

BMW Presse- und Öffentlichkeitsarbeit



Presse-Information
30. Dezember 2019

2019 – ein Jahr voller Titelgewinne und Auszeichnungen für BMW.

Internationale Anerkennung für aktuelle Modelle, attraktives Design und Technologie-Innovationen – Münchner Premium-Marke erzielt erneut zahlreiche Erfolge bei Publikumsbefragungen und Experten-Rankings.

München. Die Attraktivität des aktuellen Modellprogramms und der fortschrittliche Charakter der jüngsten Technologie-Innovationen von BMW wurden auch im Verlauf des Jahres 2019 durch eine Vielzahl von begehrten Auszeichnungen bestätigt. Die Erfolgsbilanz der Münchner Premium-Marke umfasst nationale und internationale Awards, die sowohl auf Publikumsbefragungen als auch auf dem Urteil von Experten basieren. Zu den besonders häufig gekürten Preisträgern gehört die neue BMW 3er Reihe, die bereits unmittelbar zu ihrer Markteinführung zahlreiche Titel sammeln konnte.

Auffällig ist zudem die große Bandbreite der ausgezeichneten Modelle und Technologien. Auf der Siegerliste sind die herausragend sportlichen BMW M Automobile ebenso vertreten wie Modelle mit elektrifiziertem Antrieb. Neben der Neuauflage des kompakten BMW 1er zählten auch die BMW 5er Reihe, die BMW X Modelle und die Luxus-Sportwagen der BMW 8er Reihe zu den Gewinnern in unterschiedlichen Wettbewerben. Weitere renommierte Awards wurden BMW unter anderem für Innovationen in den Bereichen Fahrerassistenzsysteme, Bedienung und Vernetzung verliehen. Bei den J.D Power Awards gingen Auszeichnungen für „Highest Quality“ an die BMW 2er Reihe und den BMW X4.

Ausgezeichnete Vielfalt: BMW Modelle erfolgreich mit herkömmlichem und mit elektrifiziertem Antrieb.

BMW M Automobile konnten sieben Kategorien des „sport auto Awards“ für sich entscheiden. Die Schweizer „Auto Illustrierte“ zeichnete die BMW M GmbH außerdem als „Best of the Brands“ in ihrem Wettbewerbsumfeld aus. Für die Experten der US-Zeitschrift

Firma

Bayerische
Motoren Werke
Aktiengesellschaft

Postanschrift

BMW AG
80788 München

Telefon

+49-89-382-24360

Internet

www.bmwgroup.com

* Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die Angaben beziehen sich auf ein Fahrzeug in Basisausstattung in Deutschland, die Spannweiten berücksichtigen Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße und der optionalen Sonderausstattung und können sich während der Konfiguration verändern.

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 CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.

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, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Schamhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

BMW

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Presse-Information

Datum 30. Dezember 2019

Thema **2019 – ein Jahr voller Titelgewinne und Auszeichnungen für BMW.**

Seite 2

„Car and Driver“ zählt der BMW M2 Competition (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 10,0 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 227 g/km) zu den „10 Best Cars“ des Jahres. Auch die führende Position von BMW als Anbieter von Fahrzeugen mit elektrifiziertem Antrieb wird durch ein hervorragendes Abschneiden in mehreren Wettbewerben belegt. Beim international bedeutenden „Engine of the Year Award“ gewann das Antriebssystem des BMW i8 Coupé (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 1,8 l/100 km; Stromverbrauch kombiniert: 14,0 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 42 g/km) und des BMW i8 Roadster (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 2,0 l/100 km; Stromverbrauch kombiniert: 14,5 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 46 g/km) den Titel in der Kategorie „Hybridantrieb“. Damit wurde ihr Antrieb bereits zum fünften Mal in Folge bei diesem Wettbewerb ausgezeichnet. Die beiden Hybrid-Sportwagen belegten außerdem beim von der Fachzeitschrift „Auto Zeitung“ vergebenen „e-mobility Award“ Rang zwei in der Kategorie „Plug-in-Hybrid-Limousinen/Sportwagen“. In Großbritannien verzeichnete BMW einen Doppelsieg bei den „DrivingElectric Awards“: Die BMW 330e Limousine (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 1,9 – 1,6 l/100 km; Stromverbrauch kombiniert: 15,4 – 14,8 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 43 – 37 g/km) gewann den Titel in der Kategorie „Best Medium Plug-in Hybrid Car“, der BMW X5 xDrive45e (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 2,0 – 1,7 l/100 km; Stromverbrauch kombiniert: 23,5 – 20,3 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 47 – 39 g/km) war in der Klasse „Best Premium Plug-in Hybrid Car“ siegreich. Bei der Leserwahl des britischen „Professional Driver Magazine“ wurden die Plug-in-Hybrid-Luxuslimousinen der BMW 7er Reihe als „Green Executive Car of the Year“ ausgezeichnet.

* Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden 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 und können sich während der Konfiguration verändern. 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 CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.

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, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Schamhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

BMW

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Presse-Information

Datum 30. Dezember 2019

Thema **2019 – ein Jahr voller Titelgewinne und Auszeichnungen für BMW.**

Seite 3

Auf Anhieb preisgekrönt: Die neue BMW 3er Reihe.

Ein Start nach Maß gelang der neuen BMW 3er Reihe nicht nur mit ihrer erfolgreichen Markteinführung, sondern auch mit Spitzenpositionen bei zahlreichen nationalen und internationalen Wettbewerben. In Deutschland sicherte sich die neue Sportlimousine auf Anhieb die von der „Auto Zeitung“ vergebene „Auto Trophy“ in der Kategorie „Mittelklasse“ und obendrein die „Design Trophy“. Als „beste Designneuheit des Jahres“ wurde der neue BMW 3er auch mit der Trophäe „autonis“ des Fachmagazins „auto, motor und sport“ geehrt.

Ähnlich deutlich kamen seine inneren Werte zur Geltung: Beim ebenfalls von „auto, motor und sport“ vergebenen „Car Connectivity Award“ gewann der neue BMW 3er den Preis in der Topkategorie für das „am besten vernetzte Automobil des Jahres“. Die fahrdynamischen Qualitäten der neuen BMW 3er Reihe führten zu zwei Klassensiegen bei der Leserwahl der Fachzeitschrift „sport auto“. In ihrer jeweiligen Wettbewerbskategorie wurden die neue BMW 330i Limousine (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 6,1 – 5,8 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 139 – 132 g/km) und der neue BMW 330i Touring (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 6,4 – 6,0 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 146 – 136 g/km) sowie die neue BMW M340i xDrive Limousine (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 7,4 – 7,0 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 168 – 160 g/km) und der neue BMW M340i xDrive Touring (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 7,6 – 7,2 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 172 – 163 g/km) zu den „sportlichsten Autos des Jahres“ gewählt.

* Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden 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 und können sich während der Konfiguration verändern. 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 CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.

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, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Schamhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

BMW

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Presse-Information

Datum 30. Dezember 2019

Thema **2019 – ein Jahr voller Titelgewinne und Auszeichnungen für BMW.**

Seite 4

In Großbritannien kürten die Fachmagazine „What Car?“ und „Auto Express“ den neuen BMW 3er übereinstimmend zum „Executive Car of the Year“ bzw. „Compact Executive Car of the Year“. Vom Magazin „Carbuyer“ erhielt er den Titel „Best Compact Executive Car“, „Business Car“ ernannte ihn zum „Best Premium Car“. Darüber hinaus erklärte das britische Vergleichsportal „carwow“ die jüngste Generation des Mittelklasse-Modells zum „Car of the Year“. Auch in Asien kam der neue BMW 3er zu Ehren: Beim „Indian Car of the Year“ wurde er zum „Premium Car of the Year“ ernannt und die „Automotive Researchers‘ and Journalists‘ Conference of Japan“ verlieh ihm den Titel „Import Car of the Year“.

Weitere Titel für den BMW 5er und ein Doppelsieg beim „Goldenen Lenkrad“.

Auch die BMW 5er Reihe konnte ihrer Titelsammlung im Verlauf des Jahres 2019 weitere Erfolge hinzufügen. Bei der von „auto, motor und sport“ durchgeführten Abstimmung über die „Best Cars“ sicherte sie sich den Klassensieg in der Kategorie „Obere Mittelklasse“. Im Rennen um die „Auto Trophy“ war der BMW 5er in seiner Fahrzeugklasse ebenfalls siegreich. Außerdem setzte die Redaktion der Fachzeitschrift „Auto Test“ die BMW 530d Limousine (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 5,1 – 5,0 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 135 – 131 g/km) auf die Spitzenposition ihres Rankings aller im Jahresverlauf getesteten Modelle. Die britischen Magazine „Auto Express“ und „Carbuyer“ wählten den BMW 5er zum „Car of the Year“ in seinem Fahrzeugsegment beziehungsweise zum „Best Large Executive Car“. Der vom „Professional Driver Magazine“ verliehene Titel „Executive Estate Car of the Year“ ging an den BMW 5er Touring.

* Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden 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 und können sich während der Konfiguration verändern. 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 CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.

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, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Schamhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

BMW

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Presse-Information

Datum 30. Dezember 2019

Thema **2019 – ein Jahr voller Titelgewinne und Auszeichnungen für BMW.**

Seite 5

Zu einem Doppelsieg für BMW kam es bei der Verleihung des „Goldenen Lenkrads 2019“. In der „Kompaktklasse“ setzte sich der neue BMW 1er durch. Als „schönste Modellneuheit des Jahres“ wurde in dem von „Auto Bild“ und „Bild am Sonntag“ ausgeschriebenem Wettbewerb der neue BMW 8er ausgezeichnet. Das aus dem BMW 8er Coupé, dem BMW 8er Cabriolet und dem BMW 8er Gran Coupé bestehende Angebot im Segment der Luxus-Sportwagen sorgte auch in Spanien für besondere Faszination. Sie schlug sich in einem zweifachen Erfolg im Wettbewerb „Motor Awards 2019“ des Online-Portals „coches.net“ nieder. Dort wurde die neue BMW 8er Reihe sowohl zum „Best Car“ als auch zum „Best Sports Car“ gekürt.

BMW weiterhin führend in den Bereichen Fahrerassistenzsysteme, Bedienung und Vernetzung.

Mit der Markteinführung weiterer Innovationen in den Bereichen Fahrerassistenzsysteme, Bedienung und Vernetzung hat BMW auch im Jahr 2019 einen zusätzlichen Beitrag zur markentypischen Fahrfreude geleistet. Zahlreiche Auszeichnungen unterstreichen die führende Position der Marke, die durch die jüngsten Fortschritte gefestigt werden konnte. Wichtigste Neuerung auf dem Gebiet der Fahrzeugbedienung ist das BMW Operating System 7.0, das auch den Intelligent Personal Assistant beinhaltet. Der innovative Sprachassistent wurde vom britischen Vergleichsportal „carwow“ mit dem „Tech Award“ als wichtigste Technologie-Innovation des Jahres im Automobil ausgezeichnet.

Gleich vier Titel gingen beim Wettbewerb um den „Car Connectivity Award“ an BMW. Die Leserbefragung der Fachzeitschriften „auto, motor und sport“ und „Moove“ ergab neben dem Gesamtsieg für

* Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden 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 und können sich während der Konfiguration verändern. 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 CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.

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, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Schamhausen, und unter <https://www.dat.de/co2> unentgeltlich erhältlich ist.

BMW

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Presse-Information

Datum 30. Dezember 2019

Thema **2019 – ein Jahr voller Titelgewinne und Auszeichnungen für BMW.**

Seite 6

den BMW 3er als „am besten vernetztes Automobil“ einen deutlichen Erfolg für das BMW Live Cockpit Professional in der Kategorie „Navigationssysteme“. Zu ihrem Favoriten in der Kategorie „Assistenzsysteme Sicherheit“ kürten die Leser den Driving Assistant Professional. Außerdem wurde das Bowers & Wilkins Diamond Surround Sound System zur besten Neuheit in der Kategorie „Soundsysteme“ gewählt.

* Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden 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 und können sich während der Konfiguration verändern. 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 CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.

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, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Schamhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

BMW

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Presse-Information
Datum 30. Dezember 2019
Thema **2019 – ein Jahr voller Titelgewinne und Auszeichnungen für BMW.**
Seite 7

Die wichtigsten Auszeichnungen für BMW im Jahr 2019 auf einen Blick:

Auszeichnung vergeben durch „Engine Technology International“.

„International Engine of the Year“:

BMW i8 Coupé, BMW i8 Roadster (Kategorie Hybridantrieb).

Auszeichnung vergeben durch „J.D. Power“.

„J.D. Power Awards“:

BMW 2er (Kategorie Highest Quality small vehicles)

BMW 2er (Kategorie Highest Quality compact vehicles)

Auszeichnung vergeben durch „Automotive Circle“.

