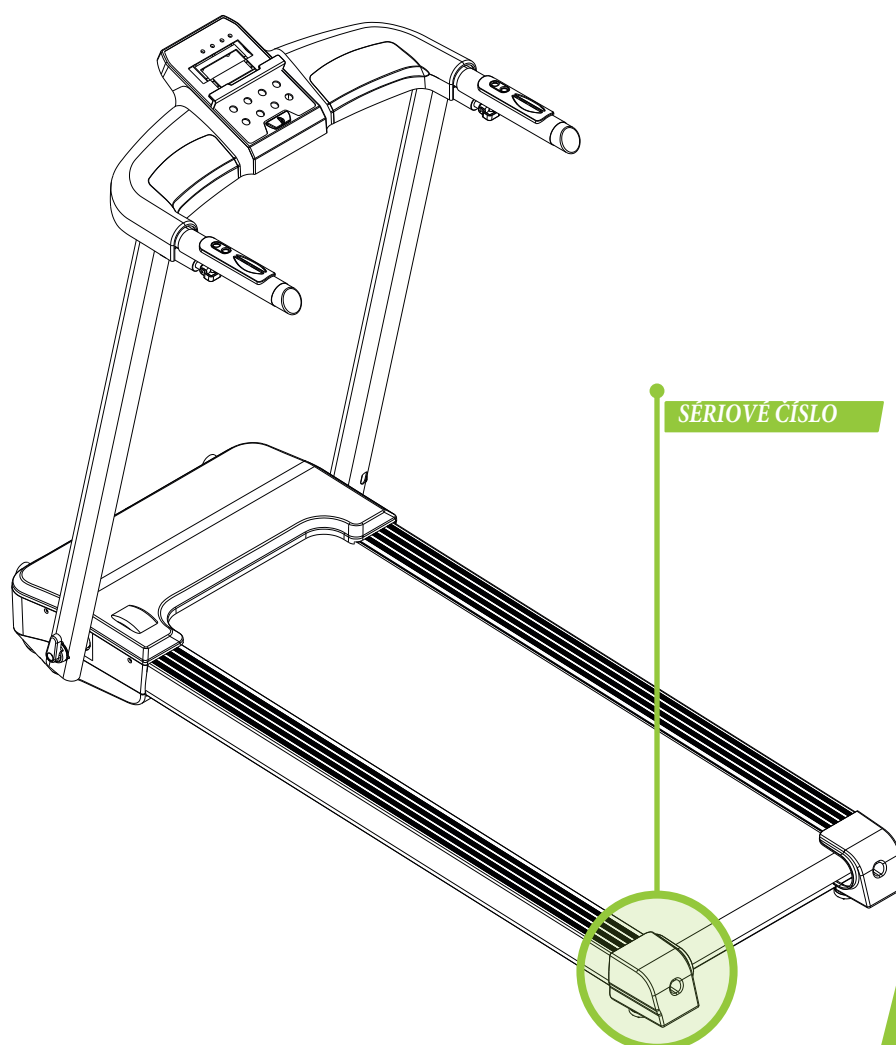


virtufit

Totally Foldable TR-50i Treadmill

VFLOTR50i



SÉRIOVE ČÍSLO

ASSEMBLY
VIDEO



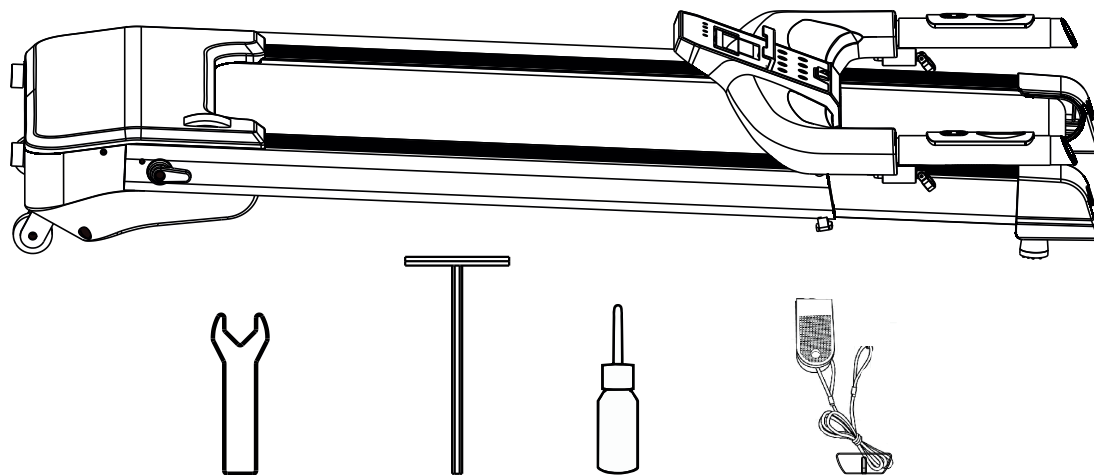
📍 @virtufit_fitness

