



RENAULT
La vie, avec passion

RENAULT ZOE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	ZOE Q210	ZOE R240
PERFORMANCES		
Tipo de motor	5Agen2	5Agen3
Tecnologia	100% elétrico – síncrono com rotor bobinado	
Potência máxima kW CEE (cv)	65 (88)	
Rotação torque máximo (RPM)	3.000 a 11.300	
Torque máximo Nm (m.kg)	220	
Rotação torque máximo (RPM)	250 a 2.500	
Velocidade máxima (km/h)	135	
Aceleração 0-50 km/h	4	
Aceleração 0-80 km/h	8,6	
Aceleração 0-100 km/h	13,5	
Caixa de câmbio	Com redutor	
Número de marchas	1	
BATERIAS		
Tecnologia	Íons de lítio	
Tensão total (Volts)	400	
Número de módulos	12	
Número de células	192	
Energia embarcada (kWh)	22	
Peso (kg)	290	
RECARGA		
Carregador	Adaptável monofásico-trifásico de 2 a 43 W	
Tomada de segurança Green-Up	10h	9h
3 kW (Wallbox monofásico 16 A)	9h	Menos de 8h
7 kW	4h	
22 kW (terminal trifásico 32 A)	80% em 1h	
43 kW (terminal trifásico 63 A)	80% em 30 min	80% em 1h
CONSUMO		
Autonomia ciclo NEDC	210	240
Autonomia em ciclo semiurbano	100/150	115/170
Emissão de CO ₂ na utilização	0	
DIREÇÃO		
Assistida	Sim (elétrica)	
Diâmetro de giro entre guias (m)	10,56	
Número de voltas da direção	2,73	
SUSPENSÃO		
Suspensão dianteira	Pseudo-MacPherson	
Suspensão traseira	Eixo de torção	
Diâmetro da barra estabilizadora diant./tras. (mm)	23/25	
RODAS E PNEUS		
Rodas de referência	15" (Life) – 16" (Zen e Intens)	
Dimensões dos pneus	Pneus Michelin ENERGY baixo consumo – 185/65 R15 – 195/65 R16	
FREIOS		
ABS	Sim	
AFU	Sim	
Repartidor eletrônico de frenagem	Sim	
ESC	Sim	
Freios dianteiros: tipo (e tamanho em mm)	Discos ventilados	
Freios traseiros: tipo e tamanho	Tambores 9"	
Freio de estacionamento	Manual	
AERODINÂMICA		
SCx	0,75	
PESO (kg)		
com o veículo vazio em ordem de marcha	1 468	
com o veículo vazio em ordem de marcha, dianteira	871	
com o veículo vazio em ordem de marcha, traseira	597	
Máximo admitido (M.M.A.C)	1.943	
Limite do M.M.A.C. máximo admitido	1.023 na frente / 920 atrás	