

Honda e



HONDA



KIERUNEK: PRZYSZŁOŚĆ

W Hondzie od zawsze dążymy do przekraczania kolejnych granic, do odkrywania nowych możliwości i nowych technologii tak, aby uczynić świat lepszym miejscem dla nas wszystkich.

Wyzwania związane z ochroną środowiska zwiększają zapotrzebowanie na czyste i ekologiczne przestrzenie do życia i pracy, podczas gdy postęp technologiczny i rozwój sztucznej inteligencji ułatwia nam codzienne funkcjonowanie i komunikację. W związku z tym, podjęliśmy zobowiązanie, by do końca 2022 roku gama modelowa Hondy w Unii Europejskiej była wyposażona w zelektryfikowane układy napędowe, co umożliwi zmniejszenie emisji oraz zapewni czystsza przyszłość dla nas wszystkich. W końcu to ludzie są zawsze w sercu wszystkiego, co robimy.

WSTĘP **03-04**

STYLISTYKA NADWOZIA **05-10**

UKŁAD NAPĘDOWY **11-14**

USŁUGI ŁĄCZNOŚCI **15-16**

NOWOCZESNE WNĘTRZE **17-24**

ŁADOWANIE **25-26**

BEZPIECZEŃSTWO **27-28**

PERSONALIZACJA **29-30**

KOLORY **31-32**

AKCESORIA **33-42**

GAMA MODELOWA **43-44**

SPECYFIKACJA **45-46**

CZĘSTE PYTANIA **47-48**

Nowa Honda e to samochód zaprojektowany i ukształtowany przez miasto, dostosowany do nowoczesnego trybu życia. Samochód, który płynnie łączy wszystkie aspekty Twojego życia z nowoczesnymi, inteligentnymi technologiami łączności. Samochód, któremu nadaliśmy sportowy charakter, jednocześnie zapewniając zaskakująco wysoki poziom komfortu. I oczywiście samochód w pełni elektryczny i zeroemisyjny*. **Witamy w świecie pojazdów nowej generacji!**



PIĘKNO W PROSTOCIE

Dzięki minimalistycznej stylistyce nadwozia oraz przyjaznej osobowości, Honda e przyciąga spojrzenia, gdziekolwiek pojedziesz. Samochód wyróżnia się także dzięki szeregowi innowacji i sprytnych rozwiązań, które sprawiają, że każda podróż staje się wyjątkowa.

Gładkie linie nadwozia nie tylko nadają mu unikatowy wygląd, ale także zmniejszają opór powietrza, poprawiając właściwości aerodynamiczne.



SPÓJNA STYLISTYKA

Prosty, elegancki i nieskazitelny wygląd Hondy e został uzyskany dzięki zintegrowaniu wielu zewnętrznych funkcji. Przykładowo, przednie reflektory, radar i kamera Multi-View zostały umieszczone w jednym panelu.

Oprócz tego, cztery kompaktowe kamery wysokiej rozdzielczości, w tym dwie zapewniające widok 360 stopni, zastępują tradycyjne lusterka boczne. Czarny, panoramiczny i przyciemniany szklany dach zapewnia spójność stylistyczną całego nadwozia.

DETALE STYLISTYCZNE

Połączenie prostoty konstrukcji i zaawansowanej technologii widać w każdym detalu. Klamki przednich drzwi przylegają równo do nadwozia, wysuwając się i podświetlając tylko wtedy, gdy zbliżasz się do samochodu.

Natomiast klamki tylnych drzwi wkomponowane są w przestrzeń wokół tylnych okien.

Przednie i tylne światła są wielofunkcyjne i zawierają spójne stylistycznie kierunkowskazy. Po odblokowaniu samochodu, przednie reflektory przywitają Ciebie i Twoich pasażerów przyjemną animacją. Punkt ładowania, umieszczony po środku maski, umożliwia łatwy dostęp z każdej strony i podświetla się podczas ładowania.



ELEKTRYK Z KRWI I KOŚCI

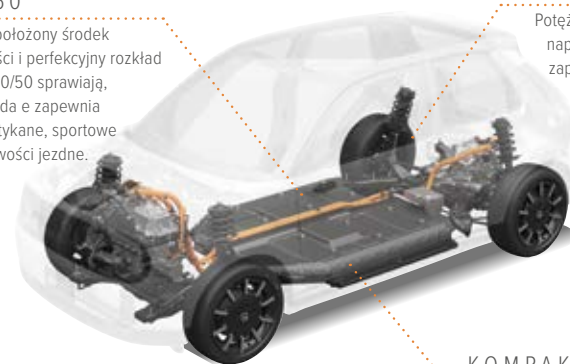
Energia elektryczna stanowi idealne źródło napędu do jazdy po mieście; jest czysta, wydajna i zapewnia dynamiczne osiągi przy zerowej emisji szkodliwych gazów.

Nowa Honda e została zaprojektowana od podstaw jako samochód elektryczny, dzięki czemu nie trzeba było iść na żadne kompromisy. Moc pochodzi z kompaktowego akumulatora litowo-jonowego o pojemności 35,5 kWh, który dostarcza energię do silnika elektrycznego napędowego. Ten generuje moment obrotowy, który przekazywany jest na tylną oś.

W pełni naładowany model Honda e ma zasięg do 222 km*, co w zupełności wystarczy na załatwienie wszystkich spraw na mieście. Osiągi i zasięg są nieustannie maksymalizowane dzięki zastosowaniu inteligentnego systemu, który utrzymuje optymalną temperaturę do pracy akumulatorów.

RÓWNOMIERNY ROZKŁAD MASY 50:50

Nisko położony środek ciężkości i perfekcyjny rozkład masy 50/50 sprawiają, że Honda e zapewnia niespotykane, sportowe właściwości jezdne.



NAPĘD NA TYLNA OŚ

Potężny silnik elektryczny napędza tylne koła, aby zapewnić lepsze czucie kierownicy podczas gwałtownego przyspieszania.

KOMPAKTOWA MOC

Akumulator litowo-jonowy o pojemności 35,5 kWh jest chłodzony wodą, aby utrzymać odpowiednią temperaturę zespołu baterii i zwiększyć ich wydajność przy minimalizacji rozmiaru.

