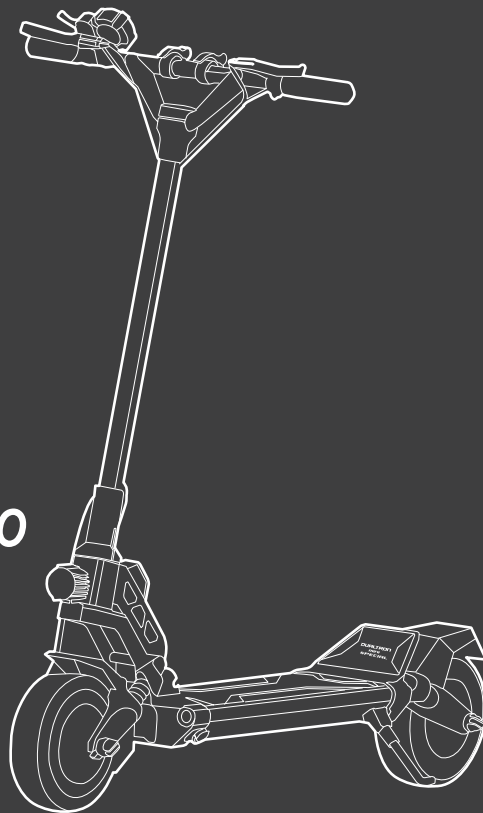
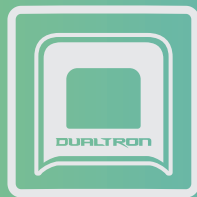


DUALTORN
MINI SPECIAL

Personal Mobility

KORISNIČKO UPUTSTVO

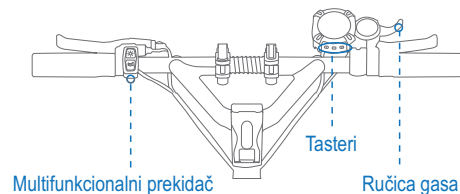
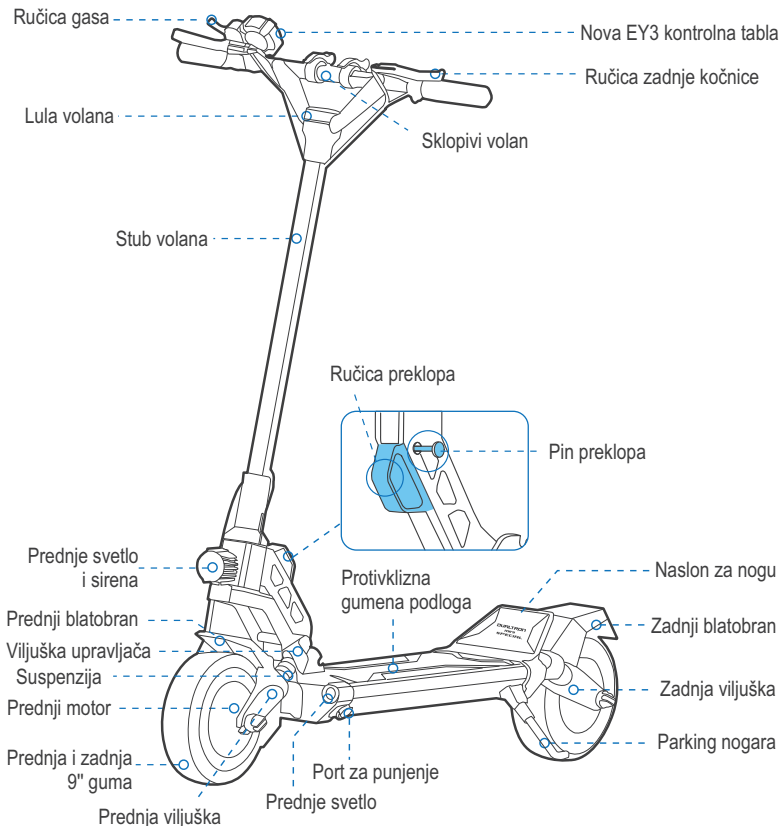










