

Starre Kabine für Überrollsystem



Schneefräse



Kehrbesen



Laubbläser



Atomic® Mulchmesser



Außerdem bietet Toro Folgendes an: Laubmulcher, Sonnendach, V-Pflug, Räumschild, luftgefederter Sitz, Auffangssystem, Guardian Recycler-Konvertierungskit, Heckauswurf-Konvertierungskit, Seitenauswurf-Kit (erhöhter Auswurf)

Spezifikationen für Groundsmaster® 3280-D & 3320-D

Motor

Modell: 3280-D: Kubota® Dreizylinder, 3320: Briggs & Stratton®/Daihatsu® Dreizylinder
Leistung: 3280-D: 20,9 kW (28 PS) Brutto, 19,5 kW (26 PS) netto, 3320: 23,9 kW (32 PS) Brutto, 18,6 kW (24,9 PS) netto
Hubraum: 3280-D: 1,1 l
Kraftstoff: 3280-D: Diesel; 3320: Bleifreies Benzin
Kraftstoff-Füllmenge: 3280-D: 42,8 l
 3320: 42,8 l
Kühlung: Wassergekühlt

Zugmaschine

Antrieb: Zweiradantrieb: Hydrostatisches U-Typ-Getriebe; Allradantrieb: Zuschaltbar, bidirektional überlaufende Kupplung
Bremsen: Einzelne Trommelbremsen, dynamischer Bremsstraktionantrieb
Lenkung: Servolenkung
Betriebsanzeigen: Betriebsstundenzähler, Kraftstoffanzeige, Temperatur, Öldruck, Wassertemperatur, Ampere, Glühkerze (nur 3280-D)
Bedienelemente: Fußpedale für Fahrtrieb und Bremse. Handhebel für Gasbedienung, Bremsperre, Zündung
Sitzfederungsoptionen: Mechanisch oder luftgefedert
Überrollsystem: Standardmäßig klappbar

Elektrik

Batterie: 12 Volt, 530 Kaltstart-Ampere
Lichtmaschine: 40 A
Sicherheitsschalter: Hohe Wassertemperatur

Reifen

Frontantrieb: 23 x 9,5-12 mit abnehmbaren Felgen
Hinterantrieb: Zweiradantrieb: 16 x 6,5-8; Allradantrieb: 18 x 6,5-8, schlauchlos, 4 Lagen

Abmessungen

Breite: 3280-D: 119 cm, 3320: 119 cm
Länge: 3280-D: 212 cm, 3320: 216 cm
Höhe: 3280-D, 3320: 142 cm mit heruntergeklapptem Überrollsystem, 195 cm mit aufgerichtetem Überrollsystem
Radstand: 3280-D: 117 cm, 3320: 121 cm

Fahrgeschwindigkeit

16,1 km/h

Mähwerke

183 cm Mähwerke
Modell 30368: 183 cm Seitenauswurf mit verstellbarem vorderem Ablenkblech und 8 mm Gummiauswurfkanal
Modell 30369: 183 cm Heckauswurf
Modell 30379: 183 cm Guardian® Recycler®
Typ: 3 Messer, vorne montierter Sichelmäher
Schnittbreite: 183 cm
Schnitthöhe: Seit- und Heckauswurf 2,5-12,7 cm, Recycler 3,8-12,7 cm, alle sind vorne und hinten in Schritten von 12,7 cm verstellbar
Mährate: 1,46 Hektar/Stunde bei 8 km/h
Konstruktion: 4,5 mm (7er) geschweißter Stahl

157 cm Mähwerke

Modell 30367: 157 cm Heckauswurf
Modell 30376: 157 cm Guardian® Recycler®
Typ: 3 Messer, vorne montierter Sichelmäher
Schnittbreite: 157 cm
Schnitthöhe: 3,8-12,7 cm, vorne und hinten in Stufen von 12,7 mm verstellbar
Mährate: 1,25 Hektar/Stunde bei 8 km/h
Konstruktion: 4,5 mm (7er) geschweißter Stahl

152 cm Mähwerk

Modell 30366: 152 cm Seitenauswurf mit verstellbarem vorderem Ablenkblech und 8 mm Gummiauswurfkanal
Typ: 3 Messer, vorne montierter Sichelmäher
Schnittbreite: 152 cm
Schnitthöhe: 2,5-12,7 cm, vorne und hinten in Stufen von 12,7 mm verstellbar
Mährate: 1,22 Hektar/Stunde bei 8 km/h
Konstruktion: 4,5 mm (7er) geschweißter Stahl

132 cm Mähwerk

Modell 30555: 132 cm Seitenauswurf mit Stahlauswurfkanal
Typ: 3 Messer, vorne montierter Sichelmäher
Schnittbreite: 132 cm
Schnitthöhe: 2,5-10,2 cm, vorne und hinten in Stufen von 12,7 mm verstellbar
Mährate: 1,1 Hektar/Stunde bei 8 km/h
Konstruktion: 2,8 mm (12er) geschweißter Stahl mit 4,5 mm (7er) Stützhalterungen

Garantie: 2-jährige eingeschränkte Garantie

TORO® PROFESSIONAL SERVICES

Toro Finanzierung: Wir bieten viele flexible, maßgeschneiderte Finanzierungsoptionen an.

Toro Originalersatzteile: Halten Sie die Geräte in Topzustand und verwenden Sie nur Toro Originalersatzteile. Sie können die Ersatzteile online unter www.toro.com/partviewer 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 Count on it.

