

AKUMULÁTOROVÝ FUKAR



CZ

 **PROTECO**®

51.10-F-175

Popis výrobku

Stroj je určený k odfukování listí a dalších lehkých materiálů mimo požadovaný prostor.

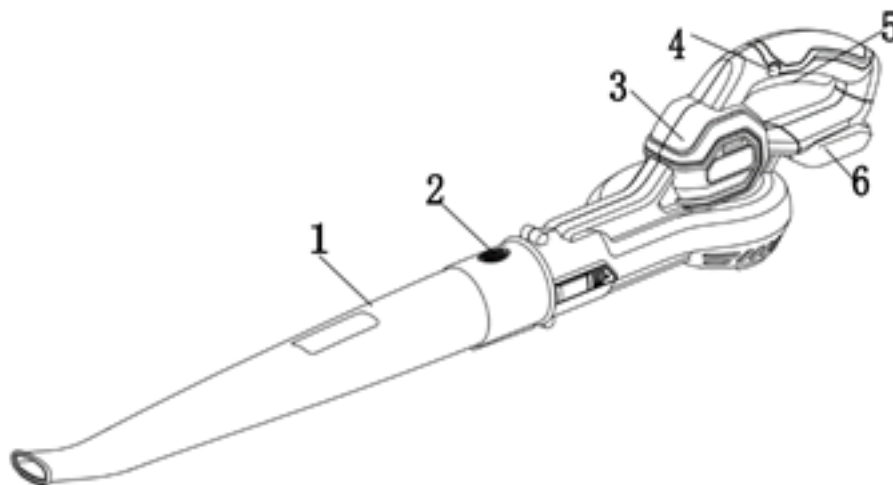


Před použitím tohoto produktu si přečtěte všechny pokyny. Nedodržení všech níže uvedených pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár nebo vážné zranění osob.

Při používání spotřebiče, by měla být dodržována základní opatření, včetně následujících:

- Nepoužívejte na mokřem povrchu.
- Nenabíjejte akumulátor venku.
- Spotřebič je určen pro domácí využití.
- Nedovolte, aby byl přístroj používán jako hračka. Při používání dětmi nebo v jejich blízkosti je nutná velká pozornost.
- Používejte spotřebič pouze, tak jak je popsáno v tomto návodu.
- Pokud spotřebič nefunguje, tak jak by měl, upadl, byl poškozen, ponechán venku nebo spadl do vody, nechte jej zkontrolovat servisním střediskem.
- Nemanipulujte s přístrojem, pokud máte mokré ruce.
- Do otvorů nevkládejte žádné předměty. Nepoužívejte se zablokovaným otvorem. Chraňte spotřebič před prachem, chlupy, vlasy a čímkoliv, co může omezit proudění vzduchu.
- Udržujte své vlasy, volné oblečení, prsty a všechny části těla mimo otvory a pohyblivé části.
- Při foukání na schodech dbejte zvýšené opatrnosti.
- Nepoužívejte elektrické nářadí v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů a prachu. Elektrické nářadí vytváří jiskry, které mohou tyto látky zapálit.
- Skladujte přístroj uvnitř. Nevystavujte jej dešti ani vodě. Vyhněte se přímému slunci.
- Nikdy nedovolte dětem obsluhovat zařízení. Nikdy nedovolte dospělým obsluhovat zařízení bez správných instrukcí.
- Noste dlouhé kalhoty, boty a rukavice. Vyvarujte se nošení volných oděvů a šperků, které by mohly zachytit pohyblivými částmi stroje.
- Na přístroj netlačte silou. Přístroj bude dělat práci lépe a bezpečnou rychlostí, pro kterou je určen.
- Udržujte pevný postoj a rovnováhu.
- Nepoužívejte přístroj, pokud jej vypínač nezapíná nebo nevypíná. Jakýkoliv přístroj, který nelze ovládat spínačem je nebezpečný a musí být opraven.
- Nepoužívejte tento spotřebič, jste-li unavení, nemocní, nebo jste-li pod vlivem alkoholu, drog nebo léků.
- Nepracujte při špatném osvětlení.
- Před každým použitím zkontrolujte pracovní prostor.
- Používejte pouze originální náhradní díly a příslušenství od výrobce. Použití jakýchkoliv jiných částí může být nebezpečné nebo může poškodit výrobek.

