



Návod na obsluhu a údržbu Elektrický hoblík s drážkováním Sharks SH 909 Obj. číslo SHK 363



Distributor: Steen QOS, s.r.o., Bor 3, Karlovy Vary
PLASTOVÝ OBAL ODSTRAŇTE Z DOSAHU DĚtí, HROZÍ NEBEZPEČÍ UDUŠENÍ!

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.

VAROVÁNÍ



Před použitím zařízení si pečlivě přečtěte tento návod na obsluhu a údržbu. Zajistěte, abyste věděli, jak zařízení pracuje a jak by mělo být ovládáno. Zařízení udržujte v souladu s těmito pokyny a ověřte si, že zařízení funguje správně. Se zařízením držte i tento návod na obsluhu a ostatní související dokumentaci.

I. TECHNICKÉ PARAMETRY

Jmenovité napětí:	230 V
Jmenovitá frekvence:	50 Hz
Příkon:	900 W
Rychlosť bez zatížení:	16 000/min.
Max. hloubka hoblování:	3 mm
Max. šířka hoblování:	82 mm
Hranovací hloubka:	15,5 mm
Hmotnost:	2,9 kg

II. POPIS A PROVOZ

Tato elektrická hoblovka je zařízení třídy II, přenosné elektrické náradí vybavené dvojitou izolací a jednofázovým sériovým motorem, navrženým primárně pro řezání a povrchovou úpravu/vyhlašení dřevěného povrchu.

III. BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

- Hadry, oděvy, kabely, struny nebo podobné předměty by nikdy neměly být ponechány v pracovním prostoru.
- Zabraňte řezání (hoblování) hřebíků. Před provozem zkontrolujte obráběný předmět a všechny hřebíky odstraňte.
- Před použitím zařízení se ujistěte, že jsou šrouby držící břity bezpečně datazeny.
- Před zapnutím zařízení se ujistěte, že se břity nedotýkají obráběného předmětu.
- Před použitím náradí na obráběném předmětu jej nechte po dobu několika minut běžet.
- Při práci držte náradí pevně oběma rukama. Neustále udržujte tělo v bezpečné vzdálenosti, nejméně 20 cm od náradí a ruce držte stranou od pohyblivých částí.
- Po dokončení práce zařízení vypněte a položte jej přední patkou na dřevěný blok tak, aby nepřišly břity do styku s jiným předmětem.
- Neodstraňujte hoblinky rukou. Když je deflektor hoblovky upsaný, vyčistěte jej tyčkou.

VAROVÁNÍ



Při používání elektrického náradí by měla být dodržována základní bezpečnostní opatření tak, abyste snížili nebezpečí úrazu elektrickým proudem nebo osobního poranění. Před použitím tohoto výrobku si přečtěte všechny pokyny a manuál uschovejte.

K zajištění bezpečného provozu:

- Udržujte pracovní plochu čistou. Nepořádek na stole a pracovním prostoru je příčinou nehod.
- Vezměte v úvahu pracovní prostředí. Nevystavujte elektrické náradí dešti. Nepoužívejte elektrické náradí na vlhkých a mokrých místech. Udržujte pracovní oblast dobře osvětlenou. Nepoužívejte elektrické náradí na místech, kde hrozí nebezpečí požáru nebo výbuchu.
- Ochrana před úrazem elektrickým proudem. Zabraňte kontaktu těla s uzemněnými povrhy (např. potrubím, radiátory, sporáky nebo ledničkami).
- Držte děti dál. Nenechte návštěvy dotýkat se náradí nebo prodlužovacího kabelu. Veškeré návštěvy by měly být drženy od pracovní oblasti dál.
- Skladování nepoužívaného náradí. Pokud není náradí používáno, mělo by být uskladněno na suchém, vyvýšeném nebo uzamčeném místě, mimo dosah dětí.

