

JEEP_® COMPASS



e-Hybrid

EXTERIOR Y ESTILO

- Faros full led con reflector
- Contorno de las ventanillas cromado
- Llantas de aleación de 18" (45,7 cm) con neumático de verano
- Tapas de los retrovisores en negro brillante

INTERIOR Y CONFORT sientos de tela/vinilo

- Asiento conductor con ajuste manual 6 p osiciones
- Ajuste lumbar eléctrico de 2 posiciones
- Luces de carretera automáticasRetrovisores eléctricos plegables con calefacción
- Control de crucero adaptativo
- Entrada pasiva/Sin llave

- TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD
 Radio 10,1" / Racimo 10,25" (25,6 cm)
- Cámara retrovisora
- Tipo USB A+C
- CP/AA inalámbrico
- Advertencia de colisión frontal
- TBM y servicios conectados



TODAS LAS CARACTERÍSTICAS DE ALTITUDE, MÁS:

e-Hybrid

EXTERIOR Y ESTILO

- Llantas de aleación diamantadas de 19" (48 cm)
- Techo negro bicolor
- Faros antiniebla LED
- Bajos pintados en negro brillanteCristal de privacidad
- Raíles de techo
- Proyectores LED

INTERIOR Y CONFORT

- Asientos de cuero
- Asientos ventilados
- Asiento del conductor eléctrico de 8 posiciones
- Alarma de seguridad
- Sensores de aparcamiento delantero y trasero



4xe

EXTERIOR Y ESTILO

- Faros Full LED con reflector
- Contorno de las ventanillas cromado
- Llantas de aleación de 18" (45,7 cm) con neumático de verano
- Tapas de los retrovisores en negro brillante

INTERIOR Y CONFORT

- Asientos de tela/vinilo
- Asiento conductor ajuste manual 6 posiciones
- Ajuste lumbar eléctrico de 2 posiciones
- Luces largas automáticas
- Retrovisores eléctricos plegables con calefacción
- Control de crucero adaptativo
- Entrada pasiva/Sin llave

TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD

- Radio 10,1" (25,6 cm) / 10,25" (26,5 cm)
- Cámara retrovisora
- Tipo USB A+C
- Cargador inalámbrico
- Advertencia de colisión frontal
- TBM y servicios conectados
- Preacondicionamiento del aire acondicionado del automóvil
- Seleccionar terreno
- Cable de carga Modo 3



TODAS LAS CARACTERÍSTICAS DE ALTITUDE, MÁS:

4xe

EXTERIOR Y ESTILO

- Llantas de aleación diamantadas de 19" (48 cm)
- Techo negro bicolor
- Faros antiniebla LED
- Bajos pintados en negro brillante
- Cristal de privacidad
- Raíles de techo
- Proyectores LED

INTERIOR Y CONFORT

- Asientos de cuero
- Asientos ventilados
- Asiento del conductor eléctrico de 8 posiciones
- Alarma de seguridad
- Sensores de aparcamiento delantero y trasero



TODAS LAS CARACTERÍSTICAS DE ALTITUDE, MÁS:

4xe

EXTERIOR Y ESTILO

- Llantas de aleación de 17" (43 cm)
 acabadas en negro con neumático M+S
- Parachoques todoterreno
- Mayor distancia al suelo
- Faros antiniebla LED
- Raíles de techo

INTERIOR Y CONFORT

- Acabado interior dedicado en tela/ vinilo
- Asientos limpiables y lavables



TODAS LAS CARACTERÍSTICAS DE ALTITUDE, MÁS:

4xe

EXTERIOR Y ESTILO

- Techo negro bicolor
- Llantas de aleación de 17" (43 cm) en acabado negro y diamantado con neumático M+S
- Cristal de privacidad
- Proyectores LED
- Vinilo para el capó

INTERIOR Y CONFORT

- Asientos de cuero
- Asientos ventilados
- Asiento del conductor eléctrico de 8 posiciones
- Placa deslizante de transmisión
- Placa de deslizamiento de la suspensión delantera
- Protector de la caja de transferencia
- Escudo protector del depósito de combustible
- Sistema Selec-terrain con modo Rock
- Maletero regulable en altura
- 215/60R17 Neumático de repuesto de uso temporal
- Alarma de seguridad
- Sensor de aparcamiento delantero y trasero