MINIMOTORS



Funkcije trotineta



Naziv	Funkcija	Način rada
 Prekidač prednjeg svetla	Uključivanje/isključivanje prednjeg svetla	Pritisnite prekidač za svetlo kako biste ga uključili/isključili.
 Sirena	Uključivanje sirene	Pritisnite taster za sirenu kako biste je aktivirali.
 Ručica gasa	Ubrzavanje	Povucite ručicu gasa za ubrzavanje.
 Taster za uključivanje	Uključivanje/isključivanje trotineta	Pritisnite i zadržite taster na kratko da biste uključili/isključili trotinet.
 Taster za podešavanje	Podešavanja	1. Pritisnite i zadržite taster da uključite/isključite ECO mod 2. Pritisnite taster da biste promenili indikator napona/procenta baterije
 Taster za izbor režima vožnje	Izbor režima	1. Pritisnite i držite taster Mode da biste ušli/ izašli iz režima podešavanja i automatski se vratili na glavni meni nakon 30 sekundi. 2. Pritisnite taster Mode da promenite indikator ODO/Time. (podrazumevano Time)



	Proizvod	Parametri
Proizvod	Model	Dualtron Mini Special Long Body (Single motor) Dualtron Mini Special Long Body (Dual motor)
Baterija	Kapacitet baterije	52V10Ah / 52V13Ah / 52V17.5Ah/ 52V21Ah LG 52V12Ah / 52V15.6Ah/ 52V21Ah LG
	Domet	35km / 46km / 60km / 65km 40km / 50km / 65km
	Temperatura prilikom punjenja	0 do 40°C (Kada temperatura baterije pređe 55°C, BMS pokreće program zaštite od pregrevanja.)
	BMS	Zaštita od pregrevanja, kratkog spoja, prekomerne struje, prekomernog pražnjenja i punjenja.
Vozač	Maksimalna nosivost	120kg
	Preporučena starost	14–60 godina
Kontrolna tabla	Tip	Nova EY3 kontrolna tabla (mogućnost povezivanja na DUALTRON APP)
Motor	Tip Motora	BLDC Hub Motor
	Nominalna snaga	450W 450W*2
Trotnet	Težina	23kg 27kg
	Maximalni uspon	27% (15° Pogon na jednom točku) 37% (20° Pogon na oba točka)
	Pogonski sistem	Pogon na jednom točku Pogon na oba točka
	Brzina	25km/h
	Dužina x širina x visina	1180x620x1250mm
	Sklopljen: Dužina x širina x visina	1270x270x390mm
	Međuosovinsko rastojanje	Približno 950mm
	Klirens	Približno 120mm
	Teren za vožnju	Asfalt/ravni trotoar; prepreke < 5 cm; rupe < 5 cm
	Radna temperatura	-5 do 45°C
	Temperatura skladištenja	-20 do 50°C



Kočnice	Tip	Prednja i zadnja doboš kočnica
	Elektronska kočnica	ABS&EBS (Kada temperatura baterije predje 55°C, BMS pokreće program zaštite i tada ABS/EBS ne radi.)
Punjač	Ulazna voltaža	100-120V/200-240V~
	Maksimalna izlazna voltaža	58.1V2A
Gume	Tip	9" gume sa unutrašnjom
	Pritisak	50 psi
	Materijal	Guma
Suspenzija	Tip	Prednji i zadnja opruga i suspenzija sa gumom

***Odricanje od odgovornosti:** ovo nije pravno mišljenje ili pravni savet. Navedene informacije (uključujući i aplikaciju) služe samo za informativne svrhe. Nije predviđeno da bude u skladu sa svakim zakonom i/ili propisom koji može biti primenljiv na ovaj proizvod. DUALTRON se izričito odriče svake garancije i/ili zastupanja, eksplicitne ili podrazumevaju, odnose se na potpunost, tačnost, ažurnost takvih informacija. DUALTRON zadržava pravo, ali ne i obavezu da ispravi, primeni i/ili ažurira informacije. Vi koristite informacije na sopstveni rizik. Isključivo je vaša odgovornost da naučite i razumete sve zakone i/ili propise, zahteve, zabrane, ograničenja i/ili ograničenja koja nameće zakon, državni organ, sud, privatna strana ili drugi koji se mogu primeniti na vašu upotrebu ovog proizvoda.

