

# SWACE



# Potujte graciozno



Nadgradite in dopolnite vaš udoben življenjski stil s hibridnim karavanom Swace. Kamorkoli se odpeljete, uživajte v prefinjenem občutku uravnoteženosti in gracioznosti. Je prostoren, udoben, učinkovit in idealen za vaše vsakodnevne aktivnosti. Sedaj lahko izkoristite vsak dan in še bolj kakovostno in ekološko ozaveščeno.





Naj vam Swace omogoči še lepša življenjska popotovanja z vašimi najbližjimi. Gladko in tekoče upravljanje povečuje užitek vožnje na vsakodnevnih poteh. Velika prostornost ponuja še več priložnosti za rekreacijo. Kamorkoli vas odpelje pot, vas čakajo nepozabna doživetja.



Potujte po življenjskih poteh in stranpoteh v sožitju z naravo. Napredna hibridna tehnologija zagotavlja bolj čist in ekonomičen način vožnje, a še vedno navdušuje z močnim pospeševanjem. Doživite globlji občutek zadovoljstva in ponosa, ki ga prinaša Swace.



# Izrazite športno dovršenost

Swace očara na vsakem koraku, je dinamičen in atletski. Njegov športni obraz krasita ostra dvojna LED žarometa in velika sprednja maska v obliki satovja. Njegova nizka in široka silhueta, polna prefinjenih detajlov, daje avtomobilu posebno auro, ki lovi poglede mimočutnih, ko se samozavestno zapeljete po cesti.





# Uživajte v preprosti eleganci

Elegantna notranjost daje občutek prostornosti, zračnosti in udobnosti za vse potnike, spredaj in zadaj. Široka armaturna plošča je oblikovana tako, da se v nepreklenjeni liniji preliva v oblogo vrat in ustvarja občutek zaokroženosti, kar prispeva k pomirjujočemu doživljjanju vožnje. Mehko oblazinjenje, kromirani ali srebrni športni dodatki ter prefijeno dovršeni detajli po celotni kabini so nedvomno odraz vrhunske kakovosti.



## Merilniki

Ergonomsko oblikovani 12,3-palčni polni grafični merilniki zagotavljajo izboljšano vidljivost. Za udobno vožnjo je mogoče prikazati več informacij hkrati, uporabne funkcije, kot je povečava zemljevida, pa lahko upravljate s stikali na volanu. Voznik lahko izbira med štirimi načini prikaza, in sicer navadni, pametni, robustni in športni, v treh postavitvah, z eno, dvema ali brez številčnice. \* 12,3-palčni je na voljo samo pri opremi ELEGANCE

## 10,5-palčni multimedijiški avdiosistem

Užitek v vožnji povečuje AM/FM/DAB sprejemnik s funkcijo Bluetooth® in možnostjo upravljanja na volanu. Sistem je združljiv z Apple CarPlay® za iPhone®, kot tudi z Android Auto™ in Miracast™ za združljive pametne telefone.

\*Bluetooth je registrirana blagovna znamka družbe Bluetooth SIG, Inc.  
\*10,5-palčni je na voljo samo pri opremi ELEGANCE



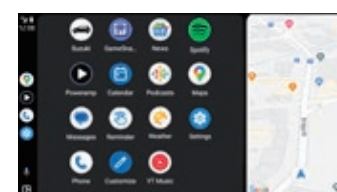
## USB-C povezljivost in brezžični polnilnik

Dva priključka USB-C omogočata polnjenje pametnega telefona potnikom v kabini. Eden od priključkov podpira tudi povezljivost z vgrajenim multimedijiškim avdio sistemom. Poleg tega je pri opremi Elegance na voljo brezžično polnjenje Qi.



Aplikacija Apple CarPlay je na voljo v državah, navedenih na naslednji povezavi: <http://www.apple.com/ios/feature-availability/#applecarplay-applecarplay>

- Več informacij in podatkov o združljivosti iPhone mobilnih naprav s sistemom Apple CarPlay najdete tukaj: <http://www.apple.com/ios/carplay/>
- Apple, Apple CarPlay in iPhone so blagovne znamke družbe Apple Inc., registrirane v ZDA in drugih državah.



