



**ACROSS**





# DÖNTSE LE A KORLÁTOKAT!

Az Across nem ismer határokat. Az elektromos hálózatról tölthető hibrid zöld innovációja és a SUV négykerékmeghajtása által biztosított szabadság maximális hatékonyságot és lendületes vezetési élményt nyújt. Most már semmi nem állíthatja meg Önt!





## TÖRJÖN KI A MEGSZOKOTTBÓL!

Lépjen ki a komfortzónájából, és ne kövesse a tömeget!  
Az Across stílusos megjelenését robusztus karosszériája,  
sportos részletei és különlegesen merész orr-része teszik  
markánsan egyedivé.





## LÉPJE ÁT A HATÁROKAT!

Lépjen túl a hagyományos elektromos járművek és SUV-ok korlátain. Az Across maximálisan kiaknázza a PHEV-technológia által nyújtott teljesítményt, hatékonyságot és megtehető távolságot. Nem kell többé kompromisszumokat kötnie!





### **Élesítse ki érzékeit, és közben csökkentse a károsanyag-kibocsátást és az üzemanyag-fogyasztást**

Élvezze a fejlett, elektromos hálózatról tölthető hibrid rendszer nyújtotta zökkenőmentes és csendes teljesítményt. A nagy kapacitású akkumulátor és a 2,5 literes motor hozzájárul a még örömtelibb utazáshoz.

### **Elektromos hálózatról tölthető hibrid rendszer**

Az erőteljes elektromotor zökkenőmentes, csendes és nyomtérben gazdag teljesítményt biztosít a kényelmes mindennapi vezetés érdekében. És ha nagy sebességen további gyorsításra van szükség, a benzinmotor lendületes rásegítést nyújt, és biztos lehet benne, hogy hosszú utakon is számíthat rá. A nagy teljesítményű akkumulátort pedig kényelmesen feltöltheti otthon vagy a töltőállomásokon.

### **2,5 literes benzinmotor**

A 2,5 literes benzinmotor tölti az akkumulátort, és nagy sebesség mellett fokozza a teljesítményt. Az optimális égés biztosításához a vezetési körülmények függvényében átkapcsol a szívócső-befecskendezés (PFI) és a közvetlen üzemanyag-befecskendezés (DI) között – ezzel segíti az üzemanyag-hatékonyságot és az alacsony károsanyag-kibocsátást.





### Stabil irányítás

A 4x4 hajtás kompenzálja az alulkormányzottságot a csúszós kanyarokban, és segíti az úttartást a különböző útviszonyok mellett.

### Intelligens összkerekhajtás-irányítás (AIM)

Az AIM feladata, hogy a vezetési körülményekhez optimalizálja a 4x4 teljesítményt a nyomatéklosztás, a fojtószelep, a sebességváltás-ütemezés, a fékezés és az elektronikus szervokormány működésének változtatásával. Emellett támogatja a Drive Mode Select NORMAL, ECO és SPORT módjait is.

### Magabiztos vezetés havas utakon és csúszós terepen is

Az E-4WD (elektromos 4x4 rendszer) önálló hátsó motorja a vezetési körülmények figyelembe vételével ideális nyomatéklosztást biztosít a hátsó kerekek számára. Ezzel növeli a tapadást és megbízható stabilitást biztosít, hogy Ön csúszós útfelületeken is uralja a járművet.

### Trail mód

A gyenge tapadást nyújtó felületeken, mint például havas utakon és egyenetlen terepviszonyok között a Trail mód lefékezi a tapadást veszített kerekeket, a nyomatékot a jól tapadó kerekekre irányítja, illetve szabályozza a fojtószelep és a sebességváltás ütemezését, így biztosítja az Ön számára a folyamatos haladást és a stabil kontrollt.