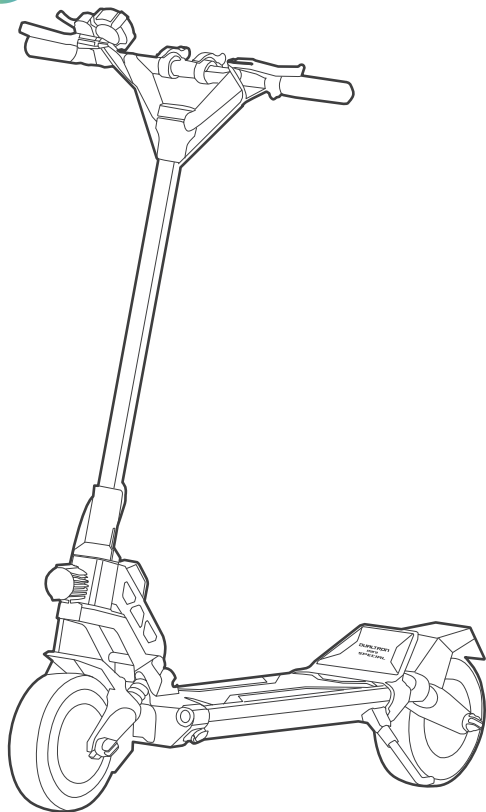
***Teoretski domet:** testiran tokom vožnje sa punom baterijom, opterećenjem od 75 kg, 25°C, pri brzini od 25 km/h u proseku na trotoaru.

***Tipični domet:** testiran tokom vožnje sa punom baterijom, opterećenjem od 75 kg, 25°C, pri brzini od 50 km/h u proseku na trotoaru. (Neki od faktora koji utiču na domet uključuju brzinu, broj polazaka i zaustavljanja, temperatura okoline, vetar, itd.)

***Maksimalna brzina:** testirano tokom vožnje sa punom baterijom, opterećenjem od 75 kg, 25°C, na ravnom putu bez vetra. (Neki faktori životne sredine mogu uticati na maksimalnu brzinu, neravni putevi, krivi putevi, temperatura, vetar itd.)



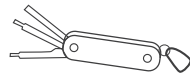
Sadržaj pakovanja



Pribor



Punjač



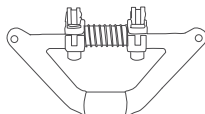
Osnovni alat



Korisničko uputstvo



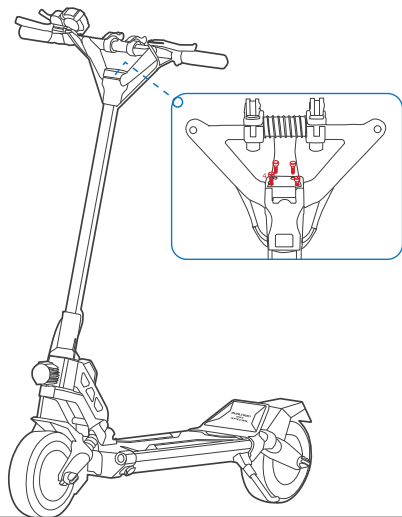
Kapa matice točka x 2



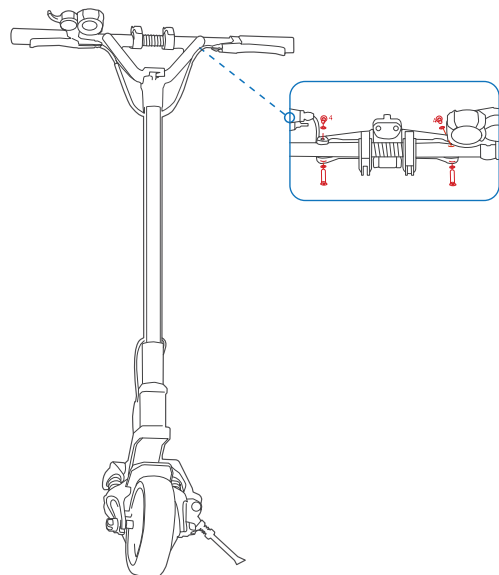
Sklopivi volan



Sklapanje



Otpustite 4 vijka na luli volana, pričvrstite sklopivi volan i ponovo zategnite 4 vijka. Zategnite vijke po redosledu sa slike 1-4-2-3, dijagonalno i ponovite ciklus 2 puta. Nakon prvog ciklusa dotezanja spoj će biti 90% dotegnut, a nakon drugog 100%.



