

Presse-Information
26. Oktober 2022

Pure Fahrfreude, intensive Rennsport-Leidenschaft: Die BMW M Performance Parts für den neuen BMW M2.

Bereits unmittelbar zum Verkaufsstart des kompakten Hochleistungs-Sportwagens der BMW M GmbH verfügbar: Modellspezifische Angebote zur Individualisierung von Design und Fahrerlebnis.

München. Pure Fahrfreude auf jedem Kilometer erzeugt der neue BMW M2 (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 9,8 – 9,6 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 222 – 218 g/km gemäß WLTP; Angaben gemäß NEFZ: –) – ganz gleich, ob im Alltagsverkehr oder auf abgesperrten Strecken. Mit den modellspezifisch entwickelten und bereits unmittelbar zu seiner Markteinführung ab April 2023 verfügbaren BMW M Performance Parts lässt sich der vom Rennsport inspirierte Charakter des kompakten Hochleistungs-Sportwagens besonders intensiv betonen. Die Nachrüstprodukte aus dem Original BMW Zubehör Programm setzen emotionsstarke Akzente im Design des neuen BMW M2.

Das Angebot der BMW M Performance Parts in den Bereichen Aerodynamik, Antrieb, Fahrwerk und Cockpit bietet vielfältige Optionen für eine an Höchstleistung orientierte Individualisierung des neuen BMW M2. Sämtliche Komponenten wurden mit dem Motorsport-Knowhow und der in fünf Jahrzehnten gesammelten Erfahrung der BMW M GmbH entwickelt und präzise auf die spezifischen Eigenschaften des Zweitürers abgestimmt. Damit stärken sie den puristischen Performance-Charakter des neuen BMW M2, der mit seinen kompakten Abmessungen, einem 338 kW/460 PS starken Reihensechszylinder-Motor, einem optional verfügbaren 6-Gang Handschaltgetriebe, hochwertiger Fahrwerkstechnik und Hinterradantrieb einen besonders attraktiven Einstieg in die Welt der High-Performance-Automobile der BMW M GmbH ermöglicht.

Exklusive Materialien, optimierte Aerodynamik-Eigenschaften: Die BMW M Performance Exterieurkomponenten.

Alle Nachrüstprodukte im Programm der BMW M Performance Parts zeichnen sich durch ausdrucksstarkes Design, exklusive Materialien und erstklassige Qualität aus. So sind die BMW M Performance Exterieurkomponenten für den neuen BMW M2 passgenau auf das Design und die Geometrie des Zweitürers abgestimmt. Außerdem wurden sie bereits mit dem Gesamtfahrzeug homologiert und erfüllen neben den strengen Standards der BMW Group auch die gesetzlichen Sicherheitsbestimmungen.



Presse-Information

Datum 26. Oktober 2022

Thema Pure Fahrfreude, intensive Rennsport-Leidenschaft: Die BMW M Performance Parts für den neuen BMW M2.

Seite 2

Die Carbon-Anbauteile für Front, Seite und Heck bestehen aus kohlefaserverstärktem Kunststoff. Sie optimieren die Aerodynamik-Eigenschaften des Fahrzeugs und betonen mit ihrer sichtbaren Faserstruktur unter Klarlack seine rennsport-orientierte Ausstrahlung. Einen besonders markanten Auftritt garantieren beispielsweise der M Performance Frontaufsatz Carbon und die M Performance Lufteinlassblende Carbon. Für ein geschärftes Profil in der Seitenansicht stehen die M Performance Seitenschwelleraufsätze Carbon, die M Performance Side Spats Carbon vorn und hinten sowie die M Außenspiegelkappen Carbon zur Auswahl. Außerdem lässt sich die Luftführung mit dem M Performance Heckaufsatz Carbon und dem M Performance Heckdiffusor Carbon optimieren. Maximales Rennsport-Flair vermitteln der M Performance Heckspoiler Carbon und der M Performance Dachkantenspoiler in hochglänzendem Schwarz. Darüber hinaus werden zur Individualisierung des Exterieurs auch ein M Performance Abschleppband und die ebenfalls aus einem exklusiven Faserverbundstoff gefertigte M Performance Antennenabdeckung Aramid angeboten.

Weniger Gewicht, mehr Sound: M Performance Schalldämpfersystem Titan.

