

# e:NY1

SPECIFICAȚII ȘI DOTĂRI



 **HONDA**



# ECHIPARE

Echipare	Motor	Transmisie	Traçiune	Preț recomandat (TVA inclus)	Avantaj client prin Programul Rabla Plus*	Preț final prin Programul Rabla Plus*
Advance	Electric	Automată	4x2	51.500 €* 51.500 €	11.400 € (TVA inclus)	40.100 € (TVA inclus)

# PROGRAMUL RABLA

Avantaj client: 11.400 € (TVA inclus) prin Programul Rabla Plus\*

Casare Rabla 1	Eco Bonus Vechime > 15 ani (maxim EURO 3)	Casare Rabla 2	Eco Bonus Vechime > 15 ani (maxim EURO 3)	TOTAL
10.200 €	300 €	600 €	300 €	11.400 €

\*Ofertă destinată persoanelor fizice sau juridice prin Programul Rabla 2023, prin PSIPAN, derulat de administrația Fondului pentru Mediu și finanțat din Fondul pentru Mediu sub rezerva îndeplinirii de către client a tuturor condițiilor impuse de Ghidul PSIPAN 2023 și a acceptării retailerilor autorizați Honda Trading România ca producători validați în program. Prețurile afișate includ valoarea în euro (la curs 5 RON/EUR) a primelor de casare și a Eco Bonusurilor Rabla pentru fiecare model. Ofertă valabilă în limita stocului disponibil. Valori cumulate prin aplicarea Eco Bonusurilor: Rabla 1 (51.000 RON) + Rabla 2 (3000 RON) + Eco Bonus pentru casarea a două autovehicule mai vechi de 15 ani (1.500 RON + 1.500 RON).



\*Prețul afișat este un preț recomandat, nu constituie o ofertă de preț și nu reprezintă prețul efectiv de vânzare. Prețurile efective de vânzare pot fi diferite de prețurile afișate mai sus. Vă rugăm să vă adresați distribuitorilor autorizați Honda pentru a primi o ofertă personalizată de preț. Prețurile în lei se vor calcula la cursul afișat în showroom.

Prețurile de listă includ pachetul legislativ obligatoriu (trusă medicală, triunghi reflectorizant, extingtor).

# SPECIFICAȚII TEHNICE

	ADVANCE
<b>SISTEM PROPULSIE</b>	Electric
Transmisie	Automată
Putere maximă (kW/CP)	150 / 204
Cuplu maxim (Nm)	310
Trașiune	4x2
Număr locuri	5
Viteză maximă (km/h)	160
Accelerație (0-100 km/h) (sec)	7,6
Sursa de energie	Curent Electric 100%
<b>WLTP*</b>	
Consum curent electric (kWh / 100km)	18,2
Autonomie în regim mixt (km)	412
Autonomie urbană (km)	608
Durată încărcare stație lentă AC** (11 kW / 10%-80%) ore	6
Durată încărcare stație rapidă DC*** (10%-80%) minute	45
Durată încărcare stație rapidă DC**** (100 km) minute	11
Emisii CO2 mixt (g/km)	0
Capacitate baterie (kW/h)	68.8
Tip baterie	Litiu-Ion
Capacitate încărcare maximă (kW/h) în regim curent continuu	78
<b>MASĂ ȘI DIMENSIUNI</b>	
Masă proprie (kg)	1752
Masă maximă autorizată (kg)	2080
Dimensiuni (L x l x h) (mm)	4387 x 1790 x 1584
Ampatament (mm)	2607
Capacitate portbagaj (litri) (VDA)	344 / 784 / 1136
Gardă la sol (mm)	135

Lista de dotări constituie o selecție a celor mai importante dintre acestea. Honda Trading România își rezervă dreptul de a modifica prezenta fișă ca urmare a unor erori, modificări structurale sau în urma unor comunicări din partea producătorului, fără nicio informare prealabilă.

\* Regulamentul aplicabil pentru măsurarea emisiilor gazelor de eșapament: Numărul actului de reglementare de bază și ultimul act normativ aplicabil: EC 715/2007 EU 2017/1347

\*\* Timpul de încărcare este calculat în intervalul: 10%-80%. Timpul poate varia în funcție de variația curentului electric în rețea.

\*\*\* Timpul de încărcare este calculat în intervalul: 10%-80%. Timpul poate varia în funcție de variația curentului electric în rețea.

