

# SWIFT



Way of Life!

Taki jest **SWIFT**



Wyjątkowy charakter, niepowtarzalna linia.



Prezentowany model: Swift 1.2 Premium (wersja 5-drzwiowa)

Taki jest ***SWIFT***



Doskonałe osiągi, sportowy styl.



Prezentowany model: Swift 1.2 Premium (wersja 5-drzwiowa)



**Taki jest**



**SWIFT**



**Jedyny  
w swoim rodzaju.**

Nadwozie Swifta emanuje pozytywną energią dając przedsmak dynamicznej jazdy. Harmonijne połączenie ostrych krawędzi i miękkich zaokrągleń współtworzy oblicze tego modelu z charakterystycznym przodem i głęboko osadzonymi lampami czołowymi.



Długa linia dachu oraz plastycznie wkomponowane tylne lampy zespolone jednoznacznie odróżniają Swifta od innych miejskich modeli kompaktowych. Lekka, aerodynamiczna bryła nadwozia kryje nie tylko wygodną kabinę, ale również znacząco obniża zużycie paliwa i emisję CO<sub>2</sub>.



Prezentowany model: Swift 1.2 Premium (wersja 5-drzwiowa)



Prezentowany model: Swift 1.2 Premium (wersja 5-drzwiowa)



1

2

3

4

5

Zdjęcie pokazuje przyciski tempomatu w kole kierownicy w stanie podświetlenia

Zdjęcie pokazuje przyciski i pokrętła panela klimatyzacji w stanie podświetlenia

### Deska rozdzielcza

1. Czytelny zestaw wskaźników ze zintegrowanym wyświetlaczem wielofunkcyjnym informuje o istotnych parametrach jazdy, m.in.: chwilowym i średnim zużyciu paliwa, zasięgu jazdy oraz podaje aktualny czas. Podświetlenie wskaźników rozpraszane przez charakterystyczne podziałki wskaźników tworzy stylową iluminację<sup>1</sup>.

2. System kluczyka elektronicznego otwiera i zamyka drzwi za naciśnięciem przycisku w klamce oraz uruchamia silnik po naciśnięciu przycisku<sup>2</sup>. A wszystko to bez konieczności wyjmowania kluczyka z kieszeni lub torby.

3. Tempomat z przyciskami sterowania w kole kierownicy<sup>1</sup> pozwala dowolnie ustawić żądaną prędkość jazdy, np. podczas jazdy na autostradzie i zdjąć nogę z pedału przyspieszenia. Podróż staje się bardziej komfortowa i pozwala odprężyć się kierowcy.

4-5. Swift może być wyposażony w wydajny układ klimatyzacji manualnej lub automatycznej<sup>1</sup>, który z filtrem przeciwpyłkowym dba o utrzymanie odpowiedniej temperatury oraz czystości powietrza w kabinie. Podróż w największy nawet upał jest tutaj miłym doznaniem.

<sup>1</sup> dostępne w zależności od wersji.

<sup>2</sup> dostępne dla wersji Premium. Przy uruchamianiu silnika należy wcisnąć również pedał sprzęgła oraz hamulca.

<sup>3</sup> iPod jest znakiem towarowym firmy Apple Inc., zarejestrowanym w Stanach Zjednoczonych oraz innych krajach świata.

<sup>4</sup> Bluetooth jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Bluetooth SIG, Inc.



Zdjęcie pokazuje przyciski koła kierownicy w stanie podświetlenia



### Pozycja za kierownicą

Doskonałe oparcie, komfort i możliwość wszechstronnej regulacji oto cechy miejsca pracy kierowcy. Możliwość dopasowania fotela daje regulacja wzdłużna w zakresie aż 240 mm (przód-tył) oraz regulacja wysokości siedziska<sup>1</sup> w zakresie 58 mm (górną-dół). Ergonomiczny profil oraz wysokie oparcie fotela pomagają kierowcy utrzymać dobre samopoczucie podczas jazdy. Pionowa i pozioma regulacja<sup>1</sup> kolumny kierownicy umożliwiają dopasowanie położenia koła kierownicy według własnych preferencji.

### Kierownica wielofunkcyjna

Wielofunkcyjne koło kierownicy z wbudowanymi przyciskami sterowania systemem audio CD/MP3<sup>3</sup>, tempomatem<sup>1</sup> oraz zestawem głośnomówiącym<sup>1</sup> poprawia komfort oraz bezpieczeństwo jazdy – nie musisz już odrywać dłoni od kierownicy.

