



São Martinho - Appartement



 **168,1**

Aire (m²)



Garage

990 000 €

(EUR €)

Appartement T2 + 1 sur le toit, avec un espace supplémentaire pour un bureau (bureau à domicile), dans un immeuble avec seulement deux appartements par étage, dispose de grands espaces fonctionnels vous permettant de profiter de toute la qualité, où vous pourrez vous reposer, partager, vous détendre, vivre vos meilleurs moments et même travailler.

Dans la recherche constante d'un espace dédié à la famille qui allie confort, sécurité et un ensemble de services, né sur l'île de Madère, dans un emplacement privilégié et stratégique, une nouvelle entreprise associée à un nouvel esprit, un sens de la vie, un lieu mémorable... PIRE QUE POSSIBLE7.

Dans le quartier le plus noble de la ville, dans une rue calme, c'est l'endroit idéal pour vivre en pleine entre la tranquillité de cette localité et en même temps avec tous les services à proximité de vous. L'emplacement du développement garantit à ses résidents la disponibilité du temps pour vivre et être proche de tout ce dont nous avons besoin au quotidien: un



Luis Vieira

912699251 ²

luisvieira.imoaguiar@gmail.com

T +351 291 222 418 ¹ · T +351 964 549 936 ² · E info.imoaguiar@gmail.com

Rua Ivens,3 - Edif. Dona Mécia, -1AC - 9000-046 Funchal

AMI 12360

¹ (Appel vers le réseau fixe national) | ² (Appel réseau mobile national)



plongeon le matin, une
promenade dans les jardins, une
course le long de la promenade, un
goût pour la gastronomie locale
... et une promenade à travers le plaisir commercial.
Fin prévue en juin 2023

Caractéristiques de la propriété

- Garage
- Condominium privé
- Stockage
- Système d'entrée vidéo
- Situation calme
- Étages: 5
- Entraînement unidirectionnel
- Vue: Vue sur mer
- Ascenseur



Luis Vieira

912699251 ²

luisvieira.imoaguiar@gmail.com

T +351 291 222 418 ¹ · T +351 964 549 936 ² · E info.imoaguiar@gmail.com

Rua Ivens,3 - Edif. Dona Mécia, -1AC - 9000-046 Funchal

AMI 12360

¹ (Appel vers le réseau fixe national) | ² (Appel réseau mobile national)