

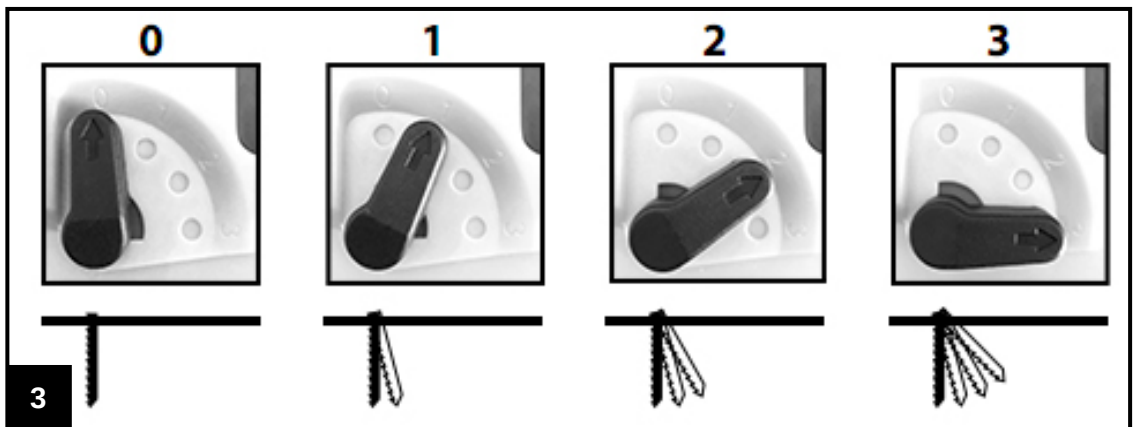
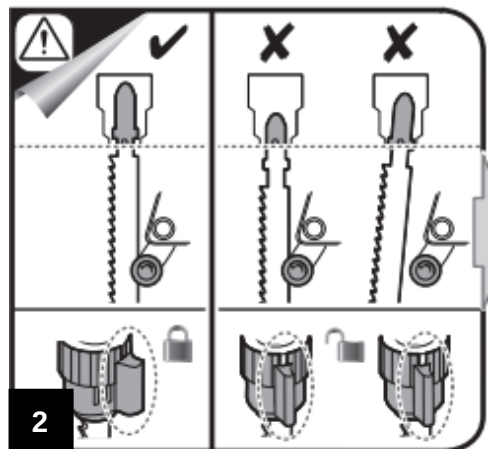
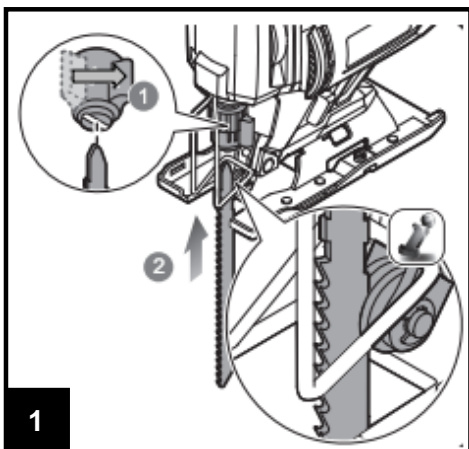
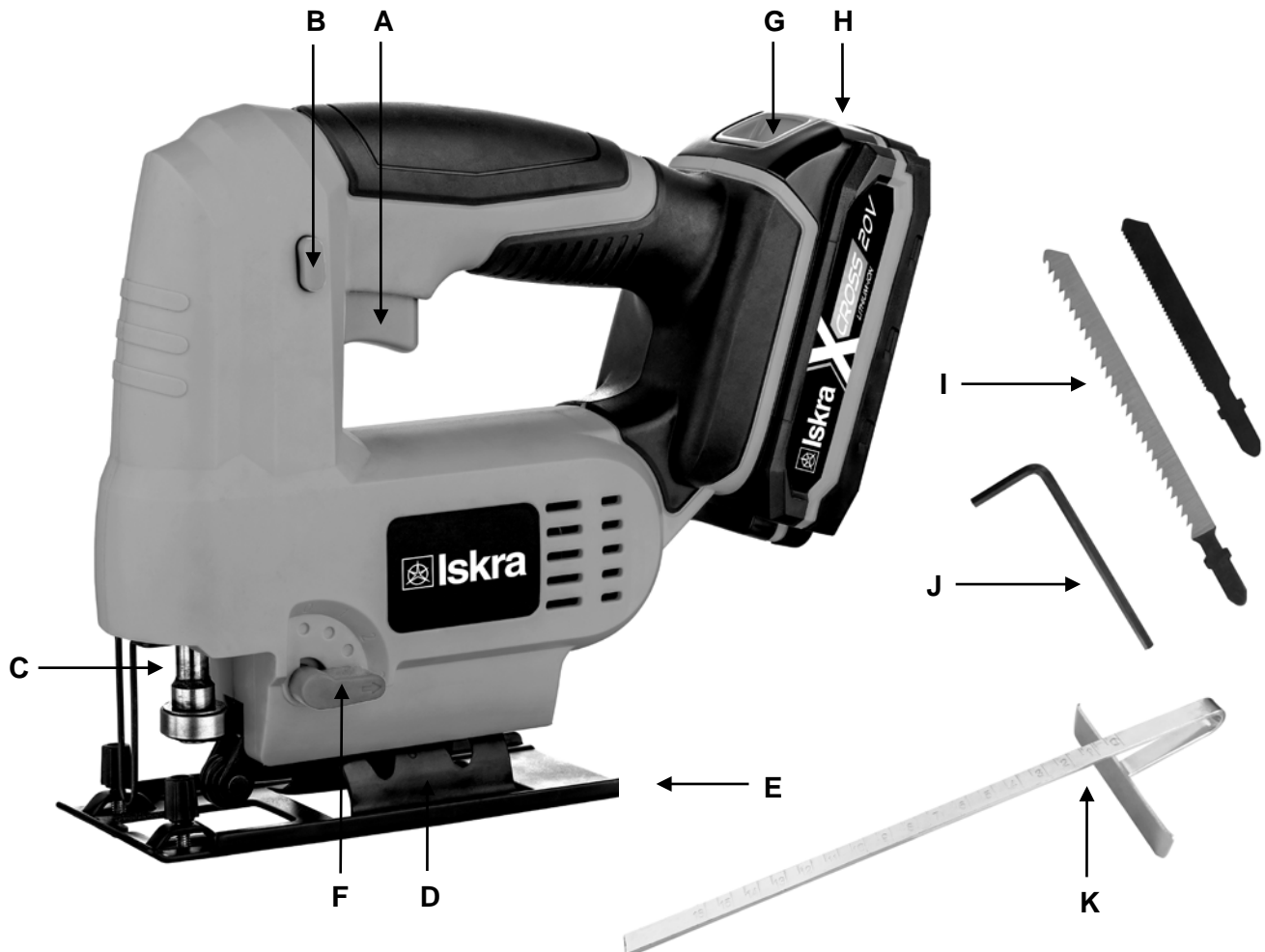


