

# OOPS

---

## YOOTOO

## TOOTOO

## FIRERESCUE

## AMBULANCE

## POLICE

---

### User manual

**YEDOO**  
Scooters & Bikes

YooToo / TooToo /  
112 – FireRescue /  
Ambulance / Police  
Wheels: 12"/12"  
Age: 1,5+  
Maximum load:  
50 kg/110 lb



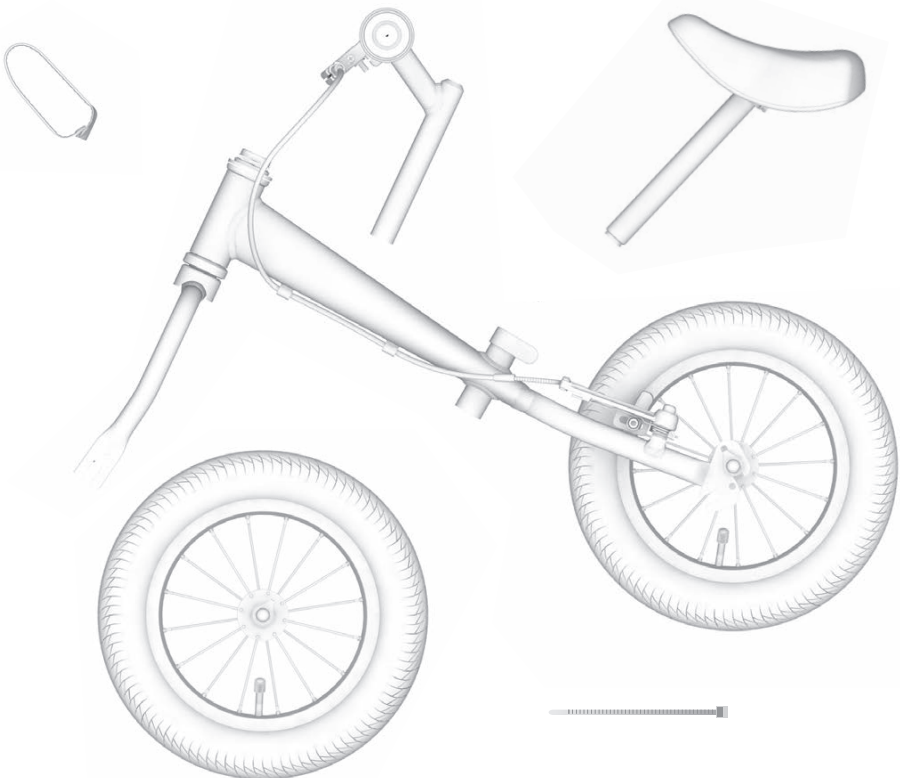
## Contents

EN	5	HU	33
CZ	9	IT	37
DE	13	SV	41
RU	17	PL	45
SK	21	SL	49
ES	25	HR	53
FR	29		

Visit our website [www.yedoo.eu](http://www.yedoo.eu)  
for more language versions.

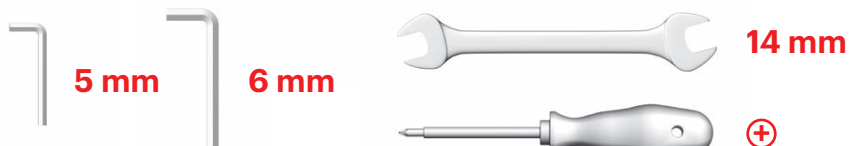
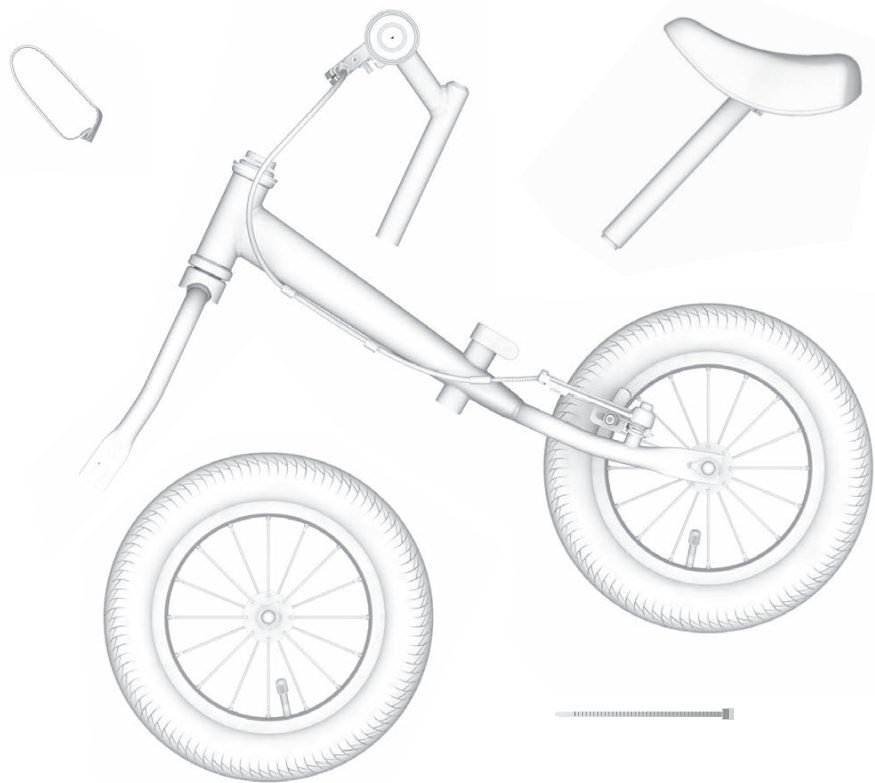


## Yedoo YooToo





## Yedoo TooToo / 112



4

## Introduction

We recommend that you entrust the installation, adjustment and regular maintenance to a specialist bicycle shop. Improper intervention can lead to damage of the balance bike or to an accident with serious health consequences.

If you are technically capable, do not worry; this manual contains all the information you need to help you assemble your new balance bike.

Send your questions, comments and suggestions for improvement of our products by e-mail to: [info@yedoo.eu](mailto:info@yedoo.eu).

Yedoo frames are protected by a Registered Community Design (RCD), the commercial names are protected by registered trade marks.

More information from the world of scooters and the list of distributors can be found at [www.yedoo.eu](http://www.yedoo.eu).

5

EN

# Assembly Instructions



Before assembly, remove the plastic covers from the front and rear wheel axis.

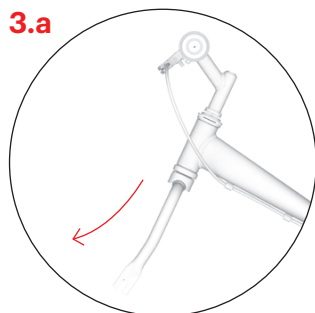
## Handlebar installation

Place the handlebar into the main frame tube (1) of the balance bike, adjust the desired height and tighten the screw on the stem (2).



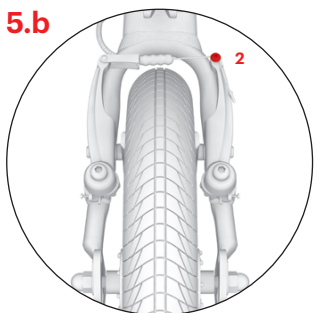
## Seat installation

Put the seat tube into the frame (1) of the balance bike, adjust the desired height (do not exceed the maximum mark) and tighten the sleeve screw (2).

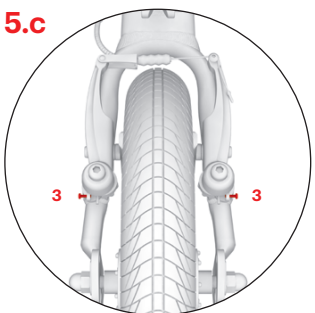


## Front wheel installation

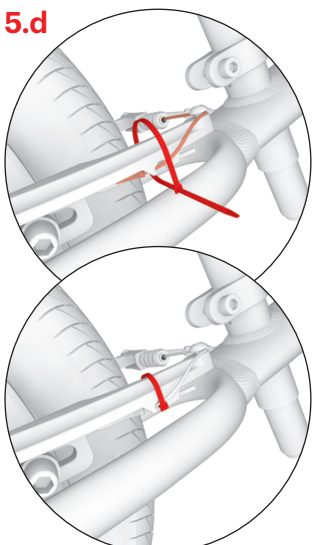
Make sure the front fork of the balance bike is well positioned (the bending of the fork faces forward).



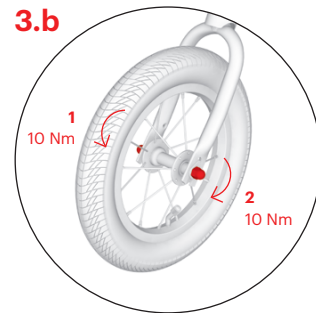
Check that the pads make enough space (1–2 mm) after releasing the brake levers. The distance can be adjusted by tightening or loosening the brake cable at the anchor screw (2).



In case the brake pad is touching the wheel when turning, symmetrically adjust the distance of brake arms by the tightening screws (3).



Fasten the end of the brake cable in the lock and secure with the cable tie, then trim the tie.



Place the wheel into the front fork so that it is well-centered and tighten the nuts (1,2). (For easier installation you can turn the balance bike upside down).

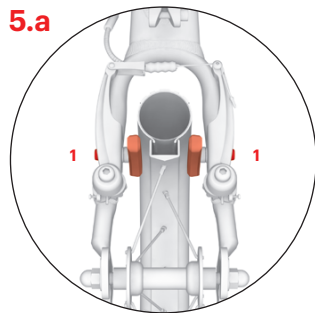
If the tire has an arrow-shaped tread pattern, the arrows should be pointing to the front.



**Adjustment of brake levers**  
Incline the brake levers correctly by loosening the screw on the sleeve (1).

### The right inclination:

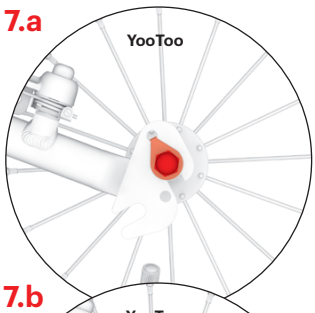
Let the child sit on the balance bike, hold the handles and stretch out your fingers in a way that his/her arm and the fingers form a single straight line. This should be the position of the brake lever.



**Adjustment of brake**  
Before adjusting the brakes, inflate the tires according to the values on their side (ideally between 1,3 and 1,8 bars). Check that the brake pads fit tightly on the rim sides. Their position can be adjusted via the screws (1). The pads shall not touch the tires.



**Protective pad installation**  
Place the soft protective pad from washable nylon over the handlebar stem.



**YooToo**  
Yedoo YooToo is equipped with double dropout at the rear fork, which enables a bigger range of seat height. The upper dropout is meant for lower seat position.



The lower dropout, on the contrary, enables the seat to be positioned higher than usual. **Warning:** after each position change, readjust the brakes.

## Safety measures

The balance bike in its basic equipment is designed for riding during daylight in areas meant for sport and recreation. For roads with car traffic or for riding in the dark, you need to provide your balance bike with safety features (lights, reflectors, etc.) in accordance with the regulations valid in your country.

Make sure the children obey general safety regulations or traffic rules and that they use protective accessories (helmets, knee and elbow pads, good shoes, etc.)

Before each ride, always check good function of the brakes and the overall technical condition of the balance bike. Do not exceed the maximum loading capacity of the balance bike (as specified on the front side). The balance bike is designed for one rider only! Do not overload the balance bike, it is not intended for jumping or acrobatic riding.

Balance bikes have headsets with integrated backstops, which prevent the handlebars from turning around. Therefore, do not turn the handlebars by force to avoid damage to the backstops. Always have the backstops repaired in a specialized cycle repair centre.

All the speed-limiting mechanisms (brake pads or discs, rims, and tires etc.) can become warm when used. For this reason, it is not recommendable to touch them before cooling off!

## Riding instructions

Children can use the balance bike only under the supervision of an adult. It is important that the child always grips the handles with both hands at when riding. While seated and balancing, the child pushes off alternating the feet as when running or walking fast. **Warning:** Children can develop a considerable speed, so they should be properly instructed about the possible dangers and braking methods by the parent or the responsible adult. For braking, the child should squeeze the brake lever on the handlebar or should use soles of his/her shoes to slow down by putting them to the ground. **Warning:** sudden violent braking may cause injury.

## Maintenance

Correct and regular maintenance increases safety and lengthens the life span of the balance bike. Regularly inspect screw connections, quick releases, pressure in tires and lubricate the moveable parts (wheels, bearings, handlebars, cables, brake parts etc.).

Make sure that no lubricant gets on the rims or brake pads. Grease reduces their effect! If this situation occurs, it is necessary to remove the grease from all the parts, using a solvent and/or degreaser. Inspect the tires for cuts, nicks and deformities. Replace tires that show excessive wear and damage with an equivalent tire.

Inspect the self-locking nuts. If they get loose freely, exchange them with new ones.

Check the spokes for defects. Irregular strain or looseness in spokes can cause their cracking or can make the wheel wobble.

Keep the balance bike clean, use soft cloth moistened with

water. It should be stored inside, on a dry and shaded place. Do not expose the balance bike to high humidity or extreme temperatures over a long period of time. Before the winter, prepare it against corrosion. The producer does not cover damage caused solely by neglected maintenance, non-adequate adaptation, or inappropriate treatment and storage.

The product complies with the corresponding EU standards (ČSN EN 71-1, ČSN EN 71-3) and received quality and safety certifications from a leading Czech testing lab – Engineering Test Institute (Strojírenský zkušební ústav, s.p.).

Producer: INTREA – PIKO, s.r.o., Sasanková 2657/2, 106 00 Prague 10, Czech Republic, [www.yedoo.eu](http://www.yedoo.eu).

## Warranty list

### General regulations

The content, extend and duration of the warranty conforms to the valid legal code in the respective country of the purchase of the balance bike.

### Warranty period

The buyer of the new Yedoo balance bike (product) can apply the warranty during the period of 36 months from the purchase. The warranty commences on the day of the sale to the end user and is automatically extended when the product is taken into repair during warranty period.

### Warranty application

The warranty must be filled out with the retailer, where the product was purchased (see below). When applying the warranty, we recommend presenting the filled out sheet below, the receipt and a complete and cleaned product. The seller will give a written confirmation to the buyer regarding the acceptance of the product into the warranty process.

### Warranty conditions

The product must be assembled following the instructions of the manual. The products shall only be used for the purposes, which it was designed for. The product must be stored and maintained in the ways in accordance with the Instruction manual. The warranty does not cover damage caused by common wear and tear is not covered by this warranty. The producer does not cover damage caused by incorrect assembly or by use in contradiction with the Instruction manual.

**Product model:** \_\_\_\_\_

**Serial number of the frame:** \_\_\_\_\_

**Date of purchase:** \_\_\_\_\_

**Retailer:** \_\_\_\_\_

**Signature and stamp:** \_\_\_\_\_

## Úvod

**Montáž, seřízení a pravidelnou údržbu doporučujeme svěřit odbornému cykloservisu. Neodborné zásahy mohou vést k poškození odrážedla či nehodě s vážnými zdravotními následky.**

**Pokud jste ale technicky zdatní, ničeho se nebojte a s chutí se do montáže pustěte s námi.**

**Dotazy, připomínky a náměty na zlepšení našich výrobků nám prosím posílejte na e-mail: [info@yedoo.cz](mailto:info@yedoo.cz).**

**Rámy koloběžek Yedoo  
jsou chráněny zapsanými  
průmyslovými vzory  
Společenství, obchodní názvy  
jsou chráněny zapsanými  
ochrannými známkami.**

**Více informací ze světa  
koloběžek a seznam distributorů  
najdete na [www.yedoo.cz](http://www.yedoo.cz)**

# Montážní návod



Před montáží odstraňte ochranné plastové kryty z osy kol a přední vidlice.

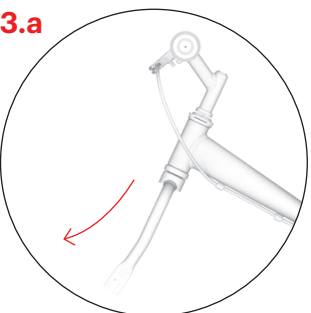
## Instalace řídítka

Zasuňte řídítkovou tyč do hlavové trubky rámu odrážedla (1), nastavte požadovanou výšku sedla (max. po vyznačenou rysku) a dotáhněte šroub na objímce (2).



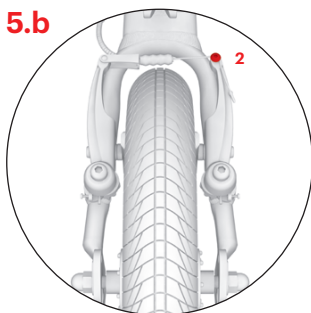
## Instalace sedla

Zasuňte sedlovou trubku do rámu odrážedla (1), nastavte požadovanou výšku sedla (max. po vyznačenou rysku) a dotáhněte šroub na objímce (2).

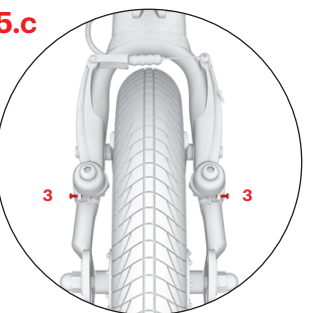


## Montáž předního kola

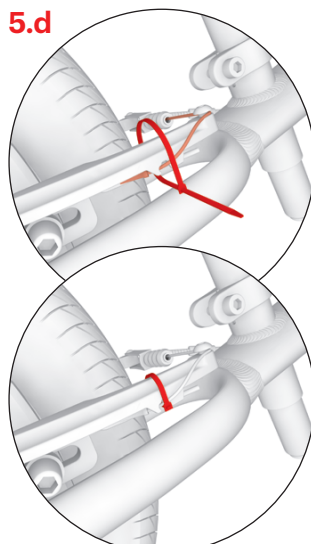
Zkontrolujte, zda je přední vidlice odrážedla natočena ve správném směru (mírné prohnutí směruje dopředu).



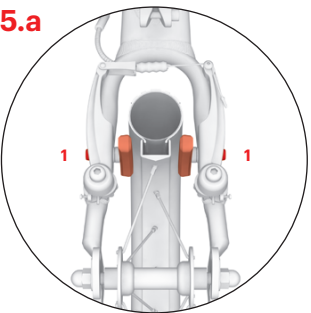
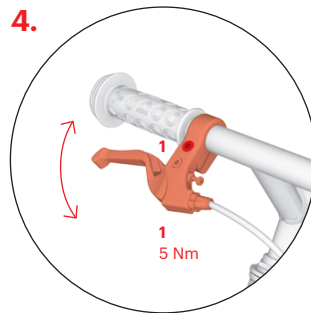
Zkontrolujte, zda se špalíky při uvolnění brzdové páčky dostatečně oddálí od ráfku (1–2 mm). Vzdálenost špalíků lze upravit přitažením či povolením brzdového lanka v kotevním šroubu (2).



Pokud kolo při otáčení v některém místě škrťá o brzdový špalík, symetricky upravte vzdálenost brzdových ramen napínacími šrouby (3).



Konec brzdového lanka zafixujte do zámku a zabezpečte stahovací páskou, pásku poté zastříhněte.



Poté do vidlice vsadte kolo tak, aby bylo přesně uprostřed a dotáhněte matice (1, 2). (Pro usnadnění montáže můžete odrážedlo překlopit do polohy vzhůru nohama).

Pokud má pneumatika vzorek ve tvaru šípů, měly by šípy směrovat dopředu po směru jízdy.

## Seřízení brzdových páček

Nastavte správný sklon brzdových páček pomocí upevňovacího šroubu na objímce (1).

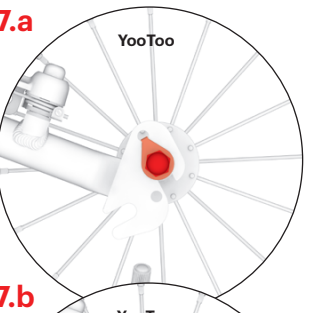
## Správný sklon brzdových páček:

nechte dítě sednout na odrážedlo, ruce nechť položí na řídítka a natáhněte prsty tak, aby prodlužovaly přímku jeho ruky. Do této polohy nastavte brzdovou páčku.



## Instalace chrániče

Na představec řídítka připněte měkký ochranný kryt z omyvatelného nylonu.