*Szczegółowe informacje dotyczące zasięgu i innych parametrów dostępne są w specyfikacji na stronach 45-46.





Dzięki nowej Hondzie e wkraczamy w erę nowej świadomości ekologicznej, nie poświęcając przy tym przyjemności z jazdy. Natychmiastowa reakcja na gaz i dynamika przyspieszenia zrobi wrażenie na każdym kierowcy. Moc maksymalna aż 154 KM i maksymalny moment obrotowy na poziomie 315 Nm gwarantują sportowe osiągi i liniowe przyspieszenie. Dodatkowo, rozkład masy 50:50 i niski środek ciężkości dodają sportowego ducha naszej Hondzie e. Jeśli to wszystko to dla Ciebie mało, stworzyliśmy specjalny tryb "Sport", który możesz wybrać by jeszcze bardziej zwiększyć reakcję na gaz.

Samochodem możesz sterować przy użyciu jednego pedału, dzięki funkcji Single Pedal Control. Wystarczy, że naciśniesz pedał gazu, by przyspieszyć i zdejmiesz nogę z pedału przyspieszenia, by wyhamować. To takie proste!

Przestrzeń w mieście jest bardzo ograniczona, z tego względu zaprojektowaliśmy samochód, który dysponuje jedną z najmniejszych średnic zawracania - jedynie 9,2 metra. Dzięki temu Honda e jest niespotykanie zwrotna - idealna na wąskie i kręte uliczki w mieście. Dodatkowo, dostępny w wersji Advance system parkowania automatycznego Honda Parking Pilot ułatwi Ci parkowanie na ciasnych miejscach parkingowych.



ŁĄCZNOŚĆ JUTRA DOSTĘPNA JUŻ DZIŚ

Zapewnienie stałej łączności ze światem ułatwia życie codzienne. Honda e pozwala Ci być w stałym kontakcie ze swoim samochodem dzięki nowej aplikacji My Honda+ dostępnej na smartfony z systemem operacyjnym iOS i Android. Dzięki naszej aplikacji możesz m.in. zdalnie zaprogramować ładowanie, zamknąć okna, ogrzać wnętrze pojazdu z wyprzedzeniem, dzięki czemu po wejściu do auta w środku będzie panować przyjemna temperatura. Oprócz tego możesz zamienić swój smartfon w Cyfrowy Kluczyk*, który umożliwi otwarcie samochodu a nawet uruchomienie silnika i jazdę.

Sterowany głosowo system Honda Personal Assistant* korzysta z rozwiązań sztucznej inteligencji (AI) i jest zdolny do naturalnego rozumienia komend przekazywanych w formie prostych konwersacji i do kontekstowego rozpoznawania mowy, dzięki czemu może ułatwiać dostęp do wielu usług online. Jeśli więc chcesz sprawdzić pogodę lub znaleźć najbliższą włoską restaurację, wystarczy, że powiesz "OK Honda"*** i powiesz, czego potrzebujesz.





TWOJA PRZESTRZEŃ

Przytulne, przestronne i nowoczesne wnętrze otula Ciebie i Twoich pasażerów. Uporządkowany i minimalistyczny projekt kabiny pasażerskiej umożliwił wygospodarowanie maksymalnej przestrzeni oraz zapewnienie komfortu na najwyższym poziomie. Przyjemne w dotyku i wysokiej jakości materiały wykończeniowe dbają o wygodę każdego z pasażerów.



POZOSTAŃ W STAŁYM KONTAKCIE

Wyjątkowa, cyfrowa deska rozdzielcza o pełnej szerokości posiada aż 5 wyświetlaczy i gwarantuje stały dostęp do informacji, rozrywki i łączności, zapewniając Ci intuicyjną kontrolę nad całym pakietem inteligentnych aplikacji i usług. Dwa centralnie umieszczone, ekrany dotykowe o przekątnej 12,3 cala dają dostęp do wielu treści jednocześnie kierowcy i pasażerowi, z możliwością przełączania ekranu przesuwając go palcem od jednego do drugiego. Ekran można oczywiście spersonalizować, wgruwając swoje ulubione zdjęcia, dzięki czemu gdziekolwiek nie pojedziesz, zawsze poczujesz się tak, jak byś był u siebie.



NAWIGACJA

Wysyłaj miejsca docelowe bezpośrednio do systemu nawigacji ze swojego smartfona, przy użyciu aplikacji My Honda+. Twoja Honda e będzie zawsze gotowa na każdą podróż.



APPLE CARPLAY

Apple CarPlay umożliwia przeniesienie i korzystanie z często używanych funkcji Twojego smartfona bezpośrednio na wbudowanym ekranie w samochodzie.

PRZYTULNIE JAK W SALONIE

Nasze współczesne życie opiera się na wygodnych i otwartych przestrzeniach. Fotele w modelu Honda e zostały zainspirowane tym trendem. Pokryte wytrzymałym, a jednocześnie miłym w dotyku materiałem są tak wygodne i komfortowe, że chciałbyś takie same mieć u siebie w salonie. Tylne siedzenia zapewniają Twoim pasażerom nie tylko wyjątkową w tej klasie przestrzeń na nogi, ale również składają się na płasko zapewniając dodatkową przestrzeń załadunkową, gdy jest to konieczne. Ponadto, lampki punktowe LED zostały umieszczone nad głową pasażerów, zapewniając im dodatkowe, przyjemne oświetlenie.

Na zdjęciu: Honda e Advance w kolorze Platinum White Pearl.



PRZEMYŚLANE ROZWIĄZANIA

Czasami to małe rzeczy robią wielką różnicę. Każdy najmniejszy szczegół, począwszy od wyglądu każdego z przycisków poprzez umiejscowienie pojemnych schowków, został zaprojektowany z myślą o Tobie. Przykładowo, miejsce na smartfona zostało wykonane z materiału, by zapobiec zarysowaniu sprzętu. Oprócz tego, każdy z pasażerów ma swoje własne gniazdo USB, dzięki czemu może pozostać w stałej łączności ze swoim światem.