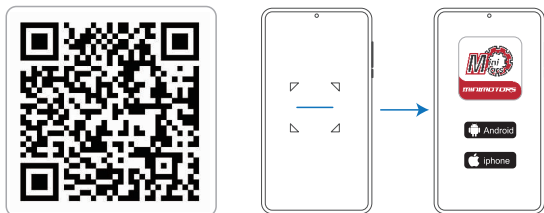
Pričvrstite ručke na sklopivom volanu, tako što ćete odvrnuti vijke na ramu sklopivog volana (na mestu spoja), postaviti ručice i pričvrstiti istim vijcima. Vodite računa da ne izgubite neki od pripadajućih delova.



Bluetooth povezivanje

Vodič za preuzimanje aplikacije

Metod 1



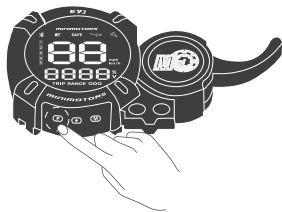
1. Skenirajte QR kod da preuzmete aplikaciju.
2. Izaberite sistem mobilnog telefona koji koristite, instalirajte aplikaciju i registrujte se.

Metod 2

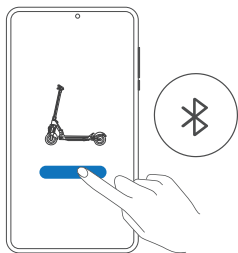


1. Pronađite DUALTRON u aplikacijama, instalirate aplikaciju i registrujte se.

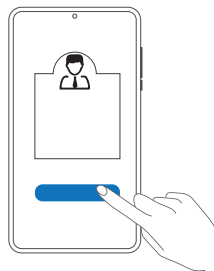
Bluetooth povezivanje aplikacije sa trotinetom



Uključite trotinet.



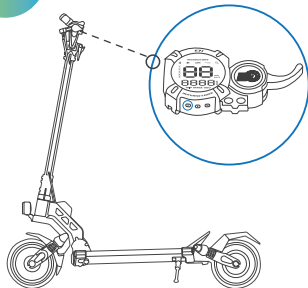
Kliknite na "Search vehicle" i uparite ga sa vašim modelom trotineta. Kada zasvetli bluetooth simbol uređaji su povezani.



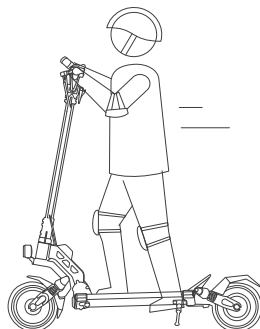
Izaberite "bind as owner". Niko drugi ne može da se poveže, samo se osobe koje ste ovlastili mogu povezati. Ovlašćenja se kreiraju u aplikaciji.



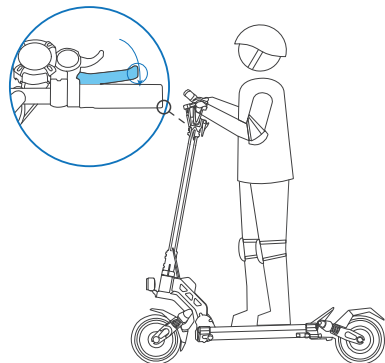
Uputstvo za bezbednu vožnju



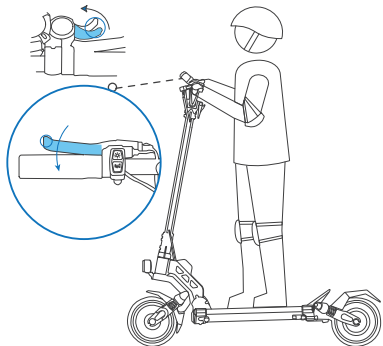
1. Uključite trotinet i izaberite režim vožnje.
Napomena: Režim vožnje se može izabrati preko Dualtron aplikacije pre započete vožnje.



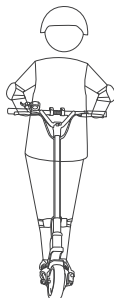
2. Stanite na gazište jednom nogom i odgurmite se drugom nogom da biste počeli da se krećete.
Napomena: Pre kretanja proverite da li ste isključili SAFE MODE koji se podešava u Dualtron aplikaciji, a deaktivira istovremenim pritiskom na obe ručice kočnice.



