



# Iskra

---



**MODEL: Z1C-DL05-26, Z1C-32FB**

**SRB**

**ČEKIĆ ZA BUŠENJE**

**UPUTSTVO ZA KORIŠTENJE**

Prevod originalnog uputstva sa engleskog jezika. Pre prve upotrebe proizvoda, pažljivo pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Nakon što izvadite proizvod iz ambalaže uverite se da nije fizički oštećen tokom transporta. Ukoliko je proizvod oštećen nemojte ga koristiti. Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave. Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi [www.elementa.rs](http://www.elementa.rs). Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.

**PAŽNJA!**

**PRIJE UPOTREBE, PAŽLJIVO PROČITAJTE UPUTSTVA KOJE SU NAVEDENE U PRILOŽENOM PRIRUČNIKU.**

**PAŽNJA!**

**POŠTUVATE SVA BEZBEDNOSNA UPUTSTVA I BEZBEDNOSNE MERE!**

**UPOZORENJE**

Proizvođač ne odgovara za štetu nastalu zbog nepravilnog korištenja alata, nepravilnog održavanja i intervencije na alatu, sa ciljem zamene delova ili izmene. Intervencije na alatu mogu biti izvedene samo od strane ovlaštenog servisera proizvođača alata.

**UPOZORENJE**

Priručnik nemojte baciti. Čuvajte ga za kasniju upotrebu (npr. kod prenosa vlasništva)! **PROČITAJTE I SHVATITE SVA UPUTSTVA I UPOZORENJA, KOJA SU NAVEDENA U PRIRUČNIKU!**

**1. KORENSPODENCIJA**

U slučaju pisanja ili telefonskog razgovora sa vašim prodavcem ili proizvođačem iz bilo kojeg razloga, koji se tiče alata, uvek navedite sledeće podatke:

- 1) Model-tip uređaja
- 2) Serijski broj
- 3) Napon i frekvenciju
- 4) Datum kupovine
- 5) Ime-naziv prodavača, gde ste uređaj kupili
- 6) Tačan opis greške ili kvara

**Iskra**

Alat može koristit samo za to osposobljena osoba, koja je pročitala uputstva i koja je svesna rizika koji proizlazi iz njegove upotrebe.

**UPOZORENJE**

Nepoštivanje uputstava i upozorenja koja su navedena u ovom priručniku, može dovesti do strujnog udara, požara i/ili čak do ozbiljnih povreda.

U slučaju korištenja alata, gde njegovi metalni delovi dolaze u kontakt sa skrivenim električnim vodovima ili sa svojim vlastitim električnim kablom (ako je ugrađen), uvek alat držite za plastičnu, izolacijsku ručku.

**BEZBEDNOSNA UPUTSTVA**

Kod korištenja električnog alata poštujte sledeća bezbednosna upozorenja kako bi smanjili rizik od požara, strujnog udara i ličnih povreda.

**KORIŠTENJE U SKLADU S PROPISIMA**

Za korištenje koje nije u skladu sa propisima, kao npr. neovlaštene izmene na alatu, proizvođač ne preuzima odgovornost.

Također sledite bezbednosna uputstva, uputstva za montažu i uputstva za korištenje, kao i opšte bezbednosne propise o sprečavanju nesreća.

**Upustva za siguran rad i upozorenja**

Bušilica nije predviđena za rad preko priključka. Koristiti možete samo različite borere, te nastavke za šarafe, za vrtanje.

Uređaj je izrađen u skladu sa propisanim sigurnostnim odredbama za električne uređaje.

**VAŽNA UPUTSTVA**

Uređaj nije namenjen za profesionalno korištenje. Ove uputstva čuvajte pažljivo i po potrebi dajte narednom korisniku. Pre nego što počnete koristiti alat, važno je da pročitate i sledite uputstva, koje će biti prikladna za kasnije korištenje. Posebnu pažnju обратите na poglavje koje se odnosi na "Vašu bezbednost".

