



PROFESSIONELLE GERÄTE



VOM ANFANG BIS ZUR VOLLENDUNG

Von der Landschafts- und Grünflächengestaltung bis hin zum Mähen bietet Ihnen unser Produktsortiment eine breite Palette von Lösungen für Ihre Aufgaben. Welches Toro-Produkt Sie auch wählen – unsere Produkte orientieren sich an den Anforderungen von Landschaftsbauern und wir verbessern unsere Produkte ständig. Zusammen mit Anwendern und Ingenieuren arbeiten wir immer an neuen Lösungen, um die Produktivität zu steigern, Wasser zu sparen, den Kraftstoffverbrauch zu senken und die Wachstumsbedingungen zu verbessern.

Das Ergebnis ist eine Produktreihe, die für jeden Nutzer einfach zu bedienen ist, die robust ist auch schwierige Aufgaben zu meistern, Ausfallzeiten zu reduzieren und eine optimale Produktivität zu liefert. Darüber hinaus unterstützen Sie die regionalen Toro-Fachhändler durch Service und Support, damit Sie stets erfolgreich arbeiten können.

Informieren Sie sich auf toro.com über das gesamte Sortiment von Toro für Garten- und Landschaftsbauer oder sprechen Sie mit Ihrem regionalen Toro-Fachhändler.

Erbe

The Toro Company fokussiert sich seit mehr als 100 Jahren auf Geräte zur Grünflächen- und Anlagenpflege. Angefangen von der Bedienerproduktivität, über die Förderung gesunder Rasenflächen bis hin zur Schonung von Ressourcen – dies alles sind unsere Wurzeln in der Pflege der Böden.

Passend für alle Einsatzbereiche

Toro Maschinen werden auf einigen Golf- und Sportplätzen eingesetzt, die zu den besten weltweit gehören; sie werden auch unter schwierigen Bedingungen eingesetzt, u. a. der Pflege von Parkanlagen und Straßenrändern bis hin zu Landschaftsbauprojekten und Universitätsgeländen.



Über 5000 Händler

weltweit für Ihren Service & Support

INHALT

RASENMÄHER FÜR KLEINE FLÄCHEN	4
RASENMÄHER FÜR KLEINE BIS MITTELGROSSE FLÄCHEN	12
RASENMÄHER FÜR GROSSE FLÄCHEN	30

ÜBER 100 JAHRE

Fokus auf Grünpflege



Über 400 Patente
in der ganzen Welt für
Toro Innovationen



Branchenfeedback

Gruppen von Landschaftsgärtnern und Platzwarten besuchen den Firmensitz von Toro in den USA und diskutieren Anforderungen und Erfahrungen mit den Ingenieuren und Angestellten von Toro. Mit diesem Feedback entwickeln wir neue Features und verbessern unsere Produkte. Laufende Weiterentwicklungen bringen uns weiter.

125+

Toro Produkte

Verkauft in über 125 Ländern der Welt



Zertifizierte Ausbildung zur Unterstützung von Dienstleistern

Wir bieten zertifizierte Schulungen für Mechaniker an, damit diese in der Lage sind Ihre Toro Maschine vollständig zu warten, damit Sie diese nutzen können. Wir stehen mit Service und Support durch örtliche Vertragshändler hinter unseren Produkten. Und wir unterstützen viele Verbände, die die Branche fördern.

PROZENTSATZ DER GESAMTEINNAHMEN
3+
WIRD FÜR F&E AUSGEGEBEN



Ihr echter Partner

Wir möchten mehr als ein Lieferant sein. Wir möchten Ihr Partner sein, wenn Sie Lösungen für Ihre Projektanforderungen suchen. Schon vom ersten Tag an würde das Unternehmen Toro darauf ausgelegt, Kunden fair und mit Respekt zu behandeln. Einfacher gesagt: Beziehungen sind wichtig für uns.

Investitionen in die Forschung

Toro engagiert sich für Investitionen in der Produktentwicklung. In unserem Center for Advanced Turf Technology arbeiten führende Agrarwissenschaftler und Ingenieure laufend an neuen Lösungen, um die Produktivität zu steigern, Wasser zu sparen, den Kraftstoffverbrauch zu verringern und die Wachstumsbedingungen zu verbessern.



RASENPFLIEGERÄTE	44
BAUSTELLENFAHRZEUGE UND NUTZFAHRZEUGE	54
TORO GERÄTEVERGLEICH	72

RASENMÄHER FÜR KLEINE FLÄCHEN **WAS IST NEU?**

MÄHEN

Die Toro® HD Proline Rasenmäher sind für die Anforderungen von professionellen Garten- und Landschaftsbauern ausgelegt. Wir haben den Griff unserer 53 cm ProLine WPM Benzinrasenmähers neu gestaltet und die Ergonomie für den Bediener verbessert.

Der handgeführte Rasenmäher HD Proline mit 60 V Lithium-Akku kombiniert Leistung und Langlebigkeit mit einem leicht zu startenden Akkusystem und einfach zu bedienenden Funktionen. Wir haben die Schneidmesser neu gestaltet, um die Akkulaufzeit zu verbessern.

Das firmeneigene Recycler® Mähsystem von Toro® mulcht das Schnittgut in feine Partikel, um dem Boden wichtige Nährstoffe und Feuchtigkeit zurückzugeben. Dieser Prozess reduziert Gartenabfälle und hilft, den Düngerverbrauch zu optimieren und zu reduzieren.

Verbesserte **Performance Messer**

Die Schneidmesser der Rasenmäher 22275 und 22275T wurde überarbeitet, um die Akkulaufzeit zu verbessern und gleichzeitig die hohe Schnittqualität beizubehalten.

NEU

INHALT

HD PROLINE 53 CM MÄHWERKE
TURFMASTER™ HDX

6 PROSTRIPE®
8 HOVERPRO®

10
11

Demnächst erhältlich
**Überarbeitete ergonomische
 Lenkstange**

Die Lenkstange unserer 53 cm ProLine WPM **Benzinrasenmäher** wurde überarbeitet, um die Ergonomie für den Bediener zu verbessern und in unseren Akku- und ProStripe®-Geräten eingesetzt zu werden. (Verfügbar für die neuen Modelle 22283 und 22285)

NEU

FÜR DEN
**GEWERBLICHEN EINSATZ
 KONZIPIERT**

Das 6 mm dicke Mähwerk aus Aluminiumguss ist den harten Ansprüchen professioneller Mäharbeiten gewachsen und minimiert gleichzeitig das Gesamtgewicht. Die geringe Vibration am Arm und an der Hand erlauben einen langen täglichen Einsatz.

Recycler®
Technologie

Der vordere Auswurfkanal und das Recyclermesser erleichtern das Anheben und das erneute Zerkleinern des Schnittguts in sehr kleine Teile, um eine gesunde, üppige Grünfläche zu erzielen.



Li

Jetzt mit Lithium-Ionen-
 Technologie erhältlich!

ROBUSTE MASCHINEN FÜR SCHWIERIGE AUFGABEN

HD PROLINE 53 CM PROFI RASENMÄHER

HD PROLINE MERKMALE

Die Toro® ProLine-Mäher mit ihrem Profimotor und dem bis zu 6 mm dickem Mähwerk aus Aluminiumguss, halten den Anforderungen von Garten- und Landschaftsbauern stand.



RECYCLER® TECHNIK

Der vordere Auswurfkanal und das Recyclermesser erleichtern das Anheben und das erneute Zerkleinern des Schnittguts in sehr kleine Teile, um eine gesunde, üppige Grünfläche zu erzielen.



QUALITÄT UND FLEXIBILITÄT

Die Mähwerkskonzeption verringert die Verstopfungsgefahr und sammelt Schnittgut besser. Die Recyclingleistung ist hervorragend- und das alles in einem Modell.

60 V PROFI-LEISTUNG
Am besten geeignet für
große Rasenflächen bis zu

1000
m²



22280

ERGONOMISCHER GRIFF

Verbesserter Griff für 53 cm ProLine WPM Benzinrasenmäher mit verbesserter Ergonomie für den Bediener. (Bald verfügbar für die neuen Modelle 22283 und 22285)

ZUBEHÖR

ERSATZFANGKORB

125-1030

ANTISKALPIERTELLER

125-8440

MÄHWERKSSCHUTZ AUS STAHL

130-9701

HECKAUSWURFKIT (22283 & 22285)

130-9734

MULCHMESSER

144-3178

ANTRIEBSRASENMÄHER-ABDECKUNG

490-7462

	AKKU	WATTSTUNDEN/LADUNG
FLEX-FORCE POWER SYSTEM AKKUS	81860 (6,0 Ah)	324
	81875 (7,5 Ah)	405
	MODELL	BESCHREIBUNG
FLEX-FORCE POWER SYSTEM LADEGERÄT	81805	60V 5,5 A Schnellladegerät

Erhältlich mit
Lithium-Ionen-
Technologie!

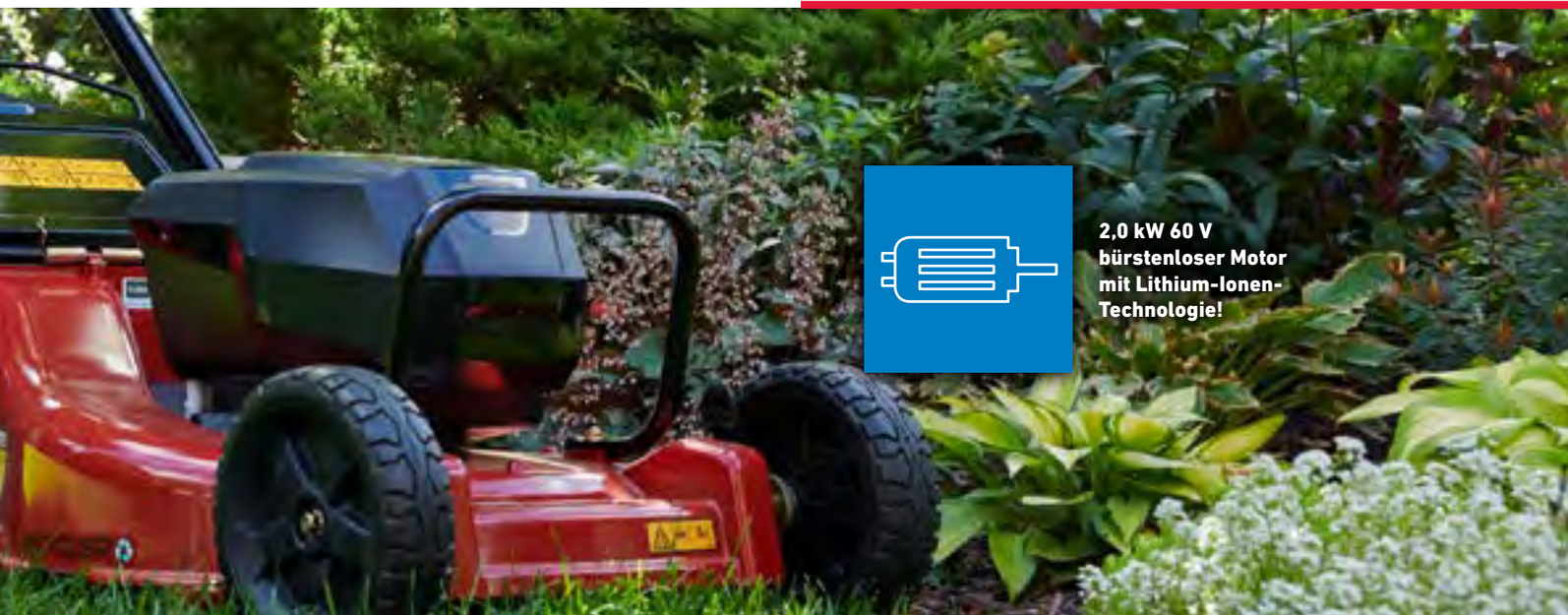


VERBESSERTE PERFORMANCE MESSER

Die neu gestalteten Messer verbessern die Akkulaufzeit bei gleichbleibend hoher Schnittqualität. (22275 und 22275T)



22275



HD PROLINE ZUSÄTZLICHE MERKMALE



FÜR GEWERBLICHEN EINSATZ KONZIPIERT

Das 6 mm dicke Mähwerk aus Aluminiumguss ist den extremen Ansprüchen professioneller Mäharbeiten gewachsen und minimiert gleichzeitig das Gesamtgewicht. Die geringe Vibration am Arm und an der Hand erlauben einen langen täglichen Einsatz.



ANTISKALPIERTELLER

Schützt die Grasnarbe vor Abschürfung beim Mähen von unebenen Flächen. Die Messerschrauben werden besser geschützt.



GROSSER KRAFTSTOFFTANK

Verlängert die Einsatzzeit mit einem 3,8 l großen Kraftstofftank. (Nur 22280)



LEISTUNGSSTARKE PROFI MOTOREN

Zuverlässige Leistung bei schwierigen Bedingungen. Abschraubbarer und auswechselbarer Ölfilter für eine leichte Wartung (nur 22280).

HD PROLINE TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	22275 / T 60V HD PROLINE	22291 / 22283 HD PROLINE	22280 / 22285 HD PROLINE
SCHNITTBREITE	53 cm	53 cm	53 cm
MOTOR	2,0 kW 60 V bürstenlos	Kawasaki® FJ180V KAI, Viertakt, 179 cm ³	Kawasaki FJ180V KAI, Viertakt, 179 cm ³
AKKU	Zwei 7,5 Ah Lithium-Ionen-Akkus und 5,5 A Schnellladergerät im Lieferumfang enthalten (22275)	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
GERÄTESTART	Druckknopf	Rücklaufstarter – Zonenstart	Rücklaufstarter – Zonenstart ➤Messerbremskupplung
ANTRIEBSSYSTEM	1-Gang, Hinterradantrieb	1-Gang, Hinterradantrieb	➤3-Gänge, Hinterradantrieb
MÄHWERKTYP	Recycler/Heckfangsystem, Aluminium	Recycler/Heckfangsystem, Aluminium	Recycler/Heckfangsystem, Aluminium
SCHNITTHÖHE	25-114 mm, 4 Punkt	25-114 mm, 4 Punkt	25-114 mm, 4 Punkt
GESCHWINDIGKEIT	0-6,0 km/h vorwärts	0-6,0 km/h vorwärts	0-6,0 km/h vorwärts
FASSUNGSVERMÖGEN DES KRAFTSTOFFTANKS	Nicht zutreffend	Benzin / 1,9 Liter	➤Benzin / 3,8 Liter
GEWICHT*	46 kg mit Akku 43 kg Ohne Akku	50 kg	56 kg
VIBRATION AN DER HAND BZW. AM ARM	1,0 m/s ²	2,7 m/s ²	2,7 m/s ²
GARANTIE	2 Jahre Komplettgarantie für Privatnutzung ¹ , 1 Jahr eingeschränkte Garantie bei gewerblicher Nutzung	2 Jahre Komplettgarantie für Privatnutzung ¹ ; 1 Jahr eingeschränkte Garantie für gewerbliche Nutzung; 2 Jahre Garantie auf den Motor ²	

* Nettogewicht – Maschine ohne Kraftstoff

¹ Normale Privatverwendung bedeutet die Verwendung des Produktes auf demselben Grundstück wie das Eigenheim. Der Einsatz an mehreren Standorten wird als gewerblicher Gebrauch eingestuft, und in diesen Situationen würde die gewerbliche Garantie gelten.

² Einige in Toro LCE-Produkten verwendete Motoren haben eine Garantie vom Motorhersteller.

➤ Verbessertes Feature

PROFESSIONELLE SCHNITTQUALITÄT EINFACH ZU HANDHABEN.

TURFMASTER™ HDX HANDGEFÜHRTER RASENMÄHER

TURFMASTER HDX MERKMALE

Der Toro® TurfMaster HDX (76 cm) ist eine Klasse für sich selbst. Er mäht mehr Gras in weniger Zeit als kleinere Modelle, ist dabei einfach zu handhaben. Und jede Komponente ist für eine Profiverwendung unter schwierigen Bedingungen konstruiert – vom Überwinden von Bordsteinkanten, zum Befahren von Anhängern bis hin zu mehreren Bedienern. Dieser Mäher ist robust in der Handhabung bei professioneller Schnittqualität.

- **ERLEDIGEN SIE DIE ARBEIT SCHNELLER** mit dem äußerst produktiven 76-cm-Mähwerk.
- **EINFACHE BEDIENUNG** mit einem konventionellen Design eines handgeführten Rasenmähers, das im Vergleich zu anderen Rasenmäher-Konzeptionen benutzerfreundlicher und leichter zu handhaben ist.
- **KRAFTVOLLES ARBEITEN** bei der gewerblichen Anwendung mit dem Kawasaki® Motor mit abschraubbarem Ölfilter und zwei Luftfiltereinsätzen.
- **VERLÄNGERTE MÄHZEIT** durch einen größeren Kraftstofftank mit einem Fassungsvermögen von 3,8 Litern.
- **GENIESSEN SIE AUSGEZEICHNETE KONTROLLE** durch das intuitive Steuersystem mit einem Zweifunktionsbügel.
- **KUPPELN SIE DIE MESSER** mit der Messerbremskupplung ohne Abschalten des Motors aus.

TURFMASTER HDX ZUBEHÖR



ANTRIEBSRASENMÄHER-
ABDECKUNG (76 CM)
490-7461





TURFMASTER HDX ZUSÄTZLICHE MERKMALE



MESSER-BREMSKUPPLUNG

Stoppt das Messer aber nicht den Motor, wenn Sie den Fangkorb entleeren oder auf Wegen fahren.



MÄHSYSTEM MIT ZWEI MESSERN

Der Turfmaster HDX steigert die Produktivität. Das 76 cm große Mähwerk und das einmalige System mit zwei Messern verkürzt die Mähzeit um bis zu 40 %**.



PROFI-KOMPONENTEN

Mähwerksunterbodenschutz, Seitenanfahrtschutz, Aufprallschutz vorne, abgedichtetes Getriebe und ein robuster, einteiliger Bügel, sind dem gewerblichen Mähen gewachsen.



GROSSER KRAFTSTOFFTANK

Verlängert die Einsatzzeit mit einem 3,8 l großen Kraftstofftank.

**Zeiteinsparungen werden mit der größeren Schnittbreite und höheren Fahrgeschwindigkeit des TurfMaster-Mähers im Vergleich zu einem 53-cm-Mäher von Toro erzielt.

LEISTUNGSSTARKER GEWERBLICHER MOTOR

Zuverlässiger und haltbarer kommerzieller Kawasaki®-Motor mit einem 3,8 l großen Kraftstofftank, der eine längere Einsatzzeit gewährleistet.

TURFMASTER HDX TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	22207 TURFMASTER HDX
SCNITTBREITE	76 cm
MOTOR	Kawasaki® FJ180V Commercial, 4-Takt-Motor, 179 cm ³
GERÄTESTART	Rücklauf, Messerbremse
ANTRIEBSSYSTEM	Robuster Hinterradantrieb mit variabler Geschwindigkeit
MÄHWERKTYP	Stahl und Aluminium, Recycler, Heckfangsystem, Seitenauswurf
MESSERBREMSKUPPLUNG	Standard
SCHNITTHÖHE	38-127 mm, in Schritten von 6 mm
GESCHWINDIGKEIT	Variabel bis 6,4 km/h
FASSUNGSVERMÖGEN DES KRAFTSTOFFTANKS	Benzin / 3,8 Liter
GEWICHT*	85 kg
VIBRATION AN DER HAND BZW. AM ARM	6,2 m/s ²
GARANTIE	2-jährige Komplettgarantie für Privatnutzung ¹ , 1-jährige eingeschränkte Garantie bei gewerblicher Nutzung; 2-Jahres-Garantie auf den Motor ²

* Nettogewicht – Maschine ohne Kraftstoff

¹ Privatgebrauch bedeutet die Verwendung des Produktes auf demselben Grundstück wie das Eigenheim. Der Einsatz an mehreren Standorten wird als gewerblicher Gebrauch eingestuft, und in diesen Situationen würde die gewerbliche Garantie gelten.

² Einige in Toro LCE-Produkten verwendete Motoren haben eine Garantie vom Motorhersteller.

SETZEN SIE AUF DEN RICHTIGEN SPIELER

PROSTRIPE® KONTUR-RASENMÄHER

PROSTRIPE MERKMALE

Der Toro ProStripe® 560 wurde für einen präzisen Schnitt und eine saubere Streifenoptik entwickelt und lässt Ihren Rasen optimal aussehen. Dieser leichte und wendige Rasenmäher verfügt über eine zweiteilige gerippte Heckrolle, die einen exakten Streifen hinterlässt, dank der MatchCut™-Technologie, wenn die Einstellung der Schnitthöhe entscheidend ist.



ZWEITEILIGE ROLLE

Die zweiteilige Rolle verbessert die Manövrierfähigkeit erheblich und minimiert die Abdrücke im Rasen im Vergleich zu einteiligen Walzenkonstruktionen. Das gerippte Profil der Rollen sorgt für eine hervorragende Traktion.



MATCHCUT™

Feinabstimmung der Schnitthöhe mit MatchCut™. MatchCut bietet Einstellungen mit halber Schrittweite (3,25 mm) und erweist sich als ideal beim Mähen von feinblättrigem Gras oder beim Einsatz mehrerer Maschinen auf einer großen Fläche, wenn eine exakte Höheneinstellung entscheidend ist.



GROOMER-BÜRSTENSATZ

Fördern Sie einen gesünderen Rasen und einen feineren Schnitt, indem quer wachsende Gräser reduziert und Oberflächenreste entfernt werden. Einstellbarer Rechen, um eine präzise Einstellung zu ermöglichen. (134-3722)

PROSTRIPE TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	02657 PROSTRIPE 560
SCHNITTBREITE	56 cm
MOTOR	Kawasaki® FJ180V KAI OHV, Viertakt, 179 cm ³
GERÄTESTART	Rücklauf, Messerbremse
ANTRIEBSSYSTEM	3-Gang, Radantrieb
MÄHWERKTYP	Aluminium, Heckauswurf/Heckfangsystem
SCHNITTHÖHE	13 Positionen, 13 - 60 mm, in Schritten von 3,25 mm
GESCHWINDIGKEIT	3,0; 4,0; 5,2 km/h
FASSUNGSVERMÖGEN DES KRAFTSTOFFTANKS	Benzin / 1,5 Liter
GEWICHT*	66 kg
GARANTIE	2-jährige eingeschränkte Garantie

* Nettogewicht – Maschine ohne Kraftstoff



UNEBCENES GELÄNDE MÄHEN

HOVERPRO® HOVER RASENMÄHER



HOVERPRO MERKMALE

Die Maschinen der Serie HoverPro® sind die ideale Mählösung. Denn sie eignen sich für jedes Terrain, besonders gut geeignet für das Mähen von schwierigem, unebenen Gelände und steilen Hanglagen. Sie ermöglichen eine sichere und leistungsfähige Pflege dieser Bereiche, selbst auf Steigungen bis max. 45 Grad (ausgenommen 02615 = 25°).

Ohne Räder und durch das ausgezeichnete Schweben ist das Risiko verringert, dass der Mäher über die Kante hinausfährt. Daher

sind diese Mäher ideal für die Pflege von Bereichen um Blumenbeete oder Bunker auf dem Golfplatz.



HOVERPRO-ZUBEHÖR



ERHÖHUNGS-KIT

02619/02620

Wird einfach am vorhandenen Mähwerk angeschraubt, um die Schnitthöhe um 35 mm zu erhöhen.
(Nur 02615/02616)



TRANSPORTRÄDER

02622

Abnehmbare Räder für einen einfachen Transport zu den Einsatzorten. (Nicht verfügbar für Modell 02615)



VERLÄNGERUNGSGRIFFE

02628

Vereinfacht das Arbeiten an Hanglagen oder schwer zugänglichen Bereichen. (Nicht verfügbar für Modell 02615)

HOVERPRO TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	02615 HOVERPRO® 400	02616 HOVERPRO® 450 NEU	02617 HOVERPRO® 550 NEU
SCHNITTBREITE	40 cm	46 cm	53 cm
MOTOR	Honda GXV57	Honda GCVx170	Honda GCVx170
GERÄTESTART	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter
ANTRIEBSSYSTEM	Handgeführt	Handgeführt	Handgeführt
MÄHWERKTYP	Polymer	Polymer	Polymer
SCHNEIDSYSTEM	Nylonfaden	Nylonfaden	Stahlmesser
SCHNITTHÖHEN-/ EINSTELLUNG	18-30 mm	18 - 30 mm	16-34 mm
FASSUNGSVERMÖGEN DES KRAFTSTOFFTANKS	0,27 Liter	0,99 Liter	0,99 Liter
GEWICHT*	12,5 kg	18,5 kg	19,3 kg
STEIGUNGEN BIS	25°	45°	45°
GARANTIE	2-jährige eingeschränkte Garantie		

* Nettogewicht – Maschine ohne Kraftstoff

RASENMÄHER FÜR KLEINE BIS MITTELGROSSE FLÄCHEN

WAS IST NEU?

HOCHWERTIGE MATERIALIEN
UND TECHNIK

Bei einem anspruchsvollen Job ist es gut zu wissen, dass es ein paar Dinge gibt, auf die man sich verlassen kann. So wie der neue elektrische GrandStand® Revolution™ von Toro®, der mit Hypercell™ Technologie angetrieben wird, die für harte Beanspruchung ausgelegt ist, Saison für Saison.

Optimieren Sie das Fahrgefühl und die Reaktion der Maschine, einschließlich der Geschwindigkeitsregelung, mit der zum Patent angemeldeten Software-Steuerung.

In Kürze lieferbar

REVOLUTION™

GRANDSTAND

LEISTUNG
BIS ZU

18,4 kW
(23,5 PS)

Angetrieben durch das **Toro HyperCell-Akkusystem**

Der Hypercell-Akku von Toro liefert eine Laufzeit für einen ganzen Arbeitstag und ist für den Betrieb der Maschine und die Anforderungen der Landschaftsgärtner ausgelegt.

Schwerpunkt auf **Toro Turbo Force® Mähwerke**

Vertrauen Sie auf den bewährten präzisen Schnitt des TURBO FORCE® Mähwerks. Serienmäßig bei allen GrandStand-Modellen.

INHALT

MID-SIZE HANGEFÜHRTER RASENMÄHER
GRANDSTAND® STEHRASENMÄHER

14
16

Z MASTER® 2000
Z MASTER® 4000

18
20



Schwerpunkt auf
**Flex-Ride-
Bedienerplattform**

Die gefederte Plattform führt zu geringeren Ermüdungserscheinungen und gesteigerter Produktivität.

Z MASTER® 6000
Z MASTER® 7000

22
24

Z MASTER® 7500
Z MASTER® 8000

26
28

KONZIPIERT FÜR KRAFT UND HALTBARKEIT

MID-SIZE HANDGEFÜHRTE HYDRO-POWER-RASENMÄHER

MID-SIZE HYDRO MERKMALE

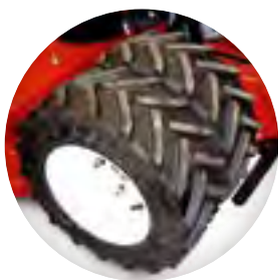
Für schwierige Arbeitsaufgaben. Es ist gut zu wissen, dass Sie sich auf einige Dinge verlassen können. Zum Beispiel auf den Toro® Mid-Size-Mäher, der dem strapazierenden Einsatz Saison für Saison gewachsen ist. Dank dem TURBO FORCE® Mähsystem, der das Schnittgut gleichmäßig für einen optimalen Schnitt verteilt. Mit komfortablen Bedienelementen und zahlreichen Mähwerken sind Sie auf dem richtigen Weg, täglich mehr zu erledigen.

- **FLEXIBLE** Antriebseinheit mit drei Mähwerken und einem Schlegel für unterschiedliche Einsatzbereiche.
- **VERMEIDUNG VON AUFPRALLSCHÄDEN** durch das Turbo Force® Mähwerk aus 7er Stahl und geschweißtem Anfahrerschutz.
- **HALTBARKEIT** durch das robuste Spindelgehäuse aus Guss-(eisen/ aluminium – je nach Modell) mit wartungsfreien, abgedichteten Lagern.
- **GERINGERE ERMÜDUNG** durch die branchenüblichen Pistolengriff-Bedienelemente (nur bei Modell 31914).
- **GENAUES EINSTELLEN DER SCHNITTHÖHE** für unterschiedliche Bedingungen oder Jahreszeiten.
- **OPTIMALE LEISTUNG** mit gewerblich bewährtem, robustem Antrieb.

