



EN EU Declaration of Conformity

DE Konformitätsbescheinigung für EU

FR Déclaration de conformité UE

NL Conformiteitsverklaring EU



EU Declaration of Conformity

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA, declares that the following unit(s):

Model No.	Serial No.	Product Description	Invoice Description
76420	400000000 and Up	Titan ZX4875 Zero Turn Riding Mower	TITAN ZX4875 122CM 24HP KOH FAB CE
76425	400000000 and Up	Titan ZXM4875 Zero Turn Riding Mower	TITAN ZXM4875 122CM 24HP KOH FAB MR CE
76530	400000000 and Up	Titan ZXM5475 Zero Turn Riding Mower	TITAN ZXM5475 137CM 24HP KOH FAB MR CE
76635	400000000 and Up	Titan ZXM6075 Zero Turn Riding Mower	TITAN ZXM6075 152CM 24HP KOH FAB MR CE

Conform(s) to the following directives:

2000/14/EC (Noise) and 2005/88/EC (Noise), 2006/42/EC (Machinery Directive), 2014/30/EU (EMC), 2011/65/EU (ROHS)

Each model listed has been evaluated with the following standards and/or other normative documents:

EN ISO 5395-1:2013+A1:2018

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

EN ISO 14982:2009

EN 55012:2007+A1:2009

Further, the following accessories/attachments conform to the directives indicated below when installed according to instructions on the models listed above:

Model	Description	Directive
Accessories/Attachments for All Models		
79348	EZ Vac	2006/42/EC
79487	ROPS Kit	2006/42/EC
79489	Slope Sensor Kit	2014/30/EU

Model	Description	Directive
140-5036	Steel Cover Kit	2006/42/EC
147-8757	Light Kit	2014/30/EU
161-6178	Bagger Compliance Kit	2006/42/EC

Data for Noise Directive (2000/14/EC, 2005/88/EC):

Model	Classification	Cutting Width (cm)	Measured Sound Power (dBA)	Guaranteed Sound Power (dBA)	Engine Speed (rpm)
76420	Lawn Mower	122	102	105	3150
76420 with 79348 and 117-7277	Lawn Mower	122	105	105	2400
76425	Lawn Mower	122	102	105	3150
76425 with 79348 and 117-7277	Lawn Mower	122	105	105	2400
76530	Lawn Mower	137	102	105	3150
76530 with 79348 and 115-9650	Lawn Mower	137	105	105	2500
76635	Lawn Mower	152	104	105	3000
76635 with 79348 and 115-9649	Lawn Mower	152	105	105	2600



Determined in accordance with ISO 11094:1991.

Conformity Assessment: Annex VI

Notified Body: TÜV SÜD Industrie Service GmbH,

Notifizierte Stelle 0036 nach 2000/14/EG, Notified Body 0036 according 2000/14/EC

Westendstraße 199, 80686 München / Munich, Deutschland / Germany

This declaration has been issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration is in conformity with relevant Union harmonization legislation.

Certified:



John Heckel
Engineering Director
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
January 2, 2024

Authorized Representative:

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

EU Specifications

Machine Power, Mass, and Vibration Data

Model	Nominal Power (kW)	Machine Mass [‡] (kg)	Hand/Arm Vibration (m/s ²)* Level			Whole Body Vibration (m/s ²)*	
			Left Hand	Right Hand	Uncertainty	Level	Uncertainty
76420	16.6	338	2.7	2.9	0.40	0.55	0.10
76425	16.6	354	1.9	3.4	0.30	0.37	0.09
76530	16.6	354	3.6	5.3	0.40	0.39	0.04
76635	16.6	370	3.3	3.7	0.40	0.46	0.06

[‡] With empty tanks in the normal operating configuration

* Determined in accordance with EN ISO 5395-1:2013

Machine Sound Data

Model	Sound Pressure (dBA) ¹	
	Level	Uncertainty
76420	92	1
76425	92	1
76530	92	1
76635	92	1

¹ A-weighted levels, as measured at the operator position, determined in accordance with EN ISO 5395-1: 2013+A1: 2018



BG: За да получите копие от този документ на вашия език, отидете на www.toro.com/en/parts.

CS: Kopii tohoto dokumentu ve svém jazyce získáte na adrese 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.

