



VENTE

64 000 000 €

MARETERRA - LE RENZO - 4 PIÈCES VUE MER ET MARINA



Au cœur du nouvel éco-quartier Mareterra, l'un des secteurs les plus exclusifs de la Principauté grâce à sa conception avant-gardiste, sa situation exceptionnelle et ses services haut de gamme, découvrez un appartement d'exception livré en décembre 2024, jamais habité, au sein de la prestigieuse résidence Le Renzo, signée par l'architecte de renommée mondiale Renzo Piano.

Ce bien rare incarne un art de vivre unique, alliant élégance contemporaine et prestations de prestige. Les résidents bénéficient d'un accès privilégié à des équipements luxueux : piscine extérieure, centre de remise en forme, salons de bien-être, coiffure et massage.

Cet appartement de grand standing séduit par ses volumes généreux et son raffinement. Il offre une surface intérieure de 422 m² prolongée par 109 m² de terrasses aux vues sublimes sur la mer et le port de Monaco. L'espace de vie se compose d'une entrée, d'un vaste double séjour s'ouvrant sur une grande terrasse face à la mer, d'une suite parentale avec un grand dressing et une somptueuse salle de bains équipée d'une douche, d'une baignoire et de doubles vasques et un Wc fermé, donnant sur une large terrasse. Deux autres chambres, chacune avec salle de bains, dressing et terrasse privative, complètent la partie nuit.

La cuisine contemporaine, dotée d'un îlot central et d'une cave à vin, a été pensée pour les amateurs de gastronomie. Une buanderie et une entrée de service ainsi qu'une toilette de service apportent un confort supplémentaire au quotidien.

Trois emplacements de parking et une cave

Type :	Vente	Superficie totale :	531 m ²
Type de produit :	Appartement	Superficie habitable :	422 m ²
Nombre de pièces :	4	Superficie terrasse :	109 m ²
Immeuble :	Le Renzo	Chambres :	3

Quartier : Anse du Portier

Etat : Prestations luxueuses

Vue : Mer et port

Exposition : Sud / ouest

Salles de bains : 3

Parkings : 3

Caves : 1

Date de libération : Rapidement



Image à usage limité
Logo présent uniquement dans cette interface