



Használati utasítás
LFTBV

Vibrációs készlet 16V/2,0Ah



Használat előtt olvassa el









INDEX

1. Biztonsági figyelmeztetések
2. Alkalmazás
3. Felhasználási utasítások
4. Tisztítás és karbantartás
5. Tartozékok
6. Környezetvédelem
7. Garancia
8. Hibaelhárítás

Szimbólumok

Az alábbi ikonok az eszközhöz használt ikonok. Használatuk előtt győződjön meg róla, hogy teljesen megértette őket.

	Használat előtt olvassa el
	CE jelműs
	Figyelem
	Megfelel a WEE-nek
	II osztályú gép
	ETL jelműs

	II osztályú gép
	Viseljen védőkesztyűt
	Viseljen hallásvédőt
	Viseljen védőszemüveget
	Figyelmeztetés a vágás veszélyére
	Szegmentált pengék használata tilos

1. Biztonsági figyelmeztetések

▲ Figyelem

Olvassa el az elektromos szerszámhoz mellékelt összes biztonsági utasítást és figyelmeztetést. Az alábbi utasítások be nem tartása áramütést, tüzet és/vagy súlyos sérülést okozhat.

Minden figyelmeztetést és utasítást őrizzen meg a későbbi használatra.

A biztonsági utasításokban használt "elektromos szerszám" kifejezés hálózati működtetésű elektromos szerszámokra (hálózati kábellel) vagy akkumulátoros szerszámokra (hálózati kábel nélkül) vonatkozik.

Általános biztonsági figyelmeztetések az elektromos szerszámokra

1.1 Biztonság a munkaterületen

- Munkaterületét tartsa tisztán a és legyen jól megvilágítva.** A rendezetlen vagy kivilágítatlan munkaterületek balesetekhez vezethetnek.
- Ne dolgozzon az elektromos szerszámmal olyan robbanásveszélyes környezetben, ahol gyúlékony folyadékok, gázok vagy porok vannak jelen.** Az elektromos szerszámok szikrákat generálnak, amelyek meggyújthatják a port vagy gázokat.
- Tartsa távol a gyermekeket és a közelben tartózkodókat az elektromos szerszám használata közben.** A figyelemelterelés az fókusz elvesztéséhez vezethet.

1.2 Elektromos biztonság

- Az elektromos szerszám dugójának illeszkednie kell a konnektorba. A dugót semmilyen módon nem szabad módosítani.** Ne használjon adapterdugót elektromosan földelt elektromos szerszámokkal együtt. Az eredeti dugók és a megfelelő aljzatok csökkentik az áramütés veszélyét.
- Kerülje a test érintkezését földelt felületekkel, például csövekkel, fűtőtestekkel, kályhákkal és hűtőszekrényekkel.** Megnövekedik az áramütés veszélye, ha a teste földelve van.
- Tartsa az elektromos szerszámokat esőtől és nedvességtől távol.** A víz behatolása az elektromos szerszámba növeli az áramütés veszélyét.
- Ne használja a tápkábelt az elektromos szerszám hordozására, felakasztására vagy a konnektorból való kihúzására.** Tartsa a csatlakozókábelt távol a hőtől, olajtól, éles tárgyaktól vagy mozgó alkatrészekről. A sérült vagy összegabalyodott vezetékek növelik az áramütés veszélyét.
- Ha kültéren dolgozik elektromos szerszámmal, csak olyan hosszabbító kábeleket használjon, amelyek kültéri használatra is alkalmasak.** A kültéri használatra alkalmas hosszabbító kábel használata csökkenti az áramütés veszélyét.
- Ha az elektromos szerszám nedves környezetben történő üzemeltetése elkerülhetetlen, használjon hibaáram-védő eszközt.** A hibaáram-védő használata csökkenti az áramütés veszélyét.

