

**AUDI Q2 35 TFSI S tronic Identity Black**
**€45.930**

**Dettagli del veicolo**
**Potenza**  
**150 CV (110 kW)**
**Alimentazione**  
**Benzina**
**Cambio**  
**Automatico**
**Cilindrata**  
**1.498 cm<sup>3</sup>**
**Caratteristiche**

<b>Tipo di veicolo</b>	Nuovo	<b>Carrozzeria</b>	SUV, 5 porte, 5 posti	<b>Colore esterno</b>	Bianco Ghiacciaio Metallizzato
<b>Interni</b>	Nero-Nero-Grigio Roccia/Nero-Nero/Nero	<b>Trazione</b>	Anteriore	<b>Peso a vuoto</b>	1.380 kg
<b>Classe emissioni</b>	Euro 6d-temp	<b>Emissioni CO2 ciclo misto</b>	132,00 g/km	<b>Consumo carburante Misto</b>	5,90 l/100 km
<b>diviesto ID</b>	WAUZZZGA8TA007693 4570569				

**Dotazioni di serie**

ABS	Airbag guida	Airbag laterali	Airbag passeggero
Airbag per la testa	Appoggiatesta posteriori	Autoradio	Avviso del cambio di corsia
Bracciolo sedili anteriori	Cerchi in lega	Chiusura centralizzata	Climatizzatore
Connessione dati	Controllo automatico velocità	Controllo elettronico della stabilità	Correttore assetto fari
Fari anteriori a LED	Frenata automatica di emergenza	Immobilizzatore	Radio DAB
Retrovisori elettrici	Riconoscimento pedone	Riconoscimento segnali stradali	Sedile posteriore sdoppiato
Sensori di parcheggio posteriori	Servosterzo	Sistema di detezione distrazione del guidatore	Tergilunotto
ABS	Airbag guida	Airbag laterali	Airbag passeggero
Airbag per la testa	Appoggiatesta posteriori	Autoradio	Avviso del cambio di corsia
Bracciolo sedili anteriori	Cerchi in lega	Chiusura centralizzata	Climatizzatore
Connessione dati	Controllo automatico velocità	Controllo elettronico della stabilità	Correttore assetto fari
Fari anteriori a LED	Frenata automatica di emergenza	Immobilizzatore	Radio DAB
Retrovisori elettrici	Riconoscimento pedone	Riconoscimento segnali stradali	Sedile posteriore sdoppiato
Sensori di parcheggio posteriori	Servosterzo	Sistema di detezione distrazione del guidatore	Tergilunotto

**Optional inclusi**

Audi connect remote & control (per sistema di navigazione mmi plus)	Audi phone box light	Audi smartphone interface	Cerchi audi sport, design a 5 razze a rotore, nero antracite, tomitti lucidi,
Certificato di idoneità tecnica alla circolazione, supplemento	Chiave comfort, senza safelock	Fari matrix led e fanali di coda a led	Freni anteriori a disco, 16 pollici
Impianto di regolazione della velocità	Inseri decorativi grafica luci format	Interni s line con sedili sportivi nella combinazione tessuto/pelle in	Numero di gestione interno
Pacchetto assistenza parcheggio	Pacchetto comfort plus	Pacchetto equipaggiamenti italia	Pacchetto estetico ampliato nero
Pacchetto estetico nero plus	Pacchetto funzione pneumatici	Pacchetto luci ambiente plus	Predisposizione per sistema di navigazione
Sistema audio audi	Sistema di navigazione e infotainment audi connect	Tetto panoramico scorrevole	Vetro parasole oscurato
Volante in pelle con profilo sportivo, 3 razze, appiattito nella parte	Audi connect remote & control (per sistema di navigazione mmi plus)	Audi phone box light	Audi smartphone interface
Cerchi audi sport, design a 5 razze a rotore, nero antracite, tomitti lucidi,	Certificato di idoneità tecnica alla circolazione, supplemento	Chiave comfort, senza safelock	Fari matrix led e fanali di coda a led

---

Freni anteriori a disco, 16 pollici

---

---

Impianto di regolazione della velocità

---

---

Inserti decorativi grafica luci format

---

---

Interni s line con sedili sportivi nella  
combinazione tessuto/pelle in

---

---

Numero di gestione interno

---

---

Pacchetto assistenza parcheggio

---

---

Pacchetto comfort plus

---

---

Pacchetto equipaggiamenti italia

---

---

Pacchetto estetico ampliato nero

---

---

Pacchetto estetico nero plus

---

---

Pacchetto funzione pneumatici

---

---

Pacchetto luci ambiente plus

---

---

Predisposizione per sistema di navigazione

---

---

Sistema audio audi

---

---

Sistema di navigazione e infotainment audi  
connect

---

---

Tetto panoramico scorrevole

---

---

Vetro parasole oscurato

---

---

Volante in pelle con profilo sportivo, 3 razze,  
appiattito nella parte

---