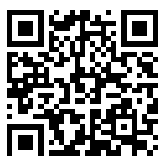




X4 xDrive30i



Twój BMW online

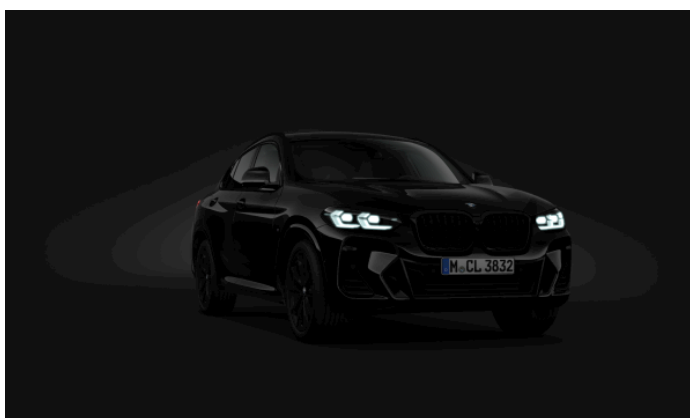
Link to the web configurator loaded with your configuration

Go to your configurator >

WNĘTRZE



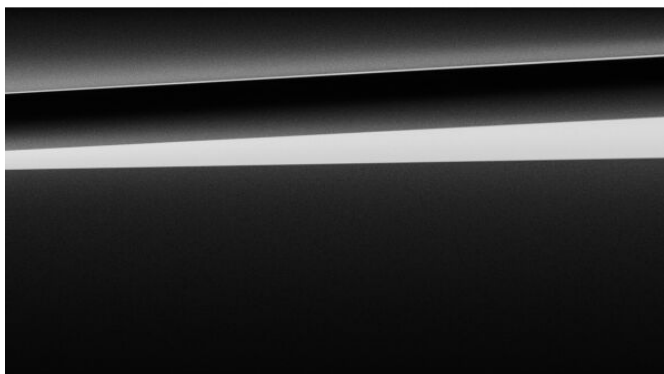
WNĘTRZE



SZCZEGÓŁY SAMOCHODU

X4 xDrive30i

285 000,00 zł



BLACK SAPPHIRE METALLIC

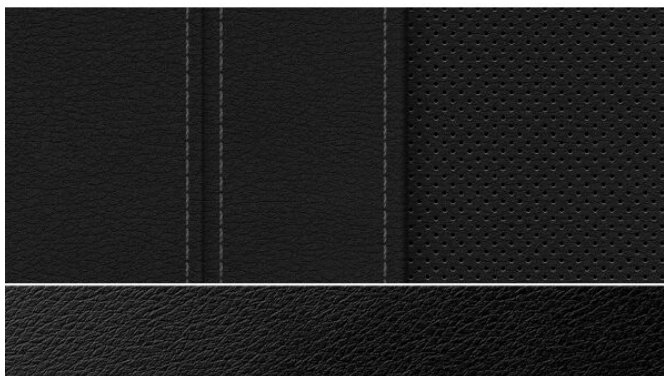
475

-



**20" aluminiowe
obrycze M Double-
1YX**

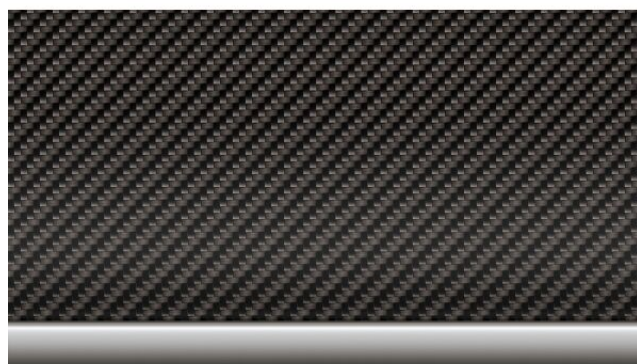
7600,00 zł



**Sensatec Black perforowany
skórzana ekologiczna**

KHSW

0,00 zł



**Listwy ozdobne M
Carbon Fibre**

4MC

4200,00 zł

WYBRANE OPCJE

91 100,00 zł

ŁĄCZNA CENA BRUTTO

376 100,00 zł^[1]

Zawiera VAT 23%, odpowiadający kwocie 70 327,66 zł.

PAKIETY

PAKIET SPORTOWY M

16 600,00 zł

337

Elementy zewnętrzne pakietu sportowego M:

- pakiet aerodynamiczny M obejmujący pas przedni, progi i nakładki na nadkola w kolorze karoserii
- 19-calowe obręcze kół M ze stopów lekkich Y Spoke 887 M Bicolor czarno-szare, oferowane są też inne obręcze kół
- sportowy układ jezdny M, opcjonalnie adaptacyjny układ jezdny M
- relingi dachowe M Shadow Line, alternatywnie w satynowanym aluminium
- błyszczące elementy M Shadow Line, alternatywnie elementy zewnętrzne w satynowanym aluminium
- znaczek M po bokach
- lusterka zewnętrzne w kolorze karoserii
- opcjonalnie sportowe hamulce M w kolorze niebieskim metalizowanym, alternatywnie w błyszczącym czerwonym
- pas tylny ze wstawką dyfuzora w błyszczącym kolorze czarnym
- końcówki rur wydechowych w błyszczącym chromie, w specjalnej stylistyce M
- ekskluzywny lakier szary Brooklyn M metalizowany, alternatywnie czarny karbon M metalizowany, oferowane są też inne lakiery

Elementy wnętrza pakietu sportowego M:

- listwy progowe M, podnózek M dla kierowcy i pedały M
- sportowe fotele przednie, opcjonalnie fotele sportowe M
- opcjonalnie ekskluzywna tapicerka ze skóry Vernasca w kolorze czarnym z kontrastującym czerwonym pikowaniem i z deską rozdzielczą obitą Sensatekiem z czerwonymi szwami
- kierownica skórzana M z przyciskami wielofunkcyjnymi
- kluczyk samochodowy z ekskluzywnym znaczkiem M
- antracytowa podsufitka M
- listwy ozdobne M z ciemnego aluminium Rhombicle z listwą akcentową w perłowym chromie, oferowane są też inne listwy ozdobne
- krawędź bagażnika ze stali szlachetnej

Pakiet sportowy M nadaje jeszcze bardziej sportowy charakter. Oprócz bardziej drapieżnego wyglądu dzięki wielu detalom na zewnątrz i wewnątrz radość z jazdy gwarantuje też pakiet sportowy M. Na przykład sportowy układ jezdny M i pakiet aerodynamiczny M odczuwalnie zwiększają dynamikę jazdy.