1.3 Személyi biztonság

- Legyen figyelmes, ügyeljen arra, hogy mit csinál és járjon el észszerűen, logikusan az elektromos szerszámmal való munkavégzés közben. Ne használjon elektromos szerszámot, ha fáradt vagy kábítószert, alkoholt ill. gyógyszer hatása alatt áll.** Egy pillanatnyi figyelmetlenség az elektromos szerszám használata közben súlyos sérülést okozhat.
- Viseljen egyéni védőfelszerelést és védőszemüveget.** Az egyéni védőfelszerelés, például porvédő maszk, csúszásmentes biztonsági cipő, védősisak vagy fülvédő viselése az elektromos szerszám típusától és használatától függően csökkenti a személyi sérülés kockázatát.
- Kerülje a véletlen indítást. Győződjön meg róla, hogy az elektromos szerszám ki van kapcsolva, mielőtt csatlakoztatja, mozgatja a tápegységhez és/vagy az akkumulátorhoz. Ha az újjat a kapcsolón tartja, amikor az elektromos szerszámot mozgatja, vagy ha az elektromos szerszámot csatlakoztatja a hálózathoz, balesetet okozhat.**
- Az elektromos szerszám bekapcsolása előtt távolítsa el a környezetéből az egyéb szerszámokat.** Az elektromos szerszám forgó részében lévő szerszám vagy kulcs sérülést okozhat.
- Kerülje a rendellenes testtartást. Biztosítsa a biztonságos lábtartást, és ügyeljen az egyensúlyára.** Ez lehetővé teszi, hogy jobban kezelje a váratlan helyzeteket.
- Viseljen megfelelő ruházatot. Ne viseljen bő ruházatot vagy ékszereket.** Tartsa távol a haját és a ruházatot a mozgó részekről. A laza ruházat, ékszerek vagy hosszú haj beakadhat a mozgó alkatrészekbe.
- Ha porleszívó és porgyűjtő berendezéseket lehet felszerelni, azokat megfelelően kell csatlakoztatni és használni.** A porleszívó használata csökkentheti a porveszélyt.
- Ne kezelje a gépet túlzott magabiztossággal és ne szegje meg az elektromos szerszámok biztonsági szabályait, még akkor sem, ha sok használat után már ismeri az elektromos szerszámot.** Az óvatlan cselekvés a másodperce tört részén belül súlyos sérülésekhez vezethet.

1.4 Az elektromos szerszám használata és gondozása

- a) **Ne terhelje túl az elektromos szerszámot. Használjon a munkához megfelelő elektromos szerszámot.** Az adott teljesítménytartományra alkalmas elektromos szerszámmal hatékonyabb és biztonságosabb a munkavégzés.
- b) **Ne használjon olyan elektromos szerszámot, amelynek kapcsolója hibás.** Az olyan elektromos szerszám, amelyet nem lehet be- vagy kikapcsolni, veszélyes és meg kell javítani.
- c) **Mielőtt elrakja vagy bármilyen beállítást végez a készüléken, cseréli a szerszámfejeket, húzza ki a tápkábelt és/vagy vegye ki a lehető akkumulátort.** Ez az óvintézkedés megakadályozza az elektromos szerszám akaratlan elindulását.
- d) **A nem használt elektromos szerszámokat gyermektől elzárva tárolja.** Ne engedje, hogy olyan személyek használják az elektromos szerszámot, akik nem ismerik, vagy nem olvasták el ezt a használati utasítást. Az elektromos szerszámok veszélyesek, ha tapasztalatlan személyek használják őket.
- e) **Gondosan karban kell tartani az elektromos szerszámokat és a behelyezett alkatrészeket. Ellenőrizze, hogy a mozgó alkatrészek megfelelően működnek és nem akadnak el.** A nem megfelelően működő szerszám vagy alkatrészek tovább károsodást vagy sérülést okozhatnak. Az elektromos szerszám használata előtt javíttassa ki a sérült alkatrészeket. Sok balesetet okoznak a rosszul karbantartott elektromos szerszámok.
- f) **Tartsa a vágószerszámokat tisztán és rendszeresen élezze őket.** A gondosan karbantartott, éles vágóélel rendelkező vágószerszámok kevésbé akadnak el, és könnyebben kezelhetők.
- g) **Használja az elektromos szerszámokat, tartozékokat, szerszámokat stb. ezen utasításoknak megfelelően. Vegye figyelembe a munkakörülményeket és az elvégzendő tevékenységet.** Az elektromos szerszámok nem rendeltetészerű használata veszélyes helyzetekhez vezethet.
- h) **Tartsa a fogantyúkat és a markolatokat szárazon, tisztán, olaj- és zsirmentesen.** A csúszós fogantyúk és fogófelületek nem teszik lehetővé az elektromos szerszám biztonságos működtetését és irányítását előre nem látható helyzetekben.

