

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 standara 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 Vyhľásenie 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-vaatimustenmukaisuusvakuutus 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 opfyldt.	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.	sr CE-Izjava o saglasnosti Ispunjeni su zahtevi sledećih smernica i standara EU.
de EG Konformitätserklärung Die Forderungen folgender Richtlinien und Normen der EG sind erfüllt.	hr EU Izjava o suglasnosti Ispunjeni su zahtjevi slijedećih smjernica i normi EU.	pl Deklaracja zgodności z unią europejską poniższe standardy i zasady wymagane w unii europejskiej są spełnione.	sv EU Försäkran om överensstämelse Denna maskin uppfyller kraven i nedanstående EU-direktiv och standarder.
el Δήλωση πιστότητας ΕΚ Οι απαιτήσεις πληρούν τις ακόλουθες οδηγίες και πρότυπα της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.	hu CE Megfelelőségi Nyilatkozat Az alábbi EU előírásoknak és szabványoknak megfelel.	pt Declaração de conformidade CE As exigências das Normas e Directivas seguintes da CE são cumpridas.	tr AB Uygunluk Beyanı Aşağıdaki AB standartlarında ve yönetmeliklerinde söz konusu olan talepler yerine getirilmiştir.
en EC Conformity declaration The demands of EU standards and rules listed below are fulfilled.	it Dichiarazione di conformità CEE Sono soddisfatti i requisiti delle seguenti direttive e norme CE.	ro Declarație de conformitate UE Cerințele următoarelor directive și norme ale UE sunt îndeplinite.	uk Декларація про відповідність ЄС Відповідає вимогам наступних директив та норм ЕС.
Directive 2006/42/EC	Directive 2014/30/EU	Directive 2000/14/EC Annex V	
ISO 8437:1989-11+Amd1:1997	EN ISO 14982:2009	Directive 2005/88/EC	
	EN 60204-1:2007		

7,8 kW	6F / 2R		-	L_{WA} / L_{WAg} = 101/103 dB
3600 min ⁻¹	76 cm			L_{pA} = 91 dB (K=1,0)
125 kg		min. 87 Octan 4,8 l	a _{hv} = 5 m/s ² (K = 1,5)	
31AY7EVZ603 SNOWTHROWER XS3 76 TDE	MTD Products Aktiengesellschaft Industriestraße 23 D-66129 Saarbrücken Tel.: +49 6805 79-0 / Fax: +49 6805 79 442			BJ Label here (Model number type of unit brand name)



Dr.-Ing. M. Simon
Board Member (CTO)

