



Iskra



Model: BG-TU430



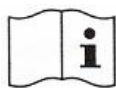
Model: BG-TU520

MODEL: BG-TU430, BG-TU520

SRB

BENZINSKA NITNA MOTORNA KOSA

UPUTSTVO ZA KORIŠTENJE

**PAŽNJA!**

PRIJE UPOTREBE, PAŽLJIVO PROČITAJTE UPUTSTVA, KOJA SU NAVEDENA U PRILOŽENOM PRIRUČNIKU.

**PAŽNJA!**

POŠTUJTE U CIJELOSTI ZAŠTITNA UPUTSTVA I ZAŠTITNE POSTUPKE!
PRIRUČNIK NE BACAJTE. ČUVAJTE GA ZA KASNIJU UPOTREBU!

BEZBEDNOST JE NA PRVOM MIJESTU

Posebna upozorenja u tom upustvu su označena sa znakom i zahtjevaju posebne kritične točke, koje treba poštovati, da spriječite tjelesna oštećenja. Zato vas ljubazno molimo, da sva upustva i posebna upozorenja posebno pažljivo pročitate i njih dosledno poštujete.

VAŽNO

Taj znak znači veoma važna upustva, kojih se treba pridržavati, da spriječite mehanička oštećenja, motanje u radu ili kosačice.

SADRŽAJ

1. Sastavni dijelovi kosačice
2. Naljepnice sa upozorenjem na kosačici
3. Oznake na kosačici
4. Bezbednostna upustva
5. Sastav kosačice
6. Gorivo
7. Obratovanje
8. Uzdrževanje
9. Specifikacije
10. Izjava o usklađenosti
11. Garancijska izjava



Upozorenje: Pri radu s napravom buditeizuzetno pažljivi!



Obavezna upotreba zaštitnih naočala!



Obavezna upotreba zaštitnih slušalica!



Obavezna upotreba obuće s gumenimprotukliznim potplatom!



Prije upotrebe pročitajte upute za upotrebu!



Obavezna upotreba zaštitnih rukavica!



Obavezna upotreba zaštitne kacige!



Rukama ne posegnite u područje djelovanja noževa!



Određeni dijelovi naprave mogu biti vrući!



Preporučena mješavina goriva i ulja.



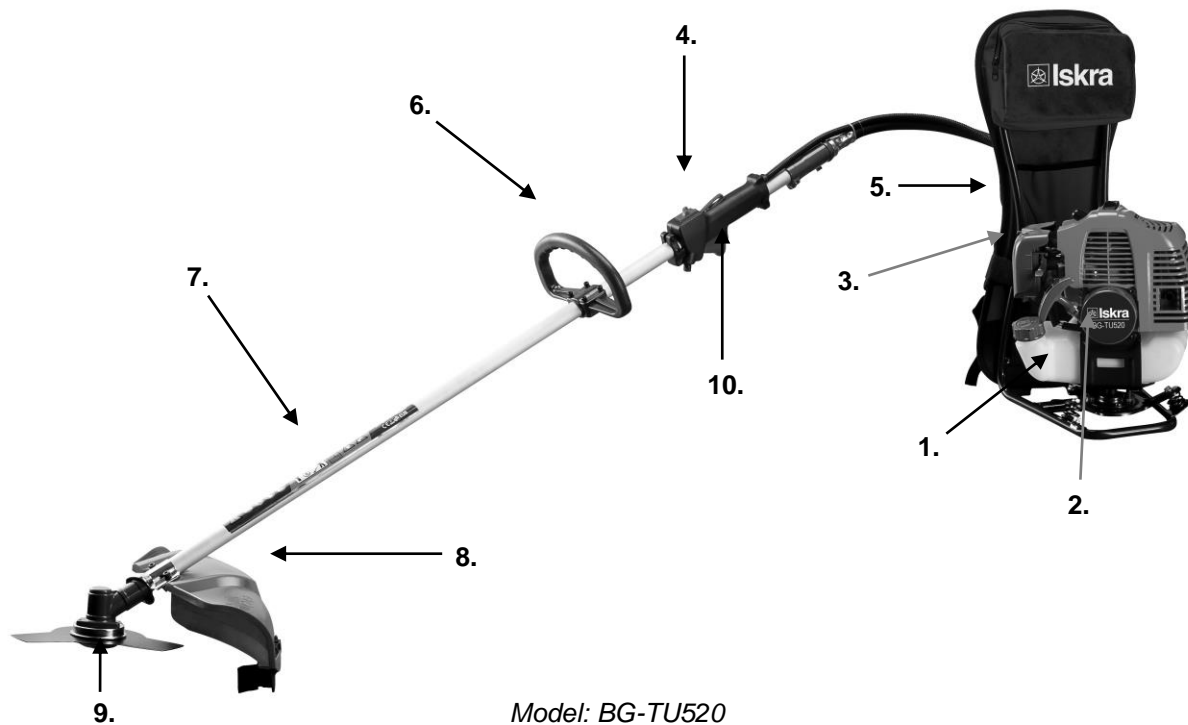
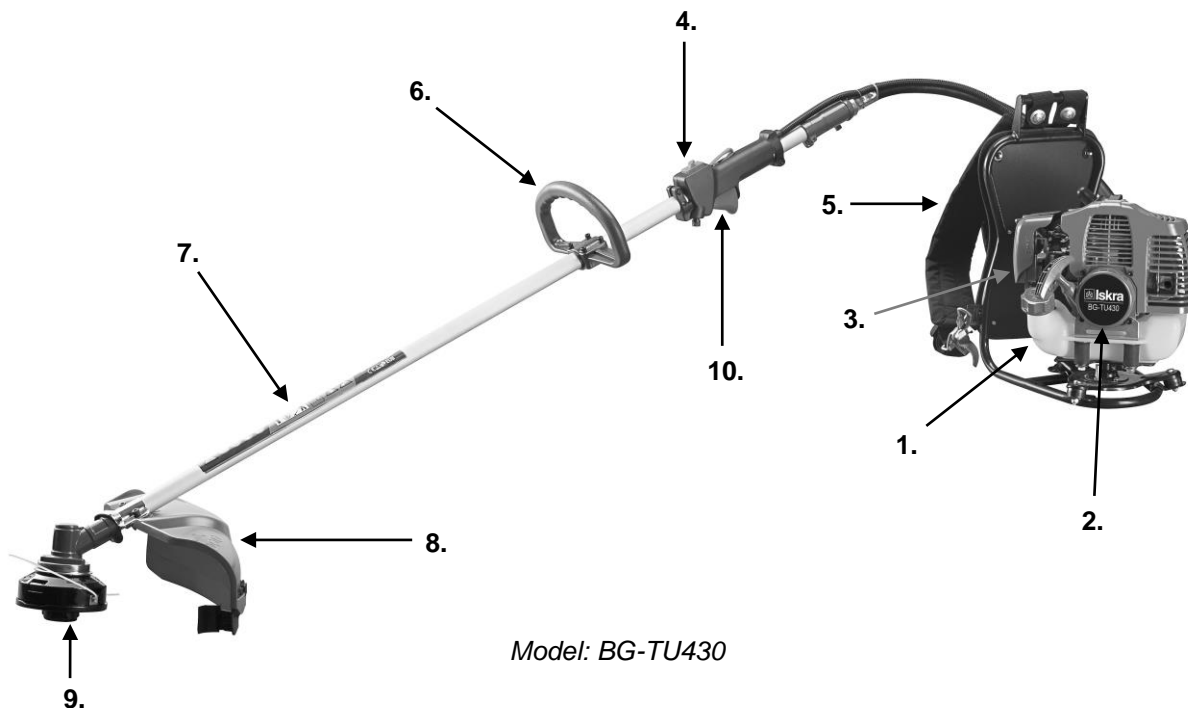
Naprave ne upotrebljavajte dok sniježi te u vlažnim, kišnim ili nestabilnim vremenskim uvjetima.



