

Opel
Mokka
Mokka Electric



O P E L



Cenu lapa 2024 MY44

5 GADI
GARANTIJA
BEZ NOBRAUKUMA
IEROBEŽOJUMA

MOKKA		Pārnesumkārbā	KW	ZS	CENA €	CO ₂ WLTP
Benzīns	Edition 130 AT8 125 ANNIVERSARY PACK	A8	96	130	24 990	132
Edition 125 ANNIVERSARY PACK: <ul style="list-style-type: none"> - Distances sensori priekšā - Elektriski nolokāmi sānu spoguļi - Automātisks gaisa kondicionētājs - "Aklo" zonu uzraudzības sistēma - Miglas lukturi priekšā - Adaptīvā kruīza kontrole - Automašīnas atslēgšana un iedarbināšana bez atslēgas - Elektrohromatisks atpakaļskata spogulis - Metāliska krāsa 						
MOKKA ELECTRIC		Pārnesumkārbā	KW	ZS	CENA €	CO ₂ WLTP
Elektrība	Edition 136 50 kWh	A1	100	136	37 190	0
	GS 156 54 kWh	A1	115	156	41 090	0

Cenas norādītas ar iekļautu PVN.

Norādītās CO₂ vērtības noteiktas WLTP testēšanas procedūrās.

Norādītās autonomijas un jaudas patēriņa vērtības atbilst WLTP testa procedūrai, uz kā pamata tiek apstiprināti jauni transportlīdzekļi kopš 2018. gada 1. septembra. Tās var atšķirties atkarībā no faktiskajiem lietošanas apstākļiem un dažādiem faktoriem, piemēram, kā: braukšanas ātrums, apsildes līmenis, braukšanas stils un ārējā gaisa temperatūra. Uzlādes laiks jo īpaši ir atkarīgs no automobiļi esošā lādētāja jaudas, uzlādes kabeļa, kā arī no izmantotās uzlādes stacijas veida un jaudas. Lai iegūtu plašāku informāciju, lūdzu, sazinieties ar dīleri.

Ražotājs patur tiesības veikt izmaiņas tehniskajos datos un aprīkojumā. Rūpnīcas piegādes var ietekmēt CO₂ emisijas.



STANDARTA APRĪKOJUMS

Drošība	EDITION	GS
ABS bremzes, avārijas bremžu pastiprinātājs	•	•
Priekšējie drošības gaisa spilveni, priekšējie sānu drošības gaisa spilveni, aizkaru tipa drošības gaisa spilveni	•	•
Elektroniskā stabilitātes kontrole (ESP)	•	•
Ātrumu ierobežojošo ceļa zīmju atpazīšanas sistēma	•	•
Aktīvā rindu izsekošanas sistēma	•	•
Vadītāja modrības uzraudzības sistēma	•	•
Aktīvā avārijas bremzēšanas sistēma	•	•
Rīteņi un diski	EDITION	GS
Riepu remonta komplekts	•	•
17" vieglmetāla diski, sudraba un melnā krāsā, riepas 215/60 R17	•	-
17" vieglmetāla diski, melnā krāsā, riepas 215/60 R17	-	•
Sēdekļi	EDITION	GS
Priekšējie sēdekļi ar apsildes funkciju	•	•
6 virzienos regulējami priekšējie sēdekļi	•	•
Bērnu sēdeklišu ISOFIX stiprinājumi aizmugurējos sānu sēdekļos	•	•
Salons	EDITION	GS
Priekšējais elkoņbalsts	•	•
Stūre ar maksīgās ādas apdari	•	•
Dekoratīvie salona elementi "Chess & Liquid Palladium"	-	•
Sudraba krāsas dekoratīvie salona elementi	•	-
Stūre ar apsildes funkciju	•	•
Komforts	EDITION	GS
Kruīza kontrole	•	•
Distances sensori aizmugurē	•	•
180° atpakaļgaitas skata kamera	•	•
Elektrohromatisks atpakaļskata spogulis	-	•
Elektroniski vadāmi priekšējie un aizmugurējie logi	•	•

