

KUKirin G2 Max

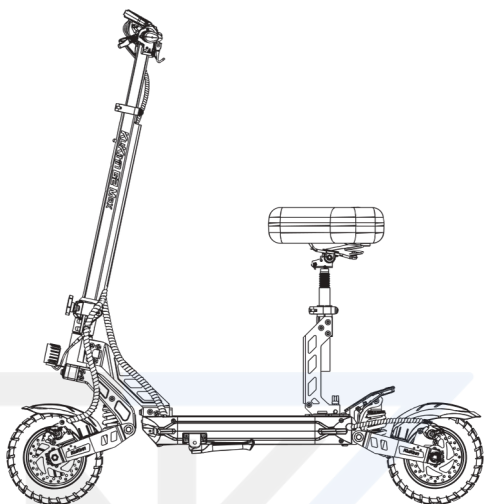
NÁVOD NA POUŽITIE



 www.kukirin.net

 service@kukirin.net


www.kukirin.net



Obrázky v tejto príručke slúžia len na ilustráciu. Podrobnosti nájdete na skutočnom produkte.







vo veku 16-60 rokov
120-200 cm

 Pri jazde na kolobežke noste počas celej jazdy prilbu, chrániče kolien, lakt'ov, zápästí a ďalšie ochranné pomôcky, aby ste znížili riziko zranenia.

Obsah

- | | | |
|---------------------------|---------------------|-----------------------|
| 1. Upozornenie | 2. Upozornenie | 3. Schéme |
| 4. Špecifikácie | 5. Zoznam balenia | 6. Pokyny na montáž |
| 7. Tipy pre začiatočníkov | 8. Návod na obsluhu | 9. Riešenie problémov |
| 10. Nabíjanie batérie | 11. Údržba | 12. Záruka |
| 13. Záručný list | | |

1. Upozornenie

-  Je dôležité, aby ste dôkladne rozumeli svojej novej elektrickej kolobežke, aby ste pri jazde dosiahli čo najlepší výkon, pohodlie, zábavu a bezpečnosť. Pre pochopenie novej kolobežky a jej správnej prevádzky by ste si mali najprv pozorne prečítať návod.
-  Je dôležité jazdiť po prvýkrát bezpečným a kontrolovaným spôsobom. Napríklad, držte sa ďalej od áut, prekážok a iných jazdcov. Malo by byť zakázané vchádzať na diaľnice, do pruhov pre motorové vozidlá, verejných pruhov, jazdiť v protismere a vyhýbať sa jazde v daždi. Pri stretnutí so zamokrenými cestami by ste mali spomaliť a obísť ich.
-  Kolobežky sú vozidlá s určitými rizikami. Počas jazdy nepoužívajte mobilné telefóny ani nenoste slúchadlá. Je nevyhnutné porozumieť dopravným predpisom pre jazdu na elektrických kolobežkách na miestnych verejných komunikáciách. Pri každej jazde by ste mali dodržiavať pravidlá. Pre vašu vlastnú bezpečnosť si pred nasadením na kolobežku nezabudnite nasadiť certifikovanú prilbu. Pre lepšiu ochranu sa odporúča používať ochranné pomôcky, ako sú chrániče lakt'ov a kolien.
-  Keď sú elektrické kolobežky dodávané, neobsahujú žiadnu základnú povinnú výbavu a situácia sa môže v rôznych regiónoch líšiť. Preto, ak plánujete používať elektrické kolobežky na verejných komunikáciách, je nevyhnutné vybaviť ich základnou povinnou výbavou v súlade s príslušnými zákonmi a predpismi.

Tento produkt je navrhnutý špeciálne pre vaše osobné použitie.

Nepoužívajte ho na komerčné ani iné účely!

Tento návod si riadne uschovajte pre ďalšie použitie.

2. Upozornenie

Pred jazdou by mal byť skontrolovaný tlak v pneumatikách a riadidlá by mali byť nainštalované správne a bezpečne. Uistite sa, prosím, že je batéria úplne nabitá. Ak je batéria počas jazdy takmer vybitá, udržujte vozidlo v pomalom a plynulom pohybe. Nabíjanie by sa malo vykonať čo najskôr.

Pred každým nabíjaním skontrolujte nabíjačku, káble a zástrčky. Ak dôjde k akémukoľvek poškodeniu, nabíjačku nepoužívajte.

