

# Auris Touring Sports



**TOYOTA**

ALWAYS A  
BETTER WAY





## Auris Touring Sports. La prima Touring Sports che è anche ibrida.



### Design

Un invito a esplorare nuove possibilità: quando un design straordinariamente dinamico incontra tutta la versatilità del modello wagon.



### Ibrida

La prima auto ibrida nel segmento delle station wagon compatte che unisce un'efficienza dei consumi senza pari a un piacere di guida estremamente appagante.



### Spazio e versatilità

L'abbinamento tra una straordinaria versatilità ed una capacità del bagagliaio leader di mercato rende questa auto la più accogliente della sua categoria.



# Gli elementi essenziali della station wagon si sposano con lo stile ed il design.

Versatilità assoluta, design sofisticato: la nuova Auris Touring Sports abbina il massimo dello spazio e della funzionalità a esterni dinamici e accattivanti.





# Finalmente l'ibrido incontra lo stile e la funzionalità di una Touring Sports.

La nuova Auris Touring Sports eleva gli standard del segmento. Questa auto, disponibile nella versione ibrida offre una gamma di vantaggi impossibili da ottenere con un motore tradizionale. Complessivamente, nuova Auris Touring Sports offre i consumi e le emissioni di CO<sub>2</sub> migliori della categoria. In ambito urbano è possibile sfruttare al massimo l'efficienza di Auris con eccellenti 27.7 km/l e soltanto 84 g/km di CO<sub>2</sub>. In più, il modello ibrido emette ossido di azoto in quantità praticamente nulla e nessun particolato. Tutto questo senza compromettere le prestazioni per un'esperienza di guida assolutamente fluida, con tutta la potenza di Auris Hybrid Touring Sports.





# I motivi per scegliere un modello ibrido sono molti.

Una guida fluida, appena percettibile all'udito, senza compromessi in termini di prestazioni: Auris Hybrid Touring Sports crea una sensazione di relax unica nel suo genere, per un comfort mai provato. L'auto offre un'accelerazione pronta e costante che in abbinamento al cambio automatico, permette una guida piacevole e appagante. Grazie all'ingegnerizzazione avanzata di ogni componente, l'auto richiede costi di gestione eccezionalmente contenuti, per una tranquillità assoluta.







### Come funziona?

Il sistema Hybrid Synergy Drive® comprende due sistemi di propulsione: un efficiente motore a benzina da 1.8 litri e un silenzioso motore elettrico. Il sistema Hybrid Synergy Drive® sceglie in modo semplice e automatico tra motore a benzina ed elettrico per rispondere alle specifiche esigenze di guida. Oppure è possibile scegliere il funzionamento soltanto elettrico per una guida silenziosa a zero emissioni.

### Ricarica in movimento

Il sistema Hybrid Synergy Drive® acquisisce l'energia normalmente dispersa quando l'auto rallenta o frena, il motore elettrico converte il moto in elettricità e lo accumula nella batteria ibrida. In questo modo non c'è bisogno di cavi o ricarica manuale.

### Massima efficienza


Auris Hybrid Touring Sports è progettata per ridurre i consumi di carburante e le emissioni per una guida più efficiente ed ecologica. Nelle aree urbane, Auris Hybrid Touring Sports consuma soltanto 3,6 litri di carburante per 100 km.



Consumi molto ridotti, soprattutto nel traffico

Basse emissioni e nessun particolato

Guida rilassata ed accelerazione sorprendente



## Spazio e versatilità ai massimi livelli.

Grazie all'ampio spazio del bagagliaio e all'elevata versatilità, Auris Touring Sports offre una marcia in più. Con una capacità del bagagliaio compresa tra 530 e 1.658 litri e, in particolare, con un'ampiezza eccezionale del vano di carico di 1.452 mm e una lunghezza massima di 2.047 mm, è l'ideale per trasportare oggetti di grandi dimensioni. Il piano di carico ribassato, la disposizione dei sedili Easy Flat e le diverse soluzioni portaoggetti rendono Auris Touring Sports incredibilmente facile da usare.



### Easy Flat System “One Touch”

Nessuna necessità di rimuovere i poggiatesta, nessuna sequenza di leve da tirare. Con un solo gesto, grazie alle leve “one touch”, i sedili posteriori si ripiegano creando una superficie di carico piatta in un istante.



### Doppio pianale

Il pianale per i bagagli può essere ribassato per ottimizzare la capacità di carico oppure rialzato per creare una superficie piatta perfettamente a livello, per mantenere il compartimento di carico ordinato e pulito. Può essere utilizzato per tenere gli oggetti lontano da sguardi indiscreti o per riporre il tendalino copribagagli. Inoltre, consente di caricare oggetti più alti mantenendo il tendalino copribagagli al suo posto.



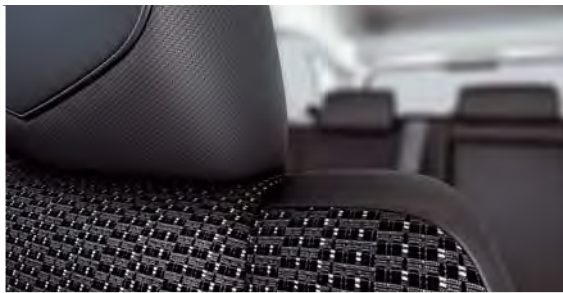
### Tendalino copribagagli “two way”

Il design intelligente del tendalino ne consente lo scorrimento verso l'alto lungo il montante posteriore per facilitare le operazioni di carico e scarico. Può essere ritratto parzialmente o del tutto con un solo movimento e si colloca perfettamente sotto il doppio pianale.



## Comfort e innovazione. Tutto ciò che ti aspetti, e anche di più.

Tutti gli ingredienti per un'esperienza di guida coinvolgente: la posizione sportiva del sedile del conducente offre una guida comoda e reattiva mentre il sistema multimediale avanzato risponde a tutte le esigenze, dalla musica preferita alla garanzia di arrivare sempre alla meta, grazie al sistema di navigazione Toyota Touch&Go Plus®. Il tetto panoramico Skyview crea una particolare atmosfera nell'abitacolo, caratterizzata da luminosità e sensazione di spazio. Il tetto misura 1.553 x 960 mm ed è fra i più ampi del mercato. E una volta a destinazione, la telecamera posteriore ti aiuterà nelle manovre di parcheggio.



### **Massimo comfort**

Il sofisticato sedile del conducente è progettato per offrire il massimo del comfort, anche nelle lunghe distanze. L'altezza da terra è stata impostata per ottenere una posizione di guida rilassante, ma allo stesso tempo sportiva ed appagante.

### **Toyota Touch&Go Plus®**

Lo schermo touch screen a colori da 6,1" con funzioni multimediali (compresa la navigazione satellitare) visualizza le informazioni del veicolo. È possibile collegare in remoto i dispositivi MP3 e iPod® tramite Bluetooth® o connessione USB. Il sistema comprende anche la possibilità di inviare e ricevere SMS su schermo, la visualizzazione di foto tramite USB e diverse applicazioni, come Twitter o Google search.

### **Telecamera posteriore**

La telecamera visualizza l'area dietro l'automobile e consente di parcheggiare Auris Touring Sports in retromarcia in spazi ridotti e senza graffi.