1.5 Az akkumulátoros szerszám használata és gondozása

- a) **Az akkumulátorokat csak a gyártó által ajánlott töltőkkel töltsse.** Egy adott akkumulátortípushoz alkalmas töltő más akkumulátorokkal együtt használva tüzet okozhat.
- b) **Csak a megfelelő akkumulátorokat használja az elektromos szerszámokban.** Más akkumulátorok használata sérülést vagy tüzet okozhat.
- c) **Tartsa távol a fel nem használt akkumulátort a gemkapcsoktól, érméktől, kulcsoktól, szögektől, csavaroktól vagy más apró fémtárgyaktól, amelyek áthidalhatják az érintkezőket.** Az akkumulátor érintkezői közötti rövidzárlat égési sérüléseket vagy tüzet okozhat.
- d) **Helytelen használat esetén folyadék szívároghat az akkumulátorból. Kerülje az érintkezést vele. Véletlen érintkezés esetén öblítse le vízzel. Ha a folyadék a szemébe kerül, forduljon további orvosi segítségért.** A szívárgó akkumulátorfolyadék bőrirritációt vagy égési sérüléseket okozhat.
- e) **Ne használjon sérült vagy módosított akkumulátort.** A sérült vagy módosított akkumulátorok kiszámíthatatlanul viselkedhetnek, és tüzet, robbanást vagy sérülést okozhatnak.
- f) **Ne tegye ki az akkumulátort tűznek vagy magas hőmérsékletnek.** A tűz vagy a 130 °C feletti hőmérséklet robbanást okozhat.
- g) **Kövesse az összes töltési utasítást, és soha ne töltsse az akkumulátort vagy az akkumulátoros szerszámot a használati utasításban megadott hőmérsékleti tartományon kívül.** A helytelen töltés vagy a megengedett hőmérsékleti tartományon kívüli töltés tönkretetheti az akkumulátort és növelheti a tűzveszélyt.

1.6 Szervizelés

- a) **Az elektromos szerszámot csak képzett szakemberrel és csak eredeti pótalkatrészekkel javíttassa.** Ez biztosítja az elektromos szerszám biztonságának megőrzését.
- b) **Soha ne használjon sérült elemeket.** Az akkumulátorok karbantartását kizárólag a gyártó vagy a hivatalos szervizközpontok végezhetik. Kövesse a tartozékok kenésére és cseréjére vonatkozó utasításokat.

A gyártó további biztonsági figyelmeztetései

- Kövesse a termékre vonatkozó termékbiztonsági szabályokat, hogy megismerkedjen a termékkel.
 - A nem megfelelő használat vagy a kézikönyvben található biztonsági utasítások figyelmen kívül hagyása súlyos sérülést okozhat.
 - Nem eredeti vagy új akkumulátor használata robbanást, akár tüzet, személyi sérülést vagy anyagi kárt is okozhat. A BIHUI garanciális feltételei pedig ebben az esetben nem érvényesek. - Ne szerelje szét az akkumulátort.
 - Ha az üzemidő túl rövid lett, azonnal állítsa le a működést. Túlmelegedés, égési sérülések és akár robbanás veszélye is fennáll.
 - Ha az elektrolit a szemébe kerül, öblítse ki tiszta vízzel, és azonnal forduljon orvoshoz. Ez látásvesztéshez vezethet. - Ne zárja rövidre az akkumulátorokat:
 - a) Ne érintse a csatlakozókat vezető anyaggal.
 - b) Ne tárolja az akkumulátort más fémtárgyakkal, például szögekkel, érmékkel stb. együtt.
 - c) Ne tegye ki az akkumulátort víznek vagy esőnek.
- Az akkumulátor rövidzárlata erős áramlást, túlmelegedést, esetleges égési sérüléseket és akár meghibásodást is okozhat.
- Ne tárolja a készüléket és az akkumulátort olyan helyen, ahol a hőmérséklet elérheti vagy meghaladhatja az 50 °C-ot.
 - Ne égesse el az akkumulátort még akkor sem, ha az súlyosan sérült vagy teljesen elhasználódott. Tűz esetén az akkumulátor felrobbanhat.
 - Vigyázzon, nehogy leejtse vagy megüsse az akkumulátort.
 - Ne használjon sérült akkumulátorokat. - Az akkumulátorra a veszélyes árukra vonatkozó törvények vonatkoznak. Bármilyen harmadik fél vagy fuvarozó általi átadásnál szigorúan be kell tartani a csomagolási és címkézési követelményeket. Kérjük, olvassa el a helyi piacra vonatkozó részletes szabályokat, és figyeljen oda rájuk. Kérjük, védje az ütődéstől és rögzítse az akkumulátort szilárdan, hogy elkerülje a csomagolás elmozdulását.
 - Mindig tartsa be a használt akkumulátorok ártalmatlanítására vonatkozó helyi törvényeket.
 - Győződjön meg arról, hogy az akkumulátor egy adott szerszámhoz használható. A nem megfelelő vagy helytelen használat tűz, túlmelegedés, robbanás vagy elektroliszivárgás lehet a következménye.
 - Töltse fel az akkumulátort, mielőtt teljesen lemerítette volna. Hagyja abba a munkát, és tölts fel az akkumulátort, ha a szerszám teljesítményének csökkenését észleli.
 - Soha ne töltse teljesen feltöltött akkumulátort. A túltöltéssel a töltés lerövidíti az akkumulátor élettartamát.
 - Az akkumulátort 10 °C - 40 °C-os szobahőmérsékleten tölts fel. A forró akkumulátort töltés előtt hagyja kihűlni.
 - Az akkumulátort 10 °C -40 °C-os környezeti feltételek mellett használja.
 - Hathavonta tölts fel az akkumulátort, ha hosszabb ideig nem használja.

