

## Uusi bZ4X

### Alustavat tekniset tiedot

7.3.2022



KULUTUS JA KANTAMA	EV 150kW FWD	EV 160kW AWD
Yhdistetty kulutus (Wh/km)	145-167*	160-179*
Sähköajokantama (km)	443-511*	416-466*

\*Lopulliset autokohtaiset arvot vahvistetaan ajoneuvokohtaisella COC -todistuksella

Automalleille ilmoitetut kulutusarvot on mitattu EU-lainsäädännön määrittelemällä testillä riippumat-tomassa tutkimuslaitoksessa. Energian ja polttoaineen kulutusarvot on tarkoitettu eri automallien väliseen vertailuun. Ne perustuvat keskiarvoa jäljittelevään mittaukseen, eikä niillä voida kuvata tarkalleen auton tapaus- ja ajotapakohtaista kulutusta liikenteessä ajettaessa.

Käytännön ajotilanteissa auton kulutukseen sekä toimintamatkaan vaikuttavat muun muassa sähkö-ajon osuus, lataaminen, kuljettajan ajotapa, ajonopeus, lämpötila, esilämmitys, keli- ja ajo-olosuh-teet, kuormaus sekä autolle tehdyt huollot. Tämän vuoksi kulutus ja toimintamatka voivat poiketa merkittävästikin ilmoitetuista arvoista. Mikäli autoa käytetään esimerkiksi korkeissa ajonopeuksissa perävaunun

#### SÄHKÖMOOTTORI JA AKKU

Sähkö moottorin teho ja lukumäärä	150 kW 1kpl	80kW 2kpl
Vetotapa	Etuveto	Neliveto
Max. Latausteho AC (kW), (vaiheet)	6,6 (1-v), 11 <sup>s</sup> (3-v)	6,6 1-v, 11 <sup>s</sup> (3-v)
Max latausteho DC (kW)	150	150
Kokonaisteho (kW)	150	160
Kokonaisteho (hv DIN)	204*	217*
Akun kapasiteetti (kWh)	71,4	71,4
Akun jännite (V)	355	355
Akun tyyppi	Litium-ioni	Litium-ioni

\*Lopulliset arvot vahvistetaan tyyppihyväksynnän valmistuttua § Tulee saataville myöhemmin

AC Ja DC latausnopeus ja aika mitattu kontrolloidussa ympäristössä ja vakiolämpötilassa. Toteutuva latausteho ja -aika voivat vaihdella ilmoitetusta ohjearvosta. Ne riippuvat esimerkiksi käytetystä latauspisteestä, ulkolämpötilasta, auton käytöstä, akuston varauksesta ja lämpötilasta sekä peräkkäisten latausten tiheydestä. Suurin hetkellisesti saavutettava latausteho voi poiketa selvästi keskimääräisestä lataustehosta. Latausteho voi olla merkittävästi tavanomaista matalampi esimerkiksi Suomen talviolosuhteissa.

SUORITUSKYKY	EV 150kW FWD	EV 160kW AWD
Huippunopeus (km/h)	160	160
Kiihtyvyys 0-100 km/h (s)	7,5*	6,9*

\*Lopulliset arvot vahvistetaan tyyppihyväksynnän valmistuttua

ULKOMITAT	EV 150kW FWD	EV 160kW AWD
Kokonaispituus (mm)	4690	4690
Kokonaiskorkeus (mm)	1650	1650
Kokonaisleveys (mm)	1860	1860
Etulylitys (mm)	915	915
Takaylitys (mm)	925	925
Maavara (mm)	208	208
Kahluusvyvyys (mm)	500	500
Akseliväli (mm)	2850	2850
Kääntösäde renkaasta (m)	5,7	5,7

SISÄMITAT	EV 150kW FWD	EV 160kW AWD
Tavaratilan tilavuus takaistuvin ylhäällä, VDA (l)	452*	452*
Istuimien lukumäärä	5	5

\*Lopulliset arvot vahvistetaan tyyppihyväksynnän valmistuttua

MASSAT	EV 150kW FWD	EV 160kW AWD
Omamassa (kg)	1920*	2005*
Perävaunumassa jarruitta (kg)	750*	750*

\*Lopulliset arvot vahvistetaan tyyppihyväksynnän valmistuttua

Toyota Auto Finland Oy pidättää oikeuden muutoksiin.