



Instrukční manuál

Vysokorychlostní bruska Sharks SH135W

obj.číslo SHK317



Distributor: Steen QOS s.r.o. Bor. Č.p. 3, Karlovy Vary
Distributor do SR Sharks Slovakia s.r.o., Seňa 162, Seňa
(CZ)

PLASTOVÝ OBAL ODSTRÁŇTE Z DOSAHU DĚTÍ, HROZÍ NEBEZPEČÍ UDUŠENÍ!
(SK)

PLASTOVÝ OBAL ODSTRÁŇTE Z DOSAHU DETÍ. HROZÍ NEBEZPEČENSTVO UDUŠENIA!
Upozornění:

Před užitím tohoto výrobku prostudujte tento návod a držte se všech bezpečnostních pravidel a provozních instrukcí.

Tento výrobek je určen pro hobby a kutilské používání, nejedná se o PROFI - řadu.

Návod je přeložen z originálu výrobce

Specifikace:

Napětí: 230V~ 50Hz

Příkon: 130W

Otáčky: 8000-33000min⁻¹

Upínací rozsah: 3,2 mm

Hmotnost přístroje (bez obalu): 0,6 kg

Hladina akustického tlaku : 73,4 dB(A)

Hladina akustického výkonu : 86,4 dB(A)

Vibrace aw: 3,5 m/s²

Ochranná izolace II /

VAROVÁNÍ! PŘEČTĚTE SI VŠECHNY POKYNY. Abyste snížili nebezpečí požáru, elektrického zkratu a poranění osob, dodržujte vždy bezpečnostní předpisy aplikované ve vaší zemi. Před použitím tohoto výrobku pochopte následující bezpečnostní pokyny. Uložte tyto instrukce na bezpečném místě.

USCHOVEJTE TYTO INSTRUKCE

Pracovní prostor

- Udržujte váš pracovní prostor čistý a dobře osvětlený. Nepořádek na stolech a tmavé prostory jsou zdrojem nehod.
- Nepoužívejte nářadí ve výbušném prostředí, jako například v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu. Elektrické nářadí generuje jiskry, které mohou výpary nebo prach zapálit.
- Při používání elektrického nářadí držte kolemstojící osoby, děti a návštěvníky v bezpečné vzdálenosti. Rozptýlení může způsobit ztrátu kontroly.

Elektrická bezpečnost

- Uzemněné nářadí musí být, souladu se všemi zákony a předpisy, připojeno ke správně nainstalované a uzemněné zásuvce. Nikdy neodstraňujte zemnicí kontakt (hrot) nebo žádným způsobem zástrčku neupravujte. Nepoužívejte žádné zástrčkové adaptéry. Pokud jste na pochybách, zda je výstup správně uzemněn, nechte jej zkontrolovat kvalifikovaným elektrikářem. Pokud by mělo být nářadí z důvodu špatné elektrické funkce poškozeno, uzemnění poskytuje dráhu malého odporu a udržuje tak elektřinu mimo uživatele. Dvakrát izolované nářadí je vybaveno polarizovanou zástrčkou. Tuto zástrčku je možné připojit k polarizovanému výstupu pouze jedním způsobem. Pokud nelze zástrčku správně nasadit, otočte ji. Pokud ji nelze stále zapojit, kontaktujte kvalifikovaného elektrikáře, který vám polarizovanou zásuvku nainstaluje. Zástrčku v žádném případě neměňte. Dvojitá izolace eliminuje potřebu použití tří-žilového uzemněného napájecího kabelu a uzemněných napájecích systémů.
- Zabráňte kontaktu těla s uzemněnými povrchy, jako jsou potrubí, radiátory, sporáky

a ledničky. Pokud je vaše tělo uzemněno, existuje zvýšené riziko úrazu elektrickým proudem.

- Nevystavujete elektrické nářadí dešti nebo vlhkým podmínkám. Voda vniknuvší do elektrického nářadí zvyšuje riziko elektrického zkratu.
- Při používání elektrického nářadí venku, používejte prodlužovací kabely s označením "W-A" nebo "W". Tyto kabely jsou určeny pro venkovní použití a snižují riziko elektrického zkratu.

