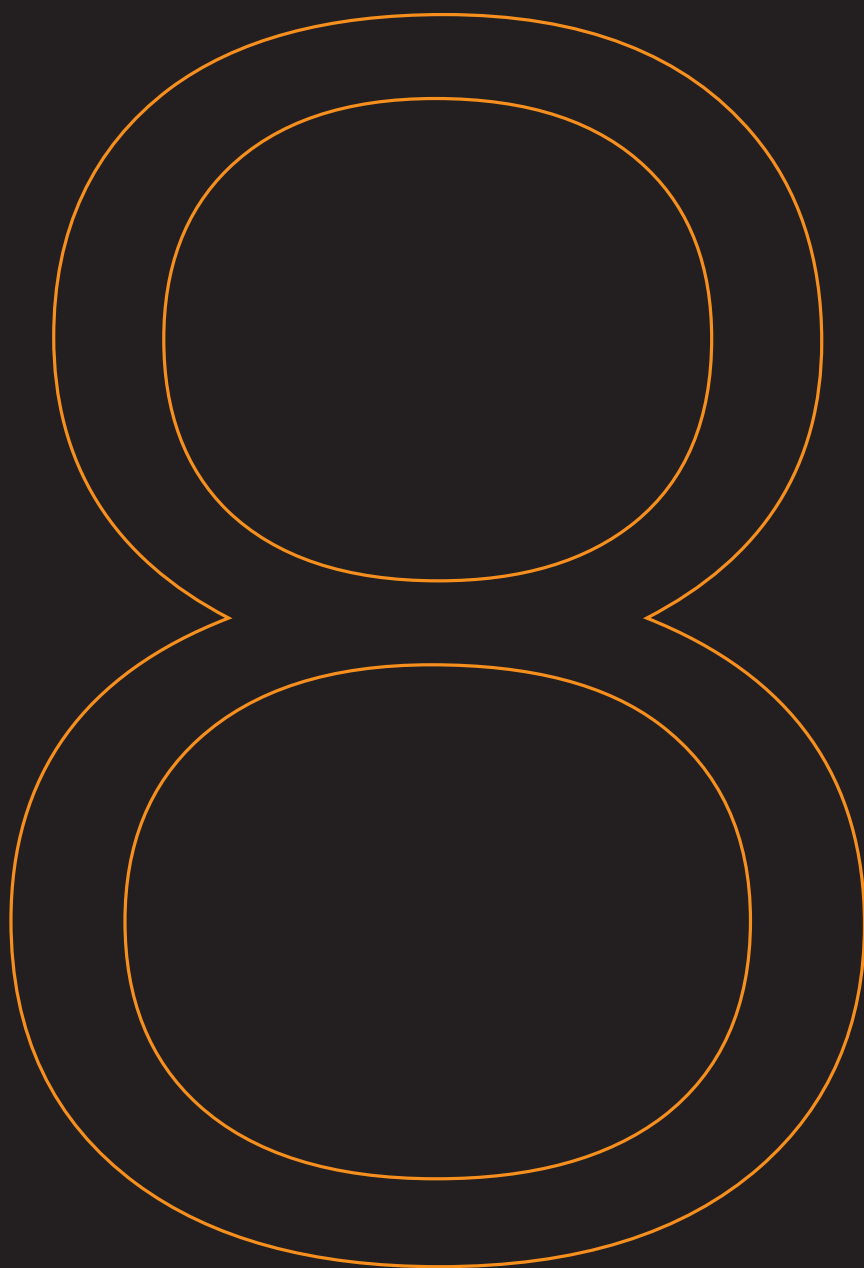




Sheer
Driving Pleasure



DOĞUŞTAN
ELEKTRİKLİ.



YENİ BMW i8 ROADSTER VE YENİ BMW i8 COUPÉ.



DİJİTAL OLARAK KEŞFEDİN: YENİ BMW KATALOG UYGULAMASI.



Daha fazla bilgi, daha fazla sürüş keyfi. Yeni BMW katalog uygulaması size yepyeni bir dijital ve interaktif BMW deneyimi sunuyor. Akıllı telefonunuz veya tabletiniz için BMW katalog uygulamasını hemen indirin ve BMW otomobilinizi yeni bir bakış açısıyla keşfedin.

YENİLİK VE TEKNOLOJİ.



18 Hareketli aksam ve sürüş dinamikleri



22 Sürücü destek sistemleri ve güvenlik



24 Bağlantı ve haber-eğlence



26 Yükleme konforu ve mobilite hizmetleri



28 Malzemeler ve ustalık

BİREYSELLİK VE ÇEŞİTLİLİK.



32 Dış donanım



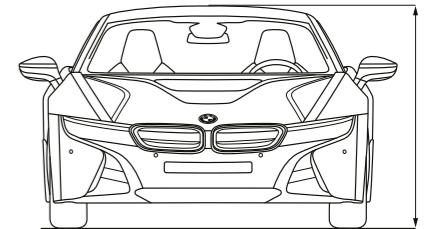
34 İç donanım



38 Donanım özellikleri



42 Hizmetler



43 Teknik veriler



YALNIZCA
BİLİNENİN ÖTESİNE
GİDENLER
YENİ KEŞİFLER YAPAR.



YALNIZCA
OLAĞANÜSTÜ OLANI
ARAYANLAR
BENZERSİZ BİR ŞEY YARATABİLİR.



YALNIZCA
HER ŐEYİ
SORGULAYANLAR
YENİ CEVAPLARI BULUR.

YALNIZCA
ÖNCÜLÜK YAPMAYA
HAZIR OLANLAR
İLKLERİ BAŞARABİLİR.





YALNIZCA
SIRADIŞI BİR
MOTİVASYONA
SAHİP OLANLAR
GELECEĞİ HIZLANDIRABİLİR.



YALNIZCA
DENEYİME
GÜVENENLER
YENİLİKLER
YARATABİLİR.



BİR DEVRİMİN
EVRİMİ.

YENİ BMW i8 ROADSTER
VE YENİ BMW i8 COUPÉ.

YENİ BMW i8 ROADSTER VE YENİ BMW i8 COUPÉ MODELLERİNDE SÜRÜŞ VE SÜRÜŞ DİNAMİKLERİ.

GÜÇLÜ HIZLANMA ÖZELLİĞİYLE GÖSTERİŞLİ
GÖRÜNÜM.



LIFE MODÜLÜ YOLCU BÖLÜMÜ CFRP: Yolcu bölümü, üretim teknolojisinde bir devrimi temsil eder. Karbon fiber bölmeler elde üretildiğinden ve dolayısıyla maliyetli olduğundan daha önce uzun süre kullanılmamıştı. BMW i yalnızca BMW i için geliştirilen ilk seri üretim karbon fiber yolcu bölümüyle otomotiv üretimini yeniden tanımladı. Karbon fiberin kullanımı ağırlıkta çeliğe göre yüzde 50, alüminyuma göre yüzde 30 azalma sağladı.

TAVAN KONSEPTİ: Üç kat kumaş tavan² gergin yapıdadır ve hard tavanın sunduğu gürültü ve hava koşullarına karşı korumayı sunar. Dikey arka cam² bagaj kapağından bağımsız olarak açılır ve kötü havalarda bile taze hava hissi sağlar.

DRIVE MODÜLÜ: Yeni BMW i8 Roadster ve yeni BMW i8 Coupé'de yer alan Drive modülü hafif alüminyumdan üretilmiştir. Yapısal ve darbe emici öğeler, hareketli aksam ve lityum iyon yüksek gerilimli batarya gibi tüm süspansiyon bileşenlerini içerir.

