

TORO.

Count on it.

Serie Workman® MD
Nutzfahrzeuge



**Die komplette Workman
Nutzfahrzeug Serie**

Hervorragendes Fahrverhalten

Die Serie Workman® MD bietet eine ungeschlagene Kombination aus Komfort und Produktivität. Die bahnbrechende SRQ-Aufhängung mit Active In-Frame-Drehgelenk bietet hervorragendes Fahrverhalten für täglichen Komfort. Robustes Frontstyling weist auf die Haltbarkeit des Nutzfahrzeuges hin. Mit hoher Nutzlast und großer Schleppkapazität sowie zahlreichem Zubehör und vielen Anbaugeräten erledigen Sie alle Arbeiten mit der Serie Workman MD.

Toro Workman der Serie MD

- SRQ™ Aufhängung
- Active In-Frame™ Drehgelenk
- Gesamtfahrzeugkapazität
 - MDX - 749 kg
 - MDX-D - 749 kg
 - MD - 567 kg
 - MDE - 545 kg
- Ladepritschenkapazität
 - MDX - 567 kg
 - MDX-D - 567 kg
 - MD - 386 kg
 - MDE - 363 kg
- Schleppkapazität
 - MDX - 545 kg
 - MDX-D - 545 kg
 - MD - 363 kg
 - MDE - 363 kg



Verlass auf Komfort - Strecken Sie sich

Eine neue Bedienplattform bietet größeren Fußraum für den Bediener und den Beifahrer und somit höheren Komfort.





Gleichmäßiger Betrieb

Bediener sind von der neuen SRQ™ Aufhängung begeistert. SRQ bietet das überragende Fahrverhalten, das Sie bei jeder Fahrt mit einem Toro® Workman® der Serie MD erwarten. Das SRQ-System startet mit Coil-over-Stoßdämpfern, die Unebenheiten im Terrain unabhängig von der Nutzlast ausgleichen. Das System ergänzt das proprietäre Active In-Frame™ Drehgelenk, mit dem jede Achse der Bodenkontur unabhängig folgen kann. Dies ergibt ein gleichmäßiges Fahrverhalten, das Sie und Ihr Team sofort bemerken werden. Bediener ermüden nicht so stark und sind den ganzen Tag über produktiver.



SRQ ist eines der robustesten Aufhängungen, die auf dem Markt erhältlich sind, mit dem Sie Arbeiten in sehr unebenem Terrain schneller erledigen.



Das Active In-Frame™ Drehgelenk stellt sicher, dass alle vier Räder Bodenhaftung haben und verbessert die Kontrolle in sehr hügeligem Terrain.



Workman® MDX mit Pro Force™ Bläser

Tolle Performance

Beim Vergleich von Nutzfahrzeugen sind der Bedienerkomfort und die Produktivität ausschlaggebend. Aus diesem Grund hat die Serie Workman MD nicht nur das SRQ™ sondern auch eine haltbare Ladepritsche aus Kunststoff mit einer maximalen Ladekapazität von 567 kg. Mit einer Schleppkapazität von 545 kg stellt der Transport von Geräten zur Arbeitsstelle und der Bremskraft der Hydraulikbremsen an allen Rädern auch kein Problem dar. Der Toro Workman bietet beim Befördern von Sand oder Transport von Geräten die von Ihnen erwartete Kraft und Haltbarkeit.



Bodenbretter aus Stahldiamantplatten bieten ein robustes Aussehen und eine haltbare Oberfläche.



Im Vergleich zu Ladepritschen aus Metall, die laut sind und rosten, halten diese Ladepritschen aus doppelwandigem Polyethylenkunststoff dem täglichen Einsatz ohne Dellen stand.

Workman® MDE

Entscheiden Sie sich für den Workman MDE, wenn Sie die Kraft eines Workman mit geräuscharmer Elektroleistung benötigen. Die SRQ™ Aufhängung erleichtert den MDE-Einsatz für den Bediener. Mit dem Elektromotor können Sie früh morgens in Wohngebieten oder anderen Bereichen arbeiten, in denen geräuscharme Geräte notwendig sind. Der MDE hat auch 50 % weniger Wartungsarbeiten als Geräte mit Benzinmotor und keine Emissionen. Sparen Sie Betriebskosten und genießen Sie die geräuscharme und leistungsfähige Performance des Workman MDE.



T145-Batterien bieten längere Nutzungsdauer für gesteigerte Produktivität.



Regeneratives Bremsen erhöht die Bedienerkontrolle.



Zubehör und Anbaugeräte

Die Serie Toro® Workman® MD kann mit dem umfangreichen Angebot an Zubehör und Anbaugeräten für alle Jahreszeiten jeder Aufgabe angepasst werden. Eine Deluxe-Kabine, ein Sonnendach und eine Windschutzscheibe schützen vor Sonne und Witterung. Mit dem Überrollschutz, dem Rammschutz und der Profistoßstange können Sie in schwierigem Terrain arbeiten. Mit der Deluxe- oder tragbarem Kühlbox wird der Workman zu einer ertragsbringenden Maschine.



