

TORO

REELMASTER® 3555-D OCH 3575-D
FAIRWAYKLIPPARE



HÖG PRESTANDA I LITEN STORLEK.

REELMASTER® 3555-D OCH 3575-D

PRODUKTIVITET, EFFEKTIVITET, ENKELHET

KONSTRUKTION SOM PRESTERAR.

Produktivitet, effektivitet, enkelhet och lägre vikt, allt i ett kompakt chassi. Reelmaster 3555-D (12,7 cm-cylindrar) och 3575-D (17,8 cm-cylindrar) har en design som är 20 procent lättare och mycket mer kompakt än en traditionell Toro-fairwayklippare. Resultatet är fairwayklippare med den prestanda som du förväntar dig av Toro, men i en mycket manövrerbar storlek. Konstruktionen minskar gräskomprimeringen på känsliga områden.

Med en klippbredd på 2,5 m och en klipp hastighet på upp till 11,3 km/h är Reelmaster 3555-D och 3575-D snabba och effektiva.

Både Reelmaster 3555-D och 3575-D kan användas med ett fullständigt sortiment med fairwayklippningsredskap, däribland bakre rullborstar, trimmare, trimborstar och gräskorgar. Nya Reelmaster 3555-D och 3575-D har konstruerats för att prestera utan att lämna något stort avtryck på gräsmattan.



LÄTT ATT UNDERHÅLLA

Den förenklade traktorutformningen har en Tier 4-kompatibel motor, som varken medför kostnaden eller komplexiteten hos större motorer som kräver efterbehandlingssystem för Tier 4. Det leder till lägre underhållskostnader.

KRAFTFULL OCH BRÄNSLESNÅL

Den robusta Kubota®-dieselmotorn på 18,5 kW (24,8 hk) är tillräckligt stark för att köra uppför backar även när trimmare och bakre rullborstar används. Men bränsleförbrukningen är ändå lägre än för andra fyrhjulsdrivna fairwayklippare.

ENKEL ATT KÖRA

Reelmaster 3555-D och 3575-D byggs på en gemensam plattform med andra populära Toro-klippare som både är lätta att använda och högproduktiva.

