

# AERO TECHNIUM XT



## MOULINETS GRANDE BOBINE, SURFCASTING

Ces moulinets dotés d'un frein avant ont trouvé la faveur de beaucoup de spécialistes tels que carpistes, pêcheurs de carnassiers ou de silures. N'oublions pas les pêcheurs en surfcasting, pour qui ils ont été conçus à l'origine. Robustesse, puissance et grande capacité rendent ces moulinets particulièrement performants pour des lancers longue distance avec des montages, des "spod", des flotteurs lourds ou des plombs.

**NOUVEAU**

Disponible en mars 2007



POUR UNE PERFORMANCE MAXIMALE, L'UTILISER AVEC  
*Speed Master*  
TAPERED SURF  
**TECHNIUM**  
*TRISSEL*  
SPECIMEN MONO



BAITRUNNER SPOOL

### SHIMANO TECHNOLOGIE

#### OSCILLATION SUPER LENTE

L'oscillation super lente permet un alignement et une répartition optimale de la ligne sur la bobine. L'absence de croisement et d'irrégularités de disposition évite la friction au lancer ce qui permet une distance accrue. Lors de la récupération, la ligne ne forme pas de crevasses ou de points de compression même avec une récupération sous tension de combats. Les moulinets équipés de ce système bénéficient aussi de rondelles supplémentaires de bobine, celles-ci permettent de régler la répartition de la ligne sur la bobine en fonction du diamètre de fil choisi.

L'Aéro Technium est l'un des moulinets à lancer grande distance, les plus respectés de ces dix dernières années. La super lente oscillation et le système Aéro créent un bobinage si parfait que les distances de lancer sont plus faciles à atteindre. Ce moulinet est maintenant disponible avec un système de bobine Baitrunner ce qui en fait un ultime produit pour les carpistes. Le système de bobine Baitrunner est aussi un outil performant pour les surfcasters.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Power Roller • Engrenage en acier forgé à froid • Système Aéro • Axe flottant II
- Bobine aluminium forgé à froid • Dyna Balance • Oscillation surper lente
- Bâti aluminium • Engrenage renforcé • Super Stopper II • Biogrip
- Bobine de rechange • Bobine Baitrunner (modèle 12000XTA)

Modèle	Poids g	Ratio	Contenance	Roulements à billes	TMV
ARTC10000XT	620	3.5:1	0.40/300m	6+1 Roulement à aiguilles	82cm
ARTC12000XTA	620	4.3:1	0.40/350m	7+1 Roulement à aiguilles	-



POUR UNE PERFORMANCE MAXIMALE, L'UTILISER AVEC  
*Speed Master*  
TAPERED SURF

**TECHNIUM**  
*TRISSEL*  
SPECIMEN MONO