

VIPCOO R1

VIPCOO

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA
PŘÍRUČKA UŽIVATELE
UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

Náš oficiální web

Přihlaste se k odběru oficiálních zpráv na webu VIPCOO a zůstaňte informováni o nejnovějších novinkách, tipech pro údržbu a slevách na produkty.



Oficiální webové stránky VIPCOO
(USA): <https://vipcoo.com/>



Oficiální web VIPCOO (UK): <https://vipcoo.co.uk/>

Sdílejte jízdu a vydělávejte peníze!

Proměňte svou vášeň ve zisk tím, že se připojíte k našemu affiliate programu! Sdílejte svou lásku k našim produktům s přáteli, rodinou a sledujícími a získejte provizi za každý uskutečněný prodej. Výhodné pro všechny!

Kontaktujte nás a zjistěte více informací.

Sledujte VIPCOO na sociálních sítích!

Tajemství údržby produktů a odborné rady \ Úchvatné fotografie a zákulisní příběhy \ Poctivé recenze a užitečné návody \ VIP přístup k soutěžím, dárkům a speciálním nabídkám výhradně pro naše sledující!



Facebook: <https://www.facebook.com/vipcooscooter/>



Instagram: https://www.instagram.com/vipcoo_official/



YouTube: <https://www.youtube.com/@VIPCOO>

Připojte se ke skupině VIPCOO na Facebooku!

Sdílejte své jízdy, pokládejte otázky a spojte se s dalšími nadšenci elektrokol.
Získejte online podporu do 24 hodin během pracovních dnů, využijte exkluzivní
slevové kódy, příležitosti k testování produktů a další speciální nabídky!

<https://www.facebook.com/groups/vipcooofficialgroup>



Hlavní index

Anglický uživatelský manuál	·1~26
Uživatelská příručka v polštině	27~54
Uživatelská příručka ve francouzském jazyce.....	55~82

OBSAH

OBSAH A UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA.....	1 ~3
Zobrazení produktů a komponentů	4 ~5
Technické parametry	6
Produkty a příslušenství	7
Montáž produktu	8 ~15
Zapnutí a odemčení.....	16
Upozornění na bezpečnou jízdu	17~18
Baterie a nabíjení	19~21
Čištění&Uskladnění&Likvidace po ukončení životnosti.....	22~23
Poprodejní podpora	24
Omezená záruka	25
Záruční karta	26

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

PEČLIVĚ SI PŘEČTĚTE NÁVOD PŘED JÍZDOU

VIPCOO



Naskenujte QR kód nebo zadejte URL adresu Pro online instalační video na-

vštvte https://www.youtube.com/playlist?list=PLQ1eamCE_z6ig1dk4c5zyQNQjcf4ebVi1



Přečtěte si tento návod před použitím

Proč je nezbytné si před používáním návod přečíst?

- 1、 Tento návod byl vytvořen, aby vám pomohl správně používat a udržovat řadu elektrických kol VIPCOO.
- 2、 Je důležité porozumět funkcím a vlastnostem nového modelu VIPCOO před jeho používáním, což vám umožní každou jízdu plně využít.



Prohlášení a varování

Během jízdy dodržujte komplexní bezpečnostní opatření, udržujte si povědomí o rizicích a používejte dobrý úsudek, abyste minimalizovali možnost zranění.

- Údržba VIPCOO je vaší odpovědností! Správná a pravidelná údržba zajistí snížit riziko zranění.
- Při jízdě vždy používejte přilbu, ochranné pomůcky a další bezpečnostní vybavení.
- Dodržujte všechny platné místní zákony a předpisy.
- Neprovádějte akrobatické prvky, otočky ani skoky; pokud se rozhodnete vykonávat tyto rizikové činnosti, dbejte na kompletní ochranná opatření.