### System audio

Radioodtwarzacz RDS<sup>1</sup> z możliwością odtwarzania płyt CD oraz plików w formacie MP3 współpracuje z zewnętrznym odtwarzaczem iPod<sup>3</sup> lub innym urządzeniem audio obsługującym złącze USB<sup>1</sup>. Radio jest wyposażone w funkcję automatycznego dopasowania natężenia dźwięku do prędkości jazdy. System komunikacji pokładowej Bluetooth<sup>4</sup> z zestawem głośnomówiącym<sup>1</sup> i przyciskami sterowania w kole kierownicy pozwala na bezprzewodową obsługę telefonu komórkowego lub zewnętrznego odtwarzacza muzyki.



Zdjęcie pokazuje panel radioodtwarzacza w stanie podświetlenia.



### Zewnętrzne odtwarzacze audio

Gniazdo USB pozwala podłączyć zewnętrzny odtwarzacz MP3/WMA do systemu audio samochodu z użyciem akcesoryjnego kabla dokupującego.

### Nagłośnienie

Swift może zostać wyposażony w 6 głośników dostarczających dźwięk o doskonałej głębi i jakości brzmienia:

- 2 szerokopasmowe z przodu
- 2 szerokopasmowe z tyłu
- 2 wysokotonowe z przodu\*1



Zdjęcie poglądowe

### System nawigacji (oferta akcesoryjna)

Na życzenie klienta, Swift może zostać wyposażony w akcesoryjny zestaw multimedialny obejmujący panel dotykowy z ekranem 6,1", nawigację satelitarną GPS oraz Bluetooth<sup>4</sup> z zestawem głośnomówiącym (pakiet Integra).

# Radość podróżowania

Wnętrze Swifta inspirowane sportowym nastrojem. Eleganckie, ciemne wykończenie kabiny podkreślone srebrnymi elementami idealnie nawiązuje do niepowtarzalnego stylu nadwozia. Nowoczesna deska rozdzielcza pozwala skupić się wyłącznie na prowadzeniu. Przyciski oraz przełączniki są intuicyjnie rozmieszczone i precyzyjne w działaniu. Ergonomiczne fotele dbają o dobre samopoczucie nawet podczas długich podróży.



Prezentowany model: Swift 1.2 Premium (wersja 5-drzwiowa)



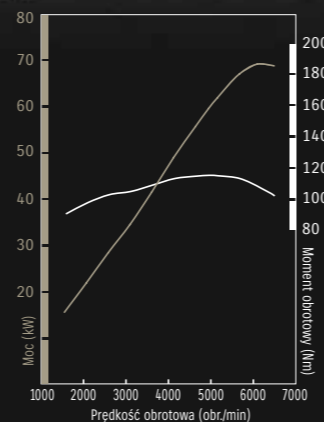
**Silnik benzynowy 1.2 VVT (K12B)**

Moc maksymalna  
**69 (94) / 6000 kW (KM) / obr./min**

Maksymalny moment obrotowy  
**118 / 4800 Nm / obr./min**

Zużycie paliwa  
**5,0 l/100km\*1**

Emisja CO<sub>2</sub>  
**116 g/km\*1**



**Silnik benzynowy 1.2 VVT**

Nowoczesna i lekka jednostka napędowa o pojemności 1.2 l z układem zmiennych faz rozrządu zaworów ssących i wydechowych VVT (Variable Valve Timing) charakteryzuje się obniżonym zużyciem paliwa i niższą emisją dwutlenku węgla, a zarazem wyższą mocą i momentem obrotowym w niskich i średnich prędkościach obrotowych.

\*1 Zużycie paliwa oraz emisja CO<sub>2</sub> w cyklu mieszanym według pomiaru zgodnie z normą Euro 5 oraz dyrektywą UE 80/1268/EEC-2004/3 dla samochodu z napędem na przednią oś oraz 5-stopniową manualną skrzynią biegów. Rzeczywiste zużycie paliwa poza zużyciem przez samochód jest również zależne od stylu prowadzenia pojazdu, warunków drogowych i atmosferycznych, natężenia ruchu drogowego oraz innych czynników natury nietechnicznej.

\*2 dostępne w zależności od wersji.



**Zawieszenie**

Niezależne zawieszenie przednie z kolumnami MacPherson ze zmodyfikowanym układem stabilizatora oraz sprężyn śrubowych zostało tak zaprojektowane, aby zredukować przechyły boczne pojazdu. W tylnym zawieszeniu zależnym zmodyfikowany przekrój belki skrętnej zapewnia wzorową sztywność układu, czego efektem jest lepsza kontrola geometrii kół tylnych. Zawieszenie Swifta połączone ze sztywnym nadwoziem charakteryzuje się doskonałą przyczepnością, stabilnością oraz zapewnia wysoki komfort jazdy na każdej nawierzchni.



