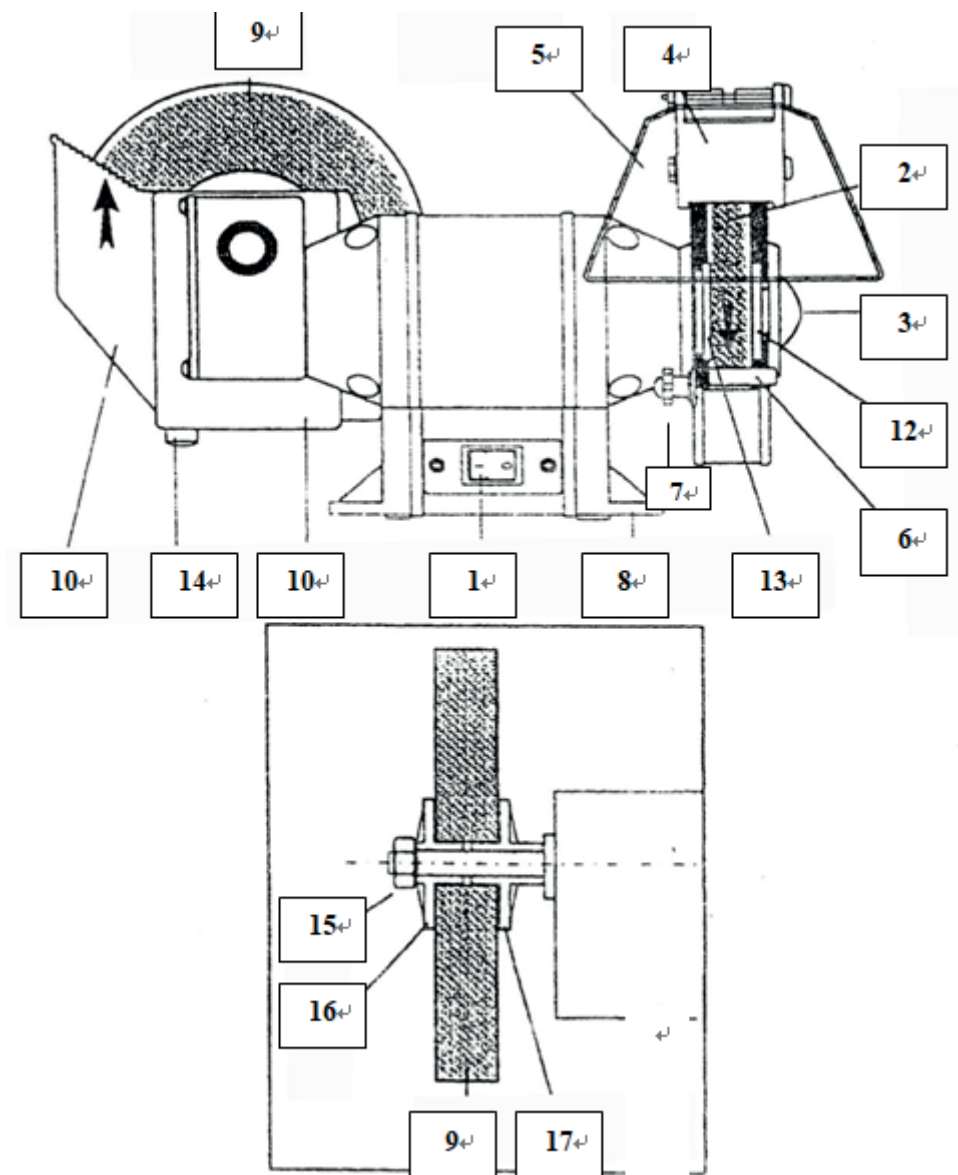
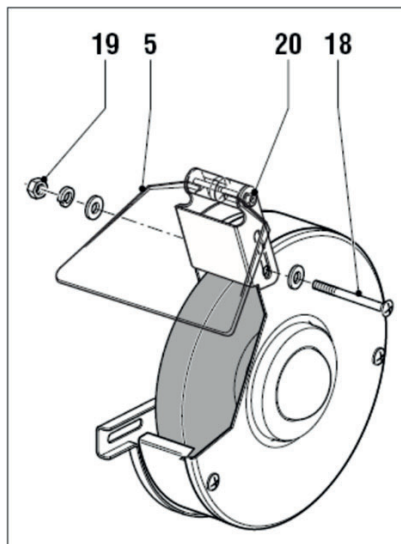
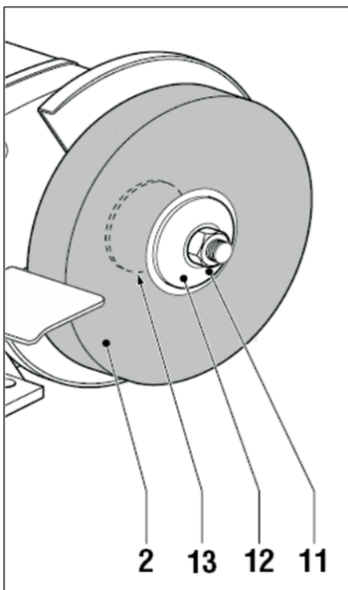
