

Yaris Hybrid



TOYOTA

ALWAYS A
BETTER WAY



**THE
HYBRID
MAKER**
SINCE 1997

Nuova Yaris Hybrid. La city car ideale, compatta ed intelligente.



Toyota Touch&Go

Navigatore satellitare full-map, telecamera posteriore, sistema multimediale, app scaricabili e tante altre funzionalità.



La tua dimensione reale

Massima spaziosità con 5 posti di puro comfort ed un raggio di sterzata di 4,7 m.



Massima attenzione ai minimi dettagli

Interni rifiniti in pelle e dettagli cromati. Nulla è lasciato al caso in un'auto progettata e costruita con tanta precisione.



La prima Full Hybrid della sua categoria

Guidare in città sarà un piacere senza paragoni.



Una perfetta fusione di tecnologia,
efficienza e rispetto per l'ambiente.

32,3
km/l
CONSUMO URBANO

Straordinario risparmio di carburante
Concentrandosi sull'efficienza, Yaris Hybrid permette un eccezionale risparmio di carburante senza alcun calo della performance.

100
CV

Prestazioni senza compromessi
Yaris Hybrid produce una potenza di 100CV, permettendo un'accelerazione dinamica, fluida e sicura.



Estrema silenziosità
Con la modalità elettrica, è possibile guidare l'auto quasi in totale silenzio.



Bassi costi complessivi di gestione
Il veicolo completamente ibrido più economico: grande risparmio di carburante, emissioni ridotte, bassi costi di manutenzione ed elevato valore di rivendita.

5 ANNI DI GARANZIA
sulle parti ibride

Garanzia esclusiva
Yaris Hybrid gode di una garanzia di ben 5 anni o 100.000 km sui componenti del sistema ibrido, batteria compresa.



Emissioni di CO₂ più basse della sua categoria

79
g/km*

* Ciclo combinato.

Quando la tecnologia si muove con te
si chiama progresso.



L'innovativa tecnologia ibrida diventa standard. La prima compatta che non accetta compromessi.

1. Hybrid System Indicator:
un valido aiuto per affinare le tue abilità di guida eco-sostenibile e ottimizzare il consumo di carburante.

2. Modalità EV ed ECO:
seleziona la modalità EV per una guida completamente elettrica, dall'elevatissima efficienza e tranquillità. Oppure scegli ECO per unire l'efficienza alla performance.

3. L'Energy Monitor:
mostra le informazioni di base sul consumo energetico, permettendoti così di ottimizzare la performance e l'efficienza della tua guida.

4. Guida interconnesso:
basta un tocco al tuo touch screen a colori da 6.1" per accendere la radio/CD e i media player connessi alle porte USB e Aux-in nel cassetto portaoggetti, oppure per trovare tutti i dati di controllo del tuo veicolo.

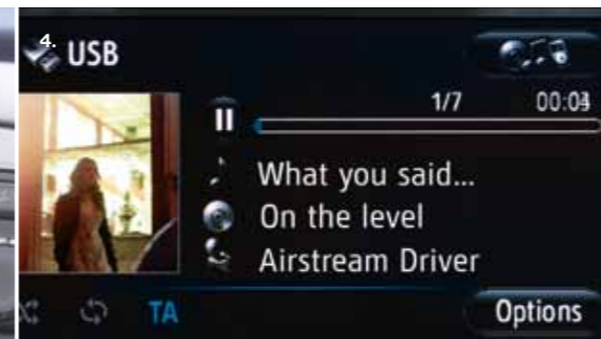
5. Pianifica i tuoi itinerari:
con un sistema di navigazione satellitare facile da aggiornare, che include messaggi di avvertimento per i limiti di velocità e gli autovelox.

6. 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.

7. I vantaggi del Bluetooth® sempre a bordo:
potrai telefonare tenendo le mani sul volante, inviare e ricevere sms e guidare al ritmo della musica del tuo Toyota Touch.

8. Connettività avanzata*:
con funzioni di ricerca online sempre disponibili e possibilità d'inviare al navigatore destinazioni e punti d'interesse direttamente da casa.

*Toyota Touch&Go. Richiede un tethering e un telefono cellulare compatibili. Per scaricare le applicazioni, vai su www.my.toyota.eu. Alcune applicazioni potrebbero essere a pagamento.



