

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
03679	316000001 και άνω	Χλοοκοπτικό όχημα Reelmaster 5610-D	REELMASTER 5610-D 4WD (T4 FINAL)

Συμμορφώνεται(-ονται) με τις ακόλουθες οδηγίες:

2000/14/EK (εκπομπή θορύβου), 2006/42/EK (ασφάλεια μηχανημάτων), 2004/108/EK (ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, σε ισχύ έως την 20ή Απριλίου 2016), 2014/30/ΕΕ (ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, σε ισχύ από την 20ή Απριλίου 2016)

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
03684	Σύστημα κατακόρυφης κοπής	2006/42/EK
03619	Μονάδα κάθετης κοπής	2006/42/EK
03404	Κιτ περιποίησης (για το δεξί τμήμα)	2006/42/EK
03403	Κιτ περιποίησης (για το αριστερό τμήμα)	2006/42/EK
03408	Κιτ περιστρεφόμενης βούρτσας, 17,8 cm	2006/42/EK
03409	Περιστρεφόμενη βούρτσα 7 ιντσών με κιτ περιποίησης	2006/42/EK
03696	Μονάδα κοπής DPA με 8 λεπίδες για διπλή ακρίβεια ευθυγράμμισης	2006/42/EK
03697	Μονάδα κοπής DPA με 11 λεπίδες για διπλή ακρίβεια ευθυγράμμισης	2006/42/EK

Μοντέλο	Περιγραφή	Οδηγία
03693	Μονάδα κοπής DPA με 11 λεπίδες για διπλή ακρίβεια ευθυγράμμισης	2006/42/EK
03415	Κιτ εύκαμπτου καλάθιού	2006/42/EK
30552	Καλύπτρα καθίσματος χειριστή Universal	2006/42/EK
104-1478	Κιτ έρματος στους τροχούς	2006/42/EK
110-8030	Κιτ συστήματος προστασίας σε περίπτωση ανατροπής ROPS Extension	2006/42/EK
110-8860	Κιτ συστήματος προστασίας σε περίπτωση ανατροπής ROPS 2 θέσεων	2006/42/EK
110-8804	Καλύπτρα ηλιοπροστασίας με ανεμιστήρα Cool Top (προσαρμόζεται σε συστήματα ROPS)	2006/42/EK

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)	Ταχύτητα κινητήρα (σ.α.λ.)*
03679	Χλοοκοπτικό μηχανήμα γκαζόν	254	102.5	104	3000

* Μέγιστη ταχύτητα λειτουργίας κινητήρα

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:



David Klis
Τεχνικός Διευθυντής
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
February 29, 2016

Υπεύθυνος επικοινωνίας ΕΕ για τεχνικά θέματα:

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

Tel. +32 16 386 659

Μετάφραση του πρωτότυπου (EL)



* 3 4 0 1 - 9 5 6 * A

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) [*]	
			Στάθμη	Αβεβαιότητα	Στάθμη	Αβεβαιότητα
03679	32.4	1420	0.80	0.4	0.46	0.23

[‡] Με εγκατεστημένες μονάδες κοπής 7 ιντσών

^{*} Προσδιορισμός σύμφωνα με το Παράρτημα Z του προτύπου ISO 5395–1:2013

Ηχητικά δεδομένα σχετικά με το μηχάνημα

Μοντέλο	Ηχητική πίεση (dBA) [*]	
	Στάθμη	Αβεβαιότητα
03679	89	1

^{*} Ο προσδιορισμός της A σταθμισμένης στάθμης έγινε σύμφωνα με το Παράρτημα ΣΤ του προτύπου ISO 5395–1:2013.



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.