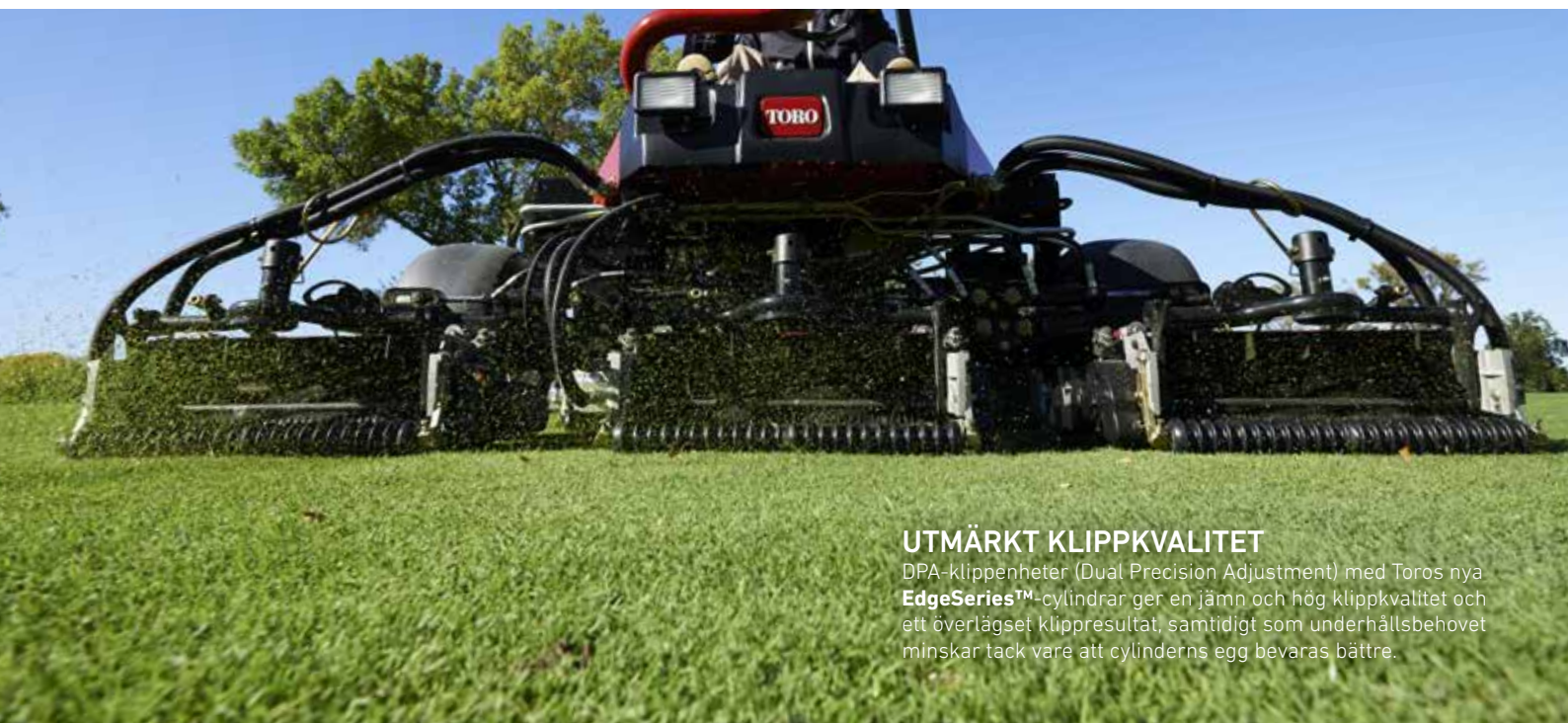
DRAGKRAFT PÅ ALLA HJULEN

Det serie-/parallellkopplade trehjulsdriftssystemet ger kraft åt åtminstone två hjul hela tiden. Resultatet är imponerande körning uppför backar och stabilitet i sluttningar, till och med i våta förhållanden.



UTFÖRANDE MED LÅG VIKT

Reelmaster® 3555-D och 3575-D väger 20 procent mindre än andra fyrhjulsdrivna fairwayklippare med liknande utrustning, och har en låg tyngdpunkt och balanserad viktfordelning. Klipparna är både högproduktiva och bränslesnåla med minskad gräskomprimering.



UTMÄRKT KLIPPKVALITET

DPA-klippenheter (Dual Precision Adjustment) med Toros nya **EdgeSeries™**-cylindrar ger en jämn och hög klippkvalitet och ett överlägset klippresultat, samtidigt som underhållsbehovet minskar tack vare att cylinderns egg bevaras bättre.



MYCKET LÄTTMANÖVRERAD OCH SKNSAM FÖR GRÄSMATTAN

Trehjulsdriften maximerar produktiviteten vid vändning i slutet på körsträckan. De smidiga däcken är skonsamma mot gräsmattan och minskar betydligt risken för att skada gräsmattan, särskilt i skarpa svängar.

