

SRB UPUTSTVO ZA UPOTREBU



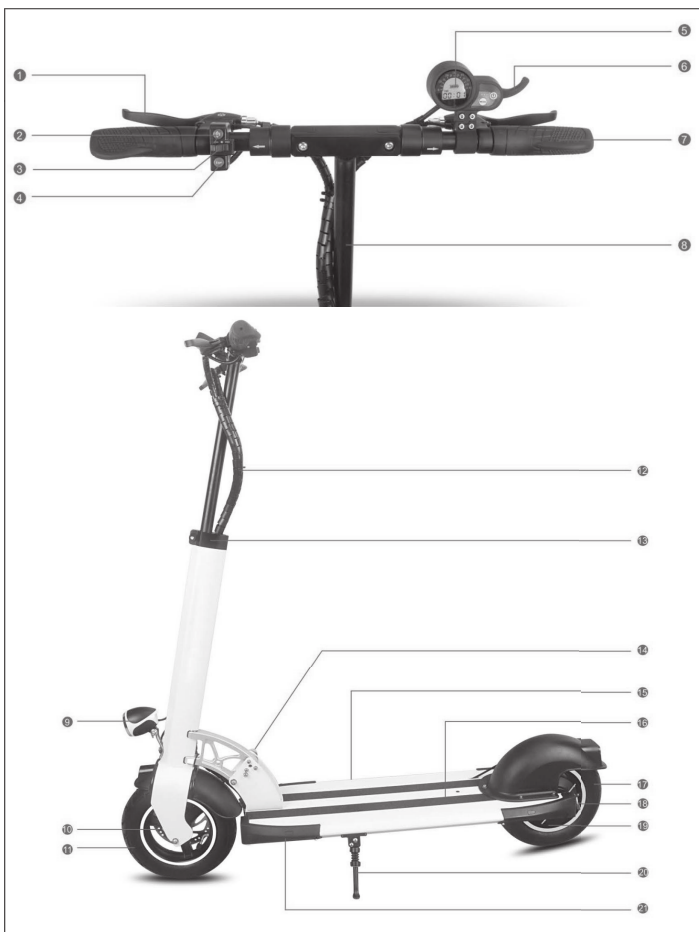
**Trotinet električni BE-18-5
702.360.10**



- 1 -



SRB



- 2 -

SRB

SRB

Opis

1. Ručice kočnica
2. Prekidač LED svetla
- 3.
4. Prekidač zvučne sirene
5. LC ekran
6. Poluga za ubrzavanje motora
7. Ručke rukohvata
8. "T" nosač
9. Prednje svetlo
10. Aluminijumska glavčina točka
11. Prednja guma 10"
12. Obloga kablova
13. Brzo oslobađanje
14. Dugme Otključano/Zaključano
15. Ulaz za punjač baterije
16. Platforma za noge
17. Zadnja guma
18. 3D reflektujuće staklo
19. Motor visokog stepena efikasnosti bez četkica
20. Preklopna noga za parkiranje
21. Poklopac spremnika za probor za održavanje



Dugme za brzo oslobađanje 3D reflektujuće stakla kod preklapanja



Platforma za noge



Zadnje disk kočnice



Ulaz za punjač baterije



Plastični poklopac spremnika za probor za održavanje



Brzinomer / Dugme za pokretanje/ Indikator baterije



Prednje LED svetlo / Prekidač sirene



Poluga za brzo podešavanje visine upravljača



Preklopna noga za parkiranje

Izgled LCD displeja

Kratkim pritiskom na dugme prikazuje se displej sa kilometražom npr. '12035' što znači 12035 predenih kilometara. Ova kilometraža ne može biti poništena.



Kratkim pritiskom na dugme za režim kratkog ulaza u interfejs prikazuje brojača ciklusa punjenja i pražnjenja baterije, brojčano polje pokazuje pet ceših brojeva, kao na primer "00016", što znači da je baterija punjena i pražnjena 16 puta. Ponovo pritisnite dugme da biste se vratili na interfejs za prikaz vremena. Kratko pritisnite dugme pojavice se ikonica sa natpisom "TIME" koja prikazuje vreme u formatu MM:SS.

