

ЕС Декларацията за съответствие

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, САЩ, декларира, че следните елементи:

Номер на модела	Сериен номер	Описание на продукта	Описание на фактурата
41188 с 41202	403460001 и следващ	Multi Pro 1750 пръскачка за тревна площ	MULTI PRO 1750
41240	403460001 и следващ	Multi Pro WM пръскачка за тревна площ	MULTI PRO WM
41394 с 144-6200	408000000 и следващ	Пръскачка за тревна площ Multi Pro 5800-G с пръскаща система ExcelaRate	MULTI PRO 5800G WITH EXCELARATE
41394GK с 144-6200	400000000 и следващ	Пръскачка за тревна площ Multi Pro 5800 с пръскаща система GeoLink Precision	MULTI PRO 5800 GEOLINK

Модел	Директиви
Всички модели	2006/42/ЕО (Директива относно машините), 2014/30/ЕС (Електромагнитна съвместимост)
41394/GK	2014/53/ЕС (Директива за радиосъоръженията)

Всеки от изброените модели беше оценен съгласно следните стандарти и/или други нормативни документи:

Модел	Стандарт
41188 и 41394/GK	ISO 4254-1:2015 ISO 4254-6:2020 EN 55012: 2007 + A1:2009 EN 61000-6-2:2005 + AC:2005
41240	EN 61000-6-2:2005 + AC:2005 EN 55012: 2007 + A1:2009

В допълнение следните принадлежности/приспособления са в съответствие с посочените по-долу директиви при инсталиране съгласно инструкциите за моделите, изброени по-долу:

Модел	Описание	Директива
Акcesoари/приставки за всички модели		
41118	Комплект за ръчен шприцпистолет	2006/42/ЕО
41249	Комплект на маркиращото колче	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41602	Комплект на пръскачка с покрити секции	2006/42/ЕО
41219	Комплект за акустичен удар	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
120-8505	Комплект на сигналната лампа	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
120-8506	Комплект на регистрационната табелка	2014/30/ЕС
41342	GeoLink CDMA – ЕС	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41713	Комплект GeoLink Global	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41691	Комплект за надграждане GeoLink	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41635	Комплект на антената, GeoLink	2006/42/ЕО, 2014/53/ЕС
Акcesoари/приставки за модел 41188		

Модел	Описание	Директива
03247	Охлаждащ вентилатор на оператора	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
03248	Панел за превключване	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
30669	Универсален навес, бял	2006/42/ЕО
30671	Универсален навес, червен	2006/42/ЕО
41202	Комплект CE	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41208	Комплект за изплакване	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41158	Комплект за предварително смесване на химикали	2006/42/ЕО
41159	Комплект на електрически барабан за маркуч	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41674	Комплект за завършване – GeoLink, MP1750	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41707	Комплект за довършителна обработка, MP1750 GeoLink	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41742	Комплект за довършителна обработка, MP1750 GeoLink	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
130-8227	Комплект за завършване с акустичен удар	2006/42/ЕО



Модел	Описание	Директива
136-0457	Комплект за завършване с маркиращо колче	2006/42/ЕО
138-2700	Комплект работни светлини	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
138-2699	Комплект на сигналната лампа	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
Акcesoари/приставки за модел 41240		
41216	Комплект на подемна опора	2006/42/ЕО
41241	Комплект за изплакване	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41244	Комплект за предварително смесване на химикали	2006/42/ЕО
41245	Комплект на електрически барабан за маркуч	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
136-0459	Комплект за завършване с маркиращо колче	2006/42/ЕО
127-9719	Комплект на EFI вентилатор	2006/42/ЕО
130-8228	Комплект за завършване с акустичен удар	2006/42/ЕО
131-3301	Комплект за автоматично завършване	2006/42/ЕО
131-3302	Комплект за ръчно завършване	2006/42/ЕО
Акcesoари/приставки за модел 41394/GK		

Модел	Описание	Директива
144-6200	Комплект със CE маркировка, пръскачка за тревна площ Multi Pro 5800	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41621	Комплект на въртящия се барабан за маркуч	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41622	Комплект за предварително смесване на химикали	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41614	Комплект за изплакване	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41621	Комплект на барабана на маркуча – 5X00	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
136-0458	Комплект за завършване с маркиращо колче	2006/42/ЕО
130-8229	Комплект за завършване с акустичен удар	2006/42/ЕО
Акcesoари/приставки за модел 41394		
41675	Комплект за довършителна обработка, MP5800 GeoLink	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41708	Комплект за довършителна обработка, MP5800 GeoLink	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС
41743	Комплект за довършителна обработка, MP5800 GeoLink	2006/42/ЕО, 2014/30/ЕС

Декларацията се издава изцяло на отговорността на производителя.

Предметът на декларацията отговаря на изискванията на съответното законодателство за хармонизация на Европейския съюз.

Сертифицирано:



Tom Langworthy
Инженерен директор
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Август 20, 2024

Упълномощен представител:

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

EU Specifications

Данни за мощност, маса и вибрации на машината

Модел	Номинална мощност (kW)	Маса на машината [‡] (kg)	Вибрации в дланта/ръката (m/s ²) ^A			Вибрации в цялото тяло (m/s ²) ^B	
			Ниво на лявата ръка	Ниво на дясната ръка	Възможно отклонение	Ниво	Възможно отклонение
41188	18,6	998	1,4	1,2	0,1	0,39	0,12
41394	36,5	1307	0,3	0,2	0,1	0,14	0,07
41394GK	36,5	1406	0,3	0,2	0,1	0,14	0,07

[‡] С празни резервоари при нормална работна конфигурация

^A Определени съгласно EN 1032-1:2003+A1:2008 (само 41188) и EN ISO 20643 (само 41394).

^B Определени съгласно ISO 5008: 2002 (само 41188) и EN ISO 1032 (само 41394).

Данни за звук на машината

Модел	Звуково налягане (dBA) ¹		Звукова мощност (dBA) ²	
	Ниво	Възможно отклонение	Ниво	Възможно отклонение
41188	84	4	100	3
41394/GK	90	1	101	1

¹ Нива на А-честотата, измерена при позицията на оператора, определена в съответствие с ISO 4254-1:2015 (само 41188) и EN ISO 11201:2010 (само 41394).

² Определени съгласно ISO 4254-1:2015 (само 41188) и ISO 3744:1995 (само 41394).

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 szüksége 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.