

INOKIM OXO



UŽIVATELSKÝ MANUÁL

OBSAH

Specifikace	3
Popis	4
Vybalení koloběžky	4
Baterie	6
Ovládací panel a akcelerátor	8
Nastavení režimu	10
Adaptéry na odpružení	11
Bezpečnost jízdy	13
Seřízení skládacího mechanismu	14
Sériové číslo	15

VAROVÁNÍ

Je zakázáno jezdit za špatných povětrnostních podmínek.

Nikdy nejezděte v dešti, sněhu, vodě, na zledovatělých silnicích, špatné viditelnosti a povětrnostních podmínek.

Vždy používejte přilbu. Nejzávažnější zranění, ke kterým dochází při jízdě je zranění hlavy. Tomu lze předejít, pokud nosí helmu.

Dodržujte místní zákony a předpisy určité země nebo oblasti vyžadující bezpečnostní zařízení nebo vybavení. Vaší odpovědností je, znát státní zákony a následně je dodržovat.

Před každou jízdou pevně zajistěte sklopnou páku a zkontrolujte brzdy.

Neprovádějte žádné kaskadérské kousky a skoky. Při těchto akrobacích přibývají rizika na zranění a poškození vaší koloběžky OXO.

Nevozte další cestující. Koloběžka je určena pouze pro jednu osobu.

Svou první jízdu s INOKIM OXO provádějte na odlehlém místě, bez jakýchkoliv překážek.

Převzetí odpovědnosti

Unicooltech nenese odpovědnost za jakékoli zvláštní, následné nebo náhodné škody způsobené používáním nebo nesprávným použitím našich produktů. Uživatel souhlasí s převzetím plné odpovědnosti za všechna taková rizika a jakýkoli incident, zranění osob nebo škodu na majetek způsobený nesprávným používáním výrobku.

SPECIFIKACE

Model	OXO
Lithiová baterie	60V 25,6AH
Hmotnost (+-0,5 kg)	33,5 kg
Dojezd (km)	110 km Při konstantní rychlosti 15 km/h a 75 kg zatížení, při teplotě 25°C a rovné silnici
Doba nabíjení (H)	13,5 hodiny
Motor-1	800W bez převodovky (špičkový 1300W)
Motor-2	800W bez převodovky (špičkový 1300W)
Maximální rychlost	Podle místních předpisů
Brzdy	Přední a zadní hydraulické kotoučové brzdy
Velikost pneumatiky	Pneumatiky 10 x 2,5 palce nebo terénními pneumatikami 10 x 3 palce
Tlak v pneumatikách	2.7 až 3,4 bar
Složená velikost D x Š x V (cm)	Rozměry 122 x 59 x 54 cm
Rozložená velikost D x Š x V (cm)	Rozměry 122 x 59 x 130 cm
Nosnost	120 kg
Osvětlení	Integrovaná LED světla
Ovládací panel	LCD displej s funkcemi a osvětlením

Pozor na vodu!



Tato koloběžka a její součásti nejsou vodotěsné. Nedovolte, aby se voda dostala do koloběžky a do jiných součástí. **Na poškozené části koloběžky vlivem vlhkosti se záruka nevztahuje.**

- Nikdy jej nepoužívejte, pokud je vozovka mokrá kvůli dešti, sněhu a kroupám.
- Pokud myjete nebo stříkáte vodu na elektrická zařízení, může to způsobit poruchu nebo požár.