Zobrazení produktu a jeho komponent



01: Opěrka zad

02: Zadní blatník

03: Zadní kotoučová brzda

04: Zadní kolo

05: Svorka sedlové trubky

06: Sedlo

07: Vypínač napájení baterie

08: Komora baterie

09: Rukojeti řídítek

10: Skládací mechanismus představce

11: Přední koš

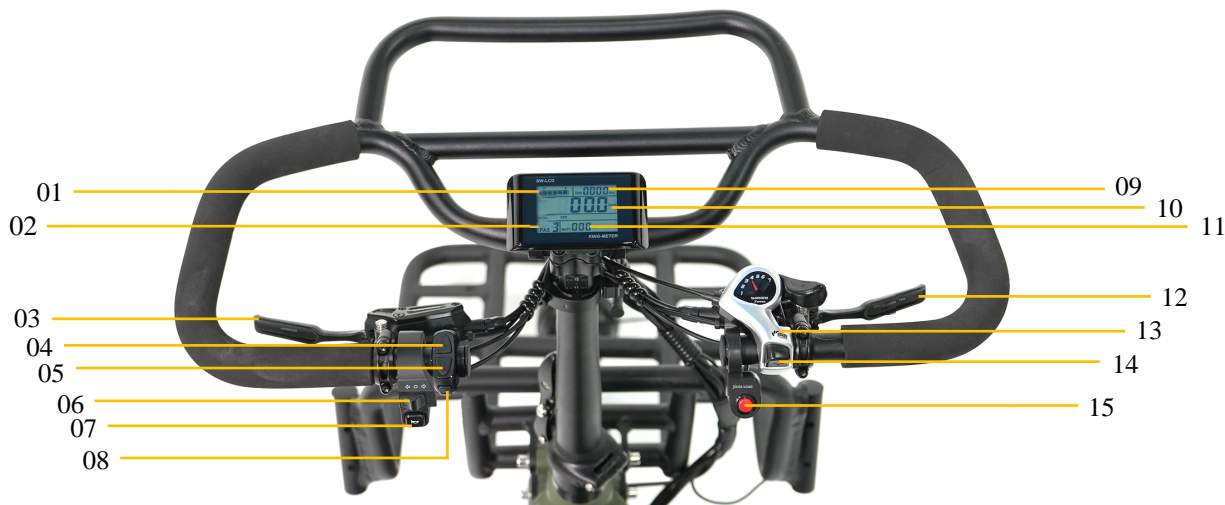
12: Přední osvětlení

13: Přední vidlice

14: Přední plášť

15: Přední brzdový kotouč

Zobrazení produktu a jeho komponent



01: Baterie

02: Úroveň asistence

03: Levá brzdová páčka

04: Zvýšení režimu / Přepínač světla

05: Snížení režimu / Pomoc při tlačení

06: Blinkr

07: Houkačka

08: Zapnutí/Vypnutí napájení

09: Tachometr

10: Rychlost

11: Zobrazení diagnostického kódu

12: Pravá brzdová páčka

13: Přesmykač

14: Spoušť řazení

15: Režim zpětného chodu

Technické parametry

Model	VC-R1	Velikost pneumatiky	20 palců (20" x 4,0" Fat Tire)
Baterie	48V/40Ah	Typ pneumatiky	Terénní vzduchové pneumatiky
Výkon	250W	Doba nabíjení	8 ~ 9 hodin
Displej	Černobílý LCD displej	Materiál rámu	Hliníková slitina
Maximální rychlost	15.5MPH (25KM/H)	<small>Čistá hmotnost</small> Hmotnost	91KG
Dojezd	90-110KM	Hrubá hmotnost	98KG
Maximální zatížení	200KG	Rozměry balení	182*88*73cm
Brzdy	Tři hydraulické kotoučové brzdy vpředu i vzadu		
Osvětlení	Přední LED světlomety, boční a zadní osvětlení		
Adaptér	Vstup 100-240 V~50/60Hz 2.0A, výstup 54.6 V 2.0A		
<p>Maximální nosnost je nejvyšší hmotnost, kterou může elektrokolo unést. Hmotnost testera je 80 kg a dojezd při testu na rovné cestě je 90–110 km. Délka dojezdu závisí na hmotnosti jezdce, jízdních podmínkách a teplotě. Pokud hmotnost cyklisty přesáhne 80 kg, terén je náročný a teplota nízká, dojezd se odpovídajícím způsobem zkrátí.</p>			