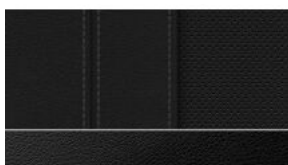


Obramowania M Shadowline czarne na wysoki połysk

0,00 zł

760

Błyszczące elementy M Shadow Line obejmują liczne niezwykle szlachetne elementy wyposażenia i stylistyki w błyszczącym kolorze czarnym. Są to listwy ozdobne bocznych ramek oraz listwy szybowe. Pasują do tego ramki lusterek zewnętrznych, podstawy i trójkąty lusterek, osłony słupków B oraz listwy prowadzenia szyb w drzwiach tylnych o takiej samej powierzchni. Nadaje to samochodowi sportowy i ekskluzywny wygląd.



Sensatec Black perforowany skórzana ekologiczna KHSW

0,00 zł

Sensatec perforowany KHSW czarny



Kierownica sportowa M, skórzana

0,00 zł

710

Korzyści:

- idealna w dotyku
- sportowy wygląd
- sportowo bezpośrednie wyczucie kierownicy
- przyciski wielofunkcyjne do wygodnej obsługi licznych funkcji samochodu

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



20" aluminiowe obręcze M Double-spoke 699 Jet Black z ogumieniem Runflat

7600,00 zł

1YX

20-calowe obręcze kół ze M stopów lekkich Double Spoke 699 M Jet Black niemetalizowane z ogumieniem mieszanym i funkcją jazdy awaryjnej, przód 8J x 20, opony 245/45 R20, tył 9,5J x 20, opony 275/40 R20.

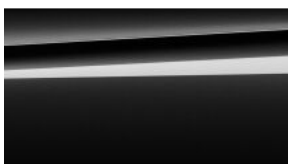


Pakiet aerodynamiczny M

0,00 zł

715

Pakiet aerodynamiczny M ze specyficznym dla M pasem przednim, pasem tylnym oraz progami w kolorze karoserii ze wstawką dyfuzora w błyszczącym kolorze czarnym emanuje dynamiką i sportowym charakterem.



BLACK SAPPHIRE METALLIC

475

Metalizowany 475 szafirowoczarny

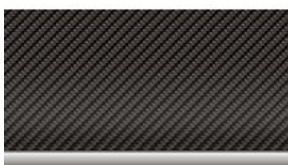


Podsufitka M Anthracite

0,00 zł

775

Antracytowa podsufitka M w połączeniu z antracytowymi obiciami słupków i uchwytami dachowymi zapewnia sportową atmosferę we wnętrzu.



Listwy ozdobne M Carbon Fibre

4200,00 zł

4MC

Listwy ozdobne M Carbon Fibre na desce rozdzielczej, drzwiach i konsoli środkowej, listwa akcentowa: perłowy chrom

WYPOSAŻENIE DODATKOWE



Adaptacyjne reflektory LED

Standard

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

Standardowe 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 nad charakterystycznymi diodowymi światłami dziennymi świeącymi z typowych dla BMW trójwymiarowych tub świetlnych. Wyposażenie obejmuje ponadto funkcję nieoślepiające 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.



Asystent parkowania Plus z systemem kamer 360 **5DN**

3500,00 zł

Korzyści:

- do wyboru widok z góry, panoramiczny i 3D
- bezpośredni podgląd otoczenia pojazdu na wyświetlaczu centralnym lub smartfonie
- lepsza widoczność do tyłu dzięki kamerze cofania
- wizualne i dźwiękowe ostrzeżenie przed kolizjami z przodu, z tyłu i po bokach
- automatyczne parkowanie równoległe i prostopadłe do jezdni oraz wyjazd z miejsc parkingowych
- sprawdzanie wielkości luk parkingowych podczas ich mijania
- spokojne cofanie w ciasnej przestrzeni dzięki asystentowi cofania
- inteligentne zapobieganie kolizjom poprzez hamowanie podczas cofania

Z asystentem parkowania Plus parkowanie i manewrowanie pojazdem jest bardzo łatwe. Wyposażenie obejmuje funkcję Surround 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 wyświetlaczu centralnym. Dzięki funkcji Remote 3D View możesz nawet z dużej odległości wyświetlić widok otoczenia pojazdu na swoim smartfonie. Podczas ręcznego parkowania dodatkowe czujniki nadzorują strefę po bokach pojazdu, a przeszkody wyświetlane są na wyświetlaczu centralnym. Funkcja hamowania awaryjnego w Active Park Distance Control pomaga w zapobieganiu szkodom parkingowym. Asystent parkowania parkuje Twoje BMW automatycznie w miejscach znajdujących się równoległe lub prostopadłe 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 wystarczy włączyć 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 wstecz.



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 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

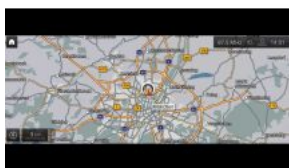
6DR

Korzyści:

- automatyczna rejestracja wypadków
- ręczne rejestrowanie na pamiętkę prywatnych wrażeń z podróży
- wygodne zapisywanie filmów wideo w pojeździe lub w pamięci USB

W razie wypadku rejestrator jazdy BMW automatycznie zapisuje obraz sytuacji do 30 s przed i po zdarzeniu. Wykorzystuje zewnętrzne kamery systemów wspomagających kierowcę do rejestrowania obrazu ze wszystkich stron pojazdu. Wideo zawiera wszystkie ważne informacje, takie jak data, godzina, prędkość i pozycja GPS. Dzięki temu dokładnie sprawdzisz, co się stało.

Chcesz zarejestrować osobiste wspomnienia z podróży? Rozpocznij nagrywanie ręcznie bezpośrednio w swoim BMW. Możesz zapisać w pojeździe, w pamięci USB lub w smartfonie do 60 s wideo i odtwarzać je później. Filmy wideo zapisane w BMW można przesyłać bezprzewodowo do pamięci USB lub smartfona. Dzięki temu będziesz mieć swoje nagrania zawsze pod ręką.



