



# AMNT

Agencija za nadzor nad tržištem BiH  
Агенција за надзор над тржиштем БиХ  
Market surveillance Agency of B&H



# VODIČ

ZA POSLOVNE SUBJEKTE  
SA SMJERNICAMA ZA STAVLJANJE  
SIGURNIH PROIZVODA NA TRŽIŠTE



Godina 5, broj 5, januar 2020. godine



## IMPRESUM

### Osnivač i izdavač

Agencija za nadzor nad tržištem  
Bosne i Hercegovine

### Za izdavača

direktor

dr. sc. Aleksandar Golijanin, dipl. ing. geol.

### Glavni i odgovorni urednik

Mladen Batković, dipl. ing. maš.

### Članovi redakcije

mr.sc. Dražan Primorac, dipl. ing. saob.

mr.sc. Samir Bekto, dipl. ing. maš.

Mičo Drljo, mr. dipl. ing. maš.

Lidija Lovrić, dipl. ing. hem.

Danka Krajišnik, prof. eng. jezika

Gordana Krsmanović Kusmuk, dipl. oec.,  
LL.M. Eur. Int.

Edin Čerimagić, dipl. ing. građ.

### Dizajn

Agencija za nadzor nad tržištem  
Bosne i Hercegovine

### Tiraž

100 primjeraka

### Vodič izlazi jednom godišnje

Prilikom preuzimanja podataka iz ovog  
izdanja, obavezno navedite izvor!

PREDGOVOR	3
Trotineti za djecu	4
Nosiljke za dojenčad	5
Roštilji na čvrsta goriva	6
Električni tosteri	7
Pekači za hljeb	8
Uvijači i pegle za kosu	9
Električni rešoi	10
Kvarcne sobne grijalice	11
Ručne električne makaze za živicu	12
Ručne prenosive motorne lančane pile	13
Industrijske kacige	14
Drveni podovi i parketi	15
Laminatne podne obloge	16
Proizvodi s ozbiljnim rizikom za potrošače	17

# PREDGOVOR



Proizvođač ste i na tržište Bosne i Hercegovine stavljate proizvode koji su namijenjeni potrošačima? Da li znate koji je pravni okvir primjenjiv i da li ste upoznati sa važećim standardima za vaše proizvode? Da li se vaši proizvodi mogu smatrati sigurnim? Znete li da se proizvodi, koji ne ispunjavaju zahtjeve za sigurnost, moraju povući sa tržišta?

Svaki proizvod koji se stavlja na tržište mora biti siguran, čak i ako ne postoje posebni propisi (*lex specialis*) koji sadrže sigurnosne zahtjeve za taj proizvod! Na takve proizvode se primjenjuju odredbe o općoj sigurnosti proizvoda.

Neusklađeni i nesigurni proizvodi predstavljaju opasnost za potrošače i mogu da naruše poštenu konkurenciju među poslovnim subjektima, koji na tržište stavljaju usklađene proizvode.

Naš opći, zajednički cilj treba da bude da se izbjegne stavljanje neusklađenih proizvoda na tržište. Taj cilj se može postići primjenom različitih mjera i metoda:

1. strožijim i intenzivnijim tržišnim nadzorom
2. pružanjem jasnih, transparentnih i sveobuhvatnih pravila za poslovne subjekte i
3. edukacijom poslovnih subjekata.

Napominjemo da posebnu pažnju obratite na **standarde** koji se primjenjuju na proizvode koje stavljate na naše tržište. Standardi su dokumenti koji sadrže osnovna pravila, smjernice, sigurnosne zahtjeve i metode ispitivanja za date proizvode. Poštovanje standarda je izuzetno važno, jer su oni značajan alat za konkurentnost kompanija, posebno malih i srednjih preduzeća.

U ovom Vodiču smo naveli standarde koji se primjenjuju na proizvode koji će biti u fokusu tržišnog nadzora u 2020. godini. Kompletne tekstove standarda možete nabaviti u Institutu za standardizaciju Bosne i Hercegovine.

Ovaj Vodič smo izradili i namijenili vama – poslovnim subjektima, kako bismo zajednički radili na ispunjenju općeg cilja – sigurnih proizvoda, koristeći pri tome metode koje su prihvatljive svima.

S poštovanjem,

Redakcija



# TROTINETI ZA DJECU



## PРАВНИ OSNOV

Da bi se trotineti za djecu mogli staviti na tržište Bosne i Hercegovine oni moraju biti sigurni u skladu sa **Zakonom o općoj sigurnosti proizvoda** („Službeni glasnik BiH“, broj 102/09).



## PRIMJENJIVI STANDARDI

Trotineti za djecu se smatraju sigurnim ukoliko ispunjavaju sigurnosne zahtjeve propisane u standardu **BAS EN 71-1+A1:2019** - Dio 1 - Mehanička i fizička svojstva i standardu **BAS EN 14619:2016** Sportska oprema za koturanje - Trotineti: Sigurnosni zahtjevi i metode ispitivanja.

Standardom BAS EN 71-1 su obuhvaćene dvije grupe trotineta za djecu: trotineti namijenjeni za djecu težine do 20 kg i trotineti namijenjeni za djecu težine do 50 kg. Pored toga, standard BAS 14619 se primjenjuje na trotinete namijenjene za korisnike težine veće od 20 kg i manje od 100 kg koji se koriste za vožnju na javnim cestama i stazama.



## OBAVEZE POSLOVNIH SUBJEKATA

Proizvođači, predstavnici proizvođača i uvoznici koji trotinete za djecu stavljaju na tržište Bosne i Hercegovine, moraju osigurati da ti trotineti ispunjavaju sigurnosne zahtjeve koji se odnose na upozorenja, upute za upotrebu i konstrukciju trotineta.



**Upozorenja.** Prema standardu BAS EN 71-1 trotineti za djecu i njihova ambalaža za pakovanje moraju imati sljedeća upozorenja:

- „Upozorenje. Potrebno je nositi zaštitnu opremu. Ne koristiti u prometu. 20 kg max.“ ili
- „Upozorenje. Potrebno je nositi zaštitnu opremu. Ne koristiti u prometu. 50 kg max.“ (u zavisnosti od predviđene maksimalne težine korisnika).



**Uputstva za upotrebu** moraju biti priložena uz svaki trotinet za djecu i moraju biti napisana na jednom od službenih jezika u Bosni i Hercegovini. Prema standardu BAS EN 71-1 uputstva moraju sadržavati sljedeća upozorenja i informacije:

- „Upozorenje. Potrebno je nositi zaštitnu opremu. Ne koristiti u prometu. 20 kg max.“ ili „Upozorenje. Potrebno je nositi zaštitnu opremu. Ne koristiti u prometu. 50 kg max.“ (u zavisnosti od predviđene maksimalne težine korisnika),
- informaciju kako sigurno sklopiti ili rasklopiti trotinet na sklapanje,
- informaciju da svi mehanizmi za zaključavanje moraju biti aktivirani,
- informaciju da je opasno koristiti trotinete na javnim cestama,
- preporuku da se koristi zaštitna oprema kao što su kaciga, rukavice, štitnici za koljena i štitnici za lakat.



