

# Tartalom

1. Figyelmeztetés	<b>2. Figyelmeztetés</b>	3. Rajz
4. Termék adatlap	5. A csomag tartalma	6. Összeszerelés
7. Karbantartás	8. Használati utasítás	9. Problémamegoldás
10. Az akkumulátor töltése	11. Garancia	

## 1. Figyelmeztetés

Fontos, hogy alaposan ismerje új elektromos robogóját, hogy a legjobb teljesítményt, kényelmet, szórakozást és biztonságot érje el kerékpározás közben. Annak érdekében, hogy megértse az új robogót és helyes működését, először figyelmesen olvassa el az utasításokat.

Fontos, hogy az első alkalommal biztonságosan és ellenőrzött módon vezessen. Például maradjon távol az autóktól, akadályoktól és más versenyzőktől. Tilos behajtani az autópályákra, a gépjárművek forgalmi sávjába, a nyilvánosság számára. Kerülje a kerékpározást esőben. Ha vizes utakon találkozik, lassítson, és kerülje a tócsákat vagy a vizet. A robogók bizonyos kockázatokkal járó járművek. Ne használjon mobiltelefont és ne viseljen fejhallgatót vezetés közben. Ezután meg kell érteni a helyi közutakon elektromos robogóval való közlekedési szabályokat. Minden alkalommal be kell tartania a szabályokat, amikor vezet. Saját biztonsága érdekében ne felejtse el minősített sisakot, védőket és fényvisszaverő elemeket viselni. Javasolt védőfelszerelés, például könyök- és térdvédő használata. Az e-robogó szállítása során nincs alapvető kötelező felszerelés, és a helyzet régióként eltérő lehet. Ezért, ha közutakon elektromos robogót kíván használni, akkor az elektromos robogókat a vonatkozó törvényeknek és előírásoknak megfelelően kötelező alapvető felszereléssel kell ellátni. Ezt a terméket kifejezetten az Ön személyes használatra tervezték. Ne használja kereskedelmi vagy egyéb célokra célokra.

Kérjük, szükség esetén őrizze meg megfelelően ezt a kézikönyvet.

## 2. Figyelmeztetés

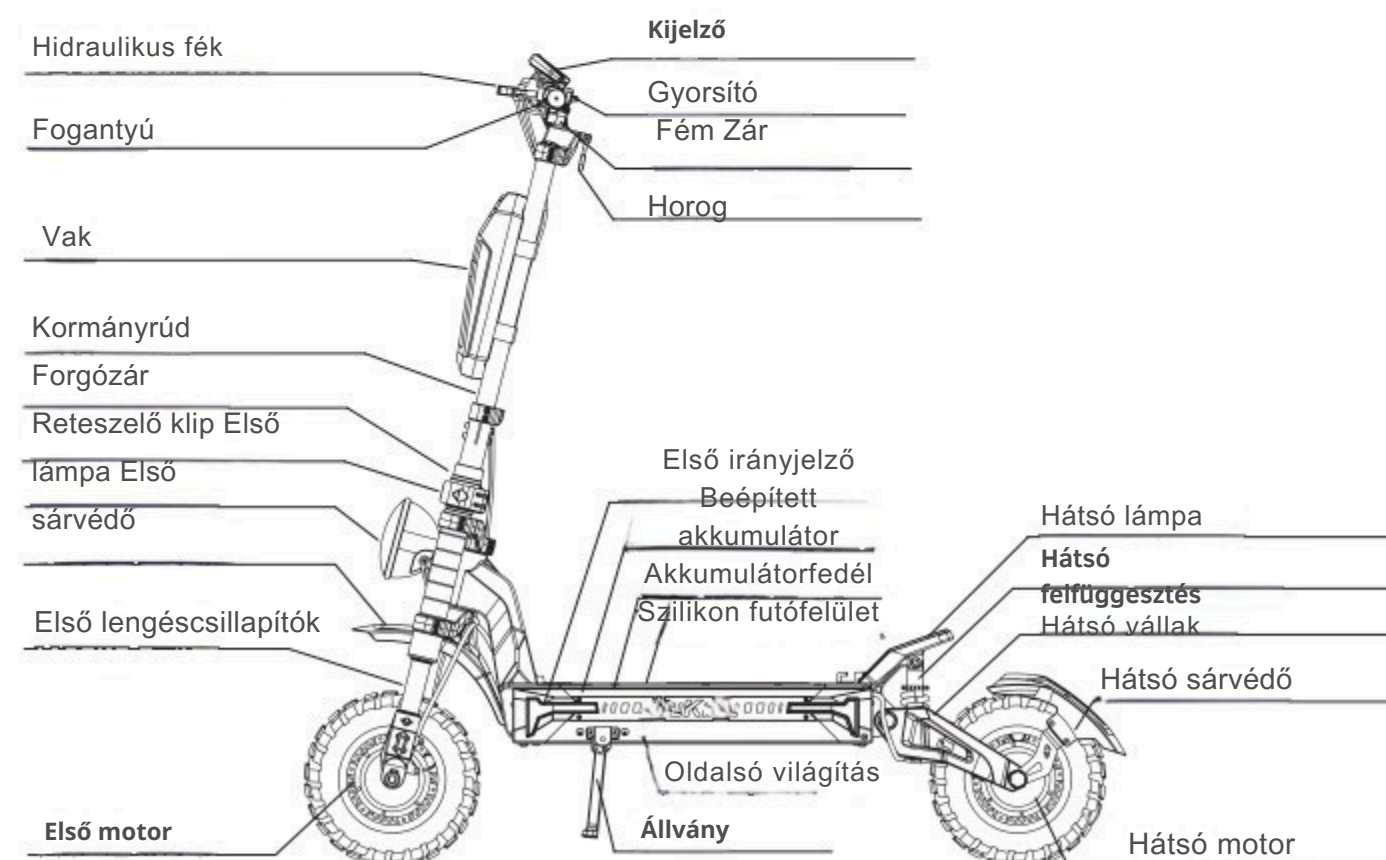
A robogóra vezetés előtt ellenőrizni kell a gumiabroncsok nyomását, a kormányt megfelelően fel kell szerelni. Győződjön meg róla hogy az akkumulátor teljesen fel van töltve. Ha vezetés közben gyenge az akkumulátor, a lehető leghamarabb töltse fel, és a roller vezetés közben bekapcsol