Android Auto je na voljo v državah, navedenih na naslednji povezavi: <https://www.android.com/auto/faqs/>

- Večina telefonov z Android 5.0+ je združljivih s sistemom Android Auto: [https://support.google.com/androidauto/answer/6348019?hl=en&ref\\_topic=6140477](https://support.google.com/androidauto/answer/6348019?hl=en&ref_topic=6140477)
- Google, Android, Google Play in Android Auto so blagovne znamke družbe Google LLC, registrirane v ZDA in drugih državah.



## Ogrevan volan in sprednja sedeža

V mrzlih zimskih dneh bo ogrevan volan ohranil vaše roke tople, ogrevan sedalni del in naslon sprednjih sedežev pa še dodatno povečal udobje med vožnjo.



# Izkoristite možnosti

Swace vam za udobje na poti ponuja številne možnosti. Njegov velik prtljažni prostor, ki ga je mogoče dodatno povečati, ne bo zadovoljil zgolj vaših zahtev pri vsakodnevnih aktivnostih, temveč tudi na družinskih izletih s povsem ravnim prtljažnim dnom, ki omogoča učinkovito razporeditev najrazličnejše prtljage. V prostorni kabini se lahko udobno namestijo vsi potniki, stegnejo noge in počivajo, številne priročne odlagalne površine pa zagotavljajo, da so vaši manjši osebni predmeti vedno na doseg roke in lahko dostopni.



## Velik prtljažni prostor

Prostoren prtljažni prostor ponuja do 596 litrov\* prostornine in ga je mogoče dodatno povečati z deljivim prevračanjem naslonjalna zadnjih sedežev. Tapecirano prtljažno dno lahko postavite v nižji položaj, če prevažate višje predmete, ali pa prtljažno dno obrnete tako, da je zgoraj zaščitena, vodooodporna stran, kar omogoča, da v prtljažnik postavite mokre in umazane stvari. Snemljivi rolo prtljažnika je mogoče preklopiti z enostavnim dotikom za lažji dostop do prtljage, široko odpiranje prtljažnih vrat pa zagotavlja lažje nakladanje in razkladanje prtljage.

\* Izračunano po metodi nemškega Združenja avtomobilske industrije (VDA).



Prtljažno dno, ki ga je mogoče obrniti (tapecirana stran navzgor)



Prtljažno dno, ki ga je mogoče obrniti (zaščitena stran navzgor)



Dvostransko prtljažno dno v spodnjem položaju



Predal za rokavice



Prostor z brezžičnim polnilnikom (oprema Elegance) na sprednjem konzoli



Predal v sredinski konzoli (oprema Premium)



