

TORO[®]

2013 RASEN- UND GARTENPROGRAMM

HANDGEFÜHRTE RASENMÄHER | AUFITZMÄHER | HANDGERÄTE



PRIVATKUNDEN-PROGRAMM



Inhalt

Das Unternehmen Toro	3
Recycler® Technik von Toro	4-5
Toro Motoren	6-7
Toro Exzellenz	8
Vertragshändler	9
Entscheidungshilfen	9
Produktübersicht	10-11

Handgeführte Rasenmäher

Technik und Hauptmerkmale	12-13
---------------------------	-------

Elektromäher	14-15
--------------	-------



Recycler®	16-23
-----------	-------



TimeMaster™	24-25
-------------	-------



Super Recycler®	26-29
-----------------	-------



Super Fänger	30-31
--------------	-------



ProStripe 560	32-33
---------------	-------



Profi-Mäher	34-37
-------------	-------



Luftkissenmäher

Luftkissenmäher	38-39
-----------------	-------



Aufsitzmäher

Technik und Hauptmerkmale	44-45
---------------------------	-------

Rasentraktoren	46-47
----------------	-------



Traktoren der DH -Serie	48-49
-------------------------	-------



TimeCutter ZS	50-51
---------------	-------



Titan® ZX	52-53
-----------	-------



Handgeräte

Elektrobläser/-sauger	56-57
-----------------------	-------



Technische Daten

Technische Daten	58
------------------	----

Experten für Grünflächenpflege



Das Unternehmen Toro

Über 90 Jahre Branchenkompetenz haben Toro weltweit zum vertrauenswürdigsten Lieferanten von Grünflächenpflege-Geräten gemacht.



Wechseln Sie zu Toro

Küren auch Sie Toro zu Ihrem Favoriten - als zufriedenes Mitglied des weltweiten Kundenstamms.

Als führender Lieferant für innovative Rasen- und Landschaftspflegegeräte auf der ganzen Welt hilft Toro seinen Kunden, ihre Golfplätze, Sportplätze, öffentlichen Grünflächen, gewerblichen und privaten Grundstücke und Landwirtschaftsflächen zu pflegen.

Toro hat Partnerschaften mit vielen Standorten und Veranstaltungen auf der ganzen Welt geschlossen. Etwa St.

Andrews, Wimbledon, der Super Bowl und viele MLB- und NFL-Stadien.

Diese Leidenschaft und Erfahrung bildet die Basis für die Toro Qualitätsgeräte für Privatgeräte, mit denen Sie Ihren Garten einfach und bequem pflegen können. So bleibt mehr Zeit für Sie, die Schönheit Ihres Gartens zu genießen!



St Andrews, Schottland



Tennisturnier in Wimbledon, London

Die Toro Recycler® Produkt Vorteile



Denken Sie umweltfreundlich:

Der Begriff „Recycling“ ist gängig, aber wie können Sie ihn auf den Garten anwenden? Recycling beschreibt das mehrfache Zerkleinern von Schnittgut, sodass es nicht aufgesammelt und entfernt werden muss, sondern der Grünfläche wieder zugeführt werden kann. Von diesem Verfahren profitiert nicht nur der Garten sondern auch Sie, da Sie Zeit sparen, und die Umwelt schonen.



In den Toro Produkten ist Recycling mit der Toro Recycler-Technik implementiert. Ein Toro Recycler-Mäher ist speziell für eine große Menge von Schnittgut konzipiert. Die patentierten Ablenkleche und speziell entworfenen Messer optimieren den Luftstrom und verwandeln Schnittgut in sehr kleine Teile. Die Recycler-Technik von Toro wird für alle Toro Produktlinien angeboten; von den handgeführten Rasenmähern bis zu Aufsitzmähern.

Schönheit und gesunder Garten

Die Recycler-Technik von Toro zerkleinert Schnittgut so stark, dass es in die Grünfläche eindringen kann und nicht nur auf der Oberfläche liegt. Das Ergebnis: Sie erhalten ein sauberes Schnittbild ohne Einsetzen des Grasfangkorbs und Sie führen die im Schnittgut enthaltenen Nährstoffe und die Feuchtigkeit wieder der Grünfläche zu.

Zeiteinsparungen

Mit der Recycler-Technik von Toro sparen Sie Zeit und verkürzen den Zeitaufwand für das Mähen. Stellen Sie sich vor, dass Sie nicht wiederholt für das Entleeren des Fangkorbs anhalten müssen, und dass Sie keine schweren Säcke zum Randstein schleppen oder zur Mülldeponie fahren müssen. In vielen Fällen sparen Sie auch Geld, wenn die Mülldeponie kostenpflichtig ist oder Grünabfallgebühren erhoben werden.

Umweltwert

Wenn Sie mähen, das Schnittgut aufsammeln und entfernen, entziehen Sie der Grünfläche bis zu einem Drittel der potenziellen Nährstoffe. Beim Mähen wird normalerweise ein Drittel des Grashalms abgeschnitten. Das entfernte Pflanzengewebe enthält die Nährstoffe, die Sie beim Anwenden von Düngern zuführen. Sie verschwenden Geld und wertvolle Nährstoffe. Wenn Sie recyceln, wird der Nährstoffgehalt in der Pflanze (Grashalm) wieder dem Rasen zugeführt; bis zu 25 % bis 30 % des Düngers, den Sie auftragen. Außerdem vermeiden Sie Müll für die Mülldeponie und Verschmutzung und verringern die Düngermenge, die Sie zusätzlich auftragen. Das Recyceln von Schnittgut ist sehr umweltfreundlich und sehr effizient.

Entkräftung gängiger Vorurteile

Trotz der Unannehmlichkeit verwenden viele Personen weiterhin den Grasfangkorb, da sie der Meinung sind, dass Recyceln abgestorbenes Gras erzeugt. Dies stimmt nicht; Recyceln führt nicht zu abgestorbenem Gras auf dem Rasen. Abgestorbenes Gras kommt von anderen Teilen der Graspflanze, nicht dem Halm, den Sie beim Mähen abschneiden. Abgeschnittene Grashalme haben einen hohen Wasseranteil und zersetzen schnell, wenn sie der Grünfläche wieder zugeführt werden. Sie können also die Recycler-Technik von Toro bedenkenlos einsetzen.

Das Ergebnis ist eindeutig: Mit der Recycler-Technik von Toro erhalten Sie einen schönen und gesunden Rasen, sparen Zeit und sind umweltbewusst.



Die Recycler®-Technik von Toro wird für jedes Produkt angepasst, um die Recyclerleistung zu optimieren. Dies umfasst u. a.:



Messertechnik

Die Messer von Toro haben ein Spezialdesign, um sicherzustellen, dass Schnittgut durch wiederholtes Verarbeiten stark zerkleinert wird. Die High-Lift-Messer erzeugen einen starken Luftstrom nach oben, der die Grashalme für einen sauberen und gleichmäßigen Schnitt aufrichtet. Das Messer stellt auch sicher, dass das Schnittgut schwebt, damit es gründlich verarbeitet werden kann.



Mähkammer

Die Form der Mähkammer ist für jedes Produkt optimiert, um die beste Recyclerleistung zu garantieren. Tests werden für jedes Produkt ausgeführt, um die Zirkulation und das Recycling des Schnittguts zu optimieren.



Ablenkleche

Strategisch in der Mähkammer platzierte Ablenkleche leiten das Schnittgut wieder zum Messer für ein weiteres Zerkleinern. Das Schnittgut wird so zerkleinert, dass es für die Grünfläche als Nährstoff nützlich ist und nicht als Klumpen auf der Grünfläche zurückbleibt.

Toro Motoren – garantierte Leistung und Qualität

Ein mit einem Toro Motor ausgestattetes Produkt ist garantiert immer eine gute Investition.

Die Motoren von Toro sind speziell auf die Anforderungen jeder Maschine eingestellt, und wie jedes Produkt, das den Namen Toro trägt, sind sie außerordentlich robust und langlebig.

Die Motoren sind für optimale Leistung konzipiert und überzeugen durch folgende Eigenschaften:

Gleichmäßiges und garantiertes Starten

„Auto-Choke“ bedeutet, für Sie ein gleichmäßiges und garantiertes Starten und ist zusätzlich noch über die Toro Startgarantie abgedeckt.*

Leichtstartgarantie (GTS)

Mit der Leichtstartgarantie (GTS) starten die Toro Motoren garantiert für zwei, drei oder fünf Jahre* ab Kaufdatum beim ersten oder zweiten Ziehen, sonst repariert Toro den Motor kostenfrei. Diese Garantie deckt die Material- und Lohnkosten ab.

* Unterschiedlich nach Modell – weitere Informationen finden Sie auf den einzelnen Modellseiten.

Toro garantiert eine einfache Garantieabwicklung sowohl für das Produkt selbst und auch den Motor.



OHV-Design

OHV-Motoren sind effizient und verbrennen Kraftstoff sauberer als Motoren mit Seitenventil.

Maximale Motorhaltbarkeit

Aufgrund des besseren Luftstroms und des hervorragenden Motorblockdesigns ist die Betriebstemperatur niedriger als bei anderen führenden Motoren.

Mehr und schneller nutzbare Kraft

Das Spezialdesign des Drehzahlreglers liefert bei Belastung schnell Kraft

Geräuscharmer Betrieb

Durch geräuscharme Schalldämpfer



Zylinderauskleidung aus Gusseisen

Erhöht die Nutzungsdauer für einen länger haltbaren und dauerhaft einsetzbaren Motor.



Service- und wartungsfreundliche Bauteile

Vereinfacht die Wartung und Reparaturen, dadurch entstehen für den Kunden weniger Ausfallzeiten.



Design mit drei Ringkolben

Verringert den Ölverbrauch und erhält den Zylinderdruck für maximale Kraft.



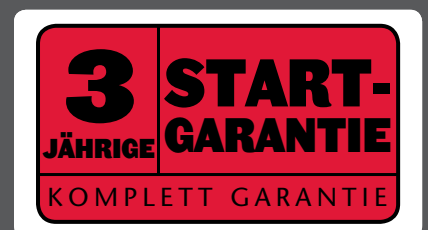
Phase III-kompatible

Phase III-kompatible Motoren haben einen besseren Auspuff und geringere Emissionen

Garantierte Qualität

Alle Toro Motoren werden konsequent mit firmenspezifischen Verfahren getestet, die mit jahrelanger Fertigungserfahrung perfektioniert wurden; jeder neue Motor durchläuft vor der Abnahme mehrere Testzyklen. Für Sie bedeutet das mehr Sicherheit für einen vertrauensvollen Kauf.

Dies ist Teil einer Tradition, die auf 1914 zurückgeht, als Toro als Motorenhersteller in Minnesota, USA, begann. Nach mehr als 90 Jahren Erfahrung in der Grünflächenpflege engagiert sich Toro weiterhin für die Herstellung von Produkten, auf die Sie sich verlassen können.



TORO

Ein Produkt, auf das Sie sich **verlassen** können, ein Name, dem Sie **vertrauen können**

Toro Exzellenz

Innovation

Toro Produkte überzeugen durch viele innovative Merkmale. Ziel von Toro ist es, überragende Produkte anzubieten, die Ihre Erwartungen erfüllen. Wir entwickeln und optimieren seit 90 Jahren Toro Rasenmäher. Zahlreiche Patente belegen unser Engagement, wegweisende Lösungen mit größerem Bedienkomfort für unsere Kunden zu finden.

Das passende Produkt für Sie

Toro Produkte werden über Fachhändler verkauft, die Sie bei der Entscheidung für das richtige Produkt unterstützen. Wählen Sie zwischen handgeführten Rasenmähern, Aufsitzmähern oder Mähern mit Nullwenderadius; alle haben patentierte Produktmerkmale, die sie leistungsfähig und bedienerfreundlich machen.

Aftersales Service & Support

Das globale Netz von Toro Distributoren und Vertragshändlern bietet die Unterstützung, die Sie für die optimale Leistung Ihrer Toro Produkte benötigen. Die Distributoren und Vertragshändler sind werksgeschult.

Der schnellste Weg zum offiziellen Toro Vertragshändler in Ihrer Nähe

Ersatzteillager, Kundendienst- oder Ersatzteilehändler in Ihrer Nähe finden Sie im Internet unter www.toro.com

Komplettgarantie



Toro ist von der jahrelangen Leistung der Mäher überzeugt, und bietet daher die besten Garantieprogramme in der Branche, u. a. eine 5-jährige Komplettgarantie auf Mäher mit Gussaluminium-Mähwerk. Sollte der Mäher Material- oder Verarbeitungsmängel aufweisen oder aufgrund des Ausfalls eines Bestandteils nicht mehr funktionieren, repariert Toro im Rahmen des Komplett-Garantieprogramms das Gerät kostenfrei, wenn es normal eingesetzt und gewartet wurde.

Leichtstartgarantie (GTS)



Mit der Leichtstartgarantie (GTS) starten die Toro Motoren garantiert für zwei oder fünf Jahre* ab Kaufdatum beim ersten oder zweiten Ziehen, sonst repariert Toro den Motor kostenfrei. Diese Garantie deckt die Material- und Lohnkosten ab.

* Unterschiedlich nach Modell – weitere Informationen finden Sie auf den einzelnen Modellseiten.

Sicher und effektiv

Sicherheit ist besonders wichtig. Die Produktpalette von Toro umfasst innovative Sicherheitsmerkmale, wie z. B. Messerbremsenoptionen bei den Mähern und KeyChoice™ Rückwärtsgang bei Traktoren, damit Sie sich für ein Produkt entscheiden können, das ohne Kompromisse exakt Ihre Anforderungen erfüllt.



Vertragshändler

Toro wählt leistungsstarke Fachhändler am richtigen Standort sorgfältig aus, um die Anforderungen der Kunden zu erfüllen.

Der Fachhändler hilft Ihnen bei der Auswahl der richtigen Maschine, führt Wartungs- oder Reparaturarbeiten aus und liefert Ersatzteile.