Der neue Standard

Groundsmaster 3280-D & 3320:

- 20,9 kW (28 PS) Kubota® Dieselmotor oder 23,9 kW (32 PS) Briggs & Stratton®/ Daihatsu® Benzinmotor
- Mähwerke aus 4,5 mm (7er) geschweißtem Stahl
- Guardian® Recycler®, Seit- oder Heckauswurfmähwerke
- Modelle mit Zweirad- oder Allradantrieb
- Zubehör für alle Jahreszeiten

Mit dem Groundsmaster® 3280-D und 3220 beginnt Toro® eine neue Ära der Sichelrasenmäher. Diese neuen Allzweckrasenmäher verkörpern den

Haltbarkeitsstandard von Toro, weisen jedoch die Finesse für die hohen Mähansprüche auf, die heutzutage gestellt werden.



Verlassen Sie sich auf Haltbarkeit

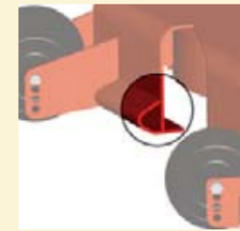
Das robusteste Messerlager der Branche

Die Messerlager von Toro werden extrem harten Tests unterzogen, denen die meisten Messerlager nicht gewachsen sind. Ein gusseisernes Gehäuse mit einem massiven Unterteil (Durchmesser von 23 cm) absorbiert Stöße und verteilt die Last auf das robuste Mähwerk. Die Timkin® Kegelrollenlager weisen außerdem eine sechs Mal bessere Haltbarkeit als Kugellager auf.



75% stärker*

Der Groundsmaster® 3280-D und 3320 bieten sieben haltbare Mähwerkoptionen für beste Mähleistung in allen Bedingungen. Die Geräte sind den Herausforderungen des täglichen Einsatzes mit einer sehr robusten 4,5 mm geschweißten Stahlkonstruktion gewachsen, die eine hohe Widerstandskraft hinsichtlich Brüchen und Sandabrieb aufweist. Die Mähwerke von Toro® sind 33 % dicker und 75 % stärker als vergleichbare, die aus normalem 3,4 mm gefertigt sind.*



Stoßfänger: Das einzigartige Design bietet Haltbarkeit und minimiert die Menge des ausgeblasenen Schnittguts und Staubs. Die führende Kante ist um 6,4 mm angehoben, sodass die Grashalme aufgerichtet sind, und Sie ein besseres Schnittergebnis erhalten.



Leistungsorientierung

Der neue Groundsmaster 3280-D und 3320 weisen alle Merkmale auf, die ein Allzweckrasenmäher haben sollte. Der 3280-D hat ein 20,9 kW (28 PS) Kubota® Dieselmotor, der selbst den schwierigsten Arbeiten mühelos gewachsen ist. Der 3320 hat einen 23,9 kW (32 PS) Benzinmotor. Das bewährte Zapfwellenantriebssystem garantiert die gleichmäßige Leistung der Mähwerke und des optionalen Zubehörs für lange Zeit. Mit dem angebotenen Allradantrieb und dem innovativen Gegengewichtssystem verlieren Sie in keinem Terrain die Haftung.

Verfügbare Mähwerkoptionen sind u. a.:

- Seitenauswurf 183 cm oder 152 cm
- Heckauswurf 183 cm oder 157 cm
- Guardian® Recycler® 183 cm oder 157 cm

Seitenauswurfmähwerke: Mit dem verstellbaren vorderen Ablenklech (Patent angemeldet) können Sie die Mähwerkleistung genau auf sich ändernde Rasenflächenbedingungen anpassen. Die Position des Ablenklechs kann sekundenschnell ohne Werkzeuge verstellt werden. Das Gummiablenklech (Patent angemeldet) verteilt das Schnittgut gleichmäßig und verhindert eine Beschädigung der Baumrinden.



Guardian Recycler-Mähwerke: Ein patentiertes vertikales Auswurfssystem bietet eine erhöhte Sicherheit und besseres Schnittgutmanagement, da Schnittgut mehrmals verkleinert wird. Recycler-Mähwerke können auch mit dem optionalen Kit mühelos für größere Vielseitigkeit in Heckauswurfmähwerke umgerüstet werden.



Heckauswurfmähwerke: Das flache Mähwerkdesign entfernt Schnittgut schnell, sodass die Schnittkammer neue Grasmengen aufnehmen kann. Dies erhöht die Produktivität. Heckauswurfmähwerke können auch mit dem optionalen Kit mühelos für größere Vielseitigkeit in Guardian Recycler-Mähwerke umgerüstet werden.

* Vergleich basiert auf 4,5 mm (7er) gehärtetem Stahl im Vergleich zu normalem 3,4 (10er) kommerziellem Stahl.

Das normale Überrollsystem schützt nicht nur beim Überschlagen des Fahrzeugs sondern kann auch für die Lagerung und den Transport auf einem Anhänger heruntergeklappt werden.



24-stündiger Komfort

Der Komfort und die Sicherheit des Bedieners spielen beim Design dieser neuen Rasenmäher von Toro eine große Rolle. Großer Fußraum, optionaler luftgefederter Sitz, 12 Volt Strombuchse, ergonomische Bedienelemente und ein verstellbares Lenkrad geben dem Bediener Komfort und steigern seine Produktivität.

Der großzügig ausgelegte Kraftstofftank, der integrierte Becherhalter und das Ablagefach sind weitere Beispiele für das auf den Bediener orientierte Design.