Pri brzdení na klzkých vozovkách je brzdná dráha zvyčajne dlhšia ako na suchých vozovkách. Preto je potrebné začať brzdiť skôr, aby ste zaparkovali (zastavili) bezpečnejšie.

Mali by ste sa snažiť vyhýbať používaniu elektrických kolobežiek počas daždivých, búrlivých alebo zasnežených dní. Ak elektrické komponenty (riadacie jednotky, motory a batérie) navlhnu alebo sa ponoria do vody, môže dôjsť k nenávratnému poškodeniu, ktoré môže viesť až k explózii batérie.

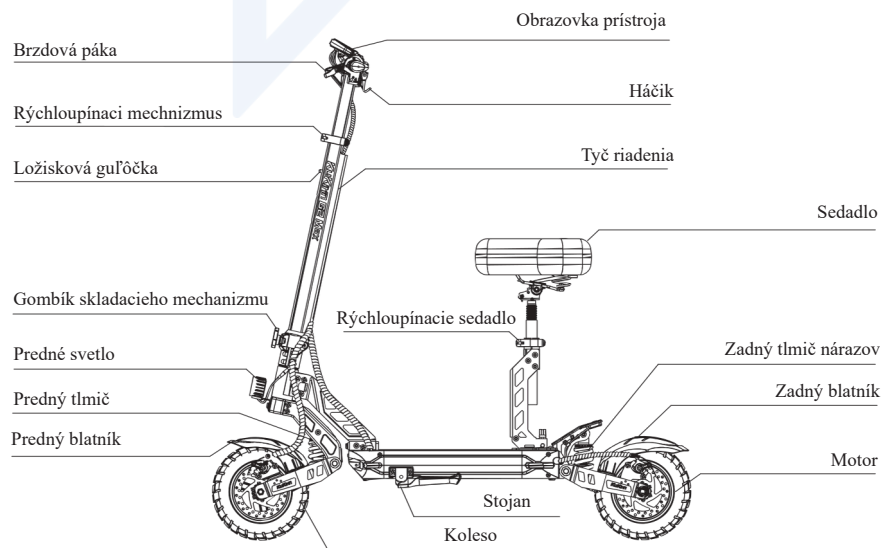
Tento výrobok môže naraz používať iba jedna dospelá osoba. Neprevádzajte žiadnych ďalších cestujúcich. Ak sa cítite nepohodlne alebo ste pod vplyvom alkoholu či drog, na kolobežke, prosím, nejazdite.

Vozidlo nie je hračka. Podobne ako pri iných vozidlách, existuje možnosť pádu, kolízie alebo stretnutia s inými nebezpečnými situáciami. Neposkytujte, prosím, svoju elektrickú kolobežku nikomu, kto ju nevie správne používať. Ak dovoľíte iným jazdiť na vašej kolobežke, je vaša zodpovednosťou zabezpečiť, aby si boli všetci jazdci vedomí všetkých varovaní, opatrení a bezpečnostných zásad, a zabezpečiť, aby boli schopní používať tento výrobok bezpečne a zodpovedne a chrániť seba aj ostatných pred ujmom.

Elektrické kolobežky by mali byť uchovávané mimo dosahu horľavých materiálov a otvoreného ohňa.

3. Schéma

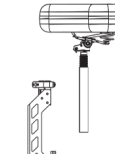
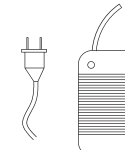
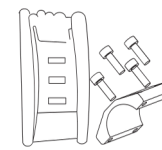
Poznámka: Hluk vozidla je menej ako 70 dB.



4. Špecifikácie

Názov produktu	KUKIRIN G2 Max	
Veľkosť	Zložená veľkosť	1260*605*580 mm
	Rozložená veľkosť	1260*605*1300 mm
Parametre	Maximálna rýchlosť	≤ 25 km/h
	Dojazd	≤ 70 km
	Maximálny sklon	≤ 22°
	Pneumatiky	10-palcové terénne pneumatiky
	Tlmiče	Pružinové odpruženie
	Vodotesnosť	IP54
	Brzdy	Predné a zadné kotúčové brzdy + brzdy s automatickým vypínaním
	Zobrazovanie na displeji	Rýchlosť, počet najazdených kilometrov, stav batérie, predné svetlá atď.
Údaje o batérii	Vstupné napätie	100~240V/50~60Hz
	Napätie/Kapacita	48V/20,8Ah
	Čas nabíjania	Nabíjačky 54,6 V/2 A, nabíjanie trvá približne 10 hodín.
	Maximálne zaťaženie	120 kg
	Čistá hmotnosť	Približne 31 kg

