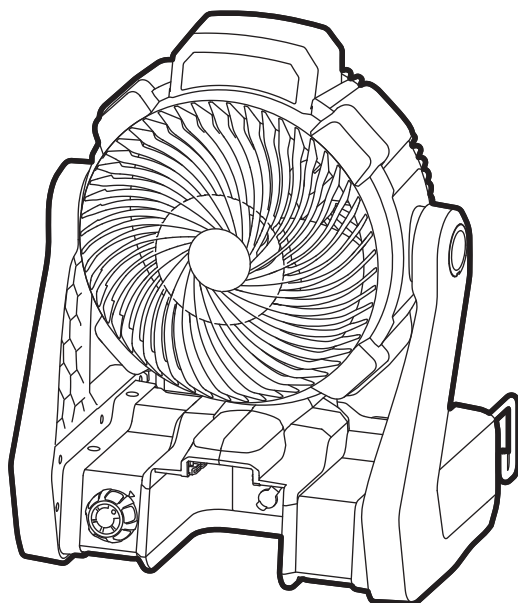


FLEX

ELEKTROWERKZEUGE

CF 18.0/230



Symbole použité v tomto návodu

VAROVÁNÍ!

Označuje hrozící nebezpečí. Nedodržení tohoto varování může mít za následek smrt nebo mimořádně těžká zranění.

UPOZORNĚNÍ!

Označuje potenciálně nebezpečnou situaci. Nedodržení tohoto upozornění může mít za následek lehké zranění nebo škodu na majetku.

POZNÁMKA

Označuje tipy pro použití a důležité informace.

Symbole na elektrickém nářadí



Aby bylo sníženo riziko úrazu, musí si uživatel přečíst návod k obsluze!



Informace o likvidaci starého zařízení (viz strana 76)!

Pro vaši bezpečnost

VAROVÁNÍ!

Před použitím elektrického nářadí si přečtěte a dodržujte:

- tento návod k použití,
- „Všeobecné bezpečnostní pokyny“ týkající se manipulace s elektrickým nářadím v příložené brožuře (dokument č.: 315.915),
- aktuálně platná pravidla daného místa a předpisy pro prevenci úrazů.

Toto elektrické nářadí odpovídá posledním trendům a bylo zkonstruováno v souladu s uznávanými bezpečnostními předpisy.

Přesto při jeho použití může dojít k ohrožení života a končetin uživatele nebo třetí osoby, nebo může dojít k poškození samotného elektrického nářadí nebo jiného majetku.

Chladicí ventilátor může být používán pouze

- k určenému účelu
- v perfektním provozním stavu.

Závady, které ohrožují bezpečnost, musí být bezodkladně opraveny.

Zamýšlené použití

Chladicí ventilátor je určen

- pro komerční využití v průmyslu a obchodu,
- pro obecné větrání v interiéru.

Bezpečnostní pokyny pro použití chladicího ventilátoru

- **Pouze pro použití v interiéru.**
- **Spotřebič není hračkou pro děti.** Děti mohou zařízení používat pouze pod dohledem dospělé osoby.
- **Používejte pouze způsobem popsaným v tomto návodu. Používejte pouze výrobem doporučené příslušenství.**
- **Nedotýkejte se nabíječky, zástrčky ani kontaktů nabíječky mokryma rukama.**
- **Do otvorů nevkládejte žádné předměty. Nepoužívejte se zakrytými otvory; otvory udržujte bez přítomnosti prachu, chuchvalců, vlasů a dalších nečistot, které by mohly omezit proudění vzduchu.**
- **Vlasy, volný oděv, prsty a všechny končetiny udržujte v bezpečné vzdálenosti od otvorů a pohyblivých částí.** Volný oděv, šperky nebo dlouhé vlasy mohou být vtaženy do větracích otvorů.
- **Akumulátor nenabíjejte venku.**
- **Spotřebič nepalte, ani kdyby byl poškozený. Akumulátor může v ohni explodovat.**
- **Spotřebič nenechávejte bez dozoru, pokud je v něm vložený akumulátor.** Pokud ventilátor nepoužíváte, nebo provádíte servis, vyjměte akumulátor.
- **Spotřebič a jeho rukojeť udržujte suché, čisté, bez oleje a maziva. Při čištění vždy používejte čistý hadr. K čištění ventilátoru nikdy nepoužívejte brzdové kapaliny, benzin, produkty na bázi ropy nebo silná rozpouštědla.** Dodržování této zásady sníží riziko ztráty kontroly a poškození plastového krytu.
- **V přítomnosti zdroje vznícení, jako je např. hořák, mohou akumulátory vybuchnout. Z důvodu snížení rizika vážného úrazu nikdy nepoužívejte akumulátorové výrobky v přítomnosti otevřeného ohně. Akumulátor, který vybuchne, může vymrštit úlomky nebo chemické látky. V případě zasažení okamžitě postižené místo omyjte vodou.**

