

SPACE STAR





FEDEZZE FEL AZ ÉLET APRÓ ÖRÖMEIT

Kezdjen minden napot gondtalanul az új Space Star kormányja mögött. Hangulatos stílusa új távlatok felfedezésére inspirálja, miközben mosolyt csal az arcára. Élvezni fogja a sima és kényelmes utazást, a rendkívül stabil kezelhetőséget, és a környezetbarát teljesítményt. Egy tökéletes útitárs.





AGILIS ÉS TAKARÉKOS VÁROSI PARTNER

A Space Star kiemelkedően kis fogyasztása és az ehhez társuló alacsony károsanyag-kibocsátása meglepő lehet – mindkét érték a rendkívül fejlett és gazdaságos motor, valamint a kifinomult aerodinamika eredménye. Mindez kiegészül a már jól ismert magas Mitsubishi minőséggel.



Motorválaszték

Az új fejlesztésű, 1,0 literes, háromhengeres MIVEC motor az 52 kW (71 Le) és a 88 Nm-es nyomaték jóvoltából nagyon gazdaságos üzemeltetést tesz lehetővé. Az 1,2 literes, 3 hengeres MIVEC motor 59 kW (80 Le) és 106 Nm nyomaték leadására képes.



5MT sebességváltó

Az ötfokozatú manuális sebességváltó precízen kapcsolható fokozatainak köszönhetően mindig megfelelően kihasználhatja a motorban rejlő erőt.



CVT sebességváltó

Az 1,2 literes, háromhengeres MIVEC motorhoz fokozatmentes CVT automata sebességváltó is választható. A CVT váltó minden körülmények között garantálja az optimális teljesítményt, miközben a lehető legalacsonyabban tartja az üzemanyag-fogyasztást.



Áramvonalas karosszéria

Az áramvonalas Space Star légellenállási együtthatója (cw) mindössze 0,27, ami a szélzaj csökkentése mellett az üzemanyag-felhasználást és a CO₂ kibocsátást is kedvezően befolyásolja.



AS&G rendszer

Az automata Start-Stop (AS&G) rendszer piros lámpánál leállítja a motort, vagyis üzemanyagot takarít meg, és az elektromos rendszer leállítása nélkül nulla CO₂ emissziót garantál.



Fordulékony

A tágas belső méret ellenére a Space Star csekély, mindössze 4,6 méteres sugárú fordulókörrel büszkélkedhet, ezáltal a legsűrűbb utcákon sem okozhat gondot vele a megfordulás.



ÖRÖM BESZÁLLNI

A Space Star egy praktikus kisautó, nagyszerű megjelenéssel. A kezelőelemek intelligens elhelyezése, a jól átlátható belső tér, az elemek könnyű kezelhetősége, valamint a funkcionális és optikai részletek sokasága kellemessé teszi a vezetést. A számos tárolófelület és rekesz pedig elősegíti a mindennapokhoz szükséges tárgyak elhelyezését.



Audiorendszer

Az audiorendszer zongoralakk-fekete megjelenítése teszi a belső tér kialakítását teljessé. A beépített CD/MP3-lejátszó, illetve a digitális adások (DAB) vételére képes rádió és az USB-bemenet a zenehallgatás teljes repertoárját lehetővé teszi menet közben.



SDA rendszer

SMARTPHONE-LINK DISPLAY AUDIO 7" érintőképernyővel. Egy USB kábellel csatlakoztatott okostelefon esetén elérhetővé válnak a mobilkészülék széles körű funkciói, amelyeket akár hangvezérléssel is irányíthat. A tolatókamera képe is az SDA kijelzőn jelenik meg.



Automata klímaberendezés

Önnek csak be kell állítania a kívánt hőmérsékletet, és az automata klímaberendezés fenntartja azt függetlenül attól, hogy kívül dermesztő a hideg, vagy éppen tűz a nap.



Kulcs nélküli működtetés

Az intelligens indítókulcs használatával a Space Star ajtajait kényelmesen nyithatja és zárhatja anélkül, hogy a kulcsot elő kellene vennie. A motor beindításához elegendő megnyomnia az indítógombot.