### **A sportos, robusztus stílus egy újgenerációs SUV érkezését hirdeti**

A sportos és robusztus megjelenés egy figyelemre méltó SUV-stílusban egyesülnek, melyet szögletes élek, merész vonalvezetés, sokszögmotívumok, valamint magas lökhárítót és nagy méretű, nyitott hűtőrácsot magába foglaló, erőteljes, sportos orr-rész jellemez.



#### **LED-fényszórók**

A tompított és távolsági fényszórót magukba foglaló LED-es multirefektorok és a szintén LED-es nappali menetfény (DRL) szemből nézve különlegesen ragyogó megjelenést kölcsönöznek.



#### **19 colos könnyűfém keréktárcsák**

Az egyedi, polírozott felületek és a fényes fekete bevonat erőt sugallnak és hozzájárulnak a prémium minőségű megjelenéshez.







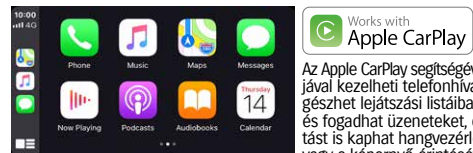
## Örömtelibb vezetés a kényelemnek és a minőségi kivitelezésnek köszönhetően

A gondosan kialakított, minőségi kárpittal és stílusos részletekkel gazdagított kényelmes belső tér hozzájárul a különleges élményt nyújtó vezetéshez.



### 9 colos érintőpaneles infotainment-rendszer

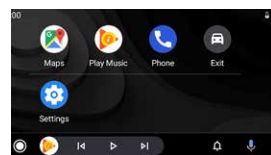
A rendszer Apple CarPlay segítségével kapcsolódik az iPhone-okhoz, illetve Android Autoval™ és MirrorLinkkel™ a kompatibilis okostelefonokhoz. Így Ön az alkalmazások segítségével telefonálhat, megjelenítheti a navigációt, üzeneteket küldhet és fogadhat, hozzáférhet kedvenc zenéihez – sok egyéb mellett.



Works with Apple CarPlay

Az Apple CarPlay segítségével az iPhone-jával kezelheti telefonhívásait, böngészhet lejátszási listáiban, küldhet és fogadhat üzeneteket, és útbaigazítást is kaphat hangvezérléssel (Siri) vagy a képernyő érintésével.

Az Apple CarPlay a következő linken felsorolt országokban érhető el: <http://www.apple.com/ios/feature-availability/#applecarplay-applecarplay>  
További részletek, valamint az Apple CarPlay szolgáltatással kompatibilis iPhone modellek felsorolása az alábbi linken található: <http://www.apple.com/ios/carplay/>  
Az Apple, Apple CarPlay és iPhone az Apple Inc. USA-ban és más országokban bejegyzett védjegyei.



works with androidauto

Az Android Autot™ kifejezetten vezetéshez fejlesztették ki. Segítségével az Android rendszert kiterjeszhetjük autónkba, így a vezetés közbeni figyelemelterelés minimalizálhatóvá válik, míg a Google szolgáltatásai segítségével, mint

a Google Maps és Google Play Music még élvezetesebbé válik a vezetés. Az Android Auto™ applikáció a Google Play Store-ból tölthető le.

### Műszerfal és 7 colos multiinformációs kijelző

A műszerfalról és a multiinformációs kijelzőről egyetlen pillantással leolvashatja a jármű elektromotorjának hatótávolságára és áttételi arányára, töltési állapotára, nyomatékloszlására, a gyorsulási erőre és egyéb értékekre vonatkozó járműadatokat. Emellett megjeleníti az Ön által választott digitális vagy analóg sebességmérőt is.

### Fűtött első és hátsó ülések

Az első és hátsó ülések háttámlája és ülőfelülete is fűtött.

### Kormánykerékfűtés

A két oldalon fűtött kormánykerék melegen tartja kezét, és kényelmessé teszi a vezetést hideg időben is.

