

Echipamente standard

evolution

siguranta si sisteme de asistenta pentru condus

traffic sign recognition (TSR)
sistem de monitorizare presiune pneuri
sistem de franare cu ABS
sistem avertizare necuplare centuri de siguranta (sofer + pasageri)
sistem airbag-uri laterale: airbag tip cortina (fata + spate), aibag lateral (torace) pentru sofer si airbag intre scaune
sistem asistenta la parcare 360° : fata, spate, laterale
senzor de ploaie si lumina
scut protectie compartiment motor
prinderi ISOFIX pentru locurile spate (laterale)
oglinzi retrovizoare degivrante, reglabile si rabatabile electric cu lampa laterala de semnalizare LED
oglinda interioara retrovizoare cu functie manuala anti-orbire
kit depanare avarie pneu
inchidere centralizata a usilor
functie eco-mode
frana de parcare asistata electric cu functie auto-hold
ESC / ESP, HSA - Hill start assist
emergency lane keeping Assist (E-LKA) cu monitorizare trafic din constrasens
deconectare airbag frontal pasager
cruise control si limitator de viteza
centuri de siguranta cu prindere in 3 puncte pentru locurile din spate
asistenta la franarea de urgență
sistem de inchidere si demaraj "maini libere" tip "Full Magic"
apel de urgență 112 (EMERGENCY CALL)
anvelope vara
alerta pentru pastrarea distantei de siguranta (Distance Warning)
alerta oboselă sofer (Driver Drowsiness Alert)
airbag frontal sofer + pasager
~~automatice emergency braking (AEB) cu protecție pieptului și capului - acționat în intervalul de viteză 7-80 km/h~~
camera marsarier
lampa de stop (LED) montata in partea superioara

post conducere

volan imbracat in piele ecologica
volan ajustabil pe inaltime si adancime
tablod de bord digital 12"
indicator de schimbare a treptei de viteza

multimedia

sistem multimedia openR link 9"

ecran multimedia 9"

sistem audio Arkamys Classic cu 6 difuzoare;

sistem de navigatie

google Automotive services (GAS)

virtual personal assistant

smart phone replication (wireless / cu cablu)

streaming audio + handsfree prin bluetooth

tunner AM / FM cu functie DAB

prize alimentare tip USB C pentru pasageri din spate

OTA - over the air updates - modul GSM pentru conectivitate date mobile (exclusiv pt OTA)

design interior/exterior

jante aliaj usor 17" design maha

centura siguranta cu functie de reglare pe inaltime - sofer

tapiterie textila design Sonic

faruri Pure LED Vision

blocuri optice spate LED si semnatura luminoasa C-Shape

daytime running lights (DRL)

confort

aer conditionat automat (doua zone) cu senzor de umiditate

sistem de degivrare pentru luneta

tetiere locuri fata reglabile pe o directie: inaltime

tetiere locuri spate reglabile pe o directie: inaltime

scaune fata reglabile manual, cu functie de reglare a inaltilor pentru sofer

bancheta spate rabatabila asimetric 60/40 fara cotiera

sistem de inchidere si demaraj "maini libere" tip "Full Magic", functie faruri "Fallow me home"

geamuri fata actionate electric si cu functie one touch lift

geamuri spate actionate electric si cu functie one touch lift

aeratoare pentru locurile din spate

lampa pentru citit cu LED si functie ON/OFF touch

parasolare fata cu oglinda si lampa

functie de purificare a aerului din habitaclu

consola centrala joasa cu suport pahare

techno vs. evolution*

siguranta si sisteme de asistenta pentru condus

sistem inteligent de avertizare acustica pietoni - **disponibil doar pe motorizarea E-Tech**
~~Sistem de comunicare automata intre taxa cu taxe si taxa de urm (ATL - Auto Night Low beam)~~

post conducere

volan imbracat in piele
oglinda interioara retrovizoare fara rama cu functie automata anti-orbire
oglinda retrovizoare "watch my child"
padele in spatele volanului pentru schimbarea treptei de viteza pentru versiunile auto sau a intensitatii de recuperare a energiei la franare pentru motorizarile E-Tech Full Hybrid

multimedia

sistem multimedia openR link 12"
ecran multimedia 12" (orientare tip portret)
sistem de navigatie
google Automotive services (GAS)
virtual personal assistant
sistem audio Arkamys Classic cu 6 difuzeoare;
smart phone replication (wireless / cu cablu)
Streaming audio + handsfree prin Bluetooth
tunner AM / FM cu functie DAB
incarcare smartphone wireless
harta pentru sistemul de navigatie

