

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
04358 με 04440 και 100-6442	400000000 και άνω	Χλοκοπτικό όχημα Greensmaster 3150 με κίνηση στους 2 τροχούς	GR3150
04384 με 04441 και 100-6442	400000000 και άνω	Χλοκοπτικό όχημα Greensmaster 3250-D με κίνηση στους 2 τροχούς	GR3250D, GREENMASTER MOWER
04510 με 119-7129	400000000 και άνω	Χλοκοπτικό όχημα Greensmaster 3300 TriFlex	GR3300 TRIFLEX
04520 με 04442 και 121-6665	400000000 και άνω	Χλοκοπτικό όχημα Greensmaster 3400 TriFlex	GR3400 TRIFLEX
04530 με 119-7129	400000000 και άνω	Χλοκοπτικό όχημα Greensmaster 3320 TriFlex	GR 3320 TRIFLEX HYBRID
04540 με 04443 και 121-6665	400000000 και άνω	Χλοκοπτικό όχημα Greensmaster 3420 TriFlex	GR 3420 TRIFLEX HYBRID

Συμμορφώνεται(-ονται) με τις ακόλουθες οδηγίες:

2000/14/ΕΚ (εκπομπή θορύβου), 2006/42/ΕΚ (ασφάλεια μηχανημάτων), 2014/30/ΕΕ (ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα), 2014/53/ΕΕ (ραδιοεξοπλισμός)

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
Εξαρτήματα/Παρελκόμενα για όλα τα μοντέλα		
04497	Κιτ ανίχνευσης διαρροής	2006/42/ΕΚ, 2014/30/ΕΕ
04554	Κιτ φώτων Universal	2006/42/ΕΚ, 2014/30/ΕΕ
115-4754	Ασύρματος ωρομετρητής	2014/53/ΕΕ
Εξαρτήματα/Παρελκόμενα για το μοντέλο 04358		
04476	Κιτ για κίνηση στους 3 τροχούς, GR3150	2006/42/ΕΚ, 2014/30/ΕΕ
04440	Προστατευτικό κιτ CE	2006/42/ΕΚ
Εξαρτήματα/Παρελκόμενα για το μοντέλο 04384		
04477	Κιτ για κίνηση στους 3 τροχούς, GR3150	2006/42/ΕΚ
04441	Προστατευτικό κιτ CE	2006/42/ΕΚ
Εξαρτήματα/Παρελκόμενα για τα μοντέλα 04358 και 04384		
04494	Κύλινδρος αερισμού	2006/42/ΕΚ
04495	Εξάρτημα τριών περιστρεφόμενων κυλίνδρων	2006/42/ΕΚ
04652	Μονάδα κοπής DPA με 8 λεπίδες	2006/42/ΕΚ
04654	Μονάδα κοπής DPA με 11 λεπίδες για διπλή ακρίβεια ευθυγράμμισης	2006/42/ΕΚ
04656	Μονάδα κοπής DPA με 14 λεπίδες για διπλή ακρίβεια ευθυγράμμισης	2006/42/ΕΚ
04709	Σύστημα μετάδοσης κίνησης στο εξάρτημα περιποίησης (για το αριστερό τμήμα)	2006/42/ΕΚ
04726	Οπίσθια περιστρεφόμενη βούρτσα (για το αριστερό τμήμα)	2006/42/ΕΚ
04479	Κύλινδρος κοπής	2006/42/ΕΚ
99-1645	Κιτ έρματος	2006/42/ΕΚ
100-6442	Κιτ έρματος	2006/42/ΕΚ

Μοντέλο	Περιγραφή	Οδηγία
Εξαρτήματα/Παρελκόμενα για το μοντέλο 04520		
04442	Προστατευτικό κιτ CE	2006/42/ΕΚ
Εξαρτήματα/Παρελκόμενα για το μοντέλο 04540		
04443	Προστατευτικό κιτ CE	2006/42/ΕΚ
Εξαρτήματα/Παρελκόμενα για τα μοντέλα 04510, 04520, 04530, και 04540		
04714	Κιτ για κίνηση στους 3 τροχούς	2006/42/ΕΚ, 2014/30/ΕΕ
04730	Κιτ ανίχνευσης διαρροής	2006/42/ΕΚ, 2014/30/ΕΕ
119-7129	Κιτ έρματος στους τροχούς (για κίνηση στους 2 τροχούς)	2006/42/ΕΚ
121-6665	Κιτ έρματος στους τροχούς (για Diesel)	2006/42/ΕΚ
04718	Κιτ απλού καθίσματος	2006/42/ΕΚ, 2014/30/ΕΕ
04719	Κιτ πολυτελούς καθίσματος	2006/42/ΕΚ, 2014/30/ΕΕ
04651	Μονάδα κοπής DPA με 8 λεπίδες για διπλή ακρίβεια ευθυγράμμισης	2006/42/ΕΚ
04653	Μονάδα κοπής DPA με 11 λεπίδες για διπλή ακρίβεια ευθυγράμμισης	2006/42/ΕΚ
04655	Μονάδα κοπής DPA με 14 λεπίδες για διπλή ακρίβεια ευθυγράμμισης	2006/42/ΕΚ
04720	Κύλινδρος συλλογής κομμένου χόρτου	2006/42/ΕΚ
04722	Εξάρτημα τριών περιστρεφόμενων κυλίνδρων για green	2006/42/ΕΚ
04723	Κύλινδρος αερισμού για green	2006/42/ΕΚ



