

Type S



Type S
UN NOMBRE PROPIO

TLX

Type S

UN NOMBRE PROPIO

Nuestro legado de performance continúa. TLX Type S llega revelando su poder con un V6 turbo que domina cualquier nivel de adrenalina. Su elegancia, lujo y esa precisión superior, son el resultado de un Acura en su máximo nivel de performance.

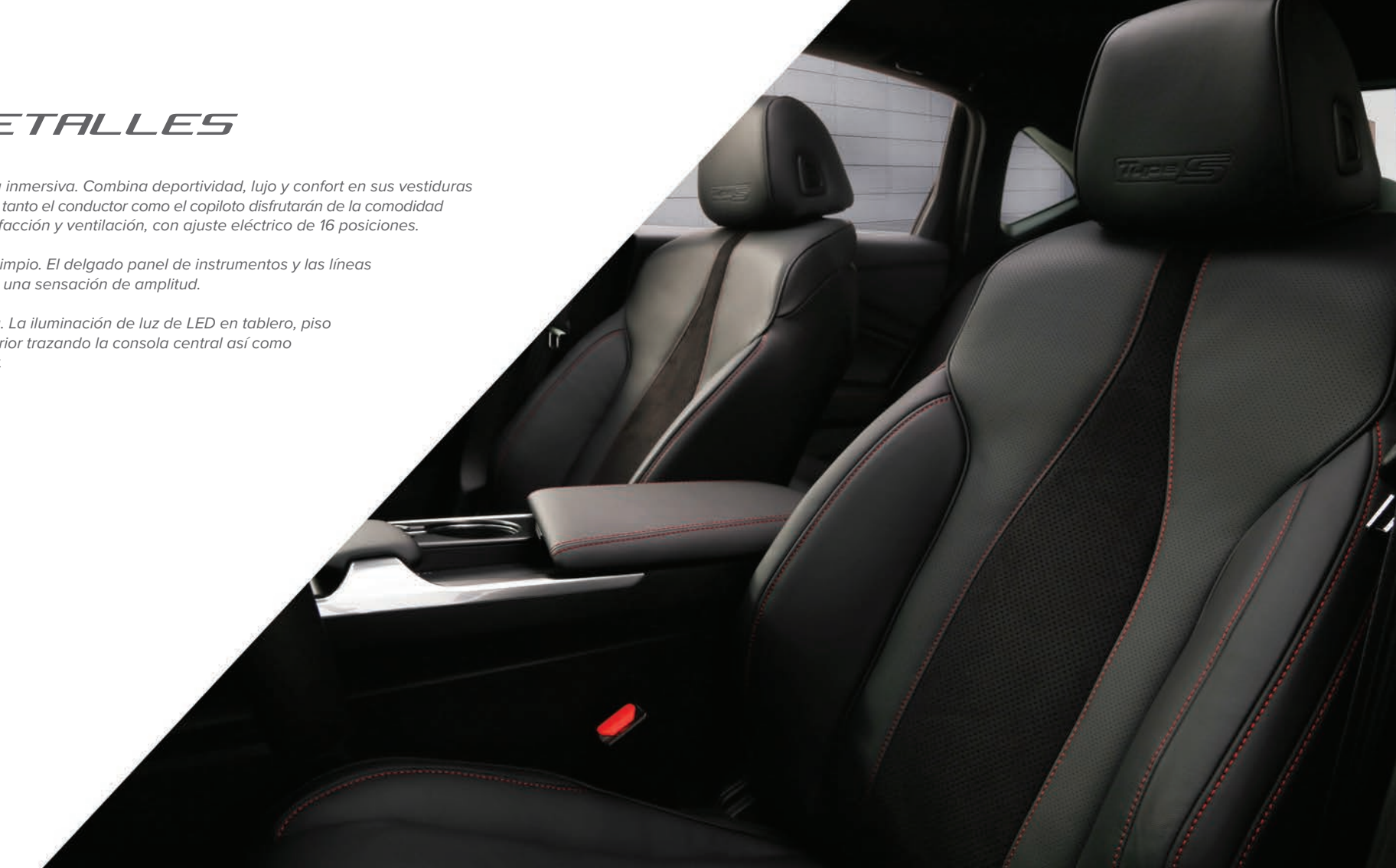




ESCULPIDO PARA LA DEPORTIVIDAD

El nuevo TLX Type S es único en diseño y un deportivo de alto rendimiento. Cuenta con una entrada de aire oscura, parrilla superior de diamante pentagonal, faros de LED Jewel Eye® con función de autoencendido y autoapagado, así como luces de marcha diurna LED DRL tipo Chicane™ y luces traseras de LED.

