

# Jaguar i-Pace First Edition



JAGUAR I-PACE JE PRVÝM POČINOM AUTOMOBILKY NA POLI ELEKTROMOBILITY. IDE O LUXUSNÝ, ŠPORTOVO LADENÝ ELEKTROMOBIL S VÝBORNÝMI JAZDNÝMI VLASTNOSŤAMI A S BOHATOU TECHNOLOGICKOU VÝBAVOU. 90 KWH BATÉRIA UMOŽNÍ DOJAZD CEZ 450 KM A VĎAKA MONUMENTÁLNEMU VÝKONU DVOJICE ELEKTROMOTOROV SA DOSTANE NA 100 KM/H ZA 4,8 S. VO VERZII FIRST EDITION ZAUJME OKREM INÉHO PEVNÁ SKLENÁ STRECHA, KTORÁ DÁVA PRIESTORU PRE POSÁDKU ĎALŠÍ ROZMER.

## TECHNICKÉ PARAMETRE:

- Kapacita batérie (kWh): 90
- Poháňaná náprava: 4x4
- Výkon motora (kW): 200+200
- Krútiaci moment (Nm): 696
- Nabíjanie DC typ konektora: CCS2
- Nabíjanie DC max. výkon (kW): 100
- Nabíjanie AC typ konektora: Typ 2
- Nabíjanie AC výkon nabíjačky(kW): 7,5
- Max. rýchlosť (km/h): 200
- Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s): 4,8
- Dojazd (km)/metodika: 470/ (WLTP)

Cena: od **77 572 EUR**



# NOVÝ NISSAN LEAF



NOVÝ NISSAN LEAF PRICHÁDZA S NOVÝM, DIZAJNOM, VYSOKOU TECHNOLOGICKOU VÝBAVOU A 40 KW BATÉRIOU. OKREM SYSTÉMU PRO PILOT, KTORÝ VYUŽÍVA NA RIADENIE ADAPTÍVNY TEMPOMAT SO SYSTÉMOM UDRŽIAVANIA V JAZDNOM PRUHU, V PRÍPLATKOVEJ VÝBAVE NÁJDETE AJ SYSTÉM PRO PILOT PARK, KTORÝ ZVLÁDNE ÚPLNE AUTOMÓMNE PARKOVANIE. VOZIDLO PONÚKA SLUŠNÝ DOJAZD A KVALITNÉ SPRACOVANIE. VĎAKA VSTAVANEJ SIM KARTE JE MOŽNÝ JEHO MONITORING A OVLÁDANIE FUNKCIÍ NABÍJANIA A KLIMATIZÁCIE AJ CEZ MOBIL.

## TECHNICKÉ PARAMETRE:

- Kapacita batérie (kWh): 40
- Poháňaná náprava: predná
- Výkon motora (kW): 110
- Krútiaci moment (Nm): 320
- Nabíjanie DC typ konektora: CHAdeMO
- Nabíjanie DC max. výkon (kW): 50
- Nabíjanie AC typ konektora: Typ2
- Nabíjanie AC výkon nabíjačky (kW): 6,6
- Max. rýchlosť (km/h): 144
- Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s): 7,9
- Dojazd (km)/metodika: 270/ (WLTP)

Cena: od **34 250 EUR**



# Tesla Model 3 Long Range AWD



TESLA MODEL 3 VYVOLAL U SVOJICH NADŠENCOV OBROVSKÉ OČAKÁVANIA A BEZ TOHO, ABY KTKOL'VEK VIDEL REÁLNE VOZIDLO, SI HO PREDOBJEDNALO VIAC AKO 400 000 ZÁUJEMCOV. ELON MUSK SĽUBOVAL ĽUDOVÉ VOZIDLO S CENOU OD 35 000 USD A DOJAZDOM CEZ 400 KM. PO SPUSTENÍ VÝROBY VÝROBCA SÁM PRIZNAL, ŽE VOZIDLO S TAKOUTO CENOU DODAŤ NEDOKÁŽE. DO EURÓPY SA AKO PRVÁ ZAČALA DOVÁŽAŤ NAJVÝKONNEJŠIA VERZIA S POHONOM VŠETKÝCH KOLIES, ALE CENA JE, SAMOZREJME, ĎALEKO OD SĽUBOVANEJ. HLAVNOU ZÁSLUHOU MODELU 3 TAK ZOSTÁVA, ŽE VYPROVOKOVAL PRUDKÝ NÁRAST PRODUKCIE ELEKTROMOBILOV U OSTATNÝCH VÝROBCOV.

