



### Diseño

"Preparado para todo" – es la nueva imagen de Auris. Todo forma parte del nuevo lenguaje de diseño de Toyota.



### Calidad

Diseño, audaz combinación con materiales refinados y acabados de alta calidad para crear un ambiente sofisticado.



### Conducción

El nuevo Auris está diseñado para proporcionar una experiencia al volante más emocionante y atractiva.



### Innovación

El nuevo Auris incorpora las últimas soluciones tecnológicas de Toyota. La conducción del nuevo Auris una es experiencia extraordinaria.



### Motorizacione

El nuevo Auris es el único entre todos sus competidores que ofrece tres tipos de motor: diesel, gasolina e híbrido.

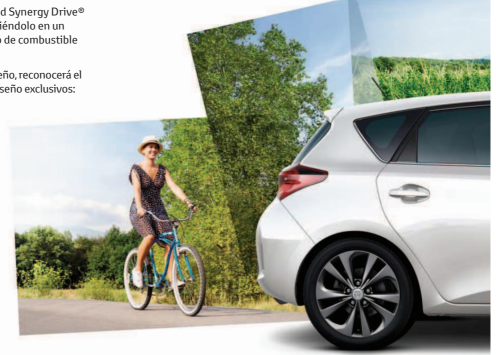
# Auris hybrid. La revolución.

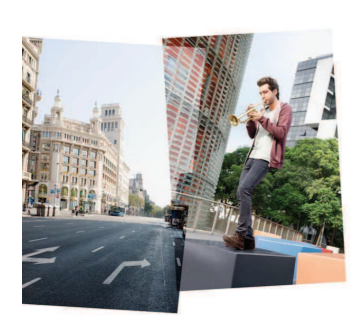
El nuevo Auris hybrid cuestiona las ideas preconcebidas. La tecnología híbrida es un componente vital en la movilidad de bajas emisiones.

La mejora de la aerodinámica y el refinado Hybrid Synergy Drive® proporcionan un rendimiento superior convirtiéndolo en un referente de eficiencia en términos de consumo de combustible y emisiones de  $CO_2$ .

Si bien todos los modelos Auris comparten el diseño, reconocerá el modelo híbrido por una serie de elementos de diseño exclusivos:

- Anagramas Toyota y Hybrid Synergy Drive® y panel de instrumentación en tono azulado
- Rejilla frontal y difusor exclusivos
- Tapicerías exclusivas
- Llantas de aleación oscurecidas 17"





# Reconquista de las carreteras.

La conducción del nuevo Toyota Auris es todo una experiencia, sorprenderá por su dinamismo. Mayor rigidez estructural, suspensión sofisticada, mejor coeficiente aerodinámico, posición de conducción mejorada, así como modificaciones en la dirección mejoran su respuesta y estabilidad en todo tipo de conducción.

El nuevo Auris no solo ofrece una mejora sustancial en términos de conducción, sino también en términos de sonoridad. El aislamiento acústico del compartimento motor, los pasos de rueda delanteros y el salpicadero han reducido sensiblemente los ruidos de dentro del habitáculo.



# Auris te abre las puertas de la alta tecnología.

# Control Inteligente de luces de carretera (AHB)

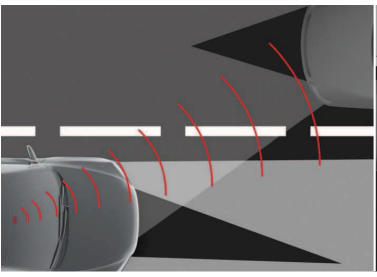
Diseñado para optimizar la visibilidad nocturna del conductor sin deslumbrar a otros vehículos. Una cámara colocada en el retrovisor interior detecta las luces de los vehículos que circulan por delante así como los niveles de iluminación de la carretera. El sistema cambia automáticamente de luces de carretera a luces de cruce, permitiendo al conductor que se centre únicamente en la conducción.