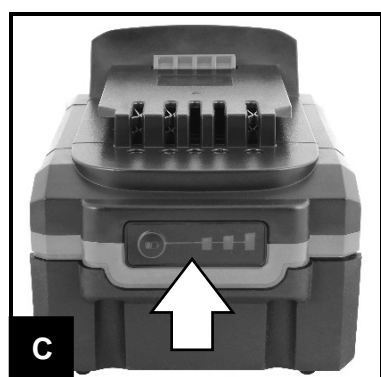
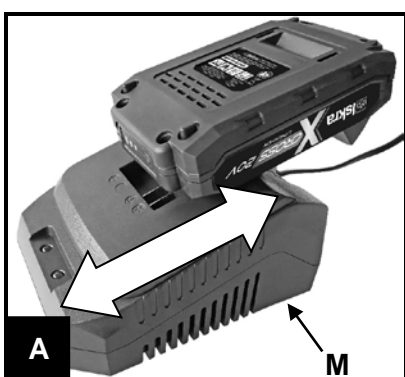
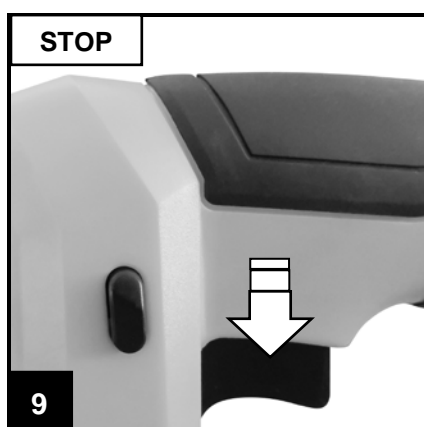
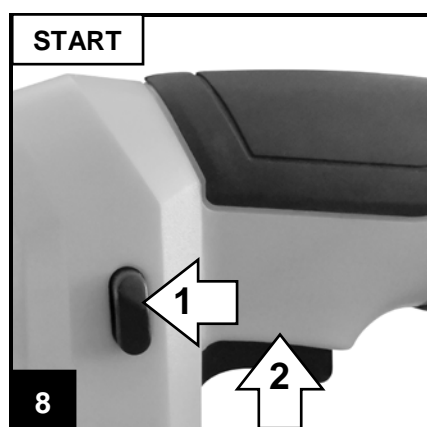
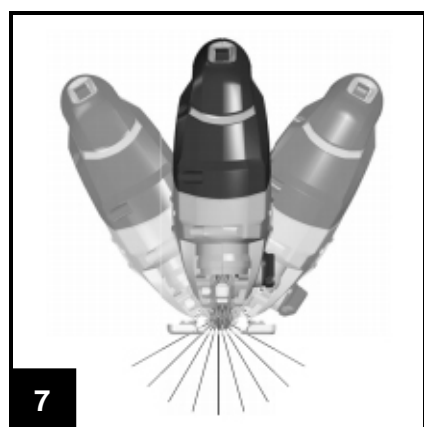
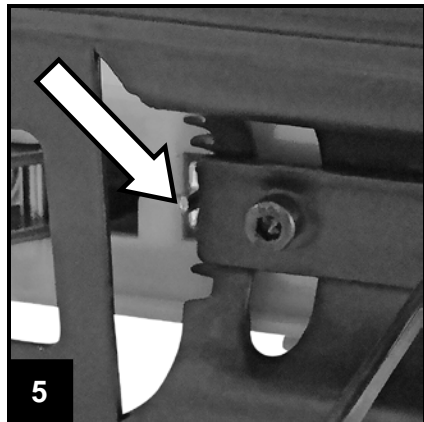
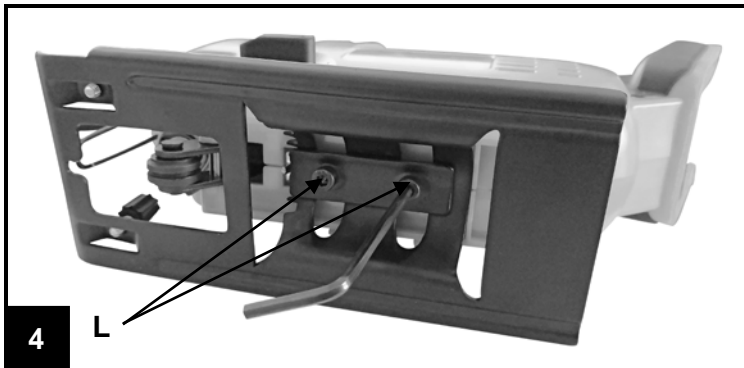
Iskra



