

Használati útmutató

Li-ion AKKUS CSAVARBEHAJTÓ 3,6 V

A CSOMAG TARTALMA/ALKATRÉSZEK (a képek az idegennyelvű leírásba találhatóak)

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| 1. Töltöttségi állapot kijelzője | 8. Szerszám beillesztése (tokmány) |
| 2. Töltöttségi szint ellenőrző gomb | 9. BIT-szett |
| 3. Forgatható fogantyú rögzítő gomb | - 10 x 25 mm PZ-Bit |
| 4. Irányváltó kapcsoló (bal, jobb) | - 2 x 50 mm Bit |
| 5. Be- kikapcsológomb | 10. USB töltőkábel |
| 6. Töltőcsatlakozó | 11. USB hálózati adapter |
| 7. LED munkafény | |

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

A használati utasítás elolvasása és betartása:

A használati utasítás konkrétan ehhez a 3,6 Voltos Li-Ion akkus csavarbehajtóhoz tartozik (továbbiakban: „akkus csavarbehajtó” vagy „termék”). Fontos biztonsági, használati és karbantartási információkat tartalmaz. A termék használatba vétele előtt figyelmesen olvassa el a tájékoztatót, különös tekintettel a biztonsági figyelmeztetéseket és óvintézkedéseket! A használati utasításban leírt útmutatás figyelmen kívül hagyása súlyos sérüléshez vagy a termék károsodásához vezethet. Amennyiben ezt a terméket egy harmadik személynek továbbadja, feltétlen mellékelje a használati utasítást is! A későbbiekre tekintettel tegye biztonságos helyre és őrizze meg az útmutatót!

A termék leírása digitális formában a forgalmazó oldalán megtalálható.

JELMAGYARÁZAT

Az alábbi jelölések és szimbólumok a terméken, illetve a csomagoláson találhatóak.

VIGYÁZAT! - Olyan veszélyhelyzetre figyelmeztet, melynek bekövetkezte akár halálhoz vagy súlyossérüléshez vezethet.

FIGYELEM! - Olyan veszélyhelyzetre figyelmeztet, melynek bekövetkezte enyhe vagy súlyos sérüléshez vezethet.

FONTOS! - Tárgyi eszközökön történő lehetséges károokra figyelmeztet.



Információt tudhat meg az összeszereléssel vagy használattal kapcsolatban

Az ezzel a szimbólummal jelzett termékek megfelelnek az Európai Gazdasági Térség ide vonatkozó előírásával



Olvassa el a használati útmutatót!



Egyenáram



A tápegység megfelel a 2-es védelmi rendszernek (duplán szigetelt)



A tápegységet csak beltéren használja!

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK - Rendeltetésszerű használat

A termék kizárólag magán célra (hobby és DIY céllal) használható különféle csavartípusok csavarozásához. Bármely, az említettektől eltérő felhasználás a készülékben kárt tehet. A gyártó és forgalmazó semmilyen felelősséget nem vállal a nem rendeltetésszerű használatból eredő sérülésekért és károkért.

Lehetséges példák a nem rendeltetésszerű használatra:

- nem a célnak megfelelő használat.
- a használati utasításban leírtak figyelmen kívül hagyása a biztonsági előírások tekintetében, valamint az összeszereléssel, üzemeltetéssel, karbantartással és tisztítással kapcsolatban.
- olyan tartozékok és pótalkatrészek használata, melyeket nem ehhez a termékhez terveztek.
- a termék javítása a gyártótól vagy szakembertől eltérő személy által.
- kézműves, üzemi vagy nagyipari használat.
- olyan személyek által végzett karbantartási munkálatok, akik nem jártasak a termék kezelésében és/vagy a lehetséges veszélyekkel nincsenek tisztában.

Csak a termékhez tartozó alkatrészeket használja! A használati útmutatóban leírtak be nem tartása miatti meghibásodások súlyos sérülésekkel járhatnak és a garancia elvesztéséhez vezethetnek.

Mindig tartsa be a helyi és országos rendelkezéseket a termék használatával kapcsolatban! Ne szerelje szét vagy alakítsa át a terméket! Minden egyes változtatás tilos és veszélyes.