Sprednje držalo za kozarec



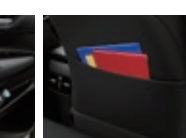
Predal v sredinski konzoli



Predal v sprednjih vratih



Predali v zadnjih vratih



Žep na zadnji strani sedeža



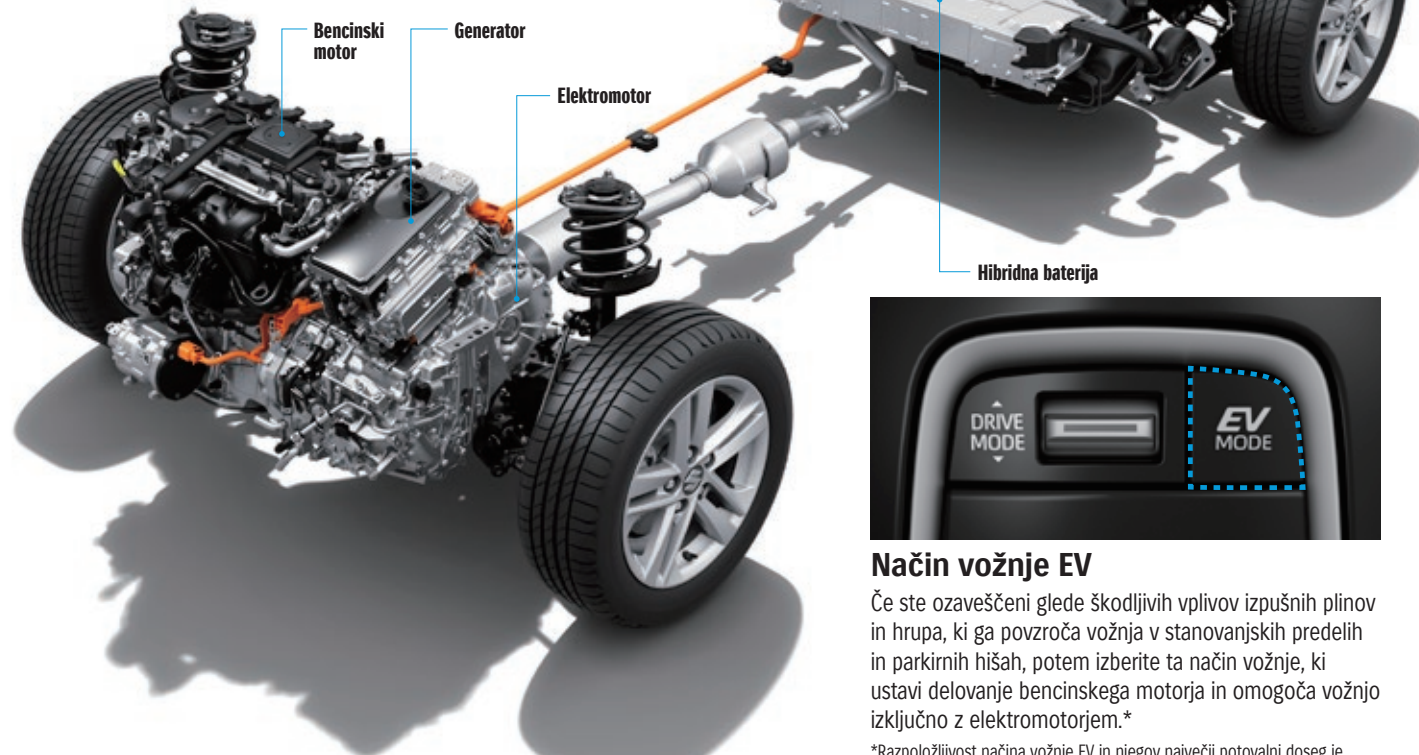
Zadnje sredinsko naslonjalo za roko & držalo za kozarec

# Zmogljivost hibrida

Občutite zadovoljstvo, ki ga nudi okolju prijaznejši življenjski slog. Napredni hibridni sistem optimalno poganja vozilo Swace ob zagoru najprej izredno tiko in gladko zažene elektromotor, ki samostojno omogoča vožnjo pri nižjih hitrostih. Pri višjih hitrostih in med močnejšimi pospeševanji se ob elektromotorju prizde tudi močan, a varčen 1.8-litrski bencinski motor, ki hkrati polni hibridno baterijo, ko je to potrebno. Ko je moč hibridne baterije nizka, se električna energija za polnjenje baterije ustvarja preko generatorja, ki spreminja mehansko energijo bencinskega motorja z notranjim izgorevanjem, ali preko vrtenja koles med regenerativnim zaviranjem. Ko se Swace ustavi, se izklopijo tudi vsi električni porabniki, da se prepreči poraba električne energije.

## Hibridni sistem

Swace ob zagoru najprej izredno tiko in gladko zažene elektromotor, ki samostojno omogoča vožnjo pri nižjih hitrostih. Pri višjih hitrostih in med močnejšimi pospeševanji se ob elektromotorju prizde tudi močan, a varčen 1.8-litrski bencinski motor, ki hkrati polni hibridno baterijo, ko je to potrebno. Ko je moč hibridne baterije nizka, se električna energija za polnjenje baterije ustvarja preko generatorja, ki spreminja mehansko energijo bencinskega motorja z notranjim izgorevanjem, ali preko vrtenja koles med regenerativnim zaviranjem. Ko se Swace ustavi, se izklopijo tudi vsi električni porabniki, da se prepreči poraba električne energije.



## Način vožnje EV

Če ste ozaveščeni glede škodljivih vplivov izpušnih plinov in hrupa, ki ga povzroča vožnja v stanovanjskih predelih in parkirnih hišah, potem izberite ta način vožnje, ki ustavi delovanje bencinskega motorja in omogoča vožnjo izključno z elektromotorjem.\*

\*Razpoložljivost načina vožnje EV in njegov največji potovalni doseg je odvisen od stanja vozila in napolnjenosti baterije.

