



Porto de Mós - Apartamento



2 2 121 Garagem Piscina

550 000 €
(EUR €)

APARTAMENTO DE LUXO NO ULTIMO PISO

Apartamento acolhedor com área 81m², exterior de 40m² e 1 lugar de estacionamento na cave, inserido num Empreendimento novo, composto por 23 apartamentos T2 e T3 beneficiando de uma localização privilegiada, a 300m da bonita praia do Porto de mós, muito perto da cidade e de todas as comodidades, oferece um design contemporâneo e harmonioso.

Apartamentos com design moderno oferecem sala comum com cozinhas de plano aberto, com janelas do chão ao tecto e um fluxo de exterior e interior fantástico com espaçosos terraços.

Características padrão incluem ar condicionado, aquecimento central, certificação energética A , vidros duplos, estores elétricos, fibra óptica instalado, sistema solar, sistema domotica, cozinha equipada, materiais de primeira qualidade com excelente isolamento, ampla piscina exterior, ginásio e jacuzzi.



Zelia Rosa

916633873 ²

info@allrealestatealgarve.com

T +351 916 633 873 ² · E info@allrealestatealgarve.com
Urbanização Quinta S. António, 8600-315 Lagos Portugal
AMI 13212

¹ (Chamada para rede fixa nacional) | ² (Chamada para rede móvel nacional)



O estacionamento é seguro em garagem subterrânea, com portão c/controlado remoto, jardins com sistema de irrigação, elevador, terraço comum, painéis solares e antena parabólica.

Todos os detalhes foram cuidadosamente pensados e projetados para seu conforto.

Características da Propriedade

- Aquecimento
- Cozinha equipada
- Jardim
- Ano construção: 2023/4
- Certificação energética: A
- Garagem
- Elevador
- Ar condicionado
- Piscina
- Área bruta: 121
- WCs: 2
- Terraço
- Vista: Vista campo , Vista piscina, Vista urbanização, Vista jardim
- Curta distância a pé da praia



Zelia Rosa

916633873 ²

info@allrealestatealgarve.com

T +351 916 633 873 ² · E info@allrealestatealgarve.com
Urbanização Quinta S. António, 8600-315 Lagos Portugal
AMI 13212

¹ (Chamada para rede fixa nacional) | ² (Chamada para rede móvel nacional)