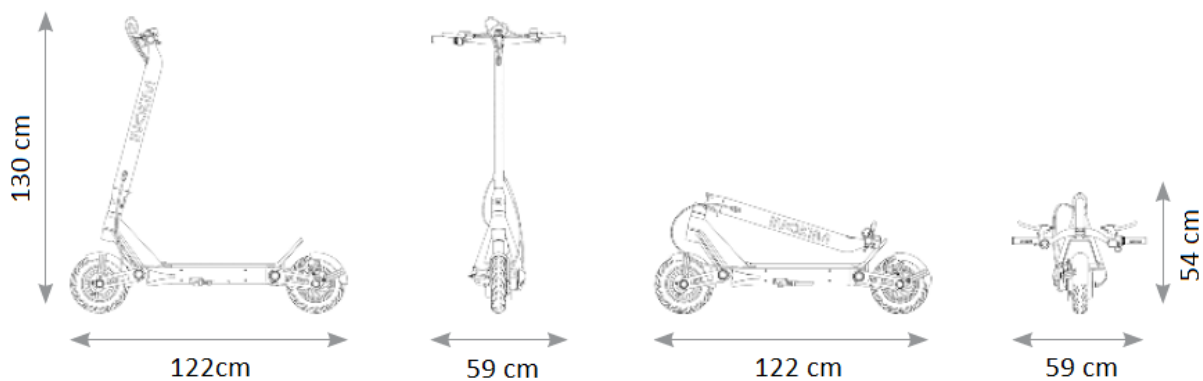
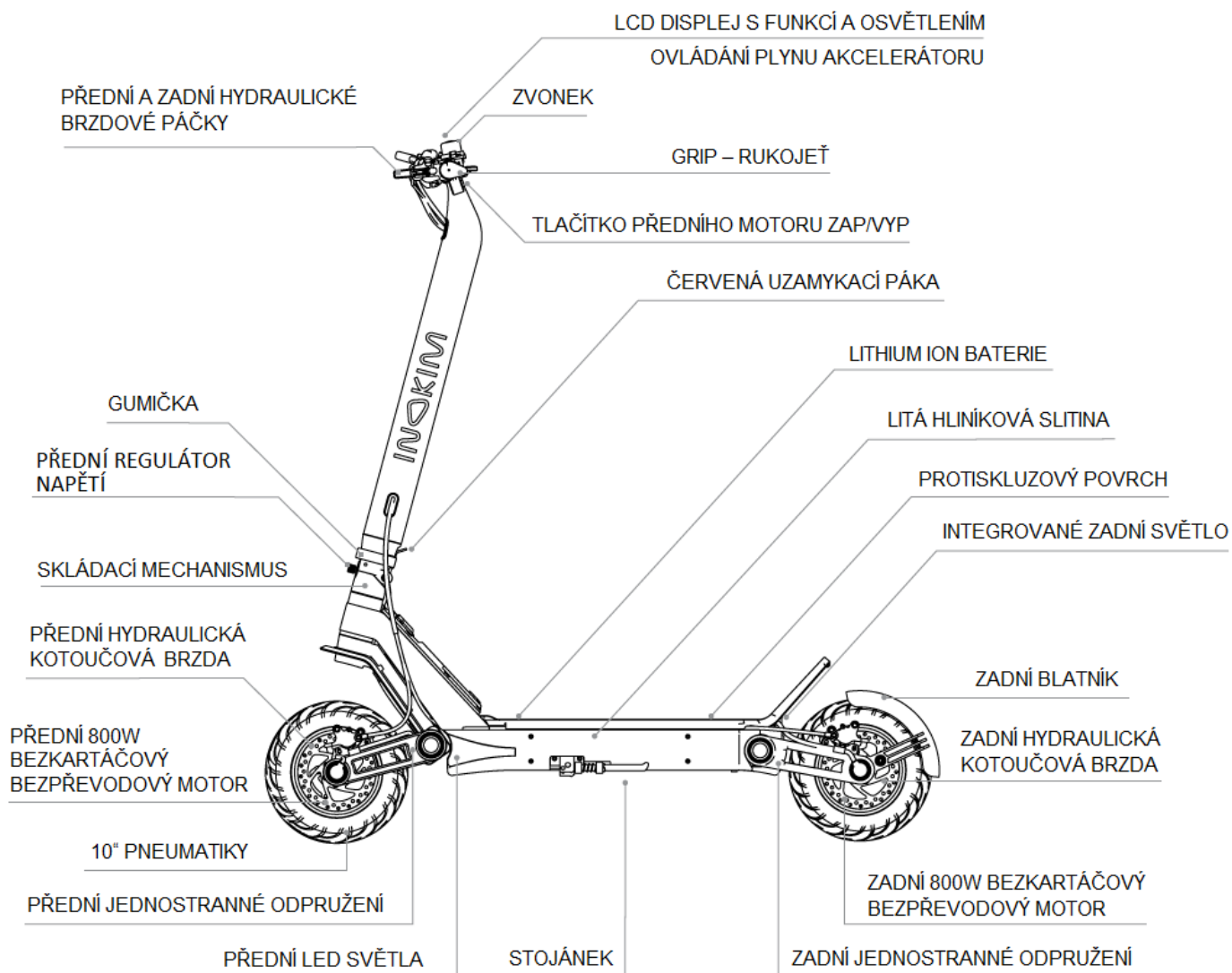
Pozor!



Minimálně jednou za měsíc namažte všechny rotující, otočné a pohyblivé části vaší koloběžky, v opačném případě, může dojít ke zadření třecích ploch součástí.

V tomto okamžiku zaniká nárok na **záruční opravu** vaší koloběžky!

POPIS



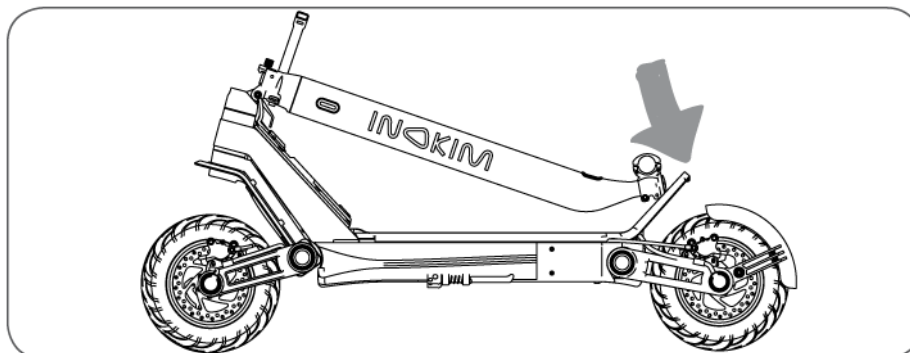
VYBALENÍ KOLOBĚŽKY

Jste připraveni vybalit koloběžku OXO?

Postupujte podle těchto pokynů:

1. Ve složeném stavu postavte OXO na stojan.

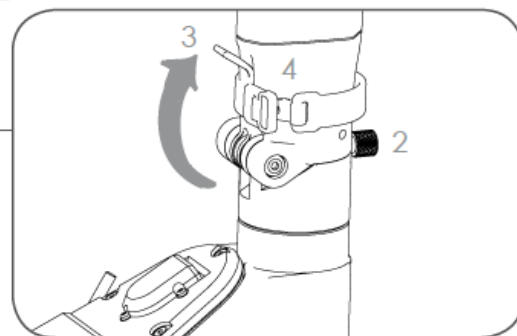
Zatlačte na zadní konec OXO, abyste uvolnili zámek řídítek, který je umístěn na desce a uvolnili tak řídicí tyč.



