

Urban Cruiser



Originale, sfrontato,
anticonformista. E' questo lo
spirito di Urban Cruiser. Ogni
viaggio è un'opportunità.
L'occasione per distinguersi,
vivere nuove esperienze e
osservare il mondo da nuove
prospettive.









Perché confondersi tra gli altri quando si può emergere?

Urban Cruiser domina la strada con il suo carattere deciso e la sua linea possente.

L'originale design esterno è compatto ed elegante. I passaruota marcati, i cerchi da 16" e l'aspetto dinamico la rendono una vettura perfetta per l'avventura.

The logo consists of a white envelope-like shape with a green triangle at the top. The text 'TOYOTA OPTIMAL DRIVE' is written in black, stacked vertically inside the white area.

TOYOTA
OPTIMAL
DRIVE

Perché accettare le cose così come sono?

Grazie alla tecnologia Toyota Optimal Drive oggi è possibile coniugare efficienza e piacere di guida ed avere così il massimo delle prestazioni con consumi ridotti ed emissioni minime.



URBAN CRUISER





Perché trattenersi in un mondo pieno di possibilità?

Urban Cruiser ti offre una guida esaltante ed una sorprendente maneggevolezza grazie a cambi di marcia fluidi e prestazioni brillanti.

La sua struttura robusta e l'eccellente capacità di assorbimento degli urti si accompagnano ad uno standard di sicurezza ai vertici della categoria.





Perché accontentarsi quando si può avere di più?

Interni eleganti, curati nei dettagli e realizzati con materiali di alta qualità. Un design tutto da apprezzare grazie a soluzioni innovative che coniugano ricercatezza e modernità, come la strumentazione in stile “radar”.



Incerti su ciò che dovrete trasportare domani?

A dispetto delle compatte dimensioni esterne, gli interni di Urban Cruiser sono sorprendentemente spaziosi. Offrono una versatilità unica che coniuga alla perfezione il comfort dei passeggeri con lo spazio disponibile per i bagagli.





Perché cambiare corsia quando puoi superare ogni ostacolo?

Grazie alla trazione integrale (AWD) la guida si adatta perfettamente alle diverse condizioni del fondo stradale. Una tecnologia avanzata che gestisce la trazione posteriore per una stabilità assoluta.



Indice

- 18 Toyota Optimal Drive
- 20 Motorizzazione e trasmissione
- 22 Allestimento Active X
- 24 Allestimento Lounge X
- 26 Accessori
- 28 Colori
- 29 Caratteristiche tecniche
- 32 Equipaggiamenti
- 34 Glossario
- 38 Toyota e l'ambiente
- 40 Qualità Toyota







Toyota Optimal Drive. Soluzioni innovative pensate per l'ambiente, che offrono un perfetto equilibrio tra consumi ridotti, emissioni di CO₂ contenute e piacere di guida senza compromessi. Tutto di serie.



