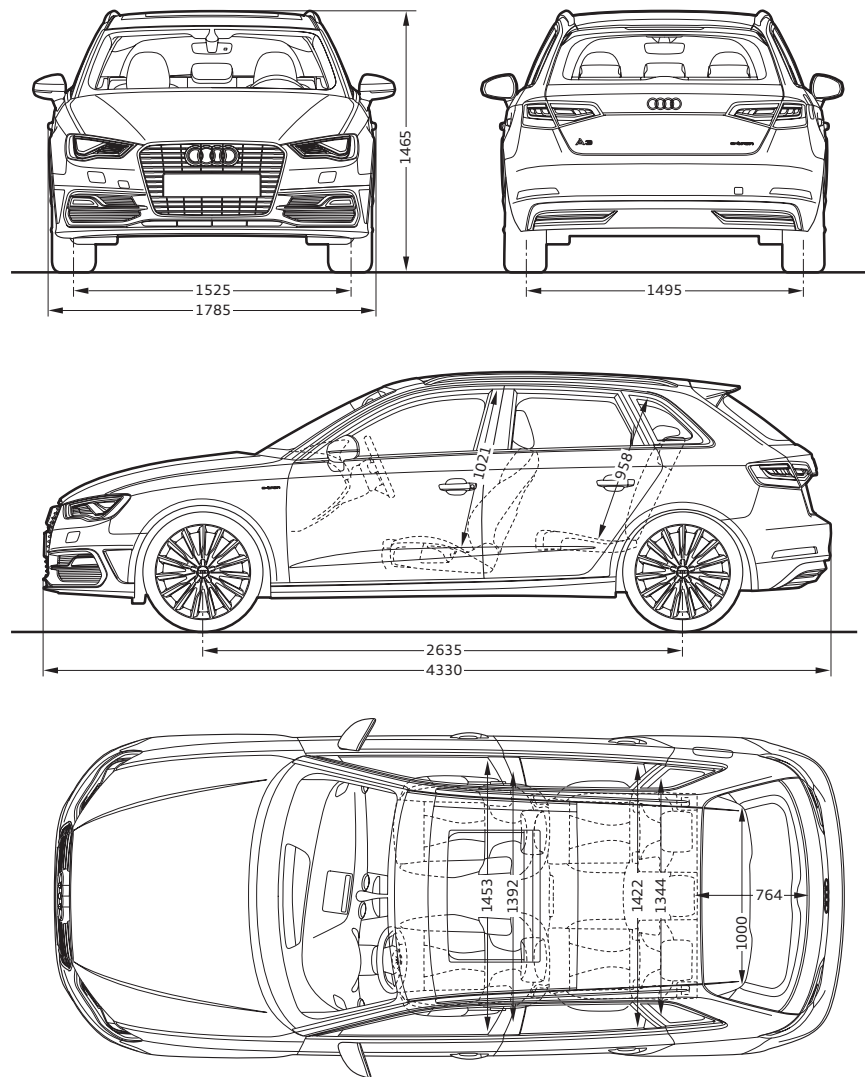


Audi A3 Sportback e-tron Specifications 主要諸元

		A3 Sportback e-tron
型式		DLA-8VCUK
ハンドル位置		右
寸法・重量	全長×全幅×全高×ホイールベース(mm)	4,330×1,785×1,465×2,635
	トレッド:フロント/リヤ(mm)	1,525/1,495
	最低地上高(mm)	145
	車両重量(kg)	1,570[1,600*1]
トランク容量(ℓ)VDA値		280
乗車定員(名)		5
駆動方式		フロントドライブ(前輪駆動)
性能	最小回転半径(m)	5.1
	JC08モードハイブリッド燃費(km/ℓ)*2	23.3
	CO ₂ 排出量(g-CO ₂ /km)	100
	燃費向上対策	筒内直接噴射/電子スロットル 可変バルブタイミング/電動パワーステアリング 6速Sトロニックトランスミッション/ハイブリッドシステム
	冷媒の種類(GWP値)/使用量	R-134a(1,430*3)/500
	エンジン	
エンジン	エンジン型式/総排気量(cc)	CUK/1,394
	エンジン種類	直列4気筒DOHCインタークーラー付ターボチャージャー
	ボア×ストローク(mm)	74.5×80.0
	圧縮比	10.0
	燃料供給装置	電子式
	最高出力[ネット]	110kW(150PS)/5,000-6,000rpm
	最大トルク[ネット]	250Nm(25.5kgm)/1,500-3,500rpm
	燃料タンク容量(ℓ)/使用燃料	40/無鉛プレミアム
電動機	型式/種類	EAH/交流同期電動機
	定格出力[ネット]/最高出力[ネット]	55kW(75PS)/80kW(109PS)
	最大トルク[ネット]	330Nm(33.7kgm)
	充電電力使用時走行距離(km) (プラグインレンジ)	52.8
	電力消費率(km/kWh)(国土交通省審査値)	6.84
駆動用バッテリー	種類/個数	リチウム・イオン電池/1個(96セル)
	電圧(V)/容量(Ah)/総電圧(V)/総電力量(kWh)	3.67/25/352/8.7
諸装置	トランスミッション	6速Sトロニックトランスミッション
	変速比 1速/2速/3速/4速/ 5速/6速/後退	3.500/2.772/1.851/1.020/ 1.022/0.840/2.863
	最終減速比	3.750(1.4速,後退)/2.884(2,3,5,6速)
	サスペンション:フロント/リヤ	マクファーソンストラット/4リンク
	ステアリング	ラック・ピニオン式(サーボトロニック)
	タイヤ	225/45R17
ブレーキ:フロント/リヤ	ベンチレーテッドディスク/ディスク	

Audi A3 Sportback e-tron



※単位: mm イラストは欧州仕様車となります。車両は日本仕様とは異なります。

*1 パノラマサンルーフ装着車の場合です。 *2 燃料消費率は国土交通省審査値。定められた試験条件のもとでの値です。実際の走行時には、使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等)に応じて燃料消費率は異なります。 *3 アウディジャパン株式会社は2023年までに、エアコンで使用するフロン冷媒の目標GWP*値150以下(国内向け年間出荷台数の加重平均値)の達成を目指しています。

*GWP(Global Warming Potential地球温暖化係数)