



# 41 cm:n Recycler®-ruohonleikkuri

Mallinro: 21131—Sarjanro: 31500001 tai suurempi

Mallinro: 21132—Sarjanro: 31500001 tai suurempi

## Käyttöopas

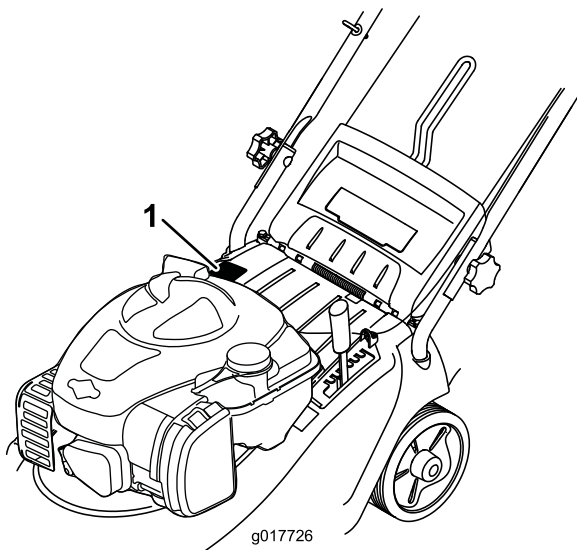
## Johdanto

Tämä työnnettävä vaakatasoleikkuri on tarkoitettu kotikäyttöön. Se on tarkoitettu pääasiassa asuinalueiden viheralueiden ruohonleikkuuseen. Sitä ei ole tarkoitettu pensaiden leikkuuseen eikä maatalouskäyttöön.

Lue nämä tiedot huolellisesti, jotta opit käyttämään ja huoltamaan laitetta asianmukaisesti sekä välttämään tapaturmia ja tuotevaurioita. Olet itse vastuussa tuotteen asianmukaisesta ja turvallisesta käytöstä. Säilytä tämä käyttöopas myöhempää tarvetta varten.

Voit ottaa yhteyden Toroon suoraan osoitteessa [www.Toro.com](http://www.Toro.com), jos tarvitset tuoteturvallisuuteen ja käyttökoulutukseen liittyviä materiaaleja, tietoja lisävarusteista tai lähimmästä jälleenmyyjästä tai haluat rekisteröidä tuotteesi.

Aina kun tarvitset huoltoa, alkuperäisiä Toro-varaosia tai lisätietoja, ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen tai Toron asiakaspalveluun. Ota tällöin tuotteesi malli- ja sarjanumerot valmiiksi esiin. Kuva 1 osoittaa laitteen malli- ja sarjanumeron sijainnin.



Kuva 1

1. Malli- ja sarjanumerokilpi

Kirjoita tuotteen malli- ja sarjanumerot alla olevaan tilaan:

Mallinro: \_\_\_\_\_

Sarjanro: \_\_\_\_\_

Tässä käyttöoppaassa esiintyvä varoitusmerkinä (Kuva 2) ilmaisee uhkaa, josta saattaa olla seurauksena vakava tapaturma tai jopa kuolema, jos suositellut varotoimenpiteet laiminlyödään.



Kuva 2

1. Varoitusmerkinä

Tässä käyttöoppaassa käytetään kahta termiä tietojen korostamiseksi. **Tärkeää** kiinnittää huomiota mekaanisiin erikoistietoihin ja **Huomautus** korostaa erityishuomion ansaitsevia yleistietoja.

Nettovääntö: Moottorin valmistaja on mitannut tämän moottorin brutto- tai nettoväännön laboratoriossa SAE J1940:n mukaisesti. Tämän luokan leikkurin moottorin todellinen vääntö on huomattavasti alhaisempi, koska se on säädetty turvallisuuteen, päästöihin ja käyttöön liittyvien vaatimusten mukaisesti. Osoitteessa [www.Toro.com](http://www.Toro.com) on lisätietoja leikkurimalleista.

Älä muuta moottorin asetuksia tai kierrosnopeussäätimen nopeutta, sillä tämä saattaa heikentää laitteen turvallisuutta ja aiheuttaa henkilövahinkoja.

Tämä tuote on asiaankuuluvien eurooppalaisten direktiivien mukainen. Lisätietoja on erillisessä tuotekohtaisessa vaatimustenmukaisuusvakuutuksessa.

## Sisältö

Johdanto .....	1
Turvaohjeet .....	2
Yleisiä ruohonleikkurin turvaohjeita.....	2
Äänenpaine .....	3
Ääniteho .....	3
Värinä, käsi/käsivarsi .....	4
Turva- ja ohjetarrat .....	5
Käyttöönotto .....	6
1 Kahvan suoristaminen.....	6



2 Ruohonkeräimen kokoaminen .....	6
3 Öljyn lisääminen moottoriin .....	7
Laitteen yleiskatsaus .....	8
Tekniset tiedot .....	8
Käyttö .....	9
Polttoainesäiliön täyttö .....	9
Moottorin öljymäärän tarkistus .....	9
Leikkuukorkeuden säätö .....	10
Moottorin käynnistys .....	10
Itsevetolaitteiston käyttö (vain malli 21132) .....	11
Moottorin sammutus .....	11
Leikkuujätteiden kerääminen ruohonkeräim- meen .....	11
Leikkuuvinkkejä .....	12
Kunnossapito .....	12
Kunnossapitotaulukko .....	12
Leikkuukotelon puhdistus .....	12
Ilmansuodattimen puhdistus .....	13
Itsevetolaitteiston vajerin säätö (vain malli 21132) .....	13
Koneen voitelu .....	13
Moottoriöljyn vaihto .....	13
Terän huolto .....	14
Varastointi .....	16
Vianetsintä .....	17

## Turvaohjeet

Tämä kone on suunniteltu standardin EN ISO 5395:2013 mukaisesti.

**Laitteen asiaton käyttö tai huolto voi aiheuttaa tapaturman. Vähennä tapaturmariskiä noudattamalla näitä turvaohjeita.**

Parhaan mahdollisen turvallisuuden, suorituskyvyn ja laitetuntemuksen kannalta on tärkeää, että kaikki laitteen käyttäjät tutustuvat tähän käyttöoppaaseen ja omaksuvat sen tiedot ennen laitteen käyttämistä. Erityistä huomiota on kiinnitettävä turvaohjeen varoitusmerkintään **Kuva 2** joka tarkoittaa Varoitusta, Vaaraa tai Hengenvaaraa – ”henkilöturvallisuusohjeet”. Lue ja omaksu nämä ohjeet, sillä ne käsittelevät turvallisuutta. Ohjeiden noudattamatta jättäminen saattaa johtaa henkilövahinkoon.

## Yleisiä ruohonleikkurin turvaohjeita

Tämä leikkuulaite voi katkaista jalan tai käden sekä singota esineitä. Seuraavien turvaohjeiden noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa vakavan loukkaantumisen tai kuoleman.

### Koulutus

- Lue ohjeet huolellisesti. Tutustu ohjauslaitteisiin ja laitteen asianmukaiseen käyttöön.

- Älä anna lasten tai näihin ohjeisiin perehtymättömien henkilöiden käyttää konetta. Paikalliset säännökset saattavat asettaa rajoituksia käyttäjän iälle.
- Muista, että käyttäjä vastaa muille ihmisille tai heidän omaisuudelleen aiheutuneista vahingoista.
- Ymmärrä koneessa tai ohjeissa käytettyjen kuvien selitykset.

## Bensiini

**VAARA** – Bensiini on erittäin tulenarkaa. Noudata seuraavia varo-ohjeita:

- Säilytä polttoaine tarkoitukseen suunnitelluissa astioissa.
- Täytä polttoainesäiliö aina ulkona äläkä tupakoi täyttäessäsi polttoainesäiliötä.
- Lisää polttoaine ennen moottorin käynnistämistä. Älä koskaan irrota polttoainesäiliön korkkia tai lisää bensiiniä moottorin ollessa käynnissä tai lämmin.
- Jos bensiiniä roiskuu, älä yritä käynnistää moottoria vaan siirrä laite pois alueelta, jolla on bensiiniroiskeita. Vältä luomasta minkäänlaisia kipinälähteitä, ennen kuin bensiinihöyryt ovat hälvenneet.
- Asenna polttoainesäiliöiden ja muiden säiliöiden korokit huolellisesti.

## Valmistelut

- Käytä aina ruohoa leikatessa tukevia liukastumisen estäviä kenkiä ja pitkiä housuja. Älä käytä laitetta avojaloin tai avoimissa sandaaleissa.
- Tarkasta huolellisesti alue, jolla laitetta on tarkoitus käyttää, ja poista kaikki kivet, kepit, johdot ja muut esineet.
- Tarkista aina ennen käyttöä silmämääräisesti, että suojukset ja suojalaitteet, kuten suuntainlevyt ja/tai ruohonkeräimet ovat paikoillaan ja toimivat oikein.
- Tarkasta aina ennen käyttöä silmämääräisesti, että terät, teräpultit ja leikkuujärjestelmä eivät ole kuluneet tai vaurioituneet. Vaihda kuluneet tai vaurioituneet terät ja pultit sarjoissa, jotta tasapaino säilyy.

## Käynnistys

- Älä kallista konetta moottorin käynnistyksen aikana, ellei konetta ole tarpeen kallistaa käynnistystä varten. Kallista tällöin vain sen verran kuin on aivan välttämätöntä ja nosta vain sitä osaa, joka on käyttäjästä pois päin.
- Käynnistä moottori huolellisesti ohjeiden mukaan jalat kaukana terästä. Älä myöskään seiso heittosuppilon edessä.

## Käyttö

- Älä koskaan leikkaa ruohoa, kun lähistöllä on ihmisiä (varsinkin lapsia) tai lemmikkieläimiä.
- Leikkaa ruohoa vain päivänvalossa tai hyvässä keinovalaistuksessa.
- Pidä silmällä monttuja ja muita piileviä vaaroja.