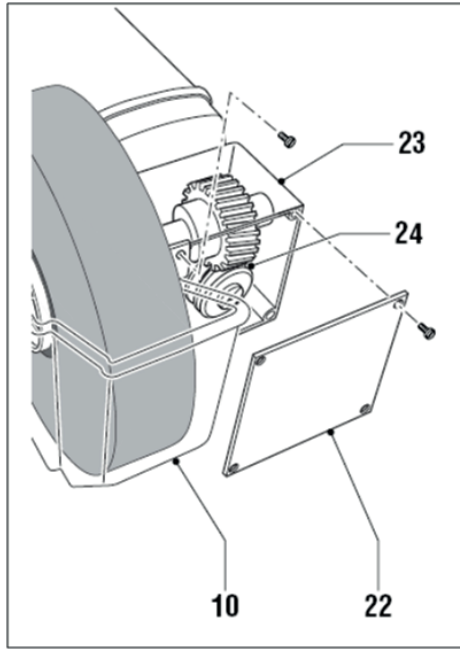
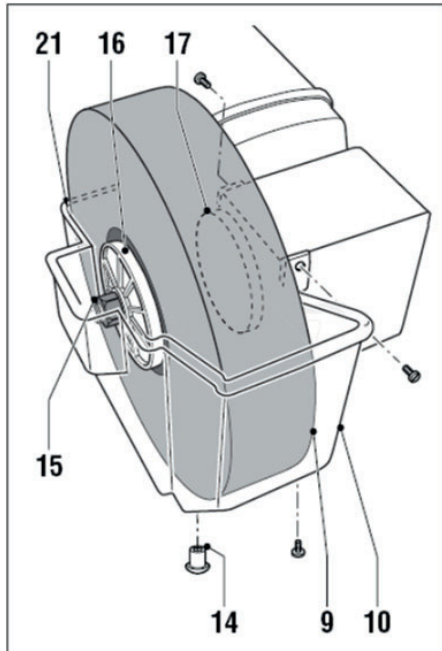
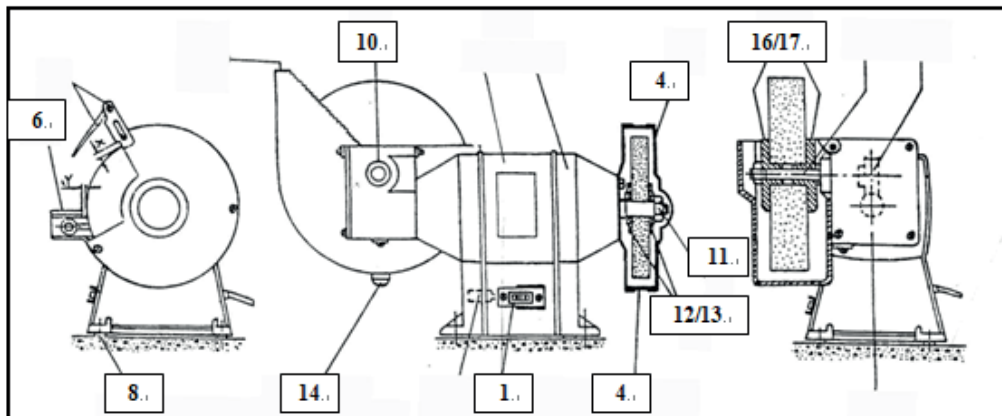