Přehled



- | | |
|---|-------------------------------|
| 1. Trubice fukaru | 4. Bezpečnostní tlačítko |
| 2. Tlačítko na uvolnění trubice od fukaru | 5. Vypínač |
| 3. Fukar | 6. Slot pro instalaci baterie |

Technické parametry

Napětí	20 V
Rychlost vzduchu	62 m/s
Objem vzduchu	54,7 CFM
Hmotnost	1,17 kg (bez akumulátoru)
Model baterie	51.99-AKU-20-2000 51.99-AKU-20-4000
Model nabíječky	51.99-NAB-20-2000 51.99-NAB-20-4000
Měřená hladina akustického tlaku	104,7 dB
Zaručená hladina akustického výkonu	107 dB
Vibrace	2,5 m/s ²
Nejistota	1,5 m/s ²

Akumulátorové nářadí

- Nepoužívejte přístroj za deště.
- Před výjmutím baterie přístroj vypněte.
- Nabíjejte pouze nabíječkou specifikovanou výrobcem. Nabíječka vhodná pro jiný typ akumulátoru může při použití s jiným akumulátorem představovat riziko požáru.
- K nabíjení používejte pouze nabíječku dodanou výrobcem.
- Používejte spotřebiče pouze s výslovně určenými bateriemi.
- Zabraňte neúmyslnému spuštění. Před připojením baterie, zvednutím nebo přenášením spotřebiče se ujistěte, že je vypínač v poloze 'vypnuto'.
- Před prováděním jakýchkoliv úprav, výměnou příslušenství nebo uskladněním elektrického nářadí odpojte akumulátor od elektrického nářadí. Toto preventivní bezpečnostní opatření snižuje riziko náhodného spuštění elektrického nářadí.
- Pokud baterii nepoužíváte, chraňte ji před jinými kovovými předměty, jako jsou kancelářské sponky, mince, klíče, hřebíky, šrouby nebo jiné malé kovové předměty, které mohou propojit jeden terminál s druhým. Zkratování může způsobit popáleniny nebo požár.
- Spotřebič nespalujte, i když je vážně poškozený. Baterie můžou v ohni explodovat.
- Nepoužívejte poškozený nebo upravený akumulátor. Poškozené nebo upravené baterie mohou vykazovat nepředvídatelné chování vedoucí k požáru, výbuchu nebo riziku zranění.
- Nevystavujte baterii nebo zařízení ohni ani nadměrné teplotě. Vystavení ohni nebo teplotám nad 130 stupňů Celsia může způsobit výbuch.
- Opravy nechte provést kvalifikovanou osobou provádějící opravu pouze s použitím originálních náhradních dílů. Tím zajistíte zachování bezpečnosti výrobku.
- Neupravujte, ani se nepokoušejte opravit spotřebič nebo bateriový modul, kromě případů uvedených v návodu.
- Dodržujte všechny pokyny k nabíjení a nenabíjejte baterii ani zařízení mimo teplotní rozsah uvedený v pokynech. Nesprávné nabíjení nebo teploty mimo specifikovaný rozsah můžou poškodit baterii a zvýšit riziko požáru.

Bezpečnost dětí





Pokud si obsluha neuvědomuje přítomnost dětí, může dojít k tragickým nehodám.





- Udržujte děti mimo pracovní oblast a pod pečlivou péčí odpovědné dospělé osoby.
- Nedovolte dětem mladším 14 let obsluhovat tento stroj. Děti ve věku 14 let a starší si musí přečíst návod k obsluze a bezpečnostní pravidla v této příručce, porozumět jim, musí být proškolení a pod dohledem rodiče.
- Budte ve střehu a vypněte stroj, pokud do pracovního prostoru vstoupí dítě nebo jiná osoba.

