

NEU DEFINIERTE PRODUKTIVITÄT, VERBESSERTE LEISTUNG, VOLLELEKTRISCHER ANTRIEB.

Der neue GreensPro e1700 Grünsroller, der sich durch modernes Design, zuverlässige Leistung und mühelose Bedienung auszeichnet. Das integrierte Fahrgestell mit SmartHitch, die intuitive Joystick-Bedienung und die integrierte Ausrichtungsfunktion des Arbeitsdurchgangs helfen Ihrem Team, wiederholbare Ergebnisse mit höherer Bediener-Effizienz und Produktivität zu schaffen. Mit dem erweiterbaren HyperCell Lithium-Akkupack kann Ihr Team selbst die anspruchsvollsten Grüns mit Zuversicht in Angriff nehmen und die Arbeit mit einer einzigen Akkuladung durchführen. Da die vollelektrische Bauweise Hydraulikkomponenten überflüssig macht, Lärm und Abgase reduziert und weniger Wartung erfordert, vereint der GreensPro e1700 intuitive Leistung und zuverlässigen täglichen Betrieb in einer optimierten Lösung.



[toro.com](https://www.toro.com)

FUNKTIONEN

Überragende Traktion

- Der Direktantrieb aller drei Trommeln verbessert die Traktion. Die radiusabhängige Trommeldrehzahl verhindert ein Aufscheuern und Durchrutschen der Rollen und gewährleistet ein perfektes Abrollen auf den schwierigsten Konturen.

Automatisierte Funktionen

- Die Präzisionsausrichtung an die Durchgänge ermöglicht es dem Bediener, sich mit einem einzigen Tastendruck auf den nächsten Durchgang vorzubereiten, während die Rollenreinigungsfunktion die Entfernung von Ablagerungen nach dem Anrollen durch einen Tastendruck vereinfacht.

Joystick-Steuerung

- Der intuitive Point-and-Go-Joystick verbessert die Bedienerfreundlichkeit und ermöglicht es neuen Bedienern, die Lenkung und die Steuerung der Rollendrehzahl mit minimalem Aufwand schnell zu beherrschen.

SmartHitch Integriertes Fahrgestell

- Die eingebauten Transporträder des GreensPro 1700 ersetzen separate Anhänger oder Zugstangen. Einfach vorfahren, einkuppeln und die Maschine mit einem Knopfdruck vom Boden anheben.

Vollelektrisch

- Die Toro® HyperCell-Akkutechnologie und die 100 % elektrische Steuerung reduzieren den Geräuschpegel, minimieren die Wartungsarbeiten und beseitigen Probleme wie Öllecks auf den Grüns.

Erweiterbare Laufzeit

- Die Basiskonfiguration wird mit zwei Toro HyperCell-Akkus geliefert. Für Kunden, die eine höhere Reichweite benötigen, kann die Maschine auf bis zu vier Akkumodule aufgerüstet werden.

Der GreensPro 1700 ist der ideale Grünsroller für hochwertige Sportrasenflächen wie Golf- und Bowling-Grüns sowie Tennisplätze. Er wurde für Anwender entwickelt, die Wert auf Produktivität und Benutzerfreundlichkeit legen, und bietet einen minimalen jährlichen Wartungsaufwand, einen leisen Betrieb und alle Vorteile eines Universalrollers – alles angetrieben von einer effizienten, vollelektrischen Plattform.

GREENSPRO e1700, MODELL 44914															
LEISTUNG	2 Toro® HyperCell-Lithium-Ionen-Akkus serienmäßig, konfigurierbar bis zu 4 Akkus.														
BEREICH	Jede Toro HyperCell Akku deckt ca. 8.361 m ² Rollfläche ab, wobei die Basiskonfiguration eine Abdeckung von bis zu 16.722 m ² bietet														
ELEKTROMOTOR	3 kommerzielle Motoren mit Direktantrieb und hohem Drehmoment														
FAHRGESCHWINDIGKEIT	Bis zu 12,9 km/h in jede Richtung														
GLÄTTROLLEN	3 Rollen mit 26,7 cm Durchmesser														
ROLLBREITE	175,3 cm														
KONTURVERFOLGUNG	Ja														
SITZ	Sitz mit hoher Rückenlehne, verstellbar mit Standardarmlehnen														
ANHÄNGER	SmartHitch, anhängen und das System verbinden														
LENKUNG	Joystick-Steuerung														
BODENDRUCK	0,517 bar														
HUBREIFEN	18 x 7,50-8														
REIFENDRUCK	1,24 bar														
	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">ABMESSUNGEN (BETRIEB/LAGERUNG)</th> <th style="width: 50%;">ABMESSUNGEN (SCHLEPPEN)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BREITE</td> <td>175 cm</td> </tr> <tr> <td>LÄNGE</td> <td>114 cm</td> </tr> <tr> <td>HÖHE</td> <td>137 cm</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">GEWICHT (BETRIEB/LAGERUNG)</th> <th style="width: 50%;">GEWICHT (SCHLEPPEN)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GEWICHT</td> <td>567 kg</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </tbody> </table>	ABMESSUNGEN (BETRIEB/LAGERUNG)	ABMESSUNGEN (SCHLEPPEN)	BREITE	175 cm	LÄNGE	114 cm	HÖHE	137 cm		<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">GEWICHT (BETRIEB/LAGERUNG)</th> <th style="width: 50%;">GEWICHT (SCHLEPPEN)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GEWICHT</td> <td>567 kg</td> </tr> </tbody> </table>	GEWICHT (BETRIEB/LAGERUNG)	GEWICHT (SCHLEPPEN)	GEWICHT	567 kg
ABMESSUNGEN (BETRIEB/LAGERUNG)	ABMESSUNGEN (SCHLEPPEN)														
BREITE	175 cm														
LÄNGE	114 cm														
HÖHE	137 cm														
	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">GEWICHT (BETRIEB/LAGERUNG)</th> <th style="width: 50%;">GEWICHT (SCHLEPPEN)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GEWICHT</td> <td>567 kg</td> </tr> </tbody> </table>	GEWICHT (BETRIEB/LAGERUNG)	GEWICHT (SCHLEPPEN)	GEWICHT	567 kg										
GEWICHT (BETRIEB/LAGERUNG)	GEWICHT (SCHLEPPEN)														
GEWICHT	567 kg														



* Technische Änderungen unbeschränkt vorbehalten. 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. Wenden Sie sich an den örtlichen Toro-Vertragshändler.

Version 4/26



toro.com

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

©2026 The Toro Company.
Alle Rechte vorbehalten.
26-208-DE



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



Count on it.