

Használati útmutató

NETPECA.HU

FOLYAMATOSAN FRISSÜLŐ TARTALOM...

Tartalomjegyzék

Táska - használata	2
Táska - Tárolás:	2
Táska - Tisztítás:.....	2
Táska - Nem minősül garanciális hibának:	2
Feeder bot.....	3
Picker bot	4
Match bot	5
Spiccbot.....	6
Bojlis / Pontyozó bot.....	7
Pergető bot	8
Casting bot.....	9
Harcsázó bot	10
Teleszkópos bot.....	11
Bolognai bot.....	12
Rakós bot.....	13
Lékhorgász bot.....	13
Orsó - Rögzítése.....	14
Orsó - Hajtókar rögzítése	14
Orsó - feltöltése horgászszinórral	14
Orsó - Fékbeállítás	14
Orsó -Tisztítás, karbantartás.....	15
Elektromos kapásjelző	16

Táska - használata

Ügyeljen arra, hogy a táska zárására szolgáló eszközök (zippzár, tépőzár, műanyag patentek) ne legyenek túlterhelve.

A táskát csak megfelelően terhelve, a hordozásra kialakított felületnél (fül, szíj) fogva hordozza!

Táska - Tárolás:

Ne hagyja tűző napon! Az UV-sugárzás roncsolja a táska anyagát.

Fénytől védett, száraz helyen tárolja. Ne tárolja nedvesen!

Táska - Tisztítás:

A szennyeződést kézmeleg mosószeres vagy szappanos vízzel mossa le.

Géppel nem mosható.

Nem fehéríthető.

Szárítógépben nem szárítható.

Nem vasalható.

Nem vegytisztítható.

A nem rendeltetés szerű használat következtében kialakult károkért a gyártó és a forgalmazó nem vállal garanciát.

Táska - Nem minősül garanciális hibának:

A nem megfelelő kezelés, karbantartás, módosítás vagy nem megfelelő tárolás miatti károk

Normál használati kopás és szakadás, fakulás.

A termék megvásárlása utáni esetleges módosítások által okozott károk.

Benne tárolt és hordozott hegyes, éles tárgyak vagy túlterhelés által okozott deformáció vagy szakadás.

Vegyianyagok által okozott esztétikai problémák és fizikai sérülések.

Feeder bot

A kapásokat az érzékeny botspicc jelzi számunkra.

Annak érdekében, hogy a kapásokat megfelelően közvetítse, érdemes a botot legalább 45°-os szögben elhelyezni, a parttal merőlegesen.

Feeder botok között alapvetően 5 típusú karakterisztikát különböztetünk meg, melyek - típusuktól függően - alkalmasak a lehelet finom keszeghorgászattól egészen a kapitális pontyok horgászatáig:

- Light
- Medium
- Medium-Heavy
- Heavy
- Super / Extra Heavy

A karakterisztika, valamint a hossz kiválasztásakor érdemes végig gondolni a következő szempontokat, az esetleges botsérülések elkerülése végett:

Mi a célhal? Milyen körülmények között fogjuk használni? Milyen dobótávolságot szeretnénk elérni? A feederbotos horgászat melyik válfajára szeretnénk használni (method, hosszú előke, pontyozás, keszegezés, folyóvízi horgászat, nagy ponty horgászat stb...)?

FONTOS! => A bot teherbírását/dobósúlyát, a gyártó minden esetben feltünteti a blankon, vagy a csomagoláson. Ezt soha ne hagyjuk figyelmen kívül kosarunk súlyának kiválasztásánál, illetve annak megtöltésénél => Így el tudjuk kerülni a felesleges bottöréseket.

Az érzékeny bottest és gyűrűsor megóvása érdekében, próbáljuk minél jobban megvédeni azt, az esetleges ütésektől, megnyomódásoktól.

Merítőszák nélkül ne emeljük a halat a partra, mert bottörést eredményezhet.

Minél inkább terheljük botunkat és közeledünk a maximális teherbírás felé, úgy csökken dobótávunk és növekszik az esélye a botsérülésnek. Érdemes tehát a megadott intervallum feléhez-kétharmadához belőni maximális dobósúlyunkat.

A feeder botokhoz jellemzően 3 db spicc jár (néhány típus esetében 2 db), mind-mind különböző erősségűek, melyeket "oz"-ban adnak meg (1oz = 28,35g).

Készülnek teleszkópos, valamint többrészes / többtagú változatban.

Kizárólag feederkosaras horgászatra ajánlott a használatuk.

