**Udarni čekić Worcraft RB16-45H, 1500W, 45J**

**119181**





UDARNI ČEKIĆ

PRIMJENA

Čekić za rušenje koristi se za drobljenje betona, sječenje, kopanje itd. (na primjer, instalacija cijevi, radovi elektroinstalacije, sanitarni radovi, kanalizacija itd.).

Koristite uređaj samo za predviđenu svrhu. Svaka druga upotreba smatra se slučajem zlouporabe. Korisnik / operator, a ne proizvođač, bit će odgovorni za bilo kakvu štetu ili ozljede nastale ovom zlouporabom. Imajte na umu da ovaj uređaj nije dizajniran za komercijalnu ili industrijsku upotrebu. Jamstvo se neće primjenjivati ako se uređaj koristi u komercijalne, industrijske ili slične svrhe.

DIJELOVI UDARNOG ČEKIĆA

1. ON / OFF prekidač

2. Dodatna ručka

3. Dlijeto

4. Prihvatnik ( stezna glava )

OBJAŠNJENJE SIMBOLA

 Ne odlažite uobičajeni kućni otpad. Umjesto toga, obratite se centru za reciklažu na ekološki prihvatljiv način. Molimo vas vodite računa o zaštiti okoliša.

 Proizvod je u skladu s važećim europskim smjernicama i izveden je metodom ocjenjivanja sukladnosti iz ovih direktiva.

 Nosite zaštitne rukavice .

 Pročitajte uputstva .

 Nosite zaštitne naočale .

 Nosite zaštitu sluha .

Dvostruka izolacijska zaštita II. Nije potrebno uzemljenje.

OPĆE SIGURNOSNE UPUTE ZA ELEKTRIČNE ALATE :

**Pročitajte sigurnosne napomene, upute, ilustracije i tehničke podatke isporučene s ovim električnim alatom.** Nepoštivanje svih uputa dolje može dovesti do strujnog udara, požara i / ili do ozbiljnih tjelesnih ozljeda .

1) SIGURNOST RADNE OKOLINE :

- Radno mjesto treba održavati čistim i dobro osvijetljenim. Nered i tamna područja su uzrok nesreća.

- Nemojte koristiti električni alat u eksplozivnoj atmosferi s zapaljivim tekućinama, plinovima ili prašinom. U električnom alatu postoje iskre koje mogu zapaliti prašinu ili pare.

- Djecu i druge osobe držite podalje od električnog alata kada koristite električni alat. Ako ste uznemireni, možda ćete izgubiti kontrolu nad aktivnošću koju obavljate.

2) ELEKTRIČNA SIGURNOST:

- utikač električnog alata mora odgovarati utičnici. Nikada nemojte modificirati el. kabel za napajanje. Nikada ne priključujte alat koji ima zaštitni utikač na mrežni kabel pomoću utikača ili drugih adaptera. Neoštećeni utikači i odgovarajuće utičnice smanjit će rizik od električnog udara. Oštećeni ili zapleteni kabeli napajanja povećavaju rizik od električnog udara. Ako je kabel napajanja oštećen, mora ga zamijeniti zasebnim kabelom za napajanje koji se može dobiti od proizvođača ili njegovog prodajnog predstavnika.

- Rukovatelj ne smije dodirivati ​​uzemljene predmete, poput dijelova tijela. cijevi, centralno grijanje, štednjaci i hladnjaci. Rizik od električnog udara je veći ako je vaše tijelo povezano sa tlom.

- Ne izlažite električni alat kiši, vlazi ili vodi. Nikada ne dirajte električni alat mokrim rukama. Nikada ne perite električni alat pod tekućom vodom niti ga uranjajte u vodu.

- Kabel ne smije biti preopterećen. Nikada ne upotrebljavajte kabel da biste nosili, povlačili ili izvlačili utikač električnog alata. Kabel ne smije biti izložen vrućini, ulju, oštrim rubovima ili pokretnim dijelovima. Oštećeni ili zapleteni kabeli povećavaju rizik od električnog udara.

- Nikada ne radite s električnim alatom koji ima oštećeno napajanje. resp. kabela vilice, ili je pala na zemlju i na bilo koji način oštećena.

- Kada koristite električni alat vani, koristite produžni kabel pogodan za vanjsku upotrebu. Upotreba kabela prikladnog za vanjsku upotrebu smanjuje rizik od električnog udara

- Pri korištenju električnih alata u vlažnim područjima koristite napajanje zaštićenim RCD-om. Korištenje RCD-a smanjuje rizik od električnog udara. Izraz "RCD" može se zamijeniti s "glavni prekidač sklopa (GFCI)" ili "prekidač struje curenja (ELCB)".

- Zadržite struju. ručni alat isključivo za izolirane hvataljske površine, jer pribor za rezanje ili bušenje može doći u dodir sa skrivenom žicom ili kabelom tijekom rada.