Manufacturer suggested retail price VAT included starting from MONTH/DAY/YEAR									
Tipo de motor	Motorización	Emisiones combinadas de CO ₂ en g/km	Consumo combinado en V100km	ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND	TRAILHAWK		
C- Hybrid	1,5 MHEV GSE T4 l30 CV E6.4 final DCT FWD	123 - 131	5,4 - 5,8	41.650 €	45.650 €	No disponible	No disponible		
	1,3 GSE T4 4xe l ^a 0 hp E6.4 final AT eAWD	39 - 41	1,7 - 1,8	47.400 €	No disponible	No disponible	No disponible		
Híbrido enchufable	1,3 GSE T4 4xe β40 CV E6D final AT eAWD	37 - 46	1,6 - 2,0	No disponible	51.400 €	48.400 €	51.900 €		

			ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND	TRAILHAWK	
COD		PRICE					MUST HAVE
3E1 Debe tener LNT (sólo Altitude)	PAQUETE DE SEGURIDAD Cámara de 360º Control del ángulo muerto Luces en los retrovisores exteriores Asistente de aparcamiento Sensores de aparcamiento delanteros, traseros y laterales	750 €	•		•		
4Y6	PAQUETE PARKING - Cámara de 360º - Control del ángulo muerto - Luces en los retrovisores exteriores - Asistente de aparcamiento	800 €		•		•	
B5S	PAQUETE PREMIUM - Navegación - Información sobre señales de tráfico - Portón levadizo eléctrico manos libres - Nivel 2 Conducción asistida - Cargador inalámbrico	1.250 €	•	•	•	•	
ЗІМ	PAQUETE DE INVIERNO - Asientos calefactados - Volante calefactado - Alfombrillas para todo tipo de clima - Descongelador de parabrisas - Volante con revestimiento de cuero	650 €	•	•	•	•	

			ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND	TRAILHAWK	
COD		PRECIO					DEBE TENER
В2Т	PAQUETE SUMMIT Cristal de protección solar Llantas 19" (48 cm) Diamante w235/45 R19 neumáticos de verano clase A+ Insignia S Faros antiniebla LED Fascias en negro brillante Rieles de techo Proyectores LED Alarma de seguridad			Estándar			Asientos de cuero, ventilados y eléctricos Techo negro Sistema de aparcamiento asistido Parksense FT/RR Asistencia al estaciona- miento paralelo y perpendicular Cable de modo 3 (sólo Phev)
B2P	PAQUETE TRAILHAWK Calificación Trail Cristal de protección solar Alfombra de carga reversible de moqueta/vinilo Calcomanía para capó Trailhawk 215/65R17 Neumático de repuesto Selec-terreno con modo Roca Insignia Trailhawk Insignia de clasificación Trail Gancho de remolque trasero Proyectores LED Alarma de seguridad					Estándar	- Asientos de cuero, ventilados y eléctricos - Techo negro - Cable modo 3 - Ruedas con acabado diamantado - Sistema de aparcamiento asistido Parksense FT/RR - Asistencia al estaciona- miento paralelo y perpendicular - Placa de deslizamiento del depósito de combustible - Placa de deslizamiento de la caja de transferencia - Placa de deslizamiento de la suspensión delantera

