

# DUOTTS



**Model: D99**

# UŽIVATELSKÝ MANUÁL

**Děkujeme za nákup elektrického skútru DUOTTS, budeme vám poskytovat lepší produkty a lepší služby.**

## **DĚKUJEME, ŽE JSTE SI VYBRALI DUOTTS.**

**Pokud máte problémy související s jízdou, údržbou a bezpečností nebo pokud se vyskytnou chyby nebo poruchy vašeho elektrického skútru, obraťte se na nás.**

 : [Support@duotts.com](mailto:Support@duotts.com)

 : @DUOTTS\_E

 : @DUOTTS

 : @DUOTTS

 : +8618988785073

 : [WWW.DUOTTS.COM](http://WWW.DUOTTS.COM)

# Contents

1 JÍZDNÍ BEZPEČNOST	02
2 SEZNAM BALENÍ	04
3 DIAGRAM	05
4 SESTAVENÍ VAŠEHO ELEKTRICKÉHO SKÚTRU	06
5 NABÍJENÍ	07
6 NAUČIT SE JEZDIT	07
7 POZNÁMKA K JÍZDĚ	09
8 NEBEZPEČNÉ AKCE (NEPOKOUŠEJTE SE!)	10
9 SKLÁDÁNÍ A NESENÍ	11
10 KAŽDODENNÍ PÉČE A ÚDRŽBA	12
11 SPECIFIKACE	13
12 OMEZENÁ ZÁRUČNÍ PROHLÁŠENÍ	13
13 POPRODEJNÍ SERVIS	15
14 PRAVIDELNÁ KONTROLA A ÚDRŽBA.	16

# 1 Jízdní bezpečnost

1. Elektrický skútr je rekreační produkt. Před zvládnutím jízdních dovedností je třeba cvičit. Nejsme zodpovědní za zranění nebo škody způsobené nezkušeností jezdce nebo nedodržením pokynů v tomto dokumentu.
2. Prosím, uvědomte si, že můžete snížit riziko tím, že budete dodržovat všechny pokyny a varování v tomto návodu, ale nelze eliminovat veškerá rizika. Pamatujte si, že vždy, když jezdíte na elektrickém skútru, riskujete zranění způsobené ztrátou kontroly, srážkami a pády. Při vstupu na veřejná prostranství vždy dodržujte místní zákony a nařízení. Stejně jako u jiných vozidel rychlejší rychlosti vyžadují delší brzdné vzdálenosti. Náhlé brzdění na površích s nízkou trakcí může vést k prokluzu kol nebo pádům. Buďte opatrní a vždy si mezi sebou a ostatními lidmi nebo vozidly udržujte bezpečnou vzdálenost. Buďte pozorní a zpomalte při vstupu do neznámých oblastí.
3. Při jízdě vždy nosíte helmu. Použijte schválenou cyklistickou nebo skateboardovou helmu, která správně padne a má zapnutý bradový řemínek, a poskytuje ochranu zadní části hlavy.
4. Nepokoušejte se o první jízdu na místech, kde byste mohli narazit na děti, chodce, domácí mazlíčky, vozidla, kola nebo jiné překážky a potenciální nebezpečí.
5. Respektujte chodce tím, že jim vždy přenecháte přednost. Předjíždějte zleva, pokud je to možné. Při přibližování se k chodci zepředu zůstaňte vpravo a zpomalte. Chodce neplašte. Při přibližování se zezadu se ozvěte a zpomalte na chůzi při předjíždění. Pokud je situace jiná, prosím, dodržujte místní dopravní zákony a nařízení.
6. V oblastech, kde neexistují příslušné zákony, dodržujte prosím bezpečnostní pokyny uvedené v tomto návodu. Nejsme zodpovědní za žádné škody na majetku, osobní úrazy/smrt, nehody nebo právní spory způsobené porušením bezpečnostních pokynů.
7. Nedovolte nikomu jezdit na vašem elektrickém skútru sám, pokud si pečlivě nepřečetl tento návod. Bezpečnost nových jezdců je vaší zodpovědností. Pomáhejte novým jezdcům, dokud si nejsou jisti základním ovládním elektrického skútru. Ujistěte se, že každý nový jezdec nosí helmu a další ochranné prostředky.
8. Před každou jízdou zkontrolujte uvolněné spojovací prvky a poškozené komponenty. Pokud elektrický skútr vydává neobvyklé zvuky nebo signalizuje alarm, okamžitě zastavte jízdu. Pro servis nás kontaktujte e-mailem na adrese: [support@duotts.com](mailto:support@duotts.com).
9. Budte ostražití! Věnujte pozornost silnici v dálce a před vaším elektrickým skútre – vaše oči jsou vaším nejlepším nástrojem pro bezpečné vyhýbání se překážkám a povrchům s nízkou přilnavostí (včetně, ale nejen mokré půdy, sypkého písku, sypkého šterku a ledu).
10. Pro snížení rizika zranění musíte přečíst a dodržovat všechny upozornění "POZOR" a "VAROVÁNÍ" v tomto dokumentu. Nejezděte v nebezpečné rychlosti. Pod žádnými okolnostmi byste neměli jezdit na silnicích s motorovými vozidly. Výrobce doporučuje, aby jezdci byli starší 14 let. Vždy dodržujte tyto bezpečnostní pokyny:

- A. Mezi osoby, které nejsou vhodné pro jízdu na elektrických skútrech, patří:
- i. Každého, kdo je pod vlivem alkoholu nebo drog.
  - ii. Každého, kdo trpí nemocí, která by je vystavovala riziku při zapojení se do namáhavé fyzické aktivity.
  - iii. Každý, kdo má problémy s rovnováhou nebo motorickými dovednostmi, které narušují jejich schopnost udržet si.
  - iv. Každého, jehož váha je mimo stanovené limity (viz Specifikace).
  - v. Těhotné ženy.
- B. Jezdci mladší 18 let by měli jezdit pod dohledem dospělé osoby.
- C. Při jízdě tímto výrobkem dodržujte místní zákony a nařízení. Nejezděte tam, kde to místními zákony zakázáno.
- D. Abyste jeli bezpečně, musíte být schopni jasně vidět, co je před vámi, a musíte být jasně viditelní pro ostatní.
- E. Nejezděte na sněhu, za deště nebo na silnicích, které jsou mokré, blátivé, ledové nebo kluzké z jakéhokoli důvodu. Nejezděte přes překážky (písek, volný štěrk nebo větve). Takové jednání by mohlo vést ke ztrátě rovnováhy nebo trakce a mohlo by způsobit pád.

11. Nepokoušejte se nabíjet váš elektrický skútr, pokud je nabíječka, nebo zásuvka mokrá.

12. Stejně jako u jakéhokoli elektronického zařízení používejte při nabíjení nadproudovou ochranu, která ochrání vaši elektrokoloběžku před poškozením způsobeným kolísáním napětí a proudu. Nepoužívejte jiné nabíječky různých modelů produktů.

13. Neupravujte svůj elektrický skútr. Úpravy elektrického skútru mohou narušit jeho provoz, způsobit vážná zranění a/nebo poškození a zrušit omezenou záruku.

14. Děti by neměly hrát s elektrickým skútrek nebo jeho částmi a také by neměly provádět čištění nebo údržbu. Používání stroje způsobuje přenos vibrací do celého těla řidiče.

15. Elektrickou koloběžku vždy umístěte na rovný a stabilní povrch. Elektrokoloběžky musí být umístěny stojanem proti svahu, aby se zabránilo převrácení. Nikdy nepokládejte elektrokoloběžku lícem dolů na svah, protože by se stojan mohl zavřít a stroj by se mohl převrátit. Po umístění elektrokoloběžky na stojan zkontrolujte její stabilitu, abyste předešli riziku pádu (uklouznutí, vítr nebo menší náraz). Neparkujte e-koloběžky na frekventovaných místech, ale parkujte podél zdí. Pokud je to možné, vždy zaparkujte svůj e-skútr na rovném povrchu.

16. Pro lepší jízdní zážitek se doporučuje pravidelně provádět údržbu výrobku.

17. Před nabíjením baterie si přečtěte uživatelskou příručku.

18. Nedotýkejte se brzdového systému, mohlo by to způsobit zranění.

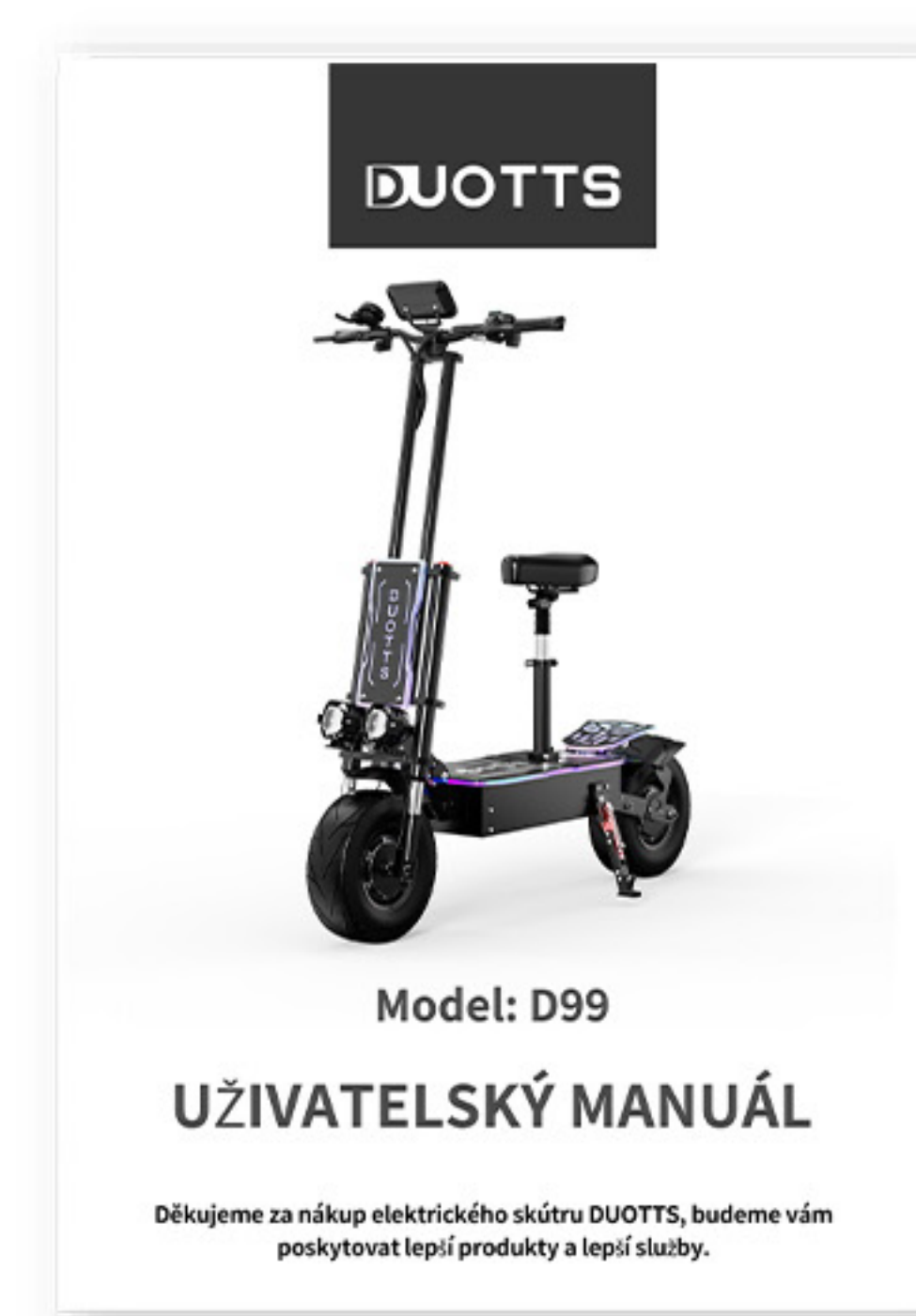
## 2 Seznam balení



Klíč s vnitřní  
šestihrannou hlavou



Nástroj



Příručka



Nabíječka

Pečlivě zkontrolujte obsah balení, pokud něco chybí nebo je poškozené, obraťte se na naši zákaznickou podporu na adrese: [support@duotts.com](mailto:support@duotts.com).