**Sigurnosni zahtjevi** koji se odnose na konstrukciju trotineta za djecu se provjeravaju laboratorijskim ispitivanjem. Vizuelnim putem se mogu provjeriti sljedeći sigurnosni zahtjevi:

- trotinet mora imati kočnicu na svakom zadnjem točku (ovaj zahtjev se odnosi na trotinete namijenjene za djecu težine veće od 20 kg do maksimalno 50 kg),
- prečnik prednjeg točka ili prednjih točkova mora biti minimalno 120 mm,
- prečnik krajeva ručki upravljača na trotinetu mora biti minimalno 40 mm.



## RIZIK

Najčešći rizici kojima mogu biti izložena djeca pri korištenju trotineta su rizici od povreda i uklještenja prstiju.

# NOSILJKE ZA DOJENČAD



## PRAVNI OSNOV

Da bi se nosiljke za dojenčad mogle staviti na tržište Bosne i Hercegovine one moraju biti sigurne u skladu sa **Zakonom o općoj sigurnosti proizvoda** („Službeni glasnik BiH“, broj 102/09).



## PRIMJENJIVI STANDARD

Nosiljke za dojenčad (mekane nosiljke) se smatraju sigurnim ukoliko ispunjavaju sigurnosne zahtjeve propisane u standardu **BAS EN 13209-2:2017** - Sigurnosni zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 2: Mekane nosiljke. Mekane nosiljke su namijenjene za djecu maksimalne težine do 15 kg.



## OBAVEZE POSLOVNIH SUBJEKATA

Proizvođači, predstavnici proizvođača i uvoznici koji nosiljke za dojenčad stavljaju na tržište Bosne i Hercegovine, moraju osigurati da te nosiljke ispunjavaju sigurnosne zahtjeve koji se odnose na informacije pri kupovini, označavanje, upute za upotrebu i konstrukciju.



**Informacije pri kupovini** na mjestu prodaje moraju sadržavati sljedeće:

- minimalnu dob djeteta za koje je nosiljka namijenjena,
- informaciju da se za djecu sa niskom porođajnom težinom ili sa zdravstvenim problemima potraži savjet od stručne osobe prije upotrebe proizvoda,
- maksimalnu težinu djeteta za koje je nosiljka namijenjena,
- oznaku standarda BAS EN 13209-2:2017 ili EN 13209-2:2015,
- naziv, trgovačku marku ili drugi način identifikacije proizvođača, distributera, uvoznika ili trgovca na malo.

**Označavanje.** Nosiljke moraju biti trajno označene sljedećim informacijama:

- oznaka standarda BAS EN 13209-2:2017 ili EN 13209-2:2015,
- naziv, trgovačka marka ili drugi način identifikacije proizvođača, distributera, uvoznika ili trgovca na malo i podacima za identifikaciju proizvoda npr. broj modela ili broj serije.



**Uputstva za upotrebu** moraju biti priložena uz svaku nosiljku za dojenčad i moraju biti napisana na jednom od službenih jezika u Bosni i Hercegovini. Uputstva moraju sadržavati sljedeća upozorenja i informacije:

- Upozorenje: Na vašu ravnotežu mogu nepovoljno uticati vaše kretnje i kretnje vašeg djeteta,
- Upozorenje: Budite oprezni kada se saginjete ili naginjete unaprijed ili u stranu,
- Upozorenje: Ova nosiljka nije pogodna za upotrebu tokom sportskih aktivnosti,
- oznaku standarda BAS EN 13209-2:2017 ili EN 13209-2:2015,
- registrovani trgovački naziv, trgovačku marku proizvođača, distributera, uvoznika ili trgovca na malo,
- podatke za identifikaciju nosiljke npr. broj modela,
- podatke o maksimalnoj težini djeteta i minimalnoj dobi djeteta za koje je nosiljka namijenjena,
- upute za čišćenje, pranje i sušenje,
- upute za pravilno postavljanje i prilagođavanje za veličinu djeteta s posebnim osvrtom na postizanje minimalne veličine otvora za noge,
- upute za postavljanje nosiljke na osobu koja nosi dijete,
- upute za upotrebu naslona / zaštite za glavu, ako je primjenjivo,
- upute za korištenje u svim položajima kao i upute da se prati dijete kada se nalazi u nosiljci,
- upute da se za djecu sa niskom porođajnom težinom ili sa zdravstvenim problemima potraži savjet od stručne osobe prije upotrebe proizvoda,
- upute da se vodi računa o mogućim opasnostima u okruženju npr. izvori toplote.



**Sigurnosni zahtjevi** koji se odnose na konstrukciju nosiljki za dojenčad se provjeravaju laboratorijskim ispitivanjem. Vizuelnim putem se mogu provjeriti sljedeći sigurnosni zahtjevi:

- na nosiljki ne smije biti sitnih dijelova koji se mogu lako odvojiti i koje bi dijete moglo progutati,
- vezice i uzice na nosiljkama ne smiju imati slobodne krajeve duže od 220 mm,
- nosiljke namijenjene za dojenčad starosti do četiri mjeseca moraju imati naslon za glavu.



## RIZIK

Najčešći rizici za dojenčad u nosiljci su rizici od povreda i gušenja usljed gutanja sitnih dijelova.



# ROŠTILJI NA ČVRSTA GORIVA



## PРАВНИ OSNOV

Da bi se roštilji na čvrsta goriva mogli staviti na tržište Bosne i Hercegovine oni moraju biti sigurni u skladu sa **Zakonom o općoj sigurnosti proizvoda** („Službeni glasnik BiH“, broj 102/09).



## PRIMJENJIVI STANDARD

Pretpostavlja se da roštilji na čvrsta goriva ne ugrožavaju zdravlje i sigurnost korisnika ako ispunjavaju sigurnosne zahtjeve propisane u bosanskohercegovačkom standardu **BAS EN 1860-1+A1:2019**.



## OBAVEZE POSLOVNIH SUBJEKATA

Proizvođači, uvoznici i distributeri koji stavljaju roštilje na čvrsta goriva na tržište Bosne i Hercegovine, moraju osigurati da oni ispunjavaju sigurnosne zahtjeve koji se odnose označavanje, uputstvo za upotrebu i funkcionalnost.



