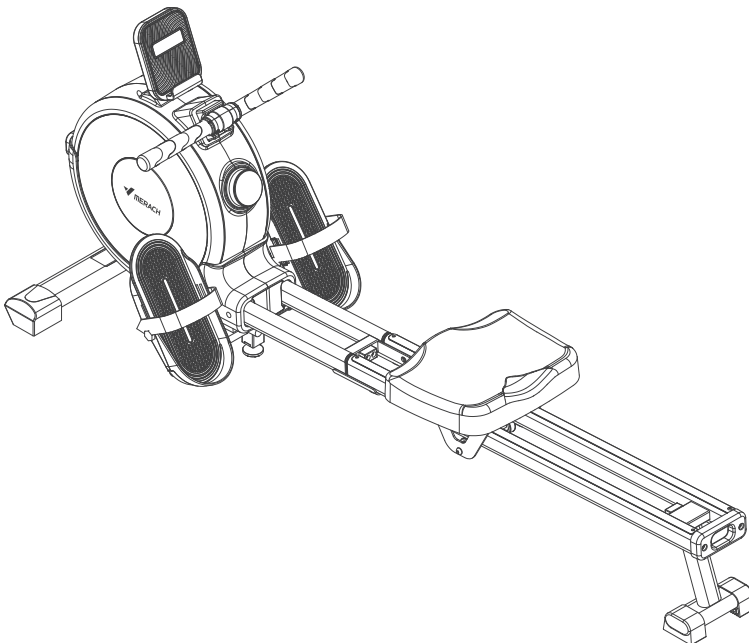


# UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA



## Elektromagnetický veslovací trenažér MERACH Q1S PRO

Přečtěte si prosím všechny podrobnosti před použitím a tento návod k použití si uschovějte pro budoucí potřebu.

Tento návod uschovejte na bezpečném místě pro budoucí použití.

Před montáží a používáním tréninkového zařízení je velmi důležité pečlivě si přečíst návod k použití. Bez správné instalace, údržby a používání tréninkového zařízení nelze dosáhnout bezpečného a efektivního tréninku. Je důležité, aby všichni uživatelé byli seznámeni se všemi varováními a bezpečnostními pokyny tréninkového zařízení.

Před použitím tréninkového zařízení by měl uživatel konzultovat svůj zdravotní stav s lékařem, aby se předešlo bezpečnostním nehodám během tréninku, které by mohly znemožnit jeho normální průběh. Pokud uživatel podstupuje léčbu srdečních onemocnění, vysokého krevního tlaku, cholesterolu atd., je důležité před tréninkem konzultovat svého lékaře.

Při tréninku vždy dávejte pozor na stav svého těla, nesprávné tréninkové metody mohou mít vliv na vaše zdraví.

Pokud se u vás objeví následující příznaky (včetně bolesti hlavy, těsně na hrudi, nepravidelného srdečního rytmu, dušnosti, halucinací, závrati a nevolnosti atd.), okamžitě píšťalte trénink a vyhledejte lékařskou pomoc. Před pokračováním v tréninku je nutné získat souhlas lékaře.

Děti a domácí zvířata udržujte mimo dosah tréninkového zařízení, které je určeno pouze pro dospělé.

Umístěte tréninkové zařízení na tvrdý, rovný povrch s ochrannou vrstvou na podlaze nebo koberci, aby nedošlo k poškození podlahy, a zajistěte, aby byl obvod tréninkového zařízení vzdálen alespoň 1,6 ft/0,6 m od každé překážky.

Před použitím tréninkového zařízení zkонтrolujte všechny šrouby a matice, které je třeba zajistit, aby byly správně utažené a bezpečné pro použití.

Bezpečné používání tréninkového zařízení lze zajistit pouze pravidelnou opravou a údržbou částí, které jsou náchylné k poškození, opotřebení a zlomení.

Je nutné zajistit, aby zařízení bylo používáno v souladu s pokyny v návodu k použití. Pokud během montáže nebo údržby zjistíte vadné díly nebo pokud během používání uslyšíte neobvyklé zvuky, okamžitě přestaňte zařízení používat a zajistěte, aby byly všechny problémy vyřešeny, než budete pokračovat. Před pokračováním se ujistěte, že jsou všechny problémy vyřešeny.

Při používání tréninkového zařízení dbejte na oblečení, snažte se nosit jednoduché oblečení, vyhněte se širokému oblečení, protože široké oblečení se může zachytit v zařízení.

Tento tréninkový přístroj není určen pro lékařské účely.

Při zvedání nebo přemístování zařízení postupujte bezpečně a v případě potřeby použijte vhodné manipulační metody nebo pomoc jiné osoby.

Při umístění tréninkového zařízení do svislé polohy jej vždy opřete o zeď nebo před pevnou plochu a vždy jej umístěte do bezpečné polohy mimo dosah dětí, aby nedošlo ke zranění.

Nenechte zařízení používat více osob současně. Veslařský treناžér je tréninkové zařízení závislé na rychlosti.

Tento stroj je určen pouze pro domácí použití a jeho maximální nosnost je 350 lb/158 kg.

Tento přístroj mohou používat děti ve věku od 14 let a osoby se sníženou fyzickou, smyslovou nebo mentální schopností nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud byly poučeny o bezpečném používání přístroje a rozumí souvisejícím rizikům.

Děti si s přístrojem nesmějí hrát.

Čištění a údržba přístroje nesmí být prováděna dětmi bez dozoru.

Když se stroj zastaví, přistupte k němu a opusťte jej ve směru označeném bezpečnostním východem. Pokud chcete toto zařízení demontovat, musíte jej nejprve zcela zastavit.

Toto zařízení je určeno pouze pro spotřebitele.

## Péče a údržba

Neskladujte stroj na místě vystaveném přímému slunečnímu záření, větru a dešti nebo vysoké vlhkosti. V případě potřeby stroj zabalte, aby se k němu děti nedostaly a nehrály si s ním.

Po dlouhodobém skladování zkонтrolujte, zda se na stroji nevyskytuje rez nebo praskliny.

U spotřebních dílů může i při správné údržbě dojít k opotřebení.

Pro dlouhodobé používání tohoto stroje pravidelně otírejte prach. Nestříkejte na něj vodu ani ho nečistěte benzínem, abrazivním práškem atd. Mohlo by dojít k prasknutí součástí nebo hlavního těla, úrazu elektrickým proudem nebo požáru. K údržbě používejte zředěný neutrální čisticí prostředek.

Lana, kladky a spojovací body jsou opotřebitelné díly a měly by být pravidelně kontrolovány a v případě opotřebení vyměněny, aby bylo zajištěno normální a bezpečné používání.

Pokud jsou části vesla poškozené, je třeba je okamžitě vyměnit.

Stroj umístěte na suché rovné místo a chráňte jej před vlhkostí a vodou.

**UPOZORNĚNÍ:** Zařízení musí být instalováno na stabilním podkladu a správně vyrovnané.



Před zahájením tréninku se poradte se svým lékařem, zejména pokud jste starší 35 let nebo trpíte již existujícími zdravotními problémy. Před použitím stroje si přečtěte všechny pokyny.



Tento symbol znamená „Conformité Européene“, což znamená „Shoda s direktivami EU“. Označením CE výrobce potvrzuje, že tento výrobek splňuje příslušné evropské směrnice a předpisy.



Tento symbol znamená „UK Conformity Assessed“, což znamená „Shoda s britskými normami“. Označením UKCA výrobce potvrzuje, že tento výrobek splňuje platné britské normy.

## Zjednodušené prohlášení o shodě EU

Tímtoto společnost Zhejiang Yulu Electronic Technology Co.,Ltd. prohlašuje, že zařízení Q1S je v souladu se směrnicí 2014/53/EU.

Úplné znění prohlášení o shodě EU je k dispozici na následující internetové adrese:  
<https://merachfit.com/pages/declarations-of-conformity>

## POZNÁMKY K LIKVIDACI

Obalové materiály jsou suroviny a lze je recyklovat. Obalové materiály správně oddělte a zlikvidujte v zájmu ochrany životního prostředí.

Další informace vám poskytne místní správní úřad.



### Použitá zařízení nepatří do domovního odpadu!

Použitá zařízení likvidujte správným způsobem! Tím přispíváte k plnění naší odpovědnosti za ochranu životního prostředí. Informace o sběrných místech a otevíracích hodinách vám poskytne místní úřad.



### Baterie nepatří do domovního odpadu!

Jako konečný uživatel jste ze zákona povinni odevzdat vybitou baterii do sběrného místa. Staré baterie můžete odevzdat ve veřejných sběrných místech ve vaší obci nebo v jakémkoli místě, kde se prodávají baterie tohoto typu.

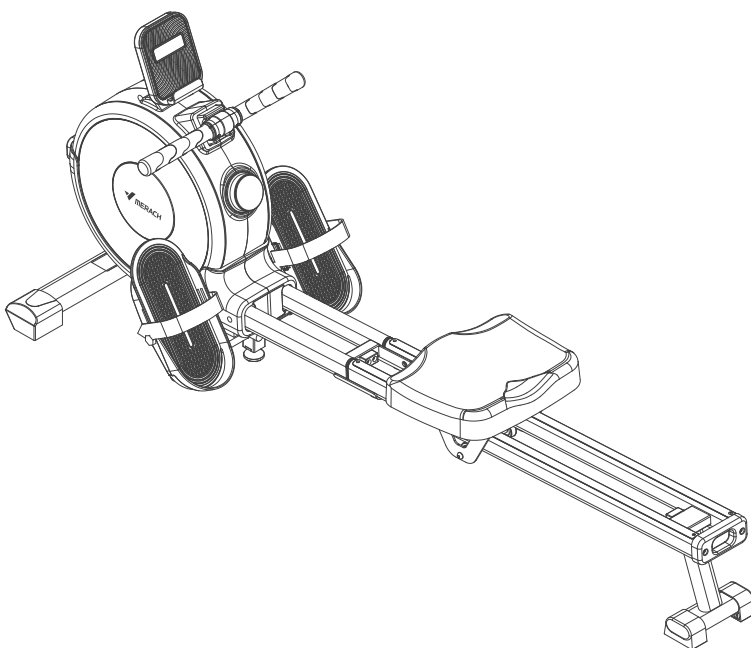


#### Výrobce:

Zhejiang Yulu Electronic Technology Co.,Ltd.  
Místnost 805, 8. patro, Xianfeng  
Technology Building, 298 Weiye Road, Binjiang  
District, Hangzhou,  
Provincie Zhejiang, Čína  
yulu\_mr@merach.com

#### Dovozce:

ACRA s.r.o., Brodská 161, Podmoklice,  
513 01 Semily, Česká republika  
tel.: +420 481 623 322  
e-mail: obchod@acra.cz  
www.acra.cz



Název produktu:	Elektromagnetický veslovací trenažér
Vhodná výška uživatele:	150 cm až 200 cm
Nosnost:	158 kg (350 liber)
Doporučená doba používání:	do 60 minut
Rozměry zařízení:	1667 × 499 × 650 mm (65,6 × 19,6 × 25,6 palce)
Čistá hmotnost:	19,3 kg
Rádiová frekvence:	2,4 GHz
Rádiové frekvenční pásmo:	2402 — 2480 MHz
Maximální výkon RF:	1,48 dBm

# Obsah balení

cz

Zkontrolujte, zda jsou v balení všechny části a příslušenství.

A1 Hlavní rám – komplet	A2 Kolejnicová část – komplet		
A3 Přední příčná opěrná trubka – komplet	A4 Levý pedál A5 Pravý pedál	A6 Držák sedla – komplet	A7 Sedák
A8 Opěrná trubka – komplet	Adaptér	Šrouby a sada upevňovacích prvků	A9 Uživatelská příručka

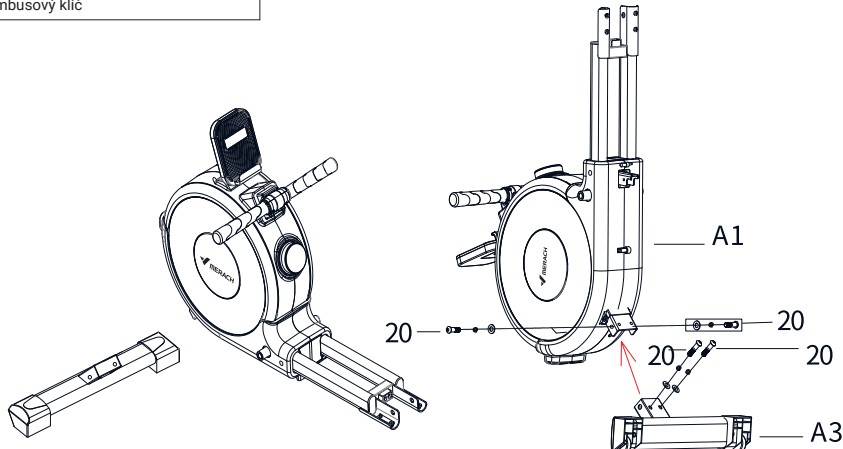


TIP: Naskenujte QR kód pro sledování instalačního videa

## Krok 1:

Připevněte přední opěrnou trubku (A3) k hlavnímu rámu (A1) pomocí 4 kusů šroubů s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem (20) a imbusového klíče (T2).

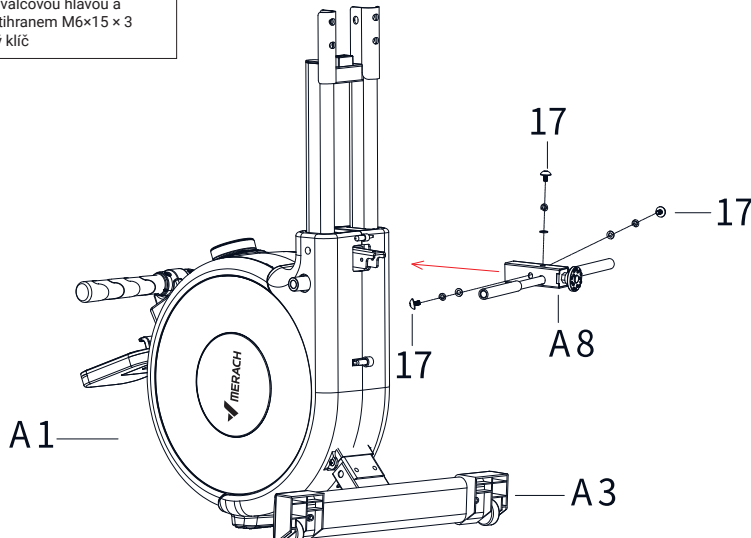
POZNÁMKA: Šrouby s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem (20) obsahují pružné podložky a ploché podložky.



## Krok 2:

Přišroubujte opěrnou trubku (A8) k hlavnímu rámu (A1) pomocí 3 kusů šroubů s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem (17) a utáhněte je imbusovým klíčem (T2).

POZNÁMKA: Šrouby s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem (17) obsahují pružné podložky a ploché podložky.



## Krok 3:

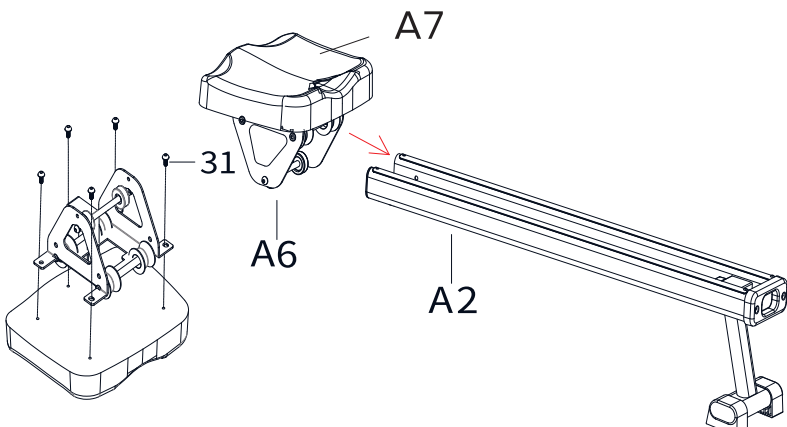
A. Odšroubujte předem namontované 4 kusy šroubů s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem (31) z držáku sedla (A6) pomocí imbusového klíče (T2).

B. Připevněte sedák (A7) k držáku sedla (A6) pomocí 4 kusů šroubů s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem (31).

C. Vsuňte držák sedla (A6) do kolejnicové části (A2).

### POZNÁMKA:

- Šrouby s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem (31) jsou předem namontovány.
- Podle obrázku nasadte držák sedla (A6) ve správném směru.
- Umístěte držák sedla (A6) na zadní část kolejnice, aby bylo snadné pokračovat krokem 4.



## Krok 4:

A. Postavte stroj směrem vzhůru a poté zašroubujte 2 kusy šroubů s plochou hlavou a vnitřním šestíhranem (20) do vnitřní strany kolejnicové části (A2) a hlavního rámu (A1), jak je znázorněno.

POZNÁMKA:

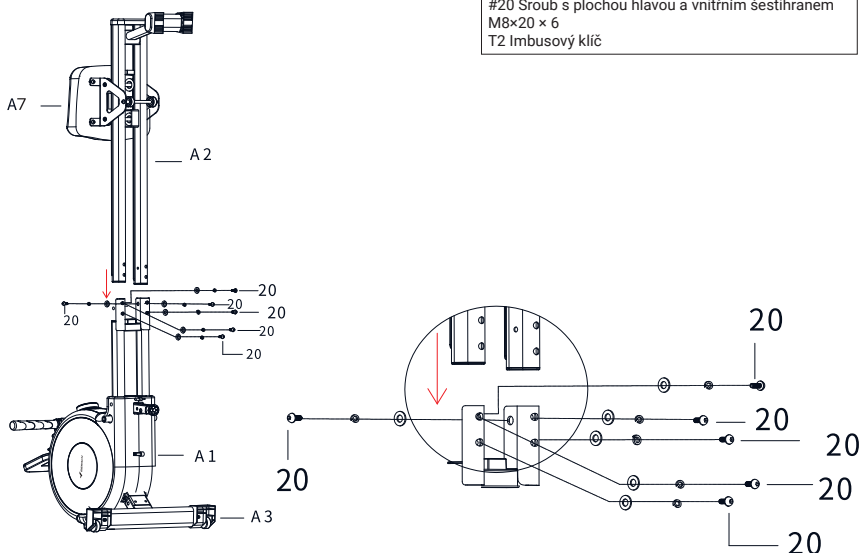
- Držte sedák (A7) jednou rukou, aby nespadl.
- Šrouby v kroku A neutahujte úplně.

B. Zašroubujte dalších 4 kusy šroubů s plochou hlavou a vnitřním šestíhranem (20) do kolejnicové části (A2) a hlavního rámu (A1).

C. Nakonec všechny šrouby utáhněte imbusovým klíčem (T2).

POZNÁMKA:

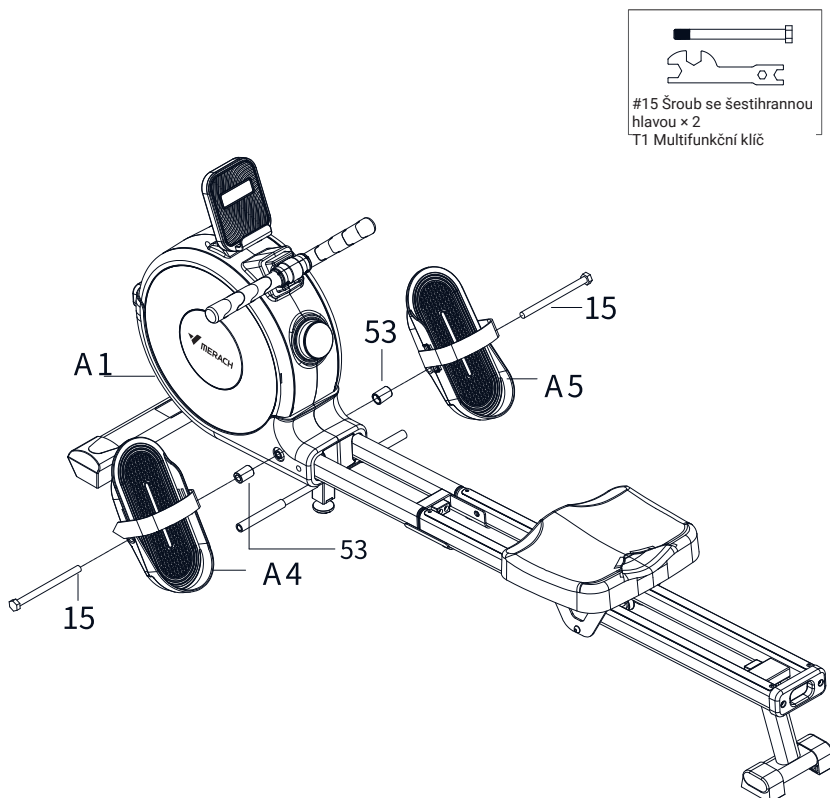
- Doporučuje se, aby montáž prováděly dvě osoby.
- Šrouby s plochou hlavou a vnitřním šestíhranem (20) obsahují pružnou podložku a plochou podložku.



