

AVENSIS



TOYOTA

Avensis è l'auto che ha riscritto i parametri di eccellenza della propria categoria.

Oggi è ancora più dinamica, a partire dal design rinnovato negli esterni ed interni, ma anche grazie alle novità tecnologiche: i motori sfruttano tecnologie rivoluzionarie per garantire consumi ed emissioni bassissimi, le dotazioni innalzano ancora di più i livelli di sicurezza attiva e passiva, il comfort è massimo per ognuno dei passeggeri.

Due versioni, Berlina e Station Wagon, pensate, progettate e costruite interamente in Europa, per soddisfare tutte le esigenze di chi, quando viaggia, è abituato a non accontentarsi.



AVENSIS

Un'auto di classe superiore.





AVENSIS

L'innovazione si fa strada.



Elevare il concetto di qualità e impiegare tutta l'innovazione tecnologica per esprimere un'auto di classe superiore. Grazie a questo impegno progettuale è nata la prima auto in Europa con un motore diesel 2 litri common rail a basso impatto ambientale che ha anticipato anche le recenti norme antinquinamento; è l'unica ad adottare, rivestendone completamente l'abitacolo, il sistema d'insonorizzazione Ultra Light™ Concept; è stata la prima ad elevare la sicurezza con il 9° airbag per le ginocchia; inoltre ha costi di manutenzione particolarmente bassi. Non è, dunque, un caso se orgogliosamente si presenta sul mercato con una garanzia di ben 5 anni. Oggi Avensis si avvale di motori common rail tra i più efficienti al mondo: 2.2 D-4D 150 CV, il potente e innovativo 2.2 D-CAT 177 CV, e il nuovo e sorprendente 2.0 D-4D 126 CV, dotato di DPF (filtro anti-particolato) di serie, che riduce le emissioni dell'80%. Tutti i motori common rail sfruttano una tecnologia diesel assolutamente all'avanguardia.



AVENSIS

Le linee di Avensis esprimono tutta la cura dei dettagli e la ricercatezza del design. La nuova forma dei fari anteriori, dotati di due lampade cilindriche, unita alla griglia con cornice cromata, le conferisce un carattere più sportivo. Lateralmente, la linea solida trasmette un senso di equilibrio in cui l'abitacolo si integra alla perfezione. I fari posteriori accompagnano la curva del portellone che, a sua volta, si accosta

ai paraurti avvolgenti. La cura dei particolari si rivela anche nei nuovi indicatori di direzione a LED montati sugli specchi retrovisori, unendo la funzionalità a un perfezionamento estetico.

Il design è l'elemento fondamentale che contribuisce al raggiungimento di un coefficiente aerodinamico ai vertici della categoria, garantendo la massima silenziosità di marcia a tutti i regimi del motore e migliorando i consumi.

Essenziale ed elegante: la forza del suo design.





Da sempre Toyota progetta le sue vetture nel pieno rispetto dell'ambiente. Le motorizzazioni a benzina 16V - 1.6 da 110 CV e 1.8 da 130 CV - con il sistema a fasatura variabile VVT-i, consentono di ottenere prestazioni elevate e massima efficienza nei consumi. L'intelligenza di questo sistema, infatti, permette di gestire al meglio i tempi di apertura delle valvole di aspirazione, ottenendo un'erogazione di potenza più fluida e una bassa emissione dei gas di scarico. In più la versione 1.8 può essere equipaggiata con il nuovo cambio automatico a 4 marce auto-adattativo e con funzione sequenziale.

In relazione alle motorizzazioni diesel common rail, Avensis presenta un motore all'avanguardia: il rivoluzionario 2.2 D-CAT 177 CV, che oltre ad essere il più potente

della sua categoria, è tra i diesel più puliti al mondo. Con il più basso rapporto di compressione in assoluto, è l'unico in grado di ridurre contemporaneamente le emissioni di ossidi di azoto, particolato e idrocarburi combusti. La tecnologia diesel Toyota si esprime nella gamma Avensis con altre due motorizzazioni: il 2.2 D-4D 150 CV, che rappresenta il miglior rapporto tra prestazioni e consumi ed assicura un'ottima riduzione delle emissioni; e il 2.0 D-4D, che offre una potenza di 126 CV e grazie all'impiego di una turbina a geometria variabile, permette di disporre di una elevata erogazione di potenza fin dai bassi regimi e di ridurre drasticamente i consumi. Inoltre, è dotato di serie di filtro anti-particolato (DPF) che riduce le emissioni dell'80%.



AVENSIS

Potenza tecnologica, bassi consumi e tutto il rispetto per l'ambiente.





La straordinaria qualità di Avensis raggiunge i vertici della tecnologia diesel con una gamma ampia e completa. Motori sviluppati per assicurare prestazioni elevate con emissioni e consumi ridotti e un pacchetto di insonorizzazione studiato per minimizzare rumori e vibrazioni.

Le sospensioni hanno un assetto ancora più piatto per garantire controllo in ogni situazione e massimo piacere di guida.

Il cambio a 6 marce si caratterizza per l'estrema fluidità e precisione e assicura un maggiore comfort di guida e una migliore risposta del motore. Inoltre, i propulsori sono dotati di un sistema di monitoraggio dell'olio che consente la riduzione degli interventi di manutenzione.

**D-4D 150 CV Hi-Performance.
Perfetto mix di prestazioni, emissioni e consumi.**

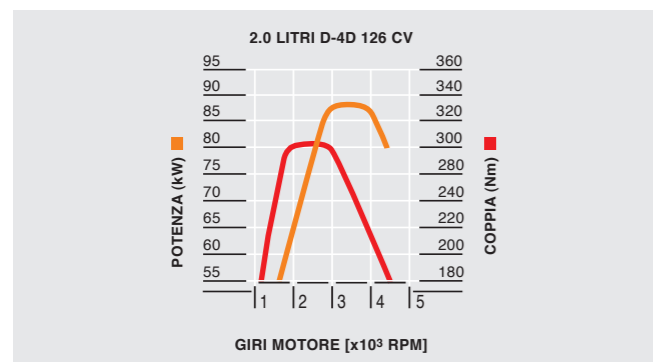
Costruito interamente in alluminio per ottenere il massimo della leggerezza ed un migliore comportamento dinamico, questo motore riesce ad assicurare le migliori performance mantenendo però bassi i consumi; inoltre, grazie al rapporto di compressione ottimale, garantisce grande silenziosità e fluidità di marcia.

