

Honda e



HONDA




BEVEZETÉS	02-03
FORMATERV	04-11
TECHNOLÓGIA	12-15
KONNEKTIVITÁS	16-17
BELSŐ KIALAKÍTÁS	18-25
TÖLTÉSI MEGOLDÁSOK	26-27
BIZTONSÁG	28-29
FORMÁLJA SAJÁT ÍZLÉSE SZERINT	30-31
SZÍNVÁLASZTÉK	32-33
KIEGÉSZÍTŐK	34-43
MODELLVÁLASZTÉK	44-45
MŰSZAKI ADATOK	46-49
GYAKRAN ISMÉTELT KÉRDÉSEK	50-51
HONDA PREMIUM QUALITY	52-53

ÚJ IRÁNY

Mi a Hondánál napról napra azon dolgozunk, hogy hasznosabbá és hatékonyabbá tegyük a műszaki megoldásokat, és ezzel még szebb világot teremtsünk minden egyes embernek.

A környezetvédelmi kihívások arra ösztökélnék, hogy tisztább munkahelyeket, illetve élettereket alakítsunk ki, és technikai, valamint mesterséges intelligenciához kapcsolódó innovációink révén magát a kommunikációt is fejlesszük. E tényezők hatására döntöttünk úgy, hogy 2022-ben már csak hibrid és akkumulátoros modelleket értékesítünk Európában, ezáltal jelentősen csökkentjük a mobilizációhoz köthető károsanyag-kibocsátást és hozzájárulunk az élhetőbb, tisztább jövőhöz. Mert bármit is teszünk, mindig az emberekért tesszük.

A photograph of a modern building with a woman walking on a balcony. The building has a dark, angular facade with large glass panels. The woman is wearing a white shirt and blue pants. The scene is set outdoors with trees and a paved area in the foreground. The lighting is bright, suggesting a sunny day.

A Honda e koncepciójának kidolgozásakor a városi környezetet és a modern életformát vették alapul szakembereink. Intelligens kommunikációs eszközeinek köszönhetően észrevétlenül kapcsolódik az élet minden területéhez, nem mellesleg sportos karakter jellemzi és figyelemre méltóan magas szinten áll a kényelmet illetően. Mindezt természetesen környezetbarát működés koronázza, a Honda e ugyanis nem bocsát ki károsanyagot.* **Üdvözet az új nemzedéknek!**

*Menet közben.

Képünkön egy Platinum White Pearl színű Honda e Advance látható.







A LÉNYEGRE FÓKUSZÁLTUNK



Csodaszép, egyszerű formavilágával és barátságos személyiségével mindenhol felhívja magára a figyelmet a Honda e. Persze különleges mivoltát nem csak megjelenésének köszönheti, a jövőbe mutató innovációk és az elmés műszaki megoldások szintén egyedivé teszik.

Egyébiránt kifinomult vonalai a hatékonyságot is fokozzák, hiszen jelentősen csökkentik a légellenállást, ezáltal hatékonyabb működést garantálnak.







ZAVARTALAN HARMÓNIA

A szofisztikált, egyszerű formavilág érdekében a külső kiegészítők többségét a kocsi testbe integráltuk. A fényszórók, a radarszenzorok és az előre néző kamera például mind egy panelbe kerültek.

Eltüntettük a hagyományos külső tükröket is, és kettő kompakt, nagy felbontású kamerát alkalmaztunk. Ugyancsak a harmonikus összhatás érdekében döntöttünk a drámai hatású, sötétített üvegtető mellett – ezzel válik igazán letisztulttá a karosszéria.

ÁMULATBA EJTŐ RÉSZLETMEGOLDÁSOK

Az egyszerűsége törekvő tervezési filozófia és a műszaki fejlettség a legapróbb részleteken is tetten érhető. Az első ajtók – saját világítással büszkélkedő – kilincsei például süllyesztettek és csak igény esetén pattannak ki helyükről, a hátsó kilincseket pedig az ablakkeretbe integrálva rejtették el mérnökeink.

A lámpák elől-hátul multifunkciósak, tehát az irányjelzőket is magukba foglalják, és igen érdekes, egyszersmind ötletes megoldás, hogy a fényszórók némi fényjátékkal üdvözlik az ajtókat nyitó tulajdonost. Maga a töltőaljzat a motorháztető közepére került, így az autó mindkét oldaláról kényelmesen elérhető, s különféle jelzőfények kaptak mellette helyet, melyek a töltési folyamatról és a töltöttségi szintről tájékoztatják a tulajdonost.





ELEKTROMOSNAK SZÜLETETT

Az elektromosság tökéletes a városi közlekedéshez, hiszen a villanymotor tiszta, hatékony, erős és nincs károsanyag-kibocsátása.

A vadonatúj Honda e nem átszabott modell, eleve elektromos autónak szántuk. Ennek megfelelően nem kellett megalkudnunk a tervezés során, a menetdinamikát és a kezelhetőséget illetően egyaránt a maximumot hozhattuk ki a konstrukcióból. Áramforrásként kompakt, 35,5 kWh kapacitású, lítium-ion akkumulátor szolgál, innen nyeri az energiát a Honda e-hez fejlesztett, hátsó kereket hajtó villanymotor.

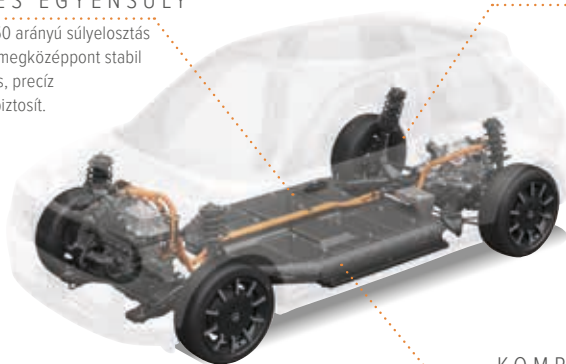
Teljes töltöttség esetén a hatótávolság eléri a 222 kilométert, ami bőven elegendő az ingázáshoz és az ügyintézéshez. Az akkumulátorok hőmérsékletét speciális vezérlőegység tartja az optimális tartományban, ezzel folyamatosan maximalizálva a teljesítményt és a hatótávolságot.

TÖKÉLETES EGYENSÚLY

Az optimális, 50:50 arányú súlyelosztás és az alacsony tömegközéppont stabil útfekvést és gyors, precíz kanyarvételeket biztosít.

HÁTSÓKERÉK-HAJTÁS

A kocsi farában elhelyezett villanymotor a hátsó kereket hajtja. Garantált az élvezet...



KOMPAKT ERŐMŰ

A 35,5 kWh-s lítium-ion akkumulátor folyadékhűtést kapott, így minden időjárási körülmény között maximális teljesítményt nyújt.







