



Kellfri®

35-SR600 REUNALEIKKURI



LUE KÄYTTÖOHJE HUOLELLISESTI ENNEN TUOTTEEN KÄYTTÖÖNOTTOA!

ALKUPERÄISEN KÄYTTÖOHJEEN KÄÄNNÖS

JOHDANTO

Kiitos siitä, että valitsit Kellfri AB:n tuotteen. Seuraamalla yleisiä turvallisuusohjeita, käyttöohjetta ja tervettä järkeä tulette nauttimaan tuotteen käytöstä vuosikausia. Kellfrin laitteet ja tuotteet on tarkoitettu itsenäiselle tilalliselle, joka asettaa suuret vaatimukset toimivuuden suhteen.

TUOTETIEDOT

Reunaleikkurimme on tehokkain varuste ruohon leikkaamiseen talon seinustoilta, aidan vierestä ym. Leikkuulaite on säädettävä ja pystyy leikkaamaan sekä oikealta että vasemmalta. Leikkuulaite on 600 mm suuri pyörivä levy, jota käyttää 6,5 hv:n bensiinimoottori. Koneessa on jousikuormitteinen estesuojajärjestelmä, jonka ansiosta leikkuulaite vaimentaa esteistä aiheutuvia iskuja ja palaa sitten automaattisesti alkuperäiseen asentoonsa.

Moottori toimitetaan ilman öljyä. Täytä öljysäiliö ennen käyttöä!!

KONEEN TEHTÄVÄ

Laitetta saa käyttää vain ruohon leikkaamiseen. Koneetta ei ole tehty suurten nurmipintojen leikkaamiseen vaan ainoastaan ruohon leikkaamiseen puiden ympäriltä, talojen kulmilta ja vastaavista paikoista.

TEKNISET TIEDOT	35-SR600
Moottori	6,5 hv
Kytkenä	Keskipako
Liitos	50 mm:n kuula ja haarukka
Paino	70 kg
Työleveys	600 mm
Sytytystulppa	NHSP LD F7RTC

TURVALLISUUSTIETOJA

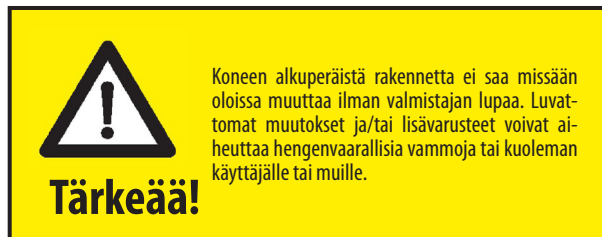
Ennen kuin laite otetaan käyttöön, pitää sinun, omasi ja muiden turvallisuuden vuoksi, lukea turvallisuusopas siten, että ymmärrät sen sisällön. Pidä ohjekirja aina laitteen käyttäjän helposti saatavilla. Muista, että on sekä omasi että muiden turvallisuuden kannalta hyväksi, että kertaat turvallisuustiedot silloin tällöin. On tärkeää, että käyttäjä ymmärtää, että terve järki ja yleinen varovaisuus eivät ole osa tuotetta vaan niistä vastaa käyttäjä.

Jos käyttöopas vahingoittuu tai katoaa, uuden voi tilata osoitteesta:

Kellfri AB, Munkatorpsgratan 6, 532 37 SKARA. Puh: 0511-242 50

Yleiset turvallisuustiedot voi myös ladata Kellfrin kotisivulta: www.kellfri.se.

Älä käytä laitetta tai tuotetta, jos tunnet itsesi sairaaksi tai väsyneeksi tai olet nauttinut alkoholia. Älä käytä laitetta myöskään, jos olet voimakkaiden lääkkeiden tai päihteiden vaikutuksen alainen, kärsit syvästä masennuksesta tai voimakkaasta psyykkisestä sairaudesta. Noudata aina yleisiä liikennesääntöjä ja eläinsuojelumääräyksiä. Alle 15-vuotiaat henkilöt eivät saa käyttää laitetta.



