

X5 xDrive45e



Twój BMW online

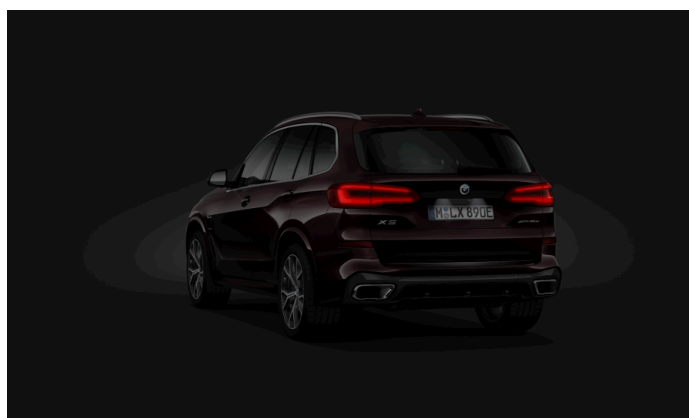
Link to the web configurator loaded with your configuration

Go to your configurator >

WNĘTRZE



WNĘTRZE



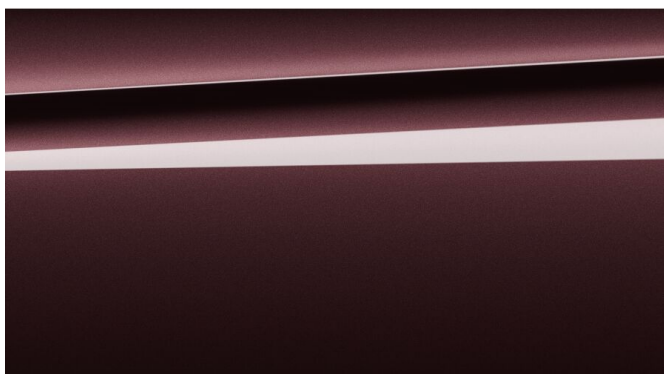
SZCZEGÓŁY SAMOCHODU

X5 xDrive45e

378 000,00 zł

-
-

-



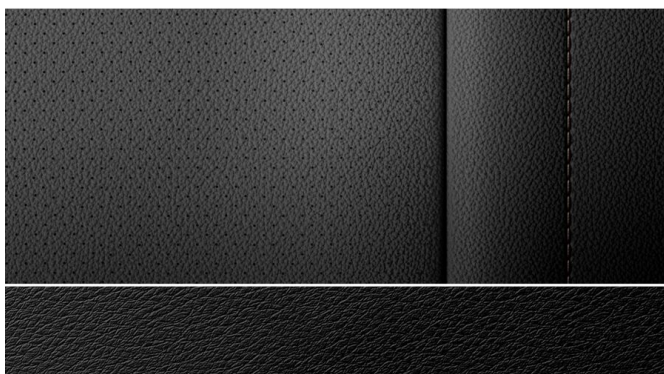
Bordowy Ametryn BMW Individual 11 300,00 zł

X1B



21" aluminiowe obręcze M Y-spoke 741 4800,00 zł

1XN



Vernasca Black skórzana perforowana 0,00 zł

MCSW



Listwy ozdobne drewno szlachetne 2200,00 zł

4KT

WYBRANE OPCJE

105 500,00 zł

ŁĄCZNA CENA BRUTTO

483 500,00 zł^[1]

Zawiera VAT 23%, odpowiadający kwocie 90 410,56 zł.

PAKIETY

PAKIET SPORTOWY M

12 000,00 zł

337

Wyposażenie zewnętrzne pakietu sportowego M:

- pakiet aerodynamiczny M obejmujący pas przedni, progi i nakładki na nadkola w kolorze karoserii
- diodowe reflektory przeciwmgłowe
- 20-calowe obręcze kół M ze stopów lekkich Star Spoke 740 M Bicolor z ogumieniem mieszanym i funkcją jazdy awaryjnej; oferowane są też inne obręcze kół
- adaptacyjny układ jezdny M; oferowane są też inne układy jezdne
- sportowa skrzynia Steptronic
- błyszczące elementy M Shadow Line, alternatywnie elementy zewnętrzne BMW Individual w satynowanym aluminium
- znaczek M po bokach
- sportowe hamulce M z niebieskimi zaciskami i znaczkiem M
- pas tylny ze wstawką dyfuzora
- końcówki rur wydechowych o specjalnej geometrii M
- ekskluzywny lakier metalizowany w kolorze czarnego karbonu M; oferowane są też inne lakiery
- relingi dachowe M Shadow Line
- Welcome Light Carpet

Wyposażenie wnętrza pakietu sportowego M:

- podświetlane listwy progowe M, podnózek M dla kierowcy i pedały M
- sportowe fotele przednie w czarnej skórze Vernasca z sygnaturą M; oferowane są też inne tapicerki
- kierownica skórzana M
- antracytowa podsufitka M
- listwy ozdobne z ciemnego aluminium z efektem siatki, alternatywnie listwy ozdobne M z aluminium Tetragon oferowane tylko w pakiecie sportowym M; oferowane są też inne listwy ozdobne
- zestaw wskaźników ze specjalnymi wskaźnikami M w trybie SPORT i SPORT+
- kluczyk samochodowy M
- dywaniki welurowe M

Pakiet sportowy M zapewnia jeszcze bardziej sportowy wygląd. Oprócz bardziej drapieżnego wyglądu dzięki wielu detalom na zewnątrz i wewnątrz radość z jazdy gwarantuje też pakiet sportowy M. Na przykład adaptacyjny układ jezdny M, sportowa skrzynia Steptronic, hamulce sportowe M i pakiet aerodynamiczny M odczuwalnie zwiększają dynamikę jazdy.



Vernasca Black skórzana perforowana MCSW

0,00 zł

Skóra Vernasca MCSW z ozdobną perforacją, czarna, kolor wnętrza: czarny.



Pakiet aerodynamiczny M

715

0,00 zł



Relingi dachowe aluminium satynowane

3AT

0,00 zł

Relingi dachowe z satynowanego aluminium harmonizują z wyglądem pojazdu i stanowią podstawę do montażu wielofunkcyjnego bagażnika dachowego BMW, pozwalającego bez trudu transportować pojemniki dachowe, rowery, deski surfingowe itp.



Panel deski rozdzielczej pokryty skórą ekologiczną Sensatec

4AW

0,00 zł

Deska rozdzielcza obita Sensatekiem nadaje wnętrzu pojazdu elegancki wygląd. Sztuczna skóra nałożona bezpośrednio na półtwardą piankę wyróżnia się miękką powierzchnią. Wytrzymałe obicie jest wykończony atrakcyjnym podwójnym stebnowaniem wokół górnych elementów bocznych przednich i tylnych drzwi.



Kierownica sportowa M, skórzana

710

0,00 zł

Korzyści:

- idealna w dotyku
- sportowy wygląd
- sportowo bezpośrednie wycucie układu kierowniczego
- przyciski wielofunkcyjne do wygodnej obsługi licznych funkcji samochodu

Wielofunkcyjna kierownica skórzana M ze zintegrowaną poduszką powietrzną kierowcy jest trójramienna. Koło kierownicy pokryte czarną skórą Nappa z czarnym szwem i wyprofilowanym podparciem kciuków sprawia, że kierownica doskonale leży w dłoniach i zapewnia sportowo bezpośrednie wycucie układu kierowniczego. Za pomocą przycisków wielofunkcyjnych kierowca może wygodnie obsługiwać liczne funkcje samochodu bez odrywania rąk od kierownicy. Logo M na kierownicy wskazuje na sportowe osiągi samochodu.