A Honda e villanymotorját nem automatikus váltó, hanem különleges, fix áttételű erőátvitel köti össze a kerekekkel, így rendkívül gyorsak és roppant kifinomultak a gázreakciók.

A csúcsteljesítmény 154 LE, a forgatónyomaték 315 Nm, ehhez társul az 50:50 arányú súlyelosztás és az alacsony tömegközéppont, ami még sportosabb menettulajdonságokkal ruházza fel a modellt, ugyanakkor a menetkomfortot is fokozza. Ha a vezető igazán lehangoló vezetési élményre vágyik, elég aktiválnia a Sport üzemmódot, és még dinamikusabbá, illetve közvetlenebbé válik a Honda e.

Ezt a célt szolgálja az Egypedálos Vezérlés is, melynek lényege, hogy a gázra lépve emelkedik a sebesség, lelépve róla pedig megindul a fékezés. Egyszerű, egyben nagyszerű megoldás ez, hiszen élvezetesebbé és könnyebbé teszi az autó irányítását, csak úgy, mint a meghökkentően kicsi, alig 4,3 méteres fordulókör sugarát, ami fordulékony és fürgé habitussal ruházza fel a Honda e-t.

A szűk, kanyargós városi utcákban nemcsak a páratlan manőverezhetőség segíti a pilótát, hanem a Honda Parkolóasszisztens is, a fejlett vezetést segítő eszköz ugyanis önműködően beáll a kijelölt helyre, a vezetőnek hozzá sem kell érnie a kormányhoz.





AZ ÖN ÉLETÉHEZ KAPCSOLÓDIK

Kapcsolatban szebb az élet, és a fejlett, intelligens elektronikai rendszernek köszönhetően a Honda e utasai állandó kapcsolatban lehetnek a külvilággal. Rádásul a kommunikáció akkor sem szakad meg, ha a vezető eltávolodik az autótól, ugyanis a MyHonda+ okostelefon-alkalmazással nyomon követheti a töltési folyamatot, felhívhatja az ablakokat vagy felfűtheti az utasteret, így a leghidegebb napokon is meleg üdvözetben lehet része. Emellett digitális kulcsként is használható a szoftver, tehát nyitható és zárható vele az autó.

A hangutasítással aktiválható Honda Személyi Asszisztens* rendszerrel „természetes társalgást” folytathat, fejlett algoritmusai pedig megtanulják, miként tehetnek olyan – internetalapú – ajánlásokat, amelyek valóban az Ön egyéni elvárásaihoz igazodnak. Ez a gyakorlatban azt jelenti, hogy ha az aktuális időjárás érdekli, esetleg töltőpontot, éttermet keres, vagy csak meghallgatná kedvenc számát, elég szólania a személyi asszisztensnek, és máris segít.

* A Digitális Kulcs és a Honda Személyi Asszisztens előfizetési díj ellenében vehető igénybe. További részletekről, és a Digitális Kulcs elérhetőségéről a honda.hu honlapon talál bővebb tájékoztatást.





TÉR, KIFEJEZETTEN ÖNNEK

A nyugodt, tágas, kortárs stílusban született belsőtér Önt és utasait is autózni csábítja, s bizony garantált a remek hangulat, hiszen a nagy helykínálathoz és a messze átlagon felüli kényelemhez prémium hifirendszer társul. A kellemes tapintású, kifinomult anyagok a nyüzsgő város mindent zaját kirekesztik, egyszerre mind olyan környezetet teremtenek, ahol egyszerűen csak jó lenni.



MARADJON KAPCSOLATBAN!

Az utastér teljes szélességben végigfutó, digitális műszerfal öt kijelzőből áll össze, és azon túlmenően, hogy minden fontos adatot megjelenít, szórakoztatóelektronikai és mobilkommunikációs rendszerként is szolgál. Könnyű, ösztönös kezelhetősége mellett intelligens alkalmazások és szolgáltatások teljes sorával fokozza a kényelmet és a biztonságot. A két központi, 12,3 colos érintőképernyő eltérő információkat is képes megjeleníteni az utasnak és a vezetőnek, s ezek szabadon áthelyezhetők egyik ablakból a másikba. A digitális környezet természetesen teljesen személyre szabható, így mindig az jelenik meg a kijelzőn, amit a felhasználók szeretnének.



NAVIGÁCIÓS RENDSZER

A My Honda+ okostelefon-alkalmazással akár távolról is megjelölhet célpontokat a Honda e navigációs rendszerében, így az autó mindig készen áll a következő útra, Ön pedig egy lépéssel mindig a többiek előtt járhat.



APPLE CARPLAY

Az Apple CarPlay az autó központi kijelzőjére tükrözi a telefon képernyőjét.

NAGYSZERŰ ÉLETTÉR

A modern életvitel a kényelmet és a szabadságot helyezi középpontba, csak úgy, mint a Honda e koncepciója. A tartós, mégis kellemes tapintású kárpitok a gyakorlati és esztétikai követelményeknek egyaránt messzemenőig megfelelnek, s olyan magas minőséget képviselnek, hogy az ember legszívesebben saját otthonában látná őket. A hátsó ülések nemcsak a tágas lábtérhez járulnak hozzá, hanem az elismerésre méltó szállítókapaacitáshoz és a variálhatósághoz is, hiszen ledöntésükkel jelentősen növelhető a csomagtartó befogadóképessége. Ráadásul az utasok feje fölé gondosan elhelyezett, LED „olvasólámpákat” építettek be a Honda mérnökei, és az ajtónyitáskor felkapcsoló világítás sem hiányzik a jellemzők közül.

Képünkön egy Platinum White Pearl színű Honda e Advance látható.



ÁTGONDOLT KONCEPCIÓ

Néha a kis változtatások jelentik a legnagyobb különbséget, ezért fontos, hogy a legapróbb részleteket is tökéletesen kidolgozzuk. A Honda e tervezői minden gomb, kapcsoló és tárolórekesz elhelyezésénél, illetve kialakításánál az Ön igényeit vették alapul. Saját, szövetkárpittal bevont helyet kapott például a mobiltelefon, így nem csúszkál a műszerfalon és nem is karcolódik, az utasoknak pedig saját USB-aljzattal kedveskedett a Honda, hogy mindig kapcsolatba maradhassanak a külvilággal.

KÖZÉPSŐ KAMERATÜKÖR RENDSZER*

A belső, középső tükör helyére szerelt kijelző kétféle működésre képes. Használható egyszerű, nagy látószögű visszapillantó-tükörként és átkapcsolható digitális üzemmódra, mikor is a tolatókamera képét jeleníti meg, akár éjszaka is. Ilyenkor a vezérlőelektronika automatikusan sötétíti a vakító fényeket és csökkenti a fényszórók körül kialakuló glória, illetve fénykoszorú méretét is.