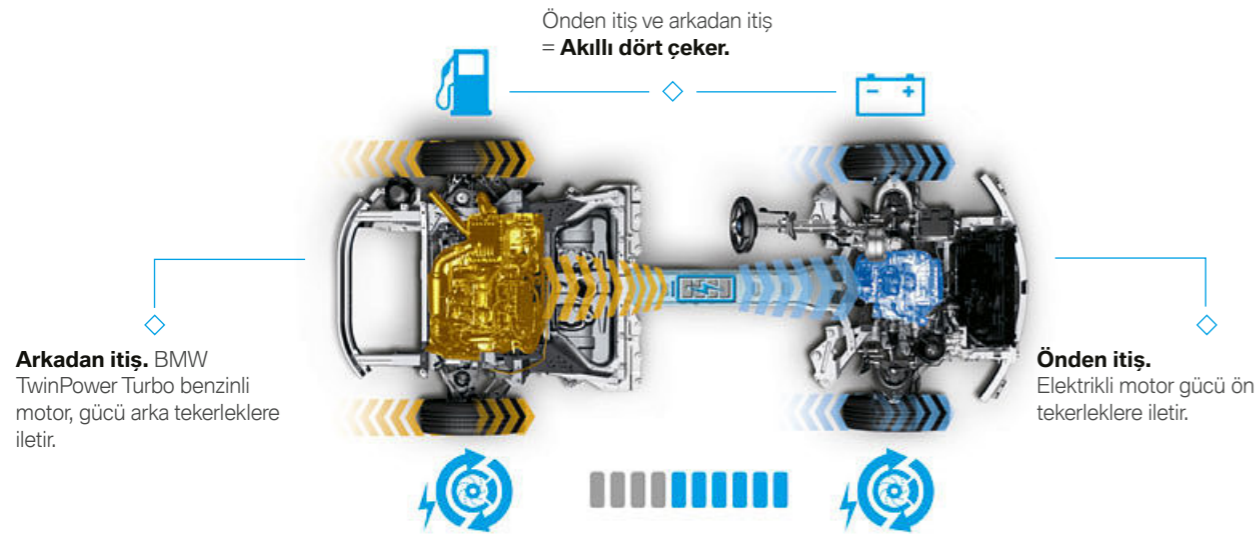
CFRP TAVAN: Yolcu bölümü gibi yeni BMW i8 Coupé'nin tavanı da ağırlıktan tasarruf sağlayan karbon fiberden yapılmıştır. Ayrıca CFRP tavan şık ve kıvrımlı yapısıyla otomobilin ideal aerodinamiğine katkıda bulunur.

Yeni BMW i8 Roadster ve yeni BMW i8 Coupé her şeyden önce sürüş dinamikleri ve çevikliğe yönelik tasarlanmış spor otomobillerdir. Güçlü bir elektrikli motor, BMW TwinPower Turbo 3 silindireli benzinli motor ve Steptronic şanzımandan oluşan güç aktarım sistemi düşük yakıt tüketimiyle birlikte mükemmel hızlanma değerleri elde eder. Buna ek olarak yeni yüksek gerilimli batarya otomobilin tamamen elektrikli

menzilini yaklaşık 55 km'ye yükseltir¹. Süspansiyon da akıllı dört çeker ve Adaptif süspansiyon özellikleriyle BMW'nin sürüş keyfine katkıda bulunur. Yenilikçi LifeDrive otomobil mimarisi yolcu bölümünü yürüten aksamdan ayırır. Ağırlık merkezini alçaltmanın yanı sıra karbon fiber kullanımı sayesinde dengeyi ve güvenliği artırırken otomobilin ağırlığını da azaltır.

¹ Günlük kullanımda menzil başta kişisel sürüş stili, rotanın özellikleri, harici sıcaklık, ısıtma/klima ve ön şartlandırma koşulları olmak üzere çeşitli faktörlere bağlıdır.

² Yalnızca BMW i8 Roadster için sunulur.



EKSİKSİZ ÇEKİŞ İÇİN DÖRT ÇEKER: Yeni BMW i8 Roadster ve yeni BMW i8 Coupé ön akstaki elektrikli motorun yüksek torklu hızlanmasını arka akstaki yanmalı motorun gücüyle birleştirerek altı ileri Steptronic şanzıman aracılığıyla verimli şekilde yola aktarır. Böylece konsept, duruma bağlı olarak optimum tahrik konfigürasyonuna olanak sağlar. Yeni BMW i8 Roadster ve yeni BMW i8 Coupé tamamen elektrikli sürüş gerçekleştirebilse bile, özellikle etkileyici olan, iki motorun avantajlı şekilde ve birbirini tamamlayacak şekilde kullanılabilmesidir. Örneğin duruma özel yük kontrol sistemi, bir viraja girerken ön ve arka tekerlekler üzerinde etki eden tahrik torkları arasındaki oranı tasarımı uygun şekilde

değiştirerek direksiyon hassasiyetini artırır. Kuru ve yağışlı yollarda ise sürücü hız yaparken dört tekerlek üzerinde maksimum çekişe sahiptir, böylece sınırları zorlayan çok daha iyi yön dengesi elde eder. Kış aylarında bile bağımsız tahrik edilen iki akstan yararlanabilirsiniz: Akıllı şekilde tahrik edilen dört tekerlek kaygan yollarda çekiş ve güvenliği artırır. Yeni BMW i8 Roadster ve yeni BMW i8 Coupé böylece tüm devir aralığında son derece dinamik bir hızlanma deneyimi sunar.



STEPTRONIC ŞANZIMAN: 6 ileri Steptronic şanzıman, benzinli motorla eşleştirilmiştir ve plug-in hybrid sistemle mükemmel şekilde koordineli çalışır. Sürücü, elektronik vites seçim kolu aracılığıyla Sport Modu seçerek vites değiştirme sürelerini kısaltabilir ve aynı zamanda manuel vites değişimi gerçekleştirebilir. Ön aksta yer alan e-motor da iki aşamalı bir şanzımanla eşleştirilmiştir.



ADAPTİF SÜSPANSİYON: Adaptif süspansiyon son derece akıcı bir sürüş ve optimize edilmiş sürüş dinamikleri için sürücünün amortisör özelliklerini değiştirebilmesini sağlar. Son derece konforlu bir sürüş sunan sistemde tanımlı COMFORT ayarının yanı sıra sürücüye SPORT modu da sunulur. Bu durumda amortisörler atletik, dinamik bir sürüş stilini desteklemek üzere sıkılaştırılır. Bu ayar vites seçici aracılığıyla etkinleştirilir. Adaptif süspansiyon seçilen ayardan bağımsız olarak saniyeden daha kısa bir süre içinde her bir tekerleğin amortisör kuvvetini ilgili sürüş durumuna göre ayarlayarak, sürüş dengesini ve sürecin güvenliğini artırır.

YENİ BMW i8 ROADSTER VE YENİ BMW i8 COUPÉ MODELLERİNDE SÜRÜŞ DESTEK VE GÜVENLİK.

SÜRDÜRÜLEBİLİR GÜVENLİK.



Yeni BMW i8 Roadster ve yeni BMW i8 Coupé sürücü destek ve güvenlik sistemleri açısından da yenilikçi gücünü gösterir. Örneğin yeni BMW Laserlight sayesinde geceleri görüş mesafesi iki katına, 600 metreye çıkar. Sürüş Asistanı gece ve gündüz destek sağlar: Kamera tabanlı sistem paketi çarpışma ve kişisel kazaları önlemeye yardımcı olur ve acil durumlarda otomatik fren yapar. Aynı zamanda

otomobilin çevresini gösteren sanal ekranı aracılığıyla park ve manevra sırasında da sizi destekler. Nesne tanıma özelliği diğer otomobil ya da yayalar hakkında sizi uyarır ve bunları bilgi ekranında görüntüler. Kısacası yeni BMW i8 Roadster ve yeni BMW i8 Coupé ile önünüzdeki yolu gerçek anlamda görebilirsiniz.



SÜRÜŞ ASİSTANI. Güvenlik donanımı Sürüş Asistanı^{1,2} sizi çeşitli sürüş durumlarında destekler ve çarpışmalardan kaçınmanızı sağlar ya da sonuçlarını en düşük seviyeye indirir. Şerit Terk Uyarısı, Yaklaşma kontrolü uyarısı, hafif şehir içi fren fonksiyonuyla Yaya uyarısı, Otomatik Uzun Far Fonksiyonu, Hız Limit Bilgisi, Geri Görüş Kamerası ve Çevre Görüş Kamera Sistemini bir araya getirir.

BMW LASERLIGHT: Lazer uzun huzme modunda BMW Laserlight¹ maksimum 600m'ye kadar mesafeyi, yani geleneksel farlara göre yaklaşık iki kat daha uzağı aydınlatır. Bu far teknolojisinin kullanılmasıyla BMW karanlıkta sürüş sırasında görüş açısını iyileştirerek güvenliği artırmıştır. Mavi vurgular ve „BMW Laserlight“ yazısı teknolojiyi görsel olarak ifade eder.