lassabban mozog. A töltést a lehető leghamarabb el kell végezni, vezetés után várjon legalább fél órát, és utána töltse fel. Minden töltés előtt ellenőrizze a töltőt, a kábeleket és a csatlakozókat. Ha bármilyen sérülés történik, ne használja a töltőt. Csúszós úton fékezéskor a fékút általában hosszabb, mint száraz úton. Ezért van a biztonságosabb fékezés érdekében korábban kell fékezni. Kerülje az elektromos robogók használatát esős, viharos vagy havas időben napokon. Ha az elektromos alkatrészek (vezérlőegységek, motorok és akkumulátorok, kijelzők) nedvesek vagy elmerülnek, az megtörténhet visszafordíthatatlan károkat okozva, akár az akkumulátor felrobbanásához is vezethet. Az elárasztásra nem terjed ki a garancia.

Ezt a terméket egyszerre csak egy felnőtt használhatja. Ne szállítson más utasokat. Ha ha alkohol vagy kábítószer hatása alatt áll, kérjük, ne üljön robogóval.

A jármű nem játék. Más járművekhez hasonlóan itt is fennáll a leesés, ütközés vagy másokkal való ütközés lehetősége veszélyes helyzetek. Kérjük, ne adja oda elektromos rollerét olyan személynek, aki nem tudja, hogyan kell használni helyesen. Ha megengedi másoknak, hogy robogóval közlekedjenek, az Ön felelőssége, hogy megbizonyosodjon róla, hogy ők tudnak róla minden versenyzőt tájékoztatni kell minden figyelmeztetésről, óvintézkedésről, utasításról és biztonsági intézkedésről, és biztosítsák, hogy biztonságosan és felelősségteljesen tudják használni a terméket, és megvédjék magukat és másokat a károktól. Az elektromos robogókat gyúlékony anyagoktól és nyílt lángtól távol kell tartani.

## 3. Rajz



## 4. Termék adatlap

Termék neve	KuKirin G4 Max	
Méretek	Lebontott állapot	1425*640*1340mm
	Hajtogatott állapot	1425*640*668mm
Paraméterek	Maximális sebesség	≤86 km/h
	Hatótávolság	95 km átlagsebességgel
	Maximális emelkedés	≤38°
	Gumiabroncsok	12 colos off-road gumik
	Felfüggesztés	Hidraulikus lengéscsillapítók
	Vízálló	IP54
	Fékek	Első és hátsó hidraulikus fék + rekuperáció
	Kijelző	Sebesség, kilométer, akkumulátor kapacitás, első lámpa stb.
Világítás	LED	
Motoradatok	Teljesítmény	1600W*2
	Maximális fordulatszám	1900 ford
	Maximális nyomaték	41N.M
Akkumulátor adatok	Bemeneti feszültség	200-240V/50-60Hz
	Volt/Kapacitás	60V/35,2Ah
	Töltési idő	A 67,2V/5A-es töltő kb. 7 órát tölt
Súly	Maximális terhelés	150 kg
	Nettó tömeg	64 kg

