



MODEL: Z1C-ZT3-26

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. Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.

**PAŽNJA!**

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

**PAŽNJA!**

POŠTUJTE SVA BEZBEDNOSNA UPUTSTVA I BEZBEDNOSNE MERE!

**UPOZORENJE**

Proizvođač ne odgovara za štetu nastalu zbog nepravilnog korištenja alata, nepr avilnog 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. KORENSPODENC IJA

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



Alat može koristiti 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 poštujujte 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 sigurnosnim 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 obratite na poglavlje koje se odnosi na "Vašu bezbednost".

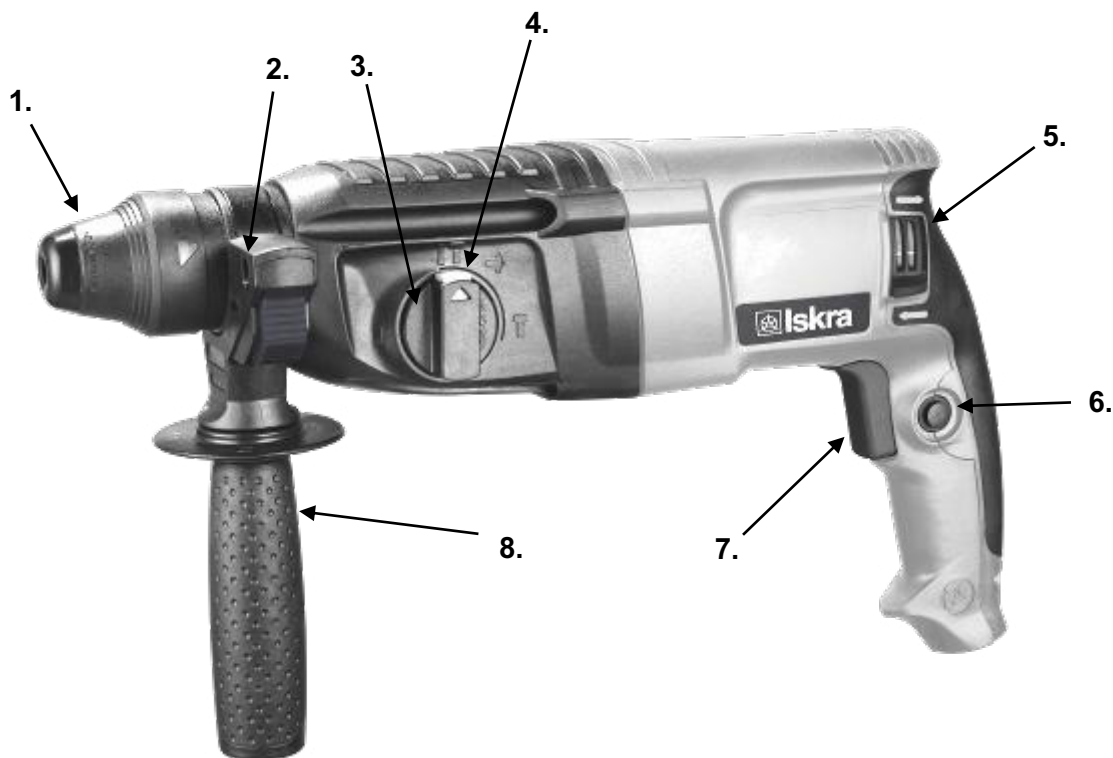
Uputstva za bezbedan rad

- 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 ošteti 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 odvititi celi kabl sa koluta. Minimalni presek produžnog kabla mora biti 1,5 mm².
- 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 obratite ovlaštenom serviseru.
- Uređaj čuvajte u zatvorenom prostoru, na suvom mestu.