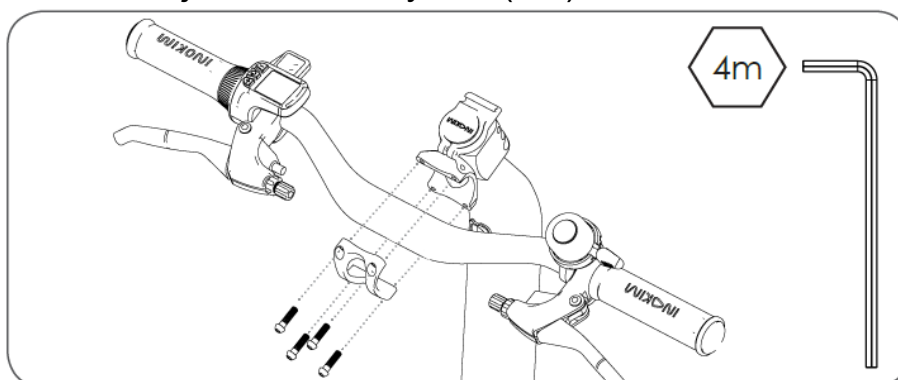
2. Upravte utažení páky předním regulátorem napětí

3. Upevněte ČERVENOU páčku

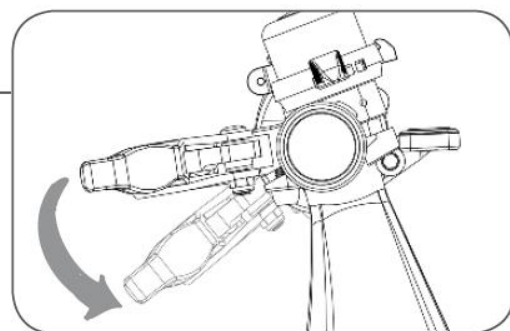
4. Upevněte gumičku bezpečnostního zámku



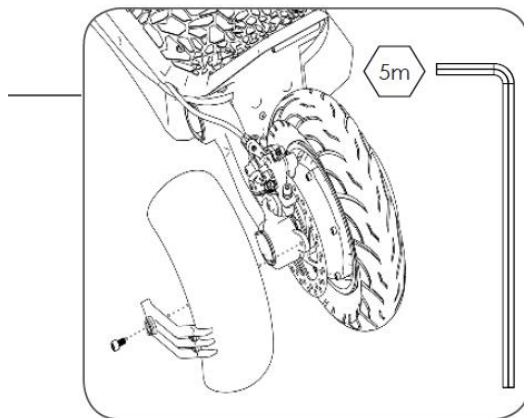
5. Nastavte říditka. Použijte šestihranný klíč (4m)



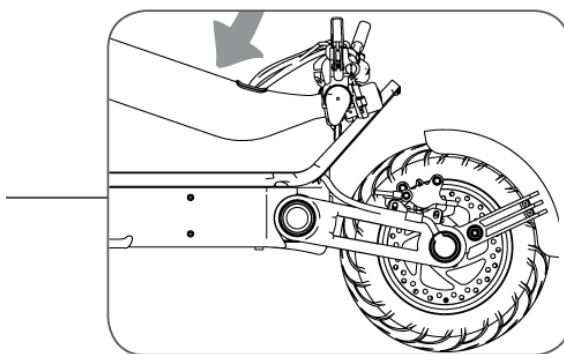
6. Nastavte úhel brzd podle vaší výšky a natažení vaše zápěstí rovně.



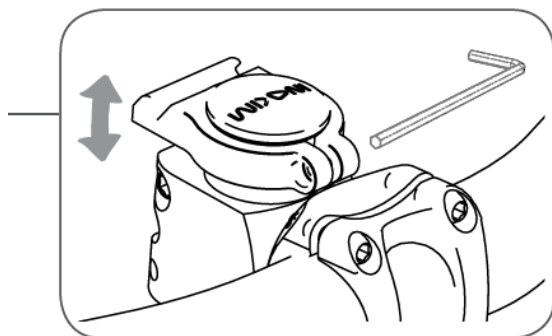
7. Namontujte zadní blatník. Použijte šestihranný klíč (5m)



8. Při skládání opakujte kroky 2, 3 a 4 v opačném pořadí, poté jednoduše zaklapněte tyč řízení na své místo.



9. Pokud zaklapovací zámek vašeho OXO je příliš volný / těsný, můžete ho doladit úpravou výšky zajišťovacího háku. Použijte šestihranný klíč (2,5 m)



BATERIE

Vaše koloběžka OXO je vybavena lithiovou baterií s externí nabíječkou.

