



3fach Schlegelmäher LT-F3000™



EIN ECHTER „GAME CHANGER“ FÜR DEN GRÜNPFLLEGEBEREICH



DIE WICHTIGSTEN MERKMALE



STABILE AUSFÜHRUNG

- Eine bewährte Plattform kombiniert mit einer robusten Hinterachse, einem stabilen Chassis und zuverlässigen Hubarmen
- Starker Turbodieselmotor 33 kW (44,2 PS)
- Der Allradantrieb schaltet sich ein, wenn er gebraucht wird
- Effiziente Hydraulikanlagen für maximale Kraftübertragung



VIELSEITIGKEIT UND PRODUKTIVITÄT

- Drei unabhängige Schneideinheiten
- Hervorragendes Einhalten der Konturen verbessert die Mäheigenschaften
- Variable Schnittbreite bis zu 212 cm



VORTEILHAFTES MÄHSYSTEM

- Spezielle Feinschnitt-Schlegeleinheit „FCF30“ für unübertroffene Schnittqualität und ein tolles Mähbild
- Ausgerüstet mit den exklusiven Toro TEMPEST™ Schlegel für optimale Leistung im niedrigen und hohem Gras
- Ausgezeichnete Schnittgutverteilung für weniger Grasaufnahme



HERVORRAGENDER ZUGANG FÜR SERVICEARBEITEN

- Leichter Zugang zu den wichtigsten Bauteilen
- Geringere Wartungskosten aufgrund der Robustheit und Stabilität der Schlegeleinheiten

PRODUKTIVITÄT, VIELSEITIGKEIT UND LEISTUNGSFÄHIGKEIT

Der LT-F3000™ ist für Herausforderungen, die begrenzte Budgets auferlegen, und für die steigenden Anforderungen bei der Pflege von niedrigen bis zu hohem Gras ausgelegt und bietet hervorragende Produktivität, geringere Betriebskosten, einfache Wartung und optimale Bedienerfreundlichkeit. Diese einzigartige Maschine ist ideal für sie, wenn Sie die Mähintervalle verlängern und trotzdem ein anspruchsvolles Schnittbild beibehalten wollen. Ist darauf ausgelegt, ihnen Zeit und Geld zu sparen!

Das robuste Design und die beeindruckende Stabilität ergeben eine Maschine, auf die sie sich verlassen können. Der LT-F3000™ ist einfach zu reinigen, zu pflegen und zu warten und bietet gute Mäheigenschaften, eine intuitive Bedienung und kann auf allen Rasenflächen eingesetzt werden. Parkanlagen, Spielplätze, Straßenbegleitgrün, Siedlungen und große Liegenschaften sind einige der Bereiche, die sie in Angriff nehmen können. Wenn Sie die Flächenleistung steigern, Budgets einhalten und große Vielseitigkeit sicherstellen müssen, ist der LT-F3000 die einzige, sinnvolle Wahl.



3FACH SCHLEGELMÄHER LT-F3000

Der LT-F3000 ist stark, dynamisch und extrem robust und hat viele Spezialfeatures und Innovationen, mit den er an vorderster Front der Entwicklung steht. Es ist eine Maschine, mit der sie garantiert die schwierigsten Aufgaben erledigen.

Das exklusive Schlegeldesign TEMPEST™ von Toro ergibt eine unübertroffene Schnittqualität bei allen Grassorten und jeder Witterungen.