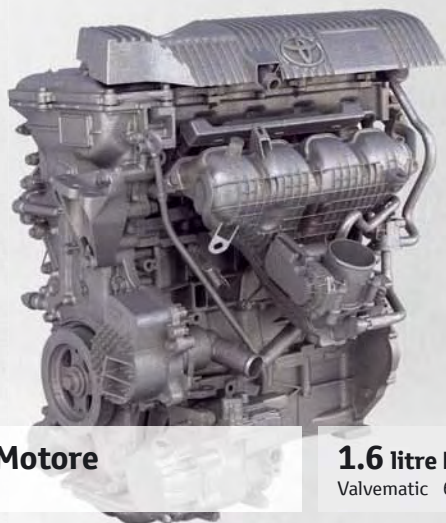
### **Funzionalità aggiuntive**

Per mantenere in ordine e protetti i tuoi effetti personali, Auris Touring Sports è dotata di vani portaoggetti su ogni lato dell'area bagagli, ganci per le borse della spesa e un alloggio per ombrelli. Porta bicchieri, un alloggiamento per il cellulare e tre prese elettriche nella parte anteriore, posteriore e nel vano bagagli ottimizzano la funzionalità della Auris Touring Sports.

# Tutte le soluzioni per rispondere a ogni esigenza.

L'elemento caratteristico della nuova Auris Touring Sports è un'impareggiabile possibilità di scelta. Entrambi i motori, benzina e diesel, offrono consumi eccellenti. E per un'efficienza dei costi ancora maggiore ed emissioni ridotte, scegli l'innovativo modello ibrido per un'esperienza di guida fluida e gratificante.





Motore	<b>1.6 litre Benzina</b> Valvematic 6 M/T	<b>1.4 litre Diesel</b> D-4D 6 M/T	<b>2.0 litre Diesel</b> D-4D 6 M/T	<b>1.8 litre Hybrid</b> HSD e-CVT
Potenza CV (kW)	<b>132 (97)</b>	<b>90 (66)</b>	<b>124 (91)</b>	<b>136 (100)</b>
Consumo*	<b>6,1</b> l/100 km	<b>4,2</b> l/100 km	<b>4,4</b> l/100 km	<b>3,7-4,0<sup>s</sup></b> l/100 km
Emissioni di CO <sub>2</sub> *	<b>140</b> g/km	<b>109</b> g/km	<b>115</b> g/km	<b>85-92<sup>s</sup></b> g/km
Accelerazione 0-100 km/h	<b>10,5</b> secondi	<b>13,0</b> secondi	<b>10,5</b> secondi	<b>11,2</b> secondi
Disponibile su	Active, Lounge	Auris, Active, Lounge	Active, Lounge	Active ECO, Active+, Lounge

M/T = Trasmissione manuale

e-CVT = Trasmissione a variazione continua

\* Ciclo combinato.

<sup>s</sup> Dati riferiti alla versione con cerchi da 17".

I dati potrebbero variare in base agli allestimenti. Per maggiori dettagli vedi pagg. 34-37.







## Si può mai essere troppo al sicuro?

Auris Touring Sports non scende a compromessi sulla sicurezza. Infatti è dotata di tecnologie intelligenti che aiutano in primo luogo a evitare situazioni pericolose. I sistemi di sicurezza attiva comprendono l'ABS (Anti-lock Braking System) con ripartitore elettronico della frenata (EBD), l'assistenza alla frenata (BA), il controllo della stabilità del veicolo (VSC+), il controllo della trazione (TRC), l'assistenza alla partenza in salita (HAC) e la funzione di segnalazione delle frenate di emergenza. In caso di incidente, la nuova Auris Touring Sports protegge i passeggeri con 7 airbag SRS, compresi gli airbag lato guida e passeggero, per le ginocchia, laterali e a tendina. Anche la struttura anteriore del cofano e la disposizione del motore sono stati progettati in maniera tale da garantire una più efficace protezione dei pedoni in caso d'urto. Grazie a queste misure di sicurezza complete, Auris Touring Sports ha ricevuto le cinque stelle, il massimo punteggio conferito dall'organizzazione indipendente Euro NCAP.



# La gamma Nuova Auris Touring Sports – esterni



## Auris

### Caratteristiche principali

- Cerchi in acciaio da 16"
- Luci diurne a LED
- Maniglie e paraurti in tinta con la carrozzeria
- Retrovisori esterni regolabili elettricamente e riscaldabili

## Active

### Caratteristiche principali (aggiuntive alla versione Auris)

- Cerchi in lega da 16"
- Griglia anteriore con inserti cromati
- Paraurti con inserti di colore Piano Black
- Finiture cromate laterali
- Fendinebbia
- Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente
- Barre longitudinali in alluminio



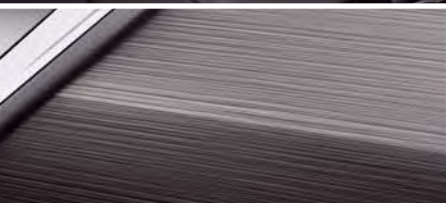
## Lounge

### Caratteristiche principali (aggiuntive alla versione Active)

- Cerchi in lega da 17" (2.0 D-4D)
- Griglia anteriore inferiore con inserti cromati
- Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente con funzione automatica
- Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
- Sensore pioggia
- Sensore crepuscolare

Per maggiori dettagli su equipaggiamenti ed opzioni vedi pagg. 38-41.

# La gamma Nuova Auris Touring Sports – interni



## Auris

### Caratteristiche principali

- Sedili in tessuto nero con finiture blu
- Cruscotto con inserti Black
- Radio CD, MP3, 4 altoparlanti, Aux-in e USB
- Climatizzatore automatico
- Alzacristalli elettrici anteriori
- Bracciolo anteriore con vano portaoggetti
- Chiusura centralizzata con radiocomando
- Computer di bordo multifunzione
- Schienale posteriore abbattibile 60/40
- Sistema Easy Flat "one touch"
- Tendalino copribagagli "two way"

## Active

### Caratteristiche principali (aggiuntive alla versione Auris)

- Sedili in tessuto nero con finiture grigie
- Cruscotto con inserti Metallic Silver
- Sistema multimediale Toyota Touch® ("iPod® Ready", display da 6,1", 6 altoparlanti, Bluetooth®, Aux-in e USB)
- Monitor di assistenza al parcheggio
- Volante in pelle con comandi multifunzione
- Cruise Control con limitatore di velocità (esclusa 1.4 D-4D)
- Alzacristalli elettrici posteriori
- Bracciolo posteriore con due portabicchieri
- Regolazione del piano di carico su due livelli



## Lounge

### Caratteristiche principali (aggiuntive alla versione Active)

- Sedili in tessuto nero con inserti in pelle nera, riscaldabili e con regolazione lombare elettrica per il guidatore
- Cruscotto con inserti in pelle
- Climatizzatore automatico bi-zona
- Smart Entry & Start System
- Pulsante di avviamento "Push Start"
- Specchietto retrovisore interno elettrocromatico
- Sistema Simple Intelligent Park Assist (SIPA)

Per maggiori dettagli su equipaggiamenti ed opzioni vedi pagg. 38-41.

# La gamma Nuova Auris Hybrid Touring Sports – esterni



## Active Eco

### Caratteristiche principali

- Cerchi in lega da 15"
- Paraurti con inserti di colore Grafite
- Finiture cromate laterali
- Fendinebbia
- Luci diurne a LED
- Maniglie e parurti in tinta con la carrozzeria
- Retrovisori esterni regolabili elettricamente e riscaldabili
- Barre longitudinali in alluminio

## Active+

### Caratteristiche principali (aggiuntive alla versione Active ECO)

- Cerchi in lega da 17"
- Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente



## Lounge

### Caratteristiche principali (aggiuntive alla versione Active+)

- Griglia anteriore inferiore con inserti cromati
- Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente con funzione automatica
- Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
- Sensore pioggia
- Sensore crepuscolare

Per maggiori dettagli su equipaggiamenti ed opzioni vedi pagg. 38–41.