## 7.b



Spodní úchyt naopak umožní nastavit sedlo výše než je běžné.

**Pozor:** po každé změně polohy zadního kolečka znova seřidejte brzdy.

## Bezpečnostní doporučení

**Varování:** Odrážedlo je v základní výbavě určeno pro jízdu za denního světla v prostorách určených pro sport a rekreaci. Pro jízdu na pozemních komunikacích a pro jízdu za tmou ho musíte vybavit bezpečnostními prvky (světla, odrazky atd.) v souladu s platnými předpisy ve vaší zemi. Dbejte, aby děti dodržovaly zásady bezpečné jízdy či pravidla silničního provozu a používaly ochranné pomůcky (přílbu, chrániče kolen a loktů, pevné boty apod.).

**Odrážedlo používejte s opatrností, neboť k jízdě na odrážedle jsou zapotřebí dovednosti, které předejdou pádům a kolizím, jež by mohly způsobit zranění dítěte (uživatele) nebo jiných osob.**

Před každou jízdou zkонтrolujte funkčnost brzd a celkový technický stav odrážedla. Dbejte, aby nebylo překračováno jeho maximální zatížení (nosnost odrážedla je uvedena na úvodní straně).

Odrážedla mají v hlavném složení integrované bezpečnostní dorazy proti přetížení řídítka. Řídítka proto nikdy nepřetáčejte silou, mohli byste poškodit jejich funkci. Opravu dorazů nechte vždy na odborném cykloservisu.

Všechny mechanismy snižující rychlosť (brzdové špalíky, ráfky, pneumatiky apod.) se při používání zahřívají, nedotýkejte se jich, dokud nevychladnou!

## Jízdní pokyny

Děti mohou používat odrážedlo jen za dozoru dospělé osoby. Je důležité, aby dítě mělo při jízdě vždy obě ruce na řídítkách. Zatímco sedí a udržuje rovnováhu, odráží se střídavě oběma nohami jako při běhu či rychlé chůzi. **Pozor:** dítě může na odrážedle vyvinout značnou rychlosť, proto by ho rodiče případně odpovědná osoba měla před první jízdou rádně poučit o možných nebezpečích a o způsobu brzdění. Pro zabrdění nechť dítě stiskne brzdovou páčku na řídítkách nebo zpomaluje třením podrážky bot o zem/brzdí nohami. **Pozor:** prudké zabrdění může způsobit pád.

## Údržba

Rádná údržba zvýší bezpečnost a prodlouží životnost zakoupeného odrážedla. Proto pravidelně dotahujte šroubové spoje, kontrolujte tlak v pneumatikách a promazávejte pohyblivé části (ložiska kol a řídítka, čepy brzdových páček, čelisti brzd, brzdová lanka, atd.).

Dejte však pozor, aby se mazivo nedostalo na ráfky či brzdové destičky. Mastnota snižuje jejich účinek! Pokud se tak stane, odmásteťte znečištěné části např. technickým benzinem. Pravidelně kontrolujte výšku vzorku na pláštích kol, v případě potřeby vyměňte pláště za nové se shodnými parametry. Kontrolujte stav samojistných matic (pokud se za jízdy samovolně uvolňují, vyměňte je za nové).

**Pravidelně kontrolujte výplet kol, nestejnomořně napnutí drátu ve výpletu může způsobit jejich praskání nebo rozcentrování kol.**

Odrážedlo udržujte v čistotě, zašpinění otřete vlhkým hadrem. Skladujte ho uvnitř na suchém a stinném místě, dlouhodobě ho nevystavujte zvýšené vlhkosti ani extrémním teplotám.

Před zazimováním ošetřete antikorozním přípravkem. Výrobce neodpovídá za škody vzniklé výlučně zanedbanou údržbou, neodborným zásahem, vlastními úpravami či špatným zacházením.

Výrobek splňuje náležité normy EU (ČSN EN 71-1, ČSN EN 71-3) a získal certifikáty kvality a bezpečnosti od předního českého zkušebního ústavu (Strojírenský zkušební ústav, s. p. o.).

Výrobce a dovozce do EU INTREA – PIKO, s.r.o., Sasanková 2657/2, 106 00 Praha 10, Česká republika, www.yedoo.cz.

## Uplatnění práv z vadného plnění

### Obecná ustanovení

Obsah, rozsah a trvání práv kupujícího z vadného plnění zboží se řídí platnými právními předpisy České republiky, a to především příslušnými ustanoveními občanského zákoníku (z. č. 89/2012 Sb.) a zákona o ochraně spotřebitele (z. č. 634/1992 Sb.). Práva kupujícího ve smyslu těchto předpisů nejsou tímto dokladem ani v něm uvedenými informacemi nijak dotčena.

### Doba pro uplatnění práv z vadného plnění

Právo z vady u nově zakoupeného odrážedla Yedoo (dále jen zboží) může kupující uplatnit v době 36 měsíců od jejího převzetí. Vytkne-li kupující vadu zboží oprávněně, lhůta pro uplatnění práv z vadného plnění neběží po dobu, po kterou kupující nemůže zboží užívat.

### Způsob uplatnění práv z vadného plnění

Práva z vadného plnění se uplatňují u prodejce, u kterého kupující zboží zakoupil (viz údaje níže). Při uplatnění vad zboží doporučujeme předložit tento doklad, doklad o koupi a kompletní, nečistot zbarvené odrážedlo. O uplatnění práv z vadného plnění, případně o provedení opravy vystaví prodejce kupujícímu písemné potvrzení.

### Podmínky trvání práv z vadného plnění

Při montáži odrážedla musí být dodrženy pokyny uvedené v montážním návodu. Odrážedlo musí být používáno výhradně k účelu, k jakému byla vyrobena. Odrážedlo musí být skladováno a udržováno podle výrobcem uvedených pokynů. Na vady způsobené výlučně nesprávnou montáží či používáním odrážedla v rozporu s uživatelskou příručkou se odpovědnost výrobce nevztahuje.

Model odrážedla:

Výrobní číslo rámu:

Datum prodeje:

Prodejce:

Razítka a podpis:

## Einleitung

Grundsätzlich empfehlen wir die Montage, Einstellung und regelmäßige Wartung einem spezialisierten Fahrradservice zu überlassen. Zudem beachten Sie bitte, dass Veränderungen am Laufrad sowie unsachgemäßer Gebrauch, Materialschäden und schwere Unfälle zur Folge haben können.

Falls Sie über technische Kenntnisse verfügen und von diesen Gebrauch machen möchten werden Sie bemerken, dass die Montage einfach ist. Folgen Sie den beschriebenen Schritten der Montageanleitung und beachten Sie sämtliche Warnhinweise.

Fragen, Bemerkungen und Verbesserungsvorschläge zu unseren Produkten schicken Sie bitte an folgende E-Mail Adresse:  
[info@yedoo.eu](mailto:info@yedoo.eu).

Die Rahmen der Tretroller Yedoo sind geschützt durch ein eingetragenes Gemeinschaftsgeschmacksmuster, die kommerziellen Bezeichnungen sind durch eingetragene Marken geschützt.

Weitere Informationen aus der Welt der Tretroller und eine Liste unserer Vertriebspartner finden Sie unter [www.yedoo.eu](http://www.yedoo.eu).

# Montageanleitung



**Entfernen Sie vor dem Zusammenbau die Plastikabdeckungen von den Vorder- sowie Hinterradachsen.**

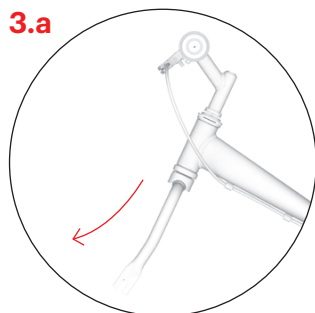
## Lenkermontage

Schieben Sie die Lenkerstange in das Hauptrohr des Laufradrahmens (1) und stellen Sie die gewünschte Höhe des Lenkers ein (bis max. in Höhe des gekennzeichneten Striches). Überprüfen Sie, ob der Sitz gerade ist und ziehen Sie die Fixierschraube der Lenkerbefestigung fest (2).



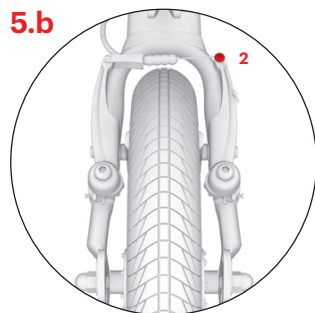
## Sitzmontage

Schieben Sie die Sitzstange in das Aufnahmerohr des Laufradrahmens (1) und stellen Sie die gewünschte Höhe des Lenkers ein (bis max. in Höhe des gekennzeichneten Striches). Überprüfen Sie, ob der Sitz gerade ist und ziehen Sie die Fixierschraube der Sitzbefestigung fest (2).

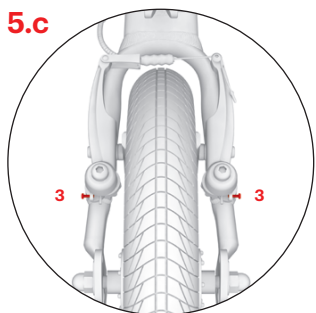


## Vorderradmontage

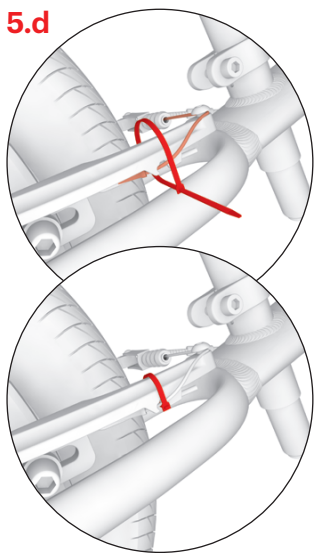
Achten Sie darauf, dass die Vorderradgabel richtig positioniert ist und die Biegung der Gabel nach vorne zeigt.



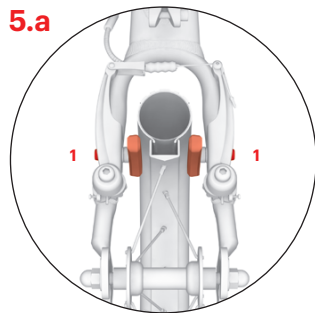
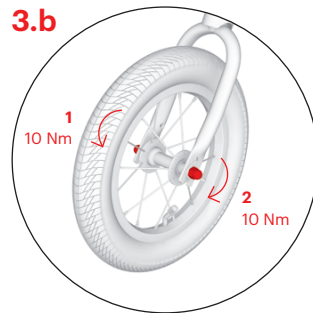
Überprüfen Sie, ob der Abstand der Bremsbeläge von der Felge bei unbetätigtem Bremshebel etwa 1-2mm beträgt. Dieser Abstand lässt sich durch anziehen oder lockern des Bremsseils in der Fixierschraube (2) regulieren.



Falls der Reifen beim Drehen an irgendeiner Stelle den Bremsbelag streift, stellen Sie die Entfernung der Bremsarme durch die Spannschrauben (3) symmetrisch ein.



Biegen Sie das Ende des Bremsseiles so, dass es das Kind nicht stört wenn es fährt.



Führen Sie die Radachse von Unten in die Schlitze der vorderen Gabel, und positionieren Sie das Rad so, dass es genau in der Mitte ist. Ziehen Sie die Radmuttern fest (1,2). Für eine einfache Montage können Sie das Laufrad auf Sitz & Lenker stellen.

**Sollten die Reifen einen Laufrichtungspfeil haben so sollte dieser nach vorne zeigen.**

## Einstellen der Bremshebel

Stellen Sie die richtige Lage der Bremshebel am Lenker durch lockern der Klemmschraube des Bremshebelhalters und drehen am Lenker ein. Abschließend wieder gut festziehen. (1).

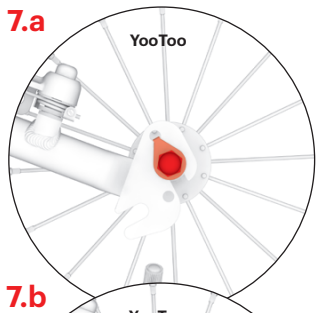
## Richtiger Winkel der Bremshebel:

Lassen Sie das Kind auf dem Laufrad sitzen, den Lenker und die Bremshebeln umfassen. Die Finger sollen nun eine verlängerte Linie mit den Armen bilden.



## Lenkerschutz montieren

Montieren Sie das weiche Schutzbänder aus waschbarem Nylon mit Hilfe der Klettverschlüsse mittig über die Lenkeraufnahme.



## YooToo

Yedoo YooToo ermöglicht die Sitzhöhe zu verstehen. Verwenden Sie die obere Position um die Sitzhöhe zu verringern.



Die untere Position erlaubt es die Sitzhöhe zu vergrößern. **Achtung:** Nach jeder Positionsänderung müssen die Bremsen neu eingestellt werden!

## Sicherheits-Empfehlungen

Das Laufrad ist in seiner Grundausstattung für Fahrten bei Tageslicht und in Gebieten für Sport und Erholung bestimmt. Für Fahrten im Dunkeln und auf Verkehrswegen müssen Sie mit den vorgeschriebenen Sicherheitselementen der Straßenverkehrsordnung für Ihr Land ausgestattet sein. (Lichter, Rückstrahler usw.)

**Veranlassen Sie das Kind die vorgeschriebenen Regeln des Straßenverkehrs, sowie die Grundsätze des sicheren Fahrbetriebes einzuhalten und die erforderlichen Schutzmittel zu tragen. (Schutzhelm, Ellbogen- und Knieschützer, feste Schuhe u. ä.)**

Überprüfen Sie vor jeder Fahrt die Funktionsfähigkeit der Bremsen und den gesamten technischen Zustand des Laufrades.

Überschreiten Sie auf keinen Fall die max. Belastung des Laufrades (die Traglast des Laufrades ist auf der Vorderseite angegeben). Das Laufrad ist nur für einen Fahrer bestimmt.

Überlasten Sie das Laufrad nicht. Das Laufrad ist nicht für Belastungen wie Akrobatik und Sprünge ausgelegt.

Die Laufräder sind mit einem Lenkungsdämpfer am Lenkkopf ausgestattet, welcher das Umschlagen des Lenkers verhindert. Um Schäden zu meiden sollte der Lenker nicht mit Gewalt gedreht werden. Mögliche Schäden sollten immer in speziellen Fahrradwerkstätten repariert werden.

Alle Bauteile welche die Geschwindigkeit regulieren (Bremsbeläge, Felgen, Reifen und Scheiben der Scheibenbremse) erwärmen sich durch Nutzung. Fassen Sie die Teile nicht an bevor sie abgekühlt sind.

## Fahranweisungen

Kinder dürfen das Laufrad nur unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzen. Es ist wichtig, dass das Kind den Lenker immer fest mit beiden Händen umfasst. Das Kind bewegt das Laufrad durch abwechselnde Geh-/Laufbewegungen der Beine nach vorne.

**Achtung:** Mit dem Laufrad kann eine hohe Geschwindigkeit erreicht werden. Deshalb sollten Kinder über die Gefahren sowie Möglichkeiten des Bremsens aufgeklärt werden. Um zu stoppen muss das Kind den Bremshebel anziehen oder die Sohlen (robuste Schuhe!) auf den Boden pressen. **Vorsicht:** Abruptes, heftiges Bremsen kann zu Stürzen und Verletzungen führen.

## Wartung

Die richtige und regelmäßige Wartung erhöht die Sicherheit und verlängert die Lebensdauer Ihres Laufrades. Kontrollieren Sie bitte daher regelmäßig Schraubenverbindungen, Sitz, Schnellspannhebel, Luftdruck in den Reifen sowie schmieren die beweglichen Teile (Lager der Räder und Lenkerstange, Stifte der Bremshebel, Bremsbacken, Bremsbowdenzüge, usw.).

Achten Sie darauf, dass das Schmiermittel nicht auf die Felgen oder Bremsbeläge gelangt, da dies die Bremswirkung erheblich reduziert! Sollte es dennoch passieren, fetten Sie die verschmutzten Teile z. B. mit Waschbenzin ab. Überprüfen Sie regelmäßig die Tiefe des Laufflächenprofils der Reifen. Falls notwendig sind die alten Reifenmäntel durch neue mit den gleichen Ausmaßen auszutauschen. Überprüfen Sie den Stand der selbstsichernden Schraubenmuttern. Tauschen Sie die Muttern aus, falls diese sich während der Fahrt lockern.

Prüfen Sie regelmäßig die Speichen auf Defekte. Ungleichmäßige Spannungen der Drähte können zu deren Reißen oder einer schlechten Ausrichtung der Räder führen.

Halten Sie das Laufrad sauber. Verschmutzungen sind mit einem feuchten Tuch zu beseitigen. Das Laufrad sollte an einem schattigen sowie trockenen Ort untergebracht werden. Es sollte nicht erhöhte Feuchtigkeit oder extremen Temperaturen über längere Zeit ausgesetzt werden.

Vor dem Winter sollte das Laufrad mit einem Antikorrosionsmittel behandelt werden.

Für Schäden, welche durch mangelhafte Wartung, unautorisierte Umbauten, andere technische Veränderungen, unsachgemäße Nutzung sowie unangemessene Lagerung hervorgerufen werden, übernimmt der Hersteller keine Garantie.

Das Produkt erfüllt die erforderlichen ordnungsgemäßen EU Normen (ČSN EN 71-1, ČSN EN 71-3) und erhielt ein Qualitäts- und Sicherheitszertifikat von der führenden tschechischen Prüfanstalt (Maschinenbau Prüfanstalt, s. p.).

Hersteller: INTREA – PIKO, s.r.o., Sasanková 2657/2, 106 00 Prag 10, Tschechische Republik, [www.yedoo.eu](http://www.yedoo.eu)

## Garantieschein

### Allgemeine Bestimmungen

Der Inhalt, Umfang sowie die zeitliche Gültigkeit der Garantie entsprechen den gesetzlichen Vorschriften des Landes in dem das Laufrad erworben wurde.

### Garantiezeit

Der Garantieanspruch kann vom Käufer bis zum Ablauf von 36 Monaten nach Erwerb des Laufrads geltend gemacht werden. Der Anspruch beginnt mit dem Tag des Erwerbs und verlängert sich automatisch um den Zeitraum für den sich das Produkt in Garantiereparatur befindet.

### Garantieanspruch

Die Garantiekarte (siehe unten) ist zusammen mit dem Händler vollständig auszufüllen. Wir empfehlen das vollständig gereinigte Produkt zusammen mit der ausgefüllten Garantiekarte und Rechnung beim Händler vorzulegen. Im Gegenzug wird der Händler eine Übergabebestätigung für die Übernahme der Garantieabwicklung aushändigen.

### Garantiebedingungen

Das Produkt muss gemäß der Aufbauanleitung zusammengebaut sein sowie laut Bedienungsanleitung gelagert, montiert, eingestellt und gewartet werden. Es darf nicht zweckentfremdet werden. Für Mängel welche durch die gewöhnliche Abnutzung entstehen besteht kein Garantieanspruch.

**Produkt/Modell:**

**Produktionsnummer des Rahmens:**

**Verkaufsdatum:**

**Verkäufer:**

**Stempel und Unterschrift:**

# ВСТУПЛЕНИЕ

**Мы настоятельно рекомендуем покупать беговел в собранном виде и регулярно проходить техническое обслуживание в веломастерских. Неопытное вмешательство может привести к повреждению беговела или к серьезным авариям.**

**Тем не менее, если вы считаете себя квалифицированным специалистом, вы можете собрать беговел самостоятельно с помощью данного руководства.**

**Если у вас есть идеи или комментарии, отзывы или советы, пожалуйста, не стесняйтесь обращаться к нам на наш адрес электронной почты: [info@yedoo.eu](mailto:info@yedoo.eu).**

**Рамы самокатов Yedoo являются защищенными и зарегистрированными промышленными образцами Евросоюза, коммерческие названия защищены зарегистрированными товарными знаками.**

**Дополнительную информацию о свете самокатов и список дистрибуторов найдете на [www.yedoo.eu](http://www.yedoo.eu).**

# Инструкция по сборке



Перед сборкой удалить пластмассовые колпачки с осей переднего и заднего колеса.

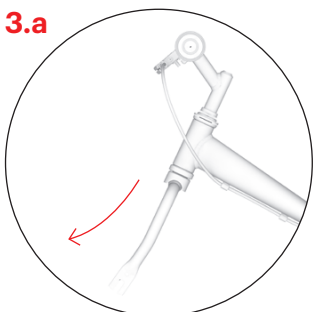
## Установка Руля

Установите руль в отверстие в раме (1) беговела, отрегулируйте желаемую высоту и затяните болт выноса руля (2).



