

30'

# RUDERGERÄT HS-080R ASPEN

Magnetický veslovací тренаžér



Rudergerät



Rameur magnétique



Rowing machine



Wioślarz magnetyczny



Magnetický veslovací тренаžér



Магнітний гребний тренажер

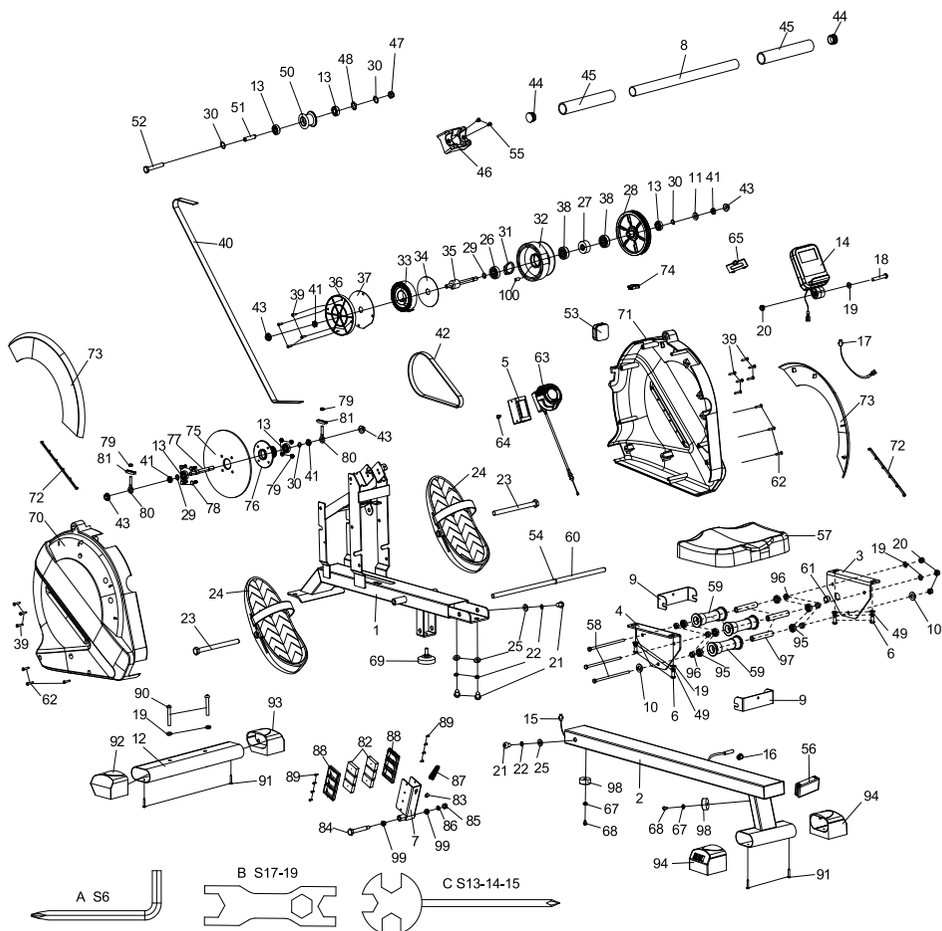


Scan me  
[www.hop-sport.com](http://www.hop-sport.com)



	ROZLOŽENÝ POHLED / EXPLOSIONSZEICHNUNG / SCHÉMA DÉMONTÉ / EXPLODED VIEW / WIDOK ROZSTRZELONY / ROZLOŽENÝ POHLAD / РОЗКЛАДЕНИЙ СТАН . . . . .	1
	NÁVOD K POUŽITÍ . . . . .	3
	BEDIENUNGSANLEITUNG . . . . .	19
	INSTRUCTIONS D'UTILISATION . . . . .	35
	INSTRUCTION . . . . .	51
	INSTRUKCJA OBSŁUGI . . . . .	67
	NÁVOD NA POUŽITIE . . . . .	83
	ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ . . . . .	99









## **PŘED POUŽITÍM ZAŘÍZENÍ SI POZORNĚ PŘEČTĚTE VŠECHNY POKYNY. USCHOVEJTE SI TYTO POKYNY PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.**

1. Plnou bezpečnost a účinnost použití je možné dosáhnout za předpokladu, že zařízení je smontováno a používáno v souladu s těmito pokyny. Nezapomeňte informovat všechny uživatele zařízení o omezeních, varováních a bezpečnostních opatřeních. Nejsme zodpovědní za problémy nebo zranění způsobené jednáním v rozporu s pravidly stanovenými v této příručce.
2. Výrobek se může používat pouze pro určený účel.
3. Zařízení je určeno pouze pro použití v domácnosti dospělými osobami. Nenechávejte zařízení na místě přístupném dětem. Během tréninky by děti měly být pod dohledem dospělých.
4. Přístroj by měl být skladován na suchém a teplém místě mimo přímého slunečního záření.
5. Vyvarujte se kontaktu počítače s vodou, protože voda by ho mohla poškodit nebo způsobit zkrat.
6. Zařízení není vhodné pro rehabilitační účely.
7. Zařízení může používat najednou jedna osoba.
8. Zařízení umístěte na rovný, stabilní a čistý povrch.
9. K ochraně podlahy pod zařízením se doporučuje použít koberec, podložku nebo jiný podklad.
10. Pod strojem v oblasti montáže položte vhodnou základnu (např. gumovou podložku, dřevěnou základnu atd.), aby nedošlo ke znečištění.
11. Před zahájením tréninku zkontrolujte, zda je zařízení kompletní a zda jsou všechny části na svém místě.
12. Pokud máte jakékoliv zdravotní problémy / chronická onemocnění nebo jde-li o váš první trénink na tomto typu vybavení, před zahájením cvičení se poraďte se svým lékařem. Nesprávný nebo nadměrný trénink může způsobit zranění.
13. Před použitím zařízení se zahřejte.
14. Pokud během cvičení na přístroji pociťujete bolest, nepravidelný srdeční rytmus, dušnost, závratě nebo nevolnost, okamžitě přestaňte cvičit. Před pokračováním v cvičení byste měli vyhledat lékařskou pomoc.
15. Nenoste dlouhé, volné oblečení, které by se mohlo zachytit v pohyblivých částech.
16. Nezapomeňte na zapínání páسů na pedálech.
17. Zařízení používejte pouze tehdy, když je v pořádku z technické stránky. Pokud během používání zjistíte poškození některých komponentů nebo uslyšíte rušivý zvuk ze zařízení, přestaňte cvičit. Nepoužívejte zařízení, dokud se problém nevyřeší.
18. Neprovádějte žádné opravy zařízení kromě těch, které jsou popsány v této příručce. V případě jakýchkoliv problémů kontaktujte servis (kontaktní údaje jsou uvedeny dále v příručce).
19. Minimální volný prostor potřebný pro bezpečný provoz zařízení činí ne méně než dva metry.
20. Maximální povolená hmotnost uživatele je 130 kg.
21. Zařízení bylo vyrobeno v souladu s normou PN-EN ISO 20957-7:2021-11 ve třídě H. C.

## Seznam dílů

Č.	Popis	Ks.
1	Hlavní rám	1
2	Vedení	1
3	Pravý držák sedadla	1
4	Levý držák sedadla	1
6	Šroub s válcovou hlavou M8	4
12	Přední dolní trubka	1
14	Počítač	1
15	Kabel snímače	1
17	Hlavní kabel	1
19	Podložka	6
21	Šroub s válcovou hlavou M10	4
22	Pružná podložka d10	4
23	Šestihranný šroub M12	2
24	Pedál	2
25	Podložka d10	4
49	Pružná podložka	4
54	Hřídelový kroužek	1
57	Sedadlo	1
60	Pedálová hřídel	1
65	Kryt baterie	1
67	Podložka d6	1
68	Šroub s kuželovou hlavou M6	1
69	Podložka stopy M8	1
74	Zátka	1
90	Šroub s válcovou hlavou M8	2
91	Šroub	2
94	Nastavitelný zadní kryt nohy	2
98	Podložka nohy	1



## Montážní návod

Specifikace tohoto produktu se může minimálně lišit od produktu znázorněného na obrázcích. Před skládáním se ujistěte, že kolem zařízení je dostatek prostoru.

Na montáž použijte nářadí, které je součástí produktu. Před montáží zkontrolujte, zda balení zahrnuje všechny potřebné díly. Aby se předešlo zraněním, doporučuje se, aby montáž prováděly nejméně dvě osoby.

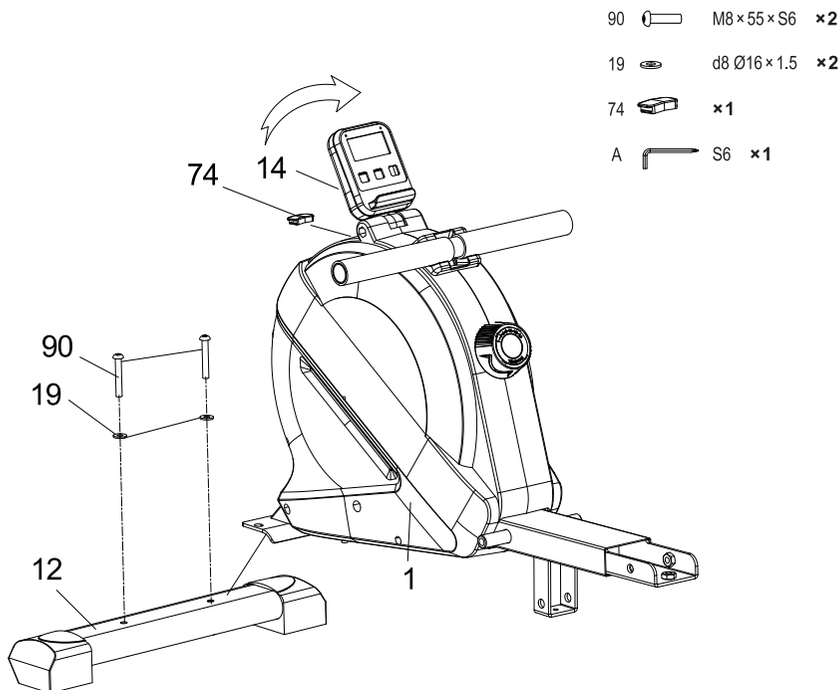
**POZOR!** Postupujte podle montážními pokyny.

1/7

Použijte šroub s válcovou hlavou (90) a podložku (19), abyste připevnili přední dolní trubku (12) k přední části hlavního rámu (1) a poté ji dotáhněte imbusovým klíčem (A).

Nastavte displej (14) pod vhodným úhlem podle šipky na obrázku.

Vložte zátku (74) do otvoru v zadní části displeje (14).



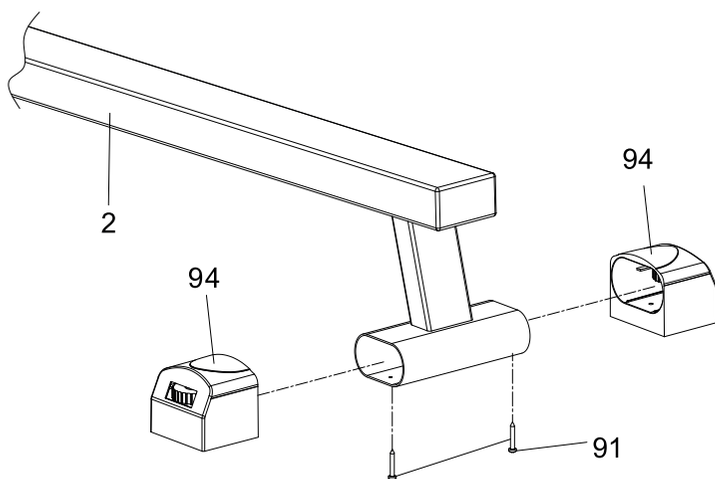


2/7

Použijte šroub se zapuštěnou hlavou (91), abyste připevnili nastavitelný zadní kryt nohy (94) na zadní dolní trubku vedení (2).

91  ST4.2×25 ×2

 CS13-14-15 ×1



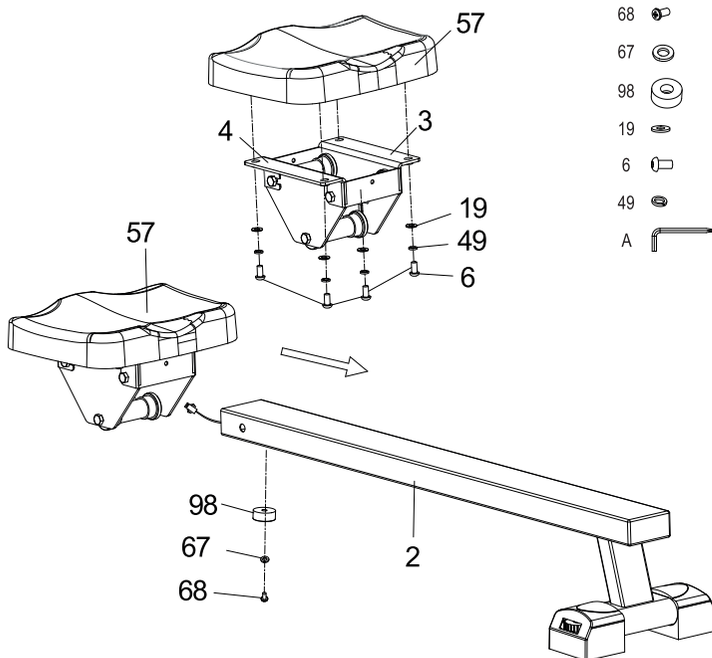


3/7

Použijte šroub s válcovou hlavou (6), podložku (19) a pružnou podložku (49), abyste připevnili sedadlo (57) k levému držáku sedadla (4) a pravému držáku sedadla (3).

Všimněte si směru sedadla a držáků: sedadlo má dvě šterbiny vpředu, držák s indukčními magnety by měl být na pravé straně. Nejprve umístěte sedadlo (57) na vedení (2), ujistěte se, že sedadlo je ve správném směru.

Použijte šroub se zapuštěnou hlavou (68) a podložku (67), abyste připevnili podložku nohy (98) k vedení (2).

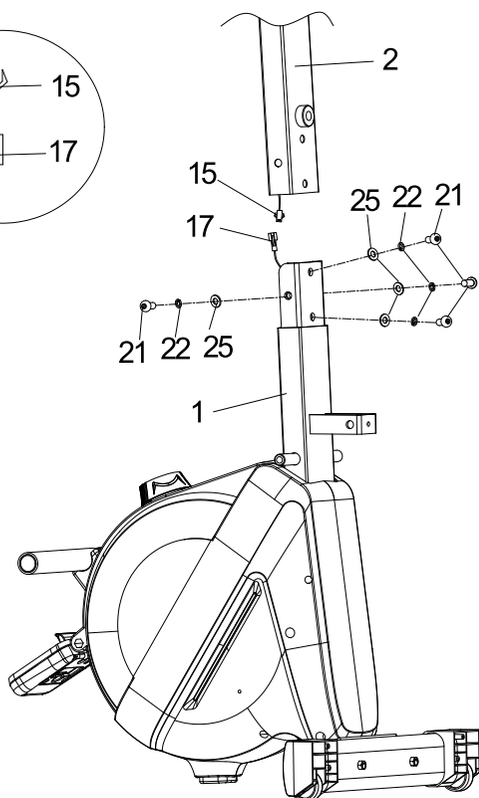
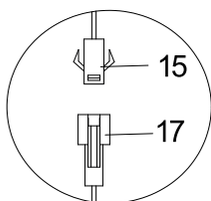


68		M6 × 16 × Ø12	× 1
67		d6 × Ø12 × 1.2	× 1
98		Ø33 × Ø8 × 13	× 1
19		d8 × Ø16 × 1.5	× 4
6		M8 × 20 × S6	× 4
49		d8	× 4
A		S6	× 1



4/7

Nejprve nastavte hlavní rám (1) do svislé polohy a připojte snímačový kabel (15) k hlavnímu kabelu (17).  
Poté použijte šroub (21), podložku (25) a pružnou podložku (22), abyste připevnili vedení (2) k hlavnímu rámu (1).

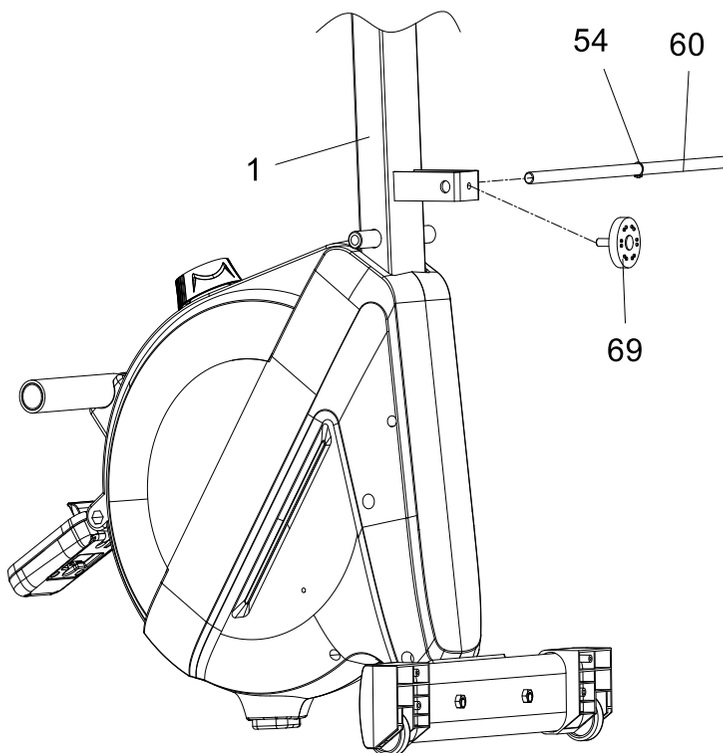


- 25  d10×Ø20×2 ×4
- 21  M10×20×S6 ×4
- 22  d10 ×4
- A  S6 ×1



5/7

Vložte dlouhý konec pedálové hřídele (60) do otvoru hlavního rámu (1), a poté jej zajistěte podložkou nohy (69).



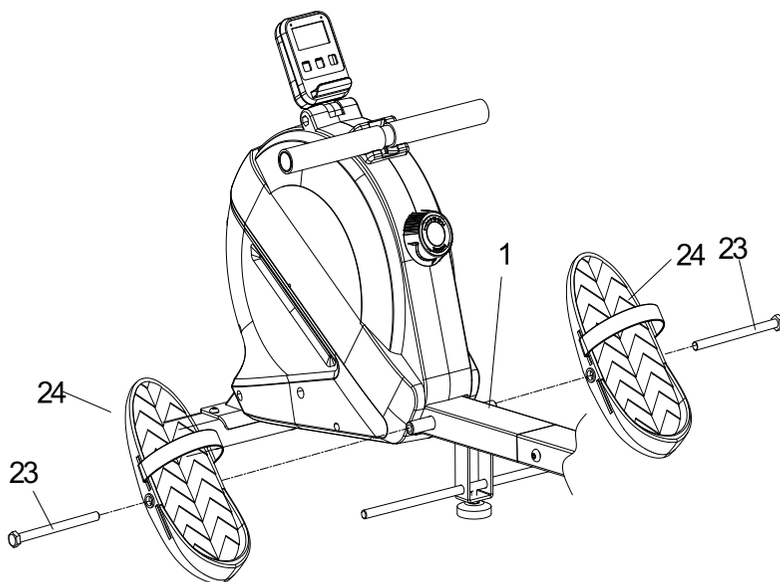


6/7

Použijte šestihřanný šroub (23), abyste připevnili pedály (24) na obě strany hlavního rámu (1) a poté je dotáhněte plochým klíčem (B).

23  M2×Ø12.5×160×23×S19 ×2

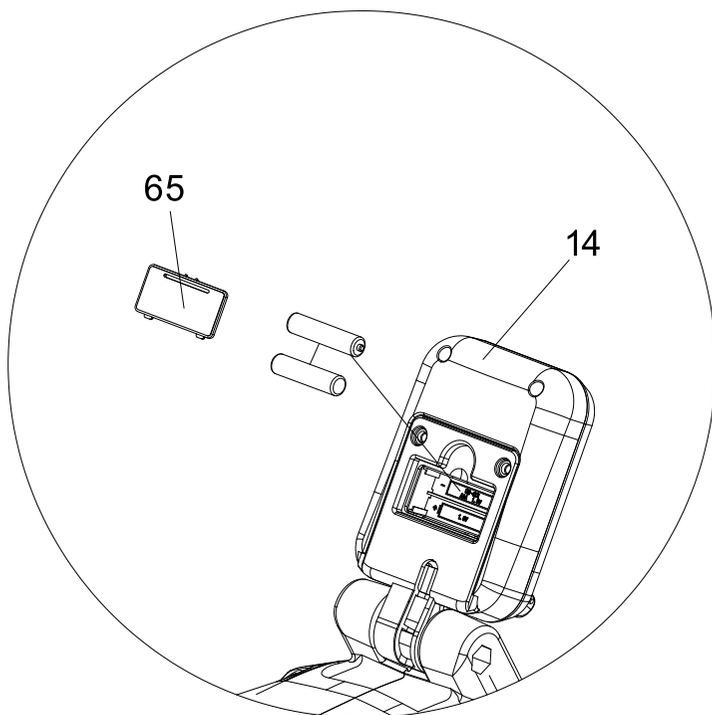
B  S17×19 ×1





7/7

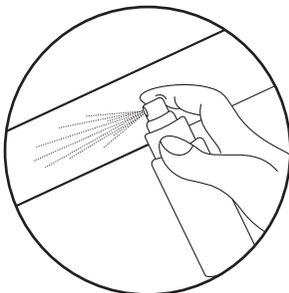
Nejprve sejměte kryt baterie (65) ze zadní části počítače (14) a vložte 2 AAA baterie (nejsou součástí balení). Ujistěte se, že baterie mají správnou polaritu. Poté znovu nasadte kryt baterie (65).



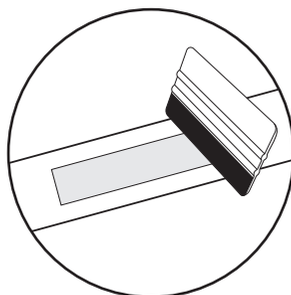
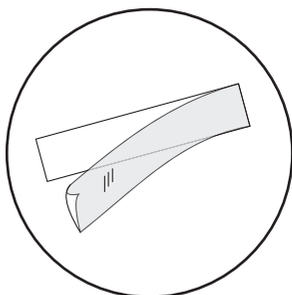


## Přilepení nálepky\*

1. Pro správnou aplikaci očistěte povrch, na který má být nálepka umístěna. Použijte k tomu jemný čisticí prostředek, vodu nebo speciální odmašťovací prostředek. Povrch osušte čistým, suchým hadříkem.



2. Odstraňte ochrannou vrstvu z nálepky. Umístěte nálepku na předem připravený povrch. Pomocí stěrky nálepku zarovnejte a odstraňte případné vzduchové bubliny.



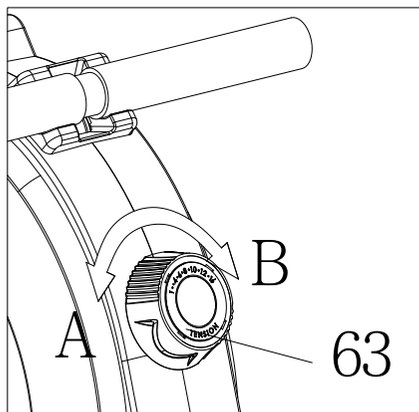
3. Chcete-li nálepku trvale odstranit, použijte speciální odstraňovač nálepek.

\*týká se produktů s nálepkami v sadě



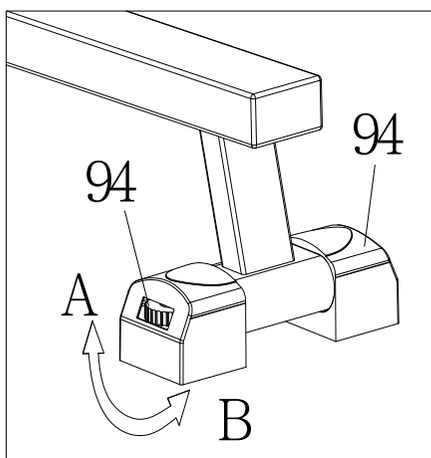
## Regulace odporu

1. Otočte knoflíkem (63) ve směru hodinových ručiček (směr B), abyste zvýšili odpor.
2. Otočte knoflíkem (63) proti směru hodinových ručiček (směr A), abyste snížili odpor.



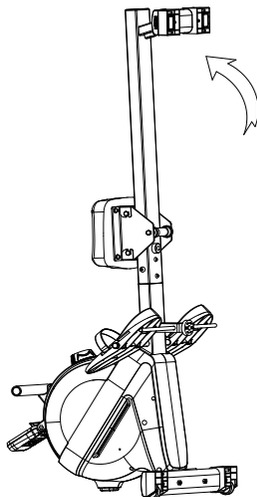
## Vyrovnání

Pokud je zařízení nestabilní, můžete upravit výšku nastavitelných zadních krytů nohou (94), aby bylo zařízení stabilní. Upravte výšku podložek ve směru A nebo B, jak je znázorněno na obrázku.

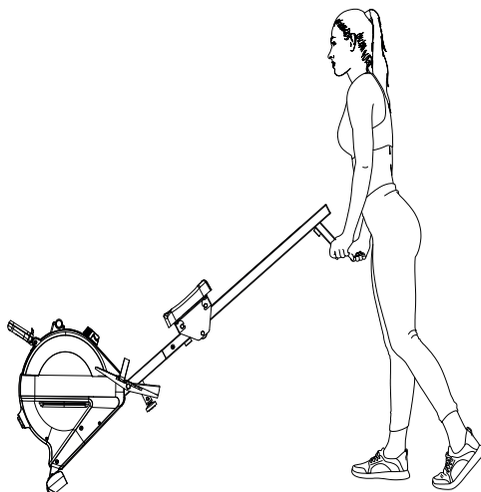




1. Pokud zařízení není používáno, lze jej složit.  
Přesuňte veslovací stroj ke zdi, poté jej zvedněte a postavte svisle do rohu.



2. Pro přesunutí zařízení uchopte zadní podpěru oběma rukama a zvedněte zařízení, dokud kolečka na předním krytu dolní trubky nebudou plně v kontaktu s podlahou, a poté můžete zařízení přesunout. Když dorazíte na požadované místo, jemně zařízení položte a ujistěte se, že stojí stabilně.





## 1. Displej



## 2. Označení na displeji

<b>SCAN</b>	Stiskněte tlačítko MODE, dokud se nezobrazí SCAN. Displej bude procházet pěti funkcemi: čas (TIME), vzdálenost (DIST), kalorie (CAL), počet opakování (COUNT) a celkový počet opakování (T-CNT).
<b>TIME</b>	Počítá celkový čas uplynulý během aktuálního tréninku.
<b>COUNT</b>	Počítá počet veslovacích záběrů pro aktuální trénink.
<b>DIST</b>	Počítá celkovou vzdálenost během aktuálního tréninku.
<b>CAL</b>	Počítá celkový počet kalorií spálených během aktuálního tréninku.
<b>T-CNT</b>	Počítá celkový počet tahů od prvního použití.
<b>AUTO ON / OFF &amp; AUTO START / STOP</b>	Napájení se automaticky vypne, když po dobu 4 minut není k dispozici žádný signál. Počítač se znovu spustí, když se trenažér uvede do pohybu nebo když se stiskne klávesa počítače.

