



- EN** EU Declaration of Conformity
- DA** EU-overensstemmelseserklæring
- DE** Konformitätsbescheinigung für EU
- FR** Déclaration de conformité UE
- IT** Dichiarazione di conformità UE
- NL** Conformiteitsverklaring EU
- NO** EU-samsvarserklæring
- PT** Declaração de conformidade UE
- SV** EU-försäkran om överensstämmelse



EU Declaration of Conformity

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA, declares that the following unit(s):

Model No.	Serial No.	Product Description	Invoice Description
02614T	400000000 and Up	eHoverPro 450 60V Mower	E-HOVERPRO 450 60V BARE TOOL

Conform(s) to the following directives:

2000/14/EC (Noise), 2005/88/EC (Noise), 2006/42/EC (Machinery Directive), 2014/30/EU (EMC), 2011/65/EU (ROHS)

Each model listed has been evaluated with the following standards and/or other normative documents:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-77:2010

EN/IEC 55014-1:2021

EN/IEC 55014-2:2021

Further, the following accessories/attachments conform to the directives indicated below when installed according to instructions on the models listed above:

Model	Description	Directive
Accessories/Attachments for Flex-Force Models		
81820	2.0Ah 60V MAX Battery Pack	2006/42/EC
81825	2.5Ah 60V MAX Battery Pack	2006/42/EC
81850	4.0Ah 60V MAX Battery Pack	2006/42/EC
81860	6.0Ah 60V MAX Battery Pack	2006/42/EC
81875	7.5Ah 60V MAX Battery Pack	2006/42/EC
68810	10.0Ah 60V MAX Battery Pack	2006/42/EC



Data for Noise Directive (2000/14/EC, 2005/88/EC):

Model	Classification	Cutting Width (cm)	Measured Sound Power (dBA)*	Guaranteed Sound Power (dBA)	Engine Speed (rpm)
02614T	Lawn Mower	46	93	95	2800

Determined in accordance with ISO 11094:1991.

Conformity Assessment: Annex VI

Notified Body: TÜV Rheinland LGA Products GmbH Tillystraße 2, 90431 Nürnberg Germany

This declaration has been issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration is in conformity with relevant Union harmonization legislation.

Certified:



Michael Benedict
Engineering Director
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
April 7, 2023

Authorized Representative:

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

EU Specifications

Machine Power, Mass, and Vibration Data

Model	Nominal Power (kW)	Machine Mass [‡] (kg)	Hand/Arm Vibration (m/s ²) [*]		
			Left	Right	Uncertainty
02614T	2	15.85	2.1	2.1	1

[‡] With empty tanks in the normal operating configuration

^{*} Determined in accordance with: EN 60335-2-77:2010 and EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

Machine Sound Data

Model	Sound Pressure (dBA) ¹	
	Level	Uncertainty
02614T	81	0.6

¹ A-weighted levels, as measured at the operator position, determined in accordance with: EN 60335-2-77:2010 and EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021



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 nyelvéen, 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.

UK Declaration of Conformity

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA, declares that the following unit(s):

Model No.	Serial No.	Product Description	Invoice Description
02614T	400000000 and Up	eHoverPro 450 60V Mower	E-HOVERPRO 450 60V BARE TOOL

Conform(s) to the following UK national laws:

S.I. 2001 No. 1701 (Noise), S.I. 2008 No. 1597 (Machinery Safety), S.I. 2016 No. 1091 (EMC), S.I. 2012 No. 3032 (ROHS)

Each model listed has been evaluated with the following standards and/or other normative documents:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-77:2010

EN/IEC 55014-1:2021

EN/IEC 55014-2:2021

Further, the following accessories/attachments conform to the UK national laws indicated below when installed according to instructions on the models listed above:

Model	Description	Regulation
Accessories/Attachments for Flex-Force Models		
81820	2.0Ah 60V MAX Battery Pack	S.I. 2008 No. 1597
81825	2.5Ah 60V MAX Battery Pack	S.I. 2008 No. 1597
81850	4.0Ah 60V MAX Battery Pack	S.I. 2008 No. 1597
81860	6.0Ah 60V MAX Battery Pack	S.I. 2008 No. 1597
81875	7.5Ah 60V MAX Battery Pack	S.I. 2008 No. 1597
68810	10.0Ah 60V MAX Battery Pack	S.I. 2008 No. 1597

Data for Noise Regulations (S.I. 2001 No. 1701):

Model	Classification	Cutting Width (cm)	Measured Sound Power (dBA)*	Guaranteed Sound Power (dBA)	Engine Speed (rpm)
02614T	Lawn Mower	46	93	95	2800

Determined in accordance with ISO 11094:1991.

