

XEBEX

FITNESS



Návod na obsluhu

XEBEX AirPlus CYCLE

▶ **EXPERIENCE**

30+ Years in Business

▶ **DESIGN**

Full Line of HIIT Equipment

▶ **REPUTATION**

Rated the #1 Best
Cross Training HIIT Brand

DESIGNED IN USA

Cyklotrenažér AirPlus Cycle



NÁVOD NA OBSLUHU

DÔLEŽITÉ: PRED POUŽITÍM TOHTO PRODUKTU SI PREČÍTAJTE VŠETKY MONTÁŽNE POKYNY A UPOZORNENIA.

VŠETKY POKYNY USCHOVAJTE NA PRÍPADNÉ BUDÚCE VYUŽITIE

PRED CVIČENÍM SA RIADNE ZAHREJTE A PONAŽAKUJTE. AK POCÍTITE BOLESŤ ALEBO NEVOLŇNOSŤ, IHNEĎ PRESTAŇTE CVIČIŤ A KONTAKTUJTE VÁŠHO LEKÁRA.

MONTÁŽNA PRÍPRAVA

- ⇒ Pre jednoduché zostavenie trenažéra venujte prosím čas kontrole dielov. Na overenie použite zoznam dielov a tabuľku.
- ⇒ Montáž trenažéra je opísaná v jednoduchých krokoch. Tip pre montáž: Vždy je užitočné si vopred pripraviť diely potrebné pre každý krok montáže.
- ⇒ Na montáž trenažéra budete potrebovať rovnú plochu s rozmermi 4 x 10 stôp (1,2 x 3 metrov). Poznámka: Po dokončení montáže ponechajte minimálne 2-3 stopy (0,6-0,9 metra) na každej strane trenažéra pre ľahký prístup.
- ⇒ Likvidáciu obalových materiálov vykonajte až po dokončení montáže produktu.
- ⇒ Súčasťou dodávky sú aj montážne nástroje, ale na dokončenie montáže tohto produktu môžete použiť aj štandardné domáce náradie.

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

VAROVANIE: Pred montážou a použitím nového produktu si prečítajte nasledujúce upozornenia, aby ste znížili riziko zranenia.

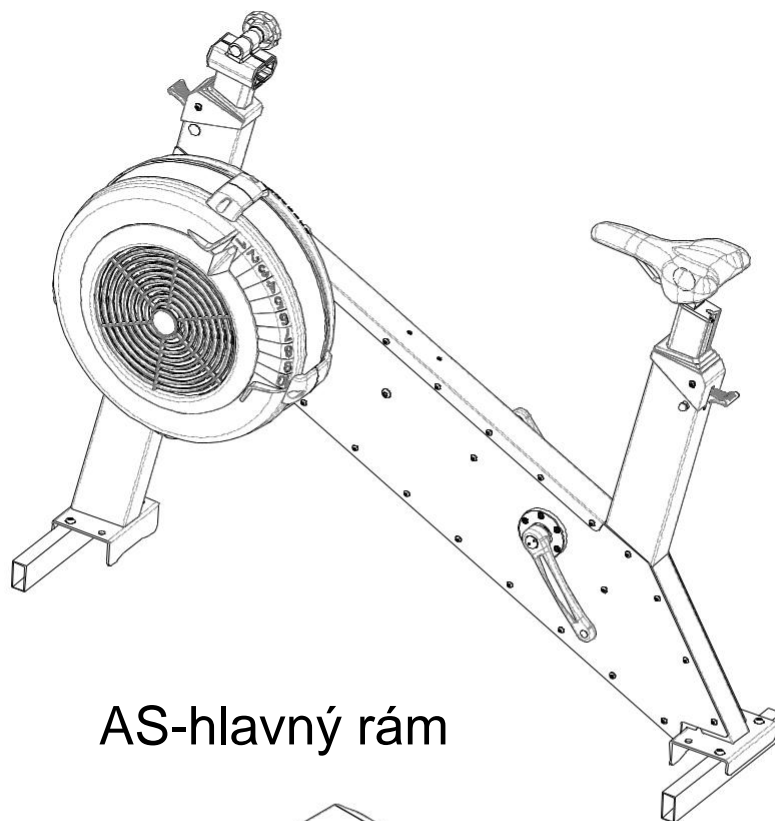
1. Vlastník zabezpečí, aby všetci užívatelia zariadenia boli náležite informovaní o uvedených preventívnych opatreniach.
2. Starostlivo si prečítajte všetky pokyny ohľadom montáže a prevádzky trenažéra.
3. Používajte trenažér na rovnom povrchu. K stabilizácii jednotky použite vyrovnávače nerovností nachádzajúce sa na jej spodnej časti.
4. Pre väčšiu ochranu podláh alebo kobercov odporúčame pod trenažér použiť podložku.
5. Deti a domáce zvieratá udržiavajte vždy mimo zariadenia.
6. Produkt pravidelne kontrolujte. Podľa potreby utiahnite uvoľnené diely. Vymeňte opotrebované alebo poškodené diely.
7. Toto zariadenie je určené len pre vnútorné použitie. Použitie v nevhodnom prostredí môže viesť k vážnemu zraneniu a zruší možnosť záruky a zodpovednosti za prípadné zranenia.
8. Odporúčaná hmotnosť užívateľa by nemala prekročiť maximálny hmotnostný limit.
9. Udržiavajte zariadenie čisté.
10. Dodržujte pokyny na výstražných štítkoch.
11. Pred začatím akéhokoľvek silového tréningu alebo kardio cvičenia sa riadne zahrejte a pretiahnite.
12. Pokiaľ počas cvičenia pocítite bolesť alebo závrat, prestaňte cvičiť a o ďalšom postupe sa poraďte so svojim lekárom.

Bezpečnostné upozornenie: Skôr ako začnete trenažér používať, poraďte sa so svojim lekárom. Táto rada je obzvlášť dôležitá pre osoby staršie ako 35 rokov alebo trpiace zdravotnými problémami. Pred použitím trenažéra si prečítajte všetky pokyny.

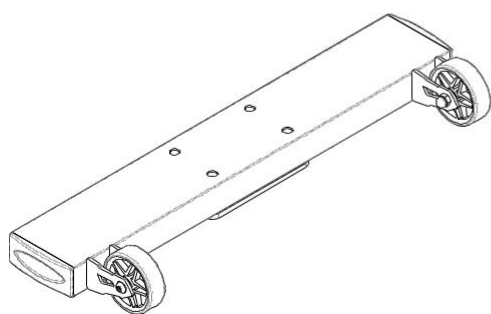
Farby a technické údaje sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

POZNÁMKA: Pred montážou prosím rozmiestnite všetky diely, aby ste sa uistili, že žiadne komponenty nechýbajú.