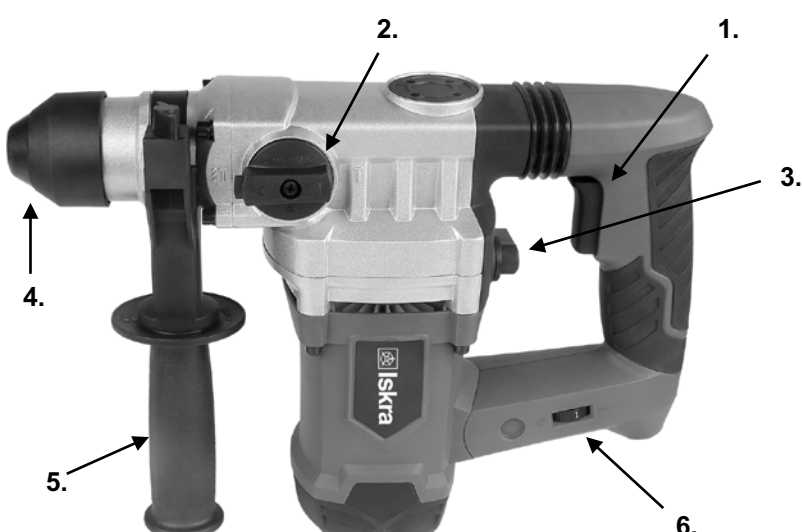
**Upustva za bezbedan rad**

- Uređaj, uključujući kabl, ne smeju koristiti, sa njima se igrati ili održavati deca mlađa od 8 godina ili nemoćne osobe koje su bez nadzora. Nikada ne ostavljajte uređaj bez nadzora.
- Ovaj uređaj mogu koristiti deca u dobi od najmanje 8 godina, oni koji su smanjene fizičke, čulne ili mentalne sposobnosti ili imaju nedostatak znanja i iskustva, samo ukoliko ih nadzire neko ili ih je osoba, koja je odgovorna za njihovu bezbednost, naučila radu i korištenju uređaja.
- Da bi se izbegle nesreće, držite radni prostor čistim i dobro osvetljenim.
- Uređaj ne koristite u blizini zapaljivih tekućina ili gasova, kao ni u mokrom ili vlažnom okruženju. Nepoštivanje može dovesti do požara ili eksplozije.
- Ne dopustite da uređaj radi bez nadzora.
- Uređaj ne koristite kada ste umorni ili nekoncentrisani ili su vaše reakcijske sposobnosti ugrožene zbog alkohola ili lekova.
- Nepažljivost može uzrokovati povrede.
- Uređaj neka uvek bude čist, kako biste njime radili bolje i bezbednije.
- Ne nosite široku odeću ili nakit.
- Proverite da li stojite na sigurnoj podlozi i obujte cipele koje se ne kližu.
- Ukoliko imate dugu kosu, koristite kapu ili maramu.
- Široku odeću, nakit i dugu kosu mogu uhvatiti pokretni delovi uređaja.
- Nosite zaštitne naočale.
- Kod rada gde ima puno prašine, nosite zaštitnu masku
- Kod bučnog rada, nosite štitnike za uši.
- Osoba koja radi sa uređajem ne sme biti pogrbljena ili u neobičnom položaju, jer može zbog toga izgubiti kontrolu nad uređajem.
- Ne koristite uređaj ukoliko je oštećen prekidač za uključiti/isključiti. Opasno je ukoliko uređaj ne možete uključiti ili isključiti, zato ga je potrebno odmah popraviti.
- Uređaj uključite pre nego što počnete sa radom.
- Pre uključivanja proverite da li su svi ključevi uređaja za podešavanje odstranjeni.
- Nemojte preopteretiti uređaj. Kada broj okretaja pada, morate uređaj rasteretiti ili isključiti. Rad sa odgovarajućim alatom je bezbedniji i bolji u navedenom području snage.
- Materijal koji obrađujete pre početka rada pričvrstite, kako ne bi skliznuo. Ne obrađujte materijal koji je premali da bi se mogao čvrsto držati. Ako rukom držite materijal, ne možete bezbedno raditi sa uređajem.
- Držite uređaj van dohvata dece.
- Koristite samo originalni pribor i dodatne uređaje proizvođača.
- Električni napon mora odgovarati naponu koji je označen na tablici na uređaju.
- Izbegavajte dodir tela sa uzemljenim delovima, npr. cevi, grejna tela, šporeti, frižideri zbog mogućnosti strujnog udara.
- Uređaj nikada ne nosite, nemojte povlačiti ili okretati uz pomoć kabla. Ne isključujte utikač iz utičnice povlačenjem za kabl, već uhvatite za električni utikač i izvucite. Čuvajte kabl da se ne ošteći uljem, otapalima i oštrim ivicama. Oštećeno kabl za napajanje može dovesti do kratkog spoja.
- Pre početka rada pregledajte da li je kabl uređaja oštećeno.
- Pre nego što priključite uređaj na električnu mrežu, proverite je li prekidač za uključivanje isključen.