- **Tyto pokyny uchovejte pro budoucí použití.** Používejte je často, také pro poučení dalších osob, které mohou toto nářadí používat. Pokud nářadí někomu půjčujete, půjčte mu také tento návod k obsluze, aby nedošlo k nesprávnému použití výrobku nebo případně k úrazu.
- Tento spotřebič mohou používat děti od 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, jen pod dohledem, nebo pokud byly řádně poučeny o bezpečném použití spotřebiče a chápou možná rizika spojená s jeho používáním.
 - Děti si nesmějí se spotřebičem hrát
 - Čištění a údržbu nesmějí provádět děti, pokud nejsou pod dohledem dospělé osoby
- Pokud má být spotřebič skladován po delší dobu bez používání, je třeba akumulátor vyjmout.
- Nezkratujte přírodní koncovky.
- Je-li poškozen přírodní kabel, musí jej vyměnit výrobce, jeho autorizované servisní středisko nebo osoba s podobnou kvalifikací, aby bylo zamezeno případné nebezpečné situaci.

Informace týkající se hluku

Hodnoty hluku byly stanoveny v souladu s normou EN 62841. Hodnocená hladina hluku elektrického nářadí je typicky:

- Hladina akustického tlaku L_{pA} : 70 dB(A);
- Hladina akustického výkonu L_{wA} : 81 dB(A);
- Nejistota: K = 3 dB.

UPOZORNĚNÍ!

Uvedená měření se týkají nového elektrického nářadí. Denní použití způsobuje změnu hodnot hluku a vibrací.

UPOZORNĚNÍ!

Při akustickém tlaku vyšším než 85 dB (A) používejte ochranu sluchu.

Technické specifikace

Viz Obr. B

	CF 18.0/230
Typ stroje	Chladicí ventilátor

Akumulátor		AP 18.0/2.5	AP 18.0/5.0
Hmotnost akumulátoru	kg	0.42	0.72
Provozní doba	h	2.2	4.5
Max. objem vzduchu	m ³ /h	1095	
Max. rychlost vzduchu	m/min	294	

Přehled (viz Obr. A)

Číslování funkcí výrobku odkazuje na vyobrazení zařízení na stránce s obrázkem.

- 1 **Rukojeť pro přenášení**
- 2 **Nastavitelná hlava**
- 3 **Prostor pro akumulátor**
- 4 **Spínač ovládání**
- 5 **Napájecí zdířka**
- 6 **Háčky**
- 7 **Otvory pro instalaci na stativ (15,87 mm nebo 6,35 mm)**
- 8 **Kapsy pro tyč (2)**
- 9 **Otvory ve tvaru klíčové dírky (4)**
- 10 **Tlačítko pro uvolnění akumulátoru**
- 11 **Li-ion akumulátor**
- 12 **Adaptér stejnosměrného/střídavého proudu**

Návod k použití

POZNÁMKA

Další informace o výrobcích výrobce naleznete na webových stránkách www.flex-tools.com.

VAROVÁNÍ!

Před prováděním jakýchkoli prací na nářadí nejprve vyjměte akumulátor.

Před zapnutím elektrického nářadí

Vyberte chladicí ventilátor a zkontrolujte, zda žádné díly nechybí nebo nejsou poškozené.

POZNÁMKA

Baterie nejsou při dodání plně nabity. Před prvním uvedením do provozu baterie plně nabijte. Viz návod k obsluze nabíječky.

Vložení/výměna akumulátoru

- Ujistěte se, že je spínač ovládání 4 v poloze VYPNUTO (OFF).
- Nabitý akumulátor 11 zatlačte do elektrického nářadí, dokud nezapadne na místo (viz Obr. C).
- Chcete-li akumulátor vyjmout, stiskněte uvolňovací tlačítko 10 a akumulátor vytáhněte.