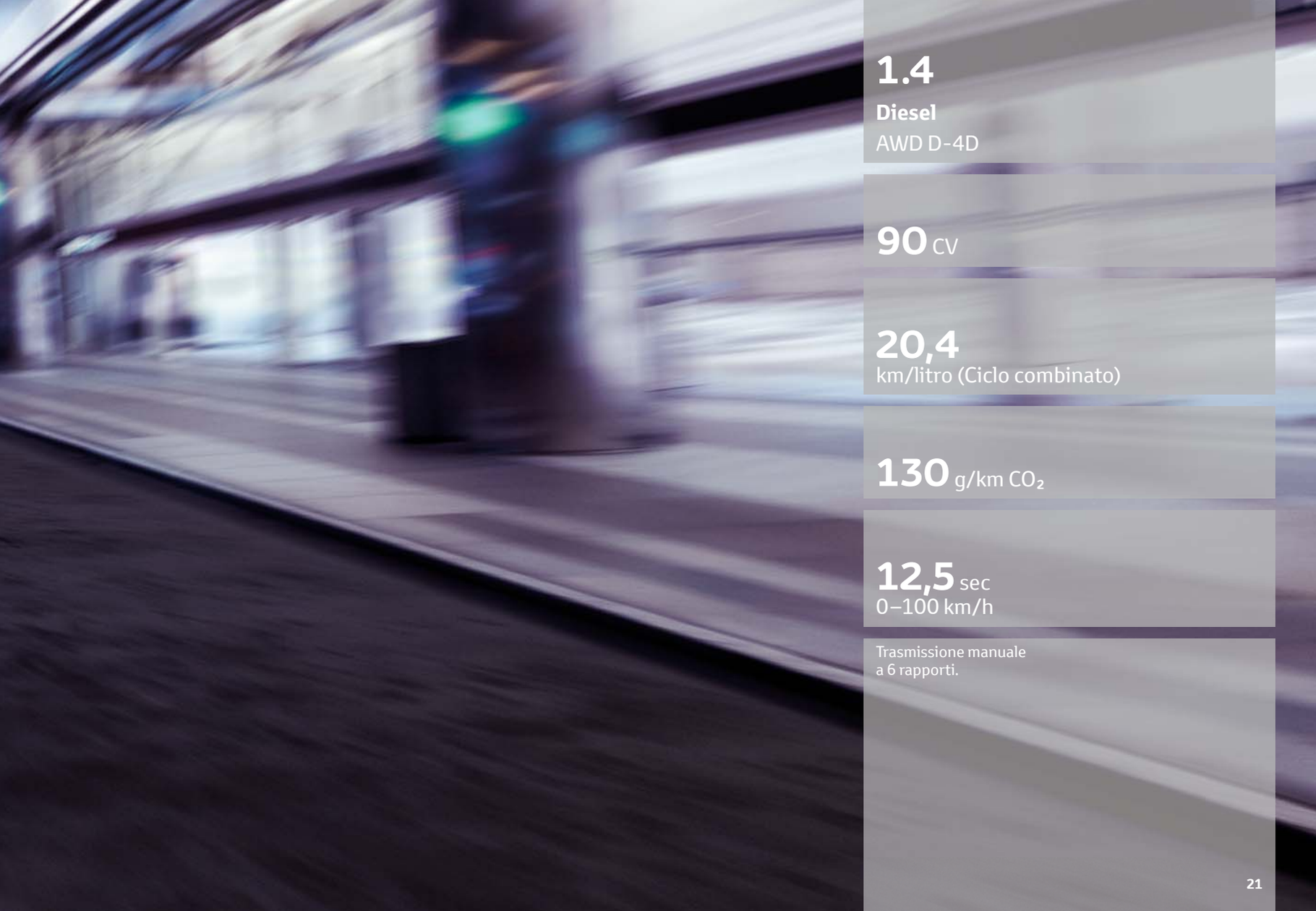
Urban Cruiser propone una motorizzazione e una trasmissione altamente tecnologiche, con componenti a basso coefficiente di attrito, design compatto e superleggero e una combustione ancora più efficiente.

L'intera progettazione dei nostri veicoli si basa sulla filosofia Toyota del miglioramento continuo e il propulsore di Urban Cruiser non fa eccezione.

Il motore 1.4 D-4D di Urban Cruiser è dotato della tecnologia diesel common rail di ultima generazione. Gli iniettori piezoelettrici ad alta pressione e il turbo a geometria variabile dotato di intercooler contribuiscono a sviluppare una potenza ottimale. È il primo propulsore al mondo a raggiungere la soglia dei 130 g/km di CO₂ in modalità trazione integrale.



Provate l'emozione della
potenza abbinata all'efficienza.

A blurred city street scene with a green traffic light and buildings in the background, creating a sense of motion.

1.4

Diesel
AWD D-4D

90 CV

20,4
km/litro (Ciclo combinato)

130 g/km CO₂

12,5 sec
0-100 km/h

Trasmissione manuale
a 6 rapporti.

Active X

Godetevi il viaggio grazie ad un allestimento completo, arricchito da dettagli esclusivi come i cerchi in lega bruniti e i vetri posteriori oscurati.



Leva del freno a mano in pelle disponibile come accessorio.



Caratteristiche principali

- Cerchi in lega da 16" con finitura alluminio spazzolato e brunito
- Sedili in tessuto grigio scuro
- Maniglie esterne delle porte in tinta con la carrozzeria
- Fendinebbia anteriori
- Volante rivestito in pelle con comandi audio e Bluetooth® integrati
- Pomello del cambio rivestito in pelle
- Radio/CD, compatibile MP3, con ingresso aux frontale, Bluetooth® e funzionalità DAB-ready con 6 altoparlanti
- Alzacristalli elettrici posteriori
- Climatizzatore automatico
- Vetri posteriori oscurati

Lounge X

Scegli la tua strada nel comfort più totale, circondato da materiali sofisticati e tecnologie intuitive.



