

Nuova Avensis



Nuova Avensis. Datevi del lei.

Premiati con il comfort, lo stile e la tecnologia.
La Nuova Avensis è la sintesi ideale di quello che
hai sempre cercato in un'auto.





Design armonioso – I dettagli sofisticati degli esterni conferiscono alla Nuova Avensis una personalità sicura ed elegante.



Piacere di guida – Manovrabilità eccellente, prestazioni straordinarie e basse emissioni possono coesistere in una sola auto. Nuova Avensis ne è la prova.



Finiture di classe – Gli interni ancora più spaziosi, la console multifunzione e l'utilizzo di materiali soft touch rendono l'abitacolo ancora più rifinito.



Tecnologia intuitiva – A bordo è installata una tecnologia straordinaria: dall'Adaptive Cruise Control al navigatore Toyota Touch&Go Plus con telecamera posteriore.

3 anni
di garanzia
sui veicoli

Tecnologia integrata – Nella Nuova Avensis tutto è stato collaudato per rispondere ai requisiti di qualità e affidabilità della leggenda Toyota.



Le curve eleganti e aerodinamiche donano alla Nuova Avensis un aspetto sofisticato.

Uno sguardo più attento rivela dettagli unici come il frontale deciso e fari studiati per la circolazione diurna.



A photograph showing the interior of a car, specifically the front passenger side. The view is from the passenger seat looking towards the driver's seat. The passenger seat is upholstered in dark leather with white stitching. The center console and door panel are also visible, featuring a dark material with a horizontal crease. The driver's seat is partially visible in the foreground, showing a dark fabric or leather-like material. The steering wheel is on the right side of the frame, with the Toyota logo in the center. The background shows a bright, modern building with large glass windows, suggesting an urban setting. The lighting is warm and natural, coming from the windows.

Qualità premium.

Finiture raffinate e materiali superiori.
Gli interni della Nuova Avensis sono stati progettati per rendere unica la tua esperienza di guida.



SEE AIRBAG

Tecnologia sofisticata, utilizzo intuitivo.

Sulla Nuova Avensis è possibile utilizzare le tecnologie più avanzate in modo intuitivo. Anche questo rende la guida più sicura e piacevole.

1. Il sistema fari anteriori adattivi (AFS) regola i fari Bi-xenon ad alta intensità (HID) quando l'auto entra in curva, illuminando il percorso tre secondi prima.

2. I dispositivi Lane Keeping Assist (LKA) e Lane Departure Warning (LDW) rilevano la fuoriuscita del veicolo dalla propria corsia con due telecamere e attivano un allarme sonoro intervenendo con un leggero impulso di sterzata.





3. Con la regolazione elettrica del volante e del sedile basta un tocco per trovare la migliore posizione di guida.

Se necessario è possibile ripristinare le impostazioni premendo un pulsante.

4. Sistema audio: la gestione tramite display audio touch screen regala un'esperienza avvolgente, unica nel suo genere, con altoparlanti di qualità posizionati strategicamente nell'abitacolo.

5. Toyota Touch&Go Plus: l'innovativo dispositivo touch screen con navigazione avanzata, traffic pattern, funzionalità multimediali, telecamera posteriore, SMS, Bluetooth®, riconoscimento vocale, posta elettronica e molto altro.



Toyota Touch&Go Plus.

Goditi un comfort straordinario con il Toyota Touch&Go Plus.

Toyota Touch&Go Plus dispone di un touch screen ancora più comodo con funzionalità aggiuntive che includono la navigazione avanzata in 3D ed un sistema multimediale, riconoscimento vocale, text to speech, informazioni sul traffico e mappe aggiornate per 3 anni.

1. Touch screen multimediale

Basta sfiorare il tuo touch screen a colori da 6,1" per accendere la radio/CD e i media player connessi alla porta USB e Aux-in, oppure per avere informazioni sulla tua Nuova Avensis.

2. Telecamera posteriore

Fai le tue manovre in tutta sicurezza con la telecamera posteriore. Ti basterà guardare l'immagine a colori sul touch screen per individuare tutti i pericoli nascosti e parcheggiare con grande facilità.

3. I vantaggi del Bluetooth®* sempre a bordo

Potrai telefonare tenendo le mani sul volante e guidare a ritmo di musica col tuo Toyota Touch.

* Contatta il tuo concessionario Toyota di zona per verificare la compatibilità del tuo telefono cellulare.

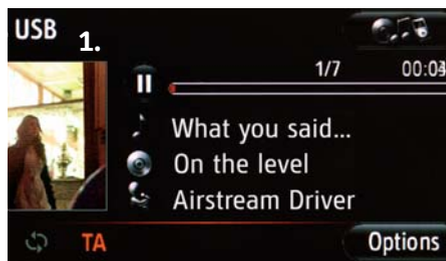
4. SMS

Utilizza un sofisticato Bluetooth®s per inviare e ricevere SMS con la possibilità di personalizzare le configurazioni per ridurre al minimo le distrazioni. Invia i tuoi messaggi solo quando è prudente farlo.

§ Richiede un telefono cellulare compatibile.

5. Navigazione satellitare full map

Pianifica i tuoi itinerari con un sistema di navigazione satellitare facile da aggiornare, che include messaggi di avvertimento per i limiti di velocità e gli autovelox.



6. Altri servizi

Connettività avanzata^o con funzioni di ricerca online sempre disponibili e possibilità di inviare al Navigatore destinazioni e punti di interesse direttamente da casa.

^o Richiede il tethering tramite un telefono cellulare compatibile.



Comfort e praticità eccezionali.

In versione Berlina o Wagon, la Nuova Avensis è progettata su misura per le tue necessità con tanto spazio per la testa e le gambe. Inoltre, la Nuova Avensis offre soluzioni di carico intelligente e un grande bagagliaio.

Nuova Avensis Berlina



Nuova Avensis Wagon



Capacità bagagliaio

**509
litri**



**543
litri**

Pelle e Alcantara® in nero



Scegli tra 4 motorizzazioni:
il vantaggio della tecnologia
avanzata Toyota è per tutti.



