

# Konformitätsbescheinigung für EU

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA, erklärt, dass die folgenden Geräte:

Modellnr.	Seriennr.	Produktbeschreibung	Rechnungsbeschreibung
31900A mit 31953	418200000 und höher	Zugmaschine Groundsmaster 3200 mit Zweiradantrieb	GROUNDMASTER 3200 24HP 2WD
31901A mit 31953	418200000 und höher	Zugmaschine Groundsmaster 3200 mit Allradantrieb	GROUNDMASTER 3200 24HP AWD
31902A mit 31953	418200000 und höher	Zugmaschine Groundsmaster 3300 mit Allradantrieb	GROUNDMASTER 3300 37HP AWD
31903A mit 31953	418100000 und höher	Zugmaschine Groundsmaster 3310 mit Allradantrieb	GROUNDMASTER 3310 37HP AWD CAB

Entspricht (entsprechen) den folgenden Richtlinien:

2000/14/EG (Lärm), 2006/42/EG (Maschinenrichtlinie), 2014/30/EU (EMV), 2014/53/EG (RE D)

Jedes aufgeführte Modell wurde gemäß der folgenden Standards oder Normdokumente evaluiert:

EN ISO 5395-1:2013+A1:2018

EN ISO 5395-3:2013+A1:2017+A2:2018

EN 55012:2007+A1:2009

EN ISO 14982:2009

Außerdem entsprechen die folgenden Anbaugeräte bzw. das folgende Zubehör den unten aufgeführten Richtlinien, wenn sie anweisungsgerecht an den oben aufgeführten Modellen montiert sind:

Model [Modell]	Beschreibung	Richtlinie
Zubehör, Anbaugeräte für alle Modelle		
02835	F60 155 cm Schlegelmäher	2006/42/EG
03247	Kühlventilator für Bediener	2006/42/EG, 2014/30/EU
31916	Pro Force-Laubbläser	2006/42/EG, 2014/30/EU, 2000/14/EG
31952	Hanglagen-Sensorkit	2006/42/EG
31953	CE-Kit	2006/42/EG
31966	Hilfshydraulik-Kit	2006/42/EG
31970 mit 31957	152-cm-Seitenauswurfmäherwerk, GM mit CE-Kit	2006/42/EG, 2000/14/EG
31971 mit 31959	152-cm-Heckauswurfmäherwerk, GM mit CE-Kit	2006/42/EG, 2000/14/EG
31972 mit 31958	183-cm-Seitenauswurfmäherwerk, GM mit CE-Kit	2006/42/EG, 2000/14/EG
31973 mit 31960	183-cm-Heckauswurfmäherwerk, GM mit CE-Kit	2006/42/EG, 2000/14/EG
31974	152-cm-Heckauswurfmäherwerk – Stufe 2	2006/42/EG, 2000/14/EG
31975	183-cm-Heckauswurfmäherwerk – Stufe 2	2006/42/EG, 2000/14/EG
31976	152-cm-Seitenauswurf - Recycler-Kit	2006/42/EG, 2000/14/EG
31977	152-cm-Heckauswurf - Recycler-Kit	2006/42/EG, 2000/14/EG
31978	183-cm-Seitenauswurf - Recycler-Kit	2006/42/EG, 2000/14/EG
31979	183-cm-Heckauswurf - Recycler-Kit	2006/42/EG, 2000/14/EG
32301	Sitzbaugruppe – Std	2006/42/EG

Model [Modell]	Beschreibung	Richtlinie
32302	Sitzbaugruppe – Mechanische Federung	2006/42/EG
32303	Sitzbaugruppe – Luftfederung	2006/42/EG
31985	152 cm Recycler-Kit RD T2	2006/42/EG
31986	183 cm Recycler-Kit RD T2	2006/42/EG
31990	GM3200/3300 Winterkabine	2006/42/EG
31992	Lampen für öffentlichen Straßenverkehr	2006/42/EG
31993	LED-Arbeitsscheinwerfer-Kit	2006/42/EG, 2014/30/EU
31994	Steuergerätekit für Anbaugeräte	2006/42/EG
31996	LED-Rundumleuchten-Kit	2006/42/EG, 2014/30/EU
112-7059	Gewicht: 7 kg	2006/42/EG
114-4096	Gewicht: 19 kg	2006/42/EG
138-2699	Beacon Sonnenschutz-Kit	2006/42/EG
138-2699	Beacon Sonnenschutz-Kit, Kabine	2006/42/EG, 2014/30/EU
138-2700	LED-Arbeitsscheinwerfer für den Sonnenschutz	2006/42/EG, 2014/30/EU
140-1559	Stromkabelbaum	2006/42/EG, 2014/30/EU
140-3059	Sichelmesser 20,5	2006/42/EG
140-3057	Sichelmesser 24,5	2006/42/EG
140-4854	Messer 20,5	2006/42/EG
140-4851	Messer 24,5	2006/42/EG
144-0480	Ballast	2006/42/EG
144-0484-03	Gewicht: 11 kg	2006/42/EG
161-9001	Telematik-Gateway	2014/53/EU



