



2 520 mm (rozstaw osi)



1 725 mm (szerokość bez lusterek)



1 567 mm\* (wysokość)

4 105 mm (długość)

1 966 mm (szerokość z lusterkami)

### Układ Hybrydowy e:HEV

i-MMD - Inteligentny Układ Doboru Trybu Jazdy

Moc maksymalna (KM/kW)

### Silnik Elektryczny

Moc maksymalna (KM/kW)

Maksymalny moment obrotowy (Nm)

### Silnik Benzynowy

Rodzaj paliwa

Pojemność (cm<sup>3</sup>)

Moc maksymalna (KM/obr./min.)

Moc maksymalna (kW/obr./min.)

Maksymalny moment obrotowy (Nm/obr./min.)

Średnica x skok (mm)

Stopień sprężania

Norma emisji spalin

### Przekładnia

Bezstopniowa przekładnia automatyczna

### Osiągi

Przyspieszenie 0 -> 100 km/h (s)

Prędkość maksymalna (km/h)

Poziom hałas: podczas jazdy (dB)

### Zużycie Paliwa

WLTP

Prędkość niska (l/100km)

Prędkość średnia (l/100km)

Prędkość wysoka (l/100km)

Prędkość bardzo wysoka (l/100km)

Cykl mieszany (l/100km)

Emisja CO<sub>2</sub> - cykl mieszany (g/km)

NEDC

Cykl miejski (l/100km)

Cykl pozamiejski (l/100km)

Cykl mieszany (l/100km)

Emisja CO<sub>2</sub> (g/km)

### Crosstar Advance

1,5 i-MMD HYBRYDA  
Automatyczna  
2WD

	◆
Moc maksymalna (KM/kW)	122 / 90
Moc maksymalna (KM/kW)	122 / 90
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	253
Rodzaj paliwa	Benzyna Pb95
Pojemność (cm <sup>3</sup> )	1498
Moc maksymalna (KM/obr./min.)	107 / 6000-6400
Moc maksymalna (kW/obr./min.)	79 / 6000-6400
Maksymalny moment obrotowy (Nm/obr./min.)	131 / 4500-5000
Średnica x skok (mm)	73,0 x 89,5
Stopień sprężania	13,5
Norma emisji spalin	Euro6d-Final-ISC-FCM
Bezstopniowa przekładnia automatyczna	◆
Przyspieszenie 0 -> 100 km/h (s)	9,7
Prędkość maksymalna (km/h)	175
Poziom hałas: podczas jazdy (dB)	65
WLTP	
Prędkość niska (l/100km)	3,9
Prędkość średnia (l/100km)	3,9
Prędkość wysoka (l/100km)	4,2
Prędkość bardzo wysoka (l/100km)	6,2
Cykl mieszany (l/100km)	4,8
Emisja CO <sub>2</sub> - cykl mieszany (g/km)	108
NEDC	
Cykl miejski (l/100km)	2,7
Cykl pozamiejski (l/100km)	4,6
Cykl mieszany (l/100km)	3,9
Emisja CO <sub>2</sub> (g/km)	89

	Crosstar Advance 1,5 i-MMD HYBRYDA Automatyczna 2WD
<b>Wymiary</b>	
Długość (mm)	4105
Szerokość bez lusterek (mm)	1725
Szerokość ze złożonymi lusterkami (mm)	1814
Szerokość z rozłożonymi lusterkami (mm)	1966
Wysokość (mm)	1567
Rozstaw osi (mm)	2520
Prześwit (z kierownicą) (mm)	146
Średnica zawracania (m)	10,1
Liczba miejsc siedzących	5
<b>Pojemności</b>	
Pojemność bagażnika - siedzenia rozłożone (litry, metoda VDA)	304
Pojemność bagażnika - siedzenia złożone, do linii okien (litry, metoda VDA)	844
Pojemność bagażnika - siedzenia złożone, do linii dachu (litry, metoda VDA)	1205
Pojemność zbiornika paliwa (litry)	40
<b>Masy</b>	
Masa własna (kg)	1248 - 1253
Maksymalna masa całkowita (kg)	1690
Ładowność (kg)	437-442
Maksymalna masa przyczepy z hamulcami (kg)	500
Maksymalna masa przyczepy bez hamulców (kg)	500
Maksymalny nacisk na dach (kg)	50
<b>Bezpieczeństwo</b>	
Przednie poduszki powietrzne SRS kierowcy i pasażera	♦
Wyłącznik czołowej poduszki powietrznej pasażera	♦
Boczne poduszki powietrzne (przód i tył)	♦
Kurtyny powietrzne (przód i tył)	♦
Kolanowa poduszka powietrzna kierowcy	♦
Przednia, centralna poduszka powietrzna	♦
ABS - Układ zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania	♦
EBD - Układ elektronicznego rozdziału siły hamowania	♦
BA - System wspomagania hamowania w sytuacjach awaryjnych	♦
VSA - System kontroli stabilności jazdy	♦
HSA - System wspomagania ruszania pod górę	♦
DWS - System monitorowania ciśnienia w oponach	♦
ESS - System ostrzegania o awaryjnym hamowaniu	♦
Przednie pasy bezpieczeństwa z napinaczami	♦
Przednie zagłówki ograniczające obrażenia kręgosłupa szyjnego	♦
Mocowania fotelika dziecięcego ISO Fix / I-SIZE	♦
<b>Zaawansowane systemy bezpieczeństwa Honda SENSING</b>	♦
System ograniczający skutki kolizji	♦
System ostrzegania przed kolizją	♦
System utrzymywania na pasie ruchu	♦
System ostrzegania o zjeżdżaniu z pasa ruchu	♦
System zapobiegania zjeżdżaniu z pasa ruchu	♦
System rozpoznawania znaków drogowych	♦
Inteligentny ogranicznik prędkości	♦
Inteligentny tempomat adaptacyjny	♦
Podążanie przy niskiej prędkości	♦
Automatyczny system alarmowy E-Call†	♦

