

# Elektrický čistič spár dlažby, 140 W

číslo modelu: N1C 100JS

## Příručka

### Obsah

|                                       |    |
|---------------------------------------|----|
| Zamýšlené použití.....                | 3  |
| Vysvětlení symbolů.....               | 4  |
| Vysvětlení klíčových slov.....        | 4  |
| Bezpečnostní pokyny.....              | 4  |
| Rozsah dodávky a popis přístroje..... | 12 |
| Montáž.....                           | 13 |
| Použití.....                          | 14 |
| Čištění, skladování, údržba.....      | 15 |
| Technická data.....                   | 16 |
| Odstranění problémů.....              | 17 |
| Likvidace.....                        | 18 |

Příloha: Prohlášení o shodě

Vážení zákazníci,

velmi nás těší, že jste se rozhodli pro koupit tohoto **Čističe spár**. Před prvním použitím tohoto přístroje si pečlivě přečtěte tuto příručku a dobře ji uschovejte pro případné budoucí použití. Při předávání přístroje třetí osobě, předejte spolu s přístrojem i tuto příručku.

Výrobce a dovozce nepřebírají žádnou zodpovědnost, pokud nebudou respektovány pokyny z této příručky.

### Zamýšlené použití

- Příklad je určen k odstranění plevele a nečistot z mezer mezi kameny a dlažebních kostek.
- Příklad není vhodný pro čištění mezer mezi dlaždicemi a deskami, které jsou vyrobené z citlivého materiálu, jako jsou například plasty.
- Příklad je určen pouze pro soukromé použití ne pro komerční účely.
- Příklad používejte pouze tak, jak je popsáno v příručce. Každé další jiné použití je považováno za nevhodné.
- Ze záruky jsou vyloučeny všechny chyby, které jsou způsobeny nesprávnou manipulací, poškozením nebo pokusy o opravu. To platí i pro běžné opotřebení.

### Vysvětlení symbolů



Bezpečnostní pokyny: Důkladně přečtěte a poté dodržujte, aby se předešlo osobním škodám.



Noste ochranné brýle a ochranu sluchu!



Nesahejte na rotující díly.



Pokud je napájecí kabel poškozen, vytáhněte zástrčku nebo přístroj neuvádějte do provozu!



Přístroj nevystavujte dešti.



Pozor: Nebezpečí zranění létajícími částmi nečistot!



Nezúčastněné osoby udržujte mimo dosah pracovního pole. Udržujte so dostatečný odstup od ostatních osob.



třída ochrany II



Před použitím si přečtěte příručku!



Doplňující informace

## Vysvětlení klíčových slov

**GEFAHR (NEBEZPEČÍ)** – Varuje před těžkým zraněním a rizikem smrti.

**WARNUNG (VAROVÁNÍ)** – Varuje před **možným** těžkým zraněním a rizikem smrti.

**VORSICHT (POZOR)** – Varuje před lehkým až středně těžkým zraněním.

**HINWEIS (POZNÁMKA)** – Varuje před věcnou škodou.

## Bezpečnostní pokyny



*Přístroj je vybaven bezpečnostními zařízeními. Přístroj však může představovat nebezpečí, pokud není používán k určenému účelu nebo je používán jiným způsobem. Dodržujte následující bezpečnostní pokyny a postupy popsané v tomto návodu k obsluze.*

## Všeobecné bezpečnostní pokyny pro elektrické nářadí



**VAROVÁNÍ:** Všechny bezpečnostní pokyny, pokyny, vyobrazení a technická data, která jsou spojená s tímto přístrojem, si prosím přečtěte. Nedodržení níže uvedených pokynů může vést k úrazu elektrickým proudem, požáru a k vážnému zranění.

**Všechny bezpečnostní pokyny a pokyny uschovejte pro budoucí potřebu.**

Označení „elektrořístroj“ použité v bezpečnostních pokynech, se týká elektrických nářadí provozovaných na proud (se síťovým kabelem) a elektrického nářadí provozovaného na akku (bez síťového kabelu).