# La gamma Nuova Auris Hybrid Touring Sports – interni



## Active ECO

### Caratteristiche principali

- Sedili in tessuto nero con finiture grigie
- Cruscotto con inserti Metallic Ice
- Sistema multimediale Toyota Touch® (“iPod® Ready”, display da 6,1”, 6 altoparlanti, Bluetooth®, Aux-in e USB)
- Monitor di assistenza al parcheggio
- Climatizzatore automatico
- Volante in pelle con comandi multifunzione
- Alzacristalli elettrici anteriori
- Pulsante di avviamento “Push Start”
- Selezione modalità di guida (EV mode/ECO mode/Power mode)
- Trasmissione a variazione continua (e-CVT)
- Schienale posteriore abbattibile 60/40
- Sistema Easy Flat “one touch”
- Tendalino copribagagli “two way”



## Active+

### Caratteristiche principali (aggiuntive alla versione Active ECO)

- Cruise Control
- Alzacristalli elettrici posteriori
- Regolazione del piano di carico su due livelli





## Lounge

### Caratteristiche principali (aggiuntive alla versione Active+)

- Sedili in tessuto nero con inserti in pelle nera, riscaldabili e con regolazione lombare elettrica per il guidatore
- Cruscotto con inserti in pelle
- Climatizzatore automatico bi-zona
- Smart Entry & Start System
- Specchietto retrovisore interno elettrocromatico
- Sistema Simple Intelligent Park Assist (SIPA)

Per maggiori dettagli su equipaggiamenti ed opzioni vedi pagg. 38–41.

# Accessori

Gli accessori Toyota tengono conto delle priorità della vita offrendoti la possibilità di personalizzare Auris Touring Sports.

## 1. Navigazione

### Toyota Touch&Go®

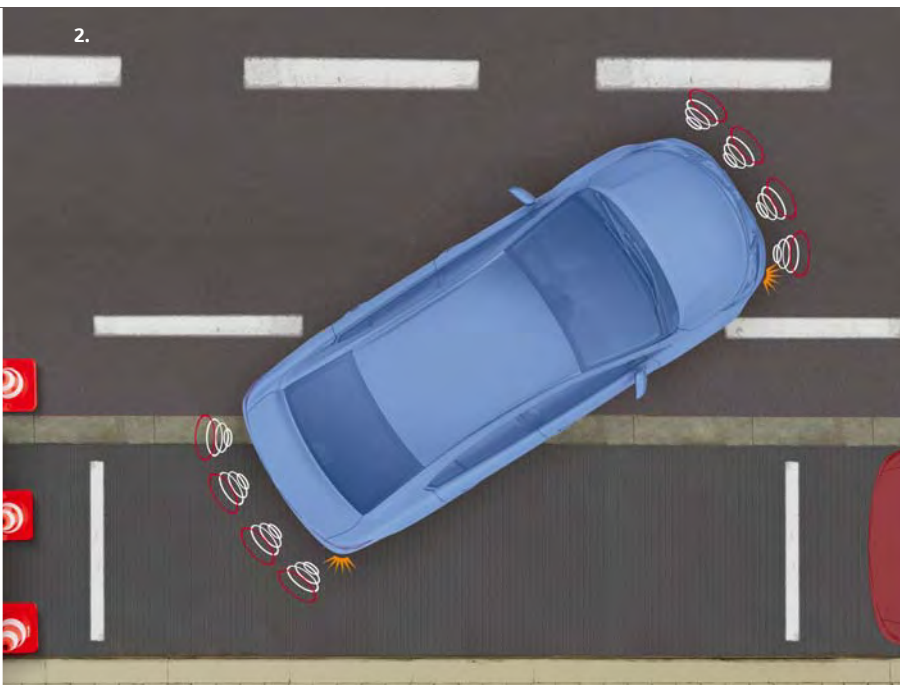
Rappresenta un prezioso arricchimento del sistema audio Toyota Touch. Si integra perfettamente con le funzionalità audio esistenti per offrirti tanti vantaggi extra che renderanno piacevole ogni viaggio. Oltre alla copertura dell'intera mappa

europea, offre le funzioni touch screen, compatibilità Bluetooth® avanzata\*, applicazioni di viaggio, database dei punti di interesse e disponibilità di scelta della lingua.



## 2. Sensori parcheggio

Per ottimizzare le manovre quando gli spazi sono ridotti, lasciati guidare dal sistema di assistenza al parcheggio Toyota, utilissimo nel prevenire graffi accidentali sulla tua Auris Touring Sports. I sensori, collegati ad un cicalino di avvertenza posizionato all'interno dell'abitacolo, emettono un segnale progressivamente maggiore all'avvicinarsi dell'ostacolo.



## 3. Sistema antifurto

Il sistema antifurto è dotato di un potente allarme per proteggere la tua auto mentre è parcheggiata. Un sensore di inclinazione opzionale segnala l'eventuale tentativo di rimorchio o di furto dei cerchi.

\* Contatta il tuo rivenditore Toyota per maggiori dettagli sulla compatibilità del telefono



# Accessori

Auris Touring Sports è un modello che valorizza al meglio gli accessori originali Toyota. Le opzioni dedicate a stile, praticità, protezione e innovazione consentono di realizzare le scelte di vita personali.

## 1. Barre portatutto

Abbinare alle barre longitudinali Toyota, formano la base ideale per gli attacchi del box portabagagli e del portasci.

## 2. Portabici

Design in alluminio leggero, con bloccaggio e griffe per fissare il telaio e le ruote della bicicletta, facilmente installabile sulle barre portatutto della tua Toyota. La griffa per il telaio è regolabile in altezza.



## 3. Box portasci

Progettato appositamente per l'attrezzatura sportiva invernale. Si apre da entrambi i lati ed è dotato di chiusura centrale multipunto.

## 4. Gancio traino ad estrazione orizzontale

Progettato appositamente per Auris Touring Sports per un traino sicuro e affidabile. Quando non si esegue il traino è possibile rimuovere il gancio per preservare il look accattivante della tua auto.



#### 5. Battitacco in alluminio

Proteggono dai graffi le rifiniture della portiera e al contempo aggiungono un dettaglio di carattere agli interni dell'auto.

#### 6. Protezione vano carico

Realizzato in plastica con i bordi rialzati per un'affidabile protezione da acqua, fango, sabbia e sporco.

Contatta il tuo concessionario Toyota di zona per maggiori informazioni sull'intera gamma accessori.

#### 7. Rifiniture laterali

Enfatizzano la linea aerodinamica della tua auto con un esclusivo tocco cromato lungo i bordi inferiori delle porte.

#### 8. Protezione soglia vano carico in metallo spazzolato

Elegante finitura in metallo spazzolato per proteggere il paraurti durante gli spostamenti dei carichi nel bagagliaio.



# Colori



040 Super White



070 Pearl White\*



209 Black Met<sup>§</sup>



4V8 Bronze Met<sup>§</sup>

\* Vernice perlata.

§ Vernice metallizzata.



