

PRIUS+



TOYOTA

SIEMPRE
MEJOR



TOYOTA MEJOR HYBRID FELIZ JUNTOS TODOS

CADA DÍA MIRAMOS HACIA DELANTE, AVANZAMOS, EVOLUCIONAMOS.
NOS APASIONA HACER DISFRUTAR CON UN VEHÍCULO QUE SUPERE
TODAS LAS EXPECTATIVAS, ENTUSIASME, EMOCIONE, OFREZCA
SEGURIDAD Y SE AJUSTE MEJOR AL ESTILO DE VIDA ACTUAL.

TOYOTA. SIEMPRE MEJOR



EVOLUCIÓN INTELIGENTE

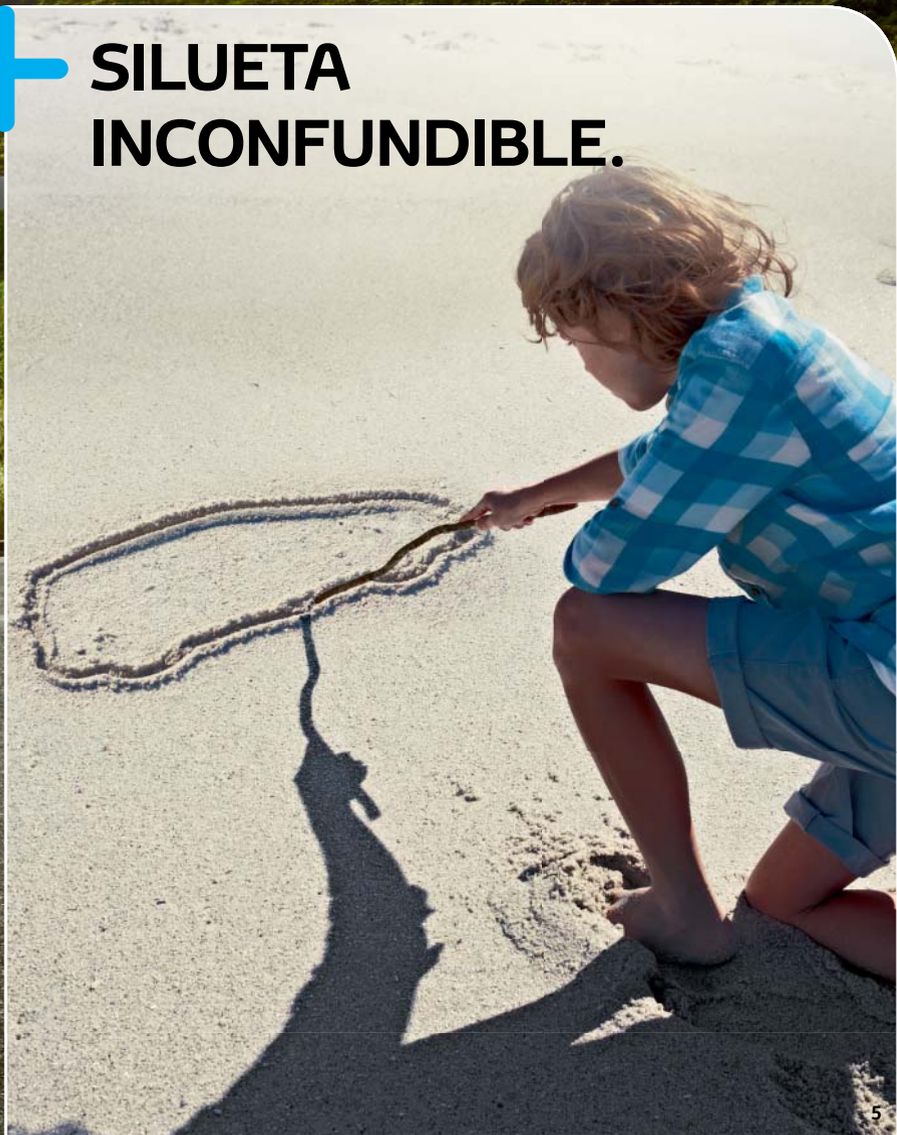




SILUETA INCONFUNDIBLE.

**Prius+ es un coche que destaca:
una imagen dinámica combinada
con innumerables posibilidades.**

Su silueta triangular dibujará una sonrisa en tu cara gracias a su imagen inconfundible y avanzada. Su nuevo diseño frontal te hará afrontar la mañana con confianza y sus nuevos faros delanteros LED iluminarán eficientemente el camino.



REENAMÓRATE DE LA CONDUCCIÓN



VERSATILIDAD



PASIÓN HÍBRIDA



TECNOLOGÍA



+ HAZNOS SONREIR.

Consumo*

4,1

l/100 km

CO₂***96**

g/km

Potencia[§]**136**

DIN hp

* Ciclo combinado.

§ Potencia combinada.

(Datos del acabado Eco)

La conducción forma parte de nuestro intenso día a día: ¿Y si hubiera un vehículo que hiciera más sencillos y agradables nuestros desplazamientos?

¿Qué trayecto conducirás hoy? ¿Del colegio a la oficina, y luego de vuelta a casa en plena hora punta? Esto significa otro día intenso, sin poder evitar calles congestionadas. Ahora imagínate la conducción suave y silenciosa del híbrido y el efecto positivo que tendrá sobre los ocupantes del vehículo, mucho más relajados. Estos factores harán que te reenamores de la conducción.



CONDUCIR ES AHORA MÁS FÁCIL



INFORMACIÓN EN TU LÍNEA DE VISIÓN.

La conducción diaria puede ser costosa, sin embargo, las características avanzadas de Prius+ te facilitarán los desplazamientos.

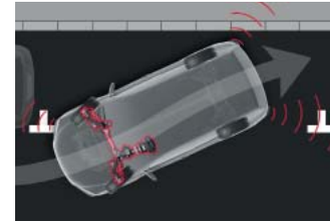
Tráfico intenso por las mañanas, unido a la búsqueda del mejor itinerario e intentar mantener contentos a los niños al mismo tiempo, puede resultar difícil. Con Prius+ esta tarea es más sencilla. Un visor superior (Head Up Display) que muestra información en tu línea de visión, unido al Sistema Inteligente de Aparcamiento (IPA) serán gran de utilidad.



Visor (Head Up Display)
Proyecta información sobre la velocidad directamente en el parabrisas, de forma que el conductor no tenga que apartar la vista de la carretera.



Pantalla multiinformación TFT
Esta pantalla TFT de 4,2" muestra información como el indicador del sistema híbrido, el monitor de energía y un nuevo Eco Judge, que ayudan al conductor a maximizar la eficiencia en su conducción económica.



