



GELECEĞİN TEKNOLOJİSİ
SCANIA SUPER



SCANIA

TAŞIMACILIKTA SUPER ÇÖZÜM

Geleceğin ne getireceğini kimse bilemez ama biz Scania olarak geleceğin bir parçası olduğumuzu çok iyi biliyoruz. Bunun için çok çalışıyor, her geçen gün daha da geliyoruz. Bu vizyon kapsamında şimdiye kadar üretilmiş en gelişmiş ve en verimli SUPER motor ailesi ile yeni güç aktarma sistemlerini size sunuyoruz.



Yeni Scania SUPER motorlar yeni güç aktarma sistemleriyle sunduğu yüksek verimlilik sayesinde taşımacılığın geleceğini güvence altına alıyor. Rakiplerinden üstün olmasını sağlayan %8'e varan yakıt tasarrufu, yüksek taşıma kapasitesi ve verimliliği artıran çalışma süresiyle taşımacılığın standartlarını değiştiriyor.

Yeni Scania SUPER, yenilikleri ve üstün performansı ile geleceği %8'e varan oranda daha iyi hâle getiriyor.



%8 YAKIT TASARRUFLU %100 SUPER

Yeni Scania SUPER, en zorlu emisyon standartlarını karşılamak için tasarlanan; bugüne kadarki en gelişmiş, en verimli içten yanmalı motor ve güç aktarma organları ile karşımıza çıkıyor. %8 yakıt tasarrufu sağlayan ve sektörde emisyon kontrolü konusunda yeni bir ölçüt oluşturan SUPER, sürdürülebilir taşımacılık faaliyetleri sayesinde sektörün amiral gemisi hâline geliyor. SUPER, hem gezegenimiz hem operasyonel performansınız hem de işleriniz için size %8 oranında daha iyi bir gelecek sunuyor.

DAHA İYİ PERFORMANS

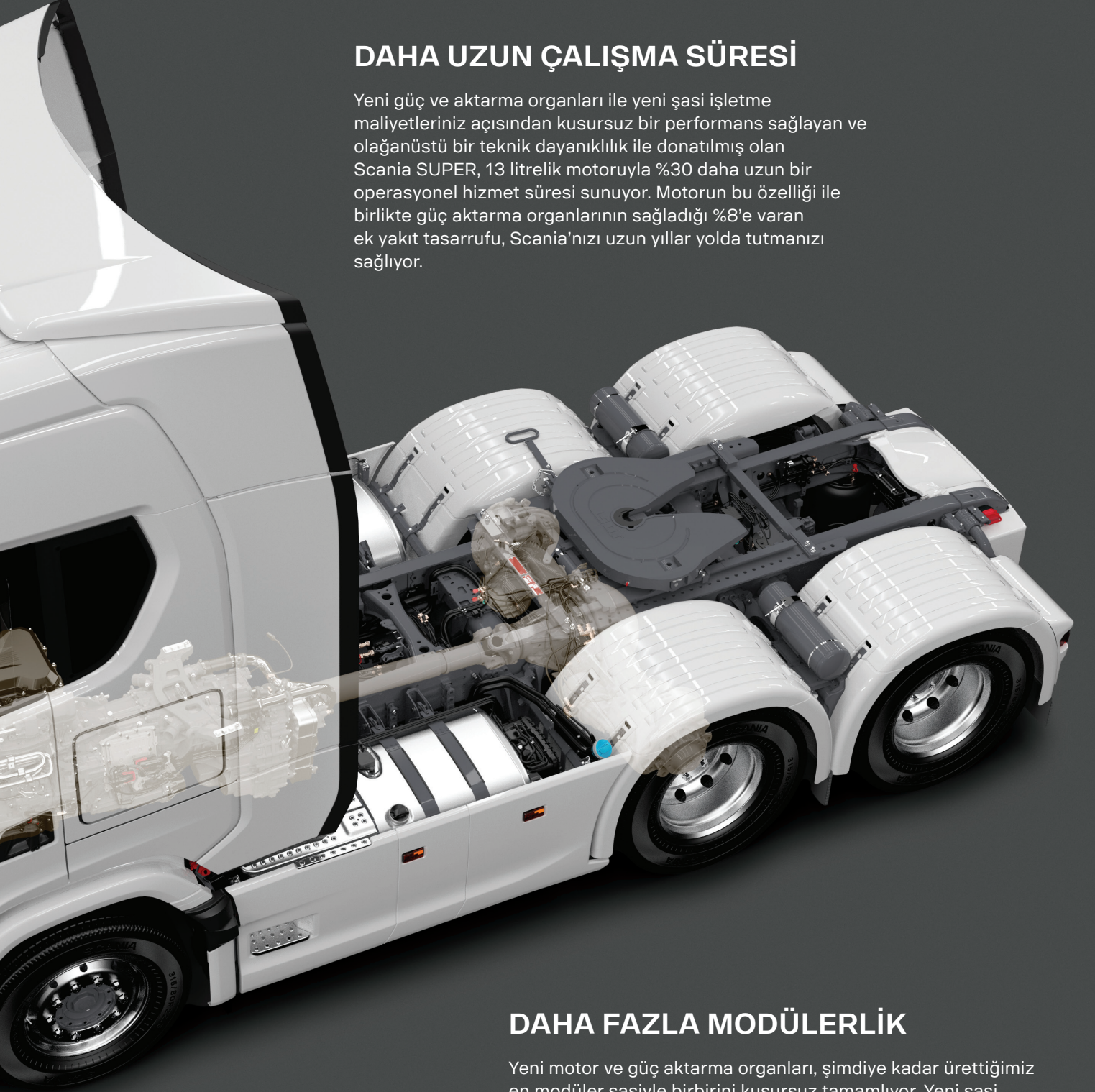
Scania SUPER, 500 bg-2650 Nm ve 560 bg-2800 Nm beygir gücü ve tork seçenekleriyle yeni güç aktarma organlarıyla birlikte bugüne kadarki en düşük yakıt tüketimini sunuyor.



Yeni güç ve aktarma organları ile yeni şasi işletme maliyetleriniz açısından kusursuz bir performans sağlayan ve olağanüstü bir teknik dayanıklılık ile donatılmış olan Scania SUPER, 13 litrelik motoruyla %30 daha uzun bir operasyonel hizmet süresi sunuyor. Motorun bu özelliği ile birlikte güç aktarma organlarının sağladığı %8'e varan ek yakıt tasarrufu, Scania'nızı uzun yıllar yolda tutmanızı sağlıyor.

DAHA UZUN ÇALIŞMA SÜRESİ

Yeni güç ve aktarma organları ile yeni şasi işletme maliyetleriniz açısından kusursuz bir performans sağlayan ve olağanüstü bir teknik dayanıklılık ile donatılmış olan Scania SUPER, 13 litrelik motoruyla %30 daha uzun bir operasyonel hizmet süresi sunuyor. Motorun bu özelliği ile birlikte güç aktarma organlarının sağladığı %8'e varan ek yakıt tasarrufu, Scania'nızı uzun yıllar yolda tutmanızı sağlıyor.



