

2 chambre Appartement à vendre dans Estepona, Málaga

1.995.000€



Niché au sein de l'un des développements les plus enchanteurs en bord de mer de la Costa del Sol, cet exquis penthouse de luxe est un havre de tranquillité, offrant un mélange harmonieux d'opulence et de commodité. Avec sa proximité des magasins, des restaurants et du charmant Vieux Quartier d'Estepona, cette résidence se présente comme un témoignage de l'élégance côtière.

Rénové méticuleusement selon les normes les plus élevées, la disposition à plan ouvert de ce penthouse vous invite dans un monde de sophistication. Deux chambres, ornées d'armoires encastrées, et 2,5 salles de bains, dont des salles de bains attenantes avec chauffage au sol, garantissent à la fois le confort et le luxe. La cuisine, subtilement séparée par un panneau en bois conçu sur mesure avec une télévision à écran plat rotative, ajoute une touche de fonctionnalité moderne.

Grâce à son orientation sud-ouest et ses larges fenêtres en verre, ce penthouse est baigné de lumière naturelle, offrant des vues imprenables sur la mer des deux niveaux. Le dernier étage dévoile une spacieuse terrasse sur le toit, où la vie en plein air atteint son apogée. Une cuisine extérieure entièrement équipée, un barbecue, deux douches extérieures, un espace repas couvert et un salon de bronzage créent un cadre idyllique pour se divertir ou profiter du soleil méditerranéen.

Ce prestigieux complexe résidentiel est une œuvre d'art en soi, offrant un accès direct à la plage et à la promenade. Profitez du luxe de sept piscines, dont une chauffée, au milieu de jardins tropicaux primés. Régalez-vous des délices culinaires de trois restaurants sur place, restez actif à la salle de sport et reposez-vous en toute tranquillité avec une sécurité 24 heures sur 24. Les commodités s'étendent à trois courts de padel, cinq courts de tennis et un petit terrain de football, faisant de ce complexe une destination de vacances idéale.

 2 chambres

 2 salles de bains

 115m² Taille de construction

Piscine