



Apartamento planta media en venta en San Pedro de Alcántara, Marbella

436.500 €Referencia: R5168623 Dormitorios: 3 Baños: 2 Construido: 101m² Terraza: 10m²



Costa del Sol, San Pedro de Alcántara

Ubicado en una de las zonas más demandadas de San Pedro Alcántara, este luminoso apartamento de tres dormitorios y dos baños ha sido recientemente reformado con materiales de alta calidad, ofreciendo un diseño moderno y funcional ideal para familias o como inversión.

La vivienda dispone de un amplio salón-comedor con acceso a una terraza con agradables vistas abiertas, perfecta para disfrutar del clima de la Costa del Sol. La cocina, de estilo contemporáneo, está totalmente equipada para aportar mayor amplitud y comodidad.

El dormitorio principal cuenta con baño en suite, mientras que los otros dos dormitorios comparten un baño completo, todos con acabados actuales y cuidada iluminación.

Entre las características destacadas encontramos:

- Reforma integral con acabados modernos.
- Aire acondicionado y carpintería de alta calidad.
- Plaza de garaje subterráneo incluida en el precio.

La ubicación es inmejorable: a un paso del reconocido Boulevard de San Pedro, rodeado de todo tipo de servicios — tiendas, supermercados, restaurantes, colegios y zonas de ocio— y a tan solo unos minutos caminando de la playa. Excelente conexión con Marbella, Puerto Banús y la autovía A-7.

Este apartamento combina comodidad, estilo y una ubicación privilegiada, convirtiéndose en una excelente oportunidad de compra en pleno centro de San Pedro.



Características:

Características	Orientación	Control climatico
Terraza cubierta	Noreste	Aire acondicionado
Ascensor		
Transporte cercano		
Baño en-suite		
Armarios empotrados		
Lavadero		
Wifi		
Suelos de madera		
Cerca de iglesia		
Vistas	Configuración	Condición
Urbano	Cerca del mar	Excelente
Calle	Cerca de tiendas	Renovado recientemente
	Cerca de ciudad	
	Cerca de escuelas	
	Pueblo	
	Ciudad	
Muebles	Cocina	Estacionamiento
No amueblado	Totalmente equipada	Subterráneo
Utilidades	Clasificación de emisión de CO2	Calificación energética
Electricidad	E	E
Agua potable		