UPOZORNĚNÍ!

Pokud zařízení nepoužíváte, chraňte kontakty baterie. Volné kovové části mohou zkratovat kontakty; nebezpečí výbuchu a požáru!

Instalace/odpojení adaptéru střídavého proudu pro použití se zdrojem střídavého proudu

- Otočte spínačem ovládání 4 do polohy VYPNUTO.
- Vložte cylindrický konec adaptéru stejnosměrného/střídavého proudu 12 do napájecí zdířky 5 (viz Obr. D).
- Připojte zástrčku adaptéru stejnosměrného/střídavého proudu do zdroje střídavého proudu.
- Ujistěte se, že je adaptér stejnosměrného/střídavého proudu 12 před zahájením provozu zajištěn.

Zapnutí/vypnutí ventilátoru

- Přenosný ventilátor připojte ke kabelu nebo schválenému akumulátoru.
- Otáčejte spínačem ovládání 4 ve směru hodinových ručiček, abyste ventilátor zapnuli a nastavili jeho rychlost (viz Obr. E).
- Chcete-li ventilátor vypnout, otáčejte spínačem ovládání proti směru hodinových ručiček do polohy VYPNUTO.

Změna rychlosti ventilátoru

- Pro vyšší rychlost, otáčejte spínačem ovládání 4 ve směru hodinových ručiček.
- Pro nižší rychlost, otáčejte spínačem ovládání 4 proti směru hodinových ručiček.

Nastavení úhlu ventilátoru

- Nastavte úhel ventilátoru tak, že jej uchopíte za rukojeť pro přenášení 1 a nakloníte hlavu ventilátoru směrem dopředu nebo dozadu (viz Obr. F).
- Ventilátor se může otáčet směrem dopředu v rozsahu 50° a směrem dozadu v rozsahu 130°.

Zavěšení/instalace ventilátoru

Tento ventilátor nabízí řadu možností zavěšení. Vyberte si tu, která vám bude nejlépe vyhovovat.

POZNÁMKA: Přenosný ventilátor může být zavěšen ve svislé i vodorovné poloze. Dbejte na to, abyste ventilátor zavěsili tak, aby nezabraňoval běžnému provozu ventilátoru nebo nedošlo k poškození kabelu.

Zavěšení ventilátoru pomocí otvorů ve tvaru klíčové dírky

- Širokou část umístěte na hlavičky šroubů s použitím alespoň na dvou otvorů ve tvaru klíčové dírky 9 (viz Obr. G).
- Zasuňte přenosný ventilátor směrem dolů, dokud se šrouby nedostanou do úzké části otvorů ve tvaru klíčové dírky. Ventilátor je bezpečně zavěšen.

Zavěšení ventilátoru pomocí háčků

- Zcela vytáhněte háčky 6 z jejich štěrbin a podle potřeby jimi otáčejte (Viz Obr. H).
- Ventilátor zavěste na vhodné místo.

POZNÁMKA: Háčky se nebudou otáčet, dokud nebudou zcela vysunuty.

Instalace ventilátoru na tyče pomocí kapes

Ventilátor může být nainstalován na zabezpečené tyče, trubky nebo armovací dráty pomocí dvou speciálních kapes 8 v základně ventilátoru (viz Obr. I).

POZNÁMKA: Instalační sloupky musí mít průměr mezi 12,7 a 17,78 mm. Zarovnejte kapsy s tyčemi a ventilátor zasuňte směrem dolů na tyče.

Instalace ventilátoru na stativ pomocí otvoru pro stativ

- Ventilátor umístěte na šrouby pro instalaci na stativ (15,87 mm nebo 6,35 mm). Ujistěte, že je montážní otvor 7 na základně ventilátoru zcela usazen na montážním šroubu (viz Obr. J).
- Otáčejte ventilátorem ve směru hodinových ručiček, abyste jej zajistili na stativu.

Údržba a péče

VAROVÁNÍ!

Před prováděním jakýchkoli prací na nářadí nejprve vyjměte akumulátor.

Čištění

- Elektrické nářadí a mřížku před větracími otvory pravidelně čistěte. Četnost čištění závisí na materiálu a délce používání.
- Interiér pláště a motor pravidelně ofukujte suchým stlačeným vzduchem.