### 1) Bezpečnost pracovního místa

- **Pracovní prostor udržujte čistý a dobře osvětlený.** Nepořádek a nedostatek světla na pracovním prostoru může vést k nehodám.
- **S elektrickým nářadím nepracujte v prostoru kde hrozí exploze, kde jsou hořlavé kapaliny, plyny nebo prach.** Elektrické nářadí vytváří jiskry, které mohou prach nebo páry vznítit.
- **Děti a jiné osoby si musí během používání řístroje udržovat odstup.** Při rozptýlení můžete ztratit kontrolu nad elektrickým nářadím.

### 2) Elektrická bezpečnost

- **Zástrčka elektrického nářadí musí pasovat do zásuvky.** Zástrčka nesmí být v žádném případě upravována. Nepoužívejte adaptérové zástrčky společně s uzemněným elektrickým nářadím. Neupravená zástrčka a vhodná zásuvka snižují riziko elektrického šoku.
- **Síťový kabel nezneužívejte k nošení elektrického řístroje, k zavěšování nebo za něj netahejte při odpojování řístroje od zásuvky.** Síťový kabel udržujte mimo dosah tepla, olejů, ostrých hran nebo od pohyblivých dílů. Poškozený nebo zamotaný síťový kabel zvyšuje riziko elektrického šoku.
- **Pokud pracujete s elektrickým nářadím venku a potřebujete použít prodluřovací kabel, použijte jen takový, který je vhodný k venkovnímu použití.** Použití prodluřovacího kabelu, který je vhodný do venkovních podmínek, snižujete riziko elektrického šoku.
- **Pokud potřebujete použít elektrické nářadí ve vlhkém prostředí, použijte proudový chránič.** Použití proudového chrániče snižuje riziko elektrického šoku.

### 3) Bezpečnost lidí

- **Budte pozorní, věnujte pozornost tomu, co děláte, a přístupu k práci s elektrickým nářadím rozumně.** Elektrické nářadí nepoužívejte, jste-li unavení nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Malý moment nepozornosti při používání elektrického nářadí může vést k vážnému zranění.
- **Používejte ochranné pomůcky a vždy noste ochranné brýle.** Nošením ochranných pomůcek, jako je respirátor, protiskluzová bezpečnostní obuv, ochranná helma nebo ochrana sluchu, podle použitého druhu elektrického nářadí, snižujete riziko zranění.
- **Vyhnete se neúmyslnému spuštění.** Ujistěte se, že je elektrické nářadí vypnuté, než jej připojíte k síti nebo k akku, než elektrické nářadí uchopíte nebo jej začnete přenášet. Přenášení elektrického řístroje s prstem na spínači je nebezpečné, pokud je řístroj připojen k síti. Může to vést k nehodám.
- **Nastavovací nářadí a řroubováky odstraňte před tím, než řístroj zapnete.** Nářadí nebo klíč, který se nachází na pohyblivé části elektrického nářadí, může vést ke zranění.
- **Vyhnete se abnormálnímu držení těla.** Zajistěte si pevný postoj a udržujte rovnováhu. Můžete tak získat lepší kontrolu nad elektrickým nářadím při neočekávaných situacích.

- **Noste vhodné oblečení. Nenoste volné oblečení nebo šperky. Vlasy a oblečení udržujte mimo dosah pohyblivých částí přístroje. Volné oblečení, šperky nebo dlouhé vlasy se mohou zaplést do pohyblivých částí přístroje.**
- **Pokud lze nainstalovat zařízení pro odsávání a zachycování prachu, musí být připojeno a také správně používáno. Použití odsavače prachu může snížit riziko nebezpečí způsobeného prachem.**
- **Nedávejte si falešný pocit jistoty a neignorujte bezpečnostní pravidla pro elektrické nářadí, i když jste s elektrickým nářadím po opakovaném použití obeznámeni. Neopatrné akce mohou vést ve zlomku sekundy k těžkému zranění.**