Quando la priorità assoluta è la tua sicurezza, il risultato è una straordinaria protezione.



1. ABS con EBD. L'ABS impedisce che le ruote si blocchino durante la frenata, mentre l'EBD ottimizza la forza frenante su ogni ruota. Questi dispositivi lavorano sinergicamente tra loro per garantire un controllo dell'auto senza paragoni.

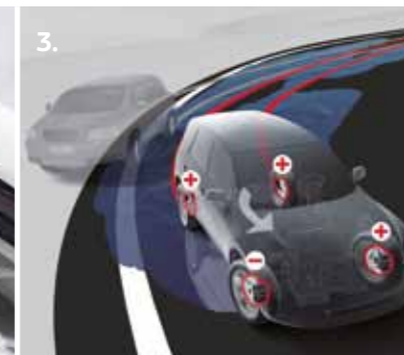
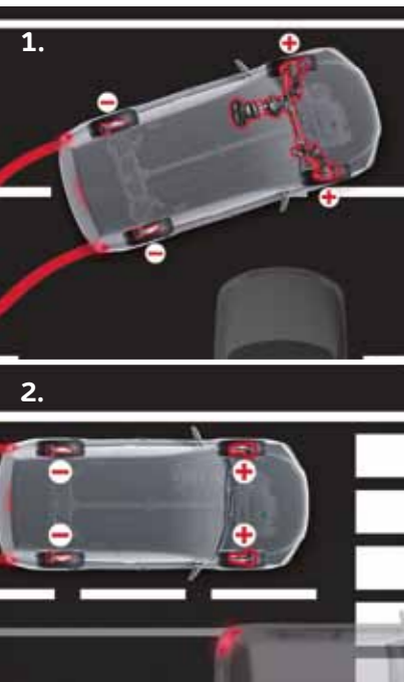
2. Il Brake Assist (BA) si attiva nelle frenate di emergenza, applicando una pressione ancora maggiore sul freno. Questo dispositivo, abbinato al sistema AB, permette una resa straordinaria.

3. Il controllo di stabilità del veicolo (VSC) attiva i singoli freni e gestisce le accelerazioni del motore per prevenire lo slittamento in curva e su superfici scivolose.

4. Il controllo della trazione (TRC) funziona nelle accelerazioni eccessive. Riduce automaticamente la potenza del motore e controlla la forza di frenata per ripristinare l'aderenza sul manto stradale.

5. Il controllo assistito di partenza in salita (HAC) aziona i freni fino a 2 secondi dopo il rilascio del pedale, garantendo una partenza tranquilla su strade in salita, evitando l'arretramento del veicolo.

6. Spia cinture di sicurezza posteriori. Un indicatore con segnale luminoso e sonoro per le cinture di sicurezza dei sedili anteriori e posteriori.



Hybrid Synergy Drive. Con due motori consumi meno che con uno.

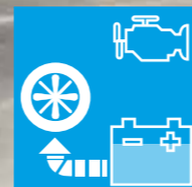


Il sistema Full Hybrid è progettato per funzionare in modalità esclusivamente elettrica, oltre che con il solo motore termico e, ovviamente, con la combinazione sinergica di entrambi. Il risultato è straordinario: grandi prestazioni con emissioni e consumi minimi. E inoltre, una silenziosità mai provata prima.

Nelle partenze e con bassi carichi, la vettura procede in modalità elettrica. A velocità più elevate subentra il motore a benzina per offrirti, quando serve, uno sprint in più. In questo modo non devi mai ricaricare manualmente la batteria perché l'energia viene recuperata autonomamente, grazie alla frenata rigenerativa e al lavoro del motore a benzina.

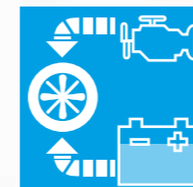
Eccoti in sintesi alcuni dei vantaggi:

- Zero consumi e zero emissioni quando si viaggia in modalità elettrica.
- Fino a 50 km/h senza consumare neanche una goccia di benzina*.
- Fino a 50 km/h senza emissioni di CO₂*.
- Potenza istantanea e prestazioni senza compromessi.
- Silenzio assoluto per un'esperienza di guida unica.
- 5 anni di garanzia sulle componenti ibride.