A botok optimális kihasználásához érdemes végszerelékünket is a végletekig összehangolni (így nem érhet meglepetés) => Ebben segítségért, bátran forduljon munkatársainkhoz!

Más jellegű horgászatra nem javasolt.

Picker bot

A picker botok a feeder botok családjába tartozik. Többnyire 2,7m és 3,0m hosszban készülnek.

A picker botokhoz jellemzően 3 db spicc jár (néhány típus esetében 2 db), mind-mind különböző erősségűek, melyeket "oz"-ban adnak meg (1oz = 28,35g).

Főként fehérhalas horgászatra, valamint nagyon finom pontyhorgászatra alkalmasak.

Ajánlott maximális dobótávolság ezekkel a típusú botokkal 30-35m.

FONTOS! => A bot teherbírását/dobósúlyát, a gyártó minden esetben feltünteti a blankon, vagy a csomagoláson. Ezt soha ne hagyjuk figyelmen kívül kosarunk súlyának kiválasztásánál, illetve annak megtöltésénél => Így el tudjuk kerülni a felesleges bottöréseket.

Az érzékeny bottest és gyűrűsor megóvása érdekében, próbáljuk minél jobban megvédeni azt, az esetleges ütésektől, megnyomódásoktól.

Merítőszák nélkül ne emeljük a halat a partra, mert bottörést eredményezhet.

Minél inkább terheljük botunkat és közeledünk a maximális teherbírás felé, úgy csökken dobótávunk és növekszik az esélye a botsérülésnek. Érdemes tehát a megadott intervallum feléhez-kétharmadához belőni maximális dobósúlyunkat.

Célzottan nagyméretű halakra nem ajánlott picker botokkal horgászni.

Kizárólag feederkosaras horgászatra ajánlott a használatuk.

A botok optimális kihasználásához érdemes végszerelékünket is a végletekig összehangolni (így nem érhet meglepetés) => Ebben segítségért, bátran forduljon munkatársainkhoz!

Más jellegű horgászatra nem javasolt a használatuk.

Match bot

Kifejezetten úszós horgászatra kifejlesztett bottípus.

Más jellegű horgászatra nem javasolt a használatuk.

Az érzékeny bottest és gyűrűsor megóvása érdekében, próbáljuk minél jobban megvédeni azt, az esetleges ütésektől, megnyomódásoktól.

Merítőszák nélkül ne emeljük a halat a partra, mert bottörést eredményezhet.

FONTOS! => A bot teherbírását/dobósúlyát, a gyártó minden esetben feltünteti a blankon, vagy a csomagoláson. Ezt soha ne hagyjuk figyelmen kívül úszónk súlyának kiválasztásánál => Így el tudjuk kerülni a felesleges bottöréseket.

Minél inkább terheljük botunkat és közeledünk a maximális teherbírás felé, úgy csökken dobótávunk és növekszik az esélye a botsérülésnek. Érdemes tehát a megadott intervallum feléhez-kétharmadához belőni maximális dobósúlyunkat.

A botok optimális kihasználásához érdemes végszerelékünket is a végletekig összehangolni (így nem érhet meglepetés) => Ebben segítségért, bátran forduljon munkatársainkhoz!

Spiccbot

Kifejezetten úszós horgászatra kifejlesztett bottípus.

Orsót a botra nem lehet szerelni.

Gyűrűsorrrel nem rendelkező bottípus. Használhatjuk ún. rakós gumi közbeiktatásával, vagy anélkül (további információért kérje eladóink segítségét).

A meghorgászott távolság behatárolt - függ a bot és az elkészített szerelék hosszától.

A szerelék elkészítésénél a legoptimálisabb hossz a bot hosszának $2/3$ -a.

Főként kisebb testű halak horgászatára ajánlott.

Az érzékeny bottest megóvása érdekében, próbáljuk minél jobban megvédeni azt, az esetleges ütésektől, megnyomódásoktól.

A botok optimális kihasználásához érdemes végszerelékünket is a végletekig összehangolni (így nem érhet meglepetés) => Ebben segítségért, bátran forduljon munkatársainkhoz!

Más jellegű horgászatra nem javasolt a használatuk.

Bojlis / Pontyozó bot

Nagyméretű békéshalak horgászatára kifejlesztett bottípus.

A gyártók a botok terhelhetőségét jellemzően "lbs"-ben adják meg.

Botunkat annak függvényében kell kiválasztanunk, hogy milyen módszerrel szeretnénk az elkészített szerelékünket a vízbe juttatni, valamint honnan kerül sor a fásasztásra.

