



Pièces	<b>2 Pièces</b>
Superficie	<b>35 m<sup>2</sup></b>
Référence	<b>355</b>
Prix	<b>235 000 €</b>

# Cavalaire-sur-Mer

## Appartement à vendre (83240)

Canat & warton golfe de saint tropez, présente ce t 2 à cavalaire avec un garage. Idéalement situé dans une résidence sécurisée avec un parc arboré, cet appartement est de 34,57 m2 loi carrez avec un balcon exposé sud-est. Aucun vis-à-vis et une belle vue sur la végétation du parc de la copropriété. Il est composé par un hall d'entrée, séjour avec une cuisine ouverte toute équipée, chambre, salle de douche avec wc. Entièrement rénové. Un garage vient compléter ce bien. Rebecca schmitt (ei), agent commerciale rsac 440537033 spécialiste des appartements au sein de l'agence canat & warton golfe ...

*Canat & warton gulf of saint tropez, presents this t 2 in cavalaire with a garage. Ideally located in a secure residence with a wooded park, this apartment is 34.57 m2 carrez law with a south-east facing balcony. No vis-à-vis and a beautiful view of the vegetation of the condominium park. It is composed of an entrance hall, living room with a fully equipped open kitchen, bedroom, shower room with toilet. Fully renovated. A garage completes this property. Rebecca schmitt (ei), sales agent rsac 440537033, specialist in apartments within the canat & warton gulf of saint tropez agency, is at your ...*

## **CANAT & WARTON GOLFE DE SAINT TROPEZ**

143 Rue Du Port - 83240 CAVALAIRE-SUR-MER

[Contacter l'agence](#)

[Voir tous les biens de cette agence](#)





Canat & Warton  
Cabinets Immobiliers - Real Estate



Canat & Warton  
Cabinets Immobiliers - Real Estate

[www.maisonsetappartements.fr](http://www.maisonsetappartements.fr)



Canat & Warton  
Cabinets Immobiliers - Real Estate

**Canat & Warton**  
Cabinets Immobiliers - Real Estate

**Canat & Warton**  
Cabinets Immobiliers - Real Estate  
- LES BELLES -  
MAISONS  
- LES BEAUX -  
APPARTEMENTS

06 47 52 46 42 / 09 75 33 85 62  
143 Rue du Port, 83240 Cavalaire sur Mer

[canatwarton.com](http://canatwarton.com)