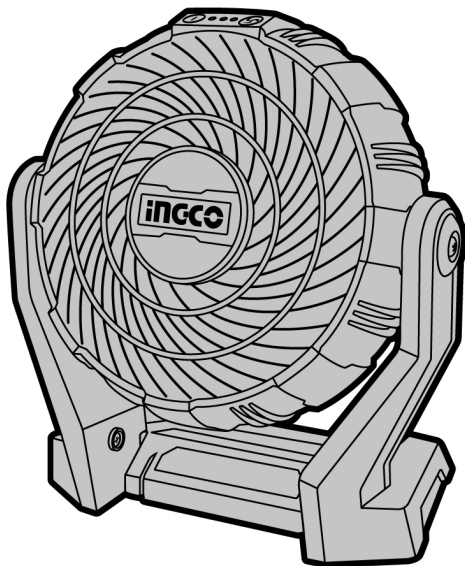


ingco

www.ingco.com

PRODUCT MANUAL

CORDLESS FAN



CFALI2007 CFALI2007xy
x (blank, 1,2,3,4,5,6,7,8,9,E,S,A,M);
y (blank, -1,-2,-3,-4,-5,-6,-7,-8,-9,E,S,A,M)



ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

⚠ FIGYELEM! Olvassa el az összes biztonsági figyelmeztetést, utasítást, ábrát és specifikációt, amelyet az elektromos szerszámmal együtt mellékeltek. Az alábbiakban felsorolt összes utasítás be nem tartása áramütést, tüzet és/vagy súlyos sérülést okozhat.

Minden figyelmeztetést és utasítást mentsen el a későbbi hivatkozáshoz.

A figyelmeztetésekben szereplő "elektromos szerszám" kifejezés a hálózatról működtetett (vezetékes) elektromos szerszámra vagy akkumulátoros (vezeték nélküli) elektromos szerszámra vonatkozik.

1) Munkaterület biztonsága

- Tartsa a munkaterületet tisztán és jól megvilágítva.** A rendetlen vagy sötét területek balesetveszélyesek.
- Ne működtesse az elektromos szerszámokat robbanásveszélyes környezetben, például gyúlékony folyadékok, gázok vagy por jelenlétében.** Az elektromos szerszámok szikrákat hoznak létre, amelyek meggyújthatják a port vagy a füstöt.
- Tartsa távol a gyermekeket és a közelben tartózkodókat az elektromos szerszámok működtetése közben.** A figyelemelterelés miatt elveszítheti az irányítást.

2) Elektromos biztonság

- Az elektromos szerszámok dugaszainak meg kell felelniük a konnektornak.** Soha ne módosítsa a dugót semmilyen módon. Ne használjon semmilyen adapterdugót földelt (földelt) elektromos szerszámokkal. A változatlan dugók és a megfelelő konnektorok csökkentik az áramütés veszélyét.
- Kerülje a test érintkezését földelt vagy földelt felületekkel, például csövekkel, radiátorokkal, tűzhelyekkel és hűtőszekrényekkel.** Fokozottan fennáll az áramütés veszélye, ha a testeföldelt vagy földelt.
- Ne tegye ki az elektromos szerszámokat esőnek vagy nedves körülményeknek.** Az elektromos szerszámba kerülő víz növeli az áramütés veszélyét.
- Ne éljen vissza a zsinórral.** Soha ne használja a kábelt az elektromos szerszám hordozására, húzására vagy kihúzására. Tartsa a kábelt távol a

hőtől, olajtól, éles szélektől vagy mozgó részekről. *A sérült vagy összegabalyodott zsinór növeli az áramütés veszélyét.*

- e) **Ha elektromos szerszámot használ kültéren, használjon kültéri használatra alkalmashosszabbítót.** *A kültéri használatra alkalmas vezeték használata csökkenti az áramütés veszélyét.*
- f) **Ha elkerülhetetlen az elektromos szerszám nedves helyen történő üzemeltetése, használjon hibásáramú eszközzel (RCD) védett tápegységet.** *Az RCD használata csökkenti az áramütés veszélyét.*