**1G6 Grey Met<sup>5</sup>**



**1H2 Deep Titanium<sup>5</sup>**



**8N0 Light Blue Met<sup>5</sup>**



**8T7 Blue Met<sup>5</sup>**

# Cerchi e tessuti



◀ **Cerchi in acciaio da 16" con copri ruota**  
Di serie su Auris



◀ **Cerchi in lega da 16"**  
Di serie su Auris Active e Auris Lounge



◀ **Cerchi in lega da 17"**  
Di serie su Auris Lounge 2.0 D-4D

**Cerchi in lega da 15" ▶**  
Di serie su Auris Hybrid Active ECO



**Cerchi in lega da 17" ▶**  
Di serie su Auris Hybrid Active+ e Auris Hybrid Lounge



◀ **Cerchi in lega Orion antracite con superficie lavorata da 16"**  
Disponibile come accessorio



◀ **Cerchi in lega Pitlane II antracite con superficie lavorata da 17"**  
Disponibile come accessorio



◀ **Cerchi in lega Podium II antracite con superficie lavorata da 16" e 17"**  
Disponibile come accessorio

**Cerchi in lega Athena ▶ da 16"**  
Disponibile come accessorio



**Cerchi in lega Pitlane II ▶ antracite da 17"**  
Disponibile come accessorio



**Cerchi in lega Podium II ▶ antracite da 16" e 17"**  
Disponibile come accessorio







**Tessuto nero con finiture blu**



**Tessuto nero con finiture grigie**



**Tessuto nero con inserti in pelle nera**

# Specifiche tecniche

MOTORE	BENZINA	DIESEL		HYBRID		
	1.6 Valvematic	1.4 D-4D	2.0 D-4D	1.8 HSD		
Numero e disposizione cilindri	4/in linea	4/in linea	4/in linea	4/in linea	Sincrono a magneti permanenti	
Meccanismo valvole	DOHC 16 valvole con Valvematic	SOHC 8 valvole	DOHC 16 valvole	DOHC 16 valvole con VVT-i		
Alimentazione	EFI	Common Rail con iniettori piezoelettrici	Common Rail con iniettori piezoelettrici	Iniezione diretta	Tensione di alimentazione (V)	650
Sovralimentazione	–	Turbo	Variable turbo charger	–	Potenza max (kW)	60
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	1.598	1.364	1.998	1.798	Coppia max (Nm)	207
Alesaggio x corsa (mm)	80,5 x 78,5	73,0 x 81,5	86,0 x 86,0	80,5 x 88,3	Batteria HV	Ni-Mh
Rapporto di compressione	10,7 : 1	16,5 : 1	15,8 : 1	13,0 : 1	Tensione nominale (V)	201,6
Potenza max. (CV (kW)/rpm)	132 (97)/6.400	90 (66)/3.800	124 (91)/3.600	136 (100)/5.200 (Hybrid Synergy Drive) 99 (73)/5.200 (motore benzina)	N° celle	28
Coppia max. (Nm/rpm)	160/4.400	205/1.800–2.800	310/1.600–2.400	142/4.000 (motore benzina)	Capacità (kWh)	1,31
Classe di emissioni	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Capacità (Ah)	6,5

TRASMISSIONE	BENZINA	DIESEL		HYBRID	
	1.6 Valvematic	1.4 D-4D	2.0 D-4D	1.8 HSD	
Cambio	Manuale	Manuale	Manuale	e-CVT	
1° rapporto	3,538	3,538	3,818	Marcia: 2,683	
2° rapporto	1,913	1,913	1,913		
3° rapporto	1,310	1,233	1,218		
4° rapporto	0,971	0,916	0,860		
5° rapporto	0,818	0,675	0,790		
6° rapporto	0,700	0,590	0,638		
Retromarcia	3,333	3,333	4,139	Retromarcia: 2,683	
Rapporto al differenziale (:1)	4,214	3,944	3,526*; 3,045 <sup>§</sup>	3,268	

SOSPENSIONI	BENZINA	DIESEL		HYBRID
	1.6 Valvematic	1.4 D-4D	2.0 D-4D	1.8 HSD
Anteriori	MacPherson	MacPherson	MacPherson	MacPherson
Posteriori	Doppio braccio oscillante	Assale torcente	Doppio braccio oscillante	Doppio braccio oscillante
Sterzo	Elettrico, pignone e cremagliera	Elettrico, pignone e cremagliera	Elettrico, pignone e cremagliera	Elettrico, pignone e cremagliera
Rapporto di riduzione di sterzo (totale)	14,8 : 1	14,8 : 1	14,8 : 1	14,8 : 1
Numero giri dello sterzo (con cerchi da 17")	2,67	2,67	2,67 (2,59)	2,67 (2,59)
Diametro di sterzata tra marciapiedi (m) (con cerchi da 17")	10,4	10,4	10,4 (10,8)	10,4 (10,8)

FRENI	BENZINA	DIESEL		HYBRID
	1.6 Valvematic	1.4 D-4D	2.0 D-4D	1.8 HSD
Anteriori	Dischi autoventilanti (277 mm)	Dischi autoventilanti (277 mm)	Dischi autoventilanti (295 mm)	Dischi autoventilanti (277 o 295 mm)
Posteriori	Dischi pieni (270 mm)	Dischi pieni (270 mm)	Dischi pieni (270 mm)	Dischi pieni (270 mm)
Pneumatici	205/55 R16	205/55 R16	205/55 R16 / 225/45 R17	195/65 R15 / 225/45 R17

PRESTAZIONI	BENZINA	DIESEL		HYBRID
	1.6 Valvematic	1.4 D-4D	2.0 D-4D	1.8 HSD
Velocità massima (km/h)	195	175	195	175 (autolimitata)
Accelerazione 0 – 100 km/h (sec.)	10,5	13,0	10,5	11,2

CONSUMI	BENZINA	DIESEL		HYBRID
	1.6 Valvematic	1.4 D-4D	2.0 D-4D	1.8 HSD
Urbano l/100 km (km/l)	8,0 (12,5)	4,9 (20,4)	5,4 (18,5)	3,6 (27,8)–3,9 (25,6) <sup>°</sup>
Extra urbano l/100 km (km/l)	4,9 (20,4)	3,8 (26,3)	3,9 (25,6)	3,6 (27,8)–3,9 (25,6) <sup>°</sup>
Combinato l/100 km (km/l)	6,1 (16,3)	4,2 (23,8)	4,4 (22,7)	3,7 (27,0)–4,0 (25,0) <sup>°</sup>
Capacità serbatoio (l)	50	50	50	45

\* 1°–4° rapporto.

§ 5°, 6° rapporto e retromarcia.

° Dati riferiti alla versione con cerchi da 17".

# Specifiche tecniche

EMISSIONI CO <sub>2</sub>	BENZINA	DIESEL		HYBRID
	1.6 Valvematic	1.4 D-4D	2.0 D-4D	1.8 HSD
Urbano (g/km)	184	127	139	84-90*
Extra urbano (g/km)	114	99	101	84-91*
Combinato (g/km)	140	109	115	85-92*

DIMENSIONI	BENZINA	DIESEL		HYBRID
	1.6 Valvematic	1.4 D-4D	2.0 D-4D	1.8 HSD
Lunghezza (mm)	4.560	4.560	4.560	4.560
Larghezza (mm)	1.760	1.760	1.760	1.760
Altezza (mm)	1.460 (1.475 con barre longitudinali)	1.460 (1.475 con barre longitudinali)	1.460 (1.475 con barre longitudinali)	1.460 (1.475 con barre longitudinali)
Passo (mm)	2.600	2.600	2.600	2.600
Carreggiata anteriore (mm)	1.525	1.525	1.525-1.515*	1.535-1.515*
Carreggiata posteriore (mm)	1.525	1.525	1.525-1.515*	1.535-1.515*
Sbalzo anteriore (mm)	920	920	920	920
Sbalzo posteriore (mm)	1.040	1.040	1.040	1.040
Altezza da terra (mm)	140	140	140	140
Coefficiente aerodinamico (Cx)	0,30	0,28	0,29	0,29

BAGAGLIAIO	BENZINA	DIESEL		HYBRID
	1.6 Valvematic	1.4 D-4D	2.0 D-4D	1.8 HSD
<b>Capacità</b>				
Capacità bagagliaio min. (l)	530	530	530	530
Capacità bagagliaio max. (l)	1.658	1.658	1.658	1.658

\* Dati riferiti alla versione con cerchi da 17".

