

TODOS LOS PLANES DE COBERTURA INCLUYEN ESTOS BENEFICIOS ADICIONALES:*
SERVICIO DE EMERGENCIAS EN RUTA:**

SERVICIO PERSONALIZADO AL CLIENTE
Si sufre una falla mecánica inesperada que está cubierta bajo su plan Advantage Wrap, como tenedor de un contrato de servicio de Advantage Wrap, usted recibirá un servicio personalizado al cliente.

EXPERIENCIA
Nuestros muchos años de experiencia le proporcionan un producto de calidad diseñado para satisfacer sus necesidades, dándole una mayor tranquilidad. El programa Wrap de contrato de servicio de vehículos es administrado por una compañía Protective y cuenta con el respaldo de Lyndon Protective Property & Casualty Insurance Company, que también es una compañía Protective, en todos los estados salvo en Nueva York. En Nueva York este producto está respaldado por Old Republic Insurance Company. En Florida el programa Advantage está administrado por The Advantage Warranty Corporation, la información de contacto está más abajo. Licencia de Florida #60071

INTERRUPCIÓN DEL VIAJE:
Si se produce una avería cubierta a más de cien (100) millas de su hogar y el taller de reparaciones tiene que quedarse con su vehículo hasta el día siguiente, se le reembolsará por los gastos de motel y restaurante.

ASISTENCIA SI SE QUEDA SIN LLAVES:
Si pierde sus llaves, se le malogran o si las deja accidentalmente en su vehículo, se le reembolsará por los servicios del cerrajero.

ASISTENCIA DE ARRANQUE:
Si se le descarga la batería, se le reembolsará por los servicios de arranque.

ASISTENCIA PARA LLANTAS PINCHADAS:
Si sufre el percance de una goma pinchada, se le reembolsará por sacar la goma desinflada y reemplazarla por la de repuesto.

ENTREGA DE LÍQUIDOS:
Si se encuentran en una situación en la que necesita un suministro de emergencia de gasolina, aceite o agua, se le reembolsará por la entrega del líquido necesario. Usted debe pagar por el combustible u otros líquidos en el momento de la entrega.

COBERTURA DE LLANTAS CONTRA PELIGROS EN LA CARRETERA:
Si las llantas de su vehículo están dañadas debido a peligros en la carretera, se le reembolsará por la reparación o el reemplazo de la goma. Un "peligro en la carretera" es un bache, roca, clavo, madera, rama de árbol, u otros desechos en la superficie de la carretera.

COBERTURA DE REMOLQUE:
En el caso de una falla mecánica de una parte cubierta y su vehículo necesita ser remolcado, se le reembolsará por los gastos de remolque.

COBERTURA DE TRANSPORTE DE REEMPLAZO:
En el caso de una falla mecánica de una parte cubierta de su vehículo, se le reembolsará por los gastos de transporte de reemplazo (alquiler).

BENEFICIO DE TRANSFERENCIA:
Su contrato de servicios es transferible, sólo una vez, a un comprador particular anónimo si usted vende el vehículo mientras el contrato de servicios todavía está vigente (debe llenar el formulario de transferencia y pagar el cargo por transferencia).

*Todos los servicios están sujetos a límites máximos de reembolso. Consulte su contrato de servicios para ver todos los detalles. **La cobertura no está disponible en todos los estados. Consulte su contrato de servicios para ver todos los detalles.

"El programa Advantage Wrap de contrato de servicio de vehículos es administrado por una compañía Protective y cuenta con el respaldo de Protective Property & Casualty Insurance Company, que también es una compañía Protective en todos los estados salvo en Nueva York. En Nueva York este producto está respaldado por Old Republic Insurance Company. En Florida el programa Advantage está administrado por The Advantage Warranty Corporation, la información de contacto está más arriba. Licencia de Florida #60071"



Ph: (787) 708-6000
Fax: (787) 773-1919
Metro Office Park
Calle 1 Lote 11 ST. 105-B
Guaynabo, Puerto Rico 00968
www.VanguardPR.com



P.O. Box 830633
Birmingham, AL 35283-0633



FELICITACIONES POR LA COMPRA DE SU VEHÍCULO.

