



Apartamento planta baja en venta en Costalita, Estepona

410.000€

Referencia: JNP4964167 Dormitorios: 3 Baños: 2 Construído: 135m² Terraza: 6m²















Costa del Sol, Costalita

Ubicado en la exclusiva y privilegiada zona de Costalita en la Nueva Milla de Oro, Estepona. A solo unos minutos a pie de las hermosas playas de arena y con fácil acceso a muchos servicios locales, incluidos supermercados y una gran variedad de restaurantes. Rodeado de muchos campos de golf, incluido el conocido Hotel Villa Padierna con su club de tenis y campo de golf. Este hermoso apartamento de tres dormitorios en la planta baja se ofrece sin amueblar y ha sido renovado en su totalidad para incluir una amplia sala de estar y comedor que conduce a su área de terraza privada con vista a los hermosos jardines maduros y cuidados y la piscina comunitaria. Cocina contemporánea de planta abierta totalmente equipada con electrodomésticos de alta calidad. Tres espaciosas habitaciones con dos baños modernos, uno de los cuales es en suite y armarios empotrados. Lavadero independiente y estacionamiento privado en la calle que conduce directamente a la propiedad. Aire acondicionado frío y calor en todas partes. Maravillosa ubicación, a solo 15 minutos en coche del centro de la ciudad de Estepona y a un corto trayecto en coche en la otra dirección hasta el mundialmente famoso Puerto Banús.





Características:

Características Orientación **Control climatico**

Terraza cubierta Suroeste Aire acondicionado Transporte cercano Aire acondicionado frío

Terraza A/C caliente

Baño privado

Armarios empotrados Wifi

Vistas Configuración Condición Mar Junto a la playa Excelente

Cerca del mar

Jardín Cerca del golf Renovado recientemente

Urbanización

Cerca de las escuelas

Piscina Muebles Cocina

Categoría

Comunal Totalmente amueblada Totalmente equipada

Jardín Seguridad **Estacionamiento** Complejo cerrado Calle Comunal

Persianas

Teléfono de entrada **Utilidades**

Electricidad Casas de vacaciones

> Frente a la playa Contemporáneo