



Original EU Conformity Declaration

by directive 2006/42/EC Annex IIa

Drawing 769-26817
Date 09.06.23
Revision 11.05.23

bg EC - декларация за съответствие Следните изискванията на нормите и директивите на ЕС са пазени.	es Certificado de conformidad comunitaria. Las exigencias de las Normas y Reglas CEE siguientes serán cumplidas.	lv ES atbilstības deklarācija Ir izpildītas šādu ES normu un direktīvu prasības.	ru Декларация соответствия Отвечает требованиям следующих стандартов и директив ЕС.
bs Izjava o usaglašenosti sa EU Zahtjevi slijedećih smjernica i standarda EU su ispunjeni.	et EL vastavusdeklaratsioon järgmiste EL normide ja suuniste nõuded on täidetud.	mk CE-Декларација за сообразност Следните наведени ЕУ стандарди и правила се исполнети во целост.	sk ES Vyhlásenie o zhode Požiadavky nasledovných noriem a smerníc EU sú splnené.
cs ES Prohlášení o shodě Požadavky následujících norem a směrnic EU jsou splněny.	fi EU-vaatimustenmukaisuusvak uutus Täyttää alla luetellut EU:n direktiivit ja standardit.	nl EU conformiteitsverklaring De machine beantwoordt volledig aan de Europese normen.	sl CE Izjava o skladnosti Izpolnjene so zahteve naslednjih smernic in standardov Evropske skupnosti.
da EF-overensstemmelseserklæring Kravene i følgende EF-direktiver og EF-normer er de opfylt.	fr Déclaration de conformité CE. Les exigences définies par les directives et normes suivantes de l'Union Européenne sont remplies.	no EF-konformitetserklæring Alle krav i henhold til følgende direktiver og normer fra EU er oppfylt.	sv CE-Izjava o saglasnosti Ispunjeni su zahtevi sledećih smernica i standarda EU.
el EG Konformitätserklärung Die Forderungen folgender Richtlinien und Normen der EG sind erfüllt.	hu EU Izjava o suglasnosti Ispunjeni su zahtjevi slijedećih smjernica i normi EU.	pt Deklaracja zgodności z unią europejską poniższe standary i zasady wymagane w unii europejskiej są spełnione.	tr EU Försäkran om överensstämelse Denna maskin uppfyller kraven i nedanstående EU-direktiv och standarder.
en Δήλωση πιστότητας ΕΚ Οι απαιτήσεις πληρούν τις ακόλουθες οδηγίες και πρότυπα της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.	it CE Megfelelőségi Nyilatkozat Az alábbi EU előirasoknak és szabványoknak megfelel.	ro Declaração de conformidade CE As exigências das Normas e regras seguintes da CE são cumpridas.	uk AB Uygunluk Beyani Aşağıdaki AB standartlarında ve yönetmeliklerinde söz konusu olan talepler yerine getirilmiştir.
EC Conformity declaration The demands of EU	lt It Sono soddisfatti i requisiti delle seguenti direttive e norme CE.	es ES taisyklių laikymosi paskelbimas	uk Декларація про відповідність ЄС Відповідає
Directive 2006/42/EC	Directive 2014/30/EU	Directive 2000/14/EC Annex VIII	2000/14/EC Annex VIII TÜV Rheinland LGA Products GmbH (No. 0197) Tillystraße 2 90431 Nürnberg Germany
EN ISO 5395-3:2013+A1:2017+A2:2018	EN ISO 14982:2009	Directive 2005/88/EC	

7,9 kW	6F / 6R	13 x 5 16 x 6,5	12V ---	LWA / L_{WAg} = 98,8/100 dB(A)
2900 min ⁻¹	76 cm		a _{hv} = 1,3 m/s ² (K = 0,65 m/s ²)	L_{pA} = 86,6 dB(A) (K=2,1 dB(A))
126 kg	5 / 38-95 mm	min. 87 Octan 4,9 l	a _{hv} = 2,6 m/s ² (K = 1,3 m/s ²)	742-04385
13A726JD609 LAWN MOWER TB 76T-S		Stanley Black & Decker Outdoor GmbH ("SBD Outdoor GmbH") Wiesenstraße 9 66129 Saarbrücken Germany Tel.: +49 6805 79-0		



Achim Junk; Stanley Black & Decker Outdoor GmbH, Wiesenstraße 9, 66129 Saarbrücken, Germany

David L. Mullen
Vice President, Product Engineering
Stanley Black & Decker

BJ Label here
(Model number
type of unit
brand name)