Roštilji na čvrsta goriva **moraju biti označeni** trajno, vidljivo i čitljivo sa najmanje sljedećim oznakama:

- Oznaka proizvođača ili njegove robne marke;
- „UPOZORENJE! Ne koristiti alkohol ili benzin za potpaljivanje ili ponovno potpaljivanje!“.  
Veličina velikih slova na upozorenju mora biti najmanje 3 mm, a malih 2 mm;
- Oznaka modela ili tipa roštilja (dozvoljeno je i da bude navedeno samo na pakovanju);
- Piktogrami koji upozoravaju na opasnost od trovanja ugljenmonoksidom i na upotrebu samo na otvorenom prostoru te potrebu da se pročita uputstvo za upotrebu.  
Veličina svakog piktograma mora biti najmanje 20x20mm. Ovi piktogrami moraju biti naznačeni i na pakovanju roštilja.



**Uputstvo za upotrebu** mora biti priloženo uz svaki proizvod i napisano na jednom od jezika koji su u službenoj upotrebi u Bosni i Hercegovini. Uputstvo mora sadržavati oznaku modela ili tipa, uputstvo za montažu i sklapanje, preporuke i savjete za sigurnu upotrebu, preporučenu vrstu i količinu goriva, procedure za potpaljivanje te piktograme koji upozoravaju na opasnost od trovanja ugljenmonoksidom i na upotrebu samo na otvorenom prostoru. Također, uputstvo za upotrebu mora da sadrži i sljedeća upozorenja:

- „UPOZORENJE! Ovaj roštilj će se veoma zagrijati, ne pomicati ga tokom upotrebe“;
- „Ne upotrebljavati u zatvorenim prostorima“;
- „UPOZORENJE! Ne koristiti alkohol ili benzin za potpaljivanje ili ponovno potpaljivanje!  
Upotrebljavati samo sredstva za potpalu koja su u skladu sa standardom EN 1860-3!“;
- „UPOZORENJE! Držati izvan dohvata djece i kućnih ljubimaca“.



**Sigurnosni zahtjevi** za ove proizvode se provjeravaju laboratorijskim ispitivanjem. Vizuelnom kontrolom mogu se provjeriti karakteristični sigurnosni zahtjevi koji se odnose na funkcionalnost i konstrukciju roštilja:

- roštilj ne smije imati oštre ivice koje mogu izazvati povrede,
- rastojanje između šipki na rešetki roštilja mora biti najmanje 20 mm,
- rešetka roštilja prečnika do 400 mm mora imati najmanje jednu, a preko 400 mm najmanje dvije ručke čija je dužina najmanje 80 mm,
- odjeljak za gorivo mora imati dubinu od najmanje 50 mm kod roštilja čija je rešetka prečnika do 400 mm ili 60 mm kod roštilja čija je rešetka prečnika preko 400 mm,
- roštilj mora imati odgovarajuću mehaničku čvrstoću i stabilnost kada se optereti.



## RIZIK

**Najčešći rizici kojima mogu biti izloženi korisnici su rizici od požara i opekotina.**

# ELEKTRIČNI TOSTERI



## PРАВNI OSNOV

Električni tosteri spadaju u električnu opremu i prema **Naredbi o električnoj opremi namijenjenoj za upotrebu unutar određenih naponskih granica** („Službeni glasnik BiH”, broj 98/09) mogu se staviti na tržište samo ako ne ugrožavaju sigurnost ljudi, domaćih životinja i imovine.



## PRIMJENJIVI STANDARDI

Pretpostavlja se da električni tosteri ne ugrožavaju zdravlje i sigurnost ako ispunjavaju sigurnosne zahtjeve propisane u bosanskohercegovačkim standardima **BAS EN 60335-1:2013 + Cor1:2015 + A11:2015 + A13:2019** i **BAS EN 60335-2-9:2007 + A1:2007 + A2:2007 + A12:2009 + A13:2012 + A13/Cor1:2012 + A13/Cor2:2013**.



## OBAVEZE POSLOVNIH SUBJEKATA

Proizvođači, uvoznici i distributeri koji stavljaju električne tostore na tržište Bosne i Hercegovine, moraju osigurati da ti uređaji ispunjavaju sigurnosne zahtjeve koji se odnose na sljedeće aspekte:

- označavanje,
- uputstvo za upotrebu,
- funkcionalne sigurnosne zahtjeve.



Električni tosteri **moraju biti označeni** trajno, vidljivo i čitljivo sa najmanje sljedećim oznakama:

- oznaka proizvođača ili njegove robne marke i oznaka modela / tipa uređaja,
- CE (C) znak usklađenosti,
- vrijednost naznačenog napona ili raspona napona u voltima (V),
- oznaka snage uređaja (W) i oznaka prirode napona (~) ili frekvencije uređaja (Hz),
- oznaka klase zaštite (ukoliko je različita od klase I).



**Uputstvo za upotrebu** mora biti napisano na jednom od službenih jezika u upotrebi u Bosni i Hercegovini. Uputstvo mora sadržavati upozorenje da se uređaj ne koristi pomoću posebnih vanjskih vremenskih releja ili termostata, upozorenje da se uređaj ne upotrebljava blizu ili ispod zapaljivih materijala te informacije o čišćenju proizvoda. Uputstvo mora sadržavati i sve druge detalje potrebne za sigurnu instalaciju, korištenje i održavanje proizvoda.



**Sigurnosni zahtjevi** za ove proizvode se provjeravaju laboratorijskim ispitivanjem. Vizuelnom kontrolom provjeriti karakteristične sigurnosne zahtjeve koji se odnose na funkcionalnost i konstrukciju uređaja:

- spoj između napojnog kabla i utikača, te kabla i tijela uređaja, mora biti odgovarajuće učvršćen (tzv. „sidro”),
- na uređaju ne smiju biti dostupni dijelovi pod naponom,
- uređaj ne smije proizvoditi visoke temperature u dijelovima koji su tokom upotrebe dostupni korisniku,
- svi grijači i rešetke uređaja moraju biti odgovarajuće pričvršćeni,
- uređaj mora imati odgovarajuću mehaničku čvrstoću i stabilnost.



## RIZIK

Tri najčešća rizika kojem su izloženi korisnici su strujni udar, požar i opekotine.



# ELEKTRIČNI PEKAČI ZA HLJEB



## PRAVNI OSNOV

Električni pekači za hljeb spadaju u električnu opremu i prema Naredbi o električnoj opremi namijenjenoj za upotrebu unutar određenih naponskih granica („Službeni glasnik BiH”, broj 98/09) mogu se staviti na tržište samo ako ne ugrožavaju sigurnost ljudi, domaćih životinja i imovine.



## PRIMJENJIVI STANDARDI

Pretpostavlja se da električni pekači za hljeb ne ugrožavaju zdravlje i sigurnost ako ispunjavaju sigurnosne zahtjeve propisane u bosanskohercegovačkim standardima **BAS EN 60335-1:2013 + Cor1:2015 + A11:2015 + A13:2019** i **BAS EN 60335-2-9:2007 + A1:2007 + A2:2007 + A12:2009 + A13:2012 + A13/Cor1:2012 + A13/Cor2:2013**.