*A Középső Kameratükör Rendszer csak a Honda e Advance kivételnél elérhető.



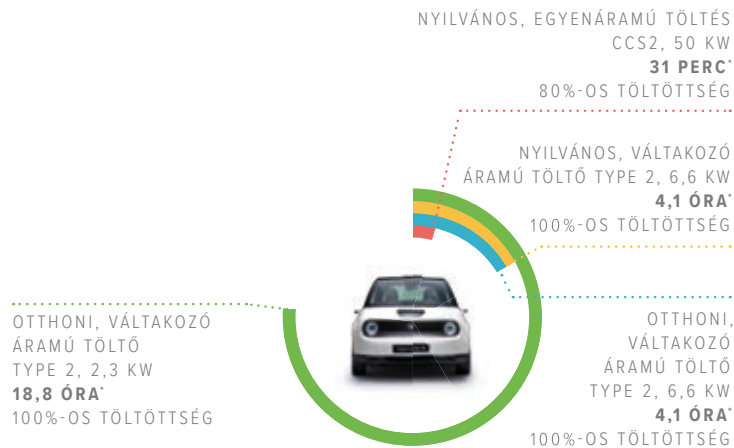


OLDALSÓ KAMERATÜKRÖR RENDSZER

A hagyományos külső tükrök helyett nagy felbontású kamerákat alkalmaztunk, amelyek időjárás és fényviszonyoktól függetlenül mindig tiszta képet közvetítenek az autó mellett, illetve mögött zajló eseményekről. További előnyük, hogy kompakt méretükből fakadóan a szélzaj és a légellenállás csökkentéséhez is hozzájárulnak, nem mellesleg jelentősen megkönnyítik az autózást a szűk városi utcákban és parkolóban.

TÖLTÉSI MEGOLDÁSOK

A Honda e töltése igazán könnyű feladat, a csatlakozóját ugyanis a motorháztető középrészén helyeztük el, így mindkét oldalról könnyedén elérhető. A töltöttségi szintről integrált, LED visszajelző lámpák tájékoztatnak és biztonsági zárat is beépítettünk, hogy a vezeték ne lehessen eltávolítani töltés közben. Arra is figyeltünk, hogy a töltőkábel ne sérthesse meg a fényezést, a töltési folyamat pedig a lehető legrövidebb legyen. Ezt bizonyítja, hogy villámtöltővel 31 perc alatt 80%-ra tölthető az akkumulátor, tehát gyorsabban életre kelthető, mint egy okostelefon.



* A töltöttséghez szükséges időt attól a ponttól számoljuk, mikor a műszerfalon megjelenik az alacsony töltöttséget jelző ikon.





3



ENERGY



Safety Config

Driver Assist System S



Road Departure Mitigation



Blind Spot Information



Collision Mitigation Brake System



Low Speed Braking Control



Search Station

Range

160 km



Personal Assistant



EV Menu



Smartphone Connection



All Apps

EV

HOME

NAV

AUDIO

VO

GONDOSKODUNK BIZTONSÁGÁRÓL

Az új Honda e-t fejlett menetbiztonsági és vezetést segítő eszközök teljes sorával szereltük fel, melyek a Honda SENSING névre keresztelt csomag részeként kerülnek az autóba.

Ütközés Erejét Mérsékelő Fékrendszer:

ha jármű vagy gyalogos kerül a Honda e útjába, a rendszer azonnal figyelmezteti Önt, és automatikusan csökkenti a jármű sebességét, hogy minimalizálja az ütközés súlyosságát.

Útpályaelhagyásra Figyelmeztető Rendszer:

figyeli az útpálya szélét jelző burkolati jelet, és ha az autó elkezdi lesodródni, azonnal figyelmezteti a vezetőt, majd automatikusan visszakormányozza a kocsit a sáv közepére.

Közúti Jelzőtábla Felismerő Rendszer:

automatikusan beazonosítja a közúti jelzőtáblákat, és megjeleníti őket a digitális műszeregységen.

Sávtartó Asszisztens:

automatikus kormánymozdulatokkal segít a sáv közepén tartani a Honda e-t, ezzel még pihentetőbbé és biztonságosabbá teszi a közlekedést autópályán és autópályán. Ha a vezető bekapcsolja az irányjelzőt, a rendszer deaktiválódik.

Mindemellett számos egyéb városi közlekedést megkönnyítő kiegészítő került a modellbe.

Követett Autó Indulására Figyelmeztető

Rendszer: „szól” a vezetőnek, ha az előtte álló autó mozgásba lendül, tehát a Honda e mindig jelzi, ha szabad az út.

Kis Sebességű Fékvezérlés

A rendszer az alábbi funkciókat tartalmazza:

KIS SEBESSÉGŰ AUTOMATIKUS FÉK

Ha a berendezés lassú manőverezésnél veszélyhelyzetet érzékel, vizuális és hangjelekkel figyelmezteti a vezetőt, majd működésbe hozza a fékrendszert.

Intelligens Sebességhatároló: az előre beállított érték vagy a legutóbbi sebességhatárt jelző közúti tábla alapján határozza meg a sebességet.

Adaptív Sebességroggató Kis Sebességű

Követőrendszerrel: az Adaptív Sebességroggató Követőrendszerrel: az Adaptív Sebességroggató automatikusan, biztonságos távolságból követi a Honda e előtt haladó autót. Képes továbbá megjósolni, hogy a szomszédos sávban haladó kocsit bevág-e a Honda e elé vagy sem, és ennek fényében szabályozza a sebességet. Ha a veszélyhelyzet elmúlt, a rendszer visszagyorsít a korábbi tempóra. A Kis Sebességű Követőrendszer automatikusan lassít, illetve megáll, ha a követett autó lelassít, majd önműködően visszagyorsít a korábbi tempóra, amennyiben a vezető nem fékez.

Automatikus Távolsági Fényszóró: felismeri, ha jármű közeledik szembe, és automatikusan fel-le kapcsolja a távolsági fényszórót.

ÜTKÖZÉS EREJÉT MÉRSÉKLŐ GÁZPEDÁLVEZÉRLÉS

A rendszer figyelmezteti és szükség esetén be is avatkozik, ha gázadásnál akadályt érzékel az autó útjában.

3:01

etup





Honda e



FORMÁLJA SAJÁT
ÍZLÉSE SZERINT



VIGYEN SZÍNT AZ ÉLETÉBE!