Deluxe-Kabine



Klappbare oder starre
Windschutzscheibe



Sonnendach



Profistoßstange



Offener Überrollschutz



Rammschutz

Serie Workman® MD Zubehör und Anbaugeräte



Stützseiten



Rahn-Groomer



183-cm-Schneepflug



Elektrischer Ladepritschenhub



Brems-, Rück- und Blinklichter



Heckhub

TECHNISCHE ANGABEN FÜR NUTZFAHRZEUGE DER SERIE WORKMAN® MD

Modell:	MD	MDX	MDX-D	MDE
Motor	Motor	Motor	Motor	Motor
Modell:	Kohler® Command Pro®	Briggs & Stratton® Vanguard®	Kubota®	Gleichstrommotor mit externem Lüfter
Leistung:	357 cc	480 cc	599 cc	Steuergerät (48 Volt, 500 A)
Kraftstoff:	Benzin	Benzin	Diesel	Nicht zutreffend
Höchstgeschwindigkeit:	26 km/h	26 km/h	34 km/h; optional 26 km/h	26 km/h bei aufgeladener Batterie
Batterien:	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Acht 6 Volt T145
Kapazität Fahrzeug (gesamt):	567 kg	749 kg	749 kg	545 kg
Kapazität Ladepritschennutzlast:	386 kg	567 kg	567 kg	363 kg
Anhänger mit normaler Anbauvorrichtung:	182 kg; 23 kg Anhängerkupplungsgewicht			
Anhänger mit professioneller Anbauvorrichtung:	363 kg; 45 kg Anhängerkupplungsgewicht	545 kg; 45 kg Anhängerkupplungsgewicht		363 kg; 45 kg Anhängerkupplungsgewicht
Abmessungen	Breite: 150 cm	Breite: 150 cm	Breite: 150 cm	Breite: 150 cm
	Länge: 299 cm	Länge: 299 cm	Länge: 299 cm	Länge: 304 cm
	Radstand: 205,7 cm	Radstand: 205,7 cm	Radstand: 205,7 cm	Radstand: 211 cm
Bodenfreiheit:	25,4 cm vorne, 17,8 cm hinten			
Geländereifen:	Vorne: 22 x 9,5-10, 4 Lagen Hinten: 22 x 9,5-10, 4 Lagen	Vorne: 22 x 9,5-10, 4 Lagen Hinten: 24 x 12-10, 4 Lagen	Vorne: 22 x 9,5-10, 4 Lagen Hinten: 24 x 12-10, 4 Lagen	Vorne: 22 x 9,5-10, 4 Lagen Hinten: 22 x 9,5-10, 4 Lagen
Wenderadius:	Hinterreifen, innen: 221 cm, Vorderreifen, außen: 653 cm			
Ladepritschengröße:	Länge: 124 cm, Breite: 132 cm, Höhe: 25 cm, doppelwandiger, Polyethylenkunststoff.			
Für alle Modelle geltende technische Angaben				
Rahmen:	Geschweißte Stahlkanal- und -rohrkonstruktion			
Hinterachse:	16.99:1 mit spiralförmigen Gängen			
Antrieb:	Direkte, doppelte Untersetzung mit Differenzial			
Bremsen (MD/MDX):	Hinten: Hydraulische Trommelbremse, Vorne: Hydraulische Scheibenbremsen			
Bremsen (MDE):	Hinten: Hydraulische Trommelbremsen, Vorne: Hydraulische Scheibenbremsen; ergänzt durch regenerativer Motorbremsung			
Für alle Modelle geltende technische Angaben für das SRQ-System				
Aufhängung, vorne:	Unabhängiger A-Frame mit Coil-over-Stoßdämpfern (alle Modelle)			
Proprietäres Active In-Frame-Drehgelenk (alle Modelle)				
Aufhängung hinten:	Schwingarm mit Coil-over-Stoßdämpfern (MD/MDX)			
Technische Angaben für MDE-Modell				
Ladegerät Typ:	Remote mit Antriebssperre			
Ladegerät Eingabe:	115 Volt +/- 10 %			
Ladegerät Ausgabe:	48 Volt Gleichstrom (nominal) 17 Ampere			
Instrumente/Armaturenbrett:	Batterieladelampe, Betriebsstundenzähler, Scheinwerferschalter, Zündung Ein/Aus, Auswahlshalter für Supervisor-Geschwindigkeit.			
Garantie:	Zwei Jahre (oder 1500 Stunden für MDE) eingeschränkte Garantie.			

TORO® PROFESSIONAL SERVICES

Toro Originalersatzteile: Halten Sie die Geräte in Topzustand und verwenden Sie nur Toro Originalersatzteile. Sie können die Ersatzteile online unter www.Toro.com/partsviewer suchen und identifizieren.

Toro Schulung: Die Adressen der Toro Technical Service Schools erhalten Sie von Ihrem lokalen Vertragshändler. Auf den Webseiten Toro.com und ToroNSN.com finden Sie in den Schulungs- und Kundenservicebereichen angebotene Online-Kurse und Schulungsunterlagen.

Toro Controllerreparatur: Bewässerungscontrollerplatinen für sofortigen Austausch, um Ausfallzeiten zu minimieren und Ihre Rasenflächen zu schützen. Toro ist der Partner für Zuverlässigkeit. +1 909 785 3630

Toro NSN®: Ein in der Branche einzigartiges Supportnetzwerk, das zuverlässig, rund um die Uhr Problembehandlung und Betriebsunterstützung für das zentrale Bewässerungssteuerungssystem bietet. Unterstützung erhalten Sie unter einer der folgenden Telefonnummern:

Kanada, Mexiko, Lateinamerika +1 325 673 8762

Europa, Mittlerer Osten, Afrika +32 14 56 29 33

Australien, asiatisch-pazifischer Raum +61 7 3268 2154

Die in dieser Broschüre dargestellten Produkte dienen nur Demonstrationszwecken.

Die für den Verkauf angebotenen Produkte können anders sein.

©2011 The Toro Company, 8111 Lyndale Ave. S.,

Bloomington, MN 55420-1196

D Bestellnummer 200-4127REVA. Gedruckt in den USA. www.toro.com



Count on it.