

Der neue BMW X6. Highlights.



DER NEUE BMW X6 – PRODUKT HIGHLIGHTS.

LED-Scheinwerfer serienmäßig, Adaptive LED-Scheinwerfer oder BMW Laserlicht (Reichweite Fernlicht 500 m statt 300 m) mit Selective Beam als Option.



Beleuchtete BMW Niere (optional).

Serienmäßig:

- Geschwindigkeitsregelung mit Bremsfunktion.
- Auffahr- und Personenwarnung mit City-Bremsfunktion.
- Aktive Geschwindigkeitsregelung mit Stop&Go-Funktion.

Driving Assistant Professional:

- Lenk- und Spurführungsassistent.
- Stauassistent.*
- Spurhalteassistent.
- Spurwechselassistent.*
- Nothalteassistent.*

*In Europa nicht erhältlich.



Niere, Lufteinlässe, Außenspiegelkappen, Endrohrblenden und Modellschriftzug in Cerium Grey (BMW X6 M50i und BMW X6 M50d).

DER NEUE BMW X6 – PRODUKT HIGHLIGHTS.

Breite, L-förmige LED Heckleuchten betonen die besonders athletische Silhouette mit kraftvoller Schulterpartie.



Gepäckraumvolumen:
580 bis 1.525 Liter.

Klappengesteuerte M Sportabgasanlage (optional).*

Parking Assistant Plus:
Automatisiertes Parken
ohne Beteiligung des Fahrers.

Rückfahrkamera mit 360° Surround View (optional):
Komfortables Rangieren und Ausparken auf engem Raum.

*Serienmäßig für BMW X6 M50i, BMW X6 M50d und M Sport Modelle.



12 mm flacher im Vergleich zum Vorgänger.

DER NEUE BMW X6 – PRODUKT HIGHLIGHTS.

Zwei Otto- und zwei Dieselmotoren der jüngsten Generation mit einer Leistung von 195 kW/265 PS bis 390 kW/530 PS.

8-Gang Steptronic Getriebe serienmäßig.

Dynamische Dämpfer Control serienmäßig.



Adaptives M Fahrwerk Professional mit aktiver Wankstabilisierung und Integral-Aktivlenkung.

M Differenzialsperre.*

Zweiachs-Luftfederung mit automatischer Niveauregulierung.

19" bis 22" große Leichtmetallräder.

*Serienmäßig für BMW X6 M50i und BMW X6 M50d.

DER NEUE BMW X6 – xOffroad-Paket.

Maßgeschneiderte xDrive- und Getriebeabstimmung sowie Pedalkennlinie.

Spezifische Offroad Modi.

M Differenzialsperre.



Zweiachsluftfederung für gesteigerten Komfort und mehr Bodenfreiheit.

Front mit Unterfahrschutz.

Offroad-Reifen als Zubehör erhältlich.

*Darstellung zeigt die xLine.

DER NEUE BMW X6 – PRODUKT HIGHLIGHTS.



BMW Live Cockpit Professional inkl. BMW Intelligent Personal Assistant und zwei 12,3" Displays sowie Bedienoberfläche mit erweiterten Funktionen serienmäßig.*

Bowers & Wilkins Diamond Surround Sound System mit 3D Audio, 20 Lautsprechern und 1.500 Watt (optional).

Remote Software Upgrade.

Modell-spezifische Kniepads.

Ambient Air Paket mit acht Duftvarianten (optional).

Sportsitze serienmäßig.

Lederausstattung Vernasca serienmäßig, BMW Individual Lederausstattung Merino optional.

Thermo-Cupholder (optional).

Komfort Telefonie mit Wireless Charging (optional).

Ambientes Licht inkl. Welcome Light Carpet und dynamischem Interieur Licht serienmäßig.

* iDrive Touch Controller, Multifunktionslenkrad, natürliche Spracherkennung, Gestensteuerung.