3) Személyes biztonság

- a) **Maradjon éber, figyeljen arra, hogy mit csinál, és használja a józan eszét, amikor elektromos szerszámot használ.** *Ne használjon elektromos szerszámot fáradtan, illetve kábítószert, alkoholt vagy gyógyszer hatása alatt.* *Egy pillanatnyi figyelmetlenség az elektromos szerszámok működtetése közben súlyos személyi sérülést okozhat.*
- b) **Használjon egyéni védőfelszerelést. Mindig viseljen szemvédőt.** *A megfelelő körülmények között használt védőfelszerelések, mint például a porvédő maszk, csúszásmentes biztonsági cipő, keménykalap vagy hallásvédő, csökkentik a személyi sérülések számát.*
- c) **Megakadályozza a véletlen indítást.** *Győződjön meg róla, hogy a kapcsoló kikapcsolt helyzetben van, mielőtt csatlakoztatja az áramforrást és/vagy az akkumulátort, felveszi vagy hordozza a szerszámot.* *Az elektromos szerszámok hordozása úgy, hogy az ujjá a kapcsolón van, vagy a kapcsolóval bekapcsolt elektromos szerszámok feszültség alá helyezése balesetveszélyes.*
- d) **Az elektromos szerszám bekapcsolása előtt távolítsa el a beállítókulcsot vagy a kulcsot.** *Az elektromos szerszám forgó részéhez rögzített kulcs vagy kulcs személyi sérülést okozhat.*
- e) **Ne essünk túlzásokba. Mindig tartsa meg a megfelelő lábtartást és egyensúlyt.** *Ez lehetővé teszi azelektromos szerszám jobb irányítását váratlan helyzetekben.*
- f) **Öltözzön megfelelően. Ne viseljen bő ruházatot vagy ékszereket. Tartsa távol hajátés ruházatát a mozgó alkatrészekről.** *A laza ruhák, ékszerek vagy hosszú haj beakadhatnak a mozgó alkatrészekbe.*
- g) **Ha a porelszívó és -gyűjtő berendezések csatlakoztatására szolgáló eszközök vannak, gondoskodjon ezek csatlakoztatásáról és megfelelő**

használatáról. *A porelszívás használata csökkentheti porral kapcsolatos veszélyeket.*

- h) **Ne engedje, hogy a szerszámok gyakori használatából eredő ismeretség lehetővé tegye, hogy önelégült legyen, és figyelmen kívül hagyja a szerszámbiztonsági elveket.** *Egy óvatlan mozdulat a másodperc tört része alatt súlyos sérülést okozhat.*

4) Elektromos szerszámok használata és gondozása

- a) **Ne erőltesse az elektromos szerszámot. Használja az alkalmazásnak megfelelő elektromos szerszámot.** *A megfelelő elektromos szerszám jobban és biztonságosabban fogja elvégezni a munkát abban a sebességben, amelyre tervezték.*
- b) **Ne használja az elektromos szerszámot, ha a kapcsoló nem kapcsolja be és ki.** *Mindenolyan elektromos szerszám, amelyet nem lehet a kapcsolóval vezérelni, veszélyes, és meg kell javítani.*
- c) **Húzza ki a dugót az áramforrásból és/vagy vegye ki az akkumulátort (ha levehető) az elektromos szerszámából, mielőtt bármilyen beállítást elvégezne, tartozékot cserélne vagy tárolná az elektromos szerszámot.** *Az ilyen megelőző biztonsági intézkedések csökkentik az elektromos szerszám véletlenszerű beindításának kockázatát.*
- d) **A használaton kívüli elektromos szerszámokat gyermekek számára elérhetetlen helyen tárolja, és ne engedje, hogy az elektromos szerszámot vagy ezt a használati utasítást nem ismerő személyek kezeljék.** *Az elektromos szerszámok képzetlen felhasználók kezében veszélyesek.*
- e) **Karbantartsa az elektromos szerszámokat és tartozékokat. Ellenőrizze a mozgó alkatrészek helytelenbeállítását vagy kötését, az alkatrészek törését és minden más olyan állapotot, amely befolyásolhatja az elektromos szerszám működését. Sérülés esetén használat előtt javíttassa meg az elektromos szerszámot.** *Sok balesetet okoznak a rosszul karbantartott elektromos szerszámok.*
- f) **Tartsa a vágószerszámokat élesen és tisztán.** *A megfelelően karbantartott, éles vágóéllel rendelkező vágószerszámok kevésbé hajlamosak megakadni, és könnyebben irányíthatók.*
- g) **Használja az elektromos szerszámot, a tartozékokat és a**

szerszámhegyeket stb. a jelen használati utasításnak megfelelően, figyelembe véve a munkakörülményeket és az elvégzendő munkát. Az elektromos szerszám rendeltetésétől eltérő műveletekhez történő használataveszélyes helyzetet eredményezhet.