REELMASTER® 3555-D OCH 3575-D – SPECIFIKATIONER

MOTOR	3-cylindrig, vätskekyld Kubota®-dieselmotor. 18,5 kW (24,8 hk) vid 3 000 varv/min. Motorn reglerad till 3 220 varv/min. vid hög tomgång (± 50 varv/min.), 1 400 varv/min. vid låg tomgång (± 50 varv/min.). Cylindervolym: 1 123 cm ³ . Maxmoment: 834 Nm vid 2 200 varv/min.				
SMÖRJNING	Trycksatt smörjningssystem på 3,3 liter.				
BRÄNSLEFILTER	10 mikron-filter av påskruvningstyp med inbyggd vattenseparator.				
KYLNING	Oljekylare och kylare i aluminium bredvid varandra. 8,5 flänsar per 2,5 cm, vågiga flänsar, inget ventilationsgaller. Rymmer 4,9 liter.				
BRÄNSLETANKENS KAPACITET	28,3 liter dieselbränsle. Biodieselskompatibel för användning upp till B-20 (blandning med 20 % biodiesel och 80 % diesel).				
HJULDRIVNING	Den hydrauliska serie-/parallellkopplade drivkretsen ger kontinuerligt trehjulsdraft vid klippning och transport. Hydrostatisk hjuldrivning ger steglöst reglerbar hastighet både framåt och bakåt. Hydraulsystemet rymmer 23 liter.				
HASTIGHET	Körning framåt 0–16,1 km/h, klippning: 0–11,3 km/h, körning bakåt: 0–5,6 km/h.				
DÄCK	Tre stycken 22x12-12-däck, 4 lager, ingen slitbana. Rekommenderat tryck: 0,83 bar. (Tillval: gräsdäck)				
HUVUDRAM	Format stål, svetsat stål och stålrör.				
BROMSAR	Hydrostatisk fotbroms. Handmanövrerad parkeringsbroms.				
STYRNING	Servostyrning med ställbar ratt.				
MÄTARE	Timmätare, bränslemätare, diagnoslampa, mätarsamling med indikatorlampor för glödstift och laddning samt varningslampor för lågt motoroljetryck och hög kylvätsketemperatur (säkerhetsavstängning vid hög temperatur).				
REGLAGE	Fotmanövrerade reglage: körpedal för framåt- och bakåtkörning, hastighetsbegränsning för klippning/transport. Handmanövrerade reglage på kontrollpanelen: parkeringsbromsspak, tändningslås, motorns gasreglagespak, omkopplare för arbetsbelysning, strömbrytare för klippenheterna, styrspek för höjning och sänkning av klippenheterna. Övriga reglage: reglage för rattlutning, cylinderhastighetsreglage, spak för aktivering av slipning.				
EL- OCH SÄKERHETSSYSTEM	Slitstarkt 12 V-batteri, 570 CCA, generator/regulator på 40 A. Den elektroniska styrenheten är en mikroprocessorbaserad halvledarenhet med diagnoskapacitet. Säkerhetsbrytare för körpedal i neutralläget, parkeringsbroms, förarnärvaro i sätet samt in- och urkoppling av klippenheterna.				
CYLINDERDRIVNING	Hydraulisk, öppen slinga genom oljekylare och filter. Högeffektiva tryckbalanserade växelmotorer och -pumpar.				
SÄTE	Standardsäte med mekanisk fjädring.				
MÅTT	3555-D	Höjd: 200 cm	Längd: 266 cm	Arbetsbredd: 284 cm	Transportbredd: 231 cm
	3575-D	Höjd: 206 cm	Längd: 266 cm	Arbetsbredd: 284 cm	Transportbredd: 231 cm
VIKT	3555-D	751 kg utan klippenheter.		1 034 kg med 5 st. 12,7 cm-cylindrar, 56 cm breda klippenheter med 8 knivar.	
	3575-D	796 kg utan klippenheter.		1 156 kg med 5 st. 17,8 cm-cylindrar, 56 cm breda klippenheter med 8 knivar.	
SÄKERHET	Störtbåge är standard. Kan köras över en 25-gradig sluttning i valfri riktning på torrt gräs under klippning.				
CERTIFIERING	Uppfyller ANSI B71.4-2012- och CE-krav. EN ISO 5395.				
GARANTI	Två års begränsad garanti. Mer information finns i bruksanvisningen.				

KLIPPENHET PÅ 56 CM: 8 KNIVAR OCH 11 KNIVAR

TYP	Fem hydrauliskt drivna balanserade DPA-klippenheter. Precisionstillverkad ram i formgjutet aluminium för ökad styrka. Enkelt underhåll med klickjusteringar.				
STORLEK	Bredd: 56 cm, diameter: 12,7 cm eller 17,8 cm.				
KLIPPBREDD	2,54 m				
KLIPPHÖJDSINTERVALL	8 knivar: rekommenderat intervall 13–25 mm. 11 knivar: rekommenderat intervall 6–19 mm. En sats för hög klipp höjd finns tillgänglig för att öka klipp höjdsintervall med 12,7 cm-cylindrar: 25 mm–38 mm, 17,8 cm-cylindrar: 25 mm–51 mm				
CYLINDERHASTIGHET	12,7 cm-cylindrar: max. 2 350 (+/- 150) varv/min., 17,8 cm-cylindrar: max. 1 600 varv/min., vid den högsta inställningen. Max. 200 varv/min. vid låg tomgång och den lägsta inställningen för slipning.				
UNDERKNIVJUSTERINGAR	De precisionstillverkade klippenheterna behåller en jämn nivå och bevarar inställningarna. DPA (Dual Precision Adjustment) ger snabb justering mellan underkniv och cylinder.				
RULLAR	Främre Wiehle-rulle och bakre rulle av standardtyp medföljer. Hel främre rulle och avsmalnande rullar, samt kortare och längre bakre rullar finns tillgängliga som tillval.				
GRÄSKORGAR	Korgar som tillval.				

toro.com

Globalt huvudkontor
The Toro Company
8111 Lyndale Ave. So.
Bloomington, MN 55420, USA.
Telefon: (1) 952 888 8801
Fax: (1) 952 887 8258

Tryckt i USA.
©2016 The Toro Company.
Med ensamrätt.
200-7590 SV



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



Count on it.