



**OUTCROSS® 9060**  
MULTIFUNKTIONSFahrzeug



**ERREICHEN SIE MEHR.**

## OUTSMART.

Der Outcross® 9060 ist die erste Maschine seiner Art, die speziell für die Pflege empfindlicher Grünflächen konzipiert wurde. Das perfekt ausbalancierte Design, die Allradlenkung und das Allradantriebssystem schonen empfindliche Grünflächen. Der hydrostatische Antrieb und die einfache Bedienung erfordern keinen erfahrenen Bediener, der sich mit komplizierten Bedienelementen und dem Schalten der Gänge auskennt, die bei einem landwirtschaftlichen Traktor erforderlich sind. Wählen Sie einfach den Vorwärts- oder Rückwärtsgang und fahren Sie!



### » SCHONEND FÜR DIE GRÜNFLÄCHE

Mit seiner einzigartigen Allradlenkung und seinem Allradantrieb bietet der Outcross 9060 eine rasenschonende Arbeitsweise und hervorragende Manövrierfähigkeit. Jedes Rad lenkt und dreht sich unabhängig voneinander,

um Abrieb, Über- oder Underdrehung und Schäden auf den Grünflächen zu vermeiden und gleichzeitig eine hervorragende Traction zu gewährleisten. Die perfekt ausbalancierte Konstruktion des Outcross 9060 macht frontseitige Gegengewichte überflüssig; dadurch ist er viel schonender auf gepflegten Grünflächen als ein landwirtschaftlicher Traktor.



### » EINFACHE BEDIENUNG

Der Outcross 9060 fährt wie ein Automobil und verfügt über Bedienelemente, die mehrere Funktionen kombinieren. Dies macht komplizierte Aufgaben einfach, was den betriebskritischen Aufgaben, die den Platzwartern schlaflose Nächte bereiten, unschätzbare Sicherheit und Flexibilität verleiht. Intuitive

und vertraute Bedienelemente geben weniger erfahrene Bediener mehr Komfort und Sicherheit, und schaffen einen größeren Bedienerpool, der Flexibilität bietet und das Team produktiv hält.

# ÜBER DEN TELLERRAND.

Richten Sie die Parameter für jedes Ihrer Anbaugeräte ein und speichern Sie diese - einmalig und im Voraus -, um sicherzustellen, dass Maschine und Bediener genau nach Ihren Vorgaben arbeiten und gleichbleibende Ergebnisse erzielen. Sie können Einstellungen für maximal 16 Anbaugeräte speichern, sodass Sie mühelos ein hochwertiges Arbeitsergebnis erhalten, unabhängig von den Fähigkeiten des Bedieners.



## » BESTÄNDIGKEIT

Voreingestellte Parameter und programmierbare Schutzbereiche nehmen dem Bediener die Entscheidungsfindung ab und legen sie wieder in die Hände des Platzwartes. Passwortschutzoptionen und

die Flexibilität, Anbaugeräte mit den Eigenschaften eines manuellen oder hydrostatischen Antriebs (oder beidem) zu betreiben, verleihen Outcross 9060 Bedienern eine unübertroffene Beständigkeit und Kontrolle.



## » ZUVERLÄSSIGKEIT

Das Speichern der Einstellungen der Anbaugeräte ermöglicht eine einfache Bedienung und eine konstante Leistung über eine Woche, einem Monat oder Jahre später, unabhängig vom

Qualifikationsniveau des Bedieners auf dem Sitz. Alle relevanten Einstellungen für Toro-Anbaugeräte sind bereits vorgegeben und bekannte Anbaugeräte können in wenigen Minuten hinzugefügt werden.