Po ověření, že všechny komponenty jsou přítomny a v dobrém stavu, můžete sestavit svůj nový elektrický skútr.

Prosím, ponechte si krabici a balicí materiály na případnou budoucí dopravu elektrického skútru.

Před montáží, instalací příslušenství nebo čištěním hlavního rámu vždy vypněte elektrický skútr a odpojte nabíjecí kabel.

Pro nouzové zastavení vždy používejte elektronickou brzdu a brzdu nohou. Jinak hrozí riziko pádu nebo srážky, protože nedosáhnete maximální brzdové kapacity.

\* Obrázek slouží pouze k referenci. Pro více informací se obraťte na skutečný produkt.

# 3 Diagram



## Palubní deska a tlačítko napájení

Režim výkonu: 3 úrovně výkonového režimu

Rychloměr: Ukazuje aktuální rychlost. Zobrazuje také chybové kódy při zjištění poruch.

Stav baterie: Ukazuje zbývající úroveň nabití baterie pomocí 5 pruhů. Každý pruh odpovídá přibližně 20% úrovni napájení.

Tlačítko napájení: Dlouhým stisknutím zapnete napájení. Dlouhým stisknutím vypnete napájení.

Tlačítko napájení: Dlouhým stisknutím zapnete napájení. Dlouhým stisknutím vypnete napájení.

## Nastavení P

Podržte současně stisknutá tlačítka napájení a režimu, abyste získali přístup k nastavení stránky.

Zobrazení chyb:

The  indikuje chybu EABS.

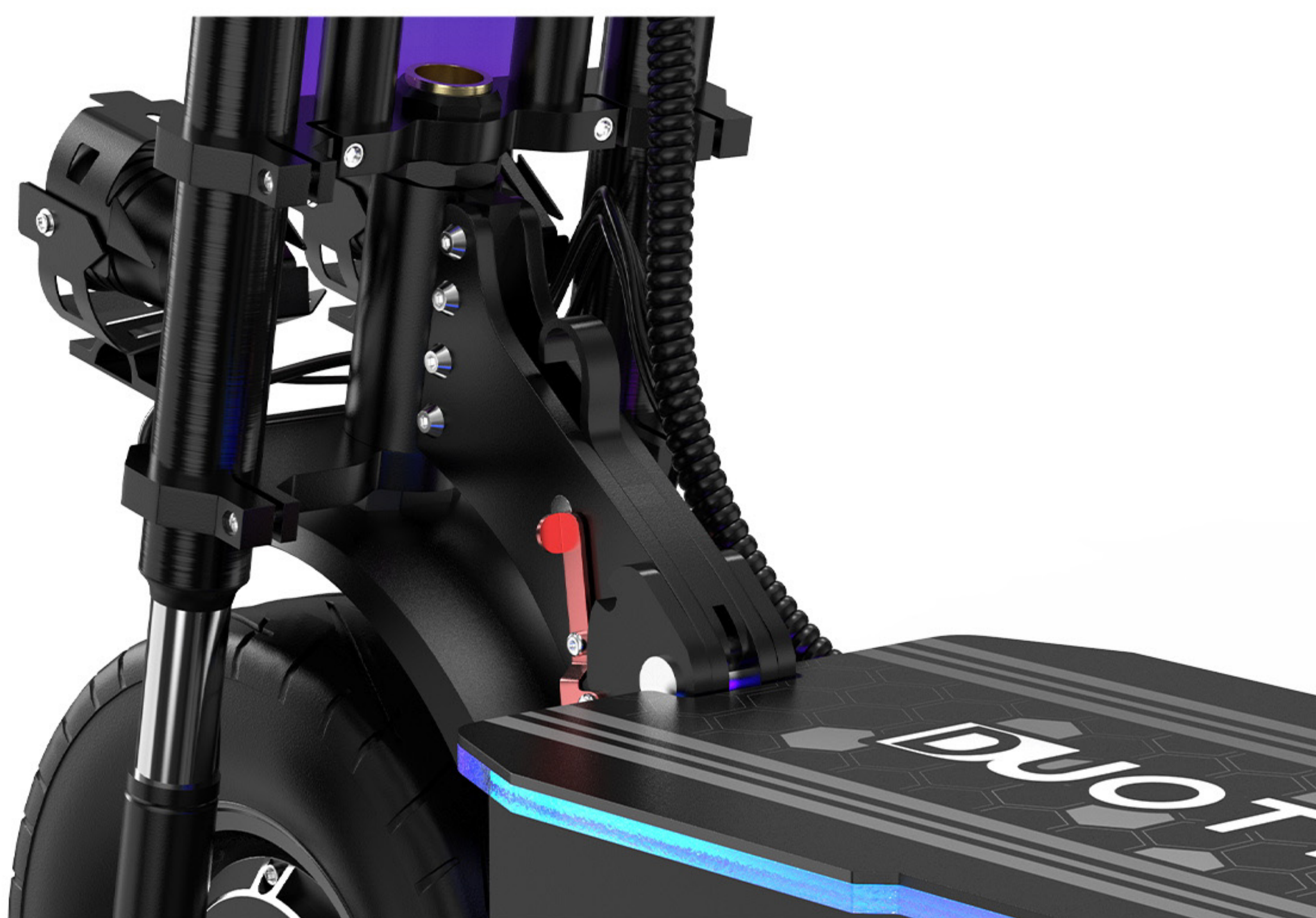
The  indikuje chybu palubní desky.

The  značí chybu řídicího systému.

The  indikuje chybu motoru.

## 4 Sestavení vašeho elektrického skútru

1. Rozložte stojan a tlačte na něj, dokud neslyšíte cvaknutí. Zvedněte skládací pedál. Poté rozložte stojánek, aby podporoval skútr.



2. Posuňte řídítka na stojan. Ujistěte se, že jsou ve správném směru.



3. Utáhněte šrouby přepínače světlometu, napěťového zámku a palubní desky.



4. Pomocí šestihranného klíče povolte šest šroubů a nastavte výšku zvyšení.





## 5 Nabíjení



Nabíjecí port

### Kroky nabíjení:



Otevřete kryt nabíjecího portu.



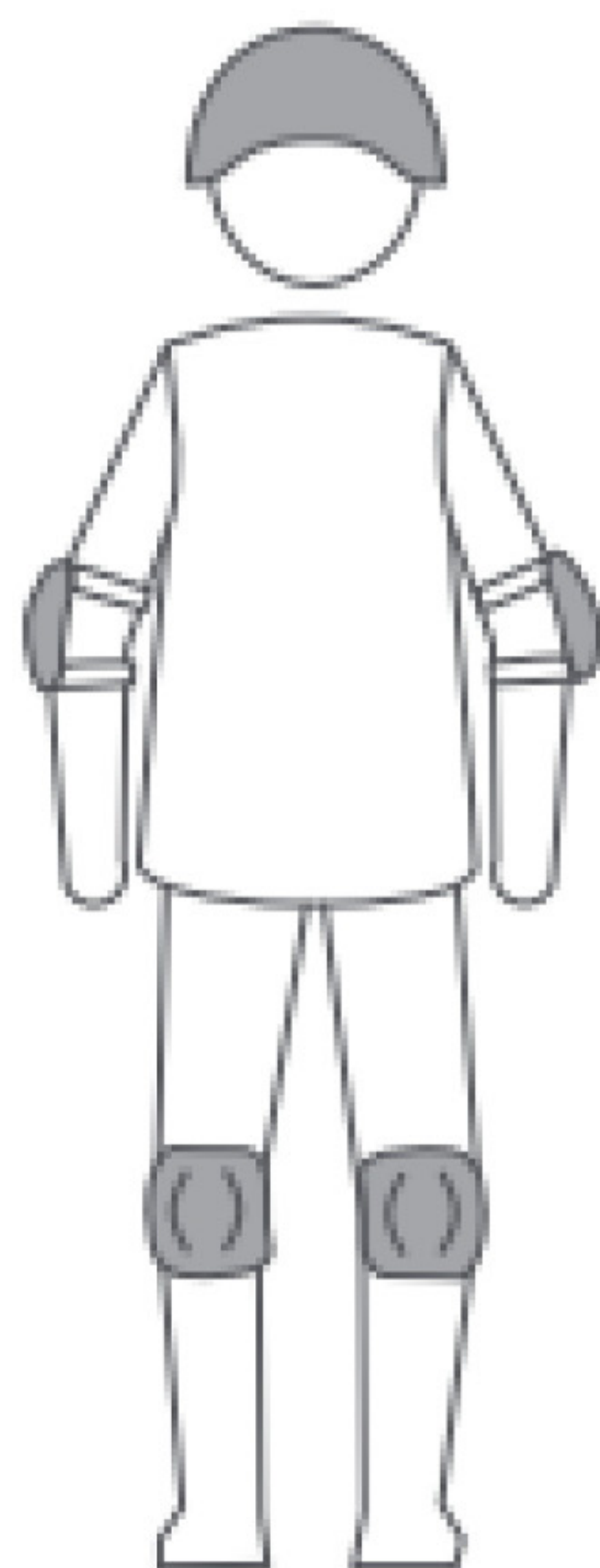
Vložte nabíjecí zástrčku.



Po dokončení zavřete kryt nabíjecího portu.

**⚠** Pokud je nabíjecí port nebo nabíjecí kabel mokrá, nepřipojujte nabíječku. Pokud je baterie poškozená nebo je vidět stopa vody, neprovádějte nabíjení ani nepoužívejte baterii. Váš elektrický skútr je plně nabitý, když se LED na nabíječce změní z červené (nabíjení) na zelenou (kapečkové nabíjení). Když nenabíjíte, uzavřete kryt nabíjecího portu.

## 6 Naučit se jezdit



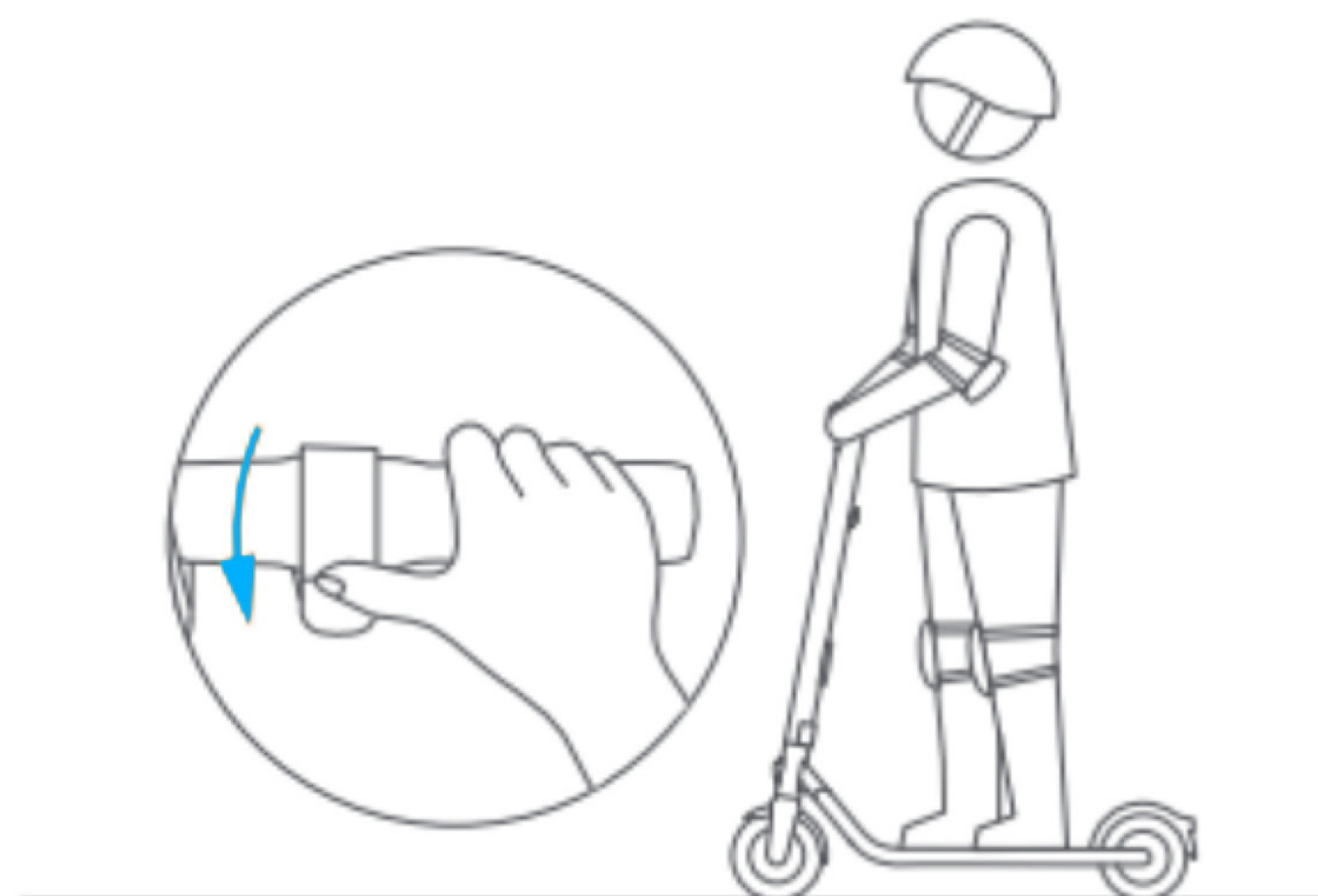
1. Noste schválenou helmu a další ochranné vybavení, abyste minimalizovali možná zranění.