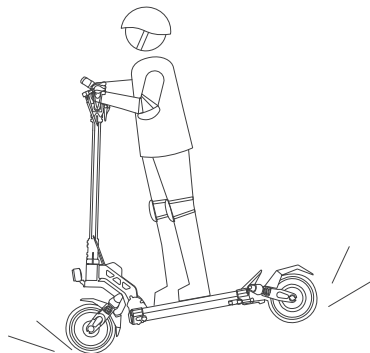
3. Stavite obe noge na gazište i stanite stabilno. Povucite ručicu gasa da ubrzate.




4. Usporite otpuštanjem ručice gasa i pritiskanjem ručice kočnice.



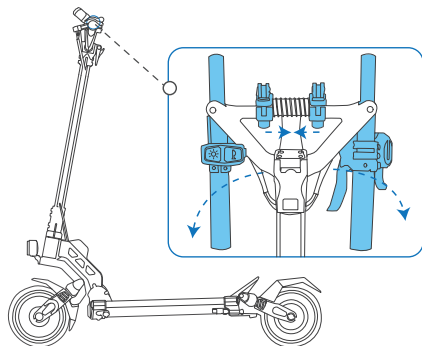
5. Da biste se okrenuli, podesite položaj tela i lagano okrenite upravljač.
Napomena: Za skretanje je potrebno dovoljno prostora i obavezno pratite uslove na putu.



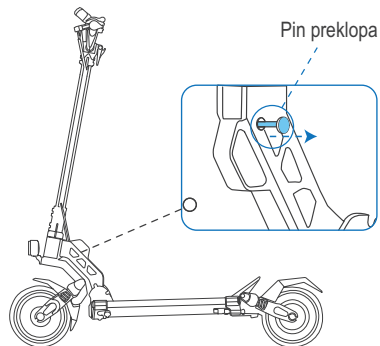
-  Naglo kočenje može dovesti do opasnih situacija i ozbiljnih povreda. Vozite umerenom brzinom i pazite na potencijalne opasnosti.



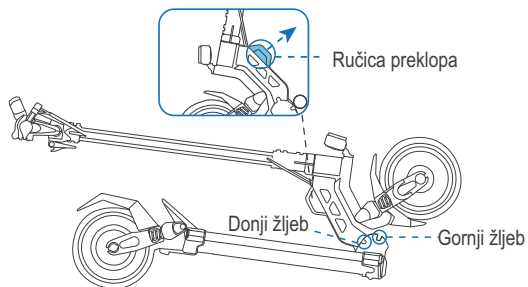
Sklapanje



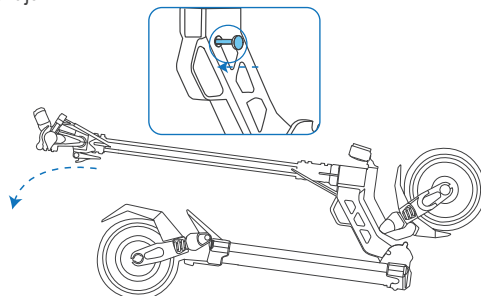
Otpustite QR ručice, pomerite klizače za zaključavanje prema unutra i prekopite ručice volana.



Povucite pin preklop ka spolja, zatim ga malo zarotirajte kako bi mehanizam sklapanja ostao u otključanom položaju.



Povucite ručicu preklopa i polako spustite upravljački stub na dole. Plutajuća osovina preklopa će izaći iz gornjeg i skliznuti u donji žljeb.



Kada se plutajuća osovina preklopa pozicionira u donjem žljebu i kada se ručica preklopa vrati u ležište ne zaboravite da vratite pin preklopa nazad kako biste zaključali prekop.

MEMO



Skenirajte QR kod da biste preuzeli najnovija korisnička uputstva, ažuriranja i bezbedonosna uputstva.

DUALTRON

The dream of electric technology

Miodraga Petrovića Čkalje 6

11050 Beograd, Srbija

Tel. +381 11 2831360

info@dualtron.rs

WWW.DUALTRON.RS