## OBAVEZE POSLOVNIH SUBJEKATA

Proizvođači, uvoznici i distributeri koji stavljaju električne pekače za hljeb na tržište Bosne i Hercegovine, moraju osigurati da ti uređaji ispunjavaju sigurnosne zahtjeve koji se odnose na sljedeće aspekte:

- označavanje,
- uputstvo za upotrebu,
- funkcionalne sigurnosne zahtjeve.



Električni pekači za hljeb **moraju biti** označeni trajno, vidljivo i čitljivo sa najmanje sljedećim oznakama:

- oznaka proizvođača ili njegove robne marke i oznaka modela / tipa uređaja,
- CE (C) znak usklađenosti,
- vrijednost naznačenog napona ili raspona napona u voltima (V),
- oznaka snage uređaja (W), i oznaka prirode napona (~) ili frekvencije uređaja (Hz),
- oznaka klase zaštite (ukoliko je različita od klase I).



**Uputstvo za upotrebu** mora biti napisano na jednom od službenih jezika u upotrebi u Bosni i Hercegovini. Uputstvo mora sadržavati upozorenja da se uređaj ne koristi pomoću posebnih vanjskih vremenskih releja ili termostata, te informacije o čišćenju proizvoda i o maksimalnim količinama brašna i sredstva za dizanje tijesta koje se mogu koristiti u jednom radnom ciklusu. Uputstvo mora sadržavati i sve druge detalje potrebne za sigurnu instalaciju, korištenje i održavanje proizvoda.



**Sigurnosni zahtjevi** za ove proizvode se provjeravaju laboratorijskim ispitivanjem. Vizuelnom kontrolom provjeriti karakteristične sigurnosne zahtjeve koji se odnose na funkcionalnost i konstrukciju uređaja:

- spoj između napojnog kabla i utikača, te kabla i tijela uređaja, mora biti odgovarajuće učvršćen (tzv. „sidro”),
- na uređaju ne smiju biti dostupni dijelovi pod naponom,
- uređaj ne smije proizvoditi visoke temperature u dijelovima koji su tokom upotrebe dostupni korisniku,
- u slučaju da tijesto iskipi iz posude ono ne smije moći doći u kontakt sa grijačima uređaja,
- uređaj mora imati odgovarajuću mehaničku čvrstoću i stabilnost.



## RIZIK

Tri najčešća rizika kojem su izloženi korisnici su strujni udar, požar i opekotine.



# UVIJAČI I PEGLE ZA KOSU



## PRAVNI OSNOV

Na tržište Bosne i Hercegovine mogu se staviti samo oni uvijači i pegle za kosu koji ispunjavaju zahtjeve **Naredbe o električnoj opremi namijenjenoj za upotrebu unutar određenih naponskih granica** („Službeni glasnik BiH“, broj 98/09).



## PRIMJENJIVI STANDARDI

Uvijači i pegle za kosu se smatraju sigurnim ukoliko ispunjavaju zahtjeve standarda **BAS EN 60335-1:2013 + A11:2015 + A13:2019** i **BAS EN 60335-2-23:2007 + A1:2010 + A11:2013 + A2:2016**.



## OBAVEZE POSLOVNIH SUBJEKATA

Proizvođači, uvoznici i distributeri uvijača i pegli za kosu imaju obavezu da na tržište Bosne i Hercegovine stavljaju samo uvijače i pegle koji ispunjavaju sigurnosne zahtjeve koji se odnose na označavanje, uputstvo za upotrebu i funkcionalnost.



**Sljedeće oznake i informacije** moraju biti trajno, vidljivo i čitko naznačene na uvijaču ili pegli za kosu:

- Oznaka proizvođača ili njegove robne marke;
- Oznaka modela ili tipa uređaja;
- Znak usklađenosti;
- Vrijednost naznačenog napona ili raspona napona u voltima (V);
- Oznaka prirode napona (~) ili frekvencije uređaja u hercima (Hz);
- Vrijednost snage uređaja u vatima (W);
- Oznaka klase zaštite;

– Oznaka koja označava da uređaj nije predviđen za upotrebu u kadama ili tuš kabinama. Ova oznaka mora biti veličine najmanje 10 mm. U izuzetnim situacijama, moguće je da umjesto ovog znaka stoji upozorenje: Ne koristite ovaj uređaj u blizini vode!



**Uputstvo za upotrebu** mora biti priloženo uz svaki uvijač ili peglu za kosu i napisano na jednom od službenih jezika u Bosni i Hercegovini.



**Sigurnosni zahtjevi** za ove proizvode se provjeravaju laboratorijskim ispitivanjem. Vizuelnom kontrolom mogu se provjeriti sljedeći zahtjevi:

- kontaktne igle utikača treba da su fiksirane, paralelne i da ih nije moguće pomjerati rukom iz osnovnog položaja,
- spoj između napojnog kabla i utikača sa jedne, te kabla i uvijača ili pegle za kosu sa druge strane treba da ima odgovarajuću izvedbu tj. da je učvršćen na odgovarajući način (tzv. „sidro“).



## RIZIK

Rizici kojima mogu biti izloženi korisnici su: rizik od strujnog udara, opekotina i požara.



# ELEKTRIČNI REŠOI



## PРАВNI OSNOV

Na tržište Bosne i Hercegovine mogu se staviti samo električni rešoi koji ispunjavaju zahtjeve **Naredbe o električnoj opremi namijenjenoj za upotrebu unutar određenih naponskih granica** („Službeni glasnik BiH“, broj 98/09).



## PRIMJENJIVI STANDARDI

Električni rešoi se smatraju sigurnim ukoliko ispunjavaju zahtjeve standarda: **BAS EN 60335-1:2013 + A11:2015 + A13:2019** i **BAS EN 60335-2-9:2007 + A1:2007 + A2:2007 + A12:2009 + A13:2012**.



## OBAVEZE POSLOVNIH SUBJEKATA

Proizvođači, uvoznici i distributeri koji stavljaju električne rešoe na tržište Bosne i Hercegovine, moraju osigurati da ti rešoi ispunjavaju sigurnosne zahtjeve koji se odnose na označavanje, uputstvo za upotrebu i funkcionalnost.



**Sljedeće oznake i informacije** moraju biti trajno, vidljivo i čitko naznačene na rešou:

- oznaka proizvođača ili njegove robne marke,
- oznaka modela ili tipa uređaja,
- znak usklađenosti,
- vrijednost naznačenog napona ili raspona napona u voltima (V),
- oznaka prirode napona (~) ili frekvencije uređaja u hercima (Hz),
- vrijednost snage uređaja u vatima (W),
- oznaka klase zaštite.