Sistema de ayuda al aparcamiento (IPA)
Mediante una cámara de visión trasera y la Dirección asistida electrónica (EPS), el IPA calcula los movimientos de la dirección necesarios para aparcar. Basta con definir los límites del espacio donde quieras aparcar y posteriormente controlar la marcha atrás.

DE DOS A SIETE PLAZAS



+ INNUMERABLES POSIBILIDADES.

Prius+ ofrece múltiples combinaciones de asientos y posibilidades de carga. Cuenta con un volumen de carga total de 1035 litros*.

* La capacidad total de carga se consigue abatiendo completamente la segunda y tercera fila de asientos (Toyota Easy Flat 7).

5 plazas – abatiendo los asientos de la 3ª fila: Cinco ocupantes y un generoso maletero de 505 litros.



6 plazas – abatiendo el asiento central de la 2ª fila.



5 plazas – abatiendo los asientos derechos de la 3ª y 2ª fila: Esta composición te da la opción de cargar objetos más alargados.



2 plazas – abatiendo los asientos de la 2ª y 3ª fila. Maletero definitivo: 1035 litros.



TU MUNDO MULTIMEDIA



Información de tráfico en tiempo real proporcionada por TomTom™

Funciona en tiempo real, avisándote si hay congestión o retenciones, para que puedas esquivarlas a través de una ruta alternativa, de forma que puedas ahorrar tiempo.



Aplicaciones en línea

Activa aplicaciones en el sistema de navegación Toyota Touch® 2 & Go y Toyota Touch® 2 & Go Plus, para mantenerte informado de todo, con el fin de que puedas conducir de una forma más segura y económica.



Navegación con mapas

Ofrece una navegación sin problemas con una clara visualización de señales, intersecciones y carriles para simplificar tu viaje.



Bluetooth®

Realiza llamadas con manos libres con tecnología Bluetooth®. Tu agenda de contactos se descargará automáticamente y podrás enviar y recibir mensajes SMS.



Conectividad con MP3 y iPod®

Disfruta de una gran calidad de sonido con un sistema de audio al que puedes conectar tus dispositivos, a través de Bluetooth® o bien mediante USB. También podrás ver en pantalla la información de álbum, artista y tema.

+ MANTENTE INFORMADO ALLÁ DONDE VAYAS.



Google Street View™ y Panoramio™

Proporciona imágenes de tu ubicación actual, o del lugar que elijas, permitiéndote navegar directamente a través de la imagen, de forma que nunca te pierdas.



Búsqueda local en línea

Contiene los puntos de interés para que puedas encontrarlos a través de una fácil búsqueda en línea. Se conecta a Internet a través de tu teléfono, de forma que puedas encontrar cualquier punto de interés cercano.

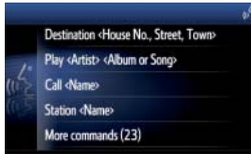
Los servicios y aplicaciones de Toyota Online están disponibles en los sistemas de navegación Toyota Touch® 2 & Go y Toyota Touch® 2 & Go Plus. Requieren un teléfono móvil compatible y una tarifa de datos que permita la conexión a la red.

La disponibilidad de los distintos servicios dependerá del país. Visita la web o en tu concesionario más cercano para más información.



Cámara de visión trasera

Para que el aparcamiento no resulte estresante, la cámara de visión trasera permite detectar cualquier peligro y aparcar de forma más sencilla y segura.



Reconocimiento de voz

La tecnología de reconocimiento de voz te permite buscar destinos, localizar y reproducir música e incluso encontrar y llamar a contactos solo con la voz, con el objetivo de interferir lo mínimo posible en la conducción y aumentar la seguridad.



Monitor de flujo de energía híbrida

Controla exactamente cómo funciona el sistema híbrido del Prius+ y en qué ayuda a la conducción.



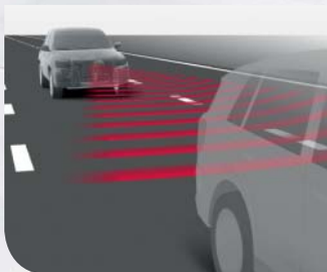
SEGURIDAD PASIVA INTEGRADA



+ SEGURIDAD ACTIVA PARA TU TRANQUILIDAD.

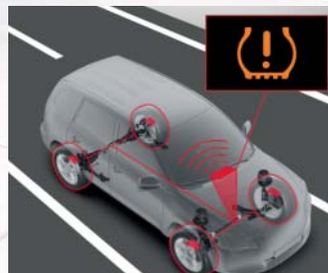
La seguridad es nuestra prioridad, y tu tranquilidad nuestra recompensa.

Sabemos que el bienestar de tu familia es lo más importante para tí. Por eso Prius+ se ha diseñado para incorporar no solo todas las funciones de seguridad pasiva esperadas, como los siete airbags y su resistente carrocería, sino también tecnología activa avanzada, como el sistema de seguridad precolisión con radar (PCS) y un control de crucero adaptativo (ACC).



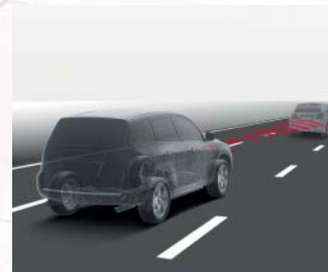
Sistema de seguridad precolisión (PCS)

El PCS utiliza radares para predecir posibles colisiones con otros vehículos u obstáculos frontales, activando una serie de medidas de seguridad. De ese modo, se disminuyen las consecuencias del impacto y los posibles daños si se produce una colisión.



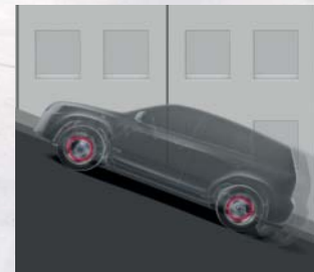
Sistema de alerta de presión de los neumáticos (TPWS)

El sistema TPWS cuenta con un sensor en cada rueda, para controlar constantemente la presión de aire de los neumáticos. Estos sensores están conectados a un indicador que se enciende en el salpicadero si la presión baja del nivel recomendado.



Control de crucero adaptativo (ACC)

Este sistema mantiene una distancia constante respecto al vehículo precedente. Si esa distancia disminuye, el ACC reduce tu velocidad y, si es preciso, se activan los frenos y se encienden las luces de freno. Si la distancia incrementa, el ACC acelerará de nuevo para llegar a la velocidad de crucero elegida.



Asistencia al arranque en pendiente (HAC)

Sistema que asegura un arranque suave en pendientes pronunciadas, bloqueando los frenos durante aproximadamente dos segundos, para que el vehículo no se vaya hacia atrás.