MID-SIZE HYDRO 31914 ZUBEHÖR



**ROBUSTE
SCHLEGELKONSTRUKTION**
02720



DOPPELBEREIFUNGSKIT
02931

ZUSÄTZLICHE RADOPTIONEN

RASENBEREIFUNG 02929

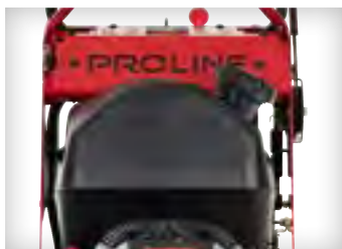
STOLLENREIFEN 02930

SCHMALREIFENKIT* 02932

*Empfohlen bei Verwendung des
82-cm-Mähwerks mit 31914.



MID-SIZE HYDRO ZUSÄTZLICHE MERKMALE



AUSWAHL AN HECKAUSWURF-MÄHWERKEN

Jedes bietet unübertroffene Stabilität, gefertigt aus 4,5 mm starkem Aluminium, einer überragenden Schnittqualität und erhöhte Produktivität unter extremen Mähbedingungen (nur 31914).

GROSSER KRAFTSTOFFTANK

Hat eine beeindruckende Reichweite. Das steigert die Produktivität aufgrund von verringerten Ausfallzeiten für das Auftanken.

LEICHTE SCHNITT-HÖHENEINSTELLUNG

Bietet Schnitthöhen von 25 mm bis 108 mm in Schritten von 6 mm mit einfach zu verstellendem Schnitthöhensystem über Federstecker und Distanzringen. (nur 31914).

ZWEI-RAD-SULKY

Der klappbare Zwei-Rad-Sulky (separat erhältlich) erleichtert dem Bediener das Auf- und Absteigen und verringert Ermüdungserscheinungen. nur 44410TE/44424TE



MITTELGROSS	31914 HYDRO-GERÄTETRÄGER	44410TE	44424TE
MOTOR	Kawasaki® FS541V, Viertakt, 603 cm ³ , OHV V-Twin, 11,2 kW (15 PS)	Kawasaki FS481V, Viertakt, 603 cm ³ , luftgekühlt, 10,8 kW (14,5 PS)	Kawasaki FS541V, Viertakt, 603 cm ³ , OHV V-Twin, 11,2 kW (15 PS)
ANLASSER	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
ANTRIEBSYSTEM	Zwei Hydro-Gear® Pumpen mit Parker® Radmotoren	Zwei Hydro-Gear-Pumpen	Zwei Hydro-Gear-Pumpen
MÄHWERKTYP	TURBO FORCE® Heckauswurf, optionale Mähwerke: 02710, 02711, 02712, 02720	TURBO FORCE® 91 cm Seitenauswurf, optional Recycler-Kit (140-1913)	TURBO FORCE® 122 cm Seitenauswurf, optional Recycler-Kit (140-1914)
SCHNITTHÖHE	Heckauswurf: 25 - 108 mm Schlegel: 12 - 140 mm	38-114 mm	38-114 mm
OPTIONAL	Stollenreifen (02930) Rasenbereifung (02929) Doppelradnaben (02931) Sulky (30109)	Sulky (44401)	Sulky (44401)
GESCHWINDIGKEIT	vorwärts 0-9,6 km/h, rückwärts 0-3,2 km/h	vorwärts 0-11 km/h, rückwärts 0-4,8 km/h	vorwärts 0-11 km/h, rückwärts 0-4,8 km/h
KRAFTSTOFFTANK	Benzin / 19 Liter	Benzin / 19 Liter	Benzin / 19 Liter
GEWICHT*	129 kg	272 kg	301 kg
GARANTIE	2-jährige eingeschränkte Garantie. 2 Jahre eingeschränkte Garantie auf den Motor ¹		

MÄHWERKE MIT HECKAUSWURF	02710	02711	02712
SCHNITTBREITE	81 cm	>91 cm	>122 cm
SCHNITTHÖHE	25 bis 108 mm, in Schritten von 6 mm		
VIBRATION AN DER HAND BZW. AM ARM (HAV)	2,0 m/s ²	1,8 m/s ²	3,1 m/s ²
RADOPTIONEN	Bereifung schmal (02932)	Doppelradnaben (02931)	
NETTOGEWICHT* (MIT ZUGMASCHINE)	261 kg	263 kg	279 kg

SCHLEGELMÄHWERK	02720
SCHNITTBREITE	91 cm
SCHNITTHÖHE	Stufenlos verstellbar zwischen 12 - 140 mm
VIBRATION AN DER HAND BZW. AM ARM (HAV)	3,3 m/s ²
RADOPTIONEN	Doppelradnaben (02931) Stollenreifen (02930) Rasenbereifung (02929)
NETTOGEWICHT* (MIT ZUGMASCHINE)	305 kg

* Nettogewicht – Maschine ohne Kraftstoff

¹ Einige in Toro LCE-Produkten verwendete Motoren haben eine Garantie vom Motorhersteller.

FERTIG, UND WEITER GEHT ES MIT DEM NÄCHSTEN JOB. NOCH SCHNELLER.

GRANDSTAND® STEHRASENMÄHER

GRANDSTAND MERKMALE

Unebenes und schwieriges Terrain gehören zur täglichen Arbeit. Bemerkbar sollten Sie das jedoch kaum. Der Toro® GrandStand® kombiniert die Geschwindigkeit und den Komfort eines Aufsitzmähers mit Nullwendekreis mit dem einfachen Ein- und Abschaltbetrieb eines handgeführten Rasenmähers für große Flächen und bietet damit eine schnelle, manövrierfähige und produktivere Alternative. Die gedämpfte Federung sorgt für komfortables Arbeiten. Erledigen Sie mehr in kürzerer Zeit.

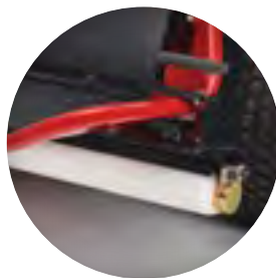
- **VERBESSERTE PRODUKTIVITÄT** durch einfaches Auf- und Absteigen von der Maschine.
- **WENIGER TRANSPORTKAPAZITÄT** und verbesserte Vielseitigkeit aufgrund der kompakten Größe.
- **GERINGERE BEDIENERERMÜDUNG** durch Plattformfederung und Steuerung über zwei Hebel.
- **GUTE ÜBERSICHT FÜR DEN BEDIENER**, was zu weniger Schäden und einer höheren Arbeitsqualität führt.
- **EINSTELLEN DER SCHNITTHÖHE** von der Bedienerplattform aus.
- **GERINGERE VIBRATIONEN** und sicherer Stand durch eine Gummimatte.

GRANDSTAND ZUBEHÖR



ABFALLBEUTEL

121-7530 (74534TE, 74536TE,
74540TE)
133-1435 (74504TE, 74542TE)



KONTURKIT

117-8560 (74534TE, 74536TE,
74540TE)
131-1436 (72504TE, 74542TE)



RECYCLERKIT

110-2080 (74534TE)
134-3217* (74540TE)
139-6650* (72504TE)
134-3259* (72542TE)



SCHEINWERFER

114-3505 (74534TE, 74536TE,
74540TE)
133-1437 (72504TE, 72542TE)



MICHELIN X TWEEL- RASENREIFEN

45,7 cm TWEEL
139-7890
(72504TE und 72542TE)

BLITZLICHTER-KIT

133-1495 (72542TE, 72504TE)

* Messer nicht im
Lieferumfang enthalten.

GRANDSTAND ZUSÄTZLICHE MERKMALE



2-IN-1-VIELSEITIGKEIT

Mit der hochklappbaren Bedienerplattform können Sie den GrandStand in einen handgeführten Rasenmäher verwandeln. Heben Sie einfach die Plattform an. Kein Wechseln der Mäher.

SEHR KOMPAKTE GRÖSSE

Ideal für kleinere Privatanlagen oder Bereiche mit Pfosten und beengten Bereichen; erhältlich in den Arbeitsbreiten mit 91, 102 und 122 cm

INNOVATIVE GESCHWINDIGKEITSSTEUERUNG

Ändert die Geschwindigkeit der Antriebsräder ohne Einschränkung der Bewegung der Bedienelemente und ohne Verlangsamung des Motors oder der Messer.



„FLEX-RIDE“-BEDIENERPLATTFORM

Die gefederte Plattform führt zu geringeren Ermüdungserscheinungen und gesteigerter Produktivität.

ANTRIEB UND FAHRVERHALTEN

Die breite Bauweise und optimale Balance erhöht die Kontrolle am Hang. Die Bediener können das Gewicht nach Bedarf verlagern, um die Leistung weiter zu verbessern.

In Kürze lieferbar
REVOLUTION™
GRANDSTAND



TECHNISCHE DATEN GRANDSTAND

MODELL	74534TE	74536TE	74540TE	72504TE	72542TE	GRANDSTAND® REVOLUTION
SCHNITTBREITE	91 cm	▶102 cm	91 cm	▶122 cm	122 cm	132 cm
ABLENKBLECHBREITE	131 cm		96 cm	160 cm	127 cm	TBC
MOTOR	Kawasaki® FS541V, 603 cm³	Kawasaki® 603 cm³, FS541V	Kawasaki FS541V, 603 cm³	Kawasaki FX691V, 726 cm³	Kawasaki FX691V, 726 cm³	Mittig montiertes Dana 120-60 Elektrogetriebe¹
FAHRGESCHWINDIGKEIT	0-8 km/h	0-8 km/h	0-8 km/h	▶0-12 km/h	0-12 km/h	0-12 km/h
MÄHWERKTYP	TURBO FORCE® Seitenauswurf	TURBO FORCE-Seitenauswurf	TURBO FORCE Heckauswurf	TURBO FORCE Seitenauswurf	TURBO FORCE Heckauswurf	TURBO FORCE Seitenauswurf
DECKTIEFE	127 mm	127 mm	127 mm	140 mm	140 mm	140 mm
SCHNITTHÖHE	25-127 mm	25-127 mm	25-127 mm	38-127 mm	38-127 mm	38-127 mm
SPINDELLAGER	Wartungsfrei	Abgedichtet	Wartungsfrei	Wartungsfrei	Wartungsfrei	Wartungsfrei
ANTRIEBSREIFEN	Turf Master® 46 x 22 - 20	Turf Master 46 cm x 24 cm - 20 cm	Turf Master 46 x 24 - 20	▶Turf Master 51 cm x 25 cm - 20 cm	Turf Master 51 cm x 25 cm - 20 cm	51 cm x 27 cm - 30,5 cm
LAUFRAD-REIFEN	28 cm x 10 cm x 12,5 cm, schlauchlos, halbpneumatisch	28 cm x 10 cm - 12,5 cm Schlauchlos, Halb-Luftbereifung	28 cm x 10 cm x 12,5 cm, schlauchlos, halbpneumatisch	28 cm x 10 cm x 12,5 cm, schlauchlos, halbpneumatisch	28 cm x 10 cm x 12,5 cm, schlauchlos, halbpneumatisch	28 cm x 10 cm x 13 cm, schlauchlos, halbpneumatisch
KRAFTSTOFFTANK	Benzin, 29,5 Liter	Benzin, 29,5 Liter	Benzin, 29,5 Liter	▶Benzin, 38 l	Benzin, 38 Liter	HyperCell®-Akku 18,4 kW 6 - 9+ Stunden Laufzeit
GEWICHT*	343 kg	351 kg	352 kg	407 kg	415 kg	k.A.
GARANTIE	5 Jahre oder 1200 Stunden.² 3 Jahre eingeschränkte Garantie auf den Motor.¹					

* Nettogewicht – Maschine ohne Kraftstoff
¹ Angetrieben durch HyperCell®-Akkutechnologie, nicht austauschbar
² Einige in Toro LCE-Produkten eingesetzte Motoren verfügen über eine vom Motorhersteller ausgestellte Garantie.
³ Je nachdem, was zuerst eintritt

EIN ARBEITSTIER MIT WELTKLASSE-KOMFORT.

Z MASTER® 2000 SERIE PROFESSIONAL RASENMÄHER MIT NULLWENDEKREIS

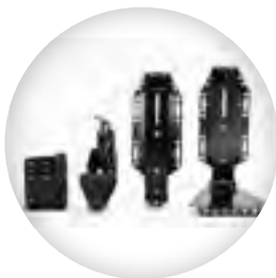
Z MASTER® 2000 MERKMALE

Die Leute werden sich definitiv nach Ihnen umdrehen, wenn Sie einen Z Master 2000 Series durch die Stadt ziehen. Aber so richtig glänzt er erst, wenn er nicht mehr auf dem Anhänger steht - mit kommerzieller Leistung, Zuverlässigkeit und Effizienz zu einem unschlagbaren Preis.

- **ERLEDIGEN SIE MEHR AUFGABEN SCHNELLER ALS JE ZUVOR** mit den leistungsstarken Motoren und den verbesserten Hydrostaten. Mit dem Vollrohrrahmen, den großen 56 cm Hinterreifen und dem 7/10 Gauge starken Mähwerk mit Bullnose-Stoßfänger ist er für die härtesten Einsätze gerüstet.
- **WELTKLASSE-KOMFORT**, integrierte Scheinwerfer und Ihre Kunden werden das wunderschöne Schnittbild des TURBO FORCE® Mähwerks lieben.
- **LEHNEN SIE SICH GANZ ENTSPANNT ZURÜCK**, mit dem Wissen, dass Toro auf seine Mäher 4 Jahre Garantie gibt.



Z MASTER® 2000 ZUBEHÖR



**DREIFACH-
BEFESTIGUNGSKIT**
145-3691



**132 CM MVP-RIEMEN- UND
MESSER-KIT**
135-2254



SONNENDACH
126-8077
**HARDTOP-SONNENDACH-KIT
(FALTBAR)**
140-4367; 144-3719

ROPS-SCHEINWERFER
144-1992

STRIPER-KIT
126-7882



19.500 - 21.500

Quadratmeter pro Stunde

Maximale Quadratmeter (m²) pro Stunde basierend auf 90% Effizienz km/h x Schnittbreite. Die tatsächliche Produktivität hängt von den Bedingungen ab.

Z MASTER® 2000 ZUSÄTZLICHE MERKMALE



KEINE HOLPRIGEN FAHRTEN MEHR

Sie sollten nicht das Gefühl haben, dass Sie nach dem Mähen Ihres Rasens einen Marathon gelaufen sind. Schützen Sie sich vor Belastungen durch unwegsames Gelände und vermeiden Sie langsame Mähgeschwindigkeiten mit dem MyRIDE Fahrwerk. Nur bestimmte Modelle.



FÜR DIE EWIGKEIT GEMACHT

Genießen Sie jahrelange, zuverlässige Leistung mit einem Vollrohrrahmen und einem Mähwerk aus 7/10 Gauge dickem Stahl.

Z MASTER® 2000 TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	HDX - MyRIDE® 74456TE	HDX - MyRIDE® 77292TE
SCHNITTBREITE	122 cm	132 cm
MÄHWERKSTYP	Heckauswurf, optional Recycler-Kit	Seitenauswurf, optional Recycler-Kit
MOTOR	Kawasaki® FX730V, 726 cm ³ , 17,5 kW (23,5 PS)	Kawasaki FX730V mit 726 cm ³ , 17,5 kW (23,5 PS)
FAHRGESCHWINDIGKEIT	13 km/h	11 km/h
MÄHWERKKONSTRUKTION	4,5 mm starkes TURBO FORCE Mähwerk	4,5 mm starkes TURBO FORCE Mähwerk
ARBEITSTIEFE	12,7 cm (5")	12,7 cm (5")
SCHNITTHÖHE	3,8 - 12,7 cm, in Schritten von 0,64 cm	3,8 - 12,7 cm, in Schritten von 0,64 cm
MÄHWERKHUB	Mechanisch Fußbetätigt	Mechanisch Fußbetätigt
SPINDELN	Durchmesser 20,3 cm, Aluminiumguss	Durchmesser 20,3 cm, Aluminiumguss
ANTRIEBSREIFEN	Standardbereifung (Hoosier) 56 cm x 24 cm - 30,5 cm	Standardbereifung (Hoosier) 56 cm x 24 cm - 30,5 cm
LAUFRAD-REIFEN	Schwarz, Luftbereifung 33 cm x 16,5 cm - 15,2 cm	Schwarz, Luftbereifung 33 cm x 16,5 cm - 15,2 cm
KRAFTSTOFFTANK	26,5 Liter	26,5 Liter
GEWICHT*	432 kg	474 kg
GARANTIE	4 Jahre oder 750 Stunden. ² 3 Jahre eingeschränkte Garantie auf den Motor. ¹	

* Nettogewicht - Maschine ohne Kraftstoff

¹ Einige in Toro LCE-Produkten verwendete Motoren haben eine Garantie vom Motorhersteller.

² Je nachdem, was zuerst eintritt

EROBERN SIE DIE NATUR, MIT DIESEM KRAFTPAKET.

Z MASTER® 4000 SERIE PROFESSIONAL RASENMÄHER MIT NULLWENDEKREIS

Z MASTER 4000 MERKMALE

Die neue Z MASTER® 4000-Serie bietet Langlebigkeit, professionelle Ergebnisse und unübertroffenen Komfort. Gebaut mit Materialien von hoher Qualität und ausgestattet mit dem Turbo Force® Mähwerk einer hochbelastbaren Frontpartie und Motoren in Profiqualität. Komfortables Mähen mit elektrischer Mähdeckaushebung, Frontdurchstieg, USB-Anschlüssen und MyRIDE®-Federung.

- **VERBESSERTER KOMFORT:** Die optionale gefederte MyRIDE® Bedienerplattform hat ein Spiel von 7,6 cm und hält Stöße und Vibrationen vom Bediener fern.
- **TURBO FORCE-MÄHWERKE:** Garten- und Landschaftsbauer weltweit verlassen sich auf die TURBO FORCE® Mähwerke von Toro für Schnittqualität und Haltbarkeit.
- **PROFESSIONELLE HALTBARKEIT:** Vom haltbaren TURBO FORCE-Mähwerk aus hochfestem 7/10 Gauge dicken Stahl bis zum haltbaren Rahmen und dem Profimotor ist die Z MASTER® SERIE 4000 MyRide für Haltbarkeit konzipiert.



Z MASTER 4000 ZUBEHÖR

RECYCLERKITS*
122 cm - 144-0386
132 cm - 144-0387
152 cm - 144-0388

**ERGÄNZUNGSKITS FÜR
GRASFANGSYSTEME**
122 cm - 78464
132 cm - 78465
152 cm - 78466

**CE-KIT FÜR
GRASFANGSYSTEME**
145-1261 CE-Kit - (74048TE)
145-1262 CE-Kit - (74053TE)
145-1263 CE-Kit - (74056TE)

Z STAND ANBAU-KIT
144-2676
Z STAND-KIT
127-6666

KONTURKIT
126-7882

* Messer nicht im Lieferumfang enthalten.



19.500 – 30.000

Quadratmeter/Stunde

Maximale Quadratmeter (m²) pro Stunde basierend auf 90% Effizienz km/h x Schnittbreite. Die tatsächliche Produktivität hängt von den Bedingungen ab.

Z MASTER 4000 ZUSÄTZLICHE MERKMALE



KEINE HOLPRIGEN FAHRTEN MEHR

Sie sollten nicht das Gefühl haben, dass Sie nach dem Mähen Ihres Rasens einen Marathon gelaufen sind. Schützen Sie sich vor Belastungen durch unwegsames Gelände und vermeiden Sie langsame Mähgeschwindigkeiten mit dem MyRIDE Fahrwerk.



LEUCHTEN SIE IHREN WEG AUS

Eingebaute LED-Scheinwerfer sorgen für eine hervorragende Rundumsicht bei Dunkelheit. Nur bestimmte Modelle.



FÜR DIE EWIGKEIT GEMACHT

Genießen Sie jahrelange, zuverlässige Leistung mit einem Vollrohrrahmen und einem Mähwerk aus 1,8 mm dickem Stahl.



EXTRABREITE HINTERREIFEN

Die optionalen extrabreiten Hinterreifen bieten eine bessere Traction und verhindern das Aufreißen der Grasnarbe. Erhältlich in zwei Durchmessern: 61 cm oder 66 cm

Z MASTER 4000 TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	PRO BASE - MyRIDE® 74048TE	HDX - MyRIDE® 74053TE	HDX - MyRIDE® 74056TE
SCHNITTBREITE	122 cm	132 cm	152 cm
MÄHWERKKONSTRUKTION	TURBO FORCE Mähwerk aus 7/10 Gauge dickem Stahl, Seitenauswurf	TURBO FORCE Mähwerk aus 7/10 Gauge dickem Stahl, Seitenauswurf	TURBO FORCE Mähwerk aus 7/10 Gauge dickem Stahl, Seitenauswurf
MOTOR	Kawasaki® FX691V, 726 cm ³ , 16,4 kW (22 PS)	Kawasaki FX801V, 852 cm ³ , 19 kW (25,5 PS)	Kawasaki FX801V, 852 cm ³ , 19 kW (25,5 PS)
FAHRGESCHWINDIGKEIT	14 km/h	14 km/h	14 km/h
MÄHWERKHUB	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
MÄHWERKSTIEFE	14 cm (5,5")	14 cm (5,5")	14 cm (5,5")
SCHNITTHÖHE	38 - 14 mm, in Schritten von 6,4 mm	38 - 14 mm, in Schritten von 6,4 mm	38 - 14 mm, in Schritten von 6,4 mm
SPINDELN	22,9 cm Durchmesser Aluminium-Druckguß	22,9 cm Durchmesser Aluminium-Druckguß	22,9 cm Durchmesser Aluminium-Druckguß
ANTRIEBSREIFEN	Super Turf 61 cm x 24 cm - 30,5 cm	Voodoo 66 cm x 26,7 cm - 30,5 cm	Voodoo 66 cm x 30,5 cm - 30,5 cm
LAUFRAD-REIFEN	Schwarz, Luftbereifung 33 cm x 16,5 cm - 15,2 cm	Schwarz, Luftbereifung 38 cm x 16,5 cm - 15,2 cm	Schwarz, Luftbereifung 38 cm x 16,5 cm - 15,2 cm
KRAFTSTOFFTANK	37,8 Liter	37,8 Liter	37,8 Liter
GEWICHT*	517 kg	582 kg	543 kg
GARANTIE	5 Jahre oder 1250 Stunden. ² 3 Jahre eingeschränkte Garantie auf den Motor. ¹		

* Nettogewicht – Maschine ohne Kraftstoff

¹ Einige in Toro LCE-Produkten verwendete Motoren haben eine Garantie vom Motorhersteller.

² Je nachdem, was zuerst eintritt

MEISTERT DIE SCHWIERIGSTEN ARBEITSBEDINGUNGEN

Z MASTER® 6000 SERIE PROFESSIONAL
RASENMÄHER MIT NULLWENDEKREIS

Z MASTER 6000 MERKMALE

Die Z Master® 6000 Professional Serie ist einer unserer fortschrittlichsten und komfortabelsten Nullwendekreismäher. Erleben Sie branchenführende Leistungsmerkmale wie die TURBO FORCE® Mähtechnologie, die härtesten Spindelbaugruppen, verbesserten Komfort, erhöhte Traktion und Kontrolle sowie zusätzliche professionelle Merkmale für verbesserte Handhabung und überragende Manövrierfähigkeit.

- **HANDHABEN SCHWIERIGER BEDINGUNGEN** mit einer Auswahl an leistungsstarken Motoren.
- **GERINGERE BEDIENERERMÜDUNG** mit einem gefederten Deluxe-Sitz mit dicken Polster und 3-D-Isolatorbefestigungen, die Vibrationen auffangen.
- **MÜHELOSES BEFAHREN VON BODENWELLEN** mit dem bequemen Mähwerkhubpedal.
- **HERVORRAGENDE STABILITÄT** durch einen niedrigen Schwerpunkt und besserem Fahrverhalten an Hanglagen.
- **GLEICHMÄSSIGE UND KRÄFTIGE REAKTION** der modularen Pumpe und Radmotoren.
- **STOSSDÄMPFUNG** verhindert ein Schaukeln des Mähwerks und ergibt einen sauberen Schnitt mit der stabilen Mähwerkaufhängung.



MyRIDE FEDERUNGSSYSTEM

Lange Arbeitstage werden mit dem unglaublich bequemen MyRIDE® Federungssystem kurz erscheinen. Die komplett gefederte, einstellbare Bedienerplattform isoliert Bodenwellen und Vibrationen, damit Sie Bodenebenheiten kaum wahrnehmen. Die für Toro gewohnte Strapazierfähigkeit, die Sie erwarten, bei zugleich großartigem Fahrverhalten. Nur Modell 74969TE

Z MASTER 6000 ZUBEHÖR



VOM BEDIENER GESTEUERTER AUSWURFKANAL
117-3600



ANHÄNGERKUPPLUNG
109-9487



MICHELIN X TWEEL-RASENREIFEN
60,7 cm TWEEL
139-7891

RECYCLERKITS
122 cm - 139-6650
132 cm - 139-6653

152 cm - 139-6655
152 cm, RD -
144-0379

Z MASTER 6000 ZUSÄTZLICHE MERKMALE



JEDES MAL PROFESSIONELLE ERGEBNISSE

TURBO FORCE® 140 mm tiefe Mähwerke mit über 5,6 km/min. Messerspitzen-geschwindigkeit und fast 16 mm dicke Messern aus wärmebehandeltem Stahl.



ROBUSTE SPINDELN

Dank des robusten Gusseisengehäuses und des massiven Unterteils überstehen fettfreie Spindeln mit Aluminiumgussgehäuse Stöße, die andere Spindeln nicht überstehen würden.



KOMFORTABLES FAHREN

Der gefederte Deluxe-Sitz hat dicke Kissen, große Polster und 3-D-Isolatorbefestigungen, die Stöße und Vibrationen auffangen, um die Bedienerermüdung zu verringern.



DECK LIFT ASSISTENT

Passt die Schnitthöhe schnell und einfach an. Mit dem Standard-Fußpedal zum Anheben und Senken des Mähwerks.



PERSONALISIERTE FAHREINSTELLUNGEN*

Das neu gestaltete MyRIDE®-Federsystem ermöglicht dem Fahrer eine mühelose und schnelle Anpassung der Fahreinstellungen an seine persönlichen Fahrvorlieben - ganz ohne Werkzeug.

Nur Modell 74969TE

Z MASTER® 6000 PRODUKTIVITÄT

23.500 - 30.000

Quadratmeter pro Stunde

Maximale Quadratmeter (m²) pro Stunde basierend auf 90% Effizienz km/h x Schnittbreite. Die tatsächliche Produktivität hängt von den Bedingungen ab.



Z MASTER 6000 TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	72902TE	72969TE* – MyRIDE	72942TE
SCHNITTBREITE	122 cm	132 cm	152 cm
MOTOR	Kawasaki® FX651V 726 Kubota®, 3100 U/min 16,4 kW (22 PS)	Kawasaki FX651V 726 cm ³ , 3100 U/min 16,4 kW (22 PS)	Kawasaki FX801V 852 cm ³ , 3400 U/min 19 kW (25,5 PS)
FAHRGESCHWINDIGKEIT	0-16 km/h	0-16 km/h	0-18,5 km/h
MÄHWERKTYP	TURBO FORCE Seitenauswurf	TURBO FORCE Seitenauswurf	TURBO FORCE »mit Heckauswurf
DECKTIEFE	14 cm (5,5")	14 cm (5,5")	14 cm (5,5")
SCHNITTHÖHE	2,5 - 14 cm	2,5 - 14 cm	2,5 - 14 cm
SPINDELN	Gussaluminium, fettfrei	Gussaluminium, fettfrei	Gussaluminium, fettfrei
ANTRIEBSREIFEN	Turf Master® 61 cm x 24 cm - 30,5 cm	Turf Master 61 cm x 24 cm - 30,5 cm	Turf Master 61 cm x 30,5 cm - 30,5 cm
LAUFRAD-REIFEN	33 cm x 12,5 cm - 15 cm, schlauchlos, halb-pneumatisch	33 cm x 16,5 cm - 15 cm, schlauchlos, halb-pneumatisch	Multi-Trac 33 cm x 16,5 cm - 15 cm, schlauchlos, halb-pneumatisch
KRAFTSTOFFTANK	Benzin / 45 Liter	Benzin / 45,4 Liter	Benzin / 45,4 Liter
GEWICHT*	501 kg	547 kg	582 kg
GARANTIE	5 Jahre oder 1400 Stunden. ² 3 Jahre eingeschränkte Garantie auf den Motor. ¹		

* Nettogewicht – Maschine ohne Kraftstoff

¹ Einige in Toro LCE-Produkten verwendete Motoren haben eine Garantie vom Motorhersteller.