Minimise & Maximise



Toyota Optimal Drive

Per la Nuova Avensis è possibile scegliere tra un motore a benzina e tre diesel, tutti sviluppati per ottenere la sintesi perfetta di prestazioni, consumi ridotti ed emissioni contenute, grazie a Toyota Optimal Drive.

Il turbodiesel D-4D 2.0 litri, ad esempio, è stato completamente riprogettato e presenta emissioni di CO₂ inferiori e maggiore efficienza energetica, oltre ad offrire una coppia estremamente fluida. Il Multidrive S, una trasmissione a variazione continua con

palette al volante, è disponibile con motore a benzina da 1.8 litri. Gli isolanti acustici all'interno dell'abitacolo e le sospensioni garantiscono un viaggio all'insegna di una maggiore tranquillità ed eleganza per conducente e passeggeri.

Motore	Potenza	Consumo carburante*	Emissioni di CO ₂ *	Accelerazioni	Disponibile su
1.8 benzina Valvematic 6 M/T	147 CV	6,5 litri per 100 km	152 g/km	9,4 sec. 0-100 km/h	Lounge
1.8 benzina Multidrive S	147 CV	6,6 litri per 100 km	153 g/km	10,4 sec. 0-100 km/h	Lounge
2.0 diesel D-4D 6 M/T	124 CV	4,6 litri per 100 km	120 g/km	9,7 sec. 0-100 km/h	Lounge
2.2 diesel D-4D 6 M/T	150 CV	5,4 litri per 100 km	143 g/km	8,9 sec. 0-100 km/h	Lounge
2.2 diesel D-CAT 6 A/T	150 CV	6,3 litri per 100 km	167 g/km	9,5 sec. 0-100 km/h	Lounge e Style Safety

A/T = Cambio automatico

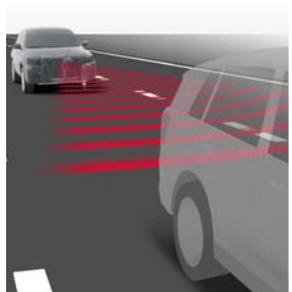
M/T = Cambio manuale

* Ciclo combinato.

Tutti i valori sono basati sulla Berlina.

La tua sicurezza è la nostra priorità.

Toyota, costantemente alla ricerca di soluzioni che rendano i propri veicoli sempre migliori, introduce sulla Nuova Avensis una vasta gamma di sistemi di sicurezza avanzati. La tecnologia leader nel settore, attiva e passiva, aiuta a proteggere gli occupanti del veicolo e i pedoni, per goderti la massima tranquillità.



Pre-Crash Safety (PCS)

Il sistema PCS utilizza il radar per prevedere possibili collisioni. Il sistema attiva un allarme audiovisivo e l'assistenza alla frenata (BA), tende le cinture di sicurezza e ingaggia i freni per ridurre eventuali danni derivanti dall'impatto.



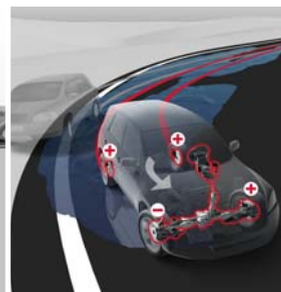
Poggiatesta attivi

In caso di tamponamento, i poggiatesta attivi si spostano in diagonale verso l'alto e in avanti per fornire supporto in più alla testa e ridurre il rischio di un colpo di frusta.



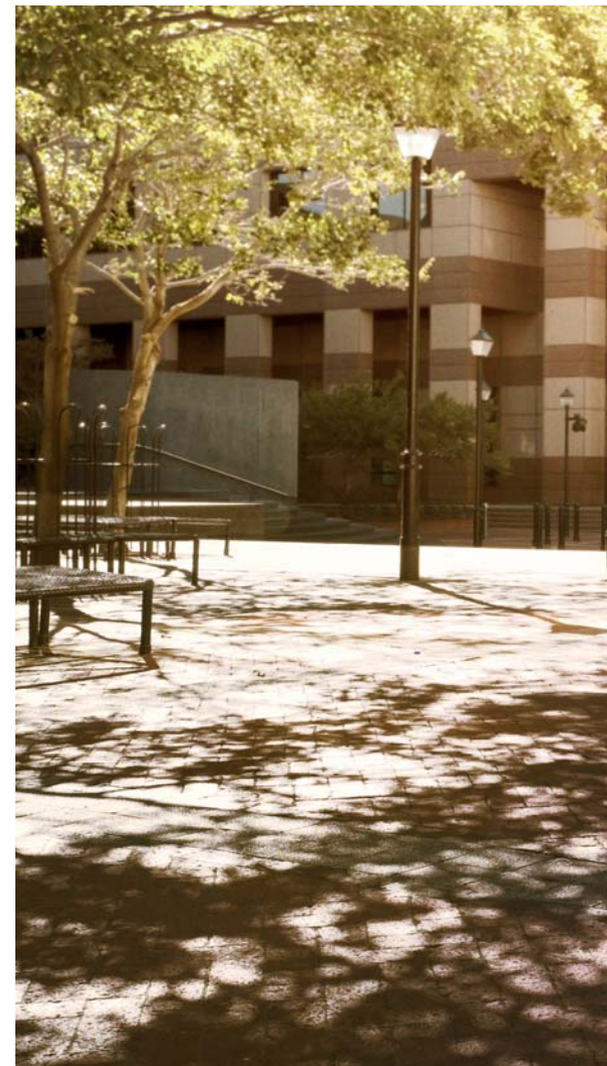
Luce di frenata di emergenza (EBS)

In situazioni che richiedono una frenata d'emergenza, l'EBS fa lampeggiare le luci del freno del veicolo per allertare le auto che seguono.



Controllo elettronico di stabilità del veicolo (VSC+)

VSC+ aiuta a mantenere la stabilità e a prevenire la sbandata nelle curve strette o nella svolta su fondi scivolosi. Ogni qualvolta viene rilevato l'inizio di una sbandata, il VSC+ attiva automaticamente i freni individuali e controlla la potenza erogata dal motore. Inoltre, il sistema applica un comando di sterzata per facilitare il rientro in corsia.





