Olíumagn má vera 2 mm fyrir neðan neðri flöt opsns.



1. Segultappi

- Setjið segultappann aftur á og herðið í tilgreint hersluátak.

HERSLUÁTAK SEGULTAPPA
10 N•m ± 1 N•m

Gírkassaolíu bætt á

- Fjarlægið tappann vinstra megin á gírkassanum.



HEFÐBUNDIÐ

- Afyllingartappi

- Hellið ráðlagðri olíu í gírkassann í gegnum áfyllingaropið.

Olíumagn er rétt þegar hún byrjar að hellast út úr opi segultappans

- Setjið segultappann aftur á og herðið í tilgreint hersluátak.

HERSLUÁTAK SEGULTAPPA
10 N•m ± 1 N•m

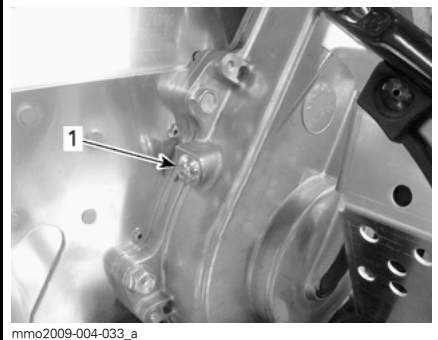
Drifbæti

Skoðun drifbeltis

Athugið hvort á drifbeltinu séu sprungur eða hvort það hafi trosnad eða sé óeðlilega slitið (ójafnt slit, slit öðru megin, hök ekki til staðar, slitið efni). Ef óeðlilegt slit er til staðar getur verið að það sé vegna tilfærslu vindunnar, of mikils snúningshraða með frosið belti, hraðrar gangsetningar án bess að vélín fái að hitna, hrjúfs yfirborðs eða ryðgaðrar trissu, olíu á drifbæti eða aflagaðs varadrifbeltis. Leitið til vottaðs dreifiaðila Lynx.

Auka drifbæti

Hægt er að geyma auka drifbæti í geymslukassanum.



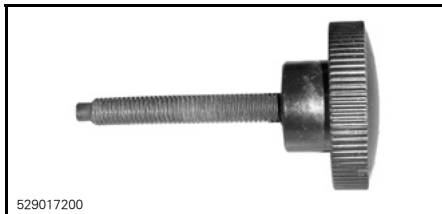
1. Segultappi

- Fjarlægið áfyllingartappann.

Útskipting driftbeltis

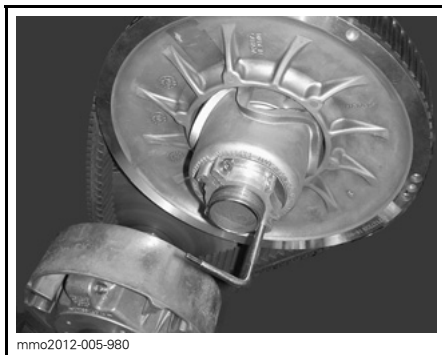
Fjarlæging driftbeltis

1. Fjarlægið driftbeltishlífina, sjá **STJÓRNBÚNAÐUR, TÆKI OG BÚNAÐUR.**
2. Setjið **OPNUNARVERKFÆRI HLUTLAUSRAR VINDU** (P/N 529 017 200) (eða þenjara hlutlausu vindunnar sem fylgir með verkfærasettinu) í skrúfgangssop stillinöfinnar.



529017200

OPNUNARVERKFÆRI HLUTLAUSRAR VINDU



mmo2012-005-980

PENJARI VINDUNNAR Í STILLINÖF

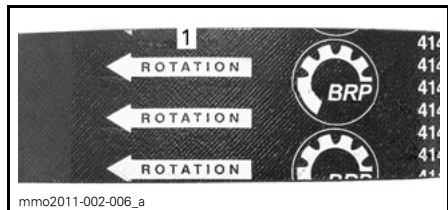
3. Opnið hlutlausu vinduna með því að skrúfa verkfærið inn.
4. Til að fjarlægja beltið skal renna því yfir efsta hluta hlutlausu vindunnar og svo yfir driftvinduna.

Drifbelti sett á

1. Ef þess er þörf skal opna hlutlausu vinduna, samkvæmt **FJARLÆGING DRIFBELTIS** hér að ofan.
2. Rennið driftbeltinu yfir driftvinduna og svo yfir hlutlausu vinduna.

TILKYNNING Þvingið hvorki driftbeltið á sinn stað né notið verkfæri þar sem þræðir driftbeltisins gætu slitnað eða skorist getur á þá.

ATHUGIÐ: Hámarks endingartími driftbeltis er fenginn með því að setja driftbeltið á þannig að örvar þess vísi í snúningsátt driftbeltisins.



mmo2011-002-006_a

1. Benda í snúningsátt

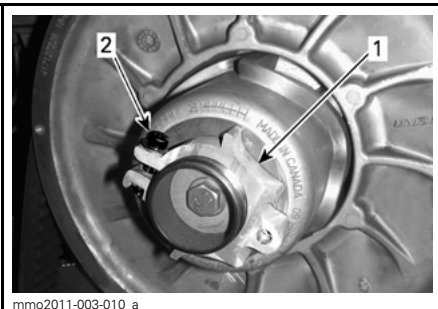
3. Skrúfið þenjarni til baka og fjarlægið hann úr hlutlausu vindunni.
4. Snúið hlutlausu vindunni nokkrum sinnum til að driftbeltið leggist á milli tannanna.
5. Ef nýtt driftbæti var sett í skal stilla hæð driftbeltisins. Sjá kaflann **STILLING Á HÆÐ DRIFBELTIS** hér fyrir neðan.
6. Setjið driftbeltishlífina aftur á og lokið hliðarhlífinni. Leiðbeiningar er að finna í **STJÓRNBÚNAÐUR, TÆKI OG BÚNAÐUR.**

Hæðarstilling driftbeltis

Athuga skal hæð driftbeltisins í hvert sinn sem nýtt driftbæti er sett í.

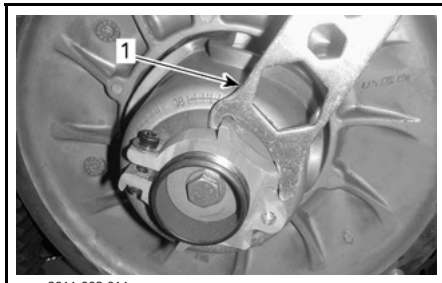
Til að stilla hæð driftbeltisins skal fylgja eftirfarandi skrefum:

1. Fjarlægið tjóðrutappann af stöðvunarrofa vélarinnar.
2. Fjarlægið driftbeltishlíf.
3. Fjarlægið klemmuboltann.



1. Stillinöf
2. Klemmubolti

4. Notið stillitól fjoðrunarinnar sem fylgir með verkfærasettinu til að snúa hringnum um 1/4 af snúning í hvert sinn og snúið svo hlutlausu vindunni til að koma driftbeltinu fyrir á milli tanna vindunnar.



1. Stillitól fjoðrunar

ATHUGIÐ: Skrúfgangur stillihringsins gengur til vinstri.

Belti án ytri haka

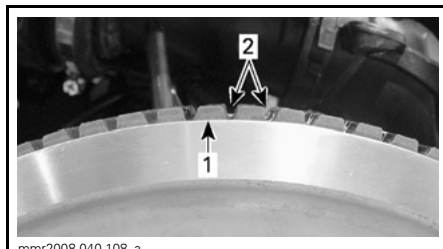
Endurtakið skref 4 þar til ytra yfirborð driftbeltsins er 0 mm ofar en brúnir hlutlausu vindunnar.



- FORSTILLING**
1. 0mm

Belti með ytri hökum

Endurtakið skref 4 þar til grópirnar á ytri hlið beltisins standast á við brúnir hlutlausu vindunnar.



FORSTILLING

1. Brún hlutlausrar vindu
2. Ytri grópir driftbeltis

Allar driftbeltistegundir

ATHUGIÐ: Þegar hringnum er snúið rangsælis lækkar driftbeltið í vindunni. Þegar hringnum er snúið réttsælis hækkar driftbeltið í vindunni.

5. Herðið klemmuboltann vel. Ef mögulegt er skal herða hann í tilgreint hersluá tak með herslutöng.

HERSLUÁTAK KLEMMUBOLTA

5,5 N•m ± 0,5 N•m

6. Setjið driftbeltishlífina aftur í.

7. Setjið hliðarhlífina aftur í.

ATHUGIÐ: Þessar stillingar eru réttar sem forstillingar flestra gerða. Í sumum tilfellum þegar vélín er ræst gæti sleðinn ískrað. Þetta gefur til kynna að driftbeltið sé of strekkt.

Ef sleðinn ískrar skal lækka hæð beltisins miðað við forstillingu þess. Endurtakið ferlið þar til ískurhljóðið stöðvast.

Snarvenda

ATHUGIÐ: Vera má að bakksnúningurinn verði ekki virkur ef driftbeltið er of hátt á hlutlausu vindunni. Ef snúningsáttin breytist ekki skal tryggja að driftbeltið sé rétt stillt. Stillið driftbeltið þannig að það liggi lægra í hlutlausu vindunni ef þess er þörf.

Drifvinda

Stilling drifvindu

Allar driftvindur eru verksmiðjustilltar til notkunar við sjávarmál.

Kvörðunarskrúfur (rampi)

600 ACE og 900 ACE sleðar

EKKI stillanlegt.

600 HO E-TEC sleðar

Drifvindan er stillanleg.



VIÐVÖRUN

Fjarlægið tjóðrutappann af stöðvunarrofna vélarinnar áður en stillingar eru gerðar. Leggið sleðanum á öruggum stað utan brautarinnar.

Verksmiðjustillingar driftvindunnar gera henni kleift að miðla hámarks vélarafla á fyrirfram ákvæðnum snúningshraða. Utanaðkomandi þættir, s.s. loftthiti, hæð yfir sjávarmáli eða ástand yfirborðsins sem ekið er á geta breytt mikilvægum snúningshraða vélarinnar og haft áhrif á afköst snjósleðans.

Stillanlega drifvindan gerir stillingu á hámarks snúningshraða mögulega til að viðhalda hámarksafli.

Stillið kvörðunarskrúfur þannig að hámarks snúningshraði vélarinnar passi við hámarks snúningshraða miðað við hestöfl.

AFLVÉL	HÁMARKS SNÚNINGSHRAÐI HESTAFLA
600 HO E-TEC	8100 SN./MÍN. (± 100)

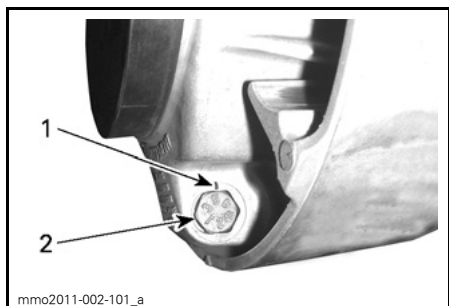
ATHUGIÐ: Notið nákvæman stafrænan snúningshraðamæli til að stilla snúningshraða vélarinnar.

ATHUGIÐ: Stillingin hefur einungis áhrif á mikinn snúningshraða.

Hægt er að velja um 6 stöður sem númeraðar eru frá 1 til 6.