📺 VirtuFit

🌐 www.virtufit.com

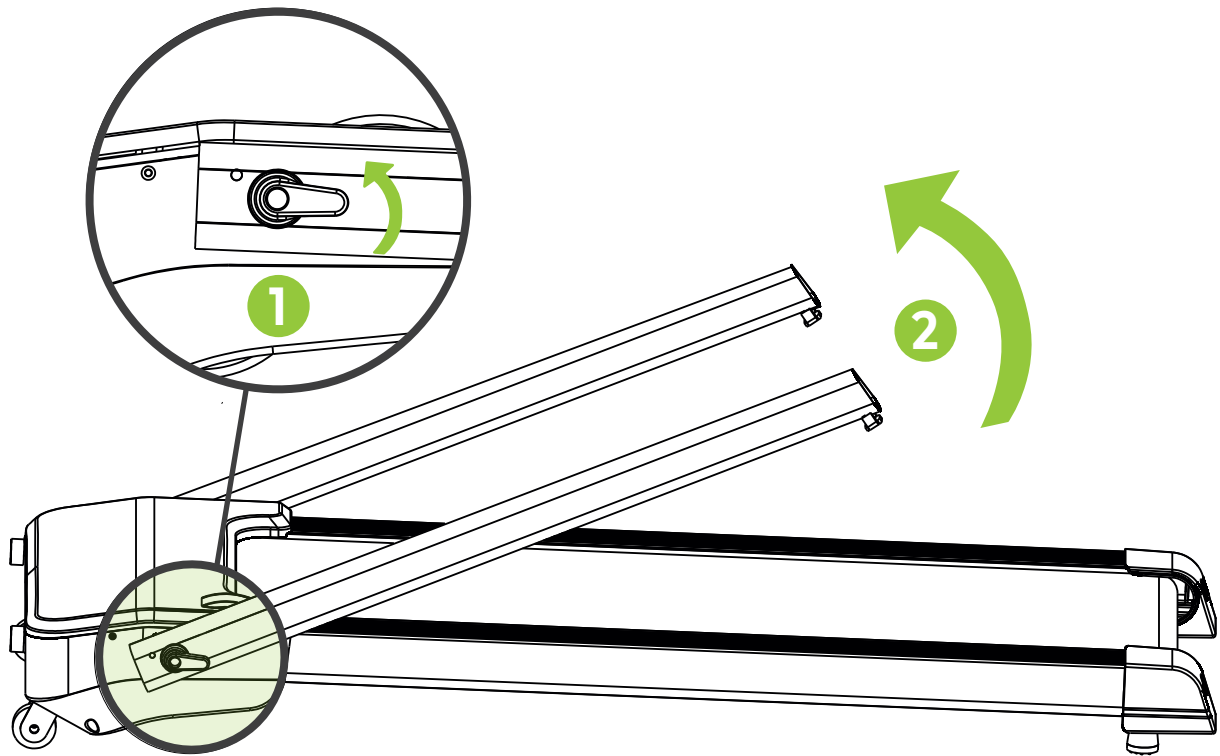
NÁVOD K OBSLUZE

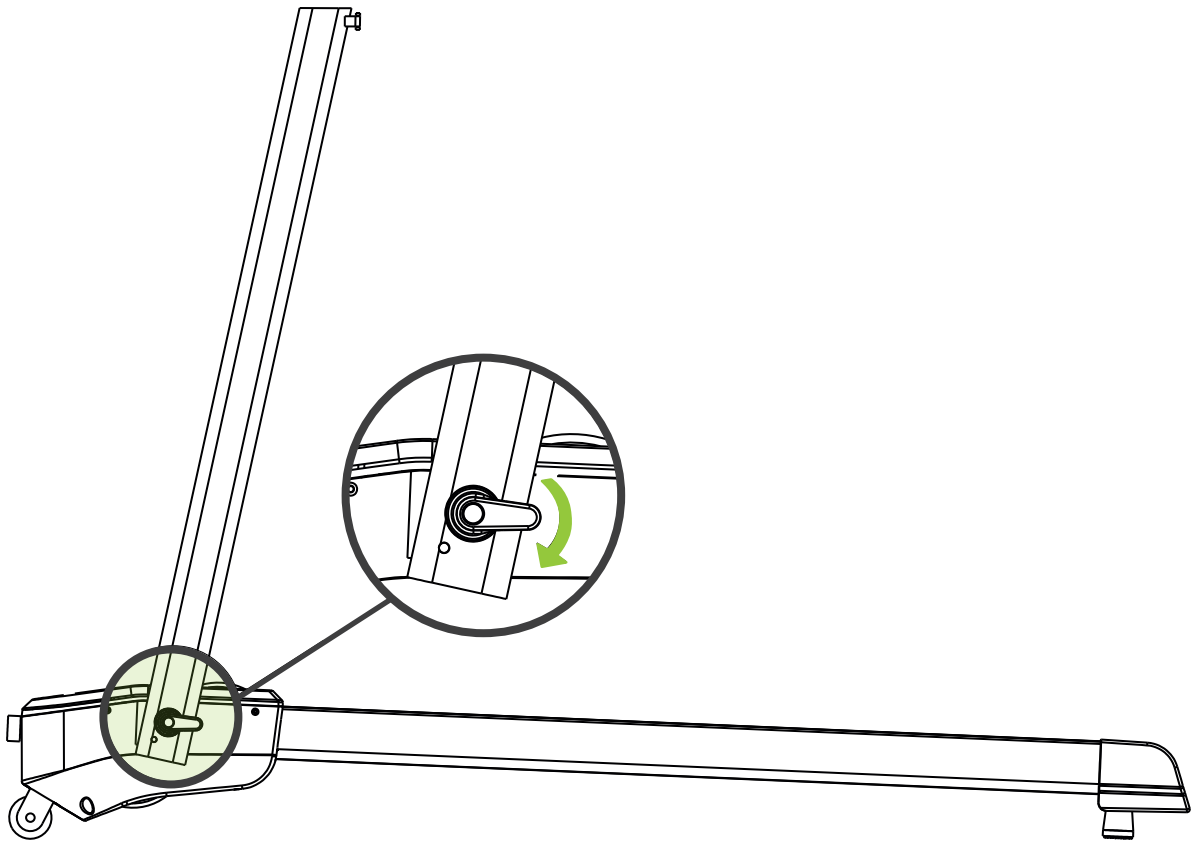
NÁRADÍ

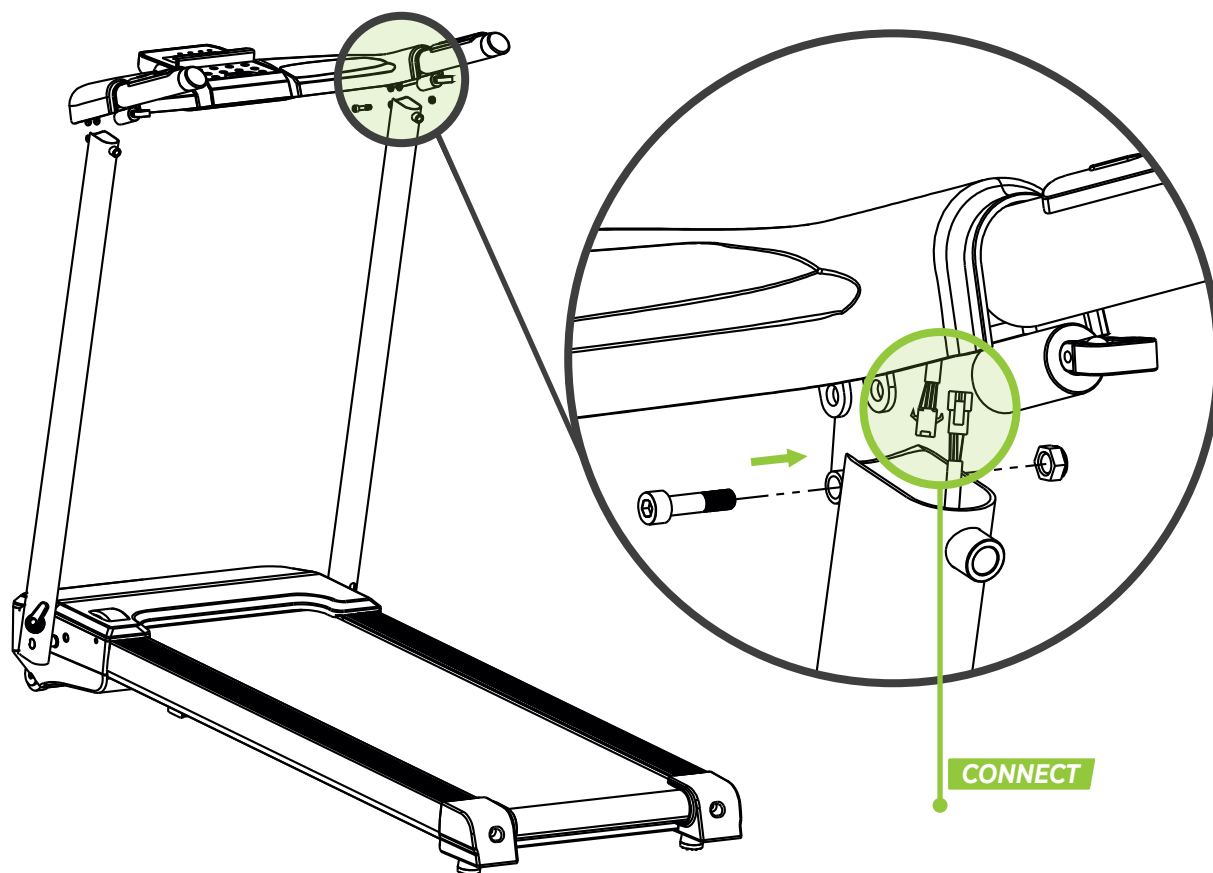


#	POPIS	MNOŽSTVÍ
1	Hlavní rám	1
