

## UNÜBERTROFFENE SPINDELLEISTUNG.

Der Reelmaster® 7000-D ist ein Profi-Spindelmäher, der für Produktivität und Leistung bei schwierigsten Bedingungen ausgelegt ist. Dieser Mäher hat nicht nur Kraft, er liefert Flächenleistung und hinterlässt ein perfektes Schnittbild. Seine eindrucksvolle Mähleistung verdankt er dem Vierzylinder-Dieselmotor von Kubota® mit 36 kW (49 PS) sowie seinen besonders leistungsstarken Motoren für den Spindelantrieb. Das SmartCool™ System mit automatisch umkehrenden Kühlventilator bläst Rückstände vom Einlassgitter und verhindert somit ein Überhitzen. Die neuen Edge Reels der patentierten DPA Schneideinheiten bieten nicht nur Vorteile beim Setup der Schneideinheiten, ebenfalls konnten auch die Standzeiten zwischen den Schleifzyklen zusätzlich verlängert werden. Mit einer Schnittbreite von 307cm bzw. 320cm, zählt das Modell zu einem der wirtschaftlichsten Profi-Spindelmäher seiner Klasse.



[toro.com/reelmaster](http://toro.com/reelmaster)

## FEATURES

### Reelmaster® 7000-D

- **Vielseitig:** Ausgezeichnete Schnittqualität für Fairways und Roughs. Große Zeiteinsparung beim Skalieren in Vorbereitung für das Übersäen.
- **Kraft:** Kubota® Vierzylinder-Dieselmotor stellt die Kraft bereit, die Sie für die schwierigsten Pflegearbeiten auf der Grünfläche benötigen.
- **Kühlung:** Der umkehrende SmartCool™ Lüfter hält die Motortemperatur niedrig, wenn die Arbeitslast und die Außentemperaturen hoch sind.
- **Produktivität:** Zeiteinsparung beim Mähen mit einer Schnittbreite von 307 cm und einer Transportgeschwindigkeit von 22,5 km/h. Geringere Ausfallzeiten mit DPA-Schneideinheiten, deren Setup und Einstellung einfacher und schneller ist.
- **Komfort:** Luftgefederter Sitz und Armaturenbrett mit allen Bedienelementen für stundenlangen Komfort und lange Kontrolle.



**REELMASTER 7000-D, MODELL 03781**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| MOTOR                            | Kubota® Vierzylinder-Dieselmotor, 36 kW (49 PS).   |
| SCHMIERUNG                       | 5,7 Liter  |
| LUFTFILTER                       | Trockenfilter, auswechselbare Haupt- und Sicherheitsfilter.  |
| MOTORKÜHLUNG                     | Heckbefestigung, Aluminium, 6 Rippen pro 2,5 cm, Fassungsvermögen 8,5 Liter.   |
| KRAFTSTOFFTANK                   | Dieselmotorkraftstoff: 83 Liter Modelle sind Biodiesel-bereit für bis zu B-20 (20 % Biodiesel und 80 % Mineralöldiesel).   |
| HYDRAULIK, KÜHLUNG               | Fassungsvermögen von 31,3 Litern mit Remoteaufschraubfilter (10 Mikron) an seitlich montiertem Kühler aus Aluminium. Hydraulischer Kühllüfterantrieb, stufenlose Geschwindigkeit mit automatischer und manueller Umkehrung (basiert auf Kühlmittel- und Öltemperatur).   |
| HAUPTRAHMEN                      | Rahmen aus geschweißtem Formstahl mit integrierten Vergütungsstellen.  |
| ANTRIEB                          | Ständiger bidirektionaler Vierradantrieb, hydrostatisch, geschlossenes System. Optionaler Vierradantrieb, Mengenteiler, Modell 30876.  |
| FAHRGESCHWINDIGKEIT              | Transport: 0-22,5 km/h vorwärts, 0-11 km/h rückwärts. Mähen: 0-11 km/h vorwärts.   |
| REIFEN                           | Vorne: 31 x 13,5-15, 4 PR, Rasenprofil; Hinten: 20 x 12-10, 4 PR, Multi-Trac-Profil. Empfohlener Reifendruck: 12-15 psi  |
| BREMSEN                          | Mechanisch ausgelöste, interne Nassettenbremsen. Individuelle, mit dem Fuß betätigte Lenkbremse steuert das linke und rechte Rad oder arretiert die Pedale zusammen.   |
| LENKUNG                          | Servolenkung mit dedizierter Stromquelle, verstellbare Lenksäule.  |
| MESSGERÄTE, ANZEIGEN             | Das integrierte LCD-Display des InfoCenter umfasst folgende Anzeigen: Hinweise, Defekte, Wartungshinweise, Systemdiagnose der Fahrzeugelektrik, Temperatur des Kühlmittels, niedriger Öldruck, Lichtmaschine, Betriebsstunden, Motordrehzahl, Spannung, Spindeldrehzahl, Läggeschwindigkeit, Glühkerzenanzeige, Anzeige für Anheben bzw. Absenken. |
| SITZ                             | Luftgefederter Premium-Sitz mit zahlreichen Einstellungen, Sicherheitsgurt mit Rückzug.  |
| BEDIENELEMENTE                   | Zündung, Hand-Gasbedienung, Fahrpedal, Joystick für das Anheben der Schneideinheit, Auswahlsschalter für Mähen bzw. Transport, arretierbare einzelne Bremspedale, Feststellbremse.   |
| ELEKTRIK UND SICHERHEITSSCHALTER | 12-Volt-Batterie, 650 Kaltstartampere, Lichtmaschine mit 80 A. Überlastungsschutz mit KFZ-Sicherungen. Sicherheitsschalter für Anlassen, Sitzkontaktschalter, Mähen, Transport und Feststellbremse.  |
| DIAGNOSTIK                       | Diagnostik-Drucktestanschlüsse: Vorwärts- und Rückwärtsantrieb, Schneideeinheitsschaltkreis 1 und 2, Hub, Lenkung, Antriebsladung und Ventilator.  |