Osobní bezpečnost

- Buďte při používání elektrického nářadí ostražití, sledujte, co děláte a používejte selský rozum. Nepoužívejte nářadí, když jste unavení nebo pod vlivem alkoholu, drog či medikamentů. Chvilka nepozornosti při používání elektrického nářadí může vyústit ve vážné poranění osob.
- Správně se oblékejte. Nenoste volný oděv nebo šperky. Dlouhé vlasy si zakryjte. Držte vaše vlasy, oděv a rukavice dál od hybných částí. Uvolněný oděv, šperky nebo dlouhé vlasy mohou být hybnými částmi zachyceny.
- Zabraňte náhodným startům. Před zapnutím nářadí do zdroje napájení se ujistěte, že je ovládací spínač vypnut. Přenášení nářadí s prstem na ovládacím spínači nebo zapínání napájení se zapnutým ovládacím spínačem bývá zdrojem nehod.
- Před zapnutím nářadí odstraňte všechny stavěcí klíče nebo nářadí. Klíče a nářadí zanechané připojené k rotační části zařízení může způsobit poranění osob. Nepředklánějte se. Neustále udržujte správný postoj a stabilitu. Správný postoj a stabilita umožňují v neočekávaných situacích lepší kontrolu nad nářadím.
- Používejte bezpečnostní vybavení. Vždy používejte ochranné brýle, V příslušných podmínkách používejte respirátor, protiskluzovou obuv, ochrannou přilbu nebo chrániče sluchu.

Použití a péče o nářadí

- K zabezpečení nebo podepření obráběných předmětů ke stabilní podložce použijte svorky nebo jiné praktické způsoby. Přidržování předmětů rukou nebo proti vašemu tělu je nestabilní a může vést ke ztrátě kontroly.
- Na nářadí netlačte. Pro vaši aplikaci používejte správné nářadí. Správné nářadí vykoná práci lépe a bezpečněji v rozsahu, pro který bylo navrženo.
- Nářadí nepoužívejte, když je ovládací spínač nefunkční. Každé nářadí, které nemůže být ovládáno spínačem, je nebezpečné a musí být opraveno.
- Před každým nastavením, výměnou příslušenství nebo skladováním nářadí odpojte zástrčku ze zdroje napájení. Takovéto preventivní bezpečnostní opatření snižuje riziko náhodného startu nářadí.
- Nepoužívané nářadí skladujte z dosahu dětí a jiných neproškolených osob. Nářadí je v rukách neproškolených uživatelů nebezpečné.
- Pečlivě se o nářadí starejte. Udržujte řezné nástroje ostré a čisté. Správně udržované nářadí, s ostrými řeznými hranami je méně náchylné k zaseknutí (sevření) a lépe se ovládá.
- Zkontrolujte špatné nastavení nebo zaseknutí (sevření) hybných částí, poškozené

břity (hrany) a všechny jiné stavy, které mohou ovlivnit provoz náradí. Pokud je poškozené, nechte náradí před použitím opravit. Nedostatečně udržované náradí může způsobit mnoho nehod.

- Používejte pouze příslušenství doporučená pro váš model výrobcem. Příslušenství, která mohou být vhodná pro jedno náradí, mohou být při použití u jiného náradí nebezpečná.

Servis

- Servis náradí musí provádět pouze kvalifikovaná osoba. Servis a údržbu prováděné nekvalifikovanou osobou by mohl mít za následek poranění.
- Při provádění servisu používejte pouze originální náhradní díly. Dodržujte instrukce uvedené v části „Údržba“ tohoto manuálu. Použití neoriginálních dílů a nedodržení pokynů k údržbě, může způsobit nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

Doplňující bezpečnostní předpisy pro rotační náradí

- Při provádění prací, při kterých může řezný nástroj zasáhnout skrytá elektrická vedení nebo svůj vlastní kabel, držte náradí za izolovaný povrch madla. Kontakt s „živým“ vedením může vystavit kovové části náradí účinkům elektrického proudu a zasáhnout obsluhu elektrickým proudem.
- Nezapomeňte, že je hlavní zodpovědností vlastníka, zda je rotační náradí používáno správně.

