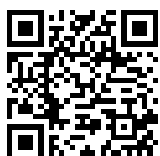




# M5 Sedan



Twój BMW online

Link to the web configurator loaded with your configuration

**Go to your configurator** >

# WNĘTRZE



# WNĘTRZE

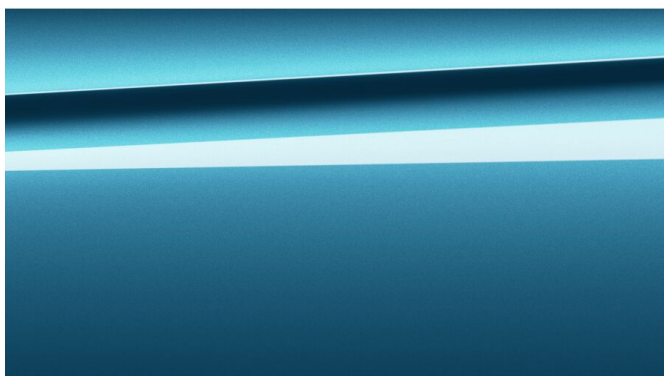




# SZCZEGÓŁY SAMOCHODU

**M5 Sedan**

565 000,00 zł



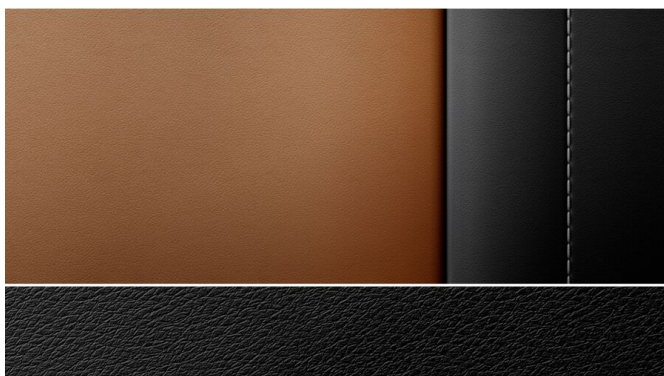
**Niebieski Snapper Rock**  
C1G

0,00 zł



**20" M Light alloy**  
**wheels Double-spoke**  
2AQ

9784,00 zł



**Pelna tapicerka Merino** 38 620,00 zł  
**Aragon Brown**  
X3D8



**Listwy ozdobne czarny** 2987,00 zł  
**lakier fortepianowy**  
4ML

WYBRANE OPCJE

198 969,00 zł

**ŁĄCZNA CENA BRUTTO**

763 969,00 zł<sup>[1]</sup>

Zawiera VAT 23%, odpowiadający kwocie 142 856,06 zł.

# WYPOSAŻENIE DODATKOWE



## **Active Protection, system bezpieczeństwa 5AL**

1802,00 zł

Korzyści:

- mniejsze ryzyko kolizji
- większe bezpieczeństwo czynne

System Active Protection to prewencyjna ochrona pasażerów w BMW ConnectedDrive. System aktywuje się zaraz po uruchomieniu silnika i przy ruszaniu z miejsca automatycznie lekko napina przednie pasy bezpieczeństwa. W krytycznych sytuacjach, na przykład przy nagłym hamowaniu lub przy silnej pod- albo nadsterowności, następuje naprężenie przednich pasów bezpieczeństwa, zamknięcie szyb i dachu przesuwanego oraz wyprostowanie oparcia fotela kierowcy. Zredukowane naprężenie pasów zwiększa komfort jazdy. Jeżeli dojdzie do kolizji, system samoczynnie wyhamowuje samochód aż do całkowitego zatrzymania. Pozwala to zmniejszyć prawdopodobieństwo następnych kolizji, albo ograniczyć ich skutki – w najlepszym przypadku wyeliminować je całkowicie. Oprócz tego asystent skupienia rozpoznaje spadek koncentracji lub zmęczenie kierowcy. Układ analizuje sposób kierowania i reaguje na objawy zmęczenia: Na monitorze pokładowym pojawia się zalecenie przerwy i włącza się sygnał dźwiękowy.



## Adaptacyjne reflektory diodowe

Standard

552

Korzyści:

- optymalna widoczność i niemęcząca jazda po zmroku
- automatyczne płynne dostosowanie świateł drogowych
- lepsze oświetlenie na zakrętach i skrzyżowaniach
- mniejsze zużycie energii niż w konwencjonalnych systemach

Diodowe reflektory adaptacyjne mają regulację rozdziału światła, która automatycznie dopasowuje się do prędkości jazdy i dynamicznie oświetla jezdnię. Oprócz kierunkowskazów i świateł dziennych diodowe reflektory adaptacyjne obejmują też zmienny rozkład światła podczas jazdy w mieście i na autostradzie, światła zakrętowe oraz funkcję BMW Selective Beam z automatycznym przełączaniem świateł mijania i drogowych. System zapewnia w każdych warunkach optymalne oświetlenie jezdni, a dzięki technologii diodowej zużywa mniej energii niż konwencjonalne oświetlenie. Ruchome reflektory umożliwiają wgląd głęboko w zakręt w już w momencie skrętu kierownicy. Zintegrowane światła zakrętowe poprawiają widoczność na najbliższym obszarze włączają się automatycznie jeszcze przed ruszeniem z miejsca po włączeniu kierunkowskazu lub obróceniu kierownicy. Reflektory adaptacyjne zapewniają w każdej sytuacji optymalne oświetlenie najbliższego otoczenia jezdni i zwiększają przez to bezpieczeństwo czynne. Funkcja BMW Selective Beam steruje światłami drogowymi odpowiednio do sytuacji, zapewniając optymalną widoczność w nocy. System nadzoruje pojazdy poprzedzające i nadjeżdżające z przeciwka i poprzez regulację świateł drogowych skutecznie zapobiega oślepianiu innych uczestników ruchu.



## Aktywna wentylacja foteli przednich

4171,00 zł

453

Korzyści:

- wyższy komfortu siedzenia
- eliminacja pocenia i zmęczenia
- trzystopniowa regulacja wentylacji
- ustawiany rozdział powietrza między siedziskiem a oparciem

Wyraźnie większy komfort siedzenia: Aktywna wentylacja siedzisk i oparcie foteli przednich zapewnia stałą wymianę powietrza w tapicerce foteli, zmniejsza pocenie i zapobiega zmęczeniu. Rozdział powietrza pomiędzy siedziskiem i oparciem można regulować albo poprzez wybierane przyciskiem trzy poziomy wentylacji, albo za pomocą kontrolera iDrive i monitora pokładowego.

Wentylatory są wbudowane w piankowe elementy oparcia i siedziska, a zasysane powietrze jest równomiernie rozprowadzane w fotelu i wypływa przez perforację tapicerki foteli przednich. W przypadku silnego nasłonecznienia i nagrzania wnętrza samochodu ustawienie wentylacji na najwyższe obroty w bardzo krótkim czasie zapewni przyjemny komfort siedzenia. Aktywna wentylacja foteli współpracuje z ogrzewaniem foteli, aby zapobiec wychłodzeniu siedzącego i zapewnić mu przyjemną temperaturę fotela.



## Aplikacje ceramiczne na elementach obsługi

2832,00 zł

4U1

Ekscyzywne aplikacje ceramiczne na elementach obsługi, np. dźwigni biegów, pokrętkach audio i klimatyzacji oraz obramowaniu kontrolera iDrive nadają wnętrzu wysokogatunkowy i luksusowy charakter.



## Asystent świateł drogowych

Standard

5AC

Korzyści:

- automatyczne przełączanie świateł mijania i drogowych
- wyższy komfort dzięki jeździe ze stale włączonymi światłami drogowymi
- brak oślepiania innych uczestników ruchu

Asystent świateł drogowych wspiera kierowcę po zmroku, automatycznie włączając i wyłączając światła drogowe stosownie do ruchu drogowego przed samochodem, co zapobiega oślepianiu innych uczestników ruchu. Przy dostatecznym oświetleniu drogi automatycznie przełącza na światła mijania. Kamera umieszczona w okolicy lusterka wewnętrznego rejestruje światła reflektorów innych pojazdów na dystansie do 700 m. System rozpoznaje lampy tylne poprzedzającego pojazdu na odległość do 400 m. Gdy z przeciwka nadjeżdża inny pojazd, albo gdy zostaną rozpoznane światła tylne poprzedzającego pojazdu, układ automatycznie przełącza na światła mijania, a przy wolnej drodze znów na światła drogowe. Dzięki temu kierowca może pozostawić światła drogowe włączone na stałe, co zapewnia wyjątkowo komfortową i bezpieczną jazdę po zmroku.