**Uputstvo za upotrebu** mora biti priloženo uz svaki rešo i napisano na jednom od jezika koji su u službenoj upotrebi u Bosni i Hercegovini i treba da sadrži najmanje sljedeće dijelove teksta:

- Rešo mogu koristiti djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim ili mentalnim sposobnostima, te osobe bez iskustva i znanja, ako su pod nadzorom ili su upućeni da koriste rešo na siguran način i razumiju opasnosti koje uključuje korištenje rešoa. Djeca se ne smiju igrati s rešoom. Djeca starija od 8 godina ne smiju bez nadzora obavljati čišćenje i održavanje rešoa;
- Ukoliko primijetite da je grijna ploča pukla ili je oštećena isključite rešo iz napajanja da se zaštitite od strujnog udara;
- Rešo se ne smije uključivati i isključivati pomoću vanjskih tajmera ili odvojenog upravljačkog sistema.



**Sigurnosni zahtjevi** za ove proizvode se provjeravaju laboratorijskim ispitivanjem. Vizuelnom kontrolom mogu se provjeriti sljedeći zahtjevi:

- kontaktne igle utikača moraju biti fiksirane i paralelne tako da se ne mogu pomjeriti rukom iz osnovnog položaja,
- mjesto spoja napojnog kabla i utikača sa jedne, te kabla i rešoa sa druge strane mora imati odgovarajuću izvedbu, tj. učvršćeno na odgovarajući način (tzv. „sidro“),
- na rešou ne smiju postojati vidljiva fizička oštećenja.



## RIZIK

Rizici kojima su izloženi korisnici prilikom korištenja električnih rešoa su rizik od strujnog udara i rizik od požara.

# KVARCNE SOBNE GRIJALICE



## PРАВNI OSNOV

Na tržište Bosne i Hercegovine mogu se staviti samo kvarcne grijalice koje ispunjavaju zahtjeve **Naredbe o električnoj opremi namijenjenoj za upotrebu unutar određenih naponskih granica** („Službeni glasnik BiH“, broj 98/09).



## PRIMJENJIVI STANDARDI

Električne kvarcne grijalice se smatraju sigurnim ukoliko ispunjavaju zahtjeve standarda **BAS EN 60335-1:2013 + A11:2015 + A13:2019** i **BAS EN 60335-2-30:2012 + A11:2013**.



## OBAVEZE POSLOVNIH SUBJEKATA

Proizvođači, uvoznici i distributeri kvarcnih grijalica imaju obavezu da na tržište Bosne i Hercegovine stavljaju samo grijalice koje ispunjavaju sigurnosne zahtjeve koji se odnose na označavanje, uputstvo za upotrebu i funkcionalnost.



**Sljedeće oznake i informacije** moraju biti trajno, vidljivo i čitko naznačene na grijalici:

- oznaka proizvođača ili njegove robne marke,
- oznaka modela ili tipa uređaja,
- znak usklađenosti,
- vrijednost naznačenog napona ili raspona napona u voltima (V),
- oznaka prirode napona (~) ili frekvencije uređaja u hercima (Hz),
- vrijednost snage uređaja u vatima (W),
- oznaka klase zaštite (ukoliko je različita od klase I),
- na grijalicama koje se mogu puniti tečnošću mora postojati oznaka minimalnog i maksimalnog nivoa tečnosti (MAX i MIN).



**Uputstvo za upotrebu** mora biti priloženo uz svaku grijalicu i napisano na jednom od službenih jezika u Bosni i Hercegovini, a treba da sadrži najmanje sljedeće dijelove teksta:

- ne koristiti grijalicu u kombinaciji sa programerima ili tajmerima koji vrše automatsko uključivanje,
- ne koristiti grijalicu u neposrednoj blizini kada, tuševa ili bazena za plivanje,
- zaštitna rešetka služi za zaštitu od direktnog dodira sa grijačima i mora biti pravilno postavljena prilikom upotrebe uređaja.



**Sigurnosni zahtjevi** za ove proizvode se provjeravaju laboratorijskim ispitivanjem. Vizuelnom kontrolom mogu se provjeriti sljedeći zahtjevi:

- kontaktne igle utikača treba da su fiksirane, paralelne i da ih nije moguće pomjerati rukom iz osnovnog položaja,
- spoj između napojnog kabla i utikača sa jedne, te kabla i grijalice sa druge strane treba da ima odgovarajuću izvedbu tj. da je učvršćen na odgovarajući način (tzv. „sidro“),
- zaštitna rešetka se ne može skinuti sa grijalice bez upotrebe dodatnog alata i mora biti tako konstruisana da se ne mogu prstima dodirnuti grijači.



## RIZIK

Rizici kojima mogu biti izloženi korisnici su: rizik od strujnog udara, opekotina i požara.



# RUČNE ELEKTRIČNE MAKAZE ZA ŽIVICU



## PRAVNI OSNOV

Ručne električne makaze za živicu spadaju u mašine i prema **Naredbi o sigurnosti mašina** („Službeni glasnik BiH“, broj 04/10) mogu se staviti na tržište samo ako ne ugrožavaju sigurnost ljudi, domaćih životinja i imovine.



## PRIMJENJIVI STANDARDI

Pretpostavlja se da ručne električne makaze za živicu ne ugrožavaju zdravlje i sigurnost korisnika ako ispunjavaju sigurnosne zahtjeve propisane u bosanskohercegovačkim standardima **BAS EN 62841-1:2016** i **BAS EN 60745-2-15:2010**.



## OBAVEZE POSLOVNIH SUBJEKATA

Proizvođači, uvoznici i distributeri koji stavljaju ručne električne makaze za živicu na tržište Bosne i Hercegovine, moraju osigurati da te mašine ispunjavaju sigurnosne zahtjeve koji se odnose na sljedeće aspekte:

- označavanje,
- uputstvo za upotrebu,
- funkcionalne sigurnosne zahtjeve.



Ručne električne makaze za živicu **moraju biti označene** trajno, vidljivo i čitljivo sa najmanje sljedećim (informacijama, oznakama ili piktogramom):

- znakom usklađenosti,
- nazivom (ili zaštitnim znakom) i adresom proizvođača (ovlaštenog zastupnika),
- oznakom modela, serije ili tipa proizvoda i godinom proizvodnje,
- informacijom o nazivnom naponu ili rasponu napona u voltima (V) sa simbolom prirode napona (~ ili a.c.) ili nazivnom frekvencijom (Hz),
- informacijom o nazivnoj snazi mašine u Watima (W) ili struje u Amperima (A),
- „UPOZORENJE: Radi smanjenja rizika od povreda, korisnik mora pročitati uputstvo za upotrebu“,
- oznakom klase II konstrukcije,
- stepenom zaštite od prodora vlage manjim od IPX4 pri čemu za IPX3, IPX2, IPX1 i IPX0 stoji upozorenje „Ne izlagati kiši“.



**Uputstvo za upotrebu** mora biti napisano na jednom od službenih jezika u upotrebi u Bosni i Hercegovini. Uputstvo mora sadržavati sve detalje potrebne za sigurno stavljanje u pogon, korištenje, rukovanje, sastavljanje i rastavljanje, podešavanje i održavanje (servisiranje i popravak).