design interior/exterior

geamuri spate si luneta cu tenta inchisa - privacy glass
jante aliaj usor 19" design negru diamantat komah
tapiterie textila design Aneto
faruri LED Adaptive vision:
ALS - automatic light control sensor
AHL - adaptive head lights
FBL - fog beam lamp - proiectoare de ceata integrate;
AFS - functie de adaptare automata a fasciculului de
lumina la conditiile de drum
~~luminat ambiental pentru habitacul conector la sistemul multi-sense. Dupa, tetigie cu usi /fata\~~

confort

scaune fata reglabile manual, functie de reglare a inaltilor (ambele)
bancheta spate cu functie de culisare sezut
consola inalta cu cotiera, spatiu de depozitare, suport culisant pentru mana, 2 porturi USB C
podea dubla cu spatiu de depozitare, in portbagaj
multi-sense: sistem de personalizare a masinii

techno esprit Alpine vs techno*

siguranta si sisteme de asistenta pentru condus

sistem intelligent de avertizare acustica pietoni - **disponibil doar pe motorizarea E-Tech**

post conducere

volan imbracat in piele - design esprit Alpine

design interior/exterior

bare longitudinale de pavilion

jante aliaj usor 20" design negru diamantat DAYTONA esprit Alpine

tapiterie Esprit Alpine mixta Alcantara® + Textil, cusaturi contrastante de culoare blue

protectii de inox pentru prag (usile din fata)

blocuri optice spate cu LED, efect de franje de lumina si semnatura luminoasa C-Shape

pachet personalizare exteriora esprit Alpine. Design jante esprit Alpine, lamela

aerodinamica culoare gri satinat in bara fata, embleme Alpine, bare pavilion de culoare

pachet personalizare interiora esprit Alpine: tapiterie de piele Alcantara® cu cusaturi

contrastante, volan imbracat in piele Nappa, ornamente prag cu emblema Alpine

semnalizator spate dinamic

confort

bancheta spate rabatabila asimetric 60/40 fara cotiera

iconic esprit alpine vs techno esprit alpine*

siguranta si sisteme de asistenta pentru condus

cruise control adaptiv cu functie de Stop & GO

condus autonom - interventie

cruise control contextual adaptiv cu functie stop&go si sistem de centrare pe banda.

cum functioneaza: daca la activarea sistemului functia stop&go detecteaza un alt vehicul in fata, va reduce viteza pana cand calea va fi eliberata. In acel moment va accelera la limita de viteza programata de catre sofer. sistemul este capabil sa decelereze pana la oprire si apoi sa reia deplasarea, daca durata de stationare nu depaseste 30". functia cruise control adaptiv, prin intermediul datelor culese prin radar, camera video fata si datele din harta navigatiei va adapta viteza in functie de drum (curba sau intersectie de tip giratoriu) si limita de viteza, parcurgand in mod autonom aceste particularitati ale drumului pe care se deplaseaza. nota: soferul va ramane intotdeauna responsabil de activitatile implicate in condusul autovehiculului

oglinzi retrovizoare degivrante, reglabile, rabatabile electric, functie de memorare setari si lampa laterala de semnalizare LED integrata

occupant safety exit: sistem de avertizare prezenta vehicul in miscare atunci cand soferul sau unul din pasageri doresc sa paraseasca masina

emergency lane keeping assist (E-LKA) cu avertizare si corectare directie in functie de tarful din spate sau sens opus si potentiala iesire in decor. Include asistenta unghi mort. sistem intelligent de avertizare acustica pietoni

around view monitor 360° - bazat pe 4 camere, colecteaza informatii din proximitatea vehiculului si afiseaza o imagine a zonei si obiectelor din jurul masinii
sistem de parcare hands-free

alerta la depasirea vitezei legale (over speed prevention)

~~sistem monitorizare trafic pieptari in spatele masinii si urmatoare aculva in evenimentele urmatori impact~~

design interior/exterior

bare longitudinale de pavilon

jante aliaj usor 20" design negru diamantat DAYTONA esprit Alpine

tapiterie Esprit Alpine mixta Alcantara® + Textil, cusaturi contrastante de culoare blue

protectii din inox pentru prag (usile din fata)

blocuri optice spate matrix LED, efect de franje de lumina si semnatura luminoasa C-Shape ("moiré")

proiectii luminoase pe sol - emblema Renault

semnalizator spate dinamic

confort

hayon electric hands-free

scaune fata cu sistem de incalzire

volan cu sistem de incalzire

tetiere locuri fata reglabile pe doua directii: inaltime + inclinatie

scaune fata reglabile electric, memorare pozitie (3 utilizatori), functie easy access si, exclusiv pentru scaunul soferului, functie masaj

bancheta spate cu functie de culisare sezut

parbriz degivrant (electric) - incalzire rapida

* in plus fata de echipamentele din nivelul de echipare anterior

**manevrarea pe directia inainte si centrarea pe banda este asistata dar mendiul inconjurator este monitordat de catre sofer. In caz de urgență, soferul este responsabil de manevrarea autovehiculului.