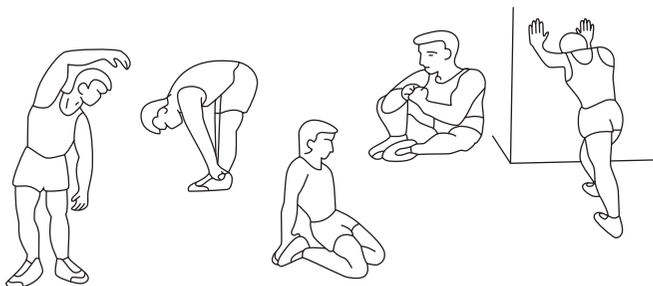
## 3. Funkce

<b>SET</b>	Nastavení hodnot času, počtu opakování a kalorií (pokud není aktivní režim SCAN).
<b>MODE</b>	Stiskněte pro výběr funkcí. Podržte tlačítko MODE delší dobu pro resetování času, počtu opakování a kalorií.
<b>RESET</b>	Stiskněte pro resetování času, vzdálenosti, kalorií a počtu opakování.

Pravidelné používání zařízení prospěje vašemu zdraví. Zlepší fyzickou kondici, celkovou pohodu a posílí svaly. V kombinaci se správnou stravou může přispět k hubnutí.

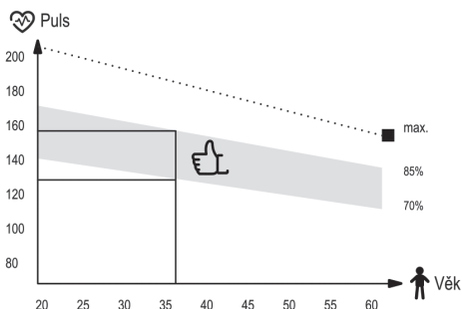
## 1. Rozcvička

Tato fáze cvičení pomáhá zlepšit krevní oběh v celém těle a připravit svaly na zvýšenou fyzickou námahu. Snižuje také riziko křečí nebo poranění svalů. Doporučuje se provést několik protahovacích cvičení, jak je uvedeno níže. Každé cvičení by mělo trvat přibližně 30 sekund. Nezatěžujte svaly! Pokud pociťujete bolest, přestaňte cvičit nebo snižte rozsah pohybu.



## 2. Fáze tréninku

Tato fáze je hlavní fází tréninku. Měli byste cvičit vlastním, poměrně stabilním tempem, abyste dosáhli srdeční rytmus odpovídající vašemu věku, jak je to znázorněno na grafu. Tato fáze by měla trvat minimálně 12 minut.



## 3. Relaxační fáze

Cílem této fáze je uvolnění svalů a kardiovaskulárního systému a vrácení všech „parametrů“ (krevní tlak, frekvence dýchání, srdeční frekvence a jiné) do stavu před cvičením. Toto je opakování rozcvičky se sníženou rychlostí pohybu. Tato fáze by měla být nejkratší - čas cvičení asi 5 minut. Během této fáze by se neměly namáhat svaly. Relaxační fázi by nemělo vynechat.

## CZ Čištění a údržba



1. Zařízení vyžaduje pravidelnou údržbu. Měla by být provedena nejméně každých 20 hodin provozu zařízení.
2. Údržba zahrnuje kontrolu:
  - pohyblivé části zařízení, tj. kontrola, zda jsou správně namazané. Pokud ne, namažte je. Doporučuje se používat speciální maziva pro ložiska kol nebo pro fitness zařízení.
  - všechny části zařízení, tj. dotažení šroubů a matic,
  - napájecí kabely (pokud jsou v přístroji) kvůli poškození.
3. K čištění zařízení používejte měkký hadřík mírně navlhčený vodou nebo případně vodou s mýdlem. Nepoužívejte žádné silné čisticí prostředky a ani materiály, které mohou zařízení poškodit. Zvláštní pozornost je třeba věnovat plastovým komponentům.
4. Po každém použití odstraňte ze zařízení všechny stopy potu a nečistot.

## CZ Řešení problémů



Problém	Řešení
Počítač nezobrazuje údaje.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Demontujte počítač a zkontrolujte, zda jsou kabely správně připojeny a zda nejsou poškozeny.</li><li>2. Zkontrolujte, zda jsou baterie vloženy správně.</li><li>3. Vyměňte baterie za nové.</li></ol>
Zařízení vydává rušivé zvuky během používání.	Zkontrolujte, zda jsou všechny části zařízení správně namontovány. Utáhněte šrouby.
Zařízení není stabilní.	Nastavte koncovku zadního stabilizátoru tak, aby jste dali stroj do roviny.



## Záruční podmínky

1. Zákazník má následující možnosti uplatnění reklamace:
  - prostřednictvím kroků na webové stránce: <https://hop-sport.cz/info/reklamace-zaruka/>
  - písemně na adresu:  
**Hegen Česko s.r.o.**  
**Stavbařů 2201/36,**  
**734 01 Karviná-Mizerov**  
**Česká republika**
  - e-mailem: [info@hop-sport.cz](mailto:info@hop-sport.cz)
2. Reklamáce včetně odstranění vady musí být vyřízena a kupující o tom musí být informován nejpozději do třiceti (30) dnů ode dne uplatnění reklamace, pokud se prodávající s kupujícím nedohodne na delší lhůtě. Pokud je třeba poslat produkt na opravu do zahraničí nebo dovézt náhradní díly ze zahraničí, oprava může trvat déle.
3. Použije se právo země, do které bylo zboží dodáno, včetně záručních ustanovení. Neplatí Úmluva OSN o smlouvách o mezinárodní koupi zboží.
4. Záruka se nevztahuje na poškození způsobená nesprávným používáním.

## CZ Ochrana životního prostředí



Tento výrobek je dodáván v obalu, aby byl chráněn před možným poškozením během přepravy. Obaly jsou vyrobené ze surovin, které lze recyklovat. Tyto materiály vyhazujte podle jejich typu.



Z důvodu ochrany životního prostředí musí být použité baterie odevzdané v místě prodeje, nebo předané do určené sběrně pro skladování druhotných surovin. Nevyhazujte použité baterie do domovních košů na odpadky. Tímto budete přispívat k ochraně životního prostředí.



Opotřebovaná elektrická zařízení (včetně počítačů) jsou druhotné suroviny – nesmí se vyhazovat do kontejnerů na domovní odpady, protože mohou obsahovat látky nebezpečné pro lidské zdraví a životní prostředí! Prosíme o aktivní podporu efektivního hospodaření s přírodními zdroji a ochranu životního prostředí, použité zařízení odevzdejte do sběrně pro skladování druhotných surovin – použitých elektrických zařízení.



**VOR DEM GEBRAUCH LESEN SIE DIE GESAMTE BEDINGUNGSANLEITUNG AUFMERKSAM DURCH. BEWAHREN SIE DIE ANLEITUNG ZUM SPÄTEREN NACHSCHLAGEN AUF.**

1. Die volle Sicherheit und Wirksamkeit bei Gebrauch kann erreicht werden, wenn das Gerät gemäß den Anweisungen zusammengebaut und verwendet wird. Denken Sie daran, die Benutzer des Geräts über alle Einschränkungen, Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen zu informieren. Wir sind nicht verantwortlich für Probleme oder Verletzungen, die durch einen Verstoß gegen die in diesem Handbuch festgelegten Regeln verursacht werden.
2. Das Produkt darf nur für seine Bestimmung verwendet werden.
3. Das Gerät ist nur für den Hausgebrauch durch Erwachsene bestimmt. Lassen Sie das Gerät nicht an einem für Kinder zugänglichen Ort. Während des Trainings sollten Minderjährige unter Aufsicht von Erwachsenen sein.
4. Das Gerät sollte an einem trockenen und warmen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung gelagert werden.
5. Vermeiden Sie, dass der Computer mit Wasser in Kontakt kommt, da dies Beschädigungen oder einen Kurzschluss verursachen kann.
6. Das Gerät ist nicht für Rehabilitationszwecke geeignet.
7. Jeweils eine Person kann das Gerät benutzen.
8. Stellen Sie das Gerät auf eine ebene, stabile, saubere und freie Oberfläche.
9. Es wird empfohlen, einen Teppich, eine Matte oder eine andere Unterlage zu verwenden, um den Boden unter dem Gerät zu schützen.
10. Legen Sie im Montagebereich eine geeignete Unterlage (z. B. eine Gummimatte, eine Holzunterlage usw.) unter das Gerät, um Verschmutzungen zu vermeiden.
11. Bevor Sie mit dem Training beginnen, vergewissern Sie sich, dass das Gerät vollständig und alle Teile vorhanden sind.
12. Wenn Sie gesundheitliche Probleme / chronische Krankheiten haben oder zum ersten Mal mit dieser Art von Gerät trainieren, konsultieren Sie vor dem Training einen Arzt oder Spezialisten. Falsches oder übermäßiges Training kann zu Verletzungen führen.
13. Wärmen Sie sich auf, bevor Sie das Gerät benutzen.
14. Wenn Sie während des Trainings Schmerzen, unregelmäßigen Herzschlag, Atemnot, Schwindel oder Übelkeit verspüren, brechen Sie das Training sofort ab. Bevor Sie das Trainingsprogramm fortsetzen, sollten Sie einen Arzt aufsuchen.
15. Tragen Sie keine langen, losen Kleidungsstücke, die sich in beweglichen Teilen verfangen könnten.
16. Denken Sie daran, die an den Pedalen befestigten Riemen festzuzschnallen.
17. Verwenden Sie das Gerät nur, wenn es technisch einwandfrei ist. Wenn Sie während des Gebrauchs fehlerhafte Komponenten finden oder störende Geräusche vom Gerät hören, unterbrechen Sie das Training. Benutzen Sie das Gerät erst, wenn das Problem behoben ist.
18. Nehmen Sie nur die beschriebenen Einstellungen oder Änderungen am Gerät vor, die in diesem Handbuch beschrieben sind. Bei Problemen wenden Sie sich bitte an den Service (Die Kontaktdaten finden Sie später im Handbuch).
19. Der für den sicheren Betrieb des Geräts erforderliche Mindestfreiraum beträgt mindestens zwei Meter.
20. Das maximal zulässige Benutzergewicht beträgt 130 kg.
21. Das Gerät wurde gemäß der Norm PN-EN ISO 20957-7:2021-11 hergestellt in der Klasse H. C.



## Stückliste

Teil-Nr.	Bezeichnung	Stk.
1	Hauptrahmen	1
2	Führung	1
3	Rechter Sitzhalter	1
4	Linker Sitzhalter	1
6	Zylinderschraube M8	4
12	Vordere untere Stange	1
14	Computer	1
15	Sensorkabel	1
17	Hauptkabel	1
19	Unterlegscheibe	6
21	Zylinderschraube M10	4
22	Federring d10	4
23	Sechskantschraube M12	2
24	Pedal	2
25	Unterlegscheibe d10	4
49	Federring	4
54	Wellenring	1
57	Sitz	1
60	Pedalwelle	1
65	Batterieabdeckung	1
67	Unterlegscheibe d6	1
68	Kegelschraube M6	1
69	Fußscheibe M8	1
74	Kappe	1
90	Zylinderschraube M8	2
91	Schraube	2
94	Verstellbare hintere Fußabdeckung	2
98	Fußscheibe	1



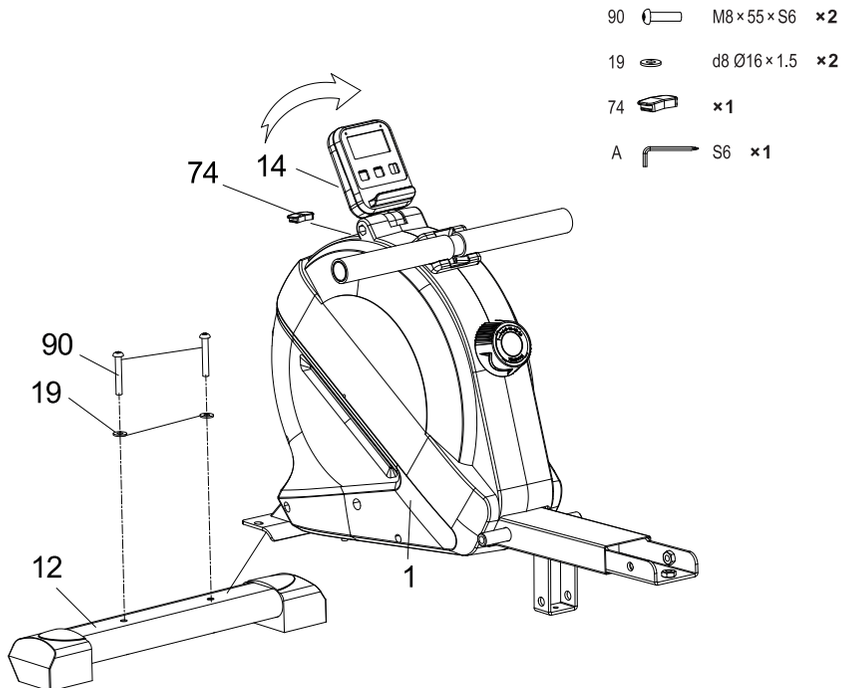
## Montageanleitung

Die Spezifikation dieses Produkts kann geringfügig von dem in den Abbildungen gezeigten Produkt abweichen. Achten Sie darauf, dass ausreichend Platz um das Gerät herum vorhanden ist, bevor Sie es zusammenbauen. Verwenden Sie für die Montage das mitgelieferte Werkzeug: Überprüfen Sie vor der Montage, ob alle erforderlichen Teile in der Verpackung vorhanden sind. Um mögliche Verletzungen zu vermeiden, wird empfohlen, dass das Gerät von mindestens zwei Personen montiert wird.

**ACHTUNG!** Bitte beachten Sie die Montageanleitung.

1/7

Verwenden Sie den Zylinderschraube (90) und die Unterlegscheibe (19), um das vordere untere Rohr (12) am vorderen Teil des Hauptrahmens (1) zu befestigen, und ziehen Sie es mit dem Inbusschlüssel (A) fest. Achten Sie auf die Ausrichtung des vorderen unteren Rohrs (12). Stellen Sie das Display (14) im richtigen Winkel ein, wie durch den Pfeil auf der Abbildung gezeigt. Setzen Sie die Kappe (74) in die Öffnung auf der Rückseite des Displays (14) ein.



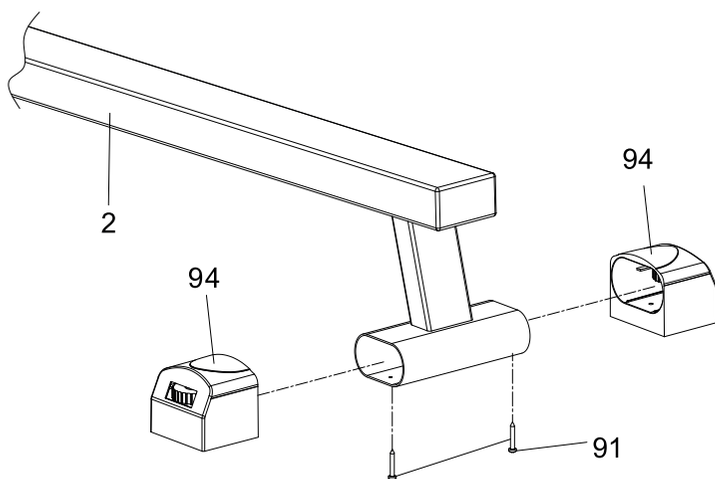


2/7

Verwenden Sie die Kegelschraube (91), um die verstellbare hintere Fußabdeckung (94) am hinteren unteren Rohr der Führung (2) zu befestigen.

91  ST4.2×25 ×2

 CS13-14-15 ×1





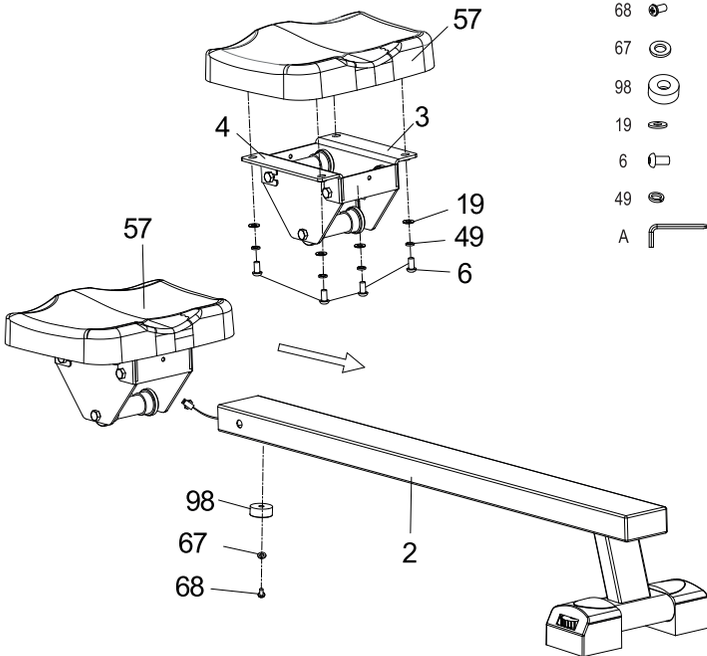
3/7

Verwenden Sie den Zylinderschraube (6), die Unterlegscheibe (19) und den Federring (49), um den Sitz (57) am linken Sitzhalter (4) und am rechten Sitzhalter (3) zu befestigen.

Achten Sie auf die Ausrichtung des Sitzes und der Halterungen: Der Sitz hat vorne zwei Schlitzze, und die Halterung mit den Induktionsmagneten sollte sich auf der rechten Seite befinden.

Platzieren Sie den Sitz (57) zunächst auf der Führung (2) und stellen Sie sicher, dass der Sitz in der richtigen Ausrichtung ist.

Verwenden Sie die Kegelschraube (68) und die Unterlegscheibe (67), um die Fußunterlegscheibe (98) an der Führung (2) zu befestigen.

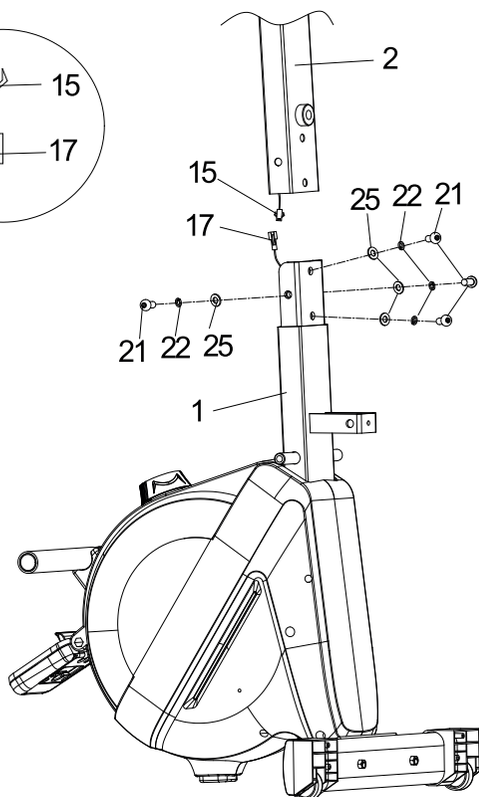
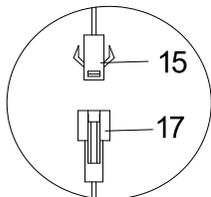


68		M6 × 16 × Ø12	× 1
67		d6 × Ø12 × 1.2	× 1
98		Ø33 × Ø8 × 13	× 1
19		d8 × Ø16 × 1.5	× 4
6		M8 × 20 × S6	× 4
49		d8	× 4
A		S6	× 1



4/7

Stellen Sie zuerst den Hauptrahmen (1) senkrecht auf und verbinden Sie das Sensorkabel (15) mit dem Hauptkabel (17).  
Verwenden Sie dann den Schraube (21), die Unterlegscheibe (25) und den Federring (22), um die Führung (2) am Hauptrahmen (1) zu befestigen.



25  d10×Ø20×2 ×4

21  M10×20×S6 ×4

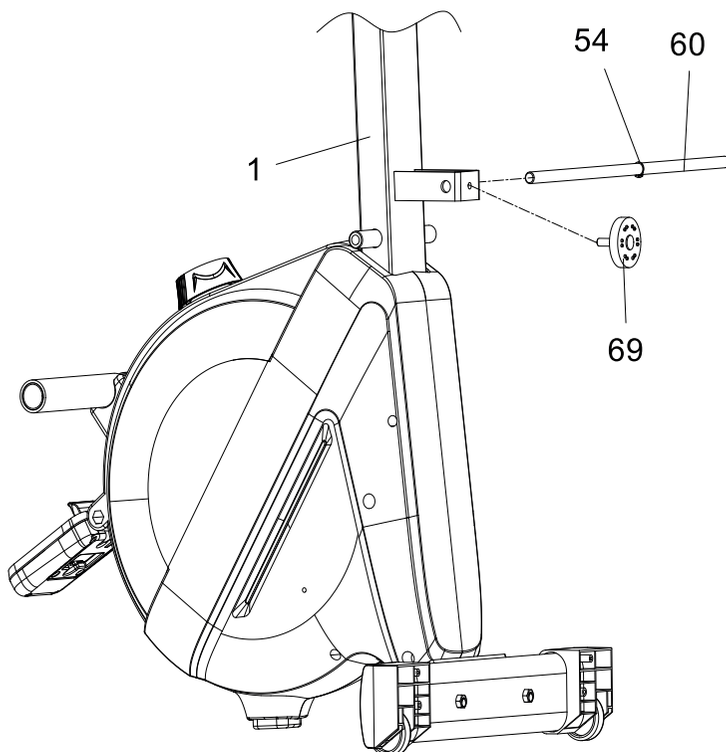
22  d10 ×4

A  S6 ×1



5/7

Führen Sie das lange Ende der Pedalwelle (60) in die Öffnung des Hauptrahmens (1) ein und sichern Sie es mit der Fußunterlegscheibe (69).



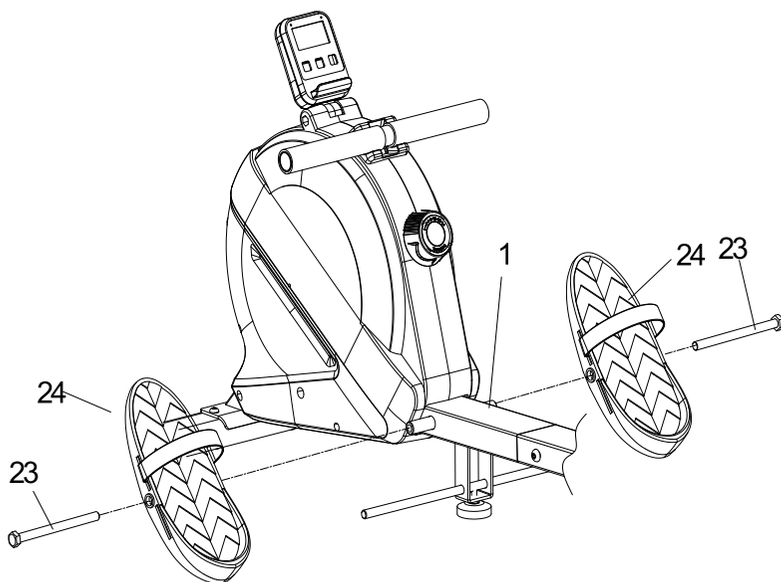


6/7

Verwenden Sie den Sechskantschraube (23), um die Pedale (24) auf beiden Seiten des Hauptrahmens (1) zu befestigen, und ziehen Sie sie mit dem Maulschlüssel (B) fest.

23  M2 × Ø12.5 × 160 × 23 × S19 × 2

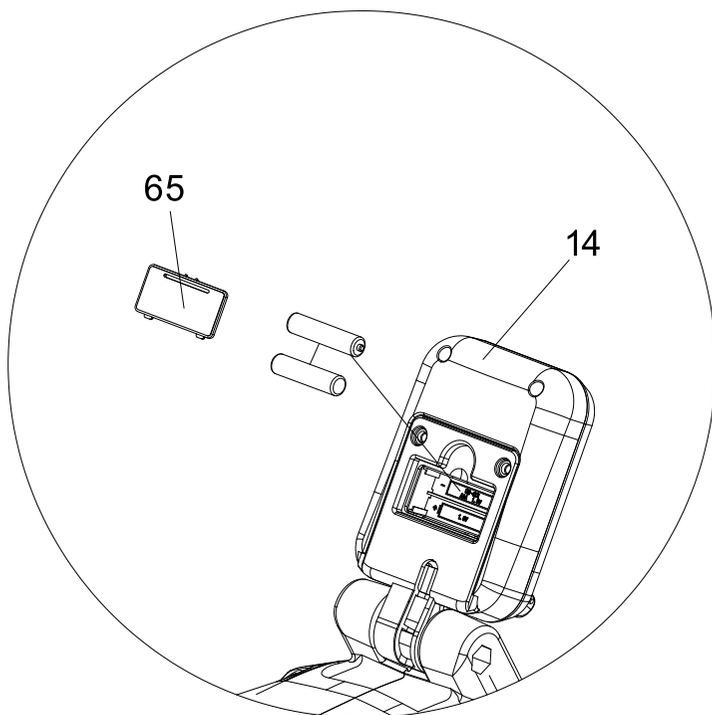
B  S17 × 19 × 1





7/7

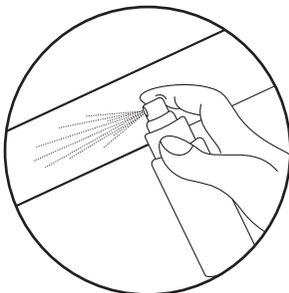
Entfernen Sie zuerst die Batterieabdeckung (65) von der Rückseite des Computers (14) und setzen Sie 2 AAA-Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten) ein. Stellen Sie sicher, dass die Batterien die richtige Polarität haben. Setzen Sie die Batterieabdeckung (65) wieder auf.



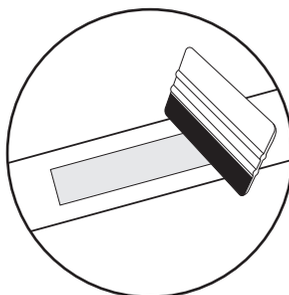
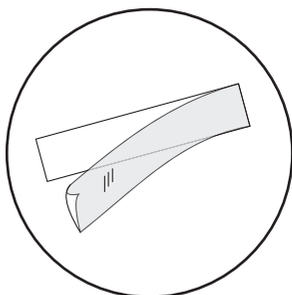


## Anbringung des Aufklebers\*

1. Für eine korrekte Anbringung muss die Oberfläche, auf der der Aufkleber angebracht werden soll, gereinigt werden. Verwenden Sie dazu ein mildes Reinigungsmittel, Wasser oder ein spezielles Entfettungsmittel. Trocknen Sie die Oberfläche mit einem sauberen, trockenen Tuch ab.