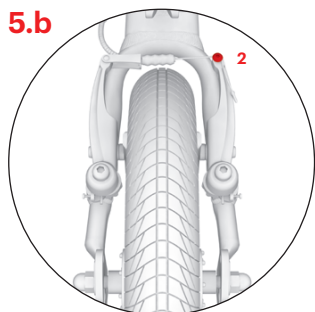
## Установка сиденья

Установите подседельный штырь седла в раму (1) беговела, настройте желаемую высоту (не превышая максимальную отметку) и затяните эксцентрик (2).

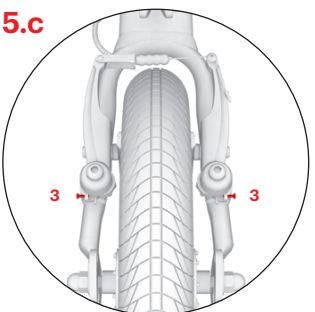


## Установка переднего колеса

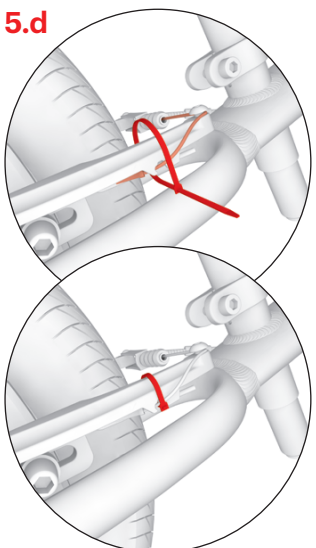
Убедитесь, что передняя вилка беговела правильно установлена (изгиб вилки обращен вперед)



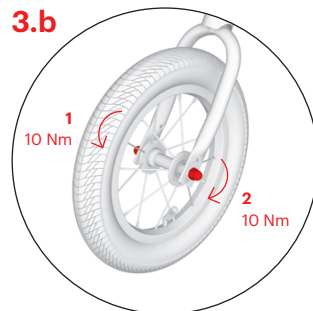
Убедитесь, что между колодками и ободом достаточно места (1–2 мм), если тормозные рычаги на руле не нажать. Расстояние можно регулировать путем затягивания или ослабления болта (2).



В случае, если тормозные колодки касаются колеса при повороте, отрегулируйте их с помощью затягивания болта (3).

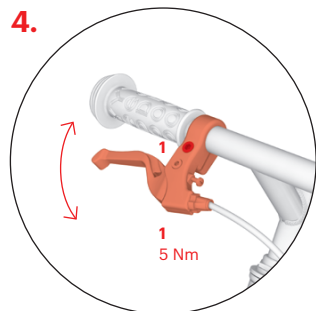


Закрепите конец троса тормоза в замке, и закрепите его затяжным хомутом, затем отрежьте лишний конец.



Поместите колесо в переднюю вилку строго по центру и затяните гайки (1, 2). (Для облегчения установки вы можете перевернуть беговел вверх ногами).

Если покрышки имеют стреловидный рисунок, то стрелки должны быть направлены вперед.

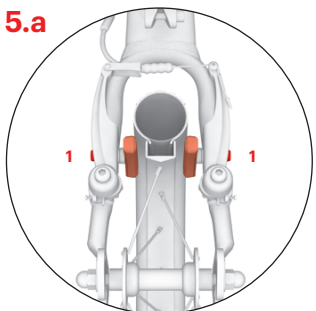


## Регулировка тормозных рычагов

наклоните тормозные ручки правильно, ослабив болты (1).

## Правильное положение тормозных ручек:

посадите ребенка на беговел, попросите его взяться за руль и вытянуть пальцы таким образом, чтобы его / ее ладонь и пальцы образовывали единую прямую линию. Такое должно быть правильное положение тормозных ручек.

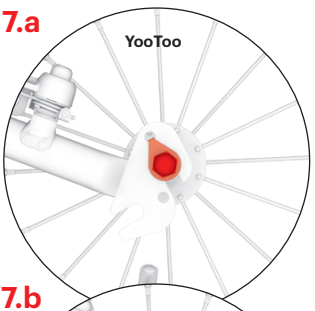


до регулировки тормозов, накачайте покрышки в соответствии со значениями, которые на них указаны (в идеале от 1,3 и 1,8 бар). Убедитесь, что при торможении тормозные колодки плотно прижаты к ободу. Их положение можно регулировать с помощью болтов (1). Тормозные колодки не должны касаться покрышек.



## Установка защитной подушечки

установите подушечку из моющегося нейлона на руль беговела.



## YooToo

Yedoo YooToo может быть установлено в двух положениях (2 крючка на раме сзади), это позволяет расширить диапазон высоты сиденья. Установка колеса в верхнем положении предназначено для низкого положения сиденья.



## YooToo

В нижнем положении, наоборот, сиденье устанавливается выше, чем обычно. **Внимание:** после каждого изменения позиции, нужно заново регулировать тормоза.

## Меры безопасности

Беговел в заводской комплектации предназначен для катания в дневное время по ровным дорогам; а также в районах, предназначенных для спорта и отдыха. Для дорог с автомобильным движением или для езды в темное время суток, необходимо оборудовать беговел (фары, отражатели и т.д.) в соответствии с нормами, действующими в Вашей стране. Обратите внимание своего ребенка на общие правила техники безопасности, правила дорожного движения, а также всегда используйте защитные аксессуары (шлемы, наколенники и налокотники, хорошая обувь и т.д.)

Перед каждой поездкой всегда проверяйте работу тормозов и общее техническое состояние беговела. Не превышайте максимальную нагрузку на беговел (максимальная нагрузка указана на лицевой стороне инструкции). Беговел предназначен для катания только одного ребенка! Не перегружайте беговел, он не предназначен для прыжков и акробатической езды!

Беговели оснащены рулевой колонкой со встроенным блокиратором, который препятствует перекручиванию руля. Поэтому, не крутите руль силой, чтобы избежать повреждения блокиратора. Ремонтируйте рулевую колонку только в специализированных веломастерских.

Некоторые механизмы (тормозные колодки, диски, покрышки, дисковые тормоза и т.п.) могут нагреваться при использовании и, следовательно, не рекомендуется прикасаться к ним, так как могут быть ожоги!

## Правила катания

Дети могут использовать беговел только под надзором взрослого. Важно, чтобы ребенок всегда держался за руль обеими руками во время езды. Сидя и балансируя, ребенок отталкивается, передняя ноги, как при начале движения или быстрой ходьбе. **Внимание:** Дети, при отсутствии достаточного опыта, могут развивать высокую скорость, поэтому со стороны родителей или ответственного взрослого, они должны быть надлежащим образом проинструктированы о возможных опасностях и методах торможения. Для торможения, ребенок должен нажать рычаг тормоза на руле или поставив ноги на землю замедлить движение. **Предупреждение:** внезапное или резкое насилиственное торможение беговела может привести к травме.

## Обслуживание беговела

Правильное и регулярное техническое обслуживание повышает как безопасность, так и срок службы вашего беговела. Необходимо регулярно проверять затянутость всех болтов, давление в шинах, а также смазывать подвижные части (колеса, подшипники, подшипники руля, кабели, комплектующие и т.д.). Убедитесь, что смазка не попадает на диски или тормозные колодки. Смазка снижает их эффект!

Если возникнет такая ситуация, необходимо удалить смазку, например, с помощью технического бензина. Также регулярно проверяйте рисунок протектора на покрышках. Если они стерты, замените покрышки.

Проверяйте натяжение спиц. Неравномерное напряжение в спицах может вызвать их растрескивание или колебание колеса.

Храните беговел в чистом виде. В случае загрязнения

используйте влажную ткань. Беговел должен храниться в помещении, в сухом и затененном месте. Не подвергайте беговел действию повышенной влажности и высокой температуры в течение длительного периода времени. Для хранения зимой, смажьте подвижные части беговела для защиты от коррозии. Гарантия производителя не распространяется на ущерб, причиненный в результате неправильного обращения и хранения, а также при неадекватном использовании и халатном обслуживании беговела.

Изделие отвечает соответствующим стандартам ЕС (ЧСН EN 71-1, ЧСН EN 71-3) и получило сертификат качества и безопасности от ведущего чешского испытательного института (Государственный испытательный институт).

Производитель: INTREA-PIKO, s.r.o., Sasanková 2657/2, 106 00 Praha 10, Чехия, [www.yedoo.eu](http://www.yedoo.eu)

## Гарантийный талон

### Общие правила

Содержание и продолжительность гарантии соответствует действующему законодательству, соответствующему стране покупки беговела.

### Гарантийный срок

Покупатели нового беговела Yedoo (продукта) предоставляется гарантия 36 месяца со дня покупки. Гарантия начинается со дня продажи конечному потребителю и автоматически продлевается, когда продукт принимается в ремонт в течение гарантийного срока.

### Гарантийные правила

Гарантийный талон должен быть заполнен розничным продавцом магазина, где был приобретен продукт, (см. ниже). При возникновении гарантийного случая, мы рекомендуем предоставлять заполненный гарантый талон, и чистый беговел или велосипед. Продавец обязан выдать письменное подтверждение покупателю о принятии продукта на гарантый ремонт.

### Гарантийные условия

сборка беговела и оборудование должно быть установлено в соответствии с инструкциями настоящего руководства. Беговели должны использоваться только для целей, для которых они предназначены. Беговел должен храниться и обслуживаться в соответствии с руководством по эксплуатации. Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные общим износом беговела. Гарантия на детали подвергающиеся естественному износу не распространяется (покрышки, камеры, тормозные колодки, тормозные тросики и т.п.). Производитель не дает гарантию на повреждения, вызванные неправильной сборкой или использованием беговела не по назначению.

### Тип продукта / Модель:

### Серийный номер рамы:

### Дата покупки:

### Продавец:

### Подпись и печать продавца:

# Úvod

**Montáž, nastavenie a pravidelnú údržbu doporučujeme zveriť odbornému cykloservisu. Neodborné zásahy môžu viest' k poškodeniu odrážadla alebo nehode s vážnymi zdravotnými následkami.**

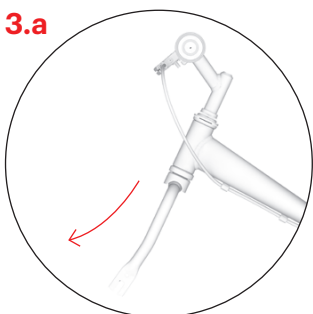
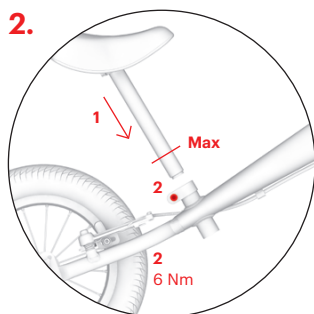
**Pokiaľ sa cítite ako technický typ a ničoho sa nebojíte, s chutou sa do montáže pustite s nami.**

**Otázky, pripomienky a námety na zlepšenie našich výrobkov: [info@yedoo.cz](mailto:info@yedoo.cz).**

**Rámy kolobežiek Yedoo  
sú chránené zapísanými  
priemyslovými vzormi  
Spoločenstva, obchodné  
názvy sú chránené zapísanými  
ochrannými známkami.**

**Viacej informácií zo sveta  
kolobežiek a zoznam distribútorov  
nájdete na [www.yedoo.cz](http://www.yedoo.cz)**

# Montážny návod



Pred montážou odstráňte plastové kryty z osi kolies a prednej vidlice.

## Montáž riadičiel

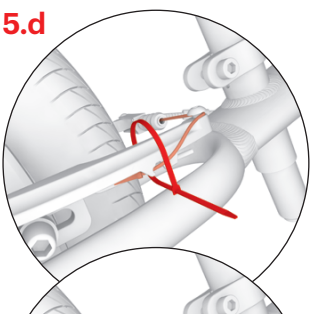
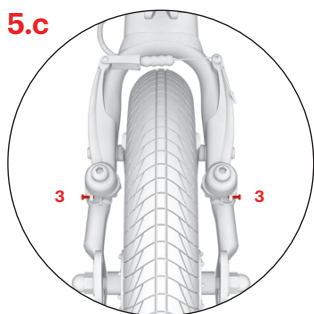
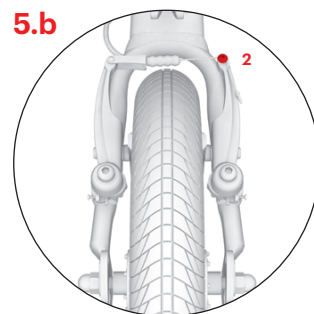
Vložte tyč riadenia do hlavovej rúrky rámu odrážadla (1), nastavte požadovanú výšku sedadla (max. po vyznačenú rysku) a dotiahnite skrutku na objímke (2).

## Montáž sedadla

Vložte sedlovú rúrku do rámu odrážadla (1), nastavte požadovanú výšku sedadla (max. po vyznačenú rysku) a dotiahnite skrutku na objímke (2).

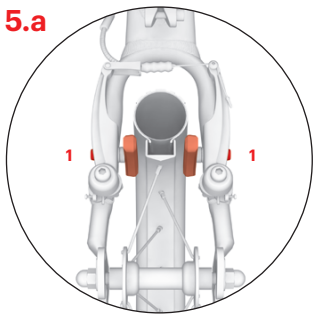
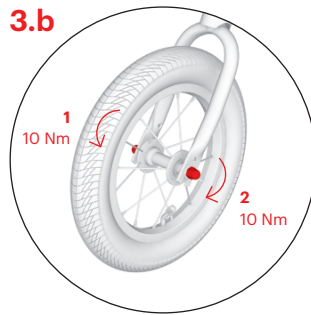
## Montáž predného kolesa

Skontrolujte, či je predná vidlica natočená v správnom smere (mierne prehnutie smeruje dopredu).



Skontrolujte, či sa brzdové doštičky pri uvoľnení brzdovej páčky dostatočne vzdialia od ráfika (1-2 mm). Vzdialenosť brzdových doštičiek je možné upraviť povolením alebo dotiahnutím brzdového lanka v kotviacej skrutke (2).

Pokiaľ sa koleso pri otáčaní v niektorom mieste dotýka brzdovej doštičky, upravte symetricky vzdialenosť brzdových ramien napínacimi skrutkami (3).



Vložte koleso do vidlice tak, aby bolo presne uprostred a dotiahnite matice (1, 2). (Pre ulahčenie montáže môžete odrážadlo otočiť „hore nohami“).

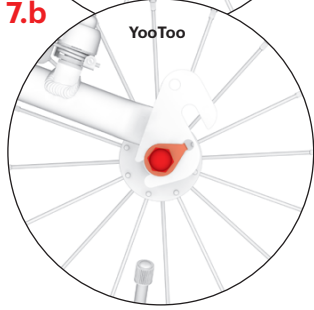
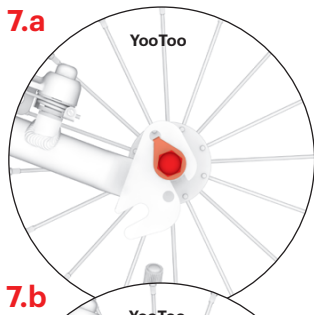
Pokiaľ má pneumatika vzor v tvare šípov, mali by šípy smerovať dopredu v smere jazdy.

## Nastavenie brzdových páčiek

Nastavte správny sklon brzdových páčiek pomocou upevňovacej skrutky na objímke (1).

## Správny sklon brzdových páčiek:

Posadíte dieľa na odrážadlo, ruky nech položíte na riadiči a natiahnite prsty tak, aby predložovali priamku jeho ruky. Do tejto polohy nastavte brzdovú páčku.



## Montáž chrániča

Na predstavec riadičiel pripnite mäkký ochranný kryt z umývateľného plastu.

Koniec brzdového lanka zafixujte do zámku a zabezpečte stahovacou páskou, pásku potom zastríhnite.

## YooToo

Yedoo YooToo je vybavené dvojitou zadnou vidlicou, ktorá umožňuje zväčšiť rozsah nastavenia výšky sedadla. Horný úchyt je určený pre zníženie výšky sedadla.

Spodný úchyt naopak umožní nastaviť sedadlo vyššie než je bežné. **Pozor!** Po každej zmene polohy zadného kolesa nezabudnite znova nastaviť brzdy!

## Bezpečnostné doporučenia

Odrážadlo je v základnej výbave určené pre jazdu za denného svetla v priestoroch určených na šport a rekreačiu.

Pre jazdu na pozemných komunikáciach a pre jazdu v tme ho musíte vybaviť bezpečnostnými prvkami (svetlá, odrázky atď.) v súlade s platnými predpismi vo vašej krajine. Dbajte, aby deti dodržiavali zásady bezpečnej jazdy, či pravidlá cestnej premávky a používali ochranné pomôcky (prilbu, chrániče kolien a laktov, pevnú obuv a pod.).

**Odrážadlo používajte s opatrnosťou, pretože k jazde na odrážadle sú potrebné zručnosti, ktoré prediadu pádom, kolíziam a zraneniu dieťata/užívateľa alebo iných osôb.**

Pred každou jazdou skontrolujte funkčnosť bŕzd a celkový technický stav odrážadla. Dbajte, aby nebola prekračovaná jeho max. zafátaťenosť (nosnosť odrážadla je uvedená na úvodnej strane).

Odrážadlá majú v hlavom zložení integrované bezpečnostné dorazy proti pretáčaniu riadiadiel. Riadiadlo preto nikdy nepretáčajte silou, mohli by ste poškodiť ich funkciu. Opravu dorazov vždy nechajte na odbornom cykloservise.

Všetky mechanizmy znižujúce rýchlosť (brzdové doštičky a kotúče, ráfiky, pneumatiky a pod.) sa pri používaní zahrievajú, nedotýkajte sa ich, pokiaľ nevychladnú!

## Pokyny k jazde

Deti môžu odrážadlo používať len pod dozorom dospelej osoby. Je dôležité, aby pri jazde malo dieťa vždy obe ruky na riadiidlach. Pokiaľ sedí na odrážadle a udržiava rovnováhu, nohami sa striedavo odráža ako pri behu alebo chôdzí. **Pozor**, dieťa môže na odrážadle vyuviňať značnú rýchlosť, preto by ho rodič alebo iná zodpovedná osoba mala pred prvou jazdou patrične poučiť o možných rizikách a spôsobe brzdenia. Pri brzdení nech dieťa stlačí brzdovú páčku na riadiidlach, alebo spomaľuje trením podrážok obuvi o zem (brzdí nohami).

**Pozor:** prudké zabrzenie môže spôsobiť pád.

## Údržba

Správna a pravidelná údržba zvyšuje bezpečnosť a predlžuje životnosť vami zakúpeného odrážadla. Preto pravidelne dotahujte skrutkové spoje, kontrolujte tlak v pneumatikách a premazávajte pohyblivé časti (ložiská kolies a riadiadiel, čapy brzdových páčok, čelusti bŕzd, brzdové lanká, atď.).

Dajte pozor, aby sa mazivo nedostalo na ráfiky a brzdové doštičky. Mastnotu znižuje ich účinok! Pokiaľ sa tak stane, odmásteťte znečistené časti napr. technickým benzínom.

Pravidelne kontrolujte hĺbku vzoru na pláštích kolies, v prípade potreby vymenite pláštie za nové so zhodnými parametrami.

Kontrolujte stav samostrienných matic (pokiaľ sa za jazdy samovolne uvoľňujú, vymenite ich za nové).

**Pravidelne kontrolujte výplet kolies, nerovnomerné napnutie drôtov vo výplete môže spôsobiť ich praskanie alebo rozcentrovanie kolies.**

Odrážadlo udržujete v čistote, znečistenie otrite vlhkou handričkou. Skladujte ho vnútři na suchom a tienistom mieste, dlhodobo

ho nevystavujte zvýšenej vlhkosti ani extrémnym teplotám. Pred zazimovaním osérite antikoróznm prípravkom. Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené zanedbaním údržby, neodborným zásahom, vlastnými úpravami alebo zlým zaobchádzaním.

Výrobok spĺňa zodpovedajúce normy EU (ČSN EN 71-1, ČSN EN 71-3) a získal certifikáty kvality a bezpečnosti od popredného českého skúšobného ústavu (Strojírenský zkušební ústav, s. p.).