Leva del freno a mano in pelle disponibile come accessorio.



Caratteristiche principali

- Navigatore satellitare Full Map
- Sistema Smart Entry & Start System
- Specchietti esterni ripiegabili elettricamente
- Specchietto interno elettrocromatico

Accessori

In linea con lo spirito di Urban Cruiser, gli accessori Toyota ti permettono di esprimere ciò che sei. Per una vettura, pratica e all'avanguardia, proprio come te.

Tecnologia

Gli accessori hi-tech di Toyota aggiungeranno una nuova dimensione alla tua vita quotidiana. Il sistema di navigazione satellitare integrato TNS350 ti permetterà di viaggiare in tutta Europa con la sicurezza di raggiungere ogni meta in assoluta tranquillità e comodità, anche grazie al suo sistema touch che ti permetterà di accedere ad ogni comando con un semplice tocco dello schermo.

E per garantirti la massima tranquillità in manovra e la completa protezione della tua vettura, in qualsiasi condizione di scarsa visibilità, sono disponibili i sensori parcheggio in versione anteriore e posteriore, che grazie ad un segnale acustico, ti avviserà dell'avvicinarsi di un ostacolo.

01 Navigatore TNS350

02 Sensori parcheggio

Stile e Praticità

La vettura nella foto 03 è equipaggiata con i seguenti accessori: cerchi in lega Escapade, modanature laterali, paraspruzzi e barre porta tutto con portasurf.



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



Colori



White



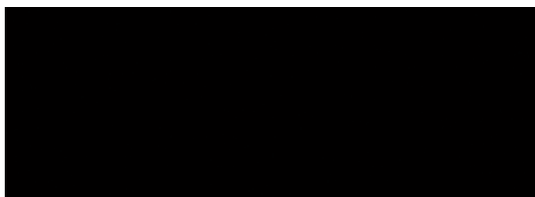
Pearl White*



Silver met[§]



Dark Grey met[§]



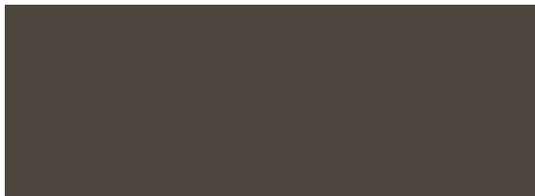
Black met[§]



Red met[§]



Dark Blue met[§]



Bronze met[§]

* Vernice perlata.

[§] Vernice metallizzata.

Caratteristiche tecniche

MOTORE	1.4 D-4D AWD
Numero di cilindri	4
Distribuzione	8V iniezione diretta
Cilindrata (cc)	1.364
Alesaggio x corsa (mm x mm)	73,0 x 81,5
Rapporto di compressione	16,5:1
Potenza massima (kW (cv) @ giri/min.)	66 (90) @ 3.800
Coppia massima (Nm @ giri/min.)	205 @ 1.800-2.800
Emissioni CO ₂ (g/km)	130

PRESTAZIONI	1.4 D-4D AWD
Velocità massima (km/h)	175
Accelerazione 0-100 km/h (sec.)	12,5

CONSUMO	1.4 D-4D AWD
Ciclo combinato (km/litro)	20,4
Ciclo urbano (km/litro)	17,2
Ciclo extraurbano (km/litro)	22,7
Capacità serbatoio (litri)	42
Classe Euro	Euro 5

FRENI	
Anteriori	A disco autoventilanti (275 mm)
Posteriori	A disco (279 mm)

I valori di consumo e di emissioni di CO₂ sono misurati in condizioni controllate, in linea con i requisiti della Direttiva 80/1268/EEC comprensiva delle relative modificazioni, su un veicolo di produzione base. Per ulteriori informazioni, o per acquistare un veicolo di produzione base, contattate la Toyota Motor Italia S.p.A.