Automatsko gašenje displeja

Kada su pokazivači na displeju prikazani bez rada i regulacije brzine, potpuno opuštanje (brzina je nula), u vremenu dužem od 90 sekundi, ušteda struje će automatski ugasiti displej. Za ponovno paljenje displeja pritisnite dugme u trajanju od 3 sekunde da ponovo upalite displej.

Početak

Kako skuter ne može započeti nulti start, pre starta skutera treba stopalo jedne noge staviti na platformu skutera, a drugom nogom se odgurnuti od površine puta nekoliko puta dok skuter ne dobije početnu brzinu. Nakon toga, dok ste u pokretu, odmah povući ručicu za kontrolu brzine kako bi skuter ubrzao. Nakon što skuter počne da ide, povlačite ručicu za podešavanje brzine na željeni nivo.

Upozorenja i opšte informacije

Upozorenje

Snosite odgovorost za održavanje e-skutera, te stoga vodite računa o upotrebi i pratite instrukcije koje su date u ovom priručniku. Time ćete smanjiti rizik od povreda i oštećenja.

Opšta upozorenja

Vodite računa i pridržavajte se zakona i propisa države u kojoj se nalazite.

Ne voziti e-skuter ukoliko vidljivost nije dobra.

Ne izvode akrobacije ili skokove, time povećavate šansu od povrede i oštećenja skutera.

Nikada ne vozite druge putnike ni decu. Skuter je namenjen samo za jednu osobu. Proizvođač i distributer e-skutera nije odgovoran za slučajne ili posledične štete nastale direktno zbog upotrebe ovog proizvoda mimo ovog uputstva.

Pre vožnje - Uverite se da je dugme (14) ubaćeno do sredine sklopivog mehanizma/mosta.

Važne informacije

Zašto je ovo Upustvo neophodno?

- Razumevajući ovo uputstvo pomaže Vam da na pravi način održavate i koristiti e-skuter.
- Važno je da shvatite svoj novi e-skuter: sve karakteristike i performanse, tako da ćete najviše uživati svojom prvoj i svakoj drugoj vožnji.
- Kako biste iskoristili maksimalni potencijal e-skutera.
- Neka Vaša prva vožnja bude na nekoj udaljenoj lokaciji bez prepreka i ometanja. E-skuter je potreban kratak vremenski period da bi se svi pokretni delovi, kao što su šarke i kočnice, prilagodili svom pravilnom položaju.



Serijski broj

Zapišite serijski broj vašeg e-skutera i spremite ga na sigurno mesto.

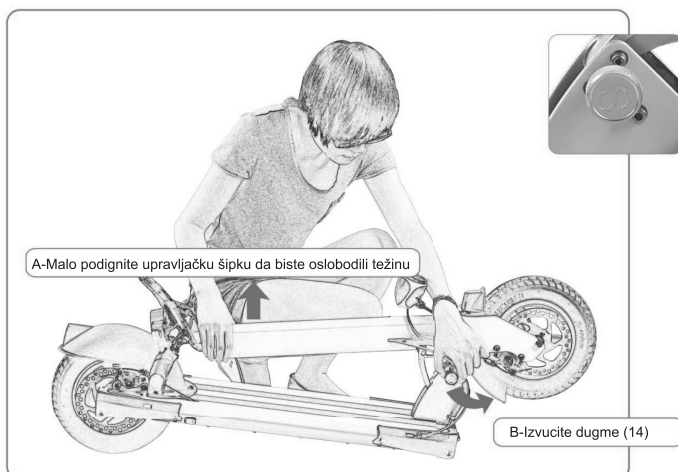
Svaki e-skuter ima jedinstveni serijski broj. Ovi brojevi mogu pružiti informacije koje bi kasnije mogle biti korisne za potraživanja u osiguranju i u slučaju gubitka ili krađe skutera.

Kako pronaći svoj serijski broj e-skutera?

- Serijski broj se nalazi sa donje strane platforme, na prednjoj strani. (prikazano na slici).
- Zabeležite serijski broj i čuvajte ga na sigurnom mestu.