STANDARTA APRĪKOJUMS

Ārpuse	EDITION	GS
Elektriski regulējami un apsildāmi atpakaļskata spoguļi	•	•
Hromētas logu apmales	•	-
Spīdīgi melnas logu apmales	-	•
Tonēti aizmugurējie logi	-	•
Apgaismojums	EDITION	GS
Automātiskas darbības tālās gaismas	•	•
Reflektora tipa LED priekšējie lukturi	•	•
Izgaismots spogulis abos saulesargos	-	•
Informācijas un izklaides sistēma	EDITION	GS
7" skārienekrāns, USB, Bluetooth®, Android Auto™ un Apple CarPlay™	•	•
7" mērinstrumentu panelis	•	•
Opel Assistance & SOS call	•	•
Gaisa kondicionētājs	EDITION	GS
Manuāls gaisa kondicionētājs	•	
Automātisks gaisa kondicionētājs		•
Elektromobiļu aprīkojums (<i>tikai Mokka Electric modeļiem</i>)	EDITION	GS
11 kW 3-fāžu iebūvētais lādētājs	•	•
3. režīma uzlādes kabelis	•	•
Siltumsūknis	•	•
Uzlādes un termiskās iepriekšsagatavošanas iestatīšana no skārienekrāna vai MyOpel lietotnes	•	•

PAPILDAPRĪKOJUMS

• = Standarta aprīkojums

O = Papildaprīkojums

- = Nav pieejams

Aprīkojuma pakas	Kods	Cena	EDITION	GS
Tech Pack Edition				
- Distances sensori priekšā				
- Elektriski nolokāmi sānu spoguļi				
- Automātisks gaisa kondicionētājs				
- "Aklo" zonu uzraudzības sistēma	WYA6	1300	O	-
- Miglas lukturi priekšā				
- Adaptīvā kruīza kontrole				
- Automašīnas atslēgšana un iedarbināšana bez atslēgas				
- Elektrohromatisks atpakaļskata spogulis				
Tech Pack GS				
- Distances sensori priekšā				
- Elektriski nolokāmi atpakaļskata spoguļi				
- "Aklo" zonu uzraudzības sistēma	WYA6	2100	-	O
- Miglas lukturi priekšā				
- Adaptīvā kruīza kontrole				
- Intelli-Lux LED® Matrix priekšējie lukturi				
- Automašīnas atslēgšana un iedarbināšana bez atslēgas				
Informācijas un izklaides sistēma				
10" skārienekrāns Navī Pro un 12" digitālais mērinstrumentu panelis	ZJ32	1 200	-	O
Ārpuse				
Melns jumts un tonēti aizmugurējie logi	JD20	600	O	●
Melns jumts	7N02	200	-	O
18" vieglmetāla diski, melnā krāsā ar sudraba un sarkanām detaļām	ZHA3	450	-	O
Rezerves ritenis (nav pieejams ar riepu remonta komplektu)	RS19	50	O	O

Cenas norādītas ar iekļautu PVN.

Ražotājs patur tiesības veikt izmaiņas tehniskajos datos un aprīkojumā. Rūpnīcas piegādes var ietekmēt CO₂ emisijas.

Salons	Kods	Cena	EDITION	GS
Melna un pelēka auduma apdares sēdekļi	S9FY		●	—
Daļēji ādas un auduma apdares sēdekļi un oglekļa šķiedras priekšējā paneļa apdare	S9FZ		—	●

Krāsas	Kods	Cena	EDITION	GS
Matcha Green	MOHU	0	0	0
Arktis White	POWP	590	0	0
Red Rubi	MOPY	590	0	0
Kompass Grey	MOF4	590	0	0
Voltaic Blue	MOAV	590	0	0
Diamond Black	MO9V	590	0	0



Diamond Black

Voltaic Blue

Matcha Green

Kompass Grey

Red Rubi

Arktis White

Cenas norādītas ar iekļautu PVN.

Ražotājs patur tiesības veikt izmaiņas tehniskajos datos un aprīkojumā. Rūpnīcas piegādes var ietekmēt CO₂ emisijas.