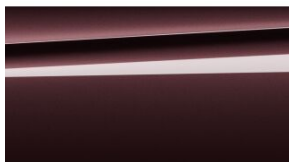


21" aluminiowe obręcze M Y-spoke 741 Bicolor z ogumieniem Runflat

1XN

4800,00 zł

21-calowe obręcze kół M ze stopów lekkich Y Spoke 741 M Bicolor Orbit Grey z ogumieniem mieszanym i funkcją jazdy awaryjnej, polerowane, przód 9,5J x 21, opony 275/40 R21, tył 10,5J x 21, opony 315/35 R21.



Bordowy Ametryn BMW Individual

X1B

11 300,00 zł

BMW Individual X1B ametryn metalizowany



Podsufitka M Anthracite

775

0,00 zł

W przypadku podsufitki M w kolorze antracytowym również obicia słupków, osłony przeciwsłoneczne oraz dno schowka są z materiału w kolorze antracytowym.



Sportowa automatyczna skrzynia biegów z łopatkami

0,00 zł

2TB

Korzyści:

- automatyczna lub ręczna zmiana biegów
- wygodna ręczna zmiana biegów łopatkami przy kierownicy
- bardzo szybka zmiana biegów o maksymalnie sportowym charakterze
- funkcja Launch Control umożliwiająca maksymalne przyspieszenie
- mniejsze zużycie paliwa dzięki pracy na niższych obrotach przy 8 przełożeniach

8-stopniowa sportowa skrzynia Steptronic umożliwia bardzo sportową zmianę biegów. Oprócz automatycznego wyboru biegów umożliwia także sportową ręczną zmianę przełożeń dźwignią lub łopatkami przy kierownicy. Wskaźnik zmiany biegów daje zalecenia dotyczące wydajnej jazdy, a nowe światła biegów (na zestawie wskaźników i na wyświetlaczu Head-Up) pomagają w bardzo dynamicznej jeździe w górnym zakresie obrotów. W trybie automatycznym zmiana biegów dostosowuje się do indywidualnego stylu jazdy. Od komfortowej, spokojnej jazdy, po bardzo dynamiczną. W trybie SPORT i przy dźwigni w lewej pozycji S/M zmianę biegów skonfigurowano pod kątem najwyższych osiągnięć. Niewielkie skoki obrotów pomiędzy przełożeniami sprzyjają intensywnemu przyspieszaniu. Oprócz tego silnik utrzymywany jest zawsze w wysokim zakresie obrotów, w którym dostępna jest wysoka moc. Funkcja Launch Control umożliwia maksymalne przyspieszenie ze startu zatrzymanego. Ósmy bieg obniża przy dużych prędkościach obroty i zużycie paliwa. Przyczynia się do tego również wydajny konwerter. 8-stopniowa sportowa skrzynia Steptronic zapewnia w połączeniu z silnikiem doskonałą transmisję napędu, wysoki komfort zmiany oraz imponującą wydajność.



Sportowy układ hamulcowy M

0,00 zł

2NH

Korzyści:

- ekskluzywny styl M
- świetne hamowanie również przy bardzo sportowym stylu jazdy
- doskonała reakcja
- świetna stabilność

Samochód jest wyposażony w wydajne, dostosowane do jego potencjału dynamicznego sportowe hamulce M, które zapewniają doskonałe hamowanie w każdej chwili, nawet podczas bardzo sportowej jazdy. Wizualnie wyróżniają się ekskluzywnymi lakierowanymi na niebiesko zaciskami stałymi z napisem M. Przednie hamulce mają aluminiowe czterotłoczkowe zaciski stałe, a tylne – jednotłoczkowe zaciski pływające. Duże wentylowane tarcze hamulcowe o lekkiej konstrukcji zapewniają doskonałą skuteczność hamowania.



Obramowania BMW Individual

0,00 zł

satynowane aluminium

3MB

Elementy zewnętrzne BMW Individual w satynowanym aluminium, obejmujące listwy szybowe, listwy ozdobne bocznych szyb i skrzela szyb bocznych z półmatowego szczotkowanego aluminium tworzą luksusowe akcenty. W kontraście do tego liczne szczegóły stylistyczne, takie jak maskownice słupków B i C oraz listwy prowadzenia szyb, utrzymane są w błyszczącym kolorze czarnym. Obramowania, podstawy i trójkąty lusterek zewnętrznych są w kolorze czarnym ze strukturą, a w połączeniu z pakietem sportowym M lub modelami M w błyszczącym kolorze czarnym.



Emblematy 50 lat BMW M

0,00 zł

3MQ

Ekskluzywne emblematy 50 lat BMW M przypominają o założeniu BMW Motorsport GmbH w 1972 roku i są w ofercie przez ograniczony czas. Wzór emblematów umieszczonych z przodu, z tyłu i na dekielkach obręczy kół przypomina pierwsze logo BMW M z lat 70-tych.

WYPOSAŻENIE DODATKOWE



Adaptacyjne reflektory LED

3400,00 zł

552

Korzyści:

- optymalna widoczność i niemęcząca jazda po zmroku
- jasne światło o barwie podobnej do światła dziennego
- lepsze oświetlenie na zakrętach i skrzyżowaniach
- mniejsze zużycie energii niż w konwencjonalnych systemach

Diodowe reflektory adaptacyjne obejmują światła mijania i drogowe oraz kierunkowskazy w pełnej technologii diodowej. Świecą one jasnym światłem o barwie podobnej do światła dziennego i zużywają mniej energii niż tradycyjne systemy oświetleniowe. Diodowe kierunkowskazy umieszczone są po zewnętrznej stronie charakterystycznych diodowych świateł dziennych świecących z typowych dla BMW trójwymiarowych tub świetlnych. Wyposażenie obejmuje ponadto funkcję nieoślepiającą światła drogowe (BMW Selective Beam), światła zakrętowe, światła dzienne i światła skrętne ze zmiennym sterowaniem światłem, co gwarantuje optymalne oświetlenie jezdni i lepszą widoczność w nocy i zapewnia komfortową jazdę niemal jak w dzień.



Aktywna wentylacja foteli przednich

4100,00 zł

453

Wyraźnie większy komfort siedzenia: Aktywna wentylacja siedzisk i oparcí foteli przednich zapewnia stałą wymianę powietrza w tapicerce foteli zmniejsza transpirację.

Rozdział powietrza pomiędzy siedziskiem i oparciem można regulować albo poprzez wybierane przyciskiem trzy poziomy wentylacji, albo za pomocą kontrolera iDrive i monitora pokładowego. Wentylatory zintegrowane z siedziskiem i oparciem zasysają powietrze przez perforowaną tapicerkę skórzaną Vernasca, zapewniając komfortową jazdę.

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.