## TECHNICKÉ PARAMETRE:

- Kapacita batérie (kWh): 75
- Poháňaná náprava: 4x4
- Výkon motora (kW): 188+147
- Krútiaci moment (Nm): -
- Nabíjanie DC typ konektora: CCS2
- Nabíjanie DC max. výkon (kW): 50
- Nabíjanie AC typ konektora: Typ 2
- Nabíjanie AC výkon nabíjačky (kW): 11
- Max. rýchlosť (km/h): 233
- Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s): 4,8
- Dojazd (km)/metodika: 544/ (WLTP)

Cena: od **56 700 EUR**

# BMW i8 Roadster



NEOBMEDZENÁ RADOSŤ Z JAZDY. TO JE PRVÝ DOJEM, KEĎ ZBADÁTE BMW I8 ROADSTER NIEKDE VONKU NA ULICI. KEĎ SI DOŇ SADNETE, NAŠTARTUJETE A NA ELEKTRICKÝ POHON SA POMALIČKY PRESÚVATE V PODZEMNEJ GARÁŽI ALEBO NA VONKAJŠOM PARKOVISKU TÍŠKO AKO ŽRALOK NA LOVE. A KEĎ SA DOSTANETE NA HLAVNÚ CESTU A NAPLNO ŠLIAPNETE NA PLYN, MOTOR ZABURÁCA A VY ZAŽIJETE PRUDKÉ NÁVALY ADRENALÍNU. ROVNAKO PRUDKO VYLETÍ AJ RÝCHLOMER VĎAKA PLUG-IN HYBRIDNÉMU POHONU S VÝKONOM 374 KONÍ A KRÚTIACIM MOMENTOM 570 NM. IBA 4,6 SEKUNDY STAČÍ NA TO, ABY BMW I8 ROADSTER ZRÝCHLIL Z 0 NA 100 KM/H. A ZÁŽITKY POKRAČUJÚ.

## TECHNICKÉ PARAMETRE:

- Spalovací motor: zážihový trojvalec
- Objem (cm<sup>3</sup>): 1499
- Výkon (kW/ pri ot/min): 170/5000-6800
- Krútiaci moment (Nm): 320
- Prevodovka: 5st A
- Výkon elektromotora (kW): 105
- Krútiaci moment elektromotora (Nm): 250
- Systémový výkon (kW): 275
- Kapacita batérie (kWh): 11,6
- Poháňaná náprava: 4x4
- Nabíjanie AC typ konektora: Typ2
- Nabíjanie AC výkon nabíjačky (kW): 3,7
- Hmotnosť pohotovostná max. (kg): 1670
- Max. rýchlosť (km/h): 250
- Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s): 4,6
- Elektrický dojazd (km): 40

Cena: **158 900 EUR**

# Hyundai KONA Electric



HYUNDAI KONA ELECTRIC JE NAJOČAKÁVANEJŠÍ MODEL, KTORÝ PRIŠIEL NA NÁŠ TRH V ROKU 2018. IDE TOTIŽ V SÚČASNOSTI O JEDINÝ REÁLNE DOSTUPNÝ MODEL NA TRHU S DOJAZDOM NAD 400 KM A CENOU DO 40 000 EUR. VO VYŠŠEJ VÝBAVE, ZA KTORÚ SI OPROTI ZÁKLADNEJ CENE PRIPLATÍTE 4000 EUR, PONÚKA CELÚ PALETU ASISTENČNÝCH SYSTÉMOV VRÁTANE ADAPTÍVNEHO TEMPOMATU AJ OJEDINELÝ SYSTÉM AUTOMATICKÉHO RIADENIA REKUPERÁCIE PODĽA ÚDAJOV RADARU A PODĽA JAZDNÉHO REŽIMU. VÝHODOU JE AJ PODPORA NABÍJANIA S VÝKONOM 100 KW.

