

# Инструкция по эксплуатации

Полировальная машина DEFORT DCP-240 98298864

Цены на товар на сайте:

[http://www.vseinstrumenti.ru/instrument/shlifmashiny/polirovalnye/defort/dcp-240\\_98298864/](http://www.vseinstrumenti.ru/instrument/shlifmashiny/polirovalnye/defort/dcp-240_98298864/)

Отзывы и обсуждения товара на сайте:

[http://www.vseinstrumenti.ru/instrument/shlifmashiny/polirovalnye/defort/dcp-240\\_98298864/#tab-Responses](http://www.vseinstrumenti.ru/instrument/shlifmashiny/polirovalnye/defort/dcp-240_98298864/#tab-Responses)



## DVC-150

98290530

(DE)	Bedienungsanleitung .....	3	(RU)	Инструкция по эксплуатации .....	8
(GB)	User's Manual .....	3	(KZ)	Қолданысы бойынша нұсқама .....	8
(FR)	Mode d'emploi .....	3	(UA)	Інструкція з експлуатації .....	8
(ES)	Instrucciones de servicio.....	4	(PL)	Instrukcja obsługi .....	9
(PT)	Manual de instruções .....	4	(CZ)	Návod k použití .....	9
(IT)	Istruzione per l'uso .....	4	(CS)	Uputstvo za korisnike .....	9
(NL)	Gebruiksaanwijzing .....	5	(HU)	Használati utasítás .....	10
(DK)	Brugervejledning .....	5	(RO)	Manual de utilizare .....	10
(SE)	Bruksanvisning .....	6	(SI)	Navodilo za uporabo .....	10
(NO)	Bruksanvisning .....	6	(HR)	<b>BOS</b> Upute za uporabu .....	11
(FI)	Käyttöohje .....	6	(GR)	Οδηγίεσ χρησεωσ .....	11
(EE)	Kasutusjuhend .....	7	(TR)	Kullanım kılavuzu .....	11
(LV)	Instrukcija .....	7	(AE)	جهاز اللحام المزود بمقوم عكسي للتبار .....	12
(LT)	Instrukcija .....	7			

1



12 V



2.8 M



150 W



3 kPa



1.1 kg

2

SWITCH  
ON/OFF



## Car vacuum cleaner

### TECHNICAL SPECIFICATIONS **1**

#### SAFETY INSTRUCTIONS

- Do not operate this appliance in explosive atmospheres, in the presence of flammable liquids, gases or dust.
- Do not abuse the cord. Never use the cord for carrying, pulling or unplugging the appliance. Keep cord away from heat, oil, sharp edges or moving parts. Damaged or entangled cords increase the risk of electric shock.
- Be sure the appliance is switched off when plugging in.
- In case of electrical or mechanical malfunction, immediately switch off the appliance and unplug it.

For proper functioning of the appliance regularly empty and clean dust box!



Make sure that the machine is not live when carrying out maintenance work on the motor.

Regularly clean the machine housing with a soft cloth, preferably after each use. Keep the ventilation slots free from dust and dirt. If the dirt does not come off use a soft cloth moistened with soapy water. Never use solvents such as petrol, alcohol, ammonia water, etc. These solvents may damage the plastic parts. Should a fault occur, e.g. after wear of a part, please contact your local SBM Group dealer.

## DE Deutsch

### Autostaubsauger

### TECHNISCHE DATEN **1**

#### SICHERHEITSHINWEISE

- Betätigen Sie Elektrowerkzeuge nicht in explosionsgefährdeten Atmosphären zum Beispiel in der Nähe von entzündbaren Flüssigkeiten, Gasen oder Staub.
- Vermeiden Sie missbräuchliche Benutzung des Kabels. Benutzen Sie das Kabel nie zum Tragen, zum Ziehen oder zum Herausziehen des Netzsteckers des Elektrowerkzeugs. Halten Sie das Kabel von Hitze, Öl, scharfen Kanten oder in Bewegung befindlichen Teilen fern. Beschädigte oder verhedderte Kabel erhöhen die Stromschlaggefahr.
- Beim Anschließen sicherstellen, daß das Werkzeug ausgeschaltet ist.
- Das Werkzeug niemals mit beschädigtem Kabel benutzen.

- Bei elektrischer oder mechanischer Fehlfunktion das Werkzeug sofort ausschalten und den Netzstecker ziehen.



Trennen Sie die Maschine vom Netz, wenn Sie am Mechanismus Wartungsarbeiten ausführen müssen.

Die Maschinen von SBM Group sind entworfen, um während einer langen Zeit problemlos und mit minimalem Wartung zu funktionieren. Sie Verlängern die Lebensdauer, indem Sie die Maschine regelmäßig reinigen und fachgerecht behandeln.

Reinigen Sie das Maschinengehäuse regelmäßig mit einem weichen Tuch, vorzugsweise nach jedem Einsatz. Halten Sie die Lüfterschlitz frei von Staub und Schmutz. Entfernen Sie hartnäckigen Schmutz mit einem weichen Tuch, angefeuchtet mit Seifen wasser. Verwenden Sie keine Lösungsmittel wie Benzin, Alkohol, Ammonia, usw. Derartige Stoffe beschädigen die Kunststoffteile.

Wenden Sie sich in Störungsfällen, z.B. durch Verschleiß eines Teils, an Ihren örtlichen SBM Group-Vertragshändler.

## FR Français

### Aspirateur d'auto

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES **1**

#### Instructions de sécurité

- N'utilisez pas les appareils électriques dans des environnements susceptibles d'explosion, par exemple en présence de liquides inflammatables, de gaz ou de particules.
- N'utilisez pas le câble de manière abusive. N'utilisez jamais le câble pour transporter, tirer ou débrancher l'appareil électrique. Veillez à garder le câble éloigné des sources de chaleur, des huiles, des rebords coupants ou des pièces actionnées. Les câbles endommagés ou entremêlés augmentent le risque de choc électrique.
- S'assurez que l'outil est hors service en le branchant.
- Ne jamais utilisez l'outil avec un câble endommagé.
- En cas de dysfonctionnement électrique ou mécanique, mettez directement l'outil hors service et débranchez la fiche.



Assurez-vous que la machine n'est pas sous tension si vous allez procéder à des travaux d'entretien dans son système mécanique.

Nettoyez régulièrement le carter au moyen d'un chiffon doux, de préférence à Tissu de chaque utilisation. Veillez à ce que les fentes d'aération soient indemnes de poussière et de saletés.

En présence de saleté tenace, employez un chiffon doux humecté d'eau savonneuse. Proscrivez l'emploi de solvants comme l'essence, l'alcool, l'ammoniaque etc. car ces substances attaquent les pièces en plastique.

En cas de panne survenue par exemple à la suite de l'usure d'une pièce, contactez votre distributeur SBM Group local.

PT

# Português

## Compressor para automóvel

### CARACTERISTICAS TECNICAS 1

#### INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Não trabalhe com ferramentas mecânicas em atmosferas com características explosivas, tais como as que tenham presença de líquidos inflamáveis, gases ou pó.
- Não danifi que o cabo eléctrico. Nunca utilize o cordão para transportar, puxar ou desligar a ferramenta mecânica. Mantenha o cordão afastado do calor, óleo, objectos cortantes ou peças móveis. O risco de choque eléctrico aumenta com cabos danificados e emaranhados.
- Certifique-se de que a ferramenta está desligada antes de colocar a ficha na tomada.
- Nunca utilize a ferramenta com o fio danificado.
- Em caso de anomalia eléctrica ou mecânica, desligue imediatamente a ferramenta e tire a ficha da tomada.



Certifique-se que a máquina não está sob tensão sempre que levar a cabo os trabalhos de manutenção no motor.

As máquinas SBM Group foram concebidas para operar durante de um período de tempo prolongado com um mínimo de manutenção. A continuidade do funcionamento satisfatório da máquina depende da adequada manutenção da máquina e da sua limpeza regular. Limpe regularmente a carcaça da máquina com um pano suave, de preferência após cada utilização. Mantenha as aberturas de ventilação sempre livres de poeiras e sujidade.

No caso da sujidade custar a sair, use um pano suave humedecido em água de sabão. Nunca utilize solventes como por exemplo gasolina, álcool, amoníaco, etc. Estes solventes poderão danificar as partes plásticas da máquina.

No caso de se detectar um defeito, como por exemplo desgaste excessivo e rápido de uma peça, contacte por favor o seu distribuidor local SBM Group.

IT

# Italiano

## Aspirapolvere per l'auto

### CARATTERISTICHE TECNICHE 1

#### NORME DI SICUREZZA

- Non usare arnesi elettrici in atmosfere esplosive, come vicino ai liquidi inflammatibili, gas o polveri.
- Non abusare del filo. Non usare mai il filo per trasportare, spingere o staccare dalla presa l'arnese elettrico. Tenere il filo lontano da calore, olio, bordi taglienti o parti mobili. Filo danneggiati o aggrovigliati aumentano il rischio di shock elettrico.

- Assicurarsi che l'utensile sia spento quando s'inserisce alla rete.
- Non usare mai l'utensile con un cavo danneggiato.
- In caso di guasto elettrico o meccanico, spegnere immediatamente l'utensile e scollare la spina.



Assicurarsi che l'apparecchio non sia attivo quando si effettuano lavori di manutenzione sul motore.