BMW Live Cockpit Professional z systemem nawigacyjnym

6U3

6400,00 zł

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 kontrolnym o przekątnej 12,3".

Do intuicyjnej obsługi systemu operacyjnego BMW 7 służy inteligentny asystent osobisty BMW, sprawdzony kontroler BMW Touch, elementy obsługi na kierownicy lub dotykowy wyświetlacz kontrolny. System multimedialny oferuje dwa gniazda USB do ładowania urządzeń mobilnych i przesyłania danych (np. z odtwarzacza multimedialnego), a także złącze Bluetooth® i Wi-Fi. Identyfikacja kierowcy w celu aktywacji ustawień osobistych odbywa się automatycznie za pośrednictwem kluczyka pojazdu lub przez wybór użytkownika na wyświetlaczu kontrolnym za pomocą osobistego kodu PIN. Złącze Bluetooth umożliwia jednoczesne 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 Twój samochód w prosty sposób bezprzewodowo otrzymuje ulepszone lub rozszerzone funkcje. Można również aktualizować swoje mapy „over the air” lub poprzez pamięć USB. Nasz pakiet Connected Professional gwarantuje Ci 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.



Dostęp komfortowy

322

3200,00 zł

Innowacyjny komfort obsługi – dostęp komfortowy umożliwia odblokowywanie drzwi pojazdu bez używania kluczyka. Gdy kierowca opuści pojazd i oddali się, drzwi automatycznie się blokują. Obie funkcje można włączać i wyłączać w menu. Przy zbliżaniu się do pojazdu włączają się też światła powitalne.

Wyposażenie to obejmuje także funkcję bezdotykowego otwierania i zamykania klapy tylnej. Krótki ruch stopą skierowaną w stronę środkowej części tylnego zderzaka daje impuls do bezdotykowego otwarcia klapy tylnej. Funkcja działa oczywiście tylko, gdy ma się przy sobie kluczyk do samochodu.



Dywaniki welurowe

Standard

423

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



Elektryczna regulacja foteli przednich z pamięcią ustawień fotela kierowcy

5900,00 zł

459

Optymalna pozycja siedzenia jest warunkiem komfortowej i bezpiecznej jazdy. Elektryczna regulacja foteli z funkcją pamięci zapisuje preferowane ustawienia fotela kierowcy i lusterek zewnętrznych.

Fotele przednie mają elektryczną regulację wysokości siedziska, nachylenia oparcia, pozycji wzdłużnej oraz kąta nachylenia fotela, co umożliwi ustawienie optymalnej pozycji siedzenia. Pamięć ustawień, po naciśnięciu przycisku SET, zapisuje elektronicznie dwie różne pozycje fotela kierowcy i ustawia je na żądanie. Czasochłonne dokonywanie nowych ustawień przy zmianie kierowcy nie jest już konieczne.



Funkcja dezaktywacji poduszki powietrznej

Standard

5DA

Korzyści:

- możliwość montażu fotelika dziecięcego odwrotnie do kierunku jazdy na fotelu pasażera
- informacja o wyłączeniu poduszki sygnalizowana przez kontrolkę
- proste włączanie i wyłączenie kluczykiem

Wyłączenie poduszki powietrznej jest konieczne przy montażu fotelika dziecięcego odwrotnie do kierunku jazdy na fotelu pasażera. Przełącznik kluczykowy po stronie pasażera umożliwia szybkie i łatwe wyłączenie poduszki. Wyłączenie sygnalizowane jest przez kontrolkę w konsoli dachowej. Po demontażu fotelika dziecięcego poduszkę powietrzną pasażera można równie szybko włączyć przełącznikiem kluczykowym; kontrolka wtedy gaśnie.



Klimatyzacja automatyczna

Standard

534

Korzyści:

- automatyczna regulacja ustawionej temperatury
- oddzielna regulacja temperatury powietrza dla kierowcy, pasażera z przodu i pasażerów z tyłu
- czujnik zapobiegający parowaniu szyb
- automatycznie zamykanie obiegu powietrza gwarantujące doskonałą jakość powietrza
- funkcja „maksymalne chłodzenie” zapewniająca w razie potrzeby szybkie schłodzenie wnętrza
- wentylacja postojowa zapewniająca przyjemne powietrze w ciepłą pogodę

Standardowa 3-strefowa klimatyzacja automatyczna z funkcją automatycznego zamykania obiegu powietrza i mikrofiltrem węglowym umożliwia oddzielną regulację temperatury dla kierowcy i pasażera z przodu oraz pasażerów z tyłu, zapewniając im indywidualny komfort. Temperaturę i rozdział powietrza reguluje się wygodnie dwoma pokrętłami, a rozdział powietrza przełącznikiem kołyskowym. Z tyłu znajdują się dodatkowe nawiewy powietrza z własną regulacją temperatury.

Temperatura, ilość i jakość powietrza może być regulowana automatycznie lub ręcznie. W trybie automatycznym uwzględniane jest nasłonecznienie obu stref. Czujniki

zapewniają automatycznie niemal całkowity brak parowania szyb. W przypadku zarejestrowania wysokiego poziomu szkodliwych substancji w powietrzu zewnętrznym system automatycznie zamyka obieg powietrza, a powietrze jest nadal filtrowane.

W samochodzie silnie nagrzanym na słońcu funkcja „maksymalnego chłodzenia” umożliwia bardzo szybkie schłodzenie wnętrza.



Lusterko wsteczne przyciemniane automatycznie

Standard

431

Automatycznie przyciemniane lusterko wewnętrzne eliminuje nieprzyjemne oślepianie kierowcy przez jasne światła pojazdów z tyłu poprzez automatycznie przyciemnienie powierzchni lusterka przy określonym padaniu światła.



M Shadowline o rozszerzonym zakresie 7M9

1300,00 zł

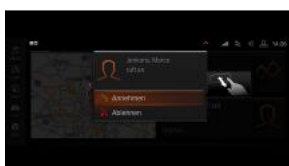
Błyszczące elementy M Shadow Line o rozszerzonym zakresie obejmują obramowanie atrapy chłodnicy, atrapę chłodnicy i znaczek BMW z tyłu w błyszczącym kolorze czarnym oraz końcówki rur wydechowych w czarnym chromie.