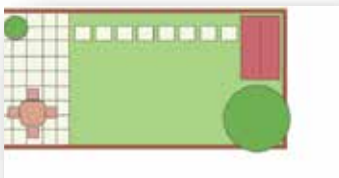
Ihren lokalen Toro Fachhändler finden Sie im Internet auf **www.toro.com**

1. Wählen Sie auf der Toro Startseite „Kontakt“
2. Wählen Sie bei Toro Händlersuche „Rasenmäher & Schneefräsen“
3. Geben Sie Ihre Postleitzahl ein
4. Wählen Sie „Rasenmäher & Schneefräsen“
5. Wählen Sie entweder „10 oder 20 angezeigte Fachhändler“
6. Klicken Sie auf „Suchen“

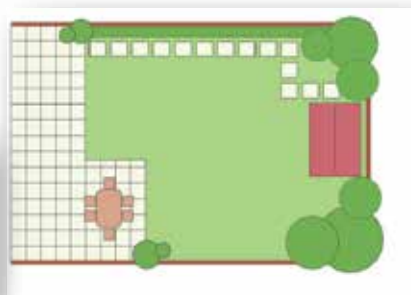
Entscheidungshilfen bei der Mäherauswahl

Toro® bietet ein breites Produktsortiment mit passenden Lösungen für jeden kleinen oder großen Garten an. Das Sortiment von Toro hat viele patentierte Technologien und Produkteigenschaften, die Toro Produkte wesentlich bedienerfreundlicher gestalten und gleichzeitig das tolle Ergebnis liefern, das Sie von einem Qualitätsmäher erwarten.

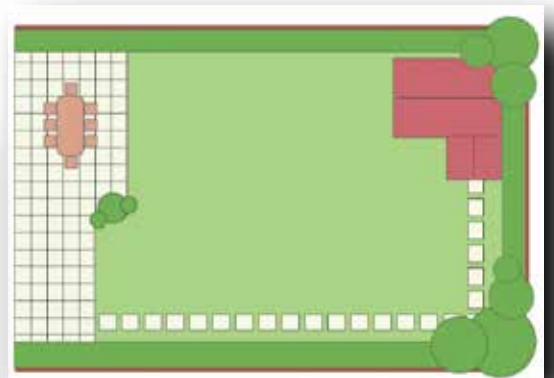
Weitere Informationen zur Auswahl eines Mähers oder handgeführten Produkte finden Sie auf der Toro Internetpräsenz unter **www.toro.com**



Klein
Gärten bis zu 600 (m²)



Mittelgroß
Gärten bis zu 2.500 (m²)



Groß
Gärten bis zu 10.000 (m²)

36 cm ← Handgeführte Rasenmäher → 76 cm

92 cm ← Traktoren → 107 cm

82 cm ← Mäher mit Nullwenderadius → 137 cm

Handgeführte Rasenmäher

Elektromäher

(Seite 14-15)

36 cm



21180 - Elektromäher, handgeführt

41 cm



21190 - Elektromäher, handgeführt

Recycler

(Seite 16-17)

41 cm



21030 - handgeführter Recycler-Mäher

41 cm



21032 - Recycler-Mäher

Recycler

(Seite 18-19)

48 cm



20950 - ADS Recycler-Mäher
(Seite 22-23)

48 cm



20951 - ADS, ES Recycler-Mäher

50 cm



29639 - FS Recycler-Mäher

(Seite 20-21)

53 cm



20996 - ADS, Recycler-Mäher

53 cm



20999 - ADS, Recycler-Mäher

TimeMaster

(Seite 24-25)

55 cm



20955 - ADS Recycler-Mäher

55 cm



20956 - ADS, ES Recycler-Mäher

55 cm



20958 - ADS, Messerbremse Recycler-Mäher

76 cm



20975 - ADS TimeMaster-Mäher
20977 - ADS, ES TimeMaster-Mäher

Super Recycler

(Seite 26-27)

48 cm



20836 - ADS Super Recycler

48 cm



20837 - ADS Super Recycler

(Seite 28-29)

53 cm



20792 - ADS Super Recycler

53 cm



20797 - ADS, ES Super Recycler

Super Fänger

(Seite 30-31)

48 cm



20835 - ADS Super Fänger

53 cm



20899 - ADS Super Fänger

53 cm



20897 - ADS, Messerbremse Super Fänger

ProStripe 560

(Seite 32-33)

56 cm



02656 - FS ProStripe 560

Profi-Serie

(Seite 34-35)

53 cm



22186TE - FS Heavy Duty

53 cm



22187TE - VS Heavy Duty
22188TE - VS, Messerbremse Heavy Duty

(Seite 36-37)

53 cm



22189TE - VS, Messerbremse Heavy Duty

66 cm



22203TE - VS, Messerbremse Heavy Duty



Aufsitzmäher

Rasentraktoren

(Seite 46-47)

97 cm



71254 - Rasentraktor

107 cm



71255 - Rasentraktor

Traktoren der Serie DH

(Seite 48-49)

92 cm



74560 - Traktor DH140

102 cm



74585 - Traktor DH210

102 cm



74596 - Traktor DH220

Serie TimeCutter ZS

(Seite 50-51)

82 cm



74388 - ZS 3200S

107 cm



74386 - ZS 4200T
74389 - ZS 4200S

127 cm



74387 - ZS 5000

Serie Titan ZX

(Seite 52-53)

122 cm



74920 - ZX 4820 Titan

137 cm



74924 - ZX 5420 Titan

Luftkissenmäher

HoverPro™

(Seite 38-39)

40 cm



02600 - HoverPro 400

46 cm



02602 - HoverPro 450

51 cm



02604 - HoverPro 500

53 cm



02606 - HoverPro 550

Handgerät

Bläser/Sauger

(Seite 56-57)



51594 - Ultra Blower Vac

Wichtige Eigenschaften der handgeführten Toro Mäher



AutoMatic Drive - Weniger Aufwand, mehr Freizeit

Die meisten der handgeführten Rasenmäher von Toro sind mit AutoMatic Drive ausgestattet. Mit dieser intelligenten Antriebstechnik mähen Sie mit einer Ihnen angenehmen Geschwindigkeit; der Mäher hat Selbstantrieb, bewegt sich jedoch automatisch so schnell oder langsam wie Sie und passt sich laufend, selbst an Hanglagen, Ihrer Gehgeschwindigkeit an.

Stufenlos verstellbare Geschwindigkeit. Die Vorwärtsfahrgeschwindigkeit kann den Einsatzbedingungen und dem Bediener angepasst werden.



Recycling - Gut für die Grünfläche und gut für die Umwelt

Viele Produkte verfügen über die patentierte Recycler® Technik von Toro. Das patentierte Design der Schnittkammer und des Messers zerkleinert das Schnittgut mehrmals und verteilt es dann auf der Rasenfläche. Das Schnittgut verrottet schnell und führt dem Boden Nährstoffe und Feuchtigkeit zu. Das Recycling von Schnittgut oder Mulchen statt eines Heckfangsystems spart Ihnen Zeit, Geld und Aufwand - und leistet einen positiven Beitrag für unsere Umwelt.

Super Recycling - "Recycling für Fortgeschrittene": mit weiteren Eigenschaften des Schnittwerks für eine noch bessere Schnittleistung.



Zuschaltbarer Recycler - Mehr Optionen, größere Vielseitigkeit

Die meisten Toro Mäher bieten für das Schnittgut wahlweise Recycler, Heckfangsystem oder Auswurf. Viele sind mit dem exklusiven „zuschaltbaren Recycler“ von Toro ausgestattet, mit dem Sie die Betriebsart durch Bewegen eines Hebels schnell und bequem wechseln können. Mit dem zuschaltbaren Recycler können Sie Ihren Mäher in Sekundenschnelle an langes, nasses, kurzes oder trockenes Gras anpassen.



Messerbremsenkupplung (BBC) - Höhere Sicherheit und größere Effizienz

Die Kupplung stoppt das Messer bei laufendem Motor, wenn Sie den Fangkorb leeren oder über befestigte Bereiche fahren. Sie sparen Zeit, da der Motor nicht so oft neu angelassen werden muss.



Elektrostart - Geringerer Aufwand, mehr Möglichkeiten

Mit dem Elektrostart lassen Sie den Motor mühelos durch Drehen eines Schlüssels an; natürlich steht der Rücklaufstarter weiterhin als manuelle Option zur Verfügung.



Handgeführte Mäher - Produktmerkmale

Leichter Rücklaufstarter

Mit einem Griff, der 1/4 unter der Bügeloberkante befestigt ist, können Sie den Mäher mühelos mit dem Starter anlassen. Dies verringert den Kraftaufwand und garantiert die beste Leistung beim Anlassen des Mähers.

1 Seitenauswurf (oder Kit)

Mit dem Seitenauswurf kann das Schnittgut vom Mäher weg verteilt werden.

Heckauswurf

Das Schnittgut wird am Mäherheck ausgeworfen, wenn der Grasfangkorb nicht eingehängt ist.

Heckfangsystem

Das Schnittgut wird in einem Fangkorb für späteres Entleeren gesammelt.

3-in-1-Vielseitigkeit

Ein Mäher bietet Ihnen Recycler, Seiten- oder Heckauswurf oder Heckfangsystem, sodass Sie bei allen Mähbedingungen optimal arbeiten können.

2 Klappbügel für einfache Lagerung

Kompakte Lagerung in der Garage oder im Schuppen durch Hochklappen des Bügels. Der Fangkorb kann auch am Bügel aufbewahrt werden; dies spart Platz und der Fangkorb kann besser austrocknen.

3 Höhenverstellbarer Führungsholm

Bei einigen Modellen ist die Höhe des Bügels verstellbar, damit Sie abhängig von Ihrer Körpergröße eine bequeme Mähposition einnehmen können.

Laubsammeln

Laub kann gesammelt werden. Stellen Sie den Mäher auf die höchste Schnitthöhe ein, um Laub zu zerkleinern und aufzusammeln.

Haltbares Mähwerk aus Gussaluminium

Leicht und rostet nicht. Das genau dafür abgestimmte und verwendete Material führt auch zu einer ausgezeichneten Schnittqualität.

Stahlmähwerk

Leichtes Qualitätsfinish. Genaue Schnittqualität.

4

Einfache Klappbügel

Bügel sind für leichten Transport und kompakte Lagerung klappbar.

Wasseranschluss

Schließen Sie einen Schlauch am Wasseranschluss an, um Schnittgutrückstände von der Mähwerkinnenseite zu entfernen und Grasansammlungen zu vermeiden.

Radlager

Räder mit Kugellagern für stabiles Fahrverhalten und müheloses Schieben des Mähers.

Elektronische Sicherheit

Beim Loslassen dieses Bedienelements wird der Motor abgestellt und damit auch das Messer abgebremst.

OHV-/OHC-Motoren

Ein leichter, geräuscharmer Motor mit verringerten Emissionen. Das Ganzmotorschmiersystem verringert die Abnutzung und verlängert die Lebensdauer des Motors.

1



2



3



4



Elektromäher 36 cm | 41 cm

Modelle der Serie 21180 • 21190



Modelleigenschaften



Recycling	✓	✓
Sicherheitsschalter	✓	✓
Heckauswurf	✓	✓
Heckfangsystem	✓	✓
Laubsammeln	✓	✓
Klappbügel	✓	✓
Radlager	✓	✓
Elektronische Sicherheit	✓	✓

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 12 und 13. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Leicht, geräuscharm, kräftig und einfach in der Handhabung



Die Elektromäher von Toro® sind leichter als Modelle mit Benzinmotor und einfacher zu manövrieren. Sie sind die ideale Lösung für kleinere Gärten (bis zu 600 m²). Der 41-cm-Elektromäher hat einen haltbaren Induktionsmotor mit 1500 W, der gleichmäßig und geräuscharm läuft.



Modell	21180 - Elektromäher, handgeführt	21190 - Elektromäher, handgeführt
Rasenfläche	Klein	Klein
Schnittbreite	36 cm	41 cm
Motor	1400 Watt	1500 Watt
Mähwerktyp	Polymer	Gussaluminiumchassis mit Polymerabdeckung
Antriebssystem	Geschoben	Geschoben
Schnitthöhe	zentrale Schnitthöhenverstellung, 13-60 mm	zentrale Schnitthöhenverstellung, 13-60 mm
Preis	249 €	319 €

Nur



zentrale Schnitthöhenverstellung - Schnitthöhenhebel



Drücken und los



Stoßfestes ABS



Aluminiumskeletttchassis

Ein gefederter Hebel für schnelles und bequemes Einstellen der Schnitthöhe.

Ein Sicherheitsschalter und komfortable Bedienelemente am Bügel.

Mähwerkunterseite aus robustem, stoßfestem ABS-Polymer für bessere Schnittgutaufnahme und geräuscharmen Betrieb.

Revolutionäres, leichtes Aluminiumskeletttchassis mit robuster, stoßfester Polymerkonstruktion (nur 21190)

Recycler® Mäher 41 cm

Modelle der Serie 21030 • 21032



Modelleigenschaften



Recycling	✓	✓
Rücklaufstarter	✓	✓
Radantrieb	-	✓
1-Gang Radantrieb	-	✓
Heckauswurf	✓	✓
Heckfangsystem	✓	✓
Laubsammeln	✓	✓
Klappbügel	✓	✓
Radlager	✓	✓
Elektronische Sicherheit	✓	✓



Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option FS = 1-Gang Radantrieb

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 12 und 13. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Leicht, kräftig und mit überzeugendem Mähergebnis



Dieser Mäher ist leicht und einfach zu bedienen, ist unebenen Grasflächen gewachsen und liefert auf kleinen bis mittelgroßen Rasenflächen ein tolles Ergebnis. Diese Maschine verfügt wie die Elektromäher für zusätzliche Robustheit und geringeres Gewicht über das aktuelle Skeletttchassis.



Modell	21030 - Recycler*	21032 - Recycler
Rasenfläche	Klein	Klein
Schnittbreite	41 cm	41 cm
Motor	Briggs & Stratton® E575, 140 cc, 2,35** kW @ 3000 U/min	Briggs & Stratton E575, 140 cc, 2,35** kW @ 3000 U/min
Mähwerkkonstruktion	Gussaluminiumchassis mit Polymerabdeckung	Gussaluminiumchassis mit Polymerabdeckung
Antriebssystem	Handgeführt	1-Gang Radantrieb
Schnitthöhe	zentrale Schnitthöhenverstellung, 13-65 mm	zentrale Schnitthöhenverstellung, 13-65 mm
Preis	419 €	499 €

**Die Bruttonennleistung für einzelne Benzinmotorenmodelle wurde entsprechend der Richtlinie SAE J1940 gekennzeichnet. Die Leistungswerte wurden erreicht und entsprechend der Richtlinie SAE J1995 (Revision 2002-05) angepasst.