YAYALAR İÇİN SESLİ KORUMA: Yayalar için akustik¹ koruma, yolda işitme mesafesinde olan diğer kullanıcıları otomobilin yaklaştığından haberdar etmek üzere maksimum 30km/sa hızda, yapay olarak türbin benzeri bir motor sesi üretir. Sistem, otomobil her çalıştığında otomatik olarak etkinleştirilir ancak sürücü istediğinde bir düğmeyle devre dışı bırakılabilir.

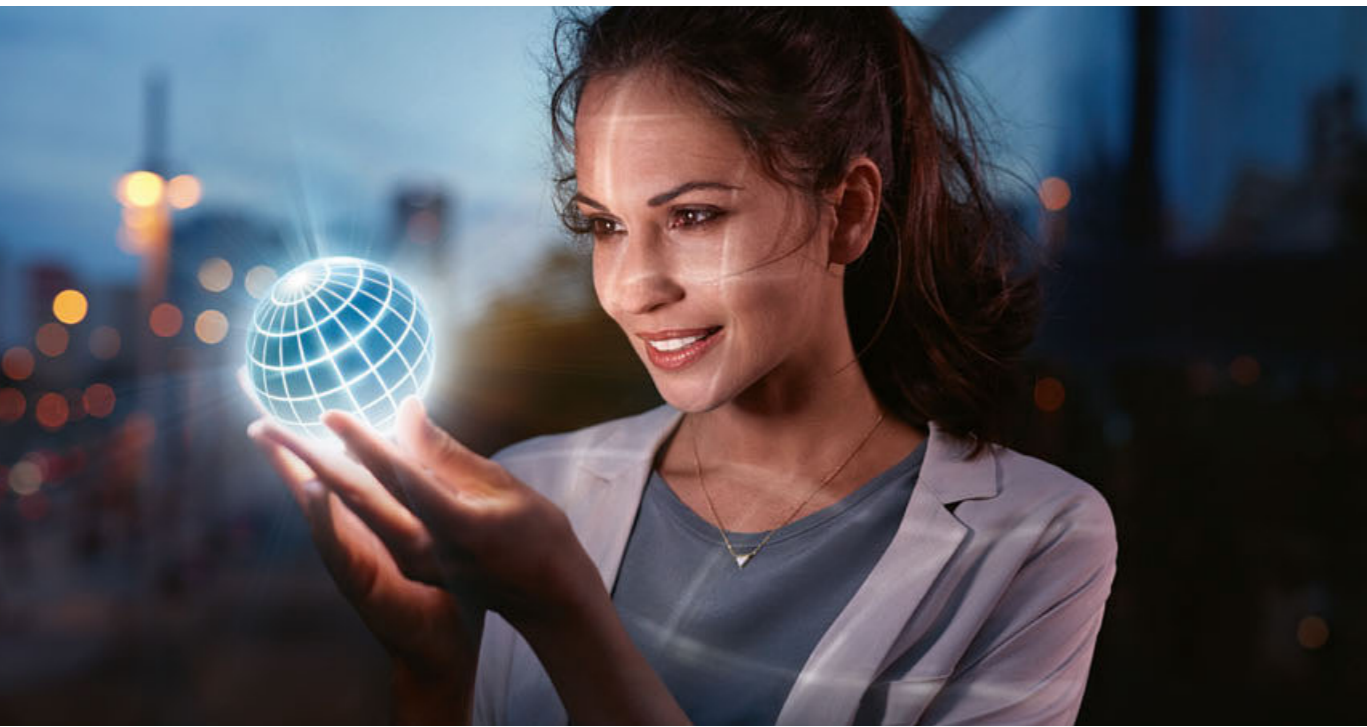
LED FARLAR: Özellikle güçlü ön farlar kısa ve uzun huzmelerde, yan ışıklarda, gündüz farlarında ve sinyal lambalarında en yeni LED teknolojisini kullanır. Yol daha iyi aydınlatılır ve nesnelere geceleri daha yüksek kontrastla görünür. Far menzili kontrolü otomatik olarak gerçekleşir. Yan ışıklar ve gündüz farları U şeklinde görünümüne sahiptir.

¹ Opsiyonel donanım olarak sunulur.

² Bu fonksiyonun çalışması, karanlıkta, siste veya parlak ışık yansımaları sırasında sınırlı olabilir.

YENİ BMW i8 ROADSTER VE YENİ BMW i8 COUPÉ MODELLERİNDE BAĞLANTI.

SİZİ DAHA DA İLERİYE GÖTÜREN YENİLİKLER.



BMW Connected, günlük mobilitayı kolaylaştıran ve sürücülerin varış noktalarına rahat bir şekilde ve zamanında ulaşmasına yardımcı olan kişisel ulaşım desteği sunar. Ayrıca, ilgili tüm hizmetlere her zaman akıllı telefon uygulaması veya bir akıllı saat üzerinden erişilebilir. Web üzerinde veya Yelp, Apple Maps veya Google Maps gibi diğer uygulamalar aracılığıyla bulunan varış noktaları kolayca BMW Connected'a ve tek bir tıkla sorunsuz bir şekilde otomobilin navigasyon sistemine aktarılabilir. Adresler ve

planlanan varış süreleri dahil olmak üzere kullanıcının akıllı telefon takviminde kayıtlı toplantılar otomatik olarak BMW Connected mobilite programına aktarılır. Otomobilin mevcut konumu ve trafik koşullarına bağlı olarak BMW Connected varış zamanını hesaplar, sizi önceden uyarır ve park halindeki otomobilinizden yürüyerek gideceğiniz son varış noktasına kadar size rehberlik eder. BMW Connected uygulaması Apple App Store veya Google Play Store'dan indirilebilir.



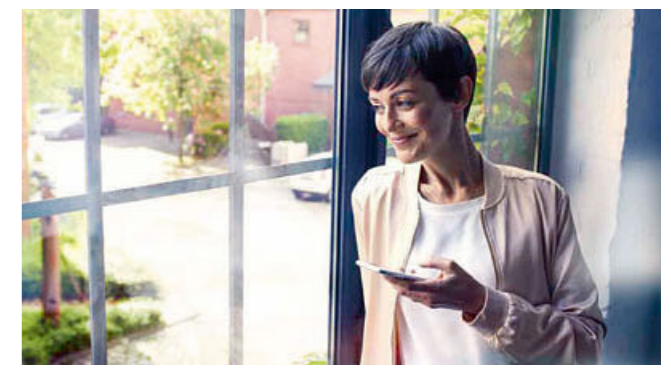
UZAKTAN KONTROL FONKSİYONLARI:

BMW Connected App'in (Apple App Store'da mevcut) Uzaktan Kontrol fonksiyonları ile otomobilin kilitlemesi veya kilitletirmesinin açılması gibi otomobille ilişkili fonksiyonlar uzaktan kullanılabilir. BMW ConnectedDrive müşteri portalı gibi bu uygulama da menzil veya camların ve kapıların durumu gibi otomobil bilgilerine erişime olanak sağlar.^{1,2}



AKILLI SESLİ ASİSTAN:

Akıllı Sesli Asistan doğal konuşmayı anlar ve Harici ses tanıma özelliği sayesinde çok geniş bir yelpazede bağımsız ve duruma özel farkları algılar. Dilbilimsel çeşitliliği, diyalektleri ve jargonu da anlar^{1,3}. Metin mesajı veya e-posta yazdırırken çok geniş olasılıklar sunar.



CANLI SEYAHAT DURUMU PAYLAŞIMI: "Yolculuk durumunu canlı paylaş" fonksiyonu yolculuk sırasında varış zamanınızı ve mevcut konumunuzu arkadaşlarınızla ve ailenizle güvenli bir şekilde paylaşmanızı sağlar.²



KAPIDAN KAPIYA NAVİGASYON: BMW Connected uygulamasının "Kapıdan kapıya navigasyon"⁵ fonksiyonu sayesinde randevularınıza rahat ve zamanında yetişebilirsiniz. Varış noktasına ulaştığınızda otomobilinizi park ettiğiniz yerden son varış noktasına kadar size yaya olarak rehberlik edilmesi için akıllı telefonunuzu veya bağlı bir akıllı saati kullanabilirsiniz.

¹ Opsiyonel donanım olarak sunulur.

² BMW ConnectedDrive Hizmetleri gereklidir.

³ Otomobil dışında ses tanıma özelliği işlevsel bir uzantı olarak ConnectedDrive Store

üzerinden rezerve edilebilir.

