

SPACE STAR

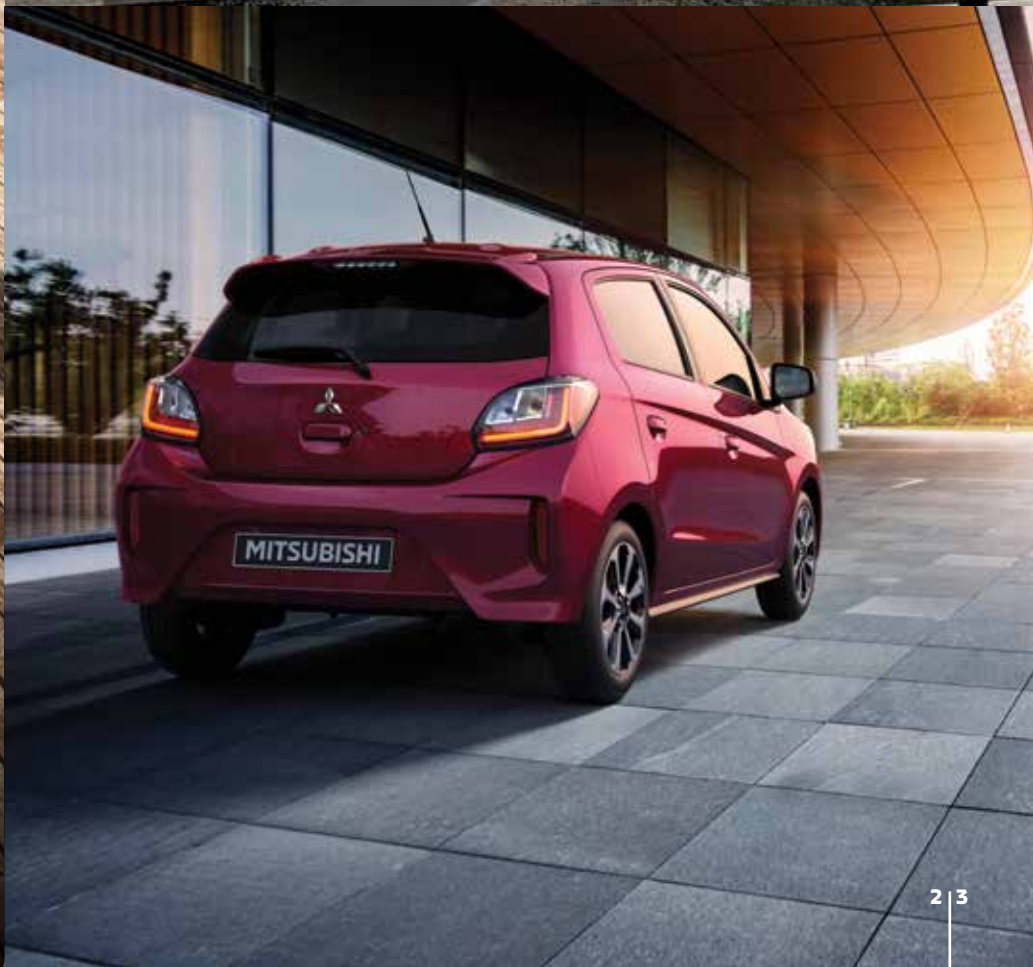




YENİ SPACE STAR

Yeni Space Star demek, her güne yeni bir başlangıç demek. Yeni Space Star, canlı ve dinamik tepkileriyle seni daha fazla mutlu ederken yenilikçi tasarımıyla da yeni ufuklar keşfetmen için sana ilham verecek. Konforlu sürüşü, üstün yol tutuşu, doğaya saygısı ve yüksek performansıyla sana sunacağı mükemmel sürüş keyfine hazırlan! Şehrin yıldızı, şimdi en iyi yol arkadaşın olacak.

Bazı donanımlar ülkeye göre değişiklik gösterebilir. Güncel bilgiler için lütfen en yakın Mitsubishi Yetkili Satıcısına danışın.