- Netlačte na náradí. Netlačte na malé náradí nebo příslušenství, abyste udělali práci určenou pro výkonnéjší náradí. Nepoužívejte náradí k účelům, pro které není určeno.
- Používejte správné náradí. Nepoužívejte náradí k účelům, pro které není určeno.
- Oblékejte se správně. Nenoste volný oděv nebo šperky, mohou být pohyblivými částmi zařízení zachyceny. Při práci venku jsou doporučovány gumové rukavice a protiskluzová obuv. K zakrytí dlouhých vlasů použijte pokrývku hlavy nebo síťku.
- Používejte ochranné bezpečnostní brýle. Pokud je práce prašná, použijte respirátor nebo ochrannou masku.
- Připojte zařízení k odsávání prachu. Pokud je náradí uzpůsobeno pro připojení zařízení k odsávání a sběru prachu, zajistěte, aby bylo zařízení připojeno a správně používáno.
- Nepoškozujte kabel. Nikdy nenoste náradí za kabel nebo za něj netahejte, když chcete odpojit zástrčku ze zásuvky. Držte kabel dál od tepla, oleje nebo ostrých hran.
- Zajistěte si práci. K zajištění obráběného předmětu použijte svorky nebo svérák. Je to bezpečnější, než používání vlastních rukou a uvolní vám to ruce k obsluze náradí.
- Nepředklánějte se! Neustále udržujte správný a vyrovnaný postoj.
- Pečlivě se o náradí stárejte. K zajištění lepšího výkonu a bezpečnější práce udržujte řezné nástroje ostré a čisté. Dodržujte pokyny pro mazání a výměnu příslušenství. Pravidelně kontrolujte kabel zařízení, a pokud je poškozen, nechte jej opravit v autorizovaném servisním středisku. Prodlužovací kabely pravidelně kontrolujte a v případě poškození je vyměňte. Udržujte madla suchá a čistá od oleje a mazadel.
- Odpojte náradí. Když není používáno, před opravou nebo výměnou příslušenství jako jsou břity, vrtáky nebo řezné nástroje, odpojte náradí z ele. napětí.
- Odstraňte montážní klíče a pomůcky. Vytvořte si návyk - pohledem před zapnutím náradí - zkontovalat, zda jsou z náradí odstraněny montážní klíče a pomůcky.
- Zabraňte nechtěnému zapnutí. Nepřenášeje do ele. sítě zapojené náradí s prstem na ovládacím spínači. Ujistěte se, že je ovládací spínač vypnutý, když zapínáte náradí do napájení.
- Používejte prodlužovací kabely pro venkovní použití. Když je náradí používáno venku, používejte pouze prodlužovací kabely určené pro venkovní použití.
- Buďte ostražití. Sledujte, co děláte. Používejte tzv. selský rozum. Nepoužívejte náradí, když jste unavení.
- Kontrolujte poškozené díly. Před dalším použitím náradí by měl být pečlivě kontrolován kryt nebo ostatní části, zda nejsou poškozené a ke stanovení, zda bude náradí pracovat správně a vykonávat určenou funkci. Zkontrolujte sestavení pohyblivých částí, připojení nebo jiné okolnosti, které mohou ovlivnit funkci náradí. Kryt nebo jiné poškozené díly by měly být správně opraveny nebo vyměněny v autorizovaném servisním středisku, pokud není v tomto manuálu uvedeno jinak. Poškozené spínače nechte vyměnit v autorizovaném servisu. Nepoužívejte zařízení, když spínač nezapíná a nevypíná.



VAROVÁNÍ

Použití jiného, než v tomto manuálu doporučeného příslušenství nebo připojení můžezpůsobit riziko osobního poranění.

- Nechte vaše náradí opravit kvalifikovanou osobou. Toto elektrické zařízení je v souladu s odpovídajícími bezpečnostními požadavky. Opravy by měly být prováděny pouze kvalifikovanými osobami za použití originálních náhradních dílů, jinak může dojít k vážnému ohrožení uživatele.
- Používejte pouze ostré břity.
- Před odložením náradí počkejte, dokud se úplně nezastaví.
- Měly by být používány chrániče sluchu.

IV. NASTAVENÍ HOBLÍKU A PROVOZ

Demontáž a instalace nože

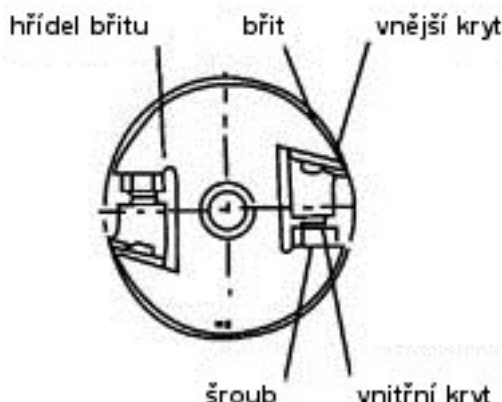
Používejte pouze řeznou hlavu, která je dodána společně s originálním zařízením, nebo vhodnou hlavu doporučenou výrobcem nebo autorizovaným servisním technikem.