Popis funkce

- Rotační náradí je multifunkční zařízení schopné řezat, vrtat, leštit, brousit, vyřezávat a provádět mnoho jiných činností založených na příslušenství připojeném do upínacího pouzdra. Zařízení pracuje na principu vysoké rychlosti a nízkého krouticího momentu, kdy rychlost otáčení může dosáhnout až 30 000 ot/min., v porovnání s typickou rychlostí 2800 ot/min u elektrického náradí. Rychlost kombinovaná se správným příslušenstvím provádí práci. Uživatelé jednoduše při práci náradí drží a vedou. Před použitím se prosím seznamte s hlavními díly náradí.
- Zkontrolujte možná poškození částí náradí, ke kterým mohlo dojít během přepravy. Před použitím nejprve věnujte čas prostudování a důkladnému pochopení tohoto manuálu.

Záruční list patří k prodávanému výrobku odpovídajícího čísla jako jeho nedílná součást. Ztráta originálu záručního listu bude důvodem k neuznání záruční opravy. Na výrobky je zákazníkovi poskytována **záruční doba 24 měsíců** a 6 měsíců na baterii ode dne nákupu. Během této doby odstraní autorizovaný servis bezplatně veškeré vady výrobku způsobené výrobní závadou nebo vadným materiálem. Výrobce garantuje zachování odpovídajících funkčních vlastností nářadí a jeho bezpečný provoz pouze v případě realizace všech servisních zásahů na nářadí v autorizovaném servisu.

Záruka zaniká v těchto případech :

- nebyl předložen originál záručního listu
- jedná-li se o přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku používání stroje
- výrobek byl používán v rozporu s návodem k obsluze
- závada vznikla nepřipustným zásahem do výrobku (včetně zásahu a úprav neautorizovaným servisem)
- poškození bylo způsobeno vnějšími vlivy, například znečištěním, vystavením stroje nevhodným povětrnostním podmínkám
- výrobek je mechanicky poškozen vinou uživatele, dle posouzení servisního střediska
- běžná údržba výrobku, např. promazání, vyčištění stroje není považována za záruční opravu

Servisní středisko:

Servis ČR :

Servis Sharks , tel. č. +420774335397,+420774416287

email : servis@sharks-cz.cz

Servis SK:

Reklamácie uplatňujte na telefónnom čísle : 0918 999402 – p. Šimčák

e-mail: sharks-slovakia@hotmail.com

Reklamací uplatňujte u svého obchodníka, případně předejte výrobek přímo do servisu (pouze v originálním balení !).

Po obdržení kompletního výrobku v nerozloženém stavu posoudí servis oprávněnost reklamace. Případné záruční opravy potvrdí servis do záručního listu.

Záruční lhůta se prodlužuje o dobu od převzetí reklamace servisem (obchodníkem) po odevzdání opraveného výrobku zpět zákazníkovi. Dovozece si vyhrazuje 30 dnů k posouzení reklamace z hlediska nároku na bezplatnou opravu (náhradu) v rámci záruky.

Prodávající je povinen při prodeji seznámit kupujícího s obsluhou výrobku, výrobek předvést a řádně vyplnit záruční list.

Záruční list Záručný list/Karta garancvina Jótállási levél/Garantieschein	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">1.oprava</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">2.oprava</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">3.oprava</div>
Výrobek Výrobok	Typ/Serie Typ/Serie
Razítko/podpis Pečiatka a podpis	
Datum Dátum	Číslo výrobku

Tento produkt nevhazujte do komunálního směsného odpadu. Spotřebitel je povinný odevzdat toto zařízení na sběrném místě, kde se zabezpečuje recyklace elektrických nebo elektronických zařízení. Další informace o separovaném sběru a recyklaci získáte na místním obecním úřadě, ve firmě zabezpečující sběr vašeho komunálního odpadu nebo v prodejně, kde jste produkt koupili.