5. Zoznam balenia



1. Používateľská príručka*1
2. Pumpa na pneumatiky*1
3. Sada náradia a skrutkové príslušenstvo
4. Nabíjačka*1
5. Sedadlo a rám sedadla

! Prosím, starostlivo skontrolujte, či nedošlo k stratám alebo poškodeniam. Ak áno, ihneď nás kontaktujte.

6. Montáž

Vybalenie a montáž

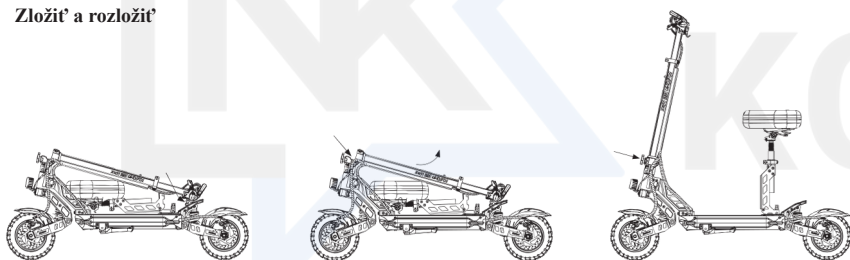


1. Otočte gombík v smere hodinových ručičiek, aby ste zaistili spínač skladania.

2. Vložte riadidlá rukoväte do pevného stojana tyče riadenia.

3. Uťahnite skrutky a skontrolujte hlavný vypínač.

Zložiť a rozložiť



1. Vytiahnite háčik sklapania a potiahnite tyč riadenia

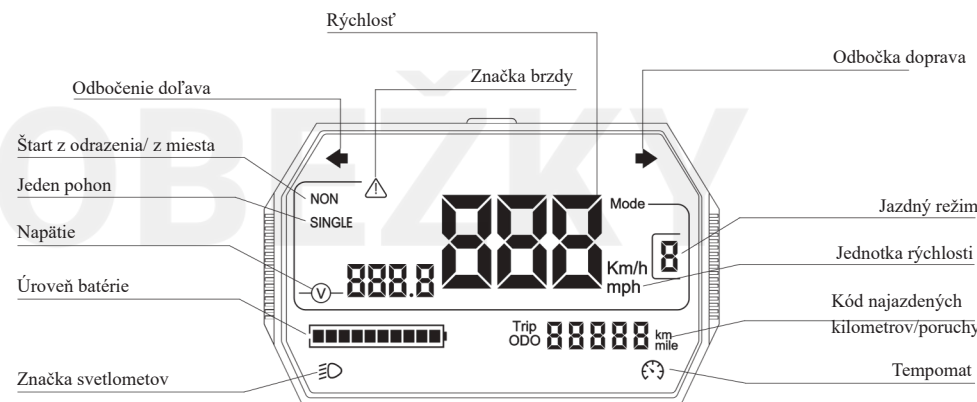
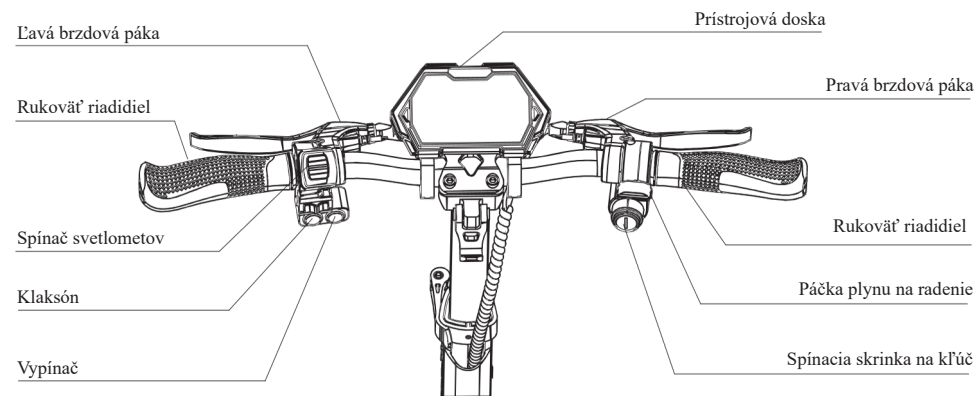
2. Vytiahnite tyč riadenia v smere šípky.