12	Imbusový klíč 5 mm	1
71	Bezpečnostní klíč	1
72	Lahvička na olej	1

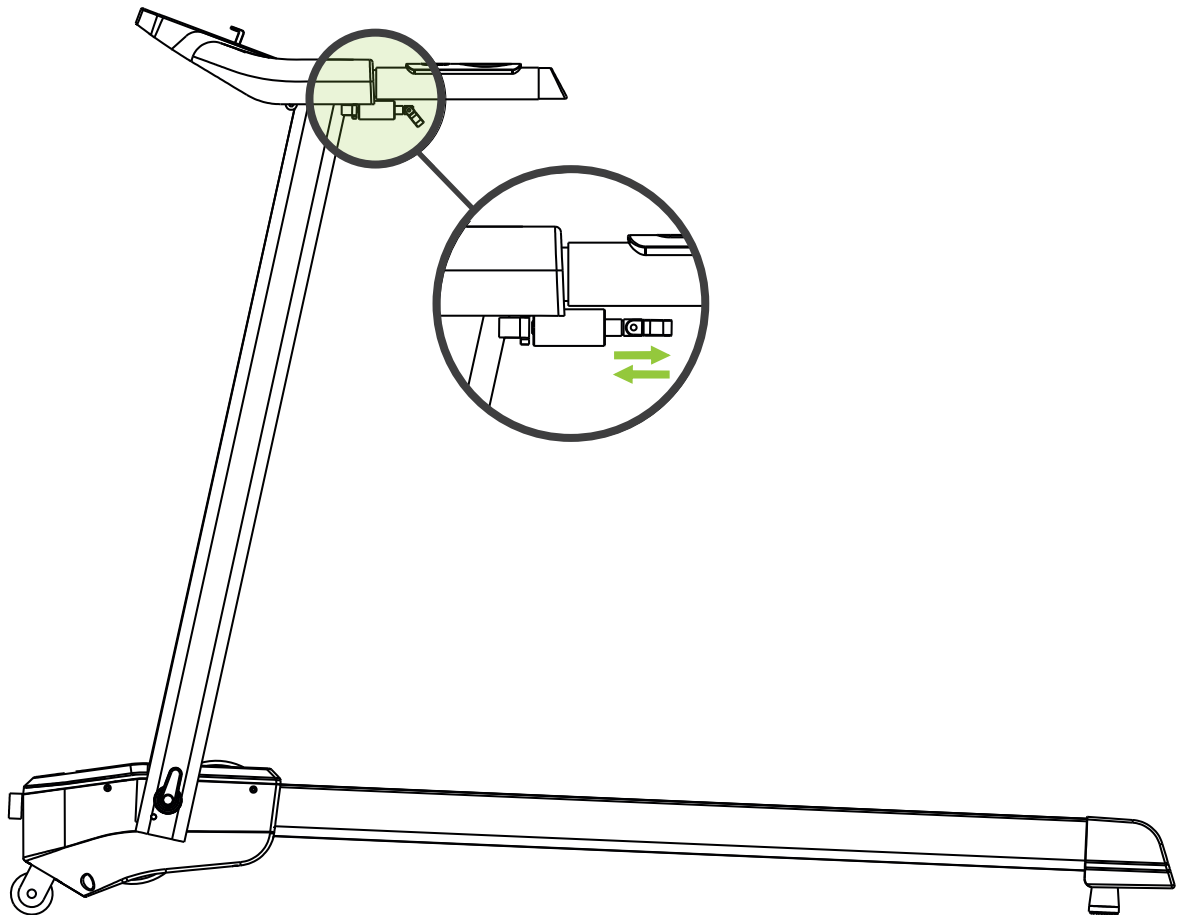
POZNÁMKA! Nepřipojujte jednotku ke zdroji napájení, dokud není zcela smontována.