Tyto pokyny pečlivě uložte.


Symbole na produktu

Na tomto nářadí mohou být použity některé z následujících symbolů. Pro pochopení jejich významu si prostudujte tabulku níže. Správná interpretace těchto symbolů Vám umožní pracovat s přístrojem lépe a bezpečněji.

Symbol	Vysvětlení
V	Napětí
A	Proud
W	Napájení
min	Čas
/min	Otáčky, zdvihy, povrchová rychlost, oběžné dráhy atd. za minutu
≡	Stejnoseměrný proud
	Před použitím si přečtěte všechny pokyny, porozumějte jim a dodržujte veškerá varování a bezpečnostní pokyny.
	Bezpečnostní upozornění.
	Vždy noste ochranu očí s bočními štíty při provozu tohoto zařízení v souladu s požadavky normy ANSI Z87.1.
	Nevystavujte nářadí vlhku.

	Udržujte kolem jdoucích alespoň 15 m od přístroje.
	Natažení volného oblečení do přívodu vzduchu může způsobit zranění osob.
	Natažení vlasů do přívodu vzduchu může způsobit zranění osob.
	Rotující lopatky oběžného kola mohou způsobit vážné zranění.

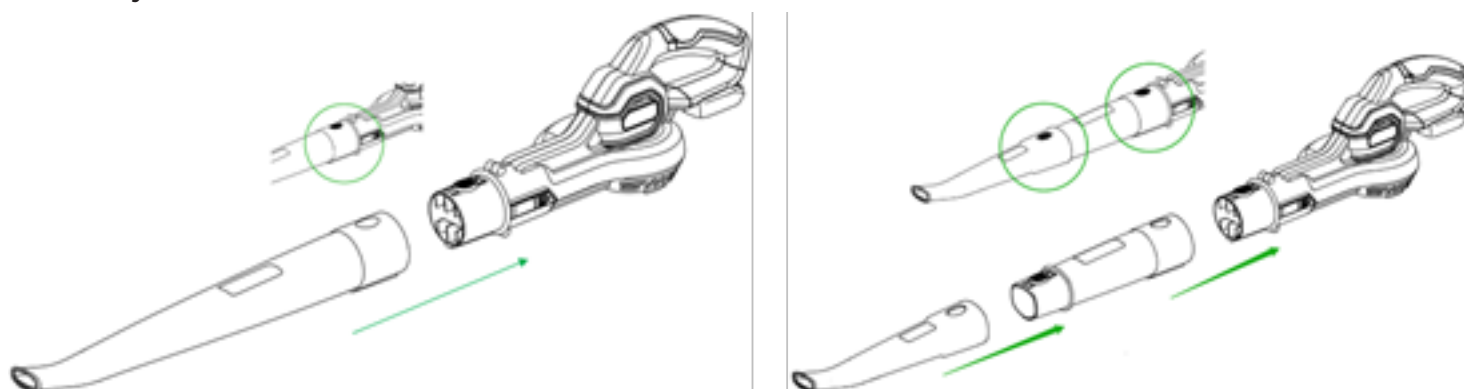
Instalace

 Pokud jsou díly poškozené, pokud nemáte všechny součásti, stroj nepoužívejte. Pokud jsou součásti poškozené nebo dokonce chybí, kontaktujte servisní středisko.

 Před použitím zkontrolujte, že byl přístroj správně sestaven.

