

Deklaracja zgodności WE

Firma The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA, stwierdza, że poniższa/-e jednostka/-i:

Numer modelu	Numer seryjny	Opis produktu	Opis faktury
38274	400000000	Odśnieżarka Powerlite	POWERLITE 99CC OHV CE
38284	400000000	Odśnieżarka Powerlite	POWERLITE 99CC OHV ES CE
38563	400000000	Odśnieżarka CCR 6053 R Quick Clear	QUICK CLEAR 6053 212CC R CE
38568	400000000	Odśnieżarka CCR 6053 ES Quick Clear	QUICK CLEAR 6053 212CC ES CE
38720	404300000	Odśnieżarka SnowMax 724 ZXR	724 ZXR 61CM 212CC RS SS SNOWTHROWER CE
38721	404300000	Odśnieżarka SnowMax 724 QXE	724 QXE 61CM 212CC ES QS SNOWTHROWER CE
38812	400000000	Odśnieżarka Power Max 724 OE	POWER MAX 724 OE CE
38814	400000000	Odśnieżarka SnowMax 726 OE	POWER MAX 726 OE CE
38819	400000000	Odśnieżarka SnowMax 826 OXE	POWER MAX 826 OAE CE
38850	400000000	Wysokowydajna odśnieżarka Power Max 928 OAE	POWERMAX HD 928 OAE CE
38855	400000000	Wysokowydajna odśnieżarka Power Max 1028 OHXE	POWERMAX HD 1028 OHXE CE
38860	400000000	Wysokowydajna odśnieżarka Power Max 1428 OHXE OAE	POWERMAX HD 1428 OHXE CE
38865	400000000	Wysokowydajna odśnieżarka Power Max 1432 OHXE	POWERMAX HD 1432 OHXE CE
38870	400000000	Wysokowydajna odśnieżarka Power Max 1428 OHXE	ZESPÓŁ GAŚNIENIC 1428 OXHE CE
38875	400000000	Wysokowydajna odśnieżarka Power Max 1432 OHXE	ZESPÓŁ GAŚNIENIC 1428 OXHE CE

Są zgodne z następującymi dyrektywami:

2000/14/WE (Hałas), 2006/42/WE (Bezpieczeństwo maszyn), 2014/30/WE (EMC), 2011/65/UE (ROHS)

Wszystkie wymienione modele zostały poddane ocenie pod kątem następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

EN ISO 8437-1:2021
EN ISO 8437-2:2021
EN ISO 55012:2007+A1:2009



Dane dla dyrektywy dotyczącej hałasu (2000/14/WE, 2005/88/WE):

Model	Klasyfikacja	Zmierzona moc akustyczna (dBA)	Gwarantowana moc akustyczna (dBA)	Prędkość silnika (obr/min)
38274	Odśnieżarka	99	103	4650
38284	Odśnieżarka	99	103	4650
38563	Odśnieżarka	100	104	3850
38568	Odśnieżarka	100	104	3850
38720	Odśnieżarka	99	102	3400
38721	Odśnieżarka	99	102	3400
38812	Odśnieżarka	99	102	3400
38814	Odśnieżarka	99	103	3400
38819	Odśnieżarka	102	103	3400
38850	Odśnieżarka	100	103	3300
38855	Odśnieżarka	101	103	3300
38860	Odśnieżarka	102	104	3300
38865	Odśnieżarka	103	105	3300
38870	Odśnieżarka	102	104	3300
38875	Odśnieżarka	102	104	3300

Określono zgodnie z normą ISO 3744:1995.

Ocena zgodności: załącznik V

Niniejsza deklaracja została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot tej deklaracji jest zgodny z odpowiednim unijnym prawodawstwem harmonizacyjnym.

