

UUSI CUPRA BORN HINNASTO (WLTP)

MALLI	MALLI-KOODI	TEHO kW/hv	CO ₂ g/km	EU-yhd. kWh/100 km	AKKU-KAPASITEETTI NETTO/BRUTTO kWh	TOIMINTA-MATKA km ** (WLTP)	AUTOVEROTON HINTA € sis. alv 24 %	ARVIOITU AUTOVERO €	KOKONAISS-HINTA €	VEROTUSARVO Vapaa autoetu	Käyttö-etu
SÄHKÖ											
BORN 150 kW 58 kWh	K11B3C P20 PK8 PZK	150/204	0	15,6	58/62	414	44 390	0	44 390	550	505
BORN 150 kW 58 kWh MAX ¹⁾	K11B3C UMAX PCO PK8 PLN PTC PY1 PZI/PZC PZT W8Z WAS	150/204	0	16,3	58/62	399	46 990	0	46 990	590	545
BORN e-Boost 170 kW 58 kWh	K11C5C P22 PK8 PZK PCO	170/231	0	15,8	58/62	416	44 990	0	44 990	560	515
BORN e-Boost 170 kW 58 kWh IMPULSE	K11C5C UMAX P22 PK8 PZK PCO PLN PNB PZT W8Z	170/231	0	16,3	58/62	404	47 990	0	47 990	600	555
BORN e-Boost 170 kW 77 kWh	K11C5D P22 PK8 PZK PCO	170/231 ²⁾	0	15,9	77/82	544	47 490	0	47 490	590	545
BORN e-Boost 170 kW 77 kWh IMPULSE	K11C5D UMAX P22 PK8 PZK PCO PLN PNB PZT W8Z	170/231 ²⁾	0	16,3	77/82	534	49 990	0	49 990	630	585

**Ajoneuvon kulutus ja toimintamatka on määritelty maailmanlaajuisesti yhtenäistetyllä testimenetelmällä (WLTP) mukaisesti. Ilmoitettu WLTP-kulutus ja -toimintamatka saattavat vaihdella olennaisesti riippuen mm. kuljettajan ajotavasta, akkukapasiteetista, lataamisen säännöllisyydestä, sähkövarusteiden käytöstä, mahdollisen lisälämmittimen käytöstä, ulkolämpötilasta, sääolosuhteista, matkustajien ja kuorman määrästä, valitusta ajoprofiilista tai tieprofiilista.

Ajoneuvon latausteho ja -aika voivat vaihdella olennaisesti ilmoitetusta ohjearvosta. Latausteho ja -aika riippuvat esimerkiksi käytetystä latauspisteestä, lämpötilasta, auton käytöstä, akuston lämpötilasta ja peräkkäisten latausten tiheydestä.

* Uusi päästömittaustapa. Lopullinen CO₂ g/km, jonka perusteella autovero määräytyy, ilmoitetaan autoyksilön vaatimuksenmukaisuustodistuksessa (COC-todistus).

Osa lisävarusteista vaikuttaa auton kulutukseen, toimintamataan sekä autoveron määrään. Arvioitu autovero on laskettu hinnastossa uuden päästömittaustavan (WLTP) mukaan kunkin mallin vakiovarusteilla.

1) Vain varastossa ja tilauskannassa olevat autot. Ei uusia tehdastilauksia.

2) Maksimisähköteho 170 kW: Maksimiteho, joka on käytettävissä enintään 30 sekunnin ajan, laskettuna UN GTR -säännön nro 21 mukaan. Yksittäisissä ajotilanteissa käytettävissä olevaan tehoon vaikuttavat monet tekijät, kuten ympäristön lämpötila sekä korkeajänniteakun varaustila, lämpötila, kunto tai ikä. Erityisesti maksimitehon saaminen käyttöön edellyttää, että korkeajänniteakun lämpötila on 23–50 °C ja varaustila vähintään 55 % (58 kWh akku)/ 85 % (77 kWh akku). Poikkeamat erityisesti edellä mainituista arvoista voivat johtaa tehon laskemiseen niin, ettei maksimiteho ole käytettävissä. Seisontailmastoinnin käytöllä voi epäsuorasti vaikuttaa akun lämpötilaan tietyssä määrin, ja esimerkiksi akkuvarauksen ylärajaa voi säätää autosta. Korkeajänniteakun optimaalisen ylläpidon kannalta suositeltava akkuvarauksen yläraja on 80 % (pitempien matkojen yhteydessä 100 %).

Sähköautojen hankintatuki

Hinnat eivät sisällä valtion myöntämää täyssähköautojen hankintatukea (2 000 €).

Hankintatuki on saatavissa täyssähköautoihin, joiden kokonaishinta on alle 50 000 €.

