



REELMASTER® SERIE 5010



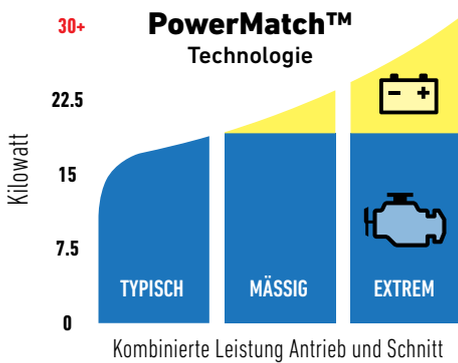


REELMASTER® SERIE 5010

FEATURES DER REELMASTER® 5010-H SERIE

EIN REVOLUTIONÄRER FAIRWAY-MÄHER MIT HYBRIDANTRIEB

Der neue Reelmaster 5010-H Fairway-Mäher kann mit exklusiver PowerMatch™ Technologie aufwarten, um nahtlos immer exakt die Leistung anbieten zu können, die gerade gebraucht wird und somit einen makellos geschnittenen Fairway zu realisieren. Denn der Reelmaster 5010-H ist bei Bedarf problemlos in der Lage, 30 kW (40 PS) zu liefern, wenn es z.B. gilt, starke Anstiege zu meistern oder wenn es ans Vertikutieren oder Freischälen geht.



✓ Exklusives Hybridantriebssystem

Dank PowerMatch Technologie ist der Reelmaster 5010-H in der Lage, nahtlos die Leistung zu liefern, die für den Antrieb oder das Mähen gerade benötigt wird.

✓ Deutlich geringere Wartung

Durch den Wechsel von hydraulischen zu elektrischen Schneideeinheiten entfällt der Bedarf an Schläuchen, Anschlüssen, flüssigen Medien und die Gefahr von über 100 möglichen Leckstellen.



✓ Bewährte Leistung und Zuverlässigkeit

Der auf der über Jahre bewährten Plattform der Reelmaster Serie 5010 basierende Reelmaster 5010-H zeichnet sich durch herausragende Leistungseigenschaften, Vielseitigkeit, Komfort und eine lange Lebensdauer aus.



WILLKOMMEN IN DER ZUKUNFT DES HYBRID-MÄHENS



Weitere Informationen
finden Sie unter
TORO5010.COM



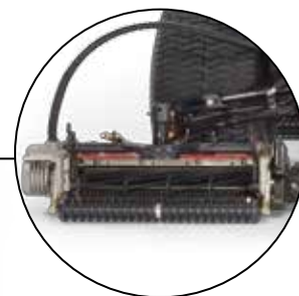
✓ **Durchschnittliche Kraftstoffkosteneinsparung in Höhe von 20%**

Mit einer Kraftstoffeinsparung von 20% gegenüber vergleichbar ausgestatteten herkömmlichen Mähern und einem Economy-Modus mit noch wesentlich geringerem Verbrauch schont der Reelmaster 5010-H Ihr Budget spürbar.



✓ **Präzise Kontrolle und Überwachung**

Über das InfoCenter™ mit Borddisplay hat man die Spindelgeschwindigkeit und Schnittfrequenz immer exakt unter Kontrolle. Zudem erhält der Techniker Systeminformationen, Warnmeldungen, Wartungshinweise, Diagnostikanzeigen...



✓ **Erstklassiges Schnittbild**

Die elektrischen Motoren an den Schneideinheiten gestatten eine durchgehend präzise Kontrolle der Spindelgeschwindigkeit und Schnittfrequenz.



REELMASTER® SERIE 5010

FEATURES DER REELMASTER® 5010-SERIE

DIE VORGENOMMENEN VERBESSERUNGEN ZIELEN DARAUFG AB, UM WAS ES VOR ALLEM GEHT: EINEN BESSEREN SCHNITT

✓ **Reduziertes Gewicht**

Das leichtgewichtige Design gestattet eine reduzierte Bodenverdichtung und schont den Rasen.