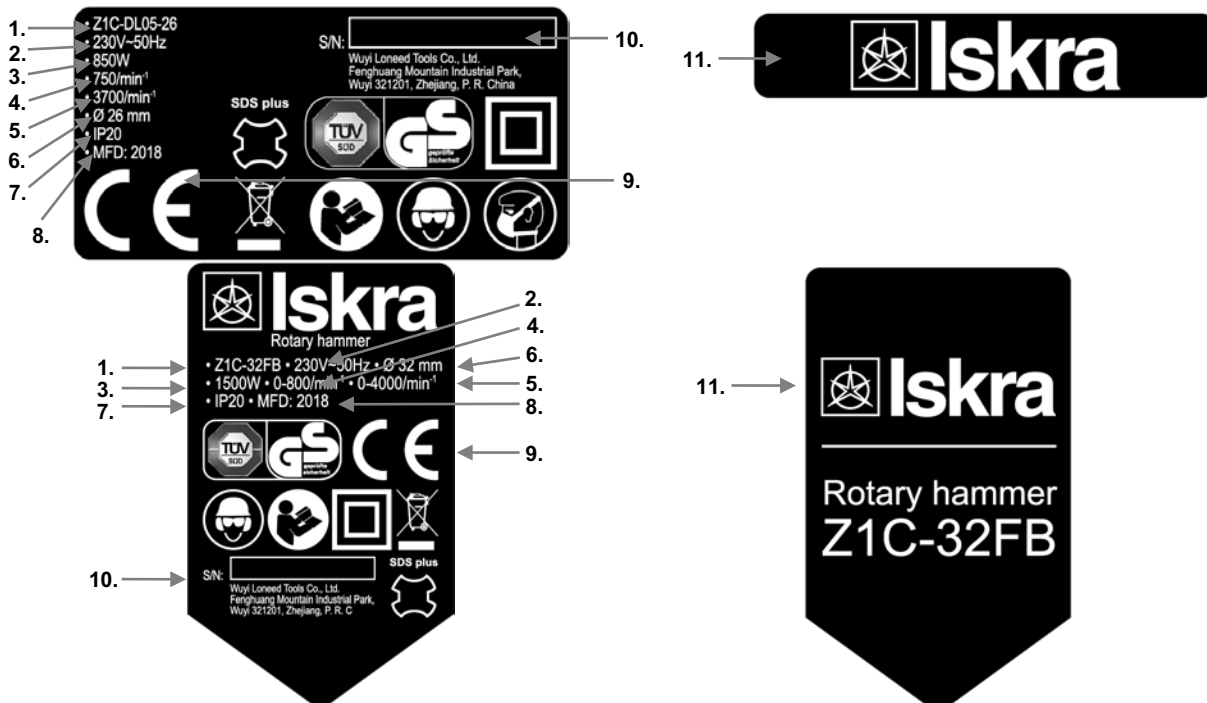
- Kada radite na otvorenom koristite samo produžna kabla.
- Kod korištenja produžnog kabla na kolutu, potrebno je odviti celi kabl sa koluta. Minimalni presek produžnog kabla mora biti 1,5 mm<sup>2</sup>.
- Kod rada na otvorenom utičnica mora imati ugrađen zaštitni prekidač.
- Izvucite kabl za napajanje iz utičnice nakon korištenja uređaja ili pre bilo kakve druge intervencije na uređaju, sa namenom izmene postavki.
- Električni kabl uvek treba biti uz uređaj, kako se ne bi oštetio.
- Nemojte rezati, piliti ili bušiti u zidovima gde su električne, vodovodne ili gasne instalacije položene bez vidnih oznaka. Prvo sa ispitivačem napona ustanovite kuda se pružaju instalacije.
- Ne pokušavajte popraviti i rastaviti uređaj. Na uređaju nema delova koje možete sami zameniti. Za popravak se обратите ovlaštenom serviseru.
- Uređaj čuvajte u zatvorenom prostoru, na suvom mestu.

