



DACIA Extreme Electric 65

Prezzo Renord

€21.501

*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 | Crossover, 5 porte, 4 posti | Colore esterno | Lichen Kaki |
| Trazione | Anteriore | Peso a vuoto | 974 kg | Neopatentati Z | Sì |
| ID | UU1DBG001SU266531 4629946 | | | | |

Dotazioni di serie

| | | | |
|---|---|---|--|
| ABS sistema antibloccaggio delle ruote | accensione automatica fari | airbag frontale conducente e passeggero | airbag laterali a tendina anteriori e posteriori |
| alzacrystalli anteriori elettrici | alzacrystalli posteriori elettrici | Assistenza al mantenimento della corsia LKA | Assistenza alla frenata d'emergenza |
| Attacco isofix | Camera posteriore | Caricabatterie bidirezionale V2L | Cavo di ricarica mode 3 colonnine/wall box |
| Cerchi FLEXWHEEL da 15" | Chiusura centralizzata | Climatizzatore manuale | commutatore airbag frontale passeggero |
| Cruise control regolatore-limitatore di velocità | Design cerchi FLEXWHEEL da 15" nero/color rame | Driver Display da 7" | E-call chiamata d'emergenza |
| Eco Mode | esp con hill start Assist controllo della stabilità | frecce di direzione | HARM01 |
| Intelligent speed assistance ISA | Kit riparazione pneumatici | Luce di arresto posteriore | Lunotto termico |
| Media Nav Live 10"+ 2 prese USB-C+ servizi connessi | predisposizione alcolock / alcol interlock | Pulsante My Safety | Regolazione elettrica specchietto esterno |

Retrovisori esterni regolabili
elettricamente in colore rame

seat belt reminder sedili
conducente, passeggero e sedili
posteriori

Sellerie in tessuto e TEP

Sistema di controllo della
pressione pneumatici indiretto

Sistema di monitoraggio
dell'attenzione del conducente
DDAW

Optional inclusi

Cavo di ricarica domestica mode 2

Facba1

Attacco ricarica rapida in corrente
continua dc 30 kw
