



ellen@maxgoldhouse.com
+34 657 612 295



2



2



74 m²



9 m²



Gem.

Neues Bauprojekt in Villamartin, Orihuela Costa, in der Nähe aller Annehmlichkeiten, 3 internationalen Golfplätzen, des Einkaufszentrums Zenia Boulevard, des Meeres und der Strände usw. Die Anlage besteht aus Wohnungen im Erdgeschoss mit Terrasse und Garten, Wohnungen im mittleren Stockwerk mit Terrasse und Wohnungen im obersten Stock mit Terrasse und Solarium mit Pergola und Vorinstallation für eine Außenküche. Alle Wohnungen verfügen über 2 Schlafzimmer, 2 Badezimmer und ein offenes, geräumiges und helles Wohn-/Esszimmer/Küche. Im Preis inbegriffen: Hausautomationssystem, elektrische Rollläden, Vorinstallation der Klimaanlage, komplett installierte Alarmanlage und angelegter Garten mit Gemeinschaftspool. Die meisten Wohnungen verfügen außerdem über einen Tiefgaragenstellplatz und einen Abstellraum. Vom Parkplatz aus gibt es einen Aufzug. Perfekter Preis für eine perfekte Wohnung in perfekter Lage. Fragen Sie uns nach einer Besichtigung.

































2



2

74 m²9 m²

Gem.

Neues Bauprojekt in Villamartin, Orihuela Costa, in der Nähe aller Annehmlichkeiten, 3 internationalen Golfplätzen, des Einkaufszentrums Zenia Boulevard, des Meeres und der Strände usw. Die Anlage besteht aus Wohnungen im Erdgeschoss mit Terrasse und Garten, Wohnungen im mittleren Stockwerk mit Terrasse und Wohnungen im obersten Stock mit Terrasse und Solarium mit Pergola und Vorinstallation für eine Außenküche. Alle Wohnungen verfügen über 2 Schlafzimmer, 2 Badezimmer und ein offenes, geräumiges und helles Wohn-/Esszimmer/Küche. Im Preis inbegriffen: Hausautomationssystem, elektrische Rollläden, Vorinstallation der Klimaanlage, komplett installierte Alarmanlage und angelegter Garten mit Gemeinschaftspool. Die meisten Wohnungen verfügen außerdem über einen Tiefgaragenstellplatz und einen Abstellraum. Vom Parkplatz aus gibt es einen Aufzug. Perfekter Preis für eine perfekte Wohnung in perfekter Lage. Fragen Sie uns nach einer Besichtigung.