



MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Presse Information

28. Januar 2025

Maximale Performance auf Schnee und Eis: Der MINI John Cooper Works mit Original Zubehör.

Das maximal sportliche Fahrverhalten des MINI John Cooper Works begeistert auch bei anspruchsvollen Straßenverhältnissen mit einer Extrapolition Fahrspass. Auch auf Eis und Schnee stellt das High-Performance Modell die markentypische Agilität eindrucksvoll unter Beweis. Der individuelle Charakter des Kraftpakets kann ab sofort durch exklusive Ausstattungskomponenten gesteigert werden.

München. Schneedeckte Gipfel und glitzernde Eisflächen versprechen adrenalinreiches Vergnügen beim Wintersport. Bedingungen, die auch im MINI John Cooper Works dazu einladen, den Winter auf besonders emotionale Weise zu genießen. Die neuen Ausstattungskomponenten für den leistungsstarken Dreitürer von MINI in den Farbtönen Hochglanz-Schwarz und Chili Red setzen vor schneeweißer Landschaft besonders auffällige Akzente. Aber auch zu jeder anderen Jahreszeit ziehen aerodynamisch optimierte Details und vom Rennsport inspiriertes Design die Aufmerksamkeit auf sich.

Maximale Fahrdynamik und Sicherheit bei jedem Wetter.

Der betont sportliche MINI John Cooper Works überzeugt mit einem Vierzylinder-Twinpower-Turbo-Ottomotor und 170 kW/231 PS Leistung auch auf Schnee und Eis mit beeindruckenden Fahreigenschaften. Die mit Rennsport-Know-how entwickelte Fahrwerkstechnologie vermittelt bei anspruchsvollen Straßenverhältnissen das legendäre Gokart-Feeling und sorgt gleichzeitig für sicheren Fahrspass. Das maximale Drehmoment von 380 Nm beschleunigt den MINI John Cooper Works (Kraftstoffverbrauch kombiniert: 6,8 – 6,5 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 154 – 147 g/km gemäß WLTP) aus dem Stand in 6,1 Sekunden auf 100 km/h, die Spitzengeschwindigkeit ist bei 250 km/h erreicht.

Original John Cooper Works Zubehör für leistungsoptimierte Aerodynamik.

Die extrem sportliche Ausrichtung kann durch John Cooper Works Aerodynamikkomponenten weiter gesteigert werden. Hochwertige Winglets für die Front- und Heckschürze sowie die Seitenschweller stärken

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



Presse Information

Datum 28. Januar 2025
Thema Maximale Performance auf Schnee und Eis: Der MINI John Cooper Works mit Original Zubehör.
Seite 2

den Charakter des Fahrzeugs. Die Formgebung und das Design der Luftleitelemente wurden speziell für den MINI John Cooper Works entwickelt. In den Farbtönen Hochglanz-Schwarz und Chili Red setzen sie zusammen mit dem JCW Dachkantenspoiler sowie dem JCW Heckdiffusor mit roten Einsätzen kontrastreiche Motorsport-Akkzente. Die neu gestaltete JCW Blende für die C-Säule lässt das Fahrzeug kräftiger wirken.

Die lange Rennsportgeschichte von MINI John Cooper Works reicht bis in die 1960er Jahre zurück. Bereits im Januar 1964 bewies der classic Mini bei der Rallye Monte Carlo sein Gespür für Schnee am Col de Turini in den vereisten Haarnadelkurven der französischen Seealpen. Mit dem daran anschliessenden Gesamtsieg machte Paddy Hopkirk den britischen Kleinwagen zur Motorsport-Legende. Timo Mäkinen und Rauno Aaltonen wiederholten den Triumph in den Jahren 1965 und 1967.

Puristisches Design mit gesteigertem Motorsport-Flair.

Das am Rennsport orientierte Design des MINI John Cooper Works hält die erfolgreiche Historie bis heute präsent. Die neue JCW-spezifische Folierung unterstreicht die beispiellose Performance des Modells. Asymmetrische, im Farbton Chili Red ausgeführte Streifen auf der Motorhaube, der Karosserieseite sowie auf dem Fahrzeugheck verleihen dem MINI John Cooper Works einen individuellen Charakter.