- Älä laita käsiä tai jalkoja pyörivien osien lähelle tai alle. Älä mene koskaan heittoaukon eteen.
- Älä nosta tai kannu ruohonleikkuria moottorin ollessa käynnissä.
- Ole erittäin varovainen vaihtaessasi suuntaa tai vetäessäsi kävellen ohjattavaa ruohonleikkuria itseäsi kohti.
- Käytä laitetta kävellen, älä juokse.
- Rinteet:
  - Älä yritä leikata ruohoa jyrkissä rinteissä.
  - Noudata erittäin suurta varovaisuutta rinteillä.
  - Leikkaa rinteet poikittaissuunnassa – ei ylös ja alas. Ole erittäin varovainen vaihtaessasi suuntaa rinteillä.
  - Varo, että jalkasi eivät luista rinteissä.
- Vähennä nopeutta rinteissä ja ennen jyrkkiä käännoiksi, jotta kone ei kaadu tai menetä ohjattavuuttaan.
- Pysäytä terä, jos konetta on kallistettava ylitettäessä muita kuin ruohoalustoja ja kuljettaessa leikattavalle alueelle ja sieltä pois.
- Älä käytä moottoria ahtaissa tiloissa, joihin voi kertyä vaarallista häkää ja muita pakokaasuja.
- Sammuta moottori
  - aina, kun poistut laitteen luota.
  - ennen polttoainesäiliön täyttämistä
  - ennen ruohonkerääjän irrottamista
  - ennen korkeuden säätämistä, paitsi jos säätö voidaan tehdä kuljettajan istuimelta käsin.
- Sammuta moottori ja irrota sytytystulpan johto
  - ennen tukkeuman poistamista tai tukoksen poistamista suppilosta
  - ennen koneen tarkastamista, puhdistamista tai huoltamista.
  - Jos kone osuu vieraaseen esineeseen, tarkasta, onko koneessa vaurioita ja korjaa ne ennen koneen käynnistämistä ja käyttämistä.
  - jos laite alkaa tärähtää epänormaalisti (tarkista heti).
- Salamanisku voi aiheuttaa vakavan loukkaantumisen tai hengenvaaran. Jos alueella on ukonilma, konetta ei saa käyttää. Tällöin on hakeuduttava suojaan.
- Varo liikennettä, kun ylität tien tai työskentelet tien lähistöllä.

## Kunnossapito ja varastointi

- Huolehdi, että mutterit, pultit ja ruuvit ovat tiukalla, jotta laitetta on turvallista käyttää.
- Älä pese konetta painepesulaitteilla.
- Älä säilytä laitetta, jonka säiliössä on bensiiniä, sisätiloissa, jossa kaasut voivat joutua kosketuksiin avotulen tai kipinän kanssa.
- Anna moottorin jäähtyä, ennen kuin varastoit koneen suljettuun tilaan.

- Puhdista moottori, äänenvaimennin, akkutila ja bensiinin säilytysalue ruhosta, lehdistä tai liiallisesta rasvasta palovaaran vähentämiseksi.
- Tarkista ruohonkerääjän osat ja heittosuppilon suojus säännöllisesti ja vaihda ne tarvittaessa valmistajan suosittelemiin varaosiin.
- Vaihda kuluneet tai vaurioituneet osat turvallisuuden parantamiseksi.
- Vaihda vialliset äänenvaimentimet.
- Tyhjennä polttoainesäiliö ulkona.
- Älä muuta moottorin kierrosnopeuden säätimen asetuksia tai käytä moottoria ylikierroksilla. Moottorin käyttäminen ylikierroksilla lisää henkilövahingon riskiä.
- Varo koneen säädön aikana, että sormet eivät jää jumiin leikkurin liikkuvien terien ja kiinteiden osien väliin.
- **Varmista hyvä suorituskyky ja turvallisuus hankkimalla ainoastaan alkuperäisiä Toro-varaosia ja -lisävarusteita. Älä käytä muiden valmistajien osia ja lisävarusteita, sillä ne voivat aiheuttaa turvallisuusriskin.**

## Kuljetus

- Ole varovainen lastatessasi konetta perävaunuun tai kuorma-autoon.
- Käytä täyslevää ramppia lastatessasi konetta perävaunuun tai kuorma-autoon.
- Kiinnitä kone tiukasti hihnoilla, ketjuilla, kaapeleilla tai köysillä. Etu- ja takahihnat on suunnattava alas- ja ulospäin koneesta.

## Äänenpaine

Tämän laitteen äänenpainetaso käyttäjän vasemman korvan kohdalla on 84 dB(A) ja oikean korvan kohdalla 83 dB(A). Lukemiin sisältyy epävarmuusarvo (K) 2,5 dB(A).

Äänenpainetaso on määritetty standardissa EN ISO 5395:2013 määritetyn menettelyn mukaisesti.

## Ääniteho

Tämän laitteen taattu äänitehon taso on 96 dB(A) ja mitattu äänitehon taso 92,6 dB(A). Lukemiin sisältyy epävarmuusarvo (K) 2,4 dB(A).

Äänitehon taso on määritetty standardissa ISO 11094 kuvatun menettelyn mukaisesti.

## **VAROITUS**

**Pitkäaikainen meluallistus konetta käyttäessä voi aiheuttaa kuulovaurioita.**

**Käytä kunnollisia kuulosuojaimia, kun käytät konetta pitkiä aikoja kerrallaan.**

# Värinä, käsi/käsivarsi

Oikealle kädelle mitattu värinätao = 3,3 m/s<sup>2</sup>

Vasemmalle kädelle mitattu värinätao = 3,4 m/s<sup>2</sup>

Epävarmuusarvo (K) = 1,5 m/s<sup>2</sup>

Mitatut arvot on määritetty standardissa EN ISO 5395:2013 kuvatusn menettelyn mukaisesti.

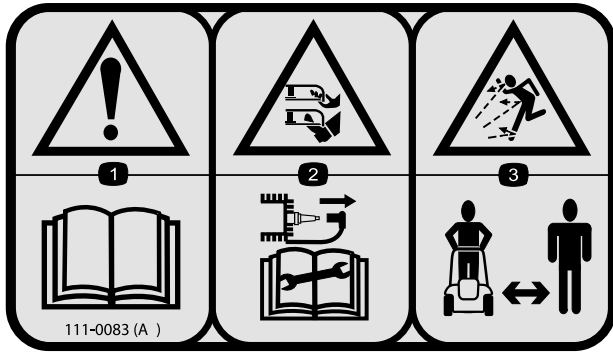
## **▲ VAROITUS**

**Pitkäaikainen värinäaltistus konetta käyttäessä voi aiheuttaa käsien ja ranteiden puutumista.**

**Käytä värinää vaimentavia käsineitä, kun käytät konetta pitkiä aikoja kerrallaan.**

# Turva- ja ohjetarrat

**Tärkeää:** Turva- ja ohjetarrat on sijoitettu mahdollisesti vaarallisten alueiden lähelle. Vaihda vaurioituneet tai kadonneet tarrat uusiin.



111-0083

1. Vaara: lue käyttöopas.
2. Käsien ja jalkojen loukkaantumisvaara, leikkuuterä: irrota sytytystulpan johto ja lue käyttöopas ennen kunnostus- tai huoltotöitä.
3. Esineiden sinkoutumisvaara: pidä sivulliset turvallisen etäisyyden päässä leikkurista.



111-4782

1. Leikkuukorkeus

# Käyttöönotto

**Huomaa:** Älä yritä käynnistää moottoria, ennen kuin leikkuri ole täysin koottu.

# 1

## Kahvan suoristaminen

Mitään osia ei tarvita

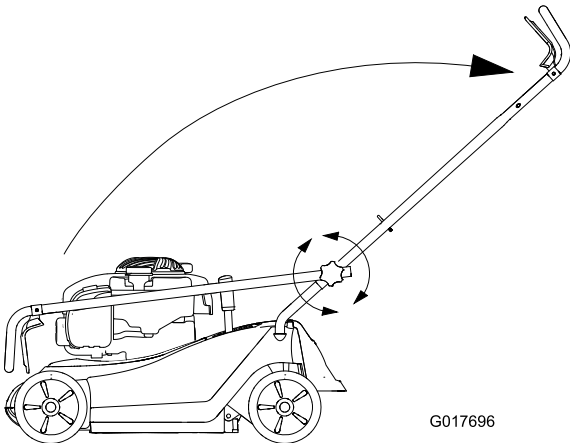
### Ohjeet

1. Suorista kahva varovasti. Varo, etteivät kaapelit jää puristuksiin nivelten väliin.

#### **VAROITUS**

Kahvat liikkuvat ristikkään saksien tapaan, kun ne suoristetaan ja taitetaan. Varo, etteivät sormet jää puristuksiin.

Pidä sormet poissa nivelkohdista ja ristikkään liikkuvista kahvoista, kun suoristat tai taitat kahvoja.



Kuva 3

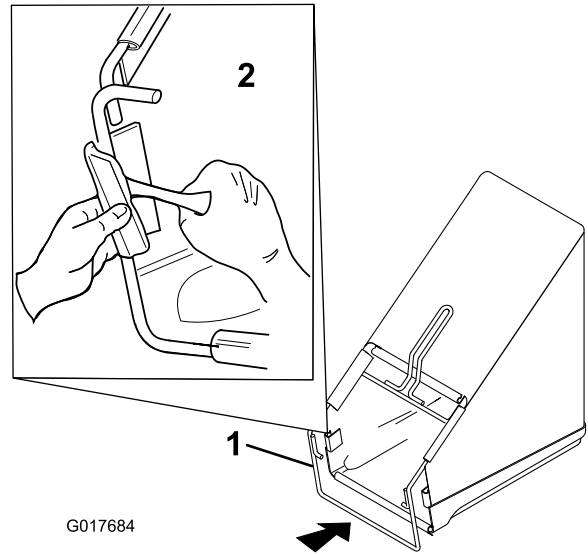
# 2

## Ruohonkeräimen kokoaminen

Mitään osia ei tarvita

### Ohjeet

Asenna metallikehys ruohonkeräimen kangasosaan ja kiinnitä pidikkeillä (Kuva 4).