3. Otočením gombíka proti smeru ručičkových hodín, zaistíte skladaciu sponu.

7. Tipy pre začiatočníkov

- ⚠ Noste ochranné prostriedky vrátane vhodnej prilby, chráničov kolien, zápästí a lakťov.
- ⚠ Cvičte jazdu, kým nebudete vedieť ľahko nasadnúť, pohnúť sa dopredu, zatáčať, zastaviť a zosadnúť z elektrobicykla.
- ⚠ Vyhňte sa prejazdu cez čokoľvek, čo by sa mohlo zachytiť o kolesá alebo sa v nich zaseknúť.
- ⚠ Uprednostňujte sa široká cesta; nejazdite na elektrobicykli na svahu, po chodcoch alebo po ceste s prekážkami, kým sa naučíte jazdiť na bicykli zdatne.

8. Návod na obsluhu



1. Dlhým stlačením tlačidla napájania zariadenie zapnete alebo vypnete.
2. Jedným krátkym stlačením tlačidla napájania prepínate rýchlostné stupne. K dispozícii sú tri úrovne.
3. Tri krátke stlačenia tlačidla napájania za sebou slúžia na vstup do rozhrania menu nastavení. Na prístrojovom paneli sa zobrazia položky P01, P02, P03, P04, P05, P06, P08, PA, PB.

Prehľad nastavení (P-values):

- P01: Nastavenie výberu kilometrov/míľ (predvolené sú kilometre).
- P02: Nastavenie úrovne napätia: 36V / 48V / 52V / 60V / 72V (predvolená hodnota je 48V). **NEMENTE!**
- P03: Jednotka priemeru kolesa v palcoch (inch), možno nastaviť v rozsahu 080 – 160 (predvolená hodnota je 100).
- P04: Rozsah magnetických pólov pre meranie rýchlosti: 1 – 100 (predvolená hodnota je 30). **NEMENTE!**
- P05: Výber tempomatu (Cruise Control): 0 je vypnutý tempomat, 1 je zapnutý tempomat (predvolene vypnutý).
- P06: Nastavenie štartu z miesta / z odrazenia: 0 je štart z miesta (kolobežka sa pohne hneď po stlačení plynu), 1 je štart po odrazení (musíte sa najprv odraziť nohou; predvolene nastavený štart z nuly).
- P08: Nastavenie času automatického uspatia: 0 znamená, že sa neuspí, ostatné čísla predstavujú čas uspatia (predvolených je 5 minút).
- PA: Nastavenie sily rozbehu: 1 – 5 (1 je minimum, 5 je maximum).
- PB: Nastavenie brzdného sily: 0 – 5 (0 je vypnutá, brzdná sila na úrovniach 1 – 5 sa postupne zvyšuje).

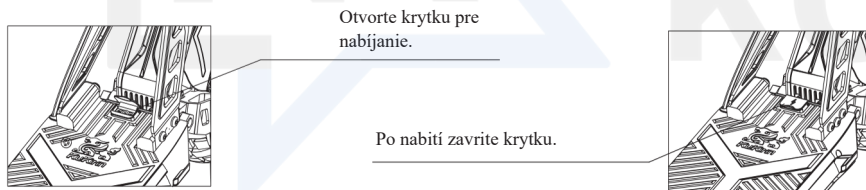
Tip: Ak sa chystáte meniť nastavenia ako napätie (P02) alebo priemer kolesa (P03), buďte opatrní – tieto hodnoty priamo ovplyvňujú presnosť ukazovateľa rýchlosti a správne fungovanie motora a celej kolobežky, menenie týchto parametrov je zakázané. Ak sa tak urobí môže dôjsť k poškodeniu kolobežky

9. Riešenie problémov

Porucha	Kód	Riešenia
Porucha zadného motora	E001	Skúste to znova po výmene zadného motora/riadiacej jednotky.
Porucha plynovej páčky	E002	Skúste to znova po výmene plynovej páčky
Porucha riadiacej jednotky	E003	Skúste to znova po výmene ovládača.
Podpätie	E005	Nízka úroveň nabitia batérie, nabite ju a skúste to znova.
Porucha prístroja	E006	Skúste to znova po výmene prístroja/riadiacej jednotky
Porucha prístroja	E007	Skúste to znova po výmene prístroja/riadiacej jednotky

10. Nabíjanie batérie

! Pripomenka: Počas nabíjania svieti kontrolka nabíjačky na červeno; po úplnom nabití svieti na zeleno.