Exhibe un imponente diseño de llantas con radios en Y inspirado en el NSX, un escape cuádruple cromado con resonador elegantemente construido y un alerón trasero.



TODO ESTÁ EN SUS DETALLES

Su estilo interior logra una experiencia inmersiva. Combina deportividad, lujo y confort en sus vestiduras de asientos con piel y alcantara, ya que tanto el conductor como el copiloto disfrutarán de la comodidad de los asientos con el sistema de calefacción y ventilación, con ajuste eléctrico de 16 posiciones.

Presenta un diseño deliberadamente limpio. El delgado panel de instrumentos y las líneas horizontales bien definidas transmiten una sensación de amplitud.

Su cabina es más elegante que nunca. La iluminación de luz de LED en tablero, piso del conductor y copiloto, realza el interior trazando la consola central así como las cuatro manijas de apertura interior.



**EXIGE
SEGURIDAD**

TLX Type S obtiene una calificación de seguridad de 5 estrellas. Adopta la nueva tecnología de freno Servo Eléctrico, famosa por su potencia de frenado y de gran capacidad de respuesta.

Cuenta con discos y rotores de mayor tamaño, las ruedas delanteras además de estar equipadas con frenos Brembo® de cuatro pistones, son considerablemente más grandes y están envueltas en neumáticos preparados para un alto desempeño.

ACURAWATCH™

Además, su tecnología de seguridad y asistencia al conductor AcuraWatch™ también es una característica estándar, por lo que es uno de los autos deportivos más orientados a la seguridad.

- Control de Velocidad Crucero Adaptativo (ACC) con limitador de velocidad personalizable y seguimiento a baja velocidad (LSF)
- Sistema de Alerta de Frenado por Colisión Frontal (Forward Collision Warning)
- Sistema Automático de Luces Altas (Auto High Beam)
- Sistema de Conservación de Carril (LKAS) Lane Keeping Assist + Alerta de Cambio de Carril (LDW) Lane Departure Warning
- Sistema de Mitigación de Colisión con Frenado (CMBS™) Collision Mitigation Braking System + Sistema de Prevención de Colisión con Transeúntes (Pedestrian Collision Braking)
- Sistema de Mitigación de Salida de Carretera (RDMS) Road Departure Mitigation System
- Sistema de Monitoreo de Punto Ciego (BSI) Blind Spot Information
- Sistema de Prevención de Colisión Trasera (CTM) Cross Traffic Monitor
- Sistema de Asistencia en Tráfico Pesado (TJA) Traffic Jam Assist

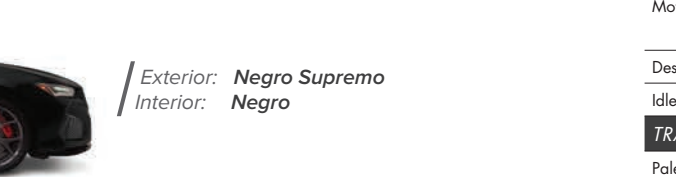
Para mayor información sobre AcuraWatch™ entra a honda.mx/acura



PERSONALIZA TU EXPERIENCIA



Exterior: Blanco Platino
Interior: Rojo



Exterior: Negro Supremo
Interior: Negro



Exterior: Rojo Audaz
Interior: Negro

CREADO PARA DESTACAR

ACCESORIOS



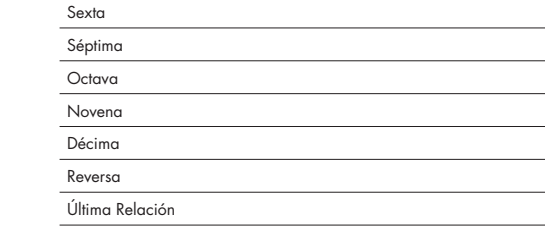
Adorno para piso de puerta
iluminado con logo Type S



Bandeja de carga con logo Type S



Difusor de fibra de carbono



Tapetes toda temporada
con logo Type S

TLX
Type S

CARACTERÍSTICAS DE INGENIERÍA

TYPE S

Motor
6 Cilindros en V, 3.0 Litros Turbo Twin Scroll de 24 válvulas DOHC con VCM
350 hp @ 5,500 rpm*
343 lb/pie @ 1,400 - 5,000 rpm*