Kvörðunarskrúfunar hafa 6 mismunandi stillingar sem auðkenndar eru með númerunum á skrúfuhausunum.

Núgildandi stilling er númer skrúfuhausins sem stenst á við merkið á vindunni.



STILLING VINDU

1. Merki

2. Númer

Hver staða breytir hámarks snúningshraða um u.p.b. 200 SN./MÍN.

Lægri númerin minnka snúningshraða vélarinnar um 200 SN./MÍN. í hvert sinn og hærri númeri hækka hann um 200 SN./MÍN. í hvert sinn.

Dæmi:

Kvörðunarskrúfur sem stilltar eru í stöðu 4 og sem breytt er í stöðu 6 mun auka hámarks snúningshraða vélarinnar um 400 SN./MÍN.

Aðferð

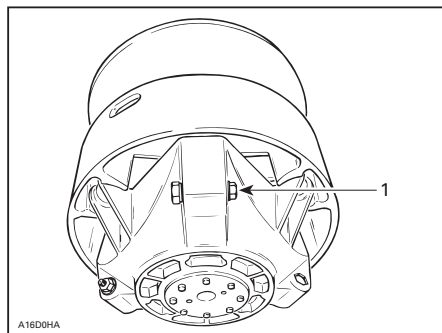
Losið lásró nágu mikið til að haus kvörðunarskrúfunnar standi út úr vindunni og snúið svo í áttina sem óskað er eftir. Fjarlægið lásróna ekki.

Setjið allar kvörðunarskrúfurnar þrjár í sömu stöðu.

Herðið lásrærnar í $10 \text{ N}\cdot\text{m} \pm 2 \text{ N}\cdot\text{m}$

TILKYNNING Fjarlægið

kvörðunarskrúfuna ekki því innri skinnurnar gætu dottið af. Stillið ávallt allar kvörðunarskrúfurnar þrjár og tryggið að þær séu allar í sömu stöðu.



HEFÐBUNDIÐ

1. Losið nóg til að hægt sé að snúa kvörðunarskrúfunni.

! VIÐVÖRUN

Reynið ALDREI að taka drifvinduna í sundur eða breyta henni á einhvern hátt.

Röng samsetning eða breytingar gætu valdið því að drifvindan springi á ofsaenginn hátt vegna álagsins sem myndast við mikinn snúningshraða.

Leitið til dreifiaðila Lynx til að framkvæma viðhald eða þjónustu á drifvindunni. Röng þjónusta eða viðhald getur haft áhrif á afköst og stytt endingartíma drifbeltisins. Fylgið ávallt viðhaldsáætlunum.

! VIÐVÖRUN

Ræsið ALDREI vélina:

- Nema hlífar og drifbeltishlíf séu vel festar.
- Ef vélarlífin og/eða hliðarhlífar eru opnar eða ekki til staðar.

Reynið ALDREI að gera stillingar á hreyfanlegum hlutum ef vélín er í gangi.

Belti

Skoðun beltis

! VIÐVÖRUN

Fjarlægið tjóðrutappann af stöðvunarrofa vélarinnar áður en viðhald eða stillingar eru gerðar, nema annað sé tekið fram. Leggið sleðanum á öruggum stað utan brautarinnar.

Fjarlægið tjóðrutappann af stöðvunarrofa vélarinnar.

Lyftið afturhluta snjósleðans upp og setjið undir hann breiðan viðgerðarstand fyrir snjósleða sem búinn er aftari hlífðarskermi. Þegar búið er að drepa á vélinni skal snúa beltinu með berum höndum og athuga ástand þess. Ef beltið er slitið eða ef bræðir þess eru sjánlegir, ef innfellingar þess eða beltaklemmur eru ekki til staðar eða eru skemmdar skal hafa samband við vottaðan dreifiaðila Lynx.

Snjósleðar sem búin eru dráttarbúnaði

If snjósleðinn er búinn naglabelti sem samþykkt var af BRP SKAL SKÓÐA BELTIÐ ÁN ÞESS AÐ SNERTA NEITT FYRIR HVERJA NOTKUN.

Leitið að göllum s.s.:

- Götum í beltinu
- Sliti í beltinu (sérstaklega í kringum dráttargöt naglabelta)

- Spyrum sem hafa brotnað eða rifnað af og stangir hafa komið í ljós
- Losun gúmmísins
- Brotnum stöngum
- Brotnum nöglum (naglabelti)
- Bognum nöglum (naglabelti)
- Nöglum sem vantar
- Nöglum sem hafa rifnað frá beltinu
- Beltaklemmum sem vantar
- Tryggið einnig að naglarær séu hertar í ráðlagða herslu.

Fyrir belti sem samþykkt eru til neblingar skal skipta brotnum eða skemmdum nöglum út samstundis. Ef beltið ber merki um slit skal skipta því út samstundis. Hafið samband við dreifiaðila ef vafamál koma upp.

⚠ VIÐVÖRUN

Akstur sleðans með skemmt belti eða nagla getur valdið því að ökumaður missir stjórn á sleðanum og leitt til alvarlegra meiðsla eða dauða.

Ítarlegar upplýsingar um dráttarbúnað er að finna í kaflanum **DRÁTTARBÚNADUR** í ÖRYGGISUPPLÝSINGAR í byrjun bessarar notandahandbókar.

Spenna og samstilling beltis

ATHUGIÐ: Spenna og samstilling beltis eru tengdir þættir. Stilla skal báða þættina saman.

⚠ VIÐVÖRUN

Til að koma í veg fyrir alvarleg meiðsli fólks sem er nærrí snjósleðanum:

- Standið ALDREI fyrir aftan eða nálægt belti sem er á hreyfingu.
- Notið ávallt breiðan viðgerðarstand með aftari hlífðarskermi ef nauðsynlegt er að snúa beltinu.
- Pegar beltinu hefur verið lyft frá jörðu skal einungis snúa því eins hægt og mögulegt er.

Miðflóttaafl gæti valdið því að brak, hlutar af rifnu belti eða allt beltið kastist aftur á við af óheyrilega miklu afli.

Athugun á spennu beltis

ATHUGIÐ: Akið snjósleðanum í u.b.b. 15 til 20 mínútur áður en spenna beltisins er stillt.

1. Fjarlægið tjóðrutappann af stöðvunarrofa vélarinnar.
2. Lyftið afturhluta snjósleðans upp og setjið undir hann stoð.

⚠ VARÚÐ Lyftið sleðanum á réttan hátt, þ.e. með því að nota kraft fótanna. Reynið ekki að lyfta afturhluta sleðans ef hann er of þungur miðað við getu viðkomandi.

3. Leyfið afturfjöðrun að lengjast út til fulls.
4. Notið SPENNUMÆLI (P/N 414 348 200).



5. Stillið sveigju beltisins með neðri O-hringnum.

ÚTSLAG

40 mm til 50 mm

**STILLING SVEIGJU**

1. Herðið neðri O-hringinn samkvæmt tæknilýsingum
6. Setjið efri O-hringinn í 0 kgf
7. Setjið spennumælinn á beltið, mitt á milli hlutlausu fram- og afturhjólanna.
8. Togið spennumælinn niður þar til neðri O-hringurinn (sveigja) stenst á við botn gúmmírennunrar.

**AFLESTUR SPENNU**

1. Efri O-hringur
10. Spennan ætti að vera sú sama og gefið er upp á töflunni hér fyrir neðan.

TÆKNILÝSING UM STILLINGU BELTIS

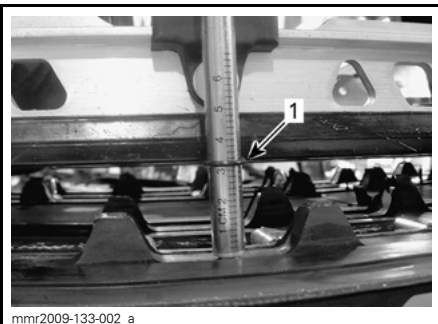
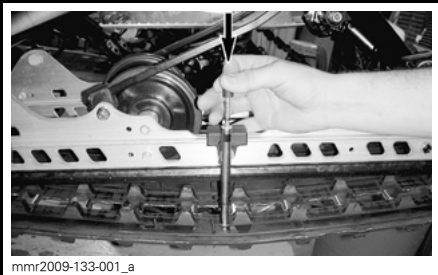
STILLING Á SVEIGJU BELTIS	40 mm til 50 mm
AFLESTUR SPENNU	7,3 kgf

11. Ef spennan er ekki í samræmi við tæknilýsingar skal stilla strekkingu beltisins. Leitið í kaflann **STILLING BELTISSPENNU**.

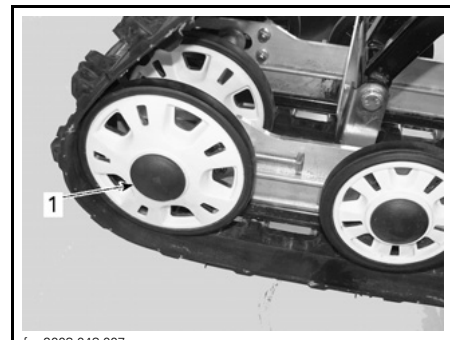
TILKYNNING Of mikil spenna mun draga úr afli og setja of mikið álag á íhluti fjöðrunarinnar.

Stilling beltisspennu

1. Fjarlægið tjóðrutappann af stöðvunarrofa vélarinnar.
2. Fjarlægið hlífar aftara hjóls (ef við á).

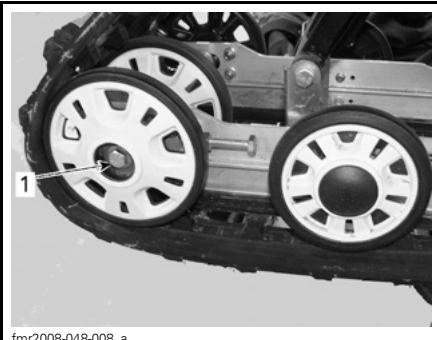


1. O-hringur sveigjunnar stenst á við gúmmírennur.
9. Athugið skráða spennu efri O-hrings spennumælisins.



1. Hlíf hægra afturhjóls

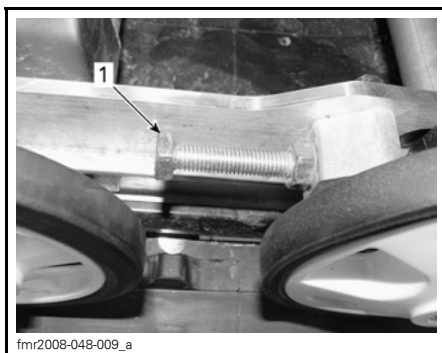
3. Losið festibolta aftara hlutausa hjólsins.



frm2008-048-008_a

1. Bolti hægra afturhjóls

4. Herðið eða losið báðar stilliskrúfur til að auka eða minnka beltisspennu.



frm2008-048-009_a

1. Hægri stilliskrúfa

5. Ef ekki er hægt að ná réttri spennu skal leita til vottaðs dreifiaðila Lynx.
6. Herðið festiboltana samkvæmt tæknilýsingum.