Kuva 4

1. Metallikehys
2. Kehyksen kiinnitys ruohonkeräimeen pidikkeillä

2. Kiinnitä kahva paikalleen kiristämällä sen nupit.

# 3

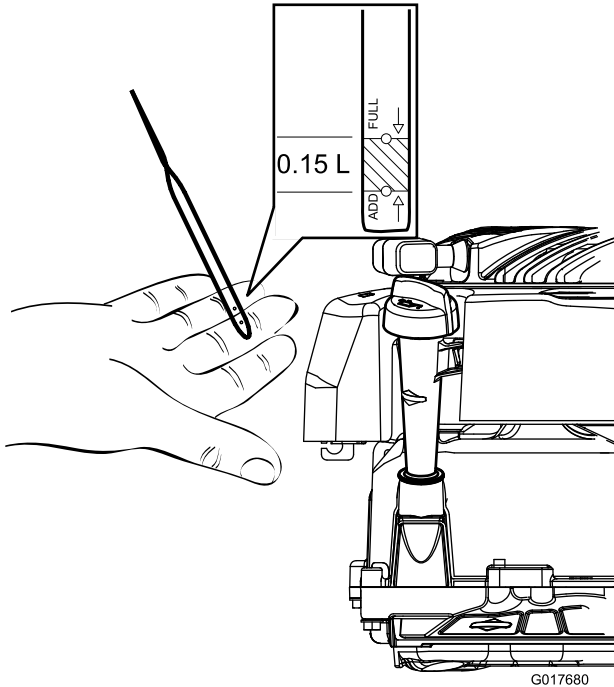
## Öljyn lisääminen moottoriin

Mitään osia ei tarvita

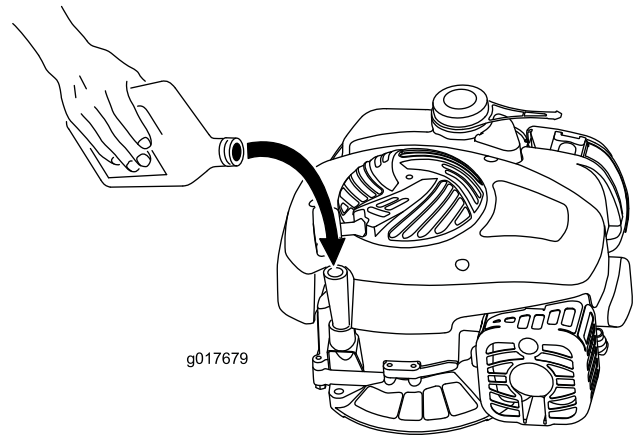
### Ohjeet

Ruohonleikkurin moottorissa ei ole öljyä toimitettaessa.

1. Irrota mittatikku (Kuva 5).



Kuva 5



Kuva 6

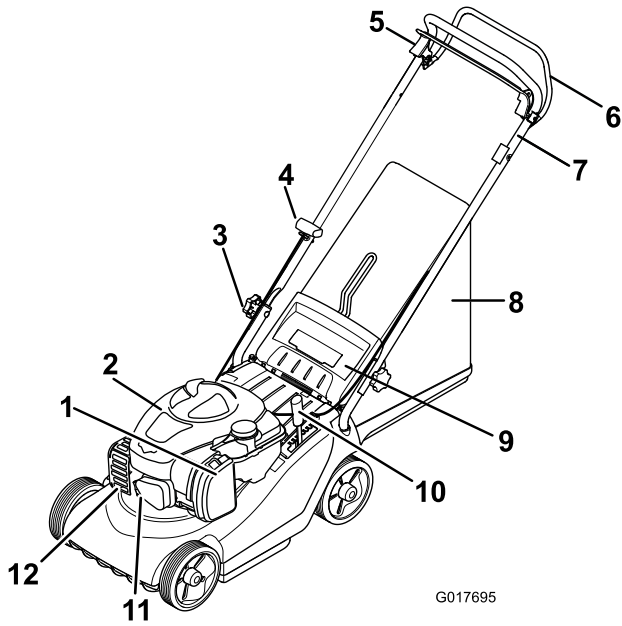
3. Asenna mittatikku tukevasti paikalleen.

**Tärkeää:** *Vaihda moottoriöljy viiden ensimmäisen käyttötunnin jälkeen ja sitten vuosittain. Katso kohta Moottoriöljyn vaihto.*

2. Kaada öljyä hitaasti öljyntäyttöputkeen, kunnes öljyn pinta nousee mittatikuksen Full-merkin tasalle (Kuva 5 ja Kuva 6). Odota kolme minuuttia öljyn lisäämisen jälkeen ja tarkista öljyn määrä mittatikulla. Älä täytä liikaa. (Tilavuus: 0,47 l, tyyppi: SAE 30, puhdistava öljy, jonka API-huoltoluokitus on SF, SG, SH, SJ, SL tai korkeampi.)

# Laitteen yleiskatsaus

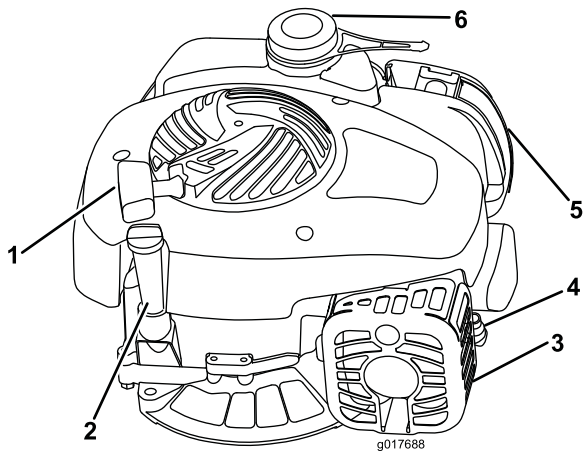
# Tekniset tiedot



**Kuva 7**

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| 1. Ilmanpuhdistin                               | 7. Ylempi kahva             |
| 2. Moottorin suojus                             | 8. Ruohonkeräin             |
| 3. Kahvan kiinnitysruuvi                        | 9. Takasuuntain             |
| 4. Narukäynnistimen kahva                       | 10. Leikkuukorkeuden säädin |
| 5. Moottorin pysäytyskahva                      | 11. Sytytystulpan johto     |
| 6. Itsevetolaitteiston kahva (vain malli 21132) | 12. Äänenvaimentimen suojus |

Malli	21131	21132
Paino	30 kg	32 kg
Pituus	137 cm	137 cm
Leveys	47,5 cm	47,5 cm
Korkeus	105 cm	105 cm
Leikkuuleveys	41 cm	41 cm
Leikkuukorkeus-alue (7 asentoa)	13–65 mm	13–65 mm
Nimellisteho	2.1 kW	2.1 kW
Suurin moottorin käyntinopeus	2,850 kierr./min	2,850 kierr./min



**Kuva 8**

- |                                    |                             |
|------------------------------------|-----------------------------|
| 1. Narukäynnistimen kahva          | 4. Sytytystulpan johto      |
| 2. Öljyntäyttökorkki ja mittatikku | 5. Ilmanpuhdistin           |
| 3. Äänenvaimentimen suojus         | 6. Polttoainesäiliön korkki |



# Käyttö

## Polttoainesäiliön täyttö

### ▲ HENGENVAARA

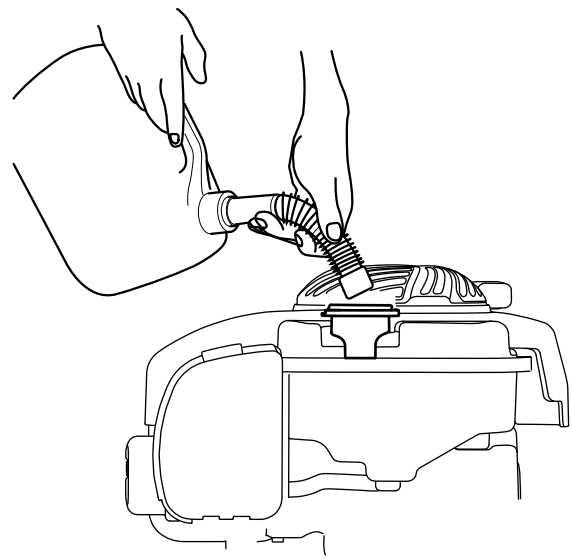
Bensiini on erittäin tulenarkaa ja räjähdysherkkää. Bensiinin aiheuttama tulipalo tai räjähdys voi aiheuttaa palovammoja.

- Aseta säiliö ja/tai ruohonleikkuri maahan ennen polttoaineen lisäystä. Älä aseta niitä ajoneuvoon tai minkään esineen päälle. Muutoin staattinen purkaus voi sytyttää bensiinin.
- Täytä polttoainesäiliö ulkona, moottorin ollessa kylmänä. Pyyhi läikkynyt polttoaine pois.
- Älä käsittele bensiiniä tupakoidessasi tai avotulen tai kipinöiden lähellä.
- Säilytä bensiiniä sille hyväksytyssä säiliössä ja poissa lasten ulottuvilta.