DAHA FAZLA MODÜLERLİK

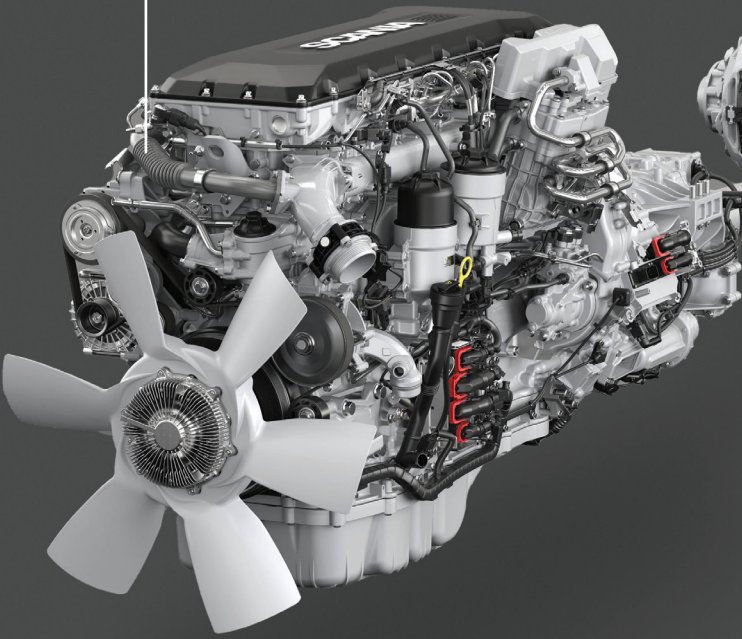
Yeni motor ve güç aktarma organları, şimdiye kadar ürettiğimiz en modüler şasiyle birbirini kusursuz tamamlıyor. Yeni şasi konsepti; ekstra yerleşim seçenekleri, daha iyi ağırlık dağılımı ve şasi üzerinde daha fazla boş alan açma olanağıyla hem taşıma kapasitesi potansiyeli hem de üstyapı geliştirme seçenekleri açısından iyileştirmeler sağlıyor.

EN VERİMLİ OLDUĞUMUZ NOKTADAYIZ

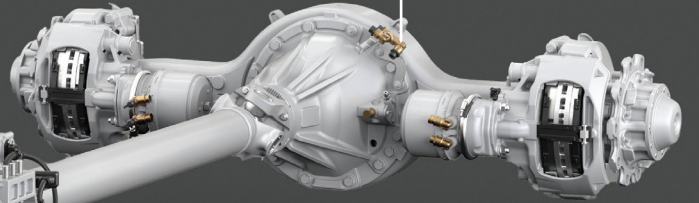
Scania SUPER, Scania G33CM şanzıman, Scania R756 diferansiyel ve modüler MACH şasi uyumu tüm ezberleri bozuyor.

Bu parçaların kusursuz uyumu sayesinde dünyanın en verimli ağır vasıtası daha da verimli hâle geliyor.

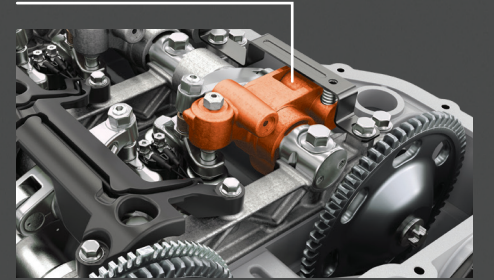
SCANIA SUPER
13 LİTRE MOTOR



R780 VE R756*
DİFERANSİYEL



YENİ MOTOR FRENİ
(CRB)



Üstten Çift Eksantrik Milli (DOHC)

Her silindir için ayrı ayrı silindir kapağı yerine üstten çift eksantrik milli tek silindir kapağı kullanılıyor. Bu sistem, daha az yakıt tüketimi ve daha yüksek performans sunuyor.

Scania İkiz Dozlama (SCR) Sistemi

Geliştirilen emisyon kontrolü sayesinde güç aktarma sisteminin son işlem aşamasında iki farklı noktada indirgeme sunan Scania İkiz Dozlama (SCR) Sistemi, yanma performansını artırırken yakıt tüketimini ve azot oksit emisyonlarını azaltıyor.

Yeni Motor Freni (CRB)

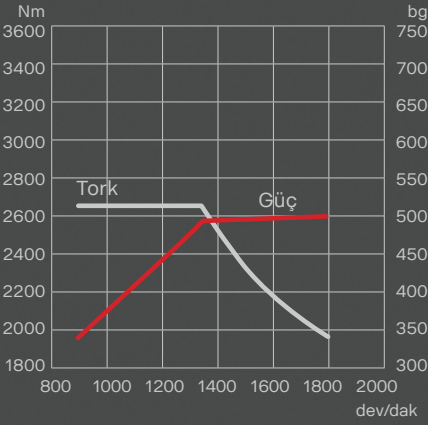
Scania SUPER serisinde R4700D retarder ile birlikte yeni motor freni (CRB) opsiyonel olarak sunuluyor. Motor freni 350 kW'lık frenleme gücü sağlıyor.

*Opsiyonel olarak sunulmaktadır.

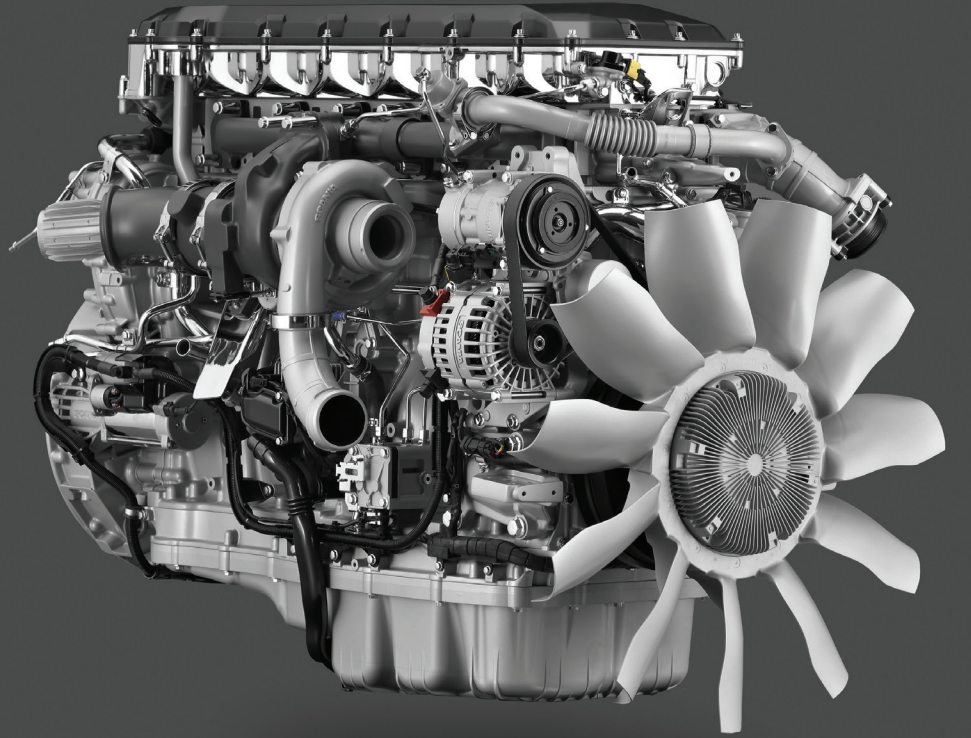
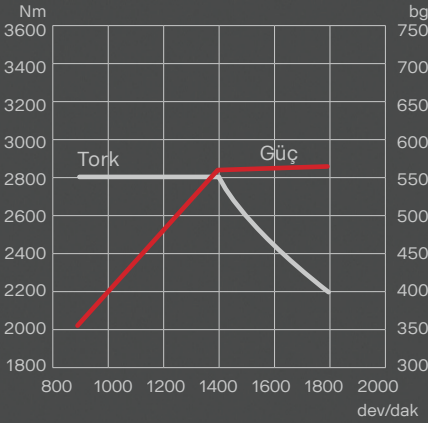
MOTOR PERFORMANSI YENİDEN TANIMLANIYOR

Yeni Scania SUPER'in %8'e varan yakıt tasarrufu sağlayan ve üstün sürdürülebilirlik becerisine sahip olan mükemmel tasarımlı motoru, 500 bg ve 560 bg'lik seçenekler sunuyor. Uzun mesafeler boyunca çalışmak üzere üretilen Scania SUPER motoru, size her türlü zorlu yol koşulunda eşlik ediyor.

