

# Instrukční manuál

## Bruska pásová Sharks SH 533

### obj.číslo SHK325



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  
UDUSENIA!**

**Upozornění:**

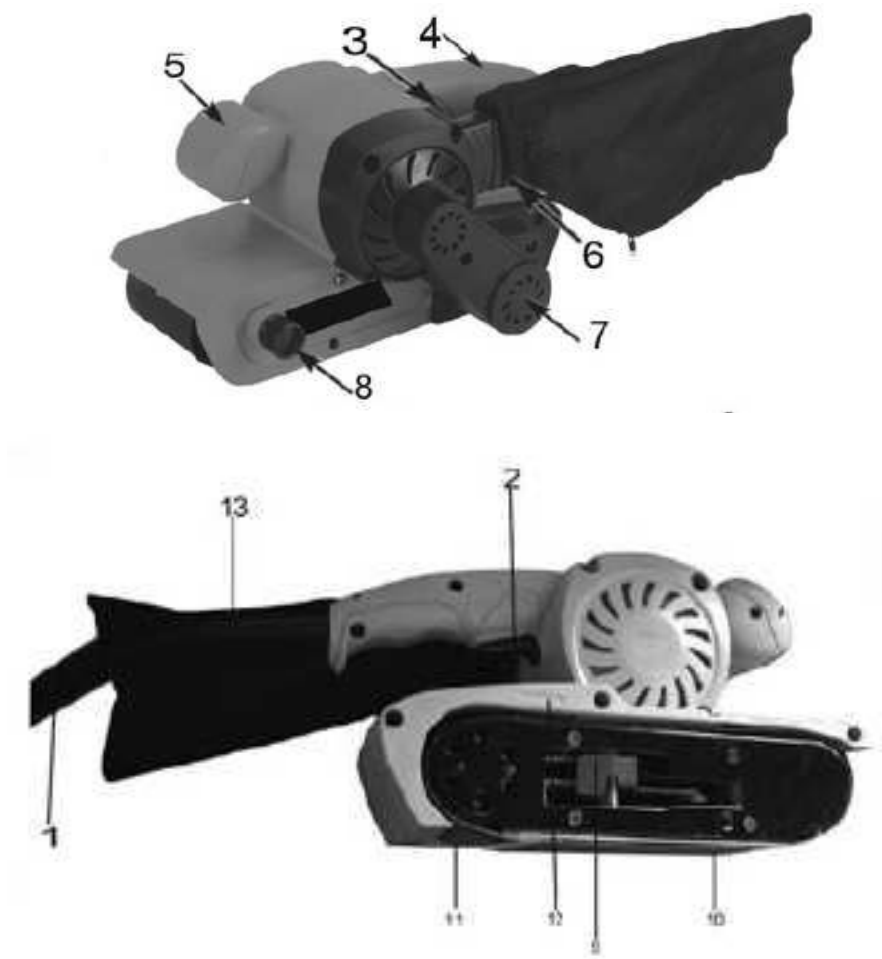
Před užitím tohoto výrobku prostudujte tento návod a držte se všech bezpečnostních pravidel a provozních instrukcí.

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

Návod je přeložen z originálu výrobce

Před prvním použitím si pečlivě přečtěte následující návod na obsluhu pásové brusky. Dodržujte prosím bezpečnostní pokyny uvedené v tomto návodu.

## POPIS VÝROBKU



- |                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| 1. Elektrický kabel        | 8. Středící šroub             |
| 2. Spínač On / off         | 9. Upínací páka brusného pásu |
| 3. Klopné tlačítko         | 10. Přední vodící váleček     |
| 4. Madlo                   | 11. Zadní vodící váleček      |
| 5. Druhé madlo             | 12. Směrové označení          |
| 6. Výstup odlučování pilin | 13. Prachový pytel            |
| 7. Kryt pásu               |                               |

### Technické informace:

Jmenovitý výkon: 800 WATT

Rychlost chodu pásu naprázdno: 380 m/min

Rozměry brusného pásu: 76 x 533 mm

Třída ochrany: II 

Hladina akustického tlaku: LpA 93.2 dB(A)

Hladina akustického výkonu: LwA 104.2 dB(A)

Úroveň vibrací: 3.13 m/s<sup>2</sup>

Jmenovité napětí / frekvence: 230V ~ 50Hz

Používejte chrániče sluchu a ochranné brýle.

