

Appartements contemporains à Marbella

590 000 - 1 505 000

€

Référence: AP1468 Chambres: 2 - 4 Bain: 2 - 3 Construite: 79m² - 166m² Terrasse: 5m² - 151m²





Costa del Sol, Marbella (town)

Ce nouveau développement est stratégiquement situé au cœur de San Pedro en s'assurant que tout ce dont vous avez besoin est à quelques pas. Des supermarchés, des magasins aux pharmacies et aux services médicaux, ainsi que l'un des meilleurs clubs de tennis de tennis et de paddle de la région, des terrains de golf, des restaurants et des clubs de plage. Les appartements seront construits avec les meilleurs matériaux et qualités partout, les espaces de vie ouverts illuminés.

Allant de 2 à 4 chambres, appartements et penthouses, avec des intérieurs spacieux jusqu'à 195 m² et des terrasses fabuleuses allant jusqu'à 189 m², chaque appartement témoigne du design et de l'élégance contemporains. Toutes les propriétés auront au moins un espace de stationnement et un magasin inclus dans le prix et tous les appartements sont des personnalisables selon le goût de l'acheteur.

Les zones communes ne sont pas moins impressionnantes, vous plongez dans des installations de pointe telles qu'un espace de coworking dédié pour les points de charge professionnels modernes, les points de charge EV pour la piscine de l'environnement et une piscine chauffée intérieure et un gymnase et un spa entièrement équipés. Le complexe sera complètement fermé, avec une entrée de sécurité et une porte de contrôle.

En bref, ce nouveau développement se distingue comme le meilleur projet de la région en raison de sa conception unique et avant-gardiste qui combine l'esthétique et les fonctionnalités d'une manière exceptionnelle. Rejoignez-nous et expérimentez un nouveau niveau de vie imbattable!



Spécification:

Caractéristiques

Près du transport

Pièce de stockage

Salle de sport

Paramètre

Près du golf

Proche des magasins

Orientation

Ouest

Piscine

Communautaire

Contrôle du climat

Climatisation

Chauffage central

Jardin

Communautaire