⁴ Akıllı telefon ve akıllı saat, BMW Connected sisteminin bir parçası değildir.

⁵ Yalnızca ConnectedDrive Hizmetleri ve Uzaktan Kontrol Fonksiyonları ile birlikte sunulur.

YENİ BMW i8 ROADSTER VE YENİ BMW i8 COUPÉ MODELLERİNDE ŞARJ KONFORU VE MOBİLİTE HİZMETLERİ.

HEM SPOR TİF HEM DE ESNEK.



MOBİLİTE HİZMETLERİ: Yeni BMW i8 Roadster ve yeni BMW i8 Coupé için üç yenilikçi mobilite hizmeti sunuluyor: Dünyanın en geniş ev dışı şarj istasyonları ağı ChargeNow, entegre premium park çözümü ParkNow ve otomobil paylaşım hizmeti DriveNow.



CHARGE NOW: BMW Group, ChargeNow ile her geçen gün büyüyen ve şu anda dünyanın en geniş şarj istasyonu ağına kolay erişim sağlıyor. Müşteriler otomobile entegre ConnectedDrive navigasyon sistemi, ChargeNow uygulaması veya İnternet sayfası aracılığıyla doğrudan ortak şarj istasyonlarını bulabiliyorlar.



PARK NOW: ParkNow, BMW Group tarafından sunulan, otomobilinizi yol kenarında ve otoparklarda bir uygulama aracılığıyla fiş almadan ve nakit kullanmadan park edebilmenizi sağlayan yenilikçi bir dijital park hizmetidir. Dakikasına kadar detaylandırılmış faturalama hizmetiyle konforlu start/stop işlevi sayesinde artık park cezası ya da park hizmeti için çok fazla para ödemenize gerek kalmaz.



DRIVE NOW: DriveNow, Avrupa'da BMW Group ve Sixt tarafından sunulan bir otomobil paylaşım hizmetidir. Müşteriler ihtiyaç duydukları zaman istedikleri yerde BMW ve MINI otomobillerini kolayca rezerve edebilir ve kiralayabilirler. Mevcut otomobiller DriveNow uygulaması kullanılarak, web sitesi üzerinden ya da doğrudan sokakta bulunabilir. Yolculuk ücreti her zaman dakika bazlıdır.

BMW 360° ELEKTRİKLİ TARAFINDAN SUNULAN YENİLİKÇİ ŞARJ ÇÖZÜMLERİ.

HEYECAN VERİCİ SÜRÜŞ KEYFİNE YÖNELİK
KISA ŞARJ SÜRELERİ.



AC TABANLI ŞARJ: Yeni BMW i8 Roadster ve yeni BMW i8 Coupé ile sürücü ve öndeki yolcu hem sportif hem de esnek bir biçimde de yolculuk yapabilir. Otomobil evde herhangi bir ev tipi elektrik prizi aracılığıyla AC akımıyla kolaylıkla şarj edilebilir. Bu işlem yenilikçi BMW i Wallbox'lar ile çok daha hızlı ve konforlu bir şekilde gerçekleştirilebilir. Montajı BMW i kurulum hizmetleri tarafından gerçekleştirilen

cihazlarla şarj süresi 3 saatin¹ altına iner. BMW Dijital Şarj Hizmetiyle yeni BMW i8 Roadster ve yeni BMW i8 Coupé, mümkün olan en uygun saatte, sürücünün kendisine ait güneş enerjisi sisteminden elde edilen enerjiyle otomatik olarak yeniden şarj edilebilir. ChargeNow ve ParkNow gibi gelişmiş mobilite hizmetleriyle her durumda şarj ve park olanağı sunan bir paket oluşturulur.

¹ Yerel elektrik şebekesi altyapısına ve seçilen opsiyonel donanıma bağlıdır.

YENİ BMW i8 ROADSTER VE YENİ BMW i8 COUPÉ MODELLERİNDE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK.

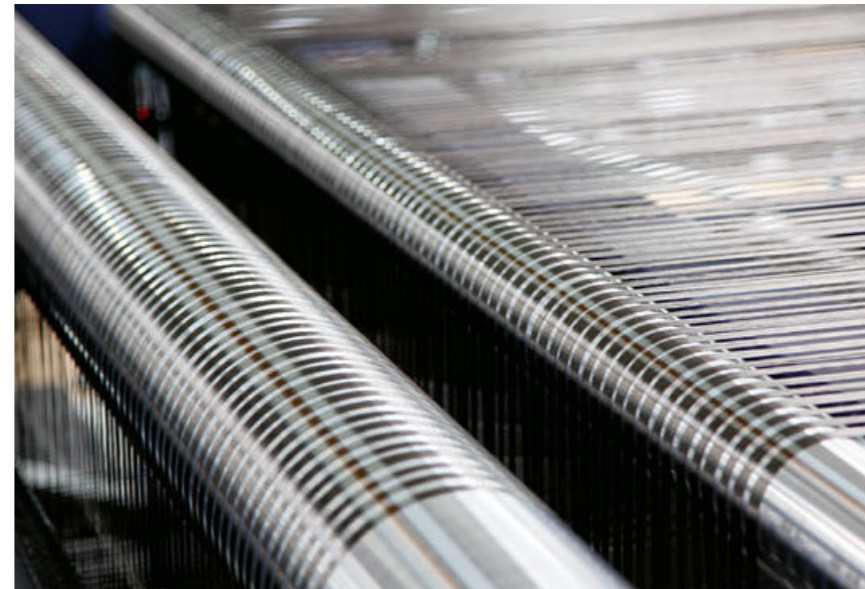
MÜKEMMEL BİR ÜRETİM ÖRNEĞİ.

% 95

BİR BMW i8 ÜRETİMİNDE
KULLANILAN GERİ
DÖNÜŞTÜRÜLEBİLİR MALZEME
YÜZDESİ

% 100

LEIPZIG MERKEZLİ BMW FABRİKASINDA BMW i
ÜRETİMİNDE SÜRDÜRÜLEBİLİR ŞEKİLDE
OLUŞTURULAN ELEKTRİKTEN ALINAN ÜRETİM
ENERJİSİ YÜZDESİ



Yeni BMW i8 Roadster ve yeni BMW i8 Coupé modellerinin sürdürülebilirliği otomobil daha yola çıkmadan başlar. Geliştirme çalışmaları sırasında kaynakların mümkün olduğunca tutumlu bir şekilde kullanılması sağlandı. Örneğin üretim sırasında enerji özellikle yenilenebilir enerji kaynaklarından elde edildi ve su tüketimi yüzde 70 oranında azaltıldı. Kullanılacak malzemenin seçimi

sırasında çevre dostu olmaya özen gösterildi. Örneğin kullanılan deri malzeme zeytin yaprağı ekstraktı kullanılarak tabaklandı ve sürdürülebilirlik ve kalite hissi bir araya getirildi. Yeni BMW i8 Roadster ve yeni BMW i8 Coupé'de başlangıç ve bitiş sürecinin dışında öncesinde ve sonrasında ne olduğu da önemlidir.

Karbon fiberin üretimine yönelik olarak Washington/ABD, Moses Lake'te bir fabrika kuruldu. Karbon fiber için gereken elektriğin tamamı yenilenebilir hidroelektrik enerjisinden elde edildi. 0,007 milimetrelik kalınlığa sahip yaklaşık 50.000 karbon fiberden oluşan fitil adı verilen sargılar Almanya'ya gemilerle getirildi. Bavyera, Wackersdorf'da iplikler CFRP parçaların üretiminde temel ham madde olarak kullanılan tekstil keçelere dönüştürülmek üzere işlendi.

Landshut ve Leipzig'deki presleme tesisleri, tedarik edilen karbon fiber keçelerden CFRP bileşenlerini üretti ve son montaj ile kalite kontrol işlemleri Leipzig'de gerçekleştirildi.

BİREYSELLİK
VE ÇEŞİTLİLİK.



DIŞ TASARIM.

KİŞİSEL TARZINI YANSITAN ATLETİK BİR SPOR OTOMOBİL: E-Copper ve Kristal Beyazı gövde renkleri yeni BMW i8 Roadster ve yeni BMW i8 Coupé için özel olarak geliştirilmiştir. Metalik boyalar çizgilerin akıcı karakterini ve otomobilin gövdesinin şeklini vurgular. Gövde rengine bağlı olarak, vurguların renk teması eşik alanında, Böbrek Izgaraları çerçevesinde ve arkada da değişiklik gösterir: E-Copper ve Metalik

Donington Gri renklerinde vurgular her zaman Metalik Mat Gri renktedir. Kristal Beyazı ve Sofisto Gri gövde renklerinde vurgular BMW i mavisi veya Metalik Mat Gri renktedir.



