



-
- EN** EU Declaration of Conformity
 - DE** Konformitätsbescheinigung für EU
 - ES** Declaración de conformidad UE
 - 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
21876	400000000 and Up	eTimeMaster 76cm 60V Lawn Mower	60V 76CM eTIMEMASTER 2X10AH CE
21876T	400000000 and Up	eTimeMaster 76cm 60V Lawn Mower	60V 76CM eTIMEMASTER BARE TOOL CE

Conform(s) to the following directives:

2000/14/EC 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 IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 62233:2008

EN 60335-1:2012 / C11:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN 60335-2-77:2010

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

Model	Description	Directive
81820	2.0Ah 60V MAX Battery Pack	2006/42/EC
81825	2.5Ah 60V MAX Battery Pack	2006/42/EC
81850	4.0Ah 60V MAX Battery Pack	2006/42/EC

Model	Description	Directive
81860	6.0Ah 60V MAX Battery Pack	2006/42/EC
81875	7.5Ah 60V MAX Battery Pack	2006/42/EC
68810	10.0Ah 60V MAX Battery Pack	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)
21876	Lawn Mower	76	99	100	3600
21876T	Lawn Mower	76	99	100	3600

Determined in accordance with ISO 11094: 1991.

Conformity Assessment: Annex VI of 2000/14/EC and 2005/88/EC.

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

Authorized Representative:

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



Bloomington, MN 55420, USA

February 29, 2024

EU Specifications

Machine Power, Mass, and Vibration Data

Model	Battery Power (kW)	Machine Mass [‡] (kg)	Hand/Arm Vibration (m/s ²)* Level		
			Left Hand	Right Hand	Uncertainty
21876	3.2	59.4	0.9	0.9	0.2
21876T	3.2	59.4	0.9	0.9	0.2

[‡] With batteries removed in the normal operating configuration

* Determined in accordance with EN 60335-2-77:2010

Machine Sound Data

Model	Sound Pressure (dBA) ¹	
	Level	Uncertainty
21876	87	1
21876T	87	1

¹ A-weighted levels, as measured at the operator position, determined in accordance with EN 60335-2-77:2010.

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.

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
21876	400000000 and Up	eTimeMaster 76cm 60V Lawn Mower	60V 76CM eTIMEMASTER 2X10AH CE
21876T	400000000 and Up	eTimeMaster 76cm 60V Lawn Mower	60V 76CM eTIMEMASTER BARE TOOL 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)

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

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 62233:2008

EN 60335-1:2012 / C11:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN 60335-2-77:2010

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	Regulation
81820	2.0Ah 60V MAX Battery Pack	2008 No. 1597
81825	2.5Ah 60V MAX Battery Pack	2008 No. 1597
81850	4.0Ah 60V MAX Battery Pack	2008 No. 1597

Model	Description	Regulation
81860	6.0Ah 60V MAX Battery Pack	2008 No. 1597
81875	7.5Ah 60V MAX Battery Pack	2008 No. 1597
68810	10.0Ah 60V MAX Battery Pack	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)
21876	Lawn Mower	76	99	100	3600
21876T	Lawn Mower	76	99	100	3600

Determined in accordance with ISO 11094: 1991.

Conformity Assessment: Schedule 9 of S.I. 2001 No. 1701.

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.

Authorized Representative:

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



John Heckel
 Engineering Director
 8111 Lyndale Ave. South
 Bloomington, MN 55420, USA
 February 29, 2024

UK Specifications

Machine Power, Mass, and Vibration Data

Model	Battery Power (kW)	Machine Mass [‡] (kg)	Hand/Arm Vibration (m/s ²)* Level		
			Left Hand	Right Hand	Uncertainty
21876	3.2	59.4	0.9	0.9	0.2
21876T	3.2	59.4	0.9	0.9	0.2

[‡] With batteries removed in the normal operating configuration

* Determined in accordance with EN 60335-2-77:2010

Machine Sound Data

Model	Sound Pressure (dBA) ¹	
	Level	Uncertainty
21876	87	1
21876T	87	1

¹ A-weighted levels, as measured at the operator position, determined in accordance with EN 60335-2-77:2010.

Konformitätsbescheinigung für EU

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

Modellnr.	Seriennr.	Produktbeschreibung	Rechnungsbeschreibung
21876	400000000 und höher	eTimeMaster 76 cm 60 V-Rasenmäher	60V 76CM eTIMEMASTER 2X10AH CE
21876T	400000000 und höher	eTimeMaster 76 cm 60 V-Rasenmäher	60V 76CM eTIMEMASTER BARE TOOL 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 IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 62233:2008

EN 60335-1:2012 / C11:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN 60335-2-77:2010

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

Modell	Beschreibung	Richtlinie
81820	2,0 Ah 60 V MAX Akkupack	2006/42/EG
81825	2,5 Ah 60 V MAX Akkupack	2006/42/EG
81850	4,0 Ah 60 V MAX Akkupack	2006/42/EG

Modell	Beschreibung	Richtlinie
81860	6,0 Ah 60 V MAX Akkupack	2006/42/EG
81875	7,5 Ah 60 V MAX Akkupack	2006/42/EG
68810	10,0 Ah 60V MAX Akkupack	2006/42/EG

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

Modell	Klassifizierung	Schnittbreite (cm)	Gemessener Schalldruckpegel (dBA)	Garantierter Schalldruckpegel (dBA)	Motordrehzahl (U/min)
21876	Rasenmäher	76	99	100	3600
21876T	Rasenmäher	76	99	100	3600

In Übereinstimmung mit ISO 11094:1991.