DER NEUE BMW X6 – PRODUKT HIGHLIGHTS.



Fond Entertainment Professional mit zwei integrierten 10,2" Touchscreens (optional).

Panorama-Glasdach mit 83 % mehr Fläche im Vergleich zum Vorgänger. Optionales Panorama-Glasdach „Sky Lounge“ mit über 15.000 leuchtenden Grafikpunkten.

„Travel und Comfort“ Befestigung für individuelle Zubehörgestaltung (optional).

2,5-Zonen-Klimaautomatik serienmäßig, 4-Zonen-Klimaautomatik als Option.

Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EG) Nr. 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die Angaben beziehen sich auf ein Fahrzeug in Basisausstattung in Österreich, die Spannbreiten berücksichtigen Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße und der optionalen Sonderausstattung und können sich während der Konfiguration verändern. Die Spannen beziehen sich daher nicht auf das konkrete Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Die Werte wurden bereits auf Basis des in den einschlägigen europarechtlichen Rechtsgrundlagen vorgesehenen neuen WLTP-Zyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnet. Bei diesen Fahrzeugen können für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten. Die CO₂-Effizienzangaben ergeben sich aus der Richtlinie 1999/94/EG und dem Pkw-VIG (Personenkraftwagen-Verbraucherinformationsgesetz) in ihrer seiner aktuellen Fassung und verwenden die Verbrauchs- und CO₂-Werte des NEFZ zur Einstufung.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei <https://www.datgroup.com/de-at/informationen/leitfaden-kraftstoffverbrauch.html> unentgeltlich erhältlich ist.



- Dritte Generation des Begründers der Fahrzeuggattung Sports Activity Coupé (SAC). Der neue BMW X6 kombiniert ausdrucksstarke Präsenz, herausragende Performance und innovative Ausstattungsmerkmale mit sportlich-agilen Fahreigenschaften. Das markante Design sorgt für einen selbstbewussten und souveränen Auftritt. Produktion im BMW Werk Spartanburg (USA). Markteinführung im November 2019.
- Dynamisch gestreckte Dimensionen mit einer im Vergleich zum Vorgänger um 26 auf 4 935 Millimeter gewachsenen Außenlänge, einer um 15 auf 2 004 Millimeter gesteigerten Breite und einer um 6 auf 1 696 Millimeter reduzierten Höhe. Radstand um 42 auf 2 975 Millimeter erweitert.
- Klare Formensprache unterstreicht den sportlichen und luxuriösen Charakter des neuen BMW X6. Ausdrucksstarke Front mit großer, erstmals beleuchteter BMW Niere. Dynamische Dach- und präzise Charakterlinie, athletische Silhouette mit kraftvoller Schulterpartie. BMW Laserlicht mit Adaptiven LED-Scheinwerfern optional erhältlich. Im Inneren der Doppelscheinwerfer unterteilen x-förmige Elemente die Linsen und sorgen für dynamische Akzente.

Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EG) Nr. 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die Angaben beziehen sich auf ein Fahrzeug in Basisausstattung in Österreich, die Spannbreiten berücksichtigen Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße und der optionalen Sonderausstattung und können sich während der Konfiguration verändern. Die Spannen beziehen sich daher nicht auf das konkrete Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Die Werte wurden bereits auf Basis des in den einschlägigen europarechtlichen Rechtsgrundlagen vorgesehenen neuen WLTP-Zyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnet. Bei diesen Fahrzeugen können für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten. Die CO₂-Effizienzangaben ergeben sich aus der Richtlinie 1999/94/EG und dem Pkw-VIG (Personenkraftwagen-Verbraucherinformationsgesetz) in ihrer seiner aktuellen Fassung und verwenden die Verbrauchs- und CO₂-Werte des NEFZ zur Einstufung.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei <https://www.datgroup.com/de-at/informationen/leitfaden-kraftstoffverbrauch.html> unentgeltlich erhältlich ist.