## TECHNICKÉ PARAMETRE:

- Kapacita batérie (kWh): 64
- Poháňaná náprava: predná
- Výkon motora (kW): 150
- Krútiaci moment (Nm): 395
- Nabíjanie DC typ konektora: CCS2
- Nabíjanie DC max. výkon (kW): 100
- Nabíjanie AC typ konektora: Typ2
- Nabíjanie AC výkon nabíjačky (kW): 7,2
- Max. rýchlosť (km/h): 167
- Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s): 7,2
- Dojazd (km)/metodika: 449/ (WLTP)

Cena: od **38 490 EUR**



# BMW i8 Coupé



BUDÚCNOSŤ DOSTÁVA TVAR – V PODOBE NOVÉHO BMW I8 COUPÉ, PLNÉHO ODHODLANIA A PRIPRAVENÉHO STANOVIŤ NOVÚ DEFINÍCIU MOBILITY. PRE NEOBMEDZENÚ RADOSŤ Z JAZDY A NÁVALY ADRENALÍNU UŽ PRI PRVOM POHĽADE NA JEHO IKONICKÝ DIZAJN. ROVNAKO PRUDKO VYLETÍ AJ RÝCHLOMER VĎAKA PLUG-IN HYBRIDNÉMU POHONU S VÝKONOM 374 KONÍ A KRÚTIACIM MOMENTOM 570 NM: IBA 4,4 SEKUNDY STAČÍ NA TO, ABY SA NOVÉ BMW I8 COUPÉ ROZBEHLO Z 0 NA 100 KM/H. NAJRÝCHLEJŠOU CESTOU DO NOVEJ ÉRY.

## TECHNICKÉ PARAMETRE:

- Spaľovací motor: zážihový trojvalec
- Objem (cm<sup>3</sup>): 1499
- Výkon (kW/ pri ot/min): 170/5000-6800
- Krútiaci moment (Nm): 320
- Prevodovka: 5st A
- Výkon elektromotora (kW): 105
- Krútiaci moment elektromotora (Nm): 250
- Systémový výkon (kW): 275
- Kapacita batérie (kWh): 11,6
- Poháňaná náprava: 4x4
- Nabíjanie AC typ konektora: Typ2
- Nabíjanie AC výkon nabíjačky (kW): 3,7
- Hmotnosť pohotovostná max. (kg): 1620
- Max. rýchlosť (km/h) 250
- Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s): 4,4
- Elektrický dojazd (km): 40

Cena: **143 250 EUR**

# BMW i3 (120 Ah)



BMW I3 JE PLNÉ INOVATÍVNYCH TECHNOLOGIÍ. KARBÓNOVÁ KONŠTRUKCIA PRIESTORU PRE POSÁDKU JE PODSTATNE ĽAHŠIA, ZÁROVEŇ VŠAK PEVNEJŠIA A ODOLNEJŠIA NEŽ OCEĽ. NÍZKA HMOTNOSŤ A NÍZKE ŤAŽISKO SPOLU PRISPIEVAJÚ K ZVÝŠENEJ AGILITE AJ PREDĹŽENÉMU DOJAZDU. MNOHÉ MATERIÁLY BMW I3 SÚ VYROBENÉ Z RECYKLOVANÝCH SUROVÍN A SAMOTNÉ VOZIDLO SA VYRÁBA ZA POMOCI ENERGIE, KTOREJ 100 % POCHÁDZA Z OBNOVITELNÝCH ZDROJOV. VEĽKOU VÝHODOU JE AJ MIMORIADNE MALÝ POLOMER OTÁČANIA SA AUTA.

## TECHNICKÉ PARAMETRE:

- Kapacita batérie (kWh): 42,2
- Poháňaná náprava: zadná
- Výkon motora (kW): 125
- Krútiaci moment (Nm): 250
- Nabíjanie DC typ konektora: CCS2
- Nabíjanie DC max. výkon: 50
- Nabíjanie AC typ konektora: 2
- Nabíjanie AC výkon nabíjačky: 7,5
- Hmotnosť pohotovostná (kg): 1345
- Max. rýchlosť (km/h): 150
- Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s): 7,3
- Dojazd (km)/metodika: 359/WLTP