Výrobca: INTREA – PIKO, s. r. o., Sasanková 2657/2, 106 00 Praha 10, Česká republika, [www.yedoo.eu](http://www.yedoo.eu)

## Uplatneni práv zo zodpovednosti za vady

### Všeobecné ustanovenia

Obsah, rozsah a trvanie práv kupujúceho zo zodpovednosti za vady tovaru sa riadi platnými predpismi Slovenskej republiky, predovšetkým príslušnými ustanoveniami Občianskeho zákonníka a súvisiacich predpisov a zákona č. 250/2007 Zb. o ochrane spotrebiteľa. Práva kupujúceho v zmysle znenia týchto predpisov nie sú týmto dokladom ani v ňom uvedenými informáciami nijako dotknuté.

### Čas pre uplatnenie práv z vadného plnenia

Právo zo zodpovednosti za vady zakúpeného odrážadla Yedoo (dalej len tovaru) si môže kupujúci uplatniť do uplynutia 36 mesiacov od jeho zakúpenia a prevzatia. Ak kupujúci vytkne vadu tovaru opravnene, lehota pre uplatnenie práv z vadného plnenia sa nezapočítava počas doby, kedy kupujúci nemôže tovar riadne užívať.

### Spôsob uplatnenia práv zo zodpovednosti za vady

Práva zo zodpovednosti za vady sa uplatňujú u predajcu, u ktorého kupujúci tovar zakúpil (viď údaje nižšie). Pri uplatnení vady tovaru doporučujeme predložiť tento doklad, doklad o kúpe a kompletné, nečistotu zbavené odrážadlo. V prípade uplatnenia práv zo zodpovednosti za vady, alebo výkonania opravy dotknutého tovaru vystaví predajca kupujúcemu písomné potvrdenie.

### Podmienky trvania práv zo zodpovednosti za vady

Pri montáži odrážadla musia byť dodržané pokyny uvedené v montážnom návode. Odrážadlo musí byť využívané výhradne na účel, na aký bolo vyrobené. Odrážadlo musí byť skladované a udržiavané podľa výrobcom uvedených pokynov. Na závady spôsobené jednoznačne nesprávnou montážou, či používaním odrážadla v rozpore s užívateľskou príručkou sa zodpovednosť výrobca nevzťahuje!

Model odrážadla:

Výrobné číslo rámu:

Dátum predaja:

Predajca:

Pečiatka a podpis predajcu:

# INTRODUCCIÓN

**Recomendamos dejar el montaje, ajuste y mantenimiento a cargo de un servicio especializado. Las manipulaciones realizadas por personas no calificadas pueden resultar en daños a la bicicleta o en accidentes con consecuencias graves para la salud.**

**Si se siente como una persona con habilidad técnica, no tenga miedo y póngase a armar la bicicleta con nosotros..**

**Puede enviar preguntas, comentarios y sugerencias para mejorar nuestros productos a: [info@yedoo.eu](mailto:info@yedoo.eu).**

**Los cuadros de los patinetes Yedoo están protegidos por diseños industriales registrados. Los nombres comerciales están protegidos por marcas registradas.**

**Más información sobre el mundo de las bicicletas, y la lista de distribuidores, véanse en [www.yedoo.eu](http://www.yedoo.eu).**

# INSTRUCCIONES DE MONTAJE



Antes del montaje, retire las cubiertas de plástico de los ejes de las ruedas trasera y delantera.

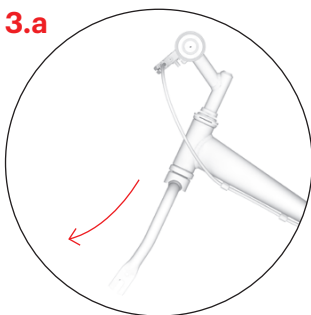
## Instalar el manillar

Inserte el tubo del manillar en el telescopio del cuadro de la bicicleta (1), seleccione la altura deseada y ajuste el tornillo en el tubo del manillar (2).



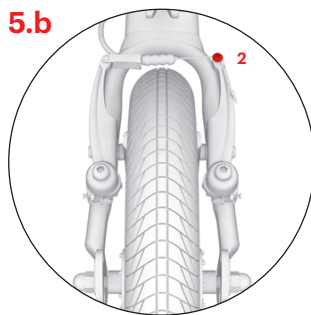
## Instalar el sillín

inserte el tubo del sillín en el cuadro de la bicicleta (1), seleccione la altura deseada (hasta la linea marcada) y ajuste el tornillo de la abrazadera (2).

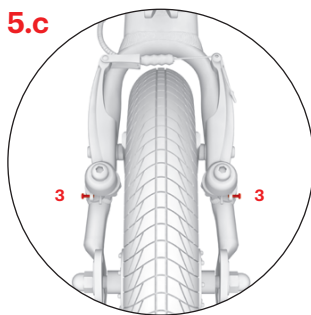


## Instalar la rueda delantera

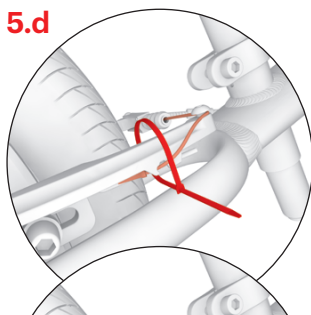
Controle que la horquilla delantera esté apuntando hacia el lado correcto (el lado ligeramente curvado debe apuntar hacia adelante).



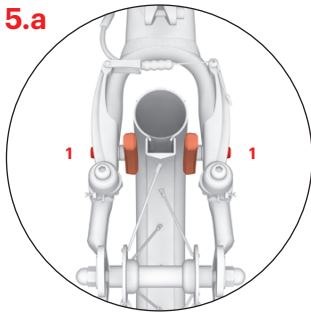
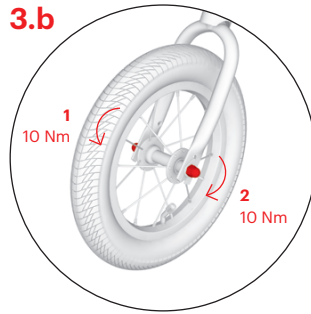
Asegúrese que al soltar el freno, las zapatas se separen lo suficiente de la llanta (1-2 mm). La distancia puede ser corregida ajustando o aflojando el tornillo de anclaje de la palanca de freno (2).



Si en algún momento al girar, la rueda roza la zapata de freno, ajuste simétricamente la distancia del brazo del freno con el tornillo de tensión (3).



Conecta el extremo del cable del freno a la horquilla, sujetalo con una correa y córtala.



Luego, inserte la rueda en la horquilla, buscando que esté justo en el centro, y ajuste la tuerca (1, 2). (Para facilitar el montaje, puede girar la bicicleta, con las ruedas hacia arriba).

Si el dibujo de los neumáticos tiene forma de flecha, éstas deberían apuntar hacia adelante.

## Ajuste de la palanca de freno

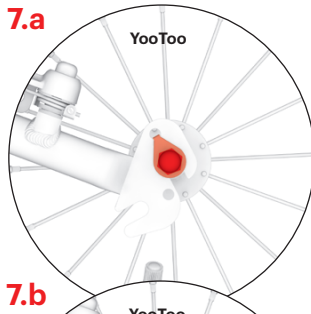
Ajuste el ángulo correcto de la palanca de freno con el tornillo de fijación en el casquillo (1).

**Ángulo correcto de la palanca de freno:** deje que el niño se siente en la bicicleta y que ponga las manos en el manillar, estirando los dedos para alargar la línea de la mano. Ajuste la palanca de freno a esa posición.



## Instalación de la almohadilla protectora

Antes de ajustar los frenos, inflé los neumáticos de acuerdo con los valores en el lateral de la cubierta (idealmente, entre 1,3 y 1,8 bar). Compruebe que al frenar, toda la superficie de las zapatas se apoye en el lado de la llanta. Su posición puede ajustarse con los tornillos (1). Las zapatas no deben tocar la cubierta.



**YooToo**  
Yeedoo tiene una horquilla trasera doble que permite un más amplio rango de ajuste de la altura del sillín. El gancho superior sirve para poder colocar el asiento a menor altura.

Por el contrario, el gancho inferior permite colocar el asiento a una altura superior a la normal. **Precaución:** luego de cada cambio de posición, vuelva a ajustar la rueda trasera.

## Recomendaciones de seguridad

En su versión básica, la bicicleta está diseñada para andar durante el día, en espacios destinados al deporte y la recreación.

Para andar en carreteras y en la oscuridad se debe equipar con componentes de seguridad (luces, reflectores, etc.), de acuerdo con las leyes vigentes en su país. Asegúrese de que los niños sigan los principios de conducción segura y las normas viales, y que usen equipo de protección (casco, rodilleras, coderas, calzado firme etc.).

Antes de cada uso, controle el funcionamiento de los frenos y de todo el estado técnico de la bicicleta. Asegúrese que no se exceda la carga máxima (la capacidad de carga de la bicicleta se encuentra en la página inicial).

En el cabezal de las bicicletas hay un tope que evita que el manillar gire demasiado. Por lo tanto, evite hacer fuerza al girar el manillar ya que podría dañar esta función. Siempre deje la reparación de averías a cargo de un profesional del servicio de bicicletas.

Todos los mecanismos de reducción de velocidad (las zapatas de freno, las llantas, los neumáticos, etc.) se calientan durante el uso. No los toque hasta que no se hayan enfriado.

## Instrucciones de uso

Los niños pueden usar la bicicleta, únicamente bajo la supervisión de un adulto. Es importante que al andar el niño siempre mantenga ambas manos sobre el manillar. Mientras está sentado y mantiene el equilibrio, debe mover ambas piernas como si corriese o caminase rápido. **PRECAUCIÓN:** Los niños pueden alcanzar velocidades bastante altas en la bicicleta, es por ello que antes del primer uso, los padres, o alguna persona responsable, deben explicarles debidamente los riesgos potenciales y cómo frenar. Para frenar, el niño debe apretar la palanca de freno o, apoyando las suelas de los zapatos en el suelo, frenar con los pies.

**PRECAUCIÓN:** Frenar bruscamente puede resultar en caídas.

## Mantenimiento

El mantenimiento apropiado aumenta la seguridad y extiende la vida útil de la bicicleta. Por lo tanto, ajuste regularmente las juntas roscadas, controle la presión de los neumáticos y lubrique las partes móviles (los cojinetes de las ruedas, los pivotes de la palanca de frenos, las zapatas de freno, los cables del freno, etc.)

Sin embargo, evite que el lubricante entre en contacto con las llantas o las pastillas de freno. ¡La grasa reduce su efecto! Si esto sucediese, desengrasar las zonas sucias con, por ejemplo, bencina.

Controle regularmente la altura del dibujo de las cubiertas, en caso de desgaste, cámbialas por unas nuevas con los mismos parámetros

Controle el estado de las tuercas autoblocantes (si al andar se aflojan por sí mismas, cámbialas por unas nuevas).

**Controle regularmente los radios de las ruedas. Si la tensión de los rayos es irregular, pueden romperse o descentrar la rueda.**

Mantenga la bicicleta limpia. Retire la suciedad con un paño húmedo. Guárdela bajo techo, en un lugar seco y sombreado. No la exponga demasiado tiempo a alta humedad ni a temperaturas extremas. Antes de guardarla durante el invierno, trátala con un agente anticorrosivo e infle los neumáticos al máximo indicado en la cubierta. El fabricante no se hace responsable por daños derivados de un mantenimiento inadecuado, manipulaciones no profesionales, alteraciones propias o uso indebido.

El producto cumple con las normas pertinentes de la UE (ČSN EN 71-1, ČSN EN 71-3) y ha obtenido certificados de calidad y seguridad por parte del principal instituto de pruebas de la República Checa (Strojírenský zkušební ústav, s. p.).

Fabricante: Intrea-Piko, s.r.o., Sasanková 2657/2, 106 00 Praga 10, República Checa

## Ejercicio del derecho a reclamo

### Disposiciones generales

El contenido, alcance y duración del derecho a reclamo del comprador se rigen por las normas legales vigentes en la República Checa; en particular, las disposiciones pertinentes del Código Civil (Ley nro. 89/2012) y la Ley de Protección al Consumidor (Ley nro. 634/1992). Los derechos del comprador en el sentido de estas normas legales no son afectados por el presente documento, ni por la información contenida en el mismo.

**Plazo para ejercer el derecho a reclamo:** El comprador puede ejercer su derecho a reclamo por defectos en las bicicletas Yedoo (en adelante, producto) recientemente adquiridas por un periodo de 36 meses a partir de su recepción. Cuando el comprador presenta un reclamo legítimo por defectos en el producto, el periodo para ejercer el derecho a reclamo dejará de correr por el tiempo durante el cual el comprador no pueda utilizar el producto.

### Cómo ejercer el derecho a reclamo

El derecho a reclamo puede ser ejercido para el producto que el comprador ha comprado (ver detalles más abajo). Al presentar un reclamo, recomendamos adjuntar este documento, la factura del producto y la bicicleta libre de suciedad. El vendedor entregará al comprador un certificado por escrito de la recepción del reclamo o de los arreglos efectuados.

### Términos de la validez del derecho a reclamo

Al armar la bicicleta, deben seguirse los pasos de las instrucciones de montaje. La bicicleta debe ser utilizada únicamente para el propósito para el que fue producida. La bicicleta debe ser guardada y mantenida de acuerdo con las instrucciones proporcionadas por el fabricante. El fabricante no se hará responsable por averías causadas como resultado de un montaje inadecuado, o por el uso indebido de la bicicleta.

**Modelo de bicicleta:**

**Número de serie del marco:**

**Vendedor:**

**Vendedor:**

**Sello y firma:**

# Introduction

**Nous vous recommandons de confier le montage, le réglage et l'entretien régulier du produit à un atelier spécialisé. Toute intervention par une personne non qualifiée pourrait endommager la draisienne ou occasionner un accident aux conséquences graves pour la santé.**

**Si vous êtes un peu bricoleur, vous n'aurez aucun problème à monter la draisienne en suivant nos instructions.**

**Merci de nous faire parvenir vos questions, remarques et suggestions d'amélioration concernant nos produits par e-mail à : [info@yedoo.eu](mailto:info@yedoo.eu).**

## Les châssis des trottinettes

**Yedoo sont protégés par des modèles industriels communautaires, les noms commerciaux sont protégés par des marques déposées.**

**Pour davantage d'informations sur le monde des draisiniennes et la liste des distributeurs :**  
[\*\*www.yedoo.eu\*\*](http://www.yedoo.eu).

# Montážní návod



**Avant le montage, ôtez les caches de protection en plastique des axes des roues et de la fourche avant.**

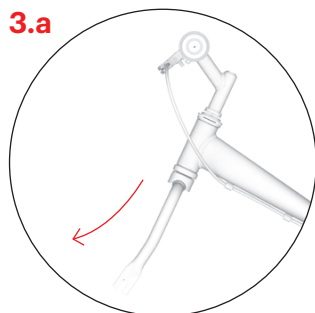
## Installation du guidon

insérez le tube du guidon dans la direction du cadre de la draisienne (1), réglez le guidon à la hauteur voulue et vissez sur le tube du guidon (2).



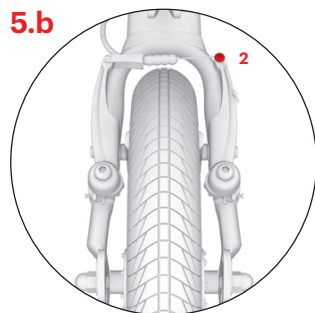
## Installation de la selle

insérez le tube de la selle dans le cadre de la draisienne (1), réglez la selle à la hauteur voulue (max. jusqu'au trait) et vissez sur la bague (2).

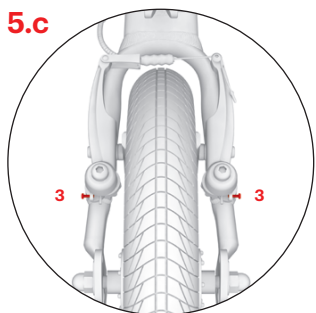


## Montage de la roue avant

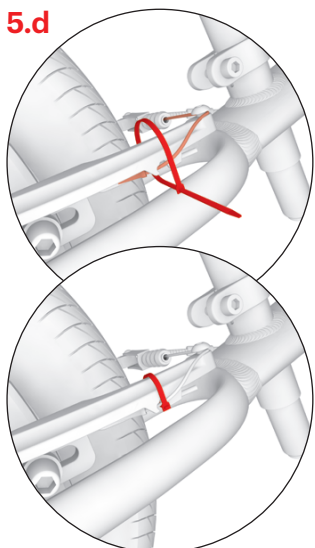
vérifiez que la fourche avant de la draisienne soit orientée dans la bonne direction (légère inclinaison vers l'avant).



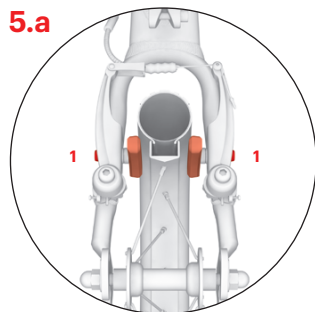
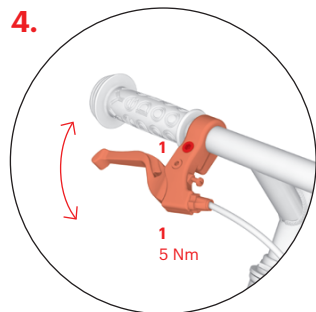
Vérifiez que, quand vous lâchez les freins, les tampons soient suffisamment éloignés de la jante (1-2 mm). Vous pouvez modifier l'éloignement des tampons en resserrant ou desserrant le câble de frein au niveau du boulon du câble (2).



Si, lorsque vous tournez, le vélo effleure à un endroit les blocs de frein, modifiez symétriquement l'éloignement des plongeurs à l'aide des boulons-tenseurs (3).



Fixer l'extrémité du câble de frein dans le verrou et la serrer ensuite avec un collier serre-câble. Couper le bout du collier qui dépasse.



Puis insérez la roue dans la fourche de manière à ce qu'elle soit exactement au milieu, et vissez bien (1,2) (pour un montage plus facile, vous pouvez renverser la draisienne pour la faire reposer sur la selle).

**Si le pneu a des crampons en forme de flèche, les flèches doivent être orientées vers l'avant, dans le sens de la route.**

## Réglage des leviers de frein

réglez la bonne inclination des leviers de frein à l'aide du boulon sur la bague (1).

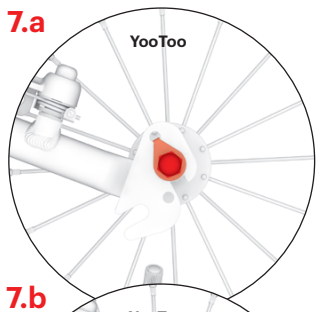
### Bonne inclination des leviers de frein:

**faites asseoir l'enfant sur la draisienne, mains sur le guidon et doigts tendus dans le prolongement de la main.**  
Réglez les leviers de frein dans cette position.



## Installation des protections

attachez sur la potence du guidon la protection souple en nylon lavable.



A l'inverse, le crochet inférieur permet de surélever la selle. **Attention :** vous devez re-réglez les freins après chaque modification de la position de la roue arrière.

## Recommandations de sécurité

La draisienne que vous avez reçue est conçue pour être utilisée de jour, dans des espaces destinés à la pratique du sport et aux loisirs.

Pour une utilisation sur route ou de nuit, vous devez l'équiper d'accessoires de sécurité (lumières, catadioptrès etc.) conformément aux prescriptions en vigueur dans votre pays.

Veuillez à ce que les enfants respectent le code de la route ainsi que les autres principes de sécurité à suivre, et utilisent des protections (casque, protections pour les genoux et les coudes, chaussures fermes etc.).

Avant chaque utilisation, vérifiez le bon fonctionnement des freins et l'état général de la draisienne. Vérifiez que le poids maximum autorisé ne soit pas dépassé (le poids maximum autorisé est indiqué sur la page de couverture).

Le jeu de direction des draisiniennes comporte des butoirs de sécurité intégrés, empêchant au guidon de se retourner. Vous ne devez donc jamais forcer sur le guidon pour le faire tourner ; vous pourriez en fausser le fonctionnement. Faites toujours réparer les butoirs par un atelier spécialisé.

Tous les dispositifs réduisant la vitesse (tampons de frein, pneus etc.) chauffent pendant l'utilisation; ne les touchez pas tant qu'ils n'ont pas refroidi!