## Vozni cikel



### Stop

Vsi uporabniki energije se izklopijo, da se prepreči poraba električne energije.



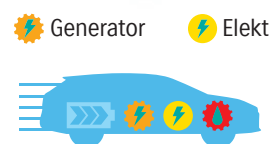
### Start

Elektromotor se zažene izredno tiko in gladko.



### Nižje hitrosti

Swace se premika samo z uporabo elektromotorja, brez uporabe bencinskega motorja.



### Običajna vožnja (vključno z blagim pospeševanjem)

Swace se premika s sočasno uporabo bencinskega motorja in elektromotorja, pri čemer za slednjega baterijo polni bencinski motor preko generatorja.



### Običajna vožnja (z nizkim stanjem napolnjenosti baterije)

Če je stanje napolnjenosti hibridne baterije nizko, potem bencinski motor med vožnjo preko generatorja polni baterijo.



### Naglo pospeševanje

Vozilo v tem primeru sočasno poganjata bencinski in elektromotor. Električna energija se elektromotorju dava hkrati z bencinskega motorja preko generatorja in iz baterije.



### Zaviranje

Motor izkorišča zaviranje koles za ustvarjanje električne energije in polnjenje baterije.



# Uživajte v vožnji

Swace vam nudi občutek udobja, samozavesti in nadzora med vožnjo. Vsako potovanje je pravi užitek, saj vam Swace zagotavlja udobno notranjost, lahko in odzivno krmiljenje ter možnost izbire načina vožnje. Celo v najbolj ostrih ovinkih je upravljanje vozila odzivno in natančno zaradi nizkega težišča, aktivne pomoči pri vožnji skozi ovinek (ACA) in odlično nastavljenega vzmetenja.

## Izbira načina vožnje

Glede na vaše želje ali vozne razmere, lahko izberete enega izmed treh načinov vožnje: NORMAL, ECO sli SPORT, s katerim aktivirate prednastavljene vozne lastnosti vozila.

### Način NORMAL

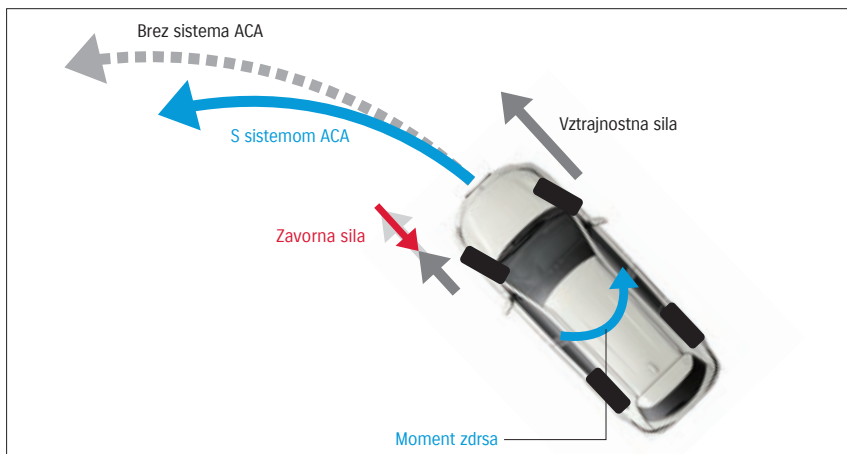
Zagotavlja optimalno razmerje med udobjem, stabilnostjo in ekonomičnostjo vožnje. Najbolj primeren za običajne vozne razmere.

### Način ECO

Omogoča manjšo porabo goriva, saj prilagodi stopalko za plin na uglejeno odzivnost tudi ob sunkovitem pritisku in poskrbi za varčnejše delovanje klimatske naprave. Uporaben za mestno vožnjo s pogostim zaustavljanjem in speljevanjem.

### Način SPORT

Za naglo in močno pospeševanje, ki je primerno recimo za bolj živahno in odzivno vožnjo na ovinkastih cestah.



## Aktivna pomoč pri vožnji v ovinek (ACA)

Sistem ACA pomaga preprečevati podkrmarjenje pri vožnji v ostrih ovinkih, saj zagotavlja zaviranje koles na notranji strani ovinka skladno s stranskimi pospeški vozila, ki se pojavijo, ko se pri živahni vožnji ustvarjajo večje sile. Rezultat so bolj gladko odpeljani ovinki in boljši nadzor nad vozilom.

