

**Jeep**

AUTO NUOVA

**Jeep Avenger** SUMMIT 1.2

**€ 37.600**



Cod. Esterno 947244601



Elettrica



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Giallo

## DESCRIZIONE

### SERVIZI E CARATTERISTICHE----

- \* Vettura in Pronta Consegna!
- \* Garanzia Ufficiale Casa Madre!
- \* Finanziamento ZERO ANTICIPO!
- \* Assicurazione F/I Ø FRANCHIGIA, Ø SCOPERTO!

### ----DETTAGLIO PROMOZIONE

Canone mensile 243,86€/mese **TAN FISSO 3,75% TAEG 4,50%**. 35 canoni mensili oltre un primo canone di 9.450,00€. L'offerta è valida fino al 31/01/2024. Salvo approvazione Stellantis Financial Services Italia S.p.A.

**Vuoi accedere alla promo e saperne di più sui nostri servizi?**

Contattaci o vieni a trovarci presso il nostro salone!

## EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| ABS                  | Airbag guida          |
| Airbag laterali      | Airbag passeggero     |
| Android Auto         | Antifurto             |
| Antifurto con sirena | Antifurto immobilizer |

|                                              |                                            |
|----------------------------------------------|--------------------------------------------|
| Apple CarPlay                                | Autoradio                                  |
| Avviso del cambio di corsia                  | Blind Spot Monitor                         |
| Bluetooth                                    | Bluetooth / kit viva voce                  |
| Bracciolo anteriore                          | Carica per smartphone a induzione          |
| Chiusura centralizzata                       | Climatizzatore automatico                  |
| Climatizzatore manuale                       | Computer di bordo                          |
| Controllo automatico adattivo della velocità | Cruise control                             |
| Digital radio                                | ESP                                        |
| Fari Led Posteriori                          | Hill holder                                |
| Immobilizzatore                              | Lettore mp3                                |
| Limitatore di velocità                       | Monitoraggio angolo cieco                  |
| Navigatore satellitare                       | Parabrezza riscaldabile                    |
| Parabrezza termico                           | Park distance control                      |
| Retrovisori elettrici                        | Riconoscimento dei segnali stradali        |
| Riconoscimento segnali stradali              | Schermo multifunzione interamente digitale |
| Sedili riscaldati                            | Sensore di luminosità                      |
| Sensore pioggia                              | Sensori di parcheggio assistito anteriori  |
| Sensori di parcheggio assistito posteriori   | Sistema di avviso di distanza              |
| Sound system                                 | Specchietti retrovisori elettrici          |
| TCS (traction control system)                | Telecamera                                 |
| Telecamera posteriore/anteriore              | Touch Screen                               |
| Touch Screen                                 | Usb                                        |
| Vetri elettrici                              | Volante multifunzionale                    |
| Volante multifunzione                        |                                            |

## ETICHETTA ENERGETICA

|                             |                       |
|-----------------------------|-----------------------|
| Consumi elettrici combinati | - <sup>(2)</sup>      |
| Emissioni CO2 combinate     | 0 g/km <sup>(2)</sup> |

*I prezzi esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino riportato sul preventivo*

*<sup>(1)</sup> Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di*

prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

<sup>(2)</sup> Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.