2. Entfernen Sie die Schutzschicht von dem Aufkleber. Legen Sie den Aufkleber auf die vorbereitete Oberfläche. Verwenden Sie einen Rakel, um den Aufkleber auszurichten und eventuelle Luftblasen zu entfernen.



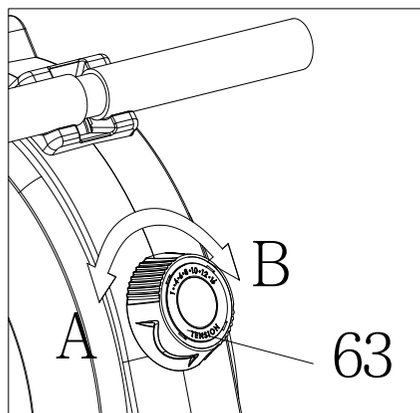
3. Um den Aufkleber dauerhaft zu entfernen, verwenden Sie einen speziellen Aufkleberentferner.

\* gilt für Produkte mit Aufklebern im Set



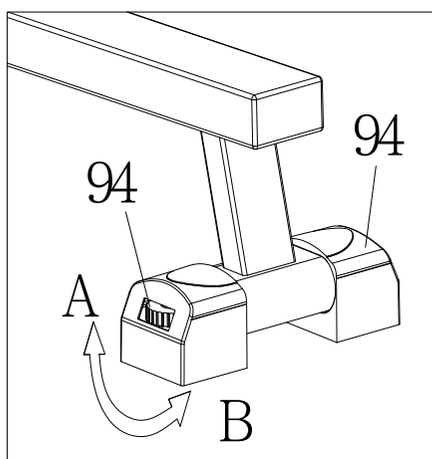
## Widerstandsregelung

1. Drehen Sie den Knopf (63) im Uhrzeigersinn (Richtung B), um den Widerstand zu erhöhen.
2. Drehen Sie den Knopf (63) gegen den Uhrzeigersinn (Richtung A), um den Widerstand zu verringern.



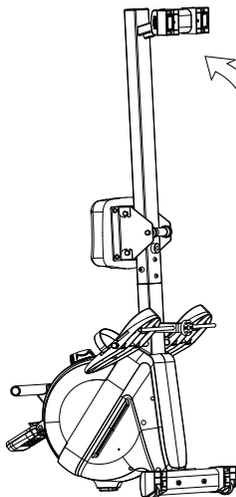
## Nivellierung

Wenn das Gerät instabil ist, können Sie die Höhe der verstellbaren hinteren Fußabdeckungen (94) anpassen, um das Gerät zu stabilisieren. Passen Sie die Höhe der Unterlegscheiben in Richtung A oder B an, wie in der Abbildung gezeigt.

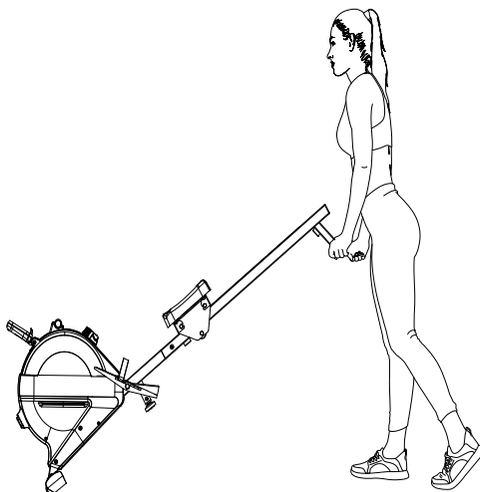




1. Wenn das Gerät nicht benutzt wird, kann es zusammengeklappt werden.  
Schieben Sie das Rudergerät an die Wand, heben Sie es dann an und stellen Sie es senkrecht in die Ecke.



2. Um das Gerät zu bewegen, greifen Sie die hintere Stütze mit beiden Händen und heben Sie das Gerät an, bis die Rollen an der vorderen Abdeckung des unteren Rohrs vollständig den Boden berühren, und dann können Sie das Gerät bewegen. Wenn Sie den Zielort erreicht haben, setzen Sie das Gerät sanft ab und stellen Sie sicher, dass es stabil steht.





## 1. Display



## 2. Markierungen auf dem Display

<b>SCAN</b>	Drücken Sie die Taste MODE, bis SCAN angezeigt wird. Das Display wechselt durch fünf Funktionen: Zeit (TIME), Distanz (DIST), Kalorien (CAL), Wiederholungsanzahl (COUNT) und Gesamtzahl der Wiederholungen (T-CNT).
<b>TIME</b>	Zählt die verstrichene Gesamtzeit während des aktuellen Trainings.
<b>COUNT</b>	Zählt die Anzahl der Ruderbewegungen des aktuellen Trainings.
<b>DIST</b>	Zählt die Gesamtdistanz während des aktuellen Trainings.
<b>CAL</b>	Zählt die Gesamtzahl der verbrannten Kalorien während des aktuellen Trainings.
<b>T-CNT</b>	Zählt die Gesamtzahl der Schläge seit der ersten Benutzung.
<b>AUTO ON / OFF &amp; AUTO START / STOP</b>	Das Gerät schaltet sich automatisch aus, wenn 4 Minuten lang kein Signal ankommt. Der Computer startet neu, wenn das Rudergerät in Bewegung gesetzt wird oder wenn eine Computertaste gedrückt wird.

## 3. Funktionen

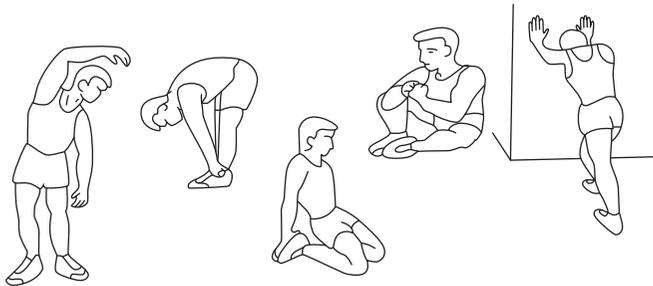
<b>SET</b>	Stellen Sie die Zeit, die Anzahl der Wiederholungen und die Kalorien ein (wenn der Scanmodus nicht aktiviert ist).
<b>MODE</b>	Drücken Sie, um die Funktionen auszuwählen. Halten Sie die MODE-Taste länger gedrückt, um die Zeit, die Anzahl der Wiederholungen und die Kalorien zurückzusetzen.
<b>RESET</b>	Drücken Sie, um die Zeit, die Entfernung, die Kalorien und die Anzahl der Wiederholungen zurückzusetzen.



Die regelmäßige Verwendung des Gerätes kommt Ihrer Gesundheit zugute. Es verbessert die körperliche Verfassung und das Wohlbefinden und stärkt die Muskeln. In Kombination mit einer richtigen Ernährung kann es zur Gewichtsreduktion beitragen.

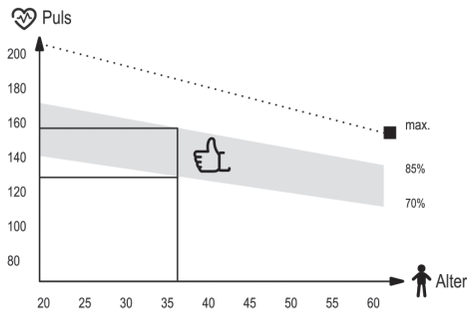
## 1. Aufwärm-phase

Diese Trainingsphase verbessert die Durchblutung des Körpers und bereitet die Muskeln auf größere Anstrengungen vor. Es verringert auch das Risiko einer Muskelkontraktion oder eines Muskelbruchs. Es ist ratsam, einige Dehnübungen wie unten gezeigt durchzuführen. Jede Übung sollte ungefähr 30 Sekunden dauern. Überanstrengen Sie nicht Ihre Muskeln! Wenn Sie Schmerzen verspüren, unterbrechen Sie das Training oder verringern Sie den Bewegungsumfang.



## 2. Übungsphase

Diese Phase ist die Trainingsphase, in der Sie das Gerät verwenden. Sie sollten in Ihrem eigenen, ziemlich gleichmäßigen Tempo trainieren, damit Sie eine Ihrem Alter entsprechende Herzfrequenz erreichen, wie in der Grafik dargestellt. Diese Phase sollte mindestens 12 Minuten dauern.



## 3. Entspannungsphase

Diese Phase hat das Ziel, Ihre Muskeln und das Gefäßsystem zu entspannen und allen Parametern wie Blutdruck, Atmung und Herzfrequenz die Rückkehr in den Zustand vor der Belastung zu ermöglichen. Dies ist eine Aufwärmwiederholung mit verringertem Bewegungstempo. Diese Phase sollte die kürzeste unter den Trainingskomponenten sein und sollte ungefähr 5 Minuten dauern. Denken Sie daran, Ihre Muskeln nicht zu strapazieren. Die Entspannungsphase sollte nicht übersprungen werden.

# DE Reinigung und Wartung



1. Warten Sie das Gerät regelmäßig. Dies sollte mindestens alle 20 Betriebsstunden durchgeführt werden.
2. Die Instandhaltung umfasst die Kontrolle von:
  - bewegliche Teile des Gerätes, d.H. auf ordnungsgemäße Schmierung achten. Falls diese nicht richtig vorhanden ist, fetten Sie sie ein. Es wird empfohlen, spezielle Schmiermittel für Fahrradlager oder für Fitnessgeräte zu verwenden.
  - das Anziehen von Schrauben und Muttern,
  - Netzkabel (falls im Gerät vorhanden) auf Beschädigungen prüfen.
3. Verwenden Sie zum Reinigen des Geräts ein weiches Tuch, das Sie leicht mit Wasser oder mit Seife und Wasser angefeuchtet haben. Verwenden Sie keine starken Substanzen oder scharfen Reinigungsmittel, die das Gerät beschädigen können. Besondere Vorsicht ist bei Kunststoffteilen geboten.
4. Entfernen Sie nach jedem Gebrauch alle Schweiß- und Schmutzspuren vom Gerät.

# DE Fehlerbehebung



Problem	Lösungsvorschlag
<b>Der Computer zeigt keine Daten an.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Bauen Sie den Computer auseinander und prüfen Sie, ob die Kabel richtig angeschlossen und nicht beschädigt sind.</li><li>2. Überprüfen Sie, ob die Batterien richtig eingelegt sind.</li><li>3. Ersetzen Sie die Batterien durch neue.</li></ol>
<b>Das Gerät macht während des Gebrauchs störende Geräusche.</b>	Überprüfen Sie, ob alle Teile des Geräts korrekt installiert sind. Ziehen Sie die Schrauben an.
<b>Das Gerät wackelt.</b>	Drehene Sie die Endkappe am hinteren Fußrohr, um das Gerät auszurichten.



## Gewährleistungsbedingungen

1. Sie haben folgende Möglichkeiten, um Ihre Reklamation zu melden:
  - via Reklamationsformular auf der Internetseite: [www.hop-sport.de/reklamation/](http://www.hop-sport.de/reklamation/)
  - schriftlich an folgende Adresse:  
**Hegen Deutschland GmbH**  
**Papenreye 53**  
**22453 Hamburg**  
**Deutschland**
  - via E-Mail: [service@hop-sport.de](mailto:service@hop-sport.de)
2. Mängel, die innerhalb der Gewährleistungsfrist auftreten, werden im Regelfall innerhalb von 14 Werktagen ab dem Zustelldatum des mangelhaften Artikels kostenlos beseitigt. Falls das Gerät zur Reparatur ins Ausland geschickt oder Ersatzteile aus dem Ausland beschafft werden müssen, kann die Reparatur länger dauern.
3. Es gilt das Recht des Landes, einschließlich der Gewährleistungsbestimmungen, in das die Ware geliefert wird. UN-Kaufrecht gilt nicht.
4. Die Gewährleistung gilt nicht für Schäden, die durch eine unsachgemäße Benutzung entstanden sind.

## DE Umweltschutz



Dieses Produkt wird in einer Verpackung geliefert, um es vor möglichen Transportschäden zu schützen. Die Verpackung ist unverarbeitetes Rohmaterial und kann recycelt werden. Entsorgen Sie diese nach den geltenden Vorschriften der örtlichen Abfallentsorgung.



Um die Umwelt zu schützen, geben Sie die leeren Batterien an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten ab. Damit leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.



Gebrauchte elektrische Geräte (einschließlich eines Computers ) sind recycelbare Materialien - sie dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden, da sie Substanzen enthalten können, die für die menschliche Gesundheit und die Umwelt gefährlich sein können! Bitte helfen Sie aktiv beim wirtschaftlichen Umgang mit natürlichen Ressourcen und beim Umweltschutz, indem Sie dieses Gerät bei der entsprechenden Rücknahmestelle abgeben.



## AVANT D'UTILISER L'APPAREIL, LISEZ ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS. CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT.

1. Une sécurité et une efficacité d'utilisation maximales peuvent être obtenues, à condition que l'équipement soit assemblé et utilisé conformément aux instructions. N'oubliez pas d'informer les utilisateurs de l'équipement de toutes les restrictions, avertissements et précautions. Nous ne sommes pas responsables des problèmes ou blessures causés par une procédure contraire aux règles énoncées dans ce manuel.
2. Le produit ne peut être utilisé que pour l'usage auquel il est destiné.
3. L'appareil est destiné à un usage domestique uniquement, par des adultes. Ne laissez pas l'appareil dans un endroit accessible aux enfants. Pendant la formation, les mineurs doivent être sous la surveillance d'un adulte.
4. L'appareil doit être stocké dans un endroit sec et chaud à l'abri de la lumière directe du soleil.
5. Évitez de mettre votre ordinateur en contact avec de l'eau, car cela pourrait l'endommager ou créer un court-circuit.
6. L'équipement n'est pas adapté à des fins de réhabilitation.
7. Une personne peut utiliser l'équipement à la fois.
8. Placez l'équipement sur une surface horizontale, stable, plane, propre et libre.
9. Il est recommandé d'utiliser un tapis ou une autre base pour protéger le sol sous l'équipement.
10. Placez une base appropriée (par exemple un tapis en caoutchouc, une base en bois, etc.) sous l'appareil dans la zone de montage pour éviter les salissures.
11. Avant la formation, vérifiez que l'appareil est complet et que toutes les pièces sont en place.
12. Si vous souffrez de problèmes de santé / maladies chroniques, ou s'il s'agit de la première formation sur ce type d'équipement, avant de commencer la formation, consultez un médecin ou un spécialiste. Une formation incorrecte ou excessive peut provoquer des blessures.
13. Réchauffez-vous avant d'utiliser l'appareil.
14. Si vous ressentez de la douleur, un rythme cardiaque irrégulier, une respiration superficielle, des étourdissements ou des nausées pendant l'exercice sur l'appareil, arrêtez immédiatement l'exercice. Avant de continuer l'exercice, vous devriez consulter un médecin.
15. Ne portez pas de vêtements longs et amples qui pourraient se prendre dans les pièces mobiles.
16. N'oubliez pas d'attacher les ceintures sur les pédales.
17. N'utilisez l'appareil que lorsqu'il est techniquement solide. Si vous trouvez des composants défectueux ou entendez un son déroutant provenant de l'appareil pendant l'utilisation, arrêtez de vous entraîner. N'utilisez pas l'appareil tant que le problème n'est pas résolu.
18. N'effectuez aucun réglage ou modification de l'appareil autre que ceux décrits dans ce manuel. En cas de problème, veuillez contacter le service (les coordonnées sont fournies plus loin dans le manuel).
19. L'espace libre minimum requis pour un fonctionnement sûr de l'appareil n'est pas inférieur que deux mètres.
20. Le poids maximum autorisé de l'utilisateur est 130 kg.
21. L'appareil a été fabriqué conformément à la norme PN-EN ISO 20957-7:2021-11 en classe H. C.



## Liste de pieces

N°	Description	Pcs.
1	Cadre principal	1
2	Guide	1
3	Support de siège droit	1
4	Support de siège gauche	1
6	Boulon à tête cylindrique M8	4
12	Tube avant inférieur	1
14	Ordinateur	1
15	Câble du capteur	1
17	Câble principal	1
19	Rondelle	6
21	Boulon à tête cylindrique M10	4
22	Rondelle élastique d10	4
23	Boulon hexagonal M12	2
24	Pédale	2
25	Rondelle d10	4
49	Rondelle élastique	4
54	Bague d'arbre	1
57	Siège	1
60	Axe de pédale	1
65	Couvercle de batterie	1
67	Rondelle d6	1
68	Boulon à tête conique M6	1
69	Rondelle de pied M8	1
74	Bouchon	1
90	Boulon à tête cylindrique M8	2
91	Vis	2
94	Couvercle arrière réglable du pied	2
98	Rondelle de pied	1



## Instruction d'installation

Les spécifications de ce produit peuvent différer légèrement des images présentées.

Avant de plier, assurez-vous qu'il y a suffisamment d'espace autour de produit. Utilisez les outils fournis avec le produit pour l'assemblage.

Avant le montage, vérifiez que toutes les pièces nécessaires sont présentes dans l'emballage. Pour éviter d'éventuelles blessures, il est recommandé que l'appareil soit installé par au moins deux personnes.

**ATTENTION!** Suivez les instructions de montage.

1/7

Utilisez le boulon à tête cylindrique (90) et la rondelle (19) pour fixer le tube avant inférieur (12) à l'avant du cadre principal (1), puis serrez-le avec la clé Allen (A). Faites attention à l'orientation du tube avant inférieur (12).

Ajustez l'affichage (14) à l'angle approprié comme indiqué par la flèche sur l'illustration.

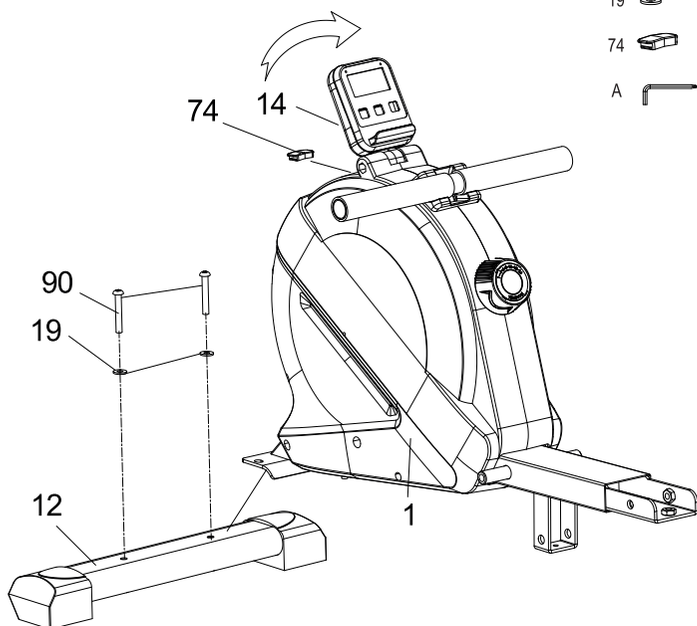
Insérez le bouchon (74) dans l'ouverture à l'arrière de l'affichage (14).

90  M8×55×S6 ×2

19  d8 Ø16×1.5 ×2

74  ×1

A  S6 ×1



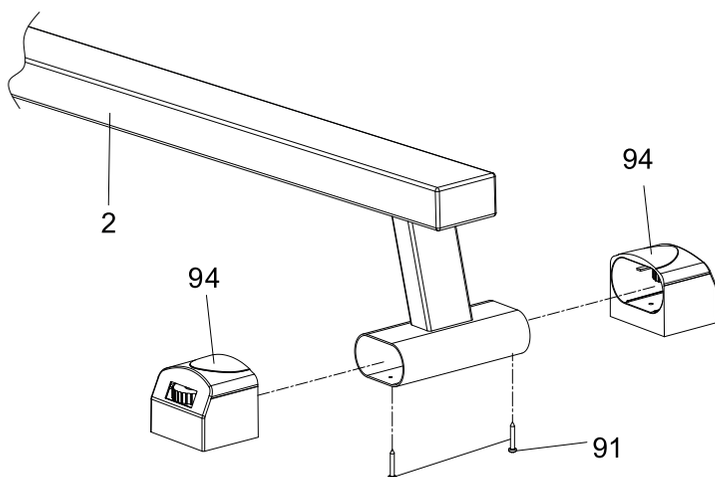


2/7

Utilisez le boulon à tête conique (91) pour fixer le cache arrière réglable du pied (94) sur le tube inférieur arrière du guide (2).

91  ST4.2×25 ×2

 CS13-14-15 ×1





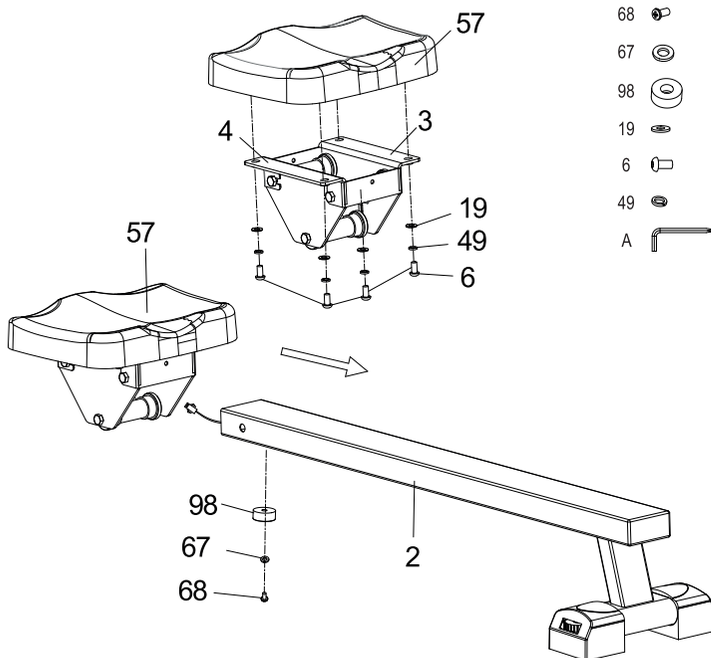
3/7

Utilisez le boulon à tête cylindrique (6), la rondelle (19) et la rondelle élastique (49) pour fixer le siège (57) au support de siège gauche (4) et au support de siège droit (3).

Faites attention à l'orientation du siège et des supports : le siège a deux fentes à l'avant, et le support avec les aimants d'induction doit être placé à droite.

Placez d'abord le siège (57) sur le guide (2), en vous assurant que le siège est correctement orienté.

Utilisez le boulon à tête conique (68) et la rondelle (67) pour fixer la rondelle du pied (98) au guide (2).

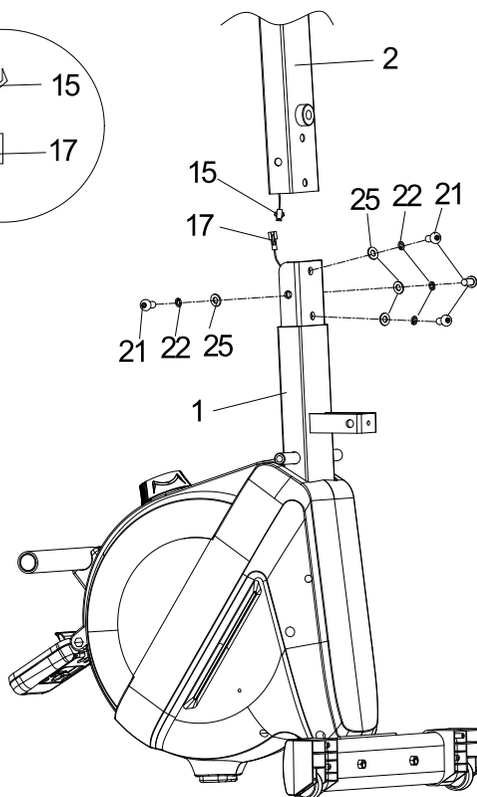
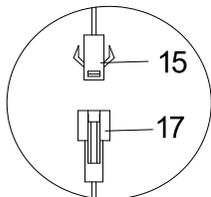


68		M6 × 16 × Ø12	× 1
67		d6 × Ø12 × 1.2	× 1
98		Ø33 × Ø8 × 13	× 1
19		d8 × Ø16 × 1.5	× 4
6		M8 × 20 × S6	× 4
49		d8	× 4
A		S6	× 1



4/7

Tout d'abord, placez le cadre principal (1) à la verticale et connectez le câble du capteur (15) au câble principal (17).  
Ensuite, utilisez le boulon (21), la rondelle (25) et la rondelle élastique (22) pour fixer le guide (2) au cadre principal (1).



25  d10×Ø20×2 ×4

21  M10×20×S6 ×4

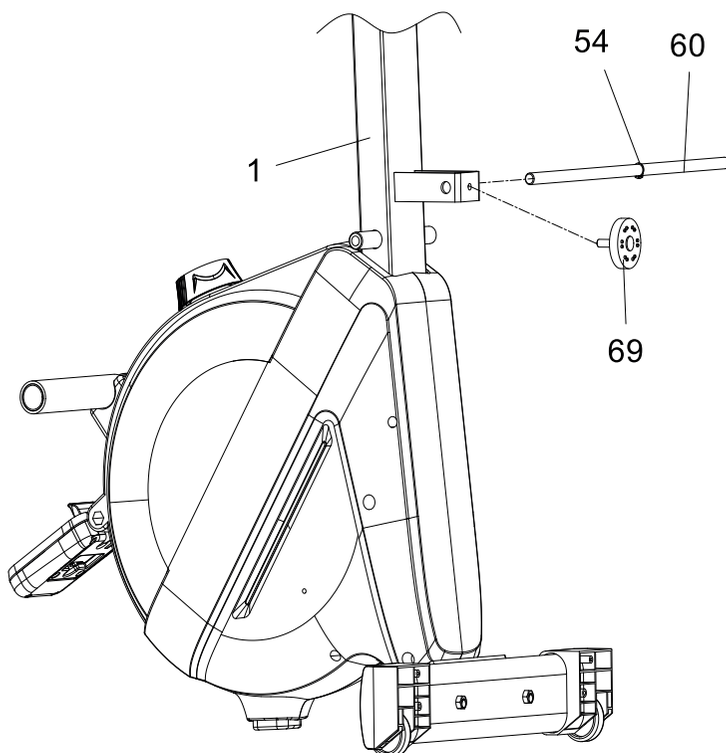
22  d10 ×4

A  S6 ×1



5/7

Insérez l'extrémité longue de l'axe de pédale (60) dans l'ouverture du cadre principal (1), puis fixez-le avec la rondelle de pied (69).