- b) **Tartsa a fogantyúkat és a fogófelületeket szárazon, tisztán, olaj- és zsírintemesen. A csúszós fogantyúk és fogófelületek nem teszik lehetővé a szerszám biztonságos kezelését és irányítását váratlan helyzetekben.**

5) Az akkumulátoros szerszám használata és gondozása

- a) **Csak a gyártó által megadott töltővel töltsse fel a készüléket.** Az egyik típusúakkumulátorcsomaghoz alkalmas töltő tűzveszélyt okozhat, ha egy másik akkumulátorcsomaggal használja.
- b) **Az elektromos szerszámokat csak a kifejezetten erre a célra szolgáló akkumulátorokkal használja.** Bármilyen más akkumulátorcsomag használata sérülés- és tűzveszélyt okozhat.
- c) **Amikor az akkumulátor nem használatban van, tartsa távol más fémtárgyaktól, például gemkapcsoktól, érméktől, kulcsoktól, szögektől, csavaroktól vagy más apró fémtárgyaktól, amelyek kapcsolatotteremhetnek az egyik csatlakozóról a másikra. Az akkumulátor pólusainak rövidre zárása égési sérüléseket vagy tüzet okozhat.**
- d) **Visszaélészerű körülmények között az akkumulátorból folyadék kerülhet ki; kerülje az érintkezést. Ha véletlenül érintkezés történik, öblítse le vízzel. Ha a folyadék szembe kerül, emellett forduljon orvoshoz. Az akkumulátorból kilövellő folyadék irritációt vagy égési sérüléseket okozhat.**
- e) **Ne használjon sérült vagy módosított akkumulátort vagy eszközt. A sérült vagy módosított akkumulátorok kiszámíthatatlanul viselkedhetnek, ami tüzet, robbanást vagy sérülésveszélyt okozhat.**
- f) **Ne tegye ki az akkumulátort vagy a szerszámot tűznek vagy túlzott hőmérsékletnek. Tűznek vagy 130 °C feletti hőmérsékletnek való kitétel robbanást okozhat.**
- g) **Kövesse az összes töltési utasítást, és ne töltsse az akkumulátorcsomagot vagy a szerszámot a használati utasításban megadott hőmérsékleti tartományon kívül. A nem megfelelő vagy a megadott tartományon kívüli hőmérsékleten történő töltés károsíthatja az akkumulátort és növelheti a tűzveszélyt.**

6) Szolgáltatás

- a) **Az elektromos szerszámot csak azonos cserealkatrészek felhasználásával, szakképzett szakemberrel javíttassa meg.** *Ez biztosítja, hogy az elektromos szerszám biztonsága megmaradjon.*
- b) **Soha ne szervelje a sérült akkumulátorokat.** *Az akkumulátorok szervizelését csak a gyártó vagy a hivatalos szervizek végezhetik*

AKKUMULÁTOROS SZERSZÁM BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

Mentse el ezeket az utasításokat.

▲ FIGYELEM!

Csak eredeti, eredeti akkumulátorokat használjon. *Nem eredeti vagy módosított akkumulátorok használata az akkumulátorok szétrobbanásához vezethet, ami tüzet, személyi sérülést és károkat okozhat. Emellett érvényteleníti a szerszámmra vonatkozó garanciát, és a feltöltött és sötét területek balesetveszélyes helyekre invitálnak.*

▲ FIGYELEM!

- a) **Ne szedje szét, ne nyissa fel és ne aprítsa fel a másodlagos cellákat vagy akkumulátorokat.**
- b) **Tartsa az elemeket gyermekek elől elzárva.** *Az elemek gyermek általi használatát felügyelni kell. Különösen a kis elemeket tartsa kisgyermekek elől elzárva.*
- c) **Azonnal forduljon orvoshoz, ha cellát vagy akkumulátort nyelt le.**
- d) **Ne tegye ki a cellákat vagy az akkumulátorokat hőnek vagy tűznek.** *Kerülje a közvetlen napfényben való tárolást.*
- e) **Ne zárjon rövidre egy cellát vagy akkumulátort.** *Ne tárolja a cellákat vagy akkumulátorokat véletlenszerűen egy dobozban vagy fiókban, ahol rövidre zárhatják egymást vagy rövidre zárhatják őket más fémtárgyak.*
- f) **Ne vegye ki a cellát vagy akkumulátort az eredeti csomagolásból, amíg használatra nem szükséges.**
- g) **Ne tegye ki a cellákat vagy az akkumulátorokat mechanikai ütésnek.**
- h) **Ha a cella szivárog, ne engedje, hogy a folyadék bőrrel vagy szemmel érintkezzen.** *Ha érintkezésbe került, mossa le az érintett területet bőséges mennyiségű vízzel, és forduljon orvoshoz.*