✓ **Unvergleichlicher Bedienerkomfort**

Die leicht zugänglichen Trittstufen, die Deluxe-Sitzfederung, das verstellbare Lenkrad und die Verringerung der Motorgeräusche machen stundenlange Mäharbeiten für den Bediener weniger ermüdend. Luftgefederte Sitze werden bei sehr unebenem Terrain für weiteren Komfort angeboten.



✓ **Bewährte Leistung und Zuverlässigkeit**

Die Reelmaster Serie 5010 basiert auf einer über Jahre bewährten Plattform, die sich durch herausragende Leistungseigenschaften, Vielseitigkeit, Komfort und eine lange Lebensdauer auszeichnet.





Weitere Informationen
finden Sie unter
TORO.COM

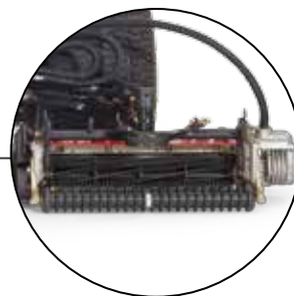
✓ Vereinfachte Wartung

Alle Reelmaster der Serie 5010 halten Toros RSM-Standard (geringere und vereinfachte Wartung) ein. Die Stellen, die regelmäßig gewartet werden müssen, befinden sich alle an der linken Seite der Maschine.



✓ Präzise Kontrolle und Überwachung

Über das InfoCenter mit Borddisplay hat man die Spindelgeschwindigkeit immer exakt unter Kontrolle. Zudem erhält der Techniker Systeminformationen, Warnmeldungen, Wartungshinweise, Diagnostikanzeigen...



✓ Erstklassiges Schnittbild

DPA-Schneideinheiten (Dual Precision Adjustment) liefern überragende Schnittqualität und ein beeindruckendes Schnittbild.



REELMASTER® SERIE 5010

DPA-SCHNEIDEINHEITEN SIND UNSCHLAGBAR



▲ Reelmaster 5510

DPA-Schneideinheiten (Dual Precision Adjustment) liefern eine noch genauere Schnittqualität. Sie werden in vier Ausführungen angeboten:

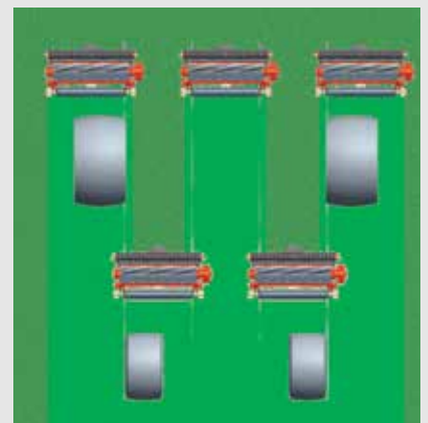
- 12,7 cm Durchmesser mit 8 Messern
- 12,7 cm Durchmesser mit 11 Messern
- 17,8 cm Durchmesser mit 8 Messern
- 17,8 cm Durchmesser mit 11 Messern

Die Messerspindeln bleiben länger scharf und schneiden Grashalme statt sie abzureißen, sodass das Gras grün und gesund bleibt. Die DPA-Schneideinheiten fordert nur zwei Einstellungen: Schnitthöhe und Abstand zwischen Untermesser und Spindel. Aufgrund der Präzisionsfertigung bleiben die Einstellungen der DPA-Geräte erhalten, und alle Teile und das Zubehör arbeiten harmonisch zusammen und ergeben eine bessere Schnittqualität und ein tolles Schnittbild. Fünf 55,9 cm Schneideinheiten an jedem Reelmaster folgen der Bodenkontur und gewährleisten eine herausragende Produktivität.

TORO® INNOVATION



- ◀ Das EdgeMax™ Untermesser hat eine führende Kante aus Werkzeugstahl, die drei Mal länger als normale Untermesser scharf bleibt. Die Messerspindeln am Toro Reelmaster sind aus speziellem Spezialfederstahl gefertigt, der sich durch seine unglaubliche Härte und langfristige Schärfe auszeichnet.



