

# SPACE STAR

  
MITSUBISHI  
MOTORS  
Drive your Ambition



**5** LAT  
**GWARANCJI**

Nowe modele Mitsubishi posiadają gwarancję fabryczną obowiązującą 5 lat. W pierwszych 2 latach gwarancja nie przewiduje limitu przebiegu, w pozostałych zaś 3 latach obowiązuje limit 100 000 km. Gwarancja perforacyjna obejmuje pierwsze 12 lat.







## NOWY AUTENTYCZNY KOMPAKT

Czekasz na powiew świeżości w swoim życiu? Marzy Ci się coś wyrazistego, niezawodnego, na czym możesz polegać i co jednocześnie da Ci mnóstwo frajdy? A do tego ma świetny styl? W takim razie ten kompakt jest dla Ciebie. Zaawansowany, dynamiczny wygląd, najlepsze w tej klasie systemy wspomagające kierowcę i inteligentne funkcje połączone z niewielkim spalaniem i wysoką jakością. Możesz przesuwać granice swojego świata w całkowicie nowy sposób.





\* Zdjęcie poglądowe aranżacji kabiny. Podłokietnik fotela kierowcy nie stanowi wyposażenia samochodów oferowanych na polskim rynku.

## WIELOFUNKCYJNA PRZESTRZEŃ

Odkryj nowoczesną i przestronną kabinę, która prezentuje się równie imponująco co sylwetka samochodu. Półskórzanym fotelom i licznym miękkim materiałowym wykończeniom, towarzyszą nowoczesne wskaźniki i zaawansowana stacja multimedialna SDA (Smartphone-Link Display Audio). Styl, komfort i inteligencja w jednej przestrzeni poprawiają wrażenia z jazdy i... z życia.



# ZAAWANSOWANE SYSTEMY WSPOMAGAJĄCE KIEROWCĘ

## SYSTEM OGRANICZAJĄCY SKUTKI KOLIZJI CZOŁOWYCH (FCM)

Zadaniem systemu jest niedopuszczenie do kolizji polegającej na najechaniu na inny pojazd lub przeszkodę, lub przynajmniej ograniczenie skutków kolizji, gdy jest ona nieunikniona. Za pomocą kamery i radaru laserowego system wykrywa inne pojazdy oraz pieszych przed samochodem.



Wskazanie systemu FCM na zestawie wskaźników



### Niebezpieczeństwo kolizji



Ostrzeżenie + wspomaganie hamowania

### Duże niebezpieczeństwo kolizji



Ostrzeżenie + automatyczne hamowanie

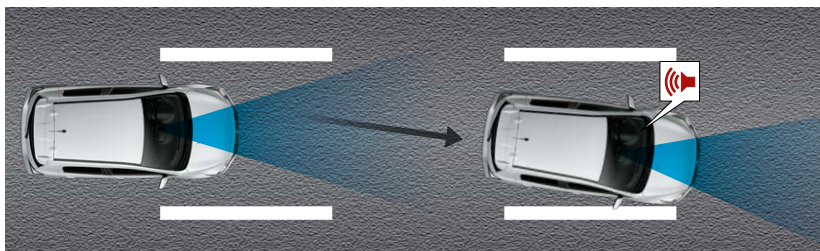
### Ekstremalnie duże niebezpieczeństwo kolizji



Ostrzeżenie + zdecydowane automatyczne hamowanie przez FCM

## SYSTEM OSTRZEGAJĄCY O NIEZAMIERZONEJ ZMIANIE PASA RUCHU (LDW)

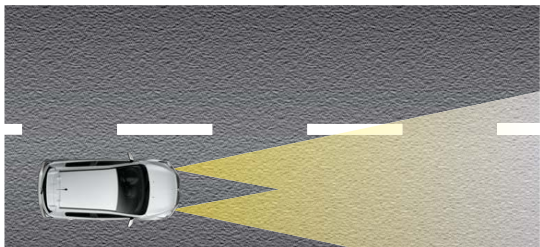
System ostrzega brzęczykiem i wyświetla odpowiedni komunikat w przypadku wykrycia, że samochód opuszcza pas ruchu bez włączonego kierunkowskazu.



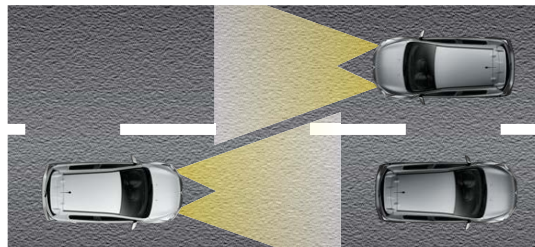
Wskazanie systemu LDW na zestawie wskaźników

## AUTOMATYCZNE ŚWIATŁA DROGOWE (AHB)

W celu zwiększenia bezpieczeństwa i komfortu oraz ułatwienia prowadzenia samochodu nocą światła drogowe automatycznie przełączają się na światła mijania, kiedy system wykryje pojazd poprzedzający lub nadjeżdżający z przeciwka. Następnie światła drogowe znów włączają się automatycznie, więc nie trzeba zdejmować dłoni z kierownicy i używać ręcznego przełącznika.



Światła drogowe



Światła mijania

### Uwaga:

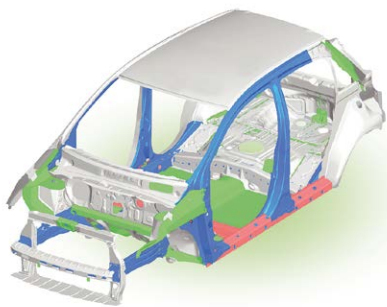
FCM: Funkcje systemu ograniczającego skutki kolizji czołowych (FCM) mają wyłącznie charakter uzupełniający i nie zapobiegają kolizjom w każdej sytuacji. Kierowca powinien przestrzegać zasad bezpiecznej jazdy i nie może polegać wyłącznie na tym systemie. FCM działa wyłącznie wtedy, gdy przed samochodem znajduje się inny pojazd. Zadaniem FCM jest również wykrywanie pieszych, ale w pewnych sytuacjach system może ich nie wykryć lub może nie zadziałać. Automatyczne hamowanie przed pojazdem poprzedzającym jest aktywowane, gdy samochód porusza się z prędkością od ok. 5 km/h do 80 km/h, a przed pieszym następuje to przy prędkości od ok. 5 km/h do 65 km/h. System FCM nie ma funkcji utrzymywania pojazdu w bezruchu, więc hamulec jest zwalniany po około 2 sekundach od zatrzymania samochodu. Aby zapobiec dalszemu ruchowi pojazdu, kierowca musi przytrzymać wciśnięty pedał hamulca. W niektórych przypadkach FCM może nie zadziałać, jeżeli kierowca podejmie próbę uniknięcia kolizji, na przykład poprzez manewr ominięcia przeszkody lub użycie pedału przyspieszenia. Ewentualne pytania należy kierować do lokalnego dealera/dystrybutora Mitsubishi Motors, który udzieli szczegółowych informacji.