## Krok 5:

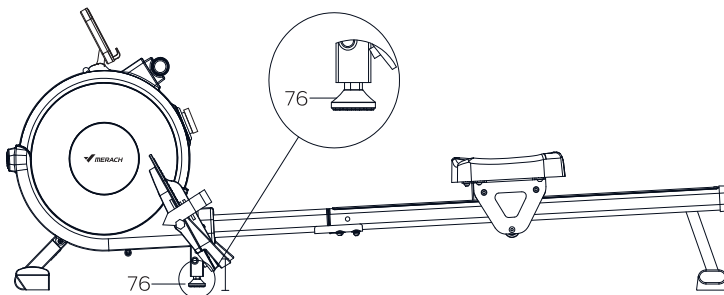
Namontujte pedály (A4 a A5) a prodlužovací trubku (53) na hlavní rám (A1) pomocí šroubů se šestihrannou hlavou (15) a multifunkčního klíče (T1).

POZNÁMKA: Velký otvor prodlužovací trubky (53) musí směřovat k hlavnímu rámu (A1).



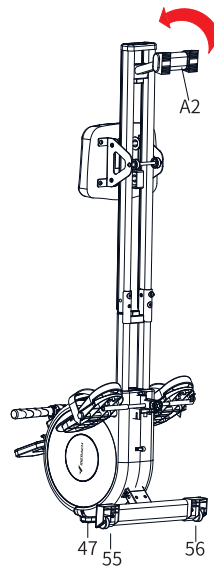
## Nastavení výškově stavitelných nožek:

Položte stroj na zem a upravte výškově nastavitelné nožky (76) tak, aby byl stroj stabilní.



## Způsob uložení:

Držte kolejnicovou část (A2) oběma rukama a zvedněte stroj ve směru šipky tak, aby se levý ochranný roh (55), pravý ochranný roh (56) a přední nožka (47) dotýkaly země.



## Pokyny pro ovládací panel



Obrázek se všemi zapnutými ovládacími prvky uprostřed

### A. Hlavní pokyny k ovládání:

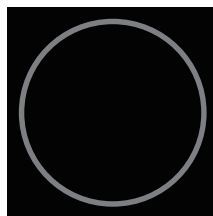
Když není stroj zapnutý, displej centrálního ovládacího knoflíku je prázdný. (Obrázek 2)

Po zapnutí knoflíku se ozve bzučák, displej se rozsvítí a je připraven k použití (Obrázek 1); po zapnutí se odpor automaticky nastaví na stupeň „1“. Pokud po dobu 3 minut nedojde k žádné akci ani po hybu, displej se vypne a stroj přejde do pohotovostního režimu (Obrázek 2).

Krátkým stisknutím knoflíku nebo zatažením za rukojeť vstoupíte do sportovního režimu. Číselný údaj v okně zobrazuje odpor „LEVEL“ (Obrázek 3).



Obrázek 1

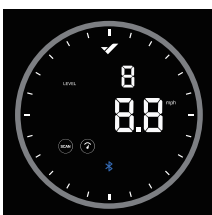


Obrázek 2



Obrázek 3

Při veslování se na hlavní obrazovce postupně zobrazují údaje, ikona „SCAN“ bude svítit a následující funkce se budou střídat každé 3 sekundy: rychlosť, čas, vzdálenosť, kalorie, počet záběrů a průměrná rychlosť na 500 m. V okně se střídavě zobrazuje frekvence záběrů a úroveň odporu. (Obrázek 4/5/6/7)



Obrázek 4



Obrázek 5



Obrázek 6



Obrázek 7

## Pokyny pro ovládací panel

Pro uzamčení režimu krátce stiskněte displej ovládacího knoflíku během běžného používání. Poté lze přepínat mezi požadovanými funkcemi. (Obrázek 8/9/10/11)



Obrázek 8



Obrázek 9



Obrázek 10



Obrázek 11

Během cvičení lze úroveň odporu nastavovat otáčením centrálního ovládacího knoflíku. Otáčení ve směru hodinových ručiček odpor zvyšuje (maximální úroveň je 16), otáčení proti směru hodinových ručiček odpor snižuje (minimální úroveň je 1). (Obrázek 12)



Obrázek 12

Upozornění: Napájení používejte správným způsobem. Pokud stroj nepoužíváte, odpojte jej od sítě. Při používání nezletilými musí být přítomen dozor, aby se předešlo nesprávnému ovládání, které by mohlo vést k poškození stroje nebo zranění osob.

Verze firmwaru tohoto návodu může být aktualizována, v případě rozdílů platí skutečné zařízení.

Poznámka: Dbejte na správné používání napájení. Pokud stroj nepoužíváte, vytáhněte napájecí zástrčku. Nezletilé osoby musí být při používání pod dohledem, aby nedošlo k nesprávnému ovládání, poškození stroje nebo nechtemenému zranění.

Verze tohoto návodu může být aktualizována; v případě rozdílů navštivte [merachfit.com](http://merachfit.com)

## Pokyny pro ovládací kolečko

### B. Pokyny pro zobrazení dat

Položka č.	Projekt	Okno displeje	Popis zobrazení
1	Úroveň odporu	LEVEL	1 ~ 16
2	SCAN (karusel)	SCAN	Zobrazeno: označuje, že se data nebudou zobrazovat v režimu karuselu. Nezobrazeno: označuje, že jsou data uzamčena.
3	Rychlosť	⌚	0.0 ~ 9999 km/h
4	Čas	🕒	00:00 ~ 99:59
5	Vzdálenost	📍	0.0 ~ 9999 km
6	Kalorie	🔥	0.0 ~ 9999 Kcal
7	Ikona Bluetooth	Bluetooth	Zobrazeno: Bluetooth je připojeno. Nezobrazeno: Bluetooth není připojeno.

### Stažení a použití MERACH

\*Naši zákazníci mohou získat 180denní členství v MERACH. Po obdržení produktu nás kontaktujte na adresesupport.eu@merach.com a získejte exkluzivní kód pro uplatnění. Uveďte prosím číslo objednávky a uživatelské jméno aplikace MERACH.

1. Chcete-li stáhnout aplikaci MERACH, naskenujte QR kód nebo vyhledejte „MERACH“ v Apple App Store® nebo Google Play Store.



Stáhnout aplikaci MERACH



Průvodce připojením aplikace



2. Otevřete aplikaci MERACH. Přihlaste se nebo se zaregistrujte.
3. Upozornění: Pokud máte telefon Apple – iPhone, přejděte po přihlášení do profilu> Nastavení> Jazyk a přepněte na požadovaný jazyk.
4. Nastavte zařízení podle pokynů v aplikaci.

#### POUŽÍVÁNÍ VESLOVACÍHO TRENAŽÉRU

##### Poznámka

1. Pomocí aplikace MERACH získáte zdarma tréninkové kurzy a přístup k dalším funkcím a vlastnostem.
2. Tréninkové kurzy jsou k dispozici pouze v angličtině.

## Download and use of KINOMAP



1. Chcete-li si stáhnout aplikaci Kinomap, naskenujte QR kód nebo vyhledejte „Kinomap“ v Apple App Store® nebo Google Play Store.
2. Otevřete aplikaci Kinomap. Přihlaste se nebo se zaregistrujte.
3. Vyberte odpovídající fitness zařízení
4. Zapněte Bluetooth a vyberte FTMS.
5. Vyberte „Veslovací trenažér“ a najděte „MRK-CRYDN-XXXX“.
6. Začněte trénovat a vyzkoušejte různé tréninkové metody.

Před cvičením se protáhněte. Zahřáté svaly se lépe protahují, proto začněte 5–10 minutovým rozcvičením a poté proveděte níže uvedené protahovací cviky – 5krát, 10 sekund nebo déle na každou nohu. Po cvičení cviky zopakujte.

## 1. Protažení dolů

Mírně pokrčte kolena, pomalu se překloňte, uvolněte záda a ramena a snažte se dotknout rukama prstů na nohou. Vydržte 10–15 sekund a pak se uvolněte. Opakujte 3krát (viz obrázek 1).



## 2. Protažení hamstringů v sedě

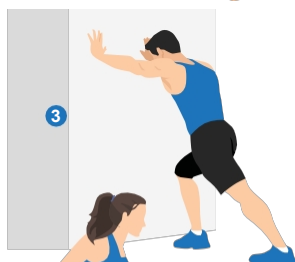
Posaděte se s jednou nohou nataženou. Druhou nohu přitáhněte tak, aby přiléhal k vnitřní straně natažené nohy. Pokuste se dotknout prsty ruky chodidla. Vydržte 10–15 sekund, pak se uvolněte.

Opakujte 3krát pro každou nohu (viz obrázek 2).



## 3. Protažení lýtkových svalů a Achillovy šlachy

Postavte se oběma rukama o zeď nebo strom, jednu nohu dejte za druhou. Zadní nohu držte rovně a patu na zemi, překloňte se směrem ke zdi nebo stromu. Vydržte 10–15 sekund, pak se uvolněte. Opakujte 3krát pro každou nohu (viz obrázek 3).



## 4. Protažení čtyřhlavého svalu

Natáhněte pravou ruku dozadu, uchopte pravou nohu a pomalu ji přitáhněte k bokům, až ucítíte napětí svalů v přední části stehna. Vydržte 10–15 sekund, pak uvolněte. Opakujte 3krát pro každou nohu (viz obrázek 4).



## 5. Protažení sartoria (vnitřní stehenní sval)

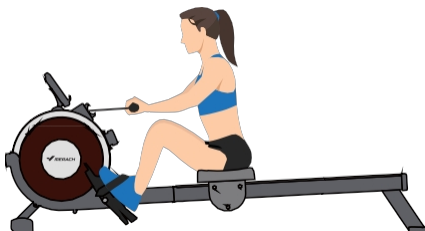
Posaděte se s chodidly otočenými k sobě a koleny směřujícími ven. Uchopte chodidla oběma rukama a přitáhněte je k rozkroku. Vydržte 10–15 sekund, pak uvolněte. Opakujte 3krát (viz obrázek 5).



**Poznámka:** Tento stroj je zařízení pro trénink celého těla, před cvičením se prosím rozcvičte podle výše uvedených pokynů.

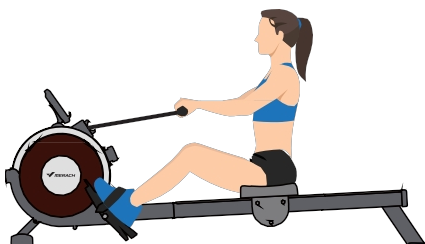
# Návod k použití veslařského trenažéru

CZ



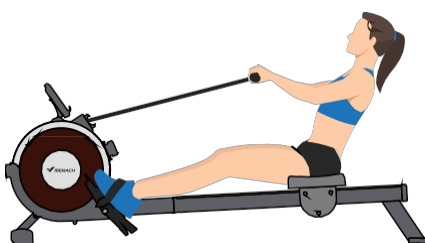
## Chytěte

Zápěstí držte rovně a uchopte rukojet'. Nohy položte na opěrky a mírně se překloňte. Záda a paže držte rovně.



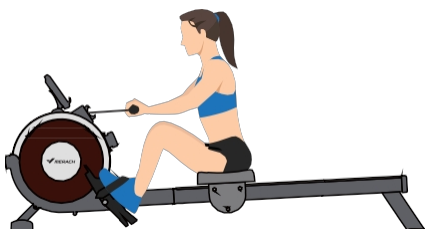
## Pohon

Začněte používat nohy. Se vzpřímeným držením těla zaťačte na pedály. Když jsou nohy téměř úplně natažené, začněte tahat za rukojet'.



## Dokončení

Táhněte rukojet' do prostoru mezi hrudníkem a pupkem.



## Zpět

Obratě pohyb a vraťte se do výchozí polohy. Poté opakujte.

## Co dělat, když je monitor zapnutý, ale nezaznamenává tréninková data?

- Ujistěte se, že je připojen alespoň jeden z kabelů konzole na zadní straně konzole.
- Veslovací trenažér stále nefunguje správně. Kontaktujte prosím zákaznickou podporu.

## Co dělat, když se nelze připojit k aplikaci?

- Zkontrolujte, zda nejsou k Bluetooth současně připojeni jiní uživatelé. Pokud ano, odpojte a znova připojte.
- Veslovací trenažér stále nefunguje správně. Kontaktujte prosím zákaznickou podporu.

## Rozsah použití:

- Doporučená výška je přibližně 150 cm až 200 cm. Pokud je pro vás sedadlo příliš malé, kontaktujte nás kvůli zakoupení prodloužené kolejnice. Děti musí přístroj používat pouze pod dohledem dospělých.
- Veslovací trenažér stále nefunguje správně. Kontaktujte prosím zákaznickou podporu.

## Co dělat, když při veslování vzniká hluk?

- Můžete nanést trochu vosku na auta na pás.
- Veslovací trenažér stále nefunguje správně. Kontaktujte prosím zákaznickou podporu.

## Co dělat, když necítíte odpor při veslování?

- Zkontrolujte, zda rukojet během pohybu nevypadává. Pás může být zaseknutý v drážce kladky. Upravte pás tak, aby byl ve středu kladky.
- Veslovací trenažér stále nefunguje správně. Kontaktujte prosím zákaznickou podporu.

## Co dělat, když se celý stroj při cvičení mírně třese nebo se zvedají opěrky nohou?

- Zkontrolujte, zda jsou přední a zadní trubky noh upevněny.
- Upravte vyrovnávací podložky pod trubkami, dokud nebude stroj stabilní.
- Používejte veslovací trenažér na povrchu, který má lepší přilnavost, nebo si poříďte podložku pod cvičební stroje, aby byl stroj na místě.
- Veslovací trenažér stále nefunguje správně. Kontaktujte prosím zákaznickou podporu.

## Co dělat, když se pedály kývou nebo jsou volné popruhy?

- Zkontrolujte, zda jsou levý a pravý popruh na nohy dostatečně utažené.
- Zkontrolujte, zda je upevňovací šroub středové osy pedálu dostatečně utažený.
- Veslovací trenažér stále nefunguje správně. Kontaktujte prosím zákaznickou podporu.

# ZÁRUČNÍ LIST

Na toto zboží se vztahuje zákonné záruční lhůta 24 měsíců, pokud není uvedeno jinak. U označených druhů zboží je, nad rámec zákonné záruční lhůty poskytována záruční lhůta prodloužená na 10 let, která se vztahuje na konstrukci rámu daného druhu zboží. Plněním záručních podmínek se pak u prodloužené záruční lhůty rozumí bezplatné provedení oprav všech výrobních vad, které se v této záruční lhůtě vyskytnou na konstrukci rámu, a to v servisních střediscích, společnosti ACRA, s.r.o. Záruční list spolu s dokladem o zakoupení a návodem k použití pečlivě uschovujte!

## Reklamace

Práva z odpovědnosti za vady lze uplatňovat jen u prodávajícího, u kterého byl výrobek zakoupen.

Je třeba vytknout vadu – tzn. dostatečně přesně označit vadu, popřípadě to, jak se vada navenek projevuje. Obecně formulované sdělení, že výrobek má vadu, nestačí!

Vytknutí musí obsahovat i oznámení konkrétního práva z odpovědnosti za vady, kterého se kupující domáhá, a je třeba jej doložit vyplněným záručním listem s razítkem prodávajícího a dokladem o zakoupení (účtenkou) s datem prodeje. Výrobek je zároveň nutno opatřit vyhovujícím obalem, nejlépe originálním.

Kupující má právo, aby byla vada odstraněna bezplatně, řádně a včas (nejpozději ve 30denní lhůtě od uplatnění reklamace, nedohodne-li se kupující s prodávajícím na době delší), popřípadě výrobek vyměněn.

Doba od uplatnění práva z odpovědnosti za vady až do doby, kdy kupující po skončení opravy byl povinen výrobek převzít (bez ohledu na to, kdy kupující věc fakticky převzal) se do záruční doby nepočítá.

Práva z odpovědnosti za vady věci zaniknou, nebyla-li uplatněna v záruční době (tzn. nejpozději posledního dne záruční doby).

## Záruka se nevztahuje na:

Opotřebení výrobku způsobené jeho obvyklým užíváním. (Obvyklým užíváním se rozumí používání k účelu, ke kterému je výrobek určen a způsobem, který je popsán v přiloženém návodu k použití)

## Záruka se dále nevztahuje na vady způsobené:

Mechanickým poškozením; (například vady způsobené rozříznutím výrobku nebo jeho části při rozbalo-vání);

Neodborným zásahem (opravou) uživatele, i třetích osob;

Nesprávným zacházením či zacházením v rozporu s návodem k použití;

Neprováděním nutné údržby popsané v návodu k použití;

Vystavením nepříznivým vnějším vlivům, nízkým/vysokým teplotám, nevhodným skladováním;

Neodvratitelnou událostí – živelhou pohromou;

### **Placená oprava:**

Je-li vytýkána vada, na kterou se záruka nevztahuje, nebo již uplynula záruční doba, a kupující požaduje opravu, jedná se o opravu placenou.

Cena a podmínky budou stanoveny po dohodě se servisním střediskem společnosti ACRA s. r. o.

Ostatní práva a povinnosti se řídí ustanoveními zák. č. 40/1964 Sb., občanského zákoníku, zejména § 612 a násł.

Za obaly od výše uvedeného výrobku byl zaplacen poplatek za využití a zpětný odběr dle § 10 a § 12 zák. č. 477/2001 Sb., o obalech, do systému EKO-KOM pod identifikačním číslem EK – F06020112.

Typové označení výrobku:	Datum prodeje:
	Razítko a podpis prodávajícího:

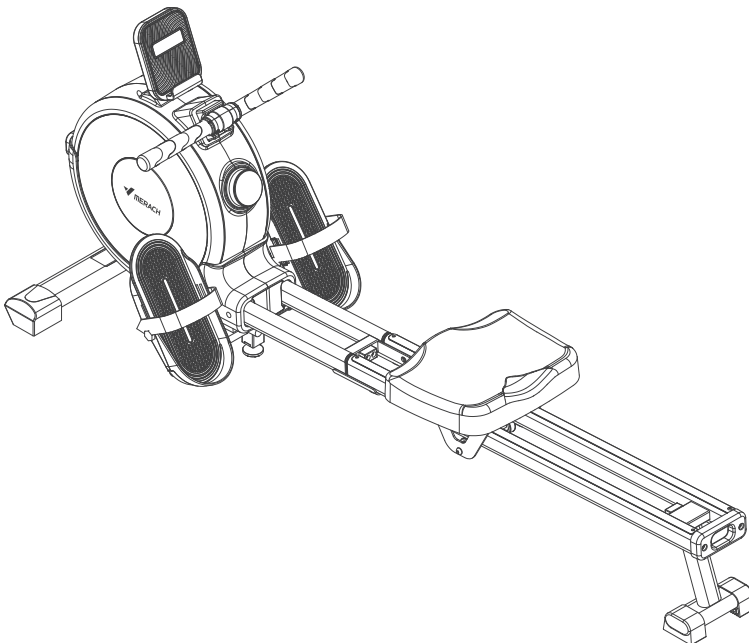
Datum reklamace	Vytýkaná vada	Záznamy servisního střediska	Výměna součástky	Poznámka

V případě jakýchkoli dotazů kontaktujte servisní středisko nebo reklamační oddělení:

ACRA, s. r. o. (IČ: 64254330), Brodská 161, 513 01 Semily

Reklamační oddělení – tel.: +420 481 623 322, e-mail: [reklamace@acra.cz](mailto:reklamace@acra.cz)

# UŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA



## Elektromagnetický veslovací trenažér MERACH Q1S PRO

Prečítajte si prosím všetky podrobnosti pred použitím a tento návod na použitie si uschovajte pre budúcu potrebu.

# Bezpečnostné pokyny

SK

Tento návod uchovávajte na bezpečnom mieste pre budúce použitie.

Pred montážou a používaním tréningového zariadenia je veľmi dôležité si pozorne prečítať návod na použitie. Bez správnej inštalácie, údržby a používania tréningového zariadenia nie je možné dosiahnuť bezpečný a efektívny tréning. Je dôležité, aby všetci používatelia boli oboznámení so všetkými varovnými a bezpečnostnými pokynmi tréningového zariadenia.

Pred použitím tréningového zariadenia by sa mal používateľ poradiť s lekárom o svojom zdravotnom stave, aby sa predišlo úrazom počas tréningu, ktoré by mohli znemožniť normálny priebeh tréningu. Ak používateľ podstupuje liečbu srdcových ochorení, vysokého krvného tlaku, cholesterolu atď., je dôležité poradiť sa s lekárom pred začatím tréningu.

Pri tréningu vždy venujte pozornosť stavu svojho tela, nesprávne tréningové metódy môžu ovplyvniť vaše zdravie.