Cena: **55 258 EUR**



# Audi e-tron



AUDI E-TRON POHÁŇAJÚ DVA SILNÉ ELEKTROMOTORY. OPTIMÁLNU TRAKCIU A DYNAMIKU ZABEZPEČUJE NOVÁ GENERÁCIA POHONU QUATTRO: ELEKTRICKÝ POHON VŠETKÝCH KOLIES. SYSTÉM BATÉRIÍ JE OPTIMÁLNE PRISPÔSOBENÝ ROZMEROM MODELU AUDI E-TRON. MÁ TVAR ŠIROKÉHO A PLOCHÉHO BLOKU A JE UMIESTNENÝ POD KABÍNOU CESTUJÚCICH MEDZI NÁPRAVAMI. AUDI E-TRON REKUPERUJE ENERGIU SAMOSTATNE PROSTREDNÍCTVOM SVOJICH ELEKTROMOTOROV PRI VIAC AKO 90 PERCENTÁCH VŠETKÝCH BRZDENÍ. V KOMBINÁCII S ELEKTROHYDRAULICKY INTEGROVANÝM BRZDOVÝM SYSTÉMOM VYUŽÍVA SUV S ELEKTRICKÝM POHONOM CIELENE SVOJ MAXIMÁLNY POTENCIÁL NA REKUPERÁCIU.

## TECHNICKÉ PARAMETRE:

- Kapacita batérie (kWh): 95
- Poháňaná náprava: 4x4
- Výkon motora (kW): 150+150
- Krútiaci moment (Nm): 664
- Nabíjanie DC typ konektora: CCS2
- Nabíjanie DC max. výkon: 150
- Nabíjanie AC typ konektora: 2
- Nabíjanie AC výkon nabíjačky: 11
- Hmotnosť pohotovostná (kg): 2400
- Max. rýchlosť (km/h): 210
- Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s): 5,7
- Dojazd (km)/metodika: 400/WLTP

Cena: od **79 990 EUR**



# Mercedes-Benz EQC



V POLOVICI ROKA 2019 PRÍDE NA CESTY PRVÉ VOZIDLO MERCEDES-BENZ ZNAČKY EQ. SVOJÍM PLYNULÝM, ČISTÝM DIZAJNOM A FAREBNÝMI ZVÝRAŽŇOVACÍMI PRVKAMI JE PREDJAZDCOM AVANTGARDNEJ ELEKTRICKEJ ESTETIKY. K TOMU SA PRIDÁVA VYSOKÁ JAZDNÁ DYNAMIKA VĎAKA DVOM ELEKTROMOTOROM UMIESTNENÝM NA PREDNEJ A ZADNEJ NÁPRAVE S CELKOVÝM VÝKONOM 300 KW. VĎAKA PREMYSLENEJ PREVÁDZKOVEJ STRATÉGII JE MOŽNÝ ELEKTRICKÝ DOJAZD VIAC AKO 450 KM PODĽA NEDC (PREDBEŽNÉ ÚDAJE). EQ PONÚKA ROZSIAHLE SLUŽBY V SPOJENÍ S MERCEDES ME A DOKAZUJE, ŽE ELEKTRICKÁ MOBILITA MÔŽE BYŤ POHODLNÁ A PRAKTICKÁ NA KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE.

## TECHNICKÉ PARAMETRE:

- Kapacita batérie (kWh): 80
- Poháňaná náprava: 4x4
- Výkon motora (kW): 150x150
- Krútiaci moment (Nm): 765
- Nabíjanie DC typ konektora: CCS2
- Nabíjanie DC max. výkon: 110
- Nabíjanie AC typ konektora: 2
- Nabíjanie AC výkon nabíjačky: 7,4
- Hmotnosť pohotovostná (kg): 2425
- Max. rýchlosť (km/h): 180
- Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s): 5,1
- Dojazd (km)/metodika: 350/predpokladaný

Cena: neuvedená

# Porsche Taycan



PORSCHE TAYCAN BUDE DISPONOVAŤ 800 V LI-ION BATÉRIOU, KTORÁ MÁ ZABEZPEČIŤ DOJAZD VIAC AKO 500 KM PODĽA CYKLU WLTP. POHÁŇAŤ HO BUDÚ 2 SYNCHRÓNNE ELEKTROMOTORY S CELKOVÝM VÝKONOM 600 KONÍ. AUTOMOBIL S POHONOM VŠETKÝCH KOLIES JE PRIPRAVENÝ NA NABÍJANIE V SIETI RÝCHLONABÍJACÍCH STANÍC. V TOMTO PRÍPADE BUDE MOŽNÉ V PRIEBEHU ŠTYROCH MINÚT DOPLNIŤ DOSTATOK ENERGIE NA ABSOLVOVANIE ĎALŠÍCH 100 KM.