	bg -Снегорин; bs -Urenaj za čišćenje snijega; cs -Sněhova freza; da -Snefraser; de -Schneefrase; el -Φρέζα χιονιού; en -Snow thrower; es -Fresadora para nieve; et -Lumefrees; fi -Lumilinko; fr -Deneiguese; hr -puhalo za snijeg (čistač snijega); hu -Homaro; it -Spazzaneve e turbita; lt -Sniego valytuvas; lv -Gliemežrotora sniega tīrītājs; mk -Исфрұвачка на снер; nl -Sneeuwfrees; no -Snofres; pl -Odśnieżarka; pt -Limpa-neves; ro -Freză de zăpadă; ru -Снегуборщик; sk -Snehovafreza; sl -Snežni rezkalnik; sr -Mašina za čišćenje snega; sv -Snöslinga; tr -Kar frezesi; uk -Снігоприбирач
	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 platum; mk -Работна ширина; nl -Werkbreedte; no -Arbeidsbredde; pl -Szerokość pracy; pt -Largura de 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 -Размер на гумите; bs -Veličina vanjske gume; cs -Rozměr 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 -Veličina vanjske gume; hu -Abronics mérete; it -Dimensioni pneumatici; lt -Padangų dydis; lv -Riepu izmērs; mk -Големина на гуми; nl -Bandenmaat; no -Dekkens storrelse; pl -Wymiar opon; pt -Tamanho dos pneus; ro -Mărimea anvelopei; ru -Диаметр шины; sk -Rozmer pneumatiky; sl -Velikost pnevmatike; sr -Veličina spoljne gume; sv -Däckstorlek; tr -Lastik ebati; uk -Розмір шини
	bg -Мошност; bs -Snaga; cs -Výkon; da -Ydelse; de -Leistung; el -Ικός; en -Power; es -Potencia; et -Bensiinimootori võimsus; fi -Teho; fr -Puissance; hr -Snaga; hu -Teljesítmény; it -Potenza; lt -Vidaus 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 -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 -Macno; bs -Ulje; cs -Olej; da -Olje; de -Öl; el -Αόλι; en -Oil; es -Aceite; et -Öli; fi -Öljy; fr -Huile; hr -Ulje; hu -Olaj; it -Olio; lv -Alyva; mk -Macno; nl -Olje; pl -Oleo; pt -Óleo; ro -Ulei; ru -Macno; sk -Olej; sl -Olje; sr -Ulja; sv -Olja; tr -Yağ; uk -Macno
	bg -Вик упътването на двигателя; bs -Viz pribučka motoru; cs -Da se motormanual; da -Siehe Motorhandbuch; de -Δείτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας του κινητήρα; en -See engine manual; es -Ver el manual del motor; et -Vaata mootori käisaamatut; fi -Katso moottorin käskiä; fr -Voir le manuel du moteur; hr -Pogledati u priručniku za motor; hu -Lásd motor kézikönyve; it -Vedi libretto d'istruzioni del motore; lt -Žiūr. variklio instrukciją; lv -Sk. motora rokasgrāmatu; mk -Погледнете во прирачник за мотор; nl -Zie het handboek voor de motor; no -Se motorhåndboken; pl -Patrz podręcznik obsługi silnika; pt -Ver manual do motor; ro -Vezi manualul motorului; ru -Смотрите инструкцию по эксплуатации двигателя; sk -Pozri príručka motora; sl -Glej priročnik za motorje; sr -Vidi priručnik za motore; sv -Se motorhandboken; tr -Motor el kitabına bakınız; uk -Уповноважений здокументації
	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 τοχυτήτων προς τα επάρπα / προς τα πίσω; en -Number of gears forwards/ backwards; es -Número de marcha hacia adelante y atrás; et -Edasikäikude arv /tagasisiäik/; fi -Vaihteet eteen/ taakse; fr -Nombre de vitesses en marche avant / arrière; hr -Broj brzina Hod naprijed/ Hod nazad; hu -Sebességgfokozatok száma előrehemet / hátramenet; it -Numero di marce avanti / indietro; lt -Pavaros perjungiamų padėcių pirmyn/atkgal skaičius; lv -Gājēnu skaits uz priekšu/ atpakaļ; mk -Број на степени како 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 ιούχις; en - Sound power; es - Nivel de potencia sonora; et -Helivoimsus; fi -Äänitehotaso; fr - Puissance sonore; hr -Zvučna snaga; hu -Zajteljesítmény; 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 - Звуковая потужність
	bg -Звуково налягане (LpA); bs -Zvučni tlak (LpA); cs -Akustický tlak (LpA); da -Lydtryk (LpA); de -Schalldruck (LpA); el -Ακουστική πίεση (LpA); en -Sound pressure (LpA); es -Presión sonora (LpA); et -Heliührük (LpA); fi -Äänenpainetaso (LpA); fr -Pression acoustique (LpA); hr -Zvučni tlak (LpA); hu -Hangnyomás (LpA); it -Pressione acustica (LpA); lv -Triukšmo slėgis (LpA); mk -Звуциен притисок (LpA); nl -Geluidsdruk (LpA); no -Lydtrykk (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); sv -Ljudtryck (LpA); tr -Ses basinci (LpA); uk -Звуковий тиск (LpA)
	bg -Трептене - рамо/ръка; bs -Vibracije šake i ruke; cs -Vibrate přenášené na ruce; da -Hånd-arm-svingninger; de -Hand- Arm-Schwingungen; el -Κραδασμοί χεριού-βραχιού; en -Hand/arm vibrations; es -Vibraciones en la mano y el brazo; et -Kohtibratbsioon; fi -Käsitin ja kävisarsi kohdistuvat tärinät; fr -Vibrations dans les mains et les bras; hr -Vibracije šake i ruke; hu -Kezet és kart érő rezgés; 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 rękę; pt -Vibrações da mão e do braço; ro -Oscilații-mâna-brat; ru -Уровень локальной вибрации; sk -Vibrácie prenášané na ruke; sl -Tresljaj dlaní in roke; sr -Vibracije šake i ruke; sv -Hand-arm-svängningar; tr -El, kol sallamalar; uk -Вібрація рук
	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 - Kierroslu; fr - Vitesse; hr - Broj okretaja; hu - Fordulatszám; it - Velocità; lv - Sūkimosi greitīs; mk - Broj na vrtexju; nl - Toerental; no - Turtall; pl - Liczba obrótów; pt - Rotações; ro - Turataje; ru - Количество оборотов; sk - Otáčky; sl - Število vrtljajev; sr - Broj obrata; sv - Varvtal; tr - Devir sayısı; uk - Кількість обертів
	bg -Упълномощен представител; bs -Odgovorno lice; cs -Zplnomocněný zástupce pro dokumentaci; da -Dossiersansvarlig; de -Dokumentenbevollmächtigter; el -Πληρεξουσίος 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 - Incaricato documenti; lv - Už dokumentu parengimą atsakingas asmuo; mk - Овластен за документи; nl - Documentenbevoegdheid; no - Dokumentfullmekting; pl - Pełnomocnik d/s dokumentacji; pt - Mandatário para documentos; ro - Împunericit pentru documente; ru - Уполномоченный по документации; sk - Splnomocnený zástupca pre dokumentáciu ; sl - Pooblaščena oseba za dokumentacijo; sr - Odgovorno lice; sv - Dokumentansvarig; tr - Doküman yetkilisi; uk - Уповноважений з документації