Auf dem schwarzen Frontgrill kann das rote MINI JCW Abschleppband mit schwarzem JCW Logo ein dekoratives Statement setzen. Das Design des hochwertig verarbeiteten Accessoires stammt aus dem Rallye-Sport. Schwarz-rote JCW Außenspiegelkappen zitieren mit einer Grafik im Stil einer Zielflagge die Motorsport-Historie und runden die exklusive Ausstrahlung des MINI John Cooper Works ab.

Für den nötigen Grip auf rutschigen Straßen sorgen die 17 Zoll grossen Winter-Kompletträder mit dem Felgen-Design JCW Star Spoke. Eine feststehende JCW Nabendekoration hält das JCW Logo während der Fahrt waagerecht in der Felgenmitte und setzt ein optisches Highlight am Rad. Zusätzlich bieten rote MINI Ventilkappen mit JCW Logo sicheren Schutz.

MINI

PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



Presse Information

Datum 28. Januar 2025

Thema Maximale Performance auf Schnee und Eis: Der MINI John Cooper Works mit Original Zubehör.

Seite 3

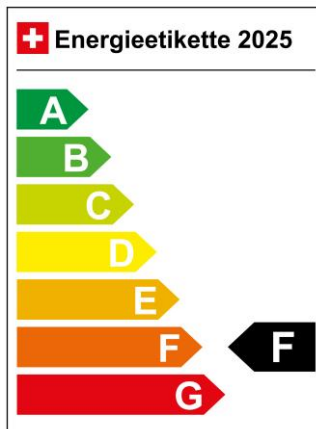
Das vielfältige Zubehör-Programm für den MINI John Cooper Works bietet exklusive Ausstattungsoptionen, mit denen Motorsport-Enthusiasten maximal sportlichen Fahrspaß mit individuellen Akzenten geniessen können.



Presse Information

Datum 28. Januar 2025
Thema Maximale Performance auf Schnee und Eis: Der MINI John Cooper Works mit Original Zubehör.
Seite 4

Emissionsdaten:



MINI John Cooper Works (WLTP kombiniert:
Energieverbrauch 6,8 – 6,5 l/100km; CO2
Emissionen: 154 – 147 g/km;
Energieeffizienzkategorie: F).

Die Berechnung beruht auf der Verordnung des UVEK über Angaben auf der Energieetikette von neuen Personenwagen (VEE-PW) vom 05. Juli 2022. Die Verbrauchsangaben sind Normverbrauchs-Angaben gemäss dem WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure), die zum Vergleich der Fahrzeuge dienen. In der Praxis können die Angaben jedoch je nach Fahrstil, Zuladung, Topografie und Jahreszeit teilweise deutlich abweichen.

Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO2-Emissionen und Stromverbrauch wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 2007 / 715 ermittelt. Für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den Verbrauch und/oder CO2-Ausstoss abstellen, können je nach Kantonaler Regelung teilweise andere als die hier angegebenen Werte gelten. Damit Energieverbräuche unterschiedlicher Antriebsformen (Benzin, Diesel, Gas, Strom, usw.) vergleichbar sind, werden sie zusätzlich als sogenannte Benzinäquivalente (Masseinheit für Energie) ausgewiesen. Der Durchschnittswert der CO2-Emissionen aller immatrikulierten Neuwagen beträgt für das Jahr 2024 122 g/km. Der CO2-Zielwert für Fahrzeuge, die nach WLTP geprüft sind, beträgt 118 g/km.

MINI PRESSE- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT



Presse Information

Datum 28. Januar 2025
Thema Maximale Performance auf Schnee und Eis: Der MINI John Cooper Works mit Original Zubehör.
Seite 5

Bitte wenden Sie sich bei Rückfragen an:

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Shaira Müller, Corporate Communications
Telefon: +41 58 269 1092, shaira.mueller@bmw.ch

Sven Grützmacher, Director Corporate Communications
Telefon: +41 75 4297017, sven.gruetzmacher@bmw.ch

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-Finanzdienstleistungen. Das BMW Group Produktionsnetzwerk umfasst über 30 Produktionsstandorte weltweit; das Unternehmen verfügt über ein globales Vertriebsnetzwerk mit Vertretungen in über 140 Ländern.

Im Jahr 2024 erzielte die BMW Group einen weltweiten Absatz von 2,45 Mio. Automobilen und über 210.000 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. Nachhaltigkeit ist ein wichtiger Bestandteil der Unternehmensstrategie der BMW Group, 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>