Mild Hybrid - permanentny system Start/Stop 1CE

Standard

Wydajność dzięki elektryfikacji: dzięki technologii mild hybrid Twoje BMW jeździ jeszcze dynamiczniej i jednocześnie oszczędniej. Podczas hamowania lub toczenia pojazdu alternator odwracalny 48 V przekształca energię kinetyczną pojazdu na prąd i magazynuje go w dodatkowym akumulatorze. Energia ta jest następnie wykorzystywana do zasilania elementów elektrycznych pojazdu i wspomagania silnika spalinowego, co daje się między innymi bardziej dynamiczne przyspieszanie. Przy pełnym obciążeniu system może nawet w pewnych warunkach chwilowo zwiększyć całkowitą moc napędu, zapewniając tzw. funkcję overboost. Wydajny alternator odwracalny 48 V zapewnia ponadto niemalże nieodczuwalne wyłączenie oraz jeszcze szybsze i bardziej komfortowe włączanie silnika w ramach funkcji Auto Start/Stop. Dzięki temu możliwe jest nawet całkowite wyłączenie silnika spalinowego podczas tzw. „swobodnego toczenia”, co obniża zużycie paliwa.



Obsługa za pomocą gestów 6U8

1800,00 zł

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. Ruch obrotowy palcem wskazującym umożliwia regulację głośności.

Prowadzenie do celu w systemie nawigacyjnym można teraz 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 wyświetlaczu centralnym wyświetlane są aktualnie możliwe gesty. Oprócz tego system potwierdza przyjęcie gestu dźwiękowo i wizualnie.



Ogrzewanie foteli przednich

2100,00 zł

494

Jeszcze zanim silnik osiągnie temperaturę roboczą, regulowane trójstopniowo ogrzewanie foteli przednich szybko zapewnia przyjemne ciepło. Elementy grzewcze ogrzewają siedzisko, podparcia boczne oraz całą powierzchnię oparcia fotela. Rozkład mocy grzewczej można regulować w menu.



Ogrzewanie kierownicy

1400,00 zł

248

Ogrzewanie kierownicy za naciśnięciem przycisku w bardzo krótkim czasie podgrzewa obręcz kierownicy do przyjemnej temperatury. Dzięki temu zapewnia również w zimowych temperaturach przyjemne ciepło i kierowca może komfortowo i bezpiecznie prowadzić bez rękawiczek.



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

1800,00 zł

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 pojazdu. Wyposażenie diodowe obejmuje światło górne bezpośrednio oświetlające konsolę środkową (oświetlenie kaskadowe), oświetlenie deski rozdzielczej po stronie pasażera i schowka w konsoli środkowej. Do tego dochodzą lampki w przestrzeni na nogi z przodu i z tyłu oraz oświetlenie konturowe w bocznych przednich i tylnych drzwiach.

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 bezpieczniejsze i bardziej komfortowe.



Pakiet Connected Professional

Standard

6C3

Korzyści:

- trzy usługi cyfrowe w jednym pakiecie
- oszczędność czasu dzięki nawigacji w czasie rzeczywistym
- bezproblemowa integracja Twoich ulubionych aplikacji

Pakiet Connected Professional oferuje trzy usługi cyfrowe ułatwiające podróż.

BMW Maps z 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.

Chcesz korzystać z najważniejszych aplikacji swojego smartfona również w samochodzie? Dzięki integracji smartfonów Twoje BMW obsługuje Apple CarPlay® i Android Auto™ poprzez połączenie bezprzewodowe. Umożliwia to wygodne korzystanie z funkcji i aplikacji w samochodzie w dotychczasowy sposób.

Twoje BMW troszczy się o Ciebie poprzez funkcję In-Car Experiences. Na życzenie orzeźwi Cię, zanim dopadnie Cię zmęczenie, lub pomoże Ci się zrelaksować po dniu pełnym spotkań.



Pakiet Service Inclusive - 5 lat / 100.000km 7NH

9200,00 zł

Wszystkie usługi w jednym pakiecie. Zasada działania: przy zakupie nowego BMW otrzymujesz atrakcyjną ofertę na usługi Service Inclusive — płacisz tylko raz, a wszystkie prace serwisowe i konserwacyjne zawarte w pakiecie są wykonywane przez wybrany przez Ciebie okres.

- + Pakiet działający na całym świecie u wszystkich uczestniczących partnerów serwisowych BMW.
- + Ochrona wartości pojazdu dzięki serwisom z wykorzystaniem Oryginalnych Części i Oryginalnego Oleju BMW.
- + Wyższa wartość odsprzedaży dzięki przeniesieniu pakietu na kolejnego właściciela.

Pakiet obejmuje następujące usługi serwisowe:

- Serwis oleju silnikowego
- Przebieg pojazdu zgodnie z wytycznymi BMW
- Serwis filtra powietrza
- Serwis filtra paliwa (w silnikach diesla)
- Serwis mikrofiltrów
- Serwis świec zapłonowych (w silnikach benzynowych)
- Serwis płynu hamulcowego



Pakiet dodatkowych funkcji lusterek 430

Standard

Lusterko wewnętrzne i lusterko zewnętrzne po stronie kierowcy są standardowo przyciemniane automatycznie. Oprócz tego lusterko zewnętrzne po stronie pasażera ma funkcję przestawiania do parkowania po włączeniu biegu wstecznego. Obydwa lusterka zewnętrzne mają praktyczną funkcję elektrycznego składania i rozkładania oraz funkcję pamięci ustawień.



Podparcie lędźwiowe przód 488

1300,00 zł

Korzyści:

- odciążenie kręgosłupa
- indywidualne dopasowanie dzięki płynnej regulacji
- wysoki komfort siedzenia na długich trasach
- gwarancja optymalnej ortopedycznie pozycji siedzenia

Podparcie lędźwiowe to system komór powietrznych o regulowanej wysokości i głębokości w oparciach foteli przednich. Skutecznie odciąża kręgosłup, zapewniając optymalną ergonomiczną pozycję. Dzięki temu zapobiega ryzykom zdrowotnym i zwiększa komfort siedzenia, zwłaszcza na długich trasach.