Desplazamiento del motor
2,997cc

Idle Stop
•

TRANSMISIÓN

TYPE S

Paletas de cambios en el volante [Paddle Shifters] Integrated Dynamic System (IDS)

Sistema Dinámico Integrado (Integrated Dynamic System) con 5 modos de manejo:
Comodo, Normal, Deporte, Deporte+ y Personalizado

Transmisión automática deportiva de 10 velocidades Shift by Touch

Launch Control (exclusivo para modo de manejo Deporte +)

Sistema de tracción de respuesta inteligente en las cuatro ruedas Super Handling All-Wheel Drive (SH-AWD™)

RELACIÓN DE TRANSMISIÓN

TYPE S

Primera
5.25

Segunda
3.27

Tercera
2.19

Cuarta
1.60

Quinta
1.30

Sexta
1.00

Séptima
0.78

Octava
0.65

Novena
0.58

Décima
0.52

Reversa
3.97

Última Relación
4.17

SUSPENSIÓN, CHASIS Y DIRECCIÓN

Barra estabilizadora: delantera / trasera (milímetros)

Diametro de giro (metros)

Dirección geosensible de piñón y cremallera con asistencia eléctrica (EPS)

Neumático de refacción compacto

Neumáticos y rines de aluminio deportivos con radio en Y en color gris

Suspensión auto adaptativa (ADS)

Suspensión delantera de doble horquilla y trasera Multi-link

DIMENSIONES EXTERIORES

Altura total (milímetros)
1,442

Ancho entre vías: delantera / trasera (milímetros)
1,625 / 1,640

Ancho total (milímetros)
1,910

Distancia entre ejes (milímetros)
2,870

Largo total (milímetros)
4,942

Peso vehicular (kilogramos)
1,936

Capacidad del tanque de combustible (litros)
60

DIMENSIONES INTERIORES

Espacio del asiento al techo: delantero / trasero (milímetros)
946 / 921

Espacio para cadera: delantero / trasero (milímetros)
1,417 / 1,387

Espacio para hombros: delantero / trasero (milímetros)
1,478 / 1,396

Espacio para piernas: delantero / trasero (milímetros)
946 / 886

Volumen máximo de carga en la cajuela (litros)
420

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

Alerta de Atención del Conductor
•

Asistencia a la Estabilidad del Vehículo (VSA) con control de tracción (TCS)

Bolsas de aire frontales (SRS) para conductor y copiloto

Bolsas de aire laterales (SRS) para conductor y copiloto con sensor de volcadura

Bolsas de aire tipo cortina (SCAB) para asientos delanteros y traseros

TYPE S

30 / 22.5

12.2

•

255 / 35 R20

•

•

TYPE S

1,442

1,625 / 1,640

1,910

2,870

4,942

1,936

60

TYPE S

946 / 921

1,417 / 1,387

1,478 / 1,396

946 / 886

420

TYPE S

•

•

•

•

•

| | |
|--|---|
| Bolsas de aire para rodillas para conductor y copiloto | • |
| Cierre de seguros automático sensible a la velocidad | • |
| Cinturones de seguridad de tres puntos para las 5 plazas | • |
| Cinturones de seguridad delanteros con ajuste de altura | • |
| Estructura de la carrocería con Ingeniería de Compatibilidad Avanzada (ACE™) II | • |
| Frenos de disco ventilados de 18" en las ruedas delanteras y sólidos de 17" en las ruedas traseras con Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS) | • |
| Pinzas de Pistón Frontales Brembo® | • |
| Freno de mano eléctrico (EPB) Electric Parking Brake | • |
| Freno Servo Eléctrico | • |
| Llave con control remoto de apertura y cierre de seguros eléctricos y cajuela con sensor de presencia, sistema de alarma e inmovilizador | • |
| Liberador interno de emergencia de la cajuela | • |
| Monitor de cámaras de visión 360° y cámara de reversa con 3 ángulos de visión y pautas dinámicas | • |
| Seguros a prueba de niños en puertas traseras | • |
| Recordatorio de asiento trasero | • |
| Sensores de estacionamiento delanteros (x4) y traseros (x4) | • |
| Sistema Automático de Luces Altas (Auto High Beam) | • |
| Sistema de anclaje y amarres para silla de bebé (ISOFIX) en asientos traseros | • |
| Sistema de Asistencia de Manejo Ágil (Agile Handling Assist) | • |
| Sistema de Asistencia para Arranque en Pendiente (Hill Start Assist) | • |
| Sistema de Monitoreo de Presión de los neumáticos (TPMS) con detección individual | • |
| Sistema de retención de freno automático (Brake Hold) | • |
| Sistema Electrónico de Distribución de Frenado (EBD) | • |
| ACURAWATCH™** | |
| Control de Velocidad Crucero Adaptativo (ACC) con limitador de velocidad personalizable y Función de Seguimiento a Baja Velocidad (LSF) Low Speed Follow | • |
| Sistema de Alerta de Frenado por Colisión Frontal (FCW) Forward Collision Warning | • |
| Sistema de Conservación de Carril (LKAS) Lane Keeping Assist + Alerta de Cambio de Carril (LDW) Lane Departure Warning | • |