Čtěte návod na obsluhu.

### Použití

Pásová bruska je vhodná pro opracování povrchů ze dřeva, kamene, kovu a betonu (s odpovídajícím brusným pásem). Pásová bruska je navržena pro hrubé broušení. Pro normální hladinu opracování by měla být použita oscilační bruska.

### Provozní instrukce a Sestavení

Vyndejte zařízení z obalu. Před sestavením jej **nepřipojujte** k přívodu napájení.

### Volba brusného kotouče

Typ K# pro práci se dřevěnými, kovovými a ocelovými předměty

#### Zrnitost pásu

K 40

K 60

K 80

K 100

K 120

K 150

K 180

K 240

#### Použití

Hrubé opracování

Střední, hrubé opracování

Jemné opracování

Pro hrubé opracování používejte prosím zrnitost pásu 40# a 60#. Pro jemnější broušení používejte jednu z doporučených jemnějších velikostí. U nestejných povrchů nejprve (pro uhlazení) použijte hrubou zrnitost pásu a potom jemnější pás pro dokončení.



### **Montáž brusného pásu**

Zatlačte na upínací páku brusného pásu ve směru zobrazeném na obrázku výše. Vložte brusný pás na válečky a páku vraťte zpět do původní polohy.

**Mějte prosím na paměti!** Před montáží brusného pásu vždy zařízení vypněte a zástrčku vytáhněte ze zásuvky napájení. Ujistěte se, že šipky na pásu a na zařízení ukazují stejným směrem.



### **Nastavení vedení pásu**

Brusku otočte, (jak je vidět na obrázku výše). Stiskněte provozní spínač, a zatímco pás běží, nastavte pomocí středícího šroubu vedení pásu. Pás musí být vycentrován tak, aby se vnější okraje nadměrně neopotřebovaly.



### **Nasazení prachového sběrného vaku**

Pomocí svorky připojte prachový sběrný vak k výstupu odsávání prachu zařízení. Pokud je sběrný vak příliš plný, ovlivňuje to sací výkon. Proto je žádoucí vak vyprázdnit jakmile je ze 2/3 plný. K vyprázdnění otevřete příchytku ve spodní části sběrného prachového vaku



### **Zapínání a vypínání /Klopné tlačítko**

Spínač on/off je umístěn na madle pásové brusky. Spínač může být zablokován v poloze pomocí klopného tlačítka na straně madla brusky. Stiskněte spínač on/off a současně stiskněte i klopné tlačítko. Zařízení teď běží v kontinuálním režimu. Zajištění je odjištěno dalším stlačením spínače.

### **Okolní podmínky**

Elektrické nářadí je navrženo pro 230 Volt napájení střídavým proudem a sítovým kmitočtem 50 Hz. Zkontrolujte, zda není prodlužovací kabel poškozený a zda je správně připojen k elektrické zásuvce elektrické sítě a napájecí zástrčce elektrického nářadí. Váš profesionální poradce bude šťastný, že vás bude moci informovat o správné volbě prodlužovacího kabelu.

### **Péče a údržba**

Ujistěte se, že je vaše zařízení čisté, suché a čisté od oleje. Na čištění použijte pouze suchý nebo nepatrně vlhký hadr. V žádném případě nepoužívejte agresivní čisticí prostředky nebo snadno hořlavé kapaliny. K vyčištění malých částí usazených na krytu zařízení použijte vysavač.

### **Výměna uhlíkových kartáčů**

Z bezpečnostních důvodů se zařízení automaticky vypne, když jsou uhlíkové kartáče opotřebovány a nemají další kontakt s motorem. V tom případě musí být uhlíkové kartáče vyměněny. Abyste je mohli vyměnit, otevřete pomocí šroubováku kryt uhlíkových kartáčů a opotřebované kartáče vytáhněte ven. Vyměňte je za nové a šroubovákem zavřete kryt zpět.

**Mějte na paměti!** Před výměnou uhlíkových kartáčů, vždy vypněte zařízení a zástrčku vytáhněte ze zásuvky hlavního napájení.