	Crosstar Advance 1,5 i-MMD HYBRYDA Automatyczna 2WD
<b>Zabezpieczenia</b>	
Immobilizer	♦
System alarmowy	♦
Półka bagażnika	♦
System dostępu bezkluczykowego	♦
Uruchamianie silnika przyciskiem	♦
<b>Wnętrze</b>	
Czarna tapicerka łączona materiał (hydrofobowy) <sup>†</sup> / skóra (syntetyczna)	♦
Panele wnętrza - miękkie wykończenie ze skóry syntetycznej	♦
Skórzana kierownica	♦
Skórzany drążek zmiany trybów jazdy	♦
<b>Wskaźniki i Obsługa</b>	
System ECON	♦
Tryby jazdy układu hybrydowego e:HEV - tryb elektryczny, hybrydowy i silnika spalinowego	♦
Inteligentny wyświetlacz wielofunkcyjny i-MID (7-calowy)	♦
Elektryczne wspomaganie kierownicy - zmienne przełożenie układu kierowniczego	♦
Elektryczny hamulec ręczny	♦
Układ automatycznego utrzymania hamulca	♦
<b>Komfort i Udogodnienia</b>	
Klimatyzacja automatyczna	♦
Przednie wycieraczki z czujnikiem deszczu	♦
Tylna wycieraczka	♦
Automatyczne światła z czujnikiem zmroku	♦
Czujniki parkowania (4 z przodu i 4 z tyłu)	♦
Kamera cofania	♦
Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne	♦
Funkcja automatycznego opuszczania i podnoszenia wszystkich szyb	♦
Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach	♦
Elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne	♦
Elektrycznie składane lusterka zewnętrzne	♦
Zdalne domykanie szyb	♦
Zdalne składanie lusterek zewnętrznych	♦
Lusterko zewnętrzne kierowcy asferyczne	♦
Lusterko w osłonie przeciwsłonecznej kierowcy i pasażera z podświetleniem	♦
Gniazdo zasilania (przód)	♦
Konsola centralna ze schowkiem i podłokietnikiem z przodu	♦
Manualna regulacja wysokości fotela kierowcy	♦
Tylna kieszeń w oparciu kierowcy i pasażera	♦
Podgrzewane przednie fotele	♦
Podgrzewana kierownica	♦
System Magic Seats	♦
Składane fotele tylne w stosunku 60/40	♦
Uchwyty mocujące w bagażniku	♦
<b>Oświetlenie Wnętrza</b>	
Oświetlenie do czytania (przód)	♦
Oświetlenie bagażnika	♦
Oświetlenie wnętrza w podsufitce	♦

	Crosstar Advance 1,5 i-MMD HYBRYDA Automatyczna 2WD
<b>System Audio i Systemy Informacyjne</b>	
System multimedialny Honda CONNECT+ z nawigacją Garmin (9" ekran dotykowy, Android Auto™, Apple CarPlay, AM/FM/DAB+, radio internetowe)*	♦
Bezprzewodowy Apple CarPlay*	♦
Możliwość dostępu do Usług Łączności w ramach aplikacji My Honda+	♦
Odbiornik radia cyfrowego DAB+	♦
2 x USB z przodu (1 x ładowanie, 1 x przesył danych)	♦
2 x USB z tyłu (tylko ładowanie)	♦
4 głośniki (łącznie moc wyjściowa systemu audio - 180W)**	♦
Sterowanie radiem z kierownicy	♦
Bezprzewodowy system obsługi telefonu Bluetooth™ (HFT)	♦
<b>Nadwozie</b>	
Antena dachowa w kształcie pletwy rekina	♦
Emblemat "e:HEV" z tyłu	♦
Czarne klamki drzwi	♦
Czarna kratka wlotu powietrza	♦
Czarne lusterka zewnętrzne	♦
Przyciemnione szyby tylne	♦
Zintegrowane relingi dachowe	♦
Zewnętrzne listwy progowe, ze srebrnym wykończeniem (przednia, boczne, tylna, nakładki nadkoli) + czarne obudowy przednich świateł przeciwmgielnych + przedni i tylny zderzak	♦
<b>Oświetlenie Zewnętrzne</b>	
Przednie reflektory LED	♦
System automatycznych świateł drogowych	♦
Przednie światła przeciwmgielne LED	♦
Światła do jazdy dziennej LED	♦
Czasowy wyłącznik świateł (Funkcja Coming Home / Leaving Home)	♦
Tylne światła LED	♦
Przednie kierunkowskazy LED	♦
<b>Koła i Opony</b>	
16" obręcze aluminiowe - wzór Crosstar	♦
Opony 185/60 R16 86H	♦
Zestaw naprawczy	♦
<b>Gwarancja</b>	
Przedłużona gwarancja <sup>1</sup>	♦