BAGAGLIAIO	BENZINA	DIESEL		HYBRID
	1.6 Valvematic	1.4 D-4D	2.0 D-4D	1.8 HSD

Dimensioni	BENZINA	DIESEL	HYBRID
Lunghezza e larghezza massima con sedili in posizione (mm x mm)	1.115 x 1.452	1.115 x 1.452	1.115 x 1.452
Lunghezza e larghezza massima con sedili abbattuti (mm x mm)	2.047 x 1.452	2.047 x 1.452	2.047 x 1.452
Altezza min./max. (mm)	760/890	760/890	760/890
Altezza soglia di carico (mm)	624	624	624

PESI	BENZINA	DIESEL		HYBRID
	1.6 Valvematic	1.4 D-4D	2.0 D-4D	1.8 HSD
Massa a vuoto (kg)	1.385	1.380	1.505	1.465
Massa complessiva (kg)	1.835	1.845	1.915	1.815
Capacità di traino frenata/non frenata (kg)	1.300/450	1.000/450	1.500/450	345/345



1.515–1.535 mm

1.760 mm



920 mm

2.600 mm

1.040 mm

4.560 mm



1.460 mm

1.515–1.535 mm

1.760 mm

# Equipaggiamenti

## SICUREZZA

	BENZINA E DIESEL			HYBRID		
	Auris	Active	Lounge	Active ECO	Active+	Lounge
4 freni a disco (anteriori autoventilanti)	●	●	●	●	●	●
ABS e ripartitore elettronico della frenata (EBD) e assistenza alla frenata (BA)	●	●	●	●	●	●
Controllo elettronico della stabilità (VSC+) e della trazione (TRC)	●	●	●	●	●	●
Interruttore disinserimento controllo elettronico della stabilità e della trazione	●	●	●	—	—	—
Controllo elettronico della frenata (ECB)	—	—	—	●	●	●
Assistenza alla partenza in salita (HAC)	●	●	●	●	●	●
Abitacolo indeformabile ad alta protezione	●	●	●	●	●	●
7 airbag SRS (frontali, laterali, tendina anteriori e posteriori, ginocchia lato guida)	●	●	●	●	●	●
Avvisatore acustico cinture di sicurezza anteriori e posteriori	●	●	●	●	●	●
Cinture di sicurezza anteriori regolabili in altezza con pretensionatore e limitatore di forza	●	●	●	●	●	●
Cinture di sicurezza posteriori a 3 punti di ancoraggio	●	●	●	●	●	●
Sistema di ritenuta ISOFIX	●	●	●	●	●	●
Piantone dello sterzo collassabile	●	●	●	●	●	●
Dispositivo Follow Me Home	●	●	●	●	●	●

**ESTERNI**

	BENZINA E DIESEL			HYBRID		
	Auris	Active	Lounge	Active ECO	Active+	Lounge
Fari alogeni	●	●	●	●	●	●
Fari fendinebbia	–	●	●	●	●	●
Luci diurne a LED	●	●	●	●	●	●
Luci posteriori a LED	–	–	–	●	●	●
Finiture cromate laterali	–	●	●	●	●	●
Maniglie in tinta con la carrozzeria	●	●	●	●	●	●
Paraurti in tinta con la carrozzeria	●	●	●	●	●	●
Retrovisori esterni in tinta con la carrozzeria	●	●	●	●	●	●
Retrovisori esterni con indicatore di direzione integrato	●	●	●	●	●	●
Retrovisori esterni regolabili elettricamente	●	●	●	●	●	●
Retrovisori esterni riscaldabili	●	●	●	●	●	●
Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente	–	●	–	–	●	–
Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente con funzione automatica	–	–	●	–	–	●
Telecamera posteriore di assistenza al parcheggio	–	●	●	●	●	●
Sensore crepuscolare	–	–	●	–	–	●
Sensore pioggia	–	–	●	–	–	●
Sensori di parcheggio	–	–	●	–	–	●
Cerchi in lega da 15" con pneumatici 195/65 R15	–	–	–	●	–	–
Cerchi in acciaio da 16" con pneumatici 205/55 R 16	●	–	–	–	–	–
Cerchi in lega da 16" con pneumatici 205/55 R 16	–	●	●	–	–	–
Cerchi in lega da 17" con pneumatici 225/45 R 17	–	–	● (2.0 D-4D)	–	●	●
Kit riparazione pneumatici	●	●	●	●	●	●
Barre longitudinali in alluminio	–	●	●	●	●	●

● = Di serie    ○ = A richiesta con sovrapprezzo    – = Non disponibile

# Equipaggiamenti

INTERNI	BENZINA E DIESEL			HYBRID		
	Auris	Active	Lounge	Active ECO	Active+	Lounge
Climatizzatore automatico	●	●	—	●	●	—
Climatizzatore automatico bi-zona	—	—	●	—	—	●
Alzacristalli elettrici anteriori	●	—	—	●	—	—
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	—	●	●	—	●	●
Cruise Control	—	—	—	—	●	●
Cruise Control con limitatore di velocità	—	● (esclusa 1.4 D-4D)	● (esclusa 1.4 D-4D)	—	—	—
Sedile guidatore regolabile in altezza	●	●	●	●	●	●
Regolazione elettrica supporto lombare (guidatore)	—	—	●	—	—	●
Interni in tessuto	●	●	—	●	●	—
Interni in pelle e tessuto	—	—	●	—	—	●
Sedili anteriori riscaldabili	—	—	●	—	—	●
Servosterzo elettrico ad assistenza variabile	●	●	●	●	●	●
Volante e pomello del cambio in pelle	—	●	●	—	—	—
Volante in pelle e pomello del cambio in resina blu	—	—	—	●	●	●
Volante regolabile in altezza e profondità	●	●	●	●	●	●
Comandi multifunzione al volante	●	●	●	●	●	●
Computer di bordo multifunzione	●	●	●	—	—	—
Computer di bordo multifunzione con Energy Monitor	—	—	—	●	●	●
Indicatore di cambio marcia	●	●	●	—	—	—
Indicatore Eco-Drive	●	●	●	●	●	●
Chiusura centralizzata con radiocomando	●	●	—	●	●	—
Smart Entry & Start System	—	—	●	—	—	●
Pulsante di avviamento "Push Start"	—	—	●	●	●	●
Alette parasole con specchietto	●	—	—	—	—	—
Alette parasole con specchietto e luce di cortesia	—	●	●	●	●	●
Specchietto retrovisore interno elettrocromatico	—	—	●	—	—	●
Bracciolo anteriore con vano portaoggetti	●	●	●	●	●	●
Bracciolo posteriore	—	●	●	●	●	●