Ne pušite dok punite napravu gorivom ili tokom djelovanja!

1. SASTAVNI DIJELOVI KOSAČICE

- | | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| 1. Rezervoar za gorivo | 6. Ručke |
| 2. Paljenje | 7. Drška kosačice |
| 3. Vazdušni filter | 8. Zaštitni štit |
| 4. Dugme za paljenje motora | 9. Glava sa rezačom (nitnovano) |
| 5. Remen za nošenje | 10. Dugme za dodavanje gasa |



2. NALJEPNICE SA UPOZORENJEM NA KOSAČICI

- (1) Pred upotrebu tog uređaja pročitajte upustva za upotrebu
- (2) Zaštitite glavu, oči i sluh (uši)
- (3) Upozorenje/Pažnja
- (4) Djeca, posmatrači i pomoćnici moraju stojati 15 metara udaljenosti od kosačice

NATPISNA TABLICA



VAŽNO

Ako se upozravajuće naljepnice odlijepe ili umažu, da postanu nečitko, pozovite prodavca, kod koga ste proizvod kupili, i naručite nove naljepnice te ih pričvrstite na određena mesta.

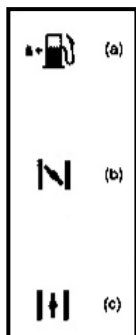


PAŽNJA

Nikada ne prerađujte svoje nitne kosačice!

Za proizvod nećemo osigurati garanciju, ako budete upotrebljavali prerađene kosačice ili ako ne budete poštovali ta upustva za određenu upotrebu.

3. OZNAKE NA KOSAČICI



Za bezbedno djelovanje i uzdržavanje kosačice sledeće su oznake reljefno ugrađene u kućištu kosačice. Upotrebljavajte ih u skladu s tim razlogom i pazite, da ih ne pomješate među sobom.

- a) Otvor za dosipanje goriva – mješavine – oznaka se nalazi na poklopcu rezervoara za gorivo
- b) Smijer zatvaranja zračnika – oznaka se nalazi na poklopcu zračnog filtera
- c) Smijer otvaranja zračnika – oznaka se nalazi na poklopcu zračnog filtera

4. BEZBEDNOSTNI ZAHTJEVI

■ PRE UPOTREBE KOSAČICE



- a) Pažljivo pročitajte ova upustva za upotrebu, da bi ste pravilno kosačicu upotrebljavali.



- b) Taj proizvod je namjenjen za košenje trave i ne smijete ga nikada upotrebljavati za nijednu drugu namjenu.



- c) Te kosačice nikada ne koristite pod uticajem alkohola, ako ste povrijeđeni ili nenaspani, imate vrtočavici zbog uticaja lijekova, ili ako osetite bilo kakve fizičke i mentalne nesposoban za bezbedno korišćenje kosačica.



- d) Motor kosačice ne palite u zatvorenom prostoru. Ispušni plinovi sadrže otrovni ugljen monoksid.

- e) Kosačice nikada ne upotrebljavajte u sledećim okolnostima:

1. Ako je teren klizav ili drugih uslova prilikom korišćenja kosačicu nisu imali bazu firme u nogama.

2. Noću, u gustoj magli, ili kada jevidno polje vrlo ograničeno i nemate adekvatna inspekcija oblasti za koju kosit.

3. Tokom oluja sa obilnom kišom i munje, kada je jak vetar duva i vetar, i druge vremenske uslove koji ne omogućavaju bezbedno korišćenje kosačice.

- f) Prije prve upotrebe kosičicu pre nego što zaista počnete da koristite, mora vam iskusna osoba da pokaže kako kosičicu ispravno koristiti.

- g) Nenaspanost, zamor ili fizički umor mogu da dovedu do perioda nejednaka pažnja, što je rezultiralo veći rizik za nesreće i povrede. Zbog toga smanjuje period kontinuiranog korišćenja kosičicu oko 30-40 minuta i periodima odmora izmedju kosičbe. Ukupan iznos za sečenje u dan treba da bude najviše 2 sata, ili po mogućству manje.