Schnitthöheneinstellung

Die Schnitthöhe wird über einen einstellbaren Hebel mühelos eingestellt.



Aluminiumskeletttchassis

Revolutionäres, leichtes Aluminiumskeletttchassis mit robuster, stoßfester Polymerkonstruktion



Stoßfestes ABS

Mähwerkunterseite aus robustem, stoßfestem ABS-Polymer für bessere Schnittgutaufnahme und geräuscharmen Betrieb.



Robuste Räder

Große Räder mit Gummireifen und Kugellagerung.

Recycler® Mäher 48 cm | 50 cm

Modelle der Serie 20950 • 20951 • 29639



Modelleigenschaften ● ● ●

Recycling	✓	✓	✓
Zuschaltbarer Recycler	✓	✓	-
Elektrostart	-	✓	-
Rücklaufstarter	✓	✓	✓
AutoMatic Drive	✓	✓	-
1-Gang Radantrieb	-	-	✓
Heckauswurf	✓	✓	-
Heckfangsystem	✓	✓	✓
Laubsammeln	✓	✓	✓
Klappbügel	✓	✓	✓
Höhenverstellbarer Bügel	✓	✓	-
Elektronische Sicherheit	✓	✓	✓

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option

ADS = AutoMatic Drive
ES = Elektrostart

FS = 1-Gang Radantrieb

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 12 und 13. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Fühlt sich in jedem Garten wohl

Die Recyclermäher sind preisgünstig, bieten hohe Leistung und verringern Grünabfälle mit der Recyclingtechnik. Der zuschaltbare Recycler wird für schnellen Einsatz über einen Hebel gesteuert. Der Rasen bleibt gesund und grün, da Schnittgut in feinen Mulch zerkleinert und dann dem Rasen wieder zugeführt wird. Das Schnittgut verrottet schnell und führt dem Boden Nährstoffe und Feuchtigkeit zu, so dass der Rasen den ganzen Sommer lang grün ist.



Modell	20950 - ADS	20951 - ADS, ES	29639 - FS
Rasenfläche	Mittelgroß	Mittelgroß	Mittelgroß
Schnittbreite	48 cm	48 cm	50 cm
Motor	Toro® OHV 159 cc, 3,0 [‡] kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton, Serie 675 Quantum, 190 cc, 2,9 [‡] kW @ 3600 U/min	Toro OHV 159 cc, 3,0 [‡] kW @ 3600 U/min
Mähwerkkonstruktion	Stahl	Stahl	Stahl
Antriebssystem	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive	Eine Geschwindigkeit
Schnitthöhe	achsweise Höhenverstellung, 21-98 mm	achsweise Höhenverstellung, 21-98 mm	Einzelrad-Höhenverstellung, 21-102 mm
Preis	629 €	749 €	519 €

[‡] Die Netto-Motorleistungen wurden erreicht und entsprechend der Richtlinie SAE J1349, Prüfvorschrift Motor-Nettoleistungen, angepasst.



Zuschaltbarer Recycler



AutoMatic Drive



Drei Funktionen in einem Gerät



Einfach verstellbare Bügel

Eine einfache Hebelbewegung schaltet den Mäher vom Heckfangsystem zum Recycler um.

Passt sich Ihrer Gehgeschwindigkeit an. Wenn Sie schneller gehen, erhöht sich auch die Geschwindigkeit des Rasenmähers. Wenn Sie langsamer gehen, verringert sich die Geschwindigkeit des Rasenmähers.

Sie können den Mäher jetzt als Recycler oder mit Heckauswurf zusätzlich zum Heckfangsystem einsetzen.

Einfach verstellbare Bügel können so eingestellt werden, dass der Bediener in komfortabler Stellung mäht.

Recycler® Mäher 53 cm

Modelle der Serie 20996 • 20999



Modelleigenschaften



Recycler®	✓	✓
Rücklaufstarter	✓	✓
AutoMatic Drive	✓	✓
Seitenauswurf	✓	✓
Heckfangsystem	✓	✓
Laubsammeln	✓	✓
Klappbügel	✓	✓
Höhenverstellbarer Bügel	✓	✓
Elektronische Sicherheit	✓	✓



Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option ADS = AutoMatic Drive

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 12 und 13. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Innovativ und effizient durch Bedienerfreundlichkeit



Produktivität und Leistung unserer 53 cm Recycling-Mäher reduzieren Grünschnittabfall durch die "Recycling"-Technologie. Dadurch erhöht sich Ihre Effizienz und Sie erledigen Ihre Gartenarbeit schneller. Die einfache Bedienung und große Schnittbreite ermöglicht Ihnen, dadurch mehr Zeit Ihren Garten zu genießen.



Modell	20996 - ADS	20999 - ADS
Rasenfläche	Mittelgroß	Mittelgroß
Schnittbreite	53 cm	53 cm
Motor	Briggs & Stratton, Serie 675 Quantum, 190 cc, 2,9 [†] kW @ 3600 U/min	Honda® GCV-160 OHC, 3,3 [†] kW @ 3600 U/min
Mähwerkkonstruktion	Stahl	Stahl
Antriebssystem	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive
Schnitthöhe	Einzelrad-Höhenverstellung, 25-114 mm	Einzelrad-Höhenverstellung, 25-114 mm
Preis	699 €	799 €



Einfache Klappbügel

Bügel sind für leichten Transport und kompakte Lagerung klappbar.



Drei Funktionen in einem Gerät

Der Rasenmäher kann als Recycler, als Heckfänger oder mit Seitenauswurf eingesetzt werden.



Patentiertes Toro Recycler Mähsystem

Zerkleinert das Schnittgut mehrmals und verteilt es dann auf der Rasenfläche. Das Schnittgut kompostiert schnell und führt dem Boden Nährstoffe und Feuchtigkeit zu.



AutoMatic Drive

Passt sich Ihrer Gehgeschwindigkeit an. Wenn Sie schneller gehen, erhöht sich auch die Geschwindigkeit des Rasenmähers. Wenn Sie langsamer gehen, verringert sich die Geschwindigkeit des Rasenmähers.

Recycler® Mäher 55 cm

Modelle der Serie 20955 • 20956 • 20958



Modelleigenschaften ● ● ●

Recycling	✓	✓	✓
Zuschaltbarer Recycler	✓	✓	✓
Elektrostart	-	✓	-
Rücklaufstarter	✓	✓	✓
Messerbremsenkupplung (BBC)	-	-	✓
AutoMatic Drive	✓	✓	✓
Seitenauswurf	✓	✓	✓
Heckfangsystem	✓	✓	✓
Laubsammeln	✓	✓	✓
Klappbügel	✓	✓	✓
Wasseranschluss	✓	✓	✓
Elektronische Sicherheit	✓	✓	✓

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option

ADS = AutoMatic Drive
ES = Elektrostart

BBC = Messerbremsenkupplung

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 12 und 13. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Sparen Sie Zeit beim Mähen großer Rasenflächen



Recycling spart Zeit, da Sie den Fangkorb nicht leeren müssen. Toro® Recycler® Mäher sind besser als gewöhnliche Mulchmäher. Das patentierte System der Recycler-Schnittkammer zerkleinert das Schnittgut bis zu 15 Mal und verteilt es dann auf der Rasenfläche. Das Schnittgut verrottet schnell und führt dem Boden Nährstoffe und Feuchtigkeit zu. Das Heckfangsystem kann jederzeit eingesetzt werden wenn das Recycling nicht möglich ist. (Beispielsweise am Anfang oder Ende der Saison, wenn das Gras länger sein kann.)



Modell	20955 - ADS	20956 - ADS, ES	20958 - ADS, BBC
Rasenfläche	Groß	Groß	Groß
Schnittbreite	55 cm	55 cm	55 cm
Motor	Briggs & Stratton, Serie 675 Quantum, 190 cc, 2,9 [‡] kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton, Serie 675 Quantum, 190 cc, 2,9 [‡] kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton, Serie 675 Quantum, 190 cc, 2,9 [‡] kW @ 3600 U/min
Mähwerk-konstruktion	Stahl	Stahl	Stahl
Antriebssystem	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive
Schnitthöhe	Einzelrad-Höhenverstellung, 25-102 mm	Einzelrad-Höhenverstellung, 25-102 mm	Einzelrad-Höhenverstellung, 25-102 mm
Preis	729 €	829 €	899 €

Nur

[‡] Die Netto-Motorleistungen wurden erreicht und entsprechend der Richtlinie SAE J1349, Prüfvorschrift Motor-Nettoleistungen, angepasst.



Messerbremsenkupplung (BBC)



Drei Funktionen in einem Gerät



Zuschaltbarer Recycler



AutoMatic Drive

Die Messerbremsenkupplung stoppt das Messer bei laufendem Motor, wenn Sie den Fangkorb leeren oder über befestigte Bereiche fahren.

Der Rasenmäher kann als Recycler, als Heckfänger oder mit Seitenauswurf eingesetzt werden.

Eine einfache Hebelbewegung schaltet den Mäher vom Heckfangsystem zum Recycler um.

Passt sich Ihrer Gehgeschwindigkeit an. Wenn Sie schneller gehen, erhöht sich auch die Geschwindigkeit des Rasenmähers. Wenn Sie langsamer gehen, verringert sich die Geschwindigkeit des Rasenmähers.

TimeMaster™ 76 cm

Modelle der Serie 20975 • 20977



Modelleigenschaften



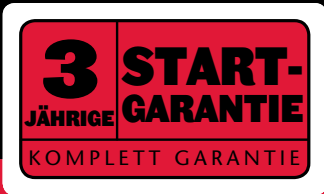
	Red Circle	Blue Circle
Recycling	✓	✓
Rücklaufstarter	✓	✓
Elektrostart	-	✓
Messerbremsenkupplung (BBC)	✓	✓
AutoMatic Drive	✓	✓
Antischlupfregelung	✓	✓
Holmschnellverstellung	✓	✓
Wasseranschluss	✓	✓
Seitenauswurf	✓	✓
Heckauswurf	✓	✓
Heckfangsystem	✓	✓
Laubsammeln	✓	✓
Klappbügel	✓	✓
Radlager	✓	✓
Elektronische Sicherheit	✓	✓

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option

ADS = AutoMatic Drive
ES = Elektrostart

BBC = Messerbremsenkupplung

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 12 und 13. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Höhere Flächenleistung in kürzerer Zeit



Großes Grundstück, wenig Zeit. Der Toro TimeMaster bietet Ihnen die Möglichkeit in kürzester Zeit eine stattliche Fläche zu bearbeiten. Durch das geringe Gewicht und den Radantrieb ist die Arbeit einfach durchzuführen.



Modell	20975 - ADS, BBC	20977 - ADS, BBC, ES
Rasenfläche	Groß	Groß
Schnittbreite	76 cm	76 cm
Motor	Briggs & Stratton® Serie 875 OHV 190 cc	Briggs & Stratton Serie 875 OHV 190 cc
Mähwerk-konstruktion	Aluminiumrahmen / Stahlmähwerk	Aluminiumrahmen / Stahlmähwerk
Antriebssystem	AutoMatic Drive mit Antischlupfregelung	AutoMatic Drive mit Antischlupfregelung
Schnitthöhe	achsweise Höhenverstellung, 32-108 mm	achsweise Höhenverstellung, 32-108 mm
Preis	1 399 €	1 499 €



Messerbremsenkupplung (BBC)

Die Messerbremsenkupplung stoppt das Messer bei laufendem Motor, wenn Sie den Fangkorb leeren oder über befestigte Bereiche fahren.



Klappbügel für einfache Lagerung

Nach dem Mähen kann der Bügel in eine kompakte Lagerstellung inkl. des Fangkorbs hochgeklappt werden.



AutoMatic Drive

Passt sich Ihrer Gehgeschwindigkeit an. Wenn Sie schneller gehen, erhöht sich auch die Geschwindigkeit des Rasenmähers. Wenn Sie langsamer gehen, verringert sich die Geschwindigkeit des Rasenmähers.



Patentiertes Toro Recycler Mähsystem

Zerkleinert das Schnittgut mehrmals und verteilt es dann auf der Rasenfläche. Das Schnittgut kompostiert schnell und führt dem Boden Nährstoffe und Feuchtigkeit zu.

Super Recycler® Mäher 48 cm

Modelle der Serie 20836 • 20837



Modelleigenschaften



	Red Model	Blue Model
Recycling	✓	✓
Super Recycler	✓	✓
Zuschaltbarer Recycler	✓	✓
Rücklaufstarter	✓	✓
AutoMatic Drive	✓	✓
Heckauswurf	✓	✓
Heckfangsystem	✓	✓
Laubsammeln	✓	✓
Klappbügel	✓	✓
Klappbügel für einfache Lagerung	✓	✓
Höhenverstellbarer Bügel	✓	✓
Radlager	✓	✓
Wasseranschluss	✓	✓
Elektronische Sicherheit	✓	✓

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option ADS = AutoMatic Drive

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 12 und 13. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Zeitsparend und mit ausgezeichnetem Mähergebnis



Die Super Recycler® Mäher sind die besten Recyclermäher von Toro® für den Privatkunden. Das haltbare Gussaluminium-Mähwerk und die strategisch angebrachten Kicker bieten die beste Schnittqualität und Recyclerleistung. Sie haben eine lange Lebensdauer und eine zusätzliche 5-jährige Garantie als Absicherung.



Modell	20836 - ADS	20837 - ADS
Rasenfläche	Mittelgroß	Mittelgroß
Schnittbreite	48 cm	48 cm
Motor	Toro® OHV 159 cc, 3,0 [‡] kW @ 3600 U/min	Honda® GCV-160 OHC, 3,3 [‡] kW @ 3600 U/min
Mähwerk-konstruktion	Aluminium	Aluminium
Antriebssystem	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive
Schnitthöhe	zentrale Höhenverstellung, 25-102 mm	zentrale Höhenverstellung, 25-102 mm
Preis	849 €	939 €

[‡] Die Netto-Motorleistungen wurden erreicht und entsprechend der Richtlinie SAE J1349, Prüfvorschrift Motor-Nettoleistungen, angepasst.



Zuschaltbarer Recycler

Eine einfache Hebelbewegung schaltet den Mäher vom Heckfangsystem zum Recycler um.



Klappbügel für einfache Lagerung

Nach dem Mähen kann der Bügel in eine kompakte Lagerstellung inkl. des Fangkorbs hochgeklappt werden.