MODEL: IX-JS07

SI	VBODNA ŽAGA	NAVODILA ZA UPORABO
HR	UBODNA PILA	UPUTE ZA UPOTREBU
BIH	UBODNA PILA	UPUTSTVO ZA KORIŠTENJE
SRB	UBODNA TESTERA	UPUTSTVO ZA KORIŠTENJE
MK	СЛОЖУВАЛКА	УПАТСТВА ЗА УПОТРЕБА
AL	SHARRË VERTIKALE	UDHËZIMET PËR PËRDORIM
KS	SHARRË VERTIKALE	UDHËZIMET PËR PËRDORIM
GB	JIG SAW	INSTRUCTION MANUALS





Uputstva za upotrebu

- Ove uputstva za upotrebu odnose se na ovaj aparat. Sadrže važne informacije o početku korišćenja i rukovanja proizvodom.
- Pre početka korišćenja aparata, pažljivo pročitajte uputstva za upotrebu, posebno sigurnosne uputstva.
- Nepridržavanje ovih uputstava za upotrebu može dovesti do ozbiljnih fizičkih povreda ili oštećenja aparata.
- Uputstva za upotrebu zasnovan su na standardima i propisima koji su na snazi u Evropskoj uniji.
- U inostranstvu takođe poštujte propise i zakone svake zemlje.
- Čuvajte uputstva za upotrebu za kasnije korišćenje. Ako svoj aparat dajete trećim stranama, istovremeno morate priložiti i ove uputstva za upotrebu.

Objašnjenje znakova

U uputstvima za upotrebu ili na aparatu navedeni su sledeći simboli i reči upozorenja:



UPOZORENJE!

Ovaj simbol/reč označava rizik, koji, ako se ne izbegne, može rezultovati materijalnim oštećenjem, smrću ili teškom fizičkom povredom.



NAPOMENA!

Simbol pruža korisne dodatne informacije o korišćenju aparata.



UPOZORENJE!

Proizvođač nije odgovoran za bilo kakvu štetu koja proizlazi iz nepravilne upotrebe aparata, nepravilnog održavanja i intervencija na apарату, u cilju zamene delova ili modifikacije. Intervencije na apарату može izvoditi samo ovlašćeni serviser proizvođača aparata.

Nepridržavanje uputstava i upozorenja sadržanih u ovom priručniku može prouzrokovati električni udar, požar i/ili ozbiljne povrede.

U slučaju upotrebe aparata, gde njegovi metalni delovi mogu doći u dodir sa skrivenim električnim vodičima ili sa vlastitim električnim kablom (ako je ugrađen), uvek držite aparat za plastičnu, izolacionu ručku.

OBJAŠNJENJE SIMBOLA

	UPOZORENJE! Pročitajte i upamtite sva sigurnostna upozorenja postupke i upustva. Posebnu pažnju posvetite upustvima, koja su označena sa tom oznakom.
	Oznaka skladnosti s pripadajućim propisima, koji su važeći u Skupnosti.
	Obavezno pročitajte, poštujte i upamtite upustva koja su opisana u priručniku.
	Simbol za klasu II
	Visoki napon! Opasnost od strujog udara.
n0	Brzina obrtaja
~	Izmenični napon
	Obavezna upotreba zaštitnih naočala
	Obavezna je upotreba zaštitne opreme za zaštitu sluha (čepići, prigušivači).
	Znak za označavanje dvojenog skupljanja električne i elektronske opreme.
	Obavezna je upotreba lične zaštitne opreme za zaštitu dišnih organa.
	PAŽNJA! Kod bušenja se boreri zagrijavaju. Opasnost od opekotina.
	Obavezna je upotreba zaštitnih rukavica.
	Obavezna je upotreba zaštitnih cipela.

**UPOZORENJE! Ne preopterećujte alata.**

Preopterećenje i više puta blokiranje motora može da ošteti uređaj, posledično se time smanjuje životni vijek uređaja.

