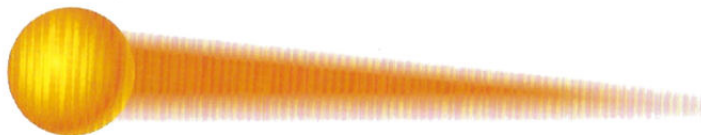




Fejleszd játszva a technikádat



Katalógus



2: Tartozékok és műszaki paraméterek

3-4: Üzembe helyezés

5: Funkciók bemutatása

6: Hibakezelés

7: Alkatrészek cseréje

Technikai paraméterek

Bruttó tömeg: 4,5 kg

Nettó tömeg: 4 kg

Csomagolás méretei: 40*38*38 cm

Névleges feszültség: 100-240V

Névleges teljesítmény: 24W

Szerva: nyesett, pörgetett, csavart (jobb, bal)

Szerva/perc: 40-70 szerva/perc

Szerva sebessége: 4-40m/s

Maximális labdamennyiség: 120 labda

Minimális labdamennyiség: 10 labda

Random és irányított szerva

Szín: Fekete

Alkatrészek:



A. Központi motor

B. Robotfej

C. Labdatartály

D. Áramellátás

E. Rögzítő keret

F. Használati útmutató

Üzembe helyezés

1. Csomagolja ki, majd ellenőrizze az alkatrészeket

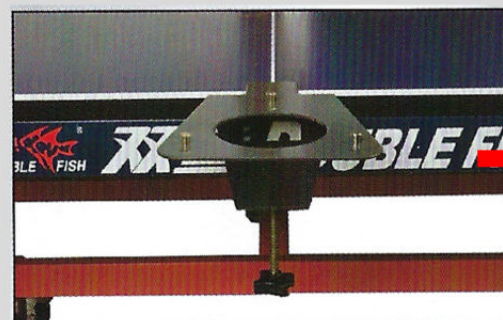


2. Csatlakoztassa a robotfejet a központi motorhoz

3. Csatlakoztassa az USB vezetékét a vezérlő egység csatlakozójához



4. Forgatással rögzítse a labdatartályt a központi motorhoz