Az Android Auto™ a következő linken felsorolt országokban érhető el: <https://www.android.com/autofaq/>  
A legtöbb okostelefon, amin Android 5.0+ fut, kompatibilis Android Autóval™: [https://support.google.com/androidauto/answer/6348019?hl=en&ref\\_topic=6140477](https://support.google.com/androidauto/answer/6348019?hl=en&ref_topic=6140477)  
A Google, Android, Google Play és Android Auto™ a Google LLC védjegyei.











### Optimális térkihasználás a poggyász, sportfelszerelés és kisebb személyes tárgyak elhelyezésére

#### Csomagtartó

A széles ajtóval rendelkező, nagy méretű csomagtartó a felnyitás után könnyen elérhető, és akár 490 liternyi\* különböző alakú és méretű poggyász tárolására is alkalmas.

#### Láblendítéssel nyitható csomagtérajtó

Ha kezei foglaltak, a csomagtérajtó-rendszer érzékeli a kulcsot, és automatikusan felnyílik, ha lábával egyszerű rügő mozdulatot tesz előre majd hátrafelé a hátsó lökhárító középső része alatt.

#### Könnyen elérhető tárolók

Az utastérben található kényelmes tárolókban könnyen elérhető, rendszerezett módon tárolhatja a pénztárcát, italokat, okostelefonokat és egyéb kisebb személyes tárgyakat.

\*A Német Autóipari Szövetség (VDA) mérési módszere alapján.





### Intelligens vezetéstámogató rendszerek a magabiztosabb vezetésért

Nyugodtan vezethet annak tudatában, hogy a fejlett vezetéstámogató rendszerek segítenek megvédeni Önt és utasait.

#### Ütközésmegelőző rendszer (PCS)

A PCS menet közben egy milliméteres hullámhosszú radar és egy egylencsés kamera segítségével figyeli az utat – így segít megelőzni egy lehetséges ütközést. Ütközésveszély észlelése esetén az autó figyelmeztet, és amennyiben a veszély fokozódik, a fékasszisztens automatikusan fékez.



#### Sávkövető asszisztens (LTA)

Az LTA figyelmezteti Önt, és szükség esetén segíti a kormányzást, hogy Ön a sáv közepén maradjon, és megakadályozza a sáv vagy út elhagyását.



#### Forgalmi jelzések felismerése (RSA)

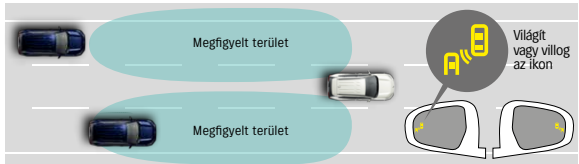
Az RSA figyeli a forgalmi jelzéseket, és arra az esetre, ha Ön nem vette volna észre őket, megjeleníti azokat.

#### Adaptív tempomat (DRCC)

A DRCC többféleképpen segíti a vezetést: amennyiben Ön előtt nem halad jármű, tartja a beállított sebességet. Abban az esetben, ha van Ön előtt egy másik jármű, akkor haladás közben tartja tőle a megfelelő távolságot. Ha az elől haladó jármű megáll, akkor megállítja az autót, és amikor újra elindul, elindítja azt, miközben továbbra is fenntartja a megfelelő távolságot.

#### Holtterfigyelés (BSM)

A BSM az érintett oldalon található visszapillantó tükör szélén lévő világító vagy villogó ikonnal figyelmezteti Önt a hátsó holtterében tartózkodó járműre.



#### Hátsó keresztirányú forgalom figyelmeztetés (RCTA)

Az RCTA segít elkerülni az ütközést a parkolóhelyről történő kitolatáskor. Ha az autó holttereihez jármű közelít, az érintett oldali visszapillantó tükörben található ikon villogni kezd.



#### eCall

Ha a járművet közlekedési baleset éri, a rendszer automatikusan értesíti a sürgősségi segélyszolgálatokat a jármű pontos helyét tartalmazó üzenetben.