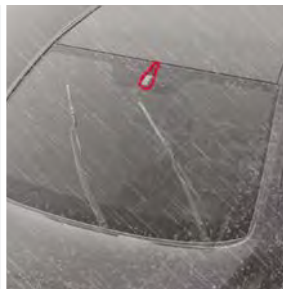
INTERNI	BENZINA E DIESEL			HYBRID		
	Auris	Active	Lounge	Active ECO	Active+	Lounge
Portabicchieri anteriore 2	●	●	●	●	●	●
Portabicchieri posteriore 2	—	●	●	●	●	●
Presa d'alimentazione da 12V (anteriore, posteriore e nel bagagliaio)	●	●	●	●	●	●
Vano portaoggetti lato guidatore e passeggero	●	●	●	●	●	●
Regolazione del piano di carico su due livelli	—	●	●	—	●	●
Schienale posteriore abbattibile 60/40	●	●	●	●	●	●
Sistema Easy Flat "one touch"	●	●	●	●	●	●
Tendalino copribagagli "two way"	●	●	●	●	●	●
Radio CD, MP3, 4 altoparlanti	●	—	—	—	—	—
Sistema multimediale Toyota Touch® ("iPod® Ready", display da 6,1", 6 altoparlanti, Bluetooth®)	—	●	●	●	●	●
Monitor di assistenza al parcheggio	—	●	●	●	●	●
Ingresso Aux-in	●	●	●	●	●	●
Porta USB	●	●	●	●	●	●
Sistema Simple Intelligent Park Assist (SIPA)	—	—	●	—	—	●
Selezione modalità di guida (EV mode/ECO mode/Power mode)	—	—	—	●	●	●
Trasmissione a variazione continua (e-CVT)	—	—	—	●	●	●

OPTIONALS	BENZINA E DIESEL			HYBRID		
	Auris	Active	Lounge	Active ECO	Active+	Lounge
Fari Bi-Xeno (HID) con lavafari, sistema fari anteriori adattivi (AFS) e abbaglianti a spegnimento automatico (smart beam)	—	—	○	—	—	○
Tetto panoramico Skyview con vetri posteriori oscurati	—	—	○	—	—	○
Sistema multimediale Toyota Touch&Go Plus® ("iPod® Ready", navigatore satellitare, display da 6,1", 6 altoparlanti, Bluetooth®, Aux-in, USB, controllo vocale, gestione SMS e email, aggiornamento servizi gratuito per 3 anni)	—	○	○	—	○	○

● = Di serie      ○ = A richiesta con sovrapprezzo      — = Non disponibile

# Glossario

Scopri di più sulla tecnologia di Auris Touring Sports.



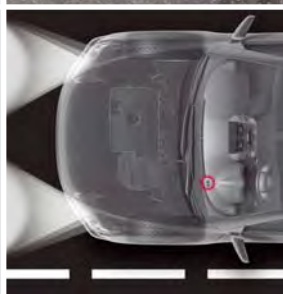
## Sensore pioggia

Il sensore pioggia automatico imposta istantaneamente la giusta velocità e gli intervalli corretti dei tergicristalli.



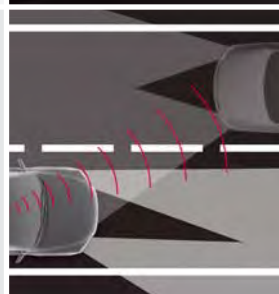
## Dispositivo Follow me home

Per una maggiore sicurezza e praticità al buio, i fari vengono attivati dal conducente e rimangono accesi per 30 secondi dopo aver parcheggiato l'auto per illuminare il percorso verso la porta di casa.



## Sensore crepuscolare

Il sensore crepuscolare rileva i livelli di luce e accende automaticamente i fari in caso di scarsa visibilità.



## Abbaglianti automatici (Smart Beam)

Gli abbaglianti automatici sono progettati per ottimizzare la visibilità durante la guida notturna. Una telecamera posizionata sullo specchietto retrovisore rileva le luci dei veicoli provenienti dalla direzione opposta e al contempo monitora il livello di illuminazione stradale. Passa automaticamente da abbaglianti ad anabbaglianti, consentendo al conducente di prestare attenzione esclusivamente alla guida, in modo comodo e sicuro.



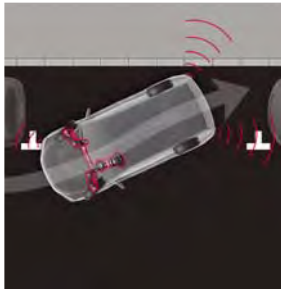
### Smart Entry & Start System

Invece di una chiave tradizionale, il sistema Smart Entry & Start è dotato di un trasmettitore che ti permette di sbloccare le porte tirando la maniglia e bloccarle nuovamente premendo un pulsante. Per avviare o arrestare il motore, basta premere il pulsante Start/Stop. Il tutto tenendo la chiave Smart Entry in tasca o nella borsetta.



### Attacchi per seggiolini ISOFIX

I sedili presentano speciali attacchi integrati – compreso un aggancio superiore che impedisce al seggiolino di ribaltarsi in avanti – che fissano in modo corretto, rapido e sicuro i seggiolini ISOFIX per bambini (disponibili presso le concessionarie Toyota).



### Sistema Simple Intelligent Park Assist (SIPA)

Il dispositivo esegue automaticamente le manovre nello spazio scelto per il parcheggio tra due veicoli o dietro un veicolo. Utilizzando i sensori a ultrasuoni posizionati sui paraurti laterali anteriori per identificare uno spazio di parcheggio adeguato, il sistema (una volta attivato) esegue automaticamente le manovre. Basta semplicemente controllare la velocità in retromarcia e lasciare che il sistema parcheggi il veicolo.



### Hybrid System Indicator

L'Hybrid System Indicator è composto da un monitor del flusso di energia e da un monitor ECO-drive. Ciò contribuisce a perfezionare le capacità di guida ecologica e a ottimizzare il consumo di carburante.

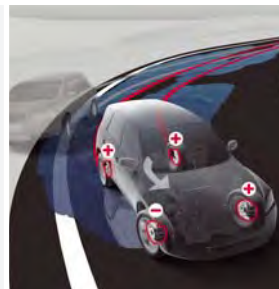
# Glossario

Scopri di più sulla tecnologia di Auris Touring Sports.



## **Airbag**

Nuova Auris Touring Sports è equipaggiato con 7 airbag. La dotazione comprende airbag per le ginocchia del conducente, airbag SRS per conducente e passeggero, airbag laterali per i sedili anteriori e airbag SRS a tendina per proteggere i passeggeri dei sedili anteriori e posteriori.



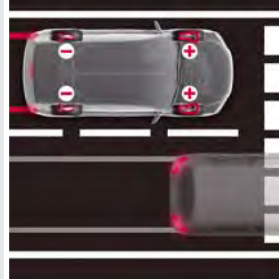
## **Controllo elettronico della stabilità (VSC+)**

Il sistema VSC+ si attiva automaticamente su ciascuno dei freni in base alle necessità e controlla la potenza sviluppata dal motore per mantenere la stabilità ed evitare lo slittamento in caso di curve brusche o con perdita di aderenza su fondo stradale scivoloso.



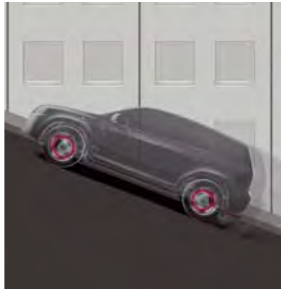
## **ABS con ripartitore elettronico della frenata (EBD)**

L'ABS previene il blocco delle ruote durante la frenata. L'EBD integra questa funzione ottimizzando la distribuzione della frenata tra ciascuna ruota per compensare i diversi carichi. Insieme i due sistemi contribuiscono a mantenere il controllo dello sterzo in caso di frenate improvvise.



## **Assistenza alla frenata (BA)**

Un'eventuale frenata d'emergenza viene rilevata dal BA che esercita una pressione aggiuntiva sui freni. Ciò consente all'ABS di funzionare al massimo delle sue potenzialità.