FDSB 200251-E









# Brúška na suché a mokré brúsenie

## NÁVOD NA OBSLUHU

Ďakujeme vám, že ste si zakúpili túto brúšku na suché a mokré brúsenie. Skôr, než ju začnete používať, prečítajte si prosím pozorne tento návod na obsluhu a uschovajte ho pre prípad ďalšieho použitia.

### OBSAH

1.	VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY .....	32
	VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY .....	33
2.	SYMBOLY .....	37
3.	VŠEOBECNÝ POPIS .....	38
4.	TECHNICKÉ ÚDAJE .....	40
5.	LIKVIDÁCIA .....	42

# 1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY

**⚠ POZOR!** Pred použitím si pozorne prečítajte návod na použitie

## Dôležité bezpečnostné upozornenia

- ✿ Výrobok starostlivo vybalte a dajte pozor, aby ste nevyhodili žiadnu časť obalového materiálu skôr, ako nájdete všetky súčasti výrobku.
- ✿ Výrobok uschovávajte na suchom mieste mimo dosahu detí.
- ✿ Čítajte všetky upozornenia a pokyny. Zanedbanie pri dodržovaní varovných upozornení a pokynov môže mať za následok úraz elektrickým prúdom, požiar a/alebo ťažké poranenia.

## Obal

Výrobok je umiestnený v obale brániacom poškodeniu pri transporte. Tento obal je surovinou a je možné ho preto odovzdať na recykláciu.

## Návod na použitie

Kým začnete so strojom pracovať, prečítajte si nasledujúce bezpečnostné predpisy a pokyny na používanie. Zoznámte sa s obslužnými prvkami a správnym používaním zariadenia. Návod starostlivo uschovávajte pre prípad neskoršej potreby. Minimálne počas záruky odporúčame uschovať originálny obal vrátane vnútorného baliaceho materiálu, pokladničný doklad a záručný list. V prípade prepravy zabalte stroj späť do originálnej škatule od výrobcu, zaistite si tak maximálnu ochranu výrobku pri prípadnom transporte (napr. sťahovanie alebo odoslaní do servisného strediska).

**☞ Poznámka:** Ak odovzdávate stroj ďalším osobám, odovzdajte ho spoločne s návodom. Dodržiavanie priloženého návodu na obsluhu je predpokladom riadneho používania stroja. Návod na obsluhu obsahuje aj pokyny pre obsluhu, údržbu a opravy.

**Výrobca nepreberá zodpovednosť za nehody alebo škody, ktoré vzniknú následkom nedodržiavania tohto návodu.**

# VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

## Tieto bezpečnostné pokyny si starostlivo preštudujte, zapamätajte a uschovajte

**⚠ UPOZORNENIE!** Pri používaní elektrických strojov a elektrického náradia je nutné respektovať a dodržiavať nasledujúce bezpečnostné pokyny z dôvodu ochrany pred úrazom elektrickým prúdom, zraneniam osôb a nebezpečenstvom vzniku požiaru. Výrazom „elektrické náradie“ sa vo všetkých nižšie uvedených pokynoch myslí elektrické náradie napájané zo siete (napájacím káblom), ako aj náradie napájané z batérií (bez napájacieho kábla). Uschovajte všetky varovania a pokyny pre budúce použitie.