Conformity Assessment: Annex VI

Notified Body: TÜV Rheinland LGA Products GmbH Tillystraße 2, 90431 Nürnberg Germany

This declaration has been issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration is in conformity with relevant Union harmonization legislation.

This declaration has been issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration is in conformity with relevant UK legislation.

Authorized Representative:

Marcel Dutrieux
Manager European Product Integrity
Toro U.K. Limited
Spellbrook Lane West
Bishop's Stortford
CM23 4BU
United Kingdom



Michael Benedict
Engineering Director
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
April 7, 2023

UK Specifications

Machine Power, Mass, and Vibration Data

Model	Nominal Power (kW)	Machine Mass [‡] (kg)	Hand/Arm Vibration (m/s ²) [*]		
			Left	Right	Uncertainty
02614T	2	15.85	2.1	2.1	1

[‡] With empty tanks in the normal operating configuration

^{*} Determined in accordance with: EN 60335-2-77:2010 and EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

Machine Sound Data

Model	Sound Pressure (dBA) ¹	
	Level	Uncertainty
02614T	81	0.6

¹ A-weighted levels, as measured at the operator position, determined in accordance with: EN 60335-2-77:2010 and EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

Declaração de conformidade UE

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, EUA, declara que a(s) unidade(s) seguinte(s):

Modelo nº	Nº de série	Descrição do produto	Descrição da factura
02614T	400000000 e superiores	Cortador eHoverPro 450 60 V	E-HOVERPRO 450 60V BARE TOOL

Está(ão) em conformidade com as directivas seguintes:

2000/14/CE e 2005/88/CE (Ruído), 2006/42/CE (Directiva máquinas), 2014/30/UE (CEM), 2011/65/UE (ROHS)

Cada modelo da lista foi avaliado em relação às seguintes normas e/ou outros documentos normativos:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-77:2010

EN/IEC 55014-1:2021

EN/IEC 55014-2:2021

Adicionalmente, os acessórios/engates seguintes estão em conformidade com as directivas indicadas abaixo quando instalados de acordo com as instruções dos modelos indicados anteriormente:

Modelo	Descrição	Diretiva
Acessórios para modelos Flex-Force		
81820	Pacote de baterias 2 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81825	Pacote de baterias 2,5 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81850	Pacote de baterias 4 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81860	Pacote de baterias 6 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81875	Pacote de baterias 7,5 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
68810	Pacote de baterias 10 Ah 60 V MAX	2006/42/CE



Dados da Directiva sobre ruído (2000/14/EC, 2005/88/EC):

Modelo	Classificação	Largura de corte (cm)	Potência acústica medida (dBA)*	Potência acústica garantida (dBA)	Velocidade do motor (rpm)
02614T	Cortador de relva	46	93	95	2800

Determinada conforme à norma ISO 11094:1991.

Avaliação de conformidade: Anexo VI

Organismo notificado: TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, Alemanha

Esta declaração foi emitida sob a responsabilidade exclusiva do fabricante.

O objeto da declaração está em conformidade com a legislação pertinente de harmonização a nível da União.