#### **Assistenza alla partenza in salita (HAC)**

Il sistema HAC assicura una partenza semplice in salita poiché lascia azionato il freno per due secondi una volta rilasciato il pedale, evitando che il veicolo arretri. Viene attivato tramite una maggiore pressione del pedale del freno dopo aver arrestato il veicolo, purché la leva del cambio sia posizionata su un qualsiasi rapporto di trasmissione di marcia in avanti.



#### **Controllo della trazione (TRC)**

Se un'accelerazione improvvisa causa la perdita di aderenza degli pneumatici e dà luogo a uno slittamento delle ruote, il TRC riduce automaticamente la potenza del motore e controlla la forza applicata ai freni per sostenere il recupero della trazione.



#### **e-CVT**

La trasmissione a variazione continua e gestione elettronica (e-CVT) gestisce il flusso di potenza dal motore a benzina ai motori elettrici per un'accelerazione facile e omogenea. Il cambio offre la combinazione ottimale per tutte le condizioni di guida, garantendo la massima efficienza nel consumo di carburante.



#### **Tecnologia Toyota Hybrid**

La tecnologia Toyota Hybrid permette di realizzare vetture full-hybrid, progettate per funzionare anche in modalità solo elettrica, oltre che con la combinazione sinergica dei due motori termico ed elettrico. Il risultato è straordinario: grandi prestazioni con emissioni e consumi minimi. E inoltre, una silenziosità mai provata prima.

# Possedere Auris Touring Sports significa godere della tranquillità offerta dalla reputazione globale di Toyota per qualità e integrità.



**Progettata per ridurre al minimo la manutenzione**

## Progettazione intelligente

Auris Touring Sports è stata progettata e realizzata per ridurre al minimo gli interventi di manutenzione. La grande qualità dei componenti contribuisce a ottimizzare gli interventi di manutenzione e a ridurre i costi in maniera considerevole. Tutta la tecnologia di Auris Touring Sports è facilmente accessibile, in modo da minimizzare i tempi degli interventi meccanici. Questi fattori, insieme ai prezzi estremamente competitivi dei ricambi Toyota, assicurano costi ridottissimi per mantenere Auris Touring Sports nelle condizioni ideali di funzionamento.



**Tagliandi di manutenzione**

## Servizio qualità Toyota

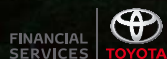
Il concessionario Toyota è a tua completa disposizione per aiutarti e guidarti per tutte le esigenze di assistenza. Auris Touring Sports necessita di una verifica completa di integrità e sicurezza, in base allo stile e alle condizioni di guida, ogni 2 anni o 30.000 km (qualunque delle due situazioni si presenti per prima). Una verifica completa di integrità e sicurezza a livello intermedio è prevista ogni anno oppure ogni 15.000 km (qualunque delle due situazioni si presenti per prima).



**Bassi costi per ricambi e interventi meccanici**

## Ricambi originali Toyota

Auris Touring Sports è stata progettata e realizzata per ridurre al minimo i costi di riparazione causati dagli incidenti. Nei paraurti sono integrati elementi ad assorbimento di energia, i componenti più costosi da riparare sono posizionati lontano dalle zone soggette a danneggiamento e gli elementi della carrozzeria che si danneggiano più frequentemente sono imbullonati e non saldati. Di conseguenza, l'entità dei danni è sempre relativamente limitata e i componenti danneggiati sono facili da smontare, sostituire o riparare. In definitiva, ciò si traduce in una sensibile riduzione del costo dei ricambi e della manodopera.



## Valore Toyota Basic

Valore Toyota Basic è la formula finanziaria che ti offre flessibilità di scelta nell'acquisto della tua Toyota. Partendo da un acconto e pagando una rata di importo contenuto ogni mese, potrai decidere alla scadenza se cambiare la tua vettura con una nuova Toyota, rifinanziare la rata finale o estinguere il finanziamento. La durata del piano varia dai 24 a 48 mesi. Valore Toyota Basic include, su richiesta, l'assicurazione Furto e Incendio, la copertura GAP, l'assicurazione Kasko e la Manutenzione Programmata.

## Valore Toyota Leasing

Valore Toyota Leasing è il leasing di Toyota Financial Services completo di servizi esclusivi e libero da costi superflui. Include, su richiesta, l'assicurazione Furto e Incendio con coperture speciali, la gestione della tassa di proprietà, l'assicurazione Kasko e la Manutenzione Programmata. Può essere sottoscritto da aziende e da privati titolari di partita IVA o Codice Fiscale.

**3 ANNI DI GARANZIA**  
o 100.000 km

**5 ANNI DI GARANZIA**  
sulle parti ibride

**3 anni**  
di assistenza  
stradale

**3 anni**  
di garanzia  
per gli  
accessori



### Garanzia totale

La garanzia di 3 anni sui veicoli copre qualsiasi difetto dovuto a un errore di fabbricazione o assemblaggio. È valida per 3 anni di utilizzo normale oppure fino a 100.000 km (qualunque delle due situazioni si presenti per prima), senza limitazioni di chilometraggio per il primo anno.

Se la vettura rimane in panne a causa di un guasto (in conseguenza di un difetto coperto dalla garanzia), il cliente potrà usufruire gratuitamente del soccorso stradale per trainare il veicolo fino alla più vicina officina Toyota.

La garanzia di 5 anni: per i componenti ibridi copre alcuni componenti all'interno del sistema ibrido di trasmissione. È valida per 5 anni o per 100.000 km percorsi, a seconda della condizione che si verificherà per prima.

**Garanzia sulla verniciatura:** copre qualsiasi difetto di verniciatura o presenza di ruggine su uno qualsiasi dei pannelli verniciati derivanti da materiali difettosi per un periodo di 3 anni, indipendentemente dal chilometraggio.

**Garanzia antiperforazione:** offre una copertura di 12 anni, indipendentemente dal chilometraggio, contro la corrosione perforante della carrozzeria (dall'interno verso l'esterno) che si sviluppi a causa di difetti di materiali o di manodopera.

### Toyota Eurocare

Per farti guidare la tua auto in tutta serenità, siamo lieti di offrirti 3 anni di assistenza stradale Toyota Eurocare, in addirittura 40 paesi europei. Se per qualsiasi motivo dovessi avere un problema con Auris Touring Sports, Toyota Eurocare offre diverse soluzioni per garantirti comunque la mobilità.

### Protezione aggiuntiva

Il sistema di protezione di Auris Touring Sports resiste ai rigorosi test di effrazione predisposti dalle compagnie di assicurazione, offrendo un livello eccezionale di protezione. Sia l'allarme antifurto che l'immobilizzatore del motore sono approvati dalle principali compagnie assicurative europee.

### Accessori Toyota

Gli accessori Toyota sono progettati e realizzati con la stessa attenzione, qualità e cura nei dettagli che caratterizzano i veicoli Toyota. Sono realizzati su misura per la tua Toyota, si adattano perfettamente e aggiungono un particolare tocco di stile, comfort e praticità. Ed essendo stati testati per resistere alle condizioni di utilizzo più severe, è possibile essere certi della loro affidabilità e durata. A ulteriore riprova, ciascun accessorio originale Toyota è dotato di 3 anni di garanzia, se acquistato insieme al veicolo\*.