- h) Ova uputstva se čuvaju u pristupačnom mestu, tako da oni mogu da u slučaju sumnje ponovo pročita svaki put

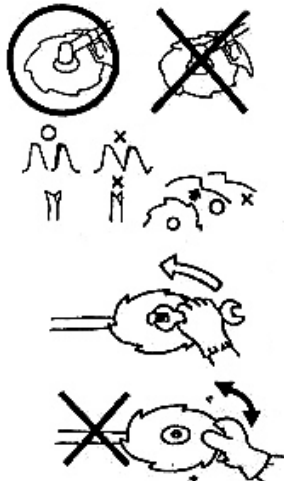
- i) Ove instrukcije uvek priložite kosičicu, ako prodajete, pozajmljuje ili na drugi način preneti svoja vlasništva.

- j) Ove kosičice nikada neće dozvoliti korišćenje dece ili drugih lica koja nisu u potpunosti u stanju da razume ove instrukcije.

■ ŠTA MORATE PROVJERITI PRE UPOTREBE KOSAČICE

- a) Pre početka rada dobro pogledajte okolinu, da dobijete informacije o obliku terena, o travi , koju biste kosili i o vrsti prepreka.

Uklonite sve prepreke koje se mogu ukloniti.

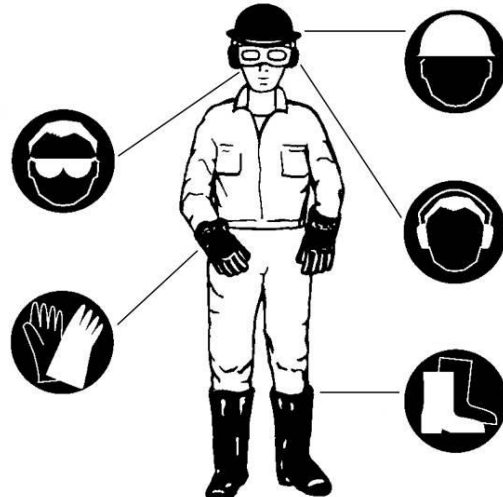


- b) Područje u krugu od 15 metara oko osoba koja koristi vlaknom kosačicemora se posmatrati kao područje neposredne opasnosti u kojoj nije dozvoljeno da uđe bilo koje lice dok je košenje u funkciji. Gde je to potrebno, ovo bi trebalo da ograniči radni prostor sa žutim trakom upozorenja ili druge znake upozorenja. Ako dva ili više lica kose zajedno,moraju se stalno provjeravati, gdje se nalaze druge osobe, i brinuti za sigurno rastojanje između košenja
- c) Provjerite da na kosačici nisu odvrnuti vijcci ili pinovi, da nema curenje goriva, ne postoje pukotine ili rupe u kućištu, koji bi mogli ometati bezbedno funkcionisanje kosačice. Pažljivo proverite da noževi su u dobrom stanju i ispravno i čvrsto vezani na kosačicu.
- d) Nikada ne koristite sečiva, koji su na bilo koji način savijena, lomljena, prekinuta ili oštećena.
- e) Držite rezila oštara.
- f) Kada brusite rubove rezača treba biti oštreno ugaono udubljenje na vanjskom rubu rezača te vanjski obod rezača.
- g) Uverite se šraf sa navrtkom koja drži nož čvrsto zategnuta dovoljno, sečivo mora da u ovom ići glatko i bez neobičnog zvuka.

■ RADNA OPREMA I ZAŠTITNA ODJEĆA

A. **Kada koristite kosačicu treba da bude propisno obučen i zaštićen kao što sledi:**

1. Kaciga
2. Zaštitne naočare in obrazni štitnik
3. Debele radne rukavice
4. Radne čizme sa neklizajućim đonom
5. Štitnici sluha (slušalice)



B. **Pri ruci treba da ima:**

1. Odgovarajući alat i oštре оštrice (u prilogu pojas oko struka)
2. Dodatno gorivo pravilno uskladišteno
3. Rezervni nož
4. Uređaji da ograniči svoj radni prostor (trakom, znaci upozorenja)
5. Zviždaljka (za međusobnu komunikaciju, ili obaveštenje u kriznim situacijama)
6. Sekira ili testera (za uklanjanje prepreka)

C. Nikada ne koristite kosačicu ako imate na sebi pantalone sa poderotinama, sandale, ili ako ste bosi.

■ OPREZ PRI RUKOVANJU SA GORIVOM



- a. Motor kosačice je dizajniran da radi sa mješavinom goriva koje sadrže visoko zapaljiv benzina. Nemojte držati boce benzina, niti sipati benzin u zatvorenom prostoru, kao u kosačicu i kotao (peć, bojler vode), ili u blizini otvorenog plamena (drvo), ili u blizini električnih varnica ili varnica iz zavarivanja.
- b. Pušiti dok koristite kosačicu (u toku košenja), ili dodavanjem goriva u rezervoar goriva je izuzetno opasno! Uvek proverite da li je upaljena cigareta i dovoljno daleko od kosačice!
- c. Pre dodavanja mješavine goriva treba uvek prvo isključite motor kosačice i blisko ispitati okolinu, da nigde u blizini nije bilo varnice ili otvorenog plamena.
- d. Ako se, tokom dosipanja gorivo prospe, posušite ga suvom krpom pre nego što ponovo pokrenete motor kosačice.
- e. Po završetku dolivanja goriva čvrsto dotegnite poklopac rezervoara i odnesite 3 ili više metara od mesta gde se sipa gorivo i pokrenite ga tamo.

■ PRED POKRETANJE MOTORA KOSAČICE

1. Uvjerite se da nema prepreka u krugu od 15 m ili manje oko kosačice.
2. Naslonite kosačicu na prazan i ravan teren i držite je čvrsto na mestu. Uverite se da kada pokrenete kosačicu niti sječivo niti ručica gasa ne mogu doći u kontakt sa bilo kojom preprekom.
3. Pred paljenje kosačice stavite ručicu gasa u neutralan hod.
4. Po paljenju motora kosačice: ako se rezači še još okreću, čak iako ste ručicu gasa stavili u neutralni položaj, isključite motor i provjerite žicu gasa te druge dijelove kosačice.

