



Návod na použitie: Schwinn Airdyne AD2i

kód: NAU-100430

SK

Vážené zákazníčky, vážení zákazníci

Teší nás, že ste sa rozhodli pre zariadenie **Schwinn**. Tento kvalitný produkt je navrhnutý pre domáce používanie. Pred poskladaním zariadenia si pozorne prečítajte návod na použitie. Používajte zariadenie iba tak ako je to popísané v tomto návode na použitie. Tento návod uschovajte pre prípadné otázky v budúcnosti ohľadne prevádzky Vášho zariadenia.

Prajeme Vám veľa zábavy a úspechov pri Vašom tréningu.

Váš **Schwinn** tím

Záruka

Kvalitné výrobky **Schwinn** sú konštruované a testované pre fitness tréningy v domácom prostredí.

Predávajúci poskytuje na tento výrobok 2-ročnú záruku.

Záruka sa nevzťahuje na škody spôsobené nesprávnou montážou, nesprávnou údržbou, mechanickým poškodením, opotrebením dielov pri bežnom používaní, neodvratnou udalosťou, neodbornými zásahmi, nesprávnym zaobchádzaním, či nevhodným umiestnením.

V prípade reklamácie nás kontaktujte.

Záručná doba začína plynúť dátumom predaja (uschovajte preto doklad o kúpe).

Zákaznícky servis

Aby sme Vám mohli čo najlepšie pomôcť s prípadnými problémami na Vašom zariadení, poznačte si presný názov výrobku a sériové číslo. Tieto údaje nájdete na faktúre.

Pokyny pre zaobchádzanie so zariadením po vyradení z prevádzky

Zariadenie **Schwinn** je recyklovateľné. Prosíme Vás, aby ste Vaše zariadenie po skončení životnosti odovzdali do zberní odpadu (alebo miesta na to určeného).

Kontakt

Duvlan s.r.o.

K Zornici 1990/23

957 01 Bánovce nad Bebravou

e-mail: servis@duvlan.com

web: www.duvlan.com

Pokyny

Tento návod na použitie je len referencia pre zákazníkov. **DUVLAN** nepreberá ručenie za chyby vzniknuté prekladom alebo technickou zmenou produktu.

Dôležité bezpečnostné upozornenie

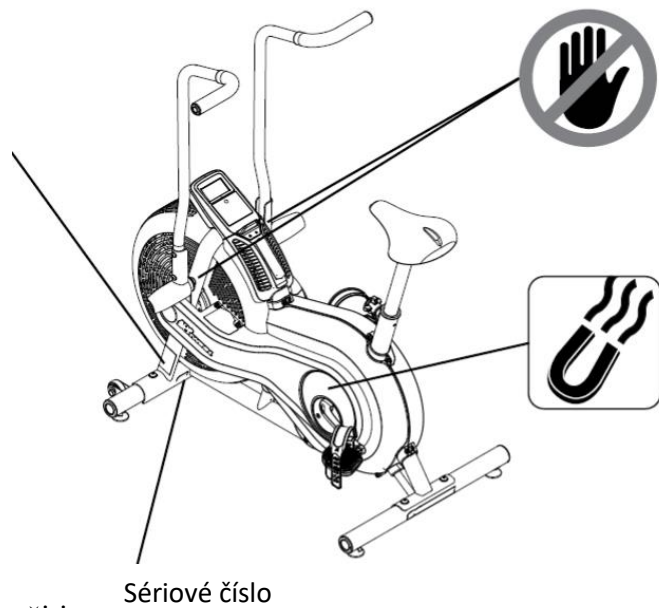
Ak chcete znížiť riziko vážneho poranenia, prečítajte si nasledujúce bezpečnostné pokyny pred použitím produktu. Dozviete sa dôležité informácie o bezpečnosti, správnom používaní a údržbe zariadenia. Uschovajte tento návod na používanie v prípade neskoršej opravy, údržby alebo objednania náhradných súčiastok.

1. Toto zariadenie nemôže používať osoba, ktorej telesná hmotnosť je väčšia ako **113 kg**.
2. Zariadenie je navrhnuté pre tréning dospelých osôb. Nenechávajte deti a domáce zvieratá bez dozoru v miestnosti so strojom.
3. Postavte zariadenie na nekĺzavý povrch. V prípade, že chcete chrániť Vašu podlahu, položte pod zariadenie ochrannú podložku.
4. Zabezpečte dostatočný priestor na bezpečné používanie zariadenia. V blízkosti stroja musí byť voľná plocha min. 0,6 m.
5. Používajte zariadenie vo vnútri a chráňte ho pred vlhkosťou a prachom. Neumiestňujte zariadenie do zastrešenej verandy a v blízkosti vody.
6. Zariadenie je navrhnuté pre domáce používanie. Trieda použitia a účinnosti HC (norma STN EN957 – 10). Pre komerčné využívanie zariadenia sa na zariadenie záruka nevzťahuje výrobcu za zariadenie neručí.
7. Zariadenie nie je vhodné pre terapeutické použitie.
8. Pri zdravotných komplikáciách a obmedzeniach konzultujte Váš tréning s Vaším lekárom. Povie Vám, ktorý tréning je pre Vás vhodný.
9. Nesprávny tréning a precenenie Vašich schopností môže poškodiť Vaše zdravie.
10. Pokiaľ počas tréningu pocítite nevoľnosť, bolesť na hrudi alebo sa Vám bude zle dýchať, okamžite ukončíte tréning a vyhľadajte lekára.
11. S tréningom začnite až potom ako sa presvedčíte, že zariadenie je správne poskladané a nastavené.
12. Pri montáži zariadenia postupujte presne podľa návodu.
13. Používajte len originálne diely Schwinn (pozri zoznam).
14. Pevne utiahnite všetky pohyblivé časti, aby ste zabránili ich uvoľneniu počas tréningu.
15. Nepoužívajte zariadenie na boso alebo s voľnou obuvou. Počas tréningu nenoste voľné oblečenie. Pred začatím tréningu odložte všetky šperky. Vlasy si riadne upravte, aby Vám počas cvičenia neprekážali.
16. Poškodené diely môžu ohroziť Vašu bezpečnosť a ovplyvniť životnosť zariadenia.
17. Pravidelne kontrolujte všetky matice a skrutky, či sú dotiahnuté.
18. Akákoľvek montáž/demontáž zariadenia musí byť vykonaná starostlivo.
19. Držte ruky a nohy preč od pohyblivých častí.
20. Buďte zvlášť opatrný pri zdvíhaní alebo presúvaní zariadenia tak, aby nedošlo k zraneniu chrbta. Vždy používajte správne zdvíhacie techniky alebo v prípade potreby požiadajte o pomoc druhú osobu.
21. Hmotnosť zariadenia: 44 kg.
22. Celkové rozmery zariadenia (d x š x v): 117 x 64 x 127 cm.

Bezpečnostné etikety a sériové číslo

VAROVANIE!

- Ak pri použití tohto stroja nebudete postupovať opatrne, môže dôjsť k zraneniu alebo smrti.
- Zabráňte prístupu detí.
- Prečítajte si a dodržujte všetky varovania v používateľskej príručke.
- Maximálna hmotnosť užívateľa tohto stroja je 113 kg (250 lbs).
- Vymeňte akékoľvek nálepky, ak sú nečitateľné, poškodené alebo odlepené.
- Tento stroj slúži len na domáce použitie.