HERSLUÁTAK48 N•m \pm 6 N•m

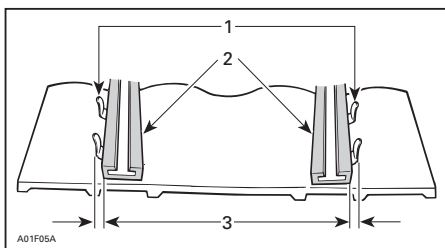
7. Athugið samstillingu beltisins eins og skýrt er frá hér fyrir neðan.

Samstilling beltisins**VIÐVÖRUN**

Áður en samstilling beltisins er athuguð skal tryggja að beltið sé laust við agnir sem gætu kastast af því þegar því er snúið. Haldið höndum, verkfærum, fótum og fatnaði fjarri beltinu. Lyftið snjósleðanum ávallt upp á breiðan viðgerðarstand fyrir snjósleða sem búinn er aftari hlífðarskermi. Tryggið að enginn standi nærrí snjósleðanum, sérstaklega fyrir aftan beltið. Látíð beltið aldrei snúast á miklum hraða. Miðflótaafl getur valdið því að aðskotahlutir, bútar af slitnu belti eða allt beltið ef það er skemmt kastist aftur á bak og út úr beltishúsini með ofurmiklum krafti.

Ræsið vélina og ýtið laust á eldsneytisgjöf til að beltið snúist lítillega. Þetta skal aðeins gera í stuttan tíma (u.p.b. 5 sekúndur).

Tryggið að beltið sé vel fyrir miðju, að á báðum hliðum sé jafn langt á milli ísetningarávísas beltisins og gúmmírennanna.



1. Ísetningarávísar

2. Gúmmírennur

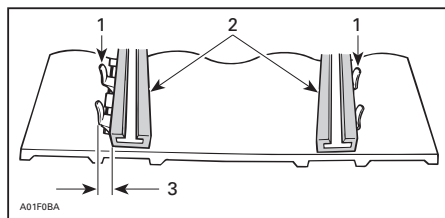
3. Jafnlöng fjarlægð

Ef beltið er ekki vel fyrir miðju skal gera eftirfarandi:

⚠ VIÐVÖRUN

Fjarlægið tjóðrutappann af stöðvunarrofa vélarinnar áður en viðhald eða stillingar eru gerðar, nema annað sé tekið fram. Leggið sleðanum á öruggum stað utan brautarinnar.

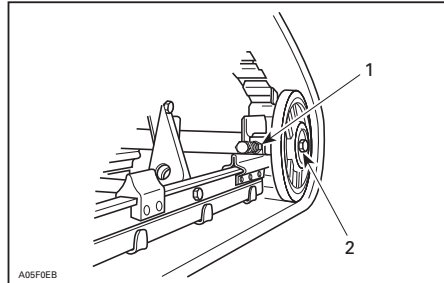
1. Fjarlægið tjóðrutappann af stöðvunarrofa vélarinnar.
2. Losið festibolta aftara hlutlausa hjólsins.
3. Herðið stilliboltann á hliðinni þar sem gúmmírennan er lengst frá ísetningarávísunum beltisins.



1. Ísetningarávísar
2. Gúmmírennur
3. Herðið á þessari hlið
4. Herðið lásrær.
5. Herðið festibolta hlutlausu hjólanna í $48 \text{ N}\cdot\text{m} \pm 6 \text{ N}\cdot\text{m}$.

⚠ VIÐVÖRUN

Tryggið að allar festingar séu vel hertar til að forðast að eitt hlutlausu hjólanna losni af eða að beltið læsist.



HEFÐBUNDID

1. Lásró
2. Festiboltar

6. Ræsið vélina og snúið beltinu hægt til að athuga hvort það sé beint.
7. Setjið snjósleðann aftur á jörðina.
8. Setjið hlífar aftara hjóls ef við á.

Fjöðrun

Ástand afturfjöðrunar

Skoðið alla íhluti fjöðrunarinnar án þess að snerta þá, að meðtoldum gúmmírennum, fjöðrum, hjólum o.s.fr.

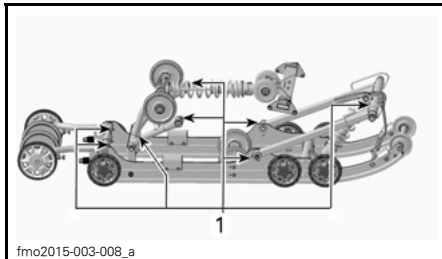
ATHUGIÐ: Við hefðbundinn akstur mun snjórinn smyrja og kæla gúmmírennurnar. Þegar sleðanum er ekið í langan tíma á ís eða sandblönduðum snjó mun mikill hiti myndast og valda ótímabæru sliti á gúmmírennum.

Ástand stöðvunarreimar

Skoðið stöðvunarreim til að athuga hvort hún sé slitin eða rifin og bolta og ró til að athuga hvort hersla sé nægileg. Ef boltinn eða róin eru laus skal athuga hvort götin hafi aflagast. Skiptið þeim út ef þess er þörf. Herðið róna í $9 \text{ N}\cdot\text{m} \pm 1 \text{ N}\cdot\text{m}$.

Smurning afturfjöðrunar

Smyrjið smurkoppa afturfjöðrunar með FJÖÐRUNARFEITI (P/N 293 550 033). Viðhaldstíðni er að finna í kaflanum VIÐHALDSAÆTLUN.



1. Smirkoppur

Ástand stýringar og framfjöðrunar

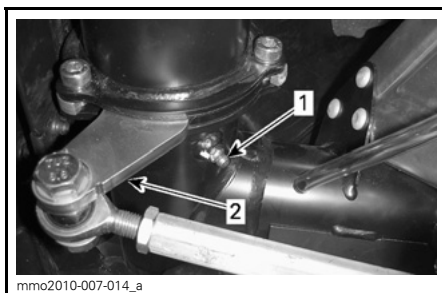
Skoðið stýringu og framfjöðrun til að athuga hvort íhlutir séu vel festir (stýrisarmar, millistangir, skíðaboltar, skíðaleggir o.s.fr.). Æf þess er þörf skal leita til vottaðs dreifiaðila Lynx.

Smurning framfjöðrunar

Smyrið smirkoppa afturfjöðrunar með gervifeiti fyrir fjöðrun(P/N 293 550 033).

Yfirleitt nægir að sprauta 4-5 sinnum úr smursprautunni.

ATHUGIÐ: Ef of mikilli feiti er sprautað mun umfram magnið flæða út um stýrisstangir og skíðaleggi. Þurrkið umfram smurfeiti til að hún komist ekki í snertingu við aðra hluta.



VINSTRI HLIÐ SÝND

1. Smirkoppur
2. Stýrisarmur

Skíði

Slit og ástand skíða og kjala

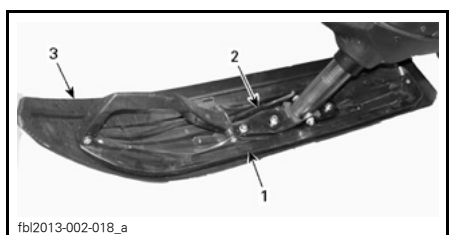
Athugið ástand skíðanna og karbit-kjalanna. Ef slit er til staðar skal leita til vottaðs dreifiaðila Lynx.

⚠ VIÐVÖRUN

Mjög slitin skíði og/eða skíðakilir geta haft neikvæð áhrif á stjórn snjósleðans.

Blaðskíði

Hefðbundin staða skíðanna er að skíðakjöl sé komið fyrir í miðgötunum.



HEFÐBUNDID

1. Skíði
2. Skíðakjölur
3. Skíðafóðring (Army gerð)

Skíðafóðring 69 Army sleða er sett á innan frá.

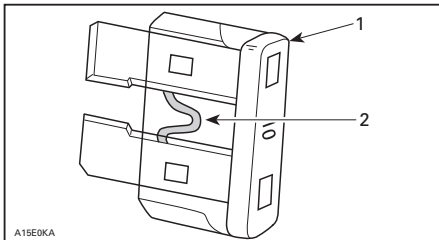
Öryggi

Skoðun öryggja

Rafkerfið er verndað með öryggjum.

Athugið ástand öryggjanna og skiptið beim út ef þess er þörf.

Til að fjarlægja öryggi úr haldara skal toga öryggið út. Athugið hvort þræðir öryggisins séu sambráðnir.



1. Öryggi
2. Athugið hvort þræðir hafi bráðnað

⚠ VIÐVÖRUN

Notið ekki straumhærra öryggi.

⚠ VIÐVÖRUN

Ef öryggi hefur sprungið skal ákvarða ástæðu bilunarinna og leiðréttá hana áður en vélin er ræst á ný. Leitið til vottaðs dreifiaðila Lynx til að þjónusta sleðann.

Staðsetning öryggja

Öryggjaboxið er fyrir aftan klæðningu framsætisins, vinstra megin á neðri hluta sætisins.

Farið eftir límmerkinu innan á loki öryggjaboxins eða undirkaflanum TÆKNILÝSINGAR til að auðkenna öryggi.

Til að komast að öryggjaboxinu skal toga klæðningu sætisins varlega út úr áhlutanum með því að toga plastbandið niður og til hliðar um leið.



HEFÐBUNDIÐ - BAND



1. Öryggjabox

Lokið klæðningunni með því að ýta bandinu aftur inn í áhlutann.

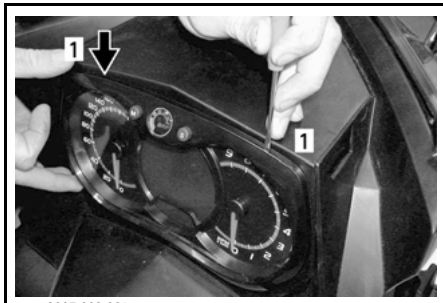
Ljós

Athugið ávallt virkni ljósanna eftir að skipt hefur verið um perur.

Útskipting pera framljósa

TILKYNNING Snertið aldrei glerhluta halógen-peru með berum höndum þar sem það styttir endingartíma hennar. Ef glerið er snert skal hreinsa það með ísóprópýl alkóholi sem skilur ekki eftir sig lag á perunni.

1. Losið lásflipa mælaborðsins með litlu skrúfjární.



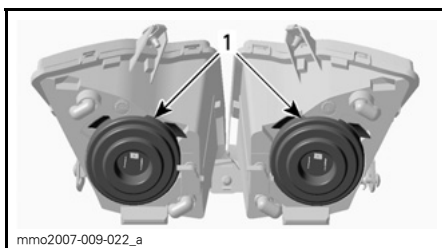
1. Lásflipi

2. Togið varlega í mælaborðið og leggið það til hliðar.



mmo2007-009-062_a

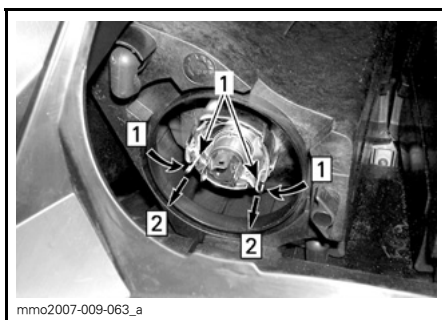
3. Skrúfið brennda tengi perunnar úr.
Fjarlægið gummíklossann



mmo2007-009-022_a

1. Gummíklossar

4. Ýtið og togið í báðar hliðar festiklemmunnar á sama tíma til að hún losni frá perustæðinu.