² Je nachdem, was zuerst eintritt

»= verbessertes oder weiterentwickeltes Feature

BEWÄLTIGEN SIE DIE SCHWIERIGSTEN AUFGABEN

Z MASTER® 7000 SERIE PROFESSIONAL DIESELBETRIEBENE RASENMÄHER MIT NULLWENDEKREIS

Z MASTER 7000 SERIE MERKMALE

Es ist 7 Uhr morgens. Das Gras ist lang und nass. Und Sie müssen noch fünf weitere Grundstücke mähen. Zu so einer Zeit möchten Sie keinen Stress. Sie brauchen Kraft. Die Serie Professional 7000 von Toro bietet Ihnen die Kraft, die Sie für sehr schwierige Mähbedingungen benötigen, denen konventionelle Benzinmotoren nicht gewachsen wären. Noch besser ist, dass er Diesel verwendet; damit erhalten Sie mehr Kraft bei geringerem Kraftstoffverbrauch als vergleichbare Benzinmotoren.

- **BEWÄLTIGEN SIE** die schwierigsten Bedingungen mit dem Dreizylinder-Dieselmotor mit hohem Drehmoment.
- **WIDERSTANDSFÄHIG GEGEN KORROSION** durch Schmutz, da das robuste Mähwerk aus hochfestem 7er-Stahl gefertigt wurde.
- **BIODIESEL-BEREITE** Kraftstoffpumpe, Kraftstofffilter und Kraftstoffleitungen.
- **ÜBERLEBEN STÖSSE**, die andere Spindeln nicht überleben würden, dank der robusten Spindeln von Toro.
- **GERINGERE AUSFALLZEITEN** durch schlauchlose, halb-luftbereifte Lauftradreifen.
- **GERINGERE BEDIENERERMÜDUNG** durch den gefederten Deluxe-Sitz mit einem dicken Polster, welches Vibrationen kompensiert.



TURBO FORCE® MÄHWERK

Funktioniert mit dem Dieselmotor mit hohem Drehmoment und ergibt hervorragende Ergebnisse bei höheren Fahrgeschwindigkeiten.



GUMMIKONTURKIT
107-1630

ROLLENKONTURKIT
108-2162



**BEDIENERBETÄTIGTES
AUSWURFKANALKIT**
78521



**MICHELIN X TWEEL-
RASENREIFEN**
60,7 cm TWEEL
139-7891

RECYCLERKITS
140-8016 (72264TE)
140-8017 (72265TE)
114-1820 (72279TE)



21.500 - 30.000

Quadratmeter pro Stunde

Maximale Quadratmeter (m²) pro Stunde basierend auf 90% Effizienz km/h x Schnittbreite. Die tatsächliche Produktivität hängt von den Bedingungen ab.

Z MASTER 7000 ZUSÄTZLICHE MERKMALE



DIESELMOTOREN

Geringerer Kraftstoffverbrauch und leistungsfähiger als vergleichbare Benzinmotoren. Dieseldieselfkraftstoff enthält ca. 18 % mehr Energie nach Volumen und erzeugt mehr Kraft.



WASSERGEKÜHLTER MOTOR

Verlängerte Motornutzungsdauer mit sauberer Verbrennung. Ein gut ausbalancierter Motor minimiert Vibrationen.



BIODIESEL-BEREITE MOTOREN

Verwenden bis zu 20 % Biodiesel-Kraftstoffmischungen (B20); dies kann Emissionen im Vergleich zu traditionellem Dieseldieselfkraftstoff halbieren (basierend auf von EPA-entworfenen Motortests)



ROBUSTE SPINDELN

Dank des robusten Gusseisengehäuses und des massiven Unterteils überstehen Spindeln mit Aluminiumgussgehäuse Stöße, die andere Spindeln nicht überstehen würden.

LIMITED
QUANTITIES
AVAILABLE

Z MASTER 7000 TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	72279TE	72264TE	72265TE
SCHNITTBREITE	132 cm	132 cm	▶152 cm
MOTOR	16,6 kW (23 PS) Kubota®, 898 cm ³ , Dieselmotor	16,6 kW (23 PS) Kubota®, 898 cm ³ , Dieselmotor	16,6 kW (23 PS) Kubota®, 898 cm ³ , Dieselmotor
FAHRGESCHWINDIGKEIT	0-18 km/h	0-18 km/h	0-18 km/h
MÄHWERKTYP	TURBO FORCE® Heckauswurf	TURBO FORCE Seitenauswurf	TURBO FORCE Seitenauswurf
ARBEITSTIEFE	140 mm	140 mm	140 mm
SCHNITTHÖHE	38-127 mm	38-127 mm	38-127 mm
SPINDELN	Gussaluminium, abgedichtet	Gussaluminium, abgedichtet	Gussaluminium, abgedichtet
ANTRIEBSREIFEN	58 cm x 24 cm - 30 cm; 4-lagig	58 cm x 24 cm - 30 cm; 4-lagig	▶61 cm x 30 cm - 30 cm; 4-lagig
LAUFRAD-REIFEN	33 cm x 16,5 cm - 15 cm, schlauchlos, halbpneumatisch	33 cm x 16,5 cm - 15 cm, schlauchlos, halbpneumatisch	33 cm x 16,5 cm - 15 cm, schlauchlos, halbpneumatisch
KRAFTSTOFFTANK	Diesel / 45 Liter	Diesel / 45 Liter	Diesel / 45 Liter
GEWICHT*	733 kg	733 kg	722 kg
GARANTIE	5 Jahre oder 1200 Stunden. ² 2 Jahre eingeschränkte Garantie auf den Motor. ¹		

* Nettogewicht – Maschine ohne Kraftstoff

¹ Einige in Toro LCE-Produkten verwendete Motoren haben eine Garantie vom Motorhersteller.

² Je nachdem, was zuerst eintritt

▶ verbessertes oder weiterentwickeltes Feature

LEISTUNG UND MANÖVRIERBARKEIT EINFACHE BEDIENUNG

Z MASTER® 7500-D SERIE PROFESSIONAL RASENMÄHER MIT NULLWENDEKREIS

Z MASTER 7500-D MERKMALE

Wenn Sie einen leistungsstarken Mäher suchen, der einfach zu bedienen ist, werfen Sie einen genaueren Blick auf den Toro® Z Master® 7500-D. Er bietet die Geschwindigkeit und Manövrierfähigkeit eines Nullwendekreis-Rasenmähers und die hervorragende Schnittqualität, die Sie von Toro erwarten.

- **KRAFTVOLL** auch unter den schwierigsten Bedingungen, mit einem Yanmar®-Dieselmotor.
- **MAXIMIEREN SIE DIE PRODUKTIVITÄT** mit unseren robusten Mähwerken mit Heckauswurf in einer Breite von 152 - 183 cm.
- **MÄHEN SIE SMARTER** mit der Horizon®-Technologie, mit der Sie den richtigen Betriebsmodus für die jeweiligen Bedingungen wählen können, um Kraftstoffkosten zu sparen und gleichzeitig die Leistung auf höchstem Niveau zu halten.
- **GENIESSEN SIE FAHRKOMFORT** mit der werkzeuglos montierten Bodenwanne und dem separat montiertem Deluxe-Federsitz, welche die Vibrationen drastisch reduzieren und so die Ausfallzeiten des Fahrers reduzieren. Ebenfalls steigern Sie hierdurch die Produktivität.



Z MASTER 7500-D ZUBEHÖR



SONNENSCHUTZDACH
126-8077

MONTAGEKIT FÜR Z-STAND
135-1768

Z STAND-KIT
127-6666

**ARBEITSSCHEINWERFER-
KIT**
135-7076

**ANTI-SKALPIERUNGS- UND
VERSCHLEISSLEISTENKIT**
127-6650

RECYCLERKIT*
152 cm - 144-0379
183 cm - 144-0380



* Messer nicht im Lieferumfang
enthalten.



30.000 - 36.500

Quadratmeter pro Stunde

Maximale Quadratmeter (m²) pro Stunde basierend auf 90% Effizienz km/h x Schnittbreite. Die tatsächliche Produktivität hängt von den Bedingungen ab.

Z MASTER 7500-D ZUSÄTZLICHE MERKMALE



VERLÄNGERTE WARTUNGSINTERVALLE

Sparen Sie Kosten bei der Wartung, mit verlängerten Wartungsintervallen und einer Mähwerkskonstruktion, die mit einem Antiskalpierungskit abgerundet werden kann. Für den Rasenmäher gilt außerdem eine 5-Jahres-Garantie mit 2.000 Betriebsstunden (die ersten zwei Jahre ohne Stundenbegrenzung).



ÜBERLEGENE LEISTUNG

Angetrieben von einem Stufe V konformen Dreizylinder-Dieselmotor mit 18,6 kW (25 PS) oder 27,6 kW (37 PS) von Yanmar, verfügt dieser Rasenmäher über genug Leistung, um die härtesten Mähaufgaben zu bewältigen.



HORIZON™ TECHNOLOGIE

Wählen Sie den richtigen Betriebsmodus für die Mähbedingungen und sparen Sie so Kraftstoffkosten, während Sie mit unserer Horizon-Technologie hervorragendes Schnittbild erzielen.

Z MASTER 7500-D TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	72028 Horizon Technologie	72029 Horizon Technologie	72065 Horizon Technologie	72074 Horizon Technologie
SCNITTBREITE	152 cm	183 cm	152 cm	183 cm
MOTOR	18,6 kW (25 PS) Yanmar® Dieselmotor 1267 cm ³	18,6 kW (25 PS) Yanmar® Dieselmotor 1267 cm ³	27,6 kW (37 PS) Stufe V Yanmar-Dieselmotor 1642 cm ³	27,6 kW (37 PS) Stufe V Yanmar-Dieselmotor 1642 cm ³
FAHRGESCHWINDIGKEIT	20,1 km/h	20,1 km/h	20,1 km/h	20,1 km/h
MÄHWERKTYP	TURBO FORCE® 4,5 mm stark Heckauswurf	TURBO FORCE 4,5 mm stark Heckauswurf	TURBO FORCE 4,5 mm stark Heckauswurf	TURBO FORCE 4,5 mm stark Heckauswurf
ARBEITSTIEFE	14,0 cm (5,5")	14,0 cm (5,5")	14,0 cm (5,5")	14,0 cm (5,5")
SCNITTHÖHE	2,5 - 14,0 cm	2,5 - 14,0 cm	2,5 - 14,0 cm	2,5 - 14,0 cm
SPINDELN	Aluminiumguss, wartungsfrei	Aluminiumguss, wartungsfrei	Aluminiumguss, wartungsfrei	Aluminiumguss, wartungsfrei
ANTRIEBSREIFEN	26 x12-12	26 x12-12	26 x12-12	26 x12-12
LAUFRAD-REIFEN	15 x 6-6 schlauchlos, Halb-Luftbereifung	15 x 6-6 schlauchlos, Halb-Luftbereifung	15x6-6 schlauchlos, Halb-Luftbereifung	15x6-6 schlauchlos, Halb-Luftbereifung
KRAFTSTOFFTANK	Diesel, 47,3 Liter	Diesel, 47,3 Liter	Diesel, 47,3 Liter	Diesel, 47,3 Liter
GEWICHT*	887,7 kg	890,9 kg	969 kg	972 kg
CE-KIT ERFORDERLICH	144-0378	144-0410	144-0378	144-0410
GARANTIE	5 Jahre oder 2000 Stunden. ² 3-Jahres-Garantie auf den Motor ¹			

* Nettogewicht – Maschine ohne Kraftstoff

¹ Einige in Toro LCE-Produkten verwendete Motoren haben eine Garantie vom Motorhersteller.

² Je nachdem, was zuerst eintritt

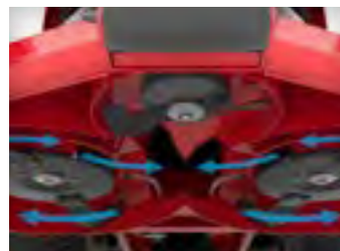
➤ = verbessertes oder weiterentwickeltes Feature

PERFEKTER SCHNITT & UNÜBERTROFFENES AUFFANGERGEBNIS

PROLINE H800 & Z MASTER® 8000 SERIE PROFESSIONAL DIREKTFÄNGER

PROLINE H800 MERKMALE

Der ProLine H800 Sichelmäher mit Fangbox und Hochentleerung wurde für ein unübertroffenes Auffangergebnis entwickelt. Sein Mähsystem liefert ein leistungsstarkes, sauberes Schnittbild - entscheidend für Sportplätze und gewerbliche Flächen. Ausgestattet mit einem leistungsstarken Yanmar®-Motor, einer hohen Fahrgeschwindigkeit, unserem innovativen Smart Airflow-Direktaufnahmesystem und einer Hochentleerung, die das Schnittgut direkt auf LKW-Ladeflächen kippt, kann der ProLine H800 Schnittgut von einer Fläche von bis zu 12.000 m² pro Stunde mähen, sammeln und entsorgen!



SMART AIRFLOW SYSTEM

Erledigen Sie die Arbeit mit direktem Grasfangsystem schneller.



SMART COOL® SYSTEM MIT AUTOMATISCHEN UMKEHRLÜFTER

Maximieren Sie die Sammelleistung und minimieren Sie Ausfallzeiten, indem Sie eine Überhitzung des Motors verhindern.



PROLINE H800 TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	31050TE
SCHNITTBREITE	126 cm (50")
MOTOR	18,4 kW (24,7 PS) Yanmar; 3-Zylinder-Motor,
FAHRGESCHWINDIGKEIT	0 - 15 km/h. Rückwärts: 0-10 km/h
MÄHWERKTYP	Geformtes und geschweißtes Mähwerk mit Anfahrerschutz vorne. Direkte Schnittgutsammlung.
ARBEITSTIEFE	114 mm Höhe von der Mähwerksobenseite bis zu Mähwerksunterseite
SCHNITTHÖHE	20 - 110 mm
MESSERSPINDELN	25 mm große Messerspindeln, die in zwei schmierbaren Kugellagern montiert sind.
ANTRIEBSREIFEN	Vorne: 23x10.50-12 4PS Hinten: 18x7,50-8 4PR
KRAFTSTOFFTANK	Diesel / 41 Liter
GEWICHT*	Mit Mähwerk 980 kg, ohne Mähwerk 810 kg
GARANTIE	2-jährige eingeschränkte Garantie. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.
FANGSYSTEM	
VOLUMEN	810 Liter
MAXIMALE ENTLERUNGSHÖHE	195 cm mit einer Überladeweite von 30 cm



BIS ZU 1,95 M ABKIPPHÖHE

Der ProLine H800 entleert das Schnittgut mühelos.



LEICHT ZUGÄNLICHE BEDIENELEMENTE

Hydraulischer Hub. Hydraulisches Abkippen zum Entleeren, und Einstellen der Schnitthöhe vom Fahrersitz aus.



KONZIPIERT FÜR
**den Einsatz mit
hoher Leistung**

Der ProLine H800 kann bis zu
12.000 m² pro Stunde mähen, das
Schnittgut sammeln und entsorgen!

Z MASTER 8000 MERKMALE

Für repräsentative Flächen ist ein sauberes, gepflegtes Aussehen unerlässlich. Die Z Master 8000 Serie liefert eine überragende Schnittqualität und ein feines Finish bei hoher Mähgeschwindigkeit - entscheidend für Sportplätze und Parkanlagen.

Das leistungsfähige Gebläse erzeugt einen hohen Luftstrom, sodass mehr Material in die Fangbox geworfen wird.

Die 330 Liter Fangbox sorgt für eine lange Mähzeit.



FÜLLREDUZIERENDES SYSTEM

Wechselt von 100 % Fangsystem zu 50 % Recycling und 50 % Fangsystem, damit die Fangbox nicht so oft geleert werden muss.



FANGBOX MIT GROSSEM FÜLLVOLUMEN

Nicht so häufiges Entleeren und längeres Mähen. Exklusives Ablenklech füllt die 330 Liter groß Fangbox gleichmäßig von hinten nach vorne für maximale Effizienz.



ROBUSTE, TIEFE MÄHWERKE

Gefertigt aus 7/10er-Stahl mit einer Tiefe von 11,7 cm, handhabt längeres Gras und bietet größere Saugkraft für einen sauberen Schnitt.



HECKAUSWURF-MÄHWERK

Mit dem Heckauswurf können Sie auf beiden Seiten mähen und gleichzeitig Blumenbeete und Gehwege frei von Schnittgut halten.

Z MASTER 8000 TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	74311TE
SCHNITTBREITE	122 cm
MOTOR	15,3 kW (20,5 PS), Kohler Command Pro, 640 cm ³
FAHRGESCHWINDIGKEIT	0-11 km/h
MÄHWERKTYP	Kommerzieller Heckauswurf und Mulchwerk
ARBEITSTIEFE	188 mm
SCHNITTHÖHE	25-100 mm
SPINDELN	Gusseisen
ANTRIEBSREIFEN	45,5 cm x 26,5 cm - 25,5 cm
LAUFRAD-REIFEN	20 cm x 7,5 cm - 10 cm, halbpneumatisch
KRAFTSTOFFTANK	Benzin / 28 Liter
GEWICHT*	544 kg
GARANTIE	2-jährige eingeschränkte Garantie. ² 3 Jahre eingeschränkte Garantie auf den Motor ¹

* Nettogewicht - Maschine ohne Kraftstoff
¹ Einige in Toro LCE-Produkten verwendete Motoren haben eine Garantie vom Motorhersteller.
² Je nachdem, was zuerst eintritt



Z MASTER 8000 ZUBEHÖR



MVP-KIT
130-8468

RECYCLER-KIT
130-8463

LINKES MULCHMESSER
(63,5 CM)
130-8464

RECHTES MULCHMESSER
(63,5 CM)
130-8465

RASENMÄHER FÜR GROSSE WAS IST NEU?

GROUNDMASTER® SICHELMÄHER

Die Großflächensichelmäher der Serie Groundsmaster sind die Branchenführer, an der andere Mäher gemessen werden. Mit Schnittbreiten bis zu 4,88 m können Sie einen Hektar in 7 Minuten mähen. Die stabilen Maschinenrahmen und die Mähwerke aus geschweißtem Stahl garantieren lange Nutzungsdauer und höchste Wirtschaftlichkeit.

Trotz des robusten Aussehens sind diese Mäher erstaunlich wendig und lassen kein ungeschnittenes Gras in den Kurven zurück, was zu einem produktiveren Mähvorgang führt.

Die neue Groundsmaster 3200/3300 Serie ist wendig und passt sich jeder Umgebung an, so dass die Pflege einer Vielzahl von öffentlichen Flächen schnell erledigt ist.



INHALT

SICHELMÄHER:	
GROUNDMASTER 3200/3300	32
GROUNDMASTER 4000-D/4010-D, 4100-D/4110-D, UND 5900-D/5910-D	34

GROUNDMASTER 3500-D, 3505-D, 4300-D, 4500-D, & 4700-D	36
-------------------------------------------------------	----

FLÄCHEN



SPINDELMÄHER:
REELMASTER® 3100-D, 3550-D,
3555-D/3575-D. & 7000-D

38

SPINDEL- UND SCHLEGELMÄHER:
LT2240, LT3340, T4240, LT-F3000
HECKANBAUMÄHER:
GROUNDMASTER 1200 & TM7490

40

42

ÜBERRAGENDE MANÖVRIERBARKEIT & VIELSEITIGKEIT

GROUNDMASTER® 3200/3300 SICHELMÄHER

GROUNDMASTER 3200, 3300

Von großen Flächen bis hin zu Picknickplätzen für die Familie, von Blumengärten bis hin zu Spielplätzen - die Erhaltung der Vielfalt öffentlicher Räume erfordert Geräte, die manövrierfähig sind und sich an jede Umgebung anpassen können.

Mit Maschinen wie dem Groundmaster 3200/3300 bietet Toro® Lösungen, die sich effizient an jeden Bedarf anpassen.



Gebläseaufsatz 31916



Schneeflug-Anbaugerät 17830



In Kürze lieferbar

SCHLEGELMÄHWERK

2022



Groundmaster 3300 AWD Modell 31907 und Groundmaster 3310 AWD CAB 31909 sind **nicht** EPA Tier 4 und Stufe V konform und werden **nicht** auf dem europäischen Markt verkauft

GROUNDMASTER 3200/3300 TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	GROUNDMASTER 3200 ZWEIRADANTRIEB 31900	GROUNDMASTER 3200 ALLRADANTRIEB 31901	GROUNDMASTER 3300 ALLRADANTRIEB 31902	GROUNDMASTER 3310 ALLRADANTRIEB MIT KABINE 31903
MOTOR	18,4 kW (24,7 PS) bei 3000 U/min Yanmar®, flüssigkeitsgekühlter 3 Zylinder-Dieselmotor. EPA Tier 4 und Stufe V konform		27,9 kW (37,4 PS) bei 3000 U/min Yanmar, flüssigkeitsgekühlter 3-Zylinder-Dieselmotor EPA Tier 4 und Stufe V konform	
KRAFTSTOFF/TANKKAPAZITÄT	45 Liter			45 Liter
SCHNITTBREITE	152 cm; 183 cm - F60 Schlegelmähwerk: 152 cm Seitliche und rückwärtige Auswurfmöglichkeiten		152 cm; 183 cm - F60 Schlegelmähwerk: 152 cm Seitliche und rückwärtige Auswurfmöglichkeiten	
FLÄCHENLEISTUNG	2,5-3,0 Hektar/Stunde*		2,5-3,0 Hektar/Stunde*	
FAHRANTRIEB	Zweiradantrieb: Paralleles hydraulisches Antriebssystem.	Patentierter CrossTrax®-Allradantrieb.	Patentierter CrossTrax®-Allradantrieb.	
FAHRGESCHWINDIGKEIT	0-20 km/h		0 bis 25 km/h	
GARANTIE	2-jährige eingeschränkte Garantie. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.			

*Setzt maximale Mähgeschwindigkeit und 100 % Effizienz voraus. Tatsächliche Mähraten hängen vom Bediener und den Bedingungen ab.

Nicht EPA Tier 4 und Stufe V konform; **nicht auf dem europäischen Markt erhältlich



GROUNDMASTER® 3200/3300



Groundsmaster 3200, 3300

**Für
Alle**
JAHRESZEITEN



AUSSERGEWÖHNLICHE LEISTUNG

Erleben Sie hervorragenden Bedienkomfort mit einstellbarem Sitz, verstellbarer Lenksäule und leicht zugänglicher Bedienelemente. Der **Groundsmaster 3200/3300** arbeitet und navigiert sich durch unebenes Gelände und liefert ein sauberes Ergebnis mit dem CrossTrax® Allradantriebssystem und einer erstklassigen Bodenfreiheit von 19,8 cm am Modell 3200 und 21,6 cm an den Modellen 3300/3310.

UNÜBERTROFFENE ZUGÄNLICHKEIT

Das innovative hochklappbare System macht Wartungs- und Reinigungsarbeiten einfach. Die Sichelmäherwerke sind werkzeuglos um bis zu 90° aufstellbar, während die Gelenkwelle zusammen bleibt.

GANZJAHRESKABINE

Die Ganzjahreskabine mit Heizung und Klimaanlage ist beim **Groundsmaster 3310** serienmäßig. Optionale beheizbare Kabine (keine Klimaanlage) für andere Modelle erhältlich.

**GROUNDMASTER
3300 ALLRADANTRIEB
31907**

**GROUNDMASTER
3310 ALLRADANTRIEB MIT KABINE
31909**

27,9 kW (37,4 PS) bei 3000 U/min
Yanmar, flüssiggekühlter 3-Zylinder-Dieselmotor
Nicht EPA Tier 4 und Stufe V konform; **nicht** auf dem europäischen Markt erhältlich

45 Liter

152 cm; 183 cm - F60 Schlegelmähwerk: 152 cm
Seitliche und rückwärtige Auswurfmöglichkeiten

2,5-3,0 Hektar/Stunde*

Patentierter CrossTrax®-Allradantrieb.

0 bis 24 km/h

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



TORO F60 SCHLEGELMÄHWERKE

Das neue **F60 Schlegelmähwerk** (02835) für Groundsmaster-Modelle: 31900; 31901; 31902 und 31903 kommt mit kurzem oder langem Gras gleichermaßen klar.

PRODUKTIVITÄT IM GROSSEN MASSSTAB

GROUNDMASTER® 4000-D/4010-D, 4100-D/4110-D UND 5900-D/5910-D
SICHELMÄHER

GROUNDMASTER

Mit den Großflächenmähern der Serie Groundmaster mähen Sie größere Flächen produktiver und schneller. Sie decken große Bereiche mit höherem Gras ab, welche nicht so oft gemäht werden. Lassen Sie sich nicht von dem robusten Aussehen täuschen. Diese Mäher sind überraschend wendig und haben einen ungemähten Kreis von 0 cm für optimale Produktivität. Mit Schnittbreiten bis zu 488 cm können Sie einen Hektar Gras in 7 Minuten mähen.



PRODUKTIVITÄT AUCH FÜR QUEREINSTEIGER

Das Feature Smart Power® stellt die Fahrgeschwindigkeit des Mähers automatisch ein, um den Messern bei Bedarf für einen optimalen Schnitt in allen Bedingungen mehr Kraft zur Verfügung zu stellen. Dieses Feature spart Kraftstoff und steigert die Produktivität von gelegentlichen Fahrern und Profis gleichermaßen.



GROUNDMASTER TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	GROUNDMASTER 4000-D/4010-D 30609 / 30636	GROUNDMASTER 4100-D/4110-D 30608 / 30644	GROUNDMASTER 5900-D/5910-D 31698 / 31699
MOTOR	Yanmar 4TNV86CT 44 kW (59PS) EPA Tier 4 und Stufe V konform	Yanmar 4TNV86CT 44 kW (59PS) EPA Tier 4 und Stufe V konform	Yanmar 4TNV98CT 53,7kW (72 PS) EPA Tier 4 und Stufe V konform
KRAFTSTOFF/ TANKKAPAZITÄT	Diesel mit extrem niedrigem Schwefelgehalt (<15 ppm). 79,5 Liter	Diesel mit extrem niedrigem Schwefelgehalt (<15 ppm). 79,5 Liter	Diesel mit extrem niedrigem Schwefelgehalt (<15 ppm). 132 Liter
SCHNITTBREITE	157-335 cm	137 - 315 cm	145 - 488 cm
FLÄCHENLEISTUNG	4,5 Hektar/Stunde*	4,2 Hektar/Stunde*	8,5 Hektar/Stunde*
ANTRIEB	Allradantrieb Smart Power® Features.	Allradantrieb Smart Power® Features.	Allradantrieb Smart Power® Features. CrossTrax®
FAHRGESCHWINDIGKEIT	Transport: 0 bis 26,1 km/h, Mähen: 0-13,4 km/h	Transport: 0 bis 26,1 km/h, Mähen: 0-13,4 km/h	Transport: 0 bis 32,2 km/h, Mähen: 0 - 17,4 km/h
GARANTIE	2-jährige eingeschränkte Garantie. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.		

*Setzt maximale Mähgeschwindigkeit und 100% Effizienz voraus. Tatsächliche Mäheraten hängen vom Bediener und den Bedingungen ab.