Špecifikácie

Maximálna hmotnosť užívateľa: 113 kg (250 lbs)

Požiadavky na napájanie: 2 AA batérie (LR6)

Prevádzkové napätie: 1.0 – 3.3 VDC

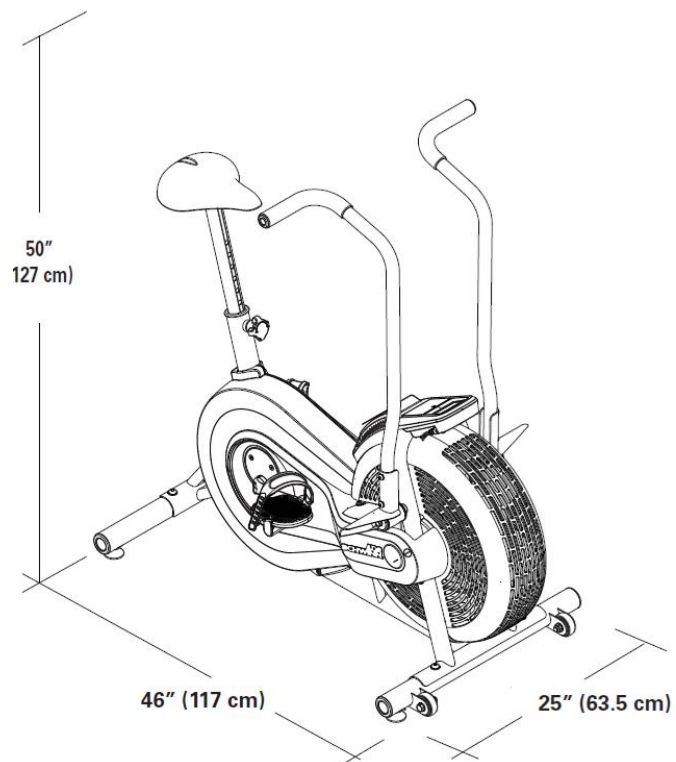
Pred montážou

Vyberte oblasť, v ktorej chcete nastaviť a obsluhovať zariadenie. Pre bezpečnú prevádzku musí byť umiestnenie na tvrdom, rovnom povrchu. Vyhradiť si tréningovú plochu minimálne 2,1 m x 1,5 m (82" x 61").

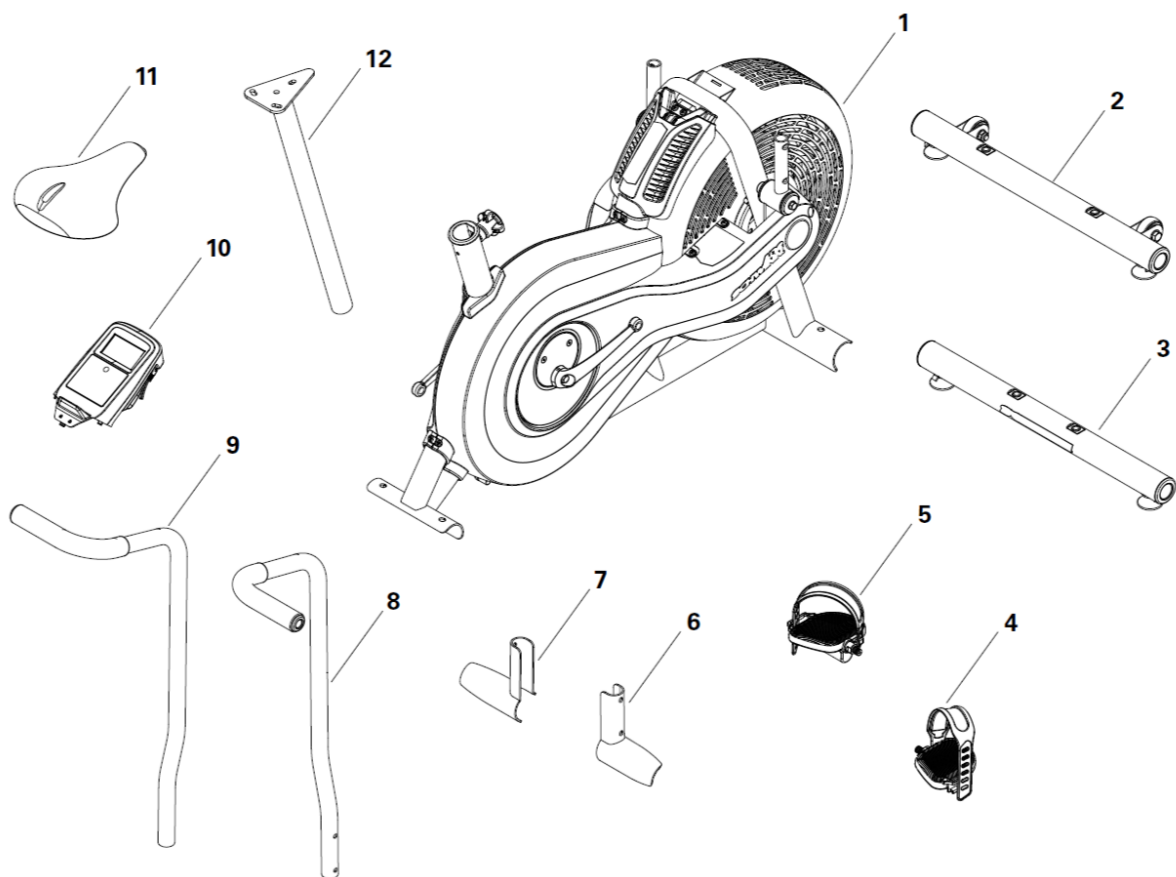
Základné tipy pre montáž

Pri zostavovaní stroja postupujte podľa týchto základných bodov:

1. Pred montážou si prečítajte a pochopte „Dôležité bezpečnostné inštrukcie“.
2. Zhromaždite všetky diely potrebné pre každý montážny krok.
3. Pomocou odporúčaných kľúčov otáčajte skrutky a matice doprava (v smere hodinových ručičiek) pre utiahnutie, a doľava (proti smeru hodinových ručičiek) pre uvoľnenie.
4. Pri upevňovaní 2 dielov ľahko zdvihnite a pozrite sa cez otvory pre skrutky pre ľahšie vloženie skrutiek.
5. Montáž vyžaduje 2 osoby.



Zoznam dielov



P.Č.	Názov	KS	P.Č.	Názov	KS
1	Hlavný rám	1	7	Ľavý kolík nohy	1
2	Predný stabilizátor	1	8	Pravé riadidlo	1
3	Zadný stabilizátor	1	9	Ľavé riadidlo	1
4	Pravý pedál	1	10	Konzola	1
5	Ľavý pedál	1	11	Sedadlo	1
6	Pravý kolík nohy	1	12	Tyč sedadla	1

Zoznam súčiastok



Označenie	Názov	KS
A	Skrutka M8x20	8
B	Zakrivená podložka M8	8
C	Uzamykacia podložka M8	8

Nástroje

Súčasťou balenia:



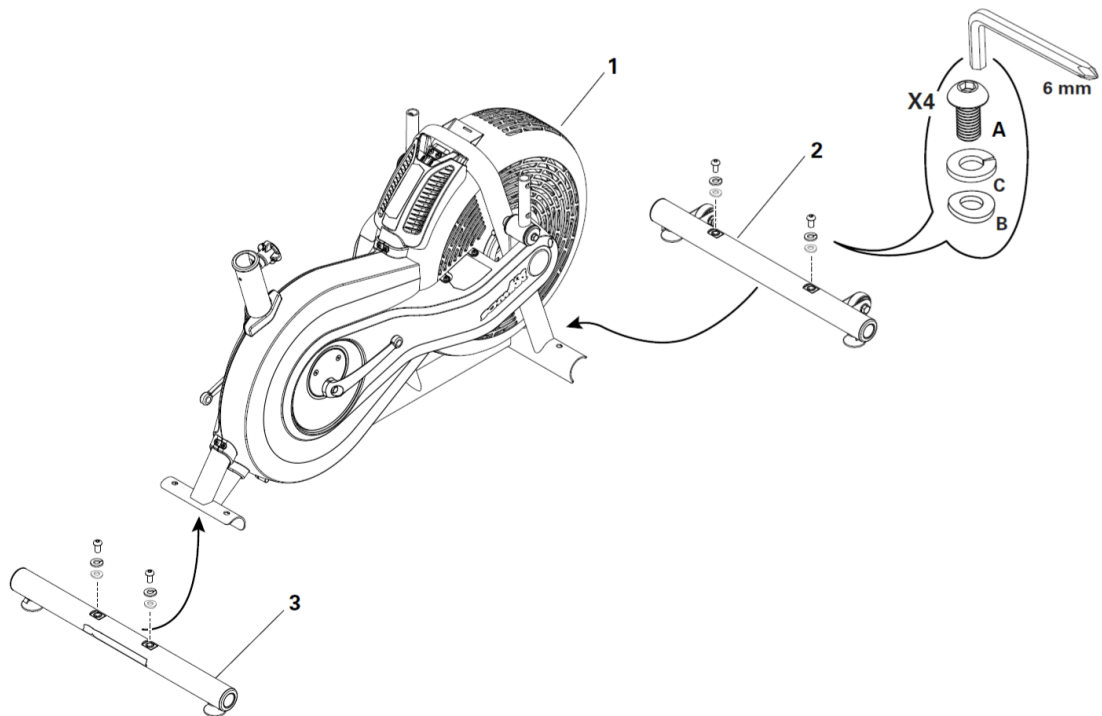
6 mm



Nie sú súčasťou balenia:

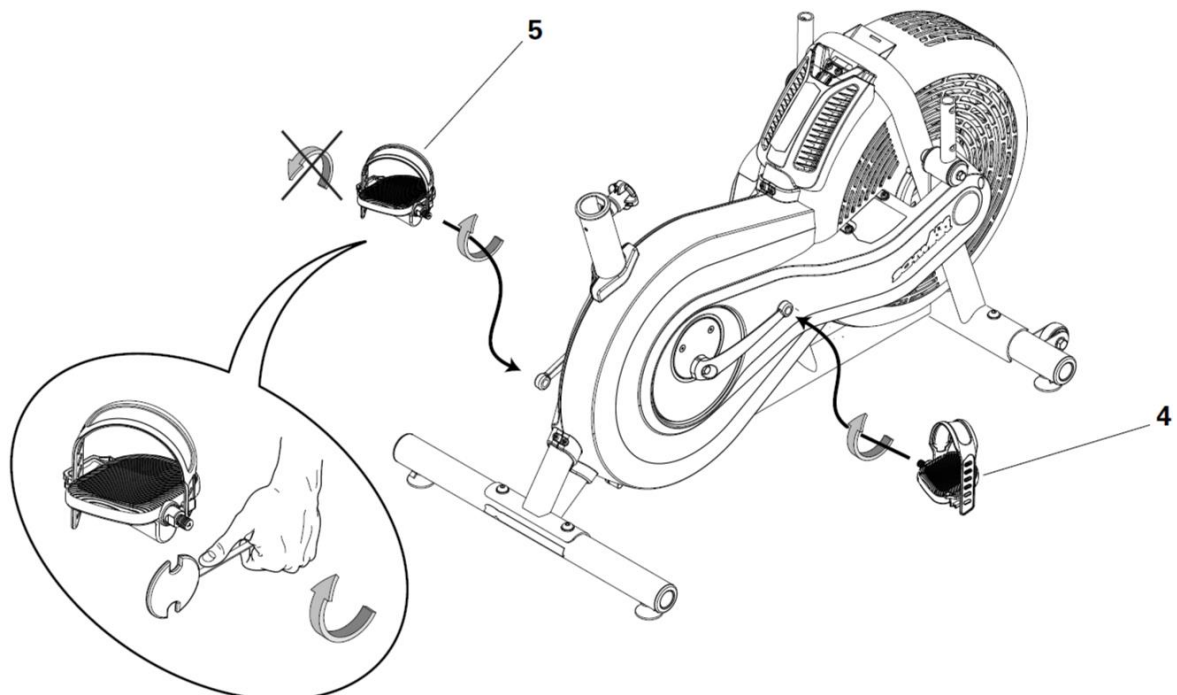


Krok 1: Pripevnite stabilizátory k zostave rámu

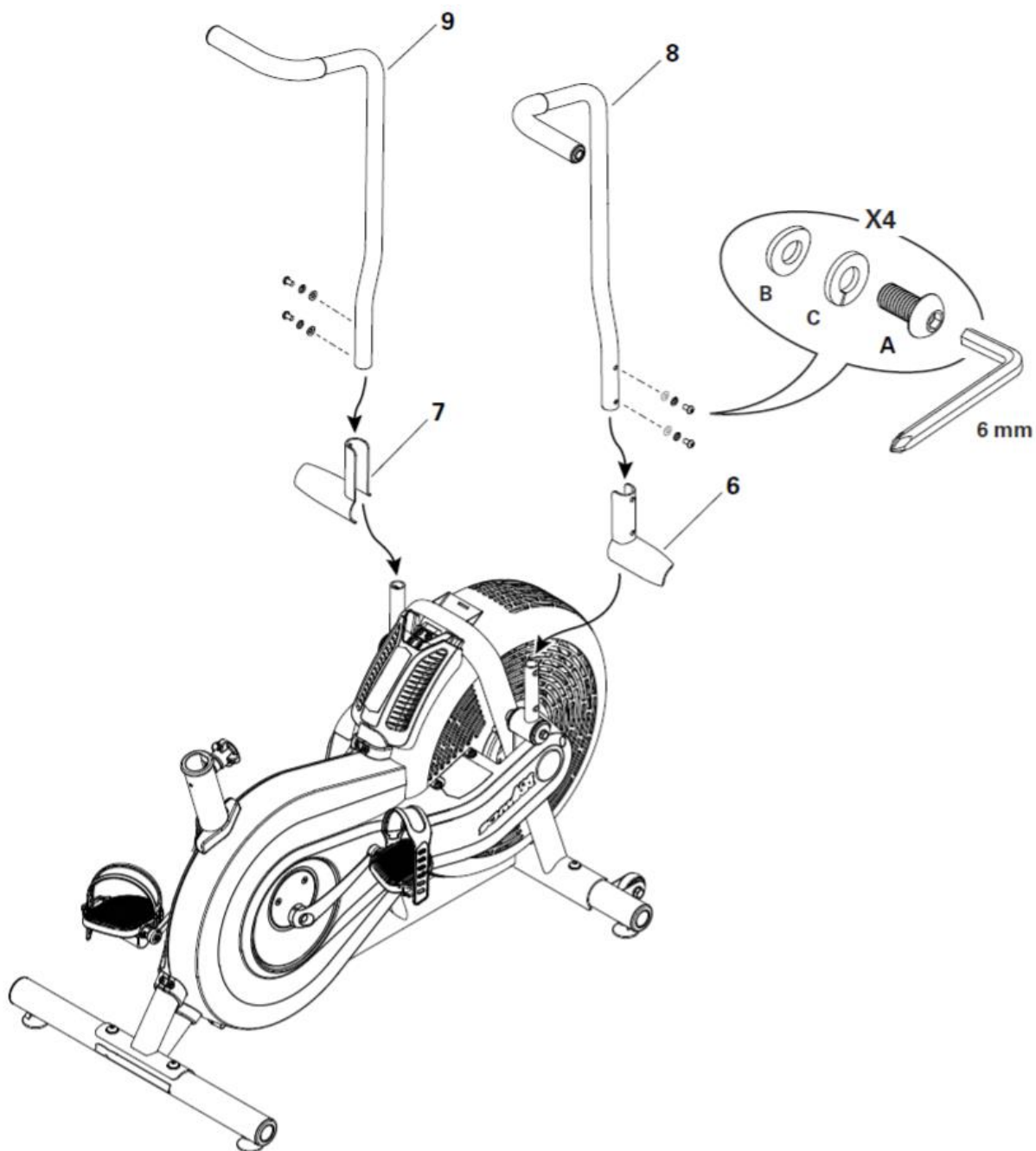


Krok 2: Pripevnite pedále

Poznámka: Ľavý pedál má opačný závit. Pedále nainštalujte na správne strany stroja. Orientácia je určená z pohľadu sediaceho na stroji. Ľavý pedál je označený „L“ a pravý „R“.