Multifunkciós kormánykerék

A multifunkciós, puha bőrrel bevont kormánykerék lehetővé teszi, hogy akár a tempomatot, akár a Bluetooth®-telefonkihangsítót, akár az audiorendszert anélkül kezelje, hogy csak egy pillanatra is el kellene engednie a kormányt.



Modern műszerek

A könnyen leolvasható mérőműszerek mellett a multi-információs kijelző mutatja a legfontosabb információkat.



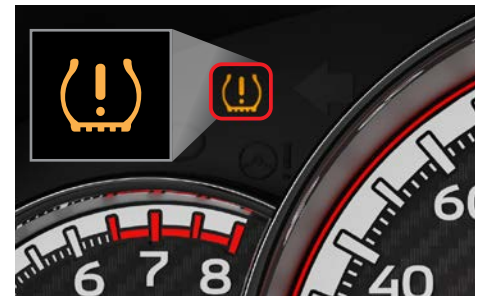
Ülésfűtés

Az ülésfűtésnek köszönhetően az első ülések még nagyon alacsony külső hőmérséklet esetén is kimagasló kényelmet kínálnak.



Tolatókamera

A beépített tolatókamera révén Ön mindig pontosan nyomon követheti, hogy mekkora helye van tolatás közben.



TPMS rendszer

Az abroncsnyomás-ellenőrző rendszer (TPMS) figyeli a gumiabroncsokban lévő nyomást, és figyelmeztetéssel tájékoztatja a vezetőt, ha az abroncs levegőnyomása kritikus szintre csökkent.



Állítható magasságú első ülések

A változatosan beállítható első ülések lehetővé teszik az optimális ülőhelyzet megtalálását mind a vezető, mind az első sorban helyet foglaló utasa számára.



Aszimmetrikusan osztott hátsó üléstámla

Ha nagyobb tárgyakat szeretne szállítani, akkor ledöntheti a hátsó üléstámlákat annak érdekében, hogy a megnagyobbított raktér padlója teljesen sík legyen. A 60:40 arányban osztott hátsó ülések részben ledönthetők, így hosszabb tárgyak is szállíthatók, miközben hátsó sorban is ül utas.



FEJLETT BIZTONSÁG



Ütközésmegelőző rendszer

Az ütközés hatását mérséklő rendszer (FCM) a baleset-megelőzés hatékony eszköze lehet: a rendszer figyeli a jármű előtti területet, és ha akadályt észlel a jármű előtt, előbb figyelmezteti a vezetőt, majd szükség esetén beavatkozik, és aktiválja a jármű fékberendezését. A rendszer nagy sebesség esetén az esetleges becsapódás erejét csökkentheti, alacsony sebességnél pedig a jármű teljes megállítására is alkalmas.



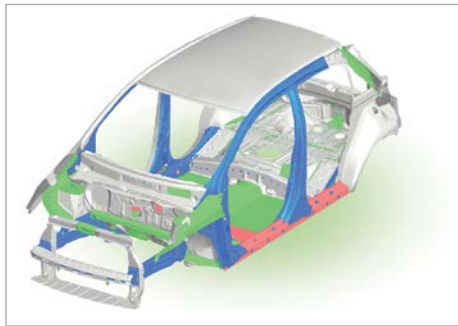
Távolsági fényszóró asszisztens

A beépített érzékelő észleli a szembejövő és az elől haladó járműveket, és annak függvényében automatikusan kapcsolja a fényszórót a tompított és a távolsági fény között.



Hegymeneti elindulássegítő

A hegymeneti elindulássegítő (HSA) megkönnyíti az elindulást meredek emelkedőn, mert nem engedi, hogy az autó hátraguruljon. Amikor a rendszer emelkedőt észlel, automatikusan fenn tartja a féknyomást, amíg a vezető gázt nem ad.