## Instructions d'utilisation

Un enfant devrait toujours être sous la surveillance d'un adulte, lorsqu'il est sur sa draisienne. Il devrait également toujours garder les deux mains sur le guidon, lorsqu'il roule. Une fois qu'il s'est assis sur sa machine et qu'il a trouvé son équilibre, il doit pousser en alternance sur les pédales comme s'il courrait ou marchait rapidement. **Attention:** l'enfant peut atteindre une vitesse importante sur sa draisienne; avant la première utilisation, il faut donc que le parent, ou la personne qui l'a en charge, lui explique les risques potentiels et lui apprenne à freiner. Pour freiner, l'enfant doit serrer le levier de frein au niveau du guidon ou ralentir en frottant les semelles de ses chaussures sur le sol / en freinant avec les pieds. **Attention:** freiner brutalement peut entraîner une chute.

## Entretien

Un entretien correct accroît la sécurité et prolonge la durée de vie de la draisienne achetée. Resserrez donc régulièrement les vis, vérifiez la pression des pneus et graissez les parties mobiles (roulements des roues et du guidon, pivots des leviers de frein, étriers des freins, câbles des freins, etc.).

Faites attention toutefois à ce que du lubrifiant ne se retrouve pas sur les pneus ou les plaquettes de frein, cela réduirait leur performance! Si cela se produit, nettoyez les parties touchées en appliquant par exemple de la benzine.

Vérifiez régulièrement la hauteur des crampons des pneus; si nécessaire, changez les pneus, mais prenez des pneus conformes.

Vérifiez l'état des vis autoserrantes (si elles se dévissent toutes seules en cours d'utilisation, changez-les).

**Vérifiez régulièrement les rayons des roues; une tension inégale peut entraîner la rupture des rayons ou le décentrage de la roue.**

Conservez propre la draisienne et nettoyez-la à l'aide d'un chiffon humidifié. Rangez-la dans un endroit sec et à l'abri de la lumière,

ne la laissez pas durablement exposée à une humidité élevée ou des températures extrêmes. Avant de la ranger pendant l'hiver, protégez-la à l'aide d'un produit antirouille et gonflez les pneus à la valeur maximum indiquée sur le côté. Le constructeur ne saurait être tenu responsable pour des dommages qui ne seraient dus qu'à un mauvais entretien, à une intervention non qualifiée, à des modifications apportées par le propriétaire, ou à une mauvaise utilisation de la draisienne.

Le produit est conforme aux normes de l'UE (ČSN EN 71-1, ČSN EN 71-3); sa qualité et sa sécurité ont été certifiées par le principal laboratoire tchèque d'essai (Strojirenský zkušební ústav, s. p.).

Constructeur: Intrea-Piko, s. r. o., Sasanková 2657/2, 106 00 Prague 10, République tchèque

## Vos droits en cas de vice de fabrication

### Dispositions générales

la teneur, l'étendue et la durée des droits de l'acheteur en cas de vice de fabrication relèvent du droit tchèque et en particulier des dispositions correspondantes du code civil (loi n° 89/2012 Sb.) et de la loi sur la protection des consommateurs (loi n° 634/1992 Sb.). Ni le présent document ni les informations qu'il contient ne s'opposent d'une quelconque manière aux droits de l'acheteur au sens desdites dispositions.

### Délai de prescription des droits de l'acheteur en cas de vice de fabrication

l'acheteur peut exercer ses droits en cas de vice de fabrication constatée sur une draisienne Yedoo venant d'être achetée (ci-après la « marchandise ») dans les 36 mois suivant la réception de son achat. Lorsque la réclamation de l'acheteur est légitime, la prescription est suspendue durant tout le temps où l'acheteur ne peut pas avoir usage de la marchandise.

### Mode d'exercice de ces droits

en cas de vice de fabrication, l'acheteur doit faire valoir ses droits auprès du vendeur auquel il a acheté la marchandise (voir informations ci-après). Nous lui recommandons de présenter au vendeur le présent document, l'acte d'achat et la draisienne intégralement nettoyée. Le vendeur établit un document confirmant à l'acheteur l'acceptation de sa réclamation ou éventuellement confirmant la réparation effectuée.

### Conditions de validité de ces droits

lors du montage de la draisienne, les instructions du guide doivent être respectées. La draisienne doit être utilisée exclusivement pour l'usage pour lequel elle a été fabriquée. Elle doit être rangée et entretenue conformément aux instructions fournies par le constructeur. Les défauts de la draisienne qui ne seraient dus qu'à un mauvais montage ou à une mauvaise utilisation, en contradiction avec le manuel d'utilisation, ne relèvent pas de la responsabilité du constructeur.

**Modèle de draisienne:**

**Numéro de fabrication du cadre:**

**Date de la vente:**

**Vendeur:**

**Cachet et signature:**

## Bevezető

**Aszerelést, beállítást és a rendszeres karbantartást ajánlott kerékpár szakszervizben elvégeztetni.**

**A szaksze rütlén beavatkozások a futókerékpár meghibásodását okozhatják vagy balesetet vezethetnek, amely súlyos egészségkárosodással jáhat.**

**Ha van műszaki érzéke, ne ijjedjen meg a feladattól, fogjon hozzá bátran a szereléshez velünk együtt.**

**Kérdéseit, észrevételeit és termékeinkkel kapcsolatos újító javaslatait az alábbi e-mail címre szíveskedjék küldeni: info@yedoo.eu.**

**A Yedoo rollerek vázait a Közösség bejegyzett védett ipari mintái, a termékek neveit bejegyzett védjegyek védiak.**

**A futókerékpárok világáról bővebb információkat és a forgalmazók névsorát itt találja www.yedoo.eu.**

# Szerelési utasítás



Szerelés előtt, távolítsa el a műanyag burkolatot a kerekek tengelyéről és az első villáról!

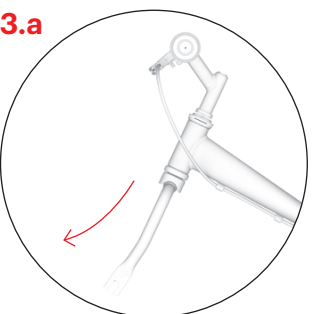
## A kormány felszerelése

tolja be a kormányrudat a futókerékpár vázához kormánycsapágába (1) állítsa be a kívánt magasságot, és húzza meg a csavart a kormányrúdon (2)!



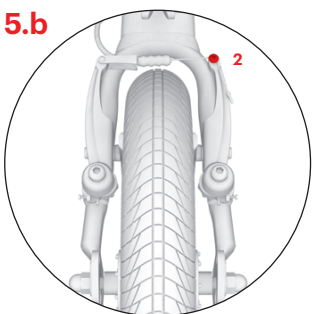
## Az ülés felszerelése

tolja be a nyereg csövét a futókerékpár vázához (1), állítsa be a nyereg kívánt magasságát (max. a megjelölt vonalig), és húzza meg a bilincs csavarját (2)!

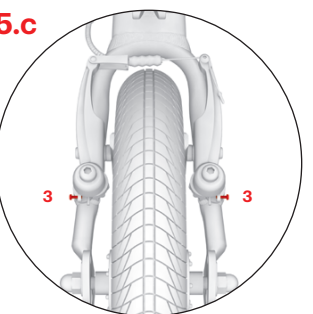


## Az első kerék beszerelése

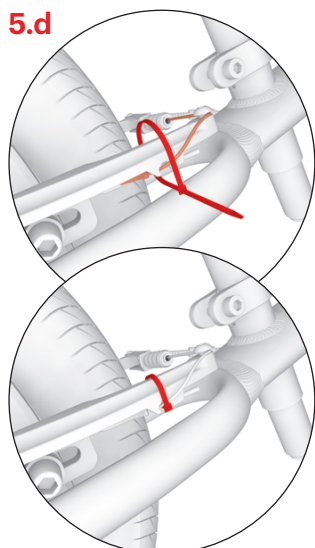
ellenőrizze, hogy a futókerékpár első vilája a helyes irányba mutat-e (az enyhe ív előre néz)!



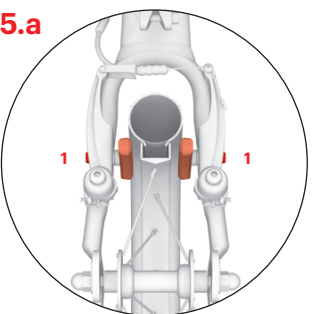
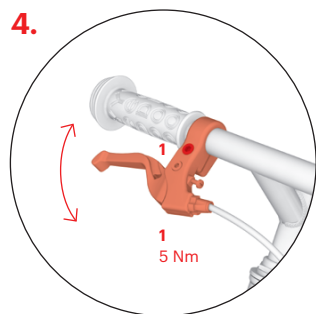
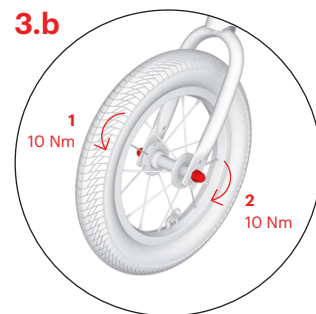
Ellenőrizze, hogy a fékpofák a fékkar kiengedésekor megfelelő távolságba kerülnek-e a felülről (1-2 mm)! A fékpofák távolsága a fékhuzal meghúzásával vagy kiengedésével állítható a rögzítő csavarban (2).



Ha a kerék, forgás közben valahol éri a fékpofákat, a fékkengyelek távolságát a feszítő csavarokkal (3) állítsa be szimmetrikusan!



Rögzítse a fékbowden végét a zárba, és biztositsa kötegelő szalaggal, ezután vágja le a szalag felesleges végét.



Ezután helyezze be a kereket a villába, úgy, hogy pontosan középen legyen, és húzza meg az anyákat (1,2)! (Hogy megkönyvvítsze szerelést, a futókerékpárt fejjel lefelé fordíthatja).

**Amennyiben a gumiabroncs mintázata nyílakú, a nyílak nézzenek előre, a menetirány felé!**

## A fékkarok beállítása

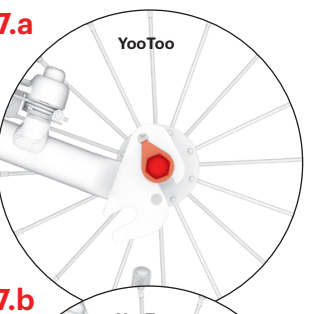
állítsa be a fékkarok megfelelő szögét a bilincsen található rögzítőcsavar segítségével (1)!

**A fékkarok helyes szöge: ültesse fel a gyermeket a futókerékpárra, tettezte a kezét a kormányra és nyújtassa ki az ujjait, úgy, hogy azok a kéz vonalát folytassák! Állítsa a fékkart ebbe a helyzetbe!**



## Fék beállítása

a fékek beállítása előtt a gumiabroncsokat fűje fel a köpeny oldalán megjelölt értékeknek megfelelően (1,3 és 1,8 bar között ideális)! Ellenőrizze, hogy a fékpofák félezéskor teljes felületükkel rásimulnak-e a felnői oldalára! Helyzetük csavarok segítségével állítható (1). A fékpofák nem érintkezhetnek a gumiköppennel.



## A védőburkolat felszerelése

helyezze fel a mosható nylonból készült puha védőburkolatot a kormányszárra!



Ezzel ellentétben az alsó rögzítés lehetővé teszi a nyereg szokásosnál magasabb beállítását. Figyelem: a hátsó kerék helyzetének minden változása után újra állítsa be a fékeket!

## Biztonsági ajánlások

Az alapfelszerelésű futókerékpár nappali fény melletti használatra alkalmas, sport- és szabadidős tevékenységekre szolgáló terekben.

Közuton és sötétben történő használatra fel kell szerelni biztonsági berendezésekkel (lámpák, fényvisszaverők, stb.), az Ön országban alkalmazandó jogszabályoknak megfelelően. Ügyeljen arra, hogy a gyermeket betartsák a biztonságos vezetés és a közúti kötelekedés szabályait, valamint használjanak védőfelszerelést (sisak, térd- és könyökvédő, erős cipő, stb.)!

Minden használat előtt ellenőrizze a fékek működőképességét és a futókerékpár általános műszaki állapotát! Ügyeljen, hogy ne lépkj túl a maximális terhelést (a futókerékpár teherbírása a nyitóoldalon szerepel)!

A futókerékpár kormánycsapága egy beépített biztonsági ütközöt tartalmaz, a kormány átfordulása ellen. A kormány ezért soha ne forditsa el erővel, mert károsíthatja annak működését! Az ütközök javítását bízza minden szakszervizre!

Használat közben a sebességet csökkentő valamennyi mechanizmus (fékpfókok, felnik, gumiabroncsok, stb.) melegszik. Ne fogja meg ezeket, amíg ki nem hűlte!

## Vezetési útmutató

Gyermekek csak felnőtt felügyelete mellett használhatják a futókerékpárt. Fontos, hogy menet közben a gyermek mindenkor kezét mindig a kormányon tartsa. Miközben ül és fenntartja az egysensúlyt, mindenkor lábával felváltva lóki magát, mint futásnál vagy gyors gyaloglásnál. **FIGYELEM:** a gyermek, a futókerékpárral jelentős sebességet érhet el, ezért, az első használat előtt, szüleinek, illetőleg a felelős személynek megfelelően ki kell oktatnia őt a lehetséges veszélyekről és a fékezés módjáról. Fékezéshez a gyermek szorítsa meg a fékkart a kormányon, vagy cipője talpának a talajhoz dörzsölésével lassítson/fékezzen lábbal! **FIGYELEM:** A hirtelen fékezéstől eleshet.

## Karbantartás

A megfelelő karbantartás növeli a biztonságot, és meghosszabbítja a megvásárolt futókerékpár élettartamát. Ezért rendszeresen húzza meg a csavarkötéseket, ellenőrizze az abroncsnyomást és kenje a mozgó alkatrészeket (keréksapágak és kormánycsapág, fékkar-csapok, fékkengyelek, félküz, stb.)!

Vigyázzon azonban, hogy a kenoányag ne kerüljön a felhire vagy a fékpfókra! A zsír csökkeneti a fékháthat! Ha ez megtörténik, zsírtalanítja a szennyezetet területeket, pl. benzinnel!

Rendszeresen ellenőrizze a gumiabroncsok mintázatának magasságát, szükség esetén cserélje ki a gumiabroncsokat azonos minőségű új abroncsokra!

Ellenőrizze az önzáró anyák állapotát (ha menet közben maguktól kilazulnak, cserélje újakra azokat)!

**Rendszeresen ellenőrizze a küllőket! Az egyenetlen feszítettségtől elrettenthetetlen, vagy a kerék „nyolcast kap”.**

Tartsa tiszta a futókerékpárt, a szennyeződéseket nedves ruhával törlje le! Tárolja zárt, száraz és árnyékos helyen, tartósan ne tegye ki magas páratartalomnak vagy szélsőséges hőmérsékletnek! Mielőtt téle leállítja, kezelje korroziótéről

szerrrel és fűjja fel a gumiabroncsokat a köpeny oldalán megjelölt maximális értékre! A gyártó nem vállal felelősséget olyan károkért, amelyek kizárolag a karbantartás hiánya, szakszerűtlen beavatkozás, saját kezű módosítás vagy rossz bánásmód miatt keletkeztek.

A termék megfelel a vonatkozó EU szabványoknak (ČSN /Cseh Állami Szabvány/ EN 71-1, ČSN EN 71-3), valamint a vezető cseh vizsgálóintézettől (Strojirenský zkusební ústav, s. p. /Gépgépzet Vizsgálóintézet Állami Vállalat/).

Gyártó: Intrea-Piko, s. r. o., Sasanková 2657/2, 106 00 Praha 10, Cseh Köztársaság

## Garancialevél

### Általános rendelkezések

A vevő hibás teljesítésből adódó jogos igényeinek tartalmát, kiterjedését és időtartamát a Cseh Köztársaságban érvényes törvények szabályozzák, különösen pedig a Polgári Törvénykönyv (89/2012 Sb. sz. törvény), valamint a fogasztóvédelmi törvény (634/1992 Sb. sz.) vonatkozó rendelkezései. A vevő jogait, e rendelkezések értelmében, e dokumentum, sem a benne szereplő információk semmilyen módon nem érintik.

### Hibás teljesítésből adódó jogos igények érvényesítésének időtartama

Újonnan vásárolt Yedoo futókerékpár (a továbbiakban áru) esetében, a hibából eredő jogos igényét a vevő az áru átvétele előtt számított 36 hónapon belül érvényesítheti. Ha a vevő jogosan kifogásolja az áru hibáját, a hibás teljesítésből származó jogos igények érvényesítésére megszabott idő futása addig szünetel, amíg a vevő nem tudja használni az árut.

### A hibás teljesítésből adódó jogos igények érvényesítésének módja

A hibás teljesítésből adódó jogos igényeket annál a kereskedőnél kell érvényesíteni, akitől a vásárló az árut vásárolta (az adatokat lásd alább). Az áruhibák érvényesítésekor javasoljuk bemutatni e dokumentumot, a vásárlást igazoló bizonylatot és a szennyeződésekkel teljesen megtisztított futókerékpárt. A hibás teljesítésből adódó jogos igények érvényesítéséről, illetve a javítás elvégzéséről a kereskedő a vevő számára írásos igazolást állít ki.

### Hibás teljesítésből adódó jogos igények időtartamának feltételei

A futókerékpár összeszerelésénél be kell tartani a szerelési útmutató utasításait. A futókerékpárt kizárolag rendeltetészerűen szabad használni. A futókerékpárt a gyártó utasításai szerint kell tárolni és karbantartani. A kizárolag helytelen szerelés vagy a futókerékpár használati utasításával ellentétes használata miatt felmerülő hibákra a gyártó felelőssége nem vonatkozik.

### A futókerékpár:

### A váz gyártási száma:

### Az értékesítés:

### Kereskedő:

### Bélyegző és aláírás:

# Introduzione

**Consigliamo di affidare il montaggio, l'assemblaggio dei vari componenti e la manutenzione regolare della bicicletta senza pedali a un meccanico di biciclette professionista. Gli interventi effettuati da non professionisti possono causare il danneggiamento della bicicletta senza pedali o incidenti con serie conseguenze per la salute.**

**Se pensate di avere una buona manualità, non abbiate paura e procedete con il montaggio insieme a noi.**

**Vi preghiamo di mandare questioni, commenti e osservazioni volte al miglioramento del nostro prodotto all'indirizzo mail: info@yedoo.eu.**

**I telai dei monopattini Yedoo sono protetti da marchi industriali registrati nella Comunità, i nomi commerciali sono protetti da registrazione di marchi di fabbrica.**

**Troverete maggiori informazioni sul mondo dei monopattini e l'elenco dei distributori sul sito [www.yedoo.eu](http://www.yedoo.eu).**

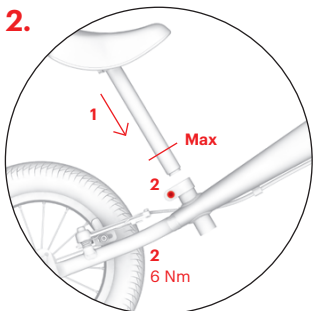
# Istruzioni per il montaggio



**Prima del montaggio bisogna togliere la copertura protettiva di plastica dall'asse della ruota e dalla forcella anteriore.**

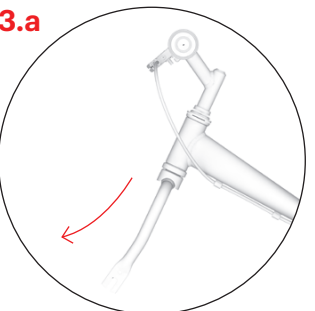
## Installazione del manubrio

Inserite l'asta del manubrio nel tubo di sterzo della bicicletta senza pedali (1), impostate l'altezza desiderata del sellino (al massimo della linea segnata) e serrate la vite sul manicotto(2).



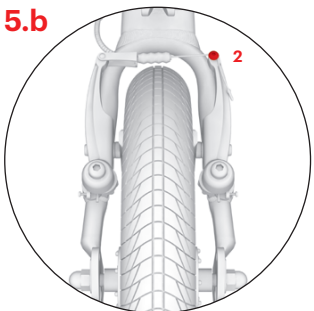
## Installazione del sellino

Inserite il tubo del sellino nel telaio della bicicletta senza pedali (1), impostate l'altezza desiderata del sellino (al massimo della linea segnata) e serrate la vite sul manicotto(2).

