

Dados técnicos do Mercedes-Benz eVito Tourer

Emissões de CO ₂	0 g/km
Consumo de energia elétrica (ciclo combinado) ^{1,2}	27,9 kWh/100 km
Autonomia (ciclo combinado) ^{1,2}	358 km
Tempo de carregamento na Wallbox ou num posto de carregamento público (carregamento em corrente alternada, potência máxima de 11 kW)	< 10 h (0-100 %)
Tempo de carregamento num posto de carregamento rápido: Carregamento em corrente contínua, potência máxima de 50 kW (de série) Carregamento em corrente contínua, potência máxima de 110 kW (opcional)	aprox. 80 min. (10-80%) aprox. 45 min. (10-80%)
Cadeia cinemática	Tração dianteira
Potência (máxima)	150 kW (204 CV)
Potência (nominal)	70 kW (95 CV)
Binário máximo	362 Nm
Bateria de alta tensão	Iões de lítio
Capacidade de armazenamento da bateria (útil)	90 kWh
Capacidade de armazenamento da bateria (instalada)	100 kWh
Comprimentos	5.140 mm, 5.370 mm
Volume máximo do compartimento de carga	Standard: 999 l, Longo: 1390 l
Velocidade máxima	140 km/h (de série), 160 km/h (opcional)
Peso bruto	3.500 kg

¹ O consumo de energia elétrica e a autonomia foram determinados com base na Diretiva 2017/1151/EU. O consumo de energia elétrica e a autonomia dependem da configuração do veículo.

² O consumo e a autonomia reais dependem ainda do estilo de condução individual, das condições da estrada e do trânsito, da temperatura do ar exterior e da utilização do sistema de aquecimento/ar condicionado.