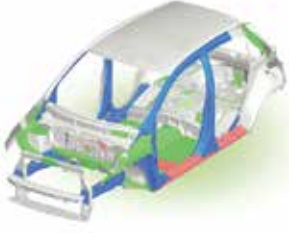


KONFORUN TADINI ÇIKAR

Yeni Space Star'ın koltuğuna otur ve dinamik sürüş keyfinin tadını çıkar. Sade tasarımı, geniş iç hacmi, mükemmel görüş açısı, kusursuz trimleri ve yükseklik ayarlı sürücü koltuğuyla Yeni Space Star, artık çok daha konforlu.



GÜVENLİK



Yüksek mukavemetli çelik

980 MPa

590 MPa

440 MPa

SAĞLAM VE HAFİF GÖVDE

Çarpışma güvenliğini artıran yüksek mukavemetli sac kullanılması sayesinde, Yeni Space Star'ın gövdesi oldukça güçlü ve hafif bir yapıya sahip.



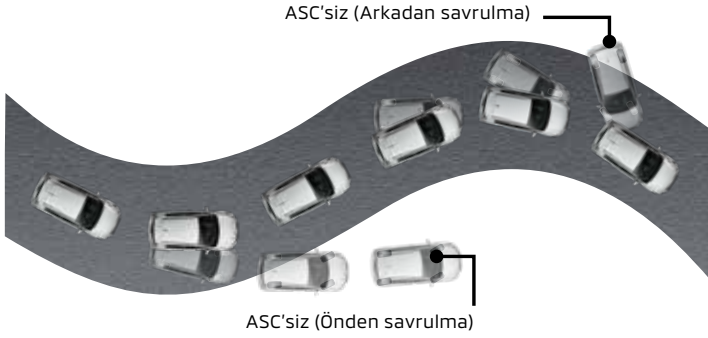
GERGİLİ ÖN EMNİYET KEMERLERİ

Ön emniyet kemerlerindeki gergiler, olası bir kaza durumunda hava yastıkları açılırken oluşan darbe kuvvetini azaltır, sürücü ve yolcuyla maksimum seviyede korur.



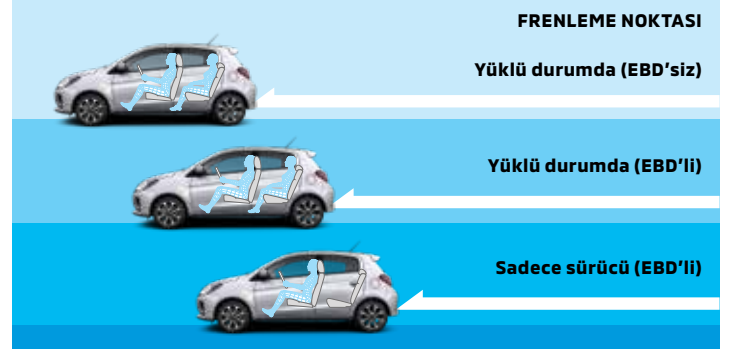
HAVA YASTIKLARI

Ön, yan ve perde hava yastıkları, olası bir kaza durumunda yolcuların ve sürücülerin yaralanma olasılığını azaltır.



AKTİF DENGE KONTROLÜ (ASC)

Tekerlekler kaygan yüzeylerde ya da dönüş sırasında yol tutuşunu kaybederse ASC otomatik olarak motor gücünü ayarlar ve gerekli tekerleklerle frenleme yaptırarak kontrolü sağlamaya ve kaymayı önlemeye yardımcı olur.



EBD DESTEKLİ ABS

EBD, tekerlek yüküne göre fren gücünü ayarlayarak direksiyon hakimiyetini artırırken ABS sistemi tekerleklerin kilitlenmesini engeller ve ani fren durumunda bile direksiyonun kontrol edilebilmesini sağlar.

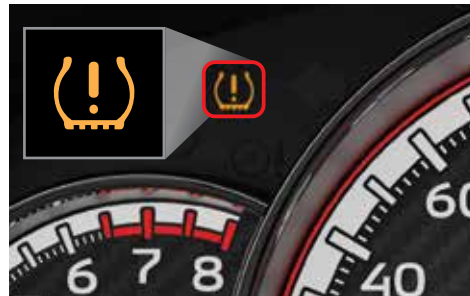


Yokuş kalkış destek sistemli

Yokuş kalkış destek sistemli

YOKUŞ KALKIŞ DESTEK SİSTEMİ (HSA)

Yokuş kalkış destek sistemi, dik bir yokuştayken ayağınızı frenden çekip gaz pedalına basana kadar geçen zaman sırasında iki saniyeye kadar frenleme gücünü sabit tutarak aracınızın geriye doğru kaymasını engeller.



