

KEVYT VÄYLIEN MESTARI.

Toro® Reelmaster® 3550-D rullaa vaivattomasti kumpuilevilla väylillä ja viheriöillä. Kolmipyöräisellä Series/Parallel-vetojärjestelmällä ja nurmea säästävillä renkailla varustettu Reelmaster 3550-D on suunniteltu tuottamaan täydellinen leikkuujälki ilman ylimääräisiä jälkiä. Sen leikkuuleveys on tehokas 2,1 m ja paino korkeintaan 907 kg*.



toro.com/reelmaster

EdgeSeries™ Reels

OMINAISUUDET

Kevyt rakenne

- Keskimäärin 15-20 % vastaavia kilpailevia laitteita kevyempi Reelmaster 3550-D tarjoaa ihanteellisen yhdistelmän nurmea säästäviä ominaisuuksia ja tehokasta suorituskykyä.

Tuottavuus

- 2,1 m:n leikkuuleveys ja 11,3 km/h:n leikkuunopeus tekevät 3550-D:stä nopean ja tehokkaan. Tasaiset, nurmea säästävät renkaat ja kolmipyöräveto merkitsevät yhtenäistä ja luotettavaa jälkeä.

Ylivoimainen pito

- Patentoitu Series/Parallel-kolmipyöräveto siirtää voiman aina vähintään kahdelle pyörälle. Tuloksena on vaikuttava pito mäkisissä ja märissä olosuhteissa sekä minimaalinen pyörän luisto, mikä säästää nurmea vaurioilta.

Parannettu maanpinnan myötäily

- 46 cm:n versio DPA-väyläleikkuuyksiköistä suoriutuu paremmin kumpuilevien väylien leikkuusta. Asentamalla 56 cm:n takaleikkuuyksiköt voidaan tarvittaessa saada suurempi limitys.

Tehokas moottori

- 24,8 hv:n (18,5 kW:n) Kubota-dieselmootorilla varustetussa Reelmaster 3550-D -laitteessa riittää tehoa mäkien nousuun jopa tasaajia ja takarullan harjoja käytettäessä.

Kaksitarkkuussäädettävät DPA-leikkuuyksiköt

- Tarkkamittaiset leikkuuyksiköt säilyttävät tasaisuuden ja säädöt. DPA-järjestelmä mahdollistaa kiinteän terän ja kelan välisen säädön nopeasti.