Pokaždé se ujistěte, že je náradí vypnuté a odpojené od zdroje napájení. Před demontáží a instalací nože vždy počkejte, dokud se nože úplně nezastaví. Pomocí nástrčného klíče uvolněte tři spojovací šrouby.

Můžete demontovat buď samotný nůž, nebo společně vnější kryt s nožem a potom vložit nůž.

Nový nůž musí mít stejnou velikost a váhu jako nůž starý. Jinak začne hřídel vibravit, kvalita řezu bude špatná a může dojít k poškození náradí.

K instalaci nože připevněte vodicí lištu tak, aby se břity nože dotýkaly vodicího členu. Potom nasadte vnitřní kryt na nůž tak, aby se zakřivený konec po celé délce dotýkal přední vodicí lišty a potom nasadte šrouby zpět. Utáhněte šrouby vnitřního krytu. Jakmile jsou dotaženy, namontujte nůž na hřídel tak, aby se zakřivený konec vnitřního krytu zasunul do příslušné drážky hřídele. Nakonec dotáhněte šrouby nástrčným klíčem.



VAROVÁNÍ



Při montáži nože na hřídel musí být šrouby dotaženy. Jinak může dojít k vážnému úrazu! Vždy zkontrolujte, zda jsou šrouby dotaženy a nůž je správně nasazen. Hrana nože a patka (základna) musí být usazeny rovnoběžně. Jinak nebude obráběný dřevěný povrch hladký a vodorovný. Příklad správné a špatné instalace je uveden níže.

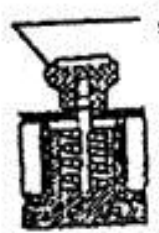
Správné nastavení

Hrana nože je rovnoběžně s patkou (základnou).

Špatné nastavení

- Nevyrovnané linie (hrany). Důvod: Jedno ze dvou ostří nože není rovnoběžně s patkou (základnou).
- Potopený předeek. Důvod: Ostří nože a patka nejsou rovnoběžně. Nůž je příliš nízko.
- Potopený zadek. Důvod: Břit nože je výš než patka (základna)

Nastavení hloubky hoblování



stavěcí šroub hloubky

Hloubka hoblování může být nastavena v rozsahu od 0 do 3 mm.

Ke zvýšení hloubky hoblování otáčejte stavěcím šroubem hloubky ve směru hodinových ručiček (doprava).

Ke snížení hloubky hoblování otáčejte stavěcím šroubem doleva.

VAROVÁNÍ



Před použitím náradí se ujistěte, že externí zařízení pro sběr prachu (např. vysavač) je správně připojen k otvoru na sběr prachu.

Ovládání spínače

K zapnutí náradí nejprve stiskněte dolů pojistné tlačítko a potom stiskněte tlačítko ovládacího spínače (tlačítko ovládacího spínače lze stisknout pouze po stisknutí pojistného tlačítka). Po zapnutí náradí může být pojistné tlačítko uvolněno.

K vypnutí náradí pouze tlačítko ovládacího spínače uvolněte.



VAROVÁNÍ

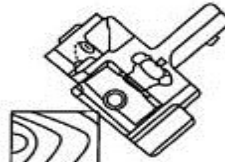
Před zapnutím náradí zkонтrolujte ovládací spínač.
Ujistěte se, že jej lze lehce ovládat a že je ve správné poloze.



Provoz

Nejprve umístěte náradí stavitelnou patkou na obráběný předmět. Toto umístění brání dotyku nožů se dřevem. Stiskněte ovládací tlačítko. Jakmile dosáhnete maximální rychlosti, pohybujte hoblovkou vpřed. Při začátku hoblování vynaložte větší sílu na přední část hoblovky, při dokončování hoblování tlačte více na zadní část.

Výsledek frézování nebo hoblování závisí na rychlosti a hloubce. U jednoduchých prací může být hloubka zvýšena.



Frézovací přípravek

Při frézování, jak je zobrazeno na obrázku, připojte (vyrovnejte) drážku ve tvaru V v předním krytu s ostřím (hranou) nasazeného dílu. Potom začněte hoblovat (frézovat).

VI. ÚDRŽBA



VAROVÁNÍ

Před prováděním jakékoli kontroly nebo údržby se ujistěte, že je náradí vypnuto a odpojeno od zdroje napájení.

Výměna kartáčů

Kartáče musí být pravidelně kontrolovány a vyměněny, když jsou kratší jak 5 mm.

Udržujte kartáče čisté, aby se mohly uvnitř kartáčových držáků volně pohybovat.

