

## H.M.S. HOOD

Réf. N° 2096  
Longueur coque 1750 mm

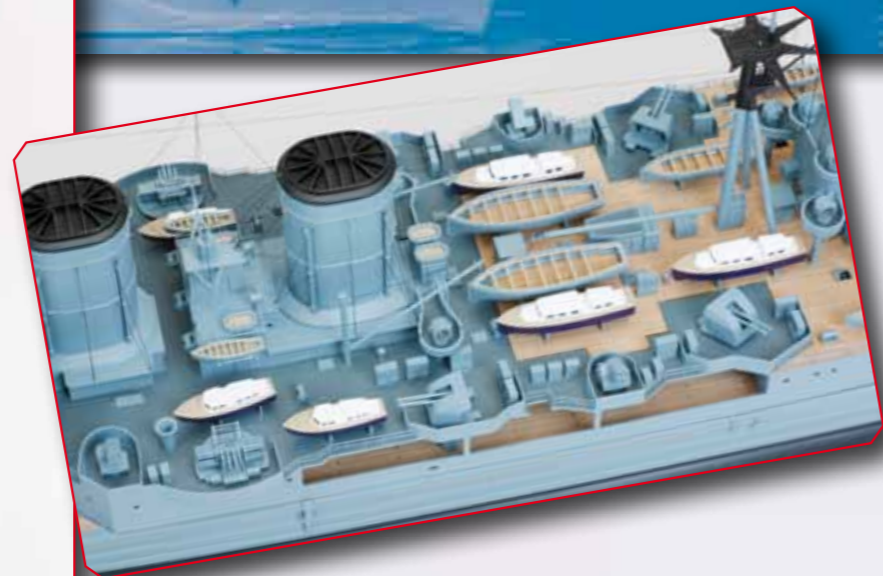
## Réf. N° 2096

- Modèle terminé (ARTR)
- Coque en GFK
- Structures en pièces ABS découpées laser
- Ponts en pièces bois découpées laser
- Accastillage et petites pièces métalliques
- Avec les moindres détails
- Canots peints en différentes teintes
- Coque, structures etc. peintes en couleurs mates
- Canons de 14 cm orientables et réglables en hauteur
- Quatre moteurs de type SPEED 400 montés
- Montage simple des éléments de réception
- Contenu : Modèle, son support, petites pièces diverses

## Caractéristiques techniques

Echelle	1:150
Longueur hors-tout	1750 mm
Largeur hors-tout	210 mm
Longueur hors-tous	390 mm
Poids total, env.	12000 g

**Graupner**  
**Premium** LINE



## Accessoires conseillés

Type	Réf. N°	Qté
X-408 Emetteur FM 40MHz	4729	1
Régulateur Navy V 40R	2875	2
Cordon Rallonge GOLD320 mm	3935.32	1
Répartiteur synchrone, GOLD, 110 mm	3936.11	1
GM Power Pack 36006N-3600 7,2V G2	2490.6	4
Cordon parallèle G2	3061	2
Fiche mâle et femelle G2 1pc	2989	2
Bande velcro adhésive	3368	1

## L'original

- Le HMS HOOD était un cuirassé de la Royal Navy anglaise de 1918 et a été baptisé du nom de l'amiral Samuel Hood, le premier Vicomte Hood (de 1724 à 1816).
- Durant la période de l'entre-deux-guerres, le Hood a été le plus gros navire de guerre du monde, à une époque où toute la société britannique se sentait très impliquée dans la marine. Son nom et ses caractéristiques étaient connus de tous, on l'a même appelé Mighty Hood (Hood Impressionnant). Sa grande popularité a fait, qu'il fut souvent fait appel à lui pour impressionner ses hôtes. Le naufrage du Hood a déclenché une telle indignation de la part du peuple britannique et du gouvernement qui a tout mis en oeuvre pour couler le Bismark. Ce qui fut effectivement le cas quelques jours après.

## Le modèle

- (Almost Ready To Run)
- Maquette détaillée du cuirassé de la Royal Navy de 1918.
- Pour le rendre navigable, il ne suffit plus que de lui rajouter 4 kg de Ballast
- Une modèle de qualité et de toute première classe avec un souci du détail impressionnant

## Fonctions R/C

Commande gouvernail  
Marche avant, marche arrière, réglable, progressive

## Pièces détachées

Réf. N°	Description
2096.6	Set d'hélices (4pcs)

La vue représente le modèle prototype entièrement équipé