### **Kontrola brusného pásu**

Pravidelně brusný pás kontrolujte. Pokud je opotřebován, vyměňte je za nový, protože další používání opotřebovaného pásu významně ovlivní průběh a výsledek broušení.

## Údržba a péče

**Všimněte si prosím!** Před čištěním vždy vypněte zástrčku z napájení!

Ujistěte se, že jsou ventilační otvory čisté, abyste zabránili přehřátí a poškození zařízení. Přesto může k přehřátí zařízení dojít. V tom případě jej na pár minut vypněte, aby se ochladilo. Na čištění plastových částí nepoužívejte rozpouštědla. Různé chemikálie mohou naleptat a poškodit díly zařízení. K odstranění špíny, oleje, mazadel a prachu používejte pouze čistý hadr. V případě nadměrného jiskření zkontrolujte uhlíkové kartáče. Zajistěte, aby do zařízení nevnikla žádná kapalina. Elektrický kabel nechte vyměnit kvalifikovaným elektrikářem. Abyste byli schopni zajistit maximální využití zařízení, používejte pouze originální náhradní díly, které jsou dostupné v každé specializované prodejně.

## Speciální bezpečnostní pokyny

1. Pokud se zařízení zasekne, okamžitě jej vypněte.
2. **Materiály obsahující azbest by neměl být opracovávány!**
3. **Olovo obsahující nátěry, některé druhy dřeva a kovu by neměly být opracovávány!**
4. **Dotýkání nebo vdechování prachových částic představuje nebezpečí pro obsluhu zařízení a jiných osob, pohybujících se v blízkosti.**

## Obecné bezpečnostní instrukce

### 1. Pracovní prostor

- a) **Udržujte váš pracovní prostor čistý a uklizený!** Chaotický a špatně osvětlený pracovní prostor může vést k nehodám.
- b) **Neppracujte se zařízením v prostoru, ve kterém hrozí nebezpečí výbuchu nebo požáru, způsobeném hořlavými kapalinami, plyny nebo prachem.** Elektrické nářadí produkuje jiskry, které mohou prach nebo výpary zapálit.
- c) **Při používání elektrického nářadí držte děti a jiné osoby v bezpečné vzdálenosti od zařízení.** Při vyrušení můžete ztratit nad zařízením kontrolu.
- d) **Elektrická bezpečnost**
- e) **Elektrická zástrčka zařízení musí odpovídat výstupu elektrického napájení. Zástrčka nesmí být žádným způsobem upravována. Nepoužívejte jakékoliv zástrčkové adaptéry společně s bezpečně uzemněným zařízením.** Neupravované napájecí zástrčky a vhodné elektrické výstupy snižují riziko úrazu elektrickým proudem.
- f) **Zabraňte kontaktu těla s uzemněnými povrchy, jako jsou potrubí, radiátory, sporáky a chladničky.** Existuje větší riziko úrazu elektrickým proudem, když je vaše tělo uzemněno.
- g) **Držte zařízení z dosahu deště nebo vlhkosti.** Přítomnost vody v elektrickém zařízení zvyšuje nebezpečí elektrického zkratu.
- h) **Nepoužívejte elektrický kabel na jiné účely, než pro které je určen. Nikdy nenoste nebo netahejte elektrické nářadí za kabel. Nepoužívejte kabel k vytahování zástrčky z elektrické zásuvky. Držte kabel dál od tepla, oleje, ostrých hran hybných částí nářadí.** Poškozené nebo zamotané kabely zvyšují riziko elektrického zkratu.
- i) **Pokud pracujete s elektrickým nářadím venku, používejte pouze prodlužovací kabely, které jsou schváleny pro venkovní prostory.** Používání prodlužovacích kabelů vhodných pro venkovní použití snižuje riziko elektrického zkratu.