## Vzmetenje

Sprednje vzmetenje MacPherson in zadnje natančno uravnovezeno vzmetenje omogočata odlično krmiljenje, stabilnost in zelo udobno vožnjo. Sprednje vzmetenje je tudi optimizirano za odzivno zvezno krmiljenje pri vožnji v ovinek s srednjo ali veliko hitrostjo.



# Brezskrbno potovanje

Kamor koli se odpeljete s svojimi bližnjimi in prijatelji, so sodobni, napredni varnostni sistemi avtomobila izredno pomemben dejavnik, saj nedvomno povečujejo občutek varnosti, da ste lahko sproščeni in uživate v vožnji. Asistenčni sistemi natančno nadzirajo vozno podlago in okolico ter bistveno zmanjšujejo nevarnost prometnih nesreč, poenostavljajo parkiranje in speljevanje, pomagajo ohranjati vozilo na voznem pasu in drugo.

Pomembno:  
Asistenčni sistemi so omejeni z zmogljivostmi monokularne kamere, laserskega senzorja in senzorjev milimetrskega radarja, da zaznajo ovire na cesti, vozne pasove in prometne znake. Njihovo delovanje je odvisno od vozne podlage in vremenskih razmer. Prosimo, ne zanašajte se izključno na asistenčne sisteme pri zagotavljanju varnosti in ravnajte v prometu odgovorno in varno. Za več podrobnosti in informacij se obrnite na lokalnega trgovca Suzuki ali obiščite našo uradno spletno stran suzuki.si.

\* oprema Elegance



## Sistem za samodejno zaviranje v sili z dvema senzorjem (PCS)

Sistem PCS pomaga preprečiti trke z drugimi vozili, pešci in kolesarji tako, da z milimetrskim radarjem in monokularno kamero nadzoruje cesto pred vozilom. Zagotavlja opozorila o potencialni nevarnosti trka, pomoč pri zaviranju in samodejno zaviranje v primeru nevarnosti trka.



## Sistem za preprečevanje zapuščanja vozneg pasu (LTA)

Ko sistem prepozna verjetnost, da lahko pride do nenamernega zapuščanja vozneg pasu, prične deloma pomagati pri krmiljenju, da vozilo zadrži v središču vozneg pasu in prepreči zapustitev vozneg pasu ali ceste. Sistem vključuje opozorilo na zapuščanje vozneg pasu, pomoč pri krmiljenju, opozorilo o vijuganju vozila in funkcije ohranjanja vožnje na sredini vozneg pasu. Sistem za zaustavitev vožnje v sili (EDSS), ki deluje, ko je LTA vklapljen, opozori voznika v primeru, če volan ali stopalka nista bila v uporabi v naprej določenem času, naj nadaljuje z običajni voznimi aktivnostmi. Če se voznik ne odzove, EDSS upočasni in ustavi vozilo na njegovem voznem pasu, medtem ko z utripajočimi smerniki opozori sosednje prometne udeležence.



## Sistem prepoznavanja prometnih znakov (RSA)

Sistem zaznava prometne znake in jih po potrebi prikazuje na večinformacijskem zaslonu. Prepozna standardizirane evropske prometne znake, kot so omejitev hitrosti, začetek in prenehanje prepovedi, območje umirjenega prometa in druge.



## Aktivni tempomat za nadzor razdalje med vozili (DRCC)

Aktivni tempomat samodejno vzdržuje ustrezno varnostno razdaljo do vozila spredaj in zaustavi vozilo, ko se zaustavi vozilo spredaj. Ko spredaj ni drugega vozila, ohranja aktivni temporat nastavljenoto potovalno hitrost.