Parkanlagen



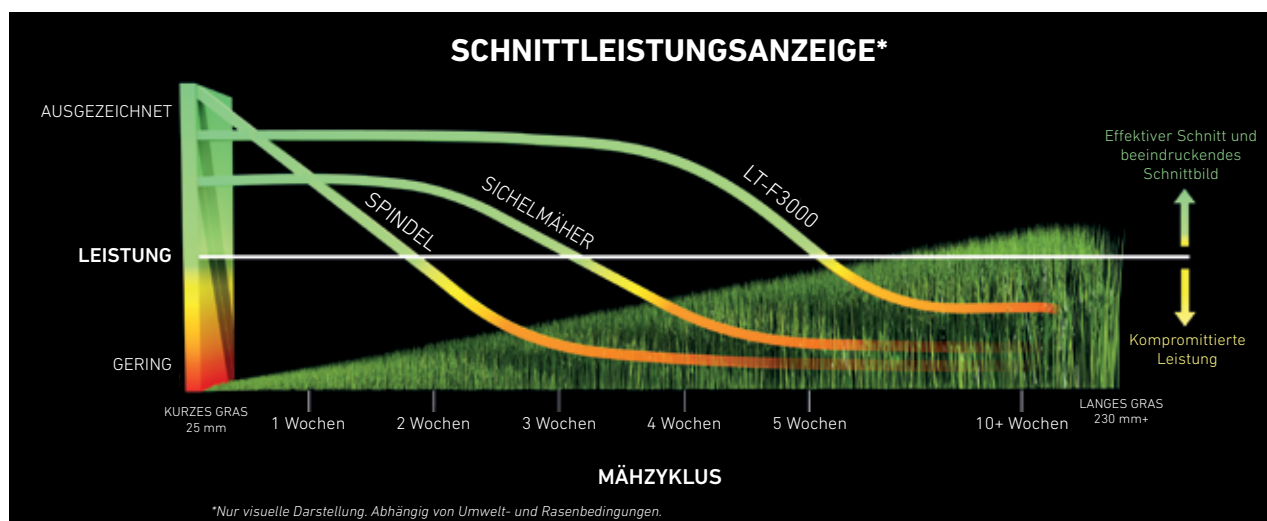
Grünstreifen



Sportplätze



Öffentliche Anlagen



VERLÄNGERTE MÄHZYKLEN

Der LT-F3000 pflegt Bereiche, die nur viermal pro Saison (im Abstand von sechs Wochen) geschnitten werden, und ergibt im Vergleich zu Spindel- oder Sichelmähern ein ausgezeichnetes Schnittbild.

INNOVATION DURCH ENTWICKLUNG



Verstellbare Lenksäule

ERGONOMISCHES DESIGN

- Vertraute Bedienerplattform und Bedienelemente, die mit einem Tastendruck bedient werden, ergeben einen optimalen Bedienkomfort.
- Komplett verstellbarer Sitz mit mechanischer Federung

STABILE AUSFÜHRUNG

- Chassis, Hinterachse und Hubarme haben sich bewährt und sind robust genug für den täglichen Einsatz über viele Jahre.

STABILITÄT

- Breite Radspur für zusätzliche Stabilität
- Große Rasenbereifung sorgt für eine hohe Bodenfreiheit und erlaubt das Befahren von Bordsteinen

SICHERHEIT

- Klappbarer 2-Pfosten-Überrollbügel
- Niedrigster Überrollschutz in der Klasse
- Optionale Allwetterkabine
- Optionale Klimaanlage



LT-F3000™ MERKMALE



Das fortschrittliche Schlegeldesign TEMPEST™ von Toro ergibt eine unübertroffene Schnittqualität bei allen Grassorten und allen Grashöhen. Sie erzielen immer einen saubereren Schnitt und eine gleichmäßige Verteilung des Schnittguts für ein garantiert tolles Schnittbild.

FCF-SCHNEIDEINHEITEN – HAUPTMERKMALE

- Spezielle Schlegeleinheiten
- 48 einzigartige Schlegel handhaben niedriges und hohes Gras
- Schlegel werden beim Aufprall auf Fremdkörper einfach weggeklappt
- Einfaches Entfernen und ggf. Austauschen
- Großzügig dimensionierte Welle bietet Stabilität, verbesserte Balance und lange Haltbarkeit
- Schlegel können schnell, sicher und ohne Entfernen geschärft werden
- Aufnahme von weniger Schnittgut, verringerte Ausputzarbeiten nach dem Mähen durch Motorsense und Gebläsen