| | |
|---|---|
| Sistema de Prevención de Colisión con Transeúntes (Pedestrian Collision Braking) | • |
| Sistema de Mitigación de Colisión con Frenado (CMBS™) Collision Mitigation Braking System | • |
| Sistema de Mitigación de Salida de Carretera (RDMS) Road Departure Mitigation System | • |
| Sistema de Asistencia en Tráfico Pesado (TJA) Traffic Jam Assist | • |
| Sistema de Monitoreo de Punto Ciego (BSI) Blind Spot Information | • |
| Sistema de Prevención de Colisión Trasera (CTM) Cross Traffic Monitor | • |
| CARACTERÍSTICAS EXTERIORES | |
| Antena de radio tipo tiburón al color de la carrocería | • |
| Escape cuádruple cromado con resonador | • |
| Encendido remoto del motor integrado a la llave | • |
| Espejos retrovisores laterales eléctricos con luz de cortesía (puddle light), luces direccionales LED integradas, función de inclinación para reversa, función desempañante, electrocrómicos, retráctiles eléctricamente y 2 memorias | • |
| Faros de LED (Jewel Eye®) con función de autoencendido y autoapagado | • |
| Función de apertura remota de ventanas desde sensor inteligente | • |
| Limpiaparabrisas intermitente con velocidad variable y sensor de lluvia | • |
| Luces de marcha diurna LED (LED DRL) tipo Chicane™ | • |
| Luces traseras de LED | • |
| Manijas de apertura al color del automóvil | • |
| Paquete deportivo Type S de apariencia exterior | • |
| Quemacocos eléctrico de tres posiciones de un solo toque con detección de obstáculos | • |
| Sistema de acceso inteligente sin llave (Smart Entry Keyless) en las cuatro puertas y cajuela | • |
| CARACTERÍSTICAS INTERIORES, COMODIDAD Y CONVENIENCIA | |
| Bloqueo de apertura de cajuela desde guantera | • |
| Cargador inalámbrico para smartphones | • |
| Consola central con doble portavasos, compartimento de almacenamiento con conector auxiliar, toma de corriente de 12V, USB de carga y transferencia de datos, USB de carga y descansabrazos con iluminación interior | • |
| Puertos USB Tipo C en 2 ^a fila | • |
| Control Activo de Ruidos (ANC) | • |

| | |
|---|---|
| Control Activo de Sonido (ASC) | • |
| Controles de velocidad crucero y de computadora de viaje con mandos en el volante | • |
| Desempañador trasero con temporizador | • |
| Ducto de ventilación para 2 ^a fila en consola central | • |
| Sistema de Monitoreo de Punto Ciego (BSI) Blind Spot Information | • |
| Sistema de Prevención de Colisión Trasera (CTM) Cross Traffic Monitor | • |
| TYPE S | |
| Antena de radio tipo tiburón al color de la carrocería | • |
| Escape cuádruple cromado con resonador | • |
| Encendido remoto del motor integrado a la llave | • |
| Espejos retrovisores laterales eléctricos con luz de cortesía (puddle light), luces direccionales LED integradas, función de inclinación para reversa, función desempañante, electrocrómicos, retráctiles eléctricamente y 2 memorias | • |
| Faros de LED (Jewel Eye®) con función de autoencendido y autoapagado | • |
| Función de apertura remota de ventanas desde sensor inteligente | • |
| Limpiaparabrisas intermitente con velocidad variable y sensor de lluvia | • |
| Luces de marcha diurna LED (LED DRL) tipo Chicane™ | • |
| Luces traseras de LED | • |
| Manijas de apertura al color del automóvil | • |
| Paquete deportivo Type S de apariencia exterior | • |
| Quemacocos eléctrico de tres posiciones de un solo toque con detección de obstáculos | • |
| Sistema de acceso inteligente sin llave (Smart Entry Keyless) en las cuatro puertas y cajuela | • |
| TYPE S | |
| Asientos del conductor y copiloto con ajuste eléctrico de diecisés vías que incluye ajuste lumbar (4 vías) | • |
| Asientos delanteros con sistema de calefacción y ventilación | • |
| Asiento trasero abatible 60 / 40 con sistema de apertura fácil desde cajuela | • |
| Compartimiento portaobjetos detrás de los respaldos delanteros | • |
| Cabeceras delanteras con ajuste de 4 vías con logo Type S | • |
| Capacidad de pasajeros | 5 |
| Descansabrazos trasero central abatible con doble portavasos | • |
| Dos memorias programables para el asiento del conductor | • |
| Vestiduras de asientos con piel y alcántara | • |