Figyelmeztetés: Az egylencsés kamerának és lézérérzékelőnek, a milliméteres hullámhosszú radarnak, valamint a szenzoroknak is léteznek korlátai az útkadályok, sávok és forgalmi jelzések felismerésében. Előfordulhat, hogy az útfelszín, a látási viszonyok és az időjárás függvényében nem működnek megfelelően. Kérjük, ne bizza rá magát a rendszerre, mindig vezessen biztonságosan! További információért forduljon márkakereskedőjéhez, vagy látogassa meg a suzuki.hu oldalt.



## NE KÖSSÖN KOMPROMISSZUMOKAT!

Jusson el bárhová, ahová szeretne. Tegye, amire vágyik. Hagyja, hogy az elektromos hálózatról tölthető hibrid zöld innovációja és a SUV négykerékmeghajtása által biztosított szabadság részévé váljon aktív és tudatos életének – az Across-szal.





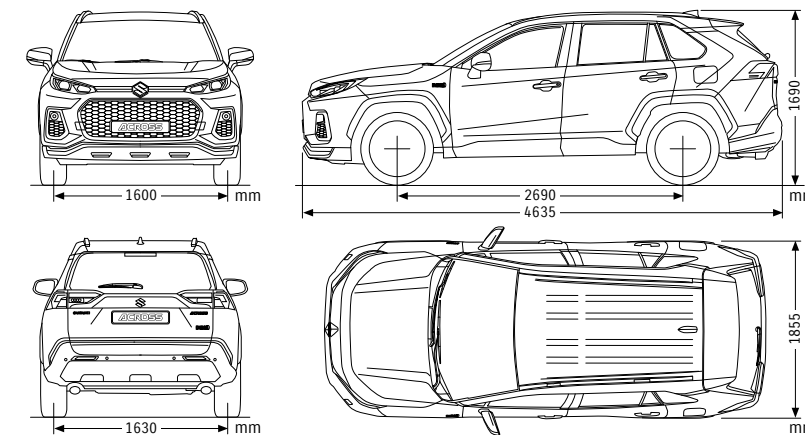
## Külső és belső



## Külső színek



## Méreték



## Tartozékok



Hátsó lökhárító-védőfólia

Kilincs-védőfólia

Küszöbdekorcsík

Gumi szőnyegszett



Csomagtérelválasztó rács

Csomagtérelválasztó háló

Csomagtérelválasztó háló – horizontális

Kerékanyakészlet



## FELSZERELTSÉG

Motor	Benzin
Meghajtás	2,5 l Elektromos hálózatról tölthető hibrid
Sebességváltó	E-4WD
Felszereltség	E-CVT (Fokozatmentes automata váltó) GLX