**Nicht EPA Tier 4 und Stufe V konform; nicht auf dem europäischen Markt erhältlich



GROUNDMASTER MERKMALE



GROUNDMASTER 5900, 5910

Mit einer Schnittbreite von 4,88 m und präziser Manövrierbarkeit kann dieser langlebige und bewährte Mäher über 8,5 ha/h* mähen und einen ungemähten Kreis von 0 cm aufweisen, so dass in Kurven kein Gras ungemäht bleibt. Die drei unabhängigen Heckauswurfmäherwerke können schnell angehoben und abgesenkt werden.



GROUNDMASTER 4100-D

Diese innovativen Großflächensichelmäher haben Frontmäherwerke; dies ergibt eine hervorragende Sicht für den Bediener und eine beeindruckende Produktivität.

**Für
Alle**

JAHRESZEITEN



GROUNDMASTER 4000-D

Die stärksten Mäher mit der höchsten Produktivität von 3,35 m, die jetzt erhältlich sind. Mit dem Yanmar® Turbodieselmotor mit 44 kW (59PS) können Sie das Mähen unter vielen Mähbedingungen schnell erledigen.



GROUNDMASTER 4010-D

Die Groundmaster 4010-D sind mit einer klimatisierten Sicherheitskabine ausgestattet. Die Bediener arbeiten bequem in einer völlig abgeschlossenen, ab Werk montierten Kabine, die zusätzlich mit einem Überrollschutz (ROPS) mit vier Streben und Sicherheitsglas ausgestattet ist.

GERINGERE KOSTEN BEI GESTEIGERTER PRODUKTIVITÄT

GROUNDMASTER® 3500-D, 3505-D, 4300-D, 4500-D, & 4700-D SICHELMÄHER

GROUNDMASTER MERKMALE

Mit den Groundmaster Contour-Mähwerken sind Sport- und Golfplätze immer in einem tollen Zustand. Die frei schwebenden Contour™ Plus-Mähwerke liefern eine hervorragende Schnittqualität auf unebenem Terrain ohne die Grasnarbe zu verletzen. Ein Sichelmäher auf höchstem Niveau, bei gleichzeitig geringen Wartungskosten.



GERINGE AUSFALLZEITEN MIT SMART COOL®

Das Smart Cool-System verhindert eine Überhitzung und ändert die Drehrichtung des Kühlerlüfters für kurze Zeit, sodass Rückstände von den Luftansaugittern geblasen werden. Der Bediener muss nicht anhalten und von der Maschine absteigen, um Rückstände zu entfernen.

(Groundmaster 4500-D/4700-D)



Groundmaster 4300-D
Das Modell 30853 ist **nicht** EPA
Tier 4/Stufe V-konform.

GROUNDMASTER TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	GROUNDMASTER 3500-D SIDEWINDER® 30807	GROUNDMASTER 3505-D 30849	GROUNDMASTER 4300-D 30853	GROUNDMASTER 4300-D 30864	GROUNDMASTER 4500-D 30885	GROUNDMASTER 4700-D 30887
MOTOR	Kubota® 18,5 kW (24,8 PS)	Kubota® 18,5 kW (24,8 PS)	Kubota® 32,4 kW (43,4 PS)	Yanmar® 32,4 kW (43,4 PS)	Yanmar® 44 kW (59 PS)	Yanmar® 44 kW (59 PS)
KRAFTSTOFF/ TANKKAPAZITÄT	Diesel 42 Liter	Diesel 42 Liter	Diesel 51,1 Liter	Diesel 51,1 Liter	Extrem schwefelarmer Diesel 83 Liter	Extrem schwefelarmer Diesel 132 Liter
SCHNITTBREITE	173 cm 183 cm optional	183 cm; 173 cm optional	229 cm		277 cm	381 cm
FLÄCHENLEISTUNG	1,7 Hektar/Stunde*	1,8 Hektar/Stunde*	2,6 Hektar/Stunde*		3,56 Hektar/Stunde*	4,9 Hektar/Stunde*
ANTRIEB	Dreiradantrieb	Zweiradantrieb	Allradantrieb CrossTrax®		Vierradantrieb	Vierradantrieb
FAHRGESCHWINDIGKEIT (TRANSPORT/MÄHEN)	0 - 14 km/h 0-10 km/h	0 - 14 km/h 0-10 km/h	0 bis 16,7 km/h 0-11,3 km/h		0 bis 21 km/h 0-10,4 km/h	0 bis 21 km/h 0-10,4 km/h
GARANTIE	2-jährige eingeschränkte Garantie. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.					

*Setzt maximale Mähgeschwindigkeit und 100 % Effizienz voraus. Tatsächliche Mähraten hängen vom Bediener und den Bedingungen ab.



GROUNDMASTER ZUSÄTZLICHE MERKMALE



Groundmaster® 3500-D Sidewinder®

PRÄZISES MÄHEN

Der **Groundmaster 3500-D** hat das patentierte Sidewinder Mähsystem, das die Mähwerke seitlich um bis zu 30,5 cm von der Mitte versetzt, um schwer zugängliche Rasenflächen zu mähen. Durch diese Option können auch flexible Fahrspuren gewählt werden, um die Beanspruchung der Grünfläche zu verringern.



Groundmaster 3505-D

ERSTELLEN VON STREIFENOPTIK

Der **Groundmaster 3505-D** hat drei unabhängige Mähwerke, die bis zu einer Schnitttiefe von 1,9 cm mähen und eine produktive Schnittbreite von 183 cm ergeben. Das Kontur-Mähwerk liefert einen perfekten Schnitt. Die durchgehende Heckrolle sorgt für die sehenswerte Streifenoptik auf Sportplätzen.



Groundmaster 4300-D

HERVORRAGENDES BEFAHREN VON HÄNGEN

Der **Groundmaster 4300-D** hat das CrossTrax® Allradantriebssystem, das den Ölfluss von den Vorderreifen automatisch auf die gegenüberliegenden Hinterreifen verlagert, um den Antrieb auf Hängen und nassem Terrain zu optimieren. Fünf Mähwerke folgen der Bodenkontur für einen gleichmäßigen Schnitt.



Groundmaster 4500-D/4700-D



Smart Cool™

MAXIMALE PRODUKTIVITÄT

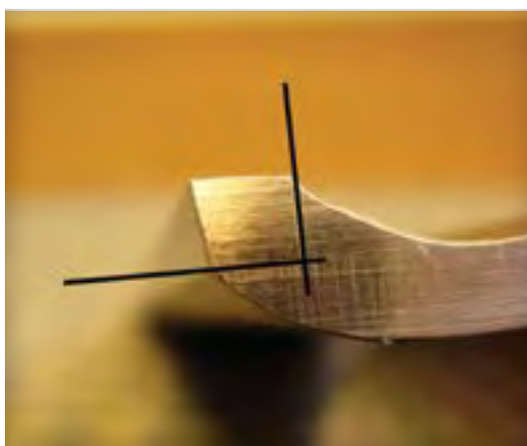
Groundmaster 4500-D/4700-D. Großer Sichelmäher, der für große Rasenflächen gebaut ist und trotzdem ein präzises Schnittbild erzeugt. Zu den Merkmalen gehören die branchenführende 44 kW-Motor, der dauerhafte bidirektionale Allradantrieb und SmartPower. Der **Groundmaster 4500-D und 4700-D** bietet überlegenes Handling und Kontrolle, die Sie mit Höchstleistungen in Bewegung halten.

DER SCHLÜSSEL ZU EINER GEPFLEGTEN GRÜNIFLÄCHE

REELMASTER® 3100-D. 3550-D 3555-D/3575-D. 7000-D.
SPINDELMÄHER

REELMASTER 3100-D. 3550-D 3555-D/3575-D. 7000-D

Für die besten Sportplätze ist eine konstante Schnittqualität ausschlaggebend. Die Toro® Reelmaster® verfügen über DPA-Spindeln, die die Einstellung länger beibehalten, einen exakten Schnitt liefern und sehr wartungsarm sind.



GERINGERE WARTUNGS- UND LOHNCOSTEN

Die Toro EdgeMax™ Untermesser haben einen Hartmetalleinsatz für maximale Kantenerhaltung und optimale Abnutzungsdauer, die dreimal höher ist als bei normalen Untermessern.

ERHÖHUNG DER STANDZEITEN

Die Toro EdgeSeries™ Spindeln haben eine neue Spindelgeometrie und neues Messermaterial für eine längere Nutzungsdauer und eine gleichbleibende Schnittqualität. Außerdem sind weniger Einstellungen und Schleifarbeiten nötig.



Funktionen

EdgeSeries® Reels

REELMASTER 3100-D, 3550-D, 3555-D/3575-D, & 7000-D TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	REELMASTER® 3100 03170/03171	REELMASTER 3550-D 03910	REELMASTER 3555-D, 3575-D 03820/03821	REELMASTER 7000-D 03780
MOTOR	Kubota 16,0 kW (21,5 PS)	Kubota 18,5 kW (24,8 PS)	Kubota 18,5 kW (24,8 PS)	Yanmar 41 kW (55 PS)
KRAFTSTOFFTANK	Diesel 28,3 Liter	Diesel 28,3 Liter	Diesel 28,3 Liter	Diesel 83 Liter
SCHNITTBREITE	183 cm / 216 cm	208 cm	254 cm	307 cm
MÄHGESCHWINDIGKEIT	0-10 km/h	0-11,3 km/h	0-11,3 km/h	0-11,3 km/h
ANTRIEB	Dreiradantrieb	Series/Parallel-Dreiradantrieb	Series/Parallel-Dreiradantrieb	Vierradantrieb
FAHRGESCHWINDIGKEIT	Transport: 0 - 14 km/h Mähen: 0-10 km/h	Transport: 0-16,1 km/h Mähen: 0-11,3 km/h	Transport: 0-16,1 km/h Mähen: 0-11,3 km/h	Transport: 0-22,5 km/h Mähen: 0-11,3 km/h
GARANTIE	2-jährige eingeschränkte Garantie. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.			

LÄCHE



REELMASTER® 3100-D. 3550-D 3555-D/3575-D. 7000-D FEATURES



Reelmaster 3100-D Sidewinder

MÄHEN IN SCHWER ZUGÄNLICHEN BEREICHEN

Der **Reelmaster 3100-D** verfügt über das Sidewinder®-System von Toro, mit dem der Bediener alle drei Spindeln während der Fahrt nach links oder rechts bewegen kann, um Bereiche zu erreichen, die andere Mäher nicht erreichen können. Modell 03171.



Reelmaster 3550-D

MÄHEN SIE IN UNEBENEM TERRAIN

Die **Reelmaster 3550-D** folgen mühelos über Konturen und sind die leichtesten Spindelmäher dieser Art auf dem Markt. Er hat außerdem rasenschonende Reifen und den überlegenden Series/Parallel-Dreiradantrieb.



Reelmaster 3555-D und 3575-D

20 % LEICHTER ALS TRADITIONELLE SPINDELMÄHER

Produktivität, Effizienz, Einfachheit und geringes Gewicht sind in den **Reelmaster 3555-D & 3575-D** integriert. Das Ergebnis ist ein Mäher, der die von Toro erwartete Leistung liefert, in einer Größe, die sehr wendig ist und so konzipiert wurde, dass die Rasenverdichtung in sensiblen Bereichen verringert wird.



Reelmaster 7000-D



Smart Cool™

EXTREME PRODUKTIVITÄT

Der **Reelmaster 7000-D** ist für Produktivität und Performance in den schwierigsten Bedingungen konzipiert. Zu den Hauptfeatures gehören u. a. der automatisch umkehrende Smart Cool® Lüfter und eine produktive Schnittbreite von 307 cm sowie ein kräftiger Dieselmotor und Spindelmotoren mit leistungsstarken Drehmoment.

PROFESSIONELLE VIELSEITIGKEIT

LT2240 / LT3340 / T4240 / LT-F3000
SPINDEL- UND SCHLEGELMÄHER

SPINDEL- UND SCHLEGELMÄHER

Von gepflegten Grünflächen bis zum professionellen Mähen öffentlicher Anlagen liefern diese Mäher die erwartete Qualität und Leistung. Sie haben die Wahl zwischen mehreren Modellen und einem großen Sortiment an Schneideeinheiten und Zubehör, damit Sie Ihr Gerät Ihren Ansprüchen anpassen können.



MK.3-SCHNEIDEINHEIT ERGIBT EIN TOLLES FINISH

Das bewährte Design mindert den Spindelverschleiß und bietet eine überragende Stoßfestigkeit für kommunale Mähumgebungen, die erhöhte Anzahl von Messer/Untermesser-Kontaktpunkten erhöht die Festigkeit und Haltbarkeit. Die Spindeln sind erhältlich mit einem Durchmesser von 200 und 250 mm mit 4,6,8 oder 10 Messern (10 Messer sind nur mit einem Mähwerksdurchmesser von 200 mm erhältlich). Geeignet für das Mähen von Sportplätzen bis hin zu öffentlichen Anlagen



T4240
Das Modell 02750 ist **nicht**
EPA Tier 4/Stufe V-konform.

SPINDEL- & SCHLEGELMÄHER TECHNISCHE DATEN

MODELL	LT2240 NEU 31654	LT3340 NEU 31657	T4240 02750	LT-F3000™ NEU 31659
MOTOR	Kubota D1105 24,8 PS (18,5 kW)	Yanmar 3TNV88C 27,5 kW (37 PS)	Kubota V1505 47,3 PS (35,3 kW) Turbo	Yanmar 3TNV86T Turbo 32,4 kW (43,4 PS)
KRAFTSTOFFTANK	Diesel / 45 l	Diesel / 60 l	Diesel / 70 l	Diesel / 60 l
SCHNITTBREITE	76,2 cm - 212 cm	76,2 cm - 212 cm	346 cm	76,2 cm - 212 cm
FLÄCHENLEISTUNG	2,0 ha/h	2,0 ha/h	3,2 ha/h	2,0 ha/h
ANTRIEB	CrossTrax® 4WD mit automatischem Allradantrieb im Rückwärtsgang*	CrossTrax 4WD mit automatischem Allradantrieb im Rückwärtsgang*	4WD hydrostatische Differentialsperre	CrossTrax® 4WD mit automatischem Allradantrieb im Rückwärtsgang*
FAHRGESCHWINDIGKEIT	Transport: 0-22 km/h Mähen: 0 - 22 km/h	Transport: 0-25 km/h Mähen: 0-25 km/h	Transport: 0-22,5 km/h Mähen: 0-12,9 km/h	Transport: 0-25 km/h Mähen: 0-25 km/h
GARANTIE	2-jährige eingeschränkte Garantie. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.			

* Ab Frühjahr 2022 serienmäßig ab Werk, bis Februar 2022 weiterhin als Zubehör bestellbar.



SPINDEL- UND SCHLEGELMÄHER MERKMALE



Kompakter Rasenmäher mit drei Spindeln – LT2240

KOMPAKTE GRÖSSE

Der Spindelrasenmäher **LT2240** ist ideal für Bereiche mit eingeschränktem Zugang und eingeschränkter Manövrierfähigkeit. Sein geringes Gewicht macht ihn zur perfekten Wahl für Bediener, die ihn sowohl transportieren als auch von Ort zu Ort fahren. Von gepflegten Grünflächen bis zum professionellen Mähen öffentlicher Anlagen liefern diese Mäher die erwartete Qualität und Leistung.



Robuster Mäher mit drei Spindeln – LT3340

HOHE LEISTUNG

Die robuste, strapazierfähige Konstruktion des Spindelrasenmähers **LT3340** wird auch den anspruchsvollsten Bedingungen gerecht. Eine Reihe leistungsfähiger Schneideinheiten und Ausstattungsdetails, sorgen jedes Mal für ein perfektes Ergebnis. Die InfoCenter-Bedienkonsole mit Armlehne steuert alle Aufgaben, beim Mähen gepflegter Grünflächen bis zum Mähen von höherem Gras.

LIMITED
QUANTITIES
AVAILABLE



Hochleistungsmäher T4240 mit 5 Schneideinheiten

HOHE LEISTUNG

Der **T4240** kann auf großen offenen Flächen durchaus mit einem traktorgezogenen Schleppmäherwerk konkurrieren. Durch das Einsetzen von 3 oder 5 Schneideinheiten hat er allerdings auch in kleinen engen Flächen seine Stärken.



LT-F3000 – gewerblicher Dreischlegelmäher

VIELSEITIGER „GAME-CHANGER“

Mit dem **LT-F3000**, der drei Schlegelmäherwerke hat, können Sie die Mähintervalle verlängern und trotzdem ein anspruchsvolles Schnittbild beibehalten. Er eignet sich gut für die Pflege von langem Gras und gepflegten Grünflächen; dies ermöglicht Ihnen eine Maschine für viele Anwendungen einzusetzen. Erhältlich mit Umbausatz auf Spindeln.

UNÜBERTROFFENE LEISTUNG

GROUNDMASTER 1200 UND TM7490 HECKANBAUMÄHER

HECKANBAUMÄHER MERKMALE

Diese gezogenen Mähwerke sind eine kostengünstige und zuverlässige Lösung für die Instandhaltung von großen Flächen wie Parks, Sportplätze und Golfplätze.

Der Groundmaster® 1200 bietet eine beispiellose Kombination aus Produktivität, Langlebigkeit, und hervorragendem Schnittbild.



SCHNELLER TRANSPORT

Die **Groundmaster 1200** Seitenmähwerke lassen sich nahezu senkrecht zusammenklappen, um eine schmale Transportbreite von 218,4 cm zu erreichen, was den Transport von Ort zu Ort erleichtert.

HECKANBAUMÄHER TECHNISCHE ANGABEN

	GROUNDMASTER 1200
MODELL	31905
TRAKTORANFORDERUNGEN	Mindestens 26,1 kW (35 PS) an der Zapfwelle bei 540 U/min. Zwei Hydraulikanschlüsse am Heck, mindestens 140 bar Druck
SCHNITTHÖHE	13 mm-102 mm
SCHNITTBREITE	3,7 Meter
FLÄCHENLEISTUNG*	3,5 Hektar/Stunde
MÄHWERKSPINDELN	-
TRANSPORTBREITE	218,4 cm (86")
GARANTIE	2-jährige eingeschränkte Garantie. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.

*Setzt eine Mähgeschwindigkeit von 10 km/h und 100 % Effizienz voraus. Tatsächliche Mähraten hängen vom Bediener und den Bedingungen ab.



HECKANBAUMÄHER ZUSÄTZLICHE MERKMALE



PRODUKTIVITÄT

Mit dem **Groundsmaster 1200** können Sie bis zu 3,5 ha/h bei einer Mähgeschwindigkeit von 9,7 km/h mähen.

Mäht bis zu
3,5
ha/h



HALTBARKEIT

Der **Groundsmaster 1200** spart Zeit und arbeitet sich durch die schwierigsten Bedingungen, da er die gleichen Messerwellen wie die großen Sichelmäher von Toro besitzt.



ÜBERRAGENDE SCHNITTQUALITÄT

Der **Groundsmaster 1200** liefert einen gleichmäßigen Schnitt mit professioneller Streifenoptik auf großen Flächen.



Groundsmaster 1200

PRODUKTIVITÄT UND LANGLEBIGKEIT

Der **Groundsmaster 1200** spart Zeit und arbeitet sich durch die schwierigsten Bedingungen, da er die gleichen Messerwellen wie die großen Sichelmäher von Toro besitzt.

RASENPFLEGEGERÄTE **WAS IST NEU?**

LANGLEBIG UND LEICHT
ZU MANÖVRIEREN

Toros Geräteprogramm zur Rasenrenovierung umfasst die perfekten Werkzeuge für Landschaftsgärtner oder Hausbesitzer mit benutzerfreundlichen Bedienelementen, langlebiger Konstruktion und Manövrierfähigkeit, um die Nachsaat zu erleichtern.

INHALT

PROCORE® GERÄTE ZUR GRÜNFLÄCHENPFLEGE
GERÄTE ZUR GRÜNFLÄCHENPFLEGE

46
48



Grünflächenrenovation
61 cm Stehaerifizierer

Der 61 cm Stehaerifizierer wird von einem Kohler® CH440-Motor angetrieben. Die elektronische Tiefensteuerung ermöglicht dem Bediener eine gleichbleibende Aerifiziertiefe und -qualität. Das kompakte Design passt durch ein standardmäßiges 91 cm breites Tor/Gatter.

GESUNDE GRÜNFLÄCHEN BEGINNEN HIER.

PC 648, PC 864, PC 1298, PC SR54/PC SR54-S, PC SR70/PC SR70-S UND PC SR72
GERÄTE ZUR GRÜNFLÄCHENPFLEGE

GERÄTE ZUR GRÜNFLÄCHENPFLEGE

Eine gesunde Grünfläche hängt vom Management der Bodenverdichtung und der richtigen Luft-, Wasser- und Nährstoffmenge ab, die an die Wurzeln gelangt. Von Aerifizierer über Kehrmaschinen bis hin zum Topdresser bietet Toro® alles an, was Sie für die Rasenkultivierung benötigen, um die Gesundheit und Kraft der Grünfläche zu garantieren.



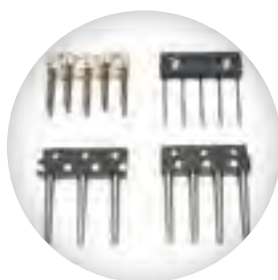
GLEICHMÄSSIGER BETRIEB

Der ausgewogene Aerifizierkopf des ProCore® verhindert Rückschläge, unnötige Vibrationen und ist somit der Aerifizierer mit dem gleichmäßigsten Betrieb, der auf dem Markt angeboten wird. (ProCore 648, 864 und 1298)

RASENPFLEGEGERÄTE ZUBEHÖR AUSWAHL



HECKROLLE



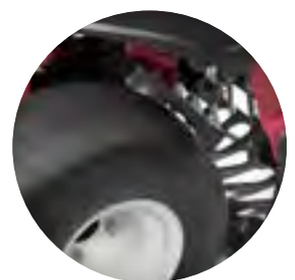
TINE-HALTER



BALLAST-KIT



AUFREIHER



RADABSTREIFER



MASCHINEN ZUR RASENREGENERATION LEISTUNGSMERKMALE



Tiefenaerifizierer der Serie ProCore SR

DEEP-TINES-AERIFIZIERUNG

Die Deep-Tines-Aerifizierer der **ProCore SR Series** haben eine hydraulische Tiefeneinstellung, mit der der Bediener die Tines-Tiefe vom Sitz des Zugfahrzeugs aus verstellen kann, zur Steigerung der Produktivität. Diese Modelle haben genug Kraft für die stärkste Bodenverdichtung, sind jedoch leicht auf der Grünfläche.



Aerifizierer ProCore® 648

In Kürze lieferbar

PROCORE 648s

APR 2022

LEISTUNGSFÄHIGER, HANDGEFÜHRTER AERIFIZIERER

Beim handgeführten Aerifizierer **ProCore 648** sind die Räder vor dem Aerifizierungskopf platziert, sodass Sie jeden Durchgang ohne Überfahren der Cores oder der gerade aerifizierten Grünfläche ausführen können. Dies verhindert eine Beschädigung der Grünfläche und erleichtert das Sammeln der Cores. Eine schnelle Wende- und Transportgeschwindigkeit erhöht die Produktivität.



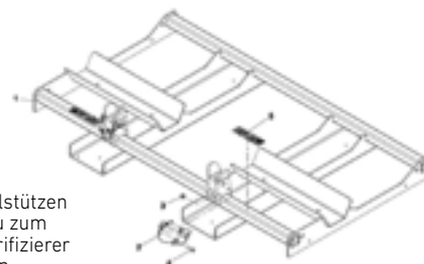
Aerifizierer ProCore 864 und 1298



LEISTUNGSFÄHIGE AERIFIZIERBREITE

Die Aerifizierer **ProCore 864 und 1298** optimieren die Leistung durch einem gleichmäßigen Betrieb und großen Aerifizierungsbreiten. Unabhängig gesattelte Aerifizierköpfe am 1298 bieten eine gleichmäßige Lochtiefe.

Mit den PC 1298 Abstellstützen wird der An- und Abbau zum Kinderspiel und der Aerifizierer kann mit Palettengabeln bewegt werden.



GERÄTE ZUR GRÜNFLÄCHENPFLEGE TECHNISCHE ANGABEN

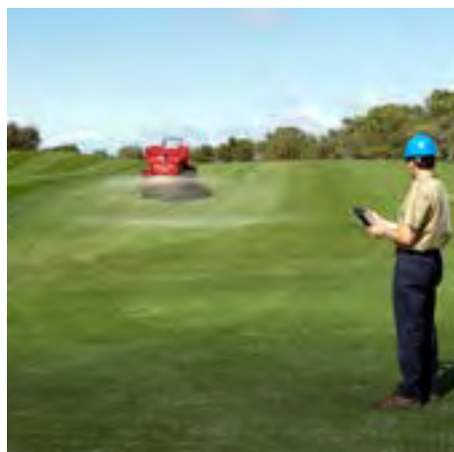
MODELL	PC 648 09200	PC 864 09715	PC 1298W 09716	PC SR54/ PC SR54-S 09931/09932	PC SR70/ PC SR70-S 09933/09934	PC SR72 09935
LEISTUNG	17,2 kW (23 PS) Motor	22,4 kW (30 PS) Traktor	37 kW (50 PS) Traktor	13,4 kW (18 PS) Traktor	26,1 kW (35 PS) Traktor	33,6 kW (45 PS) Traktor
ARBEITSGESCHWINDIGKEIT	1,2 - 2,4 km/h	0 - 4,2 km/h	0 - 4,2 km/h	1,2 - 2,4 km/h	2,4 - 4,0 km/h (1,5 - 2,5 mph)	1,3 - 2,4 km/h
AERIFIZIERUNGSBREITE	122 cm	163 cm	249 cm	137 cm (54")	185 cm	183 cm
AERIFIZIERTIEFE	Bis zu 102 mm	Bis zu 127 mm	Bis zu 127 cm	Bis zu 254 mm	Bis zu 254 mm	Bis zu 406 mm

IMMER PROFESSIONELLE ERGEBNISSE

TOPDRESSER 1800, TOPDRESSER 2500, PROPASS 200, MH-400
GERÄTE ZUR RASENPFLEGE

GERÄTE ZUR RASENPFLEGE UND -REINIGUNG MERKMALE

Topdressing und Materialdosierung sind ein integrierter Teil jedes Pflegeprogramms. Toro® hat die professionellen Geräte, die Sie für eine zuverlässige, genaue Steuerung und Dosierung benötigen, von leichtem Topdressing bis zum intensiven Materialtransport. Und wenn Sie Laub, Schnittgut oder andere organische Rückstände entfernen müssen, bieten wir auch Lösungen an, mit denen Teams größere Bereiche schneller als mit traditionellen Methoden räumen können; dies spart Zeit und Lohnkosten.



FUNKFERNBEDIENUNG

Die Funkfernbedienung (erhältlich für den ProPass™ 200 und den MH400) ermöglicht Einstellungen in Echtzeit. Schnelles Ändern der Einstellungen und speichern der Werte für später. Optional, Standard Modelle haben eine Steuerung per Kabel.



TOPDRESSER

Für maximale Leistung und Kraft wählen Sie den Toro® Topdresser 2500 - ein eigenständiges Gerät mit Allradantrieb, das von einem Toro® Workman® oder einem anderen Nutzfahrzeug gezogen werden kann. Das Fassungsvermögen von 0,7 m³ in Verbindung mit einer Topdressing-Geschwindigkeit von 12,9 km/h bewältigt auch die schwierigsten Topdressing-Aufgaben.

GERÄTE ZUR RASENPFLEGE UND -REINIGUNG TECHNISCHE ANGABEN

	PROPASS 200 44701/44751	MH-400 44931/44954
MODELL		
FASSUNGSVERMÖGEN	540 l gestrichen 710 l gehäuft	3060 l
BEDIENELEMENTE	Standard oder elektronisch drahtlos	Standard oder elektronisch drahtlos
NUTZLAST	907 kg	5353 kg

	TOPDRESSER 1800 44225	TOPDRESSER 2500 44507
MODELL		
DRIVE	Hydraulischer Antrieb. Bedienung vom Fahrersitz.	Bodenantrieb, eigenständige Hydraulik
FASSUNGSVERMÖGEN	509 Liter	707 Liter
TOPDRESSING-BREITE	152 cm	152 cm
TOPDRESSING- GESCHWINDIGKEIT	13 km/h	13 km/h



PP-200 und MH-400
Seitenentladungsförderer

Ermöglicht eine einfache und präzise Platzierung von Materialien!