L'ampia disponibilità di coppia è il punto di forza di questo motore: tra 2000 e 3200 giri/min, infatti, sviluppa un valore costante di 310 Nm. Misure che consentono un'elevatissima elasticità: agevoli sorpassi e prontezza di risposta nelle situazioni che lo richiedono. Tutti questi elementi determinano un comportamento stradale che coniuga le prestazioni con l'economicità dei consumi e la riduzione delle emissioni nocive.



AVENSIS

La nuova frontiera del diesel.

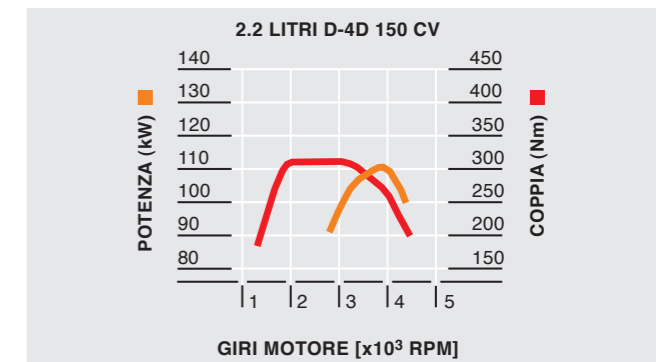


**D-4D 126 CV.
Potenza, pulizia e consumi ridotti.**

Il brillante 2.0 D-4D 126 CV arriva per completare una gamma che già innalza i livelli di eccellenza in termini di piacere di guida e sicurezza.

Grazie alla sua elasticità, assicurata dall'ottimo rapporto di compressione, questa motorizzazione è in grado di fornire una risposta eccezionalmente

pronta, con consumi (intorno ai 17 km/l su ciclo combinato) ed emissioni estremamente ridotti. Infatti, Avensis 2.0 D-4D 126 CV, dotata di serie di filtro anti-particolato (DPF) che riduce le emissioni dell'80%, è un elemento di eccellenza che innalza il livello della gamma. In questo modo, con Avensis si raggiunge il miglior compromesso tra prestazioni, consumi e rispetto per l'ambiente.



AVENSIS D-CAT 177 CV HI-PERFORMANCE

Hi-Quality.



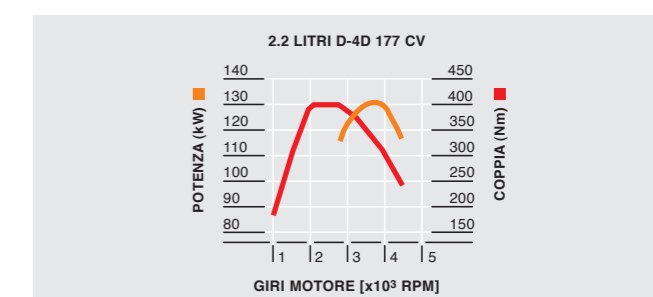
Il motore 2.2 D-CAT 177 CV si colloca al top della gamma con prestazioni elevatissime, posizionando Avensis tra le più potenti automobili del segmento D, ed è al contempo uno dei diesel più puliti sul mercato per quanto riguarda le emissioni combinate di CO₂ e NO_x.

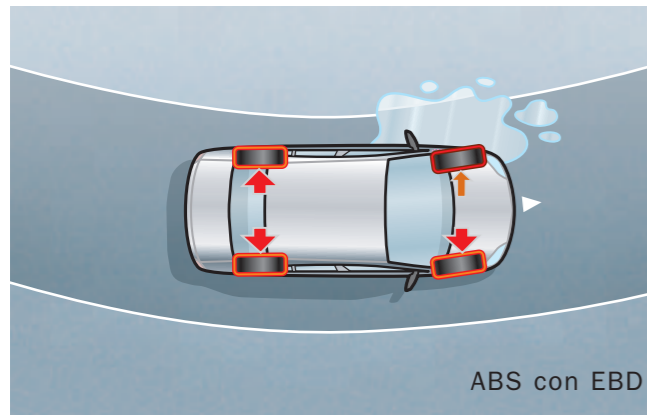
1622 brevetti registrati nello sviluppo del progetto per garantire consumi ed emissioni da record. Il motore, costruito interamente in alluminio, assicura maggiore silenziosità e un ottimo comportamento dinamico.

Il più basso rapporto di compressione al mondo tra i motori diesel garantisce prestazioni eccezionali e consumi ridotti, diminuendo allo stesso tempo emissioni di ossidi di azoto, vibrazioni e rumorosità. La pressione di iniezione più alta tra i diesel common rail esprime valori di coppia al vertice della classe, che si traducono in potenza ed economicità. Gli iniettori piezoelettrici hanno una velocità di attivazione doppia rispetto a quelli tradizionali: ne derivano maggiore potenza a parità di consumo ed una combustione più completa e silenziosa. Il turbo compressore ad attivazione elettrica e il nuovo intercooler rendono il motore più efficiente e reattivo già dalle basse velocità, mentre le candele ceramiche permettono partenze a freddo più rapide e una ridotta formazione di fumo bianco inquinante.