PRIUS+ ECO

Características del Exterior:

- Luces de circulación diurna con tecnología LED
- Llantas aleación 16"
- Paragolpes, retrovisores y tiradores en color carrocería
- Retrovisores eléctricos, calefactables, plegables y con intermitentes integrados
- Luces antiniebla delanteras
- Faros delanteros bi-LED con regulación de altura automática





1. Ópticas traseras con tecnología LED
2. Llantas de aleación 16"
3. Volante de cuero con cuatro radios
4. Control de crucero

Características del Interior:

- 7 airbags
- Climatizador
- Control dinámico de estabilidad, tracción y dirección (VSC+)
- ABS + EBD + BA
- Radio digital (DAB)
- Radio CD/MP3 con 6 altavoces
- Volante de cuero con mandos de clima, audio y teléfono
- Control de crucero
- Sistema de entrada y arranque sin llave (puerta conductor)
- Elevalunas eléctricos con función un toque
- Sistema multimedia Toyota Touch® 2: pantalla táctil, Bluetooth®
- Asiento del conductor regulable en altura y soporte lumbar con ajuste eléctrico
- Asistencia de arranque en pendiente (HAC)
- Indicador de presión de neumáticos (TPWS)

Equipamientos Opcionales:

- Toyota Touch® 2 & Go: sistema de navegación, conectividad Bluetooth® y acceso a apps



PRIUS+ ADVANCE



Características del Exterior (adicionales al Eco):

- Llanta de aleación de 17"
- Techo solar panorámico Skyview
- Cristales traseros y laterales traseros oscurecidos





1. Cristales laterales y laterales traseros oscurecidos
2. Sistema multimedia táctil Toyota Touch® 2
3. Llanta de aleación 17"
4. Tapicería Toyota E-TEX

Características del Interior (adicionales al Eco):

- Sistema de entrada y arranque sin llave en todas las puertas
- Retrovisor interior electrocromático
- Head Up Display (HUD)
- Cámara de visión trasera
- Cortinillas parasol en puertas traseras
- Sensores de luz y lluvia
- Pantalla multiinformación a color TFT
- Asientos delanteros calefactables
- Tapicería Toyota E-TEX
- Asiento conductor con regulación eléctrica

Equipamientos Opcionales:

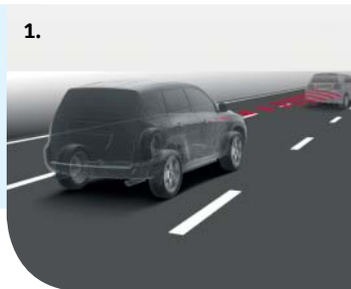
- Toyota Touch® 2 & Go: sistema de navegación, conectividad Bluetooth® y acceso a apps



PRIUS+ EXECUTIVE

Características del Exterior (adicionales al Advance):

- Cristales hidrófugos delanteros





1. Control de crucero adaptativo (ACC)
2. Toyota Touch® 2 & Go Plus
3. Guías dinámicas en la cámara de visión trasera
4. Sistema de audio JBL premium

Características del Interior (adicionales al Advance):

- Sistema de seguridad precolisión (PCS)
- Control de crucero adaptativo
- Toyota Touch® 2 & Go Plus: sistema de navegación, conexión Wifi y reconocimiento de voz
- Sistema de audio JBL premium con amplificador y 8 altavoces
- Sistema de ayuda al aparcamiento (IPA)
- Sistema de alarma integrado



PERSONALIZA TU TOYOTA

Con Toyota Custom, podrás personalizar tu Prius+ con las opciones que más se amolden a tus necesidades. Tu Toyota estará listo para tu día a día desde el primer momento.

1. Navegador Toyota Touch® 2 & Go y Toyota Touch® 2 & Go con funciones avanzadas

Con el navegador Go, no sólo contarás con el mejor copiloto para no perderte, además incluye multitud de aplicaciones y servicios como auto navegación, TomTom Real Time Traffic, Google Send to Car, búsquedas online en Google / TomTom Places, Twitter, Weather, Parking, Fuel, Aha Radio, Coyote y con actualizaciones de cartografía incluidas para los 3 primeros años. La opción de funciones avanzadas añade mapas en 3D, reconocimiento de voz, lectura de mensajes, emails, y conectividad WiFi.

2. Soporte universal para tablet

Los pasajeros de los asientos traseros viajarán entretenidos y de la manera más segura, gracias a este soporte universal para tabletas, probado en los más rigurosos test y pruebas de impacto.



3. Alarma original Toyota

Protege tu vehículo completamente con la alarma original Toyota.

4./5. Tapicería de cuero Negro o Antracita

Disfruta de la elegancia, comodidad y funcionalidad que te ofrecen nuestras tapicerías de cuero. Un toque de estilo para quienes buscan la mejor imagen sin renunciar a la practicidad.

6. Protector de maletero

Una opción imprescindible para mantener el maletero en perfecto estado, protegiéndolo de suciedad, barro, arena, derrames de líquidos, etc. El resistente material con el que está fabricado, permite transportar todo tipo de objetos en el maletero sin temor a dañar la moqueta interior.

7. Sensores de aparcamiento

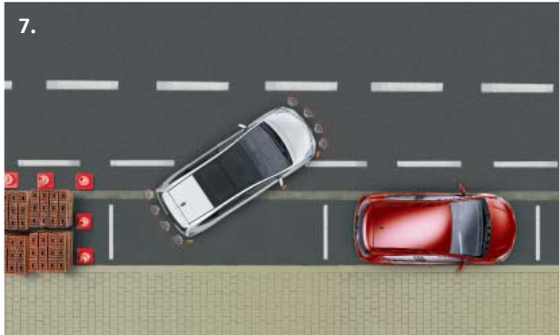
Ayudan en los aparcamientos más ajustados, con avisos sonoros en el interior indicando la proximidad de obstáculos exteriores. Configurable con sensores delanteros y/o sensores traseros.

8. Toyota ProTect tapicería

La avanzada tecnología de Toyota ProTect protege la tapicería formando una barrera invisible, evitando que la suciedad y los líquidos derramados penetren en los tejidos. Mantener la tapicería limpia nunca ha sido tan fácil.

9. Toyota ProTect carrocería

Protección de última generación para la carrocería. Protege la pintura, facilita su limpieza y mantiene el aspecto del primer día.



COLORES



+

1.



+

2.



1. 040 Blanco Classic

2. 070 Blanco Perlado*

* Pintura perlada.

‡ Pintura metalizada.