**Skrzynie biegów**

5-stopniowa manualna skrzynia biegów posiada mechanizm zmiany biegów (shift-assist), który zapewnia lekkie i precyzyjne wybieranie przełożeń. System GSI podpowiada konieczność zmiany przełożenia\*

4-stopniowa automatyczna skrzynia biegów z elegancką dźwignią i prostą ścieżką przesuwu oraz funkcją wspomaganie ruszania na wzniesieniu (Hill Hold Control).

**Hamulce**

Swift jest wyposażony w wentylowane tarcze hamulcowe z przodu, które zapewniają wysoką skuteczność hamowania. Tyłne hamulce tarczowe (lite tarcze) są oferowane jako wyposażenie standardowe dla wersji Premium, a pozostałe wersje wyposażenia posiadają tylne hamulce bębnowe. Zaciski hamulców tarczowych są wykonane ze stopów aluminium.

**Koła i ogumienie**

16-calowe aluminiowe\*<sup>2</sup> lub 15-calowe stalowe obręcze kół są zaprojektowane z myślą o sportowej charakterystyce trakcji Swifta. Zastosowane ogumienie o obniżonym oporze toczenia pomaga redukować zużycie paliwa. System kontroli ciśnienia w oponach (TPMS) informuje o zbyt niskim ciśnieniu powietrza w ogumieniu\*.

\* dotyczy samochodów wyprodukowanych od maja 2014 r.



**Zwinny jak Swift**

Charakter Swifta jest odzwierciedleniem nieustannego rozwoju koncepcji Suzuki w zakresie małych samochodów kompaktowych. Długi rozstaw osi oraz kół wraz ze sztywnym nadwoziem zapewniają stabilność trakcyjną. Dopracowane zawieszenie, elektryczne progresywne wspomaganie układu kierowniczego oraz niski punkt ciężkości decydują o znakomitym prowadzeniu samochodu podczas jazdy na wprost, jak i w ciasnych zakrętach. Swift jest zwinny i szybki. Niezbędną moc dostarcza elastyczny silnik benzynowy 1.2 VVT, który jest zarazem zaskakująco oszczędny.



Prezentowany model: Swift 1.2 Premium (wersja 5-drzwiowa)



### Kabina

Swift oferuje imponującą ilość miejsca dla kierowcy i pasażerów. Przestrzeń dla nóg, ramion oraz w górnej części kabiny może stanowić wzór dla większych samochodów. Komfort pasażerów w 2 rzędzie jest jeszcze większy dzięki innowacyjnemu kształtowi tylnej części przednich foteli oraz powiększonej przestrzeni na nogi. Bagażnik zmienia się w zależności od potrzeb dzięki możliwości dzielenia<sup>\*1</sup> oparcia tylnej kanapy.

### Bagażnik

Składane oparcie tylnej kanapy pozwala uzyskać aż 902 litrów objętości ładunkowej<sup>\*\*2</sup> przy całkowicie odchylnym oparciu do przodu. W zależności od bagażu można odchylić tylko większą lub mniejszą<sup>\*1</sup> część oparcia kanapy zachowując miejsce siedzące z tyłu. Standardowa pojemność bagażnika wynosi 211 litrów i jest wystarczająca na przewiezienie np. dużej walizki podróżnej o wymiarach 75x55x25 cm.



Górny schowek w desce rozdzielczej



Otwarta półeczka w desce rozdzielczej



Zamykany schowek w desce rozdzielczej



Uchwyt na butelkę / kubek z przodu



Uchwyty na butelki / kubki z tyłu (2 szt.)

Kieszeń w oparciu fotela pasażera z przodu<sup>\*1</sup>

Kieszeń boczna z uchwytem na butelkę (przód)



Kieszeń boczna z uchwytem na butelkę (tył, wersja 5-drzwiowa)



Kieszeń boczna z uchwytem na butelkę (tył, wersja 3-drzwiowa)