LUSTERKO WSTECZNE Z ZINTEGROWANYM WYŚWIETLACZEM*

Lusterko wsteczne może od teraz prezentować dwa widoki: konwencjonalny, oferując widok, jak w zwykłym lusterku, lub tryb kamery, który dostarcza wysokiej jakości obraz z tyłu samochodu. Obraz jest czytelny także w nocy i w warunkach ograniczonej widoczności. System dysponuje także funkcją antyodblaskową, która redukuje poświatę spowodowaną reflektorami innych samochodów.

*Dostępne tylko w wersji Honda e Advance.



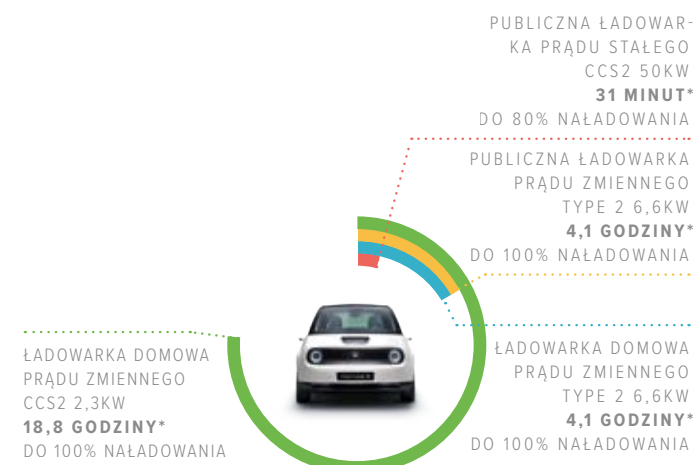
SYSTEM BOCZNYCH KAMER ZAMIAST LUSTEREK ZEWNĘTRZNYCH

Konwencjonalne lusterka zewnętrzne zastąpiliśmy wysokiej rozdzielczości kamerami, które przekazują obraz na dwa ekrany umieszczone po bokach kabiny. Wyświetlany obraz jest wyraźny nawet w nocy i przy złych warunkach pogodowych. Same kamery zajmują mniej miejsca niż tradycyjne lusterka, dzięki czemu redukcją hałas wiatru, poprawiają właściwości aerodynamiczne samochodu i ułatwiają manewrowanie i poruszanie się w ciasnych uliczkach miejskich.

ŁADOWANIE

Ładowanie Twojej Hondy e odbywa się bezproblemowo dzięki umieszczeniu gniazda ładowania centralnie na masce, co umożliwia łatwy dostęp z każdej strony samochodu. Punkt ładowania jest zintegrowany z podświetleniem LED-owym, które jasno wskazuje poziom ładowania oraz z blokadą bezpieczeństwa, która uniemożliwia odłączenie kabla zasilania podczas jego użytkowania. Kabel został również tak zaprojektowany, aby był odchylony od samochodu w celu ochrony lakieru przed zadrapaniami podczas ładowania.

Czas ładowania różni się w zależności od typu użytej ładowarki. Przy skorzystaniu z szybkiego ładowania, możesz naładować akumulator do 80% pojemności w ciągu zaledwie 31 minut, czyli szybciej niż zajmuje naładowanie Twojego smartfona.



*Czasy ładowania są mierzone od momentu pojawienia się komunikatu o niskim poziomie baterii do pełnego jej naładowania (lub do 80%, jeśli tak napisano).



TWOJE BEZPIECZEŃSTWO JEST DLA NAS PRIORYTETEM

Nowa Honda e zawiera pakiet zaawansowanych systemów bezpieczeństwa Honda SENSING, których zadaniem jest zapewnienie pełnej ochrony wszystkim podróżującym.



System ograniczający skutki kolizji

W przypadku wykrycia ryzyka kolizji z innym pojazdem lub pieszym, system powiadomi kierowcę, jednocześnie wytracając prędkość samochodu, by zmniejszyć skutki ewentualnego zderzenia.

System ostrzegania o zjeździe z pasa ruchu

System wykrywa sytuacje, w których Honda e zaczyna opuszczać swój pas ruchu bez włączonego kierunkowskazu, a następnie emituje ostrzeżenia wizualne i dźwiękowe, aby kierowca mógł skorygować tor ruchu samochodu.

System rozpoznawania znaków drogowych

System automatycznie rozpoznaje znaki drogowe, które są prezentowane kierowcy na wyświetlaczu.

System utrzymywania na pasie ruchu

System pomaga utrzymać samochód w granicach wyznaczonego pasa ruchu poprzez wspomaganie obrotu koła kierownicy, pozwalając kierowcy odprężyć się podczas jazdy autostradą.

System powiadomienia o ruchu poprzedzającego pojazdu

System powiadomi kierowcę, gdy pojazd stojący przed nami ruszy do przodu. Honda e poinformuje Cię, czy droga przed Tobą jest wolna.

Funkcja hamowania podczas jazdy z małą prędkością

Gdy podczas jazdy z niską prędkością zbliżasz się do obiektu, którego możesz nie zauważyć, Honda e wyda ostrzeżenie audiowizualne zanim załączy awaryjne hamowanie.

Inteligentny ogranicznik prędkości

Układ wykorzystuje ogranicznik prędkości oraz system rozpoznawania znaków drogowych, aby automatycznie dostosować prędkość jazdy do limitu prędkości, jaki obowiązuje na danym odcinku drogi.

Inteligentny tempomat adaptacyjny z funkcją podążania przy niskiej prędkości

System przewiduje sytuację, w której pojazd z sąsiedniego pasa ruchu ma zamiar zjechać drogę Hondzie e, a następnie odpowiednio wcześniej redukuje prędkość jazdy, by zażegnać ryzyko kolizji. System pomaga również zachować odpowiedni dystans od samochodu jadącego z przodu, dzięki czemu kierowca nie musi dostosowywać prędkości. Jeśli pojazd przez Hondę e zatrzyma się, system automatycznie wyhamuje samochód bez potrzeby wciśnięcia pedału hamulca przez kierowcę.

System automatycznych świateł drogowych

System ten wykrywa pojazd jadący przed nami i pojazdy nadjeżdżające z naprzeciwka i automatycznie przełącza między światłami drogowymi i mijania.

Dodatkowo, Honda e wyposażona została w najnowsze systemy stworzone z myślą o poruszaniu się w ruchu miejskim.