## Automatyczne otwieranie/zamykanie klapy bagażnika

Standard

316

Korzyści:

- automatyczne otwieranie i zamykanie pokrywy bagażnika za naciśnięciem przycisku
- ciche zamykanie pokrywy bagażnika

Automatyczna obsługa pokrywy bagażnika umożliwia komfortowe otwieranie i zamykanie pokrywy bagażnika przyciskiem w bocznych drzwiach lub na kluczyku samochodowym. Pokrywa bagażnika daje się również otwierać w zwykły sposób za uchwyt zewnętrzny i zamykać w cichy sposób przez naciśnięcie przycisku na wewnętrznym obiciu pokrywy.





## **BMW Night Vision z rozpoznawaniem osób 6UK**

10 299,00 zł

### Korzyści:

- optymalna widoczność po zmroku
- mniejsze ryzyko kolizji z ludźmi i zwierzętami
- automatyczne przygotowanie hamulców skracające czas reakcji

BMW Night Vision z rozpoznawaniem pieszych zapewnia widoczność sięgającą poza strumień światła reflektorów i umożliwia dostrzeżenie ludzi lub większych zwierząt w ciemności już z dużego dystansu. Oprócz tego funkcja dynamicznych świateł markujących włącza nieoślepiające reflektory główne. Kamera termowizyjna umieszczona w atrapie chłodnicy transmituje obraz sprzed samochodu na monitorze pokładowym. Rozpoznaje ludzi i zwierzęta na odległość do ok. 300 m. Oprócz tego w oparciu o prędkość jazdy i kąt skrętu kół system oblicza, czy rozpoznane obiekty mogą stanowić zagrożenie. Przy poważnym zagrożeniu na wielofunkcyjnym wyświetlaczu wskaźników i na wyświetlaczu BMW Head-Up pojawia się migający czerwony symbol (zwierzęcia lub człowieka). Dodatkowo pojawia się ostrzegawczy sygnał dźwiękowy, a hamulce ustawiają się w gotowości. Ta funkcja ostrzegawcza aktywuje się automatycznie po uruchomieniu samochodu. Dlatego ostrzeżenie przed zagrożeniem następuje również przy wyłączonym obrazie. BMW Night Vision z rozpoznawaniem pieszych to innowacja BMW ConnectedDrive.



## **Bowers & Wilkins Diamond Surround Sound System**

18 537,00 zł

6F1

Korzyści:

- doskonała studyjna jakość dźwięku
- Surround Sound na wszystkich miejscach
- unikalny system z technologią Bowers & Wilkins Diamond i Nautilus™
- podświetlane głośniki o wyjątkowo szlachetnym wyglądzie
- innowacyjne materiały zapewniające najwyższą jakość dźwięku i niewielką masę

System Bowers & Wilkins Diamond Surround Sound oferuje doskonałe studyjne brzmienie. Odpowiednie rozmieszczenie głośników gwarantuje kierowcy i pasażerom, niezależnie od zajmowanego miejsca, zawsze wysmienity odbiór dźwięku. 16 głośników o łącznej mocy 1400 W dostarcza fenomenalnych wrażeń słuchowych. Innowacyjne materiały zastosowane w głośnikach idealnie łączą jakość dźwięku i masę. Dwa głośniki wysokotonowe systemu Bowers & Wilkins Diamond Surround Sound wykonane są z syntetycznego diamentu. Ten niezwykle lekki i wyjątkowo stabilny materiał doskonale nadaje się do odtwarzania sygnałów o wysokiej częstotliwości. Inne ciekawe rozwiązania to technologia Nautilus™, która odprowadza niepożądane promieniowanie akustyczne z tyłu kopułki, tworząc efekt trójwymiarowego dźwięku, głośniki średnionowe z technologią Kevlar® oraz centralne głośniki niskotonowe z technologią Rohacell®. Osłony głośników ze stali szlachetnej mają ekskluzywną perforację według wzoru Fibonacciego. Przy włączonym systemie głośniki są lekko oświetlone, co wizualnie podkreśla wybitną jakość dźwięku tego systemu.



## Concierge Services (Serwis informacyjny)

1287,00 zł

### 6AN

#### Korzyści:

- dostępność 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu, 365 dni w roku
- osobista osoba kontaktowa i kompetentne wyszukiwanie informacji
- możliwość przejmowania adresów i numerów telefonu bezpośrednio do systemu nawigacyjnego w pojeździe
- dostępność usługi również zagranicą – bez dodatkowych kosztów
- oszczędność czasu
- maksymalny komfort obsługi

Praktyczne informacje i wskazówki w drodze - dzięki Usłudze Concierge w BMW ConnectedDrive. Ta komfortowa usługa umożliwia za naciśnięciem przycisku połączenie telefoniczne z konsultantem infolinii BMW, który jako „osobisty asystent” służy kierowcy pomocą w drodze. Szukasz określonej restauracji, najbliższego bankomatu albo dyżurnej apteki? Konsultant infolinii BMW służy Ci pomocą i na życzenie prześle odpowiednie informacje adresowe bezpośrednio do systemu nawigacyjnego BMW. Usługa Concierge działa niezależnie od telefonu komórkowego, w kraju i za granicą, przez całą dobę, siedem dni w tygodniu i bez dodatkowych kosztów.



## ConnectedDrive Services (Usługi ConnectedDrive) Standard 6AK

### Korzyści:

- korzystanie z osobistego asystenta mobilności BMW Connected
- możliwość bezpiecznego korzystania podczas jazdy z takich aplikacji jak pogoda, wyszukiwanie POI czy bankomatów
- dostęp do Sklepu BMW ConnectedDrive
- nieograniczone czasowo i bezpieczne korzystanie z wybranych aplikacji na smartfonie takich jak Spotify czy Audible

Usługi ConnectedDrive umożliwiają korzystanie w samochodzie z cyfrowego asystenta mobilności BMW Connected oraz oferują kierowcy w czasie jazdy wiele inteligentnych usług informacyjnych, rozrywkowych i serwisowych. Oferta obejmuje na przykład dostęp do aktualnych informacji lokalnych takich jak pogoda, wiadomości, wyszukiwarka online Google™ czy praktyczne funkcje biurowe. Oprócz tego w menu ConnectedDrive można korzystać bezpośrednio w aucie i bez używania smartfonu z takich usług i funkcji jak informacje o parkingach czy przewodniki turystyczne i hotelowe. Wyposażenie obejmuje również komfortowe i nieograniczone czasowo korzystanie z aplikacji na smartfony. Usługi ConnectedDrive umożliwiają dostęp do Sklepu BMW ConnectedDrive, w którym zawsze i wszędzie można wygodnie zestawiać, zamawiać i przedłużać usługi i aplikacje według indywidualnych potrzeb. Oprócz tego usługi ConnectedDrive oferują jeszcze inne funkcje, dzięki którym jazda BMW jest niezwykłym przeżyciem.



## Czujnik ciśnienia powietrza w oponach Standard 2VB

### Korzyści:

- w każdej chwili możliwość dokładnego odczytu ciśnienia
- automatyczne ostrzeżenie przy utracie ciśnienia
- pomoc w zapobieganiu awarii
- zapobieganie uszkodzeniom opon i kół

Wskaźnik ciśnienia w oponach informuje kierowcę w każdej chwili o dokładnym ciśnieniu powietrza w oponach i automatycznie ostrzega go w przypadku utraty ciśnienia. W tym celu czujniki rejestrują ciśnienie powietrza w każdej z opon i drogą radiową przesyłają zmierzone wartości do sterownika. Dzięki temu wskaźnik ciśnienia w oponach wskazuje zarówno stopniową, jak i nagłą utratę ciśnienia. Kierowca jest informowany w czasie rzeczywistym o możliwych problemach i może odpowiednio dostosować styl jazdy, aby uniknąć awarii i ewentualnych uszkodzeń opon i kół.