\*\*\*\* Timpul de încărcare este calculat pentru o autonomie de 100 km. Timpul poate varia în funcție de variația curentului electric în rețea.

Valorile WLTP reflectă mai bine performanța reală a vehiculului atunci când este condus.

[hondatrading.ro](http://hondatrading.ro)

Specificații și Dotări - e:NY1

3

# DOTĂRI

## Siguranță

Airbag SRS șofer  
Airbag SRS pasager cu posibilitate de dezactivare  
Airbag-uri laterale (Față)  
Airbag-uri laterale tip cortină (față+spate)  
Tetiere față active  
E-Call  
ABS (Anti-Lock Braking System)  
Sistem de distribuție a forței de frânare (EBD)  
Asistență la frânarea de urgență (BA)  
Sistem de control al stabilității și tracțiunii (VSA)  
Sistem de asistare la pornirea din rampă (HSA)  
Centuri de siguranță față cu sistem de pretenționare în 2 stadii  
Centuri de siguranță spate cu sistem de pretenționare  
Sistem ISO Fix  
Sistem de avertizare luminoasă la frânarea de urgență  
Sistem de monitorizare presiune anvelope (DWS)  
Sistem automat de frânare cu funcție de detecție pietoni (CMBS)  
Sistem automat de control al pedalei de accelerație  
Sistem de avertizare a coliziunilor frontale (FCW)  
Sistem menținere bandă de circulație (LKAS)  
Sistem de avertizare părăsire bandă de circulație (LDW)  
Sistem de asistare menținere bandă cu intervenție activă asupra traiectoriei (RDM)  
Limitator de viteză inteligent  
Cruise Control adaptiv (ACC) cu funcția Low Speed Follow  
Sistem de notificare când mașina din față se pune în mișcare  
Sistem de frânare automat la viteze mici  
Sistem de recunoaștere a semnelor de circulație (TSR)  
Sistem de alarmă  
Sistem Smart Entry & Start  
Protecție portbagaj

## Interior

Tapiterie din piele sintetică  
Fețe uși și consolă centrală îmbrăcate în piele sintetică  
Ceasuri bord Multi Info Display  
Volan îmbrăcat în piele  
Oglindă parasolar cu iluminare  
Lumină ambientală (plafon)  
Lumini pentru citit (față+spate)  
Lumină în portbagaj  
Covorașe (față +spate) cauciuc originale Honda  
Covoraș pentru portbagaj

## Funcții și tehnologie

Ceasuri bord digitale cu ecran de 10.2" și funcționalitate extinsă  
Servodirecție asistată electric variabilă (EPS)  
Frână de parcare electrică cu funcție Brake Hold  
Sistem multimedia cu 3 ecrane touchscreen de 15.1"  
(compatibilitate Apple Car Play Wireless și Android Auto)  
AM/FM/DAB  
Încărcare telefon Wireless  
Comenzi audio pe volan  
Padele pe volan pentru reglarea intensității regenerării  
Moduri de condus (Drive Mode): Econ, Normal și Sport  
2 x Port USB cu funcție de încărcare în față  
2 x Port USB cu funcție de încărcare în spate  
6 incinte acustice  
Sistem audio Premium

Subwoofer integrat

Hands free cu Bluetooth

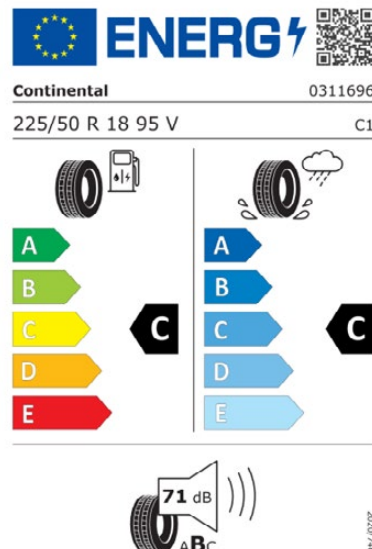
## Confort și comoditate

Sistem de climatizare automat  
Sistem de parcare automat - Parking Pilot (4 camere video și 12 senzori radar)  
Senzori de parcare 4 față / 4 spate / 4 laterali  
Camere video pentru mers în marșarier cu vedere 360 grade  
Senzor lumină și ploaie  
Geamuri electrice One Touch (față+spate)  
Geamuri electrice acționate din cheie  
Portbagaj acționat electric  
USB - 2 față / 2 spate  
Volan încălzit și reglabil pe înălțime și adâncime  
Scaune față încălzite  
Scaun șofer reglabil electric - 8 direcții  
Banchetă rabatabilă  
Prize accesorii (față)  
Spațiu depozitare cablu pentru încărcare sub podeaua portbagajului  
Cablul de încărcare Type2 - 6.5m