#### 4) Použití a ošetření elektrického nářadí

- **Elektrické nářadí nepřetěžujte. Používejte pouze elektrické nářadí, které je pro danou práci určeno. S vhodným elektrickým nářadím se lépe a jistěji pracuje ve stanoveném rozsahu výkonu.**
- **Nepoužívejte žádné elektrické nářadí, které má rozbitý spínač. Elektrické nářadí, které má rozbité spínač a nelze zapnout či vypnout, je nebezpečné a musí být opraveno.**
- **Zástrčku vytáhněte ze zásuvky nebo odejměte akku před tím, než budete provádět nastavení přístroje, vyměňovat náhradní díly nebo jej odkládat. Toto preventivní opatření zabraňuje neúmyslnému spuštění elektrického nářadí.**
- **Nepoužívané elektrické nářadí držte výhradně mimo dosah dětí. Elektrické nářadí nesmí používat osoby, které s ním nebyly seznámeny nebo si nepřčetly tyto pokyny. Elektrické nářadí je nebezpečné, pokud je používáno nezkušenými osobami.**
- **O elektrické nářadí a jeho nástavce pečujte. Kontrolujte, zda pohyblivé díly fungují bezchybně a nezadrhávají se, zda díly nejsou rozbité či poškozené, což může ovlivnit funkci elektrického nářadí. Poškozené díly před použitím elektrického nářadí nechte opravit. Hodně nehod je právě způsobeno špatně udržovaným elektrickým nářadím.**
- **Řezací nářadí udržujte čisté a ostré. Pečlivě udržované řezací nářadí s ostrými řezacími hranami se při práci méně zasekává a je tak práce jednodušší.**
- **Elektrické nářadí, nástavce atd. používejte podle těchto pokynů. Zohledněte pracovní podmínky a vykonávanou činnost. Použití elektrického nářadí pro jinou činnost než pro takovou, ke které je nářadí určeno, může vést k nebezpečným situacím.**

#### 5) Servis

- **Elektrické nářadí nechte opravit pouze kvalifikovaným personálem s originálními náhradními díly. Tím bude zaručeno, že se zachová bezpečnost elektrického nářadí.**

### **Bezpečnostní pokyny specifické pro zařízení**



Při práci s přístrojem používejte ochranné brýle a ochranu sluchu!

- Tento přístroj není určen pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí. Děti musí být pod dohledem, aby se zajistilo, že si nebudou s přístrojem hrát.

- Děti si nesmí s přístrojem hrát.
- Přístroj vždy odpojte od sítě pokud: není pod dohledem, pokud jej chcete sestavovat, rozebírat nebo čistit.
- V zájmu vlastní bezpečnosti proveďte před každým použitím přístroj, síťový kabel případně prodlužovací kabel a zástrčku, zda nejeví známky poškození. Přístroj používejte jen v případě, pokud je plně funkční. Přístroj nepoužívejte, pokud jeví známky poškození.
- Bezchybná funkčnost přístroje je zaručena pouze v případě, že jsou používána originální příslušenství od výrobce.
- Kartáče se nesmí montovat na stroje, jejichž rychlost je vyšší než maximální povolená rychlost kartáče.
- Poškozené nebo opotřebené kartáče nesmí být používány.
- Rez nebo jiné známky chemických nebo mechanických změn na materiálu, ke kterému jsou kartáče připevněny, mohou způsobit předčasné selhání kartáčů.
- Kartáče skladujte tak, aby byly chráněny proti následujícím vlivům:
  - vysoká vlhkost vzduchu, teplo, voda nebo jiné kapaliny, které mohou kartáče poškodit
  - kyseliny nebo pára z kyselin, která může kartáče poškodit
  - nízká okolní teplota, která může vést ke kondenzaci na kartáčích, když budou skladovány v prostředí s vyšší okolní teplotou
  - deformace libovolné oblasti nebo dílu kartáče
- Věnujte pozornost kapitole „Čištění, skladování a údržba“.