## **Dodatkowe gniazdo/gniazda 12V**

309,00 zł

575

Dodatkowe gniazdko 12 V z gniazdem USB jest wbudowane w konsolę środkową z tyłu i służy np. do ładowania telefonów komórkowych lub zewnętrznych urządzeń audio. Ponadto dodatkowe gniazdko 12 V znajduje się w bagażniku z tyłu po prawej stronie.



## **Dostęp komfortowy**

Standard

322

Korzyści:

- automatyczne otwieranie i zamykanie drzwi bez użycia kluczyka
- komfortowe bezdotykowe otwieranie i zamykanie pokrywy bagażnika
- uruchamianie silnika bez korzystania z kluczyka

Innowacyjny komfort obsługi – dostęp komfortowy z bezdotykowym otwieraniem i zamykaniem pokrywy bagażnika umożliwia otwarcie drzwi samochodu i uruchomienie silnika bez użycia kluczyka. Kluczyk znajdujący się np. w kieszeni lub w aktówce jest automatycznie rozpoznawany, gdy tylko kierowca zbliży się do samochodu. Po automatycznym odblokowaniu drzwi można włączyć silnik przyciskiem Start/Stop. Wyposażenie to obejmuje także funkcję bezdotykowego otwierania i zamykania pokrywy bagażnika. Krótki ruch stopą skierowaną w stronę środkowej części tylnego zderzaka daje impuls do bezdotykowego otwarcia lub zamknięcia pokrywy bagażnika. W tylnym zderzaku na różnej wysokości rozmieszczone są czujniki. Dostęp do samochodu jest jednak możliwy tylko wtedy, gdy system rozpozna kluczyk. Dopiero wtedy zamek bagażnika automatycznie się otwiera i umożliwia bezdotykowe uniesienie pokrywy bagażnika. Autoryzacja kluczyka zapewnia bezpieczeństwo systemu.



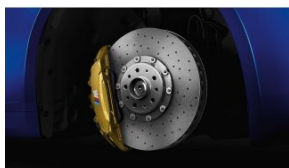


## **Funkcja masażu w oparciach siedzeń przednich** 5098,00 zł **4T7**

### Korzyści:

- poprawa fizycznego samopoczucia kierowcy i pasażera
- aktywacja lub odprężenie mięśni
- osiem programów dla różnych stref ciała
- trzystopniowa regulacja intensywności

Funkcja masażu w komfortowych fotelach przednich zwiększa komfort fizyczny kierowcy i pasażera poprzez celowe odprężenie lub aktywację muskulatury. Do aktywacji lub odprężenia muskulatury i odciążenia dysków międzykręgowych przewidziano osiem różnych funkcji masażu w oparciu i siedzisku. W każdym z tych programów pasażerowie mogą wybierać spośród trzech stopni intensywności. Osiem programów masażu dzieli się na grupę mobilizacji, relaksu i witalizacji. W grupie mobilizacji masowane są poszczególne części ciała, biodra lub tułów, albo całe ciało. Zadane aktywne ruchy ciała odciążają kręgosłup. W grupie relaksu delikatnie masowane są plecy, ramiona i lędźwie. W grupie witalizacji połączenie ruchu i masażu zapewnia odczuwalne odprężenie i ożywienie górnej części ciała lub całego, szczególnie przydatne podczas długich podróży. Za pomocą przycisków w drzwiach można wybrać program standardowy i ustawić jego intensywność. Całą ofertą programów można sterować za pomocą kontrolera iDrive lub dotykowego ekranu centralnego wyświetlacza informacyjnego.



## Hamulce karbonowo-ceramiczne M 2NK

45 314,00 zł

### Korzyści:

- maksymalna odporność termiczna, brak utraty skuteczności pod wpływem temperatury
- brak korozji
- sportowy wygląd
- długa żywotność

Hamulce węglowo-ceramiczne M to przykład konsekwentnego transferu technologii ze sportów motorowych. Zastosowanie kompozytu węglowo-ceramicznego umożliwia jeszcze bardziej bezpośrednie wykorzystanie siły hamowania oraz dodatkowe zwiększenie odporności na efekt fadingu. Oprócz tego hamulce takie są nierdzewne, mają jeszcze większą wytrzymałość termiczną, mają znacznie mniejsze zużycie i przyczyniają się do obniżenia masy samochodu. Ich lekka konstrukcja zmniejsza masę rotującą i nieresorowaną, co pozytywnie wpływa na przyspieszenie, reakcję i prowadzenie auta, a przy tym poprawia dynamikę i komfort resorowania oraz obniża zużycie paliwa. Hamulce węglowo-ceramiczne M dzięki bardzo wysokiej odporności termicznej nadają się również do długotrwałego zastosowania na torze wyścigowym. Perforowane i wentylowane tarcze hamulcowe zapewniają lepsze odprowadzanie ciepła. Hamulce węglowo-ceramiczne M poznać można po zaciskach lakierowanych w matowym kolorze złotym i po charakterystycznym logo M. W zależności od warunków i użytkowania, cechy charakterystyczne dla użytych materiałów mogą prowadzić do odgłosów pracy, szczególnie w wilgotnych warunkach, tuż przed zatrzymaniem pojazdu. Wpływ wilgoci i soli drogowej może spowodować, że działanie hamujące będzie równoważne z konwencjonalnym układem hamulcowym. Może to przez krótki czas być odczuwalne jako zmniejszenie siły hamowania, co może zostać zrównoważone przez silniejszy nacisk na pedał, jeśli jest to konieczne.



## Intelligent Emergency Calling (Intelligentne Połączenie Alarmowe)

Standard

### 6AC

Korzyści:

- szybka i skuteczna pomoc w sytuacjach awaryjnych przez całą dobę
- przesyłanie lokalizacji samochodu
- pomoc w języku ojczystym również zagranicą
- natychmiastowe przekazywanie informacji odpowiednim służbom ratunkowym

Intelligentne połączenie alarmowe zapewnia przez całą dobę szybką i odpowiednią pomoc w razie wypadku oraz wsparcie ze strony wyszkolonych pracowników – również za granicą, w Twoim języku. System nawiązuje automatyczne połączenie alarmowe w razie wypadku z zadziałaniem poduszek powietrznych lub w przypadku aktywacji napinaczy pasów bezpieczeństwa na skutek kolizji. Za pośrednictwem karty SIM wbudowanej w samochodzie – a więc niezależnie od prywatnego telefonu komórkowego – do infolinii BMW przekazywane są istotne dane ratunkowe, takie jak dokładna lokalizacja samochodu, informacje o skali wypadku i możliwych obrażeniach pasażerów. Infolinia BMW natychmiast powiadamia najbliższe pogotowie ratunkowe i utrzymuje telefoniczny kontakt z ofiarami wypadku aż do przybycia służb ratowniczych. Połączenie alarmowe można nawiązać także ręcznie, na przykład aby sprowadzić pomoc dla innych uczestników ruchu.



## **Klimatyzacja automatyczna z regulacją 4-sferową** Standard 4NB

Korzyści:

- automatyczna regulacja temperatury i ilości powietrza na wszystkich miejscach
- równomiernie dobra jakość powietrza dzięki automatycznemu zamykaniu obiegu (AUC)
- szybkie schładzanie dzięki funkcji maksymalnego chłodzenia
- wentylacja postojowa zapobiega nagrzewaniu się wnętrza auta w lecie

Indywidualny komfort na prawie wszystkich siedzeniach: Klimatyzacja automatyczna z regulacją 4-strefową, automatyczną regulacją temperatury i ilości powietrza oraz programem automatycznym z pięcioma poziomami intensywności może być obsługiwana przez kierowcę, pasażera z przodu i pasażerów na zewnętrznych siedzeniach tylnych za pośrednictwem wyświetlaczy (z przodu dotykowych). Automatyczna regulacja ilości powietrza umożliwia szybsze osiągnięcie pożądanej temperatury i jej stałe utrzymanie. Dwa dodatkowe nawiewy powietrza w słupkach B umożliwiają indywidualną regulację temperatury w tylnej części auta za pomocą osobnego panelu obsługi. Do klimatyzacji automatycznej przynależy ponadto mikrofiltr, czujnik automatycznie zapobiegający parowaniu szyb oraz funkcja maksymalnego chłodzenia. Gdy system rejestruje wysokie stężenie szkodliwych substancji w powietrzu zewnętrznym, funkcja automatycznego zamykania obiegu (AUC) włącza zamknięty obieg powietrza. W wysokich temperaturach funkcja wentylacji postojowej zapobiega nagrzewaniu się wnętrza auta. Wyposażenie uzupełnia funkcja ciepła resztkowego i SYNC, za pomocą której ustawienia dla strony kierowcy przenoszone są na wszystkie cztery strefy, oraz czujnik nasłonecznienia i zaparowania.