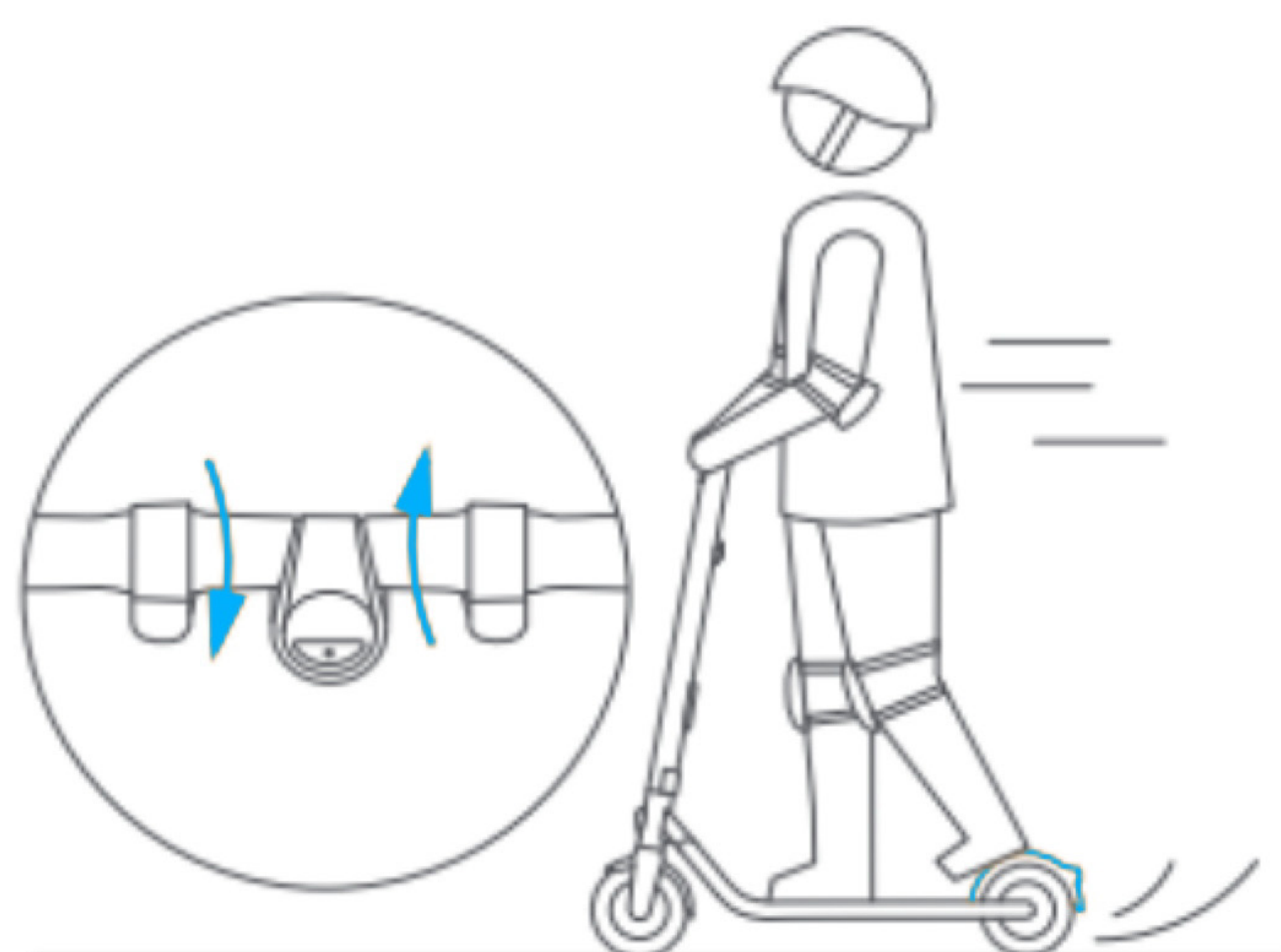
2. Otevřete to klíčem. Zapněte skútr a zkontrolujte úroveň baterie. Pokud je úroveň baterie nízká, nabijte skútr.



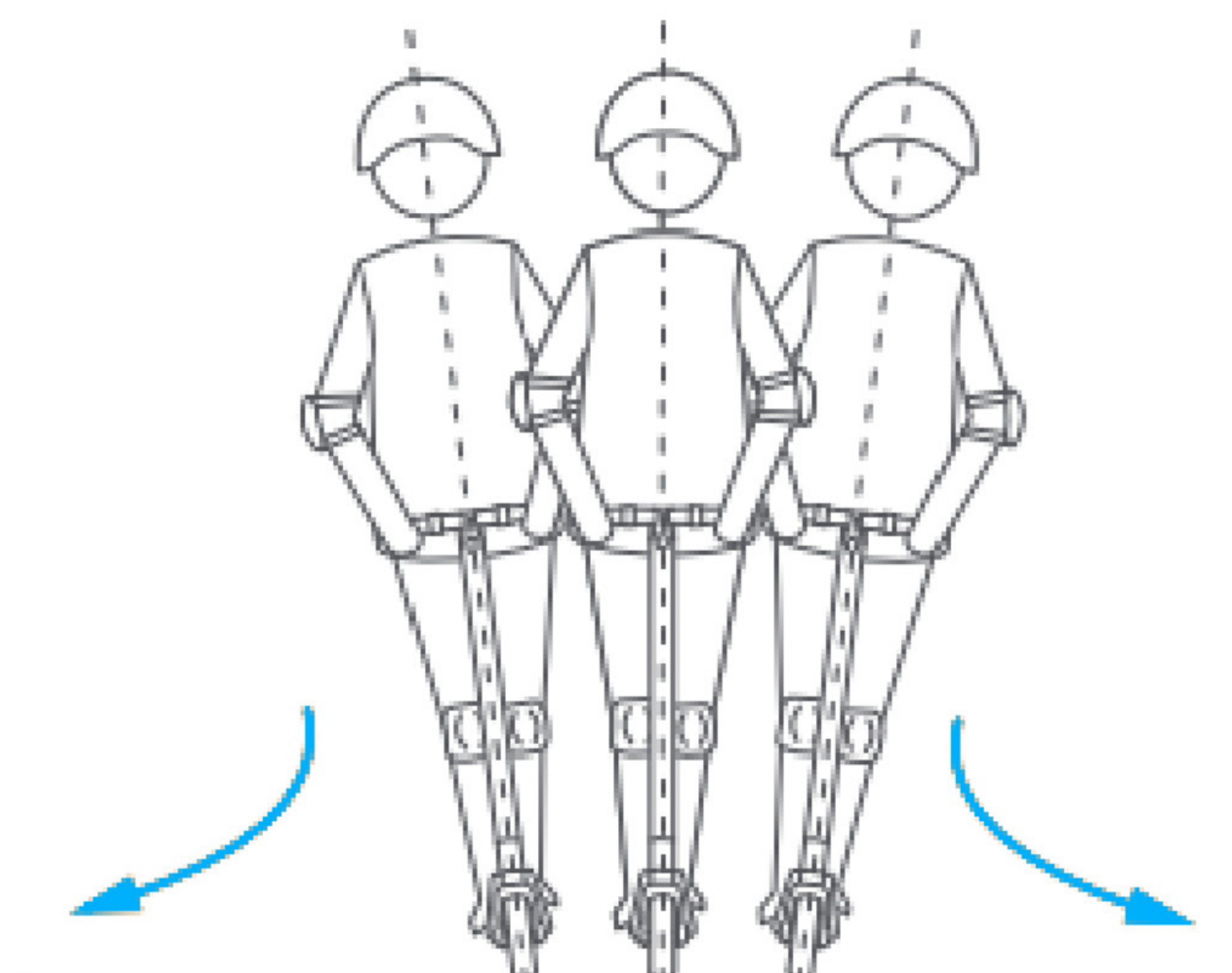
3. Stojte na plošině nožního krytu jednou nohou a odšlápněte druhou nohou, abyste začali klouzat. Pokud jste si koupili verzi se sedadlem, nejprve se posadte na sedadlo. Zrychlete pomalu.



4. Položte si druhou nohu na plošinu nožního krytu, abyste si udrželi obě nohy stabilní. Stiskněte plynový pedál, když budete vyvázeni, abyste zrychlili.



5. Zpomalte uvolněním plynového pedálu. Současně stiskněte brzdu a šlápněte zadní blatník nohou, abyste zpomalili.



6. Pro otočení posuňte svou hmotnost a lehce otočte říditka.

### ⚠ VAROVÁNÍ

Při prudkém brzdění hrozí vážné zranění v důsledku ztráty trakce a pádů. Udržujte střední rychlost a buďte opatrní na možné nebezpečí.