Haltbares Aluminiummähwerk

Leicht und rostet nicht. Der genaue Guss führt auch zu einer überdurchschnittlichen Schnittqualität.



zentrale Höhenverstellung

Für schnelles und einfaches Ändern der Schnitthöhe mit einer Bewegung.

Super Recycler® Mäher 53 cm

Modelle der Serie 20792 • 20797



Modelleigenschaften



Recycling	✓	✓
Super Recycler	✓	✓
Elektrostart	-	✓
Rücklaufstarter	✓	✓
AutoMatic Drive	✓	✓
Seitenauswurf	✓	✓
Heckauswurf	✓	✓
Heckfangsystem	✓	✓
Laubsammeln	✓	✓
Klappbügel	✓	✓
Klappbügel für einfache Lagerung	✓	✓
Wasseranschluss	✓	✓
Elektronische Sicherheit	✓	✓

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option

ADS = AutoMatic Drive
ES = Elektrostart

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 12 und 13. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Robust, zeitsparend und umweltfreundlich



Super Recycler® Mäher sind die besten Recycler von Toro® für den Privatkunden; diese 53-cm-Modelle sind auch für größere Gärten geeignet. Das haltbare Gussaluminium-Mähwerk und die strategisch angebrachten Kicker bieten die beste Schnittqualität und Mulchingleistung. Sie haben eine lange Lebensdauer und eine 5-jährige Garantie als Absicherung.



Modell	20792 - ADS	20797 - ADS, ES
Rasenfläche	Mittelgroß/Groß	Mittelgroß/Groß
Schnittbreite	53 cm	53 cm
Motor	Briggs & Stratton® Serie 675 S-Ventil 190 cc, 2,9 [‡] kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton Serie 675 S-Ventil 190 cc, 2,9 [‡] kW @ 3600 U/min
Mähwerk-konstruktion	Aluminium	Aluminium
Antriebssystem	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive
Schnitthöhe	Einzelrad-Höhenverstellung, 32-108 mm	Einzelrad-Höhenverstellung, 32-108 mm
Preis	1 039 €	1 159 €

[‡] Die Netto-Motorleistungen wurden erreicht und entsprechend der Richtlinie SAE J1349, Prüfvorschrift Motor-Nettoleistungen, angepasst.



Verbessertes Messer und verbesserte Mähwerkunterseite

Ein überarbeitetes Design des Messers und der Mähwerkunterseite erhöht den Luftstrom und verbessert das Recycling.



Wasseranschluss

Einfaches Entfernen von Schnittgutrückständen von der Unterseite des Mähwerks durch Anschließen eines Gartenschlauchs, um Schnittgutansammlungen zu vermeiden.



4-in-1-Vielseitigkeit

Sie haben die Wahl zwischen Seitenauswurf, Heckauswurf, Heckfangsystem und Recycler.



AutoMatic Drive

Passt sich Ihrer Gehgeschwindigkeit an. Wenn Sie schneller gehen, erhöht sich auch die Geschwindigkeit des Rasenmähers. Wenn Sie langsamer gehen, verringert sich die Geschwindigkeit des Rasenmähers.

Super Fänger-Mäher 48 cm | 53 cm

Modelle der Serie 20835 • 20899 • 20897



Modelleigenschaften ● ● ●

Recycling	-	✓	✓
Rücklaufstarter	✓	✓	✓
Messerbremsenkupplung (BBC)	✓	-	✓
AutoMatic Drive	✓	✓	✓
Messeraufnahme mit	-	✓	✓
Seitenauswurf	✓	✓	✓
Heckauswurf	✓	✓	✓
Heckfangsystem	-	✓	✓
Laubsammeln	✓	✓	✓
Klappbügel	✓	✓	✓
Klappbügel für einfache Lagerung	-	✓	✓
Höhenverstellbarer Bügel	✓	✓	✓
Radlager	✓	-	-
Elektronische Sicherheit	✓	✓	✓

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option

ADS = AutoMatic Drive
BBC = Messerbremsenkupplung

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 12 und 13. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Beeindruckendes Heckfangsystem



Die robusten Gussaluminium-Mähwerke an den Toro® Super Fänger-Mähern verfügen über eine große Heckauswurföffnung, durch die mehr Schnittgut in den Fangsack geworfen wird. Ein innovativer Sperrschalter macht eine Heckklappe überflüssig, so dass der Fangkorb schneller und einfacher geleert werden kann (Modelle 20897 und 20899).



Modell	20835 - ADS	20899 - ADS	20897 - ADS, BBC
Rasenfläche	Mittelgroß	Mittelgroß/Groß	Mittelgroß/Groß
Schnittbreite	48 cm	53 cm	53 cm
Motor	Toro® OHV 159 cc, 3,0 [‡] kW @ 3600 U/min	Honda® GCV-160 OHC, 3,3 [‡] kW @ 3600 U/min	Honda GCV-160 OHC, 3,3 [‡] kW @ 3600 U/min
Mähwerk-konstruktion	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Antriebssystem	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive
Schnitthöhe	zentrale Höhenverstellung, 25-102 mm	Einzelrad-Höhenverstellung, 30-108 mm	Einzelrad-Höhenverstellung, 32-108 mm
Preis	819 €	1 099 €	1 199 €

[‡] Die Netto-Motorleistungen wurden erreicht und entsprechend der Richtlinie SAE J1349, Prüfvorschrift Motor-Nettoleistungen, angepasst.

Nur

Nur

Nur



Gussaluminium-Mähwerk

Das Druckgussmähwerk ist leicht und korrosionsbeständig. Der Präzisionsguss ergibt auch eine hervorragende Schnittqualität für verbesserte Leistung.



Messerbremsenkupplung (BBC)

Die Messer werden angehalten, aber der Motor läuft weiter, wenn Sie den Fangkorb leeren oder über befestigte Bereiche fahren.



Toro OHV-Motor

Geräuscharmer Motor mit geringeren Emissionen und geringerer Vibration.



Messeraufnahme mit Windflügel

Speziell für verbesserten Luftstrom konzipiert; dies führt zu einer verbesserten Schnittgutsammlung.

ProStripe 560 56 cm

Modelle der Serie **02656**



Modelleigenschaften

- Heckfänger ✓
- Rücklaufstarter – Zonenstart ✓
- Eine Geschwindigkeit ✓
- Heckauswurf ✓
- Heckfangsystem ✓
- Laubsammeln ✓
- Klappbügel ✓
- Elektronische Sicherheit ✓

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option FS = 1-Gang Radantrieb

* Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Für ein perfektes Fairwayfinish

Der Rasen wird wie ein Fairway aussehen. Der Toro ProStripe™ 560, der jeder Rasenfläche das perfekte Schnittbild und ein elegantes Streifenfinish gibt, ist ideal für das Mähen repräsentativer Rasenflächen, Pavilions, Klubhäusern und Hotels. Sport- und Golfanwendungen und sogar Privatrassen und Gartenanlagen sind für diesen vielseitigen Qualitätsmäher keine Herausforderung.



Modell	02656 - FS
Rasenfläche	Mittelgroß/Groß
Schnittbreite	56 cm
Motor	Profimotor der Serie Briggs & Stratton 850 mit Readystart™
Mähwerkkonstruktion	Gussaluminium-Mähwerk mit einer robusten, stoßfesten ABS-polymermäherauskleidung
Antriebssystem	Automatik mit einer Geschwindigkeit
Schnitthöhe	zentrale Höhenverstellung, 13-60 mm
Preis	1 699 €



Schnitthöhereinstellung

Die Schnitthöhe wird über einen einstellbaren Hebel mühelos eingestellt.



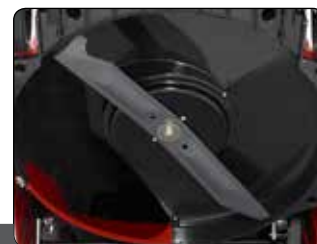
Heckrolle

Integrierte Heckrolle für das perfekte Streifenfinish. Das einmalige Rippenprofil gibt zusätzlichen Antrieb in nassem oder welligem Terrain.



Integrierte Frontrippen

Integrierte Frontrippen leiten den Luftstrom in das Mähwerk und stellen eine gleichmäßige Luftbewegung durch die Schnittkammer in den Fangkorb sicher.



Gussaluminium-Mähwerk

Das haltbare Gussaluminium-Mähwerk mit einer robusten, stoßfesten ABS-Polymermäherauskleidung verbessert den Luftstrom und die Schnittgutsammlung.

Profi-Mäher 53 cm

Modelle der Serie **22186TE** • **22187TE** • **22188TE**



Modelleigenschaften ● ● ●

Recycling	✓	✓	✓
Rücklaufstarter	✓	✓	✓
Messerbremsenkupplung (BBC)	-	-	✓
Dreiganggetriebe	-	✓	✓
Eine Geschwindigkeit	✓	-	-
Seitenauswurf	✓	▼	▼
Heckfangsystem	✓	✓	✓
Laubsammeln	✓	✓	✓
Radlager	✓	✓	✓
Stahlräder	✓	✓	✓
Elektronische Sicherheit	✓	✓	✓

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option

VS = Dreiganggetriebe
FS = 1-Ganggetriebe

BBC = Messerbremsenkupplung

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 12 und 13. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Robuste Maschinen für schwierige Aufgaben



Diese Toro® Profimäher haben einen Hochleistungsmotor und ein bis zu 6 mm dickes Gussaluminiummähwerk und sind den hohen Ansprüchen von Landschaftsgärtnern und -bauern gewachsen. Hi-Vac-Modelle werden mit Heckfangsystem und Recycler angeboten.



Modell	22186TE -FS	22187TE - VS	22188TE - VS, BBC
Rasenfläche	Groß	Groß	Groß
Schnittbreite	53 cm	53 cm	53 cm
Motor	Honda®, Viertakt, 190 cc, GSV190, 3,8 [‡] kW @ 3600 U/min	Kawasaki®, Viertakt, 179 cc, FJ180V, 3,5 [‡] kW @ 3600 U/min	Kawasaki, Viertakt, 179 cc, FJ180V, 3,5 [‡] kW @ 3600 U/min
Mähwerk-konstruktion	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Antriebssystem	Eine Geschwindigkeit	Dreiganggetriebe	Dreiganggetriebe
Schnitthöhe	Einzelrad-Höhenverstellung, 25-114 mm	Einzelrad-Höhenverstellung, 28-87 mm	Einzelrad-Höhenverstellung, 26-83 mm
Preis	1 449 €	1 549 €	1 649 €

[‡] Die Netto-Motorleistungen wurden erreicht und entsprechend der Richtlinie SAE J1349, Prüfvorschrift Motor-Nettoleistungen, angepasst.



Für kommerziellen Einsatz konzipiert



Großer Kraftstofftank



Haltbarstes Mähwerk der Branche



Dreiganggetriebe

22187TE und 22188TE haben einen leistungsstarken und zuverlässigen Kawasaki-Motor.

22187TE und 22188TE haben einen großen Kraftstofftank, der Zeit beim Auftanken spart, sowie einen austauschbaren Ölfilter.

Das 6 mm dicke Gussaluminiummähwerk ist den harten Ansprüchen kommerzieller Mäharbeiten gewachsen. Gleichzeitig wird das Gesamtgewicht minimiert. (nicht auf 22156TE.

Robustes Dreiganggetriebe ergibt eine Mähergeschwindigkeit von 2,2, 4,8 und 6,1 km/h.

Profi-Mäher 53 cm | 66 cm

Modelle der Serie **22189TE** • **22203TE**



Modelleigenschaften



Recycling	-	▼
Rücklaufstarter	✓	✓
Messerbremsenkupplung (BBC)	✓	✓
Dreiganggetriebe	✓	✓
Seitenauswurf	▼	▼
Heckfangsystem	✓	✓
Laubsammeln	✓	✓
Radlager	✓	✓
Stahlräder	✓	✓
Elektronische Sicherheit	✓	✓

Erläuterung: ✓ = Grundausstattung ▼ = Option

VS = Dreiganggetriebe
BBC = Messerbremsenkupplung

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 12 und 13. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



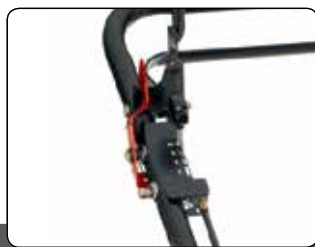
Konzipiert für Landschaftsgärtner

Diese Toro® Serie wurde für Profis der Branche gemacht. Ein bis zu 6 mm dickes Gussaluminiummähwerk sichert die hohen Ansprüche von Landschaftsgärtnern. Diese zwei Modelle mit Hi-Vac-Heckfangsystem verbessern die Leistung beim Schnittgutsammeln. Die Messerbremsekupplung als Sicherheitstool gehört bei beiden dieser Modelle zur Grundausstattung.



Modell	22189TE - Hi-Vac VS, BBC	22203TE - Hi-Vac VS, BBC
Rasenfläche	Groß	Groß
Schnittbreite	53 cm	66 cm
Motor	Kawasaki®, Viertakt, 179 cc, FJ180V, 3,5 [‡] kW @ 3600 U/min	Kawasaki, Viertakt, 179 cc, FJ180V, 4,5 [‡] kW @ 3600 U/min
Mähwerk-konstruktion	Aluminium	Aluminium
Antriebssystem	3-Gang-Getriebe	3-Gang-Getriebe
Schnitthöhe	Einzelrad-Höhenverstellung, 25-96 mm	Einzelrad-Höhenverstellung, 25-102 mm
Preis	1 649 €	2 099 €

[‡] Die Netto-Motorleistungen wurden erreicht und entsprechend der Richtlinie SAE J1349, Prüfvorschrift Motor-Nettoleistungen, angepasst.



BBC - Messerbremsekupplung

Der Motor läuft weiter, wenn Sie den Fangkorb leeren oder über befestigte Bereiche fahren.



Für kommerziellen Einsatz konzipiert

Beide Modelle haben einen großen Kraftstofftank, der Zeit beim Auftanken spart, sowie einen austauschbaren Ölfilter.



Haltbarstes Mähwerk der Branche

Das 6 mm dicke Gussaluminiummähwerk ist den harten Ansprüchen kommerzieller Mäharbeiten gewachsen. Gleichzeitig wird das Gesamtgewicht minimiert.