## Elastyczny i komfortowy

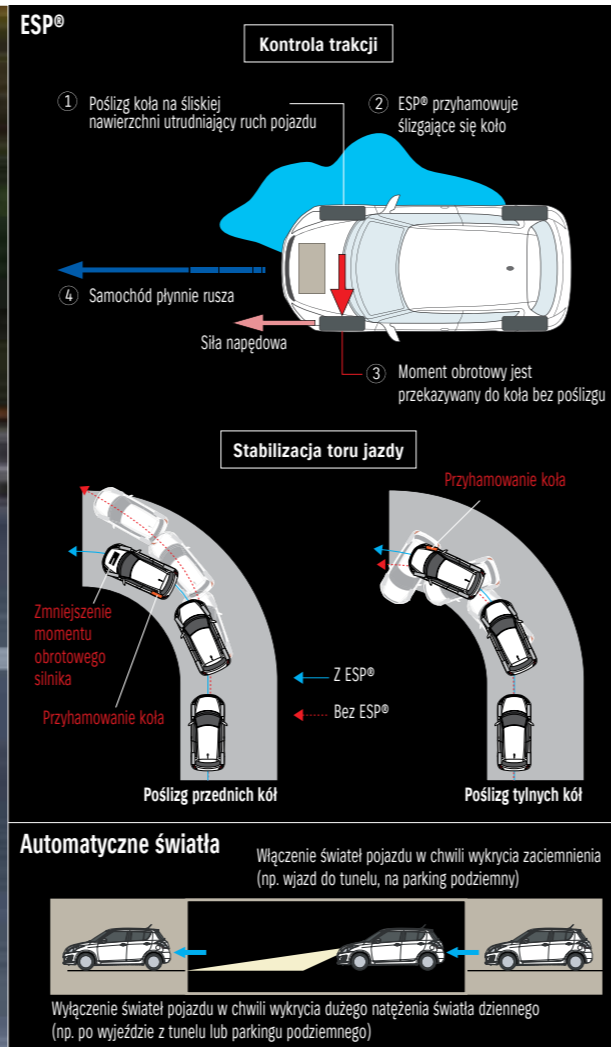
Czy miejski samochód kompaktowy może być pojemny? Wystarczy zajrzeć, a najlepiej od razu zająć miejsce w kabinie Swifta. Miejsca dla pasażerów na przednich fotelach oraz na tylnej kanapie oferują komfort oraz dużą przestrzeń dla nóg. Praktycznie rozmieszczone schowki pomieszczą wszystkie niezbędne drobiazgi a elastyczny bagażnik dopasuje się do potrzeb transportowych. Swift zawsze zaskakuje swoją wszechstronnością.

<sup>\*1</sup> dostępne w zależności od wersji.

<sup>\*\*2</sup> 902 litry dla wersji 5-drzwiowej, 892 litry dla wersji 3-drzwiowej (pojemność maksymalna, dane producenta).



Prezentowany model: Swift 1.2 Premium (wersja 5-drzwiowa)



### Stabilizacja toru jazdy

System stabilizacji toru jazdy ESP® (Electronic Stability Program) jest wyposażeniem standardowym wszystkich wersji Swifta. Monitoruje on za pomocą czujników rzeczywisty i zamierzony tor jazdy. W chwili poślizgu którejkolwiek z osi pojazdu następuje inteligentne przyhamowanie wybranego koła i/lub redukcja mocy silnika celem odzyskania panowania nad pojazdem oraz przywrócenia właściwego toru jazdy. System ESP® jest rozszerzony o funkcję kontroli trakcji (Traction Control), która zarządza momentem obrotowym oraz hamulcami kół napędzanych, tak aby zapobiec utracie przyczepności kół i poślizgowi pojazdu podczas ruszania lub gwałtownego przyspieszania.

ESP® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Daimler AG.

### Układ hamulcowy

System ABS zapobiegający blokowaniu kół z elektronicznym rozdziałem siły hamowania EBD i wspomaganie hamowania awaryjnego BAS dbają o doskonałą stabilność Swifta podczas hamowania.

Uwaga: System ABS jest systemem wspomagającym prowadzenie pojazdu. Należy zawsze pamiętać o przestrzeganiu przepisów ruchu drogowego oraz dostosowaniu prędkości jazdy do panujących warunków drogowych i atmosferycznych.

### Automatyczne światła

Czujnik natężenia światła<sup>\*1</sup> zewnętrznego steruje pracą świateł, które w zależności od panujących warunków są automatycznie włączane lub wyłączane.

<sup>\*1</sup> dostępne w zależności od wersji.

### Nadwozie

Wzmocnione nadwozie z kontrolowanymi strefami zgniotu w sposób progresywny pochłania energię ewentualnej kolizji i rozprowadza ją z dala od pasażerów zgodnie z koncepcją bezpiecznej konstrukcji nadwozia TECT (Total Effective Control Technology) opracowaną przez Suzuki Motor Corporation dla samochodów osobowych. Zastosowanie stali o podwyższonej wytrzymałości pozwoliło również obniżyć masę całego nadwozia, co wydatnie wpływa na zużycie paliwa.

## Bezpieczeństwo



### Poduszki powietrzne

Siedem poduszek powietrznych jest wyposażeniem standardowym wszystkich wersji Swifta: czołowe i boczne poduszki dla kierowcy i pasażera z przodu, kurtyny powietrzne obejmujące przedni i tylny rząd siedzeń oraz poduszka kolanowa dla kierowcy. Czołowa poduszka powietrzna dla pasażera może być wyłączona podczas np. przewożenia dziecka w foteliku na przednim fotelu.