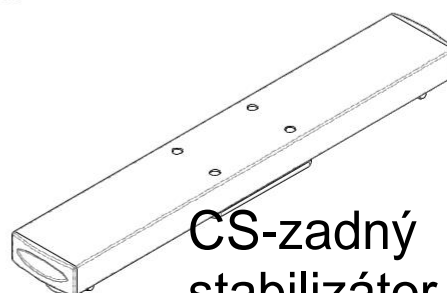
PROSÍM DÁVAJTE POZOR, pretože niektoré súčasti môžu byť ostré a môžu pri nesprávnom zaobchádzaní spôsobiť škodu alebo poranenia. Dbajte na bezpečnosť práce pri montáži.



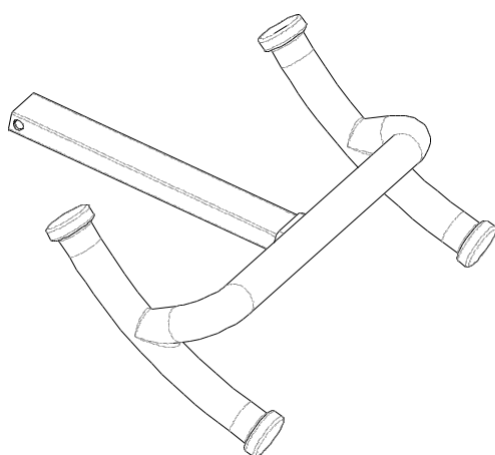
AS-hlavný rám



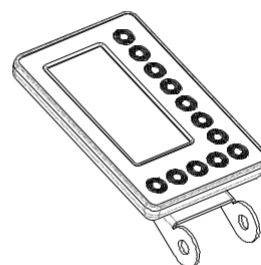
DS-predný stabilizátor



CS-zadný stabilizátor



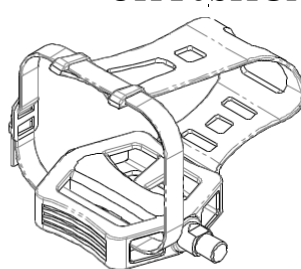
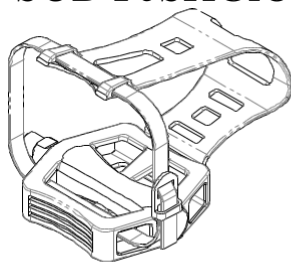
E-riaditká



GS-konzola

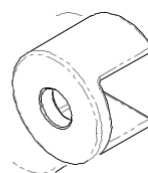
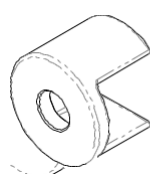
G2-SUDYēSHGiO

G1-OHYēSHGiO



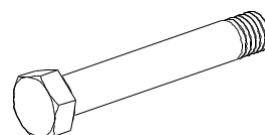
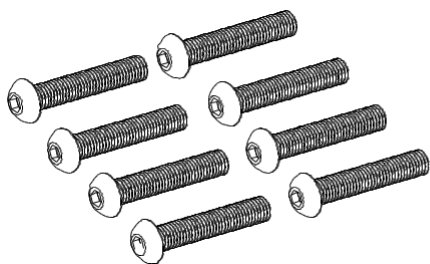
J9-NUWNDPDWLFH

J7-otočné pouzdro konzoly



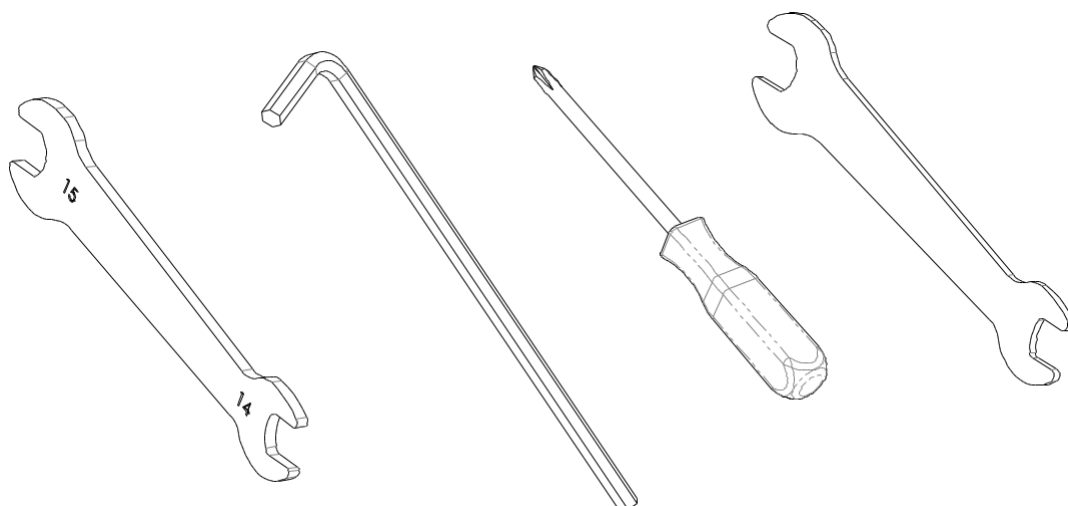
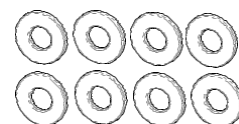
J2-ãURXE M10 x 55mm