La gamma Nuova Avensis – esterni



Lounge

Caratteristiche principali

- Cerchi in lega da 17" (da 18" per 2.2 litri diesel)
- Vetri posteriori oscurati (solo Wagon)
- Specchietti retrovisori ripiegabili



Style Safety

Caratteristiche principali (aggiuntive alla versione Lounge)

- Cerchi in lega da 18" (10 razze)
- Sensori posteriori per il parcheggio
- Tettuccio panoramico
- Sistemi fari anteriori adattivi (AFS) con fari Bi-xenon ad alta intensità (HID)
- Lavafari
- Luci diurne a LED

Per le specifiche complete, vedere le pagine 28–35.

La gamma Nuova Avensis – interni



Lounge

Caratteristiche principali

- Sedili in pelle e Alcantara®
- Sistema di navigazione Toyota Touch&Go Plus con telecamera posteriore
- Cruise control
- Smart Entry & Start System
- Specchietto elettrocromatico
- Sensore pioggia e crepuscolare
- Bracciolo posteriore in pelle con vano portaoggetti
- Guide nel bagagliaio
- Volante in pelle con comandi audio e telefono



Style Safety

Caratteristiche principali (aggiuntive alla versione Lounge)

- Sedili in pelle
- Sedili anteriori riscaldati
- Inclinazione elettrica e volante telescopico
- Sensori parcheggio posteriori
- 11 altoparlanti
- Cruise Control adattativo
- Sistema Pre-Crash
- Lane Keep Assist

Per le specifiche complete, vedere le pagine 28–35.

Pack Accessori

I Pack Toyota permettono di personalizzare la tua auto con stile e praticità. Ogni elemento si integra perfettamente per garantire la massima comodità e qualità, oltre che aggiungere un tocco di stile in più alla tua vettura.



Chrome Pack

Lo stile fa la differenza. È quel tocco in più che va ad aggiungersi a qualcosa di bello, rendendolo davvero straordinario. Ed è questo l'effetto che avrà il Chrome Pack sulla tua Nuova Avensis.

Cromature griglia anteriore

Rifiniture cromate laterali

Rifinitura cromata posteriore



NUOVA AVENSIS WAGON		NUOVA AVENSIS BERLINA
Style Safety	Lounge	Lounge
Cargo manager	Cargo manager	Protezione vano carico
Protezione vano carico	Protezione vano carico	Sensori parcheggio posteriori
Sensori parcheggio anteriori	Sensori parcheggio posteriori	Protezione soglia paraurti
Protezione soglia paraurti	Protezione soglia paraurti	



Life Pack

Il Life Pack Toyota aumenta ulteriormente la praticità della tua Nuova Avensis, con accessori come i sensori parcheggio, la protezione vano carico e la protezione soglia paraurti.

Protezione vano carico

Protezione soglia paraurti



Sensori parcheggio anteriori



Accessori

Stile, comfort e praticità. Gli accessori originali Toyota sono appositamente progettati per te e la tua Nuova Avensis. Scegli tra varie opzioni, per personalizzare la tua auto ed esprimere al meglio il tuo stile.

1. Tappetini

Resistenti tappetini in tessuto, modellati su misura per il pianale della tua Nuova Avensis.

2. Protezioni paraurti

Protezione contro i danni lievi dei paraurti anteriore e posteriore.

3. Rifinitura paraurti posteriore

Si integra perfettamente con le curve del paraurti della tua Nuova Avensis Berlina.

4. Barre Portutto con Box portasci

La struttura leggera ma altamente resistente offre una base perfetta per l'uso combinato con qualsiasi attacco della vasta gamma di accessori Toyota, tra cui il pratico box portasci, adatto al trasporto di tutti gli accessori da sci.

Contatta il tuo Concessionario Toyota per ulteriori dettagli sulla gamma degli accessori disponibili e applicabilità vettura.



5. Tendine Parasole

La rifinitura opaca garantisce la massima privacy e protezione dal caldo.

6. Gancio di traino a scomparsa retrattile

Quando non utilizzato, il pratico gancio può essere comodamente ripiegato dietro il paraurti della tua Nuova Avensis Wagon.

7. Allarme volumetrico e perimetrico

Il sistema è dotato di un potente allarme che va ad aggiungersi all'immobilizer fornito in dotazione con la tua Nuova Avensis.

8. Sensori parcheggio

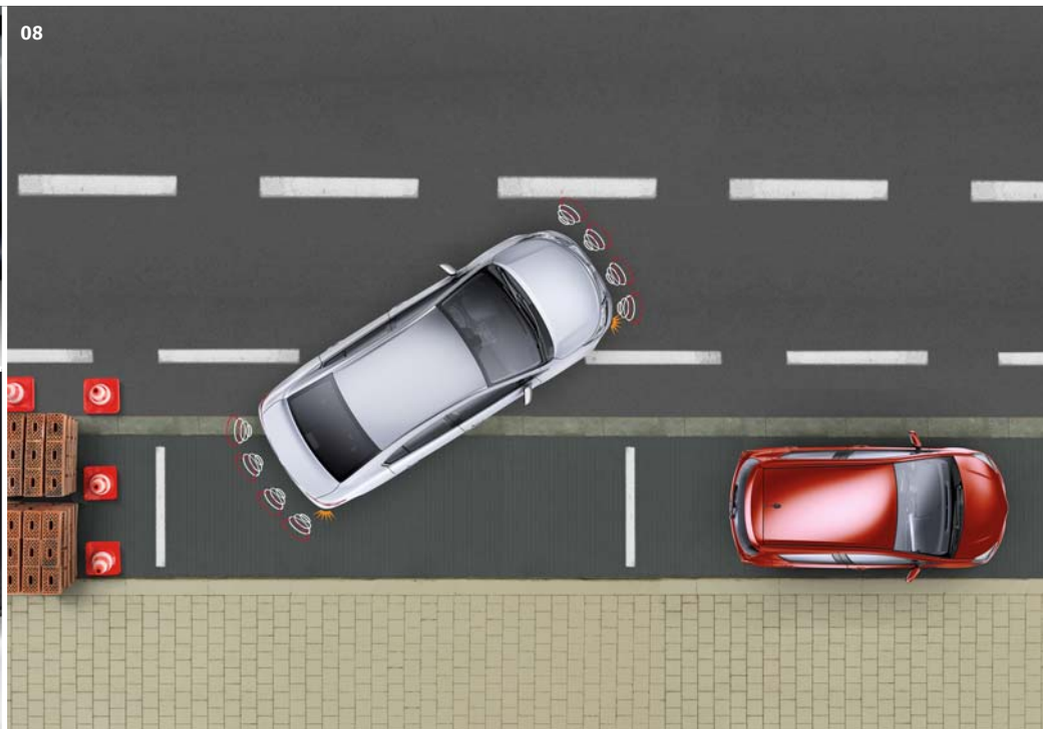
I sensori a ultrasuoni collegati ad un cicalino di avvertenza all'interno dell'abitacolo emettono un suono di avvertenza diverso per il lato anteriore e posteriore. Disponibili nelle versioni quattro capsule anteriori e posteriori.