Lordoza to termin medyczny używany do opisanego naturalnego wygięcia kręgosłupa do przodu, które jest utrzymywane przez mięśnie. W przypadku zmęczenia tej muskulatury przy dłuższym lub regularnym pozostawaniu w takiej pozycji, po pewnym czasie dochodzi do skrócenia mięśni prostujących odcinka lędźwiowego kręgosłupa, co prowadzi do utrwalenia nieprawidłowej postawy. Zapobiega temu podparcie lędźwiowe.



Polska instrukcja obsługi 8AT

0,00 zł



Polska wersja językowa 8A1

0,00 zł



Połączenie alarmowe 6AF

Standard



Przyciemniana szyba tylna i tylne szyby boczne 2600,00 zł 420

Szyby przeciwsłoneczne ograniczają nagrzewanie się wnętrza samochodu na słońcu. Mocniej zabarwione szkło od słupka B lepiej pochłania światło słoneczne. Przyciemnienie nie ogranicza widoczności na zewnątrz, ale utrudnia zagłębienie do tylnej części kabiny.



Reflektory M Shadowline 1300,00 zł 3MF

Lampy M Shadow Line nadają reflektorom głównym sportowy wygląd dzięki wykończeniu wszystkich chromowanych elementów w kolorze czarnym. Ciemne detale doskonale uzupełniają opcjonalne błyszczące elementy M Shadow Line o rozszerzonym zakresie.



Relingi dachowe M Shadowline czarne na wysoki połysk 1800,00 zł 3MC

Relingi dachowe M Shadow Line w błyszczącym kolorze czarnym tworzą szlachetny akcent. Płaskie relingi służą jako podstawa do bezpiecznego montażu wielofunkcyjnego bagażnika dachowego BMW, pojemnika dachowego, rowerów, desek surfingowych itp.



Sportowa automatyczna skrzynia biegów z łopatkami

Standard

2TB

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 lampka zmiany biegu pomaga w bardzo dynamicznej jeździe w górnym zakresie obrotów. Lampka zmiany biegu widoczna jest na wyświetlaczu informacyjnym lub wyświetlaczu BMW Head-Up. 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 trzeciej generacji zapewnia w połączeniu z silnikiem doskonałe przeniesienie napędu, wysoki komfort zmiany biegów oraz imponującą wydajność.



Sportowe fotele przednie

Standard

481

Korzyści:

- lepsze trzymanie boczne
- wysoki komfort siedzenia przy sportowej orientacji
- liczne ręczne możliwości ustawień

Sportowe i wygodne: indywidualnie regulowane sportowe fotele przednie charakteryzują się licznymi możliwościami ustawień ręcznych, m.in. długości siedziska oraz nachylenia oparcia. Wyższe w stosunku do foteli standardowych podparcia boczne siedziska i oparcia gwarantują doskonałą ergonomię i pewną pozycję nawet na szybkich zakrętach.

Wysoka jakość tapicerki, wydatne podparcia boczne oraz doskonała ergonomia gwarantują niezrównany komfort siedzenia.



System alarmowy

Standard

302

System alarmowy z zabezpieczeniem antykradzieżowym poprzez głośny sygnał chroni samochód przed kradzieżą i reaguje natychmiast na próbę kradzieży kół. System włączany i wyłączany wraz z zamknięciem i otwarciem zamka centralnego nadzoruje wszystkie drzwi oraz maskę silnika, klapę tylną i wnętrze samochodu. Ponadto wyposażony jest w czujnik alarmowy przechyłu oraz syrenę z zasilaniem awaryjnym.



System monitorowania ciśnienia opon

Standard

2VB

Kontrola ciśnienia w oponach informuje Cię w każdej chwili o dokładnym ciśnieniu powietrza w oponach i automatycznie ostrzega 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

4400,00 zł

5AS

Korzyści:

- zapobieganie najechaniu na tył innego pojazdu
- ostrzeganie przy niezamierzonym zjechaniu z pasa ruchu
- poprawa bezpieczeństwa przy ruchu poprzecznym
- zapobieganie niezamierzonemu przekroczeniu ograniczenia prędkości

System asystujący kierowcy obejmuje działające na bazie kamery/radaru ostrzeżenie przed kolizją czołową z uruchomieniem hamulców, asystenta ograniczeń prędkości ze wskazaniem ograniczenia prędkości i zakazu wyprzedzania z funkcją przewidywania oraz ostrzeganie przed zjechaniem z pasa ruchu. Ponadto urządzenia radarowe obejmują ostrzeganie przed ruchem poprzecznym z tyłu, ostrzeganie przy zmianie pasa ruchu i ostrzeganie przed kolizją z tyłu. Ostrzeganie przed zjechaniem z pasa ruchu rozpoznaje linie wyznaczające pas ruchu i powyżej prędkości 70 km/h poprzez wibracje kierownicy ostrzega przed niezamierzonym opuszczeniem pasa ruchu. W przypadku zbliżenia się innego pojazdu poruszającego się w martwym kącie lusterka funkcja ostrzegania przy zmianie pasa ruchu ostrzega kierowcę przez wibracje kierownicy i symbol migający w lusterku zewnętrznym. Ostrzeganie przed ruchem poprzecznym ułatwia wyjazd z miejsca parkingowego. Ostrzeżenie przed kolizją czołową z uruchomieniem hamulców rozpoznaje samochody, a ostrzeganie przed pieszymi reaguje na pieszych. Jednocześnie hamulce przygotowywane są do szybszego zadziałania. Jeżeli kolizji nie da się uniknąć, system inicjuje nagłe hamowanie z pełną siłą. W ciemności i podczas mgły działanie systemu może być ograniczone. Ostrzeganie przed kolizją z tyłu aktywuje w niebezpiecznych sytuacjach miganie kierunkowskazów z dwukrotną prędkością. Ręczny ogranicznik prędkości służy do indywidualnego ustawienia maksymalnej prędkości jazdy. Asystent ograniczeń prędkości po potwierdzeniu przez kierowcę dostosowuje prędkość jazdy do obowiązujących ograniczeń prędkości rozpoznanych przez wskazanie ograniczeń prędkości i zakazów wyprzedzania z funkcją przewidywania.