Ahora que realizó una inversión importante en su vehículo, asegúrese de estar protegido contra los costos de averías mecánicas inesperadas. Las garantías de fábrica y/o del concesionario son importantes; sin embargo, muchas veces están limitadas a los componentes del mecanismo de transmisión y pueden vencer poco tiempo después de su compra.

La Cobertura Advantage Wrap proporciona una cobertura excelente para su vehículo, y está diseñada para resguardar los términos de la garantía del mecanismo de transmisión de fábrica y/ o del concesionario.



www.VanguardPR.com



PROTÉJASE DEL ALTO COSTO DE LAS FALLAS MECÁNICAS.



ELIJA EL PLAN WRAP ADVANTAGE QUE MÁS LE CONVIENE.

COBERTURA WRAP ADVANTAGE

Opciones de Protección de Componentes Advantage
Entre los grupos de componentes cubiertos se incluye:

SISTEMA ELÉCTRICO: Alternador eléctrico; regulador de voltaje del alternador; interruptor de luz de marcha atrás; distribuidor, casquillos, engranajes, alojamiento y eje (no incluye tapas, rotores y cables de bujías); bocinas; bobina de encendido; unidad de envío de encendido y unidad de control electrónica principal; módulo de control de tren motor; motor de arranque, transmisión de solenoides y de arranque; interruptores (los siguientes interruptores eléctricos cuando estos son operados de manera manual o mecánica): interruptor de la luz de freno, interruptor del desempañador (no incluye relés), interruptor del atenuador de la luz de faros delanteros, interruptor de faros delanteros, interruptor de los espejos (electricidad), interruptor de la señal de cambio de dirección, interruptor de la bomba del lavaparabrisas; interruptores de las ventanas y del limpiaparabrisas; motor de electricidad para espejo; motor para bomba de lavaparabrisas; y motor de limpiaparabrisas (delantero y trasero).

COMBUSTIBLE: Bomba de combustible; distribuidor de combustible; inyectores: líneas (metal); regulador de presión; riel; tanque; unidad de envío del tanque de combustible; cuerpo del regulador; conjuntos de ralenti y ralenti automático; regulador de calentamiento; sellos y juntas.

SISTEMA DE ENFRIAMIENTO: Motor eléctrico del ventilador de enfriamiento; montaje de paleta y embrague del ventilador; radiador; tensor de la correa; núcleo del calefactor; termostato, válvula de control del calefactor; sellos y juntas.

SUSPENSIÓN FRONTAL: Juntas esféricas, brazo oscilante; cojinetes, casquillos y ejes; barras de torsión, montajes y casquillos; barra estabilizadora; biela de empuje y casquillos; sensor de altura; interruptor de modo; palieres; puntales de la suspensión McPherson (sólo delanteros y sin incluir los resortes) y conjunto de montaje de la ranga superior; cojinetes de la rueda; sellos de la rueda; sellos y juntas.

AIRE ACONDICIONADO: Acumulador, motor del soplador, compresor; embrague, piezas internas y conjunto de poleas; condensador; receptor/ secador; evaporador; tubo de orificio; válvula absoluta accionada por piloto (POA); dispositivos de control de succión; válvula de expansión termostática; interruptor de apagado de compresor alto o bajo; interruptor de cambio de presión; sellos y juntas. Solo están cubiertas las líneas de aire acondicionado; polea loca y cojinetes, o refrigerantes, si son necesarios en conjunción con la reparación de una parte mencionada anteriormente.