3) OSOBNA SIGURNOST:

- Kad koristite električni alat, budite oprezni i budni, pažljivo pripazite na aktivnost koju izvodite. Usredotočite se na posao. Nemojte koristiti električne alate ako ste umorni ili pod utjecajem droga, alkohola ili lijekova. Čak i trenutak nepažnje tijekom korištenja električnih alata može rezultirati ozbiljnim osobnim ozljedama. Pri radu s el. ne jesti, piti i ne pušiti alate.

- Nosite zaštitnu opremu. Uvijek nosite zaštitu za oči. Nosite zaštitnu opremu koja odgovara vrsti posla koji izvodite. Zaštitna oprema poput. respirator, neklizajuća zaštitna obuća, pokrivala za glavu ili sluh, koji se koriste u skladu s radnim uvjetima, smanjuju rizik od osobnih ozljeda.

- Izbjegavajte slučajno uključivanje napajanja. alati. Ne nosi el. alat koji je spojen na mrežnu mrežu, prstom na prekidaču ili okidaču. Prije spajanja na napajanje, provjerite je li prekidač ili okidač u položaju "isključeno". Odašiljajući el. alata s prstom na prekidaču ili utikačem el. električni alat s uključenim može uzrokovati ozbiljne ozljede.

- Prije uključivanja napajanja. uklonite sve ključeve i alate za postavljanje. Ključ ili alat za podešavanje koji ostaje pričvršćen na rotirajući dio električnog alata može uzrokovati osobne ozljede.

- Uvijek održavajte stabilno držanje i ravnotežu. Radite samo tamo gdje to možete sigurno doći. Nikad nemojte precijeniti vlastite snage. Ne koristite električne alate ako ste umorni.

- Odijevajte se na odgovarajući način. Nosite radnu odjeću. Ne nosite labavu odjeću ili nakit. Pazite da se kosa, odjeća, rukavice ili drugi dio tijela previše ne približe rotirajućim ili vrućim dijelovima električnog alata.

- Priključite električni alat na sustav za uklanjanje prašine. Ako ima el. alate za spajanje uređaja za skupljanje ili uklanjanje prašine, provjerite je li pravilno spojen i korišten. Upotreba takvih uređaja može umanjiti opasnost od prašine.

- Čvrsto pričvrstite radni komad. Upotrijebite stolarsku stezaljku ili vijak za učvršćivanje obradenog predmeta.

- Ne koristite nikakve alate ako ste pod utjecajem alkohola, droga, droga ili drugih opojnih droga. Ova oprema nije namijenjena za upotrebu osobama (uključujući djecu) sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, osim ako ih nadgleda ili ne daje upute za uporabu opreme osoba odgovorna za njihovu sigurnost. Djeca moraju biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem

4) UPOTREBA I ODRŽAVANJE ELEKTRIČNIH APARATA

- Uvijek isključite električni alat iz napajanja u slučaju bilo kakvih problema na radu, prije bilo kakvih radova na čišćenju ili održavanju, kad god se alat pomakne ili kad se zaustavi! Nikada ne radite električnim alatom ako je na bilo koji način oštećen.

- Odmah zaustavite rad ako alat stvara nenormalan zvuk ili miris.

- Nemojte preopteretiti električni alat. Električni alat će raditi bolje i sigurnije ako ga koristite brzinom kojom je dizajniran. Koristite ispravan električni alat. Prikladan alat će obaviti posao za koji je dizajniran dobro i sigurno.

- Nemojte koristiti električne alate koji se ne mogu sigurno uključiti i isključiti pomoću upravljačkog prekidača. Korištenje takvih alata je opasno. Oštećenu sklopku mora popraviti ovlašteni servis.

- Prije namještanja, mijenjanja dodataka ili održavanja isključite električni alat. To će umanjiti rizik od slučajnog pokretanja.

- Električne alate u praznom hodu čuvajte izvan dohvata djece i neovlaštenih osoba.

Električni alati u rukama neiskusnih korisnika mogu biti opasni. Skladištite električni alat na suhom i sigurnom mjestu.

- Pažljivo održavajte električni alat u dobrom stanju. Redovito provjeravajte postavljanje pokretnih dijelova i njihovu pokretnost. Provjerite zaštitne navlake ili druge dijelove da biste oštetili siguran rad električnog alata. Ako je alat oštećen, popravite ga prije ponovne uporabe. Mnogo nezgoda uzrokovano je nepravilnim održavanjem električnog alata.

- Alate za rezanje držite oštre i čiste. Pravilno održavani i izoštreni alati olakšavaju rad, smanjuju rizik od ozljeda i učinkovitije rade s njima. Uporaba dodatne opreme koja nije navedena u uputama za uporabu ili koju je preporučio uvoznik može uzrokovati oštećenje alata i ozljede.

- Električni alati, pribor, radni alat itd. koristite u skladu s ovim uputama i na način propisan za vaš određeni električni alat, vodeći računa o radnim uvjetima i vrsti izvedenih radova. Upotreba alata u svrhe drugačije od one koja je namijenjena može rezultirati u opasnim situacijama.

