

# Elektromos ütvecsavarozó 2000W 800Nm 1/2"



## Használati utasítás

Az eredeti utasítások fordítása



Kérjük, az első használat előtt figyelmesen olvassa el ezt a használati útmutatót. A felhasználó felelőssége, hogy elolvassa a biztonságos használathoz és üzemeltetéshez szükséges összes utasítást, és megértse a berendezés üzemeltetése során esetlegesen felmerülő veszélyeket.

### **FIGYELEM!!!**

A termékek folyamatos fejlesztése miatt a használati utasításban szereplő fotók és rajzok csak a következők illusztráció, és eltérhet a megvásárolt árutól. Ezek az eltérések nem képezhetik reklamáció alapját.

### **TECHNIKAI ADATOK**

Feszültség: 230V~50Hz

Forgási sebesség: 2600 fordulat/perc.

Nyomaték: 800 Nm

Gratulálunk az új berendezés vásárlásához. Ön úgy döntött, hogy értékes terméket vásárol. Ezt a berendezést a gyártás során minőségellenőrzésnek vetették alá, és kimeneti ellenőrzésnek vetették alá. Ez biztosítja a hatékonyságát.

A használati utasítás a termék szerves részét képezi. Fontos információkat tartalmaz a biztonságra, a működésre és az ártalmatlanításra vonatkozóan. A termék használata előtt olvassa el az összes kezelési és biztonsági utasítást.

A terméket csak a leírásnak és a rendeltetésszerű használatnak megfelelően szabad használni.

A használati utasítást gondosan meg kell őrizni, és amennyiben a terméket harmadik félnek adják át, a vásárlónak teljes dokumentációt kell átadni.

### **CIKK**

A készüléket csavarok és anyák ki- és becsavarására tervezték. Bármilyen más, nem kifejezetten engedélyezett használat károsíthatja a készüléket, és komoly veszélyt jelenthet a felhasználóra nézve.

A készüléket felnőttek általi használatra szánják. A 16 év alatti fiatalok csak felnőtt felügyelete mellett használhatják a készüléket. A gyártó nem vállal felelősséget a nem megfelelő használatból eredő károkért.

használat vagy helytelen üzemeltetés. Ez a berendezés nem kereskedelmi használatra készült.

### **MUNKAHELYI BIZTONSÁG**

a) Biztosítsa a rendet és a megfelelő megvilágítást a munkahelyen. A rendezetlen vagy kivilágítatlan munkahely sérülésekhez vezethet.

b) Ne működtesse az elektromos szerszámokat robbanásveszélyes, gyúlékony folyadékokat, gázokat vagy port tartalmazó környezetben. Az elektromos szerszámok szikrákat termelnek, amelyek meggyújthatják a port vagy a füstöt.

c) Tartsa a gyermekeket és másokat biztonságos távolságban, amikor elektromos szerszámokat használ. A figyelemelterelés a berendezés feletti uralom elvesztéséhez vezethet.

## ELEKTROMOS BIZTONSÁG

a) Az elektromos szerszám dugójának illeszkednie kell a konnektorba. A dugó semmilyen módon nem módosítható. Ne használjon dugóadaptert olyan elektromos szerszámokkal, amelyek védő (földelő) érintkezővel rendelkeznek. Az ép dugók és aljzatok csökkentik az áramütés veszélyét.

b) Ne érintse meg a földelt felületeket, például csöveket, radiátorokat, kályhákat, hűtőszekrényeket. Ha a teste földelve van, nagyobb az áramütés veszélye.

c) Védje az elektromos szerszámokat az esőtől és a nedvességtől/víztől. Az elektromos szerszámokba bejutó víz növeli az áramütés veszélyét.

d) Ne használja a vezetéket az elektromos szerszám hordozására, felakasztására vagy a dugó kihúzására a konnektorból. Védje a kábelt a hőtől, az olajtól, az éles szélektől és a mozgó

részekről.  
felszerelés. A sérült és összegabalyodott kábelek növelik az áramütés veszélyét.

e) Ha a szabadban elektromos szerszámokkal dolgozik, csak jóváhagyott hosszabbítót használjon.  
Használja a weboldalt.

A kültéri használatra tervezett hosszabbító csökkenti az áramütés veszélyét.

f) Ha az elektromos szerszámok nedves környezetben történő használata nem kerülhető el, használja a biztonsági kapcsolót (FI). A megszakító használata csökkenti az áramütés veszélyét.

e) Ez a termék 3 pólusú BS1363/A 13 A dugóval van felszerelve. Ha a vezeték vagy a dugó használat közben megsérül, kapcsolja ki a tápegységet, és dobja ki a használatból. Cserélje ki a sérült dugót a BS1363/A 13 A 3 pólusú dugóval. Kétség esetén forduljon szakképzett villanszerelőhöz.