<b>FÜTŐMŰ</b>		
Abronszok és keréktárcsák	235/55R19 + polírozott könnyűfém keréktárcsa	S
Pótkerék	165/90D18 + acél keréktárcsa	S
<b>KÜLSŐ FELSZERELTSÉG</b>		
Alsó burkolat	Elöl, hátul és oldalt	S
Alsó védőlemez	Elöl	S
	Hátul	S
Tetősin	Fekete	S
Spoiler	Tetőléspoiler (légtérelő)	S
Hűtőrács	Festett fekete	S
Külső kilincsek	Színrefújt	S
	Elektromágneses és távirányítással nyitható	S
Csomagtérajtó-nyitó	Távirányító (jeladó)	S
	Láblendítéssel nyitható	S
Dupla kipufogó		S
<b>LÁTHATÓSÁG</b>		
Fényszórók	LED-multireflektor (Tompított fényszóró / Távolági fényszóró)	S
	Hazakísérő fény	S
Fényszórómagasság-állítás	Automata	S
Automata világításvezérlés		S
Helyzetjelző és menetfény	LED	S
Ködlámpák	Elöl (LED)	S
	Hátul	S
Első ködlámpa típusa	Halogén	S
Kombinált hátsó lámpák	LED	S
Zöld színezésű üveg		S
UV-szűrős üvegezés	Szélvédő és első oldalablakok	S
	Hátsó ablakok	S
Sötétített üvegezés	Hátsó háromszög ablakok	S
	Hátsó szélvédő	S
Ablaktörő	Elöl: 2 fokozat (lassú, gyors) + állítható szakaszos törítés + mosás	S
	Hátul: 1 fokozat + szakaszos törítés + mosás	S
Automata ablaktörő		S
Fűtött felület az első ablaktörő lapátok alatt		S
Hátsó fűthető szélvédő		S
Külső tükrök	Színrefújt	S
	Elektromosan állítható	S
	Automatikusan behajtható	S
	Fűthető	S
	Beépített irányjelző	S
	Holttérfelügyelő visszajelzés a külső tükrökben	S
Automatikusan elsötétető belső tükrő		S
<b>KORMÁNY ÉS MŰSZERFAL</b>		
3 küllős kormánykerék	Bőrborítású	S
	Fűtött	S
	Audiorendszer kapcsolói	S
	Telefonkijelző kapcsolói	S
	Váltófűlek	S
	Dönthető állítás	S
	Teleszkopikus állítás	S
	7 színes, színes LCD	S
	Óra	S
	Külső hőmérséklet kijelzése	S
	Fogyasztás kijelzése	S
	Megtehető távolság	S
A műszereységbe épített információs kijelző	Sebességfokozat kijelzése	S
	ECO vezetési segéd	S
	ECO hatékonyság-kijelző	S
	Vezetéstámogatási rendszerek funkciói	S
	E-4WD összerakékhajtási rendszer kijelzője	S
	Elektromotor	S
	Vezetési információk	S
	Figyelmeztető jelzés: fényszórók, kulcs	S

S : Standard E-4WD: összerakékhajtás  
A Brosúrban közölt adatok csak tájékoztató jellegűek, a képek illusztrációk. A Magyar Suzuki Zrt. fenntartja a jogot a jelen brosúrban szereplő modellek adatainak, külső jegeinek, illetve specifikációinak megváltoztatására előzetes figyelmeztetés nélkül, ezért pontosabb felvilágosításért forduljon a Suzuki márkakereskedőkhöz. A brosúra kiadásának dátuma: 2022. február. Az esetleges nyomdahibákért felelősséget nem vállalunk!

## FELSZERELTSÉG

Motor	Benzin
Meghajtás	2,5 l Elektromos hálózatról tölthető hibrid
Sebességváltó	E-4WD
Felszereltség	E-CVT (Fokozatmentes automata váltó) GLX