Gli apparecchi della SBM Group sono stati progettati per funzionare durante un lungo periodo di tempo con un minimo di manutenzione. Una funzionalità soddisfacente e continua dipende dalla cura appropriata dell'apparecchio e da una pulizia regolare.

Pulire regolarmente la carcassa dell'apparecchio con un panno morbido, preferibilmente dopo ciascun uso. Mantenere le fessure di ventilazione libere da polvere e sporcizia.

Se la sporcizia non viene via usare un panno morbido imbevuto di acqua saponata. Non usare mai solventi come petrolio, alcol, acqua ammoniacata, ecc. Questi solventi possono danneggiare le parti di plastica.

Se dovessero sorgere difetti, p. es. dopo il logorio di un elemento, si prega di mettersi in contatto con il vostro rivenditore locale della SBM Group.

Reinig de machinebehuizing regelmatig meteen zachte doek, bij voorkeur iedere keer na gebruik. Zorg dat de ventilatiesleuven vrij van stof en vuil zijn. Gebruik bij hardnekkig vuil een zachte doek bevochtigd met zeepwater. Gebruik geen oplosmiddelen als benzine, alcohol, ammonia, etc. Dergelijke stoffen beschadigen de kunststof onderdelen.

Indien zich een storing voordoet als gevolg van bijvoorbeeld slijtage van een onderdeel, neem dan contact op met uw plaatselijke SBM Group-dealer.

## DK Dansk

## Støvsuger for bil

### TEKNISKE SPECIFIKATIONER 1

#### SIKKERHEDSFORSKRIFTER

- Brug ikke elektriske maskiner i eksplorative omgivelser.f.eks.i nærheden af brandfarlige væsker/gasser eller støv.
- Brug ikke ledningen forkert. Brug ikke ledningen til at bære eller trække maskinen og heller ikke for at tage ledningen ud af stikkontakten. Hold ledningen væk fra stærk varme, olie, skarpe kanter og bevægelige dele. Beskadigede eller fi itredde ledninger øger risikoen for elektriskstød.
- Sørg for at der er slukket for værkøjet, når stikket sættes i stikkontakten.
- Brug aldrig værkøjet med en beskadiget ledning.
- I tilfælde af elektriske eller mekaniske fejl skal man omgående slukke for værkøjet og tage stikket ud af stikkontakten.



Sørg for at maskinen ikke står under strøm, når der udføres vedligeholdelsesarbejder på mekanikken.

Maskinerne fra SBM Group er udviklet til at fungere længe uden problemer med et minimum af vedligeholdelse. Ved at rengøre maskinen regelmæssigt og behandle den korrekt, bidrager De til en længere levetid for maskinen.

Rengør regelmæssigt maskinkappen med en blød klud, helst efter hvert brug. Sørg for at ventilationshulerne er fri for støv og snavs.

Brug en blød klud, der er vædet i såebenvand til at fjerne hårdnakket snavs. Brug ingen opløsningsmidler, så som benzin, alkohol, ammonia, osv. Den slags stoffer beskadiger kunststofdelene.

Kontakt Deres SBM Group-forhandler, hvis der opstår fejl som følge af slitage af en del.

## NL Nederlands

## Auto stofzuiger

### TECHNISCHE SPECIFIKATIES 1

#### VEILIGHEIDSADVIEZEN

- Gebruik elektrisch gereedschap nooit in een omgeving waar explosiegevaar bestaat, zoals in de nabijheid van ontvlambare vloeistoffen, gassen, dampen of andere stoffen.
- Gebruik het snoer niet om het elektrisch gereedschap te dragen, te verplaatsen of de stekker uit het stopcontact te trekken. Bescherm het snoer tegen olie, warmte, scherpe randen en bewegende delen. Beschadigde of vastzittende snoeren vergroten de kans op een elektrische schok.
- Zorg ervoor, dat de machine is uitgeschakeld, wanneer de stekker in het stopcontact gestoken wordt.
- Gebruik de machine nooit met een beschadigd snoer.
- In geval van electrische of mechanische storing, de machine onmiddellijk uitschakelen en de stekker uit het stopcontact trekken.



Zorg dat de machine niet onder spanning staat wanneer onderhoudswerkzaamheden aan het mechaniek worden uitgevoerd.

De machines van SBM Group zijn ontworpen om gedurende lange tijd probleemloos te functioneren meteen minimum aan onderhoud. Door de machine regelmatig te reinigen en op de juiste wijze te behandelen, draagt u bij aan een hoge levensduur van uw machine.

## Bildammsugare

### TEKNISKA DATA 1

#### SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

- Använd inte elektriskverktyg i explosivluft, säsömi närlheten av lät tantändliga vätskor, gaser eller damm.
- Skada inte kabeln. Använd aldrig kabeln för att bärta eller dra det elektriska verktyget eller för att dra ut strickkontakten. Håll sladden borta från höga temperaturer, olja, vassa kanter eller rörliga delar. Skadade eller hoptrasslade kablar ökar risken för el-stötar.
- Se till att maskinen är avståndg innan du ansluter den till strömmen.
- Använd inte maskinen om sladden är skadad.
- Om det uppstår något elektriskt eller mekaniskt fel måste maskinen genast stängas av och kontakten dras ut.



Tillse att maskinen inte är spännings förrande när underhållsarbeten utförs på de mekaniska delarna.

SBM Groups maskiner har konstruerats för att under lång tid fungera problemfritt med ett minimalt underhåll. Genom att regelbundet rengöra maskinen och hantera den på rätt sätt bidrar du till en lång livslängd för din maskin.

Rengör maskinhöljet regelbundet med en mjuk duk, företrädesvis efter varje användning. Tillse att ventilationsspröarna är fria från damm och smuts. Använd en mjukduk fuktad med tvålvattnet vid svår smuts. Använd inga lösningsmedel som bensin, alkohol, ammoniak etc. Sådana ämnen skadar plastdelarna.

Om en driftstörning uppträder till exempel till följd av att en del har blivit sliten, kontakta då din lokala SBM Group- återförsäljare.

## Støvsuger for bil

### TEKNISKE OPPLYSNINGER 1

#### SIKKERHETSFORSKRIFTER

- Ikke bruk elektriske verktoy i eksplasive omgivelser, så som i nærheten av lettantennelige væsker, gasser eller størv.
- Ikke misbruk ledningen. Ikke brukledningen til å bære, dra eller trekke ut stopslelet til det elektriske verktyget. Ledningen unna varme, olje, skarpe kanter eller bevegelige deler. Skadde eller sammenfittete ledninger øker farene for elektrisk støt.
- Forsikre deg om at verktøyet er slått av når strømledningen koples til.

- Verktøyet må aldri brukes med en skadd strømledning.
- I tilfelle en elektrisk eller mekanisk svikt, skal verktøyet med en gang slåes av og stoppslet trekkes ut.



Sørg for at maskinen er spenningslös när det skal utföras vedlikeholdsarbeid på de mekaniske delene.

Maskinene fra SBM Group er konstruert slik at de kan fungere uten problemer med et minimum av vedlikehold. Hvis maskinen rengjøres regelmessig og behandles på riktig måte, bidrar dette til å gi maskinen en lang levetid.

Rengjør maskinhuset regelmessig med en myk klut, helst etter hver bruk. Sørg for at ventilasjonsåpningene er fri for støv og skitt.

Hardnakket skitt fjernes med en myk klut som er fuktet med såpevann. Bruk ikke løsemidler som bensin, alkohol, ammoniakk o.kl. Slike stoffer skader kunststoffdelene.

Hvis det skulle opptre en feil som følge av f.eks. slitasje på en del, må man ta kontakt med den lokale SBM Group- forhandleren.

## Autopölynimuri

### TEKNISET TIEDOT 1

#### TURVALLISUUSOHJEET

- Älä käytä sähkötyökaluja räjähdyssaarallisissa paikoissa, esim. lähellä sytytviä nesteitä, kaasuja tai pölyä.
- Älä käytä virtajohtoa väärin. Älä kanna tai vedä laitetta johdosta äläkä irrota pistoolpaa pistorasiasta vetämällä johdosta. Suojaa virtajohto lämmöltä, öljyljältä, terävältä reunoilta ja liikkuvilta osilta. Vioittunut tai sotkeutunut virtajohto lisää sähköiskuvaaraa.
- Varmista, että työkalun kytkin on iritykytentäasennossa se liitetään pistorasiaan.
- Älä koskaan käytä työkalua, jos sen johto on vahingoittunut.
- Sähkövian tai mekaanisen vian aiheutuessa katkaise työkalun toiminta välittömästi ja irrota kosketin pistorasiasta.



Irota aina kone virtalähteestä ennen huollon aloittamista.

SBM Group-koneet on suunniteltu toimimaan pitkään ja mahdollisimman pienellä huoltotarpeella. Puhdistamalla ja käyttämällä sitä oikealla tavalla voit itsekin vaikuttaa koneen käyttöikään.

Puhdista koneen ulkopinta säännöllisesti pehmeällä kankaalla. Parasta olisi puhdistaa se jokaisen käyttökerran jälkeen. Pidä koneen jäähdysaukot puhtaina. Jos lika on pintatyynyt, voit käyttää saippuavedellä kostutettua kangaspalaa. Älä kuitenkaan käytä liuottimia kuten bensiiniä, alkoholia, ammoniakkia jne, koska ne vahingoittavat koneen muoviosia.