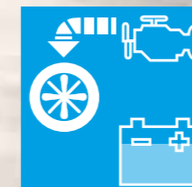
1. Partenza

In partenza o a bassa velocità, l'auto è alimentata dal motore elettrico. Quando acceleri, anche leggermente, proverai l'esperienza di un'eccellente reattività.



2. Piena accelerazione

Quando c'è bisogno di ulteriore potenza, il motore a benzina si combina con il motore elettrico per massimizzare le prestazioni.



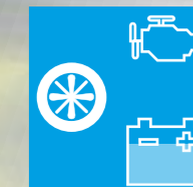
3. In viaggio

A velocità di guida costante l'auto è alimentata sia dal motore elettrico che da quello a benzina nella configurazione che permette di risparmiare più carburante.



4. Decelerazione/frenata

La batteria ad alte prestazioni si ricarica ogni volta che deceleri o freni, non serve nessun intervento manuale per avere sempre carica sufficiente.



5. Da fermo

Quando ti fermi, i due motori si spengono automaticamente. Questo consente di risparmiare carburante e ridurre le emissioni di gas di scarico.



* Percorrenza massima in modalità elettrica 2 km.

Esterni



Lounge

Per chi vuole solo il meglio.

Dotazioni principali

- Finiture cromate anteriori e posteriori
- Paraurti frontale e griglia radiatore inediti ed esclusivi
- Luci diurne a LED
- Luci posteriori combinate a LED
- Cerchi in acciaio da 15"

Lounge +

Per chi ama sentirsi elegante anche quando si mette comodo.

Dotazioni principali (in più rispetto alla versione Yaris Lounge)

- Cerchi in lega da 15"
- Fari fendinebbia

Style

Per chi ha scelto lo stile come stile di vita.

Dotazioni principali (in più rispetto alla versione Yaris Lounge+)

- Sospensioni più rigide
- Privacy glass

- Tetto panoramico con doppia tendina parasole a scomparsa
- Spoiler sul tetto
- Cerchi in lega sportivi da 16"

Interni



Lounge e Lounge+

Adesso puoi scoprire il grande valore dei dettagli.

Dotazioni principali

- Esclusivo tessuto dei sedili per le versioni Yaris Lounge e Lounge+
- Sedili regolabili in altezza (lato guidatore)
- Freno di stazionamento in pelle
- Climatizzatore automatico bi-zona
- Tasca schienale guidatore e passeggero
- Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori
- Volante regolabile in altezza e profondità
- Avviamento con sistema Push Start



Sedili in tessuto.
Di serie sulle versioni
Yaris Lounge e Lounge+.



Style

Tutto quello che desideri è racchiuso qui.

Dotazioni principali (in più rispetto alle versioni Lounge e Lounge+)

- Sedili in pelle e tessuto con cuciture Blu Hybrid
- Illuminazione zona piedi
- Vano portaoggetti refrigerato
- Bracciolo anteriore



Sedili in pelle e tessuto.
Di serie sulla versione
Yaris Style.

I dettagli sono così importanti che li puoi scegliere solo tu.

Tech pack e Tech + pack. Per superare anche la tecnologia più avanzata.

Circondati di strumenti tecnologici in grado di migliorare la vita e renderla più facile. Con il Tech pack (disponibile su Yaris Lounge+) potrai scegliere i sensori pioggia, che ti permetteranno di avere cristalli sempre puliti e senza

il minimo sforzo, mentre quelli crepuscolari attiveranno automaticamente l'accensione dei fari al calare della luce. Con lo Smart Entry basterà avere la chiave in tasca per sbloccare le portiere della tua vettura, mentre grazie

al Cruise control potrai regolare automaticamente la velocità dell'auto, per una guida ancora più confortevole e serena. E non è tutto. Infatti, con il Tech + pack (disponibile su Yaris Style) potrai aggiungere anche il Premium

Sound System con 8 altoparlanti, con una potenza totale di 280 watt, abbinato ad un amplificatore aggiuntivo. Ascoltare una canzone sarà una esperienza straordinaria.



Tutti i colori della tecnologia.



White



Silver met



Dark Grey met



*** Glacier Pearl White**



Black met



Light Blue met



Burning Red met



Turquoise met

* Disponibile su allestimento Yaris Lounge+ e Style.