„EuroCarBody Award“:

BMW X7 (Kategorie Premium-Segment)

Auszeichnungen vergeben durch „Auto Bild“ und „Bild am Sonntag“.

„Das Goldene Lenkrad“:

BMW 1er (Kategorie Kompaktklasse)

BMW 8er (Kategorie schönste Modellneuheit)

Auszeichnung vergeben durch „Auto Bild“ und „Computer Bild“.

„Connected Car Award“:

BMW X5 (Kategorie Oberklasse)

* Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden 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 und können sich während der Konfiguration verändern. 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 CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.

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, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Schamhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

BMW

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Presse-Information

Datum 30. Dezember 2019

Thema **2019 – ein Jahr voller Titelgewinne und Auszeichnungen für BMW.**

Seite 8

Auszeichnungen vergeben durch „auto, motor und sport“.

„Best Cars“:

BMW 5er (Kategorie Obere Mittelklasse)

„autonis“:

BMW 3er (beste Design-Neuheit)

Auszeichnungen vergeben durch „auto, motor und sport“ und „Moove“.

„Car Connectivity Award“:

BMW 3er (am besten vernetztes Automobil)

BMW Live Cockpit Professional (Kategorie Navigationssysteme)

Driving Assistant Professional (Kategorie Assistenzsysteme
Sicherheit)

Bowers & Wilkins Diamond Surround Sound System (Kategorie
Soundsysteme)

Auszeichnungen vergeben durch „Auto Zeitung“.

„Auto Trophy“:

BMW 3er (Kategorie Mittelklasse)

BMW 5er (Kategorie Oberklasse)

BMW X2 (Kategorie SUV 25 000 bis 50 000 Euro)

BMW X5 (Kategorie Luxus-SUV)

Marke BMW (Kategorie Bestes Design)

„Design Trophy“:

BMW 3er (Kategorie Limousinen, Kombis, Vans)

* Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden 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 und können sich während der Konfiguration verändern. 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 CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.

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, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Schamhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

BMW

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Presse-Information

Datum 30. Dezember 2019

Thema **2019 – ein Jahr voller Titelgewinne und Auszeichnungen für BMW.**

Seite 9

Auszeichnungen vergeben durch „sport auto“.

„sport auto Award“:

BMW M140i xDrive (Kategorie Kompaktwagen über 35 000 Euro)

BMW 330i (Kategorie Limousinen/Kombis bis 50 000 Euro)

BMW M340i xDrive (Kategorie Limousinen/Kombis bis 100 000 Euro)

BMW M5 Competition (Kategorie Limousinen/Kombis über 100 000 Euro)

BMW Z4 sDrive20i (Kategorie Cabrios/Roadster bis 50 000 Euro)

BMW Z4 M40i (Kategorie Cabrios/Roadster bis 100 000 Euro)

BMW 230i Coupé (Kategorie Coupés bis 50 000 Euro)

BMW M2 Competition (Kategorie Coupés bis 75 000 Euro)

BMW M4 Competition (Kategorie Coupés bis 100 000 Euro)

Auszeichnung vergeben durch „Auto Illustrierte“ (CH).

„Best of the Brands“:

BMW M GmbH (Kategorie Werkstuning)

Auszeichnungen vergeben durch „What Car?“ (GB).

„Car of the Year“:

BMW 3er (Kategorie Executive Car)

BMW 5er (Kategorie Luxury Car)

Auszeichnungen vergeben durch „Auto Express“ (GB).

„New Car Award“:

BMW 3er (Kategorie Compact Executive Car)

BMW 5er (Kategorie Executive Car)

BMW X3 (Kategorie Midsize SUV)

* Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden 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 und können sich während der Konfiguration verändern. 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 CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.

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, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Schamhausen, und unter <https://www.dat.de/co2> unentgeltlich erhältlich ist.

BMW

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Presse-Information
Datum 30. Dezember 2019
Thema **2019 – ein Jahr voller Titelgewinne und Auszeichnungen für BMW.**
Seite 10

Auszeichnungen vergeben durch „carwow“ (GB).

„Car of the Year“:

- BMW 3er (Overall Winner)
- BMW Intelligent Personal Assistant (Tech Award)

Auszeichnungen vergeben durch „Carbuyer“ (GB).

„Best Car Award“:

- BMW 1er (Kategorie Small Luxury Car)
- BMW 3er (Kategorie Compact Executive Car)
- BMW 5er (Kategorie Large Executive Car)

Auszeichnungen vergeben durch „DrivingElectric“ (GB).