## **M Carbon engine cover**

6179,00 zł

1MD

Jednoczęściowa karbonowa osłona silnika M chroni istotne komponenty w komorze silnika i przy otwartej masce robi prawdziwie wyścigowe wrażenie. Ten wysokogatunkowy element wykonany jest z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem węglowym (CFRP), przez co jest niezwykle lekki. Osłona silnika ma logo M i napis „BMW M Power”.



## **M seat belts**

1545,00 zł

4GQ

Pasy bezpieczeństwa M z napinaczami i ogranicznikami siły naciągu mają wplecione dyskretny akcent w typowych kolorach M.



## M sports exhaust system

7724,00 zł

### 1MA

#### Korzyści:

- charakterystyczne, sportowo dynamiczne brzmienie
- dopasowanie brzmienia do wybranego trybu jazdy

Sportowy układ wydechowy M oferuje brzmienie pasujące do sportowego charakteru auta. Dźwięk zmienia się za pomocą wbudowanych przepustnic sterowanych odpowiednio do trybu jazdy wybranego przełącznikiem właściwości jezdnych. Dynamicznym programom jazdy SPORT i SPORT+ towarzyszy emocjonujące, wyraziste brzmieniem, natomiast bardziej komfortowym programom dyskretniejsze brzmienie odpowiednie do długich podróży.



## Multifunkcyjne fotele przednie M

0,00 zł

### 4MA

#### Korzyści:

- liczne możliwości elektrycznych ustawień gwarantujących komfort siedzenia
- dobre trzymanie boczne, także przy bardzo sportowym stylu jazdy
- wysoki komfort na dłuższych trasach
- podkreślenie sportowego charakteru wnętrza

Wielofunkcyjne fotele przednie M w ekskluzywnej stylistyce z podświetlanym logo M5 odzwierciedlają sportowy charakter auta. Głębokie siedziska i wysokie podparcia boczne podkreślają kubekowy charakter foteli i gwarantują idealne trzymanie boczne. Liczne możliwości ustawień zapewniają przy tym wysoki komfort.





## Obsługa za pomocą gestów

1287,00 zł

6U8

Korzyści:

- dodatkowy nowoczesny wariant obsługi
- uproszczoną, wyjątkowo intuicyjną obsługę
- mniejsze rozpraszenie podczas prowadzenia auta

Sterowanie BMW za pomocą gestów umożliwia obsługę określonych funkcji odpowiednim ruchem dłoni. Proste gesty, takie jak machnięcie czy wskazanie dłonią, rozpoznawane są w odpowiedniej strefie nad przednią konsolą środkową i powodują na przykład odrzucenie lub odebranie przychodzącego połączenia telefonicznego. Oprócz tego ruch obrotowy palcem wskazującym umożliwia regulację głośności. Prowadzenie do celu w systemie nawigacyjnym można teraz również kontynuować lub przerywać gestami „wskazać” lub „przesuń”. Gestami można obsługiwać również dialog głosowy. Sterowanie za pomocą gestów stanowi uzupełnienie dotychczasowych systemów obsługi, takich jak kontroler iDrive Touch. Dla ułatwienia obsługi na monitorze pokładowym wyświetlane są aktualnie możliwe gesty. Oprócz tego system potwierdza przyjęcie gestu dźwiękowo i wizualnie.



## Odtwarzacz CD

Standard

650

Odtwarzacz CD w konsoli środkowej umożliwia odtwarzanie płyt kompaktowych w aucie. Do obsługi odtwarzacza służy rozszerzony panel obsługi funkcji audio oferowany wraz z odtwarzaczem CD.



## Ogrzewanie foteli przednich i tylnych 4HA

1957,00 zł

### Korzyści:

- ciepłe siedzenia w krótkim czasie
- duży komfort jazdy dzięki przyjemnemu uczuciu ciepła
- odprężone mięśnie pleców
- indywidualna trzystopniowa regulacja

Jeszcze zanim silnik osiągnie temperaturę roboczą i oddawane przez niego ciepło będzie można wykorzystać do ogrzania wnętrza, ogrzewanie foteli przednich nawet przy najniższych temperaturach zewnętrznych szybko zapewni przyjemne ciepło – i to jednym naciśnięciem przycisku. Elementy grzewcze nie tylko ogrzewają siedzisko, lecz także powierzchnię oparcia fotela. Tym samym ogrzewanie foteli przyczynia się także do odprężenia mięśni pleców. Oprócz trzystopniowej funkcji ogrzewania ogrzewanie foteli oferuje także szybkie ogrzewanie w fazie rozruchu.



## Pakiet Ambient Air 4NM

1648,00 zł

### Korzyści:

- przyjemny zapach wewnątrz auta
- duży wybór spośród ośmiu różnych nut zapachowych
- wybór dwóch zapachów na przemian za naciśnięciem przycisku
- lepsze samopoczucie dzięki jonizowanemu i lepiej oczyszczoneму powietrzu

Pakiet Ambient Air za naciśnięciem przycisku roztacza dyskretny, przyjemny zapach w całym wnętrzu auta. Do wyboru jest osiem różnych aromatów z czterech grup zapachowych skomponowanych specjalnie do tego modelu auta. Można stosować w samochodzie dwa jednocześnie i aktywować je na przemian. Można ustawić trzy różne intensywności aromatu. Aktywuje się je albo za pomocą kontrolera iDrive oraz menu iDrive lub bezpośrednio przyciskami na panelu klimatyzacji. Wskazanie wyświetlane jest na monitorze pokładowym. Równoległe z emisją aromatu wewnątrz auta filtrowane jest efektywnie powietrze zewnętrzne trafiające do wnętrza. Jakość powietrza w istotnym stopniu poprawia też jonizowanie. Osiem aromatów podzielonych jest na cztery kategorie: „Blue Suite” o świeżych zapachach wodnych, „Green Suite” o świeżych zapachach roślinnych, „Golden Suite” o ciepłych, pełnych zapachach oraz „Authentic Suite” o naturalnych zapachach. Wszystkie aromaty wystarczają przy średnim zużyciu na około sześć miesięcy i są dostępne w ofercie oryginalnych akcesoriów BMW.



**Pakiet serwisowy Service Inclusive - 5 lat /  
100.000 km**  
7NH

0,00 zł



**Parking Assistant Plus**  
5DN

2626,00 zł

Korzyści:

- bezpośredni widok otoczenia samochodu
- bezpieczne manewrowanie na ciasnej przestrzeni
- komfortowe parkowanie bez uciążliwych zmian pozycji siedzenia
- na życzenie automatyczne parkowanie w odpowiednich lukach parkingowych

Asystent parkowania plus ułatwia parkowanie i manewry. Obejmuje funkcję Surround View z Top View, PDC oraz asystenta parkowania. System Surround View ułatwia parkowanie poprzez funkcje Top View, Panorama View z automatyczną aktywacją. Podczas ręcznego parkowania dodatkowe czujniki nadzorują strefę obok auta, a przeszkody wyświetlane są na monitorze pokładowym. Funkcja hamowania Active PDC wspiera kierowcę podczas cofania przy parkowaniu, co pozwala uniknąć kolizji lub ograniczyć jej skutki. Asystent parkowania parkuje samochód całkowicie automatycznie w miejscach znajdujących się równolegle lub prostopadłe do jezdni. System mierzy luki parkingowe podczas przejeżdżania z niewielką prędkością (poniżej 35 km/h) w maksymalnej odległości 1,5 m. Po znalezieniu odpowiednio dużego miejsca kierowca włącza kierunkowskaz, a asystent parkowania przejmuje kierowanie, wybór właściwego biegu oraz gaz i hamulec. Kierowca jedynie nadzoruje proces parkowania.