EFFIZIENTE KRAFT

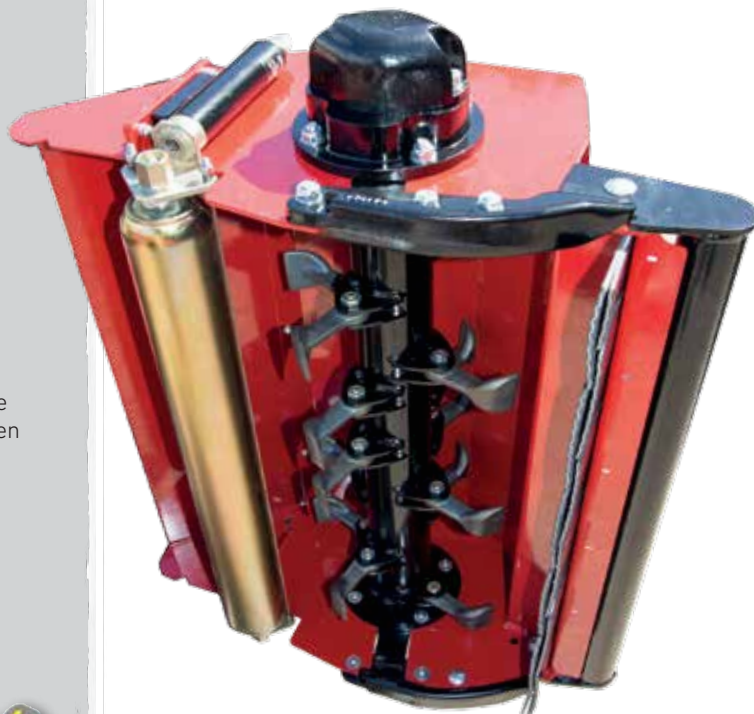
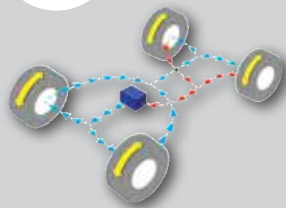
- Starker Turbodieselmotor 33 kW (44,2 PS)
- Spezielle Hydraulikanlage – optimiert für Schlegel

KÜHLUNG

- Leistungsfähiges Kühlsystem
- Abnehmbarer Ölkühler für einfachere Wartung

ALLRADANTRIEB WENN ER BENÖTIGT WIRD

- Allradantrieb für optimale Traktion
- Differenzialsperre für noch bessere Traktion in schwierigen Bedingungen
- Transportgeschwindigkeit von 25 km/h, Betriebserlaubnis für den öffentlichen Straßenverkehr



TORO SCHNEIDEINHEITEN

- WFCF30-Schneideinheiten liefern bei hohem Gras ein besseres Schnittbild als Sichel- oder Spindelmäher
- Die unabhängige Steuerung der Schneideinheiten bietet eine variable Schnittbreite von 76 cm bis zu einer produktiven Schnittbreite von 212 cm
- Heckrolle für Streifenbildung
- Folgt hervorragend der Kontur



EINZIGARTIGES SCHLEGELDESIGN

Einmalige TEMPEST™ Schlegel bieten unübertroffene Schnittqualität beim Mähen aller Grashöhen bei jedem Wetter
- Immer ein sauberer Schnitt



AUSGEZEICHNETE MANÖVRIERFÄHIGKEIT

Mit seiner variablen Schnittbreite von 76 cm bis 212 cm ist der LT-F3000™ sowohl in weiten, offenen Bereichen als auch auf schmalen Streifen oder in beengten Bereichen produktiv.



AUTOMATISCHES ANHEBEN DER SCHLEGELMÄHER BEI RÜCKWÄRTSFAHRT

Verbesserte Bedienfunktionen: Bessere Schnittleistung wird durch das automatische Anheben bei Rückwärtsfahrt garantiert. Durch Betätigen des Rückwärtspedals werden die Schneideinheiten automatisch in die Überkreuzstellung angehoben, verhindern somit eine Beschädigung der Grünfläche, die normalerweise beim Rückwärtsfahren entsteht, und garantieren ein tolles Finish.