DC13 174 500 EURO 6



DC13 173 560 EURO 6



Spesifikasyonlar

Emisyon seviyesi	Euro 6	
Beygir gücü	500 bg	560 bg
Tork	2650 Nm	2800 Nm

Scania Super motoru ile;

- %50 yanma termal verimi
- İkiz dozlamalı emisyon kontrol sistemi
- Üstün dayanıklılık
- Yeni motor freni (CRB)* sunuluyor.

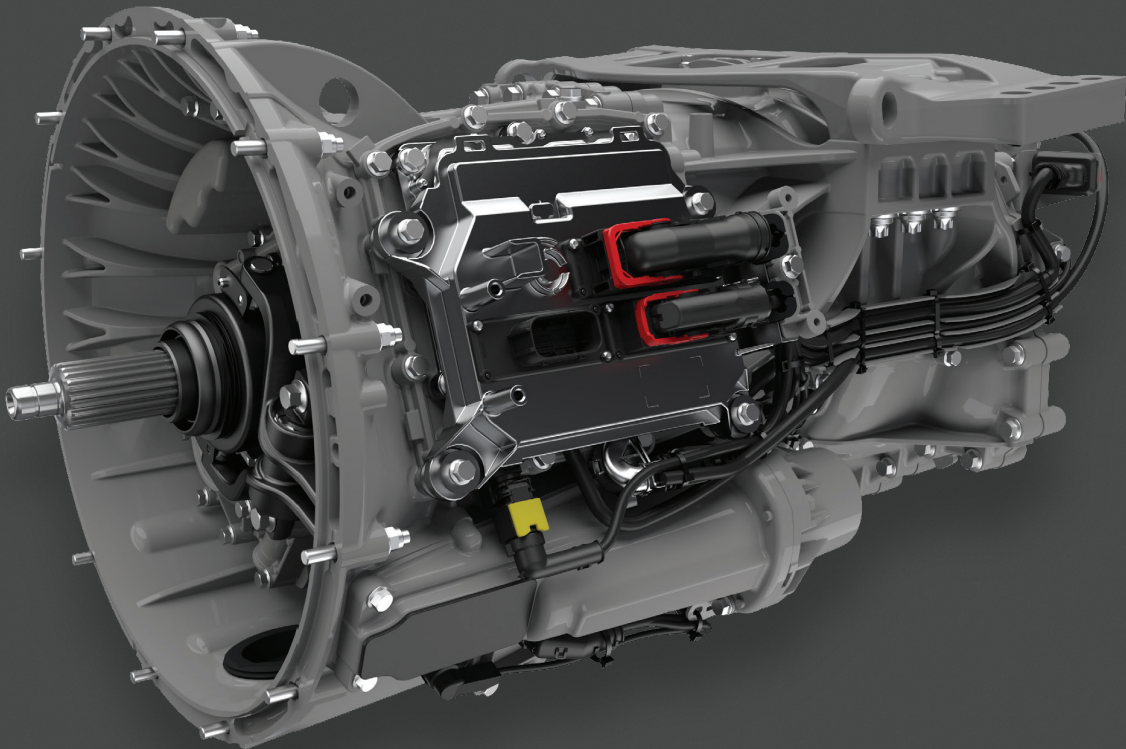
*Opsiyonel olarak sunulmaktadır.

SCANIA OPTICRUISE ŞANZIMAN

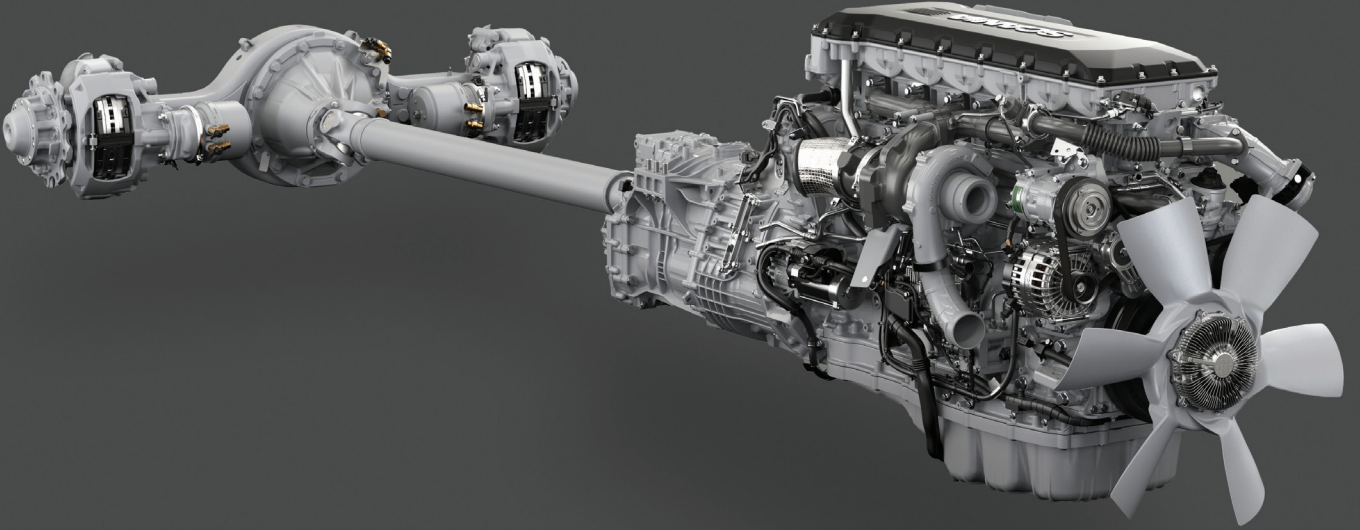
Endüstri lideri bir motor performansına ulaşmak için yüksek verimli bir şanzıman gerekir. Scania Opticruise şanzıman serisi, güç aktarma organlarının üstün yakıt verimliliğinin kritik bir unsuru. Daha geniş dişli oranı dağılımı ve daha düşük iç sürtünme sayesinde neredeyse kesintisiz bir güç aktarımıyla Opticruise G33CM, şanzıman performansı için en yüksek endüstri standartlarını belirliyor.

Scania Opticruise şanzıman, geliştirilmiş dayanıklılığıyla sürdürülebilir ve yakıt tasarruflu taşımacılık operasyonlarında bir numaralı tercih olmaya devam ediyor.