Produkty a příslušenství



SÉRIOVÉ ČÍSLO	POLOŽKA	MNOŽSTVÍ
1	Nabíječka	1
2	Sada nářadí	1
3	Návod k použití	1
4	Klíč	2

Instalace produktu

1

Vyjměte tříkolku z balicí krabice



2

Uvolněte šroub vrchního krytu představce pomocí imbusového klíče



3

Vyjměte tyto dvě části podle obrázku



4

Zarovnejte otvory hlavové trubky a šroubu víčka



5

Utáhněte šrouby na boční straně krytu šroubu



6

Zvedněte bezpečnostní západku skládací pant



7

Projíždějte páčku aretace sklápění
rem ven pro uvolnění skládacího
mechanismu



8

Utáhněte vnitřní šroub
hlavového složení



9

Zvedněte řídítka do
vzpřímené poloze



10

Stiskněte dolů a zapojte
západku zámku



11

Uvolněte šrouby na
ochranné desce vidlice
pomocí klíče



12

Sejměte ochranný kryt
vidlice



- 13 Odstraňte plastovou ochrannou fólii z přední brzdy



- 14 Uvolněte aretační šrouby na obou stranách rychloupínání předního kola



- 15 Zarovnejte vidlici s rychloupínákem a zasuňte ji



- 16 Zarovnejte kotoučový rotor s brzdovými destičkami



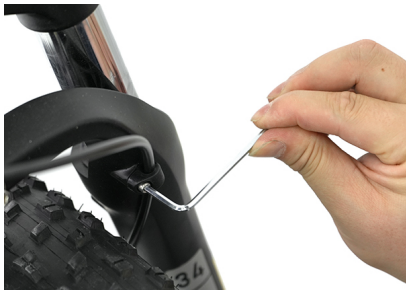
- 17 Zarovnejte kotoučovou desku s brzdovými destičkami



- 18 Vložte brzdový kabel vedle vidlice do držáku kabelu



19 Utáhněte šroub vedle držáku kabelu



20 Sejměte šroub na drži vidlice



21 Zarovnejte přední blatník s otvory na držáku vidlice



22 Utáhněte šrouby na přední i zadní straně



23 Utáhněte šrouby na levé i pravé straně pro zajištění držáku blatníku



24 Pomocí imbusového klíče povolte 4 šrouby Zajištění předního košíku



25

Zarovnejte přední košík s otvory na rámu



26

Utáhněte šrouby k pevnému upevnění předního košíku na rám



27

Použijte nářadí k povolání šroubu na přední části předního košíku



28

Zarovnejte montážní otvory předního světla a předního košíku



29

Utáhněte šrouby kolem předního světla a namontujte jej na košík



30

Zarovnejte dvě „šipky“ na elektrickém konektoru a zapojte vodiče předního světla



31

Zajistěte vodiče předního světla pomocí dvou stahovacích pásek



32

Uvolněte upínací objímku sedlovky



33

Zasuňte sedlovku, poté upněte a zajistěte objímku



34

Najděte označení „R“ a „L“ na pedálech, kde „R“ označuje pravou stranu a „L“ levou stranu



35

Při utahování šroubů pedálů nářadím otáčejte pravý pedál po směru hodinových ručiček a levý proti směru hodinových ručiček