Ein reduziertes Gewicht, ein unverwechselbares Erscheinungsbild und eine ausgeprägte Rennsport-Akustik kennzeichnen das für den neuen BMW M2 verfügbare M Performance Schalldämpfersystem Titan. Seine Vorrohre bestehen aus leichtem Edelstahl, der Endschalldämpfer ist komplett aus Titan gefertigt. Dadurch ist das M Performance Schalldämpfersystem Titan um rund 8 Kilogramm leichter als das serienmäßige Bauteil. Die Abgasanlage mit elektrisch gesteuerten Klappen und vier zentral angeordneten Endrohren wird in Verbindung mit einem spezifisch angepassten M Performance Heckdiffusor Carbon angeboten. Das Endrohrblenden-Modul ist ebenfalls aus Titan hergestellt und verfügt über eine Keramik-Beschichtung. Eine optimierte Abgasführung bewirkt ein nochmals sportlicheres Fahrgefühl. Die Soundausprägung wird über die Einstellungen für die Antriebscharakteristik im M Setup Menü beeinflusst und erreicht vor allem in den Modi Sport und Sport+ eine extrem emotionsstarke Klangentfaltung im Stil eines Rennfahrzeugs.

Als markante Ergänzung der serienmäßigen Abgasanlage des neuen BMW M2 werden die M Performance Endrohrblenden Titan/Carbon angeboten. Mit ihrem



Presse-Information

Datum 26. Oktober 2022

Thema Pure Fahrfreude, intensive Rennsport-Leidenschaft: Die BMW M Performance Parts für den neuen BMW M2.

Seite 3

hochwertigen Materialmix und ihren perforierten Innenrohren verhelfen sie der Heckansicht zu einer besonders exklusiven Note.

M Performance Fahrwerk mit in der Höhe einstellbaren Federtellern.

Die Agilität und die Kurvendynamik des neuen BMW M2 lassen sich mit dem zur Nachrüstung angebotenen M Performance Fahrwerk weiter steigern. Es ermöglicht eine individuelle Fahrzeugtieferlegung um bis zu 10 Millimeter durch seine Ausführung als Gewindefahrwerk mit in der Höhe einstellbaren Federtellern an der Vorder- und an der Hinterachse. Das M Performance Fahrwerk wurde sowohl auf der Rennstrecke als auch im Straßenverkehr auf den neuen BMW M2 abgestimmt und bewirkt eine spürbar direktere Anbindung des Fahrzeugaufbaus an die Fahrbahn. Dadurch wird es möglich, eine vom Rennsport inspirierte Fahrdynamik in den Alltag zu übertragen.

Ideale Voraussetzungen für einen extrem sportlichen Fahrstil bieten auch die für den neuen BMW M2 verfügbaren M Performance Schmiederäder. Sie werden jeweils aus einem einzigen Stück Aluminium gefertigt und überzeugen mit extremer Stabilität, absoluter Rundlaufgenauigkeit und einem markanten Erscheinungsbild. Die Auswahl für den neuen BMW M2 umfasst M Performance Schmiederäder in den Dimensionen 20 Zoll an der Vorder- und 21 Zoll an der Hinterachse im Kreuzspeichendesign, die wahlweise in M Frozen Goldbronze oder in M Jet Black matt erhältlich sind. Für Rennsport-Feeling in der Garage sorgen die M Performance Reifentaschen. Sie verfügen über einen Aufdruck in den Farben der BMW M GmbH, eine Markierung für die jeweilige Radposition und einen verstärkten Griff für einen bequemen Transport.

Präzise geschärftes Rennsport-Flair im Interieur.

Das Sportwagen-Cockpit des BMW M2 lässt sich mit hochwertigen Interieur-Komponenten aus dem Programm der BMW M Performance Parts gezielt optimieren. Für ein verschärftes Rennsport-Flair sorgen dabei die M Performance Interieurblenden Carbon/Alcantara, die in Kombination mit Alcantara-Kniepads angeboten werden. Die in aufwändiger Handarbeit gefertigten Interieurblenden bestehen aus offenporigem, matt versiegeltem Carbon und tragen einen M Performance Schriftzug aus gebürstetem Aluminium. Die auch als Einzeloption verfügbaren M Performance Kniepads Alcantara bieten zusätzlichen Halt bei



Presse-Information

Datum 26. Oktober 2022

Thema Pure Fahrfreude, intensive Rennsport-Leidenschaft: Die BMW M Performance Parts für den neuen BMW M2.

Seite 4

besonders dynamischer Kurvenfahrt und vervollständigen das sportive Ambiente. Passend dazu ist auch eine M Performance M Performance Armauflage Alcantara für die Mittelkonsole des neuen BMW M2 erhältlich.