Működési feszültség	16.8V
Akkumulátor kapacitása	2000mA
Töltési áram	1.5A
Teherbírás	35Kg
Rezgési frekvencia	0-10,000r/min
Töltési idő	2 óra

2. Alkalmazás

- Az anyagot egyenletesen ossza el a csempe és a nagyméretű lapok alatt a felvitel során.
- Tapadókorong teherbírása 35 kg.

3. Felhasználási utasítások

- Javasoljuk, hogy használat előtt ellenőrizze a töltőjelzőt, hogy megbizonyosodjon arról, hogy az akkumulátor teljesen fel van töltve.
- Használat előtt nyomja meg a bekapcsoló gombot, hogy ellenőrizze az akkumulátor töltöttségét, rögzítse az akkumulátort, és a gép használatra kész.
- Helyezze a gépet a lerakandó csempére, nyomja le a fogantyút a tapadókorong aktiválásához, emelje fel a csempét és vigye fel a ragasztófelületre, majd aktiválja a vibrációt.
- A folyamatosan változtatható sebességválváltoval hajtott gép a rezgési sebességet lazán és egyszerűen a kapcsoló feszességének szabályozásával állíthatja be.
- Vízmenték buborékkal és munkafénnyel tervezve.

Töltési utasítások

- Ha a digitális panel sárgára vagy pirosra vált, töltsse fel az akkumulátort.
- Az akkumulátor 2 óra alatt teljesen feltöltődik, a végén a kijelző zöldre vált, hogy jelezze a teljes töltést (a piros szín a folyamatban lévő töltést jelzi).

4. Tisztítás és karbantartás

- A gépet száraz helyen kell tárolni.
- Használat után távolítsa el a szennyeződések és a port a gép felületéről.
- A gépet a sérülések elkerülése érdekében a mellékelt kofferban tárolja.
- Gyakori használat esetén ajánlott az akkumulátort naponta feltölteni.
- Ellenőrizze, hogy a csavarok jól rögzítve vannak-e, a laza csavarok sérülést okozhatnak.
- SOHA ne használjon oldószert a szívócsésze tisztításához; SOHA ne használjon olaj alapú kenőanyagokat.

5. Tartozékok

- A vibrációs csempeverővel való használathoz eredeti akkumulátor ajánlott.
- Más tartozékok vagy tartozékok használata személyi sérülést okozhatnak.
- Csak eredeti tartozékokat vagy a megadott célra szolgáló tartozékokat használjon

6. Környezetvédelem

- Ne dobja az elektromos készülékeket a kommunális hulladékátrolóba.
- Környezetbarát módon forduljon tanácsért a legközelebbi újrahasznosítási szervezethez/ gyűjtőhelyhez, tartsa be a helyi rendelkezéseket.
- Újrahasznosítással értékes anyagok nyerhetők vissza.
- A konstrukcióhoz használt elektromos vagy akkumulátoros alkatrészek az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló 2012/19/EU európai irányelvvel és a nemzeti jogba való átültetéssel összhangban vannak, a használt elektromos készülékeket elkülönítve kell gyűjteni és környezetkímélő módon újrahasznosítani.
- További információért forduljon hozzánk.



7. Garancia

- A garancia a hatályos jogszabályoknak megfelelően minden gyártási vagy összeszerelési hibára kiterjed. A garancia nem terjed ki a nem rendeltetésszerű használatból, túlterhelésből, a használati utasítás be nem tartásából és a normál felhasználásból eredő meghibásodásokra.
- További részletekért és információkért tekintse meg az általános garanciális feltételeket a www.keziszerszamshop.hu weboldalon.

8. Hibaelhárítás

Probléma leírása	Okok	Megoldás
Sérült gumitalp	A felhasználó nem megfelelő védelem	Cserélje ki a gumitalpat
Gumitalp deformálódott és nem szilárd	A felhasználó nem megfelelő védelme és deformáció	Cserélje ki a gumitalpat
Sikertelen töltés	A termék leesése	Cserélje ki az akkumulátort
Sikertelen töltés	Akkumulátor sérülése	Az akkumulátor elektróda betét korrekciója

EU Megfelelőségi nyilatkozat

Kijelentjük, hogy a fent leírt gép megnevezése: Vibrációs készlet

Gyártó neve, címe: Vinon Tools Co. Ltd

NO.6055 Jinhai Road, Fengxian, China

Tipusa: LFTBV

A termék megfelel a következő szabványoknak vagy szabványosított dokumentumoknak, illetve európai irányelveknek:

EN ISO 12100:2010; EN 60204-1:2018; EN61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 61000-6-1:2007

EN 61000-6-3:2007+A1:2011

2006/42/EC Machinery Directive

2014/30/EU Electromagnetic Compatibility Directive