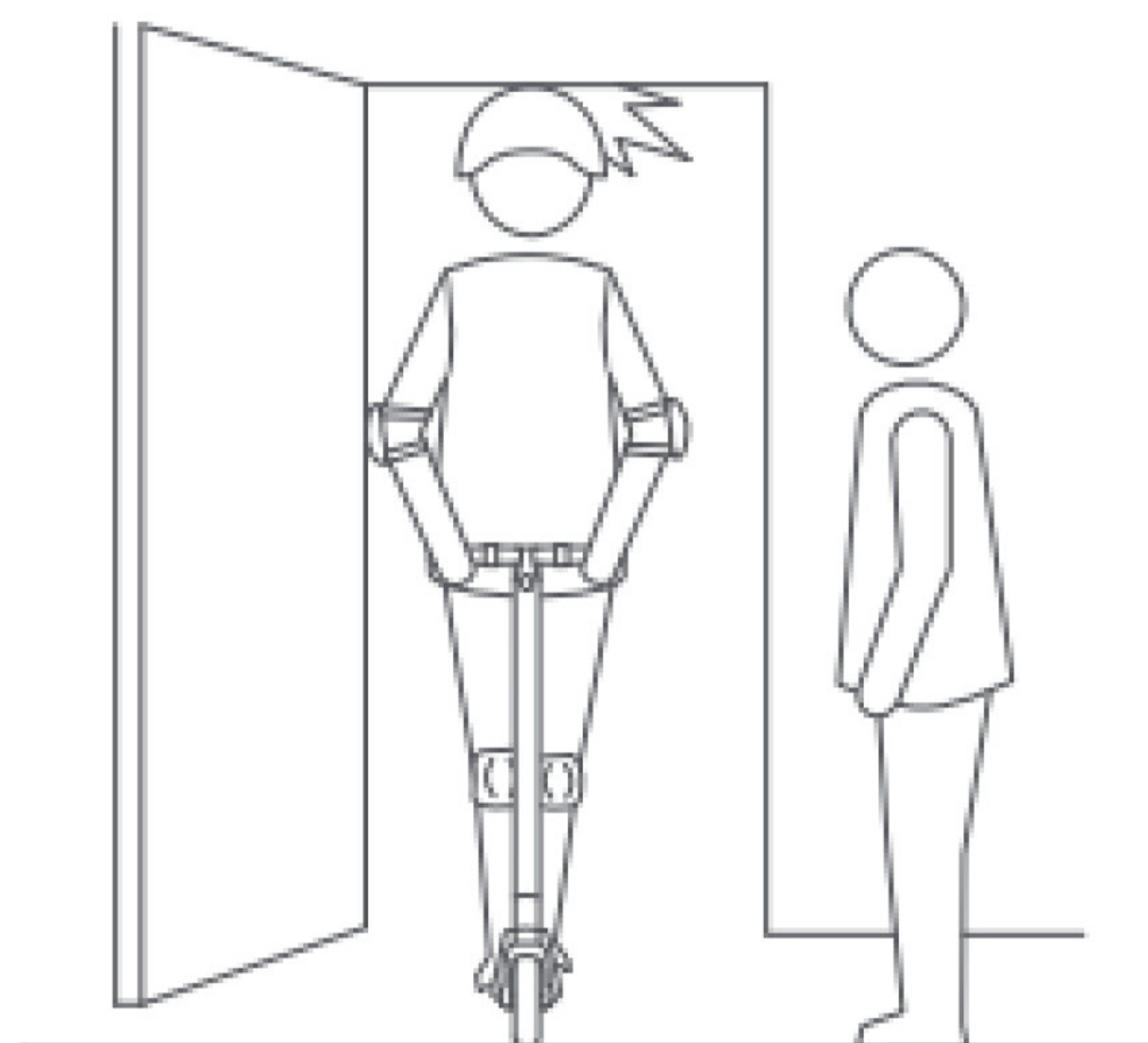
## 7 Poznámka k jízdě



⚠ NEJEZDĚTE na skútru za deště.



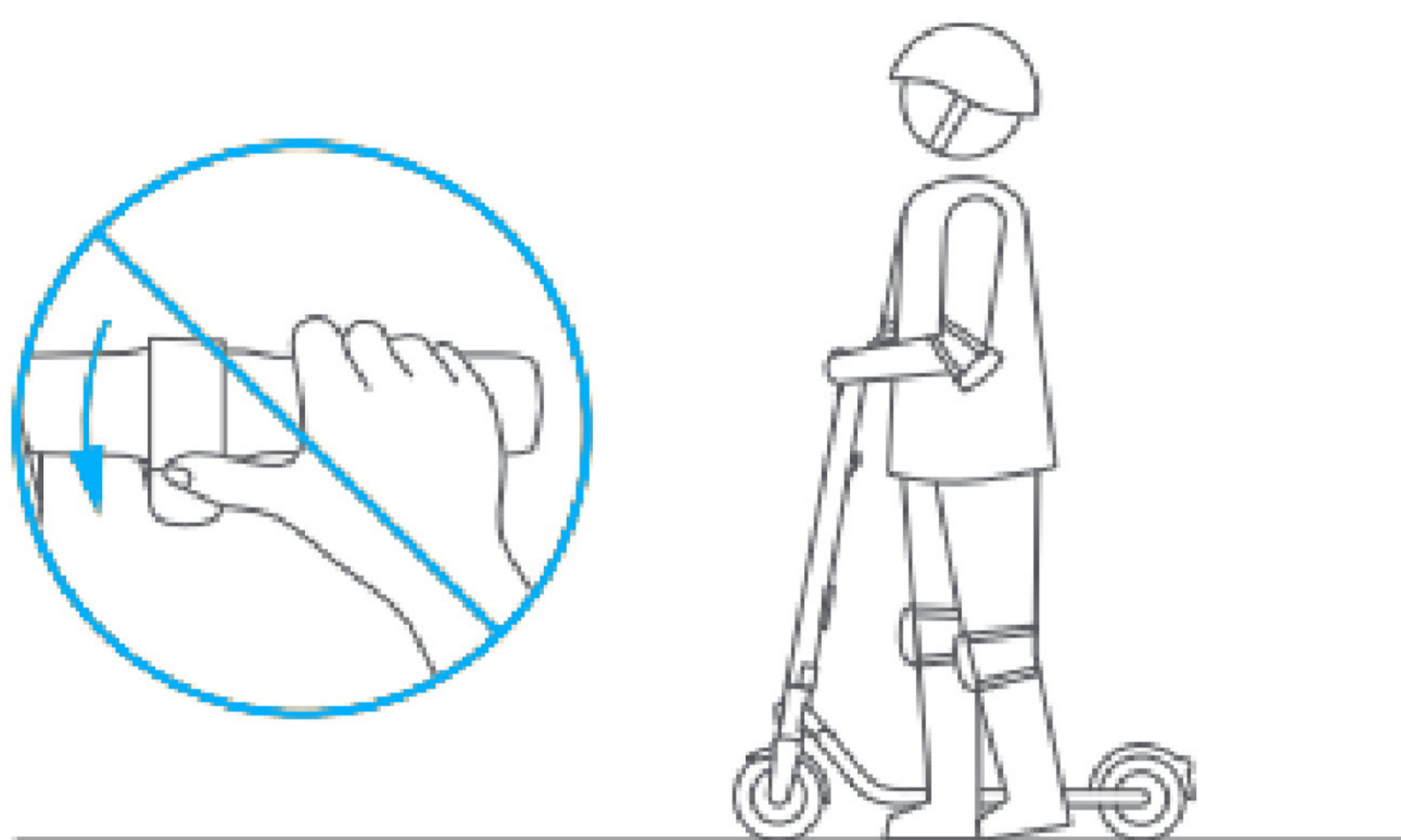
⚠ Při jízdě přes retardéry, prahy výtahů, rozbité silnice nebo jiné nerovné povrchy udržujte rychlost mezi 3.1–6.2 mph (5–10 km/h). Mírně ohněte koleno, abyste se lépe přizpůsobili zmíněným povrchům.



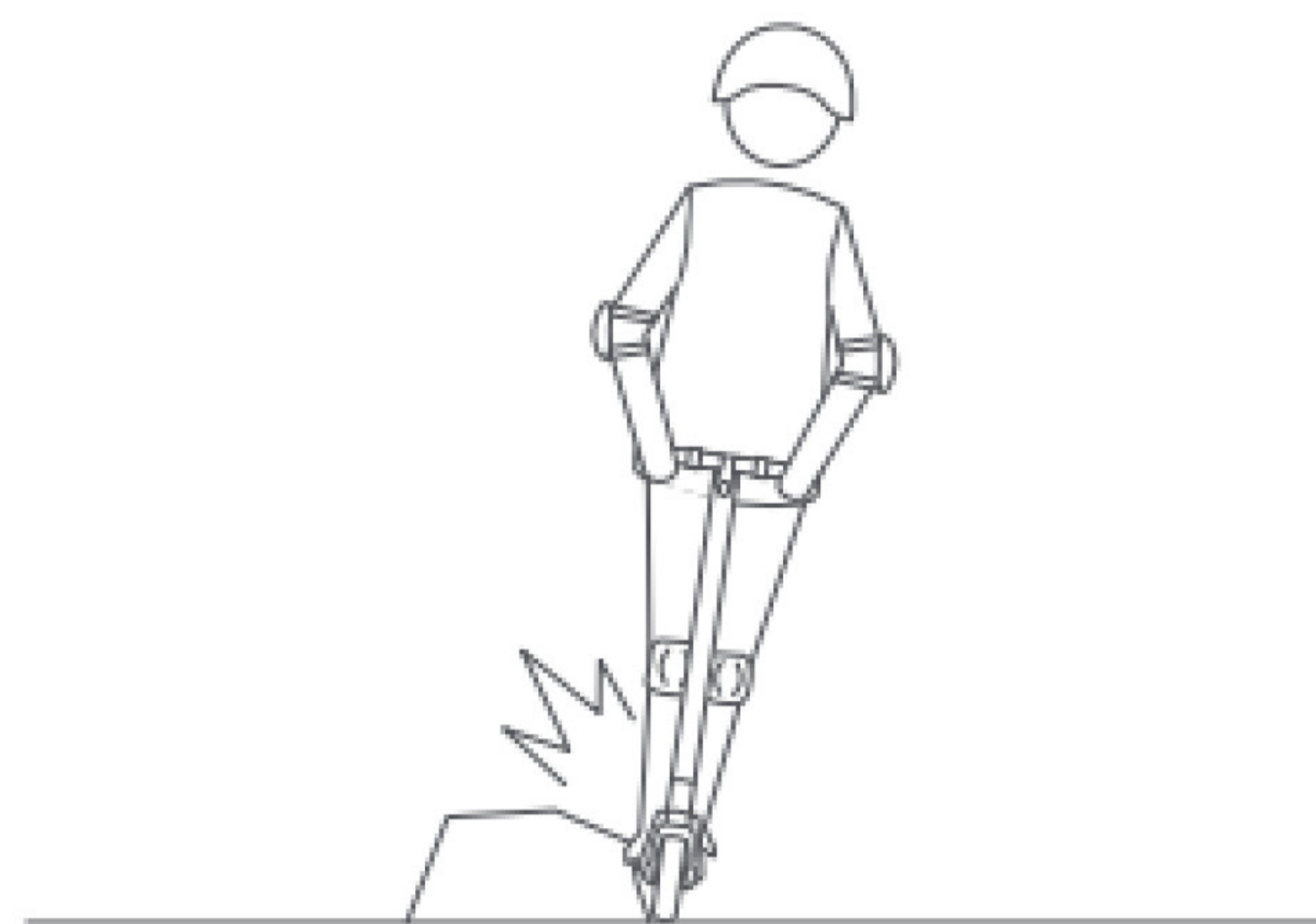
⚠ Dávejte pozor na hlavu při průchodu dveřními otvory.



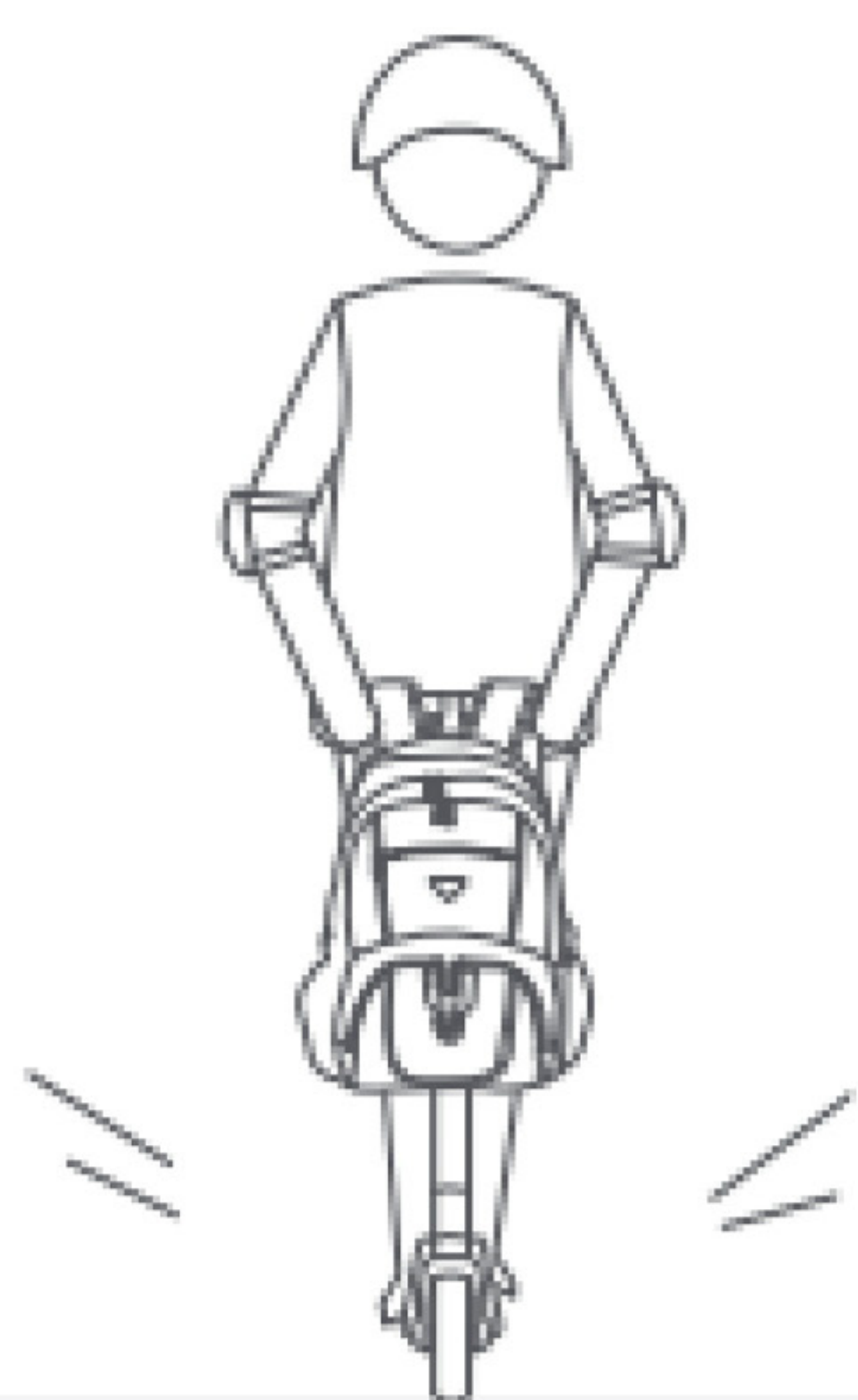
⚠ Dávejte pozor na rychlost při jízdě z kopce. Při vysoké rychlosti používejte oba brzdy současně.