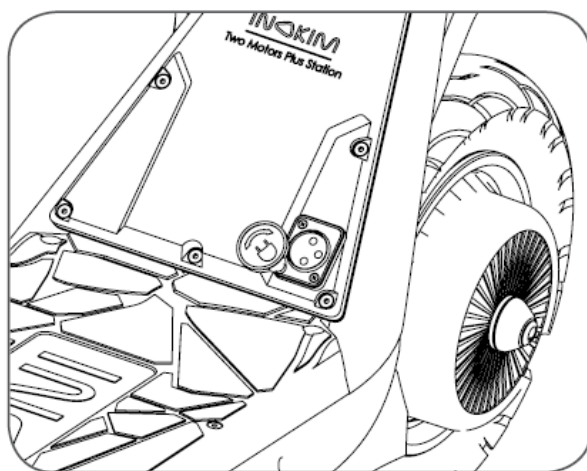
Při nabíjení připojte nabíjecí kabel v tomto pořadí:

1. K nabíjecímu konektoru baterie INOKIM
2. Do elektrické zásuvky

Indikace nabíjení:

Červená kontrolka – Baterie se nabíjí

Zelená kontrolka – Nabíjení dokončeno





MAXIMALIZUJTE VÝKON BATERIE

1. Před prvním použitím baterii OXO plně nabijte, v opačném případě může dojít ke zkrácení životnosti baterie.
2. NENECHÁVEJTE plně nabitou baterii připojenou k nabíječce, protože přebíjení může zkrátit životnost baterie.
3. Vyhněte se extrémním teplotám
Vždy se snažte baterii skladovat mezi teplotami 15 °C a 25 °C (59 °F a 77 °F).
Extrémní teploty snižují kapacitu a životnost baterie. Zařízení s horkou nebo studenou baterii dočasně nemusí správně fungovat.
4. Alespoň jednou za měsíc baterii plně nabijte.
5. Čas od času vybijte baterii.
Využijte veškerou energii uloženou v baterii.
6. Před uložením na delší dobu nabijte baterii do poloviny.



BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY BATERIE

Udržujte baterii mimo dosah dětí a domácích zvířat, opačném případě může baterie způsobit smrt nebo vážné zranění.

Před prováděním jakékoli údržby odpojte baterii od zásuvky.

Nepoužívejte koloběžku, pokud je připojena k elektrické síti.

Úraz elektrickým proudem může způsobit vážné zranění a poškození koloběžka

NEPOUŽÍVEJTE koloběžku, pokud baterie:

- Je poškozena
- Vydává neobvyklý zápach nebo nadměrné teplo
- Vykazuje jakékoli netěsnosti

Nabíjejte baterii pouze pomocí nabíječky schválené OXO společností INOKIM.

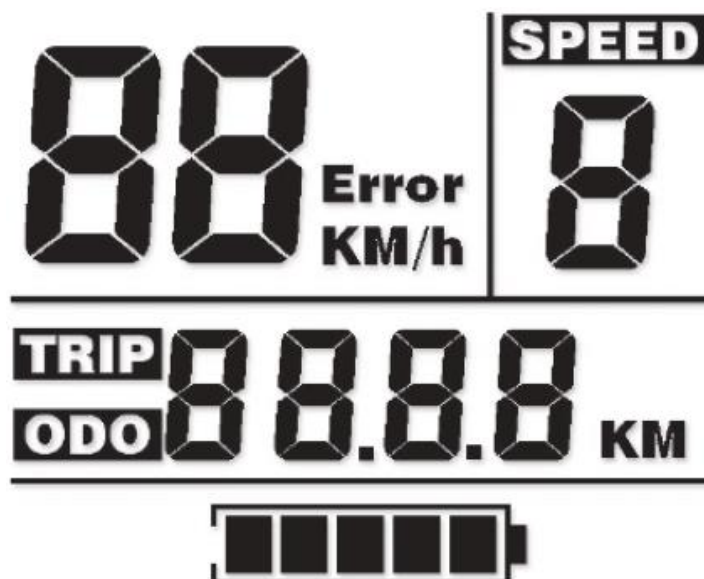
Použití, skladování nebo nabíjení baterie INOKIM mimo specifikační limity popsané v této příručce, mohou vést ke ztrátě záruky, poškození baterie a neúčinné nabíjení baterie.

BATERIE NEOTVÍREJTE, NEŘEZEJTE ANI NEPŘEVRAČEJTE!