REELMASTER 3550-D, MALLI 03910	
MOOTTORI	Nestejäähdytteinen 3-sylinterinen Kubota®-dieselmoottori. 24,8 hv (18,5 kW) / 3 000 kierr./min. Moottori on säädetty pyörintänopeuksiin 3 220 (±50 kierr./min) (korkea joutokäynti) ja 1 400 (±50 kierr./min) (alhainen joutokäynti). Iskutilavuus: 68,5 cu.in. (1 123 cm ³) Suurin vääntömomentti: 77,6 N-m / 2 200 kierr./min.
VOITELU	Paineistettu voitelujärjestelmä, jonka tilavuus on 3,3 litraa.
POLTTOAINESUODATIN	10 mikronin vaihtosuodatin, jossa on sisäinen vedenerotin.
JÄÄHDYTYKSEN TILAVUUS	Alumiininen öljynjäähdytin/jäähdytin vierekäin. 8,5 ripaa tuumaa kohti, aaltomainen ripa, ei säleikköjä. 4,9 litran tilavuus.
POLTTOAINESÄILIÖN TILAVUUS	28,3 litraa, dieselpolttoaine. Biodiesel-yhteensopiva B20:een asti (20 % biodieseliä ja 80 % maaöljypohjaista dieselpolttoainetta).
VETOTYYPPI	Series/Parallel-hydraulivetojärjestelmä mahdollistaa yhtäjaksoisen kolmipyörävedon leikkuun ja kuljetuksen aikana. Portaaton nopeussäätö eteen- ja taaksepäin hydrostaattisen vetopyörän ansiosta. Hydraulijärjestelmän tilavuus 23 litraa.
AJONOPEUS	Kuljetus eteenpäin 0–16,1 km/h, leikkuu 0–11,3 km/h, peruutus 5,6 km/h.
RENKAAT	Kolme (3) 4-vyöregasta, joissa ei ole pintakuviota, 22 × 12–12. Suositeltu paine 0,83 bar.
PÄÄRUNKO	Muotoiltua ja hitsattua terästä sekä teräsputkea.
JARRUT	Hydrostaattinen käyttöjarru. Käsi käyttöinen seisontajarru.
OHJAUS	Ohjaustehostin ja ohjauspyörän kallistus.
MITTARIT	Tuntilaskuri, polttoainemittari, vianmäärityslamppu, hehkutulpan ja latauksen merkkivalolla varustettu yhdistelmämittari, moottorin alhaisen öljynpaineen ja jäähdytynesteen ylikuumentumisen varoitusvalot (ylikuumentumisesta johtuva sammutus).
OHJAIMET	Jalalla käytettävät ohjaimet: Eteenpäin ja taaksepäin ajon poljin, leikkuun/kuljetuksen nopeuden rajoitin. Ohjauspaneelin käsikäyttöiset: Seisontajarruvipu, virtalukko, moottorin kierrosluvun säätövipu, työvalokytkin, leikkuuyksiköiden kytkeminen/vapauttaminen sekä hallintavipu leikkuuyksikön nostoon ja laskuun. Muut ohjaimet: Ohjauspyörän kallistuksen säätö, kelanopeuden säätö ja läppäyksen kytkentävipu.
SÄHKÖJÄRJESTELMÄ JA TURVAKYTKIMET	Raskaan käytön akku, 12 V, 570 CCA, 40 ampeerin laturi/säädin. Elektroninen ohjausyksikkö on mikroprosessoripohjainen puolijohdeohjausyksikkö, jossa on vianmääritysmahdollisuudet. Ajopoljin vapaalla, seisontajarru, käyttäjän pitokytkin istuimessa, leikkuuyksikön kytkennän ja vapautuksen turvakytkimet.
KELAN KÄYTTÖ	Hydraulinen, avoin piiri öljynjäähdyttimen ja -suodattimen kautta. Erittäin tehokkaat painetasapainotetut vaihdetyyppiset moottorit ja pumput.
ISTUIN	Mekaaninen jousitus vakiona.
MITAT	Korkeus: 188 cm Pituus: 279,4 cm Akseliväli: 151,1 cm Toimintaleveys: 238,8 cm Kuljetusleveys: 231,1 cm
PAINO	900,38 kg, kun käytössä (5) 8-lehtistä 46 cm:n leikkuuyksikköä.
TURVAOHJEET	Kaatumisuojausjärjestelmä (ROPS) vakiona. Voidaan käyttää leikkuuseen jopa 25 asteen kulmassa kaikkiin suuntiin kuivalla ruoholla.
HYVÄKSYNNÄT	Täyttää ANSI B71.4-2012- ja CE-vaatimukset. EN ISO 5395.
TAKUU	Kahden vuoden rajoitettu takuu. Lisätietoja on käyttöoppaassa.

*Tuotteiden ominaisuuksia ja rakennetta voidaan muuttaa ilmoittamatta. Tässä esitteessä olevien tuotteiden kuvat ovat suuntaa-antavia. Myyntiin tarkoitettujen tuotteiden käyttö, rakenne, vaadittavat lisälaitteet ja turvaominaisuudet voivat olla erilaisia. Saat lisätietoja kaikista takuista jälleenmyyjältä.



	46 CM:N LEIKKUUYKSIKÖT: 03485 (8-LEHTINEN) JA 03486 (11-LEHTINEN) 56 CM:N LEIKKUUYKSIKÖ: 03487 (8-LEHTINEN) JA 03488 (11-LEHTINEN)
TYYPPI	Viisi hydraulikäyttöistä, tasapainotettua DPA-leikkuuyksikköä. Erittäin luja tarkkuusvalmistettu, muottivalettu alumiinirunko, yksinkertainen huolto napsautettavilla säädöillä.
KOKO	Leveys 46 cm, halkaisija 12,7 cm. Vaihtoehtoinen leveys 56 cm ja halkaisija 12,7 cm taka-asetuille suurempaa limitystä varten.
LEIKKULEVEYS	2,1 m
LEIKKUUKORKEUSALUE	8-lehtisen (46 cm) leikkuuyksikön suositeltu alue on 13–25 mm. 11-lehtisen (46 cm) leikkuuyksikön suositeltu alue on 6–19 mm. 8-lehtisen (56 cm) leikkuuyksikön suositeltu alue on 13–25 mm. Suuren leikkuukorkeuden välineet on saatavana lisävarusteena, jolloin leikkuukorkeusasetukseksi saadaan 25–38 mm.
KELAN NOPEUS	Enimmäiskelanopeus suurimmalla asetuksella on 2 350 (±150) kierr./min. Alhaisen joutokäynnin enimmäisnopeus on 200 kierr./min läppäyksen pienimmällä asetuksella.
KIINTEÄN TERÄN SÄÄTÖ	Tarkkamittaiset leikkuuyksiköt säilyttävät tasaisuuden ja säädöt. Kaksitarkkuussäädettävä DPA-järjestelmä mahdollistaa kiinteän terän ja kelan säädön nopeasti.
RULLAT	Sisältää Wiehle-eturullan ja vakiotakarullan. Täysi eturulla ja piennarrullat sekä pitkät takarullat voidaan hankkia lisävarusteena.
RUOHONKERÄIMET	46 cm:n ja 56 cm:n keräinvaihtoehdot.