## 2. Bezpečnost osob

- a) **Buďte ve střehu. Dávejte pozor na to, co děláte a přistupujte k práci s elektrickým nářadím prakticky. Nepoužívejte elektrické nářadí, když jste unavení nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků.** Okamžik nepozornosti při používání elektrického nářadí může znamenat vážný úraz.
- b) **Používejte osobní ochranné prostředky a ochranné brýle.** V závislosti na druhu a použití elektrického nářadí, snižují osobní ochranné prostředky, jako jsou respirátor, protiskluzová obuv, obuv, bezpečnostní přilba nebo chrániče sluchu, riziko poranění.
- c) **Zabraňte nechtěnému provozu. Před zapnutím elektrického nářadí do elektrické sítě se ujistěte, že je ovládací spínač vypnut.** Pokud máte prst na spínači při přenášení nářadí nebo je při připojování k síti ovládací spínač zapnut, může dojít k nehodě.
- d) **Před zapnutím nářadí odstraňte stavěcí nářadí a klíče.** Nástroje nebo klíče ponechané v otočných částech zařízení mohou způsobit zranění.
- e) **Nepřeceňujte svoje schopnosti. Stůjte pevně a neustále udržujte rovnováhu.** Tímto způsobem budete schopni lépe ovládat zařízení v neočekávaných situacích.
- f) **Používejte vhodný oděv! Nenoste volný oděv nebo šperky. Držte vlasy, oděv a rukavice dál od hybných částí zařízení.** Volný oděv, šperky nebo dlouhé vlasy mohou být hybnými částmi zachyceny.
- g) **Pokud může být k nářadí připojeno odsávací nebo sběrné zařízení, ujistěte se, že jsou správně připojeny.** Používání těchto zařízení snižuje rizika onemocnění způsobená prachem.

## 3. Pozorná manipulace a používání elektrického nářadí

- a) **Elektrické nářadí nepřetěžujte! Pro vaši práci používejte určené nářadí.** Se správným elektrickým nářadím budete, ve specifikovaném rozsahu použití, pracovat lépe a bezpečněji.
- b) **Nepoužívejte žádné nářadí s poškozeným ovládacím spínačem.** Elektrické nářadí, které nemůže být ovládáno, je nebezpečné (zapnuto a vypnuto) a musí být opraveno.
- c) **Před prováděním údržby, nastavení, výměnou příslušenství nebo odkládáním elektrického nářadí vytáhněte zástrčku z výstupu.** Tato preventivní opatření brání před nechtěnými (neočekávanými) starty zařízení.
- d) **Nepoužívané nářadí skladujte mimo dosah dětí. Osobám neseznámeným se zařízením, nebo které nečetli návod na obsluhu, nedovolte zařízení používat.** Elektrické nářadí používané nezkušenými osobami je nebezpečné.
- e) **O zařízení se pečlivě starejte. Kontrolujte správnou funkci hybných částí, zda se nezasekávají, nebo zda nejsou některé části poškozeny tak, že by byla narušena funkce zařízení. Před použitím nechte poškozené části opravit.** Mnoho nehod je způsobeno špatně udržovaným nářadím.
- f) **Udržujte řezné hrany čisté a ostré.** Pečlivě udržované řezné nástroje s ostrými hranami se zasekávají méně často a snadněji se obsluhují.
- g) **Používejte elektrické nářadí, příslušenství, připojení atd. v souladu s tímto návodem a takovým způsobem, jak je pro tento speciální typ nářadí popsáno. Při práci berte na vědomí pracovní podmínky a prováděnou činnost.** Používání elektrického nářadí pro jiné, než popsané účely může vést k nebezpečným situacím.

- h) Pro elektrické nářadí s druhem připojení Y: Pokud je nutná výměna připojovacího kabelu, je vhodné, aby tuto činnost prováděl výrobce nebo jeho kvalifikovaný zástupce, abyste zabránili nebezpečí.**

#### **4. Servis**

- a) Zařízení nechte opravit pouze kvalifikovaným technikem, používajícím originální náhradní díly.** Tím bude zaručeno udržení bezpečnost zařízení.

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

Reklamacie 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.

<b>Záruční list</b> 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>
<b>Výrobek</b> Výrobok	Typ/Serie Typ/Serie
<b>Razítko/podpis</b> Pečiatka a podpis	
<b>Datum</b> Dátum	<b>Číslo výrobku</b>

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*): Bruska pásová Sharks SH 533