System aktywnego sterowania silnikiem elektrycznym ograniczający skutki kolizji

Podczas jazdy z niską prędkością system ten ostrzeże Cię, gdy naciśniesz za mocno na pedał przyspieszenia w sytuacji, gdy przed Tobą znajduje się inny pojazd. Przykładowo, jadąc na rondzie kierowca przed Tobą może nagle zmienić zdanie i zacząć hamować.



PERSONALIZACJA



POKOLORUJ SWÓJ ŚWIAT

Honda e to bez wątpienia samochód posiadający wyjątkową osobowość. Wybierz swój ulubiony kolor, aby dopasować go do swojego charakteru.



CHARGE YELLOW



PLATINUM WHITE PEARL



MODERN STEEL METALLIC



PREMIUM CRYSTAL BLUE METALLIC



CRYSTAL BLACK PEARL

WYGLĄD ZEWNĘTRZNY

Podkreśl sportową stronę swojej Hondy e nadając jej bardziej dynamiczny wygląd przy użyciu naszych pakietów stylistycznych.



PAKIET U.R.B.AN.

Pakiet U.R.B.A.N. Black jeszcze bardziej wyróżnia Twoją Hondę e. Listwy zamontowane wokół samochodu zapewniają dodatkową ochronę przed zarysowaniami i nawiązują do koncepcji miejskiego auta elektrycznego.

Pakiet zawiera: nakładki na progi, listwy boczne drzwi oraz listwy ochronne zderzaka.

33

Na zdjęciach opcjonalne, 17-calowe felgi aluminiowe E1702FR i E1702RR.



NAKŁADKI NA PROGI

Nakładki na progi dodają indywidualnego charakteru i chronią progi samochodu przed zarysowaniami. Wykonane są z błyszczącego, czarnego aluminium z wygrawerowanym logo Honda e.

Zestaw zawiera: nakładki progów przednich i tylnych.

LISTWY OCHRONNE BOCZNE

Boczne listwy ochronne wykonane z odpornego na uderzenia materiału zapewniają samochodowi wszechstronną ochronę. Wykończone w czarnym, błyszczącym kolorze. Dostępne także w wersji z niebieskim akcentem.



LISTWY OCHRONNE ZDERZAKA PRZEDNIEGO I TYLNEGO

Listwy ochronne zderzaka przedniego i tylnego w czarnym, błyszczącym kolorze. Dostępne także w wersji z niebieskim akcentem.

34



OBUDOWY KAMER SBK W KOLORZE NORDIC SILVER*

Obudowy kamer SBK (Systemu Bocznych Kamer zamiast lusterek zewnętrznych) w kolorze Nordic Silver dodają stylowego charakteru Hondzie e.



NAKŁADKA SŁUPKA A W KOLORZE NORDIC SILVER*

Dekoracyjna nakładka na słupkę A w kolorze Nordic Silver dodaje stylowego charakteru Hondzie e. Zastępuje standardową nakładkę.



ZESTAW NAKLEJEK

Zestaw czarnych naklejek na pokrywą silnika i tylną klapę to sportowy, a jednocześnie stylowy akcent dla Twojej Hondy e.



NAKŁADKA PRZEDNIEGO ZDERZAKA*

Nakładka zderzaka nadaje sportowy styl retro przedniej części samochodu.



17-CALOWE OBRĘCZE ALUMINIOWE GUNPOWDER BLACK

Zestaw felg aluminiowych 17" wyróżnia się diamentowo wykończoną powierzchnią oraz wewnętrzną powierzchnią otworów w kolorze Gunpowder Black.



17-CALOWE OBRĘCZE ALUMINIOWE BLUE

Zestaw felg aluminiowych 17" wyróżnia się diamentowo wykończoną powierzchnią, wewnętrzną powierzchnią otworów w kolorze Gunpowder Black oraz rantem w kolorze niebieskim.

*Obudowy kamer, nakładka słupka A oraz nakładka przedniego zderzaka dostępne są również w kolorze niebieskim.

UŁATWIENIA TRANSPORTOWE

Skorzystaj z pomysłowych rozwiązań,
które oferujemy w ramach akcesoriów
transportowych.



ZACZEP DO MONTAŻU BAGAŻNIKA ROWEROWEGO Z 13-STYK. WIĄZKĄ ELEKTRYCZNĄ*

Zestaw do montażu bagażnika rowerowego to idealne rozwiązanie,
jeżeli planujesz wycieczkę rowerową. Został zaprojektowany z myślą
o łatwej obsłudze i pełnej integracji z systemami elektrycznymi
i bezpieczeństwu Twojej Hondy e.

*Obowiązują ograniczenia związane z bezpieczeństwem korzystania z bagażnika rowerowego.
Skontaktuj się z najbliższym Dealerem Hondy, aby uzyskać szczegółowe informacje.



MATA DO BAGAŻNIKA

Utrzymuj przestrzeń bagażnika w czystości i wolną od zarysowań.
Ta wodoodporna, dwustronna mata do bagażnika została
zaprojektowana w taki sposób, aby idealnie pasowała do obszaru,
który wymaga największej ochrony.

KOMFORT I WNĘTRZE



PANELE WNĘTRZA W KOLORZE MIEDZIANYM

Spraw, aby Twoja przestrzeń była nieco bardziej
indywidualna dzięki opcjonalnym panelom wnętrza
w kolorze miedzianym (Bronze).



PODŚWIETLENIE KONSOLI CENTRALNEJ*

Oświetlenie konsoli centralnej pomiędzy fotelami uruchamia się po włączeniu świateł i rozświetla wnętrze samochodu łagodnym białym światłem.



PODŚWIETLANE NAKŁADKI NA PROGI*

Czarne nakładki na progi wykonane z matowego, anodowanego aluminium z podświetlanym na niebiesko logo Honda e. Chronią wnęki drzwi przed zarysowaniami i zadrapaniami.

Zestaw zawiera dwie podświetlane nakładki przednie.