Jos koneen toiminnassa ilmenee häiriö esim. jonkin osan kulumisen johdosta, ota yhteyttä lähimppään SBM Group-jälleennmyyjään.



## Autotolmuimeja

### TEHNILISED ANDMED 1

#### OHUTUSTEHNIIKA ÜLDREEGGLID

- Ärge kasutage elektritööriisti plahvatusohtlikest tingimustest, näiteks kergsüttivate vedelike, gaaside ja osakeste juures.
- Ärge kunagi kandke elektritööriista, hoides seda juhtmest, ärge juhet tömmake ega tirige pistiku pesast eraldamiseks. Ennetage juhtme kokkuputumist kuumenenud pindade, teravate esemetega või liikuvate detailidega. Vigastatud või sasitud toitejuhend suurendavad elektrilöögi tõenäosust.
- Vooluvõrku ühendamisel veenduge, et tööriist on välja lülitud.
- Ärge kasutage kahjustatud toitejuhtmega seadet.
- Elektrilise või mehhaanilise törke korral lülitage tööriist koheselt välja ja eemaldaage vooluvõrgust.



Enne tehnilist teenindamist lahutage tööriist toitevõrgust!

Iga kord peale töö lõppemist soovitatakse puhastada tööriista korput ja ventiliatsiooniavasid porist ja tolmust pehme riie või salvrati abil. Püsivaid määrdumisi soovitatakse kõrvaldada seebivees niisutatud pehme riie abil. Määrdumiste kõrvaldamiseks ei tohi kasutada lahusiteid: bensiini, piiritust, ammoniaagilahuseid jm. Lahustite kasutamine saab põhjustada tööriista korpusse vigastust.

Rikkisoleku korral pöörduge SBM Group'i teeninduskeskusse.

vadi paaugstina iespēju, ka varat saņemt elektriskās strāvas triecienu.

- Pirms instrumenta pievienošanas elektrotiiklam pārliecībietes, ka tā ieslēdzējs ir izslēgta stāvoklī.
- Nelietojiet instrumentu, ja tās elektrokabelis ir bojāts.
- Mehāniska vai elektriska rakstura klūmes gadījumā nekaevėjoties izslēdziet instrumentu un atvienojiet to no barojoša elektrotiikla.



Pirms tehniskās apkalpošanas atslēdziet instrumentu no elektrotiikla!

Katru reizi pēc darba beigām ieteicams notīrīt instrumenta korpusu un ventiliācijas atveres no netīrumiem un putekļiem, izmantojot mīkstu drānu vai salveti. Netūrigus netīrumus ieteicams notīrīt, izmantojot mīkstu drānu, kas samitrināta ziepjūdenī. Nav pieļaujams, ka netīrumu noņemšanai tiek izmantoti šķīdinātāji: beznīns, spirts, amonjaka šķīdumi u.tml. Šķīdinātāju izmantošana var sabojāt instrumenta korpusu. Bojājumu gadījuma vērsieties SBM Group Servisa dienestā.



## Automobilinis siurblys

### TECHNINAS CHARAKTERISTIKOS 1

#### BENDROSIOS SAUGUMO TECHNIKOS TAISYKLĖS

- Nenaudokite elektros īrankių esant sprogioms sālygomis, pavyzdžiu, šalia degių skytių, garu ar dalelių.
- Prieš kišdami kištuką į elektros lizdą įsitikinkite, kad prietais as yra išjungtas.
- Jokiui būdu nedirbkite su prietaisu, jei jo kabelis pažeistas.
- Atsiradus elektrinio ar mechaninio pobūdžio gedimams, prietaisą tuoj pat išjunkite ir ištraukite kištuką iš elektros tinklo lizdo.



Prieš atlikdami īrankio techninio aptarnavimo darbus, ištraukite jį iš maitinimo tinkle!

Kiekviena kartą baigus dirbtī rekomenduojama minkštū audiniu ar servetēle nuvalyti nuo īrankio korpuso ir ventiliaciini angū purvā bei dulkes. Išsenējusi purvā rekomenduojama šalinti minkštū audiniu, suvilgytu muiliname vandenye. Jokiais būdais negalima naudoti tirpiklių: benzino, spirito, amoniako tirpalų ir pan., kurie gali pažeisti īrankio korpusą. Sugedus īrankiui, kreipkitės į SBM Group Aptarnavimo tarnybą.



## Automašīnu putekļu sūcējs

### TEHNISKIE PARAMETRI 1

#### VISPĀRĒJIE DROŠĪBAS TEHNIKAS NOTEIKUMI

- Neizmantojiet elektroinstrumentus ugunsnedrošas apstākļos, piemēram, līdzas viegli uzielsmojošiem šķīdumiem, gāzēm un tamīdzīgām vielām.
- Nekad nepārnēsājet elektroinstrumentu, turot to aiz tīkla vada, nerāujiet tīkla vadu, lai izvilktu kontakt-dakšu no tīkla rozetes. Nepieļaujiet, ka tīkla vads saskārtos ar uzkarstētām virsmām, asiem priekšmetiem vai kustīgām detaljām. Bojāti vai salocīti tīkla



# Русский

## Пылесос автомобильный

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ 1

#### ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

- Устройство было разработано для питания от автомобильной сети 12 В, с заземленным минусом. Не подключайте устройство к сети, которая имеет заземленный плюс или другое напряжение.
- Не используйте устройство возле легковоспламеняющихся жидкостей, газов и т.п.
- Не переносите устройства, держа его за шнур, не дергайте и не тяните за шнур при отключении устройства. Не допускайте соприкосновения шнура с горячими или острыми предметами. Поврежденный шнур питания повышает вероятность поражения электрическим током.
- Перед подключением убедитесь, что выключатель инструмента находится в положении «Выкл.».

Для оптимальной работы устройства регулярно очищайте пылесборник от пыли! Тканевый фильтр рекомендуется периодически промывать (перед вставкой обязательно просушите его!).

Корпус устройства и вентиляционные отверстия можно очищать от грязи и пыли мягкой тканью или салфеткой. Устойчивые загрязнения рекомендуется устранять при помощи мягкой ткани, смоченной в мыльной воде. Недопустимо использовать для устранения загрязнений растворители: бензин, спирт, аммиачные растворы и т.п. Применение растворителей может привести к повреждению корпуса устройства. В случае неисправностей обратитесь в Службу сервиса SBM Group.



Техникалық қызмет көрсетілуінен бұрын аспапты қоректен жепісінен сұрынысы!

Жұмыс аяқталған соң әр кез аспап корпусын майлық немесе жұмсақ матамен шаң мен ластанидан тазалап түрү ұсынылады. Қатып қалған іріді сабындаған суға малынған жұмсақ мата көмегімен тазартуға кеңес беріледі. Ластануды тазарту ушін еріткіштер: жана май, спирт, аммиак ерітінідерін қолдануға жол берілмейді. Еріткіштерді қолдану аспап корпусының закымдалуына екелі мүмкін. Ақаулықтың анықтаған жағдайда SBM Group Сервис қызметімен хабарласыңыз.



# Українська

## Пилосос автомобільний

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ 1

#### ІНСТРУКЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

- Пристрій призначений для харчування від автомобільної мережі 12 В, із заземленним мінусом. Не підключайте пристрій до мережі, яка має заземлений плюс або інша напругу.
- Не використовуйте пристрій у вибухонебезпечних умовах, наприклад біля легкозаймистих рідин або газів.
- Не переносіть пристрій, тримаючи його за шнур живлення, не сникайте і не тягніть за шнур при відключені пристрою. Не допускайте зіткнення шнура з нагрітими або гострими предметами. Попшкоджений шнур живлення підвищує ймовірність враження електричним струмом.
- Перед роботою пересвідчіться в тому, що вимикач пристрою перебуває в положенні «Вимкнено».

Для оптимальної роботи пристрою регулярно очищайте пилосборник від пилу! Тканевий фільтр рекомендується періодично промивати (перед вставкою обов'язково просушіть його!)

Корпус пристрою і вентиляційні отвори можна очищати від бруду і пилу м'якою тканиною або серветкою. Стійкі забруднення рекомендується усувати за допомогою м'якої тканини, змоченої в мильній воді. Недопустимо використовувати для усунення забруднень розчинники: бензин, спирт, аміачні розчини і т.п. Застосування розчинників може привести до пошкодження корпуса пристрою. У разі несправностей зверніться в Службу сервісу SBM Group.



## Автомобиль шансорғышы

### ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР 1

#### ҚАУІПСІЗДІК ТЕХНИКАСЫНЫҢ ЖАЛПЫ ЕРЕЖЕЛЕРИ

- Жарылу қауіп бар жағдайларда, мысалы жеңіл жалындастын сұйықтықтар, газдар немесе бөлшектер жаңында электр аспаптарын қолданбаңыз.
- Электр аспабын оның баусымынан үсташа арқылы жылжытпаңыз, ашаны розеткадан айрыу үшін баусымынан тартып, жұлдымаңыз. Баусымыңыздың беттер, еткір заттар мен қозғалмалы бөлшектермен өзар жаңасуына жол берменzs. Закымдаған немесе байланып қалған қоректендіру баусымдары электр тогының соғу мүмкіндігін жогарылатады.