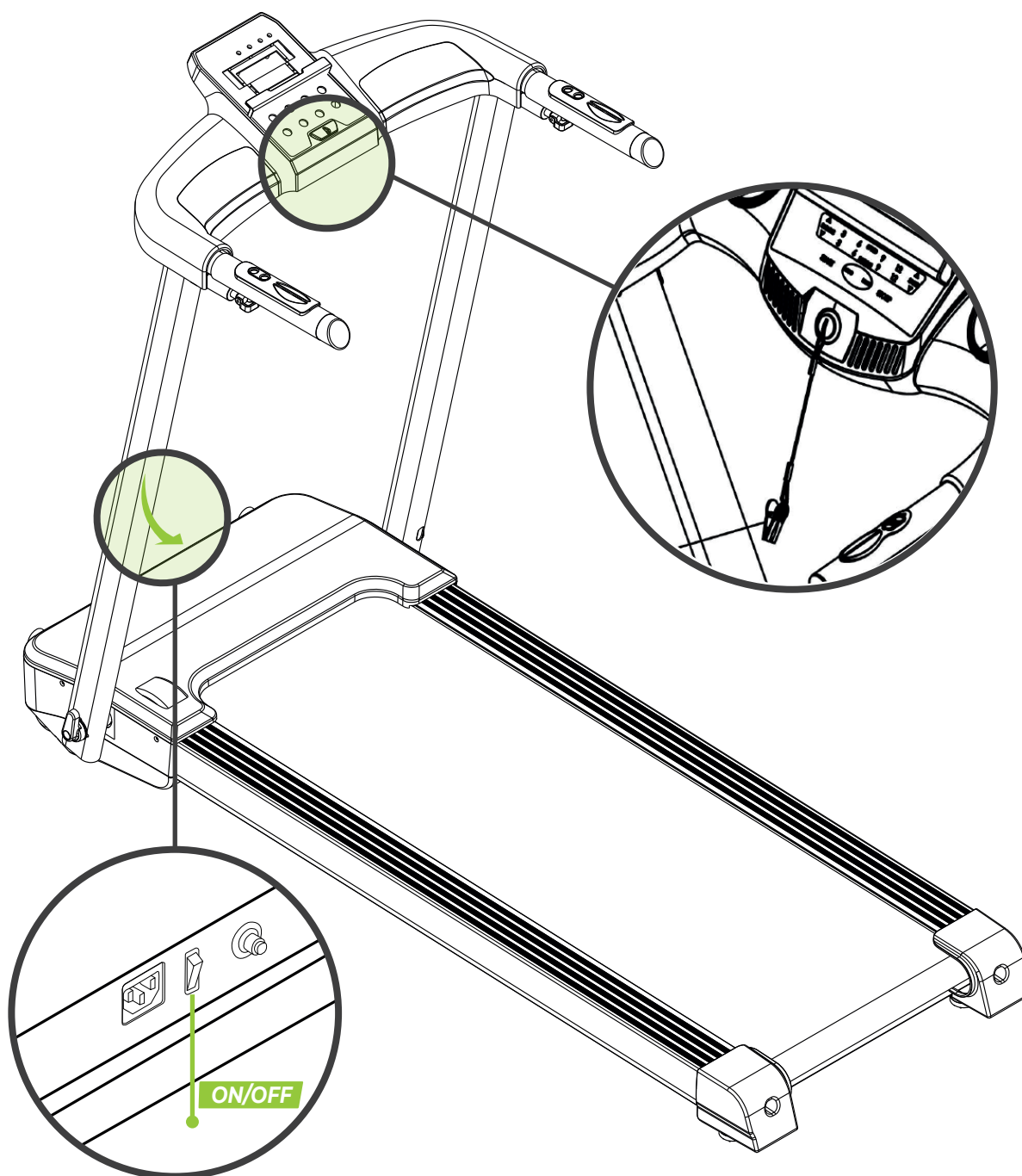






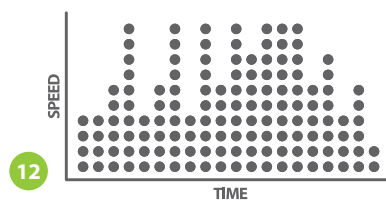
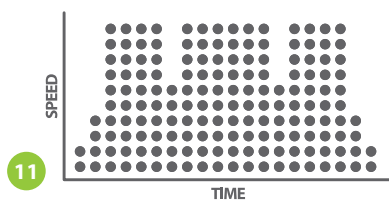
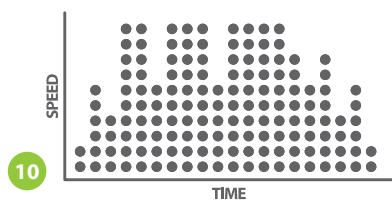
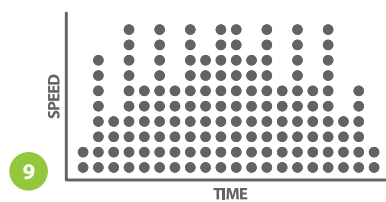
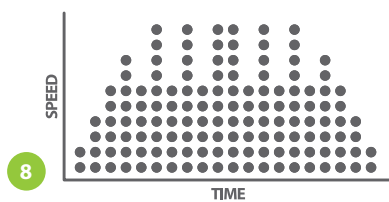
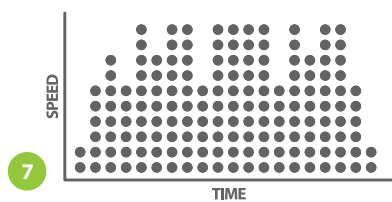
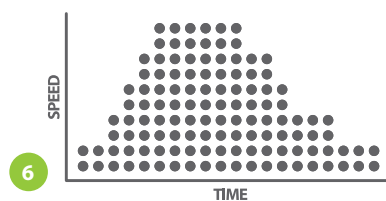
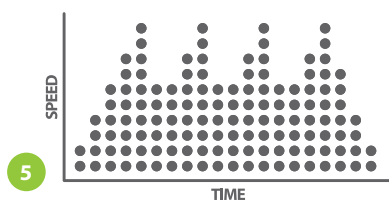
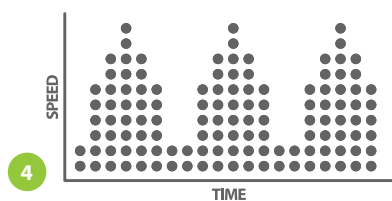
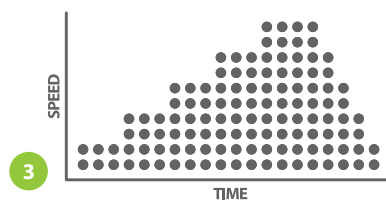
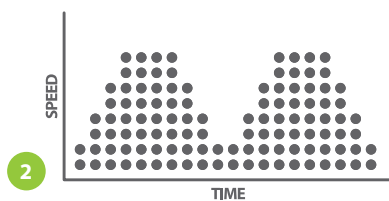
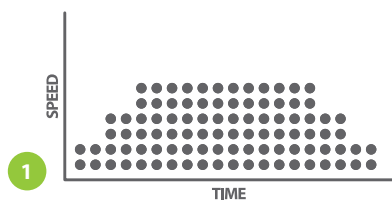
POZOR: Neutahujte kabely na přední a zadní straně konektoru a dbejte na to, aby se nezachytily do trubek. Toto mějte na paměti i při skládání a rozkládání běžeckého trenážeru.







07





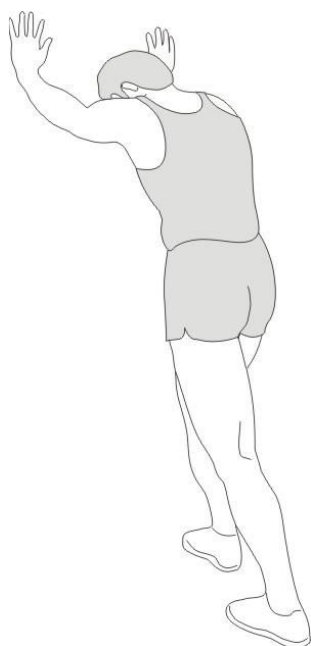
A



B



C



D



E

REJSTŘÍK

Bezpečnostní pokyny	11
Záruka	11
Montážní pokyny	11
Přesun a seřízení	12
Trénink tepové frekvence	12
Trénink s fitness aplikacemi	12
Údržba	13
Bezpečnostní klíč	13
Mazání	13
Odstraňování problémů	14
Chybové kódy	15
Konzola	15
Programy	15
Pokyny k tréninkům	16

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

! VAROVÁNÍ!

Než začnete cvičit, poraďte se se svým lékařem. Důležité je to zejména pro osoby se zdravotními problémy. Před použitím trenažeru si přečtěte všechny pokyny. VirtuFit nenesе žádnou odpovědnost za zranění nebo škody na majetku vyplývající z používání tohoto zařízení. Před sestavením a/nebo použitím trenažeru si prosím pečlivě přečtěte tento návod.

- Před použitím se ujistěte, že je trenažér správně sestaven a že jsou všechny matice a šrouby dotaženy.
- Montáž provádějte s pomocí další osoby.
- Každý rok promažte všechny pohyblivé části vazelinou (bez obsahu kyselin) nebo silikonovým sprejem.
- Nenoste volné oblečení, aby nedošlo k zachycení pohyblivými částmi.
- Trenažér používejte na pevném, rovném povrchu.
- Vždy noste čistou sportovní obuv.
- Během používání udržujte děti a domácí zvířata mimo dosah trenažeru.
- Při používání trenažeru udržujte rovnováhu.
- Nevkládejte prsty nebo jiné předměty do pohyblivých částí.

