



Apartamento planta media en venta en San Roque, Sotogrande

449.500 €

Referencia: JNP5172589 Dormitorios: 2 Baños: 2 Construído: 163m² Terraza: 64m²















Costa de la Luz, San Roque

Apartamento renovado de 2 dormitorios con impresionantes vistas en San Roque Club Precioso apartamento en planta intermedia de 2 dormitorios y 2 baños, renovado con cocina y baños nuevos. La cocina de concepto abierto se integra a la perfección con el amplio salón, que se abre a una gran terraza con espectaculares vistas panorámicas al mar y a la montaña. El dormitorio principal, con baño en suite, tiene acceso directo a la terraza y disfruta de abundante luz natural durante todo el día. Entre sus extras destacan los suelos de mármol, aire acondicionado frío/calor, persianas eléctricas, aparcamiento subterráneo para un coche y un carrito de golf, y un trastero. La urbanización ofrece cuidados jardines comunitarios y una atractiva zona de piscina. Ubicada en el prestigioso San Roque Club, que se extiende sobre 136 hectáreas de encinas, con seguridad 24 horas y dos campos de golf de 18 hoyos de nivel campeonato que han albergado prestigiosos torneos internacionales. A pocos minutos en coche se encuentra Sotogrande, sinónimo de estilo de vida exclusivo, con su vibrante puerto deportivo, restaurantes de alta cocina, beach clubs, polo de clase mundial, instalaciones ecuestres, clubes de tenis y mucho más. Ya sea como residencia permanente, casa de vacaciones o inversión inteligente, este apartamento ofrece la combinación perfecta de confort, elegancia y ubicación.





Características:

Armarios empotrados

CaracterísticasOrientaciónControl climaticoAscensorSuresteAire acondicionado

Ascensor Sureste
Terraza
Trastero
Baño privado
Piso de mármol

VistasConfiguraciónCondiciónMarCerca del golfExcelente

Montaña Urbanización

Panoramicas

País **Piscina**

PiscinaCocinaJardínComunalTotalmente equipadaComunalSeguridadEstacionamientoCategoría

Seguridad 24 horas Cochera Casas de vacaciones

Persianas Inversión
Reventa
Golf