J4-PDWLFH J8-hex skrutka

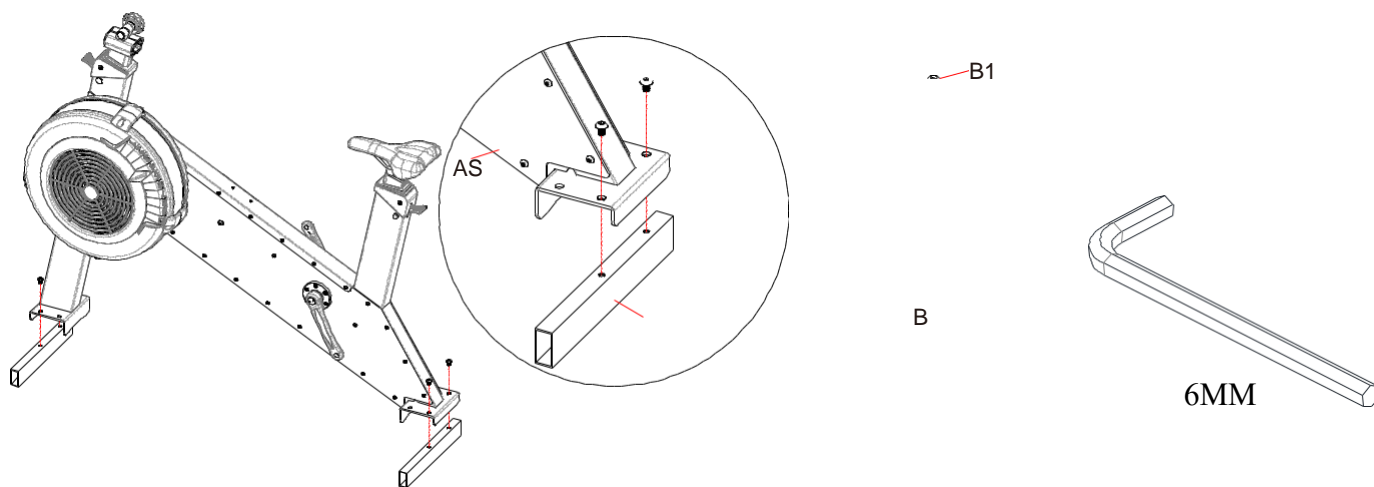


J6-plochá podložka

J5-plochá podložka J3-plochá podložka

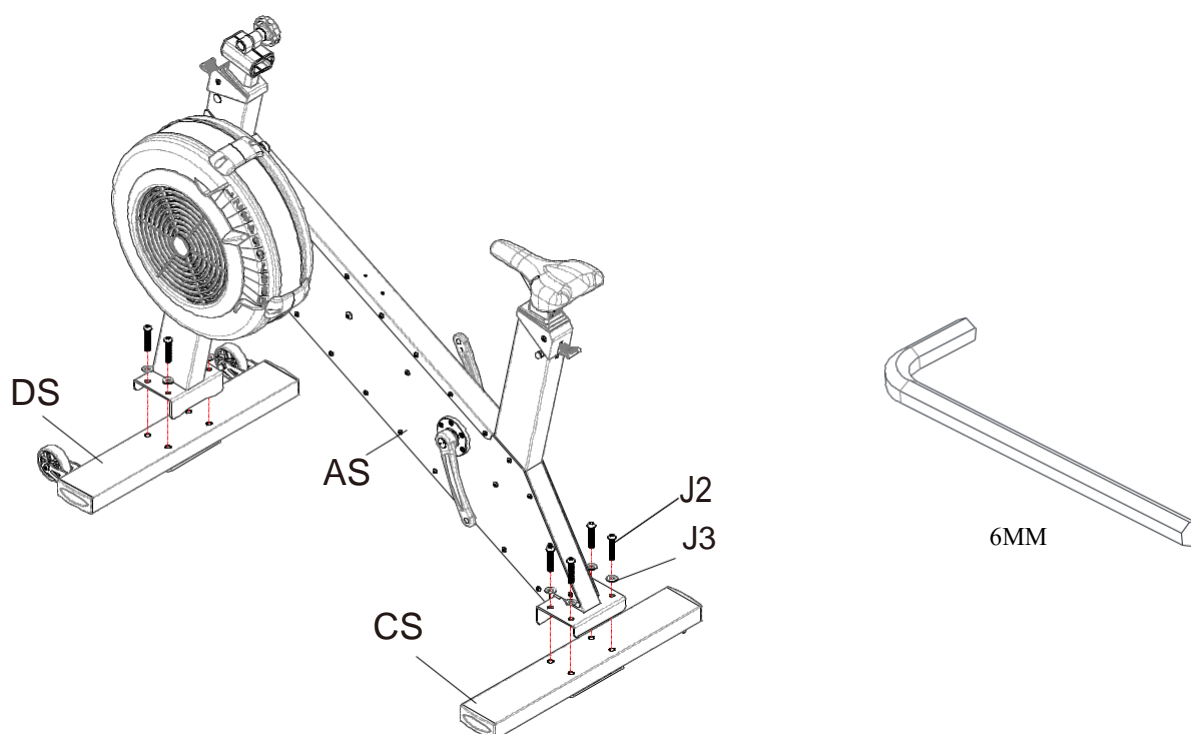


Krok 1



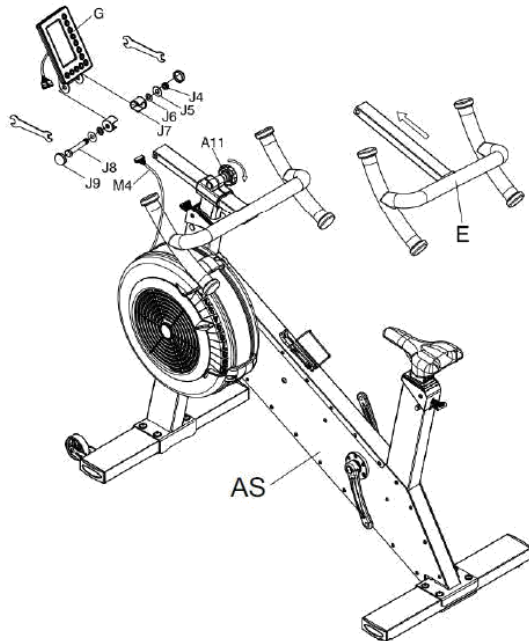
Pomocou 6mm imbusového kľúča demontujte 2x skrutky M8x12mm (B1) a demontujte obalovú rúrku (B) z hlavného rámu (AS). Obalová rúrka (B) sa používa len na účely balenia a počas / po montáži už nebude potrebná.

Krok 2

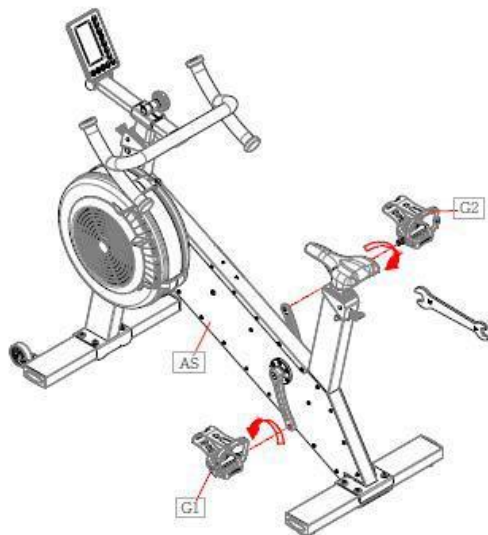


Pripevnite predný stabilizátor (DS) a zadný stabilizátor (CS) na hlavný rám (AS) a zaistite ich pomocou 4 skrutiek M10x55mm (J2) a 4 plochých podložiek (J3).

