



RENAULT
MEGANE E-TECH - ZO1
Veljaven od: 01/04/2024

CENIK, SERIJSKA IN OPCIJSKA OPREMA
TEHNIČNI PODATKI





cenik vozil

01/04/2024

nivo opreme	motor	koda verzije	gorivo	doseg (km)	kW (KM)	MPC*
equilibre	E-Tech Electric 130 Urban range	EVO G J2 N	elektrika	292-294	96 (131)	33.990 €
	E-Tech Electric 130 Comfort range	EVO G J2 L	elektrika	421-438	96 (131)	38.990 €
techno	E-Tech Electric 220 Comfort range	TEC G J1 L	elektrika	421-438	160 (218)	40.990 €
iconic	E-Tech Electric 220 Comfort range	ICO G J1 L	elektrika	421-438	160 (218)	43.490 €

Cenik velja do preklica oz. novega cenika. GA Adriatic, d.o.o. si pridržuje pravico do morebitnih sprememb informacij, ki so podane v ceniku. Vse podane cene (MPC= maloprodajne cene) so neobvezujoče priporočene cene in vključujejo 22 % DDV in DMV. Določene paketne kombinacije opreme ali akcije lahko povzročijo odstopanja pri izračunu končne cene. Podrobne informacije o cenah dobite pri pooblaščenih trgovcih Renault.

GA ADRIATIC, d.o.o., DIREKCIJA MARKETING



serijska oprema

equilibre

varnost in vožnja

sistem za pomoč pri zaviranju v sili
adaptivni regulator hitrosti s Stop&Go funkcijo
sistem proti blokiranju koles - ABS
dalinjsko centralno zaklepanje
električno nastavljiva in ogrevana stranska ogledala - ročno poklopljiva
luč za vzvratno vožnjo
led megljenki zadaj
smerniki v stranskih ogledalih
varnostna pasova spredaj nastavljiva po višini
sprednji varnostni blazini za voznika in sovoznika
indirekten sistem za nadzor tlaka v pnevmatikah
bočni smerniki na zunanjih ogledalih
bočne zračne blazine + zavesa
full LED pure vision prednji žarometi
sistem za nadzor stabilnosti vozila + sistem za pomoč pri speljevanju v klanec
senzor za dež in avtomatski vklop luči
polnilni kabel za javne polnilnice do 7kW
kartica Renault za prostoročno upravljanje vozila
zaklepanje zadnjih vrat + zaklepanje odpiranja zadnjih stekel
volan nastavljiv po višini in globini - ročno
3. zavorna luč
opozorilnik za neprijeten varnostni pas za vse sedeže
tritočnovni sredinski varnostni pas zadaj
ISOFIX pritrdišča
sistem za ohranjanje in preprečitev zapustitve voznega pasu
klic v sili
eco način vožnje
sistem za pomoč pri parkiranju zadaj
sistem za nadzor utrujenosti voznika
napredni sistem opozorila za prekoračitev hitrosti
opozorilo o varnostni razdalji
zvočno opozorilo za pešce
kamera za vzvratno vožnjo
toplotna črpalka (ne velja za 40 kWh baterijo)
hlajenje/gretje pogonske baterije (ne velja za 40 kWh baterijo)

techno

varnost in vožnja

električno preklopna zunanja ogledala s posebno LED-osvetlitvijo, ki projicira logotip Renault
prilagodljive prednje LED luči
obvolanski tipki za nastavljanje rekuperativne energije
sistem multi-sense®
samodejni vklop/izklop dolгих luči
dinamični smerniki spredaj in zadaj

udobje

samoza temnitveno notranje ogledalo brez okvirja
sredinska konzola za roke s predalom

iconic

dizajn

platišča iz lahke litine 51 cm (20") Enos
dvobarvna karoserija
obloqa stropa v temni barvi
športni prednji in zadnji odbijač z F1 letvico v zlati barvi

dizajn

tonirana stekla
obloqa stropa v svetli barvi
vrsta oblažinja - blaqa
oblažinja v sivem blaqa
zunanja ogledala v črni barvi
platišča iz lahke litine 46 cm (18") Oston
"shark" antena
led dnevne luči
enobarvna karoserija
svetlobni podpis
športni prednji in zadnji odbijač z F1 letvico v barvi karoserije