#### Suosittelut polttoaine:

- Moottori toimii parhaiten, kun käytetään vain puhdasta ja uutta (korkeintaan 30 päivää vanhaa) lyijytöntä bensiiniä, jonka tieoktaaniluku (pumppuoktaaniluku) on vähintään 87 (RON + MON / 2).
- **Etanoli:** Enintään 10 % etanolia (bensinien ja etanolin seosta) tai 15 % MTBE:tä (metyyli-tertiääri-butyylieetteriä) sisältävää polttoainetta voidaan käyttää. Etanoli ja MTBE eivät ole sama asia. Bensiiniä, jonka tilavuudesta on enemmän kuin 15 % (E15) etanolia, ei ole hyväksytty käyttöön. **Älä** käytä bensiiniä, jonka tilavuudesta enemmän kuin 10 % on etanolia (kuten 15 % etanolia sisältävä E15, 20 % etanolia sisältävä E20 tai 85 % etanolia sisältävä E85). Muun kuin hyväksytyt bensiinin käyttö voi aiheuttaa toimintaongelmia ja/tai moottorivaurioita, joita takuu ei ehkä kata.
- Metanolia sisältävää bensiiniä **ei saa** käyttää.
- Polttoainetta **ei saa** säilyttää talven yli polttoainesäiliössä tai -astioissa, ellei polttoaineeseen ole lisätty stabilointiainetta.
- Bensiiniin **ei saa** lisätä öljyä.

**Tärkeää:** Käynnistysongelmia voi vähentää lisäämällä polttoaineeseen polttoaineen stabilointiainetta ympäri vuoden. Sekoita stabilointiainetta alle 30 päivää vanhaan bensiiniin.

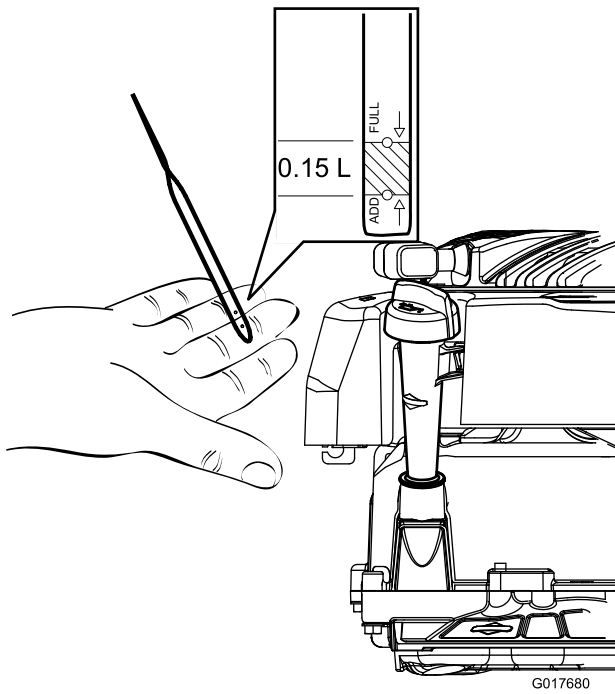


Kuva 9

## Moottorin öljymäärän tarkistus

**Huoltoväli:** Aina ennen käyttöä tai päivittäin

1. Irrota mittatikku, pyyhi se puhtaaksi ja työnnä se kokonaan paikalleen.
2. Irrota mittatikku ja tarkista öljymäärä (Kuva 10). Jos öljyn pinta on mittatikkun Add-merkin alapuolella, kaada öljyä hitaasti öljyntäyttöputkeen siten, että öljyn pinta nousee mittatikkun Full-merkin tasalle. Odota kolme minuuttia öljyn lisäämisen jälkeen ja tarkista öljyn määrä mittatikulla (tilavuus: 0,59 l, tyyppi: SAE 30, puhdistava öljy, jonka API-huoltoluokitus on SF, SG, SH, SJ, SL tai korkeampi).



Kuva 10

3. Asenna mittatikku.

## Leikkuukorkeuden säätö

### ⚠ VAARA

Leikkuukorkeutta säädettäessä kädet ja jalat saattavat joutua kosketuksiin liikkuvan terän kanssa, mikä voi aiheuttaa vakavia vammoja.

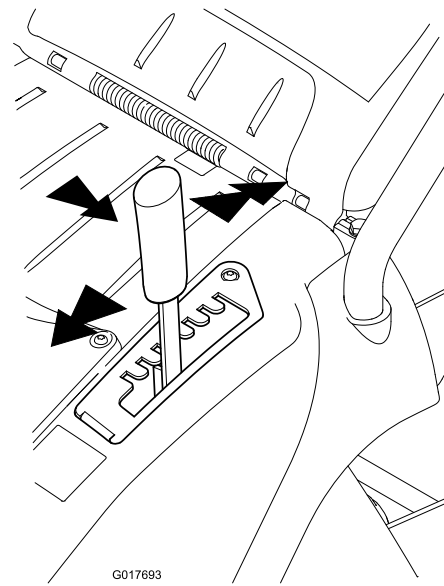
- Sammuta moottori ja odota, kunnes kaikki liikkuvat osat ovat pysähtyneet.
- Älä laita sormia kotelon alle säätäessäsi leikkuukorkeutta.

### ⚠ VAROITUS

Jos moottori on juuri sammutettu, äänenvaimennin on kuuma ja voi aiheuttaa vakavia palovammoja. Pysy etäällä kuumasta äänenvaimentimesta.

Leikkuukorkeuden säätö:

1. Tartu kahvasta ja irrota se lukituspykälästä vetämällä sivuttain (Kuva 11).



Kuva 11

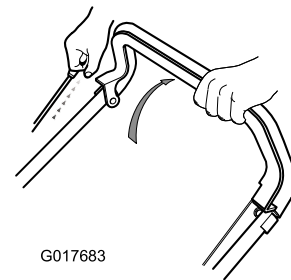
1. Leikkuukorkeuden säätökahva
2. Laske leikkuukorkeutta siirtämällä kahvaa eteenpäin ja nosta leikkuukorkeutta siirtämällä kahvaa taaksepäin (Kuva 11).
3. Vapauta kahva halutussa kohdassa niin, että se asettuu johonkin kahdeksasta lukituspykälästä (Kuva 11).

## Moottorin käynnistys

### ⚠ VAARA

Anna moottorin pysähtyä kokonaan ennen uudelleenkäynnistystä. Muuten moottori saattaa vaurioitua, minkä jälkeen leikkurin käyttö ei enää ole turvallista.

1. Pidä moottorin pysäytyskahvaa kahvaa vasten (Kuva 12).



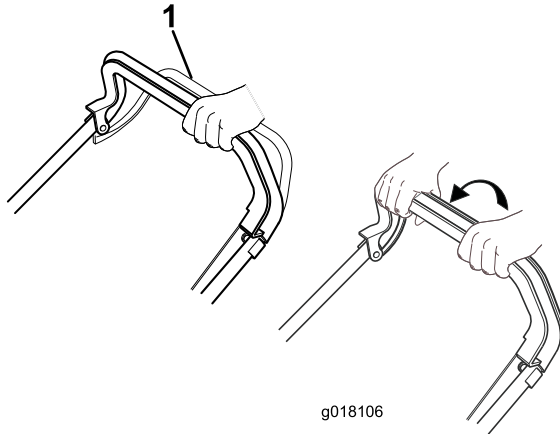
Kuva 12

2. Vedä narukäynnistimen kahvasta (Kuva 12).

**Huomaa:** Jos laite ei käynnisty usean yrityksen jälkeen, ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen.

# Itsevetolaitteiston käyttö (vain malli 21132)

Käytä itsevetolaitteistoa painamalla itsevetolaitteiston tankoa kahvaa vasten ja pitämällä sitä painettuna [Kuva 13](#)).



**Kuva 13**

1. Itsevetolaitteiston tanko

Lopeta itsevetolaitteiston käyttö vapauttamalla itsevetolaitteiston tanko.

**Huomaa:** Itsevetolaitteistolla on kiinteä enimmäisnopeus.

## Moottorin sammutus

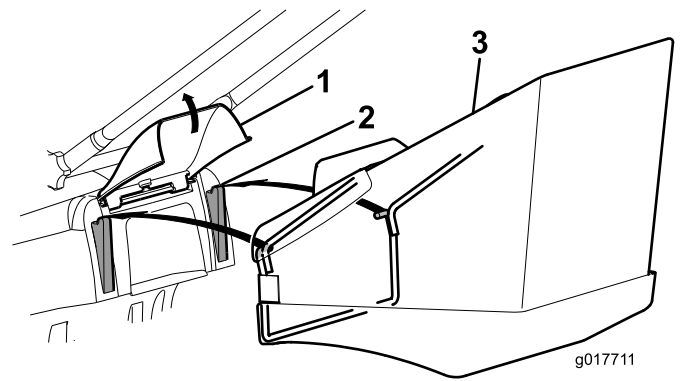
Sammuta moottori vapauttamalla moottorin pysäytyskahva.

**Tärkeää:** Kun vapautat moottorin pysäytyskahvan, moottorin ja terän on pysähtyttävä kolmen sekunnin kuluessa. Jos ne eivät pysähdy, lopeta leikkurin käyttö välittömästi ja ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen.

## Leikkuujätteen kerääminen ruohonkeräimeen

Asenna ruohonkeräin leikkuujätteen keräystä varten.

1. Nosta takasuuntain, irrota leikkuujätteen heittosuojus ([Kuva 15](#)) ja asenna ruohonkeräin olakkeisiin ([Kuva 14](#)).