Náhradní díly a příslušenství

Další příslušenství, zejména nástroje a příslušenství chladicího ventilátoru, naleznete v katalogích výrobce.

Schematické výkresy a seznamy náhradních dílů naleznete na naší domovské stránce:

www.flex-tools.com

Informace o likvidaci

VAROVÁNÍ!

Nepotřebné elektrické nářadí učinite nepoužitelným:

- odstraněním napájecího kabelu v případě síťového elektrického nářadí,
- vyjmutím baterie v případě akumulátorového elektrického nářadí.



Pouze v zemích EU

Elektrické nářadí nelikvidujte v rámci domovního odpadu!

V souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních a provedení do vnitrostátních právních předpisů musí být elektrické nářadí shromažďováno odděleně a recyklováno způsobem šetrným k životnímu prostředí.



Recyklace surovin místo likvidace odpadu.

Zařízení, příslušenství a obaly by měly být recyklovány způsobem šetrným k životnímu prostředí. Plastové díly jsou určeny pro recyklaci podle druhu materiálu.

VAROVÁNÍ!

Baterie nevhazujte do domovního odpadu, ohně ani vody. Použité baterie neotvírejte.

Pouze v zemích EU:

V souladu se směrnicí 2006/66/ES musí být vadné nebo použité baterie recyklovány.



POZNÁMKA

Informujte se u svého prodejce o možnostech likvidace!

☞-Prohlášení o shodě

Prohlašujeme na naši vlastní odpovědnost, že výrobek popsany v části „Technické specifikace“ splňuje následující normy nebo normativní dokumenty:

EN 62841 v souladu s předpisy směrnic 2014/30/EU, 2006/42/ES, 2011/65/EU.

Za technické dokumenty zodpovídá:

FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH, R & D

Bahnhofstrasse 15, D-71711 Steinheim/Murr

i.v. Peter Lameli Klaus Peter Weinper

Peter Lameli
Technical Head

Klaus Peter Weinper
Head of Quality
Department (QD)

01.12.2020 FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH
Bahnhofstrasse 15, D-71711 Steinheim/Murr

Vyloučení odpovědnosti

Výrobce a jeho zástupce neodpovídají za škody a ušlý zisk v důsledku přerušení podnikání způsobeného výrobkem nebo nepoužitelným výrobkem. Výrobce a jeho zástupce neručí za škody, které byly způsobeny nesprávným použitím elektrického nářadí nebo použitím nářadí s produkty jiných výrobců.

Symbole použité v tomto návode

VAROVANIE!

Označuje hroziace nebezpečenstvo. Nedodržanie tohto upozornenia môže mať za následok smrť alebo mimoriadne ťažké zranenia.

UPOZORNENIE!

Označuje možnú nebezpečnú situáciu. Nedodržanie tohto upozornenia môže mať za následok mierne zranenie alebo vecné škody.

POZNÁMKA

Označuje aplikačné rady a dôležité informácie.

Symbole na elektrickom náradí



TPrečítajte si návod na obsluhu pre zníženie rizika poranenia!



Informácie o likvidácii starého stroja (pozrite si stranu 80)!

Pre vašu bezpečnosť

VAROVANIE!

Pred použitím elektrického náradia si prečítajte a dodržiavajte:

- tento návod na obsluhu,
- „Všeobecné bezpečnostné pokyny“ o narábaní s elektrickým náradím v priloženej brožúre (leták č.: 315.915),
- aktuálne platné miestne pravidlá a predpisy na prevenciu nehôd.

Toto elektrické náradie je najmodernejšie a bolo skonštruované v súlade s uznávanými bezpečnostnými predpismi.

Pri použití však môže dôjsť k ohrozeniu života a končatín používateľa alebo ďalších osôb, alebo môže dôjsť k poškodeniu elektrického náradia či iného majetku.

Chladiaci ventilátor môže byť použitý iba

- v súlade s určením a
- v bezchybnom prevádzkovom stave.

Poruchy, ktoré ohrozujú bezpečnosť, sa musia okamžite opraviť.

