

**Jeep** AUTO NUOVA  
**Jeep Wrangler UNLIMITED 2.0 PLUG-IN HYBRID**  
SAHARA

**€ 77.000**



Cod. Esterno 1387240943

-  200 KW (272 CV)
-  Ibrida EURO6D\_TEMP
-  SUV 5 p.
-  Cambio Automatico
-  5 posti
-  IVA esposta
-  Rosso

## DESCRIZIONE

**AUTOINGROS TORINO - C.so Carlo e Nello Rosselli 179 - 181, 10141 (TO)**

Contattatoci senza impegno per ulteriori informazioni e vieni a visionare dal vivo il veicolo, saremo lieti di fornirti una consulenza personalizzata a 360°.

AUTOINGROS TORINO S.P.A. PARTE DEL GRUPPO INTERGEEA, E' PRIMA IN ITALIA PER AUTO VENDUTE CON 55.000 VETTURE VENDUTE A PRIVATO.

**\*\*DISPONIBILITA' IN SEDE DI PIU' DI 1.500 VETTURE NUOVE/ KM0 / USATE DI OGNI BRAND IN PRONTA CONSEGNA !!!**

DETTAGLIO PROMOZIONE Iniziativa valida fino al 29.02.2024 su un lotto limitato di vetture in pronta consegna. Jeep Wrangler Unlimited 2.0 Plug-in Hybrid Sahara, Prezzo di Listino € 85.999 comprensivo di Easy Wallbox (IPT e contributo PFU esclusi). Prezzo Promo €77.000. Es. di finanziamento "Jeep Free" di Stellantis Financial Services Italia S.p.A: Anticipo € 38.500. Importo Totale del Credito 38.500 €. Importo Totale Dovuto 38.600 € composto da: Importo Totale del Credito, spese di istruttoria pari a 0 €, Interessi 0 €, spese di incasso mensili pari a 0€, - imposta sostitutiva sul contratto da addebitare sulla prima rata pari a € 100,00, spese invio rendiconto periodico cartaceo: 0 € /anno - durata 24 mesi - 23 rate da 0 € - Rata Finale Residua 38.500 € dopo 24 mesi (pari al Valore Futuro Garantito). TAN (fisso) 0%, TAEG 0,13%. Solo in caso di restituzione e/o sostituzione del veicolo alla scadenza contrattualmente prevista, verrà addebitato un costo pari a 0,1 €/km ove il veicolo abbia superato il chilometraggio massimo di 30.000 km. Offerta Stellantis Financial Services Italia S.p.A. valida per contratti stipulati fino al 29 Febbraio 2024 soggetta ad approvazione. Documentazione precontrattuale bancaria/assicurativa in Concessionaria e sul sito [www.stellantis-financial-services.it](http://www.stellantis-financial-services.it) (Sez. Trasparenza). Messaggio Pubblicitario con finalità Promozionali. Caratteristiche/colori possono differire. Immagini vetture indicative. Immagini vetture indicative. Consumo di

carburante gamma Jeep® Wrangler 4xe (l/100 km): 4,1 – 3,5; consumo di energia elettrica (kWh/100km): 23,9 – 22,1; emissioni CO<sub>2</sub> (g/km): 94 - 79. Valori omologati in base al ciclo ponderato WLTP aggiornati al 31/01/2024 e indicati a fini comparativi.

## EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

---

ABS	Airbag guida
Airbag laterali	Airbag passeggero
Android Auto	Antifurto
Antifurto con sirena	Antifurto immobilizer
Apple CarPlay	Autoradio
Bluetooth	Bluetooth / kit viva voce
Bracciolo anteriore	Cerchi in lega
Chiusura centralizzata	Chiusura centralizzata telecomandata
Climatizzatore automatico	Climatizzatore manuale
Computer di bordo	Cruise control
Digital radio	ESP
Fari full-LED	Fendinebbia
Hill holder	Immobilizzatore
Kit fumatori	Lettore mp3
Limitatore di velocità	Park distance control
Schermo multifunzione interamente digitale	Sensore di luminosità
Sensore pioggia	Sensori di parcheggio assistito anteriori
Sensori di parcheggio assistito posteriori	Start/Stop Automatico
TCS (traction control system)	Touch Screen
Touch Screen	Trazione integrale
Usb	Vetri elettrici
Volante in pelle	Volante multifunzionale
Volante multifunzione	Volante in materiale pregiato

## ETICHETTA ENERGETICA

---

Consumi di carburante combinati	- (2)
Consumi urbani	- (2)
Consumi extra urbani	- (2)
Emissioni CO2 combinate	- (2)
Classe emissioni	EURO6D_TEMP

---

*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*

*(1) 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. I valori delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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.*

*(2) 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 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*