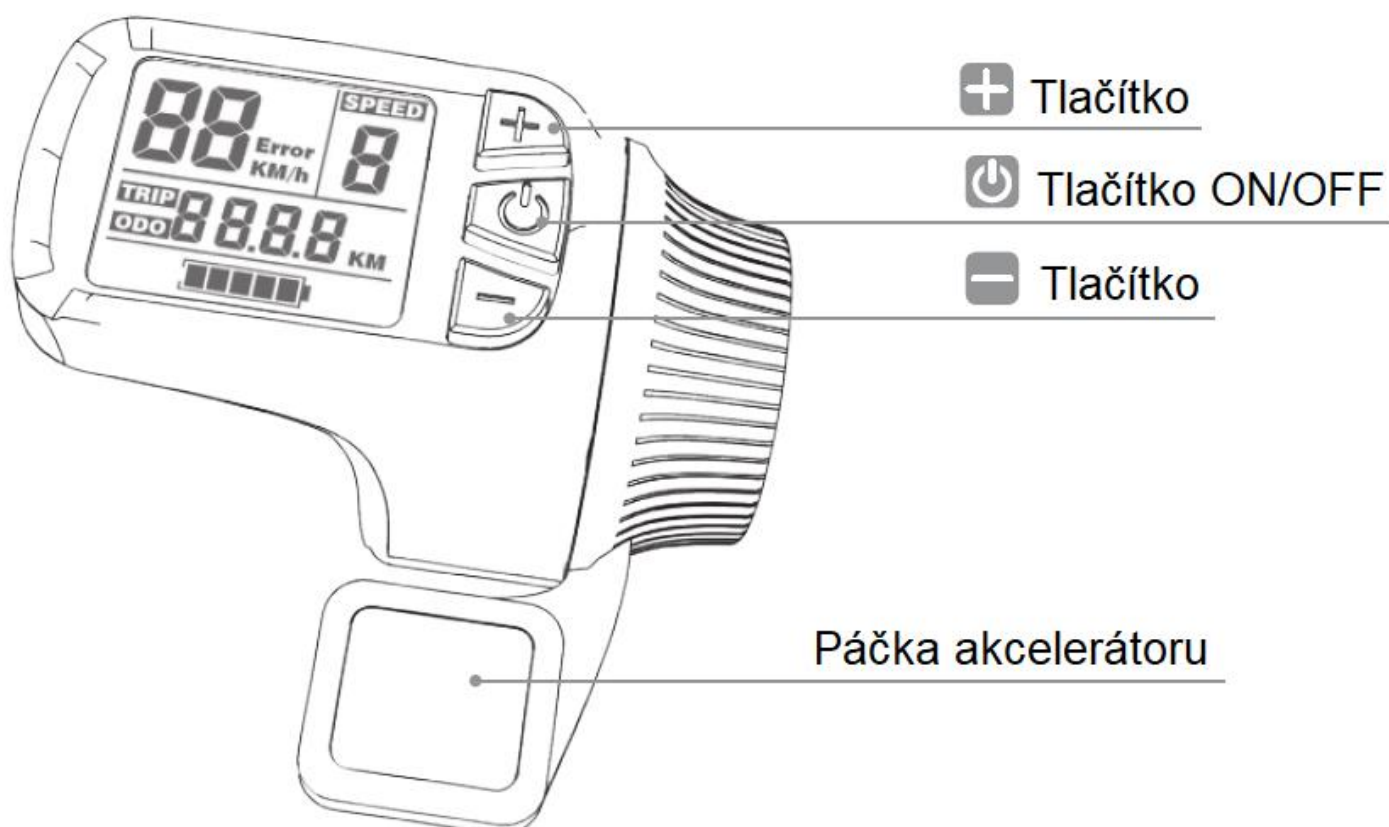
V PŘÍPADĚ VYTEČENÍ BATERIE, ZABRAŇTE KONTAKTU KAPALINY S KŮŽÍ NEBO OČIMA. POKUD K TOMU DOJDE, UMYJTE POSTIŽENÁ MÍSTA OKAMŽITĚ VODOU A VYHLEDEJTE LÉKAŘSKOU POMOC

OVLÁDACÍ PANEL A AKCELERÁTOR









LCD displej



Ovládací tlačítka



PŘED ROZJETÍM POČEKEJTE, NEŽ LCD DISPLEJ PŘESTANE BLIKÁT.

ZAPNUTÍ	Pro zapnutí koloběžky: stiskněte  Před započítí jízdou, vyčkejte, než LCD displej přestane blikat.
VYPNOUT	Postup vypnutí koloběžky: Stiskněte a podržte tlačítko  3sec.
AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ	Po 10 minutách nepoužívání, se koloběžka automaticky vypne.
AKCELERACE (zrychlení)	Zrychlení: jemně stiskněte páčku plynu. OXO je velmi výkonný, takže buďte opatrní!
SPEED	Tato funkce slouží k omezení plné rychlosti skútru pro začátečníky nebo pro přesnější ovládání ve špatném prostředí. Režim lze změnit pomocí  
TRIP	Vaše TRIP vzdálenost od vaší poslední cesty bude resetována. Resetujte TRIP dlouhým stisknutím 
ODO	Pro přepnutí na ODO a napětí baterie: stiskněte  Celková vzdálenost vaší koloběžky od její tovární montáže.
	Aktuální stav napětí baterie
FUNKCE SVĚTEL	Zapnutí předních a zadních světel: dlouze stiskněte  Podsvícení LCD indikuje, že světla svítí. Světla se automaticky rozsvítí v případě, že je prostředí nižší než nastavená hodnota. (Můžete jej nastavit v <u>režimu 5</u> , str. 11)
Error	Ve vašem systému došlo k chybě, kontaktujte svého místního prodejce.

NASTAVENÍ REŽIMŮ


Vstup do nastavení (režim 1): Stiskněte současně   na 2 sekundy.

Přepínání mezi režimy: Stiskněte 

Návrat do hlavní nabídky funkcí: Dlouhé stisknutí 

Podsvícení LCD Režim 1

Existují 3 úrovně jasu LCD: nízký/střední/vysoký.

Změna úrovně z 1 na 3: Stiskněte 

Dlouhým stisknutím  uložíte nastavenou hodnotu.

Krátkým stisknutím  vstoupíte do Režimu 2.

Režim omezení rychlosti Režim 2

Výchozí a nejvyšší rychlost: 25 km/h na plný plyn.

Můžete definovat další rychlostní limity (od 6 km/h do 25 km/h).

Chcete-li změnit číslo rychlostního limitu:

Stiskněte  nebo 



Dlouhým stisknutím  uložíte nastavenou hodnotu.

Krátkým stisknutím  vstoupíte do Režimu 3.

Tempomat Režim 3

Při jízdě stejnou rychlostí déle než deset (10) sekund, se tempomat zapne, v tento okamžik můžete palec uvolnit z plynu (akcelérátoru) a koloběžka bude samovolně pomocí tempomatu pokračovat v jízdě.