Dreiganggetriebe

Robustes Dreiganggetriebe ergibt eine Mähergeschwindigkeit von 2, 3 und 3,8 km/h.

Luftkissenmäher 40 cm | 46 cm | 51 cm | 53 cm

Modelle der Serie 02600 • 02602 • 02604 • 02606



Modelleigenschaften



Rücklaufstarter	✓	✓	✓	✓
Nylonschneidfaden	✓	✓	-	-
Schneidsystem mit Metallleiste	-	-	✓	✓
Klappbügel	-	-	-	-
Elektronische Sicherheit	✓	✓	✓	✓
Heckfangsystem	-	-	-	-
Verlängerungsbügel	-	▼	▼	▼
Transporträder	-	▼	▼	▼
Hi-Rise-Kit	▼	▼	-	-

- Hochleistungsmotoren und -mähsysteme
- Bewährte Lösung für das Mähen von Böschungen und modellierten Landschaften
- Ideal für kommerzielle und Privatanwendungen
- Verfügbare Schnittbreite bis zu 53 cm

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option

* Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Ideale Mählösung für schwierige, wellige oder steile Bereiche

Die Serie HoverPro™ ist die ideale Maschinenwahl für Bereiche, in denen Mäher mit Rädern ein schlechtes Finish ergeben oder für Bereiche, die für diese Mäher einfach nicht zugänglich sind. Die Geräte der sehr vielseitigen Serie HoverPro™ eignen sich für jedes Terrain; sind aber besonders gut beim Mähen von schwierigem, welligen Gelände und steilen Hanglagen. Sie ermöglichen eine sichere und leistungsfähige Pflege dieser Bereiche, sogar bis 45° Neigung.

Durch die leichte Bedienung, stellen Blumenbeete, Wasserhindernisse und Bunker auf dem Golfplatz keine Schwierigkeit dar.

Das ausgezeichnete Schweben des HoverPro und das Nichtvorhandensein von Rädern verringern das Risiko, dass der Mäher über die Kante hinausfährt und Grünflächenschäden und abgefräste Kanten zurücklässt.



Modell	02600 - HoverPro 400	02602 - HoverPro 450	02604 - HoverPro 500	02606 - HoverPro 550
Rasenfläche	Klein/Groß	Klein/Groß	Klein/Groß	Klein/Groß
Schnittbreite	40 cm	46 cm	51 cm	53 cm
Motor	Honda® GXV57	Honda GCV135	Honda GCV160	Honda GCV160
Kapazität	57 cc	135 cc	160 cc	160 cc
Schneidsystem	Nylon	Nylon	Metalleistenmesser	Metalleistenmesser
Schnitthöhe	18-30 mm	18-30 mm	16-34 mm	14-32 mm
Preis	629 €	729 €	829 €	879 €



Hi-Rise-Kit

Hi-Rise-Kit - wird einfach am vorhandenen Mähwerk angeschraubt, um die Schnitthöhe um 35 mm zu erhöhen (außer Serie 500 & 550)



Transporträder

Transporträder - vereinfachen die Manövrierfähigkeit der Maschine (außer Serie 400)



Verlängerungsgriffe

Verlängerungsgriffe - vereinfachen das Arbeiten an Gefällen (außer Serie 400)

Spezifikationen im Überblick

Mäher Typ	Elektromäher		Recycler*			
Modell	21180	21190	21030	21032	20950	20951
Motor	1400 Watt	1500 Watt	Briggs & Stratton® E575, 140 cc, 2,35** kW @ 3000 U/min	Briggs & Stratton E575, 140 cc, 2,35** kW @ 3000 U/min	Toro® OHV 159 cc, 3,0 [‡] kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton, Serie 675 Quantum, 190 cc, 2,9 [‡] kW @ 3600 U/min
Starter	Elektrostart	Elektrostart	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter	▶ Elektrostart
Antriebssystem	handgeführt	handgeführt	handgeführt	Eine Geschwindigkeit	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive
Messerbremsenkupplung (BBC)	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Leistungsmerkmale						
Schnittbreite	36 cm ▶	41 cm	41 cm	41 cm ▶	48 cm	48 cm ▶
Mäherwerkkonstruktion	Polymer	Gussaluminiumchassis mit Polymerabdeckung	Gussaluminiumchassis mit Polymerabdeckung	Gussaluminiumchassis mit Polymerabdeckung	Stahl	Stahl
Recycler*	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Möglichkeiten	Recycler, Heckfänger, Heckauswurf	Recycler, Heckfänger, Heckauswurf	Recycler, Heckfänger, Heckauswurf	Recycler, Heckfänger, Heckauswurf	Recycler, Heckfänger, Heckauswurf	Recycler, Heckfänger, Heckauswurf
Wasseranschluss	Nicht	Nicht	Nicht	Nicht ▶	Ja	Ja
Radlager	Ja	Ja	Ja	Ja	Nicht	Nicht
Fangkorb-Füllvolumen (Liter)	38 ▶	55	55	55 ▶	60	60
Kraftstoff-Füllmenge (Liter)	Nein	Nein	1	1 ▶	1,1	1,1
Benutzerfreundliche Eigenschaften						
Rasenfläche	Klein	Klein	Klein	Klein	Mittelgroß	Mittelgroß
Umschalthebel für recyceln/fangen	Nein	Nein	Nein	Nein ▶	Ja	Ja
Schnitthöhe	zentrale schnitthöhenverstellung, 13-60 mm	zentrale schnitthöhenverstellung, 13-60 mm	zentrale schnitthöhenverstellung, 13-60 mm	zentrale schnitthöhenverstellung, 13-60 mm	achsweise Schnitthöhenverstellung, 21-98 mm	achsweise Schnitthöhenverstellung, 21-98 mm
Anti-Schlupfregelungs-Assistent	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Höhenverstellbarer Bügel	Nein	Nein	Nein	Nein ▶	Ja	Ja
Klappbügel	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Radhöhe: vorne / hinten	15,5 cm / 15,5 cm	15,5 cm / 15,5 cm	15,5 cm / 15,5 cm	15,5 cm / 15,5 cm	20 cm / 20 cm	20 cm / 20 cm
Gewicht (kg)	19	21	29,5	32,5	32/34	33/35
Garantie	2-jährige Komplettgarantie*	2-jährige Komplettgarantie*	2-jährige Komplettgarantie*	2-jährige Komplettgarantie*	2-jährige Komplettgarantie* 2 Jahre, Startgarantie*	2-jährige Komplettgarantie* 2 Jahre, Startgarantie*

▶ Gibt ein verbessertes oder weiterentwickeltes Feature an

* Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com



29639	20996	20999	20955	20956	20958
Toro OHV 159 cc, 3,0 [‡] kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton, Serie 675 Quantum, 190 cc, 2,9 [‡] kW @ 3600 U/min	Honda [‡] GCV-160 OHC, 3,3 [‡] kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton, Serie 675 Quantum, 190 cc, 2,9 [‡] kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton, Serie 675 Quantum, 190 cc, 2,9 [‡] kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton, Serie 675 Quantum, 190 cc, 2,9 [‡] kW @ 3600 U/min
Rücklaufstarter	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter	Elektrostart	Rücklaufstarter
Eine Geschwindigkeit	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive
Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Standard
50 cm	53 cm	53 cm	55 cm	55 cm	55 cm
Stahl	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Recycler, Heckfänger, Seitenauswurf	Recycler, Heckfänger, Seitenauswurf	Recycler, Heckfänger, Seitenauswurf	Recycler, Heckfänger, Seitenauswurf	Recycler, Heckfänger, Seitenauswurf	Recycler, Heckfänger, Seitenauswurf
Nein	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja
Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
60	60	60	60	60	60
1,1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Mittelgroß	Mittelgroß	Mittelgroß	Groß	Groß	Groß
Nein	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja
Einzelradhöhenverstellung, 21-102 mm	Einzelradhöhenverstellung, 25-114 mm	Einzelradhöhenverstellung, 25-114 mm	Einzelradhöhenverstellung, 25-102 mm	Einzelradhöhenverstellung, 25-102 mm	Einzelradhöhenverstellung, 25-102 mm
Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Nein	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
18 cm / 20 cm	18 cm / 20 cm	18 cm / 20 cm	20 cm / 20 cm	20 cm / 20 cm	20 cm / 20 cm
31	39	40	36,3	39	39,9
2-jährige Komplettgarantie* 2 Jahre, Startgarantie*	2-jährige Komplettgarantie* 2 Jahre, Startgarantie*	2-jährige Komplettgarantie* 2 Jahre, Startgarantie*	2-jährige Komplettgarantie* 2 Jahre, Startgarantie*	2-jährige Komplettgarantie* 2 Jahre, Startgarantie*	2-jährige Komplettgarantie* 2 Jahre, Startgarantie*

[‡] Die Netto-Motorleistungen wurden erreicht und entsprechend der Richtlinie SAE J1349, Prüfvorschrift Motor-Nettoleistungen, angepasst.

Spezifikationen im Überblick

Mäher Typ	Super Recycler*				Super Fänger	
Modell	20836	20837	20792	20797	20835	20899
Motor	Toro® OHV 159 cc, 3,0 [‡] kW @ 3600 U/min	Honda® GCV-160 OHC, 3,3 [‡] kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton® Serie 675 S-Ventil 190 cc, 2,9 [‡] kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton Serie 675 S-Ventil 190 cc, 2,9 [‡] kW @ 3600 U/min	Toro® OHV 159 cc, 3,0 [‡] kW @ 3600 U/min	Honda® GCV-160 OHC, 3,3 [‡] kW @ 3600 U/min
Starter	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter	Elektrostart	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter
Antriebssystem	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive
Messerbremsenkupplung (BBC)	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Leistungsmerkmale						
Schnittbreite	48 cm	48 cm	53 cm	53 cm	48 cm	53 cm
Mähwerkkonstruktion	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Schnitthöhe	zentrale Schnitthöhenverstellung, 25-102 mm	zentrale Schnitthöhenverstellung, 25-102 mm	Einzelradhöhenverstellung, 32-108 mm	Einzelradhöhenverstellung, 32-108 mm	zentrale Schnitthöhenverstellung, 25-102 mm	Einzelradhöhenverstellung, 30-108 mm
Recycler*	Super Recycler*	Super Recycler*	Super Recycler*	Super Recycler*	Nein	Ja
Möglichkeiten	Recycler, Heckfänger, Heckauswurf	Recycler, Heckfänger, Heckauswurf	Recycler, Heckfänger, Heckauswurf, Seitenauswurf	Recycler, Heckfänger, Heckauswurf, Seitenauswurf	Heckfänger, Heckauswurf	Recycler, Heckfänger, Seitenauswurf
Wasseranschluss	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein	Nein
Radlager	Ja	Ja	Nein	Nein	Ja	Nein
Fangkorb-Füllvolumen (Liter)	60	60	65	65	60	65
Kraftstoff-Füllmenge (Liter)	1	1,1	1,5	1,5	1	1,1
Benutzerfreundliche Eigenschaften						
Rasenfläche (m ²)	Mittelgroß	Mittelgroß	Mittelgroß/Groß	Mittelgroß/Groß	Mittelgroß	Mittelgroß/Groß
Umschalthebel für recyceln/fangen	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Anti-Schlupfregelungs-Assistent	Ja	Ja	Nein	Nein	Ja	Nein
Höhenverstellbarer Bügel	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Klappbügel	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Radhöhe: vorne / hinten	20 cm / 20 cm	20 cm / 20 cm	20 cm / 20 cm	20 cm / 20 cm	20 cm / 20 cm	20 cm / 20 cm
Gewicht (kg)	34	35	38,2	41,8	33	36,4
Garantie	5-jährige Komplettgarantie* 5 Jahre, Startgarantie*	5-jährige Komplettgarantie* 5 Jahre, Startgarantie*	5-jährige Komplettgarantie* 5 Jahre, Startgarantie*	5-jährige Komplettgarantie* 5 Jahre, Startgarantie*	5-jährige Komplettgarantie* 5 Jahre, Startgarantie*	5-jährige Komplettgarantie* 5 Jahre, Startgarantie*

▶ Gibt ein verbessertes oder weiterentwickeltes Feature an

* Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com



TimeMaster™			Profi-Mäher				
20897	20975	20977	22186TE	22187TE	22188TE	22189TE	22203TE
Honda GCV-160 OHC, 3,3 [‡] kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton® Serie 875 OHV 190 cc	Briggs & Stratton Serie 875 OHV 190 cc	Honda®, Viertakt, 190 cc, GSV190, 3,8 [‡] kW @ 3600 U/min	Kawasaki®, Viertakt, 179 cc, FJ180V, 3,5 [‡] kW @ 3600 U/min	Kawasaki, Viertakt, 179 cc, FJ180V, 3,5 [‡] kW @ 3600 U/min	Kawasaki®, Viertakt, 179 cc, FJ180V, 3,5 [‡] kW @ 3600 U/min	Kawasaki, Viertakt, 179 cc, FJ180V, 4,5 [‡] kW @ 3600 U/min
Rücklaufstarter	Rücklaufstarter	Elektrostart	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter	Rücklaufstarter
AutoMatic Drive	AutoMatic Drive mit Antischlupfregelung	AutoMatic Drive mit Antischlupfregelung	1-Gang Radantrieb	Dreiganggetriebe	Dreiganggetriebe	Dreiganggetriebe	Dreiganggetriebe
Standard	Standard	Standard	Nein	Nein	Standard	Standard	Standard
53 cm	76 cm	76 cm	53 cm	53 cm	53 cm	53 cm	66 cm
Aluminium	Aluminiumrahmen / Stahlmähwerk	Aluminiumrahmen / Stahlmähwerk	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Einzelradhöhenverstellung, 32-108 mm	achsweise Schnitthöhenverstellung, 32-108 mm	achsweise Schnitthöhenverstellung, 32-108 mm	Einzelradhöhenverstellung, 25-114 mm	Einzelradhöhenverstellung, 28-87 mm	Einzelradhöhenverstellung, 26-83 mm	Einzelradhöhenverstellung, 25-96 mm	Einzelradhöhenverstellung, 30-108 mm
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein	Option
Recycler, Heckfänger, Seitenauswurf	Recycler, Heckfänger, Seitenauswurf	Recycler, Heckfänger, Seitenauswurf	Recycler, Heckfänger, Seitenauswurf	Recycler, Heckfänger, Seitenauswurf	Recycler, Heckfänger	Recycler, Heckfänger, Optional Seitenauswurf	Recycler, Heckfänger, Optional Seitenauswurf
Nein	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Nein	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
65	88	88	65	70	70	75	90
1,1	1,1	1,1	1	3,8	3,8	3,8	3,8
Mittelgroß/Groß	Groß	Groß	Groß	Groß	Groß	Groß	Groß
Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Nein	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Ja	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Ja	Ja	Ja	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
20 cm / 20 cm	20 cm / 26 cm	20 cm / 26 cm	20 cm / 20 cm	20 cm / 20 cm	20 cm / 20 cm	20 cm / 20 cm	20 cm / 20 cm
40,5	59,9	62,6	44	52	52	56	85
5-jährige Komplettgarantie* 5 Jahre, Startgarantie*	3-jährige Komplettgarantie* 3 Jahre, Startgarantie*	3-jährige Komplettgarantie* 3 Jahre, Startgarantie*	2-jährige Komplettgarantie* für Privatnutzung, 1-jährige beschränkte Garantie für gewerbliche Anwender	2-jährige Komplettgarantie* für Privatnutzung, 1-jährige beschränkte Garantie für gewerbliche Anwender	2-jährige Komplettgarantie* für Privatnutzung, 1-jährige beschränkte Garantie für gewerbliche Anwender	2-jährige Komplettgarantie* für Privatnutzung, 1-jährige beschränkte Garantie für gewerbliche Anwender	2-jährige Komplettgarantie* für Privatnutzung, 1-jährige beschränkte Garantie für gewerbliche Anwender

[‡] Die Netto-Motorleistungen wurden erreicht und entsprechend der Richtlinie SAE J1349, Prüfvorschrift Motor-Nettoleistungen, angepasst.