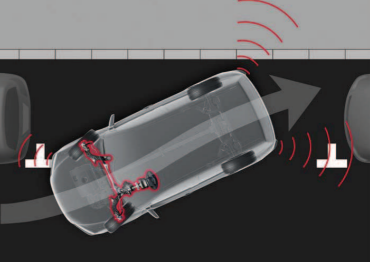
De serie en: Advance

# Asistente avanzado de ayuda al aparcamiento (SIPA)

El SIPA es un sistema de ayuda al aparcamiento que guía sus maniobras en su lugar de estacionamiento elegido. Utilizando tecnología que incluye, 10 sensores, una cámara trasera y la dirección asistida electrónica (EPS), SIPA calcula los movimientos de la dirección para entrar en un espacio de estacionamiento determinado. Sólo tiene que definir los límites del espacio en el que desea estacionar, el control de la velocidad de marcha atrás y dejar que SIPA estacione su vehículo.

De serie en: Advance





12

# Toyota Touch & GO

Sobre la base de la pantalla táctil 6,1" del Toyota Touch, el Touch & GO incluye un sistema de navegación con mapas europeos, conectividad Bluetooth® avanzada y acceso a apps.

# Faros delanteros con función "Follow me home"

Tras su activación, los faros del vehículo se mantienen encendidos durante 30 segundos después del estacionamiento. De esta manera el coche iluminará su camino de vuelta a casa.

Opcional en: Active, Advance



De serie en: Live, Active, Advance

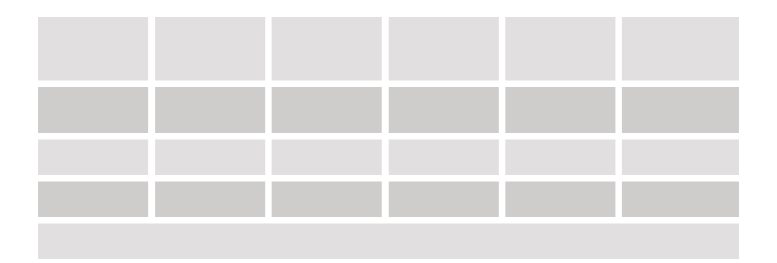


# Motores. La oferta mecánica más completa.









# Entorno protector.



La innovación es uno de los pilares vitales del nuevo Auris, y en seguridad, también hay innovación. Los sistemas activos de seguridad que incluyen ABS con EBD, Asistente a la Frenada (BA), Control de Estabilidad del Vehículo (VSC+), Control de Tracción (TRC), Asistente de arranque en pendiente (HAC) o una función señal de freno de emergencia; ayudan a evitar situaciones peligrosas.

Para obtener la máxima protección de los pasajeros, el nuevo Auris está equipado con 7 airbags SRS, incluyendo conductor y pasajero, laterales, de cortina y de rodilla\*.

La estructura y el diseño del capó delantero también se han revisado para asegurar la mejor protección posible de los peatones.



# Gama Auris



### **Active**

### Características del interior (adicionales a Live)

- Tapicería de tela gris oscura "ILKADA2"Control de crucero\*

- Control de Crucero\*

  Volante multifunción en cuero nappa

  Consola con inserciones metálicas en aluminio pulido

  Sistema multimedia Toyota Touch

  Radio CD/MP3/WMA con seis altavoces

  Stop&Start

### Características del exterior (adicionales al Live)

19

- Llantas de 16"
   Salida del tubo de escape cromado\*
   Difusor trasero aerodinámico
- Faros antiniebla delanteros

<sup>\*</sup> Excepto 90D.

<sup>§</sup> De serie en 120D.



# **Opcionales:**

### Pack Look

- Llantas de aleación de 16"
- Instrumentación "Dual Meter"
- Inserciones exteriores cromadas y "Black piano"

### **Pack Confort**

- Sensores de luz y de lluvia
- Retrovisor interior electrocromático
- Sistema de entrada y arranque sin llave
- Retrovisores exteriores plegables eléctricamente

### Pack Eco 99g\*

- Stop&Start
- Llantas de 15" con neumáticos Eco
- Instrumentación "Dual Meter"
- Inserciones exteriores cromadas y "Black piano"

### Toyota Touch & GO

- Sistema de navegación
- Conectividad Bluetooth® avanzada
- Acceso a Apps

### **Pack Skyview**

- Techo solar panorámico Skyview
- Cristales traseros y laterales oscurecidos

# \* Opcional en 90D.

Pack Confort sujeto a Pack Look. Pack Skyview sujeto a Pack Confort.