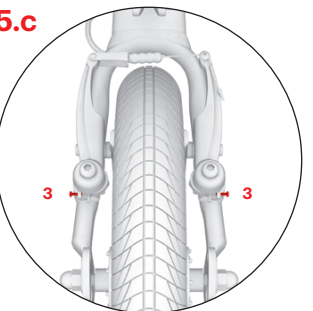


## Installazione della ruota anteriore

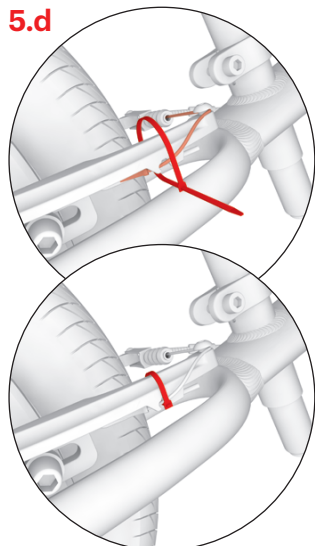
Verificate se la forcella anteriore della bicicletta senza pedali è girata nella direzione giusta (curvamento leggero in avanti).



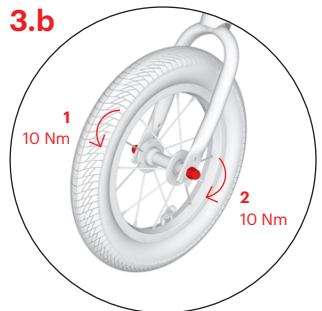
Si assicuri che i ceppi si allontanino dal cerchione sufficientemente quando si smettano di premere (1-2 mm). La distanza dei ceppi può essere regolata stringendo o allentando il cavo del freno nel bullone di ancoraggio (2).



Se la ruota, quando si gira, sbarra sul ceppo del freno in qualsiasi posto, bisogna sistemare simmetricamente la distanza del braccio del freno usando il tenditore a vite (3).



Fissare l'estremità del cavo del freno nel blocco e fissare con un nastro, quindi tagliare il nastro.



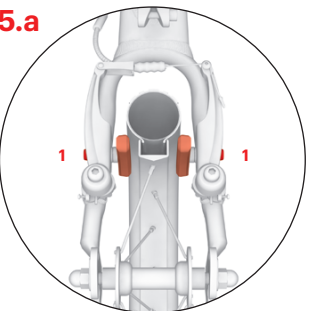
Inserire la ruota nella forcella in modo che sia esattamente al centro e stringete i dadi (1, 2) (Per facilitare l'installazione capovolgete la bicicletta senza pedali.).

**Se il pneumatico ha un disegno di scolpitura delle frecce, queste devono essere rivolte in avanti secondo la direzione di marcia.**



## Regolazione delle leve dei freni

Impostate le leve dei freni in pendenza corretta utilizzando le levette di fissaggio sul manicotto(1).



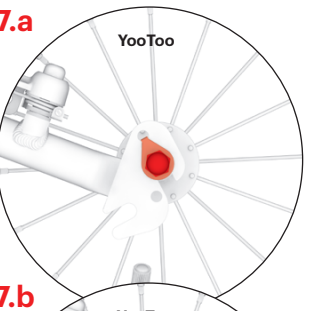
## Regolazione dei freni

prima di regolare i freni bisogna gonfiare i pneumatici secondo i valori dati sul lato del copertone (idealemente tra 1,3 - 1,8 bar). Controllate se i ceppi dei freni in frenata coinvolgono tutta la superficie sul lato del cerchio. La loro posizione può essere regolata con le viti (1). I ceppi non devono toccare il copertone.



## Installazione di imbottitura

fissate sullo stem del manubrio il coperchio morbido protettivo dal nylon lavabile.



## YooToo

Yedoo YooToo è attrezzato della doppia forcella posteriore che permette aumentare ampiezza della impostazione del sellino. L'attaccamento superiore è destinato per l'altezza del sellino ridotta.



L'attaccamento inferiore, all'opposto, permette, regolare il sellino in più alto del normale. **Attenzione:** dopo ogni cambiamento di posizione della ruota posteriore bisogna risistemare i freni!

## Misure di sicurezza

La bicicletta senza pedali con le sue attrezature di base è stata ideata per essere usata alla luce del giorno in spazi ricreativi adibiti allo sport e ricreazione.

Per andare sulle grandi vie di comunicazione o al buio dovrete munirvi di determinati componenti di sicurezza (lucette, catarifrangenti, ecc.) in conformità alle prescrizioni in vigore nel vostro paese. State attenti che il vostro bambino rispetti le regole principali della circolazione stradale, le norme di sicurezza e usate le protezioni idonee (casco, ginocchiere e paragomiti, scarpe solide ecc.).

Prima di ogni corsa controllate il funzionamento dei freni e le condizioni complessive della bicicletta senza pedali dal punto di vista tecnico. Non superate il suo limite di carico (la sua portata massima è indicata sulla pagina introduttiva).

Le biciclette senza pedali, hanno il perno del manubrio con i fermi integrati i quali impediscono al manubrio di girarsi. Pertanto, non girare il manubrio con forza per evitare di danneggiare i fermi.

E' consigliabile riparare i fermi danneggiati in un centro specializzato di riparazioni cicli.

Tutti i meccanismi adibiti alla riduzione della velocità (pastiglie dei freni o freni a disco circolari, cerchioni, pneumatici ecc), durante il loro uso si surriscaldano, perciò non toccateli finché non si raffreddano!

## Istruzioni per la corsa

I bambini possono usare la bicicletta senza pedali soltanto sotto la supervisione di un adulto. E' importante che durante la guida il bambino afferra sempre le maniglie con entrambe le mani. Una volta seduto e bilanciato, il bambino deve spingere i piedi alternativamente come quando si corre o cammina veloce. **Attenzione:** i bambini possono sviluppare una velocità considerevole, perciò dovrebbero essere correttamente istruiti dalla persona responsabile sui possibili pericoli e metodi di frenamento. Dopo aver frenato il bambino deve premere la leva del freno sul manubrio e non freni nel modo che rallenta sfregando con le scarpe per terra. **Attenzione:** una frenata violenta può causare caduta.

## Manutenzione

La manutenzione corretta e regolare della vostra bicicletta senza pedali aumenta la sua sicurezza e ne prolunga la durata. Per questo motivo stringete regolarmente le viti, controllate lo stato della leva di bloccaggio rapido, la pressione dei pneumatici e lubrificate le parti mobili (i dischetti delle ruote e del manubrio, i dadi delle leve dei freni, i relativi ceppi, il cavo dei freni ecc.).

Fate però attenzione che il lubrificante non raggiunga i cerchioni pastiglie o dischi dei freni. Il grasso ostacola la loro funzione! Se ciò accade, togliete il grasso dalle parti unte, ad esempio con solventi o sgrassanti.

Controllate regolarmente lo spessore delle scanalature sul copertone della ruota, in caso di bisogno cambiate il copertone con uno nuovo dai parametri adeguati.

Controllate le condizioni dei dadi autobloccanti (se durante la corsa si allentano, cambiateli con dei nuovi).

Controllate regolarmente l'intelaiatura delle ruote, la tensione non uniforme dei raggi dell'intelaiatura può causare la loro rottura o la deformazione delle ruote.

Mantenete la bicicletta senza pedali pulita strofinando lo sporco con un panno umido. Tenetela al coperto in un posto asciutto e ombreggiato, non tenetela esposta per lungo tempo in ambienti con alto tasso di umidità o a temperature estreme. In vista dell'inverno applicategli anticorrosivi e gonfiate i pneumatici fino al valore massimo indicato sul lato del copertone. Il produttore non è responsabile per danni risultati dalla manutenzione trascurata, intervento non specializzato, propria modifica o trattamento male.

Questo prodotto è ai sensi delle direttive EU (ČSN EN 71-1, ČSN EN 71-3) e ha ottenuto diversi certificati di qualità e di sicurezza dai principali laboratori di prova cechi (Strojirenský zkušební ústav, s. p. o.).

Casa produttrice: Intrea-Piko, s. r. o., Sasanková 2657/2, 106 00 Praha 10, Repubblica Ceca

## Garanzia

### Regolazioni generali

Norme generali: Il contenuto, prolungazione e durata della garanzia ricade sotto il codice giuridico valido nel paese dell'acquisto della bicicletta senza pedali.

### Periodo della garanzia

L'acquirente di bicicletta senza pedali Yedoo nuova (prodotta) può applicare la garanzia durante il periodo di 36 mesi a partire dal giorno in cui è avvenuta la vendita del prodotto al consumatore finale e viene automaticamente prolungata nel tempo in cui il monopattino subisce riparazioni coperte dalla garanzia.

### Applicazione della garanzia

La garanzia diventa effettiva solamente presso il rivenditore dal quale è stato acquistato il prodotto (vedi sotto). Per avvalersi della garanzia devono essere presentati il certificato di garanzia correttamente compilato e il monopattino ben pulito in tutte le sue componenti. Il venditore darà una conferma scritta all'acquirente per quanto riguarda l'accettazione del prodotto nel processo di garanzia.

### Condizioni della garanzia

Il prodotto deve essere costruito secondo le istruzioni nel manuale. I prodotti devono essere usati esclusivamente per lo scopo al quale sono stati concepiti. Il prodotto deve essere conservato in buono stato e mantenuto secondo le istruzioni indicate dal manuale. Garanzia non si riferisce ai guasti che avvengono per l'uso frequente del monopattino. Il produttore non copre il

### Modello del prodotto:

### Numero di produzione del telaio:

### Data di vendita:

### Rivenditore:

### Timbro e firma:

## Inledning

Vi rekommenderar starkt att springcykeln monteras och inspekteras regelbundet av en professionell cykelservice. Felaktig och/eller bristande montering kan leda till skador på springcykeln och till allvarliga olyckor.

Anser du dig själv tekniskt kunnig kan du montera springcykeln på egen hand med vår hjälp.

Om du har några idéer eller synpunkter, feedback eller tips, tveka inte att kontakta oss på vår e-postadress: [info@yedoo.eu](mailto:info@yedoo.eu).

Ramarna till sparkcykeln  
Yedoo är registrerade  
gemenskapsformgivningar,  
varunamnen är skyddade  
registrerade varumärken.

Mer information om  
våra produkter och våra  
återförsäljare hittar du på  
[www.yedoo.eu](http://www.yedoo.eu).

# Monteringsinstruktioner



Före montering, ta bort plastskydden från både fram och bakjhulens axel.

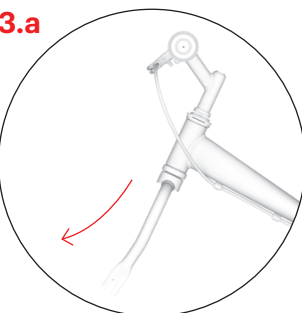
## Styrstångsmontering

Placera styrstången i ramens främre rör (1) på springcykeln, justera önskad höjd och skruva åt skruven på styrstångsröret(2).



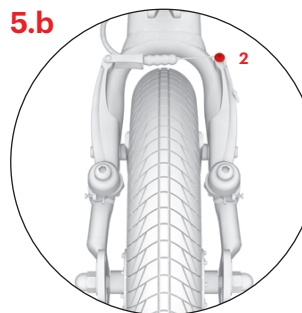
## Sadelmontering

Placera sadelrören i ramen (1), justera önskad höjd (ej högre än maxmarkeringen på röret) och skruva åt hylskraven (2).

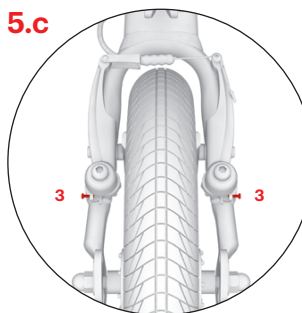


## Framjhulsmontering

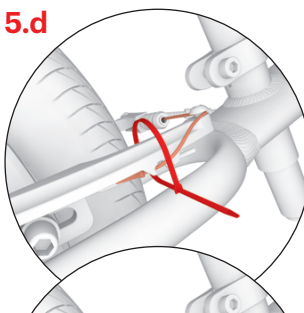
Se till att framgaffeln är rätt placerad (framgaffeln ska vara svagt böjd framåt).



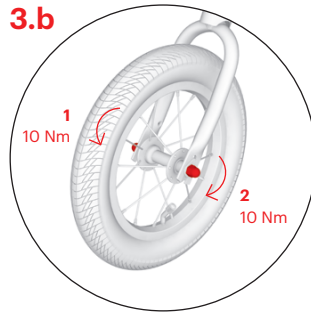
Kontrollera att det är tillräckligt mellanrum mellan beläggningen och fälgsidorna (1-2mm) när du släppt bromshandtaget. Avståndet kan justeras genom att skruva åt eller lossa på bromskabeln vid förankringsskruven (2).



I fall att bromsbeläggen vidrör hjulet när du svänger, justera symmetriskt avståndet mellan bromsarna genom att skruva åt skruvarna (3).



Fäst bromsvajerns ände i låset och säkra med buntband, klipp sedan av buntbandet.



4. Placera hjulet i framgaffeln så det är ordentligt centrerat och skruva åt muttrarna (1, 2). För enklare installation kan du placera springcykeln upp och ner.

Om däcken har ett pilformat mönster se till så pilarna pekar framåt.

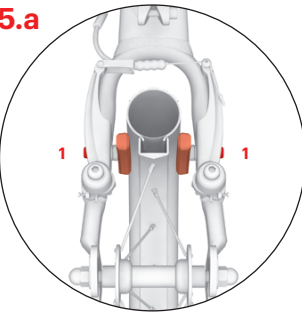


## Justera bromshandtagen:

Lossa skruven på hylsan (1) luta handtagen till rätt position, skruva sedan fast skruven på hylsan.

## Rätt lutning:

Låt barnet sätta sig på springcykeln, hålla i handtagen och sträcka ut fingrarna så att barnets arm och fingrar bildar en rak linje. Då har man rätt läge på bromsen.

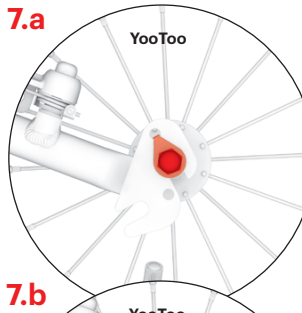


## Justering av bromsen:

För du börjar justera, pumpa upp däcken enligt info på däcksidorna (rekommenderas mellan 1,3 och 1,8 bar). När du bromsar, kontrollera att bromsbäläggen trycks tätt mot fälgsidorna. Positionen kan justeras med hjälp av skruvarna (1). Beläggen ska inte vidröra däcket.

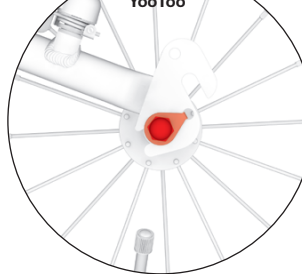


Placera skyddet av tvättbar nylon över styrstångsfästet.



## YooToo

Yedoo YooToo är försedd med dubbla hjulfästen vilket ger fler alternativ för sadel höjd. Det övre fästet är till för en lägre sadelhöjd.



Det lägre hjulfästet gör det möjligt att placera sadeln högre än normalt.

**Varning:** efter man ändrar position måste bromsarna justeras.

## Säkerhetsåtgärder

Springcykeln är med sin grundutrustning konstruerad för att åka under dagsljus i områden avsedda för sport och rekreation. För vägar med biltrafik eller för att åka i mörker, måste du förse din springcykel med säkerhetsfunktioner (ljus, reflektorer, etc.) i enlighet med de regler som gäller i ditt land. Var uppmärksam på trafiken och allmänna säkerhetsföreskrifter. Se till att barnen följer generella säkerhets föreskrifter och trafikregler och att dom använder skyddsutrustning (hjälm, knäskydd & armbågsskydd) samt bra skor etc.

Innan varje åktur kontrollera alltid att bromsarna fungerar och springcykelns övriga tekniska funktion är ok. Överskrid inte den maximala vikten för springcykeln som anges på framsidan av manualen. Springcykeln är konstruerad för en åkare! Överbelasta ej springcykeln, den är ej anpassad för att hoppa med.

Springcyklarna har en styrstång med integrerad backstop, denna förhindrar styret från att snurra runt. Med anledning av detta vrid inte styret med våld, detta för att inte riskera skada på backstop. Reparation av backstop ska alltid skötas av en specialiserad cykelreparatör.

Brommekanism delarna (bromsbelägg, fälgar, däck och skivbromsar mm) kan bli varma när de används, och därför rekommenderar vi att inte röra dem innan de svalnat.

## Köranvisning

Barn ska bara använda en springcykelunder uppsikt av en vuxen. Det är viktigt att barnet håller båda händerna på styret när dom använder springcykeln. När barnet sitter och balanserar, barnet sparkar sig fram växelvis på liknande sätt som när man springer eller går fort. **VARNING:** Barn kan få upp en hög fart så det viktigt att dom har blivit instruerade om risker som finns samt hur man bromsar farten genom information från föräldrar eller ansvarig vuxen. För att bromsa farten ska barnet pressa broms handtaget på styrstången eller använda sulan på skorna för att få ner farten genom att hålla dom mot marken. **VARNING:** Plötslig inbromsnings kan orsaka skador.

## Underhåll

Korrekt och regelbundet underhåll ökar både säkerheten och livslängden på din springcykel. Kontrollera regelbundet skruvar, snabbfästen, tryck i däcken och smörj rörliga delar (hjul, kullager, styre lager, bromsdelar osv.). Se till att inget smörjmedel hamnar på fälgar och bromsbelägg. Fett minskar deras effekt!

Om så sker är det nödvändigt att ta bort fett från alla delar, använd avfettning- eller lösningsmedel.

Kontrollera däcken så att det inte finns jack, revor mm. Byt ut däck som är skadade.

Inspektera läsmuttrar. Om dom lossar enkelt byt ut dom mot nya.

**Kontrollera ekrarna, eventuella defekter på ekrarna kan göra hjulet vingligt.**

Håll din springcykel ren, använd en fuktig trasa vid rengöring. Förvara springcykeln under tak på skuggig plats. Utsätt inte springcykeln för högre luftfuktighet eller extrema temperaturer under en längre tid. Inför vintern, förbered den mot korrosion och pumpa däcken till sitt maximala värde som anges på sidan av däcket. Producen ten täcker inte skador som orsakats enbart av eftersatt underhåll, felaktig montering eller olämplig behandling och lagring.

Produkten uppfyller EU-normerna (ČSN EN 71-1, ČSN EN 71-3) och har kvalitets och säkerhets certifieringar från ett ledande tjeckisk testlabb - Engineering Test Institute (Strojirenský zkušební ústav, sp).

Tillverkare: Intrea-Piko, s.r.o., Sasanková 2657/2, 106 00 Praha 10, Tjeckien

## Garanti

### Allmänna bestämmelser

Innehållet och längden samt varaktigheten på garantin överensstämmer med den gällande lagstiftningen i respektive land för köp av springcykeln.

### Garantitid

Köparen av den nya Yedoo springcykeln(produkt) kan tillämpa garantin under en period av 36 månader från köpet. Garantin börjar på dagen för försäljningen till slutanvändaren.

Garanti ansökan: Garantin måste fyllas i av den återförsäljare där produkten köptes (se nedan). Vid tillämpning av garantin ska ifyllt dokument (nedan), kvitto samt en komplett och rengjord produkt visas upp. Säljaren kommer att ge en skriftlig bekräftelse till köparen om godkännande av produkten i garantiprocessen.

### Garantivillkor

Produkten skall monteras enligt instruktionerna i handboken. Produkterna får endast användas för de ändamål som den var avsedd för. Produkten skall förvaras och underhållas på det sätt i enlighet med bruksanvisningen. Garantin täcker inte skador som orsakas av vanligt slitage. Producenten täcker inte skador som orsakats av felaktig montering eller användning i strid med bruksanvisningen.

Produkt typ/modell:

Serienummer på ramen:

Datum prodeje:

Inköpssdatum:

Underskrift och stämpel::

# Wprowadzenie

**Montaż, ustawienie i regularną konserwację zalecamy powierzyć fachowemu serwisowi rowerowemu. Niefachowe ingerencje mogą doprowadzić do uszkodzenia rowerka biegowego z poważnymi konsekwencjami dla zdrowia.**

**Jeżeli czujesz, że masz smykałkę do rzeczy technicznych, nie bój się niczego i z entuzjazmem weź się za montaż sam.**

**Pytania, komentarze lub sugestie dotyczące udoskonalenia naszych produktów prosimy wysyłać pod adres e-mail: [info@yedoo.eu](mailto:info@yedoo.eu).**

**Ramy hulajnogi Yedoo  
są chronione przez  
zarejestrowane  
wzory przemysłowe  
Wspólnotowe nazwy handlowe  
są chronione przez  
zarejestrowane  
znaki towarowe.**

**Więcej informacji ze świata  
rowerów biegowych i listę  
dystrybutorów można znaleźć  
na [www.yedoo.eu](http://www.yedoo.eu).**

# Instrukcja montażu



Przed montażem należy zdjąć osłony plastikowe z osi kół i przedniego widełka.