■ MJERE PREDOSTROŽNOSTI PRED UZVRATNI UDAR KOSAČICE

Do opasne reakcije kosačice može doći kada rotirajuće sječivo dodirne tvrdi predmet u kritičnom regionu. Ovo se zove obrnuta šok kosačice. Lice koje koristi kosačicu, to može dovesti do gubitka kontrole nad kosačicu i teška ili čak fatalnih oštećenja. Izbegavajte mogućnost zadnjeg šoka, i strogo sledite uputstva ili mjere predostrožnosti ispod.

1. Pre početka rada očistite područje za košenje i uklonite travu okolo prepreka u zemljištu.
2. Kada se koristi kosačica za travu, ne držite za ostale delove, osim za ručku.
3. Tokom rada kosačice nikada ne sklonjate pogled od nje. Ako pogledate u stranu u međuvremenu, pritisnite pritisak gasa u neutralni položaj.
4. Tokom rada nikada kosačicu ne približavajte u blizini svoje noge, niti podižite iznad nivoa struka.

■ UPUTSTVO ZA PREVOZ KOSAČICE

1. Provjerite, da je kosačica prekrivena sa odgovarajućim poklopcem za rezače.
2. Ako kosačicu prevozite u autu, čvrsto je vežite. Kosačicu ne prevozite na biciklu ili motoru, jer je to opasno!
3. Nikada ne prevozite kosačicu po slaboj cesti na dalje razdaljine, prije nego ne odstranite gorivo iz rezervoara kosačice, jer u suprotnom može doći do curenja goriva iz rezervoara.

■ MJERE OPREZA ZA BEZBEDAN RAD KOSAČICE

1. Ručke kosačice uhvatite čvrsto sa objema rukama. Čim prekinete rad, pritisnite gas u poziciju za pasivni položaj.
2. U toku rada pazite, gdje stajete, i da čvrsto stojite.
3. Broj obrtaja motora uvek biti na nivou koji je potreban za kosidbu. Nikad ne povećavaju brzinu motora iznad potrebnom nivou.
4. Ako se u toku košenje trave zaglavi na nož, ako proverite status kosilicu i dopunjavanje goriva, uvek isključite motor.
5. Ako sječivo dotakne čvrst predmet, kao što je kamen, takođe zaustavite motor i provjerite, da li je sa rezačom sve u redu. Ako nije, zamjenite ga sa novim.
6. Ako vas neko zove, najprije isključite motor kosačice, i tek onda se obratite toj osobi, koja vas zove.

7. Nikada ne dotičite svjećice ili kabl svjećice u toku rada motora kosačice, jer možete da doživite električni udar.
8. Nikada ne dodirujte auspuh, svjećice ili druge metalne dijelove motora u toku rada kosačice i neposredno po isključenju motora, jer se možete da se teško opečete.
9. Kad završite košenje na jednom mjestu i želite nastaviti na drugom mjestu, ugasite motor kosačice i ponesite je sa rezačom okrenutim suprotno od tijela .

■ MJERE ZA ODRŽAVANJE KOSAČICE

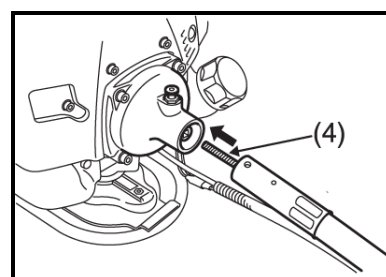
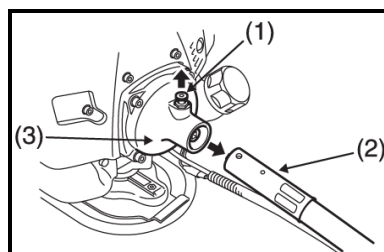
1. Održavanje i inspekciju kosačice opisan u ovom uputstvu, obavljajte u redovnim intervalima. Ako je potrebno da se zameni bilo koji deo kosačice, ili je potrebna popravka, osim onih opisanih u ovom uputstvu, molimo Vas da kontaktirate predstavnika prodavnica koji je najbliži zvaničnog servisera.
2. Pod nikakvim okolnostima nikada ne rasklapajte kosačicu, ili bilo kakve promene, jer to može da izazove kvar ili štetu na kosačicu.
3. Uvek isključite motor kosačice pre izvođenja bilo kakvih radova ili pregleda na kosačici.
4. Pri brušenju, uklanjanju i ponovnom stavljanju noža, koristite samo odgovarajuće alate i opremu, da sprečite povrede.
5. Pri ponovnom namještanju noža ili nekih drugih dijelova i pri mjenjanju ulja i drugih maziva, koristite samo proizvode, potvrđene za upotrebu na ili u toj kosačici.

5. SASTAV KOSAČICE

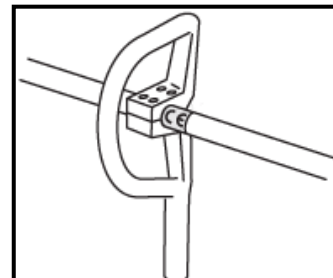
■ MOTOR SA GIBLJIVOM POGONSKOM OSOVINOM



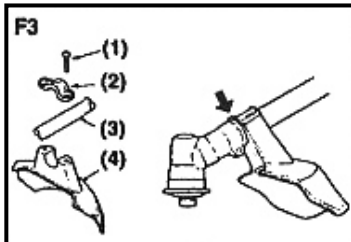
1. Na šipci kosilice odvijte vijak i postavite fleksibilnu pogonsku osovinu, zatim ponovno postavite vijak nazad i prema osećaju ga pričvrstite. Budite pažljivi da se pogonska osovina, koja je u elastičnoj cevi spoji na utor, koji je na pogonskoj osovini u šipci kosilice.
2. Na motoru (3) (kućište sklopke) podignite bezbedonosni osigurač (1) i postavite pogonsku elastičnu osovinu (2). Budite pažljivi da se pogonska osovina (4), koja je u fleksibilnoj cevi potpuno spoji u utor na osi sklopke. Zatim otpustite bezbedonosni osigurač da se zakoči i zaključa pogonsku osovinu.
3. Spojite žice prekidača na šipci kosilice i motoru. Budite pažljivi da se žice na delu gde je konektor (kontakt) ne dotiču.