I valori di consumo e di emissioni di CO₂ dei singoli veicoli possono variare rispetto ai valori misurati. Lo stile di guida ed altri fattori (quali condizioni del fondo stradale, traffico, condizioni del veicolo, equipaggiamenti installati, carico, numero di passeggeri, ecc.) contribuiscono a determinare il consumo e le emissioni di CO₂ di qualsiasi vettura.

Caratteristiche tecniche

SOSPENSIONI

Anteriori	MacPherson con braccio a L
Posteriori	A barra di torsione

PESI

1.4 D-4D AWD

Massa complessiva	1.700
Tara (kg)	1.335

DIMENSIONI ESTERNE

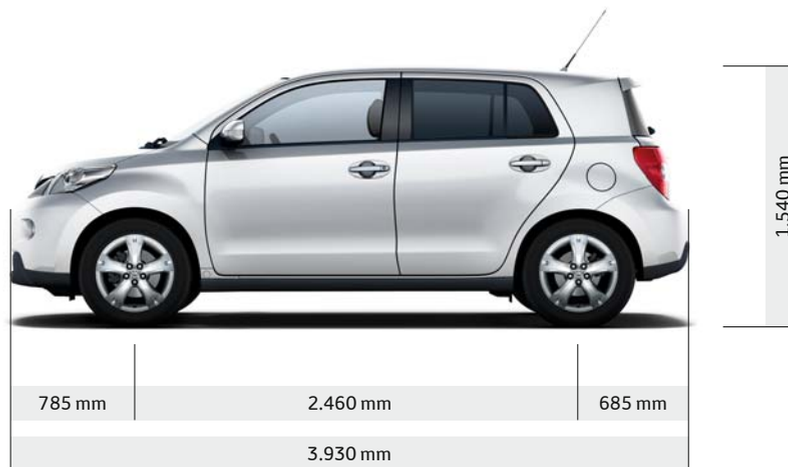
1.4 D-4D AWD

Lunghezza (mm)	3.930
Larghezza (mm)	1.725
Altezza (mm)	1.540
Passo (mm)	2.460
Carreggiata anteriore (mm)	1.485
Carreggiata posteriore (mm)	1.490
Sbalzo anteriore (mm)	785
Sbalzo posteriore (mm)	685
Raggio di sterzo – pneumatici (m)	5,5
Angolo d'attacco (gradi)	19
Angolo d'uscita (gradi)	33

DIMENSIONI INTERNE

Posteriore

Altezza effettiva – dai fianchi al soffitto (mm)	955
Spazio effettivo per le gambe (mm)	861
Spazio per le spalle (mm)	1.287



BAGAGLIAIO

1.4 D-4D AWD

Volume di carico, VDA, sedile posteriore sollevato (litri)

305

Volume di carico, VDA, sedile posteriore abbassato (litri)

673

CAPACITA' DI TRAINO

Frenato (kg)

800

Non frenato (kg)

550

Equipaggiamenti

PNEUMATICI E CERCHI

Cerchi in lega da 16" – finitura alluminio spazzolato e brunito	●	●
Kit riparazione pneumatici	●	●

Active X

Lounge X

ESTERNI

Spoiler sul tetto	●	●
Apertura porta posteriore elettrica	●	●
Specchietti esterni a comando elettrico, riscaldati e in tinta con la carrozzeria, con indicatore di direzione integrato	●	–
Specchietti esterni a comando e ripiegamento elettrico, riscaldati e in tinta con la carrozzeria, con indicatore di direzione integrato	–	●
Maniglie delle portiere in tinta con la carrozzeria	●	●
Fendinebbia anteriori	●	●
Vetri oscurati (posteriori e lunotto)	●	●

Active X

Lounge X

COMFORT

Volante rivestito in pelle con comandi audio Bluetooth® integrati	●	●
Pomello del cambio rivestito in pelle	●	●
Volante regolabile in altezza e profondità	●	●
Climatizzatore automatico	●	●
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	●	●
Chiusura centralizzata con telecomando	●	–
Sistema Smart Entry & Start System	–	●
Alette parasole: guidatore e passeggero	●	●
Filtro antipolline	●	●
Sistema di illuminazione d'entrata	●	●
Specchietto retrovisore elettrocromatico	–	●
Rifiniture colore argento brunito (consolle centrale, rivestimenti delle porte e del volante)	●	●
Sedile di guida regolabile in altezza	●	●