LDW: System ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDW) nie służy zmniejszeniu ryzyka związanego z zaniechaniem uważnej obserwacji drogi przed pojazdem (rozproszona uwaga, zamyślenie itp.) ani z ograniczoną widocznością spowodowaną złą pogodą itp. Jego zadaniem jest wykrywanie pasa ruchu przy prędkości od ok. 65 km/h wzwyż. Należy prawidłowo kierować pojazdem i przestrzegać zasad bezpiecznej jazdy. W pewnych warunkach system może nie być w stanie poprawnie wykryć pasa ruchu. Dodatkowe informacje podano w instrukcji obsługi.

AHB: Ten system aktywuje się przy prędkości od ok. 40 km/h i dezaktywuje się przy niższej prędkości. Dodatkowe informacje podano w instrukcji obsługi.



# BEZPIECZEŃSTWO W STANDARDZIE



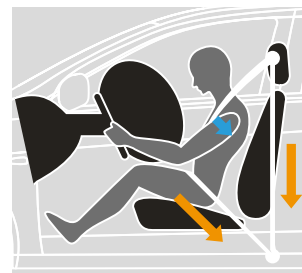
## Konstrukcja RISE

Bezpieczeństwo bierne zostało znacznie zwiększone dzięki zastosowaniu opracowanej przez Mitsubishi Motors wzmocnionej konstrukcji nadwozia RISE (Reinforced Impact Safety Evolution), która skutecznie pochłania energię i jest w stanie utrzymać wnętrze kabiny w całości w razie kolizji.



## System poduszek powietrznych

Czołowe, boczne i kurtynowe poduszki powietrze ograniczają wpływ zderzenia z dowolnego kierunku, a tym samym pomagają ograniczyć urazy kierowcy i pasażerów w razie kolizji.



## Napinacze pasów bezpieczeństwa

Napinacze automatycznie naprężają przednie pasy bezpieczeństwa w razie kolizji, aby ograniczyć ruch kierowcy i pasażera siedzącego z przodu.



## System stabilizacji toru jazdy (ASC)

W przypadku utraty przyczepności kół na śliskiej nawierzchni lub na zakręcie ASC automatycznie koryguje moc silnika i przyhamowuje odpowiednie koło, aby pomóc w opanowaniu pojazdu i nie dopuścić do poślizgu lub przynajmniej ograniczyć jego skutki.



Z systemem wspomagania ruszania pod górę

Bez systemu wspomagania ruszania pod górę

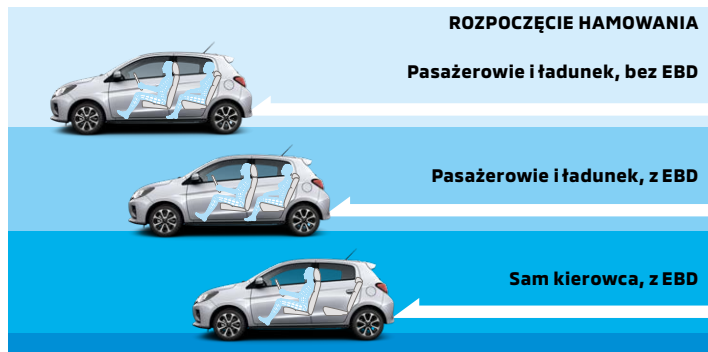
## System wspomagania ruszania pod górę (HSA)

System HSA ułatwia ruszanie pod górę na stromym wzniesieniu, zapobiegając stoczeniu się samochodu do tyłu. W przypadku wykrycia wzniesienia system automatycznie utrzymuje ciśnienie w układzie hamulcowym do 2 sekund od zdjęcia nogi z pedału hamulca.

Uwaga:

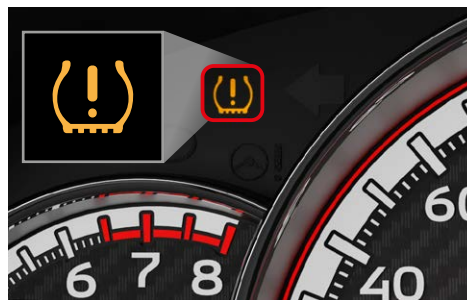
ASC: Funkcje kontroli systemu ASC mają wyłącznie charakter uzupełniający. Kierowca powinien przestrzegać zasad bezpiecznej jazdy i nie może polegać wyłącznie na funkcjach tego systemu. Opony na wszystkich 4 kołach powinny być tego samego typu i rozmiaru. W samochodzie nie wolno instalować niefabrycznego mechanizmu różnicowego o ograniczonym poślizgu. Dodatkowe informacje podano w instrukcji obsługi.

HSA: System wspomagania ruszania pod górę (HSA) nie zastępuje bezpiecznej techniki jazdy. W czasie jazdy po drodze o dużym nachyleniu nie należy polegać wyłącznie na funkcjach tego systemu. Pojazd może ruszyć do tyłu, jeżeli pedał hamulca był mocno dociążony lub droga jest bardzo stroma lub śliska. System nie utrzymuje samochodu w bezruchu na pochyłości terenu dłużej niż przez 2 sekundy. W celu utrzymania samochodu w bezruchu nie należy polegać na działaniu tego systemu jako alternatywie dla wciśnięcia pedału hamulca. Dodatkowe informacje podano w instrukcji obsługi.



## SYSTEM ABS Z ELEKTRONICZNYM ROZDZIAŁEM SIŁY HAMOWANIA (EBD)

ABS zapobiega blokowaniu się kół podczas hamowania awaryjnego, pozwalając na zachowanie kontroli nad pojazdem nawet na śliskiej nawierzchni. Układ elektronicznego rozdziału siły hamowania (EBD) rozkłada tę siłę na wszystkie cztery koła dla zwiększenia skuteczności hamowania.