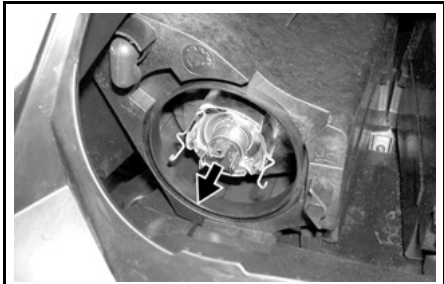
mmo2007-009-063_a

Step 1: Ýtið á báðar hliðar

Step 2: Togið til að losa

1. Festiklemmur

5. Togið í peruna og setjið nýja peru í.
Setjið alla hluti rétt í aftur.

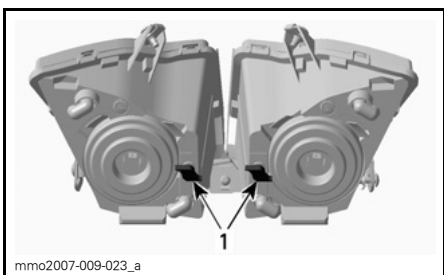


mmo2007-009-064_a

TOGIÐ Í PERUNA OG SETJIÐ NÝJA PERU Í

Ljósstefna framljósa

Fjarlægið mælaborðið, sjá **ÚTSKIPTING LJÓSAPERA**. Snúið hnappinum til að stilla hæð ljósgeislans.



mmo2007-009-023_a

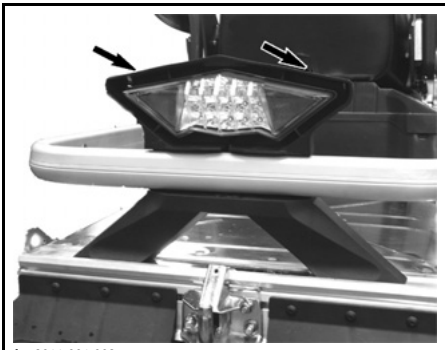
HEFÐBUNDID

1. Hnappar

Útskipting pera afturljósa

1. Fjarlægið samstæðu afturljóssins með því að toga varlega í glerið beggja megin með jafn miklum krafti.

TILKYNNING Ef samstæða afturljóssins er toguð á ská miðað við undirstöðuna, geta festipinnarnir brotnað og nauðsynlegt að skipta út húsi afturljóssins.



TILKYNNING Togið ekki hús afturljóssins of langt út til að forðast að skemma snúrurnar.

2. Fjarlægið tengi perunnar úr samstæðu afturljóssins.
 - 2.1 Snúið tenginu rangsælis.
 - 2.2 Togið tengið út.
3. Skiptið um ljósaperu.
4. Festið tengið í samstæðu afturljóssins.
5. Ýtið samstæðunni aftur á sinn stað.

ATHUGIÐ: Ekki er hægt að skipta um led-ljós afturljóssins.

Ef led-ljósið bilar skal skipta um ljósasamstæðu. Festið nýja afturljósið með skrúfum.

UMÖNNUN FARARTÆKIS

Umhirða eftir notkun

Fjarlægið snjó og ís af afturfjööruninni, belti, framfjööruninni, stýrikerfi og skíðum.



VIÐVÖRUN

Tryggið að tjóðrutappinn hafi verið fjarlægður af stöðvunarrofanum áður en farið er fyrir framan snjósleðann, komið er nærrí beltinu eða íhlutum afturfjöörunar.

Hyljið ávallt snjósleðann með yfirbreiðslu þegar hann er utanhusss yfir nótta eða þegar hann er ekki notaður í langan tíma. Þetta mun vernda sleðann gegn frosti og snjó og varðveita útlit hans.

Hreinsun og verndun snjósleðans

Þvoið snjósleðann með blöndu af mildri sápu og vatni. Notið einungis klút úr míkrótfrefjum eða sambærilegan klút.

TILKYNNING Nauðsynlegt er að nota klút úr míkrótfrefjum eða sambærilega klúta á framrúðu og vélarhlíf til að forðast að rispa yfirborðin sem verið er að hreinsa.

Til að fjarlægja smurfeiti, olíu og óhreinindi skal nota ÖFLUGT HREINSIEFNI FRÁ BRP (P/N 293 110 001).

TILKYNNING Notið hreinsiefnið ekki á límmerki eða vínyl.

Til að fjarlægja erfið óhreinindi af öllum plast- og vínylyfirborðum skal nota XPS FJÖLNOTA HREINSIEFNI (P/N 219 701 709).

TILKYNNING Hreinsið aldrei plastyfirborð eða vélarhlíf með sterkum hreinsiefnum, fitueyðandi efni, málningaráþynni, asetóni, efnum sem innihalda klór o.s.frv.

Berið vax á málaða hluta sleðans til að vernda þá betur.

ATHUGIÐ: Berið vax á gljáhluta einungis.

GEYMSLA

Á sumrin eða þegar snjósleðinn er ekki í notkun í meira en þrjá mánuði er nauðsynlegt að geyma hann á hentugum stað.

GEYMSLA	
SNJÓSLEÐI	Hreinsið sleðann
VÉL	Tvígengisvélar: Smyrjið vélina. Leiðbeiningar er að finna í notandahandbók.
	Festið púströrið með klútum
	Verndið eldsneytiskerfið með því að bæta bindiefni í eldsneytið samkvæmt ráðleggingum framleiðanda efnisins Látið vélina ganga eftir að hafa bætt efninu í eldsneytið
DRIFKERFI OG HEMLAR	Smyrjið pinna handfangs stöðuhemils
	Lyftið afturhluta snjósleðans upp þannig að beltið hvíli ekki á jörðinni. Slakið ekki á spennu beltisins
FJÖÐRUN	Skoðið og smyrjið afturfjöörunina
	Smyrjið fram- og afturfjöörun
RAFKERFI	Hlaðið rafgeyminn í hverjum mánuði til að hann sé fullhlaðinn út allan geymslutímann

VARÚÐ Notið hentugan lyftibúnað eða fáið aðstoð annarra við að lyfta sleðanum. Ef lyftibúnaður er ekki notaður skal lyfta sleðanum á réttan hátt, þ.e. með því að nota kraft fótanna. Reynið ekki að lyfta afturhluta sleðans ef hann er of þungur miðað við getu viðkomandi.

TIKYNNING Snjósleðann skal geyma á köldum og þurrum stað og hann skal hylja með ógagnsærri ábreiðu sem hleypir lofti í gegn. Petta mun koma í veg fyrir að sólarljós og óhreinindi eyðileggi plasthluti sleðans og áferð hans.

Smurning vélar

Geymsluaðferð vélar (E-TEC)

Á sama hátt og aðrar vélar er nauðsynlegt að vél E-TEC sleðans sé vel smurð áður en hann er settur í geymslu til að vernda innri hluti hennar. E-TEC kerfið býður upp á innbyggða vélarsmuringu fyrir geymslutíma sem notandi sleðans getur virkt.

Til að virkja smurninguna skal fylgja eftirfarandi skrefum:

- Setjið sleðann á vel loftræst svæði.
- Ræsið vélina og látið hana ganga í lausagangi þar til hún er komin í notkunarhitastig.

3. Ýtið á stillihnnappinn (S) þar til kílómetramælir birtist (kílómetrafjöldi).



ATHUGIÐ: Geymsluhamurinn virkar ekki í öðrum stillingum (ferð A, ferð B og klst.ferð).

4. Ýtið hratt og mörgum sinnum á ljósrofann HI/LOW og um leið skal ýta á hnappinn **SET** og halda honum niðri þar til skilaboðin **PUSH "S"** (ÝTIÐ Á "S") birtast á skjánum.

ATHUGIÐ: Mikilvægt er að ýta á hnappinn HI/LOW oft og hratt áður en hnappinum SET er haldið niðri.

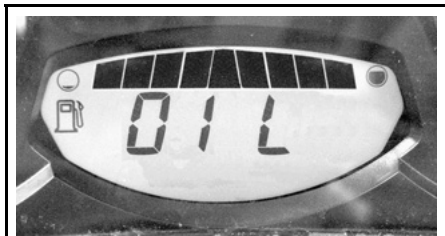


mmr2009-004-003

5. Þegar „PUSH S“ (ÝTIÐ Á S) birtist á skjánum skal sleppa öllum hnöppunum.

6. Ýtið aftur á stillihnappinn (SET) og haldið honum niðri í 2 til 3 sekúndur.

Skjáinn mun sýna OIL (OLÍA) þegar geymsluferlið er farið í gang (summerization).



mmr2009-004-004

Snertið ekkert á meðan smurningarferlið er í gangi.

Vélun mun auka snúningshraðann í u.p.b. 1600 sn./mín. og olíudælan mun flóa olíu yfir vélina í 30 - 60 sekúndur.

Þegar ferlinu er lokið stöðvast vélun sjálfkrafa.

Fjarlægið D.E.S.S. lykilinn.

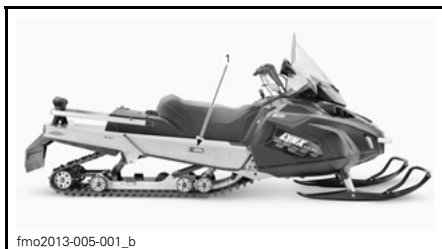
TILKYNNING Ræsið ekki vélina á geymslutíma sleðans.

TÆKNI- UPPLÝSINGAR

AUÐKENNING FARARTÆKIS

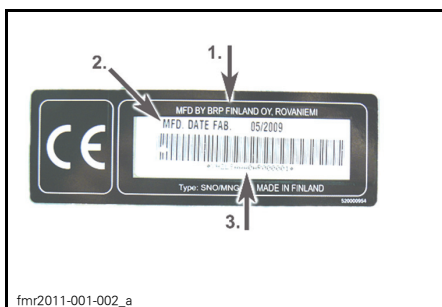
Límmerkí með lýsingu farartækis

Límmerkí með lýsingu farartækis er staðsettur hægra megin við skúffuna.



HEFÐBUNDIÐ

1. Limmerki með lýsingu farartækis



fmr2011-001-002_a

LÍMMERKI MED LÝSINGU FARARTÆKIS

1. Nafn framleiðanda
2. Framleiðsludagsetning
3. Auðkenningsnúmer farartækis (VIN)

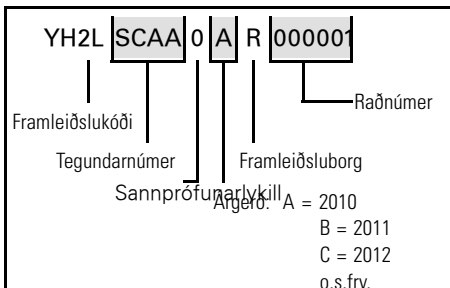
Auðkenningarnúmer

Meginhlutir snjósleðans (vél og grind) eru auðkenndir með mismunandi auðkenningarnúmerum. Stundum getur verið nauðsynlegt að staðskrá þessi númer vegna ábyrgðar eða til að geta rekið snjósleðann uppi ef hann er týndur. Vottaður dreifiaðili Lynx mun biðja um þessi númer til að geta lokið við kröfur varðandi ábyrgð á réttan hátt. Engin ábyrgð verður veitt af BRP ef auðkenningarnúmer vélarinnar eða farartækisins (VIN) er fjarlægt eða skemmt á einhværn hátt. Við ráðleggjum eigendum að skrá öll auðkenningarnúmer á sleðanum niður og gefa tryggingafyrirtækini þau.