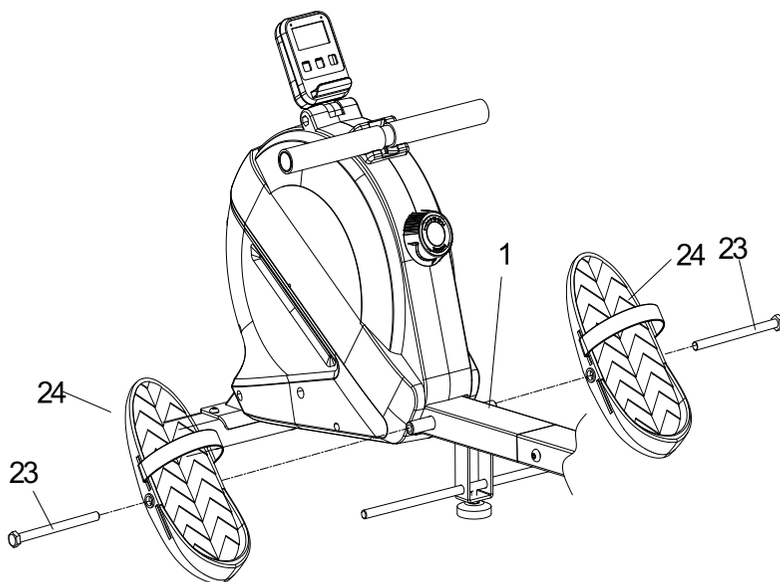


6/7

Utilisez le boulon hexagonal (23) pour fixer les pédales (24) de chaque côté du cadre principal (1), puis serrez-les avec la clé plate (B).

23  M2 × Ø12.5 × 160 × 23 × S19 × 2

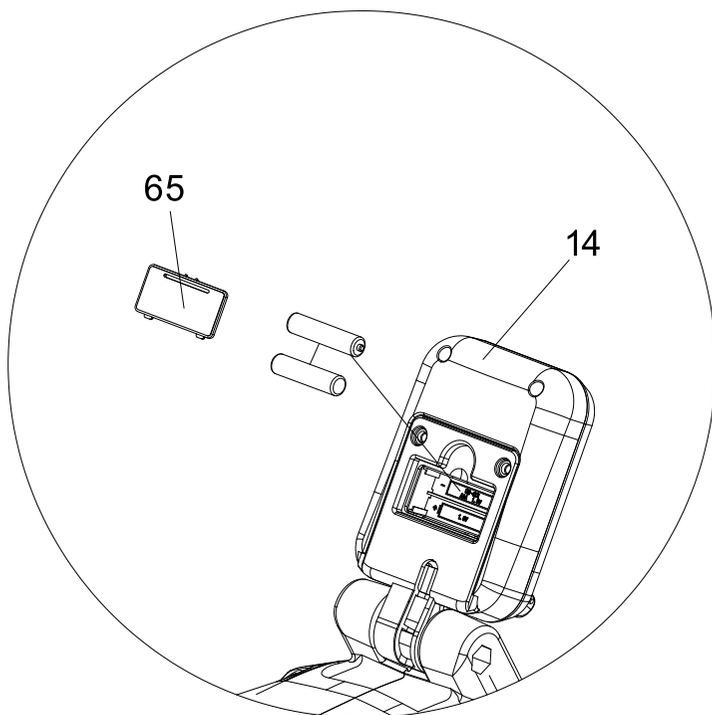
B  S17 × 19 × 1





7/7

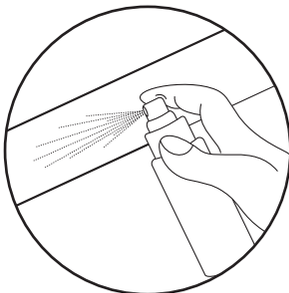
Retirez d'abord le couvercle de la batterie (65) à l'arrière de l'ordinateur (14) et insérez 2 piles AAA (non fournies). Assurez-vous que les piles ont la polarité correcte. Remettez le couvercle de la batterie (65).



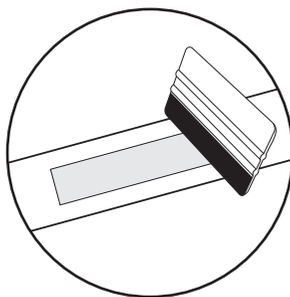
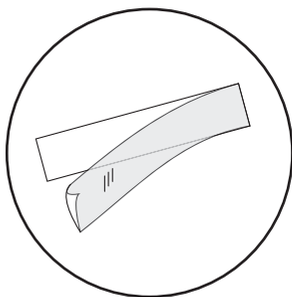


## Application d'autocollant\*

1. Pour une application correcte, nettoyez la surface où l'autocollant doit être placé. Utilisez pour cela un détergent doux, de l'eau ou un dégraissant spécial. Séchez la surface avec un chiffon propre et sec.



2. Retirez la couche protectrice de l'autocollant. Placez l'autocollant sur la surface préalablement préparée. Utilisez la raclette pour aligner l'autocollant et éliminer les éventuelles bulles d'air.



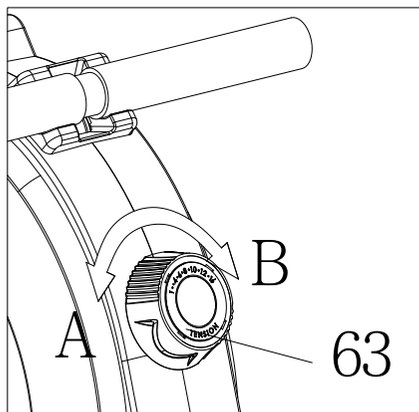
3. Pour retirer définitivement l'autocollant, utilisez un dissolvant d'autocollant spécial.

\* concerne les produits avec des autocollants dans l'ensemble



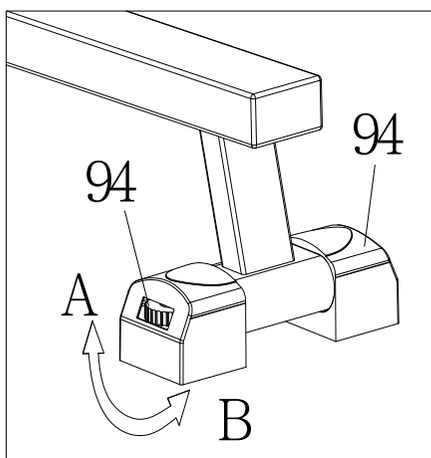
## Réglage de la résistance

1. Tournez le bouton (63) dans le sens des aiguilles d'une montre (direction B) pour augmenter la résistance.
2. Tournez le bouton (63) dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (direction A) pour diminuer la résistance.

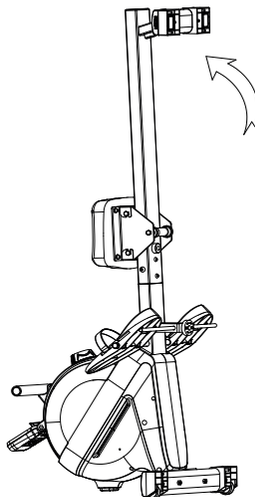


## Niveau

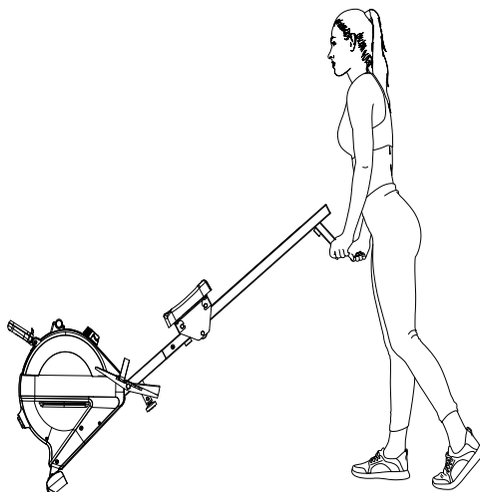
Si l'appareil est instable, vous pouvez ajuster la hauteur des caches arrière réglables des pieds (94) pour stabiliser l'appareil. Ajustez la hauteur des rondelles dans la direction A ou B, comme indiqué sur l'illustration.



1. Lorsque l'appareil n'est pas utilisé, il peut être plié.  
Faites glisser le rameur contre le mur, puis soulevez-le et placez-le verticalement dans un coin.



2. Pour déplacer l'appareil, saisissez le support arrière à deux mains et soulevez l'appareil jusqu'à ce que les roulettes du cache avant du tube inférieur soient en contact complet avec le sol, puis vous pouvez déplacer l'appareil. Une fois arrivé à destination, posez délicatement l'appareil en vous assurant qu'il est stable.





## 1. Affichage



## 2. Marquages sur l'écran

<b>SCAN</b>	Appuyez sur le bouton MODE jusqu'à ce que SCAN apparaisse. L'écran fera défiler cinq fonctions : temps (TIME), distance (DIST), calories (CAL), nombre de répétitions (COUNT) et nombre total de répétitions (T-CNT).
<b>TIME</b>	Compte le temps total écoulé pendant la séance d'entraînement en cours.
<b>COUNT</b>	Compte le nombre de coups de rame pour l'entraînement en cours.
<b>DIST</b>	Compte la distance totale pendant la séance d'entraînement en cours.
<b>CAL</b>	Compte le nombre total de calories brûlées pendant la séance d'entraînement en cours.
<b>T-CNT</b>	Compte le nombre total de coups depuis la première utilisation.
<b>AUTO ON / OFF &amp; AUTO START / STOP</b>	L'alimentation s'éteint automatiquement lorsqu'il n'y a pas de signal pendant 4 minutes. L'ordinateur redémarre lorsque le rameur est mis en mouvement ou lorsqu'un bouton de l'ordinateur est enfoncée.

## 3. Les fonctions

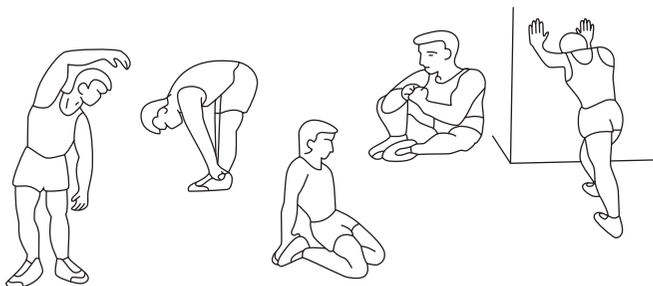
<b>SET</b>	Réglage des valeurs de temps, de répétitions et de calories (si le mode de balayage n'est pas activé).
<b>MODE</b>	Appuyez pour sélectionner les fonctions. Maintenez le bouton MODE enfoncé pour réinitialiser le temps, les répétitions et les calories.
<b>RESET</b>	Appuyez pour réinitialiser le temps, la distance, les calories et le nombre de répétitions.



L'utilisation régulière de l'équipement sera bénéfique pour votre santé. Il améliorera la condition physique et bien-être et renforcer les muscles. Associé à une alimentation appropriée, il peut contribuer à la perte de poids.

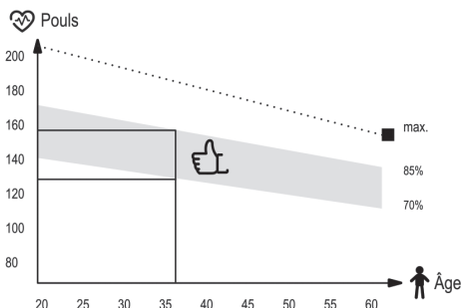
## 1. Échauffement

Cette phase d'exercice contribue à améliorer la circulation sanguine dans tout le corps et à préparer les muscles à un effort accru. Il réduit également le risque de contraction ou de l'entorsion. Il est conseillé de faire quelques exercices d'étirement comme indiqué ci-dessous. Chaque exercice devrait durer environ 30 secondes. Ne forcez pas vos muscles! Si vous ressentez de la douleur, arrêtez l'exercice ou réduisez l'amplitude des mouvements.



## 2. Phase d'exercice

Cette étape est la bonne phase de formation dans laquelle vous utilisez l'appareil. Vous devez vous entraîner à votre propre rythme, assez régulier, pour atteindre une fréquence cardiaque adaptée à votre âge (voir le tableau ci-dessous). Cette phase devrait durer au moins 12 minutes.



## 3. Phase de relaxation

Cette phase vise à détendre vos muscles et à permettre à tous les paramètres, tels que la pression artérielle, la respiration, la fréquence cardiaque de revenir à l'état avant l'effort. Il s'agit d'une reprise d'échauffement avec un rythme d'exercice réduit. Cette étape devrait être la plus courte parmi les composantes d'entraînement et durer environ 5 minutes. Il est important de se rappeler de ne pas forcer vos muscles. La phase de relaxation ne doit pas être sautée.

## FR Nettoyage et entretien



1. Entretenez régulièrement l'appareil. Il doit être effectué au moins toutes les 20 heures de fonctionnement de l'équipement.
2. La maintenance comprend le contrôle:
  - les pièces mobiles de l'appareil, c'est-à-dire vérifier qu'elles sont correctement lubrifiées. Sinon, graissez-les. Il est recommandé d'utiliser des lubrifiants spéciaux pour les roulements de vélo ou pour les appareils de fitness.
  - toutes les pièces de l'appareil, c'est-à-dire les vis et les écrous de serrage,
  - cordons d'alimentation (s'ils sont présents dans l'appareil) pour tout dommage.
3. Pour nettoyer l'équipement, utilisez un chiffon doux et légèrement humidifié avec de l'eau ou éventuellement avec de l'eau et du savon. N'utilisez pas de substances fortes ou de produits de nettoyage agressifs pouvant endommager l'équipement. Un soin particulier doit être apporté aux composants en plastique.
4. Après chaque utilisation, retirez toute trace de sueur et de saleté de l'appareil.

## FR La résolution des problèmes



Problème	Résolution
L'ordinateur n'affiche pas de données.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Démontez l'ordinateur et vérifiez que les câbles sont correctement connectés et ne sont pas endommagés.</li><li>2. Vérifiez que les piles sont insérées correctement.</li><li>3. Remplacez les piles par des neuves.</li></ol>
L'appareil émet des sons dérangeants pendant l'utilisation.	Vérifiez que toutes les pièces de l'appareil sont correctement installées. Serrez les vis.
L'appareil n'est pas stable.	Réglez la position de l'appareil avec les pieds de mise à niveau.



## Conditions de garantie

1. Le client a les possibilités suivantes pour signaler une réclamation:
  - via le formulaire de réclamation sur le site web : [www.hop-sport.de/reklamation/](http://www.hop-sport.de/reklamation/)
  - par écrit à l'adresse suivante:  
**Hegen Deutschland GmbH**  
**Papenreye 53,**  
**22453 Hamburg**  
**Allemagne**
  - par e-mail: [service@hop-sport.de](mailto:service@hop-sport.de)
2. Les défauts survenus pendant la période de garantie seront généralement réparés gratuitement dans un délai de 14 jours ouvrables à compter de la date de livraison du produit défectueux. Si l'envoi de l'appareil pour réparation à l'étranger ou l'importation de pièces de rechange de l'étranger est nécessaire, la réparation peut prendre plus de temps.
3. La loi du pays de livraison des marchandises s'applique, y compris les dispositions relatives à la garantie. La Convention des Nations unies sur les contrats de vente internationale de marchandises ne s'applique pas.
4. La garantie ne couvre pas les dommages causés par une utilisation incorrecte.

# FR Protection de l'environnement



Ce produit est fourni dans un emballage pour le protéger de tout dommage pendant le transport. L'emballage est une matière première non transformée et peut être recyclé. Jeter ces matériaux selon leur type.



Pour protéger l'environnement, apportez les piles usagées à un centre de recyclage agréé. Ne jetez pas les piles usagées dans vos poubelles domestiques. Vous contribuerez ainsi à la protection de l'environnement.



Les appareils électriques usagés (y compris un ordinateur dans cet appareil) sont des matériaux recyclables - ils ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères, car ils peuvent contenir des substances dangereuses pour la santé humaine et l'environnement! Veuillez aider activement à la gestion économique des ressources naturelles et à la protection de l'environnement en remettant l'appareil utilisé au point de stockage des matériaux recyclables - appareils électriques usagés.



**BEFORE USING THE EQUIPMENT, READ THE INSTRUCTIONS CAREFULLY AND KEEP THEM FOR FUTURE USE.**

1. Full safety and effectiveness of use can be achieved by following the instructions for assembly and use of the equipment. Please, remember to inform all potential users of the equipment about restrictions and precautions. We don't take any responsibility for injuries of any kind caused by improper use of our equipment.
2. The equipment must be used only in accordance to the intended use.
3. Our products are designed for adult users and intended for home use only. Don't leave the equipment unattended if there are children nearby. Underage kids should only use the equipment under adult supervision.
4. The device should be stored in a dry and warm place away from direct sunlight.
5. Avoid contact of the electric devices with water as it may cause damage or short circuit.
6. Our equipment is not suitable for rehabilitation purposes.
7. The equipment should be used by only one person at a time.
8. Place your device on the horizontal and even surface. Make sure the location you choose is stable, clean and free of other items.
9. It is recommended to use carpet, mat or other pad under the device to protect the floor.
10. Put the proper base (e.g. rubber mat, wooden base etc.) under the device in assembly area to avoid mess.
11. Before training, check that the equipment is complete and that all parts are in the right places.
12. If you have any medical conditions or chronic illnesses, or if you are using this type of equipment for the first time, we recommend consulting a doctor or specialist. Incorrect or excessive training can damage your health.
13. Warm-up before using the device.
14. If you experience pain, an irregular heartbeat, shortness of breath, dizziness or nausea while using the device, stop training immediately. Seek medical advice before continuing using the device.
15. Avoid wearing long, loose clothing while using the device, as it can get caught in the moving elements of the equipment.
16. Remember to fasten the straps on the pedals.
17. Use the device only when it's well-functioning. If you find faulty components or hear disturbing sound from the device during use, stop exercising. Do not use the device until the problem is resolved.
18. Do not make any adjustments or modifications to the device other than those described in these instructions. In case of any problems please contact the service provider (contact details are provided below).
19. The minimum space required for safe use of the device is no less than two meters.
20. The maximum permissible user weight is 130 kg.
21. The device was made in accordance with the PN-EN ISO 20957-7:2021-11 standard in H. C. class.



## List of parts

No.	Description	Pcs.
1	Main frame	1
2	Guide rail	1
3	Right seat support	1
4	Left seat support	1
6	Cylinder head bolt M8	4
12	Front lower tube	1
14	Computer	1
15	Sensor cable	1
17	Main cable	1
19	Washer	6
21	Cylinder head bolt M10	4
22	Spring washer d10	4
23	Hex bolt M12	2
24	Pedal	2
25	Washer d10	4
49	Spring washer	4
54	Shaft ring	1
57	Seat	1
60	Pedal shaft	1
65	Battery cover	1
67	Washer d6	1
68	Countersunk head bolt M6	1
69	Foot washer M8	1
74	Cap	1
90	Cylinder head bolt M8	2
91	Screw	2
94	Adjustable rear foot cover	2
98	Foot washer	1



## Assembly instruction

Specification of this product may slightly differ from the product shown in the pictures. Before assembling, make sure you have enough space to place all the parts. For assembly, use the tools added to the product. Before starting, check if all the necessary parts are included in the package. To avoid possible injury, it is recommended that the device is installed by at least 2 people.

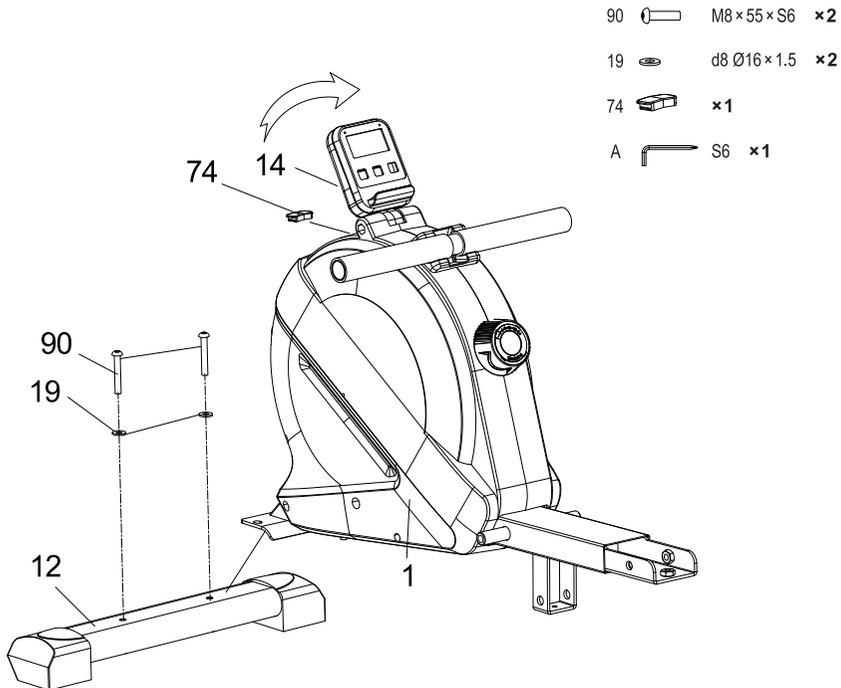
**WARNING!** Follow the assembly instructions.

1/7

Use the cylinder head bolt (90) and washer (19) to attach the front lower tube (12) to the front of the main frame (1), then tighten it with the Allen wrench (A). Pay attention to the orientation of the front lower tube (12).

Adjust the display (14) to the appropriate angle as shown by the arrow on the diagram.

Insert the cap (74) into the hole at the back of the display (14).



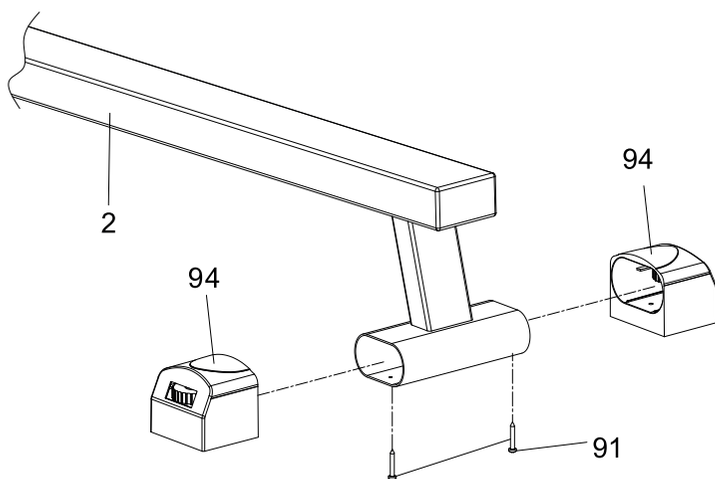


2/7

Use the countersunk head bolt (91) to attach the adjustable rear foot cover (94) to the rear lower guide tube (2).

91  ST4.2×25 ×2

 CS13-14-15 ×1



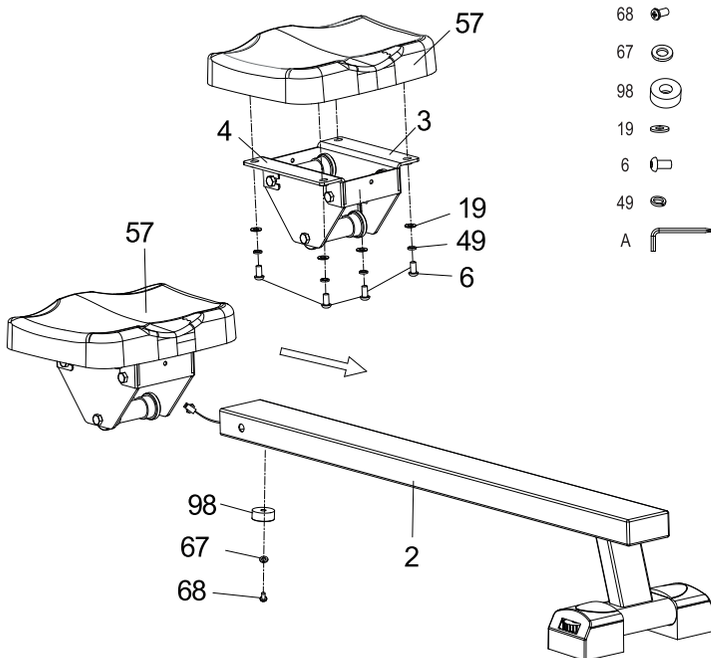


3/7

Use the cylinder head bolt (6), washer (19), and spring washer (49) to attach the seat (57) to the left seat support (4) and right seat support (3). Pay attention to the orientation of the seat and supports: the seat has two slots at the front, and the support with induction magnets should be on the right side.

First, place the seat (57) on the guide (2), ensuring that the seat is correctly oriented.

Use the countersunk head bolt (68) and washer (67) to attach the foot washer (98) to the guide (2).



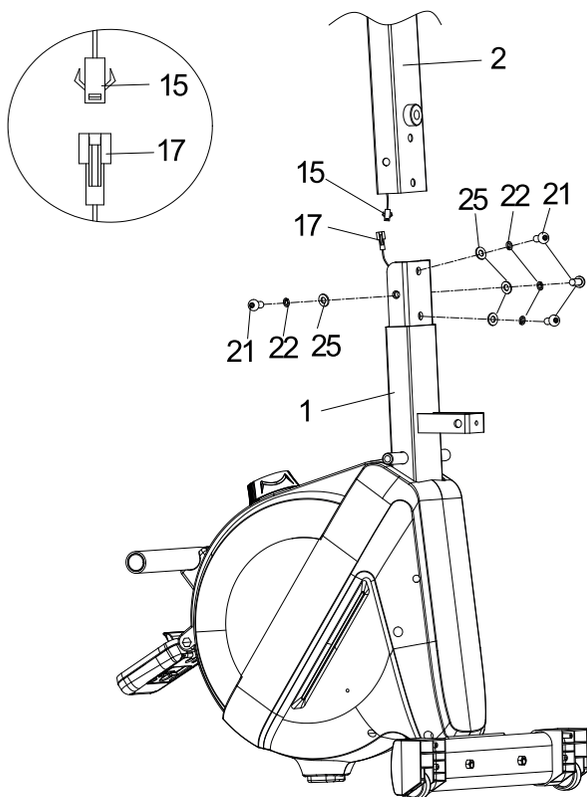
68		M6 × 16 × Ø12	× 1
67		d6 × Ø12 × 1.2	× 1
98		Ø33 × Ø8 × 13	× 1
19		d8 × Ø16 × 1.5	× 4
6		M8 × 20 × S6	× 4
49		d8	× 4
A		S6	× 1



4/7

First, set the main frame (1) upright and connect the sensor cable (15) to the main cable (17).  
Then, use the bolt (21), washer (25), and spring washer (22) to attach the guide (2) to the main frame (1).