GRÜNFLÄCHENPFLEGE- UND LAUBGERÄTE ZUSÄTZLICHE MERKMALE



ProPass 200



MH-400

VIELSEITIGKEIT UND GENAUIGKEIT

Die Topdresser der **Serie ProPass 200** bieten Vielseitigkeit und eine genaue Dosierung, vom Topdressen bis zum Besanden und Verfüllen von Aerifizierlöchern. Die Vierrad-Pendelachsenaufhängung verteilt das Gewicht auf empfindlichen Grünflächen. Erhältlich als Aufbaustreuer und Anhängerversion.

MATERIALTRANSPORT MIT GROSSER KAPAZITÄT

Das Materialtransportgerät **MH-400** handhabt zahlreiche Aufgaben, u. a. das Verteilen von Erde. Montieren Sie den Doppel-Tellerstreuer für das Topdressing und das Streuen von Granulaten bis hin zu Dünger. Eine Anbauvorrichtungsaufnahme hinten, ermöglicht das gleichzeitige Ziehen anderer Anbaugeräte.



Topdresser 2500 / 1800

GLEICHMÄSSIGE LEISTUNG BEI SCHWIERIGEN AUFGABEN

Der **Topdresser 1800** und **2500** bietet optimale Leistung und Kraft mit einem Fassungsvermögen von 502 Liter, Topdresser 1800 oder 698 Liter, Topdresser 2500 und einer Topdressinggeschwindigkeit von 13 km/h für die schwierigsten Topdressingarbeiten. Der Allradantrieb garantiert eine gleichmäßige Dosierung auf unebenem Terrain.

EINE GESUNDE GRÜNFLÄCHE MACHT DEN GROSSEN UNTERSCHIED.

51 CM HYDRAULISCHES SAATGERÄT, 61 CM STEHAERIFIZIERER, GESTRÜPPMÄHER BRC-28
MASCHINEN ZUR RASENREGENERATION

SPEZIALMASCHINEN FÜR DIE PFLEGE VON HOF- & GRÜNFLÄCHEN

Die richtige Belüftungs-, Saat- und Vertikutierausrüstung macht den Unterschied. Die Maschinen von Toro für die Grünflächenrenovierung kombinieren gewerbliche Haltbarkeit mit zeitsparenden Merkmalen, u. a. intuitive Bedienelemente und unübertroffene Manövrierfähigkeit. Sie haben auch die Geschwindigkeit und einen großen Kraftstofftank, mit denen Sie Ihre Produktivität optimieren.



EINFACHE BEDIENELEMENTE

Mit der Einhandbedienung lässt sich dieser leistungsstarke Gestrüppmäher mühelos vorwärts und rückwärts manövrieren. Sowohl professionelle als auch unerfahrene Bediener werden in der Lage sein, diese intuitiven Fahrtriebshebel zu beherrschen.



LEISTUNGSFÄHIGER MOTOR

Die Geschichte von Toro begann vor über einem Jahrhundert mit der Herstellung von Motoren. Heute sind sie auf Langlebigkeit und pure Kraft ausgelegt, und perfekt auf die maximale Leistung des von ihnen gesteuerten Produkts abgestimmt.

MASCHINEN ZUR RASENREGENERATION TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	23512 51 CM HYDRAULISCHES SAATGERÄT	29516 61 CM STEHAERIFIZIERER**	23522 GESTRÜPPMÄHER, BRC-28	38700 KEHRMASCHINE POWER BROOM
MOTOR	Kohler® Command PRO® CH395	Kohler® CH440	Toro® mit Elektrostart	Kohler Command Pro Multi-Season
KRAFTSTOFFTANK	6 Liter	7 Liter	4 Liter	4 Liter
SCHNITTBREITE	—	—	71 cm pendelt um +/- 10 Grad, Federrücklauf	—
SCHNITTHÖHE	—	—	9,5 cm	—
BREITE DES ARBEITSBEREICHS	51 cm	61 cm	—	91 cm
AUSSAATTIEFE	Maximal 2,5 cm	Maximal 12,7 cm	—	—
BREITE	76 cm	90 cm	90 cm	118 cm
HÖHE	71 cm (zusammengeklappter Holm) 114 cm (Holm in Arbeitsstellung)	130 cm	101 cm	105,5 cm
LÄNGE	96,5 cm (zusammengeklappter Holm) 137 cm (Holm in Arbeitsstellung)	174 cm	227 cm	185 cm
GEWICHT*	140,6 kg	388 kg	170 kg	159 kg
FAHRGESCHWINDIGKEIT	Bis zu 4,8 km/h vorwärts Bis zu 3,5 km/h rückwärts	Bis zu 11 km/h vorwärts Bis zu 3,5 km/h rückwärts	Bis zu 5,5 km/h vorwärts Bis zu 3,2 km/h rückwärts	Bis zu 9,5 km/h vorwärts Bis zu 3,0 km/h rückwärts
FÜLLVOLUMEN DES SAMENFÜLLKASTENS	18 kg	—	—	—
TINES, MESSER, KEHRBÜRSTE	10 Schlitzmesser	19 mm Hohl-Tines	Standard-Schlegelmesser mit zwei Schlegeln. Optionales gerades Messer.	18 Bürstenscheiben

* Nettogewicht – Maschine ohne Kraftstoff
 ** Modell 29516 erfordert den Einbau des CE-Kits 135-7423



MASCHINEN ZUR GRÜNFLÄCHENRENOVIERUNG MERKMALE



HYDRAULISCHES SAATGERÄT (51 CM)

Dieses hydraulische Saatgerät arbeitet wie ein selbstfahrender Mäher. Der breite Rahmen ermöglicht eine hervorragende Bedien- und Manövrierfähigkeit an Hängen. Einstellbarer Saatgutdurchsatz für unterschiedliche Anwendungen.



61 CM STEHAERIFIZIERER**

Die elektronische Tiefenkontrolle ermöglicht es dem Bediener, eine konstante Kerntiefe und -qualität zu gewährleisten. Sein kompaktes Profil passt durch standardmäßige 91 cm breite Tore/Gatter, und das Smart Hour Meter zeigt die Kerntiefe und kritische Wartungserinnerungen an.

** Erfordert die Installation des CE-Kit 135-7423



GESTRÜPPMÄHER, BRC-28

Der BRC-28 mäht hohes Gestrüpp, Unkraut, Schösslinge und schweren Bewuchs. Das 71 cm breite Mähwerk steigert die Produktivität des Bedieners. Entwickelt mit einfacher, intuitiver Fahrtrieb und schwenkbarem Mähwerk für einfaches Manövrieren auf unebenem Terrain. Das schwenkbare Mähwerk mit Federrückstellung hat eine Flexibilität von +/- 10 Grad, was ein einfaches Manövrieren in schwierigem, unebenem Gelände ermöglicht.



KEHRMASCHINE POWER BROOM

Der Power Broom von Toro kombiniert schwere, professionelle Haltbarkeit mit Funktionen, die Zeit sparen, einschließlich den von den Rasenmähern inspirierten Bedienelementen und außergewöhnlicher Manövrierbarkeit, wie z. B. Besenwinklereinstellung, Servolenkung und unabhängigen Bedienhebeln. Sie können ihn das ganze Jahr über zum Schneeräumen, zur Beseitigung von Unrat und zur Rasenpflege einsetzen.

SITWORKS AUSRÜSTUNG UND NUTZFAHRZEUGE WAS IST NEU?

DER TX 1300 IST IDEAL FÜR DEN GARTEN- UND LANDSCHAFTSBAU SOWIE FÜR BAUMPFLEGEARBEITEN UND BIETET EINE NEUE KOMBINATION AUS LEISTUNG, REICHWEITE UND KOMFORTABLER STEUERUNG IN DER TORO® DINGO® PRODUKTREIHE.

Mit einem 37 PS starken Yanmar®-Dieselmotor der Stufe V und einer fahrbaren Nutzlast von 590 kg ist er das benutzerfreundliche Arbeitstier, das Sie brauchen, um Zeit zu sparen. Der exklusive INTELESCOPE®-Ladearm mit Smartload sorgt für eine zusätzliche Reichweite von 67 cm, und die teleskopierbare Scharnierstifthöhe von 277 cm bedeutet, dass Sie Lasten hoch und über die Bordwand eines Lkw heben können – für maximale Produktivität. Außerdem können Sie die von Toro patentierten Fahrtriebssteuerungen mit einer Hand und den mit dem Daumen gesteuerten Teleskopauszug und die Zusatzfunktionen (in der Laderarmsteuerung) mit der anderen Hand bedienen, um den ganzen Tag lang mühelos Material aufzunehmen, zu transportieren und auszukippen.

Integrierter ANBAUGERÄTEBETRIEB

Die Steuerung des Ladearms macht eine sekundäre hydraulische Betätigung überflüssig.

INHALT

SGR 13 & STX STUBBENFRÄSE
eDINGO® & DINGO®

54
56

DINGO® MIT RAUPENANTRIEB UND TX 60
DINGO ZUBEHÖR
PRO SWEEP & PRO FORCE

58
60
64

Schnellwechsel SYSTEM

Druckentlastendes
Schnellkupplungssystem erleichtert
den Anschluss von Anbaugeräten

Langlebiger LADEARM

Der verbesserte q-tach Guss
ermöglicht eine langlebige
Konstruktion des Ladearms

Intelescope LADEARM

Der TX 1300 ist mit SmartLoad für
eine Scharnierstifthöhe von 277 cm
ausgerüstet, was eine um 67 cm größere
Reichweite als bei anderen kompakten
Nutzladern bedeutet.

ZUVERLÄSSIGKEIT TAG FÜR TAG

SGR 13 & STX STUBBENFRÄSE BAUMPFLEGE

BAUMPFLEGEGERÄTE

Im Vergleich zu anderen Stubbenfräsen ist das Konzept von Toro unkompliziert. Die STX-Modelle verfügen über zwei einfache Hebel, wie im Dingo® TX, die leicht zu erlernen, zu handhaben und zu verwenden sind. Mit raupengetriebenen Modellen, die leicht über schlammiges Gelände fahren, Intelli-Sweep™ für optimale Schnittleistung und Transportgeschwindigkeiten von über 6 km/h ist es die perfekte Kombination für maximale Produktivität. Und die einfach zu bedienende Stubbenfräse SGR-13 mit Führungsholm verwandelt Baumstümpfe in Mulch, ohne dabei ins Schwitzen zu kommen.

- **OPTIMALE LEISTUNG** mit dem hydraulisch angetriebenen Fräskopf, wodurch keine teuren Riemen reißen oder rutschen können sowie eingestellt werden müssen. Zudem entfällt der Austausch von Zahnriemen und Kupplungen.
- **OPTIMALE LEISTUNG** mit der Intelli-Sweep™-Funktion. Diese stellt die Schwunggeschwindigkeit automatisch auf Grundlage der Belastung des Fräsrads ein.
- **EINFACHER BETRIEB DANK DES RAUPENANTRIEBS**, der eine außergewöhnliche Kontrolle an Hanglagen sowie einen Nullwendekreis bietet.

BAUMSTUBBENFRÄSEN TECHNISCHE ANGABEN

MODELL NR.	SGR 13 / 22619	STX-26 / 23208	STX-38 / 23214
MOTOR	Honda GX390	Kawasaki® FX730V 726 cm ³	Kohler Command PRO ECV980 28,3 kW (38 PS)
ANTRIEBSSYSTEM	-	Hydraulik	Hydraulik
KUPPLUNG	Fliehkraftunterstützt	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
SCHNITTIEFE	28 cm unter dem Boden	31 cm unter dem Boden	46 cm unter dem Boden
SCHNITTHÖHE	36 cm über dem Boden	88 cm über dem Boden	88 cm über dem Boden
FRÄSRAD	Schneidrad mit 24,1 cm Durchmesser, 3 Schneidzähne	Durchmesser von 48 cm zum Zahn, 1,9 cm dick, 12 Greenteeth-Schneidzähne	Durchmesser von 57 cm zum Zahn, 2,5 cm dick, 16 Greenteeth®-Schneidzähne
RIEMEN	Doppelter Riemen 3V	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
SCHWENKRADIUS	Nicht zutreffend	119 cm	132 cm
TRANSPORTGESCHWINDIGKEIT	Nicht zutreffend	7,2 km/h	7,2 km/h
ABMESSUNGEN (L x B x H)	75 cm x 193 cm x 107 cm	198 cm x 87 cm x 122 cm	241 cm x 87 cm x 130 cm
GEWICHT	109 kg	544 kg	794 kg

* Nettogewicht – Maschine ohne Kraftstoff



BAUMPFLIEGERGERÄTE MERKMALE



DIE PATENTIERTEN, EINFACH ZU BEDIENENDEN BEDIENELEMENTE VON TORO

ermöglichen einen reibungslosen Betrieb und haben weniger Hebel bzw. Handräder als konventionelle Stubbenfräsen. Eine Armstütze neben dem Steuerjoystick vermindert auch die Ermüdung für den Bediener.

- 1 Das Steuerungssystem (Vorwärts, Rückwärts, Wenden) ermöglicht das Wenden auf der Stelle
- 2 Schwenken, Anheben und Absenken sowie Einkuppeln des Fräskopfes



SGR-13

LEICHT ZU BEDIENEN UND EINFACH ZU WARTEN

Der gut ausbalancierte **SGR-13** erfordert weniger „Muskelkraft“ von der Maschine beim Fräsen. Der SGR-13 ist leistungsstark und dennoch wendig genug, um auch schwer zugängliche Stümpfe in engen Räumen zu erreichen. Das exklusive Fräsrads mit leicht austauschbaren Schneidzähnen verwandelt Baumstümpfe in Mulch, ohne dass Sie ins Schwitzen kommen.



STX-26

BEDIENERFREUNDLICHES DESIGN

Die **STX-26** bietet zudem die Intelli-Sweep-Funktion, zusammen mit einem versetzten Fräskopf, was dem Bediener eine hervorragende Sicht auf den Stumpf gibt. Dieses Modell verfügt über Toros exklusives Fahrtriebssystem, ähnlich wie in den Dingo TX und TRX Grabenfräsen, wodurch das Einlernen neuer Bediener und die Nutzung vereinfacht wird.



STX-38

GEBAUT FÜR HERVORRAGENDE LANGLEBIGKEIT UNTER HÄRTESTEN BEDINGUNGEN

Die **STX-38** verfügt mit einem Hi-Drive Raupensystem über eine herausragende Steigfähigkeit, Wendigkeit und größere Bedienbarkeit an Hanglagen. Der elektronische Einspritzmotor vereinfacht das Anlassen, benötigt weniger Wartung und bietet bessere Leistung. Das komplett hydraulische Fräsrads für besseres Fräsen des Baumstumpfs.

ZEIT SPAREN UND MEHR MIT WENIGER AUFWAND ERLEDIGEN.

e-DINGO®/DINGO® AUF RÄDERN KOMPAKTE NUTZLADER

E-DINGO®/DINGO® AUF RÄDERN

Erleben Sie Arbeiten auf engstem Raum mit dem Dingo® Kompaktnutzlader auf Rädern. Diese Modelle besitzen Null-Wendekreis und können aufgrund ihres kurzen Radstands leicht auf einen Anhänger geladen werden. Zusätzlich steht zuverlässige Hydraulikleistung für eine Vielzahl von Anbaugeräten zur Verfügung. Wenn Sie viele Arbeiten auf engstem Raum oder auf harten Oberflächen ausführen, sind diese Modelle die Richtigen für Sie.



BEDIENELEMENTE DINGO®

Aufgrund der feinoptimierten Steuerung ist der Dingo Radlader äußerst manövrierfähig:

- 1 Neigen, Kippen der Anbaugeräte beim Anheben oder Absenken der Ladearme.
- 2 Heben und Senken der Ladearme.
- 3 Steuerung des Fahrantriebs.
- 4 Steuerhebel zum Einschalten der Anbaugeräte.

WÄHLEN SIE IHRE KRAFTSTOFFART

Dieselmotoren bieten zusätzliche Kraft für anspruchsvolle Aufgaben - Graben, Transportieren, Pflanzen, Bauen und mehr.

Benzin verlängert Ihre Arbeitszeit mit zwei langlebigen 21 Liter Kraftstofftanks, genug für einen ganzen Arbeitstag.



E-DINGO®/DINGO® AUF RÄDERN TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	E-DINGO® 22218	DINGO® 323 22318	DINGO 320-D 22337CP
MOTOR	48 V Lithium-Ionen-Akkus	Kohler® Command Serie CH23	Kubota® D722
KRAFTSTOFF	Nicht zutreffend	Benzin	Diesel
KRAFTSTOFFTANK	Nicht zutreffend	42,4 Liter	15 Liter
AKKU	Lithium-Ionen	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
SPANNUNG	48 V	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
AKKUKAPAZITÄT	9,12 kW	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
FAHRGESCHWINDIGKEIT	0 bis 4,4 km/h	0 - 6 km/h	0 - 4,8 km/h
GESAMTBREITE	91 cm, weiße Reifen	103 cm Standardreifen 90 cm schmale Reifen	103 cm Standardreifen 90 cm schmale Reifen
KIPPKAPAZITÄT	467 kg	467 kg	475 kg
GEWICHT	941,7 kg	711 kg	781 kg

* Nettogewicht - Maschine ohne Kraftstoff



E-DINGO®/DINGO® AUF RÄDERN MERKMALE



DIE LEISTUNG, DIE SIE BRAUCHEN

Heben Sie schwere Lasten mit einer fahrbaren Nutzlast von 233,6 kg. Die Funktionen ECO-Modus, automatischer Leerlauf und Inch Mode verlängern zudem die Laufzeit und Manövrierbarkeit.



FÜHRT DINGO-ANBAUTEILE AUS

Erweitern Sie die Flexibilität durch Hydraulikpumpen mit 24,6 l/min, die die meisten Dingo-Anbaugeräte, einschließlich Bohrer bis zu 30,5 cm, betreiben können.



VERLÄSSLICHE LEISTUNG

Lithium-Ionen-Akkus sind für die Lebensdauer des Antriebsaggregats ausgelegt, und das unabhängige Allradsystem 4-Paw® liefert maximale Traction.



WARTUNGSARM

Vollständig hydraulische Konstruktion ohne Ketten, die gewartet werden müssen. Robuste Komponenten bieten eine solide Leistung bei geringer Wartung während der gesamten Lebensdauer der Maschine.



SEHR WENDIG

Der kurze Radstand bietet eine hervorragende Manövrierfähigkeit. Zugang zu engen Bereichen, in denen zuvor nur Handarbeit möglich war.



ZWEI TRANSPORTGESCHWINDIGKEITEN

Die niedrige Geschwindigkeit stellt mehr Hydraulikleistung für das Anbaugerät zur Verfügung. Hohe Geschwindigkeit überträgt mehr Kraft auf die Räder.



MEHR ÜBERSICHT

Die integrierte Stehplattform bietet eine bessere Sicht auf den Arbeitsbereich und die Anbaugeräte.



4-PAW® UNABHÄNGIGER ALLRADANTRIEB

Vier unabhängige Radmotoren liefern einen synchronen Hydraulikdurchfluss und -druck für alle vier Räder und verbessern somit die Traction und Wendigkeit.



Jetzt mit Lithium-Ionen-Technologie erhältlich!



Kein Kraftstoff, nur umweltfreundlich.



Null Abgasemissionen



Geräuscharmer Betrieb

HÖHERE PRODUKTIVITÄT BEI GERINGEREM ZEITAUFWAND

DINGO® MIT RAUPENANTRIEB/TX KOMPAKTNUTZLADER

DINGO® MIT RAUPENANTRIEB UND TX

Die Modelle der raupengetriebenen Dingos sind bekannt für ihre Robustheit und Zuverlässigkeit, auf die Profis und Heimwerker vertrauen, kombiniert mit Leistung und unglaublicher Vielseitigkeit. Bedienern, die häufig die Arbeitsaufgaben wechseln oder Gegenstände beiseite räumen müssen, ermöglichen diese handgeführten Modelle eine höhere Produktivität, da die Maschine punktgenau im Arbeitsbereich bedient werden kann.

HÖHERE REICHWEITE

Der TX 1300 bringt eine neue Kombination aus Leistung, Reichweite und bequemer Steuerung in die Toro® Dingo® Produktfamilie.



NEU TX 1300
TELESKOPIERBAR
22370

LIMITED
QUANTITIES
AVAILABLE

TX 525
22323 und 22324



DINGO® MIT RAUPENANTRIEB & TX 1000 TECHNISCHE ANGABEN

MODELL NR.	TX 427 SCHMALE RAUPEN 22321	TX 427 BREITE RAUPEN 22322	TX 525 SCHMALE RAUPEN 22323	TX 525 BREITE RAUPEN 22324
MOTOR	Kohler® Command Pro Serie CH 740		Kubota D902	
KRAFTSTOFF	Benzin		Diesel	
KRAFTSTOFFTANK	23 Liter		23 Liter	
FAHRGESCHWINDIGKEIT (V/R)	0 - 7,2 km/h / 0-3,2 km/h		0 - 7,2 km/h / 0-3,2 km/h	
GESAMTBREITE	86 cm	104 cm	86 cm	104 cm
KIPPKAPAZITÄT	694 kg		717 kg	
GEWICHT	856 kg	940 kg		

* Nettogewicht – Maschine ohne Kraftstoff



DINGO® MIT RAUPENANTRIEB UND TX MERKMALE



UNÜBERTROFFENE STÄRKE

Mit den Ladearmen des Vertikalhubs kann der TX 1000 schwere Lasten mit einer branchenführenden Nennlast von 488 kg heben und transportieren.



MAXIMALE HÖHE UND REICHWEITE

Mit der Scharnierstifthöhe von 206 cm können Anbaugeräte mühelos über die seitlichen Bordwände von Baustellenkippern oder Pritschenwagen gehoben werden. (nur TX 1000)



GERINGE UMWELTBELASTUNG

Langlebige, Kevlar® verstärkte Ketten verteilen das Gewicht gleichmäßig und schonen den Boden/Rasenfläche, und bieten zugleich eine bessere Traktion in nahezu allen Geländebedingungen einschließlich Sand, Schlamm, Kies, Stein, Beton oder Asphalt.



EINFACH ZU BEDIENENDE PLATTFORM

Diese Stehplattform kann schnell und mühelos an die Toro TX 427 und 525 Modelle angeschraubt werden und verringert die Bedienerermüdung, besonders bei Arbeitseinsätzen, bei denen viel Material über große Distanzen befördert wird. Die Plattform kann jederzeit hochgeklappt werden, damit sie nicht im Weg ist.



In Kürze lieferbar

DINGO TX 700

2022

ARBEITEN, WO DIE ARBEIT ANFÄLLT

Das schmalen Modelle ist nur 86 cm breit und passt durch Durchfahrten mit 100 cm Breite. Mit nur 104 cm Breite, lässt sich das Modell mit breiter Spur ebenso sehr leicht manövrieren.

**TX 1000
SCHMALE RAUPEN
22327**

**TX 1000
BREITE RAUPEN
22328**

**TX 1300
TELESKOPIERBAR
22370 **NEU****

	Kubota® D1305	Yanmar, Tier 4
	Diesel	Diesel
	44 Liter	42 Liter
6,1 km/h V&R	7,6 km/h V&R	7,6 km/h
86 cm	104 cm	117 cm
1296 kg	1393 kg	1685 kg
1318 kg	1337 kg	1610 kg

**BENZIN+DIESEL
MODELLE VERFÜGBAR**

VIELE ANBAUGERÄTE – EIN ZIEL: PRODUKTIVITÄT

DINGO® KOMPAKTNUTZLADER

DINGO ZUBEHÖR

Die Vielzahl der verfügbaren Anbaugeräte machen den Dingo® zu einer kostengünstigen Lösung im Vergleich zu einzelnen Spezialgeräten. Diese Original Toro®-Anbaugeräte sind speziell für den Dingo entwickelt und gewähren somit eine lange Lebensdauer und höchste Leistung.



Anbaugerät
Modell-Nr. 22445

BOHRER UND BAUMPFLEGE

MODELL	BESCHREIBUNG DER ANBAUGERÄTE	ABMESSUNGEN (B X L X H)	GEWICHT (KG)
22429	Stubbenfräse (mit Spanschutz)	112 cm x 51 cm x 79 cm	120
22438	Baumgabel (max. Belastung 82 kg)	62 cm x 114 cm x 32 cm	77
22341 •	Verstellbare Palettengabel	79 cm x 114 cm x 69 cm	73
22577 •	Krokodilgebiss	90 cm x 46 cm x 76 cm	120
22805 •	Antriebskopf Erdbohrer mit hohem Drehmoment	61 cm x 41 cm x 58 cm	83
22806 •	Universalantriebskopf	61 cm x 43 cm x 58 cm	89
22590 •	Pelikanschaufel	85 cm x 79 cm x 53 cm	115

• e-Dingo kompatible Anbauteile
Der Erdbohrerkopf ist mit dem e-Dingo kompatibel, wenn er mit Erdbohrern mit einem Durchmesser von 30,5 cm und kleiner verwendet wird.



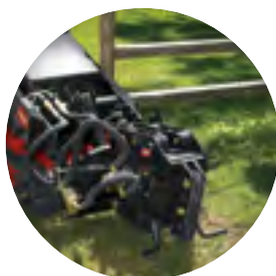
**ANTRIEBSKOPF
GRABENFRÄSE MIT HOHEM
DREHMOMENT**

22473



**BOHRERANTRIEBSKOPF MIT
STANGE & FRÄSER-KIT**

22420



RÜTTELPFLUG

22911



GRABENFÜLLER

22472



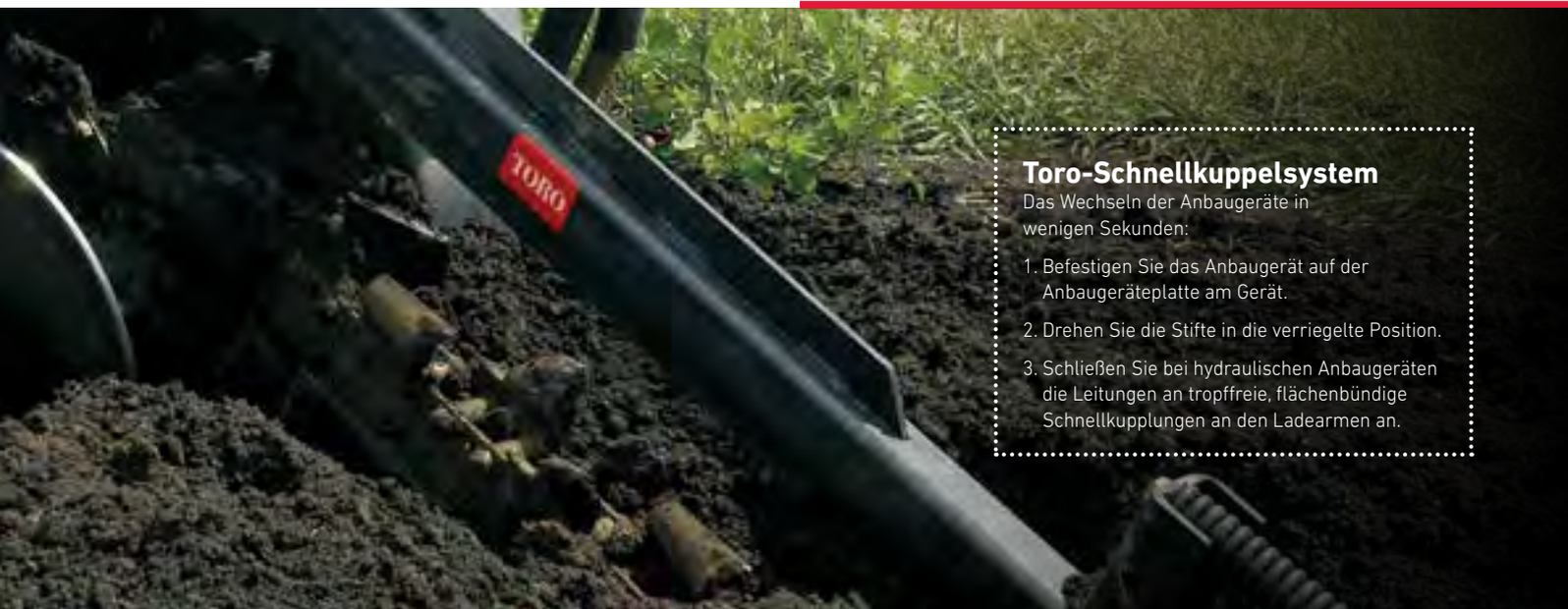
**ANTRIEBSKOPF ERDBOHRER
MIT HOHEM DREHMOMENT**

22805



UNIVERSALANTRIEBSKOPF

22806



Toro-Schnellkuppelsystem

Das Wechseln der Anbaugeräte in wenigen Sekunden:

1. Befestigen Sie das Anbaugerät auf der Anbaugeräteplatte am Gerät.
2. Drehen Sie die Stifte in die verriegelte Position.
3. Schließen Sie bei hydraulischen Anbaugeräten die Leitungen an tropffreie, flächenbündige Schnellkupplungen an den Ladearmen an.