Model výrobku (*Article no.*): - **SHK325**

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 2004/108ES

- 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

## Brúska pásová Sharks SH 533

### obj.číslo SHK325



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:**

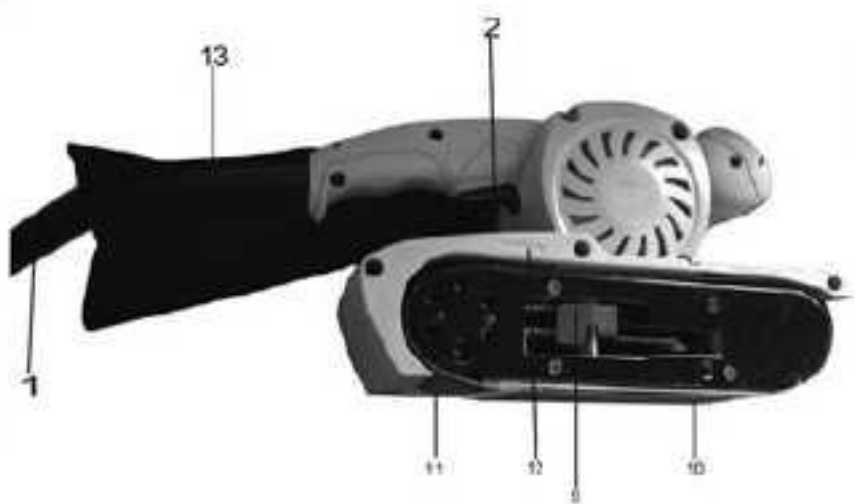
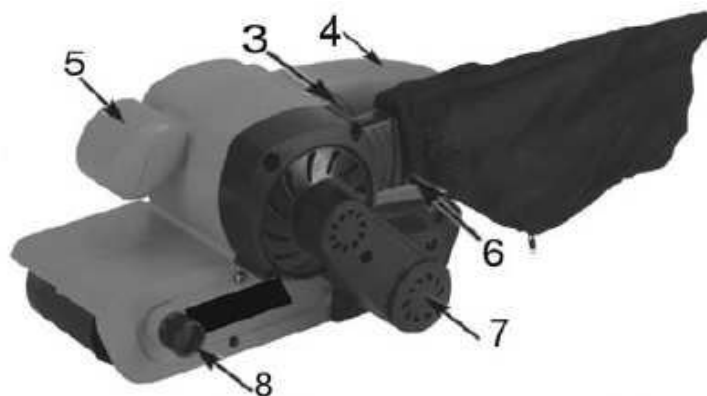
Pred použitím tohoto výrobku preštudujte tento návod a držte sa všetkých bezpečnostných pravidiel a prevádzkových inštrukcií.

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

Návod je preložený z originálu výrobcu

Pred prvým použitím si starostlivo prečítajte nasledujúci návod na obsluhu pásovej brúsky. Dodržujte prosím bezpečnostné pokyny uvedené v tomto návode.

## POPIS VÝROBKU



- 14. Elektrický kábel
- 15. Spínač On / off
- 16. Klopné tlačítko
- 17. Madlo
- 18. Druhé madlo
- 19. Výstup odlučovania pilín
- 20. Kryt pásu

- 21. Strediacia skrutka
- 22. Upínacia páka brúsneho pásu
- 23. Predný vodiaci valček
- 24. Zadný vodiaci valček
- 25. Smerové označenie
- 26. Prachové vreco

### Technické informácie:

Menovitý výkon: 800 WATT

Rýchlosť chodu pásu na prázdno: 380 m/min

Rozmery brúsneho pásu: 76 x 533 mm

Trieda ochrany: II 

Hladina akustického tlaku: LpA 93.2 dB(A)

Hladina akustického výkonu: LwA 104.2 dB(A)

Úroveň vibrácií: 3.13 m/s<sup>2</sup>

Menovité napätie / frekvencie: 230V ~ 50Hz

Používajte chrániče sluchu a ochranné okuliare.

Čítajte návod na obsluhu.

### Použitie

Pásová brúska je vhodná pre opracovanie povrchov z dreva, kameňa, kovu a betónu (s odpovedajúcim brúsnym pásom). Pásová brúska je navrhnutá pre hrubé brúsenie. Pre normálnu hladinu opracovania by mala byť použitá oscilačná brúska.

### Prevádzkové inštrukcie a zostavenie

Vyberte zariadenie z obalu. Pred zostavením ho **nepripojte** k prívodu napájania.