- Yüksek verimlilik
- 12 ileri, O/D, C (karınca), 4 geri vites
- 8 geri vites opsiyonu
- R4700R ile daha iyi frenleme performansı
- Daha sessiz, daha hafif, daha kompakt
- Yüksek sürdürülebilirlik süresi
- Yeni PTO seçenekleri ve gelişmiş performans



DİFERANSİYEL VERİMLİLİĞİNDE SINIFININ EN İYİSİ

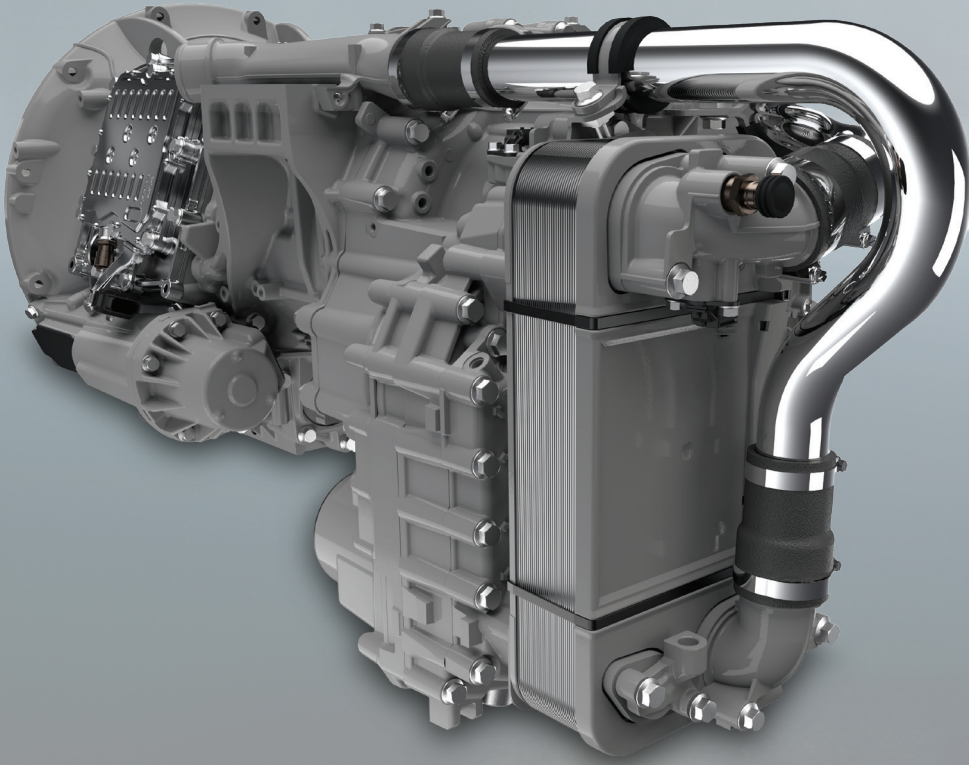


Scania R756 serisinin tanımı değişiyor; opsiyonel olarak sunulan diferansiyel ile 2.31, 2.12 hatta 1.95'e kadar varan tahvil oranları sunuluyor. Düşük şasili araçlarda (LA) 2.31 tahvil oranı standart olarak geliyor. Scania R756, Scania Opticruise şanzıman ve Scania SUPER motorla kusursuz bir şekilde entegre olarak her türlü uzun yol operasyonuna mükemmel uyum sağlıyor.

Scania R756 tek redüksiyonlu diferansiyel; uzun ömrü, büyük oranda azaltılmış ağırlığı, düşük iç sürtünme seviyeleri ve uzun servis aralığıyla geleceğin taşımacılık operasyonları için bir numaralı tercih oluyor.

EN SUPER RETARDER: R4700D

Yeni Scania Opticruise G33CM şanzımana entegre olarak sunulan Scania R4700D retarder, artan frenleme torku ile yüksek frenleme performansı sağlıyor. Araçta bulunan servis frenleri, egzoz freni ve opsiyonel olarak gelen CRB motor freniyle birlikte çalışarak güvenlik, fren balatası ömrü ve yakıt ekonomisinde en yüksek endüstri standartlarını belirliyor.



- 4700 Nm'lik yüksek frenleme torku
- 500 kW frenleme gücü
- Retarder kullanılmadığında ayıran kavrama ile yakıt tasarrufu

MODÜLERLİKTE YENİ SEVİYE

Scania modüler sistem tasarımının gücü sayesinde Scania'nın şasisi çok yönlü hâle geliyor. Bu tasarım aracınızın üstyapı işlemlerini kolaylaştırmakla kalmıyor, aynı zamanda optimum yük dağılımı ve yüksek taşıma kapasitesi potansiyeliyle daha fazla imkân sunuyor.

Mükemmel tasarım, daha esnek çözümler

Yeni modüler şasi boş alanları özgürce düzenleme imkânı verirken şasi ile üstyapı daha iyi bir entegrasyonla daha modüler hâle gelerek kişiye özel çözümler sunuyor.

D-formlu yakıt tankları ile daha fazla modülerite

Daha hafif ve dayanıklı bir geometrik tasarım kazanan ve farklı uzunluklara sahip olan D-formlu yakıt tankları; Style paketli çekiciler ve tüm rijit kamyonlarda standart olarak 550 litre, Dynamic ve Dream paketli çekicilerde ise 570 + 615 litre çift depo çözümleriyle yer alıyor.

Yakıt Optimizasyon Ünitesi (FOU)

Scania SUPER, 13 litrelik motoruyla birlikte standart olarak gelen Scania Yakıt Optimizasyon Ünitesi'nin (FOU) daha dipten yakıt çekebilme özelliği sayesinde deponuzdaki kullanılabilir yakıt hacmini yükseltiyor, deponuzun boş ağırlığını azaltıyor ve aracınızın menzilini artırıyor.

Farklı boyutlarda temin edilebilen ve tamamen yenilenebilen alüminyum D-formlu alüminyum yakıt depoları, depo dayanıklılığını artırıyor ve yeni Scania Yakıt Optimizasyon Ünitesi (FOU) ile kusursuz bir entegrasyon sağlıyor.



EN YENİ TEKNOLOJİ, EN AKILLI SCANIA

Her dönemde akıllı teknolojileriyle devrim yaratan Scania, geleceğe yeni bir adım daha atıyor. Yüksek performanslı bilgi ve işletim teknolojileriyle kusursuz bir şekilde çalışan Smart Dash dijital gösterge paneli sayesinde en yeni teknolojilerle en akıllı yine Scania.

Bu gösterge paneli ile sürüş deneyiminiz daha akıllı, daha güvenli, daha basit ve daha sezgisel hâle geliyor. Gelişmiş güvenlik özellikleri, uzaktan tanılama, yeni bağlantılı haritalar ve gerçek araç verilerinden yararlanan özelleştirilebilir dijital hizmetlerle sürüş konforunuz ve sürüş güvenliğiniz artıyor. Uzaktan güncellemeye imkân sağlayan teknoloji platformu üzerine kurulan araçlarımız, yeni hizmetlere ve kullanım durumlarına her koşulda uyum sağlıyor.

En yeni teknolojilere sahip en akıllı Scania ile bu sizin yolculuğunuz.





SCANIA İLE YOLA BAĞLANIN

Tüm yeni Scania araçları yeni nesil akıllı sistemler ve güvenlik öğeleriyle donatılıyor. Bu özellikler her operasyonda konfor ve güvenlik sağlıyor.

Smart Dash arayüzü:

Sürücülerin araçlarıyla etkileşim kurmasını ve destek almasını her zamankinden daha kolay hâle getirerek doğru zamanda doğru kararları almalarını sağlıyor. My Scania ve Scania Driver uygulama entegrasyonu ile sürücü, araç ve filo yöneticisi tamamen senkronize oluyor.

Özelleştirilebilir dijital hizmetler:

Yeni yüksek performanslı bilgi işlem platformu, son teknoloji telematik ünite ve sensör platformları, sürücü konforunu artırmak için araç verilerini topluyor. Çalışma süresini ve elde edilecek kârı en üst seviyeye çıkararak filonuzu en ideal şekilde işletebilmeniz için verilerden yararlanıyor.