FRENOS: Cilindro maestro; cilindro del servofreno; multiplicador asistente de fuerza de vacío; reforzamiento hidráulico; pinza del freno de disco; cilindros de la rueda; válvula compensadora; tuberías y conexiones hidráulicas del freno; unidad de control hidráulica; sellos y juntas. Las siguientes piezas de los frenos antibloqueo (ABS) también están cubiertas: unidad de control electrónica; sensores de velocidad de las ruedas; válvulas de descarga y válvula aisladora; acumulador, sellos y empaquetaduras.

DIRECCIÓN: Todas las piezas internas lubricadas dentro del engranaje de dirección y la bomba de la servo dirección; mangueras y acoplamientos de la servo dirección; eje intermedio y principal; engranaje de dirección y cárter de la bomba; brazo de mando de la dirección; brazo secundario libre; extremos de la barra de acoplamiento; barra de acoplamiento; mecanismo de volante telescópico; engranaje de cremallera y piñón diferencial, y cárter; sellos y juntas.

PAQUETE DE ALTA TECNOLOGÍA: Aire acondicionado; módulo, controlador y relé de potencia; motor y mástil de antena (con electricidad sólo instalado en fábrica); alarma antirrobo (instalada en fábrica); relés, sensores y sirena; interruptor y motor de enganche del techo descapotable; control de cruceo; servotransductor y amplificador modular y electrónico; actuadores/solenoides de cierre de puertas (sólo electricidad); motores de puerta de foco delantero (únicamente); unidades de control de aire acondicionado y calefacción/programadores de control de temperatura (no incluye pantallas de tubos de rayo catódico "CRT"); sensor de control de encendido; grupo de instrumentos: módulo de visualización electrónico de información del conductor o suministro de energía, indicadores y velocímetro (no incluye reparaciones de bombillas y pantallas CRT); sistema de ingreso sin llaves; control de nivel (sólo electrónico); sensores, válvulas y compresores limitantes; motor y transmisión de asientos eléctricos; motor de techo corredizo; interruptores (eléctricos); interruptores de motores de soplador (calefactor o aire acondicionado), de alarmas antirrobo (instalado en fábrica); de enganche de control de cruceo, de cierre de puertas, de asientos, de techos corredizos, de apertura del maletero; ventanas (eléctricas); engranajes, motor, regulador y cinta elevadora.

COBERTURA WRAP PREFERRED

Advantage Preferred cubre todos los componentes del vehículo listados en el plan de cobertura Advantage además de la muestra de componentes del vehículo indicados en AZUL.

SISTEMA ELÉCTRICO: Alternador eléctrico; regulador de voltaje del alternador; interruptor de luz de marcha atrás; distribuidor, casquillos, engranajes, alojamiento y eje (no incluye tapas, rotores y cables de bujías); bocinas; bobina de encendido; unidad de envío de presión de aceite; arnés de cables de motor principal; módulo de encendido y unidad de control electrónica principal; módulo de control de tren motor; motor de arranque, transmisión de solenoides y de arranque; interruptores (los siguientes interruptores eléctricos cuando estos son operados de manera manual o mecánica): interruptor de la luz de freno, interruptor del desempañador (no incluye relés), interruptor del atenuador de la luz de faros delanteros, interruptor de faros delanteros, interruptor de los espejos (electricidad), interruptor de la señal de cambio de dirección, interruptor de la bomba del lavaparabrisas, interruptores de las ventanas y del limpiaparabrisas; motor de electricidad para espejo; motor para bomba de lavaparabrisas; y motor de limpiaparabrisas (delantero y trasero). **Interruptor y relé de elemento de vidrio climatizado, arnés de cables, emisor de presión de aceite, sensor de temperatura del refrigerante (indicador), interruptor de la luz de freno, interruptor de freno de estacionamiento, señal de cambio de dirección y luz intermitente de peligro, interruptor de luces de peligro, relé de bocina, interruptor de puerta, interruptor de seguridad de neutro, interruptor o sensor de posición de transmisión, sensor de velocidad de transmisión, sensor o interruptor de temperatura de transmisión, sensor de posición del cigüeñal y árbol de levas, y del acelerador, sensor de velocidad del vehículo, interruptor de presión de dirección hidráulica, relé de bomba de combustible, sensor de detonación, interruptor de embrague para control de cruceo, relé de limpiaparabrisas, sensor de flujo de masa de aire e interruptor de control de tracción.**