36

Zarovnejte montážní otvory na zadním polštáři a na rámu zadního nosiče



37 Utáhněte čtyři šrouby na rámu
zadního nosiče k zajištění
zadního polštáře



38 Odstraňte šrouby z držáku
blatníku



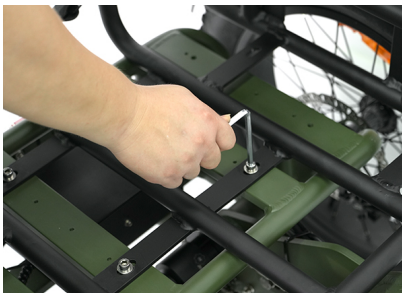
39 Zarovnejte montážní otvory
levého a pravého zadního
blatníku s přísluš-
nými držáky



40 Utáhněte šrouby pomocí nástroje
ze zadní strany
blatník



41 Zarovnejte čtyři montážní
otvory na zadním nosiči se-
dadla s otvory na rámu a
Utáhněte šrouby



42 Utáhněte čtyři šrouby pod základ-
nou zadního sedadla v pořadí
k zajištění zadního sedadla



43

Dlouze stiskněte tlačítko M po dobu 2–3 sekund pro zapnutí displeje.



44

Stiskněte vypínač na bateriovém pouzdře pro zapnutí baterie



45

Otevřete nabíjecí port pro nabíjení baterie




46


Montáž dokončena.




Zapnutí a odemčení



Dlouhý stisk  pro zapnutí nebo vypnutí displeje. Pokud elektrické kolo nepoužíváte déle než 5 dní Po uplynutí několika minut se měřič automaticky vypne.


Po zapnutí displeje se ve výchozím nastavení zobrazí aktuální rychlost (km/h) a celková ujetá vzdálenost (km).

Krátkým stisknutím  můžete přepínat mezi celkovou ujetou vzdáleností (km), ujetou vzdáleností na trase (km), maximální rychlostí (km/h) a průměrnou rychlostí (km/h).

Dlouhým stisknutím a podržením  se elektrické kolo přepne do režimu podpory při chůzi. Elektrické kolo pojede konstantní rychlostí 6 km/h. Stačí stisknout kteroukoli páčku brzdy pro okamžité zastavení výstupu výkonu a návrat do stavu před aktivací režimu podpory při chůzi.

Režim podpory při chůzi lze použít pouze při tlačení elektrického kola; během jízdy jej nepoužívejte. jízdy.

Stiskněte  /  pro přepínání rychlostních stupňů elektrického kola a tím i výkonu motoru.

Přepínač zpětného chodu  , kdy stisknutý stav značí zařazený zpětný chod, a uvolněný stav znamená jízdu vpřed. rychlost.

Po odemknutí si prosím nasadte helmu a ochranné pomůcky, a před zahájením jízdy se ujistěte, že všechny funkce elektrického kola fungují správně.

Po jízdě prosím podržte tlačítko napájení  na přístrojovém panelu pro vypnutí pro vypnutí zařízení.

Varování pro bezpečnou jízdu

V některých zemích či regionech jsou vyžadovány specifické osobní ochranné pomůcky, jako je helma a další. Je vaší zodpovědností být obeznámen s místními předpisy a řídit se jimi. Přesto důrazně doporučujeme, pokud je to možné, používat helmu a další ochranné pomůcky, neboť vaše bezpečnost je pro nás prioritou.

TLAK V PNEUMATIKÁCH: Nafoukejte na hodnotu doporučenou výrobcem.

OCHRANNÉ POMŮCKY

Přilba: Nejčastější a nejzávažnější zranění při jízdě jsou poranění hlavy. Těm lze předejít nošením přilby. Před jízdou na elektrickém kole VIPCOO je nezbytné správně nasadit přilbu.

Používejte kvalitní správně padnoucí přilbu a další ochranné pomůcky, které v případě nehody snižují závažnost zranění. Nošením přilby můžete snížit riziko vážných poranění hlavy až o 85 %.

Snižte riziko poranění loktů až o 82 % použitím chráničů loktů.

Snižte riziko poranění kolen až o 32 % použitím chráničů kolen.

