

BENTLEY

# Continental GT Speed Ultra Performance Hybrid

Hybride

2024 - aujourd'hui

Génération : Mk4



Puissance

**782 ch**

575 kW

Couple

**1000 Nm**

0 à 100 km/h

**3.10 s**

Vitesse maximale

**335 km/h**

Prix

**295 664 €**

Version la plus puissante jamais produite par Bentley, la Continental GT Speed de quatrième génération inaugure le groupe motopropulseur Ultra Performance Hybrid. Ce système associe un V8 biturbo de 4,0 litres à un moteur électrique de 190 ch, pour un total de 782 ch et 1 000 Nm. Le 0 à 100 km/h est réalisé en 3,1 secondes, tandis que la vitesse de pointe atteint 335 km/h. L'architecture hybride permet une autonomie électrique d'environ 80 km, tout en maintenant un niveau de performances digne des meilleures GT. Dotée d'une transmission intégrale, d'un différentiel électronique, d'une direction intégrale et d'un châssis actif de dernière génération, la GT Speed repousse les limites du grand tourisme tout en conservant l'élégance et l'artisanat propres à Bentley.

## Spécifications techniques

### Moteur

Architecture moteur

**V8**

Cylindrée

**3 996 cm<sup>3</sup>**

Suralimentation

**2 turbos**

Moteurs électriques

**1**

Transmission

**Intégrale**

## Performances

Vitesse maximale

**335 km/h**

0 à 100 km/h

**3.10 s**

## Gabarit

Poids

**2 459 kg**

## Production

Début de production

**2024**

Fin de production

**Toujours en production**

Nombre d'exemplaires

**Illimité**

Prix

**295 664 €**

**Comparer cette voiture**

## Puissance

Plus élevé = mieux

LAMBORGHINI <b>Sian FKP 37</b>  <b>819 ch</b>	BRABUS <b>XLP 800 6x6 Adventure</b>  <b>800 ch</b>	BENTLEY <b>Continental Mk4 GT Speed Ultra Performance Hybrid</b>  <b>782 ch</b>	LAMBORGHINI <b>Aventador SVJ</b>  <b>770 ch</b>	MERCEDES-BENZ <b>EQS V297 53 4MATIC+</b>  <b>761 ch</b>
--	---	--	--	--

**Valeur identique :** Bentley Continental Mk4 GTC Speed Ultra Performance Hybrid

## Couple

Plus élevé = mieux

MERCEDES-BENZ <b>AMG C63 S E Performance</b>  <b>1 020 Nm</b>	POLESTAR <b>5 Performance</b>  <b>1 015 Nm</b>	BENTLEY <b>Continental Mk4 GT Speed Ultra Performance Hybrid</b>  <b>1 000 Nm</b>	PORSCHE <b>Macan XAB GTS</b>  <b>955 Nm</b>	BENTLEY <b>Continental Mk4 GT High Performance Hybrid</b>  <b>930 Nm</b>
--	---	--	--	---

**Valeur identique :** Bentley Continental Mk4 GTC Speed Ultra Performance Hybrid, Brabus XLP 800 6x6 Adventure

## Vitesse maximale

Plus élevé = mieux

MCLAREN <b>720S</b>  <b>341 km/h</b>	ASTON MARTIN <b>DBS mk1 Superleggera</b>  <b>340 km/h</b>	BENTLEY <b>Continental Mk4 GT Speed Ultra Performance Hybrid</b>  <b>335 km/h</b>	MCLAREN <b>750S</b>  <b>332 km/h</b>	FERRARI <b>296 GTB</b>  <b>330 km/h</b>
---	--	--	---	--

**Valeur identique :** McLaren Senna

## 0 à 100 km/h

Plus bas = mieux

FERRARI <b>12Cilindri F167</b>  <b>2,9 s</b>	BMW <b>M5 F90 CS</b>  <b>3 s</b>	BENTLEY <b>Continental Mk4 GT Speed Ultra Performance Hybrid</b>  <b>3,1 s</b>	BMW <b>M8 F92 Competition</b>  <b>3,2 s</b>	ASTON MARTIN <b>DBX S</b>  <b>3,3 s</b>
---	---	---	--	--

## Prix

Plus bas = mieux

LAMBORGHINI <b>Huracán Performante</b> <b>280 000 €</b>	PORSCHE <b>911 991.2 GT2 RS Weissach</b> <b>290 000 €</b>	BENTLEY <b>Continental Mk4 GT Speed Ultra Performance Hybrid</b> <b>295 664 €</b>	FERRARI <b>296 GTB</b> <b>300 000 €</b>	FERRARI <b>296 GTS</b> <b>320 000 €</b>
---	---	---	---	---

## Poids

Plus bas = mieux

FERRARI <b>Luce</b> <b>2 300 kg</b>	AUDI <b>RS5 Avant B10</b> <b>2 370 kg</b>	BENTLEY <b>Continental Mk4 GT Speed Ultra Performance Hybrid</b> <b>2 459 kg</b>	YANGWANG <b>U9 Xtreme</b> <b>2 480 kg</b>
---	---	--	---

## Contenus liés

- **Actu** : Bentley Continental GT Speed : redéfinition du Grand Tourisme de luxe
- **Bref** : Nouvelle Bentley Continental GT hybride en juin 2024

Données généralement issues des constructeurs, complétées le cas échéant par des recherches complémentaires. En cas de correction à apporter, ne pas hésiter à contacter Au Rupteur via les réseaux sociaux.

Source : <https://www.aurupteur.com/auto-moto/fiche-voiture/73>

PDF généré le 04/05/2026 à 17:14