Die Radausrichtung verhindert sichtbare Reifenspuren und Zwischenstreifen für ein besseres Schnittbild.



REELMASTER® SERIE 5010

VERHALTEN AM HANG



Weitere Informationen
finden Sie unter
TORO.COM



Die Reelmaster® Rasenmäher der Serie 5010 sind so konstruiert, dass sie auf feuchtem Gelände und an steilen Hängen bestens zurecht kommen. Der neue CrossTrax™ Allradantrieb sorgt dabei für eine zusätzliche Verbesserung der Geländegängigkeit. CrossTrax basiert auf dem patentierten Toro Series Parallel™ Design. Wenn ein Vorderreifen rutscht, wird die Kraft auf das gegenüberliegende Hinterrad transferiert. Der Reelmaster wird von einem 18,5 kW, 26,5 kW oder 32,9 kW (24,8 PS, 35,5 PS oder 44,2 PS) Kubota® Dieselmotor für eine langjährige und zuverlässige Leistung angetrieben. Das ganze Design des Traktors ist auf eine Gewichtsreduzierung ohne Produktivitäts- oder Funktionalitätsverlust ausgelegt.



REELMASTER® SERIE 5010

ZUBEHÖR

WÄHLEN SIE AUS EINER UMFASSENDEN PALETTE AN 5010-H ZUBEHÖR UND ANBAUGERÄTEN

Das breite Angebot an Zubehör und Anbaugeräten umfasst u.a. Groomer, Broomer, Heckrollenbürsten, Abstreifer, vertikal schneidende Spindeln, Grasfangkörbe, Sonnendächer, CrossTrax® Allradantrieb, um nur einige zu nennen.

Angetriebene Abstreifer für die hintere Rolle ▼



Groomer/Broomer™ ▼



Grasfangkorb ▼



Nicht abgebildet:

- CrossTrax™ Allradantrieb
- Abstreifer
- Rollenoptionen
- Kämme
- Messer für hohe Schnitthöhe
- Umrüstkit für Überrollschutz mit 4 Pfosten
- Untermesseroptionen
- Luftgefederter Sitz

Gefederter Standard-Sitz ▼



Universelles Sonnendach ▼



Erhältlich in rot oder weiß.