Prohlášení o shodě ES / EC Declaration of Conformity
vydané dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění

Tímto prohlašujeme my (*We hereby declare,*)

Steen QOS s.r.o. Bor č.3, 36001 Karlovy Vary IČ 27972949

že koncepce a konstrukce níže uvedených přístrojů v provedeních, která uvádíme do oběhu, odpovídá příslušným základním požadavkům směrnic ES na bezpečnost a hygienu.

(That the design, type and construction of the following machine, as brought into circulation by us, comply

with the basic safety and health requirements of pertinent EC directives.)

V případě změny přístroje, která s námi nebyla konzultována, ztrácí toto prohlášení svou platnost.

Označení přístrojů (*Machine description*): **Vysokorychlostní bruska Sharks SH135W**

Model výrobku (*Article no.*): - **SHK317**

Příslušná nařízení vlády (*Applicable EC directive*):

Nařízení vlády č. 17/2003 Sb. o elektrických zařízeních nízkého napětí 2006/95/ES

- Nařízení vlády č.616/2006 Sb. o elektromagnetické kompatibilitě 2004/108/ES

- Nařízení vlády č. 18/2003 Sb. o elektromagnetické kompatibilitě (89/336/EHS)

- Nařízení vlády č. 325/2005 Sb. o omezení používání

určitých nebezpečných látek v EEE (RoHS) (2002/95/ES)

V Karlových Varech dne 23.12.2010

J. Beneš

Jednatel společnosti



Návod na obsluhu

Vysokorychlostná brúska Sharks SH135W

obj.číslo SHK317



Distributor: Steen QOS s.r.o. Bor. Č.p. 3, Karlovy Vary
Distributor do SR Sharks Slovakia s.r.o., Seňa 162, Seňa
(CZ)

PLASTOVÝ OBAL ODSTRÁŇTE Z DOSAHU DĚTÍ, HROZÍ NEBEZPEČÍ UDUŠENÍ!
(SK)

PLASTOVÝ OBAL ODSTRÁŇTE Z DOSAHU DETÍ. HROZÍ NEBEZPEČENSTVO UDUŠENIA!
Upozornenie:

Pred použitím tohoto výrobku preštudujte tento návod a držte sa všetkých bezpečnostných pravidiel a prevádzkových inštrukcií.

Tento výrobok je určený pre hobby a domácich majstrov, nejedná sa o PROFI - radu.

Návod je preložený z originálu výrobcu

Špecifikácia:

Napätie: 230V~ 50Hz

Príkonnosť: 130W

Otáčky: 8000-33000min⁻¹

Upínací rozsah: 3,2 mm

Hmotnosť prístroja (bez obalu): 0,6 kg

Hladina akustického tlaku : 73,4 dB(A)

Hladina akustického výkonu : 86,4 dB(A)

Vibrácie aw: 3,5 m/s²

Ochranná izolácia II /

VAROVANIE! PREČÍTAJTE SI VŠETKY POKYNY. Aby ste znížili nebezpečie požiaru, elektrického skratu a poranenia osôb, dodržujte vždy bezpečnostné predpisy aplikované vo vašej krajine. Pred použitím tohoto výrobku pochopte nasledujúce bezpečnostné pokyny. Uložte tieto inštrukcie na bezpečnom mieste.

USCHOVAJTE TIETO INŠTRUKCIE

Pracovný priestor

- Udržujte váš pracovný priestor čistý a dobre osvetlený. Neporiadok na stoloch a tmavé priestory sú zdrojom nehôd.
- Nepoužívajte náradie vo výbušnom prostredí, ako napríklad v prítomnosti horľavých kvapalín, plynov alebo prachu. Elektrické náradie generuje iskry, ktoré môžu výpary alebo prach zapáliť.
- Pri používaní elektrického náradia držte okolostojace osoby, deti a návštevníkov v bezpečnej vzdialenosti. Rozptýlenie môže spôsobiť stratu kontroly.