Egyéb kockázatok

A rendeltetésszerű használat ellenére sem lehet teljesen kizárni esetlegesen fennálló kockázatokat. Az akkus csavarbehajtó típusától függően a következő veszélyek léphetnek fel:

- rezgés kibocsátás miatti egészségkárosodás, amennyiben a csavarbehajtót túl hosszú ideig működtetik vagy nem megfelelően tartják karban.
- sérülések vagy tárgyi károsodások, melyeket „szétrepülő” tárgyak vagy eltört alkatrészek okozhatnak.
- mérgező vagy káros anyagokkal (pl. azbeszt) történő munka következtében fellépő egészségkárosodás.

AZ ELEKTROMOS KISGÉPEK HASZNÁLATÁNAK ÁLTALÁNOS MUNKAVÉDELMI SZABÁLYAI

VIGYÁZAT! Üzembe helyezés előtt olvassa el a Használati utasításban foglalt valamennyi figyelmeztetést és utasítást!

A figyelmeztetések és utasítások be nem tartása áramütéshez, tűz keletkezéséhez és/vagy súlyos személyi sérüléshez vezethet.

Későbbi felhasználásra minden figyelmeztetést és utasítást őrizzen meg!

A figyelmeztetésekben és utasításokban használt "elektromos kisgép" kifejezés a hálózati árammal működtetett (azaz vezetékes) és akkumulátorról működtetett (azaz vezeték nélküli) kisgépekre egyaránt vonatkozik.

1, A munkavégzési környezet biztonsága

a, Tartsa tisztán a munkaterületet, és gondoskodjon jó megvilágításról!

A rendetlen, sötét munkaterület sérülésveszélyt okozhat.

b, Tilos az elektromos kisgépeket robbanásveszélyes környezetben, például gyúlékony folyadékok, gázok vagy porok jelenlétében működtetni!

Az elektromos kisgépek szikráznak, amiktől könnyen meggyulladhat a por vagy gáz.

c, Az elektromos kisgép működtetése közben tartsa távol a gyermekeket és a báméskodókat!

A figyelemelterelő tényezők hatására a gépkezelő könnyen elveszítheti uralmát a gép fölött.

2, Elektromos biztonság

a, Az elektromos kisgép csatlakozódugaszának bele kell illesnie a hálózati aljzatba. Tilos a csatlakozódugaszt bármilyen módon átalakítani! A földelt (testelt) elektromos kisgépekhez semmiféle adaptert nem szabad használni!

Az átalakítatlan csatlakozódugaszok és a hozzájuk illeszkedő hálózati aljzatok használatával csökkenthető az áramütésveszély.

b, Kerülje a földelt vagy testelt felületek – pl. csövek, hőszugárzók, tűzhelyek és hűtőszekrények – testi érintését!

Az emberi test földelése vagy testelése esetén fokozódik az áramütés kockázata.

c, Tilos az elektromos kisgépet eső vagy nedvesség hatásának kitenni!

Ha az elektromos kisgép belsejébe víz kerül, ettől fokozódik az áramütésveszély.

d, Bánjon kíméletesen a csatlakozózsínrel! Tilos a gépet a csatlakozózsínrjánál fogva vinni vagy húzni, illetve a gépet a zsinór rángatásával leoldani a csatlakozóaljzatról! Óvja a csatlakozózsínort a hőtől, az olajszenyvedéstől, az éles peremektől és a mozgó alkatrészek közelségétől!

A sérült vagy összegubancolódott csatlakozózsín használata fokozza az áramütésveszélyt.

e, Elektromos kisgépek kültérben történő üzemeltetéséhez csak kültéri használatra alkalmas hosszabbító zsinórt szabad használni.

A kültéri használatra alkalmas hosszabbító zsinór alkalmazása csökkenti az áramütésveszélyt.

f, Ha az elektromos kisgép nyirkos helyen való használata elkerülhetetlen, használjon földzárlati megszakítóval (GFCI-kapcsolóval) védett áramforrást!

A GFCI-kapcsoló használata csökkenti az áramütés kockázatát.

3, Személyi biztonság

a, Elektromos kisgépek működtetése közben mindig legyen éber, figyeljen oda arra, amit csinál, és használja a józan eszt! Ne használjon elektromos kisgépeket, ha fáradt, illetve amikor kábítószert, alkoholt vagy gyógyszer hatása alatt áll! Elektromos kisgépek üzemeltetésekor egyetlen pillanat figyelmetlenség is súlyos személyi sérüléshez vezethet.

b, Használjon védőfelszereléseket! Kisgépek használatakor mindig viseljen védőszemüveget!