3. 1F7 Plata⁹

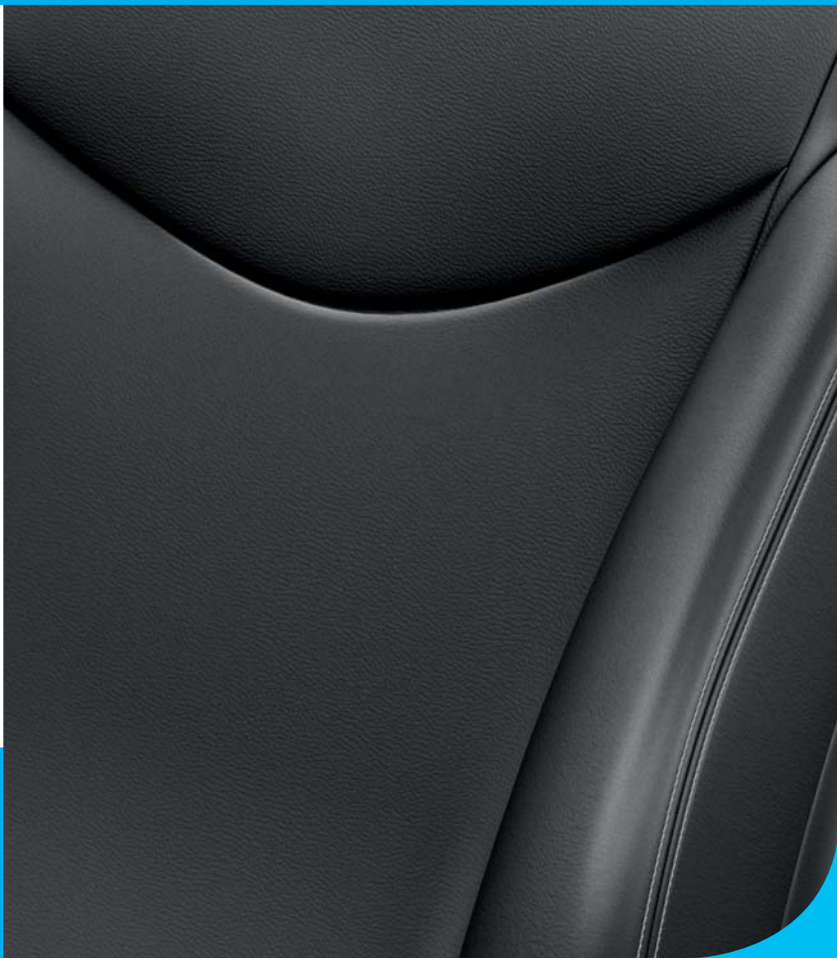
4. 1G3 Gris Grafito⁹

5. 218 Negro Cosmo⁹

6. 221 Azul Medianoche

7. 4W4 Bronce Siena⁹

LLANTAS Y TAPICERÍAS



1. FE22 Tapicería Negra
De serie en Eco

2. LB22 Tapicería de piel sintética Toyota E-Tex Negra
Advance y Executive

3. LB19 Tapicería de piel sintética Toyota E-Tex Aqua
Advance y Executive

1.



1. Llantas de aleación 16"
De serie en Eco

2.



2. Llantas de aleación 17"
De serie en Advance y Executive

ACCESORIOS

Los accesorios auténticos de Toyota potencian el carácter personal del Prius+. Con opciones para una mayor funcionalidad, seguridad e innovación, puedes personalizar tu vehículo según tu estilo de vida y en función de tus gustos y los de tu familia.

1. Soporte para bicicletas Easy Click

Para transportar de forma segura hasta dos bicicletas. Este ligero soporte plegable se coloca mediante un seguro sistema de abrazaderas y se inclina para poder acceder al maletero.

2. Sillas infantiles G0, G1 y G2&G3

El cuidado y la seguridad de los pasajeros más pequeños es algo muy importante. En Toyota nos encargamos de esto ofreciendo el sistema de retención más adecuado en función de la edad y el peso (de 0 a 12 años, o hasta 36 Kg).

3. Placa protectora del paragolpes trasero

Diseñada para proteger la pintura del paragolpes trasero contra arañazos al deslizar cargas pesadas o voluminosas en el maletero.

4. Correa de maletero

Ideal para asegurar objetos más grandes o sujetar el equipaje. La correa se acopla a los lados del maletero, se tensiona automáticamente y se retrae cuando no se utiliza.

1.



2.



2.



2.



5. Barras transversales

Aumentan la versatilidad de carga, permitiendo añadir un amplio cofre portaobjetos o soportes para esquís y tablas de snowboard o prácticos portabicicletas.

6. Tornillos antirrobo

Un nivel adicional de protección para tus llantas de aleación gracias a estas tuercas de resistente acero.

7./8. Estilo aerodinámico

Realza la refinada línea aerodinámica de tu vehículo con estos faldones delanteros y laterales, añadiendo una dimensión extra de deportividad.

9./10. Diseño

Los detalles definen un estilo personal. Los accesorios cromados ayudan a complementar y mejorar el aspecto de su Prius+.



ESPECIFICACIONES

PRESTACIONES MEDIOAMBIENTALES

1.8i hybrid con transmisión e-CVT

Consumo de combustible (aplicar legislación)

	Prius+ Llantas de 16"	Prius+ Llantas de 17"
Combinado (litros/100 km)	4,1	4,4
Urbano (litros/100 km)	3,8	4,3
Extraurbano (litros/100 km)	4,2	4,3
Combustible recomendado	Gasolina sin plomo de 95 octanos	
Capacidad deposito de combustible (litros)	45	

Dióxido de carbono, CO₂ (Reglamento EC 715/2007 modificado por el Reglamento EC 136/2014W)

Combinado (g/km)	96	101
Urbano (g/km)	89	98
Extraurbano (g/km)	96	100

Emisiones de escape (Reglamento EC 715/2007 modificado por el Reglamento EC 136/2014W)

Clasificación EU	Euro 6
Monóxido de carbono, CO (mg/km)	100,7
Hidrocarburos, THC (mg/km)	13,8
Óxidos de nitrógeno, NOx (mg/km)	6,5
Sonoridad dB(A)	68

Los niveles de consumo de combustible así como de emisiones de CO₂, se miden en un entorno controlado, de acuerdo con los requisitos de las normativas Europeas. Para más información, o si está interesado en los valores de un vehículo con distinto acabado, por favor contacte con Toyota España S.L.U. o su concesionario Toyota. Los niveles de consumo de combustible así como de emisiones de CO₂ de su vehículo pueden variar con respecto a las mediciones aquí citadas. El tipo de conducción junto con otros factores (condiciones de la carretera, tráfico, condición del vehículo, equipamiento instalado, carga, número de pasajeros, etc.) juega un papel en el consumo de combustible y emisiones de CO₂.

