

**TORO**<sup>®</sup>

# Outcross™ 9060

## Multifunktionsfahrzeug

## ERREICHEN SIE MEHR MIT WENIGER.

Der Outcross 9060 ist ein wertvolles Werkzeug unter dem ständigen Druck bei der täglichen Arbeit der Platzwarte bzw. Greenkeeper, mehr mit weniger zu erreichen. Diese Maschine ist ein zeitsparendes, intuitives und rasenschonendes Multifunktionsfahrzeug, mit dem Sie ganzjährig flexibel und produktiv arbeiten können. Seien Sie bereit für mehr Produktivität. Der Outcross ist die erste Maschine seiner Art, das speziell für die Pflege empfindlicher Grünflächen konzipiert wurde. Die perfekt ausbalancierte Bauweise, die Vierradlenkung und der Vierradantrieb schonen die Grünfläche. Mit der Dreipunkt-Anbauvorrichtung, der Zugvorrichtung oder dem Frontlader können Sie das ganze Jahr über alle Aufgaben erledigen. Sie können Gras mähen, Dünger streuen, Sand laden, eine Palette Grassaat transportieren, aerifizieren, Schnee räumen, Laub blasen, Wurzeln schneiden, Neu- und Nachsaaten durchführen, einen Anhänger ziehen, einen Weg kehren, Holz zerkleinern usw. Intuitive kfz-artige Bedienelemente und das einmalige Einrichten der Parameter vereinfachen die Anwendung und steigern die Produktivität.



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

## FUNKTIONEN

### Schonung des Rasens

Die einmalige, elektronisch gesteuerte Vierradlenkung und der Vierradantrieb 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 vorne überflüssig; dadurch ist er viel schonender auf gepflegten Grünflächen als ein landwirtschaftlicher Traktor.

### Einfache Bedienung

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 eine gleichbleibende Leistung erhalten, unabhängig von den Fähigkeiten des Bedieners.

### Vielseitigkeit

Der Outcross 9060 wird dauerhaft im Einsatz sein. Mit Dreipunkt-Zugvorrichtung, der Ladepritsche und der Hubvorrichtung 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.

### Steuerung

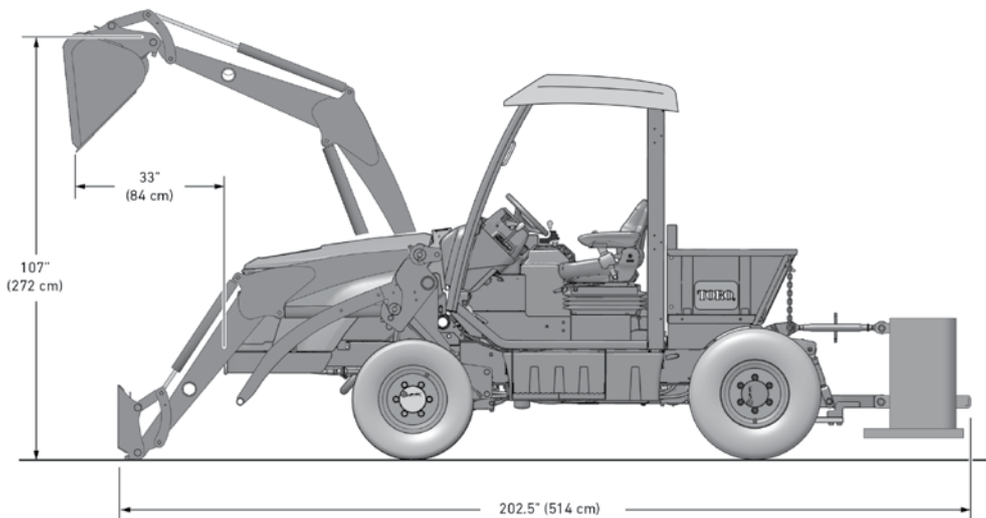
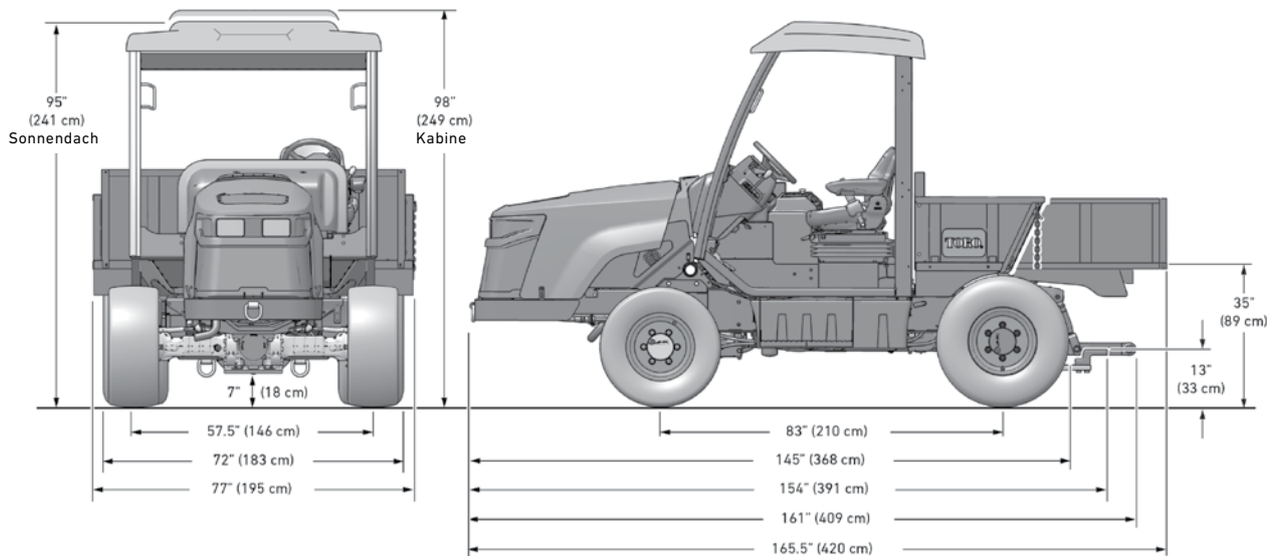
Die Verwendung ist einfach und intuitiv. Der Outcross 9060 hat einen hydrostatischen Antrieb; Er erfordert keinen erfahrenen Bediener, der sich mit komplizierten Bedienelementen und dem Schalten der Gänge auskennt, die bei einem landwirtschaftlichen Traktor erforderlich sind. Tempomat, Wendegetriebe, Beifahrersitz und intuitive Bedienelemente steigern die Bedienerfreundlichkeit und Leistungsfähigkeit.