### 21

# Accesorios

La amplia gama de accesorios originales Toyota permite personalizar su Auris en función de sus necesidades, gustos y estilo de vida. A continuación mostramos algunos ejemplos.

1. Cofre portaequipajes Resistente y aerodinámico diseño con gran capacidad de carga. Garantiza el espacio extra para sus vacaciones.

# 2. Soportes traseros para bicicletas

Además de los tradicionales soportes, también esta disponible el "Easy Click", capaz de transportar dos bicicletas, no requiere la instalación de enganche de remolque.

### 3. Molduras laterales cromadas

Un toque de estilo y elegancia para su Auris.

### 4. Pasos de puerta "Auris"

Además de proteger la pintura, la terminación de aluminio, ensalza el atractivo interno de su Auris.

 $Consulte \ con \ su \ distribuidor \ autorizado \ la \ gama \ de \ completa \ de \ accesorios \ y \ su \ disponibilidad. \ Los \ accesorios \ mostrados \ pueden \ ser \ incompatibles \ con \ ciertas \ versiones \ o \ motorizaciones.$ 









2.

### 5. Sistemas de navegación Toyota Touch & GO y Touch & GO Plus

Con servicios conectados. El compañero perfecto para guiarle en todos sus desplazamientos.

### 6. Placa protectora de acceso al maletero

Protege el paragolpes al cargar y descargar el maletero.

### 7. Silla de sujección infantil G1 Duo Plus ISOFIX

Para niños de entre 9 meses y 4 años (9 a 18 kg aprox.). Equipada con sistema ISOFIX.

# 8. Toyota ProTect

El tratamiento que protege a su Auris de la suciedad diaria, y le ayuda a conservar su mejor aspecto.

### 9. Luz interior de ambiente (tipo LED)

Práctico y acogedor. Este sistema de iluminación potencia la calidez del interior de su Auris.

**10. Alarma original Toyota** Asegure la protección de su Auris con el sistema de alarma original Toyota.













# Colores



040 Blanco Classic



070 Blanco Perlado\*



1F7 Plata⁵



3R3 Rojo Rubí§



4V8 Bronce Maroc§



1G6 Gris Plomo§



1H2 Abisal§



209 Negro Azabache§



8N0 Azul Luna§



8T7 Azul Eléctrico§

# Llantas y tapicerías



neumáticos Eco 195/65R15 De serie en Live y opcional en Active



neumáticos 205/55R16 De serie en Active



neumáticos 205/55R16 Opcional en Active



Llantas de aleación de 17" con neumáticos 225/45R17

De serie en Advance



Llanta de aleación de 15" con neumáticos 195/65R15 De serie en hybrid Active



Llanta de aleación oscurecidas de 17" con neumáticos 225/45R17 De serie en hybrid Advance. Opcional en hybrid Active

# Especificaciones

CONSUMO Y EMISIONES	Auris 130 T/M	Auris 130 M-DRV	Auris 90D T/M	Auris 90D C-DRV	Auris 120D T/M	Auris hybrid e-CVT
Consumo combinado (1/100 km)	5,9	5,7	4,2/3,8*	4,2	4,3/4,4§	3,8/3,9§
Consumo urbano (1/100 km)	7,9	7,4	5,0/4,4*	4,9	5,2/5,3§	3,7/3,9§
Consumo extra urbano (I/100 km)	4,8	4,8	3,7/3,4*	3,8	3,8/3,9§	3,7/3,9§
CO₂ Combinado (g/km)	138	134	109/99*	109	112/115§	87/91 <sup>§</sup>
CO₂ Urbano (g/km)	181	173	129/115*	128	135/138§	85/89§
CO₂ Extra urbano (g/km)	113	111	98/90*	99	99/102§	86/90§
Combustible	Gasolina 95 Octanos o más	Gasolina 95 Octanos o más	Diésel 48 Cetanos o más	Diésel 48 Cetanos o más	Diésel 48 Cetanos o más	Gasolina 95 Octanos o más
Clasificación	Euro 5b	Euro 5b	Euro 5b	Euro 5b	Euro 5b	Euro 5b
Monóxido de carbono, CO (g/km)	0,3546	0,232	0,1891/0,1956*	0,1995	0,2976	0,1243
Oxidos Nitrosos, NOx (g/km)	0,0073	0,0076	0,1184/0,1127*	0,1016	0,1547	0,0057
Hidrocarburos, HC y Oxidos Nitrosos, NOx (g/km)	-	-	0,1342/0,1309*	0,12	0,1772	_
Partículas, PM (g/km)	-	-	0,00145/0,00068*	0,00091	0,00044	_
Ruido dB (A)	73	73	72	72	74	71
Hidrocarburos, HC (g/km)	0,0275	0,0359	-	-	-	0,0185