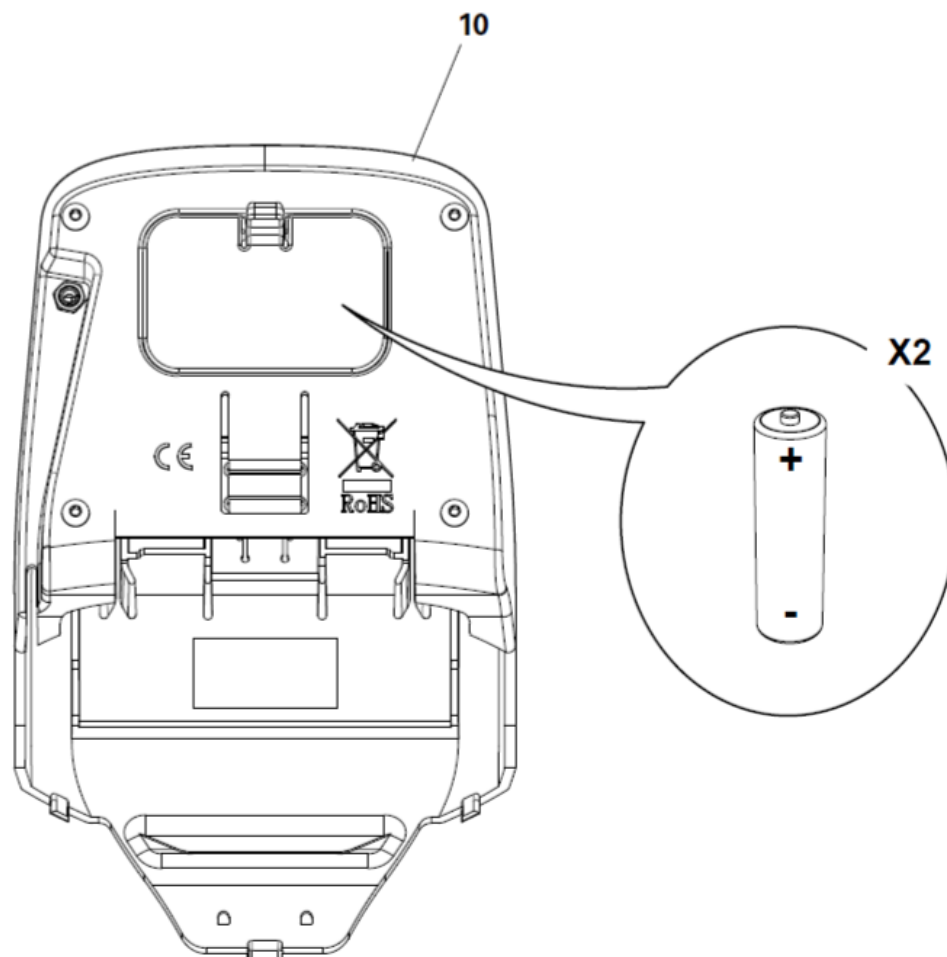


Krok 3: Kolíky nôh pripevnite k riadidlám



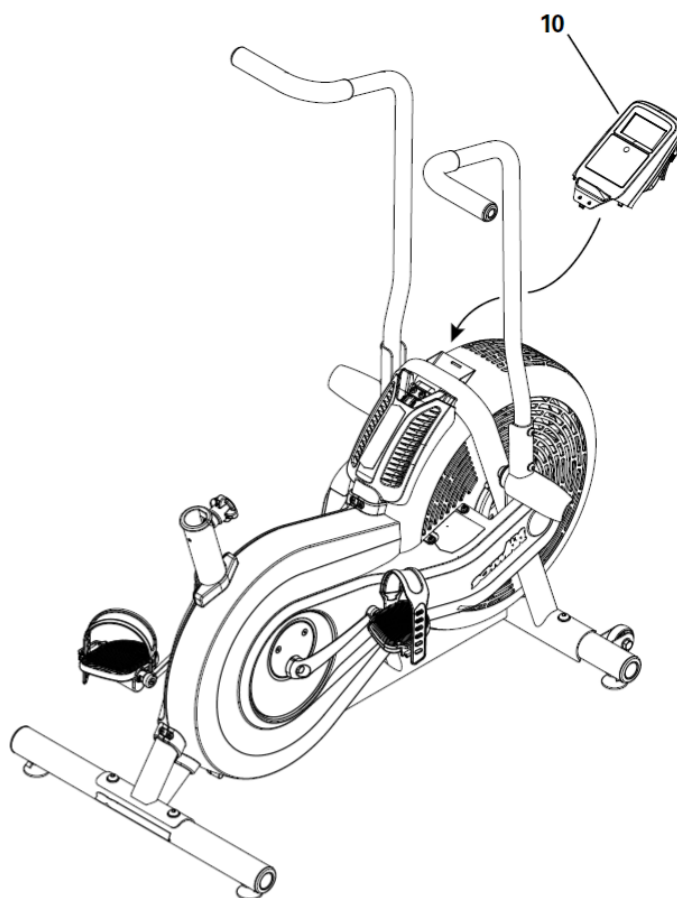
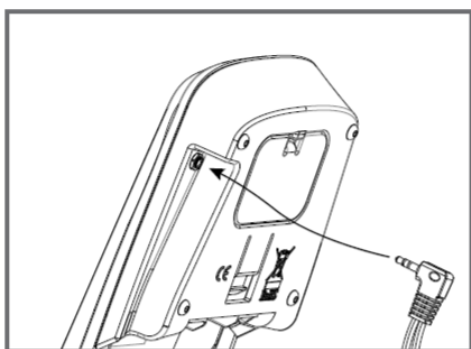
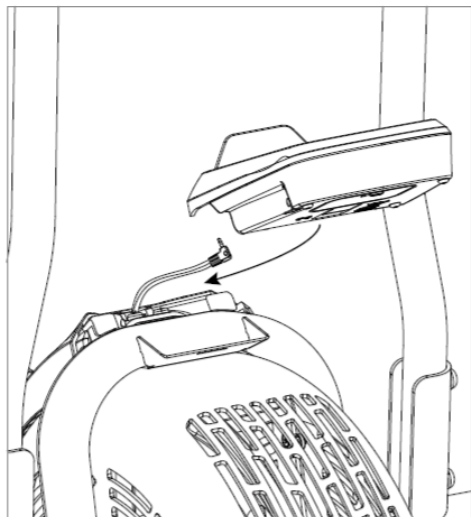
Krok 4: Do konzoly vložte batérie

Poznámka: Konzola používa AA batérie (LR6). Uistite sa, že sú batérie otočené v správnom smere (+/-).



Krok 5: Pripevnite konzolu a zapojte kábel konzoly

POZOR: Káble nekrčte.