TUOTETURVALLISUUSTIEDOT

- Lue ohjekirja huolella ennen koneen ottamista käyttöön.
- Älä poistu laitteen läheltä moottorin ollessa käynnissä. Sammuta moottori, kun poistut laitteen luota lyhyeksikin ajaksi.
- Laite on aina kytkettävä irti ennen huolto- tai kunnossapitotöitä.
- Ainoastaan kuljettaja saa olla työn aikana koneen lähetyvillä.
- Älä käytä konetta, jos kaikkia suoja ei ole kiinnitetty oikein.
- Älä sammuta moottoria heti raskaan työn jälkeen (katso Moottorin sammuttaminen).
- Älä käytä moottoria suljetussa tilassa. Pakokaasuissa on hääkää, joka on hengitettynä tappavaa.
- Älä käytä leikkuria jyrkissä rinteissä.
- Puhdista leikkuualue haitallisista esineistä, kuten kivistä ja oksista, ennen työn aloittamista.
- Konetta ei ole tehty ajettavaksi kivisessä maastossa. Varmista ennen työn aloittamista, että nurmikossa ei ole kiviä.
- Älä yritä irrottaa jumittuneita kappaleita koneen käydessä. Varmista, että moottori on sammunut ja roottori pysähtynyt, ennen kuin teet mitään leikkurille.
- Älä käytä leikkuria pimeässä ilman sopivaa valonheittintä.
- Älä käytä leikkuria, jos havaitset voimakasta värinää, vaan pysäytä kone heti ja tarkista se. Korjaa virhe, ennen kuin konetta käytetään uudelleen.
- Älä muuta moottorin säätöjä ilman moottorin valmistajan lupaa.
- Älä käytä leikkuria, jos kaikkia turvallisuustoimia ei ole tehty
- Älä koskaan anna kenenkään olla työlaitteen kyydissä!
- Ole tarkkaavainen ja varo liikennettä, kun työskentelet tien lähellä.

OHJEET JA HÄTÄTILANTEET

Soita hätätilanteessa yleiseen hätänumeroon 112

Pidä matkapuhelin tai hätäpuhelin aina ulottuvilla, kun työskentelet yksin. Ensiapupakkauksen ja palonsammuttimen pitää olla helposti saatavilla kaiken työn, ylläpidon ja huollon aikana.

HENKILÖKOHTAINEN SUOJAVARUSTUS

Käytä aina sopivia vaatteita ja kenkiä. Älä käytä löysiä vaatteita tai koruja, kun työskentelet laitteella tai tuotteella. Sido pitkä tukka, kun työskentelet laitteella, jossa on pyöriä osia. Käytä suojakäsineitä välttääksesi palovammariskin kosketuksesta kuumiin pintoihin, kuten pako-kaasujärjestelmään, sekä öljyn ja bensiinin pääsyn iholle. Moottorin ollessa käynnissä tulee käyttää kuulonsuojaimia.



YMPÄRISTÖ

Tarkista, että ympäristössä ei ole muita ihmisiä tai esineitä, ennen kuin kytket laitteen tai käytät sitä. Vakavien henkilövahinkojen riski. Ole erityisen tarkka jos alueella, jossa laitetta tai tuotetta käytetään tai säilytetään, on lapsia. Tarkista, ettei työskentelyalueella ole matalalla roikkuvia sähköjohtoja. Työskentele varovasti kaltevassa maastossa ja ojien läheisyydessä.

Työskentele aina yksin sellaisten laitteiden tai tuotteiden kanssa, jotka on tarkoitettu yksin käytettäväksi. Älä koskaan jätä roskia lojumaan työskentelyalueelle. Pidä työpinnat puhtaina. Ota laitteen vaaravyöhyke aina huomioon.









Lapsia on valvottava alueella.

VAARA!

VAROITUSTARRAT

Katso, että varoitustarrat ovat aina hyvin näkyvillä ja puhdista ne tarvittaessa. Älä ruiskuta painepesurilla suoraan kohti tarraa. Jos jokin osa, jossa on tarra, vaihdetaan tai tarra repeytyy tai muuten vahingoittuu, tilaa uudet tarrat.

SYMBOLI	SELITYS	PAIKKA
	Vaaravyöhyke	Koneen puoli
	Varoitus sinkoutumisesta	
	Pyörivät osat	
	Oleskelukiello koneen luona	
	Lasten tapaturmariski	
	Laitteessa on CE-merkintä	

TOIMENPITEET ENNEN KÄYTTÖÄ

Lue turvallisuustiedot ja käyttöohje huolellisesti. Varmista, että ymmärrät turvallisuustiedot, käyttöohjeen ja varoitustarrat. Käytä käytön yhteydessä tervettä järkeä sekä sopivia henkilökohtaisia turvallisuusvarusteita.

Tarkista aina käytettävän koneyhdistelmän suorituskyky. On tärkeää, että nämä sopivat yhteen tyydyttävällä tavalla. Näin varmistat laitteen tai tuotteen toiminnan ja omasi ja muiden turvallisuuden.

Tarkista aina laitteen tai tuotteen kunto ennen käyttöä. Korjaa tai vaihda vahingoittuneet tai kuluneet osat vahinkoriskien vähentämiseksi. Voitele liikkuvat osat ja tarkista, että kaikki pultit ja mutterit ovat tiukalla. Korjaa tarvittaessa.

Opettele ja paina mieleen oikea työtapo. Aloittelijan pitää käyttää laitetta hitaalla nopeudella, kunnes on oppinut sen toimintatavan. Käyttäjän/asiakkaan vastuulla on, että käyttäjä hallitsee tilanteen. Mikäli vaikuttaa siltä, että kone on käyttäjälleen vaarallinen, sitä ei pidä ottaa käyttöön.



Älä koskaan käytä laitetta tai tuotetta, jossa on vialliset turvallisuusvarusteet.