5. Helyezze fel a rögzítő keretet az asztalra, majd helyezze rá az adogató robotot.

6. Végül csatlakoztassa a tápegységet



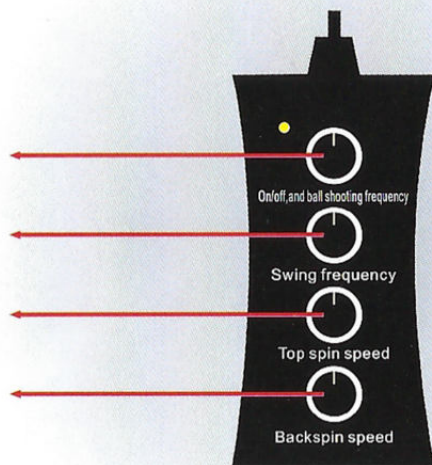
Üzembe helyezés

A. Bekapcsolás/Kikapcsolás,
adogatás sűrűsége

B. Forgás sebessége

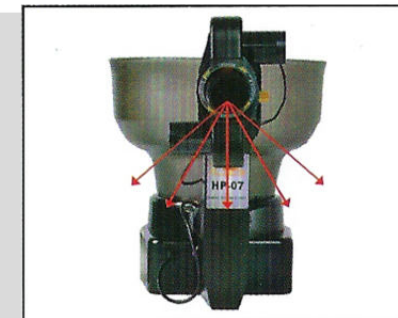
C. Topspin sebessége

C. Backspin sebessége



A. Kapcsolja feljebb, hogy sűrűbben adogasson a gép

B. Kapcsolja feljebb, hogy a labdákat nagyobb felületre adogassa a gép

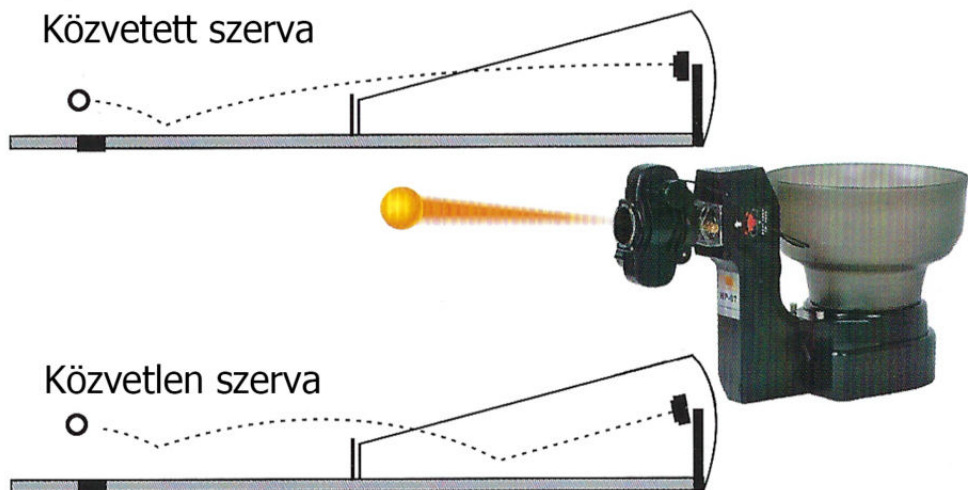


C. Csavarja feljebb, hogy a felső pörgetés sebessége nagyobb legyen

D. Csavarja feljebb, hogy a hátsó pörgetés sebessége nagyobb legyen



Funkciók bemutatása

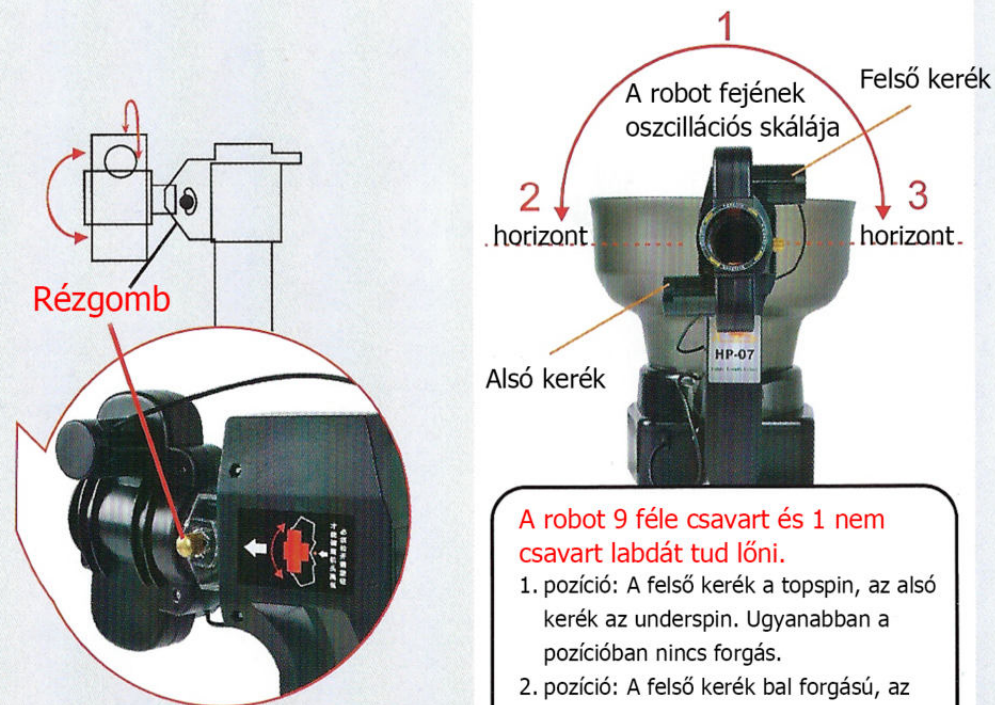


Szervák típusainak leírása

Közvetlen szerva: a közvetett szervához képest magasabb sebességgel és forgással rendelkezik.

Közvetett szerva: kiváló kezdők számára gyakorlásnak, ugyanis ilyenkor kisebb a labda sebessége és forgása.

Lazítsuk meg a réz gombot, amikor a robotfej magasságát állítjuk.