### Pracovné prostredie

- ✿ Udržujte pracovný priestor v čistom stave a dobre osvetlený. Neporiadok a tmavé miesta na pracovisku bývajú príčinou úrazov. Odložte náradie, ktoré práve nepoužívate.
- ✿ Nepoužívajte elektrické náradie v prostredí s nebezpečenstvom vzniku požiaru alebo výbuchu, to znamená v miestach, kde sa vyskytujú horľavé kvapaliny, plyny alebo prach. V elektrickom náradí vzniká na komutátore iskrenie, ktoré môže byť príčinou vznietenia prachu alebo výparov.
- ✿ Pri používaní el. náradia zamedzte prístupu nepovolaných osôb, najmä detí, do pracovného priestoru! Ak budeťe vyuřovaní, môžete stratíť kontrolu nad vykonávanou činnosťou. V žiadnom prípade nenechávajte el. náradie bez dozoru. Zabráňte zvieratám v prístupe k zariadeniu.

### Elektrická bezpečnosť

- ✿ Vidlica napájacieho kábla elektrického náradia musí zodpovedať sieťovej zásuvke. Nikdy žiadnym spôsobom neupravujte vidlicu. K náradiu, ktoré má na vidlicu napájacieho kábla ochranný kolík, nikdy nepoužívajte rozdvojký ani iné adaptéry. Nepoškodené vidlice a zodpovedajúce zásuvky znižujú riziko úrazu elektrickým prúdom. Poškodené alebo zamotané napájacie káble zvyšujú nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom. Ak je sieťový kábel poškodený, je nutné ho nahradieť novým sieťovým káblom, ktorý sa dá získať v autorizovanom servisnom stredisku alebo u dovozcu.
- ✿ Vyuvarujte sa dotyku tela s uzemnenými predmetmi, ako napr. potrubie, vykurovacie telesá, sporáky a chladničky. Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom je väčšie, ak je vaše telo spojené so zemetrom.
- ✿ Nevystavujte elektrické náradie dažďu, vlhku alebo mokru. Elektrického náradia sa nikdy nedotýkajte mokrými rukami. Elektrické náradie nikdy neumývajte pod tečúcou vodou ani ho neponárajte do vody.

- ✿ Nepoužívajte napájací kábel na iný účel, než na aký je určený. Nikdy nenoste a neťahajte elektrické náradie za napájací kábel. Nevyťahujte vidlicu zo zásuvky ťahaním za kábel. Zabráňte mechanickému poškodeniu elektrických káblov ostrými alebo horúcimi predmetmi.
- ✿ El. náradie bolo vyrobené výlučne na napájanie striedavým el. prúdom. Vždy skontrolujte, že elektrické napätie zodpovedá údaju uvedenému na typovom štítku náradia.
- ✿ Nikdy nepracujte s náradím, ktoré má poškodený el. kábel alebo vidlicu, alebo spadlo na zem a je nejakým spôsobom poškodené.
- ✿ V prípade použitia predĺžovacieho kábla vždy skontrolujte, že jeho technické parametre zodpovedajú údajom uvedeným na typovom štítku náradia. Ak sa elektrické náradie používa vonku, používajte predĺžovací kábel vhodný na vonkajšie použitie. Pri použíti predĺžovacích bubnov je nutné ich rozvinúť, aby nedochádzalo k prehriatiu kábla.
- ✿ Ak sa elektrické náradie používa vo vlhkých priestoroch alebo vonku, je povolené ho používať, iba ak je zapojené do el. obvodu s prúdovým chráničom < 30 mA. Použitie el. obvodu s chráničom /RCD/ znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- ✿ Ručné el. náradie držte výlučne za izolované plochy určené na uchopenie, pretože pri prevádzke môže dôjsť ku kontaktu rezacieho či vŕtacieho príslušenstva so skrytým vodičom alebo s napájacou šnúrou náradia.