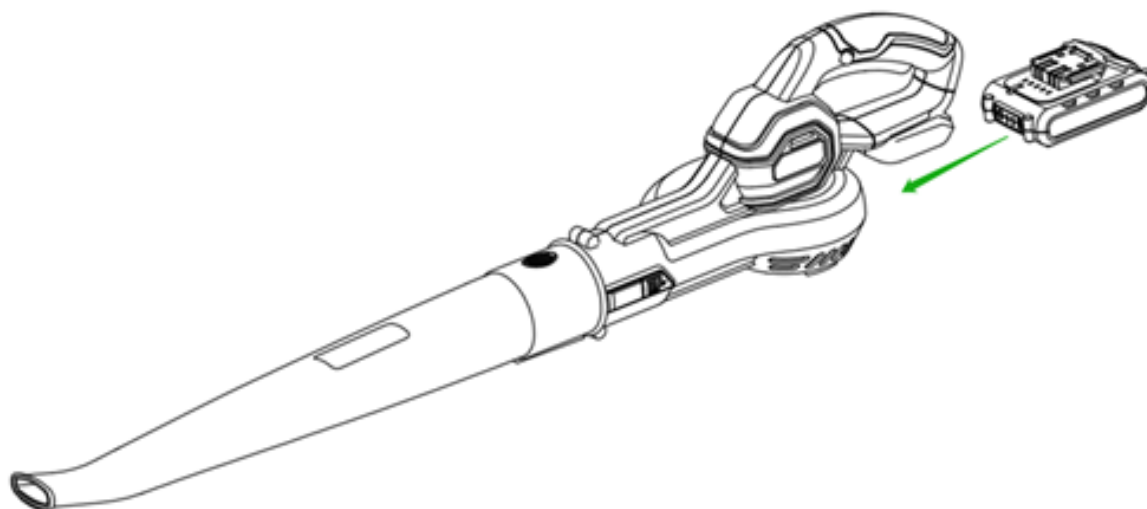
1. Otevřete balíček.
2. Přečtěte si dokumentaci.
3. Vyjměte všechny nesestavené části z krabice.
4. Vyjměte přístroj z krabice.
5. Zlikvidujte krabici a obal v souladu s místními předpisy.

Nainstalujte trubici fukaru




Pohybujte trubicí, dokud bajonet trubky zcela nezaskočí do polohovacího kolíku.

Nainstalujte akumulátor



Zatlačte blok akumulátoru do prostoru pro akumulátor, dokud akumulátor nezapadne na místo. Jakmile uslyšíte cvaknutí, je nainstalován akumulátor.

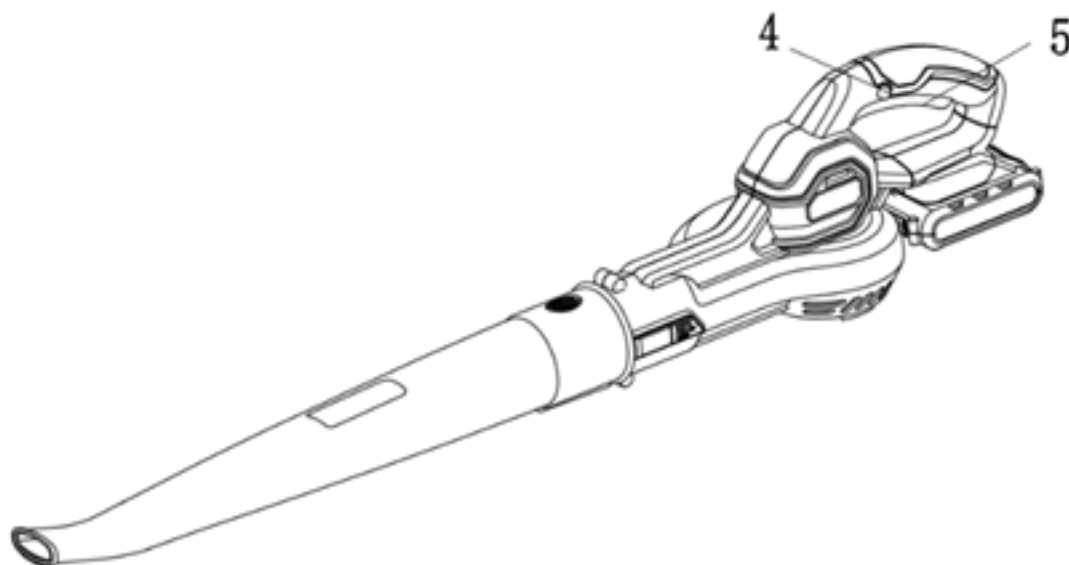
 Pokud je baterie nebo nabíječka poškozena, vyměňte baterii nebo nabíječku. Před instalací nebo vyjmutím bloku akumulátorů zastavte přístroje a počkejte, až se motor zastaví. Přečtěte si pokyny v příručce k baterii.

