

Продажа - Апартамент - The Golden Mile
4.390.000€



Ref.-ID: MIBGR5211937

The Golden Mile

Апартамент



3



2



136 m2

Exclusive 3-Bedroom Apartment in Jardin Persa, Puente Romano Situated within the prestigious Puente Romano resort on Marbella's Golden Mile, this elegant 3-bedroom, 2-bathroom apartment in Jardin Persa offers the ultimate in Mediterranean luxury and sophistication. Occupying 170 m² of total built area, the property showcases a clean, contemporary design with an open-plan kitchen, refined finishes, and generous living spaces that flow seamlessly onto a private terrace with breathtaking sea views. Located within a frontline beach urbanisation, this residence benefits from the serenity of lush landscaped gardens, direct beach access, and proximity to the renowned Puente Romano Hotel and its world-class restaurants, spa, and beach club. Additional features include underfloor heating throughout, private garage parking, and a discreet yet secure environment ideal for year-round living or as an exclusive holiday retreat. A rare opportunity to acquire a property in one of Marbella's most desirable and tightly held locations, where timeless elegance meets coastal luxury.

Расположение

- ✓ Первая линия пляжа
- ✓ Город
- ✓ На побережье
- ✓ Рядом с гольф-полем
- ✓ Рядом с портом
- ✓ Рядом с морем
- ✓ Рядом с городом
- ✓ Близко к школам
- ✓ Рядом с портом
- ✓ Урбанизация
- ✓ Передняя линия комплекс

Особенности

- ✓ Встроенные шкафы
- ✓ Рядом с транспортом
- ✓ Ванная комната
- ✓ Ресторан на территории
- ✓ Рядом с мечетью

Коммунальные услуги

- ✓ Электричество

ОРИЕНТАЦИЯ

- ✓ Юг

Мебель

- ✓ По желанию

Категория

- ✓ Первая линия пляжа
- ✓ Дома для отдыха
- ✓ Инвестиции
- ✓ Элитная

Состояние

- ✓ Отличное

Кухня

- ✓ Полностью оборудованная

бассейн

- ✓ Общий

Сад

- ✓ Общественный

Климат-контроль

- ✓ Пре-установленный

меры безопасности

- ✓ Огражденный комплекс
- ✓ Домофон
- ✓ Охрана 24 часа

ВИД

- ✓ Море
- ✓ Пляж
- ✓ Панорамный
- ✓ Сад
- ✓ Двор

Парковка

- ✓ Подземная
- ✓ С навесом