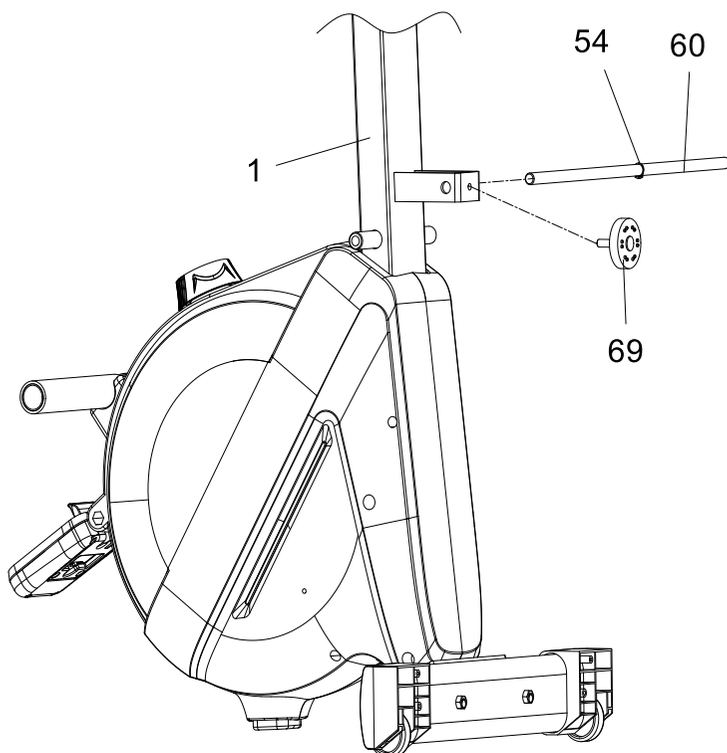
- 25  d10×Ø20×2 ×4
- 21  M10×20×S6 ×4
- 22  d10 ×4
- A  S6 ×1





5/7

Insert the long end of the pedal shaft (60) into the hole of the main frame (1), then secure it with the foot washer (69).



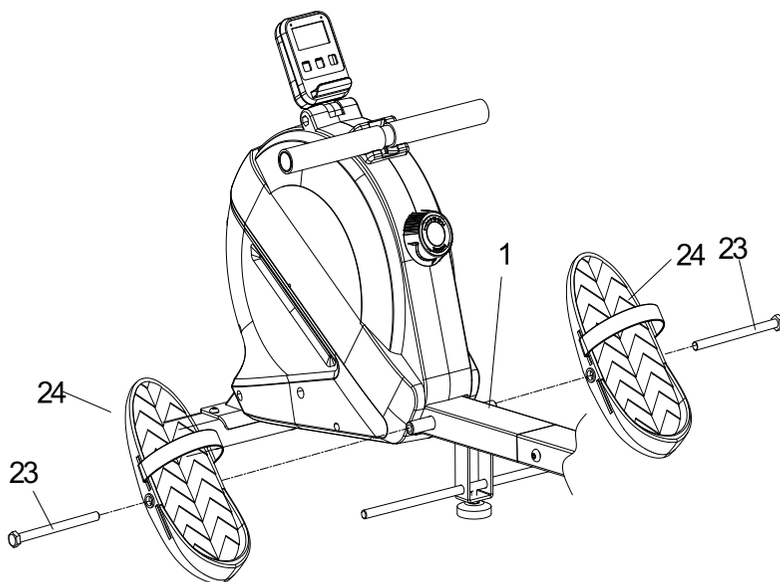


6/7

Use the hex bolt (23) to attach the pedals (24) to both sides of the main frame (1), then tighten them with the open-end wrench (B).

23  M2 × Ø12.5 × 160 × 23 × S19 × 2

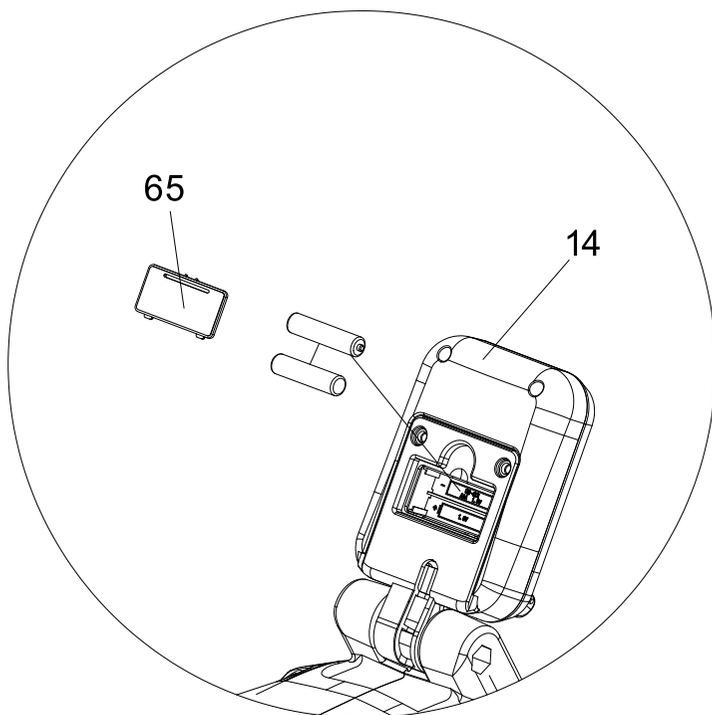
B  S17 × 19 × 1





7/7

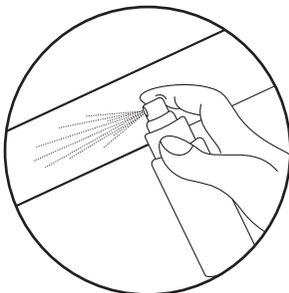
First, remove the battery cover (65) from the back of the computer (14) and insert 2 AAA batteries (not included). Make sure the batteries are correctly polarized. Replace the battery cover (65).



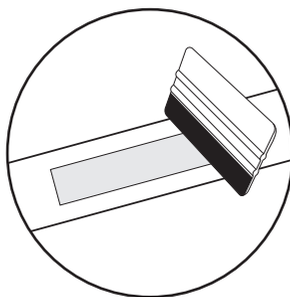
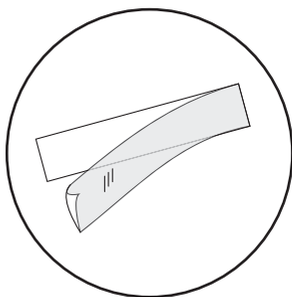


## Applying a sticker\*

1. For proper application, clean surface where sticker should be placed. Use soft detergent, water, or special degreasing agent. Dry the surface with clean, dry cloth.



2. Remove the protective layer from the sticker. Place sticker on prepared surface. Use squeegee to align the sticker and to remove any air bubbles.



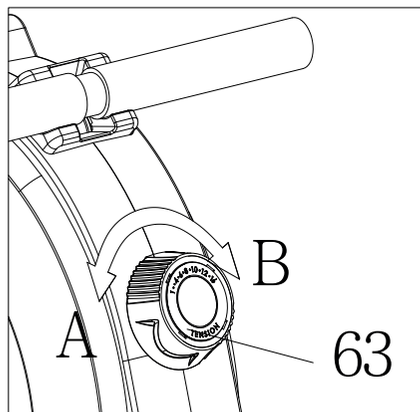
3. To remove the sticker, use a special sticker agent remover.

\* applies to products with stickers in the set



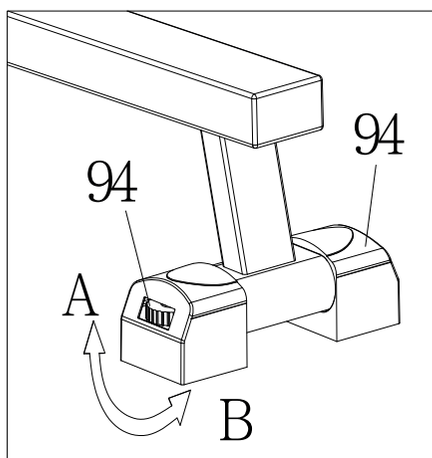
## Resistance adjustment

1. Turn the knob (63) clockwise (direction B) to increase resistance.
2. Turn the knob (63) counterclockwise (direction A) to decrease resistance.



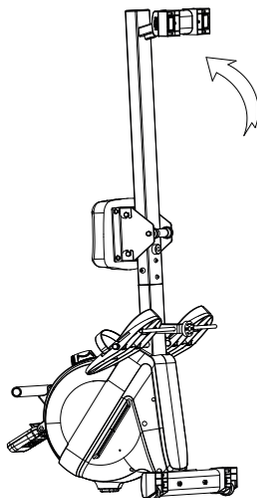
## Leveling

If the machine is unstable, you can adjust the height of the adjustable rear foot covers (94) to stabilize the device. Adjust the height of the washers in direction A or B, as shown in the diagram.

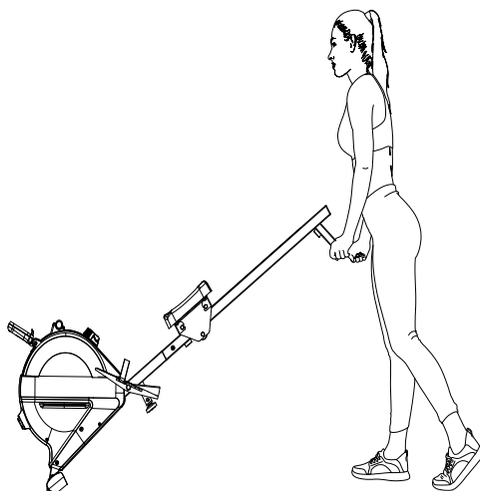




1. When the machine is not in use, the entire device can be folded.  
Move the rowing machine against the wall, then lift it and place it vertically in the corner.



2. To move the machine, grab the rear support with both hands and lift the machine until the wheels on the front cover of the lower tube make full contact with the ground, then you can move the device. When you reach the destination, gently place the machine down, ensuring it stands stably.





## 1. Display view



## 2. Symbols on the display

<b>SCAN</b>	Press the MODE button until SCAN appears. The display will cycle through five functions: time (TIME), distance (DIST), calories (CAL), repetitions count (COUNT), and total repetitions count (T-CNT).
<b>TIME</b>	Counts the total amount of time elapsed during the current workout.
<b>COUNT</b>	Counts the number of rowing movements from the current workout.
<b>DIST</b>	Counts the total distance during the current workout.
<b>CAL</b>	Counts the total number of calories burned during the current workout.
<b>T-CNT</b>	Counts the total number of strokes since the first use.
<b>AUTO ON / OFF &amp; AUTO START / STOP</b>	The power will automatically turn off when there is no signal for 4 minutes. The computer will restart when the rowing machine is set in motion or when the computer button is pressed.

## 3. Functions

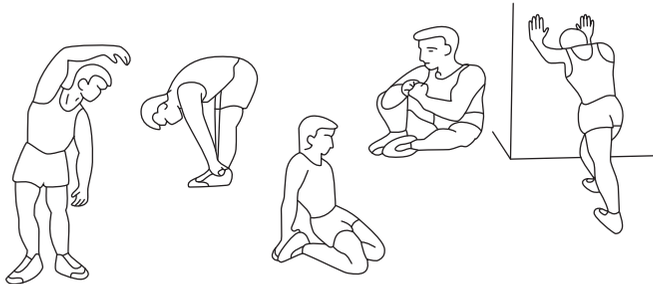
<b>SET</b>	Set the values for time, repetitions, and calories (if not in scan mode).
<b>MODE</b>	Press to select functions. Hold the MODE button for a long time to reset time, repetitions, and calories.
<b>RESET</b>	Press to reset time, distance, calories, and repetitions.



Regular use of the equipment will benefit your health. It will improve your physical condition, well-being and strengthen muscles. Combined with a proper diet, it can contribute to weight loss.

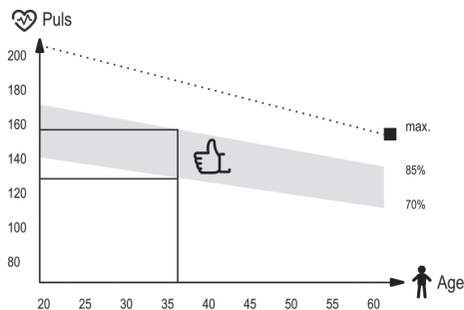
## 1. Warm-up

This phase of exercise helps to improve blood circulation throughout the body and prepare muscles for increased effort. It also reduces the risk of muscle contraction or rupture. It is advisable to do some stretching exercises as shown below. Each exercise should last about 30 seconds. Don't strain your muscles! If you feel pain, stop exercising or reduce the range of movement.



## 2. Training

This stage is the training phase in which you use the device. You should train at your own, fairly steady pace to reach a heart rate adequate to your age (see chart below). The minimum time for this phase is 12 minutes.



## 3. Relaxation

This phase is designed to relax your muscles and allow all parameters, such as blood pressure, breathing, heart rate to return to the state before exertion. This is a warm-up replay with a reduced pace of exercise. This stage should be the shortest among the training components and last about 5 minutes. It is important to remember not to strain your muscles. The relaxation phase should not be skipped.

# GB Cleaning and maintenance



1. Regular maintenance of the device should be considered. It should be carried out at least every 20 hours of operation of the device.
2. Maintenance includes:
  - checking on moving parts of the equipment and keeping them greased. It is recommended to use bicycle bearing greases or multi-component greases for fitness equipment.
  - taking care of other parts of the device, i.e. tightening bolts and nuts,
  - checking power cords (if present in the device) for damage.
3. To clean the equipment it's recommended to use a soft cloth slightly moistened with water or possibly with soap and water. Do not use strong substances or sharp cleaning materials that can damage the equipment. Particular care should be taken with plastic components.
4. After each use, remove all traces of sweat and dirt from the device.

# GB Troubleshooting



Problem	Possible solution
The computer doesn't display data.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Disassemble the computer and check if the cables are correctly connected and are not damaged.</li><li>2. Check if the batteries are inserted correctly.</li><li>3. If batteries in the computer are exhausted replace them with the new ones.</li></ol>
The device makes disturbing sounds during use.	Check if all parts of the device are installed correctly. Tighten the screws.
The equipment is unstable.	Turn the end of the rear stabilizer to level the device.



## Warranty conditions

1. Customer has the following options for submitting a complaint:
  - by filling the form on website: <https://www.hop-sport.de/reklamation/>
  - in writing to the correspondence address:  
**Hegen Deutschland GmbH**  
**Papenreye 53**  
**22453 Hamburg**  
**Germany**
  - by an email: [service@hop-sport.de](mailto:service@hop-sport.de)
2. Defects revealed during the warranty period will be removed free of charge within 14 working days from the date of delivery of device. If it is necessary to send product for repair abroad or to import spare parts from abroad, the repair period may be extended.
3. The law of the country to which the goods were delivered shall apply, including warranty rules. CISG does not apply.
4. The warranty does not cover damage caused by improper use.

## GB Environmental protection



This item has been packaged to protect it from potential damage during shipping. The packaging can be recycled. Discard these materials according to their type.



To protect the environment, take used batteries to the recycling facility. Do not discard used batteries to your household rubbish bins. In this way you will contribute to environmental protection.



Used electrical devices(including the computer in this item) are recyclable materials-you must not discard them to your household waste as they may contain dangerous substances for human health and environment! We kindly ask you for your active help in economical management of natural resources and environmental protection by handing over the used electrical devices to the right recycling facility.



## **PRZED UŻYCIEM URZĄDZENIA, PRZECZYTAJ UWAŻNIE CAŁĄ INSTRUKCJĘ. ZACHOWAJ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI NA PRZYSZŁOŚĆ.**

1. Pełne bezpieczeństwo i skuteczność użytkowania, może zostać osiągnięte, pod warunkiem złożenia i użytkowania sprzętu zgodnie z instrukcją. Pamiętaj, aby użytkownicy sprzętu zostali poinformowani o wszystkich ograniczeniach, ostrzeżeniach i środkach ostrożności. Nie ponosimy odpowiedzialności za problemy lub obrażenia spowodowane postępowaniem niezgodnym z zasadami określonymi w niniejszej instrukcji.
2. Produkt wolno stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
3. Urządzenie przeznaczone tylko do użytku domowego, przez osoby dorosłe. Nie pozostawiaj urządzenia w miejscu dostępnym dla dzieci. Podczas treningu niepełnoletni powinni przebywać pod nadzorem dorosłych.
4. Urządzenie należy przechowywać w suchym i ciepłym miejscu, z dala od bezpośredniego promieniowania słonecznego.
5. Należy unikać kontaktu komputera z wodą, gdyż może spowodować jego uszkodzenie lub powstanie spięcia elektrycznego.
6. Sprzęt nie jest odpowiedni do celów rehabilitacyjnych.
7. Ze sprzętu jednocześnie może korzystać jedna osoba.
8. Ustaw sprzęt na poziomej, stabilnej, równej, czystej i wolnej od innych przedmiotów powierzchni.
9. Zaleca się stosowanie pod sprzęt dywanu, maty lub innego podkładu ochraniającego na podłogę.
10. Umieść odpowiednią podstawę (np. gumową matę, drewnianą podstawę itp.) pod urządzeniem w obszarze montażu, aby uniknąć zabrudzenia.
11. Przed rozpoczęciem treningu, sprawdź, czy urządzenie jest kompletne oraz czy wszystkie jego części znajdują się na swoich miejscach.
12. Jeśli cierpisz na jakiegokolwiek dolegliwości zdrowotne/choroby przewlekłe, albo jeśli jest to pierwszy trening na tego typu sprzęcie, przed rozpoczęciem treningów, skonsultuj się z lekarzem lub specjalistą. Niewłaściwy lub nadmierny trening może spowodować uszczerbek na zdrowiu.
13. Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia, wykonaj rozgrzewkę.
14. Jeżeli podczas wykonywania ćwiczeń na urządzeniu odczuwasz ból, nieregularne bicie serca, płytkość oddechu, zawroty głowy lub mdłości, natychmiast przestań ćwiczyć. Przed kontynuowaniem ćwiczeń, powinieneś zasięgnąć porady lekarza.
15. Nie zakładaj długich, luźnych ubrań, które mogłyby zostać wciągnięte przez ruchome elementy urządzenia.
16. Pamiętaj o zapięciu pasów umieszczonych na pedałach.
17. Używaj urządzenia wyłącznie, gdy jest sprawne technicznie. Jeżeli znajdziesz wadliwe komponenty lub usłyszysz niepokojący dźwięk, dochodzący z urządzenia podczas użytkowania, przestań ćwiczyć. Nie używaj urządzenia, dopóki problem nie zostanie usunięty.
18. Nie dokonuj żadnych regulacji ani modyfikacji urządzenia, oprócz opisanych w niniejszej instrukcji. W razie problemów skontaktuj się z serwisem (dane kontaktowe podane są w dalszej części instrukcji).
19. Minimalna wolna przestrzeń wymagana do bezpiecznej pracy urządzenia wynosi nie mniej niż dwa metry.
20. Maksymalna dopuszczalna waga użytkownika wynosi 130 kg.
21. Urządzenie zostało wykonane zgodnie z normą PN-EN ISO 20957-7:2021-11 w klasie H. C.

## Lista części

Nr	Opis	Szt.
1	Główna rama	1
2	Prowadnica	1
3	Prawy wspornik siedziska	1
4	Lewy wspornik siedziska	1
6	Śruba z łbem cylindrycznym M8	4
12	Przednia dolna rura	1
14	Komputer	1
15	Przewód czujnik	1
17	Przewód główny	1
19	Podkładka	6
21	Śruba z łbem cylindrycznym M10	4
22	Podkładka sprężysta d10	4
23	Śruba sześciokątna M12	2
24	Pedał	2
25	Podkładka d10	4
49	Podkładka sprężysta	4
54	Pierścień wału	1
57	Siedzisko	1
60	Wał pedału	1
65	Pokrywa baterii	1
67	Podkładka d6	1
68	Śruba z łbem stożkowym M6	1
69	Podkładka stopy M8	1
74	Zaślepka	1
90	Śruba z łbem cylindrycznym M8	2
91	Wkręt	2
94	Regulowana tylna osłona stopy	2
98	Podkładka stopy	1



## Schemat montażu

Specyfikacja tego produktu może się nieznacznie różnić od produktu przedstawionego na ilustracjach.

Przed złożeniem upewnij się, że wokół urządzenia jest wystarczająco dużo miejsca.

Do montażu użyj narzędzi załączonych do produktu; przed montażem sprawdź, czy w opakowaniu są wszystkie potrzebne części.

Aby uniknąć możliwych obrażeń, zaleca się montaż urządzenia przez co najmniej dwie osoby.

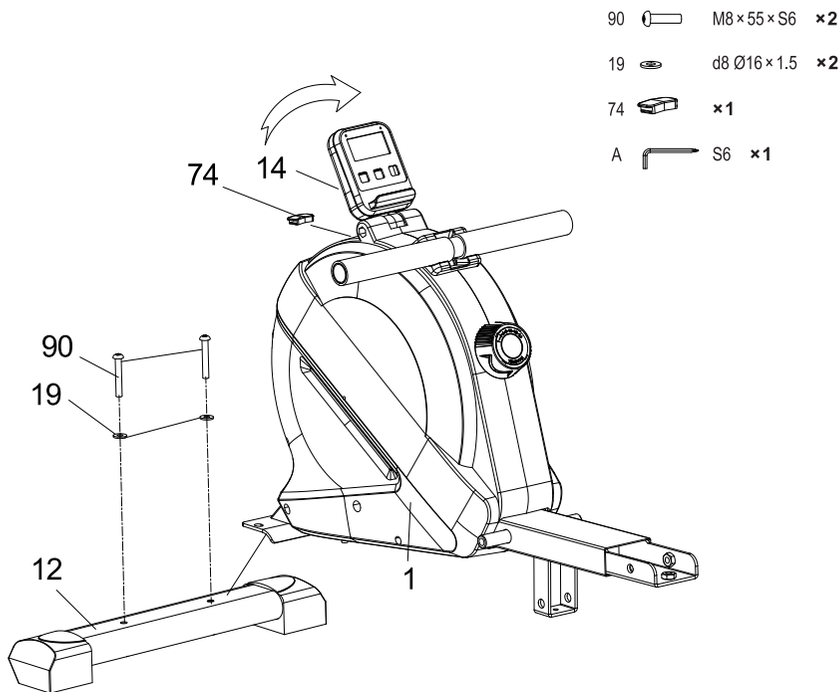
**UWAGA!** Postępuj zgodnie z instrukcją obsługi.

1/7

Użyj śruby z łbem cylindrycznym (90) i podkładki (19), aby przymocować przednią dolną rurę (12) do przodu głównej ramy (1), a następnie dokręć kluczem imbusowym (A). Zwróć uwagę na kierunek przedniej dolnej rury (12).

Ustaw wyświetlacz (14) pod odpowiednim kątem jak pokazano strzałką na rysunku.

Włóż zaślepkę (74) do otworu w tylnej części wyświetlacza (14).



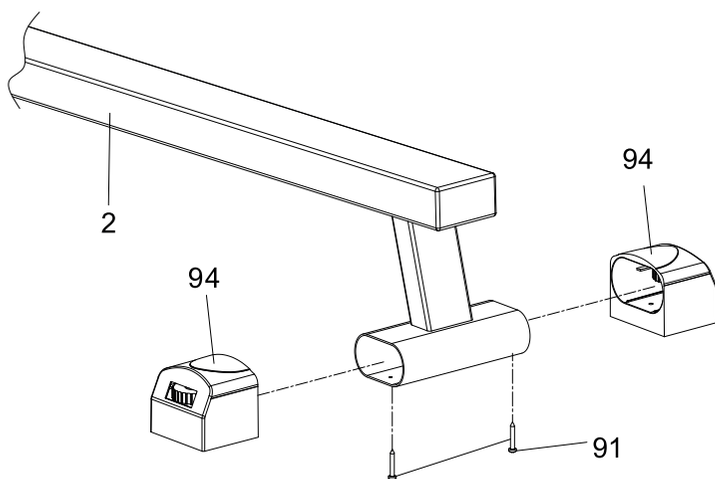


2/7

Użyj śruby z łbem stożkowym (91), aby zamocować regulowaną tylną osłonę stopy (94) na tylnej dolnej rurze prowadnicy (2).

91  ST4.2×25 ×2

 CS13-14-15 ×1





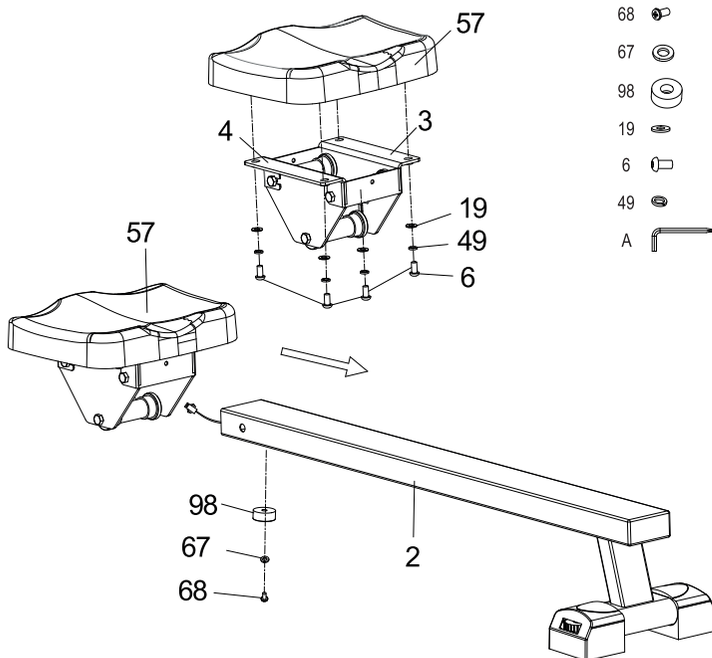
3/7

Użyj śruby z łbem cylindrycznym (6), podkładki (19) i podkładki sprężystej (49), aby przymocować siedzisko (57) do lewego wspornika siedziska (4) i prawego wspornika siedziska (3).

Zwróć uwagę na kierunek siedziska i wsporników: siedzisko ma dwie szczeliny z przodu, wspornik z magnesami indukcyjnymi powinien znajdować się po prawej stronie.

Najpierw umieść siedzisko (57) na prowadnicy (2), upewniając się, że siedzisko jest ustawione we właściwym kierunku.

Użyj śruby z łbem stożkowym (68) i podkładki (67), aby przymocować podkładkę stopy (98) do prowadnicy (2).

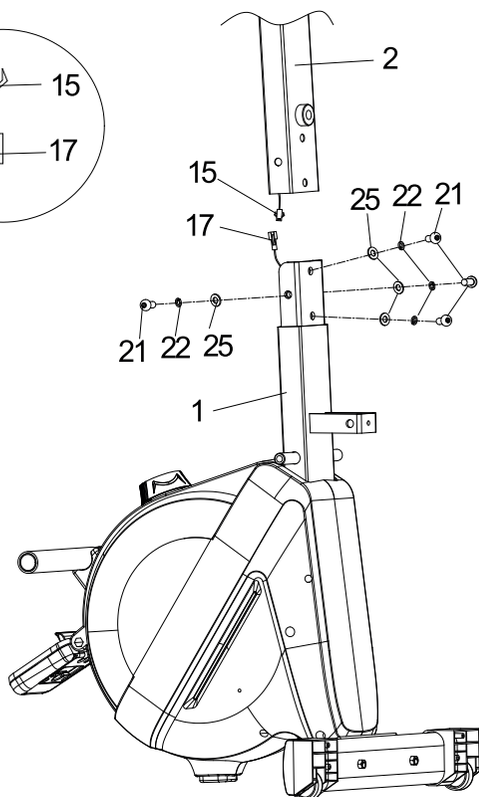
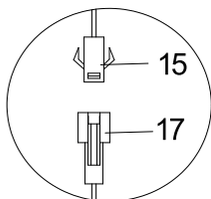


68		M6 × 16 × Ø12	× 1
67		d6 × Ø12 × 1.2	× 1
98		Ø33 × Ø8 × 13	× 1
19		d8 × Ø16 × 1.5	× 4
6		M8 × 20 × S6	× 4
49		d8	× 4
A		S6	× 1



4/7

Najpierw ustaw pionowo główną ramę (1) i podłącz przewód czujnika (15) do przewodu głównego (17).  
Następnie użyj śruby (21), podkładek (25) i podkładek sprężystych (22), aby przymocować prowadnicę (2) do głównej ramy (1).