			ALTITUDE		SUM	1MIT	OVERLAND	TRAILHAWK
OPCIONAL	PRECIO Sin impu estos	ALTITUDE 1,5 MHEV GSE T4 130 HP E6.4 DCT FWD	ALTITUDE 1,3 GSE T4 PHEV 190 HP E6.4 AT eAWD	ALTITUDE 1,3 GSE T4 PHEV 240 HP E6.4 AT eAWD	SUMMIT 1,5 MHEV GSE T4 130 HP E6.4 DCT FWD	SUMMIT 1,3 GSE T4 PHEV 240 HP E6.4 AT EAWD	OVERLAND 1,3 GSE T4 PHEV 240 HP E6.4 AT EAWD	TRAILHAWK 1,3 GSE T4 PHEV 240 HP E6.4 AT EAWD
EXTERIORES								
LLANTA DE ALEACIÓN DE 17" (43 CM) CON NEUMÁTICO COPO DE NIEVE 215/60 R17 M+S CLASE A	xxx €	0	-	-	-	-	-	-
LLANTA DE ALEACIÓN DE 17" (43 CM) CON NEUMÁTICO COPO DE NIEVE 235/60 R17 M+S CLASE B	xxx €	-	0	0	-	-	-	-
INTERIORS								
RUEDA DE REPUESTO DE TAMAÑO COMPLETO PARA USO TEMPORAL	350 €	0	-	-	0	-	-	-
TECHO SOLAR DE DOBLE CRISTAL	1.250 €	0	0	0	0	0	0	0
RECARGA								
CABLE DE CARGA EV/PHEV MODO 2	250 €	-	0	0	-	0	0	0