Metallic C1U
E-COPPER
metalik Mat Gri vurgularla
birlikte¹



Metallic B97/B96
**PARLAK EFEKTLİ
KRİŐTAL BEYAZ**
BMW i Mavi veya Metalik
Mat Gri vurgularla birlikte¹



Metallic P5Y
DONINGTON GREY
metalik Mat Gri vurgularla
birlikte¹



Metallic C23/C22
**PIRLANTA EFEKTLİ
SOPHİŐTO GRİ**
BMW i Mavi veya
Metalik Mat Gri
vurgularla birlikte^{2,3}



[01] 20 inç, Türbin kolu, stil 444, BMW i hafif alaşım jantlar, karma lastiklerle, BMW EfficientDynamics^{1,2} **[02]** 20 inç, Türbin kolu, stil

625, BMW i hafif alaşım jantlar, karma lastiklerle¹ **[03]** 20 inç, Radyal kolu, stil 516, Bicolor, BMW i hafif alaşım jantlar, karma lastiklerle¹



[04] 20 inç, Radyal kolu, stil 516, BMW i hafif alaşım jantlar, karma lastiklerle^{3,4} **[05]** 20 inç, Radyal kolu, stil 516, Siyah, BMW i hafif

alaşım jantlar, karma lastiklerle¹ **[06]** 20 inç, W-kolu, stil 470, BMW i hafif alaşım jantlar, karma lastiklerle¹

¹ Opsiyonel donanım olarak sunulur.

² BMW i8 Coupé için standart olarak sunulur.

³ BMW i8 Roadster için standart olarak sunulur.

⁴ Yalnızca BMW i8 Roadster için sunulur.

CARPO İÇ TASARIM.

Yenilikçi estetiği ve yüksek kaliteli konforuyla Carpo iç tasarım. Yüksek kaliteli bağımsız öğelerin yanı sıra iç tasarımda kullanılan özel malzemelerin tutarlı özgün bileşimi son derece etkileyicidir.

BMW i8 ROADSTER'DA CARPO FİLDİŞİ BEYAZI İÇ TASARIM.



[01] Yalnızca yeni BMW i8 Roadster'da "Spheric" fildişi beyazı deri ek koyu kontrasta ve dekoratif dikişe sahiptir. **[02]** Renkli vurgular spor deri direksiyonu karakterize eder. **[03]** Yalnızca yeni BMW i8 Roadster'da "Spheric" fildişi beyazı deri ek koyu kontrasta ve dekoratif dikişe sahiptir.

BMW i CARPO İÇ DONANIM ÖZELLİKLERİ:

- Saten Gümüş kontrast simide sahip siyah Spor deri direksiyon
- Tanecikli "Spheric" perfore fildişi beyazı veya tanecikli "Spheric" perfore Amido spor koltuklar
- Siyah/fildişi beyazı veya siyah/Amido iç tasarım
- Özel siyah doğal deri ve özel Fildişi Beyazı doğal deri ya da özel siyah doğal deri ve Özel Amido Doğal deri ön konsol
- „i8" yazısı ile metalik Amido kapı eşik kaplamaları
- Siyah Exclusive doğal deri kapı ve yan paneller
- Özel Fildişi Beyazı doğal deri ve özel Amido doğal deri kapı panelleri
- Antrasit tavan döşemesi
- Metalik Amido iç kaplamalar

CARPO AMIDO SİYAH İÇ TASARIM.



[01] Amido koyu renk Carpo deri kaplama dekoratif dikişinin göze batmayan renkli vurguları sayesinde özellikle öne çıkar. **[02]** Renkli vurgular spor deri direksiyonu karakterize eder. **[03]** Vurgu yapan dekoratif dikişle Amido Siyah "Spheric" deri döşeme.

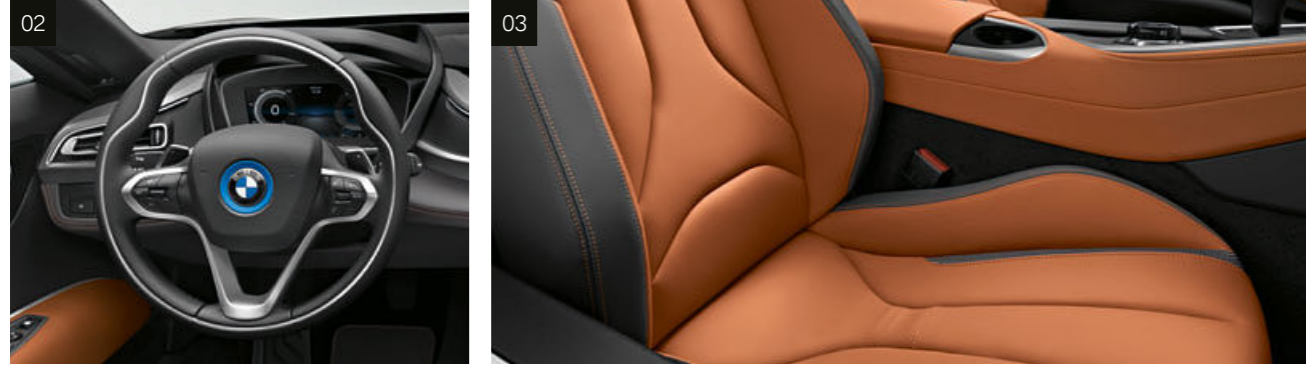
BMW i8 COUPE'DE CARPO FİLDİŞİ BEYAZI İÇ TASARIM.



[01] Açık ve cömert oranlara sahip "Spheric" fildişi beyazı tanecikli deri ve özel doğal antrasit/siyah deri ile klasik renk kontrastı. **[02]** Saten Gümüş vurgulu spor deri direksiyon. **[03]** Yeni BMW i8 Coupé'de dekoratif dikişli ve sade bir kontrast renkte "Spheric" fildişi beyazı deri.

ACCARO İÇ TASARIM.

Farklı malzemesi ve renkli kontrastlarıyla Accaro iç tasarım ileriye dönük ve sürdürülebilir otomobil konseptini öne çıkarır ve canlı bir karakter yaratır. Atletik mobilitenin geleceğini bugünden gösterir.



[01] İç tasarımda iddialı detaylar: Tekstil vurgularla E-Copper deri döşemeler. **[02]** İç tasarımda iddialı detaylar: Tekstil vurgularla E-Copper deri döşemeler. **[03]** Özel E-Copper doğal deri ve Antrasit E-Copper ek detaylar.

BMW i ACCARO İÇ DONANIM ÖZELLİKLERİ:

- Saten Gümüş kontrast simide sahip siyah Spor deri direksiyon
- Antrasit E-Copper kumaş vurgulu doğal deri özel E-Copper/Amido spor koltuklar
- E-Copper/Amido iç tasarım
- Özel siyah doğal deri ve özel Amido¹ Doğal deri ön konsol/Özel Siyah doğal deri ve Altın kahverengi³ vurgulu özel Amido doğal deri ön konsol
- „i8” yazısı ile metalik Amido kapı eşik kaplamaları
- Amido Exclusive doğal deri kapı ve yan paneller
- Özel Amido doğal deri kapı panelleri/Altın kahverengi³ vurgulu Özel Amido² Doğal deri kapı panelleri
- Antrasit tavan döşemesi
- Metalik Amido iç kaplamalar

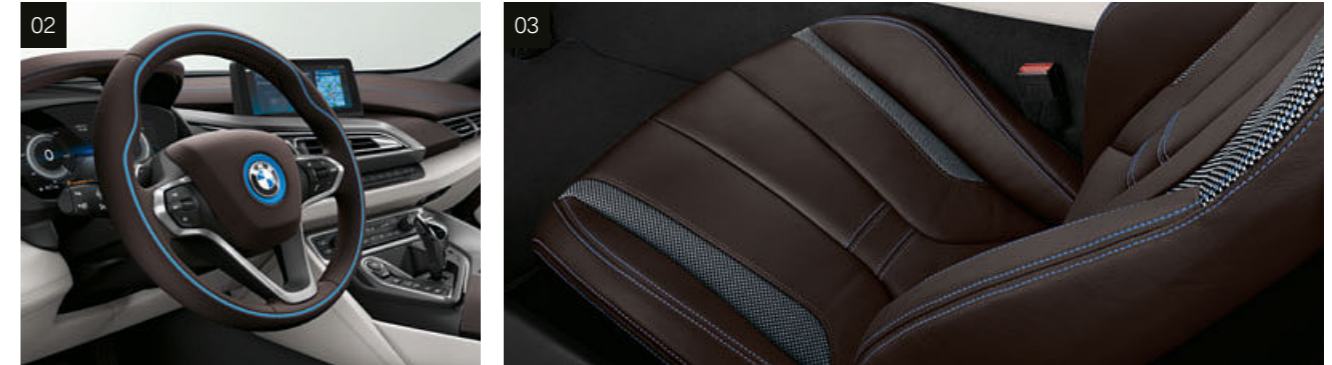
¹ Opsiyonel donanım olarak sunulur.