## 2. GLAVNI SASTAVNI DELOVI ALATA I PREKIDAČA

1. Prekidač za uključiti/isključiti
2. Prekidač za promenu funkcije rada udaranje (čekić/dleto)
3. Prekidač za promenu funkcije rada (čekić za bušenje/rotacijski čekić)
4. Stezna glava
5. Bočna ručka
6. Dugme za podešavanje brzine udaraca/okretaja



### 3. NALEPNICA SA TABLICOM I SIMBOLIMA (oznake i piktogrami)



#### Obrazloženje:

- |                        |  |
|------------------------|--|
| 1. Model ili tip alata | 6. Promer bušenja (max)                              |
| 2. Napon               | 7. Stepen IP zaštite                                 |
| 3. Snaga               | 8. Datum proizvodnje                                 |
| 4. Broj obrtaja        | 9. CE-oznaka usklađenosti sa odgovarajućim propisima |
| 5. Broj udaraca        | 10. Serijski broj                                    |
|                        | 11. Robna marka                                      |

Simbol/piktogram	Obrazloženje	Napomena
	<b>UPOZORENJE!</b> Pročitajte i shvatite sva bezbednosna upozorenja i mere te uputstva. Posebnu pažnju posvetite upustvima koja nose tu oznaku.	Znak M002 standarda ISO 7010
	Oznaka usklađenosti sa odgovarajućim propisima koji važe u Evropskoj Zajednici	
	Obavezno pročitajte i poštujte te shvatite uputstva koja su uključena u Priručniku	
	Simbol za razred II	Dvostruka izolacija
	Visok napon! Opasnost od strujnog udara	
Hz	Brzina okretanja	bez opterećenja
~	izmenični napon	a.c.
	Obavezna upotreba zaštitnih naočala	
	Obavezna upotreba bezbednosne opreme za zaštitu sluha (čepovi, štitnici za uši).	Pri povišenoj buci.

	Znak za prikupljanje odvojenog električnog i elektronskog otpada.	Zaštita okoliša
	<b>PAŽNJA!</b> Prilikom okretanja pila se greje. Mogućnost opeketina!	
	Obavezna je upotreba lične zaštitne opreme za zaštitu dišnih organa.	Kod rada sa betonom ili kamenom.
	Obavezna je upotreba zaštitnih rukavica.	
	Obavezna je upotreba zaštitne, bezbednosne obuće.	

#### 4. ZAHTEVI OKOLINE

Ne izlažite uređaj kiši ili vlazi.



##### UPOZORENJE!

**Ne preopterećujte uređaj. Preopterećenje i višekratno blokiranje motora može oštetiti uređaj, a posledično se time smanjuje vek trajanja proizvoda.**



##### UPOZORENJE!

**Alat nije namenjen za rad u potencijalno eksplozivnoj atmosferi!**

#### 5. UPUTSTVA O OPŠTOJ SIGURNOSTI



##### UPOZORENJE!

**Pročitajte sva bezbednosna upozorenja i uputstva, koja su navedena u Priručniku.**

*Nepoštivanje bezbednosnih upozorenja i uputstava, može dovesti do izlaganja riziku ljudi i domaćih životinja strujnom udaru, požaru i /ili ozbiljnim povredama.*

Čuvajte sva bezbednosna upozorenja i uputstva (i ona koja su nalepljena na alatu) za u buduće.

#### 5.1 BEZBEDNOST NA RADNOM MESTU

- Obezbedite da je radno mesto čisto i dobro osvetljeno. Neuređen i taman prostor izaziva nesreću.
- Ne koristite alat u eksplozivnoj atmosferi, npr.: u blizini zapaljivih tekućina, gasova ili praha. Iskre, koje se stvaraju prilikom rada motora alata, mogu uzrokovati zapaljenje para ili praha.
- Ne dozvolite da se u radnom prostoru, tokom rada sa alatom, nalaze deca i/ili treće osobe (posmatrači). Odvraćanje pažnje tokom rada može dovesti dok gubitka kontrole.