udobje

samodejna klimatska naprava - dvopodročna
ogrevano steklo zadaj
naslon za alavo na vseh sedežih zadaj
voznikov sedež nastavljen po višini
deljiv naslon zadaj 1/3 2/3
volan v imitaciji usnja
ročno zatemnitev notranje ogledala
električni pomik stekel spredaj-impulzno
električni pomik stekel zadaj-impulzno
ambientalna osvetlitev

multimedija

multimedijski sistem openR link 22,8 cm (9") z Akramys standard sistemom 4 zvočnikov
2x USB priključek v sprednji vrsti
barvni 30,5 cm (12") informacijski zaslon z merilniki
funkcija brezžične povezanosti z aplikacijama Android Auto™ in Apple CarPlay™

dodatki

kit za popravilo pnevmatik

dizajn

dodatno zatemnjena stekla zadaj
obloqa stropa v sivi barvi
zunanja ogledala v črni barvi
platišča iz lahke litine 51 cm (20") Soren
oblažinja v delnem umetnem usnju svetle barve

multimedija

sistem openR link 30,5 cm (12") z Akramys Auditorium ozvočenjem, navigacijo in Google storitvami
2x USB priključek v sprednji vrsti + 2x v zadnji vrsti
brežžično polnjenje mobilnega telefona

varnost in vožnja

sistem za pomoč pri parkiranju spredaj, zadaj in ob strani

multimedija

sistem openR link 30,5 cm (12") s Harman Kardon ozvočenjem, navigacijo in Google storitvami



paketi in opcijska oprema

vožnja in udobje	napomene	kod	equilibre	techno	iconic
paket Winter comfort ogrevana prednja sedeža ogrevan volan voznikov sedež nastavljiv po višini in v ledvenem delu		PCU52	750 €	-	-
paket Winter comfort ogrevana prednja sedeža električno nastavljiva sprednja sedeža z možnostjo masaže	(1)	PCV48	-	600 €	-
paket City električno preklopna zunanja ogledala s posebno LED-osvetlitvijo, ki projicira logotip Renault sistem za pomoč pri parkiranju spredaj, zadaj in ob strani		PCV98	650 €	-	-
paket Advanced Driving Assist techno opozorilo o mrtvem kotu in preprečevanje zapustitve voznega pasu ob prehitevanju sistem za pomoč pri parkiranju spredaj, zadaj in ob strani Active Driver Assist sistem za varen izstop potnikov iz vozila	(1) (2)	PCU00	-	1.000 €	-
paket Augmented Vision & Advanced Driving Assist vzratno ogledalo s funkcijo kamere opozorilo o mrtvem kotu in preprečevanje zapustitve voznega pasu ob prehitevanju kamera 360° Active Driver Assist opozorilo o prečnem prometu in samodejno zaviranje pri vožnji vzvratno sistem za varen izstop potnikov iz vozila sistem za pomoč pri parkiranju spredaj, zadaj in ob strani in funkcija samodejnega parkiranja	(1) (3)	PCU22	-	2.000 €	2.000 €
pack Advanced driving assist opozorilo o mrtvem kotu in preprečevanje zapustitve voznega pasu ob prehitevanju Active Driver Assist sistem za varen izstop potnikov iz vozila		PCU0S	-	-	1.000 €
paket Fast charging (EV40) toplotna črpalka hlajenje/gretje pogonske baterije polnilni kabel za javne polnilnice do 22kW moč polnjenja 22 kW AC/130 kW DC		PCU40	2.000 €	-	-
paket Fast charging (EV60) polnilni kabel za javne polnilnice do 22kW moč polnjenja 22 kW AC/130 kW DC		PCU42	2.000 €	2.000 €	2.000 €
polnilni kabel za domačo uporabo		M2CA0	400 €	400 €	400 €
ogrevan volan	(4)	HTSW0	-	0 €	-