**UPOZORENJE! Alat nije namenjen za rad u potencijalno eksplozivnoj atmosferi!****OPŠTA SIGURNOSTNA UPUTSTVA****UPOZORENJE!**

Pročitajte sva sigurnostna upozorenja i upute, koja su navedena u Priručniku

Nepoštivanje bezbjedostnih upozorenja, može dovesti do rizika, ispostavljanju ljudi i domaćih životinja električnom udaru, požaru i ozbiljnim posledicama.

Sačuvajte sva bezbjednostna upozorenja i upustva (kao i ona koja su nalijepljena na alatu) za ubuduće.

U bezbednosnim uputstvima se koristi izraz „električni alat” koji se odnosi na električne alate, koji se napajaju iz električne mreže (preko električnog kabla), kao i na električne alate, koji se napajaju preko akumulatorskih baterija (bez električnog kabla).

SIGURNOST NA RADNOM MJESTU

- Obezbijedite, da bude radno mjesto čisto i dobro osvijetljeno. Neuređeno i tamna okolina izaziva nesreću.
- Ne koristite alata u eksplozivnoj atmosferi npr: u u blizini eksplozivnih tekućina, plina i praha. Iskre koje se generišu prilikom rada motora, mogu da prouzrokuju paljenje plina i praha.
- Ne dozvolite da se na radnom području, prilikom rada sa uređajem, nalaze djeca ili treća lica (posmatrači). Skretanje pažnje prilikom rada, može dovesti do gubljenja kontrole.

ELEKTRIČNA SIGURNOST

- Utikač alata mora odgovarati utičnici na električnoj mreži (ako alat ima kabal za napajanje). Nikada i pod nikakvim uslovima ili razlogom, neprerađujte utikača. Nekoristite nikakvih adaptera kod uzemljivanja uređaja. Standardni, neprerađivani utikači i utičnice smanjuju opasnost od električnog udara.
- Izbjegavajte kontakte sa tijelom sa uzemljenim površinama, kao što su cijevi, radijatori, šporeta, i frižideri. U slučaju da je vaše tijelo uzemljeno, se opasnost od električnog udara jako povećava.
- Neizlažite alat kiši ili vlagi. Ulaz vode u alat snažno povećava opasnost od električnog udara.
- Sa priključnim kablom postupajte pažljivo. Nikada ne koristite kablo za nošenje, vučenje ili za isklapanje uređaja. Kabal nikada ne izlažite vrućini, ulju, oštrim ivicama ili pokretnim predmetima. Oštećeni ili upleteni kabal, povećava mogućnost električnog udara .
- V slučaju korištenja uređaja vani, koristite odgovarajuće produžetke, kojisu namijenjeni za vanjsku upotrebu. Korištenje odgovarajućog nastavka smanjuje opasnost od električnog udara.
- Ukoliko je korištenje uređaja u vlažnom prostoru neophodno, koristite samo mrežu koje je osigurano sa zaštitnim prekidačima nadiferencionalni napon –FID (RCD). Korištenje FID prekidača smanjuje opasnost strujnog udara.

LIČNA SIGURNOST

- a) **Kod rada sa uređajem budite oprezni, uvijek pazite šta radite i to radite razumno. Ne koristite uređaja kada ste umorni, pod uticajem droga, alkohola ili lijekova.** Trenutak nepažnje na radu sa uređajem, može prouzrokovati ozbiljne tjelesne povrede.
- b) **Koristite ličnu zaštitnu opremu. Uvijek nosite, zaštitne naočale, rukavice i zaštitu za sluh.** Korištenje lične zaštitne opreme, sobzirom na uslove rada, kao što je maska za prašinu, obuća koja se nekliže, šljem, zaštitnici sluha, smanjuje opasnost tjelesnih povreda.
- c) **Spriječite samopaljenje. Prije priključenja uređaja na električnu mrežu, prije nego ga hoćete dići ili prenositi, uvijek predhodno provjerite i obezbijedite, da je prekidač uređaja isključen.** Prenošenje alata sa prstom na prekidač ili priključenje na mrežu kod uključenoga prekidača, može da izazove nesreću.
- d) **Prije pokretanja i uključenja uređaja, skinite sa istoga sve nastavke i druge ključeve.** Ključ koji ostavite na rotirajućem dijelu uređaja. Može da prouzrokuje tjelesne povrede.
- e) **Ne naginjite se previše daleko. Za vrijeme rada stalno, si obezbijedite tvrd oslonac i dobru stabilnost.** Time ćete da obezbijedite dobru kontrolu uređaja, u slučaju neočekivanih i nepredviđenih situacija.
- f) **Odgovarajuće se obucite. Ne nosite široke garderobe ili nakita. Obezbijedite da kosa, odijelo i rukavice ne dođu u kontakt sa pokretnim dijelovima uređaja.** Pokretni dijelovi uređaja mogu uhvatiti široke dijelove odijela, nakit, dugu kosu. Dugu kosu zavežite te ih pokrite zaštitnim sredstvom.
- g) **Ukoliko ima alat priključak za usisivanje i sistem za skupljanje praha, uvijek obezbijedite njegovo pravilno namještanje i priključenje.** Upotreba sistema za skupljanje praha može smanjiti uticaj izlaganja emisiji i štetnim uticajima praha.