## Bezpečnosť osôb

- ✿ Pri používaní elektrického náradia buďte pozorní a ostražití, venujte maximálnu pozornosť činnosti, ktorú práve vykonávate. Sústredte sa na prácu. Nepracujte s elektrickým náradím, ak ste unavení, alebo ak ste pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov. Aj chvíľková nepozornosť pri používaní elektrického náradia môže viesť k vážnemu poraneniu osôb. Pri práci s el. náradím nejedzte, nepiete a nefajčíte.
- ✿ Používajte ochranné pomôcky. Vždy používajte ochranu zraku. Používajte ochranné prostriedky zodpovedajúce druhu práce, ktorú vykonávate. Ochranné pomôcky, ako napr. respirátor, bezpečnostná obuv s protišmykovou úpravou, pokrývka hlavy alebo ochrana sluchu používané v súlade s podmienkami práce znižujú riziko poranenia osôb.
- ✿ Vyvarujte sa neúmyselného zapnutia náradia. Neprenášajte náradie, ktoré je pripojené k elektrickej sieti, s prstom na spínači alebo na spúšti. Pred pripojením k elektrickému napájaniu sa uistite, že spínač alebo spúšť sú v polohе „vypnuté“. Prenášanie náradia s prstom na spínači alebo zapájanie vidlice náradia do zásuvky so zapnutým spínačom môže byť príčinou vážnych úrazov.
- ✿ Pred zapnutím náradia odstráňte všetky nastavovacie kľúče a nástroje. Nastavovací kľúč alebo nástroj, ktorý zostane pripevnený k otáčajúcej sa časti elektrického náradia môže byť príčinou poranenia osôb.
- ✿ Vždy udržujte stabilný postoj a rovnováhu. Pracujte len tam, kam bezpečne dosiahnete. Nikdy neprečenujte vlastnú silu. Nepoužívajte elektrické náradie, ak ste unavení.
- ✿ Obliekajte sa vhodným spôsobom. Používajte pracovný odev. Nenoste voľné odevy ani šperky. Dbajte na to, aby sa vaše vlasy, odev, rukavice alebo iná časť vášho tela nedostala do prílišnej blízkosti rotujúcich alebo rozpálených častí el. náradia.

- ✿ Pripojte zariadenie na odsávanie prachu. Ak má náradie možnosť pripojenia zariadenia na zachytávanie alebo odsávanie prachu, zaistite, aby došlo k jeho riadnemu pripojeniu a používaniu. Použitie týchto zariadení môže znížiť nebezpečenstvo vznikajúce prachom.
- ✿ Pevne upevnite obrobok. Použite stolársku svorku alebo zverák na upevnenie dielu, ktorý budete obrábať.
- ✿ Nepoužívajte elektrické náradie, ak ste pod vplyvom alkoholu, drog, liekov alebo iných omamných alebo návykových látok.
- ✿ Toto zariadenie nie je určené na použitie osobami (vrátane detí) so zniženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dozorom alebo nedostali pokyny ohľadom použitého zariadenia od osoby zodpovednej za ich bezpečnosť. Deti musia byť pod dozorom, aby ste sa uistili, že sa nehrajú so zariadením.