Rivoluzionario sin dalla sua concezione, il sistema Toyota D-CAT utilizza tre innovative tecnologie:

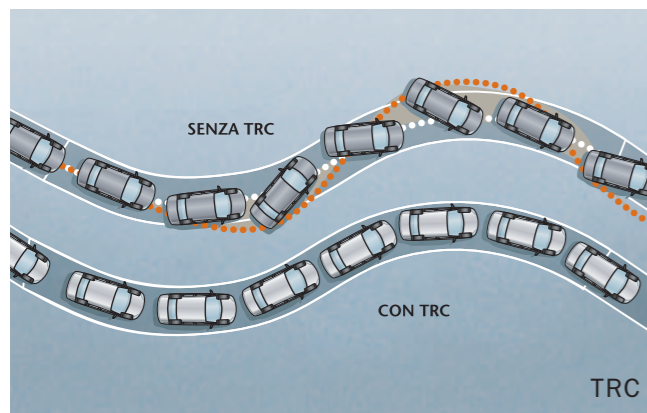
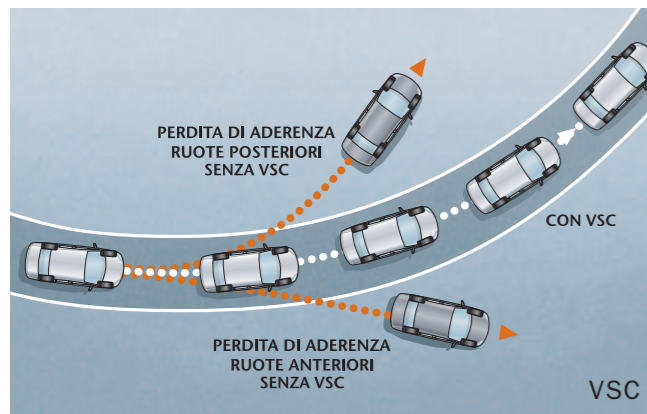
- il catalizzatore DPNR a 4 vie, il vero segreto del primato ecologico del diesel Toyota, l'unico al mondo capace di ridurre contemporaneamente le emissioni di ossidi di azoto, particolato e idrocarburi incombusti;
- l'iniezione allo scarico EPI, il cuore tecnologico del catalizzatore DPNR che riduce le emissioni di zolfo e ossidi di azoto nei gas di scarico;
- la valvola EGR di ricircolo dei gas di scarico: meno emissioni di fumo ad ogni accelerazione. Toyota inaugura la nuova era del diesel: D-CAT 177 CV, tra i più puliti al mondo.





La sicurezza attiva di Avensis cresce ulteriormente con le nuove sospensioni anteriori e posteriori, progettate per migliorare il comfort su strada e la stabilità in curva. Inoltre, Avensis possiede 4 freni a disco di grandi dimensioni (gli anteriori sono autoventilanti), il sistema antibloccaggio delle ruote in frenata (ABS) e il ripartitore elettronico della forza frenante (EBD).

La sicurezza è ulteriormente elevata dal controllo elettronico della stabilità (VSC) e dal controllo della trazione (TRC) che intervengono in caso di perdita di aderenza della vettura in curva; dal sistema intelligente di assistenza di frenata Brake Assist (BA), che interviene in caso di frenate di emergenza, mantenendo costante la pressione esercitata sul freno.



AVENSIS

Totale controllo di guida.



AVENSIS

La sicurezza si esprime al massimo.

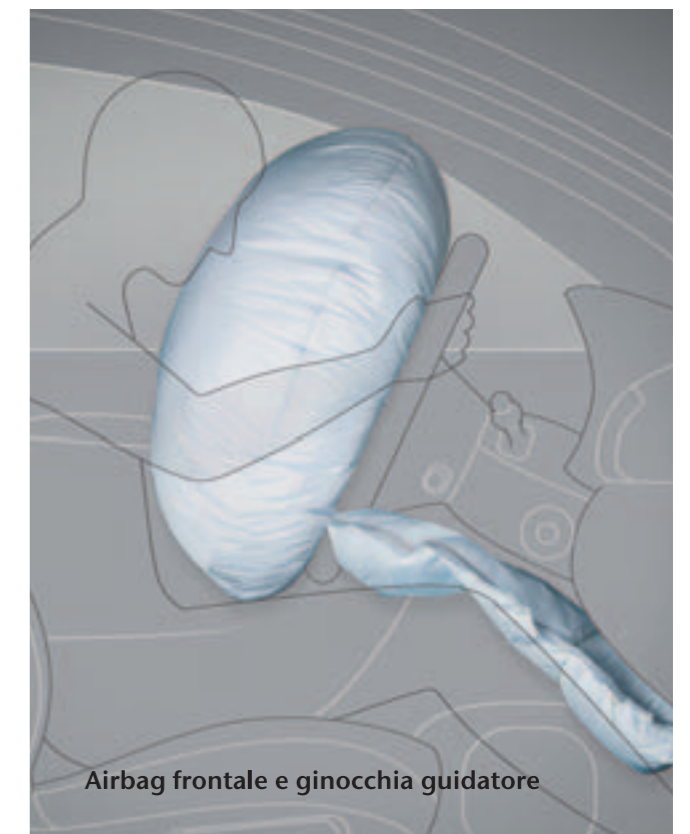


Con le 5 stelle ottenute nei severi test EURONCAP (European New Car Assessment Programme), la sicurezza di Avensis si



conferma di prim'ordine. È equipaggiata con 9 airbag: anteriori ad apertura progressiva; laterali; a tendina per proteggere i passeggeri anteriori e posteriori; per le ginocchia. Quest'ultimo, alloggiato sotto la plancia, interviene in caso di urto frontale, per prevenire eventuali danni causati agli arti inferiori.

Il già straordinario livello di sicurezza aumenta con l'adozione dei fari allo Xenon. Il sistema di salvaguardia MICS (Minimal Intrusion Cabin System), sfruttando una gabbia protettiva a deformazione programmata, consente, in caso di impatto, di assorbire e disperdere uniformemente l'energia d'urto. In più, le cinture di sicurezza sono a tre punti di ancoraggio per tutti i passeggeri.