Ak sa u vás vyskytnú nasledujúce príznaky (vrátane bolesti hlavy, tlaku na hrudníku, nepravidelného srdcového tepu, dýchavičnosti, haló, závratov a nevoľnosti), okamžite prerušte tréning a v čas vyhľadajte lekárské vyšetrenie a potvrdenie. Pred pokračovaním v tréningu je potrebné získať povolenie lekára.

Deti a domáce zvieratá držte ďalej od tréningového zariadenia, ktoré je určené výhradne pre dospelých.

Trénovacie zariadenie umiestnite na tvrdú, rovnú podlahu s ochrannou vrstvou na podlahe alebo koberci, aby nedošlo k poškodeniu podlahy, a zabezpečte, aby bol okraj trénovacieho zariadenia vzdialenosť najmenej 1,6 ft/0,6 m od každej prekážky.

Pred použitím tréningového zariadenia skontrolujte všetky skrutky a matice, ktoré je potrebné zaistiť, aby boli správne upevnené a zariadenie bolo bezpečné.

Bezpečné používanie tréningového zariadenia je možné zabezpečiť len pravidelnou opravou a údržbou častí, ktoré sú náchylné na poškodenie, opotrebenie a zlomenie.

Je potrebné zabezpečiť, aby sa zariadenie používalo v súlade s pokynmi v návode na použitie. Ak sa počas montáže alebo údržby zistia vadné časti alebo ak sa počas používania ozývajú nezvyčajné zvuky, okamžite zastavte prevádzku a používanie a pred pokračovaním sa uistite, že všetky problémy sú vyriešené. Pred pokračovaním sa uistite, že všetky problémy sú vyriešené.

Pri používaní tréningového zariadenia venujte pozornosť oblečeniu, snažte sa nosiť jednoduché oblečenie, vyhnite sa noseniu širokého oblečenia, pretože široké oblečenie sa môže zachytiť v zariadení.

Tento tréningový prístroj nie je určený na lekárské použitie.

---

Pri zdvihaní alebo premiestňovaní zariadenia postupujte bezpečným spôsobom a v prípade potreby použite vhodné metódy manipulácie alebo pomoc iných osôb.

Pri umiestňovaní tréningového zariadenia do vertikálnej polohy ho vždy opríte o stenu alebo pred pevnú plochu a vždy ho umiestnite do bezpečnej polohy mimo dosahu detí, aby nedošlo k zraneniu.

Neumožnite, aby zariadenie používalo súčasne viac ako jedna osoba.

Veslovací treناžér je tréningové zariadenie, ktoré pracuje na princípe rýchlosťi.

Tento stroj je určený iba na domáce použitie a maximálna nosnosť je 350 libier/158 kg.

Tento prístroj môžu používať deti vo veku od 14 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami a znalosťami, ak boli poučené o bezpečnom používaní prístroja a rozumie nebezpečenstvám, ktoré s ním súvisia.

Deti sa nesmú hrať so zariadením.

Čistenie a údržba zariadenia nesmú vykonávať deti bez dozoru.

Ked' sa stroj zastaví, priblížte sa k nemu a vzdialte sa od neho smerom k bezpečnostnému východu. Ak chcete toto zariadenie demontoval, musíte ho úplne zastaviť.

Toto zariadenie je určené výhradne na použitie spotrebiteľmi.

## Starostlivosť a údržba

Stroj neskladujte na mieste vystavenom priamemu slnečnému žiareniu, vetru a dažďu alebo s vysokou vlhkosťou. V prípade potreby stroj zabalte, aby sa deti nemohli dotýkať stroja ani si s ním hrať.

Po dlhodobom skladovaní skontrolujte, či nie je zariadenie hrdzavé alebo prasknuté.

Upozorňujeme, že spotrebné diely sa môžu opotrebovať aj pri správnej údržbe.

Pre dlhodobé používanie tohto zariadenia pravidelne utierajte prach. Nezmáčajte ho priamo vodou ani neutierajte benzínom, abrazívnym práškom atď. V opačnom prípade môže dôjsť k prasknutiu častí alebo hlavného tela, úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru. Na údržbu používajte zriedený neutrálny čistiaci prostriedok.

Lana, kladky a spojovacie body sú opotrebovateľné časti a mali by sa pravidelne kontrolovať a v prípade opotrebenia vymeniť, aby bolo zabezpečené normálne a bezpečné používanie.

Ak sú časti veslovacieho trenažéra poškodené, mali by sa ihneď vymeniť.

Stroj umiestnite na suché rovné miesto a chráňte ho pred vlhkosťou a vodou.

**UPOZORNENIE:** Zariadenie musí byť inštalované na stabilnom podklade a správne vyrovnané.



Pred začatím tréningu sa poraďte so svojím lekárom, najmä ak máte viac ako 35 rokov alebo trpíte už existujúcimi zdravotnými problémami. Pred použitím zariadenia si prečítajte všetky pokyny.



Tento symbol znamená „Conformité Européene“, čo znamená „Súlad so smernicami EÚ“. Označením CE výrobca potvrdzuje, že tento výrobok spĺňa platné európske smernice a nariadenia.



Tento symbol znamená „UK Conformity Assessed“, čo znamená „Súlad s britskými normami“. Označením UKCA výrobca potvrdzuje, že tento výrobok spĺňa platné britské normy.

## Zjednodušené vyhlásenie o zhode EÚ

Týmto spoločnosť Zhejiang Yulu Electronic Technology Co.,Ltd. vyhlasuje, že zariadenie Q1S je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ.

Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na tejto internetovej adrese:  
<https://merachfit.com/pages/declarations-of-conformity>

## POZNÁMKY K LIKVIDÁCII

Obalové materiály sú suroviny a môžu byť recyklované. Oddelte obalové materiály správne a zlikvidujte ich riadne v záujme ochrany životného prostredia.

Ďalšie informácie vám poskytne miestna samospráva.



### Použité zariadenia nepatria do domového odpadu!

Použité zariadenia likvidujte správne! Tým pomáhate plniť našu zodpovednosť za ochranu životného prostredia. Informácie o zberných miestach a otváracích hodinách vám poskytne miestna samospráva.



### Batérie nepatria do domového odpadu!

Ako konečný používateľ ste zo zákona povinní vybitú batériu odovzdať do zberného miesta. Staré batérie môžete odniesť do verejných zberných miest vo vašej obci alebo na akékoľvek miesto, kde sa predávajú batérie tohto typu.



### Výrobca:

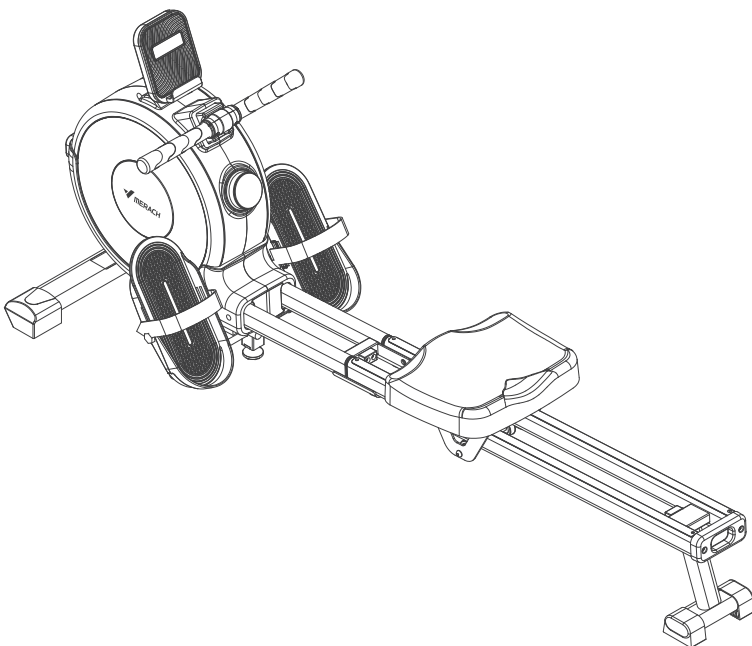
Zhejiang Yulu Electronic Technology Co.,Ltd.  
Izba 805, 8. poschodie, Xianfeng  
Technology Building, 298 Weiye Road, Binjiang  
District, Hangzhou,  
Zhejiang Province, Čína yulu\_mrk@merach.com

### Dovozca:

ACRA s.r.o., Brodská 161, Podmoklice,  
513 01 Semily, Česká republika  
tel.: +420 481 623 322  
e-mail: obchod@acra.cz  
www.acra.cz

# Špecifikácia

SK

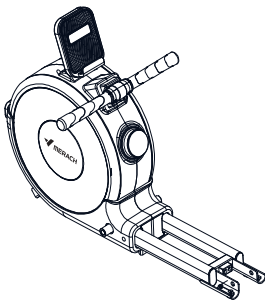


Názov produktu:	Elektromagnetický veslovací trenažér
Vhodná výška používateľa:	150 cm až 200 cm
Nosnosť:	158 kg (350 liber)
Odporučaná doba používania:	do 60 minút
Rozmery zariadenia:	1667 × 499 × 650 mm (65,6 × 19,6 × 25,6 palce)
Čistá hmotnosť:	19,3 kg
Rádiová frekvencia:	2,4 GHz
Rádiové frekvenčné pásmo:	2402 — 2480 MHz
Maximálny výkon RF:	1,48 dBm

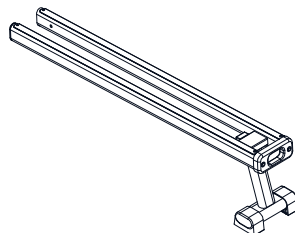
# Obsah balenia

SK

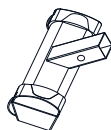
Skontrolujte, či sú v balení všetky časti a príslušenstvo.



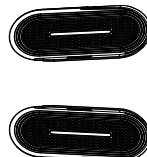
A1 Hlavný rám – komplet



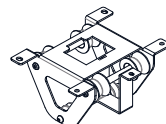
A2 Koľajnicová časť – komplet



A3 Predná priečna  
oporná rúrka – komplet



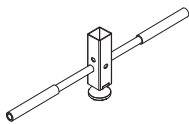
A4 Ľavý pedál  
A5 Pravý pedál



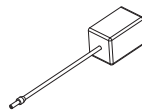
A6 Držiak sedadla –  
kompletný



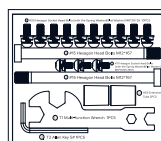
A7 Sedák



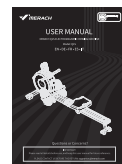
A8 Oporná rúrka –  
komplet



Adaptér



Skrutky a sada  
upevňovacích prvkov



A9 Používateľská  
príručka

# Postup inštalácie

SK

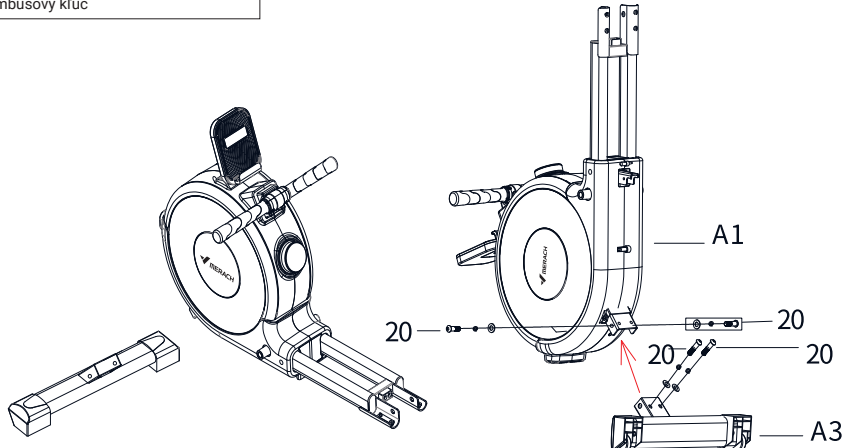
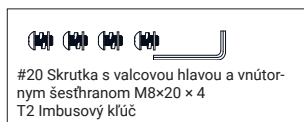


TIP: Naskenujte QR kód pre sledovanie inštalačného videa

## Krok 1:

Pripojte prednú opornú rúrku (A3) k hlavnému rámu (A1) pomocou 4 ks skrutiek s valcovitou hlavou a vnútorným šesťhranom (20) a imbusového kľúča (T2).

POZNÁMKA: Skrutky s valcovitou hlavou a vnútornym šesťhranom (20) obsahujú pružné podložky a ploché podložky.



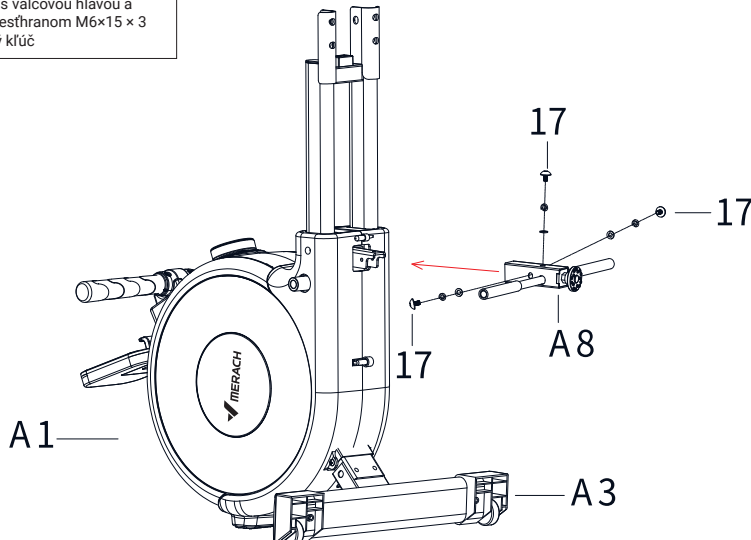
# Postup inštalácie

SK

## Krok 2:

Pripojte opornú rúrku (A8) k hlavnému rámu (A1) pomocou 3 ks skrutiek s valcovitou hlavou a vnútorným šesťhranným otvorom (17) a utiahnite ich imbusovým kľúčom (T2).

POZNÁMKA: Skrutky s valcovou hlavou a vnútornym šesťhrannym otvorom (17) obsahujú pružné podložky a ploché podložky.

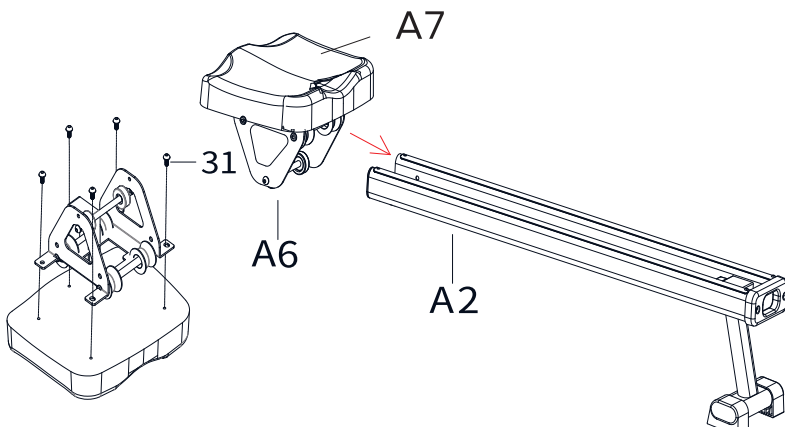


## Krok 3:

- A. Predmontované 4 skrutky s valcovou hlavou a vnútornym šesthranom (31) odskrutkuje z držiaka sedadla (A6) pomocou imbusového kľúča (T2).
- B. Pripevnite sedadlo (A7) k držiaku sedadla (A6) pomocou 4 skrutiek s valcovitou hlavou a vnútorným šesthranom (31).
- C. Vsuňte držiak sedadla (A6) do koľajnicovej časti (A2).

### POZNÁMKA:

- Skrutky s valcovitou hlavou a vnútorným šesťhranným otvorom (31) sú vopred namontované.
- Podľa obrázku nasadte držiak sedadla (A6) v správnom smere.
- Umistite držiak sedadla (A6) na zadnú časť koľajnice, aby bolo ľahké pokračovať krokom 4.



## Krok 4:

A. Postavte stroj smerom nahor a potom zašraubujte 2 kusy skrutiek s plochou hlavou a vnútorným šesťhranom (20) do vnútornej strany koľajnicovej časti (A2) a hlavného rámu (A1), ako je znázornené.

**POZNÁMKA:**

Držte sedák (A7) jednou rukou, aby nespadol.  
Šrúby v kroku A neutiahnite úplne.

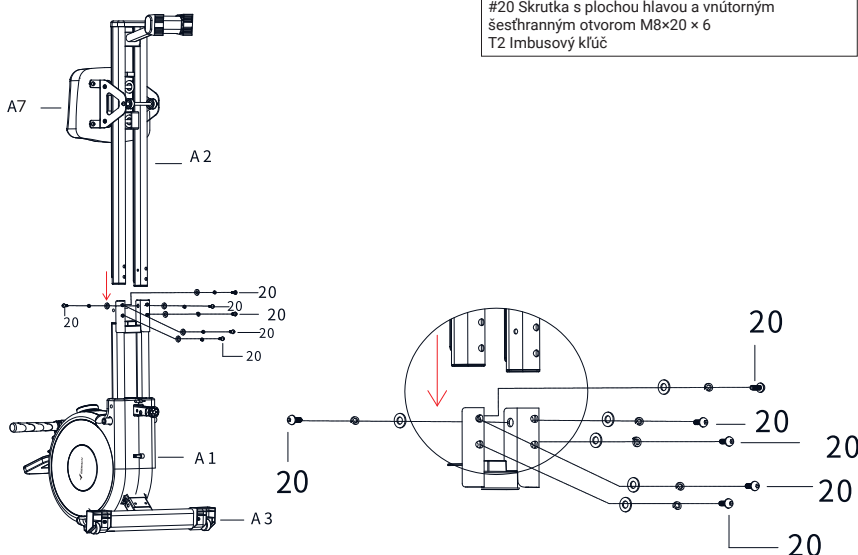
B. Zaškrúťte ďalšie 4 kusy skrutiek s plochou hlavou a vnútorným šesťhranným otvorom (20) do koľajnicovej časti (A2) a hlavného rámu (A1).

C. Nakoniec všetky skrutky utiahnite imbusovým kľúčom (T2).

**POZNÁMKA:**

Montáž odporúčame vykonávať dvoma osobami.

Skrutky s plochou hlavou a vnútorným šesťhranom (20) obsahujú pružnú podložku a plochú podložku.



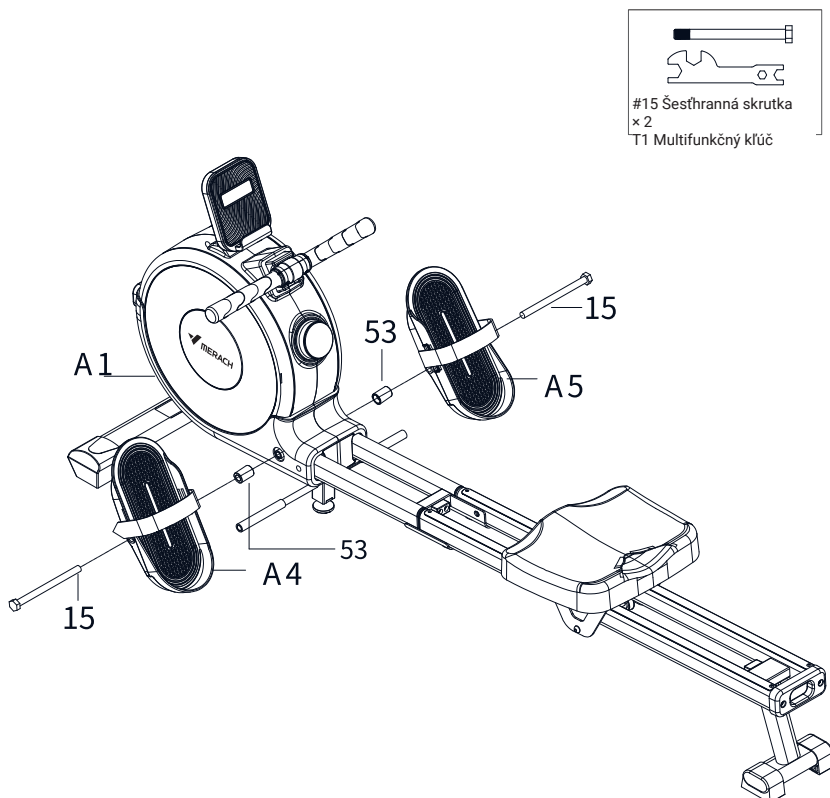
# Postup inštalácie

SK

## Krok 5:

Namontujte pedále (A4 a A5) a predlžovaciu rúrku (53) na hlavný rám (A1) pomocou skrutiek s šesťhrannou hlavou (15) a multifunkčného kľúča (T1).