Certyfikowano:



John Heckel
Dyrektor ds. technicznych
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Październik 6, 2022

Upoważniony przedstawiciel:

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

Polityka ochrony prywatności – EOG i Wielka Brytania

Jak Toro wykorzystuje dane osobowe użytkownika

Firma Toro („Toro”) szanuje prywatność użytkownika. Przy nabyciu produktów możemy zbierać pewne dane osobowe użytkownika, bezpośrednio od niego lub od lokalnego podmiotu lub dealera Toro. Toro wykorzystuje te informacje w celu zrealizowania zobowiązań umownych, np. zarejestrowania gwarancji, realizacji zgłoszenia gwarancyjnego lub kontaktu z użytkownikiem w przypadku akcji serwisowej produktów oraz w uzasadnionych celach biznesowych, np. do badania poziomu zadowolenia klientów, poprawy naszych produktów lub przekazywania informacji o produkcie, którymi użytkownik może być zainteresowany. Firma Toro może udostępniać te dane swoim oddziałom, sprzedawcom i innym partnerom biznesowym w związku z tymi działaniami. Możemy również ujawniać dane osobowe, jeżeli wymagają tego przepisy lub w związku ze sprzedażą, nabyciem lub połączeniem podmiotów. Nigdy nie przekazemy Twoich danych osobowych żadnej innej firmie w celach marketingowych.

Przechowywanie danych osobowych użytkownika

Firma Toro przechowuje dane osobowe użytkownika dopóki mają znaczenie dla powyższych celów i zgodnie z obowiązującymi przepisami. Dodatkowe informacje o obowiązujących okresach przechowywania można uzyskać pod adresem e-mail: legal@toro.com.

Zobowiązanie bezpieczeństwa firmy Toro

Dane osobowe użytkownika mogą być przetwarzane w Stanach Zjednoczonych lub innym kraju, którego przepisy o ochronie danych mogą być mniej surowe niż przepisy obowiązujące w kraju zamieszkania użytkownika. W przypadku przekazania informacji użytkownika poza jego kraj zamieszkania podejmiemy prawnie wymagane kroki, aby zapewnić odpowiednią ochronę informacji użytkownika oraz dopilnować ich bezpiecznego przetwarzania.

Dostęp i poprawianie

Użytkownik ma prawo dostępu do swoich danych osobowych oraz ich poprawiania, a także wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania jego danych lub ograniczenia ich przetwarzania. W tym celu prosimy o kontakt pod adresem e-mail: legal@toro.com. Jeżeli masz wątpliwości dotyczące sposobu postępowania z Twoimi danymi osobowymi przez firmę Toro prosimy o bezpośrednie zgłaszanie ich do nas. Zwracamy uwagę na fakt, że mieszkańcy Unii Europejskiej mają prawo wniesienia skargi do Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

EU Specifications

Dane dotyczące mocy, masy oraz drgań generowanych przez maszynę

Model	Moc znamionowa (kW)	Masa maszyny (kg)	Poziom drgań kończyn górnych (m/s ²)*		
			Poziom dla prawej ręki	Poziom dla lewej ręki	Współczynnik niepewności
38274	2,2	28	9	9,5	3,8
38284	2,2	30	9	9,5	3,8
38563	4,2	43	9,3	8,9	3,7
38568	5,4	40,37	9,3	8,9	3,7
38720	4,4	64	8,3	8,6	3,4
38721	4,4	68	4,3	5,2	2,1
38812	3,92	79	3,5	4,0	0,1
38814	4,4	82	3,5	4,0	2,0
38819	6,3	82	3,0	3,8	1,9
38850	5,3	124	3,2	7,7	1,7
38855	5,5	125	3,2	6,0	1,7
38860	6,7	138	2,2	3,4	1,7
38865	6,7	141	2,2	3,4	1,7
38870	6,7	138	2,5	3,3	0,07
38875	6,7	141	2,6	3,0	0,1

* Określono zgodnie z normą EN ISO 5349-1:2001

Dane dotyczące hałasu generowanego przez maszynę

Model	Poziom ciśnienia akustycznego (dBA)*	
	Poziomica	Współczynnik niepewności
38274	89	1,0
38284	89	1,0
38563	88	1,0
38568	88	1,0
38720	89	1,0
38721	89	1,0
38812	89	2,0
38814	89	1,0
38819	90	1,0
38850	89	2,4
38855	88	2,4
38860	92	2,4
38865	91	2,4
38870	90	2,0
38875	90	2,0

* Ważony poziom dźwięku A określono zgodnie z normą EN ISO 11201:2010.







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 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.