



BNP10HC
BNP10HLC
BNP10SC



basspro.com



BNP10HC
BNP10HLC
BNP10SC



basspro.com

À la fine pointe de la performance...

Nous vous félicitons d'avoir choisi le moulinet de lancement Bionic Plus. Notre équipe de concepteurs a mis trois ans à le développer et à en faire l'essai à l'eau, pour en arriver à un superbe appareil dont la qualité supérieure correspond à celle de nos populaires cannes Bionic Blade. Nous sommes persuadés que vous apprécierez votre achat et que vous aimerez pêcher à l'aide de ce moulinet.

Caractéristiques et mode d'emploi

Modèle	Poids	Rapports des Roues	Puissance D'entraînement	Capacité de Ligne	Récupération de Ligne
BNP10HC	226g	6.3:1	3.6kg	5.4kg/110m	71cm
BNP10HLC	226g	6.3:1	3.6kg	5.4kg/110m	71cm
BNP10SC	226g	5.2:1	3.6kg	5.4kg/110 m	58cm

- Un fini doux au toucher durable
- Bobine usinée en aluminium
- Système pour régler le lancer
- Dispositif de freinage magnétique de 10 positions
- Anti-s'inverser immédiat PowerLock^{MD}
- Système de 6 paliers (5+1)

Caractéristiques et mode d'emploi

Cadre en Fibre de Carbone

Le cadre en fibre de carbone est léger et extrêmement solide.

Bobine Usinée en Aluminium

La bobine est fabriquée en aluminium léger pour en réduire le poids et augmenter la distance du lancer. La bobine est anodisée pour la protéger contre la corrosion.

Système Pour Régler le Lancer

Le bouton de réglage du lancer se trouve au côté du poignée sous la traînée d'étoile. Le système cause continuellement de la friction au bout de la hampe de la bobine, aidant le dispositif de freinage à maintenir la vitesse de la bobine correcte pour prévenir les réactions violentes.

Pour fixer le réglage du lancer attachez votre leurre et ramenez-le au bout de la canne. Serrez le bouton jusqu'à ce qu'il semble assez serré. Appuyez sur la barre de pouce; votre leurre ne devrait pas bouger. Tenez la canne à un angle de 30 degrés par rapport à la horizontal; tournez le bouton lentement dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le leurre commence à tomber. Laissez le leurre atteindre la terre, etregardez la bobine. La bobine ne devrait pas tourner pendant plus qu'un tour après que le leurre atteint la terre. Si elle tourne pendant plus qu'un tour, serrez le bouton du réglage du lancer encore une fois et répétez la procédure. Si la bobine ne tourne pas du tout après que le leurre atteint la terre, le bouton est trop serré. Desserrez le bouton et répétez la procédure.

Dispositif de Freinage Magnétique Réglable

Le Bionic Plus est équipé d'un système de frein magnétique à 10 positions à ajustement manuel. Ce système est facile à utiliser et permet d'empêcher l'emballement. Cette caractéristique permet au pêcheur de diminuer ou d'augmenter la force magnétique sur la bobine en faisant tourner le cadran sur le couvercle du côté cale

main. Il y a 11 réglages sur le cadran. Quand le réglage est « libre » très peu de force magnétique est exercée sur la bobine et elle tourne en roue libre. En faisant tourner le cadran dans le sens inverse d'une montre, la force magnétique exercée sur la bobine augmente et la bobine ne tourne plus aussi librement.

PowerLock^{MD} (antiretour électromagnétique instantané)

Le moulinet Bionic Plus est doté d'un système antiretour électromagnétique instantané (PowerLock^{MD}). Il s'agit d'un type particulier de roulement qui permet à la poignée de tourner uniquement vers l'avant. Il n'y a pas de jeu dans la poignée et vous avez ainsi entièrement le contrôle lors de la récupération et une sensation d'absence de jeu qui est importante durant les récupérations par à-coups.

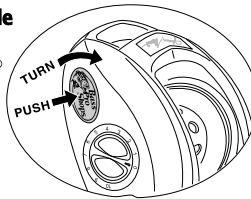
Drague en forme d'étoile

La puissante drague en forme d'étoile vous procure le pouvoir nécessaire pour attraper le plus gros des poissons. La drague ne glissera pas, même si elle est mouillée. Les grands disques de la drague offrent un déroulement en douceur de la ligne, peu importe son réglage.

La drague en forme d'étoile est située sous la poignée du moulinet. Pour la régler, vous n'avez qu'à la tourner vers l'avant et resserrer.

Enlèvement de la Plaque de Paume Latérale

Pour enlever la plaque de paume latérale, appuyez sur le médaillon de Bass Pro Shops[®] (qui se trouve au devant de du cadran de réglage) et tournez la plaque en haut. Pour remplacer la plaque, mettez-la dans le cadre et tournez-la en bas jusqu'à ce qu'elle soit serrée en place.



Entretien et lubrification

Votre nouveau moulinet Bionic Plus est conçu pour vous procurer des années de service fiable. Comme tout autre appareil de précision, un nettoyage et un entretien périodiques sont requis pour un rendement optimal.

Les moulinets d'aujourd'hui exigent à la fois une huile légère et une graisse. L'huile et la graisse doivent cependant être utilisées avec parcimonie, car si vous en mettez trop, cela aura un impact négatif sur le rendement du moulinet. Il existe des huiles légères et des graisses fabriquées spécifiquement pour les moulinets à pêche.