DE: Ein Exemplar dieses Dokuments in Ihrer Sprache erhalten Sie unter www.toro.com/en/parts.

EL: Για να λάβετε αντίγραφο του εγγράφου αυτού στη γλώσσα σας μεταβείτε στη διεύθυνση www.toro.com/en/parts.

EN: To obtain a copy of this document in your language, go to www.toro.com/en/parts.

ES: Puede obtener una copia de este documento en su idioma en www.toro.com/en/parts.

ET: Dokumendist enda keeles koopia saamiseks külastage veebilehte www.toro.com/en/parts.

FI: Tästä asiakirjasta saa omakielisen version osoitteesta 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.

HR: Za primjerak Izjave o sukladnosti na Vašem jeziku idite na www.toro.com/en/parts.

HU: Ha szükséges van a dokumentum egy példányára a saját nyelvéen, letöltheti azt a www.toro.com/en/parts oldalról.

IT: La copia del presente documento nella vostra lingua è disponibile su www.toro.com/en/parts.

LT: Norėdami gauti šio dokumento kopiją savo kalba, apsilankykite www.toro.com/en/parts.

LV: Lai iegūtu šī dokumenta kopiju savā valodā, lūdzu, dodieties uz www.toro.com/en/parts.

NL: Voor een exemplaar van dit document in uw eigen taal, gaat u naar: www.toro.com/en/parts.

NO: For å få en kopi av dette dokumentet på ditt språk, gå til www.toro.com/en/parts.

PL: Aby uzyskać kopię dokumentu dla swojego języka, należy przejść na stronę www.toro.com/en/parts.

PT: Para obter uma cópia deste documento no seu idioma, vá a www.toro.com/en/parts.

RO: Pentru a obține un exemplar al prezentului document în limba dumneavoastră, vizitați www.toro.com/en/parts.

SK: Ak chcete získat kópiu tohto dokumentu vo svojom jazyku, prejdite na adresu www.toro.com/en/parts.

SL: Za izvod tega dokumenta v vašem jeziku obiščite spletno stran www.toro.com/en/parts.

SR: Da biste dobili primerak ovog dokumenta na svom jeziku, posetite www.toro.com/en/parts.

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

UK Declaration of Conformity

The Toro Company ®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA, declares that the following unit(s):

Model No.	Serial No.	Product Description	Invoice Description
76420	400000000 and Up	Titan ZX4875 Zero Turn Riding Mower	TITAN ZX4875 122CM 24HP KOH FAB CE
76425	400000000 and Up	Titan ZXM4875 Zero Turn Riding Mower	TITAN ZXM4875 122CM 24HP KOH FAB MR CE
76530	400000000 and Up	Titan ZXM5475 Zero Turn Riding Mower	TITAN ZXM5475 137CM 24HP KOH FAB MR CE
76635	400000000 and Up	Titan ZXM6075 Zero Turn Riding Mower	TITAN ZXM6075 152CM 24HP KOH FAB MR CE

Conform(s) to the following UK national laws:

S.I. 2001 No. 1701 (Noise), S.I. 2008 No. 1597 (Machinery Safety), S.I. 2016 No. 1091 (EMC), S.I. 2012 No. 3032 (ROHS)

Further, the following accessories/attachments conform to the UK national laws indicated below when installed according to instructions on the models listed above:

Model	Description	Directive
Accessories/Attachments for All Models		
79348	EZ Vac	2008 No. 1597
79487	ROPS Kit	2008 No. 1597
79489	Slope Sensor Kit	2016 No. 1091

Model	Description	Directive
140-5036	Steel Cover Kit	2008 No. 1597
147-8757	Light Kit	2016 No. 1091
161-6178	Bagger Compliance Kit	2008 No. 1597

Data for Noise Regulations (S.I. 2001 No. 1701):

Model	Classification	Cutting Width (cm)	Measured Sound Power (dBA)	Guaranteed Sound Power (dBA)	Engine Speed (rpm)
76420	Lawn Mower	122	102	105	3150
76420 with 79348 and 117-7277	Lawn Mower	122	105	105	2400
76425	Lawn Mower	122	102	105	3150
76425 with 79348 and 117-7277	Lawn Mower	122	105	105	2400
76530	Lawn Mower	137	102	105	3150
76530 with 79348 and 115-9650	Lawn Mower	137	105	105	2500
76635	Lawn Mower	152	104	105	3000
76635 with 79348 and 115-9649	Lawn Mower	152	105	105	2600

Determined in accordance with ISO 11094:1991.