## Sistem za nadzor mrtvega kota (BSM)\*

Sistem zaznava vozila, ki se nahajajo ali se približujejo mrtvemu kotu zadaj, na obeh straneh in omogoča bolj varno menjavo vozneg pasu. Ko se drugo vozilo približuje ali se že nahaja v mrtvem kotu ob strani vozila, se na ustreznom zunanjem stranskem ogledalu priže opozorilna ikona. Sistem za varen izstop iz vozila uporablja isto tehnologijo tudi za opozarjanje potnikov, ko ni varno odpreti vrat ali izstopiti iz vozila. \*Samo pri opremi Elegance



## Sistem za opozarjanje na prečni promet zadaj (RCTA)\*

Sistem nudi pomoč vozniku, da se izogne trkom pri vzvratnem premikanju vozila z nepreglednega parkirnega prostora. Ko senzorji zaznajo vozilo, ki se zadaj približuje z leve ali desne strani, sistem opozori voznika z zvočnim signalom in utripajočo lučko na zunanjem stranskem ogledalu.



## Sistem za samodejno zastiranje dolgih luči (AHB)

Sistem samodejno preklaplja med dolgim in zasenčenim snopom luči v sprednjih žarometih ter tako zagotavlja vozniku jasno osvetlitev okolice, zmanjša neprijetno ročno preklapljanje in ponoči zmanjša moteče bleščanje za nasproti vozeči promet.

# Paketi serijske opreme



## Paket serijske opreme PREMIUM

### PNEVMATIKE IN PLATIŠČA

- 205/55R16 + aluminijasta lita platišča
- Set za popravilo pnevmatik

### ZUNANJOST

- Strešne letve v srebrni barvi
- Zračni usmerjevalnik zadaj
- Zunanje vratne kljuke v barvi vozila
- Zelena termoizolacijska zasteklitev
- Dodatno zatemnjena stekla zadaj
- Zunanji ogledali z vgrajenim smernikom

### VIDLJIVOST

- LED žarometi
- Sistem samodejnega uravnavanja dolžine svetlobnega snopa
- Ročna nastavitev višine svetlobnega snopa
- Meglenke spredaj in zadaj
- Funkcija "Guide me light"
- LED dnevne luči
- Samodejni vklop žarometov
- Samodejni vklop brisalcev
- Brisalci spredaj: 2 hitrosti + nastavljen interval + pranje stekla
- Brisalec zadaj: 1 hitrost + pranje stekla
- Električno nastavljiva, poklopiljiva in ogrevana zunanjna ogledala
- Samodejna zatemnitve notranjega vzvratnega ogledala
- Ogrevano vetrobransko steklo v delu brisalcev

### NOTRANJOST

- Usnjen, ogrevan volanski obroč nastavljen po višini in globini
- Upravljanje avdio naprave na volanskem obroču
- Upravljanje tempomata/omejevalca s tipkami na volanu
- Upravljanje prostoročnega telefoniranja s tipkami na volanu
- Upravljanje potovalnega računalnika s tipkami na volanu
- Voznikov in sovoznikov senčnik z ogledalom in osvetlitvijo
- Dekorativni elementi na sredinski konzoli

### FUNKCIONALNA OPREMA

- Audio naprava s 8 palčnim zaslonom na dotik s povezavo za pametni telefon + kamera za vzvratno vožnjo + DAB + MP3 predvajalnik + Bluetooth®  
Android Auto™ in Apple CarPlay™ Smartphone povezava - omogoča združljivost z aplikacijama na vašem pametnem telefonu.  
(\*razpoložljivost odvisna od pametnega telefona; Android Auto™ trenutno ni na voljo v Sloveniji)
- WiFi povezava za prenos slike pametne naprave na zaslon vozila
- Električno odpiranje stekel spredaj in zadaj
- Daljinsko centralno zaklepanje
- Odpiranje vrat prtljažnika z elektromagnetno tipko
- Sistem za zagon motorja
- Dvopodročna samodejna klimatska naprava s funkcijo S-FLOW
- Filter cvetnega prahu
- Gumb za nastavitev načina vožnje
- Indikator delovanja hibridnega sistema
- USB priključka spredaj
- 12 V vtičnica spredaj in v prtljažnem prostoru
- 7 palčni barvni informacijski zaslon za prikaz podatkov o vožnji

### SEDEŽI

- Po višini nastavljiva sprednja sedeža
- Električno nastavljiva ledvena opora za voznikov sedež
- Žep na hrbtni strani sovoznikovega sedeža
- 60:40 deljivo naslonjalo zadnje sedežne klopi

