

Mercedes-AMG GT 55 4-Türer Coupé

E-Maschinen	Typ	Drei Axial-Fluss-Motoren
Max. Antriebsleistung	kW (PS)	600 (816)
Dauerleistung	kW (PS)	375 (510)
Max. Antriebsdrehmoment	Nm	1.800
Antrieb		Vollvariabler Allradantrieb AMG Performance 4MATIC+
Höchstgeschwindigkeit	km/h	300 (Driver's Package)
Beschleunigung 0-100 km/h (1-Foot-Rollout) ²	s	2,5
Beschleunigung 0-200 km/h (1-Foot-Rollout) ²	s	8,7
Beschleunigung 0-100 km/h	s	2,8
Beschleunigung 0-200 km/h	s	9,0
Boost-Dauer	s	55
Nennspannung	Volt	800
Batteriekapazität (netto)	kWh	106
Max. DC-Ladeleistung ¹	kW	600
Max. AC-Ladeleistung ¹	kW	11
DC-Laden: 10-80 % SoC (netto) ³	min	11
DC-Laden: Reichweite nach 10 Min (WLTP kombiniert) ¹	km	462
Nachgeladene kWh in 10 Min ¹	kWh	70
Nachgeladene kWh in 5 Min ¹	kWh	41
Leergewicht fahrfertig (DIN)	kg	2.460
Länge/Breite/Höhe	mm	5.094/1.959/1.411
Radstand	mm	3.040
cW-Wert		0,22
Stirnfläche	m ²	2,44
Energieverbrauch kombiniert ¹	kWh/100 km	21,0-17,8
Energieverbrauch innerorts ¹	kWh/100 km	18,6-16,1
CO ₂ -Klasse ¹		A
Reichweite kombiniert (WLTP) ¹	km	597-700
Reichweite innerorts (WLTP) ¹	km	667-770
Kofferraumvolumen (liquid)	l	507
Kofferraumvolumen (VDA)	l	415
Frunk (liquid)	l	62
Frunk (VDA)	l	41

Die wichtigsten technischen Daten im Überblick:

Mercedes-AMG GT 63 4-Türer Coupé		
E-Maschinen	Typ	Drei Axial-Fluss-Motoren
Max. Antriebsleistung	kW (PS)	860 (1.169)
Dauerleistung	kW (PS)	530 (721)
Max. Antriebsdrehmoment	Nm	2.000
Antrieb		Vollvariabler Allradantrieb AMG Performance 4MATIC+
Höchstgeschwindigkeit	km/h	300 (Driver's Package)
Beschleunigung 0-100 km/h (1-Foot-Rollout) ²	s	2,1
Beschleunigung 0-200 km/h (1-Foot-Rollout) ²	s	6,4
Beschleunigung 0-100 km/h	s	2,4
Beschleunigung 0-200 km/h	s	6,8
Boost-Dauer	s	63
Nennspannung	Volt	800
Batteriekapazität (netto)	kWh	106
Max. DC-Ladeleistung ¹	kW	600
Max. AC-Ladeleistung ¹	kW	11
DC-Laden: 10-80 % SoC (netto) ³	min	11
DC-Laden: Reichweite nach 10 Min (WLTP kombiniert) ¹	km	460
Nachgeladene kWh in 10 Min ¹	kWh	70
Nachgeladene kWh in 5 Min ¹	kWh	41
Leergewicht fahrfertig (DIN)	kg	2.460
Länge/Breite/Höhe	mm	5.094/1.959/1.411
Radstand	mm	3.040
cW-Wert		0,22
Stirnfläche	m ²	2,44
Energieverbrauch kombiniert ¹	kWh/100 km	21,0-17,9
Energieverbrauch innerorts ¹	kWh/100 km	18,7-16,2
CO ₂ -Klasse ¹		A
Reichweite kombiniert (WLTP) ¹	km	596-696
Reichweite innerorts (WLTP) ¹	km	664-764
Kofferraumvolumen (liquid)	l	507
Kofferraumvolumen (VDA)	l	415
Frunk (liquid)	l	62
Frunk (VDA)	l	41