Vyměňte oba kartáče současně. Šroubovákem demontujte odchylovač (deflektor) hoblin, potom demontujte kryt kartáčů a kartáče. Vložte nové kartáče a nasadte kryt kartáčů a odchylovač hoblin.

Výměna pásu

Když je pás opotřebovaný, brání správnému fungování elektrického náradí. Musí být proto vyměněn. Uvolněním šroubů pomocí šroubováku demontujte kryt pásu. Potom otočením a vytahením pásu tento demontujte. Nasadte nový pás tak, že jím otáčíte a současně na něj tlačíte.

Poznámka: Ujistěte se, že je pás správně nasazen na obě řemenice. Při čištění náradí používejte pouze kartáč, nikdy vodu nebo jiné agresivní kapaliny.



ZÁRUČNÍ PODMÍNKY SHARKS

Záruční list patří k prodávanému výrobku odpovídajícího čísla jako jeho nedílná součást. Na výrobky je zákazníkovi poskytována **záruční doba 24 měsíců** ode dne nákupu, pro firemní zákazníky (IČO) je poskytována záruční doba 12 měsíců 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:

- jedná-li se o přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku používání stroje.
- výrobek byl používán v rozporu s návodem k obsluze.
- závada vznikla nepřípustným 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.

Servis ČR:

Steen QOS, s.r.o. - servis Sharks, Vojkovice 58, 362 73, Vojkovice
telefonné čísla: +420774335397; +420774416287
e-mail: servis@sharks-cz.cz

Reklamací uplatňujte u svého obchodníka, případně předejte výrobek přímo do servisu (pokud možno v originálním balení se záručním listem, kopíí kupního dokladu a popisem reklamace).

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

Právo z vad se prodlužuje o dobu od převzetí reklamace servisem (obchodníkem) po odevzdání opraveného výrobku zpět zákazníkovi. Dovozce si vyhrazuje 30 dnů k posouzení reklamace z hlediska nároku na bezplatnou opravu (náhradu) v rámci zákonné odpovědnosti za vady.

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



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, firmě zabezpečující sběr vašeho komunálního odpadu nebo v prodejně, kde jste produkt koupili.

Záruční list Záruční list/Karta garancvina Jótállási levél/Garantieschein	1.oprava
	2.oprava
	3.oprava
Výrobek Výrobok	Typ/Serie Typ/Serie
Razítko/podpis Pečiatka a podpis	
Datum Dátum	Číslo výrobku

Prohlášení o shodě ES

EC Declaration of Conformity

vydané dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění

My:

Steen QOS, s.r.o.,
Bor 3, 360 01, Karlovy Vary;
IČ 279 729 41

prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že

výrobek: **Elektrický hoblík s drážkováním Sharks SH 909**
typ: **SHK 363**

zařízení určené primárně pro kutilské řezání a povrchovou úpravu/vyhlazení dřevěného povrchu, na které se toto prohlášení vztahuje, je za podmínek obvyklého použití bezpečný a je ve shodě s následujícími technickými předpisy:

Evropské harmonizované normy

EN 60745-1:2009
EN 60745-2-14:2009
EN 55014-1/A1:2009
EN 55014-2/A2:2008
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-3/A2:2009

a těmito směrnicemi NV a čísla směrnic EU

NV 142/2008 Sb.	2006/42/ES
NV 17/2003 Sb.	2006/95/ES
NV 616/2006 Sb.	2004/108/ES
NV 198/2006 Sb.	2000/14/ES

Úroveň akustického tlaku měřená dle EN 60745: Lwa = 102,2 db (A), Lpa = 91,2 db (A).
Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno: 15

Posuzování shody bylo provedeno postupem podle § 12, odst. 3 písm. a) zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění.

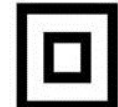
Vydáno v Karlových Varech dne 25. 9. 2015.

Jméno: Jan Beneš
Funkce: jednatel





**Návod na obsluhu a údržbu
Elektrický hoblík s drážkováním Sharks SH 909
Obj. číslo SHK 363**



Distributor: Steen QOS, s.r.o., Bor 3, Karlovy Vary, Česká republika
PLASTOVÝ OBAL ODSTRÁNTE Z DOSAHU DETÍ. HROZÍ NEBEZPEČENSTVO UDUSENIA!

UPOZORNENIE:

Pred použitím tohto 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.



