

Uživatelský návod - elektrické vysavače SCS 67422/67424 (220–240 V)

Provoz a údržba



Obrázek č. 1: Vysavač SCS 67422

Popis

Elektrické vysavače SCS 67422 a 67424 jsou určeny pro čištění většiny podnikových zařízení včetně odstraňování toneru a prachu. Přenositelnost, rychlé nastavení, efektivní a bezpečný provoz jsou klíčovými prvky těchto zařízení. Dále výkonný motor (0,736 kW, 6 A).

Tento výrobek vyhovuje normám ANSI / ESD S20.20 a je navržen pro ochranu před elektrostatickými jevy. Hadice a příslušenství jsou vodivé, takže elektrostatické náboje budou odstraněny při řádném uzemnění napájecího kabelu k uzemňovacímu kolíku elektrické zásuvky.

Elektrické vysavače SCS dodáváme ve dvou variantách:

SCS 67422 elektrický vysavač (Katun PN 737710)

SV-MPF2 - filtr typu 2 (pro tonery do černobílých strojů)
Odpojitelný napájecí kabel
SV-SH32 – roztažitelná hadice k vysavači 81 cm
SV-WA2 – zakřivená hlavice
SV-CN1 – štěrbinová hlavice
SV-CB1 – kartáč pro SV-CN1

SCS 67424 elektrický vysavač (Katun PN 17241)

SV-MPF2 - filtr typu 2 (pro tonery do černobílých strojů)
Odpojitelný napájecí kabel
SV-SH50 – roztažitelná hadice k vysavači 127 cm

SV-WA2 – zakřivená hlavice
SV-CN1 – štěrbinová hlavice
SV-CB1 – kartáč pro SV-CN1
SV-DBSD1 – prachový kartáč
SV-NN – jehlová hlavice



Obrázek č. 2: Vysavač SCS 67424

Pokyny pro uzemnění

Vysavače SCS 67422 a 67424 jsou určeny na jmenovité napětí 220/240 V a mají uzemňovací kontakt. Před připojením vysavače se ujistěte, že je připojen k zásuvce stejné konfigurace jako zástrčka nebo, pokud si nejste jisti, nechte zkontrolovat servisním technikem, který je proškolen podle Vyhlášky č. 50/78 Sb. Nepoužívejte žádná adaptéry k zásuvce.

Varování: Nesprávné připojení uzemňovacího vodiče zařízení může vést k riziku úrazu elektrickým proudem. Pokud si nejste jisti, zda je zásuvka správně uzemněna, poraďte se s kvalifikovaným elektrikářem nebo servisním technikem. Neupravujte zástrčku dodanou se servisním zařízením. Pokud zástrčka nezapadá do zásuvky, nechte si nainstalovat správnou zásuvku kvalifikovaným elektrikářem.

Specifikace

Napájení: 220/240 V, 50/60 Hz, 5 A
Motor: 0,736 kW
Sání: cca 51"/H20
Rozměry: 45,2 x 19,8 x 23,6 cm
Hmotnost: 4,5 kg
Osvědčení: CULus, EAC

Provoz

1. Uvolněte západku a otevřete víko. ①
2. Uvolněte dvířka schránky pro příslušenství a vyjměte příslušenství (hadici, elektrický kabel a hlavice příslušenství) ②.
3. Vyjměte filtrační zátku ze sacího vstupu (uchovejte, při přepravě vždy vkládejte) ③.
4. Připojte vybrané příslušenství k hadici ④ (štěrbinovou hlavici s kartáčem ⑤). Vložte druhý konec hadice do vstupu ③.
5. Vložte zbývající příslušenství a zátku filtru do víka. Zavřete víko.
6. Zajistěte víko proti otevření.
7. Vložte konec napájecího kabelu do zásuvky ve vysavači ⑧.
8. Zapojte kabel do síťové elektrické zásuvky.
9. Zapněte hlavní vypínač ⑨.



Obrázek č. 3: Použití vysavače

Výměna filtru

Elektrické vysavače jsou navrženy pro použití s jednorázovými filtry SCS. Filtry musí být pravidelně měněny. Frekvence četnosti výměny filtru závisí na typu činnosti a četnosti použití vysavače.



