

NÁVOD K POUŽITÍ

PEDÁLOVÁ POMŮCKA PRO REHABILITACI

360



CE

POUŽITÍ

Pedálová pomůcka tvoří součást řady kompenzačních pomůcek pro tělesně postižené osoby a osoby se sníženou schopností mobility. Své využití nachází zejména pro rehabilitaci dolních končetin na lůžku nebo v sedě, při poúrazových a pooperačních stavech.

POPIS

Skládací konstrukce pedálové pomůcky je vyrobena z povrchově upravených ocelových trubek. Pedály s protiskluzovou povrchovou úpravou a nastavitelnou přezkou jsou umístěny do ložiska s možností nastavení odporu otáčení. Skládací opěrné nohy pedálové pomůcky jsou opatřeny pryžovými protiskluzovými nástavci. Šlapadlo je vybaveno digitálním displejem se čtyřmi funkcemi.



BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Před používáním si pečlivě přečtěte návod k použití a v případě jakýchkoliv nejasností kontaktujte vašeho dodavatele.

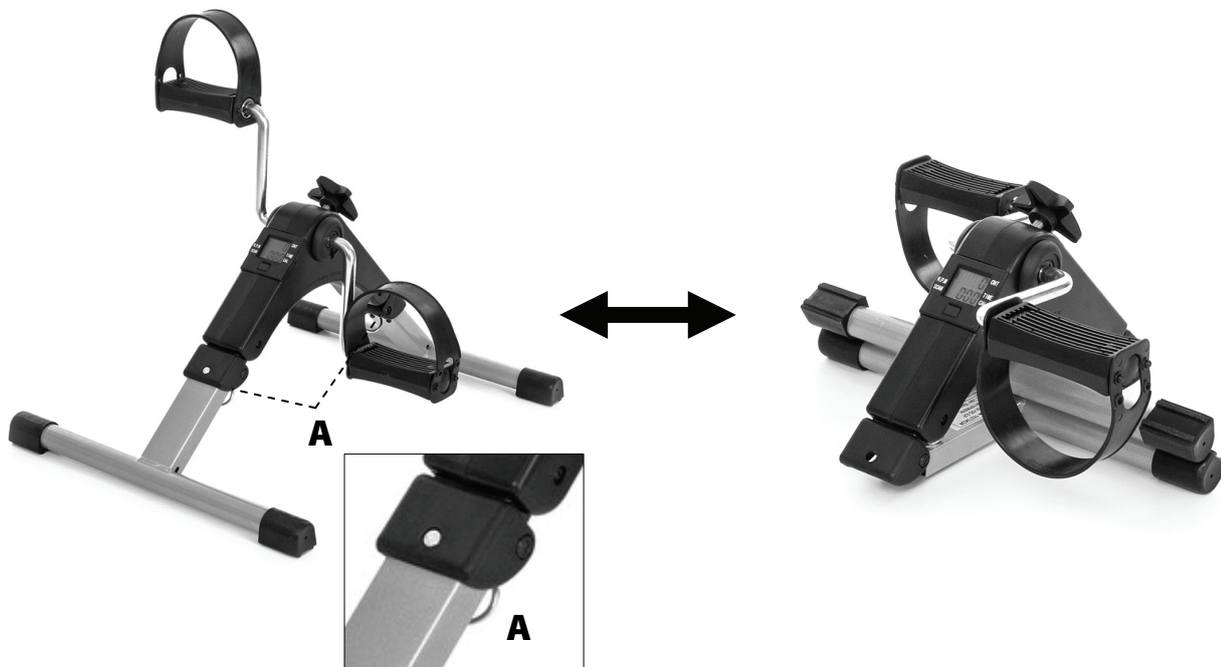
Před používáním konzultujte vhodnost použití a zátěž s ošetřujícím lékařem nebo fyzioterapeutem.

OBSAH BALENÍ

Ujistěte se, zda jste obdrželi všechny části pedálové pomůcky, tj. konstrukci s maticí, displejem a pedály s fixačními přezkami.