### Používanie elektrického náradia a jeho údržba

- ✿ El. náradie vždy odpojte z el. siete v prípade akéhokoľvek problému pri práci, pred každým čistením alebo údržbou, pri každom presune a po ukončení práce! Nikdy nepracujte s el. náradím, ak je akýmkoľvek spôsobom poškodené.
- ✿ Ak začne náradie vydávať abnormálny zvuk alebo zápach, okamžite ukončite prácu.
- ✿ Elektrické náradie nepreťažujte. Náradie bude pracovať lepšie a bezpečnejšie, ak ho budete prevádzkovať v otáčkach, pre ktoré bolo navrhnuté. Používajte správne náradie, ktoré je určené pre danú činnosť. Správne náradie bude lepšie a bezpečnejšie vykonávať prácu, na ktorú bolo skonštruované.
- ✿ Nepoužívajte elektrické náradie, ktoré nie je možné bezpečne zapnúť a vypnúť ovládacím spínačom. Používanie takého náradia je nebezpečné. Chybné spínače musia byť opravené certifikovaným servisom.
- ✿ Odpojte náradie od zdroja elektrickej energie predtým, než začnete vykonávať jeho nastavovanie, výmenu príslušenstva alebo údržbu. Toto opatrenie zabráni náhodnému spusteniu.
- ✿ Nepoužívané elektrické náradie upracte a uschovajte tak, aby bolo mimo dosahu detí a nepovolaných osôb. Elektrické náradie v rukách neskúsených používateľov môže byť nebezpečné. Elektrické náradie skladujte na suchom a bezpečnom mieste.
- ✿ Udržujte elektrické náradie v dobrom stave. Pravidelne kontrolujte nastavenie pohybujúcich sa časťí a ich pohyblivosť. Kontrolujte, či nedošlo k poškodeniu ochranných krytov alebo iných časťí, ktoré môžu ohroziť bezpečnú prevádzku náradia. Pokiaľ je náradie poškodené, pred ďalším použitím zaistite jeho riadnu opravu. Veľa úrazov je spôsobených zle udržívaným elektrickým náradím.
- ✿ Rezacie nástroje udržiavajte ostré a čisté. Správne udržiavané a naoštrené nástroje ulahčujú prácu, obmedzujú nebezpečenstvo zranenia a práca s nimi sa ľahšie kontroluje. Použitie iného príslušenstva než toho, ktoré je uvedené v návode na obsluhu, môže spôsobiť poškodenie náradia a byť príčinou zranenia.

- ✿ Elektrické náradie, príslušenstvo, pracovné nástroje atď. používajte v súlade s týmto pokynmi a takým spôsobom, ktorý je predpísaný pre konkrétné elektrické náradie a to s ohľadom na dané podmienky práce a druh vykonávanej práce. Používanie náradia na iné účely, než na aké je určené, môže viesť k nebezpečným situáciám.

## Servis

- ✿ Nevymieňajte časti náradia, nevykonávajte sami opravy, ani iným spôsobom nezasahujte do konštrukcie náradia. Opravy náradia zverte kvalifikovaným osobám.
- ✿ Každá oprava alebo úprava výrobku bez oprávnenia našej spoločnosti je neprípustná (môže spôsobiť úraz alebo škodu používateľovi).
- ✿ Elektrické náradie vždy nechajte opraviť v certifikovanom servisnom stredisku. Používajte len originálne alebo odporúčané náhradné diely. Zaistite tak bezpečnosť vašu i vášho náradia.

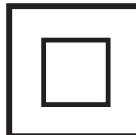
## 2. SYMBOLY



Tento produkt je vyrobený v súlade so schválenými normami.



Pred použitím stroja si pozorne prečítajte návod na obsluhu.



Dvojitá izolácia



Použite ochranné pomôcky na oči



Použite ochranné pomôcky na uši



Neodhadzovať

## 3. VŠEOBECNÝ POPIS

### POPIS A OZNAČENIE SÚČASTÍ STROJA

1. Vypínač
2. Kotúč na brúsenie za sucha
3. Kryt kolesa
4. Ochrana pred iskrami
5. Priehľadná obrazovka
6. Podpora obrobkov
7. Nastavovacia skrutka
8. Montážny otvor
9. Kotúč na brúsenie za mokra
10. Vodná nádrž

### Montáž stroja

- ✿ Stroj musí byť priskrutkovaný k pracovnému stolu.
- ✿ Označte polohu montážnych otvorov (8) na pracovnom stole.
- ✿ Vyvŕťajte otvory v každej z označených polôh a upravte priemer a hĺbku otvorov podľa použitých skrutiek.
- ✿ Stroj umiestnite na pracovný stôl a zaskrutkujte skrutky do upevňovacích otvorov.
- ✿ Pevne dotiahnite skrutky.