### Voľba brúsneho kotúča

Typ K# pre prácu s drevenými, kovovými a oceľovými predmetmi

#### Zrnitosť pásu

K 40

K 60

K 80

K 100

K 120

K 150

K 180

K 240

#### Použitie

Hrubé opracovanie

Stredné, hrubé opracovanie

Jemné opracovanie

Pre hrubé opracovanie používajte prosím zrnitosť pásu 40# a 60#. Pre jemnejšie brúsenie používajte jednu z doporučených jemnejších veľkostí. Pri neregulárnych povrchoch najprv (pre uhladenie) použite hrubú zrnitosť pásu a potom jemnejší pás pre dokončenie.



### **Montáž brúsneho pásu**

Zatlačte na upínaciu páku brúsneho pásu v smere zobrazenom na obrázku vyššie. Vložte brúsny pás na valčeky a páku vráťte späť do pôvodnej polohy.

**Majte prosím na pamäti!** Pred montážou brúsneho pásu vždy zariadenie vypnite a zástrčku vytiahnite zo zásuvky napájania. Uistite sa, že šípky na páse a na zariadení ukazujú rovnakým smerom.



### **Nastavenie vedenia pásu**

Brúsku otočte, (ako je vidieť na obrázku vyššie). Stlačte prevádzkový spínač, a zatiaľ čo pás beží, nastavte pomocou strednej skrutky vedenie pásu. Pás musí byť vycentrovaný tak, aby sa vonkajšie okraje nadmerne neopotrebovali.



### **Nasadenie prachového zberného vaku**

Pomocou svorky pripojte prachový zberný vak k výstupu odsávania prachu zariadenia. Pokiaľ je zberný vak príliš plný, ovplyvňuje to sací výkon. Preto je žiadúce vak vyprázdniť akonáhle je z 2/3 plný. Na vyprázdnenie otvorte príchytku v spodnej časti zberného prachového vaku



### **Zapínanie a vypínanie /Klopné tlačítko**

Spínač on/off je umiestnený na madle pásovej brúsky. Spínač môže byť zablokovaný v polohe pomocou klopného tlačítka na strane madla brúsky. Stlačte spínač on/off a súčasne stlačte klopné tlačítko. Zariadenie teraz beží v kontinuálnom režime. Zaistenie je odistené ďalším stlačením spínača.

### **Okolité podmienky**

Elektrické náradie je navrhnuté pre 230 Volt napájanie striedavým prúdom a sieťovým kmitočtom 50 Hz. Skontrolujte, či nie je predlžovací kábel poškodený a či je správne pripojený k elektrickej zásuvke elektrickej siete a napájacej zástrčky elektrického náradia. Váš profesionálny poradca bude šťastný, že vás bude môcť informovať o správnej voľbe predlžovacieho kábla.

### **Starostlivosť a údržba**

Uistite sa, že je vaše zariadenie čisté, suché a čisté od oleja. Na čistenie používajte len suchú alebo vlhkú handru. V žiadnom prípade nepoužívajte agresívne čistiadlá alebo ľahko horľavé kvapaliny. Na vyčistenie malých častí usadených na kryte zariadenia použite vysávač.

### **Výmena uhlíkových kartáčov**

Z bezpečnostných dôvodov sa zariadenie automaticky vypne, keď sú uhlíkové kartáče opotrebované a nemajú ďalší kontakt s motorom. V tom prípade musia byť uhlíkové kartáče vymenené. Aby ste ich mohli vymeniť, otvorte pomocou šrubováku kryt uhlíkových kartáčov a opotrebované kartáče vytiahnite von. Vymeňte ich za nové a šrubovákom zavrite kryt späť.

**Majte na pamäti!** Pred výmenou uhlíkových kartáčov, vždy vypnite zariadenie a zástrčku vytiahnite zo zásuvky hlavného napájania.

### **Kontrola brúsneho pásu**

Pravidelne brúsny pás kontrolujte. Pokiaľ je opotrebovaný, vymeňte ho za nový, pretože ďalšie používanie opotrebovaného pásu významne ovplyvní priebeh a výsledok brúsenia.