UPOTREBA I ODRŽAVANJE ALATA

- a) **Ne preopterećujte uređaja. Koristite odgovarajući uređaj-alat za vaše radove.** Pravilno izabran alat, će vršiti pravilnije i bolje i sigurnije zadati rad, na način, za koji je bio izrađen.
- b) **Ne upotrebljavajte alat, ako prekidač za uklop i isklop neradi.** Bilokoji alat, koji se ne može koristiti sa prekidačom, je opasan te ga treba odmah ispraviti.
- c) **Prije bilo kakvog rada na alatu, sa namjerom podešavanja, održavanja, zamjene pribora ili ostavljanje, izvucite utikač iz utičnice električne mreže.** Takve preventivne bezbjednostne radnje, smanjuju opasnost samopokretanja rada.
- d) **Kada alat ne koristite (i kada ga ostavljate samo na kratko vrijeme) ga ostavljajte na mjestima, koja su van dohvata djece. Ne dozvolite korištenja alata osobama, koja nisu dobro upoznate sa upustvom, koja se nalaze u Priručniku.** Alat u rukama nevještih i neuspособljenih korisnika, je opasan.
- e) **Održavanje alata.** Provjerite moguće netačno podešavanje, slabu pričvršćenost gibljivih dijelova, mogućnost loma dijelova i ostale uslove, koji utiču na djelovanje alata. Puno nesreća prouzroče alati slabo održavani.
- f) **Obezbijedite, da su rezni alati oštiri i čisti.** Nadzor i vođenje alata, kod koga se upotrebljava pravilno održavan alat za sječenje, je lakše i sigurnije.
- g) **Alat, pribor i nastavke, itd. koristite u skladu sa upustvom, koja su sadržana u tome Priručniku poštujući radne uslove i vrstu rada, koji treba odraditi.** Upotreba alata za drugčije namjene, od predviđenih, može dovede do opasne situacije.

SERVISIRANJE

- a) **Alat servisirajte samo kod ovlaštenog servisera proizvođača alata koristeći samo orginalne rezervne dijelove.**

BEZBEDNOSNA UPUTSTVA ZA UBODNE TESTERE

OPŠTE

- Uvek proverite, da li je napon mreže jednak naponu, koji je naveden na tablici alata (alat sa nominalnim naponom 230V ili 240V možete priključiti takođe na napon od 220V)
- Pre svake upotrebe proverite pravilan rad alata; u primeru kvara alat treba da popravi stručnjak u ovlašćenoj servisnoj radionici, nikada ne otvarajte alat sami
- **Ne obrađujte materijale, koji sadrže azbest** (azbest prouzrokuje oboljenja raka)
- Alat ne trebaju da upotrebljavaju lica mlađa od 16 godina
- Tokom rada nivo buke može dostići 85 dB(A); koristite zaštitu protiv buke
- Nositte zaštitne naočare kada radite sa materijalima kod kojih nastaje iverje

- Prah sa materijala, kao što su boje, koje sadrže olovo, neke vrste drveta, minerala ili metala može biti štetan (u kontaktu ili pri udisanju prah može kod radnika ili drugih prisutnih prouzrokovati alergijsku reakciju i/ili bolesti disajnih organa); **nosite masku za prah i pri radu koristite uređaj za usisavanje prašine, gde god je to moguće priključiti**
- Neke vrste praha su klasifikovane kao kancerogene (kao npr. prah hrasta i bukve) pri istovremenoj upotrebi drveta; **nosite masku za prah i pri radu koristite uređaj za usisavanje prašine, gde god je to moguće priključiti**
- Poštujte nacionalne zahteve za prašinu bez obzira na materijale koje želite obrađivati
- Koristite samo proverene i sigurne električne produžne kablove, jačine do 16 ampera
- Uvek izvucite električni utikač iz utičnice pre promene dodataka ili pribora

UPOTREBA I ODRŽAVANJE ALATA NA AKUMULATOR-BATERIJU

- a) **Pred stavljanje akumulatora-baterije na alat, provjerite i osigurajte, da je prekidač isključeno (alat je isključen).** Stavljanje baterije na alat sa uključenim prekidačem može prouzrokovati nesreću.
- b) **Akumulator-bateriju punite punjačem, koji su propisani od strane proizvođača.** Upotreba punjača za druge akumulatora-baterije, može prouzrokovati nesreću.
- c) **Upotrebljavajte iste akumulatora-baterije, koji su predviđeni za tu vrstu alata.** Upotreba drugačijih akumulatora-baterija, može prouzrokovati tjelesne povrede i požar.
- d) **Kada akumulator-baterija nije u upotrebi, ne smije doći u dodir sa metalnim predmetima, kao što su: spajalice, kovanice, ključevi, ekseri (provodnici), vijci ili ostali sitni metalni predmeti, koji može spojiti kontakte.** Kratak spoj akumulatora-baterije može prouzrokovati opekotine ili požar.
- e) **Pri nepravilnoj upotrebi ili zloupotrebi, može iz akumulatora-baterije da prokuri kiselina:** izbjegavajte kontakt sa njom. U primjeru, do kontakta sa kiselinom, isperite pogodeno mjesto sa vodom. U slučaju ulaska kiseline u oko, pažljivo ga isperite vodom i pozovite lekarsku pomoć. Curenje kiseline iz akumulatora-baterije, može prouzročiti draženje kože ili opekotine.



