



## 992 4.0 GT3 510 PACK TOURING PDK

- ▶ Garantie 12 mois
- ▶ Origine : Porsche Allemagne
- ▶ Carte Grise Française

249900 € TTC



2022



8900



Essence



Automatique



41 Cv/ 510



2



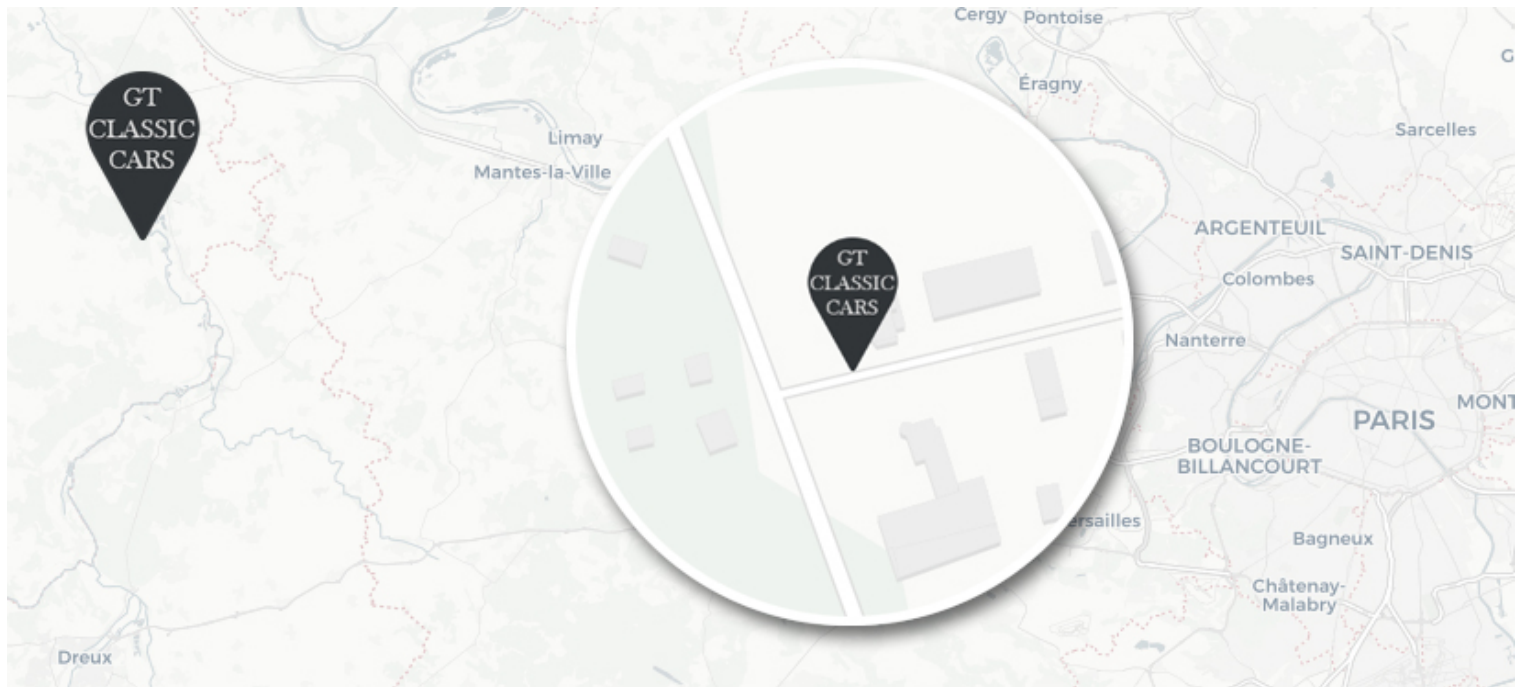
293 gCO<sub>2</sub>/Km

### LES ÉQUIPEMENTS

- ▶ D5C - Extérieur Peinture Bleu Requin
- ▶ 2UH - Système De Levage De L'essieu Avant : Suspension Autonivelante Avant
- ▶ Q1J - Sièges Sports Adaptatifs À L'avant (18 Positions, Électrique) Avec Pack Mémoire
- ▶ 9VL - Bose Surround Sound-System
- ▶ KA2 - Assistance Parking Avant Et Arrière Avec Caméra De Recul
- ▶ S9Y - Enlèvement À L'usine
- ▶ VW7 - Vitrage En Verre Léger Fumé Et Insonorisé (Vitres Latérales Arrière Et Lunette arrière)
- ▶ QQ2 - Pack Luminosité
- ▶ 7V3 - Fonds De Compteur En Blanc
- ▶ 8LH - Pack Sport Chrono
- ▶ UD1 - Projecteurs De Porte À Led Avec Signature "Porsche" : Eclairage D'accueil
- ▶ 6NN - Ciel De Toit En Alcantara® : Ciel De Toit : Suédine Synthétique
- ▶ 04S - Pack Touring En Noir
- ▶ 32 - Intérieur Tout Cuir Noir
- ▶ 6RD - Pack Intérieur Coutures Décoratives En Couleur Contrastante
- ▶ 0P9 - Système D'échappement Sport Avec Sorties D'échappement En Noir
- ▶ 5TB - Pack Intérieur Carbone (Finition Brillante)
- ▶ 1NX - Jantes Peintes En Noir (Finition Satinée)
- ▶ 8JT - Phares À Led Teintés Avec Porsche Dynamic Light System (Pdls)
- ▶ P14 - Rétroviseurs Intérieur Et Extérieurs Anti-Éblouissement Avec Capteur De Pluie intégré
- ▶ 4A3 - Sièges Chauffants : Siège Avant Conducteur, Passager, Chauffant
- ▶ UP3 - Fond Du Chronomètre En Blanc : Fond Du Chronomètre En Blanc
- ▶ 0I2 - Réservoir De Carburant De 90 Litres : Réservoir Principal 90 Litres
- ▶ G1C - Boîte De Vitesses Porsche Doppelkupplung (Pdk) 7 Rapports
- ▶ QE1 - Pack Rangement



## VENIR VOIR LE SHOW ROOM DE GT CLASSIC CARS



► Du Lundi au Vendredi, de 10h00 à 13h00 et de 14h00 à 19h30 ► Le Samedi, sur Rendez-Vous



### GT CLASSIC CARS

1 Rue de la ZA sous le Beer, 27730 Bueil

✉ [contact@gtclassiccars.fr](mailto:contact@gtclassiccars.fr)

📱 +33 02.53.35.18.30