Certificado:



Michael Benedict
Diretor de engenharia
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Abril 7, 2023

Representante autorizado:

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

EU Specifications

Dados sobre a potência, massa e vibração

Modelo	Potência nominal (kW)	Massa da máquina‡ (kg)	Vibração mão/braço (m/s ²)*		
			Esquerdo	Direito	Incerteza
02614T	2	15,85	2,1	2,1	1

‡Com depósitos vazios na configuração de funcionamento normal

* Determinada conforme às normas: EN 60335-2-77:2010 e EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

Informação sonora da máquina

Modelo	Nível de pressão acústica (dBA) ¹	
	Nível	Incerteza
02614T	81	0,6

¹ Níveis ponderados A, medidos na posição do operador, determinados de acordo com às normas: EN 60335-2-77:2010 e EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EU-försäkran om överensstämmelse

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

Modellnr	Serienr	Produktbeskrivning	Fakturabeskrivning
02614T	400000000 och högre	eHoverPro 450 60 V klippare	E-HOVERPRO 450 60V BARE TOOL

Uppfyller kraven i följande direktiv:

2000/14/EG (buller), 2005/88/EG (buller), 2006/42/EG (maskindirektivet), 2014/30/EU (elektromagnetisk kompatibilitet) och 2011/65/EU (begränsning av användning av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning)

Alla angivna modeller har bedömts utifrån följande standarder och/eller andra normerande dokument:

SS-EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-77:2010

EN/IEC 55014-1:2021

EN/IEC 55014-2:2021

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
Tillbehör/redskap för Flex-Force-modeller		
81820	2,0 Ah 60 V MAX batteripaket	2006/42/EG
81825	2,5 Ah 60 V MAX batteripaket	2006/42/EG
81850	4,0 Ah 60 V MAX batteripaket	2006/42/EG
81860	6,0 Ah 60 V MAX batteripaket	2006/42/EG
81875	7,5 Ah 60 V MAX batteripaket	2006/42/EG
68810	10,0 Ah 60 V MAX batteripaket	2006/42/EG



Data för bullerdirektivet (2000/14/EG, 2005/88/EG):

Modell	Klassificering	Klippbredd (cm)	Uppmätt ljudstyrka (dBA)*	Garanterad ljudstyrka (dBA)	Motorvarvtal (varv/min)
02614T	Gräsklippare	46	93	95	2 800

Fastställd i enlighet med ISO 11094:1991.

Bedömning av överensstämmelse: Bilaga VI

Anmält organ: TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, Tyskland

Denna försäkran har utfärdats på tillverkarens eget ansvar.

Föremålet för försäkran överensstämmer med den relevanta unionslagstiftningen om harmonisering.

Intygas:



Michael Benedict
Teknisk chef
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
april 7, 2023

Auktoriserad representant:

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

EU Specifications

Uppgifter om maskinens effekt, vikt och vibration

Modell	Nominell effekt (kW)	Maskinvikt† (kg)	Hand-/armvibration (m/s ²)*		
			Vänster	Höger	Avvikelse
02614T	2	15,85	2,1	2,1	1

† Med tomma tankar i normal driftskonfigurering

* Fastställt i enlighet med: SS-EN 60335-2-77:2010 och SS-EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

Ljuddata för maskinen

Modell	Ljudtryck (dBA) ¹	
	Nivå	Avvikelse
02614T	81	0,6

² A-viktade nivåer uppmätta vid förarsätet och fastställda i enlighet med SS-EN 60335-2-77:2010 och SS-EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EU-samsvarserklæring

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA erklærer at følgende enhet(er):

Modellnr.	Serienr.	Produktbeskrivelse	Fakturabeskrivelse
02614T	400000000 og oppover	eHoverPro 450 60 V-gressklipper	E-HOVERPRO 450 60V BARE TOOL

Er i samsvar med følgende direktiver:

2000/14/EF (støy), 2005/88/EF (støy), 2006/42/EF (maskineridirektivet), 2014/30/EU (EMC), 2011/65/EU (ROHS)

Hver oppførte modell er evaluert med følgende standarder og/eller andre normative dokumenter:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-77:2010

EN/IEC 55014-1:2021

EN/IEC 55014-2:2021

I tillegg er følgende tilbehør/utstyr i samsvar med direktivene oppført nedenfor, når de er montert i følge instruksjonene på modellene oppført ovenfor:

Modell	Beskrivelse	Direktiv
Tilbehør/tilleggsutstyr for Flex-Force-modeller		
81820	2,0 Ah 60 V maks. batteripakke	2006/42/EF
81825	2,5 Ah 60 V maks. batteripakke	2006/42/EF
81850	4,0 Ah 60 V maks. batteripakke	2006/42/EF
81860	6,0 Ah 60 V maks. batteripakke	2006/42/EF
81875	7,5 Ah 60 V maks. batteripakke	2006/42/EF
68810	10,0 Ah 60 V maks batteripakke	2006/42/EF



Data for støydirektivet (2000/14/EF, 2005/88/EF):

Modell	Klassifisering	Klippebredde (cm)	Målt lydstyrke (dBA)*	Garantert lydstyrke (dBA)	Motorhastighet (o/min)
02614T	Gressklipper	46	93	95	2800

Fastsatt i samsvar med ISO 11094:1991.

Konformitetsvurdering: Tillegg VI

Teknisk kontrollorgan: TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, Tyskland

Denne erklæringen er utgitt under produsentens eneansvar.

Erklæringens hensikt er i overensstemmelse med relevant harmoniseringslovgivning fra EU.

Godkjent:



Michael Benedict
Teknisk sjef
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
April 7, 2023

Autorisert representant:

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

EU Specifications

Maskinens data for effekt, masse og vibrasjon

Modell	Nominell effekt (kW)	Maskinens masse† (kg)	Hånd-arm-vibrasjon (m/s ²)*		
			Venstre	Høyre	Usikkerhet
02614T	2	15,85	2,1	2,1	1

† Med tomme tanker i normal driftskonfigurasjon

* Fastsatt i samsvar med EN 60335-2-77:2010 og EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

Maskinens lyddata

Modell	Lydtrykk (dBA) ¹	
	Nivå	Usikkerhet
02614T	81	0,6

¹ A-avveide nivåer, som målt ved førerposisjonen, fastsatt i samsvar med EN 60335-2-77:2010 og EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

Déclaration de conformité UE

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, États-Unis, déclare que la ou les machines suivantes :

N° de modèle	N° de série	Description du produit	Description de la facture
02614T	400000000 et suivants	Tondeuse eHoverPro 450 60 V	E-HOVERPRO 450 60V BARE TOOL

Est/sont conforme aux directives suivantes :

2000/14/CE (Bruit), 2005/88/CE (Bruit), 2006/42/CE (Directive sur les machines), 2014/30/UE (CEM) et 2011/65/UE (RoHS)

Chaque modèle listé a été évalué d'après les normes et/ou autres documents normatifs suivants :

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-77:2010

EN/CEI 014-1:2021

EN/CEI 014-2:2021

En outre, les accessoires/outils suivants sont conformes aux directives ci-dessous lorsqu'ils sont montés selon les instructions sur les modèles cités ci-dessus :

Modèle	Description	Directive
Accessoires/Outils pour les modèles Flex-Force		
81820	Batterie 2 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81825	Batterie 2,5 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81850	Batterie 4 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81860	Batterie 6 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81875	Batterie 7,5 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
68810	Batterie 10 Ah 60 V MAX	2006/42/CE



Données relatives à la Directive sur les émissions sonores (2000/14/CE, 2005/88/CE) :

Modèle	Classification	Largeur de coupe (cm)	Puissance acoustique mesurée (dBA)*	Puissance acoustique garantie (dBA)	Régime moteur (tr/min)
02614T	Tondeuse à gazon	46	93	95	2800

Déterminé conformément à la norme ISO 11094:1991.

Évaluation de la conformité : Annexe VI

Organisme notifié : TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, Allemagne

La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

L'objet de la déclaration est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable.