## Odkurzacz samochodowy

### PARAMETRY TECHNICZNE **1**

#### ZALECENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Nie korzystaj z elektronarzędzi akumulatorowych w warunkach, w których łatwo może dojść do wybuchu, np. w obecności łatwopalnych cieczy, gazów lub pyłu.
- Nie należy używać przewodu w niewłaściwy sposób. Pod żadnym pozorem nie należy wykorzystywać przewodu do przenoszenia lub ciągnięcia elektronarzędzia akumulatorowego, ani do jego odłączania od sieci. Przewodu nie należy wystawiać na działanie ciepła, smarów. Powinien on znajdować się w bezpiecznej odległości od ostrych krawędzi i części ruchomych. Przewody uszkodzone lub popłatanne zwiększą ryzyko porażenia prądem.
- Przed podłączeniem do prądu należy się upewnić, że narzędzie jest wyłączone.
- Nigdy nie należy używać narzędzi z uszkodzonym przewodem.
- W przypadku wadliwego działania mechanicznych lub elektrycznych części urządzenia, należy bezzwłocznie wyłączyć narzędzie i wyjąć wtyczkę.



Przed rozpoczęciem prac konserwacyjnych silnika należy upewnić się, że urządzenie nie znajduje się pod prądem.

Urządzenia SBM Group zostały zaprojektowane do działania przez dłuższy okres czasu przy minimalnym nakładzie pracy związanym z konserwacją. Zadowalające działanie zależy od odpowiedniego dbania o urządzenie oraz regularnego czyszczenia. Należy regularnie czyścić obudowę urządzenia miękką szmatką, najlepiej po każdym użyciu. Należy dopilnować, aby otwory wentylacyjne nie były zatkane przez pył i brud. W przypadku, gdy brud nie daje się usunąć, należy użyć miękkiej szmatki zwilżonej wodą z mydłem. Nie wolno używać rozpuszczalników takich jak benzyna, alkohol, woda z amoniakiem itd. Rozpuszczalniki te mogą uszkodzić części wykonane z plastiku. W przypadku pojawienia się usterki, np. zużycia części, należy skontaktować się z najbliższym sprzedawcą SBM Group.

- S původní šňůrou zacházejte šetrně a používejte ji pouze k jejímu účelu. Nikdy za ni náradí nenoste ani nevlečte a nevytahujte za ni zástrčku ze zásuvky. Uchovávejte jí mimo dosah horka a mimo kontakt s oleji, ostrými hranami a pohyblivými díly. Poškozená nebo zapletené šňůra zvyšuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Přesvědčte se, zda je nástroj při zapojování do zásuvky vypnutý.
- Nástroj s poškozenou šňůrou nikdy nepoužívejte.
- V případě elektrické nebo mechanické poruchy ihned nástroj vypněte a vytáhněte ze zásuvky.



Když provádíte údržbu na motoru, přesvědčte se, že stroj není pod proudem.

Stroje SBM Group byly navrženy tak, aby mohly dlouho pracovat s minimem údržby. Stálý bezproblémový provoz závisí od řádné péče o stroj a pravidelného čištění.

Pouzdro stroje pravidelně čistěte měkkým hadrem, nejlépe po každém použití. Ventilační průduchy nesmí být blokovány prachem a nečistotami. Jestli nečistoty nelze odstranit, použijte měkký hadr namočený v mýdlové vodě. Nikdy nepoužívejte rozpouštědla jako je benzín, alkohol, čpavek apod. Tyto rozpouštědla mohou poškodit plastový kryt.

Pokud se vyskytne závada, např. po opotřebení některé součástky, obrátte se prosím na místního prodejce SBM Group.

## Automobilový vysavač

### TECHNICKÉ ÚDAJE **1**

#### BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- S elektrickým nářadím nepracujte ve výbušném prostředí, jaké představují hořlavé kapaliny a plyny nebo prach.

## Automobilski usisavač

### TEHNIČKI PODACI **1**

#### OPŠTA UPUTSTVA O SIGURNOSTI

- Ne radite sa aparatom u okolini ugroženog od eksplozija u kojoj se nalaze zapaljive tečnosti, gasovi ili prašine.
- Ne koristite kabl da bi aparat nosili, obesili ili ga izvlačili iz utičnice. Držite kabl dalje od vreline, ulja, ostrih ivica ili pokretnih delova aparata. Oštećenii ili zamršeni kablovi povećavaju rizik od elektrinog udara.
- Proverite da li je električni alat isključen kada ga prikopčavate u utičnicu.
- Nikada nemojte da koristite električni alat sa oštećenim kablom.
- U slučaju da dođe do električnog ili mehaničkog kvara, odmah isključite alat i iskopčajte ga iz utičnice.



Pre početka tehničkog održavanja isključite alat iz naponske mreže!

Preporučuje se da svaki put, posle završetka rada, mekom krpom ili salvetom očistite kućište alata i ventilacione otvore od prljavštine i prašine. Preporučuje se da tvrdokorone mrlje uklanjate pomoću meke krpe

namočene u sapunjavoj vodi. Za uklanjanje prijavštine, nije dozvoljeno korišćenje rastvarača: benzin, špiritus, amonijačne rastvore itd. Primena rastvarača može da doveđe do oštećenja kućišta alata.

U slučaju neispravnosti obratite se Servisnoj službi SBM Group.

- Nu folosiți cablul în scopuri straine.
- Nu țineți și transportați scula de cablu, nu trageți de cablu ca să scoateți fișa din priză. Feriți cablul de căldură, ulei și de muchii ascuțite.
- Asigurați-vă că sculă are contactul întrerupt atunci când o contactați la priză.
- În cazul disfuncționalităților electrice sau mecanice, întrerupeți imediat contactul și deconectați de la priză.



Înainte de a efectua deservirea tehnică deconectați instrumentul de la rețea de alimentare!

De fiecare dată după încheierea lucrului se recomandă de curățit corpul instrumentului și orificile de ventilație de impurități și praf cu stofă moale sau un șervețel. Impuritățile rezistente se recomandă a fi înălțurate cu ajutorul unei stofe moi, umectate în apă de săpun. Pentru înălțarea impurităților nu se admite utilizarea solventilor: benzină, alcool, soluții de amoniac etc. Utilizarea solventilor pot duce la deteriorarea corpului instrumentului.

În caz de deranjamente adresati-vă la Serviciul deservire SBM Group.

## HU Magyar

### Gépkocsi-porszívó

#### TECHNIKAI ADATOK 1

##### BIZTONSÁGI UTASÍTÁSTOK

- Ne működtessen szerszámgépet robbanásveszélyes környezetben, azazgyúlékonyfolyadékok, azokvagy por közelében.
- Neterhelje a vezetéket. Soha ne használja a vezetékhez szerszámgép hordozására, húzására, vagy a csatlakozó kihúzására az aljzatból. Óvja a vezetéket a hőtől, olajtól, éles szélektől és mozgó alkatrészektől. A sérült vagy összegubancolódott vezetékek növelik az áram ütés kockázatát.
- Mielőtt a gépet dugaszolójalzatba csatlakoztatná, gondoskodjon arról, hogy az ki legyen kapcsolva.
- Tilos a gépet sérült elektromos kábellel használni.
- Elektromos vagy mechanikus működési hiba esetén azonnal kapcsolja ki a gépet és húzza ki a dugaszolójalzatból.



Győződjön meg róla, hogy a készülék nincs áram, alatt amikor a motoron karbantartási munkát végez.

A SBM Group készülékeket hosszú élettartamra és minimális karbantartási igénytelivel terveztük. A folyamatos, kielégítő működés a rendszeres ápoláson és tisztításban műlik. Rendszeresen, lehetőleg minden használat után puha ronggyal tisztítsa le a készülék házát. A szellőzőnyílásokat óvja portól és szennyeződéstől. Használjon szappanos vízzel megnedvesített puha rongyot, ha a szennyeződést nem lehet eltávolítani. Soha ne használjon oldószereket pl. petróleumot, alkoholt, ammónias vizet stb. Az oldószerek károsíthatják a műanyag részeket. Ha meghibásodást észlel, keresse fel helyi SBM Group viszonteladóját.

## SI Slovenski

### Avtomobilski sesalnik

#### LASTNOSTI 1

##### VARNOSTNA NAVODILA

- Ne uporabljajte električnih orodij v eksplozivnih atmosferah, kot na primer v prisotnosti vnetljivih tekočin, plinov ali prahu.
- S kablom ravnjajte primerno. Nikoli ne uporabljajte kabla za nošnjo, vleko ali iztikanje električnega orodja. Kabel naj bo varno oddaljen od virovvrčine, olja, ostrih rabovali premikajočih se stvari. Poškodovani ali preepleteni kabli povečajo tveganje električnega šoka.
- Prepričajte se, če je stikalno izklopjeno, preden priključite priključni kabel.
- Nikoli ne uporabljajte orodja s poškodovanim kablom.
- V primeru električnih ali mehanskih motenj takoj izključite orodje in izvlecite vtikač iz vtičnice.



Pred začetkom vzdrževalnih del se najprej prepričajte, da je orodje izklopjeno.