Conformity Assessment: Annex VI

Notified Body: TÜV SÜD Industrie Service GmbH,

Notifizierte Stelle 0036 nach 2000/14/EG, Notified Body 0036 according 2000/14/EC

Westendstraße 199, 80686 München / Munich, Deutschland / Germany

This declaration has been issued under the sole responsibility of the manufacturer.
The object of the declaration is in conformity with relevant UK legislation.



John Heckel
Engineering Director
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
August 15, 2023

Authorized Representative:

Marcel Dutrieux
Manager European Product Integrity
Toro U.K. Limited
Spellbrook Lane West
Bishop's Stortford
CM23 4BU
United Kingdom

UK Specifications

Machine Power, Mass, and Vibration Data

Model	Nominal Power (kW)	Machine Mass [‡] (kg)	Hand/Arm Vibration (m/s ²)* Level			Whole Body Vibration (m/s ²)*	
			Left Hand	Right Hand	Uncertainty	Level	Uncertainty
76420	16.6	338	2.7	2.9	0.40	0.55	0.10
76425	16.6	354	1.9	3.4	0.30	0.37	0.09
76530	16.6	354	3.6	5.3	0.40	0.39	0.04
76635	16.6	370	3.3	3.7	0.40	0.46	0.06

[‡] With empty tanks in the normal operating configuration

* Determined in accordance with EN ISO 5395-1:2013

Machine Sound Data

Model	Sound Pressure (dBA) ¹	
	Level	Uncertainty
76420	92	1
76425	92	1
76530	92	1
76635	92	1

¹ A-weighted levels, as measured at the operator position, determined in accordance with EN ISO 5395-1: 2013+A1: 2018

Konformitätsbescheinigung für EU

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

Modellnr.	Seriennr.	Produktbeschreibung	Rechnungsbeschreibung
76420	400000000 und höher	TITAN ZX4875 Nullwendekreis-Aufsitzrasenmäher	TITAN ZX4875 122CM 24HP KOH FAB CE
76425	400000000 und höher	TITAN ZXM4875 Nullwendekreis-Aufsitzrasenmäher	TITAN ZXM4875 122CM 24HP KOH FAB MR CE
76530	400000000 und höher	TITAN ZXM5475 Nullwendekreis-Aufsitzrasenmäher	TITAN ZXM5475 137CM 24HP KOH FAB MR CE
76635	400000000 und höher	TITAN ZXM6075 Nullwendekreis-Aufsitzrasenmäher	TITAN ZXM6075 152CM 24HP KOH FAB MR CE

Einhaltung der folgenden Richtlinien:

2000/14/EG und 2005/88/EG (Lärm), 2006/42/EG (Maschinenrichtlinie), 2014/30/EU (EMV), 2011/65/EU (RoHS)

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 ISO 14982:2009

EN 55012:2007+A1:2009

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		
79348	EZ Vac	2006/42/EG
79487	Überrollschutz	2006/42/EG
79489	Hanglagen-Sensorkit	2014/30/EU

Model [Modell]	Beschreibung	Richtlinie
140-5036	Stahldeckelkit	2006/42/EG
147-8757	Scheinwerfer-Kit	2014/30/EU
161-6178	Bagger-Kompatibilitätskit	2006/42/EG

Umgebungslärmrichtlinie (2000/14/EG, 2005/88/EG):

Modell	Klassifizierung	Schnittbreite (cm)	Gemessener Schalldruckpegel (dBA)	Garantierter Schalldruckpegel (dBA)	Motordrehzahl (U/min)
76420	Rasenmäher	122	102	105	3150
76420 mit 79348 und 117-7277	Rasenmäher	122	105	105	2400
76425	Rasenmäher	122	102	105	3150
76425 mit 79348 und 117-7277	Rasenmäher	122	105	105	2400
76530	Rasenmäher	137	102	105	3150
76530 mit 79348 und 115-9650	Rasenmäher	137	105	105	2500
76635	Rasenmäher	152	104	105	3000
76635 mit 79348 und 115-9649	Rasenmäher	152	105	105	2600



In Übereinstimmung mit ISO 11094:1991.