## TECHNICKÉ PARAMETRE:

- Kapacita batérie (kWh): nezverejnená
- Poháňaná náprava: 4x4
- Výkon motora (kW): 447
- Krútiaci moment (Nm): neuvedený
- Nabíjanie DC typ konektora: CCS2
- Nabíjanie DC max. výkon: 350
- Nabíjanie AC typ konektora: 2
- Nabíjanie AC výkon nabíjačky: 22
- Hmotnosť pohotovostná (kg): neuvedená
- Max. rýchlosť (km/h): neuvedená
- Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s): 3,6
- Dojazd (km)/metodika: 500/predpokladaný

Cena: neuvedená



# Tesla Model X P100D



VERZIA P100D JE NAJVÝKONNEJŠÍM VARIANTOM TESLY MODEL X. IDE O PLNE ELEKTRICKÉ SUV S POHONOM VŠETKÝCH KOLIES. JE POSTAVENÝ NA PLATFORME SEDANU MODEL S. VOZIDLO JE TYPICKÉ SVOJIMI DO HORA SA VYKLÁPAJÚCIMI ZADNÝMI DVERAMI FALCON WINGS. MÁ VÝBORNÚ AERODYNAMIKU SO SÚČINITELŔOM ODPORU  $CD=0,24$  A EXCELENTNÉ JAZDNÉ VLASTNOSTI VĎAKA DVOJICI ELEKTROMOTOROV VÝKONOM AŽ 568 KW A NASTAVITELNÉMU VZDUCHOVÉMU PODVOZKU. VOZIDLO JE VYBAVENÉ NAJMODERNEJŠÍMI TECHNOLOGIAMI VRÁTANE AUTOMATICKÉHO RIADENIA.

## TECHNICKÉ PARAMETRE:

- Kapacita batérie (kWh): 100
- Poháňaná náprava: 4x4
- Výkon motora (kW): 375+193
- Krútiaci moment (Nm): 660+329
- Nabíjanie DC typ konektora: Typ 2 Tesla
- Nabíjanie DC max. výkon(kW): 130
- Nabíjanie AC typ konektora: Typ2
- Nabíjanie AC výkon nabíjačky(kW): 11
- Max. rýchlosť (km/h): 250
- Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s): 3,1
- Dojazd (km)/metodika: 465/ (EPA)

Cena: od **88 200 EUR**

## PREHĽAD ELEKTROMOBILOV

Výrobca	Audi	BMW	BMW	Hyundai	Hyundai	Jaguar	Kia
Model	e-tron	i3S (94Ah)	i3 (120 Ah)	IONIQ Electric	Kona Electric+ (64)	I-Pace	Soul EV
Kapacita batérie (kWh)	95	33	42,2	28	64	90	30
Poháňaná náprava	4x4	zadná	zadná	predná	predná	4x4	predná
Výkon motora (kW)	150+150	125	125	88	150	200+200	81,4
Krútiaci moment (Nm)	664	270	250	295	395	696	285
Nabíjanie DC typ konektora	CCS2	CCS2	CCS2	CCS2	CCS2	CCS2	CHAdeMO
Nabíjanie DC max. výkon	150	50	50	100	100	100	50
Nabíjanie AC typ konektora	2	2	2	2	2	2	1
Nabíjanie AC výkon nabíjačky	11	7,5	7,5	6,6	7,2	7,5	6,6
Hmotnosť pohotovostná (kg)	2400	1460	1345	1475	1743	2670	
Max. rýchlosť (km/h)	210	160	150	165	167	200	145
Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s)	5,7	7,7	7,3	9,9	7,6	4,8	11,3
Dojazd (km)/metodika	400/WLTP	285-310/WLTP	359/WLTP	280/NEDC	449/WLTP	400 WLTP	250/NEDC
<b>Cena modelu (Eur s DPH)</b>	<b>79 990</b>	<b>46 800</b>	<b>55 258</b>	<b>37 290</b>	<b>38 490</b>	<b>77 572</b>	<b>31 790</b>