#### **NEBEZPEČÍ - Nebezpečí úrazu elektrickým proudem způsobeného vodou**

- Přístroj, síťový kabel a zástrčku nikdy neponořujte do vody či do jiných kapalin a zajistěte, aby žádná tato část nespadla do vody nebo jinak nepřišla do kontaktu s vodou.
- V případě, že přístroj spadne do vody, ihned přerušete napájení. Nepokoušejte se v žádném případě vytahovat přístroj z vody, pokud je připojen k síti!
- Přístroje, síťového kabelu případně prodlužovacího kabelu a zástrčky se nikdy nedotýkejte mokřými rukama, pokud jsou tyto komponenty připojeny k síti.
- Jako doplňková ochrana se doporučuje instalace proudového chrániče (RCD) se jmenovitým vybavovacím proudem - ne větším než 30 mA. Pokud si nejste jisti, požádejte o radu instalačního technika.



#### **VAROVÁNÍ - Nebezpečí úrazu elektrickým proudem v důsledku poškození a nesprávného použití**

- Přístroj nejprve vypněte, než vypojujete zástrčku ze zásuvky – pokud je přístroj připojen do zásuvky.
- Prodlužovací kabel zcela rozviňte z bubnu, aby se předešlo případnému přehřátí.
- Síťový kabel, případně prodlužovací kabel položte tak, aby nebyl přehnutý, zakroucený a aby nepřišel do kontaktu s horkým povrchem či s rotujícími částmi přístroje. Síťový kabel či prodlužovací kabel vždy vedte za přístrojem.
- Přístroj vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky, pokud bude síťový kabel či prodlužovací kabel během používání poškozen.



- Používejte jen kartáče s maximálním průměrem 100 mm.
- Přístroj nejprve poprvé vyzkoušejte na malém, nenápadném místě.
- Přístroj vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky, pokud se během provozu vyskytne nějaká chyba nebo před bouřkou. Přístroj nepoužívejte, pokud špatně funguje nebo pokud spadl do vody.
- Přístroj chraňte před zdroji tepla, otevřeným ohněm, mínusovými teplotami, dlouho trvající vlhkostí, mokrem a nárazy.
- Používejte jen originální příslušenství od výrobce.
- Přístroj používejte a skladujte jen při okolních teplotách od 0°C do 40°C.

## Rozsah dodávky a popis přístroje



### VĚNUJTE POZORNOST!

- **VAROVÁNÍ – Nebezpečí udušení!** Děti a zvířata udržujte mimo dosah obalového materiálu.
- Nikdy neodstraňujte typové štítky a případná varování!

### Rozsah dodávky

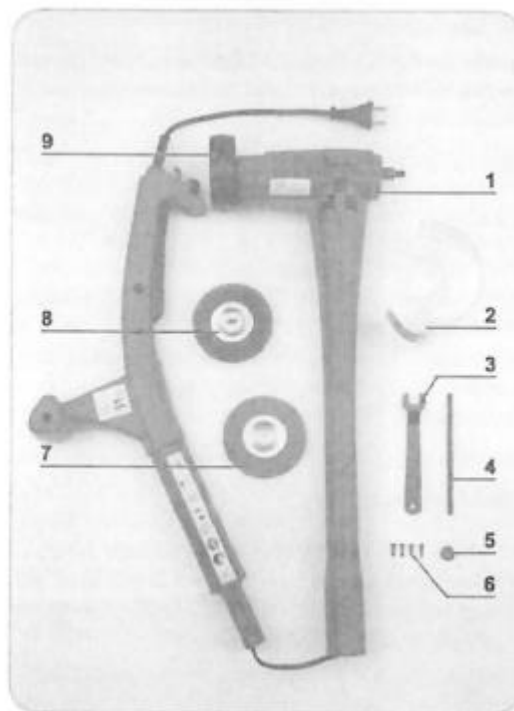
1. Dodávku vybalte a zkontrolujte její úplnost a prověřte, zda nedošlo k případným transportním škodám. Pokud je poškozen přístroj, zástrčka nebo síťový kabel, přístroj nepoužívejte (!) a kontaktujte zákaznický servis.
2. Všechny obalový materiál, stejně tak případně různé ochranné fólie, které slouží jako transportní ochrana, odstraňte.