	OUTCROSS 9060 MODELL 07511	OUTCROSS 9060 MIT KABINE	OUTCROSS 9060 MIT HUBARMEN	OUTCROSS 9060 MIT HUBARMEN UND KABINE
<b>MOTOR</b>	Wassergekühlter Yanmar®-Vierzylinder-Turbodieselmotor mit direkter Einspritzung. Leistung: 44,6 kW (59,8 PS) brutto bei 3000 U/min. Hubraum: 2,1 Liter, kompatibel mit EPA Tier IV Final.			
<b>FASSUNGSVERMÖGEN</b>	Kraftstoff: 53 Liter <b>Motoröl mit Filter:</b> 5,8 Liter			
<b>ELEKTRIK</b>	12-Volt-System. Batterie: 690 CCA. Lichtmaschine: 80 A.			
<b>FAHRANTRIEB</b>	Hydrostatisch mit zwei Geschwindigkeiten			
<b>ZAPFWELLE</b>	Hinten, unabhängig, mechanisch bis 540 U/min. Leistung: 38 kW (51 PS)			
<b>INSTRUMENTE</b>	<b>InfoCenter™.</b> Integriertes LCD-Display für das Einrichten der Anbaugerät-Parameter und die Anzeige von Messanzeigen, Hinweisen, Fehlern, Erinnerungserinnerungen und Diagnostik der Elektroanlage. Angabe des Kraftstoffvorrats, der Kühlmitteltemperatur, der Einlasstemperatur, Hinweis auf niedrigen Ölstand, Lichtmaschine, Betriebsstunden, Motordrehzahl, Hydrauliköltemperatur, Spannung.			
<b>FAHRGESCHWINDIGKEIT, BODENFREIHEIT</b>	<b>Vorwärts:</b> 33,8 km/h <b>Rückwärts:</b> 32,2 km/h <b>Bodenfreiheit:</b> 203 mm			
<b>HYDRAULIK</b>	Offene Mitte mit Gesamtkapazität von 75,7 l/min			
<b>AUX, FERNBEDIENUNG</b>	45 LPM @ 207 bar. Standardmäßig im Lieferumfang enthalten: Eine Fernbedienung. Optional: Zusätzliche Hydraulik-Fernbedienungen			
<b>LÄNGE</b>	Vordere Stoßstange zu Dreipunktaufhängung: 409 cm		Befestigungsplatte zu Gegengewicht-Ende: 514 cm	
<b>BREITE</b>	<b>Mit Ladepritsche:</b> 195 cm			
<b>HÖHE</b>	241 cm	249 cm	241 cm	249 cm
<b>GEWICHT</b>	2.340 kg	2.640 kg	2.680 kg**	2.980 kg**
<b>WENDEKREIS (INNEN)</b>	145 cm			
<b>WENDEKREIS (AUSSEN)</b>	762 cm			
<b>RADSTAND</b>	211 cm			
<b>REIFEN</b>	<b>Standardmäßig im Lieferumfang enthalten:</b> Vorne: 29,5 x 12 Hinten: 32 x 16 <b>Grobstollig:</b> Vorne: 29,5 x 12 Hinten: 32 x 12			
<b>SPURBREITE</b>	146 cm			
<b>DREIPUNKT-ANBAUVORRICHTUNG</b>	Kategorie 2 Hubkapazität bei 61 cm an den Koppelpunkten: 1.134 kg			
<b>GARANTIE, ZULASSUNG</b>	2-jährige eingeschränkte Garantie. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung. Zugelassen gemäß SAE J2194			
<b>LADEPRITSCHEN-ABMESSUNGEN: SIEHE DIAGRAMM AUF SEITE 3</b>				
	Standardladepritsche		Große Ladepritsche	
<b>FASSUNGSVERMÖGEN</b>	1.000 lbs 453,6 kg		2.041 kg	
<b>LÄNGE</b>	68,6 cm		132 cm	
<b>BREITE, HÖHE UND LADEHÖHE (INNEN)</b>	<b>Breite:</b> 185 cm <b>Höhe:</b> 40,6 cm <b>Ladehöhe:</b> 97 cm			
<b>VOLUMEN</b>	0,59 Kubikmeter		0,99 Kubikmeter	
<b>FRONTLADER</b>				
<b>HUBKAPAZITÄT UND HUBHÖHE (LAGERBOLZEN)</b>	<b>Hubkapazität:</b> 998 kg <b>Hubhöhe:</b> 272 cm			
<b>REICHWEITE BEI VOLLER HUBHÖHE</b>	84 cm			
<b>MAXIMALER ENTLERUNGSWINKEL</b>	70,5 Grad			
<b>REICHWEITE DES ANBAUGERÄTS AUF DEM BODEN</b>	250 cm			
<b>MAXIMALER RÜCKROLLWINKEL</b>	34,8 Grad			
<b>GRABTIEFE</b>	19 cm bei nivellierter Ladeschaufel			
<b>GESAMTHÖHE</b>	136 cm in Beförderungsstellung			
<b>BREITE DER RECHTECKIGEN LADESCHAUFEL, FASSUNGSVERMÖGEN</b>	185 cm, 0,34 Kubikmeter			