## System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)

Zadaniem systemu TPMS jest ostrzeganie kierowcy o zbyt niskim ciśnieniu powietrza w kołach. W przypadku, gdy w jednym lub kilku kołach wykryty zostanie spadek ciśnienia poniżej bezpiecznego poziomu, na panelu zegarów zapali się odpowiednia kontrolka.

# ODPOWIEDZIALNIE POBUDZAJ ZMYŚŁY

Dynamiczne osiągi w połączeniu z niskim zużyciem paliwa przynoszą radość z każdej przejażdżki. Podróż do pracy, wyjazd na zakupy czy wyprawa za miasto to zawsze duża przyjemność dzięki sportowym właściwościom jezdnym i wyjątkowej stabilności, dynamicznym reakcjom na wciśnięcie pedału przyspieszenia oraz zwrotności, która ułatwia parkowanie i pokonywanie ciasnych zakrętów.



## Silnik

Najnowszy Mitsubishi Space Star jest wyposażony w 3-cylindrowy silnik benzynowy z systemem MIVEC\* o pojemności 1,2 litra. Jego moc maksymalna wynosi 71 KM przy 6000 obr./min a maksymalny moment obrotowy 102 Nm osiągany jest przy 3500 obr./min.

\* Mitsubishi Innovative Valve timing Electronic Control (elektroniczne sterowanie systemem zmiennych faz rozrządu)



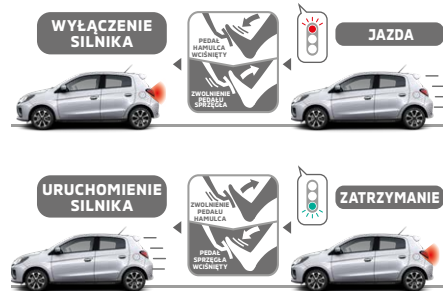
## AUTOMATYCZNA SKRZYŃNIA BIEGÓW CVT INVECS-III

Skrzynia biegów INVECS-III\* CVT o szerokim zakresie przełożeń pozwala utrzymywać optymalną prędkość obrotową silnika dla zapewnienia wysokich osiąggów i niskiego spalania. We wszystkich warunkach jazdy możesz cieszyć się płynnym przyspieszaniem i zwalnianiem oraz efektywnie dobranym przełożeniem. Podświetlany panel pozwala łatwo i szybko odczytać tryb pracy skrzyni, a obszyta skórą rękojeść dźwigni przyjemnie leży w dłoni.

\* Intelligent & Innovative Vehicle Electronic Control System III (inteligentny i innowacyjny elektroniczny układ sterowania pojazdem III)

## Auto Stop & Go (AS&G)

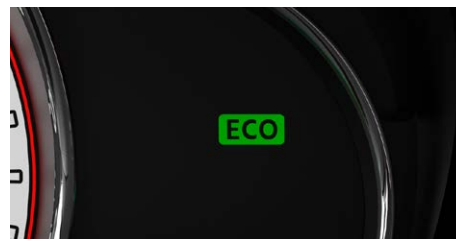
System Auto Stop & Go (AS&G) ogranicza zużycie paliwa i emisję CO<sub>2</sub>, automatycznie wyłączając silnik po zatrzymaniu samochodu na przykład przed sygnalizatorem świetlnym. Silnik uruchamia się natychmiast po zdjęciu stopy z pedału hamulca (w pojazdach wyposażonych w skrzynię biegów CVT) lub po wciśnięciu pedału sprzęgła (w samochodach z manualną skrzynią biegów).



## Wskaźnik trybu ECO\*

Ten wskaźnik zapala się zawsze, gdy w sposób oszczędny korzystasz z pedału przyspieszenia. Motywuje do rozwijania nawyków ekonomicznej jazdy, która jest też bardziej przyjazna dla środowiska.

\* Dostępny w wybranych wersjach wyposażenia



## Aerodynamiczne nadwozie

Optywowa sylwetka nadwozia pozwala gładko pokonywać opór powietrza. Współczynnik Cd należy do najniższych w tej klasie samochodów i wynosi 0,27\*, co przekłada się na ograniczenie szumu powietrza, emisji CO<sub>2</sub> i zużycia paliwa oraz poprawę stabilności przy wysokich prędkościach. Elementy aerodynamiczne obejmują innowacyjne dwupoziomowe zakończenie dachu, dodatkowe przetłoczenia karoserii i osłony podwozia.

\* Według wewnętrznych testów



## Jeden z najkrótszych w segmencie promieni skrętu

Krótki promień skrętu ułatwia prowadzenie, co doceni każdy kierowca, niezależnie od wieku.



# STACJA MULTIMEDIALNA SDA

Jedź dokąd chcesz i kiedy chcesz. Odkrywaj nowe miejsca i nową rozrywkę. Smartphone-link Display Audio (SDA) Ci w tym pomoże. Duży 7-calowy ekran dotykowy umożliwia intuicyjną obsługę odtwarzacza muzycznego i telefonu, a dzięki poleceniom głosowym jazda jest przyjemniejsza i bezpieczniejsza.



## PORT USB

Gniazdo umieszczone wygodnie w pobliżu deski rozdzielczej jest łatwo dostępne z fotela kierowcy i pasażera.



## Kamera cofania

Kolorowy obraz z liniami parkowania pomaga uniknąć najechania na przeszkodę w czasie cofania.

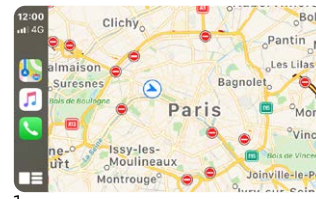
## Apple CarPlay™



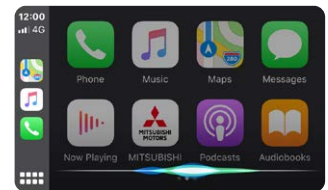
CarPlay umożliwia korzystanie z telefonu oraz różnych aplikacji zainstalowanych na iPhone, w tym odtwarzaczy muzyki, komunikatorów i nawigacji.