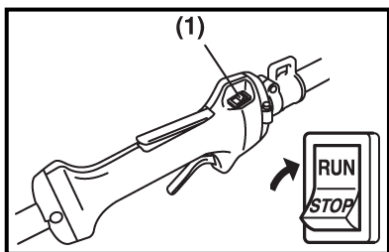
■ RUČICA



1. Odvrnite svačetiri utorna vijka na nosaču ručke
2. Postavite sastojke ručice u nosač te ga ponovo jako zavrnite sa 4 šarafa.

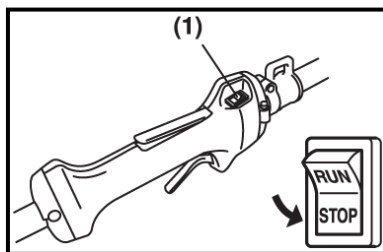
■ BEZBEDONOSNI POKLOPAC

Bezbedonosni poklopac pričvrstite s tri priložena vijka. Gornji poklopac pričvrstite kroz stezaljku vijcima (M5x20), na donjoj strani bezbedonosnog štita u utor stavite maticu i prema osećaju pričvrstite. Na donjoj strani štita postavite i vijak kroz štit i zupčasti kutni prenosnik (vijak M5x40). Na svakoj strani vijka umetnите podložak i na kraju maticu te prema osećaju pričvrstite.

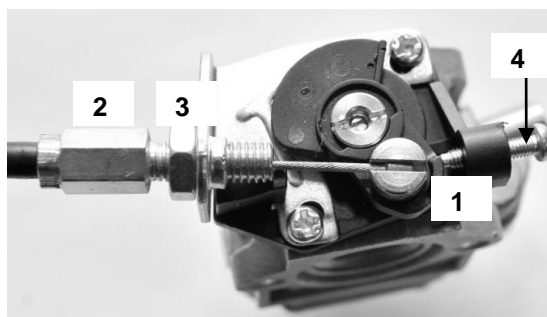
**■ RUČICA PLINA**

Za uklop naštimate prekidač za uklop na RUN.

(1) dugme za UKLOP/ISKLOP

**■ NASTAVAK ŽICE GASA****PAŽNJA**

Po namještanju žice provjerite, da je kabl gasa stavljen u ručicu gasa . Ako nije tako, to je veoma opasno , jer motor rotira po tom, kad spustite gas.



Glavo žice gasa stavite u metalni nosač (1.), vijak za podešavanje (2.) pa nastavite tako, da bo gumb na plinskom gasu imao ca. 2 – 3 mm mrvog hoda. Zatim zategnite maticu na vijke za podešavanje (3.).



Vijak za maksimalni hod gasa (1.) uvijek treba biti u potpunosti odvit van, inače ne bude punog hoda gasa.

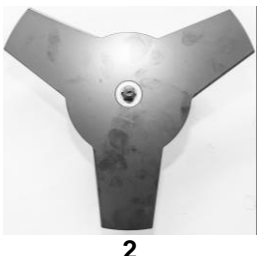
(Samo za određene modele)

■ STAVLJANJE METALNOG NOŽA

1. Nastavite unutrašnji nosač na pogonsku gredu.
2. Stavite rezač na gredu.
3. Stavite vanjski nosač na gredu (konveksna strana gore).
4. Stavite podložku in maticu na gredu.
5. Sa strane stavite zatič (imbus ključ br. 5) i sa T ključem zategnite maticu (lijevi navoj).



1



2



3



4



5

■ SASTAVLJANJE NITNE GLAVE



UPOZORENJE: ne koristite nit deblju od 2.5mm. Nit mora uvek biti namotana u suprotnom smeru od rotacije nitne glave. Podlošku uvijek stavite ispod opruge na donjem dijelu nitne glave i vrh opruge na gornjem dijelu nitne glave.



1. gornji deo glave



2. bubanj za namotavanje



3. donji deo glave



4. opruga



5. 2 x podloška



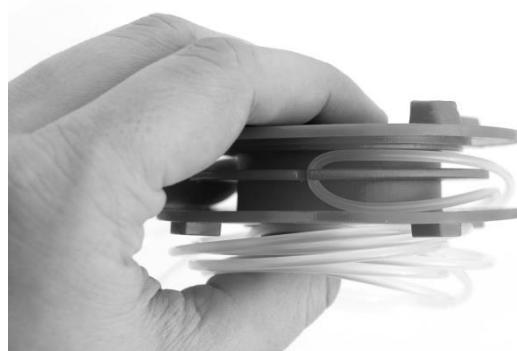
Pritisnite gde je glava zarezana (turn and twist) i povucite donji deo kako bi se glava razdvojila.



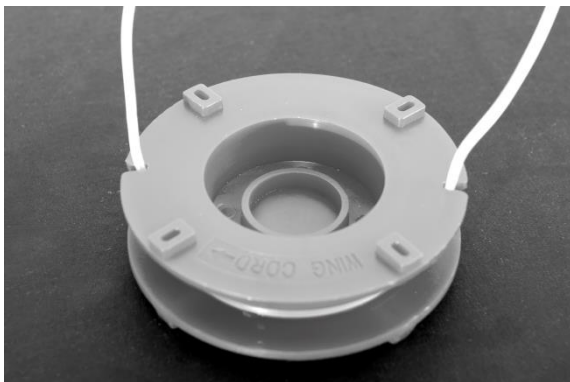
Odrežite približno 2,5m nove niti.