FRENOS: Cilindro maestro; cilindro del servofreno; multiplicador asistente de fuerza de vacío; reforzamiento hidráulico; pinza del freno de disco; cilindros de la rueda; válvula compensadora; tuberías y conexiones hidráulicas del freno; unidad de control hidráulica; sellos y juntas. Las siguientes piezas de los frenos antibloqueo (ABS) también están cubiertas: unidad de control electrónica; sensores de velocidad de las ruedas; válvulas de descarga y válvula aisladora; acumulador, sellos y empaquetaduras. **Relé principal de ABS, sensor o interruptor de nivel de líquido de frenos, sensor o interruptor de presión de líquido de frenos, interruptor de aviso de freno de estacionamiento, válvula de retención del multiplicador de fuerza de vacío, motor de liberación de freno de estacionamiento, y motor ajustable de pedal del freno.**

DIRECCIÓN: Todas las piezas internas lubricadas dentro del engranaje de dirección y la bomba de la servo dirección; mangueras y acoplamientos de la servo dirección; eje intermedio y principal; engranaje de dirección y cárter de la bomba; brazo de mando de la dirección; brazo secundario libre; extremos de la barra de acoplamiento; barra de acoplamiento; mecanismo de volante telescópico; engranaje de cremallera y piñón diferencial, y cárter; sellos y juntas. **Columna de dirección (piezas internas), y amortiguador de la dirección.**

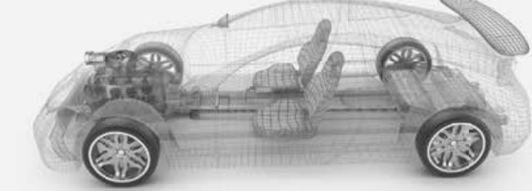
PAQUETE DE ALTA TECNOLOGÍA: Aire acondicionado; módulo, controlador y relé de potencia; motor y mástil de antena (con electricidad sólo instalado en fábrica); alarma antirrobo (instalada en fábrica); relés, sensores y sirena; interruptor y motor de enganche del techo descapotable; control de cruceo; servotransductor y amplificador modular y electrónico; actuadores/solenoides de cierre de puertas (sólo electricidad); motores de puerta de foco delantero (únicamente); unidades de control de aire acondicionado y calefacción/programadores de control de temperatura (no incluye pantallas de tubos de rayo catódico "CRT"); sensor de control de encendido; grupo de instrumentos: módulo de visualización electrónico de información del conductor o suministro de energía, indicadores y velocímetro (no incluye reparaciones de bombillas y pantallas CRT); sistema de ingreso sin llaves; control de nivel (sólo electrónico); sensores, válvulas y compresores limitantes; motor y transmisión de asientos eléctricos; motor de techo corredizo; interruptores (eléctricos); interruptores de motores de soplador (calefactor o aire acondicionado), de alarmas antirrobo (instalado en fábrica); de enganche de control de cruceo, de cierre de puertas, de asientos, de techos corredizos, de apertura del maletero y de ventanas;

accionador y motor de apertura del maletero; y ventanas (eléctricas); enganches, motor, regulador y cinta elevadora. **Unidad de control y relé de faros de luz de día, relé de faros neblineros/ de carretera, motores de espejo eléctrico, interruptor de calefactor y de asientos, interruptor de maletero o puerta lavadiza, calefactores de asiento, puntales elevadores de capo y maletero, actuador de asientos eléctricos, módulo de acceso sin llave, módulo de memoria de posición, módulo de control de puertas con cierre eléctrico, módulo de control de asientos eléctricos, módulo de control de calefactor y de asiento, módulo de techo corredizo /cristal removible, relé de techo corredizo, radio/estéreo, sistema de alarma, cilindro hidráulico de techo descapotable, solenoide de purga del bote, válvula de recirculación de gas del tubo de escape y solenoide de control, y sensor de escape de retroalimentación de presión.**