<b>KORMÁNY ÉS MŰSZERFAL</b>		
Vezetőoldali biztonsági öv emlékeztető	Ikon és hangjelzés	S
Utasoldali biztonsági öv emlékeztető	Ikon és hangjelzés	S
Hátsó ülésor biztonsági öv emlékeztető	Ikon és hangjelzés	S
Műszerfal díszítése	Ezüst	S
Műszerfal középső díszítése	Ezüst	S
Szintetikusbőr-műszerfal		S
<b>KÉNYELEM</b>		
Elektromos ablakemelő	Elöl	S
	Hátul	S
Központi zár	Kapcsolóval a vezetőoldalon	S
Távirányítós központi zár	Vészvillogó-visszajelzéssel	S
Sebességfüggő automata zár		S
Intelligens nyitási és zárási rendszer		S
Klímaberendezés	Automata (kétzónás) S-FLOW móddal	S
Fűtőberendezés		S
Hátsó szellőzőnyílások		S
Pollenzűrő		S
Audio	Cápauszony-tetőantenna	S
	DAB-antenna	S
	Első hangszórók	S
	Hátsó hangszórók	S
	Első magashangszugárzók	S
	9 csíkos érintőképernyő	S
	Sebességérzékelős hangerő-szabályozó	S
	AM/FM rádió	S
	Bluetooth* <sup>1</sup>	S
	DAB-rádió	S
Tolatkamera	S	
Vezetési mód	3 mód	S
Sebességkorlátozó		S
Ülésfűtés (mindkét első ülésen és a hátsó üléseken )		S
Hátsó fűtőcsatornák		S
PTC (Elektromos kiegészítő fűtés)		S
<b>BELSŐ FELSZERELTSÉG</b>		
Utastér-világítás	Térféköpvasó lámpa elöl (LED)	S
	Hátsó utastér-világítás (3 állású, LED)	S
	Lábtér-megvilágítás (mindkét első ülés esetében)	S
	Középső alsó konzolvilágítás	S
	Köhártartó	S
	Tárolórekesz (a vezető és az utas oldalán)	S
	Vezetőoldalon	S
	Piperetükörrel	S
	Beépített megvilágítással	S
	Utasoldalon	S
Napellenzők	Piperetükörrel	S
	Beépített megvilágítással	S
	Utasoldalon	S
	Piperetükörrel	S
	Beépített megvilágítással	S
Felső konzol		S
	Vezetőoldalon	S
Kapaszokdók	Utasoldalon	S
	Hátul x 2	S
	Hátul x 2	S
Akasztók	Hátul x 2	S
	Elöl x 2	S
Pohártartók	Hátul x 2 (középső kartámasz)	S
	Elöl x 2	S
Palacktartók	Hátul x 2	S
	Hátul x 2	S
Zárható kesztyűtartó		S
Tárolórekesz kartámasszal		S
Középső konzol tárolórekeszsel		S
Váltógomb	Fekete, krómszatén díszítéssel	S
	Bőrborítású	S
Elektromos parkolófék		S
USB-csatlakozó (C típusú)	Tárolórekesz	S
	Hátsó tárolórekesz x 2	S

\*1: A Bluetooth® a Bluetooth SIG, INC. bejegyzett védjegye.

\*2: Az üzemanyag-fogyasztásra és szén-dioxid-kibocsátásra vonatkozó értékek a Könyörgépjárművekre vonatkozó világszinten harmonizált vizsgálati eljárás (Worldwide Harmonized Light Vehicle Test Procedure, WLTP) szerint kerültek meghatározásra, amelyek közelebb állnak a valós környezetben mérhető értékekhez.

## FELSZERELTSÉG

Motor	Benzin
Meghajtás	2,5 l Elektromos hálózatról tölthető hibrid
Sebességváltó	E-4WD
Felszereltség	E-CVT (Fokozatmentes automata váltó) GLX