Vertikutierer ▼



Weitere Informationen finden Sie unter TORO5010.COM



Reelmaster 5010-H ►





REELMASTER® SERIE 5010

TECHNISCHE DATEN

	5010-H	5410-D	5510-D	5610-D
Motor				
<i>Typ</i>	Kubota Dreizylinderdieselmotor mit 48-Volt-Batteriepack	Kubota Vierzylinderdieselmotor	Kubota Vierzylinderdieselmotor	Kubota Vierzylinderturbodieselmotor
<i>Leistung @ 3000 U/min</i>	30+ kW (40+ PS) Spitzenwert insgesamt PS/kW mit Motor- und Batterie-System	26,5 kW (35,5 PS)	26,5 kW (35,5 PS)	32,9 kW (44,2 PS)
Zugmaschine				
<i>Antriebssystem</i>	Hydrostatisch mit Radmotoren	Hydrostatisch mit Radmotoren	Hydrostatisch mit Radmotoren	Hydrostatisch mit Radmotoren
<i>Antrieb</i>	Zweiradantrieb, Grundausrüstung CrossTrax™ Allradantrieb, optional	Zweiradantrieb, Grundausrüstung CrossTrax™ Allradantrieb, optional	Zweiradantrieb, Grundausrüstung CrossTrax™ Allradantrieb, optional	Zweiradantrieb, Grundausrüstung CrossTrax™ Allradantrieb, optional
<i>Transportgeschwindigkeit</i>	0 bis 16 km/h	0 bis 16 km/h	0 bis 16 km/h	0 bis 16 km/h
<i>Mähgeschwindigkeit</i>	0 bis 12,8 km/h	0 bis 12,8 km/h	0 bis 12,8 km/h	0 bis 12,8 km/h
<i>Mähgeschwindigkeitsbegrenzer</i>	Fußbetätigter Hebel	Fußbetätigter Hebel	Fußbetätigter Hebel	Fußbetätigter Hebel
<i>Fassungsvermögen des Kraftstofftanks</i>	51,1 l	51,1 l	51,1 l	51,1 l
<i>Höhe</i>	160 cm	160 cm	160 cm	160 cm
<i>Länge (Zweiradantrieb)</i>	281,9 cm	281,9 cm	281,9 cm	281,9 cm
<i>Transportbreite</i>	233,7 cm	228,6 cm	233,7 cm	233,7 cm
<i>Gesamtbreite</i>	288,3 cm	288,3 cm	294,6 cm	294,6 cm
<i>Gewicht</i>	1.259 kg (Zweiradantrieb) 1.282 kg (Allradantrieb)	1.136 kg (Zweiradantrieb) 1.186 kg (Allradantrieb)	1.221 kg (Zweiradantrieb) 1.271 kg (Allradantrieb)	1.250 kg (Zweiradantrieb) 1.300 kg (Allradantrieb)
Schneideinheiten				
<i>Gesamtschnittbreite</i>	254 cm	254 cm	254 cm	254 cm
<i>Spindeldurchmesser</i>	12,7 cm oder 17,8 cm	12,7 cm	17,8 cm	17,8 cm
<i>Messeranzahl</i>	8 oder 11	8 oder 11	8 oder 11	8 oder 11
<i>Schnitt Höhenbereich</i>	6,4 bis 25,4 mm	6,4 bis 25,4 mm	6,4 bis 25,4 mm	6,4 bis 25,4 mm
<i>Messer für hohe Schnitthöhe</i>	12,7 bis 38,1 mm Messer für hohe Schnitthöhe 17,8 bis 50,8 mm Messer für hohe Schnitthöhe	38,1 mm	50,8 mm	50,8 mm

Garantie: 2-jährige eingeschränkte Garantie. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.

EINE VOLLSTÄNDIGE AUFLISTUNG ALLER TECHNISCHEN DATEN DES
REELMASTER 5010 FINDEN SIE UNTER [TORO.COM](https://www.toro.com)

TORO® PROFESSIONAL SERVICES

Toro Protection Plus Erweiterter Garantieplan

Schützen Sie Ihr Budget und Ihre Geräteinvestition. Garantiepläne sind für neue wie gebrauchte Geräte erhältlich, dabei können Sie unter verschiedenen Vertragsbedingungen auswählen, die zu Ihren Finanzierungsbedingungen passen.

Toro Originalersatzteile Garantieren die Top-Leistung und Produktivität Ihrer Geräte. Erfahren Sie mehr zu unseren Performance-Ersatzteilpreisen. Sie finden alle Ersatzteile online unter www.toro.com/partsviewer.

Toro Schulung Es werden Toro Factory Service Schools angeboten. Auf den Websites [Toro.com](https://www.toro.com) und [ToroNSN.com](https://www.toronsn.com) finden Sie in den Schulungs- und Kundenservicebereichen angebotene Kurse und Schulungsunterlagen.

Toro Steuergerätreparatur Bewässerungscontrollerplatinen für sofortigen Austausch, um Ausfallzeiten zu minimieren und Ihre Rasenflächen zu schützen. Toro ist der Partner für Zuverlässigkeit.

Toro NSN Ein in der Branche einzigartiges Supportnetzwerk, das zuverlässig rund um die Uhr Problembearbeitung und Betriebsunterstützung für das zentrale Bewässerungssteuerungssystem bietet.

myTurf™ Fleet Management Dieses Toro Online-Tool behält die Wartungsanforderungen all Ihrer Rasenpflegegeräte im Überblick. Es bietet vollständige Produktinformationen und die Möglichkeit der Ersatzteilbestellung. Ihr Vertragshändler gibt Ihnen gern Auskunft zur Verfügbarkeit.