Varoitus!

ENNEN KÄYTTÖÄ

- Varmista, että kaikki mutterit, pultit ja asennukset ovat kunnolla kiinni ja että kaikki pakkaus- ja kuljetusmateriaalit, kuten teippi ja teräsnauhat, on poistettu.
- Varmista, että moottorin öljytaso on oikea ja että säiliössä on bensiiniä.
- Tarkista renkaiden ilmanpaine.
- Varmista, että kaikki suojat ovat paikoillaan eivätkä ne pääse irtoamaan ennen käyttämistä.
- Tarkista trimmerisiima. Vaihda uuteen tarvittaessa.
- Tarkista leikkuualue ja puhdista se haitallisista esineistä, kuten kivistä ja oksista, ennen työn aloittamista. Konetta ei saa käyttää kivisessä maastossa.



Turvallisuuden varmistamiseksi tuotetta saa käyttää vain näissä ohjeissa kuvatulla tavalla. Käyttäjä vastaa siitä, että ohjeet luetaan kokonaan ja niitä noudatetaan.

Varoitus!

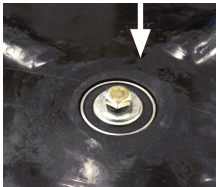
KÄYTTÖ/AJAMINEN

Vain henkilöt, jotka ymmärtävät turvallisuustietojen ja käyttöohjeen sisällön, saavat käsitellä laitetta tai tuotetta. Ole tarkka työskennellessäsi laitteen tai tuotteen kanssa ja käytä laitetta tai tuotetta vain käyttöohjeessa kuvattavalla tavalla. Työskentelyyn sellaisten laitteiden kanssa, joissa on liikkuvia osia, liittyy vaara puristuksiin joutumisesta. Työskentele varovasti sellaisten laitteiden kanssa, joissa on hydraulisia letkuja, sillä paineen alainen öljy voi läpäistä ihon. Hakeudu välittömästi lääkäriin, jos näin tapahtuu. Työskentele aina yksin sellaisten laitteiden kanssa, jotka on tarkoitettu yksin käytettäväksi. Ota laitteen vaaravyöhyke huomioon. Ohjaus tapahtuu kuljettajan paikalta.

- Kokoa runko ja vetoaisa
- Moottori toimitetaan ilman öljyä. Täytä öljysäiliö ennen käyttöä
- Täytä polttoainesäiliö
- Asenna trimmerisiima roottorilautaseen. (Katso Trimmerisiima s. 9)
- Kytke kuulakytkenä ajoneuvon vetokuulaan
- Varmista, että kaikki suojat ovat paikoillaan eivätkä pääse irtoamaan.
- Alenna nopeutta rinteissä ja epätasaisessa maastossa.
- Huomaa, että laitteen osat saattavat olla lämpimiä käytön jälkeen.
- Noudata varusteiden/laitteiden hinaamista koskevia ohjeita.
- Ole varovainen, kun lisäät polttoainetta, erityisesti joidenkin osien ollessa lämpimiä.



On tärkeää asentaa moottori oikeaan suuntaan. Muuten hihna jää löysälle. Asenna moottori niin, että iskunvaimennin ja ilmansuodatin ovat leikkauspäätä kohden.



Jotta suojus asettuu kunnolla paikalleen, laakeria pitää napauttaa alaspäin muutama mm. Muuten lautanen voi ottaa kiinni pohjalevyyn.

Kone on suunniteltu toimimaan turvallisesti ja luotettavasti, jos sitä käytetään käyttöohjeiden mukaisesti sen aiottuun käyttötarkoitukseen. Lue koko tämä opas ennen leikkurin käyttöä loukkaantumisten ja/tai laitteen vahingoittumisen välttämiseksi.

MOOTTORIN KÄYNNISTÄMINEN

- Noudata kaikkia turvallisuusohjeita: älä työnnä käsiä tai jalkoja liikkuviin osiin. Varmista, että sivulliset ovat turvallisen etäisyyden päässä laitteesta.
- Valitse pinta, jolla ei ole ympäriinsä sinkoutuvia esineitä.
- Avaa polttoaineventtiili.
- Kun moottori on kylmä, avaa kaasutin ja laita rikastin päälle.
- Jos moottori ei käynnisty, avaa kaasutinta vielä hieman ja yritä uudelleen.
- Aseta kaasutin aina maksimille leikkauksen ajaksi.
- Lämmitä moottoria aina joutokäynnillä ennen käyttöä, jotta moottori saavuttaa normaalin työkäyntinopeuden, enintään 3 600 rpm.

HUOMAA! Sulje aina polttoaineventtiili heti moottorin sammuttamisen jälkeen.



Varoitus!

Jos kaasun asentoa muutetaan käyntinopeuden suurentamiseksi suosituksia korkeammaksi, takuu saattaa raueta. Leikkuutehokkuus heikkenee, polttoaineenkulutus suurenee ja voimakasta tärinää saattaa esiintyä, mikä aiheuttaa loukkaantumisvaaran ja voi vahingoittaa laitetta.