### Ochrona odcinka szyjnego kręgosłupa

Kształt foteli przednich oraz zagłówków został opracowany z myślą o ograniczeniu skutków urazów odcinka szyjnego kręgosłupa w chwili uderzenia w tył pojazdu. Wszystkie siedzenia są wyposażone w 3-punktowe pasy bezpieczeństwa ELR z awaryjną blokadą. Wyposażeniem standardowym jest system przypominania o niezapiętych pasach bezpieczeństwa dla pasażerów na przednich fotelach.

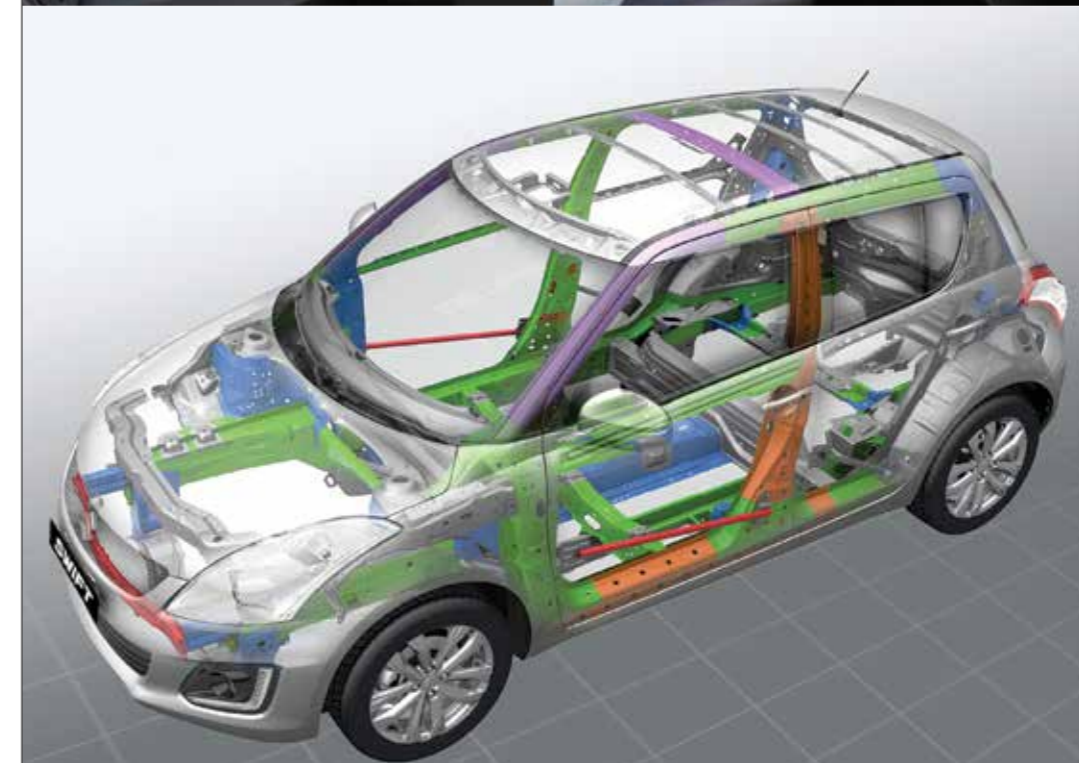
### Pasy bezpieczeństwa

Przednie pasy bezpieczeństwa są wyposażone w napinacze pirotechniczne oraz ograniczniki siły napięcia łagodzące skutki kolizji.



## Ochrona w każdych warunkach

Swift daje swoim pasażerom poczucie spokoju i pewności na drodze. Inteligentny układ hamulcowy wyposażony w system antypoślizgowy ABS z EBD, wspomaganie hamowania awaryjnego BAS oraz system stabilizacji toru jazdy ESP® z kontrolą trakcji pomagają kierowcy uniknąć niebezpiecznych sytuacji podczas jazdy. Poduszki i kurtyny powietrzne, sztywne nadwozie ze strefami kontrolowanego zgniotu, pasy bezpieczeństwa wraz z zagłówkami minimalizują skutki ewentualnej kolizji. Z myślą o pieszych zmodyfikowano konstrukcję przedniego zderzaka i pokrywy komory silnikowej, które lepiej amortyzują siłę uderzenia.





# Akcesoria Stwórz własnego Swifta

Indywidualną stylizację samochodu zapewnia szeroki wybór akcesoriów. Elementy wyposażenia takie jak: listwy drzwi bocznych, aluminiowe obręcze kół czy maty bagażnika są nie tylko stylowe ale również praktyczne. Więcej ciekawych pomysłów dla Suzuki Swift znajdziesz w obszernym katalogu „Swift Akcesoria” dostępnym w każdym Salonie Suzuki.

