

## Takvåningsduplex till salu i Mijas

395 000 €

Referens: R4742737 Sovrum: 3 Badrum: 3 Bygga: 166m<sup>2</sup> Terrass: 70m<sup>2</sup>







## Costa del Sol, Calahonda

Unikt tillfälle att köpa en fantastisk och mycket speciell duplex takvåning med fantastisk panoramautsikt över havet och otroligt stora terrasser.

Takvåningen över 2 våningar har 3 stora sovrum, 3 badrum, rymligt vardagsrum med kök i öppen planlösning.

Fantastiskt stora terrasser på båda våningarna med underbar havsutsikt. Ägaren har täckt terrasserna och installerat glasgardiner.

Denna lägenhet är exceptionell och måste ses.

Gemensam parkering, trädgårdar och en vacker stor pool med fri form. Tredje våningen med hiss.

Denna lägenhet är verkligen en nyckelfärdig möjlighet för antingen ett fritidshus eller heltidsboende för att njuta av livskvaliteten.

Det ligger i ett gated komplex med en blandning av lägenheter och takvåningar med gemensamma trädgårdar och en stor pool; beläget bredvid La Siesta Golf och mitt emot Club del Sol tennisklubb som erbjuder 12 tennisbanor, 4 padelbanor, 4 squashbanor; inom en kort bilresa från vägtullarna; en 10 minuters promenad från "remsan" med en blandning av barer och restauranger; och en 20 minuters promenad från stranden och strandbarerna.

Calahonda har en mängd olika stormarknader, olika butiker, banker, kaféer, barer och restauranger och är platsen att vara.



## Funktioner:

### Funktioner

Täckt terrass

Hiss

Nära transport

Privat terrass

Marmorgolv

Dubbelspel

Monterade garderober

Förråd

Fiberoptisk

Tillgång för personer med minskad rörlighet

### Åsikter

Hav

Panorama

### Slå samman

Gemensam

Trädgård

Gemensam

### Verktyg

Elektricitet

Dricksvatten

### Orientering

Väst

Sydväst

### Miljö

Nära golf

Urbanisering

Nära havet

Nära butiker

### möbel

Fullmöblerad

### säkerhet

Gated complex

### Kategori

Fritidshus

Investering

Lyx

Återförsäljning

### Klimatkontroll

Luftkonditionering

Öppen spis

### Skick

Excellent

### Kök

Fullmonterad

### Parkering

Gemensam