Asystent parkowania Plus z systemem kamer 360 5DN

2900,00 zł

Korzyści:

- bezpośredni widok otoczenia pojazdu w samochodzie i na smartfonie
- pewność podczas manewrów na ciasnej przestrzeni dzięki układom ostrzegania i hamowania awaryjnego oraz asystentowi cofania
- komfortowe parkowanie bez uciążliwych zmian pozycji siedzenia
- na życzenie automatyczne parkowanie w odpowiednich lukach parkingowych i wyjazd z nich

Z asystentem parkowania plus parkowanie i manewrowanie pojazdem jest bardzo łatwe. Wyposażenie obejmuje funkcję Surround View z Top View, Panorama View, Remote 3D View, Active Park Distance Control oraz asystenta parkowania i cofania. System Surround View ułatwia parkowanie poprzez funkcje Top View, Panorama View z automatyczną aktywacją oraz 3D View na monitorze pokładowym. Dzięki funkcji Remote 3D View możesz nawet z dużej odległości wyświetlić widok otoczenia pojazdu na swoim smartfonie. Podczas ręcznego parkowania dodatkowe czujniki nadzorują strefę obok auta, a przeszkody wyświetlane są na monitorze pokładowym. Funkcja hamowania Active PDC wspiera Cię podczas cofania przy parkowaniu, co pozwala uniknąć kolizji lub ograniczyć jej skutki. Asystent parkowania parkuje samochód automatycznie w miejscach znajdujących się równolegle lub prostopadle do jezdni i może też automatycznie wyjeżdżać z miejsc parkingowych. 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 obsługę gazu. Kierowca musi tylko nadzorować parkowanie. Podczas manewrowania asystent cofania rejestruje odcinek do 50 m przejechany do przodu, aby w razie potrzeby samochód mógł ponownie przejechać go tą samą drogą do tyłu.



Asystent świateł drogowych

0,00 zł

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 Cię 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 możesz pozostawić światła drogowe włączone na stałe, co zapewnia wyjątkowo komfortową i bezpieczną jazdę po zmroku.

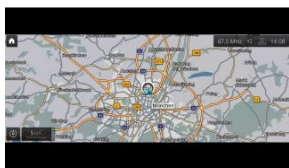


BMW Drive Recorder

1000,00 zł

6DR

Rejestrator jazdy BMW umożliwia nagrywanie obrazu z otoczenia pojazdu i odtwarzanie go na monitorze pokładowym lub poprzez eksport do pamięci USB również na urządzeniu końcowym. Wraz z obrazem rejestrowane są istotne informacje o samochodzie, takie jak prędkość i pozycja GPS. Rejestrator jazdy BMW ma dwie podfunkcje: rejestrację zdarzeń i rejestrację kolizji. Rejestracja zdarzeń umożliwia zapis np. określonych sytuacji na drodze lub niecodziennych zdarzeń. Jeśli czujniki pojazdu wykryją wypadek, rejestrator automatycznie uruchamia rejestrację w celu udokumentowania wypadku. Oprócz tego nagrywanie można również rozpocząć przyciskiem i w ten sposób zapisać określoną sytuację na drodze. Obsługa odbywa się wygodnie za pomocą kontrolera iDrive lub przycisku Panorama View. Do obsługi nagrań służy funkcja odtwarzania, pauzy, eksportu i kasowania. Do nagrań rejestrator jazdy BMW używa kamer systemów wspomagających. Może zarejestrować do dziesięciu nagrań wideo o długości 40 s (czas nagrywania można wynosić maks. 20 s przed i po zdarzeniu).



BMW Live Cockpit Professional z systemem nawigacyjnym 6U3

Standard

Kluczowymi elementami BMW Live Cockpit Professional z uczącym się systemem nawigacyjnym jest dowolnie konfigurowalny wyświetlacz wskaźników z ekranem o wysokiej rozdzielczości i imponującej przekątnej 12,3" za kierownicą i dużym dotykowym wyświetlaczem centralnym o przekątnej 12,3".

Do intuicyjnej obsługi systemu operacyjnego BMW 7 służy inteligentny asystent osobisty BMW, sprawdzony kontroler iDrive Touch, elementy obsługi na kierownicy lub dotykowy wyświetlacz centralny. System multimedialny oferuje dwa gniazda USB do ładowania urządzeń przenośnych i przesyłania danych (np. odtwarzacz multimedialny), a także interfejs Bluetooth i Wi-Fi. Identyfikacja kierowcy w celu aktywacji ustawień osobistych odbywa się automatycznie za pośrednictwem kluczyka, opcjonalnej funkcji Digital Key lub przez wybór użytkownika na wyświetlaczu centralnym z osobistym kodem PIN. Złącze Bluetooth umożliwia jednocześnie podłączenie dwóch telefonów komórkowych i jednego odtwarzacza audio. Ponadto synchronizowane jest również zdjęcie kontaktu oraz wiadomości.

Możesz również korzystać z szerokiej gamy usług cyfrowych. Dzięki zdalnej aktualizacji oprogramowania oprogramowanie pojazdu w prosty sposób otrzymuje bezprzewodowo ulepszone lub rozszerzone funkcje. Z naszymi pakietem Connected Professional masz pełną łączność. Umożliwia on zdalny dostęp do samochodu za pośrednictwem Usług Zdalnych. A integracja smartfonów zapewni Ci w Twoim BMW dostęp do aplikacji na Twoim smartfonie z systemem iOS lub Android.



BMW Night Vision z rozpoznawaniem osób 6UK

10 600,00 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 w atrapie chłodnicy transmituje obraz sprzed samochodu na monitorze pokładowym (ludzie wskazywani są kolorem żółtym, zwierzęta pomarańczowo-brązowym). 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 kolizyj z ludźmi lub zwierzętami na obrazie wideo 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.



Dywaniki welurowe 423

Standard

Dywaniki welurowe w przestrzeni na nogi pasażerów z przodu i z tyłu są idealnie dopasowane, wodoodporne i zabezpieczone przed zabrudzeniem. Harmonizują kolorystycznie z barwą dywanu, chronią podłogę, ułatwiają czyszczenie oraz doskonale wyglądają.



Hotspot Wi-Fi

300,00 zł

6WD

Musisz w drodze dołączyć do konferencji wideo, albo przesłać ostateczną wersję prezentacji PowerPoint? Hotspot Wi-Fi umożliwia w samochodzie surfowanie z prędkością LTE (jeśli jest oferowana w danej sieci). Z hotspotu możesz korzystać Ty i Twoi pasażerowie bez zużywania pakietu danych z Twojego abonamentu na telefon komórkowy. Szybkie i zabezpieczone hasłem połączenie realizowane jest za pomocą wbudowanej karty SIM w Twoim BMW oraz anteny dachowej. Gwarantuje to szybki, bezpieczny i stabilny transfer danych w całej Europie, umożliwiając strumieniowe przesyłanie filmów, pobieranie zdjęć i granie w gry online. Aby móc korzystać z transmisji danych przez hotspot Wi-Fi, użytkownik ConnectedDrive musi posiadać konto klienta HotSpot Drive u naszego partnera, firmy Deutsche Telekom AG.

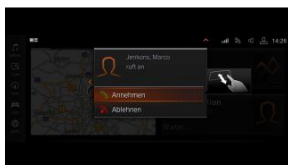


Komfortowe fotele przednie, regulowane elektrycznie z pamięcią ustawień

6300,00 zł

456

Indywidualnie regulowane fotele komfortowe zapewniają zawsze idealną, ergonomiczną pozycję siedzenia, a tym samym zrelaksowaną i komfortową jazdę, szczególnie na długich trasach. Wszechstronne możliwości regulacji elektrycznej foteli przednich pozwalają na indywidualne dostosowanie pozycji siedzenia. Możliwa jest regulacja pozycji wzdłużnej, wysokości i nachylenia siedziska oraz nachylenia oparcia z oddzielną regulacją górnej części oparcia i szerokość oparcia. Oprócz tego można regulować głębokość siedzenia, podparcie ud oraz wysokość i głębokość podparcia lędźwiowego. To ostatnie służy odciążeniu lędźwiowego odcinka kręgosłupa i ma postać bardzo komfortowego i płynnie regulowanego systemu komór powietrznych. Aktywne zagłówki zapewniają bardzo bezpieczną pozycję siedzenia. Automatycznie dopasowują się do ustawienia siedzenia i aktywnie chronią kierowcę i pasażerów przed urazami kręgosłupa szyjnych. Przedni element zagłówek ustawia się ręcznie. Funkcja pamięci ustawień z przyciskami na drzwiach obok dźwigni otwierania drzwi pozwala na zapamiętanie dwóch indywidualnych pozycji wszystkich ustawień fotela kierowcy, lusterek zewnętrznych oraz kolumny kierownicy.