Zamýšľané použitie

Chladiaci ventilátor je navrhnutý

- na komerčné využitie v priemysle a obchode,
- na všeobecné vetranie vnútorných priestorov

Bezpečnostné varovania pre chladiaci ventilátor

- **Použitie iba vo vnútri.**
- **Nedovoľte, aby sa prístroj používal ako hračka.** Mimoriadna opatrnosť sa vyžaduje, ak sa používa v blízkosti detí.
- **Používajte len spôsobom, ktorý je uvedený v tomto návode.** Používajte výrobcom odporúčené príslušenstvo.
- **Nesiahajte s mokrymi rukami na nabíjačku, vrátane zástrčky alebo konektorov nabíjačky.**
- **Nevkladajte žiadne predmety do akýchkoľvek otvorov. Nepoužívajte so žiadnym zablokovaným otvorom; udržiavajte otvory bez prachu, chuchvalcov a vlasov, ktoré by mohli znížiť prúdenie vzduchu.**
- **Udržujte vlasy, voľné oblečenie, prsty a všetky časti tela mimo otvorov a pohyblivých častí.** Voľný odev, šperky alebo dlhé vlasy môžu byť zachytené do vzduchových prívodov.
- **Nenabíjajte akumulátor vonku.**
- **Zariadenie nespálujte, ani keď je vážne poškodené. Akumulátory môžu pri spaľovaní požiari explodovať.**
- **Nenechávajte prístroj bez dozoru, keď je vložený akumulátor.** Vyberte akumulátor, ak sa ventilátor nepoužíva a pred vykonávaním údržby.
- **Udržujte prístroj a jeho rukoväť suché, čisté, bez oleja a maziva.** Pri čistení vždy používajte čistú handru. Nikdy nepoužívajte brzdové kvapaliny, benzín, ropné produkty, ani silné rozpúšťadlá na čistenie ventilátora. Dodržiavanie tohto pravidla zníži riziko straty kontroly a zhoršenia stavu plastového krytu.
- **Batérie môžu explodovať v prítomnosti zdroja vznietenia, ako je napríklad kontrolná žiarovka.** Aby sa znížilo riziko vážneho zranenia, nikdy nepoužívajte akýkoľvek akumulátorový výrobok v prítomnosti otvoreného ohňa. Vybuchnutý akumulátor môže

rozprsknúť nečistoty a chemikálie.

V prípade zasiahnutia ihneď opláchnite vodou.

- **Odložte si tieto pokyny.** Používajte ich často a používajte ich tiež na poučenie ostatných, ktorí môžu toto náradie používať. Ak požičiate toto náradie niekomu inému, požičajte mu aj tieto pokyny, aby sa zabránilo zneužitiu výrobku a prípadným zraneniam.
- Tento spotrebič môžu používať deti od 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dohľadom, alebo boli riadne poučené ohľadne použitia spotrebiča bezpečným spôsobom a chápu možné riziká spojené s jeho používaním.
 - Deti sa nesmú so zariadením hrať.
 - Čistenie a údržbu nesmú robiť deti, ak nie sú pod dohľadom dospelé osoby.
- Ak sa prístroj nebude dlhší čas používať, vyberte batérie.
- Napájacie svorky nesmú byť skratované.
- Poškodený sieťový kábel musí vymeniť výrobca, servisný technik či iná kvalifikovaná osoba.

Informácie o hluku

Hodnoty hluku boli stanovené v súlade s normou EN 62841. Vyhodnotená hladina hluku elektrického náradia je zvyčajne:

- Hladina akustického tlaku L_{pA} : 70 dB(A);
- Hladina akustického výkonu L_{WA} : 81 dB(A);
- Neurčitost: K = 3 dB.

UPOZORNENIE!

Uvedené merania sa vzťahujú na nové elektrické náradie. Denné používanie spôsobuje zmenu hodnôt hluku a vibrácií.

UPOZORNENIE!

Používajte ochranu sluchu pri akustickom tlaku nad 85 dB(A).

Technické údaje

Pozrite si obrázok B

	CF 18.0/230
Typ stroja	Chladiaci ventilátor

Akumulátor		AP 18.0/2.5	AP 18.0/5.0
Hmotnosť akumulátora	kg	0.42	0.72
Pracovný čas	h	2.2	4.5
Max. Objem vzduchu	m ³ /h	1095	
Maximálna rýchlosť vzduchu	m/min	294	

Prehľad (pozri obrázok A)

Číslovanie dielov výrobku sa vzťahuje na ilustráciu prístroja na stránke s nákrešom.