AJAMINEN JA NOPEUS

Leikkattavan ruohon määrä ratkaisee eteenpäinajon nopeuden; yleensä hitaalla vauhdilla saadaan parhaat tulokset. Aloita hitaimmalla mahdollisella nopeudella, varmista, että leikkuri toimii tehokkaasti moottorin käydessä suurimmalla käyntinopeudella ilman räsitusta. (Jos tämä ei ole mahdollista erittäin vaativien maasto-olosuhteiden vuoksi).

Trimmerisiima leikkaa ruohoa nailonlangan voimalla. Vältä leikkaamasta ruohoa liikaa kerralla. Siitä seuraa, että leikkurin pyöriminen hidastuu vastuksen vuoksi ja leikkauslaatu heikkenee.

On tärkeää kuunnella jatkuvasti moottoria moottorin ja leikkurin oikean toiminnan varmistamiseksi. Hidasta tai pysähdy, jos moottori alkaa käydä raskaasti.



TÄRKEÄÄ! Siirryttäessä normaalista työstä raskaampaan leikkuuseen moottori alkaa yleensä käydä raskaasti ja sen käyntinopeus hidastuu. **HIDASTA SILLOIN VÄLITTÖMÄSTI**, jotta moottori palaa normaaliin kierrosnopeuteen ja nopeuteen.

Toimi edellä kohdassa **TAVALLINEN NOPEUS** olevien ohjeiden mukaisesti. Käytä raskaassa työssä paljon alempaa nopeutta. Muussa tapauksessa voimansiirto luistaa ja kytkentä sekä käyttöhihnat kärsivät vakavia vaurioita

MOOTTORIN SAMMUTTAMINEN

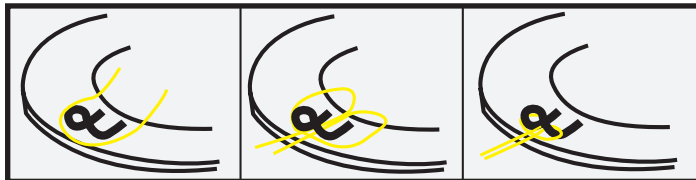
- Kun moottori sammutetaan raskaan työn jälkeen. Anna moottorin käydä joutokäyntiä paikallaan muutaman minuutin käyttöhihnojen jäähdyttämiseksi.
- Varo pakoputkiston ja hihnojen kaltaisia kuumia osia moottorin sammutuksen jälkeen.
- Leikkurin jäähdyttyä (vähintään tunti edellisen käytön jälkeen). Varmista ennen koneen seuraavaa käyttökertaa, ettei moottorin jäähdytysrivoissa tai roottorissa ole ruohoa.

KÄYTÖN JÄLKEEN

- Huuhteile laite tarvittaessa.

TRIMMERISIIMA

1. On tärkeää leikata siima aina oikeaan pituuteen,. Liian pitkän siiman käytöstä voi seurata, että moottori pysähtyy tai käy epätasaisesti, siiman leikatessa liikaa ruohoa. Leikattaessa puun ympäriltä voi puukin vahingoittua, jos siima on liian pitkä.
2. Poista mahdollinen ruoho ja lika siimapidikkeestä.
3. Taita siima keskeltä niin, että muodostat silmukan (**KATSO KUVAA**)
4. Sijoita silmukka siimapidikkeen ulkosivulle ja pujota siiman päät siimapidikkeen ja silmukan läpi.
5. Kiristä solmu vetämällä siima ulos.
6. Leikkaa sitten siima tarkasti suojusta myöten.



TYÖKORKEUDEN SÄÄTÄMINEN

- Laitetta voidaan säätää viiteen eri korkeuteen.
- Sammuta aina moottori ennen korkeuden säätämistä.
- Aseta kone kuljetustilaan, poista sokat tukipyöristä ja aseta tukipyörät haluamaasi korkeuteen.
- Asenna sokat takaisin.

PURKUJOUSI (ISKUNVAIMENNUSJÄRJESTELMÄ)

Iskunvaimennusjärjestelmän ansiosta laite joustaa osuessaan esteeseen.

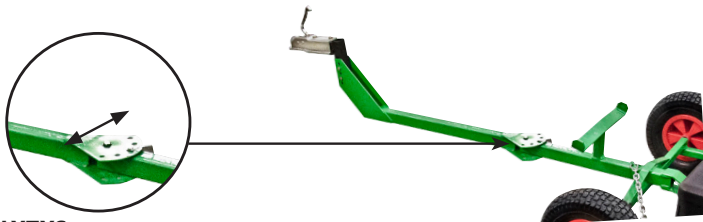
- Jousen kireyttä pitää säätää, ennen kuin laitetta käytetään paksun ruohon leikkaamiseen.
- Tiheäkasvuisella alueella jousen pitää olla kireällä
- Kiristä jousia siirtämällä jousihakaa lähemmäksi jousia.
- Vähennä kireyttä siirtämällä jousihakaa loppuun eli mahdollisimman kauaksi jousesta.
- Pidä ketju ja jousi aina kiinni molemmista päistä.