T/M = Transmisión Manual de 6 velocidades M-DRV = MultiDrive. Transmisión automática de variador continuo de 7 velocidades y con levas en el volante C-DRV = ConfortDrive. Caja de cambio manual pilotada (sin embrague) con levas en el volante e-CVT = Transmisión continuamente variable de forma eléctrica \* Active + Pack Eco 99g. § hybrid 17".

MOTOR	Auris 130	Auris 90D	Auris 120D	Auris hybrid
Número de cilindros	4 en línea	4 en línea	4 en línea	4 en línea
Motor	1ZR-FAE	1ND-TV	1AD-FTV	2ZR-FXE
Sistema de alimentación	Multipunto L-Jetronic	Inyección directa	Inyección directa	Multipunto L-Jetronic
Distribución	DOHC	SOHC	DOHC	DOHC
Cilindrada (cm³)	1598	1364	1998	1798
Par máximo (Nm/rpm)	160/4400-4400	205/1800–2800	310/1600-2400	142/4000-4000
Relación de compresión	10,7:1	16,5:1	15,8:1	13,0:1
Potencia máxima CV DIN	132	90	124	136
Diámetro x carrera (mm x mm)	80,5 x 78,5	73,0 x 81,5	86,0 x 86,0	80,5 x 88,3
Motor eléctrico. Potencia máx. (CV/kW)				18
Motor eléctrico. Par máximo (Nm)				207

PRESTACIONES	Auris 130 T/M	Auris 130 M-DRV	Auris 90D T/M	Auris 90D C-DRV	Auris 120D T/M	Auris hybrid e-CVT
Velocidad máxima	200	190	180	180	200	180
Aceleración 0–100km/h	10,0	11,1	12,5	14,7	10,0	10,9
Coeficiente aerodinámico de penetración	0,290	0,290	0,280	0,280	0,280	0,280

FRENOS	
Frenos delanteros	Discos ventilados
Frenos traseros	Discos sólidos

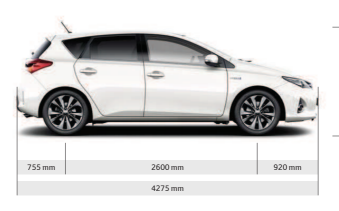
# Especificaciones

SUSPENSIÓN	Auris 130, Auris 120D, Auris hybrid			Auris 90D		
Suspensión delantera	Tipo MacPherson			Tipo MacPherson		
Suspensión trasera	Independiente tipo multibrazo			Barra de torsión		
DIMENSIONES Y PESOS	Auris 130 T/M Auris 130 M-DRV Auris 90D T/M		Auris 90D C-DRV	Auris 120D T/M	Auris hybrid e-CVT	

DIMENSIONES Y PESOS	Auris 130 T/M	Auris 130 M-DRV	Auris 90D T/M	Auris 90D C-DRV	Auris 120D T/M	Auris hybrid e-CVT
Longitud total (mm)	4275	4275	4275	4275	4275	4275
Anchura total (mm)	1760	1760	1760	1760	1760	1760
Altura total (mm)	1460	1460	1460	1460	1460	1460
Anchura vía delantera (mm)	1525	1525	1535	1525	1525	1515
Anchura vía trasera (mm)	1510	1510	1535	1535	1510	1505
Distancia entre ejes (mm)	2600	2600	2600	2600	2600	2600
Peso máximo autorizado (kg)	1805	1830	1815	1815	1915	1815
Capacidad de remolque con freno (kg)	1300	1300	1000	1000	1500	0
Capacidad de remolque sin frenos (kg)	450	450	450	450	450	0
Radio de giro mínimo (m)	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2
Capacidad depósito de combustible (litros)	50	50	50	50	50	45
Capacidad mínima del maletero (litros)	360	360	360	360	360	360
Número de puertas	5	5	5	5	5	5
Número de asientos delanteros	2	2	2	2	2	2
Número de asientos traseros	3	3	3	3	3	3
Número de plazas	5	5	5	5	5	5