## Údržba a starostlivosť

**Všimnite si prosím!** Pred čistením vždy vypnite zástrčku z napájania!

Uistite sa, že sú ventilačné otvory čisté, aby ste zabránili prehriatiu a poškodeniu zariadenia. Aj tak môže k prehriatiu zariadenia dôjsť. V tom prípade ho na pár minút vypnite, aby sa ochladilo. Na čistenie plastových častí nepoužívajte rozpúšťadlá. Rôzne chemikálie môžu naleptať a poškodiť diely zariadenia. Na odstránenie špiny, oleja, mazadiel a prachu používajte len čistú handru. V prípade nadmerného iskrenia skontrolujte uhlíkové kartáče. Zaistite, aby do zariadenia nevnikla žiadna kvapalina. Elektrický kábel nechajte vymeniť kvalifikovaným elektrikárom. Aby ste boli schopní zaistiť maximálne využitie zariadenia, používajte len originálne náhradné diely, ktoré sú dostupné v každej špecializovanej predajni.

## Špeciálne bezpečnostné pokyny

5. Pokiaľ sa zariadenie zasekne, okamžite ho vypnite.
6. **Materiál obsahujúci azbest by nemal byť opracovávaný!**
7. **Olovo obsahujúce nátery, niektoré druhy dreva a kovu by nemali byť opracovávané!**
8. **Dotýkanie alebo vdychovanie prachových častíc predstavuje nebezpečie pre obsluhu zariadenia a iných osôb, pohybujúcich sa v blízkosti.**

## Všeobecné bezpečnostné inštrukcie

### 5. Pracovný priestor

- a) **Udržujte váš pracovný priestor čistý a uprataný!** Chaoticky a špatne osvetlený pracovný priestor môže viesť k nehodám.
- b) **Nepracujte so zariadením v priestore, v ktorom hrozí nebezpečie výbuchu alebo požiaru, spôsobeným horľavými kvapalinami, plynmi alebo prachom.** Elektrické náradie produkuje iskry, ktoré môžu prach alebo výpary zapáliť.
- c) **Pri používaní elektrického náradia držte deti a iné osoby v bezpečnej vzdialenosti od zariadenia.** Pri vyrušení môžete ztratiť nad zariadením kontrolu.
- d) **Elektrická bezpečnosť**
- e) **Elektrická zástrčka zariadenia musí odpovedať výstupu elektrického napájania. Zástrčka nesmie byť žiadnym spôsobom upravovaná. Nepoužívajte akékoľvek zástrčkové adaptéry spoločne s bezpečne uzemneným zariadením.** Neupravované napájacie zástrčky a vhodné elektrické výstupy znižujú riziko úrazu elektrickým prúdom.
- f) **Zabráňte kontaktu tela s uzemnenými povrchmi, ako sú potrubia, radiátory, šporáky a chladničky.** Existuje väčšie riziko úrazu elektrickým prúdom, keď je vaše telo uzemnené.
- g) **Držte zariadenie z dosahu dažďa alebo vlhkosti.** Prítomnosť vody v elektrickom zariadení zvyšuje nebezpečie elektrického skratu.
- h) **Nepoužívajte elektrický kábel na iné účely, než pre ktoré je určený. Nikdy nenoste alebo neťahajte elektrické náradie za kábel. Nepoužívajte kábel na vyťahovanie zástrčky z elektrickej zásuvky. Držte kábel ďalej od tepla, oleja, ostrých hrán hybných častí náradia.** Poškodené alebo zamotané káble zvyšujú riziko elektrického skratu.
- i) **Pokiaľ pracujete s elektrickým náradím vonku, používajte len predĺžovacie káble, ktoré sú schválené pre vonkajšie priestory.** Používanie predĺžovacích káblov vhodných pre

vonkajšie použitie znižuje riziko elektrického skratu.

