

# Der neue BMW i8 Roadster, das neue BMW i8 Coupé. Highlights.



## DER NEUE BMW i8 ROADSTER - PRODUKT HIGHLIGHTS.

### Ikonisches Sportwagen-Design.

Aerodynamisches Design, Flügeltüren, LED-Scheinwerfer.

### Rahmenlose Flügeltüren mit Komfortzugang.



Schriftzug „Roadster“ am Heck.



Air shutter.



Neue 20" Felgen (optional).

Schriftzug „Roadster“ auf der C-Säule.

## DER NEUE BMW i8 ROADSTER - PRODUKT HIGHLIGHTS.

### BMW EfficientDynamics.

Fahrleistungen auf Sportwagen-niveau, Effizienz eines Kompaktwagens.



Innovatives Plug-In-Hybrid-System		Leistungsdaten	
Front	BMW Elektromotor	Beschleunigung	4,6 sek (0 - 100 km/h)
Heck	BMW Dreizylinder-Hochleistungsverbrennungsmotor	Höchstgeschwindigkeit	250 km/h
Batterie	Neue Batterie mit $\geq 53$ km elektrischer Reichweite*	Kraftstoffverbrauch	$\leq 2,1$ l/100 km* + 14,5 kWh/100 km*
Systemleistung	374 PS / 275 kW	Emissionen	46 g CO <sub>2</sub> /km*

\* Alle Werte sind vorläufig.

Die angegebenen Verbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Angaben wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils zur Genehmigung des Fahrzeugs gültigen Fassung ermittelt. Die Angaben beziehen sich auf ein Fahrzeug in Basisausstattung in Deutschland, die Spannbreiten berücksichtigen Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße und der optionalen Sonderausstattung. Die Angaben sind bereits auf Basis des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnet. [Bei diesen Fahrzeugen können für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den CO<sub>2</sub>-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.]

## DER NEUE BMW i8 ROADSTER - PRODUKT HIGHLIGHTS.



**92 Liter zusätzlicher**  
Stauraum im Interieur.  
Optionales Reisepaket.

**Heckfenster**  
öffnet sich automatisch und  
unabhängig vom Verdeck.



**Optionales Lichtpaket**  
mit BMW i8 Visual Projektor.



**15 Sek.**

**0 - 50  
km/h**

**Neues Soft-top Verdeck**  
öffnet in 15 Sekunden  
bei Geschwindigkeiten  
< 50 km/h.



## DER NEUE BMW i8 ROADSTER - PRODUKT HIGHLIGHTS.

**Neues Interieur.**  
Accaro E-Copper (optional)  
mit nachhaltigen Materialien.

**Touchscreen**  
mit Bedienelementen in Kacheloptik  
und personalisierbaren Live-Inhalten.

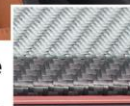
**Head-Up Display**  
(optional)  
**mit Schaltpunktanzeige.**



**Neue  
Sitze.**

**Keramikelemente**  
(optional).

**Carbon-Zierleiste**  
(optional).



**Intelligente  
und intuitive Fahrer-  
assistenzsysteme.**



## THE NEW BMW i8 COUPE - PRODUCT HIGHLIGHTS.

### Iconic sports car design.

Aerodynamic design, gullwing doors, LED headlights.



Air shutter.



New 20-inch wheels (optional).

"Coupe" badging on c-pillar.



## THE NEW BMW i8 COUPE - PRODUCT HIGHLIGHTS.

### BMW EfficientDynamics.

Sports car performance  
with efficiency of a  
compact car.



Innovative plug-in hybrid system		Performance	
Front	BMW electric motor	Acceleration	4.4 sec (0 - 100 km/h)
Rear	BMW three-cylinder high-performance combustion engine	Top speed	250 km/h
Battery	New battery with ≥ 55 km electric range*	Consumption	≤ 1.9 ltr/100 km* + 14.0 kWh/100 km*
System output	374 hp / 275 kW	Emissions	42 g CO <sub>2</sub> /km*

\* All figures are preliminary.

The values of fuel consumptions, CO<sub>2</sub> emissions and energy consumptions shown were determined according to the European Regulation (EC) 715/2007 in the version applicable at the time of type approval. The figures refer to a vehicle with basic configuration in Germany and the range shown considers optional equipment and the different size of wheels and tires available on the selected model.

All values are already based on the new WLTP regulation and are translated back into NEDC-equivalent values in order to ensure the comparison between the vehicles. [With respect to these vehicles, for vehicle related taxes or other duties based (at least inter alia) on CO<sub>2</sub>-emissions the CO<sub>2</sub> values may differ to the values stated here.]

## THE NEW BMW i8 COUPE - PRODUCT HIGHLIGHTS.

### New interior.

Optional Accaro E-Copper with sustainable materials.