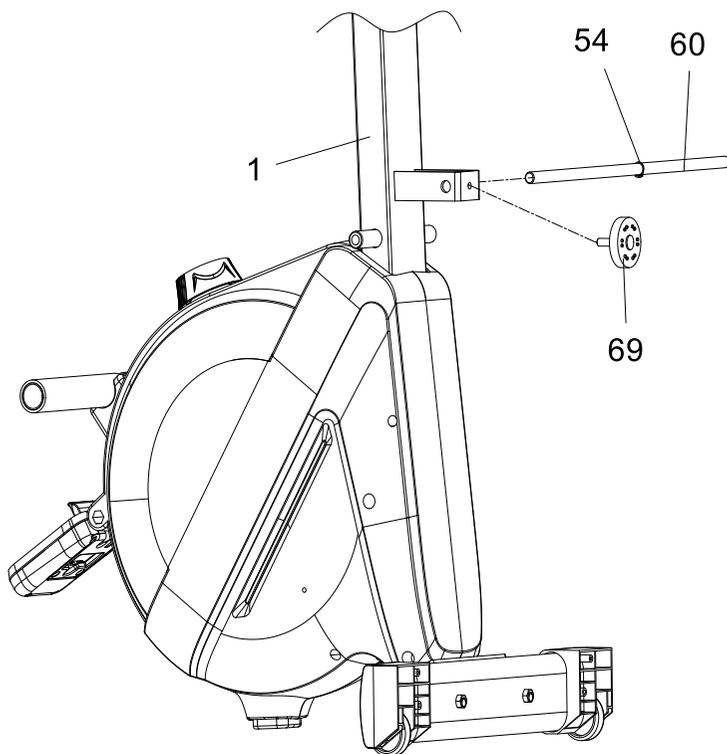


- 25  d10×Ø20×2 ×4
- 21  M10×20×S6 ×4
- 22  d10 ×4
- A  S6 ×1



5/7

Włóż długi koniec wału pedału (60) do otworu głównej ramy (1), a następnie zabezpiecz go podkładką stopy (69).



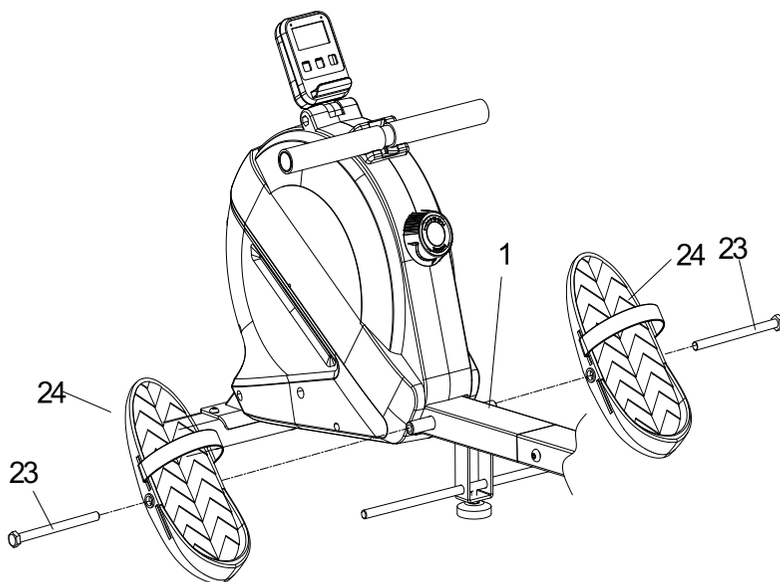


6/7

Użyj śruby sześciokątnej (23) do zamocowania pedałów (24) po obu stronach głównej ramy (1), a następnie dokręć je kluczem płaskim (B).

23  M2 × Ø12.5 × 160 × 23 × S19 × 2

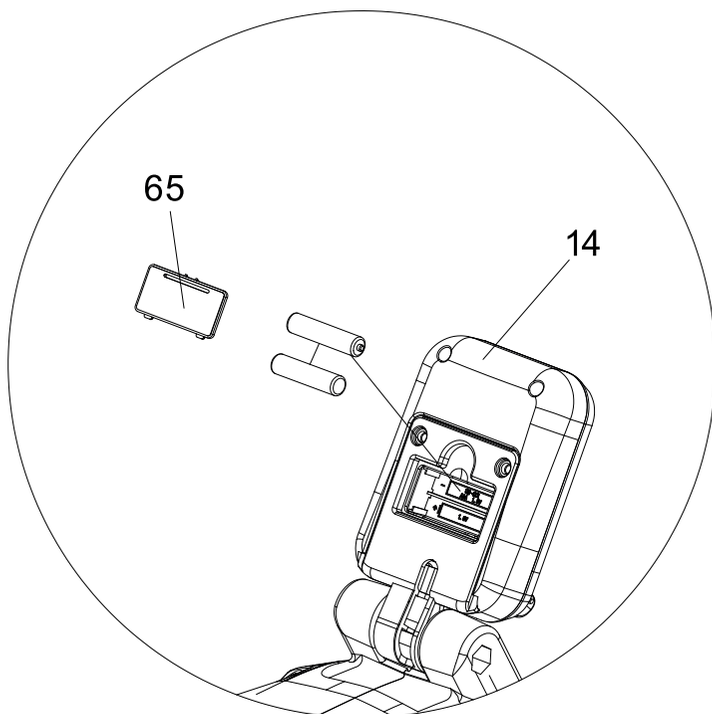
B  S17 × 19 × 1





7/7

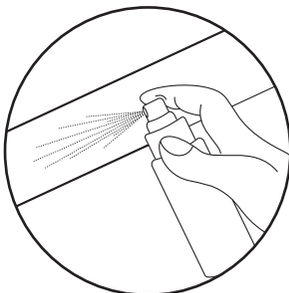
Najpierw zdejmij pokrywę baterii (65) z tyłu komputera (14) i włoż 2 baterie typu AAA (brak w zestawie). Upewnij się, że baterie mają poprawną polaryzację. Ponownie załóż pokrywę baterii (65).



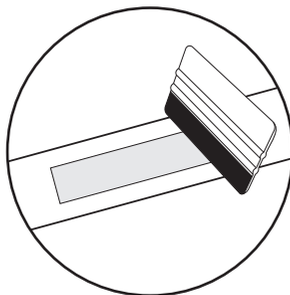
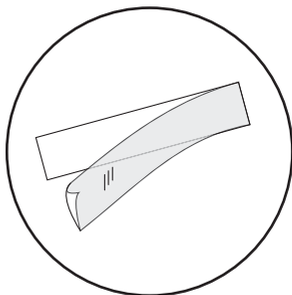


## Aplikacja naklejki\*

1. W celu prawidłowej aplikacji, wyczyść powierzchnię, na której ma być umieszczona naklejka. Użyj do tego łagodnego detergentu, wody lub specjalnego środka do odtłuszczania. Osusz powierzchnię czystą, suchą szmatką.



2. Usuń z naklejki warstwę ochronną. Umieść naklejkę na przygotowanej wcześniej powierzchni. Użyj rakli do wyrównania naklejki i usunięcia ewentualnych pęcherzyków powietrza.



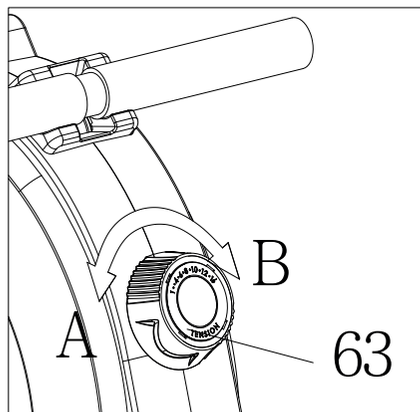
3. Aby trwale usunąć naklejkę, użyj specjalnego preparatu do usuwania naklejek.

\* dotyczy produktów z naklejkami w zestawie



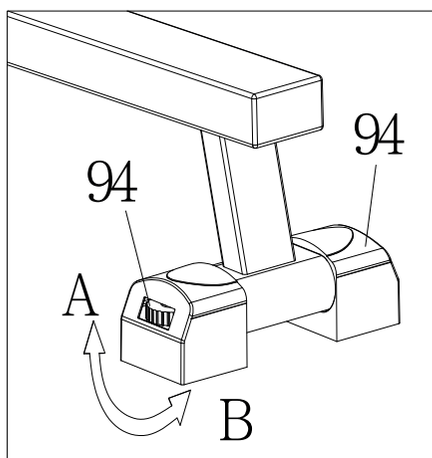
## Regulacja oporu

1. Obróć pokrętko (63) zgodnie z ruchem wskazówek zegara (kierunek B), aby zwiększyć opór.
2. Obróć pokrętko (63) przeciwnie do ruchu wskazówek zegara (kierunek A), aby zmniejszyć opór.



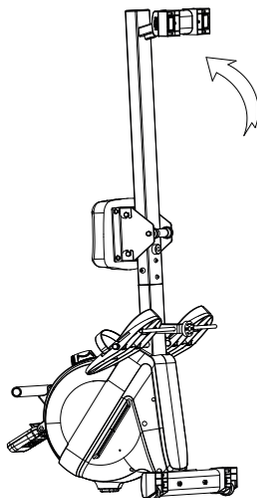
## Poziomowanie

Jeśli urządzenie jest niestabilne, możesz dostosować wysokość regulowanych osłon stóp (94), aby ustabilizować urządzenie. Dostosuj wysokość podkładek w kierunku A lub B, jak pokazano na rysunku.

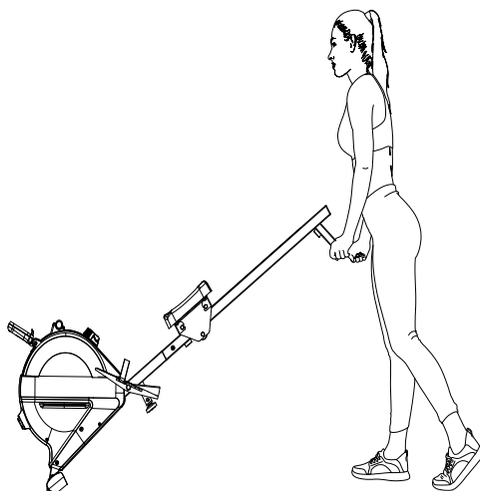




1. Kiedy produkt nie jest używany, całe urządzenie może zostać złożone.  
Przesuń wioślarz do ściany, a następnie podnieś go i ustaw pionowo w rogu.



2. Aby przenieść urządzenie, chwyć tylną podporę obiema rękami i podnieś urządzenie, aż rolki na przedniej osłonie dolnej rurki będą w pełnym kontakcie z podłożem, a następnie możesz przesunąć urządzenie. Kiedy dotrzesz do miejsca docelowego, delikatnie połóż urządzenie, upewniając się, że stoi stabilnie.





## 1. Widok wyświetlacza



## 2. Oznaczenia na wyświetlaczu

<b>SCAN</b>	Naciśnij przycisk MODE, aż pojawi się SCAN. Wyświetlacz będzie przechodził przez pięć funkcji: czas (TIME), dystans (DIST), kalorie (CAL), liczba powtórzeń (COUNT) i całkowita liczba powtórzeń (T-CNT).
<b>TIME</b>	Zlicza całkowity czas, jaki upłynął podczas bieżącego treningu.
<b>COUNT</b>	Liczy liczbę ruchów wiosłowych z bieżącego treningu.
<b>DIST</b>	Liczy całkowity dystans podczas bieżącego treningu.
<b>CAL</b>	Liczy całkowitą liczbę spalonych kalorii podczas bieżącego treningu.
<b>T-CNT</b>	Zlicza całkowitą liczbę uderzeń od pierwszego użycia.
<b>AUTO ON / OFF &amp; AUTO START / STOP</b>	Zasilanie wyłączy się automatycznie, gdy przez 4 minuty nie będzie sygnału. Komputer uruchomi się ponownie, gdy wiosłarz zostanie wprowadzony w ruch lub po naciśnięciu klawisza komputera.

## 3. Funkcje

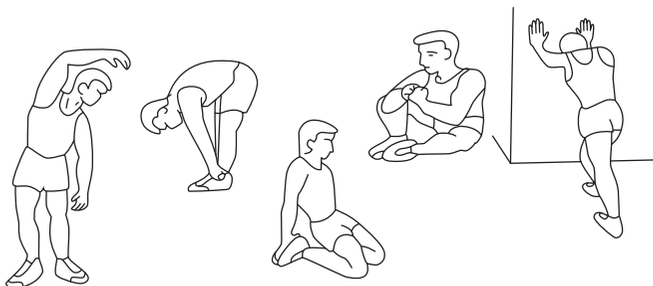
<b>SET</b>	Ustawianie wartości czasu, liczby powtórzeń i kalorii (jeśli nie jest w trybie skanowania).
<b>MODE</b>	Naciśnij, aby wybrać funkcje. Przytrzymaj przycisk MODE przez dłuższy czas, aby zresetować czas, liczbę powtórzeń i kalorie.
<b>RESET</b>	Naciśnij, aby zresetować czas, dystans, kalorie i liczbę powtórzeń.



Regularne użytkowanie sprzętu wpłynie korzystnie na Twoje zdrowie. Poprawi kondycję fizyczną i samopoczucie oraz wzmocni mięśnie. W połączeniu z odpowiednią dietą, może przyczynić się do utraty wagi.

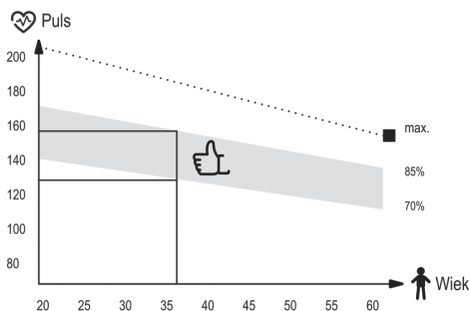
## 1. Rozgrzewka

Ta faza ćwiczeń pomaga poprawić krążenie krwi w całym ciele oraz przygotować mięśnie do wzmoczonego wysiłku. Zmniejsza również ryzyko skurczu lub zerwania mięśnia. Wskazane jest, by wykonać kilka ćwiczeń rozciągających, jak pokazano poniżej. Każde ćwiczenie powinno trwać około 30 sekund. Nie nadwyrężaj mięśni! Jeżeli czujesz ból, przestań ćwiczyć lub zmniejsz zakres wykonywanego ruchu.



## 2. Faza ćwiczeń

Ten etap to właściwa faza treningu, w której korzystasz z urządzenia. Należy ćwiczyć we własnym, w miarę stałym tempie, tak by osiągnąć tętno adekwatne do swojego wieku (wykres poniżej). Ta faza powinna trwać minimum 12 minut.



## 3. Faza odprężenia

Ta faza ma na celu odprężenie Twoich mięśni oraz umożliwienie powrotu wszystkich parametrów, takich jak ciśnienie krwi, oddech, częstotliwość skurczów serca, do stanu przed podjęciem wysiłku. Jest to powtórka rozgrzewki ze zmniejszonym tempem ćwiczeń. Ten etap powinien być najkrótszy spośród składowych treningu i trwać około 5 minut. Należy przy tym pamiętać, aby nie nadwyręzać mięśni. Nie powinno się pomijać fazy odprężenia.

## PL Czyszczenie i konserwacja



1. Należy regularnie dokonywać konserwacji urządzenia. Powinna być ona przeprowadzana nie rzadziej niż co 20 godzin pracy sprzętu.
2. Konserwacja obejmuje kontrolę:
  - ruchomych części urządzenia, tj. sprawdzenie, czy są one odpowiednio nasmarowane. Jeżeli nie, należy je nasmarować. Zaleca się stosowanie specjalnych smarów do łożysk rowerowych lub smarów przeznaczonych do sprzętów fitness.
  - pozostałych części urządzenia, tj. dokręcenie śrub i nakrętek,
  - przewodów zasilających (jeżeli występują w urządzeniu), pod kątem ewentualnych uszkodzeń.
3. Do czyszczenia sprzętu należy używać miękkiej ściereczki, delikatnie zwilżonej wodą lub ewentualnie wodą z mydłem. Nie należy używać silnych środków ani ostrych materiałów czyszczących, które mogą uszkodzić sprzęt. Szczególną ostrożność należy zachować przy elementach z tworzywa sztucznego.
4. Po każdym użytkowaniu należy usunąć z urządzenia wszelkie ślady potu i zanieczyszczeń.

## PL Rozwiązywanie problemów



Problem	Możliwe rozwiązanie
<b>Komputer nie wyświetla danych.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Zdemontuj komputer i sprawdź, czy przewody są prawidłowo połączone i czy nie są uszkodzone.</li><li>2. Sprawdź, czy baterie są prawidłowo umieszczone.</li><li>3. Baterie w komputerze mogą być wyczerpane. Wymień je na nowe.</li></ol>
<b>Urządzenie w trakcie użytkowania wydaje niepokojące dźwięki.</b>	Sprawdź, czy wszystkie części urządzenia są prawidłowo zamontowane. Dokręć śruby.
<b>Sprzęt jest niestabilny.</b>	Dostosuj ustawienie urządzenia za pomocą stopek poziomujących.



## Warunki gwarancji

- Klient ma następujące możliwości zgłoszenia reklamacji:
  - za pośrednictwem formularza reklamacyjnego na stronie internetowej: <https://www.hop-sport.pl/serwis/>
  - pisemnie na adres korespondencyjny:  
**Hegen Distribution Sp. z o.o.**  
**ul. Sportowa 3a**  
**32-080 Zabierzów**  
**Polska**
  - pocztą elektroniczną: [serwis@hop-sport.com](mailto:serwis@hop-sport.com)
- Wady powstałe w okresie gwarancyjnym będą zazwyczaj usuwane bezpłatnie w ciągu 14 dni roboczych od daty dostarczenia wadliwego produktu. W przypadku konieczności wysłania produktu do naprawy za granicę lub sprowadzenia części zamiennych z zagranicy, naprawa może potrwać dłużej.
- Zastosowanie ma prawo kraju, do którego dostarczono towar, w tym przepisy dotyczące gwarancji. Konwencja CISG nie ma zastosowania.
- Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem.

## PL Ochrona środowiska



Ten produkt jest dostarczany w opakowaniu, by uchronić go od ewentualnych uszkodzeń podczas transportu. Opakowania są surowcami nieprzetworzonymi i mogą być recyklowane. Wyrzucaj te materiały według ich rodzaju.



Aby chronić środowisko, należy oddać zużyte baterie do wydzielonego punktu składowania surowców wtórnych. Nie należy wyrzucać zużytych baterii do domowych koszy na śmieci. Przyczynią się Państwo w ten sposób do ochrony środowiska.



Zużyte urządzenia elektryczne (w tym urządzeniu komputer) są surowcami wtórnymi - nie wolno wyrzucać ich do pojemników na odpady domowe, ponieważ mogą zawierać substancje niebezpieczne dla zdrowia ludzkiego i środowiska! Prosimy o aktywną pomoc w oszczędnym gospodarowaniu zasobami naturalnymi i ochronie środowiska naturalnego przez przekazanie zużytego urządzenia do punktu składowania surowców wtórnych - zużytych urządzeń elektrycznych.



## **PRED POUŽITÍM ZARIADENIA SI POZORNE PREČÍTAJTE VŠETKY POKYNY. USCHOVAJTE SI TIETO POKYNY PRE BUDÚCE POUŽITIE.**

1. Plnú bezpečnosť a účinnosť použitia je možné dosiahnuť za predpokladu, že zariadenie je zmontované a používané v súlade s týmito pokynmi. Nezabudnite informovať všetkých používateľov zariadenia o všetkých obmedzeniach, varovaniach a bezpečnostných opatreniach. Nie sme zodpovední za problémy alebo zranenia spôsobené konaním v rozpore s pravidlami stanovenými v tejto príručke.
2. Výrobok sa môže používať iba na určený účel.
3. Zariadenie je určené iba na použitie v domácnosti dospelými osobami. Nenechávajte zariadenie na mieste prístupnom deťom. Počas tréningu by deti mali byť pod dohľadom dospelých.
4. Prístroj by mal byť skladovaný na suchom a teplom mieste mimo priameho slnečného žiarenia.
5. Vyvarujte sa kontaktu počítača s vodou, pretože voda by ho mohla poškodiť alebo spôsobiť skrat.
6. Zariadenie nie je vhodné na rehabilitačné účely.
7. Zariadenie môže používať naraz jedna osoba.
8. Zariadenie umiestnite na rovný, stabilný a čistý povrch.
9. Pre ochranu podlahy pod zariadením odporúčame umiestniť koberec, rohož alebo inú podložku.
10. Aby ste zabránili znečisteniu v montážnej oblasti použite pod zariadením zodpovednú podložku (gumovú, drevenú a pod).
11. Pred začatím tréningu sa uistite, či je zariadenie kompletne a či sú všetky časti na svojom mieste.
12. Ak máte akékoľvek zdravotné problémy / chronické ochorenia alebo ak ide o váš prvý tréning na tomto type vybavenia, pred začatím cvičenia sa poraďte so svojim lekárom. Nesprávny alebo nadmerný tréning môže spôsobiť zranenie.
13. Pred použitím zariadenia sa zahrejte.
14. Ak počas cvičenia na prístroji pociťujete bolesť, nepravidelný pulz, dýchavičnosť, závraty alebo nevoľnosť, okamžite prestaňte cvičiť. Pred pokračovaním v cvičení by ste mali vyhľadať lekársku pomoc.
15. Nenoste dlhé, voľné oblečenie, ktoré by sa mohlo zachytiť v pohyblivých častiach.
16. Nezabudnite na zapnutie pásov na pedáloch.
17. Zariadenie používajte iba vtedy, keď je v poriadku z technickej stránky. Ak počas používania zistíte poškodenie niektorých komponentov alebo budete počuť rušivý zvuk zo zariadenia, prestaňte cvičiť. Nepoužívajte zariadenie, kým sa problém nevyrieši.
18. Nevykonávajte žiadne opravy zariadenia okrem tých, ktoré sú popísané v tejto príručke. V prípade akýchkoľvek problémov kontaktujte servis (kontaktné údaje sú uvedené ďalej v príručke).
19. Minimálny voľný priestor potrebný na bezpečnú prevádzku zariadenia nie je menší ako dva metre.
20. Maximálna povolená hmotnosť používateľa je 130 kg.
21. Zariadenie bolo vyrobené v súlade s normou PN-EN ISO 20957-7:2021-11 v triede H. C.

## Zoznam dielov

Č.	Popis	Ks.
1	Hlavný rám	1
2	Vedenie	1
3	Pravý držiak sedadla	1
4	Ľavý držiak sedadla	1
6	Skrutka s valcovou hlavou M8	4
12	Predná dolná trubica	1
14	Počítač	1
15	Kábel snímača	1
17	Hlavný kábel	1
19	Podložka	6
21	Skrutka s valcovou hlavou M10	4
22	Pružná podložka d10	4
23	Šesťhranná skrutka M12	2
24	Pedál	2
25	Podložka d10	4
49	Pružná podložka	4
54	Hriadeľový krúžok	1
57	Sedadlo	1
60	Pedálová hriadeľ	1
65	Kryt batérie	1
67	Podložka d6	1
68	Skrutka s kužeľovou hlavou M6	1
69	Podložka nohy M8	1
74	Zátka	1
90	Skrutka s valcovou hlavou M8	2
91	Skrutka	2
94	Nastaviteľný zadný kryt nohy	2
98	Podložka nohy	1



## Návod na montáž

Špecifikácia tohto produktu sa môže minimálne líšiť od produktu znázorneného na obrázkoch. Pred skladaním sa uistite, že okolo zariadenia je dostatok priestoru.

Na montáž použite náradie, ktoré je súčasťou produktu. Pred montážou skontrolujte, či balenie zahŕňa všetky potrebné diely. Aby sa predišlo zraneniam, odporúča sa, aby montáž vykonávali najmenej dve osoby.

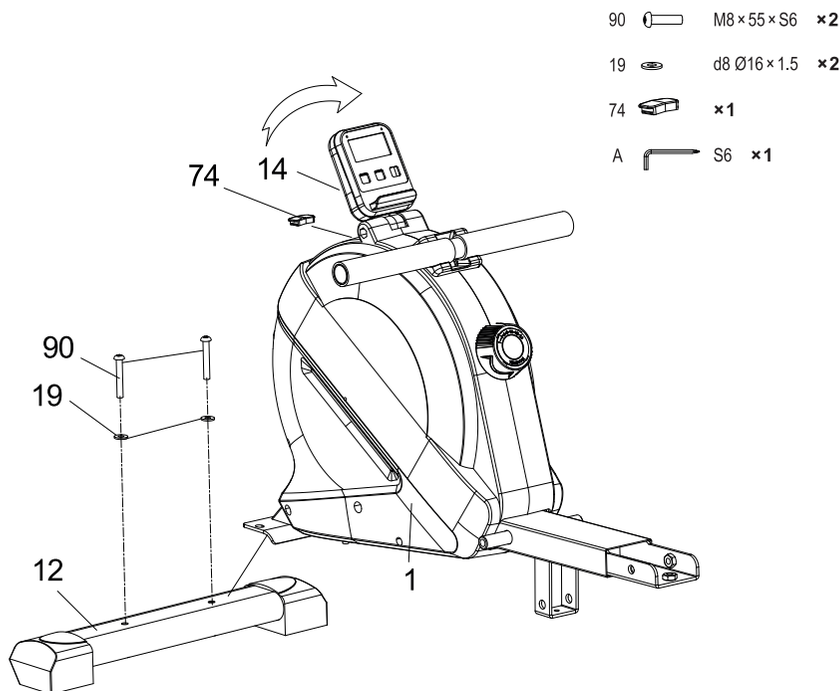
**POZOR!** Postupujte v súlade s montážnymi pokynmi.

1/7

Použite skrutku s valcovou hlavou (90) a podložku (19), aby ste pripevnili prednú dolnú trubicu (12) k prednej časti hlavného rámu (1), a potom ju dotiahnite imbusovým kľúčom (A). Všimnite si smer prednej dolnej trubice (12).

Nastavte displej (14) do vhodného uhla podľa šípky na obrázku.

Vložte zátku (74) do otvoru na zadnej strane displeja (14).