POZNÁMKA: Veľký otvor predlžovacej rúrky (53) musí smerovať k hlavnému rámu (A1).

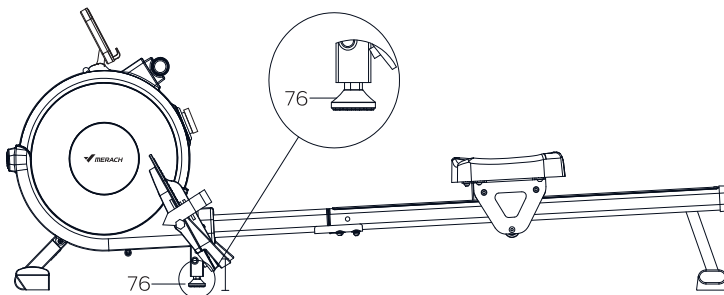


# Pokyny k nastaveniu

SK

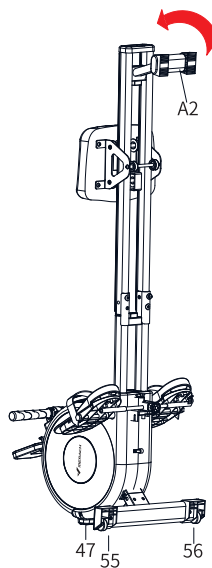
## Nastavenie výškovo nastaviteľných nôh:

Položte stroj na zem a upravte výškovo nastaviteľné nohy (76) tak, aby bol stroj stabilný.



## Spôsob skladovania:

Držte koľajnicovú časť (A2) oboma rukami a zdvihnite stroj v smere šípky tak, aby sa ľavý ochranný roh (55), pravý ochranný roh (56) a predná noha (47) dotýkali zeme.



# Pokyny pre monitor

SK

## Pokyny pre ovládací panel



Obrázok so všetkými ovládacími prvkami zapnutými uprostred

### A. Hlavné pokyny k ovládzaniu:

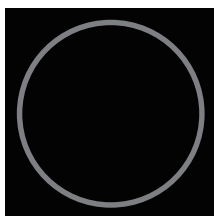
Ked' nie je stroj zapnutý, displej centrálneho ovládacieho gombíka je prázdný. (Obrázok 2)

Po zapnutí gombíka zaznie bzučiak, displej sa rozsvieti a je pripravený na použitie (Obrázok 1); po zapnutí sa odpor automaticky nastaví na stupeň „1“. Ak sa počas 3 minút nevykoná žiadna akcia ani pohyb, displej sa vypne a stroj prejde do pohotovostného režimu (obrázok 2).

Krátkym stlačením tlačidla alebo potiahnutím za rukoväť vstúpite do športového režimu. Číselný údaj v okienku zobrazuje odpor „LEVEL“ (obrázok 3).



Obrázok 1



Obrázok 2



Obrázok 3

Pri veslovaní sa na hlavnej obrazovke postupne zobrazujú údaje, ikona „SCAN“ svieti a nasledujúce funkcie sa striedajú každé 3 sekundy: rýchlosť, čas, vzdialenosť, kalórie, počet záberov a priemerná rýchlosť na 500 m. V okne sa striedavo zobrazuje frekvencia záberov a úroveň odporu. (Obrázok 4/5/6/7)



Obrázok 4



Obrázok 5



Obrázok 6



Obrázok 7

# Pokyny pre monitor

SK

## Pokyny pre ovládací panel

Na uzamknutie režimu krátko stlačte displej ovládacieho tlačidla počas bežného používania. Potom môžete prepínať medzi požadovanými funkciami. (Obrázok 8/9/10/11)



Obrázok 8



Obrázok 9



Obrázok 10



Obrázok 11

Počas cvičenia je možné nastaviť úroveň odporu otáčaním centrálneho ovládacieho gombíka. Otáčaním v smere hodinových ručičiek sa odpor zvyšuje (maximálna úroveň je 16), otáčaním proti smeru hodinových ručičiek sa odpor znížuje (minimálna úroveň je 1). (Obrázok 12)



Obrázok 12

Upozornenie: Napájanie používajte správnym spôsobom. Ak stroj nepoužívate, odpojte ho od elektrickej siete. Pri používaní maloletými osobami musí byť prítomný dozor, aby sa zabránilo nesprávnej obsluhe, ktorá by mohla viesť k poškodeniu stroja alebo zraneniu osôb.

Verzia firmwaru tohto návodu môže byť aktualizovaná, v prípade rozdielov platí skutočné zariadenie.

Poznámka: Dbejte na správne používanie napájania. Ak stroj nepoužívate, vytiahnite napájací zástrčku. Nezletilé osoby musia byť pri používaní pod dohľadom, aby nedošlo k nesprávnemu ovládaniu, poškodeniu stroja alebo neúmyselnému zraneniu.

Verzia tohto návodu môže byť aktualizovaná; v prípade rozdielov navštívte [merachfit.com](http://merachfit.com)

## Pokyny pre ovládanie koliesko

### B. Pokyny pre zobrazenie údajov

Položka č.	Projekt	Okno displeja	Popis zobrazenia
1	Úroveň odporu	LEVEL	1 ~ 16
2	SCAN (karusel)	SCAN	Zobrazené: označuje, že sa údaje nebudú zobrazovať v režime karuselu. Nezobrazené: označuje, že sú údaje uzamknuté.
3	Rýchlosť	⌚	0.0 ~ 9999 km/h
4	Čas	🕒	00:00 ~ 99:59
5	Vzdialenosť	📍	0.0 ~ 9999 km
6	Kalorie	🔥	0.0 ~ 9999 Kcal
7	Ikona Bluetooth	Bluetooth	Zobrazené: Bluetooth je pripojené. Nezobrazené: Bluetooth nie je pripojené.

## Stiahnutie a používanie MERACH

\*Naši zákazníci môžu získať 180-dňové členstvo v MERACH. Po doručení produktu nás kontaktujte na adresesupport.eu@merach.com , aby ste získali exkluzívny kód na uplatnenie. Uvedte číslo objednávky a používateľské meno aplikácie MERACH.

1. Ak si chcete stiahnuť aplikáciu MERACH, naskenujte QR kód alebo vyhľadajte „MERACH“ v obchode Apple App Store® alebo Google Play Store.



Stiahnutie aplikácie MERACH



Návod na pripojenie aplikácie



2. Otvorte aplikáciu MERACH. Prihláste sa alebo zaregistrujte.
3. Poznámka: Ak máte telefón Apple – iPhone, po prihlásení prejdite na cestu: Profil> Nastavenia> Jazyk, kde môžete zmeniť jazyk.
4. Postupujte podľa pokynov v aplikácii a nastavte svoje zariadenie.

### POUŽÍVANIE VÁŠHO VESLOVACIEHO TRENAŽÉRA

#### Poznámka

1. Pomocou aplikácie MERACH získate bezplatné tréningové kurzy a prístup k ďalším funkciám a vlastnostiam.
2. Trénorské kurzy sú k dispozícii iba v anglickom jazyku.

# Nastavenie aplikácie KINOMAP

SK

## Download and use of KINOMAP



1. Ak chcete stiahnuť aplikáciu Kinomap, naskenujte QR kód alebo vyhľadajte „Kinomap“ v Apple App Store® alebo Google Play Store.
2. Otvorte aplikáciu Kinomap. Prihláste sa alebo zaregistrujte.
3. Vyberte príslušné fitness zariadenie
4. Zapnite Bluetooth a vyberte FTMS.
5. Vyberte „Veslovací trenažér“ a nájdite „MRK-CRYDN-XXXX“.
6. Začnite trénovať a vyskúšajte rôzne tréningové metódy.

Pred cvičením sa rozcvičte. Rozohriate svaly sa ľahšie rozťahujú, preto začnite 5-10 minútovým rozcvičením a potom urobte niekoľko strechingových cvikov uvedených nižšie – 5-krát, 10 sekúnd alebo viac na každú nohu. Po cvičení cvičenie zopakujte.

## 1. Predížte sa smerom nadol

Mierne pokrčte kolená, pomaly sa predkloňte, uvoľnite chrbát a ramená a pokúste sa dotknúť prstami rúk špičiek nôh. Vydržte 10–15 sekúnd, potom sa uvoľnite.

Opakujte 3-krát (pozri obrázok 1).



## 2. Sedenie s natiahnutými zadnými stehnami

Sadnite si s jednou nohou vystretou. Druhú nohu pritiahnite tak, aby priliehala k vnútornej strane vystretych nôh. Skúste sa dotknúť prstami rúk chodidiel. Vydržte 10–15 sekúnd, potom sa uvoľnite.

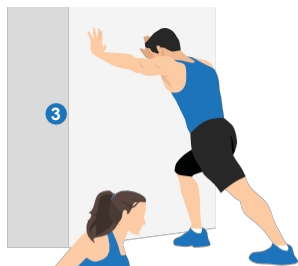
Opakujte 3-krát pre každú nohu (pozri obrázok 2).



## 3. Streching lýtka a Achillovej šľachy

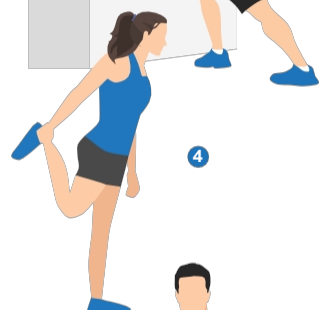
Postavte sa oboma rukami o stenu alebo strom, jednu nohu dajte za druhú. Zadnú nohu držte rovnú a pätu na zemi, nakloňte sa smerom k stene alebo stromu. Vydržte 10–15 sekúnd, potom sa uvoľnite.

Opakujte 3-krát pre každú nohu (pozri obrázok 3).



## 4. Streching štvorhlavého svalu

Pravou rukou siahnite dozadu, uchopte pravú nohu a pomaly ju ľahajte smerom k bokom, kým neucípite napätie svalov v prednej časti stehna. Vydržte 10–15 sekúnd, potom sa uvoľnite. Opakujte 3-krát pre každú nohu (pozri obrázok 4).



## 5. Streching sartoria (vnútorný stehenný sval)

Sadnite si s nohami otočenými k sebe a kolenami smerujúcimi von. Chyťte sa oboma rukami za nohy a ľahajte ich smerom k slabínam. Vydržte 10–15 sekúnd, potom uvoľnite.

Opakujte 3-krát (pozri obrázok 5).



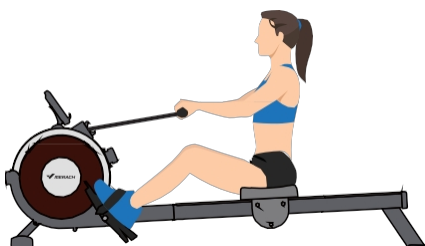
**Poznámka:** Tento stroj je zariadenie na tréning celého tela, na rozcvičenie postupujte podľa vyššie uvedených krokov.

# Pokyny na používanie veslovacieho trenažéra



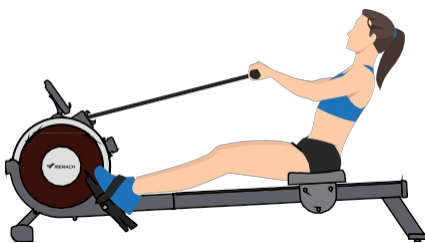
## Chytenie

Zdržiavajte zápalstia v rovnej polohe a uchopte rukoväť. Nohy položte na opierky a mierne sa nakloňte dopredu. Chrbát a ruky držte rovno.



## Pohyb

Začnite používať nohy. Stlačte pedále s pevným a vzpriameným držaním tela. Keď sú nohy takmer úplne vystreté, začnite ťahať rukoväť.



## Dokončenie

Tiahnite rukoväť do priestoru medzi hrudníkom a pupkom.



## Vrátenie

Obráťte pohyb a vráťte sa do východiskovej polohy. Potom opakujte.

## Čo robiť, ak je monitor zapnutý, ale nezaznamenáva tréningové údaje?

- Uistite sa, že je pripojený aspoň jeden z káblov konzoly na zadnej strane konzoly.
- Veslovací trenažér stále nefunguje správne. Kontaktujte prosím zákaznícku podporu.

## Čo robiť, ak sa nedá pripojiť k aplikácii?

- Skontrolujte, či nie sú k Bluetooth pripojení iní používateľia. Ak áno, odpojte ich a pripojte znova.
- Veslovací trenažér stále nefunguje správne. Kontaktujte prosím zákaznícku podporu.

## Rozsah použitia:

- Odporúčaná výška je približne 150 cm až 200 cm. Ak je sedadlo pre vás príliš malé, kontaktujte nás kvôli zakúpeniu predĺženej koľajnice. Deti musia prístroj používať iba pod dohľadom dospelých.
- Veslovací trenažér stále nefunguje správne. Kontaktujte prosím zákaznícku podporu.

## Čo robiť, ak pri veslovaní vzniká hluk?

- Môžete nanieť trochu vosku na auta na pás.
- Veslovací trenažér stále nefunguje správne. Kontaktujte prosím zákaznícku podporu.

## Čo robiť, ak necítite odpor pri veslovaní?

- Skontrolujte, či sa rukoväť počas pohybu nevypadáva. Pás môže byť zaseknutý v drážke kladky. Upravte pás tak, aby bol v strede kladky.
- Veslovací trenažér stále nefunguje správne. Kontaktujte prosím zákaznícku podporu.

## Čo robiť, ak sa celý stroj počas cvičenia mierne trasie alebo sa zdvihajú opierky nôh?

- Skontrolujte, či sú predné a zadné rúrky nôh upevnené.
- Upravte vyrovnávacie podložky pod rúrkami, kým stroj nebude stabilný.
- Používajte veslovací trenažér na povrchu, ktorý má lepšiu prilnavosť, alebo si zaobstarajte podložku pod cvičebné stroje, aby bol stroj na mieste.
- Veslovací trenažér stále nefunguje správne. Kontaktujte prosím zákaznícku podporu.

## Čo robiť, ak sa pedále kývajú alebo sú voľné popruhy?

- Skontrolujte, či sú ľavý a pravý popruh na nohy dostatočne utiahnuté.
- Skontrolujte, či je upevňovací skrutka stredovej osi pedálu dostatočne utiahnutá.
- Veslovací trenažér stále nefunguje správne. Kontaktujte prosím zákaznícku podporu.

# ZÁRUČNÝ LIST

Na tento tovar sa vzťahuje zákonná záručná lehota 24 mesiacov, pokiaľ nie je uvedené inak. U označených druhov tovaru je, nad rámec zákonnej záručnej lehoty poskytovaná záručná lehota predĺžená na 10 rokov, ktorá sa vzťahuje na konštrukciu rámu daného druhu tovaru. Plnením záručných podmienok sa potom pri predĺženej záručnej lehote rozumie bezplatné vykonanie opráv všetkých výrobných chýb, ktoré sa v tejto záručnej lehote vyskytnú na konštrukcii rámu, a to v servisných strediskách, spoločnosti ACRA, s.r.o. Záručný list spolu s dokladom o zakúpení a návodom na použitie starostlivo uschovajte!

## Reklamácia

Práva z zodpovednosti za vady je možné uplatňovať len u predávajúceho, u ktorého bol výrobok zakúpený.

Je potrebné vytknúť vadu - tzn. dostatočne presne označiť vadu, poprípade to, ako sa vada navonok prejavuje. Všeobecne formulované oznamenie, že výrobok má vadu, nestačí!

Vytknutie musí obsahovať aj oznamenie konkrétneho práva z zodpovednosti za vady, ktorého sa kupujúci domáha, a treba ho doložiť vyplneným záručným listom s pečiatkou predávajúceho a dokladom o zakúpení (účtenkou) s dátumom predaja. Výrobok je zároveň nutné opatriť vyhovujúcim obalom, najlepšie originálnym.

Kupujúci má právo, aby bola vada odstránená bezplatne, riadne a včas (najneskôr v 30-dňovej lehote od uplatnenia reklamácie, ak sa nedohodne kupujúci s predávajúcim na dlhšiu dobu), poprípade výrobok vymenený.

Doba od uplatnenia práva z zodpovednosti za vady až do doby, kedy kupujúci po skončení opravy bol povinný výrobok prevziať (bez ohľadu na to, kedy kupujúci vec fakticky prevzal) sa do záručnej doby nepočítia.

Práva z zodpovednosti za vady veci zaniknú, ak neboli uplatnené v záručnej dobe (tzn. najneskôr posledného dňa záručnej doby).

## Záruka sa nevzťahuje na:

Opotrebenie výrobku spôsobené jeho obvyklým užívaním. (Obvyklým užívaním sa rozumie používanie na účel, ku ktorému je výrobok určený a spôsobom, ktorý je popísaný v priloženom návode na použitie)

## Záruka sa ďalej nevzťahuje na vady spôsobené:

Mechanickým poškodením; (napríklad vady spôsobené rozrezaním výrobku alebo jeho časti pri rozbaľovaní);

Neodborným zásahom (opravou) užívateľa, aj tretích osôb;

Nesprávnym zaobchádzaním či zaobchádzaním v rozpore s návodom na použitie;

Nevykonávaním nutnej údržby popísanej v návode na použitie;

Vystavením nepriaznivým vonkajším vplyvom, nízkym/vysokým teplotám, nevhodným skladovaním;

Neodvráiteľnou udalosťou – živelnou pohromou;

### Platená oprava:

Ak sa vytýka vada, na ktorú sa záruka nevzťahuje, alebo už uplynula záručná doba, a kupujúci požaduje opravu, jedná sa o opravu platenú.

Cena a podmienky budú stanovené po dohode so servisným strediskom spoločnosti ACRA s. r. o.

Ostatné práva a povinnosti sa riadia ustanoveniami zák. č. 40/1964 Zb., Občianskeho zákonníka, najmä § 612 a nasl.

Za obaly od vyššie uvedeného výrobku bol zaplatený poplatok za využitie a spätný odber podľa § 10 a § 12 zák. č. 477/2001 Zb., o obaloch, do systému EKO-KOM pod identifikačným číslom EK – F06020112.

Typové označenie výrobku:	Dátum predaja:  Pečiatka a podpis predávajúceho:
---------------------------	--

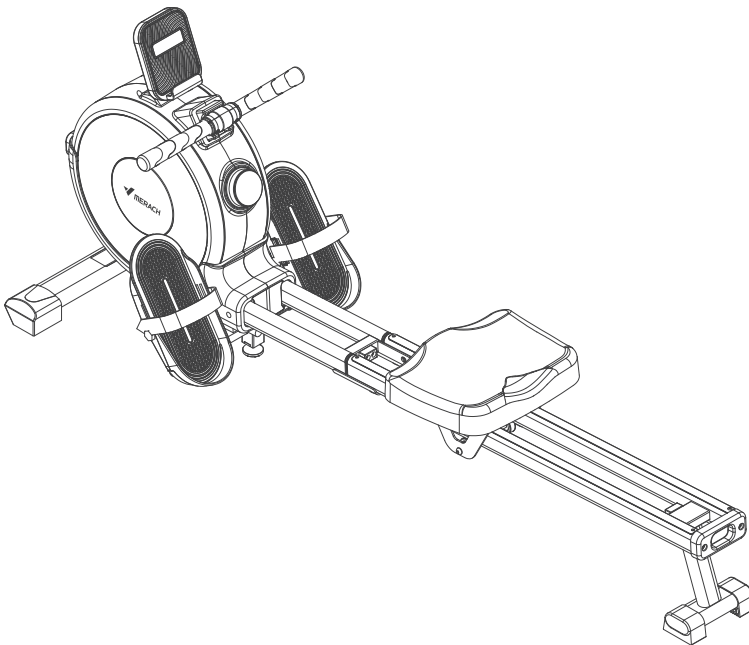
Dátum reklamácia	Vytýkaná vada	Záznamy servisného strediska	Výmena súčiastky	Poznámka

V prípade akýchkoľvek otázok kontaktujte servisné stredisko alebo reklamačné oddelenie:

ACRA, s. r. o. (IČO: 64254330), Brodská 161, 513 01 Semily

Reklamačné oddelenie – tel.: +420 481 623 322, e-mail: reklamace@acra.cz

# FELHASZNÁLÓI ÚTMUTATÓ



## Elektromágneses evezőgép MERACH Q1S PRO

Használat előtt kérjük, olvassa el az összes részletet, és őrizze meg ezt a használati útmutatót későbbi felhasználás céljából.

Kérjük, őrizze meg ezt a kézikönyvet biztonságos helyen a későbbi használatra.

A készülék összeszerelése és használata előtt feltétlenül olvassa el figyelmesen a használati utasítást. A készülék biztonságos és hatékony használatához engedélyezhetetlen a megfelelő összeszerelés, karbantartás és használat, valamint fontos, hogy minden felhasználó ismerje a készülékre vonatkozó figyelmeztetéseket és óvintézkedéseket.

