



## AUDI Q2 sport edition 1.0 TFSI 85 kW (116 CV) S tronic 7 vel.



**Estado de uso:** Vehículo usado

**Matriculación:** 12 - 2018

**Carrocería:** Suv

**Motor:** Gasolina 999 cc

**Kilómetros:** 0

**Potencia:** 116 CV

**€ 23.999**

### Equipamiento

ABS, Airbag acompañante, Airbag laterales, Aire Acondicionado, Asiento conductor con ajuste de altura, Asientos calefactados, Asientos deportivos, Cierre centralizado, Control de crucero, Control de tracción - ASR, ASP o ASC, Detección neumáticos poco inflados, Dirección asistida, Elevación eléctrica de espejos, Espejo retrovisor plegable eléctrico, Faros antiniebla, Faros LED, Impianto 12V, Llantas de aleación, Luz de conducción diurna, Mandos en el volante, MP3, Ordenador de a bordo, Retrovisores exteriores eléctricos, Start e Stop, Volante regulable.

### Descripción

Grupo gs autos, tus concesionarios de confianza de Málaga con más de 25 años de experiencia dándote el mejor servicio a ti y a tu vehículo. Contamos con una gran gama de vehículos en stock. Si no encuentra tu vehículo ideal, te lo buscamos. Precio al contado: 25.499€ (\*planazo on-line). Precio financiado: 23.999€ (\*\*planazo premium, consulte condiciones) incluido: IVA deducible o desgravable y garantía con kilómetros certificados. Todos nuestros vehículos pasan por un estricto control en nuestro taller antes de su entrega. Admitimos todo tipo de vehículos como parte de pago. Llámanos y tasamos tu coche sin compromiso ¿no eres de Málaga? no te preocupes, te llevamos el coche a tu domicilio o te buscamos el viaje y/o alojamiento en un hotel para que vivas la experiencia de recoger tu nuevo vehículo en nuestras instalaciones. (a precios de risas) gs autos multimarcas sl, en calle hermanos lumière, nº 17, cp 29004 de Málaga, parque empresarial santa Bárbara, o en [www.gsautos.es](http://www.gsautos.es) textos válidos salvo error tipográfico u omisión los datos pueden contener algún error y, por lo tanto, no tienen carácter vinculante, no pudiendo constituir la base de un futuro contrato.