- Modernes Erscheinungsbild des Innenraums durch klare Strukturen und besonders hochwertige Materialauswahl. Fortschrittliche Neuinterpretation der BMW typischen Fahrerorientierung des Cockpits durch neue Anordnung und Gestaltung der Bedienelemente. Gepäckraumvolumen von 580 auf bis zu 1 530 Liter erweiterbar.
- Gezielte Individualisierung durch BMW xLine, M Sportpaket und modellspezifische Angebote von BMW Individual.
- 19 Zoll große Leichtmetallräder serienmäßig. Leichtmetallräder in den Größen 20 bis 22 Zoll optional erhältlich. BMW M Modelle serienmäßig mit 21 Zoll großen Leichtmetallrädern.
- Markteinführung des neuen BMW X6 mit vier Motorvarianten: Sechszylinder-Otto, Sechszylinder-Diesel und V8-Ottomotoren mit einem Leistungsspektrum zwischen 195 kW/265 PS (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 6,6–6,1 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 172–159 g/km)* und 390 kW/530 PS (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 10,7–10,4 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 243–237 g/km)*. Alle Antriebseinheiten mit modernster Abgasreinigung einschließlich Otto-Partikelfilter beziehungsweise SCR-Katalysator und Abgasnorm EU6d-TEMP. 8-Gang Steptronic Getriebe serienmäßig.
- Intelligenter Allradantrieb BMW xDrive serienmäßig mit neuer effizienzoptimierter Verteilung der Antriebskraft und hinterradbetonter Abstimmung in besonders dynamischen Fahrsituationen. Geregelter Differenzialsperre im Hinterachsgetriebe für optimierte Traktion in Verbindung mit der Ausstattungslinie M Sport sowie dem xOffroad-Paket erhältlich.
- Optionales xOffroad-Paket mit 2-Achs-Luftfederung, Unterfahrschutz-Element im Frontbereich sowie geregelter Differenzialsperre im Hinterachsgetriebe. Zudem spezifische Anzeigen im Instrumentenkombi und Control Display. Auswahl von vier Fahrmodi per Tastendruck für optimales Setup des Fahrzeugs beim Fahren auf Schnee, Sand, Schotter oder Fels.

Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EG) Nr. 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die Angaben beziehen sich auf ein Fahrzeug in Basisausstattung in Österreich, die Spannweiten berücksichtigen Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße und der optionalen Sonderausstattung und können sich während der Konfiguration verändern. Die Spannen beziehen sich daher nicht auf das konkrete Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Die Werte wurden bereits auf Basis des in den einschlägigen europarechtlichen Rechtsgrundlagen vorgesehenen neuen WLTP-Zyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnet. Bei diesen Fahrzeugen können für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten. Die CO₂-Effizienzangaben ergeben sich aus der Richtlinie 1999/94/EG und dem Pkw-VIG (Personenkraftwagen-Verbraucherinformationsgesetz) in ihrer seiner aktuellen Fassung und verwenden die Verbrauchs- und CO₂-Werte des NEFZ zur Einstufung.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei <https://www.datgroup.com/de-at/informationen/leitfaden-kraftstoffverbrauch.html> unentgeltlich erhältlich ist.