Výchozí bezpečnostní nastavení: Tempomat vypnutý („n“ znamená, že tempomat je vypnutý)

Aktivace tempomatu: Stiskněte  nebo  („Y“ znamená, že tempomat je zapnutý).

Dlouhým stisknutím  uložíte nastavenou hodnotu.

Krátkým stisknutím  vstoupíte do Režimu 4.

VAROVÁNÍ

Mějte prosím na paměti, že pokud je tempomat aktivován, tak při **UVOLNĚNÍ PALCE Z PLYNU NEZPOMALÍTE!!!**

Můžete se ocitnout v nebezpečí nebo ohrožovat ostatní.

2 způsoby, jak tempomat ukončit:

- Použijte LEVOU nebo PRAVOU brzdovou páčku (fungují obě)
- Znovu zmáčkněte palcovou páčku (akcelerátor).

KM / MÍLE

Režim 4

Výchozí nastavení: km/h ("0" označuje km).

Stiskněte  nebo  pro přechod na míli ("1" označuje míli)

Dlouhým stisknutím  uložíte nastavenou hodnotu.



Krátkým stisknutím  vstoupíte do Režimu 5.

Senzor automatický světél


Režim 5

Ovládací panel má světelné senzory, které detekují úroveň osvětlení a podle toho zapínat/vypínat světla.


Výchozí nastavení: Zapnutý senzor ("Y" zapnuto)

Deaktivace senzoru, stiskněte  nebo  ("n" vypnuto)

Nastavení úrovně osvětlení: Když je písmeno senzor

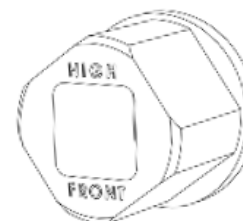
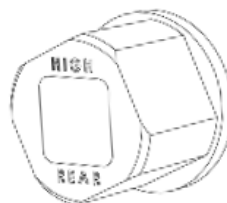
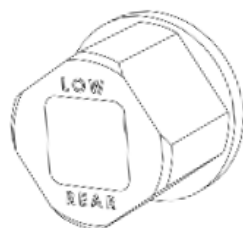
zapnutý ("Y"), stiskněte 

Výchozí hodnota: 510

Stiskněte  nebo  pro zvýšení/snížení hodnoty.

Dlouhým stisknutím  uložíte nastavenou hodnotu.

ADAPTÉRY NA ODPRUŽENÍ



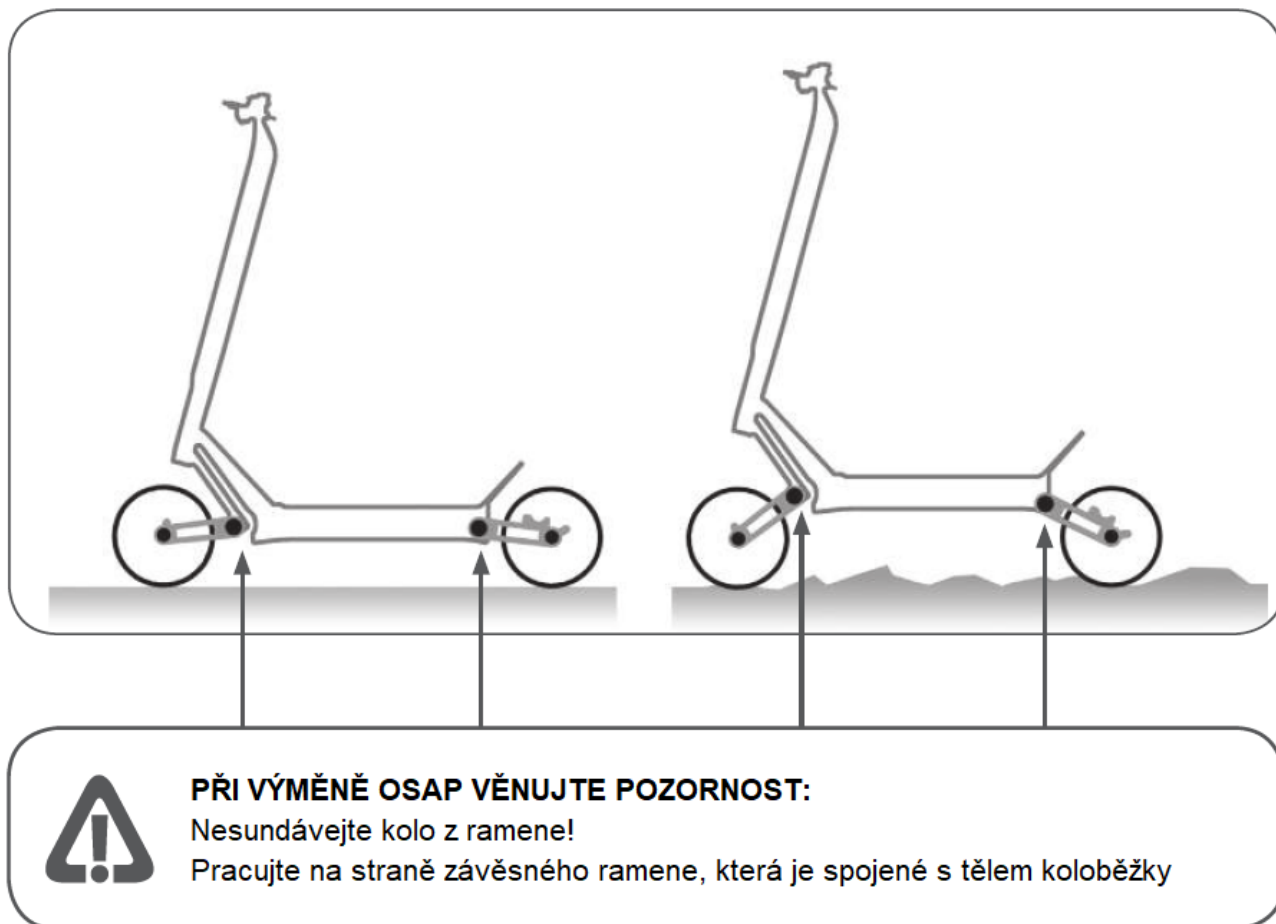
OXO má unikátní patent na nastavitelný systém odpružení.

