



MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information

07. Juni 2024

Der MINI Countryman E im Favoured Trim: Vollelektrisch und vielseitig.



P90551996

Der größte MINI garantiert markentypischen Fahrspaß mit noch mehr Platz, Komfort und Sicherheit. Das Zusammenspiel des rein elektrischen Antriebs und innovativer Technologien kombiniert lokal emissionsfreie Mobilität und ein immersives Nutzererlebnis. Der ausdrucksstarke Favoured Trim betont die Präsenz des Allrounders.

München. Mit dem neuen MINI Countryman E erweitert die Marke ihr vollelektrisches Modellangebot. Gewachsene Dimensionen machen das Crossover-Modell zum perfekten Begleiter für die ganze Familie. Das Modell ist 13 Zentimeter länger und acht Zentimeter höher als der MINI Countryman der zweiten Generation. Dadurch bietet der aktuell größte

Firma
Bayerische
Motoren Werke
Aktiengesellschaft

Postanschrift
BMW AG
80788 München

Telefon
+49-89-382-38072

Internet
www.bmwgroup.com

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



Presse Information

Datum 07. Juni 2024

Thema Der MINI Countryman E im Favoured Trim: Vollelektrisch und vielseitig.

Seite 2

MINI im Interieur mehr Platz denn je und damit neuen Frei- und Stauraum. Bei umgeklappter Rückbank können im bis zu 1.450 Liter Volumen fassenden Gepäckraum auch sperrige Gegenstände einfach transportiert werden. 202 mm Bodenfreiheit geben auf unebenen Strecken zusätzlichen Komfort.

Vier neue Fahrzeugtrims stehen für den MINI Countryman zur Auswahl und schaffen zahlreiche Möglichkeiten zur Individualisierung im Exterieur und Interieur. Der expressive Favoured Trim betont markentypische Designmerkmale im Farbton Vibrant Silver. Auf Wunsch setzen das Dach und die Spiegelkappen im gleichen Farbton einen ausdrucksstarken Kontrast zur Karosseriefarbe. Die klar gestalteten Oberflächen verleihen dem MINI Countryman E im tief schimmernden Farbton Blazing Blue eine deutlich sichtbare Präsenz. Im Innenraum sind mit dem Favoured Trim komfortable Sportsitze sowie ein neu designtes Sportlenkrad mit Textilband anstelle der Sechs-Uhr-Speiche verfügbar.



P90552003



P90551992

Progressiver Antrieb steigert den Fahrspaß.

Der 150 kW/204 PS starke Elektromotor des MINI Countryman E erreicht ein Drehmoment von 250 Nm. Damit beschleunigt der Allrounder in 8,6 Sekunden aus dem Stand auf 100 km/h und kommt auf eine Höchstgeschwindigkeit von 170 km/h. Durch die stufenlose Beschleunigung des Motors ist der vollelektrische MINI Countryman besonders agil und betont das markentypische Gokart-Feeling. Die leistungsstarke Batterie hat einen Energiegehalt von 66,45 kWh. Beim Schnellladen mit Gleichstrom mit bis zu 130 kW genügen 29 Minuten, um die Batterie von 10 Prozent auf 80 Prozent aufzuladen. Im Testzyklus WLTP kommt das Modell auf bis zu 462 Kilometer Reichweite.

Ausdruckstarkes Exterieur mit Reduktion auf das Wesentliche.

Ein komplett neues Exterieur-Design steigert den Offroad-Charakter des

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



Presse Information

Datum 07. Juni 2024

Thema Der MINI Countryman E im Favoured Trim: Vollelektrisch und vielseitig.

Seite 3

MINI Countryman. Mit kurzen Überhängen, einer kurzen Motorhaube und dem kontrastierenden langen Radstand strahlt das Crossover-Modell Agilität aus. Die klare Gestaltung der Oberflächen verbessert die Aerodynamik für eine gesteigerte Reichweite und betont das moderne Design. Der neu gestaltete oktagonale Frontgrill unterstützt zusammen mit den markanten LED-Scheinwerfern den Auftritt des MINI Countryman E. Optional können drei Lichtsignaturen für die Front- und Rückleuchten unterschiedliche Aspekte des Karosseriedesigns herausstellen.

In der Seitenansicht setzen das leicht gewölbte Dach mit nahtlosem Anschluss der neu designten C-Säule sowie das charakteristisch umlaufende Blackband sportliche Akzente. Die MINI typisch markanten Felgendesigns sind für den MINI Countryman E in Größen zwischen 17 Zoll und 21 Zoll auswählbar.

Warme Materialien und innovative Technologien im Interieur.

Knapp drei Zentimeter mehr Breite im Bereich der Schulter und Ellenbogen geben Fahrer und Beifahrer im Cockpit des neuen MINI Countryman zusätzlichen Platz und Komfort. Das Armaturenbrett ist mit zweifarbig designtem Textil überzogen, das sich bis in die



Türinnenverkleidungen erstreckt. Das runde OLED-Display mit 240 mm Durchmesser und hochwertiger Glasoberfläche bildet den Mittelpunkt des Cockpits. Per Touch- oder Sprachbedienung können hier sämtliche Infotainment- und Assistenzsysteme auf Basis des neuen MINI Operating System 9 gesteuert werden. Die MINI Experience Modes ermöglichen ein besonders immersives Fahrerlebnis.



P90552002

P90552013

Ein Panorama-Glasdach bringt zusätzliches Licht in den geräumigen Innenraum und sorgt für eine angenehm helle Wohlfühlatmosphäre.

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



Presse Information

Datum 07. Juni 2024

Thema Der MINI Countryman E im Favoured Trim: Vollelektrisch und vielseitig.

Seite 4

Erweiterte Assistenzsysteme für mehr Komfort und Sicherheit.

Innovative Assistenzsysteme unterstützen den Fahrer durch neue Funktionen. Mit dem optionalen Driving Assistant Professional ist erstmals teilautomatisiertes Level-2-Fahren auf autobahnähnlichen Routen möglich. Damit kann der Fahrer bis zu 60 km/h die Hände vom Lenkrad nehmen, sofern er den Verkehr weiterhin aufmerksam verfolgt und jederzeit zum Eingreifen bereit bleibt. Zudem kann der Assistent für den Spurwechsel hin zur Ausfahrt notwendige Lücken im Verkehr erkennen. Anschließend bringt er das Fahrzeug auf die optimale Geschwindigkeit für den unterstützten Spurwechsel.

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 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

Julian Kisch, Pressesprecher Produktkommunikation MINI

Telefon: +49-89-382-38072

E-Mail: julian.kisch@mini.com

Andreas Lampka, Leiter Kommunikation MINI

Telefon: +49-89-382-23662

E-Mail: andreas.lampka@mini.com

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-

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



Presse Information

Datum 07. Juni 2024

Thema Der MINI Countryman E im Favoured Trim: Vollelektrisch und vielseitig.

Seite 5

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

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/>