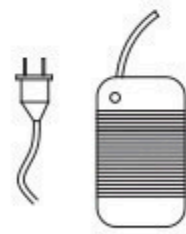
## 5. A csomag tartalma



1. Felhasználói kézikönyv \*1



2. Légszivattyú\*1  
3. Szerszámok és összeszerelési anyagok



4. Töltő \*1

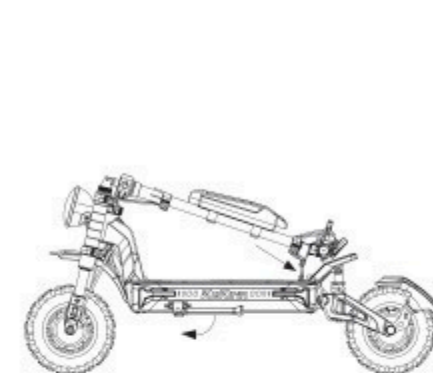


5. Séta \*1

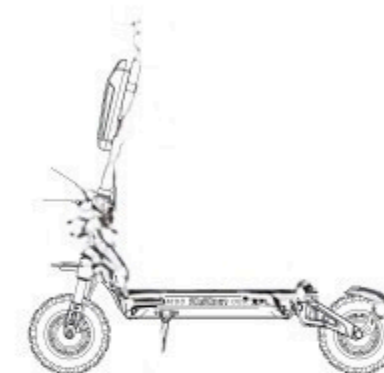
Kérjük, gondosan vizsgálja meg, hogy nincs-e benne veszteség vagy sérülés. Sérülés esetén forduljon a gyártóhoz.

