

Apartamento en La Quinta

Referencia: R5372695



Dormitorios: 2

Baños: 2

M²: 78

Precio: 399.999 €

Estado: Venta

Tipo de propiedad:
Apartamento

Plazas: por petición

Día de la impresión : 11th
Junio 2026





Descripción: Oportunidad de inversión! Bajada de precio! Precioso apartamento con salida al jardín, en una comunidad que admite alquiler vacacional. A 10 minutos del centro de San Pedro de Alcántara. Este precioso apartamento en planta baja, en excelente estado, ofrece una magnífica oportunidad de adquirir una vivienda en con gran terraza y salida al jardín en la urbanización Mirador de La Quinta. Idealmente ubicado dentro del prestigioso campo de golf La Quinta, combina tranquilidad con fácil acceso a todo tipo de servicios. Orientado al sur, el apartamento disfruta de abundante luz natural durante todo el día. Cuenta con una agradable terraza privada con vistas a los jardines comunitarios y acceso directo a la piscina, perfecta para disfrutar del aire libre. La vivienda se encuentra en condiciones impecables y se vende completamente amueblada, lista para entrar a vivir. Dispone de una moderna cocina abierta al salón y totalmente equipada, con barra de desayunos y amplio espacio de almacenamiento. Entre sus comodidades destacan el aire acondicionado frío/calor, persianas eléctricas y baño en suite en el dormitorio principal, lo que aporta mayor privacidad. Además, incluye una plaza de aparcamiento asignada dentro de una comunidad cerrada con cámaras de seguridad, ofreciendo mayor tranquilidad. La Quinta es sinónimo de calidad y su reconocido campo de golf se encuentra en un entorno espectacular, a tan solo unos minutos de San Pedro, Benahavís y Puerto Banús. La comunidad ha aprobado recientemente el alquiler vacacional, lo que convierte esta propiedad en una excelente oportunidad de inversión, especialmente por su proximidad a campos de golf, al hotel Westin y a la playa.

Destacado:

Piscina, Aire acondicionado, Calefacción, Jardín privado, None, Plazas, Casa de vacaciones, Inversión, Reventa