



Jeep

JEEP RENEGADE

1.3 t4 phev Limited 4xe at6

Ibrida - automatico

11/2022 - 1 km

Tua a:

€ 32.990

INFORMAZIONI GENERICHE

N. Stock

2096157

Tipologia

Km0

Colore

Bianco

Cambio

Automatico

Alimentazione

Ibrida

DATI TECNICI

Trazione

Integrale

KW

140

CV

190

Cilindrata

1332

N° Cilindri

4

N° Porte

5

N° Posti

5

Consumo misto

1.9

Emissioni CO2

44

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

6 altoparlanti	Adaptive cruise control
Airbag frontali multistadio	Airbag laterali a tendina anteriori
Airbag laterali a tendina posteriori	Airbag laterali anteriori
Alzacristalli elettrici	Barre sul tetto
Cavo mode 2	Cerchi in lega da 17" con pneumatici 3 season 235/55 r17
Clima automatico bi-zona	Controllo elettronico di stabilità (esc)
Fendinebbia	Forward collision warning plus (sistema di frenata assistita)
Freno a mano elettrico	Griglia anteriore grigio chiara satinata
Inseri portiera in vinile	Intelligent speed assist
Lane departure warning (sistema di avviso di uscita dalla corsia)	Limitatore di velocità
Limitatore velocità	Luci freno posteriori adattive
Monitoraggio pressione pneumatici (tpms)	Quadro strumenti a colori da 7" tft configurabile
Radio dab	Retrocamera
Schermo uconnect 8,4" con andorid auto/apple carplay, vivavoce bluetooth, comandi al volante	Sedile anteriore conducente regolabile in 6 posizioni/ 4 posizioni per passeggero
Sedile guida con regolazione lombare elettrica	Sedili in tessuto premium
Sedili posteriori reclinabili 60/40	Servosterzo elettrico
Sistema di ausilio alla partenza in salita (hill start assist)	Specchietti retrovisori esterni glossy black

Specchietti retrovisori regolabili
elettronicamente con comando sbrinamento

Tbm box (uconnect box)

Tbm connect (uconnect services)

Traffic sign recognition

Volante regolabile in altezza e profondità

EQUIPAGGIAMENTO EXTRA

Adaptive cruise control

Airbag guida

Airbag laterali

Airbag passeggero

Assist alla frenata di emergenza

Autoradio digitale

Cerchi in lega

Climatizzatore

Controllo automatico clima

Fendinebbia

Sedile posteriore sdoppiato

Servosterzo

Sistema di controllo pressione pneumatici

Traffico riconoscimento di segno