Caja de cambios DCT7 AT6 AT6 AT6		1,5 MHEV GSE T4 130 HP E6.4 FINAL DCT FWD	1,3 GSE T4 4XE 190 HP E6.4 FINAL AT EAWD	1,3 GSE T4 4XE 240 HP E6D FINAL AT EAWD	1,3 GSE T4 4XE 240 HP E6D FINAL AT EAWD TRAILHAWK
Etlindre 4 4 4 4 4 12/180	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MOTOR				
Matter filminies - Mas. Patenciae [Me/He]	Desplazamiento	1469	1332	1332	1332
### Part	Cilindro	4	4	4	4
Per Intel Internation 1901 1902 1903 19	Motor térmico - Max. Potencia [Kw/HP]	95/130	96/130	132/180	132/180
Per motor e Motor [Min/rpm]	e-Motor - Potencia máxima [Kw/HP]	hasta 15/hasta	44/60	44/60	44/60
TRANSMISTON Tracein delants Tracein Tracein delants Tracein delants Tracein delants Tracein Tracein delants Tracein dela	Par ICE [Nm/rpm]	240/1500	270/1850	270/1850	270/
Cigle de cambino OCT7 AT6 AT6 AT6 Sistemo de tracción Tracción delantera e Tracción a los custor unados - PII/PA e Tracción custor unados - PII/PA e Tracción a los custor unados - PII/PA 1 1,4 11,4	Par motor e-Motor [Nm/rpm]	55 (igual a 135 Nm en la entrada de la caja de cambios)	250	250	250
Sistem de tracción Tracción delantara e Tracción e las cuetro ruedes - P1074 e Tracción e las cuetro ruedes - P1075 e Tracción e las cuetro ruedes - P	TRANSMISIÓN				
Part	Caja de cambios	DCT7	AT6	AT6	AT6
Copecided de la bateria [kWh] 0,77 11,4 11,4 11,4 Corgo más rápido posible [h·¹] - 1 h 45° 1 h 45° 1 h 45° REMDIMENTO ***********************************	Sistema de tracción	Tracción delantera	e Tracción a las cuatro ruedas - P1f/P4	e Tracción a las cuatro ruedas - P1f/P4	e Tracción a las cuatro ruedas - P1f/P4
Corgo más répido posible [h·¹] - 1 h 45' 1 h 45' 1 h 45' - 1 h 45'	BATERÍA				
RENDIMENTO Aceleroción 0.100 [seg] 10 7,9 7,3 7,3 **Velocidad máxima [km/h] 193 183 183 200 200 **Velocidad máxima combustible [/1 0.00 m/m] 18,7 18,7 18,7 18,7 18,7 18,7 18,7 18,7	Capacidad de la batería [kWh]	0,77	11,4	11,4	11,4
Aceteración 0-100 [segi] 10 7,9 7,3 7,3 Valocidod máximo [km/h] 193 183 200 200 Valocidod máximo [km/h] 193 183 200 200 Valocidod máximo [km/h] - 135 135 135 CONSUMO E COMBUSTIBLE ***********************************	Carga más rápida posible [h·']	-	1 h 45'	1 h 45'	1 h 45'
Velocided máxima [kn/h] 193 183 200 200 Velocided máxima a 155 135 135 CONSUMO DE COMBUSTIBLE USA 156 1,671,8 1,672,0 1,871,9 Consumo de combustible [U/100km] 5,475,8 1,711,8 1,672,0 1,871,9 EMISIONES Y AUTONOMÍA E missiones de CD, [g/km] WTP Combinado 123/131 39/41 37/46 42/43 Eléctrico puro Autonomía WLTP [km] a 50/51 48/53 49/50 Eléctrico puro Autonomía WLTP [km] a 50/51 48/63 49/50 Eléctrico puro Autonomía WLTP [km] a 40	RENDIMIENTO				
Votocidad máxima – 135 135 135 CONSUMO DE COMBUSTIBLE Consumo de combustible [L/100km] 8/4/58 1,7/1,8 1,6/2,0 1,6/2,0 1,6/1,9 MISIONES Y AUTONOMÍA Emisiones de CO, [g/km] WLTP Combinado 123/131 39/41 37/46 42/43 Eléctrico puro Autonomía WLTP en cludad [km] – 57/58 54/59 56/58 Eléctrico puro Autonomía WLTP [km] – 50/51 48/53 49/50 EMISIONES Y AUTONOMÍA Anchura con retrovisores plegados [mm] 4404 4404 4398 Anchura con retrovisores plegados [mm] 1874 1874 1874 1874 Altura en les roïles del techo [mm] 1629 1649 1649 1649 Distancia entre ejes [mm] 2636 2636 2636 2636 Distancia entre ejes [mm] 21,	Aceleración 0-100 [seg]	10	7,9	7,3	7,3
CONSUMO DE COMBUSTIBLE Consumo de combustible [L/100km]	Velocidad máxima (km/h)	193	183	200	200
Consumo de cambustible [l/100km] 5,4/5,8 1,7/1,8 1,8/2,0 1,8/1,9 EMISIONES Y AUTONOMÍA Emisiones de CO _s [g/km] WITP Combinado 123/131 39/41 37/46 42/43 Eléctrico puro Autonomía WITP en ciudad [km] - 57/58 54/59 56/58 Eléctrico puro Autonomía WITP [km] - 50/51 48/53 49/50 EMISIONES Y AUTONOMÍA - 50/51 440.4 4398 Anchura con retrovisores plegados [mm] 1874 1874 1874 1874 Altura en los rafiles del techo [mm] 1629 1649 1649 1649 Altura en el panel del techo [mm] 1624 1645 1659 1659 Distancia entre ejes [mm] 2636 2636 2636 2636 2636 2636 Ángulo de aproximación 15,8° 16,8° 16,8° 16,4° 16,4° Ángulo de selida 30,8° 31,7° 31,7° 33,3° Ángulo de ruptura 198 201 22,9° 22,9° 22,9°	Velocidad máxima	-	135	135	135
EMISIONES Y AUTONOMÍA Emisiones de CO, [g/km] WLTP Combinado 123/131 39/41 37/46 42/43 Eléctrico puro Autonomía WLTP en ciudad [km] - 57/58 54/59 56/58 Eléctrico puro Autonomía WLTP [km] - 50/51 48/53 49/50 EMISIONES Y AUTONOMÍA EMISIONES Y AUTONOMÍA Anchura con retrovisores plegados [mm] 4404 4404 4404 4398 Anchura con retrovisores plegados [mm] 1874 1874 1874 1874 Altura en los raíles del techo [mm] 1629 1649 1849 1664 Altura en el panel del techo [mm] 1624 1645 1845 1659 Distancia entre ejes [mm] 2636 2636 2636 2636 Ángulo de aproximación 15,8° 16,8° 16,8° 16,4° Ángulo de ruptura 21,8° 22,9° 22,9° 22,9° 22,9° 22,9° 22,9° 22,9° 22,9° 22,9° 22,9° 22,9° 22,9° 20,9° 22	CONSUMO DE COMBUSTIBLE				
Emisiones de CO, [g/km] WLTP Combinado 123/131 39/41 37/46 42/43 Eléctrico puro Autonomía WLTP en ciudad [km] - 57/58 54/59 56/58 Eléctrico puro Autonomía WLTP [km] - 50/51 48/53 49/50 EMISIONES Y AUTONOMÍA Longitud [mm] 4404 4404 4404 4398 Anchura con retrovisores plegados [mm] 1874 1874 1874 1874 Altura en los raíles del techo [mm] 1629 1649 1649 1649 1659 1664 Altura en el panel del techo [mm] 1624 1645 1645 1659 1659 Ángulo de aproximación 15,8° 16,8° 16,8° 16,9° 16,4° Ángulo de solida 30,8° 31,7° 31,7° 33,3° Ángulo de ruptura 21,8° 22,9°	Consumo de combustible [L/100km]	5,4/5,8	1,7/1,8	1,6/2,0	1,8/1,9
