



Carte Topographique de L'isle Minorque



Ámbito geográfico: Menorca (Isla)
Materia: Mapas generales
Fecha: 1757
Autor(es): Dédiée et présentée au Roy, Par le Chevalier de Beaurain, Goegraphe ord. du Roy;.
Lugar de publicación: Francia
Escala: Escala [ca. 1:182.000]. 3 Lieues Communes d'Allemagne 15 au Degre [=12 cm]. 5 Lieues Communes de France 25 au Degre [= 12 cm].
Lengua: Francés
Otras lenguas: Francés,Español
Coordenadas: (E 3°46'15" - E 4°22'26" / N 40°06'38" - N 39°47'14")
Descripción física: 1 mapa: color: 42,5 x 52,5 cm en una hoja de 49 x 58 cm
Datos de publicación: par les Heritiers de Homan, [s.l.], 1757
Signatura: 32-H-10

Notas

Comprende la isla de Menorca. Podría pertenecer al segundo tomo de la obra "Atlas Hamonnius Mathemático-Historice delineatos". Marco sin graduar en latitud ni longitud. En el ángulo superior izquierdo, cubriendo prácticamente todo el lateral, gran cartela en cornucopia coronada con motivos florales conteniendo: título, autor, editor, escalas gráficas y extenso texto, en alemán, describiendo la isla con datos geográficos, descripción de sus defensas y otros datos de interés. Relieve representado por perfiles de montañas abatidos con sombreado y cotas batimétricas en el puerto de Mahón y del fuerte de San Felipe. Una nota indica que la altura máxima de la isla en el monte Toro. Planimetría con ciudades representadas por agrupación de edificios y las fortificaciones en planta, red de comunicaciones, tierras de labor y masas de arbolado. La hidrografía representa la red principal, sin denominación. La costa realzada con dibujo rayado horizontal; indicados los bajos fondos y los escollos. En el mar, una rosa náutica con una flor de lis indicando el N. Sus treinta y dos vientos, al cruzarse con otros tantos de un haz, forman una red de araña. Toponimia abundante, en francés y castellano. Rotulación en letra romanilla e itálica. Datado durante el reinado de Fernando VI (1746-1759) Incluye panorámica de la ciudad de Mahón vista desde el N. y del castillo de San Felipe desde el NE