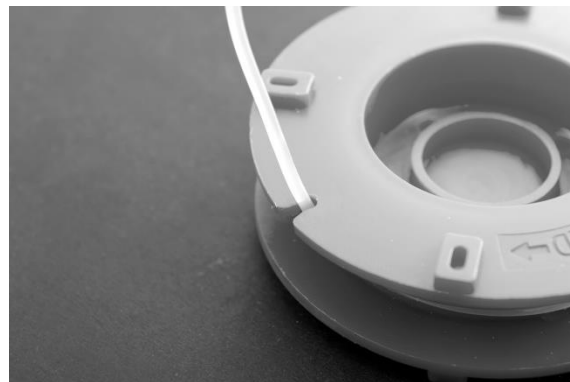
Napravite petlju na sredini odrezane niti.



Petlju, koju ste napravili na sredini niti, postavite u zarez koji je na središnjoj komori bubenja za namotavanje.



Nit namotajte u utor u suprotnom smeru od kojeg se vrti glava. Niti moraju biti svaka u svom utoru i ne smeju se križati.



Kraj niti (cca. 20 cm) postavite u zarez, da se ne širi.



Oba kraja niti provucite kroz otvore na donjem delu glave.



Bubanj postavite u donji deo glave. Budite oprezni da nit ne ode pod bubanj za namotavanje.



Sastavite donji i gornji deo glave tako da se zupci na donjem delu glave poklope sa utorima na gornjem delu glave. Zatim glavu stisnite zajedno i malo pritisnite da se bezbednosnosno zakoči.



Sastavljena glava (gornja strana)
Uzmite oba kraja niti i potegnite nit prema vani kako bi nit iskočila iz utora.

■ STAVLJANJE NAJLONSKOG REZNOG NASTAVKA (OPCIJSKI)

NAPOMENA

Utikače i zaptivače za namještanje rezača pažljivo čuvajte, da ih ne izgubite.

1. Namjestite unutrašnji nosač na pogonsku gredu.
2. Zategnite glavu sa končićem (lijevi navoj)
3. Sa strane stavite zatič (imbus ključ br. 5) i sa rukom sa srednje snage zategnite glavu (lijevi navoj).
4. Flaks na navijalnom bobnu treba biti namotan u smjeru strelice ili u sprutnom smjeru od rotacije glave.



■ SESTAVNI DELE REZALNIH SKLOPOV



1. unutrašnji nosač



2. vanjski nosač



3. podložka



4. matica

6. GORIVO



PAŽNJA

- Gorivo je veoma opasna materija. U blizini goriva ne smijete pušiti ili prouzrokovati vatru ili iskru.
- Pred paljenje motora obrišite svako razливanje goriva.
- Pred punjenje rezervoara za gorivo ugasite motor kosačice in sačekajte, da se ohladi.
- U području i okolini područja, namenjenog punjenju goriva i ravnanje sa njim ne sme biti otvorenog plamena.



VAŽNO

Nikada ne upotrebljavajte ulje za 4-taktni motor ili ulje za 2-taktni vodeno hlađeni motor, gdje može de se zamaže svjećica , zamasti ispušna cijev ili pa zaliđepi klipni obruc.

- Mješavina goriva, koja je ostala neupotrebljena mjesec dana ili više, može da zamasti karburator ili prouzroči nepravilnosti u radau motora. Ostatak mješavine goriva izlijte u vazdušno izolovanu metalnu posudu,čvrsto zatvorite i čuvajte na tamnom i hladnom mjestu.



Pažnja: Za dosipanje i čuvanje goriva koristite samo posude, koje su za to primjerene. Nalijte pravilno mješavinu goriva i ulja u posudu, dobro protresite i zatim naspite u uređaj.



Tabela za mješavinu

Razmjera mješavine goriva i ulja je sledeća:

| 40 : 1 (gorivo) : (ulje) | | (2,5% mješavina) |
|---|--------|--|
|  | Gorivo |  |
| 1 l | | 25 ml |
| 5 l | | 125 ml |
| 10 l | | 250 ml |
| 20 l | | 500 ml |

7. POKRETANJE

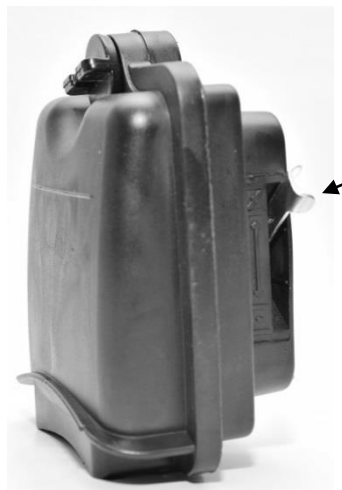
■ POGON MOTORA

PAŽNJA

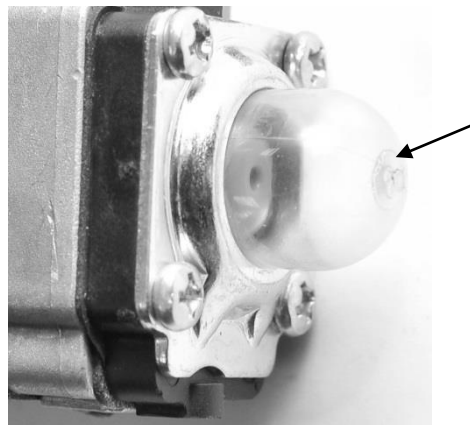
- Pred paljenje motora provjerite cijelu kosačicu u pogledu sitnih dijelova i vijaka ili puštanje goriva, i da je rezni dio kosačice pravilno ugrađen i bezbedno pričvršćen.
- Kosačicu postavite na ravnu i tvrdnu površinu. Reznu glavu držite dalje od svih drugih predmeta u okolini.
- Prije pokretanja motora, sipajte gorivo u spremnik za gorivo. Koristite mješavinu goriva kao što je propisano u uputama.