1. Mapy
2. Siri
3. Telefon
4. Niektóre obsługiwane aplikacje dostawców zewnętrznych

Uwaga: Apple CarPlay jest znakiem towarowym należącym do Apple Inc., zastrzeżonym w USA i innych krajach. Więcej informacji: [www.apple.com/ios/carplay/](http://www.apple.com/ios/carplay/)



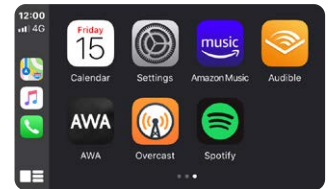
1



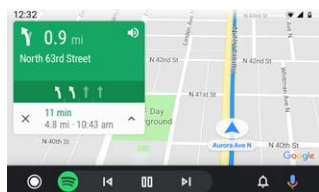
2



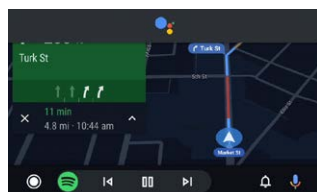
3



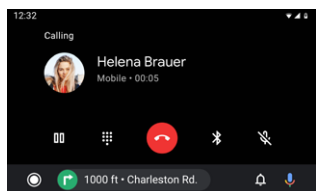
4



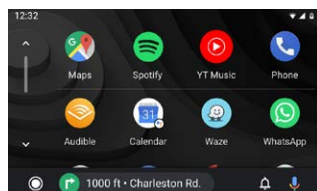
1



2



3



4

Uwaga:

- Google, Android, Android Auto i inne powiązane znaki graficzne są znakami towarowymi należącymi do Google LLC.
- iPhone, Siri i Apple CarPlay są znakami towarowymi należącymi do Apple Inc., zastrzeżonymi w USA i innych krajach.
- Funkcja Android Auto wymaga aplikacji Android Auto ze sklepu Google Play i smartfona pracującego pod kontrolą systemu Android™ 5.0 Lollipop lub nowszego.
- Funkcja Apple CarPlay wymaga iPhone'a pracującego pod kontrolą systemu iOS 8 lub nowszego.
- Lista krajów, w których można korzystać z Android Auto i Apple CarPlay stale się powiększa, ale systemy te NIE są dostępne na niektórych rynkach. Najnowsze informacje dotyczące dostępności są podane na odpowiednich stronach internetowych.
- Android Auto: <https://www.android.com/auto/#country-list>
- Apple CarPlay: <http://www.apple.com/ios/feature-availability/#applecarplayapplecarplay>

## Android Auto™

## androidauto

Obsługa Map Google na 7-calowym centralnym wyświetlaczu. Funkcje sterowania za pomocą poleceń głosowych.

Możliwość korzystania z ulubionych aplikacji z samochodu.

1. Mapy
2. Asystent Google
3. Telefon
4. Aplikacje

Więcej informacji: [www.android.com/auto/](http://www.android.com/auto/)

- Android Auto i Apple CarPlay mogą nie działać przy słabym zasięgu lub zaniku sygnału sieci nawet na terenach, na których są dostępne.
- Klient pokrywa wszystkie opłaty naliczane przez operatora. Klient może także ponosić dodatkowe opłaty w zależności od warunków umowy z operatorem telekomunikacyjnym.
- Korzystanie w innych krajach może wymagać wykupienia abonamentu na usługi roamingowe u operatora telekomunikacyjnego.
- Nie wszystkie aplikacje na smartfona są kompatybilne z Android Auto lub Apple CarPlay. Ze względów bezpieczeństwa w Smartphone-link Display Audio dostępne są tylko kompatybilne aplikacje.
- Niektóre funkcje lub aplikacje mogą być niedostępne we wszystkich krajach lub regionach.
- Grafika może nie odzwierciedlać najnowszych zmian i aktualizacji.
- Kompatybilność smartfona z Smartphone-link Display Audio można sprawdzić na poniższej stronie internetowej: <http://www.iopinfo-sda.mitsubishi-motors.com/cs/bt/index.php>
- SDA nie ma funkcji nawigacji.

## WYBRANE ELEMENTY WYPOSAŻENIA



**Opony 175/55R15 i 15-calowe obręcze aluminiowe**



**Oparcie tylnej kanapy składane w proporcjach 60:40**



**System 6 poduszek powietrznych**



**Atrapa chłodnicy z czerwonym wykończeniem**



**Tempomat**

Prędkość jazdy jest automatycznie utrzymywana bez konieczności wciśnięcia pedału przyspieszenia, co pomaga lepiej zrelaksować się w czasie długiej podróży. Naciśnięcie pedału hamulca wyłącza tempomat.



**Klimatyzacja automatyczna**



**Radiodtwarzacz CD/MP3 z gniazdem USB**



**Przycisk START/STOP**



**Kluczyk KOS**

### **System dostępu bezkluczykowego (KOS)**

Mając przy sobie kluczyk, wystarczy nacisnąć przycisk na zewnętrznej klamce drzwi kierowcy lub pokrywie bagażnika, aby zablokować lub odblokować zamki. Do uruchamiania i wyłączenia silnika służy przycisk w kabinie.

## KOLORY NADWOZIA



**Biały diamentowy (W85)**



**Piaskowy metalizowany (Y35)**



**Czerwony metalizowany (P19)**



**Burgundowy perłowy (P57)**



**Niebieski metalizowany (T69)**



**Grafitowy metalizowany (U17)**



**Srebrny metalizowany (A66)**



**Czarny metalizowany (X08)**



**Biały niemetalizowany (W19)**

## KOLORY WNĘTRZA

Czarna tapicerka tekstylna

Czarna tapicerka tekstylna z dodatkowym przeszyciem

Szara tapicerka tekstylna z dodatkowym przeszyciem

Czarna tapicerka tekstylna z elementami z syntetycznej skóry\*

\* Środek siedziska i oparcia wykonany z tapicerki tekstylnej



## WYBRANE AKCESORIA DO SPACE STARA MY20

### STYLIZACJA ZEWNĘTRZNA



Dolna listwa zderzaka przedniego, wzór "carbon"



