

Informacja prasowa
19 maja 2021 r.

MINI RUSZA NA WAKACJE – NAJBARDZIEJ EKOLOGICZNA FLOTA KAMPERÓW NA ŚWIECIE



Frajda z jazdy bez lokalnej emisji spalin, szerokie możliwości wykorzystania bagażnika i systemu bagażników do montażu namiotu dachowego: dzięki MINI Cooper SE Countryman ALL4 i MINI Cooper SE brytyjska marka premium oferuje dwa modele samochodów zapewniających ekologiczną frajdę z jazdy w naturalnym środowisku.

Monachium. Urlop w regionie i odkrywcze podróże wśród lokalnych krajobrazów pozostają dla wielu osób szukających wypoczynku na pierwszym miejscu w 2021 r. Chęć wypoczynku na łonie natury jest również inspiracją do biwakowania. Te wakacyjne trendy korzystnie wpływają na równowagę ekologiczną, zwłaszcza w połączeniu ze zrównoważoną mobilnością. Dla wszystkich, którzy chcą być zarówno elastyczni, jak i wyjątkowo wydajni w trasie, MINI oferuje dwa modele ze zelektryfikowanym napędem i odpowiednim wyposażeniem dodatkowym: MINI Cooper SE Countryman ALL4 z napędem hybrydowym plug-in (zużycie paliwa w cyklu mieszanym: 1,9 – 1,7 l/100 km; zużycie energii w cyklu mieszanym: 15,5 – 14,8 kWh/100 km; emisja CO₂ w cyklu mieszanym: 44 – 39 g/km) oraz całkowicie elektryczne MINI Cooper SE (zużycie energii w cyklu mieszanym: 17,6 – 15,2 kWh/100 km). Oba są wyposażone w dostosowane do modelu systemy bagażników z gamy akcesoriów programu MINI Original oraz namiot dachowy, dzięki czemu tworzą najbardziej ekologiczną flotę kamperów na świecie.

BMW Group Polska

Adres:
ul. Wołoska 22A
02-675 Warszawa

Telefon
*48 (0)22 279 71 00

Faks
+48 (0)22 331 82 05

www.bmw.pl

Informacja prasowa

Data 19 maja 2021 r.

Temat MINI rusza na wakacje – najbardziej ekologiczna flota kamperów na świecie.

Strona 2

Dzięki hybrydowemu napędowi na wszystkie koła i mocy 162 kW (220 KM) MINI Cooper SE Countryman ALL4 jest idealnie przygotowane do wycieczek na łono natury. Dzięki pakietowi ALL4 Trim lub Classic Plus jego wyposażenie uzupełniają m.in. relingi dachowe. Za pomocą odpowiednich belek relingowych można bez wysiłku zamontować namiot dachowy.



W ten sam sposób można wyposażyc w mobilną sypialnię MINI Cooper SE. Ten mały, w pełni elektryczny samochód jest jedynym modelem w swojej klasie, który można również wyposażyc w relingi dachowe. Pasujący system bagażników można znaleźć w gamie akcesoriów programu MINI Original. I już jest gotowy do drogi. MINI Cooper SE sprawnie wiezie namiot dachowy przez okolice: dzięki aerodynamicznym profilom obudowy namiot dachowy nie ogranicza w zauważalny sposób temperamentu MINI Cooper SE o mocy 135 kW (184 KM), które może rozpędzić się od 0 do 100 km/h w 7,3 sekundy. Z dodatkiem na dachu równie dobrze radzi sobie MINI Cooper SE Countryman ALL4.

Jako wytrzymały multitalent doskonale radzi sobie także w roli pojazdu turystycznego. Podczas wspólnego campingu oba zelektryfikowane modele pokazują swoje zalety – każdy na swój własny sposób. Zgodnie z testem WLTP MINI Cooper SE oferuje zasięg od 203 do 234 km. Natomiast zasięg w trybie elektrycznym MINI Cooper SE Countryman ALL4 wynosi do 59 km. Może ono jednak wykorzystywać inteligentnie sterowaną współpracę silnika spalinowego i elektrycznego, aby podczas jazdy uzupełnić zapasy energii w swoim akumulatorze wysokonapięciowym.

Na krętych drogach daje to wiele frajdy z jazdy. Pomaga w tym również akumulator umieszczony w obu modelach nisko przy ziemi, przesuwając tym samym środek ciężkości

Informacja prasowa

Data 19 maja 2021 r.

Temat MINI rusza na wakacje – najbardziej ekologiczna flota kamperów na świecie.

Strona 3

pojazdu w dół i zapewniając jeszcze większą zwinność. MINI Cooper SE Countryman ALL4 i MINI Cooper SE wjeżdżają na kemping tak cicho, że słysząc nawet trzask gałązek pod kołami.

Taki delikatny sposób poruszania się wskazuje na szacunek dla natury. Każdy, kto nie tylko chce wędrować lub jeździć na rowerze, ale też spędzić na łonie natury noc, doświadczy tego jeszcze intensywniej i będzie mógł cieszyć się widokiem ze swojej sypialni w namiocie dachowym.

Odkrywanie świata z góry – z dachu MINI też jest możliwe.



Schronienie można rozstawić na wysokości dachu w ciągu kilku sekund. Po otwarciu zapieczętowanej części namiotu jest automatycznie podnoszona przez sprężyny gazowe. Równie szybko można wspiąć się po ośmiu szczeblach rozkładanej aluminiowej drabiny. Wewnątrz namiotu do dyspozycji są dwa wygodne miejsca do spania.

