

# Uusi Toyota bZ4X Touring

## Tekniset tiedot

12.5.2026



KULUTUS JA KANTAMA	BEV 165kW 2WD	BEV 280kW AWD
Yhdistetty kulutus (Wh/km)	140*	153-166*
Sähköajokantama (km)	591*	478-528*

\*Lopulliset autokohtaiset arvot vahvistetaan ajoneuvokohtaisella COC -todistuksella

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

Käytännön ajotilanteissa auton kulutukseen sekä toimintamatkaan vaikuttavat muun muassa sähköajon osuus, lataaminen, kuljettajan ajotapa, ajonopeus, lämpötila, esilämmitys, keli- ja ajo-olosuhteet, kuormaus sekä autolle tehdyt huollot. Tämän vuoksi kulutus ja toimintamatka voivat poiketa merkittävästikin ilmoitetuista arvoista. Mikäli autoa käytetään esimerkiksi korkeissa ajonopeuksissa perävaunun vetämiseen tai kylmissä talviolosuhteissa lyhyillä ajomatkoilla ilman esilämmitystä, sen kulutus voi olla moninkertainen ilmoitettuun verrattuna.

SÄHKÖMOOTTORI JA AKKU	BEV 165kW 2WD	BEV 280kW AWD
Sähkömoottorien lukumäärä ja teho	1kpl, 165 kW*	2kpl, 167 kW & 167 kW*
Vetotapa	Etuveto	Neliveto
Max. Latausteho AC (kW), (vaiheet)	11 (3-v) / 22ø (3-v)*	11 (3-v) / 22ø (3-v)*
Max latausteho DC (kW)	150	150
Kokonaisteho (kW)	165	280
Kokonaisteho (hv DIN)	224	380
Akun bruttokapasiteetti (kWh)	74,7	74,7
Akun nettokapasiteetti (kWh)	71	71
Akun jännite (V)	391	391
Akun tyyppi	Litium-ioni	Litium-ioni

ø Executive ja Executive 20 varustetasot

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	BEV 165kW 2WD	BEV 280kW AWD
Huippunopeus (km/h)	160	180
Kiihtyvyys 0-100 km/h (s)	7,3	4,5

ULKOMITAT	BEV 165kW 2WD	BEV 280kW AWD
Kokonaispituus (mm)	4830	4830
Kokonaiskorkeus (mm)	1675	1675
Kokonaisleveys (mm)	1860	1860
Etulylitys (mm)	915	915
Takaylitys (mm)	1065	1065
Maavara (mm)	212	208-210
Kahluusvyvyys (mm)	500	500
Akseliväli (mm)	2850	2850
Kääntösäde renkaasta (m)	5,6	5,6

\*Lopulliset arvot tarkentuvat lähempänä tuotannon aloitusta ja/tai löytyvät ajoneuvokohtaiselta COC todistukselta

SISÄMITAT	BEV 165kW 2WD	BEV 280kW AWD
Matkustamon maksimi kokonaisleveys (mm)	1500	1500
Tavaratilan tilavuus takaistuvin ylhäällä, VDA (l)	669	669
Tavaratilan maksimitilavuus takaistuvin alhaalla, VDA (l)	1718	1719
Istuimien lukumäärä	5	5

\*Lopulliset arvot tarkentuvat lähempänä tuotannon aloitusta ja/tai löytyvät ajoneuvokohtaiselta COC todistukselta

MASSAT	BEV 165kW 2WD	BEV 280kW AWD
Kokonaismassa (kg)	2465	2560
Suurin sallittu kattokuorma (kg)	80	80
Perävaunumassa jarruitta (kg)	750	750
Perävaunumassa jarrullinen perävaunu (kg)	750	1500ø*

ø Maksimi ajonopeus 105 km/h

Toyota Auto Finland Oy pidättää oikeuden muutoksiin.