Krok 3



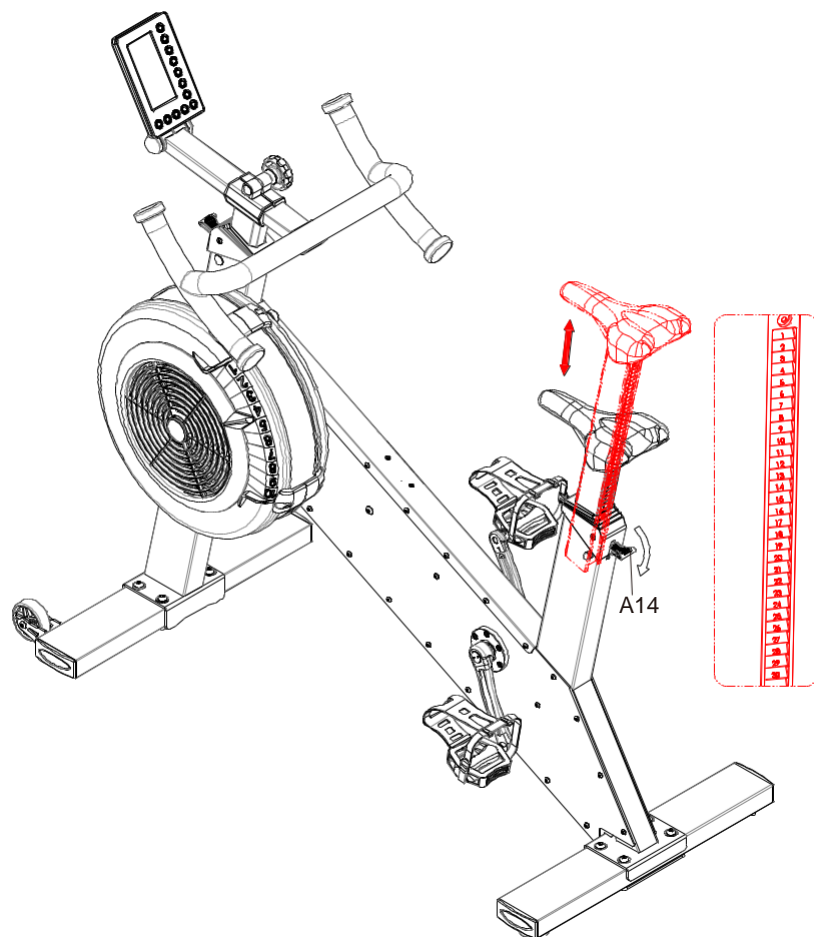
Demontujte 1x šesťhrannú skrutku (J8), 2x plochú podložku (J6), 1x maticu (J4) a 2x otočné puzdro konzoly (J7) z riadidiel (E). Miernie povoľte aretačnú skrutku (A11) a potom zasuňte riadidlá (E) do hlavného rámu - (AS). Zafixujte konzolu (GS) na riadidlách (E) pomocou 1 x šesťhrannej skrutky (J8), 2x plochých podložiek (J6), 2x plochých podložiek (J5), 1x matice (J4) a 2x otočných puzdiel konzoly (J7). Nakoniec nasadíte 2x kryt matice (J9). Prepojte kábel konzoly (M4) s káblom konzoly v sade konzoly (GS).



Krok 4

Pripojte ľavý pedál (G1) k hlavnému rámu (AS) zaskrutkovaním proti smeru hodinových ručičiek; opakujte pre pravý pedál (G2) zaskrutkovaním v smere hodinových ručičiek.

Krok 5



Stlačte páčku (A14) a vytiahnite sedlovku hore do požadovanej výšky.

ÚDRŽBA VYBAVENIA

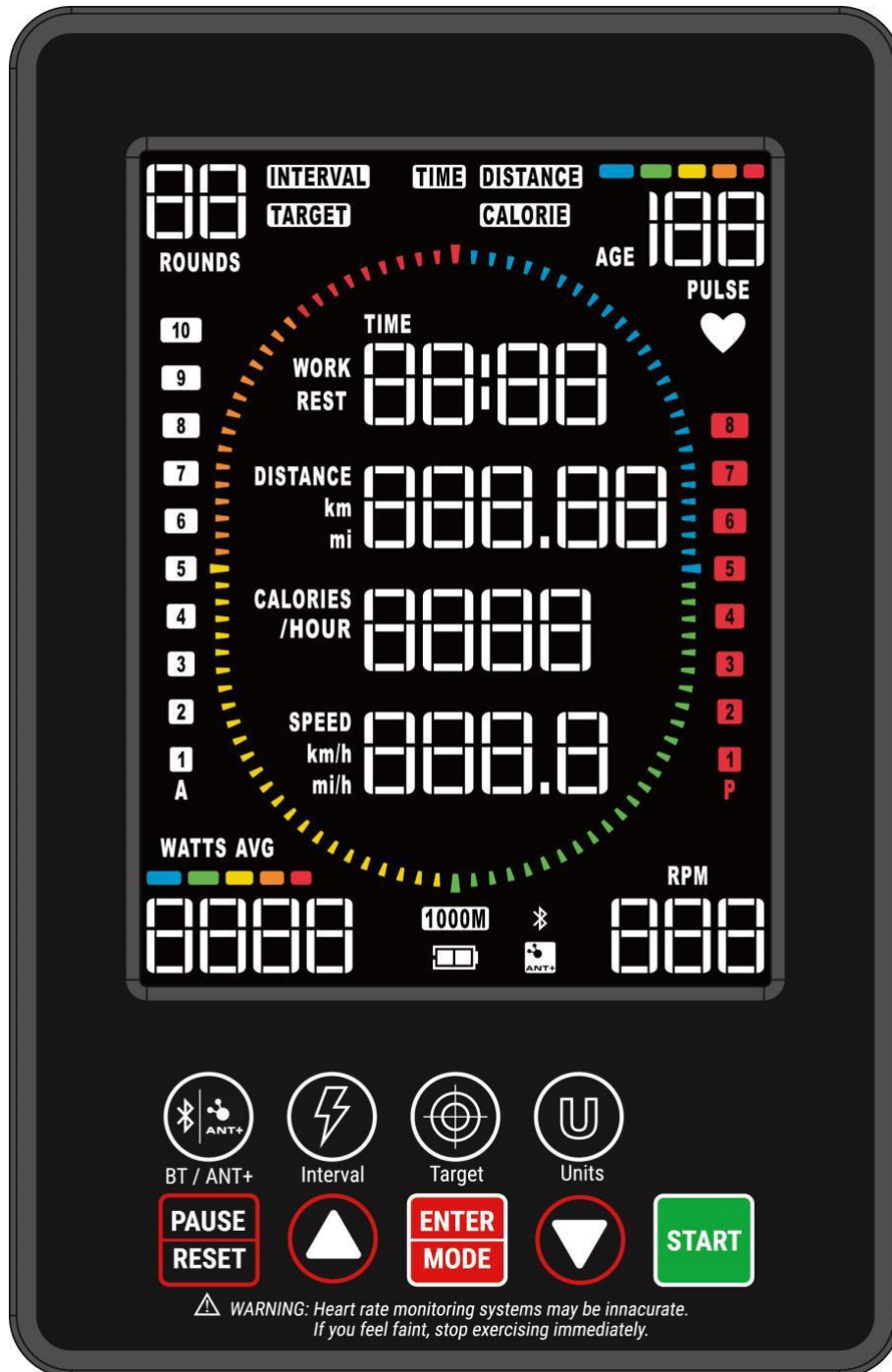
- Po každom použití použite navlhčenú mäkkú handričku a utrite zariadenie od potu. Chráňte počítač alebo elektronické súčiastky pred nadmernou vlhkosťou. Na čistenie zariadenia nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky alebo rozpúšťadlá na báze ropy.
- Neodstraňujte kryty hnacieho ústrojenstva ani sa nepokúšajte o technickú opravu zariadenia bez konzultácie s autorizovaným servisným zástupcom.
- Pravidelne kontrolujte opotrebovanie súčiastok.
- Pre väčšiu bezpečnosť odpojte zariadenie zo zásuvky, ak sa nepoužíva.
- Pre ochranu podláh a kobercov použite pod trenažér podložku.
- Pravidelne aplikujte odporúčané mazivá.
- Uschovajte návod na montáž produktu, doklad o nákupe a servisné záznamy na bezpečnom mieste.
- Pravidelne kontrolujte batérie a podľa potreby ich vymeňte.
- Neskladujte a nepoužívajte zariadenie vonku.