„DrivingElectric Award“:

- BMW 330e (Kategorie Medium Plug-in Hybrid Car)
- BMW X5 xDrive45e (Kategorie Premium Plug-in Hybrid Car)

Auszeichnungen vergeben durch „Professional Driver Magazine“ (GB).

„Car of the Year“:

- BMW 5er Touring (Kategorie Executive Estate Car)
- BMW 745e/745Le/745Le xDrive (Kategorie Green Executive Car)
- BMW X7 (Kategorie Luxury SUV)

Auszeichnung vergeben durch „Business Car“ (GB).

„Business Car Award“:

- BMW 3er (Kategorie Premium Car)

* Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die Angaben beziehen sich auf ein Fahrzeug in Basisausstattung in Deutschland, die Spannweiten berücksichtigen Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße und der optionalen Sonderausstattung und können sich während der Konfiguration verändern. 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 CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.

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, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Schamhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

BMW

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Presse-Information

Datum 30. Dezember 2019

Thema **2019 – ein Jahr voller Titelgewinne und Auszeichnungen für BMW.**

Seite 11

Auszeichnungen vergeben durch „coches.net“ (ES).

„Motor Award“:

BMW 8er (Kategorie Best Car)

BMW 8er (Kategorie Best Sports Car)

Auszeichnungen vergeben durch „Car and Driver“ (US).

„10 Best Cars“:

BMW X1 (Kategorie Best Subcompact Luxury SUV)

BMW M2 Competition (Kategorie Best Cars)

Auszeichnung vergeben durch „Automotive Researchers‘ and Journalists‘ Conference (JP).

„Car of the Year“:

BMW 3er (Kategorie Import Car of the Year)

Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen, Stromverbrauch und elektrischer Reichweite werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden 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 und können sich während der Konfiguration verändern.

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 CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.

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, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Schramhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

* Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden 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 und können sich während der Konfiguration verändern.
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 CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.

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, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Schramhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

BMW

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Presse-Information
Datum 30. Dezember 2019
Thema **2019 – ein Jahr voller Titelgewinne und Auszeichnungen für BMW.**
Seite 12

Bitte wenden Sie sich bei Rückfragen an:

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Kai Lichte, Produktkommunikation BMW Automobile
Telefon: +49-89-382-51240
E-Mail: kai.lichte@bmwgroup.com

Eckhard Wannieck, Leiter Produkt-, Markenkommunikation BMW
Telefon: +49-89-382-28042
E-Mail: Eckhard.Wannieck@bmwgroup.com

Internet: www.press.bmwgroup.com
E-Mail: presse@bmw.de

Die BMW Group

Die BMW Group ist mit ihren Marken BMW, MINI, Rolls-Royce und BMW Motorrad der weltweit führende Premium-Hersteller von Automobilen und Motorrädern und Anbieter von Premium-Finanz- und Mobilitätsdienstleistungen. Das BMW Group Produktionsnetzwerk umfasst 31 Produktions- und Montagestätten in 15 Ländern; das Unternehmen verfügt über ein globales Vertriebsnetzwerk mit Vertretungen in über 140 Ländern.

Im Jahr 2018 erzielte die BMW Group einen weltweiten Absatz von mehr als 2.490.000 Automobilen und über 165.000 Motorrädern. Das Ergebnis vor Steuern im Geschäftsjahr 2018 belief sich auf 9,815 Mrd. €, der Umsatz auf 97,480 Mrd. €. Zum 31. Dezember 2018 beschäftigte das Unternehmen weltweit 134.682 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Seit jeher sind langfristiges Denken und verantwortungsvolles Handeln die Grundlage des wirtschaftlichen Erfolges der BMW Group. Das Unternehmen hat ökologische und soziale Nachhaltigkeit entlang der gesamten Wertschöpfungskette, umfassende Produktverantwortung sowie ein klares Bekenntnis zur Schonung von Ressourcen fest in seiner Strategie verankert.

www.bmwgroup.com
Facebook: <http://www.facebook.com/BMWGroup>
Twitter: <http://twitter.com/BMWGroup>
YouTube: <http://www.youtube.com/BMWGroupview>
Instagram: <https://www.instagram.com/bmwgroup>
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/bmw>

* Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden 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 und können sich während der Konfiguration verändern. 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 CO₂-Ausstoß abstellen, andere als die hier angegebenen Werte gelten.

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, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Schamhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.