



Pareada en venta en Riviera del Sol, Mijas

685.000 €

Referencia: R4142536 Dormitorios: 3 Baños: 3 Terreno: 42m² Construido: 115m² Terraza: 18m²





Costa del Sol, Riviera del Sol

Hermosa Villa pareada de tres dormitorios en una comunidad tranquila y bien cuidada, en una ubicación fantástica a solo dos minutos de la playa y de todas las comodidades en Riviera del Sol. La propiedad es para una familia que busca un hogar en la Costa del Sol, o una propiedad de inversión que ofrezca un buen potencial de alquiler. La villa está construida en dos plantas: la planta principal consta de un amplio salón con acceso directo a la terraza y al jardín privado, y la cocina totalmente equipada, recientemente reformada con electrodomésticos de primera calidad. También hay un aseo y un lavadero independiente en esta planta. Los tres dormitorios y dos baños, uno de ellos en suite, se encuentran en la planta superior. El dormitorio principal tiene una bonita terraza con vistas a la naturaleza. La urbanización privada y tranquila está bien mantenida y tiene una hermosa piscina y zona chill out para disfrutar del estilo de vida del sur de España. La villa se vende completamente amueblada y está lista para entrar a vivir o alquilar como inversión.



Características:

Características

Terraza Cubierta
Terraza Privada
Baño En-Suite
Suelos de Mármol
Doble acristalamiento
Armarios Empotrados
Lavadero

Vistas

Vistas a Jardín

Piscina

Piscina Comunitaria

Jardín

Jardín Comunitario
Jardín Privado
Jardín Paisajístico

Servicios Públicos

Electricidad
Agua Potable
Teléfono

CO2 Emission Rating

F

Orientación

Sur

Posición

Cerca de Golf
Urbanización
Cerca del Mar
Cerca de Tiendas
Cerca de Ciudad
Cerca de Colegios

Muebles

Completamente Amueblada

Seguridad

Recinto Cerrado
Portero Automático

Categoría

Casas de vacaciones
Inversion
Reventa

Climatización

Aire Acondicionado
A/A Preinstalado
Calefacción Central.

Estado

Buen estado de conservación

Cocina

Cocina Equipada

Aparcamiento

Párking Privado
Párking Cubierto

Calificación energética

F