Konformitätsbewertung: Anhang VI 2000/14/EG und 2005/88/EG.

Benannte Stelle: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Notifizierte 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

offizieller Vertragshändler:

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

Originaldokuments (DE)



Bloomington, MN 55420, USA

Februar 29, 2024

EU Specifications

Maschinenleistung, Gewicht und Vibrationsdaten

Modell	Akkuleistung (kW)	Maschinenmasse‡ (kg)	Hand/Arm-Vibrationsniveau (m/s²)*		
			linke Hand	rechte Hand	Unsicherheit
21876	3,2	59,4	0,9	0,9	0,2
21876T	3,2	59,4	0,9	0,9	0,2

‡Mit entfernten Akku in normaler Betriebskonfiguration

* Ermittelt in Übereinstimmung mit EN 60335-2-77:2010

Schalldruckpegel der Maschine

Modell	Schalldruckpegel (dBA) ¹	
	Niveau	Unsicherheit
21876	87	1
21876T	87	1

¹ Lärmpegel mit „A“-Gewichtung, gemessen an den Bedienpositionen, ermittelt gemäß EN 60335-2-77:2010.

Declaración de conformidad UE

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, EE. UU., declara que el/los equipo(s) siguiente(s):

Nº de modelo	Nº de serie	Descripción del producto	Descripción de la factura
21876	400000000 y superiores	Cortacésped eTimeMaster, 60 V, 76 cm	60V 76CM eTIMEMASTER 2X10AH CE
21876T	400000000 y superiores	Cortacésped eTimeMaster, 60 V, 76 cm	60V 76CM eTIMEMASTER BARE TOOL CE

Cumple(n) lo estipulado en las directivas siguientes:

2000/14/CE y 2005/88/CE (Ruido), 2006/42/CE (Directiva de maquinaria), 2014/30/UE (CEM), 2011/65/UE (RoHS)

Cada modelo citado ha sido evaluado conforme a las normas siguientes y/u otros documentos normativos:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 62233:2008

EN 60335-1:2012 / C11:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN 60335-2-77:2010

Asimismo, los siguientes accesorios/aperos cumplen lo estipulado en las directivas citadas a continuación si se instalan de acuerdo con las instrucciones correspondientes en los modelos citados anteriormente:

Modelo	Descripción	Directiva	Modelo	Descripción	Directiva
81820	Batería de 2 Ah 60 V MÁX	2006/42/CE	81860	Batería de 6 Ah 60 V MÁX	2006/42/CE
81825	Batería de 2,5 Ah 60 V MÁX	2006/42/CE	81875	Batería de 7,5 Ah 60 V MÁX	2006/42/CE
81850	Batería de 4 Ah 60 V MÁX	2006/42/CE	68810	Batería de 10 Ah 60 V MÁX	2006/42/CE

Datos para la Directiva sobre el Ruido (2000/14/EC, 2005/88/EC):

Modelo	Clasificación	Anchura de corte (cm)	Potencia sonora medida (dBA)	Potencia sonora garantizada (dBA)	Velocidad del motor (rpm)
21876	Cortacésped	76	99	100	3600
21876T	Cortacésped	76	99	100	3600

Valor determinado con arreglo a ISO 11094:1991.

Evaluación de conformidad: Anexo VI de 2000/14/CE y 2005/88/CE.

Organismo notificado: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Notifizierte Stelle 0036 nach 2000/14/EG, Organismo notificado 0036 con arreglo a 2000/14/CE, Westendstraße 199, 80686 München / Munich Deutschland / Alemania

Esta declaración se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

El objeto de la declaración es conforme a la legislación pertinente de armonización de la Unión Europea.

Certificado:



John Heckel
Director de Ingeniería
8111 Lyndale Ave. South

Representante autorizado:

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

Traducción del original (ES)



Bloomington, MN 55420, USA
Febrero 29, 2024

EU Specifications

Datos sobre potencia, masa y vibraciones de la máquina

Modelo	Potencia de la batería (kW)	Masa de la máquina‡ (kg)	Nivel de vibración mano/brazo (m/s ²)*		
			Mano izquierda	Mano derecha	Incertidumbre
21876	3,2	59,4	0,9	0,9	0,2
21876T	3,2	59,4	0,9	0,9	0,2

‡Con baterías retiradas en la configuración operativa normal

* Valor determinado con arreglo a EN 60335-2-77:2010

Datos sonoros de la máquina

Modelo	Presión sonora (dBA) ¹	
	Nivel	Incertidumbre
21876	87	1
21876T	87	1

¹ Niveles ponderados A, medidos en el puesto del operador, determinados con arreglo a EN 60335-2-77:2010.