Saarbrücken, 09.06.23

	bg -Косачка; bs -Косилка за travu; cs -Sekačka trávy; da -Plæneklijper; de -Rasenmäher; el -Koupeutikó; en -Lawn mower; es -Cortadora de césped; et -Muruniiduk; fi -Polttoomootoriakäytöiset; fr -Tondeuse à gazon; hr -Kosilica za travu; hu -Pázsitnyírógép; it -Tosaerba; lt -Vejaplové; lv -Plaujašinas; mk -Косилка за трева; nl -Gazonmaaier; no -Gressklipper; pl -Kosiarka; pt -Cortadora de relva; ro -Cositoare de iarbă; ru -Газонкосилка; sk -Sekačka trávy; sl -Kosilnica; sr -Kosačica za travu; sv -Gräsklippare; tr -Çim biçme makinesi; uk -Газонкосарка
	bg -Работна ширина; bs -Radna širina; cs -Pracovní záběr; da -Arbejdsbredde; de -Arbeitsbreite; el -Πλάτος εργασίας; en -Working width; es -Anchura de trabajo; et -Töölaius; fi -Työleveys; fr -Largeur opérationnelle; hr -Radna širina; hu -Munkaszélesség; it -Larghezza di lavoro; lt -Darbinis plotis; lv -Darba platums; mk -Работна ширина; nl -Werkbreede; no -Arbeidsbredde; pl -Szerokość pracy; pt -Largura do trabalho; ro -Lățime de lucru; ru -Ширина обработки; sk -Pracovný záber; sl -Delovna širina; sr -Radna širina; sv -Arbetsbredd; tr -Çalışma genişliği; uk -Робоча ширина
	bg -Височина на откса; bs -Visina rezanja; cs -Výška sečeňi; da -Skærehøjde; de -Schnithöhe; el -Υψος κοπής; en -Cutting height; es -Altura de corte; et -Lõikekõrgus; fi -Leikkukorkeus; fr -Hauteur de coupe; hr -Visina rezanja; hu -Vágási magasság; it -Altezza di taglio; lt -Pjovimo aukštis; lv -Griezuma augstums; mk -Висина на режење; nl -Maaigrootte; no -Snitthøyde; pl -Wysokość cięcia; pt -Altura de corte; ro -Înălțimea tăieturii; ru -Высота скашивания травы; sk -Výška kosenia; sl -Višina rezanja; sr -Visina rezanja; sv -Klipphöjd; tr -Kesme seviyesi; uk -Висота косиння трави
	bg -Размер на гумите; bs -Velicina vanjske gume; cs -Rozmér pneumatiky; da -Dækstørrelse; de -Reifengröße; el -Μέγεθος τροχών; en -Tyre size; es -Tamaño de los neumáticos; et -Rehvi suurus; fi -Rengaskoko; fr -Taille des pneus; hr -Velicina vanjske gume; hu -Abronics mérete; it -Dimensioni pneumatici; lt -Padangu dydis; lv -Riepu izmērs; mk -Големина на гума; nl -Bandenmaat; no -Dekkenes størrelse; pl -Wymiar opon; pt -Tamanho dos pneus; ro -Mărimea anvelopei; ru -Диаметр шины; sk -Rozmer pneumatiky; sl -Velikost pnevmatike; sr -Velicina spoljne gume; sv -Däckstorlek; tr -Lastik ebati; uk -Розмір шини
	bg -Режещ механизъм (ножодържач); bs -Rezač (blok s noževima); cs -Žaci nástroj (nožová lišta); da -Skærevarktøj (knivbjælke); de -Schneidwerkzeug (Messerbalken); el -Εργαλείο κοπής (λεπτός κοπής); en -Cutting tool (mower blade); es -Herramienta de corte (barra de corte); et -Lõikelõölist (noatala); fi -Terä; fr -Outil de coupe (barre porte-lame); hr -Rezni alat (nosač noževa); hu -vágószerszám (késszár); it -Apparato falciante (barra portalama); lt -Pjovimo īrankis (peilių blokas); lv -Griežejinstruments (nažu sija); mk -Алат за сечење (летва со ножеви); nl -Snijgereedschap (messenvalk); no -Skjæreverktøy (knivbjelke); pl -Narzędzie tnące (listwa tnąca); pt -Ferramenta de corte (porta-lâmina); ro -Sculă de tăiere (traversa cuțitelor); ru -Режущий инструмента (нохевая рейка); sk -Rezaci nástroj
	bg -Мощност; bs -Snaga; cs -Výkon; da -Ydelse; de -Leistung; el -Ιχύς; en -Power; es -Potencia; et -Bensiinimootori võimsus; fi -Teho; fr -Puissance; hr -Snaga; hu -Teljesítmény; it -Potenza; lt -Vidius degimo variklio galia; lv -Benzīna motora jauda; mk -Моќност; nl -Vermogen; no -Ytelse; pl -Moc; pt -Potência; ro -Putere; ru -Мощность; sk -Výkon; sl -Moč; sr -Snaga; sv -Effekt; tr -Güç; uk -Потужність
