



Wohnung im Erdgeschoss zum Verkauf in Mijas

598.000 €

Referenz: R5115607 Schlafzimmer: 3 Badezimmer: 2 Garten: 98m²





Costa del Sol, Riviera del Sol

WOHNANLAGE AM STRAND UND KÜSTENWEG! Entdecken Sie diese atemberaubende Wohnung direkt am Meer in Riviera del Sol neben dem MAX BEACH CLUB. Mit 93 m² Wohnfläche verfügt diese Wohnung über 3 Schlafzimmer und 2 Badezimmer – ideal für ein unvergessliches Küstenleben. Die privilegierte Lage in einer geschlossenen Wohnanlage garantiert Ruhe und Sicherheit. Die Nähe zum Strand und zum KÜSTENWEG (10 Meter) macht sie zu einem einzigartigen und unvergesslichen Ort für Sonnenanbeter. Die Wohnung wurde komplett renoviert und bietet ein modernes und funktionales Design. Genießen Sie ein geräumiges Wohnzimmer, eine Küche mit hochwertigen Geräten und raumhohe Fenster mit Meerblick in allen Zimmern. Entspannen Sie und genießen Sie das Klima Málagas. Zusätzlich gibt es einen Gemeinschaftspool, einen Grillplatz sowie Reinigungs- und Gartenpflagedienste, die dafür sorgen, dass Ihr Zuhause stets in perfektem Zustand ist. Gemeinschaftsparkplatz vorhanden. Diese Wohnung liegt in einer ruhigen Gegend und in der Nähe aller wichtigen Annehmlichkeiten wie Märkten, Apotheken und Sportanlagen. Dank der guten Anbindung an die Autobahn und öffentliche Verkehrsmittel können Sie alles erkunden, was Málaga zu bieten hat. Verpassen Sie nicht die Gelegenheit, in diesem Küstenparadies zu leben. Kontaktieren Sie uns noch heute für weitere Informationen und einen Besichtigungstermin!



Eigenschaften:

Merkmale

Aufzug

Privatem Badezimmer

Grill

Einstellung

In der Nähe von Golf

Siedlung

In der Nähe von Geschäften

In der Nähe des Meeres

In der Nähe der Stadt

Strand

Front Line Beach Complex

Küche

Voll Ausgerüstet

Parken

Gemeinschaft

Orientierung

Süd-Ost

Zustand

Exzellent

Kürzlich renoviert

Garten

Gemeinschaft

Einfache Wartung

Versorgungsunternehmen

Elektrizität

Ansichten

Meer

Schwimmbad

Gemeinschaft

Sicherheit

Gated Complex

Kategorie

Investition

Luxus

Strand