<b>Model [Modell]</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>Richtlinie</b>
MSC23345	BOSS Schneepflug mit geradem Schneeschild	2006/42/EG
STB13567B	BOSS Schneidkantenkiste, 152 cm ATV Poly Schneepflug mit geradem Schneeschild	2006/42/EG

Umgebungslärmrichtlinie (2000/14/EG):

Modell	Mähwerk	Mähwerk CE-Kit	Messer	Klassifizierung	Schnittbreite (cm)	Gemessener Schalldruckpegel (dBA)	Garantierter Schalldruckpegel (dBA)	Motordrehzahl (U/min)
31900A oder 31901A mit 31953	31970	31957	140-3059	Rasenmäher	152	105	105	3100
	31971	31959	140-3059	Rasenmäher	152	103	104	
	31972	31958	140-3057	Rasenmäher	183	104	105	
	31973	31960	140-3057	Rasenmäher	183	103	104	
	31974	Nicht zutreffend	140-4854	Rasenmäher	152	101	102	
	31975	Nicht zutreffend	140-4851	Rasenmäher	183	103	104	
31902A oder 31903A mit 31953	31970	31957	140-3059	Rasenmäher	152	105	105	2900
	31971	31959	140-3059	Rasenmäher	152	104	104	
	31972	31958	140-3057	Rasenmäher	183	104	105	
	31973	31960	140-3057	Rasenmäher	183	104	104	
	31974	Nicht zutreffend	140-4854	Rasenmäher	152	102	103	
	31975	Nicht zutreffend	140-4851	Rasenmäher	183	103	104	

In Übereinstimmung mit ISO 11094:1991.

Konformitätsbeurteilung: Anhang VIII

Benannte Stelle: TÜV SÜD Industrie Service GmbH,

Benannte Stelle 0036 nach 2000/14/EG, Benannte Stelle 0036 nach 2000/14/EG

Westendstraße 199, 80686 München, Deutschland

Diese Erklärung wurde unter Eigenverantwortung des Herstellers ausgestellt.

Der Gegenstand dieser Erklärung entspricht der relevanten Harmonisierungsgesetzgebung der EU.

Zertifiziert:



Tom Langworthy  
Technischer Leiter  
8111 Lyndale Ave. South  
Bloomington, MN 55420, USA  
Januar 21, 2025

offizieller Vertragshändler:

Marcel Dutrieux  
Manager European Product Integrity  
Toro Europe NV  
Nijverheidsstraat 5  
2260 Oevel  
Belgium

# EU Specifications

## Maschinenleistung, Masse und Vibrationsniveau

Modell	Nennleistung (kW)	Maschinengewicht‡ (kg)
31900A	18,4	747
31901A	18,4	767
31902A	27,5	848
31903A	27,5	1232

Model	mit Mähwerk	Hand/Arm-Vibrationsniveau (m/s <sup>2</sup> )*			Vibration am ganzen Körper (m/s <sup>2</sup> )*	
		linke Hand	rechte Hand	Unsicherheit	Niveau	Unsicherheit
31900A und 31901A	31970	1,8	1,2	0,2	0,43	0,9
	31971	1,8	1,3	0,2	0,43	0,12
	31972	1,6	1	0,2	0,41	0,14
	31973	1,5	1,2	0,1	0,43	0,09
	31974	1,5	1,2	0,1	0,33	0,07
31902A und 31903A	31975	1,8	1,3	0,2	0,39	0,09
	31970	1,1	2	0,1	0,28	0,07
	31971	1,4	1,1	0,1	0,31	0,10
	31972	1	1,3	0,1	0,31	0,10
	31973	2,1	1,7	0,2	0,26	0,05
31974	1,4	1,2	0,1	0,24	0,08	
31975	1,3	1,3	0,2	0,29	0,06	
31900A, 31901A, 31902A, oder 31903A	02835	1,2	1,4	0,7	0,33	0,17
31903A mit 31916	Nicht zutreffend	3,1	1,9	0,4	0,3	0,03
31902A mit 31916	Nicht zutreffend	1,6	2,2	0,6	0,36	0,02
31901A oder 31900A mit 31916	Nicht zutreffend	1,8	2,3	0,5	0,34	0,05

‡ mit leeren Tanks in der normalen Betriebskonfiguration.