Elektrická bezpečnosť

- Uzemnené náradie musí byť v súlade so všetkými zákonmi a predpismi, pripojené ku správne nainštalovanej a uzemnenej zásuvke. Nikdy neodstraňujte zemniaci kontakt (hrot) alebo žiadnym spôsobom zástrčku neupravujte. Nepoužívajte žiadne zástrčkové adaptéry. Pokiaľ ste na pochybách, či je výstup správne uzemnený, nechajte ho skontrolovať kvalifikovaným elektrikárom. Pokiaľ by malo byť náradie z dôvodu špatnej elektrickej funkcie poškodené, uzemnenie poskytuje dráhu malého odporu a udržuje tak elektrinu mimo užívateľa. Dvakrát izolované náradie je vybavené polarizovanou zástrčkou. Túto zástrčku je možné pripojiť k polarizovanému výstupu iba jedným spôsobom. Pokiaľ sa nedá zástrčka správne nasadiť, otočte ju. Pokiaľ sa nedá stále zapojiť, kontaktujte kvalifikovaného elektrikára, ktorý vám polarizovanú zásuvku nainštaluje. Zástrčku v žiadnom prípade nemeňte. Dvojité izolácie eliminuje potrebu použitia troj-žilového uzemneného napájacieho kábla a uzemnených napájacích systémov.
- Zabráňte kontaktu tela s uzemnenými povrchmi, ako sú potrubia, radiátory, šporáky

a chladničky. Pokiaľ je vaše telo uzemnené, existuje zvýšené riziko úrazu elektrickým prúdom.

- Nevystavujete elektrické náradie dažďu alebo vlhkým podmienkam. Voda vniknúc do elektrického náradia zvyšuje riziko elektrického skratu.
- Pri používaní elektrického náradia vonku, používajte predlžovacie káble s označením "W-A" alebo "W". Tieto káble sú určené pre vonkajšie použitie a znižujú riziko elektrického skratu.

Osobná bezpečnosť

- Buďte pri používaní elektrického náradia ostražití, sledujte, čo robíte a používajte sedliacky rozum. Nepoužívajte náradie, keď ste unavený alebo pod vplyvom alkoholu, drog či medikamentov. Chvilka nepozornosti pri používaní elektrického náradia môže vyústiť do vážneho poranenia osôb.
- Správne sa obliekajte. Nenoste voľný odev alebo šperky. Dlhé vlasy si zakryte. Držte vaše vlasy, odev a rukavice ďalej od hybných častí. Uvoľnený odev, šperky alebo dlhé vlasy môžu byť hybnými časťami zachytené.
- Zabráňte náhodným štartom. Pred zapnutím náradia do zdroja napájania sa uistite, že je ovládací spínač vypnutý. Prenášanie náradia s prstom na ovládacom spínači alebo zapínaní napájania so zapnutým ovládacím spínačom býva zdrojom nehôd.
- Pred zapnutím náradia odstráňte všetky nastavovacie kľúče alebo náradie. Kľúče a náradie zanechané pripojené k rotačnej časti zariadenia môžu spôsobiť poranenie osôb. Nepredkláňajte sa. Neustále udržiavajte správny postoj a stabilitu. Správny postoj a stabilita umožňujú v neočakávaných situáciách lepšiu kontrolu nad náradím.
- Používajte bezpečnostné vybavenie. Vždy používajte ochranné okuliare. V príslušných podmienkach používajte respirátor, protišmykovú obuv, ochrannú prilbu alebo chrániče sluchu.