LASTİK BASINÇ GÖSTERGESİ (TPMS)

TPMS, lastiklere yerleştirilen sensörler sayesinde lastiklerin basıncını ölçer ve eğer lastiklerden birinin ya da daha fazlasının basıncı düşerse gösterge ekranındaki uyarı ışığını yakar.

DUYGULARINI HAREKETE GEÇİR

Yüksek performans ve düşük yakıt tüketimi sunan Yeni Space Star ile yolculuklar çok daha keyifli. Hem şehir içinde hem de uzun yolculuklarda sürüş tarzına hızlı tepkiler veren sportif karakterli Yeni Space Star, duygularını harekete geçirmek için tasarlandı. Yüksek manevra kabiliyeti sayesinde, onunla keskin köşelerden dönmek ve park etmek artık çok daha kolay.



1,2 LİTRE MIVEC MOTOR

1,2 litre hacimli MIVEC motor, 80 PS (6.000 rpm) güç ve 106 Nm (4.000 rpm) tork üreterek ani hızlanmalar sırasında kusursuz bir performans sunuyor. Kompakt ve verimli motoruyla aerodinamik dış tasarımı sayesinde ortalama 4,9 lt/100 km'lik yakıt tüketimine sahip Yeni Space Star'la yolculuklar artık daha doğa dostu ve daha ekonomik. Sınıfına göre oldukça düşük olan bu yakıt tüketim değerleri sayesinde Yeni Space Star, sana daha uzun ve keyifli yolculuklar yaşatacak.

EKO SÜRÜŞ ASİSTANI

Eko sürüş asistanı sayesinde sürüş şeklinin ne kadar ekonomik ve verimli olduğunu anlık olarak tespit edersin. Gösterge panelindeki yeşil ışıklar arttığında ise, daha tasarruflu ve daha doğa dostu bir sürüş yaptın demektir.



CVT ŞANZİMAN

INVECS-III CVT şanzıman, yüksek performans ve yakıt tasarrufu için optimum devir değerlerinin korunmasını sağlayarak her türlü sürüş koşulunda sarsıntısız hızlanma ve yavaşlamayı mümkün kılıyor. Azaltılmış mekanik sürtünmeler sayesinde tork kaybını minimuma indirgeyerek yüksek yakıt ekonomisine katkıda bulunan şanzıman sistemi, aynı zamanda deri vites topuzu kaplaması ve ışıklandırılmalı çerçeve tasarımıyla çok şık bir görünüm sunuyor.

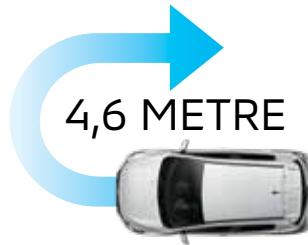
KUSURSUZ AERODİNAMİK TASARIM

Bilgisayar simülasyonları ve rüzgâr testi sonuçlarına göre tasarlanan Yeni Space Star'ın oval gövde yapısı sayesinde rüzgâr aracın çevresinden akıp gider. Aerodinamik tasarımıyla Yeni Space Star, dışarıdan gelen gürültüyü ve CO₂ salınımını düşürürken yakıt tasarrufunu ve yüksek hızda performansı da garanti eder.



YÜKSEK MANEVRA KABİLİYETİ

Düşük dönüş yarıçapı sayesinde Yeni Space Star'ı park etmek ve en dar alanlarda bile manevra yapmak sürücüler için artık çok daha kolay.