Active X

Lounge X

INFORMAZIONI & AUDIO

	Active X	Lounge X
Indicatore del cambio di marcia	●	●
Strumentazione Optitron	●	●
Radio/CD compatibile MP3 DAB – ready e 6 altoparlanti	●	–
Navigatore satellitare full map touchscreen con lettore cd MP3	–	●
Ingresso aux-in frontale	●	●
Bluetooth®	●	●
Computer di bordo	●	●

VANI PORTAOGGETTI

	Active X	Lounge X
Doppio bauletto (superiore e inferiore)	●	●
Vano portaoggetti lato guida	●	●

SICUREZZA

	Active X	Lounge X
ABS & EBD & BA	●	●
VSC & TRC	●	●
Freni a disco anteriori e posteriori	●	●
Airbag frontali: guidatore e passeggero	●	●
Airbag laterali: guidatore e passeggero	●	●
Airbag a tendina: anteriore e posteriore	●	●
Airbag per le gambe del guidatore	●	●
Cinture di sicurezza anteriori: a 3 punti con pretensionatore e limitatore di forza	●	●
Spia di mancato allacciamento delle cinture anteriori e posteriori	●	●
Poggiatesta anteriori attivi	●	●

● = di serie ○ = optional – = non disponibile

Glossario

Scopri di più sulla tecnologia di Urban Cruiser.



D-4D

È la tecnologia Toyota che permette di realizzare motori diesel potenti e al tempo stesso rispettosi dell'ambiente. L'iniezione diretta common rail ottimizza continuamente la pressione, la fase e il volume di carburante, immettendo nei cilindri una miscela vaporizzata ad alta pressione, a tutto vantaggio delle prestazioni.



Trazione integrale (AWD)

In condizioni normali di aderenza, la forza motrice viene trasmessa soltanto alle ruote anteriori, ma in caso di fondo stradale sconnesso o scivoloso il sistema di trazione distribuisce la coppia automaticamente in maniera continua tra ruote anteriori e posteriori, così da rendere ottimale la trazione e la stabilità di guida, oltre a garantire il massimo risparmio di carburante.



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 i concessionari Toyota).



Smart Entry & Start System

Invece di una normale chiave, lo Smart Entry & Start System è dotato di un trasmettitore a radiofrequenze che vi permette di sbloccare le serrature semplicemente sfiorando una maniglia e di avviare il motore premendo un semplice tasto. Il tutto tenendo il telecomando Smart Entry comodamente in tasca o nella borsetta.



Poggiatesta anteriori attivi

Al momento di un eventuale impatto, un sensore rileva la corretta posizione sul sedile della zona lombare dell'occupante. Il poggiatesta scatta automaticamente verso l'alto e in avanti, per accompagnare il movimento della nuca, evitando danni al collo e riducendo l'effetto frusta in caso di tamponamento.



Airbag

Per garantire la massima sicurezza, Urban Cruiser è dotato di sette airbag, tra cui due a tendina e uno per la protezione delle gambe del guidatore, appositamente posizionati per ridurre il rischio di lesioni in caso di incidente.

Glossario

Scopri di più sulla tecnologia di Urban Cruiser.



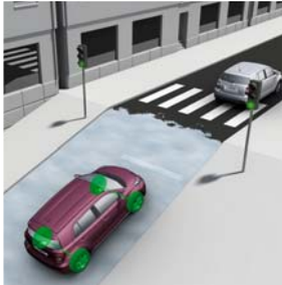
Impianto Frenante Antibloccaggio (ABS) con Distribuzione Elettronica della Frenata (EBD)

L'ABS aiuta a mantenere il controllo della vettura garantendo elettronicamente una frenata potente ed equilibrata in base alle condizioni di aderenza. L'EBD completa quest'azione, ottimizzando la distribuzione della forza frenante sulle quattro ruote. Con un'azione simultanea, questi due sistemi impediscono il bloccaggio delle ruote e permettono di evitare gli ostacoli in fase di frenata.



Frenata Assistita (BA)

Il sistema BA attiva la frenata di emergenza quando il pedale del freno viene premuto tempestivamente ma senza una forza sufficiente. Il dispositivo rileva la velocità e la pressione di azionamento del pedale e, se necessario, aumenta la potenza della frenata. La durata e l'intensità dell'azione dipendono dalla frenata del guidatore: quando si rilascia il pedale, il sistema riduce proporzionalmente la propria azione.