BEZPEČNOST PŘEDEVŠÍM

Pokud si nejste jisti některou částí této příručky, vezměte prosím svůj VIPCOO a tuto příručku do místního servisu jízdních kol pro odbornou kontrolu, montáž a odborné pokyny.

Pro vaši bezpečnost a prodloužení životnosti vašeho VIPCOO je nezbytné dodržovat bezpečnostní pokyny uvedené v této příručce.

Před prvním použitím vašeho VIPCOO se ujistěte na 100 %, že byl správně a kompletně sestaven. Podrobné instrukce pro montáž jsou zahrnuty v této příručce. V případě pochybností o správnosti sestavení produktu se prosím obraťte na nejbližší specializovaný cyklistický servis.

Ujistěte se, že následující součásti jsou správně namontovány a pevně utaženy: pedály, výška sedla, řídítka (rotace i výška) a kola.

Zajistěte, aby všechny bezpečnostní západky, včetně rychloupínáků a pojistných kroužků, byly pevně zajištěny na svém místě. Zkontrolujte, že všechny šrouby a matice, včetně těch na předních a zadních kolech, sedle a brzdových kotoučích, jsou správně utaženy. U některých dílů elektrokola se mohou vyskytovat specifické pokyny k upevnění, například z bezpečnostních důvodů může být nutné použití momentového klíče. Před každou jízdou zkontrolujte brzdy. Při jízdě v mokřích nebo zledovatělých podmínkách dbejte zvýšené opatrnosti.

Pneumatiky musí být před každou jízdou vždy nahuštěné na správný tlak (uvedený na boku pneumatiky). Jízda na kole s příliš nízkým nebo příliš vysokým tlakem v pneumatikách ovlivní výkon kola, může snížit efektivní dosah elektrické asistence a může způsobit nebezpečné situace. Při kontrole tlaku používejte přesný tlakový měřič.

Dodržujte všechny dopravní předpisy a platné zákony, včetně předpisů týkajících se osvětlení.

Neřidte po požití alkoholu. Alkohol v jakémkoli množství může ovlivnit vaše rozhodování a zvýšit riziko nehody. Jízda v noci nebo za nepříznivého počasí může být nebezpečná.

Nepůjčujte své VIPCOO nikomu, kdo není seznámen s ovládáním elektrokola. Pokud své VIPCOO půjčujete, ujistěte se, že si osoba přečetla a porozuměla pokynům této příručky.

PŘI ČEKÁNÍ NA KŘÍŽOVATCE NASTAVTE RYCHLOSTNÍ REŽIM NA 0 NEBO DRŽTE BRZDU, ABYSTE ZABRÁNILI NÁHODNÉMU ROZJEZDU ELEKTROKOLA PO NÁŠLAPU NA PEDÁL.

Nevykonávejte žádnou údržbu, když je elektrokolo zapnuté nebo připojené k nabíjení.

Před každou jízdou zkontrolujte, zda nejsou povolené rychloupínací šrouby a zda brzdy správně fungují. Zkontrolujte řídítka a šrouby jednou týdně a elektrokolo nabíjejte alespoň jednou za tři měsíce.

Zkontrolujte pneumatiky a kola, zda nevykazují známky opotřebení či poškození.

Baterie a nabíjení

BATERIE

- **Elektrokolo nenabíjejte v uzavřených prostorách .**

- Nezapínejte a neprovodujte elektrokolo během nabíjení.
- Uchovávejte baterii mimo dosah dětí, domácích zvířat a přímého zdroje tepla.
- Nevystavujte baterii vysokým teplotám ani tlaku.
- K nabíjení používejte originální nabíječku přiloženou ke kolu.
- Baterie likvidujte zodpovědně, abyste předešli znečištění životního prostředí.
- Elektrokolo neskladujte dlouhodobě s takřka vybitou baterií.
- Pro zachování životnosti baterie se vyhněte jejímu dlouhodobému skladování na plném nabití. Pravidelně používejte kolo, dokud nabití baterie neklesne pod 20 %, a poté ji neprodleně nabijte. Baterii nikdy neskladujte v plně vybitém stavu.