### Popis obrázku:

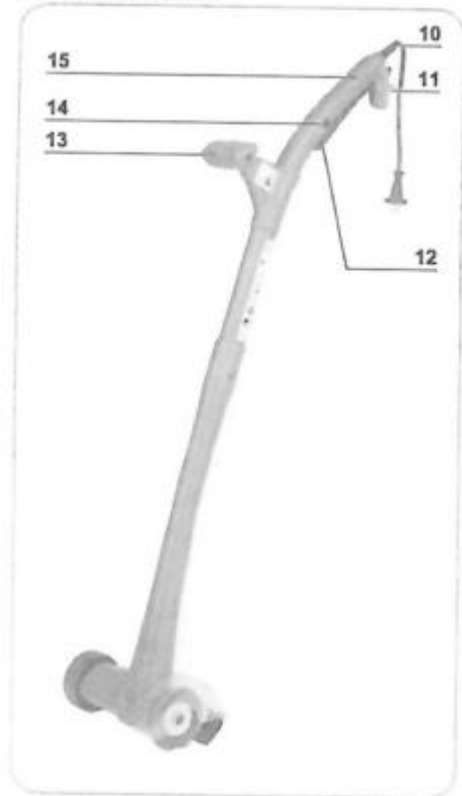
1. hlavní jednotka (1x)
2. ochranný kryt (1x)
3. vidlicový klíč (1x)
4. upevňovací tyč (1x)
5. matice (1x): v případě potřeby předmontovaná
6. šrouby (4x)
7. nylonový kartáč (1x)
8. ocelový kartáč (1x)
9. vodící kolo (1x)

Není zobrazeno:

- příručka



## Geräteübersicht



### Popis přístroje

10. síťový kabel se zástrčkou
11. držák pro prodlužovací kabel
12. ON/OFF
13. přídatná rukojeť
14. uvolňovací tlačítko
15. rukojeť

### Montáž



#### VĚNUJTE POZORNOST!

- Přístroj nejprve vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky, než budete měnit kartáče!

#### Popis obrázku:

1. Dva díly hlavní jednotky (1) spojte dohromady.
2. Díly hlavní jednotky zafixujte dvěma šrouby (6).
3. Matici (5) v případě potřeby odšroubujte od závitu.
4. Ochranný kryt (2) nasadte do určeného výklenku na spodním konci hlavní jednotky. Přitom dejte pozor, aby šipka vpřed.
5. Ochranný kryt zafixujte dvěma šrouby.
6. Požadovaný kartáč nasadte na závit. Přitom musí písmo na kartáči ukazovat nahoru.
7. Kartáče zafixujte na hlavní jednotku maticí. Upevňovací tyč (4) umístěte do výklenku na ose, našroubujte matici na závit a utáhněte ji dodaným vidlicovým klíčem (3).



Pro rozebrání přístroje postupujte v opačném pořadí.

### Kartáče

V dodávce jsou obsaženy dva různé kartáče:

*Ocelový kartáč (8):* Ocelový kartáč se hodí pro pružné povrchy a tvrdý plevel.

*Nylonový kartáč (7):* Nylonový kartáč je vhodný pro lehké znečištění a povrchy, které jsou pro ocelový kartáč příliš citlivé.



## Použití



### VĚNUJTE POZORNOST!



- Tento přístroj produkuje hlasitost až cca 91 dB. Používejte proto vhodnou ochranu sluchu! Pro svou vlastní bezpečnost používejte při práci se zařízením ochranné brýle.
  - Noste vhodné oblečení, jako například dlouhé kalhoty, vršek s dlouhým rukávem a pevné pracovní boty.
  - **DŮLEŽITÉ: Před uvedením přístroje do provozu odstraňte z osy upevňovací tyč.**
  - Před použitím přístroje očistěte povrch, na kterém se bude opracovávat, od povalujících se předmětů a hrubých nečistot, které mohou být přístrojem vymrštěny nebo zachyceny v přístroji.
  - Po vypnutí přístroje kartáč je pár sekund rotuje. Počkejte, dokud se kartáč zcela nezastaví.
  - Nepoužívejte přístroj bez namontovaného ochranného krytu!
  - Přístroj nepoužívejte bez kartáče.
  - Přístroj nejprve zapněte a poté dejte na povrch, který chcete opracovávat.
  - Zapnutým přístrojem vždy pohybujte dopředu. Přístroji nikdy neodporujte, když je zapnutý!
  - Při práci s přístrojem nikdy nezůstávejte delší čas na jednom místě. Vždy zůstaňte v pohybu.
  - Přístroje vždy držte oběma rukama.
- 



Hlukovému zatížení z tohoto přístroje se nelze vyhnout. Dodržujte doby odpočinku.