A edzőgép használata előtt a felhasználónak orvoshoz kell fordulnia fizikai állapotáról, hogy elkerülje a biztonsági baleseteket az edzés során, amelyek megakadályozhatják a normális edzés folytatását. Ha a felhasználó szív-, vérnyomás-, koleszterin- vagy más egészségügyi problémával küzd, fontos, hogy edzés előtt orvoshoz forduljon.

Edzés közben mindig figyeljen a testének állapotára, mert a helytelen edzésmódszer káros hatással lehet az egészségére.

Ha a következő kellemetlen tünetek jelentkeznek (pl. fejfájás, mellkasi szorító érzés, szabálytalan szíverés, légszomj, szédülés, hányinger stb.), azonnal hagyja abba az edzést, és időben forduljon orvoshoz, hogy megvizsgálja és megerősítse az állapotát, és csak orvosi engedélyvel folytathatja az edzést.

Tartsa távol a gyermekeket és háziállatokat az edzőeszközöktől, amelyek kizárolag felnőttek számára készültek.

Helyezze az edzőeszközöt kemény, sík felületre, a padlóra vagy szőnyegre védőréteget helyezve, hogy ne sérüljön a talaj, és ügyeljen arra, hogy az edzőeszköz körül legalább 1,6 láb/0,6 m távolság legyen minden akadálytól.

Az edzőeszköz használata előtt ellenőrizze az összes rögzítendő csavart és anyát, hogy azok biztosan rögzítve vannak-e és biztonságosan használhatók-e.

Az edzőeszköz biztonságos használata csak a sérülésre, kopásra és törésre hajlamos alkatrészek rendszeres javításával és karbantartásával biztosítható.

Gondoskodjon arról, hogy az eszközt a használati utasításban szereplő irányelveknek megfelelően használják. Ha az összeszerelés vagy karbantartás során hibás alkatrészeket talál, vagy használat közben rendellenes zajokat hall, azonnal állítsa le a működést, és gondoskodjon arról, hogy minden probléma megoldódjon, mielőtt folytatná a használatot.

A tréningeszközök használata során ügyeljen a ruházatára, próbáljon egyszerű ruhát viselni, kerülje a széles ruhák viselését, mert azok beakadhatnak a berendezésbe.

Ez az edzőgép nem orvosi célra készült.

---

A készüléket emeléskor vagy mozgatáskor biztonságosan, szükség esetén megfelelő kezelési módszerekkel, mások segítségével vagy más személy segítségével emelje.

Az edzőeszközt függőleges helyzetbe állításakor minden falhoz vagy rögzített felülethez kell támasztani, és minden biztonságos helyen, gyermektől távol kell elhelyezni a sérülések elkerülése érdekében.

Ne engedje, hogy két vagy több személy egyszerre használja a berendezést.

Az evezőgép sebességfüggő edzőgép.

Ez a gép kizárolag otthoni használatra alkalmas, maximális terhelhetősége 350 font/158 kg.

A készüléket 14 éves vagy annál idősebb gyermekek, valamint fizikai, érzékszervi vagy mentális képességeikben korlátozott, illetve tapasztalat és ismeretek hiányában lévő személyek is használhatják, ha felügyeletet biztosítanak számukra, és megismerték velük a készülék biztonságos használatával kapcsolatos előírásokat, valamint a használat során felmerülő veszélyeket.

A gyermekek nem játszhatnak a készülékkel.

A tisztítást és a karbantartást gyermekek felügyelet nélkül nem végezhetik.

Amikor a gép leáll, kérjük, közelítse meg és hagyja el a gépet a biztonsági kijárat irányába. Ha le szeretne szálni a berendezésről, először teljesen állítsa le a berendezést.

Ez a berendezés kizárolag fogyasztói használatra szolgál.

## Gondozás és karbantartás

- Ne tárolja a gépet közvetlen napfénynek, szélnek és esőnek kitett helyen, vagy magas páratartalom mellett. Szükség esetén csomagolja be a gépet, hogy gyermekek ne érhessék el és ne játszhassanak vele.
- Hosszú tárolás után ellenőrizze, hogy nincs-e rozsda vagy repedés.
- Kérjük, vegye figyelembe, hogy a fogyó alkatrészek megfelelő karbantartás mellett is kopásnak és elhasználódásnak lehetnek kitéve.
- A gép hosszú távú használata érdekében rendszeresen törölje le a port. Ne öntse vízzel, és ne törölje benzinnel, csiszolóporral stb. Ellenkező esetben repedések keletkezhetnek az alkatrészeken vagy a fótesten, áramütés vagy tűz keletkezhet. A karbantartáshoz hígított semleges tisztítószert használjon.
- A kötelek, csigák és csatlakozási pontok kopó alkatrészek, ezért rendszeresen ellenőrizni kell őket, és kopás esetén ki kell cserélni a normális és biztonságos használat érdekében.
- Ha az evezőgép alkatrészei megsérülnek, azonnal cserélje ki őket.
- A gépet száraz, sík felületre állítsa, és tartsa távol nedvességtől és víztől.
- FIGYELMEZTETÉS: A berendezést stabil alapra kell felszerelni és megfelelően vízszintesen beállítani.



Bármilyen edzés megkezdése előtt kérje ki orvosa tanácsát, különösen 35 év felettesek vagy meglévő egészségügyi problémákkal rendelkeznek. A gép használata előtt olvassa el az összes utasítást.



Ez a szimbólum a „Conformité Européene” rövidítése, amely „EU irányelveknek való megfelelőséget” jelent. A CE-jelöléssel a gyártó igazolja, hogy ez a termék megfelel a vonatkozó európai irányelveknek és előírásoknak.



Ez a szimbólum a „UK Conformity Assessed” (brit megfelelőségi értékelés) jelölést jelenti, ami azt jelenti, hogy „megfelel a brit szabványoknak”. Az UKCA jelöléssel a gyártó igazolja, hogy ez a termék megfelel a vonatkozó brit szabványoknak.

## EGYSZERŰSÍTETT EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A Zhejiang Yulu Electronic Technology Co.,Ltd. kijelenti, hogy a Q1S fitnessberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek.

Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetes címen érhető el:

<https://merachfit.com/pages/declarations-of-conformity>

## MEGJEGYZÉSEK AZ ELHELYEZÉSRE



A csomagolóanyagok nyersanyagok és újrahasznosíthatók. A környezet védelme érdekében a csomagolóanyagokat válogassa szét és ártalmatlanítsa megfelelően.

További információkat a helyi hatóságuktól kaphat.



### A használt készülékek nem tartoznak a háztartási hulladékba!

A használt készülékeket megfelelően ártalmatlanítsa! Ezzel hozzájárul a környezet védelméhez. A gyűjtőhelyekről és azok nyitvatartási idejéről helyi önkormányzatától kaphat információt.



### Az elemek nem tartoznak a háztartási hulladékba!

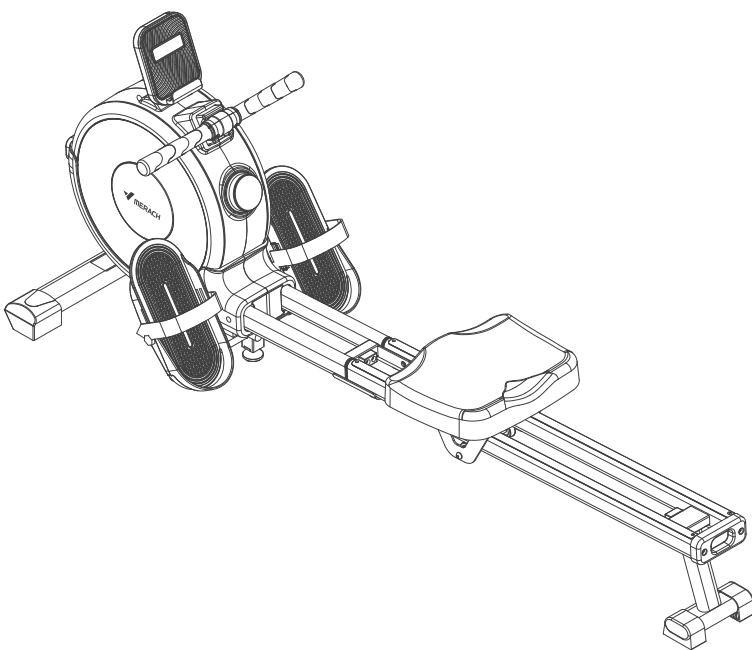
Végfelhasználóként Ön törvényesen köteles a lemerült elemeket gyűjtőhelyre visszajuttatni. A régi elemeket elviheti a településen található nyilvános gyűjtőhelyekre, vagy bármely olyan helyre, ahol az adott típusú elemeket értékesítik.

#### Gyártó:

Zhejiang Yulu Electronic Technology Co.,Ltd.  
805. szoba, 8. emelet, Xianfeng  
Technology Building, 298 Weiye Road, Binjiang  
District, Hangzhou,  
Zhejiang tartomány, Kína  
yulu\_mrk@merach.com

#### Importőr

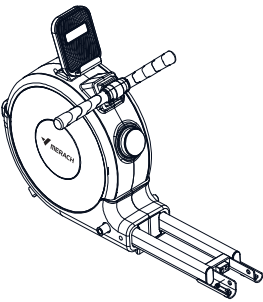
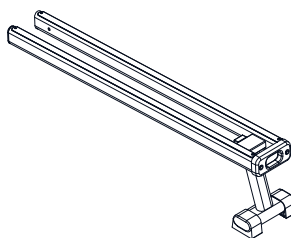
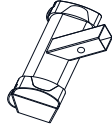
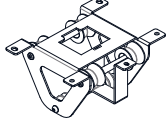
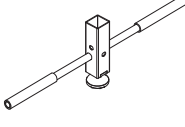
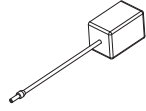
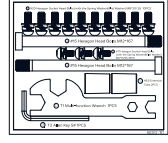
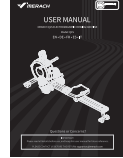
ACRA s.r.o., Brodská 161, Podmoklice,  
513 01 Semily, Cseh Köztársaság  
tel.: +420 481 623 322  
e-mail: obchod@acra.cz  
[www.acra.cz](http://www.acra.cz)



Termék neve:	Elektromágneses evezőgép
Megfelelő felhasználói magasság:	150 cm-től 200 cm-ig
Teherbírség:	158 kg (350 font)
Ajánlott használati idő:	60 percen belül
A készülék méretei:	1667 × 499 × 650 mm (65,6 × 19,6 × 25,6 hüvelyk)
Tiszta súly:	19,3 kg
Rádiófrekvencia:	2,4 GHz
Rádiófrekvencia sáv:	2402 — 2480 MHz
Maximális RF teljesítmény:	1,48 dBm

# A csomag tartalma

Ellenőrizze, hogy a csomagban minden alkatrész és tartozék megtalálható-e.

 <p>A1 Főkeret – komplett</p>	 <p>A2 Sírész – komplett</p>
 <p>A3 Első keresztirányú tartócső – komplett</p>	 <p>A4 Bal pedál A5 Jobb pedál</p>
 <p>A6 Nyeregső-tartó – komplett</p>	 <p>A7 Ülés</p>
 <p>A8 Támasztócső – komplett</p>	 <p>Adapter</p>
 <p>Csavarok és rögzítőelemek készlet</p>	 <p>A9 Felhasználói kézikönyv</p>

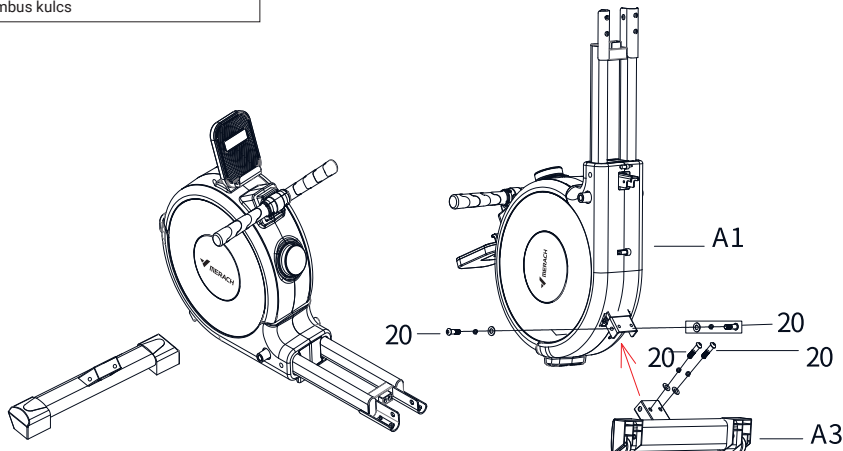
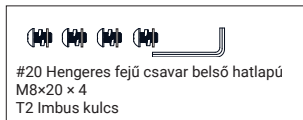


TIPP: Olvassa be a QR-kódot a telepítési videó megtekintéséhez

## 1. lépés:

Rögzítse az első támasztócsövet (A3) a fővázhöz (A1) 4 db hengeres fejű, belső hatlapú csavarral (20) és imbuszkulccsal (T2).

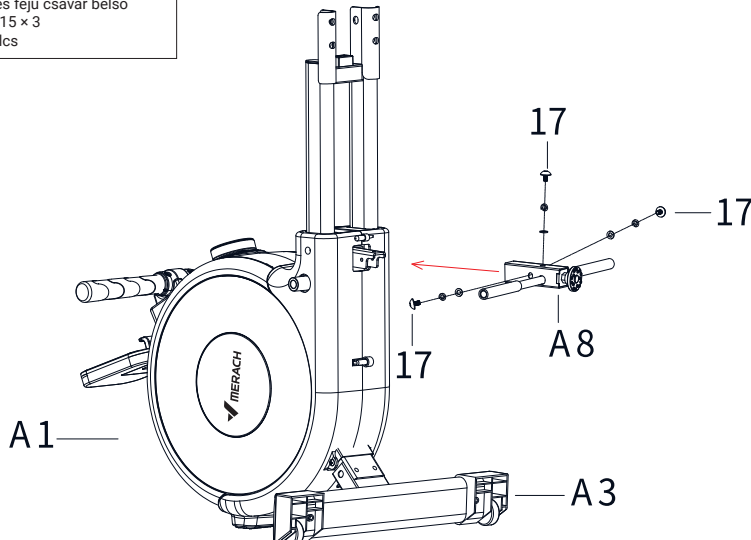
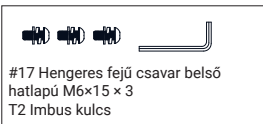
MEGJEGYZÉS: A lapos fejű, belső hatlapú csavarok (20) rugalmas alátétekkel és lapos alátétekkel tartalmaznak.



## 2. lépés:

Csavarozza a tartócsövet (A8) a főkerethez (A1) 3 db hengerfejű, belső hatlapú csavarral (17), és húzza meg imbuszkulccsal (T2).

MEGJEGYZÉS: A hengeres fejű, belső hatlapú csavarok (17) rugalmas alátéteket és lapos alátéteket tartalmaznak.

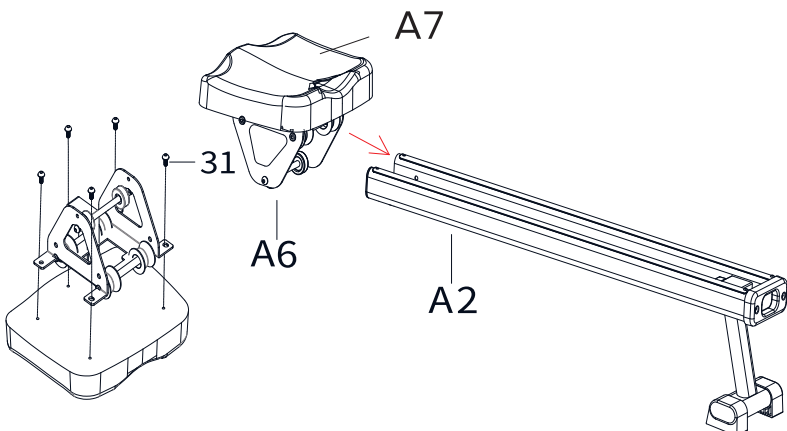
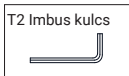


## 3. lépés:

- A. Csavarja ki az előre felszerelt 4 darab hengerfejű, belső hatlapú csavart (31) a nyereg tartója (A6) segítségével egy imbuszkulccsal (T2).
- B. Rögzítse az ülés (A7) a nyereg tartóhoz (A6) a 4 darab hengeres fejű, belső hatlapú csavarral (31).
- C. Csúsztassa a nyereg tartót (A6) a sínrészbe (A2).

### MEGJEGYZÉS:

- A hengeres fejű, belső hatlapú csavarok (31) előre felszereltek.
- Az ábra szerint helyezze be a nyereg tartót (A6) a megfelelő irányba.
- Helyezze a nyereg tartót (A6) a sín hátsó részére, hogy könnyen folytathassa a 4. lépéssel.



## 4. lépés:

A. Állítsa a gépet felfelé, majd csavarozzon be 2 darab lapos fejű, belső hatlapú csavart (20) a sínrész (A2) és a főváz (A1) belső oldalába, az ábra szerint.

### MEGJEGYZÉS:

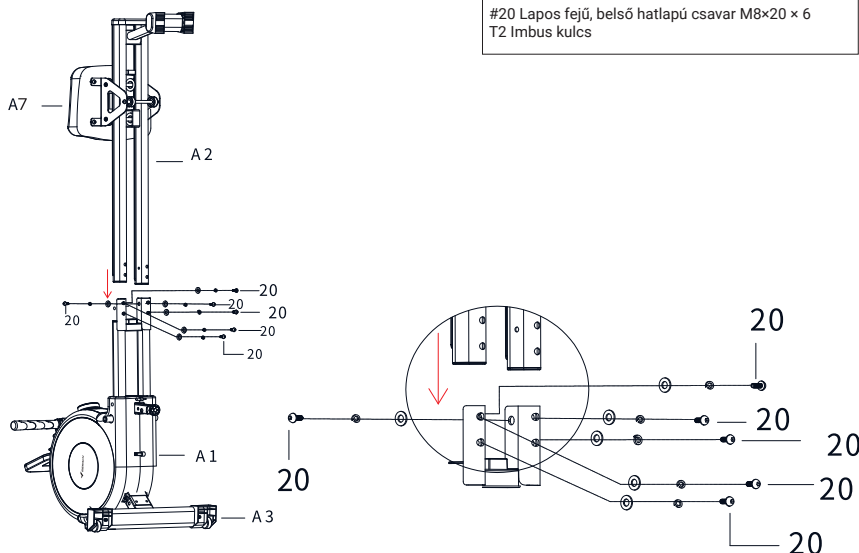
- Tartsa az ülésrészt (A7) egyik kezével, hogy ne essen le.
- Az A lépésben ne húzza meg teljesen a csavarokat.

B. Csaparozzon be további 4 darab lapos fejű, belső hatlapú csavart (20) a sínrészbe (A2) és a fővázba (A1).

C. Végül húzza meg az összes csavart imbuszkulccsal (T2).

### MEGJEGYZÉS:

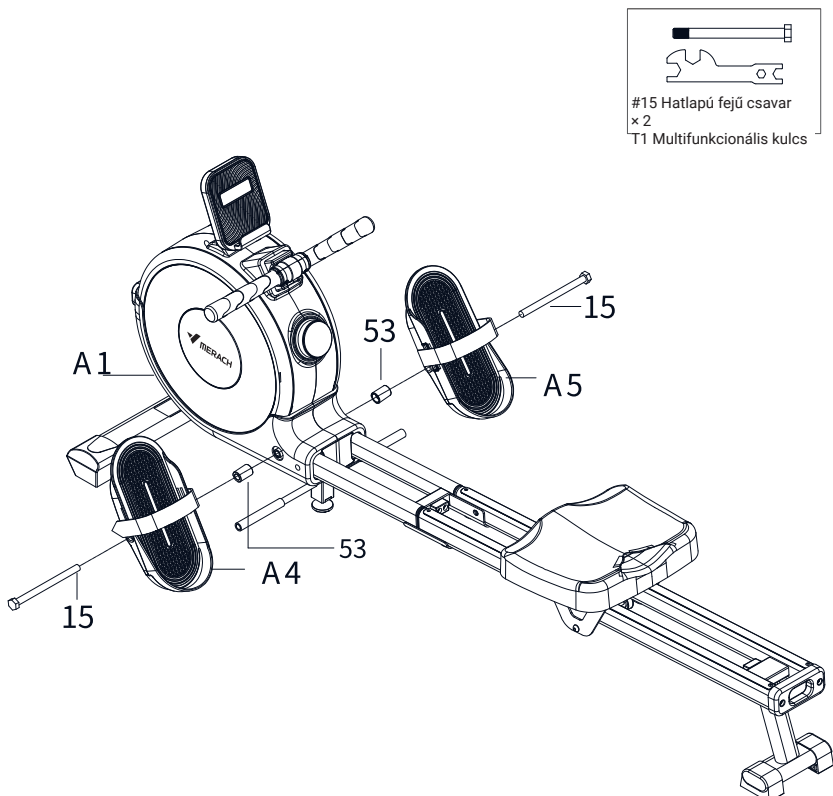
- A szerelést két személynek ajánlott elvégezni.
- A lapos fejű, belső hatlapú csavarok (20) rugalmas alátétet és lapos alátétet tartalmaznak.