#### 5.2 ELEKTRIČNA BEZBEDNOST

- Utičnica alata mora odgovarati utičnicima električne mreže (ukoliko alat ima kabl za napajanje). Nikada i ni pod kojim uslovima ili razlozima, ne menjajte utikač. Ne koristite nikakve adapttere sa uzemljenim alatima. Standardni, neprerađeni utikač i utičnica smanjuju rizik od strujnog udara.
- Izbegavajte dodir tela sa uzemljenim površinama, kao što su cevi, radijatori, šporeti i frižideri. U slučaju da je vaše telo uzemljeno, rizik od strujnog udara se značajno povećava.
- Ne izlažite alat kiši ili vlazi. Prodor vode u alat značajno povećava mogućnost od strujnog udara.

- d) Sa priključnim kablom rukujte pažljivo. Nikada ne koristite kabl za nošenje, vučenje ili isključivanje alata. Kabl nikada ne izlažite vrućini, ulju, oštrim ivicama ili pokretnim delovima. Oštećen ili zapetljani kabl povećava mogućnost od strujnog udara.
- e) U slučaju korištenja alata na otvorenom, koristite odgovarajuća produžna kabla, koja su namenjena za vanjsku upotrebu. Korištenje odgovarajućeg produžnog kabla smanjuje rizik od strujnog udara.
- f) Ukoliko je korištenje alata u vlažnom prostoru neizbjegljivo, koristite samo mrežu koja je osigurana zaštitnom sklopkom za diferencijalni tok-FID (RCD). Korištenje FID sklopke smanjuje rizik od strujnog udara.

### 5.3 LIČNA BEZBEDNOST

- a) Tokom rada sa alatom budite pažljivi, uvek gledajte šta radite i to radite razumno. Ne koristite alat kada ste umorni, pod uticajem narkotika, alkohola ili lekova. Trenutak nepažnje tokom rada sa alatom može izazvati ozbiljne fizičke povrede.
- b) Koristite ličnu zaštitnu opremu. Uvek nosite zaštitne, bezbednosne naočale, rukavice i zaštitu za sluh. Korištenje lične zaštitne opreme, koja se odnosi na uslove rada, kao što su maska protiv prašine, ne klizajuća zaštitna obuća, kaciga ili zaštita sluha, smanjuje rizik od fizičkih povreda.
- c) Sprečite nenamerno pokretanje. Pre nego što uključite alat u električnu mrežu, pre nego ga nameravate podići ili preneti, uvek prethodno proverite i osigurajte da je prekidač alata isključen. Prenošenje alata s prstom na prekidač ili prikopčavanje alata u struju sa uključenim prekidačem može izazvati nesreću.
- d) Pre pokretanja odnosno uključenja alata, odstranite sa alata sve nastavke i ostale ključeve. Ključ, koji ostane na rotirajućem delu alata može izazvati fizičke povrede.
- e) Ne naginjite se predaleko. Tokom rada, celo vreme, osigurajte čvrstu podlogu i dobru stabilnost. Time će te obezrediti dobru kontrolu nad alatom u slučaju neočekivanih i nepredviđenih situacija.
- f) Obucite se odgovarajuće. Ne nosite široku odeću ili nakit. Obezbedite da kosa, odeća i rukavice ne dolaze u dodir s pokretnim delovima alata. Pokretni delovi alata mogu povući šire delove odeće, nakit, dugu kosu. Dugu kosu spletite i pokrite zaštitnom kapom.
- g) Ukoliko alat ima priključak za usisavanje i sistem za skupljanje prašine, uvek osigurajte njegovo pravilno postavljanje i priključivanje. Korištenje sistema za sabiranje prašine može smanjiti uticaj izloženosti emisiji i štetnim efektima prašine.
- h) Uređaj nije namenjen za korištenje osobama (uključujući decu) sa smanjenim fizičkim sposobnostima ili ograničenim mogućnostima ili sa nedostatkom iskustva i znanja, ukoliko ih ne nadzire ili im ne daje uputstva za upotrebu alata osoba koja je odgovorna za njihovu bezbednost.