AIRE ACONDICIONADO: Acumulador, motor del soplador, compresor; embrague, piezas internas y conjunto de poleas; condensador; receptor/ secador; evaporador; tubo de orificio; válvula absoluta accionada por piloto (POA); dispositivos de control de succión; válvula de expansión termostática; interruptor de apagado de compresor alto o bajo; interruptor de cambio de presión; sellos y juntas. **SÓLO** están cubiertas las líneas de aire acondicionado; polea loca y cojinetes, o refrigerantes, si son necesarios en conjunción con la reparación de una parte mencionada anteriormente. **Motor del actuador de la puerta de mezcla de aire, resistor del motor del soplador, sensor o interruptor de temperatura de ambiente, sensor o interruptor de presión, sensor de temperatura del refrigerante, y relé del embrague del compresor.**

Costo Promedio Actual Reparación

- Motor de Ventana Eléctrica \$324
- Dirección de Cremallera y piñón \$1046
- Arranque \$422
- Compresor de Aire Acondicionado \$809
- Bomba de combustible \$504
- Alternador \$556
- Mordazas de Freno (2) \$684
- Válvula de Modulador de ABS \$1,169
- Módulo Antibloqueo de ABS \$612



Cálculo aproximado de los costos de reparación basados en los datos internos de Protective para tasar un siniestro.

COMBUSTIBLE: Bomba de combustible; distribuidor de combustible; inyectores: líneas (metal); regulador de presión; riel; tanque; unidad de envío del tanque de combustible; cuerpo del regulador; conjuntos de ralenti y ralenti automático; regulador de calentamiento; sellos y juntas. **Indicador de combustible, accionador de apertura de tapa del combustible, relé de bomba de combustible, válvula de ventilación del tanque de combustible, interruptor de inercia de la válvula de cierre de combustible.**

SISTEMA DE ENFRIAMIENTO: Motor eléctrico del ventilador de enfriamiento; montaje de paleta y embrague del ventilador; radiador; tensor de la correa; núcleo del calefactor; termostato, válvula de control del calefactor; sellos y juntas. **Interruptor de temperatura del refrigerante del motor, relé/módulo del motor del ventilador, y sensor de temperatura.**

SUSPENSIÓN FRONTAL: Juntas esféricas, brazo oscilante; cojinetes, casquillos y ejes; barras de torsión, montajes y casquillos; barra estabilizadora; biela de empuje y casquillos; sensor de altura; interruptor de modo; palieres; puntales de la suspensión McPherson (sólo delanteros y sin incluir los resortes) y conjunto de montaje de la ranga superior; cojinetes de la rueda; sellos de la rueda; sellos y juntas. **Muelle helicoidal, barra puntal y casquillos, barras de torsión, y muelles de lámina y argolla.**

AIRE ACONDICIONADO: Acumulador, motor del soplador, compresor; embrague, piezas internas y conjunto de poleas; condensador; receptor/ secador; evaporador; tubo de orificio; válvula absoluta accionada por piloto (POA); dispositivos de control de succión; válvula de expansión termostática; interruptor de apagado de compresor alto o bajo; interruptor de cambio de presión; sellos y juntas. **SÓLO** están cubiertas las líneas de aire acondicionado; polea loca y cojinetes, o refrigerantes, si son necesarios en conjunción con la reparación de una parte mencionada anteriormente. **Motor del actuador de la puerta de mezcla de aire, resistor del motor del soplador, sensor o interruptor de temperatura de ambiente, sensor o interruptor de presión, sensor de temperatura del refrigerante, y relé del embrague del compresor.**

Con Wrap Advantage resguarde los términos de la garantía de fábrica y/o del concesionario.