

Apartamento en La Quinta

Referencia: R4965661



Dormitorios: 3

Baños: 2

M²: 101

Precio: 639.000 €

Estado: Venta

Tipo de propiedad:
Apartamento

Plazas: por petición

Día de la impresión : 8th
Diciembre 2025



Descripción: Bienvenido a este impresionante apartamento en planta baja situado en primera línea de golf en La Quinta! Esta propiedad ofrece un espacio de vida lujoso y contemporáneo, perfectamente situado en la primera línea del campo de golf La Quinta. El apartamento cuenta con 3 amplios dormitorios y 2 baños modernos, totalmente renovados, para ofrecer comodidad y estilo. La zona de estar de planta abierta está inundada de luz natural, creando un ambiente acogedor que fluye perfectamente hacia la cocina totalmente equipada y elegante con acabados de primera línea. Esta espaciosa zona ofrece el lugar perfecto para relajarse o entretenér, mientras que grandes puertas de vidrio abren a una terraza orientada al oeste con vistas directas al jardín, campo de golf y el mar. El apartamento ha sido completamente renovado con los materiales de máxima calidad, proporcionando una sensación fresca y moderna. El dormitorio principal viene con su propio baño en suite, mientras que los dos dormitorios adicionales comparten un hermoso baño de invitados. Los residentes pueden disfrutar de las fantásticas comodidades comunitarias, incluyendo dos piscinas refrescantes, perfecta para los días calurosos de verano, y aparcamiento seguro en una urbanización cerrada. La ubicación es ideal para los amantes del golf, ya que es primera línea del campo de golf, y también a poca distancia de las comodidades cercanas, incluyendo cafés, restaurantes y tiendas. Este apartamento ofrece la combinación perfecta de tranquilidad y comodidad, con una ubicación que ofrece privacidad y fácil acceso a todo lo que necesita. Si usted está buscando una residencia permanente o un retiro de vacaciones, esta es una oportunidad excepcional. ¡Bienvenido!

Destacado:

Piscina, Aire acondicionado, Vistas al mar, Golf, Jardín privado, Plazas