Gelişmiş güvenlik özellikleri:

Geliştirilmiş sensör platformu, size daha fazla kontrol sağlayan; yayaları, bisikletlileri ve yoldaki diğer insanları güvende tutan yeni güvenlik özellikleri sunuyor. Sürücü Dikkat Desteği, Hız İşaret Bilgileri ve Savunmasız Yol Kullanıcısı Algılama gibi özellikler, günümüzdeki ve gelecekteki güvenlik ve siber güvenlik düzenlemeleri için sizi hazırlıyor.

Hızlı ve uzaktan tanılama:

Scania Smart Dash'in Wi-Fi ve Bluetooth servis özellikleriyle merkezlerimizde daha hızlı ve daha kolay tanılama yapılabilir. Uzaktan arıza teşhisiyle filonuzu en verimli şekilde kullanmanıza olanak sağlıyor.

Scania navigasyon uygulaması*:

Yeni Scania navigasyon uygulaması, sürücüyü ve filo yöneticisini rotalar hakkında gerçek zamanlı bilgilendirmek için konum ve trafik bilgisiyle ilgili verileri toplayıp hesaplıyor. Yeni Bağlantılı Haritalar, Gelişmiş Navigasyon, Aktif Tahmin ve Hız İşaret Bilgileri ile daha kontrollü bir sürüş sağlıyor.

Yarına hazır:

Kablosuz uzaktan yazılım güncellemeleri aracınızın yazılımının güncel kalmasını sağlıyor ve servise gitmeden yeni özellikleri etkinleştirmenize olanak tanıyor. Düzenli güvenlik güncellemeleri ise filonuzu siber güvenlik tehditlerine karşı koruyor.

*Scania navigasyon uygulamasının kullanılabilirliği, ülkelere göre farklılık gösterebilmektedir.

BAĞLANTILI SÜRÜŞ DENEYİMİ

GELECEĞE AÇILAN PENCERENİZ

Yeni arayüzümüz Smart Dash, yeni nesil sürüş deneyimi sunuyor. Scania dijital ekosistemindeki diğer tüm temas noktalarıyla sorunsuz entegrasyon kuran sistem; sürücülere bilinçli, verimli ve güvenli bir şekilde araç kullanma konusunda destek sağlayacak bilgileri topluyor.



Her rotada rehberiniz

Ağır nakliye operatörleri için özel olarak geliştirilen Scania navigasyon uygulaması* rota rehberliği yapıyor ve yoldan kaynaklanan kamyon kısıtlamaları olması hâlinde öneriler sunuyor.

Belirli yollar, alçak tüneller, sınırlı ağırlık kapasitesine sahip köprüler; uzunluk, yükseklik veya aks yükü sınırlamalarından kaynaklanan yerel kısıtlamalar, bu özelliğin kapsadığı ve hakkında bilgilendirdiği kısıtlamaları oluşturuyor.

Güncellenen trafik bilgileri, rota optimizasyonu için sürücülerini destekleyerek sesle kontrollü rota planlamayı daha kolay ve daha güvenli bir hâle getiriyor.

*Scania navigasyon uygulamasının kullanılabilirliği, ülkelere göre farklılık gösterebilmektedir.

Diğer işlevleri:

- Gelişmiş ses kontrolü
- Premium bilgi-eğlence sistemi (geliştirilmiş radyo ve medya oynatma)
- Sürücü güvenliği desteği
- Apple CarPlay* ve Android Auto**
- Scania navigasyon uygulaması
- Akıllı sesli komut sistemi
- Hızlı uygulamalar
- Esnek üstyapı entegrasyonu
- Geliştirilmiş kamera desteği
- Tamamlayıcı sürücü bilgilerini iki ekranda sunma seçeneği

*Apple CarPlay, Apple Inc.'in ABD ve diğer ülkelerde tescilli ticari markasıdır.

**Android Auto, Google LLC'nin ticari markasıdır.



BAĞLANTILI SÜRÜŞ DENEYİMİ

SCANIA'NIN DİJİTAL DÜNYASI

Scania araçları önceki nesillere göre hem daha akıllı hem daha bağlantılı bir sürüş deneyimi sunuyor. Araç beyni de dâhil olmak üzere Scania dijital ekosisteminin tüm unsurları hem şimdi hem de gelecekte maksimum performans için operasyonunuzu güçlendiren verilere dayalı içgörülerini paylaşmak amacıyla My Scania ve Scania Driver uygulamalarıyla uyum içinde çalışıyor.

Bağlantılı sürüş avantajları

Yeni Scania aracınız ilk günden itibaren gelişmiş Scania dijital ekosistemine sorunsuz bir şekilde entegre ediliyor. Bu sayede hem sürücüler hem de filo yöneticileri Scania'nın destek için her zaman hazır olduğunu biliyor.

Birleşik Scania ekosistemi

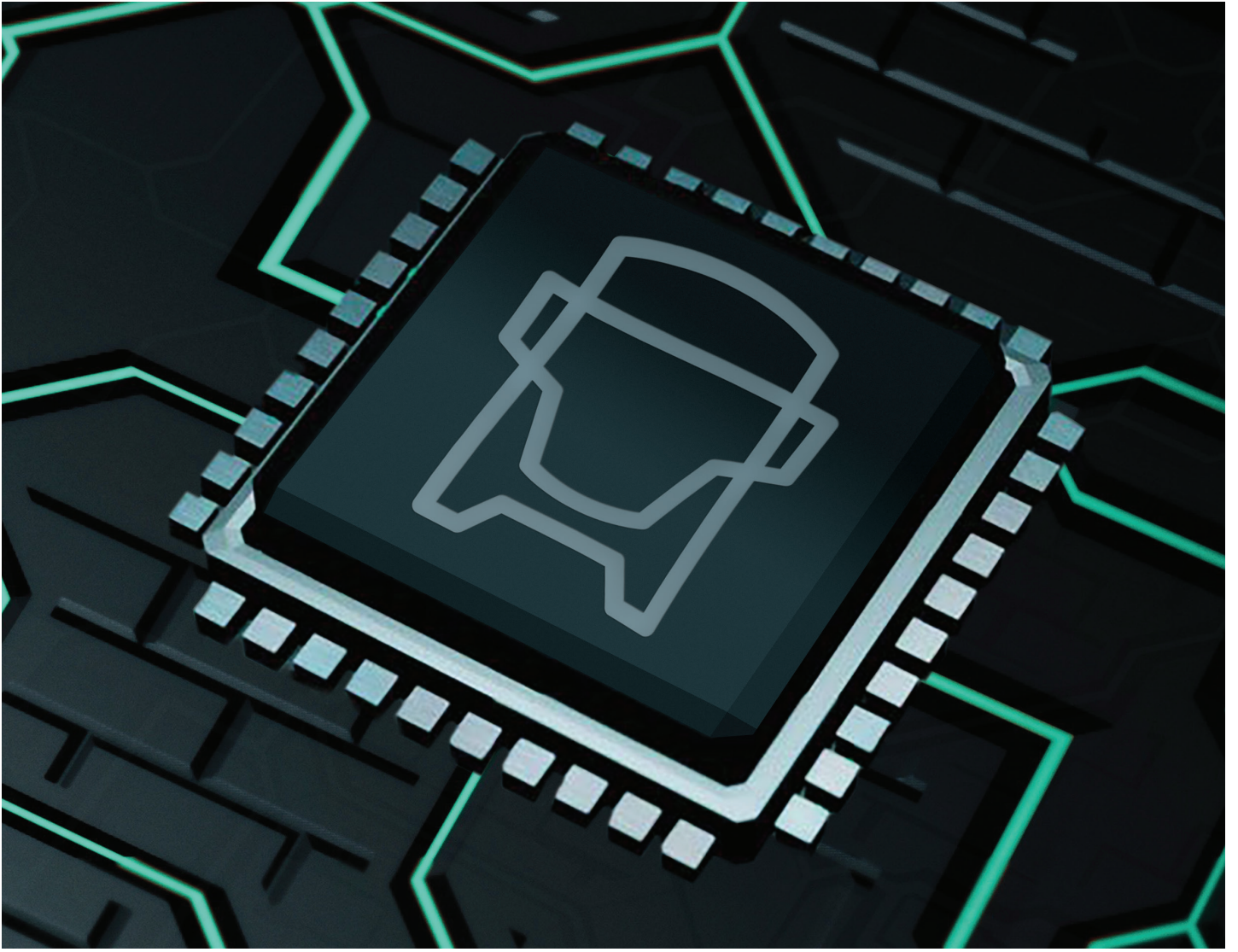
İş ihtiyaçlarınız göz önüne alınarak Scania ürünleriniz ve hizmetleriniz için tamamen kişiselleştirilebilir bir dijital ekosistem oluşturulabiliyor.