L'huile devrait être appliquée sur tous les roulements, la vis sans fin et l'arbre à vilebrequin. La graisse devrait être appliquée aux engrenages d'entraînement, aux engrenages à manivelle, au pignon d'engrenage et à toutes les bagues de raccordement.

Suivant chaque voyage de pêche, le moulinet devrait être vérifié pour y déceler toute trace de saleté ou de sable. S'il a été exposé à l'eau salée, l'enrouleur devrait être retiré et le moulinet entièrement rincé à l'eau. Asséchez à l'aide d'un chiffon doux et lubrifiez le moulinet de la façon décrite ci-dessus.

Pour un nettoyage et un entretien professionnels de vos moulinets, expédiez-les port prépayé à l'adresse suivante :

Outdoor World Rod & Reel Repair
2300 E Turner, Suite M
Springfield, MO 65803

Téléphone : (417) 873-5274 Télécopieur : (417) 873-5280

Cutting edge performance...

Congratulations on selecting the Bionic Plus casting reel. Our design staff spent three years in development, and on the water testing. The result is a fine piece of equipment that rises to the level of quality in our popular Bionic Blade rods. We're confident you'll enjoy owning and fishing with it.

Reel Specifications

Model	Weight	Gear Ratio	Maximum Drag Power	Line Capacity	Line Recovery
BNP10HC	8.0 oz.	6.3:1	8 lb.	12 lb./120yds.	28"
BNP10HLC	8.0 oz.	6.3:1	8 lb.	12 lb./120yds.	28"
BNP10SC	8.0 oz.	5.2:1	8 lb.	12 lb./120yds.	23"

- Durable soft touch finish
- Machined-aluminum spool
- Cast control system
- 10-position magnetic braking system
- PowerLock[™] instant anti-reverse
- 6-bearing system (5+1)

Features and Operations Instructions

Graphite Frame

The 1-pc. graphite frame is lightweight and extremely durable.

Machined-Aluminum Spool

The spool is made from lightweight aluminum for reduced weight and longer casts. It has been anodized to protect against corrosion.

Cast Control System

The cast control knob is located on the handle side under the star drag. Its purpose is to apply continuous friction to the end of the spool shaft, assisting the brake system in maintaining the correct spool speed to prevent backlashes.

To set the cast control, tie on your lure and reel it to the tip of the rod. Tighten the knob until it feels snug. Push the thumb bar. Your lure should not move. Hold the rod at a 2 o'clock position and slowly turn the knob counter-clockwise until the lure starts to fall. Let the lure hit the ground and watch the spool. The spool should not spin more than one revolution after the lure hits the ground. If it spins more than one revolution, tighten the cast control knob and repeat the procedure. If the spool does not spin after the lure hits the ground, the cast control is set too tight. Loosen the knob and repeat the procedure.

Adjustable Magnetic Braking System

The Bionic Plus is equipped with an easy to use 10 position, externally adjustable magnetic braking system. This system should be used to eliminate backlash. This feature allows the user to increase or decrease the amount of magnetic force that is applied to the spool by rotating the dial on the palming side cover. There are 11 settings on the dial. When the dial is set at "Free" there is very little magnetic force applied to the spool. This allows the spool to spin freely. As the dial is turned counterclockwise, magnetic force on the spool is increased and the spool does not spin as freely.

PowerLock[™] Instant Anti-Reverse

The Bionic Plus is equipped with our PowerLock[™] instant anti-reverse system. This is a special type of bearing that allows the handle to only turn forward. There is no play in the handle, so you have complete control during the retrieve and no "loose" feeling, which is important during stop-and-go retrieves.

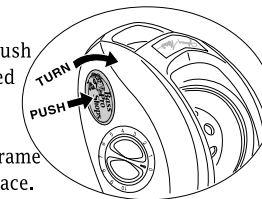
Calibrated Star Drag

The powerful star drag gives you the leverage needed to fight the largest fish. This drag will not slip, even when wet. The large drag discs are designed to provide a smooth flow of line at any setting.

The star drag is located just under the reel handle. To adjust, simply turn forward to tighten.

Removal of the Palming Side-Plate

To remove the palming side-plate, push in the Bass Pro Shops medallion (located in front of the control dial) and twist the side-plate up. To replace the side-plate, place the side-plate in the frame and twist downward until it locks in place.



Care and Lubrication

Your Bionic Plus reel is designed to provide years of dependable service—but as with any other precision machine, periodic cleaning and maintenance are required for continued peak performance.

Reels made today require periodic lubrication. Oil and grease should be used sparingly; too much can have a negative impact on reel performance. There are lightweight oils and greases made specifically for fishing reels.

Oil should be applied to all bearings, the worm gear, and the crank shaft. Grease should be applied to the drive gears, crank gears, the pinion gear, and all bushings.

We do not recommend using any multi-purpose oil. Many of these oils have properties that will attract dirt and dust to the internal parts. This may cause excessive wear and reduce the life of reel.

After each trip the reel should be checked for dirt or sand. If it has been exposed to saltwater, the spool should be removed and the entire reel rinsed with water. Dry with a cloth and lubricate the reel as described above.

For professional cleaning and maintenance send your reels postage prepaid to:

Outdoor World Rod & Reel Repair
2300 E. Turner, Suite M
Springfield, MO 65803

Phone (417) 873-5274 Fax (417) 873-5280