



## Renault Arkana

Techno E-TECH full hybrid 105kW(145CV)


2023 | 21.510 Km | 107 KW (145 CV) | Gasolina | Automático

Precio al contado  
**27.900 €**

**25.900 €**  
Precio financiado



### Principales especificaciones

 Fecha de matriculación  
**19/6/23**

 Km  
**21.510 Km**

 Combustible  
**Gasolina**

 Transmisión  
**Automático**

 Cilindrada  
**1598 cc**

 Puertas  
**5**

 Plazas  
**5**

 Color  
**ROJO**

 Carrocería  
**Todoterreno**

### Acabado interior

- Acabado TECHNO (clasificación JATO: mediano M1)
- Cinco plazas ( 2+3 )
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Cromado en las ventanas laterales y a los lados
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en cuero, consola central en símil aluminio, puertas en símil fibra de carbono y tablero en símil aluminio
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera rígida
- Sujeción de carga
- Cierre centralizado con apertura por tarjeta/llave inteligente y control de los elevalunas
- Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura
- Asientos de tela (material principal) y de cuero sintético (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Apoyabrazos trasero
- Asiento delantero del conductor y acompañante individual, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con ajuste manual del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera abatibles en el suelo con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función en cuero sintético ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavasos en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Retrovisor interior con oscurecimiento progresivo automático
- Luneta trasera fija con limpiacristal trasera intermitente
- Elevalunas eléctricos delanteros con dos de ellos de un solo toque, elevalunas eléctricos traseros
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia



## Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones ( cinco )
- Airbag lateral de cortina delantero y trasero
- Airbag frontal del conductor inteligente, airbag frontal del acompañante desconectable y inteligente
- Airbags laterales delanteros
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor, acompañante y ajustable en altura con pretensores
- Cinturón de seguridad trasero en lado conductor, cinturón de seguridad trasero en lado acompañante, cinturón de seguridad trasero en asiento central de 3 puntos
- Control de estabilidad
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas y frenado a baja velocidad de 7 Km/h como mínimo aviso visual/ acústico, funciona por encima de 130 km/h / 78 mph, funciona por encima de 50 km/h / 30 mph y funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph
- Alerta de cambio de carril: 180 y 112
- Aviso de tráfico trasero en cruce radar
- Sistema de alerta sonora para el peatón
- Seis airbags

## Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, RDS, radio digital y pantalla táctil pantalla a color
- Preparación para teléfono móvil soporte y cargador
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Navegador con datos vía memoria interna/disco duro y pantalla a color de 9,30 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 23,6
- Sistema activación por voz Google
- Telemática ( 36 meses incluidos) vía SIM en el vehículo con sistema de seguimiento 0 y asistencia por avería
- Bluetooth
- Conexión para: entrada AUX delantera, USB delantero, USB trasero, 2 y 2
- Reconocimiento señales de tráfico
- Memoria interna/disco duro: 10,00 GB
- Aplicaciones integradas
- Control de Apps

## Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero
- Sensores de aparcamiento delanteros con sensor, sensores de aparcamiento traseros con sensor y cámara
- Altura (mm): 1576
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos con pantalla TFT configurable
- Regulación de los faros con ajuste de altura automático, sensor de oscuridad y sensor de vehículos en sentido contrario
- Dirección asistida eléctrica con endurecimiento progresivo s/velocidad
- Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de eje de torsión y mediante muelle helicoidal con ruedas semi-independientes
- Controles de climatización diferenciados digitales para conductor/acompañante
- Aire acondicionado bizona de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Start/Stop parada y arranque automático
- Limitador de velocidad



## Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.568 mm de largo, 1.821 mm de ancho, 1.576 mm de alto, 198 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.720 mm de batalla, 1.562 mm de ancho de vía delantero, 1.584 mm de ancho de vía trasero, 11.200 mm de diámetro de giro entre bordillos, 2.034 y 80,1
- Longitud (mm): 4568
- Anchura (mm): 1821
- Dimensiones interiores: 877 mm de altura entre banqueta-techo (delante), 862 mm de altura entre banqueta-techo (detrás), 1.439 mm de anchura en las caderas (delante), 1.453 mm de anchura en las caderas (detrás), 1.406 mm de anchura en los hombros (delante) y 1.397 mm de anchura en los hombros (detrás)

## Ficha técnica

- Tracción delantera
- Cubicaje (cm<sup>3</sup>): 1598
- Cilindros: 4
- Velocidad máxima (km/h): 172
- Potencia de 145 CV ( CEE ) 107 kW @ 5.600 rpm (potencia max) 148 Nm de par máximo @ 3.600 rpm (par max) ; 49 CV (potencia máx. motor eléctrico), 36 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 205 Nm (torque máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo automático con cambio totalmente automático de seis marchas con palanca en el suelo
- Velocidades: 6
- Pesos: 2.721 kg (peso máximo admisible), 1.435 kg (peso en vacío), peso en vacío incluyendo al conductor Kg (peso en vacío incluido conductor), 760 kg (peso máximo remolcable con freno) y 750 kg (peso máximo remolcable sin freno) ( medición: EU )
- Etiqueta de eficiencia energética clase A
- Mantenimiento intermedio cada 30.000 km y 12 meses : variable distancia/tiempo
- Mantenimiento principal cada 30.000 km, 24 meses : variable distancia/tiempo
- Fecha introducción de la versión: 01 jul 2022 y del modelo: 01 abr 2021
- Motor híbrido (HEV)
- Pantalla multifunción de 10,20 " Panel de instrumentos 1 y 25,9, pantalla multifunción táctil de 9,30 " Salpicadero central 1, 23,6, orientación de la pantalla fija y no
- Híbrido activo

