

FICHA TÉCNICA

TOYOTA HIGHLANDER 2021

NIVEL DE PROTECCION III



ESPECIFICACIONES DEL VEHÍCULO

TOYOTA HIGHLANDER XLE 2021

Motor	3.5 L, V6, 24 válvulas, VVT-i Dual, ETCS-i, SEFI
Potencia	295 HP @ 6,600 rpm
Torque	263 lb-pie @ 4,700 rpm
Suspensión delantera	Independiente tipo McPherson con resortes helicoidales y barra estabilizadora
Suspensión trasera	Independiente de doble horquilla con brazos tirados, resortes helicoidales y barra estabilizadora
Altura	1,730 mm
Ancho	1,930 mm
Largo	4,950 mm
Distancia entre ejes	2,850 mm
Transmisión	Automática secuencial de 8 velocidades con ECT-i
Tracción	FWD 2WD
Espacio en cajuela	722 L
Seguridad	Asistencia de mantenimiento de carril, 8 bolsas de aire, sistema de asistencia para estacionamiento, luces automáticas, monitoreo de punto ciego, sistema precolisión, ISO-FIX

ESPECIFICACIONES DEL BLINDAJE

NIJ-018.01 IIIA

Blindaje	En las cuatro puertas: piloto, copiloto, 2 habitáculo trasero
Carrocería	Blindaje completo en acero (excepto piso): <ul style="list-style-type: none"> •Techo •Puertas •Postes •Corona de toldo •Pared de fuego •Fusibles •Suspensión •Batería •Conchas •Ángulos a 45° •Cajón de carga •Computadora •Protección de espejos laterales •Zona de limpiadores
Cristales	Blindados de 21 mm

ARMA	CALIBRE Y MUNICIÓN	VELOCIDAD	NORMA	NIVEL	NIVEL RCE
 	.357 MAGNUM	400m/s +/- 12	NIJ-0108.01	IIIA	
	.44 MAGNUM FM CJ	440m/s +/- 10	CEN-1063	B4	
	9 mm x 19 FJ/RN/SC	400m/s +/- 10	NOM-142-SCFI-2000	A	
	.357 MAGNUM FMJ	420m/s +/- 15		B	
	.44 MAGNUM	411m/s +/- 15	UL-752	3	