- Dynamische Dämpfer Control mit elektronisch gesteuerten Dämpfern serienmäßig. 2-Achs-Luftfederung mit einer um bis zu 80 Millimeter variierbaren Fahrzeughöhe optional erhältlich.
- Anzeige- und Bedienkonzept BMW Live Cockpit Professional mit BMW Operating System 7.0 serienmäßig. Hochauflösendes Kombiinstrument und Control Display mit jeweils 12,3 Zoll Bildschirmdiagonale. Situationsabhängige und individualisierbare Anzeigen versorgen den Fahrer mit den passenden Informationen zur richtigen Zeit. Weiter optimierte multimodale Interaktion zwischen Fahrer und Fahrzeug. Je nach Situation kann der Fahrer zwischen iDrive Controller, Touchbedienung, Lenkradtasten, Sprach- und BMW Gestensteuerung wählen.
- Multifunktionssitze mit Massagefunktion für Fahrer- und Beifahrerplatz, 4-Zonen-Klimaautomatik, kühl- und beheizbare Cupholder, Panorama-Glasdach Sky Lounge, Ambient Air Paket zur Innenraum-Beduftung und Bowers & Wilkins Diamond+ 3D Surround Sound System optional verfügbar.
- Glasapplikationen „CraftedClarity“ für den Gangwahlschalter, den Controller, den Start/Stop-Knopf und den Audio-Bedienknopf optional verfügbar.
- Umfangreiches Angebot an Fahrerassistenzsystemen. Geschwindigkeitsregelung mit Bremsfunktion serienmäßig. Driving Assistant Professional mit Lenk- und Spurführungsassistent inklusive Stauassistent, Spurhalteassistent mit aktivem Seitenkollisionsschutz, Ausweichhilfe, Heckkollisions-, Querverkehrs-, Vorfahrts-, Spurwechsel- und Falschfahrwarnung sowie Nothalteassistent optional erhältlich. Aktive Geschwindigkeitsregelung mit Stop&Go-Funktion ebenfalls optional.
- Rückfahrassistent ermöglicht automatisiertes und damit besonders komfortables Ausparken und Rangieren. Er übernimmt Lenkaufgaben beim Zurücksetzen auf dem Kurs des zuletzt vorwärts absolvierten Fahrmanövers über eine Distanz von bis zu 50 Metern.

Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EG) Nr. 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die Angaben beziehen sich auf ein Fahrzeug in Basisausstattung in Österreich, die Spannbreiten berücksichtigen Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße und der optionalen Sonderausstattung und können sich während der Konfiguration verändern. Die Spannen beziehen sich daher nicht auf das konkrete Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Die Werte wurden bereits auf Basis des in den einschlägigen europarechtlichen Rechtsgrundlagen vorgesehenen neuen WLTP-Zyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnet. Bei diesen Fahrzeugen können für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten. Die CO₂-Effizienzangaben ergeben sich aus der Richtlinie 1999/94/EG und dem Pkw-VIG (Personenkraftwagen-Verbraucherinformationsgesetz) in ihrer seiner aktuellen Fassung und verwenden die Verbrauchs- und CO₂-Werte des NEFZ zur Einstufung.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei <https://www.datgroup.com/de-at/informationen/leitfaden-kraftstoffverbrauch.html> unentgeltlich erhältlich ist.

- BMW Intelligent Personal Assistant fungiert als digitaler Beifahrer und Fahrzeugexperte. Im Wettbewerb einzigartige Möglichkeit zur Vergabe eines personalisierten Namens. Steuerung über natürliche Spracheingabe. Remote Software Upgrade hält das Fahrzeug up to date.

Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EG) Nr. 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die Angaben beziehen sich auf ein Fahrzeug in Basisausstattung in Österreich, die Spannbreiten berücksichtigen Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße und der optionalen Sonderausstattung und können sich während der Konfiguration verändern. Die Spannen beziehen sich daher nicht auf das konkrete Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Die Werte wurden bereits auf Basis des in den einschlägigen europarechtlichen Rechtsgrundlagen vorgesehenen neuen WLTP-Zyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnet. Bei diesen Fahrzeugen können für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten. Die CO₂-Effizienzangaben ergeben sich aus der Richtlinie 1999/94/EG und dem Pkw-ViG (Personenkraftwagen-Verbraucherinformationsgesetz) in ihrer seiner aktuellen Fassung und verwenden die Verbrauchs- und CO₂-Werte des NEFZ zur Einstufung.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei <https://www.datgroup.com/de-at/informationen/leitfaden-kraftstoffverbrauch.html> unentgeltlich erhältlich ist.