A Honda e kétséget kizáróan egyedi személyiség...
És még egyedibbé tehető! Csak annyit kell tennie,
hogy kiválasztja, melyik szín tetszik Önnek a leginkább.



CHARGE YELLOW



PLATINUM WHITE PEARL



MODERN STEEL METALLIC



PREMIUM CRYSTAL BLUE METALLIC



CRYSTAL BLACK PEARL

SPORTOSSÁG ÉS FORMATERV

Tegye még sportosabbá a Honda e-t eredeti, gyári tartozékokkal és díszítőelemekkel!



U.R.B.A.N. CSOMAG - FEKETE

Ez a csomag még látványosabbá, illetve elegánsabbá varázsolja a Honda e-t. Az autón körbefutó díszlécek az Urban EV Conceptet idézik.

A csomag tartalma: ajtó küszöbburkolatok, lökhárító- és oldaldő díszlécek. Az U.R.B.A.N. csomag feketében, kék betétekkel is elérhető. Ha úgy tartja kedve, a csomag elemeit különálló extraként is megvásárolhatja.



AJTÓ KÜSZÖBBURKOLATOK

Ezek az elemek egyedivé teszik autóját. Anyaguk fényes, fekete alumínium, aminek szembetűnő Honda e-logó ad kontrasztot.

A csomag tartalma: első és hátsó küszöbburkolatok.



OLDALVÉDŐ DÍSZLÉCEK

Gyári díszléceink remekül néznek ki és alapanyaguk fényes, fekete bevonatot kap.



LÖKHÁRÍTÓVÉDŐ DÍSZLÉCEK

Díszléceink még látványosabbá teszik az autót és fényes, fekete bevonatot kapnak.



NORDIC SILVER FESTÉSŰ KAMERATÜKÖR-BORÍTÁS*

Az Oldalsó Kameratükör Rendszerhez kínált egyedi takaróidom a gyári elemet váltja ki. Ezüstsínű bevonata még stílusosabb megjelenéssel ruházza fel a Honda e-t.



NORDIC SILVER FESTÉSŰ A-OSZLOP-BORÍTÁS*

Ez az A-oszlop-borítás a standard helyett alkalmazható. Ezüstsínű bevonata még stílusosabbá teszi a Honda e-t.



ELSŐ ALSÓ SPOILER*

Ez a lökhárító aljára szerelt légtelítő múltidéző, sportos stílust ad az orr-résznek.



MATRICA SZETT

Fekete matricaszettünk stílusosabb és sportosabb kisugárzást garantál.
A készlet elemei a motorháztetőre és a csomagterajtóra kerülnek.



17 COLOS KÖNNYŰFÉMFELNI-GARNITÚRA (GUNPOWDER BLACK SZÍNBEN)

A 17 colos, könnyűfémből készülő E7702 felni kivágásai Gunpowder Black színben pompáznak.



17 COLOS, KÖNNYŰFÉM FELNIK (KÉK DEKORÁCIÓVAL)

A 17 colos, könnyűfémből készülő E7701 felni kivágásai Gunpowder Black színben pompáznak, a kerék pereme pedig kékben tündököl.

SZÁLLÍTÁS

Hozza ki a legtöbbet Önmagából és a Honda e-ből!



LESZERELHETŐ KERÉKPÁRSZÁLLÍTÓ RENDSZER 13 TŰS VONÓHOROG-CSATLAKOZÓVAL*

Ez a kerékpárszállító rendszer 13 tűs vonóhorog-csatlakozóval érkezik és tökéletes megoldás, ha kerékpártúrákat tervez. A konzolt úgy terveztük, hogy könnyű kezelhetőséggel segítse a tulajdonost, egyszersmind megfeleljen a Honda szigorú biztonsági előírásainak és kompatibilis legyen a Thule kerékpárszállító rendszerekkel.

*A használatára vonatkozóan korlátozások lehetnek érvényesek, további információért, kérjük vegye fel a kapcsolatot márkakereskedőjével.



MEGFORDÍTHATÓ, KÉTOLDALAS CSOMAGTÉRSZŐNYEG

Óvja meg a csomagteret a kosztól és a karcotól! Ezt a vízhatlan, megfordítható szőnyeget úgy terveztük, hogy tökéletesen passzoljon az autóhoz és megvédje a sérülékeny részeket.

BELTÉR ÉS KÉNYELEM



BRONZ UTASTÉR PANEL SZETT

Ezekkel a vonzó díszítőelemekkel kiválthatók az alapszerelés részeként kínált panelek és még egyedibbé tehető az utastér. Különlegességük, hogy felületük bronzszínű bevonatot kapott, ami jelentősen fokozza a minőségérzetet.



KÖZÉPKONZOL MEGVILÁGÍTÁS*

Az extraként rendelhető hangulatlégy megvilágítja a középkonzolt, így semmihez nem fogható, nyugtató hangulatot teremt a kabinban.



MEGVILÁGÍTOTT AJTÓ KÜSZÖBBURKOLATOK*

A matt, fekete, eloxált alumínium és a kéken világító Honda e-logó azonnal magára vonja a figyelmet. **A csomag tartalma:** megvilágított első küszöbvédők és megvilágítás nélküli hátsó küszöbburkolatok.



VÉDELEM CSOMAG

Ez a csomag valós élethelyzetekben hivatott hathatós védelmet nyújtani a Honda e-nek.

A csomag tartalma: megfordítható csomagtérszőnyeg, első és hátsó gumiszőnyeg.



EXTRA VÉDELEM CSOMAG

Tartozékaink extra védelmet garantálnak autójának.

A csomag tartalma: megfordítható csomagtérszőnyeg, első és hátsó gumi padlószőnyeg, töltőnyílás védőtakaró és töltőnyílás védőfilm.

GYÁRTÁSBÓL RENDELHETŐ, EGYEDI BŐRKÁRPITOZÁS

Mi lehetne jobb, mint egy típuspecifikus bőrbelső? Különleges kárpitozásunknál nappabőr és szürke szövet egyedi, szemet gyönyörködtető párosa borítja az első üléseket, valamint a négy ajtón kialakított könyöktámaszt, és nappabőr bevonatot kapnak a hátsó fejtámlák is.

Ez a gyártásból érkező, utólagosan nem rendelhető kárpitozás éppoly kiváló minőségű, tartós és prémium hatású, mint minden egyéb Honda termék.