- Před cvičením se poraďte se svým lékařem, abyste určili vhodnou frekvenci, trvání a intenzitu cvičení adekvátně k vašemu věku a fyzické kondici. Přestaňte cvičit, pokud pocítíte nevolnost, dušnost, mdloby, bolest hlavy, bolest na hrudi nebo jakékoliv jiné nepříjemné pocity.
- Při pohybu nedržte trenažér za sedlo.
- Trenažér by měla v daném okamžiku používat vždy pouze jedna osoba.
- Trenažér je určen pro domácí použití a maximální hmotnost uživatele je 120 kg.
- Za trenažérem nechte 1-2 metry volného prostoru, abyste předešli nehodám.
- Trenažér umístěte na čistý, rovný povrch. Nepokládejte jej na silný koberec, který by mohl bránit ventilaci stroje.
- Trenažér neumísťujte venku nebo blízko vody.
- Trenažér nepoužívejte k jinému účelu než k tréninku.
- Optimální teplota prostředí, kde máte trenažér umístěný, je 10-35°C.

ZÁRUKA

Nároky na záruku jsou vyloučeny, pokud je příčinou závady:

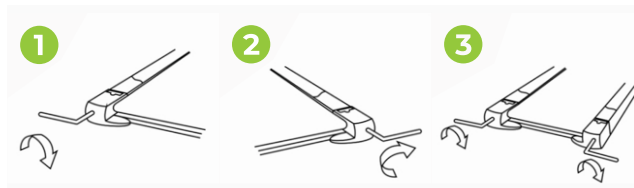
- Údržbářské a opravárenské práce neprovádí oficiální prodejce.
- Nesprávné použití, nedbalost a/nebo špatná údržba.
- Neudržování trenažeru v souladu s pokyny výrobce.

MONTÁŽNÍ POKYNY (OBR. 1-5)

Chybějící části: Pokud nějaké části v balení chybí, nejprve pečlivě zkontrolujte pěnový polystyren a samotný spotřebič. Některé části (šrouby, šrouby atd.) jsou již k jednotce připevněny.

Chybové hlášení: Ujistěte se, že jsou všechny kabely pečlivě připojeny. Hliníkové nožičky konzole jsou velmi citlivé a musí být rovně. Pokud konzola po namontování zobrazí chybovou zprávu, mohou být hliníkové nožky konzoly ohnuté. Narovnáním nožiček může chybové hlášení zmizet.

Šrouby se šestihlannou hlavou: Ujistěte se, že je klíč se šestihlannou hlavou zatlačen do šroubu. Tím zabráníte otáčení hlavy nástrčného šroubu.

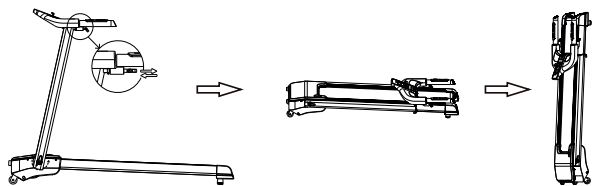


PŘESUN A SEŘÍZENÍ

Přesun a skladování

POZOR! Trenažér skladujte na suchém místě, mimo dosah dětí. Ujistěte se, že trenažér nemůže spadnout na děti nebo zvířata.

- Jednotku složíte zatáhnutím za kolík na řídkách.
- Neskřípněte kabely.
- Place the treadmill against a wall or store it under a bed or closet.



Seřízení běžeckého trenažéru

1. Běžecký pás se stáčí doleva: Zapněte běžecký pás a nastavte rychlost na 2 až 3 km/h. Pomocí imbusového klíče otočte šroubem na levé straně konce běžeckého trenažéru o čtvrt otáčky doprava (1). Běžte na běžeckém pásu 1 až 2 minuty bez zátěže. Postup opakujte, dokud nebude běžecký pás přesně uprostřed.

2. Běžecký pás se stáčí doprava: Zapněte běžecký pás a nastavte rychlost na 2 až 3 km/h. Pomocí šestihlanného klíče otočte šroubem na pravé straně konce běžeckého trenažéru o čtvrt otáčky doprava (1). Běžte na běžeckém pásu 1 až 2 minuty bez zátěže.

3. Běžecký pás se zasekl: Pomocí imbusového klíče otočte šroub na pravé straně konce o půl otáčky doprava a šroub na levé straně konce půl otáčky doprava. Takto pokračujte, dokud se zablokování nevyřeší (3).

TRÉNINK TEPOVÉ FREKVENCE

Ruční senzory

Trenažér VirtuFit je vybaven ručními senzory pro měření tepové frekvence. Ruční senzory jsou připevněny k rukojeti a fungují pouze při dlouhodobém držení obou sensorů. Pro optimální výkon je důležité, aby byly ruce mírně vlhké a vyvíjely na senzory konstantní tlak. Příliš suché nebo mokré ruce mohou zapříčinit abnormální výsledky.

Pozor: Nikdy nepoužívejte ruční senzory v kombinaci s bezdrátovým zařízením, aby nedošlo ke vzájemnému rušení.

TRÉNINK S FITNESS APLIKACEMI

VirtuFit neposkytuje služby pro fitness aplikace třetích stran, jako je Kinomap, iConsole, FitShow atd. Pokud narazíte na problémy s fitness aplikací třetí strany, kontaktujte vývojáře dané aplikace.

Návod

- Chcete-li naskenovat QR kód telefonem nebo tabletem se systémem Android nebo IOS, je vyžadován skener QR kódu. Aplikaci pro skenování QR kódů si můžete stáhnout z App Store nebo Google Play Store.
- Naskenujte jeden z QR kódů níže a přejděte přímo na stránku App Store nebo Google Play Store, kde si můžete stáhnout fitness aplikaci.
- Naskenujte QR kód vpravo pro přístup k příručce fitness aplikace. Návod popisuje krok za krokem, jak připojit fitness aplikaci k zařízení, jak fitness aplikace funguje a jaké jsou její možnosti.

Fitshow



APP STORE



GOOGLE PLAY



MANUAL

ÚDRŽBA

Bezpečného a efektivního používání lze dosáhnout pouze tehdy, je-li trenážer správně nainstalován a udržován. Použité a/nebo poškozené díly musí být před opětovným použitím vyměněny. Trenážer by měl být používán a skladován pouze uvnitř. Dlouhodobé vystavení povětrnostním vlivům a změnám teploty/vlhkosti může mít vážný dopad na elektrické součásti a pohyblivé části jednotky. Před čištěním nebo údržbou jednotky vždy odpojte napájecí kabel ze zásuvky.

Každodenní údržba

- Po každém použití očistěte a odstraňte pot a vlhkost.
- Zkontrolujte, zda na jednotce není prach a nečistoty.
- Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky a chraňte trenážer před vlhkostí.

Pololetní údržba

- Po každém použití očistěte a odstraňte pot a vlhkost.
- Zkontrolujte, zda na jednotce není prach a nečistoty.
- Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky a chraňte trenážer před vlhkostí.