Otvaranje (sklapanje) e-skutera

Korak 1

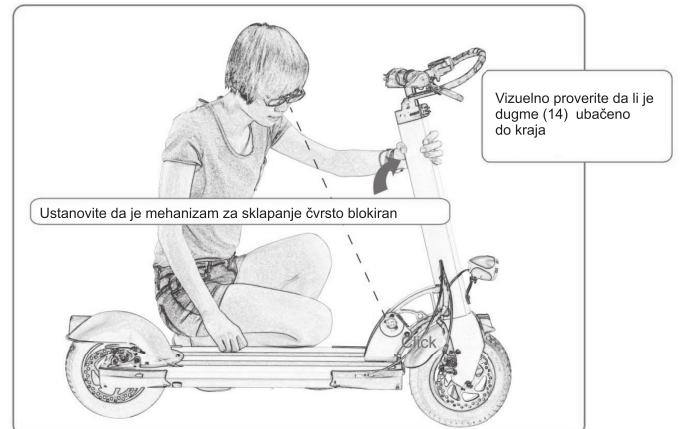


Da biste otpustili dugme (dugme za zaključavanje 14), držite upravljački stub jednom rukom u dalekoj tački od mehanizma za sklapanje da se stvari zamahom, i nađite tačku u kojoj nema pritiska na mehanizam za otvaranje, istovremeno stvarajući blago povlačenje dugmeta (14) u drugom rukom (kao na slici iznad).

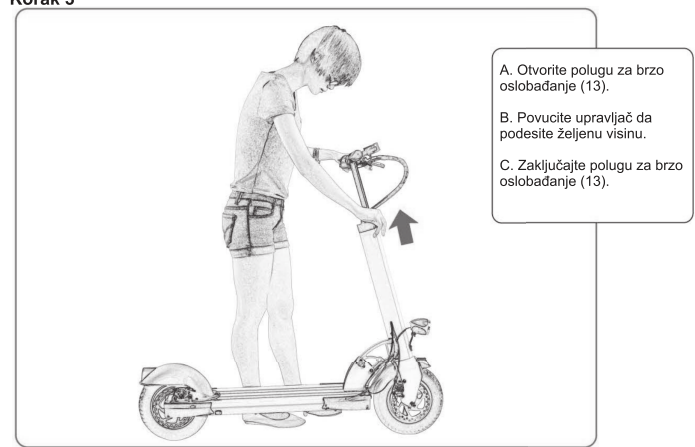
Na pravom mestu, bez pritiska mehanizam će biti pušten i dugme (14) će lako izaci. To će omogućiti preklapanje poluge upravljača. Patent e-skutera za brzo i sigurno zaključavanje je originalan i bezbedan.

Nepažljivost u ovom činu će naštetiti i prouzrokovati habanje sklopivog sistema.