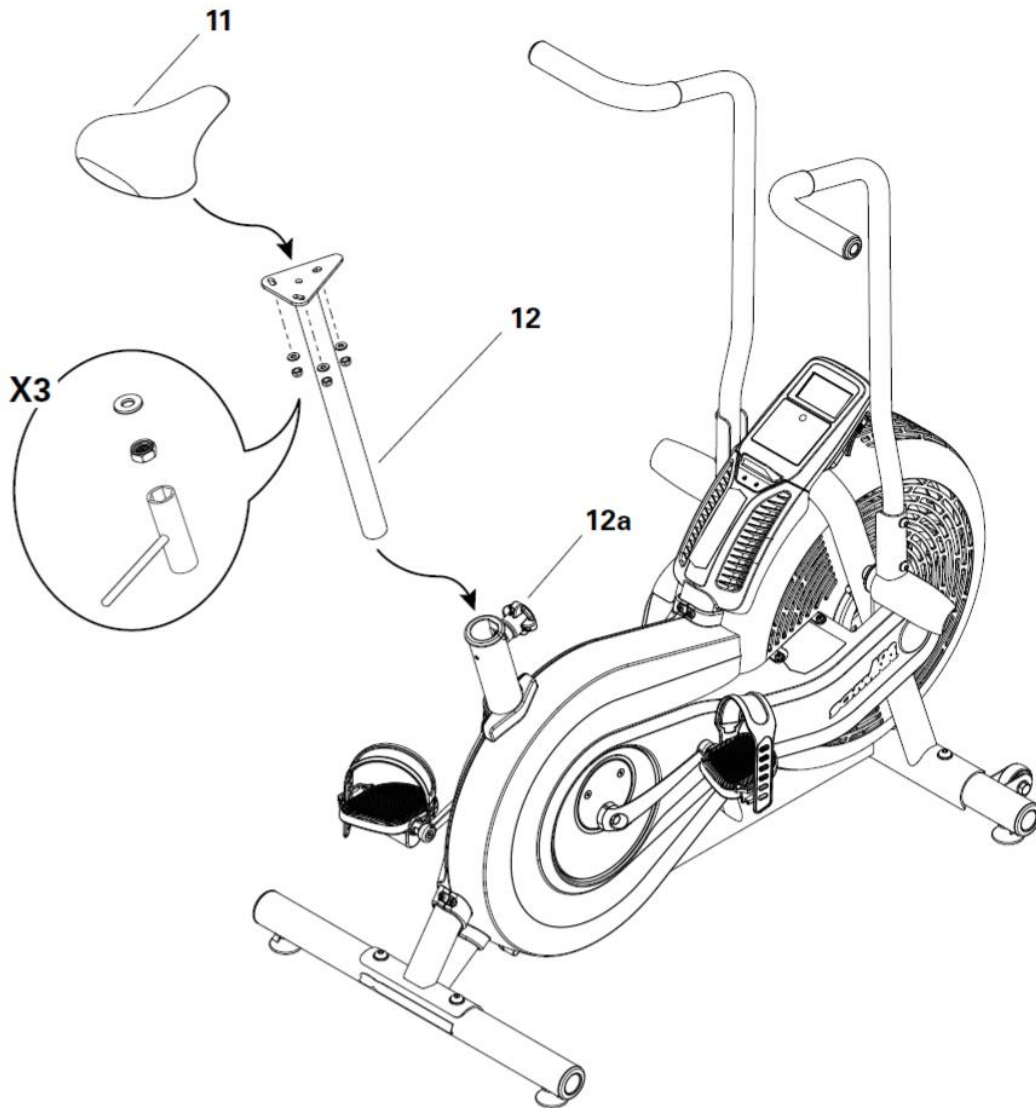


Krok 6: Sedadlo pripevnite k tyči sedadla a pripojte k zostave rámu

Poznámka: Súčiastky na sedadle sú predinštalované a nie sú na zozname súčiastok.

POZOR: Uistite sa, že je sedadlo rovno a utiahnite súčiastky.

Uistite sa, že je nastavovacia skrutka (12a) zapadnutá v otvore tyče sedadla.



Krok 7: Konečná kontrola

Skontrolujte, či sú všetky súčiastky utiahnuté a diely správne zostavené.

Zaznamenajte si sériové číslo stroja.

! **Stroj nepoužívajte kým nebude úplne zostavený a skontrolovaný pre správne fungovanie podľa návodu na použitie.**

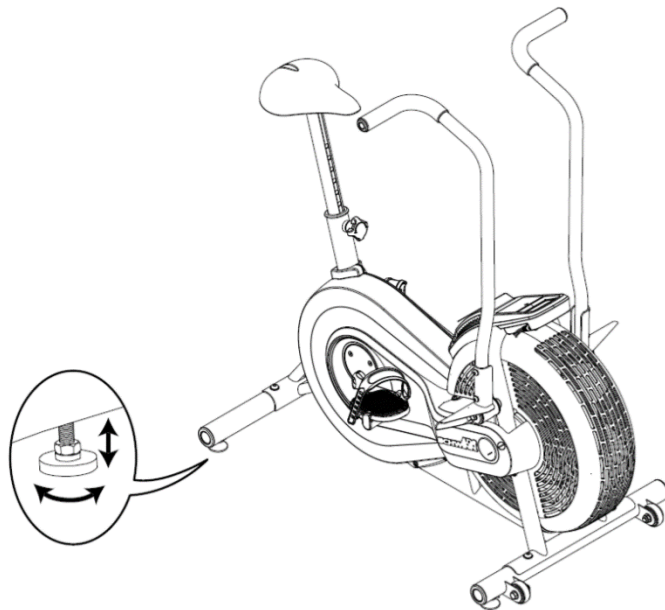
Predtým, ako začnete

Vyrovnanie stroja

Ak je povrch, na ktorom cvičíte nerovný, tak musíte narovnať stroj:

1. Uvoľnite hornú uzamykaciu maticu.
2. Otočením vyrovnávača nastavíte výšku.
3. Utiahnutím hornej uzamykacej matice uzamknete vyrovnávač

! Nenastavujte vyrovnávače do takej výšky, kde by sa mohli odskrutkovať alebo odpojiť. Hrozí Vám zranenie alebo poškodenie stroja.



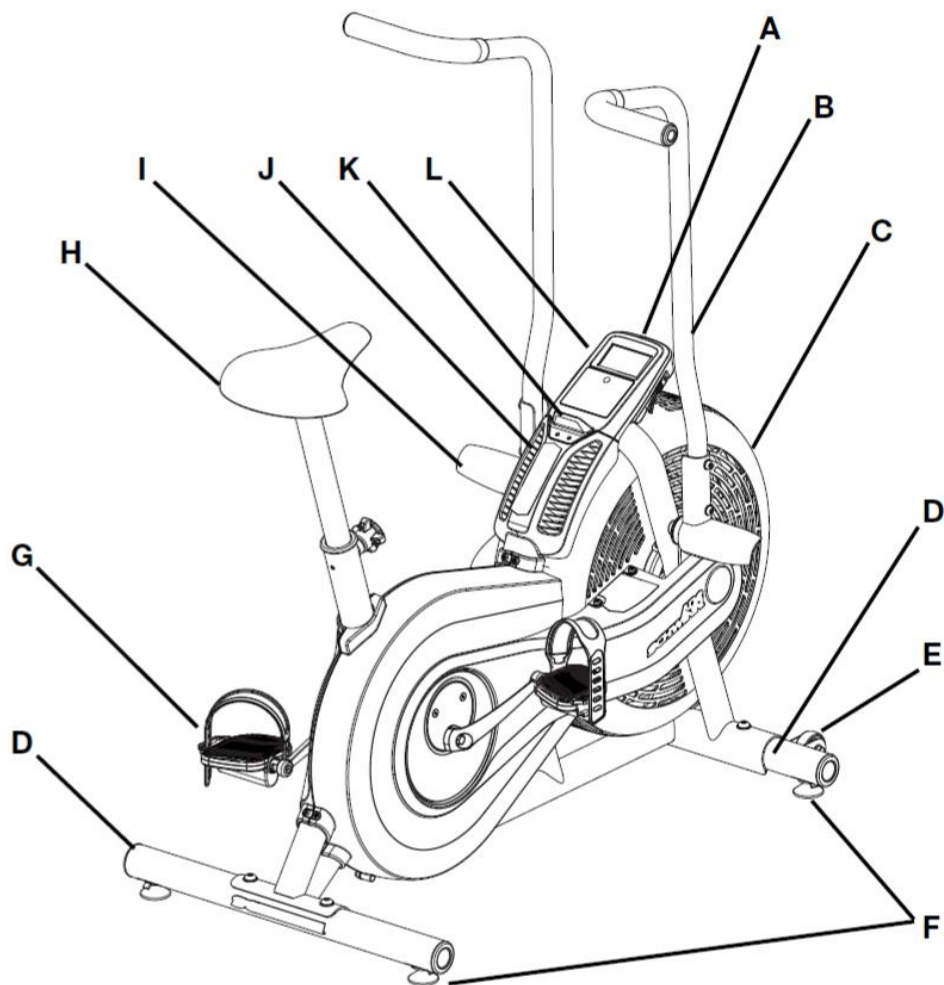
Presun stroja

Pre presun opatrne zdvihnite zadnú časť stroja. Stroj presuňte na požadované miesto. Zostavu ventilátoru držte mimo zeme.