- 1** **Rukoväť na prenášanie**
- 2** **Nastavitelná hlavica**
- 3** **Priestor pre akumulátor**
- 4** **Ovládaci spínač**
- 5** **Napájacia zdierka**
- 6** **Háky**
- 7** **Montážne otvory pre statív (15,87 mm alebo 6,35 mm)**
- 8** **Otvory na tyče (2)**
- 9** **Otvory v tvare kľúča (4)**
- 10** **Tlačidlo na uvoľnenie akumulátora**
- 11** **Li-ion akumulátor**
- 12** **Sieťový adaptér**

Návod na obsluhu**i POZNÁMKA**

Dalšie informácie o výrobkoch nájdete na stránke www.flex-tools.com.

VAROVANIE!

Pred akýmkoľvek prácou na elektrickom náradí vyberte akumulátor.

Pred zapnutím elektrického náradia

Vybaľte chladiaci ventilátor a skontrolujte, či nie sú chýbajúce alebo poškodené diely.

i POZNÁMKA

Akumulátory nie sú pri dodaní úplne nabité. Pred prvým použitím úplne nabite akumulátor. Pozrite si návod na obsluhu nabíjačky.

Vloženie/výmena akumulátora

- Uistite sa, že je ovládací spínač 4 v polohe OFF (VYP).
- Nabitý akumulátor 11 zatlačte do náradia, kým nezacvakne na svoje miesto (pozri obrázok C).
- Na vybratie stlačte uvoľňovacie tlačidlo 10 a vyťahnite akumulátor.



UPOZORNENIE!

Keď prístroj nepoužívate, chráňte kontakty akumulátora. Uvoľnené kovové časti môžu skratovať kontakty; nebezpečenstvo výbuchu a požiaru!

Inštalácia/odstránenie sieťového adaptéra na použitie so sieťovým napájaním

- Otočte ovládací spínač 4 do polohy OFF.
- Vložte valcovú koncovku sieťového adaptéra 12 do sieťovej zásuvky 5. (pozri obrázok D)
- Pripojte sieťovú zástrčku adaptéra k zdroju striedavého prúdu.
- Pred začatím práce sa uistite, či je sieťový adaptér 12 zabezpečený.

Zapnutie/vypnutie ventilátora

- Pripojte prenosný ventilátor k napájacímu káblu alebo k schválenému akumulátoru.
- Otočením ovládacieho spínača 4 v smere hodinových ručičiek ventilátor zapnete a nastavíte rýchlosť ventilátora. (pozri obrázok E)
- Ak chcete zastaviť ventilátor, otočte ovládací spínač proti smeru hodinových ručičiek do polohy OFF.

Zmena rýchlosti ventilátora

- Pre vysoké rýchlosti otáčajte ovládací spínač 4 v smere hodinových ručičiek.
- Pre nízke rýchlosti otáčajte ovládacím spínačom proti smeru hodinových ručičiek.

Nastavenie uhla ventilátora

- Ak chcete upraviť uhol ventilátora, uchopte ventilátor za držadlo 1 a nakloňte hlavu ventilátora dopredu alebo dozadu. (pozri obrázok F)
- Ventilátor sa môže natáčať dopredu v rozmedzí 50 ° a ventilátor sa môže natáčať dozadu v rozmedzí 130 °.

Zavesenie/montáž ventilátora

Váš ventilátor má rôzne možnosti zavesenia. Vyberte možnosť, ktorá sa najlepšie hodí pre vaše miesto.

POZNÁMKA: Prenosný ventilátor môže byť zavesený do zvislej alebo vodorovnej polohy. Dávajte pozor, aby ste ventilátor nezavesili tak, aby to zabránilo jeho normálnej činnosti alebo poškodilo kábel.

Zavesenie ventilátora pomocou otvorov v tvare kľúča

- Širokú časť aspoň dvoch otvorov v tvare kľúča 9 položte na hlavy skrutiek. (pozri obrázok G)
- Posuňte prenosný ventilátor nadol, kým skrutky nebudú vo vnútri úzkej časti otvoru pre kľúč a kým nebude ventilátor zaistený.