VAROVANIE

Pred použitím zariadenia si starostlivo prečítajte tento návod na obsluhu a údržbu. Zaistite, aby ste vedeli, ako zariadenie pracuje a ako by malo byť ovládané. Zariadenie udržujte v súlade s týmito pokynmi a overte si, že zariadenie funguje správne. K zariadeniu uschovajte aj tento návod na obsluhu a ostatnú súvisiacu dokumentáciu.

I. TECHNICKÉ PARAMETRE

Menovité napätie:	230 V
Menovitá frekvencia:	50 Hz
Príkon:	900 W
Rýchlosť bez zaťaženia:	16 000/min.
Max. hĺbka hobľovanie:	3 mm
Max. šírka hobľovanie:	82 mm
Hranovacia hĺbka:	15,5 mm
Hmotnosť:	2,9 kg

II. POPIS A PREVÁDZKA

Táto elektrická hobľovka je zariadenie triedy II, prenosné elektrické náradie vybavené dvojitoú izoláciou a jednofázovým sériovým motorom, navrhnutým primárne pre rezanie a povrchovú úpravu/vyhľadenie dreveného povrchu.

III. BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY

- Handry, odevy, káble, struny alebo podobné predmety by nikdy nemali byť ponechané v pracovnom priestore.
- Zabráňte rezaniu (hobľovaniu) klincov. Pred prevádzkou skontrolujte obrábaný predmet a všetky klince odstráňte.
- Pred použitím zariadenia sa uistite, že sú skrutky držiace brity bezpečne dotiahnuté.
- Pred zapnutím zariadenia sa uistite, že sa brity nedotýkajú obrábaného predmetu.
- Pred použitím náradia na obrábanom predmete nechajte ho po dobu niekoľkých minút bežať.
- Pri práci držte náradie pevne obidvoma rukami. Neustále udržujte telo v bezpečnej vzdialosti, najmenej 20 cm od náradia a ruky držte stranou od pohyblivých častí.
- Po dokončení práce zariadenie vypnite a položte ho prednou pätkou na drevený blok tak, aby neprišli brity do styku s iným predmetom.
- Neodstraňujte hobliny rukou. Keď je deflektor hobľovky upchatý, vyčistite ho tyčkou.



VAROVANIE

Pri používaní elektrického náradia by mali byť dodriavané základné bezpečnostné opatrenia tak, aby ste znížili nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom alebo osobného poranenia. Pred použitím tohto výrobku si dôkladne prečítajte všetky pokyny a manuál uschovajte.

Na zaistenie bezpečnej prevádzky:

- Udržujte pracovnú plochu čistú. Neporiadok na stole a v pracovnom priestore je príčinou nehôd.
- Vezmite do úvahy pracovné prostredie. Nevystavujte elektrické náradie dažďu. Nepoužívajte elektrické náradie na vlhkých a mokrých miestach. Udržujte pracovnú oblasť dobre osvetlenú. Nepoužívajte elektrické náradie na miestach, kde hrozí nebezpečie požiaru alebo výbuchu.
- Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom. Zabráňte kontaktu tela s uzemnenými povrchmi (napr. potrubím, radiátormi, šporákmi alebo chladničkami).
- Držte deti ďalej. Nenechajte návštevy dotýkať sa náradia alebo predĺžovacieho kábla. Všetky návštevy by sa mali pohybovať ďalej od pracovnej oblasti.

