



MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information
24 September 2024

Innovatives In-Car Gaming und traditioneller Fahrspaß: der MINI Cooper C.



P90568814

Mit unwiderstehlichem Charme und ausgeprägtem Charisma überzeugt der MINI Cooper C. In seiner jüngsten Ausführung präsentiert er sich mit schlanken Linien, aufgeräumten Flächen, ausgewogenen Proportionen und nun auch innovativem In Car Gaming. Das Nutzererlebnis im Innenraum wurde erweitert und ermöglicht den Insassen, Mittels klassisches Kartenspiel UNO™ mit der UNO® Car Party! im Auto aktiv zu erleben.

München, Deutschland. Mit kompakten Proportionen und einem effizienten Ottomotor mit drei Zylindern bringt der MINI Cooper C dynamisches Gokart-Feeling auf die Straße. Das moderne Design mit klaren Karosseriefächen und markantem Frontgrill überträgt die Tradition der Marke zeitgemäß in die Gegenwart. Die minimalistische Gestaltung des Innenraums kombiniert klare Formen mit einem großzügigen Platzangebot und einem neuen Zentralinstrument.

Firma
Bayerische
Motoren Werke
Aktiengesellschaft

Postanschrift
BMW AG
80788 München

Telefon
+49-89-382-50181

Internet
www.bmwgroup.com

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information

Datum 24 September 2024

Thema Innovatives In-Car Gaming und traditioneller Fahrspaß: der MINI Cooper C.

Seite 2

In-Car-Gaming macht es möglich: Gesteigertes Digitalerlebnis mit neuartigem Spielspaß.

Das runde Zentralinstrument mit OLED-Display vereint sämtliche Fahrzeuginformationen und enthält neben innovativen Assistenzsystemen zur Navigation und Fahrzeugkontrolle komfortable Bedienfunktionen für den Fahrer und alle Insassen. Daneben bietet das OLED-Display in allen Modellen der neuen MINI

Familie eine weitere digitale Innovation. Mattel, Inc., AirConsole und MINI haben das In-Car-Gaming mit UNO – der weltweiten #1 unter den traditionellen Spielmarken – in der neuen MINI Familie integriert. Nach dem Erfolg der vorherigen Integration bei BMW kann jeder Passagier mit der UNO Car Party! – für bis zu vier Spieler – über das Infotainmentsystem im parkenden Fahrzeug verbunden werden und das persönliche Smartphone als Controller nutzen. Der einfache, universelle Spielverlauf von UNO bringt Menschen über Sprachen und Kulturen hinweg bei einem neuen Unterhaltungserlebnis im Auto zusammen. Dabei muss sich das Fahrzeug in Parkstellung befinden, um das Spielen zu ermöglichen. Nach der spannenden Spielrunde beim Boxenstopp geht es im neuen MINI Cooper C zurück auf die Straße.

Die vier Trimvarianten Essential, Classic, Favoured und JCW ergänzen den individuellen Look des MINI Cooper C mit vielfältigen Ausstattungsoptionen. Für abwechslungsreiche Kontraste können die Außenfarben mit einer von vier Dachfarben kombiniert werden und ermöglichen so die Möglichkeiten der individuellen Charakteristik.

Der MINI Cooper C: Effizienter Antrieb und sicherer Komfort.

Der 115 kW/156 PS starke Dreizylinder-Motor des MINI Cooper C (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 6,2 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 140 g/km gemäß WLTP) erreicht ein Drehmoment von 230 Nm und beschleunigt das



P90568866

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information

Datum 24 September 2024

Thema Innovatives In-Car Gaming und traditioneller Fahrspaß: der MINI Cooper C.

Seite 3

Fahrzeug in 7,7 Sekunden aus dem Stand auf 100 km/h. Das präzise abgestimmte Federungs- und Dämpfungssystem garantiert dem britischen Premium-Kleinwagen ein agiles Handling – egal ob im Stadtverkehr oder auf geschwungenen Landstraßen. Dabei sorgen kraftvolle Bremsen und die direkte Lenkung gleichermaßen für Sicherheit, Komfort und Fahrspaß.



Zahlreiche Assistenzsysteme für sicheres und komfortables Fahren.

Das neue MINI Operating System 9 ist intuitiv und einfach zu bedienen. Dank des einzigartigen OLED-Displays und des sprachgesteuerten MINI Intelligent Personal Assistant erhalten die Insassen mehr Kontrolle, Vernetzung und Personalisierung als je zuvor. Die MINI Navigation hilft durch 3D-Visualisierung sowie Augmented View beim

Navigieren und gibt neben aktuellen Informationen zur Verkehrslage auch Hinweise auf freie Parkplätze inklusive integrierter digitaler Bezahlungsmöglichkeit und vieles mehr. Kamera- und radarbasierte Assistenzfunktionen erhöhen die Sicherheit und unterstützen auf Wunsch beim Lenken und Spurhalten. Im Stadtverkehr lassen sich Stop-and-go-Situationen dank automatischer Geschwindigkeits- und Abstandshaltung souverän bewältigen.

P90568838

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information

Datum 24 September 2024

Thema Innovatives In-Car Gaming und traditioneller Fahrspaß: der MINI Cooper C.

Seite 4

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 Spannbreiten berücksichtigen die Angaben im NEFZ Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße, im WLTP die Auswirkungen jeglicher Sonderausstattung.

Alle Angaben sind bereits auf Basis des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt. Aufgeführte NEFZ-Werte wurden gegebenenfalls auf das NEFZ-Messverfahren zurückgerechnet. 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 bhand 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

Julian Kisch, Pressesprecher Produktkommunikation MINI
Telefon: +49-89-382-38072
E-Mail: julian.kisch@mini.com

Micaela Sandstede, Leiterin Kommunikation MINI
Telefon: +49-176-601-61611
E-Mail: micaela.sandstede@bmw.de

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information

Datum 24 September 2024

Thema Innovatives In-Car Gaming und traditioneller Fahrspaß: der MINI Cooper C.

Seite 5

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 2023 erzielte die BMW Group einen weltweiten Absatz von über 2,55 Mio. Automobilen und über 209.000 Motorrädern. Das Ergebnis vor Steuern im Geschäftsjahr 2023 belief sich auf 17,1 Mrd. €, der Umsatz auf 155,5 Mrd. €. Zum 31. Dezember 2023 beschäftigte das Unternehmen weltweit 154.950 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

LinkedIn: <http://www.linkedin.com/company/bmw-group/>

YouTube: <https://www.youtube.com/bmwgroup>

Instagram: <https://www.instagram.com/bmwgroup>

Facebook: <https://www.facebook.com/bmwgroup>

X: <https://www.x.com/bmwgroup>