## ARBEITSTIER.

Eine Maschine, die die Arbeit mehrerer Maschinen erledigt, maximiert die Investition und erhöht die Effizienz aller Rasenpflegearbeiten. Mit Dreipunkt-, Zugpendel-, Pritschen- und Frontladerfunktionen ist Produktivität ein Standard. Als Besitzer eines Outcross® 9060 können Sie mähen, Dünger streuen, Sand laden, eine Palette transportieren, aerifizieren, Schnee und Eis räumen, Laub blasen, Wurzeln schneiden, Neu- und Nachsaaten durchführen, einen Anhänger ziehen, einen Weg kehren, und vieles andere mehr! Steigern Sie täglich die Rendite Ihrer Investition und Sie erhalten einheitliche Ergebnisse, Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit.



### » KURZE RÜSTZEITEN

Wechseln Sie schnell zwischen den Anbaugeräten mit der Fernbedienung InchMode™, die es dem Bediener ermöglicht, die Maschine vorwärts oder rückwärts zu bewegen, die Dreipunkt anzuheben und abzusenken oder die Zapfwelle zu drehen, während

er in der Nähe des hinteren Teils der Maschine steht. In wenigen Minuten können Sie von einem Dreipunktanbau auf die Ladefläche wechseln und über zwei Tonnen ziehen oder den Frontlader anbauen, um eine Vielzahl von Materialien zu bewegen.



### » VIELSEITIGKEIT

Der Outcross 9060 ist stets einsatzbereit. Verwenden Sie einen Dreipunkt- oder Zugpendelanbau mit Zapfwelle, Hydraulikantrieb oder bauen Sie eine Schaufel oder Gabeln an die Frontladerschwinge an. Der Outcross 9060 ist in der Lage, mehrere Aufgaben in einem

kompakten Paket zu erledigen und ist mit einer Vielzahl von Anbaugeräten kompatibel, da er über eine Standard-Dreipunktkupplung der Kategorie 2 verfügt und seine Frontladerschwinge eine universelle Montageplatte für Kompaktlader verwendet.

# LEISTUNGSFÄHIGER.

Der Outcross 9060® wird dauerhaft im Einsatz sein, egal bei welchen Einsatzbedingungen. Egal, ob Sie eine schwere Last transportieren, Schnee räumen oder Gras mähen müssen, Sie können den Outcross 9060 für all diese Aufgabe konfigurieren. Eine optionale Ganzjahreskabine hält den Fahrer im Winter warm, im Regen trocken und in der Sommerhitze kühl. Die optionale Frontladerschwinge kann zum Schneeräumen oder Materialtransport verwendet werden. Mit einem Outcross 9060 sind Sie für jede Jahreszeit gerüstet.



## » KONTROLLE

Tempomat, Wendegetriebe, Beifahrersitz und anpassbare Bedienelemente steigern die Bedienerfreundlichkeit, Leistungsfähigkeit und Effizienz des Outcross 9060. Die standardmäßige Nutzladefläche bietet ausreichend Stauraum und ermöglicht

gleichzeitig die volle Bewegung der Dreipunktaufhängung. Der Bediener fühlt sich in der optionalen Kabine mit Heizung und Klimaanlage wohl.



## » EFFIZIENZ

Sparen Sie Geld, indem Sie nur eine anstatt zwei oder drei Maschinen warten müssen. Bringen Sie Düngemittel und Saatgut genauer aus, um Abfälle zu reduzieren. Bringen Sie zusätzliche Materialien, Werkzeuge und Arbeitskräfte zur Baustelle, um mehrere Fahrten zurück in die Werkstatt zu vermeiden und unnötig Kraftstoff

zu verbrauchen. Geben Sie weniger für die Reparatur von Schäden aus, die durch Bedienungsfehler oder Reifenschäden verursacht wurden. Verwenden Sie vorhandene Dreipunkt-, Zuppendel oder Frontladerschwinge-Anbaugeräte, um vorherige Investitionen in Geräte zu maximieren.