NEUMÁTICOS Y LLANTAS	Live	Active	Advance	hybrid Active	hybrid Advance
Llantas de acero de 15" con neumáticos 195/65R15	•	0*	-	-	-
Llantas de acero de 16" con neumáticos 205/55R16	-	•	-	_	-
Llanta de aleación de 15" con neumáticos 195/65R15	-	-	-	•	-
Llantas de aleación de 16" con neumáticos 205/55R16	-	0	-	_	-
Llantas de aleación de 17" con neumáticos 225/45R17	-	-	•	_	-
Llanta de aleación oscurecidas de 17" con neumáticos 225/45R17	_	_	_	0	•
Kit de reparación de pinchazos	•	•	•	•	•



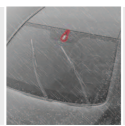




<sup>• =</sup> De serie O = Opcional - = No disponible e-CV
\* Opción disponible dentro del Pack Eco 99g para el Auris 90D Manual. e-CVT = Transmisión continuamente variable de forma eléctrica

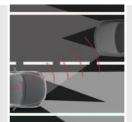
# Glosario

### Descubra más sobre la tecnología de Auris



### Sensor de Iluvia

El sensor de lluvia automático establece de forma instantánea los intervalos y la velocidad adecuados del limpiaparabrisas.



### Control Inteligente de luces de carretera (AHB)

Diseñado para optimizar la visibilidad nocturna del conductor sin deslumbrar a otros vehículos. Una cámara colocada en el retrovisor interior detecta las luces de los vehículos que circulan por delante así como los niveles de iluminación de la carretera. El sistema cambia automáticamente de luces de carretera a luces de cruce, permitiendo al conductor que se centre únicamente en la conducción.



### Sensor de encendido automático de luces de cruce Este sensor conecta automáticamente las luces de cruce en situaciones de baja luminosidad.



### Sistema de entrada y arranque sin llave

En lugar de una llave convencional, el sistema de entrada y arranque inteligente cuentan con un transmisor que permite abrir las puertas simplemente tocando el tirador o arrancar el motor tocando un botón. Tan sólo es necesario llevar la llave de acceso inteligente en el bolsillo o en el bolso.



Faros delanteros con función "Follow me home" Tras su activación, los faros del vehículo se mantienen

Tras su activación, los faros del vehículo se mantienen activados durante 30 segundos después del estacionamiento. De esta manera el coche iluminará su camino de vuelta a casa.



### Asistente avanzado de ayuda al aparcamiento (SIPA)

El SIPA es un sistema de ayuda al aparcamiento que guía sus maniobras en su lugar de estacionamiento elegido. Utilizando tecnología que incluye, 10 sensores, una cámara trasera y la dirección asistida electrónica (EPS), SIPA calcula los movimientos de la dirección para entrar en un espacio de estacionamiento determinado. Sólo tiene que definir los límites del espacio en el que desea estacionar, el control de la velocidad de marcha atrás y dejar SIPA estacione su vehículo.





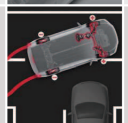
### Airbags SRS

Este modelo va equipado con 7 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.



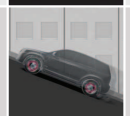
### Asistente a la frenada (BA)

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.



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.



# Control de arranque en pendiente (HAC)

Este sistema contribuye a asegurar un arranque suave en pendientes pronunciadas al aplicar automáticamente el sistema de frenos a cada rueda durante aproximadamente 2 segundos desde el momento en que se levanta el pie del freno. De esta forma, se asegura la inmovilidad del vehículo y se impide que este ruede cuesta abajo. Es sistema se activa pisando firmemente el pedal de freno antes de pisar el acelerador. Un indicador y una alarma acústica informan al conductor.