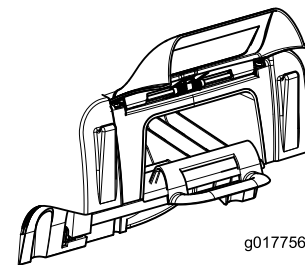
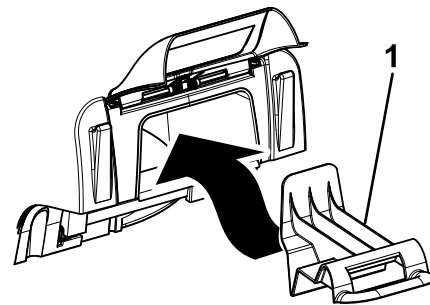


**Kuva 14**

1. Takaluukku
2. Olake
3. Ruohonkeräin

2. Vapauta takaluukku.
3. Leikkaa ruohoa ruohonkeräimen ollessa asennettuna.
4. Kun keräin on täynnä, sammuta moottori, irrota ruohonkeräin leikkurista ja tyhjennä se.

**Huomaa:** Jos haluat vaihtaa leikkuujätteen keruusta kierrätykseen, irrota ruohonkeräin, vaihda sen tilalle vaiheessa 1 irrotettu leikkuujätteen heittosuojus ja laske takaluukku alas ([Kuva 15](#)).



**Kuva 15**

1. Leikkuujätteen heittosuojus

# Leikkuuvinkkejä

Noudattamalla näitä ohjeita saavutetaan paras leikkuujälki ja hyvän näköinen nurmikko.

- Pidä **terä terävänä** koko leikkuukauden ajan.
- **Leikkaa vain kuivaa ruohoa.** Kosteaa ruohoa paakkuuntuu nurmikolle ja voi tukkia leikkurin tai pysäyttää moottorin. Kosteaa alusta voi myös olla liukas kävellä ja aiheuttaa liukastumisen ja kaatumisen.
- Kun leikkaat yksittäisiä leikkuukaistoja, varmista noin 4 cm:n limittäisyys.
- Leikattaessa erittäin pitkää ruohoa kannattaa leikata ensin korkeimmalla leikkuukorkeuden asetuksella ja kävellä

hitaasti ja leikata sen jälkeen uudestaan matalammalla asetuksella, jotta nurmikosta tulee hyvän näköinen.

- Jos leikattu nurmikko ei näytä hyvältä, kokeile seuraavia toimenpiteitä tai jotain niistä:
  - Teroita terä.
  - Kävele hitaammin leikatessasi.
  - Nosta leikkurin leikkuukorkeusasetusta.
  - Leikkaa ruoho useammin.
  - Kulje aina osaksi edellisen leikkuukaistan päällä; älä leikkaa kokonaan uutta kaistaa.

## Kunnossapito

Toro on suunnitellut tuotteen siten, että se toimii moitteettomasti vuosien ajan. Jos tuotetta on huollettava, toimita se valtuutettuun Toro-huoltoliikkeeseen.

**Huomaa:** Oikea ja vasen puoli määritetään normaalista käyttöasennosta katsoen.

## Kunnossapitotaulukko

Huoltoväli	Huoltotoimenpide
Aina ennen käyttöä tai päivittäin	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tarkista moottoriöljyn määrä.</li><li>• Puhdista leikkuukotelo.</li></ul>
25 käyttötunnin välein	<ul style="list-style-type: none"><li>• Puhdista ilmansuodatin.</li><li>• Tarkista itsevetolaitteiston vaijeri ja säädä sitä tarvittaessa (vain malli 21132).</li><li>• Koneen voitelu</li><li>• Terän teroitus</li></ul>
50 käyttötunnin välein	<ul style="list-style-type: none"><li>• Moottoriöljyn vaihto</li></ul>
Kahden vuoden välein	<ul style="list-style-type: none"><li>• Terän asennus</li></ul>

## Leikkuukotelon puhdistus

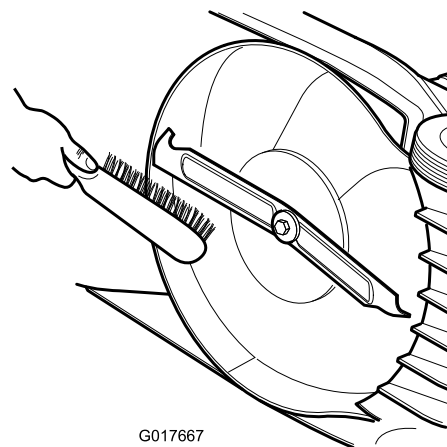
**Huoltoväli:** Aina ennen käyttöä tai päivittäin

Puhdista leikkuukotelo jokaisen käyttökerran jälkeen.

Sammuta moottori, odota, että kaikki liikkuvat osat pysähtyvät, ja irrota sytytystulpan johto ennen puhdistamista.

**Tärkeää:** Älä pese leikkuria vedellä. Leikkuriin saattaa jäädä kosteutta, joka voi ruostuttaa sisäisiä osia.

- Puhdista leikkuukotelon alapuoli. Poista lika ja leikkuujätteet kovapuisella kaapimella tai harjalla ([Kuva 16](#)).



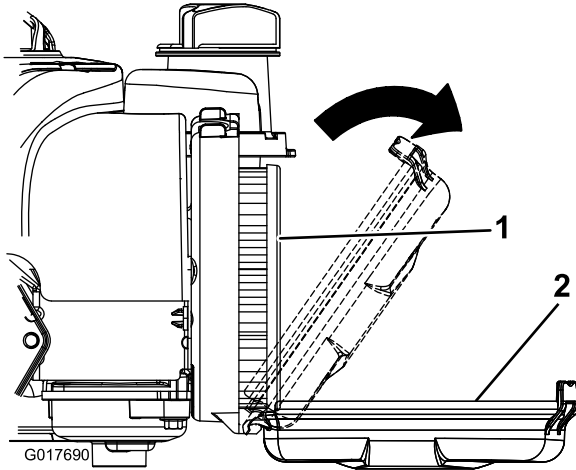
**Kuva 16**

- Irrota roskat leikkurin yläosassa olevista kotelon aukoista ja leikkurin kotelosta.

# Ilmansuodattimen puhdistus

**Huoltoväli:** 25 käyttötunnin välein

1. Löysää salvat, jotka kiinnittävät ilmansuodattimen kannen moottoriin (Kuva 17).



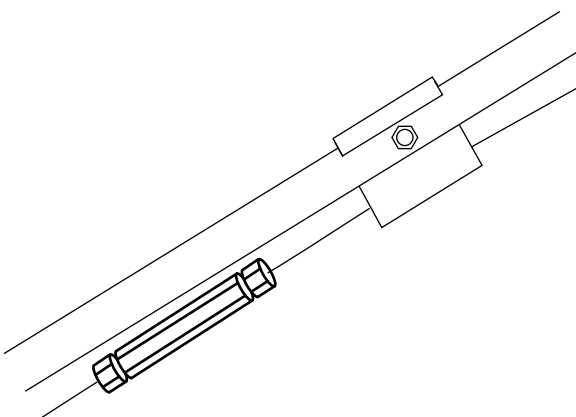
**Kuva 17**

1. Paperipanos
  2. Suojus
- 
2. Irrota ja tarkista ilmansuodatin.
  3. Jos se on erittäin likainen, vaihda se.
  4. Vaihda panos ja sulje suojus kiinnittämällä lukitsimet moottoriin.

# Itsevetolaitteiston vaijerin säätö (vain malli 21132)

**Huoltoväli:** 25 käyttötunnin välein

Varmista itsevetolaitteiston vaijeria säätämällä, että itsevetolaitteiston tanko on 55–70 mm:n päässä kahvasta (Kuva 18).

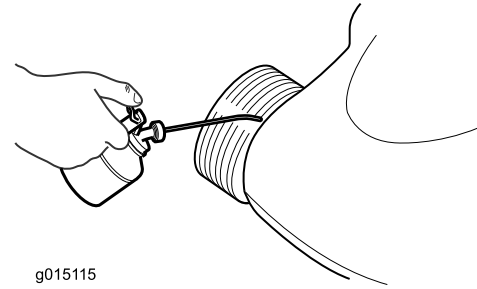


**Kuva 18**

# Koneen voitelu

**Huoltoväli:** 25 käyttötunnin välein

Voitele pyörät, vivustot ja nivelet moottoriöljyllä (Kuva 19).

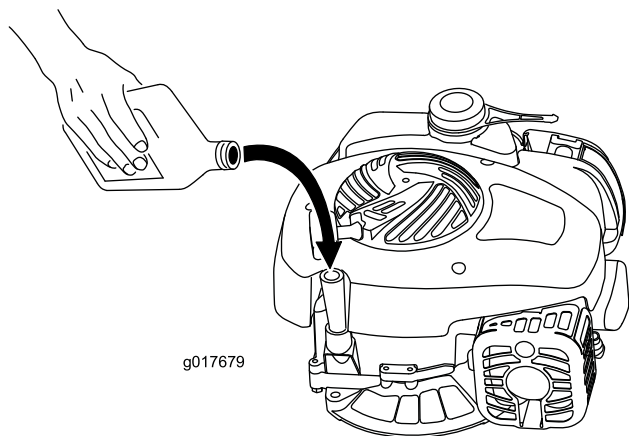
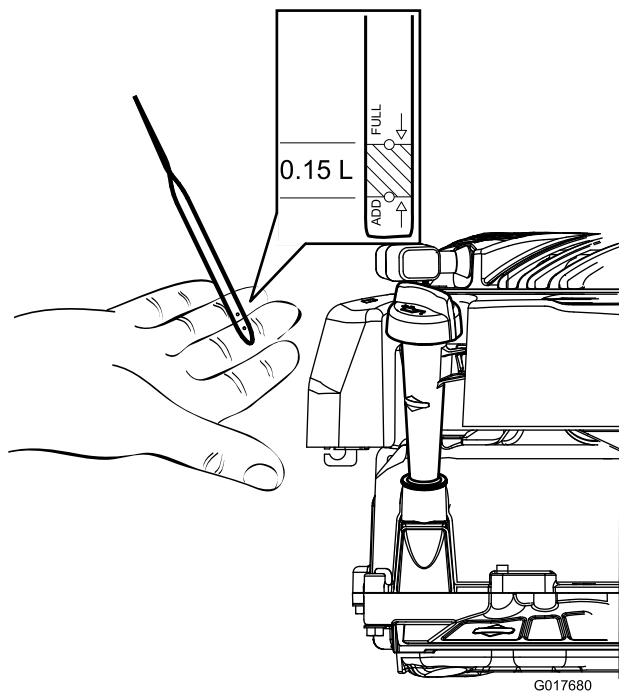