denumire comercială	mild hybrid 140	mild hybrid 160 Auto	E-Tech full hybrid 200
carburant	benzina (mild hybrid 12V) EURO6 WLTP	benzina (mild hybrid 12V) EURO6 WLTP	benzina + electric (full hybrid) EU6W WLTP
norma depoluare	3WC with GPF + UF	3WC with GPF + UF	3WC + GPF
protocol testare / certificare	injectie directa	injectie directa	injectie directa
sistem de procesare emisii	1333	1333	1199 cm3 / 147kW (96kW termic + 50kW electric)
tip alimentare cu carburant	72,2 x 81,34	72,2 x 81,34	75,5 x 89,3
capacitate (cm ³ / kW daca este hibrid)	4/16	4/16	3/12
alezaj si cursa piston (mm)	103kW la 4500 la 5750 tr/min	116kW la 5250 la 5500 tr/min	96kW la 4500rpm
numar cilindri / valve	3 kW	3 kW	50 kW
putere maxima (tr/min)	260Nm la 1750 la 3500 tr/min	260Nm la 1750 la 3500 tr/min	205Nm la 1750rpm + 205 Nm (electric) (nu se
putere nominala motor electric	directa	directa	directa
cuplu maxim(tr/min)	da	da	da
Injection type			
filtru de particule			
cutie de viteze			
tip cutie de viteze	manuala	CVT	multi-mode
numar rapoarte de viteza	6	7 (in modul manual)	3 trepte in modul full electric - 6 trepte in modul termic
performanță			
coeficient aerodinamic	0.825 – 0.870	0.825 – 0.867	0.82-0.850
viteza maxima constructiva	175	175	175
alte informatii			
capacitate rezervor	55l fara rezerva (+3l rezerva)	55l fara rezerva (+3l rezerva)	55l fara rezerva (+3l rezerva)
ECO mode	da	da	da
DRIVING ECO ²	da	da	da
tip constructiv sistem de directie	asistata electric	asistata electric	asistata electric
raza de bracaj intre trotuare (m) fara / cu sistemul 4Control	11,2	11,2	11,2 / 10,2
sistem de franare			
ABS	da	da	da
Brake Assist System	da	da	da
ESC (Electronic Stability Control) System	da	da	da
anvelope si jante			
dimensiuni jante omologate	215/65 R17	techno: 205/55 R19 techn E.A: 235/45 R20	techno: 205/55 R19 tech E.A & iconic E.A: 235/45 R20
mase			
Masa in gol (MVODM)* - min	1373	1464	1517/1627
Masa in gol (MVODM)* - max	1490	1546	1644/1696
masa pe puncte fata - min / max	835/869	898/928	926/977
masa pe puncte spate - min / max	538/621	566/618	591/719
sarcina utila	457/574	539/457	584/457 526/457
masa total maxim admisa - vehicul	1947	2003	2101/2153
masa total maxim admisa - ansamblu vehicul + remorca	3297	3803	3601/3653
masa remorcabila - cu sistem de franare	1350	1800	1500
masa remorcabila - fara sistem de franare	720	750	750
masa maxim admisa pe pavilion	75	75	75
baterie			
capacitate (kWh)	0.15	0.15	1.7
tensiune electrica (V)	12	12	400

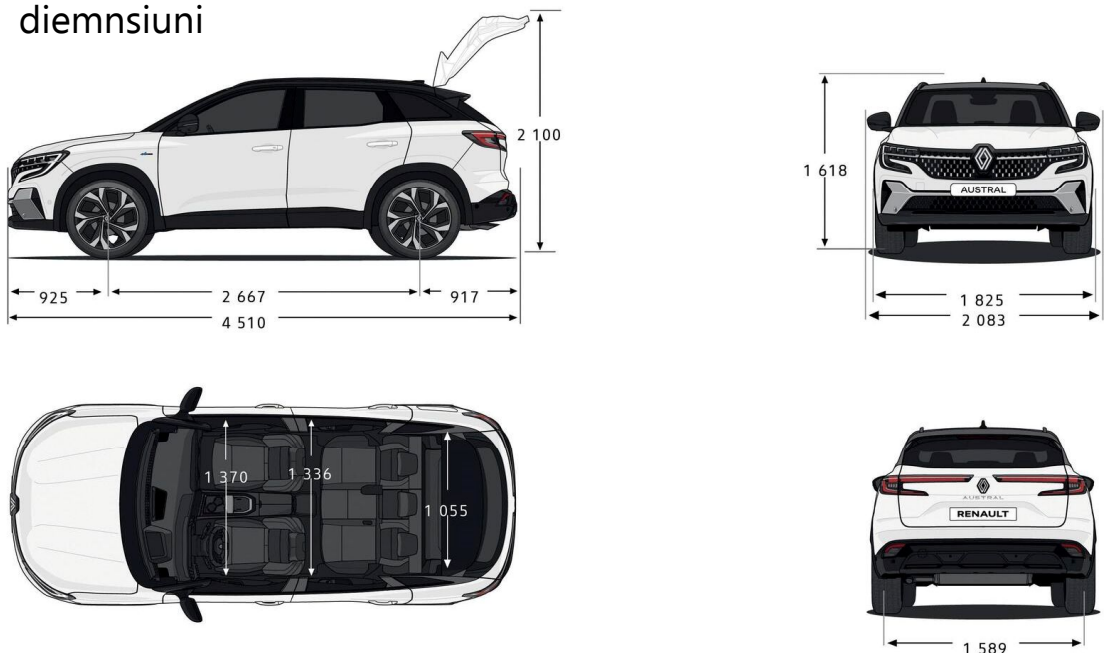
*in functie de motorizari si de omologarile specifice