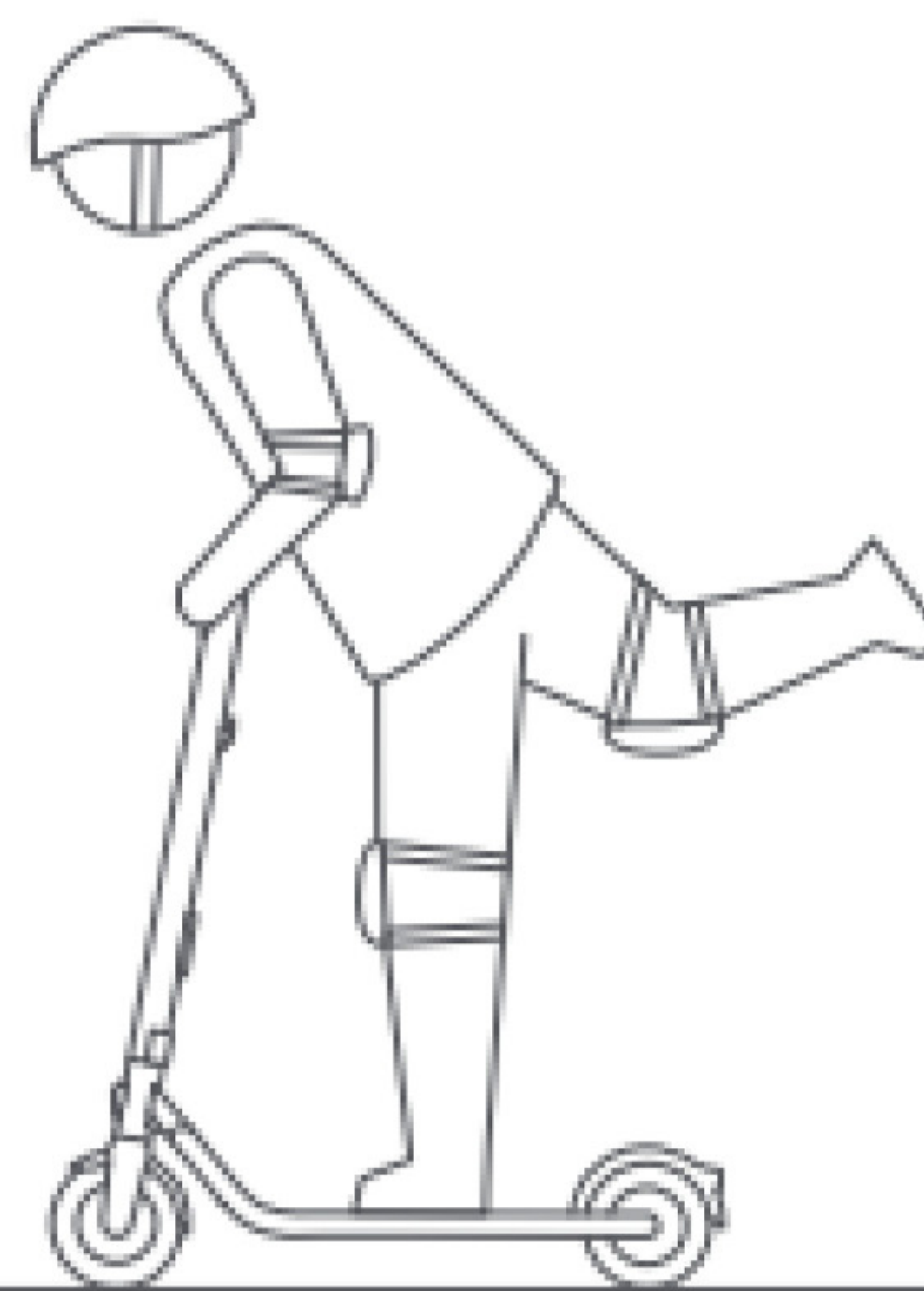
⚠ Při chůzi nepoužívejte akcelerátor



⚠ Vyhněte se kontaktu pneumatiky/kola s překážkami.

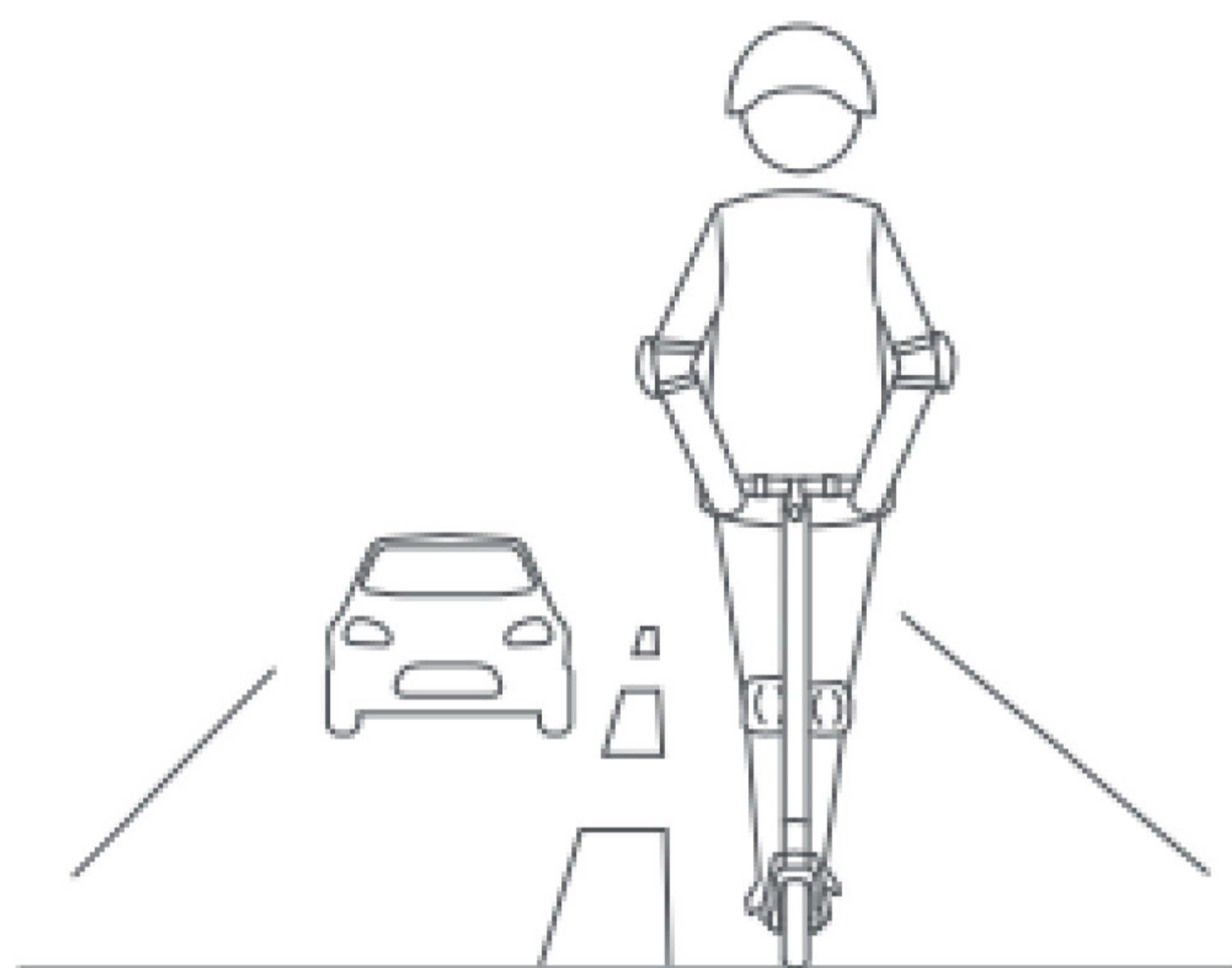


⚠ NEPŘENÁŠEJTE těžké předměty na řídlkách.

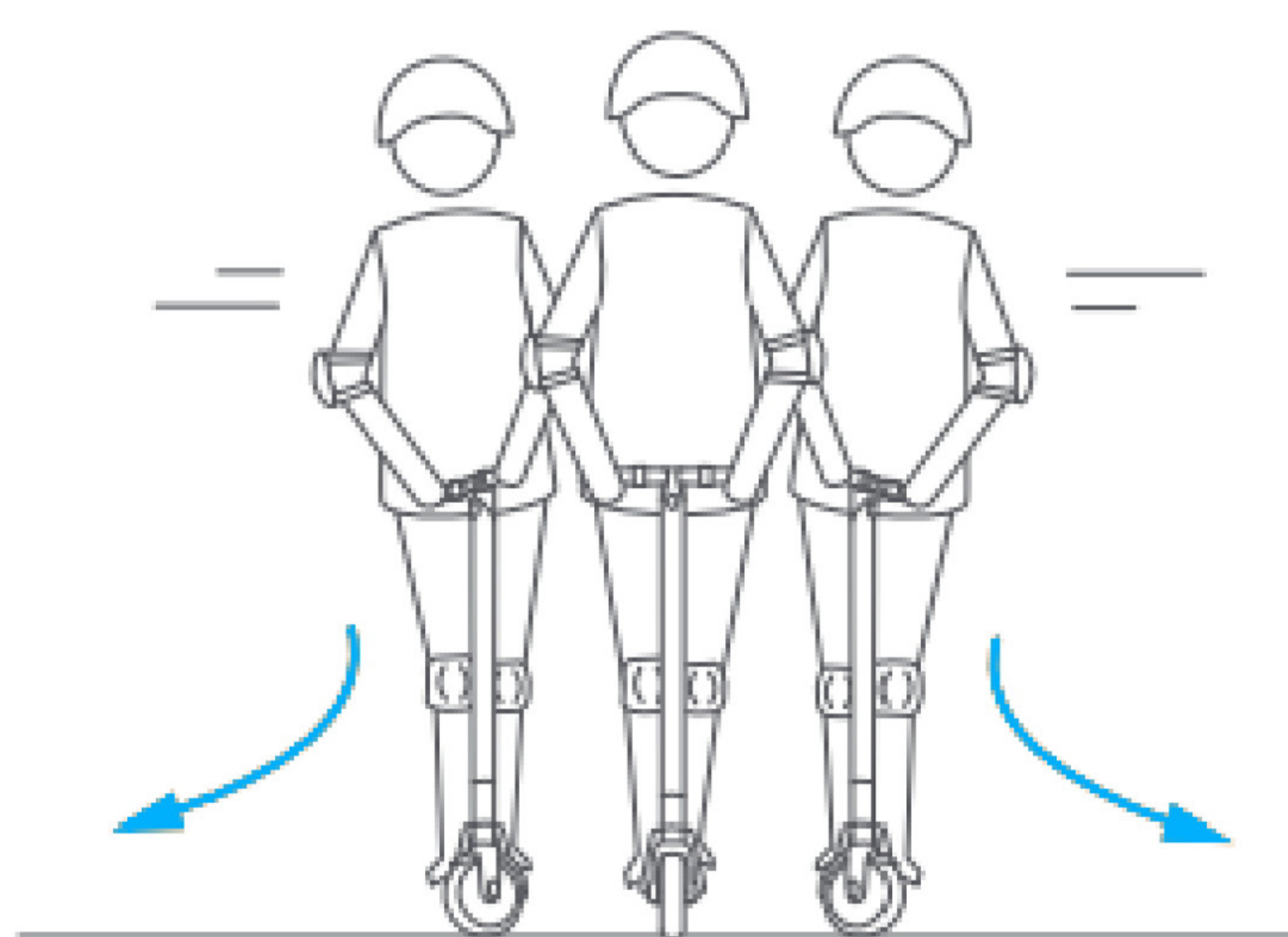


⚠ NEJEZDĚTE na skútru pouze jednou nohou.