VINKKEJÄ! Epätasaisessa maastossa on eduksi kiinnittää jousi mönkijään, jotta laite saa nostoapua ja vältetään sen juuttuminen reikiin ja epätasaisuuksiin.

VETOAISA

- Leikkuri voidaan asettaa sekä vetoaisan vasemmalle että oikealle puolelle.
- Moottori pitää aina sammuttaa ennen säätöjen tekemistä
- Irrota sokka, aseta leikkuri haluamaasi asentoon kääntämällä tankoa ja aseta sokka takaisin.



KULJETUS JA SÄILYTYS

Tarkista, että alueella ei ole henkilöitä tai esineitä kuljetuksen aikana. Ole erityisen varovainen kuljetuksen ja siirtämisen aikana. Varmista, että laite tai tuote on hyvin kiinnitetty ja että mahdolliset kuljetustuet on asennettu. Sijoita kuorma aina mahdollisimman matalalle. Ota vaaravyöhykkeet huomioon myös kuljetuksen ja siirtämisen aikana. Kuljetuksen aikana kukaan ei saa mennä roikkuvan kuorman alle. Kuljetukseen käytettävissä vaunuissa pitää olla toimivat jarrut.

Säilytä laite tai tuote aina kuivassa paikassa mieluiten katon alla, kun sitä ei käytetä. Varmista, että laite tai tuote pysyy paikoillaan eikä ole vaarassa kaatua. Älä koskaan anna lasten leikkiä säilytyspaikalla. Ota huomioon kaatumisvaara!

KULJETUSTILA

Kun leikkuria siirretään työkohteesta toiseen, se pitää asettaa kuljetustilaan.

Moottorin on oltava sammutettuna ja roottorin liikkumatta ennen kuljetustilaan säätöä.

1. Nosta leikkuria ja käännä sisäänpäin (vastapäivään/myötäpäivään)
2. Aseta laite vetoaisaan.

Irrota leikkurista kaikki ruoho ennen työkohteesta poistumista. Älä missään tapauksessa siirry paikasta toiseen moottorin käydessä. Huomaa, että piennarleikkuri ei ole laillinen yleisillä teillä, sitä ei siis saa käyttää yleisillä teillä. Suurin sallittu nopeus hinattaessa on 15 km/h.



YLLÄPITO JA HUOLTO

Varmista, että laite on tukevasti pystyssä eikä ole vaarassa kaatua huollon aikana. Vaihda vahingoittuneet tai kuluneet osat vahinkoriskien vähentämiseksi. Tee ylläpito-, huolto- ja tarkistustyöt suositusten mukaisesti. Käytä ainoastaan varaosia, joiden suorituskyky vastaa alkupeleistä, vähentääksesi vahingon vaaraa.

Varaosat: ota yhteys KELLFRIn huoltoon

VIKA	TOIMENPIDE
Leikkuri leikkaa epätasaisesti tai huonosti	Tarkista siima, vaihda tarvittaessa Tarkista ja kiristä hihna.
Leikkuaääni muuttuu	Tarkista siima. Tarkista kiilahihnan kireys. Tarkista hihnapyörä ja laakeri
Tärinää	Tarkista laakeri ja kiilahihna

HUOLTO	VÄLI	
Trimmerisiima	Aina ennen ajoon lähtöä	Tarkista ja vaihda tarvittaessa.
	Ajon aikana	Kuuntele utojen äänien varalta
	Aina ajon jälkeen	Tarkista kone
Kiilahihna	20 käyttötunnin välein	Tarkista eheys ja vaihda tarvittaessa.
Roottori ja laakeri	5 käyttötunnin välein	Voitelu
Laite	Aina ajon jälkeen	Huuhtele multa ja ruoho pois vedellä

Tarkista ylläpito- ja huoltotöiden jälkeen, että kaikki pultit ja mutterit on kiristetty. Testaa kone aina ennen käytön aloittamista.

- Irrota laite vetoajoneuvosta vian korjauksen ajaksi
- Tarkista työvälineen kunto säännöllisesti, jotta vahinkoja ei pääse tapahtumaan.
- Mikäli havaitset halkeamia, vääntymistä, väljyyttä tai väsymistä, keskeytä työ ja korjaa vika. Vaihda kuluneet osat.
- Kiristä kaikki ruuvit ja mutterit muutaman tunnin käytön jälkeen ja sitten päivittäin käytettäessä.
- Voitele liikkuvat osat säännöllisesti. Katso tietoja moottorin huollosta erillisestä moottorin käyttöohjeesta.