LEIKKUUYKSIKÖT	
03485	8-lehtinen DPA-leikkuuyksikkö, 46 cm
03486	11-lehtinen DPA-leikkuuyksikkö, 46 cm
03487	8-lehtinen DPA-leikkuuyksikkö, 56 cm
03488	11-lehtinen DPA-leikkuuyksikkö, 56 cm
03484	Takapaino (leikkuuyksiköille, joissa ei ole lisälaitteita)

56 CM:N DPA-LEIKKUUYKSIKÖN LISÄVARUSTEET	
03416	Joustava ruohonkeräinsarja (taka)
107-3280	Takarullan kaavinsarja
107-2993-03	Wiehle-rullan kaavin
110-1735	Kampa-/kaavinsarja
114-5412	Täysi eturulla
110-9602-03	Täyden eturullan kaavin
114-5404	Pitkät takarullasto
114-5421	Piennarrullasto
110-9609-03	Piennarrullan kaavin
110-9600	Suuren leikkuukorkeuden välineet

AJOYKSIKÖN LISÄVARUSTEET	
30358	Bimini Canvas -aurinkosuojaa
121-7924	Rengas – nurmirengas
03614	Golfpallosuojus
115-4754	Langaton myTurf®-tuntilaskurikokoonpano

46 CM:N DPA-LEIKKUUYKSIKÖN LISÄVARUSTEET	
03923	Flex-ruohonkeräinsarja
03924	Jatkettu Flex-ruohonkeräinsarja (etu)
120-9986	Takarullan kaavinsarja
121-3182-03	Wiehle-rullan kaavin
121-6995	Kampa-/kaavinsarja
110-9600	Suuren leikkuukorkeuden välineet
121-3199	Suuren leikkuukorkeuden harja (46 cm:n takarullaharjasarjoja varten)
112-1732	Täysi eturulla
121-6996-03	Täyden eturullan kaavin
112-1728	Pitkät takarullasto
112-1733	Piennarrullasto
121-6970-03	Piennarrullan kaavin
108-6715	Mittapalkki
29-9100	Harja ja kahva

AJOYKSIKÖN HÄIKÄISYSUOJA	
30669	Yleiskäyttöinen häikäisysoja – valkoinen
30671	Yleiskäyttöinen häikäisysoja – punainen
03248	Kytinpaneeli
03247	Käyttäjän jäähdytystuuletin
138-2700	Työvalot
138-2699	Kattovilkku
138-2993	Johdinsarja

KIINTEÄT TERÄT	
121-3165	EdgeMax™ (46 cm)
108-9095	EdgeMax™ (56 cm)
125-2770	Premium, matala leikkuukorkeus (46 cm)
125-2771	Premium, matala leikkuukorkeus (56 cm)
121-3166	Vakio (46 cm)
108-9096	Vakio (56 cm)
121-3167	Vakio, matala leikkuukorkeus (46 cm)
110-4084	Vakio, matala leikkuukorkeus (56 cm)

TASAAJAT JA PYÖRIVÄT TAKAHARJAT	
03763	Yleistasaaja
03771	46 cm – Tasaajan kasetti
03766	46 cm – Tasaajan harjan kasetti
03657	Takarullan harja (tasaajasarjaa varten) (46 cm)
03916	VAIN takarullaharjan sisältävä sarja (46 cm)
03484	Takapainosarja
03918	Takarullan harjasarja (8–46 cm) ja (5–56 cm)
132-7115	Harjasarja (46 cm:n tasaajiin)

*Tuotteiden ominaisuuksia ja rakennetta voidaan muuttaa ilmoittamatta. Tässä esitteessä olevien tuotteiden kuvat ovat suuntaa-antavia. Myyntiin tarkoitettujen tuotteiden käyttö, rakenne, vaadittavat lisälaitteet ja turvaominaisuudet voivat olla erilaisia. Saat lisätietoja kaikista takuista jälleenmyyjältä.

Versio 6/19

3

Reelmaster 3550-D on valmistettu ISO 9002 -sertifioidussa tehtaassa Tomahissa (Wisconsin), Yhdysvalloissa.



toro.com

Maailmanlaajuinen pääkonttori
The Toro Company
8111 Lyndale Ave. So.
Bloomington, MN 55420, U.S.A.
Puhelin: (1) 952 888 8801

©2019 The Toro Company.
Kaikki oikeudet pidätetään.
19-233-FI



facebook.com
twitter.com/TheToroCompany
youtube.com/ToroCompanyEurope



Count on it.