Poprzeczki i uchwyty transportowe



Pojemnik bagażowy „Cargo Box”

Hak holowniczy



Środkowy podłokietnik



Ochronne listwy boczne i narożne



Listwy ochronne drzwi



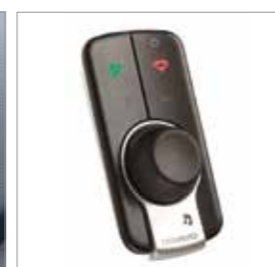
Aluminiowe obręcze kół



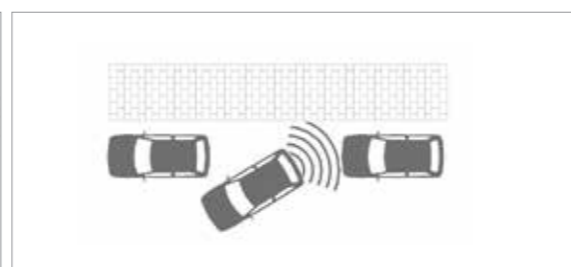
Zestaw multimedialny



Zestawy głośnomówiące



Czujniki parkowania



## SUZUKI SERVICE CARE 3+2

- 3 lata gwarancji producenta
- do 2 lat ubezpieczenia kosztów napraw

Program Suzuki Service Care 3+2 to kompleksowa ochrona serwisowa Państwa samochodu po 3-letnim okresie gwarancji producenta w formie ubezpieczenia kosztów napraw. Oferujemy możliwość przedłużenia ochrony na okres do 24 miesięcy po zakończeniu gwarancji.

Program jest adresowany do nabywców nowych samochodów Suzuki zakupionych w Sieci Autoryzowanych Dealerów Suzuki Motor Poland Sp. z o.o.

### KORZYŚCI PROGRAMU

- Ochrona serwisowa nawet do 5 lat, czyli do 24 miesięcy po zakończeniu gwarancji producenta
- Możliwość bezkosztowej naprawy elementów objętych programem (zgodnie z warunkami ubezpieczenia)
- Pewność naprawy zgodnie z technologią Suzuki w Autoryzowanej Stacji Obsługi
- Pewność zastosowania do naprawy oryginalnych części
- Wzrost atrakcyjności pojazdu na rynku wtórnym - możliwe przekazanie uprawnień z tytułu ubezpieczenia kolejnemu nabywcy pojazdu
- Pomoc assistance w trakcie trwania ubezpieczenia (m.in. naprawa na miejscu zdarzenia, holowanie)\*

\*szczegółowy zakres assistance znajduje się w warunkach ubezpieczenia.

### TARYFA SKŁADEK (w złotych)

Model Swift	+ 12 miesięcy		+ 24 miesiące	
	limit 120.000 km	bez limitu km	limit 150.000 km	bez limitu km
Okres zakupu ubezpieczenia od momentu rozpoczęcia gwarancji producenta				
0 - 6 miesięcy	800	894	1421	1569
7 - 12 miesięcy	960	1073	1707	1884
13 - 24 miesięcy	1017	1140	1801	1994
25 - 32 miesięcy	1247	1399	2204	2444

Szczegółowe informacje dotyczące programu znajdują Państwo u Autoryzowanego Dealera Suzuki oraz na [www.suzuki.pl](http://www.suzuki.pl)



DANE TECHNICZNE			
Nadwozie	3-drzwiowe		5-drzwiowe
Silnik	Benzynowy <b>1.2 VVT</b>		
Skrzynia biegów	5-biegowa manualna		4-biegowa automatyczna
Wersja wyposażenia	Comfort	Club / Comfort Plus / Premium	Comfort Plus
MASY I WYMIARY			
Długość / szerokość / wysokość	mm	3850 / 1695 / 1510	
Masa własna (bazowa / z pełnym wyposażeniem)	kg	945 / 1005	990 / 1040
Dopuszczalna masa całkowita	kg	1480	
Rozstaw osi	mm	2430	
Ilość miejsc		4	5
SILNIK			
Typ	K12B z VVT		
Rodzaj paliwa	benzyna bezołowiowa		
Ilość i układ cylindrów / liczba zaworów	4, rzędowy / 16		
Rodzaj zasilania	wtrysk wielopunktowy		
Pojemność skokowa silnika	cm <sup>3</sup>	1242	
Moc maksymalna	kW (KM) / obr./min	69 (94) / 6000	
Maksymalny moment obrotowy	Nm / obr./min	118 / 4800	
Norma emisji spalin	Euro 5b+		
PODWOZIE			
Napęd na oś	przednią		
Układ kierowniczy	przekładnia zębatkowa, wspomagany elektrycznie		
Zawieszenie	przednie / tylne	kolumny MacPherson / belka skrętna	
Hamulce	przednie / tylne	tarczowe wentylowane / bębnowe (tarczowe*)	
Rozmiar opon	175/65R15, 185/55R16*		
DANE EKSPLOATACYJNE			
Pojemność bagażnika	z podniesionymi oparciami tylnej kanapy**	litry	211
	ze złożonymi oparciami tylnej kanapy**	litry	528
	maksymalna pojemność (dane fabryczne)	litry	892
Pojemność zbiornika paliwa		litry	42
Zużycie paliwa***	cykl miejski	l/100km	6,1
	cykl pozamiejski	l/100km	4,4
	cykl mieszany	l/100km	5,0
Emisja CO <sub>2</sub>	cykl mieszany	g/km	116
	Prędkość maksymalna	km/h	165