Özelleştirilmiş hizmetler görünümü

Smart Dash'in yanı sıra My Scania ve Scania Driver uygulamalarıyla özelleştirilebilir çözümler sunuluyor.

Hızlı veri paylaşımı

Masaüstü ve mobil uygulama seçenekleri ile filo hizmetleri platformumuz, My Scania ve Scania Driver uygulamalarımız hızlı veri paylaşımı sağlayarak sürücülerinizin sorunsuz ve güvenli bir sürüş yapmasını sağlıyor.



SCANIA'NIN EN ÜST NOKTASI

Yeni elektrik sistemi mimarimiz, şimdiye kadarki en akıllı Scania araçlarını oluşturmak için bir araya gelen son teknoloji bileşenlerle dolu bir platform sunuyor.

Yeni nesil elektrik sistemi

Büyük miktarda veriyi işleyen ve araç bileşenleri arasındaki iletişimi güçlendiren yüksek performanslı bir bilgi işletim sistemine sahip bu sistem; daha hızlı tanıma, daha güçlü siber güvenlik ve gelecekteki ek işlevler için sağlam bir temel sağlıyor.

Kablosuz (OTA) uzaktan yazılım güncellemeleri

Scania aracınız servise gitmeye gerek kalmadan en yeni yazılım ve güvenlik sürümleriyle güncel tutuluyor. Uzaktan güncellemeler sayesinde aracınızın servis süresi kısalıyor.

C400 telematik ünitesi

Daha hızlı bir 4G ve 5G'ye hazır internet altyapısı araç ve servis etkileşimi için bağlantı sağlıyor ve otonom araç teknolojisindeki gelişmeler de dâhil olmak üzere gelecekteki gelişmiş kullanımlar için şimdiden altyapı hazırlıyor.

Yeni sensör platformu

Scania'nın yeni sensör platformu, güvenli sürüşe yardımcı olmak için kısa menzilli radarları, güncellenmiş mesafe sensörünü ve önde gelen kamera teknolojilerini bir araya getiriyor. Savunmasız Yol Kullanıcısı Algılama, Çarpışma Uyarıları, Lastik Basıncı İzleme, Alkol Kilidi, montaj kolaylığı ve daha fazlası hem bugünün hem de yarının güvenlik düzenlemelerine uyum sağlıyor.

TÜM ZAMANLARIN EN GÜVENLİSİ

En son güvenlik teknolojilerine sahip tüm yeni Scania araçları hem Avrupa Birliği Genel Güvenlik Yönetmeliği hem de Birleşmiş Milletler Siber Güvenlik Yönetmeliği'ne uyum sağlıyor. En son güvenlik teknolojileriyle donatılmış Scania'nız yollardaki gözünüz ve kulağınız oluyor.

Çarpışma ve yol kullanıcısı uyarıları

Aracın yanında, önünde ve arkasında bulunan sensörler ve kameralar tarafından destekleniyor. Kör noktalar da dâhil olmak üzere hem nesnelere hem de diğer yol kullanıcılarıyla olası çarpışmaları algılayıp sürücüyü uyarıyor.

Sürücü uyanıklık desteği

Sürücü uyanıklık desteği fonksiyonu, sürücünün dikkat seviyesinin düşük olması durumunda şeritte kalma, direksiyon hareketleri, takograf verileri ve günün saati gibi unsurlara dayalı olarak sesli ve görsel uyarılar veriyor.

Üst düzey siber güvenlik

Siber saldırıların her geçen gün çoğaldığı dünyada filonuzu dijital güvenlik açıklarından korumak her zamankinden daha önemli. En son kablosuz yazılım güncellemelerini güvenli bir şekilde sunan üst düzey siber güvenlik, Scania aracınızın sürekli değişen siber tehdit ortamında en iyi şekilde korunmasını sağlıyor.

Gelişmiş Sürücü Destek Sistemleri (AB Güvenlik Yönetmeliği Uyumlu)	Var olan	Güncellenmiş	Yeni
Acil durum fren göstergesi			
Alcolock montaj desteği			
Savunmasız yol kullanıcısı çarpışma uyarısı - yan			
Savunmasız yol kullanıcısı çarpışma uyarısı - ön			
Savunmasız yol kullanıcısı çarpışma uyarısı - arka			
Sürücü dikkat desteği			
Lastik basıncı izleme			
Hız işareti bilgileri			