Doporučujeme následující:

- Po každém použití odpojte napájecí kabel, zvláště pokud jsou přítomny děti.
- Po použití běžecký pás očistěte.
- K čištění ovládacího panelu a oblastí kolem vypínače použijte suchý hadřík.
- Používejte měkký, čistý hadřík a čisticí prostředek k odstranění odolných skvrn a nečistot z běžeckého pásu.
- Běžecký pás skladujte na bezpečném a suchém místě mimo dosah vysokých teplot a vody.

POZOR!

- Veškeré opravy musí provádět odborný technik, pokud dodavatel nebo výrobce nestanoví jinak.
- Pokud byl běžecký pás používán dvě hodiny, doporučujeme počkat deset minut, než odpojíme napájecí kabel. Je to lepší pro životnost jednotky.
- Abyste zabránili uklouznutí během cvičení, běžecký pás na trenážeru by neměl být příliš volný. Abyste zabránili oděru mezi válcem a běžeckým pásem a aby byl zajištěn správný chod stroje, neměl by být běžecký pás příliš napnutý. Vzdálenost mezi stupačkami a pásem lze nastavit. Vzdálenost mezi stupačkami a pásem by měla být na obou stranách 50 až 75 mm.

Čištění

Pravidelné čištění trenážeru prodlouží jeho životnost. Udržujte jej v čistotě pravidelným otíráním prachu. Nezapomeňte vyčistit exponovanou oblast běžeckého pásu a stupačky na obou stranách.

POZOR! Noste čistou obuv, abyste snížili riziko znečištění trenážeru. Nejméně jednou ročně sejměte kryt, abyste odstranili prach.

BEZPEČNOSTNÍ KLÍČ

Vyjmete bezpečnostní klíč a běžecký pás se okamžitě zastaví. Ve všech oknech se zobrazí „-“ a 3x zazní zvukový signál „B-B -“ a běžecký pás se zastaví. Pro opětovné spuštění připojte konec bezpečnostní šňůry k počítači.

MAZÁNÍ

Běžecký trenážer je vybaven předmazaným běžeckým pásem nenáročným na údržbu. Opotřebením běžeckého pásu hraje důležitou roli v provozu a životnosti trenážeru, proto by měl být pravidelně mazán. Doporučujeme pás pravidelně kontrolovat. Kontaktujte nás, jakmile zjistíte jakékoli poškození běžeckého pásu.

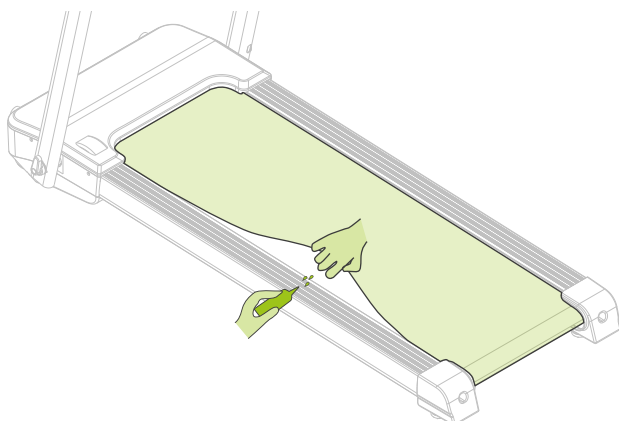
Doporučené mazání běžeckého pásu

- **Málo používaný** (méně než 3 hodiny týdně): jednou ročně.
- **Střední použití** (3 až 5 hodin týdně): každých šest měsíců.
- **Intenzivní používání** (více než 5 hodin týdně): každé tři měsíce.

Obecné pravidlo: Namažte, pokud se Vám zdá rohož suchá. V případě pochybností kontaktujte výrobce. Pro mazání běžeckého pásu používejte vazelinu (bez kyseliny) nebo silikonový olej.

Úvod

- Zvedněte rohož.
- Naneste dvě až tři kapky silikonového oleje po celé délce běžeckého pásu.
- Zapněte běžecký pás a nechte ho tři minuty běžet, aniž byste na běžeckém pásu stáli.
-



POZOR! Pravidelná údržba prodlouží životnost běžeckého pásu a zabrání zranění.

ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

Abnormální rychlost: Vezměte si kód chyby „E03“ jako příklad (seznam chybových kódů následuje po kapitole "Odstraňování problémů").

Žádné napájení: Zkontrolujte, zda je připojena pojistka a zda je kabel senzoru připojen ke konzole.

Porucha motoru: Zkontrolujte, zda je nutné motor vyměnit.

Spálený motor: Zkontrolujte, zda není spálená i konzole. Vyměňte motor. Pokud kontrola odhalí, že je spálená i konzole, vyměňte ji.

Funkce naklánění nefunguje správně: Zkontrolujte, zda jsou motor pro naklánění a 3kolíkový kabel správně připojeny ke konzole a postupujte podle následujících kroků:

- Odpojte kabel od senzoru připojeného ke konzole, zapněte napájení a na dvě sekundy stiskněte malé tlačítko v pravém rohu konzoly. Jednotka automaticky dosáhne nejvyšší polohy. Přibližně po třech minutách se jednotka sklopí do nejnižší polohy.
- Jakmile jednotka dosáhne nejnižší polohy, funkce automatické detekce je ukončena. Po automatické detekci znovu připojte konzolu opětovným připojením kabelu senzoru, který byl odstraněn v prvním kroku. Pokud problém přetrvává, vyměňte konzolu.

Výpadek napájení: Zkontrolujte, zda je kabel snímače správně připojen.

Displej nepracuje správně: Vypněte jednotku a restartujte motor. Zapněte jednotku a zkontrolujte, zda se displej vrátil do normálního stavu. Pokud se tím problém nevyřeší, vyměňte konzolu.

Žádné zobrazení: Zkontrolujte, zda je správné napětí a zda je napájení 8V.

LCD obrazovka bliká: Zkontrolujte, zda je napájení zapnuto a zda je napájení 8V.

Světelný displej není jasný: Vypněte jednotku a zkontrolujte, zda je správně připojen kabel senzoru. Znovu jednotku zapněte a zkontrolujte, zda je podsvícení displeje opět jasné. Pokud se tím problém nevyřeší, je nutná výměna konzoly.

USB přehrávač nepřehrává hudbu: zkontrolujte, zda funguje MP3 připojení. Pokud nefunguje správně, otevřete konzolu a zkontrolujte, zda jsou kabely správně připojeny k zesilovači. Znovu vložte USB disk pro kontrolu, zda se hudba přehrává. Pokud problém trvá, vyměňte konzoli.

Periferní zařízení počítače dongle nefunguje správně: Zkontrolujte, zda je dongle správně připojen. Otevřete konzolu a zkontrolujte, zda vypínač a kabel nejsou poškozeny. Pokud problém přetrvává, vyměňte konzolu.

Tlačítka konzoly nefungují správně: Pokud některé tlačítko nefunguje, otevřete konzolu a zkontrolujte, zda není tlačítko poškozeno. Pokud je tlačítko poškozené, vyměňte konzolu. Pokud více než jedno tlačítko nefunguje, restartujte konzolu a zkontrolujte, zda tlačítka fungují. Pokud se tím problém nevyřeší, vyměňte madlo.