# OUTCROSS® 9060



## TECHNISCHE DATEN

OUTCROSS® 9060				
Modell	OUTCROSS 9060	OUTCROSS 9060 MIT KABINE	OUTCROSS 9060 MIT FRONTLADERSCHWINGE	OUTCROSS 9060 MIT FRONTLADERSCHWINGE UND KABINE
MOTOR	Wassergekühlter Yanmar®-Vierzylinder-Turbodieselmotor mit direkter Einspritzung. Leistung: 44 kW (59 PS) brutto bei 3000 U/min. Hubraum: 2,1 Liter Kompatibel mit EPA Tier 4 Final.			
FÜLLVOLUMEN	Kraftstoff: 53 Liter Motoröl mit Filter: 5,8 Liter			
ELEKTRISCHES SYSTEM	12-Volt-System. Batterie: 690 CCA. Lichtmaschine: 80 A.			
FAHRANTRIEB	Hydrostatisch mit zwei Geschwindigkeiten			
ZWA	Hinten, unabhängig, mechanisch bis 540 U/min. Leistung: 38 kW (51 PS)			
INSTRUMENTE	InfoCenter™. Integriertes LCD-Display für das Einrichten der Anbaugeräte-Parameter und die Anzeige von Hinweisen, Fehlern, Wartungserinnerungen und Diagnostik der Elektroanlage. Angabe des Kraftstoffvorrats, der Kühlmitteltemperatur, der Einlasstemperatur, Hinweis auf niedrigen Ölstand, Lichtmaschine, Betriebsstunden, Motordrehzahl, Hydrauliköltemperatur, Batteriespannung.			
FAHRGESCHWINDIGKEIT, BODENFREIHEIT	Vorwärts: 33,8 km/h Rückwärts: 32,2 km/h Bodenfreiheit: 18 cm			
HYDRAULIK	Open Center			
AUX / HYDRAULIKKREISLÄUFE	45 LPM @ 207 bar. 1. Hydraulikkreislauf Standard im Lieferumfang, 2. Hydraulikkreislauf optional			
LÄNGE	Vordere Stoßstange zu Dreipunktaufhängung: 409 cm		Frontladerschwinge zu Heckgegengewicht: 514 cm	
BREITE	Mit Ladepritsche: 195 cm			
HÖHE	241 cm	249 cm	241 cm	249 cm
GEWICHT	2.340 kg	2.640 kg	2.680 kg**	2.980 kg**
LADEPRIT- SCHENKAPAZITÄT	Standardladepritsche: 453,6 kg		Ladepritsche: 2.041 kg	
INNENWENDEKREIS	145 cm			
AUSSENWENDEKREIS	381 cm			
RADSTAND	211 cm			
REIFEN	Standard im Lieferumfang enthalten: Vorne: 29,5 x 12,5 (6-lagig) Hinten: 32 x 16 (6-lagig) Standard mit Frontladerschwinge: Vorne: 29,5 x 12,5 (12-lagig) Hinten: 32 x 16 (6-lagig) Grobstollig: Vorne: 29,5 x 12,5 (12-lagig) Hinten: 32,5 x 12,5 (10-lagig)			
SPURBREITE	146 cm			
DREIPUNKT- ANBAUVORRICHTUNG	Kategorie 2. Hubkraft 61 cm hinter den Koppelpunkten: 1.134 kg			
GARANTIE / ZULASSUNG	2-jährige eingeschränkte Garantie. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung. Zugelassen gemäß SAE J2194			

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

Alle technischen Angaben finden Sie unter [Toro.com/outcross](http://Toro.com/outcross). Änderungen der technischen Angaben vorbehalten.



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

Jedes Produkt der Marke Toro® profitiert von mehr als 100 Jahren Erfahrung, Innovation und Zuverlässigkeit. Toro investiert ständig in die Forschung und Entwicklung, damit den Kunden immer die neuesten Features zur Verfügung stehen. Aus diesem Grund ist Toro eine Marke, die in der Branche bekannt ist und der das größte Vertrauen geschenkt wird. Für die Abdeckung des globalen Netzwerks sorgen unsere Fachhändler mit Ersatzteilen und Service.

**Fachkundige Personen. Fachkundiger Support.**

**Intelligente Features. Bewährte Zuverlässigkeit.**



**Count on it.**

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

©2019 The Toro Company.  
Alle Rechte vorbehalten.

19-213-DE  
200-8891 DE

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



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