Konformitätsbeurteilung: Anhang VI

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:



John Heckel
Technischer Leiter
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Januar 2, 2024

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)	Hand/Arm-Vibrationsniveau (m/s ²)*			Vibration am ganzen Körper (m/s ²)*	
			linke Hand	rechte Hand	Unsicherheit	Niveau	Unsicherheit
76420	16,6	338	2,7	2,9	0,40	0,55	0,10
76425	16,6	354	1,9	3,4	0,30	0,37	0,09
76530	16,6	354	3,6	5,3	0,40	0,39	0,04
76635	16,6	370	3,3	3,7	0,40	0,46	0,06

† Mit leeren Tanks in der normalen Betriebskonfiguration

* In Übereinstimmung mit EN ISO 5395-1:2013

Schalldruckpegel der Maschine

Modell	Schalldruckpegel (dBA) ¹	
	Niveau	Unsicherheit
76420	92	1
76425	92	1
76530	92	1
76635	92	1

¹ Lärmpegel mit „A“-Gewichtung, gemessen an der Bedienposition, ermittelt gemäß EN ISO 5395-1:2013+A1:2018.

Déclaration de conformité UE

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, États-Unis, déclare que la ou les machines suivantes :

N° de modèle	N° de série	Description du produit	Description de la facture
76420	400000000 et suivants	Tondeuse autoportée à rayon de braquage zéro Titan ZX4875	TITAN ZX4875 122CM 24HP KOH FAB CE
76425	400000000 et suivants	Tondeuse autoportée à rayon de braquage zéro Titan ZXM4875	TITAN ZXM4875 122CM 24HP KOH FAB MR CE
76530	400000000 et suivants	Tondeuse autoportée à rayon de braquage zéro Titan ZXM5475	TITAN ZXM5475 137CM 24HP KOH FAB MR CE
76635	400000000 et suivants	Tondeuse autoportée à rayon de braquage zéro Titan ZXM6075	TITAN ZXM6075 152CM 24HP KOH FAB MR CE

Est/sont conforme aux directives suivantes :

2000/14/CE (Bruit) et 2005/88/CE (Bruit), 2006/42/CE (Directive sur les machines), 2014/30/UE (CEM), 2011/65/UE (RoHS)

Chaque modèle listé a été évalué d'après les normes et/ou autres documents normatifs suivants :

EN ISO 5395-1:2013+A1:2018

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

EN ISO 14982:2009

EN 55012:2007+A1:2009

En outre, les accessoires/outils suivants sont conformes aux directives ci-dessous lorsqu'ils sont montés selon les instructions sur les modèles cités ci-dessus :

Modèle	Description	Directive
Accessoires/outils pour tous les modèles		
79348	EZ Vac	2006/42/CE
79487	Kit ROPS	2006/42/CE
79489	Kit capteur d'inclinaison	2014/30/UE

Modèle	Description	Directive
140-5036	Kit couvercle en acier	2006/42/CE
147-8757	Kit d'éclairage	2014/30/UE
161-6178	Kit de conformité pour système de ramassage	2006/42/CE

Données relatives à la Directive sur les émissions sonores (2000/14/CE, 2005/88/CE) :

Modèle	Classification	Largeur de coupe (cm)	Puissance acoustique mesurée (dBA)	Puissance acoustique garantie (dBA)	Régime moteur (tr/min)
76420	Tondeuse à gazon	122	102	105	3150
76420 avec 79348 et 117-7277	Tondeuse à gazon	122	105	105	2400
76425	Tondeuse à gazon	122	102	105	3150
76425 avec 79348 et 117-7277	Tondeuse à gazon	122	105	105	2400
76530	Tondeuse à gazon	137	102	105	3150
76530 avec 79348 et 115-9650	Tondeuse à gazon	137	105	105	2500
76635	Tondeuse à gazon	152	104	105	3000
76635 avec 79348 et 115-9649	Tondeuse à gazon	152	105	105	2600



Déterminé conformément à la norme ISO 11094:1991.