## 6. Összeszerelés

Kicsomagolás és összeszerelés



1. Nyissa ki a horgot, és helyezze a robogót az állványra.



2. Állítsa be a kormányrudat, húzza meg a zárat és rögzítse a kormányrudat



3. Rögzítse és rögzítse a kormányt sorkapocs és 4 csavar

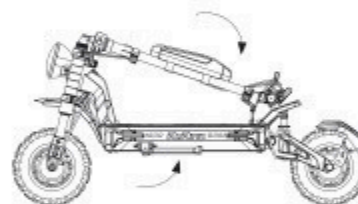
Összetétel



1. Fogja meg a vezérlőrudat, és nyissa ki a zárat



2. Oldja ki a reteszelő csatot, és húzza felfelé a tartórudat.



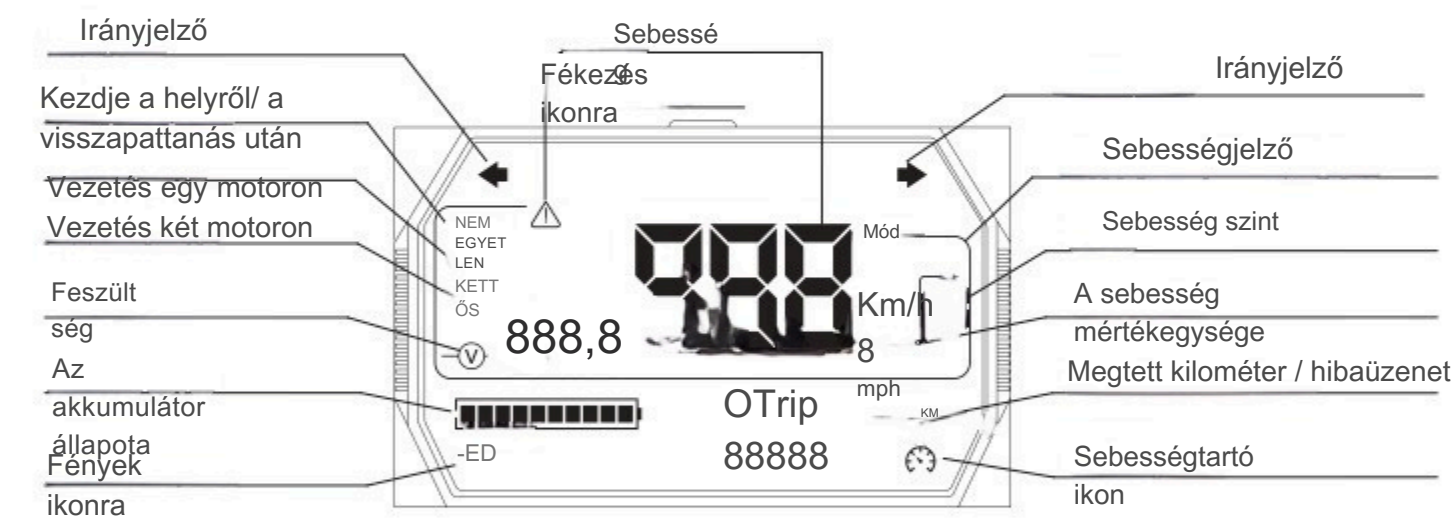
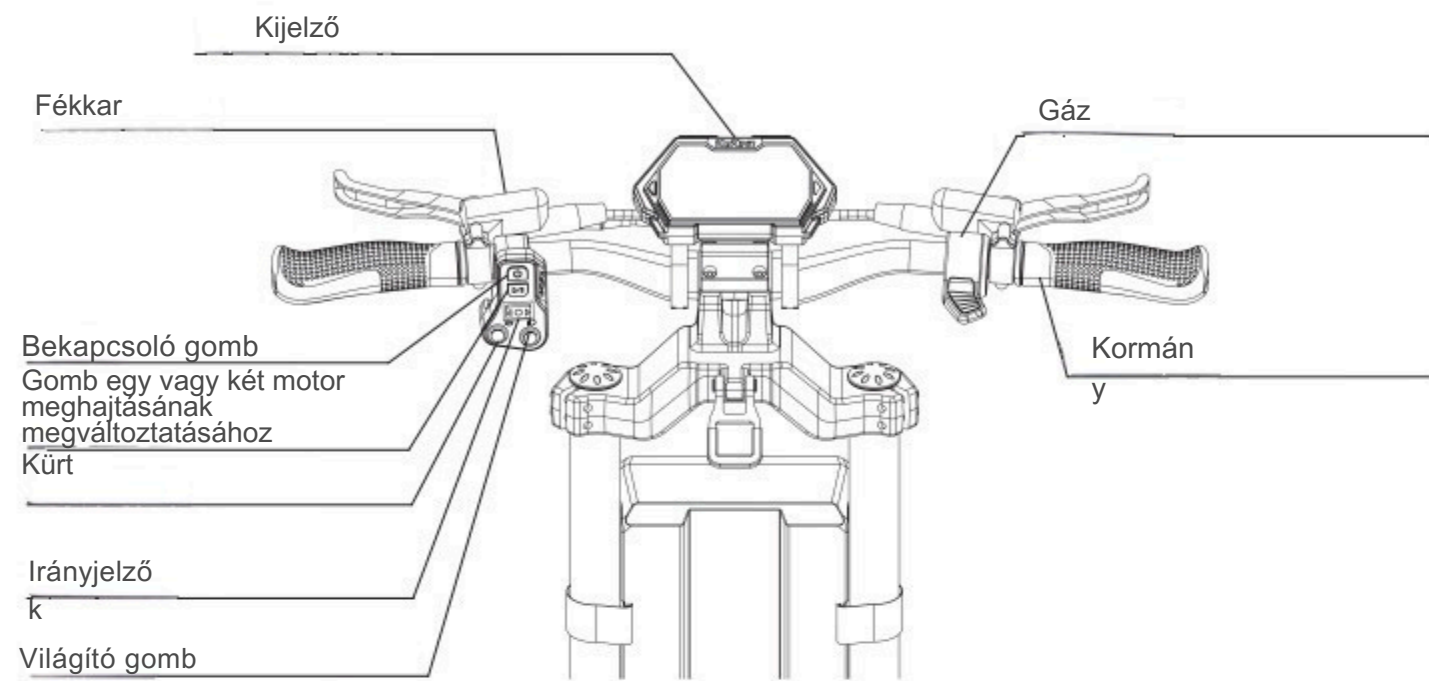
3. Hajtsa le a karosszéria rudat, akassza fel a horgot és húzza vissza az állványt.

## 7. Karbantartás

Kenőolaj: Félévente kis mennyiségű fehér kenőzsírt vagy zsírt kell hozzáadni a billenő részhez karbantartás céljából. A robogót háromhavonta ellenőrizni kell, hogy lássa, nincs-e meglazulva valamelyik csavar. Ha valamelyik meglazult, húzza meg őket. Akkumulátor: Kapcsolja ki az áramellátást, ha a robogó töltődik, vagy nem használja. Ha hosszabb ideig nem használja Az elektromos robogót biztonságos, meleg és száraz helyre kell helyezni, és legalább 3 havonta fel kell tölteni.