**Sigurnosni zahtjevi** za ove proizvode se provjeravaju laboratorijskim ispitivanjem. Vizuelnom kontrolom mogu se provjeriti karakteristični sigurnosni zahtjevi koji se odnose na funkcionalnost i konstrukciju mašine:

- da li je mašina pokrivena kućištem ili poklopcima koji se mogu otvarati samo uz upotrebu alata,
- da li je napojni kabl tako učvršćen da nije moguće njegovo izvlačenje, uvlačenje ili uvrtnje u / iz unutrašnjosti ručnih električnih makaza za živicu i dolaženje u kontakt sa žicama pod naponom,
- da li je mašina konstruisana tako da nema oštrih ivica, vrhova i uglova (osim reznog sječiva),
- da li je uz ručne električne makaze za živicu priložena zaštitna futrola za rezu oštricu (sječivo) i da li ostaje na oštrici kada se ista postavi u okomit položaj prema dole.



## RIZIK

Najčešći rizik kojem mogu biti izloženi korisnici je rizik od posjekotina.

# RUČNE PRENOSIVE MOTORNE LANČANE PILE



## PRAVNI OSNOV

Ručna prenosiva motorna lančana pila spada u mašine i prema **Naredbi o sigurnosti mašina** („Službeni glasnik BiH“, broj 04/10) mogu se staviti na tržište samo ako ne ugrožavaju sigurnost ljudi, domaćih životinja i imovine.



## PRIMJENJIVI STANDARD

Pretpostavlja se da motorne lančane pile ne ugrožavaju zdravlje i sigurnost korisnika ako ispunjavaju sigurnosne zahtjeve propisane u bosanskohercegovačkom standardu **BAS EN ISO 11681-1:2013**.



## OBAVEZE POSLOVNIH SUBJEKATA

Proizvođači, uvoznici i distributeri koji stavljaju motorne lančane pile na tržište Bosne i Hercegovine, moraju osigurati da te mašine ispunjavaju sigurnosne zahtjeve koji se odnose na sljedeće aspekte:

- označavanje,
- uputstvo za upotrebu,
- funkcionalne sigurnosne zahtjeve.



Ručne prenosive motorne lančane pile **moraju biti označene** trajno, vidljivo i čitljivo sa najmanje sljedećim oznakama (ili piktogramom):

- znakom usklađenosti,
- nazivom (ili zaštitnim znakom) i adresom proizvođača (ovlaštenog zastupnika),
- oznakom modela, serije ili tipa proizvoda i godinom proizvodnje,
- identifikacijom i načinom rada sa komandama za uređaj za zaustavljanje rada motora, kočnicu lanca, ručnu kontrolu podmazivanja, kontrolu regulator dovoda goriva (čok),
- identifikacijom podešavanja karburatora i ulja,
- identifikacijom otvora i poklopca rezervoara za gorivo i ulje,
- „UPOZORENJE: POGLEDAJ UPUTSTVO ZA UPOTREBU” ili može biti postavljen znak,
- „UPOZORENJE: Koristi zaštitu za oči”,
- „UPOZORENJE: Koristi zaštitu za sluh/uši”,
- „UPOZORENJE: Koristi zaštitu za glavu”.



**Uputstvo za upotrebu** mora biti napisano na jednom od službenih jezika u upotrebi u Bosni i Hercegovini. Uputstvo mora sadržavati sve detalje potrebne za sigurno stavljanje u pogon, sastavljanje i rastavljanje, podešavanje i održavanje (servisiranje i popravak).



**Sigurnosni zahtjevi** za ove proizvode se provjeravaju laboratorijskim ispitivanjem. Vizuelnom kontrolom mogu se provjeriti karakteristični sigurnosni zahtjevi koji se odnose na funkcionalnost i konstrukciju mašine:

- da li motorna lančana pila ima štitnik (futrolu) za rezo sječivo (mač), koji ga pokriva tokom transporta ili kada je motorna lančana pila uskladištena i da li štitnik ostaje u položaju (da ne spadne) i u slučaju kada se motorna lančana pila okrene vertikalno sa sječivom na dole,
- da li poklopac rezervoara za gorivo motorne lančane pile ima držač (vezicu) koji onemogućava da poklopac spadne kada se odvrne,
- da li je otvor koji služi za sipanje goriva jednak ili veći od 20 mm u prečniku,
- da li je otvor koji služi za sipanje ulja za podmazivanje jednak ili veći od 19 mm u prečniku.



## RIZIK

Najčešći rizici kojima mogu biti izloženi korisnici su rizici od posjekotina i požara.



# INDUSTRIJSKE SIGURNOSNE KACIGE



## PRAVNI OSNOV

Industrijske sigurnosne kacige, spadaju u II kategoriju lične zaštitne opreme i prema **Naredbi o ličnoj zaštitnoj opremi** („Službeni glasnik BiH”, broj 75/10) mogu se staviti na tržište Bosne i Hercegovine ili u upotrebu samo ako ne ugrožavaju zdravlje i sigurnost korisnika.



## PRIMJENJIVI STANDARD

Industrijske sigurnosne kacige ne ugrožavaju zdravlje i sigurnost korisnika ukoliko ispunjavaju odredbe navedene u Aneksu II Naredbe o ličnoj zaštitnoj opremi i sigurnosne zahtjeve propisane u bosanskohercegovačkom standardu **BAS EN 397+A1:2013**.



## OBAVEZE POSLOVNIH SUBJEKATA

Proizvođači, uvoznici i distributeri, koji industrijske kacige stavljaju na tržište Bosne i Hercegovine, moraju osigurati da iste ispunjavaju sigurnosne zahtjeve koji se odnose na obavezne oznake na proizvodu, upozorenje, uputstvo za upotrebu i funkcionalnost.



### Obavezne oznake na proizvodu:

- oznaka standarda BAS EN 397+A1:2013 ili EN 397:2012+A1:2012,
- naziv ili identifikaciona oznaka proizvođača,
- godina i kvartal proizvodnje,
- vrsta kacige - proizvođačeva oznaka koja se treba nalaziti na kacigi i sistemu pozicioniranja i fiksiranja kacige na glavi,
- veličina ili rang veličina u cm na kacigi i sistemu pozicioniranja i fiksiranja kacige na glavi,
- oznake materijala kacige u skladu sa standardom EN ISO 472 (ABS, PC, HDPE, itd.),
- upozorenje sličnog sadržaja: Za adekvatnu zaštitu ova kaciga treba biti odgovarajuće veličine ili izvršiti podešavanje na veličinu koja odgovara glavi korisnika.



**Uputstvo za upotrebu** mora biti priloženo uz proizvod i napisano na jednom od jezika koji su u službenoj upotrebi u Bosni i Hercegovini.