### 5.4 KORIŠTENJE I ODRŽAVANJE ALATA

- a) Ne preopterećujete alat. Koristite odgovarajući alat za vaš rad. Pravilno odabran alat će rad učiniti lakšim i sigurnijim, na način, na koji je namenjen.
- b) Ne koristite alat ako prekidač za uključivanje i isključivanje ne radi. Bilo koji alat, kojeg nije moguće upravljati prekidačem, je nesiguran i potrebno ga je obavezno popraviti.
- c) Pre bilo koje intervencije na alatu, sa namenom podešavanja, održavanja, zamenjene pribora ili odlaganja, izvucite utikač iz utičnice električne mreže. Takve preventivne bezbednosne mere smanjuju rizik nenamernog pokretanja alata.
- d) Kada alat ne koristite (čak i kada ga spustite samo kratko vreme), odložite ga na mesto koje je izvan dohvata dece. Ne dozvolite korištenje alata osobama koje nisu dobro upoznate sa njegovim korištenjem i sa upustvima koja se nalaze u ovom Priručniku. Alat u rukama neveštih i neosposobljenih korisnika je opasan.
- e) Održavanje alata. Proverite moguće nepravilnosti prilikom montaže, dodatke ili loše pričvršćene pokretnе delove alata, mogućnost lomova delova i ostale uslove koji utiču na rad alata. Veliki broj nesreća uzrokuju alati koji su loše održavani.
- f) Obezbedite da su oštice oštare i čiste. Kontrola i rukovanje alatom, kod kojeg se koriste pravilno održavane oštice, je lakše i bezbednije.
- g) Alat, pribor, dodaci, itd., koristite u skladu sa upustvima koje se nalaze u ovome Priručniku, poštujući radne uslove i vrstu rada, koji se izvodi. Korištenje alata za drugačije namene, od onih za koje je predviđeno, može dovesti do opasnih situacija.

## 5.5 SERVISIRANJE

- a) Alat servisirajte samo kod ovlaštenog servisera proizvođača alata, uz upotrebu samo originalnih zamenskih delova. Time osiguravate daljnju bezbednost vašeg alata.

## 5.6 DODATNA BEZBEDNOSNA UPUTSTVA ZA ELEKTRIČNE RUČNE, PRENOSNE ALATE

- a) **Tokom korišćenja obavezno nosite ličnu zaštitnu opremu za zaštitu sluha.** Izloženost buci može uzrokovati gubitak sluha.
- b) **Koristite dodatnu (bočnu) ručku, koja je priložena alatu.** Gubitak stabilnosti može dovesti do fizičkih povreda.
- c) **U slučaju korišćenja alata, gde njegovi metalni delovi dolaze u kontakt sa skrivenim električnim vodovima ili sa vlastitim električnim kablom, uvek držite alat za plastičnu izolacijsku ručku.** Metalni delovi alata, u dodiru sa električnim vodovima, uzrokuju da alat postane tzv. "živ" (pod naponom). Nepoštivanje navedenog može dovesti do strujnog udara korisnika.
- d) **U slučaju korišćenja postolja za pričvršćivanje alata, proverite i obezbedite njegovo pravilno sastavljanje i montažu.** Ispravna montaža je važan bezbednosni aspekt u sprečavanju opasnosti od rušenja alata.
- e) **Obezbedite pouzdanu montažu alata na postolje.** Premeštanje alata na postolju može uzrokovati gubitak kontrole.
- f) **Postolje postavite na tvrdu, ravnu i nивелиранu podlogu.** Postolje treba obezediti stabilno upravljanje alatom i stalnan nadzor.
- g) **Nemojte preopteretiti postolje i ne koristite ga kao merdevine ili naslon.** Nepoštivanje gore navedenog može uzrokovati preopterećenje i prevrtanje. Upozorenje se odnosi samo na veća postolja.