Airbag frontale e ginocchia guidatore



AVENSIS

Una nuova concezione di comfort.



Una guida rilassante e un eccellente comportamento stradale sono garantiti dal telaio rigido, dalle sospensioni anteriori e posteriori, rivisitate per offrire più stabilità in curva, e dagli pneumatici a larga sezione montati su cerchi in lega di serie su tutta la gamma (ad eccezione del 1.6 benzina).

Ad elevare il comfort interno, contribuiscono il rivoluzionario sistema Ultra Light™ Concept (un materiale fonoassorbente leggerissimo che avvolge l'abitacolo garantendo la massima silenziosità con effetti positivi sulle performance dinamiche e sui consumi); e, di serie: il tergicristallo ad azionamento automatico; lo specchietto retrovisore interno auto-anabbagliante; gli specchietti retrovisori esterni ripiegabili elettricamente; l'impianto di climatizzazione automatica bi-zona; il nuovo impianto audio con lettore CD compatibile con Mp3 e 8 altoparlanti; il nuovo display multifunzione integrato nel quadro strumenti per visualizzare facilmente le principali informazioni di viaggio e i nuovi comandi audio al volante.

Quest'ultimo fa da cornice alla strumentazione retroilluminata Optitron, anch'essa di serie, che consente la massima leggibilità in ogni condizione di visibilità esterna, riducendo l'affaticamento della vista durante la guida.

Sono disponibili anche il nuovo navigatore satellitare Full Map con schermo Touch Screen da 7" ed il Cruise Control, un sofisticato dispositivo che permette di mantenere costante la velocità dell'auto.





AVENSIS

L'ampio passo di 270 cm e la perfetta organizzazione degli spazi offrono un'abitabilità ottimale a tutti i viaggiatori di Avensis, a partire da chi guida che, grazie ad una posizione particolarmente elevata, gode della massima visibilità in ogni direzione.

Il perfetto impiego dei volumi interni, la scelta dei materiali e la precisione degli accoppiamenti, garantiscono l'alta qualità di vita a bordo di Avensis. Il bagagliaio offre una capienza di 520 litri sulla Berlina e fino a 1500 sulla Station Wagon, grazie al ribaltamento dei sedili posteriori. La plancia, rigorosa ed elegante, è caratterizzata dalla consolle centrale con finiture aluminium-like, in cui sono disposti, in modo ergonomico, i comandi della climatizzazione automatica bi-zona e dell'impianto audio.

Sul 2.2 D-CAT 177 CV è di serie il Cruise Control, che permette al guidatore di scegliere e mantenere la velocità che vuole senza tenere il piede sull'acceleratore. Sulle versioni D-4D, Avensis prevede tre differenti allestimenti a richiesta: Executive Pack (non disponibile sulla 177 CV), che comprende fari allo Xeno con lavafari, cerchi in lega da 17", Cruise Control e caricatore per 6 CD in plancia; Luxury Pack (non disponibile sulla 177 CV) che ha in più gli interni in pelle e i sedili anteriori a regolazione elettrica, e Premium Pack (disponibile solo sul 2.2 D-CAT 177 CV), che comprende fari allo Xeno con lavafari, caricatore da 6 CD in plancia, sedili in pelle e Alcantara® e sedili anteriori a regolazione elettrica.

Spazio a ogni aspettativa.





AVENSIS

Viaggiate nella qualità superiore.



AVENSIS

5 anni di garanzia. La qualità Toyota dura nel tempo.



Il grande impegno e gli investimenti dedicati hanno permesso di utilizzare la più avanzata ricerca tecnologica e la migliore scelta dei materiali per la realizzazione di Avensis.

Sicura degli alti standard qualitativi raggiunti, Toyota garantisce Avensis per 5 anni o fino a 160.000 km, assicurando così una qualità superiore garantita e un valore più alto nel tempo.

5 ANNI DI GARANZIA La qualità della tecnologia Toyota è facilmente

riscontrabile nella drastica riduzione degli interventi di manutenzione programmata e nelle riparazioni effettuabili senza la necessità di saldature modulari e con il minimo intervento di verniciature. Inoltre, il paraurti di grandi dimensioni può assorbire i piccoli urti a bassa velocità, minimizzando i danni.





AVENSIS: gli accessori.



Sistema In-Car Entertainment

Sistema In-Car Entertainment.

Grazie al sistema di intrattenimento di bordo potrai semplicemente dedicarti al piacere di guida, senza doverti preoccupare della tranquillità dei tuoi bambini, impegnati nella visione del loro cartone animato preferito o a giocare alla consolle. Il sistema è costituito da 2 schermi a colori da 5" integrati all'interno dei poggiatesta posteriori. Ogni schermo può funzionare indipendentemente dall'altro, così da assecondare i gusti di ogni passeggero.

L'impianto audio, in grado di leggere anche file Mp3, si completa con due cuffie ad infrarossi, sempre a regolazione indipendente e telecomando.



Sistema In-Car Entertainment - Cuffie

Bluetooth® con comandi integrati al volante.

Oggi puoi telefonare ogni volta che vuoi, senza scomodi fili né auricolari che possano intralciare la guida: con il nuovo sistema Bluetooth® integrato con i comandi al volante puoi gestire ogni chiamata senza usare le mani.

Grazie all'avanzata funzione "Voice Recognition" (Riconoscimento Vocale), puoi effettuare

chiamate dettando direttamente il numero da contattare e/o attraverso alcuni semplici comandi chiave. Indipendentemente dal timbro vocale dell'utilizzatore, e funzionante in 5 lingue (Italiano, Inglese, Francese, Spagnolo e Tedesco). Telefonare in auto non è mai stato così facile.



Bluetooth® con comandi al volante

Home Link.