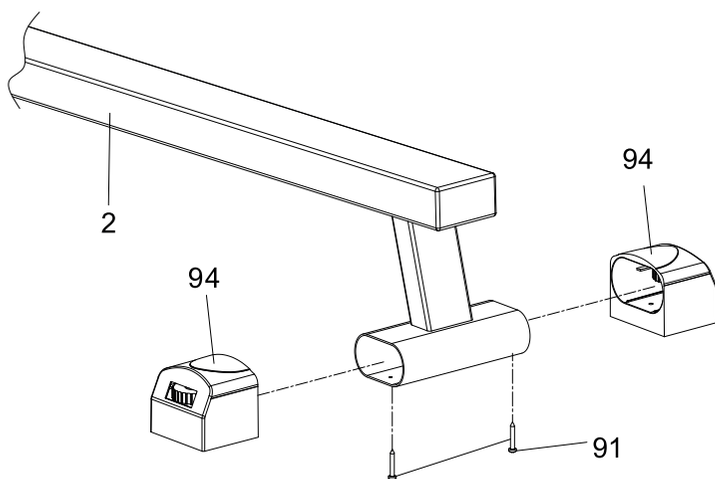


2/7

Použite skrutku s kuželovou hlavou (91), aby ste pripevnili nastaviteľný zadný kryt nohy (94) na zadnú dolnú trubicu vedenia (2).

91  ST4.2×25 ×2

 CS13-14-15 ×1





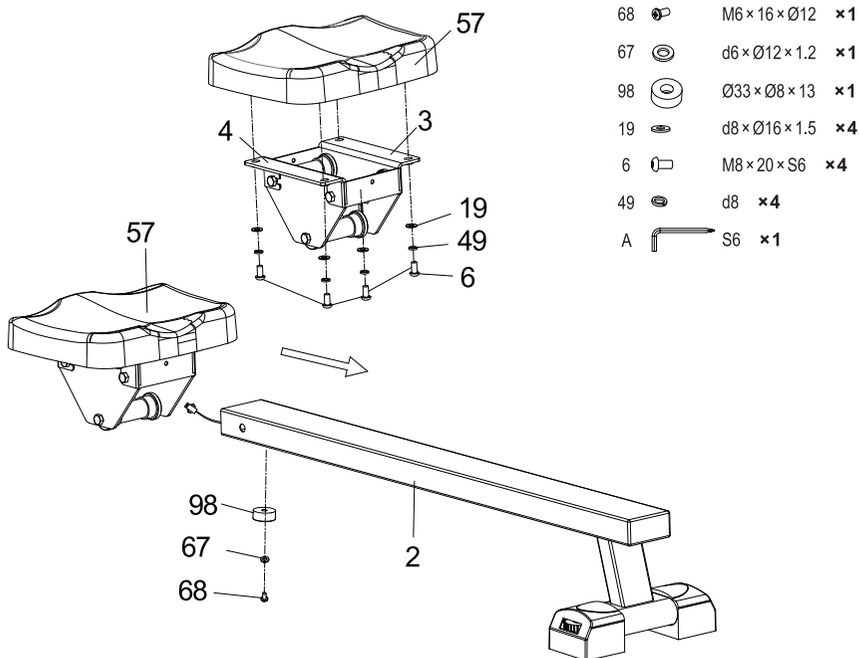
3/7

Použite skrutku s valcovou hlavou (6), podložku (19) a pružnú podložku (49), aby ste pripevnili sedadlo (57) k ľavému držiaku sedadla (4) a pravému držiaku sedadla (3).

Všimnite si smer sedadla a držiakov: sedadlo má dve štrbiny vpredu, a držiak s indukčnými magnetmi by mal byť na pravej strane.

Najprv umiestnite sedadlo (57) na vedenie (2), uistite sa, že je sedadlo vo vhodnom smere.

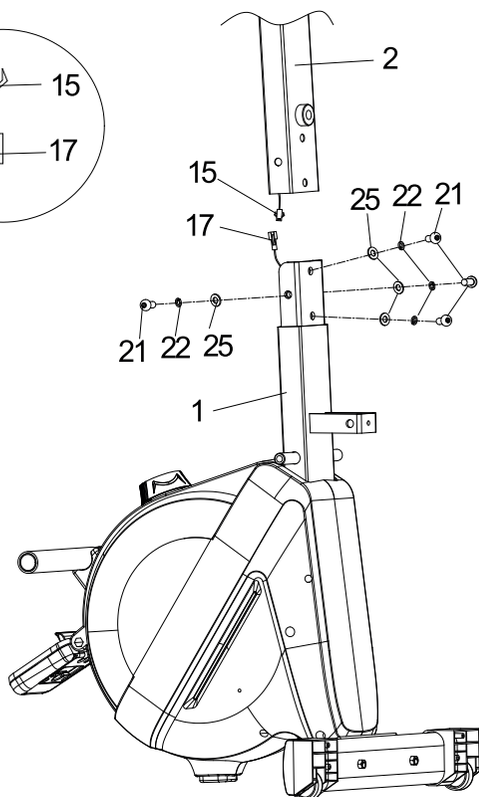
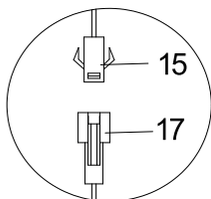
Použite skrutku s kužeľovou hlavou (68) a podložku (67), aby ste pripevnili podložku nohy (98) k vedeniu (2).





4/7

Najprv nastavte hlavný rám (1) do zvislej polohy a pripojte kábel snímača (15) k hlavnému káblu (17).  
Potom použite skrutku (21), podložku (25) a pružnú podložku (22), aby ste pripevnili vedenie (2) k hlavnému rámu (1).

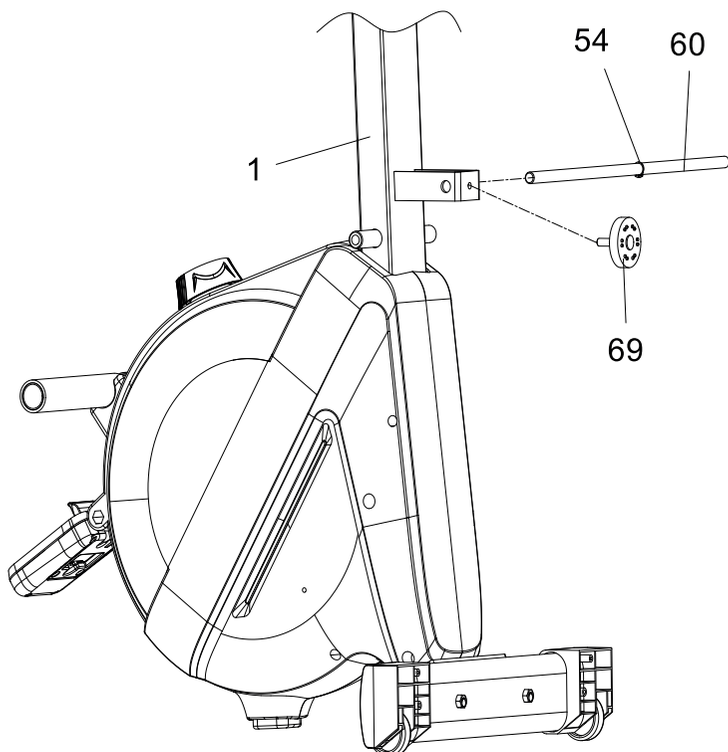


- 25  d10×Ø20×2 ×4
- 21  M10×20×S6 ×4
- 22  d10 ×4
- A  S6 ×1



5/7

Vložte dlhý koniec pedálovej hriadele (60) do otvoru hlavného rámu (1), a potom ho zaistíte podložkou nohy (69).



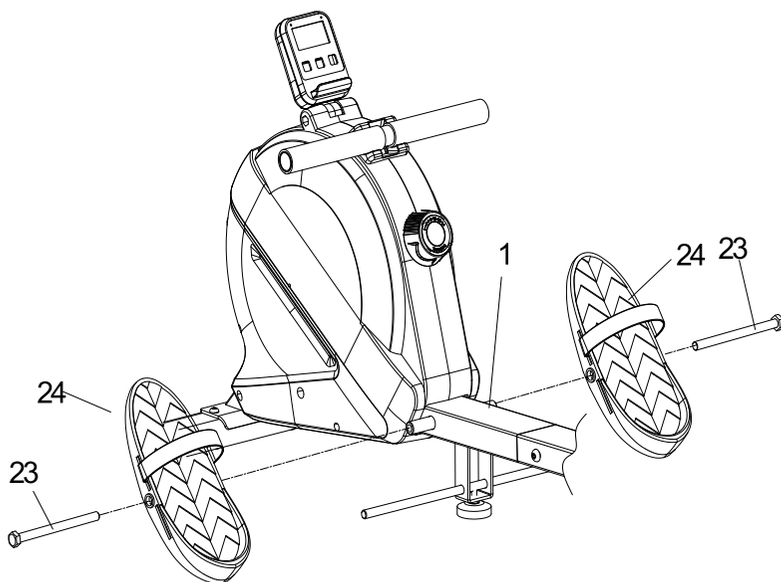


6/7

Použite šesťhrannú skrutku (23) na pripevnenie pedálov (24) na obe strany hlavného rámu (1), a potom ich dotiahnite plochým kľúčom (B).

23  M2 × Ø12.5 × 160 × 23 × S19 × 2

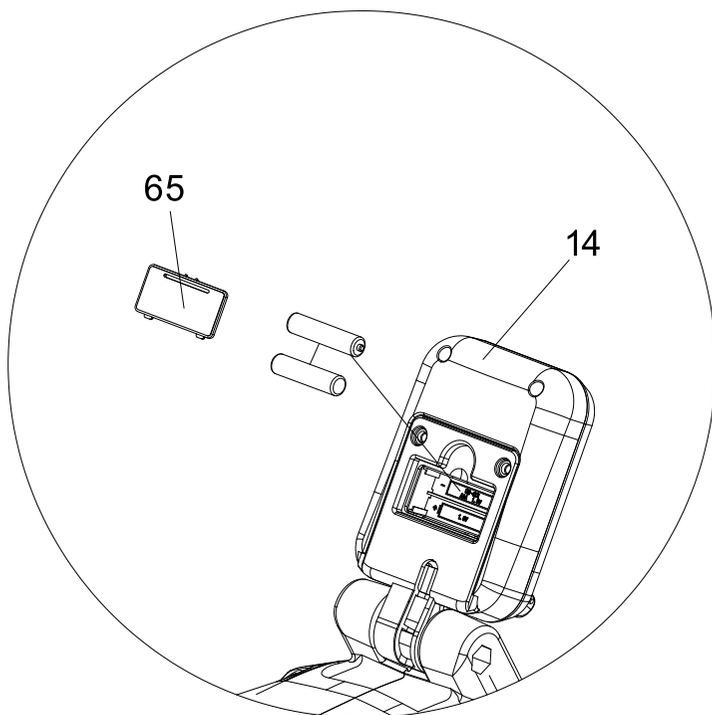
B  S17 × 19 × 1





7/7

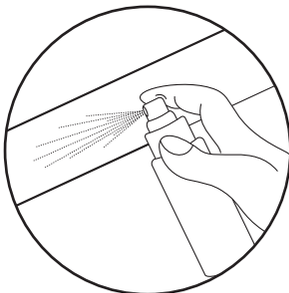
Najprv odstráňte kryt batérie (65) zo zadnej časti počítača (14) a vložte 2 AAA batérie (nie sú súčasťou balenia). Uistite sa, že batérie majú správnu polaritu. Potom znova nasadíte kryt batérie (65).



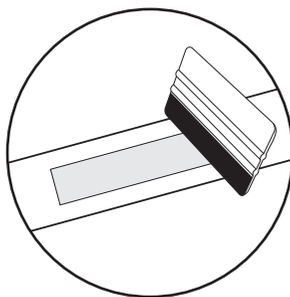
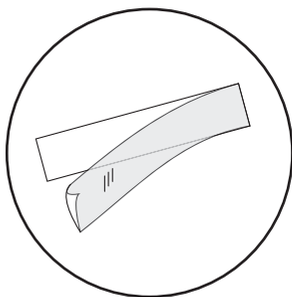


## Prilepenie nálepky\*

1. Pre správnu aplikáciu očistite povrch, na ktorý má byť nálepka umiestnená. Použite na to jemný čistiaci prostriedok, vodu alebo špeciálny odmasťovač. Povrch osušte čistou suchou handričkou.



2. Odstráňte ochrannú vrstvu z nálepky. Umiestnite nálepku na predtým pripravený povrch. Pomocou stierky zarovnajme nálepku a odstráňte všetky vzduchové bubliny.



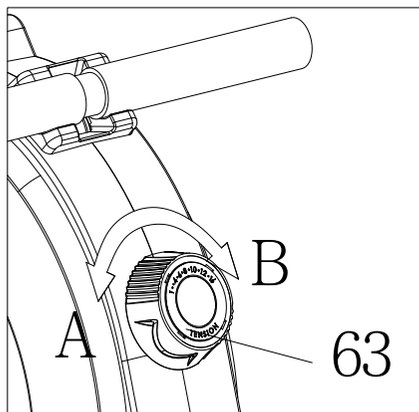
3. Na trvalé odstránenie nálepky použite špeciálny odstraňovač nálepiek.

\* týka sa produktov s nálepkami v súprave



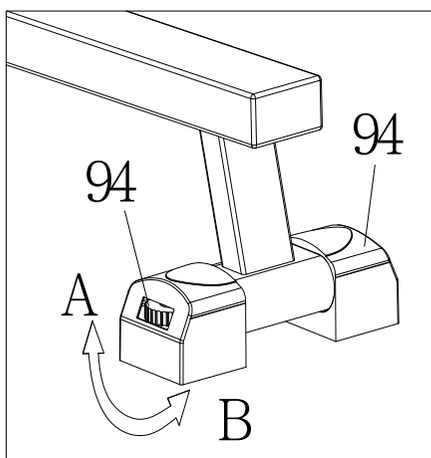
## Nastavenie odporu

1. Otočte gombík (63) v smere hodinových ručičiek (smer B), aby ste zvýšili odpor.
2. Otočte gombík (63) proti smeru hodinových ručičiek (smer A), aby ste znížili odpor.



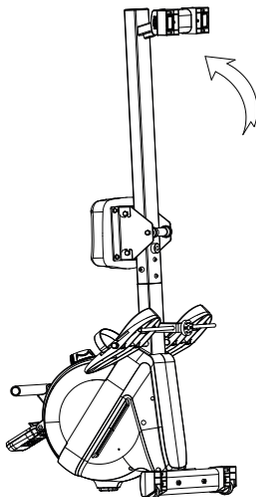
## Vyrovnanie

Ak je zariadenie nestabilné, môžete nastaviť výšku nastaviteľných krytov nôh (94), aby bolo zariadenie stabilné. Nastavte výšku podložiek v smere A alebo B, ako je znázornené na obrázku.

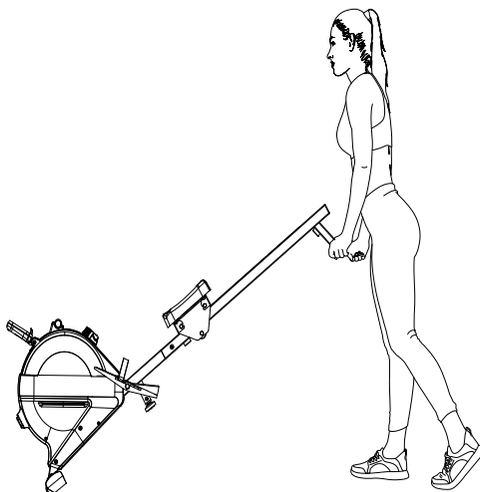




1. Keď zariadenie nie je používané, celé zariadenie je možné zložiť.  
Posuňte veslovací stroj k stene a potom ho zdvihnite a postavte zvislo do rohu.



2. Ak chcete zariadenie premiestniť, uchopte zadnú oporu oboma rukami a zdvihnite zariadenie, až kým sa kolieska na prednom kryte dolnej trubice nedotknú úplne zeme, a potom môžete zariadenie presunúť. Keď dorazíte na cieľové miesto, jemne zariadenie položte a uistite sa, že stojí stabilne.





## 1. Displej



## 2. Označenie na displeji

<b>SCAN</b>	Stlačte tlačidlo MODE, kým sa nezobrazí SCAN. Displej bude prechádzať cez päť funkcií: čas (TIME), vzdialenosť (DIST), kalórie (CAL), počet opakovaní (COUNT) a celkový počet opakovaní (T-CNT).
<b>TIME</b>	Počíta celkový čas, ktorý uplynul počas aktuálneho tréningu.
<b>COUNT</b>	Počíta počet veslovacích pohybov pre aktuálny tréning.
<b>DIST</b>	Počíta celkovú vzdialenosť počas aktuálneho tréningu.
<b>CAL</b>	Počíta celkový počet kalórií spálených počas aktuálneho tréningu.
<b>T-CNT</b>	Počíta celkový počet pohybov od prvého použitia.
<b>AUTO ON / OFF &amp; AUTO START / STOP</b>	Napájanie sa automaticky vypne, keď nebude počas 4 minút žiadny signál. Počítač sa reštartuje, keď sa veslovací trenažér uvedie do pohybu alebo keď sa stlačí klávesa počítača.

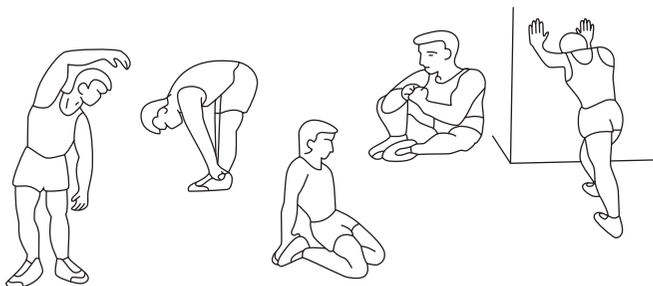
## 3. Funkcie

<b>SET</b>	Nastavte hodnoty času, počtu opakovaní a kalórií (ak nie je aktivovaný režim skenovania).
<b>MODE</b>	Stlačte pre výber funkcií. Podržte tlačidlo MODE dlhšie na vynulovanie času, počtu opakovaní a kalórií.
<b>RESET</b>	Stlačte pre vynulovanie času, vzdialenosti, kalórií a počtu opakovaní.

Pravidelné používanie zariadenia prospeje Vášmu zdraviu. Zlepší fyzickú kondíciu, celkovú pohodu a posilní svaly. V kombinácii so správnou stravou môže prispieť k chudnutiu.

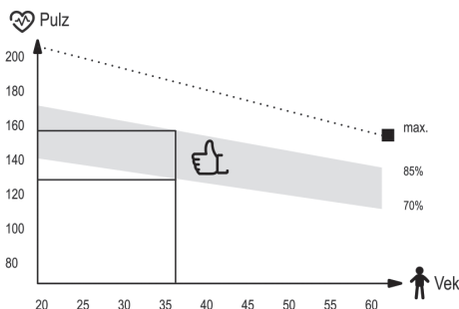
## 1. Rozcvička

Táto fáza cvičenia pomáha zlepšiť krvný obeh v celom tele a pripraviť svaly na zvýšenú fyzickú námahu. Znižuje tiež riziko kŕčov alebo poranenia svalov. Odporúča sa vykonať niekoľko strečingových cvičení, ako je uvedené nižšie. Každé cvičenie by malo trvať približne 30 sekúnd. Nezaťažujte svaly! Ak pociťujete bolesť, prestaňte cvičiť alebo znížte rozsah pohybu.



## 2. Fáza tréningu

Táto fáza je hlavnou fázou tréningu. Mali by ste cvičiť vlastným, pomerne stabilným tempom, aby ste dosiahli srdcový rytmus zodpovedajúci vášmu veku, ako je to znázornené na grafe. Táto fáza by mala trvať minimálne 12 minút.



## 3. Relaxačná fáza

Cieľom tejto fázy je uvoľnenie svalov a kardiovaskulárneho systému a vrátenie všetkých „parametrov“ (krvný tlak, frekvencia dýchania, srdcová frekvencia a iné) do stavu pred cvičením. Toto je opakovanie rozcvičky so zníženou rýchlosťou pohybu. Táto fáza by mala byť najkratšia - čas cvičenia asi 5 minút. Počas tejto fázy by sa nemali namáhať svaly. Relaxačnú fázu by sa nemalo vynechať.

## SK Čistenie a údržba



1. Zariadenie si vyžaduje pravidelnú údržbu. Mala by byť vykonaná najmenej každých 20 hodín prevádzky zariadenia.
2. Údržba zahŕňa kontrolu:
  - pohyblivé časti zariadenia, tzn. kontrola, či sú správne namazané. Ak nie, namažte ich. Odporúča sa používať špeciálne mazivá pre ložiská bicyklov alebo pre fitness zariadenia.
  - všetky časti zariadenia, tzn. dotiahnutie skrutiek a matic,
  - napájacie káble (ak sú v prístroji) kvôli poškodeniu.
3. Na čistenie zariadenia používajte mäkkú handričku mierne navlhčenú vodou alebo prípadne vodou s mydlom. Nepoužívajte žiadne silné čistiace prostriedky a ani materiály, ktoré môžu zariadenie poškodiť. Osobitnú pozornosť treba venovať plastovým komponentom.
4. Po každom použití odstráňte zo zariadenia všetky stopy potu a nečistôt.

## SK Riešenie problémov



Problém	Možné riešenia
Počítač nezobrazuje údaje	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Demontujte počítač a skontrolujte, či sú káble správne pripojené a či nie sú poškodené.</li><li>2. Skontrolujte, či sú batérie vložené správne.</li><li>3. Vymeňte batérie za nové.</li></ol>
Zariadenie vydáva rušivé zvuky počas používania.	Skontrolujte, či sú všetky časti zariadenia správne namontované. Utiahnite skrutky.
Zariadenie nie je stabilné.	Nastavte koncovku zadného stabilizátora tak, aby ste dali stroj do roviny.



## Záručné podmienky

- Zákazník má nasledujúce možnosti uplatnenia reklamácie:
  - prostredníctvom krokov na webovej stránke: <https://hop-sport.sk/info/zaruka-a-servis/>
  - pisemne na adresu  
**Hegen Česko s. r. o.**  
**Stavbařů 2201/36**  
**734 01 Karviná-Mizerov**  
**Česká republika**
  - e-mailom: [info@hop-sport.sk](mailto:info@hop-sport.sk)
- Reklamácia vrátane odstránenia vady musí byť vybavená a kupujúci o tom musí byť informovaný najneskôr do tridsiatich (30) dní odo dňa uplatnenia reklamácie, pokiaľ sa predávajúci s kupujúcim nedohodne na dlhšej lehote. Ak je potrebné poslať produkt na opravu do zahraničia alebo doviesť náhradné diely zo zahraničia, oprava môže trvať dlhšie.
- Použite sa právo krajiny, do ktorej bol tovar dodaný, vrátane záručných ustanovení. Neplatí Dohovor OSN o zmluvách o medzinárodnej kúpe tovaru.
- Záruka sa nevzťahuje na poškodenia spôsobené nesprávnym používaním.

## SK Ochrana životného prostredia



Tento produkt sa dodáva v obale, ktorý ho chráni pred možným poškodením počas prepravy. Obal je vyrobený zo surovín, ktoré je možné recyklovať. Tieto obaly vyhadzujte a triedte podľa ich typu.



Z dôvodu ochrany životného prostredia musia byť použité batérie odovzdané na mieste predaja, alebo odovzdané do určenej zberne pre skladovanie druhotných surovín. Nevyhadzujte použité batérie do domových košov na odpady. Týmto budete prispievať k ochrane životného prostredia.



Opatrované elektrické zariadenia (vrátane počítača) sú druhotné suroviny a nesmú sa vyhadzovať do košov a kontajnerov na domový odpad, pretože môžu obsahovať látky nebezpečné pre ľudské zdravie a životné prostredie! Prosíme o aktívnu podporu efektívneho riadenia prírodných zdrojov a ochranu životného prostredia. Použitú zariadenie odovzdajte do zberne pre skladovanie druhotných surovín - použitých elektrických zariadení.



## **ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ УВАЖНО ПРОЧИТАЙТЕ ВСЮ ІНСТРУКЦІЮ. ЗБЕРІГАЙТЕ ПОСІБНИК ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО ВИКОРИСТАННЯ.**

1. Повна безпека та ефективність використання можуть бути досягнуті за умови збірки обладнання та його використання відповідно до інструкцій. Не забудьте повідомити користувачів обладнання про всі обмеження, застереження та запобіжні заходи. Ми не несемо відповідальності за проблеми або травми, спричинені порушенням правил, викладених у даній інструкції.
2. Виріб можна використовувати лише за призначенням.
3. Пристрій призначений тільки для домашнього використання дорослими. Не залишайте пристрій у місці, доступному для дітей. Під час навчання неповнолітні повинні перебувати під наглядом дорослих.
4. Пристрій слід зберігати в сухому і теплому місці, подалі від прямих сонячних променів.
5. Уникайте контакту комп'ютера з водою, оскільки це може пошкодити його або спровокувати коротке замикання.
6. Обладнання не підходить для реабілітаційних цілей.
7. Користуватися обладнанням одночасно може лише одна людина.
8. Поставте обладнання на рівну, стійку, пряму, чисту і вільну поверхню.
9. Рекомендуємо ставити обладнання на килимок або будь-яке інше захисне покриття, щоб не пошкодити підлогу.
10. Покладіть відповідне покриття (наприклад, гумовий килимок, дерев'яне покриття тощо) під пристрій у зоні кріплення, щоб уникнути забруднення.
11. Перш ніж розпочати тренування, переконайтеся, що пристрій готовий, а всі деталі на своєму місці.
12. Якщо у вас є якісь проблеми зі здоров'ям / хронічні захворювання або якщо це ваш перший досвід роботи з даним обладнанням, перед початком тренувань проконсультуйтеся з лікарем або фахівцем. Неправильне або надмірне навантаження може спричинити травму.
13. Зробіть розминку перед тренуванням.
14. Якщо під час занять на обладнанні ви відчуваєте біль, нерегулярне серцебиття, задишку, запаморочення або нудоту, негайно припиніть тренування. Перш ніж продовжувати програму тренувань, слід звернутися до лікаря.
15. Не підбирайте для тренувань довгий вільний одяг, який може потрапити в рухомі частини.
16. Не забудьте закріпити ремені на педалях.
17. Використовуйте пристрій лише тоді, коли він технічно справний. Якщо під час використання ви виявили несправні компоненти або чуєте тривожний звук від пристрою, припиніть заняття. Не використовуйте пристрій, поки проблема не буде вирішена.
18. Не вносити жодних налаштувань чи модифікацій пристрою, за винятком описаних вище у даній інструкції. У разі виникнення проблем зверніться до сервісної служби (контактні дані надаються нижче в інструкції).
19. Щоб використання обладнання було безпечним, ви маєте мати вільний простір мінімум не менше двох метрів.
20. Максимально допустима вага користувача – 130 кг.
21. Обладнання виготовлено відповідно до стандарту PN-EN ISO 20957-7:2021-11 у класі H. C.