² Yalnızca BMW i8 Roadster için sunulur.

³ Yalnızca BMW i8 Coupé modeli için sunulur.

HALO İÇ TASARIM.

BMW i Halo iç tasarım lüksü sürdürülebilir bir şekilde tanımlar. Tamamen deri kaplama, yüksek kaliteyi doğal estetikle birleştirir. Şık, klasik malzemeler ve renkler “Yeni Premium” konsepti altında yorumlanmıştır.



[01] Koyu renk iç tasarım özellikle parlak kontrastlarla şık bir görünüm kazanır. **[02]** Spor deri direksiyon BMW i Mavi vurgularla karakterize edilir. **[03]** Dalbergia Kahverengi koyu renkli “Spheric” deri kaplama, dekoratif dikişlerin göze batmayan renkli vurguları sayesinde özellikle öne çıkar.

BMW i HALO İÇ DONANIM ÖZELLİKLERİ:

- BMW i Mavisi kontrast simide sahip Dalbergia Kahverengi Spor deri direksiyon
- Dalbergia Kahverengi Exclusive doğal deri spor koltuklar, Antrasit kumaş vurgulu ve BMW i Mavisi üst üste binmiş dikişlere sahip
- Dalbergia kahverengi/Carum gri iç tasarım rengi
- Özel Dalbergia Kahverengi doğal deri ve özel Carum Gri doğal deri ön konsol
- „i8” yazısı ile metalik Amido kapı eşik kaplamaları
- Dalbergia Kahverengi kumaş vurgulu özel doğal deri kapı ve yan paneller
- Özel Carum Gri doğal deri kapı panelleri
- Antrasit tavan döşemesi
- Metalik Amido iç kaplamalar

DONANIMDA ÖNE ÇIKANLAR.



01 □



02 ■



03 □



04 □



05 □



06 □



07 □



09 ■



08 □



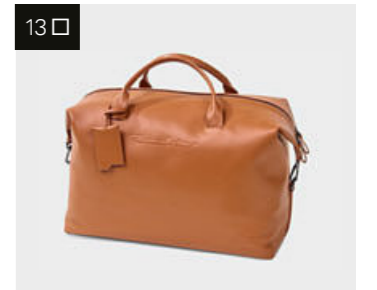
10 □



11 □



12 □



13 □

[01] BMW Laserlight: Uzun huzmeli far modunda 600 metreye kadar, yani iki kat maksimum aydınlatma mesafesi. **[02]** LED stop lambaları, BMW i'ye özgü U şeklinde ışık dizisine sahiptir. **[03]** Konfor erişim sistemi, yolcuların aktif bir şekilde anahtar kullanmadan ön kapılardan girmesini sağlar.¹ **[04]** Işık yansıtma özelliği aydınlatma paketinin bir parçasıdır.² Menteşeli kapı açıldığında i8 logosu etkileyici bir şekilde zemine yansıtılarak ön kapının etrafındaki alan aydınlatılır.

[05] Seyahat Paketi çatal bıçak takımı ve içecekler için çeşitli saklama seçenekleri, bir 12V elektrik soketi ve "Nappa" deriden kartlık sunar.² **[06]** Aydınlatma paketi daha fazla rahatlık ve şık bir görünüm için otomobilin içinde ve dışında çeşitli LED ışıklara sahiptir. **[07]** Vites kolunun özel seramik versiyonu ve "i8" işlemesi dahil olmak üzere iDrive Butonu çevresindeki bordür.

[08] Ön konsol, merkez konsol ve kapı kolunda "Dry Carbon" iç kaplama. **[09]** Kalın bir simide ve başpamak dayama çizgilerine sahip spor deri direksiyon son derece konforlu, üstün bir kavrama hissi yaratır. **[10/11]** Ön tampon altı rüzgarlık ve arkada spoiler ile aerodinamik paketi³ sürüş dinamiklerini iyileştirir ve çok daha iyi sürüş

karakteri sağlar. **[12]** Sürücü ve ön yolcu koltuklarının emniyet kemerleri BMW i Mavi renktedir. Standart üç noktalı emniyet kemerleriyle aynı işlevi sunar. **[13]** E-Copper elde üretilmiş i8 Roadster Edition⁴ BMW i Çanta. Yeni BMW i8 Roadster'a mükemmel şekilde uyulanmış ve saklama bölümüne sığacak şekilde titizlikle üretilmiştir.

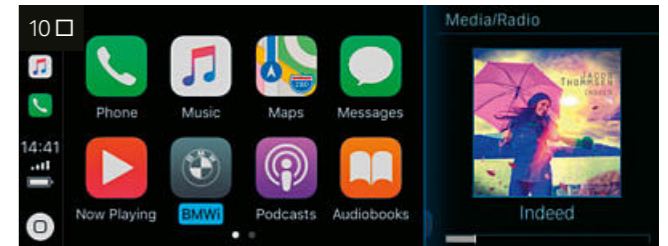
¹ BMW i8 Roadster için standart olarak sunulur.

² Yalnızca BMW i8 Roadster için sunulur.

³ 07/2018'den itibaren sunulacaktır.

⁴ Yalnızca BMW Lifestyle Mağazasında sunulur.

DONANIMDA ÖNE ÇIKANLAR.



[01] Çok fonksiyonlu direksiyon telefon, sesli kumanda ve ses işlevlerinin yanı sıra Manuel Hız Sınırlandırıcı özelliğini çalıştırmak üzere kullanılır. **[02]** ConnectedDrive Hizmetleri dijital mobilite asistanı BMW Connected'in yanı sıra ConnectedDrive fonksiyonlarının da otomobilde kullanılmasını mümkün kılar. **[03]** 360 W gücünde harici amplifikatöre sahip Harman Kardon HiFi hoparlör sistemi iki merkezi subwoofer⁵ dahil olmak üzere on iki hoparlörden oluşur.

[04] Uyumlu telefonlar için kablosuz şarj özelliği, etkin bir bluetooth ve WiFi bağlantısı için teknik kapasite içeren kapsamlı bir telefon paketi sunar. **[05]** Fren Fonksiyonlu Cruise Control 30km/sa'in üzerinde seçilen hızı kaydeder ve yokuşlardan inerken bile bu hızı korur. **[06]** BMW ekranlı anahtar otomobilin durumuna ilişkin çeşitli bilgileri gösterir ve seçilen işlevlerin entegre dokunmatik ekran aracılığıyla kumanda edilmesine olanak tanır.

[07] Gerçek Zamanlı Trafik Bilgisi otoyollar, kırsal yollar ve ana yolların yanı sıra şehir içindeki birçok rota hakkındaki trafik bilgilerini anında gönderir.² **[08]** Tam Renkli BMW Head-Up Display, seyahatle ilgili bilgileri doğrudan görüş alanınıza yansıtır.³ **[09]** Professional Navigation Sistemi diğer özelliklerinin yanı sıra yüksek çözünürlüklü 8,8 inç dokunmatik ekrana, radyo, DVD çalar ve 20 GB boş saklama

alanına sahiptir. **[10]** Apple CarPlay® için hazır, otomobilin kullanıcı arayüzü üzerinden belirli bir iPhone® işlevlerinin rahatlıkla kullanılmasını destekler.⁴ **[11]** Sürüş Asistanı: Şerit Terk Uyarısı, Yaklaşma kontrolü uyarısı, Yaya uyarısı, Otomatik Uzun Far Fonksiyonu, Hız Limit Bilgisi, Geri Görüş Kamerası ve Çevre Görüş Kamera Sistemi.