Con Home Link, tutto ti verrà automatico. Cancelli, garage, illuminazione del giardino sono solo alcuni dei sistemi di automazione di casa che possono essere attivati direttamente dalla tua Toyota. È la comodità di Home Link, un dispositivo interno perfettamente integrabile con la tua auto e disponibile in vari colori per adattarsi con facilità agli interni che hai scelto. Nella sua semplicità, questo strumento ti permette di inviare fino a tre comandi per poter interagire con casa tua senza dover scendere dall'auto.



Home Link

Elenco accessori:

DESIGN

- Cerchi in lega
- Spoiler aerodinamici
- Paraspruzzi
- Modanature laterali
- Terminale di scarico cromato

SICUREZZA E COMFORT

- Seggiolini per bambino
- Appendiabito
- Frigo portatile
- Borsa sedile
- Pomello del cambio

TECNOLOGIA

- Sistemi di intrattenimento video
- Sistema di intrattenimento portatile
- Navigatore satellitare
- Navigatore satellitare portatile
- Sistema vivavoce Bluetooth®
- Home Link
- Antifurto satellitare - Security sat
- Allarme volumetrico e perimetrico
- Letto da 6 CD
- Sensori parcheggio

UTILITÀ E TRASPORTO

- Barre portatutto
- Box portabagagli
- Box portasci
- Portabici
- Portasurf
- Portabarca
- Gancio traino estraibile
- Protezione vano carico
- Rete bagagli orizzontale
- Rete protezione animali



i-Pod connector



Rete protezione animali



Frigo portatile

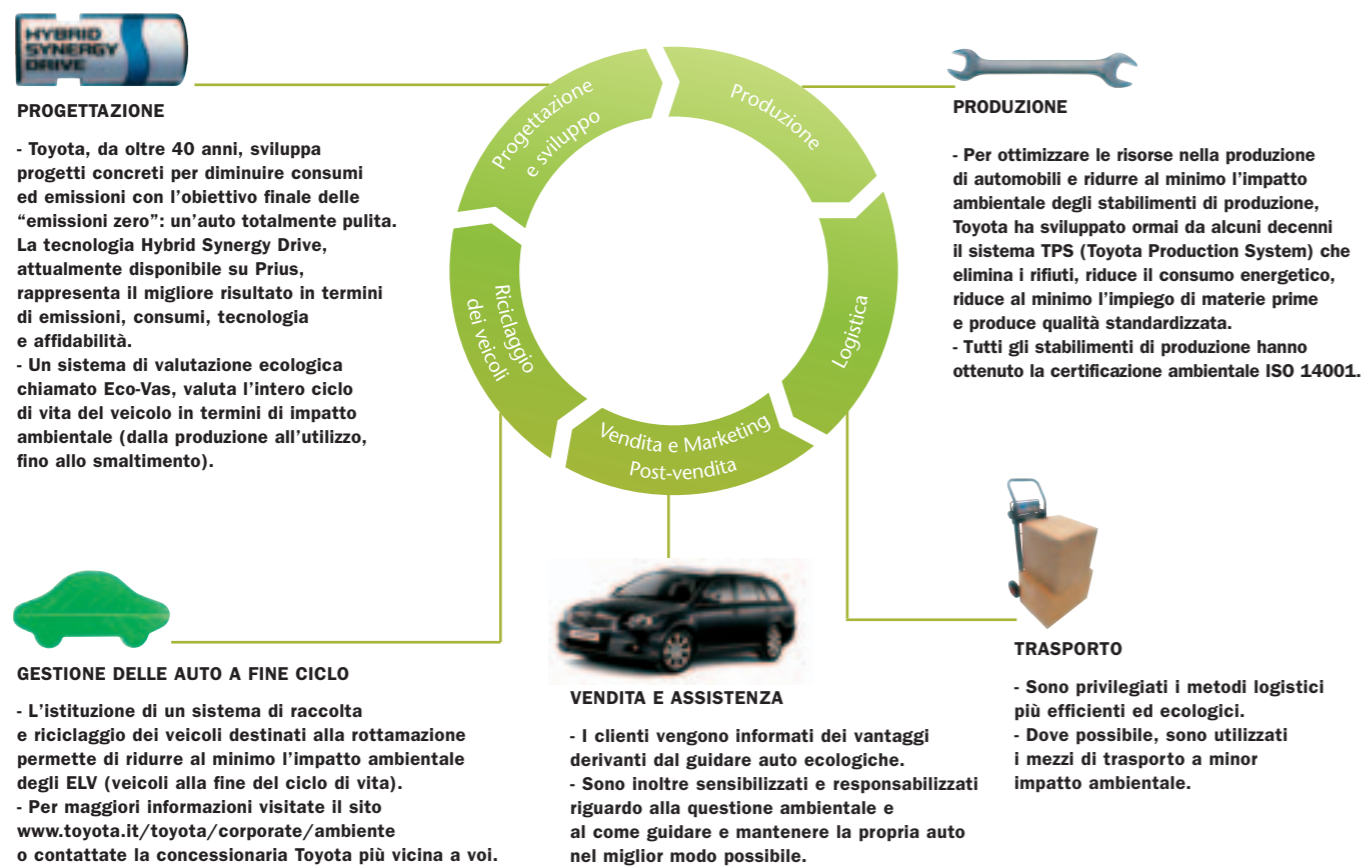


Box portasci


OBIETTIVO ZERO EMISSIONI.

Toyota ha venduto oltre un milione di vetture ibride nel mondo, contribuendo a ridurre le emissioni di anidride carbonica (CO₂) di oltre 3,5 milioni di tonnellate. Non è una sorpresa se Toyota è riconosciuta a livello mondiale come produttore di vetture eco-compatibili. Il nostro obiettivo è quello di realizzare automobili interamente riciclabili a zero emissioni.

