



# Jeep

## JEEP AVENGER

**1.2 turbo e-hybrid mhev Overland**

**4xe 145cv edct6**

Ibrida - automatico

05/2026 - 1 km

Tua a:

**€ 31.490**

### INFORMAZIONI GENERICHE

**N. Stock**

4033092

**Tipologia**

Km0

**Colore**

Grigio

**Cambio**

Automatico

**Alimentazione**

Ibrida

### DATI TECNICI

**Trazione**

Integrale

**KW**

100

**CV**

136

**Cilindrata**

1199

**N° Cilindri**

3

**N° Porte**

5

**N° Posti**

5

## EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

Anello di traino posteriore	Abbaglianti automatici
Adaptive cruise control	Apple carplay / android auto wireless
Barre al tetto	Blind spot monitoring
Bracciolo anteriore	Camera posteriore a 180° con vista dall'alto tipo drone
Caricatore wireless per smartphone	Cerchi in lega da 17" m+s con pneumatici 215/60 r17
Climatizzatore automatico	Cristalli laterali posteriori e lunotto oscurati
Fari full led anteriori e posteriori con animazione welcome / leaving lighting	Fendinebbia led
Frenata di emergenza per riconoscimento pedoni e ciclisti	Guida autonoma di livello 2 con traffic jam assist
Hill descent control	Illuminazione d'ambiente interna con 8 colori configurabili
Maniglie porte in tinta carrozzeria	Pad cover
Plancia silver	Quadro strumenti digitale da 10,25" a colori
Radio uconnect touchscreen da 10,25" dab	Rilevatore di stanchezza del conducente
Sedile conducente regolabile manualmente a 6 vie	Sedile passeggero regolabile manualmente a 4 vie
Selec-terrain con 6 modalità di guida	Selleria dedicata in tessuto lavabile
Sensori di parcheggio a 360°	Sistema keyless start
Sistema di mantenimento della carreggiata	Skid plates grigie
Specchietti esterni ripiegabili elettricamente con luce di cortesia	Specchietti esterni riscaldabili e regolabili elettricamente

Specchietto retrovisore interno frameless  
elettrocromico

Tappetini in tessuto premium

Uconnect box con uconnect services

Volante in ecopelle

## **EQUIPAGGIAMENTO EXTRA**

Adaptive cruise control

Blind spot monitor

Bracciolo

Climatizzatore

Controllo automatico clima

Fari led

Fendinebbia

Luci diurne