Nedobíjejte, pokud u elektrokola nastanou některé z následujících situací:

- Baterie prosakuje.
- Baterie je poškozená.
- Baterie se přehřívá nebo je zdeformovaná.
- Spodek nebo celá nášlapná plocha elektrokola se přehřívá.

Používání, skladování nebo nabíjení baterie mimo stanovené teplotní, napětové či environmentální limity může vést ke ztrátě záruky, trvalému poškození baterie nebo požáru způsobenému tepelným únikem.

Baterie a nabíjení

Nejprve **Nabijte**

Pro maximální životnost baterie ji před prvním použitím zcela nabijte.

Lithium-iontová baterie vašeho elektrokola je vybavena následujícími bezpečnostními prvky:

1. Ochrana vyrovnávání napětí článků: Automaticky vyrovnává napětí jednotlivých článků během nabíjení, čímž se předejde nerovnoměrnému zatížení kapacity mezi články.
2. Ochrana proti přebíjení: Nabíjení je ukončeno při dosažení 100 % stavu nabití (SOC), aby se zabránilo rozkladu elektrolytu a usazování lithia.
3. Ochrana proti přetížení proudu: Spouští odpojení, pokud nabíjecí nebo vybíjecí proud překročí předepsanou jmenovitou hodnotu.
4. Ochrana proti hlubokému vybití: Vypíná výstup, pokud napětí článku klesne pod stanovenou hodnotu, aby se zabránilo rozpouštění měděné anody.
5. Ochrana proti zkratu: Baterie automaticky přeruší výstup v případě zkratu.

Jak nabíjet

1. **Nabíjejte v dobře větraných prostorách; vyvarujte se uzavřených prostor, aby nedocházelo ke kumulaci plynů.**
2. Před nabíjením elektrokola jej vždy vypněte. Připojte nabíječku k nabíjecímu portu elektrokola.
3. Připojte se ke zdroji napájení. Zapojte nabíječku do standardní elektrické zásuvky a poté zapněte napájení zásuvky.
4. Dodržujte teplotní limity, nabíjení je zakázáno, pokud je okolní teplota pod 5 °C nebo nad 40 °C. Baterie
Systém správy baterie (BMS) může ukončit nabíjení při překročení nastavených limitů.
5. Indikátor stavu nabíjení: Stálé červené světlo: Nabíjení probíhá. Stálé zelené světlo: Nabíjení dokončeno (100 % SOC).
6. Okamžitě odpojte po úplném nabití: Odpojte nabíječku od obou konektorů odpojte kolo a zásuvku okamžitě po dokončení nabíjení.

Údržba baterie

Neskladujte baterii na místech, kde teplota překračuje rozmezí 20 °C až 25 °C (68°F–77°F). Nikdy nepropichujte baterii.

Řiďte se místními zákony a předpisy týkajícími se recyklace a/nebo likvidace baterií.

Při správné údržbě může baterie nadále poskytovat optimální výkon a umožnit ujetí dlouhých vzdáleností. Po každé jízdě baterii nabijte, aby nedošlo k jejímu úplnému vybití. Pro zajištění optimálního výkonu a prodloužení životnosti používejte baterii při pokojové teplotě (22 °C / 70°F). Používání baterie při teplotách pod 5 °C (41°F) zkracuje její životnost a snižuje výkon. Při -20 °C (-4°F) se životnost a výkon baterie očekávají na polovinu hodnot při 22 °C (70°F) a zlepšují se s růstem teploty.

POZNÁMKA:

Obecně může plně nabitá baterie vydržet 90 dní v pohotovostním režimu, zatímco baterie s nízkou kapacitou vydrží v tomto režimu 30 až 60 dní. Po každém použití nezapomeňte baterii dobít. Hluboké vybití může způsobit její poškození. Elektronické obvody baterie sledují počet nabíjecích a vybíjecích cyklů. Poškození způsobená nadměrným vybitím nebo podvybitím nejsou kryta omezenou zárukou.

