

# Tekniset tiedot

## Mercedes-Benz-täyssähköautot

Malli	Käyttövoima	Kulutus kWh/100 km	Päästöt CO <sub>2</sub> g/km	Huippu-teho kW max	Vääntö Nm max	Toimintamatka sähköllä km	Korkea-jänniteakku kWh (brutto)	Korkea-jänniteakku kWh (netto)	Sisäinen laturi AC	Sisäinen laturi AC kW	Latausaika 0-100 % AC max teholla	DC-lataus kW	Latausaika 10-80 % DC max teholla	Vetokyky kg jarrullinen	Kokonaishinta
<b>EQA</b> 250+	Sähkö	14,5	0	140	385	558	ei ilmoitettu	70,5	3 x 16 A	11	~7h 15 min	100	~35 min	1 500	55 550 €
<b>EQA</b> 300 4MATIC	Sähkö	16,8	0	168	390	457	ei ilmoitettu	66,5	3 x 16 A	11	~6h 45 min	100	~32 min	1 800	58 200 €
<b>EQA</b> 350 4MATIC	Sähkö	16,9	0	215	520	475	ei ilmoitettu	70,5	3 x 16 A	11	~7h 15 min	100	~35 min	1 800	61 300 €
<b>EQB</b> 250+	Sähkö	15,3	0	140	385	530	ei ilmoitettu	70,5	3 x 16 A	11	~7h 15 min	100	~32 min	1 400 (vain 5-paikk.)	57 550 €
<b>EQB</b> 300 4MATIC	Sähkö	17,3	0	168	390	444	ei ilmoitettu	66,5	3 x 16 A	11	~6h 45 min	100	~35 min	1 700 (vain 5-paikk.)	60 200 €
<b>EQB</b> 350 4MATIC	Sähkö	17,3	0	215	520	465	ei ilmoitettu	70,5	3 x 16 A	11	~7h 15 min	100	~35 min	1 700 (vain 5-paikk.)	63 300 €
<b>EQE</b> 300	Sähkö	15,9	0	180	550	648	ei ilmoitettu	89	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~4h 45 min / 9h 15 min	170	~31 min	750	77 700 €
<b>EQE</b> 350+	Sähkö	16,1	0	215	565	690	ei ilmoitettu	96	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~5h 15 min / 10h 15 min	170	~32 min	750	83 500 €
<b>EQE</b> 350 4MATIC	Sähkö	16,8	0	215	765	625	ei ilmoitettu	90,6	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~4h 45 min / 9h 15 min	170	~32 min	1 700	85 200 €
<b>EQE</b> 500 4MATIC	Sähkö	16,9	0	300	858	623	ei ilmoitettu	90,6	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~4h 45 min / 9h 15 min	170	~32 min	1 700	93 100 €
<b>EQE</b> Mercedes-AMG EQE 43 4MATIC	Sähkö	20,6	0	350	858	506	ei ilmoitettu	90,6	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~4h 45 min / 9h 15 min	170	~32 min	1 700	114 950 €
<b>EQE</b> Mercedes-AMG EQE 53 4MATIC+	Sähkö	20,7	0	460	950	502	ei ilmoitettu	90,6	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~4h 45 min / 9h 15 min	170	~32 min	1 700	121 550 €
<b>EQE</b> SUV 300	Sähkö	19,0	0	180	550	573	ei ilmoitettu	89	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~4h 45 min / 9h 15 min	170	~31 min	750	88 950 €
<b>EQE</b> SUV 350 4MATIC	Sähkö	19,1	0	215	765	553	ei ilmoitettu	89	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~4h 45 min / 9h 15 min	170	~31 min	1 800	95 050 €
<b>EQE</b> SUV 500 4MATIC	Sähkö	19,3	0	300	858	590	ei ilmoitettu	90,6	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~5h 15 min / 10h 15 min	170	~32 min	1 800	101 700 €
<b>EQE</b> SUV Mercedes-AMG EQE 43 4MATIC	Sähkö	22,8	0	350	858	473	ei ilmoitettu	90,6	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~4h 45 min / 9h 30 min	170	~32 min	1 800	127 100 €
<b>EQE</b> SUV Mercedes-AMG EQE 53 4MATIC+	Sähkö	23,2	0	460	950	453	ei ilmoitettu	90,6	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~4h 45 min / 9h 30 min	170	~32 min	1 800	144 300 €
<b>EQS</b> 450+	Sähkö	16,9	0	245	568	802	ei ilmoitettu	118	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~5h 30 min / 11h 15 min	200	~31 min	750	129 650 €
<b>EQS</b> 450 4MATIC	Sähkö	17,8	0	265	800	779	ei ilmoitettu	118	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~5h 30 min / 11h 15 min	200	~31 min	1 700	133 700 €
<b>EQS</b> 580 4MATIC	Sähkö	17,8	0	385	855	779	ei ilmoitettu	118	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~5h 30 min / 11h 15 min	200	~31 min	1 700	162 500 €
<b>EQS</b> Mercedes-AMG EQS 53 4MATIC+	Sähkö	21,6	0	484	950	617	ei ilmoitettu	118	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~5h 30 min / 11h 15 min	200	~31 min	1 700	173 000 €
<b>EQS</b> SUV 450 4MATIC	Sähkö	20,9	0	265	800	647	ei ilmoitettu	118	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~6h 15 min / 12h 15 min	200	~31 min	1 800	135 150 €
<b>EQS</b> SUV 580 4MATIC	Sähkö	20,9	0	400	858	647	ei ilmoitettu	118	3 x 16 A/32 A***	11/22***	~6h 15 min / 12h 15 min	200	~31 min	1 800	154 850 €
<b>EQS</b> SUV Mercedes-Maybach EQS 680 SUV	Sähkö	22,1	0	484	950	611	ei ilmoitettu	118	4 x 16 A/32 A***	11/22***	~6h 15 min / 12h 15 min	200	~31 min	750	210 400 €
<b>G</b> 580	Sähkö	28,0	0	432	1 164	468	ei ilmoitettu	116	3 x 16 A	11	~11h 47 min	200	~32 min	ei saa vetokoukkuja	154 950 €

Yllämainitut arvot perustuvat WLTP-mittaustapaan malliversion vakiovarusteisella autolla. Virrankulutus ja toimintasäde on määritetty asetuksen (EY) N:o 2017/1151 perusteella. Todelliseen virrankulutukseen voi vaikuttaa mm. auton kokoonpano, ajotyylit sekä sääolosuhteet. Olosuhteet (mm. lämpötila) vaikuttavat latausaikaan. Varmista aina päivitetty tieto Mercedes-Benz-jälleenmyyjältäsi. \*\*\*lisävaruste