<b>BELSŐ FELSZERELTSÉG</b>			
12 V utastéri elektromos csatlakozó	Első tárolórekesz	S	
	Konzoldoboz	S	
Távolról nyitható üzemanyagbetöltő-nyílás		S	
Ajtókárpit anyaga	Szintetikus bőr	S	
Ajtókárpit díszítése	Ezüst	S	
Belső kilincsek	Krómszatén	S	
Első és hátsó ajtókárpit anyaga	Szintetikus bőr	S	
Kartámasz (ajtó)	Szintetikus bőr	S	
<b>ÜLÉSEK</b>			
Első ülések	Állítható fejtámasz	S	
	Zseb az üléstámla hátulján (vezetőülés)	S	
	Zseb az üléstámla hátulján (utasülés)	S	
	Elektromosan állítható vezetőülés	S	
	Elektromosan állítható deréktámasz (vezetőülés)	S	
	Síkban dönthető	S	
Hátsó ülések	60:40 arányban osztva dönthető háttámla	S	
	Fejtámla x 3	S	
	Középső kartámasz	Hátul (középen)	S
<b>CSOMAGTÉR</b>			
Csomagtérpadló		S	
Csomagtérakasztók	Hálóakasztó x 4	S	
12 V csomagtéri elektromos csatlakozó		S	
Csomagtér-világítás (LED)		S	
<b>BIZTONSÁG, VAGYONVÉDELME ÉS KÖRNYEZETVEDELME</b>			
ABS EBD-funkcióval		S	
Járműstabilitás-vezérlő (VSC)		S	
Holttérfelügyelő (BSM) / Hátsó keresztirányú forgalom figyelmeztető (RCTA)		S	
„Safety Sense” rendszer	Utközésmegelőző rendszer (PCS)	S	
	Távolságifényezés-assisztens	S	
	Forgalmi jelzések felismerése (RSA)	S	
	Adaptív tempomat (DRCC)	S	
	Sávellahagyás figyelmeztetés	S	
	Automatikus kormánykorrekció	S	
	Köválygás figyelmeztetés	S	
	Sávtartó funkció	S	
	Hegymenetli elindulássegítő		S
	Gumiabroncsnyomásra figyelmeztető rendszer (TPWS)		S
Parkolóradar	Elöl	S	
	Hátul	S	
SRS első dupla légszák		S	
SRS oldallégszák	Elöl	S	
SRS függőnylégszák		S	
SRS térdlégszák	Vezetőoldalon	S	
Kikapcsolható utaslégszák		S	
eCall		S	
Biztonsági övek	Elöl: 3 pontos ELR előfeszítővel, erőhatárolóval és állítható felső bekötési ponttal	S	
	Hátul: 3 pontos ELR előfeszítővel, erőhatárolóval x 2, 3 pontos ELR (középen)	S	
ISOFIX gyermekülés-rögzítés	x 2	S	
Gyermekülés-rögzítés	x 2	S	
Gyerekzár a hátsó ajtókon		S	
Szabadon forgó zárbetét		S	
Riasztó	Lámpa	S	
	Ajtó + motorháztető	S	
LED-DRL (Nappali menetfény)	Lámpatestbe integrálva	S	
LED-DRL (Nappali menetfény)		S	
Automatikus visszvillogó		S	
Elektromos hálózatról tölthető hibrid		S	
Töltőkábel: Type 2 hálózati töltő		S	

\*1: Az összehasonlíthatóság érdekében az értékek az Új Európai Menetciklusra (New European Driving Cycle, NEDC) kerültek átszámításra és előfordulhat, hogy nem felelnek meg a valós közúti körülményeknek. Egy gépjármű üzemanyag-fogyasztását és szén-dioxid-kibocsátását a vezetői szokások és egyéb tényezők (pl.: extra felszereltségek és tartozékok) befolyásolhatják.

\*2: Az üzemanyag-fogyasztásra és a CO<sub>2</sub>-kibocsátásra vonatkozó alábbi értékek a feltöltött lítiumion-akkumulátorral működtetett elektromotor és a benzinmotor kombinált használatára vonatkoznak, alacsony töltöttség esetén jellemzően magasabbak lehetnek.

Az AC-töltő kapacitása (maximális névleges teljesítmény): 6,6 kW

## MŰSZAKI ADATOK

Ajtók száma	5 ajtós
Motor	Benzin
Meghajtás	2,5 l Elektromos hálózatról tölthető hibrid
	E-4WD