Évaluation de la conformité : Annexe VI

Organisme notifié : TÜV SÜD Industrie Service GmbH,

Organisme notifié 0036 conformément à 2000/14/CE

Westendstraße 199, 80686 Munich, Allemagne

La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

L'objet de la déclaration est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable.

Certifié :



John Heckel
Directeur technique
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Janvier 2, 2024

Représentant autorisé :

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

EU Specifications

Puissance, poids et niveaux de vibration de la machine

Modèle	Puissance nominale (kW)	Poids de la machine [‡] (kg)	Niveau de vibration au niveau des mains/bras (m/s ²)*			Vibrations au niveau de tout le corps (m/s ²)*	
			Main gauche	Main droite	Incertitude	Niveau	Incertitude
76420	16,6	338	2,7	2,9	0,40	0,55	0,10
76425	16,6	354	1,9	3,4	0,30	0,37	0,09
76530	16,6	354	3,6	5,3	0,40	0,39	0,04
76635	16,6	370	3,3	3,7	0,40	0,46	0,06

[‡] Avec réservoirs vides dans la configuration normale d'utilisation

* Déterminé conformément à la norme EN ISO 5395-1:2013

Données acoustiques de la machine

Modèle	Pression acoustique (dBA) ¹	
	Niveau	Incertitude
76420	92	1
76425	92	1
76530	92	1
76635	92	1

¹ Les niveaux pondérés A, tels que mesurés au niveau du poste de conduite, sont déterminés conformément à la norme EN ISO 5395-1:2013+A1:2018

Conformiteitsverklaring EU

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, Verenigde Staten, verklaart dat de volgende machine(s):

Modelnr.:	Serienr.:	Productbeschrijving	Factuuromschrijving
76420	400000000 en hoger	Titan ZX4875 zero-turn zitmaaier	TITAN ZX4875 122CM 24HP KOH FAB CE
76425	400000000 en hoger	Titan ZXM4875 zero-turn zitmaaier	TITAN ZXM4875 122CM 24HP KOH FAB MR CE
76530	400000000 en hoger	Titan ZXM5475 zero-turn zitmaaier	TITAN ZXM5475 137CM 24HP KOH FAB MR CE
76635	400000000 en hoger	Titan ZXM6075 zero-turn zitmaaier	TITAN ZXM6075 152CM 24HP KOH FAB MR CE

Voldoet aan de volgende richtlijnen:

2000/14/EG (geluid) en 2005/88/EG (geluid), 2006/42/EG (machinerichtlijn), 2014/30/EU (EMC), 2011/65/EU (ROHS)

Elk model in de lijst is beoordeeld door middel van de onderstaande normen en/of normatieve documenten:

EN ISO 5395-1:2013+A1:2018

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

EN ISO 14982:2009

EN 55012:2007+A1:2009

Verder voldoen de volgende accessoires/werktuigen aan de onderstaande richtlijnen, mits geïnstalleerd volgens de instructies van de bovenstaande modellen:

Model	Beschrijving	Richtlijn
Accessoires/werktuigen voor alle modellen		
79348	EZ Vac	2006/42/EG
79487	Rolbeugelset	2006/42/EG
79489	Set met hellingsensor	2014/30/EU

Model	Beschrijving	Richtlijn
140-5036	Set met stalen deksel	2006/42/EG
147-8757	Verlichtingsset	2014/30/EU
161-6178	Conformiteitsset voor grasvanger	2006/42/EG

Richtlijn betreffende geluidsemissie (2000/14/EG, 2005/88/EG):

Model	Classificatie	Maaibreedte (cm)	Gemeten geluidsniveau (dBA)	Gegarandeerd geluidsniveau (dBA)	Motortoerental (tpm)
76420	Grasmaaier	122	102	105	3150
76420 met 79348 en 117-7277	Grasmaaier	122	105	105	2400
76425	Grasmaaier	122	102	105	3150
76425 met 79348 en 117-7277	Grasmaaier	122	105	105	2400
76530	Grasmaaier	137	102	105	3150
76530 met 79348 en 115-9650	Grasmaaier	137	105	105	2500
76635	Grasmaaier	152	104	105	3000
76635 met 79348 en 115-9649	Grasmaaier	152	105	105	2600



Vastgesteld in overeenstemming met ISO 11094:1991.

