

JETOUR

X70 III





Modelo X70 III

- Marca: Jetour (División de vehículos comerciales de Chery)
- Vehículo: (SUV) con capacidad para 7 personas.
- Motor 4 Cil. Turbo de 1.5 lts. DOHC 16V, MPI 147HP
- Velocidad máxima: efectiva de 180 Km/h
- Transmisión Automática de 8 velocidades.
- Nivel de emisiones Euro V.
- Tanque de combustible de 55 Lts. Rendimiento de 14 Km/L.
- Rines: Aluminio de 20 pulgadas
- Neumáticos: 255/45-R20
- Tracción: Delantera (FWD)
- Frenos de disco en las cuatro ruedas.
- Frenos antibloqueo (ABS)
- Distribución electrónica de frenado (EBD)
- Cinturones de seguridad 3-P para todos los pasajeros.
- Dirección: electrónica.
- Aire acondicionado: Automático
- Vidrios: Eléctricos
- Radio: Sistema multimedia con 6 parlantes
- Bolsa de Aire: 4
- Sistema de monitoreo presión de cauchos (TPMS)
- Seguros eléctricos en todas las puertas
- Llave Inteligente y Botón de encendido
- Luces LED Antiniebla.
- Sistema de Localización del vehículo
- Sistema de asistencia de frenado (BAS)
- Sistema de control de tracción (TCS)

- Control Electrónico de Estabilidad (ECS)
- Control de ayuda en pendiente (HAC)
- Función de Autohold
- Techo Panorámico (Sunroof)
- Compuerta trasera eléctrica y apertura por inducción
- Antena: tipo tiburón
- Racks de techo
- Asientos: de cuero con calefacción
- Asientos eléctricos con seis posiciones para el conductor
- 2da fila de asientos: ajustables
- 3ra fila de asientos: abatibles y removibles
- Volante: ajustable multifuncional forrado en cuero
- Piloto Automático
- Sistema de radar delantero para estacionar
- Cámara de Parqueo 3D
- Sistema de radar trasero de asistencia para estacionar
- Computadora de manejo con pantalla de 10 pulgadas
- Pantalla de instrumentos de 12.5 pulgadas
- Ambiente de luz interior: monocromático
- Bluetooth/car phone
- Puertos USB: 1 del y 2 tras.
- DRL Luces diurnas automáticas
- Luces delanteras: ajustables eléctricamente
- Espejos retrovisores: eléctricos, con calefacción y colapsables
- Limpiaparabrisas: delanteros y traseros
- Sistema de alerta de salida de canal de manejo (LDWS)
- Sistema de monitoreo Punto Ciego (BSMS)
- Función de grabado de video durante conducción