- i) Ne használjon más töltőt, mint a kifejezetten a készülékhez való használatra szánt töltőt.
- j) Figyelje meg a cellán, az akkumulátoron és a berendezésen lévő plusz (+) és mínusz (-) jeleket, és biztosítsa a helyes használatot.
- k) Ne használjon olyan cellát vagy akkumulátort, amelyet nem a készülékkel való használatra terveztek.
- l) Ne keverje a különböző gyártmányú, kapacitású, méretű vagy típusú cellákat egy eszközön belül.
- m) Mindig a készülék gyártója által a berendezéshez ajánlott akkumulátort vásárolja meg.
- n) Tartsa a cellákat és az akkumulátorokat tisztán és szárazon.
- o) A cellát vagy az akkumulátor csatlakozóit tiszta, száraz ruhával törölje le, ha azok szennyeződnek.
- p) A másodlagos cellákat és akkumulátorokat használat előtt fel kell tölteni. *Mindig a megfelelő töltőt használja, és a megfelelő töltési utasításokat a gyártó utasításaiban vagy a berendezés kézikönyvében találja meg.*
- q) Ne hagyja az akkumulátort hosszabb ideig töltve, ha nem használja.
- r) Hosszabb tárolás után szükség lehet a cellák vagy akkumulátorok töltésére és kisütésére a maximális teljesítmény eléréséhez.
- s) Őrizze meg az eredeti termékismertetőt a későbbi használatra.
- t) A cellát vagy akkumulátort csak abban az alkalmazásban használja, amelyre szánták.
- u) Ha lehetséges, vegye ki az akkumulátort a készülékből, amikor nem használja.
- v) Megfelelően ártalmatlanítsa.

Tippek az akkumulátor maximális élettartamának fenntartásához

- a) Töltse fel az akkumulátorkazettát, mielőtt teljesen lemerülne. *Mindig állítsa le a szerszám működését, és töltse fel az akkumulátorbetétet, amikor azt észleli, hogy a szerszám teljesítménye csökken.*
- b) **Soha ne töltsön újra teljesen feltöltött akkumulátor-kazettát.** *A túltöltés lerövidíti az akkumulátor élettartamát.*
- c) **Töltse fel az akkumulátorkazettát 10°C-40°C (50°F-104°F) szobahőmérsékleten.** *Hagyja a forró akkumulátorkazettát lehűlni, mielőtt feltölti.*

- d) Töltse fel az akkumulátorkazettát, ha hosszabb ideig (több mint hat hónapig) nem használja.

Fontos biztonsági utasítások az elemtartályhoz

- 1. Az akkumulátorkazetta használata előtt olvassa el az összes utasítást és figyelmeztető jelzést az akkumulátortöltőn, az akkumulátoron és az akkumulátort használó terméken.**
- 2. Ne szerelje szét az akkumulátorkazettát.**
- 3. Ha az üzemidő túlzottan lerövidült, azonnal állítsa le a működést. Ez túlmelegedés, esetleges égési sérülések és akár robbanás veszélyét is eredményezheti.**
- 4. Ha elektrolit kerül a szemébe, öblítse ki tiszta vízzel, és azonnal forduljon orvoshoz. Ez a látása elvesztéséhez vezethet.**
- 5. Ne zárja rövidre az akkumulátorkazettát:**
 - a) Ne érintse a csatlakozókat semmilyen vezető anyaggal.*
 - b) Kerülje az elemtartály tárolását más fémtárgyakkal, például szögekkel, érmékkel stb. együtt.*
 - c) Ne tegye ki az akkumulátorkazettát víznek vagy esőnek.*
 - d) Az akkumulátor rövidzárlata nagy áramerősséget, túlmelegedést, esetleges égési sérüléseket és akár meghibásodást is okozhat.*
- 6. Ne tárolja a szerszámot és az elemtartályt olyan helyen, ahol a hőmérséklet elérheti vagy meghaladhatja az 50°C-ot (122°F).**
- 7. Ne égesse el az akkumulátorkazettát még akkor sem, ha az súlyosan sérült vagy teljesen elhasználódott. Az elemkazetta tűzben felrobbanhat.**
- 8. Vigyázzon, nehogy leejtse vagy megüsse az akkumulátort.**
- 9. Ne használjon sérült akkumulátort.**
- 10. Kövesse az akkumulátor ártalmatlanítására vonatkozó helyi előírásokat.**

Szerszám / akkumulátor védelmi rendszer

A szerszám szerszám/akkumulátor védelmi rendszerrel van felszerelve. Ez a rendszer automatikusan lekapcsolja a motor áramellátását a szerszám és az akkumulátor élettartamának meghosszabbítása érdekében. A szerszám automatikusan leáll működés közben, ha a szerszám vagy az akkumulátor az alábbi feltételek valamelyikébe kerül:

Túlterhelés elleni védelem

Ha az akkumulátort olyan módon működtetik, hogy az abnormálisan nagy áramot vesz fel, a szerszám automatikusan, minden jelzés nélkül leáll. Ebben a helyzetben kapcsolja ki a szerszámot, és állítsa le azt az alkalmazást, amely a szerszám túlterhelését okozta. Ezután kapcsolja be a szerszámot az újraindításhoz.