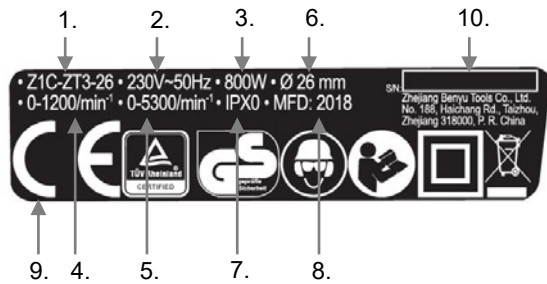
2. GLAVNI SASTAVNI DELOVI ALATA I PREKIDAČA

1. SDS-stezna glava
2. Vodilica za određivanje dubinskog ograničenja
3. Prekidač radne funkcije
4. Prekidač za deblokiranje
5. Dugme za promenu smera
6. Dugme za zaključavanje prekidača uključivanje/isključivanje
7. Prekidač za uključivanje/isključivanje
8. Bočna ručka



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

Tablica (Model: Z1C-ZT3-26):



Objasnenje:

1. Model ili tip alata
2. Napon
3. Snaga
4. Broj obrtaja
5. Broj udaraca

6. Promer bušenja (max)
7. Stepen IP zaštite
8. Datum proizvodnje
9. CE-oznaka usklađenosti sa odgovarajućim propisima
10. Serijski broj
11. Robna marka

Simbol/piktogram	Objasnenje	Napomena
	UPOZORENJE! 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 poštujujte te shvatite uputstva koja su uključena u Priručniku	
	Simbol za razred II	Dvostruka izolacija
	Visok napon! Opasnost od strujnog udara	
no	Brzina okretanja	bez opterećenja
~	izmenični napon	a.c.
	Obavezna upotreba zaštitnih naočala	
	Obavezna upotreba bezbednosne opreme za zaštitu sluha (čepovi, štitičnici za uši).	Pri povišenoj buci.
	Znak za prikupljanje odvojenog električnog i elektronskog otpada.	Zaštita okoliša
	PAŽNJA! Prilikom okretanja pila se greje. Mogućnost opekotina!	
	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). Odvratanje pažnje tokom rada može dovesti dok gubitka kontrole.

5.2 ELEKTRIČNA BEZBEDNOST

- Utičnica alata mora odgovarati utičnici električne mreže (ukoliko alat ima kabl za napajanje). Nikada i ni pod kojim uslovima ili razlozima, ne menjajte utikač. Ne koristite nikakve adaptere 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.
- 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 zapetljan kabl povećava mogućnost od strujnog udara.
- 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.
- Ukoliko je korištenje alata u vlažnom prostoru neizbežno, 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

- 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.
- Koristite ličnu zaštitnu opremu. Uvek nosite zaštitne, bezbednosna 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.
- 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. Prenosanje alata s prstom na prekidaču 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 nagnjite se predaleko. Tokom rada, celo vreme, osigurajte čvrstu podlogu i dobru stabilnost.** *Time će te obezbediti 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 široke delove odeće, nakit, dugu kosu. Dugu kosu splećite 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 nevezanih i neosposobljenih korisnika je opasan.*
- e) **Održavanje alata. Proverite moguće nepravilnosti prilikom montaže, dodatke ili loše pričvršćene pokretne 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 oštrice oštre i čiste.** *Kontrola i rukovanje alatom, kod kojeg se koriste pravilno održavane oštrice, 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 ovlašćenog 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 tvrdnu, ravnu i niveliranu podlogu.** Postolje treba obezediti stabilno upravljanje alatom i stalan 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 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, **30 mm** u drvetu i sve druge površine bušenja.

- POSTAVITE POZICIJU DLETA

U ovom položaju možete podesiti poziciju dleta.



UPOZORENJE

Ne menjate funkcije kada je alat uključen!

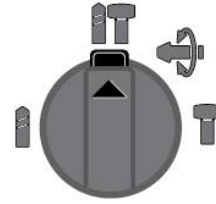
6.2 PODEŠAVANJE VRSTE RADA

Sa prekidačem za udarce/zaustavljanje okretanja (3) birajte vrstu rada električnog alata. Pritisnite za promenu vrste rada taster za deblokadu (4) i okrenite prekidač za udarce/zaustavljanje okretanja (3) u željenu poziciju, da čujno uskoči.

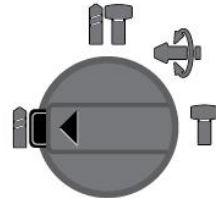
Uputstvo: Menjajte vrstu rada samo pri isključenom električnom alatu. Električni alat može inače da se ošteti.

OBJAŠNJENJE FUNKCIJA

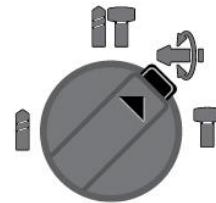
Pozicija za **udarno bušenje** u beton ili kamen.