- Mevcut özellikler
- Güncellenen özellikler
- Yeni özellikler

BSIS - Kör Nokta Bilgi Sistemi

VRU CWS – Savunmasız Yol Kullanıcısı Çarpışma Uyarısı – Yan

DDAW - Sürücü Uyuşukluğu ve Dikkat Uyarısı

Sürücü Dikkat Desteği

ISA - Akıllı Hız Desteği

SSI – Hız İşareti Bilgileri

ALC - Alkol Kilidi Kurulum Kolaylığı

Alkol kilidi montaj desteği

ESS - Hız İşaret Bilgileri

Acil Durum Fren Göstergesi

REIS - Geri Vites Bilgi Sistemi

VRU REV - Savunmasız Yol Kullanıcısı Algılama - Arka



MOIS - Hareket Bilgi Sistemi

VRU CWF - Savunmasız Yol Kullanıcısı Çarpışma Uyarısı - Ön

TPMS - Lastik Basıncı İzleme Sistemi

TPM - Lastik Basıncı İzleme

Donanım Paketleri	ÇEKİCİ		
	Style	Dynamic	Dream
Ekipman			
Tekerlek konfigürasyonu	4x2	4x2	4x2
Ön dingil teknik kapasitesi	7,5 ton	7,5 ton	7,5 ton
Arka dingil teknik kapasitesi	11,5 ton	11,5 ton	11,5 ton
Diferansiyel tipi	R780	R780	R780
Tahvil oranı	2,59	2,59	2,59
Retarder	R4700D kavramalı	R4700D kavramalı	R4700D kavramalı
PTO	O	O	O
Üst yapı iletişim arayüzü BCI	O	O	O
Hız sınırlaması, üçüncü	O	O	O
Sol tarafta yakıt deposu	550 lt	570 lt	570 lt
Sağ tarafta yakıt deposu	O	615 lt	615 lt
AdBlue	80 lt	124 lt	124 lt
Akü	230 Ah	230 Ah	210 Ah AGM
Alternatör	150 A	150 A	180 A
Tampon tipi	Standart tampon	Standart tampon	Standart tampon
Lastik boyutları	315/70 R22.5	315/70 R22.5	315/70 R22.5
Lastik üreticisi*	Continental	Continental	Michelin
Ön jant kapağı	O	O	S
Arka körük tipi	2 körüklü	4 körüklü	4 körüklü
Beşinci teker ayak yüksekliği	185 mm	150 mm	150 mm
Far tipi	H7	LED	LED
Far koruma	O	O	O
Ön panjurda spot far	O	S	S
Elektrikli tavan rüzgârlığı	O	O	S
Dış alt renk paketi	Seviye 1	Seviye 1	Seviye 2
Yan etek	O	O	S
Renkli ön cam	O	O	S
Yağmur sensörü	O	O	S
Direksiyon tipi	Exclusive deri	Exclusive deri	Exclusive deri
Direksiyon ayarı	Eğim ve derinlik ayarı	Eğim ve derinlik ayarı	Eğim ve derinlik ayarı
Gösterge paneli	12,3" Smart Dash	12,3" Smart Dash	12,3" Smart Dash
Aktif öngörülü hız sabitleme	O	S	S
Yurt dışı ücretli geçiş sistemi hazırlığı	O	S	S
Ön göğüs malzemesi	Krom detaylı sert tipte	Krom detaylı sert tipte	Yumuşak
Klima sistemi	Otomatik	Otomatik	Nem kontrollü otomatik
Park kliması	O	O	S
Klima ve infotainment için kumanda	O	S	S
İnteraktif	10,1" ekranlı	12,9" ekranlı	12,9" ekranlı
Hoparlör	2 x 20W	4 x 20W	4 x 20W çift nüveli
Sürücü koltuğu	Standart A tipi	Standart A tipi	Premium koltuk
Yolcu koltuğu	Temel tipte	Temel tipte	Yatar, döner ve katlanır tipte
Döşemeler	Dokuma + kumaş	Dokuma + kumaş	Siyah deri paketi
Koruyucu paspaslar	Kauçuk	Kauçuk	Siyah tekstil
Alt yatak	800 mm sabit	800 - 1.000 mm genişletilebilir	800 - 1.000 mm genişletilebilir
Üst yatak	600 mm	600 mm	600 mm
Yatak perdesi	O	O	S
Ambiyans iç aydınlatma	O	Gelişmiş	Gelişmiş
Renk teması	O	O	Siyah - açık
Saklama dolabı	Sürücü tarafında	Sürücü tarafında	Sürücü ve yolcu tarafında
Saklama alanı paketi	O	O	S
Basamak logo aydınlatma - SUPER	O	O	S
Elektrikli stor iç güneşlik	O	O	S
Buzdolabı	S	S	S
Ön konsol yolcu tarafında ekipman	Saklama gözü	Saklama gözü	Masa

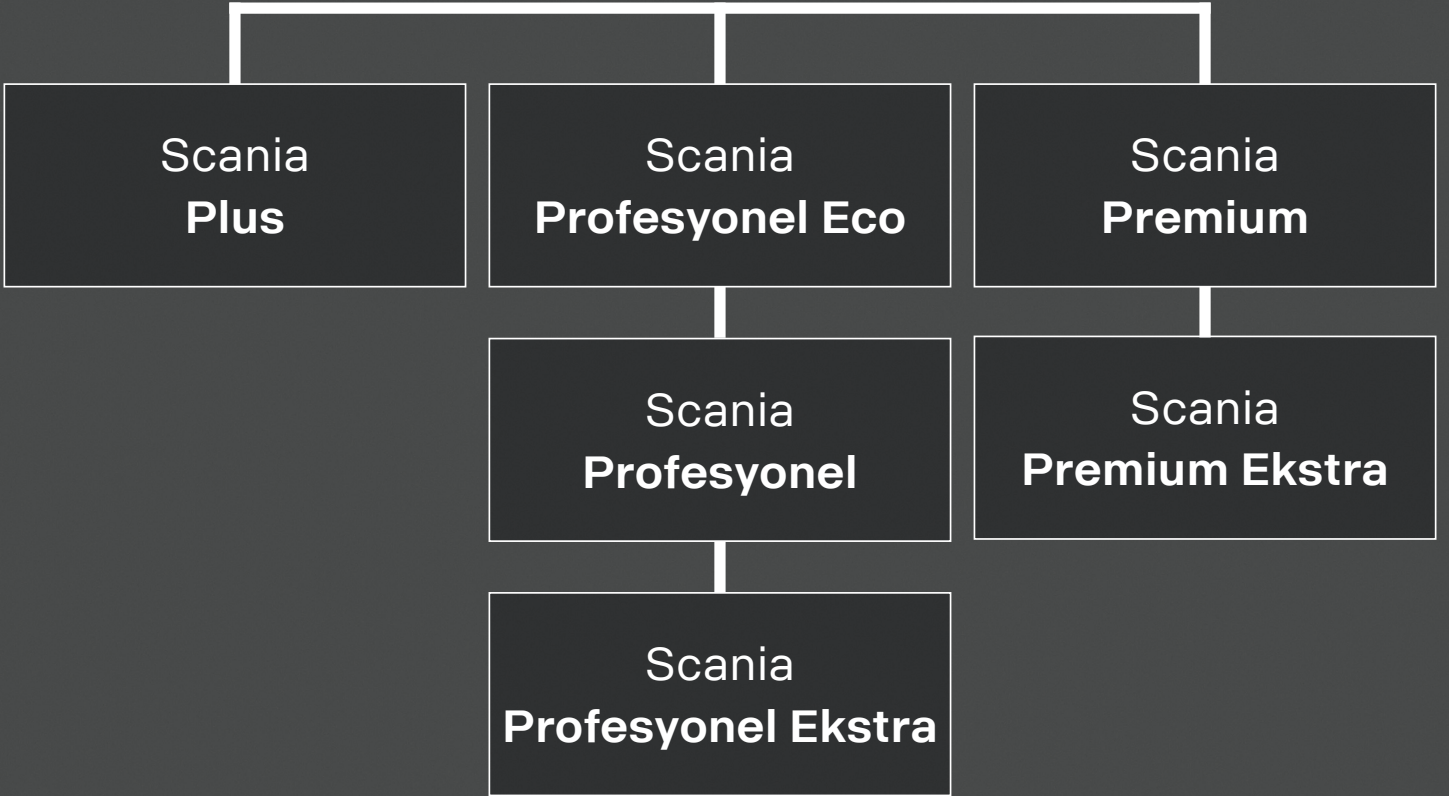
*Lastik etiketlerine scania.com.tr adresinden ulaşabilirsiniz.