MOTORES**1.81 hybrid con transmisión e-CVT****Motor eléctrico****Batería híbrida**

Número de cilindros	4 en línea		
Distribución	16-válvulas DOHC con VVT-i		
Sistema de inyección	Inyección electrónica		
Cilindrada (cc)	1798		
Diámetro por carrera (mm x mm)	80,5 x 88,3		
Ratio de compresión	13,0 : 1		
Potencia máxima CV DIN	99		
Potencia máxima (kW/rpm)	73/5200		
Par máximo (NM/rpm)	142/4400		
Potencia máxima del sistema híbrido (kW)	100		
Potencia máxima del sistema híbrido (CV DIN)	136		

Información adicional acerca del motor híbrido

Tipo		Sincrono de imán permanente	
Potencia máxima (kW)		60	
Par máximo (Nm)		207	
Tensión máxima (V)		650	

Información adicional acerca de la batería híbrida

Tipo			Ion-litio
Tensión nominal (V)			201,6
Número de módulos			56

PRESTACIONES**1.81 hybrid con transmisión e-CVT**

Velocidad máxima (km/h)	165
0-100 km/h (seg)	11,3
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0,28

ESPECIFICACIONES

FRENOS

1.8i hybrid con transmisión e-CVT

Delanteros	Discos ventilados
Traseros	Discos sólidos

SUSPENSIÓN

1.8i hybrid con transmisión e-CVT

Delantera	Montantes MacPherson
Trasera	Eje torsional

DIMENSIONES Y PESOS

1.8i hybrid con transmisión e-CVT

Dimensiones exteriores

Longitud (mm)	4615
Anchura (mm)	1775
Altura (mm)	1575
Ancho de vía delantero (mm)	1540/1530 (con llanta de 17")
Ancho de vía trasero (mm)	1545/1535 (con llanta de 17")
Voladizo delantero (mm)	930
Voladizo trasero (mm)	905
Distancia entre ejes (mm)	2780
Radio de giro (m)	5,5/5,8 (con llanta de 17")

Dimensiones interiores

Longitud (mm)	2690
Anchura (mm)	1520
Altura (mm)	1220

Peso

Masa máxima autorizada (kg)	2115
Peso en orden de marcha (kg)	1570–1640

DIMENSIONES Y PESOS

1.8i hybrid con transmisión e-CVT

Compartimento de equipaje

Longitud del maletero, asientos traseros en posición normal (mm)	375
Longitud total del maletero, configuración 5 plazas (mm)	985
Anchura total del maletero (mm)	1580
Altura total del maletero (mm)	730
Capacidad del maletero VDA (hasta el techo), asientos traseros en posición normal (litros)	200
Capacidad del maletero hasta el techo, 7 plazas (litros)	200
Capacidad del maletero hasta el techo, 5 plazas (litros)	505
Capacidad del maletero hasta el techo, 2 plazas (litros)	1035

* Con llanta de 17".



EQUIPAMIENTO

EXTERIOR

	Eco	Advance	Executive
Techo solar panorámico Skyview de resina con doble ventana y con cierre automático	—	●	●
Tiradores de puerta en el color de la carrocería	●	●	●
Retrovisores exteriores en el color de la carrocería	●	●	●
Retrovisores exteriores eléctricos con intermitentes integrados	●	●	●
Retrovisores exteriores calefactables	●	●	●
Retrovisores exteriores plegables eléctricamente	●	●	●
Faros delanteros de cruce tipo LED con regulación de altura automática	●	●	●
Luces de circulación diurna con tecnología LED	●	●	●
Faros delanteros antiniebla	●	●	●
Sensor de lluvia	—	●	●
Sensor de luz	—	●	●
Cristales traseros y laterales traseros oscurecidos	—	●	●
Cristales hidrófugos (tratamiento repelente al agua) delanteros	—	—	●

NEUMÁTICOS Y LLANTAS

	Eco	Advance	Executive
Llantas de aleación de 16" (205/60R16)	●	—	—
Llantas de aleación de 17" (215/50R17)	—	●	●
Rueda de repuesto de emergencia T135/70D17	●	●	●

CONFORT

	Eco	Advance	Executive
Sistema de entrada y arranque sin llave (puerta conductor)	●	—	—
Sistema de entrada y arranque sin llave	—	●	●
Control de crucero	●	●	—
Control de crucero adaptativo	—	—	●

CONFORT

	Eco	Advance	Executive
Volante en cuero	●	●	●
Volante regulable en altura y profundidad	●	●	●
Dirección asistida eléctrica variable con la velocidad	●	●	●
Climatizador	●	●	●
Filtro de aire para el habitáculo	●	●	●
Retrovisor interior electrocromático	—	●	●
Cortinillas parasol en puertas traseras	—	●	●
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros un sólo toque	●	●	●
Toma de corriente de 12V	●	●	●
Reposabrazos central delantero	●	●	●
Iluminación inferior del habitáculo	—	●	●
Espejo de cortesía con tapa e iluminado, para conductor y acompañante	●	●	●
Sistema de iluminación interior temporizada	●	●	●

ASIENTOS

	Eco	Advance	Executive
Asiento del conductor regulable en altura manual	●	—	—
Asiento del conductor con ajuste lumbar eléctrico	●	●	●
Asientos delanteros calefactables	—	●	●
Tapicería de tela	●	—	—
Tapicería Toyota E-Tex (piel sintética)	—	●	●
Asiento del conductor con regulación eléctrica	—	●	●
Asientos de la 2ª fila deslizables	●	●	●
Asientos de la 2ª fila reclinables e independientes	●	●	●
Asientos de la 3ª fila reclinables e independientes	●	●	●

● = De serie ○ = Opcional — = No disponible

EQUIPAMIENTO

COMPARTIMENTOS DE ALMACENAJE

	Eco	Advance	Executive
Bandeja cubre equipajes enrollable	●	●	●
Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros	●	●	●
Compartimento en consola central (2 litros)	●	●	●
Guantera doble con iluminación (13 litros)	●	●	●
Portabebidas (5)	●	●	●
Compartimento portagafas	●	—	—

MULTIMEDIA E INFORMACIÓN

	Eco	Advance	Executive
Toyota Touch® 2 (pantalla táctil multifunción 6,1", Bluetooth® con audiostreaming, USB y cámara trasera)	● (sin cámara trasera)	●	—
Toyota Touch® 2 & Go (sistema de navegación acceso a apps)	○	○	—
Toyota Touch® 2 & Go Plus (sistema de navegación, conexión Wifi y reconocimiento de voz)	—	—	●
Mandos de audio en el volante	●	●	●
Mandos de Bluetooth® en el volante	●	●	●
Mandos de climatización en el volante	●	●	●
Antena de radio digital (DAB)	●	●	●
Display multi-información TFT a color	—	●	●
Indicador de conducción ECO	●	●	●
Indicador del sistema híbrido	●	●	●
Head Up Display	—	●	●