## 6. Bezpečnosť osôb

- a) **Buďte v strehu. Dávajte pozor na to, čo robíte a pristupujte k práci s elektrickým náradím prakticky. Nepoužívajte elektrické náradie, keď ste unavení alebo pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov.** Okamih nepozornosti pri používaní elektrického náradia môže znamenať vážny úraz.
- b) **Používajte osobné ochranné prostriedky a ochranné okuliare.** V závislosti na druhu a použití elektrického náradia, znižujú osobné ochranné prostriedky, ako sú respirátor, protišmyková obuv, bezpečnostná prilba alebo chrániče sluchu, riziko poranení.
- c) **Zabráňte nechcenej prevádzke. Pred zapnutím elektrického náradia do elektrickej siete sa uistite, že je ovládací spínač vypnutý.** Pokiaľ máte prst na spínači pri prenášaní náradia alebo je pri pripojovaní k sieti ovládací spínač zapnutý, môže dôjsť k nehode.
- d) **Pred zapnutím náradia odstráňte nastavovacie náradie a kľúče.** Nástroje alebo kľúče ponechané v otočných častiach zariadenia môžu spôsobiť zranenie.
- e) **Nepreceňujte svoje schopnosti. Stojte pevne a neustále udržiavajte rovnováhu.** Týmto spôsobom budete schopný lepšie ovládať zariadenie v neočakávaných situáciách.
- f) **Používajte vhodný odev! Nenoste voľný odev alebo šperky. Držte vlasy, odev a rukavice ďalej od hybných častí zariadenia.** Voľný odev, šperky alebo dlhé vlasy môžu byť hybnými časťami zachytené.
- g) **Pokiaľ môže byť k náradiu pripojené odsávacie alebo zberné zariadenie, uistite sa, že sú správne pripojené.** Používanie týchto zariadení znižuje rizika onemocnení spôsobené prachom.

## 7. Pozorná manipulácia a používanie elektrického náradia

- a) **Elektrické náradie nepreťažujte! Pre vašu prácu používajte určené náradie.** So správnym elektrickým náradím budete, v špecifikovanom rozsahu použitia pracovať lepšie a bezpečnejšie.
- b) **Nepoužívajte žiadne náradie s poškodeným ovládacím spínačom.** Elektrické náradie, ktoré nemôže byť ovládané, je nebezpečné (zapnuté a vypnuté) a musí byť opravené.
- c) **Pred prevádzaním údržby, nastavení, výmenou príslušenstva alebo odkladaním elektrického náradia vytiahnite zástrčku z výstupu.** Tieto preventívne opatrenia bránia pred nechcenými (neočakávanými) štartmi zariadenia.
- d) **Nepoužívané náradie skladujte mimo dosah detí. Osobám nezoznamovaným so zariadením, alebo ktoré nečítali návod na obsluhu, nedovoľte zariadenie používať.** Elektrické náradie používané neskúsenými osobami je nebezpečné.
- e) **O zariadenie sa dôkladne starajte. Kontrolujte správnu funkciu hybných častí, či sa nezasekávajú, alebo či nie sú niektoré časti poškodené tak, že by bola narušená funkcia zariadenia. Pred použitím nechajte poškodené časti opraviť.** Mnoho nehôd je spôsobených špatne udržiavaným náradím.
- f) **Udržiavajte rezné hrany čisté a ostré.** Starostlivo udržiavané rezné nástroje s ostrými hranami sa zasekávajú menej často a jednoduchšie sa obsluhujú.
- g) **Používajte elektrické náradie, príslušenstvo, pripojenie atď. v súlade s týmto návodom a takým spôsobom, ako je pre tento špeciálny typ náradia popísané. Pri práci berte na vedomie pracovné podmienky a prevádzanú činnosť.** Používanie elektrického náradia

pre iné, než popísané účely môže viesť k nebezpečným situáciám.

- h) Pre elektrické náradie s druhom pripojenia Y: Pokiaľ je nutná výmena pripojovacieho kábla, je vhodné, aby túto činnosť prevádzal výrobca alebo jeho kvalifikovaný zástupca, aby ste zabránili nebezpečeniu.**

#### **8. Servis**

- a) Zariadenie nechajte opraviť iba kvalifikovaným technikom, používajúcim originálne náhradne diely.** Tým bude zaručené udržanie bezpečnosti zariadenia.

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 záručnu 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

Reklamáciu 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 záručne opravy potvrdí servis do záručného listu.

Záručná lehota sa predlžuje o dobu od prevzatia reklamácie servisom ( obchodníkom ) po odovzdanie opraveného výrobku späť zákazníkovi. Dovožca 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 nevhadzujte do miešaného 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.



Vyhlasenie o zhode ES / EC Declaration of Conformity  
vydané podľa zákona 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*): Brúska pásová Sharks SH 533

Model výrobku (*Article no.*): - **SHK325**

Príslušne nariadenie vlády (*Applicable EC directive*):

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

V Karlových Varoch dňa 23.12.2010

J. Beneš

Konateľ spoločnosti