Tärkeimmät vakiovarusteet:

VARUSTEEN NIMI	BORN	BORN MAX	BORN e-Boost	BORN e-Boost IMPULSE
Takuu 5 vuotta / 100 000 kilometriä (riippuen siitä, kumpi täyttyy ensin)	■	■	■	■
20" kevytmetallivanteet Blizzard 31/4 Machined Aero (Glossy Black/ Copper), 215/45 R20 renkaat		■		■
19" kevytmetallivanteet Typhoon 31/1 Machined (Sport Black), 215/50 R19 renkaat			■	
18" kevytmetallivanteet Cyclone, 215/55 R18 renkaat	■			
Neljä istuinpaikkaa (normaalin viiden sijaan) e-Boost 77 kWh -versioissa			■ (77 kWh)	■ (77 kWh)
Front Assist ympäristönvalvontajärjestelmä hätäjarrustoinnolla	■	■	■	■
Turvatyyny kuljettajalla ja etumatkustajalla, sivuturvatyyny edessä, turvaverhot edessä ja takana, keskiturvatyyny edessä	■	■	■	■
CUPRA bucket seat -erikoisurheiluistuimet, kangasverhoilu, istuimen keskiosa SEAQUAL-kierrätysmateriaalista	■		■	
CUPRA bucket seat -erikoisurheiluistuimet, Dinamica-mikrokuituverhoilu kierrätysmateriaalista, etuistuimet sähköksäätöiset 12 suuntaan, hierontatoiminto, reisisuun säätö		■		■
LED-ajovalot, LED-takavalot	■	■	■	■
Kessy Advanced, avaimeton keskuslukitus ja käynnistys	■	■	■	■
Climatronic kaksialueinen automaattinen ilmastointi	■	■	■	■
Sähkökäyttöinen seisontalämmitys ja -jäähdytys	■	■	■	■
Navi System audio- ja navigointijärjestelmä 12" värikosketusnäytöllä, USB C -liitäntä edessä ja takana (takana vain lataus), 5 kaiutinta edessä	■	■	■	■
CUPRA Connect -palvelut (veloituksetta 36 kk)	■	■	■	■
Full Link älypuhelimien peilaus (MirrorLink, Apple CarPlay, Android Auto)	■	■	■	■
Beats Audio -äänentoistojärjestelmä (vahvistin, 10 korkealuokkaista kaiutinta, kokonaisteho 395 W)				■
AR-HUD-tuulilasinäyttö, lisätyn todellisuuden Augmented Reality -toiminnolla		■		■
Peruutuskamera	■	■	■	■
Top View Camera -ympäristön tarkkailujärjestelmä		■		
CUPRA Digital Cockpit digitaalinen mittaristo 5.3"	■	■	■	■
Älypuhelimien langaton lataus (vaatii puhelimelta Qi-standardin tuen), Car2X-parviälytoiminto	■	■	■	■
Pysäköintitilka edessä ja takana	■	■	■	■
Lämpöpumppu	■	■	■	■
Ulkopeilien sähköinen pysäköintiasento	■	■	■	■
Panoraamallasikatto, aurinkoverholla		■		
Sadetunnistin ja automaattisesti himmenevä taustapeili	■	■	■	■
CUPRA Drive Profile ajoprofiilin valinta	■	■	■	■
Tummennetut takasivulasit ja takalasi		■	■	■
Musta sisäkaton verhoilu	■	■	■	■
Keskikyyrnäroja edessä	■	■	■	■
Keskikyyrnäroja takana läpilaistausmahdollisuudella		■		■
Tavaratilan kaksoispohja	■	■	■	■
Lämmitettävä CUPRA-monoiohjauspyörä	■	■		
Urheilullinen lämmitettävä CUPRA-monoiohjauspyörä satelliittikytkimillä			■	■
Varashälytys, lukkopultit		■		
Ennakoiva mukautuva vakionopeudensäädin ACC	■	■	■	■
Kaukovaloavustin	■	■	■	■
Liikennemerkkien tunnistus	■	■	■	■
Lane Assist -kaistanpitoavustin	■	■	■	■
Ennakoiva turvajärjestelmä Pre-Crash Assist		■		
Side Assist -kaistanvaihtoavustin		■		
Exit Assist -takana risteävän liikenteen varoitus		■		
Latausteho AC 11 kW (3 x 16A)	■	■	■	■
Maksimilatausteho DC 120 kW (maksimiteho akun varauksen ollessa alle 30 %)	■	■	■	■
Maksimilatausteho DC 135 kW, 77 kWh akun yhteydessä (maksimiteho akun varauksen ollessa alle 30 %)			■ (77 kWh)	■ (77 kWh)
Mode 3 latauskaapeli sekä Type 2 - Suko -tilapäislatauslaite 1,8 kW	■	■	■	■