

# PRESTİJ SX



**TEMSA**

[temsa.com](http://temsa.com)

# PRESTİJ, KAZANDIRIR



Yeni iş ortağınız Prestij SX ile hem şehir içi hem de şehir dışı seyahatlerinizin keyfini çıkarmaya hazır mısınız? O, bu keyfi yaşatmaya çoktan hazır. Güçlü performansı ve yakıt tasarrufu ile Prestij SX yüzünüzü güldürecek.



# İDEAL TASARIMI İLE HER YERDE

Esnekliğini ön plana çıkarayan yüksek manevra yeteneği ve boyutları ile tüm yol koşulları için uygun olarak tasarlandı. 7.1 metre uzunlığında ve 3.3 metre yüksekliğindeki Prestij SX, hem şehir içi hem de şehir dışı taşımamacılıkta işinizi kolaylaştırıyor. Birden fazla kullanım amacıyla hizmet eden Prestij SX, estetik hatları ve güçlü yapısı ile zamana daima uyum sağlıyor.



# MUTLU SEYAHATLERİN BAŞLANGICI: KOKPİT

Ergonomik sürücü bölgesi ile sürücülerin konforu için her ayrıntı düşünüldü. Prestij SX, teknolojik özelliklerle konforlu ve güvenli bir sürüş deneyimi yaşatarak kullanıcısının yüzünü güldürüyor. Sürgülü rezistanslı sürücü ön camı ile elektrik kontrollü ve ısıtmalı yan aynalar sayesinde her mevsim kusursuz görüş sağlıyor.

Sürücü bölgesinde yer alan defroster ile kokpitin daha hızlı ısınmasını da sağlayarak, her mevsim sürüs konforuna katkıda bulunuyor. Şerit takip sistemi, arka park sensörü, hız katedilen mesafe bilgilerinin alındığı takograf ve gelişmiş acil fren destek sistemi sayesinde güvenliğiniz ön planda tutuyor.



## PRESTİJ SX'E BİR DE İÇERİDEN BAKIN

İşinizde gelecek planlarınıza göre rahat ve lüks koltuklar ile donatılmış Prestij SX, 29 kişilik koltuk kapasitesi ile boyutlarının tersine geniş iç alan ve ferah yolculuklar sunuyor. Konfor

vadeden güçlü iklimlendirme sisteminin yanı sıra arka kapı bölgesindeki basamak alanında sunulan ısıtıcı ile kapı giriş bölgesinin daha hızlı ısınmasını amaçlıyor.



## MİNİMUM YAKIT, MAKSİMUM PERFORMANS

Prestij SX işiniz için daha sıkı çalışır, daha uzun yaşar. E6 MFTBC motor, emisyon değerleriyle düşük yakıt tüketimi sunarken çevreye de duyarlıdır. 2,998 litre silindir hacmine sahip, 1600 rpm'de 400 Nm tork sağlayan verimli motoruyla ürettiği 110 kW güçle maksimum bir sürüs deneyimi yaşatıyor. Common Rail

enjeksiyon sistemine sahip MFTBC turbo motoru; kusursuz güç, performans ve verimlilik sunuyor. Daha hafif bir tasarıma sahip olan bu motor sayesinde, her yük ve her yol koşulunda sahip olmak istediğiniz güç sağlanıyor.



# İLERİ DÜZEY GÜVENLİK SİSTEMLERİ İLE KARŞINIZDA

EN KONFORLU YOLCULUKLAR,  
GÜVENLİ SÜRÜŞLER İLE BAŞLAR.  
PRESTİJ SX, YOLCULUKLARINIZI ÜST  
SEVİYEDE DESTEKLEYECEK GÜVENLİK  
SİSTEMLERİ İLE SEYAHATLERİNİZDE  
EN BÜYÜK YARDIMCINIZ.

## **ABS, KİLİTLENME KARŞITI FRENLEME SİSTEMİ**

Sürücüye ani ve kontrollü frenleme imkânı verir. Sistem, frenlerin kilitlenmesini önlemek amacıyla geliştirilmiştir. Bu sayede fren mesafesinin kısalmasını sağlayarak, acil durumlardaki frenlemelerde dahi güvenli bir sürüs imkânı verir.