Auðkenningarnúmer farartækis (VIN)

Auðkenningarnúmer farartækis er skráð á límmerkíð með lýsingu farartækis. Sjá hér að ofan. Númerið er einnig grópað í beltishúsíð, nærrí límmerkini með lýsingu farartækis.

Númer og ágerð eru hluti af þeim upplýsingum sem gefnar eru upp á límmerkí með lýsingu farartækis. Sjá skýringarmynd.



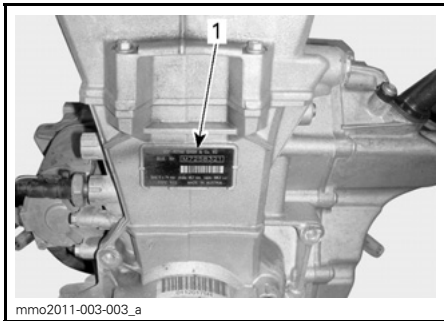
Auðkenningarnúmer vélar

Notið skýringarmyndirnar hér fyrir neðan til að staðsetja viðeigandi auðkenningarnúmer vélar.



HEFÐBUNDIN - 600 HO E-TEC VÉL

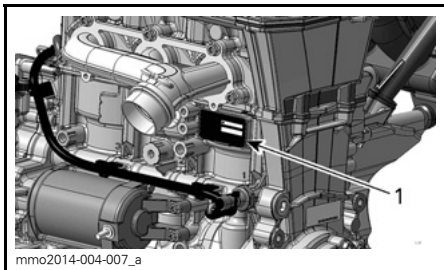
1. Raðnúmer vélar



mmo2011-003-003_a

600 ACE VÉL

1. Auðkenningarnúmer vélar



mmo2014-004-007_a

900 ACE VÉL

1. Auðkenningarnúmer vélar

HÁVAÐAMENGUN OG TITRINGSGILDI

GERÐ		600 HO E-TEC	600 ACE	900 ACE
HÁVAÐAMENGUN OG TITRINGSGILDI¹				
Hávaði	Hljóðstyrksstig (L_{WA})	96,7 dB við 4050 SN./MÍN. (Óvisst (K_{wa}) 3 dB)	90,4 dB við 3625 SN./MÍN. (Óvisst (K_{wa}) 3 dB)	92,7 dB við 3625 SN./MÍN. (Óvisst (K_{wa}) 3 dB)
	Hljóðþrýstingur (L_{pA})	86 dB við 4050 SN./MÍN. (Óvisst (K_{pA}) 3 dB)	80 dB við 3625 SN./MÍN. (Óvisst (K_{pA}) 3 dB)	80 dB við 3625 SN./MÍN. (Óvisst (K_{pA}) 3 dB)
Titringur	Hendur og handleggir	<2,5 m/s ² við 4050 SN./MÍN.	<2,5 m/s ² við 3625 SN./MÍN.	<2,5 m/s ² við 3625 SN./MÍN.
	Allur skrokkurinn við sætið	<0,5 m/s ² við 4050 SN./MÍN.	<0,5 m/s ² við 3625 SN./MÍN.	<0,5 m/s ² við 3625 SN./MÍN.

¹: Hávaðamengun og titringsgildi eru mæld í samræmi við staðalinn EN 15997:2011 á yfirborði með bundnu slitlagi, í hlutlausum eða án öryggisbeltis.

RADIO FREQUENCY DIGITALLY ENCODED SECURITY SYSTEM (STAFRÆNT KÓÐAÐ ÖRYGGISKERFI MEÐ FJARSKIPTATÍÐNI) (RF D.E.S.S. LYKILL))

Bessi búnaður er í samræmi við FCC, kafla 15 og staðlana Industry Canada license exempt RSS.

Aðgerðin heyrir undir eftirfarandi skilyrði: (1) bessi búnaður má ekki valda tíðnitruflun, og (2) bessi búnaður þarf að samþykka tíðnitruflanir, þ.m.t. tíðnitruflanir sem valda óæskilegri hegðun búnaðarins.

Allar breytingar sem ekki eru samþykktar af aðila sem sér um eftirfylgni gætu ógildað leyfi notanda til að nota búnaðinn.

IC skráningarnúmer: 12006A-M01456

FCC-auðkenni: 2ACERM01456

Hér með staðfestist að við, ábyrgðaraðilar samræmis, lýsum því yfir á eigin ábyrgð að búnaður bessi er í samræmi við ákvæði eftirfarandi tilskipunar: 2014/53/ESB. Búnaðurinn sem tilskipun bessi á við um er í samræmi við nauðsynlegar kröfur og aðrar viðeigandi kröfur. Búnaðurinn er í samræmi við eftirfarandi tilskipanir, samhæfða staðla og reglugerðir:

Tilskipun um fjarskiptabúnað (RED)
2014/53/ESB og samhæfða staðla:

EN 300 330-2, EN 60950-1

TÆKNILÝSINGAR

KERFI	GERÐIR
VÉL	600 HO E-TEC
Vélartegund	Rotax® 593, m. vökvakælingu og Reed-loka, 3D-RAVE
Strokkar	2
Tilfærsla	594,4 cm³
Þvermál	72 mm
Slaglengd	73 mm
Hámarks snúningshraði vélar í hestöflum	8100 SN./MÍN.
Innspýtingarkerfi eldsneytis	E-TEC Bein innspýting
Útblásturskerfi	Einfalt púströr, hljóðdeyfir
Vélarolía	(P/N 619 590 106)
Rúmgeta olíugeymis	2,8 L
Kælivökvi vélar	Etýlglykólvatnsblanda (50% kælivökvi, 50% eimað vatn) Notið FROSTVÖRN MED LANGAN ENDINGARTÍMA (F) (P/N 619 590 204) eða kælivökva sem er sérstaklega hannaður fyrir álvélar.
Ráðlögð eldsneytistegund	Hágæða blýlaust eldsneyti
Lágmarksmagn oktans	95 (eldsneyti sem getur innihaldið allt að 10% etanól í MESTA LAGI)
Rúmtak eldsneytisgeymis	39 L

KERFI	GERÐIR
VÉL	600 ACE
Vélartegund	Rotax 602, m. vökvakælingu, fjórgengisvél, D.O.H.C., þurr panna.
Strokkar	2
Tilfærsla	599,54 cm ³
Þvermál	74 mm
Slaglengd	69,7 mm
hámarks snúningshraði hestafla	7250 SN./MÍN.
Innspýtingarkerfi eldsneytis	Margpunktat innspýting, 46 mm spjaldhús
Útblásturskerfi	Tvöfalt púströr, hljóðdeyfir
Vélarolía	(P/N 619 590 114)
Rúmgæta olíugeymis	Olíuskipting, 2,1 L
Kælivökvi vélar	Etýglýkól/vatnsblanda (50% kælivökvi, 50% eimað vatn). Notið FROSTVÖRN MED LANGAN ENDINGARTÍMA (F) (P/N 619 590 204) eða kælivökva sem er sérstaklega hannaður fyrir álvélar
Ráðlagt eldsneyti	Hefðbundið blýlaust eldsneyti (eldsneyti sem inniheldur í það mesta 10% etanól)
Lágmarksmagn oktans	95 (eldsneyti sem getur innihaldið allt að 10% etanól í MESTA LAGI)
Rúmtak eldsneytisgeymis	39 L

KERFI	GERÐIR
VÉL	900 ACE
Vélartegund	Rotax 903, m. vökvakælingu, fjórgengisvél, D.O.H.C., þurr panna
Strokkar	3
Tilfærsla	899 cm ³
þvermál	74 mm
Slaglengd	69,7 mm
hámarks snúningshraði hestafla	7250 SN./MÍN.
Útblásturskerfi	Einfalt púströr, hljóðdeyfir
Vélarolía	(P/N 619 590 114)
Rúmgeta vélarolíugeymis	Olíuskipting, 3,3 L
Kælivökvi vélar	Etýlglykól/vatnsblanda (50% kælivökvi, 50% eimað vatn). Notið FROSTVÖRN MED LANGAN ENDINGARTÍMA (F) (P/N 619 590 204) eða kælivökva sem er sérstaklega hannaður fyrir álvélar
Innspýtingarkerfi eldsneytis	Margpunktia innspýting, 46 mm spjaldhús
Ráðlagt eldsneyti	Hefðbundið blýlaust eldsneyti (eldsneyti sem inniheldur í 10% MESTA 10% etanól)
Lágmarksmagn oktans. Sjá kaflann <i>ELDSNEYTISSKRÖFUR</i> .	95 RON (eldsneyti sem inniheldur allt að 10% etanól í MESTA LAGI)
Rúmtak eldsneytisgeymis	39 L

KERFI		GERÐIR		
DRIFKERFI		ALLAR GERÐIR		
Drifvinda	Tegund	600 HO E-TEC	TRA III™	
		600 ACE / 900 ACE	eDrive II	
	Á við um	600 HO E-TEC	3000 SN./MÍN. ± 100	
		600 ACE / 900 ACE	2200 SN./MÍN. ± 100	
Tegund hlutlausrar vindu		QRS SS		
Fjöldi tanna á drifhjóli		69 YETI 600 HO E-TEC	8 (2,52")	
		59 Yeti 600 ACE	7 (2,86")	
		69 Yeti 900 ACE	8 (2,52")	
Olía gírkassa		XPS GERVIEFNAOLÍA FYRIR GÍRKASSA (75W 140 hypoid) (P/N 619 590 182)		
Rúmgeta geymis gírolíu		600 ml		

KERFI		GERÐIR
DRIFKERFI		
ALLAR GERÐIR		
Málvidd beltis	59 Yeti	500 mm
	69 Yeti	600 mm
Mállengd beltis	59 Yeti	392,3 cm
	69 Yeti	396,8 cm
Prófílhæð beltis	59 Yeti 600 ACE 69 YETI 900 ACE	32mm
	69 YETI ARMY 600 HO E-TEC	32mm (Ice Ripper naglabelti)
Spenna beltis	Útslag	40 mm til 50 mm
	Afl (1)	7,3 kgf
Samstilling beltis		Jafn langt á milli ísetningarávísar beltisins og gúmmírennanna
HEMLAKERFI		ALLAR GERÐIR
Hemlakerfi		Brembo/vökvaknúinn diskahemlaklafi, sjálfstillanlegur/diskur
Hemlavökvi		DOT 4
FJÖÐRUN		ALLAR GERÐIR
Framfjöðrun		LTS
Fremri höggdeyfir		MC
Hámarksslag framfjöðunar		160 mm
Afturfjöðrun	59 Yeti	PPS 5900 A
	69 Yeti	PPS 6900 A
Höggdeyfir framarms		HPG 25
Höggdeyfir afturarms	59 Yeti, 69 Yeti 900 ACE	HPG 25
	69 Yeti 600 HO E-TEC	HPG 36
Hámarksslag afturfjöðunar		340 mm
RAFKERFI		600 HO E-TEC
Úttak ljósakerfis		12V/360 W
Ljósapera framljósa HI/LOW (HÁU/LÁGU ljósin)		2 x 60/55 vött (H-4)
Ljósapera afturljóss		12V 21/5W