Controllo della Trazione (TRC)

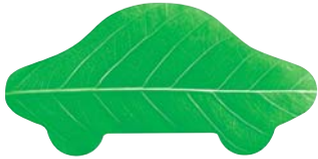
Se si accelera bruscamente, causando la perdita di aderenza e lo slittamento delle ruote motrici, il TRC riduce immediatamente la potenza sviluppata dal motore, in modo da ripristinare la trazione ottimale.



Controllo della Stabilità del Veicolo (VSC)

Il sistema VSC interviene attivamente per controllare l'azione frenante e la potenza sviluppata dal motore in modo da evitare lo slittamento in caso di curva brusca, scartamento rapido o perdita di aderenza su fondo stradale scivoloso. Ripartisce in modo automatico la forza frenante sulle singole ruote, riportando la vettura sulla traiettoria precedentemente impostata.

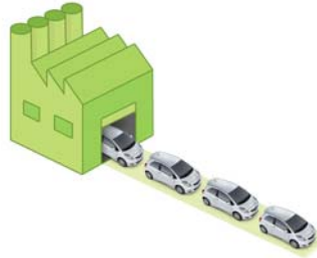
Toyota e l'ambiente: un approccio a 360°



Progettazione

Per ottenere emissioni contenute e realizzare veicoli a basso impatto ambientale, sempre con l'obiettivo di produrre un giorno il veicolo ecologico perfetto, è indispensabile misurare i propri progressi. Per questo Toyota ha sviluppato un proprio Sistema di Valutazione Ecologica dei Veicoli, detto anche Eco-VAS. Si tratta di un metodo di valutazione completa dell'impatto che un dato veicolo ha sull'ambiente nel corso di tutta la sua vita, fin dalle prime fasi di progettazione, prima ancora che il veicolo vero e proprio venga prodotto.

L'impatto ambientale che Urban Cruiser (1.4 D-4D diesel) ha nel corso del suo ciclo di vita rispetto ad un precedente SUV equivalente ha dato i seguenti risultati: riduzione del 27% di CO₂ (biossido di carbonio), del 43% di NO_x (ossido di azoto), del 26% di NMHC (idrocarburi non metanici), del 40% di PM (particolato) e del 24% di SO_x (ossido di zolfo).



Produzione

Dal 2002 a questa parte l'impatto sull'ambiente dei processi di produzione è stato costantemente ridimensionato, con una riduzione del 14% di emissioni di CO₂, del 14% di consumo di risorse idriche e del 39% di emissione di composti volatili. Anche i rifiuti industriali che comportano costi di smaltimento sono stati ridotti del 3%.



Trasporto

Per quanto riguarda la logistica e la consegna, cerchiamo sempre di impiegare le modalità più efficienti e più rispettose dell'ambiente. Ad esempio, ogni volta che è possibile, vengono scelte le modalità di trasporto con il minore impatto ambientale.



Fin dalla fase di progettazione, Toyota si pone l'obiettivo di realizzare motori sempre più puliti. La tecnologia Toyota Optimal Drive rappresenta un chiaro esempio di questa filosofia. Ogni componente è stato ottimizzato per ridurre il peso e le dimensioni, per limitare gli attriti o semplicemente per funzionare in modo più efficiente.



I gruppi motore-trasmissione Toyota Optimal Drive presentano 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.



Vendita e manutenzione

Con oltre 3.000 rivenditori Toyota e Lexus in tutta Europa, la rete Toyota contribuisce in gran parte alle emissioni totali dell'Azienda. Per questo motivo, Toyota Motor Europe ha messo a punto un programma per la sostenibilità della rete di vendita che minimizza le emissioni inquinanti.

Il nostro obiettivo è ridurre le emissioni legate al consumo di energia e di acqua e alla produzione di rifiuti su tutta la rete di vendita. 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 al fine di individuare miglioramenti in termini di efficienza presso i rivenditori esistenti.

E alla fine del ciclo di vita del veicolo?