TARKISTUKSET

Laitteen säännöllinen tarkistus on erittäin tärkeää kulumien ja vikojen havaitsemiseksi ja estämiseksi.

50 mm VETOKYTKENNÄN VOITELU

Tarkista kytkentä vahingoittumisen tai kulumien varalta. Vaihda vahingoittuneet ja/tai kuluneet osat. Voitele kytkentä säännöllisesti.

TÄRKEÄÄ! JOS TARVITSET LISÄTIETOJA MUISTA KUIN EDELLÄ MAINITUISTA SÄÄDÖISTÄ, OTA YHTEYS PAIKALLISEEN JÄLLEEN-MYYJÄÄSI.

KIERRÄTYS

Romutuksen yhteydessä laite pitää purkaa ja kuljettaa kunnan tarkoitukseen varaamaan paikkaan. Kysy lisätietoja kunnaltasi.

PUHDISTUS JA PESU:

Laitteen puhdistaminen ja peseminen pidentää sen käyttöikää. Puhdista laite aina heti käytön jälkeen, jotta lika ei ehdi jäädä kiinni. Varmista, että polttoainesäiliön korkki on kunnolla kiinni, jotta säiliöön ei pääse vettä. Ole varovainen käyttäessäsi painepesuria, sillä tarrat, ohjeet ja moottori voivat vahingoittua. Käytä pesuun enintään 70 baarin / 1 000 psi:n painetta. Voitele laite pesun ja puhdistuksen jälkeen. Tämä on erityisen tärkeää, jos laitetta aiotaan säilyttää.

ENNEN LAITTEEN SÄILYTYSTÄ LAITE KANNATTAA HUOLTA SEN TOIMINNAN VARMISTAMISEKSI SEURAAVALLA KAUDELLA.

1. Maalaa laite tarvittaessa uudelleen ruosteen estämiseksi.
2. Tarkista, onko laite vahingoittunut, kiristä kaikki löysät pultit ja mutterit.
3. Vaihda öljy
4. Avaa polttoaineventtiili ja tyhjennä säiliö ja kaasutin.
5. Sulje polttoaineventtiili.
6. Irrota sytytystulppa ja kaada sylinteriin noin 1 rkl moottoriöljyä. Kallista moottoria siten, että öljy leviää tasaisesti, ja asenna sytytystulppa takaisin.
7. Voitele kaikki voitelunipat, johdot ja kaapelit.
8. Säilytä kone kuivassa, puhtaassa paikassa ja suojaa se peittämällä

LAAKEREIDEN VOITELU:

Terien laakerit tulee voidella aina 10 tunnin käytön jälkeen. HUOMAA! Pumpkaa rasvaa sisään hitaasti ja varovasti, ettei laakerin tiiviste vaurioidu. Ole erityisen varovainen käyttäessäsi paineella toimivaa rasvaruiskua.

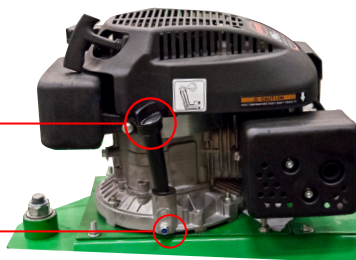
ÖLJYNVAIHTO

Varmista, että käytät öljynvaihtoon hyväksyttyä öljysäiliötä. Käytetty öljy on vietävä kierrätysasemalle. Kysy lisätietoja kunnaltasi.

- Varmista, että laite ei pääse kaatumaan.
- Poista öljytikku.
- Aseta moottorin alle astia ja irrota öljynpoistotulppa.
- Tyhjennä öljysäiliö, asenna öljynpoistotulppa takaisin paikalleen ja kiristä.
- Täytä uudella öljyllä ja tarkista taso.
- Käytä SAE 30 -voiteluöljyä, tarkista taso ja lisää öljyä, kunnes öljytaso on min- ja max-merkkien välissä.

