

Használati útmutató: Multiplikátoros orsók

Amennyiben alábbiakban felsorolt hibalehetőségek elkerülése ellenére meghibásodik a vásárolt horgászorsó, úgy az visszaküldésre kerül szerviz partnerünkhöz, ahol megvizsgálják a hibát. Ehhez mindenképpen szükséges visszajuttatni az Eladó, azaz Fishing Time Kft. telephelyére. Abban az esetben, ha bebizonyosodik, hogy a termék hibája minőségi eredetű, úgy a javítás vagy csere és az emiatt keletkezett szállítási, csomagolási költségek az Eladót terhelik. Amennyiben a hiba nem rendeltetésszerű használatból ered, úgy a javítás vagy alkatrész csere és annak minden egyéb költsége (pl.: szállítás, csomagolás) a vásárlót terheli.

- Ne érje az orsót közvetlen zsinórterhelés, mindig a bot rugalmasságát kihasználva fárasszunk, vagy szabadítsuk ki a leakadt szereléket (például ha leakad szerelékünk, ne az orsót terhelve feszegessük, vagy próbáljuk meg beszakítani, hanem a zsinórnál fogva, akár azt egy darab fára rátekerve igyekezzünk meg kiszabadítani az elakadt szereléket, műcsalit).

- Soha ne érje az orsót ütés (pl.: súly, szikla, akár tárolás közben stb.), mert az orsó háza megsérülhet, a tengely meghajolhat, ami a repedéshez, töréshez vezethet. Amennyiben a tengely sérül, úgy megszorulhat az orsó tekerés közben és akár a zsinórkép is torzulhat azonnal, vagy a későbbiek során. Amennyiben a dob perem sérül odaütődéstől, az a zsinór kiszállásához, sérüléséhez vezethet.

- MINDIG tartsa tisztán az orsókat! SOHA ne tárolja nedves, vizes körülmények között.

- MINDIG szárítsa meg az orsókat használat után. Csak langyos vízzel takarítsa, öblítse le, SOHA nehasználgjon acetont vagy benzint tartalmazó oldószereket anyagokat a tisztításhoz, csak tiszta vizet. A fent említett okok miatt az alkatrészek és a felületkezelés sérülhet, illetve elveszíti eredeti állapotát.

- SOHA ne hagyjon csalit (különös tekintettel a plasztik műcsalikra), etetőanyagot, magvakat vagy színezéket az orsón vagy tárolás közben közvetlen közelében, mert ez az orsótest elszíneződését okozhatja. Az orsó ugyan nemkárosodik, de az esztétikai megjelenése romlik. Ennek elkerülése érdekében tartsa az orsót orsótartó táskában vagy dobozban.

- Amennyiben sós vízben használta az orsót, mindig öblítse le csapvízzel, vannak kifejezetten sós vízre készült orsók, ezek SW vagy "saltwater" megjelöléssel vannak ellátva. A só által okozott károokra nem vonatkozik a jótállás a nem sósvízi horgászatra fejlesztett orsók esetében.

- Ha lehetőség van rá, ne tegye az orsót a földre, mert így könnyedén juthatnak bele szennyező anyagok (por, homok, apró kavics), melyek károsodást vagy kopást okozhatnak.

- Horgászat megkezdése előtt mindig állítsa be a féket a zsinór szakítószilárdságának és a bot akciójának megfelelően. A fékgombbal szorítható és könnyíthető az orsó fékereje, ha erősebb féket szeretnénk, akkor az óramutató járásának irányába tekerjük, ha lazítani, akkor az óramutató járásának ellentétes irányba tekerjük. A nyeletőfékes orsók fékgombja kizárólag a nyeletőfékfékerejének beállítására szolgál, nem a hal fásasztásához használjuk és fásasztás, terhelés közben nem használható.

- A felkapókart dobást megelőzően kézzel felnyitjuk, majd a szerelék, csali célba juttatását követően kézzel visszazárjuk. Sosem a hajtókart tekerve csukjuk vissza.

- Horgász zsinór választásnál ügyeljünk arra, hogy a zsinór szakítószilárdsága összhangban legyen az orsó fékerejével, azaz egy 6 kg-os fékerejű orsóra ne tegyünk erősebb szakítószilárdságú zsinórt, amennyiben az orsót a zsinór erejénél fogva túlterheljük, úgy az károsodást okozhat. Felcsévélésnél ügyeljünk az orsó dobján feltüntetett zsinórkapacitási adatokra, mert ha túl sok zsinórt teszünk a dobba, akkor könnyedén

leperegghet, ha túl keveset, akkor a dobástávolság rövidülhet. Fonott zsinór használata esetén tegyük az orsó dobjára és a fonott zsinór alá monofil alátét zsinórt, hogy ne csússzon vagy forduljon el a dobon.

- Az orsók jótállási időn belül való szétszerelése, javítása vagy abba bármilyen beavatkozás, karbantartás a jótállás elvesztéséhez vezethet, az orsók karbantartását kizárólag szakszerviz végezheti.