UPOZORENJE!

Uvjeti provjerite, da napon baterije, odgovara naponu bušilice. Provjerite takođe, da napon vašeg punjača, odgovara naponu na mrežnoj utičnici.

KORIŠTENJE PUNJAČA



UPOZORENJE!

- a) **Priklučni napon na mrežu, treba biti jednak naponu, koji je označen na natpisnoj tablici punjača.**
- b) **Pred svaku upotrebu punjača provjerite stanje punjača, utičnice i priključnog kabla.** Ne koristite oštećene punjače. V slučaju kvara ili oštećenja, obratite se najbližem servisu proizvođača alata.
- c) **Punjjenje akumulatora-baterije može se vršiti u zatvorenim, unutrašnjim prostorijama.** Zabranjena je upotreba punjača u mokrom ili vlažnom terenu.
- d) **Punjač se radeći zagreva, zato budite pažljivi i ne ostavljajte ga u prostoru sa mogućom eksplozivno atmosferom i/ili na podlogi, koja je zapaljiva.**
- e) **Nakon upotrebe punjač isključite iz mreže.**
- f) **Punjač može se upotrebljavati za punjenje priloženih baterija.** Drugačija upotreba od propisane, nije dozvoljena.

UPOTREBA

Namenska upotreba

Ubodna testera je namenjena za:

- vijugaste i ravne rezove u drvu, metalu, veštačkoj masi i gumi,
- za ugaone rezove do 45° u drvu, metalu, veštačkoj masi i gumi,
- za upuštene rezove u drvu, metalu, veštačkoj masi i gumi.

Ovaj alat je namenjen samo za ličnu upotrebu i nije pogodan za komercijalne svrhe. Ovaj alat koristite isključivo sa originalnim priborom i sam, kako je opisano u ovim uputstvima za upotrebu. Svaka drugačija upotreba će se smatrati za nemensku i može prouzrokovati materijalnu štetu ili povrede lica. Ovaj alat nije igračka. Ne preopterećujte alat!

Proizvođač ili prodavac ne može biti odgovoran za štetu ili oštećenje, nastalu zbog nemenske ili pogrešne upotrebe.

PRE UPOTREBE

- Uklonite prepreke iznad i ispod linije reza već pre početka rezanja
- Izbegavajte oštećenja od vijaka, eksara ili drugih elemenata u predmetu obrade; odstranite ih pre početka rada
- **Predmet rada osigurajte i učvrstite stegama ili drugom opremom** (ako predmet rada držite rukama ili prema telu, biće nestabilan i možete izgubiti kontrolu nad alatom)

TOKOM KORIŠĆENJA

- **Akumulatorski alat smete držati samo na izoliranoj ručici, ako radite u području, gde umetnuti alat može doći u kontakt sa skrivenim mrežnim instalacijama ili vlastitim mrežnim kablom** (kontakt sa mrežom, koja je pod naponom će prouzrokovati, da će posledično i metalni delovi alata biti pod naponom, a to dovodi do električnog udara).
- Ako dođe do električnih ili mehaničkih kvarova, odmah isključite alat.
- Pazite, ruke treba da su odmaknute od lista testere kada je alat uključen.
- U slučaju da se tokom korišćenja akumulator isprazni, napunite ga ili zamenite sa napunjениm.

PRIBOR

- Koristite samo originalne nastavke.
- Ne koristite oštećene, deformisane ili tuge listove testere.

POSLE KORIŠĆENJA

- Kada alat odložite u stranu, isključite motor i pazite da su svi pokretni delovi alata potpuno zaustavljeni.

GLAVNI SASTAVNI DELOVI ALATA I PREKIDAČI

- | | |
|---|-------------------------|
| A. Prekidač za uključen/isključen | G. Dugme za oslobođanje |
| B. Osigurač | H. Akumulator |
| C. Držać noževa | I. Noževi |
| D. Klizač za podešavanje ugla | J. Imbus ključ |
| E. Klizna ploča | K. Ivica za vođenje |
| F. Dugme za podešavanje hoda oscilacija | |

PUNJENJE



**UPOZORENJE! Nova baterija nije potpuno napunjena.
Pre upotrebe pročitajte donja uputstva.**

1. Akumulator (**H**) skinite sa alata tako, da pritisnete dugme za oslobođanje (**G**) i izvucite akumulator.
2. Utikač punjača (**M**) uključite u utičnicu električne mreže.
3. Akumulator postavite na punjač kao što je prikazano na slici. (**Fig. A**)
4. Tokom punjenja će svetleti crvena indikaciona sijalica. Kada se punjenje završi zasvetleće zelena indikaciona sijalica.
5. Akumulator skinite sa punjača tako, da pritisnete dugme za oslobođanje i izvucite akumulator.