| | |
|---|---------------|
| SISTEMA DE NAVEGACIÓN | TYPE S |
| Comandos de voz del sistema de navegación | • |
| Sistema de navegación satelital GPS | • |
| AUDIO Y COMUNICACIÓN | TYPE S |
| Comandos de voz para el control del audio y función de dictado de mensajes de texto | • |
| Espejos de vanidad iluminados para conductor y copiloto en viseras con extensor | • |
| Guantera iluminada con cerradura | • |
| Luces de lectura LED (delanteras y traseras) | • |
| Luz LED ambiental en tablero, piso del conductor y copiloto y en las cuatro manijas de apertura interior | COLORES |
| Luz en área de carga | • |
| Manijas de apertura de puertas interiores cromadas | • |
| Sistema de control de clima automático inteligente de doble zona para conductor y copiloto, con sistema de filtración de aire | • |
| Sistema de encendido del motor sin llave con botón (Smart Start Engine) | • |
| Head Up Display | • |
| Vidrios eléctricos con función automática cierre / apertura de un solo toque en las cuatro puertas, con sensor de obstáculos | • |
| Volante con ajuste manual de altura y profundidad | • |
| Volante forrado con piel con diseño deportivo (D-Shape) | • |
| TYPE S | |
| Asientos del conductor y copiloto con ajuste eléctrico de diecisés vías que incluye ajuste lumbar (4 vías) | • |
| Asientos delanteros con sistema de calefacción y ventilación | • |
| Asiento trasero abatible 60 / 40 con sistema de apertura fácil desde cajuela | • |
| Compartimiento portaobjetos detrás de los respaldos delanteros | • |
| Cabeceras delanteras con ajuste de 4 vías con logo Type S | • |
| Capacidad de pasajeros | 5 |
| Descansabrazos trasero central abatible con doble portavasos | • |
| Dos memorias programables para el asiento del conductor | • |
| Vestiduras de asientos con piel y alcántara | • |

*Las especificaciones, equipamiento e ilustraciones de este folleto están basados en la última información disponible al momento de la impresión. Honda de México se reserva el derecho de realizar cambios en cualquier momento sin aviso previo en colores, especificaciones, accesorios, materiales y modelos. *De acuerdo con la actualización del método de medición SAE J1100 (revisión noviembre 2009). **Para mayor información sobre AcuraWatch™ entra a honda.mx/cura. (1) No todos los teléfonos móviles son aptos para funcionar con el sistema HandsFreeLink®. Consulte con su proveedor de telefonía para conocer la compatibilidad del aparato. (2) Bluetooth® es una marca registrada propiedad de Bluetooth SIG, Inc. (3) Windows Media™ es una marca comercial de Microsoft Corporation. (4) Apple CarPlay® es una marca registrada de Apple Inc. (5) Android Auto™ es una marca comercial de Google Inc. (6) La interfaz de audio USB se utiliza para conectar y controlar de forma directa los reproductores de audio y otros dispositivos USB que almacenan archivos de música en formatos MP3, WMA™ o AAC. Es posible que algunos dispositivos USB con software de seguridad y archivos digitales protegidos por derechos no funcionen. Consulta a tu distribuidor Acura para obtener más detalles.

Este vehículo integra los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021 e incorpora los siguientes dispositivos de seguridad adicionales voluntarios, favor de verificar su código QR.





acura.mx/tlx-type-s



AcuraMexico

Toda la información aquí contenida aplica solamente para productos de venta en México. Imágenes utilizadas solo para fines ilustrativos