Vyjměte baterii

1. Stiskněte a podržte tlačítko pro uvolnění baterie.
2. Vyjměte ze zařízení akumulátor.

Provoz

 Před použitím se ujistěte, že je trubice fukaru pevně nainstalovaná.



Nejdřív stiskněte bezpečnostní tlačítko 4, poté stiskněte spínač a spustěte 5.


Zastavení přístroje

Chcete-li přístroj zastavit, uvolněte spoušť (tlačítko 5)


Typy provozu

- Foukejte kolem vnějšího okraje nežádoucího materiálu, abyste zabránili rozptýlení nežádoucích materiálů.
- Než budete foukat, vyčistěte pomocí hrábí a košťat nežádoucí materiál.
- Před čištěním nežádoucího materiálu v prašném prostředí navlhčete povrchy.
- Během provozu dávejte pozor na děti a domácí zvířata.
- Přístroj pravidelně čistěte.
- Po dokončení práce nežádoucí materiál zlikvidujte


Údržba

 Nedovolte, aby se brzdové kapaliny, benzín, materiály na bázi ropy dotýkaly plastových dílů. Chemikálie mohou způsobit poškození plastu a způsobit, že plast bude nepoužitelný.

Na plastové pouzdro nebo součásti nepoužívejte silná rozpouštědla ani čisticí prostředky.

 Před údržbou vyjměte baterii ze stroje.

Čištění stroje

 Stroj musí být suchý. Vlhkost může způsobit riziko úrazu elektrickým proudem.

- Odstraňte nežádoucí materiál z větracího otvoru vysavačem.
- Nestříkejte větrací otvor, ani jej nedávejte do rozpouštědel.
- Kryt a plastové součásti očistěte vlhkým a měkkým hadříkem.

Přeprava a skladování

 Před přepravou a skladováním vyjměte baterii ze stroje.

Při skladování stroje zkontrolujte, zda není motor mokrá.

Ujistěte se, že stroj nemá volné nebo poškozené části. Pokud je nutné, proveďte tyto kroky:

- Vyměňte poškozené díly.
- Utáhněte šrouby.
- Promluvte si s osobou autorizovaného servisního střediska.
- Stroj uskladněte na suchém místě.
- Zajistěte, aby se do blízkosti stroje nemohly dostat děti.

Řešení problému

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Motor se nespustí, když zmáčknete spoušť.	Akumulátor není nainstalován těsně. Baterie je vybitá.	Ujistěte se, že jste akumulátor do zařízení nainstalovali pevně.
Stroj se nespustí.	Hlavní vypínač je vadný. Motor je vadný. Deska plošných spojů je vadná.	Vyměňte vadné díly v autorizovaném servisním středisku.
Vzduch neproudí skrz trubici při spuštění stroje.	Vstup vzduchu nebo vývod trubice je ucpaný.	Odstraňte zablokování.

Recyklace

Níže uvedené toxické a korozivní materiály jsou obsaženy v bateriích použitých v tomto stroji: lithium-iontové, toxický materiál.



Zlikvidujte všechny toxické materiály předepsaným způsobem, abyste zabránili kontaminaci životního prostředí. Před likvidací poškozené nebo opotřebované lithium-iontové baterie se obraťte na místní příslušné sběrné místo nebo místní orgán na ochranu životního prostředí, kde získáte informace a konkrétní pokyny. Odneste baterie do místního recyklačního a/nebo likvidačního střediska certifikovaného pro likvidaci lithia.



