


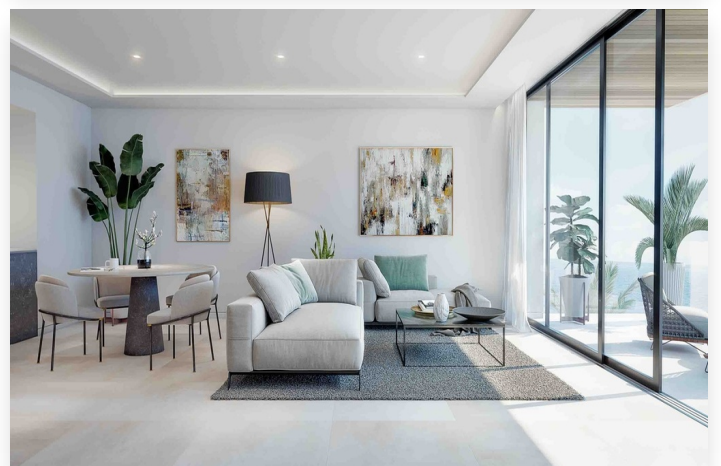


Strandleven binnen handbereik: moderne appartementen op wandelafstand van de zee.

617.000 - 2.200.000 €

Costa del Sol, Fuengirola Referentie: 21887  2 - 3  2 - 3  70m² - 172m²



Costa del Sol, Fuengirola

Welkom in jouw perfecte toevluchtsoord aan zee – onze prachtige appartementen, op slechts een korte wandeling van het strand. Dit is de ultieme gelegenheid om te genieten van een leven van comfort en gemak, omringd door diverse restaurants, bruisende bars en alle voorzieningen die je maar kunt wensen.

Kies uit een scala aan opties, waaronder gelijkvloerse appartementen met tuinen die uitnodigen tot ontspannen buitenleven, appartementen met sfeervolle terrassen of luxueuze penthouses die de horizon omarmen.

Binnen wacht moderne pracht met 1 tot 3 uitnodigende slaapkamers en 2 tot 3 luxueuze badkamers. De volledig ingerichte open keuken is een oase voor culinaire creaties, terwijl een handige bijkeuken extra opbergruimte biedt.

Moderne gemakken zoals airconditioning, vloerverwarming in de badkamers, automatische rolluiken en videofoon creëren een sfeer van luxe en veiligheid. Parkeer je zorgen weg dankzij de beschikbare parkeerplaats en berging.

Voel de ontspanning van een gemeenschappelijk zwembad, verwen jezelf met de spa, sauna en fitnessfaciliteiten, en geniet van het comfort van een verwarmd zwembad. Dit is niet zomaar een woning; het is een lifestyle-ervaring aan de Middellandse Zee. Mis deze kans niet om eigenaar te worden van een plek waar het strandleven echt binnen handbereik is.

Appartementen te koop. Gelegen op wandelafstand van de zee, verschillende restaurants, bars en alle faciliteiten. Keuze uit gelijkvloerse appartementen met tuin, appartementen met terras of penthouses.

1 - 3 slaapkamers, 2 - 3 badkamers, volledig ingerichte open keuken, bijkeuken, airconditioning, vloerverwarming in badkamers, automatische rolluiken, videofoon, parking, berging, gemeenschappelijk zwembad, spa, sauna, fitness en verwarmd zwembad.