


DECLARATION OF CONFORMITY

P/N 120-6642

Rev: A

Release/Change Authority No: 5068906

Page 1 of 2

<p>Manufacturer/Technical Document Holder Fabricant/Détenteur de la documentation technique Hersteller / Inhaber technische Dokumente Fabricante/Responsável pela documentação técnica Valmistaja/Teknisen dokumentin omistaja Fabrikant / Beheerder Technisch Document Fabrikant / innehaver av teknisk dokument Tillverkare/Innehavare av tekniskt dokument Fabricante/Poseedor de Documento Técnico Porta documenti tecnici/ fabbricante Producent/Innehaver af teknisk dokument 5∇9∇Φ6γΛ∇Φ9ZH/5c9≡Π≡H 9γΠ<46φ< γ(ΔcγT< Proizvajalec/Nosilec tehničnega dokumenta Výrobce/Držitel technického dokumentu Výrobca/Držiteľ technickej dokumentácie Valmistaja/Tehnilise dokumendi omanik Gyártó / Műszaki dokumentáció birtokosa Ražotājs/Tehnisko dokumentu īpašnieks Producent/Posiadacz dokumentacji technicznej Производитель / Притежатель на техническия документ Producător / Deținător al documentației tehnice</p>	<p>The Toro Company 8111 Lyndale Ave South Bloomington MN 55420 USA</p> <p>Toro® Lawn -Boy® Toro – Wheel Horse®</p>	<p>At Bloomington, Signature, Title, Date A Bloomington, Signature, Titre, Date Bloomington, Unterschrift, Titel, Datum Em Bloomington, Assinatura, Cargo, Data Bloomington, Allekirjoitus, Titteli, Pvm in Bloomington, Handtekening, Titel, Datum Bloomington, underskrift, tittel, dato Bloomington, Underskrift, Titel, Datum En Bloomington, Firma, Ruolo aziendale, Data Bloomington, Underskrift, Titel, Dato Bloomington, KB≡(Δ∇vZ, I.: 98≡H, /:/<.: ∇ V Bloomingtonu, Podpis, Naziv, Datum V Bloomingtonu, Podpis, Titul, Datum V Bloomingtone, podpis, titlu, dátum Bloomington, Allkiri, Ametinimi, Kuupäev Kelt Bloomingtonban, Aláírás, Beosztás, Dátum Blūmingtonā, Paraksts, Nosaukums, Datums Bloomington, Podpis, Tytuł, Data В Блумингтън, подпис, длъжност, дата La Bloomington, semnătură, titlu, data</p>	<p>Peter Tetteroo Toro Europe NV Nijverheidsstraat 5 B -2260 Oevel – Westerlo Belgium Tel. 0032 14 562960 Fax 0032 14 581911</p> <p>EU Technical Contact; Contact technique pour l'UE; Technischer Ansprechpartner in Europa; Contacto para questões técnicas na UE ; EU: tekninen yhteyshenkilö; Technische contactpersoon voor Europa; Teknisk EU-kontakt; Teknisk EU-kontakt; Contacto técnico para la UE; Referente tecnico UE; Teknisk EU-kontakt; Τεχνικός υπεύθυνος EE; Stik za tehnična vprašanja v EU; Kontaktní osoba pro technické otázky pro EU; EL tehniline tugi; EU műszaki kapcsolatfelvétel; Technický kontakt v EU; ES kontaktpersona tehnikajos jautājums; Kontakt techniczny UE; Технически контакт на ЕС; Contact tehnic UE</p>	<p>Other side for model applicability Applicabilité du modèle au dos Modelleignung siehe nächste Seite Outra página para a aplicabilidade do modelo Koskee kääntöpuolella olevia malleja Andere kant voor toepasselijkheid van model Modellinformasjon på den andre siden Gäller modell(er) på nästa sida Ver dorso para aplicabilidad del modelo Altro lato per l'applicabilità del modello Gælder model(ler) på omstående side +v∇Δ:≡(EH :≡<9E8≡Λ, c880 B8γΛΔc Hrbtna stran za uporabnost modela Použitelnost modelu na druhej strane Informácie o vhodnosti modelu nájdete na druhej strane Puudutab pöördel olevaid mudeleid A gyártmány alkalmasságát lásd a túldalalon Modelja pielietojumu sk. otrā pusē Przydatność modelu – patrz następną stronę Друга страна за приложимост на модела Altă utilitate a modelului</p>	
		 <p>Don Lackner Sr. Engineering Manager September 16, 2011</p>			