	mild hybrid 140	mild hybrid 160 auto	E-Tech full hybrid 200
WLTP - Best Case/Worst Case			
emisii combinate CO2 (g/km)	139/147	140/147	104/109
low CO2 (g/km)	168/180	170/176	84/95
medium CO2 (g/km)	130/140	131/137	96/96
high CO2 (g/km)	119/127	118/125	95/99
extra high CO2 (g/km)	149/156	151/160	124/130
consum mixt (l/100)	6.1/6.5	6.2/6.5	4.6/4.8
low consum (l/100)	7.4/8.0	7.5/7.8	3.8/4.3
medium consum (l/100)	5.7/6.2	5.8/6.1	4.2/4.2
high consum (l/100)	5.3/5.6	5.2/5.5	4.2/4.4
extra high consum (l/100)	6.6/6.9	6.7/7.1	5.5/5.7

* Consumul și emisiile declarate sunt determinate în urma unor teste efectuate în condițiile impuse de reglementările în vigoare la data omologării tipului de vehicul, în conformitate cu prevederile Regulamentului UE nr. 715/2007 cu modificările și completările ulterioare specifice (respectiv conform ciclului WLTP). Consumul de carburant și emisiile de CO2 ale unui vehicul depind nu doar de randamentul său energetic, ci și de comportamentul la volan al conducătorului auto și de alți factori (număr de opiri în trafic, viteza de deplasare, modul de schimbare a treptelor de viteze, starea drumului și a pneurilor etc.) Consumul și emisiile declarate sunt determinate în urma unor teste efectuate în condițiile impuse de reglementările în vigoare la data omologării tipului de vehicul, în conformitate cu prevederile Regulamentului UE nr. 715/2007 cu modificările și completările ulterioare specifice (respectiv conform ciclului WLTP). Consumul de carburant și emisiile de CO2 ale unui vehicul depind nu doar de randamentul său energetic, ci și de comportamentul la volan al conducătorului auto și de alți factori (număr de opiri în trafic, viteza de deplasare, modul de schimbare a treptelor de viteze, starea drumului și a pneurilor etc.)

nota: Valorile sunt în curs de omologare națională și pot suferi modificări. Totodată, acestea sunt reprezentative pentru mașina de bază și pot varia în funcție de configurația acesteia.

dimensiuni



exterior (mm)

ampatament	2667
lungime totala	4510
consola fata / spate	925 / 917
unghi de atac / degajare	13.7 / 17.1
ecartament punte fata	1482
ecartament punte spate	1476
latime totala fara / cu oglinzi	1843/2083
inaltime totala fara si cu bare longitudinale (fara sarcina)	1621/1644
inaltime maxima cu haionul deschis	2100
inaltime prag de incarcare	779
garda la sol (fara sarcina)	226.7
garda la sol (cu masina incarcata la MTMA)	216.3

interior (mm)

latime la nivelul coatelor - pasageri fata	1497
latime la nivelul coatelor - pasageri spate	1469
latime la nivelul umerilor - pasageri fata	1445
latime la nivelul umerilor - pasageri spate	1423
spatiu la nivelul genunchilor - locurile spate	267
inaltime sub pavilion fata, scaune in pozitie mediana	913
inaltime sub pavilion spate, scaune in pozitie mediana	901

portbagaj - volum (dm³)

minim	487
maxim - inclusiv spatiul de sub podeaua falsa	499
maxim - cu bancheta pasager pliata	1525
spatiu de sepozitare de sub podeaua falsa	12

portbagaj - dimensiuni (mm)

lungime maxima de incarcare la nivelul podelei fara / cu spatarul scaunelor pliate	589/836
--	---------

inaltime gol de incarcare
latime gol de incarcare: min / max
latime interioara intre pasajele rotilor

655
962/1116
1055