Aufsitzmäher

Vergnügen im Garten

Unter den Toro Aufsitzrasenmähern und Gartentraktoren finden Sie garantiert ein passendes Modell für Ihren Garten. Entscheiden Sie sich für den für Sie geeignetsten Rasenmäher. Die innovative Technik bietet den Mähern Flexibilität und können sich den Bedürfnissen des Rasens selbst beim Mähen anpassen. Alle Modelle der Toro Aufsitzrasenmäher bestechen durch ihre Haltbarkeit und bieten die von Ihnen erwartete Leistung, so dass der Garten immer tiptopp aussieht.

Verlieben Sie sich in den Mäher

Mit einem Toro TimeCutter® haben Sie einen Partner, auf den Sie sich in allen Situationen verlassen können. Dank der Kraft und Ausdauer mähen Sie schnell große Bereiche. Mit dem Nullwenderadius der Serie TimeCutter wenden Sie auf der Stelle und mähen in einem Durchgang aus; Sie müssen nicht mehr mähen, wenden, zurückfahren und manövrieren, um jedes Hindernis auszumähen. Sie bewältigen große und schwierige Bereiche schneller. So bleibt Zeit für Ihre Hobbys und zum Entspannen.



Recycler-Gartenpflege

Recycler® Technik: Wenn Sie den Rasen immer gern kurz schneiden, ist die von Toro perfektionierte Mulchtechnik ideal. Das patentierte Design der Schnittkammer zerkleinert das Schnittgut mehrmals und verteilt es dann auf der Rasenfläche. Das Schnittgut verrottet schnell und führt dem Boden Nährstoffe und Feuchtigkeit zu.

Das Recyclen des Schnittguts verringert den Wasser- und Düngerbedarf des Rasens und hält die Wurzeln kühler. Es bleibt kein Grünabfall auf der Rasenfläche zurück, der gehakt und entsorgt werden muss. Außerdem verkürzen Sie den Zeitaufwand für das Mähen, da Sie den Grasfangkorb nicht entleeren müssen. Sie müssen jedoch in der Hochsaison öfter mähen. Sie erhalten die besten Ergebnisse mit trockenem, kurzen Gras, wenn das Schnittgut gleichmäßig als feiner Mulch verteilt wird.

Zuschaltbarer Recycler – entscheiden Sie selbst. Wenn das Gras zu hoch oder nass ist, können Sie mit dem zuschaltbaren Recycler immer noch mähen. Sie ziehen einfach an einem Hebel, um zwischen Recycler und Heckfänger umzuschalten. Ganz einfach, ohne zusätzliche Werkzeuge oder Teile, und Sie müssen nicht mal vom Rasenmäher absteigen. Toro hat viele TimeCutter-Mäher als Recycler ausgestattet. Sie entscheiden zwischen Recycler, Heckfänger und Seitenauswurf und passen den Rasenmäher den Gartenbedingungen an, wenn sich die Situation beim Mähen ändert.





Aufsitzmäher - Produktmerkmale und Ausstattungskits

1 Patentiertes Toro® Recycler® Mähsystem

Zerkleinert das Schnittgut mehrmals und verteilt es dann auf der Rasenfläche. Das Schnittgut verrottet schnell und führt dem Boden Nährstoffe und Feuchtigkeit zu (optionale Anbaugeräte).



Nullwenderadius

Mit dem Nullwenderadius können Sie Bäume, Blumenbeete und andere Objekte im Garten eng mähen.

Bequeme Hebel

Zwei bedienerfreundliche Hebel ersetzen die Handbedienelemente und die Pedale an einem Traktor, einschließlich des Lenkrads, dem Fahrpedal und der Bremse.

KeyChoice™

Dieses Sicherheits-System ermöglicht das Mähen bei Rückwärtsfahrt durch Betätigung eines Schlüsselschalters.

Schwebemähwerk

Das zentral montierte Schwebestahlmähwerk ist mit einem perfekt konzipierten Niederhalter ausgestattet.

2 Entleeren vom Sitz aus

Der große Grasfangkorb Fassungsvermögen, der mit einer Füllstandsanzeige ausgerüstet ist, macht das Entleeren direkt vom Fahrersitz aus zum Kinderspiel.

3 Zwei Fangkörbe

Die zwei Fangsäcke des Twin Bagger-Anbaugeräts vereinfachen das Aufsammeln und die Handhabung des Schnittguts (nur Modelle TimeCutter® und Titan®).

Recycler

Das Recyclerkit rüstet ein Seitenauswurf- oder Heckauswurfmäherwerk zu einem Recyclermähwerk um, reduziert die Grünabfallmenge und verschönert den Rasen (nur Traktormodelle der Serie XLS mit Seitenauswurf).

4 Sonnendach

Das Universalsonnendach schützt vor Sonne und anderen Witterungseinflüssen und sorgt für Komfort beim Arbeiten (nur TimeCutter-Modelle).

Anbauvorrichtung

Verleihen Sie dem Mäher mit dieser Anbauvorrichtung Vielseitigkeit, so dass er nicht nur mähen kann (Aufsitzmäher mit Heckmotor, Modelle Serie DH und Titan).

Smart Speed

Wählen Sie eine andere Fahrgeschwindigkeit, ohne die Messer- oder Motorgeschwindigkeit zu ändern. Mähen Sie große, offene Bereiche mit hoher Geschwindigkeit, und verwenden Sie geringe Geschwindigkeit für kontrolliertes Manövrieren.

Rundumsicht

Komplette, ungehinderte Sicht nach vorne und zur Seite beim Mähen, Wenden und Schneiden.

Enger Wenderadius von 55 cm

Ein enger Wendekreis für enges Ausmähen um Bäume oder andere Objekte im Garten (nur Rasentraktor-Modelle).

Wasseranschluss

Mit diesem bequemen Wasseranschluss entfernen Sie Schnittgut und Rückstände von der Unterseite des Mähwerks nach dem Mähen. Schließen Sie einfach einen Gartenschlauch an und drehen Sie das Wasser auf. Einfach und bequem.

Robuste Konstruktion

Der robuste Stahlrahmen und die stabile Vorderachse aus Gusseisen garantieren über viele Jahre hinweg eine gleichmäßige Leistung.

1



2



3



4



Rasentraktoren 97 cm | 107 cm

Modelle der Serie 71254 • 71255



Modelleigenschaften



Recycler-Mähsystem	✓	✓
AutoMatic Drive	✓	✓
Versetztes Mähwerk	-	✓
Seitenauswurf	✓	✓
Wasseranschluss	✓	✓
Zwei Scheinwerfer	✓	✓
Soft-Look-Lenkrad (35 cm)	✓	✓
Manueller Anbaugerätehub	✓	✓
Klappbarer Deluxe-Sitz	✓	✓
Elektronische Sicherheit	✓	✓



Wandschlüssiges Kehren

Durch die mittig angetriebene Bürste können Sie wandschlüssig und aus allen Ecken heraus absolut sauber kehren.

Schwenkbare Bürste

Der Kehrwinkel ist über einen Hebel vom Fahrersitz aus verstellbar.

Einstellbarer Bürstendruck

Der Bürstendruck ist von Hand stufenlos verstellbar. Schnell und bequem, ganz ohne Werkzeug.



Mit dem Räumschild TS125 wird Ihr Rasentraktor zum leistungsstarken Räumfahrzeug für Schnee, Sand, Futtermittel und vieles mehr. Sie können es in nur 3 Sekunden ohne Werkzeug an das Schnellwechselsystem ankuppeln. Die patentierte Sicherheitsmechanik schützt Sie, den Traktor und das Räumschild vor Unfällen mit festen Hindernissen, die unter der Schneedecke verborgen sein können. Die Überlastsicherung klappt das Räumschild nahezu ohne Kraftaufwand aus dem Gefahrenbereich.

**dieses Zubehör ist direkt bei Tielbürger erhältlich*

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 44 und 45. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Solide, zuverlässige Traktoren für große Gärten.

Die robuste Serie XLS der Traktoren kombiniert modernes Styling mit Präzisionskonstruktion und spricht Kunden an, die große Grünflächen pflegen müssen. Das automatische Getriebe ist intuitiv und ermöglicht ein nahtloses Umschalten vom Vorwärts- in den Rückwärtsgang. Die solide Konstruktion, einschließlich einer Vorderachse aus Gusseisen, bietet jahrelange Zuverlässigkeit. Das große Lenkrad (35 cm) und der Deluxe-Sitz garantieren Bedienerkomfort. Diese Traktoren haben Seitenauswurf; ein Recycler* ist im Lieferumfang enthalten.



Modell	71254 - XLS-380-Rasentraktor	71255 - XLS-420T-Rasentraktor
Rasenfläche (m ²)	Bis zu 4500	Bis zu 6000
Schnittbreite	97 cm	107 cm
Motor	Toro® OHV 452 cc, 11,9* kW @ 3600 U/min	Kawasaki® Zweizylindermotor, 603 cc, 11,2** kW @ 3600 U/min
Mähwerktyp	Seitenauswurf / Recycler	Seitenauswurf / Recycler
Getriebe	AutoMatic Drive	AutoMatic Drive
Schnitthöhe	zentrale Höhenverstellung, 30-102 mm	zentrale Höhenverstellung, 30-102 mm
Preis	3 099 €	3 599 €

* Die Bruttoleistung dieses Motors wurde vom Hersteller im Labor entsprechend der Richtlinie SAE J1940 festgestellt.

** Die PS-Leistung dieses Motors wurde vom Motorhersteller im Labor gemäß der Richtlinie SAE J2723 gemessen.



Schwebemähwerk

Das zentral montierte Schwebestahlmähwerk ist mit einem perfekt konzipierten Niederhalter ausgestattet.



Enger Wenderadius

Ein enger Wenderadius von 55 cm ermöglicht enges Ausmähen um Bäume oder andere Objekte im Garten.



KeyChoice™

Dieses Sicherheits-System ermöglicht das Mähen bei Rückwärtsfahrt durch Betätigung eines Schlüsselschalters.



Robustes Design

Der belastungsresistente Profilstahlrahmen und die robuste Vorderachse aus Gusseisen sorgen für jahrelange Haltbarkeit.

Traktoren der Serie DH 92 cm | 102 cm

Modelle der Serie 74560 • 74585 • 74596



Modelleigenschaften



Recycler-Mähsystem	✓	✓	✓
Zuschaltbarer Recycler	-	✓	✓
Entleeren des Fangkorbs vom Sitz aus	✓	✓	✓
Hydrostatisches Getriebe	✓	✓	✓
Versetztes Mähwerk	-	✓	✓
Heckfangsystem	✓	✓	✓
Laubsammeln	✓	✓	✓
Füllanzeige mit Summer für Grasfangkorb	✓	✓	✓
Betriebsstundenzähler	-	-	✓
Wasseranschluss	-	✓	✓
Komfortfußbretter	✓	✓	✓
Elektromagnetische Kupplung	✓	✓	✓
Zwei Scheinwerfer	-	✓	✓
Anbauvorrichtung	-	✓	✓



Wandschlüssiges Kehren

Durch die mittig angetriebene Bürste können Sie wandschlüssig und aus allen Ecken heraus absolut sauber kehren.

Schwenkbare Bürste

Der Kehrwinkel ist über einen Hebel vom Fahrersitz aus verstellbar.

Einstellbarer Bürstendruck

Der Bürstendruck ist von Hand stufenlos verstellbar. Schnell und bequem, ganz ohne Werkzeug.



Mit dem Räumschild TS125 wird Ihr Rasentraktor zum leistungsstarken Räumfahrzeug für Schnee, Sand, Futtermittel und vieles mehr. Sie können es in nur 3 Sekunden ohne Werkzeug an das Schnellwechselsystem ankuppeln. Die patentierte Sicherheitsmechanik schützt Sie, den Traktor und das Räumschild vor Unfällen mit festen Hindernissen, die unter der Schneedecke verborgen sein können. Die Überlastsicherung klappt das Räumschild nahezu ohne Kraftaufwand aus dem Gefahrenbereich.

**dieses Zubehör ist direkt bei Tielbürger erhältlich*

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 44 und 45. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Vielseitigkeit für größere Gärten



Mit einem Traktor der Serie DH können Sie, abhängig von den Bedingungen, zwischen Recycler und Heckfangsystem wählen. Die entgegengesetzt drehenden Messer erzeugen einen kräftigen Luftstrom, der Schnittgut und Laub aufsammelt. Zum Entleeren des Fangkorbs müssen Sie nicht vom Traktor absteigen; das Entleeren erfolgt vom Bedienerstz.