Presun trenažéra: Zdvihnite zadný stabilizátor a opatrne sklopte trenažér dopredu, kým sa predné stabilizačné kolieska nedotknú podlahy.

TRÉNINGOM K ÚSPECHU

- Začatie cvičebného programu bude závisieť na vašej fyzickej kondícii. Ak ste neaktívny alebo vám cvičenie znemožňoval zdravotný stav, mali by ste začať pomaly.
- Spočiatku možno budete môcť cvičiť len krátku dobu s minimálnou úrovňou odporu alebo váhovým zaťažením.
- Začnite trénovať pomaly a postupne zvyšujte dĺžku cvičenia. Stanovte si reálne ciele.
- Počas 6-8 týždňov nepretržitého cvičenia by ste mali pozorovať zlepšenie fyzickej kondície, ale nenechajte sa odradiť, ak to trvá dlhšie. Je veľmi dôležité cvičiť vlastným tempom a mať istotu pri dosahovaní svojich cieľov. Je dôležité vykonávať zahrievacie, naťahovacie a upokojujúce cvičenia pri akomkoľvek cvičebnom programe.
- So zlepšujúcou sa kondíciou sa zvyšuje aj vaše sebavedomie a pocit úspechu. Pravidelné cvičenie a zdravá strava vás nabijú energiou a zaistia pocit pohody.

Návod na obsluhu monitoru AirPlus Cycle



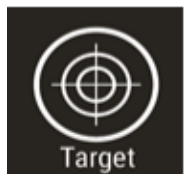
Klávesy:

A. Jednotky: prepínanie medzi anglickými míľami a metrickými kilometrami



Pre spustenie konzoly stlačte tlačidlo START alebo začnite šliapať. Keď sa začne počítať čas, stlačte klávesu UNITS pre prepnutie na kilometre alebo míle pre nastavenie výpočtu vzdialenosti a rýchlosti.

B. Cieľ



V pohotovostnom režime stlačte klávesu Target, aby sa rozsvietili ČAS, VZDIALENOSŤ, KALÓRIE a TEP a požadovaný cieľový program.

C. Interval:



V pohotovostnom režime stlačením tlačidla Interval zobrazíte ČAS, VZDIALENOSŤ alebo KALÓRIE a zvolíte požadovaný interval.

D. Tlačidlo BT/ ANT+ :



V pohotovostnom režime zapnite displej BT / ANT + stlačením tlačidla BT / ANT +. Stlačením tlačidla BT / ANT + druhýkrát vypnete zobrazenie BT / ANT +. Rovnaké kroky opakujte pre zapnutie / vypnutie displeja BT / ANT +.

E. START:



1. V pohotovostnom režime stlačte klávesu START pre vstup do nastavenia programu RÝCHLY ŠTART.
2. Po zvolení programu zahájite tréning opätovným stlačením tlačidla START.

F. DOWN:



Počas nastavovania programov stlačte klávesu DOWN pre zníženie hodnoty nastavenia.

G. ENTER/ MODE:



1. Počas nastavovania programu potvrdte nastavenie stlačením tlačidla ENTER / MODE.
2. Počas tréningu stlačte tlačidlo ENTER / MODE pre prepnutie zobrazenie KALÓRIÍ / KALÓRIÍ ZA HODINU a WATT / PRIEM. WATTOV.

H. UP:



Počas programového nastavenia stlačte tlačidlo UP pre zvýšenie hodnoty.

I. PAUSE/ RESET:



1. Počas tréningu stlačte PAUSE / RESET pre zastavenie tréningu.
2. Keď sa tréning zastaví, stlačením a podržaním tlačidla PAUSE / RESET na 3 sekundy resetujte konzolu a vymažete všetky dáta tréningu.