A megfelelő körülmények között használt védőfelszerelések – úgymint porvédő maszk, csúszásmentes védőlábbeli, kemény védősisak vagy fülvédő – csökkenti a személyi sérülés kockázatát.

c, Kerülje az elektromos kisgép véletlenszerű beindítását! A hálózathoz és/vagy akkumulátoregységhez történő csatlakoztatás, illetve a gép felemelése vagy odébb szállítása előtt győződjön meg a gép kikapcsolt állapotáról!

Ha ujjával a kapcsolón viszi az elektromos kisgépet egyik helyről a másikra vagy a kapcsoló „BE” állásában helyezi feszültség alá, könnyen balesetet szenvedhet.

d, Mielőtt bekapcsolná az elektromos kisgépet, távolítsa el belőle a beállító szerszámokat és csavarkulcsokat!

Ha egy csavarkulcs vagy szerszám valamelyik forgó alkatrészhez erősítve benne marad az elektromos kisgépben, az személyi sérüléshez vezethet.

e, Ne nyújtózzon túl messzire! Mindig ügyeljen arra, hogy szilárd alapzaton álljon, és megőrizze az egyensúlyát!

Ezáltal váratlan helyzetekben könnyebben uralma alatt tarthatja az elektromos kisgépet.

f, Viseljen megfelelő ruházatot! Nem szabad bő ruhát vagy ékszereket viselni. Ügyeljen arra, hogy a haja, ruházata és kesztyűje ne kerüljön a mozgó alkatrészek közelébe!

A bő ruha, ékszer vagy hosszú haj könnyen beakadhat a mozgó alkatrészek közé.

g, Ha a gép fel van szerelve poredszívó vagy porleválasztó berendezés csatlakoztatására szolgáló csöccsonkkal, gondoskodjon ilyen berendezés csatlakoztatásáról és rendeltetésszerű használatáról!

Az ilyen eszközök használata mérsékli a porral kapcsolatos veszélyeket.

h, Akkor se hagyja figyelmen kívül a biztonsági előírásokat, amikor már teljesen megbízik sokoldalúan használt és bevált elektromos kisgépében!

A gondatlan használat másodpercek törtrésze alatt súlyos sérüléshez vezethet.

4, Az elektromos kisgépek használata és karbantartása

a, Ne erőltesse az elektromos kisgépet! Mindig a konkrét alkalmazásnak megfelelő elektromos kisgépet válassza!

Az alkalmazásnak megfelelően kiválasztott és rendeltetésszerű sebességgel használt elektromos kisgép jobban és biztonságosabban végzi el a munkafeladatot.

b, Nem szabad használni azt az elektromos kisgépet, amelynek a kapcsolója nem működik megfelelően.

A kapcsolójával nem vezérelhető elektromos kisgép használata veszélyes, ezért az ilyen kisgépet meg kell javíttatni.

c, Mielőtt az elektromos kisgépen bármiféle beszabályozást végezne, tartozékokat cserélné benne vagy használaton kívül helyezné, húzza ki a gép csatlakozósinóriját a hálózati aljzatból és/vagy vegye ki az akkumulátoregységét a gépből!

Ezek a biztonsági óvintézkedések csökkentik az elektromos kisgép véletlenszerű beindításának kockázatát.

d, A használaton kívüli elektromos kisgépeket tartsa gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen, és ne engedje, hogy olyan személyek használhassák, akik a gépet vagy ezeket az utasításokat nem ismerik!

Avatatlan kezekben az elektromos kisgépek veszélyt jelentenek.

e, Gondosan tartsa karban az elektromos kisgépeket! Ellenőrizze a mozgó alkatrészek helyzetbeállítását és akadálytalan mozgását; ellenőrizze, hogy nincs-e törött alkatrész;

továbbá ellenőrizzen minden olyan körülményt, amely befolyásolhatja az elektromos kisképek működését! Használatba vétel előtt javíttassa meg a sérült elektromos kisképet!

Számos baleset az elektromos kisképek elégtelen karbantartására vezethető vissza.

f, Tartsa a vágásra szolgáló szerszámokat és gépeket megélezve és tisztán.

A megfelelően karbantartott, éles vágóélekkel rendelkező vágóberendezések használatakor kisebb a szerszám elakadásának valószínűsége, és könnyebb irányítani a gépet.

g, Az elektromos kisképet, annak tartozékait és szerszámait mindig a jelen utasításokkal összhangban és az adott géptípus rendeltetésének megfelelő módon használja, figyelembe véve a munkavégzési körülményeket és az elvégzendő munkafeladatot is!