KERFI		GERÐIR
RAFKERFI (framh.)		600 HO E-TEC
Kerti	Tegund	NGK PZFR6F (2)
	Bil	0,75 mm ± 0.05 mm(ekki stillanlegt)
Öryggi/ Liðar/ þéttir	F 1: Rafgeymir	30 A
	F 2: Ræsing	5 A
	F 3: Fremra aflúttak Hitað sæti Flauta (valkostur)	20 A
	F 4: Vifta	15 A
	F 5: Loftfjöðrun	15 A
	F6: GPS og hleðslutæki	10 A
	R 1:	Liði aukabúnaðar
	R 2:	Liði viftu

KERFI		GERÐIR
RAFKERFI		600 ACE
Úttak ljósakerfis		12V/650 W
Ljósapera framljósa HI/LOW (HÁU/LÁGU ljósin)		2 x 60/55 vött (H-4)
Ljósapera afturljóss		12V 21/5W
Kerti	Tegund	NGK MR8BI-8.
	Bil	,8 mm
Öryggi	F 1: Rafgeymir	30 A
	F 2: Segulrofi/ræsihnappur	5 A
	F 3: Segulliði ræsibúnaðar	10 A
	F 4: Vifta	15 A
	F 5: HIC	10 A
	F 6: HIC/mælaborð	10 A
	F 7: Fremra aflúttak og hitrarar	10 A
	F 8: Ljós	20 A
	F 9: Ekki notað	-
	F 10: Aftara aflúttak	5 A
	F11: GPS Loftfjöðrun	15 A
Liðar	R 1:	Keyrsluliði
	R 2:	Hleðsluliði
	R 3:	Hleðsluliði
	R 4:	Liði viftu

KERFI		GERÐIR
RAFKERFI		900 ACE
Úttak ljósakerfis		12V / 650 W
Ljósaperá framljósa HI/LOW (HÁU/LÁGU ljósin)		2 x 60/55 vött (H-4)
Ljósaperá afturljóss		2.6 W / 139m W LED
Kerti	Tegund	NGK MR8BI-8.
	Bil	0,8 mm
Öryggi og liðar	F1 : Rafgeymir	30 A
	F2 : Segulrofi/ræsihnappur	5 A
	F3 : Segulliði ræsibúnaðar	10 A
	F4 : Vifta	15 A
	F5 : HIC	10 A
	F6 : HIC/mælaborð	10 A
	F7 : Fremra aflúttak og hitarar	10 A
	F8 : Lýsing	20 A
	F9 : Ónotað	-
	F10 : Aftara aflúttak	5 A
	F11 : Loftfjöðrun	15 A
	R1:	Keyrsla
	R2:	Hleðsla
	R3:	Hleðsluliði
	R4:	Liði viftu

KERFI		GERÐIR
ÞYNGD OG MÁL		ALLAR GERÐIR
þurrvigt	59 Yeti 600 ACE	291 kg
	69 Yeti 900 ACE	319 kg
	69 Yeti 600 HO E-TEC	324 kg
Heildarlengd farartækis	59 Yeti	335 cm
	69 YETI 900 ACE	337 cm
	69 YETI ARMY 600 HO E-TEC	350 cm
Heildarbreidd farartækis		108,5 cm
Heildarhæð farartækis		142 cm
Skíðabil		90 cm

⁽¹⁾ Mælið bilið á milli gummírennunnar og botns innri hluta beltisins þegar beltið er togað niður á við.

⁽²⁾ **Athugið** Reynið ekki að stilla bilið á þessu kerti.

*Pessi síða á
að vera auð*

ÚRRÆÐALEIT

LEIÐBEININGAR TIL ÚRRÆÐALEITAR (E-TEC OG ACE SLEDAR)

RAFRÆSIR VIRKAR EKKI

1. Neyðarstöðvunarrofi er í stöðunni OFF (SLÖKKT) eða tjóðrutappinn er ekki á stöðvunarrofa vélarinnar.
 - Setjið neyðarstöðvunarrofa í stöðuna ON (KVEIKT) og setjið tjóðrutappann á (á stöðvunarrofa vélarinnar).
2. Ýtið á eldsneytisgjöf og reynið að ræsa vélina.
 - Sleppið eldsneytisgjöf þegar vél snýst.

VÉLIN SNÝST EN FER EKKI Í GANG

1. Ekkert eldsneyti er í vélinni.
 - Athugið eldsneytismagn og bætið eldsneyti á ef þess er börf.
2. Kerfisspenna er of lág.
 - Hafið samband við vottaðan dreifiaðila Lynx.

SNÚNINGSHRAÐI VÉLARINNAR NÆGIR EKKI TIL AÐ NÁ SAMTENGINGU KÚPLINGAR

1. Fjarlægið D.E.S.S. lykilinn sem sleðinn ber ekki kennsl á. D.E.S.S. gaumiljós blikkar (hæg, stutt hljóðmerki/endurtekin).
 - Setjið tjóðrutappann rétt á.
 - Setjið tjóðrutappann með D.E.S.S. lyklinum sem snjósleðinn var prógrammaður fyrir á rofann.
2. Stjórneining þekkir ekki D.E.S.S. lykil (600 ACE/900 ACE).
 - Leitið til vottaðs söluaðila Lynx.

VÉLIN OFHITNAR

1. Ónógur snjór eða harður, þéttur snjór.
 - Akið sleðanum í lausum snjó. Ef enginn laus snjór er í nágrenninu skal legga sleðanum, drepa á vélinni og leyfa henni að kólna. Þegar vélin hefur kólnað skal fara með sleðann í lausan snjó eins fljótt og auðið er.
2. Lítið magn kælivökva.
 - Athugið magn kælivökva, sjá VIÐHALDSAÐFERÐIR.
3. Stíflaðir varmaskiptar.
 - Hreinsið varmaskipta.

VÉLINA SKORTIR HRAÐAAUKNINGU EÐA AFL

1. Þjálfunarlykill er í notkun (600 ACE/900 ACE).
 - Notið hefðbundinn lykil
2. Sport-hamur er ekki virkur (600 ACE/900 ACE).
 - Sjá VIRKJUN SPORT-HAMS í NOTKUNARMÁTAR.
3. Upphitun vélar er í gangi (E-TEC).
 - Akið sleðanum á lágum hraða í nokkrar mínutur.

VÉLINA SKORTIR HRAÐAAUKNINGU EÐA AFL (Framh.)

4. Tilkeyrslutíma sleðans er ekki lokið (E-TEC).
 - Ljúkið tilkeyrslu hans.
5. Röng stilling driftvindu.
 - Stillið driftvinduna, sjá VIDHALDSAÐFERÐIR.
6. Nauðsynlegt er að gera viðhald á driftvindu og hlutlausri vindu.
 - Hafið samband við vottaðan dreifiaðila Lynx.
7. Drifbeltið er orðið þunnt.
 - Ef drifbeltið er orðið meira en 3 mm (1/8 tommur) þynnra en upphafleg þykkt þess var mun það draga úr afköstum farartækisins.
 - Skiptið um driftbelti
8. Röng stilling beltis.
 - Sjá VIDHALD og/eða vottaðan dreifiaðila Lynx til að fá réttar stillingar samstillingar og spennu.
9. Vandamál í R.A.V.E. ventlum (E-TEC).
 - Fáið viðhald, viðgerð eða útskiptingu hjá vottuðum dreifiaðila Lynx, verkstæði eða aðila að eigin vali.
10. Eldsneytisþrýstingur er of lágor.
 - Hafið samband við vottaðan söluaðila Lynx.

BAKSKOT VÉLAR

1. Vélin er of heit.
 - Sjá VÉLIN OFHITNAR.
2. Kveikitími er rangur eða bilun er til staðar í kveikikerfi.
 - Fáið bjónustu hjá vottuðum söluaðila Lynx, verkstæði eða aðila að eigin vali.
3. Leki í útblásturskerfi.
 - Fáið viðhald, viðgerð eða útskiptingu hjá vottuðum dreifiaðila Lynx, verkstæði eða aðila að eigin vali.
4. Prýstingur eldsneytis er of lítill.
 - Fáið viðhald, viðgerð eða útskiptingu hjá vottuðum dreifiaðila Lynx, verkstæði eða aðila að eigin vali.

MISKVEIKING Í VÉL

1. Vatn er til staðar í eldsneyti.
 - Aftappið eldsneytiskerfi og fyllið á með nýju eldsneyti.
2. Bilun í RAVE ventlum (E-TEC).
 - Látið skoða RAVE ventlakerfið. Fáið viðhald, viðgerð eða útskiptingu hjá vottuðum dreifiaðila Lynx, verkstæði eða aðila að eigin vali.

HITUÐ STÝRISHANDFÖNG/PUMALHITARAR VIRKA EKKI

1. Snúningshraði vélarinnar er of lágor.
 - Tryggið að snúningshraðinn sé meiri en 1900 SN./MÍN. (600 ACE).

STJÓRNKERFI

Gaumljós, skilaboð og hljóðmerkjakóðar

Gaumljós mælanna munu gefa upplýsingar um óeðlilega virkni eða sérstakt ástand ef upp kemur.



HEFÐBUNDIN — GAUMLJÓS

Gaumljós getur blikkað eitt og sér eða samhliða öðru ljósi.

Hljóðmerki heyrast til að ná athygli ökumannsins.

Upplýsingar er að finna hér fyrir neðan.

ATHUGIÐ: Sum gaumljósanna og skilaboðanna eiga ekki við allar gerðir.

KVEIKT Á GAUM-LJÓSUM (ON)	HLJÓÐ-MERKI	LÝSING
	4 stutt hljóðmerk á 30 sekúndna fresti	<p>Ef vélín ofhitnar skal draga úr hraða sleðans og aka honum í lausum snjó eða stöðva vélina samstundis og leyfa henni að kólna. Athugið magn kælivökva, sjá <i>VIDHALD</i>. Ef olíumagn er rétt og vélín heldur áfram að ofhitna skal leita til vottaðs dreifiaðila Lynx. Látið vélina ekki ganga ef ástandið er viðvarandi.</p> <p>Dragið úr hraða eða drepíð á vélinni. Leyfið vélinni að kólna og ræsið hana aftur. Ef othitnun er viðvarandi skal leita til vottaðs dreifiaðila Lynx. Látið vélina ekki ganga ef ástandið er viðvarandi.</p>
	Stutt hljóðmerk sem eru endurtekin hratt	<p>Hættuleg ofhitnun. Stöðvið vélina samstundis og leyfið henni að kólna. Athugið magn kælivökva, sjá <i>VIDHALD</i>. Ef olíumagn er rétt og vélín heldur áfram að ofhitna skal leita til vottaðs dreifiaðila Lynx. Látið vélina ekki ganga ef ástandið er viðvarandi.</p>
	4 stutt hljóðmerk á 5 mínumáta fresti	Gefa til kynna litla eða mikla spennu í rafgeymi. Leitið til vottaðs dreifiaðila Lynx eins fljótt og auðið er.
	4 stutt hljóðmerk	Ef vélarbilun kemur upp skal leita til vottaðs dreifiaðila Lynx eins fljótt og auðið er.
—	4 stutt hljóðmerk á 5 mínumáta fresti	<p>Sprengihljóð í vél (snúningshraði er takmarkaður þegar þetta gerist).</p> <ul style="list-style-type: none"> – Tryggjið að ráðlagt eldsneyti sé notað. – Athugið eldsneytisgæði, skiptið um eldsneyti ef bess er þörf. – Ef bilunin kemur aftur upp skal hafa samband við vottaðan dreifiaðila Lynx.
—	4 stutt hljóðmerk á 5 mínumáta fresti	Snúningshraði er takmarkaður til að vernda vélina þegar ákveðnar bilanir koma upp.