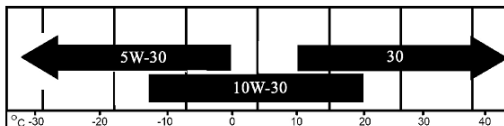
ÖLJYN LISÄYS/MITTATIKKU

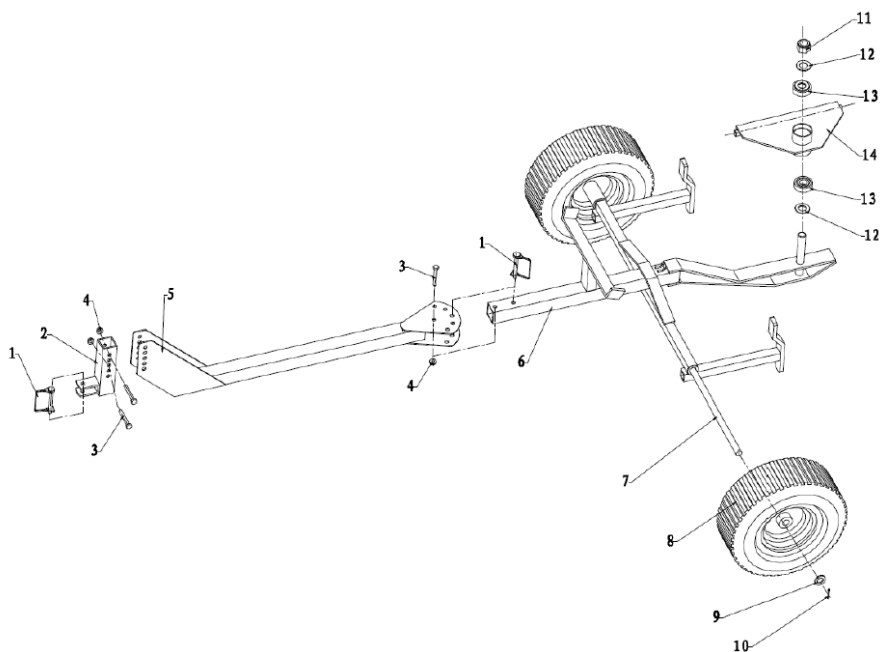
ÖLJYTULPPA



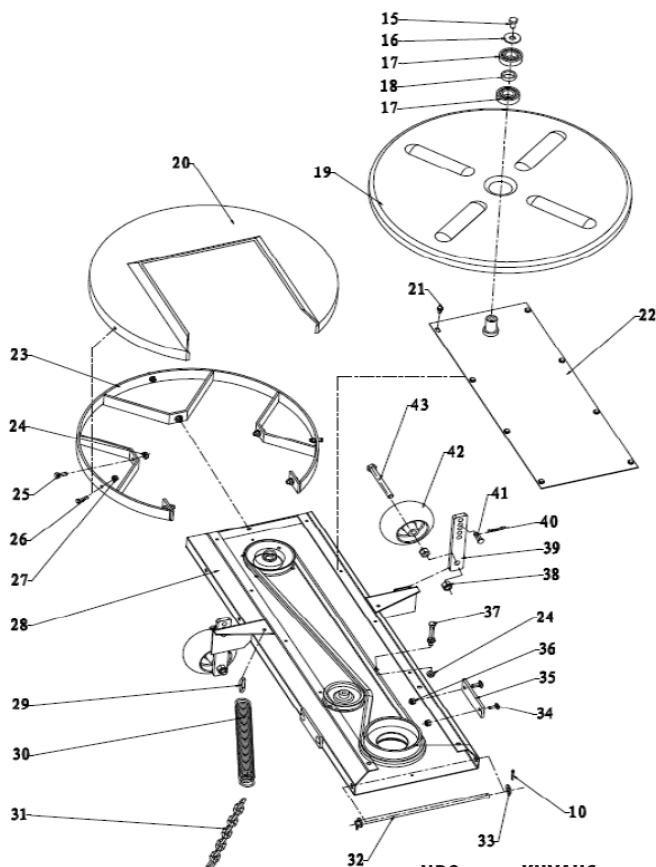
ÖLJYNVAIHTO

Käytä oikeaa öljytyyppiä lämpöolosuhteista riippuen. Käytä SAE 5W-30- tai SAE-30-öljyä. Katso taulukkoa:

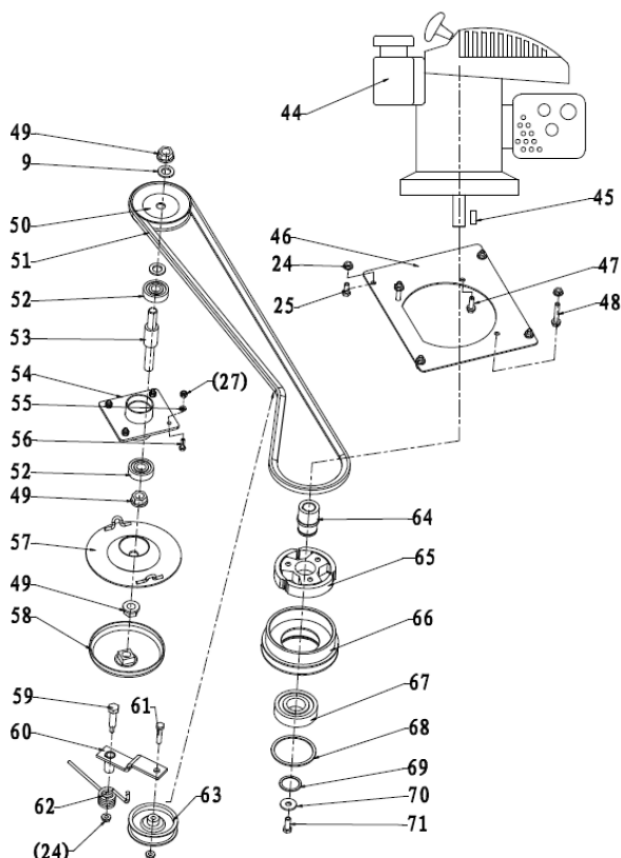




NRO	KUVAUS	MÄÄRÄ
1	Vetosokka	2
2	L-kiinnike vetoaisaan	1
3	Pultti M8 x 60	3
4	Laippamutteri M8	18
5	Vetoaisa	1
6	Runko	1
7	Akseli	1
8	Pyörä ja laakeri	2
9	Aluslaatta 16	6
10	Saksisokka 3,2 x 25	4
11	Lukkomutteri M20	1
12	Suora aluslevy 20	2
13	Kuulalaakeri 60204-Z	2
14	Kääntötappi	1