Patent OXO závěsného adaptéru: **OSAP**

OSAP umožňuje střídat polohu zavěšení:

NÍZKÁ POZICE je výchozí, pro lepší stabilitu hlavně při vyšších rychlostech

VYSOKÁ POZICE je pro větší zdvih odpružení, hlavně v nerovném terénu

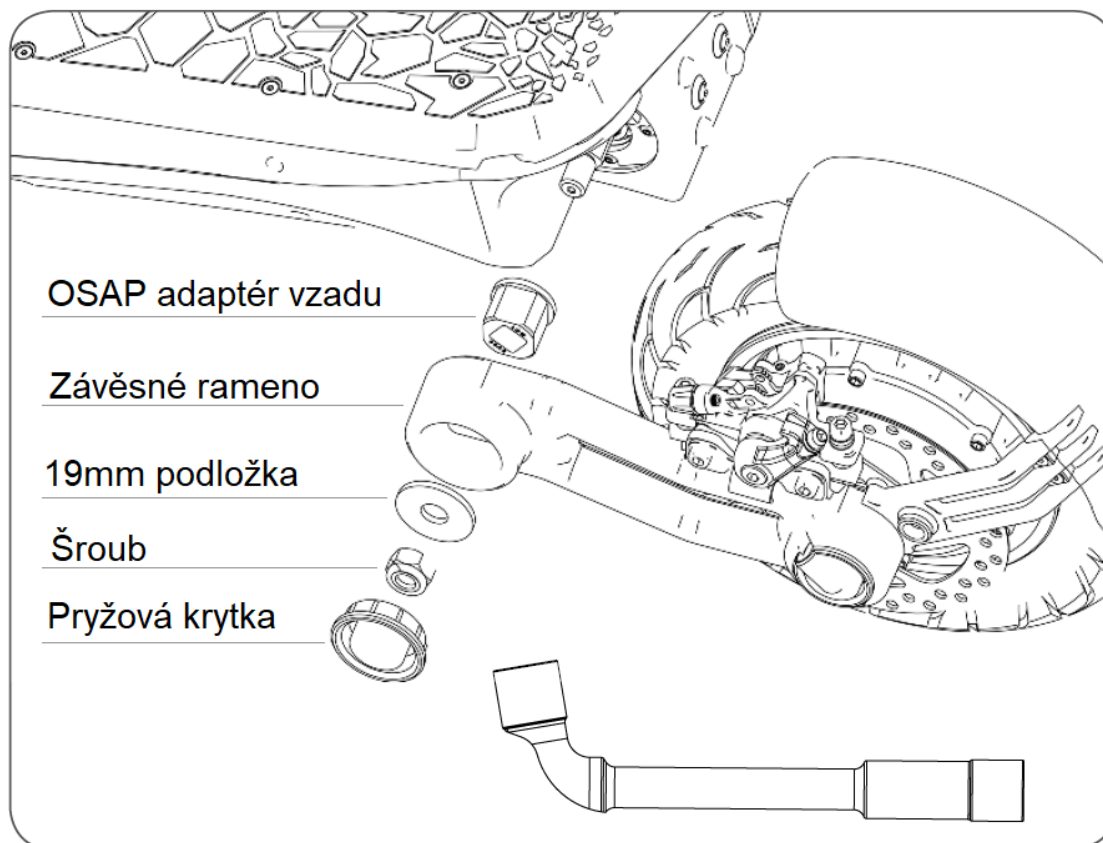


VÝMĚNA ADAPTÉRU

Chcete-li změnit adaptér na NÍZKOU POLOHU, použijte sadu NÍZKÉ POLOHY: Doporučuje se umístit koloběžku na zvednutý podstavec, jako je např. židli nebo krabici tak, aby hlavní tělo bylo pevně usazeno na povrchu a kola byli ve vzduchu. Sundejte pryžové krytky a pomocí nástrčného klíče 19 mm uvolněte závěsná ramena.

Jakmile rameno zavěšení z koloběžky demontujete, vyměňte adaptér z NÍZKÉ na VYSOKÉ v každém rameni zavěšení (přední a zadní kolo).

Sestavte zpět v opačném pořadí. K výměně vám pomůže následující obrázek.



BEZPEČNOST JÍZDY

Seznamte se s koloběžkou před jízdou. Otestujte si, jak se ovládá a obsluhuje. Zatačejte pomalu a plynule, dávejte si pozor také na brzdnu dráhu koloběžky.

Chcete-li získat kontrolu nad svou koloběžkou, první jízdu provádějte na otevřeném prostoru bez překážek, které by vás rušily.