### 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.



### Control de tracción (TRC)

Si acelera demasiado y las ruedas pierden tracción, el TRC reducirá la potencia del motor y controlará la potencia de los frenos de forma instantánea para tratar de recuperar la tracción.

# Tener un Auris significa disfrutar de la tranquilidad que proporciona la reputación global de calidad Toyota.



## Ingeniería inteligente

Auris está diseñado y construido para minimizar la necesidad de mantenimiento. Hay un número menor de piezas que requieran un mantenimiento periódico, y estas son intrínsecamente duraderas, a fin de distanciar los períodos entre revisiones. La tecnología de Prius+ es de acceso fácil, para reducir así el tiempo de mano de obra necesario. Los competitivos precios para los recambios aseguran el coste más bajo para el mantenimiento de su Auris.



## Toyota quality service

Su proveedor de Toyota está aquí para ayudarle y guiarle en todos sus requerimientos de servicio.

Dependiendo de las condiciones y el estilo de conducción, su Auris necesitará una revisión completa una vez cada dos años o cada 30.000 km (según el caso que antes se produzca). También será necesaria una revisión ordinaria menos exhaustiva una vez al año o cada 15.000 km (según el caso que antes se produzca).



## Piezas de respuesto Toyota

Auris está diseñado para minimizar el desembolso de reparación en caso de accidente. Los paragolpes contienen elementos de absorción energética y las piezas cuya sustitución resulta más costosa están alejadas de las zonas más vulnerables del vehículo. Además, las piezas de sustitución más frecuente se atornillan en lugar de tener que soldarse. De este modo se limita el efecto de los daños, y las partes dañadas se pueden retirar, sustituir o reparar fácilmente. En definitiva, esto supone unos costes de reparación y piezas muy bajos.



### Programa de Servicio Toyota hybrid

El Programa de Servicio Toyota hybrid está diseñado para que usted pueda disfrutar de su experiencia de conducción con la mayor tranquilidad. Estamos muy contentos de proporcionar una garantía de la batería híbrida\* con cubertura anual/15.000 km (lo que ocurra antes) hasta el 10° año desde la fecha de registro del vehículo.



### Garantía Toyota

La garantía de vehículo de 3 años cubre cualquier defecto producido por un error de fabricación o ensamblaje. Su duración es de 3 años de uso normal o 100.000 km, según el caso que se produzca primero, y sin límite de kilometraje para el primer año.

Si el coche resulta inmovilizado debido a una avería (que resulte de un defecto cubierto por la garantía), los gastos de remolque para transportar su vehículo hasta un taller oficial de reparaciones, también están cubiertos por la garantía.

**Auris dispone de una garantía** en sus componentes híbridos válida por 5 años o 100.000 km, según el caso que antes se produzca.

La garantía anti-perforación de 12 años cubre la posible perforación de la carrocería (desde dentro hacia fuera) como resultado de defectos en los materiales o en el proceso de fabricación y ensamblaje, con independencia del kilometraje.



### **Toyota Eurocare**

Para que usted pueda conducir tranquilo, nos complace ofrecerle 3 años de asistencia en carretera Toyota Eurocare en nada menos que 40 países europeos. Si experimenta algún problema con su Auris, Toyota Eurocare le ofrece varias alternativas para permanecer en la carretera.

### Seguridad adicional

Tanto el sistema de inmovilización del motor como el de alarma han sido aprobados por las empresas aseguradoras europeas más importantes.



### **Accesorios Toyota**

Los accesorios de Toyota están diseñados y fabricados con la misma calidad, atención y cuidado que los vehículos Toyota. Hechos a medida para su Toyota, encajan a la perfección y añaden un toque de estilo personal, confort y funcionalidad. Dado que han sido examinados en las condiciones más duras, puede estar completamente seguro de su fiabilidad y durabilidad. Además, cada accesorio de la casa Toyota tiene una garantía de 3 años cuando se adquiere junto con él vehículo<sup>5</sup>.

<sup>\*</sup> Consulte con su distribuidor para Toyota Hybrid específico los detalles del programa.

Consulte con su distribuidor para más detalles específicos de la gazantía.

# Nuevo Toyota Auris, siempre mejor.