Orodje SBM Group je izdelano za dolgo dobo uporabe ob minimalnem vzdrževanju. Neprekrajeno pravilno delovanje je odvisno od pravilne nege orodja in rednega čiščenja. Redno čistite ohiše orodja, in sicer z mehko krpo, po možnosti po vsaki končani uporabi. Odprtine za zračenje ne smejo biti onesnažene s prahom in drugo umazanjem.

Trdrovatno umazanje odstranite z mehko krpo, navlaženo z milnico. Uporaba topil, kot so bencin, alkohol,

## RO Română

### Aspirator automobile

#### CARACTERISTICI TEHNICE 1

##### INSTRUCTIUNI DE SECURITATE

- Nu folosiți sculele electrice în apropierea lichidelor inflamabile sau gazelor.

amoniakove raztopine itd., ni dovoljena. Takšna topila lahko poškodujejo dele orodja iz umetnih mas. Če pride do napake, torej obrabe posameznega elementa, se obrnite na pooblaščeni servis SBM Group.



## Automobilski usisavač

### TEHNIČKI PODACI 1

#### OPĆE UPUTE ZA SIGURAN RAD

- S uređajem ne radite u okolini ugroženog eksplozijom, u kojoj se nalaze zapaljive tekućine, plinovi ili prašina.
- Priklučni kabel ne koristite za nošenje, vješanje ili za izvlačenje utikača iz utičnice. Držite kabel dalje od izvora topline, ulja, oštih rubova ili pomicnih dijelova uređaja. Oštećen ili usukan kabel povećava opasnost od električnog udara.
- Kod priključka osigurati da uređaj bude isključen.
- Uređaj nikada ne koristiti s oštećenim kabelom.
- U slučaju električne ili mehaničke neispravnosti, uređaj odmah isključiti i izvući mrežni utikač.



Prije početka tehničkoga održavanja isključiti alat iz naponske mreže!

Preporučuje se da svakoga puta, po okončanju rada, mekanom tkaninom ili salvetom očistite kućište alata i ventilacijske otvore od prljavštine i prašine. Otpornija onečišćenja preporučujemo odstranjivati pomoću mekane tkanine, namoćene u sapunici. Za odstranjivanje onečišćenja nije dopušteno koristiti otapala: benzin, špirit, amonijačne otopine itd. Primjena otapala može dovesti do oštećivanja kućišta alata. U slučaju neispravnosti обратите se u Servisnu službu SBM Group.



## Φυσητήρας αυτοκινήτων

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ 1

#### ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Mη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία σε χώρους όπου υπάρχει κίνδυνος έκρηξης, για παράδειγμα σε μέρη όπου υπάρχουν εύφλεκτα υγρά, αέρια ή σκόνες.
- Mην κάνετε λανθασμένη χρήση του καλωδίου. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ το καλώδιο για να κουβαλάτε ή να σέρψετε το ηλεκτρικό εργαλείο.
- Βεβαιωθείτε ότι το εργαλείο είναι σιβησμένο όταν συνδέεται στην πρίζα.
- Πιστεί μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο όταν έχει υποστεί βλάβη το καλωδίο.

- Σε περίπτωση ηλεκτρικής ή μηχανικής δυσλειτουργίας, σταματήστε αμέσως το εργαλείο και βγάλτε το από την πρίζα.



Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα δεν είναι συνδεδεμένο στο ρεύμα όταν εκτελείτε εργασίες συντήρησης στον κινητήρα.

Ta mehanjima SBM Group kataskevauzontai étosí wóste na leitourovým gya megaló chronikó diastíptma me eláxhi-otu sunthorým. H sunvchíjs ikavonopottiké leitourovýa ezaaptáti apó tø swatohy frontidu tov mehanjimatov kai tov takticó katharísmu. Na katháriézete takticá to periblýmja tov mehanjimatov chroismopoiowntas katharó úfascíma, katá prottymheta metá apó tø káthe chroism. Na katháriézete tis sxioméz ezaerisomu apó tø skóny kai tø bromaia.

Eán h bromaia den apomakrýnetai, chroismopoiístes éna malakó úfascíma brégeuméno me vêro me apatoóni. Poté na mhen chroismopoiote diaulútes ótawas bezenjin, alkóol, vêro me amumavía k.l.t. Oi diaulútes autio enðéxhetai na prokáleosun blábith stø plasstiká mérp. Eán prokýpsi káptioa blábith p.t. x. metá apó tø phorop káptioo ezaaptímatov, pírapakaloúme epikoinwñstes me tø tøpikí antipróposwpeia SBM Group.



## Araç toz emme makinesi

### TEKNİK VERİLER 1

#### GÜVENLİK KİLAVUZU

- Kabloyu istege bağlı olarak uzaklaştmayınız. Aleti kablodan tutarak taşımayınız, Kablodan tutarak kaployu pirizden çekmeye çalışmayınız. Kabloyu sıçtan, yaðlanmaktan ve köşeli kesici aletlerden koruyunuz.
- Fise takarken aletin kapali olduğundan emin olun.
- Aleti hiçbir zaman hasarlı bir kabloyla kullanmayın.
- Elektriksel veya mekaniksel hatalı çalışma durumunda aleti hemen kapatın ve fisi çekin.



Teknik bakım yapmadan önce aleti elektrik cereyanından ayırın!

Her zaman çalışma sona erdiğten sonra aletin gövdesi ve havalandırma deliklerini kir ve tozdan yumuşak bez veya peçete ile temizleyin. İnatçı lekeleri sabunu suda ıslatılmış yumuşak bezle temizlenmesi önerilir. Kiriler temizlemek için benzin, ispirto, amonyak çözeltileri vs gibi çözücülerin kullanılmasına yer verilmzedir. Bu tür çözücüler aletin gövdesini bozabilir.

Herhangi bir arıza için SBM Group servisine başvurun.

### المواصفات الفنية 1

#### تعليمات الأمان

لا تشتمل بالعدة الكهربائية في محيط معرض لخطر الانفجار و الذي تتتوفر فيه السوائل أو الغازات أو الأغيرة القابلة للأشتعال  
بعد الجهاز عن الأمطار أو الرطوبة . يزداد خطر الصدمات الكهربائية إن تسرب الماء إلى داخل العدة الكهربائية .

لا تسيء استعمال الكابل لحمل الجهاز أو لتعليقه أو لسحب القابس من المقفس . حافظ على إبعاد الكابل عن الحرارة والزيت والحواف الحادة أو عن أجزاء الجهاز المتحركة . تزيد الكابلات أو المتشابكة خطر الصدمات الكهربائية .

#### الصيانة الفنية و الخدمة

قبل القيام بالصيانة الفنية يجب فصل المقبب عن التيار الكهربائي .



- في كل مرة بعد انتهاء العمل ينصح بتنظيف المقبب و فتحات التهوية من الوسخ والغبار بواسطة قماش ناعم أو مناديل . و يوصى بتنظيف الأماكن المشتبكة بصورة زائدة بواسطة قماش ناعم مبلل برغوة الصابون . لا ينصح باستخدام المذيبات مثل البنزين والكحول الخ. لأجل التنظيف مما يؤدي إلى إتلاف المقبب .
- في حال الأطفال عليكم مراجعة مراكز خدمة أمن بي أم جروب ( SBM Group ).

**DE KONFORMITÄTSERKLÄRUNG CE**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, daß dieses Produkt mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997/+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995/+A1:2001/+A2:2005 gemäß den Bestimmungen der Richtlinien 2006/42/EG, 2006/95/EG, 2004/108/EGC.

**GERÄUSCH/VIBRATION** Gemessen gemäß EN 60 745 beträgt der Schalldruckpegel dieses Gerätes <80 dB(A) und der Schalleistungspegel <92 dB(A) (Standardabweichung: 3 dB), und die Vibration <2,5 m/s<sup>2</sup> (Hand-Arm Methode).

**GB DECLARATION OF CONFORMITY CE**

We declare under our sole responsibility that this product is in conformity with the following standards or standardized documents: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997/+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995/+A1:2001/+A2:2005 in accordance with the regulations 2006/42/EEC, 2006/95/EEC, 2004/108/EEC.

**NOISE/VIBRATION** Measured in accordance with EN 60745 the sound pressure level of this tool is <80 dB(A) and the sound power level is <92 dB(A) (standard deviation: 3 dB), and the vibration is <2,5 m/s<sup>2</sup> (hand-arm method).

**FR DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE**

Nous déclarons sous notre propre responsabilité que ce produit est en conformité avec les normes ou documents normalisés suivants: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997/+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995/+A1:2001/+A2:2005 conforme aux réglementations 2006/42/CEE, 2006/95/CEE, 2004/108/CEE.

**BRUIT/VIBRATION** Mesuré selon EN 60 745 le niveau de la pression sonore de cet outil est <80 dB(A) et le niveau de la puissance sonore <92 dB(A) (déviation standard: 3 dB), et la vibration <2,5 m/s<sup>2</sup> (méthode main-bras).

**ES DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE**

Declaramos bajo nuestra sola responsabilidad que este producto está en conformidad con las normas o documentos normalizados siguientes: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997/+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995/+A1:2001/+A2:2005 de acuerdo con las regulaciones 2006/42/CEE, 2006/95/CEE, 2004/108/CEE.