Koloběžka OXO vyžaduje krátkou dobu seřízení a záběhu, aby se všechny pohyblivé části samy nastavily do správné polohy.

Před každou jízdou vždy:

1. Zkontrolujte funkci brzd
2. Zkontrolujte pneumatiky, zda nejeví známky opotřebení
Otočte je, abyste se ujistili, že je ještě není třeba vyměnit
Ujistěte se, že se kola volně otáčejí mimo brzd.
3. Proveďte vizuální kontrolu:
Všechny šrouby a matice jsou utažené a na svém místě.
Zkontrolujte, zda koloběžka nevykazuje známky opotřebení.

Pokud si nejste jisti, přineste svojí koloběžku autorizovanému distributorovi nebo vašemu prodejci.

TECHNIKA JÍZDY:

Před jízdou umístěte nohu co nejbližší k přední části koloběžky a druhou nohou nechte položenou na zemi. Promyslete si vaši dráhu jízdy.

Chcete-li se rozjed, odpíchněte se stojící nohou dopředu od země a poté jí přemístěte k první noze na desku koloběžky (jako na obyčejné koloběžce bez motoru). Poté co budete mít obě nohy na desce koloběžky, můžete použít palcovou páčku plynu (akcelerátoru) směrem dolů a tělo nakloňte mírně dopředu, abyste během zrychlování nepřepadli dozadu.



Při zrychlování se předkloňte.
Při brzdění nakloňte svou váhu dozadu!

Vyvarujte se přenášení tělesné hmotnosti na řídítka při zrychlování a zpomalování!

Držte jednu nohu za druhou (je pohodlnější položit jednu nohu dopředu a druhou pootočenou dozadu o 70-90°, jako na skateboardu/surfu). Pomůže vám to získat větší stabilitu.

Zatáčky – Zatáčení na koloběžce se provádějí jako na lyžích/surfu/ snowboardu. Tyč řízení by měla být rovnoběžná s tělem. Než zatočíte, rozhlédněte se a ujistěte se, že odbočení je bezpečné.

Brzdění – Nakloňte svou váhu dozadu tak, aby došlo k brzdění přes nohy, a ne přes řídítka a systém řízení.

Nejlepší je, naučit se nastavovat těžiště při zastavování, jinak může dojít k: Převrácení dopředu a/nebo opotřebení a rozbití řídítek a systému řízení.



Jízda na koloběžce je stejná jako většina sportů, zahrnuje riziko zranění a poškození. Tím, že se rozhodnete jezdit na koloběžce, tak veškerá odpovědnost a přirozené riziko je na vás. Je důležité, abyste porozuměli všem bezpečnostním pravidlům a jednali podle nich.

SEŘÍZENÍ SKLÁDACÍHO MECHANISMU

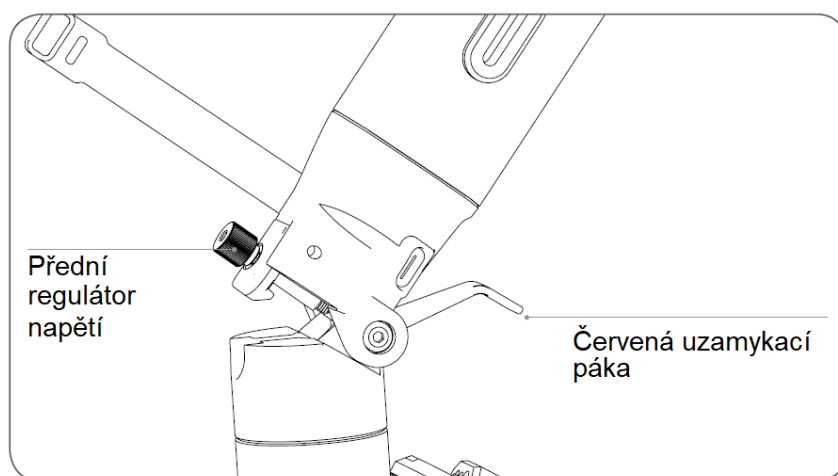
Pokud je skládací mechanismus příliš volný nebo příliš těsný, můžete jej upravit.



Při seřizování pracujte jemně, protože mechanismus je malý a stačí opravdu malý pohyb pro úplné seřízení, buďte trpěliví a půjde vám to!

Utáhnout / Povolit

1. Červená páka pro zajištění skládacího mechanismu by měla být dotažena tak, aby byla tyč řízení pevná.
2. Pokud je červená zajišťovací páka příliš volná, otevřete ji a utáhněte regulátor otočením předního seřizovače napětí přibližně o 30 stupňů ve směru hodinových ručiček.
3. Pokud je červená zajišťovací páka příliš těsná, otevřete ji a povolte skládací systém otočením předního seřizovače napětí přibližně o 30 stupňů proti směru hodinových ručiček
4. Zkoušejte funkci, dokud nebude tlak červené páčky přiměřeně silný a táhlo řízení pevné.



SÉRIOVÉ ČÍSLO

Každý INOKIM koloběžka má jedinečné sériové číslo

Tato čísla mohou poskytnout informace, které mohou být užitečné později při pojistných událostech a v případě ztráty nebo krádeže.



Zapište si sériové číslo vaší koloběžky.
Uchovávejte tyto informace odděleně a na bezpečném místě!

Číslo najdete na SPODNÍ ZADNÍ STRANĚ