Obsługa za pomocą gestów

1700,00 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 również kontynuować lub przerywać gestami „wskaz” 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.



Ochrona pieszych - symulacja odgłosu silnika na napędzie elektrycznym

Standard

4U9

Akustyczne ostrzeżenie pieszych generuje podczas jazdy z prędkością do 30 km/h charakterystyczny odgłos mający na celu zwrócenie uwagi innych uczestników ruchu na zbliżający się samochód. Funkcja włącza się automatycznie po starcie pojazdu.



Ogrzewanie przednich foteli i podłokietników oraz kierownicy

3900,00 zł

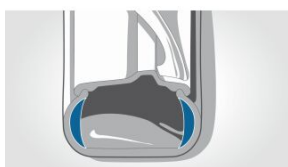
4HB

Korzyści:

- przyjemny komfort termiczny siedzeń, podłokietników i kierownicy
- wielostopniowa indywidualna regulacja dla każdego fotela
- wygodna obsługa za pomocą menu iDrive i przycisku ogrzewania foteli

Pakiet ogrzewania z przodu gwarantuje kierowcy i pasażerowi przyjemnie ciepłe ramiona i ręce, zwiększając komfort zwłaszcza w chłodniejszych porach roku. Do pakietu ogrzewania, oprócz ogrzewania foteli przednich, należą także podgrzewane podłokietniki w drzwiach i na konsoli środkowej z przodu oraz ogrzewanie kierownicy. W fotelach ogrzewane jest siedzisko i oparcie.

Temperaturę można regulować wielostopniowo oddzielnie dla każdego siedzenia. Ogrzewanie podłokietników można włączyć oddzielnie dla każdego fotela w menu iDrive lub na wyświetlaczu dotykowym. Wybrane ustawienie ogrzewania foteli określa jednocześnie temperaturę ogrzewania podłokietników w drzwiach przednich i na konsoli środkowej z przodu oraz kierownicy. Ogrzewanie włącza się przyciskiem ogrzewania foteli.



Opony z funkcją jazdy awaryjnej Runflat

0,00 zł

258

Zabezpieczenie na wypadek przebicia opony: oryginalne opony Runflat BMW umożliwiają kontynuację jazdy nawet przy całkowitej utracie ciśnienia na dystansie ok. 80 km (z maks. prędkością 80 km/h) do najbliższego serwisu. A to oznacza większe bezpieczeństwo i maksymalny komfort.



Oświetlenie ambientowe

Standard

4UR

Korzyści:

- luksusowa i relaksująca atmosfera wnętrza
- oświetlenie przestrzeni przed drzwiami Welcome Light Carpet
- do wyboru sześć przyciemnianych kompozycji świetlnych

Oświetlenie ambientowe wnętrza tworzy – szczególnie po zmroku – relaksującą, przytulną atmosferę wewnątrz auta. Wyposażenie diodowe obejmuje światło górne bezpośrednio oświetlające konsolę środkową (oświetlenie kaskadowe), oświetlenie deski rozdzielczej po stronie pasażera, kieszeni na mapy i schowka w konsoli środkowej. Do tego dochodzą lampki w przestrzeni na nogi z przodu i z tyłu oraz oświetlenie konturowe w boczkach przednich i tylnych drzwi. Barwę, jasność i kompozycje oświetlenia ambientowego można dostosowywać według własnych upodobań. Do wyboru jest kolor biały, niebieski, pomarańczowy, brązowy, lila i zielony, które dobierać można w różnych kombinacjach. Funkcja Welcome Light Carpet wyświetla przed drzwiami kierowcy grafikę świetlną, tworząc przyjemną atmosferę powitalną. Dzięki temu wysiadanie po zmroku jest bardziej bezpieczne i komfortowe.



Pakiet Connected Professional

Standard

6C3

Korzyści:

- pięć ważnych usług ułatwiających jazdę i podnoszących jej komfort
- korzystny cenowo pakiet zapewniający większą kontrolę, komfort i komunikację sieciową w samochodzie
- bezproblemowa integracja aplikacji Twojego smartfona

Wszystko, co dobre, w jednym pakiecie: z pakietem Connected Professional możesz korzystać z pięciu cyfrowych usług, dzięki którym jazda będzie bardziej komfortowa, relaksująca i łatwiejsza.

BMW Maps – Connected Navigation dostarcza aktualnych informacji o sytuacji na drogach, ostrzegając odpowiednio wcześniej o korkach, objazdach lub robotach na drodze. Automatycznie wyszukuje najszybszą drogę do celu i informuje o opóźnieniach.







Usługi zdalne umożliwiają dostęp do pojazdu z dowolnego miejsca. Za pośrednictwem aplikacji My BMW możesz blokować drzwi lub wysłać kolejny cel podróży do systemu nawigacyjnego.

Chcesz korzystać z najważniejszych aplikacji swojego smartfona również w samochodzie? Integracja smartfonów obsługuje Apple CarPlay i Android Auto poprzez bezprzewodowe połączenie smartfona z samochodem. Umożliwia wygodne korzystanie z funkcji i aplikacji w samochodzie w dotychczasowy sposób.

Twoje BMW troszczy się o Ciebie poprzez funkcję In-Car Experiences. Na życzenie odpręży Cię w razie zmęczenia lub zapewni relaks po stresującym dniu.

Usługa Concierge zawsze służy Ci pomocą w drodze. Indywidualnie, w kraju i za granicą, przez całą dobę, 365 dni w roku. Doradca infolinii pomoże Ci we wszystkich kwestiach, życzeniach i potrzebach, które mogą pojawić się w drodze.

Usługi zdalne oraz integracja smartfonów są stale dostępne w pojeździe. Okres obowiązywania usług BMW Maps, In-Car Experiences i usługi Concierge wynosi trzy lata.

| | | |
|---|--|------------|
|  | Polska instrukcja obsługi 8AT | 0,00 zł |
|  | Polska wersja językowa 8A1 | 0,00 zł |
|  | Połączenie alarmowe 6AF | Standard |
|  | Przewód do ładowania 1-fazowy Z1P | Standard |
|  | Przyciemniana szyba tylna i tylne szyby boczne 420 | 2700,00 zł |
| Szyby przeciwsłoneczne z tyłu i tylna szyba zaciemniają wnętrze, zmniejszając jego nagrzewanie na słońcu. Mocniej zabarwione szkło od słupka B lepiej pochłania światło słoneczne. Przyciemnienie nie ogranicza widoczności na zewnątrz, ale utrudnia zagłębienie do wnętrza. | | |
|  | Rezygnacja z dotykowego kontrolera iDrive 6UX | 0,00 zł |



Rozszerzony pakiet lusterek zewnętrznych 4T8

Standard

Lusterko zewnętrzne kierowcy z automatycznym przyciemnianiem zapobiegają po zmroku oślepieniu kierowcy przez reflektory pojazdów jadących z tyłu. Po zaparkowaniu lusterka zewnętrzne można złożyć elektrycznie, aby oszczędzać miejsce i uniknąć uszkodzeń.