9. Cargo manager

Si aggancia ai binari laterali del bagagliaio della Wagon per aumentare la versatilità nel trasporto dei carichi.

10. Tappetino pianale double-face

In tessuto su un lato e gomma impermeabile sull'altro, per adattarsi a tutte le tue esigenze.



Colori – Scopri sei modi diversi di esprimerti.



White



Dark Grey Met*



Grey Met*



Deep Titanium Met*



Black Met*



Deep Blue Met*

* Vernice metallizzata.

Interni e cerchi – opzioni belle e durevoli.



Cerchi in lega da 17"
Di serie sulla versione Lounge



Cerchi in lega da 18"
Di serie sulla versione Style Safety e, sulla versione Lounge, in abbinamento ai motori 2.2 litri



Pelle e Alcantara® Grege
Di serie sulla versione Lounge



Pelle e Alcantara® nera
Di serie sulla versione Lounge



Pelle nera
Di serie sulla versione Style Safety



Pelle ghiaccio
Di serie sulla versione Style Safety

Scheda tecnica

CONSUMI		1.8 Valvematic 6 M/T	1.8 Valvematic M/D S	2.0 D-4D 6 M/T	2.2 D-4D 150 6 M/T	2.2 D-CAT 150 6 A/T
Ciclo urbano (l/100 Km)	Berlina	8,6	8,6	5,6	7,0	7,9
	Wagon	8,6	8,6	5,6	7,2	8,2
Ciclo Extra urbano (l/100 Km)	Berlina	5,4	5,5	4,0	4,5	5,4
	Wagon	5,4	5,5	4,0	4,7	5,5
Ciclo Combinato (l/100 Km)	Berlina	6,5	6,6	4,6	5,4	6,3
	Wagon	6,6	6,7	4,6	5,6	6,5

Le valutazioni di consumo carburante, emissioni di CO₂ e rumore sono state effettuate in un ambiente controllato utilizzando un veicolo base proveniente dalla produzione, secondo i parametri richiesti dalle normative europee pubblicate dalla Commissione Europea. Per ulteriori informazioni o se sei interessato all'acquisto di un modello di prova, contatta Toyota Motor Europe NV/SA. I valori relativi al consumo di carburante e alle emissioni di CO₂ del veicolo acquistato possono differire da quelli indicati perché il comportamento di guida e altri fattori (condizioni stradali, traffico, stato del veicolo, equipaggiamenti montati, carico, numero di passeggeri, ecc.) incidono sul consumo e sulle emissioni di CO₂ di un veicolo.

MOTORE		1.8 Valvematic 6 M/T	1.8 I Valvematic M/D S	2.0 D-4D 6 M/T	2.2 D-4D 150 6 M/T	2.2 D-CAT 150 6 A/T
Motore/cilindri disposizione		4 in linea	4 in linea	4 in linea	4 in linea	4 in linea
Distribuzione		16 valvole DOHC Dual VVT-i con Valvematic Catena silenziosa		16 valvole DOHC Catena silenziosa		
Alimentazione		Benzina Iniezione elettronica Collettore d'aspirazione con lunghezza variabile		Diesel iniezione diretta Common Rail con turbina a geometria variabile Iniettori piezoelettrici		
Cilindrata (cm ³)		1.798	1.798	1.998	2.231	2.231
Alesaggio per corsa (mm)		80,5 x 88,3	80,5 x 88,3	86 x 86	86 x 96	86 x 96
Rapporto di compressione		10,5:1	10,5:1	15,8:1	15,7:1	15,7:1
Potenza max/giri KW (CV)		108 (147)/6.400	108 (147)/6.400	91 (124)/3.600	110 (150)/3.600	110 (150)/3.600
Potenza max/giri (Nm)		180/4.000	180/4.000	310/1.800–2.400	340/2.000–2.800	340/2.000–2.800
Filtro anti particolato		–	–	DFP	DFP	DPNR
Emissioni CO ₂ (g/Km)	Berlina Wagon	152/Euro V 153/Euro V	153/Euro V 154/Euro V	120/Euro V 121/Euro V	143/Euro V 149/Euro V	167/Euro V 173/Euro V
Potenza fiscale		19	19	20	21	21

STERZO	1.8 Valvematic 6 M/T	1.8 I Valvematic M/D S	2.0 D-4D 6 M/T	2.2 D-4D 150 6 M/T	2.2 D-CAT 150 6 A/T
Scatola guida	Pignone – Cremagliera				
Servosterzo	Elettrico (ESP+)				
Raggio di sterzata minimo (m)	5,4				

TRASMISSIONE	1.8 Valvematic 6 M/T	1.8 I Valvematic M/D S	2.0 D-4D 6 M/T	2.2 D-4D 150 6 M/T	2.2 D-CAT 150 6 A/T
Trazione	Anteriore				
Cambio	6 rapporti manuale	CVT 7 rapporti automatico sequenziale	6 rapporti manuale	6 rapporti manuale	6 rapporti automatico sequenziale
Frizione (cambio manuale)	Monodisco a secco	–	Monodisco a secco	Monodisco a secco	–