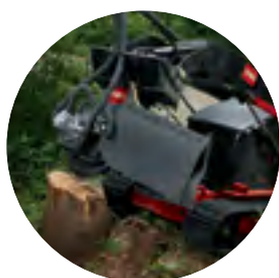
BOHRER UND VERLÄNGERUNGEN

MODELL	BESCHREIBUNG DER ANBAUGERÄTE
22814	46 cm Bohrer
22815	61 cm Bohrer
22816	76 cm Bohrer
22818	30 cm Bohrerverlängerung
22819	61 cm Bohrerverlängerung
22820 •	15 cm Erdbohrer
22821 •	23 cm Erdbohrer (Schnecke)
22822 •	30 cm Erdbohrer (Schnecke)
22823	38 cm Erdbohrer (Schnecke)



Anbaugerät
Modell-Nr. 22473

• e-Dingo kompatible Anbaugeräte



STUBBENFRÄSE
22429



KROKODILGEBISS
22577



BAUMGABEL
22438



VERSTELLBARE GABELN
22341



HOCHGESCHWINDIGKEITS-GRABENFRÄSKOPF
22474

GRABEN, PFLÜGEN UND BOHREN ANBAUGERÄTE

MODELL	BESCHREIBUNG DER ANBAUGERÄTE	ABMESSUNGEN (B X L X H)	GEWICHT (KG)
22420	Anbau-Bohrwerkskopf (Bohrdurchmesser 3,2-8,9 cm)	61 cm x 56 cm x 63,5 cm	54,4
22421	Anbaustange und Räumer (Bohrdurchmesser 3,2-11,3 cm)	-	26,3
22472	Grabenfüller	122 cm x 79 cm x 56 cm	186
22473	Antriebskopf Grabenfräse mit hohem Drehmoment	89 cm x 165 cm x 61 cm	177
22474	Antrieb Grabenfräse mit hoher Geschwindigkeit	89 cm x 165 cm x 61 cm	177
22911	Rüttelpflug	74 cm x 89 cm x 61 cm	181,4

*Arbeitsbreite

MÜHELOSES AUSFÜHREN DER ARBEITEN

DINGO® KOMPAKTNUTZLADER

DINGO ZUBEHÖR

Bei den Einsatzmöglichkeiten des Toro® Dingo und der Vielzahl an Anbaugeräten können Sie Ihrer Phantasie freien Lauf lassen.



Anbaugerät
Modell-Nr. 22577



BODENUMKEHRFRÄSE
23102



POWER BOX-RECHEN
22426



BODENFRÄSE
22445



BETONMISCHER
22442



EGALISIERER
23165



MEHRZWECKWERKZEUG
22423

LADESSCHAUFELN

MODELL	BESCHREIBUNG DER ANBAUGERÄTE	ABMESSUNGEN (B X L X H)	GEWICHT (KG)	FASSUNGSVERMÖGEN (L)
22409 •	113 Liter Standardschaufel	107 cm x 61 cm x 35,6 cm	52	110
22410 •	Schaufel für lose Materialien	122 cm x 66 cm x 46 cm	79	180
22520 •	Schmale Schaufel	88 cm x 68 cm x 64 cm	69	100
22340	TX 1000 Standardschaufel	104 cm x 58 cm x 38 cm	78	120
22342	TX 1000 Schaufel mit großem Fassungsvermögen	135 cm x 74 cm x 43 cm	115	250
22478 •	4-in-1 Ladesschaufel	122 cm x 68 cm x 55 cm	132	Gestrichen = 76 Gehäuft = 93

• e-Dingo kompatible Anbaugeräte

ERDBEWEGUNGS- AUSRÜSTUNG

MODELL	BESCHREIBUNG DER ANBAUGERÄTE	ABMESSUNGEN (B X L X H)	GEWICHT (KG)
22426	122 cm Power Box-Rechen	122 cm x 124 cm x 53 cm	166
22445	102 cm Bodenfräse	112/102 cm Fräsbreite x 51 cm x 66 cm	165
23102	Bodenumkehrfräse	130 cm x 130 cm x 53 cm	165
23165 •	Egalisierer	80 cm x 105 cm x 69 cm	73

• e-Dingo kompatible Anbaugeräte

MATERIALTRANSPORT

MODELL	BESCHREIBUNG DER ANBAUGERÄTE	ABMESSUNGEN (B X L X H)	GEWICHT (KG)
22423	Mehrzweckwerkzeug	61 cm x 10 cm x 25 cm	18
-	Ausleger*	2 cm x 82 cm x 24 cm	10,5
-	Reißzinken*	5 cm x 33 cm x 30 cm	4
22442	Betonmischer		34
22414 •	Planierschild	122 cm x 64 cm x 53 cm	96

+ Verfügbar als Mehrzweckwerkzeug (22423)

• e-Dingo kompatible Anbaugeräte

SONSTIGES

MODELL	BESCHREIBUNG DER ANBAUGERÄTE	GEWICHT (KG)
22475	TX-Plattform (Benzin)	43
22476	TX-Plattform (Diesel)	43
22417	Gegengewicht	83
23135 •	Hydraulischer Betonbrecher	119
22585	Schneefräse	Nicht zutreffend
22584	Schneedach, TX 1000	Nicht zutreffend

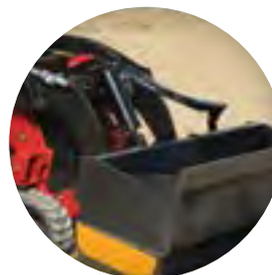
• e-Dingo kompatible Anbaugeräte



Anbaugerät
Modell-Nr. 22426

CANGINI-ALLIED HARDSCAPE EQUIPMENT

CANGINI MODELL	BESCHREIBUNG	VERWENDET AM
WGF1100	Holzgreifer	TX1000, TX1300
SPZ120	Kehrmaschine	TX1000, TX1300
VF600	Siebschaufel	TX1300
MIX150SF	Betonmischschaufel	TX1300



SIEBSCHAUFEL
VF600



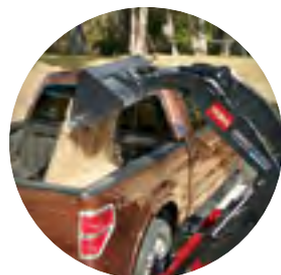
BETONMISCHSCHAUPEL
MIX150SF



HOLZGREIFER
WGF1100



KEHRMASCHINE
SPZ120



LADESSCHAUFELN
22409, 22410, 22520, 22340,
22342



VERSTELLBARE
PALETTENGABEL
22341



PLANIERSCHILD
22414



Anbaugerät
Modell-Nr. 22805

ABSOLUT ZUVERLÄSSIG UND EFFIZIENT

PRO SWEEP & PRO FORCE LAUBGERÄTE

LAUBGERÄTE

PRO SWEEP MERKMALE

Wenn Sie Laub, Schnittgut oder andere organische Rückstände entfernen müssen, bieten wir auch Lösungen an, mit denen Teams größere Bereiche schneller als mit herkömmlichen Methoden räumen können; dies spart Zeit und Lohnkosten.



PRO SWEEP®

Schneller als traditionelle Methode zum Aufsammeln von Aerifizierungskernen und anderem Grünabfall. Die verstellbare Bürstenhöhe passt sich vielen Rasenbedingungen an. Mit dem normalen Hydraulikversatz können Sie die Kehrmaschine einfacher von der Transport- in die Sammelstellung bewegen.

LAUBGERÄTE TECHNISCHE ANGABEN



DRAHTLOSE FERNBEDIENUNG

Nur der **Pro Sweep** hat eine drahtlose Handfernbedienung, mit der Sie Kehr- und Kippvorgänge mit einer Taste steuern.



HOCHHUB-ENTLEEREN

Mit der hoch angehobenen Entleerfunktion können Sie alle Aerifizierungskerne mühelos auf die Ladepritsche des Toro Workman oder in einen Anhänger kippen und die Fangbox komplett entleeren.



WINDROW-MESSER

Das Windrow-Messer lenkt die Aerifizierungskerne vom Reifen weg, damit sie nicht zerdrückt werden.

LAUBGERÄTE TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	PRO SWEEP® 07068	PRO FORCE™ 44552/44553/44554
KEHRBREITE	132cm	Nicht zutreffend
LEISTUNG	18,6 kW (25 PS) Traktor oder Nutzfahrzeug,* Hydraulikleistung von 30l/min erforderlich	19,8 kW (27PS) Motor, Hydraulikleistung von 30l/min erforderlich
FÜLLKASTENKAPAZITÄT	762 Liter	Nicht zutreffend
GEBLÄSEDESIGN	Nicht zutreffend	Hochleistungsfähiges Turbinen-Gebläse mit Axialfluss
LÜFTERDURCHMESSER	Nicht zutreffend	36 cm



LAUBGERÄTE MERKMALE



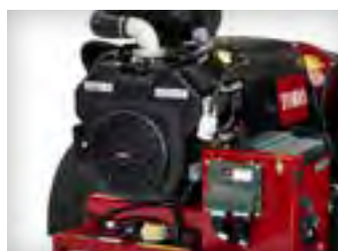
EFFIZIENTES TURBINENARTIGES LÜFTERDESIGN

Größerer Luftstrom, um Laub weiter zu blasen und die Arbeit schneller zu beenden.



STEUERUNG VOM BEDIENERSITZ

Der Laubbläser Pro Force® hat eine Funkfernbedienung, mit der der Motor gestartet und ausgeschaltet wird, die Motordrehzahl für den Einsatz mit hohen oder niedrigen Drehzahlen angepasst wird und das Ausblasrohr um 360 Grad gedreht werden kann; dies geschieht vom Sitz des Zugfahrzeugs aus.



ELEKTRONISCHE REGELUNG

In Verbindung mit der Funkfernbedienung ermöglicht die Funkfernbedienung die elektronische Kohler®-Regelung dem Fahrer eine präzise Steuerung der Motordrehzahl.



ROBUSTE ANHÄNGER- UND ABSCHLEPPKUPPLUNG

Höhe und Länge der Anhängerkupplung sind einstellbar, um sie an verschiedene Zugfahrzeuge anzupassen.



Pro Sweep®

SCHNELLES AUFSAMMELN VON LAUB

An der Kehrmaschine Pro Sweep® können Sie die Bürste auf die Anforderungen der zu kehrenden Fläche einstellen. Die schwimmend aufgehängte Bürste dreht sich seitlich und in Längsrichtung, und kann den Bodenkonturen optimal folgen. Mit der Fernbedienung steuern Sie die Kehr- und Kippvorgänge per Knopfdruck.



Pro Force®

MAXIMALER LUFTSTROM

Der Pro Force-Laubbläser mit Turbine hat einen höheren Luftstrom, sodass die Arbeit schneller erledigt wird. Ideal zum Blasen von Laub, Schnittgut, Cores und anderen organischen Rückständen von Grünflächen und befestigten Oberflächen.

WERKZEUGE FÜR JEDE AUFGABE

WORKMAN MDX/HDX SERIE NUTZFAHRZEUGE

WORKMAN MDX/HDX

Toro® hat alle zuverlässigen und leistungsfähigen Lösungen, die Sie für alle Landschaftspflegeaufgaben benötigen. Ergänzen Sie Ihren Fuhrpark mit Toro Workman® Nutzfahrzeugen.

Workman® HDX Nutzfahrzeuge bieten Langlebigkeit, hervorragende Fahrleistungen und Vielseitigkeit.

Optional sind Modelle mit Allradantrieb erhältlich.

Erleben Sie die Serie Workman® MDX mit SRQ™ für optimalen Bedienerkomfort und gesteigerte Produktivität. Die harte Arbeit sollte erst am Einsatzort beginnen.



30°

Das aktive In-Frame™ Drehgelenk sorgt für eine ruhige Fahrt über die meisten unebenen Oberflächen.

AKTIVES IN-FRAME™ DREHGELENK

Das innovative Active In-Frame™ Drehgelenk des **Workman MDX** ermöglicht es jeder Achse, unabhängig auf das Gelände zu reagieren.

WORKMAN MDX, MDX-D & WORKMAN HD ZUBEHÖR



SONNENDACH



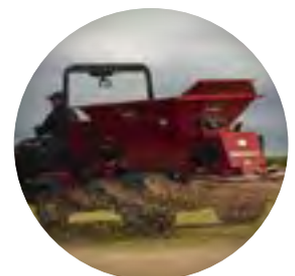
DELUXE-KABINE



KLAPPBARE
WINDSCHUTZSCHEIBE

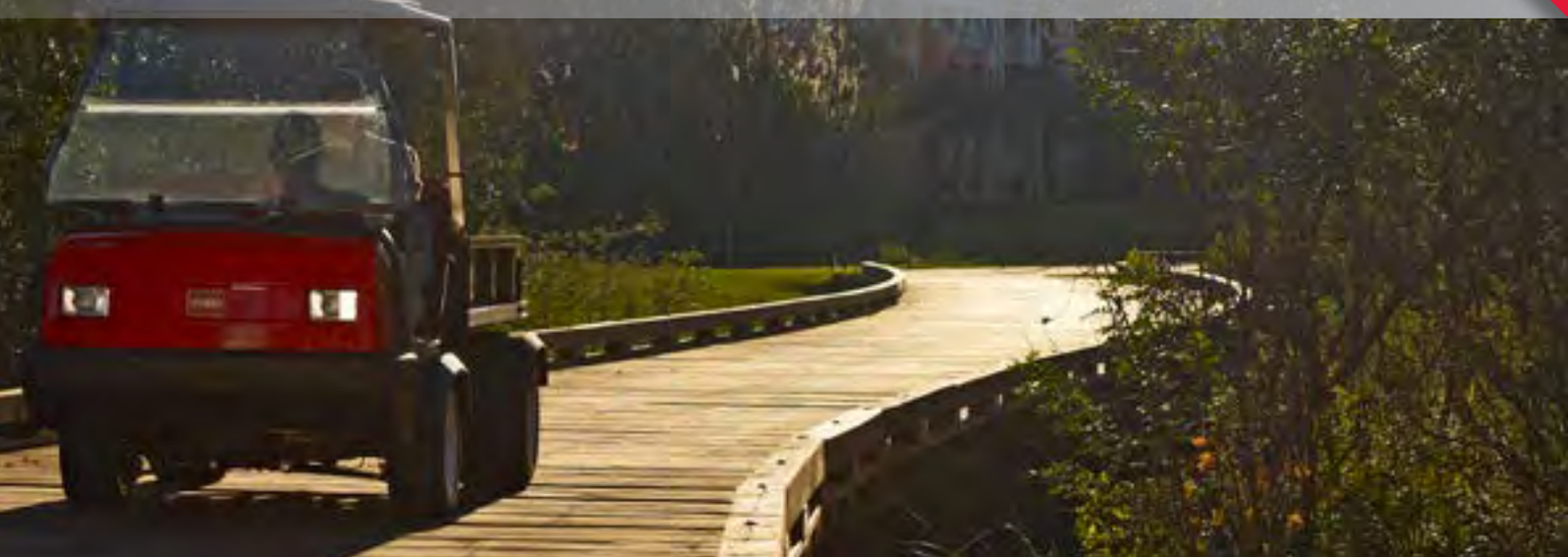


AUFBAUSPRITZE 757 L



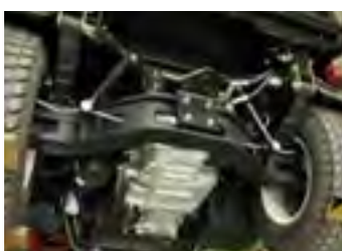
PROPASS™ 200

WORKMAN MDX, MDX-D & WORKMAN HD MERKMALE



SCHEIBENBREMSEN

Die hydraulischen Allrad-Scheibenbremsen des **Workman HDX** bieten eine höhere Bremskraft und einfachere Wartung als herkömmliche Trommelbremsen.



DEDION-HINTERACHSE

Die DeDion-Hinterachse, die beim **Workman HDX** serienmäßig eingebaut ist, isoliert den Motor, das Getriebe und den Hauptrahmen von allen Belastungskräften und verringert so die Belastung dieser Hauptkomponenten.



NUTZLASTKAPAZITÄT

Die Ladefläche des **Workman HDX** kann bis zu 1520 kg transportieren. Die Ladefläche des **Workman MDX** kann bis zu 748 kg transportieren.



ROBUSTE RAHMEN

Die Konstruktion des Workman®-Frontrahmens ist mehrdimensional bzw. fachwerkartig und bietet eine überragende Festigkeit und Verwindungssteifigkeit in unwegsamem Gelände. Der hintere Rahmen verwendet eine C-Kanal-Konstruktion, um eine überragende Festigkeit beim Transport schwerer Lasten zu gewährleisten.



748 kg
Nutzlastkapazität

Workman® MDX Serie



1.520 kg
Nutzlastkapazität

Workman HDX Serie

GLEICHMÄSSIGERES FAHRVERHALTEN

Die Nutzfahrzeuge der **Serie Workman MDX** steigern die Produktivität und erhöhen den Bedienerkomfort. Sie zeichnen sich durch das überragende Fahrverhalten (SRQ™) und die höchste Beförderungskapazität ihrer Klasse aus.

ZUSÄTZLICHE KAPAZITÄT

Die Nutzfahrzeuge der **Serie Workman HDX** kombinieren Kraft und Langlebigkeit mit ausgezeichneter Nutzlast und Anhängelast für die schwierigsten Arbeiten. Es stehen viele verschiedene Anbaugeräte zur Verfügung.

WORKMAN MDX, MDX-D & WORKMAN HD TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	WORKMAN MDX 07235TC	WORKMAN MDX-D 07236TC	WORKMAN HD SERIE 07384TC, 07385TC, 07386TC, 07387TC
MOTOR	Briggs & Stratton® 480 cm ³ (16 PS)	Kubota® 599 cm ³ , 14,1 kW (14 PS)	Kubota® 972 EFI, 962 cm ³ (32,5 PS) Kubota 950 cm ³ (23,3 PS) Kohler 674 cm ³ (23 PS)
KRAFTSTOFF	Benzin	Diesel	Diesel oder Benzin
GESAMTKAPAZITÄT	750 kg	750 kg	1.252 kg bis 1.364 kg
ANHÄNGELAST	545 kg mit Schwerlast-Anbauvorrichtung	545 kg mit Schwerlast-Anbauvorrichtung	1587 kg mit Auflaufbremse

MEHR KONTROLLE, KOMFORT, LEISTUNG UND VIELSEITIGKEIT. EINFACH BESSER.

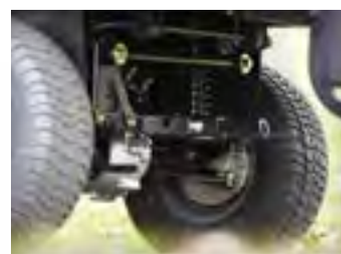
WORKMAN GTX. GTX EFI/MIT MEHR BODENFREIHEIT.*
GTX-E & GTX LITHIUM-ION MIT MEHR BODENFREIHEIT
NUTZFAHRZEUGE

WORKMAN GTX SERIE MERKMALE

Der Workman GTX ist ein Nutzfahrzeug für die Landschafts- und Grünflächenpflege, das eine unübertroffene Kombination aus Komfort, Kraft, Nützlichkeit und Bedienerfreundlichkeit aufweist. Die Leistung des Fahrzeugs, die verbesserte Lenkung und die exklusive Federung und hochwertige Bremsanlagen machen den Workman GTX zu einem Fahrzeug, das in seiner Klasse unantastbar ist. Mit seiner schmalen Breite von nur 120 cm, dem Benzin- oder Elektroantrieb und Hunderten von konfigurierbaren Optionen, Anbaugeräten und Sitzmöglichkeiten war das Fahren zu verschiedenen Einsatzorten noch nie so produktiv.



Workman GTX Lithium-Ionen
mit mehr Bodenfreiheit



FEDERUNG

Die Stoßdämpfer des Gewindefahrwerks an allen vier Reifen geben der Aufhängung mehr Spiel und eine größere Anpassbarkeit. Dies ergibt ein gleichmäßiges Fahrverhalten und verringert die Bedienerermüdung.

WORKMAN GTX-SERIE & MODELLE MIT MEHR BODENFREIHEIT TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	07059TC/ INTERNAT. LIFT-KIT: 07414 WORKMAN GTX EFI/MIT MEHR BODENFREIHEIT*	07131TC WORKMAN GTX-E	07413TC WORKMAN GTX LITHIUM-IONEN MIT MEHR BODENFREIHEIT
MOTOR	Kohler® EFI 429 cm ³	Bürstenloser Induktionsantrieb mit 48 Volt Wechselstrom	Bürstenloser Induktionsantrieb mit 48 Volt Wechselstrom
KRAFTSTOFF	Benzin	Elektrisch	Elektrisch
GESAMTKAPAZITÄT	544 kg	544 kg	544 kg
ANHÄNGELAST	680 kg mit Schwerlast-Anbauvorrichtung	680 kg mit Schwerlast-Anbauvorrichtung	680 kg mit Schwerlast-Anbauvorrichtung

WORKMAN GTX SERIE ZUBEHÖR: 300+ KONFIGURIERBARE OPTIONEN



UMKLAPPBARE
RÜCKSITZE



NEW GTX-LADEFLÄCHE
AUS STAHL



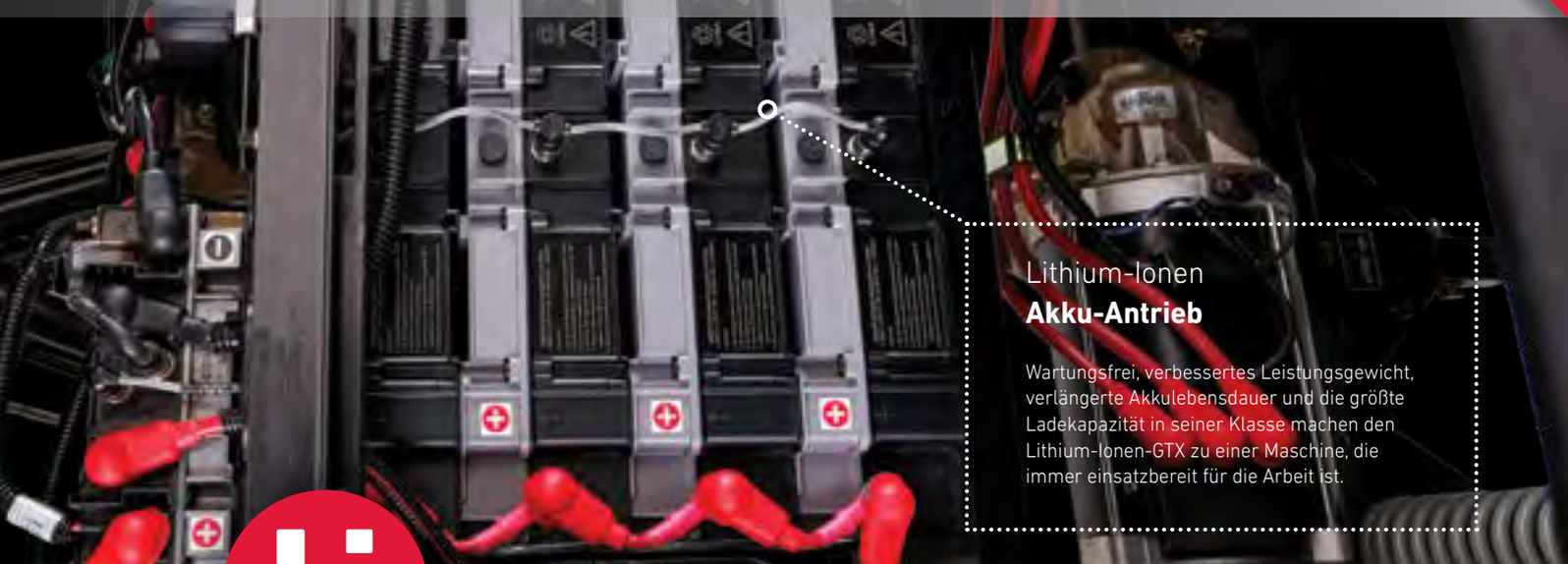
REGALSYSTEM



183 CM LADEFLÄCHE

Besuchen Sie toro.com oder wenden Sie sich an Ihren lokalen Händler, um eine vollständige Liste der verfügbaren Zubehörteile und Anbaugeräte der Workman GTX Serie zu erhalten.

WORKMAN GTX MIT LITHIUM-IONEN-AKKUS



Lithium-Ionen Akku-Antrieb

Wartungsfrei, verbessertes Leistungsgewicht, verlängerte Akkulebensdauer und die größte Ladekapazität in seiner Klasse machen den Lithium-Ionen-GTX zu einer Maschine, die immer einsatzbereit für die Arbeit ist.



Jetzt mit Lithium-Ionen-Technologie erhältlich!

GTX MIT LITHIUM-IONEN-AKKUS

Ladekapazität – Mit 363,8 kg bietet Ihnen der GTX Lithium die größte Ladekapazität aller Lithium-Ionen-Fahrzeuge seiner Klasse.

Wartungsfrei – Lithium-Ionen-Akkus erfordern keine Wartung, so dass der Wartungsaufwand zur Überprüfung der Akkus minimiert wird und Sie mehr Zeit für die Aufgaben Ihrer To-Do-Liste haben.

Verlängerte Akkulebensdauer – Die hervorragende Laufzeit der Lithium-Ionen Akkus ermöglichen Ihnen die Kapazität für lange Arbeitstage, während die Ladezeit auf ein Minimum reduziert wurde.

Integriertes Ladegerät – Das Fahrzeug ist mit einem integrierten Ladegerät ausgestattet - das bedeutet, es ist immer an Bord und bereit, jederzeit und überall an jede Standardsteckdose angeschlossen zu werden.

Geringeres Gewicht – Der GTX Lithium ist 26% leichter als ein herkömmliches Elektrofahrzeug, wodurch er wendiger ist und trotzdem viel Leistung für den ganzen Tag mitbringt.



Workman GTX EFI mit mehr Bodenfreiheit



MODELLE MIT MEHR BODENFREIHEIT

Workman GTX Modelle mit mehr Bodenfreiheit verfügen über eine zusätzliche Bodenfreiheit von 7,6 cm und stilvolle, rasenfreundliche 55,8 cm Rasenreifen mit modernen 30,5 cm Aluminiumrädern. Erhältlich als EFI-Gas- und Lithium-Ionen-Antriebsvariante.

ERREICHEN SIE MEHR.

OUTCROSS® 9060 NUTZFAHRZEUGE

OUTCROSS® 9060

Der Outcross 9060 ist ein wertvolles Werkzeug da der Druck bei der täglichen Arbeit für Greenkeeper wächst, „mehr mit weniger Maschinen und Personal zu erledigen“. Diese Maschine ist ein zeitsparendes, intuitives und rasenschonendes Multifunktionsfahrzeug, mit dem Sie ganzjährig flexibel und produktiv arbeiten können. Seien Sie bereit für mehr Produktivität.



MACHEN SIE SICH BEREIT FÜR MEHR PRODUKTIVITÄT.