- Skladovanie nepoužívaného náradia. Ak nie je náradie používané, malo by byť uskladnené na suchom, vyvýšenom alebo uzamknutom mieste, mimo dosah detí.
 - Netlačte na náradie. Netlačte na malé náradie alebo príslušenstvo, aby ste urobili prácu určenú pre výkonnejšie náradie. Nepoužívajte náradie na účel, pre ktorý nie je určené.
 - Používajte správne náradie. Nepoužívajte náradie na účely, pre ktoré nie je určené.
 - Obliekajte se správne. Nenoste voľný odev alebo šperky, môžu byť pohyblivými časťami zariadenia záchytené. Pri práci vonku sú doporučované gumové rukavice a protišmyková obuv. Na zakrytie dlhých vlasov použite pokrývku hlavy alebo sieťku.
 - Používajte ochranné bezpečnostné okuliare. Použijte tiež respirátor alebo ochrannú masku, ak je práca prašná.
 - Pripojte zariadenie k odsávaniu prachu. Pokiaľ je náradie uzpôsobené pre pripojenie zariadenia na odsávanie a zber prachu, zaistite, aby bolo zariaenie pripojené a správne používané.
 - Nepoškodzujte kábel. Nikdy nenoste náradie za kábel ani za neho neťahajte, keď chcete odpojiť zástrčku zo zásuvky. Držte kábel ďalej od tepla, oleja alebo ostrých hrán.
 - Zaistite si prácu. Na zaistenie obrábaného predmetu použite svorky alebo zverák. Je to bezpečnejšie, než používanie vlastných rúk a uvoľní vám to ruky na obsluhu náradia.
 - Nepredkláňajte sa! Neustále udržujte správny a vyrovnaný postoj.
 - Dôkladne sa o náradie starajte. Na zaistenie lepšieho výkonu a bezpečnejšej práce udržujte rezné nástroje ostré a čisté. Dodržujte pokyny pre mazanie a výmenu príslušenstva. Pravidelne kontrolujte kábel zariadenia, a ak je poškodený, nechajte ho opraviť v autorizovanom servisnom stredisku. Predĺžovacie káble pravidelne kontrolujte a v prípade poškodenia ho vymeňte.
- Udržujte madla suché a čisté od oleja a mazadiel.
- Odpojte náradie. Keď nie je používané, pred opravou alebo výmenou príslušenstva ako sú brity, vrtáky alebo rezné nástroje.
 - Odstráňte montážne kľúče a pomôcky. Vytvorte si návyk pohľadom pred zapnutím náradie skontrolovať, či sú z náradia odstránené montážne kľúče a pomôcky.
 - Zabráňte nechcenému zapnutiu. Neprenášajte do el. siete zapojené náradie s prstom na ovládacom spínači. Uistite sa, že je ovládaci spínač vypnutý, keď zapíname náradie do napájania.
 - Používajte predĺžovacie káble pre vonkajšie použitie. Keď je náradie používané vonku, používajte len predĺžovacie káble určené pre vonkajšie použitie.
 - Budťte ostražití. Sledujte, čo robíte. Používajte zdravý sedliacky rozum. Nepoužívajte náradie, keď ste unavení.
 - Kontrolujte poškodené diely. Pred ďalším použitím náradia by mal byť starostlivo kontrolovaný kryt alebo ostatné časti, či nie sú poškodené a k stanoveniu, či bude náradie pracovať správne a vykonávať určenú funkciu. Skontrolujte zostavenie pohyblivých častí, pripojenia alebo iné okolnosti, ktoré môžu ovplyvniť funkciu náradia. Kryt alebo iné poškodené diely by mali byť správne opravené alebo vymenené v autorizovanom servisnom stredisku, pokiaľ nie je v tomto návode uvedené inak. Poškodené spínače nechajte vymeniť v autorizovanom servise. Nepoužívajte zariadenie, keď spínač nezapína a nevypína.



VAROVANIE

Použitie iného, než v tomto návode doporučeného príslušenstva alebo pripojenia môže spôsobiť riziko osobného poranenia.

- Nechajte vaše náradie opraviť kvalifikovanou osobou. Toto elektrické zariadenie je v súlade s odpovedajúcimi bezpečnostnými požiadavkami. Opravy by mali byť prevádzané len kvalifikovanými osobami za použitia originálnych náhradných dielov, inak môže dôjsť k vážnemu ohrozeniu užívateľa.
- Používajte len ostré brity.
- Pred odložením náradia počkajte, kým sa úplne nezastaví.
- Mali by byť používané chrániče sluchu.

IV. NASTAVENIE HOBLÍKA A PREVÁDZKA

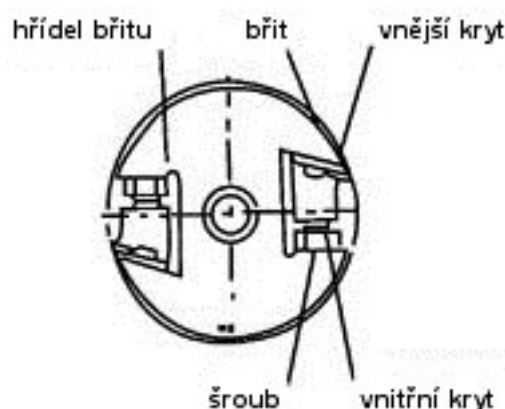
Demontáž a inštalácia noža

Používajte len reznú hlavu, ktorá je dodaná spoločne s originálnym zariadením, alebo vhodnú hlavu doporučenú výrobcom alebo autorizovaným servisným technikom.

Zakaždým sa uistite, že je náradie vypnuté a odpojené od zdroja napájania. Pred demontážou a inštaláciou noža vždy počkajte, kým sa nože úplne nezastavia. Pomocou nástrčného kľúča uvoľnite tri spojovacie skrutky.