UMETANJE/UKLANJANJE AKUMULATORA

Umetanje akumulatora:

- Pritisnite prekidač smera okretanja u srednji položaj (zaključavanje) (u koliko alat ima tu funkciju). Umetnite akumulator u rukohvat, tako da se zaskoči (**Fig. B**).

Uklanjanje akumulatora:

- Pritisnite dugme za oslobođanje akumulatora i uklonite akumulator. (**Fig. B**)

INDIKATOR NAPUNJENOSTI AKUMULATORA

Na zadnjoj strani akumulatora je 3-steponi indikator napunjenosti.
Pritiskom na dugme biće vam prikazano stanje napunjenosti akumulatora.

LED-dioda	Napunjenost
3 diode	70-100 %
2 diodi	30-70 %
1 dioda	0-30 %

NAMEŠTANJE / ZAMENA REZAČA



UPOZORENJE! Pre promene dodataka alata, izvadite akumulator.

- Potisnite ručicu za oslobođanje lista testere na držaću noževa (**C**) u desno i zadržite je (*slika 1*).
- Umetnite nož u držać noževa, tako da lepo nalegne u držać (*slika 2*).
NAPOMENA: Budite obazrivi, da nož bude pravilno okrenut (na stranu od alata, sa zubima usmerenim u smeru testerisanja).
- Oslobodite ručicu, da osigurate list testere na mestu.
- Proverite da li je nož čvrsto i sigurno namešten u držaću noževa.
- Za oslobođanje lista testere alat držite tako da izbačeni list testere ne može povrediti lica ili životinje. Ručicu zavrtite napred do oslanjanja. List testere se oslobađa i izbacuje.

KLATNI HOD

Možete podešiti takođe i hod oscilacija. Klatni hod je posebna funkcija, gde se pri klatnom rezanju rezač pomakne malo napred, a povlačenjem uređaja unazad. Odrezci pri rezanju lakše odlete na stranu, pa se zbog toga brzina rezanja malo poveća.

Za dodatak klatnog hoda, okrenite dugme za dodatak klatnog hoda (**F**) na željenu poziciju. Pri **0**-om stepenu alat će rezati ravno. Kod stepena od **1** do **3** klatni hod će se postepeno povećavati (*slika 3*).

Koji je stepen oscilacija za određenu vrstu upotrebe najprimerniji, ustanovite praktičnom probom. Oscilacije se mogu podešavati i tokom rada.

Preporuke:

- Za tačan i čist rub reza, izaberite što mani stepen oscilacija odnosno isključite oscilacije.
- Pri obradi tankih materijala (npr.: pločevine) isključite oscilacije.
- Tvrde materijale (npr.: čelik) obrađujte sa niskim stepenom oscilacija.
- U slučaju testerisanja mekih materijala i drveta u smeru vlakana, možete upotrebiti najviši stepen oscilacija.

PODEŠAVANJE BRZINE

Moguće je bezstopeno regulisanje brzine sa **prekidačem za uključen / isključen (A)**. Kada snažnije pritisnete prekidač, biće veća brzina testerisanja.

PODEŠAVANJE UGLA REZANJA



UPOZORENJE! Pre promene dodataka alata, izvadite akumulator.

- Sa priloženim imbus ključem (**J**) odvijte vijak (**L**) na donjem delu alata.
- Povucite kliznu ploču (**D**) nazad, da iskoči.
- Podesite željeni ugao rezanja.
- Potisnite kliznu ručicu napred, da ponovno zaskoči (*slika 5*).
- Ponovo privijte vijak na donjem delu alata.

RAD PREKIDAČA

Najpre pritisnite osigurač (**B**) i zadržite ga.

Da bi ste uključili alat, potrebno je da pritisnete i zadržite **prekidač za uključeno/isključeno (A)** (*slika 8*). Otpustite prekidač **uključeno/isključeno**, da ugasite alat (*slika 9*).

ODRŽAVANJE IN ČIŠĆENJE

Prije svakog rada na uređaju izvucite utikač iz utičnice.

Za čišćenje plastičnih dijelova bušilice koristite vlažnu krpu. Nekoristite nikakvih nagrizajućih sredstava i oštih predmeta.

Otvori za prozracivanje na kućištu motora, moraju biti prohodni i čisti. Kod čišćenja koristite mekanu krpu, ili četkicu.

ODRŽAVANJE

Koristite orginalni pribor i rezervne dijelove proizvođača alata. Ukoliko se uređaj i pored naše kontrole kvaliteta, i pravilnoga održavanja pokvari, popravku mora da izvrši ovlašteni serviser.

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

U nikakvom slučaju ne potapajte dijelove ili cijeli alat u tekočinu.

NAPOMENE

Ovaj uređaj nije namijenjen osobama (uključujući i djecu) sa smanjenim fizičkim i psihičkim sposobnostima ili s nedostatkom iskustava i znanja, osim ako su pod nadzorom ili su bili upoznati s uputama u pogledu uporabe aparata od strane osobe koja je odgovorna za njihovu sigurnost.

Prije zamjene pribora uređaj najprije isključite te izvadite utikač iz električne mreže.