## 6. KORIŠĆENJE

- Bušilica ili dleto uvek treba biti bezbedno i čvrsto pričvršćeno na steznu glavu.
- Zbog bezbednosti uvek koristite alat sa postavljenom bezbednosnom ručkom.
- Kod bušenja, uvek držite alat sa obe ruke.
- Ne odstranjujete strugotine dok bušilica radi.
- Prilikom bušenja u zidovima, pazite na električne, vodovodne i gasne instalacije. Prvo sa ispitivačem proverite kuda idu vodovi.
- Za uključivanje, pritisnite prekidač za uključivanje / isključivanje i alat će početi raditi.
- Za isključenje pustite prekidač i alat će se zaustaviti.



### UPOZORENJE

Pre montaže i demontaže pribora na alat, uvek izvucite utikač iz utičnice električne mreže.



### UPOZORENJE

Proverite da li je alat isključen iz električne mreže pre nego što postavite sve delove i počnete s radom.

## 6.1 ODREĐIVANJE FUNKCIJA

### - ČEKIĆ/ŠTEMOVANJE

Ovaj način se koristi za štemovanje, rušenje

### - ČEKIĆ ZA BUŠENJE

Alat udara i okreće se u isto vreme. Ovaj način se koristi za rupe do **26/32 mm** u betonu.

### - ROTACIJSKO BUŠENJE

U ovom načinu rada, alat se samo rotira. Ovaj operativni način se može koristiti za **13 mm** rupe u čeliku, **40 mm** u drvetu i sve druge površine bušenja.



### UPOZORENJE

Ne menjate funkcije kada je alat uključen!

## 6.2 KORIŠTENJE ČEKIĆA / NACIN ZA ŠTEMANJE

Pritisnite i okrenite prekidač (2) na simbol   
Okrenite prekidač (3) na simbol 



## 6.3 KORIŠĆENJE ROTACIJSKOG ČEKIĆA

Pritisnite i okrenite prekidač (2) na simbol   
Okrenite prekidač (3) na simbol 



### a. KORIŠĆENJE ROTACIJSKOG VRTEĆEG NAČINA

Pritisnite i okrenite prekidač (2) na simbol   
Okrenite prekidač (3) na simbol 





Alat neće raditi ukoliko funkcijski prekidač postavite na dole prikazanu postavku:



Ovakvo podešavanje alata nema efekat.



Proverite da li ste ispravno postavili funkciju pre uključivanja alata i početka rada.  
Proverite da li je alat isključen pre početka zamene nastavaka.

## 6.5 POSTAVLJANJE SDS SVRDLA

- Očistite i postavite odgovarajuće svrdlo,
- Gurnite prednji poklopac nazad,
- Postavite svrdlo u otvor tako da začujete klik, zatim otpustite sistem zaključavanja,
- Za odstranjivanje svrdla, gurnite poklopac nazad i odstranite svrdlo.

Sačekajte da alat postigne veću brzinu pre nego što počnete s radom.

## PREKIDAČ ZA UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE

- Proverite da li ste izbrali pravilnu funkciju rada
- Pritisnite i držite dugme za Uključiti/Isključiti da pokrenete alat.
- Alat držite čvrsto.
- Da ugasite alat pustite dugme za Uključiti/Isključiti.

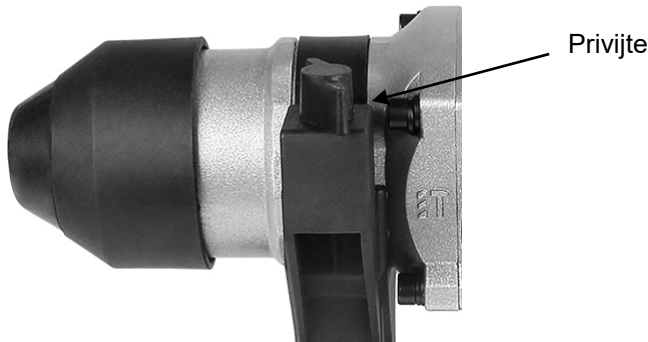
## KORIŠTENJE SVRDLA

- Uvek koristite oštra i čista svrdla.
- Kvalitet svrdla zavisi od toga koliko puta ste ga koristili.
- Pri velikom intenzitetu okretanja koristite prsten protiv prašine.
- Tokom korišćenja alata uvek ga držite s obe ruke.
- Nikada ne menjajte funkcije alata tokom rada.