Modell	74560 - Traktor DH140	74585 - Traktor DH210	74596 - Traktor DH220
Rasenfläche (m ²)	Bis zu 4500	Bis zu 5000	Bis zu 5000
Schnittbreite	92 cm	102 cm	102 cm
Motor	Briggs & Stratton® 344 cc, 9,7* kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton 500 cc, 12,7* kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton 650 cc, 15,7* kW @ 3600 U/min
Mähwerktyp	2 Messer, Recycler*	2 Messer, Recycler	2 Messer, Recycler
Getriebe	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Schnitthöhe	zentral vom Fahrersitz, 30-80 mm	zentral vom Fahrersitz, 30-98 mm	zentral vom Fahrersitz, 30-98 mm
Preis	3 099 €	3 899 €	4 499 €

* Die Bruttoleistung dieses Motors wurde vom Hersteller im Labor entsprechend der Richtlinie SAE J1940 festgestellt.



Entleeren vom Sitz (falls erforderlich)

Einfaches Entleeren des Schnittguts durch Ziehen an einem Hebel vom Sitz des Bedieners.



Zuschaltbarer Recycler

Mit dem Fußpedal wechseln Sie vom Heckfangsystem zum zeitsparenden Recycling. (nicht verfügbar für 74560)



Speziell gestaltetes Mähwerk

Zwei Messer, die sich entgegengesetzt drehen, erzeugen einen kräftigen Luftstrom, der das Schnittgut in den Fangkorb befördert; dies verbessert die Leistung des Heckfangsystems.



Wasseranschluss

Einfaches Entfernen von Schnittgut und Rückständen von der Unterseite des Mähwerks. Schließen Sie einfach einen Gartenschlauch an und drehen Sie das Wasser auf. (74585 & 74596)

Serie TimeCutter® ZS 82 cm | 107 cm | 127 cm

Modelle der Serie 74388 • 74389 • 74386 • 74387



Modelleigenschaften



Recycler-Mähsystem	✓	✓	✓	✓
Getriebe mit zwei Hydrostaten	✓	✓	✓	✓
Versetztes Mähwerk	-	✓	✓	✓
Seitenauswurf	✓	✓	✓	✓
Heckfangsystem	▼	▼	▼	▼
Laubsammeln	▼	▼	▼	▼
Smart Speed	✓	✓	✓	✓
Wasseranschluss	✓	✓	✓	✓
Getränkehalter	✓	✓	✓	✓
Armlehne	-	▼	▼	✓
Sitzhöhe (cm)	38	46	46	46
Schnitthöheneinstellung über Fußpedal	▼	▼	▼	✓
Elektronische Sicherheit	✓	✓	✓	✓

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 44 und 45. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Für den TimeCutter® ZS ist jeder Bereich zugänglich



Die Serie TimeCutter ZS ist zuverlässig, bedienerfreundlich - und der Einsatz macht Spaß. Diese Nullwenderadius-Mäher sorgen dafür, dass Sie weniger Zeit für das Mähen aufwenden müssen und Ihren Garten mehr genießen können. Der TimeCutter von Toro® ist so manövrierfähig, dass Sie die Mähzeit halbieren können. Die Lenkhebel sind überraschend einfach zu bedienen - schon bald werden Sie den Mäher souverän um die Objekte in Ihrem Garten herum manövrieren.



Modell	74388 - ZS 3200S	74389 - ZS 4200S	74386 - ZS 4200T	74387 - ZS 5000
Rasenfläche (m ²)	Bis zu 5000	Bis zu 5000	Bis zu 7000	Bis zu 10.000+
Schnittbreite	82 cm	107 cm	107 cm	127 cm
Motor	Toro® OHV 452 cc, 11,9* kW @ 3600 U/min	Kohler®, 597 cc, Courage Twin Cam, 11,2* kW @ 3600 U/min	Kawasaki® Twin, 603 cc, V-Twin, 13,4** kW @ 3600 U/min	Kawasaki Twin, 726 cc, V-Twin, 17,2** kW @ 3600 U/min
Mähwerktyp	1 Messer, Recycler®	2 Messer, Recycler	2 Messer, Recycler	3 Messer, Recycler
Getriebe	Zwei Hydrostate	Zwei Hydrostate	Zwei Hydrostate	Zwei Hydrostate
Schnitthöhe	zentral vom Fahrersitz, 38-114 mm	zentral vom Fahrersitz, 38-114 mm	zentral vom Fahrersitz, 38-114 mm	zentral vom Fahrersitz, 38-114 mm
Preis	3 149 €	4 149 €	4 449 €	4 749 €

* Die Bruttoleistung dieses Motors wurde vom Hersteller im Labor entsprechend der Richtlinie SAE J1940 festgestellt.

** Die PS-Leistung dieses Motors wurde vom Motorhersteller im Labor gemäß der Richtlinie SAE J2723 gemessen.



Nullwenderadius

Mit dem Nullwenderadius können Sie eng Bäume, Blumenbeete und andere Objekte im Garten eng ausmähen..



Bedienhebel

Zwei bedienerfreundliche Hebel ersetzen das Lenkrad und die Fahrpedale im Vergleich zu einem Traktor.



Smart Speed™

2-stufiger Fahrtrieb für optimale Fahrgeschwindigkeitsanpassung unterschiedlichster Flächen, egal ob groß oder klein.



Toro Recycler

Das patentierte Recycler® System zerkleinert das Schnittgut mehrmals in kleine Teile. Diese verrotten schnell und führen dem Boden Nährstoffe zu.

Serie Titan® ZX 122 cm | 137 cm

Modelle der Serie 74920 • 74924



Modelleigenschaften



Recycler-Mähsystem	✓	✓
Getriebe mit zwei Hydrostaten	✓	✓
Versetztes Mähwerk	✓	✓
Seitenauswurf	✓	✓
Heckfangsystem	▼	▼
Laubsammeln	▼	▼
Einstellbarer Sitz	✓	✓
Wasseranschluss	✓	✓
Ablagefach/ Getränkehalter	✓	✓
Betriebsstundenzähler	✓	✓
Schnitthöheneinstellung über Fußpedal	✓	✓
Kit - Scheinwerfer	▼	▼
Kit - Twin Bagger	▼	▼
Kit - Recycler	✓	✓
Elektronische Sicherheit	✓	✓



Wandschlüssiges Kehren
Durch die mittig angetriebene Bürste können Sie wandschlüssig und aus allen Ecken heraus absolut sauber kehren.

Schwenkbare Bürste
Der Kehrwinkel ist über einen Hebel vom Fahrersitz aus verstellbar.

Einstellbarer Bürstendruck
Der Bürstendruck ist von Hand stufenlos verstellbar. Schnell und bequem, ganz ohne Werkzeug.



Mit dem Räumschild TS125 wird Ihr Rasentraktor zum leistungsstarken Räumfahrzeug für Schnee, Sand, Futtermittel und vieles mehr. Sie können es in nur 3 Sekunden ohne Werkzeug an das Schnellwechselsystem ankuppeln. Die patentierte Sicherheitsmechanik schützt Sie, den Traktor und das Räumschild vor Unfällen mit festen Hindernissen, die unter der Schneedecke verborgen sein können. Die Überlastsicherung klappt das Räumschild nahezu ohne Kraftaufwand aus dem Gefahrenbereich.

**dieses Zubehör ist direkt bei Tielbürger erhältlich*

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option

* Weitere Informationen zu wichtigen Merkmalen der Mäher finden Sie auf den Seiten 44 und 45. Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com.



Überragende Leistung und Qualität für den Profi



Die Serie Titan® ZX hat professionelle Features, ähnlich wie bei gewerblichen genutzten Mähern mit Nullwenderadius, bietet höchste Stabilität sowie hervorragende Leistung. Der robuste Profilstahlrahmen und die geschweißten Mähwerke wurden für die Anforderungen des professionellen Mähens konzipiert und bieten außerdem die Manövrierfähigkeit des Nullwenderadius.



Modell	74920 - ZX 4820	74924 - ZX 5420
Rasenfläche (m ²)	Bis zu 10.000	Bis zu 10.000+
Schnittbreite	122 cm	138 cm
Motor	Kawasaki® Zweizylindermotor, 603 cc, 17,2** kW @ 3600 U/min	Kawasaki Zweizylindermotor, 726 cc, 17,2** kW @ 3600 U/min
Mähwerktyp	3 Messer	3 Messer
Getriebe	Zwei Hydrostate mit Aufladepumpen	Zwei Hydrostate mit Aufladepumpen
Schnitthöhe	zentrale Höhenverstellung, 38-114 mm	zentrale Höhenverstellung, 38-114 mm
Preis	6 249 €	6 749 €

** Die PS-Leistung dieses Motors wurde vom Motorhersteller im Labor gemäß der Richtlinie SAE J2723 gemessen.



Die zwei Fangsäcke des Twin Bagger-Anbaugeräts vereinfachen das Aufsammeln und die Handhabung des Schnittguts.

Profi-Rohrstahlrahmen (5 cm x 5 cm).

Heckfangsystem, Seitenauswurf, Mulchen: Leistung in jeder Mähersituation.

Das robuste, geschweißte Titan-Mähwerk verfügt über eine Anfahrtschutzkante zur zusätzlichen Verstärkung.

Spezifikationen im Überblick

Modell Typ	XLS-380-Rasentraktor		DH Serie Aufsitzmäher		
Modell	71254	71255	74560	74585	74596
Motor	Toro® OHV 452 cc, 11,9* kW @ 3600 U/min	Kawasaki® Zweizylindermotor, 603 cc, 11,2** kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton® 344 cc, 9,7* kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton 500 cc, 12,7* kW @ 3600 U/min	Briggs & Stratton 650 cc, 15,7* kW @ 3600 U/min
Zündung	elektronischer Keystart	elektronischer Keystart	elektronischer Keystart	elektronischer Keystart	elektronischer Keystart
Getriebe	Automatic Drive	Automatic Drive	Hydrostatisch	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Kraftstoff-Füllmenge (Liter)	6,63	6,63	8	8	8
Leistungsmerkmale					
Schnittbreite	97 cm	107 cm	92 cm	102 cm	102 cm
Schnitthöhe	1 Stelle, 30-102 mm	1 Stelle, 30-102 mm	1 Stelle, 30-80 mm	1 Stelle, 30-98 mm	1 Stelle, 30-98 mm
Recycler-Mähsystem	Standard	Standard	Mulch Stopfen	Grundausrüstung	Grundausrüstung
Mähwerktyp	Seitenauswurf / Recycler	Seitenauswurf / Recycler	2 Messer, Recycler®	2 Messer, Recycler	2 Messer, Recycler
Zuschaltbarer Recycler	Nein	Nein	Nein	Ja	Ja
Wasseranschluss	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Benutzerfreundliche Eigenschaften					
Rasenfläche (m²)	Bis zu 4500	Bis zu 6000	Bis zu 4500	Bis zu 5000	Bis zu 5000
Heckfangsystem	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Fangkorb-Füllvolumen (Liter)	227	227	250	300	300
Entleeren des Fangkorbs vom Sitz aus	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja
Kit - Twin Bagger Option	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Schnitthöhereinstellung über Fußpedal	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Anti-Skalprier Rollen	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung
Reifen	Rasenreifen, 4 Lagen Vorne 15 x 6,00 - 6 Hinten 18 x 9,50 - 8	Rasenreifen, 4 Lagen Vorne 15 x 6,00 - 6 Hinten 18 x 9,50 - 8	Vorne 13 x 5 - 6, 4 Lagen Hinten 18 x 8,5 - 8, 4 lagig	Vorne 16 x 5 - 6,50, 4 lagig mit Präzisionskugellagern Hinten 20 x 10,00 - 8, 4 lagig mit Flanschnabenbefestigung	Vorne 16 x 5 - 6,50, 4 lagig mit Präzisionskugellagern Hinten 20 x 10,00 - 8, 4 lagig mit Flanschnabenbefestigung
Sitz	28 cm Klappbarer Deluxe-Sitz	33 cm Klappbarer Deluxe-Sitz	29 cm mit hoher Rückenlehne	29 cm mit hoher Rückenlehne	35 cm mit hoher Rückenlehne
Armlehne	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Stoßfänger	Option	Option	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung
Zwei Scheinwerfer	Ja	Ja	Nicht	Ja	Ja
Betriebsstundenzähler	Nein	Nein	Nein	Nein	Grundausrüstung
Kit - Anbauvorrichtungsoption	Nein	Nein	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung
Gewicht (kg)	228	240	232	246	256
Garantie	3-jährige eingeschränkte Garantie*	3-jährige eingeschränkte Garantie*	2-jährige eingeschränkte Garantie*	2-jährige eingeschränkte Garantie*	2-jährige eingeschränkte Garantie*