Naručivanje dodatnog akumulatora

Ako želite naručiti dodatni akumulator za svoj alat, možete to izvesti preko servisne službe ili kupite akumulator kod bolje snabdevenih trgovaca i internet trgovaca.

Ovaj proizvod se može rasprodati u kratkom roku zbog ograničenih zaliha.

OVLAŠĆENI SERVIS	Elementa d.o.o.	POSLOVNA JEDINICA SERVIS: Jovana Mikića 56, 24000 Subotica		024/686-270
				www.elementa.rs

Da bi ste obezbedili brzu obradu naloga imajte spreman model artikla ili EAN kod. Model artikla ćete naći na tipskoj tablici ili na naslovnici ovih uputstava navodil.

TEHNIČKI PODACI

NAZIV	MJERNA JEDINICA	TIP IX-JS07
Napon	V (a.c.)	20
Broj hodova – prazni hod	min ⁻¹	0-2400
Dužina hoda	mm	19
Debljina rezanja:	mm	51 2
- drvo		
- železo		
Ugao rezanja	°	0-45
Približna težina	kg	1,31
Nivo zvočnog pritiska L _{p(A)}	dB(A)	76,4 ; K=3 dB(A)
Nivo zvučne snage L _{w(A)}	dB(A)	87,4 ; K=3 dB(A)
Nivo vibracija	m/s ²	8,432 (drvo) 5,842 (gvožđe) K=1,5
Klasa zaštite		Dupla izolacija

Podaci o proizvodu

Popunjavanje prodavac

Naziv proizvoda:	
Oznaka modela:	
Serijski broj:	

Podaci o prodaji

Prodajni objekat:	
Mesto:	
Potpis prodavca:	Pečat prodavca

Broj reklamacije

(* podaci iz knjige reklamacija)

Datum:

Reklamacioni broj:

Reklamacija 1.	
Reklamacija 2.	

Podaci o servisu

Popunjavanje ovlašćeni servis

Datum prijema u servis:	
Uredaj popravljen i vraćen kupcu	<input type="checkbox"/>
Uredaj ne može da se popravi i izdaje se novi	<input type="checkbox"/>
Uredaj nema pravo reklamacije, greška prouzrokovana nestručnim rukovanjem	<input type="checkbox"/>
Uredaj je testiran i ustanovljeno je da je ispravan	<input type="checkbox"/>
Datum izdavanja iz servisa:	
Napomena:	
Period za koji se produžuje garancija:	
M.P.	

Podaci o servisu

Popunjavanje ovlašćeni servis

Datum prijema u servis:	
Uredaj popravljen i vraćen kupcu	<input type="checkbox"/>
Uredaj ne može da se popravi i izdaje se novi	<input type="checkbox"/>
Uredaj nema pravo reklamacije, greška prouzrokovana nestručnim rukovanjem	<input type="checkbox"/>
Uredaj je testiran i ustanovljeno je da je ispravan	<input type="checkbox"/>
Datum izdavanja iz servisa:	
Napomena:	
Period za koji se produžuje garancija:	
M.P.	

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 prodavnici na mesto kupovine.**

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 funkcionalnosti 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 nesaobražnosti, kvarove otkloniti pod uslovom da su nastali u garantnom roku, pri normalnoj upotrebni uredaja 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 vradi uredaj u celovitom stanju i u slučaju visokog stepena lomljivosti poželjno je dostaviti u ambalaži
2. Da je tačno i uredno popunjeno garantni list
3. Da je priložen račun o kupovini uredaja

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 prihvati u sledećim slučajevima:

1. Ukoliko uredaj nije dostavljen sa garantnim listom i računom
2. Ukoliko je uredaj fizički odnosno mehanički oštećen
3. Ukoliko je grešku prouzrokovala nestručna montaža i nesvesno rukovanje
4. Ukoliko se sa uredajem nije postupalo prema uputstvu za upotrebu, ili se uredaj skladišto na neprikladnom mestu
5. Ukoliko je uredaj otvaran, rastavljan ili prepravljan od strane neovlaštenih 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 nesaobražnost, bez naknade, opravkom ili zamjenom, 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 nesaobražnost otkloni opravkom ili zamjenom.

Ako otklanjanje nesaobražnosti 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.

Uvoznik Elementa d.o.o.

Jovana Mikića 56, 24000 Subotica
Tel:024/686-270, www.elementa.rs



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

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

Ukoliko je uredaj reklamiran u prvih 6 meseci potrošač ima pravo da bira između povrata novca, zamene uredaja 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 narocito 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 nesaobražnosti robe, proizvodač se prema potrošaču nalazi u položaju jemca.
Potrošač ne može da raskine ugovor ako je nesaobražnost robe nezнатна.

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

Svi uredaji pripadaju tkz. grupi hobista, odnosno, namenjeni su za kućnu, hobi upotrebu.
U slučaju da je korišćenje bilo za profesionalne aktivnosti garancija se neće prihvati.

Iz garancije su izuzeti uredaji ili delovi uredaja koji imaju potrošni karakter. Potrošni karakter imaju delovi ili uredaji koji korišćenjem dovode do habanja ili trošenja istih.

Pod ograničenju 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 softvera (pod garanciju spada samo hardver).

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

Ovlašćeni servis

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