Použitie a starostlivosť o náradie

- Na zabezpečenie alebo podoprenie obrábaných predmetov k stabilnej podložke použijte svorky alebo iné praktické spôsoby. Pridržiavanie predmetov rukou alebo proti vášmu telu je nestabilné a môže viesť ku strate kontroly.
- Na náradie netlačte. Pre vašu aplikáciu používajte správne náradie. Správne náradie vykoná prácu lepšie a bezpečnejšie v rozsahu, pre ktorý bolo navrhnuté.
- Náradie nepoužívajte, keď je ovládací spínač nefunkčný. Každé náradie, ktoré nemôže byť ovládané spínačom, je nebezpečné a musí byť opravené.
- Pred každým nastavením, výmenou príslušenstva alebo skladovaním náradia odpojte zástrčku zo zdroja napájania. Takéto preventívne bezpečnostné opatrenie znižuje riziko náhodného štartu náradia.
- Nepoužívané náradie skladujte z dosahu detí a iných nepreškolených osôb. Náradie je v rukách nepreškolených užívateľov nebezpečné.
- Dôkladne sa o náradie starajte. Udržujte rezné nástroje ostré a čisté. Správne udržiavané náradie, s ostrými reznými hranami je menej náchylné na zaseknutie (zovretie) a lepšie sa ovláda.

- Sontrolujte špatné nastavenie alebo zaseknutie (zovretie) hybných častí, poškodené brity (hrany) a všetky iné stavy, ktoré môžu ovplyvniť prevádzku náradia. Pokiaľ je poškodené, nechajte náradie pred použitím opraviť. Nedostatočne udržiavané náradie môže spôsobiť mnoho nehôd.
- Používajte len príslušenstvo doporučené pre váš model výrobcom. Príslušenstvo, ktoré môže byť vhodné pre jedno náradie, môže byť pri použití u iného náradia nebezpečné.

Servis

- Servis náradia musí prevádzať len kvalifikovaná osoba. Servis a údržbu prevádzanú nekvalifikovanou osobou by mohol mať za následok poranenie.
- Pri prevádzaní servisu používajte len originálne náhradné diely. Dodržujte inštrukcie uvedené v časti „Údržba“ tohoto manuálu. Použitie neoriginálnych dielov a nedodržanie pokynov na údržbu, môže spôsobiť nebezpečie úrazu elektrickým prúdom.

Doplňujúce bezpečnostné predpisy pre rotačné náradie

- Pri prevádzaní prác, pri ktorých môže rezný nástroj zasiahnuť skryté elektrické vedenie alebo svoj vlastný kábel, držte náradie za izolovaný povrch madla. Kontakt s „živým“ vedením môže vystaviť kovové časti náradia účinkom elektrického prúdu a zasiahnuť obsluhu elektrickým prúdom.
- Nezabudnite, že je hlavnou zodpovednosťou vlastníka, či je rotačné náradie používané správne.

Popis funkcie

- Rotačné náradie je multifunkčné zariadenie schopné rezať, vrtáť, leštiť, brúsiť, vyrezávať a prevádzať mnoho iných činností založených na príslušenstve pripojenom do upínacieho púzdra. Zariadenie pracuje na princípe vysokej rýchlosti a nízkeho krútiaceho momentu, kedy rýchlosť otáčania môže dosiahnuť až 30 000 ot/min., v porovnaní s typickou rýchlosťou 2800 ot/min u elektrického náradia. Rýchlosť kombinovaná so správnym príslušenstvom prevádza prácu. Užívateľia jednoducho pri práci náradie držia a vedú. Pred použitím sa prosím zoznámte s hlavnými dielmi náradia.
- skontrolujte možné poškodenie častí náradia, ku ktorým mohlo dôjsť behom prepravy. Pred použitím najprv venujte čas preštudovaniu a dôkladnému pochopeniu tohoto manuálu.

Záručný list patrí k predávanému výrobku odpovedajúceho čísla ako jeho nedeliteľná súčasť. Strata originálu záručného listu bude dôvodom na neuznanie záručnej opravy. Na výrobky je zákazníkovi poskytovaná **záručná doba 24 mesiacov** a 6 mesiacov na batériu odo dňa nákupu. Behom tejto doby odstráni autorizovaný servis bezplatne všetky vady výrobku spôsobené výrobnou závadou alebo vadným materiálom. Výrobca garantuje zachovanie odpovedajúcich funkčných vlastností náradia a jeho bezpečnú prevádzku len v prípade realizácie všetkých servisných zásahov na náradí v autorizovanom servise.

