

EU-försäkran om överensstämmelse

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA försäkrar att följande enheter:

Modellnr	Serienr	Produktbeskrivning	Fakturabeskrivning
22972	400000000 och högre	TRX-16 dikesgrävare	TRX-16 TRENCHER
22973	400000000 och högre	TRX-20 dikesgrävare	TRX-20 TRENCHER
22974	400000000 och högre	TRX-26 dikesgrävare	TRX-26 TRENCHER

Uppfyller kraven i följande direktiv:

2000/14/EG (buller), 2006/42/EG (maskinsäkerhet), 2014/30/EU (elektromagnetisk kompatibilitet, EMC)

Följande tillbehör/redskap uppfyller dessutom kraven i nedanstående direktiv när de monteras i enlighet med anvisningar på de modeller som anges ovan:

Modell	Beskrivning	Direktiv
22975	60 cm grävvarm	2006/42/EG
22976	90 cm grävvarm	2006/42/EG
22977	120 cm grävvarm	2006/42/EG
22464	Dikesgrävare	2006/42/EG
22477	Dikesgrävare	2006/42/EG
22480	4 x 24 jordkedja	2006/42/EG
22483	6 x 24 jordkedja	2006/42/EG
22486	4 x 36 jordkedja	2006/42/EG
22490	6 x 36 jordkedja	2006/42/EG
22492	4 x 48 jordkedja	2006/42/EG
22494	6 x 48 jordkedja	2006/42/EG
22481	4 x 24 kombinationskedja	2006/42/EG
22484	6 x 24 kombinationskedja	2006/42/EG
22487	4 x 36 kombinationskedja	2006/42/EG

Modell	Beskrivning	Direktiv
22491	6 x 36 kombinationskedja	2006/42/EG
22493	4 x 48 kombinationskedja	2006/42/EG
22495	6 x 48 kombinationskedja	2006/42/EG
22482	4 x 24 stenkedja	2006/42/EG
22485	6 x 24 stenkedja	2006/42/EG
22488	4 x 36 stenkedja	2006/42/EG
22489	6 x 36 stenkedja	2006/42/EG
22496	4 x 24 alligatorkedja	2006/42/EG
22497	6 x 24 alligatorkedja	2006/42/EG
22498	4 x 36 alligatorkedja	2006/42/EG
22499	6 x 36 alligatorkedja	2006/42/EG
22978	Borrenhet	2006/42/EG
22980	Igenfyllningsskrapa	2006/42/EG

Data för bullerdirektivet (2000/14/EG):

Modell	Klassificering	Uppmätt ljudstyrka (dBA)	Garanterad ljudstyrka (dBA)	Avvikelse	Motorvarvtal (varv/min)
22972	Dikesgrävare	103	107	3,75	3 650
22973	Dikesgrävare	104	108	3,75	3 650
22974	Dikesgrävare	103	107	3,75	3 675

Fastställd i enlighet med EN ISO 3744.

Bedömning av överensstämmelse: Bilaga V

Denna försäkran har utfärdats på tillverkarens eget ansvar.

Föremålet för försäkran överensstämmer med den relevanta harmoniserade unionslagstiftningen.

Intygas:



Joe Hager
Senior Engineering Manager
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
March 6, 2017

Auktoriserad representant:

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

Tel. +32 16 386 659



EU Specifications

Uppgifter om maskinens effekt, vikt och vibration

Modell	Nominell effekt (kW)	Maskinvikt [‡] (kg)	Hand-/armvibration (m/s ²) [*]		
			Vänster hand	Höger hand	Avvikelse
			Nivå	Nivå	
22972	10	499	2,0	2,1	1,1
22973	13	538	2,1	2,3	1,1
22974	17	578	2,0	1,8	1,0

[‡] Med tomma tankar i normal driftskonfigurering.

^{*} Fastställd i enlighet med EN ISO 20643

Ljuddata för maskinen

Modell	Ljudtryck (dBA) ¹	
	Nivå	Avvikelse
22972	89	1
22973	90	1
22974	93	1

¹ A-viktade nivåer uppmätta vid förarsätet och fastställda i enlighet med SS-EN ISO 11201.



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.