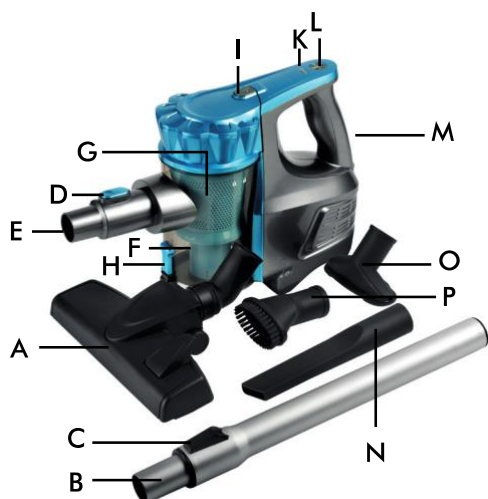


TYČOVÝ BEZKABELOVÝ VYSAVAČ JOCCA

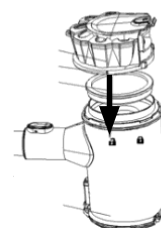
NÁVOD

Děkujeme za váš nákup. Věříme, že s tímto produktem budete spokojeni.

POPIS VÝROBKU



- A - Štětec
- B - Prodlužovací trubka
- C - Tlačítko pro odblokování trubkové tyče
- D - Připojovací trubka
- E - Tryska
- F - Nádobka na prach
- G - Filtr
- H - Tlačítko pro otevření nádoby na prach
- I - Tlačítko pro vyjmutí nádoby na prach
- K - Kontrolka
- L - Tlačítko zapnutí / vypnutí
- M - Nabíjecí port
- N - Tenká trubice
- O - Malý kartáč
- P - Kulatý kartáč



BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Tyto pokyny jsou velmi důležité, před použitím zařízení si prosím přečtete tento návod k použití a uložte jej pro budoucí použití.

-výrobce JOCCA odpovídá pouze za své zboží pouze při správném používání tohoto produktu, jak je popsáno v této příručce.

-Před prvním použitím zařízení rozbalte a ověřte, že je v neporušeném stavu, pokud ne, nepoužívejte zařízení a zkontaktujte prodejce/výrobce, protože záruka se vztahuje na všechny výrobní vady.

-Tento výrobek je vhodný pouze pro domácí použití. Nepoužívejte zařízení venku. Nenechávejte zařízení vystavené vnějším vlivům, jako je déšť, sníh, slunce atd.

- Tento spotřebič mohou používat děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností nebo znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo vhodným a bezpečným způsobem poučeny o používání spotřebiče a rozumějí potenciálním rizikům. Jakékoli čištění a údržbu musí provádět uživatel a dospělý člověk. Děti mohou přístroj používat, ale neměli by jej udržovat, čistit a opravovat.

- Uchovávejte spotřebič a jeho kabel mimo dosah dětí mladších 8 let.

- Zabraňte pádům nebo nárazům zařízení.

- Neponořujte spotřebič ani jeho části do vody nebo jiné kapaliny.

- Pokud vám přístroj spadl do vody nebo jiné kapaliny, nepoužívejte jej ani se nepokoušejte jej opravit.

- Pro Vaši bezpečnost a pro správné fungování spotřebiče, vždy používejte pouze náhradní díly a příslušenství JOCCA.

- Před připojením spotřebiče k elektrické síti zkontrolujte, zda jsou kabel a zástrčka v dokonalém stavu. Zkontrolujte také, zda napětí uvedené na přístroji platí pro Vaši elektrickou instalaci.

- Pokud je napájecí kabel nebo zástrčka poškozená, nepoužívejte spotřebič ani se nepokoušejte kabel vyměnit.

- Nepoužívejte ke sbírání ostrých nebo hořících předmětů (sklo, nehty, horký popel, cigarety atd.).

- Nepoužívejte k vysávání vody nebo jiných kapalin.