Môžete demontovať buď samotný nôž, alebo spoločne vonkajší kryt s nožom a potom vložiť nôž. Nový nôž musí mať rovnakú veľkosť a váhu ako nôž starý. Inak začne hriadeľ vibrovať, kvalita rezu bude špatná a môže dôjsť k poškodeniu náradia.

Na inštaláciu noža, pripojte vodiaca lištu tak, aby sa brity noža dotýkali vodiaceho členu. Potom nasadte vnútorný kryt na nôž tak, aby sa zakrivený koniec po celej dĺžke dotýkal prednej vodiacej lišty a potom nasadte skrutky späť. Utiahnite skrutky vnútorného krytu. Akonáhle sú dotiahnuté, namontujte nôž na hriadeľ tak, aby sa zakrivený koniec vnútorného krytu zasunul do príslušnej drážky hriadeľa. Nakoniec dotiahnite skrutky nástrčným kľúčom.



VAROVANIE



Pri montáži noža na hriadeľ musia byť skrutky dotiahnuté. Inak môže dôjsť k vážnemu úrazu! Vždy skontrolujte, či sú skrutky dotiahnuté a nôž je správne nasadený. Hrana noža a pätká (základňa) musia byť osadené rovnobežne. Inak nebude obrábaný drevený povrch hladký a vodorovný. Príklad správnej a špatnej inštalácie je uvedený nižšie.

Správne nastavenie: Hrana noža je rovnobežne s pätkou (základňou).

Špatné nastavenie:

- Nevyrovnané línie (hrany). Dôvod: Jedno z dvoch ostrí noža nie je rovnobežné s pätkou (základňou).
- Potopená predná časť. Dôvod: Ostrie noža a pätká nie sú rovnobežné. Nôž je príliš nízko.
- Potopená zadná časť. Dôvod: Brit noža je vyššie než pätká (základňa)

Nastavenie hĺbky hobľovania



stavací šroub hľoubky

Hĺbka hobľovania môže byť nastavená v rozsahu od 0 do 3 mm.

Na zvýšenie hĺbky hobľovania otáčajte nastavujúcou skrutkou hĺbky v smere hodinových ručičiek (doprava). Na zníženie hĺbky hobľovania otáčajte nastavujúcou skrutkou doľava.



VAROVANIE

Pred použitím náradia sa uistite, že externé zariadenie pre zber prachu (napr. vysávač) je správne pripojený k otvoru na zber prachu.

Ovládanie spínača

Na zapnutie náradia najprv stlačte dole pojistné tlačítko a potom stlačte tlačítko ovládacieho spínača. (Tlačítko ovládacieho spínača sa dá stlačiť iba po stlačení pojistného tlačítka). Po zapnutí náradia môže byť pojistné tlačítko uvoľnené.
Na vypnutie náradia iba uvoľnite tlačítko ovládacieho spínača.



VAROVANIE

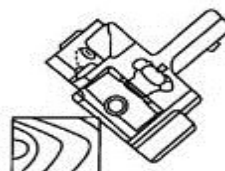
Pred zapnutím náradia skontrolujte ovládací spínač. Uistite sa, že sa dá ľahko ovládať a že je v správnej polohe.

Prevádzka

Najskôr umiestnite náradie nastaviteľnou pätkou na obrábaný predmet. Toto umiestnenie bráni dotyku nožov s drevom. Stlačte ovládacie tlačítko. Akonáhle dosiahnete maximálnu rýchlosť, pohybujte hobľovkou vpred. Pri začiatku hobľovania vynaložte väčšiu silu na prednú časť hobľovky, pri dokončovaní hobľovania tlačte viac na zadnú časť.
Výsledok frézovania alebo hobľovania závisí na rýchlosti a hĺbke. Pri jednoduchých prácach môže byť hĺbka zvýšená.

Frézovací prípravok

Pri frézovaní, ako je to zobrazené na obrázku, pripojte (vyrovnejte) drážku v tvare V v prednom kryte s ostrím (hranou) nasadeného dielu. Potom začnite hobľovať (frézovať).



VI. ÚDRŽBA



VAROVANIE

Pred prevádzaním akejkoľvek kontroly alebo údržby sa uistite, že je náradie vypnuté a odpojené od zdroja napájania.