¹ Qi uyumlu cep telefonları için endüktif şarj destekler. Orijinal BMW Aksesuarları tarafından endüktif şarj için Qi standardını desteklemeyen belirli akıllı telefonlara uygun özel şarj yuvaları sunulur.

² Bu özellik yalnızca ConnectedDrive Hizmetleri ve navigasyon sistemi ile birlikte sunulur. Bazı ConnectedDrive Hizmetleri ülkeden ülkeye değişiklik gösterebilir. Daha fazla bilgi için lütfen Borusan Otomotiv BMW Yetkili Satıcınız ile iletişime geçin.

³ Polarize güneş gözlükleriyle BMW Head-up Display'deki bilgilerin okunurluğu sınırlı olabilir. Gösterilecek içerik seçilen donanıma bağlıdır. Belirli öğelerin görüntülenmesi için ilave opsiyonel donanım gereklidir.

⁴ Apple CarPlay® uyumu ve desteklenen işlevler iPhone® telefonun model yılına ve yükü

yazılımına bağlıdır. Apple CarPlay® hazırlığı kullanılmadıkça seçilen otomobil bilgileri kullanıcının telefonuna aktarılır. Bu verinin ilave işlenmesinden cep telefonu üreticisi sorumludur.

⁵ BMW i8 Coupé modelinde yer alan on bir hoparlör.

BMW i PURE IMPULSE KARTI.

BMW i PURE IMPULSE EXPERIENCE PROGRAMI.



BMW i Pure Impulse Experience Programı üyeleri olarak, BMW sürücüleri seyahat, kültür, gastronomi, tasarım ve daha birçok alanda en yenilikçi fikirlere ve eğilimlere üç yıl boyunca erişim avantajına sahiptir.

Programın temelinde titizlikle seçilen yerel ve global özel etkinlikler ve ayrıcalıklar bulunur. BMW i Pure Impulse Kart sahiplerine üç ayda bir bu etkinlik ve ayrıcalıkları içeren bir program kılavuzu gönderilir. Program, kendi web uygulaması ve haber bülteni ile dijital ortamda sürdürülecektir.

BMW FİNANSMAN HİZMETLERİ.

BMW Finansal Hizmetler tarafından sürdürülebilir ve emisyonlu mobiliteye yönelik ürün portföyü yeni plug-in hybrid spor otomobilden ilham alan BMW i8 sürücülerine özel tasarlanan yeni BMW i8 Roadster ve yeni BMW i8 Coupé kadar heyecan verici ve dikkat çekicidir.

BMW FİNANSMAN VE BMW LEASING. BMW Finance kendi BMW i otomobilinize giden yolda sizi destekleyecek kişisel plan sunar ve BMW Finansal Hizmetler tarafından sağlanan diğer tüm sigorta ve mobilite ürünleri için temel oluşturur. Standart finansman ile tüm dönem boyunca sabit faiz oranından yararlanırken nakitte kalabilirsiniz. Sürenin sonunda otomobil size ait olur.

BMW Finansal Hizmetler tarafından sunulan esnek leasing seçenekleri, sizi finansal açıdan zorlamadan BMW i8 sürüş keyfi hayalinizi gerçeğe dönüştürür. Bu seçenek BMW i8 otomobilin hem iş amaçlı hem kişisel amaçlı kullanımında da geçerlidir.

BMW i WALLBOX: BMW Finansal Hizmetler sayesinde BMW i Wallbox'ınızı finanse ederek özel şarj istasyonunuzun kurulumu ve hizmeti söz konusu olduğunda da esnek davranabilirsiniz. BMW i Wallbox için sunulan ilave teklifler konforlu kurulum hizmetini veya BMW Green Energy programından yenilikçi güç çözümlerini içerir.

BMW SERVİS.

BİR BMW i ÇÖZÜM ORTAĞI BULUN: Bulduğunuz bölgede bir BMW i Yetkili Satıcısı bulmak için www.bmw.com.tr adresine gidebilirsiniz. Size yardımcı olmaktan ve BMW i ile ilgili tüm sorularınıza yanıt vermekten memnuniyet duyarız.

MÜŞTERİ HİZMETLERİ: Burada doğrudan, kişisel ve uzman yardımı alabilirsiniz. BMW müşteri hizmetlerine Pazartesi'den Pazar'a 08:00 – 18:00 saatleri arasında 0850 2521010 numaralı telefondan ulaşabilirsiniz.

YENİ BMW i8 ROADSTER VE YENİ BMW i8 COUPÉ.

Teknik veriler		BMW i8 Coupé	BMW i8 Roadster
Ağırlık			
Boş ağırlık AB ¹	kg	1610	1670
Senkronize elektrikli motor			
Azami performans	kW (bg)	105 (143)	105 (143)
Maks. tork	Nm	250	250
BMW TwinPower Turbo motor² (arka aks)			
Silindir/Kapasite	-/cm ³	3/1499	3/1499
Nominal güç/nominal motor devri	bg (kW)/dev/dk	170 (231)/5800-6000	170 (231)/5800-6000
Maks. tork	Nm/dev/dk	320/3700	320/3700
Güç çıkışı			
Nominal güç	kW (bg)	275 (374)	275 (374)
Maks. tork	Nm	570	570
Performans			
Azami hız	km/sa	250 ⁷	250 ⁷
Azami elektrikli hız	km/sa	120 ⁷	120 ⁷
0-100km/sa hızlanma	sn	4,4	4,6
Yakıt tüketimi^{2,3}			
Ortalama yakıt tüketimi	l/100km	1,9	2,1
Ortalama enerji tüketimi	kWh/100km	14,0	14,5
CO ₂ emisyonu:	gr/km	42	46
Yakıt deposu kapasitesi (opsiyonel)	l	30 (42)	30 (42)
Yüksek gerilimli batarya			
Batarya tipi/brüt batarya kapasitesi	kWh	Li-Ion/11,6	Li-Ion/11,6
NEDC elektrikli menzil (resmi değerler) ⁴	km	55	53
Şarj süresi (BMW i Wallbox ile AC Hızlı şarj) ^{5,6}	sa	ca. 3:06	ca. 3:06
Şarj süresi (AC, standart şarj kablosu ve geleneksel güç kaynağı ile) ⁵	sa	ca. 4:30 ⁸	ca. 4:30 ⁸

¹ Belirtilen rakamlar %90 oranında dolu depo ve 75kg ağırlığında sürücüyü temel alır. Boş ağırlık standart donanım sahip otomobiller için geçerlidir. Opsiyonel donanım otomobilin ağırlığını, yükünü ve otomobilin aerodinamikleri üzerinde etkisi varsa azami hızını etkileyebilir.

² Benzinli motorların performans değerleri RON 98 yakıt kullanan otomobiller için geçerlidir. Yakıt tüketimi verileri, 2007/1715 AB Mevzuatı'na uygun referans yakıtları kullanan otomobiller için geçerlidir. Kurşunsuz RON 91 ve maksimum %10 (E10) etanol içerisine sahip daha yüksek RON değerine sahip yakıtlar da kullanılabilir. BMW RON 95 kurşunsuz süper benzin kullanımını tavsiye etmektedir.

³ Belirtilen yakıt tüketimi ve CO₂ emisyonu verileri, onay sırasında yürürlükte olan (AB) 715/2007 sayılı Avrupa Birliği Mevzuatı tarafından tanımlanan ölçüm yöntemlerine göre belirlenmiştir. Veriler Almanya'daki temel donanım sahip bir otomobile atıfta bulunur ve ifade edilen mesafeler seçilen jant ve lastik boyutlarına göre farklılık gösterir; konfigürasyon süreci sırasında değiştirilebilir. Rakamlar yeni WLTP mevzuatı temel alınarak belirlenmiştir ve uyum amacıyla yeniden NEDC rakamlarına dönüştürülmüştür. Bu otomobiller için burada belirtilenler dışındaki değerler vergi ve CO₂ emisyonunu temel alan diğer otomobile ilgili ücretlerin hesaplanmasında kullanılabilir.

⁴ Menzil başta kişisel sürüş stili, rotanın özellikleri, harici sıcaklık, ısıtma/klima ve ön şartlandırma koşulları olmak üzere çeşitli faktörlere bağlıdır.

⁵ Yerel elektrik alt yapısına bağlıdır. Şarj süresi şarjın %100 dolması anlamına gelir.