1. Se všemi vlastnostmi tohoto přístroje se tomu nelze vyhnout. Dodržujte doby odpočinku.
2. Vhodný prodlužovací kabel zavěste na přístroji do smyčky na držáku pro prodlužovací kabel (11).
3. Zástrčku přístroje propojte s prodlužovacím kabelem.
4. Zástrčku prodlužovacího kabelu zapojte do řádně nainstalované zásuvky. Zásuvka musí být po zapojení dobře přístupná, aby bylo možné síťové propojení rychle odpojit.
5. Přístroj postavte na podlahu a nastavte tak. Aby otevřená strana ochranného krytu (2) směřovala rovnoběžně k zemi.
6. Přístroj pevně uchopte oběma rukama na obou rukojetích (13,15) a udržujte dostatečný odstup od přístroje, případně od kartáčů.
7. Zapnutí přístroje: Uvolňovací tlačítko (14) a současně spínač ON/OFF zmáčkněte a spínač On/OFF podržte zmáčknutý.
8. Pohybujte přístrojem rovnoměrnou rychlostí přes spáry, které chcete vyčistit.



Při silném znečištění případně tyto kroky opakujte.

9. Vynutí přístroje: Spínač ON/OFF pusťte.
10. Po ukončení práce vytáhněte zástrčku ze zásuvky a odpojte prodlužovací kabel od přístroje.
11. Příklad po každém použití vyčistěte – jak je popsáno v kapitole „Čištění, skladování a údržba“.

## Čištění, skladování a údržba



### VĚNUJTE POZORNOST!

- **Před začátkem čištění věnujte pozornost také kapitole „Bezpečnostní pokyny“!**
- Příklad ihned po použití vyčistěte. Nenechte zaschnout žádné zbytky nečistot.
- K čištění nepoužívejte žádné žíravé nebo drsné čisticí prostředky nebo podložky. Mohlo by dojít k poškození povrchu.

### Čištění a skladování

1. Kartáče a ochranný kryt (2) od přístroje oddělte (viz kapitola „Montáž“).
2. Kartáče a ochranný kryt opatrně vyklepejte a měkkým kartáčkem odstraňte hrubou špínu. Poté umyjte vodou s trochou jemného mycího prostředku.
3. Hlavní jednotku (1) a vodící kolo (9) otřete navlhčeným hadříkem. Při potřebě použijte trochu jemného mycího prostředku, abyste odstranili silnější nečistoty. Nezapomeňte důkladně vyčistit větrací otvory.

**DŮLEŽITÉ: Při čištění dejte pozor, aby do hlavní jednotky nevnikla žádná voda!**

4. Když jsou všechny díly zcela suché, přístroj můžete opět sestavit.
5. Příklad skladujte na suchém, čistém a před mrazem chráněném místě, kde bude chráněn i před slunečním zářením a před přístupem dětí a zvířat.

### Údržba

- Příklad, obzvláště síťový kabel, stejně tak příslušenství, pravidelně prověřujte na poškození. Příklad nepoužívejte, pokud vykazuje známky poškození – stejně tak síťový kabel, zástrčka nebo příslušenství. Poškozené díly musí být vyměněny výrobcem, zákaznickým servisem nebo odbornou dílnou, aby se předešlo nebezpečí.
- Nepoužívejte opotřebované kartáče. Opotřebované kartáče musí být vyměněny.