Narożniki zderzaka przedniego



Listwy progowe



Narożniki zderzaka tylnego



Chromowana listwa pokrywy bagażnika



Chromowana końcówka rury wydechowej

### STYLIZACJA WNĘTRZA I KOMFORT



Zestaw ozdobnych nakładek wewnętrznych, Sunrise Orange



Zestaw ozdobnych nakładek wewnętrznych, Regatta Blue



Nakładki progowe ze stali nierdzewnej

Zapytaj swojego dealera o pozostałe akcesoria do Space Star



## BEZPIECZEŃSTWO I OCHRONA



Kuweta bagażnika



Ostony przeciwstonieczne



Chlapacze przednie i tylne



Boczne listwy ochronne w kolorze nadwozia



Nakładka ochronna zderzaka tylnego



Koło dojazdowe

## TRANSPORT



Belki bagażnika dachowego



Uchwyt na rower



Tyłny bagażnik na rowery

# WYPOSAŻENIE STANDARDOWE I DODATKOWE

■ Dostępne – Niedostępne

Poziom wyposażenia	ENTRY	INFORM PLUS	INVITE INVITE CVT	INTENSE INTENSE CVT	INSTYLE CVT
<b>Silnik i układ napędowy</b>					
1.2 3-cyl 71 KM SMT	■	■	■	■	–
1.2 3-cyl 71 KM CVT	–	–	■	■	■
Auto Stop & Go (AS&G)	–	–	■ (tylko MT)	■ (tylko MT)	■
<b>Opony i koła</b>					
Zestaw naprawczy opon	■	■	■	■	■
14-calowe felgi stalowe z oponami 165/65R14	■	■	■	–	–
15-calowe felgi aluminiowe z oponami 175/55R15	–	–	–	■	■
<b>Bezpieczeństwo</b>					
System stabilizacji toru jazdy (ASC) i kontroli trakcji (TCL)	■	■	■	■	■
System ABS z elektronicznym rozdziałem siły hamowania EBD	■	■	■	■	■
System wspomagania ruszania na wzniesieniu (HSA)	■	■	■	■	■
System ostrzegający o nagłym hamowaniu (ESS)	■	■	■	■	■
Czołowe, boczne i kurtynowe poduszki powietrzne	■	■	■	■	■
System mocowania fotelików dla dzieci ISO-FIX (x2)	■	■	■	■	■
Immobilizer	■	■	■	■	■
System monitorowania ciśnienia powietrza w kołach (TPMS)	■	■	■	■	■
System ograniczający skutki kolizji czołowych (FCM)	–	–	–	–	■
System ostrzegający o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDW)	–	–	–	–	■
Automatyczne światła drogowe (AHB)	–	–	–	–	■
<b>Oświetlenie i widoczność</b>					
Oświetlenie kabiny w podsufitce	■	■	■	■	■
Manualna regulacja wysokości świecenia przednich reflektorów	■	■	■	■	■
Czujnik deszczu i zmierzchu	■	■	■	■	■
Halogenowe reflektory przednie	■	■	■	■	–
Światła do jazdy dziennej (żarówka)	■	■	■	■	–
Oświetlenie przestrzeni bagażowej	–	■	■	■	■
Lampy tylne w technologii LED	–	–	■	■	■
Przednie reflektory przeciwmgielne	–	–	–	■	■
Przyciemniane szyby tylne	–	–	–	■	■
Światła do jazdy dziennej w technologii LED	–	–	–	–	■
Reflektory przednie w technologii Bi-LED	–	–	–	–	■
Kierunkowskazy zintegrowane z obudowami lusterek zewnętrznych	–	–	–	–	■
Kamera cofania	–	–	–	–	■
<b>Elementy zewnętrzne</b>					
Zderzak przedni w kolorze nadwozia	■	■	■	■	■
Zderzak tylny w kolorze nadwozia	■	■	■	■	■
Obudowy lusterek bocznych w kolorze nadwozia	■	■	■	■	■
Klamki drzwi w kolorze nadwozia	■	■	■	■	■
Elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne	■	■	■	■	■
Tylny spojler zintegrowany z trzecim światłem stop w technologii LED	■	■	■	■	■
Chromowane wykończenie atrapy chłodnicy	■	■	■	–	–
Podgrzewane lusterka zewnętrzne	–	–	■	■	■
Czarna okleina słupków B (nie dot. koloru nadwozia X08)	–	–	■	■	■
Wykończenie atrapy chłodnicy w kolorze czerwonym	–	–	–	■	■

SMT – Pięciobiegowa, manualna skrzynia biegów  
 CVT – Bezstopniowa, automatyczna skrzynia biegów



# WYPOSAŻENIE STANDARDOWE I DODATKOWE

■ Dostępne – Niedostępne

Poziom wyposażenia	ENTRY	INFORM PLUS	INVITE INVITE CVT	INTENSE INTENSE CVT	INSTYLE CVT
<b>Elementy wewnętrzne</b>					
Regulacja wysokości kierownicy	■	■	■	■	■
Regulacja wysokości siedzenia kierowcy	■	■	■	■	■
Komputer pokładowy	■	■	■	■	■
Gniazdo 12V z przodu	■	■	■	■	■
Zamykany schówek przed pasażerem z przodu	■	■	■	■	■
Podwójny uchwyt na napoje z przodu	■	■	■	■	■
Pojedynczy uchwyt na napój z tyłu (na konsoli podłogowej)	■	■	■	■	■
Oparcie tylnej kanapy składane w proporcjach 60:40	■	■	■	■	■
Klamki drzwi przednich i tylnych w kolorze czarnym	■	■	-	-	-
Tekstylna tapicerka foteli w kolorze czarnym	■	■	-	-	-
Półka przestrzeni bagażowej	-	■	■	■	■
Tekstylna tapicerka foteli w kolorze czarnym (z dodatkowym przeszyciem)	-	-	■	-	-
Klamki drzwi tylnych w kolorze czarnym	-	-	■	■	■
Regulacja wysokości pasów bezpieczeństwa dla przednich siedzeń	-	-	■	■	■
Chromowane wykończenie klamek drzwi przednich	-	-	■	■	■
Srebrne wykończenie nawiewów powietrza	-	-	■	■	■
Skórzane obszycie kierownicy	-	-	■	■	■
Skórzane obszycie gałki dźwigni zmiany biegów	-	-	■	■	■
Podłokietniki w drzwiach przednich wykończone miękkim materiałem i tworzywem o wzorze włókna węglowego	-	-	■	■	■
Tekstylna tapicerka foteli w kolorze czarnym lub jasnoszarym (z dodatkowym przeszyciem)	-	-	-	■	-
Tekstylna tapicerka foteli z elementami z syntetycznej skóry (kolor czarny lub jasnoszary)	-	-	-	-	■
Schówek pod podłogą bagażnika	-	-	-	-	■
<b>Komfort i wygoda</b>					
Wspomaganie kierownicy	■	■	■	■	■
Kieszenie w drzwiach przednich	■	■	■	■	■
Elektrycznie regulowane szyby przednie	■	■	-	-	-
Filtr kabinowy	-	■	■	■	■
Zdalnie sterowany centralny zamek (1 pilot)	-	■	■	■	-
Klimatyzacja manualna	-	■	■	-	-
Elektryczna szyba w drzwiach kierowcy z funkcją AUTO	-	-	■	■	■
Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne	-	-	■	■	■
Klimatyzacja automatyczna	-	-	-	■	■
System dostępu bezkluczykowego (KOS)	-	-	-	-	■
Tempomat	-	-	-	-	■
<b>Audio i komunikacja</b>					
Antena dachowa	■	■	■	■	■
2 głośniki	■	-	■	-	-
Gniazdo USB	-	■	■	■	■
Tuner cyfrowy (DAB)	-	■	■	■	■
Radioodtwarzacz CD z gniazdem AUX	-	■	■	■	-
4 głośniki	-	■	-	■	■
Sterowanie systemem audio na kierownicy	-	-	■	■	■
Zestaw głośnomówiący Bluetooth ze sterowaniem na kierownicy	-	-	■	■	-
Stacja multimedialna SDA z ekranem dotykowym 7-cali i interfejsem Android Auto/Apple Car Play	-	-	-	-	■

# SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Poziom wyposażenia	ENTRY	INFORM PLUS	INVITE MT	INVITE CVT	INTENSE MT	INTENSE CVT	INSTYLE CVT	
<b>Silnik i układ napędowy</b>								
Typ paliwa	Benzyna bezołowiowa							
Typ zasilania paliwem	Wielopunktowy wtrysk paliwa							
Pojemność silnika	cm <sup>3</sup>	1193						
Moc maksymalna	(KM) / obr./min	71 / 6000						
Maks. moment obrotowy	(Nm) / obr./min	102 / 3500						
Norma emisji spalin	Euro 6AP							
<b>Osiągi i zużycie paliwa</b>								
Prędkość maksymalna	(km/h)	167		163	167		163	
Przyspieszenie 0-100 km/h	s	14,1		15,8	14,1		15,8	
<b>Pomiary zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> według testu WLTP</b>								
Zużycie paliwa w niskim zakresie prędkości	(l/100 km)	5,9	5,5	6,5	5,7	7,0	6,6	
Zużycie paliwa w średnim zakresie prędkości	(l/100 km)	4,6	4,5	4,9	4,7	4,9	5,0	
Zużycie paliwa w wysokim zakresie prędkości	(l/100 km)	4,4	4,3	4,6	4,5	4,7	4,7	
Zużycie paliwa w bardzo wysokim zakresie prędkości	(l/100 km)	5,4	5,5	6,0	5,7	6,1	6,1	
Zużycie paliwa w cyklu mieszanym	(l/100 km)	5,0	4,9	5,4	5,1	5,5	5,5	
Emisja CO <sub>2</sub> w niskim zakresie prędkości	(g/100 km)	134	124	148	130	160	150	
Emisja CO <sub>2</sub> w średnim zakresie prędkości	(g/100 km)	103	101	111	106	112	112	
Emisja CO <sub>2</sub> w wysokim zakresie prędkości	(g/100 km)	99	99	105	101	106	107	
Emisja CO <sub>2</sub> w bardzo wysokim zakresie prędkości	(g/100 km)	123	125	136	129	138	139	
Emisja CO <sub>2</sub> w cyklu mieszanym	(g/100 km)	113	112	123	116	126	125	
<b>Skrzynia biegów</b>								
Typ skrzyni biegów	Manualna, 5 przełożeń			Bezstopniowa	Manualna, 5 przełożeń	Bezstopniowa		
<b>Wymiary i masy</b>								
Długość nadwozia	(mm)	3845						
Szerokość nadwozia	(mm)	1665						
Wysokość nadwozia	(mm)	1505						
Rozstaw osi	(mm)	2450						
Rozstaw kół osi przedniej	(mm)	1430						
Rozstaw kół osi tylnej	(mm)	1415						
Prześwit	(mm)	150						
Masa własna	(kg)	865	875	900	875	900	910	
Dopuszczalna masa całkowita	(kg)	1340	1340	1370	1340	1370	1370	
Dopuszczalna ładowność	(kg)	475	465	470	465	470	460	
Liczba pasażerów	5							
<b>Pozostałe parametry techniczne</b>								
Pojemność przestrzeni bagażowej	(l)	235					235 <sup>1</sup>	
Pojemność zbiornika paliwa	(l)	35						
Minimalny promień zawracania	(m)	4,6						
Zawieszenie przód	Kolumny McPhersona							
Zawieszenie tył	Belka skrętna							
Układ hamulcowy przód	Tarcze wentylowane							
Układ hamulcowy tył	Bębny hamulcowe							
Rozmiar opon	165/65R14			175/55R15				
Typ i rozmiar felg	Stalowe, 14-calowe			Aluminiowe, 15-calowe				

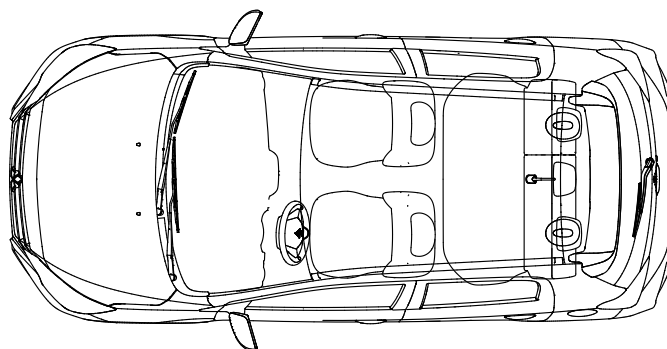
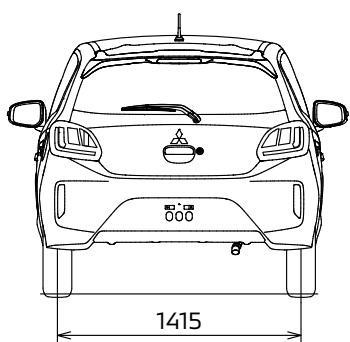
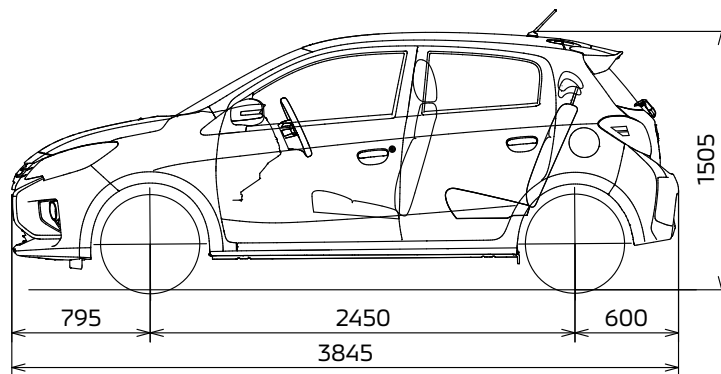
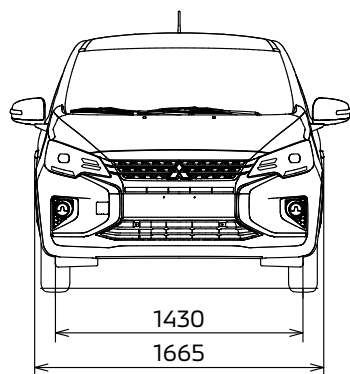
<sup>1</sup> (wliczając schowek pod podłogą bagażnika)