PRESTAZIONI		1.8 Valvematic 6 M/T	1.8 I Valvematic M/D S	2.0 D-4D 6 M/T	2.2 D-4D 150 6 M/T	2.2 D-CAT 150 6 A/T
Velocità massima Km/h	Berlina	200	200	200	210	205
	Wagon	200	200	200	210	205
Accelerazione 0–100 Km/h (sec.)	Berlina	9,4	10,4	9,7	8,9	9,5
	Wagon	9,7	10,7	10,0	9,2	9,8
Cx	Berlina	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28
	Wagon	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29

M/T = Cambio manuale

A/T = Cambio automatico

M/D S = Multidrive S

Scheda tecnica

FRENI

Anteriori	Dischi autoventilanti (295 x 26 mm/2.2D 320 x 26 mm)
Posteriori	Dischi pieni (290 x 11 mm)
ABS (con EBD)	4 sensori e 4 canali

SOSPENSIONI

Anteriori	Tipo MacPherson con barra stabilizzatrice
Posteriori	Doppio braccio oscillante

CONTROLLI DINAMICI

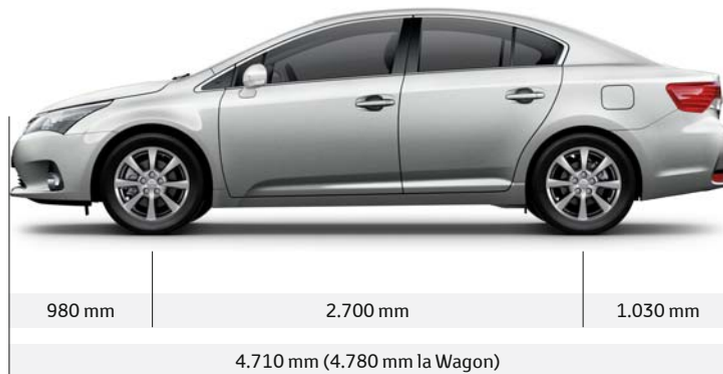
	1.8 Valvematic 6 M/T	1.8 I Valvematic M/D S	2.0 D-4D 6 M/T	2.2 D-4D 150 6 M/T	2.2 D-CAT 150 6 A/T
VSC+, TRC, BA	●	●	●	●	●

DIMENSIONI

		Lunghezza	Larghezza	Altezza
Dimensioni max (mm)	Berlina/Wagon	4.710/4.780	1.810/1.810	1.480/1.480
Carreggiata anteriore (mm)			1.550	
Carreggiata posteriore (mm)			1.540	
Numero posti (mm)			5	
Passo (mm)			2.700	
Capacità bagagliaio min (l)	Berlina/Wagon		509/543	

PESI (KG)		1.8 Valvematic 6 M/T	1.8i Valvematic M/D S	2.0 D-4D 6 M/T	2.2 D-4D 150 6 M/T	2.2 D-CAT 150 6 A/T
Massa complessiva (kg)	Berlina	2.000	2.000	2.100	2.140	2.140
	Wagon	2.000	2.000	2.130	2.140	2.140
Massa a vuoto (kg)	Berlina	1.380	1.400	1.505	1.525	1.535
	Wagon	1.435	1.455	1.560	1.560	1.575
Massa rimorchiabile (kg)		1.500	1.500	1.600	1.800	1.600
Capacità serbatoio carburante (l)		60				

RUOTE		1.8 Valvematic 6 M/T	1.8i Valvematic M/D S	2.0 D-4D 6 M/T	2.2 D-4D 150 6 M/T	2.2 D-CAT 150 6 A/T
Cerchi		17"/lega	17"/lega	17"/lega	18"/lega	18"/lega
Pneumatici		215/55R17	215/55R17	215/55R17	225/45R18	225/45R18



M/T = Cambio manuale

A/T = Cambio automatico

M/D S = Multidrive S

● = Di serie

Scheda equipaggiamento

SICUREZZA	Avensis Lounge	Avensis Style Safety
Freni a disco anteriori autoventilanti	●	●
Freni a disco posteriori	●	●
ABS + Ripartitore elettronico della frenata (EBD) + Assistenza alla frenata (BA)	●	●
VSC+ e TRC disinseribile	●	●
Airbag frontali (disattivabile lato passeggero)	●	●
Airbag laterali anteriori	●	●
Airbag laterali a tendina	●	●
Airbag ginocchia (lato guida)	●	●
Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatore e limitatore di forza	●	●
Cinture di sicurezza posteriori a 3 punti di ancoraggio	●	●
Attacchi delle cinture di sicurezza anteriori regolabili in altezza	●	●
Sistema ISOFIX sedute posteriori laterali	●	●
Poggiatesta anteriori attivi (anti colpo di frusta)	●	●
Barre antintrusione in tutte le portiere	●	●
Abitacolo indeformabile ad alta protezione con gabbia ad assorbimento programmato (MICS)	●	●
Schienale sedile posteriore rinforzato (anti-intrusione bagagli)	●	●
Piantone dello sterzo collassabile	●	●
Pedaliera collassabile	●	●
Stop attivi con luci a LED	●	●
Avvisatore acustico luci accese	●	●
Spia porta aperta	●	●
Spia luminosa ed acustica cinture di sicurezza non allacciate	●	●
Lane Keep Assist (LKA)	–	●
Lane Departure Warning (LDW)	–	●
Pre-Crash System	–	●
Sistema di chiusura automatica delle porte	●	●
Sistema di blocco del flusso di carburante in caso di incidente	●	●
Retrovisore interno auto-anabbagliante	●	●