QUICK START:

1. V pohotovostnom režime, keď stlačíte tlačidlo START alebo keď konzola prijme signál RPM, začne program QUICK START (RÝCHLY ŠTART).
2. Keď konzola dostane signál RPM, začne sa počítať ČAS / VZDIALENOSŤ / KALÓRIE.
3. A pre úroveň odporu vzduchu: Biely farebný displej na ľavej strane. Nastavením ventilátora pre zmenu úrovne odporu z úrovne 1 na úroveň 10.
4. Pre úroveň magnetického odporu: Červený farebný displej na pravej strane. Nastavením magnetickej ovládacej aretačnej skrutky zmeníte úroveň odporu z úrovne 1 na úroveň 8.
5. Užívateľ môže stlačiť klávesu ENTER / MODE pre prepnutie zobrazenie KALÓRIÍ / KALÓRIÍ ZA HODINU a WATT / PRIEM. Wattov.
6. Počas tréningu stlačte PAUSE / RESET pre zastavenie tréningu.
7. V režime zastavenia stlačte a podržte na 3 sekundy tlačidlo PAUSE / RESET, aby sa konzola resetovala.

PROGRAM "CIEĽ":

V pohotovostnom režime stlačte raz tlačidlo Target pre rozsvietenie ČASU, dvakrát pre rozsvietenie VZDIALENOSTI, trikrát pre rozsvietenie KALÓRIÍ, štyrikrát pre rozsvietenie TĚPU.

(A) CIEĽOVÝ ČAS:

1. V pohotovostnom režime stlačte raz tlačidlo Target, aby sa rozsvietil ČAS. Stlačením tlačidla ENTER / MODE potvrdte výber. ČAS zobrazí ako počiatočnú hodnotu 20:00.
2. Stlačením tlačidla UP a DOWN zvýšte alebo znížte požadovaný čas tréningu. Stlačením tlačidla ENTER / MODE potvrdte nastavenie. Keď konzola dostane signál RPM, začne sa ČAS počítať.
3. Začiatok tréningu- počas tréningu sa bude zobrazovaný čas odpočítavať a vzdialenosť / kalórie sa budú načítavať.

B) CIEĽOVÁ VZDIALENOSŤ:

1. V pohotovostnom režime stlačte dvakrát tlačidlo Target, aby sa rozsvietila VZDIALENOSŤ. Stlačením tlačidla ENTER / MODE potvrdte výber. VZDIALENOSŤ zobrazí ako počiatočnú hodnotu 5,00 km alebo 3,10 mil.
2. Stlačením tlačidla HORE a DOLE zvýšte alebo znížte požadovanú vzdialenosť tréningu. Stlačením tlačidla ENTER / MODE potvrdte nastavenie. Keď konzola dostane signál RPM, začne sa počítať VZDIALENOSŤ.
3. Začnite trénovať- Počas tréningu sa na displeji DISTANCE bude odpočítavať, ale TIME / CALORIES sa budú pripočítavať.

C) CIEĽOVÉ KALÓRIE:

1. V pohotovostnom režime stlačte trikrát tlačidlo Target, aby sa rozsvietili KALÓRIE. Stlačením tlačidla ENTER / MODE potvrdte výber. 200 kalórií sa zobrazí ako počiatočná hodnota.
2. Stlačením tlačidla UP a DOWN zvýšte alebo znížte požadované spaľovanie kalórií. Stlačením tlačidla ENTER / MODE potvrdte nastavenie. Keď konzola dostane signál RPM, kalórie sa začnú počítať.
3. Začnite trénovať- Počas tréningu sa budú kalórie odpočítavať, ale čas a vzdialenosť sa budú pripočítavať.

D) CIEĽOVÝ TĚP:

1. V pohotovostnom režime stlačte trikrát tlačidlo Target, aby sa rozsvietil PULS. Stlačením tlačidla ENTER / MODE potvrdte výber. Ako počiatočná hodnota sa zobrazí vek 30 rokov.
2. Stlačením tlačidla UP a DOWN zvýšiť alebo znížiť vek. Stlačením tlačidla ENTER / MODE potvrdte nastavenie. Keď konzola dostane signál RPM, program začne pracovať.
3. Začnite trénovať- Počas tréningu sa bude čas, vzdialenosť aj kalórie načítavať smerom nahor.

INTERVALOVÝ PROGRAM:

V pohotovostnom režime stlačte raz tlačidlo Interval, aby sa rozsvietil INTERVAL TIME a bude blikať WORK TIME. Stlačte dvakrát tlačidlo Interval, aby sa rozsvietila intervalová vzdialenosť. DISTANCE bude blikať. Stlačte trikrát tlačidlo Interval, aby sa rozsvietili intervalové kalórie, CALORIES bude blikať.

(A) INTERVALOVÝ ČAS:

V pohotovostnom režime stlačte raz tlačidlo Interval, aby sa rozsvietil INTERVAL TIME, bude blikať WORK TIME. Stlačte klávesu ENTER / MODE. "Rounds" (bicykle cvičenie) budú blikať a zobrazí sa 10 kôl ako počiatočná hodnota.

1. KOLÁ CVIČENÍ:

Stlačením tlačidla UP a DOWN zvýšite alebo znížite požadované kolá cvičenia.

Stlačte klávesu ENTER / MODE pre prechod na PRACOVNÝ ČAS.

2. PRACOVNÝ ČAS:

Bliká PRACOVNÝ ČAS, ako predvolená hodnota sa zobrazí 1:00. Stlačením tlačidiel UP a DOWN zvýšite alebo skráťte požadovanú dobu tréningu. Stlačte klávesu ENTER / MODE pre REST TIME (odpočinok).

3. ODPOČINOK:

Bliká REST TIME a ako východisková hodnota sa zobrazí 0:30. Stlačením tlačidiel UP a DOWN zvýšite alebo skráťte požadovanú dobu odpočinku. Stlačením tlačidla ENTER / MODE potvrdíte nastavenie. Keď konzola prijme signál RPM, program začne fungovať.

4. ŠTART:

- Zobrazený počet kôl sa bude odpočítavať. Cvičenie končí, keď bude počet kôl 0.
- ČAS PRÁCE, DOBA ODPOČINKU a POČET KÔL sa budú odpočítavať, ale vzdialenosť / kalórie sa budú načítavať smerom nahor.

(B) INTERVALOVÁ VZDIALENOSŤ:

V pohotovostnom režime stlačte 2x tlačidlo Interval, aby sa rozsvietila intervalová VZDÁLEKŇOST. DISTANCE bude blikať. Stlačte klávesu ENTER / MODE, Rounds bude blikať a zobrazí 10 ako počiatočnú hodnotu.

1. POČET KÔL:

Stlačením tlačidiel UP a DOWN zvýšite alebo znížite požadované kolá cvičenia.

Stlačte klávesu ENTER / MODE pre prechod na PRACOVNÚ VZDIALENOSŤ.