Korak 2

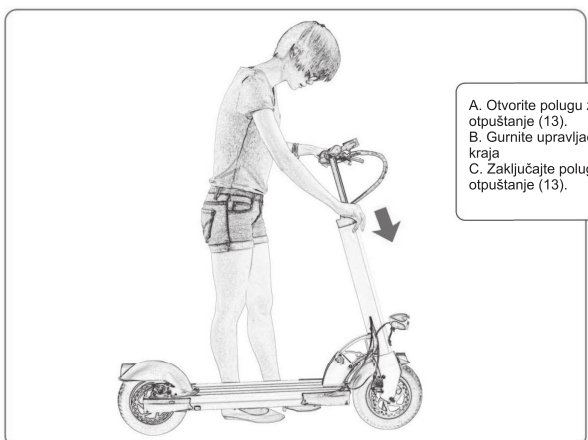


Korak 3

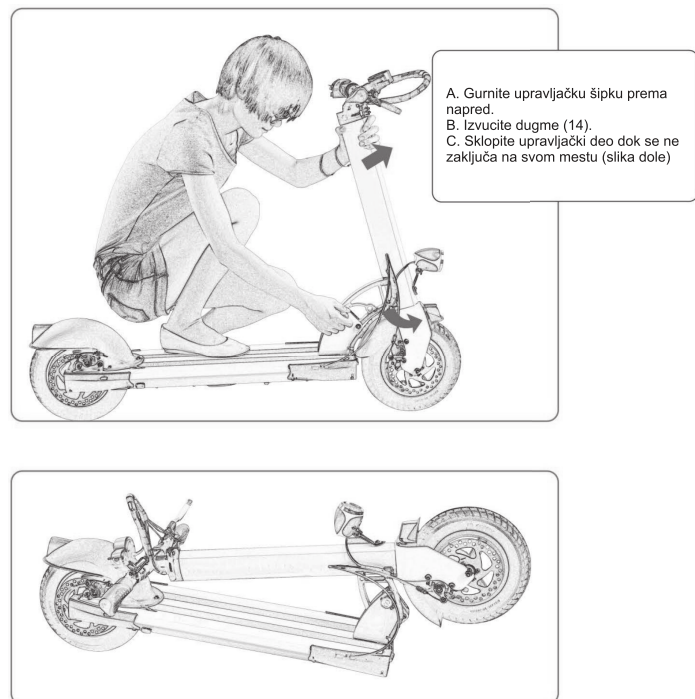


Obaveštenje

Pre vožnje morate se uveriti da je dugme (14) postavljeno do kraja u centralni mehanizam za sklapanje. U protivnom rizikujete da se povredite i oštetite sistem!

Sklapanje e-skutera u položaj za transport i odlaganje**Korak 1**

- A. Otvorite polugu za brzo otpuštanje (13).
- B. Gurnite upravljač nadole do kraja
- C. Zakačajte polugu za brzo otpuštanje (13).

Korak 2

- A. Gurnite upravljač šipku prema napred.
- B. Izvucite dugme (14).
- C. Sklopite upravljački deo dok se ne zaključa na svom mestu (slika dole)

- S vremena na vreme ispraznjite bateriju tako što ćete se voziti skuterom u crvenom svetlu indikatora dok ne usporite i ne zaustavite se.

Nemojte koristiti bateriju ako je:

- Slomljena ili pukla.
- Emite neobičajeni miris preterane topote.
- Pokazuje bilo koji vid curenja.

Izbegavajte kontakt sa supstancama koja izlazi iz baterije.

Držite bateriju dalje od dece i kućnih ljubimaca.

Izlaganje naponu baterije može prouzrokovati smrt ili ozbiljne povrede.

Skladištenje ili punjenje akumulatora e-skuterabez pridržavanja uputstva, može dovesti do ponишtenja garancije, oštećenja baterije i nefifikasnog punjenja baterije.

Punjjenje baterije

Vaš e-skuter ima i eksterni punjač. Povežite kabel za punjenje sa utičnicom za punjenje e-skutera ispod podnožja, sa desne strane pozadi.

Zatim priključite električni kabel punjača u električnu utičnicu.

Crveno svetlo na punjaču-baterija se puni.**Zeleno svetlo na punjaču-baterija je napunjena.**

Izbegavajte duge vremenske periode sa delimično praznom ili potpuno praznom baterijom.

Da biste maksimalno povećali performanse baterije u e-skuteru, potpuno je napunite 9 sati mesečno.

Isključite skuter iz utičnice pre instaliranja, uklanjanja baterije ili obavljanja bilo kakvog održavanja. Opasno je raditi na e-skuteru kada je uključen u utičnicu naizmениčne struje. Električni udar može izazvati ozbiljne povrede i oštetiti skuter.

Ne pokušavajte da otvorite bateriju. Ne stavljajte ništa u bateriju i ne pokušavajte da je otvorite jer izaziva strujni udar, povrede, opekatine ili požar. Svaki pokušaj otvaranja baterije ce je oštetiti i izazvati oslobadanje opasnih toksičnih supstanci.

Koristite originalnu električnu bateriju e-skutera.

Izvadite bateriju i nosite e-skuter u skladu sa svim važećim lokalnim i nacionalnim zahtevima u vašoj zemlji.

Rukovanje**Prekidač**

Postoji dugme za uključivanje/isključivanje

Pritiskom na ovo dugme aktivira se e-skuter, uključice se indikatorske lampice.

Dugo pritiskanje dugmeta, e-skuter će biti isključen.

**Bezbednost/vazdušni pritisak u pneumaticima****Upozorenje!**

Određene zemlje ili regioni propisuju sigurnosne uređaje ili opremu.