**SPINDELOPTIEN**

|                                  |  | Alle 69-cm-oder 81-cm-Schneideinheiten hinten | Alle 81-cm-Schneideinheiten |
|----------------------------------|--|---|-----------------------------|
| ABMESSUNGEN MIT SCHNEIDEINHEITEN | Gesamtlänge mit abgesenkten Schneideinheiten   | 136" (345 cm)                                 | 141" (358 cm)               |
|                                  | Transportbreite  | 94" (239 cm)                                  | 94" (239 cm)                |
|                                  | Mähbreite  | 121" (307 cm)                                 | 126" (320 cm)               |
|                                  | Höhe mit 2-Streben-Überrollschutz  | 87" (220 cm)                                  | 87" (220 cm)                |
| GEWICHT                          | 1.574 kg mit gefüllten Flüssigkeiten ohne Schneideinheiten. 1.937 kg mit gefüllten Flüssigkeiten und 68,6-cm-Schneideinheiten mit 8 Messern. |   |                             |
| SICHERHEIT, ZULASSUNG            | Entspricht American National Standards Institute (ANSI B71.4-2012) und geltenden CE-Anforderungen (EN ISO 5395).                             |   |                             |
| GARANTIE                         | 2-jährige eingeschränkte Garantie. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.  |   |                             |

**DPA-EDGE-SCHNEIDEINHEITEN: 69 CM, 8 MESSER, MODELL 03721, 69 CM, 11 MESSER, MODELL 03722, 81 CM, 8 MESSER, MODELL 03727**

|                        |  |
|------------------------|--|
| TYP                    | 5-Plex, hydraulisch angetrieben mit verstellbarer Transferfeder für Heckballast. Auswechselbar an allen Stellungen mit Heckauswurf.                                  |
| GRÖSSE                 | 17,8 cm Durchmesser, 68,6 cm breit, Schneideinheiten mit 8 und 11 Messern (20,3 cm und 27,9 cm) und 81-3-cm-Schneideinheiten mit 8 Messern.                          |
| SCHNITTBREITE          | 307 cm oder 320 cm.  |
| SCHNITTHÖHENBEREICH    | 0,635 cm - 6,35 cm.  |
| SPINDELGESCHWINDIGKEIT | Manuell gesteuert, variable Spindelgeschwindigkeit, stufenweise zwischen 200 U/min bis 1.650 U/min mit einer Läggeschwindigkeit von 200 U/min einstellbar.           |
| UNTERMESSEREINSTELLUNG | DPA-Einstellung (Dual Precision Adjustment) von Untermesser zu Spindel.  |
| ROLLEN                 | Durchmesser 7,6 cm, Wiele-Frontrolle aus Kunststoff mit tiefen Rillen. Stahlheckrolle mit einem Durchmesser von 7,6 cm (andere Rollenkonfigurationen sind optional). |

**SCHNEIDEINHEITEN**

|          |  |
|----------|--|
| 03721    | DPA-EdgesSeries™ Schneideinheit (68,6 cm), 8 Messer  |
| 03722    | DPA-EdgesSeries™ Schneideinheit (68,6 cm), 11 Messer |
| 133-0182 | Wartungsspindel (68,6 cm) mit 5 Messern              |
| 03727    | DPA-EdgesSeries™ Schneideinheit (81,3 cm), 8 Messer  |
| 133-0193 | Wartungsspindel (81,3 cm) mit 5 Messern              |
| 03731    | Vertikulierer-Schneideinheit (68,6 cm)               |