Amennyiben a meghorgászott távolság 80-100m felett van és dobással kívánjuk azt elérni, úgy érdemes már a 3,9m hosszú botokat választani 3,5lbs erősségben.

Szerelékünket bejuttathatjuk ún. behúzó módszerrel (etetőhajóval, vagy csónakkal), itt a meghorgászandó körülményekhez kell igazodnunk a bot kiválasztásánál (további kérdésért, bátran forduljon eladóinkhoz).

Csónakból történő fásasztáshoz célszerű rövid botokat választani.

Merítőszák nélkül ne emeljük a halat a partra, mert bottörést eredményezhet.

FONTOS! => A bot teherbírását/dobósúlyát, a gyártó minden esetben feltünteti a blankon, vagy a csomagoláson. Ezt soha ne hagyjuk figyelmen kívül az ólom/etetőkosár súlyának kiválasztásánál => Így el tudjuk kerülni a felesleges bottöréseket.

Az érzékeny bottest és gyűrűsor megóvása érdekében, próbáljuk minél jobban megvédeni azt, az esetleges ütésektől, megnyomódásoktól.

A botok optimális kihasználásához érdemes végszerelékünket is a végletekig összehangolni (így nem érhet meglepetés) => Ebben segítségért, bátran forduljon munkatársainkhoz!

Más jellegű horgászatra nem javasolt a használatuk.

Pergető bot

Ragadozóhalak, műcsalival történő horgászatára kifejlesztett bottípus.

Szerteágazó karakterisztikában és hosszban készülnek => Ennek függvényében gondosan végig kell gondolnunk, hogy milyen halfajra, milyen körülmények között és milyen típusú műcsalival szeretnénk horgászni.

Természetesen léteznek ún. univerzális karakterisztikák / bothosszok, amelyekkel a legtöbb ragadozóhal megfogására lehetőség nyílik (További információért, bátran kérje eladóink segítségét).

Csónakból történő pergetésre érdemesebb rövidebb (max. 2,1m hosszú) botot választanunk.

Merítőszák nélkül ne emeljük a halat a partra, mert bottörést eredményezhet.

FONTOS! => A bot teherbírását/dobósúlyát, a gyártó minden esetben feltünteti a blankon, vagy a csomagoláson. Ezt soha ne hagyjuk figyelmen kívül a műcsalink súlyának kiválasztásánál => Így el tudjuk kerülni a felesleges bottöréseket.

Az érzékeny bottest és gyűrűsor megóvása érdekében, próbáljuk minél jobban megvédeni azt, az esetleges ütésektől, megnyomódásoktól.

A botok optimális kihasználásához érdemes végszerelékünket is a végletekig összehangolni (így nem érhet meglepetés) => Ebben segítségért, bátran forduljon munkatársainkhoz!

Más jellegű horgászatra nem javasolt a használatuk.

Casting bot

A pergető botok családjába tartozik, A legnagyobb különbség annyi, hogy casting - multiplikátoros - orsóval - tudjuk felszerelni ezeket a típusú botokat.

Szerteágazó karakterisztikában és hosszban készülnek => Ennek függvényében gondosan végig kell gondolnunk, hogy milyen halfajra, milyen körülmények között és milyen típusú műcsalival szeretnénk horgászni.

Természetesen léteznek ún. univerzális karakterisztikák / bothosszok, amelyekkel a legtöbb ragadozóhal megfogására lehetőség nyílik (További információért, bátran kérje eladóink segítségét).

Csónakból történő pergetésre érdemesebb rövidebb (max. 2,1m hosszú) botot választanunk.

Merítőszák nélkül ne emeljük a halat a partra, mert bottörést eredményezhet.

FONTOS! => A bot teherbírását/dobósúlyát, a gyártó minden esetben feltünteti a blankon, vagy a csomagoláson. Ezt soha ne hagyjuk figyelmen kívül a műcsalink súlyának kiválasztásánál => Így el tudjuk kerülni a felesleges bottöréseket.

Az érzékeny bottest és gyűrűsor megóvása érdekében, próbáljuk minél jobban megvédeni azt, az esetleges ütésektől, megnyomódásoktól.

A botok optimális kihasználásához érdemes végszerelékünket is a végletekig összehangolni (így nem érhet meglepetés) => Ebben segítségért, bátran forduljon munkatársainkhoz!

Más jellegű horgászatra nem javasolt a használatuk.

Harcsázó bot

Kifejezetten a harcsa megfogására kifejlesztett bottípus.

Karakterisztikája és kialakítása miatt, más jellegű és más fajta - Magyarországon fellelhető - hal horgászatára teljes mértékben alkalmatlan.