**Polska instrukcja obsługi**  
8AT

0,00 zł



**Polska wersja językowa**  
8A1

0,00 zł



## **Przyciemniana szyba tylna i tylne szyby boczne** 2317,00 zł 420

Szyby przeciwsłoneczne z tyłu i jako tylne szyby boczne ograniczają niepożądane nagrzewanie się wnętrza przez promienie słoneczne. Mocniej zabarwione szkło od słupka B lepiej pochłania światło słoneczne. Przyciemnienie nie ogranicza widoczności na zewnątrz, ale utrudnia zagłębienie do wnętrza.



## **Real Time Traffic Information** 824,00 zł 6AM

Korzyści:

- informacje o sytuacji na drogach niemal w czasie rzeczywistym
- precyzyjne informacje o sytuacji na drodze
- oszczędność czasu dzięki dynamicznej trasie i odcinkom alternatywnym

Real Time Traffic Information (RTTI) udostępnia najbardziej aktualne informacje o sytuacji na drogach. RTTI przesyła precyzyjne dane o miejscu i czasie trwania utrudnień w ruchu, informując kierowcę niemal w czasie rzeczywistym o sytuacji na autostradach, drogach szybkiego ruchu i drogach krajowych oraz w na licznych odcinkach miejskich. Inteligentne zalecenia objazdu pomagają odnaleźć najszybszą i najbardziej efektywną drogę do celu. Źródłem danych są m.in. anonimowe profile ruchu danych GPS flot samochodowych, aplikacje na smartfony i komunikaty policyjne, jak również powtarzające się wzorce komunikacyjne, np. na bazie dojazdów do pracy. Sytuacja na drogach ilustrowana jest poprzez kolorystyczne oznaczenie dróg na zielono, żółto, pomarańczowo lub czerwono.



## Remote Services (Usługi Zdalne)

412,00 zł

6AP

Korzyści:

- zamykanie i otwieranie zamka centralnego za pośrednictwem smartfonu z dowolnego miejsca
- zdalny transfer adresów do systemu nawigacyjnego
- łatwe odnajdywanie samochodu za pomocą klaksonu lub sygnału świetlnego
- wskazywanie lokalizacji samochodu na mapie w aplikacji BMW Connected
- sterowanie i programowanie klimatyzacji samochodu

Usługi zdalne aplikacji BMW Connected umożliwiają zdalną obsługę różnych funkcji samochodu, na przykład zamka centralnego, oraz wskazywanie lokalizacji samochodu. Oprócz tego pozwala natychmiast włączyć klimatyzację w samochodzie lub zaprogramować ją na później.



## Rolety przeciwsłoneczne

3038,00 zł

416

Korzyści:

- ochrona przed intensywnym słońcem
- mniejsze nagrzewanie się wnętrza
- ochrona zaglądnaniem i większa dyskrecja na tylnych miejscach
- lepszy komfort akustyczny z tyłu

Elektryczna roleta przeciwsłoneczna na tylną szybę i mechaniczne rolety tylnych szyb bocznych chronią pasażerów siedzących z tyłu przed intensywnym nasłonecznieniem. Ponadto zapobiegają szybkiemu nagrzewaniu wnętrza samochodu, zapewniając w ten sposób przyjemny klimat w kabinie. Roletę tylnej szyby obsługuje się przełącznikiem w przednich drzwiach. Oprócz tego zasunięte rolety przeciwsłoneczne chronią przed ciekawskimi spojrzzeniami i zapewniają większą dyskrecję. Mają również właściwości tłumiące dźwięk, co dodatkowo poprawia komfort akustyczny w samochodzie.





## System alarmowy

Standard

302

Korzyści:

- podwójne zabezpieczenie przed kradzieżą przez alarm dźwiękowy i wizualny
- łatwe włączanie i wyłączenie
- włączenie alarmu przy nieuprawnionym odholowaniu i próbie kradzieży kół

System alarmowy z zabezpieczeniem antykradzieżowym poprzez głośny sygnał chroni samochód przed kradzieżą i reaguje natychmiast na próbę kradzieży kół. Nadzoruje wszystkie drzwi, maskę silnika i pokrywę bagażnika. Ponadto wyposażony jest w czujnik alarmowy przechyłu oraz syrenę z zasilaniem awaryjnym. Wnętrze auta monitorowane jest przez czujnik ultradźwiękowy. Po wyzwoleniu alarmu włącza się sygnał dźwiękowy i światła awaryjne. System włącza i wyłącza się automatycznie wraz z zamknięciem i otwarciem samochodu przez dostęp komfortowy po dotknięciu klamki lub za pomocą pilota. Dobrze widoczna z zewnątrz kontrolka wskazuje aktywny system alarmowy.



## System domykania drzwi

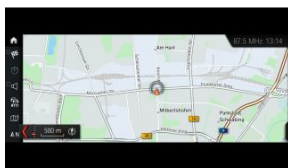
3296,00 zł

323

Korzyści:

- bezpieczne i wygodne zamykanie drzwi także na małej przestrzeni
- automatyczne domykanie bez wysiłku i hałasu
- drzwi są zawsze prawidłowo zamknięte

Automatyczne domykanie drzwi doskonale świadczy o wyrafinowaniu i niezależności samochodu. Umożliwia wygodne i bezpieczne zamykanie drzwi bez wysiłku i hałasu. Drzwi, które przez nieuwagę nie zostały prawidłowo zamknięte, są automatycznie domykane. Jeśli luki parkingowe są za wąskie, aby zamknąć drzwi, wystarczy oprzeć je o zamek, a same lekko się zatrzasną. Następnie za pomocą czujnika w zamku drzwi aktywowane jest automatyczne domykanie drzwi i silniczek elektryczny domyka drzwi łagodnie i bez hałasu. Ze względów bezpieczeństwa elektromechaniczny proces zamykania odbywa się po każdym zamknięciu drzwi.



## System nawigacyjny Professional

Standard

609

Korzyści:

- nawigacja, zestaw głośnomówiący i radio BMW Professional z pamięcią na pliki muzyczne w jednym
- obsługa za pomocą kontrolera iDrive, ekranu dotykowego lub sterowania głosowego
- idealna czytelność dzięki klarownej grafice i funkcji dzielenia ekranu

System nawigacyjny Professional robi wrażenie swoją stylistyką i ofertą funkcji na najwyższym poziomie. To prosty w obsłudze, perfekcyjnie zintegrowany z BMW system nawigacyjny obejmujący system obsługi iDrive, kontroler iDrive Touch oraz ekran dotykowy. System obejmuje sterowanie głosowe, radio BMW Professional ze stacją DVD oraz pamięć 20 GB na pliki audio. Oprócz tego można korzystać z funkcji Real Time Traffic Information (RTTI). Stały kolorowy ekran ciekłokrystaliczny o przekątnej 10,25 cala z funkcją podziału ekranu (okno główne i pomocnicze) gwarantuje optymalną czytelność i przejrzystość. System pozwala na płynne przechodzenie pomiędzy różnymi możliwościami obsługi: za pomocą kontrolera iDrive Touch z dotykową powierzchnią umożliwiającą odręczne wpisywanie adresów do nawigacji, ekranu dotykowego, sterowania za pomocą gestów, sterowania głosowego przycisków czy siedmiu przycisków ulubionych funkcji. W ramach BMW ConnectedDrive system aktualizuje mapy w wybranych krajach europejskich przez trzy lata do czterech razy w roku.



## System załadunkowy

Standard

465

Korzyści:

- większa elastyczność w transporcie osób i bagażu
- z tyłu miejsce jednocześnie dla dwóch pasażerów i na długie przedmioty, np. torbę na narty i deski snowboardowe

Przelotowy system bagażowy składa się z oparcia kanapy tylnej dzielonej w proporcjach 40:20:40 i gwarantuje większą elastyczność w transporcie osób i bagażu. Na przykład z tyłu można wygodnie zmieścić dwie osoby, a jednocześnie przewozić długie przedmioty, takie jak torby na narty i deski snowboardowe dostępne oddzielnie w ofercie oryginalnych akcesoriów BMW. Prawy i środkowy segment można składać oddzielnie, natomiast lewy segment razem ze środkowym.



