

Δήλωση πιστότητας ΕΕ

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, ΗΠΑ, δηλώνει ότι η/οι ακόλουθη(-ες) μονάδα(-ες):

Αρ. μοντέλου	Αρ. σειράς	Περιγραφή προϊόντος	Περιγραφή τιμολογίου
22275	409133333 και άνω	Επαναφορτιζόμενο χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν Recycler βαρέος τύπου με πλάτος κοπής 53 cm για ανακύκλωση κομμένου χόρτου/συλλογή χόρτου στο πίσω μέρος, 60V	53CM COMM WPM 60V 1-SPD INTL
22275T	409133383 και άνω	Επαναφορτιζόμενο χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν Recycler βαρέος τύπου με πλάτος κοπής 53 cm για ανακύκλωση κομμένου χόρτου/συλλογή χόρτου στο πίσω μέρος, 60V	53CM COMM WPM 60V 1-SPD BARE TOOL INTL
22276	406000000 και άνω	Επαναφορτιζόμενο χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν Recycler βαρέος τύπου με πλάτος κοπής 53 cm για ανακύκλωση κομμένου χόρτου/συλλογή χόρτου στο πίσω μέρος, 60V	53CM COMM WPM 60V 1-SPD CE 10AH

Συμμορφώνεται(-ονται) με τις ακόλουθες οδηγίες:

2000/14/EK και 2005/88/EK (εκπομπή θορύβου), 2006/42/EK (ασφάλεια μηχανημάτων), 2014/30/EE (ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα)

Κάθε μοντέλο που παρατίθεται έχει αξιολογηθεί βάσει των ακόλουθων προτύπων ή/και άλλων κανονιστικών εγγράφων:

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

EN 60335-2-77:2010

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

Επίσης, τα ακόλουθα παρελκόμενα/εξαρτήματα συμμορφώνονται με τις παρακάτω Οδηγίες της ΕΕ, εφόσον έχουν εγκατασταθεί στα παραπάνω μοντέλα σύμφωνα με τις παρεχόμενες οδηγίες:

Μοντέλο	Περιγραφή	Οδηγία
81820	Μπαταρία 2,0 Ah 60 V MAX	2006/42/EK
81825	Μπαταρία 2,5 Ah 60 V MAX	2006/42/EK
81850	Μπαταρία 4,0 Ah 60 V MAX	2006/42/EK
81860	Μπαταρία 6,0 Ah 60 V MAX	2006/42/EK
81875	Μπαταρία 7,5 Ah 60 V MAX	2006/42/EK
68810	Μπαταρία 10,0Ah 60V MAX	2006/42/EK



Οδηγία σχετικά με την εκπομπή θορύβου (2000/14/EK, 2005/88/EK):

Μοντέλο	Ταξινόμηση	Πλάτος κοπής (σε cm)	Μετρούμενη στάθμη ακουστικής ισχύος (dBA)	Εγγυημένη στάθμη ακουστικής ισχύος (dBA)	Ταχύτητα κινήτηρα (σ.α.λ.)
22275	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	53	93	95	2500
22275T	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	53	93	95	2500
22276	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	53	93	95	2500

Προσδιορισμός σύμφωνα με το του προτύπου ISO 11094:1991.

Αξιολόγηση Πιστότητας: Παράρτημα VI της οδηγίας 2000/14/EK και της οδηγίας 2005/88/EK.

Κοινοποιημένος οργανισμός: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Κοινοποιημένος οργανισμός 0036 σύμφωνα με την οδηγία 2000/14/EK Westendstraße 199, 80686 Munich, Γερμανία

Η παρούσα δήλωση εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Ο στόχος της δήλωσης είναι σύμφωνος με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης.

Πιστοποιημένο:



John Heckel
Engineering Director
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Μάιος 1, 2024

Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος:

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

EU Specifications

Δεδομένα ισχύος, μάζας και κραδασμών σχετικά με το μηχάνημα

Μοντέλο	Ονομαστική ισχύς (kW)	Μάζα μηχανήματος * (kg)	Επίπεδο κραδασμών μεταδιδόμενων στο σύστημα χεριού-βραχίονα (m/s ²)*		
			Αριστερό χέρι	Δεξί χέρι	Αβεβαιότητα
22275	2,0	45	1,0	0,6	0,05
22275T	2,0	45	1,0	0,6	0,05
22276	2,0	45	1,0	0,6	0,05

‡Χωρίς τις μπαταρίες στη συνήθη διάταξη λειτουργίας.

* Προσδιορισμός σύμφωνα με το πρότυπο EN/ISO 5395-1:2013+A1:2018

Ηχητικά δεδομένα σχετικά με το μηχάνημα

Μοντέλο	Ηχητική πίεση (dBA)*	
	Στάθμη	Αβεβαιότητα
22275	79	3
22275T	79	3
22276	79	3

*Στάθμες με στάθμιση A, όπως μετρήθηκαν στη θέση του χειριστή, κατά τα οριζόμενα στο πρότυπο EN ISO 5395-1-2013+A12018.

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 získať 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.