DÜŞÜK YAKIT TÜKETİMİ

Ortalama 4,9 lt/100 km'lik yakıt tüketimine sahip Yeni Space Star'la seyahatler daha çevreci ve ekonomik. Yeni Space Star'ın hafif motoru ve gövdesi yakıt ekonomisine katkı sağlarken, yüksek kalite ve güvenlik özelliklerini de bir arada sunuyor. Sınıfına göre oldukça düşük olan bu yakıt tüketim değerleri sayesinde Yeni Space Star, sana daha uzun ve eğlenceli yolculuklar yaşatıyor.



RENKLER



Elmas Beyazı (W85) **YENİ**



Kum Sarısı (Y35) **YENİ**



Metalik Kırmızı (P19)



Şiraz Kırmızısı (P57)



Deniz Mavisi (T69)



Titanyum Gri (U17)



Yıldız Grisi (A66)



Kosmos Siyahı (X08)

JANT



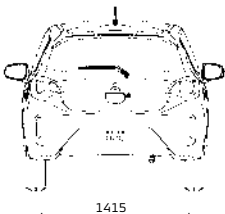
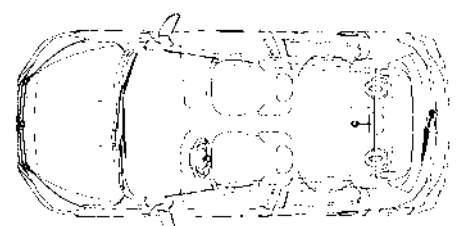
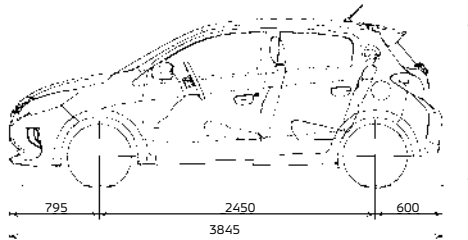
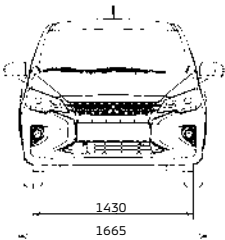
175/55R15 lastikler + 15 inç alüminyum jantlar

TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL		1.2 Intense CVT
Motor		1.2L 12-VALVE DOHC MIVEC
Çekiş tipi		4x2
Yakıt tipi		Benzin
Emisyon		Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC
Motor hacmi	cc	1193
Çapxstrok	mm	75 x 90
Sıkıştırma oranı		11
Maksimum güç	PS/rpm	80/6000
Maksimum tork	Nm/rpm	106/4000
Yakıt tankı kapasitesi	lt	35
Şanzıman		
Vites tipi		CVT
Vites oranları	D	4.007 - 0,550
	R	3.771
	Son dişli	3.757
Frenler		
Ön		Hava kanallı disk
Arka		Kampana
Lastikler ve Jantlar		
Lastikler		175 / 55 R15
Jantlar		15 x 5.0J Alaşım
Ölçüler ve Ağırlıklar		
Uzunluk	mm	3895
Genişlik	mm	1665
Yükseklik	mm	1505
Dingil mesafesi	mm	2450
İz genişliği	mm (ön)	1430
	mm (arka)	1415
Yerden yükseklik	mm	150
Minimum dönüş yarıçapı	mm	4600
Boş ağırlık	kg	895
Bagaj hacmi	lt	175
Performans		
Maksimum hız	km/s	173
Hızlanma (0-100 km/s)	s	13,5
Yakıt tüketimi*	Şehir içi	5,7
(lt/100 km)	Şehir dışı	4,5
	Kombine	4,9
CO ₂ (g/km)	Şehir içi	129
	Şehir dışı	102
	Kombine	112

*Yakıt tüketim değerleri, NEDC (New European Driving Cycle) prosedürüne göre verilmiştir.

BOYUTLAR



Ölçüler milimetre olarak verilmiştir.