MULTIMEDIA E INFORMACIÓN

	Eco	Advance	Executive
Radio CD MP3 con 6 altavoces	●	●	—
Sistema de sonido JBL "GreenEdge" con 8 altavoces	—	—	●
Conector AUX-in	●	●	●
Puerto USB	●	●	●
Cámara de visión trasera	—	●	●
Guías de ayuda al aparcamiento sobre la imagen de la cámara de visión trasera	—	—	●
Sistema de ayuda al aparcamiento (IPA)	—	—	●

SEGURIDAD

	Eco	Advance	Executive
Frenos ABS con distribución de la frenada EBD	●	●	●
Asistente de frenado (BA)	●	●	●
Ópticas traseras con tecnología LED	●	●	●
Luces de frenada de emergencia (EBS)	●	●	●
Control dinámico de estabilidad, tracción y dirección (VSC+)	●	●	●
Control de tracción (TRC)	●	●	●
Control de asistencia de arranque en pendiente (HAC)	●	●	●
Sistema de seguridad precolisión (PCS)	—	—	●
7 airbags SRS	●	●	●
Pretensores y limitadores de fuerza	●	●	●
Anclajes ISOFIX	●	●	●
Desconexión de airbag del acompañante	●	●	●
Reposacabezas delanteros activos	●	●	●

● = De serie ○ = Opcional — = No disponible

GLOSARIO

Descubre más sobre la tecnología de Prius+.



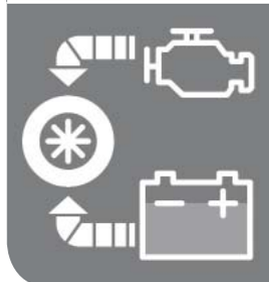
Dirección asistida eléctrica (EPS)

EPS reduce el esfuerzo necesario para girar las ruedas delanteras mejorando el consumo de combustible, y haciendo que el vehículo sea más fácil de controlar, especialmente en velocidades más bajas.



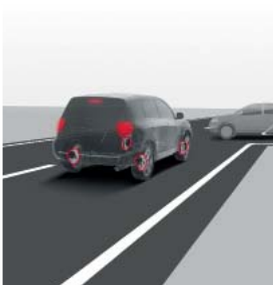
Sistema de entrada y arranque sin llave

Permite abrir el vehículo y arrancar el motor sin necesidad de sacar la llave. El vehículo con solo detectarla, permite el acceso automáticamente cuando se acciona el tirador exterior de la puerta. Solo tendrás que pulsar el botón Start/Stop para arrancar o apagar el motor.



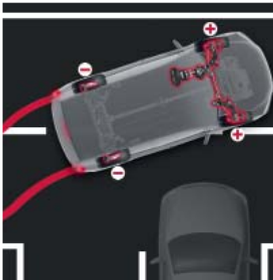
Monitor del sistema híbrido

El monitor del sistema híbrido consta de un flujo de energía y un monitor ECO-drive. Este monitor le ayudará a refinar sus habilidades de conducción ecológica y mejorar el consumo de combustible.



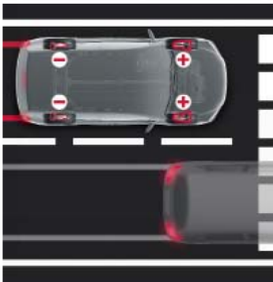
Sistema de señal de frenado de emergencia (EBS)

En situaciones de frenada de emergencia el sistema EBS hace parpadear repetidas veces las luces de freno para alertar a los conductores que van detrás.



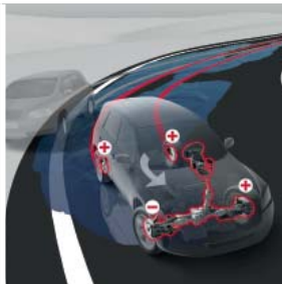
Sistema de antibloqueo de frenos (ABS) y Sistema de distribución electrónica de frenado (EBD)

El ABS evita que las ruedas se bloqueen al frenar. EBD optimiza la distribución de fuerza de frenado entre cada rueda para compensar las diferentes cargas. Juntos, estos dos sistemas ayudan a mantener el control de la dirección en frenadas pronunciadas.



Asistente a la frenada (BA)

El sistema BA mide la rapidez e intensidad con el que se pisa el pedal y, en caso sea necesario, aumenta la fuerza de frenado.



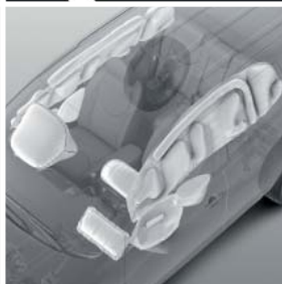
Control de estabilidad del vehículo (VSC+)

El VSC interviene automáticamente sobre cada freno según sea necesario y controla la potencia del motor para ayudar a mantener la estabilidad y evita la pérdida de tracción al girar bruscamente o en curvas sobre superficies deslizantes.



Anclajes de fijación ISOFIX

Prius incorpora puntos especiales de anclaje, incluyendo una fijación en la parte superior que evita que el asiento se incline hacia delante, para poder así colocar sillas infantiles ISOFIX de forma práctica y segura en los asientos traseros.



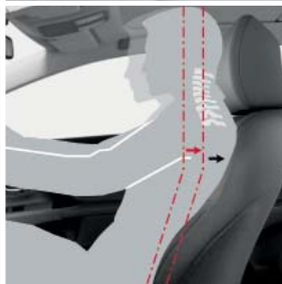
Airbags SRS

Este modelo está equipado con siete airbags. Incluyen airbag para las rodillas del conductor, airbags para conductor y acompañante, airbags laterales para los asientos delanteros y airbags de cortina que cubren tanto los asientos delanteros como los traseros.



1,8 I HSD

La tecnología híbrida más avanzada del mundo combina un motor de gasolina VVT-i de 1,8 litros con dos motores eléctricos para lograr un consumo y emisiones reducidos, al tiempo que se mantienen un alto nivel de rendimiento.



Asientos protectores de latigazo cervical (WIL)

En impactos a bajas velocidades, y especialmente en los impactos por detrás, asientos y reposacabezas activos protegen la cabeza y la espalda. Esto reduce en gran medida el riesgo de latigazo cervical.



Transmisión automática e-CVT

La innovadora transmisión automática es capaz de ajustar continuamente la potencia entregada por el motor térmico y el motor eléctrico, para alcanzar el máximo nivel de confort, rendimiento y seguridad.

TOTAL TRANQUILIDAD CON TOYOTA.