\*Technische Änderungen unbeschränkt vorbehalten. Die in dieser Broschüre dargestellten Produkte dienen nur Demonstrationszwecken. Die tatsächlich zum Verkauf angebotenen Produkte können im Design, in den erforderlichen Anbaugeräten und Sicherheitsfunktionen abweichen. Wenden Sie sich an den örtlichen Toro-Vertragshändler. Weitere Informationen und Anweisungen finden Sie in der Bedienungsanleitung.

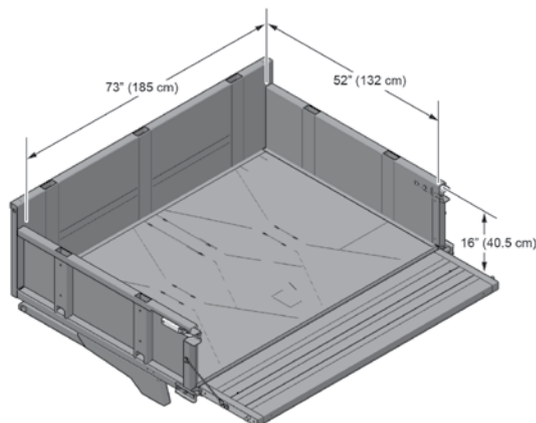
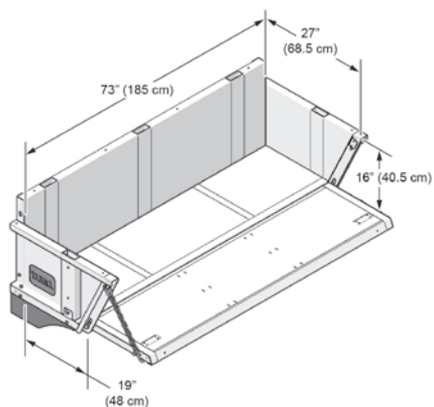
\*\*Ohne Lader-Anbaugerät und empfohlenes Gegengewicht hinten von 816,5 kg





STANDARDLADEPRITSCHÉ

GROSSE LADEPRITSCHÉ (optional)



\*Technische Änderungen unbeschränkt vorbehalten. Die in dieser Broschüre dargestellten Produkte dienen nur Demonstrationszwecken. Die tatsächlich zum Verkauf angebotenen Produkte können im Design, in den erforderlichen Anbaugeräten und Sicherheitsfunktionen abweichen. Wenden Sie sich an den örtlichen Toro Vertragshändler. Weitere Informationen und Anweisungen finden Sie in der Bedienungsanleitung.

Version 2/18



**toro.com**

Weltweiter Hauptsitz  
The Toro Company  
8111 Lyndale Ave. So.  
Bloomington, MN 55420, U.S.A.  
Telefon: (1) 952 888 880

©2018 The Toro Company.  
Alle Rechte vorbehalten.  
200-8258NA DE



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



**Count on it.**