\* Ermittelt gemäß den folgenden Normen:

EN ISO 5395-1:2013+A1:2018

EN ISO 5395-3:2013+A1:2017+A2:2018

EN 1032:2003+A1:2008

Model	mit Mähwerk	Schalldruckpegel (dBA) <sup>1</sup>		Schalldruckpegel (dBA) <sup>1</sup>	
		Niveau	Unsicherheitswert	Niveau	Unsicherheit
31900A und 31901A	31970	88	1		
	31971	87	1		
	31972	88	1		
	31973	87	1		
	31974	85	1		
	31975	87	1		
31902A	31970	88	1		
	31971	88	1		
	31972	88	1		
	31973	88	1		
	31974	88	1		
	31975	88	1		
31903A	31970	84	1		
	31971	84	1		
	31972	84	1		
	31973	83	1		
	31974	84	1		
	31975	83	1		
31900A, 31901A, 31902A, oder 31903A	02835	88	1		
31903A mit 31916	Nicht zutreffend	86	3	114	3
31902A mit 31916	Nicht zutreffend	94	3	113	3
31901A oder 31900A mit 31916	Nicht zutreffend	94	3	114	3

<sup>1</sup> Lärmpegel mit „A“-Gewichtung, gemessen an den Bedienpositionen, ermittelt gemäß den folgenden Normen:

EN ISO 5395-1:2013+A1:2018

EN ISO 5395-3:2013+A1:2017+A2:2018

ISO 3744:2010

ISO 11201:2010





**BG:** За да получите копие от този документ на вашия език, отидете на [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**CS:** Kopii tohoto dokumentu ve svém jazyce získáte na adrese [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**DA:** For at indhente en kopi af dette dokument på dit sprog skal du besøge [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**DE:** Ein Exemplar dieses Dokuments in Ihrer Sprache erhalten Sie unter [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**EL:** Για να λάβετε αντίγραφο του εγγράφου αυτού στη γλώσσα σας μεταβείτε στη διεύθυνση [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**EN:** To obtain a copy of this document in your language, go to [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**ES:** Puede obtener una copia de este documento en su idioma en [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**ET:** Dokumendist enda keeles koopia saamiseks külastage veebilehte [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**FI:** Tästä asiakirjasta saa omakielisen version osoitteesta [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**FR:** Pour vous procurer une copie de ce document dans votre langue, rendez-vous sur [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**HR:** Za primjerak Izjave o sukladnosti na Vašem jeziku idite na [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**HU:** Ha szükséges van a dokumentum egy példányára a saját nyelven, letöltheti azt a [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts) oldalról.

**IT:** La copia del presente documento nella vostra lingua è disponibile su [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**LT:** Norėdami gauti šio dokumento kopiją savo kalba, apsilankykite [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**LV:** Lai iegūtu šī dokumenta kopiju savā valodā, lūdzu, dodieties uz [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**NL:** Voor een exemplaar van dit document in uw eigen taal, gaat u naar: [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**NO:** For å få en kopi av dette dokumentet på ditt språk, gå til [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**PL:** Aby uzyskać kopię dokumentu dla swojego języka, należy przejść na stronę [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**PT:** Para obter uma cópia deste documento no seu idioma, vá a [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**RO:** Pentru a obține un exemplar al prezentului document în limba dumneavoastră, vizitați [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**SK:** Ak chcete získat kópiu tohto dokumentu vo svojom jazyku, prejdite na adresu [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**SL:** Za izvod tega dokumenta v vašem jeziku obiščite spletno stran [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**SR:** Da biste dobili primerak ovog dokumenta na svom jeziku, posetite [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts).

**SV:** Gå in på [www.toro.com/en/parts](http://www.toro.com/en/parts) om du vill ha ett exemplar av det här dokumentet på ditt språk.