EGYEDI BŐRKÁRPITOZÁS – MIDNIGHT BLACK



EGYEDI BŐRKÁRPITOZÁS – DARK BROWN

TÖLTŐ KIEGÉSZÍTŐK



HONDA POWER CHARGER

A Honda e-hez kínált Honda Power Charger egy fázis esetén 7,4, háromnál 22 kW-os teljesítményre képes, így igen gyorsan képes feltölteni az autót. Összesen három változatot kínálunk: Honda Power Charger, Honda Power Charger S és Honda Power Charger S+, utóbbi kettő MID hitelesített mérőeszközzel rendelkezik, így akár számlázásra is alkalmas. A 32 amperes Honda Power Charger 4,1 óra* alatt repítheti 100%-ra a lemerült akkumulátorcsomagot, tehát sokkal gyorsabb a megújulás, mint a hagyományos, fali konnektorról üzemeltetett töltők esetében.

*Az időtartamot attól a töltöttségi szinttől számolják a Honda szakemberei, mikor a műszerfalán megjelenik a töltési igényt jelző ikon.



TÖLTŐNYÍLÁS VÉDŐFILM

Ez a bevonat megvédi a „motorháztetőt” a karcoktól és a horpadásoktól.



TÖLTŐNYÍLÁS VÉDŐTAKARÓ

Ez a fekete védőelem finom, vízálló anyagból készül és a töltőaljzat környékét oltalmazza nem ideális körülmények között. Táskát is adunk hozzá, így gondosan elcsomagolható, ha éppen nincs használatban.



TALAPZAT

A Honda Power Charger különféle módokon rögzíthető. Talapzatként kiváló minőségű, rozsdamentes acélból készülő állványt kínálunk hozzá, még hozzá háromféle változatban: egy töltőt rögzítő, két töltőt egymásnak háttal rögzítő és két töltőt egymás mellett, háromszög alakú konzolon rögzítő változatot.



MODE 2 TÖLTŐKÁBEL (P-EVSE)

Hordozható töltőkábel elektromos autókhoz (Portable Electric Vehicle Supply Equipment, P-EVSE). Természetesen ezt is táskával együtt szállítjuk.



MODE 3 TÖLTŐKÁBEL

Ezzel a töltőkábellel Honda Power Chargerhez vagy nyilvános töltőhöz kapcsolható az autó. Egyfázisú és háromfázisú változatot is rendelhet, s természetesen ezt is hordtáskával együtt szállítjuk.



Képünkön egy Platinum White Pearl színű Honda e Advance látható.



Honda e

35,5 kWh, lítium-ion

Fix áttételű erőátvitel

Funkció és technika

- ◆ Oldalsó Kameratükör Rendszer
- ◆ Elektromos rögzítőfék visszagurulás-gátlóval
- ◆ Regeneratívfékerő-szabályozás
- ◆ „My Honda+”-kompatibilitás
- ◆ Előre programozható utastérhőmérséklet-szabályozás
- ◆ Töltésiüdősak-meghatározás
- ◆ Egypedálos Vezérlés

Kényelem és tartósság

- ◆ Bőrborítású kormánykerék
- ◆ Automatikus légkondicionáló
- ◆ Fűthető első ülések
- ◆ Csomagtartó aljában tárolható töltővezeték
- ◆ Hangulatvilágítás
- ◆ Tárolórekesz az okostelefonnak
- ◆ Tolatókamera
- ◆ Parkolóradar (elől és hátul)

Audiorendszer és kommunikáció

- ◆ Honda CONNECT Garmin navigációs rendszerrel (Két 12,3 colos érintőképernyő, FM/DAB rendszerű rádió, Apple CarPlay, Android Auto™, internetrádió, integrált Aha™ alkalmazás)*
- ◆ Bluetooth™-kompatibilis telefonkihangosító
- ◆ 1 db HDMI-aljzat
- ◆ 4 USB-aljzat (2 elől, 2 hátul)
- ◆ Hat hangszóró
- ◆ Multifunkciós kormánykerék az infotainment rendszer gombjaival

Külső

- ◆ Töltőcsatlakozó
- ◆ Szélvédőbe integrált antenna
- ◆ Süllyesztett, kipattanó ajtókilincsek
- ◆ Tetőablak
- ◆ Sötétített hátsó ablakok
- ◆ Hátsó légtérrelőszárny
- ◆ Automatikus LED-fényszórók
- ◆ LED nappali menetfény
- ◆ Automatikus Távolsági Fényszóró

Kerekek

- ◆ 16 colos, könnyűfém felnik

Biztonság

- ◆ Adaptív Sebességrögzítő
- ◆ Kis Sebességű Követéssel
- ◆ Ütközés Erejét Mérsékelő Fékrendszer
- ◆ Intelligens Sebességátaroló
- ◆ Sávtartó Asszisztens
- ◆ Útelhagyásra Figyelmeztető Rendszer
- ◆ Közúti Jelzőtábla Felismerő Rendszer
- ◆ Követett Autó Indulására Figyelmeztető Rendszer
- ◆ Riasztórendszer és indításgátló
- ◆ Intelligens nyitás és indítás (Smart Entry & Start)

Teljesítmény

- ◆ Hátsókerékkehajtás
- ◆ 50:50 arányú súlyelosztás
- ◆ Sport üzemmód
- ◆ Forgatónyomaték: 315 Nm
- ◆ Teljesítmény: 136 LE
- ◆ Hatótávolság: akár 222 km

Honda e Advance

35,5 kWh, lítium-ion

Fix áttételű erőátvitel

A Honda e alapfelszereltségként kínált jellemzőin felül a Honda e Advance ezeket tartogatja a tulajdonosoknak:

Funkció és technika

- ◆ Szélvédő-jégtelenítő
- ◆ Honda Parkolóasszisztens

Kényelem és tartósság

- ◆ Több látószögű kamera
- ◆ Fűthető kormánykerék
- ◆ 230 voltos csatlakozóaljzat
- ◆ Nyolchangszerős, prémium audiorendszer (mélynyomóval)
- ◆ Típus-specifikus erősítő

Kerekek

- ◆ 16 vagy 17 colos könnyűfém felnik (választható)

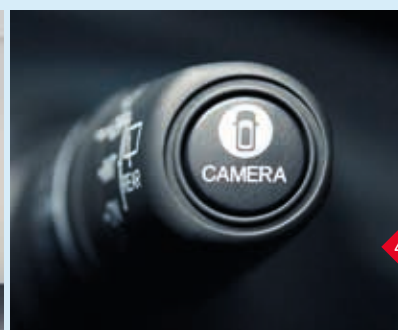
Biztonság

- ◆ Középső Kameratükör Rendszer
- ◆ Holttérfigyelő Rendszer
- ◆ Kitolást Segítő Rendszer

Teljesítmény

- ◆ Teljesítmény: 154 LE

*Az Apple CarPlay® használatához iPhone 5 vagy újabb iPhone készülék és iOS 8,4 vagy frissebb iOS operációs rendszer szükséges. Az Apple CarPlay működése változhat, bizonyos szolgáltatásai pedig nem minden térségben érhetők el. Az Android Auto™ használatához, kérjük, tölts le az Android Auto™ alkalmazást a Google Play™ webáruházból! Az Android Auto™ rendszer csak az Android 5.0 (Lollipop), valamint az annál újabb operációs rendszerekkel kompatibilis. Az Android Auto™ elérhetősége változhat, bizonyos funkcióinak működését pedig befolyásolhatják a földrajzi viszonyok. Az Apple CarPlay az Apple Inc. Egyesült Államokban és egyéb országokban regisztrált védjegye.