System alarmowy 302

Standard

Korzyści:

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

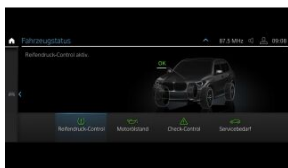
System alarmowy z zabezpieczeniem antykradzieżowym poprzez głośny sygnał chroni samochód przed kradzieżą i reaguje natychmiast na próbę kradzieży kół. Nadzoruje wszystkie drzwi, maskę silnika i pokrywę bagażnika. Ponadto wyposażony jest w czujnik alarmowy przechyłu oraz syrenę z zasilaniem awaryjnym. 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 bezpieczeństwa Active Protection 5AL

2700,00 zł

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 bocznych i dachu przesuwanego (jeżeli jest) oraz wyprostowanie oparcia fotela kierowcy. Dwie boczne poduszki powietrzne z tyłu zwiększają bezpieczeństwo.



System monitorowania ciśnienia opon 2VB

Standard

Kontrola ciśnienia w oponach informuje Cię w każdej chwili o dokładnym ciśnieniu powietrza w oponach i automatycznie ostrzeże w przypadku utraty ciśnienia. W tym celu czujniki rejestrują ciśnienie powietrza w każdej z opon i drogą radiową przesyłają je do sterownika. Dzięki temu kontrola ciśnienia w oponach wskazuje zarówno stopniową, jak i nagłą utratę ciśnienia.



Systemy asystujące kierowcy Professional 5AU

13 000,00 zł

System asystujący kierowcy Professional oferuje optymalny komfort i bezpieczeństwo w monotonnych i niepewnych sytuacjach. Oprócz elementów systemu asystującego kierowcy zawiera on wiele innych funkcji, dzięki którym jazda jest jeszcze przyjemniejsza i bezpieczniejsza.

Aktywny regulator prędkości z funkcją Stop & Go i ostrzeżeniem przed kolizją czołową z uruchomieniem hamulców utrzymuje do 210 km/h ustawioną prędkość i odstęp od poprzedzającego pojazdu. Asystent ograniczeń prędkości przejmuje automatycznie aktualną prędkość rozpoznaną przez wskazanie ograniczeń prędkości i zakazów wyprzedzania. Również do 210 km/h działa asystent kierowania i prowadzenia po pasie ruchu ze wspomaganie w ciasnych miejscach, który poprzez korekty toru jazdy pomaga utrzymać stabilny kurs na danym pasie ruchu.

Asystent utrzymania pasa ruchu z aktywną ochroną przed kolizją boczną pomaga uniknąć kolizji. Asystent zmiany pasa dostępny jest w zależności od lakieru i w zakresie od 70 do 180 km/h umożliwia komfortową automatyczną zmianę pasa ruchu. W razie potrzeby dostosowuje prędkość do pojazdu poruszającego się na docelowym pasie ruchu. W przypadku nagłego zaślubienia kierowcy asystent zatrzymania awaryjnego może przez krótki czas prowadzić pojazd i zatrzymać go.

Widok wspomaganey jazdy umożliwia wyświetlanie w czasie rzeczywistym działania poszczególnych elementów systemu asystującego kierowcy Professional w postaci wizualizacji otoczenia 3D na zestawie wskaźników.



Szklane aplikacje 'CraftedClarity' na elementach obsługi 4A2

3600,00 zł

Korzyści:

- ekskluzywne uszlachetnienie wnętrza
- ekstrawaganckie elementy wnętrza
- szlachetny materiał na wyciągnięcie ręki

Ekskluzywne szklane aplikacje CraftedClarity obejmują ręcznie wykonane elementy stylistyczne z kryształowego szkła w kolorze kwarcu dymnego, które w widoczny sposób uszlachetniają wnętrze. Znaleźć je można na kontrolerze iDrive i przycisku start/stop. Również dźwignia biegów ma ekstrawagancki kryształ zwieńczony precyzyjnie zintegrowanym, podświetlanym „X”. Stanowi to wyjątkowe dopełnienie wyglądu wnętrza i jednocześnie wyraża indywidualne wymagania jego właściciela.



Szyby przednie o zwiększonej izolacji akustycznej 3KA

2900,00 zł

Korzyści:

- skuteczne tłumienie hałasów wewnątrz auta
- mniejszy szum powietrza i odgłosy jazdy
- przyjemnie cicha atmosfera

Boczne szyby akustyczne uzupełniają akustyczną przednią szybę, znacznie obniżając poziom hałasu wewnątrz auta. Minimalizują szum powietrza i odgłosy silnika, opon i wycieraczek. Docenią to szczególnie melomani lub użytkownicy zestawów głośnomówiących. Specjalna folia w szybie izoluje akustycznie warstwę zewnętrzną i wewnętrzną. Zapewnia to skuteczną redukcję hałasu w zakresie średnich częstotliwości, a tym samym przyjemnie cichą atmosferę wewnątrz auta.



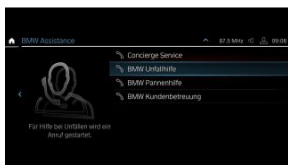
Telefonia komfortowa z ładowaniem beprzewodowym 6NW

2400,00 zł

Korzyści:

- niecka do bezprzewodowego ładowania
- przygotowanie do hotspotu wi-fi w standardzie LTE
- lepsza łączność z siecią komórkową
- lepsza jakość zestawu głośnomówiącego dzięki drugiemu mikrofonowi

System telefoniczny z ładowaniem bezprzewodowym obejmuje nieckę z funkcją ładowania bezprzewodowego. 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 kierowcy i pasażera. Ponadto drugi mikrofon efektywnie eliminuje inne dźwięki ze strefy pasażera lub tylnej części kabiny. Złącze Bluetooth umożliwia jednoczesne podłączenie dwóch telefonów komórkowych i jednego odtwarzacza audio. Zdjęcia kontaktowe z książki adresowej telefonu oraz wiadomości SMS (w zależności od urządzenia) można przesyłać do samochodu i wyświetlać na monitorze.



Teleserwis

Standard

6AE

Korzyści:

- większe bezpieczeństwo poprzez samoczynne określanie konieczności serwisowania
 - samoczynne przesyłanie potrzebnych informacji o pojeździe do serwisu BMW
 - proaktywne umawianie wizyty przez serwis BMW
 - krótszy czas pobytu w serwisie dzięki efektywnemu planowaniu i realizacji zlecenia
- szybkie wsparcie dzięki pomocy w razie awarii

Następny przegląd, kontrola pojazdu czy wymiana oleju? Dzięki usługom Teleservice Twoje BMW wie, kiedy wypada najbliższa inspekcja. W razie konieczności przeprowadzenia przeglądu lub w przypadku awarii dostarcza Tobie i Twojemu preferowanemu partnerowi serwisowemu wszystkich istotnych informacji. Twój serwis BMW dzwoniąc do Ciebie, aby umówić wizytę, zna już stan Twojego pojazdu, może zamówić części i jest dobrze przygotowany do indywidualnych wymagań Twojego pojazdu. Skraca to również czas oczekiwania.

System w odpowiednim czasie wykrywa również nieplanowane potrzeby serwisowe, takie jak zużyte hamulce i przekazuje niezbędne informacje w celu szybkiego usunięcia usterek. Nie musisz się już o nic martwić, a Twoje BMW będzie zawsze w doskonałym stanie.

Masz awarię? Również w tym przypadku usługi Teleservice służą Ci pomocą i zapewnią jak najszybszy powrót na drogę.



Trójkąt ostrzegawczy / apteczka / gaśnica

Standard

428

Trójkąt ostrzegawczy wraz z zestawem pierwszej pomocy służy do zabezpieczania miejsc wypadków i awarii. Jest on schowany w bagażniku.