### Výmena brúsneho kotúča

- ✿ Pri výmene suchého brúsneho kotúča postupujte takto:
- ✿ Odstráňte kryt kolesa (3).
- ✿ Povolte maticu (11).
- ✿ Odstráňte vonkajšiu prírubu (12) a starý brúsny kotúč (2).
- ✿ Vyčistite príruby (12 a 13).
- ✿ Vložte nový brúsny kotúč.
- ✿ Vonkajšiu prírubu postavte na brúsenie a umiestnite maticu na vreteno.

## Maticu pevne dotiahnite.

- ✿ Namontujte späf kryt kolesa.
- ✿ Pri výmene kotúča na brúsenie za mokra postupujte takto:
  - ✿ Vyberte nádrž na vodu (10).
  - ✿ Povoľte maticu (15).
  - ✿ Odstráňte vonkajšiu prírubu (16) a staré brúsne kotúče (9).
  - ✿ Vycistite príruba (16 a 17).
  - ✿ Vložte nový brúsny kotúč.
  - ✿ Vonkajšiu prírubu položte na brúsny kotúč a maticu umiestnite na vreteno.
  - ✿ Maticu pevne dotiahnite.
  - ✿ Vymeňte nádrž na vodu.



Pred výmenou brúsneho kotúča náradie vždy odpojte od siete.

Nikdy nepoužívajte prasknutý brúsny kotúč.

Okamžite vymeňte prasknutý brúsny kotúč.

Prasknutý brúsny kotúč sa môže pri použití rozbiť na kúsky a spôsobiť nehodu.

## Montáž a nastavenie ochrany proti iskreniu

- ✿ Chránič iskry potrebuje pravidelné nastavenie, aby sa vyrovnaло opotrebenie brúsneho kotúča.
- ✿ Uvoľnite maticu (19) a odskrutkujte skrutku (18).
- ✿ Ochrannu iskier (4) priložte na kryt kolesa (3) podľa obrázka.
- ✿ Ochrannú maticu (4) namontujte pomocou matice (19) a skrutky (18) na kryt kolesa (3).
- ✿ Vzdialenosť medzi chráničom iskry a brúsnym kotúčom (2) nastavte na najmenšiu možnú hodnotu, maximálne však 2 mm.
- ✿ Utiahnite kryt iskry.
- ✿ Obrazovku (5) posuňte dopredu.
- ✿ Maticu (20) dotiahnite.



Ochrana proti iskreniu chráni vaše oči a ruky pred iskrami, ktoré vyečajú z obrobku.

Preto vždy používajte ochranné zariadenie proti iskreniu.

## Nastavenie podpery obrobku

- ✿ Aby sa vyrovnalo opotrebenie brúsneho kotúča, musí byť podpora obrobku pravidelne nastavovaná.
- ✿ Uvoľnite nastavovaciu skrutku (7).
- ✿ Nastavte vzdialenosť medzi držiak obrobku (6) a brúsenie koleso (2) na najmenšiu možnú hodnotu, s maximom 2 mm.
- ✿ Utiahnite nastavovaciu skrutku.

## Inštrukcie na používanie

- ✿ Pred zapnutím stroja skontrolujte, či sú všetky skrutky a matice utiahnuté a či sa brúsný kotúč môže voľne otáčať.
- ✿ Brúste vždy na prednej časti brúsneho kotúča. Stroj nikdy nenabíjajte, pretože brúsný kotúč sa zastavil.
- ✿ Stroj nie je určený na trvalé použitie. Uistite sa, že stroj nie je prehriaty. Po 30 minútach používania nechajte stroj vychladnúť na teplotu okolia.

## Mletie za sucha

- ✿ Kotúč (2) na brúsenie za sucha je vhodný na hrubovacie brúsenie.
- ✿ Na brúsenie tvrdých kovov používajte brúsný kotúč z mäkkého kameňa.
- ✿ Na brúsenie mäkkých kovov používajte brúsný kotúč z tvrdého kameňa.
- ✿ Nástroje, ktoré sa majú brúsiť, pravidelne chladte pomocou chladiacej kvapaliny.
- ✿ Pravidelne nastavujte kryt iskry a držiak obrobku, aby ste vyrovnali opotrebenie brúsneho kotúča.