**Kuva 19**

# Moottoriöljyn vaihto

**Huoltoväli:** 50 käyttötunnin välein

1. Tyhjennä polttoaine käyttämällä moottoria, kunnes polttoainesäiliö on tyhjä.
2. Irrota sytytystulpan johto.
3. Anna moottorin jäähtyä.
4. Kallista leikkuri oikealle kyljelleen niin, että ilmanpuhdistin osoittaa ylöspäin, jotta moottori ei vaurioidu.
5. Irrota mittatikku ja valuta öljy tarkoitukseen sopivaan astiaan.
6. Kaada öljyä hitaasti öljyntäyttöputkeen, kunnes öljyn pinta nousee mittatikun Full-merkin tasalle (Kuva 20). Odota kolme minuuttia öljyn lisäämisen jälkeen ja tarkista öljyn määrä mittatikulla. Älä täytä liikaa. (Tilavuus: 0,47 l, tyyppi: SAE 30, puhdistava öljy, jonka API-huoltoluokitus on SF, SG, SH, SJ, SL tai korkeampi.)



Kuva 20

7. Asenna mittatikku tukevasti paikalleen.
8. Kierrätä käytetty öljy asianmukaisesti.

## Terän huolto

Leikkaa aina terävällä terällä. Terävä terä leikkaa ruohon tasaisesti repimättä ja silppuamatta.

Vaihda terä alkuperäiseen Toro-vaihtoterään.

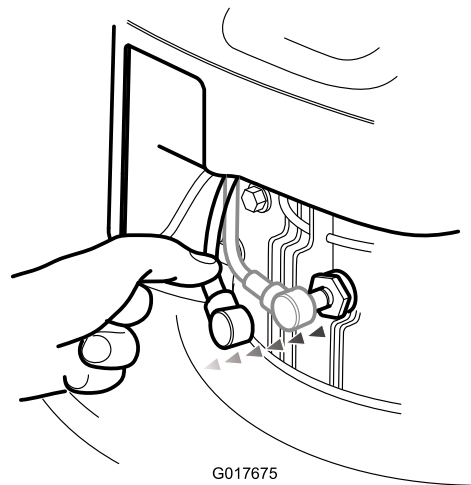
### VAARA

Joku saattaa käynnistää moottorin vahingossa ja aiheuttaa vakavan tapaturman käyttäjälle tai lähellä oleville henkilöille.

Älä yritä tarkastaa, irrottaa tai vaihtaa terää irrottamatta ensin sytytystulpan johtoa.

1. Sammuta moottori ja odota, kunnes kaikki liikkuvat osat ovat pysähtyneet.

2. Irrota sytytystulpan johto (Kuva 21).



Kuva 21

3. Kallista ruohonleikkuri kyljelleen.
4. Tarkasta huolellisesti, että terä on terävä ja kulumaton, varsinkin tasaisten ja muotoiltujen osien kohtauspaikoissa. Vaihda terä, jos siinä on kulumisen merkkejä.

**Huomaa:** Jotta ruohonleikkuri toimii parhaalla mahdollisella tavalla, asenna uusi terä ennen leikkuukauden alkamista. Viilaa leikkuukauden aikana pienet lovet terästä, jotta sen leikkuusärmä pysyy hyvänä.

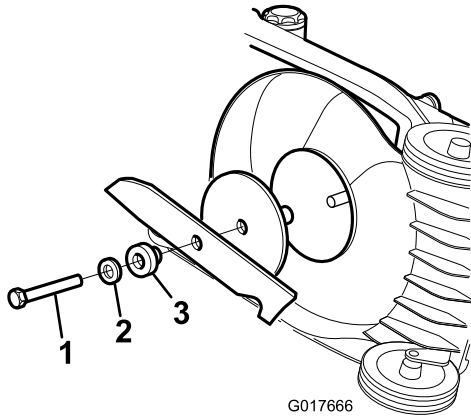
### ▲ HENGENVAARA

Kulunut tai vaurioitunut terä voi rikkoutua ja terän pala voi sinkoutua käyttäjää tai ohikulkijaa päin ja aiheuttaa vakavan loukkaantumisen tai kuoleman.

Terä on tarkistettava säännöllisesti kulumisen ja vaurioiden varalta ja kulunut tai vaurioitunut terä on vaihdettava.

## Terän irrotus

1. Tartu terän päähän (Kuva 22) liinan tai paksun hansikkaan avulla.



Kuva 22

1. Teräpultti
2. Aluslaatta
3. Välikappale

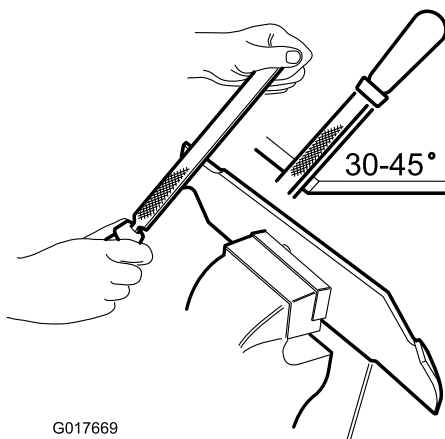
2. Irrota teräpultti ja terä.

**Tärkeää:** Jos teräsovitin irtoaa, asenna se ennen terän ja teräpultin asentamista. Leikkurin käyttäminen ilman teräsovintia vaurioittaa leikkuria.

## Terän teroitus

**Huoltoväli:** 25 käyttötunnin välein

Teroita terän yläosa viilalla alkuperäisen leikkuukulman mukaan (Kuva 23).

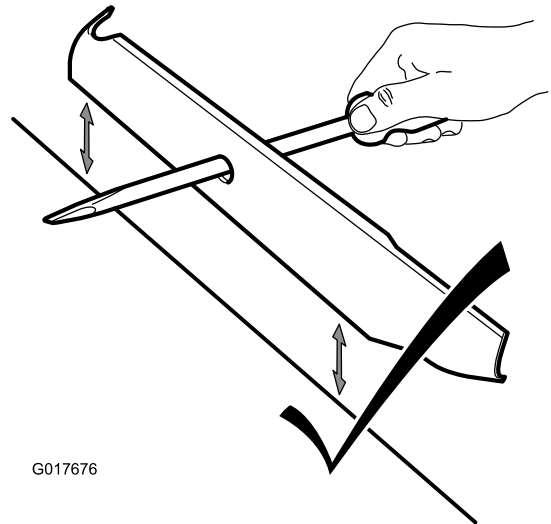


Kuva 23

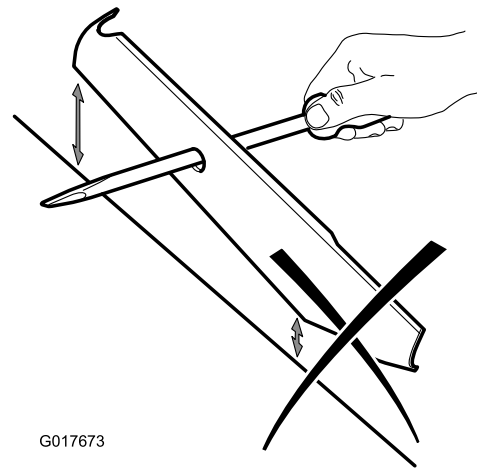
**Huomaa:** Terä säilyttää tasapainonsa, kun molemmista leikkuusärmistä poistetaan yhtä paljon materiaalia.

**Tärkeää:** Tarkista terän tasapaino asettamalla se terän tasaimen. Edullisia tasaimia on saatavana rautakaupoissa. Tasapainossa oleva terä pysyy vaaka-asennossa. Tasapainoton terä kallistuu raskaasta

puolta päin (Kuva 24). Jos terä ei ole tasapainossa, viilaa sen leikkuusärmää enemmän terän raskaasta päästä.



G017676



G017673

Kuva 24

## Terän asennus

**Huoltoväli:** Kahden vuoden välein

Asenna terävä, tasapainotettu terä ja teräpultti. Terän siipiosan on osoitettava ylöspäin leikkuukotelon yläosaa kohti, jotta asennus on oikein. Kiristä terän kiinnityspultti momenttiin 54 N m (Kuva 22).

**Tärkeää:** Jos terä on kulunut huomattavasti tai vaurioitunut, vaihda se.

# Varastointi

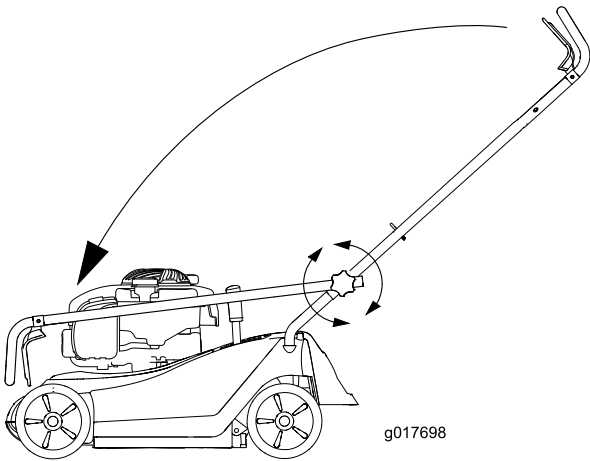
1. Puhdista leikkuukotelo.
2. Tarkista terän kunto.
3. Taita kahva kuvan mukaisesti (Kuva 25).