Eléctrico puro Autonomía WLTP en ciudad [km] - 57/58 54/59 56/58 Eléctrico puro Autonomía WLTP [km] - 50/51 48/53 49/50 EMISIONES Y AUTONOMÍA	EMISIONES Y AUTONOMÍA				
Eléctrico puro Autonomía WLTP [km] - 50/51 48/53 49/50 EMISIONES Y AUTONOMÍA Congitud [mm] 4404 4404 4404 4398 Anchura con retrovisores plegados [mm] 1874 1874 1874 1874 Altura en los raïles del techo [mm] 1629 1649 1649 1649 1664 Altura en el panel del techo [mm] 1624 1645 1645 1659 1659 Distancia entre ejes [mm] 2636 2636 2636 2636 2636 Ángulo de aproximación 15,8° 16,8° 16,8° 16,4° Ángulo de salida 30,8° 31,7° 31,7° 33,3° Ángulo de ruptura 21,8° 22,9° 22,9° 20,9° Distancia el suelo [mm] 198 201 201 213 Vadeo del agua [mm] 406 406 406 483 Peso en orden de marcha + Conductor [kg] 1575 1935 1935 1935	Emisiones de CO ₂ [g/km] WLTP Combinado	123/131	39/41	37/46	42/43
EMISIONES Y AUTONOMÍA Longitud [mm] 4404 4404 4404 4398 Anchura con retrovisores plegados [mm] 1874 1874 1874 1874 Altura en los raíles del techo [mm] 1629 1649 1649 1664 Altura en el panel del techo [mm] 1624 1645 1659 1659 Distancia entre ejes [mm] 2636 2636 2636 2636 2636 Ángulo de aproximación 15,8° 16,8° 16,8° 16,4° Ángulo de salida 30,8° 31,7° 33,3° Ángulo de ruptura 21,8° 22,9° 22,9° 20,9° Distancia al suelo [mm] 198 201 201 213 Vadeo del agua [mm] 406 406 406 406 483 Peso en orden de marcha + Conductor [kg] 1575 1935 1935 1935 1935	Eléctrico puro Autonomía WLTP en ciudad [km]	-	57/58	54/59	56/58
Longitud [mm] 4404 4404 4404 4398 Anchura con retrovisores plegados [mm] 1874 1874 1874 1874 Altura en los raíles del techo [mm] 1629 1649 1649 1649 1659 Altura en el panel del techo [mm] 1624 1645 1645 1659 1659 Distancia entre ejes [mm] 2636	Eléctrico puro Autonomía WLTP [km]	-	50/51	48/53	49/50
Anchura con retrovisores plegados [mm] 1874 1874 1874 1874 Altura en los raíles del techo [mm] 1629 1649 1649 1649 1659 Altura en el panel del techo [mm] 1624 1645 1645 1659 Distancia entre ejes [mm] 2636 2636 2636 2636 2636 Ángulo de aproximación 15,8° 16,8° 16,8° 16,8° 16,4° Ángulo de ruptura 21,8° 22,9° 22,9° 22,9° 20,9° Distancia al suelo [mm] 198 201 201 213 Vadeo del agua [mm] 406 406 406 483 Peso en orden de marcha + Conductor [kg] 1575 1935 1935 1935	EMISIONES Y AUTONOMÍA				
Altura en los raíles del techo [mm] 1629 1649 1649 1649 1645 1659 Altura en el panel del techo [mm] 1624 1645 1645 1659 Distancia entre ejes [mm] 2636 2636 2636 2636 Ángulo de aproximación 15,8° 16,8° 16,8° 16,4° Ángulo de salida 30,8° 31,7° 31,7° 33,3° Ángulo de ruptura 21,8° 22,9° 22,9° 20,9° Distancia al suelo [mm] 198 201 201 213 Vadeo del agua [mm] 406 406 406 406 483 Peso en orden de marcha + Conductor [kg] 1575 1935 1935 1935 1935	Longitud (mm)	4404	4404	4404	4398
Altura en el panel del techo [mm] 1624 1645 1645 1659 Distancia entre ejes [mm] 2636 2636 2636 2636 Ángulo de aproximación 15,8° 16,8° 16,8° 16,8° 16,4° Ángulo de salida 30,8° 31,7° 31,7° 33,3° Ángulo de ruptura 21,8° 22,9° 22,9° 20,9° Distancia al suelo [mm] 198 201 201 213 Vadeo del agua [mm] 406 406 406 406 483 Peso en orden de marcha + Conductor [kg] 1575 1935 1935 1935 1935	Anchura con retrovisores plegados [mm]	1874	1874	1874	1874
Distancia entre ejes [mm] 2636 2636 2636 2636 Ángulo de aproximación 15,8° 16,8° 16,8° 16,4° Ángulo de salida 30,8° 31,7° 31,7° 33,3° Ángulo de ruptura 21,8° 22,9° 22,9° 22,9° 201 213 Distancia al suelo [mm] 198 201 201 213 Vadeo del agua [mm] 406 406 406 406 483 Peso en orden de marcha + Conductor [kg] 1575 1935 1935 1935 1935	Altura en los raíles del techo (mm)	1629	1649	1649	1664
Ángulo de aproximación 15,8° 16,8° 16,8° 16,8° 16,4° Ángulo de salida 30,8° 31,7° 31,7° 33,3° Ángulo de ruptura 21,8° 22,9° 22,9° 20,9° Distancia al suelo [mm] 198 201 201 213 Vadeo del agua [mm] 406 406 406 406 483 Peso en orden de marcha + Conductor [kg] 1575 1935 1935 1935 1935	Altura en el panel del techo [mm]	1624	1645	1645	1659
Ángulo de salida 30,8° 31,7° 31,7° 33,3° Ángulo de ruptura 21,8° 22,9° 22,9° 20,9° Distancia al suelo [mm] 198 201 201 213 Vadeo del agua [mm] 406 406 406 483 Peso en orden de marcha + Conductor [kg] 1575 1935 1935 1935	Distancia entre ejes [mm]	2636	2636	2636	2636
Ángulo de ruptura 21,8° 22,9° 22,9° 20,9° Distancia al suelo [mm] 198 201 201 213 Vadeo del agua [mm] 406 406 483 Peso en orden de marcha + Conductor [kg] 1575 1935 1935 1935	Ángulo de aproximación	15,8°	16,8°	16,8°	16,4°
Distancia al suelo [mm] 198 201 213 Vadeo del agua [mm] 406 406 483 Peso en orden de marcha + Conductor [kg] 1575 1935 1935 1935	Ángulo de salida	30,8°	31,7°	31,7°	33,3°
Vadeo del agua [mm] 406 406 483 Peso en orden de marcha + Conductor [kg] 1575 1935 1935 1935	Ángulo de ruptura	21,8°	22,9°	22,9°	20,9°
Peso en orden de marcha + Conductor [kg] 1575 1935 1935 1935	Distancia al suelo (mm)	198	201	201	213
	Vadeo del agua (mm)	406	406	406	483
Capacidad de remolque técnica + SAE [kg] 1750 1250 1250 1250	Peso en orden de marcha + Conductor [kg]	1575	1935	1935	1935
	Capacidad de remolque técnica + SAE [kg]	1750	1250	1250	1250