Podczas letnich upałów okna można zwinąć, a dzięki moskitierom żaden szkodnik nie dostanie się do środka. Śpiwory, bagaż i prowiant na dłuższe kempingi we dwoje zmieszczą się w bagażniku MINI Cooper SE, który po złożeniu oparcia tylnej kanapy powiększy się z 211 do aż 731 litrów. Dzięki temu do dyspozycji jest taka sama pojemność bagażnika jak w tradycyjnie napędzanych modelach 3-drzwiowego MINI.

5-drzwiowe MINI Cooper SE Countryman ALL4, z pięcioma pełnowymiarowymi siedzeniami i pojemnością bagażnika od 405 do 1275 litrów, jest prawdziwie wszechstronnym samochodem w segmencie aut kompaktowych premium.

Informacja prasowa

Data 19 maja 2021 r.

Temat MINI rusza na wakacje – najbardziej ekologiczna flota kamperów na świecie.

Strona 4

Znajduje się w nim wystarczająco dużo miejsca dla wszystkich akcesoriów wakacyjnych, które dostarczą odrobinę komfortu podczas prostego życia pośród natury. Wystarczy rzut oka na cyfrowy wyświetlacz kokpitu MINI Cooper SE i MINI Cooper SE Countryman ALL4, by przekonać się, że energii nie brakuje. Stan naładowania akumulatorów wysokonapięciowych nadal jest w zielonym zakresie. Jeśli na pokładzie znajduje się lodówka turystyczna, można cieszyć się schłodzonym napojem. A system audio zapewni dyskretną muzykę. W akumulatorach znajduje się wystarczająco dużo energii, aby naładować smartfon. Kiedy do tej mieszanki dodamy przenośny ekspres do kawy, ostatecznie przejdziemy od prostego biwakowania do luksusowego kempingu.



A jeśli rezerwy energii będą na wyczerpaniu, to też żaden problem. W dzisiejszych czasach wiele kempingów jest wyposażonych w stacje ładowania. Oznacza to, że miłośnicy przyrody mogą bez obaw podziwiać piękno krajobrazu podczas pieszej wycieczki, podczas gdy ich zelektryfikowane MINI doładowuje się świeżą energią, aby pokonać dalszą drogę do następnego kempingu lub do domu w najbardziej zrównoważony sposób.

Informacja prasowa

Data 19 maja 2021 r.

Temat MINI rusza na wakacje – najbardziej ekologiczna flota kamperów na świecie.

Strona 5

Wskazane dane dotyczące zużycia paliwa, emisji CO₂ i zużycia energii zostały ustalone na podstawie nowej procedury WLTP określonej w Rozporządzeniu (UE) 2017/1151 z dnia 1 czerwca 2017 r. w uzupełnieniu Rozporządzenia (WE) nr 715/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie homologacji typu pojazdów silnikowych w odniesieniu do emisji zanieczyszczeń pochodzących z lekkich pojazdów pasażerskich i użytkowych oraz w sprawie dostępu do informacji dotyczących naprawy i utrzymania pojazdów w brzmieniu obowiązującym w chwili udzielenia homologacji. Dotyczą one pojazdów w Niemczech. Podane zakresy uwzględniają różnice wynikające z wybranych rozmiarów kół i opon oraz ewentualnego wyposażenia dodatkowego.

Wszystkie wartości zostały już ustalone zgodnie z nowym cyklem testowym WLTP. Podatki i inne opłaty samochodowe uwzględniające (również) emisję CO₂ oraz ewentualne bonifikaty obliczane są na podstawie wartości WLTP. Więcej informacji o procedurze pomiarowej WLTP można znaleźć na stronie www.bmw.de/wltp.

Więcej informacji dotyczących oficjalnego zużycia paliwa oraz specyficznej emisji CO₂ nowych samochodów osobowych można uzyskać we wszystkich salonach sprzedaży.

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

Katarzyna Gospodarek, Corporate Communications Manager
Tel.: +48 728 873 932, e-mail: katarzyna.gospodarek@bmw.pl

BMW Group

BMW Group, reprezentująca marki BMW, MINI, Rolls-Royce i BMW Motorrad, jest jednym z wiodących na świecie producentów samochodów i motocykli w segmencie premium, a także dostawcą wysokiej jakości usług finansowych i mobilnościowych. Sieć produkcyjna BMW Group obejmuje 31 zakładów produkcyjnych i montażowych w 15 krajach; firma dysponuje międzynarodową siecią dystrybucji w ponad 140 krajach.

W roku 2020 firma BMW Group sprzedała ponad 2,3 miliona samochodów oraz ponad 169 tysięcy motocykli na całym świecie. Dochód przed opodatkowaniem w roku finansowym 2020 wyniósł 5,222 mld euro przy obrotach wynoszących 98,990 mld euro. Według stanu na dzień 31 grudnia 2020 r. w BMW Group było zatrudnionych 120 726 pracowników.

Podstawą sukcesu ekonomicznego BMW Group były zawsze odpowiedzialne działania i perspektywiczne myślenie. Firma już na wczesnym etapie wyznaczyła kierunek na przyszłość i konsekwentnie koncentruje się na zrównoważonym rozwoju i ochronie zasobów, począwszy od łańcucha dostaw poprzez produkcję aż po końcową fazę użytkowania wszystkich produktów.

Facebook: <https://www.facebook.com/MINI.polska>

Twitter: https://twitter.com/MINI_Polska

YouTube: <https://www.youtube.com/user/MINIPolska>

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

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