Prekidač na ručki stavite na poziciju 1. Na pumpici goriva, koji se nalazi na spodnjem djelu karburatora ca. 6-7 x pumpajte gorivo. Loputo čoka na zračnom filtru stavite u gornji položaj. Povucite ručku startera (na stražnjoj strani motora), toliko puta, do pokretanja motora. Prilikom pokretanja motora (nakon ca. 5-10 sekundi) stavite poklopac čoka u donji položaj.

Pokrenite motor ca. 2-3 minuta, da se zagrija. Tako je kosilica spremna za uporabu.
Loputa čoka treba da bude u gornjem položaju samo za zagon hladnog motora. Motor izklopite s preklopom stikala na položaj 0.



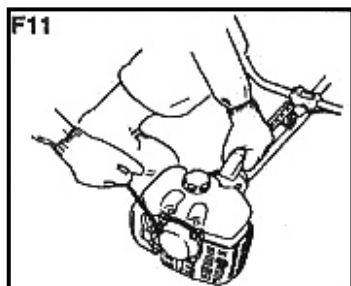
1. Vzvod lopute čoka



2. pumpica goriva

NAPOMENA

Kada motor ponovno palite tako , kad ste ga zaustavili, pomaknite ručicu odvoda u otvorenu poziciju.



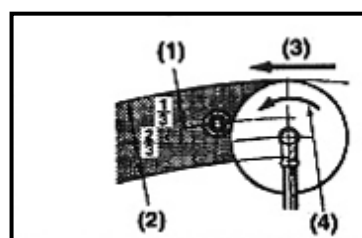
Sa jednom rukom čvrsto držite kosačicu,sa drugom brzo povucite prema vani špagu za paljenje (F 11).
Motor neka radi u slobodnom hodu 2 do 3 minute, da se zagrije na radnu temperaturu.

ZAUStavljanje motora

1. Vratite ručicu gasa u poziciju slobodnog hoda.
2. Pritisnite na dugme za ustavljanje motora.

■ KOŠENJE TRAVE

UPOTREBA METALNOG REZAČA



- ◊ Travu kosite uvijek tako,da glavu kosačice vodite sa desna prema lijevo.
- ◊ Metalni rezač najbolje reže na 1/3 od ruba. Sa tim dijelom rezača sijecite grmlje te tvrdi i gusti korov.Za košenje mlade trave možete koristiti do 2/3 rezača od kraja istog.
- ◊ Brzinu motora prilagodite tvrdoći biljki,koje kosite.Za mladu travu je dovoljno srednja brzina, grmlje i tvrd korov se siječe sa najvećom brzinom.

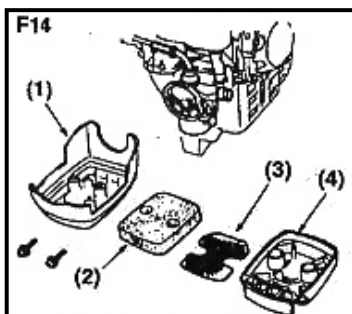
- (1) Za grane i drveće
(2) Za travu i korov
(3) Smjer košnje / rezanja
(4) Smer okretanja rezača

VAŽNO

Kod niske brzine kosačice se trava, korov ili tanke grane mogu zaplesti u rezač.Istotako se brže istroši pogonska osovina i sklopka.

UPOTREBA NAJELONSKE REZNE PRIPREME

- Najelonska špaga koristi veliku snagu motora. Imajte na umu da mora biti brzina okretaja motora za 50% niža, od korištenja metalnih rezača.
- Najelonska rezna priprema siče travu snagom obrtaja najelonske špage. Ako pokušate istovremeno kositi travu na dužinu najelonske špage, se brzina obrtaja motora smanji radi otpora, te se zato nemože kvalitetno kositi. Kod velikog otpora sklonite navelonsku špagu od trave, povećajte brzinu, te kosite manje površine trave.
- Ako probate kositi travu, da sa kosačicom idete u suprotnom pravcu (sa lijeva prema desno) će vam odpadni dijelovi trave prolaziti pored tijela. te tako nećete uprljati odijelo.

ODRŽAVANJE**NAKON 25 SATI UPOTREBE****■ ZRAČNI FILTER**

Pregledajte i očistite filtrirni element u toploj vodi, po potrebi sa dodatkom sapuna. Prije nove ugradnje ga dobro posušite. Ako je filtrirni element oštećen ili se je smotao, zamjenite ga novim (F14).

- (1) Poklopac
(2) Filtrirni element
(3) Upornik
(4) Osnovica

VAŽNO

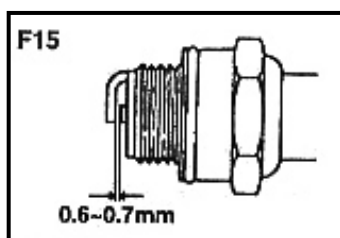
Začepljen zračni filter, može povećati potrošnju goriva, istovremeno smanjuje snagu motora. Upotreba kosačice bez zračnog filtera, ili sa deformisanim filtrirnim elementom, brzo uzrokuje kvar motora.

■ FILTER ZA GORIVO

Filter izvadite van iz ležišta za dolijevanje goriva sa malim metalnim pripremkom. Odstranite filter sa cijevi za dovod goriva i skinite poklopac, da možete rastaviti filter. Sastavne dijelove filtera očistite sa benzinom.

VAŽNO

Začepljen filter za gorivo dovodi do slabog ubrzanja motora.

■ SVJEĆICE

Odvrnite i pregledajte svjećicu, te skinite nečistoću sa elektrode, po potrebi sa četkom.

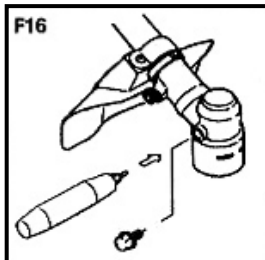
Zazor za preskok varnice mora biti podešen na 0,6 – 0,7 mm (F15).