## 8 Nebezpečné akce (Nepokoušejte se!)



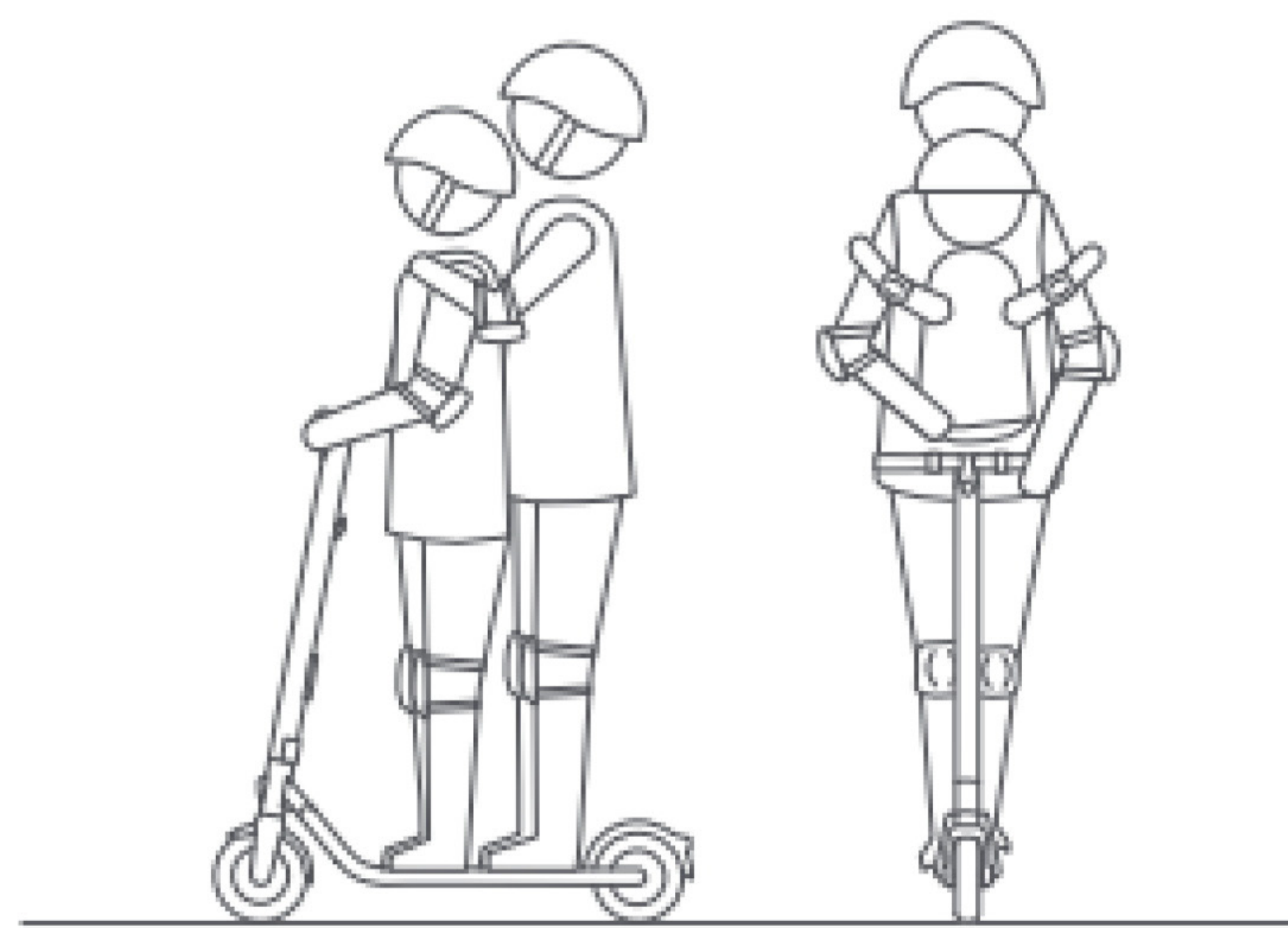
⚠ Nejezděte po veřejných komunikacích nebo dálnicích.



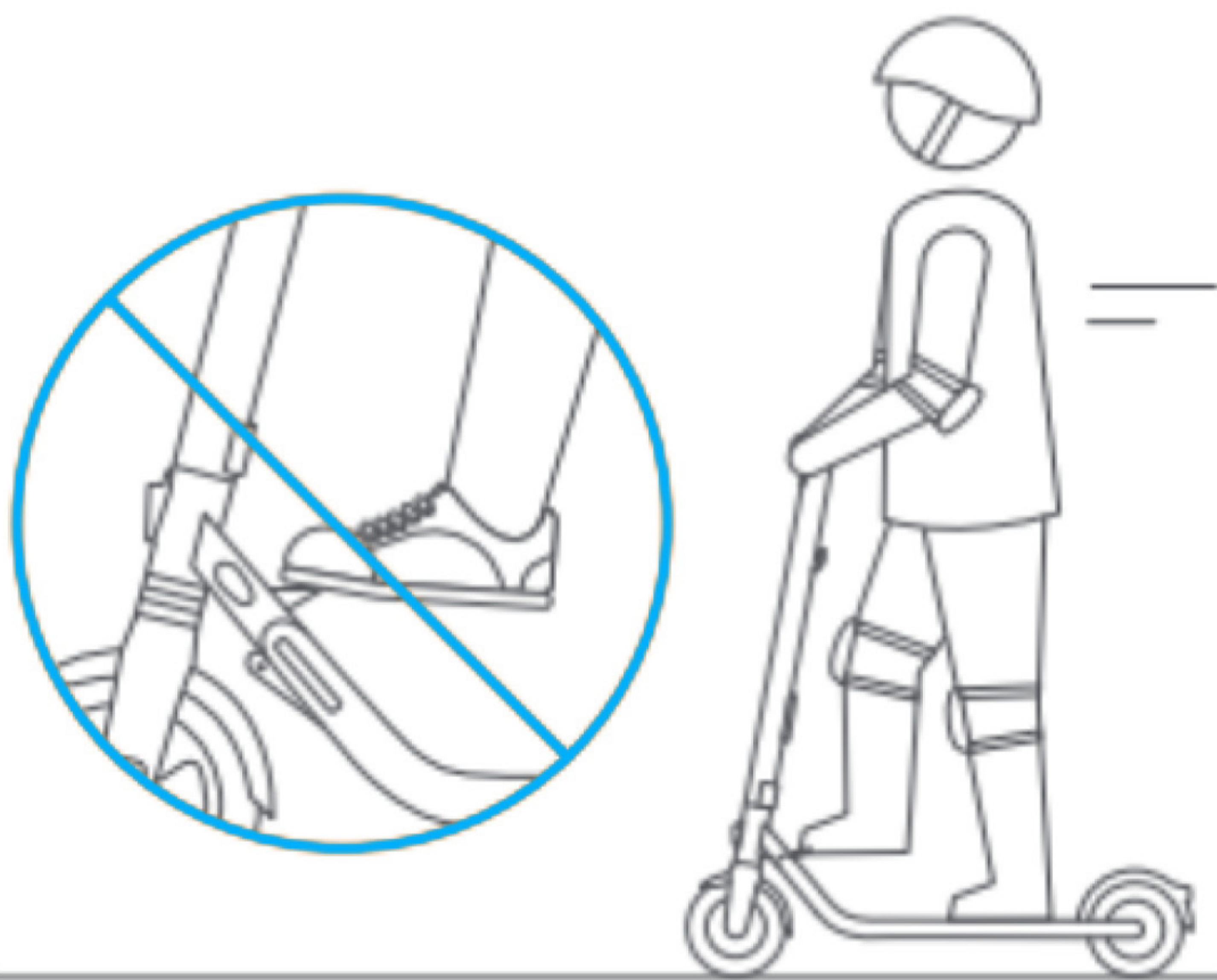
⚠ NEOTÁČEJTE řídlka násilně při vysoké rychlosti.



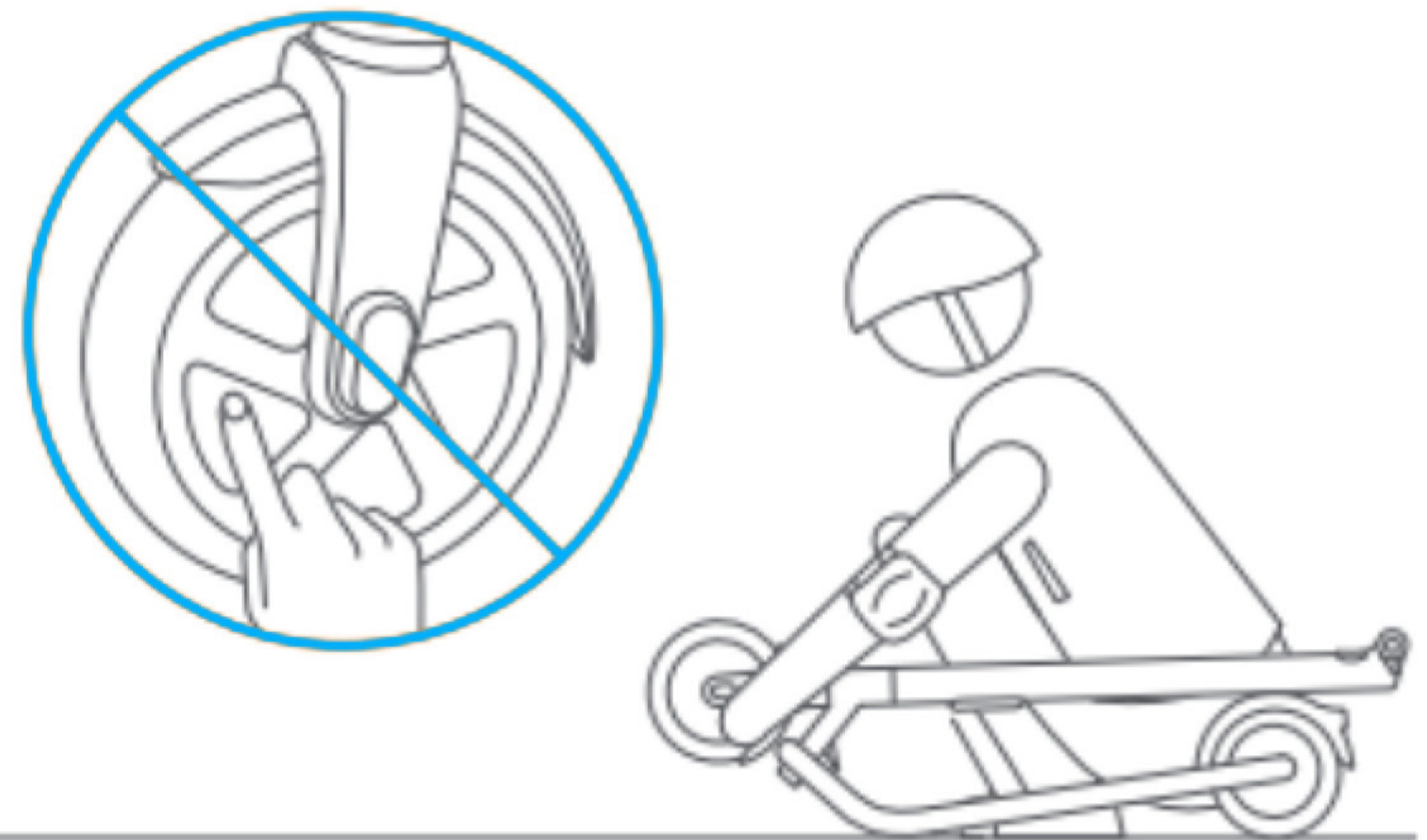
⚠ Nenajíždějte do kaluží nebo jakýchkoli jiných (vodních) překážek. V takovém případě prosím snižte rychlost a překážku obejděte.