Obrázek č. 4: Výměna filtru

Uživatelský návod na vysavače SCS série 497

1. Uvolněte západky a otevřete víko ①.
2. Odstraňte filtrační zátku nebo odpojte hadici z vysavače ③. Uchovejte zátku.
3. Uchopte filtr na každé straně pomocí kruhových prohlubní ⑦. Vytáhněte filtr přímo za oba konce.
4. Vložte červenou zástrčku ⑥ do použitého filtru.
5. Filtr zlikvidujte vhodným způsobem.
6. Vyjměte červenou zástrčku ⑥ z nového filtru a umístěte filtr do vysavače (otvor filtru nalevo). Červenou zástrčku uložte pro použití při likvidaci filtru (viz prohlášení WEEE).
7. Zkontrolujte, že těsnění mezi filtrem a motorem pevně sedí.
8. Vložte červenou zátku filtru nebo hadici.
9. Zavřete a zajistěte víko.

Přeprava vysavače

1. Odpojte napájecí kabel ze zásuvky vysavače ⑧.
2. Otevřete víko a vyjměte filtrační zátku.
3. Vyjměte hadici z otvoru vysavače ③ a vložte filtrační zátku.
4. Odpojte hlavice příslušenství od hadice.
5. Hadici, napájecí kabel a příslušenství vložte do víka a zavřete dvířka příslušenství ②.
6. Zavřete a zajistěte víko ①.

Bezpečnostní informace

Varování: PRO SNÍŽENÍ RIZIKA POŽÁRU, ÚRAZŮ ELEKTRICKÝM PROUDEM NEBO ZRANĚNÍ DODRŽUJTE TATO BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA.

1. Používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu. Používejte pouze příslušenství doporučené výrobcem.
2. Nepoužívejte toto zařízení k vysávání nebezpečného prachu, hořlavých nebo výbušných kapalin, jako je např. benzín.
3. Připojte pouze k řádně uzemněné zásuvce. Viz pokyny pro uzemnění.
4. Nepoužívejte bez vloženého filtru.
5. Nenechávejte spotřebič zapojený, pokud se nepoužívá. Pokud se nepoužívá a před údržbou, odpojte vysavač ze zásuvky.
6. Před odpojením vypněte všechny ovládací prvky.
7. Vysavač neodpojujte tahem za kabel, ale při odpojování uchopte zástrčku, nikoli kabel.
8. Nemanipulujte se zástrčkou přívodního kabelu nebo vysavačem mokřýma rukama.
9. Nepoužívejte vysavač venku a v mokřém prostředí. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem.
10. Nepoužívejte vysavač s poškozeným kabelem nebo zástrčkou. Nepoužívejte vysavač, pokud do něj natekla tekutina, spadl do vody, jeví známky poškození nebo byl ponechán venku.


11. Vysavač netahejte ani nenoste za kabel. Nepoužívejte kabel jako držadlo. Zabraňte poškození kabelu o ostré hrany např. dveří.
12. Chraňte kabel před vysokými teplotami a vyhříváními povrchy.
13. Nezakrývejte otvory vysavače a nekládejte tam žádné předměty.
14. Vlasy, volné oblečení, prsty a všechny části těla udržujte mimo otvory a pohyblivé části.
15. Nevysávejte hořící nebo kouřící předměty (např. horký popel), kapaliny, zvláště např. benzín.
16. Nepoužívejte pro vysávání hořících nebo hořlavých látek.
17. Nedovolte použití vysavače jako hračky. Při použití v blízkosti dětí je nutná zvýšená pozornost.
18. Při čištění schodů věnujte zvýšenou pozornost.
19. Aby se zabránilo poškození vysavače, je nutné použít správný typ filtru. Filtr SCS typu 2 je určen pro hrubší černý toner. Pro vysávání jemnějších zejména barevných tonerů je nutné použití filtru SCS typu 1.

Pozor: Aby nedošlo k požáru, musí být filtr správně nainstalován a pravidelně vyměňován. Nerozebírejte filtr, znovu jej nepoužívejte, nevysypávejte ani se nepokoušejte měnit komponenty.

Informace o předpisech

cULus protokol
Splňuje prohlášení cULus

Prohlášení WEEE

Následující informace platí pouze pro členské státy EU: 
Značka uvedená nahoře vpravo je v souladu se směrnici o odpadních a elektrických nařízeních 2002/96 ES (WEEE). Značka požadavek neodkládat zařízení jako netříděný odpad, ale používat systémy zpětného odběru a vrácení podle místních zákonů.

Vysavač a komponenty filtru likvidujte podle platných místních a státních zákonů.