## 5. lépés:

Szerelje fel a pedálokat (A4 és A5) és a hosszabbító csövet (53) a fővázra (A1) a hatlapfejű csavarokkal (15) és a multifunkciós kulccsal (T1).

MEGJEGYZÉS: A hosszabbító cső (53) nagy nyílásának a fő váz (A1) felé kell mutatnia.

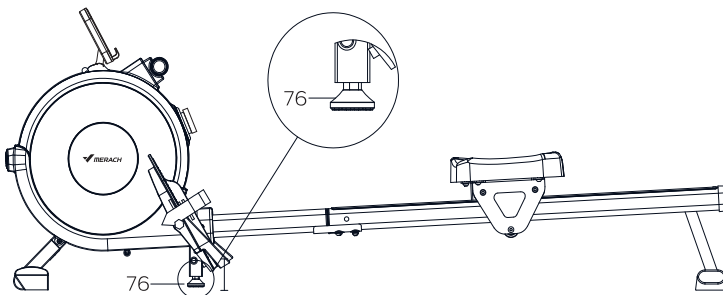


# Beállítási útmutató

HU

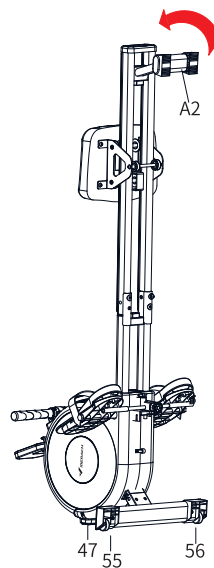
## A magasságban állítható lábak beállítása:

Helyezze a gépet a földre, és állítsa be a magasságban állítható lábakat (76) úgy, hogy a gép stabil legyen.



## Tárolás:

Fogja meg a sínrészt (A2) minden kezével, és emelje meg a gépet a nyíl irányába úgy, hogy a bal oldali védőszár (55), a jobb oldali védőszár (56) és az első láb (47) ne érjenek a földhöz.



# Monitorhoz tartozó utasítások

HU

## A kezelőpanel használatához



Kép az összes bekapcsolt vezérlőelemmel középen

### A. Fő kezelési utasítások:

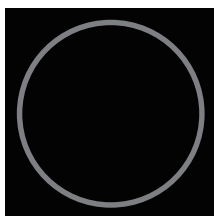
Ha a készülék nincs bekapcsolva, a központi vezérlőgomb kijelzője üres. (2. ábra)

A gomb bekapcsolásakor hangjelzés hallható, a kijelző kigyullad, és a készülék használatra kész (1. ábra); bekapcsolás után az ellenállás automatikusan „1” fokozatra áll. Ha 3 percig nincs semmilyen művelet vagy mozgás, a kijelző kikapcsol és a gép készenléti állapotba vált (2. ábra).

A gomb rövid megnyomásával vagy a fogantyú meghúzásával sport üzemmódba léphet. A kijelzőn a „LEVEL” ellenállás értéke jelenik meg (3. ábra).



1. ábra



2. ábra



3. ábra

Evezés közben a fóképernyőn fokozatosan megjelennek az adatok, a „SCAN” ikon világít, és a következő funkciók váltakoznak 3 másodpercenként: sebesség, idő, távolság, kalória, evezésszám és átlagos sebesség 500 méteren. Az ablakban felváltva jelenik meg a csapások gyakorisága és az ellenállás szintje. (4/5/6/7. ábra)



4. ábra



5. ábra



6. ábra



7. ábra

## A kezelőpanel használatához

A mód zárolásához nyomja meg röviden a vezérlőgomb kijelzőjét normál használat közben. Ezután válthat a kívánt funkciók között. (8/9/10/11. ábra)



8. ábra



9. ábra



10. ábra



11. ábra

Az edzés során az ellenállás szintje a központi vezérlőgomb elforgatásával állítható be. Az óramutató járásával megegyező irányba forgatva az ellenállás növekszik (a maximális szint 16), az óramutató járásával ellentétes irányba forgatva az ellenállás csökken (a minimális szint 1). (12. ábra)



12. ábra

**Figyelem:** A tápellátást megfelelő módon használja. Ha a gépet nem használja, válassza le a hálózatról. Kiskorúak használata esetén felügyelet szükséges, hogy elkerülhető legyen a helytelen kezelés, amely a gép megrongálódásához vagy személyi sérülésekhez vezethet.

A jelen használati utasítás firmware-verziója frissülhet, eltérések esetén a tényleges készülék adatait vegye figyelembe.

**Megjegyzés:** Ügyeljen a tápegység megfelelő használatára. Ha a készüléket nem használja, húzza ki a hálózati csatlakozót. Kiskorúak használata esetén felügyelet szükséges, hogy elkerülhető legyen a helytelen kezelés, a készülék megrongálódása vagy véletlen sérülések.

A jelen útmutató verziója frissülhet; eltérések esetén látogasson el a [merachfit.com](http://merachfit.com) weboldalra.

## Vezérlőkerék utasításai

### B. Adatmegjelenítési irányelvek

Cikkszám	Projekt	Kijelzőablak	Kijelző leírása
1	Ellenállási szint	LEVEL	1 ~ 16
2	SZKENNELÉS (körhinta)		Látható: azt jelzi, hogy az adatok nem jelennek meg körhinta módban. Nem látható: azt jelzi, hogy az adatok zárolva vannak.
3	Sebesség		0.0 ~ 9999 km/h
4	Idő		00:00 ~ 99:59
5	Távolság		0.0 ~ 9999 km
6	Kalória		0.0 ~ 9999 Kcal
7	Bluetooth ikon		Látható: Bluetooth csatlakoztatva. Nem látható: Bluetooth nincs csatlakoztatva.

# MERACH APP beállítás

## A MERACH letöltése és használata

- \* Ügyfeleink 180 napos MERACH tagságot kapnak. A termék kézhezvételle után kérjük, vegye fel velünk a kapcsolatot [asupport.eu@merach.com](mailto:asupport.eu@merach.com) címen, hogy megkapja az exkluzív beváltási kódot. Kérjük, adja meg a rendelési azonosítóját és a MERACH alkalmazás felhasználónevét.

1. A MERACH alkalmazás letöltéséhez olvassa be a QR-kódot, vagy keresse meg a „MERACH” nevet az Apple App Store® vagy a Google Play Store áruházban.



MERACH APP letöltés



APP csatlakozási útmutató



2. Nyissa meg a MERACH alkalmazást. Jelentkezzen be vagy regisztráljon.

3. Megjegyzés: Ha Apple iPhone készüléket használ, a bejelentkezés után válassza a következő útvonalat: Profil> Beállítások> Nyelv, és válassza ki a kívánt nyelvet.

4. Kövesse az alkalmazás utasításait a készülék beállításához.

### AZ Evezőgép használata

#### Megjegyzés

1. A MERACH alkalmazás használatával ingyenes edzésprogramokat kaphat, valamint további funkciókhoz és szolgáltatásokhoz férhet hozzá.

2. Az edzői tanfolyamok csak angol nyelven érhetők el.

# KINOMAP APP beállítás

HU

## Download and use of KINOMAP



1. A Kinomap alkalmazás letöltéséhez olvassa be a QR-kódot, vagy keresse meg a „Kinomap” alkalmazást az Apple App Store® vagy a Google Play Store áruházban.
2. Nyissa meg a Kinomap alkalmazást. Jelentkezzen be vagy regisztráljon.
3. Válassza ki a megfelelő fitneszberendezést
4. Kapcsolja be a Bluetooth-t, és válassza az FTMS lehetőséget.
5. Válassza a „Evezőgép” lehetőséget, és keresse meg az „MRK-CRYDN-XXXX” jelölést.
6. Kezdje el az edzést, és fedezze fel a különböző edzésmódszereket.

# Bemelegítés

Edzés előtt végezzen nyújtó gyakorlatokat. A bemelegített izmok könnyebben nyújthatók, ezért kezdje 5-10 perces bemelegítéssel, majd végezzen az alábbi nyújtó gyakorlatokat – 5-5 alkalommal, 10 másodpercig vagy annál hosszabban minden lábon. Az edzés után ismételje meg a gyakorlatokat.

## 1. Nyújtson lefelé

Hajlítsa meg kissé a térdét, lassan hajoljon előre, lazítsa el a háttát és a vállait, és próbálja meg a kezével megérteni a lábujjait. Tartsa meg a pozíciót 10-15 másodpercig, majd lazítson.

Ismételje meg 3-szor (lásd 1. ábra).



## 2. Ülő helyzetben végzett hátsó combizom nyújtás

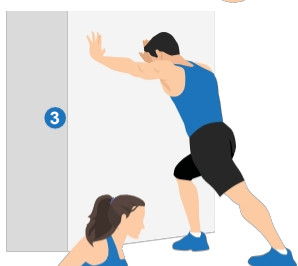
Üljen le egy lábbal egyenesen. Húzza be a másik lábat úgy, hogy az a kiegyenesített láb belső oldalához szorosan illeszkedjen. Próbálja meg a lábujjal megérteni a lábat. Tartsa 10-15 másodpercig, majd lazítson.

Ismételje meg 3-szor minden lábon (lásd 2. ábra).



## 3. Vádli és Achilles-ín nyújtás

Álljon minden kezével a falnak vagy egy fának támaszkodva, egyik lábat tegye a másik mögé. Tartsa egyenes a hátsó lábat és a sarkát a földön, hajoljon a fal vagy a fa felé. Tartsa 10-15 másodpercig, majd lazítson. Ismételje meg 3-szor minden lábon (lásd 3. ábra).



## 4. Négyszögletes combizom nyújtás

Nyújtsa hátra a jobb kezét, fogja meg a jobb lábat, és lassan húzza a csípő felé, amíg nem érez feszülést a comb elülső izmaiban. Tartsa 10-15 másodpercig, majd lazítson. Ismételje meg 3-szor minden lábon (lásd 4. ábra).



## 5. Sartorius (beli combizom) nyújtás

Üljen le úgy, hogy a lábai egymással szemben álljanak, a térdei pedig kifelé nézzenek. Fogja meg minden lábat, és húzza a lágyék felé.

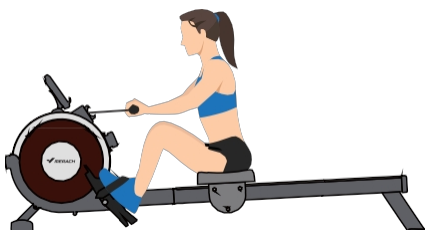
Tartsa 10-15 másodpercig, majd lazítson.

Ismételje meg 3-szor (lásd az 5. ábrát).



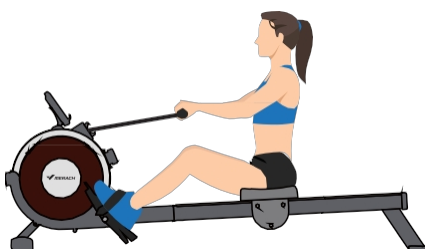
**Megjegyzés:** Ez a gép teljes testet edző eszköz, ezért a bemelegítéshez kövesse a fenti lépéseket.

# A evezőgép használatának utasításai



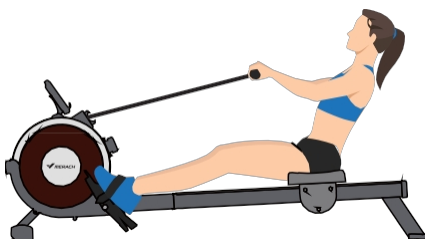
## A fogás

Tartsa a csuklóját laposan és fogja meg a fogantyút. Helyezze a lábat a lábtartóra és hajoljon kissé előre. Tartsa egyenesen a hátát és a karját.



## A hajtás

Kezdje a lábával. Szilárd, egyenes testtással nyomja le a pedált. Amikor a lába szinte teljesen kinyúlik, kezdje el húzni a fogantyút.



## A befejezés

Húzza a fogantyút a mellkas és a köldök közötti térbe.



## Visszatérés

Fordítsa meg a mozdulatot, és téren vissza a kiindulási pontra. Ezután ismételje meg.

## Mi a teendő, ha a monitor be van kapcsolva, de nem rögzíti az edzésadatokat?

- Győződjön meg arról, hogy legalább az egyik konzolkábel csatlakozik a konzol hátulján.
- Az evezőgép továbbra sem működik megfelelően. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.

## Mi a teendő, ha nem lehet csatlakozni az alkalmazáshoz?

- Ellenőrizze, hogy nincs-e más felhasználó csatlakoztatva a Bluetooth-hoz. Ha igen, válassza le és csatlakozzon újra.
- A evezőgép továbbra sem működik megfelelően. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.

## Használati terület.

- Az ajánlott magasság körülbelül 150 cm és 200 cm között van. Ha az ülés túl kicsi Önnek, vegye fel velünk a kapcsolatot egy hosszabb sínek beszerzése érdekében. A gyermekek csak felnőtt felügyelete mellett használhatják a készüléket.
- Az evezőgép továbbra sem működik megfelelően. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.

## Mit tegyek, ha evezés közben zaj hallatszik?

- Kenjen egy kevés autóviaszt a szalagra.
- Az evezőgép továbbra sem működik megfelelően. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.

## Mi a teendő, ha evezés közben nem érez ellenállást?

- Ellenőrizze, hogy a fogantyú nem csúszik-e ki mozgás közben. A szalag beszorulhatott a görgő hornyába. Állítsa be a szalagot úgy, hogy a görgő közepén legyen.
- Az evezőgép továbbra sem működik megfelelően. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.

## Mi a teendő, ha az egész gép edzés közben enyhén remeg, vagy a lábtámaszok emelkednek?

- Ellenőrizze, hogy az első és hátsó lábtartó csövek rögzítve vannak-e.
- Állítsa be a csövek alatti kiegyenlítő alátéteket, amíg a gép stabil nem lesz.
- Használja az evezőgépet egy jobb tapadású felületen, vagy szerezzen be egy edzőgép alátétet, hogy a gép a helyén maradjon.
- Az evezőgép továbbra sem működik megfelelően. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.

## Mit tegyek, ha a pedálok imboldognak vagy a hevederek lazaak?

- Ellenőrizze, hogy a bal és jobb lábszíj megfelelően van-e meghúzva.
- Ellenőrizze, hogy a pedál középső tengelyének rögzítőcsavarja megfelelően van-e meghúzva.
- Az evezőgép továbbra sem működik megfelelően. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal.

# JÓTÁLLÁSI LEVÉL

Erre a termékre 24 hónapos törvényes jótállás vonatkozik, hacsak másként nem szerepel. A megjelölt árutípusokra a törvényi szavatossági időn túlmenően 10 évre kiterjesztett jótállási idő jár, amely az adott árutípus vázszerkezetére vonatkozik. A garanciális feltételek meghosszabbított garanciális időszakra való teljesítése a vázszerkezeten a jelen garanciális idő alatt előforduló összes gyártási hiba ingyenes kijavítását jelenti, nevezetesen az ACRA, s.r.o. szervizközpontjaiban. A jótállási jegyet a vásárlást igazoló bizonnyal és a használati útmutatóval együtt gondosan őrizze meg!

## Panaszok

A kellékszavatossági jogokat csak az eladóval lehet gyakorolni, akitől a terméket vásárolta.

Szükséges rámutatni egy hibára - pl. kellően pontosan meg kell jelölni a hibát, vagy azt, hogy a hiba hogyan jelenik meg kívülről. Nem elég egy általánosan megfogalmazott kijelentés, hogy a termék hibás!

A kifogásnak tartalmaznia kell a vevő által érvényesített konkrét kellékszavatossági jogról szóló értesítést is, valamint az eladó pecséttel ellátott, kitöltött jótállási jegyével és az eladás dátumát tartalmazó vásárlást igazoló bizonnyal (nyugtával). Ugyanakkor a terméket megfelelő, lehetőleg eredeti csomagolással kell ellátni.

A Vevőnek joga van a hibát díjmentesen, szabályszerűen és időben (legkésőbb a reklamáció benyújtásától számított 30 napon belül, ha a vevő és az eladó hosszabb határidőben nem állapodnak meg), vagy a terméket kicseréltetni.

Nem számít bele a jótállási időbe az az idő, amely a kellékszavatossági jog gyakorlásától addig az időpontig tart, amikor a vevő a javítás befejezését követően köteles volt a terméket átvenni (függetlenül attól, hogy a vevő ténylegesen mikor vette át a terméket).

A téTELhibákért való felelősség elővül, ha azt a jótállási időn belül (azaz legkésőbb a jótállási időszak utolsó napjáig) nem gyakorolták.

## A garancia nem vonatkozik:

A termék szokásos használatából eredő kopása. (Normál használat a termék rendeltetésének és a mellékelt használati útmutatóban leírt módon történő használatot jelenti)

## A garancia nem vonatkozik az okozott hibákra:

Mechanikai sérülések; (például a termék vagy annak egy részének kicsomagolás közbeni elvágásából eredő hibák);

Szakszerűtlen beavatkozás (javítás) a felhasználó részéről, beleértve a harmadik felekét is;

szakszerűtlen kezelés vagy a használati utasítással ellentétes kezelés;

A felhasználói kézikönyvben leírt szükséges karbantartások elmulasztásával;

Kedvezőtlen külső hatásoknak való kitettség, alacsony/magas hőmérséklet, nem megfelelő tárolás;

Elkerülhetetlen esemény - természeti katastrofá;

### Fizetett javítás:

Ha olyan hiba van, amelyre nem vonatkozik a garancia, vagy a jótállási idő már lejárt, és a vevő javítást kér, ez fizetett javítás.

Az árat és a feltételeket az ACRA r.o.

Az egyéb jogokra és kötelezettségekre a törvény rendelkezései az irányadók. A Polgári Törvénykönyv 40/1964. sz., különösen a 612. és azt követő §.

A fent említett termék felhasználásra és visszavételre történő csomagolásáért a törvény 10. és 12. §-a szerint díjat kellett fizetni. 477/2001 Coll. számú, csomagoláson, az EKO-KOM rendszerhez EK azonosító számon – F06020112.

Terméktípus megnevezése:	Eladás dátuma:
	Az eladó pecsétje és aláírása:

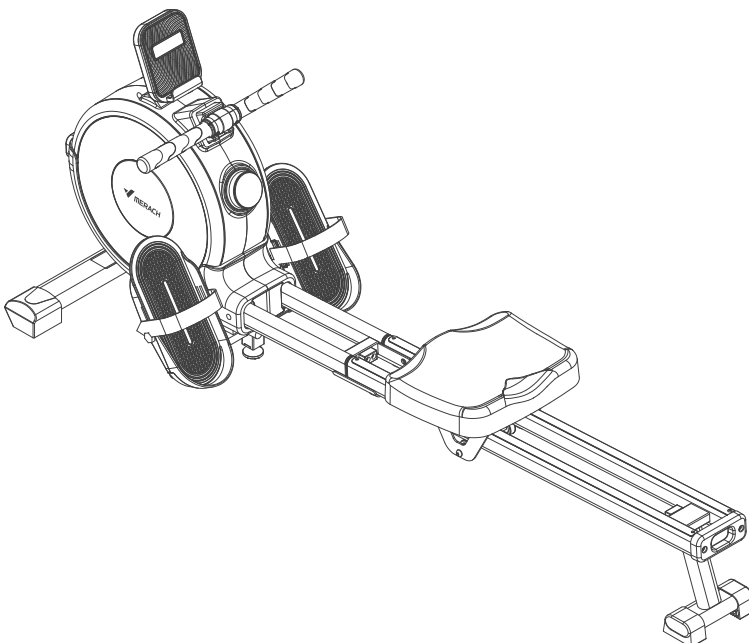
Igénylés időpontja	Defektet kritizáltak	A szervizközpont nyilvántartásai	Alkatrészcsere	Jegyzet

Ha kérdése van, forduljon a szervizközponthoz vagy a panaszosztályhoz:

ACRA, s. o. (azonosító: 64254330), Brodská 161, 513 01.

Panaszügyi osztály – telefon: +420 481 623 322, e-mail: reklamace@acra.cz

# PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA



## Elektromagnetyczny trenażer wioślarski MERACH Q1S PRO

Przed użyciem prosimy o zapoznanie się ze wszystkimi szczegółami i zachowanie niniejszej instrukcji obsługi do wykorzystania w przyszłości.

# Instrukcje bezpieczeństwa

PL

Niniejszą instrukcję należy przechowywać w bezpiecznym miejscu do wykorzystania w przyszłość

Przed montażem i użyciem sprzętu treningowego należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi. Tylko prawidłowy montaż, konserwacja i użytkowanie sprzętu treningowego zapewniają bezpieczeństwo i skuteczność treningu. Ważne jest, aby wszyscy użytkownicy zapoznali się ze wszystkimi ostrzeżeniami i środkami ostrożności dotyczącymi sprzętu treningowego.