**UNTERMESSER-OPTIONEN**

|          |  |
|----------|--|
| 114-9388 | Standard 68,6 cm                                     |
| 114-9389 | Standard 81,3 cm                                     |
| 114-9390 | 68,6 cm, Heavy-Duty-Fairway                          |
| 114-9391 | 81,3 cm, Heavy-Duty-Fairway                          |
| 120-1641 | Verlängerung, 68,6 cm. Niedrige Schnitthöhe, Fairway |
| 120-1642 | Verlängerung, 81,3 cm. Niedrige Schnitthöhe, Fairway |
| 112-8910 | EdgeMax™, 68,6 cm                                    |
| 112-8956 | EdgeMax™, 81,3 cm                                    |

**ROLLEN**

|          |                                |
|----------|--------------------------------|
| 114-9383 | 68,6 cm, Ganzfrontrolle        |
| 114-9384 | 81,3 cm, Ganzfrontrolle        |
| 117-0960 | 68,6 cm, zentrale Wiehle-Rolle |
| 117-0990 | 81,3 cm, zentrale Wiehle-Rolle |
| 119-4286 | 68,6 cm, kurze Heckrolle       |
| 119-4288 | 81,3 cm, kurze Heckrolle       |

**ABSTREIFEROPTIONEN**

|             |  |
|-------------|--|
| 114-9372-03 | 68,6 cm, Wiehle-Rolle                        |
| 114-9373-03 | 81,3 cm, Wiehle-Rolle                        |
| 114-9386-03 | 68,6 cm, Ganzfrontrolle                      |
| 114-9387-03 | 81,3 cm, Ganzfrontrolle                      |
| 114-9381-03 | 68,6 cm, shouldered Wiehle-Rolle             |
| 114-9382-03 | 81,3 cm, shouldered Wiehle-Rolle             |
| 114-9368    | 68,6 cm, Abstreifer für Heckrolle            |
| 114-9369    | 81,3 cm, Abstreifer für Heckrolle            |
| 114-9376    | 68,6 cm, Kamm, Abstreifer-Kit für Frontrolle |
| 114-9377    | 81,3 cm, Kamm, Abstreifer-Kit für Frontrolle |

**ZUGMASCHINENZUBEHÖR**

|          |   |
|----------|---|
| 30669    | Sonnendach mit Universalbefestigung, Weiß.  |
| 30671    | Sonnendach mit Universalbefestigung, Rot.   |
| 03247    | Bedienerventilator  |
| 138-2700 | LED-Arbeitsbeleuchtung für Sonnenschutzdach   |
| 31351    | TREX-Teilkabine: Ausbausatz mit Frontrahmen & Sonnenschutzdach  |
| 31337    | TREX-Teilkabine: Windschutzscheibe aus abriebfestem Polycarbonat für dto.                                     |
| 31338    | TREX-Teilkabine: Windschutzscheibe aus gehärtetem Glas für dto.   |
| 31311    | TREX-Teilkabine: Scheibenwischer-Anbausatz für Glasausführung   |
| 122-0729 | TREX-Teilkabine: Kabelsatz erforderlich für alle E-Verbraucher (Wischer, Arbeitsscheinwerfer + Rundumleuchte) |

**SONSTIGES ZUBEHÖR**

|          |                         |
|----------|-------------------------|
| 108-6715 | Schnitthöheinstellehre  |
| 29-9100  | Läppenbürste und -griff |
| 04399    | Schnitthöhenmeßgerät    |

**SCHNEIDEINHEIT-ZUBEHÖR**

|          |  |
|----------|--|
| 03243    | 68,6 cm, Heckrollenbürsten-Kit nur bis zu einer Schnitthöhe von 5 cm           |
| 03246    | 81,3 cm, Heckrollenbürsten-Kit nur bis zu einer Schnitthöhe von 5 cm           |
| 115-0838 | 68,6 cm, HOC hinterer Rollenbürsten-Satz hohe Schnitthöhe über 2,5 cm an 03243 |
| 115-0849 | 81,3 cm, HOC hinterer Rollenbürsten-Satz hohe Schnitthöhe über 2,5 cm an 03246 |
| 03768    | Groomerantrieb   |
| 03241    | Groomer-Messerwelle  |
| 03242    | 68,6 cm Heckrollenbürsten-Kit für Groomer                                      |
| 133-8222 | Broomer  |

\*Technische Änderungen unbeschränkt vorbehalten. 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. Der Vertragshändler gibt Ihnen gerne weitere Informationen zur Garantie.

Der Reelmaster 7000-D wird in Tomah, WI, einem ISO 9002 zertifiziertem Werk, gefertigt.



**toro.com**

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

Gedruckt in Belgien.  
©2016 The Toro Company.  
Alle Rechte vorbehalten.  
200-7454 DE



facebook.com/ToroGlobalServicesCompany  
twitter.com/TheToroCompany  
youtube.com/ToroDeutschland