## Mletie za mokra

- ✿ Kotúč (9) na brúsenie za mokra je vhodný na jemné brúsenie. Počas používania by mal brúsný kotúč bežať vo vode.
- ✿ Pred použitím skontrolujte, či je odtokový kohút (14) správne umiestnený, a nádržku na vodu (10) napľňte až na cca. 1 cm pod okrajom (21) s úžitkovou vodou.
- ✿ Počas používania pravidelne kontrolujte hladinu vody.
- ✿ Podľa potreby pridajte vodu.
- ✿ Po použití vyberte vypúšťací kohút, aby ste vyprázdnili nádrž na vodu.

## Zapínanie a vypínanie

- ✿ Ak chcete stroj zapnúť, prepínač zap / vyp (1) prepnite do polohy „1“.
- ✿ Ak chcete stroj vypnúť, prepínač zap / vyp (1) prepnite do polohy „0“.

## 4. TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>ELEKTRICKÁ STRIEKACIA PIŠTOL:</b>	
Sieťové napätie:	230V/50Hz
Príkon	250W S2 30Min
Rýchlosť bez zaťaženia	2960 / min
Hladina akustického tlaku	80.7 dB(A)
Brúsenie za sucha	150 x 20 * 12,7 mm
Brúsenie za mokra	200 x 40 x 20 mm
Hladina zvukového výkonu:	91.7 dB(A)
Trieda ochrany	I
Hmotnosť	10,2 kg

Návod na použitie – len jazyková mutácia.

Zmena textu a technických parametrov vyhradená.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzujeme si právo na ich zmenu.

## Riešenie problémov

Predpokladané poruchy majú často príčiny, ktoré užívateľ zvládne vyriešiť vlastnými silami. Skúste preto výrobok zkontrolovať s použitím tejto sekcie. Vo väčšine prípadov je možné problém rýchle odstraniť.

### UPOZORNENIE !

Vykonávajte iba kroky popísané v tomto návode! V prípade, že nie ste schopní problém vyriešiť sami, potom akékoľvek ďalšie kontroly, údržby a opravy musia byť vykonávané autorizovaným servisným centrom alebo odborníkom s obdobnou kvalifikáciou!

Problém	Možná príčina	Riešenie
1. Produkt sa nespustí	1.1 Nezapojený do elektrickej siete 1.2 Chybňajúci napájací kábel alebo zástrčka 1.3 Iná závada elektrického napájania	1.1 Zapojte do elektrickej siete 1.2 Nechajte zkontrolovať elektrikárom 1.3 Nechajte zkontrolovať elektrikárom
2. Produkt nedosia hneplného výkonu	2.1 Predlžovací kábel nie je vhodný na prevádzku s týmto produktem. 2.2 Zdroj napájania (napr. generátor) má príliš nízke napätie 2.3 Vetracie prieduhy sú blokované	2.1 Používajte náležitý predlžovací kábel 2.2 Zapojte do iného zdroja napájania 2.3 Vyčistite vetracie prieduhy
3. Neuspokojivý výstup edok	3.1 Kotúč je opotrebený /poškodený 3.2 Kotúč nie je vhodný pre materiál určený k obrábaniu	3.1 Vymenite za nový 3.2 Používajte náležitý kotúč
4. Nadmerné vibrácie alebo hluk	4.1 Kotúč je opotrebený /poškodený 4.2 Skrutky/matice sú uvolnené	4.1 Vymenite za nový 4.2 Utihnite skrutky /matice

## 5. LIKVIDÁCIA

### POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

### LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky sa nesmú pridávať do bežného komunálneho odpadu. Na správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. V niektorých krajinách Európskej únie alebo iných európskych krajinach môžete vrátiť svoje výrobky mestskemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnou likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhat prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohlo byť dôsledkom nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

#### Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

#### Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



Tento výrobok splňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzujeme si právo na ich zmenu.