## PREHĽAD PLUG-IN HYBRIDOV

Výrobca	Audi	Audi	BMW	BMW
Model	A3 Sportback e-tron	Q7 e-tron	i8 Coupe	i8 Roadster
Spaľovací motor	zážihový štvorvalec	vznetový šesťvalec	zážihový trojvalec	zážihový trojvalec
Objem (cm <sup>3</sup> )	1395	2967	1499	1499
Výkon (kW/ pri ot/min)	110/5000-6000	190/3250-4500	170/5000-6800	170/5000-6800
Krútiaci moment (Nm)	250	600	320	320
Prevodovka	6.st. A	8.st. A	5st A	5st A
Výkon elektromotora (kW)	75	94	105	105
Krútiaci moment elektromotora (Nm)	330	350	250	250
Systémový výkon (kW)	150	275	275	275
Objem palivovej nádrže (l)	40	75	-	-
Kapacita batérie (kWh)	8,8	17,3	11,6	11,6
Poháňaná náprava	predná	4x4	4x4	4x4
Nabíjanie DC typ konektora	-	-	-	-
Nabíjanie DC max. výkon (kW)	-	-	-	-
Nabíjanie AC typ konektora	Typ2	Typ2	Typ2	Typ2
Nabíjanie AC výkon nabíjačky (kW)	n/a	n/a	3,7	3,7
Hmotnosť pohotovostná max. (kg)	1615	2520	1620	1670
Max. rýchlosť (km/h)	222	230	250	250
Zrýchlenie z 0 na 100 km/h (s)	7,6	6,2	4,4	4,6
Elektrický dojazd (km)	40	54	40	40
<b>Cena od:</b>	<b>neuvedená</b>	<b>neuvedená</b>	<b>143 250</b>	<b>158 900</b>



Mercedes-Benz	Nissan	Nissan	Porsche	Renault	Tesla	Tesla	Volkswagen	Volkswagen
<b>EQC</b>	<b>Nový Nissan Leaf</b>	<b>e-NV200 Evalia 40</b>	<b>Taycan</b>	<b>Zoe Z.E.40 (R90)</b>	<b>Model X P100D</b>	<b>Model 3 Long Range</b>	<b>e-Golf</b>	<b>e-up!</b>
80	40	40	nezverejnená	41	100	75	35,8	18,7
4x4	predná	predná	4x4	predná	4x4	4x4	predná	predná
150x150	110	89	447	68	375+193	188+147	100	60
765	320	254	neuveđený	220	660+329	-	290	210
CCS2	CHAdEMO	CHAdEMO	CCS2	-	Typ2 Tesla	CCS2	CCS2	CCS2
110	50	50	350	-	130	50	40	40
2	2	1	2	2	2	2	2	2
7,4	6,6	6,6	22	22	11	11	7,2	3,6
2425	1597	1619	neuveđená	1555	2250	1847	1615	1229
180	144	123	neuveđená	135	250	233	150	130
5,1	7,9		3,6	13,2	3,1	4,8	9,6	12,4
350/predpokladaný	270/WLTP	200-301/WLTP	500/predpokladaný	400/NEDC	465/EPA	544/WLTP	231/WLTP	160/NEDC
<b>neuveđená</b>	<b>34 250</b>	<b>39 000</b>	<b>neuveđená</b>	<b>30 900</b>	<b>88 165</b>	<b>56 700</b>	<b>37 270</b>	<b>19 990</b>

BMW	Kia	Kia	Hyundai	Mitsubishi	Toyota
<b>530e</b>	<b>Niro PHEV</b>	<b>Optima SW PHEV</b>	<b>IONIQ PHEV</b>	<b>Outlander PHEV</b>	<b>Prius PHEV</b>
zážihový štvorvalec	zážihový štvorvalec	zážihový štvorvalec	zážihový štvorvalec	zážihový štvorvalec	zážihový štvorvalec
1998	1580	1860	1580	1998	1798
135/5000-6500	77/5700	115/6000	77/5700	89/4500	42/5200
290	147	189	147	190	
8st A	6st. A	6st. A	6st. A	sériový hybrid	e-CVT
83	44	50	45	2x 60	53
420	170	250	170	137/195	163
185	104	151	104	149	90
46	43	55	43	45	43
9,2	8,9	27,2	8,9	12	8,8
zadná	predná	predná	predná	4x4	predná
-	-	-	-	CHAdEMO	-
-	-	-	-	50	-
Typ2	Typ2	Typ2	Typ2	Typ1	Typ2
3,7	3,3	3,7	3,3	3,3	3,3
1845	1576	1775	1550	1935	1550
235	172	192	178	170	162
6,2	10,8	9,4	10,6	11	11,1
45	50	50	50	30	55
<b>59 150</b>	<b>30 690</b>	<b>40 190</b>	<b>31 990</b>	<b>39 900</b>	<b>35 390</b>