Túlmelegedés elleni védelem

Ha a szerszám/akkumulátor túlmelegszik, a szerszám automatikusan leáll. Ebben a helyzetben hagyja a szerszámot/akkumulátort lehűlni, mielőtt újra bekapcsolja a szerszámot.

Szállítás

Az akkumulátorok megfelelnek az iparági és jogi szabványok által előírt összes vonatkozó szállítási előírásnak (további információért érdeklődjön a gyártónál).

Az akkumulátorok szállítása tüzet okozhat, ha az akkumulátor pólusai véletlenül vezető anyagokkal érintkeznek. Az akkumulátorok szállításakor ügyeljen arra, hogy az akkumulátor pólusai védve és jól szigetelve legyenek olyan anyagoktól, amelyek érintkezhetnek velük és rövidzárlatot okozhatnak.

A kézikönyv ezen részében található információk jóhiszeműen és a dokumentum készítésének időpontjában pontosnak vélt információk. Mindazonáltal sem kifejezett, sem hallgatólagos garanciát nem vállalunk. A vevő felelőssége, hogy tevékenysége megfeleljen a vonatkozó előírásoknak.

A környezet védelme

Külön gyűjtés. Ezt a terméket nem szabad a normál háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani.

Ha egy nap úgy találja, hogy a termék cserére szorul, vagy ha már nem használhatja tovább, ne dobja ki a háztartási hulladékkal együtt. Tegye ezt a terméket külön gyűjtés céljából hozzáférhetővé.

A használt termékek és csomagolások elkülönített gyűjtése lehetővé teszi az anyagok újrahasznosítását és újbóli felhasználását. Az újrahasznosított anyagok újrafelhasználása segít megelőzni a környezetszennyezést és csökkenti a nyersanyagok iránti igényt.

A helyi előírások előírhatják az elektromos termékek elkülönített gyűjtését a háztartásban, a kommunális hulladéklerakókban vagy a kiskereskedő által, amikor új terméket vásárol.








Újratölthető akkumulátor



Ezt a hosszú élettartamú akkumulátort újra kell tölteni, ha nem tud elegendő energiát termelni olyan munkákhoz, amelyeket korábban könnyen elvégezhetett.

Műszaki élettartamának lejártakor a környezetünkre való tekintettel dobja ki:

- Futtassa le teljesen az akkumulátort, majd vegye ki a szerszámból.
- A lítium-ion cellák újrahasznosíthatók. Vigye el őket kereskedőjéhez vagy egy helyi újrahasznosító állomáshoz. Az összegyűjtött akkumulátorokat újrahasznosítják vagy megfelelően ártalmatlanítják.

A HASZNÁLATI UTASÍTÁSBAN SZEREPLŐ SZIMBÓLUMOK

	Egyenáram(DC)
	Használat előtt olvassa el a használati útmutatót.
	CE-megfelelőség.
	Biztonsági figyelmeztetés. Kérjük, csak a gyártó által támogatott tartozékokat használja.
	Az elektromos termékek hulladékát nem szabad a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Kérjük, hogy ahol van erre lehetőség, ott újrahasznosítsa. Újrahasznosítási tanácsokért érdeklődjön a helyi hatóságnál vagy a kiskereskedőnél.
	Az akkumulátor töltése csak 40 °C alatt
	Az elemeket mindig újrahasznosítsa.

	<p>Ne tegye tönkre az akkumulátort tűzzel.</p>
	<p>Ne tegye ki az akkumulátort víznek</p>

TOVÁBBI BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉS

⚠ FIGYELEM! Használat előtt figyelmesen olvassa el ezt a használati útmutatót és az adapter használati útmutatóját. Azonnal állítsa le a működést, ha bármilyen rendellenességet észlel.