	Honda e 16"-os kerekek 35,5 kWh Lítium-ion Fix áttételű erőátvitel	Honda e Advance 16"-os kerekek 35,5 kWh Lítium-ion Fix áttételű erőátvitel	Honda e Advance 17"-os kerekek 35,5 kWh Lítium-ion Fix áttételű erőátvitel
ERŐFORRÁS			
Motorkonstruktó	Elektromos	Elektromos	Elektromos
Hajtott kerekek	Hátsókerek-hajtás	Hátsókerek-hajtás	Hátsókerek-hajtás
Váltó felépítése	Automatikus, egyfokozatú, fix osztóáttétellel	Automatikus, egyfokozatú, fix osztóáttétellel	Automatikus, egyfokozatú, fix osztóáttétellel
TELJESÍTMÉNY			
Elektromos motor maximális teljesítménye kW (LE)	100 (136)	113 (154)	113 (154)
Elektromos motor maximális forgatónyomatéka (Nm)	315	315	315
Gyorsulás 0-ról 100 km/h-ra (mp)	9	8,3	8,3
Végsebesség (km/h)	145	145	145
AZ EV-HAJTÁSLÁNC ÉS AZ AKKUMULÁTOR ADATAI			
Akkumulátorkapacitás (kWh)	35,5	35,5	35,5
Hatótávolság (WLTP)	222	222	210
Akkumulátor működési hatékonysága (kWh/100km)	17,2	17,2	17,8
Villanymotor típusa	DC (egyenáramú)	DC (egyenáramú)	DC (egyenáramú)
Fedélzeti töltő kapacitása	6,6 kW váltakozó áramú	6,6 kW váltakozó áramú	6,6 kW váltakozó áramú
Akkumulátor hőkezelése	aktív fűtés és hűtés	aktív fűtés és hűtés	aktív fűtés és hűtés
Akkumulátor kémiai felépítése	lítium-ion	lítium-ion	lítium-ion
Akkumulátor celláinak száma	192	192	192
Akkumulátor névleges feszültsége (V)	355,2	355,2	355,2
Akkumulátor súlya (kg)	228,24	228,24	228,24
MÉRETEK			
Hosszúság (mm)	3 894	3 894	3 894
Szélesség (mm)	1 752	1 752	1 752
Magasság - terheletlenül (mm)	1 512	1 512	1 512
Tengelytáv (mm)	2 538	2 538	2 538
Nyomtáv - elöl (mm)	1 523	1 523	1 513
Nyomtáv - hátul (mm)	1 516	1 516	1 506
Szabad hasmagasság - vezetővel együtt (mm)	145,2	145,2	145,2
Szabad hasmagasság - teljes terhelésnél (mm)	118,7	118,7	118,7
Fordulókör sugara a lökhárítóknál mérve (m)	4,6	4,6	4,6
Fordulókör sugara a kerekeknél mérve (m)	4,3	4,3	4,3
Kormányfordulatok száma, ütközéstől ütközésig (fordulat)	3,11	3,11	3,11
BEFOGADÓKÉPESSÉG			
Szállítható személyek száma	4	4	4
Csomagtartó kapacitása - hátsó ülések a helyükön (liter, VDA-módszer)	171	171	171
Csomagtartó kapacitása - hátsó ülések lehajtva, tetővonalig mérve (liter, VDA-módszer)	861	861	861
Csomagtartó kapacitása - hátsó ülések lehajtva, ablakvonalig mérve (liter, VDA-módszer)	571	571	571
TÖMEGADATOK			
Saját tömeg (kg)	1 514	1 527	1 527-1 543
Megengedett legnagyobb össztömeg	1 855	1 870	1 870
Hasznos terhelhetőség	341-342	327-350	327-350
Megengedett legnagyobb tengelyterhelés - elöl/hátul (kg)	870/1 000	875/1 005	875/1 005

	Honda e 16"-os kerekek 35,5 kWh Lítium-ion Fix áttételű erőátvitel	Honda e Advance 16"-os kerekek 35,5 kWh Lítium-ion Fix áttételű erőátvitel	Honda e Advance 17"-os kerekek 35,5 kWh Lítium-ion Fix áttételű erőátvitel
MENETBIZTONSÁG			
ABS (blokkolásgátló fékrendszer)	◆	◆	◆
Vezető-, és utasoldali légzsákok	◆	◆	◆
Utasoldali SRS légzsák - kikapcsolható	◆	◆	◆
Oldallégzsákok (elől)	◆	◆	◆
Oldalsó függőnylégzsákok (elől és hátul)	◆	◆	◆
Holttérfigyelő Rendszer Kitolatást Segítő Rendszerrel	–	◆	◆
Fékasszisztens	◆	◆	◆
Ütközésmérsékelő Fékrendszer	◆	◆	◆
Ütközési Energia Mérsékelő Gázpedálvezérlés	◆	◆	◆
Guminyomás-ellenőrző Rendszer	◆	◆	◆
Vezetőoldali i-SRS légzsák	◆	◆	◆
E-Call Segélyhívó Rendszer	◆	◆	◆
Elektronikus Fékerőelosztó	◆	◆	◆
Vészfékezést Jelző Fény	◆	◆	◆
Ráfutasos Ütközésre Figyelmeztető Rendszer	◆	◆	◆
Első és hátsó biztonsági övek automata reteszeléssel	◆	◆	◆
Intelligens Sebességhatároló	◆	◆	◆
ISO Fix rögzítési pontok	◆	◆	◆
Sávellhagyásra Figyelmeztető Rendszer	◆	◆	◆
Sávtartó Asszisztens	◆	◆	◆
Követett Autó Indulására Figyelmeztető Rendszer	◆	◆	◆
Kis sebességű Automatikus Fék Funkció	◆	◆	◆
Alacsonysebességű Követőrendszer	◆	◆	◆
Útpályaelhagyásra Figyelmeztető Rendszer	◆	◆	◆
Közúti Jelzőtáblákat Felismerő Rendszer	◆	◆	◆
Menetstabilizáló Elektronika	◆	◆	◆
Ostorcsapás jellegű nyaksérülés kockázatát csökkentő első fejtámlák	◆	◆	◆
LOPÁSVÉDELEM			
Indításgátló rendszer	◆	◆	◆
Távírányítós központizár 2 darab kulccsal	◆	◆	◆
Riasztóberendezés	◆	◆	◆
Választható ajtónyitás	◆	◆	◆
Intelligens, kulcs nélküli nyitás és indítás	◆	◆	◆
Kalaptartó	◆	◆	◆
Ultraszónus térfigyelő	◆	◆	◆
UTASTÉR			
Szövet belső panelek	◆	◆	◆
Fekete belső ajtókilincsek	◆	◆	◆
Bőrbevonatú kormánykerék	◆	◆	◆
Szövetkárpitozás	◆	◆	◆
FUNKCIÓ ÉS TECHNOLOGIA			
Elektromos rögzítőfék	◆	◆	◆
Elektromos szervokormány	◆	◆	◆
Elektronikus, változó áttételű szervokormány	◆	◆	◆
Hegymenet Elindulást Segítő Rendszer	◆	◆	◆
Multiinformációs kijelző	◆	◆	◆
Regeneratív fék/Lassításvezérlés (kormánykapcsolókkal)	◆	◆	◆