Tlačítka madla nefungují správně: Umyjte si ruce, důkladně je osušte a znovu tlačítka vyzkoušejte. Pokud se tím problém nevyřeší, zkontrolujte, zda nejsou poškozeny kabely rukojeti a zda jsou správně připojeny ke konektoru. Pokud to stále problém nevyřeší, vyměňte rukojet.

Ruční senzory nefungují správně: Umyjte si ruce, dobře je osušte a znovu ruční senzory vyzkoušejte. Pokud se problém nevyřeší, zkontrolujte, zda nejsou poškozeny kabely madla a zda jsou správně zapojeny do zásuvky. Pokud problém stále přetrvává, vyměňte madlo.

CHYBOVÉ KÓDY

E01: Signál konzoly selhal

- **Řešení:** Zkontrolujte, zda není kabel senzoru poškozen a zda je správně připojen. Pokud ano, vyměňte konzolu.

E02: Konzola nerozpoznává výkon motoru.

- **Řešení:** Zkontrolujte, zda jsou kladné a záporné kabely motoru správně připojeny k rozhraní terminálu konzoly. Pokud je připojení správné, zkontrolujte, zda není poškozená napájecí trubice (umístěná na konzole a periferních zařízeních). Pokud se problém trvá, vyměňte konzolu nebo motor.

E03: Konzola nerozpozná zobrazení rychlosti, je-li motor v chodu

- **Řešení:** Ověřte, že motor běží, když je běžecký pás zapnutý a že je zobrazen chybový kód „E03“. Zkontrolujte, zda světelný senzor funguje správně. Zkontrolujte, zda je kabel světelného senzoru zajištěn a zda je spojka mezi světelným senzorem a čtyřmi bílými kolíky na konzole správně zapojena. Pokud je vše výše uvedené správné, zkontrolujte oblast čtyř bílých kolíků na periferní jednotce, zda není poškozená, a zvažte výměnu konzoly a obvodové desky. Pokud motor nefunguje, když se zobrazí chybový kód „E03“, zkontrolujte, zda není motor poškozený, a zvažte jeho výměnu.

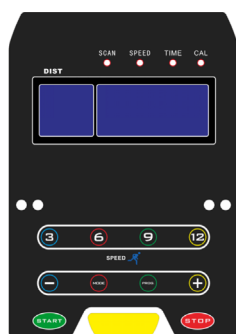
E05: Když motor běží, je napětí vyšší než ochranná hodnota.

- **Řešení:** Zkontrolujte, zda je motor v dobrém stavu a zda motoru či jeho okolí není nic zachyceno. Pokud je vše výše uvedené správné, vyměňte konzolu.

E07: Počítač nerozpozná signál z bezpečnostního klíče, takže se na displeji zobrazí E07 nebo „--- ---“.

- **Řešení:** Zkontrolujte, zda jsou magnetické části bezpečnostního klíče pevně připojeny.

KONZOLE (OBR. 06)



- **START:** Stisknete tlačítko „START“ a běžecký pás se spustí po třech sekundách rychlostí 1 km/h.
- **+/-:** Stisknete tlačítko „+“ pro zvýšení rychlosti a tlačítko „-“ pro snížení rychlosti. Minimální rychlost je 1 km/h a maximální rychlost 12 km/h.
- **MODE:** Stisknete tlačítko „MODE“ a na displeji se zobrazí „SPEED“, „TIME“ a „CALORIES“. Displej se rozsvítí každých pět sekund s údaji „SPEED“, „TIME“ a „CALORIES“.

Funkce

- **PROGRAM:** Stisknutím tohoto tlačítka vyberete program v manuálním režimu: P1 --- P15 ---- „FAT“.
- **MODE:** Když je běžecký pás připraven, stisknutím tohoto tlačítka zvolte režim: odpočítávání v režimu času, odpočítávání v režimu vzdálenosti, odpočítávání v režimu kalorií.
- **START:** Stisknutím tohoto tlačítka spustíte běžecký pás, po třech sekundách se pás spustí na nejnižší rychlost nebo standardní rychlost programu.
- **STOP:** Stisknutím tohoto tlačítka zastavíte běžecký pás. Běžecký pás se pomalu zastaví.
- **SPEED ↑ / ↓:** Nastavuje rychlost. Stisknutím tohoto tlačítka upravíte rychlost během cvičení.
- **SPEED (3-6-9-12):** Nastavuje rychlost v rychlých krocích.
- **TLAČÍTKO NA RUKOJETI (PRAVÉ):** Tlačítko rychlosti.
- **TLAČÍTKO NA RUKOJETI (LEVÉ):** Tlačítko START/STOP.
- **TEST TEPOVÉ FREKVENCE:** Pokud držíte rukojeť oběma rukama, srdeční frekvence se zobrazí na displeji po pěti sekundách. Pro přesnější měření srdeční frekvence proveďte test, když se běžecký pás zastaví, a poté držte rukojeť déle než 30 sekund. Zobrazená tepová frekvence se může lišit od skutečné tepové frekvence.

PROFRAMY (OBR. 07)

Běžecký trenážér disponuje 12 programy P1-P12. Pro nastavení programů stisknete „PROG“, když je jednotka v pohotovostním režimu a stisknete „START“ pro zapnutí trenážéru. Po zapnutí stisknete tlačítko „PROG“ nebo dvakrát stisknete „STOP“ a na běžeckém pásu se zobrazí „OFF“ a přejde do režimu spánku, aby se zobrazily všechny programy. Programy jsou uvedeny na straně 9. Vodorovná čára představuje čas a každá tečka představuje minutu a půl. Svislá čára představuje rychlost a každá tečka představuje 1 km/h. Každý program trvá 30 minut.

POKYNY K TRÉNINKŮM (OBR. 08, A-E)

Efektivní tréninkový program zahrnuje zahřátí, vlastní trénink a zklidnění. Kompletní tréninkový program provádějte alespoň dvakrát, nejlépe však třikrát týdně a mezi tréninky dodržujte den odpočinku. Po pár měsících lze intenzitu tréninku zvýšit, například na čtyřikrát až pětkrát týdně.

Zahřátí

Účelem rozcvičky je připravit tělo na trénink a snížit riziko zranění. Před zahájením kardio nebo silového tréninku zahřejte své tělo dvě až pět minut. Provádějte cviky, které zvyšují tepovou frekvenci a zahřívají pracující svaly. Např. běh, jogging, skákání přes švihadlo a běh na místě.