- **Ne telepítse** a készüléket hőforrások, például radiátorok, fűtőtestek, kályhák vagy más, hőt termelő készülékek (beleértve az erősítőket is) közelébe.
- A ventilátort csak jól szellőző helyen működtesse. **Ne zárjon** el semmilyen szellőzőnyílást.
- **Ne engedje**, hogy játékként használják. Fokozott figyelem szükséges, ha gyermekek által vagy gyermekek közelében használják.
- **Ne kezelje** a készüléket nedves kézzel.
- **Ne tegye** ki tűznek vagy magas hőmérsékletnek
- **Az akkumulátor** eltávolítása előtt kapcsolja ki az összes kezelőszervet.
- A sérülésveszély csökkentése érdekében poros környezetben végzett munka esetén viseljen megfelelő légzésvédelmet, vagy használjon megfelelő porszívó megoldást.
- **Ne használja** nyílt láng, izzó parázs vagy robbanásveszélyes légkör közelében, például gyúlékony folyadékok, gázok vagy por jelenlétében. A vezeték nélküli ventilátorok szikrákat hoznak létre, amelyek meggyújthatják a port vagy a füstöt.
- A használaton kívüli vezeték nélküli ventilátort gyermekek és más, nem képzett személyek elől elzárva tárolja.
- **A ventilátor tárolása előtt húzza** ki az elemkazettát az áramforrásból. Az ilyen megelőző biztonsági intézkedések csökkenthetik a ventilátor véletlen elindulásának kockázatát. Mindig húzza ki a ventilátort az elektromos hálózatból, mielőtt bármilyen ellenőrzési, karbantartási vagy tisztítási műveletet hajtana végre.

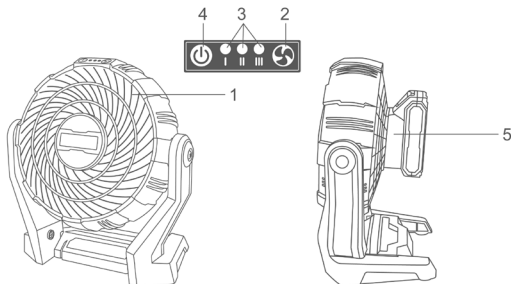
- Amikor az elemtartály nincs használatban, tartsa távol más fémtárgyaktól. Az akkumulátor pólusainak egymáshoz való rövidítése szikrákat, égési sérüléseket vagy tüzet okozhat.
- Húzza ki a készüléket a hálózathoz, és hagyja kihűlni, mielőtt bármilyen tisztítási vagy karbantartási műveletet végezne.

SZÁNDÉKOS FELHASZNÁLÁS

Használja az alkalmazásnak megfelelő vezeték nélküli ventilátort. Ne használja a ventilátort olyan célra, amelyre nem rendeltetése.

A vezeték nélküli ventilátor agyártóáltal biztosított 20 V-os Li-Ion akkumulátor-kazettával működik (a specifikációban szerepel). Más akkumulátorok használata tűzveszélyt okozhat. Az akkumulátorokat csak a megadott töltővel töltsse fel.

MŰSZAKI ADATOK



Alkatrészek

- | | |
|-----------------------|---------------------------|
| 1. Ventilátorvédő | 4. Bekapcsoló gomb |
| 2. Sebességváltó gomb | 5. Akkumulátortartó edény |
| 3. Sebességjelző | |

Műszaki specifikációk

Modellszám.	CFALI2007 CFALI2007xy
Egyenfeszültség	20V
AC feszültség	220-240V~50/60Hz
Sebesség beállítása	3 (magas/közepes/alacsony)

Modellszám. **Megjegyzés:** x (üres, 1,2,3,4,5,6,7,8,9,E,S,A,M); y (üres, -1,-2,-3,-4,-5,-6,-7,-8,-9,E,S,A,M)

- Folyamatos kutatási és fejlesztési programunknak köszönhetően az itt szereplő specifikációk előzetes értesítés nélkül változhatnak.
- A specifikációk és az elemtartály országonként eltérőek lehetnek.

FIGYELEM

Ehhez az elektromos szerszámhoz csak az alábbiakban megadott eredeti akkumulátort és akkumulátortöltőt használja:

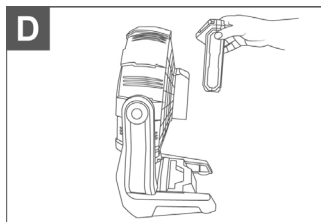
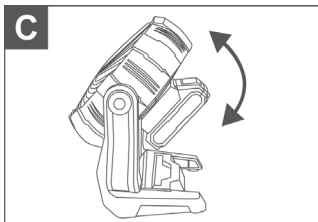
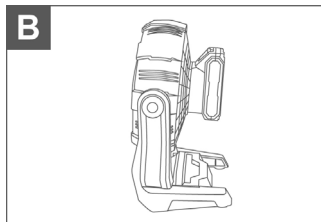
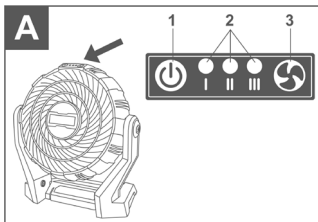
Termék	Akkumulátor		
Modellszám.	Típus	Névleges feszültség	Névleges kapacitás
FBLI2001 FBLI2001xy	Lítium-ion	18.5V egyenfeszültség, 20V max	2.0Ah
FBLI2002 FBLI2002xy			4.0Ah
FBLI2003 FBLI2003xy			5.0Ah