NRO	KUVAUS	MÄÄRÄ	NRO	KUVAUS	MÄÄRÄ
15	Pultti M10 x 20	1	29	Jousihaka	3
16	Suora aluslevy 12	1	30	Jousi	1
17	Kuulalaakeri 60205-Z	2	31	Ketju	1
18	Välilevy	1	32	Vääntötanko	1
19	Suojakotelo	1	33	Suora aluslevy 12	2
20	Siiman suojus	1	34	Vaarnapultti M8 x 20	4
21	Uppokantaruuvi 3 x 14	8	35	Lattateräs	2
22	Suojapelti	1	36	Lukkomutteri M8	4
23	Etusuojus	1	37	Pultti M8x70	1
24	Laippamutteri M8		38	Mutteri M12	2
25	Pultti M8 x 20	9	39	Säätökiinnike	2
26	Pultti M6x25	3	40	Lukkosokka	2
27	Lukkomutteri M6	3	41	Rengassokka	2
28	Kotelo - alempi	1	42	Tukipyörä	2
			43	Pultti M12 x 110	2



NRO	KUVAUS	MÄÄRÄ
44	Moottori	1
45	Kiila 3/16 x 1,5	1
46	Moottorin kiinnike	1
47	Pultti M8x25	1
48	Pultti M8 x 45	2
49	Laippamutteri M16	3
50	Hihnapyörä	1
51	Hihna A72	1
52	Kuulalaakeri 60303-Z	2
53	Akseli	1
54	Laakeripesä	1
55	Suora aluslevy 6	4
56	Pultti M6x20	4
57	Roottorilautanen	1

NRO	KUVAUS	MÄÄRÄ
58	Tukikiinnike	1
59	Pultti	1
60	Kiristysrullan kiinnike	1
61	Pultti M8x40	1
62	Jarrujousi	1
63	Hihnapyörä - tyhjäkäynti	1
64	Akseli	1
65	Keskipakoiskytkin	1
66	Moottorin hihnapyörä	1
67	Laakeri 307-2Z	1
68	Sisempi rengas	1
69	Ulompi rengas	1
70	Suora aluslevy 10	1
71	Pultti 3/8-24 x 1	1

TAKUUEHDOT

- | | |
|------------------------|--|
| Takuun voimassaoloaika | • Kellfri-takuu on voimassa 12 kuukautta ostopäivästä |
| Takuu korvaa | • Korvaus kattaa vaihto-osat todetun materiaali- tai valmistusvirheen johdosta. |
| Takuu ei korvaa | • Työkustannuksia
• Matkakustannuksia
• Konetta, jota ostaja on muuttanut/muutattanut.
• Mahdollisia koneen vahingoittumisesta aiheutuneita seurauskustannuksia.
• Vahinkoja, jotka johtuvat koneen normaalista kulumisesta, puutteellisesta huollosta, käyttäjän kokemattomuudesta tai muiden kuin alkuperäisten varaosien käytöstä.
• Kuluvia osia kuten letkuja, tiivisteitä, öljyjä ja hihnoja. |

EG-FÖRSÄKRAN OM MASKINENS ÖVERENSTÄMMELSE, ORIGINAL

KONEEN EY-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS, ALKUPERÄINEN

Enligt 2006/42/EG, Bilaga 2A

Kellfri AB

Munkatorpsgratan 6

532 37 Skara, Sweden

Försäkrar härmed att maskinen

Namn: 35-SR600

Typ: Kantklippare

Överensstämmer med alla tillämpliga bestämmelser i maskindirektivet 2006/42/EG.
Övrig utrustning måste uppfylla maskindirektivets krav.



Tina Baudtler, VD 2014-06-26

Kellfri AB kehittää jatkuvasti tuotteitaan ja pidättää siksi oikeuden tehdä muutoksia muun muassa rakenteeseen ja ulkonäköön ilmoittamatta siitä etukäteen.

ASIAKASPALVELU

Olette aina tervetullut esittämään näkökohtia tai kysymyksiä laitteistamme ja tuotteistamme.

Kellfri OY

Ota yhteyttä:

Puh: +358 (0)207 229130

Fax: +358 (0)207 229131

Sähköposti: info@kellfri.fi



2015-03-06