

## Szerelési útmutató kosárlabdapalánkhoz

### Bevezetés:

A kosárlabda palánk nem tartalmaz fém bázist, töltésre alkalmas, magasságát tekintve állítható, egy hátsófal, egy gyűrű (kosár) és egy háló. Az alap úgy néz ki, mint egy derékszögű, sima kocka, amit 110 liter vízzel vagy 120 kg homokkal tölthetünk, hogy stabil tartást érjünk el. Egy megadott másik nyíláson ereszthetjük le. A bázison található két kerék segítségével tudjuk az egészet mozgatni. A magasságot szabályzó oszlop, egy tekerőfogantyúból, egy nyélből és egy belső- és külső rúdból áll. A csapszeg és a V-formájú támasz összekötik a magasságot szabályzó oszlopot a bázissal szorosan. A tekerő segítségével tudja a magasságot 2,40m-től 3,05m-ig állítani. A palánk egy nagyon tömöt PVC anyagból készült. A gyűrű a palánk közepére van fixálva és szorosan odacsavarozva.

### Biztonsági előírások

Olvassa el figyelmesen az összeszerelési útmutatót és ellenőrizze az alkatrészek listáját egyenként.

Mielőtt felállítaná a palánkot, válassza ki a megfelelő helyet, ahova ezt állítani szeretné. A talaj felülete a palánk alatt legyen teljesen sima. Használat előtt mindenképpen töltsen meg vízzel vagy homokkal.

A felületnek a berendezés alatt egyenesnek kell lennie, semmilyen hegyes vagy éleszerű tárgy nem lehet a bázisunk mellett.

A palánkot nem húzathatjuk, tologathatjuk, mert különben megsérülhet.

Ez a kosárlabdapalánk nem versenyekre készült. Ugrások és kosárra való függeszkedés tilosak. Ne viseljen semmilyen ékszert, mert a baleset veszélye növekszik, ha gyűrűt vagy nyakláncot viselünk.

Ne használja a berendezést rossz időjárási viszonyok mellett. Ebben az esetben ( szél, hó, eső stb) a berendezést állítsuk a legalacsonyabb magasságra és helyezzük egy, az időjárástól védett helyre.

A berendezésre való felmászás a legszigorúbb értelemben TILOS!!!

A kosárlabdapalánkot csak felnőttek szerelhetik össze, bonthatják le.

Ellenőrizze minden használat előtt , hogy a berendezés valamelyik része nem lazult vagy sérült.

## Összeszerelés:

1. Csatlakoztassa az alapot a külső csőhöz, először az alapot helyezze a mezőre. Az alap felületnek síknak kell lennie. Húzza át a külső cső alsó végét ahol a magasság gátló rendszert szerelték fel az alaprészt téglalap alakú lyukába. Győződjön meg róla, hogy a forgantyús fogantyú a töltőnyílás felé mutat, majd helyezze be a csavart a lyukba, és a külső csőnek függőlegesnek kell lennie. Csatlakoztassa a két bilincset az alapra és a külső csőre, a csavarok az anyacsavar és a furat segítségével. Anyát és a csavarokat húzza meg.
2. Miután az alapot összekötötte a külső csővel töltse meg az alapot vízzel vagy homokkal. Vegye le a zárósapkát és töltse meg kb. 110 Liter vízzel vagy 120 kg homokkal. Ezt követően zárja le a zárósapkával. Szivárgás esetén ne használja a terméket.
3. Rögzítse a karikát és a vázat. A V formájú kapoccsal a felső csőhöz. Először helyezze be a V alakú kapcsot a tálca hátoldalán lévő téglalap alakú részbe és helyezze be a gyűrűalapot a tábla előlapján lévő mélyedésbe. Helyezze be a csavarokat a tábla közepén lévő lyukakba. Az anya csavarokat húzza meg. Helyezze be a gyűrű alját a gyűrűalpra, majd húzzuk meg a négy csavart az anyával együtt. Ezáltal rögzíthetjük a táblát.
4. Ellenőrizze, hogy az összes csavar megfelelően van rögzítve.