### Technická data

Číslo výrobku: 02978

Číslo modelu: N1C-100JS

Zdroj napájení: 230-240 V – 50 Hz

Výkon: 140 W

Počet otáček: 1200 U/min

Hladina akustického výkonu (L<sub>wa</sub>)\*: 88 dB (A)

Hladina akustického tlaku (L<sub>pa</sub>)\*: 68 dB (A)

Tolerance hladiny zvuku: K = 3 dB (A)

Vibrační emise\*: 1,6 m/s<sup>2</sup> K= 1,5 m/s<sup>2</sup>

Průměr kartáče: max. 100 mm

Třída ochrany: II  
Druh ochrany: IP20

**\*POZOR:**

- Uvedené hodnoty jsou emisní hodnoty, a proto nemusí představovat bezpečné hodnoty na pracovišti. Přestože existuje korelace mezi úrovněmi emisí a imisí, nelze spolehlivě odvodit, zda jsou či nejsou nutná další preventivní opatření. Mezi faktory, které ovlivňují aktuální úroveň imisí na pracovišti, patří povaha pracovního prostoru, další zdroje hluku, např. počet strojů a další sousední pracovní procesy. Povolené hodnoty na pracovišti se také mohou v jednotlivých zemích lišit. Tyto informace vám však mají umožnit lépe posoudit nebezpečí a rizika.
- Stanovená celková hodnota vibrací a stanovené hodnoty emisí hluku byly měřeny podle standardizovaného zkušební postupu a lze je použít k porovnání jednoho elektrického nářadí s druhým. Hodnoty emisí lze také použít pro předběžné posouzení znečištění.
- Emise vibrací a hluku při skutečném používání elektrického nářadí se mohou lišit od uvedených hodnot v závislosti na způsobu použití elektrického nářadí, zejména na typu opracovávané věci.

## Odstranění problémů

Pokud přístroj nefunguje správně, prověřte, zda nemůžete problém nejprve vyřešit sami. Pokud se nepodaří níže jmenovanými kroky problém odstranit, kontaktujte zákaznický servis.



**Nepokoušejte se rozbitý elektrický přístroj opravit sami!**

**Problém:** Přístroj nefunguje.

**Možná příčina:**

- Zástrčka není správně zastrčená v zásuvce.
- Zástrčka přístroje není správně propojena s prodlužovacím kabelem.
- Zásuvka je rozbitá.
- Je rozbitý prodlužovací kabel.
- Není k dispozici žádná síťové napětí.
- Spínač ON/OFF (12) není zcela zmáčknutý, případně nebyl správně podržen.

**Řešení:**

- Zástrčku zastrčte.
- Prověřte spojení mezi síťovým a prodlužovacím kabelem.
- Zkuste jinou zásuvku.
- Použijte nový prodlužovací kabel.
- Prověřte pojistku síťového napájení.
- Zmáčkněte a současně podržte uvolňovací tlačítko (14) a tlačítko ON/OFF.

**Problém:** Vypadla pojistka v pojistkové skříňce.

**Možná příčina:**

- Na stejném elektrickém okruhu je připojeno hodně přístrojů.
- Nebyla zjištěna žádná chyba.

**Řešení:**

- Zredukujte počet přístrojů na elektrickém okruhu.
- Kontaktujte zákaznický servis.

**Problém:** Nečistoty ve spárách nebyly řádně odstraněny.

**Možná příčina:**

- Kartáč je opotřebovaný.

**Řešení:**

- Vyměňte kartáč.

**Problém:** Během používání přístroje se vyskytl nepříjemný zápach.

**Možná příčina:**

- Byl přístroj používán poprvé?

**Řešení:**

- Při prvním použití přístroje často z přístroje vychází zápach. Zápach by měl zcela zmizet, jakmile bude přístroj víckrát použit.

**Likvidace**

Obalový materiál zlikvidujte způsobem šetrným k životnímu prostředí a odevzdejte jej do recyklačního sběrného střediska.



Přístroj odevzdejte do recyklačního sběrného dvora pro elektrické a elektronické přístroje. Přístroj nepatří do běžného domácího odpadu. Bližší informace obdržíte na příslušném místním úřadě.