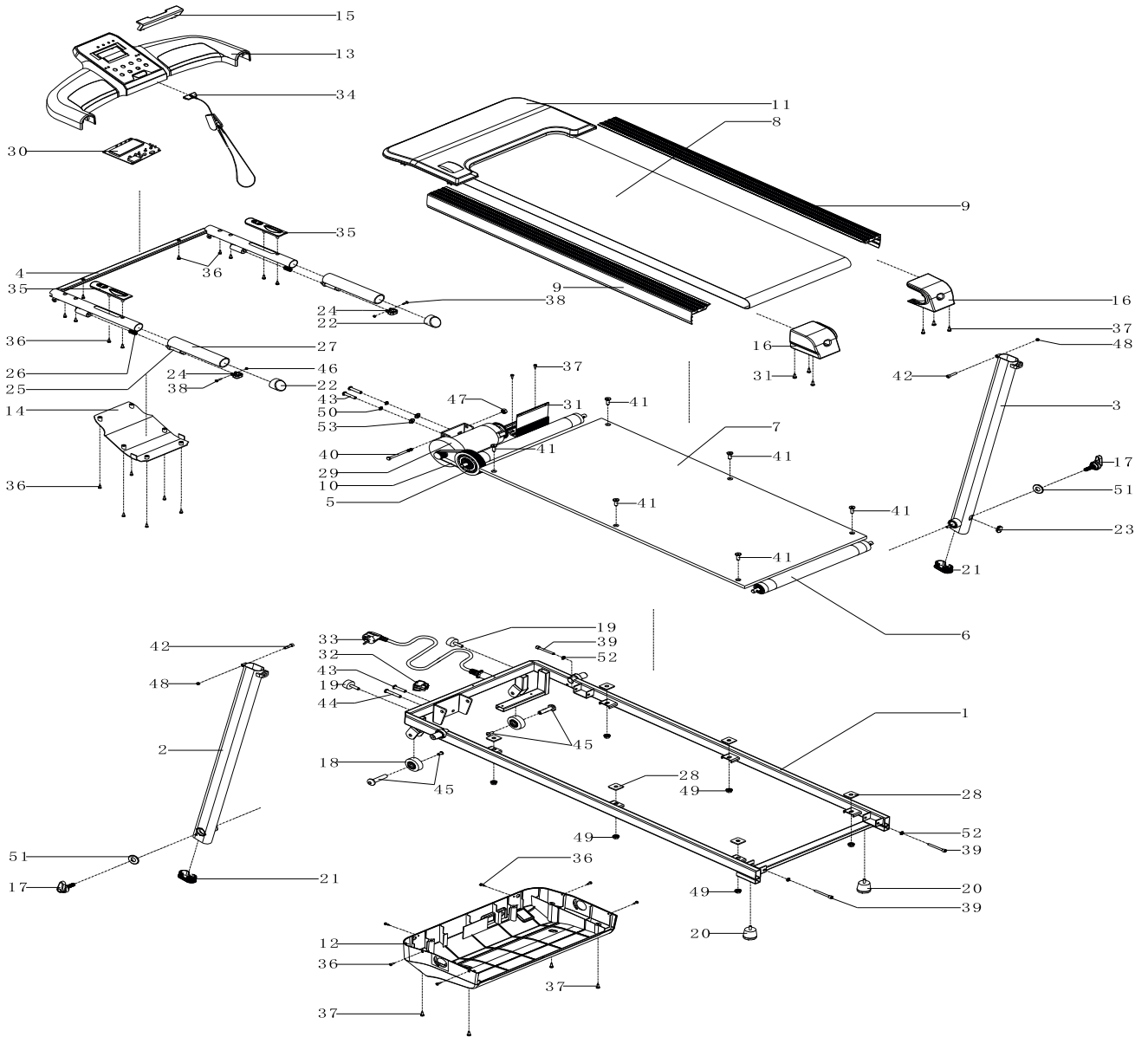
Protahování

Po dobrém zahřátí a zklidnění je velmi důležité protáhnout svaly v teple. Předjete tak možnému zranění. Protahovací cvičení by měla trvat 15-30 sekund. Zde je několik příkladů protahovacích cvičení:

- Předklony ke špičkám (page 10, Fig. 08-A)
- Protážení vnitřní strany stehů (page 10 - Fig. 08-B)
- Hamstringy (page 10 - Fig. 08-C)
- Protážení Achillových šlach (page 10 - Fig. 08-D)
- Protážení bočních částí trupu (page 10 - Fig. 08-E)

Zklidnění

Účelem zklidnění je vrátit tělo do jeho (téměř) normální klidové polohy na konci tréninku.



#	DESCRIPTION	QTY.
01	Main frame	1
02	Left upright tube Q235	1
03	Right upright tube Q235	1
04	Handrail	1
05	Front roller	1
06	Back roller	2
07	Running board - M8*15	2
08	Running belt	2
09	Side rail - M6	2
10	Drive belt - M6	4
11	Top motor cover Q235	2
12	Bottom motor cover ABS	1
13	Top panel cover - M8*L30	2
14	Bottom panel cover - M12*81	2
15	iPad holder - M6*30 ϕ 10	2
16	End caps - ϕ 8.1* ϕ 50*T22-PU	2
17	Hand knob	1
18	Transport wheel - 170J5	1
19	Supporting food pad M8*L30	1
20	Food pad - ϕ 38*28	1
21	Oval plug M6	2
22	Round pipe plug M6	6
23	Connector wire plug Q235	1
24	Pull ring - ϕ 38*28-PP	2
25	Bolt	1
26	Compression spring - ST4.2*16	6
27	Sponge sheath	1
28	Damping washer - M6*55	3
29	Motor	1
30	Panel MDF	8
31	Control Board - M8*40	6
32	Switch ABS	2
33	Power cord	1
34	Safety key - ST4*16	6
35	Pulse sensor ABS	1
36	Philips Truss Head Selftapping screw	1
37	Pan head self drilling screw - ST4.2*16	2
38	Pan head screw with pad - M4*20	2

#	DESCRIPTION	QTY.
39	Socket cap screw M6*55	1
40	HEX screw M10*110	1
41	Countersunk hexagon socket screw	1
42	Socket cap screw M8*30	2
43	Half round head hex socket screw M8*35	1
44	Half round head hex socket screw M8*40	1
45	Hex socket butt joint screw M6*30	1
46	Self locking nut M4	1
47	Self locking nut M10	1
48	Self locking nut M6	2
49	Flange nut M8	2
50	Spring washer ϕ 8	2
51	Flat washer ϕ 26	2
52	Flat washer ϕ 6	4
53	Flat washer ϕ 8	2

virtufit

INFORMACE O SPOLEČNOSTI

Pro servisní požadavek nebo nákup dílů navštivte; service@virtufit.nl. S dotazem vždy uvádějte číslo služby (ITS číslo) pro rychlé a efektivní vyřízení. Servisní požadavek musí být vždy podán prostřednictvím servisního formuláře.

Máte problém se svým fitness zařízením VirtuFit a chtěli byste odeslat požadavek na servis? Poté naskenujte QR kód vpravo a vyplňte náš servisní formulář.



VIRTUFIT

Twekkelerweg 263
7553 LZ Hengelo
The Netherlands
info@virtufit.nl

Dovozce a distributor pro
Českou a Slovenskou republiku
Trinteco spol. s r.o.
Na Strži 2102/61a,
140 00 Praha 4 – Krč
IČ: 052 54 175
DIČ:CZ05254175



Dovozce a distributor pro Českou a Slovenskou republiku
Trinteco spol. s r.o.
Na Strži 2102/61a, 140 00 Praha 4 – Krč
IČ: 052 54 175 DIČ:CZ05254175

Email: info@trinteco.cz
Telefon: +420 725 552 257