Donanım Paketleri	KAMYON		
	Style	Dynamic	Dream
Ekipman			
Tekerlek konfigürasyonu	8x2	8x2	8x2
Ön dingil teknik kapasitesi	2x7,1 ton	2x7,1 ton	2x7,1 ton
Arka dingil teknik kapasitesi	20 ton	20 ton	20 ton
Diferansiyel tipi	R780	R780	R780
Tahvil oranı	2,59	2,59	2,59
Retarder	R4700D kavramalı	R4700D kavramalı	R4700D kavramalı
PTO	O	O	O
Üst yapı iletişim arayüzü BCI	O	O	O
Hız sınırlaması, üçüncü	O	O	O
Sol tarafta yakıt deposu	550 lt	550 lt	550 lt
Sağ tarafta yakıt deposu	O	O	O
AdBlue	80 lt	80 lt	80 lt
Akü	230 Ah	230 Ah	210 Ah AGM
Alternatör	150 A	150 A	180 A
Tampon tipi	Standart tampon	Standart tampon	Standart tampon
Lastik boyutları	315/70 R22.5	315/70 R22.5	315/70 R22.5
Lastik üreticisi*	Continental	Continental	Continental
Ön jant kapağı	O	O	S
Arka körük tipi	2 körüklü	2 körüklü	2 körüklü
Beşinci teker ayak yüksekliği	-	-	-
Far tipi	H7	LED	LED
Far koruma	O	O	O
Ön panjurda spot far	O	S	S
Elektrikli tavan rüzgârlığı	-	-	-
Dış alt renk paketi	Seviye 1	Seviye 1	Seviye 2
Yan etek	-	-	-
Renkli ön cam	O	O	S
Yağmur sensörü	O	O	S
Direksiyon tipi	Exclusive deri	Exclusive deri	Exclusive deri
Direksiyon ayarı	Eğim ve derinlik ayarı	Eğim ve derinlik ayarı	Eğim ve derinlik ayarı
Gösterge paneli	12,3" Smart Dash	12,3" Smart Dash	12,3" Smart Dash
Aktif öngörülü hız sabitleme	O	S	S
Yurt dışı ücretli geçiş sistemi hazırlığı	O	O	O
Ön göğüs malzemesi	Krom detaylı sert tipte	Krom detaylı sert tipte	Yumuşak
Klima sistemi	Otomatik	Otomatik	Nem kontrollü otomatik
Park kliması	O	O	S
Klima ve infotainment için kumanda	O	S	S
İnteraktif	10,1" ekranlı	12,9" ekranlı	12,9" ekranlı
Hoparlör	2 x 20W	4 x 20W	4 x 20W çift nüveli
Sürücü koltuğu	Standart A tipi	Standart A tipi	Premium koltuk
Yolcu koltuğu	Temel tipte	Temel tipte	Yatar, döner ve katlanır tipte
Döşemeler	Dokuma + kumaş	Dokuma + kumaş	Siyah deri paketi
Koruyucu paspaslar	Kauçuk	Kauçuk	Siyah tekstil
Alt yatak	800 mm sabit	800 - 1.000 mm genişletilebilir	800 - 1.000 mm genişletilebilir
Üst yatak	600 mm	600 mm	600 mm
Yatak perdesi	O	O	S
Ambiyans iç aydınlatma	O	Gelişmiş	Gelişmiş
Renk teması	O	O	Siyah - açık
Saklama dolabı	Sürücü tarafında	Sürücü tarafında	Sürücü ve yolcu tarafında
Saklama alanı paketi	O	O	S
Basamak logo aydınlatma - SUPER	O	O	S
Elektrikli stor iç güneşlik	O	O	S
Buzdolabı	S	S	S
Ön konsol yolcu tarafında ekipman	Saklama gözü	Saklama gözü	Masa

SERVİS PAKETLERİ

Scania'nızla çıktığınız her yolculuğun sizin için ne kadar önemli olduğunu biliyoruz. Size ve aracınıza iyi gelecek Servis Paketlerimiz ve Bakım Anlaşmalarımızla sizi en zorlu koşullara hazırlıyor, en iyi dostunuza sizin gibi bakıyoruz.

SERVİS PAKETLERİ*



*Yeni araçlar için geçerlidir.

Yeni Scania sahibi olduysanız işe avantajlı başlamışsınız demektir. Scania dünyası size güç, teknoloji, kalite ve birçok ayrıcalığı bir arada sunar. Bunlardan biri de Scania Servis Paketleridir. Durmadan çalışan aracınızın zaman içinde ihtiyaç duyabileceği periyodik bakım ve onarımları birbirinden farklı Scania Servis Paketlerimizden yararlanarak yaptırabilir, bu paketlerin sunduğu birçok fırsattan faydalanabilirsiniz.

İşte size özel paketlerimiz:



4 YILLIK PERİYODİK BAKIM*

1 YIL TAM GARANTİ

Scania aracınızı satın aldığınızda Scania Plus Paketiniz de aktif hâle geliyor. Scania Plus Paketi'yle maksimum 4 yıl boyunca bakımlarınızı Scania Yetkili Servislerinde ücretsiz yaptırıyor, ilk 1 yıl boyunca da araç garantisinden faydalanabiliyorsunuz.



4 YILLIK PERİYODİK BAKIM*

1 YIL TAM GARANTİ

+2 YIL MOTOR, ŞANZIMAN, YÜRÜYEN AKSAM ONARIMI

+2 YIL DİĞER MEKANİK AKSAM ONARIMI



4 YILLIK PERİYODİK BAKIM*

1 YIL TAM GARANTİ

+1 YIL MOTOR, ŞANZIMAN, YÜRÜYEN AKSAM ONARIMI



4 YILLIK PERİYODİK BAKIM*

1 YIL TAM GARANTİ

+3 YIL MOTOR, ŞANZIMAN, YÜRÜYEN AKSAM ONARIMI

+3 YIL DİĞER MEKANİK AKSAM ONARIMI



4 YILLIK PERİYODİK BAKIM*

1 YIL TAM GARANTİ

+2 YIL MOTOR, ŞANZIMAN, YÜRÜYEN AKSAM ONARIMI

Scania Profesyonel Paketi'ne ek olarak diğer mekanik aksam onarımlarını ücretsiz yaptırıyor, Scania Premium Paketi'yle aracınızın konforunu sonuna kadar yaşıyorsunuz. Premium kapsamındaki tüm onarımlarda yol yardım hizmetini ücretsiz alıyorsunuz.**

**Bazı yol yardım hizmetleri ve onarımlar yalnızca yurt içinde geçerlidir.

Tüm bakımların devreye girmesi için ücretsiz rodaj bakımını yaptırmanız gerekmektedir.



4 YILLIK PERİYODİK BAKIM*

1 YIL TAM GARANTİ

+3 YIL MOTOR, ŞANZIMAN, YÜRÜYEN AKSAM ONARIMI

Bu paketle, Scania Plus Paketi'ne ek olarak maksimum 4 yıl boyunca motor, şanziman ve yürüyen aksam parçalarında ek bir ücret ödmeden olası onarımların yapılmasını güvence altına almış oluyorsunuz. Arıza Profesyonel Paket kapsamındaysa yurt dışı ve yurt içi yol yardım hizmetini ücretsiz olarak alıyorsunuz.

*Paketler maksimum 4 yıl boyunca 5 periyodik bakım içerir. Bakım aralığı, çalışma şartlarına göre değişiklik gösterebilir.



Kaşe alanıdır.

Scania aktif bir ürün geliştirme politikası izlemektedir. Bu nedenle Doğu Otomotiv ve Scania model, tasarım, renk, donanım, aksesuar ve teknik özellikler ile diğer tüm bilgileri önceden bildirmeksizin değiştirme hakkını saklı tutar. Doğu Otomotiv ve/veya Scania tarafından ürünü tanımlamak için kullanılan işaret veya numaralarla ilgili olarak bir hak iddia edilemez. Bu broşürde kullanılan şekil ve görseller; standart donanıma dâhil olmayan aksesuarlar, kabin ve özel donanımlar içerebilir. Baskı işlemlerindeki sınırlandırmalar nedeniyle kâğıt üzerindeki renkler ürünlerin gerçek renklerine göre farklılık gösterebilir. Bazı ürün ve hizmetler ulusal ve AB yasaları veya iklim koşulları gereğince tüm pazarlarda sunulamamaktadır. Scania ürünlerini satın alırken ulusal kanuni gereklilikler de göz önünde bulundurulmalıdır. Daha fazla bilgi için Scania Yetkili Satıcılarıyla iletişime geçebilirsiniz.