2. PRACOVNÁ VZDÁLENOSŤ:

Bliká PRACOVNÁ VZDIALENOSŤ a ako počiatočná hodnota sa zobrazí 5,00 km / 3,10 mil. Pomocou tlačidiel UP a DOWN zvýšite alebo znížte vzdialenosť. Stlačte klávesu ENTER / MODE pre prechod na REST TIME.

3. ODPOČINOK:

Bliká REST TIME a ako východisková hodnota sa zobrazí 0:30. Stlačením tlačidiel UP a DOWN zvýšte alebo skráťte dobu odpočinku. Stlačením tlačidla ENTER / MODE potvrdíte nastavenie. Keď konzola prijme signál RPM, program začne fungovať.

4. ŠTART:

- Zobrazený počet kôl sa bude odpočítavať. Cvičenie končí, akonáhle budú kolá na nule.

(C) INTERVALOVÉ KALÓRIE:

V pohotovostnom režime stlačte 3x tlačidlo Interval, aby sa rozsvietili intervalové KALÓRIE, KALORIE budú blikať. Stlačte klávesu ENTER / MODE. Rounds bude blikať a zobrazí 10 ako počiatočnú hodnotu.

1. POČET KÔL:

Stlačením tlačidiel UP a DOWN zvýšite alebo znížite požadované kolá cvičenia. Stlačením tlačidla ENTER / MODE prejdite na PRACOVNÉ KALÓRIE.

2. PRACOVNÉ KALÓRIE:

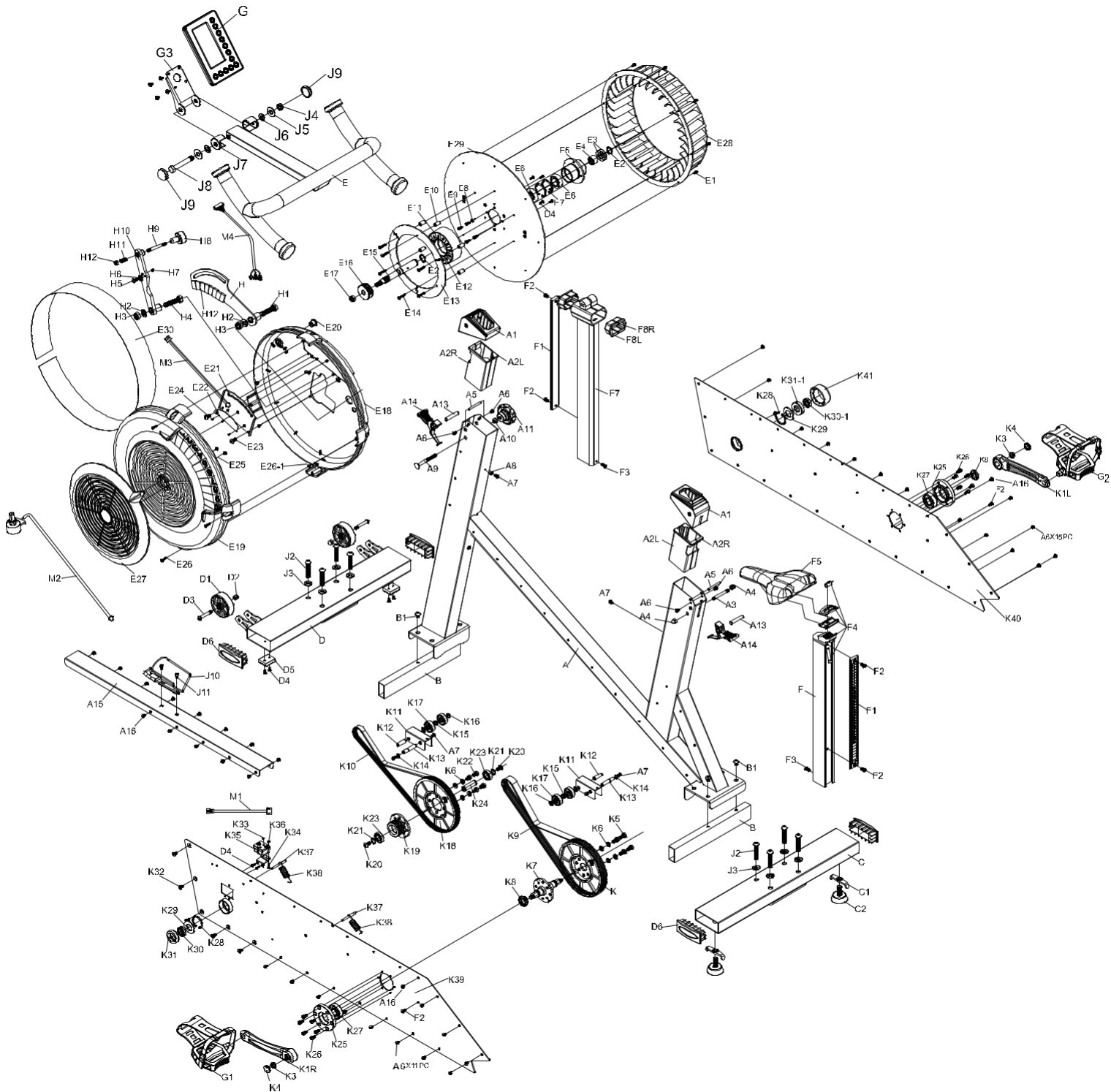
Blikajú PRACOVNÉ KALÓRIE a ako počiatočná hodnota sa zobrazí 200. Stlačením tlačidiel UP a DOWN zvýšite alebo znížite tréningové kalórie. Stlačte klávesu ENTER / MODE pre prechod na REST TIME.

3. ODPOČINOK: Bliká REST TIME a ako východisková hodnota sa zobrazí 0:30. Stlačením tlačidiel UP a DOWN zvýšite alebo skráťte požadovanú dobu odpočinku. Stlačením tlačidla ENTER / MODE potvrdíte nastavenie. Keď konzola prijme signál RPM, program začne fungovať.

4. ŠTART:

- Zobrazený počet kôl sa bude odpočítavať. Cvičenie končí, akonáhle budú kolá na nule.