Az elektromos kisképek nem rendeltetészerű felhasználása veszélyhelyzetek kialakulásához vezethet.

h, Tartsa a markolatot, annak felületét és a fogantyúkat szárazan, tisztán, olaj- és kenőzsírszennyeződésektől mentesen!

A csúszós, olajos markolat megnehezíti a biztonságos használatot és könnyebb elveszteni a kontrollt a kisképek felett.

5, Az akkumulátoros kisképek használata és karbantartása

a, Akkumulátortöltést kizárólag a gyártó által előírt töltővel szabad végezni!

Egy adott típusú akkumulátoregység töltésére alkalmas töltő egy másik típusú akkumulátor töltése közben tűzveszélyes lehet.

b, Elektromos kisképeket csak kifejezetten ilyen rendeltetési célra megjelölt akkumulátoregységekkel szabad használni!

Bármely másfajta akkumulátor használatakor tűz- és sérülésveszély állhat fenn.

c, A használaton kívüli akkumulátoregységeket mindenfajta olyan fémtárgytól – például iratkapcsoktól, pénzérméktől, kulcsoktól, szegektől, csavaroktól és egyéb, apró fémtárgyaktól – távol kell tartani, amelyek az akkumulátorkapcsokat rövidre zárhatják.

Az akkumulátorkapcsok rövidzárlata égési sérülést vagy tüzet okozhat.

d, Durva bánásmód esetén folyadék fröccsenhet ki az akkumulátorból, amelyhez nem szabad hozzáérni. Ha ilyen folyadék a bőrére kerül, öblítse le vízzel! Ha a folyadék belekerül a szemébe, öblítse ki és forduljon orvoshoz!

Az akkumulátorból kifröccsenő folyadék irritációt vagy égési sérülést okozhat.

e, Soha ne használjon sérült vagy házilag átalakított akkumulátort!

Sérült vagy átalakított akku használatakor tűz, robbanás- és sérülésveszély állhat fenn.

f, Sose tegye ki az akkumulátort tűznek vagy magas hőmérsékletnek!

Tűz vagy 130 °C feletti hőmérséklet robbanáshoz vezethet.

g, Kövesse a töltővel kapcsolatos használati utasításokat és sose lépjen a leírásban meghatározott hőmérsékleti határértékeken kívül töltés közben!

Helytelen akku használata vagy nem megfelelő hőmérsékleten való töltés zavarja az akkumulátort és égésveszélyhez vezethet.

6, Javítás

a, Elektromos kisképeit mindig szakemberrel, és kizárólag az eredetivel azonos típusú cserealkatrészek felhasználásával javíttassa!

Ez biztosítja az elektromos kisképek biztonságos voltának megőrzését.

b, Soha ne javítsa a sérült akkut!

Minden akkumulátor-karbantartást csak gyártó vagy szakszervíz végezhet!

KÜLÖNLEGES MUNKAVÉDELMI SZABÁLYOK

Sem kényelemből, sem a termék működtetésében (az ismételt használat során) szerzett gyakorlatból kiindulva NEM mondhatunk le a fúrógépekre vonatkozó munkavédelmi szabályok szigorú betartásáról.

A jelen kisgépet nem biztonságos vagy helytelen módon használó személy súlyos sérülést szenvedhet.

a, Olyan munkaműveletek végzésekor, melyeknél a kisgép rejtett vezetékbe vagy saját csatlakozósinórjába ütközhet, a gépet a szigetelt markolási felületeknél fogva kell tartani. Feszültség alatt álló vezetékek érintésekor ugyanis a gép szabadon álló fém alkatrészei is feszültség alá kerülnek, amitől áramütés éri a gép kezelőjét.

b, Mindig ügyeljen arra, hogy szilárd talajon álljon, és megőrizze az egyensúlyát! A gép magasban történő használatakor győződjön meg arról, hogy nem tartózkodik-e valaki odalent.

c, Tartsa szilárdan a gépet!

d, Ne nyúljon a forgó alkatrészek közelébe!

e, Ne hagyja magában járni a gépet! Csak kézben tartva működtesse!

f, Közvetlenül működtetés után tilos megérinteni a fúrószerszámot vagy a munkadarabot; ezek ugyanis rendkívül forróak lehetnek, és égési sérülést okozhatnak!

g, Egyes anyagok mérgező vegyszereket is tartalmazhatnak. Ügyeljen arra, hogy ne lélegezzen be a keletkező port, és a bőrére se kerülhessen belőle! Vegye figyelembe az anyag gyártója által megadott munkabiztonsági adatokat!