Zakres funkcji i funkcjonalności poszczególnych systemów wspomagających kierowcę różni się w zależności od kraju, modelu, daty publikacji, wersji oprogramowania i wyposażenia Twojego BMW.



Szyby przednie o zwiększonej izolacji akustycznej

1000,00 zł

3KA

Korzyści:

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

Boczne szyby akustyczne z przodu uzupełniają akustyczną przednią szybę, znacznie redukując 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 bezprzewodowym

2200,00 zł

6NW

System telefoniczny z ładowaniem bezprzewodowym obejmuje niekłą z funkcją ładowania bezprzewodowego i ostrzeżeniem przed pozostawionym telefonem w aucie. 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.



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 najbliższy przegląd. W razie konieczności przeprowadzenia przeglądu lub w przypadku awarii dostarcza Tobie i Twojemu preferowanemu Partnerowi Serwisowemu wszystkich istotnych informacji. Kiedy Twój Partner Serwisowy BMW zadzwoni do Ciebie, aby umówić wizytę, będzie już znał stan Twojego pojazdu. Dzięki temu będzie mógł zamówić odpowiednie części i szybciej zrealizować usługę. Skróci to 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.

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



Trójkąt ostrzegawczy / apteczka / gaśnica

Standard

428

Trójkąt ostrzegawczy służy do zabezpieczania miejsc wypadków i awarii. Jest on bezpiecznie schowany w bagażniku.



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.



Zawieszenie adaptacyjne (EDC)

3500,00 zł

223

Adaptacyjny układ jezdy umożliwia dostosowanie charakterystyki amortyzatorów do danej sytuacji podczas jazdy, tak aby zwiększyć komfort toczenia i zapewnić wyższą dynamikę jazdy. Oprócz standardowego ustawienia COMFORT zapewniającego wysoki komfort jazdy do dyspozycji jest program SPORT oferujący sportowe ustawienie układu amortyzatorów.



Zestaw głośnikowy HiFi

2000,00 zł

676

Korzyści:

- doskonały dźwięk na wszystkich miejscach
- mocne basy
- wyśmienite, wierne brzmienie

Zestaw głośnikowy Hi-Fi obejmujący dwanaście głośników oraz wzmacniacz o mocy 205 W zapewniają doskonałe wrażenia słuchowe na wszystkich miejscach. Zestaw oprócz dwóch centralnych głośników niskotonowych o wysokiej mocy ma również głośnik centralny centrujący brzmienie przed kierowcą. Zapewnia to równomierne nagłośnienie w całym wnętrzu samochodu. Zewnętrzny 7-kanalowy wzmacniacz gwarantuje bardzo precyzyjne dostrojenie brzmienia i krystalicznie czysty dźwięk.



Śruby zabezpieczające

Standard

2PA

Zabezpieczenie śrub do obręczy kół ze stopów lekkich skutecznie chroni przez kradzież. Obejmuje ono na każde koło jedną śrubę o specjalnym kształcie, która daje 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

Korzyści:

- możliwy większy poślizg kół i sportowo dynamiczna jazda
- możliwe kontrolowane poślizgi

Dynamiczna kontrola trakcji (DTC) jest włączaną podfunkcją układu dynamicznej kontroli stabilności (DSC). DTC umożliwia na życzenie większy poślizg kół, zapewniając sportową dynamikę jazdy również przy stabilizującej pracy DSC. Podczas ruszania na śniegu lub grząskim podłożu lekko buksujące koła napędowe wpływają na poprawę trakcji. Kierowcom o sportowych ambicjach DTC daje więcej swobody podczas jazdy po łuku niż dopuszcza to DSC, a nawet umożliwia wykonywanie kontrolowanych dryftów. Jednak w każdej sytuacji kierowca ponosi pełną odpowiedzialność za panowanie nad pojazdem. Oczywiście również przy włączonym DTC stabilizujące funkcje DSC pozostają niezmiennie aktywne.

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.

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) dopuszczająca większy poślizg kół.

2.1 Exterior design

Widoczna chromowana okrągła końcówka rury wydechowej po lewej i prawej stronie.

Dwie końcówki rur wydechowych z prawej i lewej strony podkreślają sportowy wygląd samochodu.

Czarne lusterka zewnętrzne M Performance to istotny element sportowo-dynamicznej stylistyki. Odcięte wizualnie od karoserii poprzez stylizowane podwójne nóżki tworzą ciekawy element stylistyczny i emanują szlachetnością precyzyjnie wykonanego elementu.

Widoczna trapezowa końcówka rury wydechowej w czarnym chromie po lewej i prawej stronie.

Nazwa modelu znajduje się na pokrywie bagażnika po lewej stronie, a ewentualne oznaczenie xDrive oraz nazwa silnika na pokrywie bagażnika po prawej stronie.

5.5 Interior design

Listwy progowe w przednich drzwiach mają napis BMW.

6.1 Lights and vision

Korzyści:

- automatyczne włączanie i wyłączenie oświetlenia wnętrza
- wysoki komfort już przy wsiadaniu

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

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.

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.

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 L. 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

Topowy sportowiec, który daje czystą radość z jazdy: 6-cylindrowy rzędowy silnik wysokoprężny M TwinPower Turbo wyróżnia świetna charakterystyka mocy. Połączenie turbosprężarki o zmiennej geometrii turbiny oraz wtrysku bezpośredniego CommonRail zapewnia doskonałe osiągi i wzorową oszczędność paliwa.

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.

4-cylindrowy silnik wysokoprężny TwinPower Turbo o pojemności 2,0 l wyróżnia pełny temperamentu rozwój mocy oraz spontaniczna reakcja już na niskich obrotach. Turbodoładowanie ze zmienną geometrią turbiny i wtrysk bezpośredni CommonRail dają mu niskie parametry zużycia paliwa i emisji spalin.

Korzyści:

- odfiltrowanie cząstek stałych ze spalin diesla
- nie są wymagane żadne dodatki
- brak odczuwalnego zużycie paliwa

Filtr cząstek stałych odfiltruje cząstki sadzy ze spalin i opróżnia się poprzez regularne wypalanie sadzy. Powłoka katalityczna filtra umożliwia to bez dodatków do paliwa i bez zwiększania zużycia paliwa.