## Exterior

Lumini de zi cu LED  
Faruri cu LED (fază scurtă+lungă)  
Proiectoare de ceață LED  
Sistem de asistare pentru fază lungă (HSS)  
Timer cu funcția Coming Home/Leaving Home  
Stopuri cu LED  
Mânere portiere față în culoarea caroseriei  
Mânere portiere spate în culoarea neagră  
Oglinzi exterioare în culoarea neagră  
Oglinzi exterioare cu indicator LED integrat  
Antenă integrată în lunetă  
Geamuri fumurii (spate + lunetă)  
Acoperiș integral din sticlă  
Kit reparație pană  
Jante aliaj 18", dimensiune anvelope 225/50R18

## Eficiență energetică anvelope



# SIGURANȚA HONDA

Honda SENSING este unul dintre cele mai avansate ansambluri de tehnologii de siguranță disponibile și vine echipat standard pe toată gama.

## HONDA SENSING (STANDARD)

### SISTEM DE FRÂNARE PENTRU ATENUAREA COLIZIUNILOR (CMBS)

Dacă o coliziune cu un vehicul sau cu un pieton este iminentă, această funcție vă va avertiza asupra pericolului și va reduce viteza pentru a diminua efectele unui potențial impact.

### SISTEM DE AVERTIZARE PĂRĂSIRE BANDĂ DE CIRCULAȚIE (LDW)

Veți fi avertizat sonor și luminos dacă autovehiculul părăsește banda de circulație fără ca dumneavoastră să acționați semnalizatorul.

### SISTEM DE ASISTENȚĂ PĂRĂSIRE CAROSABIL (RDM)

O cameră video montată pe parbriz detectează dacă autovehiculul este în pericol de a părăsi carosabilul și folosește sistemul de direcție electric pentru a aplica corecții subtile, menținând vehiculul pe banda sa de circulație. În anumite condiții, poate chiar aplica frâna.

### SISTEM MENȚINERE BANDĂ DE CIRCULAȚIE (LKAS)

Ajută la menținerea rulării autovehiculului dumneavoastră pe mijlocul benzii, oferind o experiență de conducere mai puțin stresantă, prin reducerea mișcărilor de corecție a direcției și a efortului depus în condiții de mers pe autostradă.

### CRUISE CONTROL INTELIGENT - ADAPTIV (I-ACC)

Această funcție detectează dacă un vehicul aflat pe o bandă adiacentă intenționează să treacă brusc în fața dumneavoastră și ajustează în avans viteza. De asemenea, vă ajută să mențineți distanța dintre dumneavoastră și autovehiculul din față, astfel încât să nu fie nevoie să corectați viteza de croazieră.

### CRUISE CONTROL ADAPTIV CU LOW-SPEED FOLLOWING\*

Această funcție menține distanța dintre dumneavoastră și autovehiculul din față, în limita vitezei de croazieră setată. În cazul în care autovehiculul detectat se oprește, funcția va încetini și va opri autovehiculul, fără a fi nevoie să apăsați pedala de frână. Odată ce mașina din față începe să se miște, apăsați ușor pedala de accelerație pentru a relua deplasarea.

### SISTEM DE RECUNOAȘTERE A SEMNELOR DE CIRCULAȚIE (TSR)

Sistemul de recunoaștere a semnelor de circulație identifică semnele din trafic și vi le afișează pe ecran. Pot fi afișate simultan două semne.

### LIMITATOR INTELIGENT DE VITEZĂ

Combină inteligent funcția de limitator reglabil de viteză cu sistemul de recunoaștere a semnelor de circulație pentru a seta automat limita de viteză la cea detectată de sistemul de recunoaștere a semnelor.

### FUNCȚIE LOW SPEED BRAKE

Dacă te apropii cu viteză mică de un obiect pe care nu l-ai observat, Honda e:Ny1 va oferi un avertisment audio și vizual înainte de a aplica frânarea de urgență.

### TRAFFIC JAM ASSIST

În situații de trafic intens la viteze scăzute, această funcție menține autovehiculul pe banda de mers, începând cu 0 km/h. Când traficul se decongestionează, începând cu 60 km/h, se face automat trecerea către Sistemul de menținere bandă de circulație (LKAS).