CICLO DI VITA DELL'AUTO



DIECI CONSIGLI PER UNA GUIDA ECOLOGICA E PER RIDURRE FINO AL 30% LE EMISSIONI DI CO₂

-  Cercate di rimuovere ogni peso non necessario ed eventuali carichi sul tetto.
-  Viaggiate a velocità costante, si consuma meno.
-  Evitate di utilizzare l'auto per percorsi brevi.
-  Controllate regolarmente la pressione delle gomme.
-  Sottoponete l'automobile a una manutenzione periodica, seguendo le indicazioni del produttore.
-  Inserite il prima possibile le marce più alte, per ridurre i giri del motore e il consumo di carburante.
-  Usate gli accessori elettrici (ad esempio l'aria condizionata) solo quando è veramente necessario.
-  Regolate la vostra condotta di guida in base al flusso del traffico.
-  Tenete chiusi i finestrini (usate il sistema di ventilazione quando possibile).
-  L'utilizzo del computer di bordo che visualizza i consumi in tempo reale può portare ad un risparmio di carburante fino al 10%.

AVENSIS

Conosci Toyota.



Toyota è il primo costruttore mondiale di automobili, 9 milioni di veicoli prodotti ogni anno nei 67 stabilimenti in tutto il mondo, e più di 15 milioni di auto vendute in Europa, fino ad oggi. Con la missione di far convivere in armonia l'uomo, l'automobile e l'ambiente, ha tra i suoi obiettivi principali quello di garantire che i suoi prodotti - dal design alla produzione, dall'utilizzo quotidiano alla dismissione - abbiano un impatto ambientale meno invasivo possibile.

Scoprirete di più sull'impegno di Toyota per l'ambiente su www.toyota-europe.com e su www.toyota.it.

Inoltre, presso tutti i concessionari avrete ulteriori dettagli sullo smaltimento delle componenti di ogni vettura al termine del ciclo di vita.

Toyota offre una gamma molto ampia di veicoli per soddisfare le esigenze di ogni automobilista. Ma a renderla leader mondiale del settore è anche la straordinaria qualità delle sue vetture. Ognuna è progettata e costruita con tecniche famose in tutto il mondo e una grande cura, in ogni dettaglio. In più supera severi test di controllo per tutto il ciclo produttivo. Per questo da anni le auto Toyota sono ai vertici delle classifiche TÜV (l'Ente Federale Tedesco che certifica la qualità dei veicoli nel tempo) per affidabilità, sicurezza ed emissioni, ed ogni Toyota è garantita almeno tre anni o 100.000 km. In Italia Toyota è presente in modo capillare su tutto il territorio con più di 270 punti vendita e assistenza. Il Centro di Distribuzione Ricambi può soddisfare qualsiasi esigenza entro 48 ore. E con il servizio EUROCARE, un team di esperti è a vostra disposizione 24 ore su 24, 365 giorni all'anno, in tutta Europa.

Perché Toyota è sempre con voi, in ogni momento.

Equipaggiamenti di serie

SICUREZZA

- Airbag frontali a doppio stadio
- Airbag laterali anteriori ed a tendina anteriori e posteriori
- Airbag ginocchia lato guidatore
- ABS con EBD
- Freni a disco anteriori autoventilanti
- Freni a disco posteriori
- Controllo elettronico della stabilità (VSC) e della trazione (TRC) con assistenza nelle frenate d'emergenza (BA)
- Sistema ISOFIX sedute posteriori laterali
- Sedili anteriori con sistema di sicurezza anti colpo di frusta (WIL)
- Abitacolo indeformabile ad alta protezione con gabbia ad assorbimento programmato (MICS)
- Piantone del volante e pedaliera collassabili
- Fendinebbia anteriori e posteriore
- Sensore crepuscolare
- Indicatori di direzione a LED sugli specchietti retrovisori

FUNZIONALITÀ

- Retrovisori esterni riscaldabili, regolabili e ripiegabili elettricamente
- Retrovisore interno auto-anabbagliante
- Apertura elettrica bagagliaio e sportello benzina

SEDILI/INTERNI

- Volante a 4 razze rivestito in pelle
- Pomello della leva del cambio in pelle
- Inseriti consolle con finiture "aluminium-like"
- Battitacco in alluminio
- Schienali posteriori abbattibili separatamente 60/40

COMFORT

- Climatizzatore automatico con regolazione separata lato destro e sinistro
- Volante regolabile in altezza e profondità
- Volante multifunzionale con controllo impianto audio e display multifunzione
- Sedili anteriori regolabili in altezza
- Tergicristallo ad azionamento automatico (Rain Sensor) e intensità programmabile
- Bracciolo anteriore con doppio vano portaoggetti integrato
- Cruise Control - solo sul 2.2 D-CAT 177 CV

AUDIO

- Impianto audio con CD singolo, MP3, WMA, Digital Signal Processor (DSP), allineamento elettronico del segnale acustico (PAT) e 8 altoparlanti
- Comandi audio al volante
- Antenna integrata nei vetri posteriori

STRUMENTAZIONE

- Strumentazione retroilluminata Optitron ad intensità regolabile
- Display multifunzione integrato nel quadro strumenti (velocità media, consumo medio ed istantaneo, autonomia, temperatura esterna, distanza percorsa)

ESTERNI

- Paraurti, protezioni laterali, retrovisori esterni in tinta carrozzeria
- Cerchi da 16" con pneumatici 205/55 R16 - esclusa versione 2.2 D-CAT 177 CV
- Cerchi da 17" nella versione 2.2 D-CAT 177 CV

IN PIÙ, PER LA SOLA VERSIONE SW

- Telo copribagagli a scorrimento con rete divisoria incorporata
- Seduta sedile posteriore ribaltabile 60/40
- Barre longitudinali sul tetto (Roof-Rails)