AKCESORYJNE TAPICERKI SKÓRZANE

Czy może być coś lepszego niż skórzane wnętrze na zamówienie? Ta wysokiej jakości tapicerka w kolorach czarnym Midnight Black lub brązowym Dark Brown to połączenie skóry nappa i szarej tkaniny - obejmuje przednie siedzenia i 4 podłokietniki w panelach drzwi. Zagłówki tylnej kanapy wykonane są ze skóry nappa. Ta oryginalna tapicerka ma wbudowaną jakość i trwałość Hondy oraz gwarantuje doskonałe wykończenie.



AKCESORYJNA TAPICERKA SKÓRZANA - MIDNIGHT BLACK



PAKIET OCHRONNY

Ten zestaw akcesoriów zapewnia ochronę wnętrzu Twojej Hondy e.

Pakiet zawiera: matę bagażnika oraz przednie i tylne dywaniki gumowe.



ROZSZERZONY PAKIET OCHRONNY

Ten rozszerzony zestaw akcesoriów zapewnia maksymalną ochronę wnętrzu Twojej Hondy e. **Pakiet zawiera:** matę bagażnika, przednie i tylne dywaniki gumowe, osłonę portu ładowania i folię ochronną wokół portu ładowania.



AKCESORYJNA TAPICERKA SKÓRZANA - DARK BROWN

*Podświetlenie konsoli centralnej i podświetlane nakładki na progi są również dostępne jako Pakiet Iluminacyjny.

AKCESORIA DO ŁADOWANIA



ŁADOWARKA HONDA POWER CHARGER

Ładowarka Honda Power Charger oferuje szybkie ładowanie mocą do 22kW przy instalacji trójfazowej oraz do 7,4 kW przy instalacji jednofazowej. Dostępne są 3 warianty: Honda Power Charger, S i S+, z przesłoną lub bez (w zależności od wymagań prawnych poszczególnych rynków). Dostępne również wersje z certyfikatami MID i M&E do celów rozliczeniowych. Przy użyciu ładowarki Honda Power Charger naładujesz swoją Hondę e do 100% w 4,1 godziny*, zakładając 32 ampery, znacząco szybciej niż przy użyciu zwykłego gniazdka.

*Czas ładowania wyliczony od momentu pojawienia się na wyświetlaczu lampki informującej o konieczności ładowania.

41



FOLIA OCHRONNA WOKÓŁ PORTU ŁADOWANIA

Folia zabezpiecza lakier wokół portu ładowania i pozwala uniknąć zarysowań lub wgnieceń podczas ładowania samochodu..



OSŁONA PORTU ŁADOWANIA*

Czarna osłona portu ładowania wykonana jest z miękkiego, wodoodpornego materiału i chroni obszar ładowania przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi. W zestawie z torbą do przechowywania.

*Osłona nie gwarantuje 100% wodoodporności. Więcej szczegółów udzieli najbliższy Dealer Hondy.



STOJAK NA ŁADOWARKĘ

Ładowarki Honda Power Charger mogą być zamontowane na ścianie lub na wysokiej jakości stojaku wykonanym ze stali nierdzewnej w 3 wariantach - dostosowany, do jednej ładowarki, do dwóch ładowarek, po jednej na stronę lub w kształcie trójkąta, dostosowanym do dwóch ładowarek zamontowanych obok siebie.



KABEL DO ŁADOWANIA MODE 2 (P-EVSE)

Kabel P-EVSE (Portable Electric Vehicle Supply Equipment) do ładowania pojazdu z domowej sieci elektrycznej (10A, wtyk typu E/G 90° EU). W zestawie również torba ochronna na kabel.



KABEL DO ŁADOWANIA MODE 3

Kabel do ładowania pojazdu za pośrednictwem ładowarki Honda lub publicznej stacji ładowania (jednofazowy lub trójfazowy). W zestawie również torba ochronna na kabel.

42



Na zdjęciu: Honda e Advance w kolorze Platinum White Pearl.



Honda e

136 KM / 100 kW

Akumulatory litowo-jonowe 35,5 kWh
Automatyczna ze stałym przełożeniem

Wskaźniki i Obsługa

- ◆ System bocznych kamer zamiast lusterek zew.
- ◆ Elektryczny hamulec ręczny z układem automatycznego utrzymania hamulca
- ◆ Regulacja poziomu rekuperacyjnego odzyskiwania energii z hamowania
- ◆ Możliwość dostępu do Usług Łączności w ramach aplikacji My Honda+
- ◆ Programowanie klimatyzacji i ładowania
- ◆ Funkcja sterowania jednym pedałem (Single Pedal Control)

Komfort i Udogodnienia

- ◆ Skórzana kierownica
- ◆ Klimatyzacja automatyczna
- ◆ Podgrzewane przednie fotele
- ◆ Schowek na kabel pod podłogą bagażnika
- ◆ Podświetlenie przestrzeni na nogi pasażerów z przodu
- ◆ Kamera cofania
- ◆ Czujniki parkowania (przód i tył)
- ◆ Automatyczne światła z czujnikiem zmroku
- ◆ Przednie wycieraczki z czujnikiem deszczu

System Audio i Systemy Informacyjne

- ◆ Dwuekranowy system multimedialny Honda CONNECT Dual Screen z nawigacją Garmin (dwa 12,3-calowe, konfigurowalne i niezależne ekrany dotykowe LCD, AM/FM, radio internetowe, aplikacja AHA™, przeglądarka internetowa, Apple CarPlay, Android Auto™)
- ◆ Bezprzewodowy system obsługi telefonu Bluetooth® (HFT)
- ◆ Wejście HDMI
- ◆ 2 x USB z przodu
- ◆ 2 x USB z tyłu
- ◆ 6 głośników (łącznie moc wyjściowa systemu audio - 180W)
- ◆ Sterowanie radiem z kierownicy

Wygląd Zewnętrzny

- ◆ Port ładowania z przodu
- ◆ Wysuwane klamki drzwi
- ◆ Szklany, panoramiczny dach
- ◆ Przyciemnione szyby tylne
- ◆ Antena zintegrowana z szybą
- ◆ Spojler pokrywy bagażnika
- ◆ Przednie reflektory LED
- ◆ Światła do jazdy dziennej LED
- ◆ System automatycznych świateł drogowych