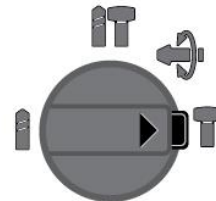
Pozicija za **bušenje** bez udaranja - u drvo, metal, keramiku i umetne masu te za zatezanje.



Pozicija za **podešavanje položaja dleta**. U ovom položaju možete podesiti položaj dleta. Za nastavak rada, pomaknite izbornik nazad na položaj za udarno bušenje ili štemanje.



Pozicija za **štemanje**.




Postavljanje smera obrtaja

Sa prekidačem za smer obrtanja (5) menjate smer obrtaja električnog alata. Kod pritiska na prekidač za uključivanje/isključivanje (6) menjanje smera obrtaja nije moguće.




Obrtanje u desno:

Okrenite prekidač za određivanje smera obrtanja (5) sa obe strane do graničnika u poziciju 



Obrtanje u levo:

Okrenite prekidač za određivanje smera obrtanja (5) sa obe strane do graničnika u poziciju 

NAPOMENA: Za udarno obrtanje, bušenje i štemanje postavite smer obrtanja u desno.

Podešavanje brzine / broj udaraca

Broj obrtaja/broj udaraca uključenog električnog alata možete kontinuisano regulisati tako da na prekidač uključiti/isključiti (7) pritiskate više ili manje snažno. Blagi pritisak na prekidač uključiti/isključiti (7) rezultuje niskim brojem obrtaja/brojem udaraca. Sa povećanjem pritiska na prekidač, brzina obrtaja/brzina udaraca se povećava.



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

Dodatnu ručku (8) možete rotirati i na taj način obezbediti sigurno i bez napora držanje tokom rada. Donji deo dodatne ručke obrćite u smeru suprotnom od kazaljke na satu i postavljajte dodatnu ručku u željeni položaj. Zatim, donji deo dodatne ručke u smeru kazaljke na satu pritegnete. Vodite računa da zatezni pojas dodatne ručke leži u zato predviđeni zarez na kućištu.



7. ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE

- Pre svake intervencije na alatu izvucite utikač iz utičnice.
- Za čišćenje plastičnih delova alata koristite vlažnu krpu. Ne koristite nikakva abrazivna sredstva ili oštre 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. TEHNIČKI PODACI

NAZIV		MODEL:	JEDINICA MERE
Čekić za bušenje		Z1C-ZT3-26	
Napon		230; 50Hz	V (a.c.)
Snaga		800	W
Broj okretaja		1200 (max)	min ⁻¹
Broj udaraca		5300 (max)	min ⁻¹
Kapacitet okretaja u:	- drvo	30	mm
	- čelik	13	mm
	- kamen	26	mm
Masa		3,20	kg
Promer stezne glave		2 - 26	mm
Nivo zvučnog pritiska L _{p(A)}		89,86 / 92,96 K = 3	dB(A)
Nivo zvučne snage L _{w(A)}		100,86 / 103,96 K = 3	dB(A)
Nivo vibracija	Udaranje	13,650 / 10,010	m/s ²
	Okretaji	14,971 / 12,676	m/s ²
Razred zaštite		II.	



UPOZORENJE!

Alat nije namenjen za rad u potencijalno eksplozivnoj atmosferi!

Oznaka: Z1C-ZT3-26
 Proizvođač: Zhejiang Benyu Tools Co., Ltd.
 No. 188, Haichang Rd., Taizhou,
 Zhejiang 318000, P. R. China

Uvoznik za Srbiju:
 Elementa d.o.o., Jovana Mikića 56
 24000 Subotica, telefon: +381 24 686 270
 www.elementa.rs

25
meseci
garancije

GARANTNI list

Garantni list Vam garantuje besplatnu popravku proizvoda čiji je uvoznik Elementa d.o.o., saglasno sa uslovima opisanim u garantnom listu. Ukoliko proizvod pokaže neispravnost u toku garantnog roka, molimo obratite se prodavnici gde je uređaj kupljen na teritoriji Republike Srbije.

