



CARACTÉRISTIQUES

- **Flotteur coulissant en balsa à œillet**
- **Œillet à la base de la quille et sur le corps du flotteur**
- **Quille en fibre de verre**
- **Antenne en plastique interchangeable de 4,5 mm**
- **L'antenne peut être remplacée par un Starlite de 4,5 mm**
- **Flotteur utilisable pour toutes les pêches en eau douce ou en mer**
- **Livré par blister de 10 pcs**

FLOTTEURS LOISIR - G17

Dans la gamme des flotteurs coup, découvrez le flotteur loisir Garbolino G17.

Le flotteur de pêche au coup GARBOLINO G17 est un modèle coulissant permettant de pratiquer la pêche au coup au moulinet sur des plans d'eau douce profonds mais aussi également en mer. Très stable de par sa forme et sa quille en fibre de verre, il résiste à la pression du courant et des mouvements d'eau occasionnés par le vent. Il est surmonté d'une antenne très épaisse de 4,5mm capable de supporter des esches de toutes natures les plus volumineuses. Interchangeable, cette antenne peut être remplacée par un Starlite afin de pratiquer la pêche nocturne. Disponible dans des poids élevés, de 3 à 12gr, il sera un allié de taille pour les pêches intensives en eau profonde.

Série : FLOTTEURS LOISIR - G17

Matière corps : BALSA

Matière quille : FIBRE DE VERRE

Matière antenne : PLASTIQUE PLEINE INTERCHANGEABLE

Vernis : STANDARD

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	PORTANCE (g)
GOMAH0097-0300	FLOTTEURS LOISIR - G17	3
GOMAH0097-0400	FLOTTEURS LOISIR - G17	4
GOMAH0097-0600	FLOTTEURS LOISIR - G17	6
GOMAH0097-0800	FLOTTEURS LOISIR - G17	8
GOMAH0097-1000	FLOTTEURS LOISIR - G17	10
GOMAH0097-1200	FLOTTEURS LOISIR - G17	12

Pour aller plus loin

Afin approfondir vos connaissances sur la [pêche au coup](#), n'hésitez à consulter notre site internet garbolino.fr Vous pouvez aussi retrouver nos vidéos sur la [chaîne YouTube Garbolino](#) pour des conseils pêche mais aussi matériel. En bonus, nous vous proposons

cette vidéo de Diego da Silva où il vous explique ses choix de flotteurs:

Histoire

Fondée en 1945 par Henri Garbolino, l'entreprise est une [marque de pêche française](#). En 1960, les premières cannes en fibre de verre apparaissent. A 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](#).