Koła

- ◆ 16-calowe obręcze aluminiowe

Bezpieczeństwo

- ◆ Inteligentny tempomat adaptacyjny z funkcją podążania przy niskich prędkościach
- ◆ System ograniczający skutki kolizji
- ◆ Inteligentny ogranicznik prędkości
- ◆ System ostrzegania o zjeżdżaniu z pasa ruchu
- ◆ System zapobiegania zjeżdżaniu z pasa ruchu
- ◆ System rozpoznawania znaków drogowych
- ◆ System powiadomienia o ruchu poprzedzającego pojazdu
- ◆ Automatyczny system alarmowy E-Call
- ◆ System alarmowy i immobilizer
- ◆ System dostępu bezkluczykowego

Osiągi i Prowadzenie

- ◆ Napęd na tylną oś
- ◆ Rozkład masy 50:50
- ◆ Tryb jazdy Sport
- ◆ Przyspieszenie 0->100 km/h: 9 s
- ◆ Maksymalny moment obrotowy: 315 Nm
- ◆ Zasięg: do 222 km (wg. WLTP)
- ◆ Średnie zużycie energii: 17,2 kWh/100km

Honda e Advance

154 KM / 113 kW

Akumulatory litowo-jonowe 35,5 kWh
Automatyczna ze stałym przełożeniem

Wersja Advance zawiera dodatkowo w stosunku do wersji Honda e:

Wskaźniki i Obsługa

- ◆ System Honda Parking Pilot
- ◆ Podgrzewana szyba przednia

Komfort i Udogodnienia

- ◆ Podgrzewana kierownica
- ◆ System kamer 360 stopni
- ◆ Regulowane lustro wsteczne z zintegrowanym wyświetlaczem
- ◆ System audio premium (łącznie moc wyjściowa systemu - 376 W) - 8 głośników w tym subwoofer
- ◆ Gniazdko 230V

Koła

- ◆ Do wyboru: 16 lub 17-calowe obręcze aluminiowe

Bezpieczeństwo

- ◆ System monitorowania martwego pola widzenia
- ◆ System ostrzegania o zbliżającym się pojeździe podczas cofania

Osiągi i Prowadzenie:

- ◆ Przyspieszenie 0-100 km/h: 8,3 s
- ◆ Zasięg: do 222 lub 210 km* (WLTP)
- ◆ Średnie zużycie energii*: 17,2 lub 17,8 kWh/100 km

Apple CarPlay jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Apple Inc., zarejestrowanym w USA i innych państwach.

*Średnie zużycie energii i zasięg zależą od wielkości kół, wartość 210 km zasięgu i 17,8 kWh/100km zużycia energii dotyczy wersji Honda e Advance z 17-calowymi kołami.

Dane dotyczące zasięgu i zużycia energii elektrycznej mogą nie odzwierciedlać rzeczywistych wyników podczas jazdy, które zależą od wielu czynników, takich jak naładowanie początkowe akumulatora, zamontowane akcesoria (po zarejestrowaniu auta), zmiany pogody, styl jazdy i obciążenie pojazdu.

	HONDA e	HONDA e ADVANCE
Silnik Elektryczny	BEV Automatyczna RWD	BEV Automatyczna RWD
Rodzaj zasilania	Energia elektryczna	Energia elektryczna
Typ silnika elektrycznego	Silnik elektryczny prądu stałego	Silnik elektryczny prądu stałego
Moc maksymalna (KM/kW)	136 / 100	154 / 113
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	315	315
Napęd	Na tylną oś	Na tylną oś
Akumulator		
Rodzaj	Litowo-jonowy	Litowo-jonowy
Napięcie nominalne (V)	355,2	355,2
Pojemność (kWh)	35,5	35,5
Liczba celi	192	192
Masa (kg)	228,24	228,24
Aktywny układ zarządzania temperaturą akumulatora (aktywne ogrzewanie i schładzanie)	♦	♦
Skrzynia Biegów		
Automatyczna ze stałym przełożeniem	♦	♦
Osiągi		
Przyspieszenie 0 -> 100 km/h (s)	9	8,3
Prędkość maksymalna (km/h)	145	145
Zużycie Energii i Zasięg*		
Średnie zużycie energii - cykl mieszany (kWh/100km)	17,2	17,2 / 17,8*
Zasięg (WLTP) - cykl mieszany (km)	222	222 / 210*
Emisja CO ₂ - cykl mieszany (g/km)	0	0
Ładowanie*		
Ładowanie prądem przemiennym (typ wtyczki/maks kW)	Typ 2 / 6,6	Typ 2 / 6,6
Ładowanie prądem stałym (typ wtyczki/maks kW)	CCS / 100	CCS / 100
Czas szybkiego ładowania - prąd stały CCS2 50 kW do 80% (minut)	31	31
Czas ładowania - prąd przemienny Typ 2 6,6 kW do 100% (godzin)	4,1	4,1
Czas ładowania - prąd przemienny Typ 2 4,6 kW do 100% (godzin)	7	7
Czas ładowania - prąd przemienny Typ 2 2,3 kW do 100% (godzin)	18,8	18,8
Wymiary		
Długość (mm)	3894	3894
Szerokość - z kamerami zamiast lusterek (mm)	1752	1752
Wysokość (mm)	1512	1512
Rozstaw osi (mm)	2538	2538
Prześwit - z kierownicą (mm)	145	145
Średnica zawracania (m)	9,2	9,2
Pojemności		
Pojemność bagażnika - siedzenia rozłożone (litry, metoda VDA)	171	171
Pojemność bagażnika - siedzenia złożone, do linii okien (litry, metoda VDA)	571	571
Pojemność bagażnika - siedzenia złożone, do dachu (litry, metoda VDA)	861	861
Liczba miejsc siedzących	4	4
Masy		
Masa własna (kg)	1514	1527 - 1543
Maksymalna masa całkowita (kg)	1855	1870
Ładowność (kg)	341 - 342	327 - 350
Maksymalna masa przyczepy z hamulcami (kg)	-	-
Maksymalny nacisk na dach (kg)	-	-