## Acabado exterior

- Puertas: 5
- Alerón en el techo/parte superior del portón
- Faros con lente de superficie compleja, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Pintura solida
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante pintado con ajuste eléctrico desempañable con intermitente integrado
- Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras
- Puerta trasera con portón
- Cristal trasero oscurecido en el lateral trasero
- Luces de cruce, luces intermitentes laterales, Luces de día, Luces traseras y luces de carretera con tecnología LED



## Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Apertura a distancia del maletero con control remoto
- Motor de 1,6 litros ( 1.598 cc ) , cuatro cilindros en línea con 78,0 mm de diámetro y 83,6 mm de carrera ; código del motor: H4M
- Batería tipo: iones de litio de 230 voltios, 5,2 Ah y 1,20 kw/h batería calef./refriger. de forma activa, LG Energy Solution, 0 y 0
- Alimentación : inyección multipunto
- Prestaciones: 172 km/h de velocidad máxima y 10,8 segs de aceleración 0-100 km/h
- Neumáticos delanteros y traseros de 18 pulgadas de diametro, 215 mm de ancho, 55 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 95
- Sistema de ventilación con pantalla digital y filtro de pólen controles en pantalla táctil y calefacción del motor
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 18 pulgadas de diámetro y 7,0 pulgadas de ancho bi-tons, 45,7, 17,8 y RDIF09
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con visualización de presión y sensor Montado en la llanta
- Potencia secundaria
- Freno mano electrónico
- Sensor de adelantamiento activo sin intermitente
- Filtro de partículas
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía motor
- Un motor eléctrico de 49,0 CV y 36,0 kW con 205 Nm de par máximo motor síncrono de imanes permanentes CA, dos motores eléctricos de 20,4 CV y 15,0 kW con 50 Nm de par máximo motor generador integrado

## Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 01.12.2022, fecha de comunicación: 01 dic 2022, fase/generación: 1, Version id: 825.550.509, fuente de los precios: interna, 0,00 % de descuento, M1 y 01 dic 2022
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: RD B0+, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 480 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.296 litros (hasta el techo con asientos plegados) ( medición VDA ) 0 l de almacenamiento delantero y 0,0 cu ft de almacenamiento delantero
- Norma de emisiones EU6 D y ECO
- Combustible: sin plomo 95 octanos y Combustible primario: gasolina
- Depósito principal de combustible: 50 litros
- Capacidad depósito (l): 50
- Aceleración 0-100 (s): 10.8
- Tarjeta / llave inteligente con entrada sin llave y arranque sin llave incluye bloqueo al alejarse
- Consumo de combustible ( WLTP HEV modo ahorro de la batería ): 4,8 l/100km (mixto), 20,8 km/l (mixto) y 1.042 Km de autonomía (combinado) (fuente: EU6 D ) 4,8, 5,2, 20,8, 19,2, 5,0, 20,0, 4,4, 22,7, 4,4, 22,7, 5,8, 17,2, 49, 45, 47, 53, 53 y 41
- Estado de los datos: actualizado (colores y tapicerías), incompleto (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios) y sólo datos de los catálogos (especificaciones)
- Ruedas motrices eléctricas delanteras
- Modos de conducción con cartografía del motor y dirección



## Otros

- Base de carga inalámbrica
- Conversión texto a voz / voz a texto
- Emisiones WLTP HEV modo ahorro de la batería, 108,0 y EU6 D
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía completa del vehículo: 36 meses y 9.999.999 km
- Garantía de asistencia en carretera: 36 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía de la batería: 96 meses, 160.000 Km y 63
- Garantía de la pintura: 36 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 36 meses y 9.999.999 km
- Garantía sistemas eléctricos: 36 meses y 9.999.999 km
- Garantía total vehículo - fabricante: 36 meses y ilimitada km
- Garantía tren motriz - fabricante: 36, ilimitada y ilimitada
- Gastos de transporte fijos : 307,00 € ( 307,00 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Iluminación ambiental
- Iluminación ambiental envolvente
- Iluminación de acceso
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 5.741,16, 0,00 y IVA de IVA IVA al 21,00 % 5.741,16 € de IVA
- Integración móvil Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, 0 y conexión inalámbrica Apple
- Llamada de emergenciaLlamada de emergencia
- Puerto de carga USB delantero y trasero
- Selección color de iluminación ambiental
- Servicios remotos encuentra mi coche, 36 y enviar destino al vehículo
- Sistema eléctrico
- Tiradores de las puertas
- WLTP consumo de energía eléctrica BEV/HEV consumo de energía eléctrica

\*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 19/09/2024. La información contenida en esta ficha de producto tiene exclusivamente fines informativos. El precio, descripción y equipamientos del vehículo pueden estar sujetos a posibles variaciones. Consulta con nuestros asesores para confirmar cualquier información de las condiciones comerciales y contractuales.