⚠ Elektrický skútr je určen pouze pro jednoho jezdce. Nepoužívejte s jinou osobou. Nepřepravujte dítě.



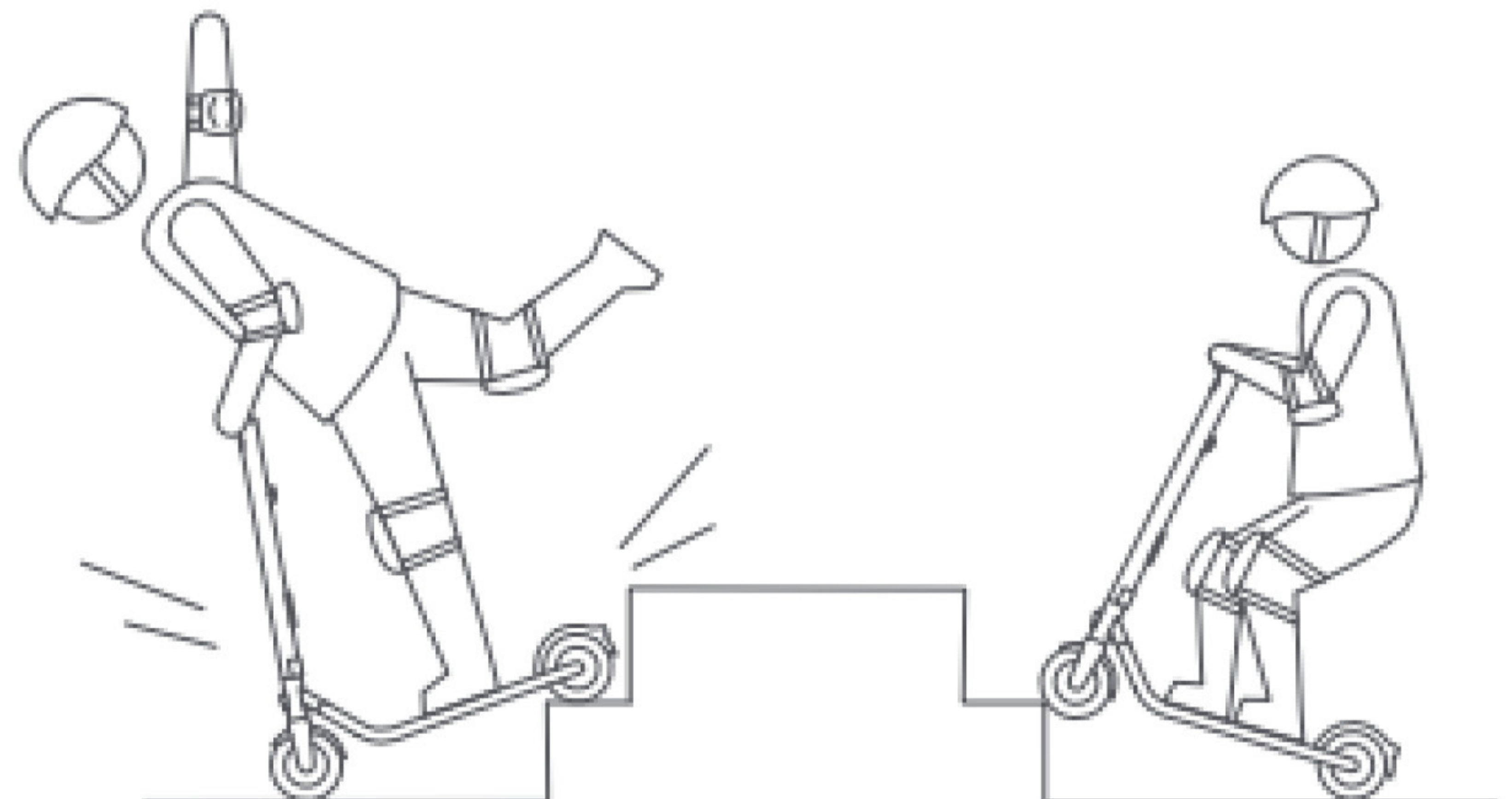
⚠ PŘI JÍZDĚ NEKROČTE NA SKLÁDACÍ PEDÁL.



⚠ PO JÍZDĚ NEKŘEJTE DO NÁBOJOVÉHO MOTORU, PROTOŽE SE MŮŽE ZAHŘÁT.

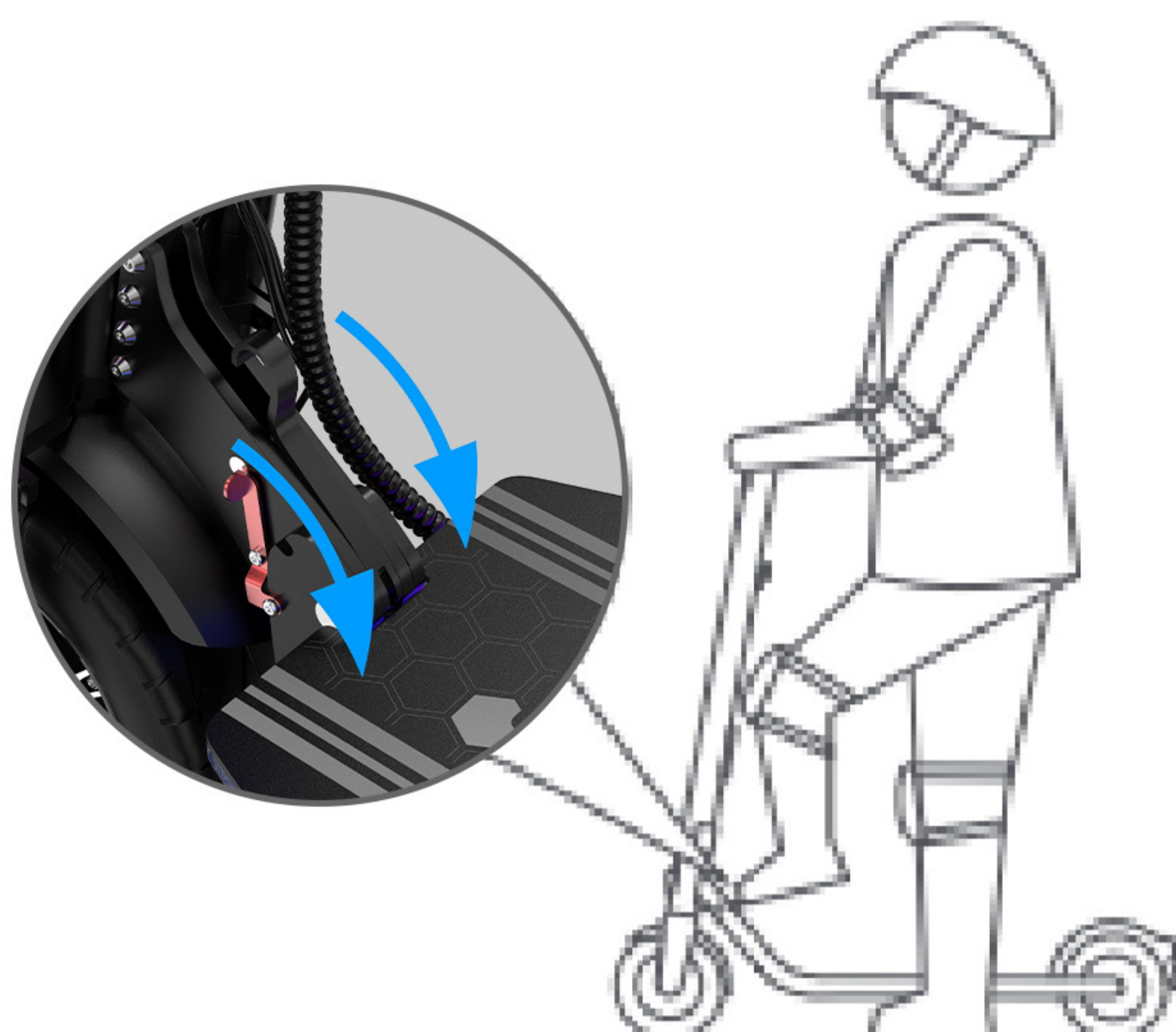


⚠ BĚHEM JÍZDY NEODJÍMEJTE RUCE Z ŘÍDÍTEK. NEJEZDĚTE POUZE JEDNOU RUKOU.

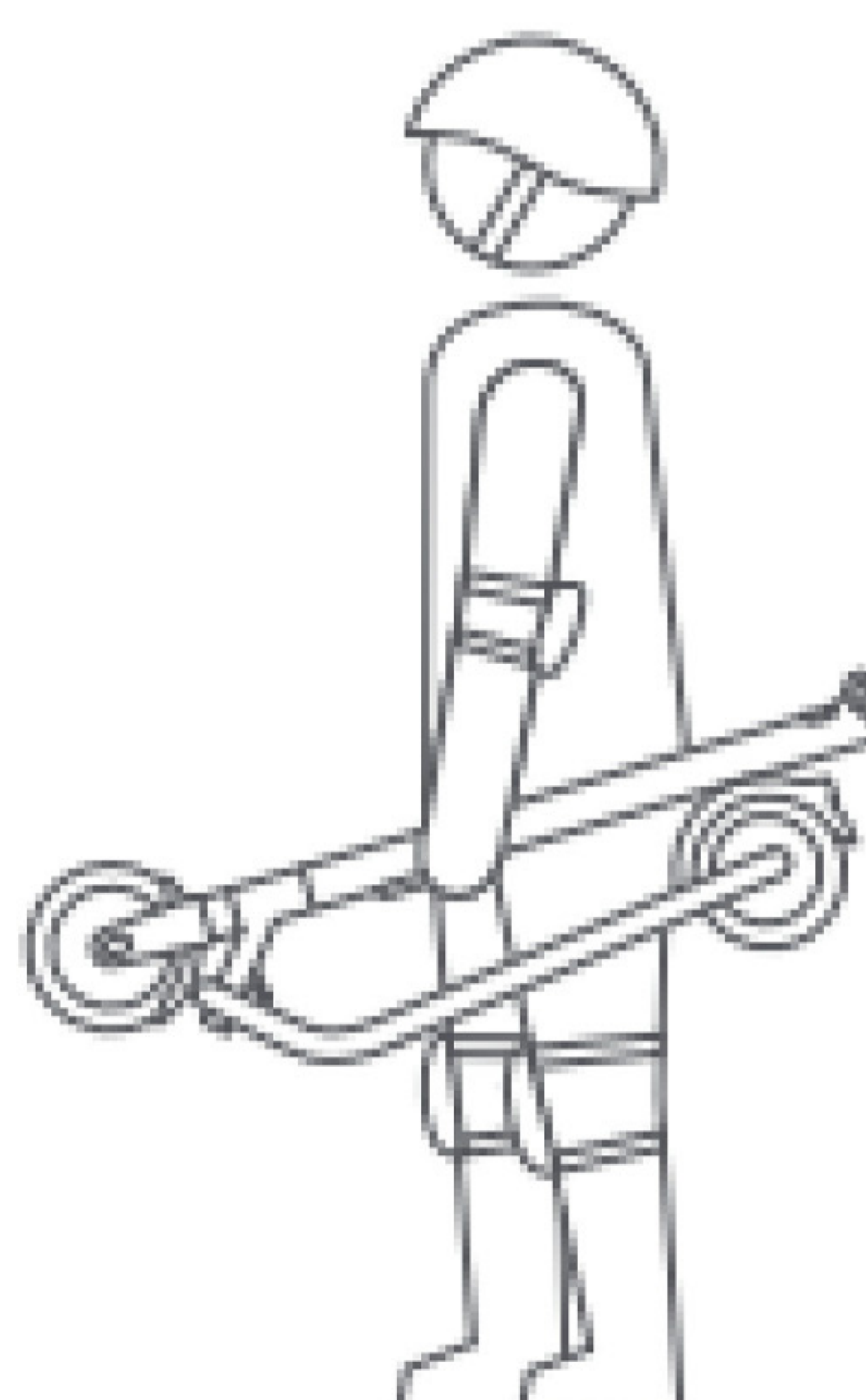


⚠ NEJEZDĚTE po schodech nahoru a dolů ani nepřeskakujte přes překážky.