## 6.6 DODATNA RUČKA

Dodatna ručka vam olakšava napor kod rotiranja i omogućava vam sigurnu podršku tokom rada. Dodatnu ručku postavite tako da, fiksni obruč postavite preko stezne glave, pričvrstite i dodatnu ručku privijete.

- Ručku možete postaviti na levu (za desnoruke) ili desnu (za levoruke) stranu alata.
- Ručku možete okretati za 360 stepeni.



## 6.7 DUGME ZA POSTAVLJANJE BRZINE UDARACA/OKRETAJA (model: Z1C-32FB)

Brzina udaraca može se podesiti okretanjem dugmeta (6). Dugme ima 5 stepeni, sa kojim možete podesiti stepen okretaja do **800 okretaja u minuti** (max) i **4000 udaraca u minuti** (max).



## 7. ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE

- Pre svake intervencije na alatu izvucite utikač iz utičnice.
- Za čišćenje plastičnih delova alata koristite vlažnu krpnu. Ne koristite nikakva abrazivna sredstva ili oštore predmete.
- Ventilacijski otvori na kućištu motora uvek moraju biti prohodni i čisti. Pri čišćenju koristite meku četku ili kist.

**OŠTEĆEN KABL NIKAD NE MENJAJTE SAMI. KABL MENJA OVLAŠĆENI SERVIS I PROIZVOĐAČA ALATA.**

## 8. POPRAVAK

Koristite odgovarajući originalni pribor i rezervne delove proizvođača alata. Ako alat uprkos našoj kontroli kvaliteta i vašem odgovarajućem održavanju se pokvari, popravak vrši za to ovlašćeni serviser.

**Pre nego što predate uređaj na servis, mora biti očišćen od svih nečistoća i originalnoj ambalaži.**

**Ni u kojem slučaju ne potapajte delove ili celi alat u tekućinu.**

## NAPOMENE

Ovaj alat nije namenjen za korišćenje osobama (uključujući i decu) sa smanjenim fizičkim ili psihičkim sposobnostima ili sa nedostatkom iskustva i znanja, osim ako su pod nadzorom ili su bili upoznati sa uputstvima u vezi s korišćenjem alata od strane osobe odgovorne za njihovu bezbednost.

Alat isključite i izvadite utikač iz električne mreže pre menjanja pribora.

**9.TEHNICKI PODACI**

NAZIV Čekić za bušenje	MODEL: Z1C-DL05-26	MODEL: Z1C-32FB	JEDINICA MERE
Napon	230; 50Hz	230;50Hz	V (a.c.)
Snaga	850	1500	W
Broj okretaja	750	0-800 (max)	min <sup>-1</sup>
	3700	0-4000 (max)	
Kapacitet okretaja u:	- drvo - čelik - kamen	40 13 26	mm mm mm
Masa	4,5	4,78	kg
Promer stezne glave	2 - 26	2 - 26	mm
Nivo zvučnog pritiska L <sub>p(A)</sub>	90,6 / K= 3	92,5 / K = 3	dB(A)
Nivo zvučne snage L <sub>W(A)</sub>	101,6 / K = 3	103,5 / K = 3	dB(A)
Nivo vibracija	Uđaranje Okretaji	13,931 / 8,096 13,587 / 10,492	m/s <sup>2</sup> m/s <sup>2</sup>
Razred zaštite	II.	II.	

**UPOZORENJE!**

Alat nije namenjen za rad u potencijalno eksplozivnoj atmosferi!

Oznaka: Z1C-DL05-26, Z1C-32FB

Proizvođač: Wuyi Loneed Tools Co., Ltd.

Fenghuang Mountain Industrial Park,  
Wuyi 321201, Zhejiang, P. R. China

Uvoznik za Srbiju:

Elementa d.o.o., Jovana Mikića 56  
24000 Subotica, telefon: +381 24 686 270  
[www.elementa.rs](http://www.elementa.rs)  
Zemlja Porekla: Kina  
Zemlja Uvoza: Slovenija