Przed rozpoczęciem korzystania z urządzeń treningowych użytkownik powinien skonsultować się z lekarzem w sprawie swojego stanu zdrowia, aby zapobiec wypadkom podczas treningu, które mogłyby uniemożliwić normalne wykonywanie ćwiczeń. Jeśli użytkownik jest w trakcie leczenia schorzeń takich jak choroby serca, nadciśnienie, wysoki poziom cholesterolu itp., przed rozpoczęciem treningu należy skonsultować się z lekarzem.

Podczas treningu należy zawsze zwracać uwagę na stan swojego ciała, ponieważ nieprawidłowe metody treningowe mogą mieć negatywny wpływ na zdrowie.

W przypadku wystąpienia następujących objawów (w tym: bólu głowy, ucisku w klatce piersiowej, nieregularnego bicia serca, duszności, aureoli, zawrotów głowy i nudności itp.), należy natychmiast przerwać trening i zgłosić się do lekarza w celu przeprowadzenia badań i uzyskania potwierdzenia, a przed wznowieniem treningu należy uzyskać zgodę lekarza.

Należy trzymać dzieci i zwierzęta z dala od sprzętu treningowego, który jest przeznaczony wyłącznie do użytku przez osoby dorosłe.

Umieść sprzęt treningowy na twardej, płaskiej powierzchni z warstwą ochronną na podłodze lub dywanie, aby zapobiec uszkodzeniu podłożu, i upewnij się, że obwód sprzętu treningowego jest oddalony od każdej przeszkoły o co najmniej 1,6 stopy/0,6 m.

Przed użyciem sprzętu treningowego należy sprawdzić wszystkie śruby i nakrętki, które wymagają dokręcenia, aby upewnić się, że są dobrze zamocowane i bezpieczne w użyciu.

Bezpieczne użytkowanie urządzenia treningowego można zapewnić wyłącznie poprzez regularną naprawę i konserwację części podatnych na uszkodzenia, zużycie i zniszczenie.

Należy upewnić się, że urządzenie jest używane zgodnie z wytycznymi zawartymi w instrukcji obsługi. W przypadku stwierdzenia wadliwych części podczas montażu lub konserwacji lub w przypadku usłyszenia nietypowych dźwięków podczas użytkowania, należy natychmiast przerwać pracę i upewnić się, że wszystkie problemy zostały rozwiązane przed kontynuowaniem. Przed kontynuowaniem należy upewnić się, że wszystkie problemy zostały rozwiązane.

Podczas korzystania ze sprzętu treningowego należy zwrócić uwagę na ubiór, starać się nosić proste ubrania, unikać noszenia luźnych ubrań, ponieważ mogą one utknąć w sprzęcie.

To urządzenie treningowe nie jest przeznaczone do użytku medycznego.

---

Podczas podnoszenia lub przenoszenia urządzenia należy postępować w bezpieczny sposób i, jeśli to konieczne, stosować odpowiednie metody przenoszenia lub pomóc innych osób.

Urządzenie treningowe należy ustawić w pozycji pionowej, zawsze opierając je o ścianę lub przed stałą powierzchnią, w bezpiecznym miejscu, z dala od dzieci, aby zapobiec obrażeniom.

Nie wolno używać sprzętu przez dwie lub więcej osób jednocześnie. Wioślarz

jest urządzeniem treningowym związanym z prędkością.

Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego, a jego maksymalne obciążenie wynosi 350 funtów/158 kg.

Urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 14 lat oraz osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej lub osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem że są nadzorowane lub otrzymały instrukcję dotyczącą bezpiecznego użytkowania urządzenia i rozumieją związanego z tym zagrożenia.

Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.

Czyszczenie i konserwacja urządzenia nie powinny być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.

Po zatrzymaniu maszyny należy podejść do niej i oddalić się w kierunku wskazanym przez wyjście awaryjne. Aby zdjąć urządzenie, należy całkowicie zatrzymać maszynę.

Urządzenie przeznaczone wyłącznie do użytku konsumenckiego.

## Konserwacja i pielęgnacja

- Nie przechowuj urządzenia w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, wiatru i deszczu lub o wysokiej wilgotności. W razie potrzeby zapakuj urządzenie, aby dzieci nie miały do niego dostępu i nie bawiły się nim.
- Po długim okresie przechowywania sprawdź, czy nie ma śladów rdzy lub pęknięć.
- Należy pamiętać, że w przypadku części eksploatacyjnych zużycie może wystąpić nawet przy prawidłowej konserwacji.
- W celu zapewnienia długotrwałego użytkowania urządzenia należy regularnie wycierać kurz. Nie należy spryskiwać urządzenia wodą ani wycierać go benzyną, proszkiem ściernym itp. W przeciwnym razie może dojść do pęknięcia części lub korpusu urządzenia, porażenia prądem elektrycznym lub pożaru. Do konserwacji należy używać rozcieńczonego neutralnego detergentu.
- Liny, koła pasowe i punkty połączeń są częściami zużywającymi się i należy je regularnie sprawdzać oraz wymieniać, gdy są zużyte, aby zapewnić normalne i bezpieczne użytkowanie.
- W przypadku uszkodzenia części wioślarza należy je natychmiast wymienić.
- Ustaw urządzenie w suchym, równym miejscu i trzymaj z dala od wilgoci i wody.
- **OSTRZEŻENIE:** Urządzenie należy zainstalować na stabilnej podstawie i odpowiednio wypoziomować.



Przed rozpoczęciem treningu należy skonsultować się z lekarzem, zwłaszcza osoby powyżej 35 roku życia lub z istniejące schorzenia. Przed użyciem urządzenia należy zapoznać się z całą instrukcją obsługi.



Ten symbol oznacza „Conformité Européene”, co oznacza „Zgodność z dyrektywami UE”. Oznakowanie CE potwierdza, że produkt jest zgodny z obowiązującymi dyrektywami i przepisami europejskimi.



Ten symbol oznacza „UK Conformity Assessed”, co oznacza „Zgodność z normami brytyjskimi”. Oznakowanie UKCA oznacza, że producent potwierdza, iż produkt jest zgodny z obowiązującymi normami brytyjskimi.

## UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Niniejszym firma Zhejiang Yulu Electronic Technology Co., Ltd. oświadcza, że sprzęt urządzenie fitness Q1S jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

<https://merachfit.com/pages/declarations-of-conformity>

## UWAGI DOTYCZĄCE UTYLIZACJI

Materiały opakowaniowe są surowcami i mogą być poddane recyklingowi.

Należy odpowiednio rozdzielić materiały opakowaniowe i zutylizować je w sposób właściwy dla ochrony środowiska.



Dodatkowe informacje można uzyskać w lokalnych władzach.

### Zużytych urządzeń nie wolno wyrzucać wraz z odpadami komunalnymi!

Zużyte urządzenia należy utylizować w odpowiedni sposób! Dzięki temu wypełniamy nasz obowiązek ochrony środowiska. Informacje na temat punktów zbiórki i godzin otwarcia można uzyskać w lokalnych władzach.



### Baterie nie powinny być wyrzucane wraz z odpadami domowymi!

Jako użytkownik końcowy jesteś prawnie zobowiązany do zwrotu zużytych baterii do punktu zbiórki. Zużyte baterie można oddawać do publicznych punktów zbiórki w swojej okolicy lub do dowolnego miejsca, w którym sprzedawane są baterie tego typu.



#### Producent:

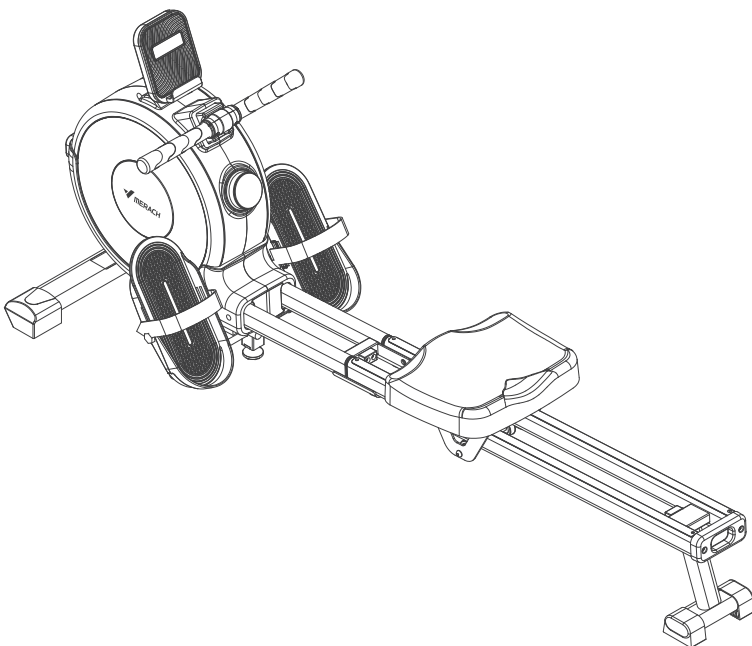
Zhejiang Yulu Electronic Technology Co.,Ltd.  
Pokój 805, 8. piętro, Xianfeng  
Technology Building, 298 Weiye Road, Binjiang  
District, Hangzhou,  
Provincia Zhejiang, Chiny  
yulu\_mr@merach.com

#### Importér

ACRA s.r.o., Brodská 161, Podmoklice,  
513 01 Semily, Republika Czeska  
tel.: +420 481 623 322  
e-mail: obchod@acra.cz  
[www.acra.cz](http://www.acra.cz)

# Specyfikacja

PL

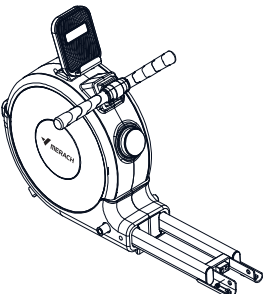
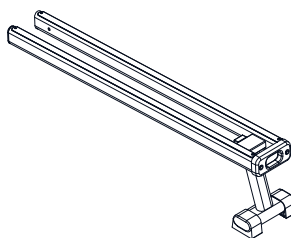
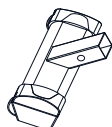
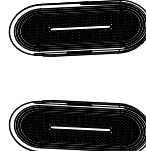
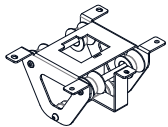
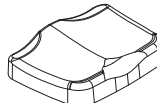
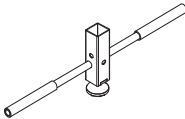
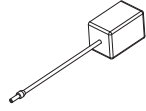
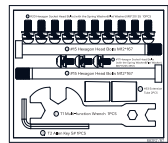
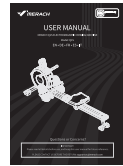


Nazwa produktu:	Wioślarz elektromagnetyczny
Odpowiedni wzrost użytkownika:	150 cm do 200 cm
Nośność:	158 kg (350 funtów)
Zalecany czas stosowania:	w ciągu 60 minut
Wymiary urządzenia:	1667 × 499 × 650 mm (65,6 × 19,6 × 25,6 cala)
Waga netto:	19,3 kg
Częstotliwość radiowa:	2,4 GHz
Pasmo częstotliwości radiowych:	2402 — 2480 MHz
Maksymalna moc RF:	1,48 dBm

# Zawartość opakowania

PL

Sprawdź, czy w opakowaniu znajdują się wszystkie części i akcesoria.

			
Rama główna A1 – kompletna	Odcinek szyny A2 – ukończony		
			
A3 Rura podporowa przednia poprzeczna – kompletna	A4 Lewy pedał A5 Prawy pedał	Uchwyt na siodło A6 – kompletny	Miejsce A7
			
Rura podporowa A8 – kompletna	Adapter	Zestaw śrub i elementów złącznych	Instrukcja obsługi A9

# Procedura instalacji

PL

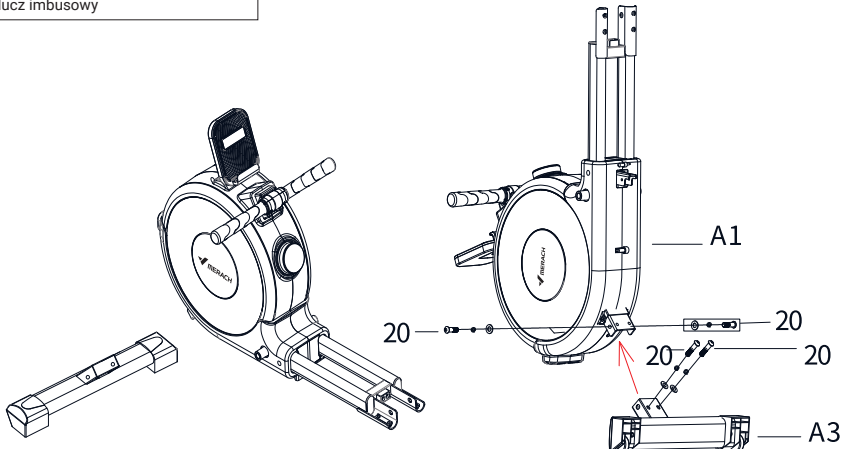
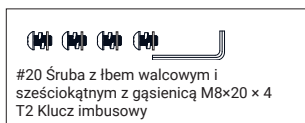


WSKAZÓWKA: Zeskanuj kod QR, aby obejrzeć film instruktażowy dotyczący instalacji.

## Krok 1:

Przymocować przednią rurę nośną (A3) do ramy głównej (A1) za pomocą 4 śrub z łbem walcowym i sześciokątnym gniazdem (20) oraz klucza imbusowego (T2).

**UWAGA:** Śruby z łbem walcowym i sześciokątnym (20) zawierają podkładki sprężyste i podkładki płaskie.



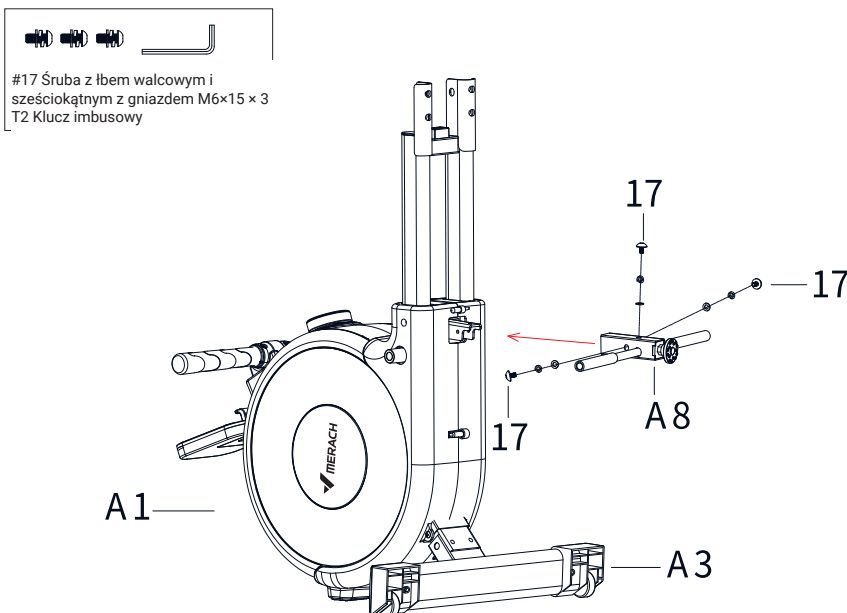
# Procedura instalacji

PL

## Krok 2:

Przykręć rurę podporową (A8) do ramy głównej (A1) za pomocą 3 śrub z łbem walcowym i sześciokątnym wewnętrznym (17) i dokręć je kluczem imbusowym (T2).

UWAGA: Śruby z łbem walcowym i sześciokątnym (17) zawierają sprężyste podkładki i płaskie podkładki.



# Procedura instalacji

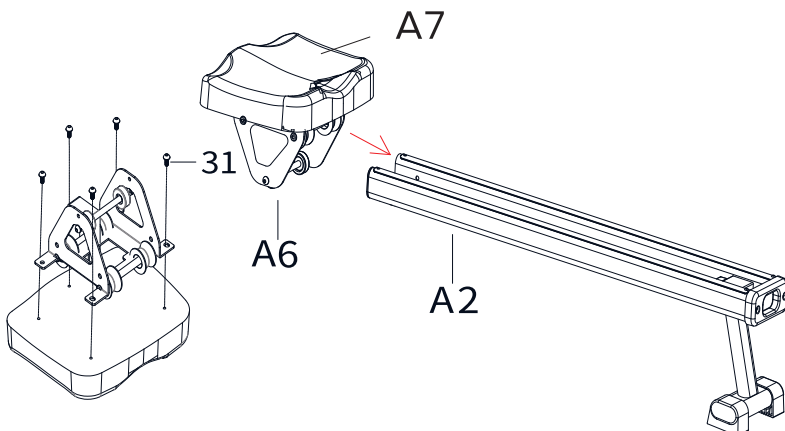
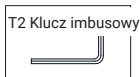
PL

## Krok 3:

- A. Odkręć 4 śruby z łbem walcowym i sześciokątem wewnętrzny (31) z uchwytu siodełka (A6) za pomocą klucza imbusowego (T2).
- B. Przymocować siedzisko (A7) do uchwytu siodełka (A6) za pomocą 4 śrub z łbem walcowym i sześciokątnym trzpieniem (31).
- C. Wsunąć uchwyt siodełka (A6) do części szynowej (A2).

UWAGA:

Śruby z łbem walcowym i sześciokątnym (31) są zamontowane fabrycznie.  
Zgodnie z ilustracją załącz uchwyt siodełka (A6) we właściwym kierunku.  
Umieść uchwyt siodełka (A6) na tylnej części szyny, aby łatwo było kontynuować krok 4.



# Procedura instalacji

PL

## Krok 4:

A. Ustaw maszynę w pozycji pionowej, a następnie wkręć 2 śruby z łączem płaskim i sześciokątnym (20) do wewnętrznej strony części szynowej (A2) i ramy głównej (A1), jak pokazano na rysunku.

**UWAGA:**

Jedną ręką przytrzymaj siedzisko (A7), aby nie spadło.

Nie dokręcaj całkowicie śrub w kroku A.

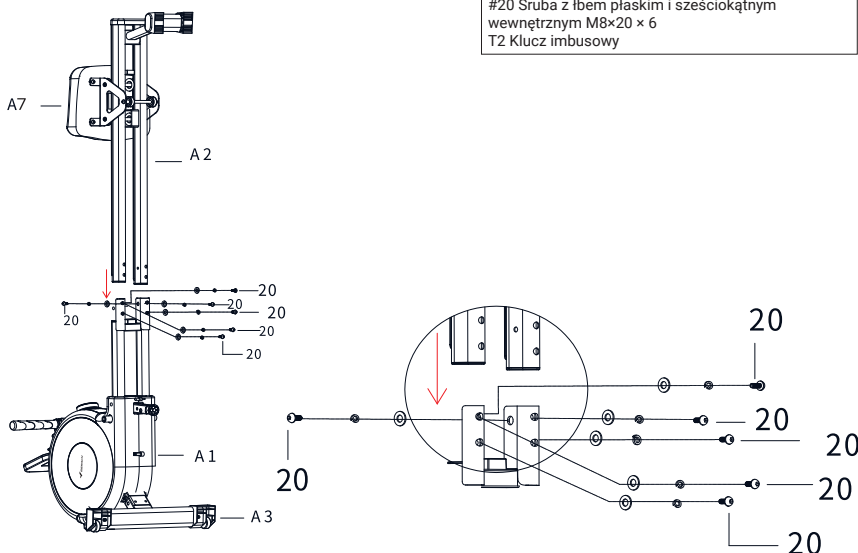
B. Wkręć kolejne 4 śruby z łączem płaskim i sześciokątnym (20) do części szynowej (A2) i ramy głównej (A1).

C. Na koniec dokręć wszystkie śruby kluczem imbusowym (T2).

**UWAGA:**

Zaleca się, aby montaż był wykonywany przez dwie osoby.

Śruby z łączem płaskim i sześciokątnym (20) zawierają podkładkę sprężystą i podkładkę płaską.