## Systemy asystujące kierowcę Plus 5AT

8805,00 zł

### Korzyści:

- komfortowe wsparcie dla kierowcy w monotonnych i niepewnych sytuacjach
- ostrzeżenie przed niezamierzonym zjechaniem z pasa ruchu
- automatyczne utrzymywanie wybranej prędkości jazdy i odstępu od poprzedzającego pojazdu

System asystujący kierowcy plus oferuje większy komfort i bezpieczeństwo w monotonnych i niepewnych sytuacjach, takich jak korki, powolny ruch lub długie przejazdy przez miasto, poza miastem lub na autostradach, a także podczas skrzyżowań i przy zmianach pasa ruchu. Umożliwia to na przykład aktywny regulator prędkości z funkcją Stop&Go, który utrzymuje ustawioną prędkość w zakresie do 210 km/h oraz odstęp od poprzedzającego samochodu. Zawsze z uwzględnieniem obowiązujących ograniczeń prędkości. W tym samym zakresie prędkości działa asystent kierowania i pasa ruchu pomagający kierowcy utrzymać stabilny kurs na danym pasie ruchu. Ostrzeżenie przy zmianie pasa ruchu zapobiega kolizjom w gęstym ruchu poprzez uniemożliwienie lub korygowanie zmiany pasa ruchu lub niezamierzonego zjechania z danego pasa. Ponadto asystent zmiany pasa ruchu umożliwia automatyczną zmianę pasa. System reaguje w razie potrzeby coraz intensywniejszym ostrzeżeniem, hamowaniem, a jeśli to konieczne, nagłym hamowaniem z pełną siłą. Oprócz tego samochód rozpoznaje krytyczne sytuacje na skrzyżowaniach, na przykład brak uwagi prowadzącego lub pojazdy nadjeżdżające z boku i reaguje odpowiednio.



## Telefonia komfortowa z ładowaniem bezprzewodowym 6NW

Standard

Korzyści:

- niecka do bezprzewodowego ładowania
- przygotowanie do hotspotu wi-fi w standardzie LTE
- lepsza łączność z siecią komórkową
- pakiet telefoniczny lub internetowy z łącznością Bluetooth

System telefoniczny z ładowaniem bezprzewodowym obejmuje nieckę z funkcją ładowania bezprzewodowego i ostrzeżeniem przed pozostawionym telefonem w aucie. A oprócz tego dwa w pełni funkcjonalne gniazda USB umożliwiające szybkie ładowanie urządzeń mobilnych prądem do 2 A. Przygotowanie do hotspotu wi-fi umożliwia odpłatne korzystanie z usługi HotSpot Drive operatora Telekom w standardzie LTE. Połączenie z anteną dachową zapewnia optymalną łączność z siecią komórkową, a drugi mikrofon zapewnia lepszą słyszalność u kierowcy i pasażera. Ponadto drugi mikrofon efektywnie eliminuje inne dźwięki ze strefy pasażera lub tylnej części kabiny. Złącze Bluetooth umożliwia jednocześnie podłączenie dwóch telefonów komórkowych i jednego odtwarzacza audio. Pakiet telefoniczny obejmuje ponadto funkcję Bluetooth Office z dostępem do kalendarza, SMS-ów i poczty elektronicznej w kompatybilnych smartfonach.



## Teleservices 6AE

Standard

Korzyści:

- optymalne i profesjonalne wsparcie w razie awarii
- automatyczne przypominanie o zbliżających się terminach serwisu
- optymalne przygotowanie zapewniające sprawny przebieg przeglądu

Teleservice to inteligentna komunikacja pomiędzy kierowcą, samochodem i BMW. Zapewnia automatyczne i odpowiednie do potrzeb przesyłanie danych serwisowych samochodu do BMW. Wybrany przez użytkownika serwis BMW kontaktuje się z właścicielem i może optymalnie przygotować się do przeglądu. W razie awarii Teleservice umożliwia wezwanie pomocy drogowej przez infolinię BMW Roadside Assistance. Niektóre usterki można usunąć zdalnie bez wizyty w serwisie. W ten sposób Teleservice zapewnia kierowcy komfort przy planowaniu i przeprowadzaniu przeglądów i pozostawia więcej czasu na radość z jazdy.



## Trójkąt ostrzegawczy 428

Standard



## WLAN Hotspot 6WD

0,00 zł

Korzyści:

- korzystanie z odpłatnej usługi internetowej operatora telefonii
- mobilny internet w samochodzie w standardzie LTE dla wszystkich pasażerów
- Optymalna łączność z siecią telefonii komórkowej dzięki antenie dachowej samochodu

Wyposażenie obejmuje zintegrowany hotspot WiFi w standardzie LTE umożliwiający odpłatne korzystanie z połączenia z internetem. Umożliwia to korzystanie na kompatybilnych urządzeniach mobilnych z internetu, poczty elektronicznej i strumieniowe przesyłanie muzyki lub filmów. Pozwala to cieszyć się także w drodze internetem w najwyższym standardzie LTE. Można przy tym korzystać z różnych urządzeń mobilnych, na przykład laptopów, tabletów i telefonów komórkowych różnych producentów. Hotspot WiFi umożliwia jednocześnie podłączenie do dziesięciu urządzeń. Komunikacja odbywa się za pośrednictwem karty SIM na stałe wbudowanej w samochodzie oraz przy wykupionym abonamencie operatora telefonii. Gdy sieć LTE jest niedostępna, system automatycznie przełącza się na inne dostępne standardy.



## Wielofunkcyjny kluczyk samochodowy z wyswietlaczem LCD 3DS

1493,00 zł

Korzyści:

- zdalna obsługa wielu funkcji samochodu
- wyświetlacz dotykowy ułatwiający obsługę
- funkcje kluczyka zapewnione niezależnie od infrastruktury danych (np. sieci telefonii komórkowej)

Kluczyk BMW z wyświetlaczem dotykowym wskazuje różne dane dotyczące stanu samochodu i pozwala na obsługę wybranych funkcji. Umożliwia to wygodną obsługę funkcji samochodu kluczykiem.





## **Zestaw naprawczy do opon** **2VC**

Standard

Zestaw do naprawy opon jest niezajmującą wiele miejsca alternatywą dla koła zapasowego. W razie przebicia opony umożliwia dojazd do najbliższego serwisu. Obejmuje butlę ze środkiem uszczelniającym oraz elektryczny kompresor 12 V podłączany do gniazdka samochodowego.

---



## **Śruby zabezpieczające** **2PA**

Standard

---

# STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

Please note that the descriptions are based on the series and are not engine and option specific

---

## 1. Passive safety

Korzyści:

- najwyższa kompleksowa ochrona kierowcy i pasażera
- minimalizacja ryzyka obrażeń w razie wypadku
- możliwość wyłączenia przedniej poduszki pasażera przy montażu fotelika dziecięcego

Przednie poduszki powietrzne są częścią optymalnie skonfigurowanego systemu bezpieczeństwa w BMW. Łącznie o bezpieczeństwo pasażerów dba sześć poduszek powietrznych: poduszki przednie, poduszki chroniące głowę przed odłamkami szkła wzdłuż powierzchni szyb oraz poduszki boczne w oparciach foteli przednich. Minimalizują one ryzyko obrażeń i zapewniają ochronę w ułamku sekundy. W przypadku kolizji bocznej w ciągu 20 milisekund między drzwiami a tułowiem pojawia się stabilna poduszka powietrzna. W przypadku stosowania fotelika dziecięcego montowanego odwrotnie do kierunku jazdy przednią poduszkę pasażera można oczywiście wyłączyć kluczykiem samochodowym. Kontrolka w konsoli dachowej informuje o wyłączeniu poduszki powietrznej pasażera.

Korzyści:

- zwiększenie bezpieczeństwa czynnego
- znaczne skrócenie drogi hamowania

Asystent hamowania skraca drogę hamowania poprzez maksymalne wzmocnienie siły hamowania, podnosząc istotnie czynne bezpieczeństwo jazdy. Gdy w krytycznej sytuacji kierowca zacznie nagle hamować, asystent hamowania wytwarza automatycznie w ciągu ułamka sekundy maksymalne ciśnienie hamowania niezależnie od siły nacisku na pedał hamulca aż do progu zadziałania ABS, znacznie skracając drogę hamowania.

Boczne poduszki powietrzne kierowcy i pasażera z przodu chronią w razie kolizji, znacznie zmniejszając ryzyko obrażeń miednicy i klatki piersiowej. W przypadku kolizji bocznej w ciągu 20 milisekund między drzwiami a tułowiem pojawia się stabilna poduszka powietrzna.