Pokud baterie praskne nebo se zlomí, nenabíjejte ji a nepoužívejte. Zlikvidujte ji a nahradte novým akumulátorem. **Nepokoušejte se ji opravit!** Abyste předešli zranění a riziku požáru, výbuchu nebo úrazu elektrickým proudem a abyste zabránili poškození životního prostředí:

- Svorky a baterie zakryjte silnou lepící páskou.
- **NEPOKOUŠEJTE SE** vyjmout ani zničit žádné součásti baterie.

Nepokoušejte se otevřít baterii! Pokud dojde k úniku, uvolněné elektrolyty jsou korozivní a toxické. Vyhněte se kontaktu s kůží či s očima.

- Nevyhazujte tyto baterie do běžného domácího odpadu.
- Nespalujte.
- Nedávejte je tam, kde se stanou součástí jakékoliv skládky odpadu nebo komunálního odpadu.
- Odneste je do certifikovaného recyklačního nebo likvidačního centra.



Baterii nevyhazujte do běžného domovního odpadu. Pokud je nutné baterii či přístroj vyměnit nebo pokud vám již neslouží, řádně ji zlikvidujte v certifikovaném středisku.



Oddělený sběr použitých přístrojů a obalů vám umožní recyklovat materiály a znovu je použít. Použití recyklovaných materiálů pomáhá předcházet znečištění životního prostředí a snižuje požadavky na suroviny.

Batteries



Na konci jejich životnosti zlikvidujte baterie s opatrností pro naše životní prostředí. Baterie obsahují materiál, který je nebezpečný pro Vás a životní prostředí. Tyto materiály je třeba likvidovat profesionálně ve střediscích, která přijímají lithium-iontové baterie.

ZÁRUČNÍ LIST

Razítko a podpis prodejce:

Datum prodeje:

Záznamy o provedených opravách (datum, podpis):

1.

2.

3.

4.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce: PROTECO nářadí s.r.o.,
Radlická 2487/99, 150 00 Praha 5
Česká republika, IČO: 47453630

Výrobek: 51.10-F-175 - fukar aku 20 V, 175 km/h PROTECO
Typ: MJ7002-03, BJ2020/11

Výrobek splňuje všechna příslušná ustanovení technických předpisů, tj. předmětných směrnic Evropských společenství a nařízení vlády ČR.

Směrnice č. 2014/30/EU (Nařízení vlády ČR č. 117/2016 Sb.)
Směrnice č. 2006/42/EC (Nařízení vlády ČR č. 176/2008 Sb.)
Směrnice č. 2015/863/EU (RoHS2) (Nařízení vlády ČR č. 391/2016 Sb.)

Při posouzení shody byly použity následující normy:

EN 50636-2-100:2014
EN 55014-2:2015
EN 55014-1:2017
EN 60335-1:2012 + A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019

Naměřená hladina akustického výkonu: L_{WA} 96,6 dB(A)
Garantovaná hladina akustického výkonu: L_{WA} 105 dB(A)
IPX0 Baterie

Posouzení shody bylo vydáno na základě zkoušek provedených zkušebnou: SGS Ningbo Branch, No1177, Lingyun Road, Hi Tech Zone, Ningbo China.
Na základě vydaných reportů a certifikátů č. NGBEC2104437101, SHES210100032001, SHEM210100012201, SHEM210100012301.

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno: 21

Osoba pověřená kompletací technické dokumentace: Libor Knap
Podbřezí 63
518 03

V Podbřezí dne 27.09.2021

.....
Libor Knap
jednatel společnosti

PROTECO nářadí s.r.o.
Radlická 2487/99
150 00 Praha 5 - Smíchov



CZ

 **PROTECO**®

VÝROBCE:

PROTECO nářadí s.r.o.

Radlická 2487/99, Praha 5 150 00

www.proteco-naradi.cz