OPTIONAL

- Executive Pack (fari allo Xenon e lavafari, cerchi da 17", Cruise Control e caricatore CD da 6 in plancia) - solo sulle versioni 2.0 126 CV e 2.2 150 CV
- Luxury Pack (Executive Pack + interni in pelle e sedili anteriori a regolazione elettrica - compreso supporto lombare lato guida) - solo sulle versioni 2.0 126 CV e 2.2 150 CV
- Premium Pack (fari allo Xenon e lavafari, caricatore CD da 6 in plancia, sedili in pelle e Alcantara® e sedili anteriori a regolazione elettrica - compreso supporto lombare lato guida) - solo sul 2.2 D-CAT 177 CV
- Sistema di navigazione satellitare "Full Map" ad azionamento vocale, con schermo Touch Screen (non previsto sulla versione 1.6 - con lettore cd singolo in combinazione con Executive o Luxury pack)
- Cambio automatico a 4 marce + Rm con funzione sequenziale - solo sulla versione 1.8

Caratteristiche Tecniche

1.6 VVT-i BERLINA	1.8 WT-i BERLINA/SW	2.0 D-4D (126 CV) BERLINA/SW	2.2 D-4D (150 CV) BERLINA/SW	2.2 D-CAT (177 CV) BERLINA/SW
-------------------	---------------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------

DIMENSIONI E PESI

Lunghezza (mm)	4645	4645/4715	4645/4715	4645/4715	4645/4715
Larghezza (mm)	1760	1760	1760	1760	1760
Altezza (mm)	1480	1480/1525	1480/1525	1480/1525	1480/1525
Passo (mm)	2700	2700	2700	2700	2700
Cx	0,28	0,28/0,29	0,28/0,29	0,28/0,29	0,28/0,29
Capacità bagagliaio (lt) (min)	520	520/1500	520/1500	520/1500	520/1500
Massa a vuoto (kg) (min-max)	1305	1305/1335	1470/1495	1480/1510	1485/1515
vers. cambio automatico (kg)	-	1325/1360	-	-	-
Massa complessiva (kg)	1820	1820	1970	1970	1970
Massa rimorchiabile (kg)	1300	1300	1300	1300	1300
Capacità serbatoio carburante (lt)	60	60	60	60	60

MOTORE

Ciclo	Otto	Otto	Diesel	Diesel	Diesel
Numero cilindri/disposizione	4/in linea	4/in linea	4/in linea	4/in linea	4/in linea
Distribuzione	DOHC 16 valvole	DOHC 16 valvole	DOHC 16 valvole	DOHC 16 valvole	DOHC 16 valvole
Variatore di fase	VVT-i sulle valvole di aspirazione		-	-	-
Alimentazione	Iniezione elettronica	Iniezione elettronica	Common Rail con turbina a geometria variabile/ con iniettore a solenoide	Common Rail con turbina a geometria variabile/ con iniettore a solenoide	Common Rail con turbina a geometria variabile/ con iniettore piezoelettrico
Alesaggio x corsa (mm)	79x81,5	79x91,5	86,0x86,0	86,0x96,0	86,0x96,0
Rapporto di compressione	10,5:1	10,0:1	16,8:1	16,8:1	15,8:1
Cilindrata	1598	1794	1998	2231	2231
Potenza max (KW(CV)@giri/min)	81(110)@6000	95(130)@6000	93(126)@3600	110(150)@3600	130(177)@3600
Coppia max (Nm@giri/min)	150@3800	170@4200	300@2000-2800	310@2000-3200	400@2000-2600
Potenza fiscale (CVF)	17	19	20	21	21

PRESTAZIONI/CONSUMI CEE/EMISSIONI

Livello emissioni	EURO 4	EURO 4	EURO 4	EURO 4	EURO 4
Velocità massima (km/h)	195	200	200	210	220
vers. cambio automatico (km/h)	-	195	-	-	-
Accelerazione 0-100 km/h (sec.)	12,0	10,3/10,5	10,6	9,3	8,6
vers. cambio automatico (sec.)	-	11,6/11,8	-	-	-
Ciclo urbano (km/l)	10,5	10,6	13,9/13,7	13,1/13,0	13,1/13,2
vers. cambio automatico (km/l)	-	9,7/9,6	-	-	-
Ciclo extra urbano (km/l)	17,2	17,2	20,4/19,6	20,4	19,2/18,9
vers. cambio automatico (km/l)	-	15,8/15,6	-	-	-
Ciclo combinato (km/l)	13,9	13,9/13,8	17,2/16,9	16,9/16,6	16,4/16,1
vers. cambio automatico (km/l)	-	13/12,8	-	-	-
Emissioni CO ₂ (g/km)	172	171/172	152/155	156/158	161/163
vers. cambio automatico (g/km)	-	187/193	-	-	-

STERZO/TRASMISSIONE

Scatola guida	Pignone e cremagliera	Pignone e cremagliera	Pignone e cremagliera	Pignone e cremagliera	Pignone e cremagliera
Servosterzo	Elettrico (EMPS)	Elettrico (EMPS)	Idraulico	Idraulico	Idraulico
Trazione	Anteriore	Anteriore	Anteriore	Anteriore	Anteriore
Cambio	5 rapporti manuale	5 rapporti manuale	6 rapporti manuale	6 rapporti manuale	6 rapporti manuale
vers. cambio automatico	-	4 rapporti automatico/sequenziale	-	-	-

SOSPENSIONI

Anteriori	Mac Pherson	Mac Pherson	Mac Pherson	Mac Pherson	Mac Pherson
Posteriori	Doppio Braccio Oscillante	Doppio Braccio Oscillante	Doppio Braccio Oscillante	Doppio Braccio Oscillante	Doppio Braccio Oscillante