<p>All unit serial numbers Tous les numéros de série Alle Einheitsseriennummern Números de série de todas as unidades Kaikki yksikön sarjanumerot seriennummers van alle eenheden Alle enheter med serienumre Alla enhetsserienummer Números serie todas las unidades Tutti i numeri di serie delle unità Alle enhedsserienumre Εγ4Δ4∇6≡.: ∇Δ42:≡.: 8T< 9T< :≡<ζ*T< Serijske številke vseh enot Sériové čísla všech jednotek Sériové čísla všetkých jednotiek Kõik seadme seerianumbrid Az összes egység sorozatszám lekártas sērijas numurs Wszystkie numery seryjne urządzeń Серийни номера на всички единици Toate numerele de serie ale părților componente</p>	<p>312000001 - 312999999</p>	<p>Conforms to Conforme à entspricht Conforme com Vastaa Overeenstemmend met Overholder Överensstämmer med Cumplimiento Conforma con Conforme a Overholder ΕΛ.: ΔvTΦ0 :γ Skladno z Vyhovuje normám Vyhovuje požiadavkám Vastab Megfelel a(z) Atbilst Zgodność z Съответства на În conformitate cu</p>	<p>2000/14/EC (Noise)</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">F</p>	<p>2006/42/EC (MSD)</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">G</p>	<p>2004/108/EC (EMC)</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">H</p>	<p>2006/95/EC (LVD)</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">J</p>	<p>Incorporated to Incorporé à Eingebunden in Incorporado em Sisällytetty Opgenomen in Inlemmet i Integrerat i Incorporado en Incorporata nella Inkorporeret i +<ΦT:∇9φ206γ Φγ Vgrajeno v Začleněno v Začlenené do Ühinenud Beépítve a(z) Ietverts Włączony do Обединен към Înregistrat la</p>	<p>2006/42/EC (MSD)</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">K</p>	<p>2004/108/EC (EMC)</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">L</p>	<p>2006/95/EC (LVD)</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">M</p>
---	-------------------------------------	---	---	---	--	---	---	---	--	---

