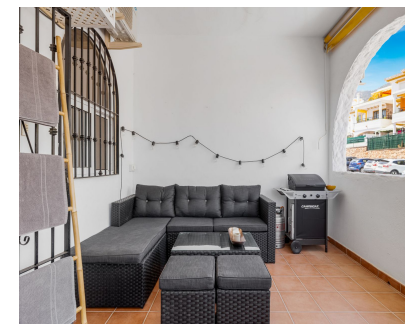


Продажа - Апартамент - Benalmadena
249.000€



Ref.-ID: MIBGR4402993

Benalmadena

Апартамент

Коммунальные: 840 EUR / год

ИБИ: 380 EUR / год



2



1



62 m2

Beautiful newly renovated apartment with 2 bedrooms located in the cozy and popular urbanization Tio Charles Village in Benalmadena. The apartment has recently undergone a renovation and includes, among other things, a new modern kitchen and bathroom - but the charming Andalusian details are kept throughout the apartment. Lots of light from windows and doors at both ends of the home, which respectively give access to the private terrace with views of the mountains and the sea - and the front door which leads out to one of the complex's two swimming pools. The pool is only a few meters away, which is why this apartment is perfect for both families with children and people who want easy accessibility. Tio Charles is the perfect place to relax and enjoy life in quiet surroundings - with just a few kilometers to both the beach and bigger cities. Gated and secure complex, 2 swimming pools, beautiful gardens and pleasant paths. Get in touch today for more info and/or arrange a viewing!

Расположение

- ✓ Рядом с гольф-полем
- ✓ Рядом с магазинами
- ✓ Рядом с морем
- ✓ Рядом с городом
- ✓ Близко к школам
- ✓ Урбанизация

Особенности

- ✓ Крытая терраса
- ✓ Встроенные шкафы
- ✓ Приватная терраса
- ✓ WiFi
- ✓ Оптическое волокно

Категория

- ✓ Выгодное предложение
 - ✓ Дешевая
 - ✓ Описанная за долги
- недвижимость
- ✓ Дома для отдыха
 - ✓ Инвестиции
 - ✓ Цена снижена
 - ✓ Перепродажа

ОРИЕНТАЦИЯ

- ✓ Север
- ✓ Юг

Мебель

- ✓ Полностью меблированный

Состояние

- ✓ Отличное

Кухня

- ✓ Полностью оборудованная

бассейн

- ✓ Общий
- ✓ Детский бассейн

Сад

- ✓ Общественный

Климат-контроль

- ✓ Кондиционер
- ✓ Кондиционер холодного воздуха
- ✓ Кондиционер горячего воздуха

меры безопасности

- ✓ Огражденный комплекс
- ✓ Охрана 24 часа

ВИД

- ✓ Море
- ✓ Горы
- ✓ Бассейн
- ✓ Город

Парковка

- ✓ С навесом
- ✓ Открытая
- ✓ Улица
- ✓ Общая