Il 95% di Urban Cruiser è riutilizzabile, i materiali sono contrassegnati al 100% ed i quattro 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 Toyota modalità totalmente innovative per restituire le vetture usate. Per ulteriori informazioni visitate il sito www.toyota.eu oppure recatevi presso il vostro concessionario Toyota di fiducia.

Guidare usando la testa

È sufficiente utilizzare l'auto in modo corretto per ridurre il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ di circa il 20-30%.

1. Rimuovere pesi superflui e carichi dal tetto.
2. Programmare il proprio percorso evitando deviazioni.
3. Evitare di utilizzare l'auto per spostamenti brevi.
4. Verificare periodicamente la pressione degli pneumatici.
5. Effettuare la manutenzione secondo le prescrizioni del manuale d'uso.
6. Scalare marcia in anticipo.
7. Utilizzare il climatizzatore solo quando necessario.
8. Seguire e anticipare il flusso del traffico.
9. Guidare con i finestrini chiusi.
10. Spegnerne il motore se è necessario rimanere fermi più di 60 secondi.

Guidare Urban Cruiser significa poter contare sulla qualità e affidabilità di Toyota.

Il giorno dell'acquisto di Urban Cruiser, il tuo concessionario ti consegnerà il "Passaporto Urban Cruiser", una guida per ottenere il meglio dalla tua vettura. Naturalmente, il tuo concessionario ti illustrerà tutti i dettagli di Urban Cruiser e sarà sempre a tua disposizione se avrai bisogno di spiegazioni o di assistenza.

Progettazione intelligente

Urban Cruiser è stata progettata e realizzata per ridurre al minimo le spese di manutenzione. La grande qualità dei componenti contribuisce ad ottimizzare gli interventi di manutenzione e a ridurre in maniera considerevole il costo. Un altro aspetto estremamente importante è che tutta la tecnologia di Urban Cruiser è facilmente accessibile, così i tempi degli interventi meccanici risultano limitati. Questi fattori, insieme ai prezzi estremamente competitivi dei ricambi Toyota, assicura costi ridottissimi per mantenere Urban Cruiser nelle condizioni ideali di funzionamento.

Garanzia Totale

La garanzia copre qualsiasi difetto causato da un errore di fabbricazione o di assemblaggio. È valida per tre anni di utilizzo normale oppure fino a 100.000 km, senza alcuna limitazione di chilometraggio per il primo anno. Se la vettura rimane in panne a causa di un difetto o in caso di incidente, il cliente potrà usufruire dei servizi Toyota Eurocare tra i quali è previsto il soccorso stradale gratuito per trainare il veicolo fino alla più vicina officina autorizzata Toyota.

Verniciatura e ruggine La garanzia copre anche 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 anticorrosione La garanzia offre una copertura di 12 anni, indipendentemente dal chilometraggio, contro la corrosione perforante della carrozzeria che si sviluppi a causa di difetti di materiali o di manodopera.

Ricambi originali Toyota

Urban Cruiser è stato progettato e realizzato 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.

Toyota Eurocare

Per far sì che tu possa godere di tutta la serenità possibile al volante della tua Toyota, 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 il tuo Urban Cruiser, Toyota Eurocare offre diverse soluzioni per garantire la tua mobilità.