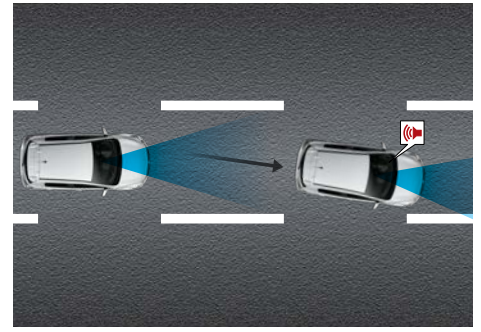
Biztonságos utastér

A karosszéria a Mitsubishi RISE (Reinforced Impact Safety Evolution) technológiáján alapszik. Ennél a rendszernél különböző védelmi elemeket használnak, melyek az autóban ülőkre ható ütközéskor fellépő erőket minimalizálják függetlenül attól, hogy azok milyen irányból lépnek fel.



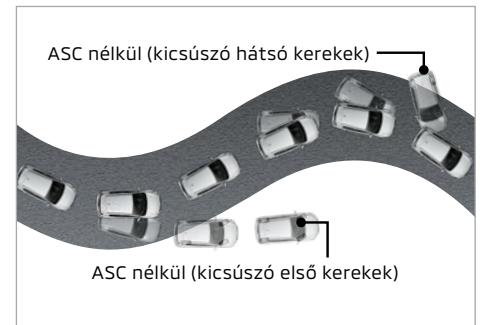
Blokkolásgátló (ABS) elektronikus fékerőszabályzóval (EBD)

A blokkolásgátló fékrendszer (ABS) csúszós úton egyrészt csökkenti a féktávolságot, másrészt segít megőrizni a vezetőnek a Space Star kormányozhatóságát. Az elektronikus fékerőelosztó (EBD) biztosítja a fékerő hatékony elosztását a kerekek között, ezáltal szintén hozzájárul a féktávolság lerövidítéséhez.



Sávelhagyásra figyelmeztetés

A sávelhagyásra figyelmeztető rendszer (LDW) vizuális és akusztikus jelzéssel is figyelmezteti a vezetőt, ha a jármű kitér a forgalmi sávjából és az irányjelző nincs használatban.



Aktív stabilitáskontroll és kipörgésgátló rendszer

Az elektronikus stabilitáskontroll és kipörgésgátló rendszer (MASC/MATC) ellenőrzés alatt tartja a motor teljesítményét és a fékek működését egyaránt, és szükség esetén megkönnyíti mind az egyenes gyorsulást, mind pedig a megállást.



Légszások és övfeszítők

A vezetőt és utasait két első légszák (az első utasoldali kikapcsolható) a frontális, az oldallégszákok és a függőnylégszákok pedig oldalirányú balesetek bekövetkezése esetén védik. A biztonságiöv-feszítők és överő-határolók jobban megtartják a vezető és az utas testét, ugyanakkor csökkentik a rá ható erőket, így az első légszákokkal együtt fokozott védelmet biztosítanak frontális baleset bekövetkezése esetén.

VÁLASZTHATÓ SZÍNEK



Fehér (White), alapfényezés [W19]



Vörös (Red), metál [P19]



Égszínkék (Cerulean Blue), gyöngyház [T69]

ÚJ SZÍN



Fehér (White Diamond), gyöngyház [W85]



Ezüst (Cool Silver), metál [A66]



Sötétzürke (Titanium Grey), metál [U17]

ÚJ SZÍN



Sárga (Sand Yellow), metál [Y35]

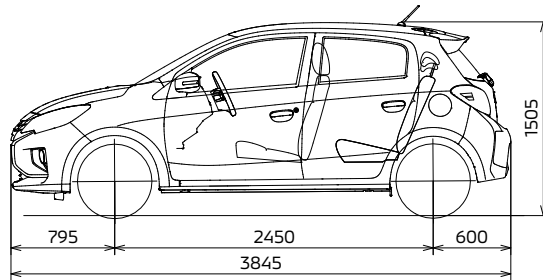
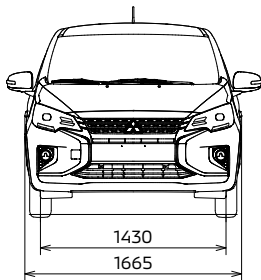
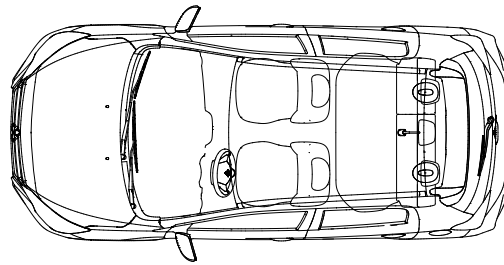
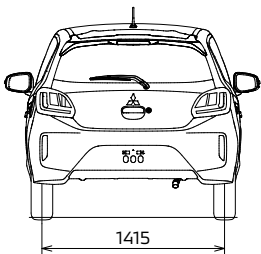


Fekete (Black), gyöngyház [X08]



Bordó (Wine Red), gyöngyház [P57]

MÉRETEK



Az adatok milliméterben értendők.