Biztonsági útmutató USB-kábelhez/hálózati adapterhez

a, Sose kösse össze az USB-kábelt/hálózati adaptert töredezett vagy bármilyen módon sérült akkumulátorral!

Ilyen módon áramütés veszélye áll fenn.

b, Az USB-kábelt/hálózati adaptert kifejezetten az S018-as modellszámú 1300mAh-es termékhez gyártották, ne vegye más célra igénybe!

Nem megfelelő célra való használat tűzhoz vagy halálos áramütéshez vezethet.

c, Figyelem! Ne töltsön nem újratölthető elemeket!

Az útmutatás megszegése veszélyes lehet.

d, Sérült hálózati csatlakozókat, kapcsolóvezetéseket mindig szakemberrel, és kizárólag az eredetivel azonos típusú cserealkatrészek felhasználásával javíttasson!

e, 8 év alatti gyerekek, valamint csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességű, illetve tapasztalattal és tudással nem rendelkező személyek abban az esetben használhatják az USB-kábelt/hálózati adaptert, ha felügyelik őket vagy tisztában vannak a biztonságos használattal és a használatból eredő lehetséges veszélyekkel. Gyermek nem játszhatnak a töltővel/adapterrel! Gyermek felügyelet nélkül ne végezzenek tisztítást és karbantartást!

f, Óvja a csavarbehajtó gépet és a kábelt/adaptert az esőtől, nedvességtől!

Ha az elektromos kisgép belsejébe víz kerül, ettől fokozódik az áramütésveszély.

HASZNÁLAT ELŐTT

VIGYÁZAT! A terméket ne használja robbanásveszélyes környezetben! A terméket 10-40C° közötti hőmérsékleten használja!

Mindenképp válassza le a terméket az áramforrásról, mielőtt

- beállításokat akar végrehajtani,
- alkatrészekkel akarja kiegészíteni,
- alkatrészt szeretne cserélni,
- karbantartási munkálatokat végezne.

Ellenőrizze az akkus csavarhúzó és a csomag tartalmát!

VIGYÁZAT! **Fulladásveszély! A fóliák lenyelése és belélegzése fulladásveszélyt jelent!**

Tartsa távol kisgyermekétől a csomagolófóliát!

- Vegye ki az akkus csavarbehajtót és a tartozékokat a csomagolásból!
- Ellenőrizze le, hogy a csomag tartalma teljes-e (l. a csomag tartalma/alkatrészek részt)
- Ellenőrizze le, hogy az akkus csavarhúzó és a tartozékok sérülésmentesek-e!
- Sérülés vagy hiányzó alkatrészek esetén ne használja a csavarhúzó! Vegye fel a kapcsolatot a gyártóval a jótállási jegyen feltüntetett elérhetőségen keresztül!


Akkumulátor töltése („B” ábra)

FIGYELEM! A termék – akárcsak erős igénybevétel esetén –töltés közben is erősen felmelegszik. Töltés előtt és után is hagyja szobahőmérsékletűre hűlni a gépet! Semmiképp se használja a csavarhúzó mialatt a töltőre van csatlakoztatva!

FONTOS! Töltési hőmérséklet: 0-40C°

- Helyezze az USB-kábel (10-es ábra) Micro-USB végét a töltőcsatlakozóba (6-os ábra)!
- Csatlakoztassa a kábel másik végén lévő USB-csatlakozóját egy adapterhez (11-es ábra) vagy egy USB-porthoz!
- kb. 3-5 óra alatt töltődik fel a gép.
- A töltés befejeztével válassza le a kábelt az adatterről!
- Végül a kábelt húzza ki a termék csatlakozójából!

Kizárólag a termékhez tartozó, az alábbi paraméterekkel rendelkező tápegységeket használja:

Modell:	YYD-S05V0500600YU
Bemeneti teljesítmény:	100-240 V ~/ 50/60Hz/ 0,2 A
Kimeneti teljesítmény:	5 V  / 600 mA

Töltöttségi állapot kijelző (C ábra)

A töltöttségi szint kijelző gomb megnyomásával 3 jelzés világithat:

- piros: akku lemerült, töltésre szorul
- piros/sárga: részlegesen feltöltött akkumulátor
- piros/sárga/zöld: akku teljesen feltöltve

Bitek behelyezése/cseréje

FIGYELEM! BIT-cserét csakis nyugalmi állapotban levő csavarhúzón lehet végrehajtani, lezárt ki- és bekapcsológomb mellett! (lásd „irányváltó kapcsoló (jobb-bal)“)

- Válasszon egy megfelelő BITet (9-es ábra) és helyezze be a tokmány szerszámnyílásába (8-as ábra)!
- Nyomja be a BITet, hogy szorosan illeszkedjen a helyére!
- Eltávolításkor húzza kifelé a BITet!