## 9 Skládání a nesení



Ujistěte se, že je skútr vypnutý. Pro složení odemkněte skládací mechanismus. Poté složte řídítka dolů.



Držte řídítka seřízení buď jednou rukou nebo oběma rukama pro přenášení.

# 10 Každodenní péče a údržba

## Čištění a skladování

Pokud na těle skútru vidíte skvrny, setřete je vlhkým hadříkem. Pokud se skvrny nedají setřít, naneste trochu zubní pasty a kartáčem na zuby je vyčistíte, poté setřete vlhkým hadříkem.

Poznámky: Nepoužívejte k čištění skútru alkohol, benzín, petrolej nebo jiné žíravé a hořlavé chemické rozpouštědla, abyste zabránili vážnému poškození. Není vhodné umývat desku vysokotlakým vodním sprejem. Při čištění se ujistěte, že je skútr vypnutý, nabíjecí kabel je odpojený a gumový kryt je uzavřený, aby nedocházelo k prosakování vody, což by mohlo způsobit elektrický šok nebo jiné závažné problémy. Když skútr není používán, uchovávejte ho v interiéru, kde je suchý a chladný. Nenechávejte jej dlouhodobě venku. Přílišné sluneční záření, přehřátí a přílišné ochlazování urychlují životnost baterie.

## Údržba baterie

Používejte originální bateriové balíčky, použití jiných modelů nebo značek může přinést bezpečnostní problémy;

Nedotýkejte se kontaktů. Nerozkládejte nebo nepropíkejte obal. Udržujte kontakty mimo kovové předměty, abyste předešli zkratům, které mohou způsobit poškození baterie nebo dokonce zranění a úmrtí;

Používejte originální napájecí adaptér k zabránění možnému poškození nebo požáru;

Nesprávné zacházení s použitými bateriemi může způsobit obrovskou škodu životnímu prostředí. Abyste chránili přírodní prostředí, dodržujte místní předpisy pro správné likvidace použitých baterií;

Po každém použití úplně dobijte baterii, abyste prodloužili její životnost.

## Skladování a likvidace.

1. Snažte se skútr skladovat na chladném a suchém místě mezi 14° a 104°. V extrémně vlhkém prostředí může vnitřek skútru utrpět kondenzaci nebo dokonce hromadění vody, což může rychle poškodit baterii. Zařízení nejsou určena pro použití ve výškách nad 2000 m nad mořem. Dlouhodobé vystavení slunečnímu záření, dešti a živlům může poškodit materiály pouzdra, skladujte uvnitř, když není ve využití.

2. Při běžném používání se snažte vyhnout opětovnému nabíjení skútru po úplném vybití baterie. Pokud je baterie nízká, nabijte ji co nejdříve.

3. Prosím, nabíjejte skútr každý druhý měsíc, abyste zachovali baterii.

# 11 Specifikace

D99	Položka	Elektrický skútr
D99	Rozložený (Délka * Šířka * Výška)	132*28*140cm
	Složený (Délka * Šířka * Výška)	135*28*60cm
Váha	Hmotnost bez balení	58kg
Uživatel	Nosnost	150kg
	Doporučený věk	16-50
koloběžka	Maximální rychlost	85km/h
	Maximální dojezd	80-100km
	Maximální svah	55°
	Pracovní teplota	-10-40°C
	Stupeň krytí IP	IPX4
Baterie	Napětí	60V DC
	Maximální nabíjecí napětí	67.2V DC
	Kapacita	42Ah
Motor	Nominální výkon	6000w
Nabíječka	Vstupní napětí	110V-240V
	Výstupní napětí	67.2V DC
	Výstupní proud	2A
	Doba nabíjení	8-10 hodin

(1) Výška těla: vzdálenost od země k nejvyššímu bodu těla.

(2) Popis životnosti baterie: Měří se za podmínek plného nabití, zátěže 165 liber (75 kg), teploty 77°F (25°C), na rovné silnici bez větru a při maximální rychlosti 25 km/h. Skutečná životnost baterie se liší v závislosti na různých faktorech zátěže, vlhkosti, rychlosti větru a zvyklostech provozu.

(3) Maximální povolená hmotnost musí být vždy udržována do 150 kg (včetně řidiče a předmětů). S ohledem na dodatečnou hmotnost oblečení nebo jiných doplňků během cesty a gravitaci generovanou rychlostí, koloběžka ji nepodporuje, pokud je tato hranice zátěže překročena.

## 12 Omezená záruční prohlášení

**7Denní záruka na vrácení zboží z důvodu nespokojenosti.**

Pokud nejste s nákupem spokojeni, naše politika vrácení vám umožňuje vrátit zakoupený výrobek na autorizovaném kanálu do 7 dnů od data doručení zásilky a požádat o vrácení peněz z autorizovaného kanálu z jakéhokoli důvodu. Poznámka: Náklady na expresní dopravu nejsou vráceny.

Pokud jde o žádosti o vrácení, nejsme zodpovědní za ztracené balíčky nebo neověřitelné produkty v důsledku přepravce. Pokud byl produkt podepsán a je potvrzeno, že poškození bylo způsobeno zákazníkem, může být žádost o vrácení zamítnuta

**OMEZENÁ ZÁRUKA PRODUKTU.**

Záruční doba pro původního kupujícího stanovuje, že váš produkt bude během uvedeného období bez vad v materiálech a zpracování při běžném používání.

Neposkytujeme záruku na nepřetržitý provoz produktu nebo bezchybnost.

Nejsme zodpovědní za škody vzniklé nedodržením pokynů týkajících se použití produktu.

## **PRO ZÍSKÁNÍ VRÁCENÍ PENĚZ MUSEJÍ BÝT SPLNĚNY VŠECHNY NÁSLEDUJÍCÍ PODMÍNKY:**

1. Požadavek na vrácení zboží musí být podán do 7 dnů od data přijetí zásilky. Pro získání požadavku na vrácení, kontaktujte nás prostřednictvím e-mailu: support@duotts.com pro servis.
2. Náklady na zpětnou dopravu zboží nese zákazník.
3. Pro zajištění záručního servisu si prosím uschovejte účtenku a/nebo fakturu k ověření důkazu o nákupu.
4. Vrácený produkt musí být v dobrém fyzickém stavu (nesmí být fyzicky rozbitý nebo poškozený).
5. Všechny původně přiložené příslušenství k vašemu nákupu musí být zahrnuty v rámci vaší vrácení.
6. Pokud vrátíte produkt do našeho skladu (a) bez RMA a bez všech součástí zahrnutých v původním balení, vyhrazujeme si právo odmítnout přijetí takového vrácení.

## **Opatření**

Pokud je zjištěna chyba v hardware a DUOTTS obdrží platnou reklamaci v rámci záruční doby, máme právo a za míru povolenou zákonem buď opravit výrobek bezplatně s použitím nových nebo repasovaných náhradních dílů, nebo výrobek nahradit novým nebo repasovaným výrobkem. V případě vady jsou to vaše jediné a výhradní nápravné prostředky, za míru povolenou zákonem. Může se uplatnit poplatek za přepravu a balné, pokud to nepřekáží platnému právu. Každý náhradní výrobek hardware bude zárukou po zbývající dobu původní záruční doby nebo po dobu sedmi (7) dnů, podle toho, co je delší, nebo po dobu dalšího období, které může být platné v rámci vaší právní jurisdikce.

## **JAK ZÍSKAT SLUŽBU ZÁRUKY.**

Je nutné požádat o objednávku služby záruky v rámci záruční doby ode dne přijetí zásilky. Pro požádání o objednávku služby záruky nás kontaktujte prostřednictvím e-mailu: support@duotts.com.

K získání služby záruky musíte produkt doručit na adresu stanovenou prodejcem, a to buď v jeho původním obalu nebo v obalu, který poskytuje stejnou míru ochrany. V souladu s platnými předpisy můžeme požadovat, aby zákazník poskytl důkazy o koupi produktu a/nebo splnil požadavky na registraci před obdržení záruční služby. Tato záruční služba bude poskytována na zbytek původní záruční doby nebo po dobu sedmi (7) dnů, podle toho, co je delší, nebo po dobu dalšího období, které může být platné v dané jurisdikci.

## **Omezení škod.**

S výjimkou případů zakázání podle platného práva nebudeme nesezóní za žádné náhodné, nepřímé, zvláštní nebo následné škody, včetně, ale neomezeně na ztrátu zisku, příjmů nebo dat, které vznikly v důsledku porušení jakéhokoli výslovného nebo nepřímého záručního nebo podmínkového závazku, nebo pod jakoukoli jinou právní teorií, i když byl DUOTTS informován o možnosti vzniku takových škod. Některé právní území neumožňují vyloučení nebo omezení zvláštních, nepřímých, náhodných nebo následných škod, takže výše uvedené omezení nebo vyloučení se na vás nemusí vztahovat.



## Poprodejní servis

Název dílu	Doba služby	Záruka	metoda
Motor	12 měsíců	Porucha při běžném používání	1 rok záruka na nelidské poškození
baterie	12 měsíců	Porucha při běžném používání	Normální opotřebení není kryto zárukou.
Přístrojový akcelerátor.	12 měsíců	Problémy s kvalitou	1 rok záruka na nelidské poškození
Ovladač	12 měsíců	Problémy s kvalitou	1 rok záruka na nelidské poškození
Nabíječka.	12 měsíců	Problémy s kvalitou	Není-li poškození způsobeno lidskými faktory, může být zajištěna záruka.
Trubka	12 měsíců	Žádný zvuk	Není-li poškození způsobeno lidskými faktory, může být zajištěna záruka.
rámová konstrukce	12 měsíců	Odpájení, neumělý lom	Není-li poškození způsobeno lidskými faktory, může být zajištěna záruka.
pneumatika	12 měsíců	Únik vzduchu (neumělý nebo proražený)	Není-li poškození způsobeno lidskými faktory, může být zajištěna záruka.
<b>Poznámka: Výměna za nový (během záruční doby)</b>			

# Pravidelná kontrola a údržba.

C: Zkontrolujte A: Upravte R:Vyměňte L: Namažte T:Utáhněte

Zkontrolujte položku	60 dní	180 dní	360 dní
Zda se řídítka otáčejí nebo zda jsou řídicí části uvolněné nebo opotřebované.	A/T	C/T	C/L
Zda je pneumatika správně nafouknutá nebo zda je pneumatika opotřebovaná.	C	C	R
Zda jsou přední a zadní ozubená kola náprav a kola náprav deformovaná nebo opotřebovaná.	T	C/T	C/L
Zda jsou brzdové destičky opotřebované.		R	R
Zda je ráfek deformovaný nebo se vychyluje.		C	C
Zda je rám a přední vidlice deformovaná nebo pomačkaná.		C	C
Funguje brzda dobře?	C	C	C
Zda klakson a světlomety pracují správně.		C	C
Zda je nabíječka nebo nabíjecí konektor poškozený.		C	C
Zda jsou uvolněné utahovací šrouby.	A	A	A



Facebook



Instagram



Twitter



YouTube