### Tekstilno sedežno oblazinjenje

- Ogrevana sedeža spredaj

### VARNOSTNA OPREMA

- Čelnii zračni varnostni blazini za voznika in sovoznika
- Možnost deaktiviranja čelnih zračnih varnostnih blazin na sovoznikovi strani
- Bočne zračne varnostne blazine spredaj
- Zračne varnostne zavese
- Zračna varnostna blazina za kolena za voznika
- Varnostni pasovi in vzglavniki za vse sedeže
- Varnostni pasovi z zategovalnikom in omejevalnikom sile spredaj in zadaj na straneh
- Isofix sistem za pritrdirjevanje dveh otroških sedežev zadaj
- ABS z EBD
- Nadzor stabilnosti vozila (VSC)
- Sistem za zaviranje v sili (PCS)
- Sistem za zaustavitev vožnje v sili (EDSS)
- Sistem za opozarjanje na zapuščanje voznega pasu
- Sistem za preprečevanje zapuščanja voznega pasu
- Sistem za opozarjanje na vijuganje po voznom pasu
- Sistem prepoznavanja prometnih znakov
- Aktivni tempomat (ACC)
- Omejevalnik hitrosti
- Pomoč za speljevanje v klanec
- Nadzor tlaka v pnevmatikah
- Električna parkirna zavora
- Zavorna asistanca
- Samodejno zaklepanje vrat
- Opozorilnik na nepritepete varnostne pasove spredaj in zadaj
- Opozorilne luči v primeru zaviranja v sili
- Sistem preprečitve priprtja oken
- Otroška klučavnica
- Varnostni alarm
- Auto Stop Start sistem
- eKlic (eCall) avtomatsko javljanje lokacije vozila v primeru prometne nesreče

## Paket serijske opreme ELEGANCE

### Dodatno k paketu serijske opreme PREMIUM:

### NOTRANJOST

- Osvetlitev v predelu nog
- Osvetlitev odlagališč prostorov spredaj

### FUNKCIONALNA OPREMA

- Smart Entry Sistem za samodejno odklepanje
- Brezžični polnilci za telefon
- 12,3-palčni barvni informacijski zaslon za prikaz podatkov o vožnji
- Audio naprava z 10,5-palčnim zaslonom na dotik s povezavo za pametni telefon + kamera za vzvratno vožnjo + DAB + MP3 predvajalnik + Bluetooth® Android Auto™ in Apple CarPlay™ Smartphone povezava - omogoča združljivost z aplikacijama na vašem pametnem telefonu. (\*razpoložljivost odvisna od pametnega telefona; Android Auto™ trenutno ni na voljo v Sloveniji)
- Navigacija

### VARNOSTNA OPREMA

- Nadzor mrtvega kota (BSM)
- Sistem za varen izstop iz vozila
- Opozorilo o prometu zadaj (RCTA)
- Parkirni senzorji spredaj in zadaj

## Barvna paleta zunanjosti



Bela biserna (040)



Superiorna bela (089)



Dragocena srebrna (1j6)



Srebrna kovinska (1L0)



Črna mineralna (209)



Temno modra mineralna (8X8)

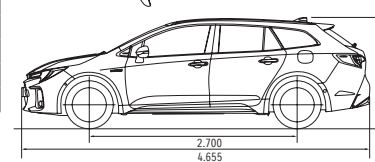
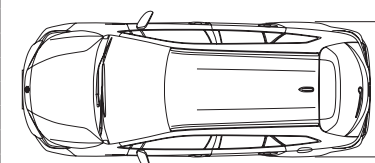
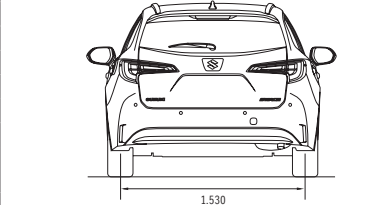
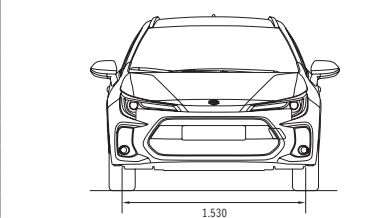


Bronasta kovinska (6x1)