## **ASR, ANTİ PATİNAJ SİSTEMİ**

Tekerleklerin patinaj yapmasının önlenmesi amacıyla kurulan bir sistemdir. ASR sistemi sayesinde zorlu yol koşullarında dahi patinaj engellenerek aracın rahatça kalkış yapması sağlanır. Aynı zamanda kaygan zeminlerde sürüs güvenliğini artırır ve lastiklerin aşırı yıpranmasını önler.

## **EBS, ELEKTRONİK FREN SİSTEMİ**

Frenlemede mümkün olan en iyi kontrolü verir, içinde fren kumanda sistemi, ABS ve ASR'yi bulunduran tek bir elektronik sistemde entegre edilmiştir. Çok daha kısa durma mesafelerinde başarılı sonuçlar verir ve disklerde daha az aşınma sağlar.

## **ESP, ELEKTRONİK STABİLİTE SİSTEMİ**

Aracınızın zorlu yol şartlarından olumsuz yönde etkilenebilmesini sağlar. EPS ile motorun işletim sistemine müdahale edilerek, her bir tekerleğe farklı basınç gönderilir. Böylece tekerleklerde uygulanan basınçlar, 4 tekerlek için uygun olacak şekilde ayarlanır ve farklı tekerlekler için farklı fren şiddeti sağlanır. Bu şekilde sert bir viraja girildiğinde uygulanan ani direksiyon hareketleriyle aracınızın kontrolünüzdən çıkması önlenir.

## **AEBS, GELİŞMİŞ ACİL FRENLEME SİSTEMİ**

Tehlike anında otomatik frenleme imkânı sunar. Yolda aniden karşınıza çıkabilecek ve çarpışma riski oluşturabilecek durumlarda otomatik olarak devreye girer ve olası çarpışmaların önlenmesine veya azaltılmasına yardımcı olur.

## **LDWS, ŞERİT TAKİP UYARI SİSTEMİ**

Araç şeritten çıktığında ses ve titreşim ile sürücüyü uyarıcı sistemdir. Bu sistem, aracınızın içinde bulunduğu şeritten ayrılmazı durumunda sizin çeşitli yollarla uyararak tekrar şeride girmenize yardımcı olur ve güvenlik önlemlerini artırır.



## ÖLÇÜLER VE AĞIRLIKLAR

Uzunluk.....	7.168 mm
Genişlik .....	2.262 mm
Yükseklik (Klimalı) .....	3.352 mm
İç Yükseklik .....	1.930 mm
Aks Aralığı.....	3.350 mm
Ön Uzanti .....	1.613 mm
Arka Uzanti .....	2.205 mm
Dönüş Çapı .....	14.900 mm
Yaklaşım Açısı / Ayrılım Açısı.....	12°/11°
Koltuk Adedi .....	29+1 / 27+1 / 25+1
Azami Yüklü Ağırlık.....	8.160 kg
Bagaj Kapasitesi .....	.3 m <sup>3</sup>

## MOTOR

Model .....	E6 MFTBC
Tip .....	Dizel, 4 Zamanlı, Turbo Şarjlı, Direkt Enjeksiyonlu
Silindir Sayısı ve Sıralanışı .....	4 Silindirli Sıra Tipi Motor
Çap/Strok .....	.95,8 x104 mm
Hacim .....	2,998 L
Azami Güç .....	110 kW / 150 PS @ 2625 rpm
Azami Tork .....	400 Nm @1600 rpm

## ŞANZIMAN

Model .....	MFTBC
Tip .....	Manuel
Vites Adedi .....	5 İleri +1 Geri

## AKSLAR

Ön Aks Tip .....	Rijit
Ön Aks Kapasite .....	3.100 kg
Arka Aks Tip .....	Rijit
Arka Aks Kapasite .....	5.060 kg
Aktarma Oranı .....	5.714