Bierna ochrona pieszych obejmuje m.in. element pochłaniający uderzenia pomiędzy mocowaniem i poszyciem zderzaka, który ogranicza obrażenia w przypadku uderzenia w nogi. Oprócz tego tzw. „aktywna” maska silnika nie tylko ma elementy deformacyjne, ale też samoczynnie unosi się w razie kolizji. Dzięki temu pochłania energię uderzenia i służy jako strefa zgniotu.

Korzyści:

- automatyczna stabilizacja samochodu
- wyższa skuteczność hamowania
- możliwy zwiększony poślizg kół podczas sportowej jazdy
- asystent ruszania pod górę

Dynamiczna kontrola stabilności (DSC) stale nadzoruje parametry jazdy za pomocą licznych czujników i w razie potrzeby automatycznie stabilizuje samochód poprzez ingerencję w pracę silnika i hamowanie. Układ DSC oferuje ponadto wiele innych funkcji: suszenie tarcz hamulcowych polega na okresowym lekkim przykładaniu klocków hamulcowych do tarcz, aby zapewnić pełną skuteczność hamowania również w wilgotnych warunkach (funkcja aktywowana przy włączonych wycieraczkach). Funkcja gotowości hamulców polega na przyłożeniu klocków hamulcowych do tarcz, gdy kierowca nagle zdejmie nogę z gazu. Zapewnia to natychmiastowe zadziałanie hamulców z pełną siłą. Asystent ruszania włącza na krótko hamulec przy ruszaniu pod górę, zapobiegając staczaniu się auta do tyłu. Jeszcze bardziej sportową jazdę albo lepszą trakcję w określonych sytuacjach zapewnia dynamiczna kontrola trakcji (DTC) dopuszczającą większy poślizg kół.

Mocowanie fotelików dziecięcych ISOFIX na obu zewnętrznych siedzeniach z tyłu umożliwia bezpieczne zamocowanie jednego lub dwóch fotelików dziecięcych za pomocą zaczepów w siedzeniu oraz dodatkowego mocowania górnej części pasa bezpieczeństwa w foteliku ISOFIX.

Poduszki powietrzne chroniące głowę w 1. i 2. rzędzie siedzeń uzupełniają system poduszek powietrznych w samochodzie. Kurtyna chroniąca przed odłamkami szyby tworzy wzdłuż szyb skuteczny system chroniący głowę, który w przypadku kolizji zabezpiecza również pasażerów na miejscach z tyłu.

---

## 2.1 Exterior design

Wszystkie elementy zewnętrzne wykonane są z dbałością o detale. Tworzą harmonijną całość ze sportowym akcentem, dyskretnie podkreślając typowy dla M atletyczny charakter auta. Uwagę najbardziej przykuwa atrapa chłodnicy BMW z czarnymi podwójnymi listwami grilla i logo M5, maska silnika z przetłoczeniami charakterystycznymi dla M, przednie błotniki ze skrzelami M i napisem M5, dyfuzor tylny i końcówki rur wydechowych. Wyposażenie uzupełniają podświetlane listwy progowe z napisem M5.

Znaczek modelu znajduje się na pokrywie bagażnika po prawej stronie, a w zależności od wersji oznaczenie xDrive na pokrywie bagażnika po lewej.

Atrapa chłodnicy z czarnymi podwójnymi listwami M, logo M5 i chromowaną ramką wskazuje sportową dominację auta.

## 5.5 Interior design

Podświetlone listwy z napisem M5 już w chwili otwarcia drzwi zapowiadają niesamowite wrażenia z jazdy.

---

## 6.1 Lights and vision

Korzyści:

- wizualne ostrzeżenie kierowców z tyłu o nagłym hamowaniu
- mniejsze ryzyko kolizji

Dynamiczne światła stop z funkcją pulsacyjną istotnie zmniejszają ryzyko kolizji. Gdy kierowca nagle zahamuje, światła zaczynają automatycznie pulsować. Ułatwiają kierowcom z tyłu odróżnić lekkie hamowanie od nagłego hamowania. Ponadto tuż przed zatrzymaniem samochodu włączają się światła awaryjne.

Podgrzewane dysze spryskiwaczy przedniej szyby zapewniają klarowną widoczność również podczas mrozów.

Korzyści:

- wysokie bezpieczeństwo dzięki szybkiej reakcji świateł stop
- charakterystyczne światła BMW

Diodowe lampy tylne składają się z pojedynczych wysokowydajnych diodowych elementów świetlnych o charakterystycznym dla BMW kształcie. Dzięki temu samochód jest rozpoznawalny jednoznacznie jako BMW nawet w ciemności. Duże kierunkowskazy i szybko reagujące diodowe światła stop dodatkowo zwiększają bezpieczeństwo jazdy.

## 6.2 Drive

Korzyści:

- wygodne włączanie i wyłączanie silnika naciśnięciem przycisku
- nie trzeba wkładać kluczyka do stacyjki

Wysoki komfort już przy uruchamianiu samochodu: kiedy kierowca odblokuje samochód i wsiądzie do niego z kluczykiem w kieszeni, może włączyć silnik naciśnięciem przycisku Start/Stop. Elektronika automatycznie rozpoznaje kluczyk i aktywuje rozrusznik oraz zapłon. Włożenie kluczyka do stacyjki nie jest już konieczne. Za pomocą przycisku Start/Stop można również ponownie wyłączyć silnik.

Korzyści:

- wysoki moment już od obrotów biegu jałowego
- niesamowite przyspieszenie i elastyczność
- bezpośrednia reakcja silnika
- potężne brzmienie i imponująca wydajność

8-cylindrowy silnik benzynowy M TwinPower Turbo o mocy 441 kW (600 KM) i momencie obrotowym 750 Nm nie pozostawia żadnych wątpliwości co do osiągnięć. Umożliwia przyspieszenie od 0 do 100 km/h w jedyne 3,4 s. Jednostkę o pojemności 4,4 l wyróżnia imponująco szybka reakcja i wysoki moment już od obrotów biegu jałowego, przez co nawet najłżejsze naciśnięcie pedału gazu pozwala poczuć potężne przyspieszenie i elastyczność. Przy akompaniamencie fascynującego brzmienia daje liniowy przyrost mocy aż po wysokie obroty. Wysokoobrotowy silnik benzynowy V8 biturbo z serii silników BMW EfficientDynamics ma dwie turbosprężarki TwinScroll o zmiennej geometrii turbiny umieszczone nad międzyczęściowym kolektorem wydechowym, wtrysk High Precision Injection oraz adaptacyjny rozrząd Valvetronic. Układ chłodzenia z czterema obwodami, dziesięcioma chłodnicami i pięcioma pompami płynu chłodzącego dają jednostce V8 odporność na obciążenia termiczne nawet przy wykorzystaniu maksymalnej mocy. Dzięki inteligentnym rozwiązaniom BMW EfficientDynamics oraz funkcji Auto Start/Stop zużycie paliwa w cyklu mieszanym wynosi tylko 10,5 l na 100 km, a emisja CO<sub>2</sub> 241 g/km. 8-cylindrowy silnik benzynowy M TwinPower Turbo to kwintesencja wydajności i dynamiki w jednym.

## 6.4 Driving dynamics

Korzyści:

- precyzyjne prowadzenie i wysoki komfort resorowania
- wysoka stabilność jazdy w każdej sytuacji
- niski poziom hałasu i wibracji

Zawieszenie kół musi utrzymywać koła stabilnie na podłożu, precyzyjnie prowadzić samochód przez zakręty i podczas manewrów hamowania, pochłaniać większe i mniejsze nierówności nawierzchni. Zespólna oś tylna idealnie spełnia te wymogi. Oś tylna wykonana głównie z aluminium gwarantuje przy wszystkich manewrach optymalną przyczepność i komfortową pracę zawieszenia. Oprócz tego poprawia komfort toczenia i komfort akustyczny. Poprzez zamocowanie kół, ramę zawieszenia tylnego i wahacze zespólna oś tylna przejmuje siły napędowe i dynamiczne. Mocowania o określonej elastyczności umożliwiają kompensację uderzeń. Siły podłużne i poprzeczne pozostają odseparowane od siebie. Dzięki takiej efektywnej separacji oś tylna zapewnia też wysoki komfort akustyczny i amortyzacyjny.