Pre nego što počnete sa korišćenjem uređaja pročitajte kompletno uputstvo za rukovanje i uslove garancije. U slučaju da primetite napravilnost u radu, uređaj vratite u prodavnicu na mesto kupovine.

Podaci o servisu

Popunjava ovlašćeni servis

Datum prijema u servis: _____

Uređaj popravljen i vraćen kupcu	<input type="checkbox"/>
Uređaj ne može da se popravi i izdaje se novi	<input type="checkbox"/>
Uređaj nema pravo reklamacije, greška prouzrokovana nestručnim rukovanjem	<input type="checkbox"/>
Uređaj je testiran i ustanovljeno je da je ispravan	<input type="checkbox"/>

Datum izdavanja iz servisa: _____

Period za koji se produžuje garancija: _____

Napomena: _____

M.P.
Podaci o servisu

Popunjava ovlašćeni servis

Datum prijema u servis: _____

Uređaj popravljen i vraćen kupcu	<input type="checkbox"/>
Uređaj ne može da se popravi i izdaje se novi	<input type="checkbox"/>
Uređaj nema pravo reklamacije, greška prouzrokovana nestručnim rukovanjem	<input type="checkbox"/>
Uređaj je testiran i ustanovljeno je da je ispravan	<input type="checkbox"/>

Datum izdavanja iz servisa: _____

Period za koji se produžuje garancija: _____

Napomena: _____

M.P.
Podaci o servisu

Popunjava ovlašćeni servis

Datum prijema u servis: _____

Uređaj popravljen i vraćen kupcu	<input type="checkbox"/>
Uređaj ne može da se popravi i izdaje se novi	<input type="checkbox"/>
Uređaj nema pravo reklamacije, greška prouzrokovana nestručnim rukovanjem	<input type="checkbox"/>
Uređaj je testiran i ustanovljeno je da je ispravan	<input type="checkbox"/>

Datum izdavanja iz servisa: _____

Period za koji se produžuje garancija: _____

Napomena: _____

M.P.

Podaci o proizvodu

Popunjiva prodavac

Naziv proizvoda:	
Oznaka modela:	
Serijski broj:	

Podaci o prodaji

Prodajni objekat:		Pečat prodavca
Mesto:		
Potpis prodavca:		

Broj reklamacije

(* podaci iz knjige reklamacija)

Datum:

Reklamacioni broj:

Reklamacija 1.		
Reklamacija 2.		
Reklamacija 3.		

**Uvoznik
Elementa d.o.o.**Jovana Mikića 56, 24000 Subotica
Tel:024/686-270, www.elementa.rs**Ovlašćeni servis**Elementa d.o.o.
Jovana Mikića 56, 24000 Subotica
Tel:024/686-270
www.elementa.rs

Uslovi garancije

Izjavljujemo da je kupljeni proizvod u potpunosti saobrazan opisu, kao i da ima svojstva koja su pokazana na uzorku ili modelu. Takođe izjavljujemo da ima svojstva potrebna za redovnu upotrebu robe iste vrste, te da i po kvalitetu i funkcionisanju odgovara onome što je uobičajeno kod robe iste vrste i što potrošač može osnovano da očekuje s obzirom na prirodu robe i javna obećanja o posebnim svojstvima robe datim od strane proizvođača kako je učinjeno na ambalaži robe. Izjavljujemo da će proizvod ispravno funkcionisati i da ćemo u slučaju nedostataka i kvarova na proizvodu koji su posledica nesaobraznosti, kvarove otkloniti pod uslovom da su nastali u garantnom roku, pri normalnoj upotrebi uređaja i pridržavanju njegovog uputstva o rukovanju. Izjavljujemo da će proizvod biti saobrazan opisu kakav je bio u momentu prodaje 25 meseci od dana kupovine. Garancija važi za proizvode kupljene na teritoriji Srbije te se može ostvariti reklamacijom učinjenom u Srbiji.

Prava iz garancije potrošač može ostvariti izjavljivanjem reklamacije pod sledećim uslovima:

1. Da vrati uređaj u celovitom stanju i u slučaju visokog stepena lomljivosti poželjno je dostaviti u ambalaži
2. Da je tačno i uredno popunjen garantni list
3. Da je priložen račun o kupovini uređaja

Po izjavljivanju reklamacije, trgovac će u roku od 8 dana od dana prijema reklamacije odgovoriti potrošaču sa izjašnjenjem o podnetom zahtevu i predlogom njegovog rešavanja.