Átfogó garancia – magától értetődően

Minden új Mitsubishi járműre átfogó, 5 évre vagy 100.000 kilométerre érvényes garanciát adunk. Az átrozdásodásra vonatkozó garancia az első 12 évre érvényes (modelltől függően).



Ingyenes segítségnyújtás - MAP (Mitsubishi Assistance Program)

Mindent megteszünk az Ön mozgásképességének megőrzése érdekében, ezért autója mellé ingyenesen kap egy MAP kártyát. Az öt évig érvényes MAP kártyával a zsebében az Ön mobilitása Európa 30 országában biztosított. Ha esetleg üzemzavar, baleset, lopás vagy vandalizmus miatt segítségre szorulna - akárhol is van a hét bármely napján, a nap 24 órájában - hívja a MAP kártyán látható számot, amelyen magyar nyelvű operátorok fogadják a hívását és megoldják a problémáját.

AZ ÖN MITSUBISHI
MÁRKAKERESKEDŐJE

A Mitsubishi Motors fenntartja magának a jogot az itt bemutatott specifikáció és felszereltség előzetes bejelentés nélküli megváltoztatására. A katalógusban részletezett műszaki specifikációk és színek az itt bemutatottaktól eltérhetnek. Jelen prospektus csak előzetes tájékoztatásra szolgál, részletes információért, műszaki adatokért látogassa meg a www.mitsubishi.hu weboldalt, vagy forduljon az Önhöz legközelebb lévő Mitsubishi márkakereskedéshez.

www.mitsubishi.hu



MM Import Kft. Mitsubishi Motors Vezérképviselet
www.facebook.com/mitsubishi.motors.hungary

TERMÉKISMERTETŐ ADATLAP

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS (EU) 2020/740 rendeletével összhangban



Beszállító	BRIDGESTONE
Kereskedelmi név vagy védjegy	ECOPIA EP150
Gumiabroncstípus-azonosító	25502
Gumiabroncs méretjelölése	165/65R14
Terhelhetőségi jelzőszám	79
Sebességkategória jele	S
Üzemanyag-hatékonysági osztály	C
Nedvestapadási osztály	C
Külső gördülési zaj osztálya	B
Külső gördülési zaj decibelben megadott értéke	70 dB
Rendkívül havas útviszonyokra	Nem
Jeges útviszonyokra	Nem
A gumiabroncstípus gyártásának kezdete (hét/év)	25/20
A gumiabroncstípus gyártásának vége (hét/év)	-
Terhelés változat	SL
Kiegészítő információ	

GUMIABRONCSCÍMKE

 **ENERG** 

BRIDGESTONE 25502

165/65 R14 79 S C1

A **A**

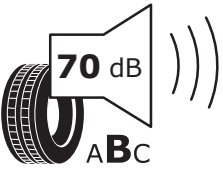
B **B**

C **C**

D **D**

E **E**

C **C**

 **70 dB**

ABC



2020/740

TERMÉKISMERTETŐ ADATLAP

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS (EU) 2020/740 rendeletével összhangban



Beszállító	DUNLOP
Kereskedelmi név vagy védjegy	ENASAVE EC300
Gumiabroncstípus-azonosító	337661
Gumiabroncs méretjelölése	165/65R14
Terhelhetőségi jelzőszám	79
Sebességkategória jele	S
Üzemanyag-hatékonysági osztály	C
Nedvestapadási osztály	C
Külső gördülési zaj osztálya	B
Külső gördülési zaj decibelben megadott értéke	69 dB
Rendkívül havas útviszonyokra	Nem
Jeges útviszonyokra	Nem
A gumiabroncstípus gyártásának kezdete (hét/év)	05/20
A gumiabroncstípus gyártásának vége (hét/év)	-
Terhelés változat	SL
Kiegészítő információ	