TEHNISKIE DATI

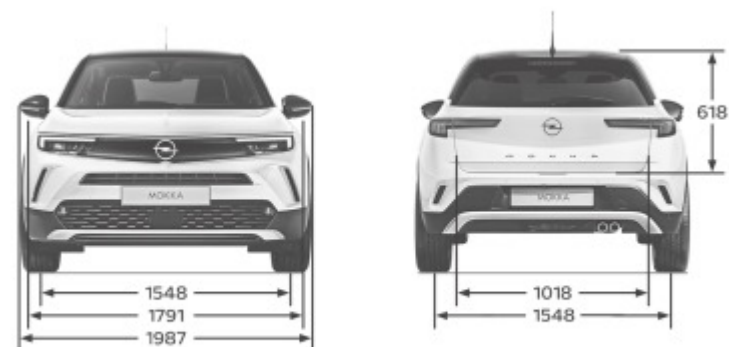
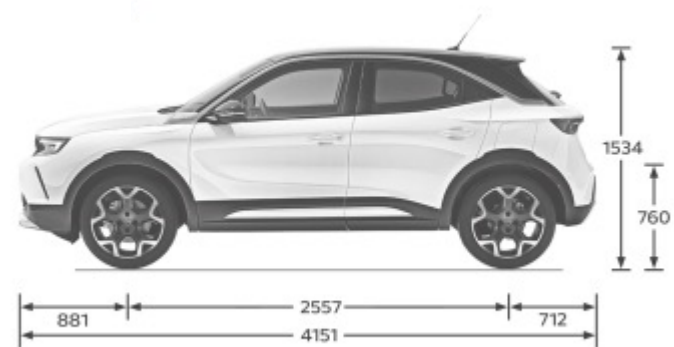
	PureTech 130	Electric 100 kW	Electric 115 kW
Pārnesumkārbā	A8	A	A
Piedziņa		Priekšējā piedziņa	
Degvielas veids	Benzīns	Elektrība	Elektrība
Tilpums, cm ³	1 199	-	-
Jauda, kW/ZS	96 / 130	100 / 136	115 / 156
Griezes moments, Nm / apgr. min	230	260	260
Degvielas patēriņš (komb.), l/100 km (pēc WLTP)	5,9 - 6,0	-	-
CO ₂ emisijas (komb.), g/km (pēc WLTP)	133 - 135	0	0
Paātrinājums no 0 līdz 100 km/h, s	9,2	9	9
Maksimālais ātrums, km/h	200	150	150
Piekabes masa ar bremsēm, kg	1 200	-	-
Piekabes masa bez bremsēm, kg	640	-	-
Autonomija (pēc WLTP)*		335	405
Enerģijas patēriņš, Wh/km		158	153
Pašmasa, kg	1 295	1 598	1 598
Pilna masa, kg	1 740	2 015	2 015
Kravnesība, kg	445	417	417
Degvielas tvertnes tilpums, l	44	-	-
Akumulatora kapacitāte bruto/neto, kWh		50 / 46	54 / 51
Uzlādes laiks 0 – 100 % (kontaktligzda 8 A)**		>30 h	>30 h
Uzlādes laiks 0 – 100 % (WallBox 3 x16 A)**		5 h	5 h
Uzlādes laiks 0 – 80 % (100 kW ātrā uzlāde)**		30 min	30 min

*Automobiļu modeļu patēriņa rādītājus ir mērījuši neatkarīga testu laboratorija saskaņā ar ES tiesību aktiem (WLTP). Apstiprinātais WLTP patēriņš un braukšanas autonomija var būtiski atšķirties atkarībā no faktiskajiem lietošanas apstākļiem un dažādiem faktoriem, piemēram, kā: braukšanas stils, braukšanas ātrums, apsildes līmenis, ārējā gaisa temperatūra, laikapstākļi, pasažieru skaits, pārvadājamā krava, ceļa segums u.tml.

**Faktiskā uzlādes jauda un laiks var atšķirties no norādītās orientējošās vērtības. Tās ir atkarīgas no tādiem faktoriem kā izmantotais uzlādes punkts, ārējā gaisa temperatūra, automobiļa lietošana, akumulatora uzlādes līmenis un temperatūra, kā arī secīgo uzlādes biežums. Maksimālā momentānā uzlādes jauda var būtiski atšķirties no vidējās uzlādes jaudas. Standarta komplektācijā ir iekļauts 3. režīma uzlādes kabelis. 2. režīma uzlādes kabelis ir pieejams kā papildaprīkojums. 4. režīma uzlādes kabelis ir pieejams ātrās uzlādes stacijās.