Forgatható fogantyú rögzítő gomb (E, F, G ábra)

FONTOS! A fogantyú változtatásához a csavarhúzónak nyugalmi állapotban kell lennie. Az akkus csavarhúzó forgatható fogantyúval van felszerelve. Ez a funkció teszi lehetővé, hogy a pisztolymarkolatú csavarhúzó egyenes csavarhúzóvá válhasson. Az egyenes csavarhúzó hosszabb hatótávolsága segíthet a nehezen elérhető csavaroknál.

- Nyomja meg és tartsa lenyomva a fogantyú rögzítő gombját (3-as ábra)!
- Fordítsa el a fogantyút az óramutató járásával megegyező irányba!
- A kiindulási helyzethez való visszatéréshez újra nyomja meg és tartsa lenyomva a fogantyú rögzítőgombját, és fordítsa el a fogantyút az óramutató járásával ellentétes irányba!

HASZNÁLAT

Be- és kikapcsolás (H ábra)

FONTOS! Az akkus csavarhúzó fixálva/zárolva van, ha a jobb/bal kapcsoló (4-es ábra) a középső állásban van!

- bekapcsolás: Be-/kikapcsoló gombot (5-ös ábra) benyomni
- kikapcsolás: Be-/kikapcsoló gombot elengedni

LED-munkafény (I ábra)

Az akkus csavarhúzó LED-es munkalámpával van felszerelve, mely megkönnyíti a munkát a nehezen hozzáférhető, sötét helyeken.

- A LED-es munkafény a be- és kikapcsológomb megnyomásával azonnal kigyullad, és kialszik a kapcsoló elengedésével.

Irányváltó kapcsoló (jobb/bal) (J ábra)

FONTOS! Csak a nyugalomban lévő akkus csavarhúzónál változtassa meg a forgásirányt! A biztonságos váltási folyamatok megakadályozzák a váltó károsodását.

Az akkus csavarhúzó forgásiránya jobb/bal kapcsolóval (4-es ábra) állítható be.

- Nyomja be a jobb/bal kapcsolót (**R kapcsoló**) az órajárásnak megfelelő forgásirányhoz
- Nyomja be a jobb/bal kapcsolót (**L kapcsoló**) az órajárással ellentétes forgásirányhoz
- A középső állásban a kapcsoló fixálóként/zárként működik

MEGJEGYZÉSEK A MUNKÁLATHOZ

Ne gyakoroljon túlzott nyomást a termékre! A túlzott erő kifejtés károsíthatja a terméket vagy a tartozékokat és növeli a sérülésveszélyt.

Mindig figyeljen arra, hogy egyenes, biztos talajon álljon, és két biztos kézzel tartsa a kisgépet! Rögzítse a munkadarabot satuba vagy más rögzítőeszközzel!

A nagyobb munkadarabokat támassza alá és biztosítsa ki csúszás ellen!

FONTOS! Használja minden munkafolyamatnál a megfelelő BITet! BITet csakis a gép nyugalmi állapotában cseréljen!

A csavarhúzó Biteket általában a méretük/hosszuk és alakjuk alapján jelölik. Ha nem biztos abban, melyikre van szükség, próbálja meg kézzel, melyik bit illeszkedik bele holtjáték nélkül a csavarfejbe.

TIPP: Az esetek nagy részében puhafába előfúrás nélkül is be lehet csavarozni a menetes csavarokat. Más fajtánál vagy nagy csavarátmérőnél ugyanakkor előfúrás ajánlott.

Süllyesztett fejű csavaroknál a furatnak is süllyesztettnek kell lennie.

A nem folytonos menetű facsavaroknál érdemes kb. fél csavarhossznyit előfúrni.

KARBANTARTÁS, TISZTÍTÁS, TÁROLÁS ÉS SZÁLLÍTÁS

VIGYÁZAT! Minden beállításnál, karbantartási vagy javítási munkálatnál válassza le a töltőt a hálózatról!