Vaša je odgovornost da poznajete državne zakona i njihovo pružanje.

Pritisak vazduha u gumama

Pritisak vazduha u gumama: od 2.7 bara do 3.4 bara (40 psi do 50 psi)



Sigurnosna oprema

Kaciga: Najozbiljnije povrede koje se dešavaju u vožnji su povrede glave. To se može sprečiti ako se nosi odgovarajuća kaciga.
Morate nositi kacigu dok vozite e-skuter. Kaciga mora da se nosi u skladu sa zakonom o saobraćaju i uputstvima proizvođača kaciga.

Provera mehaničke sigurnosti

Pre upotrebe e-skutera izvršite vizuelni pregled da su vijci i maticice čvrsto zategnuti. Obratite pažnju ako nešto izgleda loše ili pokazuje znakove habanja. Ako niste sigurni, odnesite vaš e-skuter u ovlašćeni servis.
Gume i točkovi:
Proverite da li su gume istrošene, to možete proveriti rotiranjem pneumatika da biste proverili da li je potrebno zameniti pneumatike ako nisu u dobrom stanju. Obezbedite normalnu rotaciju točkova tokom kočenja (bez vibracija), ako nije tako, molimo Vas da skuter odnesete u ovlašćeni servis. Pre svake vožnje uvek proverite kočnice i mehaničke funkcije.

Savet

Dok ubrzavate, nagnite se prema napred, dok kočite, nagnite svoju težinu nazad.

Tehnika vožnje

Bezbedna vožnja

- Upoznajte vaš e-skuter pre nego što krenete da ga vozite. Napravite svoje svoje probne okrete i ravnu vožnju.
- Obučite se za vožnju - da biste stekli kontrolu nad svojim skuterom, vežbate vožnju na otvorenom prostoru bez ikakvih prepreka da vas ne ometaju.

Tehnika vožnje

Položaj stopala - pre vožnje stavite nogu što je više moguće na prednji deo skutera, a svoju drugu nogu na llo. Pobrinite se da vaša vozna ruta bude čista bez prepreka. Da biste počeli da vozite, odgurnite se prema napred (kao na skuterima koji nisu motorizovani) sa stopalom koja je na tlu.
Odmah nakon što pritisnete polugu za ubrzanje (gas) na dole, nagnite svoje telo napred, da ne bi pali unazad tokom ubrzanja. E-skuter će biti u pokretu.
Izbegavajte pritisak tela na upravljač ubrzanjem i usporavanjem, držite jednu nogu iza druge. Ako je jedna nogu napred, a druga iza nje, biće vam puno udobnije i pomoći će da steknete više stabilnosti.

Obaveštenje

Vožnja skutera, kao i većina sportova, uključuje rizik od povreda i oštećenja.

Kada izaberete da vozite e-skuter preuzimate svu odgovornost i rizik.

Zamena prazne gume

- Uverite se da je e-skuter ugašen i isključen.
- Postavite e-skuter na visoku stabilnu površinu gde je oslonjeno samo njegovo telo, tako da stražnji i prednji točkovi budu u vazduhu.
- Koristite alat da otvorite oba zadnja plastična poklopca.
- Jednostavno izvucite kabel motora sa desne strane e-skutera.
- Za odvrtanje matica matica motora koristite šestougaoni ključ 15-18.
- Zapamtite tačan redosled i mesto podloški sa svake strane motora.
- Koristite profesionalne kašike za demontažu gume od motora, pazite da ne oštetite motor, felnu i gumu, koristite tečni sapun oko oboda da bi lakše odvijili gumu od felne.
- Popratite ili zamenite unutrašnju gumu.
- Vratite gumu na mesto. Koristite tečni sapun oko ruba da vratite gumu na svoje mesto. Nemojte koristiti nikakav alat za postavljanje gume na felnu, koristite samo ruke.
- Proverite da li je vaš popravak u potpunosti izведен, duvanjem vazduha do oko 3 bara (15 psi) u točak.
- Da bi e-skuter sklopili ponovo, uradite sve korake obrnutim redosledom.

Obaveštenje

Uverite se da je skuter ugašen i isključen.