Többféle hosszban készülnek.

FONTOS! => A bot teherbírását/dobósúlyát, a gyártó minden esetben feltünteti a blankon, vagy a csomagoláson. Ezt soha ne hagyjuk figyelmen kívül a műcsalink súlyának kiválasztásánál => Így el tudjuk kerülni a felesleges bottöréseket.

Az bottest és gyűrűsor megóvása érdekében, próbáljuk minél jobban megvédeni azt, az esetleges ütésektől, megnyomódásoktól.

A botok optimális kihasználásához érdemes végszerelékünket is a végletekig összehangolni (így nem érhet meglepetés) => Ebben segítségért, bátran forduljon munkatársainkhoz!

Más jellegű horgászatra nem javasolt a használatuk.

A harcsa partra emelését célszerű erre kialakított kesztyűben elvégezni, semmi esetre se emeljük kizárólag a bottal a partra.

Teleszkópos bot

Teleszkópos rendszerrel ellátott bottípusok (a tagok egymásba csúszthatóak)

Előnyük: Könnyebb, kompaktabb szállítás.

Manapság a legtöbb bottípus elérhető teleszkópos kivitelben.

Merítőszák nélkül ne emeljük a halat a partra, mert bottörést eredményezhet.

FONTOS! => A bot teherbírását/dobósúlyát, a gyártó minden esetben feltünteti a blankon, vagy a csomagoláson. Ezt soha ne hagyjuk figyelmen kívül a műcsalink súlyának kiválasztásánál => Így el tudjuk kerülni a felesleges bottöréseket.

Az érzékeny bottest és gyűrűsor és megóvása érdekében, próbáljuk minél jobban megvédeni azt, az esetleges ütésektől, megnyomódásoktól.

A botok optimális kihasználásához érdemes végszerelékünket is a végletekig összehangolni (így nem érhet meglepetés) => Ebben segítségért, bátran forduljon munkatársainkhoz!

Bolognai bot

Kifejezetten úszós horgászatra kifejlesztett bottípus, teleszkópos rendszerben.

Más jellegű horgászatra nem javasolt a használatuk.

Az érzékeny bottest és gyűrűsor megóvása érdekében, próbáljuk minél jobban megvédeni azt, az esetleges ütésektől, megnyomódásoktól.

Merítőszák nélkül ne emeljük a halat a partra, mert bottörést eredményezhet.

FONTOS! => A bot teherbírását/dobósúlyát, a gyártó minden esetben feltünteti a blankon, vagy a csomagoláson. Ezt soha ne hagyjuk figyelmen kívül úszónk súlyának kiválasztásánál => Így el tudjuk kerülni a felesleges bottöréseket.

A botok optimális kihasználásához érdemes végszerelékünket is a végletekig összehangolni (így nem érhet meglepetés) => Ebben segítségért, bátran forduljon munkatársainkhoz!

Rakós bot

Kifejezetten úszós horgászatra kifejlesztett bottípus.

Orsót a botra nem lehet szerelni.

Gyűrűsorrrel nem rendelkező bottípus.

Használata ún. rakós gumi közbeiktatásával történik, melyet a topsetekbe rögzítünk (további információért kérje eladóink segítségét).

A meghorgászott távolság behatárolt - függ a bot és az elkészített szerelék hosszától.

A szerelék elkészítésénél a legoptimálisabb hossz a topset hosszának 2/3-a.

Főként kisebb testű halak horgászatára ajánlott.

Az érzékeny bottest megóvása érdekében, próbáljuk minél jobban megvédeni azt, az esetleges ütésektől, megnyomódásoktól.

A botok optimális kihasználásához érdemes végszerelékünket is a végletekig összehangolni (így nem érhet meglepetés) => Ebben segítségért, bátran forduljon munkatársainkhoz!

Más jellegű horgászatra nem javasolt a használatuk.

Lékhorgász bot

Kifejezetten lékhorgászatra kifejlesztett bottípus.

Más jellegű horgászatra alkalmatlan.

Orsó - Rögzítése

A botra való felszerelésekor figyeljen az orsó pontos illeszkedésére! Leggyakrabban csavaros orsótartóba kell illeszteni az orsót. Nyissa ki annyira az orsótartót, hogy elegendő helye legyen a teljes orsótalpnak, majd az elülső orsótalpat helyezze ütközésig az orsótartó vájzatába. Az állítható orsótartó biztosító anyával fixálható az orsó a boton. Az orsó leszerelésekor fordított sorrendben járjon el.