KVEIKT Á GAUM- LJÓSUM (ON)	HLJÓÐ- MERKI	LÝSING
—	Stutt hljóðmerk sem eru endur- tekin hratt	Stöðvun er þvinguð vegna ofhitnunar vélar eða vandamáls í eldsneytisdælu. Fjarlægið tjóðrutappann af stöðvunarrofa vélarinnar og hafið samband við vottaðan dreifiaðila Lynx.
D.E.S.S.	2 stutt hljóðmerk	Réttur lykill, snjósleðinn er tilbúinn til notkunar.
	2 stutt hljóðmerk sem eru endur- tekin hægt	Ekki tekst að lesa lykil (slæm tenging) Tryggið að engin óhreinindi séu á lyklinum og að hann sé rétt settur á rofann.
	Stutt hljóðmerk sem eru endur- tekin hratt	Ógildur lykill eðalykill ekki færður inn. Notið réttan lykil fyrir þetta farartæki eða látið færa hann inn.
 (blikkar)	—	Vandamál í eldsneytisnema.
—	—	Ýtt er á eldsneytisgjöf begar verið er að ræssa vélina (vélín snýst en fer ekki í gang). Sleppið eldsneytisgjöf begar vélín er ræst.
—	—	Ýtt er á eldsneytisgjöf begar verið er að ræssa vélina (vélín snýst en fer ekki í gang). Sleppið eldsneytisgjöf begar vélín er ræst.

ÁBYRGÐ

TAKMÖRKUÐ ÁBYRGÐ BRP FINLAND OY INTERNATIONAL: 2017 LYNX® SNJÓSLEDAR

1) ÁBYRGÐARSVIÐ TAKMARKAÐRAR ÁBYRGÐAR

BRP Finland Oy ("BRP") ábyrgir 2017 árgerðir LYNX snjósleða sinna gegn göllum í efniviði þeirra eða framleiðslu í þann tíma og samkvæmt þeim skilyrðum sem tekin eru fram hér fyrir neðan.

Vara- og fylgihlutir sem ekki eru settir upp af verksmiðju heyra ekki undir takmarkaða ábyrgð. Leitið í texta takmarkaðrar ábyrgðar um vara- og fylgihluti sem heyra undir takmarkaða ábyrgð.

Notkun snjósleðans í aksturskeppnir eða hvaða samkeppnir sem um er að ræða hvenær sem þær fara fram, þó svo að slíkt hafi verið gert af fyrrum eiganda sleðans, ógildir þessa ábyrgð.

2) ÁBYRGÐARTÍMI

Ábyrgðin tekur gildi frá þeirri dagsetningu sem afhending sleðans til almenns viðskiptavinar á sér stað eða frá þeirri dagsetningu sem sleðinn er fyrst tekinn í notkun, hvort sem fyrr kemur og gildir í:

A) TÓLF (12) MÁNUÐI SAMFELLT, fyrir eigendur sem nota sleðann til einkanotkunar

A) TÓLF (12) MÁNUÐI SAMFELLT, fyrir eigendur sem nota sleðann í viðskiptalegum tilgangi

C) TUTTUGU OG FJÓRA (24) MÁNUÐI SAMFELLT, fyrir eigendur sem nota sleðann til einkanotkunar ef sleðinn var seldur í aðildarríki Evrópusambandsins eða Rússlandi. Viðgerðir eða útskipting hluta eða gæði þjónustu sem þessi ábyrgð á við um framlengir ekki ábyrgðartímanum fram yfir upprunalegan lokadag hennar.

3) ÁBYRGÐARSKILYRÐI

Ábyrgðin á einungis við um 2017 árgerðir LYNX snjósleða sem keyptir voru nýir og ónotaðir af fyrsta eiganda frá dreifi- eða söluaðila BRP sem hefur leyfi til að selja LYNX vörur í landinu sem salan átti sér stað í ("dreifi-/söluaðili BRP"), og með þeim skilyrðum að salan hafi átt sér stað eftir að forskoðun sleðans fyrir afhendingu sem BRP greinir frá hafi verið lokið og að hún hafi verið skráð. Ábyrgðin tekur einungis gildi eftir að vottaður dreifi-/söluaðili BRP hafi skráð vöruna á réttan hátt. Þess að auki tekur ábyrgðin aðeins gildi ef LYNX snjósleðinn er keyptur í landinu sem kaupandi hans er búsettur í. BRP mun ekki veita eigendum sem nota sleðann til einkanotkunar eða eigendum sem nota sleðann í viðskiptalegum tilgangi þessa takmörkuðu ábyrgð ef ofangreind skilyrði eru ekki uppfyllt. Þessar takmarkanir eru nauðsynlegar til að BRP geti varðveitt öryggi vara sinna, sem og öryggi neytenda og almennings.

Reglulegt viðhald sem tekið er fram í notandahandbók' skal gera nógu snemma til að hægt sé að viðhalda umfangi ábyrgðarinnar. BRP áskilur sér rétt til að samþykka ekki ábyrgð nema sönnun um tilskilið viðhald sé lögð fram.

4) ÞAÐ SEM GERA ÞARF TIL AÐ ÁBYRGÐ SÉ GILD

Viðskiptavini er skyldugt að gera dreifi-/söluaðila BRP sem sér um viðhald sleðans kunnugt um galla innan tveggja (2) mánaða eftir að gallinn kom fram og veita viðkomandi hæfilegan aðgang að sleðanum og hæfilegt tækifæri til að gera við

hann. Viðskiptavinur skal einnig vísa fram kaupsönnun til vottaðs dreifi-/söluaðila BRP og skrifa undir viðgerð/vinnu áður en viðgerðin hefst til að viðgerðarábyrgð sé gild. Allir hlutir sem skipt er út undir þessari takmörkuðu ábyrgð eru í eigu BRP.

5) ÞAÐ SEM BRP MUN GERA

Skyldur BRP' samkvæmt þessari ábyrgð takmarkast við, að eigin ákvörðun BRP, að gera við hluti sem eru gallaðir við hefðbundna notkun, halda við og þjónusta, eða skipta út slíkum hlutum með nýjum, ósviknum LYNX varahlutum án endurgjalds fyrir hluti eða vinnu, hjá hvaða vottaða dreifi-/söluaðila BRP sem er í þann tíma sem ábyrgðin gildir.

BRP áskilur sér rétt til að bæta eða breyta vörum af og til, án þess að vera skyldugt til að breyta vörum sem þegar hafa verið framleiddar.

6) UNDANTEKNINGAR

Ábyrgð gildir ekki um eftirfarandi atriði undir neinum kringumstæðum:

- Hefðbundið slit;
- Reglulegt viðhald, hlutir, vélarstillingar, stillingar;
- Skemmdir vegna vanrækslu á reglulegu viðhaldi og/eða geymsluskiyrðum sem greint er frá í notandahandbók;
- Skemmdir vegna hluta sem voru fjarlægðir, illra gerða viðgerða, þjónustu, viðhalds, breytinga eða notkunar hluta sem ekki eru framleiddir af eða samþykktir af BRP eða vegna viðgerða sem gerðar voru af aðila sem ekki er vottaður dreifi-/söluaðili BRP;
- Skemmdir vegna rangrar notkunar, óeðlilegrar notkunar, vanrækslu, notkun annarra efna en snjós á yfirborð sleðans, eða notkun vörur sem ekki er í samræmi við ráðlagða notkun sem greint er frá í notanda'handbók;
- Skemmdir vegna slyss, kaffæringer, eldsvoða, þjófnaðar, skemmdarverka eða einhverra athafna fyrir Guðs hönd;
- Notkun með eldsneytistegundum, olíum eða smurfeitum sem henta ekki til notkunar með vörunni (sjá notanda'handbók);
- Inntaka snjós eða vatns;
- Tilfallandi eða meðfylgjandi skemmdir eða skemmdir af hvaða toga sem er, þ.m.t., og án takmarkana, dráttur, geymsla, sími, leiga, leigubíll, óþægindi, tryggingar, afborganir lána, tímataup, tekjutap; og
- Skemmdir vegna nagla sem settir eru í belti ef uppsetning þeirra er ekki í samræmi við leiðbeiningar BRP'.

7) TAKMARKANIR Á ÁBYRGÐ

PESSI ÁBYRGÐ ER VEITT OG SAMPYKKT Í STAÐ ALLRA ANNARRA ÁBYRGÐA, SEM GREINT HEFUR VERIÐ FRÁ EÐA SEM GERÐAR HAFA VERIÐ, AÐ MEÐTÖLDUM OG ÁN TAKMARKANA, ALLRA GÆÐAÁBYRGÐA EÐA HENTUGLEIKA PEIRRRA FYRIR ÁKVEÐIN TILFELLI. SVO LENGI SEM EKKI ER HÆGT AÐ AFSALA ÁBYRGÐ, ER GILDISTÍMI VIÐEIGANDI ÁBYRGÐA TAKMARKAÐUR VIÐ GILDISTÍMA TILGREINDRAR ÁBYRGÐAR. TILFALLANDI EÐA MEÐFYLGJANDI SKEMMDIR HEYRA EKKI UNDIR GILDISSVIÐ PESSARAR ÁBYRGÐAR. SUM SVÆÐI/HÉRUÐ TAKA EKKI TILLIT TIL AFSALS, TAKMARKANA OG UNDANTEKNINGA SEM GREINT ER FRA

HÉR AÐ OFAN OG VERA MÁ AÐ PETTA EIGI EKKI VIÐ UM ÞIG, ÞESSI ÁBYRGÐ VEITIR ÞÉR ÁKVEÐIN RÉTTINDI OG VERA MÁ AÐ PÚ HAFIR ÖNNUR LÖGLEG RÉTTINDI SEM GETA VERIÐ BREYtileg Á MILLI SVÆÐA EÐA HÉRADA.

Hvorki söluaðili, dreifi-/söluaðilar BRP eða neinn annar aðili hefur leyfi til að halda einhverju fram, kynna eitthvað eða ábyrgja eitthvað sem tengist vörunni, annað en það sem greint er frá í bessari takmörkuðu ábyrgð og ef slíkt er gert er ekki hægt að gera neinar kröfur til BRP.

BRP áskilur sér rétt til að breyta þessari ábyrgð hvenær sem er, svo lengi sem breytingar eiga ekki við um skilyrði ábyrgðar sem eiga við um vörurnar sem seldar voru þegar ábyrgðin var í gildi.