Certifié :



Michael Benedict
Directeur technique
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Avril 7, 2023

Représentant autorisé :

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

EU Specifications

Puissance, poids et niveaux de vibration de la machine

Modèle	Puissance nominale (kW)	Poids de la machine [‡] (kg)	Vibrations au niveau des mains et des bras (m/s ²) [*]		
			Gauche	Droit	Incertitude
02614T	2	15,85	2,1	2,1	1

[‡]Avec réservoirs vides dans la configuration normale d'utilisation

^{*} Déterminé conformément aux normes : EN 60335-2-77:2010 et EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

Données acoustiques de la machine

Modèle	Pression acoustique (dBA) ¹	
	Niveau	Incertitude
02614T	81	0,6

¹ Les niveaux pondérés A, tels que mesurés au niveau du poste de l'utilisateur, sont déterminés conformément aux normes : EN 60335-2-77:2010 et EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

Konformitätsbescheinigung für EU

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA, erklärt, dass die folgenden Geräte:

Modellnr.	Seriennr.	Produktbeschreibung	Rechnungsbeschreibung
02614T	400000000 und höher	Mäher eHoverPro 450 60 V	E-HOVERPRO 450 60V BARE TOOL

Einhaltung der folgenden Richtlinien:

2000/14/EG (Geräusch), 2005/88/EG (Geräusch), 2006/42/EG (Maschinenrichtlinie), 2014/30/EU (EMV), 2011/65/EU (ROHS)

Jedes aufgeführte Modell wurde gemäß der folgenden Standards oder Normdokumente evaluiert:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-77:2010

EN/IEC 55014-1:2021

EN/IEC 55014-2:2021

Außerdem entsprechen die folgenden Anbaugeräte bzw. das folgende Zubehör den unten aufgeführten Richtlinien, wenn sie anweisungsgerecht an den oben aufgeführten Modellen montiert sind:

Modell	Beschreibung	Richtlinie
	Zubehör, Anbaugeräte für Modelle Flex-Force	
81820	2,0 Ah 60 V MAX Akkupack	2006/42/EG
81825	2,5 Ah 60 V MAX Akkupack	2006/42/EG
81850	4,0 Ah 60 V MAX Akkupack	2006/42/EG
81860	6,0 Ah 60 V MAX Akkupack	2006/42/EG
81875	7,5 Ah 60 V MAX Akkupack	2006/42/EG
68810	10,0 Ah 60V MAX Akkupack	2006/42/EG



Umgebungslärmrichtlinie (2000/14/EG, 2005/88/EG):

Modell	Klassifizierung	Schnittbreite (cm)	Gemessener Schalldruckpegel (dBA)*	Garantierter Schalldruckpegel (dBA)	Motordrehzahl (U/min)
02614T	Rasenmäher	46	93	95	2800

In Übereinstimmung mit ISO 11094:1991.

Konformitätsbeurteilung: Anhang VI

Gemeldete Stelle: TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, Deutschland

Diese Erklärung wurde unter Eigenverantwortung des Herstellers ausgestellt.

Der Gegenstand dieser Erklärung entspricht der relevanten Harmonisierungsgesetzgebung der EU.

Zertifiziert:



Michael Benedict
Technischer Leiter
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
April 7, 2023

offizieller Vertragshändler:

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

EU Specifications

Maschinenleistung, Gewicht und Vibrationsdaten

Modell	Nennleistung (kW)	Maschinenmasse† (kg)	Hand/Arm-Vibrationen (m/s ²)*		
			Links	Rechts	Unsicherheitswert
02614T	2	15,85	2,1	2,1	1

† mit leeren Tanks in der normalen Betriebskonfiguration

* In Übereinstimmung mit: EN 60335-2-77:2010 und EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

Schalldruckpegel der Maschine

Modell	Schalldruckpegel (dBA) ¹	
	Niveau	Unsicherheit
02614T	81	0,6

¹ Lärmpegel mit „A“-Gewichtung, gemessen an den Bedienpositionen, ermittelt gemäß EN 60335-2-77:2010 und EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EU-overensstemmelseserklæring

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, USA, erklærer, at følgende enhed(er):

Modelnr.	Serienr.	Produktbeskrivelse	Fakturabeskrivelse
02614T	400000000 og derover	eHoverPro 450 60 V plæneklipper	E-HOVERPRO 450 60V BARE TOOL

Overholder følgende direktiver:

2000/14/EF (Støjdirektivet) og 2005/88/EF (Støjdirektivet), 2006/42/EF (Maskindirektivet), 2014/30/EU (EMC-direktivet), 2011/65/EU (RoHS-direktivet)

Hver anført model er blevet evalueret med følgende standarder og/eller andre normative dokumenter:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-77:2010