POZOR:

Nepokoušejte se baterii rozebírat, protože to představuje riziko požáru.

Nejezděte na kole, pokud je okolní teplota mimo povolený provozní rozsah (viz Technické údaje). Příliš nízké nebo vysoké teploty omezují maximální výkon a točivý moment elektrokola, což může vést k uklouznutí, pádu a následnému zranění nebo poškození majetku.

Čištění & skladování & likvidace po ukončení životnosti

Čištění

Elektrokolo čistěte pečlivě, abyste prodloužili jeho životnost a zajistili hladký provoz.

Před čištěním elektrokola se ujistěte, že je zařízení vypnuto a nabíjecí kabel odpojen. Jinak můžete poškodit elektronické součásti. Elektrokolo otřete měkkou, suchou mikrovláknovou utěrkou.

Zkontrolujte kola na přítomnost nečistot. Elektrokolo je navrženo tak, aby údržba kol byla snadná.

Elektrokolo má voděodolnost dle normy IPX4, což znamená, že je odolné proti stříkající vodě. Nevkládejte však elektrokolo do vody.

Zamezte vniknutí vody nebo jiných kapalin do elektrických částí či baterie elektrokola.

POZNÁMKA:

K čištění nepoužívejte alkohol, benzín, aceton ani jiné korozivní či těkavé rozpouštědlo. Tyto látky mohou poškodit povrch a vnitřní komponenty kola.

Skladování

Níže naleznete několik doporučení, jak správně skladovat vaše VIPCOO elektrokolo.

Před uložením plně nabijte baterii, aby nedošlo k jejímu hlubokému vybití způsobenému nepoužíváním.

I pokud elektrokolo nepoužíváte déle než jeden měsíc, doporučuje se baterii alespoň jednou měsíčně vybit a znovu nabít.

Zakryjte elektrokolo, aby se do něj nedostával prach. Neukládejte kolo v prašném prostředí, protože by to mohlo v průběhu času poškodit jeho součásti.

POZNÁMKA:

Ukládejte své kolo na suchém a chladném místě. Nevystavujte jej dlouhodobě pobytu venku. Vystavení slunečnímu záření a extrémním teplotám (vysokým i nízkým) urychluje opotřebení plastových dílů a může zkrátit životnost baterie.

Likvidace po skončení životnosti

Tento výrobek nesmí být likvidován spalováním, ukládáním na skládky ani spolu s běžným komunálním odpadem. Nesprávná likvidace baterie může vést k přehřátí, požáru nebo výbuchu a způsobit vážné zranění.

Chemikálie uvnitř baterie představují chemické znečišťující látky. Doporučujeme likvidovat všechny výrobky VIPCOO jako celek prostřednictvím specializovaných recyklačních center, programů či zařízení pro elektrický odpad.

Místní předpisy a zákony ohledně recyklace a likvidace lithium-iontových baterií a/nebo výrobků je obsahujících se liší podle země, státu či regionu. Řiďte se místními právními předpisy a normami týkajícími se správného způsobu likvidace baterie a/nebo elektrokola. Uživatel je povinen zbavit se svého majetku v souladu s místními předpisy a zákony.

Další informace o místech odevzdání baterií a elektroodpadu získáte u příslušných místních nebo regionálních úřadů či služeb pro odvoz odpadu.

Poprodejní servis a podpora

Vážený zákazníku Zákazníku,

Děkujeme, že jste si vybrali náš produkt! Pro zajištění bezproblémové instalace a optimálního užívání důrazně doporučujeme navštívit náš oficiální web, kde naleznete video návody s podrobnými instrukcemi pro instalaci a výměnu dílů v rámci poprodejní péče.

Na našem webu naleznete:

Podrobné video návody instalace s postupy správného nastavení.

Pokyny k výměně dílů v poprodejní péči pro zajištění optimálního výkonu vašeho produktu.