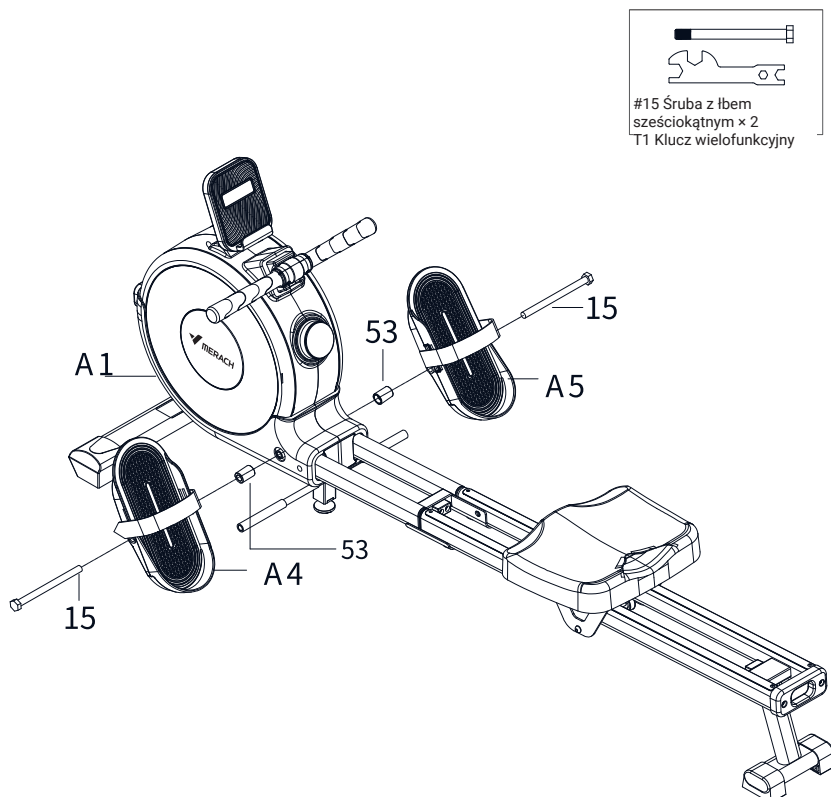
# Procedura instalacji

PL

## Krok 5:

Zamontować pedały (A4 i A5) oraz rurę przedłużającą (53) do ramy głównej (A1) za pomocą śrub z łączem sześciokątnym (15) i klucza wielofunkcyjnego (T1).

**UWAGA:** Duży otwór rury przedłużającej (53) musi być skierowany w stronę ramy głównej (A1).

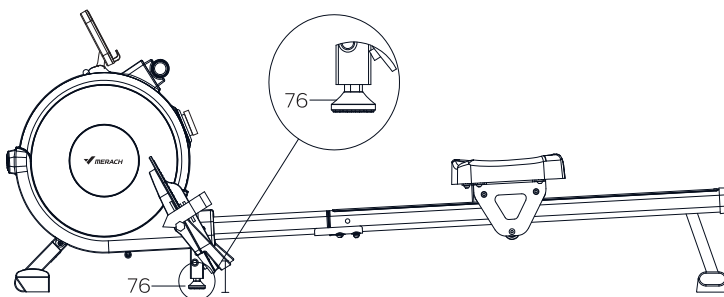


# Instrukcje dotyczące ustawień

PL

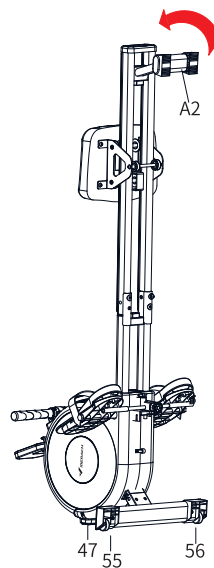
## Regulacja wysokości nóżek:

Postaw urządzenie na podłodze i wyreguluj wysokość nóżek (76), tak aby urządzenie było stabilne.



## Sposób przechowywania:

Trzymaj część szynową (A2) obiema rękami i podnieś urządzenie zgodnie z kierunkiem strzałki, tak aby lewy narożnik ochronny (55), prawy narożnik ochronny (56) i przednia nóżka (47) dotykały podłoża.



## Instrukcja obsługi panelu sterowania



Obraz ze wszystkimi włączonymi elementami sterującymi pośrodku

### A. Główne wskazówki dotyczące obsługi:

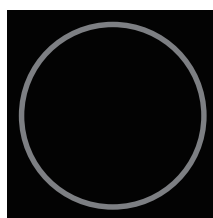
Gdy urządzenie nie jest włączone, wyświetlacz centralnego przycisku sterującego jest pusty. (Ilustracja 2)

Po włączeniu przycisku rozlega się sygnał dźwiękowy, wyświetlacz zapala się i urządzenie jest gotowe do użycia (Ilustracja 1); po włączeniu opór automatycznie ustawia się na stopień „1”. Jeśli przez 3 minuty nie zostanie wykonana żadna czynność ani ruch, wyświetlacz wyłączy się, a urządzenie przejdzie w tryb czuwania (rysunek 2).

Krótkie naciśnięcie przycisku lub pociągnięcie za uchwyty powoduje przejście do trybu sportowego. Cyfrowy wskaźnik w oknie wyświetla opór „LEVEL” (rysunek 3).



Ilustracja 1



Ilustracja 2



Ilustracja 3

Podczas wiosłowania na głównym ekranie wyświetlane są kolejno dane, ikona „SCAN” świeci się, a następujące funkcje zmieniają się co 3 sekundy: prędkość, czas, dystans, kalorie, liczba pociągnięć i średnia prędkość na 500 m. W oknie wyświetlana jest na przemian częstotliwość pociągnięć i poziom oporu. (Ilustracja 4/5/6/7)



Ilustracja 4



Ilustracja 5



Ilustracja 6



Ilustracja 7

## Instrukcja obsługi panelu sterowania

Aby zablokować tryb, naciśnij krótko wyświetlacz pokrętła sterującego podczas normalnego użytkowania. Następnie można przełączać się między żądanymi funkcjami. (Ilustracja 8/9/10/11)



Ilustracja 8



Ilustracja 9



Ilustracja 10



Ilustracja 11

Podczas ćwiczeń poziom oporu można regulować, obracając centralne pokrętło sterujące. Obracanie zgodnie z ruchem wskazówek zegara zwiększa opór (maksymalny poziom to 16), a obracanie w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara zmniejsza opór (minimalny poziom to 1). (Ilustracja 12)



Ilustracja 12

**Uwaga:** Należy używać zasilania w prawidłowy sposób. Jeśli urządzenie nie jest używane, należy odłączyć je od zasilania. Podczas użytkowania przez osoby niepełnoletnie należy zapewnić nadzór, aby zapobiec nieprawidłowej obsłudze, która może spowodować uszkodzenie urządzenia lub obrażenia ciała.

Wersja oprogramowania sprzętowego w niniejszej instrukcji może zostać zaktualizowana. W przypadku rozbieżności obowiązują dane rzeczywistego urządzenia.

**Uwaga:** Należy przestrzegać zasad prawidłowego użytkowania zasilania. Gdy urządzenie nie jest używane, należy odłączyć wtyczkę zasilania. Podczas użytkowania przez osoby niepełnoletnie należy zapewnić nadzór, aby zapobiec nieprawidłowej obsłudze, uszkodzeniu urządzenia lub niezamierzonym obrażeniom ciała.

Wersja niniejszej instrukcji może zostać zaktualizowana; w przypadku rozbieżności należy odwiedzić stronę [merachfit.com](http://merachfit.com).

## Instrukcje dotyczące pokrętła sterującego

### B. Instrukcje dotyczące wyświetlania danych

Pozycja nr	Projekt	Okno wyświetlacza	Opis widoku
1	Poziom oporu	LEVEL	1 ~ 16
2	SCAN (karuzela)		Wyświetlane: oznacza, że dane nie będą wyświetlane w trybie karuzeli. Niewyświetlane: oznacza, że dane są zablokowane.
3	Szybkość		0.0 ~ 9999 km/h
4	Czas		00:00 ~ 99:59
5	Odległość		0.0 ~ 9999 km
6	Kalorie		0.0 ~ 9999 Kcal
7	Ikona Bluetooth		Wyświetlane: Bluetooth jest podłączony. Nie wyświetlane: Bluetooth nie jest podłączony.

# Konfiguracja aplikacji MERACH

## Pobieranie i korzystanie z MERACH

- \* Nasi klienci mogą uzyskać 180-dniowe członkostwo MERACH. Po otrzymaniu produktu skontaktuj się z nami pod adresem [support.eu@merach.com](mailto:support.eu@merach.com), abytrzymać ekskluzywny kod aktywacyjny. Prosimy o podanie numeru zamówienia i nazwy użytkownika aplikacji MERACH.

1. Aby pobrać aplikację MERACH, zeskanuj kod QR lub wyszukaj „MERACH” w Apple App Store® lub Google Play Store.



Pobieranie aplikacji MERACH



Instrukcja połączenia z aplikacją



2. Otwórz aplikację MERACH. Zaloguj się lub zarejestruj.
3. Uwaga: Jeśli korzystasz z telefonu Apple iPhone, po zalogowaniu się przejdź do: Profil> Ustawienia> Język, aby zmienić język na żądany.
4. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi w aplikacji, aby skonfigurować urządzenie.

### KORZYSTANIE Z WIOŚARKI

#### Uwaga

1. Korzystanie z aplikacji MERACH umożliwia uzyskanie bezpłatnych kursów treningowych oraz dostęp do dodatkowych funkcji i opcji.
2. Kursy coachingowe są dostępne wyłącznie w języku angielskim.

# Konfiguracja aplikacji KINOMAP

PL

## Download and use of KINOMAP



1. Aby pobrać aplikację Kinomap, zeskanuj kod QR lub wyszukaj „Kinomap” w Apple App Store® lub Google Play Store.
2. Otwórz aplikację Kinomap. Zaloguj się lub zarejestruj.
3. Wybierz odpowiedni sprzęt fitness
4. Włącz Bluetooth i wybierz FTMS.
5. Wybierz „Wioślarz” i znajdź swój „MRK-CRYDN-XXXX”.
6. Rozpocznij trening i odkryj różne metody ćwiczeń.

Przed ćwiczeniami wykonaj rozciąganie. Rozgrzane mięśnie łatwiej się rozciągają, więc zacznij od 5–10 minut rozgrzewki, a następnie wykonaj kilka poniższych ćwiczeń rozciągających – 5 razy, po 10 sekund lub dłużej na każdą nogę. Powtórz je po treningu.

## 1. Rozciagnij się w dół

Ugnij lekko kolana, powoli pochyl się do przodu, rozluźnij plecy i ramiona i spróbuj dotknąć dłońmi palców stóp.

Wytrzymaj 10–15 sekund, a następnie rozluźnij się.

Powtórz 3 razy (patrz rysunek 1).



## 2. Rozciąganie mięśni tylnej części uda w pozycji siedzącej

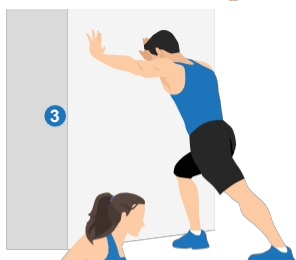
Usiądź z jedną nogą wyprostowaną. Drugą nogę przyciągnij do siebie tak, aby przylegała do wewnętrznej strony wyprostowanej nogi. Spróbuj dotknąć stopy palcami dłoni. Wytrzymaj 10–15 sekund, a następnie rozluźnij się.

Powtórz 3 razy dla każdej nogi (patrz rysunek 2).



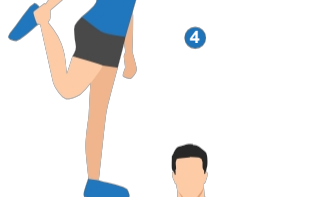
## 3. Rozciąganie ścięgna łydki i ścięgna Achillesa

Stań obiema rękami opartymi o ścianę lub drzewo, jedną nogę postaw za drugą. Trzymaj tylną nogę prosto, piętę na ziemi i pochyl się w kierunku ściany lub drzewa. Wytrzymaj 10–15 sekund, a następnie rozluźnij się. Powtórz 3 razy dla każdej nogi (patrz rysunek 3).



## 4. Rozciąganie mięśnia czworogłowego

Wyciągnij prawą rękę do tyłu, chwyć prawą stopę i powoli przyciągnij ją do bioder, aż poczujesz napięcie mięśni przedniej części uda. Wytrzymaj 10–15 sekund, a następnie rozluźnij się. Powtórz 3 razy dla każdej nogi (patrz rysunek 4).



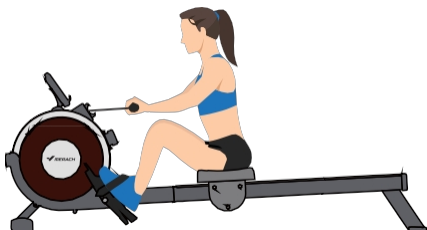
## 5. Rozciąganie mięśnia sartorius (wewnętrzna część uda)

Usiądź ze stopami skierowanymi do siebie i kolanami skierowanymi na zewnątrz. Chwyć stopy obiema rękami i pociągnij w kierunku pachwin.

Wytrzymaj 10–15 sekund, a następnie rozluźnij mięśnie. Powtórz 3 razy (patrz rysunek 5).

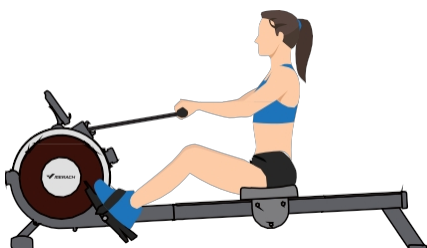


**Uwaga:** To urządzenie służy do treningu całego ciała, dlatego przed rozpoczęciem ćwiczeń należy wykonać powyższe czynności rozgrzewające.



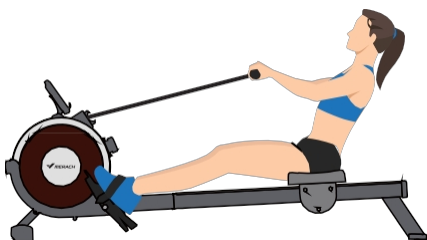
## The Catch

Trzymaj nadgarstki płasko i chwyć uchwyt. Postaw stopy na podnóżkach i lekko pochyl się do przodu. Trzymaj plecy i ramiona proste.



## Napęd

Zacznij od użycia nóg. Naciskaj педалі, zachowując stabilną i wyprostowaną postawę. Kiedy nogi osiągną prawie pełne wyprostowanie, zacznij pociągać uchwyt.



## Zakończenie

Pociągnij uchwyt do przestrzeni między klatką piersiową a pępekkiem.



## Powrót

Odwróć ruch i wróć do punktu wyjścia. Następnie powtóż.

## Co zrobić, jeśli monitor jest włączony, ale nie rejestruje danych treningowych?

- Upewnij się, że co najmniej jeden kabel konsoli jest podłączony z tyłu konsoli.
- Wioślarz nadal nie działa prawidłowo. Skontaktuj się z obsługą klienta.

## Co zrobić, jeśli nie można połączyć się z aplikacją?

- Sprawdź, czy inni użytkownicy nie są jednocześnie połączeni z Bluetooth. Jeśli tak, odłącz się i połącz ponownie.
- Wioślarz nadal nie działa prawidłowo. Skontaktuj się z obsługą klienta.

## Zakres użytkowania:

- Zalecana wysokość wynosi około 150 cm do 200 cm. Jeśli siedzisko jest dla Ciebie za małe, skontaktuj się z nami w celu zakupu przedłużonej szyny. Dzieci mogą korzystać z urządzenia wyłącznie pod nadzorem osób dorosłych.
- Wioślarz nadal nie działa prawidłowo. Skontaktuj się z obsługą klienta.

## Co zrobić, jeśli podczas wiosłowania słychać hałas?

- Możesz nałożyć trochę wosku na paski.
- Wioślarz nadal nie działa prawidłowo. Skontaktuj się z obsługą klienta.

## Co zrobić, jeśli podczas wiosłowania nie czujesz oporu?

- Sprawdź, czy uchwyt nie wysuwa się podczas ruchu. Pas może być zablokowany w rowku rolki. Wyreguluj pas tak, aby znajdował się na środku rolki.
- Wioślarz nadal nie działa prawidłowo. Skontaktuj się z obsługą klienta.

## Co zrobić, jeśli podczas ćwiczeń cała maszyna lekko się trzęsie lub podnoszą się podpórki na nogi?

- Sprawdź, czy przednie i tylne rury nóg są dobrze zamocowane.
- Wyreguluj podkładki wyrównujące pod rurami, aż maszyna będzie stabilna.
- Używaj wioślarza na powierzchni o lepszej przyczepności lub kup podkładkę pod urządzenie treningowe, aby urządzenie pozostawało na miejscu.
- Wioślarz nadal nie działa prawidłowo. Skontaktuj się z obsługą klienta.

## Co zrobić, jeśli pedały się chwieją lub paski są luźne?

- Sprawdź, czy lewy i prawy pasek na nogi są wystarczająco napięte.
- Sprawdź, czy śruba mocująca osь środkową pedału jest wystarczająco dokręcona.
- Wioślarz nadal nie działa prawidłowo. Skontaktuj się z obsługą klienta.

# KARTA GWARANCYJNA

Produkt ten podlega ustawowemu okresowi gwarancji wynoszącemu 24 miesiące, chyba że określono inaczej. Na wskazane rodzaje towarów udzielany jest okres gwarancji wydłużony do 10 lat, oprócz ustawowego okresu rękojmi, który dotyczy konstrukcji ramy danego rodzaju towaru. Spełnienie warunków gwarancji przedłużonego okresu gwarancyjnego oznacza bezpłatną naprawę wszystkich wad produkcyjnych, które wystąpią w konstrukcji ramy w okresie gwarancyjnym, a mianowicie w centrach serwisowych ACRA, s.r.o. Starannie przechowuj kartę gwarancyjną wraz z dowodem zakupu i instrukcją obsługi!

## Skarga

Z praw wynikających z odpowiedzialności za wady można dochodzić wyłącznie u sprzedawcy, u którego produkt został zakupiony.

Należy wskazać wadę – tj. wystarczająco dokładnie oznaczyć wadę lub sposób, w jaki wada objawia się na zewnątrz. Ogólnie sformułowane stwierdzenie, że produkt ma wadę, nie wystarczy!

Sprzeciw musi zawierać także pouczenie o konkretnym prawie z tytułu odpowiedzialności za wady, którego domaga się kupujący, a także musi być opatrzony wypełnioną kartą gwarancyjną z pieczątką sprzedawcy oraz dowodem zakupu (paragonem) z datą sprzedaży. Jednocześnie produkt musi być zaopatrzony w odpowiednie opakowanie, najlepiej oryginalne.

Kupujący ma prawo do bezpłatnego, prawidłowego i terminowego usunięcia wady (nie później niż w terminie 30 dni od dnia zgłoszenia reklamacji, chyba że kupujący i sprzedający uzgodnią dłuższy termin) lub wymiany towaru.

Do okresu gwarancji nie wlicza się czasu od skorzystania z prawa z odpowiedzialności za wady do chwili, gdy kupujący był zobowiązany odebrać produkt po naprawie (niezależnie od tego, kiedy kupujący faktycznie przejął rzecz).

Uprawnienia z tytułu odpowiedzialności za wady rzeczy wygasają, jeżeli nie zostaną wykonane w okresie rękojmi (tj. nie później niż w ostatnim dniu okresu rękojmi).

## Gwarancja nie dotyczy:

Zużycie produktu spowodowane jego normalnym użytkowaniem. (Normalne użytkowanie oznacza użytkowanie zgodne z przeznaczeniem produktu i w sposób opisany w załączonej instrukcji obsługi)

## Gwarancja nie obejmuje wad powstałych:

Uszkodzenie mechaniczne; (na przykład wada powstała w wyniku przecięcia produktu lub jego części podczas rozpakowywania);

Nieprofesjonalna interwencja (naprawa) użytkownika, w tym osób trzecich;

Niewłaściwe postępowanie lub postępowanie niezgodne z instrukcją obsługi;

Niewykonując niezbędnych czynności konserwacyjnych opisanych w instrukcji obsługi;

Narażenie na niekorzystne wpływy zewnętrzne, niskie/wysokie temperatury, niewłaściwe przechowywanie;

Zdarzenie nieuniknione - klęska żywiołowa;

## Naprawa płatna:

Jeżeli występuje wada nie objęta gwarancją lub okres gwarancji już minął, a kupujący żąda naprawy, jest to naprawa odpłatna.

Cena i warunki zostaną ustalone po uzgodnieniu z centrum serwisowym ACRA s.o.

Pozostałe prawa i obowiązki regulują przepisy ustawy. Nr 40/1964 Dz. Kodeksu cywilnego, w szczególności § 612 i nast.

Za opakowanie ww. produktu do wykorzystania i odbioru zgodnie z § 10 i § 12 Ustawy uiszczeno opłatę. nr 477/2001 Dz.U. na opakowaniach do systemu EKO-KOM pod numerem identyfikacyjnym WE – F06020112.

Oznaczenie typu produktu:	Data wyprzedaży:  Pieczęć i podpis sprzedawcy:
---------------------------	--

Data roszczenia	Wada krytykowana	Dokumentacja centrum serwisowego	Wymiana części	Notatka

W razie pytań prosimy o kontakt z serwisem lub działem reklamacji:

ACRA, s. o. (ID: 64254330), Brodcka 161, 513 01 Semily

Dział reklamacji – telefon: +420 481 623 322, e-mail: reklamace@acra.cz