<p>Description of Equipment Description des équipements Gerätbeschreibung Descrição do equipamento Laitteen kuvaus Beschrijving van materiaal Utstysbeskrivelse Utrustningsbeskrivning Descripción del Equipo Descrizione dell'attrezzatura Udstyrbeskrivelse ΑγΔ4(Δ∇vZ γ>≡B84Φ:≡β Opis opreme Popis vybavení Popis zariadenia Seadme kirjeldus A berendezés leírása lekártas apraksts Opis urządzenia Описание на оборудването Descriere echipament</p>	<p>Model Number Numéro de modèle Modellnummer Número do modelo Mallinnumero Modelnummer Modellnr. Modellnummer Nº de Modelo Numero del modello Modelnummer !Δ42: H :≡<9E8≡Λ Številka modela Číslo modelu Číslo modelu Modeli number Típuszám Modelja numurs Numer modelu Номер модел Număr model</p>	<p>Deck Model Modèle de plateau de coupe Gehäusemodell Modelo da plataforma Leikkuulavan malli Maaikap Model Klippeenhetsmodell Klippdäcksmodell Modelo de carcasa Modello apparato di taglio Klippedæksmodel 9≡<9E8≡ A8∇9v Δ:∇H Model pokrova Model skříně Model spodnej dosky Lõikeosa mudel Gépház típusa Váka modelis Model obudowy Модел платформа Model înveliș</p>	<p>Bag Model Modèle de sac Fangkorbmodell Modelo do saco Pussin malli Maaizak Model Posemodell Påsmodell Modelo de bolsa Modello sacco di raccolta Posemodel 9≡<9E8≡ Φc6≡Λ Model vreče Model vaku Model vrecka Koti mudel Kosár típusa Maise modelis Model torba Модел торба Model ambalaj</p>	<p>Cutting Width (cm) Largeur de coupe (cm) Schnittbreite (cm) Largura de Corte (cm) Leikkausleveys (cm) Maai breedte (cm) Klippebredd (cm) Anchura de Corte (cm) Larghezza di taglio (cm) Klippebredd 9Z6≡λ. 5≡BZλ. Širina reza (cm) Řezná šířka (cm) Šírka kosenia (cm) Lõikelaius (cm) Vágási szélesség (cm) Griešanas platums (cm) Szerokość cięcia (cm) Ширина на рязане (cm) Lățime de tăiere (cm)</p>	<p>Attachment Model Modèle d'accessoire Anbaumodell Modelo do engate Lisälaitteen malli Model werktuig Tilbehørsmodell Redskapsmodell Modelo de accesorio Modello dell'allegato Tilbehørsmodell 9≡<9E8≡ γ>∇Δ9Z:∇9≡H Model dodatka Model příslušenství Model nástavca Lisaseadme mudel Beépített típus Apríkojuma modelis Model nasadki Модел приставка Model accesoriu</p>	<p>Measured Sound Power Puissance sonore mesurée Gemessene Schalleistung Potência de som medida Mitattu ääniteho Gemeten geluidskracht Målt lydstyrke Uppmätt ljudstyrka Potencia acústica medida Potenza del suono calcolata Målt lydeffekt 9γ902γ..Φ∇ 0Π0946Z 4ΦΠβ H Izmerjena moč zvoka Naměřený akustický výkon Meraný akustický výkon Mõõdetud helivõimsus Mért hangteljesítmény Izměřtá akustická jauda Zmierzona moc akustyczna Измерена звукова мощност Puterea acustică măsurată</p>	<p>Guaranteed Sound Power Puissance sonore garantie Garantierte Schalleistung Potência de som garantida Taattu ääniteho Gegarandeerde geluidskracht Garanteret lydstyrke Garanterad ljudstyrka Potencia acústica garantizada Potenza del suono garantita Garanteret lydeffekt +((Λ0:≡<0 0Π0946≡ 4ΦΠβH Zajamčena moč zvoka Zaručený akustický výkon Garantovaný akustický výkon Tagatud helivõimsus Garantált hangteljesítmény Garantētā akustiskā jauda Gwarantowana moc akustyczna Гарантирана звукова мощност Puterea acustică garantată</p>	<p>Engine Speed (rpm) Régime moteur (tr/min) Motordrehzahl (rpm) Velocidade do motor (rpm) Moottorin nopeus (rpm) Motortoerental (rpm) Motorhastighed (o/min.) Motorvarvtal (vpm) Velocidad del motor (rpm) Velocità del motore (giri/min) Motorhastighed (o/min.) E9≡v≡H 64<09ZΔ∇ (Φ.∇.8.) Hitrost mašine (obr/min) Rychlost motoru (ot./min) Otáčky motoru (ot. za min.) Mootori kiirus (p/min) Motor fordulatszám (fordulat/perc) Motora ātrums (apgr/min) Prędkość obrotowa silnika (obr/min) Обороти на двигателя (об/мин.) Vitezã motor (rpm)</p>	<p>Conformity Assessment Evaluation de la conformité Übereinstimmungsbeurteilung Garantia de conformidade Vaatumuksenmukaisuuden arviointi Conformiteits-beoordeling Overensstemmelsesvurdering Överensstämmelsevärdering Evaluación de conformidad Organismo notificato Overensstemmelsesvurdering !>4≡8 (0Φ0 ΦΛ.: ΔvTΦ0H Ocena skladnosti Stanovení shody Posúdenie zhody Vastavuse hindamine Megfelelőség minősítése Atbilstības novērtējums Ocena zgodności Оценка за съответствие Evaluarea conformității</p>	<p>Notified Body Organisme notifié Benannte Stelle Entidade notificada Ilmoitettu tarkastuslaitos Aangewezen Instantie Underrettet organ Underrättat organ Organismo notificado Organismo notificato Underrettet organ M≡ΔE∇H B4Φ9≡B≡.: 0 Φ0H Obveščen organ Ohlášená instituce Oboznámený organ Kontrollorgan Értésített szervezet Institúcija, kam sniedzami paziņojumi Organ zawiadamiany Уведомен орган Organ notificat</p>
A	B	C	D	E	N	P	R	S	T	U