Výmena kartáčov

Kartáče musia byť pravidelne kontrolované a vymenené, keď sú kratšie ako 5 mm.
Udržujte kartáče čisté, aby sa mohli vo vnútri kartáčových držiakov voľne pohybovať.
Vymeňte oba kartáče súčasne. Skrutkovačom demontujte odchyľovač (deflektor) hoblín, potom demontujte kryt kartáčov a kartáče. Vložte nové kartáče a nasadte kryt kartáčov a odchyľovač hoblín.

Výmena pásu

Ked' je pás opotrebovaný, bráni správnemu fungovaniu elektrického náradia. Musí byť preto vymenený. Uvoľnením skrutiek pomocou skrutkovača demontujte kryt pásu. Potom otočením a vytiahnutím pásu tento demontujte. Nasadte nový pás tak, že ním otáčate a súčasne na neho tlačíte.

Poznámka: Uistite sa, že je pás správne nasadený na obe remenice. Pri čistení náradia používajte len kartáč, nikdy vodu alebo iné agresívne kvapaliny.



ZÁRUČNÉ PODMIENKY SHARKS

Záručný list patrí k predávanému výrobku zodpovedajúceho čísla ako jeho neoddeliteľná súčasť. Na výrobky je zákazníkovi poskytuje záručná doba **24 mesiacov** odo dňa nákupu, pre firemných zákazníkov (IČO) je poskytovaná záručná doba 12 mesiacov odo dňa nákupu. Počas tejto doby odstráni autorizovaný servis bezplatne všetky vady výrobku spôsobené výrobnou závadou alebo chybným materiálom. Výrobca garantuje zachovanie zodpovedajúcich funkčných vlastností náradia a jeho bezpečnú prevádzku iba v prípade realizácie všetkých servisných zásahov na náradí v autorizovanom servise.

Záruka zaniká v týchto prípadoch:

- ak neboli predložený originál záručného listu.
- ak ide o prirodzené opotrebovanie funkčných častí výrobku v dôsledku používania stroja.
- výrobok bol používaný v rozpore s návodom na obsluhu.
- závada vznikla neprípustným zásahom do výrobku (vrátane zásahu a úprav neautorizovaným servisom).
- poškodenie bolo spôsobené vonkajšími vplyvmi, napríklad znečistením, vystavením strojenevhodným 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.

Reklamáciu uplatňujte u svojho obchodníka, prípadne odovzdajte výrobok priamo do servisu (najlepšie v originálnom balení Sharks) so všetkými potrebnými podkladmi. Po obdržaní kompletného výrobku v nerozloženom stave posúdi servis oprávnenosť reklamácie. Prípadné záručné opravy potvrdí servis do záručného listu, ktorý je súčasťou tohto manuálu českej verzie.

Záručná lehota sa predĺžuje o čas od prevzatia reklamácie servisom (obchodníkom) po odovzdaní 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 predvíeť a riadne vyplniť záručný list.



Tento produkt nevyhadzujte do komunálneho zmiešaného 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, firme zabezpečujúcej zber vášho komunálneho odpadu alebo v predajni, kde ste výrobok kúpili.

Vyhľásenie o zhode ES

EC Declaration of Conformity

vydané podľa § 13 zákona č. 22/1997 Zb. v platnom znení

My:

Steen QOS, s.r.o.,
Bor 3, 360 01, Karlovy Vary; Česká republika
IČ 279 729 41

prehlasujeme na svoju výlučnú zodpovednosť, že

výrobok: **Elektrický hoblík s drážkováním Sharks SH 909**
typ: **SHK 363**

zariadenie určené primárne pre kutilské rezanie a povrchovú úpravu / vyhladenie dreveného povrchu, na ktoré sa toto vyhlásenie vzťahuje, je za podmienok obvyklého použitia bezpečný a je v zhode s nasledujúcimi technickými predpismi:

Európske harmonizované normy:

EN 60745-1:2009
EN 60745-2-14:2009
EN 55014-1/A1:2009
EN 55014-2/A2:2008
EN 61000-3-3:2008
EN 61000-3-3/A2:2009

a týmito smernicami EÚ:

2006/42/ES
2006/95/ES
2004/108/ES
2000/14/ES

Úroveň hluku meraná podľa EN 60745: Lwa = 102,2 db (A), Lpa = 91,2 db (A).
Posledné dvojčíslo roku, v ktorom bolo označenie CE na výrobok umiestnené: 15

Posudzovania zhody bolo vykonané postupom podľa § 12, ods. 3 písm. a) zákona č. 22/1997 Zb., v platnom znení.

Vydané v Karlových Varoch 25. 9. 2015.

Meno: Jan Beneš
Funkcie: konateľ

