



Apartamento Planta Baja en venta en San Pedro de Alcántara, San Pedro de Alcántara

530.000 €

Referencia: R4877002 Dormitorios: 2 Baños: 2 Construido: 93m² Terraza: 25m²





Costa del Sol, San Pedro de Alcántara

****Exclusiva oportunidad en San Pedro de Alcántara****

Magnífico apartamento en planta baja, ubicado en una urbanización cerrada en primera línea del paseo marítimo de San Pedro de Alcántara. Rodeado de una amplia oferta de restaurantes, chiringuitos y a solo 4 minutos en coche de Puerto Banús, este inmueble ofrece comodidad y estilo en una de las zonas más deseadas de Marbella.

La urbanización cuenta con una piscina comunitaria con salida directa al paseo marítimo. ideal para disfrutar del clima mediterráneo y de la playa todo el año. . El apartamento dispone de un luminoso salón-comedor con acceso a una acogedora terraza, que ofrece vistas laterales al mar. La cocina es independiente, pero se puede integrar fácilmente y daría un espacio diáfano de casi 40m2 con el salón.

La propiedad incluye dos dormitorios, dos baños, suelos de mármol, persianas y aire acondicionado frío/calor. Además, cuenta con plaza de garaje , proporcionando un extra de comodidad.

Una excelente oportunidad para adquirir un hogar en una ubicación privilegiada, con alta demanda en el corazón de Marbella. ¡No la dejes escapar!



Características:

Características

Terraza Cubierta
Ascensor
Cerca de Transporte
Terraza Privada
Trastero - Almacén
Armarios Empotrados
WiFi

Vistas

Vistas Urbanas
Vistas a Calle

Piscina

Piscina Comunitaria

Jardin

Jardín Comunitario

Servicios Públicos

Electricidad
Agua Potable
Teléfono

Orientación

Este

Posición

Área Comercial
Lado de la Playa
Urbanización
Cerca del Mar
Cerca de Tiendas
Cerca de Colegios
Primera línea de Playa
Ciudad
Cerca de Marina

Muebles

Completamente Amueblada

Seguridad

Recinto Cerrado

Categoría

Ganga
Frente a la playa

Climatización

Aire Acondicionado

Estado

Excelente estado de conservación

Cocina

Cocina Equipada

Aparcamiento

Párking Subterráneo