4-cylindrowy silnik benzynowy TwinPower Turbo o pojemności 2,0 l gwarantuje maksymalną radość z jazdy. Wyróżnia go pełne temperamentu oddawanie mocy oraz spontaniczna reakcja już na niskich obrotach, a przy tym wyjątkowo niskie parametry zużycia paliwa i emisji spalin.

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-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.

Topowy sportowiec, który daje czystą radość z jazdy: 6-cylindrowy rzędowy silnik benzynowy M TwinPower Turbo wyróżnia świetna charakterystyka mocy i soczyste, typowe dla M brzmienie. Układ Double VANOS, Valvetronic, High Precision Injection i turbosprężarka TwinScroll dają mu nieprzeciętną moc.

6.4 Driving dynamics

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

Korzyści:

- parkowanie i manewry przy minimalnym nakładzie siły
- mniej obrotów kierownicy na krętych drogach
- precyzyjne i stabilne prowadzenie przy dużych prędkościach

W każdej sytuacji odpowiednie wspomaganie kierownicy: funkcja Servotronic optymalnie dopasowuje siłę skrętu do aktualnej prędkości jazdy, co zapewnia bezpośrednio i precyzyjne wyczucie kierownicy przy dużych prędkościach. Zapewnia też maksymalny komfort, zmniejszając ilość potrzebnych obrotów kierownicy np. podczas parkowania i manewrów lub podczas jazdy przez ciasne ulice i zakręty. Na podstawie elektronicznego pomiaru prędkości sterownik oblicza adekwatną w danej sytuacji siłę wspomagania kierownicy. W ten sposób umożliwia bardziej precyzyjne dozowanie siły wspomagania odpowiednio do sytuacji niż konwencjonalne układy wspomagania. Dzięki temu przy mniejszych prędkościach wymagane jest jedynie niewielkie użycie siły. Wraz ze wzrostem prędkości wspomaganie kierownicy stale maleje, aby zapewnić optymalne wyczucie drogi i stabilny tor jazdy na wprost.

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 jedno wygodne miejsce dla pasażera.

Korzyści:

- precyzyjne prowadzenie kół i sztywność
- niska masa zapewniająca dynamiczne właściwości jezdne
- równa podłoga bagażnika dzięki płaskiej konstrukcji

Wielowahaczowa oś tylna o zredukowanej masie doskonale sprzyja dynamicznym właściwościom samochodów BMW. Jej nadzwyczajna sztywność umożliwia precyzyjne prowadzenie kół, które wyraźnie czuć w doskonałych właściwościach jezdnych. Wielowahaczowa oś tylna zaprojektowana została przede wszystkim pod kątem wysokiej dynamiki jazdy, dzięki czemu doskonale sprawdza się w samochodach marki BMW. W tej lekkiej konstrukcji stalowej, w przeciwieństwie do tradycyjnej osi z podwójnym wahaczem poprzecznym i umieszczonym z tyłu drążkiem poprzecznym, górne i dolne wahacze trójkątne zastąpiono każdorazowo dwoma wahaczami pojedynczymi. Duże podparcie po stronie piasty koła, bardzo sztywne wahacze, sztywna rama zawieszenia tylnego i sztywne połączenie z karoserią za pomocą wahaczy pchanych pozwala na precyzyjne prowadzenie koła, niezbędne do uzyskania optymalnych właściwości jezdnych. Ponadto oś tylna niemal w ogóle nie reaguje na czynniki zakłócające. Harmonijny dobór sprężyn i amortyzatorów oraz perfekcyjny komfort toczenia uzupełniają aktywny charakter tej tylnej osi.

Inteligentny napęd na wszystkie koła BMW xDrive idealnie dostosowuje się do nawet najtrudniejszych warunków pogodowych, gwarantując najlepszą trakcję w każdych warunkach. BMW xDrive i dynamiczna kontrola stabilności (DSC) pozwalają 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 wszystkie koła – trakcję, stabilny kurs i bezpieczeństwo – z typową dla BMW dynamiką.

Oś przednia z dwuprzegubowymi kolumnami MacPhersona wyróżnia się niewielką masą i wysoką sztywnością. A poprzez swoją optymalną kinematykę zmniejsza wymagane siły kierujące, zapewniając doskonałą precyzję kierowania, a tym samym idealne wyczucie drogi.

Standardowe fotele przednie mają ręczną regulację pozycji wzdłużnej, nachylenia oparcia, wysokości i głębokości zagłówek oraz wysokości siedzenia. Umożliwia to indywidualny wybór komfortowej pozycji siedzenia.

7.2 Steering wheels

Kolumna kierownicy ma mechaniczną regulację długości i nachylenia. Umożliwia to ustawienie wygodnej i ergonomicznej pozycji siedzenia oraz optymalną widoczność deski rozdzielczej. Zakres regulacji wysokości wynosi 40 mm, a długości 60 mm. Dźwignia regulacji znajduje się po lewej stronie obudowy kolumny kierownicy.

7.3 Air conditioning comfort and glazing

Korzyści:

- przyjemny klimat wewnątrz pojazdu niezależnie od pory roku
- dokładna regulacja temperatury i rozdziału powietrza
- prosta i przejrzysta obsługa

Jednostrefowa klimatyzacja automatyczna z mikrofiltrem zapewnia przyjemny klimat w samochodzie. Temperaturę i rozdział powietrza reguluje się wygodnie dwoma pokrętłami, a rozdział powietrza przełącznikiem kołowym. Regulacja temperatury, ilości oraz jakości powietrza może być ręczna lub automatyczna. W trybie automatycznym wybrana temperatura utrzymywana jest na stałym poziomie. Powietrze jest filtrowane zarówno przy obiegu otwartym, jak i zamkniętym.

Korzyści:

- mniejsze nagrzewanie wnętrza
- ochrona przed słońcem

Lekko barwione szyby atermiczne i przeciwsłoneczne po bokach i z tyłu ograniczają nagrzewanie wnętrza samochodu, odbijając część promieniowania podczerwonego.