### SISTEM DE AVERTIZARE UNGHI MORT (BSI)

Acest sistem inteligent monitorizează schimbările de bandă și depășirile, avertizându-te printr-un semnal luminos, amplasat în oglinda laterală, atunci când sunt detectate vehicule în zona de unghi mort.

### SISTEM DE MONITORIZARE TRAFIC ADIACENT PENTRU MARȘARIER (CTM)

Când mergi cu spatele, sistemul Cross Traffic Monitor poate detecta vehiculele care se apropie din ambele sensuri și vă avertizează asupra pericolului iminent.

### HONDA PARKING PILOT

Printr-o singură atingere, fără a folosi mâinile, acest sistem te va ajuta să te încadrezi în siguranță în cele mai înguste spații. Senzorul radar de sonar și camerele cu vizualizare multiplă permit, de asemenea, noului e:Ny1 să detecteze locurile de parcare chiar și atunci când acestea nu sunt delimitate prin marcaje.



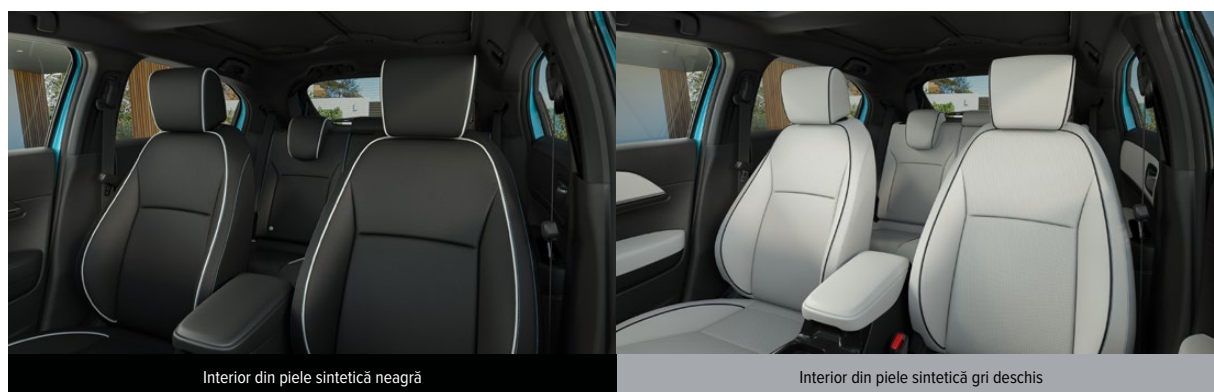


# CULORI DISPONIBILE

EXTERIOR	Interior din piele sintetică neagră	Interior din piele sintetică gri deschis
Aqua Topaz Metallic	●	●
Vermillion Red Pearl	●	-
Platinum White Pearl	●	-
Crystal Black Pearl	-	●
Urban Grey Pearl	-	●



# TAPIȚERIE



Interior din piele sintetică neagră

Interior din piele sintetică gri deschis



 **HONDA**

Honda Trading România își rezervă dreptul de a modifica prezenta listă de prețuri ca urmare a unor erori, modificări structurale sau în urma unor comunicări din partea producătorului, fără nicio informare prealabilă. Producătorul își rezervă dreptul de a modifica detaliile, inclusiv prețul și culorile modelelor, cu sau fără notificare prealabilă, la momentul pe care el îl consideră potrivit. Pot fi incluse modificări majore sau minore. Sunt însă depuse toate eforturile pentru a asigura exactitatea informațiilor prezentate în această broșură. Prezenta broșură nu va constitui în nicio situație, indiferent care va fi aceasta, o ofertă a Societății. Toate vânzările sunt efectuate prin dealer în conformitate cu Condițiile de Vânzare și de Garanție oferite de către reprezentant, copii ale acestor condiții putând fi obținute la cerere. Se depun eforturi pentru a ne asigura că detaliile sunt corecte, dar broșurile sunt pregătite și produse cu câteva luni înainte de a fi distribuite și, prin urmare, nu pot reflecta imediat modificările specificațiilor sau, în cazuri izolate, a caracteristicilor unei anumite generații de clienți vor fi întotdeauna sfătuiți să discute specificațiile cu reprezentantul dealerului, în special dacă materialele prezentate influențează decizia de a cumpăra unul dintre modelele Honda.

Șoseaua București - Nord Nr. 10, Clădirea 021, Etaj 9, Global City Business Park,  
077190, Voluntari, Județul Ilfov, România