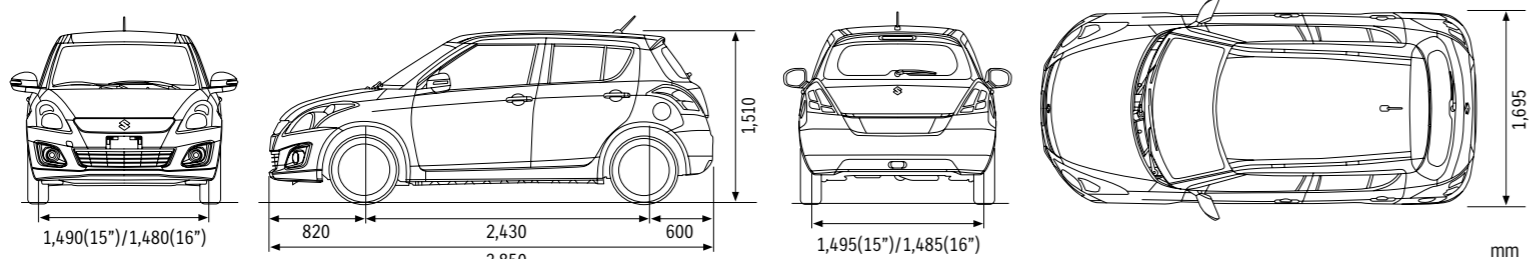
\* Dla wersji Premium

\*\* Pomiar metodą VDA

\*\*\* Według 80/128/EEC i 2004/3/EC



## WYMIARY (5DR)



## KOLORY NADWOZIA



## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

### Club



#### BEZPIECZEŃSTWO

- Czołowe, boczne i kurtynowe poduszki powietrzne + poduszka kolanowa
- System dezaktywacji poduszki czołowej pasażera
- System ABS + EBD + BAS + system stabilizacji toru jazdy ESP® + TCS
- System kontroli ciśnienia w oponach TPMS
- Belki wzmacniające w drzwiach bocznych
- Przednie 3-punktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami pirotechnicznymi i ogranicznikami siły napięcia oraz regulacją wysokości mocowania
- Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa dla przednich foteli
- Zaglówki przednich foteli z funkcją ochrony odcinka szyjnego kręgosłupa
- Tylne 3-punktowe pasy bezpieczeństwa
- System mocowania fotelika dziecięcego ISOFIX
- Bezpieczne pedały hamulca i sprzęgła (zapadające się w przypadku zderzenia czołowego)
- Dodatkowe światło STOP (LED)
- Immobiliser

#### KOMFORT

- Elektryczne, progresywne wspomaganie układu kierowniczego
- Regulacja pionowa kolumny kierownicy
- Klimatyzacja manualna
- Filtr przeciwpyłkowy
- Centralny zamek
- Elektrycznie regulowane szyby w drzwiach przednich
- 4 głośniki szerokopasmowe
- Wyświetlacz wielofunkcyjny (zegarek cyfrowy, zużycie paliwa, zasięg jazdy)
- System podpowiedzi zmiany biegów GSI
- Oparcie tylnej kanapy składane w całości
- Oświetlenie kabiny
- Lusterko wsteczne z regulacją dzień/noc
- Półka bagażnika
- Sygnalizacja konieczności wymiany oleju

#### NADWOZIE

- Reflektory halogenowe
- Manualna regulacja wysokości świecenia reflektorów
- Tylne światło przeciwmgłowe
- Szyby atermiczne
- Wycieraczka tylnej szyby ze spryskiwaczem
- Ogrzewanie tylnej szyby
- Pełnowymiarowe kolpaki kół
- Kłapa bagażnika otwierana kluczykiem
- Antena dachowa
- Wlew paliwa otwierany z wnętrza kabiny

### Comfort - dostępna wyłącznie w wersji 3-drzwiowej



#### Zawiera wyposażenie Club oraz dodatkowo:

- Hill Hold Control (wspomaganie ruszania na wzniesieniu, dla 1.2 A/T)

