



## ASTON MARTIN DB11 4.0 V8 auto



<b>Stato:</b>	Stock
<b>Tipologia:</b>	Usato
<b>Chilometri:</b>	45.336 km
<b>Immatricolazione:</b>	11/2020
<b>Potenza:</b>	510CV - 375kW
<b>Cambio:</b>	automatico
<b>Colore esterno:</b>	Onyx Black
<b>Interni:</b>	Pelle Nero
<b>Neopatentati:</b>	No
<b>Rif. N° Stock:</b>	GS-U48720

PREZZO GINO

**€ 135.000**

## DATI TECNICI



- **Versione:** 4.0 V8 auto
- **Carrozzeria:** coupé

#### MOTORE

- **Alimentazione:** benzina
- **Cambio:** automatico
- **Marce:** 8
- **Trazione:** Posteriore
- **Potenza:** 375 kW (510 CV) omologata
- **Coppia:** 675/2000 Nm
- **Cilindrata:** 3982

#### CORPO VETTURA

- **Altezza:** 128 cm
- **Larghezza:** 194 cm
- **Lunghezza:** 474 cm
- **Porte:** 2
- **Posti:** 4
- **Massa:** 1845 kg

#### PRESTAZIONI

- **Accelerazione 0-100 km/h:** 3.9 s

#### CONSUMI ED EMISSIONI

- **Omologazione:** EURO6
- **Emissioni CO2:** 254 g/km

## OPTIONAL DI SERIE

---

- Audio - Aston Martin
- Bonnet Meshes - Titanium
- Boot Carpet - Black
- Brake Calipers - Dark Anodised
- Convenience - Powered Stowage
- Door Handles - Body Colour
- Door Mirror Caps - Body Colour
- Exterior Badging - Enamelled Wings, Green Background
- Exterior Finisher Pack - Bright
- Exterior Pack - Splitter, Diffuser & Sills - Graphite
- Interior Jewellery Pack - Satin Silver
- Rear Lamps - Red
- Roof Panel - Body Coloured
- Roof Strake - Body Coloured
- Seatbelts - Warm Charcoal
- Seating - Heated Front
- Steering Wheel - GT Style Black Leather
- Trim Inlay - Leather Wrapped
- Wheels - 20" 10 Spoke - Silver

---

Gli accessori di serie ed extraserie, i dati tecnici, le foto e i prezzi indicati nella presente scheda potrebbero riportare errori e omissioni dovuti ad aggiornamenti e integrazioni della base dati. Invitiamo i gentili clienti a contattarci telefonicamente o via mail per verificare l'effettiva disponibilità, prezzo e dotazione del veicolo. Il Gruppo Gino declina ogni responsabilità per eventuali errori o incongruenze, che non rappresentano in alcun modo un impegno contrattuale.