8.2 Function, electric

Korzyści:

- powitanie Twoim imieniem i zdjęciem
- ustawia Twoje BMW pod Ciebie
- automatycznie przywołuje indywidualne ustawienia pojazdu
- dostęp do funkcji aplikacji My BMW, takich jak usługi zdalne
- możliwość przenoszenia indywidualnych ustawień do innych modeli BMW

Wszystko przygotowane dla Ciebie. Twoje BMW już przy odblokowywaniu przywołuje zapisane ustawienia i po wejściu do samochodu wita Cię indywidualnym pozdrowieniem. Po pierwszym zalogowaniu się w pojeździe za pomocą profilu BMW ID Twoje BMW jest automatycznie dodawane do aplikacji My BMW i portalu BMW. Twoje indywidualne dane są przy tym zabezpieczone przed dostępem innych kierowców.

8.3 Transport and storage

Do zabezpieczania ładunku w bagażniku przeznaczone są cztery stabilne i praktyczne zaczepy do mocowania bagażu. Ułatwiają skuteczne zabezpieczenie dużych przedmiotów przed przesuwaniem. Jeśli bagaż nie wymaga mocowania, dzięki płasko przylegającym zaczepom można wykorzystać całą szerokość bagażnika.

W konsoli środkowej z przodu obok dźwigni biegów można w uchwytach bezpiecznie umieścić dwa napoje. W odpowiednio dopasowanych kieszeniach w bocznych drzwiach można wygodnie zmieścić nawet butelkę o pojemności 1 l.

Korzyści:

- porządek wewnątrz auta
- bezpieczne przechowywanie drobiazgów i napojów
- zabezpieczenie przed przesuwaniem i przed widocznością z zewnątrz

Bogata koncepcja schowków obejmuje różnorodne rodzaje półek i schowków oraz zestaw praktycznych uchwytów na napoje. Niezwykle praktyczne są duże kieszenie w drzwiach. W drzwiach przednich można przechowywać butelki 1,5-litrowe, a w drzwiach tylnych butelki 1-litrowe. Dwa uchwyty na napoje przed dźwignią biegów można zasłonić roletą. Oprócz tego z przodu między fotelami znajduje się schowek z pokrywą pod podłokietnikiem, a w konsoli środkowej otwarta niecka dla pasażerów siedzących z tyłu oraz dwa uchwyty na napoje w tylnym podłokietniku środkowym.

9.1 Information and communication

Zestaw wskaźników obejmuje klasyczne cztery zegary: prędkościomierz, obrotomierz, wskaźnik poziomu paliwa, wskaźnik temperatury oleju silnikowego i wskaźnik zużycia paliwa. Wyświetlacz informacyjny wskazuje dodatkowo funkcje komputera pokładowego: zasięg, zużycie paliwa i temperaturę zewnętrzną. Dzięki temu kierowca ma zawsze wgląd w potrzebne mu informacje.

Korzyści:

- ergonomiczne usytuowanie
- łatwa, intuicyjna obsługa jedną ręką z dotykową komunikacją zwrotną
- możliwość wygodnej obsługi także przez pasażera
- elegancki wygląd i wysoka czułość na dotyk

Za pomocą centralnego kontrolera można jedną ręką wygodnie sterować funkcjami iDrive, takimi jak rozrywka, informacja, komunikacja i nawigacja – intuicyjnie, za pomocą zmysłu dotyku, dzięki czemu kierowca nie rozprasza się i jest przez cały czas skoncentrowany na drodze. Kontroler jest centralnym sterownikiem systemu iDrive w pojazdach BMW. Zarówno kierowca, jak i pasażer mogą wygodnie obsługiwać pokrętki umieszczone ergonomicznie na konsoli środkowej. Ten praktyczny układ sterowania pozwala na aktywację i ustawianie wielu funkcji oraz przewijanie długich list. Prosta i intuicyjna obsługa – odbywa się dotykowo – jest dużym odciążeniem dla kierowcy, ponieważ w tylko minimalnym stopniu odwraca jego uwagę od ruchu drogowego. Funkcje sterowane kontrolerem można śledzić na monitorze pokładowym o wysokiej rozdzielczości.

Korzyści:

- wysmieniony odbiór radia, komunikatów drogowych i RDS
- automatyczne dostosowanie głośności do głośności otoczenia

Radio BMW Professional z zestawem głośnikowym HiFi ma sześć głośników i wzmacniacz o mocy 100 W. Umożliwia odbiór na falach ultrakrótkich, krótkich i średnich, ma funkcję komunikatów drogowych (TP), automatyczną regulację głośności odpowiednio do odgłosów otoczenia oraz funkcję Radio Data System (RDS). Funkcja ta przesyła do radia dodatkowe informacje, na przykład nazwę stacji czy tytuł odtwarzanego utworu. Oprócz tego radio ma regulację tonów niskich i wysokich, balansu i fadera.

9.2 Entertainment and audio

Korzyści:

- świetne brzmienie stereo
- doskonała pełnia dźwięku

Zestaw głośnikowy Hi-Fi obejmuje sześć odpowiednio rozmieszczonych głośników. Dwa głośniki średniotonowe umieszczone są w bocznych przednich drzwiach, a dwa centralne głośniki niskotonowe zapewniające pełne brzmienie systemu audio pod fotelami. Dodatkowo dwa głośniki średniotonowe umieszczone są w bocznych tylnych drzwiach. Dzięki temu zestaw głośnikowy oferuje świetne brzmienie stereo.

EMISJA SPALIN

EMISJA CO₂[3]

Niska	227,0 CO ₂ g/km
Średnia	170,0 CO ₂ g/km
Wysoka	151,0 CO ₂ g/km
Bardzo wysoka	179,0 CO ₂ g/km
Cykl mieszany	175,0 CO ₂ g/km

Dane wg cyklu pomiarowego
WLTP

ZUŻYCIE PALIWA[2]

Niska	10,0 l/100 km
Średnia	7,5 l/100 km
Wysoka	6,7 l/100 km
Bardzo wysoka	7,9 l/100 km
Cykl mieszany	7,7 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.

Pojazd korzysta z technologii mild hybrid, która polega na zastosowaniu silnika elektrycznego wraz z akumulatorem 48V do wspomagania silnika spalinowego w określonych fazach, takich jak rozruch, swobodne toczenie czy przyspieszanie. Akumulator ładowany jest tylko i wyłącznie poprzez rekuperację, system Start/Stop działa permanentnie, jazda wyłącznie z użyciem silnika elektrycznego nie jest możliwa.
