



CARACTÉRISTIQUES

- **Canne Coup**
- **Télescopique**
- **Construction Carbone IM**
- **Scion carbone Plein**
- **Poignée Liège premier choix**
- **Etui toile**

BULLET SPEED WHIP 329

Dans la gamme des cannes au coup télescopiques vitesse, découvrez la canne Bullet Speed Whip Garbolino.

Versions 2 à 4m

La canne au coup télescopique GARBOLINO BULLET SPEED WHIP est un modèle destiné aux pêches de vitesse. De très faible encombrement, 50cm, la longueur des brins qui la composent et sa construction en carbone IM en font une canne particulièrement nerveuse. Elle vous permet de réagir à la touche de manière très réactive. Son scion fin en carbone plein est idéal pour toutes les prises délicates telles qu'ablettes, gardonneaux et goujons. Sa finition particulièrement soignée et aboutie par la présence d'une poignée en liège lui confèrent le charme d'une Grande et son action et sa tenue en main ne sont pas sans rappeler les fameuses Garbolino Colibri. Le modèle se décline en 5 versions de longueurs différentes, de 2 à 4m, ce qui permet de couvrir toutes les situations où le rendement est ce que vous recherchez.

| REFERENCE | LONGUEUR | NOMBRE ELEMENTS | PUISSANCE | ENCOMBREMENT | POIDS |
|----------------|----------|-----------------|-----------|--------------|-------|
| GOMRG8125250-5 | 2,5 | 5 | | 0,47 | 80 |
| GOMRG8125300-6 | 3 | 6 | | 0,47 | 96 |
| GOMRG8125350-7 | 3,5 | 7 | | 0,47 | 100 |
| GOMRG8125400-7 | 4 | 8 | | 0,47 | 105 |

Pour aller plus loin

Afin approfondir vos connaissances sur la [pêche au coup](#), n'hésitez à consulter notre site internet garbolino.fr.

Vous y trouverez :

- Des fiches produits vous permettant de connaître notre collection.
- Le compte rendu des compétitions, parties de pêche et autres.
- Des articles de [blog](#). Nous y partageons avec vous, notre passion pour la pêche au coup, en carpodrome, au feeder et à l'anglaise.

Par ailleurs, n'hésitez à visionner nos vidéos sur la chaîne [Youtube Garbolino](#).

Fondée en 1945 par Henri Garbolino, l'entreprise est une [marque de pêche française](#). En 1960, les premières cannes en fibre de verre apparaissent, à partir de 1977, c'est le composite qui apparaît, puis le carbone avec de l'utilisation de l'enroulement ou des nappes. Aujourd'hui Garbolino est distribuée dans tous les pays européens. Parmi les différentes techniques de pêche, la marque se concentre en particulier sur la pêche au coup, [grande canne](#), anglaise et feeder. Elle est aussi une marque reconnue pour la [pêche de la truite aux appâts naturels](#).