INTENSE CVT



- CVT şanzıman
- ASC (Aktif denge kontrol sistemi)
- ABS & EBD
- HSA (Yokuş kalkış destek sistemi)
- 6 adet hava yastığı
- 15" alüminyum alaşımlı jantlar
- Gövde rengi, elektrik kontrollü ve ısıtmalı yan aynalar
- Tam otomatik dijital klima
- Cruise Control
- Otomatik yanan farlar
- Yağmur sensörü
- Bluetooth ve USB girişi
- Direksiyonda kumanda ünitesi
- 7" dokunmatik multimedia sistemi
- Apple CarPlay
- Android Auto
- Geri görüş kamerası

DONANIM ÖZELLİKLERİ

■ Mevcut - Yok

MODEL	1.2 Intense CVT
Güvenlik	
ABS & EBD	■
BA (Fren destek sistemi)	■
HSA (Yokuş kalkış destek sistemi)	■
ASC (Aktif denge kontrolü sistemi)	■
BOS (Fren öncelik sistemi)	■
ESS (Acil duruş sinyal sistemi)	■
TPMS (Lastik basınç göstergesi)	■
Ön sürücü ve yolcu hava yastıkları	■
Sürücü ve yolcu yan hava yastıkları	■
İlk sıra ve ikinci sıra koltuklar için perde hava yastıkları	■
Ön yolcu hava yastığı iptali	■
Önde iki adet aktif gergili ve yükseklik ayarlı emniyet kemeri	■
Işıklı ve sesli emniyet kemeri uyarısı	■
RISE (Güçlendirilmiş ve darbe emici gövde sistemi)	■
Arka kapılarda çocuk kilidi	■
Immobilizer	■
Dış Donanım	
Krom çerçevesiz üst ızgara	■
Krom detaylı ön tampon	■
15" alüminyum alaşım jantlar, 175 / 55 R15 lastikler	■
Gövde rengi, elektrik kontrollü ve ısıtmalı yan aynalar	■
Gövde rengi kapı kolları	■
Stop lambalı arka tavan spoileri	■
Lastik tamir kiti	■
İç Donanım	
Piano black direksiyon simidi	■
Piano black ve ışıklandırılmalı vites bezeli	■
Karbon desenli iç kapı trimleri	■
Deri direksiyon ve vites topuzu	■
Tam otomatik dijital klima	■
Otomatik yanan farlar	■
Yağmur sensörü	■
Elektrik destekli direksiyon	■
Yükseklik ayarlı direksiyon	■
Arka cam yıkama ve silecek sistemi	■
Arka cam rezistansı	■
Orta konsolda bardaklıklar	■
Kapılarda şişe tutucular	■

MODEL	1.2 Intense CVT
Konfor ve İletişim	
ECO sürüş modu göstergesi	■
Cruise Control	■
Konfor modlu sinyal	■
Sürücü camını tek dokunuşla açma-kapama	■
Arka otomatik camlar	■
7" dokunmatik özellikli ekran	■
AM/FM radyo	■
Apple CarPlay	■
Android Auto	■
Geri görüş kamerası	■
Yol bilgisayarı	■
Direksiyonda kumanda ünitesi	■
Bluetooth	■
USB girişi	■
Koltuklar	
Yükseklik ayarlı sürücü koltuğu	■
Yükseklik ayarlı ön kafaıklar	■
Yükseklik ayarlı arka kafaıklar	■
60:40 oranında yatırılabilen ikinci sıra koltuklar	■
Aydınlatma	
Halojen far sistemi	■
LED tipi arka stop lambaları	■
Tampon üzerinde gündüz farları	■
Yükseklik ayarlı ön farlar	■
Ön sis farları	■
Arka sis farı (sürücü tarafı)	■
Ön harita lambası ve gecikmeli sönen aydınlatma	■



Bazı donanımlar ÷lkeye göre değişiklik gösterebilir. Broşürde yer alan teknik özellik ve donanım bilgileri broşürün teslim tarihinde geçerliliğini koruyan bilgiler olup zamanla değişiklik gösterebilir. Satın almak istediğiniz araç hakkındaki güncel bilgiler için lütfen Mitsubishi Yetkili Satıcılarına danışın.

YETKİLİ SATICI

Mitsubishi
Care
0850 577 25 25

Nisan 2020

TEMSA
MOTORLU ARAÇLAR

Kısıklı Cad. Şehit Teğmen İsmail Moray Sokak No: 2/1 34662 Altunizade-İstanbul
Tel: (0216) 939 50 00 Faks: (0216) 325 96 13
www.mitsubishi-motors.com.tr

MITSUBISHI
MOTORS
Drive your Ambition

