


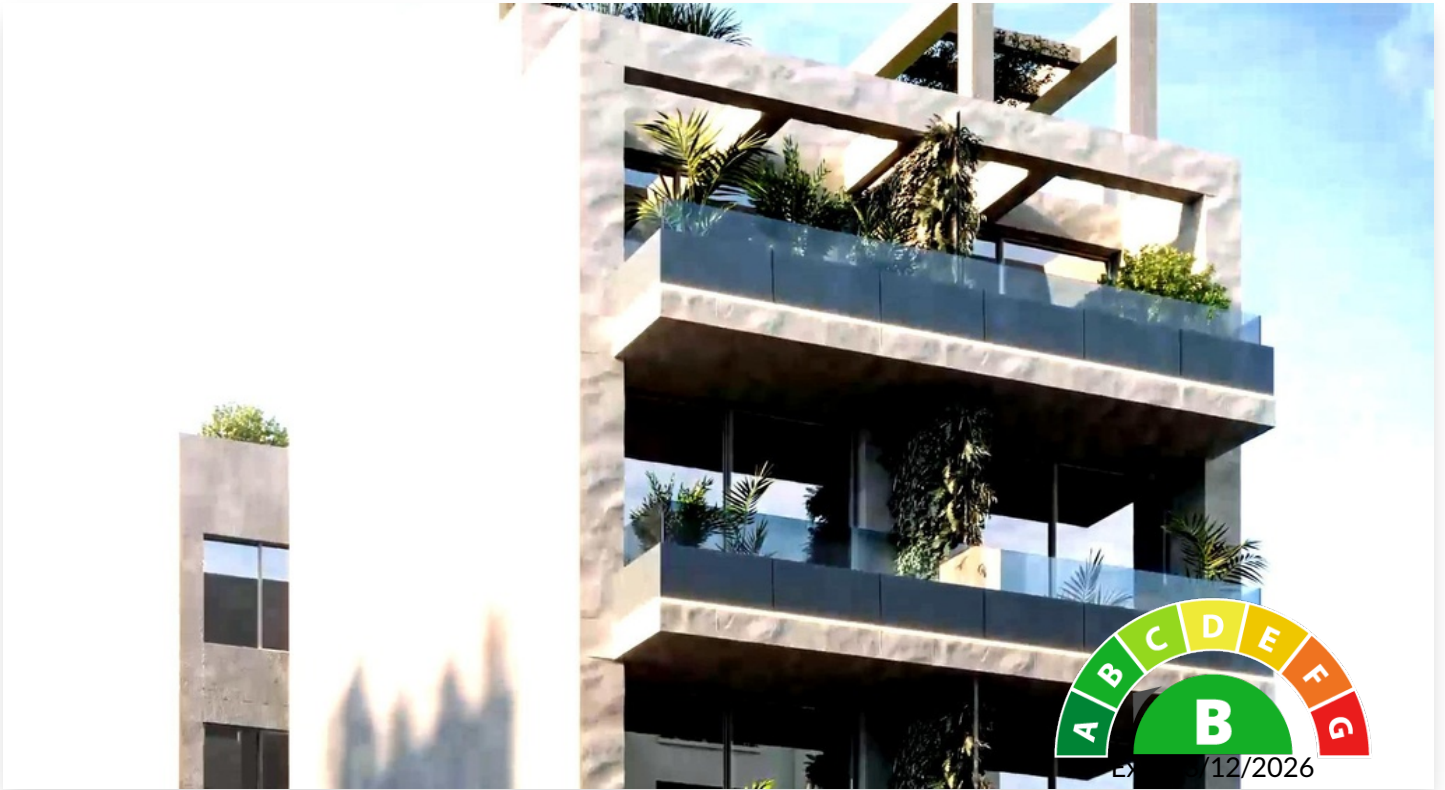


Stijlvol wonen in het hart van Torrevieja: moderne nieuwbouw op een droomlocatie!

183.900 €

Costa Blanca, Torrevieja Referentie: 28172  1  1  35m²



Costa Blanca, Torrevieja

Dit nieuwbouwproject, gelegen in het levendige centrum van Torrevieja, combineert modern comfort met het gemak van een ideale locatie. Op slechts 300 meter afstand bevinden zich tal van voorzieningen, zoals restaurants, bars, supermarkten, openbaar vervoer en meer. Alles wat u nodig heeft, is direct binnen handbereik in een van de meest geliefde delen van de stad.

De prachtige stranden van Torrevieja liggen op slechts 600 meter afstand, ideaal voor een ontspannen dag aan zee. Winkelen en vermaak vindt u op slechts 1 km afstand in het populaire winkelcentrum "Las Habaneras", terwijl het groene "Parque Europa" een perfecte bestemming is voor een rustige wandeling of een gezellige gezinsdag.

Dit stijlvolle gebouw biedt 17 moderne appartementen, variërend van studio's tot woningen met 1, 2 en 3 slaapkamers. Elk appartement is ontworpen met oog voor detail en afwerking van hoge kwaliteit. Bewoners kunnen bovendien genieten van een gemeenschappelijk dakterras met een verwarmd, glazen zwembad, perfect om het hele jaar door te ontspannen en van het uitzicht te genieten.

Voor extra gemak zijn er optionele opslagruimten beschikbaar in de kelder. De locatie biedt uitstekende verbindingen, met de luchthaven van Alicante op slechts 45 km afstand en verschillende topgolfbanen, zoals Villamartín, op 10 km.

Deze appartementen in het hart van Torrevieja bieden alles wat u zoekt voor een comfortabel, modern leven aan de Costa Blanca.

Nieuwe appartementen te koop. Moderne appartementen in het hart van Torrevieja, op wandelafstand van de zee.

1 - 3 slaapkamers, 1 - 2 badkamers, ingerichte open keuken, terras en gemeenschappelijke solarium met verwarmd zwembad.

Kenmerken:

Gemeensch.Zwembad

Afstand:

Luchthaven: 36 km

Winkel: 180 m

Golf: 7.8 km

Zee: 600 m

Restaurant: 150 m