- Zdalne sterowanie zamka centralnego
- Obrotomierz
- Radioodtwarzacz CD z czytnikiem MP3 oraz 6 głośnikami i gniazdem USB
- Skórzana kierownica z przyciskami sterowania radiem
- Regulacja wysokości fotela kierowcy
- Dzielone i składane oparcie tylnej kanapy (60:40)
- Elektrycznie regulowane szyby w drzwiach tylnych (5dr)
- Wskaźnik temperatury zewnętrznej
- Oświetlenie bagażnika

- Elektromagnetyczne otwieranie bagażnika
- Elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne
- Obudowy lusterek w kolorze nadwozia
- Klamki zewnętrzne w kolorze nadwozia

### Comfort Plus

#### Zawiera wyposażenie Comfort oraz dodatkowo:

- Światła do jazdy dziennej LED
- Przednie światła przeciwmgłowe

- Tempomat z przyciskami sterowania w kole kierownicy

### Premium



#### Zawiera wyposażenie Comfort oraz dodatkowo:

- Funkcja automatycznego włączania świateł

- Klimatyzacja automatyczna
- System kluczyka elektronicznego
- Pakiet zimowy (podgrzewane fotele przednie + nawiew na nogi pasażerów z tyłu)
- Regulacja pozioma kolumny kierownicy
- Komunikacja bezprzewodowa Bluetooth® z zestawem głośnomówiącym i przyciskami sterowania w kole kierownicy

- Aluminiowe obręcze kół 16"
- Przyciemniane szyby w tylnej części nadwozia
- Tylne hamulce tarczowe
- Kierunkowskazy w obudowach lusterek zewnętrznych



#### AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR:

Niniejsza broszura ma wyłącznie charakter informacyjny. Suzuki Motor Poland zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji i wyglądu modeli przedstawionych w publikacji. Autoryzowani Dystrybutorzy będą informowani o zmianach tak szybko, jak jest to możliwe. Prosimy o kontakt z najbliższym Autoryzowanym Dystrybutorem SUZUKI w celu uzyskania aktualnych informacji. Ze względu na ograniczenia techniki druku, kolory przedstawione w folderze mogą się różnić od rzeczywistych kolorów nadwozia i tapisek.

SUZUKI zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian parametrów technicznych i wyposażenia pojazdów oferowanych na rynku polskim bez uprzedzenia. Podane w katalogu informacje nie są ofertą handlową w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego. W przypadku sprzedaży konsumentskiej zawarte w tym katalogu informacje nie stanowią publicznego zapewnienia w rozumieniu art. 4 ust. 3 ustawy o szczególnych warunkach sprzedaży konsumentskiej oraz o zmianie Kodeksu cywilnego ani opisu towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 tej ustawy.

Wpływ na rzeczywiste wyniki pojazdów, w tym w zakresie zużycia paliwa, emisji CO<sub>2</sub>, prędkości maksymalnej, przyspieszenia (także innych właściwości trakcyjnych) ma m.in. wyposażenie dodatkowe, obciążenie, styl jazdy, warunki drogowe i atmosferyczne. Dlatego rzeczywiste dane mogą nieco różnić się od podanych powyżej.

Suzuki Motor Corporation czyni wszelkie starania, aby materiały użyte do konstrukcji pojazdów oraz przedmiotów wyposażenia i ich części nadawały się do odzysku i recyklingu, w tym czyni wszelkie starania w zakresie rozwoju sposobów ponownego użycia, odzysku i recyklingu części pojazdów stanowiących odpad w rozumieniu przepisów o odpadach, tak aby osiągnąć wymagania ochrony środowiska. Suzuki Motor Corporation zwraca uwagę na obowiązek zgodnego z wymaganiami ochrony środowiska postępowania z pojazdami stanowiącymi odpad w rozumieniu przepisów o odpadach, w szczególności usuwania wszystkich płynów i innych czynności związanych z demontażem pojazdu. Właściciel pojazdu wycofanego z eksploatacji ma obowiązek na podstawie ustawy z dnia 20 stycznia 2005r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji, przekazać pojazd wyłącznie do stacji demontażu bądź punktu zbierania pojazdów.

Informacje o recyklingu wycofanych pojazdów, ich konstrukcji zgodnej z przepisami o recyklingu i stacjach odbioru wycofanych samochodów znajdują się na naszej stronie internetowej: [www.suzuki.pl](http://www.suzuki.pl)



Way of Life!

SUZUKI MOTOR POLAND Sp. z o.o., 01-378 Warszawa, ul. Połczyńska 10, tel.: (22) 329 41 00, [www.suzuki.pl](http://www.suzuki.pl)