ESTERNI	Avensis Lounge	Avensis Style Safety
Fari alogeni anteriori	●	–
Fari fendinebbia anteriori	●	●
Fari Bi-xeno ad alta intensità (HID) con lavafari	○	●
Sistema fari anteriori adattivi (AFS) (disattivabile)	○	●
Day running light a LED	○	●
Barre al tetto integrate (solo Wagon)	●	●
Cornice cromata dei vetri	●	●
Cerchi in lega da 17" con pneumatici 215/55R17	●	–
Cerchi in lega da 18" con pneumatici 225/45R18	●*	●
Ruotino di scorta (non disponibile su Wagon 2.2D con tetto panoramico)	●	–
Kit riparazione pneumatici (solo su Wagon 2.2D con tetto panoramico)	●	●
Vetri posteriori oscurati (solo Wagon)	●	●

SEDILI E INTERNI	Avensis Lounge	Avensis Style Safety
Finiture in titanio nella consolle centrale e nel pannello porta	●	●
Schienali posteriori abbattibili separatamente 60/40	●	●
Superficie di carico completamente piatta (solo Wagon)	●	●
Poggiatesta anteriori regolabili in altezza ed inclinazione	●	●
Poggiatesta posteriori (3) regolabili in altezza	●	●
Supporto lombare regolabile elettricamente in due posizioni	●	●
Interni in pelle e Alcantara®	●	–
Interni in pelle	–	●
Sedili riscaldabili e regolabili elettricamente in otto posizioni con due funzioni di memoria	–	●

AUDIO & NAVIGAZIONE	Avensis Lounge	Avensis Style Safety
Doppia antenna annegata nel lunotto posteriore (Berlina)	●	–
Antenna compatta al tetto e annegata nel lunotto posteriore (Wagon)	●	●
Presa aux-in per collegamento con fonti audio esterne	●	●

● = Di serie

○ = A richiesta con sovrapprezzo

– = Non disponibile

* Di serie con motore 2.2 D-4D o 2.2 D-CAT

Scheda equipaggiamento

AUDIO & NAVIGAZIONE

	Avensis Lounge	Avensis Style Safety
Toyota Touch&Go Plus (radio/CD/MP3 con 6 speaker + Display audio + vivavoce Bluetooth® + USB + Navigatore satellitare con controllo vocale, gestore mail e SMS, iPhone®-iPod® compatibile, traffic pattern)	●	–
Toyota Touch&Go Plus (radio/CD/MP3 con 11 speaker + Display audio + vivavoce Bluetooth® + USB + Navigatore satellitare con controllo vocale, gestore mail e SMS vocale, iPhone®-iPod® compatibile, traffic pattern)	–	●

COMFORT

	Avensis Lounge	Avensis Style Safety
Freno di stazionamento elettronico (con funzione hill holder solo sui cambi manuali)	●	●
Comandi bloccaporte e bloccavetri dal posto guida	●	●
Servosterzo elettrico (EPS)	●	●
Climatizzatore automatico	●	●
Bracciolo anteriore con cassetto portaggetti	●	●
Bracciolo posteriore con portabicchieri	●	●
Volante a tre razze in pelle con comandi audio e telefono	●	●
Volante a tre razze in pelle regolabile in altezza e profondità	●	–
Volante a tre razze in pelle regolabile elettricamente in altezza e profondità	–	●
Sensore crepuscolare	●	●
Sensore pioggia	●	●
Palette del cambio al volante (solo 2.2 D-CAT Automatico e 1.8 Multidrive S)	●	●
Cruise control con limitatore di velocità (limitatore non disponibile su 1.8 Multidrive S)	●	–
Cruise control adattativo con limitatore di velocità	–	●
Cristalli elettrici anteriori e posteriori con funzione auto up/down e anti-schiacciamento	●	●
Retrovisori esterni regolabili e ripiegabili elettricamente	●	●
Smart Entry e Push Start	●	●
Apertura elettrica sportello benzina	●	●
Telo copribagagli a scorrimento (solo Wagon)	●	●
Luce vano bagagli	●	●

COMFORT	Avensis Lounge	Avensis Style Safety
Tetto panoramico fisso in vetro (solo Wagon)	○	●
Guide nel portabagagli (solo Wagon)	●	●
Vano di carico passante	●	●

STRUMENTAZIONE	Avensis Lounge	Avensis Style Safety
Strumentazione retroilluminata Optitron ad intensità variabile	●	●
Contagiri e tachimetro	●	●
Display centrale multifunzione: velocità media, consumo medio istantaneo, autonomia, ora e data, spia cinture di sicurezza passeggeri posteriori, tempo percorso di viaggio, temperatura esterna, contachilometri totali e parziali	●	●
Regolazione assetto fari manuale	●	–
Regolazione assetto fari automatica	○	●
Indicatore di cambio marcia (solo su cambi manuali)	●	●
Sensori di parcheggio posteriori	–	●
Telecamera posteriore	●	●
Indicatore ECO-Driving (solo su 1.8 Multidrive S e 2.2 D-CAT Automatico)	●	●

GARANZIA	Avensis Lounge	Avensis Style Safety
3 anni/100.000 km	●	●

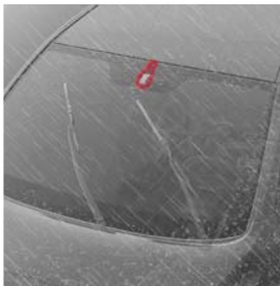
ANTIFURTO	Avensis Lounge	Avensis Style Safety
Immobilizer	●	●

OPTIONAL	Avensis Lounge	Avensis Style Safety
Vernice metallizzata	○	○
Tetto panoramico fisso in vetro (solo Wagon)	○	●
Fari Bi-xenon ad alta intensità (HID) con lavafari Sistema Fari anteriori adattivi (AFS) (disattivabile) Day running light a LED	○	●

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

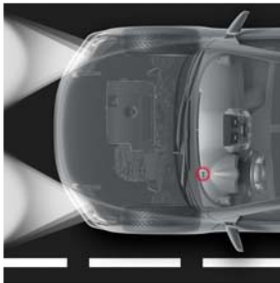
Glossario

Scopri di più sulla tecnologia della Nuova Avensis.



Sensore pioggia

Il sensore pioggia automatico imposta istantaneamente la giusta velocità e gli intervalli corretti del tergicristallo.



Sensori crepuscolari

I sensori crepuscolari rilevano i livelli di luce e accendono automaticamente i fari in caso di scarsa visibilità.