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
21876	400000000 et suivants	Tondeuse eTimeMaster 76 cm et 60 V	60V 76CM eTIMEMASTER 2X10AH CE
21876T	400000000 et suivants	Tondeuse eTimeMaster 76 cm et 60 V	60V 76CM eTIMEMASTER BARE TOOL CE

Est/sont conforme aux directives suivantes :

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

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

EN CEI 55014-1:2021

EN CEI 55014-2:2021

EN 62233:2008

EN 60335-1:2012 / C11:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN 60335-2-77:2010

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
81820	Batterie 2 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81825	Batterie 2,5 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81850	Batterie 4 Ah 60 V MAX	2006/42/CE

Modèle	Description	Directive
81860	Batterie 6 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81875	Batterie 7,5 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
68810	Batterie 10 Ah 60 V MAX	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)
21876	Tondeuse à gazon	76	99	100	3600
21876T	Tondeuse à gazon	76	99	100	3600

Déterminé conformément à la norme ISO 11094:1991.

Évaluation de la conformité : Annexe VI de 2000/14/CE et 2005/88/CE.

Organisme notifié: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Notifizierte Stelle 0036 nach 2000/14/EG, Organisme notifié 0036 conformément à 2000/14/CE, Westendstraße 199, 80686 München / Munich Deutschland / 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

Représentant autorisé :

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

Traduction du texte d'origine (FR)



8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Février 29, 2024

EU Specifications

Puissance, poids et niveaux de vibration de la machine

Modèle	Alimentation batterie (kW)	Poids de la machine [‡] (kg)	Niveau de vibration main/bras (m/s ²) [*]		
			Main gauche	Main droite	Incertitude
21876	3,2	59,4	0,9	0,9	0,2
21876T	3,2	59,4	0,9	0,9	0,2

[‡] Batteries retirées dans la configuration normale d'utilisation

^{*} Déterminé conformément à la norme EN ISO 60335-2-77:2010

Données acoustiques de la machine

Modèle	Pression acoustique (dBA) ¹	
	Niveau	Incertitude
21876	87	1
21876T	87	1

¹Les niveaux pondérés A, tels que mesurés au niveau du poste de conduite, sont déterminés conformément à la norme EN 60335-2-77:2010.

Conformiteitsverklaring EU

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

Modelnr.:	Serienr.:	Productbeschrijving	Factuuromschrijving
21876	400000000 en hoger	eTimeMaster 60 V grasmaaier van 76 cm	60V 76CM eTIMEMASTER 2X10AH CE
21876T	400000000 en hoger	eTimeMaster 60 V grasmaaier van 76 cm	60V 76CM eTIMEMASTER BARE TOOL CE

Voldoet aan de volgende richtlijnen:

2000/14/EG en 2005/88/EG (geluid), 2006/42/EG (machinrichtlijn), 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 IEC 55014-1:2021EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021EN IEC 55014-2:2021

EN 62233:2008

EN 60335-1:2012 / C11:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN 60335-2-77:2010

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

Type	Beschrijving	Richtlijn
81820	2,0 Ah 60 V MAX accupack	2006/42/EG
81825	2,5 Ah 60 V MAX Accupack	2006/42/EG
81850	4,0 Ah 60 V MAX Accupack	2006/42/EG

Type	Beschrijving	Richtlijn
81860	6,0 Ah 60 V MAX Accupack	2006/42/EG
81875	7,5 Ah 60 V MAX Accupack	2006/42/EG
68810	10,0 Ah 60 V MAX accupack	2006/42/EG

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

Type	Classificatie	Maaibreedte (cm)	Gemeten geluidsniveau (dBA)	Gegarandeerd geluidsniveau (dBA)	Motortoerental (tpm)
21876	Gazonmaaier	76	99	100	3600
21876T	Gazonmaaier	76	99	100	3600

Vastgesteld in overeenstemming met ISO 11094:1991.

Conformiteitsbeoordeling: Bijlage VI van 2000/14/EG en 2005/88/EG.

Aangemelde instantie: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Notifizierte Stelle 0036 nach 2000/14/EG, aangemelde instantie 0036 conform 2000/14/EG, Westendstraße 199, 80686 München / Munchen 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

Erkende vertegenwoordiger:

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

Vertaling van de oorspronkelijke tekst (NL)



Bloomington, MN 55420, USA
februari 29, 2024

EU Specifications

Gegevens over vermogen, massa en trillingen van de machine

Type	Vermogen van accu (kW)	Massa van machine† (kg)	Trillingsniveau op de handen en armen (m/s ²)*		
			Linkerhand	Rechterhand	Onzekerheid
21876	3,2	59,4	0,9	0,9	0,2
21876T	3,2	59,4	0,9	0,9	0,2

† Met verwijderde accu's, in de normale bedrijfsconfiguratie

* Vastgesteld in overeenstemming met EN 60335-2-77:2010.

Geluidsinformatie machine

Type	Geluidsdruk (dBA) ¹	
	Waarde	Onzekerheid
21876	87	1
21876T	87	1

¹ De A-gewogen geluidsdruk niveaus gemeten op de bestuurderspositie zijn bepaald volgens EN 60335-2-77:2010.

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.