^{*}Datos previos a la homologación
Consumo de combustible (V100 km) 6,0 - 5,6;
(g/km): 128 - 136. Valores homologados en base al ciclo ponderado WLTP, actualizado a partir del 4 de enero de 2022. Los valores indicados son a efectos comparativos. Consumo de combustible Jeep Compass 4xe híbrido enchufable autonomía (V100 km): 2,0 - 1,9; consumo de energía eléctrica (kWh/100 km): 16,6 - 16,1; CO2 e indicado a efectos comparativos.

		ALTITUDE	ALTITUDE	SUMMIT	SUMMIT	OVERLAND	OVERLAND	TRAILHAWK	TRAILHAWK
Compass	ROJO COLORADO	Estándar	Opcional 650 €	No disponible	Estándar	Estándar	Opcional 650 €	No disponible	Estándar
Compass Compass	BLANCO ALPINE	Opcional 650 €	No disponible	Opcional 650 €					
Compass	AZUL SHADE	Opcional 650 €	No disponible	Opcional 650 €					
Compass	GRIS STING	No disponible	No disponible	No disponible	No disponible	Opcional 650 €	Opcional 650 €	No disponible	Opcional 650 €
Compass	NEGRO SÓLIDO	Opcional 650 €	No disponible	No disponible	Opcional 650 €	Opcional 650 €	No disponible	Opcional 650 €	No disponible
Compass	GRIS GRAFITO	Opcional 650 €	Opcional 650 €	Opcional 650 €	Opcional 650 €	No disponible	No disponible	No disponible	No disponible

	ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND	TRAILHAWK
LLANTAS DE ALEACIÓN DE 17" (43 CM) - PINTADAS EN PLATA	Opcional	No disponible	No disponible	No disponible
LLANTAS DE ALEACIÓN DE 17" (43 CM) - PINTADAS EN NEGRO DE ALTO BRILLO	No disponible	No disponible	Estándar	No disponible
LLANTAS DE ALEACIÓN DE 17" (43 CM) - CORTE DIAMANTADO PINTADAS EN NEGRO DE ALTO BRILLO	No disponible	No disponible	No disponible	Estándar
LLANTAS DE ALEACIÓN DE 18" (45,7 CM) - CORTE DIAMANTADO PINTADAS EN NEGRO DE ALTO BRILLO	Estándar	No disponible	No disponible	No disponible
LLANTAS DE ALEACIÓN DE 19" (48 CM) - CORTE DIAMANTADO PINTADAS EN GRANITO CRISTAL BRILLO MEDIO	No disponible	Estándar	No disponible	No disponible

	ALTITUDE	SUMMIT	OVERLAND	TRAILHAWK
TELA/ NEGRO VINILO CON PESPUNTE GRIS DIESEL	Estándar	No disponible	No disponible	No disponible
CUERO NEGRO CON PESPUNTES GRIS DIESEL - VENTILADO	No disponible	Estándar	No disponible	No disponible
CUERO NEGRO CON RUBÍ COSTURAS ROJAS - VENTILADO	No disponible	No disponible	No disponible	Estándar
TELA/ NEGRO VINILO CON PESPUNTE BRONCE	No disponible	No disponible	Estándar	No disponible



MY ASSISTANT

Para recibir alertas y asistencia en caso de accidente o avería de tu Jeep_s.



MY REMOTE

Para encontrar y controlar tu Jeep, en todo momento y en cualquier lugar.



MY CAR

Para controlar y cuidar tu Jeep.



MY NAVIGATION*

Para recibir información en tiempo real sobre las condiciones del tráfico, el tiempo y los radares fijos a lo largo de tu ruta.



MY E-CHARGE**

Para gestionar todas las operaciones de carga en estaciones públicas o en tu Wallbox privada.



MY WI-FI***

Navegue por Internet y conecte varios dispositivos a tu Jeep, al mismo tiempo.



MY ALERT***

Recibir ayuda y asistencia en caso de robo y recuperación de tu Jeep.



MY GESTOR DE FLOTAS***

Solución para la gestión de tu flota que garantiza un control absoluto sobre las actividades, el estado del servicio, el mantenimiento y la asistencia.