	HONDA e	HONDA e ADVANCE
Bezpieczeństwo	BEV Automatyczna RWD	BEV Automatyczna RWD
Przednie poduszki powietrzne SRS	♦	♦
Wyłącznik czołowej poduszki powietrznej pasażera	♦	♦
Boczne poduszki powietrzne (przód)	♦	♦
Kurtyny powietrzne (przód i tył)	♦	♦
Przednie i tylne pasy bezpieczeństwa z napinaczami	♦	♦
Przednie zagłówki ograniczające obrażenia kręgosłupa szyjnego	♦	♦
ABS - Układ zapobiegający blokowaniu kół przy hamowaniu	♦	♦
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	♦	♦
Mocowania fotelika dziecięcego ISOFix	♦	♦
ZAAWANSOWANE SYSTEMY BEZPIECZEŃSTWA HONDA SENSING		
System ostrzegania przed kolizją	♦	♦
System ograniczający skutki kolizji	♦	♦
System utrzymywania na pasie ruchu	♦	♦
System ostrzegania o zjeźdżaniu z pasa ruchu	♦	♦
System zapobiegania zjeźdżaniu z pasa ruchu	♦	♦
Inteligentny ogranicznik prędkości	♦	♦
Inteligentny tempomat adaptacyjny	♦	♦
System rozpoznawania znaków drogowych	♦	♦
Podążanie przy niskiej prędkości	♦	♦
System powiadomiania o ruchu poprzedzającego pojazdu	♦	♦
System aktywnego sterowania silnikiem elektrycznym ograniczający skutki kolizji	♦	♦
Funkcja hamowania podczas jazdy z małą prędkością	♦	♦
System monitorowania martwego pola widzenia w lusterkach	-	♦
System ostrzegania o zbliżającym się pojeździe podczas cofania	-	♦
Automatyczny system alarmowy E-Call	♦	♦
Zabezpieczenia		
Immobilizer	♦	♦
System alarmowy ze zdalnym sterowaniem	♦	♦
System dostępu bezkluczowego	♦	♦
Półka bagażnika	♦	♦
Czujnik przechyłu	♦	♦
Wnętrze		
Szara tapicerka materiałowa	♦	♦
Materiałowe panele wnętrza	♦	♦
Skórzana kierownica	♦	♦
Czarne, wewnętrzne klamki drzwi	♦	♦
Wskaźniki i Obsługa		
8,8-calowy kolorowy wyświetlacz wielofunkcyjny kierowcy	♦	♦
2 tryby jazdy do wyboru (normal i sport)	♦	♦
Elektryczne wspomaganie kierownicy - zmienne przełożenie układu kierowniczego	♦	♦
Funkcja sterowania jednym pedałem (Single Pedal Control)	♦	♦
Elektryczny hamulec ręczny	♦	♦
Układ automatycznego utrzymania hamulca	♦	♦
Manetki przy kierownicy do regulacji rekuperacyjnego odzyskiwania energii z hamowania	♦	♦

	HONDA e	HONDA e ADVANCE
Komfort i Udogodnienia	BEV Automatyczna RWD	BEV Automatyczna RWD
Klimatyzacja automatyczna	♦	♦
Przednie wycieraczki z czujnikiem deszczu	♦	♦
Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach	♦	♦
Automatyczne światła z czujnikiem zmroku	♦	♦
Czujniki parkowania (przód i tył)	♦	♦
Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne	♦	♦
Funkcja automatycznego opuszczania i podnoszenia szyb przednich i tylnych	♦	♦
Zdalne domykanie szyb	♦	♦
System bocznych kamer zamiast lusterek zewnętrznych	♦	♦
Regulowane lusteko wsteczne z zintegrowanym wyświetlaczem	-	♦
System kamer 360 stopni	-	♦
Lusterko w osłonie przeciwsłonecznej kierowcy i pasażera	♦	♦
Podświetlenie lusterek w osłonach przeciwsłonecznych	♦	♦
Gniazdo zasilania (przód)	♦	♦
Uchwyty mocujące w bagażniku	♦	♦
Manualna regulacja wysokości fotela kierowcy	♦	♦
Tylna kieszeń w oparciu fotela kierowcy i pasażera	♦	♦
Konsola centralna ze schowkiem i uchwytem na kubek	♦	♦
Podgrzewane przednie fotele	♦	♦
Podgrzewana szyba przednia	-	♦
Podgrzewana kierownica	-	♦
System parkowania automatycznego Honda Parking Pilot	-	♦
Kamera cofania	♦	♦
Schowek na kabel do ładowania pod podłogą bagażnika	♦	♦
Oświetlenie Wnętrza		
Oświetlenie do czytania	♦	♦
Oświetlenie bagażnika	♦	♦
Podświetlenie przestrzeni na nogi pasażerów z przodu	♦	♦
Oświetlenie wnętrza z przodu i z tyłu w podsufitce	♦	♦
Podświetlenie kokpitu	♦	♦
Oświetlenie wnętrza pod konsolą centralną	♦	♦
System Audio i Systemy Informacyjne		
Dwuekranowy system multimedialny Honda CONNECT Dual Screen** z nawigacją Garmin (dwa 12,3-calowe, konfigurowalne i niezależne ekrany dotykowe LCD, AM/FM, radio internetowe, przeglądarka internetowa, Apple CarPlay, Android Auto™)	♦	♦
Bezprzewodowy Apple CarPlay	♦	♦
Możliwość dostępu do Usług Łączności w ramach aplikacji My Honda+	♦	♦
Odbiornik radia cyfrowego DAB+	♦	♦
Wejście HDMI	♦	♦
2 x USB z przodu†	♦	♦
2 x USB z tyłu	♦	♦
Gniazdko 230V	-	♦
6 głośników (łącna moc wyjściowa systemu audio - 180W)	♦	-
System audio premium (łącna moc wyjściowa systemu - 376W) - 8 głośników	-	♦
Sterowanie radiem z kierownicy	♦	♦
Bezprzewodowy system obsługi telefonu Bluetooth® (HFT)	♦	♦