Održavanje

Podmazivanje

Nanесите мало količinu ulja ili maziva u rukavac ručke, preklopnu ručku da bi se održavalo, svakih šest meseci.

Napomena: Nemojte koristiti WD40 (ulje protiv rđe) za podmazivanje delova proizvoda. Ne podmazujte prednje i zadnje točkove.

Ako ste u nedoumici, konsultujte svog prodavca.

Kada sila kočenja počne da opada, može se podesiti regulator kočione linije da bi se postigla potrebljena osjetljivost. Ako su kočioni vodovi podešeni, a performanse kočenja su još uvijek slabe potrebna je zamena kočionih obloga.

Napomena: Sve ove radnje vezane za kočioni sistem mora obavljati isključivo ovlašćeni servis.

Proizvod je opremljen litijumskom baterijom koja se može puniti 800 puta.

Nakon toga baterija više ne podleže saobraznosti, iako može još da se koristi. Ako primetite sve kraće razdaljine pralaska puta između punjenja, obavezno zamenite bateriju i to originalnom baterijom koju propisuje proizvođač.

Ključno je da vaše znanje, razumevanje i postupanje u skladu sa bezbednosnim pravilima.

Tehnika vožnje

Krećite se skuterom kao na surf/ski/snöbord vožnji. Upravljač mora biti paralelan sa telom. Pre skretanja pogledati u smeru koji odgovara i proveriti da li je skretanje bezbedno.

Kočenje

Nagnite svoju težinu unazad tako da kočiona reakcija dođe preko nogu, a ne preko upravljača i upravljačkog sistema. Naj bolje je naučiti kako prilagoditi centar gravitacije za vreme zaustavljanja, inače postoji dvostruka zabrinutost: okretanje prema napred ") i / ili habanje i lomljenje upravljača i upravljačkog sistema.

Održavanje skutera

E-skuter su sklopili profesionalni ljudi. Svaki pokušaj samostalnog popravljanja ili menjanja e-skutera ili bilo kog njegovog dela može dovesti do oštećenja e-skutera i poništavanja garancije koju je dao proizvođač prilikom isporuke.

Potreban alat



Opšt uslužni alat



Šestougaoni ključ 15-18

Opšte rešavanje problema

Proverite listu

Kada proizvod ne radi normalno, molimo vas da provere izvršite na na sledeći način:

- Prekidač uključen ili ne
- Snaga puna ili ne
- Kočenje da ili ne
- Svi priključci i konektori su čisti i ispravni

Ako su gore navedene radnje završene, ali proizvod i dalje ne radi normalno, обратите se ovlašćenom servisu.

Tehnički podaci

Izlazna snaga:	250 W
Napon baterije:	36 V
Kapacitet baterije:	10.4/15.6/18.2 Ah
Domet:	38/50/60 Km
Udaljenost prednje i zadnje osovine točka:	850 mm
Težina sa baterijom:	15.5 kg
Maksimalna nosivost:	120 kg
Maksimalna brzina:	25 km/h
Nagib uspona i kosine:	10° maksimalno
Tip baterije:	Trostrukna litijumska
Motor:	Istosmerni (DC) bez četkica
Maksimalni broj obrtaja:	1300 o/min
Maksimalni obrtni moment:	9.5 Nm
Punjač	
Ulagzna struja:	230 V~50 Hz
Izlazna struja:	3 A
Vreme punjenja:	5-8 sati
Potrošnja energije:	0.6 kW/h
Gume	
Veličina gume:	10"
Tip gume:	Vazdušna pod pritiskom
Svetlo:	LED sa sirenom

U roku trajanja saobraznosti, ako je neki od sledećih razloga uzrok neispravnosti, oštećenje nije u okviru besplatne reklamacije:

- Skuter se ne koristi u skladu sa uputstvom za upotrebu, održavanje i zaštitu.
- Izvođenje opasnih aktivnosti, korишћenje za druge namene za koje nije predviđen te na taj način dovede do oštećenja proizvoda ili otkazivanja pojedinih funkcija.