▶ Gibt ein verbessertes oder weiterentwickeltes Feature an

* Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com



Modell Typ	TimeCutter® ZS Serie				Titan® ZX Serie	
Modell	74388	74389	74386	74387	74920	74924
Motor	Toro® OHV 452 cc, 11,9* kW @ 3600 U/min	Kohler®, 597 cc, Courage Twin Cam, 11,2* kW @ 3600 U/min	Kawasaki® Twin, 603 cc, V-Twin, 13,4** kW @ 3600 U/min	Kawasaki Twin, 726 cc, V-Twin, 17,2** kW @ 3600 U/min	Kawasaki® Zweizylindermotor, 726 cc, 17,2** kW @ 3600 U/min	Kawasaki Zweizylindermotor, 726 cc, 17,2** kW @ 3600 U/min
Zündung	elektronischer Keystart	elektronischer Keystart	elektronischer Keystart	elektronischer Keystart	elektronischer Keystart	elektronischer Keystart
Getriebe	Zwei Hydrostate	Zwei Hydrostate	Zwei Hydrostate	Zwei Hydrostate	Zwei Hydrostate mit Aufladepumpen	Zwei Hydrostate mit Aufladepumpen
Kraftstoff-Füllmenge (Liter)	11,3	11,3	11,3	11,3	19,5	19,5
Fahrgeschwindigkeit	11 km/h / 5 km/h (oder) 6 km/h / 3 km/h	11 km/h / 5 km/h (oder) 6 km/h / 3 km/h	11 km/h / 5 km/h (oder) 6 km/h / 3 km/h	11 km/h / 5 km/h (oder) 6 km/h / 3 km/h	12 km/h	12 km/h
Leistungsmerkmale						
Schnittbreite	82 cm	107 cm	107 cm	127 cm	122 cm	138 cm
Schnitthöhe	1 Stelle, 38-114 mm	1 Stelle, 38-114 mm	1 Stelle, 38-114 mm	1 Stelle, 38-114 mm	1 Stelle, 38-114 mm	1 Stelle, 38-114 mm
Recycler-Mähsystem	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung
Mähwerktyp	1 Messer, Recycler®, Seitenauswurf	2 Messer, Recycler, Seitenauswurf	2 Messer, Recycler, Seitenauswurf	3 Messer, Recycler, Seitenauswurf	3 Messer, Seitenauswurf	3 Messer, Seitenauswurf
Wasseranschluss	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Benutzerfreundliche Eigenschaften						
Rasenfläche (m²)	Bis zu 5000	Bis zu 5000	Bis zu 7000	Bis zu 10.000+	Bis zu 10.000	Bis zu 10.000+
Heckfangsystem	doppelter Fangkorb	doppelter Fangkorb	doppelter Fangkorb	doppelter Fangkorb	doppelter Fangkorb	doppelter Fangkorb
Fangkorb-Füllvolumen (Liter)	227	227	227	227	227	227
Schnitt Höheneinstellung über Fußpedal	Option	Option	Option	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung
Anti-Vibrationsmatte	Option	Option	Option	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung
Anti-Skalpieren Rollen	Nein	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung	3 Standard + hintere Anti-Skalpierringe	3 Standard + hintere Anti-Skalpierringe
Reifen	Vorne (Rasenreifen) 25 x 10 Hinten 46 x 15	Vorne (Rasenreifen) 25 x 10 Hinten 46 x 19	Vorne (Rasenreifen) 25 x 10 Hinten 46 x 19	Vorne (Gerippt) 33 x 13 Hinten 46 x 24	Vorne (Rasenreifen) 28 x 10 Hinten 51 x 20	Vorne (Rasenreifen) 28 x 10 Hinten 51 x 20
Sitz	38 cm hohe Rückenlehne	38 cm hohe Rückenlehne	46 cm Extra-hoch	46 cm Extra-hoch konturiert	konturiert 46 cm Extra-hoch, einstellbare Federung	konturiert 46 cm Extra-hoch, einstellbare Federung
Arملهne	Nein	Option	Option	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung
Rahmen	0,25 mm	0,25 mm	0,25 mm	0,25 mm	38 mm x 76 mm	38 mm x 76 mm
Motorschutz	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung	Grundausrüstung
Zwei Scheinwerfer	Nein	Nein	Nein	Nein	Optional Licht Kit	Optional Licht Kit
Betriebsstundenzähler	Option	Option	Option	Option	Grundausrüstung	Grundausrüstung
Kit - Anbauvorrichtungsoption	Option	Option	Option	Option	Option	Option
Gewicht (kg)	238	254	254	290	329	334
Garantie	3-jährige eingeschränkte Garantie*	3-jährige eingeschränkte Garantie*	3-jährige eingeschränkte Garantie*	3-jährige eingeschränkte Garantie*	3-jährige eingeschränkte Garantie*	3-jährige eingeschränkte Garantie*

* Die Netto-Motorleistungen wurden erreicht und entsprechend der Richtlinie SAE J1349, Prüfvorschrift Motor-Nettoleistungen, angepasst.

Elektrobläser/-sauger Ultra Blower

Modelle der Serie • 51594



Modelleigenschaften

- Motor mit 1450 Watt ✓
- Gezahntes Metallantriebsrad ✓
- Elektrostart ✓
- Komfortsteuergriff ✓
- Schulterriemen ✓
- Luftvolumen (Blasen)
7,8 m³/min ✓
- Luftvolumen (Saugen)
10,9 m³/min ✓
- Laubsammeln ✓
- Laubzerkleinern ✓

Erläuterung: ✓ = Grundausrüstung ▼ = Option

* Vollständige Garantiebedingungen finden Sie unter Toro.com



Ein sauberer und ordentlicher Garten war noch nie so einfach

Wenn Laub auf den Rasen fällt, können Sie mit diesen leichten Elektrobälsern/Elektrosaugern mühelos den Garten aufräumen. Ein kräftiger Luftstrom bläst das Laub in einem Haufen zusammen, wo es aufgesammelt oder aufgesaugt und zerkleinert wird - und so für den Komposthaufen bereit ist.



Modell	51594 - Ultra Blower Vac
Motor	1450 Watt
Geschwindigkeitssteuerung	Stufenlos verstellbar
Gebläsestärke: Maximum/ Niedrig	350 km/h/135 km/h
Fassungsvermögen des Schultersacks	53 Liter
Laubhäckselreduktion	16 : 1
Gewicht	3,3 kg
Preis	149 €



Geschwindigkeitssteuerung

Der Ultra Blower Vac stufenlos verstellbare Geschwindigkeiten für bessere Kontrolle.



Leistungsfähiges Blasen/Saugen

Leicht und einfach zu verwenden; Sie blasen das Laub einfach zu einem Haufen zusammen, saugen und zerkleinern es – ein sauberer Garten im Handumdrehen.



Einfaches, schnelles Umrüsten

Einfaches und schnelles Wechseln vom Blasen zum Saugen.



Gezahntes Metallantriebsrad

Das gezahnte Metallantriebsrad am Ultra Blower zerkleinert das Laub in einem Verhältnis von 16:1 und nutzt so das Füllvolumen des Fangsacks in optimaler Weise.

Technische Daten

	Modell	code	Motor	Abmessungen			Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Fangkorb-Füllvolumen (Liter)	Höhe (cm)	Breite (cm)	Länge (cm)	Gewicht (kg)	Kraftstoff-Füllmenge (Liter)	Garantie	kW @ 3600 U/min
Elektromäher	Elektromäher - 36 handgeführt	21180	ATB 1400 W Motor - 230 V	36	13-60	38	49 - 39,5 - 104	19	-	2	-					
	Elektromäher - 41 handgeführt	21190	ATB 1500 W Motor - 230 V	41	13-60	55	45 - 40 - 111	21	-	2	-					
Recycler*	Recycler* - 41 handgeführt	21030	Briggs & Stratton* E575	41	13-65	55	105 - 47 - 137	29,5	1	2	2,35 ^{††}					
	Recycler - 41 FS	21032	Briggs & Stratton E575	41	13-65	55	105 - 47 - 137	32,5	1	2	2,35 ^{††}					
	Recycler - 48 ADS	20950	Toro* OHV 159 cc	48	21-98	60	41 - 51 - 84	32/34	1,1	2	3,0 [‡]					
	Recycler - 48 ADS, ES	20951	Briggs & Stratton, Serie Quantum 675	48	21-98	60	41 - 51 - 84	33/35	1,1	2	2,9 [‡]					
	Recycler - 50 FS	29639	Toro* OHV 159 cc	50	21-102	60	41 - 51 - 79	31	1,1	2	3,0 [‡]					
	Recycler - 53 ADS	20996	Briggs & Stratton, Serie Quantum 675	53	25-114	60	42 - 53 - 96	39	1,1	2						
	Recycler - 53 ADS	20999	Honda* GCV160 OHC	53	25-114	60	46 - 53 - 96	40	1,1	2						
	Recycler - 55 ADS	20955	Briggs & Stratton, Serie Quantum 675	55	25-102	60	39,4 - 58,4 - 87,6	36,3	1,5	2	2,9 [‡]					
	Recycler - 55 ADS, ES	20956	Briggs & Stratton, Serie Quantum 675	55	25-102	60	39,4 - 58,4 - 87,6	39	1,5	2	2,9 [‡]					
	Recycler - 55 ADS, BBC	20958	Briggs & Stratton, Serie Quantum 675	55	25-102	60	39,4 - 58,4 - 87,6	39,9	1,5	2	2,9 [‡]					
	Time Master	TimeMaster™ - ADS	20975	B&S Series 875 OHV 190 cc	76	32-108	88	53 - 81 - 104	59,9	1.1	3					
TimeMaster - ADS, ES		20977	B&S Series 875 OHV 190 cc	76	32-108	88	53 - 81 - 104	62,6	1.1	3						
Super Recycler*	Super Recycler - 48 ADS	20836	Toro OHV	48	25-102	60	39 - 50 - 80	34	1	5	3,0 [‡]					
	Super Recycler - 48 ADS	20837	Honda* GCV160 OHC	48	25-102	60	39 - 50 - 80	35	1,1	5	3,3 [‡]					
	Super Recycler - 53 ADS	20792	Briggs & Stratton, Serie Quantum 675	53	32-108	65	41,9 - 55,2 - 91,4	38,2	1,5	5	2,9 [‡]					
	Super Recycler - 53 ADS, ES	20797	Briggs & Stratton, Serie Quantum 675	53	32-108	65	41,9 - 55,2 - 91,4	41,8	1,5	5	2,9 [‡]					
Super Fänger	Super Fänger - 48 ADS	20835	Toro OHV	48	25-102	60	39 - 50 - 80	33	1	5	3,0 [‡]					
	Super Fänger - 53 ADS	20899	Honda GCV160 OHC	53	30-108	65	41,9 - 55,2 - 91,4	36,4	1,1	5	3,3 [‡]					
	Super Fänger - 53 ADS, BBC	20897	Honda GCV160 OHC	53	32-108	65	41,9 - 55,2 - 91,4	40,5	1,1	5	3,3 [‡]					
ProStripe	ProStripe™ 560 - FS	02656	B&S Series 850	56	13-60	70	108 - 58,5 - 151	51	1.1	2						
Profi-Mäher	Heavy-Duty Recycling - 53 FS	22186TE	Honda Viertakt GSV190	53	25-114	65	41,9 - 55,2 - 91,4	44	1,0	2	3,8 [‡]					
	Heavy-Duty Recycling - 53 VS	22187TE	Kawasaki* Viertakt FJ180V	53	28-87	70	41,9 - 55,9 - 91,4	52	3,8	2	3,5 [‡]					
	Heavy-Duty Recycling - 53 VS, BBC	22188TE	Kawasaki Viertakt FJ180V	53	26-83	70	41,9 - 55,9 - 91,4	52	3,8	2	3,5 [‡]					
	Heavy-Duty Hi-Vac - 53 VS, BBC	22189TE	Kawasaki Viertakt FJ180V	53	25-96	75	41,9 - 55,2 - 91,4	56	3,8	2	3,5 [‡]					
	Heavy-Duty Hi-Vac - 66 VS, BBC	22203TE	Kawasaki Viertakt FJ180V	66	25-102	90	41,9 - 70,6 - 175,3	85	3,8	2	4,5 [‡]					
Luftkissenmäher	HoverPro™ 400	02600	Honda GXV57	40	18-30	-	138 - 49,5 - 71,2	12,5	0,27	2	-					
	HoverPro 450	02602	Honda GCV135	46	18-30	-	141 - 57 - 71,6	17,6	0,77	2	-					
	HoverPro 500	02604	Honda GCV160	51	16-34	-	138 - 62 - 76,6	19	0,93	2	-					
	HoverPro 550	02606	Honda GCV160	53	16-32	-	138 - 62 - 76,6	19	0,93	2	-					
Aufsitzer	Rasentraktor - XLS-380	71254	Toro OHV 452 cc	97	30-102	227	101,6 - 118,1 - 180,3	193	6,63	2	11,9*					
	Rasentraktor - XLS-420T	71255	Kawasaki Zweizylindermotor, 603 cc	107	30-102	227	101,6 - 134,6 - 180,3	240	6,63	2	11,2**					
	Traktor der Serie DH, DH140	74560	Briggs & Stratton, 344 cc	92	30-80	250	104 - 95 - 232	232	8	2	9,7*					
	Traktor der Serie DH, DH210	74585	Briggs & Stratton, 500 cc	102	30-98	300	119 - 110 - 260	246	8	2	12,7*					
	Traktor der Serie DH, DH220	74596	Briggs & Stratton, 656 cc	102	30-98	300	119 - 110 - 260	256	8	2	15,7*					
	Serie TimeCutter* ZS, ZS 3200S	74388	Toro OHV 452 cc	82	38-114	227	94,7 - 99,4 - 182,4	219	11,0	3	11,2*					
	Serie TimeCutter ZS, ZS 4200S	74389	Kohler* Courage, 597 cc	107	38-114	227	105,4 - 136,7 - 182,4	227	11,0	3	14,2*					
	Serie TimeCutter ZS, ZS 4200T	74386	Kawasaki Zweizylindermotor, 603 cc	107	38-114	227	105,4 - 136,7 - 182,4	226	11,0	3	13,4**					
	Serie TimeCutter ZS, ZS 5000	74387	Kawasaki Zweizylindermotor, 726 cc	127	38-114	227	105,4 - 160,0 - 185,2	275	11,0	3	17,2**					
	Serie Titan ZX, ZX4820	74920	Kawasaki Zweizylindermotor, 726 cc	122	38-114	227	183,5 - 172,5 - 196,3	333	18,9	3	17,2**					
	Serie Titan ZX, ZX 5420	74924	Kawasaki Zweizylindermotor, 726 cc	137	38-114	227	107,2 - 163,1 - 185,7	340	18,9	3	17,2**					

ES - Elektrostart **BBC - Messerbremsskupplung**
VS - Dreiganggetriebe **FS - 1-Gang Radantrieb**
ADS - AutoMatic Drive

Alle Abmessungen sind nominal. Alle Werte werden mit den niedrigsten Maschinenstufen angegeben. Gemäß der von Rückhalte überprüften Maschinenmodelle, wurde entsprechend der Rückhalte SAE J1940 getrennt. Die Leistungsangaben sind entsprechend der Rückhalte SAE J1940 angegeben. *Die PS Leistung dieses Motors wurde vom Hersteller im Labor entsprechend der Rückhalte SAE J1773 gemessen. **Die PS Leistung dieses Motors wurde vom Hersteller im Labor gemäß der Rückhalte SAE J1773 gemessen.



TORO[®]



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
www.toro.com

D Gedruckt in Belgien. 200-5421
©2013 The Toro Company.
Alle Rechte vorbehalten.

TORO EUROPE NV

Nijverheidsstraat 5
B-2260 Oevel (Westerlo)
Tel. : +32 14/56.29.60 Fax : +32 14/58.19.11
Email : info@toro.be www.toro.be

Toro Deutschland

Monreposstraße 57
71634 Ludwigsburg
Email: auftragtoro@toro.com
www.toro.de