POZOR: Pri presune stroja si dávajte pozor. Prudké pohyby môžu ovplyvniť fungovanie počítača.



Funkcie

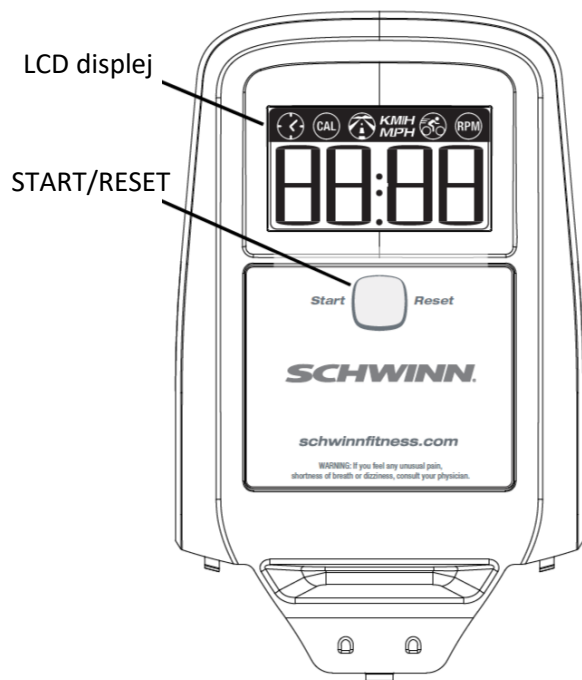


A	Konzola	G	Pedále
B	Riadiidlá	H	Zostava nastavovacieho sedadla
C	Zostava ventilátoru	I	Opierka na nohy
D	Stabilizátory	J	Odvzdušňovací ventil
E	Transportné kolieska	K	Držiak na časopis
F	Vyrovnávače	L	Priestor na batérie

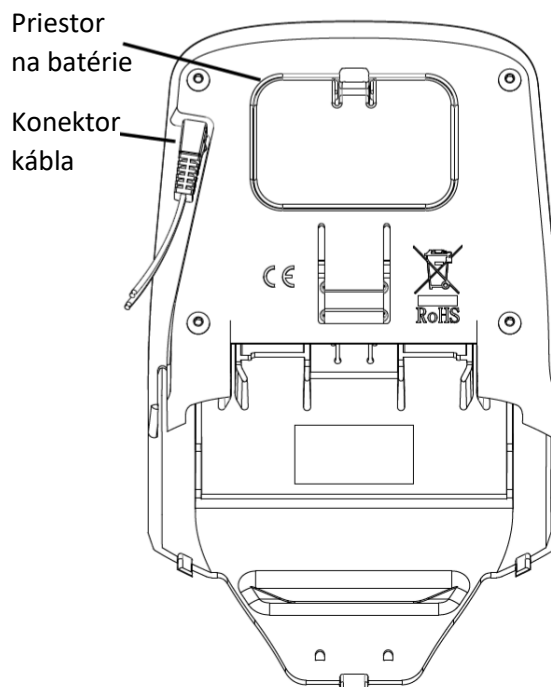
Funkcie konzoly

Konzola poskytuje informácie o vašom tréningu na obrazovke displeja. Pomocou tlačidla môžete tiež získať prístup k informáciám o nastaveniach konzoly.

Predná strana



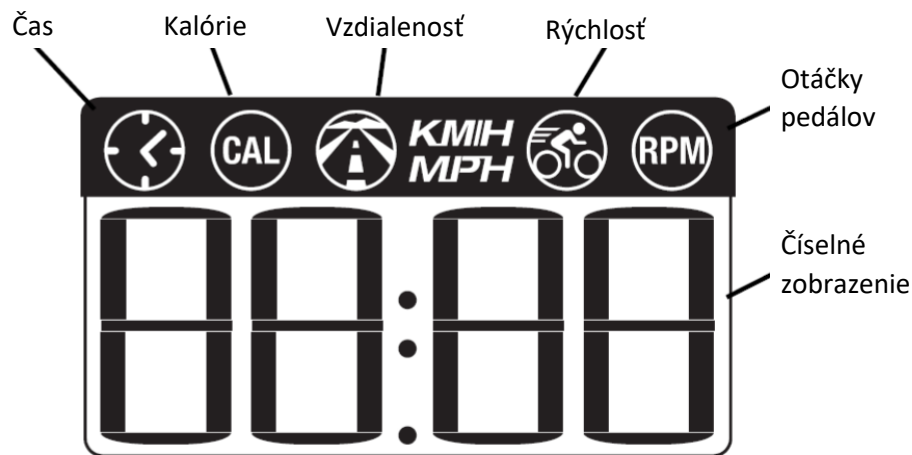
Zadná strana



START/RESET: Týmto tlačidlom spúšťate alebo pozastavujete aktívny tréning a resetujete čas na 0:00.

Dáta na LCD displeji

Displej konzoly zobrazuje každú hodnotu tréningu na 5 sekúnd:



- **Čas**
Displej zobrazuje čas tréningu. Maximálna zobrazovaná hodnota je 99:59. Ak tréning presiahne túto hodnotu, displej začne zobrazovať znova od 0:00.
- **Kalórie**
Displej zobrazuje odhadovaný počet kalórií spálených počas tréningu. Maximálna zobrazovaná hodnota je 9999. Ak tréning presiahne túto hodnotu, displej bude zobrazovať hodnotu 9999 s blikaním.
- **Vzdialenosť**
Displej zobrazuje prekonanú vzdialenosť tréningu (v míľach alebo kilometroch) s presnosťou na 2 desatinné miesta (napr. 1,50). Maximálna zobrazovaná hodnota je 99,99. Ak tréning presiahne túto hodnotu, displej začne zobrazovať znova od 0,00.
Poznámka: Ak chcete zmeniť jednotku vzdialenosti, prečítajte si Servisný režim.
- **Rýchlosť**
Displej zobrazuje rýchlosť stroja v kilometroch za hodinu (km/h) alebo v míľach za hodinu (mph) s presnosťou na 1 desatinné miesto (napr. 10,5 alebo 0,0). Maximálna zobrazovaná hodnota je 99,9.
- **Otáčky**
Displej zobrazuje otáčky stroja za minútu. Maximálna zobrazovaná hodnota je 200.

Prevádzka

Oblečenie

Obujte si športovú obuv s gumenou podrážkou. Budete potrebovať oblečenie, ktoré umožňuje voľný pohyb.

Ako často by ste mali cvičiť

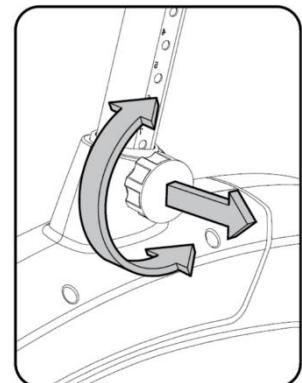
! Pred začiatkom cvičebného programu sa poraďte s lekárom. Prestaňte cvičiť, ak pociťujete bolesť alebo napätie v hrudníku, dýchavičnosť alebo pocit slabosti. Pred opätovným použitím stroja sa obráťte na svojho lekára. Hodnoty vypočítané alebo namerané strojom sú orientačné.

- 3x týždenne po 30 minút.
- Naplánujte si cvičenia dopredu a snažte sa dodržiavať tento plán.

Nastavenie sedadla

Správne zarovnanie sedadla zvyšuje efektívnosť a komfort cvičenia a znižuje riziko úrazu.