TORO ORIGINALSPINDELN LIEFERN EINE BESSERE SCHNITTQUALITÄT

Konkurrenzanbieter machen Abstriche, um die Kosten zu senken; Toro investiert dagegen in Technologie, um zu garantieren, dass jede gefertigte Spindel bestimmte Anwendungs- und Gerätevorgaben erfüllt. Viele Universalhersteller haben Spindeln, die langes Gras kürzen; viele berücksichtigen jedoch nicht das Schnittbild oder die Schnittqualität. Toro ist stolz auf die Qualität der Spindel, die Aufgabe, die sie durchführt, und die Zeit, die sie Bedienern spart.

Diese Investition führt zu Folgendem:

- ✓ Eine ausgewuchtete Spindel: Geringere Abnutzung der Spindel und des Untermessers
- ✓ Kleinerer Auslauf: Techniker verbringen weniger Zeit mit dem Schleifen einer Spindel, um sie zylindrisch zu machen.





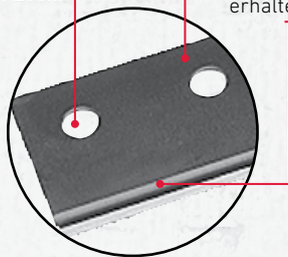
EDGEMAX™ UNTERMESSER GEBEN IHNEN EINEN VORSPRUNG.

Das EdgeMax-Untermesser ist genau das Untermesser, auf das Sie für eine bessere Nutzung des Fairway-Mähers gewartet haben. EdgeMax-Untermesser sind aus gehärtetem Werkzeugstahl gefertigt, der länger scharf bleibt und einen sauberen Schnitt und eine geringere Abnutzung des Geräts bietet. Sie sparen nicht nur Wartungszeit, da Sie nicht so oft schärfen müssen, sondern senken auch die Kosten langfristig mit einem Produkt, das dreimal länger als normale Untermesser hält, ohne Einbußen bei der Qualität und der Gesundheit der Grünfläche.

Robust:
Hartstahlkonstruktion.

Verbesserte Befestigungslöcher:
Gleiche Tiefe an jedem Loch.

Schnittkante:
Kante bleibt länger als bei normalen Untermessern erhalten.



- ✓ Mit gehärtetem Werkzeugstahl bleibt die Kante dreimal länger als bei einem normalen Fairway-Untermesser erhalten
- ✓ 50 % geringerer Zeitaufwand für das Einstellen, Läppen oder Schleifen
- ✓ Bessere Leistung ergibt einen besseren Schnitt für eine gesündere Grünfläche
- ✓ 9,5 mm (3/8") Schnitthöhe und höher für Fairways



Toro steht Ihnen bei der Pflege der von Ihnen angestrebten Landschaften
jederzeit gern zur Seite.



Count on it.



toro.com

Weltweiter Hauptsitz
The Toro Company
8111 Lyndale Ave. So.
Bloomington, MN 55420 U.S.A.
Telefon: (1) 952 888 8801
Fax: (1) 952 887 8258

©2015 The Toro Company.
Alle Rechte vorbehalten.
Printed in the USA

DE 200-6184

Die in dieser Broschüre dargestellten Produkte dienen nur Demonstrationszwecken. Die tatsächlich zum Verkauf angebotenen Produkte können im Design, in den erforderlichen Anbaugeräten und Sicherheitsfunktionen abweichen. Toro hat das Recht, die Produkte zu verbessern und die technischen Daten, das Design und die Grundausstattung ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Weitere Informationen zu allen Garantien erhalten Sie vom Vertragshändler.



[facebook.com](https://www.facebook.com)
twitter.com/TheToroCompany
[youtube.com/ToroCompanyEurope](https://www.youtube.com/ToroCompanyEurope)