EN/IEC 55014-1:2021

EN/IEC 55014-2:2021

Yderligere overholder det følgende tilbehør/redskaber de direktiver, der er anført nedenfor, når de monteres i henhold til instruktionerne på de modeller, der er anført ovenfor:

Model	Beskrivelse	Direktiv
Tilbehør/redskaber til Flex-Force-modeller		
81820	2,0 Ah 60 V MAX-batteripakke	2006/42/EF
81825	2,5 Ah 60 V MAX-batteripakke	2006/42/EF
81850	4,0 Ah 60 V MAX-batteripakke	2006/42/EF
81860	6,0 Ah 60 V MAX-batteripakke	2006/42/EF
81875	7,5 Ah 60 V MAX-batteripakke	2006/42/EF
68810	10,0 Ah 60 V MAX-batteripakke	2006/42/EF



Data for støjdirektiv (2000/14/EF, 2005/88/EF):

Model	Klassifikation	Klippebredde (cm)	Målt lydeffekt (dBA)*	Garanteret lydeffekt (dBA)	Omdrejningstal (o/min)
02614T	Plæneklipper	46	93	95	2800

Bestemt i henhold til ISO 11094:1991.

Overensstemmelsesvurdering: Bilag VI

Bemyndiget organ: TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, Tyskland

Denne erklæring udstedes på producentens eneansvar.

Erklæringens formål er i overensstemmelse med relevant harmoniseringslovgivning i Unionen.

Certificeret:



Michael Benedict
Teknisk direktør
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
April 7, 2023

Bemyndiget repræsentant:

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

EU Specifications

Maskinens effekt, masse og vibrationsdata

Model	Nominel effekt (kW)	Maskinens masse† (kg)	Vibration for hænder/arme (m/s ²)*		
			Venstre	Højre	Usikkerhed
02614T	2	15,85	2,1	2,1	1

† Med tomme tanke i normal driftskonfiguration

* Bestemt i henhold til: EN 60335-2-77:2010 og EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

Maskinens lyddata

Model	Lydtryk (dBA) ¹	
	Niveau	Usikkerhed
02614T	81	0,6

¹ A-vægtede niveauer som målt ved førersædet bestemt i henhold til: EN 60335-2-77:2010 og EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

Conformiteitsverklaring EU

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, Verenigde Staten, verklaart dat de volgende machine(s):

Modelnr.:	Serienr.:	Productbeschrijving	Factuuromschrijving
02614T	400000000 en hoger	eHoverPro 450 60 V maaier	E-HOVERPRO 450 60V BARE TOOL

Voldoet aan de volgende richtlijnen:

2000/14/EG (geluid), 2055/88/EG (geluid), 2006/42/EG (machinerichtlijn), 2014/30/EU (EMC), 2011/65/EU (ROHS)

Elk model in de lijst is beoordeeld door middel van de onderstaande normen en/of normatieve documenten:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-77:2010

EN/IEC 55014-1:2021

EN/IEC 55014-2:2021

Verder voldoen de volgende accessoires/werktuigen aan de onderstaande richtlijnen, mits geïnstalleerd volgens de instructies van de bovenstaande modellen:

Type	Beschrijving	Richtlijn
Accessoires/toebehoren voor Flex-Force modellen		
81820	2,0 Ah 60 V MAX accupack	2006/42/EG
81825	2,5 Ah 60 V MAX Accupack	2006/42/EG
81850	4,0 Ah 60 V MAX Accupack	2006/42/EG
81860	6,0 Ah 60 V MAX Accupack	2006/42/EG
81875	7,5 Ah 60 V MAX Accupack	2006/42/EG
68810688	10,0 Ah 60 V MAX accupack	2006/42/EG



Richtlijn betreffende geluidsemissie (2000/14/EG, 2005/88/EG):

Type	Classificatie	Maaibreedte (cm)	Gemeten geluidsniveau (dBA)*	Gegarandeerd geluidsniveau (dBA)	Motortoerental (tpm)
02614T	Grasmaaier	46	93	95	2800

Vastgesteld in overeenstemming met ISO 11094:1991.