### Touchscreen

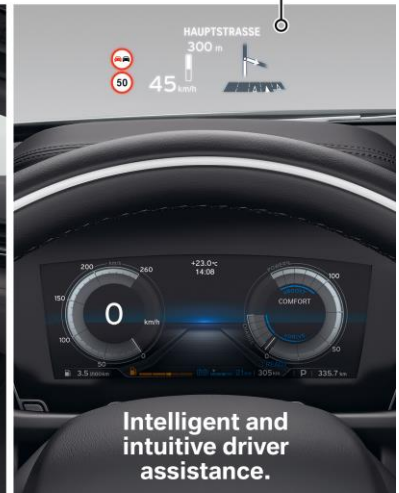
with tile-style control pads and customisable live content.

Optional Head-up Display with shift light visualisation.



**Ceramic elements**  
as an option.

**Carbon trim**  
as an option.



**Intelligent and intuitive driver assistance.**

- Der Sportwagen der Zukunft – jetzt in zwei Karosserievarianten: Startsignal für den neuen BMW i8 Roadster und für das neue BMW i8 Coupé. Beide Plug-in-Hybrid-Modelle mit weiterentwickelter BMW eDrive Technologie für mehr Reichweite und höhere Fahranteile im rein elektrischen Modus. Weltpremiere des BMW i8 Roadster auf der Los Angeles Auto Show im Dezember 2017, Markteinführung ab Mai 2018.
- Neuer BMW i8 Roadster als innovativer Inbegriff von Freiheit: Offenfahren in einem kompromisslos sportlichen Zweisitzer, nach Druck auf die eDrive Taste auch nahezu lautlos und lokal emissionsfrei mit bis zu 120 km/h. Emotionsstarkes Exterieurdesign mit dynamisch-elegant gestreckter Silhouette und optisch nach unten verlagertem Fahrzeugschwerpunkt.
- Einzigartige LifeDrive Fahrzeugarchitektur und BMW i Formensprache auf faszinierendes Roadster-Konzept übertragen. Modellspezifische Karosserieversteifungen und Flügeltüren in BMW i typischer Leichtbauweise, Windschutzscheibenrahmen ebenfalls aus carbonfaserverstärktem Kunststoff (CFK). Konzeptbedingtes Zusatzgewicht des neuen BMW i8 Roadster gegenüber dem neuen BMW i8 Coupé auf rund 60 Kilogramm begrenzt.

- Hochwertiges und grossflächiges Softtop mit einzigartigem Verdeckmechanismus. Öffnen und Schliessen per Knopfdruck mit geräuscharmem, rein elektrischem Antrieb innerhalb von 15 Sekunden und während der Fahrt bei einer Geschwindigkeit von maximal 50 km/h möglich. Verdeck wird platzsparend senkrecht abgelegt, dadurch zusätzlicher Stauraum von rund 100 Litern hinter den Sitzen.
- Plug-in-Hybrid-Antrieb mit konsequent optimierter BMW eDrive Technologie: Zellkapazität der Lithium-Ionen-Hochvoltbatterie von 20 auf 34 Ah, Brutto-Energiegehalt von 7,1 auf 11,6 kWh erhöht. Elektromotor mit einer um 9 kW/12 PS auf 105 kW/143 PS gesteigerten Spitzenleistung. Mehr Dynamik und spürbar erweiterte Möglichkeiten für lokal emissionsfreies Fahren. Bis 105 km/h (bisher 70 km/h) kann allein der Elektromotor genutzt werden. Mit aktivierter eDrive Taste rein elektrisches Fahren bis 120 km/h möglich.  
Elektrische Reichweite: 53 Kilometer\* (BMW i8 Roadster)  
beziehungsweise 55 Kilometer\* (BMW i8 Coupé).
- Dreizylinder-Ottomotor leistet unverändert 170 kW/231 PS. Motorakustik sowie Emissionsverhalten mit integriertem Partikelfilter optimiert.  
Kombinierter Verbrauch: 2,1 l/100 km\* (BMW i8 Roadster), 1,9 l/100 km\* (BMW i8 Coupé), CO<sub>2</sub>-Emissionen aus Kraftstoff: 46 g/km\* (BMW i8 Roadster), 42 g/km\* (BMW i8 Coupé).
- Modellspezifische Abstimmung von Federung, Dämpfung und Dynamischer Stabilitäts Control für den neuen BMW i8 Roadster. Beide Modelle serienmässig mit Dynamischer Dämpfer Control.
- Neuer BMW i8 Roadster serienmässig mit exklusiven 20 Zoll-Leichtmetallrädern im Doppelspeichendesign. Gewicht gegenüber den bisher leichtesten Felgen um nochmals rund ein Kilogramm pro Rad reduziert.
- Neue Aussenlackierungen E-Copper metallic und Donington Grey metallic für BMW i8 Roadster und BMW i8 Coupé. Interieurdesign Carpo für beide Modelle serienmässig, exklusiv für BMW i8 Roadster in Elfenbeinweiss/Schwarz und für BMW i8 Coupé in Elfenbeinweiss erhältlich. Neues optionales Interieurdesign Accaro in Amido/E-Copper. Modellspezifische Schriftzüge „Roadster“ beziehungsweise „Coupé“ auf den C-Säulen.
- Serienausstattung beider Modelle einschliesslich Navigationssystem Professional, BMW Head-Up Display mit modellspezifischen