## OSTRZEŻENIE

- Osoby ze wszczepionymi rozrusznikami lub kardiowerterami-defibrylatorami serca nie powinny zbliżać się do systemów bezkluczkowych.
- Fale elektromagnetyczne wykorzystywane w takich systemach mogą wpływać na działanie wszczepionych rozruszników oraz kardiowerterów-defibrylatorów serca.
- Osoby korzystające z innych aparatów elektromagnetycznych powinny dowiedzieć się u producenta danego urządzenia, czy fale elektromagnetyczne emitowane przez system bezkluczkowy nie zakłócają działania takich urządzeń.

Zużycie paliwa i emisja CO<sub>2</sub> zostały określone zgodnie z procedurą WLTP w oparciu o Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) 715/2007 z późn. zm. i aktami wykonawczymi. Należy pamiętać, że wpływ na rzeczywiste parametry samochodu, w tym w zakresie zużycia paliwa, emisji CO<sub>2</sub>, prędkości maksymalnej, przyspieszenia (także innych właściwości trakcyjnych) mają m.in. obsługa samochodu, styl jazdy, warunki drogowe i atmosferyczne, a także inne czynniki natury nietechnicznej. Należy pamiętać, że poziom zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> może ulec podwyższeniu również na skutek montażu akcesoriów oraz wyposażenia opcjonalnego w stosunku do homologowanej wersji wyposażenia. Dlatego rzeczywiste dane mogą nieco się różnić od podanych w niniejszym katalogu.

## WYMIARY



Wszystkie wymiary w milimetrach. Zmierzone przez Mitsubishi Motors Corporation, zużycie paliwa i emisja CO<sub>2</sub> zależą od wyposażenia pojazdu. Specyfikacje mogą się zmieniać. Skontaktuj się ze swoim lokalnym sprzedawcą/dystrybutorem Mitsubishi Motors, aby uzyskać szczegółowe informacje.

### UWAGI DOTYCZĄCE SMARTPHONE LINK DISPLAY AUDIO

- Funkcja Mirror Link jest dostępna z wybranymi modelami smartfonów. O szczegóły zapytaj sprzedawcę.
- Lista krajów, w których można korzystać z funkcji Mirror Link, stale się powiększa, ale systemy te NIE są dostępne na niektórych rynkach. Najnowsze informacje dotyczące dostępności są podane na odpowiednich stronach internetowych twórców systemów operacyjnych na smartfony.
- Niektóre funkcje w ramach Mirror Link wymagają dostępu do transmisji danych (sieć komórkowa) i mogą nie działać przy słabym zasięgu lub w przypadku zaniku sygnału sieci nawet na terenach, na których są dostępne.
- Klient pokrywa wszystkie opłaty naliczane przez operatora. Klient może także ponosić dodatkowe opłaty w zależności od warunków umowy z operatorem telekomunikacyjnym.

- Korzystanie z funkcji w innych krajach może wymagać wykupienia abonamentu na usługi roamingowe u operatora telekomunikacyjnego.
- Nie wszystkie aplikacje na smartfona są kompatybilne z Mirror Link.
- Ze względów bezpieczeństwa w SDA dostępne są tylko kompatybilne aplikacje.
- Niektóre funkcje lub aplikacje mogą być niedostępne we wszystkich krajach lub regionach.
- Grafika może nie odzwierciedlać najnowszych zmian i aktualizacji.
- Kompatybilność smartfona z SDA można sprawdzić na stronie internetowej [www.iopinfor-sda.mitsubishi-motors.com/cs/bt/index.php](http://www.iopinfor-sda.mitsubishi-motors.com/cs/bt/index.php).
- Stacja multimedialna SDA nie ma wbudowanej funkcji nawigacji satelitarnej.

## PROGRAM ASSISTANCE 24/7

Specjalnie dla wszystkich użytkowników samochodów Mitsubishi w Polsce przygotowaliśmy bezpłatny program Mitsubishi Pomoc 24/7.

Teraz w razie kolizji, wypadku lub awarii możesz uniknąć drogiego i nieprofesjonalnego holowania lub kłopotów związanych z kosztowną, często nierzetelną naprawą realizowaną przez nieautoryzowany warsztat.



Wystarczy, że zadzwonisz pod całodobowy numer telefonu **22 463 19 99**, a udzielimy Ci wszelkich niezbędnych informacji.

Wszystkie szczegóły znajdziesz na stronie [www.mitsubishi.pl/pomoc](http://www.mitsubishi.pl/pomoc).

**MMC Pomoc**

ASSISTANCE DLA  
MITSUBISHI MOTORS POLSKA  
TEL. 22 463 19 99



### Ochrona środowiska jest naszym obowiązkiem.

Mitsubishi Motors projektuje i produkuje wysokiej jakości pojazdy i ich części, starając się zapewnić ich trwałość, troszcząc się jednocześnie o jak najlepszą obsługę gwarantującą utrzymanie ich optymalnej sprawności. Z wielkim szacunkiem odnosimy się do kwestii ochrony środowiska i dlatego stosujemy materiały, które mogą być przetwarzane i nadal wykorzystywane po całkowitym wyeksploatowaniu samego samochodu. Po wielu latach użytkowania Wasz samochód może do nas wrócić, a my zajmiemy się jego recyklingiem w sposób przyjazny dla środowiska i zgodny ze stosowną dyrektywą UE i obowiązującymi przepisami krajowymi.