paketi in opsijska oprema

multimedija	napomene	kod	equilibre	techno	iconic
paket Navigacija sistem openR link 30,5 cm (12") z navigacijo in Google storitvami brezžično polnjenje mobilnega telefona	(5)	PCU20	1.000 €	-	-
paket Harman Kardon® sistem openR link 30,5 cm (12") s Harman Kardon ozvočenjem, navigacijo in Google storitvami ozvočenje Harman Kardon		PCU94	-	1.100 €	-
dizajn					
paket platišča 18" platišča iz lahke litine 46 cm (18") Oston		PCU30	-	0 €	0 €
oblazinjenje v usnju svetle barve; dodatki v notranjosti v izgledu lesa		HAR03 LRS00	-	-	600 €
barve					
enoslojna barva		OV369	0 €	0 €	0 €
večslojna barva - metalik		TEGNE	590 €	590 €	590 €
dvobarvna kombinacija - črna streha		2BCOL	-	400 €	0 €
športni prednji in zadnji odbijač z F1 letvico v barvi karoserije		NOPXB	-	-	0 €

(1) Na techno nivoju opreme obvezno z opcijo HTSW0

(2) Ni mogoče v kombinaciji s paketom PCU22

(3) Ni mogoče v kombinaciji s paketom PCU0Q

(4) Samo v kombinaciji s paketom PCV48, PCU0Q ali PCU22

(5) Dostopno samo na verziji z baterijo EV60



dizajn notranjosti in zunanosti

notranjost	napomene	kod	equilibre	techno	iconic
obloga stropa v svetli barvi		HAR00	S	-	-
obloga stropa v sivi barvi		HAR02	-	S	-
dodatki v notranjosti v izgledu lesa		HAR03	-	-	O
obloga stropa v temni barvi		HAR04	-	-	S
oblazinjenje					
oblazinjenje v delnem umetnem usnju svetle barve		CLS03	-	S	-
oblazinjenje v sivem blagu		CLS06	S	-	-
oblazinjenje v usnju svetle barve		LRS00	-	-	O
oblazinjenje v temni imitaciji usnja		LRS02	-	-	S
barve karoserije					
enoslojna barva					
ledeniško bela		OV369	O	O	-
večslojna barva - metalik					
črna Etoile		TEGNE	O	O	-
siva Schiste		TEKOG	O	O	-
siva Rafale		TEKQJ	O	O	-
rdeča Flamme		TENNP	O	O	-
modra Night		TERRE	O	O	-
dvobarvna kombinacija - črna streha					
rdeča Flamme & črna Etoile		BIXPA	-	O	O
ledeniško bela & črna Etoile		BIXUF	-	O	O
siva Schiste & črna Etoile		BIYUY	-	O	O
siva Rafale & črna Etoile		BIYWU	-	O	O
modra Night & črna Etoile		BIYWW	-	O	O
platišča					
platišča iz lahke litine 46 cm (18") Oston		RIM15	S	-	-
platišča iz lahke litine 51 cm (20") Soren		RIM08	-	S	-
platišča iz lahke litine 51 cm (20") Enos		RIM09	-	-	S
platišča iz lahke litine 46 cm (18") Oston		RIM06	-	P	P