## Список деталей

№.	Опис	Шт.
1	Головна рама	1
2	Направляюча	1
3	Правий тримач сидіння	1
4	Лівий тримач сидіння	1
6	Гвинт з циліндричною головкою М8	4
12	Передня нижня труба	1
14	Комп'ютер	1
15	Кабель датчика	1
17	Головний кабель	1
19	Прокладка	6
21	Гвинт з циліндричною головкою М10	4
22	Пружинна шайба d10	4
23	Шестигранний гвинт М12	2
24	Педаль	2
25	Прокладка d10	4
49	Пружинна шайба	4
54	Кільце вала	1
57	Сидіння	1
60	Вал педалі	1
65	Кришка батареї	1
67	Прокладка d6	1
68	Гвинт із конічною головкою М6	1
69	Прокладка для ноги М8	1
74	Заглушка	1
90	Гвинт з циліндричною головкою М8	2
91	Гвинт	2
94	Регульований задній кожух ноги	2
98	Прокладка для ноги	1



## Схема монтажу

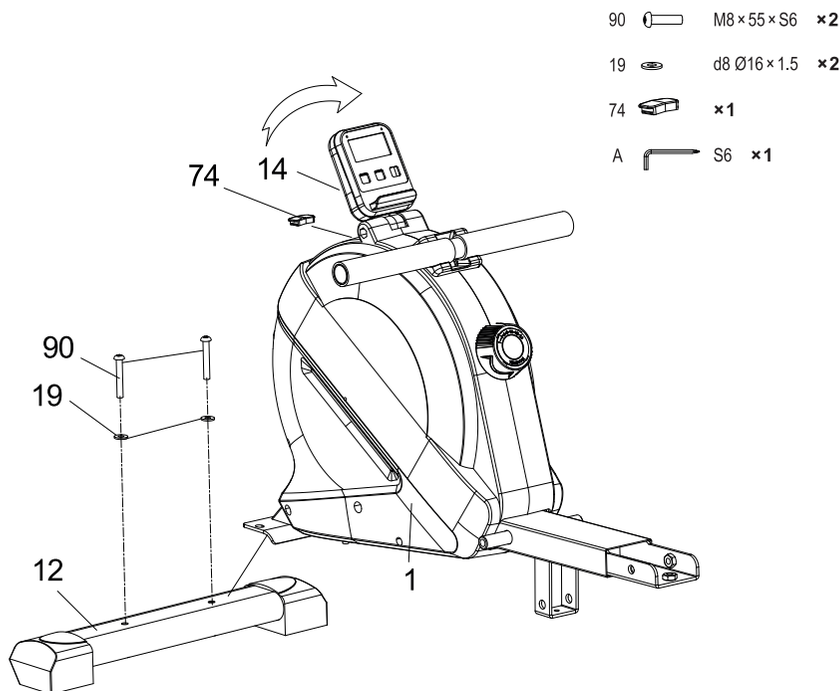
Технічні характеристики цього виробу можуть дещо відрізнятись від зображених на фото. Перед монтажем переконайтеся, що навколо пристрою є достатньо місця.

Для збірки використовуйте інструменти, надані виробником, перед монтажем перевірте, чи всі необхідні деталі присутні в упаковці. Щоб уникнути можливих травм, рекомендується встановлювати пристрій принаймні двома людьми.

**УВАГА!** Дотримуйтесь інструкцій з монтажу.

1/7

Використовуйте гвинт з циліндричною головкою (90) і прокладку (19), щоб прикріпити передню нижню трубу (12) до передньої частини головної рами (1), а потім затягніть її шестиграним ключем (А). Зверніть увагу на напрямок передньої нижньої труби (12). Відрегулюйте дисплей (14) під відповідним кутом, як показано стрілкою на зображенні. Вставте заглушку (74) в отвір на задній частині дисплея (14).



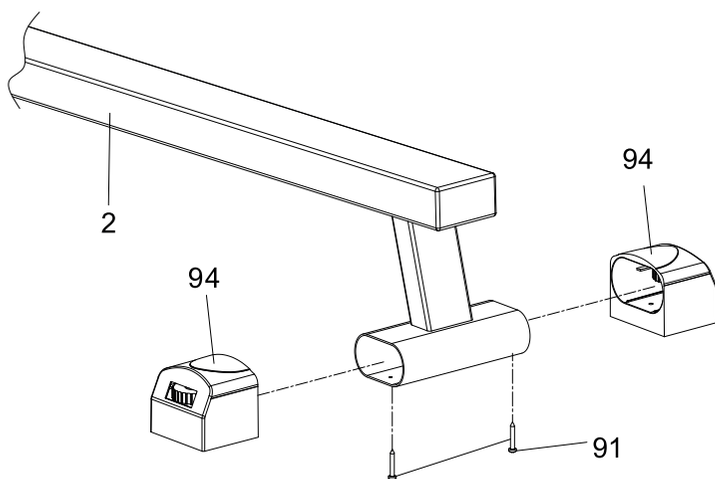


2/7

Використовуйте гвинт із конічною головкою (91), щоб прикріпити регульовану задню кришку ноги (94) до задньої нижньої труби направляючої (2).

91  ST4.2×25 ×2

 CS13-14-15 ×1





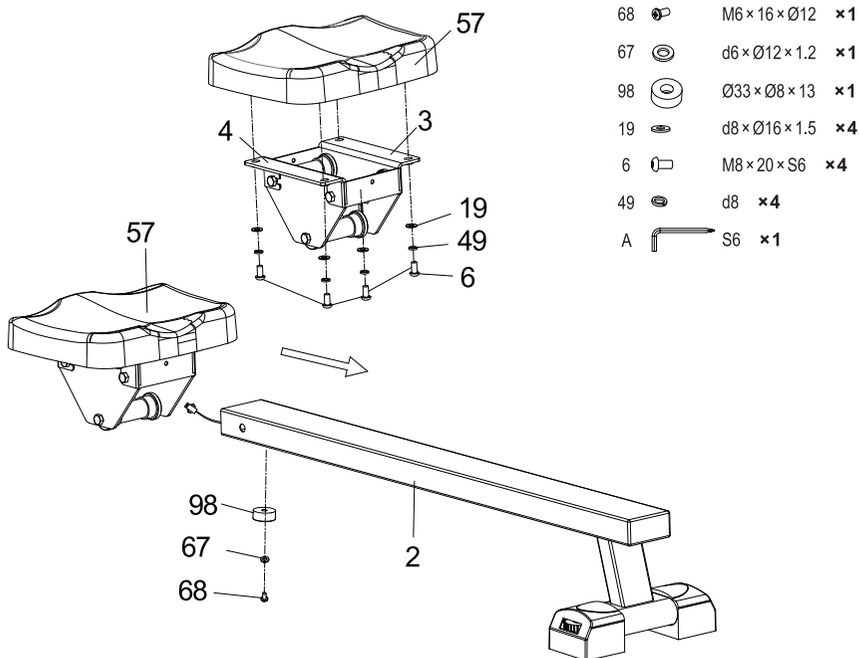
3/7

Використовуйте гвинт з циліндричною головою (6), прокладку (19) і пружинну шайбу (49), щоб прикріпити сидіння (57) до лівого тримача сидіння (4) і правого тримача сидіння (3).

Зверніть увагу на напрямок сидіння і тримачів: сидіння має два отвори спереду, а тримач з індукційними магнітами повинен бути розташований праворуч.

Спочатку встановіть сидіння (57) на направляючу (2), переконавшись, що сидіння встановлено в правильному напрямку.

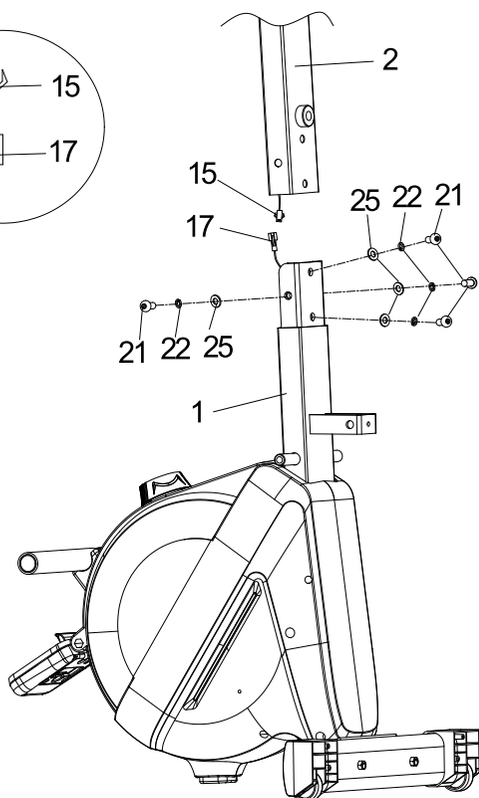
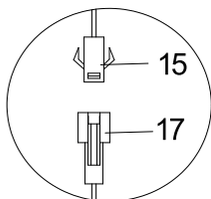
Використовуйте гвинт із конічною головою (68) і прокладку (67), щоб прикріпити підкладку для ноги (98) до направляючої (2).





4/7

Спочатку встановіть головну раму (1) вертикально і підключіть кабель датчика (15) до головного кабелю (17).  
Потім використовуйте гвинт (21), прокладку (25) і пружинну шайбу (22), щоб прикріпити направляючу (2) до головної рами (1).

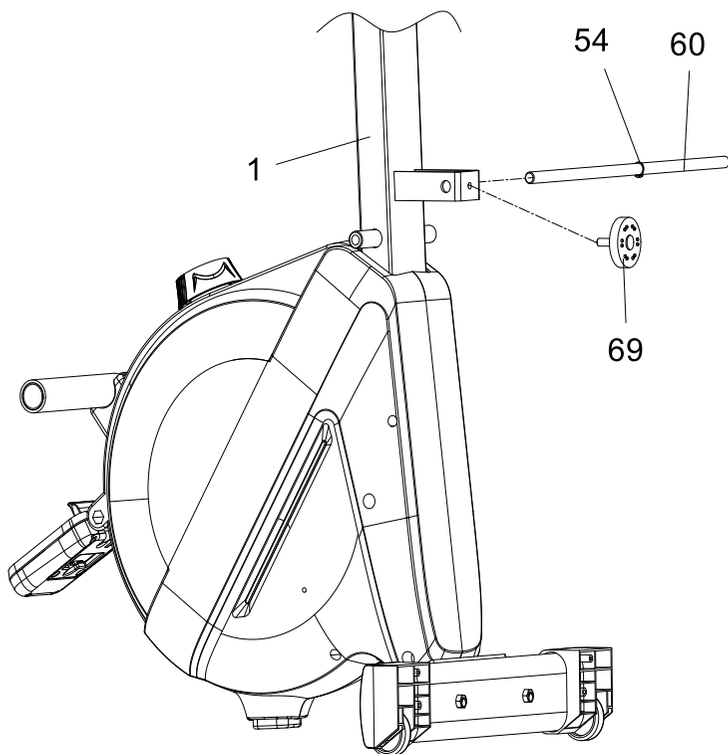


- 25  d10×Ø20×2 ×4
- 21  M10×20×S6 ×4
- 22  d10 ×4
- A  S6 ×1



5/7

Вставьте длинный конец вала педали (60) в отверстие головной рамы (1), а потом зафиксируйте його підкладкою для ноги (69).



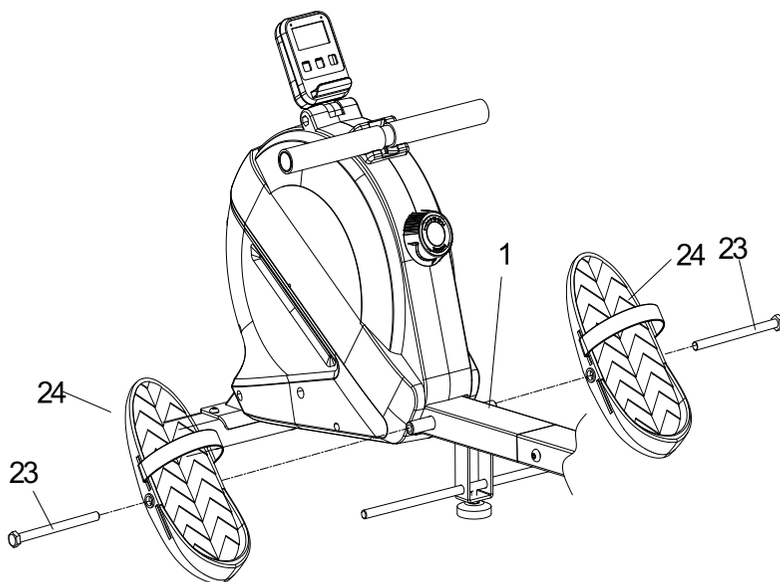


6/7

Використовуйте шестигранний гвинт (23) для кріплення педалей (24) з обох сторін головної рами (1), а потім затягніть їх ріжковим ключем (B).

23  M2 × Ø12.5 × 160 × 23 × S19 × 2

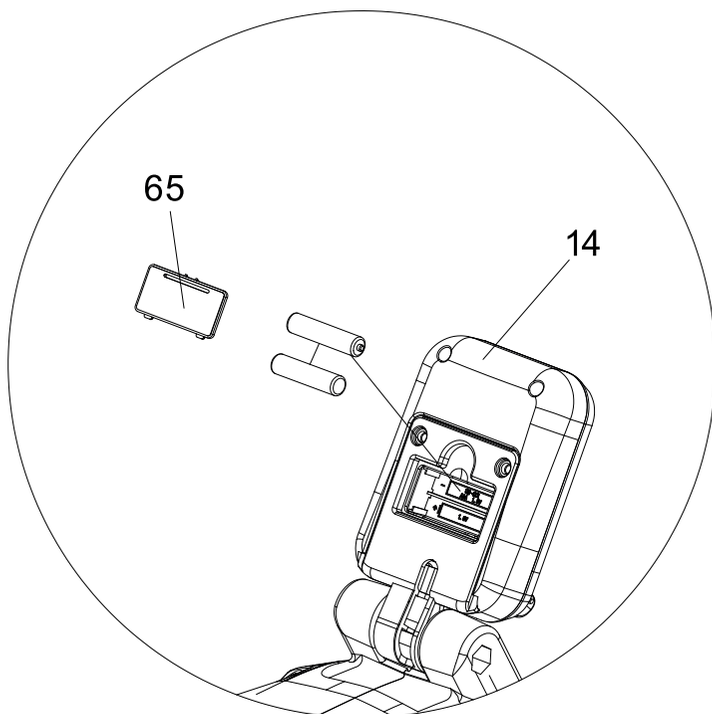
B  S17 × 19 × 1





7/7

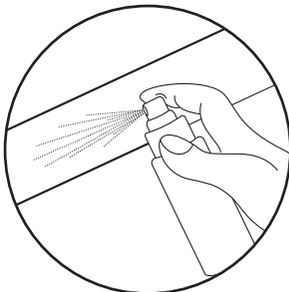
Спочатку зніміть кришку батареї (65) із задньої частини комп'ютера (14) і вставте 2 батареї типу ААА (не входять у комплект). Переконайтеся, що батареї правильно поляризовані. Знову встановіть кришку батареї (65).



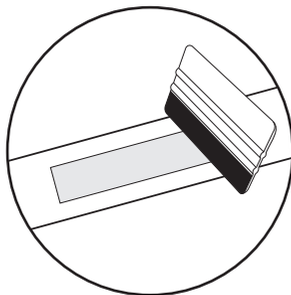
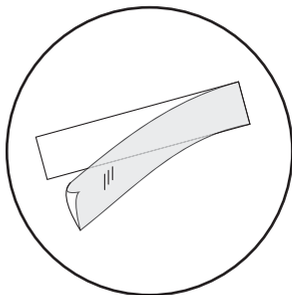


## Інструкція наклеювання наліпки\*

1. Для правильного нанесення очистіть поверхню, де буде розміщена наклейка. Для цього використовуйте м'який миючий засіб, воду або спеціальний знежирювач. Витріть поверхню чистою сухою тканиною.



2. Зніміть захисний шар з наклейки. Розмістіть наклейку на попередньо підготовлену поверхню. За допомогою ракеля вивіняйте наклейку та видаліть бульбашки повітря.



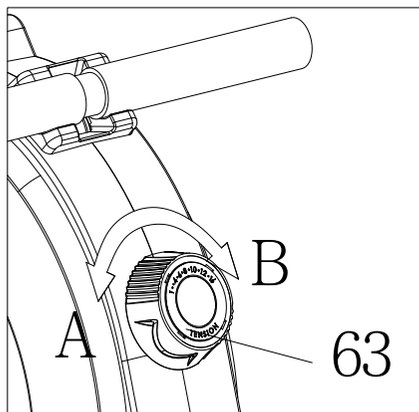
3. Щоб видалити наклейку назавжди, скористайтеся спеціальним засобом для зняття наклеюваних наліпок.

\* стосується продуктів з наклейками у комплекті



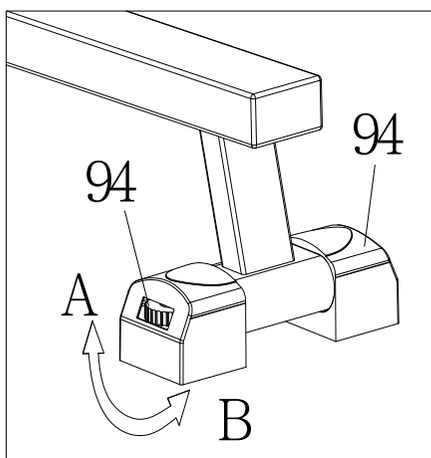
## Регулювання опору

1. Поверніть ручку (63) за годинниковою стрілкою (напрямок В), щоб збільшити опір.
2. Поверніть ручку (63) проти годинникової стрілки (напрямок А), щоб зменшити опір.



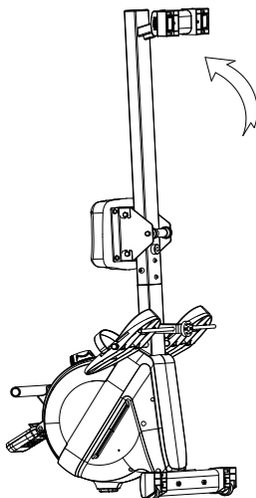
## Вирівнювання

Якщо пристрій нестабільний, ви можете відрегулювати висоту регульованих задніх кришок для ніг (94), щоб стабілізувати пристрій. Відрегулюйте висоту прокладок у напрямку А або В, як показано на зображенні.

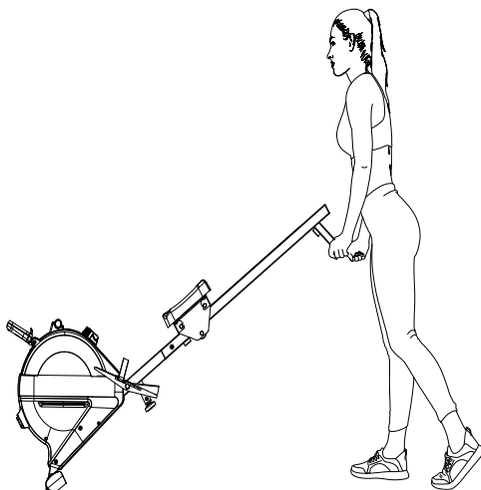




1. Коли пристрій не використовується, його можна скласти.  
Перемістіть веслувальний тренажер до стіни, потім підніміть його і поставте вертикально в кутку.



2. Щоб перемістити пристрій, візьміться за задню опору обома руками і підніміть пристрій, поки колеса на передній кришці нижньої труби не будуть повністю в контакт з підлогою, після чого ви зможете перемістити пристрій. Коли ви досягнете місця призначення, обережно поставте пристрій, переконавшись, що він стоїть стабільно.





## 1. Дисплей



## 2. Функції дисплея

<b>SCAN</b>	Натисніть кнопку MODE, доки не з'явиться SCAN. Дисплей буде перемикатися між п'ятьма функціями: час (TIME), відстань (DIST), калорії (CAL), кількість повторень (COUNT) і загальна кількість повторень (T-CNT).
<b>TIME</b>	Підраховує загальний час, що минув під час поточного тренування.
<b>COUNT</b>	Підраховує кількість гребків для поточного тренування.
<b>DIST</b>	Підраховує загальну відстань під час поточного тренування.
<b>CAL</b>	Підраховує загальну кількість калорій, спалених під час поточного тренування.
<b>T-CNT</b>	Підраховує загальну кількість гребків з моменту першого використання.
<b>AUTO ON / OFF &amp; AUTO START / STOP</b>	Живлення вимкнеться автоматично, якщо протягом 4 хвилин немає сигналу. Комп'ютер перезавантажується, коли гребний тренажер приводиться в рух або коли натискається клавіша комп'ютера.

## 3. Функcje

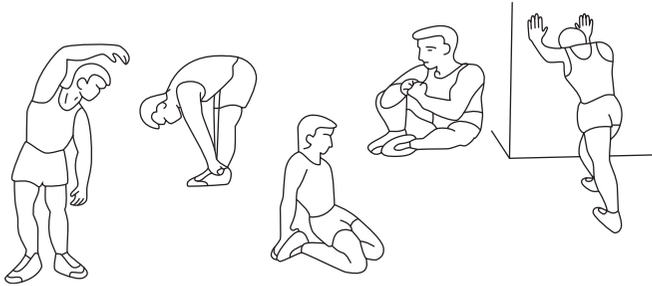
<b>SET</b>	Встановлення значень часу, кількості повторень і калорій (якщо не ввімкнено режим сканування).
<b>MODE</b>	Натисніть, щоб вибрати функції. Утримуйте кнопку MODE довше, щоб скинути час, кількість повторень і калорії.
<b>RESET</b>	Натисніть, щоб скинути час, відстань, калорії і кількість повторень.



Регулярне використання обладнання принесе користь вашому здоров'ю. Це поліпшить фізичний стан та самопочуття, та зміцнить м'язи. У поєднанні з правильним харчуванням це може сприяти схудненню.

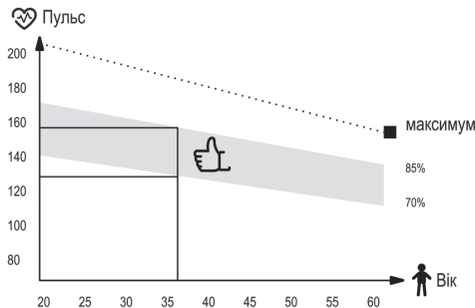
## 1. Розминка

Ця частина тренування сприяє поліпшенню кровообігу у всьому тілі та підготувати м'язи до посиленої активності. Це також знижує ризик розтягу або розриву м'язів. Бажано зробити кілька вправ на розтяжку, як показано нижче. Кожна вправа повинна тривати близько 30 секунд. Не напружуйте м'язи! Якщо ви відчуваєте біль, припиніть вправу або зменшіть амплітуду руху.



## 2. Фаза вправ

Це власне та частина тренування, в якій ви використовуєте пристрій. Ви повинні тренуватися у власному, досить стійкому темпі, щоб досягти частоти серцевих скорочень, відповідних вашому віку (див. таблицю нижче). Ця частина повинна тривати мінімум 12 хвилин.



## 3. Фаза релаксації

Ця частина має на меті розслабити м'язи і відновити всі функції організму, такі як артеріальний тиск, дихання, серцебиття, повернутися до стану, що був перед навантаженням. Це повтор розминки зі сповільненим темпом вправ. Ця частина повинна бути найкоротшою серед всіх частин і тривати близько 5 хвилин. Важливо пам'ятати, не перенапружувати м'язи. Заключну частину не слід пропускати.

## UA Чистка та обслуговування



1. Регулярно перевіряйте пристрій. Це слід робити щонайменше кожні 20 годин роботи обладнання.
2. Технічне обслуговування повинно включати контроль за:
  - рухомими частинами пристрою, тобто перевірка їх належного змащення. Якщо є не змащені ділянки, змастіть їх. Рекомендується використовувати спеціальні мастила для підшипників велосипедів або для фітнес-обладнання.
  - всі запчастини обладнання, такі як затягуючі гвинти та гайки,
  - шнури живлення (якщо вони є в пристрої) на будь-які пошкодження.
3. Для очищення обладнання використовуйте м'яку тканину, трохи змочену водою або водою з милом. Не використовуйте сильні речовини чи агресивні чистячі засоби, які можуть пошкодити обладнання. Особливо обережно слід поводитися із пластиковими компонентами.
4. Після кожного використання очищуйте пристрій від часток поту чи бруду.

## UA Вирішення проблем



Проблема	Можливе рішення
Комп'ютер не відображає дані.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Перевірте підключення комп'ютера і переконайтеся, що кабелі підключені правильно та що вони не пошкоджені.</li><li>2. Переконайтеся, що батарейки вставлені правильно.</li><li>3. Замініть батарейки на нові.</li></ol>
Пристрій видає тривожні звуки під час використання.	Перевірте, чи всі частини пристрою встановлені правильно. Затягніть гвинти.
Обладнання у нестійкому положенні.	Поверніть край заднього стабілізаторі, щоб вирівняти положення.



## Умови гарантії

1. Покупець має наступні варіанти подання скарги:
  - через форму заповнення рекламацийного формуляру на сайті.
  - письмово на адресу:  
електронною поштою: [info@hop-sport.ua](mailto:info@hop-sport.ua)  
або на сайті заповнить „РЕКЛАМАЦІЙНИЙ ФОРМУЛЯР”.
2. Дефекти або пошкодження товару, виявлені протягом гарантійного періоду, будуть усунені безкоштовно протягом 14 робочих днів з дати доставки товару до сервісу. Якщо потрібно привезти деталі з-за кордону, термін ремонту може бути продовжений.
3. Всі гарантійні умови виконуються за законодавством країни, куди було доставлено товар, включаючи гарантійні положення. Конвенція ООН про договори міжнародної купівлі-продажу товарів не застосовується.
4. Гарантія не поширюється на пошкодження, що виникли внаслідок неналежного використання.

## UA Охорона навколишнього середовища



Цей виріб поставляється в упаковці, для захисту від можливих пошкоджень під час транспортування. Упаковка є необробленою сировиною і може бути перероблена. Позбудьтеся цих матеріалів відповідно до їх типу.



Для захисту навколишнього середовища виносьте використані батареї до спеціального пункту для переробки. Не викидайте використані батареї в урни для сміття. Таким чином ви зробите свій внесок у захист навколишнього середовища.



Використані електричні пристрої (зокрема комп'ютер) - це матеріали, що підлягають вторинній переробці - їх не слід утилізувати з побутовими відходами, оскільки вони можуть містити речовини, небезпечні для здоров'я людини та навколишнього середовища! Будь ласка, активно допомагайте в економічному управлінні природними ресурсами та охороні навколишнього середовища, передаючи використаний пристрій до пункту прийому вторинних матеріалів – використаних електричних пристроїв.



**HJ HOP-SPORT®**



Hergestellt in China

**DISTRIBUTION:**



Hegen Distribution Sp. z o.o.  
Sportowa 3A  
32-080 Zabierzów



Hegen Česko s.r.o.  
Stavbařů 2201/36  
734 01 Karviná-Mizerov



Hegen Deutschland GmbH  
Papenreye 53  
22453 Hamburg

**IMPORTER:**

Hegen Europe Sp. z o.o.  
Sportowa 3A  
32-080 Zabierzów