**Sigurnosni zahtjevi** za industrijske kacige se provjeravaju laboratorijskim ispitivanjem. Vizuelnom kontrolom se mogu provjeriti karakteristični sigurnosni zahtjevi:

- kaciga ili bilo koji drugi dio kacige ne smije imati oštre ivice, hrapave površine ili dijelove koji mogu izazvati povrede korisnika kada se kaciga nosi,
- svaki dio kacige koji se može podešavati ili skidati treba biti projektovan i proizveden tako da dozvoljava podešavanje, skidanje ili postavljanje bez upotrebe alata,
- svaki drugi sistem koji se postavlja na kacigu treba biti projektovan i proizveden tako da ne dozvoljava pogrešno postavljanje,
- širina trake za pričvršćenje kacige, kao dio sistema pozicioniranja i fiksiranja kacige na glavi korisnika, ne smije biti manja od 10 mm u neopterećenom stanju.



## RIZIK

Najčešći rizik kojem su izloženi korisnici industrijskih kaciga je rizik od povreda.

# DRVENI PODOVI I PARKETI



## PРАВНИ OSNOV

Da bi se drveni podovi i parketi mogli staviti na tržište Bosne i Hercegovine oni moraju ispunjavati odredbe **Zakona građevinskim proizvodima u Federaciji Bosne i Hercegovine** („Službene novine FBiH“, broj 78/09) i **Zakona o građevinskim proizvodima u Republici Srpskoj** („Službeni glasnik RS“ broj 5/12).



## PRIMJENJIVI STANDARDI

**BAS EN 14342:2014** Drveni podovi i parketi - Karakteristike, vrednovanje usklađenosti i označavanje je standard koji specificira i definiše relevantne karakteristike i zahtjeve za drvene podove i parkete kao i odgovarajuće ispitne metode za određivanje njihove prikladnosti za upotrebu za unutrašnje podove uključujući potpuno zatvorene javne prometne prostore. Ovaj standard predviđa ocjenu usklađenosti i zahtjeve za označavanje drvenih podova i parketa. Evropski standardi za specifične drvene podove i parkete na koje se ovaj standard odnosi, i koji daje definicije proizvoda i zahtjeve za dimenzionalnim tolerancijama, uključuje i drvene podove i parkete obuhvaćene standardima BAS EN 13226, BAS EN 13227, BAS EN 13228, BAS EN 13488, BAS EN 13489, BAS EN 13629, BAS EN 13990, BAS EN 14354 i BAS EN 14761, a može se primijeniti i na druge podove i parkete osim navedenih ali bez specificiranja bilo kakvih zahtjeva za dimenzionalnim granicama i tolerancijama.



## OBAVEZE POSLOVNIH SUBJEKATA

Proizvođači, ovlaštene zastupnici i uvoznici koji na tržište Bosne i Hercegovine stavljaju drvene podove i parkete, moraju osigurati sljedeće:

- da uz proizvode bude priložena izjava o usklađenosti i certifikat o usklađenosti za proizvode sa sistemom ocjenjivanja 1,
- da proizvodi budu propisno označeni,
- da uz proizvode budu priložena tehnička uputstva.



**Drveni podovi i parketi moraju biti označeni oznakom usklađenosti** koja sadrži sljedeće:

- znak „E“ u Federaciji Bosne i Hercegovine i bez oznake ili znak „CE“ u Republici Srpskoj,
- ime proizvođača,
- sjedište proizvođača,
- zadnja dva broja godine u kojoj je oznaka stavljena na proizvod,
- evidencijski broj ovlaštenog pravnog lica / tijela za ocjenjivanje usklađenosti - klasa, broj i datum izdavanja certifikata o usklađenosti u slučaju da su učestvovali u postupku ocjenjivanja usklađenosti,
- oznaku standarda BAS EN 14342:2014 ili standarda za specifične drvene podove i parkete na koje se ovaj standard odnosi,
- naziv građevinskog proizvoda,
- proizvođačeva identifikacijska oznaka građevinskog proizvoda,
- obavještenje o svojstvima / karakteristikama proizvoda.



**Tehnička uputstva** moraju slijediti svaki građevinski proizvod koji se isporučuje odnosno svako pojedinačno pakovanje. Sve informacije na proizvodu - pakovanju i u uputstvu moraju biti napisane na jednom od jezika koji su u službenoj upotrebi u Bosni i Hercegovini. Tehnička uputstva moraju sadržavati podatke značajne za transport i upotrebu proizvoda. Uz pisani tekst, tehnička uputstva radi lakšeg razumijevanja mogu sadržavati nacрте i ilustracije.



**Vizuelnom kontrolom** provjeriti da li postoje fizička oštećenja proizvoda, da li su proizvodi skladišteni prema uputama proizvođača kao i da li su ispoštovane posebne napomene ili ograničenja koje je eventualno naveo proizvođač.



## RIZIK

**Najčešći rizik koji se javlja kod ovih proizvoda je neispunjavanje odredbi kojima se dokazuje upotrebljivost proizvoda, što može imati za posljedicu neispunjavanje bitnih zahtjeva za građevinu.**



## LAMINATNE PODNE OBLOGE



### PРАВNI OSNOV

Da bi se laminatne podne obloge mogle staviti na tržište Bosne i Hercegovine one moraju ispunjavati odredbe **Zakona građevinskim proizvodima u Federaciji Bosne i Hercegovine** („Službene novine FBiH“, broj 78/09) i **Zakona o građevinskim proizvodima u Republici Srpskoj** („Službeni glasnik RS“ broj 5/12).



### PRIMJENJIVI STANDARDI

**BAS EN 14041:2019** Elastične, tekstilne i laminatne višeslojne obloge - Osnovne karakteristike, **BAS EN 13329+A1:2009** Laminatne podne obloge - Elementi s površinskim slojem baziranim na aminoplastičnoj reaktivnoj smoli - Specifikacije, zahtjevi i metode ispitivanja, **BAS EN 15468:2017** Laminatne podne obloge - Elementi s direktnim štampanim uzorkom i površinskim slojem od smole - Specifikacije, zahtjevi i metode ispitivanja i **BAS EN 14978:2017** Laminatne podne obloge - Elementi s površinskim slojem na bazi akrila, očvršćenih elektronskim snopom - Specifikacije, zahtjevi i metode ispitivanja su standardi koji specificiraju metode ocjenjivanja za određivanje svojstava bitnih karakteristika, načine izražavanja njihovih svojstava, sisteme ocjenjivanja i potvrde stalnosti svojstava i njihovo označavanje, karakteristike, zahtjeve i ispitne metode za laminatne podne obloge. Također se specificiraju zahtjevi za označavanje i pakovanje.



### OBAVEZE POSLOVNIH SUBJEKATA

Proizvođači, ovlašteni zastupnici i uvoznici koji na tržište Bosne i Hercegovine stavljaju laminatne podne obloge, moraju osigurati sljedeće:

- da uz proizvode bude priložena izjava o usklađenosti i certifikat o usklađenosti za proizvode sa sistemom ocjenjivanja 1,
- da proizvodi budu propisno označeni,
- da uz proizvode budu priložena tehnička uputstva.