Tymczasowa rezygnacja z części funkcjonalności Bluetooth, przygotowanie pod RSU

0,00 zł

6P1



Usługi ConnectedDrive

Standard

6AK

Korzyści:

- wejście do cyfrowego świata BMW
- transmisja danych odbywa się za pośrednictwem karty SIM wbudowanej w pojeździe
- zawsze na bieżąco dzięki aplikacjom samochodowym, takim jak wiadomości i pogoda
- usługi ConnectedDrive są wymagane do zamawiania dalszych usług

Korzystaj z wiadomości, prognozy pogody i innych usług. Z Usługami ConnectedDrive to żaden problem – niezależnie od telefonu komórkowego za pośrednictwem wbudowanej karty SIM. Pakiet podstawowy łączy Cię i Twój pojazd z cyfrowym światem BMW i umożliwia zamawianie dalszych usług cyfrowych z ConnectedDrive. Korzystaj z aplikacji informacyjnej, aby dowiedzieć się o najważniejszych wydarzeniach dnia w podróży, z aplikacji pogodowej, aby na bieżąco śledzić warunki pogodowe na trasie lub w miejscu docelowym. Jaka jest dozwolona prędkość na autostradach w Rumunii? Ile kamizelek bezpieczeństwa trzeba mieć we Włoszech? Dzięki aplikacji informacyjnej o krajach dowiesz się tego w podróży i za granicą.



Wielofunkcyjny kluczyk z wyświetlaczem

1700,00 zł

3DS

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 pojazdu i pozwala na obsługę wybranych funkcji pojazdu.

Można w ten sposób odczytać godzinę, poziom paliwa, aktualny zasięg, wskazówki serwisowe oraz stan zamknięcia zamka centralnego, szyb i szklanego dachu. Oprócz tego kluczyk BMW z wyświetlaczem umożliwia obsługę ogrzewania postojowego i wysokości zawieszenia.



Wyświetlacz Head-Up

7200,00 zł

610

Korzyści:

- przejrzyste wyświetlanie informacji ważnych podczas jazdy w bezpośrednim polu widzenia kierowcy
- wzrok pozostaje skierowany na drogę
- wyższy komfort i bezpieczeństwo jazdy
- rozszerzone funkcje wskazań (np. wskazania Offroad)

Pełnokolorowy wyświetlacz BMW Head-Up poprzez projekcję optyczną transmituje zależnie od sytuacji informacje istotne podczas jazdy w bezpośrednim polu widzenia kierowcy, ułatwiając mu skupienie się na drodze. W zależności od wyposażenia wyświetlana jest aktualna prędkość, wskazówki systemu nawigacyjnego, ostrzeżenie przed przekraczaniem ograniczeń prędkości ze wskazaniem zakazu wyprzedzania, rozszerzone tryby wskazań (np. wskazania Offroad), listy kontaktów i multimediiów (np. okładki albumów) oraz informacje i ostrzeżenia systemów wspomagających kierowcę.

System wskazuje w klarownej rozdzielczości symbole na dużej powierzchni przedniej szyby i oferuje indywidualne możliwości ustawień za pomocą kontrolera iDrive Touch. Zakręty i skrzyżowania przedstawiane są w postaci realistycznych grafik 3D. Odległość obrazu wynosząca ok. 2,3 m przed pojazdem oraz jego optymalna pozycja umożliwia szybki i komfortowy odczyt informacji przy niewielkim rozproszeniu uwagi.

Jasność projekcji automatycznie dostosowuje się do warunków świetlnych i można ją też dopasowywać ręcznie. Oprócz tego istnieje tryb nocny i dzienny oraz możliwość regulowania wysokości projekcji. Można także wybrać, jakie informacje mają być widoczne oprócz wskazania prędkości i wskazówek systemów wspomagających kierowcę.



Zawieszenie pneumatyczne obu osi 2VR

Standard

Korzyści:

- komfortowa jazda z dużą dynamiką
- stała wysokość niezależnie od obciążenia
- podwyższanie lub obniżanie samochodu automatycznie lub ręcznie naciśnięciem przycisku
- zmniejszenie oporu powietrza i zużycia paliwa
- ułatwienie wsiadania i załadunku

Adaptacyjne zawieszenie pneumatyczne obu osi z adaptacyjnym systemem amortyzacji umożliwia wyjątkowo komfortową i dynamiczną jazdę. Zawieszenie pneumatyczne automatycznie utrzymuje stałą wysokość niezależnie od obciążenia, dzięki czemu prześwit pojazdu i skok resorowania pozostają bez zmian nawet przy pełnym obciążeniu. Przy wyższych prędkościach samochód automatycznie się obniża, zmniejszając opór powietrza i zużycie paliwa. Oprócz automatycznej regulacji poziomu zawieszenia kierowca może wybierać przełącznikiem na konsoli środkowej pięć różnych poziomów wysokości w zakresie ok. 80 mm. Ponadto samochód można podwyższyć lub obniżyć ręcznie naciśnięciem przycisku, aby ułatwić wsiadanie, wysiadanie lub załadunek bagażnika. W celu zwiększenia prześwitu podczas jazdy na nieutwardzonym terenie możliwe jest podwyższenie zawieszenia o ok. 20 lub 40 mm; w miarę zwiększania prędkości następuje automatyczne obniżenie do standardowej wysokości. Dodatkową dynamikę jazdy uzyskuje się poprzez obniżenie pojazdu o ok. 20 mm poniżej standardowej wysokości. Różne poziomy wysokości można również wybierać za pomocą przełącznika właściwości jezdnych oraz odpowiednich trybów jazdy OFFROAD, COMFORT i SPORT. Kierowca może obniżyć pojazd o ok. 40 mm przyciskiem w pokrywie bagażnika. Tę pomoc przy wsiadaniu i załadunku można aktywować również poza samochodem za pomocą opcjonalnego kluczyka BMW z wyświetlaczem.



Zestaw HiFi Harman Kardon Surround Sound 688

4800,00 zł

Korzyści:

- najwyższej jakości Surround Sound, wysoka jakość dźwięku na wszystkich miejscach
- doskonałe brzmienie również w cichych pasażach utworu
- wysoka moc
- precyzyjna automatyczna regulacja głośności
- ekskluzywny wygląd z luksusowymi chromowanymi akcentami

Surround Sound najwyższej klasy: Znakomity system Harman Kardon Surround Sound zapewnia niezwykle harmonijne brzmienie, które precyzyjnie i realistycznie odtwarza głosy, instrumenty i subtelności muzyczne.

Podstawą jest wysokowydajny 464-watowy wzmacniacz cyfrowy z dziewięcioma kanałami i indywidualnie regulowanym korektorem dźwięku. W pełni automatyczna regulacja zależna od prędkości jazdy precyzyjnie kompensuje wpływ odgłosów jazdy na indywidualnie postrzeganą głośność. Szesnaście głośników zapewnia idealnie przestrzenne brzmienie na wszystkich miejscach.

Wysokiej jakości głośniki mają osłonę z perforacją o wzorze plastra miodu w kolorze ciemnego tytanu, dwa głośniki wysokotonowe w trójkątach lusterek z przodu mają ponadto wstawkę dekoracyjną Harman Kardon. Regulacja dźwięku odbywa się za pomocą sprawdzonego ergonomicznego kontrolera iDrive i monitora pokładowego.



Śruby zabezpieczające 2PA

Standard

Zabezpieczenie śrub do obręczy kół ze stopów lekkich skutecznie chroni przed kradzieżą. Obejmuje cztery śruby o specjalnym kształcie, które dają się otworzyć tylko załączonym narzędziem specjalnym.

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

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

1. Passive safety

Poduszki powietrzne chroniące głowę w pierwszym i drugim 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.