Orsó - Hajtókar rögzítése

Az orsók hajtókarját használat előtt ki kell nyitni és rögzíteni. Automata rendszerű orsóknál a hajtókart ki kell nyitni, a reteszelő mechanizmus fixen rögzíti azt, zárásnál a hajtókar tövéénél levő nyomógombot be kell nyomni és a kar elfordítható. Hagyományos rendszerű orsóknál a hajtókarral átellenes oldalon, az orsótengelyen levő csavart meglazítva nyitható-zárható a hajtókar.

Orsó - feltöltése horgászsinórral

A felkapókar felnyitása után a zsinórt a horgászbót vezetőgyűrűin keresztülvezetve a dobhoz kell erősíteni. A felkapókar zárása után kezdődhet a zsinór feltekerése. A zsinór egyenletes elhelyezkedéséhez a zsinórnak a feltekerés közben enyhén feszülnie kell. A dobot úgy kell feltölteni zsinórral, hogy a dob peremétől kb. 2-3 mm-re legyen. Túltöltés esetén könnyen lefuthat a zsinór, az ideálisnál kisebb zsinórmennyiség esetén csökkenhet a dobástáv.

Orsó - Fékbeállítás

A horgászorsók állítható fékrendszerrel rendelkeznek, melyek megfelelő beállítás esetén megakadályozzák a zsinór szakadását vagy a bot törését.

Az orsó fékje az óramutató járása szerint zár, ellenkező irányba nyit.

Elsőfékes orsó esetén a fékerőt egy helyen, a fékcsillagon kell beállítani

Nyeletőékes orsó esetén kettős fékrendszer található az orsóban. Az orsó hátsó részén található fékkaral aktiválható a nyeletőfék, melynek bekapcsolása esetén annak inaktiválásáig a nyeletőfék, utána az első fék fékereje érvényesül. A két fékrendszer fékereje egymástól függetlenül állítható. Az első féké az orsó elején hagyományos módon, a nyeletőféké az orsó hátsó részén tekerőgombbal.

A nyeletőféket manuálisan (a bekapcsolás irányával ellentétesen), vagy a hajtókar előretekerésével kapcsolhatjuk ki.

Az orsót használhatjuk kikapcsolt visszaforgásgátlóval is. Ebben az esetben fékhatás nem lesz érzékelhető.

Orsó -Tisztítás, karbantartás

Horgászorsóját védje a fizikai behatásoktól és szennyeződésektől. Ennek érdekében a dobozában vagy a kereskedelemben kapható orsótartó táskában szállítsa. Amennyiben lehet, ne tegye orsóját a földre, mert szennyező anyagok (homok, por) kerülhetnek a belső szerkezetébe, az illesztések közé, ami kopást illetve komoly meghibásodást okozhat.

Minden használat után, oldószertől és karcoló anyagtól mentes puha törülőkendővel törölje át orsóját. Ha az orsót vízbe ejti vagy esőben horgászik, ne csomagolja el vizesen, szárítsa ki. Sós vízben (tenger, óceán) csak bizonyos típusú orsók használhatóak, ezek dobozán ez fel van tüntetve. A só által okozott károsodásra nem vonatkozik a jótállás, a nem sósvízi horgászatra fejlesztett orsók esetében.

A horgászorsók jótállási ideje alatt bármilyen beavatkozást, javítást, karbantartást kizárólag csak a szakszerviz végezhet. Az orsók házának megbontása, a csavarfejek széthajtása a jótállás azonnali elvesztését vonja maga után.

Elektromos kapásjelző

Fény, illetve hangjelzést kiadó, kapásjelzésre szolgáló készülék.

Kapható darabban, illetve kettő, három, négyes szettekben is.

A kettős szett tartalmaz két kapásjelzőt, illetve egy vevő egységet.

A hármas szett tartalmaz három kapásjelzőt, illetve egy vevő egységet.

A négyes szett tartalmaz négy kapásjelzőt, illetve egy vevő egységet.

Kapásjelző szett: Több darab jelzőből és egy vevő egységből áll. Ha a kapásjelző, kapást jelez, akkor azt a vevő vagy rezgéssel, fénnel, hanghatással jelzi nekünk. A távjelző ható sugara eltérő lehet típusonként, erről a vásárlás előtt, közben, után érdeklődj meg kollégánknál, illetve bármelyik elérhetőségünkön.

- „On-Off” gomb: be-, kikapcsolás
- „V” gomb, vagy tekerő: Hangerő
- „S” gomb, vagy tekerő: Érzékenység
- „T” gomb, vagy tekerő: Tónus