A II. osztályú termékek csak feszültség alatt (barna) és semlegesen (kék) vannak bekötve, és a II. osztályú szimbólummal vannak jelölve;

A) Csatlakoztassa a KÉK feszültség alatt álló vezetéket az "L" csatlakozóhoz.

B) Csatlakoztassa a KÉK semleges vezetéket a semleges "N" csatlakozóhoz.

C) A bekötés után ellenőrizze, hogy nincsenek-e elhasználadott vezetékek, és győződjön meg arról, hogy minden vezeték megfelelően csatlakozik. Győződjön meg arról, hogy a kábel külső köpenye kiáll a kábelmegállóból, és hogy a rögzítés szorosan záródik. NE csatlakoztasson semmilyen vezetéket a földelőcsatlakozóhoz. Javasoljuk, hogy a javításokat szakképzett villanszerelő végezze el.

## SZEMÉLYES BIZTONSÁG

a) Legyen figyelmes, figyeljen arra, hogy mit csinál, és használja az elektromos szerszámokat ésszerűen. Ne használjon elektromos szerszámokat, ha fáradt, vagy kábítószert, alkohol, illetve gyógyszer hatása alatt áll. Egy pillanatnyi figyelmetlenség az elektromos szerszámok használata közben súlyos sérülésekhez vezethet.

b) Viseljen egyéni védőfelszerelést, mindig viseljen védőszemüveget. Az egyéni védőfelszerelés, például porvédő maszk, csúszásgátló lábbeli, sisak és fülvédő viselése - az elektromos szerszám típusától és használati módjától függően - csökkenti a sérülés kockázatát.

c) Kerülje el a szerszám véletlen elindítását. Győződjön meg róla, hogy az elektromos szerszám ki van kapcsolva, mielőtt áramforráshoz vagy akkumulátorhoz csatlakoztatná, mielőtt megemelné és hordozná.

d) Az elektromos szerszám bekapcsolása előtt távolítsa el a beállítási szerszámokat és a kulcsokat. A gép forgó részében lévő szerszám vagy kulcs sérülést okozhat.

e) Kerülje a rendellenes testhelyzeteket. Győződjön meg róla, hogy stabil helyzetben van, és mindig

tartsa egyensúlyban a testét. Ez lehetővé teszi, hogy váratlan helyzetekben jobban uralja az elektromos berendezéseket.

f) Viseljen megfelelő ruházatot. Ne viseljen nagy, bő ruházatot vagy díszeket. Tartsa távol a haját, a ruházatot és a kesztyűt a mozgó alkatrészekről. A laza ruházat, a díszek vagy a hosszú haj beakadhat a szerszám mozgó részeibe.

g) Ha elszívó vagy porelszívó berendezéseket lehet felszerelni, győződjön meg arról, hogy azok jól csatlakoztatva vannak és megfelelően használják őket. A porelszívó berendezések használata csökkentheti a porvesztést.

h) Ne hagyja magát hamis biztonságérzetbe ringatni, és ne szegje meg az elektromos szerszámokra vonatkozó biztonsági szabályokat, még akkor sem, ha gyakori használat után már megismerkedett az elektromos szerszámokkal. Figyelmetlen viselkedés a másodperc tört része alatt súlyos sérülést okozhat.

## **AZ ELEKTROMOS SZERSZÁMOK MŰKÖDTETÉSE ÉS HASZNÁLATA**

a) Ne terhelje túl a készüléket. Minden munkához használja a megfelelő elektromos szerszámokat. A megfelelő elektromos szerszámok segítségével jobban és biztonságosabban dolgozhat a megadott teljesítménytartományon belül.

b) Soha ne használjon elektromos szerszámokat sérült kapcsolóval. Az olyan elektromos szerszám, amelyet nem lehet be- és kikapcsolni, veszélyes és javításra szorul.

c) Húzza ki a készüléket a hálózathoz, vagy vegye ki az akkumulátort, mielőtt beállítja, kicseréli a tartozékokat, vagy elrakja a készüléket. Ez az óvintézkedés megakadályozza az elektromos szerszám véletlen elindítását.

d) Tartsa a nem használt elektromos szerszámokat a gyermekek számára elérhetetlen helyen. Ne engedje, hogy a készüléket olyan személyek használják, akik nem ismerik azt, és nem olvasták el ezt a használati útmutatót. Az elektromos szerszámok veszélyesek, ha tapasztalatlan személyek használják őket.

e) Gondosan tartsa karban az elektromos szerszámokat. Ellenőrizze, hogy a mozgó alkatrészek megfelelően működnek-e és nincsenek-e elzáródva, hogy az alkatrészek nem törtek-e el vagy más módon nem sérültek-e, és hogy a megfelelő működés nem sérült-e. elektromos szerszámok. A gép használata előtt javíttassa ki a sérült alkatrészeket. Sok balesetet okoznak a rosszul karbantartott elektromos szerszámok.

f) A vágószerszámoknak mindig élesnek és tisztának kell lenniük. A gondosan karbantartott, éles vágószerszámok csökkentik az elakadás veszélyét, és könnyebben vezethetők.

g) Kizárólag a jelen utasításoknak megfelelően használja az elektromos szerszámokat, tartozékokat, tartozékokat stb. Figyeljen a munkakörülményekre és az elvégzendő munka típusára. Az elektromos szerszámok rendeltetésétől eltérő célokra történő használata veszélyes helyzetekhez vezethet.

h) Tartsa a fogantyúkat és a fogófelületeket szárazon, tisztán, olaj- és zsírmentesen. A csúszós fogantyúk és fogófelületek váratlan helyzetekben megakadályozzák az elektromos szerszámok biztonságos működtetését és irányítását.