◆ alapfelszereltség – nem rendelhető

	Honda e 16"-os kerekek 35,5 kWh Lítium-ion Fix áttételű erőátvitel	Honda e Advance 16"-os kerekek 35,5 kWh Lítium-ion Fix áttételű erőátvitel	Honda e Advance 17"-os kerekek 35,5 kWh Lítium-ion Fix áttételű erőátvitel
KOMFORT ÉS KÉNYELEM			
12 V-os aljzat elől	♦	♦	♦
Automatikus vezérlésű klímaberendezés	♦	♦	♦
Automatikus vezérlésű klímaberendezés – hátsó szellőzőnyílás	♦	♦	♦
Automata vezérlésű ablaktörlők	♦	♦	♦
Csomagrögzítő horog	♦	♦	♦
Adaptív Sebességrögzítő	♦	♦	♦
Oldalsó Kameratükör Rendszer	♦	♦	♦
Középső Kameratükör Rendszer	–	♦	♦
Több Látószögű Kamera Rendszer	–	♦	♦
Elektromos ablakmozgatás (elől és hátul)	♦	♦	♦
Deréktámasz a vezetőülésben	♦	♦	♦
Manuálisan állítható magasságú vezetőülés	♦	♦	♦
Szélvédő–jégtelenítő	–	♦	♦
Fűthető első ülések	♦	♦	♦
Fűthető kormánykerék	–	♦	♦
Honda Parkolóasszisztens	–	♦	♦
Távírányítóról működtethető ablakemelők	♦	♦	♦
Parkolószenzorok	♦	♦	♦
Tolatókamera	♦	♦	♦
Megvilágított piperetükör a napellenzőkben	♦	♦	♦
Négy irányban állítható kormányoszlop	♦	♦	♦
Töltővezeték tároló a csomagtartó aljában	♦	♦	♦
BELSŐ VILÁGÍTÁS			
Első lábtér hangulatvilágítás	♦	♦	♦
Hangulatvilágítás a tetőkárpitba integrálva	♦	♦	♦
Térképolvasó lámpa (elől)	♦	♦	♦
Műszerfal–világítás	♦	♦	♦
Térképolvasó lámpa (hátul)	♦	♦	♦
Napellenző piperetükör világítás	♦	♦	♦
Csomagtér világítás	♦	♦	♦
AUDIORENDSZER			
Bluetooth™–kompatibilis telefonkihangsósító (HFT)	♦	♦	♦
DAB	♦	♦	♦
HDMI csatlakozó	♦	♦	♦
Két 12,3 colos érintőképernyő Garmin navigációs rendszerrel (My Honda+, Apple CarPlay, Android Auto, AM–, FM–, DAB– és internetrádió, internetbongészés)*	♦	♦	♦
Hangszórók	6	8	8
Premium Audio hangszórók	–	♦	♦
Audiorendszer teljesítménye (W)	180	376	376
Mélynyomó	–	♦	♦
Multifunkciós kormánykerék az audiorendszer gombjaival	♦	♦	♦
2x USB aljzat elől	♦	♦	♦
2x USB aljzat hátul	♦	♦	♦

*Az Apple CarPlay® használatához iPhone 5 vagy újabb iPhone készülék és iOS 8.4 vagy frissebb iOS operációs rendszer szükséges. Az Apple CarPlay működése változhat, bizonyos szolgáltatásai pedig nem minden térségben érhetők el. Az Android Auto™ használatához, kérjük, töltsse le az Android Auto™ alkalmazást a Google Play™ webáruházból! Az Android Auto™ rendszer csak az Android 5.0 (Lollipop), valamint az annál újabb operációs rendszerekkel kompatibilis. Az Android Auto™ elérhetősége változhat, bizonyos funkcióinak működését pedig befolyásolhatják a földrajzi viszonyok. Az Apple CarPlay az Apple Inc. Egyesült Államokban és egyéb országokban regisztrált védjegye.

	Honda e 16"-os kerekek 35,5 kWh Lítium-ion Fix áttételű erőátvitel	Honda e Advance 16"-os kerekek 35,5 kWh Lítium-ion Fix áttételű erőátvitel	Honda e Advance 17"-os kerekek 35,5 kWh Lítium-ion Fix áttételű erőátvitel
KÜLSŐ KIEGÉSZÍTŐK			
Szélvédőbe integrált antenna	◆	◆	◆
Honda e embléma	◆	◆	◆
Süllyesztett, kipattanó ajtókilincsek	◆	◆	◆
Tetőablak	◆	◆	◆
Sötétített oldalablakok hátul	◆	◆	◆
Hátsó légtelrelőszárny	◆	◆	◆
KÜLSŐ VILÁGÍTÁS			
Automatikus fényszórók	◆	◆	◆
LED nappali menetfény	◆	◆	◆
Első LED ködfényszórók	◆	◆	◆
Automatikus fényszóró le- és felkapcsolás (kísérő- és üdvözlőfény)	◆	◆	◆
LED fényszórók	◆	◆	◆
Automatikus Távolsági Fényszórók	◆	◆	◆
Hátsó LED lámpák	◆	◆	◆
KEREKEK ÉS ABRONCSOK			
Abroncsjavító-készlet	◆	◆	◆
16"-os könnyűfém keréktárcsák	◆	◆	–
17"-os könnyűfém keréktárcsák	–	–	◆
185/60 R16 abroncsok elől, 205/55 R16 abroncsok hátul	◆	◆	–
205/45 R17 abroncsok elől, 225/45 R17 abroncsok hátul	–	–	◆

◆ alapszereltség – nem rendelhető



Az új, korszakalkotó műszaki megoldásokkal kapcsolatban gyakorta merülnek fel kérdések. Ezek közül igyekszünk megválaszolni a legfontosabbakat:



A Honda e igényel karbantartást?