FRENI/SICUREZZA ATTIVA

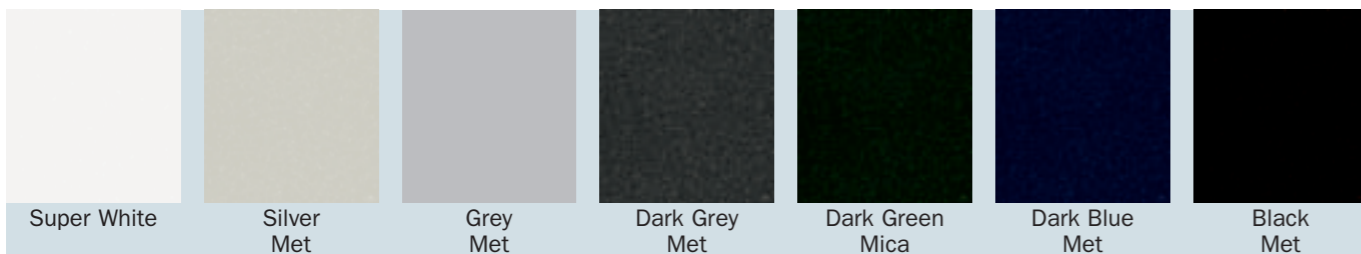
Freni anteriori	a disco autoventilanti	a disco autoventilanti	a disco autoventilanti	a disco autoventilanti	a disco autoventilanti
Freni posteriori	a disco	a disco	a disco	a disco	a disco
ABS (con EBD)	4 sensori e 4 canali	4 sensori e 4 canali	4 sensori e 4 canali	4 sensori e 4 canali	4 sensori e 4 canali
Controlli dinamici	VSC + TRC + BA	VSC + TRC + BA	VSC + TRC + BA	VSC + TRC + BA	VSC + TRC + BA

RUOTE

Cerchi	16"/acciaio	16"/lega	16"/lega	16"/lega	17"/lega
Pneumatici	205/55R16	205/55R16	205/55R16	205/55R16	215/50R17

NOTE

Lunghezza/Larghezza/Altezza: tutte le dimensioni possono variare in presenza di accessori di carrozzeria. **Massa a vuoto:** dato rilevato in sede di omologazione CE considerando la presenza a bordo della ruota di scorta, della borsa attrezzi, di carburante pari al 90% della capacità del serbatoio e di tutti i liquidi necessari al funzionamento della vettura. Il dato può variare in relazione agli allestimenti, agli equipaggiamenti ed agli accessori montati. **Emissioni CO₂:** dato rapportato al ciclo combinato come da omologazione CE. **Velocità max e consumi:** dati rilevati in sede d'omologazione CE secondo i criteri di prova previsti dalle direttive vigenti. Variabili come lo stile di guida, il fondo stradale, le condizioni climatiche e lo stato di manutenzione della vettura possono influire sulle prestazioni del veicolo.



GARANZIA TOTALE. Avensis gode della garanzia totale per 5 anni o fino a 160.000 km, 12 anni sulla corrosione passante e 3 anni sulla verniciatura, senza limiti di chilometraggio. La garanzia è valida e riconosciuta anche in caso di trasferimento di proprietà.

CONTRATTO DI ACQUISTO PER I CLIENTI TOYOTA. CERTO, il contratto di acquisto Toyota, è oggi uno dei più evoluti del mercato automobilistico, sia in termini di chiarezza e trasparenza delle condizioni sia in termini di garanzia e tutela dei diritti degli acquirenti. Spiccano per importanza le clausole dei termini di consegna e del prezzo bloccato.

UN SERVIZIO DI ASSISTENZA COMPLETA PER VOI E LA VOSTRA AUTO. TOYOTA EUROCARE garantisce un servizio 24 ore su 24, 365 giorni all'anno, per 5 anni, fornendo assistenza pratica su strada e consulenza in caso di guasto, incidente o malattia. TOYOTA EUROCARE è molto più di una semplice copertura, garantisce anche servizi e informazioni gratuite su tutte le vostre necessità di automobilista, tra cui il furto dell'auto, la perdita di carte di credito, le malattie, oltre a informazioni generali o legali. Un team di esperti è al vostro servizio 24 ore al giorno, ogni giorno dell'anno, per far sì che muovervi con la vostra Toyota sia sempre un'esperienza felice e appassionante.

VALORE TOYOTA è una speciale formula che consente di acquistare insieme all'auto un pacchetto di servizi completo con un impegno mensile inferiore ad un piano tradizionale. Il pacchetto comprende la manutenzione a cura delle officine autorizzate per i primi 45.000 km, le assicurazioni per furto, incendio, grandine, rottura cristalli, atti vandalici e altre coperture speciali. Al termine del primo periodo contrattuale viene offerto un ventaglio completo di opzioni per cambiare la vostra Toyota, prolungare il piano o estinguerlo senza spese.

SERVICE FOREVER. È il modo Toyota di erogare assistenza per tutto il ciclo di vita della vettura, efficiente e completo dal montaggio degli accessori alla manutenzione globale dell'auto. Interventi programmati, veloci e ben eseguiti, prezzi chiari, preventivi e fatture "trasparenti" e apertura delle officine per 12 ore consecutive al giorno senza intervallo.

- La casa costruttrice e la Toyota Motor Italia, nell'ambito del continuo miglioramento del prodotto, si riservano il diritto di apportare in qualsiasi momento, senza preavviso, modifiche alle caratteristiche tecniche ed agli accessori dei propri modelli.
- Le dotazioni descritte o fotografate nel presente catalogo sono solo indicative, gli equipaggiamenti disponibili sono indicati sul listino prezzi. Per motivi legati ai processi di stampa, i colori riprodotti su questo catalogo possono differire da quelli reali.



TOYOTA MOTOR ITALIA S.p.A. - Via Kiiciro Toyoda, 2 - 00148 Roma

www.toyota.it

5 Anni di Garanzia
o fino a 160.000 km

Contratto Certo

Toyota Eurocare

Valore Toyota

**SERVICE
FOREVER**
una promessa piena di servizi

NUMERO VERDE 800 869682
Tuy mnO Y, mnO Tuy Aic
www.toyota.it



TOYOTA
PROVATE LA DIFFERENZA.