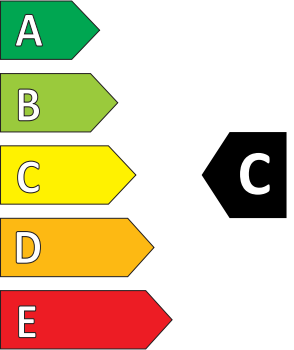
GUMIABRONCSCÍMKE

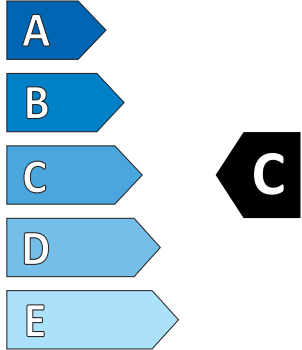
 **ENERG** 


DUNLOP 337661

165/65R14 79 S C1









2020/740

TERMÉKISMERTETŐ ADATLAP

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS (EU) 2020/740 rendeletével összhangban



Beszállító	YOKOHAMA
Kereskedelmi név vagy védjegy	BluEarth A34
Gumiabroncstípus-azonosító	F5924
Gumiabroncs méretjelölése	175/55R15
Terhelhetőségi jelzőszám	77
Sebességkategória jele	V
Üzemanyag-hatékonysági osztály	D
Nedvestapadási osztály	B
Külső gördülési zaj osztálya	B
Külső gördülési zaj decibelben megadott értéke	69 dB
Rendkívül havas útviszonyokra	Nem
Jeges útviszonyokra	Nem
A gumiabroncstípus gyártásának kezdete (hét/év)	39/12
A gumiabroncstípus gyártásának vége (hét/év)	-
Terhelés változat	SL
Kiegészítő információ	A34LZ

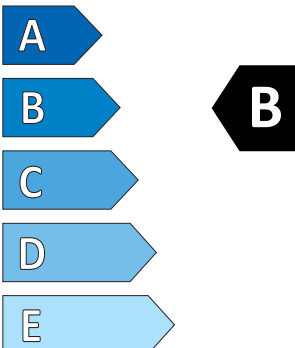
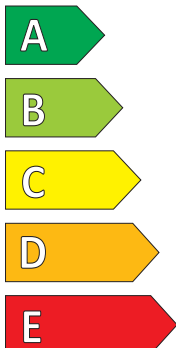
GUMIABRONCSCÍMKE

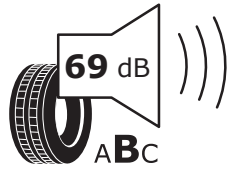
**ENERG**

YOKOHAMA F5924

175/55R15 77 V C1







69 dB

ABC



2020/740

TERMÉKISMERTETŐ ADATLAP

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS (EU) 2020/740 rendeletével összhangban



Beszállító	BRIDGESTONE
Kereskedelmi név vagy védjegy	POTENZA RE050A
Gumiabroncstípus-azonosító	6282
Gumiabroncs méretjelölése	175/55R15
Terhelhetőségi jelzőszám	77
Sebességkategória jele	V
Üzemanyag-hatékonysági osztály	E
Nedvestapadási osztály	C
Külső gördülési zaj osztálya	B
Külső gördülési zaj decibelben megadott értéke	70 dB
Rendkívül havas útviszonyokra	Nem
Jeges útviszonyokra	Nem
A gumiabroncstípus gyártásának kezdete (hét/év)	48/12
A gumiabroncstípus gyártásának vége (hét/év)	-
Terhelés változat	SL
Kiegészítő információ	

GUMIABRONCSCÍMKE

 **ENERG** 

BRIDGESTONE 6282

175/55 R15 77 V C1

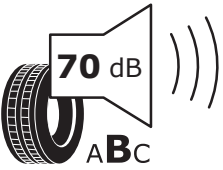
A **A**

B **B**

C **C** **C**

D **D**

E **E** **E**

 **70 dB** **ABC**

2020/740