Conformiteitsbeoordeling: Bijlage VI

Aangemelde instantie: TÜV SÜD Industrie Service GmbH,

Aangemelde instantie 0036 conform 2000/14/EG, aangemelde instantie 0036 conform 2000/14/EG

Westendstraße 199, 80686 München, Deutschland / Duitsland

Deze verklaring wordt uitsluitend onder verantwoordelijkheid van de fabrikant gepubliceerd.

Het onderwerp van de verklaring voldoet aan de harmonisatiewetgeving van de Unie ter zake.

Gecertificeerd:



John Heckel
Technisch directeur
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
januari 2, 2024

Erkende vertegenwoordiger:

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

EU Specifications

Machinevermogen, massa en informatie aangaande trillingen

Model	Nominaal vermogen (kW)	Massa van machine† (kg)	Trillingsniveau op de handen en armen (m/s ²)*			Trilling op het gehele lichaam (m/s ²)*	
			Linkerhand	Rechterhand	Onzekerheid	Niveau	Onzekerheid
76420	16,6	338	2,7	2,9	0,40	0,55	0,10
76425	16,6	354	1,9	3,4	0,30	0,37	0,09
76530	16,6	354	3,6	5,3	0,40	0,39	0,04
76635	16,6	370	3,3	3,7	0,40	0,46	0,06

† Met lege tanks in de normale bedrijfsconfiguratie

* Vastgesteld in overeenstemming met EN ISO 5395-1:2013

Geluidsinformatie machine

Model	Geluidsdruk (dBA) ¹	
	Niveau	Onzekerheid
76420	92	1
76425	92	1
76530	92	1
76635	92	1

¹ De A-gewogen geluidsdrukniveaus gemeten op de bestuurderspositie zijn bepaald volgens EN ISO 5395 -1: 2013+ A1:2018

BG: За да получите копие от този документ на вашия език, отидете на www.toro.com/en/parts.

CS: Kopii tohoto dokumentu ve svém jazyce získáte na adrese 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.

DE: Ein Exemplar dieses Dokuments in Ihrer Sprache erhalten Sie unter www.toro.com/en/parts.

EL: Για να λάβετε αντίγραφο του εγγράφου αυτού στη γλώσσα σας μεταβείτε στη διεύθυνση www.toro.com/en/parts.

EN: To obtain a copy of this document in your language, go to www.toro.com/en/parts.

ES: Puede obtener una copia de este documento en su idioma en www.toro.com/en/parts.

ET: Dokumendist enda keeles koopia saamiseks külastage veebilehte www.toro.com/en/parts.

FI: Tästä asiakirjasta saa omakielisen version osoitteesta 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.

HR: Za primjerak Izjave o sukladnosti na Vašem jeziku idite na www.toro.com/en/parts.

HU: Ha szükséges van a dokumentum egy példányára a saját nyelven, letöltheti azt a www.toro.com/en/parts oldalról.

IT: La copia del presente documento nella vostra lingua è disponibile su www.toro.com/en/parts.

LT: Norėdami gauti šio dokumento kopiją savo kalba, apsilankykite www.toro.com/en/parts.

LV: Lai iegūtu šī dokumenta kopiju savā valodā, lūdzu, dodieties uz www.toro.com/en/parts.

NL: Voor een exemplaar van dit document in uw eigen taal, gaat u naar: www.toro.com/en/parts.

NO: For å få en kopi av dette dokumentet på ditt språk, gå til www.toro.com/en/parts.

PL: Aby uzyskać kopię dokumentu dla swojego języka, należy przejść na stronę www.toro.com/en/parts.

PT: Para obter uma cópia deste documento no seu idioma, vá a www.toro.com/en/parts.

RO: Pentru a obține un exemplar al prezentului document în limba dumneavoastră, vizitați www.toro.com/en/parts.

SK: Ak chcete získat kópiu tohto dokumentu vo svojom jazyku, prejdite na adresu www.toro.com/en/parts.

SL: Za izvod tega dokumenta v vašem jeziku obiščite spletno stran www.toro.com/en/parts.

SR: Da biste dobili primerak ovog dokumenta na svom jeziku, posetite www.toro.com/en/parts.

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