Protezione aggiuntiva

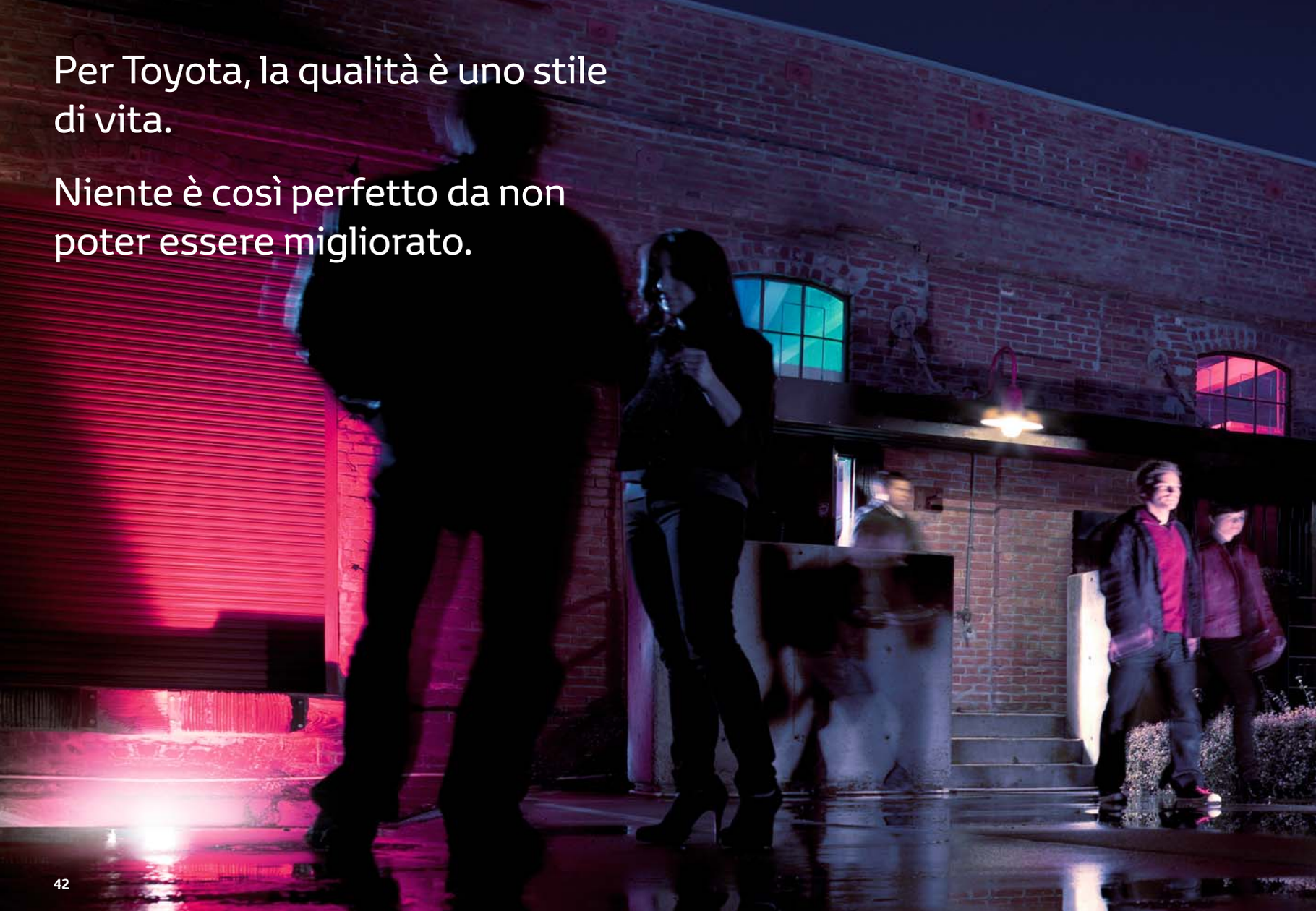
Il sistema di protezione di Urban Cruiser resiste ai rigorosi test di effrazione predisposti dalle compagnie di assicurazione, offrendo un livello eccezionale di protezione. Sia l'allarme antifurto che l'immobilizzatore del motore sono di tipo approvato dalle principali compagnie assicurative europee.

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 a misura per la tua Toyota, si adattano perfettamente ed aggiungono un particolare tocco di stile, comfort o praticità. Ed essendo stati testati per resistere alle condizioni di utilizzo più severe, potete essere certi della loro affidabilità e durata.

Per Toyota, la qualità è uno stile
di vita.

Niente è così perfetto da non
poter essere migliorato.





Scopri Urban Cruiser su **toyota.it**



Le immagini riportate nel presente catalogo sono puramente indicative ed i colori possono differire leggermente da quelli mostrati nelle fotografie contenute nella presente pubblicazione. Toyota Motor Europe si riserva il diritto di modificare le caratteristiche riportate in questo catalogo in base allo sviluppo del prodotto senza previa comunicazione. Stampato su carta ecologica FSC, proveniente da foreste controllate e certificate nel rispetto delle normative ecologiche esistenti. Nessuna parte del presente catalogo può essere riprodotta senza il preventivo consenso scritto di Toyota Motor Europe. © 2012 by Toyota Motor Europe NV/SA ('TME').

02/12/UC/IT/4.000 P902100814

**Today
Tomorrow
Toyota**