Záruka zaniká v týchto prípadoch :

- nebol predložený originál záručného listu
- jedná sa o prirodzené opotrebenie funkčných častí výrobku v dôsledku používania stroja
- výrobok bol používaný v rozpore s návodom na obsluhu
- závada vznikla neprípustným zásahom do výrobku (včetně zásahu a úprav neautorizovaným servisom)
- poškodenie bolo spôsobené vonkajšími vplyvmi, napríklad znečistením, vystavením stroja nevhodným poveternostným podmienkam
- výrobok je mechanicky poškodený vinou užívateľa, podľa posúdenia servisného strediska
- bežná údržba výrobku, napr. premazanie, vyčistenie stroja nie je považovaná za záručnú opravu

Servisné stredisko:

Servis ČR :

Servis Sharks , tel. č. +420774335397,+420774416287

email : servis@sharks-cz.cz

Servis SK:

Reklamácie uplatňujte na telefónnom čísle : 0918 999402 – p. Šimčák

e-mail: sharks-slovakia@hotmail.com

Reklamácie uplatňujte u svojho obchodníka, prípadne odovzdajte výrobok priamo do servisu (len v originálnom balení !).

Po obdržaní kompletného výrobku v nerozloženom stave posúdi servis oprávnenosť reklamácie. Prípadne záručné opravy potvrdí servis do záručného listu.

Záručná lehota sa predlžuje o dobu od prevzatia reklamácie servisom (obchodníkom) po odovzdanie opraveného výrobku späť zákazníkovi. Dovozca si vyhradzuje 30 dní na posúdenie reklamácie z hľadiska nároku na bezplatnú opravu (náhradu) v rámci záruky.

Predávajúci je povinný pri predaji zoznámiť kupujúceho s obsluhou výrobku, výrobok predviesť a riadne vyplniť záručný list.

Tento produkt nevhazujte do zmiešaného komunálneho odpadu. Spotrebiteľ je povinný odovzdať toto zariadenie na zbernom mieste, kde sa zabezpečuje recyklácia elektrických alebo elektronických zariadení. Ďalšie informácie o separovanom zbere a recyklácii získate na miestnom obecnom úrade, vo firme zabezpečujúcej zber vášho komunálneho odpadu alebo v predajni, kde ste produkt kúpili.



Vyhlásenie o zhode ES / EC Declaration of Conformity
vydané podľa 264/1999 Z.z. v platnom znení

Týmto vyhlasujeme my(*We hereby declare,*)

Steen QOS s.r.o. Bor č.3, 36001 Karlovy Vary IČ 27972949

že koncepcia a konštrukcia nižšie uvedených prístrojov v prevedeniach, ktoré uvádzame do obehu, odpovedá príslušným základným požiadavkam smerníc ES na bezpečnosť a hygienu.

(That the design, type and construction of the following machine, as brought into circulation by us, comply

with the basic safety and health requirements of pertinent EC directives.)

V prípade zmeny prístroja, ktorá s nami nebola konzultovaná, stráca toto vyhlásenie svoju platnosť.

Označenie prístroja (*Machine description*): **Vysokorýchlostná brúska Sharks SH135W**
Model výrobku(*Article no.*): - **SHK317**

Príslušne nariadenia vlády(*Applicable EC directive*):

- Nariadenie vlády SR č. 308/2004 Zb o elektrických zariadeniach nízkeho napätia (73/23/EHS, 93/68/EHS)
- Nariadenie vlády SR č. 194/2005 Z.z.o elektromagnetickej kompatibility (2004/108ES, 89/336/EHS)
- Vyhláška MŽP SR č. 208/2005 Z.z., nov.vyhl. MŽP SR č. 313/307 (EU 2002/95/ES) o nakladaní s elektrorozvádzačmi a elektroodpadom.

V Karlových Varoch dňa 23.12.2010

J. Beneš

Konateľ spoločnosti