**RUIDOS/VIBRACIONES** Medido según EN 60 745 el nivel de la presión acústica de esta herramienta se eleva a <80 dB(A) y el nivel de la potencia acústica <92 dB(A) (desviación estándar: 3 dB), y la vibración a <2,5 m/s<sup>2</sup> (método brazo-mano).

**PT DECLARAÇÃO DE CONFIRMAÇÃO CE**

Declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade que este produto cumpre as seguintes normas ou documentos normativos: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997/+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995/+A1:2001/+A2:2005 conforme as disposições das directivas 2006/42/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE.

**RUIDO/VIBRAÇÃO** Medido segundo EN 60 745 o nível de pressão acústica desta ferramenta é <80 dB(A) e o nível de potência acústica <92 dB(A) (espaço de erro: 3 dB), e a vibração <2,5 m/s<sup>2</sup> (método braço-mão).

**IT DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE**

Dichiariamo, assumendo la piena responsabilità di tale dichiarazione, che il prodotto è conforme alle seguenti normative e ai relativi documenti: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997/+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995/+A1:2001/+A2:2005 in base alle prescrizioni delle direttive 2006/42/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE.

**RUMOROSITÀ/VIBRAZIONE** Misurato in conformità al EN 60 745 il livello di pressione acustica di questo utensile è <80 dB(A) ed il livello di potenza acustica è <92 dB(A) (deviazione standard: 3 dB), e la vibrazione è <2,5 m/s<sup>2</sup> (metodo mano-braccio).

**NL CONFORMITEITSVERKLARING CE**

Wij verklaren, dat dit product voldoet aan de volgende normen of normatieve documenten: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997/+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995/+A1:2001/+A2:2005 overeenkomstig de bepalingen van de richtlijnen 2006/42/EEG, 2006/95/EEG, 2004/108/EEG.

**GELUID/VIBRATIE** Gemeten volgens EN 60 745 bedraagt het geluidsdruppelniveau van deze machine <80 dB(A) en het geluidsvermogen-niveau <92 dB(A) (standaard deviatie: 3 dB), en de vibratie <2,5 m/s<sup>2</sup> (hand-arm methode).

Product management  
V. Nosik  
SBM group GmbH  
Kurfürstendamm 21  
10719 Berlin, Germany

**DK KONFORMITETSERKLÄRING CE**

Vi erklærer under almindeligt ansvar, at dette produkt er i overensstemmelse med følgende normer eller normative dokumenter: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 i henhold til bestemmelserne i direktiverne 2006/42/EØF, 2006/95/EØF, 2004/108/EØF.

STØJ/VIBRATION Måles efter EN 60 745 er lydtrykniveau af dette værktøj <80 dB(A) og lydeffektniveau <92 dB(A) (standard deviation: 3 dB), og vibrationsniveauet <2,5 m/s<sup>2</sup> (hånd-arm metoden).

**EE VASTAVUSDEKLARATSIOON CE**

Kinnitame ainuvastutajana, et see toode vastab järmistele standarditele või normdokumentidele: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 vastavalt direktiivide 2006/42/EÜ, 2006/95/EÜ, 2004/108/EÜ.

MÜRA/VIBRATSIOON Vastavalt kooskõlas normiga EN 60 745 läbi viitud mõõtmistele on antud seadme helirõhk <80 dB(A) ja helitugevus <92 dB(A) (standard-kõrvalekalle: 3 dB), ja vibratsioon <2,5 m/s<sup>2</sup> (käe-randmeetod).

**SE DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE**

Vi intygar och ansvarar för, att denna produkt överensstämmer med följande norm och dokument: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 enl. bestämmelser och riktlinjerna 2006/42/EWG, 2006/95/EWG, 2004/108/EWG.

LJUD/VIBRATION Ljudtrycksnivån som uppmäts enligt EN 60 745 är på denna maskin <80 dB(A) och ljudeffektnivån är <92 dB(A) (standard deviation: 3 dB), och vibration är <2,5 m/s<sup>2</sup> (hand-arm metod).

**LV DEKLARĀCIJA PAR ATBILSTĪBU STANDARTIEM CE**

Mēs ar pilnu atbildību paziņojam, ka šis izstrādājums atbilst standartiem vai standartizācijas dokumentiem EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 un ir saskaņā ar direktīvām 2006/42/EG, 2006/95/EG, 2004/108/EG.

TROKŠNIS/VIBRĀCIJA Saskaņā ar standartu EN 60 745 noteiktais instrumenta radijā trokšņa skanas spiediena līmenis ir <80 dB(A) un skanas jaudas līmenis ir <92 dB (A) (pie tipiskās izkliedes: 3 dB), un vibrācijas intensitāte ir <2,5 m/s<sup>2</sup> (strādājot rokas režīmā).

**NO SAMSVARSERKLÄRING CE**

Vi erklærer at det er under vårt ansvar at dette produkt er i samsvar med følgende standarder eller standard-dokumenter: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 i samsvar med reguleringer 2006/42/EØF, 2006/95/EØF, 2004/108/EØF.

STØJ/VIBRASJON Målt ifølge EN 60 745 er lydtrykknivået av dette verktøyet <80 dB(A) og lydstyrkenivået <92 dB(A) (standard deviasjon: 3 dB), og vibrasjonsnivået <2,5 m/s<sup>2</sup> (hånd-arm metode).

**LT KOKYBĖS ATITIKTIOS DEKLARACIJA CE**

Mes atsakingai pareiškiame, kad šis gamynys atitinka tokius standartus ir normatyvinius dokumentus: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 pagal EEB reglamentą 2006/42/EG, 2006/95/EG, 2004/108/EG, nuostatas.

TRIUKŠMINGUMAS/VIBRACIJA Šio prietaiso triukšmingumas buvo išmatuotas pagal EN 60 745 reikalavimus keliamo triukšmo garso slėgio lygis siekia <80 dB(A) ir akustiniuo galtingumo lygis <92 dB(A) (standartinis nuokrypis: 3 dB), ir vibracijos pagreitis rankos plaštakos srityje tipiniu atveju yra mažesnis, kaip <2,5 m/s<sup>2</sup>

**FI TODISTUS STANDARDINMUKAISUUDESTA CE**

Todistamme täten ja vastaamme yksin siitä, että tämä tuote on allalueteltujen standardien ja standardoimis-asiakirjojen vaatimusten mukainen EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 seuraavien sääntöjen mukaisesti 2006/42/ETY, 2006/95/ETY, 2004/108/ETY.

MELU/TÄRINÄ Mitattuna EN 60 745 mukaan työkalun melutaso on <80 dB(A) ja yleensä työkalun äänen voimakkus on <92 dB(A) (keskijajonta: 3 dB), ja tärinän voimakkus <2,5 m/s<sup>2</sup> (käsi-käsivarsi metodi).

Product management  
V. Nosik  
SBM group GmbH  
Kurfürstendamm 21  
10719 Berlin, Germany

**RU ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ CE**

Мы с полной ответственностью заявляем, что настоящее изделие соответствует следующим стандартам и нормативным документам: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 - согласно правилам: 2006/42/EEC, 2006/95/EEC, 2004/108/EEC.

**ШУМ И ВИБРАЦИЯ** По результатам измерений в соответствии с EN60745 уровень звукового давления данного устройства составляет <80 дБ(А), уровень шума составляет <92 дБ(А), вибрация равна <2,5 м/с<sup>2</sup>.

**KZ СӘЙКЕСТИЛІК ЖӘНІНДЕ ӨТІНІШ CE**

Осы бүйім келесі стандарттар мен нормативтің күжаттарға сәйкестірі жәнінде толық жауапкершілікпен мәлімдейміз: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 - ережелеріне сәйкес 2006/42/EEC, 2006/95/EEC, 2004/108/EEC.

**ШУ МЕН ДІРІЛ** EN60745 өлшеудер нәтижесіне сәйкес осы құрылғының дыбыс қысымының деңгейі <80 дБ(А) құрайды, шу деңгейі <92 дБ(А) құрайды, діріл <2,5 м/с<sup>2</sup> тең.

**UA ЗАЯВА ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ CE**

Ми з повною відповіальністю заявляємо, що справжній виріб відповідає наступним стандартам і нормативним документам: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 - згідно із правилами: 2006/42/EEC, 2006/95/EEC, 2004/108/EEC.

**ШУМ І ВІБРАЦІЯ** За результатами вимірюв відповідно до EN60745 рівень звукового тиску даного пристрою становить <80 дБ(А), рівень шуму становить <92 дБ(А), вибрація рівна <2,5 м/с<sup>2</sup>.

**PL OŚWIADCZENIE ZGODNOŚCI CE**

Vi erklærer under almindeligt ansvar, at dette produkt er i overensstemmelse med følgende normer eller normative dokumenter: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 i henhold til bestemmelserne i direktiverne 2006/42/EØF, 2006/95/EØF, 2004/108/EØF.

**STØJ/VIBRATION** Måles efter EN 60 745 er lydtrykniveau af dette værktøj <80 dB(A) og lydeffektivniveau <92 dB(A) (standard deviation: 3 dB), og vibrationsniveaueret <2,5 m/s<sup>2</sup> (hånd-arm metoden).

**CZ STRVZUJÍCÍ PROHLÁŠENÍ CE**

Potvrzujeme na odpověďnost, že tento výrobek odpovídá následujícím normám nebo normativním podkladům: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 podle ustanovení směrnic 2006/42/EWG, 2006/95/EWG, 2004/108/EWG.