♦ Standard – Niedostępne

\*Tapicerka siedzeń w wersji Crosstar Advance wykonana jest z materiału o właściwościach hydrofobowych, co oznacza, że jest w znacznym stopniu odporna na wodę (odpycha cząsteczki wody), dzięki czemu ułatwia usuwanie zanieczyszczeń. Nie gwarantuje jednak całkowitej ochrony przed wodą i mokrymi plamami. Więcej informacji udzieli najbliższy Dealer Hondy.

†Funkcjonalność systemu E-Call zależy od dostępu do sieci 2G/3G.

<sup>1</sup>Gwarancja Producenta na układ i-MMD i układ wydechowy zgodnie ze szczegółowymi warunkami zawartymi w Księżce Gwarancyjnej. Dla pozostałych elementów, zespołów i układów pojazdu gwarancja ma charakter ubezpieczeniowej gwarancji serwisowej zgodnie z Warunkami Ubezpieczenia, a nie gwarancji w rozumieniu art. 577 i następnym Ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1740 z późn. zm.).



Dane dotyczące zużycia paliwa, pochodzące z laboratoryjnych wyników testów zgodnych z dyrektywami UE, prezentowane są w celach poglądowych i mogą nie odzwierciedlać realnego zużycia paliwa w rzeczywistych warunkach eksploatacyjnych. Model Jazz e:HEV został poddany testom spalania i emisji CO<sub>2</sub> zgodnie z nowymi wytycznymi WLTP - Rozporządzenie Komisji Europejskiej (UE) 2017/1151. Dane uzyskane procedurą WLTP w większym stopniu odzwierciedlają prawdziwe, drogowe warunki eksploatacyjne samochodu. W fazie przejściowej pomiędzy NEDC (poprzednie procedury testowe) a WLTP (nowe procedury testowe), wartości dla zużycia paliwa i emisji spalin uzyskane metodą NEDC będą nadal publikowane zgodnie z Rozporządzeniem Komisji Europejskiej (UE) 2017/1153. Dane dotyczą samochodów z 2024 roku modelowego. Podana masa własna pojazdu dotyczy wersji podstawowej ze standardowym wyposażeniem. Opcjonalne wyposażenie może zwiększyć tę wartość, a jednocześnie obniżyć dopuszczalne obciążenie pojazdu. Dokładnych informacji udzieli lokalny Dealer lub Dystrybutor pojazdów Hondy. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji wyposażeniowej łącznie z kolorami bez wcześniejszego powiadomienia w każdym dogodnym dla siebie momencie. Zmiany mogą być zarówno znaczące, jak i mniej znaczne, przy czym producent dąży wszelkimi staraniami, aby szczegóły zawarte w niniejszej specyfikacji były zgodne z rzeczywistością. Niniejsza publikacja nie stanowi oferty handlowej. Sprzedaż wszystkich produktów odbywa się za pośrednictwem Dystrybutora lub Dealera w oparciu o standardowe warunki sprzedaży i gwarancji, których kopie dostępne są na życzenie u Dystrybutora lub Dealera.

Tylko model iPhone 5i nowsze z oprogramowaniem iOS 8.4 lub nowszym są kompatybilne z Apple CarPlay. Funkcje, aplikacje i usługi Apple CarPlay mogą być niedostępne w niektórych krajach i lokalizacjach a ich dostępność może ulec zmianie. Aby korzystać z Android Auto™ należy pobrać aplikację Android Auto™ ze sklepu Google Play™ i zainstalować na swoim smartfonie. Tylko modele z oprogramowaniem Android 5.0 lub nowszym są kompatybilne z Android Auto™. Funkcje, aplikacje i usługi Android Auto™ mogą być niedostępne w niektórych krajach i lokalizacjach a ich dostępność może ulec zmianie. Apple CarPlay jest zastrzeżonym znakiem towarowym należącym do firmy Apple INC., zarejestrowanym w USA i innych krajach.