## **SZOLGÁLTATÁS**

Az elektromos szerszámokat csak szakképzett személyekkel és csak eredeti pótalkatrészekkel javíttassa. Ez segít megőrizni az elektromos szerszámok biztonságos használatát.

## **Egyéb biztonsági szabályok**

a) Ha olyan helyen dolgozik, ahol fennáll a veszélye annak, hogy a csavar rejtett elektromos

vezetékekre vagy a hálózati vezetékekre csapódik, tartsa az elektromos szerszámot a szigetelt fogantyúknál fogva. A csavar és a hálózati kábel érintkezése

az alulfeszültség a berendezés fém részeiben is áramot folyathat, és áramütéshez vezethet.

- Tartsa távol a kezét a forgó alkatrészekről. Várja meg, amíg az elektromos szerszám megáll, mielőtt elteszi. Sérülésveszély áll fenn.
- Ne érintse meg a végszerszámot vagy a munkadarabot közvetlenül a megmunkálás után. Az alkatrészek még forróak lehetnek, és égési sérüléseket okozhatnak.
- Ha a végszerszám túlterhelés vagy a munkadarabban való elakadás miatt elakad, azonnal kapcsolja ki a motoros szerszámot. A szerszám feletti uralom elvesztése személyi sérülést okozhat.
- A készüléket csak olyan aljzatokhoz csatlakoztassa, amelyek áramvédővel (Fi biztosíték) vannak felszerelve, amelynek maradó áram értéke nem haladja meg a 30 mA-t.

f) Ha a tápkábelt ki kell cserélni, azt a veszély elkerülése érdekében a gyártónak vagy képviselőjének kell elvégeznie.

### **ÁLTALÁNOS KOCKÁZATOK**

Még akkor is, ha az elektromos berendezéseket helyesen üzemeltetik, vannak úgynevezett általános veszélyek. Az alábbi általános veszélyek az elektromos berendezés kialakítása és üzemeltetése miatt fordulhatnak elő:

- a) Személyi sérülés a mozgó alkatrészek vagy forró felületek miatt.
- b) Halláskárosodás, ha nem használnak megfelelő hallásvédelmet.
- c) Egészségkárosodás a kézre és a karra ható rezgés hatására, ha a berendezést hosszú ideig használják, vagy ha nem megfelelően üzemeltetik és karbantartják.

### **A WEBOLDAL HASZNÁLATA**

FIGYELEM! A munka megkezdése előtt figyelmesen olvassa el a kezelési útmutatót.

- a) Csak olyan ütvecsavarozót használjon, amely alkalmas a készülék négyszögletes végéhez. A hagyományos króm-vanádium dugókulcsok használata veszélyes, mivel törékenyebbek és sérülésveszélyesebbek.
- b) Illessze a dugókulcsot a készülék négyszögletes végére .
- c) A kapcsolóval válassza ki a forgás irányát. A forgásirány megváltoztatásához nyomja meg a kapcsolót felfelé és lefelé.
- d) A meghúzás során engedje el a kioldót, amint kattanást hall. Ne terhelje túl a kis kötőelemeket.

### **KARBANTARTÁS**

#### **Tisztítás**

A készüléket nem szabad vízzel lefröcskölni vagy vízbe helyezni. Áramütés veszélye!

- Mindig tartsa tisztán a készülék szellőzőnyílásait, motorburkolatát és fogantyúit. Ehhez használjon nedves ruhát vagy keféit. Ne használjon semmilyen tisztítószert vagy oldószert. Ez visszafordíthatatlanul károsíthatja a készüléket.

## **Berendezések tárolása**

- Tárolás előtt tisztítsa meg a berendezést.
- A készüléket a mellékelt csomagolásban, száraz, gyermekektől védett helyen tárolja.

## **Ártalmatlanítás és környezetvédelem**

A készüléket, tartozékait és csomagolását a környezetvédelmi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa. környezet. Az elektromos készülékeket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. A berendezéseket hulladékkezelő létesítménybe kell szállítani. A használt műanyagokat és fémeteket szét lehet válogatni és újrahasznosítani.

Kérdezze meg szervizközpontunkban. A hozzánk küldött sérült berendezéseket ingyenesen ártalmatlanítjuk.