Pokud po prostudování těchto materiálů budete potřebovat další pomoc, náš tým zákaznické podpory je vám kdykoli k dispozici.

Upřímně si vážíme vaší důvěry v naši značku.

The logo for VIPCOO, featuring the brand name in a bold, italicized, black sans-serif font.

<https://www.vipcoo.com>

The YouTube logo, consisting of a red play button icon followed by the word "YouTube" in a bold, black sans-serif font.

<https://www.youtube.com/@VIPCOO>

Omezená záruka

POUŽÍVÁNÍM TOHOTO PRODUKTU POTVRZUJETE SOUHLAS S TOUTO OMEZENOU ZÁRUKOU. PROSÍM, PEČLIVĚ SI PŘEČTĚTE TUTO OMEZENOU ZÁRUKU.

Pro uplatnění omezené záruky doporučujeme zákazníkům prostudovat záruční podmínky VIPCOO společně s oddíly „péče a údržba“ uvedenými v uživatelské příručce. Tato omezená záruka platí v rozsahu povoleném platnými právními předpisy, pokud není zákonem omezena či zakázána.

Upozornění týkající se záruky: Poruchy způsobené níže uvedenými příčinami nejsou kryty zárukou:

1. Údržba nebyla provedena v souladu s touto uživatelskou příručkou.
2. Poškození produktu nebo závady způsobené nesprávným používáním uživatelem.
3. Poškození způsobená nesprávným použitím, dopravní nehodou nebo náhodnou kolizí.
4. Poškození způsobené jízdou po nevhodných komunikacích nebo následkem náhodné kolize.
5. Poškození vozidla způsobené přírodní katastrofou nebo neodvratitelnou silou.
6. Produkty, u kterých byla odstraněna nebo pozměněna sériová čísla.
7. Vady nebo poruchy produktu, které nebyly zákazníkem hlášeny během záruční doby.
8. Produkty používané pro komerční účely, včetně, ale nikoli výhradně, pronájmu, půjčování, využití v soutěžích a podobně.
9. Provádění vysoce rizikových činností, jako jsou akrobatické prvky, točení nebo skákání, vede k rychlému opotřebení nebo poruše produktu.
10. Nevystavujte tento produkt přímému slunečnímu záření ani venkovnímu prostředí po prodloužené době, protože to může urychlit stárnutí produktu a způsobit jeho poruchu.
11. Vady nebo poškození vzniklé nesprávným skladováním, vystavením vlhkosti či vlhku, úpravami, připojeními, opravami (kromě těch provedených VIPCOO nebo jeho autorizovanými servisními středisky), nesprávným užíváním, zanedbáním, zneužitím, nehodou, úpravami, nesprávnou instalací nebo jinými činnostmi, za které VIPCOO nenesou odpovědnost, včetně poškození způsobeného pádem, přepálenými pojistkami nebo proniknutím kapaliny do vnitřních částí výrobku.

DOPORUČUJEME VŽDY USCHOVAT BALENÍ PRO MOŽNÉ BUDOUCÍ ZÁSILKY DO SERVISU.

Záruční karta

Vážený uživateli, děkujeme vám za používání našeho elektrického kola. Pro lepší zajištění poprodejních služeb prosíme o pečlivé a přehledné vyplnění níže uvedeného formuláře.

Uživatel	Jméno		Pracoviště	
	Tel			
	Adresa			
Datum nákupu			Sériové číslo	
Model			VIN	
Číslo faktury			Sériové číslo baterie	
Distributor	Jméno			
	Kontakt			
Poznámka				

Shenzhen Tianjia International Supply Chain Co., Ltd.



Místnost 505, budova 1, Liuwei obchodní centrum, ulice Bantian, oblast Longgang,
Shenzhen, Čína



WhatsApp: +8613612953725



Zákaznická podpora: support@vipcoo.com



Oficiální web: www.vipcoo.com

VIPCOO