<b>MÉRLETEK</b>		
Hosszúság (mm)		4 635
Szélesség (mm)		1 855
Magasság (mm)		1 690
Tengelytávolság (mm)		2 690
Nyomtáv	Elöl (mm)	1 600
	Hátul (mm)	1 630
A legkisebb fordulókör sugara (m)		5,7
Szabad hasmagasság (mm)		190
<b>KAPACITÁSOK</b>		
Ülések száma (fő)		5
Csomagtér befogadóképessége	Max. méret (liter)	1 604
	Hátsó üléstámla lehajtva (VDA módszer) (liter)	1 168
	Hátsó üléstámla felhajtva (VDA módszer) (liter)	490
Üzemanyagtartály befogadóképessége (liter)		55
Akkumulátorkapacitás (kWh)		18,1
<b>MOTOR</b>		
Típus		A25A-FXS
Hengerek száma		4
Szelepek száma		16
Löketterfogat (cm <sup>3</sup> )		2 487
Furat x löket (mm)		87,5 x 103,4
Sűrítési arány		14,0:1
Max. teljesítmény (kW/fordulat/perc)		136/6 000
Max. nyomaték (Nm/fordulat/perc)		227/3 200-3 700
Befecskendezés		Közvetlen és szivócső-befecskendezés
<b>ELEKTROMOTOR</b>		
A hibrid rendszer akkumulátorának típusa		Lítiumion
Elöl	Max. teljesítmény (kW)	134
	Max. nyomaték (Nm)	270
	Max. teljesítmény (kW)	40
Hátul	Max. teljesítmény (kW)	121
	Max. nyomaték (Nm)	355,2
Névleges feszültség (V)		650
<b>ELEKTROMOS HÁLÓZATRÓL TÖLTHETŐ HIBRID</b>		
Legnagyobb teljesítmény – teljes hibrid rendszer (LE/kW)		306/225
<b>SEBESSÉGVÁLTÓ</b>		
Típus		E-CVT (Fokozatmentes automata váltó)
<b>FELEPÍTMÉNY</b>		
Kormánymű		Fogasléces
Fékek	Elöl	Hőrtött tárcsafék
	Hátul	Hőrtött tárcsafék
Futómű	Elöl	MacPherson rugóstag
	Hátul	Kettős keresztengőkar
Abronszméret		235/55R19
<b>SÚLYADATOK</b>		
Saját tömeg (kg)		1 940
Megengedett össztömeg (kg)		2 510
<b>TELJESÍTMÉNY</b>		
Végsebesség (km/h)		180
0-100 km/h (mp)		6
Hatótáv EV-üzem módban – város / közút (km)		98
Hatótáv EV-üzem módban – kombinált (km)		75
<b>KÖRNYEZETVEDELMI TELJESÍTMÉNY</b>		
Környezetvédelmi szabvány		Euro 6d
<b>EV-üzem mód</b>		
Üzemanyag-fogyasztás (WLTP) <sup>2</sup>	Kombinált, súlyozott (liter/100 km)	1
Üzemanyag-fogyasztás (NEDC) <sup>3</sup>	Kombinált, súlyozott (liter/100 km)	1,2
CO <sub>2</sub> -kibocsátás (WLTP) <sup>2</sup>	Kombinált, súlyozott (g/km)	22
CO <sub>2</sub> -kibocsátás (NEDC) <sup>3</sup>	Kombinált, súlyozott (g/km)	26
<b>Hibrid üzemmód</b>		
Üzemanyag-fogyasztás (WLTP) <sup>2</sup>	Alacsony ciklus (liter/100 km)	7,699
	Közepes ciklus (liter/100 km)	5,316
	Magas ciklus (liter/100 km)	5,68
	Nagyon magas ciklus (liter/100 km)	7,668
	Kombinált ciklus (liter/100 km)	6,58
	Alacsony ciklus (g/km)	174,59
	Közepes ciklus (g/km)	120,48
	Magas ciklus (g/km)	128,76
	Nagyon magas ciklus (g/km)	173,88
	Kombinált ciklus (g/km)	149,17





A standard és választható felszereltségek országonként eltérőek lehetnek. Kérjük, érdeklődjön márkakereskedőjénél, mert előfordulhat, hogy az illusztrációkon olyan felszereltségű modellek láthatók, amelyek nem kaphatók az Ön országában. A Magyar Suzuki Zrt. fenntartja a jogot az árak, színek, anyagok, felszereltségek, specifikációk és modellek előzetes értesítés nélküli megváltoztatására, valamint bizonyos modellek értékesítésének megszüntetésére. A katalógusban szereplő információk tájékoztató jellegűek.

A jelen katalógusban szereplő összes fotó a megfelelő engedélyek birtokában készült. A közutakon látható, rendszám nélküli járművek szerkesztett képek. A járművek egy közforgalom elől elzárt magánúton kerültek bemutatásra.