8) FLUTNINGUR

Ef skipt er um eiganda ábyrgðartímanum skal einnig skipta um nafn á takmarkaðri ábyrgð samkvæmt skilmálum hennar og skilyrðum til að hún sé gild það sem eftir er af ábyrgðartímanum með þeim skilyrðum að BRP eða vottaður dreifi-/söluaðili BRP fai sönnun um að fyrrum eigandi hafi samþykkt eigandaskipti og að tengiliðaupplýsingar nýja eigandans séu teknar fram.

9) NEYTENDAPJÓNUSTA

Ef delumál eða ágreiningur kemur upp í tengslum við þessa takmörkuðu ábyrgð, leggur BRP til að reynt sé að dreif-/söluaðili Lynx reyni að leysa úr delumálinu. Við ráðleggjum að reynt sé að ræða málín við þjónustustjóra eða eiganda vottaðs dreifi-/sölustaðar Lynx.

Ef engin úrlausn finnst á málín skal hafa samband við BRP með því að fylla út samskiptaeyðublað fyrir viðskiptavini á www.brp.com eða hafa samband við BRP í gegnum eitt heimilisfanganna sem er að finna í hlutanum HAFA SAMBAND í bessari handbók.

VIÐHALDSSKRÁR

Sendið afrit af viðhaldsskrá til BRP ef þess er þörf.

FYRIR AFHENDINGU

Raðnúmer:	_____	Undirskrift/prentað nafn:
Kilómetrafjöldi:	_____	
Klukkustundir:	_____	
Dagsetning:	_____	
Dreifiaðili nr.:	_____	
Athugasemdir:	_____	

Nákvæmar uppsætningarupplýsingar er að finna á upplýsingablaði fyrir afhendingu.

FYRSTA SKODUN

Raðnúmer:	_____	Undirskrift/prentað nafn:
Kilómetrafjöldi:	_____	
Klukkustundir:	_____	
Dagsetning:	_____	
Dreifiaðili nr.:	_____	
Athugasemdir:	_____	

Upplýsingar um viðhaldssáætlun er að finna í kaflanum Viðhaldsupplýsingar í þessari notandahandbók

ÞJÓNUSTA

Kilómetrafjöldi:	_____	Undirskrift/prentað nafn:
Klukkustundir:	_____	
Dagsetning:	_____	
Dreifiaðili nr.:	_____	
Athugasemdir:	_____	

Upplýsingar um viðhaldssáætlun er að finna í kaflanum Viðhaldsupplýsingar í þessari notandahandbók

ÞJÓNUSTA

Kilómetrafjöldi:	_____	Undirskrift/prentað nafn:
Klukkustundir:	_____	
Dagsetning:	_____	
Dreifiaðili nr.:	_____	
Athugasemdir:	_____	

Upplýsingar um viðhaldssáætlun er að finna í kaflanum Viðhaldsupplýsingar í þessari notandahandbók

PJÓNUSTA

Kilómetrafjöldi:	Undirskrift/prentað nafn:
Klukkustundir:	
Dagsetning:	
Dreifiaðili nr.:	
Athugasemdir:	

Upplýsingar um viðhaldssáætlun er að finna í kaflanum Viðhaldsupplýsingar
í þessari notandahandbók

PJÓNUSTA

Kilómetrafjöldi:	Undirskrift/prentað nafn:
Klukkustundir:	
Dagsetning:	
Dreifiaðili nr.:	
Athugasemdir:	

Upplýsingar um viðhaldssáætlun er að finna í kaflanum Viðhaldsupplýsingar
í þessari notandahandbók

PJÓNUSTA

Kilómetrafjöldi:	Undirskrift/prentað nafn:
Klukkustundir:	
Dagsetning:	
Dreifiaðili nr.:	
Athugasemdir:	

Upplýsingar um viðhaldssáætlun er að finna í kaflanum Viðhaldsupplýsingar
í þessari notandahandbók

PJÓNUSTA

Kilómetrafjöldi:	Undirskrift/prentað nafn:
Klukkustundir:	
Dagsetning:	
Dreifiaðili nr.:	
Athugasemdir:	

Upplýsingar um viðhaldssáætlun er að finna í kaflanum Viðhaldsupplýsingar
í þessari notandahandbók

PJÓNUSTA

Kílómetrafjöldi:	Undirskrift/prentað nafn:
Klukkustundir:	
Dagsetning:	
Dreifiaðili nr.:	
Athugasemdir:	

Upplýsingar um viðhaldssáætlun er að finna í kaflanum Viðhaldsupplýsingar
í þessari notandahandbók

PJÓNUSTA

Kílómetrafjöldi:	Undirskrift/prentað nafn:
Klukkustundir:	
Dagsetning:	
Dreifiaðili nr.:	
Athugasemdir:	

Upplýsingar um viðhaldssáætlun er að finna í kaflanum Viðhaldsupplýsingar
í þessari notandahandbók

PJÓNUSTA

Kílómetrafjöldi:	Undirskrift/prentað nafn:
Klukkustundir:	
Dagsetning:	
Dreifiaðili nr.:	
Athugasemdir:	

Upplýsingar um viðhaldssáætlun er að finna í kaflanum Viðhaldsupplýsingar
í þessari notandahandbók

PJÓNUSTA

Kílómetrafjöldi:	Undirskrift/prentað nafn:
Klukkustundir:	
Dagsetning:	
Dreifiaðili nr.:	
Athugasemdir:	

Upplýsingar um viðhaldssáætlun er að finna í kaflanum Viðhaldsupplýsingar
í þessari notandahandbók

ÞJÓNUSTA

Kílómetrafjöldi:	Undirskrift/prentað nafn:
Klukkustundir:	
Dagsetning:	
Dreifiaðili nr.:	
Athugasemdir:	

Upplýsingar um viðhaldssáætlun er að finna í kaflanum Viðhaldsupplýsingar
í þessari notandahandbók

ÞJÓNUSTA

Kílómetrafjöldi:	Undirskrift/prentað nafn:
Klukkustundir:	
Dagsetning:	
Dreifiaðili nr.:	
Athugasemdir:	

Upplýsingar um viðhaldssáætlun er að finna í kaflanum Viðhaldsupplýsingar
í þessari notandahandbók

UPPLÝSINGAR FYRIR VIÐSKIPTAVINI

HAFA SAMBAND

www.brp.com

Evrópa

PL 8040 (Isoaavantie 7)
96101 Rovaniemi
Finland

Formvägen 16
S-906 21 Umeå
Sweden

Ingvald Ystgaardsvei 15
N-7484 Trondheim
Norway

Skaldenstraat 125
B-9042 Gent
Belgium

Itterpark 11
D-40724 Hilden
Germany

ARTEPARC Bâtiment B
Route de la côte d'Azur, Le Canet
13590 Meyreuil
France

Avenue d'Ouchy 4-6
1006 Lausanne
Switzerland

Norður-Ameríka

565 de laMontagne Street
Valcourt (Québec) J0E 2L0
Canada

Circuito de la Productividad #111
Parque Industrial Guadalajara
Col. Las Pintas
El Salto, Jalisco, 45690
Mexico

Av. Ferrocarril # 202
Parque Industrial Querétaro
Santa Rosa Jáuregui, Querétaro
Querétaro
C.P. 76220 México

Suður-Ameríka

Rodovia Anhanguera Km104
Loteamento Techno Park
Condominio Empresarial AZTech
Avenida James Clerck Maxwell, 280 -
Modulo 04
13069-380, Campinas SP
Brazil

Asía

15/F ParaleMitsui Building,8
Higashida-Cho, Kawasaki-ku
Kawasaki 210-0005
Japan

RoomDubai, level 12, PlatinumTower
233 Tai Cang Road
Xintiandi, LuWan District
Shanghai 200020
PR China

Eyjaálfa

6 Lord Street
Lakes Business Park
Botany, NSW2019
Australia

BREYTING Á HEIMILISFANGI/EIGANDA

Ef heimilisfangið bitt hefur breyst eða ef þú ert nýr eigandi snjósleðans skaltu tryggja að gera BRP kunnugt um það með því að gera eitt af eftirfarandi:

- Lynx kunnugt um það.
- Með því að senda póst á eithvert heimilisfanga BRP í sem gefin eru upp í hlutanum *HAFA SAMBAND* í þessari handbók.

Ef um eigandaskipti er að ræða skal láta fylgja með sönnun um að fyrri eigandi samþykki eigandaskiptin.

Mikilvægt er að BRP sé gert kunnugt um eigandaskipti, þó svo að ábyrgðin sé útrunnin, þar sem betta gerir fyrirtækinu kleift að ná til eiganda snjósleðans ef þess er þörf þegar öryggisinnkallanir eru gerðar. Eigandi ber ábyrgð á að gera' BRP kunnugt um eigandaskipti.

STOLNIR SNJÓSLEÐAR: Ef snjósleðanum þínum er stolið skaltu gera BRP eða vottuðum dreifiaðila Lynx kunnugt um slíkt. Við munum biðja þig að gefa upp nafn, heimilisfang, símanúmer, auðkennisnúmer farartækisins og dagsetningu stuldarins.

*pessi síða á
að vera auð*

BREYTING Á HEIMILISFANGI BREYTING Á EIGANDA

AUÐKENNINGARNÚMER FARARTÆKIS

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Tegundarnúmer

Auðkenningarnúmer farartækis (V.I.N.)

FYRRA HEIMILISFANG EÐA
FYRRI EIGANDI:

NAFN

NR. GÖTUHEITI ÍBÚÐ

BORG SVÆÐI PÓSTNÚMER

LAND SÍMANÚMER

NÝTT HEIMILISFANG EÐA
NÝR EIGANDI

NAFN

NR. GÖTUHEITI ÍBÚÐ

BORG SVÆÐI PÓSTNÚMER

LAND SÍMANÚMER

IV00A2F

NETFANG

BREYTING Á HEIMILISFANGI BREYTING Á EIGANDA

AUÐKENNINGARNÚMER FARARTÆKIS

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Tegundarnúmer

Auðkenningarnúmer farartækis (V.I.N.)

FYRRA HEIMILISFANG EÐA
FYRRI EIGANDI:

NAFN

NR. GÖTUHEITI ÍBÚÐ

BORG SVÆÐI PÓSTNÚMER

LAND SÍMANÚMER

NÝTT HEIMILISFANG EÐA
NÝR EIGANDI

NAFN

NR. GÖTUHEITI ÍBÚÐ

BORG SVÆÐI PÓSTNÚMER

LAND SÍMANÚMER

IV00A2F

NETFANG

**TEGUNDARNÚMER
FARARTÆKIS**

**AUÐKENNINGARNÚMER
FARARTÆKIS (V.I.N.)**

**AUÐKENNINGARNÚMER
VÉLAR (E.I.N.)**

Eigandi: _____

NAFN

Nr.	GÖTUHEITI	ÍBÚÐ
-----	-----------	------

BORG	RÍKI/HÉRAD	PÓSTNÚMER
------	------------	-----------

Kaupdagur _____

| ÁR | MÁNUÐUR | DAGUR |

**Síðasti gildisdagur
ábyrgðar**

| ÁR | MÁNUÐUR | DAGUR |

Söluaðili skal fylla þetta út þegar salan á sér stað.

GREYPING SÖLUADILA



brp.com

LYNX



©™ OG MYNDMERKI BRP ERU VÖRUMERKI Í EIGU BOMBARDIER RECREATIONAL PRODUCTS INC. EÐA DÖTTURFÉLÓGUM ÞESS.