ZUVERLÄSSIGKEIT DURCH ENTWICKLUNG



LT-F3000™ MERKMALE



HERVORRAGENDER ZUGANG FÜR SERVICEARBEITEN

Der LT-F3000 ist einfach zu bedienen, zu warten und zu reinigen. Dies verringert die Ausfallzeiten und die Lohn- und Wartungskosten.



Ausschwenkbarer Ölkühler

KEIN ÜBERHITZEN UNTER DRUCK
Einfacher Zugang zum Kühler aufgrund des ausschwenkbaren und abnehmbaren Ölkühlers. Die weit nach hinten öffnende Motorhaube kann ohne Werkzeuge leicht und ungehindert abgenommen werden. Dies ermöglicht eine gründliche Reinigung des Kühlers und Ölkühlers von beiden Seiten.



Komplett abnehmbarer Ölkühler



AUSTAUSCHEN DER SCHLEGEL

Schlegel müssen zum Schärfen nicht von der Schneideinheit entfernt werden. Mit dem einmaligen Werkzeug wird jeder Schlegel festgehalten und kann sicher, effektiv und leistungsfähig geschärft werden.

FÜR EINFACHE WARTUNG UND GERINGERE TCO KONZIPIERT.

Über einen Zeitraum von fünf Jahren, einschließlich des Kaufpreis, erzielen sie mit dem 3fach Schlegel-Mäher LT-F3000™ geringere Betriebskosten als mit einem vergleichbare Spindelmäher. Mit einer größeren Schnittbreite stellt der LT-F3000 eine noch kostengünstigere Lösung als die meisten Frontdeckmäher dar.

OPTIONALE SICHERHEITSKABINE

Garantiert optimale Produktivität und hervorragender Bedienkomfort. Mit der ISO 21299-zertifizierten Sicherheitskabine wissen sie, dass die Bediener bei allen Witterungen sicher und komfortabel arbeiten können. Gefederte Deluxe-Sitz als Option.

- Geringe Gesamthöhe von 209 cm für einfachen Zugang für Garagen und Durchfahrt unter Bäumen.
- Kabine kann für einen leichten Servicezugang nach vorne gekippt werden; es wird nur eine Person und keine Werkzeuge benötigt.
- Grundausstattung umfasst Geräuschreduzierungskit
- Grundausstattung umfasst Heizung und eine optionale Klimaanlage
- Hervorragende Rundumsicht
- Anschlussmöglichkeit für eine Audioanlage



KOMFORT FÜR DEN BEDIENER

Toller Komfort mit ausgezeichneter Rundumsicht bei leichter Bedienbarkeit der Maschine. Der LT-F3000™ bietet einen hohen Bedienerkomfort mit genau einstellbarem Sitz.



OPTIONEN

- Kit zum Schärfen der Schlegel
- Beleuchtungskit für Straßenverkehr laut StVZO
- Blinkende Rundumleuchte
- Kevlar-Reifen
- Gebläse, Werkzeugkasten
- Allwetterkabine mit Überrollschutz
- Klimaanlage
- Gefederter Deluxe-Sitz mit Vinyl- oder Stoffbezug