Programa de servicio híbrido de Toyota

Está pensado para que disfrutes conduciendo con la mayor tranquilidad. Nos complace ofrecerte la cobertura Hybrid Battery Extra Care* una vez al año o cada 15.000 km (lo que suceda antes) durante diez años desde la fecha de matriculación.

Servicio de calidad de Toyota

El concesionario de Toyota más cercano te informará de los requisitos de mantenimiento de tu vehículo. Necesitará una revisión de salud y seguridad al menos una vez cada dos años o cada 30.000 km (lo que suceda antes). También es precisa una revisión intermedia cada año o cada 15.000 km.

Piezas originales de Toyota

Para asegurar la calidad Toyota, solo se utilizan en tu vehículo componentes auténticos y aprobados. Si el vehículo tiene algún problema, gracias a su diseño se puede reducir al mínimo el coste de las reparaciones, porque los componentes cuya sustitución es más costosa se colocan deliberadamente lejos de las zonas que se dañan más a menudo. El resultado, en definitiva, es un menor coste de las piezas y la mano de obra.

Accesorios Toyota

Los accesorios auténticos Toyota se diseñan y se fabrican con el mismo cuidado, calidad y atención a los detalles que los vehículos Toyota. Añaden un toque de estilo, confort y funcionalidad, y han demostrado una durabilidad excepcional para que disfrutes aún más de tu nuevo vehículo. Todos los accesorios cuentan con tres años de garantía si se adquieren junto con el vehículo⁹.



Garantía completa de Toyota

Los vehículos nuevos Toyota cuentan con una garantía de 3 años/100.000 km, que cubre cualquier defecto debido a un fallo de fabricación. El transporte al taller más cercano autorizado por Toyota también está incluido. Además, la garantía de pintura de 3 años, con kilometraje ilimitado, protege ante cualquier defecto

u oxidación debidos a un fallo de fabricación. Los vehículos nuevos Toyota cuentan además con una garantía antiperforación[§] de 12 años, con kilometraje ilimitado, en caso de perforación de los paneles de la carrocería debidos a un fallo de fabricación o de material.

Toyota Eurocare

Conduce con total tranquilidad con la asistencia en carretera Toyota Eurocare, gratuita durante 3 años en 40 países europeos. Si tienes algún problema con el vehículo, Toyota Eurocare te ofrece diversas posibilidades para que puedas seguir tu camino.

Mayor seguridad de Toyota

El completo sistema de seguridad de Toyota soporta la estricta prueba de ataque de 5 minutos de las compañías de seguros. Además, el sistema de alarma y el inmovilizador del motor han sido aprobados por las principales compañías de seguros europeas.

* Consulta en tu concesionario los detalles concretos del Programa de servicio híbrido de Toyota.

§ Consulta en tu concesionario los detalles concretos de la garantía.

LA VISIÓN MEDIOAMBIENTAL DEL CICLO DE VIDA DE TOYOTA.

1

DISEÑO Y FABRICACIÓN

Toyota intenta reducir al mínimo el impacto medioambiental en todas las partes de su actividad. Al diseñar y desarrollar un nuevo vehículo, se analiza detenidamente la eficiencia de cada componente a lo largo de su vida útil. El análisis del ciclo de vida del nuevo Prius+ (motor 2ZR-FXE) en comparación con un vehículo de gasolina equivalente, muestra una disminución de las emisiones de los principales contaminantes y una considerable reducción del CO₂ (dióxido de carbono), del 33 %.

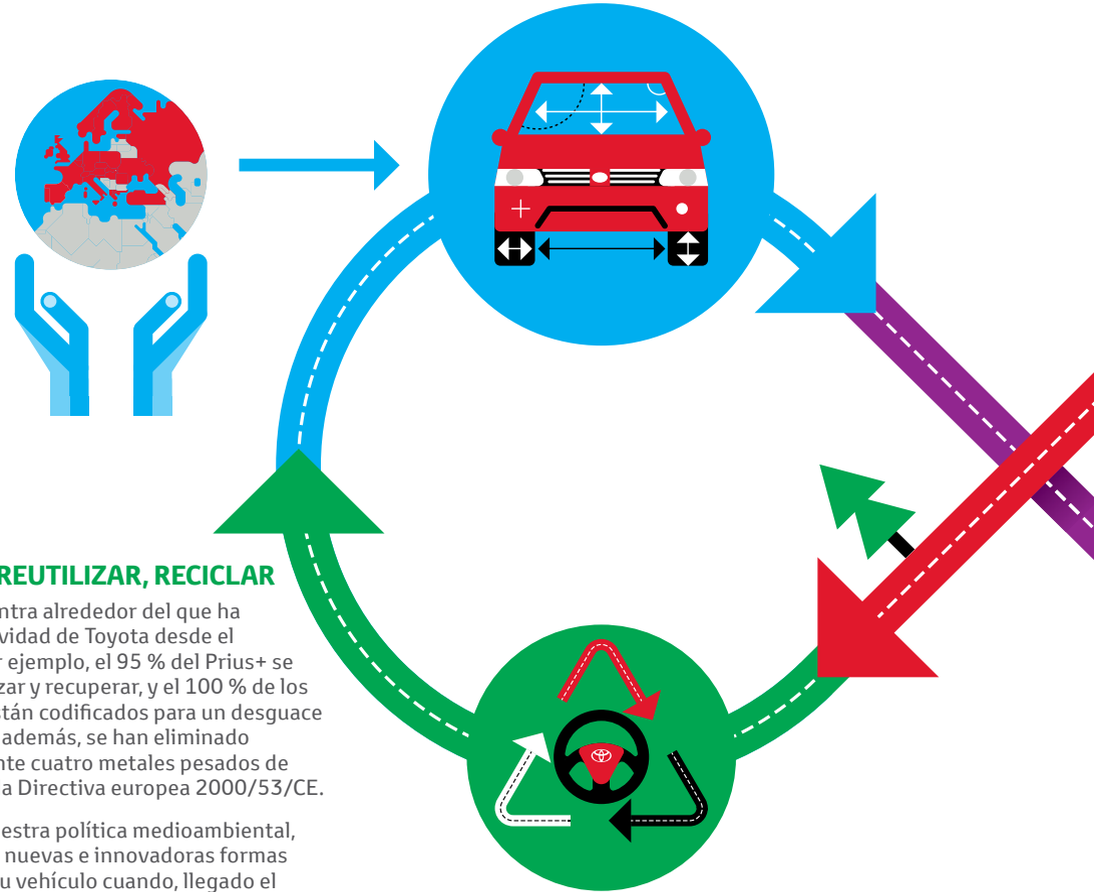
Algunas partes de plástico, como por ejemplo la unidad del aire acondicionado, contienen derivados de la resina. El cuadro de mandos usa materiales, tales como TSOP (Toyota Super Olefin Polymer) y TPO (Thermo Poly-Olefin), que contienen características excelentes para su reciclaje.