**HLUČNOSTI/VIBRACI** Měreno podle EN 60 745 činí tlak hlučkové vlny tohoto přístroje <80 dB(A) a dávka hlučnosti <92 dB(A) (standardní odchylka: 3 dB), a vibrace <2,5 m/s<sup>2</sup> (metoda ruka-paže).

**CS IZJAVA O USKLAĐENOSTI CE**

Pod punom odgovornošću izjavljujemo da je ovaj proizvod usklađen sa sledećim standardima ili standardizovanim dokumentima: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 6100-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 u skladu sa odredbama smernica 2006/42/EEC, 2006/95/EEC, 2004/108/EEC.

**BUKA/VIBRACIJE** Mereno u skladu sa EN 60 745, nivo pritiska zvuka ovog alata iznosi <80 dB(A), a jačina zvuka <92 dB(A) |normalno odstupanje: 3 dB, a vibracija <2,5 m/s<sup>2</sup> (mereno metodom na šaci-ruci).

**HU HASONLÓSÁGI NYILATKOZAT CE**

Teljes felelősséggünk tudatában kijelentjük, hogy jelen termék a következő szabványoknak vagy kötelező hatósági előírásoknak megfelel: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 a 2006/42/EWG, 2006/95/EWG, 2004/108/EWG előírásoknak megfelelően.

**ZAJ/REZGÉS** Az EN 60 745 alapján végzett mérések szerint ezen készülék hangnyomás szintje <80 dB(A) a hangteljesítmény szintje <92 dB(A) (normál eltérés: 3 dB), a kézre ható rezgésszám <2,5 m/s<sup>2</sup>.

Product management  
V. Nosik  
SBM group GmbH  
Kurfürstendamm 21  
10719 Berlin, Germany

**RO DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE**

Declarăm pe proprie răspundere că acest product este conform cu următoarele standarde sau documente standardizate: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995/+A1:2001/+A2:2005 în conformitate cu regulile 2006/42/EEC, 2006/95/EEC, 2004/108/EEC.

ZGOMOT/VIBRAȚII Măsurat în conformitate cu EN 60 745 nivelul de presiune a sunetului generat de acest instrument este de <80 dB(A) iar nivelul de putere a sunetului <92 dB(A) (abaterea standard: 3 dB), iar nivelul vibrațiilor <2,5 m/s<sup>2</sup> (metoda mină - bră).

**SI IZJAVA O USTREZNOSTI CE**

Odgovorno izjavljamo, da je ta izdelek v skladu z naslednjimi standardi ali standardnimi dokumenti: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995/+A1:2001/+A2:2005 v skladu s predpisi navodil 2006/42/EEC, 2006/95/EEC, 2004/108/EEC.

HRUP/VIBRACIJA Izmerjeno v skladu s predpisom EN 60 745 je raven zvočnega pritiska za to orodje <80 dB(A) in jakosti zvoka <92 dB(A) (standarden odmik: 3 dB), in vibracija <2,5 m/s<sup>2</sup>(metoda »dlan-roka«).

**HR BOS IZJAVA O USKLAĐENOSTI CE**

Izjavljujemo uz punu odgovornost da je ovaj proizvod usklađen sa sljedećim normama i normativnim dokumentima: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995/+A1:2001/+A2:2005 prema odredbama smjernica 2006/42/EWG, 2006/95/EWG, 2004/108/EWG.

BUČI/VIBRACIJAMA Mjereno prema EN 60 745, prag zvučnog tlaka ovog električnog alata iznosi <80 dB(A) a jakost zvuka <92 dB(A) (standardna devijacija: 3 dB), a vibracija <2,5 m/s<sup>2</sup> (postupkom na šaci-ruci).

**GR ΟΕ ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ CE**

Δηλούμε υπευθύνως ότι το προϊόν αυτό είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τους εξής κανονισμούς κατασκευαστικές συστάσεις: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995/+A1:2001/+A2:2005 κατά τις διατάξεις των κανονισμών της Κοινής Αγοράς 2006/42/EOK, 2006/95/EOK, 2004/108/EOK.

ΘΟΡΥΒΟ/ΚΡΑΔΑΣΜΟΥΣ Μετρημένη σύμφωνα με EN 60 745 η στάθμη ακουστικής πίεσης αυτού του εργαλείου ανέρχεται σε <80 dB(A) και η στάθμη τηχητικής ισχύος σε <92 dB(A) (κοινή απόκλιση: 3 αβ), και ο κραδασμός σε <2,5 m/s<sup>2</sup> (μεθόδος χειρός/βραχίονα).

**TR STANDARDASYON BEYANI CE**

Yeğane sorumlu olarak, bu ürünün aşağıdaki standartlara veya standart belgelerine uygun olduğunu beyan ederiz: EN 55014-1:2006; EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:1995/+A1:2001/+A2:2005 yönetimeli hükümleri uyarınca 2006/42/EWG, 2006/95/EWG, 2004/108/EWG.

GÜRÜLTÜ/TİTREŞİM Ölçülen EN 60 745 göre ses basıncı bu makinanın seviyesi <80 dB(A) ve çalışma sırasında gürültü <92 dB(A) (standart sapma: 3 dB), ve titreşim <2,5 m/s<sup>2</sup> (el-kol metodu).

**CE إعلان بشأن شهادات التطابق AE**

ننا نصرح و بكل مسؤولية بأن هذه الأداة  
تطابق المعايير والمواصفات التالية :

EN-60745-1:20006; EN-60745-2-6:2003+A1:  
2006+A11:2007; EN 55014-1:2006;  
EN 55014-2:1997+A1:2001; EN 61000-3-2:2006;  
EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005  
و ذلك وفقاً للقواعد التالية :

2006/42/EEC, 2006/95/EEC, 2004/108/EEC.

الأهتزاز و مستوى الضجيج  
على ضوء نتائج القياسات التي قد تم القيام  
بها وفقاً للمعيار EN60745 يقدر مستوى  
الضغط الصوتي لهذه الأداة بـ 80  
dB(A) ديبيل ، ومستوى الضجيج يساوي  
92 ديبيل و تقدر نسبة الأهتزاز  
بـ 2,5 m/s<sup>2</sup> متراً / ثانية

Product management  
V. Nosik  
SBM group GmbH  
Kurfürstendamm 21  
10719 Berlin, Germany

## **DE HINWEISE ZUM UMWELTSCHUTZ**

Alt-Elektrogeräte sind Wertstoffe, sie gehören daher nicht in den Hausmüll!

Wir möchten Sie daher bitten, uns mit Ihrem aktiven Beitrag bei der Ressourcenschonung und beim Umweltschutz zu unterstützen und dieses Gerät bei den-falls vorhandeneingerichteten Rücknahmestellen abzugeben.

## **GB ENVIRONMENTAL PROTECTION**

Discarded electric appliances are recyclable and should not be discarded in the domestic waste! Please actively support us in conserving resources and protecting the environment by returning this appliance to the collection centres (if available).

## **FR INFORMATIONS SUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT**

Tout appareil électrique usé est une matière recyclable et ne fait pas partie des ordures ménagères! Nous vous demandons de bien vouloir nous soutenir en contribuant activement au ménagement des ressources et à la protection de l'environnement en déposant cet appareil dans sites de collecte(si existants).

## **ES ADVERTENCIA PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE**

Los aparatos eléctricos desecharables son materiales que no son parte de la basura doméstica! Por ello pedimos para que nos ayude a contribuir activamente en el ahorro de recursos y en la protección del medio ambiente entregando este aparato en los puntos de recogida existentes.

## **PT INDICAÇÕES PARA A PROTECÃO DO MEIO AMBIENTE**

Aparelhos eléctricos antigos são materiais que não pertencem ao lixo doméstico! Por isso pedimos para que nos apoie, contribuindo activamente na poupança de recursos e na protecção do ambiente ao entregar este aparelho nos pontos de recolha, caso existam.

## **IT AVVERTENZE PER LA TUTELA DELL'AMBIENTE**

Gli apparecchi elettrici vecchi sono materiali pregiati, non rientrano nei normali rifiuti domestici! Preghiamo quindi i gentili clienti di contribuire alla salvaguardia dell'ambiente e delle risorse e di consegnare il presente apparecchio ai centri di raccolta competenti, qualora siano presenti sul territorio

## **NL RICHTLIJNEN VOOR MILIEUBESCHERMING**

Gebruikte elektronische apparaten horen niet thuis in het huisafval!

Wij vragen u daarom een bijdrage aan de bescherming van ons milieu te leveren en dit apparaat op de voorziene verzamelplaatsen af te geven.

## **DK ANVINSNINGER OM MILJØBESKYTTELSE**

Kasserede elektriske apparater indeholder materiale, der kan genbruges, og bør derfor aldrig smides væk som almindeligt affald. Når dette apparat skal kasseres, vil vi derfor opfordre Dem til at aflevere det på et egnet opsamlingssted, hvis et sådant findes, og således være med til at bevare ressourcer og beskytte miljøet.