Smart Entry & Start System

Lo Smart Entry & Start System è dotato di un trasmettitore che ti consente di sbloccare le portiere tirando la maniglia e di bloccarle di nuovo premendo un pulsante. Per avviare o arrestare il motore, basta premere il pulsante Start/Stop. Il tutto tenendo la scheda Smart Entry in tasca o nella borsetta.



Toyota Touch&Go Plus

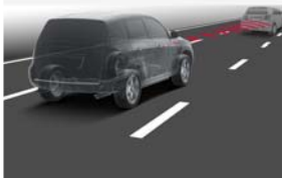
La più completa console multimediale che integra, oltre alla radio CD MP3 con Bluetooth® e USB, anche un display da 6,1" utilizzabile anche come telecamera posteriore. Il Toyota Touch&Go Plus dispone di un sistema di navigazione Full Map con funzione di ricerca locale online* e sincronizzazione col portale Toyota, mappe europee, traffic pattern dipendenti dall'ora, dal giorno e dal mese, gestione dei punti di interesse, visualizzazione mappe in 3D, invio/ricezione di SMS ed email in arrivo, ricerca vocale di canzoni, destinazioni e contatti, possibilità di ricercare informazioni sugli MP3 tramite database Gracenote, gestione di 4 differenti rubriche telefoniche personali più una condivisa, visualizzazione delle foto caricate su USB, diverse applicazioni come prezzo del carburante, meteo ed informazioni sui parcheggi.

* È necessaria una connessione ad internet tramite cellulare; eventuali costi di connessione dipendenti dall'operatore mobile.



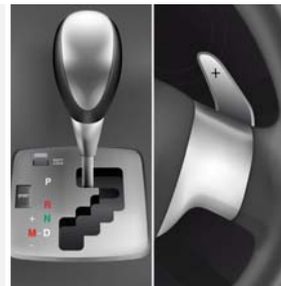
Controllo trazione (TRC)

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.



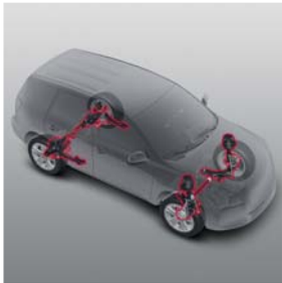
Adaptive Cruise Control (ACC)

L'ACC ti mantiene a una distanza minima predefinita dal veicolo che precede. Se la distanza diminuisce, l'ACC riduce la velocità, attiva i freni e le luci di segnalazione. Se la distanza aumenta di nuovo, l'ACC accelera gradualmente fino a che il veicolo ritorna alla velocità di crociera desiderata.



Multidrive S

La trasmissione a variazione continua (CVT) associa i cambi di marcia fluidi della trasmissione automatica ai consumi ridotti della trasmissione manuale. Regolando senza scatti il rapporto di trasmissione, il Multidrive S offre prestazioni brillanti dal punto di vista dei consumi. Inoltre, offre un'opzione sport aggiuntiva: questa esperienza coinvolgente viene realizzata attraverso una modalità manuale sequenziale a 7 rapporti simulata, con cambiata tramite le palette montate al volante.



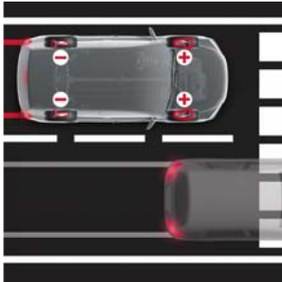
Sospensioni anteriori e posteriori

Il sistema di sospensioni montato su ogni Toyota è stato ottimizzato per equilibrare comfort di guida, manovrabilità e stabilità. Nuova Avensis monta sospensioni di tipo MacPherson con barra stabilizzatrice sull'anteriore, e multilink sul posteriore. Le molle elicoidali e gli ammortizzatori offrono una forza di smorzamento calibrata con precisione, oltre a migliorare ulteriormente le performance.



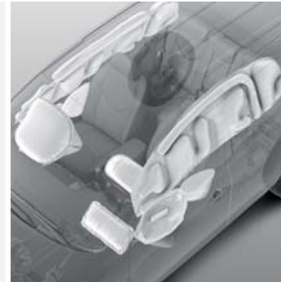
Valutazione di sicurezza Euro NCAP

Lo standard di sicurezza della Nuova Avensis ha ottenuto la valutazione massima di 5 stelle nel test di sicurezza dei veicoli di Euro NCAP. Questo programma di valutazione indipendente si occupa di valutare la sicurezza delle nuove automobili, assegnando un punteggio da 1 a 5 stelle. Le valutazioni si basano su quattro parametri: sicurezza di adulti, bambini, pedoni e sistemi di sicurezza del veicolo. Toyota dedica il massimo impegno alla sicurezza e alla protezione di guidatori, passeggeri e pedoni.



Brake Assist (BA)

Il sistema BA rileva il tentativo di effettuare una frenata d'emergenza e applica al freno una pressione aggiuntiva. In questo modo, l'ABS è in grado di funzionare alle sue massime possibilità.



Airbag Supplemental Restraint System (SRS)

Questo modello è equipaggiato con 7 airbag. La dotazione comprende l'airbag ginocchia (lato guida), airbag SRS per conducente e passeggeri, airbag laterali per i sedili anteriori e airbag SRS a tendina che coprono i sedili passeggeri sia anteriori che posteriori.

Possedere una Nuova Avensis significa godere della tranquillità offerta dalla reputazione globale di Toyota per qualità e integrità.



Progettata per ridurre al minimo la manutenzione

Progettazione intelligente

La Nuova Avensis 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 della Nuova Avensis 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 la Nuova Avensis nelle condizioni ideali di funzionamento.



Verifica completa di integrità e sicurezza

Servizio qualità Toyota

Il rivenditore Toyota è a tua completa disposizione per aiutarti e guidarti per tutte le esigenze di assistenza.

La Nuova Avensis necessita di una verifica completa di integrità e sicurezza, in base allo stile e alle condizioni di guida, da una volta ogni due 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).