Igen, de jóval kevesebb aktív alkatrésze van, mint a hagyományos autóknak.

Ilyen a villanymotor, a fedélzeti töltő, az akkumulátor és az inverter.

Persze vannak összetevők, melyeknek karbantartásra van szüksége (pl. a fékrendszer vagy az ablaktörlő), de összességében egy elektromos jármű jóval kevesebb törődést igényel, mint a klasszikus benzines és dízel autók.

Mi történik, ha a Honda e akkumulátora lemerül?

Akárcsak a belső égésű motorral felszerelt autók, energia híján a Honda e is megáll. Mindenesetre az elektromos autóknak is van töltöttség-szint-jelzője, ami vizuális és hangjelekkel figyelmezteti a vezetőt a lemerülésre.

Tölthetem a Hondámat otthon?

Igen, természetesen. A Honda Power Charger az Ön garázsában, illetve kocsibeállójában is felszerelhető, így mindig teljes töltöttséggel vághat neki a napi közlekedésnek.

A jótállás a Honda e akkumulátorára is vonatkozik?

Igen, a Honda e akkumulátorára 8 éves, illetve 160 000 km-es jótállást vállalunk (amelyik hamarabb bekövetkezik), így mindig nyugodtan és élvezetesen autózhat.





HONDA PREMIUM QUALITY

8 ÉV GONDTALAN AUTÓZÁS A HONDA TÖBBET NYÚJT A GARANCIA TERÉN

Egy Hondával mindig jó úton lenni. Dinamikus, kényelmes és biztonságos. **Annak érdekében, hogy ez sokáig így maradjon, összeállítottuk Önnek az egyedülálló Honda Premium Quality csomagot.** Az alap jótállás egy új Honda esetében 3 év, legfeljebb 100 000 km futásteljesítmény mellett (kilométer-korlátozás nélküli jótállás a fényezett felületekre). Ezen kívül az összes modell esetén 5 év jótállás érvényes a kipufogórendszer és 10 év jótállás a futómű és hajtás bizonyos elemeinek átrozsdásodására. A karosszériára vonatkozóan pedig 12 év átrozsdásodási jótállás érvényes (kilométer-korlátozás nélkül). És ez még csak a kezdet.

A Honda Premium Quality jóvoltából összesen 8 év biztonság előnyeit élvezheti!

HONDA PREMIUM QUALITY CSOMAG

A Honda tökéletesen biztos az általa gyártott járművek minőségében, ezért a 3 év jótállás nekünk nem elég. A gyári jótállás lejártá után további 5 évig, illetve legfeljebb 150 000 km futásteljesítményig élvezheti a verhetetlen hűségbónusz előnyeit. A Honda Premium Quality csomag keretei között **5 év hűségbónuszt biztosítunk Önnek a garanciaidőn felül!**

Minden újonnan vásárolt Hondához felár nélkül jár Premium Quality csomagunk is.

A HONDA PREMIUM QUALITY CSOMAGGAL JOBBAN JÁR

Még akkor is jól jár a hűségbónusszal, amikor a 8 év lejártá előtt eladja az autóját. Ilyenkor ugyanis automatikusan az új tulajdonosra szállnak át az előnyök, ami kiváló alkupozíciót jelent az Ön számára!

A Honda Premium Quality csomagban foglalt szolgáltatások igénybevételének **feltétele, hogy rendszeresen elvégeztesse járművének karbantartását a gyári előírások szerint**, valamelyik hivatalos magyarországi Honda szervizben. Ez már csak azért is megéri Önnek, mert itt csak eredeti Honda cserealkatrészekkel látják el autóját.

A jótállással és a 8HPQ-val kapcsolatos részleteket és feltételeket megtudhatja Honda márkakereskedőjétől vagy a www.honda.hu oldalon!





Az Ön Honda Márkakereskedője:

A Honda fenntartja magának a jogot, hogy előzetes értesítéssel vagy anélkül, módosítsa a termék műszaki jellemzőit, beleértve a színválasztékot is. A gyártó és a forgalmazó mindent megtett annak érdekében, hogy a jelen brosúrában szereplő adatok megfeleljenek a valóságnak, azonban e kiadvány semmilyen körülmények között nem tekinthető ajánlattételnek a Honda részéről. Minden értékesítés és adásvétel az érintett márkakereskedő felelőssége és feladata, amit a Honda szabványos értékesítési és garanciális feltételei szerint és értelmében végeznek el. A kiadvány előkészítése és nyomtatása, illetve a modell értékesítésének megkezdése között akár több hónap is eltelhet, ezért előfordulhat, hogy a nyomtatvány nem tükrözi a műszaki adatokban bekövetkezett legfrissebb változásokat, vagy egyes, ritkán előforduló esetekben adott szolgáltatások vagy funkciók elérhetőségét. A Honda arra kéri ügyfeleit, hogy a műszaki tartalommal kapcsolatos, konkrét kérdéseikkel minden esetben a gépjárművet szállító márkakereskedőhöz forduljanak, különösen akkor, ha modellválasztásukat egy adott funkció vagy szolgáltatás meglétére alapozták.

Roncsautó-ártalmatlanítás

A Honda magyarországi importőre törvényi kötelezettségének teljesítésére a hulladékká vált gépjárművek 369/2014. Kormányrendeletben leírtaknak megfelelően szerződést kötött a CAR-REC Gépjárműroncskezelő Közhasznú Társasággal.

Ennek értelmében a Honda gépkocsi-tulajdonosok részére azt kínáljuk, hogy a forgalomból kivonni szándékozott Honda gépjárművet a Kht. üzemeltetésében lévő országos lefedettségű begyűjtő- és bontóhálózatba ingyenesen leadhatják a feltételek teljesülése esetén.

Az átvétel nem térítésmentes, amennyiben:

- a gépjármű valamely alapvető összetevője (így különösen motor, alváz, karosszéria, váltómű, katalizátor) hiányzik,
- a gépjármű utólag hozzáadott hulladékkal kerül leadásra (Kormányrendelet 4. § (5)).

A Honda hivatalos roncsautó-begyűjtő és -bontó hálózata a CAR-REC Kht. honlapján található (www.carrec.hu), illetve szükség esetén a listát kérje a Márkakereskedés autóértékesítő munkatársától.

Kérem, ne dobjon a kukába! Adjon tovább barátainak, vagy hasznosítson újra!



BLUE SKIES FOR
OUR CHILDREN