Servisný rozkres a zoznam dielov



ZOZNAM DIELOV

Č.	NÁZOV	ŠPECIFIKÁCIA	MNOŽ.	Č.	NÁZOV	ŠPECIFIKÁCIA	MNOŽ.
A	Hlavný rám		1	E8	Pružná podložka	M5	4
A1	Zaťahovacie puzdro		2	E9	Srutka	M5×10mm	4
A2L	Štvorcové vnútorné puzdro	L	2	E10	Hliníkové puzdro		6
A2R	Štvorcové vnútorné puzdro	R	2	E11	Magnetická základňa		1
A3	Dvojhľavá skrutka	Φ8×65mm	1	E12	Kruhový magnet		1
A4	Matica	M8	2	E13	Hliníková doska		3
A5	Okrúhla oceľová tyč	Φ6×50mm	2	E14	Skrutka	M4×25mm	6
A6	Skrutka	M6×10mm	30	E15	Hrdiel zotrvačníka		1
A7	Skrutka	M6×10mm	6	E16	Hnacie remenice- PJ		1
A8	Pružná podložka	M6	1	E17	Matice	M10	1
A9	Skrutka	M8×80mm	2	E18	Vnútorný hlavný kryt		1
A10	Matica	M8	2	E19	Vonkajší hlavný kryt		1
A11	Aretačná skrutka	M8	2	E20	Zástrčka	Φ17	1
A13	Stĺpik podpory páky	Φ10×49.5mm	2	E21	Štítok úrovne magnetického odporu		1
A14	Páka		2	E22	Rozvádzač		1
A15	Horný oceľový kryt	Nehrdzavejúca oceľ 0.8T	1	E23	Skrutka	M8×16mm	2
A16	Skrutka	M6x6mm	15	E24	Závitorezá skrutka	M2×6mm	3
B	Obalová rúrka		2	E25	Závitorezná skrutka	M4×10mm	2
B1	Skrutka	M8x12mm	4	E26	Závitorezná skrutka	M4×20mm	4
C	Zadný stabilizátor		1	E26-1	Závitorezná skrutka	M4×10mm	4
C1	Krídlová matica	M12	2	E27	Kryt ventilátoru		1
C2	Aretačná skrutka		2	E28	Plastový zotrvačník		1
D	Predný stabilizátor		1	E29	Doska ventilátoru		1
D1	Transportné kolieska		2	E30	Pletivo		1
D2	Matica	M8	2	F	Sedlový stĺpik		1
D3	Skrutka	M8×50mm	2	F1	Nastavovacia doska		2
D4	Závitorezná skrutka	M4×12mm	4	F2	Skrutka	M6×12mm	6
D5	Štvorcová podložka		2	F3	Skrutka	M6×10mm	2
D6	Uzáver rúrky	40×100	4	F3-1	Pružná podložka	M6	1
E	Zostava riadidiel		1	F4	Sedlová zostava		1
E1	Skrutka	M4	8	F5	Sedlo		1
E2	Klip	S20	2	F7	Stĺpik riadidiel		1
E3	Oceľová podložka		2	F8L	Puzdro na riadidlá - L		2
E4	Jednosmerné ložisko	FC2016	1	F8R	Puzdro na riadidlá - R		2
E5	Držiak ložiska zotrvačníka		1	G	Konzola		1
E6	Ložisko	6004	2	G3	Základňa konzoly		1
E7	Klip	R42	2				

ZOZNAM DIELOV

Č.	NÁZOV	ŠPECIFIKÁCIA	MNOŽ.	Č.	NÁZOV	ŠPECIFIKÁCIA	MNOŽ.
H	Magnetická základňa		1	K12	Hriadel napínacej kladky	Φ10×30mm	2
H1	Skrutka	M8×40mm	1	K13	Puzdro napínacej kladky	Φ10×50mm	2
H2	Pružná podložka	M8	2	K14	Klip	S10	2
H3	Matica	M8	2	K15	Plochá podložka	Φ10×2T×Φ20	2
H4	Skrutka		1	K16	Plochá podložka	Φ10×1T×Φ20	4
H5	Skrutka	M4×8mm	1	K17	Ložisko	6300	4
H6	Prášková metalurgia		1	K18	Disk hnacieho remeňa- PJ	Φ180	1
H7	Magnet	Φ5×3T	1	K19	Hnacia remenica -PJ		1
H8	Ovládacia lišta magnetu		1	K20	Skrutka	M8×16mm	2
H9	Hriadel ovládania magnetu	Φ5×44mm	1	K21	Klip	S15	2
H10	Ovládacia tyč magnetu		1	K22	Skrutka	M8×12mm	4
H11	Pružina		1	K23	Ložisko	6002	2
H12	Matica	M5	1	K24	Puzdro ložiska zotrvačníku	Φ15×50mm	1
J2	Skrutka	M10×55mm	8	K25 ^L _R	Držiak ložiska ^(L) _(R)		^L 1 _R 1
J3	Plochá podložka	Φ10×2T×Φ18	8	K26	Skrutka	M6×10mm	12
J4	Matica	1/2"-13UNC	1	K27	Ložisko	6204	2
J5	Plochá podložka	1/2"×1T×Φ32	2	K28	Klip	R40	2
J6	Plochá podložka	1/2"×2T×Φ23	2	K29	Distančná vložka		2
J7	Otočné puzdro konzoly		2	K30	Ložisko	6903	1
J8	Skrutka so šesťhrannou hlavou 1/2"×3 1/4"		1	K31	6903 Gumový krúžok		1
J9	Krytka matice		2	K30-1	Ložisko	6001	1
J10	Držiak fľaše(volitelný)		1	K31-1	6001 Gumový krúžok		1
J11	Skrutka	M5×10mm	2	K32	Skrutka	M6×12mm	5
G1	Ľavý pedál		1	K33	Matica	M3	2
G2	Pravý pedál		1	K34	Skrutka	M3×15mm	2
K1L	Ľavá kľuka		1	K35	Elektromagnet		1
K1R	Pravá kľuka		1	K36	Elektromagnetická základňa		1
K	Hnací remeň - PK	Φ180	1	K37	Pružinová tyč	Φ6×56mm	2
K3	Matica		2	K38	Pružina		2
K4	Kryt hriadela		2	K39	Železný postranný kryt-L		1
K5	Skrutka	M8×16mm	4	K40	Železný postranný kryt -R		1
K6	Pružná podložka	M8	8	K41	Guľatý kryt		1
K7	Hriadel		1	M1	Kábel generátoru		1
K8	Matica	M20	2	M2	VR kábel senzoru		1
K9	Remeň	1095PK6	1	M3	Kábel úrovne odporu		1
K10	Remeň	430J6	1	M4	Konzolový kábel		1
K11	Konzola napínacej kladky		2	M5	Skrutka	M4×6mm	1

DOVOZCA: Trinteco spol. s r.o.

Na strži 2102/61a

140 00 Praha 4 - Krč

IČ: 052 54 175 DIČ:

CZ05254175

