



DACIA journey mild hybrid 140

Prezzo Renord

€29.400

*Iva deducibile

Dove si trova la vettura?

Renord S.p.a.

Via Clerici, 6/12 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)

02 248801

Caratteristiche

Tipo di veicolo	Nuovo	Carrozzeria	SUV, 5 porte, 5 posti	Colore esterno	Blu Indigo
Trazione	Anteriore	Peso a vuoto	1.459 kg	Neopatentati Z	Sì
Classe emissioni	Euro 6e	Emissioni CO2 ciclo misto	122,00 g/km	Consumo carburante Misto	5,40 l/100 km
ID	UU1DJF01074929164 4723007				

Dotazioni di serie

3 Poggiatesta sedili posteriori	ABS + ESC/ESP + HSA	Accensione automatica fari e tergicristalli con sensore pioggia	Airbag frontale conducente e passeggero
Airbag laterali a tendina	Alzacristalli elettrici impulsionali anteriori e posteriori	Alzacristallo elettrico impulsionale anteriore lato conducente	Assistenza al mantenimento della corsia LKA
Assistenza alla frenata di emergenza automatica AEBS	Barre tetto longitudinali Grigio Megalite	Caricatore smartphone a induzione	Chiamata di emergenza - emergency call
Chiusura centralizzata delle portiere	Climatizzatore automatico bi-zona	Consolle centrale con bracciolo	Cruise Control
Digital driver Display digitale da 10"	Distance warning + FCW	Eco Mode	Freno di stazionamento elettrico
Gestione intelligente dei consumi	HARM08	Keyless entry	Nuovo Media Nav Live navigazione connessa con traffico in tempo reale + 3D Arkamys®
Panchetta ribaltabile 40/20/40 con funzione Easy Fold 60/40	Pneumatici estivi	Portellone posteriore elettrico	Retrovisori esterni sbrinatori, ripiegabili automaticamente con pulsante di controllo

Riconoscimento dei segnali stradali con avviso del superamento del limite di velocità ISA

Sedile conducente con regolazione semi-elettrica e supporto lombare

Selleria in TEP Microcloud con Logo Dacia riflettente

Shark antenna

Sistema avanzato di rilevamento stato di vigilanza del conducente con telecamera

Sistema di controllo della pressione pneumatici

Volante in TEP

Volante regolabile in altezza e profondita'

Optional inclusi

Parking pack

Ruotino di scorta
