

RENAULT

€ 13,900

SCENIC 1.6 DCI ENERGY INITIALE PARIS 160CV EI

2017

108450Km

diesel

118KW (160CV)

4.50l/100Km

5

5

anteriore



## DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	1600cc	Serbatoio	52l
Potenza	118KW (160CV)	Lunghezza	441cm
Larghezza	187cm	Altezza	52cm
Passo	273cm	Dimensione Bagagliaio	572/2618

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante <sup>(1)</sup>	4.50l/100Km
Emissioni CO2 combinate <sup>(1)</sup>	118g/Km
Classe di emissione	Euro 6

## ALLESTIMENTO

---

-Alzacristalli anteriori e posteriori elettrici (anteriori impulsionali e posteriori anti-pizzicamento), -ECO MODE, -LED Day Running Edge Light con firma C-Shape, -Retrovisori esterni in tinta carrozzeria con sensore di temperatura, -Sedili posteriori regolabili in altezza individualmente e scorrevoli, -Sistema di frenata d' emergenza con rilevatore pedoni, -Cromature su finestrini, -Commutazione automatica abbaglianti / anabbaglianti, -Sedile conducente con regolazione meccanica altezza/lombare, -Rilevatore di stanchezza, -Sedili anteriori con tavolini posteriori Easy Life e cassetto scorrevole, -Sedili posteriori con sistema One-Touch, -Tendine laterali posteriori, -Armonia interna Carbone Scuro Bose, -Fari Full LED PURE VISION, -Poggiatesta Grand Comfort, -Retrovisori esterni Shiny black, -Sedile conducente con regolazione lombare elettrica e massaggio, -Assistenza al mantenimento di corsia, -Cruise Control Adattivo, -R-link 2 compatibile con Android Auto e Apple Car Play, navigazione con touchscreen da 7" e Cartografia Europa, -Radio DAB, -Consolle centrale scorrevole Easy Life con 2 USB, -Renault Multi-Sense con Ambient Lighting, -Visio System (Riconoscimento della segnaletica stradale e allerta superamento linea di carreggiata), -Retrovisore interno fotocromatico e sorveglianza bambini, -Tinta Be-Style Stoccolma, -Touchscreen da 8", -Cerchi in lega da 20" specifici Iniziale Paris, -Fendinebbia a LED, -Selleria in pelle Nappa specifica Iniziale Paris Carbone Scuro con sfumature Grigio Luna, -ABS con assistenza alla frenata di emergenza AFU, -Fari fendinebbia, -Freno di stazionamento elettronico, -Hill Start Assist, -Privacy Glass, -Kit riparazione pneumatici, -Sedile conducente regolabile in altezza, -Sedile passeggero ribaltabile, -Climatizzatore automatico bi-zona, -Easy Access System II, -Sedili anteriori riscaldabili, -Airbag laterali a tendina anteriori e posteriori, -Avviso distanza di sicurezza, -Sensore angolo morto, -Badge Iniziale Paris, -Easy Park Assist, -Head-up display, -Airbag frontale conducente e passeggero (disattivabile), -Sistema di ancoraggio ISOFIX, -Sistema elettronico di controllo della stabilità ESC (ESP), -Tecnologia Stop&Start, -Modanatura laterale cromata, -Aletta parasole illuminata, -Bose Sound System, -Volante in pelle Nappa, -Bracciolo centrale posteriore, -Sensori di pressione pneumatici, -Sensori di parcheggio posteriori e anteriori, -Parking camera, Armonia Interna Carbone Scuro specifica, Sensori di parcheggio posteriore e rilevatore stanchezza, PACK EASY Consolle centrale scorrevole, Retrovisori richiudibili elettricamente, Sensori di parcheggio anteriori e posteriori, Tendine laterali posteriori e 2 prese USB, Rilevatore di stanchezza, PACK CRUISING (Per motori diesel) Assistenza al mantenimento di corsia, Head-Up Display Cruise Control Adattivo Avviso distanza di sicurezza, PACK CITY Sensore angolo morto e sensori laterali, Easy Park Assist e Parking Camera, Retrovisore interno fotocromatico, PACK MODULARITA Cassetto Easy-Life, Sedile passeggero richiudibile, Sedili posteriori ribaltabili con One-Touch, Sedile conducente con reg. lomb. elettr., Porta-tablet posteriori, PACK BOSE Sensore angolo morto e sensori laterali, Easy Park Assist e Parking Camera, Retrovisori richiudibili elettronicamente, Retrovisore interno fotocromatico e sorveglianza bambini

## DESCRIZIONE

---

-

*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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*