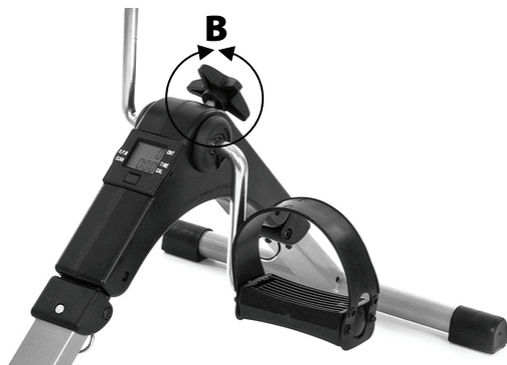
SKLÁDNÍ/ROZKLÁDÁNÍ ŠLAPADLA

Obě nohy šlapadla roztáhněte směrem od sebe tak, aby byla základna co nejširší. Při dosažení správné polohy samovolně zaklapnou pojistky sklápění (**A**). Vždy se ujistěte, zda je poloha zajištěna. Při skládání šlapadla pojistky manuálně uvolněte tahem a nohy sklopte směrem k sobě.



NASTAVENÍ ZÁTĚŽE

Požadovanou zátěž, tj. obtížnost otáčení pedálů, nastavte otáčením aretační plastové matice (**B**) po/proti směru hodinových ručiček. Pro lepší fixaci dolních končetin na pedálech utáhněte/povolte fixační přezky (2 polohy).



Nastavení zátěže

DISPLEJ

Na displeji lze zobrazit čtyři základní funkce:

Čas (TIME)– čistá doba, po kterou jsou pedály otáčeny. Při přerušení šlapání se počítání času automaticky zastaví. Při pokračování šlapání se počítání času opět rozeběhne.

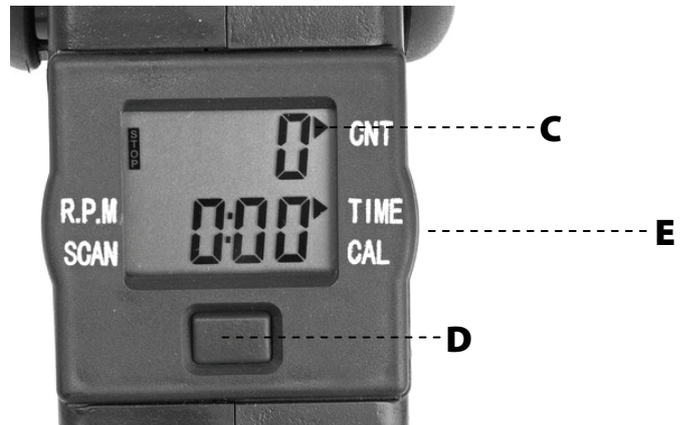
Otáčky (CNT)– počet otočení pedálů o 360°.

Kalorie (CAL)– orientační počet spálených kalorií během šlapání.

Frekvence šlapání (R. P. M.)– počet otáček za minutu.

Zvolená funkce se zobrazuje na displeji pomocí hodnoty a ukazatele v podobě šipky (C).

Přepínat mezi funkcemi lze pomocí opakovaného mačkání tlačítka (D) nebo pomocí scanovací funkce, kdy se cca po 6 vteřinách údaje automaticky přepínají. Funkci SCAN nastavíte opět tlačítkem (D).



Pro vynulování displeje a všech hodnot podržte na 2 vteřiny tlačítko (D). Při nepoužívání se displej automaticky vypne. **Před prvním použitím nezapomeňte vyndat krycí folii baterie!**

VÝMĚNA BATERIÍ

Pokud se na displeji nic nezobrazuje nebo zobrazuje slabě, vyměňte knoflíkovou baterii (LR44) odklopením předního panelu displeje pomocí zmáčknutí pojistek v otvorech z boku panelu (E). Po výměně baterie kryt opět nacvakněte zpět.

ÚDRŽBA

Pedálovou pomůcku lze čistit a udržovat omýváním vodou, použitím běžných čistících a dezinfekčních prostředků, které neobsahují rozpouštědla a nezpůsobují mechanické narušení povrchu. Pro zachování maximální funkčnosti doporučujeme pravidelně kontrolovat stav všech jisticích prvků, popř. odstranit mechanické nečistoty všech částí.

SERVIS A OPRAVY

V případě nutnosti odstranění závady nebo provedení servisu, vždy kontaktujte prodejce, který Vám poskytne veškeré informace.

ZÁRUKA

Záruku poskytujeme po dobu 24 měsíců ode dne převzetí pomůcky a nevztahuje se na poškození vlivem nesprávného použití a opotřebení, způsobené obvyklým užíváním. Záruka zaniká také při jakékoliv úpravě, opravě, seřízení nebo výměně jakékoliv části jiným subjektem, než společností DMA Praha s.r.o. nebo prodávajícím.

UPOZORNĚNÍ

Vzhledem k neustálé snaze o zdokonalování výrobků si firma DMA Praha s.r.o. vyhrazuje právo měnit specifikace bez dřívějšího varování.