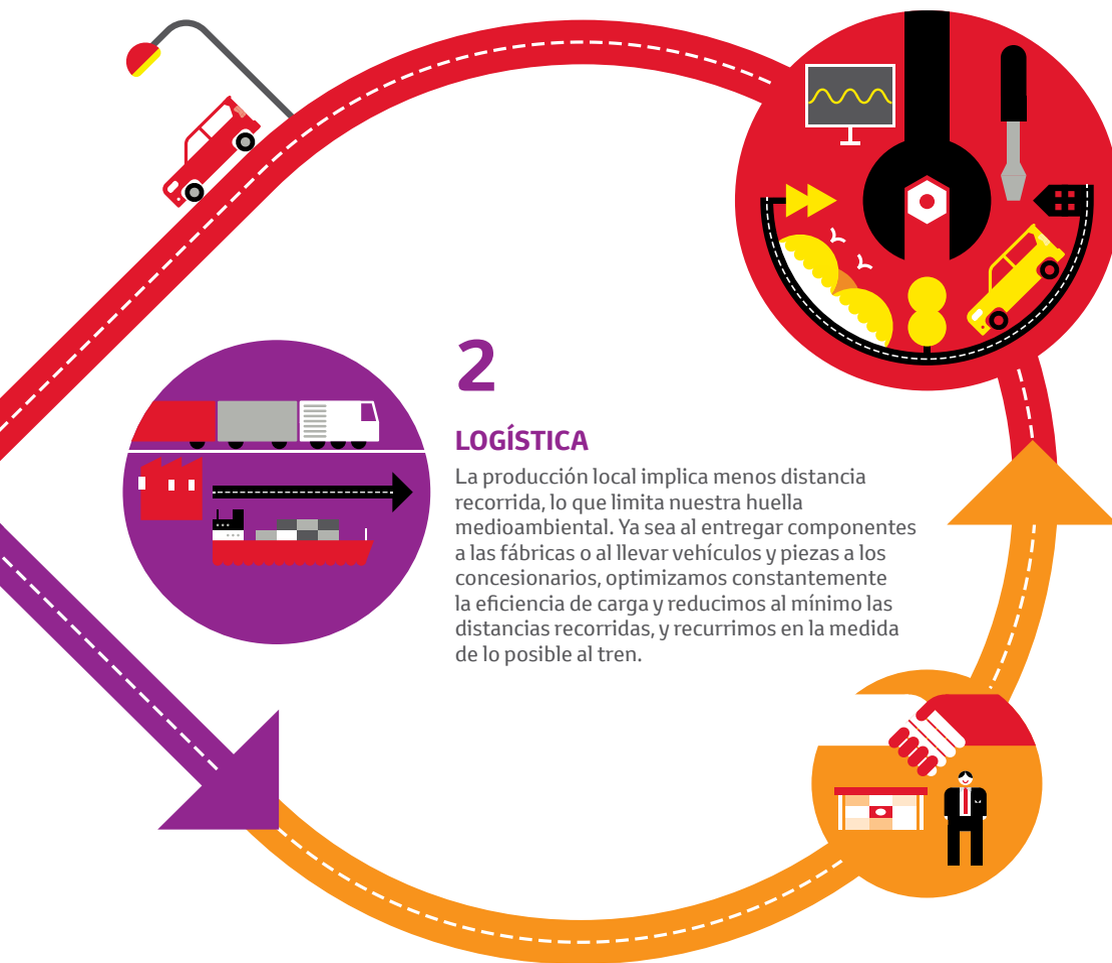
5

REDUCIR, REUTILIZAR, RECICLAR

Este es el mantra alrededor del que ha girado la actividad de Toyota desde el principio. Por ejemplo, el 95 % del Prius+ se puede reutilizar y recuperar, y el 100 % de los materiales están codificados para un desguace más sencillo; además, se han eliminado completamente cuatro metales pesados de acuerdo con la Directiva europea 2000/53/CE.

Siguiendo nuestra política medioambiental, te ofrecemos nuevas e innovadoras formas de devolver tu vehículo cuando, llegado el día, "acabe su camino". Para obtener más información, visita: www.toyota.es o ponte en contacto con el concesionario Toyota más cercano.





4

USO Y MANTENIMIENTO

Si conduces tu Toyota de forma responsable puedes ayudar a reducir el consumo de combustible y las emisiones de CO₂ hasta un 30 %. Nuestros agentes comerciales pueden enseñarte a sacar el máximo partido de tu nuevo vehículo y a minimizar el consumo de combustible.

Una vez fuera del concesionario, deja que nuestros expertos equipos de posventa se encarguen de tu vehículo para garantizar su rendimiento a largo plazo. El uso de componentes auténticos y ciertas piezas transformadas también ayuda a reducir aún más el impacto sobre el medio ambiente.

3

CONCESIONARIOS

La mejora de la eficiencia medioambiental de la red de concesionarios Toyota, es un compromiso constante. Las iniciativas relacionadas con la sostenibilidad, como las auditorías energéticas, el aprovechamiento del agua de lluvia, la mejora del aislamiento de los edificios y el mayor uso de fuentes de energía renovable, ayudan a reducir el consumo de agua y energía, y a reducir los residuos.



Apunta con tu smartphone o tu cámara en el gráfico y comienza la nueva experiencia de Prius+.



TOYOTA

SIEMPRE
MEJOR

PARA CONOCER EL NUEVO PRIUS+ O PARA MÁS
INFORMACIÓN, POR FAVOR CONTACTE NUESTROS
CONCESIONARIOS O VISITE NUESTRA WEB
TOYOTA.ES/PRIUSPLUS

En la medida de nuestro conocimiento, toda la información incluida en este catálogo es correcta en el momento de su impresión. Los detalles sobre las especificaciones y el equipamiento ofrecidos en este catálogo están sujetos a las condiciones y requisitos locales y, por tanto, pueden variar en los modelos disponibles en su zona. Consulte en el concesionario más cercano los detalles sobre las especificaciones y el equipamiento locales. • Los colores de la carrocería pueden variar ligeramente con respecto a las fotografías impresas en este catálogo. • La legibilidad de los códigos QR existentes en este catálogo puede variar en función del escáner utilizado. Toyota no se hace responsable en caso de que el dispositivo no pueda leer los códigos QR o los marcadores de contenido interactivo. • Toyota España S.L.U. se reserva el derecho de modificar cualquier detalle sobre las especificaciones y el equipamiento sin previo aviso. • © 2016, Toyota España S.L.U. • Esta prohibida la reproducción total o parcial, por cualquier medio, de esta publicación sin el consentimiento previo por escrito de Toyota España S.L.U.