Wszystkie pojazdy Mitsubishi Motors (do wagi 3,5 tony brutto) sprzedawane po 1 lipca 2002 roku są bezpłatnie odbierane od ostatniego właściciela w jednym z wyznaczonych punktów, pod warunkiem jednak, że pojazd posiada wszystkie podstawowe części składowe i jest wolny od zanieczyszczeń. Od 1 stycznia 2007 roku zasada ta dotyczy wszystkich pojazdów produkowanych przez Mitsubishi Motors bez

### ZNAKOMITY SERWIS POSPRZEDAŻOWY ZAPEWNIĄCY BEZTROSKĄ JAZDĘ SAMOCHODEM

Ponad 2500 Autoryzowanych Serwisów Mitsubishi Motors w Europie służy Ci pomocą, gdziekolwiek się znajdujesz.

#### PROFESJONALNE PRZEGLĄDY

Nawet nowe samochody wymagają regularnej konserwacji i przeglądów. Nie tylko by zagwarantować mobilność, po to, abyś mógł się niezawodnie poruszać, ale także dla bezpieczeństwa Twojego i Twoich pasażerów. Wyszukani profesjonalści korzystający ze specjalistycznego sprzętu diagnostycznego oraz z oryginalnych części są zawsze gotowi do usług w Twoim Autoryzowanym Punkcie Serwisowym Mitsubishi. Zostaniesz z góry poinformowany o koszcie usługi, dzięki czemu nie spotka Cię niemiła niespodzianka, kiedy wrócisz odebrać swój samochód.

#### ORYGINALNE CZĘŚCI MITSUBISHI MOTORS

Nawet najmniejsza usterka techniczna może być groźna. Dlatego wszystkie oryginalne części Mitsubishi Motors zostały wyprodukowane i przetestowane zgodnie z surowymi standardami jakości. Zaleca się korzystanie z oryginalnych części Mitsubishi Motors, aby zapewnić sobie jak największą niezawodność samochodu oraz bezpieczeństwo jego pasażerów. Oryginalne części Mitsubishi Motors są dostępne we wszystkich Autoryzowanych Punktach Serwisowych Mitsubishi. Jesteśmy dumni, że znajdujemy się regularnie na czele rankingów jakości usług posprzedażowych.

MMC Car Poland Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmian danych zawartych w niniejszym katalogu, w tym parametrów technicznych, wyposażenia i specyfikacji pojazdów – bez uprzedzenia.

Wszelkie informacje podane w katalogu nie stanowią oferty ani zapewnienia, w szczególności w rozumieniu art. 66 § 1 oraz art. 556<sup>1</sup> Kodeksu cywilnego.

Podane w katalogu informacje na temat gwarancji pojazdu nie stanowią udzielenia kupującemu gwarancji, w szczególności w rozumieniu art. 577 Kodeksu cywilnego.

względu na datę sprzedaży. Istnieje już cała sieć punktów odbioru zużytych pojazdów Mitsubishi Motors gwarantujących przyjazny dla środowiska recykling. Jednocześnie możliwości recyklingu pojazdów i ich części są stale badane i udoskonalane w trosce o uzyskanie jeszcze wyższego procentowo udziału przetworzenia.

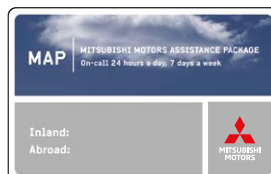
Europejska dyrektywa dotycząca zużytych pojazdów i ich bezpłatnego odbioru obowiązuje we wszystkich krajach Unii Europejskiej. Istnieje jednak możliwość, że w chwili publikacji niniejszego komunikatu nie wszystkie kraje członkowskie dostosowały swoje prawodawstwo do wymagań zawartych w dyrektywie.

Więcej informacji znajduje się na stronie [www.mitsubishi-motors-euro.com](http://www.mitsubishi-motors-euro.com). Można też sprawdzić informacje na stronie sieci serwisowej Mitsubishi Motors w swoim kraju lub zadzwonić do Centrum Obsługi Klientów Mitsubishi Motors.

### GWARANCJA – OCZYWIŚCIE

Nowe modele Mitsubishi posiadają gwarancję fabryczną obowiązującą 5 lat. W pierwszych 2 latach gwarancja nie przewiduje limitu przebiegu, w pozostałych zaś 3 latach obowiązuje limit 100 000 km. Gwarancja perforacyjna obejmuje pierwsze 12 lat. Statystyki niezawodności samochodów Mitsubishi są wzorowe, więc prawdopodobieństwo potrzeby pomocy technicznej z naszej strony jest minimalne. Mimo to przez 5 lat oferujemy MAP – Pakiet Assistance Mitsubishi Motors.

### MAP – DARMOWA POMOC W PRZYPADKU AWARII



Aby zademonstrować nasze zaangażowanie w kwestię Twojej mobilności oraz podkreślić, jak bardzo wierzymy w niezawodność naszych samochodów, dajemy Ci wraz z nowym autem Mitsubishi darmową kartę MAP, ważną przez 5 lat. Skrót MAP oznacza Mitsubishi Motors Assistance Package (Pakiet Assistance Mitsubishi Motors).

Ta karta będzie gwarantem Twojej mobilności w ponad 30 krajach Europy. Jeżeli kiedykolwiek będziesz potrzebował pomocy w przypadku awarii, wypadku, kradzieży bądź aktu wandalizmu – gdziekolwiek będziesz, 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu – zadzwoń pod numer widoczny na karcie, a problem zostanie rozwiązany na miejscu. Jeśli będzie on poważny, samochód zostanie przewieziony do najbliższego dealera Mitsubishi, a Ty otrzymasz gwarancję usług takich jak hotel, ciążłość podróży (samochód zastępczy) oraz przewóz Twojego auta z powrotem do kraju.

Gwarancja zostanie udzielona przy sprzedaży pojazdu, a jej warunki zostaną określone w dokumencie gwarancyjnym.

Mimo dołożenia wszelkich starań, by informacje publikowane w katalogu były kompletne oraz dokładne, MMC Car Poland Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za dokładność lub kompletność jakichkolwiek informacji zawartych w katalogu.

MMC Car Poland Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wycofania produktów i usług prezentowanych w katalogu lub wprowadzenia do nich zmian.