

# JEEP RENEGADE 1.6 MJT LIMITED

Dati Tecnici:

Trazione

Anteriore

KW

88

CV

120

Cilindrata

999 CC

N° Cilindri

3

N° Porte

5

N° Posti

5

Consumo Urbano

6.9 g/km

Consumo Extraurbano

4.8 g/km

Consumo Misto

5.6 g/km

Emissioni CO2

128 l/100km

Classe di Emissione

EUR06

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

Cerchi in lega da 17" con pneumatici 3 season 215/60 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

Inseriti 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 Android 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

Sensori Di Parcheggio Posteriori

Servosterzo Elettrico

Sistema di ausilio alla partenza in salita (Hill Start Assist)

Specchietti retrovisori esterni Glossy black

Specchietti retrovisori regolabili elettronicamente con comando sbrinamento

Traffic Sign Recognition

Volante regolabile in altezza e profondità

Dotazioni qualificanti

\_\_\_\_\_

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