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

Μοντέλο	Ταξινόμηση	Πλάτος κοπής (σε cm)	Μετρούμενη στάθμη ακουστικής ισχύος (dBA)*	Εγγυημένη στάθμη ακουστικής ισχύος (dBA)	Αβεβαιότητα	Ταχύτητα κινητήρα (σ.α.λ.)
04358	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	150	94	95	1	2825
04384	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	150	99	100	1	2710
04510	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	150	93	94	1	2850
04520	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	150	97	98	1	2850
04530	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	150	96	97	1	2850
04540	Χλοοκοπτικό μηχάνημα γκαζόν	150	97	98	1	2850

Προσδιορισμός σύμφωνα με το του προτύπου ISO 11094:1991.

Αξιολόγηση πιστότητας: Παράρτημα VIII

Κοινοποιημένος οργανισμός: SNCH 11, Route De Luxembourg, L-5230 Sandweiler

Η παρούσα δήλωση εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

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

Πιστοποιημένο:



John Heckel
Τεχνικός Διευθυντής
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
August 8, 2017

Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος:

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

Tel. +32 16 386 659

EU Specifications

Δεδομένα ισχύος, μάζας και κραδασμών σχετικά με το μηχάνημα

Μοντέλο	Ονομαστική ισχύς (kW)	Μάζα μηχανήματος [‡] (kg)	Κραδασμός μεταδιδόμενος στο σύστημα χεριού-βραχίονα (m/s ²)*			Κραδασμός μεταδιδόμενος σε ολόκληρο το σώμα (m/s ²)*	
			Αριστερό χέρι Στάθμη	Δεξί χέρι Στάθμη	Αβεβαιότητα	Στάθμη	Αβεβαιότητα
04358	11,1	493	1,11	0,97	0,56	0,4	0,2
04384	12,1	552	0,36	0,41	0,2	0,25	0,12
04510	11,21	526	0,24	0,22	0,12	0,35	0,17
04520	13,4	586	0,24	0,22	0,24	0,41	0,21
04530	11,21	570	0,31	0,20	0,15	0,14	0,07
04540	13,4	638	0,52	0,33	0,26	0,12	0,06

‡ Με άδειες δεξαμενές στη συνήθη διάταξη λειτουργίας

* Προσδιορισμός σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 5395:2013

Ηχητικά δεδομένα σχετικά με το μηχάνημα

Μοντέλο	Ηχητική πίεση (dBA) ¹	
	Στάθμη	Αβεβαιότητα
04358	82	1
04384	84	1
04510	80	1
04520	84	1
04530	81	1
04540	80	1

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

BG: За да получите копие от този документ на вашия език, отидете на www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

CS: Kopii tohoto dokumentu ve svém jazyce získáte na adrese www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

DA: For at indhente en kopi af dette dokument på dit sprog skal du besøge www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

DE: Ein Exemplar dieses Dokuments in Ihrer Sprache erhalten Sie unter www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

EL: Για να λάβετε αντίγραφο του εγγράφου αυτού στη γλώσσα σας μεταβείτε στη διεύθυνση www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

EN: To obtain a copy of this document in your language, go to www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

ES: Puede obtener una copia de este documento en su idioma en www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

ET: Dokumendist enda keeles koopia saamiseks külastage veebilehte www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

FI: Tästä asiakirjasta saa omakielisen version osoitteesta www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

FR: Pour vous procurer une copie de ce document dans votre langue, rendez-vous sur www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

HU: Ha szüksége van a dokumentum egy példányára a saját nyelvén, letöltheti azt a www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx oldalról.

IT: La copia del presente documento nella vostra lingua è disponibile su www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

LT: Norėdami gauti šio dokumento kopiją savo kalba, apsilankykite www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

LV: Lai iegūtu šī dokumenta kopiju savā valodā, lūdzu, dodieties uz www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

NL: Voor een exemplaar van dit document in uw eigen taal, gaat u naar: www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

NO: For å få en kopi av dette dokumentet på ditt språk, gå til www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

PL: Aby uzyskać kopię dokumentu dla swojego języka, należy przejść na stronę www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

PT: Para obter uma cópia deste documento no seu idioma, vá a www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

RO: Pentru a obține un exemplar al prezentului document în limba dumneavoastră, vizitați www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

SK: Ak chcete získať kópiu tohto dokumentu vo svojom jazyku, prejdite na adresu www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

SL: Za izvod tega dokumenta v vašem jeziku obiščite spletno stran www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx.

SV: Gå in på www.toro.com/en-us/pages/manuals/default.aspx om du vill ha ett exemplar av det här dokumentet på ditt språk.