## Tehnične specifikacije

Število vrat		5
Motor		Bencinski
		1,8 l hibrid
Pogon		pogon na sprednja kolesa
<b>DIMENZIJE</b>		
Dolžina	mm	4.655
Širina	mm	1.790
Višina	mm	1.460
Medosna razdalja	mm	2.700
Kolotek	Spredaj	mm
	Zadaj	mm
Obračalni radij	m	5,2
Višina podvozja od tal	mm	135
<b>ZMOGLJIVOST</b>		
Število sedežev	osebe	5
Prostornina rezervoarja za gorivo	l	43
Prostornina prjažnika	Največja prostornina	l
	Zložena naslona zadnjih sedežev (VDA metoda)	l
	Dvignjena naslona zadnjih sedežev (VDA metoda)	l
<b>MOTOR</b>		
Tip motorja		2ZR-FXE
Število valjev		4
Število ventilov		16
Prostornina motorja	cm <sup>3</sup>	1.798
Vrtina/gib	mm	80,5 x 88,3
Kompresijsko razmerje		13,0
Največja moč	kW/om	72/5,200
Največji navor	Nm/om	142/3,600
Vrsta polnjenja		Vbrizg goriva
<b>ELEKTROMOTOR</b>		
Največja moč	kW	70
Največji navor	Nm	185
<b>MENJALNIK</b>		
Vrsta		CVT
<b>ŠASIJA</b>		
Krmilni mehanizem		Drog z bobnato letvijo
Zavore	Spredaj	Hlajeni diski
	Zadaj	Diski
Vzmetenje	Spredaj	MacPhersonova prema
	Zadaj	Vzmetenje zadaj z dvojnimi trikotnimi vodili
Pnevmatike		205/55R16
<b>MASA</b>		
Masa praznega vozila	kg	1.400-1.420
Skupna dovoljena masa	kg	1.885
Vleka prikolice	Z zavoro	kg
	Brez zavore	kg
		750
		450
<b>HITROST</b>		
Največja hitrost	km/h	180
0-100 km/h	s	9,4
<b>PORABA IN EMISSIONE</b>		
Emisijski razred		Euro 6d
Poraba goriva (WLTP)	l/100 km	4,5
CO <sub>2</sub> emisije (WLTP)	g/km	102

Podatki so informativni. Točni podatki so navedeni na potrdilu o skladnosti (COC) izbranega vozila.  
Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila, vse navedena številke so podatki proizvajalca.



## 10 brezskrbnih let z osebnim vozilom Suzuki

Za to poskrbita 3-letna  
garancija plus 7-letno  
Suzuki jamstvo.

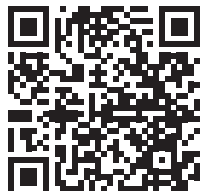


BENCINSKI MOTOR  
ELEKTRO MOTOR  
SAMODEJNI MENJALNIK  
HIBRIDNI SISTEM

### SUZUKI HYBRID PRO+ SWACE

Garancija Suzuki velja 3 leta ali do 100.000 km od datuma dobave vozila stranki. Podaljšano jamstvo Suzuki Hybrid PRO začne veljati prvi dan 4. leta po datumu dobave vozila stranki ali ko število prevoženih kilometrov preseže 100.000 km (karkoli se zgodi prej).

Več na:



[www.suzuki.si/sl/podaljsano-jamstvo-3-7](http://www.suzuki.si/sl/podaljsano-jamstvo-3-7)



© 2024 Magyar Suzuki Corporation Ltd., Podružnica v Sloveniji. Vse pravice pridržane. Informacije so bile točne v času tiska kataloga. Pridržujemo si pravico do sprememb oblike, opreme, tehničnih specifikacij, barv in cen brez predhodnega obvestila. Ta katalog je informativnega značaja, ni pravno zavezujoč dokument in ne pomeni ponudbe kupcu. Pred nakupom vozila se posvetujte s pooblaščenim trgovcem Suzuki. Seznam vseh pooblaščenih trgovcev Suzuki je na voljo na spletni strani [www.suzuki.si](http://www.suzuki.si). Razmnoževanje tega kataloga ni dovoljeno brez izrecnega dovoljenja družbe Magyar Suzuki Zrt., Podružnica v Sloveniji.

## SUZUKI MOTOR CORPORATION

Magyar Suzuki Corporation Ltd.  
Podružnica v Sloveniji/Branch office Slovenia  
[www.suzuki.si](http://www.suzuki.si)  
©2024

Vaš SUZUKI prodajalec