11. Údržba

! **Mazací olej:** Každých šesť mesiacov je potrebné v rámci údržby pridať malé množstvo bielej mazacej vazelíny alebo maziva do oblasti skladacieho mechanizmu. Kolobežka by sa mala kontrolovať každé tri mesiace, aby sa zistilo, či nie sú uvoľnené nejaké skrutky. Ak sú niektoré uvoľnené, dotiahnite ich, prosím.

! **Batéria:** Keď sa kolobežka nabíja alebo sa nepoužíva, vypnite, prosím, napájanie. Ak sa elektrická kolobežka dlhší čas nepoužíva, mala by byť umiestnená na bezpečnom mieste a nabitá aspoň raz za 3 mesiace.

! **Skladovanie:** Nenechávajte, prosím, kolobežku dlhší čas na prudkom slnku alebo v iných priestoroch s vysokou vlhkosťou. Udržujte kolobežku v čistote.

12. Záruka

Od dátumu prevzatia až do záručnej doby, ak sa u tohto produktu vyskytnú poruchy alebo je poškodený, je možné ho po otestovaní a potvrdení popredajným strediskom KuKirin bezplatne opraviť, vymeniť alebo vrátiť. Pri žiadosti kontaktujte predajcu produktu a postupujte podľa pokynov. V takom prípade je potrebné poskytnúť presné, úplné a platné informácie o nákupe alebo faktúry.

Obsah záruky	Záručná doba
Ovládač, prístroj, motor, lítiová batéria, nabíjačka, rám, predná časť karosérie, skladanie, páka karosérie, predná vidlica, brzdový systém, ovládač plynu atď.	1 rok

Dôležité upozornenie: Voda a vlhkosť

Elektrické kolobežky nie sú vodotesné ani plne vodeodolné. Ich konštrukcia a stupeň ochrany (IP krytie) sú navrhnuté len ako základná ochrana proti náhodnému ošpliechaniu alebo na bezpečný dojazd pri neočakávanom začiatku slabého dažďa.

Dodržiavajte tieto zásady, aby ste predišli poškodeniu elektroniky alebo explózii batérie:

- Zákaz jazdy v daždi a po vode: Dôrazne sa neodporúča jazdiť počas dažďa, sneženia alebo prechádzať cez kaluže a hlbokú vodu. Voda môže ľahko vniknúť do motorov, riadiacej jednotky a batérie.
- Postup po zmoknutí: Ak kolobežka náhodou zmokne, okamžite ju riadne osušte suchou handrou a nechajte ju v suchom prostredí úplne vyschnúť (minimálne 24 hodín).
- Zákaz nabíjania po kontakte s vodou: Nikdy nenabíjajte kolobežku, ak je mokrá alebo ak bola vystavená vlhkosti. Hrozí riziko skratu a požiaru.
- Údržba a čistenie: Kolobežku nikdy neumývajte tečúcou vodou, hadicou ani vysokotlakovým čističom (vapkou). Na čistenie používajte výhradne vlhkú handričku.

Pamätajte: Poškodenie vniknutím kvapaliny do útrobov kolobežky je nevratné a na takéto poškodenie za nevzťahuje záruka

13. Záručný list

Pri servise produktu, prosím, vyplňte nasledujúce informácie jasne a úplne.

Informácie o používateľovi	Meno	
	E-mail	
	Poštová adresa	
	Kontaktné telefónne číslo	
Informácie o produkte	Názov produktu	
	Špecifikácie produktu	
Informácie o predajcovi	Meno	Shenzhen KuKirin Technology Co., Ltd.
	Adresa	Miestnosť 4F4913, počítačová budova Shenzhou, trieda Marie Curie, mestská komunita Vanke, ulica Bantian, okres Longgang, mesto Shenzhen.