Modellszám.MEGJEGYZÉS: x (üres, 1,2,3,4,5,6,7,8,9,E,S,A,M); y (üres, -1,-2,-3,-4,-5,-6,-7,-8,-9,E,S,A,M)








Termék	Akkumulátor töltő			
Modellszám.	Bemeneti teljesítmény	Bemeneti feszültség	Kimeneti névlegesfeszültség	Kimenetinévleges áram
FCLI2001 FCLI2001xy	50W	220-240V ~50/60Hz	20V egyenfeszültség.	2A
UFCLI2001 UFCLI2001xy		110-120V ~50/60Hz		
FCLI20411 FCLI20411xy FCLI2034 FCLI2034xy	105W	220-240V ~50/60Hz	21V egyenfeszültség.	4A
UFCLI20411 UFCLI20411xy UFCLI2034 UFCLI2034xy		110-120V ~50/60Hz		

Modellszám. MEGJEGYZÉS: x (üres, 1,2,3,4,5,6,7,8,9,E,S,A,M); y (üres, -1,-2,-3,-4,-5,-6,-7,-8,-9,E,S,A,M)

OPERATION PICTURE



MŰKÖDÉS

A vezeték nélküli ventilátor működtetéséhez először meg kell nyomnia a  bekapcsoló gombot (1 az A ábrán) a ventilátor bekapcsolásához, most a ventilátor nagy sebességű üzemmódban  kezd el működni. Ha közép  vagy  alacsonysebességű üzemmódra szeretne váltani, nyomjameg a  sebességváltógombot (3 az A ábrán), és a sebességjelző közép  vagy alacsony  sebességű üzemmódban fog mutatni.

A használat befejezése után nyomjamega bekapcsoló gombot (1 az A ábrán) a készülék kikapcsolásához, majd húzza ki az adaptert a főtápegységből, és hagyja, hogy a vezeték nélküli ventilátor teljesen kihűljön, mielőtt bármilyen ellenőrzést, karbantartást végezne, tisztítási eljárások vagy tárolás.

Fejbeállítás

A ventilátor irányának beállításához fogja meg mindkét kezével a ventilátorfej elejét, és óvatosan nyomja a kívánt pozícióba.
A szög 15 fokonként állítható a C ábrán látható tartományban.

Akkumulátorkazetta használata

Az akkumulátor maximális teljesítményének biztosítása érdekében ajánlott, hogy az első használat előtt töltsse fel az akkumulátorkazettát.

1. Az akkumulátorkazetta használata előtt olvassa el az összes utasítást és figyelmeztető jelzést az akkumulátortöltőn, az akkumulátoron és az akkumulátort használó terméken.
2. Ne szerelje szét az akkumulátorkazettát.
3. Ha az üzemidő túlzottan lerövidült, azonnal állítsa le a működést. Ez túlmelegedés, esetleges égési sérülések vagy akár robbanás veszélyét is eredményezheti.
4. Ha elektrolit kerül a szemébe, öblítse ki tiszta vízzel, és azonnal forduljon orvoshoz. Ez a látása elvesztéséhez vezethet.
5. Ne rövidítse meg az akkumulátorkazettát:
 - a) Ne érintse a csatlakozókat semmilyen vezető anyaggal.
 - b) Kerülje az elemtartály tárolását más fémtárgyakkal, például szögekkel, érmékkel stb. együtt.
 - c) Ne tegye ki az akkumulátorkazettát víznek vagy esőnek.

Az akkumulátor rövidzárlata nagy áramerősséget, túlmelegedést, esetleges égési sérüléseket és akár meghibásodást is okozhat.

6. Ne tárolja a szerszámot és az elemtartályt olyan helyen, ahol a hőmérséklet elérheti vagy meghaladhatja az 50 °C-ot (122 °F).
7. Ne égesse el az akkumulátorkazettát még akkor sem, ha az súlyosan sérült vagy teljesen elhasznált. Az elemkazettátűzben felrobbanhat.
8. Vigyázzon, nehogy leejtse vagy megüsse az akkumulátort.
9. Ne használjon sérült akkumulátort.

