



smart #1 especificaciones técnicas

El smart #1 se comercializará con varios niveles de acabados con la finalidad de satisfacer las necesidades tecnológicas y de equipamiento de nuestros clientes. Los modelos Pro+, Premium, Launch Edition y BRABUS podrán ser reservados a partir del 18 de octubre. A continuación detallamos las características y especificaciones técnicas de los diferentes modelos de nuestro smart #1.

Dimensiones				
Línea de acabados	Pro+	Premium	Launch Edition	BRABUS
Largo	4270 mm			4300 mm
Anchoh	1822 mm			
Alto	1636 mm			
Distancia enre ejes	2750 mm			
Número de asientos	5			
Llantas/neumáticos	19" 235/45 R19			
Peso en vacío	1800 kg (3968 lbs)	1788 kg (3942 lbs)		1900 kg (4189 lbs)
Peso máximo autorizado	2213 kg (4879 lbs)	2225 kg (4905 lbs)		2325 kg (5126 lbs)
Carga máxima	425 kg (937 lbs)			
Asientos traseros	Adjustable horizontalmente, abatible 60/40, apertura para objetos largos en asiento central (serie)			
Volumen maleteros	delantero: 15 l, trasero: 323l (PRO+) y 313 l (Premium, Launch Edition y BRABUS)			

smart Europe GmbH

Esslinger Straße 7, 70771 Leinfelden-Echterdingen | Sitz und Registergericht/Domicile and Court of Registry: Stuttgart | HRB-Nr./Commercial Register Number: 77 4212

Geschäftsführer/Managing Directors: Dirk Adelman, Martin Günther

smart Europe GmbH is a wholly owned subsidiary of smart Automobile Co., Ltd., which is a joint venture company in China established by and between Zhejiang Geely Holding Co., Ltd and Mercedes-Benz AG.



Sistema de propulsión				
Línea de acabado	Pro+	Premium	Launch Edition	BRABUS
Potencia (kW)	200			315: 115 delante, 200 detrás
Par motor (Nm)	343			543: 200 delante, 343 detrás
Aceleración 0-100 km/h (0-62 mph)	6,7s			3,9 s
Tracción	Trasera			Total
Velocidad máxima	180 km/h (112mp/h)			
Transmisión	Marcha única			
Motor eléctrico	Motor síncrono de imán permanente			

Almacenamiento y carga				
Línea de acabado	Pro+	Premium	Launch Edition	BRABUS
Tipo de batería y capacidad máxima	Batería de níquel-cobalto-manganeso con 66 kWh			
Autonomía WLTP (combinado)	420 km	440 km	440 km	400 km
DC tiempo de carga (con 150kW 10-80%)	< 30 min			
AC tiempo de carga 10-80%	< 7,5 h con 7,4 kW	< 3 h con 22kW	< 3 h con 22kW	< 3 h con 22kW
Tipo de conector	CCS Type 2 EU			

smart Europe GmbH

Esslinger Straße 7, 70771 Leinfelden-Echterdingen | Sitz und Registergericht/Domicile and Court of Registry: Stuttgart | HRB-Nr./Commercial Register Number: 77 4212

Geschäftsführer/Managing Directors: Dirk Adelman, Martin Günther

smart Europe GmbH is a wholly owned subsidiary of smart Automobile Co., Ltd., which is a joint venture company in China established by and between Zhejiang Geely Holding Co., Ltd and Mercedes-Benz AG.



Equipamiento y especificaciones adicionales				
Línea de acabado	Pro+	Premium	Launch Edition	BRABUS
Pantalla infoentretenimiento	Pantalla central full HD de 12,8" de 1920 x 1080 pixels			
Cuadro de instrumentos	Full HD de 9,2" digital	Full HD de 9,2" full HD digital y head-up display de 10"		
Seguridad y asistentes a la conducción	Control de velocidad adaptativo con función Stop & Go, asistente mantenimiento de carril, detector ángulo muerto, reconocimiento señales de tráfico, asistente de mantenimiento de carril , asistente para conducción en autopistas/autovías con asistente automático de cambio de carril y asistente de tráfico, asistente automático de aparcamiento, luces adaptativas, sensores de aparcamiento, cámara 360 grados			
Airbags	7 airbags: delanteros (conductor y acompañante), far side airbag, airbags laterales delanteros (conductor y acompañante), de cortinilla delanteros (inflable, conductor y acompañante)			

Consumo eléctrico en kWh/100 km (ciclo mixto): --- (Directiva NEC); 17,9 (BRABUS), 16,7 (Premium), 17,0 (Pro+) emisiones de CO2 en g/km (ciclo mixto): 0; Autonomía eléctrica (WLTP) en km: 400 (BRABUS), 440 (Premium), 420 (Pro+).

Se puede encontrar más información sobre el consumo oficial de combustible y las emisiones oficiales específicas de CO2 de los turismos nuevos en la 'Guía de Consumo y Emisiones' de turismos nuevos, que está disponible de forma gratuita en la página Web del IDAE: <https://coches.idae.es/guia-emisiones-consumos>. El consumo de combustible y las emisiones de CO2 no sólo dependen del rendimiento del vehículo; influyen también el comportamiento al volante y otros factores no técnicos. El CO2 es el principal gas de efecto invernadero responsable del calentamiento del planeta.

smart Europe GmbH

Esslinger Straße 7, 70771 Leinfelden-Echterdingen | Sitz und Registergericht/Domicile and Court of Registry: Stuttgart | HRB-Nr./Commercial Register Number: 77 4212
 Geschäftsführer/Managing Directors: Dirk Adelman, Martin Günther
 smart Europe GmbH is a wholly owned subsidiary of smart Automobile Co., Ltd., which is a joint venture company in China established by and between Zhejiang Geely Holding Co., Ltd and Mercedes-Benz AG.