Przednie poduszki powietrzne są częścią optymalnie skonfigurowanego systemu bezpieczeństwa w BMW. Łącznie o bezpieczeństwo pasażerów dba sześć poduszek powietrznych: poduszki przednie, poduszki chroniące głowę na całej powierzchni bocznych szyb oraz poduszki boczne w oparciach foteli przednich.

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.

Asystent skupienia monitoruje zachowanie kierowcy pod kątem objawów zmęczenia, takich jak na przykład niestabilny tor jazdy. Układ analizuje sposób kierowania i reaguje na objawy zmęczenia: Na monitorze pokładowym pojawia się zalecenie przerwy, aby nie dopuścić do niebezpiecznej sytuacji.

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.

2.1 Exterior design

Widoczne, trapezowe końcówki rur wydechowych w chromie po lewej i prawej stronie.

Wybrane elementy karoserii poprzez kolorystyczne kontrasty podkreślają sportowy charakter pojazdu. Na przykład ramki atrapy chłodnicy wykonane są w błyszczącym chromie, a grill w perłowym chromie. Zewnętrzne i środkowe wloty powietrza zderzaka przedniego oraz listwy aktywnych klap powietrza lakierowane są w błyszczącym kolorze czarnym, natomiast elementy dekoracyjne w perłowym chromie. Elegancki wygląd dopełniają ramki bocznych szyb w satynowanym aluminium oraz obudowy lusterek w kolorze karoserii. Atrapy osłon podwozia, nakładki nadkoli i boczne elementy ozdobne mają czarną chropowatą powierzchnię.

5.5 Interior design

Podświetlane listwy progowe z napisem BMW witają kierowcę i pasażera już przy wsiadaniu do pojazdu. Napis BMW na chromowanej wstawce drzwi przednich i tylnych wygląda bardzo elegancko i ekskluzywnie.

6.1 Lights and vision

Reflektory diodowe ze światłami dziennymi, światłami mijania i drogowymi wykonane są w trwałej i energooszczędnej technologii diodowej. Oprócz tego mają automatyczną regulację zasięgu oświetlenia, a doskonałe oświetlenie jezdni i barwa zbliżona do światła dziennego zwiększają bezpieczeństwo jazdy po zmroku i w złych warunkach atmosferycznych.

Lampy tylne składają się z pojedynczych wysokowydajnych diodowych elementów świetlnych. Mają charakterystyczny dla BMW kształt L, który pozwala rozpoznać BMW nawet w ciemności.

Dzięki funkcji opóźnionego wyłączenia oświetlenia zewnętrznego po opuszczeniu pojazdu reflektory świecą jeszcze przez jakiś czas, aby np. ułatwić drogę do domu. Reflektory wyłączają się po upływie ustawionego czasu.

Oświetlenie wnętrza z automatycznym przyciemnianiem nadaje wnętrzu bardzo elegancki charakter. Oświetlenie obejmuje dwie lampki lusterek w osłonach przeciwsłonecznych, dwie lampki w przestrzeni na nogi z przodu, dwie lampki w drzwiach z przodu, lampki do czytania z przodu, lampkę nad lusterkiem wewnętrznym z przodu, lampkę na środku z tyłu oraz lampki w bagażniku i schowku na rękawiczki.

Czujnik deszczu i automatyczna aktywacja świateł mijania z czujnikami światła gwarantują optymalną widoczność również podczas deszczu lub przy zapadającym zmroku: częstotliwość pracy wycieraczek regulowana jest zależnie od intensywności opadów, a w razie potrzeby światła mijania włączają się automatycznie.

Po otwarciu samochodu kluczykiem automatycznie włączają się światła powitalne (oświetlenie wnętrza). Gasną po kilku sekundach lub po włączeniu zapłonu.

6.2 Drive

6-cylindrowy rzędowy silnik wysokoprężny BMW TwinPower Turbo najnowszej generacji dzięki połączeniu turbosprężarki o zmiennej geometrii turbiny i wtrysku bezpośredniego CommonRail łączy wysoką moc i wzorcowe parametry zużycia paliwa.

Wybitny sportowiec dający czystą radość z jazdy: 8-cylindrowy silnik benzynowy M TwinPower Turbo wyróżnia świetna charakterystyka mocy i soczyste, typowe dla M brzmienie. Dwie turbosprężarki, w pełni adaptacyjne sterowanie zaworami Valvetronic oraz bezpośredni wtrysk benzyny High Precision Injection zapewniają doskonałe osiągi.

Solidna moc, aksamitna praca i zachwycające brzmienie to cechy rozpoznawcze 6-cylindrowego rzędowego silnika benzynowego BMW TwinPower Turbo z nowej generacji jednostek BMW EfficientDynamics. Układ Double VANOS, Valvetronic, High Precision Injection i turbosprężarka TwinScroll dają mu wysoką moc i wydajność.

Wybitny sportowiec dający czystą radość z jazdy: 6-cylindrowy rzędowy silnik wysokoprężny M TwinPower Turbo z czterema turbosprężarkami wyróżnia świetna charakterystyka mocy. Połączenie zmiennej geometrii turbin oraz wtrysku bezpośredniego CommonRail zapewnia doskonałe osiągi i wzorową oszczędność paliwa.

Układ odzysku energii hamowania zamienia powstającą podczas hamowania energię kinetyczną na prąd elektryczny, którym ładowany jest akumulator. Dzięki temu w innych sytuacjach podczas jazdy możliwe jest odłączenie alternatora, co pozwala zaoszczędzić paliwo i wykorzystywać pełną moc silnika do przyspieszania.

6.4 Driving dynamics

Zespolona oś tylna wykonana jest głównie z aluminium, jest więc bardzo lekka. Gwarantuje przy wszystkich manewrach wysoką stabilność jazdy oraz komfortowe resorowanie. Oprócz tego poprawia komfort toczenia i komfort akustyczny.

Przełącznik właściwości jezdnych umożliwia wybór standardowego trybu COMFORT, ekonomicznego trybu ECO PRO lub trybu SPORT umożliwiającego jeszcze bardziej dynamiczną jazdę. Nowa interaktywna funkcja Adaptive Mode stale dostosowuje adaptacyjny układ jezdny, układ kierowniczy i skrzynię Steptronic do danej sytuacji.

Elektromechaniczny hamulec postojowy z funkcją Auto Hold włącza się wygodnie przyciskiem na konsoli środkowej. Zwolnienie hamulca następuje przez naciśnięcie pedału gazu. Funkcja Auto Hold zapobiega np. w ruchu miejskim niezamierzonemu toczeniu się po zatrzymaniu pojazdu ze skrzynią automatyczną.

6.5 Driver assistance

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. Funkcje obsługuje się na kierownicy wielofunkcyjnej.

Inteligentny napęd na cztery koła BMW xDrive idealnie dostosowuje się do nawet najtrudniejszych warunków pogodowych, gwarantując najlepszą trakcję w każdych warunkach. xDrive i układ dynamicznej kontroli stabilności (DSC) pozwala BMW zachować stabilność i pewny kurs. Układ xDrive – sterowany przez DSC – odpowiednio rozdziela napęd na osie tak, aby odpowiednio wcześniej zapobiec nadsterowności lub podsterowności na zakrętach, zwiększając przez to stabilność jazdy. Oprócz tego gwarantuje szybkie i bezpieczne ruszanie z miejsca również na śliskiej nawierzchni i na stromej drodze. Dzięki temu układ DSC może rzadziej reagować w krytycznych sytuacjach. Specjalne czujniki dodatkowo zwiększają wydajność układu xDrive poprzez regulację jego działania pod kątem minimalnego zużycia paliwa. BMW xDrive więc łączy zalety napędu na cztery koła – trakcję, stabilny kurs i bezpieczeństwo – z typową dla BMW dynamiką.