## **SE ÅTERVINNING**

Elektriska verktyg, tillbehör och förpackning får inte kastas i hushållssoporona (gäller endast EU-länder). Enligt direktivet 2002/96/EG som avser äldre elektrisk och elektronisk utrustning och dess tillämpning enligt nationell lagstiftning ska utjämna elektriska verktyg sorteras separat och lämnas till miljövänlig återvinning

## **NO MILJØVERN**

Kast aldri elektroverktøy, tilbehør og emballasje i husholdningsavfallet (kun for EU-land). I henhold til EU-direktiv 2002/96/EF om kasserte elektriske og elektroniske produkter og direktivetsiverksetting i nasjonal rett, må elektroverktøy som ikke lenger skal brukes, samles separat og returneres til et miljøvennlig gjenvinningsanlegg

## **FI YMPÄRISTÖNSUOJELU**

Älä hävitä sähkötyökalua, tarvikkeita tai pakkausta tavallisen kotitalousjätteen mukana (koskee vain EU-maita). Vanhoja sähkö- ja elektroniikkalaitteita koskevan EU-direktiivin 2002/96/ETY ja sen maakohtaisen sovellusten mukaisesti käytetyt sähkötyökalut on toimitettava ongelmajätteen keräyspisteeseen ja ohjattava ympäristöystävälliseen kierrättykkeen

## **EE KESKONNAKAITSE**

Ärge visake kasutuskõlbmatuks muutunud elektrilisi tööriistu, lisatarvikuid ja pakendide ära koos olmejätmetega (üksnes EL liikmesriikidele). Vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivile 2002/96/EÜ elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta ning direktiivi nõutele kohaldamisele liikmesriikides tuleb kasutuskõlbmatuks muutunud elektrilised tööriistad koguda eraldi ja keskkonnasäästlikult korduvkasutada või ringlusse võtta

## **LV APĀKĀRTĒJĀS VIDES AIZSARDZĪBA**

Neizmetiet elektroiekārtas, piederumus un iesainojuma materiālus sadzīves atkritumos (tikai ES valstīm). Saskaņā ar Eiropas Direktīvu 2002/96/EG par lietotajām elektroiekārtām, elektronikas iekārtām un tās iekļaušanu valsts likumdošanā lietotās elektroiekārtas ir jāsavāc atsevišķi un jānogādā otrreizējai pārstrādei vidi draudzīgā veidā

## **LT APLINKOS APSAUGA**

Nemeskite elektrinių įrankinių, papildomois įrangos ir pakuočės į butinius atliekų konteinerius (galioja tik ES valstybėms). Pagal ES Direktīva 2002/96/EG dėl naudotų elektrinių ir elektroninių prietaisų atliekų utilizavimo ir pagal vietinius valstybės įstatymus atitarnavę elektrinių įrankių turi būti surenkami atskirai ir gabemami į antrinių žaliavų tvarkymo vietas, kur jie turi būti sunaikinami ar perdirbami aplinkai nekenksmingu būdu



**RU**

## УКАЗАНИЯ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Старые электроприборы подлежат вторичной переработке и поэтому не могут быть утилизированы с бытовыми отходами! Поэтому мы хотели бы попросить Вас активно поддержать нас в деле экономии ресурсов и защиты окружающей среды и сдать этот прибор в приемный пункт утилизации (если таковой имеется).

**KZ ҚОРШАҒАН ОРТАНЫ ҚОРҒАУ**

Сізге керек емес бұйымды, керек-жарақтарды және (немесе) коралты қайталауда қайта өңдеумен айналысадын үйлімға өткізу қажет.

**UA ВКАЗІВКИ ПО ЗАХИСТУ  
НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА**

Старі електроприлади являють собою сукупність технічних матеріалів і тому не можуть бути утилізовани з побутовими відходами! Тому ми хотіли б попросити Вас активно підтримати нас у справі економії ресурсів і захисту навколишнього середовища і здати цей прилад у приймальний пункт утилізації (якщо такий є).

**PL INFORMACJA DOTYCZĄCA  
OCHRONY ŚRODOWISKA**

Zużyte urządzenia elektryczne są surowcami wtórnymi – nie wolno wyrzucać ich do pojemników na odpady domowe, ponieważ mogą zawierać substancje niebezpieczne dla zdrowia ludzkiego i środowiska! Prosimy o aktywną pomoc w oszczędnym gospodarowaniu zasobami naturalnymi i ochronie środowiska naturalnego przez przekazanie zużytego urządzenia do punktu składowania surowców wtórnego - zużytych urządzeń elektrycznych.

**CZ POKYNY K OCHRANĚ  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

Staré elektrické přístroje jsou recyklovatelné odpady a nepatří proto do domácího odpadu!  
Chceme vás tímto požádat, abyste aktivně přispěli k podpoře ochrany přírodních zdrojů a životního prostředí, a odevzdali tento přístroj na tom kde určených sběrných místech.

**CS UPUTSTVO O ZAŠTITI OKOLINE**

Starí električni uređaji sastoje se od vrednih materijala i ne spadaju u kućno smeće! Stoga vas molimo da nas svojim aktivnim doprinosom podržite pri štednji resursa i zaštiti životne sredine, te da ovaj uređaj predate na mesta predviđena za sakupljanje starih električnih uređaja, ukoliko je takvo organizovano.

**HU**

## A KÖRNYEZETVÉDELEMMEL KAPCSOLATOS TUDNALVÓK

A kiselejtézet elektromos készülékek értékes nyersanyagokat tartalmaznak, és erre figyelemmel nem tartoznak a háztartási hulladék körébe! A gyártóm minden felhasználót arra kér, hogy a maga részéről is tegyen meg minden költségkímélés és környezetvédelem érdekében, és a kiselejtézet készüléket adjá át az erre a célra kialakított visszavételi helyen, amennyiben van ilyen a környéken.

**RO INDICATII PENTRU PROTECȚIA  
MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR**

Aparatele electrice uzate sunt materiale valorioase, motiv pentru care locul lor nu este la gunoiul menajer! Din această cauză, vă rugăm să ne sprinjiți și să participați la protejarea resurselor naturale și a mediului înconjurător, prin predarea acestui aparat la centrele de prelucrare a acestora, în cazul în care ele există.

**SI NAPOTKI ZA ZAŠČITO OKOLJA**

Stare električne naprave so material, ki ne spada v gospodinjske odpadke. Prosimo vas, da nam aktivno pripomorete pri ohranjanju naravnih virov in zaščiti okolja, zato neuporabno električno napravo odstranite na predvidenih, v te namene urejenih odveznih mestih.

**HR/BOS UPUTE O ZAŠTITI OKOLIŠAI**

Stari električni uređaji sastoje se od vrijednih materijala te stoga ne spadaju u kućno smeće! Stoga vas molimo da nas svojim aktivnim doprinosom podržite pri štednji resursa i zaštiti okoliša, te da ovaj uređaj predate na mesta predviđena za sakupljanje starih električnih uređaja, ukoliko je takvo organizirao.

**GR ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ  
ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

Οι παλιές ηλεκτρικές συσκευές είναι πολύτιμα υλικά και συνεπώς δεν έχουν θέση στα οικιακά απορρίμματα! Θα θέλαμε λοιπόν να σας παρακαλέσουμε να μας υποστηρίξετε συμβάλλοντας ενεργά στην προστασία των πρώτων υλών και του περιβάλλοντος παραδίδοντας τη συσκευή αυτή στις υπηρεσίες ανακύκλωσης - εφόσον υπάρχουν.

**TR ÇEVRE KORUMA BİLGİLERİ**

Eski elektrikli cihazlar dönüştürülebilir malzeme olup ev çöpüne atılmamalı! Doğal kaynakların ve çevrenin korunmasına etkin biçimde katkıda bulunmak üzere cihazı lütfen toplama merkezlerine (varsası) iade edin.

**حماية البيئة**
**AE**

الأجزاء الغير ضرورية لكم . أو أجزاء  
النفاذ . يرجى تسليمها للجهات التي  
تقوم باستخدامها مرة ثانية .





# Defort®

<b>DE</b>	Änderungen vorbehalten	<b>RU</b>	Возможны изменения
<b>GB</b>	Subject to change	<b>KZ</b>	Өзгертуге құқымен
<b>FR</b>	Sous réserve de modifications	<b>UA</b>	Можливі зміни
<b>ES</b>	Reservado el derecho de modificaciones técnicas	<b>PL</b>	Zastrzega się prawo dokonywania zmian
<b>PT</b>	Reservado o direito a modificações	<b>CZ</b>	Změny vyhrazeny
<b>IT</b>	Con riserva di modifiche	<b>CS</b>	Sa pravom na izmene
<b>NL</b>	Wijzigingen voorbehouden	<b>HU</b>	Változtatás jogát fenntartjuk
<b>DK</b>	Ret til ændringer forbeholdes	<b>RO</b>	Cu dreptul la modificări
<b>SE</b>	Ändringar förbehålls	<b>SI</b>	Pridržujemo si pravico do sprememb
<b>NO</b>	Rett till endringer forbeholdes	<b>HR</b>	<b>BOS</b> S pravom na izmjene
<b>FI</b>	Pidätämme oikeuden muutoksiin	<b>GR</b>	ηρουμε το δικαιωμα αλλαγων
<b>EE</b>	Säilib õigus muudatustele	<b>TR</b>	Değişik yapmak hakkı saklıdır
<b>LV</b>	Ar tiesībām veikt izmaiņas	<b>AE</b>	مع التمنع حق تعديل البيانات
<b>LT</b>	Galimi pakeitimai		