- Bilo kakvo demontiranje ili korišćenje rezervnih delova koje nije propisao proizvođač.
- Ne poštovanje propisa i saobraćajne nezgode.
- Kod nenormalne upotrebe na putevima koji mogu dovesti do oštećenja ili prestanka funkcije.
- Operativni zakup (komercijalna upotreba), nepravilne upotrebe ili neovlašćena upotreba.
- Oštećenja od prirodnih katastrofa uzrokovanih višim silama.
- Nemojte koristiti ovaj proizvod duže vreme izložen suncu ili ostavljenim na otvorenom duže vreme, što će proizvod dovesti do brzog starenja i poremećaja funkcije.

Napomena

Ovaj proizvod je namenjen samo za rekreaciju i zabavu.

Nikada ga ne koristite kao glavni način transporta. Naša kompanija je ažurirala izgled proizvoda, izvršila izmene u funkcijama i podešavanju parametara. Ako se bilo kakve promene ne primećuju dodatno, zadržavamo pravo da objasnimo uslove događaja.

Zaštita životne sredine



Nakon isteka radnog veka vašeg skutera i baterije, ne odlažite ih skupa sa redovnim kućnim otpadom. Skuter predajte u vama najbliži centar za reciklažu, a bateriju predajte u centre koji su određeni za prihvatu baterija i akumulatora.

NAPOMENA: Ovo uputstvo je rađeno isključivo za srpsko tržište i kao takvo je originalno.

UPUTSTVO IZDAO: Wuyi Boe Sports Equipment Co.,Ltd, Baiyang street, Wuyi, Jinhua City, Kina

EC deklaracija o usaglašenosti

(prevod)

Mi proizvođač,

Wuyi Boe Sports Equipment Co.,Ltd.

Adresa: No.68, Baiyang Street,Baihuashan Industrial Zone,WuyiJinhua, Zhejiang, P.R. China

Izjavljujemo da su nabrojane mašine u saglasnosti sa svim osnovnim i bezbednosnim zahtevima:

- EMC direktiva 2014/30/EU
- LVD direktiva 2014/35/EU

Opis maštine: ELEKTRIČNI TROTINET

Tip: BE-18-5

Za navedene modele primjeni su sertifikati: No. OB150618.WBSDT95 i BCTC-160302597C

Standardi: E N ISO 12100:201

EN 60335-1:2012+A11:2014

EN 12184:2014

EN 61000-6-1:2007

EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012

Sva tehnička dokumentacija se nalazi u sedištu kompanije Wuyi Boe Sports Equipment Co.,Ltd; No.68, Baiyang Street, Baihuashan Industrial Zone, WuyiJinhua, Zhejiang, P.R.China.

Lice odgovorno za tehničku dokumentaciju je gospodin Kevin Yang, direktor.

Jinhua,
Datum: 28.06.2019.

Kevin Yang
direktor

- 17 -

- 18 -

PRAVA POTROŠAČA

Poštovani potrošači,

Kupili ste proizvod: **TROTINET ELEKTRIČNI**,

koji je uvezlo **WOBY HAUS DOO**, Braće Ribnikar 55, 21000 Novi Sad,

tip: **BE-18-5**, fabrički broj: _____, datum proizvodnje: _____.

Datum fiskalnog računa: _____, broj fiskalnog računa: _____.

Naziv i adresa trgovca i pečat: _____

(M.P.)

DA BISTE UVEK ZNALI SVOJA PRAVA U VEZI SA SAOBRAZNOŠĆU PROIZVODA KOJI STE KUPILI, A I RADI LAKŠE IDENTIFIKACIJE PROIZVODA I DATUMA PRODAJE, PREPORUČUJEMO VAM DA SAČUVATE OVAJ DOKUMENT!

Ovom kupovinom stekli ste sva prava o saobraznosti propisana članom 50. – 52. Zakona o zaštiti potrošača („Službeni glasnik RS“ br. 62/2014) koja ovaj proizvod sadrži.

Ako roba koju ste kupili nije saobrazna ugovoru, obratite se trgovcu kod koga ste robu kupili, u roku od **[2 godine]** od dana kupovine uređaja, odnosno **6 meseci za bateriju**, i imate pravo da zahtivate da Vam otkloni nesaobraznost u primerenom roku, opravkom ili zamjenom bez naknade, ili ukoliko ne ostvarite pravo na opravku, ili zamenu u primerenom roku, imate pravo da raskinete ugovor (povraćaju novac).