- Abyste zabránili přehřátí, ujistěte se, že ventilační otvory zařízení nejsou blokovány prachem.

NÁVOD K POUŽITÍ

- Před prvním použitím se ujistěte, že je baterie plně nabitá.

- Vložte prodlužovací trubku do připojovací trubky a vložte ji do trysky.

- Vložte kartáč do prodlužovací trubice.

- Stisknutím tlačítka ON / OFF zapněte vysavač.

- Indikátor se rozsvítí.

UMÍSTĚNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ DO VYSAVAČE NEBO DO ROZŠÍŘENÉ HADICE:

-Vysavač nebo prodlužovací trubice je navržena tak, aby umožňovala umístění všech 4 doplňků.

ČIŠTĚNÍ A SKLADOVÁNÍ

- Nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky nebo výrobky, které by mohly spotřebič poškodit. Jednoduše povrch očistěte vlhkým hadříkem.
- Neponořujte přístroj do vody nebo jiné kapaliny.
- K čištění vnějších povrchů zařízení použijte vlhký hadřík nebo houbu.
- Pokud zařízení již nepoužíváte, uložte jej na suchém a bezpečném místě.

JAK ČISTIT PRACHOVÝ KONTEJNER (F):

- Vyjměte prodlužovací trubku nebo příslušenství.
- Stisknutím tlačítka otevřete nádobu na prach (H).
- Vyprázdněte nádobu a vyčistěte ji.

JAK ČISTIT FILTR (G):

- Stisknutím tlačítka pro vyjmutí nádoby (I) vyjměte nádobu na prach (F).
- Pro přístup k filtru vyjměte nádobu na prach, jak je popsáno výše.
- Otočte horní víko nádrže na prach do odemčené polohy jako na obrázku 1 a vyjměte filtr (G)
- Třepejte nebo jej vyčistěte vzduchovým kompresorem. Nepoužívejte žádné kapaliny ani čisticí prostředky.
- Vyčistěte také filtrační síť pomocí stejného postupu, který je popsán výše.
- Vyčistěte filtr každé 2-3 měsíce, v závislosti na frekvenci používání.
- Znovu vložte filtr a filtrační síť do nádoby na prach a otočte horní víko do zajištěné polohy.

TECHNICKÁ DATA

21.6V Ion Litio 2200mA

100-240V ~ 50 / 60Hz 0,5A

Výstup 26,5V = 500mA

Toto zařízení splňuje bezpečnostní požadavky a ustanovení směrnic 2014/35 / EU o zařízeních nízkého napětí a 2014/30 / EU o elektromagnetické kompatibilitě.

OCHRANA SMĚRNICE O ŽIVOTNÍM PROSTŘEDÍ 2002/96 / ES

Tento produkt byl navržen a vyroben z vysoce kvalitních materiálů a komponent, které lze recyklovat a znovu použít. Pokud vedle produktu vidíte symbol přeškrtnuté odpadkové koše na kolech, znamená to, že produkt odpovídá evropské směrnici 2002/96 / ES. Získejte informace o místním recyklačním systému pro elektrické a elektronické výrobky. Dodržujte místní pravidla a nelikvidujte použité produkty tím, že je hodíte do běžných košů doma. Správná recyklace použitého produktu pomůže zabránit negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí.

RECYKLACE PRODUKTŮ – ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



Obal

Materiály použité v balení tohoto produktu jsou zahrnuty v systému sběru, třídění a recyklace odpadu. Pokud chcete tyto materiály zlikvidovat, měli byste použít odpadkové koše nebo jiné způsoby sběru odpadu, které jsou vhodné pro každý typ odpadu.



Elektrické a elektronické výrobky

Tento symbol znamená, že pokud chcete tento výrobek po skončení jeho životnosti zlikvidovat, musíte jej předat společnosti pro sběr odpadu autorizované pro selektivní sběr elektronického a elektrického odpadu (WEEE).

Tento produkt neobsahuje koncentrace materiálů považovaných za škodlivé pro životní prostředí.