**Tärkeää:** Varmista kahvaa taittaessasi, että ohjauskaapelit eivät jää puristuksiin.

## **VAROITUS**

Kahvat liikkuvat ristikkäin saksien tapaan, kun ne suoristetaan ja taitetaan. Varo, etteivät sormet jää puristuksiin.

Pidä sormet poissa nivelkohdista ja ristikkäin liikkuvista kahvoista, kun suoristat tai taitat kahvoja.



**Kuva 25**

- 
4. Varastoi leikkuri viileään, puhtaaseen ja kuivaan paikkaan pois lasten ulottuvilta.
  5. Peitä leikkuri, jotta se pysyy puhtaana ja suojassa.



# Vianetsintä

Ongelma	Mahdollinen syy	Korjaustoimenpiteet
Moottori ei käynnisty.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Johtoa ei ole kytketty sytytystulppaan.</li> <li>2. Polttoainesäiliön korkin ilmareikä on tukossa.</li> <li>3. Sytytystulppa on syöpynyt tai likainen, tai sen kärkiväli on väärä.</li> <li>4. Polttoainesäiliö on tyhjä, tai polttoainejärjestelmässä on vanhentunutta polttoainetta.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kytke johto sytytystulppaan.</li> <li>2. Puhdista polttoainesäiliön korkin ilmareikä tai vaihda korkki.</li> <li>3. Tarkista sytytystulppa ja säädä kärkiväliä tarvittaessa. Vaihda sytytystulppa, jos se on syöpynyt, likainen tai murtunut.</li> <li>4. Tyhjennä ja/tai täytä säiliö uudella bensiinillä. Jos vika ei korjaannu, ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen.</li> </ol>
Moottori käynnistyy huonosti tai menettää tehoa.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Polttoainesäiliön korkin ilmareikä on tukossa.</li> <li>2. Ilmansuodatinpanos on likainen, ja se heikentää ilmavirtausta.</li> <li>3. Laitteen alaosassa on leikkuujätettä ja likaa.</li> <li>4. Sytytystulppa on syöpynyt tai likainen, tai sen kärkiväli on väärä.</li> <li>5. Moottoriöljyä on liian vähän tai liian paljon, tai öljy on erittäin likaista.</li> <li>6. Polttoainesäiliössä on vanhentunutta polttoainetta.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Puhdista polttoainesäiliön korkin ilmareikä tai vaihda korkki.</li> <li>2. Puhdista ilmansuodattimen esipuhdistin ja/tai vaihda paperinen ilmansuodatin.</li> <li>3. Puhdista laitteen alaosa.</li> <li>4. Tarkista sytytystulppa ja säädä kärkiväliä tarvittaessa. Vaihda sytytystulppa, jos se on syöpynyt, likainen tai murtunut.</li> <li>5. Tarkista moottoriöljy. Vaihda öljy, jos se on likaista; lisää tai poista öljyä niin, että sitä on mittatikun Full-merkkiin saakka.</li> <li>6. Tyhjennä ja/tai täytä säiliö uudella bensiinillä.</li> </ol>
Moottori käy epätasaisesti.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Johtoa ei ole kytketty sytytystulppaan.</li> <li>2. Ilmansuodatinpanos on likainen, ja se heikentää ilmavirtausta.</li> <li>3. Sytytystulppa on syöpynyt tai likainen, tai sen kärkiväli on väärä.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kytke johto sytytystulppaan.</li> <li>2. Puhdista ilmansuodattimen esipuhdistin ja/tai vaihda paperinen ilmansuodatin.</li> <li>3. Tarkista sytytystulppa ja säädä kärkiväliä tarvittaessa. Vaihda sytytystulppa, jos se on syöpynyt, likainen tai murtunut.</li> </ol>
Laite tai moottori tärisee liikaa.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Laitteen kotelon alaosassa on leikkuujätettä ja likaa.</li> <li>2. Moottorin kiinnityspultit ovat löysällä.</li> <li>3. Terän kiinnitysmutterit ovat löysällä.</li> <li>4. Terä on taipunut tai se ei ole tasapainossa.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Puhdista laitteen kotelon alaosa.</li> <li>2. Kiristä moottorin kiinnityspultit.</li> <li>3. Kiristä terän kiinnitysmutterit.</li> <li>4. Tasapainota terä. Jos terä on taipunut, vaihda se.</li> </ol>
Leikkuujälki on epätasaista.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Leikkaat aina samansuuntaisesti.</li> <li>2. Laitteen kotelon alaosassa on leikkuujätettä ja likaa.</li> <li>3. Terä on tylsä.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vaihda leikkuusuuntaa.</li> <li>2. Puhdista laitteen kotelon alaosa.</li> <li>3. Teroita ja tasapainota terä.</li> </ol>
Laitteen itsevetolaitteisto ei toimi.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hihnakotelon alla on likaa.</li> <li>2. Itsevetolaitteiston vaijeria ei ole säädetty tai se on vaurioitunut.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Puhdista lika hihnakotelon alta.</li> <li>2. Säädä itsevetolaitteiston vaijeri. Vaihda vaijeri tarvittaessa.</li> </ol>

# Huomautuksia:

## Kansainväliset jakelijat

Jakelija:	Maa:	Puhelinnumero:	Jakelija:	Maa:	Puhelinnumero:
Agrolanc Kft	Unkari	36 27 539 640	Maquiver S.A.	Kolumbia	57 1 236 4079
Balama Prima Engineering Equip.	Hongkong	852 2155 2163	Maruyama Mfg. Co. Inc.	Japani	81 3 3252 2285
B-Ray Corporation	Korea	82 32 551 2076	Mountfield a.s.	Tšekin tasavalta	420 255 704 220
Casco Sales Company	Puerto Rico	787 788 8383	Mountfield a.s.	Slovakia	420 255 704 220
Ceres S.A.	Costa Rica	506 239 1138	Munditol S.A.	Argentiina	54 11 4 821 9999
CSSC Turf Equipment (pvt) Ltd.	Sri Lanka	94 11 2746100	Norma Garden	Venäjä	7 495 411 61 20
Cyril Johnston & Co.	Pohjois-Irlanti	44 2890 813 121	Oslinger Turf Equipment SA	Ecuador	593 4 239 6970
Cyril Johnston & Co.	Irlanti	44 2890 813 121	Oy Hako Ground and Garden Ab	Suomi	358 987 00733
Equiver	Meksiko	52 55 539 95444	Parkland Products Ltd.	Uusi-Seelanti	64 3 34 93760
Femco S.A.	Guatemala	502 442 3277	Perfetto	Puola	48 61 8 208 416
ForGarder OU	Viro	372 384 6060	Pratoverde SRL.	Italia	39 049 9128 128
G.Y.K. Company Ltd.	Japani	81 726 325 861	Prochaska & Cie	Itävalta	43 1 278 5100
Geomechaniki of Athens	Kreikka	30 10 935 0054	RT Cohen 2004 Ltd.	Israel	972 986 17979
Golf international Turizm	Turkki	90 216 336 5993	Riversa	Espanja	34 9 52 83 7500
Guandong Golden Star	Kiina	86 20 876 51338	Lely Turfcare	Tanska	45 66 109 200
Hako Ground and Garden	Ruotsi	46 35 10 0000	Solvart S.A.S.	Ranska	33 1 30 81 77 00
Hako Ground and Garden	Norja	47 22 90 7760	Spypros Stavrinides Limited	Kypros	357 22 434131
Hayter Limited (U.K.)	Yhdistynyt kuningaskunta	44 1279 723 444	Surge Systems India Limited	Intia	91 1 292299901
Hydroturf Int. Co Dubai	Arabiemiirikuntien liitto	97 14 347 9479	T-Markt Logistics Ltd.	Unkari	36 26 525 500
Hydroturf Egypt LLC	Egypti	202 519 4308	Toro Australia	Australia	61 3 9580 7355
Irrimac	Portugali	351 21 238 8260	Toro Europe NV	Belgia	32 14 562 960
Irrigation Products Int'l Pvt Ltd.	Intia	0091 44 2449 4387	Valtech	Marokko	212 5 3766 3636
Jean Heybroek b.v.	Alankomaat	31 30 639 4611	Victus Emak	Puola	48 61 823 8369

## Eurooppalainen tietosuojailmoitus

Toron keräämät tiedot

Toro Warranty Company (Toro) huolehtii asiakkaiden tietosuojasta. Takuuvaatimusten käsittelyä ja mahdollisia tuotteiden takaisinkutsukampanjoita varten pyydämme, että asiakkaat lähettävät henkilötiedot suoraan Torolle tai paikalliselle Toro-jälleenmyyjälle.

Toro-takuujärjestelmä toimii yhdysvaltalaisilla palvelimilla, eivätkä yhdysvaltalaiset tietosuojalait välttämättä tarjoa samanlaista suojaa kuin vastaavat lait asiakkaan omassa maassa.

ANTAMALLA HENKILÖTIEDOT TOROLLE ASIAKAS SUOSTUU SIIHEN, ETTÄ NÄITÄ TIETOJA KÄSITELLÄÄN TÄSSÄ TIETOSUOJAILMOITUKSESSA KUVATULLA TAVALLA.

Tapa, jolla Toro käyttää tietoja

Toro voi käyttää henkilötietoja takuuvaatimusten käsittelyyn, yhteydenottoihin mahdollisissa tuotteiden takaisinkutsukampanjoissa ja muissa mahdollisissa tarkoituksissa, joista kerrotaan erikseen. Toro voi jakaa tietoja Toron sisäryhtiöille, jälleenmyyjille ja muille liiketoimintakumppaneille näiden tarkoitusten yhteydessä. Toro ei myy asiakkaiden henkilötietoja muille yhtiöille. Toro pidättää oikeuden luovuttaa henkilötietoja lain määräämiin tarkoituksiin tai asiaankuuluvien viranomaisten pyynnöstä, Toron järjestelmien toiminnan varmistamiseksi tai Toron turvallisuuden tai muiden käyttäjien turvallisuuden varmistamiseksi.