Mentse el ezeket az utasításokat

Tippek az akkumulátor maximális élettartamának fenntartásához:

1. Töltse fel az akkumulátorkazettát, mielőtt teljesen lemerülne. Mindig állítsa le a szerszám működését, és töltse fel az akkumulátorbetétet, amikor azt észleli, hogy a szerszám teljesítménye csökken.
2. Töltse fel az akkumulátorkazettát 10°C-40°C (50°F - 104°F) szobahőmérsékleten. Hagyja a forró akkumulátorkazettát lehűlni, mielőtt feltölti.
3. Hathavonta egyszer töltse fel az akkumulátorkazettát, ha hosszabb ideig nem használja.
4. Használaton kívül fedje le az elemtartó fedelet.

Az elemtartály beszerelése vagy eltávolítása (Dábra)

Mindig kapcsolja ki a szerszámot, mielőtt beszereli vagy eltávolítja az akkumulátor-kazettát.

Az akkumulátorkazetta eltávolításához csúsztassa le a szerszámról, miközben a kazetta elején lévő gombot csúsztatja.

Az akkumulátorbetét beszereléséhez igazítsa az akkumulátorbetét nyelvét a házban lévő horonyhoz, és csúsztassa a helyére. Mindighelyezze be egészen addig, amíg egy kis kattanással be nem reteszeli a helyére.

Ne alkalmazzon erőszakot az akkumulátorkazetta beszerelésekor. Ha a kazetta nem csúszik be könnyen, akkor nem megfelelően van behelyezve.

A vezeték nélküli ventilátor akkumulátortöltővel történő működtetéséhez, kérjük, olvassa el az akkumulátortöltő utasítását.

KARBANTARTÁS

Karbantartás

A beállítás, szervizelés vagy karbantartás előtt vegye ki az akkumulátort a szerszámból.

Az elektromos szerszám nem igényel további kenést vagy karbantartást. Az elektromosszerszámban nincsenek a felhasználó által szervizelhető alkatrészek. Soha ne használjon vizet vagy vegyi tisztítószereket az elektromos szerszám tisztításához. Száraz ruhával törölje le.

Az elektromos szerszámot mindig száraz helyen tárolja. Tartsa tisztán a motor szellőzőnyílásait. Tartsa pormentesen az összes működő kezelőszervet.

Tisztítás

▲ FIGYELEM

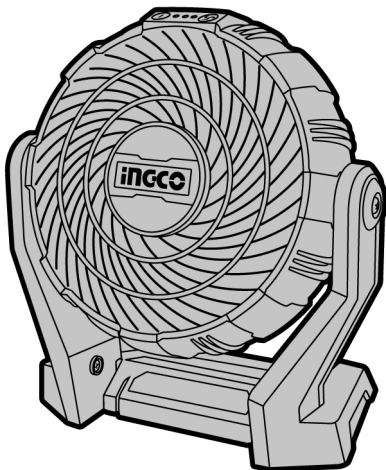
Soha ne használjon oldószereket vagy más durva vegyszereket a szerszám nem fémből készült részeinek tisztításához. Ezek a vegyszerek meggyengíthetik az ezekben az alkatrészekben használt műanyagokat. Csak vízzel és enyhe szappannal nedvesített ruhát használjon.

Soha ne engedjen folyadékot a szerszám belsejébe; soha ne merítse a szerszám egyetlen részét sem folyadékba.

Környezetvédelem

A természeti erőforrások megóvása érdekében kérjük, hogy az akkumulátort megfelelően hasznosítsa újra, illetve ártalmatlanítsa. Ez az akkumulátorcsomag Li-ion akkumulátorokat tartalmaz. A rendelkezésre álló újrahasonosítási és/vagy ártalmatlanítási lehetőségekkel kapcsolatos információkért forduljon a helyi hulladékkezelő hatóságához. Az akkumulátorcsomagot a fűrőgép működtetésével ürítse ki, majd vegye ki az akkumulátorcsomagot a fűrőgépházból, és a rövidzárlat és az energiakisülés megakadályozása érdekében fedje le az akkumulátorcsomag csatlakozásait nagy teherbírású ragasztószalaggal. Ne próbálja meg kinyitni vagy eltávolítani az alkatrészeket.

Soha ne tegye a meghibásodott készüléket és akkumulátorcsomagot a háztartási hulladékba. A berendezést megfelelő gyűjtőközpontba kell vinni a megfelelő ártalmatlanítás céljából. Ha nem tudja, hogy hol található ilyen gyűjtőhely, érdeklődjön a helyi önkormányzatnál.



   INGCO Global

www.ingco.com

MADE IN CHINA 0424.V04

NEWWAY TECHNOLOGY (SUZHOU) CO., LIMITED
No.20 Dagang Road, Fuqiao Town, Taicang City, China.