Lazítsuk meg a réz gombot, amikor a robotfej magasságát állítjuk.

Csak kikapcsolt állapotban csináljuk!

A robot 9 féle csavart és 1 nem csavart labdát tud lőni.

1. pozíció: A felső kerék a topspin, az alsó kerék az underspin. Ugyanabban a pozícióban nincs forgás.
2. pozíció: A felső kerék bal forgású, az alsó kerék jobb forgású. Ugyanabban a pozícióban nincs forgás.
3. pozíció: A felső kerék jobb forgású, az alsó kerék bal forgású. Ugyanabban a pozícióban nincs forgás.

A kerekek változtatásával lehet a labdák adogatásának fajtáit kombinálni.

Hibaelhárítás

Hibajelenség	Hiba oka	Megoldás
Tápegység csatlakoztatva, de nem kapcsol be	Áram ellátás hiba	Új tápkábel
	Újra összedugni	Csatlakoztassa újra
A robot nem lövi ki a labdákat	A cső koszos	Vegye le a fedélt és tisztítsa meg
	Vegye le a robotfejét és tisztítsa ki a csövet	Cserélje le a labdákat új 40-esre
	Sérült labda, piszkos vagy nem megfelelő méretű	Cserélje ki
	Cserélje ki a labdákat	Cserélje ki
A labdákat gyengén lövi	Elromlott a motor	Cserélje ki
	A tápkábel csatlakozása nem megfelelő	Csatlakoztassa újra
	A motor vezetékei nem csatlakoznak megfelelően	Csatlakoztassa újra
Nem oszcillál	Az oszcillálásért felelős motor meghibásodott	Cserélje ki
	A sebességváltó doboz meghibásodott	Cserélje ki
	A tápkábel rosszul csatlakozik	Csatlakoztassa újra
	A motor csatlakozása nem megfelelőek	Csatlakoztassa újra
Az oszcillálás területe túl kicsi	Rosszul van beállítva a kar	Indítsa újra
Start/sebesség gomb nem reagál	Az vezérlő doboz meghibásodott	Cserélje ki



Figyelmeztetés

1. Szülői felügyelettel gyermekek is használhatják az útmutató segítségével.
2. Szabványos egy csillagnál magasabb minőségű labdákkal használják a gépet.
3. A labdákat tisztítsák meg vízben, majd megszáradást követően lehet használni őket. A gép csövét rendszeresen takarítani kell, hogy csökkenjen a meghibásodás kockázata.
4. Kikapcsolt állapotban helyezze a tartályba a labdákat
5. Ha hosszú ideje nem használta a gépet, akkor új labdákkal töltsen fel a tartályt vagy tisztítsa meg, a tartályban levőket
6. Amennyiben problémája adódik a géppel keresse fel a forgalmazót.

Alkatrészek cseréje

A. Vezető kerekek cseréje:

- a. Ellenőrizze, hogy melyik kerék hibásodott meg
- b. Az oldallapon levő 4 csavart távolítsa el
- c. Távolítsa el a csavart a kerékből, majd vegye ki a kereket
- d. Az új kereket tegye a helyére és a csavart csavarja vissza, majd az oldallapot is csavarozza vissza.

B. Motor cseréje:

- a. Ellenőrizze, hogy melyik motor hibásodott meg
- b. Miután kiszedte a kereket, távolítsa el a két csavart.
- c. Távolítsa el a motorfedelelet, majd vegye ki a meghibásodott motort.
- d. Vágja el a pozitív és negatív vezetéket
- e. Készítsen elő egy új motort, majd a piros vezetéket a piros vezetékkel, a fekete vezetéket pedig a fekete vezetékkel kösse össze.
- f. Használjon szigetelő szalagot a vezetékek szigeteléséhez.
- g. Végezze el visszafelé a műveleteket.

Az alkatrészek cseréjét mindig kikapcsolt állapotban, illetve a tápkábel kihúzása után végezze!



CÍM: 1142. BUDAPEST, KOMÁROMI ÚT 12

TELEFON: +36 1 430 1455

E-MAIL: INFO@SALTA.HU

WWW.SPORTNAGYKER.HU