Karbantartás

A termék alapvetően nem igényel karbantartást.

Csak a gyártótól vagy hivatalos szakszerviztől vásároljon alkatrészeket/tartozékokat!

Javítási munkálatokat kizárólag szakértőkkel, hivatalos szakszervizzel végeztesen!

Szakértőkkel, akik megfelelő szakképzettséggel és gyakorlattal rendelkeznek, ismerik a termék felépítését és működésére vonatkozó követelményeket és megértik a biztonsági előírásokat.

Tisztítás

FIGYELEM! Figyeljen arra, hogy folyadék ne kerülhessen a termék belsejébe!

- Tisztítsa meg a terméket egy nedves ronggyal! Semmi esetre se használjon erős vegyszert, súroló- vagy oldószert!
Ezután hagyjon minden alkatrészt megszáradni!
- A töltőcsatlakozókat tisztán kell tartani!
- Figyeljen arra, hogy a szellőzőnyílások nyitva maradjanak!
- A tokot rendszeresen törölje le egy puha ronggyal!

Tárolás

- A termék elpakolása előtt mindig távolítsa el a legutóbb használt szerszámbetétet/BITet! (lásd BITek behelyezése, cseréje)
- A termék elpakolása előtt válassza le a terméket a töltőről!
- Tisztítsa meg elpakolás előtt a terméket! (lásd „tisztítás”)

- Amikor nem használja a terméket, helyezze biztonságos, hűvös, száraz, jól szellőzött helyre az eredeti csomagolásában, gyermekektől elzárta!
- A terméket 0-40 C° közötti hőmérsékleten tárolja!

Szállítás

- Szállítás előtt mindig távolítsa el a legutóbb használt szerszámbetétet/BITet! (lásd BITek behelyezése, cseréje)
- A terméket mindig a fogantyújánál fogva vigye!
- Az esetleges lopást és rezgést elkerülendő mindig az eredeti csomagolásban szállítsa a terméket!

HIBAEHÁRÍTÁS

Probléma: A csavarbehajtó nem működik

Lehetséges okok: Az akku üres VAGY A forgásirányváltó középső állásban van


Javítás: Töltse fel az akkut VAGY Nyomja át a forgásirányváltót a kívánt irányba


Probléma: Az akku nem tölt

Lehetséges okok: az USB-töltővel nincs kapcsolat VAGY a hálózati adapter tönkrement

Javítás: Győződjön meg arról, hogy rendesen csatlakoztatva van-e a készülék a töltőhöz, ill. a töltő a tápegységhez! VAGY Cserélje ki a hálózati adaptert!

MŰSZAKI ADATOK:

Akkus csavarbehajtót modell:	S018
Névleges feszültség	3,6 V 
Akku kapacitás	1300 mAh
Szerszámtartó	1/4" (6,35 mm) hatszög
Alapjárat fordulatszám	230 min ⁻¹
Forgatónyomaték	max. 4 Nm

Hálózati adapter modell:	YYD-S05V0500600YU
Hálózati feszültség	100-240 V ~/ 50/60 Hz / 0,2 A
Kimeneti feszültség:	5 V  / 600 mA
Töltési idő:	3 - 5 óra

ZAJ- ÉS REZGÉSINFORMÁCIÓ

Zajkibocsátási értékek az EN 62841 szabvány szerint mérve. Ha a munkahelyi zaj meghaladhatja a 85 dB értéket, akkor védőintézkedések szükségesek a felhasználó számára (megfelelő hallásvédő használata).

Hangnyomásszint:	62 dB
Hangteljesítményszint:	73 dB
Mérési bizonytalanság	3 dB

Rezgésinformáció az EN 62841 szabvány szerinti mérve.

Rezgésérték: 0,39 m/s²

Mérési bizonytalanság 1,50 m/s²

A megadott rezgésértékeket és zajkibocsátási értékeket szabvány szerinti vizsgálati módszerrel mérték, mely alkalmas elektromos szerszámok más elektromos szerszámmal való összehasonlítására.

A megadott rezgésértékek és zajkibocsátási értékek alapján az előrelátható terhelés is megbecsülhető.

VIGYÁZAT! Az elektromos kisgép zajszintje és rezgésszáma eltérhet a megadott értéktől a tényleges használat során attól függően, hogy milyen módon használják, különös tekintettel arra, hogy milyen munkadarabon dolgoznak.

