



3 Schlafzimmer Appartement zu verkaufen in Benidorm, Alicante

468.000€



Moderne Apartments mit 3 Schlafzimmern und 2 Bädern, nur 1 km vom Strand in Benidorm, Costa Blanca Nord, entfernt.

Entdecken Sie dies Exklusives Neubauprojekt im Herzen von Benidorm, nur 1 km vom Strand Playa de Poniente entfernt und direkt neben dem Golfplatz Las Rejas . Hier wohnen Sie in einem modernen Turm mit Südausrichtung, großzügigen Terrassen und Panoramablick auf das Mittelmeer und die umliegende Natur.

Wohnen mit Meer- und Golfblick

Das Projekt besteht aus einem eleganten Wohnturm mit Apartments mit 1, 2, 3 und 4 Schlafzimmern , alle mit großzügigen Außenbereichen und hochwertiger Ausstattung. Die Häuser wurden mit Blick auf Licht, Komfort und Effizienz entworfen – ideal als Dauerwohnsitz, Zweitwohnsitz oder Kapitalanlage.

Die unter dieser Referenz (GS2098) beschriebenen Apartments bestehen aus 3 Schlafzimmern und 2 Badezimmern – perfekt für alle, die modernes Wohnen in einer Residenz mit hervorragender Ausstattung suchen.



Im Rahmen dieses Projekts stehen jedoch auch andere Wohnformen zur Verfügung. Auf unserer Website (www.Global-Spain.com) finden Sie weitere Informationen zu unseren anderen Referenzen:

GS2097: Wohnungen mit 2 Schlafzimmern und 2 Badezimmern GS2099: Exklusive Penthäuser (Áticos) mit 3 Schlafzimmern und 3 Badezimmern

Auf diese Weise können Sie ganz einfach die Art von Haus auswählen, die am besten zu Ihren Bedürfnissen und Ihrem Lebensstil passt.

Hochwertige Verarbeitung und hoher Komfort

Die Wohnungen vereinen moderne Architektur mit nachhaltigen Materialien und intelligenter Energieeffizienz. Voll ausgestattete Küche mit Wand- und Unterschränken mit Soft-Close-System, Silestone-Quarz- Arbeitsplatte, Edelstahlspüle und integrierten Geräten : Induktionskochfeld, Backofen und Dunstabzugshaube. (Platz für Kühlschrank und Geschirrspüler vorhanden - optional gegen Aufpreis) Komplette ausgestattete Badezimmer mit

 3 Schlafzimmer
 Schwimmbad

 2 Badezimmer

 117m² Baugröße