### Programma Toyota Hybrid Care

Il Programma Toyota Hybrid Care è stato creato per offrire un'esperienza di guida senza pensieri. Eseguendo il controllo periodico dello stato di efficienza delle parti ibride del veicolo, potrai attivare il programma Toyota Hybrid Care che prevede una copertura aggiuntiva<sup>§</sup> sulla batteria ibrida per 1 anno o 15.000 km (quale delle due situazioni si verifichi per prima), fino a 10 anni dalla data di immatricolazione del veicolo.

\* Verificare presso il concessionario i dati specifici della garanzia.

<sup>§</sup> Per i termini e le condizioni di attivazione del Programma, verificare presso il concessionario o Centro Assistenza Autorizzato Toyota di fiducia.

# Per Toyota, il costante miglioramento delle prestazioni ambientali è motivo di grande orgoglio.



- Centri vendita nazionali
- Centri logistici – veicoli
- Centri logistici – accessori/ricambi
- Siti di produzione
- Aziende partner
- Centri per la formazione

In qualità di azienda internazionale il nostro obiettivo è quello di essere presenti ovunque i nostri clienti lo richiedano e pertanto godiamo di una solida presenza in Europa. Questo ci consente di ridurre le distanze per la consegna e di risparmiare tempo prezioso per te e per l'ambiente.

Non rappresentato su questa mappa:  
Toyota Caucasus LLP, Union Motors Ltd (Israele), Toyota Motor Kazakhstan LLP.



## Progettazione dell'auto

Ogni dettaglio di progettazione dei nostri veicoli è sottoposto a un esame accurato per garantire l'impatto ambientale più basso possibile durante tutto il ciclo di vita. Questo approccio meticoloso ha introdotto una serie di funzionalità innovative sulle nostre auto che contribuiscono all'efficienza ambientale.

L'impatto ambientale di Auris Touring Sports (tipo di motore 1ND – diesel) rispetto al modello precedente è dimostrato attraverso l'analisi del suo ciclo di vita completo con i seguenti risultati: riduzione del 18% di CO<sub>2</sub> (biossido di carbonio), del 22% di NO<sub>x</sub> (ossido di azoto), del 17% di NMHC (idrocarburi non metanici), del 43% di PM (particolato) e del 10% di SO<sub>x</sub> (ossido di zolfo).

L'impatto ambientale di Auris Hybrid Touring Sports (tipo di motore ZZR – ibrido) rispetto al modello precedente è dimostrato attraverso l'analisi del suo ciclo di vita completo con la riduzione del 4% di CO<sub>2</sub> (biossido di carbonio) e del 7% di PM (particolato).





Fin dalla fase di progettazione Toyota si pone l'obiettivo di realizzare motori sempre più puliti e grazie a Toyota Optimal Drive siamo facendo progressi sempre maggiori. Ogni componente viene ottimizzato per ridurre il peso e le dimensioni, per limitare gli attriti o semplicemente per funzionare in modo più efficiente. Toyota Optimal Drive presenta motori più leggeri e compatti e trasmissioni molto avanzate. Per voi che guidate le nostre vetture, tutto ciò si traduce in emissioni ridotte e consumi ancora più contenuti, senza alcun compromesso in termini di piacere di guida. Benvenuti nella nuova era della progettazione dei motori.



Full hybrid, piena soddisfazione: l'esclusiva tecnologia Toyota Hybrid Synergy Drive® è la più avanzata del mondo nel settore delle ibride. Livelli eccezionali di efficienza in termini di consumo, emissione di CO<sub>2</sub> ridotte ed elevate prestazioni sono i risultati raggiunti dalla combinazione intelligente di due motori elettrici e di un potente 1.8 litri: basta scegliere la modalità di funzionamento ottimale durante la guida.

**60%** di CO<sub>2</sub>  
in meno per  
produrre Auris  
Touring Sports dal 1993



### Realizzazione dell'auto

Toyota si impegna in ogni modo per garantire l'efficienza ambientale attraverso il processo di produzione completo.

### Consegna veicoli e componenti

Toyota cerca sempre di impiegare le modalità più efficienti e rispettose dell'ambiente per la logistica e i metodi di consegna.

### Vendita e manutenzione

Abbiamo messo a punto un programma per la sostenibilità della rete di vendita che minimizza l'energia, l'acqua e le emissioni inquinanti generate nella nostra rete. Il programma prende in considerazione ogni aspetto, dal riutilizzo delle acque piovane all'introduzione di isolanti da tetto aggiuntivi, all'impiego di energie rinnovabili presso i nuovi rivenditori, fino all'effettuazione di verifiche energetiche per individuare miglioramenti in termini di efficienza presso i rivenditori esistenti.

**95%** di Auris  
Touring Sports  
è riutilizzabile

### E alla fine del ciclo di vita del veicolo?

Da sempre Toyota progetta e realizza i suoi veicoli con un occhio di riguardo per le tre "R": ridurre, riutilizzare e riciclare. Ad esempio, il 95% di Auris Touring Sports è riutilizzabile e recuperabile, i materiali sono contrassegnati al 100% e i 4 metalli pesanti sono stati completamente eliminati (in linea con la Direttiva 2000/53/EC). Inoltre, mettendo in atto il nostro programma di salvaguardia dell'ambiente, offriamo ai clienti modalità totalmente innovative per restituire le vetture usate. Per ulteriori informazioni vai sul sito: [www.toyota.eu](http://www.toyota.eu) o contatta il tuo concessionario Toyota di zona.

**20-30%**  
in meno di carburante  
ed emissioni di CO<sub>2</sub>

### Guidare usando la testa

Basta usare l'auto in modo corretto per ridurre il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> di circa il 20-30%.

01. Rimuovere pesi superflui e carichi dal tetto.
02. Programmare il percorso evitando le deviazioni.
03. Evitare di utilizzare l'auto per spostamenti brevi.
04. Verificare periodicamente la pressione degli pneumatici.
05. Effettuare la manutenzione secondo le prescrizioni del manuale d'uso.
06. Scalare la marcia in anticipo.
07. Usare il climatizzatore solo quando necessario.
08. Seguire e anticipare il flusso del traffico.
09. Guidare con i finestrini chiusi.
10. Spegnerne il motore qualora la sosta duri più di 60 secondi.

Per Toyota la qualità è uno stile di vita. Nulla è così perfetto da non poter essere migliorato.

Toyota Auris Touring Sports è costruita secondo gli standard più elevati presso l'impianto di produzione Toyota Motor di Burnaston, Regno Unito.



La qualità Toyota non viene mai compromessa con la produzione e la realizzazione in Europa.





# Scopri Nuova Auris Touring Sports su: **toyota.it**



ALWAYS A  
BETTER WAY

Per quanto di nostra conoscenza, tutte le informazioni presenti in questa brochure sono corrette al momento della stampa. I dettagli relativi a specifiche o equipaggiamenti forniti in questa brochure sono soggetti alle condizioni e regolamentazioni locali e potrebbero pertanto differire dai modelli disponibili nella tua area. Rivolgiti al tuo rivenditore locale per dettagli relativi alle tue specifiche ed equipaggiamenti locali. • I colori della carrozzeria del veicolo potrebbero essere leggermente diversi dalle fotografie stampate in questa brochure. • La leggibilità dei Codici® QR della presente brochure potrebbe variare a seconda dello scanner utilizzato. Toyota non potrà essere ritenuta responsabile qualora il tuo dispositivo non sia in grado di leggere i Codici® QR. • Toyota Motor Europe si riserva il diritto di modificare qualsiasi dettaglio relativo a specifiche ed equipaggiamenti senza preavviso. • © 2013 Toyota Motor Europe NV/SA ('TME'). • Non è permesso riprodurre alcuna parte di questa pubblicazione senza previo consenso in forma scritta da parte di Toyota Motor Europe.