Zavesenie ventilátora pomocou hákov

- Háky 6 úplne vyťahnite z drážok a podľa potreby ich otočte. (pozri obrázok H)
- Zaveďte ventilátor na stabilné miesto.

POZNÁMKA: Háky sa nebudú otáčať, kým nebudú úplne vysunuté.

Upevnenie ventilátora pomocou otvorov na tyče

Ventilátor je možné pripevniť na zaistené tyče, rúry alebo armovanie pomocou dvoch otvorov na tyče 8 na základni ventilátora. (pozri obrázok I)

POZNÁMKA: Upevňovacie stĺpiky musia mať priemer medzi 12,7 a 17,78 mm. Zarovnajte otvory na tyče s tyčami a nasuňte ventilátor na tyče.

Upevnenie ventilátora na statív pomocou montážneho otvoru pre statív

- Umiestnite ventilátor na upevňovacie skrutky statívu (15,87 mm alebo 6,35 mm). Uistite sa, že montážny otvor 7 na základni ventilátora je úplne na upevňovacej skrutke. (pozri obrázok J)
- Otočte ventilátor v smere hodinových ručičiek, aby ste ho zaistili na statíve.

Údržba a starostlivosť

VAROVANIE!

Pred akýmikoľvek prácami na elektrickom náradí vyberte akumulátor.

Čistenie

- Pravidelne čistite elektrické náradie a mriežku na vetracích otvoroch. Frekvencia čistenia závisí od materiálu a doby používania.
- Vnútro skrine a motor pravidelne prefukujte suchým stlačeným vzduchom.

Náhradné diely a príslušenstvo

Ďalšie príslušenstvo, najmä náradie a príslušenstvo pre chladiaci ventilátor, nájdete v katalógoch výrobcu.

Výkresovú dokumentáciu a zoznamy náhradných dielov nájdete na našej domovskej stránke:


www.flex-tools.com

Informácie o likvidácii


VAROVANIE!

Zneškodnite nepotrebné elektrické náradie:

- odstránením sieťovej šnúry elektrického náradia,
- odstránením akumulátora elektrického náradia.

 Len v krajinách EÚ
Elektrické náradie nevyhadzujte do domového odpadu!

V súlade s európskou smernicou 2012/19/EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení a transpozícií do vnútroštátneho práva musia byť použité elektrické nástroje zbierané oddelene a recyklované spôsobom šetrným k životnému prostrediu.

 **Recyklácia surovín namiesto likvidácie odpadu.**

Zariadenie, príslušenstvo a obaly sa musia recyklovať spôsobom šetrným k životnému prostrediu. Plastové diely sú určené na recykláciu podľa druhu materiálu.

VAROVANIE!

Nevyhadzujte batérie do domového odpadu, ohňa alebo vody. Neotvárajte použité batérie.

Len v krajinách EÚ:

V súlade so smernicou 2006/66/ES musia byť chybné alebo použité batérie recyklované.

POZNÁMKA

O možnostiach likvidácie sa informujte u vášho predajcu!

☹-Vyhlásenie o zhode

Vyhlasujeme na našu vlastnú zodpovednosť, že výrobok opísaný v časti „Technické údaje“ zodpovedá nasledujúcim normám alebo normatívnym dokumentom:

EN 62841 v súlade s predpismi smerníc 2014/30/EÚ, 2006/42/ES, 2011/65/EÚ.

Zodpovedný za technické dokumenty:
FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH, R & D
Bahnhofstrasse 15, D-71711 Steinheim/



Peter Lameli
Technical Head

Klaus Peter Weinper
Head of Quality
Department (QD)

01.12.2020 FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH
Bahnhofstrasse 15, D-71711 Steinheim/Murr

Vylúčenie zodpovednosti

Výrobca a jeho zástupca nie sú zodpovední za škody a ušlý zisk v dôsledku prerušenia podnikania spôsobeného výrobkom alebo nepoužiteľným výrobkom. Výrobca a jeho zástupca nezodpovedajú za škody, ktoré vznikli nesprávnym použitím elektrického náradia alebo použitím elektrického náradia s výrobkami od iných výrobcov.

Flex-Elektrowerkzeuge GmbH
Bahnhofstr. 15 71711 Steinheim/Murr
Tel. +49(0) 7144 828-0
Fax +49(0) 7144 25899
info@flex-tools.com
www.flex-tools.com