## LASTİKLER & JANLAR

Jant .....	6,00 x17,5
Lastik .....	225 / 75 R17,5

## YAKIT & ÜRE DEPOSU

Yakit Kapasitesi .....	160 L
Üre Tankı Kapasitesi .....	12 L

## ELEKTRİK SİSTEMİ

Sistem Voltajı .....	12 V
Akù .....	1x12V, 225 Ah

## DİREKSİYON

Hidrolik Direksiyon .....	Standart
Yükseklik ve Eğim Ayar .....	Standart

## FRENLER

Park Freni .....	Standart
Egzoz Freni.....	Standart
ABS (Kilitlenme Karşıtı Fren Sistemi) .....	Standart
ASR (Anti-Patinaj Sistemi) .....	Standart
EBS (Elektronik Fren Sistemi) .....	Standart
AEBS (Gelişmiş Acil Durum Fren Sistemi).....	Standart

## İÇ DONANIM

Multiset.....	Standart
Sepetlik.....	Standart
Yolcular İçin Perde .....	Standart
Torpedo Üzeri Tutamak .....	Standart
Arkaya Yatar Yolcu Koltukları .....	Standart
Yana Açıılır Yolcu Koltukları .....	Standart
Servis Tepsisi .....	Standart
File Gazetelik .....	Standart
2 Nokta Yolcu Koltuk Emniyet Kemeri .....	Standart
27+1 / 25+1 Koltuk Adedi .....	Opsiyon

## DIŞ & GÖVDE DONANIM

Jant Kapağı .....	Standart
Sis Fari .....	Standart
Opak Beyaz Dış Boya .....	Standart
Metalik Dış Boya .....	Opsiyon

## SÜRÜCÜ BÖLGESİ

Güneşlik .....	Standart
Sürücü İç Ayna .....	Standart
Sürgülü Ön Rezistanslı Sürücü Camı .....	Standart
Sürücü Koltuğu için 3 Nokta Emniyet Kemeri .....	Standart
Sürücü Koltuğu İçin Sağ Kolçak .....	Standart

## GÜVENLİK

ESP (Elektronik Stabilite Sistemi) .....	Standart
LDWS (Şerit Takip Uyarı Sistemi) .....	Standart
Motor Odası Yangın Algılama Sistemi .....	Standart
Motor Odası Yangın Söndürme Sistemi .....	Standart
Emniyet Çekiçleri .....	Standart
Yangın Söndürme Tüpü .....	Standart
Düşük Voltaj Uyarıcı .....	Standart
Mekanik Akü Kesici Şalter .....	Standart

## CAMLAR VE İKLİMLENDİRME SİSTEMLERİ

Klima .....	Standart
Ek Isıtma Sistemi .....	Standart
Sürücü Bölgesi Defroster .....	Standart
Konvektör .....	Standart

## ELEKTRONİK EKİPMANLAR

Radyo & MP3 Çalar .....	Standart
Buzdolabı .....	Opsiyon
Elektrik Kumandalı Dış Aynalar .....	Standart
Ön Mikrofon .....	Opsiyon
Geri Vites Sesli Uyarı .....	Standart
Geri Görüş Kamerası .....	Opsiyon
Arka Park Sensörü .....	Opsiyon
Takograf .....	Standart
<b>DİĞER EKİPMANLAR</b>	
Elektrikli Korna .....	Standart
Rastgele Şifreli Kilit .....	Standart
İlk Yardım Çantası .....	Standart

TEMSEA simgesi ve TEMSA marka adı, Temsa Skoda Sabancı Ulaşım Araçları A.Ş.'nin tescilli markalarıdır. Üretici firmanın önceden belirtmemekszin teknik özellikler, model, aksesuar ve donanım değişikliği yapma hakkı saklıdır. Dokümanın basımından (08/2021) sonra üzerinde değişiklikler olmuş olabilir. Resimler ve şekillер, standart kapsamın dışında olan özel donanımlar ve aksesuarlar içerebilir. Donanım ve özellikler ülkeler arası farklılık gösterebilir. Renk farklılıklarını baskı teknigiden kaynaklanmaktadır. Telif Hakkı © 2021 Temsa Skoda Sabancı Ulaşım Araçları A.Ş.