Sie können Gras mähen, Dünger streuen, Sand laden, eine Palette Grassamen transportieren, aerifizieren, Schnee und Eis räumen, Laub blasen, Wurzeln entfernen, Neu- und Nachsaaten durchführen, einen Anhänger schleppen, einen Weg kehren, Holz zerkleinern usw.

Sein ausgewogenes Design, die Vierradlenkung und der Allradantrieb machen ihn extrem rasenschonend, während der Outcross dank 3-Punkt-Anbauvorrichtung, Deichsel und Frontlader das ganze Jahr über im Einsatz ist. Intuitive Kfz-artige Bedienelemente und das einmalige Einrichten der Parameter für verschiedene Aufgaben vereinfachen selbst komplexe Anwendungen und steigern die Produktivität.

OUTCROSS® 9060 ZUBEHÖR



Besuchen Sie toro.com oder wenden Sie sich an Ihren lokalen Händler, um eine vollständige Liste der verfügbaren Zubehörteile und Anbaugeräte zu erhalten.

OUTCROSS® 9060



INTUITIVE BEDIENELEMENTE

Die Verwendung ist einfach und intuitiv. Der **Outcross 9060** ist mit einem hydrostatischen Antriebssystem ausgestattet. Tempomat, Wendegetriebe, Beifahrersitz und intuitive Bedienelemente steigern die Bedienerfreundlichkeit und Leistungsfähigkeit.



PARAMETER FÜR ANBAUGERÄTE

Konfigurieren Sie jedes Anbaugerät und speichern Sie es, um sicherzustellen, dass die Maschine genau nach Ihren Vorgaben arbeitet. Speichern Sie die Einstellungen für bis zu sechzehn Anbaugeräte.



DREIPUNKT KRAFTHEBER

Mit einer Dreipunkt Kraftheber der Kategorie II können Sie eine Vielzahl von Anbaugeräten von Toro und anderen Herstellern anbauen und verwenden.



PLATZ FÜR ZWEI

Mit dem zweiten Sitz im Outcross können Sie einen Kollegen mit zum Einsatzort nehmen. Die serienmäßige Pritsche bietet viel Platz für Werkzeuge und Geräte, für die bisher ebenfalls ein zweites Fahrzeug erforderlich gewesen wäre.



Ganzjahreskabine mit Ladearmen und Schaufel

KEINE BESCHÄDIGUNG DER RASENFLÄCHE

Die einmalige, elektronisch gesteuerte Vierradlenkung und der Vierradantrieb des **Outcross 9060** schonen die Grünfläche und steigern die Manövrierfähigkeit. Jedes Rad dreht sich unabhängig; dies ergibt schonendes Wenden und überragenden Antrieb. Die perfekt ausbalancierte Konstruktion des Outcross macht Gegengewichte in Front überflüssig; dadurch ist er viel schonender auf gepflegten Grünflächen als ein herkömmlicher Traktor.



Sonnendach mit Standard-Ladepritsche



Sonnendach mit Ladepritsche

KONZEPT

Richten Sie die Parameter für jedes Anbaugerät einmalig im Voraus ein, damit die Maschine genau gemäß Ihrer Anforderungen arbeitet. Sie können Einstellungen für maximal 16 Anbaugeräte speichern, sodass Sie mühelos ein hochwertiges Arbeitsergebnis erhalten, auch bei ungeübten Bedienpersonal.



Standardladepritsche, 453,6 kg Nutzlastkapazität



Optionale Ladefläche, 2.041 kg Kapazität

VIELSEITIGKEIT

Der **Outcross 9060** wird dauerhaft im Einsatz sein. Mit Dreipunkt, Zugvorrichtung, der Ladepritsche und des Frontladers ist der Nutzung keine Grenzen gesetzt. Der Outcross 9060 erledigt die Arbeit mehrerer Maschinen in einem kompakten Paket. Steigern Sie täglich die Rendite Ihrer Investition und Sie erhalten einheitliche Ergebnisse, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit.

OUTCROSS® 9060 TECHNISCHE ANGABEN

MODELL	OUTCROSS 9060
MOTOR	44 kW (59 PS) turboaufgeladen, flüssiggekühlt
KRAFTSTOFF	Diesel
LADEKAPAZITÄT	Bis zu 2.041 kg*
SCHLEPPKAPAZITÄT	Bis zu 7.257 kg***
HUBKAPAZITÄT LADEARME	998 kg Hubhöhe: 272 cm Dreipunkt-Anbauvorrichtung. Kategorie 2. Hubkapazität 61 cm hinter den Hebe Punkten: 1134 kg

Die kompletten technischen Daten finden Sie in der Anleitung für gewerbliche Geräte.
*Mit angebauter Ladepritsche. ** Gewicht des Anhängers, wenn dieser mit Anhängerbremsen ausgestattet ist.

HANDGEFÜHRTE RASENMÄHER FÜR KLEINE FLÄCHEN

VERGLEICHEN SIE DIE HAUPTFEATURES, UM DEN FÜR SIE PASSENDSTEN RASENMÄHER ZU FINDEN.

22275
US-Modell abgebildet



22207



02657



HD PROLINE

TURFMASTER™

PROSTRIPE®

MODELL	22291 / 22283	22280 / 22285	22275 / 22275T KIT / NUR WERKZEUG	22207	02657
SCHNITTBREITE	53 cm	53 cm	53 cm	▶76 cm	56 cm
MOTOR	Kawasaki® FJ180V KAI, Viertakt, 179 cm ³	Kawasaki FJ180V KAI, Viertakt, 179 cm ³	2,0 kW 60 V bürstenlos	Kawasaki FJ180V KAI, Viertaktmotor, 179 cm ³	Kawasaki FJ180V KAI, OHV, Viertakt, 179 cm ³
ANLASSER	Rücklaufstarter - Zonenstart	Rücklauf, Messerbremse	Elektrisch	Rücklauf, Messerbremse	Rücklauf, Zonenstart-Messerbremskupplung
LUFTFILTER	Zwei Einsätze	Zwei Einsätze	—	Zwei Einsätze	Zwei Einsätze
ANTRIEBSSYSTEM	1-Gang, Hinterradantrieb	▶3-Gänge, Hinterradantrieb	1-Gang, Hinterradantrieb	Robuster Hinterradantrieb mit variabler Geschwindigkeit	3-Gang, Radantrieb
MÄHWERKKONSTRUKTION	Recycler®/ Heckfangsystem Korrosionsbeständiges Aluminium (6 mm)	Recycler, Heckfangsystem Korrosionsbeständiges Aluminium (6 mm)	Recycler, Heckfangsystem Korrosionsbeständiges Aluminium (6 mm)	▶Gehärteter 13er Stahl, Gussaluminiumrahmen	Recycler, Heckfangsystem Korrosionsbeständiges Aluminium (6 mm)
MESSER	3,4 mm dickes Messer mit Messerverstärkung	3,4 mm dickes Messer mit Messerverstärkung	3,4 mm dickes Messer mit Messerverstärkung	3,4 mm dickes Messer mit Messerverstärkung	3,4 mm dicke geschmiedete Stahlmesser
MESSERZUSCHALTUNG	Zonenstart (ZS)	▶Messerbremskupplung	—	Messerbremskupplung	Messerbremskupplung
SCHNITTHÖHEN-/EINSTELLUNG	25-114 mm, 4 Punkt	25-114 mm, 4 Punkt	25-114 mm, 4 Punkt	38 bis 127 mm, in Schritten von 6 mm	13 - 60 mm in 13 Stellungen in Schritten von 3,25mm
GESCHWINDIGKEIT	0-6,0 km/h vorwärts	0-6,0 km/h vorwärts	0-6,0 km/h vorwärts	0-6,4 km/h vorwärts	3,0; 4,0; 5,2 km/h
KRAFTSTOFFTANK	Benzin / 1,9 Liter	▶Benzin / 3,8 Liter	Zwei 7,5 Ah Lithium-Ionen-Akkus und 5,5 A Schnellladegerät im Lieferumfang enthalten	Benzin / 3,8 Liter	Benzin / 1,7 Liter
SCHMIERUNG	Automatische Spritzschmierung	Ganzdruckschmierung (mit Ölfilter)	—	Ganzdruckschmierung (mit Ölfilter)	Druckschmierung mit Ölpumpe
REIFEN	Gummireifen (23 cm x 6 cm) mit Polyradern	Gummireifen (23 cm x 6 cm) mit Polyradern	Gummireifen (23 cm x 6 cm) mit Polyradern	Gummireifen (23 cm x 6 cm) mit Polyradern	Gummireifen (27 cm x 8 cm) mit Polyradern
HECKROLLE	—	—	—	—	13 cm Gerippte Rolle aus Stahl
FANGKORB FÜLLMENGE	77 Liter	77 Liter	77 Liter	▶88 Liter	80 Liter
GEWICHT	50 kg	56 kg	43 kg ohne Akku	85 kg	66 kg
VIBRATION AN DER HAND BZW. AM ARM	2,7 m/s ²	2,7 m/s ²	1,0 m/s ²	6,2 m/s ²	—
GEWERBLICHE GARANTIE	1 Jahre, Komplettgarantie, 2 Jahre, GTS**	1 Jahre, Komplettgarantie, 2 Jahre, GTS**	1-jährige Komplettgarantie Garantie*	1 Jahre, Komplettgarantie, 2 Jahre, GTS**	2 Jahre eingeschränkte Garantie*

* Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.

** STARTGARANTIE. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.

▶ verbessertes oder weiterentwickeltes Feature



HOVERPRO® 400



HOVERPRO 450



HOVERPRO 550

MODELL	02615	02616	02617
SCHNITTBREITE	40 cm	➤46 cm	➤53 cm
MOTOR	Honda GXV57	Honda GCVx170	Honda GCVx170
GERÄTESTART	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter
ANTRIEBSSYSTEM	Handgeführt	Handgeführt	Handgeführt
SCHNEIDSYSTEM	Nylonfaden	Nylonfaden	Stahlmesser
SCHNITTHÖHE / EINSTELLUNG	18-30 mm	18-30 mm	16 - 34 mm
KRAFTSTOFFTANK	0,27 Liter	➤0,99 Liter	0,99 Liter
STEIGUNGEN BIS	25°	➤45°	45°
GEWICHT	12,5 kg	18,5 kg	19,3 kg

Benutzerfreundliche Funktionen

RÜCKLAUFSTARTER	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten
KLAPPBARER FÜHRUNGSHOLM	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten
SCHNELLLAGERUNGS-FÜHRUNGSHOLM	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten
HÖHENVERSTELLBARER FÜHRUNGSHOLM	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten
SOFTGRIP-FÜHRUNGSHOLM	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten
ELEKTRONISCHE SICHERHEIT	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten
VERLÄNGERUNGSFÜHRUNGSHOLM	—	➤Optional	Optional
TRANSPORTRÄDER	—	➤Optional	Optional
KIT FÜR HOHE SCHNITTHÖHE	Optional	Optional	—
GEWERBLICHE GARANTIE	2-jährige eingeschränkte Garantie	2-jährige eingeschränkte Garantie	2-jährige eingeschränkte Garantie

➤= verbessertes oder weiterentwickeltes Feature

MID-SIZE & GRANDSTAND® RASENMÄHER

VERGLEICHEN SIE DIE HAUPTFEATURES, UM DEN FÜR SIE PASSENDSTEN RASENMÄHER ZU FINDEN.



31914

MITTELGROSS
ZUGMASCHINE MIT
HYDROSTATIKANTRIEB



44410TE

PROLINE
ZUGMASCHINE MIT HYDROSTATIKANTRIEB

MODELL	31914	44410TE	44424TE
SCHNITTBREITE	▶82 cm, 91 cm, 122 cm	91 cm	122 cm
MOTOR	Kawasaki® FS541V, Viertakt, 603 cm ³ , OHV V-Twin, 11,2kW (15 PS)	Kawasaki FS481V, Viertakt, 603 cm ³ , luftgekühlt, 10,8kW (14,5 PS)	Kawasaki FS541V, Viertakt, 603 cm ³ , OHV V-Twin, 11,2kW (15 PS)
ANLASSER	▶Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
LUFTFILTER	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten
ANTRIEBSSYSTEM	Zwei Hydro-Gear® Pumpen mit Parker® Radmotoren	Zwei Hydro-Gear® Pumpen	Zwei Hydro-Gear® Pumpen
STEUERSYSTEM	Pistolengriffe	T-Bar Steuerung	T-Bar Steuerung
MÄHWERKKONSTRUKTION	TURBO FORCE® Optionen: 81, 91, 122 cm Heckauswurf oder 91 cm Schlegelmähwerk 7er-Schweißstahlkonstruktion	TURBO FORCE® Seitenauswurf 2 Messer, geformte 10er Stahlkonstruktion	TURBO FORCE Seitenauswurf 3 Messer, geformte 10er Stahlkonstruktion
MESSER	Mähwerk 02710: (2) 5,2 mm Mähwerke 02711 und 020712: (3) 6,3mm	6,4 mm, Vergütungsstahl	6,4 mm, Vergütungsstahl
SCHNITTHÖHEN-/EINSTELLUNG	Heckauswurf: 25-108 mm Schlegel: 12-140 mm	Seitenauswurf: 38-114 mm	Seitenauswurf: 38-114 mm
FAHRGESCHWINDIGKEIT	▶Vorwärts: 0-9,6 km/h Rückwärts: 0-3,2 km/h	Vorwärts: 0 bis 11 km/h; Rückwärts: 0 bis 4,8 km/h	Vorwärts: 0 bis 11 km/h; Rückwärts: 0 bis 4,8 km/h
KRAFTSTOFFTANK	▶Benzin / 19 Liter	Benzin / 19 Liter	Benzin / 19 Liter
SPINDELLAGER	Wartungsfrei	Wartungsfrei	Wartungsfrei
SPINDELGEHÄUSE	24 cm (9,5") Gusseisen	20,3 cm, Aluminiumguss	20,3 cm, Aluminiumguss
VERSTELLBARES AUSWURFABLENKBLECH	-	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten Werkzeuglos	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten Werkzeuglos
AUSWURFKANAL AUS GUMMI	-	Standard	Standard
ANTRIEBSREIFEN	Turf Master 40,5 cm x 19 cm - 20,5 cm	48 cm x 15 cm - 20,5 cm	51 cm x 24 cm - 20,5 cm
LAUFRAD-REIFEN	23 cm x 9 cm - 10 cm Schlauchlos; Halb-Luftbereifung	25,4 cm x 9 cm - 10 cm Glatt	28 cm x 10 cm - 12,5 cm Glatt
GEWICHT	129 kg	272 kg	301 kg
BEDIENERKOMFORT	Komfortable Bedienelemente, große Auswahl an Mähwerken Optional: Sulky	Komfortable Bedienelemente, Optional: Sulky; Beleuchtungskit	
GEWERBLICHE GARANTIE	2 Jahre	2 Jahre	

▶= verbessertes oder weiterentwickeltes Feature

74542TE



NEU GrandStand®
Revolution



**GRANDSTAND
STEHRASENMÄHER**

MODELL	74534TE	74536TE	74540TE	74504TE	74542TE / 72542TE	GRANDSTAND® REVOLUTION NEU
SCHNITTBREITE	91 cm	▶102 cm	91 cm	▶122 cm	122 cm	132 cm
ABLENKBLECHBREITE	131 cm		96 cm	160 cm	127 cm	TBC
MOTOR	Kawasaki® FS541V, 603 cm ³ ,	Kawasaki® 603 cm ³ , FS541V	Kawasaki FS541V, 603 cm ³ ,	Kawasaki FX691V, 726 cm ³ ,	Kawasaki FX691V, 726 cm ³ ,	Mittig montiertes Dana 120-60 Elektrogetriebe†
MÄHWERKTYP	TURBO FORCE Seitenauswurf	TURBO FORCE-Seitenauswurf	TURBO FORCE Heckauswurf	TURBO FORCE Seitenauswurf	TURBO FORCE Heckauswurf	TURBO FORCE Seitenauswurf
DECKTIEFE	127 mm	127 mm	127 mm	140 mm	140 mm	140 mm
SCHNITTHÖHEN-/EINSTELLUNG	25-127 mm	25-127 mm	25-127 mm	38-127 mm	38-127 mm	38-127 mm
FAHRGESCHWINDIGKEIT	0-8 km/h	0-8 km/h	0-8 km/h	▶0-12 km/h	0-12 km/h	0-12 km/h
KRAFTSTOFFTANK	Benzin, 29,5 Liter	Benzin, 29,5 Liter	Benzin, 29,5 Liter	▶Benzin, 38 l	Benzin, 38 Liter	HyperCell®-Akku 18,4 kW 6 - 9+ Stunden Laufzeit
SPINDELLAGER	Wartungsfrei	Wartungsfrei	Wartungsfrei	Wartungsfrei	Wartungsfrei	Wartungsfrei
VERSTELLBARES AUSWURFABLENKBLECH	Grundausrüstung, ohne Werkzeuge	Grundausrüstung, ohne Werkzeuge	Nicht zutreffend	Grundausrüstung, ohne Werkzeuge	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
HUBRAUM DER HYDRAULIK-ANLAGENPUMPE (CC, UMDREHUNGEN)	Pumpe 10 cm ³ , Umdrehung	Pumpe 10 cm ³ , Umdrehung	Pumpe 10 cm ³ , Umdrehung	Pumpe 10 cm ³ , Umdrehung	Pumpe 10 cm ³ , Umdrehung	Nicht zutreffend
ANTRIEBSREIFEN	Turf Master® 46 x 22 - 20 (18" x 8,5" - 8")	Turf Master 46 cm x 24 cm - 20 cm	Turf Master 46 x 24 - 20 (18" x 9,5" - 8")	▶Turf Master 51 x 25 - 20	Turf Master 51 x 25 - 20	51 cm x 27 cm - 30,5 cm schwarze Reifen auf auf Stahlfelgen
LAUFRAD-REIFEN	28 x 10 x 13, schlauchlos, halbpneumatisch	28 cm x 10 cm - 12,5 cm Schlauchlos, Halb-Luftbereifung	28 x 10 x 13, schlauchlos, halbpneumatisch			
GEWICHT	343 kg	351 kg	352 kg	407 kg	415 kg	TBC
BEDIENERKOMFORT	Klappbare Bedienerplattform mit ermüdungsreduzierendem Federungssystem, Benutzung als handgeführter Rasenmäher möglich, Gummimatte auf Plattform, Doppelhebelsteuerung mit variabler Geschwindigkeitskontrolle und elektrischem Anlasser.					
GEWERBLICHE GARANTIE	5 Jahre, 1200 Stunden	5 Jahre, 1200 Stunden	5 Jahre, 1200 Stunden	5 Jahre, 1200 Stunden	5 Jahre, 1200 Stunden	5 Jahre, 1200 Stunden

NULLWENDEKREIS- RASENMÄHER

VERGLEICHEN SIE DIE HAUPTFEATURES, UM DEN FÜR SIE PASSENDSTEN RASENMÄHER ZU FINDEN.

74456TE



Z MASTER® 2000 Serie

74053TE



Z MASTER 4000 Serie

MODELL	Z MASTER® 2000 Serie	
	74456TE HDX MyRIDE	77292TE HDX MyRIDE
SCHNITTBREITE	122 cm	132 cm
ABLENKBLECHBREITE	Nicht zutreffend	170 cm
MOTOR	Kawasaki® FX730V 726 cc 17,5 kW (23,5 PS)	Kawasaki FX730V 726 cc 17,5 kW (23,5 PS)
MÄHWERKTYP	TURBO FORCE 4,5 mm stark, Heckauswurf	TURBO FORCE 4,5 mm stark, mit Seitenauswurf
DECKTIEFE	12,7 cm (5")	12,7 cm (5")
SCHNITTHÖHEN-/ EINSTELLUNG	3,8 - 12,7 cm, in Schritten von 0,64 cm	3,8 - 12,7 cm, in Schritten von 0,64 cm
FAHRGESCHWINDIGKEIT	0-13 km/h	0 - 11 km/h
KRAFTSTOFFTANK	Benzin 26,5 Liter	Benzin 26,5 Liter
SPINDEL-BAUGRUPPEN	20,3 cm, Aluminiumguss	20,3 cm, Aluminiumguss
VERSTELLBARES AUSWURFABLENKBLECH	Nicht zutreffend	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten
HUBRAUM DER HYDRAULIKANLAGENPUMPE (CM³, UMDREHUNGEN)	Hydro-Getriebe ZT-2800 10 cm ³ /Umdrehung	Hydro-Getriebe ZT-2800 10 cm ³ /Umdrehung
ANTRIEBSREIFEN	Hoosier Turf 56 cm x 24 cm - 30,5 cm	Hoosier Turf 56 cm x 24 cm - 30,5 cm
LAUFRAD-REIFEN	33 cm x 16,5 cm x 15,2 cm Schwarz, Luftbereifung	33 cm x 16,5 cm x 15,2 cm Schwarz, Luftbereifung
GEWICHT	432 kg	474 kg
BEDIENERKOMFORT	MyRIDE Federungssystem: Armlehnen; digitales Informationszentrum und Kraftstoffanzeige; robuste Stahlkonstruktion; in zwei Stellungen klappbarer Überrollschutz; Getränkehalter; Ablagefächer; Mähwerkhub mit Fußpedal	
GEWERBLICHE GARANTIE *	4 Jahre/750 Betriebsstunden	

MODELL	Z MASTER 4000 Serie		
	74048TE Pro Base MyRIDE	74053TE HDX MyRIDE	74056TE HDX MyRIDE
SCHNITTBREITE	122 cm	132 cm	152 cm
ABLENKBLECHBREITE	160 cm	170 cm	192 cm
MOTOR	Kawasaki FX691V 726 cc 18,3 kW (24,5 PS)	Kawasaki FX801V 852 cc 23,1 kW (31 PS)	Kawasaki FX801V 852 cc 23,1 kW (31 PS)
MÄHWERKTYP	TURBO FORCE 4,5 mm stark, mit Seitenauswurf	TURBO FORCE 4,5 mm stark, mit Seitenauswurf	TURBO FORCE 4,5 mm stark, mit Seitenauswurf
DECKTIEFE	14 cm (5,5")	14 cm (5,5")	14 cm (5,5")
SCHNITTHÖHEN-/ EINSTELLUNG	3,8 - 14 cm, in Schritten von 0,64 cm	3,8 - 14 cm, in Schritten von 0,64 cm	3,8 - 14 cm, in Schritten von 0,64 cm
FAHRGESCHWINDIGKEIT	0 - 16 km/h	0-19 km/h	0-19 km/h
KRAFTSTOFFTANK	Benzin 37,8 Liter	Benzin 37,8 Liter	Benzin 37,8 Liter
SPINDEL-BAUGRUPPEN	22,9 cm, Aluminiumguss	22,9 cm, Aluminiumguss	22,9 cm, Aluminiumguss
VERSTELLBARES AUSWURFABLENKBLECH	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten	Standardmäßig im Lieferumfang enthalten
HUBRAUM DER HYDRAULIKANLAGENPUMPE (CM³, UMDREHUNGEN)	Hydro-Getriebe ZT-4400 12 cm ³ /Umdrehung	Hydro-Getriebe ZT-4400 12 cm ³ /Umdrehung	Hydro-Getriebe ZT-4400 12 cm ³ /Umdrehung
ANTRIEBSREIFEN	Super Turf 61 cm x 24 cm - 30,5 cm	Voodoo 66 cm x 26,7 cm - 30,5 cm	Voodoo 66 cm x 30,5 cm - 30,5 cm
LAUFRAD-REIFEN	33 cm x 16,5 cm x 15,2 cm Schwarz, Luftbereifung	38 cm x 16,5 cm x 15,2 cm Schwarz, Luftbereifung	38 cm x 16,5 cm x 15,2 cm Schwarz, Luftbereifung
GEWICHT	517 kg	582 kg	543 kg
BEDIENERKOMFORT	MyRIDE Federungssystem: Armlehnen; Hochleistungsluftfilter; digitales Informationszentrum und Kraftstoffanzeige; USB-Anschluss; robuste Stahlkonstruktion; in zwei Stellungen klappbarer Überrollschutz mit zwei Stellungen; Getränkehalter; Staufächer; mechanischer und elektrischer Mähwerkshub		
GEWERBLICHE GARANTIE *	5 Jahre/ 1250 Betriebsstunden	5 Jahre/ 1250 Betriebsstunden	5 Jahre/ 1250 Betriebsstunden

* Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.



72942TE

Z MASTER 6000 Serie



74264TE

Z MASTER 7000 Serie

72902TE	72969TE MyRIDE	72942TE
122 cm	132 cm	152 cm
160 cm	170 cm	Nicht zutreffend
Kawasaki FX651V, 726 cm ³ , 15,3 kW (20,5 PS)	Kawasaki FX691V, 726 cm ³ , 16,4 kW (22 PS)	Kawasaki FX801V, 852 cm ³ , 19 kW (25,5 PS)
TURBO FORCE 4,5 mm stark, mit Seitenauswurf	TURBO FORCE 4,5 mm stark, mit Seitenauswurf	TURBO FORCE 4,5 mm stark, mit Heckauswurf
14 cm (5,5")	14 cm (5,5")	14 cm (5,5")
2,5 - 14 cm	2,5 - 14 cm	2,5 - 14 cm
0 bis 16 km/h	0 bis 16 km/h	0-18,5 km/h
Benzin 45 Liter	Benzin 45 Liter	Benzin 45 Liter
22,9 cm, Aluminiumguss	22,9 cm, Aluminiumguss	22,9 cm, Aluminiumguss
Grundausrüstung, ohne Werkzeuge	Grundausrüstung, ohne Werkzeuge	Nicht zutreffend
12 cm ³ , Hydraulikpumpe	12 cm ³ , Hydraulikpumpe	16 cm ³ , Hydraulikpumpe
Turf Master® 61 cm x 24 cm - 30,5 cm	Turf Master 61 cm x 24 cm - 30,5 cm	Turf Master 61 cm x 30,5 cm - 30,5 cm
33 cm x 15 cm - 12,5 cm, schlauchlos, halb pneumatisch	33 cm x 16,5 cm - 15 cm, schlauchlos, halb pneumatisch	Multi-Trac 33 cm x 16,5 cm - 15 cm, schlauchlos, halb pneumatisch
501 kg	547 kg	582 kg
3-D-Isolierungssitz: Armlehnen; MyRIDE Federungssystem (72969TE); Hochleistungsluftfilter; digitales Informationszentrum und Kraftstoffanzeige; robuste Stahlkonstruktion; klappbarer Überrollschutz mit zwei Stellungen; Getränkehalter; Staufächer; Mähwerkhub mit Fußpedal; Toro Z Stand.		
5 Jahre/1400 Betriebsstunden		

74279TE	74264TE	74265TE
132 cm	132 cm	152 cm
170 cm	170 cm	193 cm
Kubota®, 898 cm ³ Diesel 16,6kW (23 PS)	Kubota, 898 cm ³ Diesel 16,6kW (23 PS)	Kubota, 898 cm ³ Diesel 16,6kW (23 PS)
TURBO FORCE 4,5 mm stark, Heckauswurf	TURBO FORCE 4,5 mm stark, mit Seitenauswurf	TURBO FORCE 4,5 mm stark, mit Seitenauswurf
14 cm (5,5")	14 cm (5,5")	14 cm (5,5")
3,8 - 12,7 cm	3,8 - 12,7 cm	3,8 - 12,7 cm
0-18 km/h	0-18 km/h	0-18 km/h
Benzin 45 Liter	Benzin 45 Liter	Benzin 45 Liter
22,9 cm, Aluminiumguss	22,9 cm, Aluminiumguss	22,9 cm, Aluminiumguss
Nicht zutreffend	Grundausrüstung, ohne Werkzeuge	Grundausrüstung, ohne Werkzeuge
16 cm ³ , Hydraulikpumpe	16 cm ³ , Hydraulikpumpe	16 cm ³ , Hydraulikpumpe
Turf Master 4-PR 58 cm x 24 cm - 30,5 cm	Turf Master 4-PR 58 cm x 24 cm - 30,5 cm	Turf Master 4-PR 61 cm x 30 cm - 30,5 cm
33 cm x 15 cm - 16,5 cm, schlauchlos, halb pneumatisch	33 cm x 15 cm - 16,5 cm, schlauchlos, halb pneumatisch	33 cm x 15 cm - 16,5 cm, schlauchlos, halb pneumatisch
733 kg	733 kg	722 kg
Gefederter Deluxe-Sitz mit Armlehne; Antriebssystem: Zwei Hydraulikpumpen, zwei Radmotoren, robuste Elektrokupplung; Toro Z Stand; Betriebsstundenzähler Optional: DFS-Grasfangbox und Recycler		
5 Jahre/1200 Betriebsstunden		

➤ verbessertes oder weiterentwickeltes Feature

RASENMÄHER MIT **NULLWENDEKREIS** FORTS.

