



Control remoto

Objetos históricos

DESCRIPCIÓN

Instrumento usado para controlar a distancia las funciones principales de un girocompás. Esta formado por una carcasa de metal pintado de color gris verdoso que en su parte posterior tiene cuatro orejetas que permiten fijarlo a una estructura firme mediante pernos. En su cara anterior tiene un tablero de metal pintado de negro con un selector de opciones RUN y DG, una perilla indicadora de velocidad sobre un dial graduado de diez en diez entre 0 y 60, una lamparilla de color amarillo con la indicación REMOTE FREE SLEW y un interruptor de palanca con la indicación SPEED CONTROL y las opciones AUTO y HAND En la parte inferior tiene un conector macho con cuerpo roscado exterior y un perno con tuerca para la conexión a tierra.

CONTEXTO

Inglaterra Watford 1977

FECHA DE CREACIÓN

1977

CATEGORÍA

Utensilios, Herramientas y Equipos

TÉCNICA

Metal - Ensamblado, Plástico -

DIMENSIONES

Alto 16.2 cm - Ancho 15 cm - Profundidad 8.8 cm

FUENTE DE INFORMACIÓN

SURDOC

INSTITUCIÓN

[Museo Marítimo Nacional](#)

UBICACIÓN

Paseo 21 de Mayo 45, Valparaíso, Región de Valparaíso, Chile

Mapa