Descarga la aplicación móvil Jeep, o visita la página web oficial de Jeep® para beneficiarte de todos los servicios.

- * Sólo disponible en Radio Uconnect 8.4" Navi.
- ** Sólo disponible en las versiones 4xe.
- *** Servicios opcionales.



INSTRUMENTO DE 10,25" (26 CM)

La evolución del Jeep. Compass 4xe Plugin Hybrid Limited también incluye el cuadro de instrumentos, que ahora cuenta con una pantalla digital en color Full HD de 10,25" (26 cm) que permite navegar por más de 20 informaciones y contenidos diferentes, así como crear 5 menús personalizables distintos.



E-COASTING

Cargar la batería sobre la marcha es rápido y fácil con e-Coasting, que utiliza el par negativo del freno motor como forma de carga.



SELECTOR DE MODO HÍBRIDO

ELIGE UNA DE LAS TRES CONDUCCIONES

MODOS.

HÍBRIDO: utiliza inteligentemente ambos motores para maximizar la eficiencia. ELÉCTRICO: sólo utiliza el motor eléctrico para emisiones cero.

E-SAVE: recarga tu batería sobre la marcha con el frenado regenerativo.



RADIO UCONNECT™ DE 10,1" (25,6 CM)

En el Jeep。 Compass 4xe Híbrido Enchufable Limited, el sistema inteligente Uconnect™ El sistema de infoentretenimiento es totalmente nuevo y cuenta con una pantalla de 10,1" (25,6 cm) con resolución Ultra HD. El sistema operativo es el más innovador de la historia, con un procesador cinco veces más rápido que antes para una navegación fácil e intuitiva.



TOMA ELÉCTRICA ESTÁNDAR*

Carga el vehículo con el cable estándar en cualquier lugar donde haya una toma eléctrica doméstica.



WALLBOX*

Wallbox es la forma más práctica e inteligente de recargar tu vehículo en casa. Te permitirá realizar una carga completa en 4 horas (2,3 kW de potencia). La instalación no requiere la intervención de personal especializado. También puedes programar la recarga en función de tus necesidades a través del sistema estés de viaje (tiempo medio de carga: 1 hora y 40 minutos gracias a una potencia de 7,4 kW).



CARGA PÚBLICA*

Utiliza las estaciones de carga públicas para recargar la batería cuando.



ÚNETE A JEEP WAVE_s. TE ESPERA UN MUNDO DE VENTAJAS.

Al comprar un vehículo de la marca Jeep, quedarás automáticamente inscrito en el Jeep Wave, un programa de fidelización de primera calidad.diseñado para ofrecer el mejor servicio y asistencia a quienes adquieran un vehículo nuevo de la gama Jeep.

2 AÑOS DE MANTENIMIENTO GRATUITO

Al comprar un nuevo vehículo Jeep, puedes beneficiarse de una programación gratuitaservicio durante 2 años. Las citas de servicio programadas son completadas al más alto nivel de experiencia por nuestros técnicos Jeep, especialmente formados. Simplemente diríjete a cualquier concesionario Jeep, autorizado.

ATENCIÓN AL CLIENTE DEDICADA

Puedes contar con asistencia en carretera 24 horas al día, 7 días a la semana, así como con el exclusivo servicio de Atención al Cliente Jeep, disponible de 9 a 18 horas. Dónde nuestro equipo de agentes formados por expertos podrá responder a cualquier pregunta y devolverleen la carretera.

EXPERIENCIA EN LA JUVENTUS

Vive la Juventus desde la perspectiva Jeep, uniéndote a la comunidad Jeep Wave, y recibe promociones y ofertas exclusivas, así como como la posibilidad de ganar experiencias únicas en las que participen tus jugadores favoritos de la Juventus.

Con la compra de tu nuevo Jeep, recibirás mantenimiento gratuito en los centros de servicio autorizados Jeep, durante los primeros 24 meses, incluyendo las dos primeras revisiones rutinarias realizadas por técnicos certificados Jeep,. Todos los servicios están disponibles en cualquier Concesionario Jeep,.

ACCESO DIRECTO A MOPAR® E-STORE



Jeep, es una marca registrada de FCA US LLC.