

# Vergleich Volvo XC40 (2023) vs smart #1 BRABUS



	<b>Volvo XC40 AWD (2023)</b>	<b>smart #1 BRABUS (AWD)</b>
<b>Batteriekapazität (netto)</b>	<b>78 kWh</b>	<b>64 kWh</b>
<b>Reale Reichweite*/WLTP (TEL)</b>	<b>380/500 km</b>	<b>335/440 km</b>
<b>Beschleunigung 0-100 km/h</b>	<b>4,9 Sekunden</b>	<b>3,9 Sekunden</b>
<b>Leistung/Drehmoment</b>	<b>408 PS/670 Nm</b>	<b>428 PS/543 Nm</b>
<b>Top-Speed</b>	<b>180 km/h</b>	<b>180 km/h</b>
<b>Laden AC</b>	<b>11 kW</b>	<b>22 kW</b>
<b>Laden DC</b>	<b>205 kW</b>	<b>150 kW</b>
<b>Leergewicht (EG)</b>	<b>2.207 kg</b>	<b>1.900 kg</b>
<b>L x B (o. Spiegel) x H</b>	<b>4.425 x 1.873 x 1.652 mm</b>	<b>4.300 x 1.822 x 1.636 mm</b>
<b>Radstand</b>	<b>2.702 mm</b>	<b>2.750 mm</b>
<b>Anhängelast gebremst</b>	<b>1.800 kg</b>	<b>1.600 kg</b>
<b>Umweltbonus</b>	<b>4.500 €</b>	<b>4.500 €</b>
<b>Grundpreis (v. Subventionen)</b>	<b>59.950 €</b>	<b>48.990 €</b>

\* Reale Reichweite laut EV-Database/TEL=Test Energy Low