Conformiteitsbeoordeling: Bijlage VI

Aangemelde instantie: TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, Duitsland

Deze verklaring wordt uitsluitend onder verantwoordelijkheid van de fabrikant gepubliceerd.

Het onderwerp van de verklaring voldoet aan de harmonisatiewetgeving van de Unie ter zake.

Gecertificeerd:



Michael Benedict
Technisch directeur
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
april 7, 2023

Erkende vertegenwoordiger:

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

EU Specifications

Gegevens over vermogen, massa en trillingen van de machine

Type	Nominiaal vermogen (kW)	Massa van machine† (kg)	Trilling op handen en armen (m/s ²) [*]		
			Links	Rechts	Onzekerheid
02614T	2	15,85	2,1	2,1	1

† Met lege tanks in de normale bedrijfsconfiguratie

* Vastgesteld in overeenstemming met EN 60335-2-77:2010 en EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

Geluidsinformatie machine

Type	Geluidsdruk (dBA) ¹	
	Waarde	Onzekerheid
02614T	81	0,6

¹ De A-gewogen geluidsdruk niveaus gemeten op de bestuurderspositie zijn bepaald volgens EN 60335-2-77:2010 en EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

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.

Dichiarazione di conformità UE

The Toro Company®, 8111 Lyndale Ave. South, Bloomington, MN, Stati Uniti, dichiara che la/e seguente/i unità:

N° del modello	N° di serie	Descrizione del prodotto	Descrizione fattura
02614T	400000000 e superiori	Tosaerba eHoverPro 450 60 V	E-HOVERPRO 450 60V BARE TOOL

Risulta(no) conforme(i) alle direttive di seguito riportate:

2000/14/CE (Rumorosità), 2005/88/CE (Rumorosità), 2006/42/CE (Direttiva Macchine), 2014/30/UE (CEM), 2011/65/UE (RoHS)

Ogni modello indicato è stato valutato sulla base degli standard di seguito riportati e/o di altri documenti normativi:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

EN 60335-2-77:2010

EN/IEC 55014-1:2021

EN/IEC 55014-2:2021

I seguenti accessori/attacchi sono inoltre conformi alle direttive di seguito riportate previa installazione secondo le istruzioni relative ai modelli di cui sopra:

Modello	Descrizione	Direttiva
Accessori/Attrezzi per i modelli Flex-Force		
81820	Pacco batterie 2 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81825	Pacco batterie 2,5 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81850	Pacco batterie 4 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81860	Pacco batterie 6 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
81875	Pacco batterie 7,5 Ah 60 V MAX	2006/42/CE
68810	Pacco batterie 10 Ah 60 V MAX	2006/42/CE



Dati per la Direttiva relativa alle emissioni acustiche (2000/14/EC, 2005/88/EC):

Modello	Classificazione	Larghezza di taglio (cm)	Potenza acustica rilevata (dBA)*	Potenza acustica garantita (dBA)	Regime del motore (giri/min.)
02614T	Tosaerba	46	93	95	2800

Determinato in conformità con ISO 11094:1991.

Valutazione di conformità: Allegato VI

Ente notificato: TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, Germania

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la sola responsabilità del fabbricante.

L'oggetto della dichiarazione descritto è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione.

Certificazione:



Michael Benedict
Direttore tecnico
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Aprile 7, 2023

Rappresentante autorizzato:

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

EU Specifications

Dati di alimentazione, massa e vibrazioni della macchina

Modello	Potenza nominale (kW)	Massa della macchina† (kg)	Vibrazione mano/braccio (m/s ²) [*]		
			Sinistra	Destra	Incertezza
02614T	2	15,85	2,1	2,1	1

† Con serbatoi vuoti nella normale configurazione operativa

* Determinato in conformità con: EN 60335-2-77:2010 e EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

Dati di potenza acustica della macchina

Modello	Pressione acustica (dBA) ¹	
	Livello	Incertezza
02614T	81	0,6

¹ Livelli ponderati su A, misurati nella posizione dell'operatore, determinati in conformità con: EN 60335-2-77:2010 e EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021

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.