Anzeigeeinheiten, Driving Assistant einschliesslich Surround View, ConnectedDrive Services Paket, Standard- sowie Schnell-Ladekabel (Mode 2 & 3). Menüdarstellung im Control Display im Kachel-Format mit Live-Modus. Optional unter anderem blendfreies BMW Laserlicht mit BMW Selective Beam, BMW Display Schlüssels und akustischer Fussgängerschutz erhältlich.

- ConnectedDrive Services serienmässig. Persönlicher Mobilitätsassistent BMW Connected ermöglicht umfassende Vernetzung zwischen dem Fahrzeug und dem digitalen Lifestyle des Kunden. Neue digitale Dienste wie intelligente Routenplanung einschliesslich Zwischenstopp an einer Ladestation oder Tankstelle, Teilen der aktuellen Fahrposition und hochpersonalisierte Anzeigen im Fahrzeug.

- **Modellvarianten zum Marktstart:**

**BMW i8 Roadster:** BMW eDrive Technologie mit Hybrid-Synchronmotor, Spitzenleistung: 105 kW/143 PS, max. Drehmoment: 250 Nm, Dreizylinder-Ottomotor mit BMW TwinPower Turbo Technologie, Hubraum: 1 499 cm<sup>3</sup>, Leistung: 170 kW/231 PS, max. Drehmoment: 320 Nm, Hybrid-spezifischer Allradantrieb, Verbrennungsmotor auf die Hinterräder, Elektromotor auf die Vorderräder wirkend, Beschleunigung [0 – 100 km/h]: 4,6 Sekunden, Höchstgeschwindigkeit: 250 km/h, Stromverbrauch kombiniert\*: 14,5 kWh/100 km, Kraftstoffverbrauch kombiniert\*: 2,1 l/100 km, CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert\*: 46 g/km, elektrische Reichweite: 53 km\*.

**BMW i8 Coupé:** BMW eDrive Technologie mit Hybrid-Synchronmotor, Spitzenleistung: 105 kW/143 PS, max. Drehmoment: 250 Nm, Dreizylinder-Ottomotor mit BMW TwinPower Turbo Technologie, Hubraum: 1 499 cm<sup>3</sup>, Leistung: 170 kW/231 PS, max. Drehmoment: 320 Nm, Hybrid-spezifischer Allradantrieb, Verbrennungsmotor auf die Hinterräder, Elektromotor auf die Vorderräder wirkend, Beschleunigung [0 – 100 km/h]: 4,4 Sekunden, Höchstgeschwindigkeit: 250 km/h, Stromverbrauch kombiniert\*: 14,0 kWh/100 km, Kraftstoffverbrauch kombiniert\*: 1,9 l/100 km, CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert\*: 42 g/km, elektrische Reichweite: 55 km\*.

Bei allen Angaben über Fahrleistungen, Verbrauch, Emissionen und Reichweite handelt es sich um vorläufige Werte.

\* Als Basis für die Verbrauchsermittlung (Strom, Kraftstoff) gilt der ECE-Fahrzyklus (93/116/EG). Dieser setzt sich aus ca. einem Drittel Fahrt innerorts und zwei Dritteln ausserorts (gemessen an der Wegstrecke) zusammen. Zusätzlich zum Energieverbrauch wird die CO<sub>2</sub>-Emission gemessen. Der Verbrauch wurde auf Grundlage der Serienausstattung errechnet. Sonderausstattungen können den Verbrauch und die Fahrleistungen beeinflussen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäss der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Informationen zum Treibstoffverbrauch und zu den CO<sub>2</sub>-Emissionen, inklusive einer Auflistung aller angebotenen Neuwagen, sind kostenlos an allen Verkaufsstellen erhältlich oder im Internet unter [www.energieetikette.ch](http://www.energieetikette.ch) abrufbar. Der Treibstoffverbrauch und damit die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs sind auch vom Fahrstil, vom gewählten Reifenformat sowie von anderen nicht technischen Faktoren abhängig.