	HONDA e	HONDA e ADVANCE
Nadwozie	BEV Automatyczna RWD	BEV Automatyczna RWD
Antena zintegrowana z szybą	♦	♦
Emblemat "Honda e" z tyłu	♦	♦
Wysuwane klamki drzwi w kolorze nadwozia	♦	♦
Szklany, panoramiczny dach	♦	♦
Przyciemnione szyby tylne	♦	♦
Spojler pokrywy bagażnika	♦	♦
Oświetlenie Zewnętrzne		
Przednie reflektory LED	♦	♦
System automatycznych światel drogowych	♦	♦
Przednie światła przeciwmgielne LED	♦	♦
Światła do jazdy dziennej LED	♦	♦
Światła tylne LED	♦	♦
Czasowy wyłącznik światła (Funkcja Coming Home/Leaving Home)	♦	♦
Koła i Opony		
16" obręcze aluminiowe	♦	♦
17" obręcze aluminiowe	-	♦
Opony: przód 185/60 R16, tył 205/55 R16	♦	♦
Opony: przód 205/45 ZR17, tył 225/45 ZR17	-	♦
Zestaw naprawczy	♦	♦

♦ Standard ♦ Opcja - Niedostępne

*Czasy ładowania są mierzone od momentu pojawienia się komunikatu o niskim poziomie

baterii do pełnego jej naładowania (lub do 80%, jeśli tak napisano).
*Średnie zużycie energii i zasięg zależy od wielkości kół, wartość 210 km zasięgu i 17,8 kWh/100km zużycia energii dotyczy wersji Honda e Advance z 17-calowymi kołami.

Łączność z aplikacją Aha™ (w tym z radiem internetowym) oraz z przeglądarką internetową odbywa się za pośrednictwem sieci Wifi lub mobilnego routera Wifi. Z korzystaniem z systemu Honda CONNECT mogą wiązać się opłaty wynikające z transferu danych lub roamingu. W celu uzyskania informacji na ten temat należy sprawdzić warunki wybranej taryfy telefonii komórkowej. Funkcja przeglądarki internetowej działa wyłącznie po zatrzymaniu samochodu. Tylko model iPhone 5 i 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.Informacji na temat listy kompatybilnych telefonów Bluetooth™, procedur nawiązywania połączenia oraz kompatybilność funkcji specjalnych udzieli najbliższy dealer Hondy.

†Należy zawsze korzystać z rekomendowanych urządzeń pamięci USB. Niektóre urządzenia pamięci USB mogą nie współpracować z systemem audio samochodu.

Apple CarPlay jest znakiem towarowym firmy Apple Inc., zarejestrowanym w USA i innych państwach.



Z nadejściem każdej nowej technologii pojawia się mnóstwo pytań dotyczących jej działania. Podobnie w przypadku całkowicie elektrycznego modelu Honda e. Poniżej przygotowaliśmy krótką listę pytań i odpowiedzi, które rozwieją główne wątpliwości.

“

Czy moja Honda e potrzebuje serwisowania?

Tak, Honda e tak, jak każdy inny samochód, wymaga serwisowania. Jednak elektryczne układy napędowe mają dużo mniej aktywnych komponentów - silnik elektryczny, wbudowana ładowarka, akumulator i falownik. Oczywiście pojazd posiada także kilka innych elementów, które wymagają konserwacji, np. hamulce i wycieraczki przedniej szyby. Ogólnie rzecz biorąc, samochód elektryczny wymaga mniej czynności serwisowych niż konwencjonalny silnik benzynowy lub wysokoprężny.

Co się stanie, gdy moja Honda e zużyje cały prąd zmagazynowany w akumulatorach?

Podobnie, jak w przypadku wyczerpania paliwa w samochodach z konwencjonalnym napędem, Honda e zatrzyma się. Nie ma jednak obawy o nagłe wyczerpanie się akumulatorów. Samochód posiada wskaźnik naładowania baterii i wysyła kierowcy mnóstwo powiadomień audiowizualnych dotyczących poziomu baterii i ewentualnego niskiego zasięgu.

Czy mogę naładować swoją Hondę e u siebie w domu?

Tak, możesz. Urządzenie Honda Power Charger może zostać zainstalowane w Twoim garażu lub podjeździe, więc łatwo będzie Ci zapewnić wysoki zasięg na początku każdego dnia.

Czy na akumulatory mojej Hondy e udzielana jest gwarancja?

Tak, akumulator wysokonapięciowy w modelu Honda e objęty jest gwarancją 8 lat lub do osiągnięcia 160 tysięcy km przebiegu (w zależności, co nastąpi pierwsze) przy pojemności wynoszącej 70%. Ten długi okres gwarancji zapewni Ci spokój i umożliwi czerpanie radości z codziennych podróży.

”



HONDA

The Power of Dreams



Szczegółę specyfikacji wyposażeniowej zawarte w tym katalogu nie odnoszą się do konkretnego produktu, który jest dostarczany lub sprzedawany przez firmę. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji łącznie z kolorami z uprzedzeniem lub bez uprzedzenia w dogodnym dla siebie terminie. Zmiany te mogą być niewielkie, jak również znaczące. Honda dołożyła jednak wszelkich starań, aby treści prezentowane w tym katalogu były prawdziwe. Katalog jest publikowany jedynie w celach informacyjnych i nie stanowi oferty handlowej. Sprzedaż samochodów odbywa się za pośrednictwem Dystrybutora lub Dealera z uwzględnieniem standardowych Warunków Sprzedaży i Gwarancji przedstawianych przez Dystrybutora lub Dealera, których kopie dostępne są na życzenie przy zakupie samochodu. Mimo wszelkich starań mających na celu przedstawienie specyfikacji zgodnych ze stanem faktycznym, katalog ten jest przygotowywany i drukowany kilka miesięcy przed dystrybucją pojazdu i dlatego nie zawsze uwzględnia zmiany w specyfikacji wyposażeniowej, a w niektórych odosobnionych przypadkach dostępność poszczęęólnych elementów wyposażenia. Informacji na temat dostępności prezentowanych modeli prosimy zasięęgać u najbliższego Dealera Hondy, szczególnie w przypadku wyposażenia opisywanego w niniejszym katalogu.



Honda zaopatruje się w papier pochodzący od producentów z Unii Europejskiej. Proszę nie wyrzucać mnie do kosza, lecz przekazać mnie znajomym lub poddać procesowi recyklingu. Informacje dotyczące recyklingu pojazdów oraz postęępowania z pojazdami wycofywanymi z eksploatacji znajdują się pod adresem www.honda.pl