VERGLEICHEN SIE DIE HAUPTFEATURES, UM DEN FÜR SIE PASSENDSTEN RASENMÄHER ZU FINDEN.



74072TE
US-Modell
abgebildet



74311TE

Z MASTER®
7500-D Serie mit Horizon™-Technologie

Z MASTER
Serie 8000

MODELL	72028	72029	72065	72074	74311TE
SCHNITTBREITE	152 cm	183 cm	152 cm	183 cm	122 cm
ABLENKBLECHBREITE	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend
MOTOR	18,6 kW (25 PS) Yanmar® Dieselmotor 1267 cc	18,6 kW (11,7 PS) Yanmar® Dieselmotor 1267 cc	27,6 kW (37 PS) Yanmar Dieselmotor 1642 cc	27,6 kW (37 PS) Yanmar Dieselmotor 1642 cc	Kohler Command Pro 624 cm ³
MÄHWERKTYP	TURBO FORCE® 4,5 mm stark Heckauswurf	TURBO FORCE 4,5 mm stark Heckauswurf	TURBO FORCE 4,5 mm stark Heckauswurf	TURBO FORCE 4,5 mm stark Heckauswurf	Kommerziell Heckauswurf
ARBEITSTIEFE	14 cm (5,5")	14 cm (5,5")	14 cm (5,5")	14 cm (5,5")	▶18,8 cm
SCHNITTHÖHEN-/ EINSTELLUNG	2,5 - 14,0 cm	2,5 - 14,0 cm	2,5 - 14,0 cm	2,5 - 14,0 cm	2,5 - 10 cm
FAHRGESCHWINDIGKEIT	0-20,1 km/h	0-20,1 km/h	0-20,1 km/h	0-20,1 km/h	0-11 km/h
KRAFTSTOFFTANK	Diesel 47,3 Liter	Diesel 47,3 Liter	Diesel 47,3 Liter	Diesel 47,3 Liter	Benzin 28 Liter
SPINDELLAGER	Aluminiumguss, wartungsfrei	Aluminiumguss, wartungsfrei	Aluminiumguss, wartungsfrei	Aluminiumguss, wartungsfrei	Gusseisen
VERSTELLBARES AUSWURFABLENKBLECH	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	▶Füllreduzierende Ablenkbleche, Grundausrüstung
HUBRAUM DER HYDRAULIK- ANLAGENPUMPE (CM³, UMDREHUNGEN)	18 cm ³ , Hydraulikpumpe	18 cm ³ , Hydraulikpumpe	18 cm ³ , Hydraulikpumpe	18 cm ³ , Hydraulikpumpe	12 cm ³ , Hydraulikpumpe
ANTRIEBSREIFEN	66,0 cm x 30,5 cm x 30,5 cm	66,0 cm x 30,5 cm x 30,5 cm	66,0 cm x 30,5 cm x 30,5 cm	66,0 cm x 30,5 cm x 30,5 cm	Multi-trac 45,5 cm x 26,5 cm - 25,5 cm
LAUFRAD-REIFEN	38,1 cm x 15,2 cm x 15,2 cm, schlauchlos, halbpneumatisch	38,1 cm x 15,2 cm x 15,2 cm, schlauchlos, halbpneumatisch	38,1 cm x 15,2 cm x 15,2 cm, schlauchlos, halbpneumatisch	38,1 cm x 15,2 cm x 15,2 cm, schlauchlos, halbpneumatisch	20 cm x 7,5 cm - 10 cm, halbpneumatisch
GEWICHT	887,7 kg	890,9 kg	969 kg	972 kg	544 kg
BEDIENERKOMFORT	Gefederter Deluxe-Fahrersitz; Sitzfederung; Armlehnen; klappbarer Überrollschutz; Ablagefach; hochklappbare Iso-Bodenwanne				Große Fangbox mit 335 l Fassungsvermögen, Frontmäherwerk, Grasfangkorb, Mulchen oder Beides. Optional: Überrollschutz- Kit; Sonnendach
CE-KIT ERFORDERLICH	144-0378	144-0410	144-0378	144-0410	
GEWERBLICHE GARANTIE	5 Jahre oder 1200 Betriebsstunden				2 Jahre oder 1200 Betriebsstunden

* Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung.

MASCHINEN FÜR DIE PFLEGE VON GRÜNFLÄCHEN

VERGLEICHEN SIE DIE HAUPTFEATURES, UM DEN FÜR SIE PASSENDSTEN RASENMÄHER ZU FINDEN.



	HYDRAULISCHE SAATMASCHINE	STEAERIFIZIERER*	KEHRMASCHINE POWER BROOM	BRC-28 GESTRÜPPMÄHER
MODELL	23508	29516	38700	23522
MOTOR	Kohler® Command PRO® CH395	Kohler® CH440	Kohler Command Pro Multi-Season	Toro 10,8 kW (14.5 PS), Elektrostart
KRAFTSTOFFTANK	6 Liter	7 Liter	4 Liter	4 Liter
ARBEITS- / SCHNITTBREITE	51 cm	61 cm	91 cm	-
SCHNITTBREITE	-	-	-	71 cm
SCHNITTHÖHE	-	-	-	9,5 cm
TIEFE	Maximal 2,5 cm	Maximal 12,7 cm	-	-
BREITE	76 cm	90 cm	118 cm	76 cm
HÖHE	71 cm (zusammengeklappter Holm) 114 cm (Holm in Arbeitsstellung)	130 cm	105,5 cm	106,5 cm
LÄNGE	96,5 cm (zusammengeklappter Holm) 137 cm (Holm in Arbeitsstellung)	174 cm	185 cm	226 cm (89°)
GEWICHT	122 kg	388 kg	159 kg	170 kg
FAHRGESCHWINDIGKEIT	Bis zu 4,5 km/h vorwärts Bis zu 3,5 km/h rückwärts	Bis zu 11 km/h vorwärts Bis zu 3,5 km/h rückwärts	Bis zu 9,5 km/h vorwärts Bis zu 3,0 km/h rückwärts	Bis zu 5,5 km/h vorwärts Bis zu 3,2 km/h rückwärts
ELEKTROSTART	-	-	-	Standard
SPINDELDURCHMESSER	-	-	-	6 cm
GETRIEBE	-	-	-	Hydro-Gear T2
FÜLLKASTEN/FÜLLMENGE	18 kg	-	-	-
TINES, MESSER, KEHRBÜRSTE	10 Schlitzmesser	36 Tines	18 Kehrbürstenscheiben	Standard-Schlegelmesser mit zwei Schlegeln. Optionales gerades Messer.
CE-KIT ERFORDERLICH	-	135-7423	-	-
GEWERBLICHE GARANTIE	1 Jahr Garantieabdeckung für die Einheit, 2 Jahre Garantieabdeckung für den Motor durch den Hersteller			

ERLEBEN SIE DEN TORO® UNTERSCHIED; NUR BEI IHREM ÖRTLICHEN TORO FACHHÄNDLER.

TORO® ORIGINALERSATZTEILE & SERVICE

BESTEHEN SIE AUF ORIGINALERSATZTEILE VON TORO®

Verlassen Sie sich immer auf Originalersatzteile von Toro, um Ihre Investition zu erhalten und die optimale Leistung zu erzielen. Hinsichtlich Zuverlässigkeit liefert Toro Ersatzteile, die den Konstruktionsangaben Ihres Geräts genau entsprechen.

Wenn Sie ein Toro Produkt kaufen, deckt Toro alle Aspekte ab. Ihr Toro Vertragshändler weiß, wie Sie richtig bedient werden. Er steht täglich zur Verfügung, um Ihnen einen überragenden Kundenservice, konkurrenzfähige Preise, Finanzierungsoptionen usw. anzubieten.

Daher bestehen Sie für einen sorglosen Einsatz auf Toro Original-Ersatzteile. Besuchen Sie Ihren unabhängigen Vertragshändler für Produkte, die Ihre ganzjährigen Anforderungen abdecken, oder schauen Sie auch unter Sie zu toro.com



KUNDENORIENTIERTE TORO FACHHÄNDLER

Toro Fachhändler haben die Fachkenntnisse, Schulung und das Engagement, um für die optimale Leistung Ihrer Geräte zu sorgen. Ihr Toro Vertragshändler kann auf den umfassenden Bestand und die branchenführende Lagerhaltungsrate von 98 % von Toro zurückgreifen, um eine marktführende Ersatzteilverfügbarkeit zu bieten.



KUNDENBETREUUNG

Toro hat ein umfassendes Netz von werksgeschulten Fachhändlern, damit Sie immer die Ersatzteile und den Servicesupport erhalten, den Sie für die optimale Leistung der Toro Produkte benötigen. Besuchen Sie toro.com und finden Sie einen Fachhändler in Ihrer Nähe

KLICKEN SIE AUF WWW.TORO.COM

Sie finden sofort Antworten auf häufig gestellte Fragen sowie andere nützliche Informationen, u. a. eine Händlersuche, Ersatzteilsuche, herunterladbare Bedienungsanleitungen und Sicherheitsinformationen.

BESUCHEN SIE DEN REGIONALEN TORO FACHHÄNDLER

Verlassen Sie sich bei Toro Original-Ersatzteilen und Servicesupport auf das nationale Netz der werksgeschulten Händler. Toro Fachhändler für Geräte für den professionellen Anwender werden regelmäßig gründlich technisch geschult, um ihre Kenntnisse hinsichtlich Wartung und Betrieb neuer Geräte auf dem neuesten Stand zu halten.

TORO® KOMPLETTGARANTIE

Toro steht mit einer umfassenden Garantie hinter den eigenen Geräten (wenden Sie sich an den Toro Vertragshändler für umfassende Informationen).

- Eingeschränkte Garantie für 5 Jahre oder 1.200¹ Betriebsstunden für den GrandStand® und die meisten Mäher der Serie Z Master® (eingeschränkte Garantie für 4 Jahre oder 400¹ Betriebsstunden für die anderen Z Master-Modelle), mit einer 2-jährigen Profimotorgarantie² und einer eingeschränkten lebenslangen Garantie auf den Rahmen³
- Eingeschränkte Garantie für 2 Jahre² für handgeführte Mid-Size-Rasenmäher
- Eingeschränkte gewerbliche Garantie für ein Jahr für handgeführte Profi-Mäher (53 cm) (eingeschränkte Garantie für 2 Jahre für 53-cm-Profimodelle)
- Eingeschränkte Garantie für 1 Jahr für Batterien und Anbaugeräte



TESTS

HOCHLEISTUNGSHYDRAULIKÖL

Toro bietet Hochleistungshydrauliköl an, dessen Zusammensetzung die Leistung von Profi-Mähern optimiert. Im Vergleich zu anderen Hydraulikölen hat die Ölart Toro HYPR-OIL 500™ eine bessere Wärmestabilität, einen höheren Scherwiderstand und einen ausgezeichneten Abnutzungsschutz; und dies alles zu einem vergleichbaren Preis. Die einmalige Zusammensetzung verlängert auch den Kundendienstintervall auf 500 Betriebsstunden für Geräte des Modelljahrs 2009 und später, u. a. Mäher der Serie Z Master® G3 und GrandStand®.

VERSCHLEISS- UND WARTUNGSPAKETE

Sie sparen Geld, wenn Sie sich mit Toro Verschleiß- und Wartungspaketen zu Sonderpreisen eindecken, die für die meisten Toro Z Master® Modelle mit Benzinmotor verwendet werden können. Jedes Paket enthält häufig ausgewechselte Wartungsteile, u. a. drei Standardmesser, einen Hydraulikölfilter, einen Mähwerkantriebsriemen und einen Getriebe- oder Pumpenantriebsriemen.

GRÜNDE FÜR DIE VERWENDUNG VON MESSERN UND RIEMEN VON TORO

Riemen von Toro sind speziell für Toro Mäher mit engen Toleranzen gefertigt, um eine optimale Passform, minimales Rutschen und eine zuverlässige Leistung zu garantieren. Die Messer von Toro werden aus wärmebehandeltem legiertem Stahl gefertigt, um Verbiegen und Abnutzung zu widerstehen, und sie bieten einen scharfen und sauberen Schnitt.

**LEISTUNGSBEURTEILUNG FÜR PROFIS DURCH PROFIS**

Jedes neue Produkt von Toro wird nicht nur im Unternehmenssitz von Toro ausgiebig getestet, sondern auch vor Ort auf unterschiedlichen Grünflächen und unter diversen Umweltbedingungen ausgewertet. Nach diesen umfangreichen Tests werden Probegeräte Landschaftsgärtnern vor Ort zur Verfügung gestellt, um die beabsichtigte Leistung der Geräte zu garantieren.

SICHERHEIT

**ABSICHERUNG DURCH SICHERE PRODUKTE**

Toro hat seit Jahren den Ruf, sichere Produkte herzustellen. Nur ein Beispiel: Alle Toro Aufsitzrasenmäher mit Nullwendekreis der Serie Z Master® haben in der Grundausstattung einen klappbaren Überrollschutz. Alle Toro LCE-Produkte erfüllen CE-Normen.

**SICHERHEITSSCHULUNG FÜR SIE UND IHRE MITARBEITER**

Bei der Fertigung der Mäher steht bei Toro die Sicherheit im Vordergrund; alle Geräte werden gegen strenge Sicherheitsnormen getestet, aber Toro geht noch weiter. Toro bietet viele Möglichkeiten für Schulung und Schutz Ihrer Mitarbeiter bzw. Bediener der Maschinen und somit Ihres Unternehmens. Von interaktiven mehrsprachigen Anleitungen und Sicherheitsquizen, die online angeboten werden, bis zur Produktsicherheit und -schulung. Weitere Informationen finden Sie auf der Produktsicherheitsseite unter Toro.com.

¹ Was zuerst eintritt.

² Einige in Toro LCE-Produkten verwendete Motoren haben eine Garantie vom Motorhersteller.

³ Nur Erstkäufer. Lebenslange Rahmengarantie: Wenn der Hauptrahmen, der aus den geschweißten Teilen besteht, die die Traktorstruktur ergeben, an der andere Bestandteile, u. a. der Motor, befestigt sind, bei normalen Gebrauch Risse zeigt oder bricht, wird er im Rahmen der Garantie kostenfrei (keine Material- und Lohnkosten) repariert oder ausgewechselt. Ein Rahmenversagen aufgrund von Missbrauch oder nicht laufenden Reparaturen, die aufgrund von Rost oder Korrosion erforderlich sind, ist nicht abgedeckt.

HALTEN SIE IHREN RASENMÄHER IN TOP-ZUSTAND

TORO® ORIGINALTEILE FÜR
NULLWENDEKREISMÄHER

VERGESSEN SIE NICHT DIE UNVERZICHTBAREN DINGE!



PREMIUM-KRAFTSTOFFZUSATZ VON TORO
355 ml Flasche - 131-6572



ALLZWECKFETT
Premium Allzweckfett:
414 ml - 108-1190
Synthetisches Schmierfett:
88 ml - 125-3511; 118 ml - 136-8595



GEHÖRSCHUTZ
Gehörschutz, ohne Radio -
131-3828 Gehörschutz, mit Radio -
131-3829



T-150 SCHMIERSPRAY
236 ml Flasche - 29100



PREMIUM-REIFENDICHTMITTEL
Reifendichtmittel, 950 ml -
110-8832



TORO LACKE
Helfen Sie Ihren Kunden, ihren
Rasenmäher mit unserem Toro
Lacksortiment zu pflegen.



MÄHWERKHUBSTÜTZE
Dank des komfortablen und
ergonomischen Designs haben Sie
müheles Zugang zur Unterseite des
Mähwerks Ihres Null-Wendekreis-
Rasenmähers.
BefestigungsKit - 140-2711
Stützen-Kit - 127-6666



DELUXE-ABDECKUNG FÜR AUFSITZMÄHER
Robuste, wasserfeste Abdeckung
ist abrieb- und rissbeständig.
Belüftet zur Vermeidung von
Feuchtigkeits- und Hitzestau.
Deluxe Rider Abdeckung für alle
Z-Master - 490-7319

TEILNR.	TORO AUSBESSERUNGSFARBE
361-10	Toro Rote Sprühfarbe, 355 ml Flasche
361-10	Toro Neue Rote Sprühfarbe, 4,5 Liter
361-9	Toro schwarze Sprühfarbe, seidenmatt, 355 ml Flasche
361-12	Dunkles Metallic-Grau Sprühfarbe
361-1	Apfelrot Sprühfarbe, 355 ml Flasche
107-0392	Klemmschutz, Aerosol, 414 ml
112-0176	Schwarze Farbe, 17,8 ml Flasche
112-0177	Roter Lackstift
112-0178	Rote Farbe, 17,8 ml Flasche



SCHEINWERFER-KIT

Dieses schnell zu installierende Beleuchtungs-kit wird an den vorhandenen Stromkreis angeschlossen und sorgt dafür, dass Sie auch bei Dunkelheit produktiv sein können.



MICHELIN® X TWEEL-RASENREIFEN

Keine Wartung, keine Kompromisse, keine Ausfallzeiten. Die neuen Tweel-Reifen wurden entwickelt, um Reifenpannen unter allen Bedingungen zu vermeiden und den Fahrkomfort zu verbessern.

TEILENR.	BESCHREIBUNG
107-9880	Beleuchtungs-kit – Serie 7000 und Z100-Z500
116-1154	Beleuchtungs-kit – Serie 6000
144-1992	LED Beleuchtungs-kit - Serie 2000
130-8469	Beleuchtungs-kit – Serie 8000 Direct Collect Z

TEILENR.	BESCHREIBUNG
60,7 CM TWEEL	
139-7891	19 mm Versatz - Z Master 6000
45,7 CM TWEEL	
139-7890	GrandStand® Modelle 72504TE und 72542TE



SONNENDACH

Sonnendach aus Stoff für Überrollschutz mit zwei Streben aus strapazierfähigem, wasserabweisendem Material für maximale Haltbarkeit. Schützt den Fahrer beim Rasenmähen vor Witterungseinflüsse.



19 LITER EIMER

Befestigen Sie einfach einen 19 Liter Eimer am Rasenmäher, um Werkzeuge zu transportieren oder unerwünschte Abfälle aufzusammeln, die Ihnen beim Mähen im Weg liegen. 19 Liter Eimer - 133-2533 | Eimerbefestigungs-kit - 140-2066

TEILENR.	BESCHREIBUNG
115-4510	Sonnenschutzdach - Alle Fahrzeuge der Serie Z-Masters mit Überrollschutz
144-3719	Hardtop-Sonnendach

TORO LIEFERT ERSATZTEILE DIE PASSEN.

TORO® ORIGINALTEILE
FÜR AUFSITZRASENMÄHER

UNVERZICHTBARE DINGE!



PREMIUM-KRAFTSTOFFZUSATZ VON TORO

355 ml Flasche - 131-6572



ABFALLBEUTEL-KIT

Dieses einfach zu installierende Abfallbeutel- und Getränkehalter-Kit für Toro Rasenmäher passt auf den GrandStand-Rasenmäher 121-7530 und 133-1435



SCHEINWERFER-KIT

Die Scheinwerfer werden problemlos am Mäherrahmen montiert und die Kabel können schnell am vorhandenen Zubehörschaltkreis angeschlossen werden.

TEILENR.	BESCHREIBUNG
114-3505	Beleuchtungskit – 91 cm und 102 cm GrandStand
133-1437	Beleuchtungskit – 122 cm GrandStand (ab 2016)
133-1495	Warnleuchtenkit – 122 cm GrandStand (ab 2016)



MOTORÖL

Gehörschutz, ohne Radio - 131-3828
Gehörschutz, mit Radio - 131-3829



SOFT-FANGSYSTEM MIT ZWEI FANGSÄCKEN

Das seitlich angebrachte Fangsystem hat ein großes Fassungsvermögen von 0,28m³. Das vertikal montierte Gebläse ermöglicht eine gute Manövrierbarkeit und maximale Sicht.



MICHELIN® X TWEEL-RASENREIFEN

Keine Wartung, keine Kompromisse, keine Ausfallzeiten. Die neuen Tweel-Reifen wurden entwickelt, um Reifenpannen unter allen Bedingungen zu vermeiden und den Fahrkomfort zu verbessern.

45,7 cm Tweel passend für GrandStand® 122 cm
139-7890



TORO LACKE

Helfen Sie Ihren Kunden, ihren Rasenmäher mit unserem Toro Lacksortiment zu pflegen.



19 LITER EIMER

Befestigen Sie einfach einen 19 Liter Eimer am Rasenmäher, um Werkzeuge zu transportieren oder unerwünschte Abfälle aufzusammeln.
133-2533



KONTURKIT

Ergibt deutliche Streifen für ein tolles „Fußballstadion“-Schnittbild.

BESTELLNUMMER	BESCHREIBUNG
117-8560	Konturkit, 91,4 cm und 101,6 cm, GrandStand®
133-1436	Konturkit, 121,9 cm, 132,1 cm und 152,4 cm, GrandStand (2016-Modelle)

KRAFTVOLL UND SIMPEL, SO SPAREN SIE ZEIT

TORO® ORIGINALTEILE
FÜR SITEWORKS

Die handgeführten TRX Grabenfräsen von Toro sind jetzt effizienter und leistungsfähiger denn je. Wir haben unsere Produktpalette um drei neue Modelle erweitert, die die bahnbrechende Manövrierfähigkeit der handgeführten TRX Grabenfräse mit noch besserer Leistung und Servicefreundlichkeit kombinieren.

Neue konstruktive Verbesserungen erleichtern die Bedienung dieser Modelle dank verbesserter Hydraulik und optimierter Steuerungen. Die Intelli-Trench™-Technologie passt den Hydraulikfluss automatisch an und bringt die Leistung dorthin, wo Sie sie benötigen, damit Sie die Produktivität maximieren können. Außerdem benötigen die neueren Modelle mit deutlich weniger Bauteilen weniger Wartung.



FRÄSZAHN-KITS

Fräszähne sind schnelllebbige Verschleißteile mit hohem Konkurrenzdruck auf dem Markt. Die Wahl von Original Toro Fräszähnen bedeutet, dass Sie sich für Qualität und Leistung entscheiden. Als Toro Vertriebspartner können Sie sich auf unsere 3er-, 6er- und 12er-Packungen von Fräszähnen verlassen, um alles, was Sie brauchen, in einem Paket zu erhalten.



50H/200H FILTER-KITS

Unsere 50- und 200-Stunden-Filtersätze sind für eine Reihe von Dingo, TRX Grabenfräsen und Stubbenfräsen erhältlich.

UNVERZICHTBARE DINGE!



GEHÖRSCHUTZ

Gehörschutz, kein Radio - 131-3828
Gehörschutz, mit Radio - 131-3829



T-150 SCHMIERSPRAY

236 ml Flasche - 29100



TORO LACKE

Helfen Sie Ihren Kunden, ihren Rasenmäher mit unserem Toro Lacksortiment zu pflegen.



ECHE MENSCHEN BEDEUTEN ECHE UNTERSTÜTZUNG

Die autorisierten Toro Servicepartner sind vor Ort tätig und stehen bereit, Ihr Unternehmen mit fachkundiger Produktberatung, Kundendienst und einem umfangreichen Sortiment an Toro Originalersatzteilen und Zubehör zu unterstützen.



PERSÖNLICHER SERVICE

An der Ladentheke oder am Telefon sind Sie mehr als nur ein Kunde - Sie sind ein Nachbar. Ihr Unternehmen ist uns wichtig, und unsere Servicepartner arbeiten stets daran, das Vertrauen in Toro-Produkte zu bewahren.



UNSCHLAGBARE AUSWAHL

Die Toro Servicepartner vor Ort haben die größte Auswahl an Toro Originalersatzteilen auf Lager und werden vom Toro Ersatzteilnetzwerk unterstützt, das die Verfügbarkeit der richtigen Teile gewährleistet, wenn Sie sie benötigen.



AFTER-SALE GARANTIE

Genau wie ein Auto erfordert auch eine Grünpflegemaschine eine planmäßige Wartung, damit sie in Betrieb gehalten wird und stets Spitzenleistung bringt. Wenden Sie sich noch heute an Ihren Toro Servicepartner vor Ort, um Ihre Toro Serviceanforderungen zu besprechen.

DIE TOP 10 GRÜNDE,

BEI EINEM TORO® SERVICEPARTNER ZU KAUFEN

10. Umfangreiches Produktangebot und wettbewerbsfähige Preise
9. Zugang zu den Finanzierungsoptionen von Toro*
8. Vor-Ort-Lieferung & Kundens Schulung*
7. Toro Protection Plus - erweitertes Garantieangebot
6. Sonderpreis auf unsere Turf™ Online-Abonnements
5. Kundentreueprogramme*
4. Autorisiertes Servicepersonal von Toro
3. Toro Original-Ersatzteile & Zubehör
2. Erfahrenes, sachkundiges und zuvorkommendes Personal

Und der Grund Nr. 1 ist ...

1. Wird von einem ortsansässigen Inhaber betrieben



toro.com

© 2022 The Toro Company. Alle Rechte vorbehalten.

*Nur Empfehlungen. Wenden Sie sich an Ihren Servicepartner vor Ort für weitere Informationen. Vorbehaltlich der Verfügbarkeit und der teilnehmenden Servicepartner.



TORO PROTECTION PLUS™

VERLÄNGERTER GARANTIEZEITRAUM

Halten Sie Ihr Wartungsbudget immer leistungsfähig

Toro Protection Plus™ (TPP) Der verlängerte Garantieplan verhindert, dass Ihr Wartungsbudget entgleist, wenn das Unvorhergesehene geschieht. Eine Absicherung wird für neue Geräte, Gebrauchtgeräte und die meisten Anbaugeräte sowie das meiste Zubehör von Toro angeboten. Wählen Sie einfach das für Sie passende Programm aus.

Beteiligung von 0 EUR für Ersatzteile und Lohnkosten bei abgedeckten Reparaturen | Die restliche Deckung kann bei einem Eigentumswechsel transferiert werden



toro.com/tpp



WENN WIR SAGEN, **DARAUF KÖNNEN SIE SICH VERLASSEN,**
MEINEN WIR ES AUCH SO

Jedes Produkt der Marke Toro profitiert von mehr als 100 Jahren Erfahrung, Innovation und Zuverlässigkeit. Toro investiert ständig in die Forschung und Entwicklung, damit den Kunden immer die neuesten Features zur Verfügung stehen. Aus diesem Grund ist Toro eine Marke, die in der Branche bekannt ist und der das größte Vertrauen geschenkt wird. Daher sollte Ihre nächste Maschine für den Garten- und Landschaftsbau von Toro sein. Wir decken unsere Produkte auch mit einem weltweiten Netzwerk fachkompetenter Händler für Ersatzteile und Servicesupport ab.

**Fachkundige Vertriebspartner. Fachkundige Unterstützung.
Intelligente Funktionen. Bewährte Zuverlässigkeit.**

TORO



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

©2022 The Toro Company.
Alle Rechte vorbehalten.

200-9020 Printversion

Die in dieser Broschüre dargestellten Produkte dienen nur Demonstrationszwecken. Die tatsächlich zum Verkauf angebotenen Produkte können sich in der Verwendung, im Design, in den erforderlichen Anbaugeräten und Sicherheitsfunktionen unterscheiden. Wir behalten uns das Recht vor, unsere Produkte zu verbessern und ohne Vorankündigung und ohne Haftung Änderungen an den Spezifikationen, an der Konstruktion und der Standardausstattung vorzunehmen. Weitere Informationen zu allen Garantien erhalten Sie vom Vertragshändler.



facebook.com/toro.deutschland
twitter.com/TheToroCompany
youtube.com/ToroDeutschland