5) SERVIS :

- Dajte električni alat servisirati u ovlašteni servis. Mogu se koristiti samo isti rezervni dijelovi. Na taj će se način osigurati sigurnost električnog alata.

UPUTE ZA SIGURNOST ZA UDARNI ČEKIĆ:

- Nosite zaštitu za oči.

- Nosite masku za lice kad radite u ili iznad visine vaše glave.

- Nosite zaštitu za uši.

- Ispravno namjestite steznu glavu.

- Obavezno koristite bočnu dršku.

- Siguran rad ovisi i o stabilnom držanju.

- Prije početka rada provjerite vijak za dovod ulja i zatezanje.

- Pazite na predmete i ljude koji su dolje kada radite na većim visinama.

- Prije rezanja u zidu, podu ili stropu, provjerite da nema električnih kablova ili cijevi unutra.

- Nosite zaštitne cipele.

PRIPREMA I SASTAVLJANJE

Prije prve upotrebe

1. Napajanje mora imati iste parametre kao i naljepnica na opremi.

2. Oprema mora biti uzemljena.

3. Prije uključivanja provjerite je li prekidač u isključenom položaju.

4. Ako je radno područje udaljeno od izvora napajanja, koristite produžni kabel odgovarajućeg promjera. Što je kraći produžni kabel, to je bolje.

5. Provjerite ulje i po potrebi dolijte ulje.

Sastavljanje alata:

1. Zakrenite glavu za 180 ° u smjeru kazaljke na satu i povucite je prema sebi. Zatim umetnite potreban alat u otvor.

2. Zategnite alat da biste ga učvrstili.

Kako koristiti čekić za rušenje

1. Nakon postavljanja vrha alata na radnu površinu, pritisnite prekidač u položaj ON. U nekim je slučajevima potrebno izvršiti pritisak na zdrobljeno mjesto kako bi se pokrenuo pokret za rušenje. To nije zbog kvara alata. To je zbog zaštitne funkcije uređaja protiv rada u praznom hodu.

2. Koristite težinu stroja i čvrsto držite čekić objema rukama. Ovo može učinkovito kontrolirati naknadni povratni udar. Nastavite umjerenim tempom. Korištenje prevelike sile smanjit će učinkovitost.

Napomena: Ponekad alat ne pokreće oscilacija rušenja čak i kad se motor okreće zbog niske razine ulja. Ako se alat koristi na niskoj temperaturi ili u slučaju duljeg razdoblja neupotrebe, alat treba ostaviti u praznom hodu 5 minuta kako bi se ugrijao.

Dodavanje ulja

Oprez: Prije dodavanja ulja uvijek izvucite utikač iz utičnice. Budući da je komora za ulje dio uređaja

- može se koristiti otprilike 20 dana bez dolijevanja ulja za podmazivanje, pod uvjetom da se stroj neprekidno koristi 3-4 sata dnevno. Prije upotrebe stroja, dodajte ulje prema sljedećim uputama

1. Ako se više ne vidi ulje, odmah dolijte.

2. Otvorite otvor za ulje ključem prije dolijevanja ulja. Obratite pažnju na brtve.

3. Prije svake uporabe provjerite razinu ulja.

4. Nakon ponovnog punjenja, čvrsto zategnite poklopac.

ODRŽAVANJE:

1. Pregled alata

Upotreba tupih alata ometa rad motora i smanjuje njegovu učinkovitost. Oštrite ili zamijenite alat ako primijetite trošenje.

2. Provjerite vijke

Redovito provjeravajte sve vijke kako biste bili sigurni da su stegnuti. Ako su neki vijci otpušteni, pravilno ih zategnite. Ako to ne učinite, može doći do ozbiljne nesreće.

3. Provjera motora

Obratite pažnju na motorni svitak. Zaštitite ga od oštećenja, vlage, ulja i vode.

4. Kontrola četkica

Motor sadrži četkice koji se troše. Ako se istroše, pojavljuju se problemi s motorom. Za zamjenu koristite istu vrstu četkica. Čistite ih i osigurajte da se slobodno kreću u držačima četkica. Zamijenite kad je oprema isključena iz mreže i u zatvorenom. Prvo uklonite poklopac, a zatim ga zamijenite.

Napomena: Zbog razvojnog i istraživačkog programa koji je u tijeku, gornje specifikacije su podložne promjenama bez prethodne najave.

ZAŠTITA OKOLIŠA

Kako se stroj ne bi oštetio tijekom transporta isporučuje se u čvrstom pakiranju. Većina ambalažnog materijala može se reciklirati. Odnesite ove materijale na odgovarajuća mjesta za recikliranje. Odnesite svoje neželjene strojeve lokalnom prodavaču. Ovdje će se zbrinuti na ekološki siguran način. Odbačene električne uređaje može se reciklirati i ne smije se odlagati u kućni otpad! Molimo aktivno nas podržite u očuvanju resursa i zaštiti okoliša vraćanjem ovog uređaja u sabirne centre (ako su dostupni).