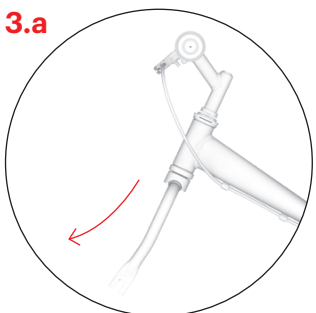
## Montaż kierownicy

wsuń mostek rowerowy do główki ramy rowerka biegowego (1), ustaw żądaną wysokość i dokręć śrubę na mostku rowerowym (2).



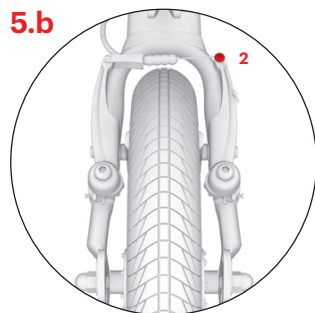
## Instalacja siodelka

wsuń sztycę podsiadłową do ramy rowerka biegowego (1), ustaw żądaną wysokość siedziska (maks. do zaznaczonej linii) i dokręć śrubę na obejmie(2).

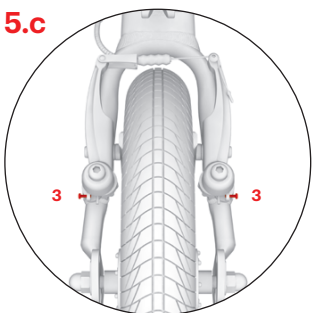


## Montaż przedniego koła

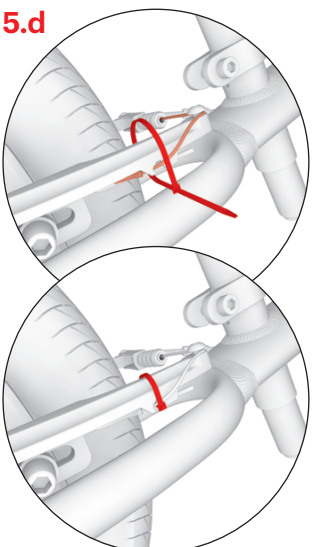
należy sprawdzić, czy przedni widelec rowerka biegowego jest obrócony we właściwym kierunku (lekkie wygięcie jest skierowane do przodu).



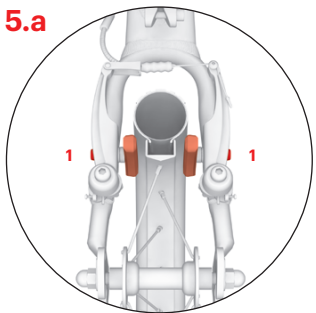
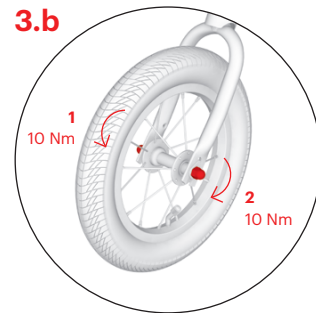
Sprawdź, czy po zwolnieniu dźwigni hamulca klocki wystarczająco odsuną się od obręczy (1 - 2 mm). Odległość klocków można dostosować poprzez dociągnięcie lub poluzowanie linki hamulcowej w śrubie mocującej (2).



Jeżeli koło podczas obracania się dotyka w niektórym miejscu klocka hamulcowego, należy symetrycznie dostosować odległość ramion hamulca za pomocą śrubek do napięcia (3).



Przymocuj koniec linki hamulca do zamka zablokuj i zabezpiecz za pomocą paska. Pasek potem przytnij.



Następnie włożyć koło do widełka tak, aby znajdowało się ono dokładnie w środku i dokręci nakrętki (1, 2). (Dla ułatwienia montażu można rowerek biegowy odwrócić do góry nogami).

Jeżeli opora ma bieżnik w kształcie strzałek, powinny one być skierowane do przodu w kierunku jazdy.

## Ustawianie dźwigni hamulców

ustaw odpowiednie pochylenie dźwigni hamulców za pomocą śruby mocującej na obejmie(1).

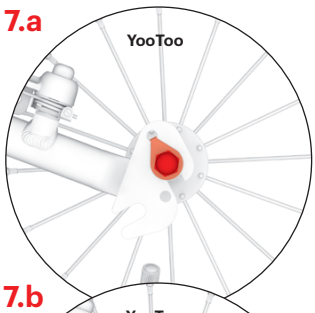
## Odpowiednie pochylenie dźwigni hamulców:

niech dziecko usiądzie na rowerku biegowym, położ ręce na kierownicy i wyciągnie palce tak, aby przedłużały linię jego ręki. Ustaw dźwignię hamulca do tej pozycji.



## Instalacja ochraniacza

na mostek rowerowy przypnij miękką osłonę ochronną ze zmywalnego nylonu.



## YooToo

Yedoo YooToo wyposażony jest w podwójny tylny widelec, który pozwala zwiększyć zakres regulacji wysokości siedziska. Górný uchwyt przeznaczony jest do obniżonej wysokości siedziska.



Dolny uchwyt umożliwia zaś ustawić siedzisko wyżej niż normalnie. **Uwaga:** po każdej zmianie pozycji tylnego kołka należy ponownie ustawić hamulce.

## Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

Rowerek biegowy jest w podstawowym wyposażeniu przeznaczony do jazdy w dień na terenach przewidzianych do sportu i rekreacji.

Do jazdy na drogach lądowych i do jazdy w nocy należy wyposażyć go w elementy bezpieczeństwa (światła, światła odblaskowe itd.) zgodnie z obowiązującymi przepisami w danym kraju. Należy zadbać o to, aby dzieci przestrzegały zasad bezpiecznej jazdy i przepisów ruchu drogowego oraz używały sprzętu ochronnego (kask, ochraniacze na kolana i łokcie, solidne buty itp.).

Przed każdą jazdą należy sprawdzić działanie hamulców i ogólny stan techniczny rowerka biegowego. Należy zadbać o to, aby nie zostało przekroczone maksymalne obciążenie (obciążenie rowerka biegowego podano na stronie wstępnej).

Rowerki biegowe mają włożysku sterowym wbudowane ograniczniki ruchu zapobiegające przekręcaniu kierownicy. Dlatego nie wolno nigdy przekrępcać kierownicy siłą, ponieważ może to doprowadzić do uszkodzenia ich funkcji. Naprawę ograniczników ruchu powinien zawsze wykonywać fachowy serwis rowerowy.

Wszystkie mechanizmy zmniejszające prędkość (klocki hamulcowe, obręcze, opony itp.) podgrzewają się podczas użytkowania, więc nie wolno ich dotykać, dopóki nie ostygną!

## Wskazówki dotyczące jazdy

Dzieci mogą korzystać z rowerka biegowego wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej. Ważne jest, aby dziecko miało podczas jazdy obie ręce na kierownicy. Siedząc i utrzymując równowagę, odbija się na przemian obu nogami, jak podczas biegu lub szybkiego spaceru. **UWAGA:** dziecko może na rowerku biegowym osiągnąć znaczną prędkość, dlatego rodzice lub osoby odpowiedzialne powinny przed pierwszą jazdą odpowiednio poinstruować dziecko o możliwych zagrożeniach i sposobach hamowania. Aby zahamować, dziecko musi naciągnąć dźwignię hamulca na kierownicy lub spowalniać tarciem podeszwy butu o ziemię / hamować nogami. **UWAGA:** nagłe zahamowanie może spowodować upadek.

## Konserwacja

Prawidłowa konserwacja zwiększy bezpieczeństwa i przedłuży żywotność zakupionego rowerka biegowego. Dlatego należy regularnie dokręcać połączenia śrubowe, sprawdzać ciśnienie w oponach i smarować ruchome części (łożyska kół i kierownicy, czopy dźwigni hamulcowych, szczęki hamulcowe, linki hamulcowe itp.).

Należy jednak uważać, aby smar nie dostał się na obręcze lub klocki hamulcowe. Smar zmniejsza ich skuteczność. Jeżeli tak się stanie, zanieczyszczone części należy odtłuszczyć, np. za pomocą benzyny technicznej.

Należy regularnie sprawdzać wysokość bieżnika na oponach, a w razie potrzeby wymienić opony na nowe o identycznych parametrach.

Sprawdzaj stan nakrętek samoblokujących (jeżeli samoistnie zwalniają się podczas jazdy, wymień je za nowe).

**Regularnie sprawdzaj zapłot kół, nierówne napięcie szprych w zaplocie może spowodować ich pękanie lub zdęcentrowanie kół.**

Rowerek biegowy należy utrzymywać czysty, a zabrudzenia należy przetrzeć wilgotną szmatką. Należy przechowywać go w suchym

i zacienionym miejscu, i nie narażać go na długookresowe działanie zwiększonej wilgotności lub ekstremalnych temperatur. Przed ułożeniem go na okres zimowy należy zastosować na niego środek antykorozyjny, a opony nadmuchać do maksymalnej wartości podanej na boku opony. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające wyłącznie ze zaniebionej konserwacji, niefachowej ingerencji, własnych modyfikacji lub niewłaściwego obchodzenia się z produktem.

Produkt spełnia odpowiednie normy UE (ČSN EN 71-1, ČSN EN 71-3) i posiada certyfikaty jakości i bezpieczeństwa czołowego czeskiego instytutu badawczego (Strojirenský zkušební ústav, s. p.).

Producent: Intrea-Piko, s. r. o., Sasanková 2657/2, 106 00 Praha 10, Republika Czeska

## Stosowanie praw wynikających z nienależytego wykonania

### Przepisy ogólne

Treść, zakres i czas trwania praw nabywcy wynikających z nienależytego wykonania towaru podlega obowiązującym przepisom prawa Republiki Czeskiej, a w szczególności odpowiednim przepisom czeskiego Kodeksu Cywilnego (ust. nr 89/2012 czeskiego Dz.U.) i ustawie o ochronie konsumenta (ust. nr 634/1992 czeskiego Dz.U.). Prawa nabywcy w rozumieniu tych przepisów nie są niniejszym dokumentem ani zawartymi w nim informacjami w żaden sposób naruszone.

### Okres, w którym można zastosować prawa wynikające z nienależytego wykonania

Nabywca może zastosować prawa wynikające z wad zakupionego rowerka biegowego Yedoo (zwanej dalej towar) w okresie 36 miesięcy od jego otrzymania. Jeżeli nabywca wypomni wady towaru zgodnie z prawem, termin do zastosowania praw wynikających z nienależnego wykonania zostaje zawieszony przez okres, przez który nabywca nie może korzystać z towaru.

### Sposób zastosowania praw wynikających z nienależnego wykonania

Prawa wynikające z nienależnego wykonania należy zastosować u sprzedawcy, u którego nabywca zakupił towar (patrz dane poniżej). W razie zastosowania praw wynikających z nienależnego wykonania towaru zalecamy przedstawić niniejszy dokument, dowód zakupu oraz kompletny i wyyczyszczony rowerek biegowy. Sprzedawca wystawi nabywcy pisemne potwierdzenie dotyczące zastosowania praw wynikających z nienależytego wykonania lub o wykonaniu naprawy.

### Warunki trwania praw wynikających z nienależnego wykonania

Podczas montażu rowerka biegowego należy przestrzegać zaleceń podanych w instrukcji montażu. Rowerek biegowy należy używać wyłącznie do celów, do których jest on przeznaczony. Rowerek biegowy należy przechowywać i konserwować zgodnie z zaleceniami podanymi przez producenta. Odpowiedzialność producenta nie ma zastosowania do wad spowodowanych wyłącznie przez nieprawidłowy montaż lub przez używanie rowerka biegowego niezgodnie z instrukcją obsługi.

Model roweru:

Numer seryjny ramy:

Data sprzedaży:

Sprzedawca:

Pieczętka i podpis:

## Uvod

Priporočano, da montažo, nastavitev in redno vzdrževanje izvajate v strokovnem servisu koles. Nestrokovni posegi lahko povzročijo škodo na poganjalcu oziroma nezgodo z resnimi zdravstvenimi posledicami.

Če se počutite tehničnega mojstra, potem se skupaj z nami brez strahu lotite montaže.

Vprašanje, pripombe in pobude za izboljšave naših izdelkov nam prosimo pošljite na e-naslov: [info@yedoo.eu](mailto:info@yedoo.eu).

Okviri skirojev Yedoo  
so registriran model Skupnosti  
kot zaščiten videz izdelka,  
trgovska imena pa  
so zaščitena z registriranimi  
blagovnimi znamkami.

Več informacij iz sveta  
poganjalcev in spisek  
distributerjev boste našli  
na [www.yedoo.eu](http://www.yedoo.eu).

# Navodilo za montažo



Pred montažo odstranite zaščitne plastične pokrovčke z osi koles in sprednje vilice.

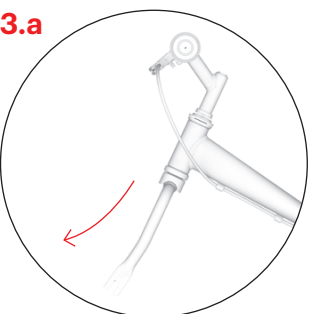
## Namestitev krmila

cev krmila vstavite v cev glave okvirja poganjalnika (1), nastavite zahtevano višino in pritegnite vijak na krmilni cevi(2).



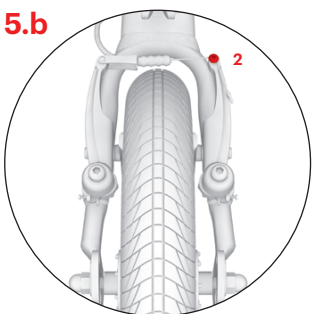
## Namestitev sedeža

sedežno cev vstavite v okvir poganjalnika (1), nastavite zahtevano višino sedeža (maks. do narisane črte) in privijte vijak na objemki(2).

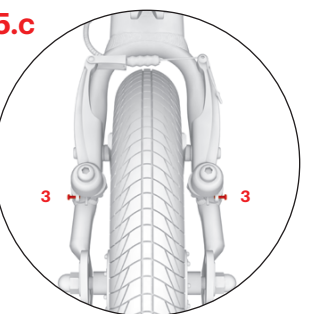


## Namestitev sprednjega kolesa

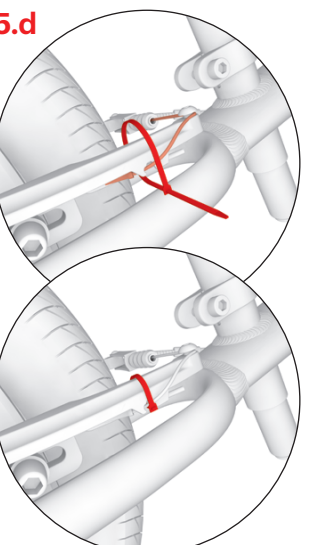
prepričajte se, ali so sprednje vilice poganjalnika obrnjene v pravo smer (rahlo upognjenim delom naprej).



Preverite, ali se obloge po sprostitvi zavorne ploščice zadostno oddalijo od platiča (1-2 mm). Razdaljo oblog je možno nastavljati s privijanjem oziroma popuščanjem zavorne žice v sidrnem vijaku (2).



Če kolo v teku na določenem mestu drgne ob zavorno oblogo, morate razdaljo zavornih nosilcev simetrično popraviti s pomočjo napenjalnih vijakov (3).

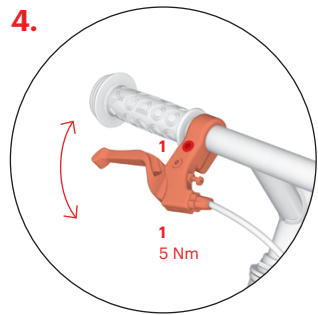


Končni del žice zavore pritrrite v ključavnico in pritrrite s trakom, trak nato odrežite.



Nato vstavite kolo v vilice tako, da bo nameščeno točno v sredino in privijte matice (1, 2). (Da bi si olajšali namestitev, lahko poganjalnik postavite »na glavo«).

Če ima profil gume obliko puščic, potem naj puščice kažejo naprej, v smeri vožnje.

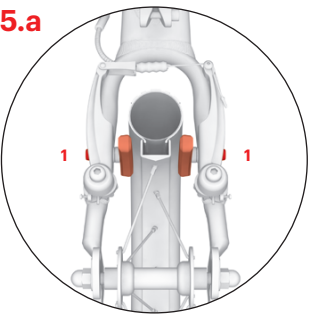


## Nastavitev zavornih ročic

pravilen naklon zavornih ročic nastavite s pomočjo pritrdilnega vijaka na objemki (1).

### Pravilen naklon zavornih ročic:

otrok naj se usede na poganjalnik z rokami na krmilu in prsti iztegnjenimi tako, da bi nadaljevali premico svoje roke. V ta položaj nastavite zavorno ročico.



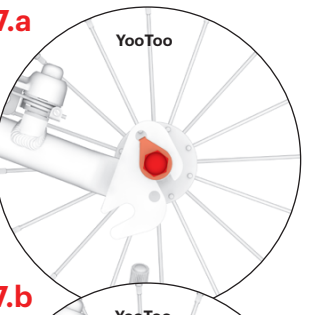
## Nastavitev zavore

pred nastavljanjem zavore napolnite gume po napotkih navedenih na plašču (idejalno med 1,3 – 1,8 bar). Preverite, ali se zavorne obloge med zaviranjem z vso površino »usedejov na bočnico platiča. Njihov položaj lahko spreminjate s pomočjo vijakov (1). Obloge se ne smejo dotikati plašča.



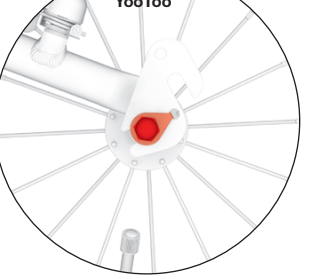
## Namestitev ščitnika

na krmilo namestite mehak zaščitni pokrov iz pralnega najlona.



## YooToo

Yedoo YooToo je opremljen z dvojnimi zadnjimi vilicami, ki omogočajo povečanje območja nastavitev višine sedeža. Zgornji držaj je namenjen za znižano višino sedeža.



Spodnji držaj pa omogoča nastavitev sedeža višje kot po navadi. **Opozorilo:** po vsakokratni spremembji položaja zadnjega kolesa ponovno nastavite zavore.

## Varnostna priporočila

Poganjalknik v osnovni izvedbi je namenjen za vožnjo pri dnevnih svetlobi ter v prostorih namenjenih za šport in rekreacijo.

Za vožnjo po cestnih komunikacijah in vožnjo v temi ga morate opremiti z zaščitnimi elementi (luči, odsevne ploščice itd.) v skladu z veljavnimi predpisi ve vaši državi. Poskrbite, da bodo otroci upoštevali principe varne vožnje oziroma cestno prometne predpise in uporabljali zaščitne priporočke (čelado, ščitnike za kolena in komolce, trdno obutve in pod.).

Pred vsako vožnjo preverite delovanje zavor in kompletno tehnično stanje poganjalknika. Poskrbite, da ne bo prišlo do prekoračitve njegove maksimalne obremenitev (nosilnost poganjalknika je navedena na uvodni strani).

Poganjalkniki imajo v sestavi glave vgrajene varnostne elemente, ki preprečujejo prekomerni zusuk krmila. Zato krmila nikoli ne presukajte na silo, ker bi s tem lahko povzročili omejitev njegovega delovanja. Popravilo teh elementov vedno prepustite strokovnemu servisu koles.