	bg -Батерия; bs -Baterija; cs -Baterie; da -Batteri; de -Batterie; el -Μπαταρία; en -Battery; es -Batería; et -Aku; fi -Akku; fr -Batterie; hr -baterija; hu -Akumulátor; it -Batteria; kk -Аккумулятор; lt -Baterija; lv -Baterija; mk -Батерија; mt -Batterija; nl -Accu; no -Batteri; pl -Bateria; pt -Bateria; ro -Baterie; ru -Батарея; sk -Batéria; sr -Baterija; sv -Batteri; tr -Pil / Akü; uk -Батарея
	bg -Гориво; bs -Gorivo; cs -Palivo; da -Brændstof; de -Kraftstoff; el -Καύσιμο; en -Fuel; es -Combustible; et -Kütus; fi -Poltoaine; fr -Carburant; hr -Gorivo; hu -Üzemanyag; it -Carburante; lt -Kuras; lv -Degviela; mk -Погонско гориво; nl -Brandstof; no -Drivstoff; pl -Paliwo; pt -Combustível; ro -Carburant; ru -Топливо; sk -Palivo; sl -Pogonsko gorivo; sr -Gorivo; sv -Bränsle; tr -Yakıt; uk -Пальне
	bg -Брой предавки напред/ назад; bs -Broj brzina Hod naprijed/ Hod nazad; cs -Počet rychlostních stupňů dopředu / dozadu; da -Antal gear frem/bak; de -Anzahl Gänge Vorwärts/ Rückwärts; el -Αριθμός ταχυτήτων προς τα εμπρός / προς τα πίσω; en -Number of gears forwards/ backwards; es -Número de marcha hacia adelante y atrás; et -Edasikäikude arv /tagasikäik; fi -Vaihteet eteen/ taakse; fr -Nombre de vitesses en marche avant / arrière; hr -Broj brzina Hod naprijed/ Hod nazad; hu -Sebességgfokozatok száma előrenémen / hátramenet; it -Numero di marce avanti / indietro; lt -Pavaros perjungiamai padėčių pirmyn/ atgal skaičius; lv -Gājienu skaits uz priekšu/ atpakaļ; mk -Број на стапени за напред / назад; nl -Aantal versnellingen vooruit/achteruit; no -Antall gir framover / bakover; pl -Liczba biegów do przodu / do tyłu; pt -Número de velocidades para a frente/ para trás; ro -Numărul de viteze înainte / înapoi; ru -Количество передач: вперед / назад; sk -Počet rýchlosných stupňov dopředu / dozadu; sl -Število prestav Naprej/ Vzvratno; sr -Broj brzina Hod unapred/ Hod unazad; sv -Antal växlar framåt/bakåt; tr -İleri / Geri vites adedi; uk -Кількість передач вперед/назад
	bg -Звукови емисии; bs -Jačina zvuka; cs -Akustický výkon; da -Lydeffekt; de -Schallleistung; el -Ακουστική ισχύς; en -Sound power; es -Nivel de potencia sonora; et -Helivoimsus; fi -Äänitehotaso; fr -Puissance sonore; hr -Zvučna snaga; hu -Zajeljesítmény; it -Potenza acustica; lt -Garso galia; lv -Skaņas jauda; mk -Сила на звук; nl -Geluidsvermogen; no -Lydeffekt; pl -Poziom hałasu; pt -Produção de ruído; ro -Putere sonoră; ru -Звуковая мощность; sk -Akustický výkon; sl -Jakost hrupa; sr -Jačina zvuka; sv -Ljudeffekt; tr -Ses gücü; uk -Звукова потужність
	bg -Звукови налягане (LpA); bs -Zvučni tlak (LpA); cs -Akustický tlak (LpA); da -Lydryk (LpA); de -Schalldruck (LpA); el -Ακουστική πίεση (LpA); en -Sound pressure (LpA); es -Presión sonora (LpA); et -Helirõhk (LpA); fi -Äänepainetaso (LpA); fr -Pression acoustique (LpA); hr -Zvučni tlak (LpA); hu -Hangnyomás (LpA); it -Pressione acustica (LpA); lv -Trūkums slēgls (LpA); mk -Звучен притисок (LpA); nl -Geluidsdruk (LpA); no -Lydrykk (LpA); pl -Ciśnienie akustyczne (LpA); pt -Pressão acústica (LpA); ro -Presiunea sunetului (LpA); ru -Уровень звукового давления (LpA); sk -Akustický tlak (LpA); sl -Akustični pritisak (LpA); sr -Akustični pritisak (LpA); sv -Ljudtryck (LpA); tr -Ses basinci (LpA); uk -Звуковий тиск (LpA)