Tárolás: Ne hagyja a robogót erős napfényben vagy más nagyon páras helyen hosszú ideig. Kérjük, tartsa tisztán a robogót.

## 8. Utasítások



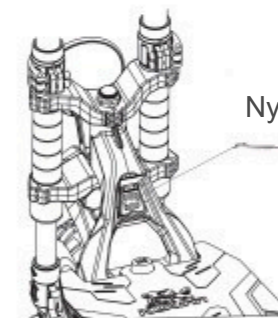
1. Nyomja meg hosszan a be/ki gombot a robogó be-, de kikapcsolásához.
2. A be-/kikapcsoló gomb egy rövid megnyomása átkapcsolja a sebességfokozatot, amely három fokozatra van osztva. 3. Nyomja meg röviden az egy- és kéthajtású motorok gombját az egyszeres és a kettős hajtásmód közötti váltáshoz. 4. Nyomja meg a bekapcsológombot háromszor egymás után a menübeállítási felületre való belépéshez. A műszerfalon megjelenik a P1, P2, P3, P4, P5, P6, P8, PA, PB. (NEM AJÁNLOTT A MENÜ BEAVATKOZÁSA) Csere közben súlyosan megsérülhet robogója. P01: Kilométer/mérföld kiválasztási beállítások (a kilométer az alapértelmezett). P02: Feszültség szint beállítása, 36V/48V/52V/60V/72V (az alapértelmezett érték 60V). P03: A kerék átmérőjének mértékegysége hüvelyk, amely 080-160 között állítható be (alapértelmezett érték 120). P04: Mágneses pólussebesség mérési tartomány: 1-100, (alapértelmezett érték 30). P05: Sebességtartó automatika kiválasztása, 0 nem aktív tempomat, 1 aktivált sebességtartó, és az ikon megjelenik a kijelzőn (az alapértelmezett beállítás nem a sebességtartó). P06: Kezdés a helyről/kezdés a visszapattanási beállításoktól, a 0 a helyről indulás, az 1 a visszapattanás utáni indítás (alapértelmezett a helyről indulás). P08: Az elalvási idő beállításához és a kijelző kikapcsolásához tétlenség esetén a 0 alvó állapotot, a többi szám pedig az alvásidőt jelenti (alapértelmezett 5 perc). PA: Indítási teljesítmény beállítás, 1-5, 1 minimum, 5 maximum. PB: A fékezőerő beállításához 0-5 között van, 0 ki van kapcsolva, és 1-5 fékerő fokozatosan növekszik.

## 9. Gyakori hibák

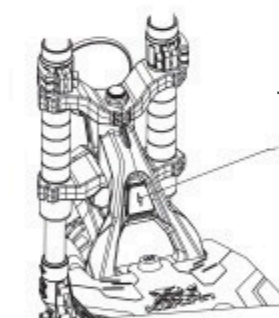
azt hiszem	Kód	Megoldás
A hátsó motor nem működik	E001	Próbálja újra a hátsó motor/vezérlő egység cseréje után.
Gyorsító hiba	E002	Gázcsere után próbáljon ki egy új darabot
Vezérlőegység hiba	E003	Próbálja kicserélni a vezérlőegységet egy újra
Alacsony akkumulátor	E005	Az akkumulátor lemerült, kérjük, töltsse fel, és próbálja újra
Kommunikációs hiba	E006	Próbálja meg ellenőrizni a vezetékeket és az összes csatlakozót, vagy cserélje ki a vezérlőegységet vagy a fő vezetékeket.
Kommunikációs hiba	E007	Próbálja meg ellenőrizni a vezetékeket és az összes csatlakozót, vagy cserélje ki a vezérlőegységet vagy a fő vezetékeket.
Vezérlőegység hiba	E009	A vezérlőegység hőmérséklete túl magas. Ellenőrizze, hogy a vezérlőegység szilárd-e/a hűtőborda jó-e.
Első motor hiba	E0011	Próbáld meg kicserélni az első motort
Vezérlőegység hiba	E0013	Cserélje ki a vezérlőegységet
Vezérlőegység kommunikációs hiba	E0017	Ellenőrizze, hogy a vezérlőegység megfelelően van-e csatlakoztatva, ha igen, cserélje ki a vezérlőegységet egy újra.

## 10. Az akkumulátor töltése

Emlékeztető: A töltő jelzőfénye piros, ha megfelelően tölt, és zöld, ha teljesen fel van töltve.



Nyissa ki a töltőport fedelét



Töltés után zárja le a töltőport fedelét