LED-Scheinwerfer mit Bremslichtern



Blinkende Rundumleuchte



Halterung für Gebläse/Werkzeug





LT-F3000 TECHNISCHE DATEN

Model	LT-F3000™	
Motor	Kubota® V1505T, wassergekühlter Vierzylinder-Turbo Diesel Motor, 33 kW (44,2 PS) bei 3000 U/min	
Antrieb	Allradantrieb – hydrostatisch, geschlossener Kreislauf (Sperrdifferenzial als Grundausstattung)	
Kraftstofftank	45,7 Liter – für einen vollen Tag im Einsatz	
Lenkung	Hydraulische Hinterradlenkung mit Stoßlastschutz	
Bremsen	Über einen elektronischen Ein/Aus-Schalter gesteuerte ölgetauchte Scheibenbremsen. Feststellbremse nur auf die Vorderreifen.	
Reifen	Vorne: 26 x 12 - 12, 4 PR, Rasenprofil / Hinten: 20 x 10 - 8, 4 PR, Rasenprofil	
Fahrgeschwindigkeit	Vorwärts: 0 bis 25 km/h / Rückwärts: 0 bis 11 km/h	
Bodendruck	0,69 - 1,38 bar abhängig von den Rasenbedingungen	
Bedienelemente	Ergonomisches Bedienfeld ermöglicht Steuerung wichtiger Maschinenfunktionen per Fingertipp. Bedienelemente u. a.: Unabhängiges Anheben/Absenken der Schneideinheit Schneideeinheiten ein/aus Motorgasbedienung Elektronische Feststellbremse Gewichtsverlagerung Vorwärts-/Rückwärtspedal Ein/Aus-Schalter für Differenzialsperre 12-Volt-Steckdose Hupe Über ein Pedal gesteuerte kippbare Lenksäule automatisches Ausheben der Schneideinheiten bei Rückwärtsfahrt mit Ein/Aus-Schalter	
Sitz	Komplett verstellbarer Sitz mit Armlehnen, Verstellen nach vorne und hinten, anpassbare Höhe und Rückenlehne mit mechanischer Federung	
Überrollschutz	Klappbarer 2-Pfosten-Überrollschutzbügel	
Bedienersicherheit	Schneideeinheit Antrieb wird ausgekuppelt, wenn der Bediener den Sitz verlässt. Motor springt nur an, wenn das Vorwärts-/Rückwärtspedal in neutraler Stellung ist, die Feststellbremse aktiviert ist und die Schneideinheiten ausgekuppelt sind. Schneideinheiten können nur nach deren Aktivierung abgesenkt werden.	
Warnlampen	Motortemperatur Temperatur des Hydrauliköls Motorölldruck Batterie Glühkerzen	
Kontrollleuchten	Feststellbremse Schneideeinheiten ein/aus Neutral	
Betriebsanzeigen	Tankanzeige Schauglas für Hydraulikölbehälter digitaler Betriebsstundenzähler	
Bedienerablagen	Große Ablage (für Regenschutz usw.). Halter für Getränk/Mobiltelefon.	
Hangtauglichkeit (max.)	20 Grad (mit Überrollbügel)	16 Grad (mit Kabine)
ABMESSUNGEN		
Gesamtlänge	3.000 mm	
Schnittbreite, variabel	von 762 mm bis 2.120 mm	
Höhe	2.160 mm (mit Überrollbügel) 2.090 mm (mit Kabine)	
Radstand	1.525 mm	
Transportbreite	1.575 mm	
Gewicht	1.380 kg (mit Überrollbügel) 1.580 kg (mit Kabine)	
ZULASSUNG		
Zulassung	Zugelassen gemäß ISO 21299 für Überrollschutz. Motor erfüllt Emissionsvorschriften gemäß Euro STAGE IIIA. Zugelassen gemäß EU-Maschinenrichtlinie.	
SCHNEIDEINHEITEN		
Typ	Drei unabhängige hydraulische Schlegelmähwerke mit einem Durchmesser von 275 mm und einer Breite von 762 mm	
Konfiguration der einheit	Sechzehn feine TEMPEST™-Schlegelmesser pro Schneidkopf. Leichtläufige Heckrolle über die komplette Breite.	
Schnitthöhe	Stufenlos verstellbar zwischen 20 mm und 75 mm	
ZUBEHÖR		
Kit-optionen	Kit zum Schärfen der Schlegel Beleuchtungsset laut SIVZO Blinkende Rundleuchte Kevlar-Reifen Gebläse, Werkzeugkasten Allwetterkabine mit Überrollschutz Klimaanlage Luftgefederter Deluxe-Sitz mit Vinyl- oder Stoffpolster	

Änderungen der technischen Angaben sind unbeschränkt möglich und ohne Verpflichtung vorbehalten. Die abgebildeten Produkte dienen nur der Verdeutlichung. Die tatsächlich zum Verkauf angebotenen Produkte können im Design, in den erforderlichen Anbaugeräten und Sicherheitsfunktionen abweichen.

toro.com

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

Druck: USA
©2017 The Toro Company.
Alle Rechte vorbehalten.
200-7733 DE



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



Count on it.