1. S pedálmi smerujúcimi dopredu položte stred vášho chodidla do stredu pedálu. Nohu by ste mali mať mierne ohnutú v kolene.
2. Ak je vaša noha príliš vystretá alebo nemôžete dočiahnuť na pedál, posuňte sedadlo nižšie. Ak je naopak vaša noha až príliš ohnutá, posuňte sedadlo vyššie.



! Pred nastavením sedadla zosadnite zo stroja.

Uvoľnite a potiahnite nastavovaciu skrutku sedadla. Nastavte sedadlo do požadovanej výšky. Pustite nastavovaciu skrutku, aby zapadol poistný kolík. Uistite sa, že zapadol a utiahnite nastavovaciu skrutku.

! Nezdvíhajte tyč sedadla nad značku MAX na tyči.

Pozícia chodidiel/ Nastavenie popruhov pedálov

Pedále s popruhmi poskytujú bezpečný chod na stroji.

1. Vložte obe chodidlá do stúpadiel na pedáloch.
2. Upevnite popruh cez chodidlo.
3. Opakujte pre druhú nohu.

Uistite sa, že prsty na nohách a kolená smerujú priamo dopredu, aby bola zaistená maximálna efektívnosť pedálov. Pedálové popruhy môžu byť ponechané na mieste pre následné cvičenia.



Tréningový režim

Konzola spustí tréningový režim ak stlačíte tlačidlo alebo ak zaznamená signál zo senzoru otáčok pri pedálovaní. Čas sa začne počítat' od 0:00.

Poznámka: Ak je batéria takmer vybitá, konzola zobrazí „Batt“ na 10 sekúnd alebo do stlačenia tlačidla.

Konzola počíta údaje tréningu počas cvičenia. Konzola zobrazuje aktuálne hodnoty času, kalórií, vzdialenosti, rýchlosti a otáčok.

Zmena úrovne odporu

Odpor sa automaticky zvyšuje pri rýchlejšom pedálovaní.

Pozastavenie a ukončenie tréningu

1. Konzola pozastaví tréning ak je hodnota otáčok menšia ako 5 po dobu 3 sekúnd. Počas pozastavenia konzola zobrazuje čas, kalórie, celkovú vzdialenosť, priemernú rýchlosť a priemernú hodnotu otáčok.
Ak chcete pokračovať v tréningu, začnite pedálovať rýchlosťou aspoň 5 otáčok za minútu.
2. Stlačením tlačidla ukončíte tréning. Čas začne počítat' znova od 0:00. Čas a vzdialenosť tréningu sa uložia do štatistík stroja (celkový čas a celková vzdialenosť).

Automatické vypnutie (režim spánku)

Ak konzola neprijme žiadny vstup ani po približne 5 minútach, automaticky sa vypne. LCD displej je v režime spánku vypnutý.

Servisný režim

V servisnom režime môžete nastaviť jednotku vzdialenosti a rýchlosti, pozrieť si štatistiky a verziu firmvéru (len pre technikov).

1. Keď je konzola v tréningovom alebo pozastavenom režime, podržte tlačidlo na 5 sekúnd, čím prejdete do servisného režimu.
Poznámka: Stláčaním tlačidla budete prechádzať možnosťami servisného režimu. Keď konzola zobrazí „dOnE“, podržte tlačidlo na 3 sekundy, čím obnovíte údaje tréningu a vrátite sa do tréningového režimu.
2. Konzola zobrazí výber jednotiek. Stlačením a podržaním tlačidla spustíte zmenu jednotiek. Stlačením zmeníte medzi „LbS“ (anglické jednotky) a „SI“ (metrické jednotky).
3. Podržaním tlačidla na 3 sekundy nastavíte jednotky. Konzola zobrazí výber jednotiek.
4. Stlačením tlačidla prejdete do výberu štatistík. Podržaním tlačidla zobrazíte štatistiky. Konzola zobrazí celkovú vzdialenosť. Stlačením tlačidla prechádzate medzi celkovou vzdialenosťou a celkovým časom.
Poznámka: Celková vzdialenosť je celé číslo v míľach alebo v kilometroch (bez desatinných miest).
5. Podržaním tlačidla na 3 sekundy sa vrátite späť do výberu štatistík.
6. Stlačením tlačidla prejdete na možnosť zobrazenia verzie firmvéru. Podržaním tlačidla zobrazíte verziu firmvéru konzoly.
7. Podržaním tlačidla na 3 sekundy sa vrátite späť k možnosti zobrazenia verzie firmvéru.
8. Stlačením tlačidla ukončíte výber. Konzola zobrazí „dOnE“.
Podržaním tlačidla na 3 sekundy sa vrátite do tréningového režimu. Údaje tréningu sa obnovia.
Ak chcete znova spustiť servisný režim, stlačte tlačidlo. Konzola zobrazí výber jednotiek.

Ak konzola v servisnom režime neprijme žiadny vstup ani po približne 5 minútach, prejde do režimu spánku.

Údržba

Skôr ako začnete s akoukoľvek opravou, prečítajte si všetky pokyny na údržbu. Za určitých podmienok je na vykonanie niektorých úloh potrebná druhá osoba.

! **Zariadenie musí mať pravidelnú kontrolu poškodení a opráv. Majiteľ je zodpovedný za zabezpečenie pravidelnej údržby. Opotrebované, poškodené alebo uvoľnené komponenty musia byť okamžite opravené alebo vymenené. Na údržbu a opravu zariadenia môžu byť použité iba komponenty dodané výrobcom.**

Denne: Pred každým použitím skontrolujte cyklotrenažér, či nemá voľné, zlomené, poškodené alebo opotrebované časti. Ak nejaké nájdete, nepoužívajte ho. Opravte alebo vymeňte všetky diely pri prvom náznaku opotrebovania alebo poškodenia. Po každom tréningu použite vlhkú handričku na utretie stroja a konzoly od potu.

Poznámka: Vyhnite sa nadmernej vlhkosti na konzole.

Týždenne: Vyčistite stroj, aby ste z povrchu odstránili prach, nečistoty alebo špinu. Skontrolujte, či sa sedadlo a riadidlá pohybujú hladko. Ak je to potrebné, opatrne aplikujte tenkú vrstvu silikónového maziva na uľahčenie prevádzky.

Poznámka: Nepoužívajte ropné produkty.

Mesačne alebo po 20 hodinách: Skontrolujte, či sú pedále, kľuky a riadidlá utiahnuté. Uistite sa, že sú všetky skrutky dotiahnuté. Podľa potreby utiahnite.

Poznámka: Nečistite pomocou rozpúšťadla na báze ropy alebo automobilového čističa. Dbajte na to, aby bola konzola bez vlhkosti.

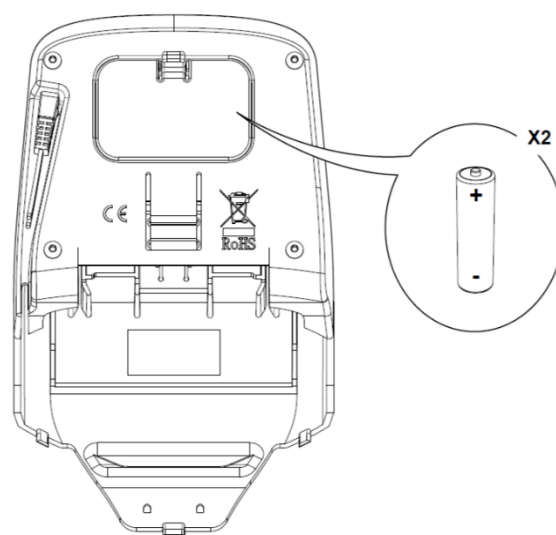
Výmena batérií konzoly

Ak je batéria takmer vybitá, konzola zobrazí „Batt“. Pri výmene batérií sa uistite, že sú v správnom smere (+/-).