Korzyści:

- bardzo szybka reakcja
- sportowe działanie pedału
- krótsze drogi hamowania
- większa dynamika jazdy
- optymalne ciśnienie hamowania indywidualne dla poszczególnych kół

Zintegrowany układ hamulcowy charakteryzuje szybka reakcja, bardzo dobre dozowanie, krótkie drogi hamowania i sportowa praca pedału hamulca. Bardzo szybkie działanie gwarantuje również maksymalną dynamikę jazdy i większe bezpieczeństwo. Układ łączy w kompaktowym, lekkim module hamulcowym funkcje uruchamiania hamulca, wzmacniania siły hamowania oraz układu DSC. Pozwala to na jeszcze szybsze, dokładniejsze i bardziej indywidualne wytwarzanie wymaganego ciśnienia hamowania. Naciśnięcie pedału hamulca przez kierowcę jest wykrywane przez różne czujniki i elektronicznie przekazywane do sterownika. Sterownik przetwarza dane wraz z innymi informacjami z czujników i błyskawicznie ustala docelowe ciśnienie hamowania, które jest ustawiane przez siłownik i przekazywane do poszczególnych kół za pośrednictwem układu hydraulicznego.

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.

7.1 Seats and seat functions

Oparcie składanej kanapy tylnej dzielone w proporcjach 40:20:40 daje różną możliwość przystosowania do przewozu osób i bagażu. Dzięki temu w bagażniku można na przykład zmieścić dłuższe przedmioty, zachowując z tyłu dwa wygodne miejsca dla pasażerów.

Podłokietniki znajdują się w przednich i tylnych drzwiach, w konsoli środkowej i w kanapie tylnej (rozkładany). Konsola środkowa ma ponadto otwierany praktyczny schowek.

Fotele przednie i kanapa tylna oferują wygodne miejsca dla pięciu osób. Wszystkie siedzenia są wyposażone w zagłówki i automatyczne trzypunktowe pasy bezpieczeństwa oraz mocowania ISOFIX na obu zewnętrznych siedzeniach tylnych. Pasażerowie siedzący z tyłu mogą w pełni korzystać ze sportowego luksusu i wyjątkowej dynamiki.

Składany podłokietnik środkowy z tyłu ma praktyczny schowek i dwa rozkładane uchwyty na napoje.

Elektryczna regulacja foteli przednich obejmuje w wersji podstawowej elektryczne ustawianie wysokości, nachylenia siedziska i oparcia oraz mechaniczną regulację pozycji wzdłużnej. Umożliwia to idealne dopasowanie do preferowanej pozycji siedzenia.

7.3 Air conditioning comfort and glazing

Barwione wokół na zielono szyby atermiczne i przeciwsłoneczne ograniczają nagrzewanie wnętrza samochodu, odbijając część promieniowania podczerwonego.

Klimatyzacja automatyczna z automatycznym sterowaniem obiegiem powietrza (AUC) i 2,5-strefową separacją pozwala kierowcy i pasażerowi z przodu indywidualnie ustawiać żądaną temperaturę. Można przy tym oddzielnie ustawiać rozdziel powietrza na tułów, przednią szybę i nogi oraz moc nawiewu.

8.3 Transport and storage

Bogata koncepcja schowków obejmuje różnorodne rodzaje półek i schowków oraz zestaw praktycznych uchwytów na napoje. Niezwykle praktyczne są duże kieszenie w drzwiach. Tu wygodnie zmieszczą się litrowe butelki na napoje. Dwa uchwyty na napoje przed dźwignią biegów można zaoszczędzić roletką. Oprócz tego z przodu znajduje się przegródka i schowek z pokrywą w podłokietniku oraz schowek przed uchwytami na napoje. W bagażniku oprócz haków na torby po lewej i prawej stronie są cztery zaczepy do mocowania bagażu. Pod podłogą bagażnika znajduje się kolejny schowek. Roleta zakrywająca chroni przed wzrokiem ciekawskich.

Dwa uchwyty na napoje znajdują się w konsoli środkowej przed dźwignią biegów, a dwa w podłokietniku środkowym z tyłu. Ponadto w kieszeniach przednich i tylnych drzwi można umieścić butelki o pojemności 1 l.

9.1 Information and communication

Kontroler iDrive umieszczony wygodnie na konsoli środkowej umożliwia intuicyjną obsługę wszystkich funkcji rozrywki, informacji, komunikacji i nawigacji zintegrowanych w systemie iDrive.

9.2 Entertainment and audio

Zestaw głośnikowy HiFi obejmuje sześć głośników: dwa głośniki średniotonowe w bocznych przednich drzwiach, dwa centralne głośniki niskotonowe pod fotelami przednimi oraz dwa głośniki średniotonowe w tylnej półce o łącznej mocy 100 W zapewniają doskonały dźwięk stereo.

DANE TECHNICZNE

- Moc maksymalna: 210 kW (286 KM) / 5000-6000 obr/min
- Moment obrotowy: 450 Nm / 1600-3500 obr/min
- Moc eDrive: 83 kW (113 KM)
- Moment obrotowy eDrive: 105 Nm
- Łączna moc / łączny moment obrotowy: 290 kW (394 KM) / 600 Nm
- Przyspieszenie 0-100 km/h: 5.6 s
- Prędkość maksymalna: 235 km/h
- Prędkość maksymalna (tryb elektryczny): 135 km/h
- Szerokość z lusterkami / bez lusterek: 2218 (2004) mm
- Wysokość: 1745 mm
- Długość: 4922 mm
- Zwis przedni / tylny: 874 mm / 1073 mm
- Masa własna EU (z uwzględnieniem 75kg kierowcy): 2510 kg
- Masa własna (bez kierowcy): 2435 kg
- Dopuszczalna masa całkowita: 3150 kg
- Pojemność bagażnika za 2. rzędem siedzeń: 500 l
- Maksymalna pojemność bagażnika: 1720 l
- Pojemność zbiornika: 69 l
- Zalecany rodzaj paliwa: RON 95
- Pojemność skokowa: 2998 cm³
- Przełożenie układu kierowniczego: 18.7
- Silnik: B58B30M1
- Cylindry: 6
- Stopień sprężania: 11:1
- Pojemność akumulatora 12 V: 80 - 105 Ah
- Pojemność akumulatora wysokonapięciowego (netto): 68 Ah / 24 kWh (22.29 kWh)
- Napięcie akumulatora wysokonapięciowego: 354.2 V
- Ładowność: 715 kg
- DMC przyczepy z hamulcem: 2700 / 2700 kg
- DMC przyczepy bez hamulca: 750 kg

EMISJA SPALIN

EMISJA CO₂[3]

| | |
|---------------|----------------------------|
| Niska | 317,0 CO ₂ g/km |
| Średnia | 203,0 CO ₂ g/km |
| Wysoka | 208,0 CO ₂ g/km |
| Bardzo wysoka | 246,0 CO ₂ g/km |
| Cykl mieszany | 30,0 CO ₂ g/km |

Dane wg cyklu pomiarowego WLTP

ZUŻYCIE PALIWA[2]

| | |
|---------------|---------------|
| Niska | 13,9 l/100 km |
| Średnia | 8,9 l/100 km |
| Wysoka | 9,1 l/100 km |
| Bardzo wysoka | 10,8 l/100 km |
| Cykl mieszany | 10,3 l/100 km |

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 CO₂ 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.