Reklamacija se neće prihvatiti u sledećim slučajevima:

1. Ukoliko uređaj nije dostavljen sa garantnim listom i računom
2. Ukoliko je uređaj fizički odnosno mehanički oštećen
3. Ukoliko je grešku prouzrokovala nestručna montaža i nesavesno rukovanje
4. Ukoliko se sa uređajem nije postupalo prema uputstvu za upotrebu, ili se uređaj skladištio na neprikladnom mestu
5. Ukoliko je uređaj otvaran, rastavljan ili prepravljan od strane neovlašćenih lica
6. U slučajevima kada je do kvara došlo višom silom – elementarnim nepogodama (udar groma, požar, variranje u naponu...)

Obaveštavamo vas o pravima potrošača:

Ako isporučena roba nije saobrazna, potrošač ima pravo da zahteva od trgovca da se otkloni nesaobraznost, bez naknade, opravkom ili zamenom, odnosno da zahteva odgovarajuće umanjenje cene ili da raskine kupoprodaju u pogledu te robe.

Potrošač, na prvom mestu, može da bira između zahteva da se nesaobraznost otkloni opravkom ili zamenom.

Ako otklanjanje nesaobraznosti u skladu prethodnim stavom nije moguće ili ako predstavlja nesrazmerno opterećenje za trgovca, potrošač može da zahteva umanjenje cene ili da izjavi da raskida ugovor.

Nesrazmerno opterećenje za trgovca u smislu prethodnog stava, javlja se ako u poređenju sa umanjnjem cene i raskidom ugovora, stvara preterane troškove, uzimajući u obzir:

1. vrednost robe koju bi imala da je saobrazna
2. značaj saobraznosti u konkretnom slučaju;
3. da li se saobraznost može otkloniti bez značajnijih neugodnosti za potrošača.

Ukoliko je uređaj reklamiran u prvih 6 meseci potrošač ima pravo da bira između povrata novca, zamene uređaja i opravke.

Svaku opravku ili zamenu ćemo izvršiti u roku koji će biti definisan u Obaveštenju o rešavanju reklamacije koje sadrži izjašnjenje ovlašćenog servisa, a maksimalno u roku od 30 dana. Sve troškove koji su neophodni da bi se roba popravila, a naročito troškovi rada, materijala, preuzimanja i isporuke, snosi trgovac.

Potrošač ima pravo da raskine ugovor, ako ne može da ostvari pravo na opravku ili zamenu, odnosno ako trgovac nije izvršio opravku ili zamenu u obećanom roku ili ako trgovac nije izvršio opravku ili zamenu bez značajnijih nepogodnosti za potrošača.

Za obaveze trgovca koje nastanu usled nesaobraznosti robe, proizvođač se prema potrošaču nalazi u položaju jemca. Potrošač ne može da raskine ugovor ako je nesaobraznost robe neznatna.

Prava na opravku ili zamenu ili umanjenje cene, odnosno raskid kupoprodaje, ne utiču na pravo potrošača da zahteva od trgovca naknadu štete koja potiče od nesaobraznosti, u skladu sa opštim pravilima o odgovornosti za štetu.

Svi uređaji pripadaju tkz. grupi hobista, odnosno, namenjeni su za kućnu, hobi upotrebu.

U slučaju da je korišćenje bilo za profesionalne aktivnosti garancija se neće prihvatiti.

Iz garancije su izuzeti uređaji ili delovi uređaja koji imaju potrošni karakter.

Potrošni karakter imaju delovi ili uređaji koji korišćenjem dovode do habanja ili trošenja istih.

Pod ograničenu garanciju od 6 meseci spadaju: punjive baterije, štedljive sijalice, LED sijalice i cevi, fluo cevi.

Iz garancije su izuzeti: baterije, halogene i sijalice sa užarenim vlaknima, sijalice u lampama i reflektorima, vrhovi i grejači lemilica, grejači u kvarcnim i halogenim grejalicama, bilo koja vrsta sofvera (pod garanciju spada samo hardver).

Molimo da pročitate dodatne napomene o rukovanju koje se nalaze u uputstvu za rukovanje.