**Laminatne podne obloge moraju biti označene oznakom usklađenosti** koja sadrži sljedeće:

- znak „E“ u Federaciji Bosne i Hercegovine i bez oznake ili znak „CE“ u Republici Srpskoj,
- ime proizvođača,
- sjedište proizvođača,
- zadnja dva broja godine u kojoj je oznaka stavljena na proizvod,
- evidencijski broj ovlaštenog pravnog lica / tijela za ocjenjivanje usklađenosti - klasa, broj i datum izdavanja certifikata o usklađenosti u slučaju da su učestvovali u postupku ocjenjivanja usklađenosti,
- oznaku standarda BAS EN 14041:2019 ili BAS EN 13329+A1:2009 ili BAS EN 15468:2017 ili BAS EN 14978:2017,
- naziv građevinskog proizvoda,
- proizvođačeva identifikacijska oznaka građevinskog proizvoda,
- obavještenje o svojstvima / karakteristikama proizvoda.



**Tehnička uputstva** moraju slijediti svaki građevinski proizvod koji se isporučuje odnosno svako pojedinačno pakovanje. Sve informacije na proizvodu - pakovanju i u uputstvu moraju biti napisane na jednom od jezika koji su u službenoj upotrebi u Bosni i Hercegovini. Tehnička uputstva moraju sadržavati podatke značajne za transport i upotrebu proizvoda. Uz pisani tekst, tehnička uputstva radi lakšeg razumijevanja mogu sadržavati nacрте i ilustracije.



**Vizuelnom kontrolom** provjeriti da li postoje fizička oštećenja ambalaže i proizvoda, da li su proizvodi skladišteni prema uputama proizvođača kao i da li su ispoštovane posebne napomene ili ograničenja koje je eventualno naveo proizvođač.



### RIZIK

**Najčešći rizik koji se javlja kod ovih proizvoda je neispunjavanje odredbi kojima se dokazuje upotrebljivost proizvoda, što može imati za posljedicu neispunjavanje bitnih zahtjeva za građevinu.**



# PROIZVODI SA OZBILJNIM RIZIKOM ZA POTROŠAČE



U nastavku je dat pregled proizvoda koji predstavljaju ozbiljan rizik za potrošače, a koji su bili predmet nadzora u 2019. godini. Zbog izrazito loših rezultata, nadzor pojedinih grupa tih proizvoda će se ponoviti.

Električna kvarcna grijalica  
KUMTEL KS-2700  
Rizik od požara i opekotina



Ručni fen za kosu  
Sonar SN-12  
Rizik od strujnog udara



Ručni fen za kosu  
9908  
Rizik od strujnog udara



Električni toster  
ZILAN ZLN7628  
Rizik od strujnog udara



Prenosna el. svjetiljka  
TX518379  
Rizik od požara i  
strujnog udara



Prenosna el. svjetiljka  
Rola DY15256  
Rizik od požara i  
strujnog udara



Prenosna el. svjetiljka  
KINSACH KS 188A  
Rizik od požara i  
strujnog udara



Prenosna el. svjetiljka  
LM-602  
Rizik od požara i  
strujnog udara



El. ventilator  
BM FS40-602  
Rizik od požara  
i strujnog udara



El. ventilator  
Bowen Sky FS1619  
Rizik od požara i  
strujnog udara



Produžni kabl sa 3 utičnice  
Art. 440  
Rizik od požara i  
strujnog udara



Produžni kabl sa 1 utičnicom  
005721  
Rizik od požara i  
strujnog udara



Ventilatorska grijalica  
Sencor SFH 7011WH  
Rizik od požara i  
strujnog udara





## PROIZVODI SA OZBILJNIM RIZIKOM ZA POTROŠAČE

Dječija stolica  
za hranjenje  
Dolu 755  
Rizik od povreda



Dječija stolica  
za hranjenje  
Puerri Picola HC-15  
Rizik od povreda



Dječija stolica  
za hranjenje  
Cookie Dino  
Rizik od povreda



Dječija stolica  
za hranjenje  
Rizik od povreda



Dječija hodalic  
Alpina Yurutec 105  
Rizik od povreda



Dječija hodalic  
ES Robot  
Rizik od povreda



Dječija hodalic  
Puerri C1001  
Rizik od povreda



Dječija hodalic  
Miniya Walker  
Rizik od povreda



Nosiljka za bebe  
Chipolino Dino  
Rizik od povreda



Nosiljka za bebe  
FreeON Travel 3u1  
Rizik od povreda



Trotinet  
DJ-06255  
Rizik od povreda



Trotinet  
Firefly A 200  
Rizik od povreda



Trotinet  
TGR00517  
Rizik od povreda



Trotinet  
H1  
Rizik od povreda



Sto  
Donantracite 23 AN  
Rizik od povreda



Sto ljetni  
S3021-2  
Rizik od povreda



Sto metalni  
YXTB1256B  
Rizik od povreda



# PROIZVODI SA OZBILJNIM RIZIKOM ZA POTROŠAČE



Biciklistička kaciga  
Honghui 16T27-250  
Rizik od povreda



Biciklistička kaciga  
Solstice Casque Bontrager  
Rizik od povreda



Mišići za plivanje  
ROIG 18RTC1504 14x21  
Rizik od utapanja



Plutajuće pomagalo  
sa sjedalicom  
Intex 59586NP  
Rizik od utapanja



Plutajuće pomagalo  
sa sjedalicom  
Bestway 34045  
Rizik od utapanja



Igračka pištolj s laserom  
Flashlight SURMOUNT 3809A  
Rizik povrede oka i oštećenja vida



Igračka pištolj s laserom  
M-3000AF  
Rizik povrede oka  
i oštećenja vida



Igračka pištolj s laserom  
SUPER GUN  
Rizik povrede oka i oštećenja vida



Laserski pokazivač  
Rizik povrede oka  
i oštećenja vida



Lutka  
Atinil – Fashion show TRH42854  
Hemijski rizik



Lutka  
Beautiful fashion friends MKD833954  
Hemijski rizik





**Agencija za nadzor nad tržištem Bosne i Hercegovine**

Trg Ilidžanske brigade 2b, 71124 Istočno Sarajevo

Tel.: 00 387 57 340 718 ■ Fax: 00 387 57 343 502 ■ E-mail: [msa.info@annt.gov.ba](mailto:msa.info@annt.gov.ba)  
[www.annt.gov.ba](http://www.annt.gov.ba) ■ [www.facebook.com/ANNTBIH](https://www.facebook.com/ANNTBIH) ■ [www.twitter.com/ANNTBIH](https://www.twitter.com/ANNTBIH)

ISSN 2490-2136



9 772490 213000