In Fahrzeugen, die mit M Sportsitzen ausgestattet sind, lässt sich das sportlich-exklusive Ambiente darüber hinaus mit den M Performance Sitzrückschalen Alcantara/Carbon weiter verfeinern. Die in Handarbeit gefertigten Kopfstützenblenden sind wahlweise in offenporigem oder hochglänzendem Carbon erhältlich und tragen einen M Performance Schriftzug. Die übrigen Oberflächen der Fahrer- und Beifahrersitzrückwand bestehen aus Alcantara.

Für präzise Kursbestimmungen eignet sich in idealer Weise das M Performance Lenkrad Pro. Es bietet einen ausgeprägten Alcantara-Griffbereich mit großen Daumenauflagen und einer speziellen Unterfütterung. Der obere und der leicht abgeflachte untere Bereich des Lenkradkranzes sind mit hochwertigem Walknappa-Leder bezogen. Eine Mittenmarkierung in 12-Uhr-Position und Ziernähte in den Farben der BMW M GmbH runden das markante Erscheinungsbild des Lenkrads ab. Mit hochwertigen Materialien und einer am Rennsport orientierten Anmutung tragen auch die M Performance Lenkradblenden zu gesteigerter Fahrfreude bei. Sie stehen für den neuen BMW M2 in den Varianten Carbon/Alcantara und Carbon/Leder zur Auswahl. Sie können außerdem mit den M Performance Schaltwippen Carbon kombiniert werden. Die ideale Verbindung zwischen dem dynamischen Exterieur und dem Sportwagen-Flair im Innenraum des neuen BMW M2 schaffen die M Performance Einstiegsleisten Carbon. Ihre Carbon-Einleger tragen einen farbigen M Performance Aufdruck.

Komplettiert wird das Produktprogramm zur individuellen Optimierung der Rennsport-Charakteristik für den neuen BMW M2 von M Performance Fußmatten in Velours-Ausführung, die neben Ziernähten in Kontrastfarben auch einen M Performance Schriftzug aufweisen, sowie von M Performance Türpins mit farbigem M Logo und der M Performance Tankverschlusskappe Carbon.



Presse-Information

Datum 26. Oktober 2022

Thema Pure Fahrfreude, intensive Rennsport-Leidenschaft: Die BMW M Performance Parts für den neuen BMW M2.

Seite 5

Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen, Stromverbrauch und Reichweite werden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007/715 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Sie beziehen sich auf Fahrzeuge auf dem Automobilmarkt in Deutschland. Bei Spannweiten berücksichtigen die Angaben die Auswirkungen jeglicher Sonderausstattung.

Alle Angaben sind bereits auf Basis des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt. Für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den CO₂-Ausstoß abstellen, sowie gegebenenfalls für die Zwecke von fahrzeugspezifischen Förderungen werden WLTP-Werte zugrunde gelegt. Weitere Informationen zu den Messverfahren WLTP und NEFZ sind auch unter www.bmw.de/wltp zu finden.

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-Scharnhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

Bitte wenden Sie sich bei Rückfragen an:

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Andrea Schwab, Pressesprecherin Produktkommunikation BMW M
Telefon: +49-89-382-60988
E-Mail: Andrea.Schwab@bmwgroup.com

Ingo Wirth, Leiter Produktkommunikation BMW
Telefon: +49-89-382-25814
E-Mail: Ingo.Wirth@bmwgroup.com

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



Presse-Information

Datum 26. Oktober 2022

Thema Pure Fahrfreude, intensive Rennsport-Leidenschaft: Die BMW M Performance Parts für den neuen BMW M2.

Seite 6

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 über 30 Produktionsstandorte weltweit; das Unternehmen verfügt über ein globales Vertriebsnetzwerk mit Vertretungen in über 140 Ländern.

Im Jahr 2021 erzielte die BMW Group einen weltweiten Absatz von mehr als 2,5 Mio. Automobilen und über 194.000 Motorrädern. Das Ergebnis vor Steuern im Geschäftsjahr 2021 belief sich auf 16,1 Mrd. €, der Umsatz auf 111,2 Mrd. €. Zum 31. Dezember 2021 beschäftigte das Unternehmen weltweit 118.909 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Seit jeher sind langfristiges Denken und verantwortungsvolles Handeln die Grundlage des wirtschaftlichen Erfolges der BMW Group. Das Unternehmen hat frühzeitig die Weichen für die Zukunft gestellt und rückt Nachhaltigkeit und Ressourcenschonung konsequent ins Zentrum seiner Ausrichtung, von der Lieferkette über die Produktion bis zum Ende der Nutzungsphase aller Produkte.

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-group/>