Ražotājs patur tiesības veikt izmaiņas tehniskajos datos un aprīkojumā. Rūpnīcas piegādes var ietekmēt CO₂ emisijas.

ĀRĒJIE IZMĒRI	
Garums, mm	4 151
Platums, mm	1 987
Augstums, mm	1 534
Riteņu garenbāze, mm	2 557
Pārkare priekšā / aizmugurē, mm	881 / 712
Riteņu platums priekšā/aizmugurē, mm	1 540 / 1 540
Apgrīšanās rādiuss, m	11,08
BAGĀŽAS NODALĪJUMS UN DEGVIELAS TVERTNE (benzīna modeļi)	
Bagāžas nodalījuma tilpums ar aizmugurējo sēdekli normālā stāvoklī, l	350
Bagāžas nodalījuma tilpums ar nolocītu aizmugurējā sēdekļa atzveltni, l	1 105
Bagāžas nodalījuma platums starp riteņu arkām, mm	1 021
Iekraušanas sliekšņa augstums, mm	760
Degvielas tvertnes tilpums, l	44 l
BAGĀŽAS NODALĪJUMS (elektriskie modeļi)	
Bagāžas nodalījuma tilpums ar aizmugurējo sēdekli normālā stāvoklī, l	310
Bagāžas nodalījuma tilpums ar nolocītu aizmugurējā sēdekļa atzveltni, l	1 060
Bagāžas nodalījuma platums starp riteņu arkām, mm	1 021
Iekraušanas sliekšņa augstums, mm	760



Visi izmēri norādīti milimetros



O P E L

Visa šajā brošūrā sniegtā informācija atbilst automobiļa tehniskajiem parametriem, kas bija spēkā tā izlaišanas brīdī. Opel patur tiesības veikt izmaiņas cenās, tehniskajos datos un aprīkojumā bez iepriekšēja brīdinājuma.

Automobiļu modeļu patēriņa rādītājus ir mērijis neatkarīga testu laboratorija saskaņā ar ES tiesību aktiem (WLTP). Norādītās patēriņa vērtības ir paredzētas dažādu automobiļu modeļu salīdzināšanai. Tās balstītas uz laboratorijā veiktiem WLTP mērījumiem, simulējot vidējo braukšanas laiku, un precīzi neapraksta automobiļa patēriņu, braucot reālajā satiksmē. Apstiprinātais WLTP patēriņš un braukšanas autonomija var būtiski atšķirties atkarībā no vadītāja braukšanas stila, ārējās gaisa temperatūras, laika apstākļiem, pasažieru skaita, pārvadājamās kravas, ceļa seguma u.tml. Cenu lapā un tehniskajā informācijā norādītās CO₂ emisijas, nobraukuma un patēriņa rādītāji ir specifiski katrai automobiļa vienībai un var atšķirties. Rūpnīcā uzstādītajam aprīkojumam var būt ietekme uz automobiļa CO₂ emisiju daudzumu, degvielas patēriņu, nobraukumu vai autonomiju. CO₂ izmešu daudzums, degvielas patēriņa dati un autonomijas dati norādīti katra automobiļa atbilstības sertifikātā.

Apstiprinātais WLTP patēriņš un braukšanas autonomija var būtiski atšķirties atkarībā no faktiskajiem lietošanas apstākļiem un dažādiem faktoriem, piemēram, kā: braukšanas stils, braukšanas ātrums, apsildes līmenis, ārējā gaisa temperatūra, laikapstākļi, pasažieru skaits, pārvadājamā krava, ceļa segums u.tml. Piemēram, ja ar automobili braucat lielā ātrumā, velkat piekabi vai izmantojat to aukstas ziemas apstākļos īsos braucienos bez iepriekšējas uzsildīšanas, patēriņš var būt pat vairākas reizes lielāks par apstiprināto patēriņu.

Importētājs: Auto-Bon Oy | Kaakelikaari 4 B, 01720 Vantaa, Somija | www.opel.lv