- A termék jó állapotban, megfelelően karbantartott állapotban van-e
- Hogyan és milyen anyagokhoz használják a terméket
- Eredeti tartozékokkal használják-e, a tartozékok kifogástalan állapotúak-e
- A felhasználó megfelelő módon tartja-e a szerszámot a kezében
- A termék a leírásnak megfelelően, rendeltetésszerűen van-e használva
- Nem megfelelő használat esetén a termék rezgésfeltételei rongálódhatnak

VIGYÁZAT! A biztonsági intézkedések a felhasználót védik, a tényleges működés során a vibrációnak való kitettség becslése alapján vannak meghatározva. (A munkaciklus minden része figyelembe van véve: a terhelésen kívüli kikapcsolt időszak és a terhelés nélküli működés is.)

Az alkalmazás típusától vagy a felhasználás körülményeitől függően a következő biztonsági intézkedéseket kell tenni a felhasználó érdekében:

- Amennyire csak lehet, próbálja meg a rezgést elkerülni
- Csak kifogástalan állapotú tartozékokat használjon
- A termék használata közben viseljen rezgéscsillapító kesztyűt
- A leírás alapján óvja és tartsa karban a terméket
- Kerülje a termék 10 C° alatti és 40 C° feletti használatát
- Tervezze úgy munkafolyamatát, hogy az erős rezgésszámú készüléket ne kelljen napokon át használni

ÚJRAHASZNOSÍTÁS



A csomagolást (papírt, fóliát...) a szelektív hulladékgyűjtő megfelelő részeibe dobja!



Az áthúzott kerek kuka szimbólum azt jelenti, hogy a törvény kötelezi Önt arra, hogy ezt a berendezést a nem szelektált kommunális hulladéktól elkülönítve ártalmatlanítsa, azaz a régi berendezést a háztartási hulladéktól elkülönítve kell ártalmatlanítani. A nem állandóan beépített elemeket vagy akkumulátorokat előzetesen ki kell venni és külön kell ártalmatlanítani.

A régi készülékek visszaváltásának lehetőségei (WEEE-irányelv 2012/19/EU)

A régi készülékek tulajdonosai a hulladékgazdálkodási hatóságok által létrehozott és rendelkezésre álló visszavételi vagy begyűjtési lehetőségek keretében adhatják le a régi készülékeket, így biztosítva a megfelelő ártalmatlanítást.

Személyes adatok védelme (WEEE-irányelv 2012/19/EU)

Emlékeztetjük az elektromos és elektronikus berendezések hulladékának valamennyi végfelhasználóját, hogy felelősek a személyes adatok törléséért az ártalmatlanítandó elektromos és elektronikus berendezések hulladékából.

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Az EU megfelelőségi nyilatkozat az idegennyelvű leírás utolsó előtti oldalán olvasható.

TARTALOMJEGYZÉK

CSONAG TARTALMA/ALKATRÉSZ MEGJELÖLÉS (A ábra)	1
ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK	1
- Használati utasítás olvasása, betartása	
- Jelmagyarázat	
BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK	2
- Rendeltetésszerű használat	
- Fennmaradó kockázatok	
- Általános biztonsági utasítások elektromos kéziszerszámokhoz	
- Biztonsági utasítások csavarhúzóhoz	
- Biztonsági utasítások USB-kábelekhez/USB adapterekhez	
HASZNÁLAT ELŐTT	7
- Csavarbehajtó és a csomag tartalmának ellenőrzése	
- Akku töltése (B ábra)	
- Töltöttségi szint ellenőrzése (C ábra)	
- BITek behelyezése/cseréje (D ábra)	
- Forgatható fogantyú rögzítő gomb (E, F, G ábra)	
HASZNÁLAT	8
- Be/kikapcsolás (H ábra)	
- LEDes munkafény (I ábra)	
- Irányváltó kapcsoló (jobb, bal) (J ábra)	
- Megjegyzések a munkálathoz	
KARBANTARTÁS, TISZTÍTÁS, TÁROLÁS, SZÁLLÍTÁS	9
- Karbantartás	
- Tisztítás	
- Tárolás	
- Szállítás	
HIBAELHÁRÍTÁS	10
TECHNIKAI ADATOK	10
ZAJ- ÉS REZGÉSINFORMÁCIÓK	10
ÚJRAHASZNOSÍTÁS	11
- Csomagolóanyag szelektálása	
- Termék hulladékkezelése	
MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT	12