Henkilötietojen säilytys

Henkilötietoja säilytetään niin kauan kuin niitä tarvitaan niiden alkuperäiseen tarkoitukseen tai muihin asianmukaisiin tarkoituksiin (kuten viranomaismääräysten noudattamiseksi) tai lain määräämän ajan.

Toron vakuutus asiakkaiden henkilötietojen tietosuojasta

Toro pyrkii säilyttämään henkilötietojen tietosuojan kohtuullisten varotoimien avulla. Lisäksi se pyrkii huolehtimaan tietojen tarkkuudesta ja paikkansapitävyydestä.

Henkilötietojen käyttö ja korjaus

Jos haluat tarkistaa henkilötietosi tai korjata niitä, lähetä sähköpostia osoitteeseen [legal@toro.com](mailto:legal@toro.com).

## Australian kuluttajalainsäädäntö

Australialaiset asiakkaat voivat saada lisätietoja Australian kuluttajalainsäädännöstä pakkauksen sisällä olevasta materiaalista tai paikalliselta Toro-jälleenmyyjältä.



# Toron takuu ja Toro GTS -käynnistystakuu

Kotikäyttöön tarkoitetut  
tuotteet

## Ehdot ja takuunalaiset tuotteet

Toro Company ja sen sisaryhtiö Toro Warranty Company antavat yhteisen sopimuksensa mukaisesti alkuperäiselle ostajalle<sup>1</sup> takuun korjata alla ilmoitettua Toro-tuote, jos siinä ilmenee materiaali- tai valmistusvikoja tai jos Toro GTS (Guaranteed to Start) -käynnistystakuun piiriin kuuluva laite ei käynnisty ensimmäisellä tai toisella vedolla, edellyttäen, että *käyttöoppaassa* kuvatuista säännöllisistä huoltotoimenpiteistä on huolehdittu.

Tuotteille annetaan seuraavat takuuajat ostopäivästä lukien:

Tuotteet	Takuuaika
Työnnettävät ruohonleikkurit	
• Valettu leikkuupöytä	5 vuotta kotikäytössä <sup>2</sup> 90 päivää kaupallisessa käytössä
• Moottori	5 vuoden GTS-takuu, kotikäytössä <sup>3</sup>
• Akku	2 vuotta
• Teräsleikkuupöytä	2 vuotta kotikäytössä <sup>2</sup> 30 päivää kaupallisessa käytössä
• Moottori	2 vuoden GTS-takuu, kotikäytössä <sup>3</sup>
TimeMaster-leikkurit	3 vuotta kotikäytössä <sup>2</sup> 90 päivää kaupallisessa käytössä
• Moottori	3 vuoden GTS-takuu, kotikäytössä <sup>3</sup>
• Akku	2 vuotta
Sähkökäyttöiset kannettavat laitteet ja työnnettävät ruohonleikkurit	2 vuotta kotikäytössä <sup>2</sup> Ei takuuta kaupallisessa käytössä
Lumilingot	
• Yksivaiheinen	2 vuotta kotikäytössä <sup>2</sup> 45 päivää kaupallisessa käytössä
• Moottori	2 vuoden GTS-takuu, kotikäytössä <sup>3</sup>
• Kaksivaiheinen	3 vuotta kotikäytössä <sup>2</sup> 45 päivää kaupallisessa käytössä
• Suppilo, suppilon suuntain ja siipipyörän kotelon suojuus	Elinikäinen (vain alkuperäinen omistaja) <sup>6</sup>
Sähkökäyttöiset lumilingot	2 vuotta kotikäytössä <sup>2</sup> Ei takuuta kaupallisessa käytössä
Kaikki seuraavat ajoleikkurit	
• Moottori	Katso moottorin valmistajan takuu <sup>4</sup>
• Akku	2 vuotta kotikäytössä <sup>2</sup>
• Lisälaitteet	2 vuotta kotikäytössä <sup>2</sup>
Ajoleikkurit ja puutarhatraktorit (DH)	2 vuotta kotikäytössä <sup>2</sup> 30 päivää kaupallisessa käytössä
Ajoleikkurit ja puutarhatraktorit (XLS)	3 vuotta kotikäytössä <sup>2</sup> 30 päivää kaupallisessa käytössä
TimeCutter	3 vuotta kotikäytössä <sup>2</sup> 30 päivää kaupallisessa käytössä
TITAN-leikkurit	3 vuotta tai 240 tuntia <sup>5</sup>
• Runko	Elinikäinen (vain alkuperäinen omistaja) <sup>6</sup>

<sup>1</sup>Alkuperäinen ostaja on henkilö, joka alun perin osti Toro-tuotteen.

<sup>2</sup>Kotikäyttö tarkoittaa tuotteen käyttöä samalla tontilla, jolla asiakkaan koti sijaitsee. Käyttöä useammassa kuin yhdessä paikassa pidetään kaupallisena käytönä, johon sovelletaan kaupalliseen käyttöön annettua takuuta.

<sup>3</sup>Toro GTS -käynnistystakuu ei kata kaupallisessa käytössä olevia tuotteita.

<sup>4</sup>Joillakin Toro-tuotteissa käytetyillä moottoreilla on moottorin valmistajan antama takuu.

<sup>5</sup>Kumpi tahansa ilmenee ensin.

<sup>6</sup>Elinikäinen takuu: Jos koneen päärakenteen muodostava runko (joka koostuu yhteen hitsatuista osista ja johon moottorin kaltaiset muut osat kiinnitetään) halkeaa tai murtuu normaalkäytössä, se korjataan tai vaihdetaan Toron harkinnan mukaan takuun puitteissa maksutta osien ja työn osalta. Takuu ei kata rangan vaurioitumista väärinkäytön tai ruostumisen edellyttämien korjausten laiminlyönnin seurauksena.

Takuu voidaan evätä, jos tuntilaskuri on irrotettu, siihen on tehty muutoksia tai jos sitä on muuten peukaloitu.

## Omistajan vastuut

Toro-tuotetta on huollettava *käyttöoppaan* huolto-ohjeiden mukaisesti. Tällaisen kunnossapidon kustannuksista vastaa omistaja huollon suorittajasta riippumatta.

## Takuuhuollon ohjeet

Jos epäilet, että Toro-tuotteessasi on materiaali- tai valmistusvirhe, toimi näin:

- Ota yhteys tuotteen myyjään huollon järjestämiseksi. Jos et voi jostain syystä ottaa yhteyttä tuotteen myyjään, ota yhteys mihin tahansa valtuutettuun Toro-jälleenmyyjään. Katso oheinen jakelijaluettelo.
- Vie laite ja ostotodistus (ostokuitti) huoltoliikkeeseen. Jos et ole tyytyväinen huoltoliikkeen arvioon tai saamaasi palveluun, ota yhteys Toroon:

Toro Customer Care Department, RLC Division  
Toro Warranty Company  
8111 Lyndale Avenue South  
Bloomington, MN 55420-1196  
001-952-948-4707

## Takuun ulkopuoliset kohteet ja viat

Muita nimenomaisia takuita ei ole, lukuun ottamatta joitain tuotteita koskevia moottoriin tai moottorin päästöjen rajoitusjärjestelmiin liittyviä takuita. Tämä takuu ei kata seuraavia:

- Määräaikaishuolto tai varaosat, kuten suodattimet, polttoaine, voiteluaineet, öljynvaihdot, sytytystulpat, ilmansuodattimet, terien teroitus, kuluneet terät, kaapelin/vivuston säädöt sekä jarrujen ja kytkinten säädöt
- Normaalin kulumisen seurauksena vioittuneet osat
- Laitteet tai osat, joita on muutettu, käytetty väärin tai laiminlyöty, tai jotka on vaihdettava tai korjattava onnettomuuksien tai asianmukaisen huollon laiminlyönnin vuoksi
- Nouto- ja toimituskulut
- Muun kuin valtuutetun Toro-huoltoliikkeen tekemät korjaukset tai korjausyritykset
- Korjaukset, jotka johtuvat suositellun polttoainemenettelyn laiminlyönnistä (lisäohjeita on *käyttöoppaassa*)
  - Epäpuhtauksien poistaminen polttoainejärjestelmästä
  - Vanhan polttoaineen (yli kuukauden vanhan) tai yli 10 % etanolia tai yli 15 % MTBE:tä sisältävän polttoaineen käyttö
  - Polttoainejärjestelmän tyhjentämättä jättäminen ennen yli kuukauden pituisia käyttökatkoja
- Korjaukset tai säädöt, joilla pyritään korjaamaan seuraavista tekijöistä johtuvia käynnistysvaikeuksia:
  - Asianmukaisten huoltotoimenpiteiden tai suositellun polttoainemenettelyn laiminlyönti
  - Leikkurin terän osuminen esteeseen
- Erytisolosuhteet, joissa käynnistys voi edellyttää useampaa kuin kahta vetoa:
  - Ensimmäinen käynnistyskerta yli kolmen kuukauden pituisen käyttökatkon tai varastoinnin jälkeen
  - Käynnistys alhaisessa lämpötilassa, esimerkiksi varhain keväällä tai myöhään syksyllä
  - Väärä käynnistystapa – jos yksikön käynnistyksessä on ongelmia, varmista *käyttöoppaasta*, että käytät oikeaa käynnistystapaa. Näin voidaan ehkä välttää tarpeeton käynti valtuutetussa Toro-huoltoliikkeessä.

## Yleiset ehdot

Ostajaa suojaavat maakohtaiset lait. Tämä takuu ei rajoita ostajan lakisääteisiä oikeuksia.