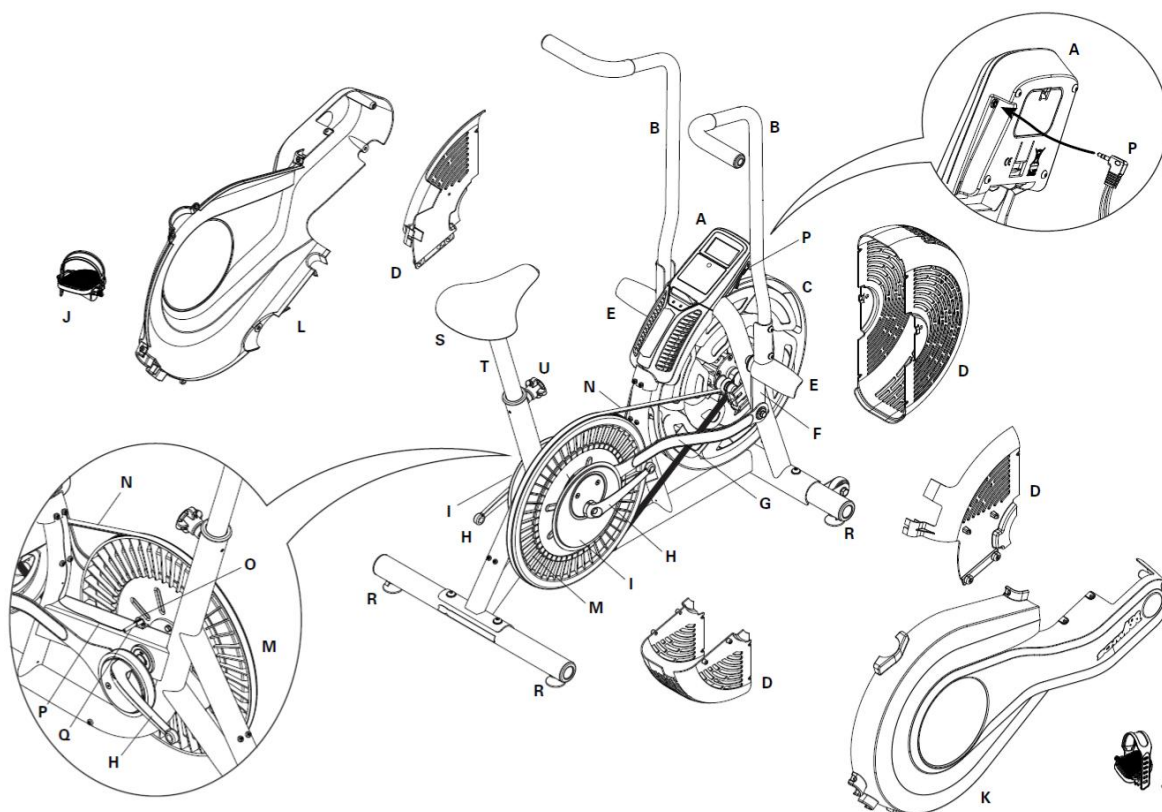
Poznámka: Konzola používa AA batérie (LR6).

! **Nemiešajte staré a nové batérie. Nemiešajte alkalické, štandardné (uhlíkovo-zinkové) alebo dobíjacie (Ni-Cd, Ni-MH, atď.) batérie.**

Ak sa nechystáte použiť stroj na dlhšie časové obdobie, vyberte batérie, aby ste zabránili poškodeniu hrdzavením.



Údržbové diely



A	Konzola	H	Kľuky	O	Magnet senzoru rýchlosti
B	Riadičlá	I	Kryty kľúk	P	Dátový kábel
C	Zostava ventilátoru	J	Pedále	Q	Senzor otáčok
D	Kryty zostavy ventilátoru	K	Pravý kryt	R	Vyrovnávače
E	Kolíky nôh	L	Ľavý kryt	S	Sedadlo
F	Pivoty riadidiel	M	Vodiaca kladka	T	Tyč sedadla
G	Spoje riadidiel	N	Vodiaci pás	U	Nastavovacia skrutka

Riešenie problémov

Problém	Čo skontrolovať	Riešenie
Konzola sa nezapína	Skontrolujte batérie	Uistite sa, že sú batérie vložené správne. Ak sú, tak ich vymeňte za nové.
	Skontrolujte integritu dátového kábla	Všetky vodiče v kábli by mali byť neporušené. Ak sú nejaké prerezané alebo skrčené, vymeňte kábel.
	Skontrolujte spojenie/orientáciu dátového káblu	Uistite sa, že je kábel poriadne zapojený a správne orientovaný. Malá západka na konektore by sa mala zarovnať a zaklapnúť na miesto.
	Skontrolujte, či nie je displej poškodený	Skontrolujte, či nie je displej prasknutý alebo inak poškodený. Ak áno, vymeňte konzolu.
		Ak vyššie uvedené kroky problém nevyriešia, požiadajte o pomoc zákaznícke centrum.
Zobrazenie rýchlosti nie je presné	Skontrolujte nastavenie jednotiek	Zmeňte nastavenie zobrazovaných jednotiek.
Zobrazovaná rýchlosť je neustále na 0 / zaseknutie v pozastavenom režime	Skontrolujte dátový kábel	Skontrolujte, či je dátový kábel pripojený do zadnej časti konzoly a zostavy hlavného rámu.
Stroj nezaznamenáva žiadnu rýchlosť/otáčky	Skontrolujte integritu dátového kábla	Všetky vodiče v kábli by mali byť neporušené. Ak sú nejaké prerezané alebo skrčené, vymeňte kábel.
	Skontrolujte pripojenie dátového kábla	Uistite sa, že je kábel poriadne zapojený a správne orientovaný. Malá západka na konektore by sa mala zarovnať a zaklapnúť na miesto.
	Skontrolujte polohu magnetu senzoru rýchlosti (vyžaduje odstránenie krytu)	Magnet by mal byť na kladke.
	Skontrolujte senzor otáčok (vyžaduje odstránenie krytu)	Senzor otáčok by mal byť zarovnaný s magnetom a pripojený k dátovému káblu. Ak je to potrebné, zarovnajte ho. Ak je senzor alebo napájací kábel poškodený, vymeňte ho.
Konzola sa vypne (prepne sa do režimu spánku) počas používania	Skontrolujte integritu dátového kábla	Všetky vodiče v kábli by mali byť neporušené. Ak sú nejaké prerezané alebo skrčené, vymeňte kábel.
	Skontrolujte pripojenie/orientáciu dátového kábla	Uistite sa, že je kábel poriadne pripojený a správne orientovaný. Malá západka na konektore by sa mala zarovnať a zaklapnúť na miesto.
	Skontrolujte polohu magnetu senzoru rýchlosti (vyžaduje odstránenie krytu)	Magnet by mal byť na kladke.
	Skontrolujte senzor otáčok	Pre ďalšiu pomoc kontaktujte zákaznícke centrum.

Problém	Čo skontrolovať	Riešenie
Stroj sa trasie/nestojí rovno	Skontrolujte nastavenie vyrovnávača	Nastavujte vyrovnávače, kým nie je stroj rovno.
	Skontrolujte povrch pod strojom	Nastavenie vyrovnávačov môže byť nedostačujúce na príliš nerovnom povrchu. Presuňte zariadenie na rovnejší povrch.
Pedále sú uvoľnené/stroj sa ťažko pedáluje	Skontrolujte pripojenie pedálu ku kľuke	Pedál by mal byť pevne pripevnený ku kľuke. Uistite sa, že spoj nemá spriečený závit.
	Skontrolujte pripojenie pedálu ku osi	Pedál by mal byť pevne pripevnený ku osi.
Počas pedálovania počuť klikanie	Skontrolujte pripojenie pedálu ku kľuke	Odmontujte pedále a znova ich namontujte.
Pohyb tyče sedadla	Skontrolujte uzamykací kolík	Uistite sa, že nastaviteľný kolík je uzamknutý v jednom z otvorov v tyči sedadla.
	Skontrolujte nastavovaciu skrutku	Uistite sa, že je skrutka pevne dotiahnutá.