S = Serijsko O = Opcija P = V paketu - = Ni na voljo



platišča iz lahke litine 46 cm (18") Oston



platišča iz lahke litine 51 cm (20") Soren



platišča iz lahke litine 51 cm (20") Enos



platišča iz lahke litine 46 cm (18") Oston



MEGANE E-TECH

Tehnične karakteristike

Komercialni naziv	E-Tech Electric 130 Urban range	E-Tech Electric 130 Comfort range	E-Tech Electric 220 Comfort range
MOTOR			
Tip električnega motorja	sinhronski elektromotor	sinhronski elektromotor	sinhronski elektromotor
Največja moč kW CEE (KM) pri obratih (o/min)	96(130)/3954 do 11155	96(130)/3954 do 11155	160(220)/5473 do 11689
Največji navori Nm CEE (m.kg) pri obratih (o/min)	250/100 do 3311	250/100 do 3311	300/100 do 4714
Gorivo	elektrika	elektrika	elektrika
Prenos moči	samodejni menjalnik z reduktorjem	samodejni menjalnik z reduktorjem	samodejni menjalnik z reduktorjem
Najvišja hitrost (km/h)	150	150	160
0-50 km/h - 0-80 km/h - 0-100 km/h (s)	4,4 - 10,5 - 7,1	4,4 - 10,5 - 7,1	3,5 - 7,4 - 4,4
BATERIJA			
	EV40	EV60	EV60
Tehnologija	litij-ionska	litij-ionska	litij-ionska
Napetost (volt)	352V	352V	352V
Neto kapaciteta (kWh)	40	60	60
Masa baterije (kg)	290 (+/-5)	394 (+/-5)	394 (+/-5)
Polnjenje, prilagodljivo enofazno ali trifazno	do AC7 + DC130	do AC7 + DC130	do AC7 + DC130
Predviden čas polnjenja: domača vtičnica (10 A)	20h 49min	30h 28min	30h 28min
3,7 kW : 16-A enofazni Wallbox	12h 12min	17h 51min	17h 51min
7,4 kW : 32-A enofazna polnilnica	6h 17min	9h 11min	9h 11min
11kW : 16-A trofazna polnilnica	12h 12min	17h 51min	17h 51min
22 kW : 32-A trofazna polnilnica	6h 17min	9h 11min	9h 11min
130 kW : hitro polnjenje	-	1h 14min	1h 14min
PORABA IN EMISIJE po normativu WLTP			
CO2 (g/km) ***	0	0	0
Doseg po WLTP ** (km)	300	450	450
Poraba po WLTP *** (Wh/km)	15,9	16,1	16,1
UPRAVLJANJE			
Servo volan	da (električni)		
Obračalni krog (m)	10,4		
Št. obratov volana	2,3 obrata		
OSI			
Tip prednje osi	Pseudo MacPherson/neodvisna deljena os		
Tip zadnje osi	večkraka nastavljiva os		
PLATIŠČA IN PNEVMATIKE			
Standardne pnevmatike 18"	195/60 R18 (96)H, 6.50 J18 - 38,195/60 R18 (96)H, 7.00 J18 - 34		
Standardne pnevmatike 20"	215/45 R20 95T		
ZAVORE			
ABS, ESP, ASR, EBA	da		
Elektronska porazdelitev zavorne moči	da		
Spredaj: ventiliran disk (premer(mm))	320x28		
Zadaj: ventiliran disk (premer(mm))	292x16		
Parkirna zavora	samodejna električna		
MASE (kg)			
Masa praznega vozila	1541	1636	1636
Največja dovoljena nosilnost vozila	2050	2158	2158
Največja dovoljena nosilnost vozila + prikolica	2550	3058	3058
Dovoljena obremenitev na sprednji / zadnji osi	509/450	522/450	522/450
Največja dovoljena masa prikolice z zavorami	500	900	900
Največja dovoljena masa prikolice brez zavor	500	750	750
Največja dovoljena nosilnost na strehi vozila	80	80	80

*Z Jesenjo 2017 je preizkusni postopek za merjenje porabe goriva NEDC zamenjal postopek WLTP oziroma globalno usklajeni preizkusni postopek za osebna in lahka vozila (angl. Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure). Slednji v primerjavi s protokolom NEDC ob bolj dinamičnih parametrih preizkusa omogoča bolj realistične podatke o porabi goriva. Hitrosti so pri protokolu WLTP med preskusom višje, temperaturno območje je širše, upošteva pa se vsa oprema vozila. To zagotavljajo rezultate, ki veliko bolj ustrezajo emisijam pri vsakodnevni vožnji.

Čeprav ti bolj realistični pogoji preskušanja pokažejo večjo porabo goriva in emisije, to v bistvu ne vpliva na dejansko porabo goriva. Gre samo za to, da novi protokol bolje izraža dejanske vozne scenarije in je kot tak bolj verodostojen od starega standarda NEDC, ki je bil uveden v 80. letih prejšnjega stoletja. Povedano drugače: standard WLTP v resnici ne spremeni dejanske učinkovitosti ali porabe.

Ogjikov dioksid (CO2) je najpomembnejši toplogredni plin, ki povzroča globalno segrevanje. Emisije onesnaževal zunanega zraka iz prometa pomembno prispevajo k poslabšanju kakovosti zunanjega zraka. Prispevajo zlasti k čezmerno povišanim koncentracijam prizemnega ozona, delcev PM10 in PM2,5 ter dušikovih oksidov.