Wentylowane tarcze hamulcowe z tyłu szybko i skutecznie odprowadzają na zewnątrz ciepło powstające podczas hamowania. Zapobiega to przegrzewaniu się hamulców i gwarantuje niezmiennie wysoką skuteczność hamowania.

Korzyści:

- sportowe i komfortowe właściwości jezdne
- wysoka dynamika jazdy i zwinność
- precyzyjna reakcja
- miękkie resorowanie

Sportowe i jednocześnie komfortowe właściwości jezdne – oś przednia z podwójnymi wahaczami poprzecznymi zapewnia doskonałą dynamikę jazdy i zwinność oraz wysoki komfort jazdy na każdej nawierzchni. Specjalna konstrukcja wahaczy poprzecznych odciąża amortyzatory od sił poprzecznych, co umożliwia bardzo precyzyjną reakcję na nierówności nawierzchni. Podczas pokonywania zakrętów świetnie eliminuje przechyły boczne, umożliwiając duże przyspieszenia poprzeczne bez zwykle niezbędnej w tym przypadku sztywności zawieszenia. Dzięki temu oś lepiej resoruje i gwarantuje utrzymanie kursu.

Wentylowane tarcze hamulcowe z przodu szybko i skutecznie odprowadzają na zewnątrz ciepło powstające podczas hamowania. Zapobiega to przegrzewaniu się hamulców i gwarantuje niezmiennie wysoką skuteczność hamowania.

Korzyści:

- odpowiednie wspomaganie kierownicy w każdej sytuacji
- bezpośrednia reakcja samochodu na ruchy kierownicy, klarowne wyczucie kierownicy
- trzy możliwości wyboru przyciskami
- lekka praca kierownicy przy parkowaniu i manewrach
- w razie potrzeby sportowo bezpośrednie działanie układu kierowniczego

M Servotronic zapewnia w każdej sytuacji odpowiednie wspomaganie kierownicy, optymalnie dostosowując je do aktualnej prędkości jazdy. Oprócz tego daje bezpośrednio i charakterystyczne dla M precyzyjne wyczucie kierownicy przy każdej prędkości i zapewnia bardzo dokładne reakcje samochodu na każdy ruch kierownicy. Ponadto funkcja zwiększa komfort dzięki mniejszej sile kierowania podczas parkowania i manewrów lub jazdy przez ciasne ulice i zakręty czy na wyjątkowo krętych drogach. System o charakterystyce typowej dla M oferuje trzy różne konfiguracje aktywowane przyciskami systemów dynamiki jazdy. Tę funkcję można również skonfigurować w menu M Drive i wybierać ustawienia przyciskami M na kierownicy.

---

## 6.5 Driver assistance

Korzyści:

- zrelaksowana jazda na drogach z ograniczeniem prędkości
- większe bezpieczeństwo w ruchu drogowym
- możliwość ominięcia ograniczenia
- wizualne i dźwiękowe ostrzeżenie przy przekroczeniu ograniczenia prędkości
- funkcja pozostaje aktywna również po hamowaniu

Ręczny ogranicznik prędkości służy do indywidualnego ustawienia maksymalnej prędkości jazdy. To szczególnie komfortowa funkcja w krajach z generalnym ograniczeniem prędkości na autostradach. Jeżeli kierowca chce mimo to pojechać szybciej, wystarczy nacisnąć pedał gazu poza pierwszy punkt oporu.



Korzyści:

- znaczące odciążenie kierowcy szczególnie na odcinkach z ograniczeniem prędkości
- utrzymywanie ustawionej prędkości również przy długich zjazdach ze stoków
- komfortowe dopasowanie prędkości

Regulator prędkości z funkcją hamowania zapamiętuje żądaną prędkość od ok. 30 km/h i utrzymuje ją na stałym poziomie również na stokach – w razie potrzeby automatycznie wyhamowując samochód. Ułatwia również jazdę z przyczepą. Dzięki elementom obsługi na kierownicy nie trzeba odrywać dłoni od kierownicy. Żądana prędkość wskazywana jest na prędkościomierzu w postaci ruchomego znacznika na skali. W trybie „gazu ręcznego” kierowca może dźwignią przy kierownicy przyspieszać i zwalniać z dwoma poziomami dynamiki, na przykład aby delikatnie dostosować ustawioną prędkość do tempa ruchu. Na zakrętach system samodzielnie zwalnia zależnie od przyspieszenia poprzecznego do komfortowej prędkości, a następnie automatycznie przyspiesza do ustawionej prędkości. Regulator prędkości jazdy działa zależnie od trybu jazdy wybranego przełącznikiem właściwości jezdnych: w trybie ECO PRO regulacja odbywa się w oszczędny sposób, a w trybie SPORT w możliwie dynamiczny sposób.

---

## 7.2 Steering wheels

Korzyści:

- sportowy wygląd
- grubsze, lepiej leżące w dłoniach koło kierownicy
- intuicyjna obsługa wielu funkcji

Kierownica skórzana M z przyciskami wielofunkcyjnymi, chromowaną wstawką i poduszką powietrzną wykonana jest w stylistyce Double Spoke. Koło kierownicy obite czarną skórą z kontrastującymi szwami i wyprofilowanymi podparciami na kciuki idealnie leży w dłoniach. Za pomocą przycisków na kierownicy i czerwonych przycisków M1 i M2 kierowca może wygodnie obsługiwać liczne funkcje samochodu bez odrywania rąk od kierownicy. Logo M na kierownicy wskazuje na sportowe osiągi samochodu.

---

# DANE TECHNICZNE

---

- Moc maksymalna: 441 kW (600 KM) / 5600-6700 obr/min
  - Moment obrotowy: 750 Nm / 1800-5600 obr/min
  - Przyspieszenie 0-100 km/h: 3.4 s
  - Prędkość maksymalna: 250 km/h
  - Szerokość z lusterkami / bez lusterek: 2126 (1903) mm
  - Wysokość: 1473 mm
  - Długość: 4966 mm
  - Zwis przedni / tylny: 871 mm / 1113 mm
  - Masa własna EU (z uwzględnieniem 75kg kierowcy): 1930 kg
  - Masa własna (bez kierowcy): 1855 kg
  - Dopuszczalna masa całkowita: 2440 kg
  - Pojemność bagażnika: 0.53 l
  - Pojemność zbiornika: 68 l
  - Zalecany rodzaj paliwa: ROZ98
  - Pojemność skokowa: 4395 cm<sup>3</sup>
  - Przełożenie układu kierowniczego: 14.3
  - Silnik: S63B44T4
  - Cylindry: 8
  - Stopień sprężania: 10:1
  - Pojemność akumulatora 12 V: 70 Ah
  - Ładowność: 585 kg
  - DMC przyczepy z hamulcem: 2000 / 2000 kg
  - DMC przyczepy bez hamulca: 750 kg
  - Obciążenie haka: 90 kg
  - Promień skrętu: 12.6 m
-

# EMISJA SPALIN

---

## EMISJA CO<sub>2</sub><sup>[3]</sup>

Cykl pozamiejski	188,0 CO <sub>2</sub> g/km
Cykl miejski	332,0 CO <sub>2</sub> g/km
Cykl mieszany	241,0 CO <sub>2</sub> g/km

## ZUŻYCIE PALIWA<sup>[2]</sup>

Cykl pozamiejski	8,2 l/100 km
Cykl miejski	14,5 l/100 km
Cykl mieszany	10,5 l/100 km

Zużycie paliwa w litrach na 100 km.

Wskazane dane dotyczące zużycia paliwa oraz emisji CO<sub>2</sub> zostały ustalone na podstawie nowej procedury WLTP określonej w Rozporządzeniu (UE) 2017/1151 z dnia 1 czerwca 2017 r. uzupełniające rozporządzenie (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.

# INFORMACJE PRAWNE

---

Dołożono wszelkich starań, aby zagwarantować dokładność przedstawionych informacji, ale nie przyjmuje się odpowiedzialności za ewentualne błędy lub przeoczenia.

[1] Zmiany cen i wyposażenia zastrzeżone.

[2] Zużycie paliwa w litrach na 100 km.

[3] Wskazane dane dotyczące zużycia paliwa oraz emisji CO<sub>2</sub> zostały ustalone na podstawie nowej procedury WLTP określonej w Rozporządzeniu (UE) 2017/1151 z dnia 1 czerwca 2017 r. uzupełniające rozporządzenie (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.

---