Vsi mehanizmi, namenjeni znižanju hitrosti (zavorne obloge, platišča, gume in pod.), se med delovanjem segrevajo,

## Napotki za vožnjo

Otroci lahko uporabljajo poganjalknik samo pod nadzorom odrasle osebe. Pomembno je, da bi otrok med vožnjo vedno imel obe roki na krmilu. Medtem ko sedi in vzdržuje ravnosvesje, se odriva z obema nogama izmenično, podobno kot pri teku oziroma hitri hoji. **POZOR:** otrok na poganjalkniku lahko doseže znatno hitrost, zato ga pred prvo vožnjo morata starša oziroma odgovorna oseba temeljito poučiti o možnih nevarnostih in načinu zaviranja. Za zaviranje naj otrok pritisne zavorno ročico na krmil oziroma upočasni z drsenjem podplatov po tleh/zavira z nogami. **POZOR:** naglo zaviranje lahko povzroči padec.

## Vzdrževanje

Redno vzdrževanje zagotavlja varnost in podaljša življenjsko dobo kupljenega poganjalknika. Zato redno privijajte vijačne zvezze, preverjajte pritisik v gumah in skrbite za zadostno mazanje gibljivih delov (ležaji koles in krmil, čepi zavornih ročic, zavorne čeljusti, zavorne žice, itd.).

Ob tem pa pazite, da mazivo ne bi prišlo do platišč oziroma zavornih ploščic. Maščoba bi znižala njihovo učinkovitost! V kolikor bi do tega vseeno prišlo, oddstranite maščobo z onesnaženega dela npr. s tehničnim bencinom.

Redno preverjajte globino vzorca na plaščih koles, v primeru potrebe jih zamenjajte z novimi plašči enakih parametrov.

Preverjajte stanje samovarovalnih matic (če med vožnjo same popuščajo, jih zamenjajte z novimi).

**Redno preverjajte špice koles, neenakomerno napete špice lahko razpokajo oziroma uničijo centriranje koles.**

Poganjalknik vzdržujte v čistem stanju, nesnago obrinite z vlažno krpo. Hranite ga v notranjosti na suhem in senčnem mestu; naj ne bo dolgoročno izpostavljen niti višji vlažnosti, niti ekstremnim temperaturam. Pred zimskim skladisčenjem ga oskrbite z antikorozijskim sredstvom, gume pa napolnite do maksimalnega pritiska navedenega na plašču. Proizvajalec

ne odgovarja za škode nastale izključno zaradi slabega vzdrževanja, nestrokovnega posega, lastnih preuredbitev oziroma nemarnega ravnanja.

Izdelek izpolnjuje odgovarajoče standarde EU (ČSN EN 71-1, ČSN EN 71-3), prejel pa je certifikate kakovosti in varnosti ne le s strani pomembnega češkega kontrolnega zavoda (Strojírenský zkušební ústav, s. p. o.).

Proizvajalec: Intrea-Piko, s. r. o., Sasanková 2657/2, 106 00 Praha 10, Češka republika

## Uveljavljanje pravic v zvezi z napakami pri izpolnitvi

### Splošna določila

Vsebina, obseg in trajanje pravic kupca zaradi napak pri izpolnitvi (dobavi blaga) se ravna po veljavnih pravnih predpisih Češke republike, in to predvsem po odgovarajočih določbah občanskega zakonika (z. št. 89/2012 Zb.) ter zakona o varstvu potrošnika (z. št. 634/1992 Zb.). Pravice kupca v smislu omenjenih predpisov niso omejene niti s tem dokumentom, niti s podatki v njem navedenimi.

### Rok za uveljavitev pravic z naslova napak pri dobavi

Pravico z naslova napake pri novo kupljenem poganjalkniku Yedoo (v nadaljevanju le blago) kupec lahko uveljavi v roku do 36 mesecov od njegovega prevzema. Če kupec napako reklamira upravičeno, potem rok za uveljavitev pravic z naslova napake pri dobavi ne teče v času, ko kupec ne more koristiti blaga.

### Način uveljavitve pravic z naslova napak pri dobavi

Pravice z naslova napak pri dobavi se uveljavljajo pri prodajalcu, pri katerem je kupec kupil blago (glej podatke v nadaljevanju). Priporočamo, da pri uveljavljanju napak pri dobavi blaga predložite ta dokument, dokument, dokument o nakupu in kompletom ter očiščen poganjalknik. O uveljavljanju pravic z naslova napak pri dobavi oziroma o izvedbi popravila bo prodajalec kupcu izstavil potrdilo.

### Pogoji za trajanje pravic z naslova napak pri dobavi

Pri sestavljanju poganjalknika je potrebno upoštevati napotke navedene v navodilu za montažo. Poganjalknik se sme uporabljati izključno za namene, za katere je bil izdelan. Poganjalknik je potrebno skladisčiti in vzdrževati po proizvajalčevih napotnikih. Na napake, izključno povzročene z napačno montažo

Model poganjalknika:

Proizvodna številka okvirja:

Datum prodaje:

Prodajalec:

Žig in podpis:

## Uvod

**Montiranje, namještanje i redovito održavanje preporučamo povjeriti stručnom servisu za bicikle. Uslijed nestručne intervencije može doći do oštećenja guralice ili nesretnog slučaja sa ozbiljnim zdravstvenim posljedicama.**

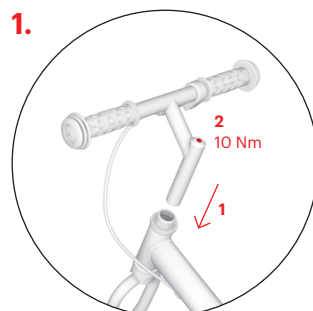
**Ukoliko se osjećate kao tehnički tip, ništa se ne brinite te sa guštom krenite u montiranje zajedno sa nama.**

**Pitanja, primjedbe i prijedloge za poboljšanje naših proizvoda molimo šaljite na e-mail: info@yedoo.eu.**

**Okviri romobila Yedoo  
zaštićeni su registriranim  
industrijskim uzorcima  
Udruženja, poslovni nazivi  
zaštićeni su registriranim  
zaštitnim markama.**

**Više informacija iz svijeta  
guralica i popis distributera  
naći ćete na [www.yedoo.eu](http://www.yedoo.eu).**

# Upute za montiranje



Prije montiranja skinite zaštitne plastične pokrove sa osovine kotača i prednje vilice.

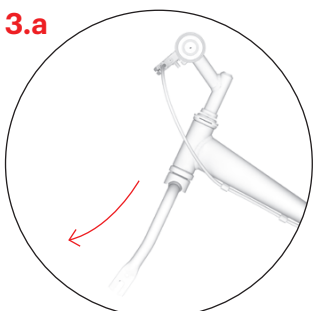
## Sastavljanje upravljača

umetnute šipku upravljača u cijev glave okvira guralice (1), namjestite potrebnu visinu i pritegnite vijak na šipki upravljača (2).



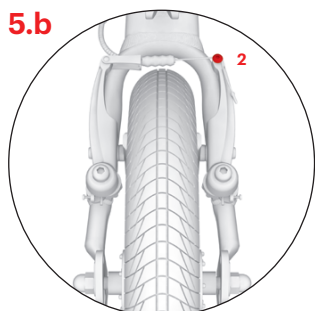
## Montiranje sjedala

umetnute cijev sjedala u okvir guralice (1), namjestite potrebnu visinu sjedala (maks. do označene crte) i pritegnite vijak na obujmici (2).

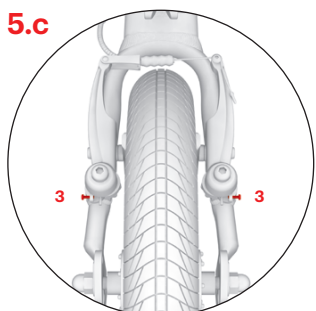


## Montiranje prednjeg kotača

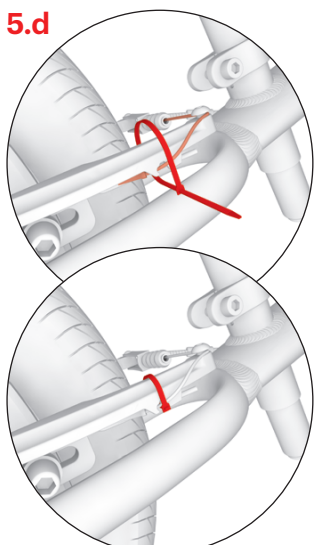
provjerite da li je prednja vilica guralice okrenuta u ispravnom smjeru (lagano nagnuta prema naprijed).



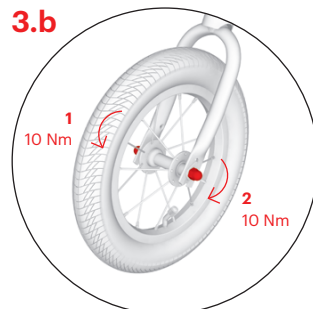
Provjerite da li se blokovi nakon puštanja ručice kočnice dovoljno odmaknu od naplatka (1-2 mm). Udaljenost blokova može se podesiti stezanjem ili popuštanjem kočnice užeta u sidrenom viju (2).



Ako se kotač prilikom okretanja na nekom mjestu dodiruje bloku kočnice, simetrično podesite udaljenost krakova kočnica vijcima za napinjanje (3).



Kraj kočničke sajle uvrstite u bravu i zategnite zateznom trakom, ostatak trake nakon toga odrežite.



Nakon toga stavite u vilicu kotač tako da je točno u sredini i pritegnite maticu (1, 2). (Radi lakšeg montiranja guralicu možete postaviti u poziciju naglavačke).

Ukoliko je uzorak gume u obliku strijele, strjelice bi trebale biti u smjeru prema naprijed u smjeru vožnje.

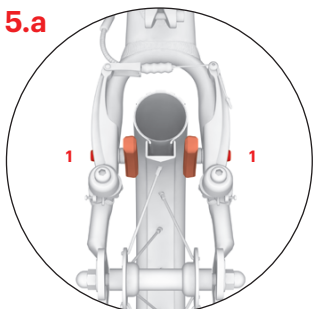


## Namještanje ručica kočnica

namjestite pravilan nagib ručica kočnica pomoći pričvrstnog vijka na obujmici (1).

### Pravilan nagib ručica kočnica:

pustite dijete sjesti na guralicu, neka ruke stavi na upravljač i nategne prste tako da izduže liniju njegove ruke. U tu poziciju namjestite ručicu kočnice.



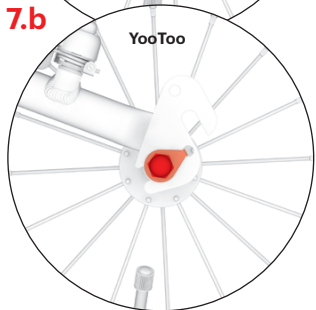
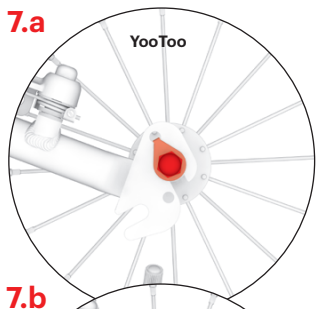
## Namještanje kočnice

prije namještanja kočnica potrebno je napuhati gume prema vrijednostima na boku plašta (idealno između 1,3 – 1,8 bara). Provjerite da li se blokovi kočnica cijelom svojom površinom dodiruju bočne strane naplatka. Njihovu poziciju možete prilagoditi pomoći vijaka (1). Blokovi se ne smiju dodirivati plašta.



## Montiranje zaštite

na šipku upravljača pričvrstite mehani zaštitni pokrov od periva najlona.



## YooToo

Yedoo YooToo opremljen je duplom stražnjom vilicom koja omogućuje povećati raspon namještanja visine sjedala. Gornja ručka namijenjena je za smanjenu visinu sjedala..

Donja ručka omogućuje namjestiti sjedalo više nego je uobičajeno. **Poznja:** nakon svake promjene pozicije stražnjeg kotačića ponovno podesite kočnice.

## Sigurnosne preporuke

Guralica je sa osnovnom opremom namijenjena za vožnju tijekom dnevnog svjetla u prostorijama namijenjenim za sport i rekreaciju.

Za vožnju u cestovnom prometu te za vožnju po mraku guralica mora biti opremljena sigurnosnom opremom (svjetla, reflektori itd.) u skladu s važećim propisima u vašoj zemlji. Vodite računa da djeca poštuju načela sigurne vožnje ili pravila u cestovnom prometu te da koriste zaštitnu opremu (kacigu, zaštitu koljena, lakata, zapešća, čvrste cipele i sl.).

Prije svake vožnje provjerite funkcionalnost kočnica i općenito tehničko stanje guralice. Pobrinite se da ne dolazi do prekoračenja maksimalnog opterećenja (nosivost guralice navedena je na početnoj strani).

U sastavu glave guralica ima integrirani sigurnosni graničnik protiv okretanja upravljača. Stoga upravljač nikada nemojte okretati koristeći snagu, moglo bi doći do oštećenja njegove funkcije. Popravak graničnika uvijek prepustite stručnom servisu za bicikle.

Svi mehanizmi koji smanjuju brzinu (blokovi kočnice, naplatci, gume i sl.) prilikom korištenja se zagrijavaju, nemojte ih dirati dok se ne ohlade!

## Upute za vožnju

Djeca mogu guralicu koristiti samo uz nadzor odrasle osobe. Važno je da je dijete tijekom vožnje ima obje ruke na upravljaču. Dok sjedi i drži ravnotežu, izmjenično se odguruje objema nogama kao kada trči ili brzo hoda. **PAŽNJA:** dijete može na guralici razviti znatnu brzinu, stoga bi mu roditelj ili odgovorna osoba trebali prije vožnje pružiti odgovarajući savjet o mogućim opasnostima i o načinu kočenja. Radi kočenja neka dijete pritisne ručicu kočnice na upravljaču ili usporava trenjem potplate cipela po zemlji/koči nogama. **PAŽNJA:** naglo kočenje može uzrokovati pad.

## Održavanje

Pravilno održavanje povećat će sigurnost i produljiti vijek trajanja kupljene guralice. Stoga redovito pritežite vijčane spojeve, provjerite tlak u gumama i podmažite pomične dijelove (ležajevi kotača i upravljača, klinovi ručica kočnice, čeljusti kočnica, užad kočnica itd.).

Najime, pazite da mast ne uđe na naplatke ili kočione pločice. Masnoča smanjuje njihov učinak! Ukoliko se to dogodi, zamašćene dijelove očistite, npr. tehničkim benzинom.

Redovito provjeravajte visinu uzorka na gumama kotača, u slučaju potrebe zamijenite gume za nove sa istim parametrima.

Provjeravajte stanje sigurnosnih matica (ukoliko tijekom vožnje same popuste, promijenite ih za nove).

**Redovito provjeravajte žbice kotača, nejednaka napetost žica na žbicama može uzrokovati njihovo pucanje ili „rascentrirati“ kotače.**

Guralicu održavajte čistu, nečistoću obrišite vlažnom krpom. Spremiti ju na zatvoreno na suho i tamno mjesto te ju dugo ne izlažite na prekomernoj vlazi ili ekstremnim temperaturama.

Prije spremanja preko zime tretirajte guralicu antikorozivnim sredstvom te gume napušite na maksimalnu vrijednost prikazanu na boku gume. Proizvođač ne odgovara za štete uzrokovane isključivo zbog zapuštenog održavanja, nestručne intervencije, vlastitih izmjena ili loše uporabe.

Proizvod ispunjava zahtjeve normi I EU (ČSN EN 71-1, ČSN EN 71-3), dobio je certifikate kvalitete i sigurnosti od strane vodećeg češkog Instituta za ispitivanje (Strojírenský zkušební ústav, s. p.).

Proizvođač: Intrea-Piko, s. r. o., Sasanková 2657/2, 106 00 Prag 10, Republika Češka

## Primjena prava na lošu izvedbu

### Opće odredbe

Sadržaj, opseg i trajanje prava kupca na lošu izvedbu robe ravnaju se valjanim zakonskim propisima Republike Češke, posebice pripadajućim odredbama Građanskog zakonika (z. br. 89/2012 Zb.) i Zakona o zaštiti potrošača (z. br. 634/1992 Sb.). Na prava kupca se u smislu propisa obuhvaćenih u ovom dokumentu kao ni podacima u njemu navedenim na bilo koji način ne utječe.

### Rok za primjenu prava na lošu izvedbu

Primjenu prava na nedostatak kod novo kupljene guralice Yedoo (u daljnjem tekstu samo roba) kupac može primjenjivati u roku od 36 mjeseca od primitka iste. Ako se kupac na lošu izvedbu robe žali s pravom, rok za primjenu prava na lošu izvedbu ne teče tijekom razdoblja u kojem kupac ne može robu koristiti.

### Način primjene prava na lošu izvedbu

Prava na lošu izvedbu primjenjuju se kod prodavača kod kojega je kupac robu kupio (vidi podatke dolje). Prilikom primjene nedostataka robe preporučamo predložiti ovaj dokaz, račun o kupnji i kompletno prethodno očišćenu guralicu. O primjeni prava na lošu izvedbu, ili o izvršenju popravka prodavač će kupcu ispostaviti pisano potvrdu.

### Uvjeti trajanja prava na lošu izvedbu

Prilikom montiranja guralice potrebno je slijediti upute navedene u naputku za montiranje. Guralica se mora koristiti isključivo u svrhe za koje je namijenjena. Guralica se mora čuvati i održavati u skladu sa uputama navedenim od strane proizvođača. Na nedostatke uzrokovane isključivo uslijed nepravilnog montiranja ili korištenja guralice u suprotnosti s korisničkom priručnikom odgovornost ne snosi proizvođač.

### Model guralice:

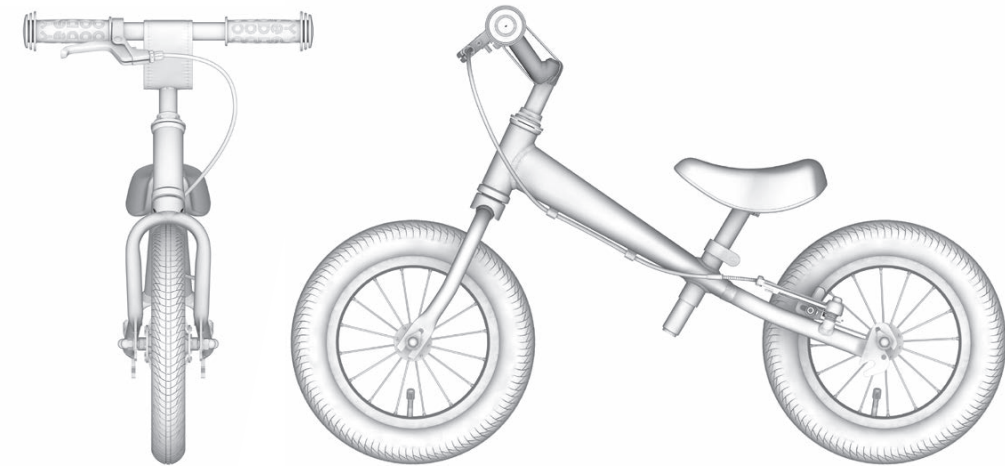
### Proizvodni broj okvir:

### Datum prodaje:

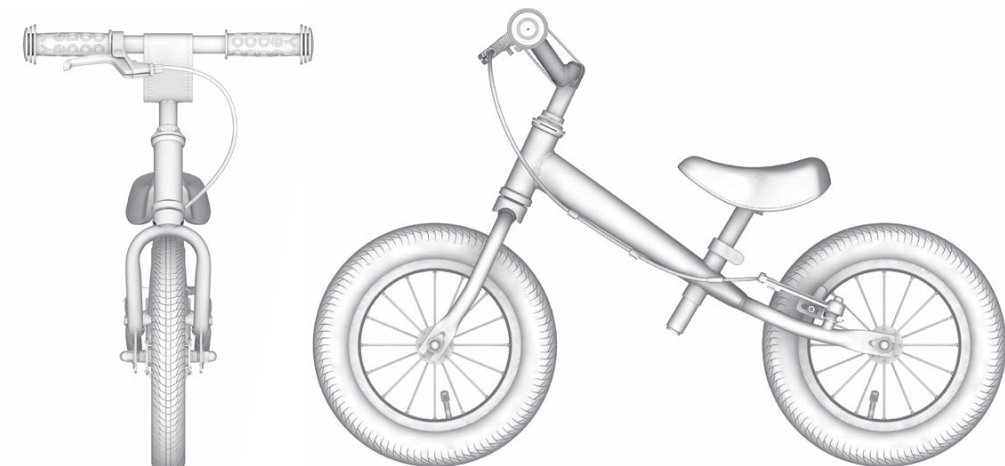
### Prodavač:

### Pečat i potpis:

## Yedoo YooToo



## Yedoo TooToo / 112



## Notes