⁶ 3,7 kW 16 A 1 faz.

⁷ Elektronik olarak sınırlanmıştır.

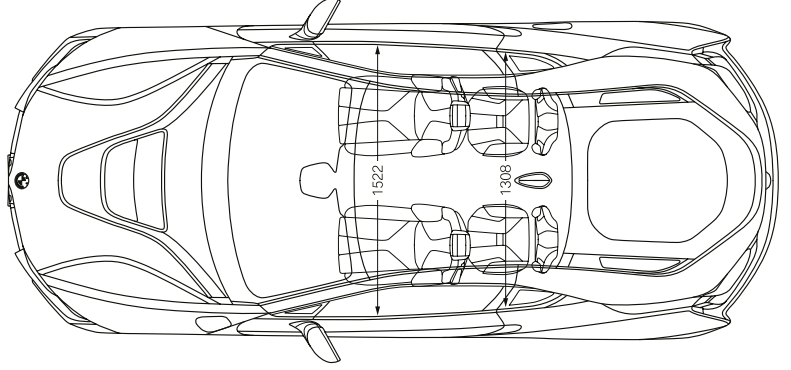
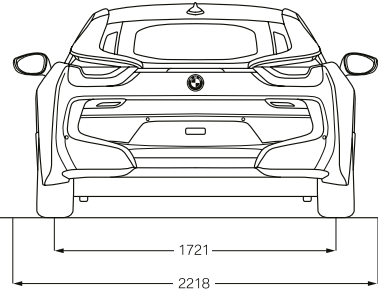
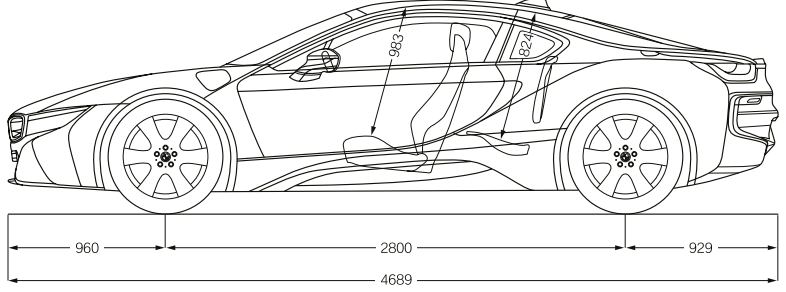
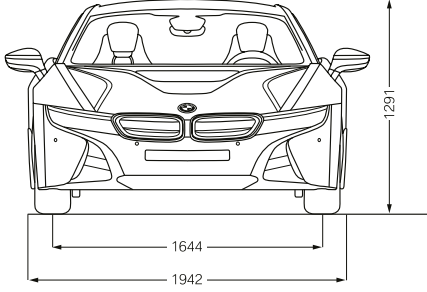
⁸ Geçici rakamlar; eksik rakamlar baskı sırasında mevcut olmayan değerlerdir.

Lityum iyon yüksek gerilimli batarya uzun bir kullanım ömrüyle karakterize edilir. Ancak yüksek gerilimli bataryada ilk sekiz yıl içinde ve ilk 100.000 km'de herhangi bir kusur meydana gelmesi durumunda BMW i Yetkili Satıcınız size ücretsiz onarım hizmeti sunacaktır. Ayrıntılı bilgi için lütfen BMW i Batarya Sertifikasına başvurun.

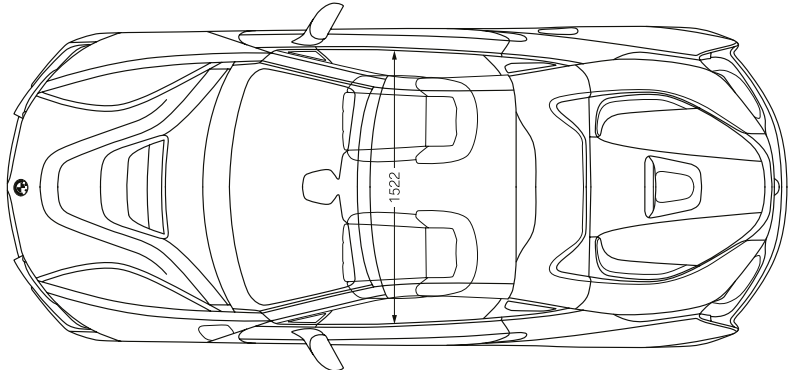
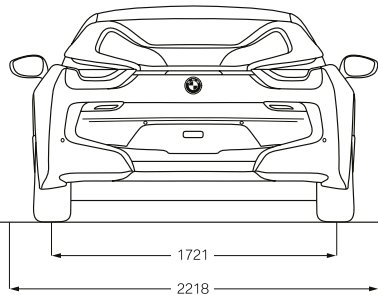
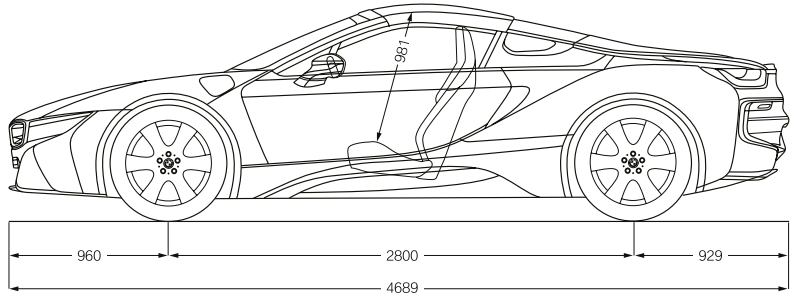
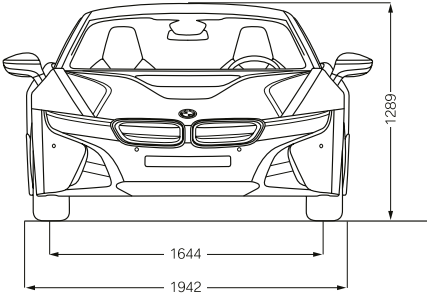
CO₂ emisyonunun belirlenmesinde yakıt ya da diğer enerji kaynaklarının üretimi ve tedarikinin neden olduğu CO₂ emisyonu hesaba katılmamıştır.

TEKNİK VERİLER.

BMW i8 Coupé



BMW i8 Roadster



BMW i8 ROADSTER:

Plug-in hybrid motor [önde elektrikli motor, 143bg (105kW)]arkada BMW TwinPower Turbo 3 silindirli benzinli motor 231bg (170kW)], 20 inç, Radyal kollu, stil 516, bicolor BMW i hafif alaşım jantlar ve karma lastikler, metalik Mat Gri vurgulu E-Copper gövde rengi, BMW i Accaro iç tasarımı ile Antrasit E-Copper kumaş vurgulu Özel E-Copper/Amido Doğal deri koltuklar, metalik Amido iç kaplama, Antrasit tavan döşemesi.

BMW i8 COUPÉ:

Plug-in hybrid motor [önde elektrikli motor, 143bg (105kW)]arkada BMW TwinPower Turbo 3 silindirli benzinli motor 231bg (170kW)], 20 inç, Radyal kollu, stil 516, Siyah BMW i hafif alaşım jantlar ve karma lastikler, metalik Mat Gri vurgulu BMW metalik Donington Gri gövde rengi, BMW i Accaro iç tasarımı ile Antrasit E-Copper kumaş vurgulu Özel E-Copper/Amido Doğal deri koltuklar, metalik Amido iç kaplama, Antrasit tavan döşemesi.

Bu broşürde gösterilen modeller BMW AG tarafından Almanya pazarı için üretilen otomobillere ait donanım ve yapılandırma seçeneklerini (standart ve opsiyonel) gösterir. Bu broşürde tanımlanan standart ve opsiyonel donanımdaki değişiklikler ve farklı modeller için sunulan konfigürasyonlar diğer AB'ye üye devletlerin özel gerekliliklerine göre gerçekleştirilebilir. Ülkeye bağlı olarak sunulan çeşitli versiyonları lütfen Borusan Otomotiv BMW Yetkili Satıcınıza danışın. Tasarım ve donanımda değişiklik yapılabilir.

© BMW AG, Münih, Almanya. BMW AG, Münih'in yazılı izni olmadan kısmen veya tamamen kopyalanamaz.

411 009 102 80 1 2018 BM. Almanya'da basılmıştır 2018.