3 Anni di garanzia del veicolo

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 autorizzata Toyota.

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.



**Bassi costi
per ricambi
e interventi
meccanici**

Ricambi originali Toyota

Nuova Avensis è stata progettata e realizzata per ridurre al minimo i costi di riparazione causati dagli incidenti. Nel paraurti sono integrati elementi ad assorbimento di energia d'urto, i componenti più costosi da sostituire sono dislocati lontano dalle zone esposte, 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, questo approccio si traduce in una sensibile riduzione del costo dei ricambi e della manodopera.

**3 Anni
di assistenza
stradale**

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 la tua Nuova Avensis, Toyota Eurocare offre diverse soluzioni per garantirti comunque la mobilità.

Protezione aggiuntiva

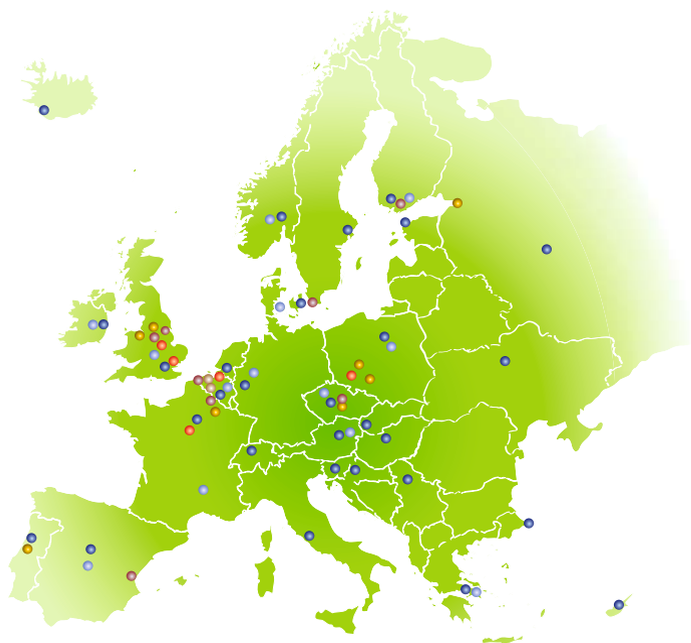
Il sistema di protezione della Nuova Avensis resiste ai rigorosi test di effrazione predisposti dalle compagnie di assicurazione, offrendo un livello eccezionale di protezione. Sia l'allarme antifurto che l'immobilizzatore del motore sono approvati dalle principali compagnie assicurative europee.

**3 Anni
di garanzia
per gli
accessori**

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.

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 di supporto
- Centri per la formazione

Siamo un complesso industriale presente in tutto il mondo e il nostro obiettivo è quello di esserci, dovunque i nostri clienti abbiano bisogno di noi. Per questo manteniamo una forte presenza in Europa: accorciamo le distanze per le consegne e a questo consegue un sostanziale risparmio di tempo prezioso, per i nostri clienti e per l'ambiente.



6.1% di CO₂
in meno
per produrre Avensis
dal 2002

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 della Nuova Avensis (motore tipo 1AD-FTV – diesel) rispetto al modello precedente motore tipo 1CD-FTV – diesel) è stato dimostrato attraverso l'analisi del ciclo completo di vita con una riduzione del 17% di CO₂ (anidride carbonica), del 19% di NO_x (ossido di azoto), del 17% di NMHC (idrocarburi non metanici), del 38% di PM (particolato) e del 3% di Sox (ossido di zolfo).

Realizzazione dell'auto

In Toyota, la cura dell'ambiente è una priorità in ogni fase del processo produttivo. Fin dal 2002 abbiamo ridotto i consumi energetici medi per la realizzazione dei veicoli presso lo stabilimento Toyota Motor nel Regno Unito del 7,5%. Anche i costi per lo smaltimento dei rifiuti sono stati ridotti del 33,9% e lo stabilimento non invia più alcun tipo di residuo alle discariche controllate.



Fin dalla fase di progettazione, Toyota si pone l'obiettivo di realizzare motori sempre più puliti. Grazie alla tecnologia Toyota Optimal Drive otteniamo risultati sempre migliori in questo senso. Ogni componente è stato ottimizzato per ridurre il peso e le dimensioni, per limitare gli attriti o semplicemente per funzionare in modo più efficiente.

La tecnologia Toyota Optimal Drive consente di produrre motori più leggeri e compatti e trasmissioni molto più avanzate. Per te che guidi le nostre vetture, ciò si traduce in emissioni ridotte e consumi ancora più contenuti senza alcun compromesso in termini di prestazioni.



95% di Avensis è riutilizzabile

20-30% in meno di carburante ed emissioni di CO₂

Consegna veicoli e componenti

Per quanto riguarda la logistica e la consegna, Toyota cerca sempre di impiegare le modalità più efficienti e più rispettose dell'ambiente.

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.

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 ogni Nuova Avensis 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 o contatta il tuo concessionario Toyota di zona.

Guidare usando la testa

Basta usare l'auto in modo corretto per ridurre il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ 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 dei 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 se è necessario rimanere fermi più di 60 secondi.

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





Scopri la Nuova Avensis su **toyota.it**



Tutte le informazioni contenute nella presente brochure sono corrette al momento della stampa. Le informazioni sulle specifiche e gli equipaggiamenti fornite nella presente brochure sono soggette alle condizioni e ai requisiti locali e pertanto possono variare dai modelli disponibili per la vostra area. Rivolgersi al rivenditore di zona per i dettagli sulle specifiche e gli equipaggiamenti specifici del luogo. • I colori della carrozzeria possono differire leggermente da quelli mostrati nelle fotografie contenute nella presente brochure. • Toyota Motor Europe si riserva il diritto di modificare le informazioni relative alle specifiche e agli equipaggiamenti senza previa comunicazione. • © 2012 by Toyota Motor Europe NV/SA ('TME'). • Nessuna parte della presente pubblicazione può essere riprodotta senza il preventivo consenso scritto di Toyota Motor Europe.

03/12/AVENSIS/IT/4000

**Today
Tomorrow
Toyota**