	bg -Трептене - цялото тяло; bs -Vibracije cijelog tijela; cs -Celotělové vibrace; da -Helkrop-svingninger; de -Ganzkörper-Schwingungen; el -Κραδασμοί ολοκλήρου του σώματος; en -Whole-body vibrations; es -Vibraciones de cuerpo entero; et -Üldvibratsioon; fi -Kehoni kohdistuva tärinä; fr -Vibrations dans le corps entier; hr -Vibracije cijelog tijela; hu -Teljes testet érő rezgések; it -Vibrazione sul corpo; lt -Viso korpuso vibracijos; lv -Visa kermena svārstības; mk -Вибрации на целото тело; nl -Trillingen volledige machine; no -Hele kroppsvibreringer; pl -Organia przenoszone na całe ciało; pt -Vibrações em todo o corpo; ro -Oscilații ale corpului întreg; ru -Уровень общей вибрации; sk -Celotelové vibracie; sl -Tresljaji celega telesa ; sv -Kroppsvängningar; tr -Komple gövde titreşimleri;
	bg -Трептене - рамо/ръка; bs -Vibracije šake i ruke; cs -Vibrace přenášená na ruce; da -Hånd-arm-svingninger; de -Hand-Arm-Schwingungen; el -Κραδασμοί χειρού-βραχιόνα; en -Hand/arm vibrations; es -Vibraciones de mano y el brazo; et -Kohtuvibratsioon; fi -Käsini ja käsivarsin kohdistuva tärinä; fr -Vibrations dans les mains et les bras; hr -Vibracije šake i ruke; hu -Kezet és kart érő rezgések; it -Vibrazioni su mano-braccio; lt -Plaštakų ir rankų vibracijos; lv -Delnas/rokas svārstības; mk -Вибрации на дланка и рака; nl -Hand- en armtrillingen; no -Hånd arm svingninger; pl -Organia przenoszone na dlonie i ręce; pt -Vibrações da mão e do braço; ro -Oscilații-mână-brăt; ru -Уровень локальной вибрации; sk -Vibrácie prenášané na ruky; sl -Tresljaji dlaní in roke; sr -Vibracije šake i ruke; sv -Hand-arm-svängningar; tr -El, kol sallamalar; uk -Вибрация руки
	bg -Тегло; bs -Težina; cs -Hmotnost; da -Vægt; de -Gewicht; el -Βάρος; en -Weight; es -Peso; et -Kaal; fi -Paino; fr -Poids; hr -Težina; hu -Súly; it -Peso; lt -Masė; lv -Svars; mk -Тежина; nl -Gewicht; no -Vekt; pl -Ciężar; pt -Peso; ro -Greutate; ru -Масса; sk -Hmotnosť; sl -Teža; sr -Težina; sv -Vikt; tr -Ağırlık; uk -Bara
	bg -Обороти; bs -Broj okretaja; cs -Otáčky; da -Hastighed; de -Drehzahl; el -Αριθμός στροφών; en -Speed; es -Velocidad de giro; et -Pöörlemiskirus; fi -Kierrosluku; fr -Vitesse; hr -Broj okretaja; hu -Fordulatszám; it -Velocità; lv -Sukimosi greitis; mk -Број на вртежи; nl -Toerental; pt -Rotações; ro -Turație; ru -Количество оборотов; sk -Otáčky; sl -Število vrtlajev; sr -Broj obrtaja; sv -Varvtal; tr -Devir sayısı; uk -Кількість обертів
	bg -Упълномощен представител; bs -Odgovorno lice; cs -Zplnomocněný zástupce pro dokumentaci; da -Dossiersansvarlig; de -Dokumentenbevollmächtigter; el -Πληρεξύσασθεν εγγράφων; en -Authorised representative for documents; es -Encargado de la documentación; et -Dokumentatsiooni eest vastutav isik; fi -Dokumentaation valtuutettu edustaja; fr -Mandataire chargé des documents; hr -Odgovorna osoba ; hu - A dokumentáció összehallgatásáért felelős személy; it -Incarcato documenti; lt -Už dokumentų parengimą atsakingas asmuo; lv -Dokumentācijas lietu pilnvarotais; mk -Овластен за документи; nl -Documentengevolmachtigde; no -Dokumentfullmektig; pl -Pełnomocnik d/s dokumentacji; pt -Mandatário para documentos; ro -Împurnicit pentru documente; ru -Уполномоченный по документации; sk -Spôlnomocný zástupca pre dokumentáciu ; sl -Pooblaščena oseba za dokumentacijo; sr -Odgovorno lice; sv -Dokumentansvarig; tr -Doküman yetkilisi; uk -Уповноважений з документації