Trgovac kome ste izjavili reklamaciju dužan je da Vam odgovori najkasnije u roku od 8 dana od dana prijema reklamacije, sa izjašnjenjem o podnetom zahtevu i predlogom njegovog rešavanja.

U slučaju prihvatanja reklamacije, sve troškove potrebne za otklanjanje nesaobraznosti proizvoda, kao i troškove prevoza nesaobraznog proizvoda, snosi će trgovac.

Za sve informacije i u cilju što bržeg i efikasnijeg rešavanja eventualnih problema, preporučujemo Vam usluge ovlašćenog servisa koji je naveden u Upustvu za upotrebu.

U svrhu što bolje i kvalitetnije eksploracije ovog proizvoda, molimo Vas da proizvod koristite u skladu sa uputstvom za upotrebu kao i da ga ne izlažete uslovima koji mogu da onemoguče ili umanju saobraznost (prašina, vлага, toploota, pad, udar i slični uslovi ili faktori).

Ovim dokumentom prestaje važnost svih garantnih dokumenata koje eventualno dobijete prilikom kupovine, a nalaze se upakovani uz robu.

NAPOMENA: Ovaj proizvod je namenjen isključivo za kućnu upotrebu i tretira se kao hobi alat. Svaka reklamacija za koju se ustanovi da je nastala upotrebom u profesionalne svrhe, smatraće se zloupotrebom i odstupanjem od predviđene namene i biće odbijena.

Ovaj proizvod je namenjen ISKLJUČIVO ZA KUĆNU UPOTREBU i kao takvog ga treba koristiti

Potrošači molimo Vas da obratite pažnju na sledeće tačke i pojave o kojima treba voditi računa i izbegavati ih tokom upotrebe uređaja:

1. Nestručna upotreba ili zloupotreba koja uzrokuje oštećenje uređaja ili baterije usled dejstva prekomerne sile ili upotrebe baterije na neodgovarajući način.
2. Oštećenja nastala usled dejstva stranih tela (npr. peska, prašine, kamenja, opiljaka i sl.).
3. Oštećenja nastala kao rezultat nemara korisnika, neredovnog održavanja i čišćenja.
4. Oštećenja nastala usled nepričvršćivanja uputstva za upotrebu ili pogrešnog korišćenja, kao i usled normalnog predviđenog trošenja habanjem prilikom normalne upotrebe.
5. Oštećenja nastala padom, udarom ili dejstvom agresivnog hemijskog ili toplotnog dejstva.
6. Ukoliko su uređaj ili baterija delimično ili potpuno otvoren od strane neovlašćenih lica ili servisa, kao i neovlašćeni zahvati na električnoj instalaciji.
7. Oštećenja nastala usled priključivanja na neodgovarajuće punjače koji nisu propisani od strane proizvođača.
8. Ukoliko fabrička etiketa sa osnovnim podacima o uređaju nedostaje ili je usled nepravilnog odnosa prema uređaju pohabana do nečitljivosti ili neprepoznatljivosti.

Nije predviđeno da ovaj proizvod upotrebljavaju osobe (uključujući i decu) sa smanjenim fizičkim, motoričkim i mentalnim sposobnostima ili osobe ograničenih znanja i iskustava bez prisustva osobe zadužene za njihovu bezbednost, odnosno staranje.

Deca se ne smeju igратi ovakvim proizvodima.

SERVISER:

WOBY HAUS d.o.o.

NOVI SAD

Rumenački put bb

Tel: 021/ 22-16-990

Fax: 021/ 22-16-957

e-mail: servis@wobyhaus.co.rs

UVODNIK:

WOBY HAUS d.o.o.

NOVI SAD

Braće Ribnikar 55

Tel: 021/ 47-222-12

Fax: 021/ 47-222-17

e-mail: info@wobyhaus.co.rs

Proizvođač: Wuyi Boe Sports Equipment Co.,Ltd, Baiyang street, Wuyi, Jinhua City, Kina

- 19 -

- 20 -