■ ULAZNI OTVOR ZA ZRAK ZA HLAĐENJE MOTORA

Pregledajte ulazni otvor za dovod zraka za hlađenje motora, te okoline zazora za hlađenje stubline bata, te odstranite sve otpadke, koji su se zalijepili na kosačici prilikom rada.

VAŽNO

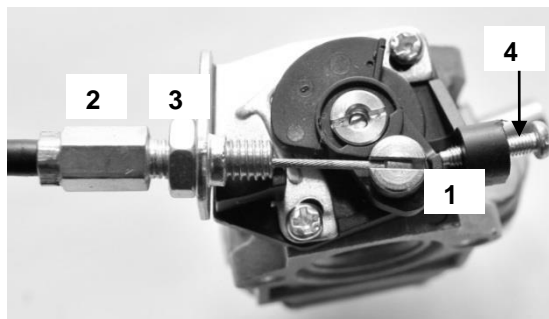
Ako kosačice neočistite, se može početida pregrjava prigušnica, te se zbog toga kosačica može da zapali.

■ ZUPČASTI KUTNI PRENOSNIK

Na svakih 20 sati korišćenja (1x godišnje) namažite zupčasti kutni prijenosnik višenamenskom mašću.

■ ŠTIMANJE KARBURATORA**VAŽNO**

Pogrešno štimanje karburatora može oštetiti motor kosačice. Podešavanje karburatora može uraditi samo ovlašćeni serviser.

■ ŠARAF ZA ŠTIMANJE SLOBODNOG HODA MOTORA

S vijkom za podešavanje praznog hoda (4) podesite obrtaje motora u praznom hodu između 3000 i 3300 obrtaja/min, ako su obrtaji u praznom hodu prebrzi usled tog može doći do vrčenja glave s niti.

ODRŽAVANJE PRIJE USKLADIŠENJA

1. Sa kosačice očistite prljavštinu, provjerite, da nije oštećena, ako je oštećena, da se nisu kakvi dijelovi rashabali. Ako otkrijete bilošta neobičnog, to popravite, da bude kosačica spremna za sledeću upotrebu.
2. Prije skladištenja odnosno pohranjivanja ispraznjite cijeli rezervoar goriva, zatim kositicu pokrenite i pustite da radi neko vrijeme, kako bi istrošila cijelo gorivo koje je u karburatoru i da se sama zaustavi radi toga.
3. Skinite svjećicu u motor ulijte 1 ~2 cm³ ulja za dvotaktni motor. Dva do triputa povucite za špagu pokretača, ponovo naštimate svjećicu, i ustavite motor na tački kontrakcije.
4. Metalne dijelove kosačice (žica prigušnice) premažite sa uljem za korov, rezač prekrite sa zaštitnim pokrivačem, te kosačicu ostavite u prostoru brez vlage.

11. SERVISIRANJE

Koristite originalni 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.

9. SPECIFIKACIJE

| Model: | BG-TU430 |
|-----------------------------|---|
| Tip motora: | 1E40F-5 |
| Vrsta motora: | 2-taktni vazdušno hlađen |
| Zapremina motora: | 42,7 cm ³ |
| Maksimalna snaga motora: | 1,35 kW |
| Broj obrtaja motora | |
| glava s niti: | 6525 obr/min |
| glava s sjecivom: | 6900 obr/min |
| Dužina palice kosačice: | 1500 mm |
| Tip ručki: | Dvoručna |
| Gorivo: | Mješavina goriva i ulja 40:1 (2,5%) |
| Zapremina posude za gorivo: | 1,2 L |
| Glava: | Nitne i rezac |
| Neto težina | 7,6 kg |
| Bruto težina | 8,2 kg |
| Lpa: | 98,74 dB(A) |
| Lwa: | 111 dB(A) |
| Vibracije: | 6,310 m/s ² / 5,597 m/s ² |

| Model: | BG-TU520 |
|-----------------------------|---|
| Tip motora: | 1E44F-5 |
| Vrsta motora: | 2-taktni vazdušno hlađen |
| Zapremina motora: | 51,7 cm ³ |
| Maksimalna snaga motora: | 1,4 kW |
| Broj obrtaja motora | |
| glava s niti: | 6525 obr/min |
| glava s sjecivom: | 6900 obr/min |
| Dužina palice kosačice: | 1500 mm |
| Tip ručki: | Dvoručna |
| Gorivo: | Mješavina goriva i ulja 40:1 (2,5%) |
| Zapremina posude za gorivo: | 1,2 L |
| Glava: | Nitne i rezac |
| Neto težina | 8,7 kg |
| Bruto težina | 9,2 kg |
| Lpa: | 99,62 dB(A) |
| Lwa: | 111 dB(A) |
| Vibracije: | 7,401 m/s ² / 7,660 m/s ² |

PRIMJEDBA: Ta uputstva za upotrebu su namijenjena za gore navedene motore. U slučaju odstupanja u pojedinim modelima motora, je što se tiče tehnologije u vezi tehnologije i upotrebe odlučujuće važnosti specifikacija pojedinačnog motora.

Pravo na promjene bez prethodne obavijesti pridržano.



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**Popunjavanje 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**Popunjavanje 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**Popunjavanje 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

Popunjava prodavac

| | |
|------------------|--|
| Naziv proizvoda: | |
| Oznaka modela: | |
| Serijski broj: | |

Podaci o prodaji

| | |
|-------------------|--|
| Prodajni objekat: | |
| Mesto: | |
| Potpis prodavca: | <p style="text-align: right;">Pečat prodavca</p> |

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 vradi uređaj u celovitom stanju i u slučaju visokog stepena lomljivosti poželjno je dostaviti u ambalaži
2. Da je tačno i uredno popunjena 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 prihvati 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 skladištilo na neprikladnom mestu
5. Ukoliko je uređaj 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 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, javљa 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 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 radskid 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 prihvati.

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.