Accessori

Possibilità di scegliere, assortire e personalizzare. Ovunque la vita ti conduca insieme alla tua Yaris Hybrid, gli accessori originali Toyota aggiungono quel tocco di personalità in più che rende ogni viaggio davvero speciale.

Contatta il tuo rivenditore locale Toyota per i dettagli sulla gamma di accessori completa.

1. Navi Box. Integra il sistema audio Toyota Touch della tua Yaris Hybrid con il Navi Box, un sistema di navigazione pratico ed efficace per trasformare i tuoi viaggi in una piacevole esperienza.

2. Spoiler tetto ideato per rendere più sportivo il profilo della tua auto.

3. Cerchi in lega da 15" Pavona.

4. Protezioni angolari paraurti per paraurti anteriori e posteriori. In nero o verniciati in tinta con il colore della tua auto.

Pacchetti accessori

Hybrid pack ti permette di personalizzare la tua Yaris Hybrid in maniera agevole, combinando stile e sicurezza.

1. Battitacco con logo
2. Protezione soglia paraurti posteriore
3. Smart key cover

Style pack ti offre alcuni particolari aggiuntivi che conferiscono alla tua Yaris Hybrid ulteriore fascino.

4. Rifinitura cromata posteriore
5. Rifiniture laterali cromate
6. Terminale di scarico cromato

Protection pack prevede accessori essenziali per proteggere la vernice e il bagagliaio della tua auto contro danni accidentali.

7. Modanature laterali
8. Protezione vano carico
9. Protezione soglia vano carico



Scheda tecnica

	Lounge/Lounge +	Hybrid Style
PESI		
Massa a vuoto	1120	1130
Massa complessiva	1565	
Capacità serbatoio carburante (l)	36	
MOTORE TERMICO		
Testata/monoblocco	Alluminio / alluminio	
N. cilindri/disposizione	4 / in linea	
Meccanismo valvole	16-valvole DOHC con VVT-i	
Alesaggio x corsa (mm)	75 x 84,7	
Rapporto di compressione (:1)	13,4	
Cilindrata (cm ³)	1497	
Potenza max/giri KW (CV)	55 (74) / 4800	
Coppia max/giri (Nm)	111/3600-4400	
Emissioni CO ² (g/Km; Euro V)	79	85
Potenza fiscale	16	
MOTORE ELETTRICO		
Tipo	Motore sincrono a magnete permanente	
Tensione di alimentazione (V)	520	
Potenza max kW (CV)	45 (61)	
Coppia max (Nm)	169	



585 mm

2510 mm

810 mm

3905 mm

1510 mm



1460 - 1485 mm

1695 mm



1445 - 1470 mm

1695 mm

	Lounge/Lounge +	Hybrid Style
BATTERIE HV		
Tipo	Nichel-Metallo idruro	
Tensione nominale (V)	144	
Capacità (Ah)	6,5	
Potenza massima (kW)	19,3	

HYBRID SYNERGY DRIVE

Potenza max kW (CV)	74 (100)	
---------------------	----------	--

STERZO

Scatola guida	Pignone e cremagliera	
Servosterzo	Elettrico	
Diametro di sterzata tra marciapiedi	9,4	11,2

TRASMISSIONE

Trazione	Anteriore	
Cambio	E- CVT a variazione continua	

PRESTAZIONI

Velocità massima km/h	165	
Accelerazione 0-100 Km/h (sec.)	11,8	

	Lounge/Lounge +	Hybrid Style
CONSUMI CEE (Km/l)		
Ciclo Urbano	32,3	29,4
Ciclo Extra urbano	28,6	27
Ciclo Combinato	28,6	27

SOSPENSIONI

Anteriori	Mac Pherson con barra stabilizzatrice	
Posteriori	Assale torcente con funzioni stabilizzatrici integrate	

FRENI

Anteriori	Dischi autoventilanti	
Posteriori	Dischi	
Controllo elettronico	VSC (stabilità) + TRC (trazione) + HAC (as. part.)	
ABS + EBD + BA	Elettronico a 4 sensori e 4 canali	

RUOTE

Cerchi	15"	16"
Pneumatici	175/65 R15	195/50 R16

Equipaggiamenti

	Lounge	Lounge +	Style
	1.5 DOHC con VVT-i	1.5 DOHC con VVT-i	1.5 DOHC con VVT-i
SICUREZZA			
Abitacolo indeformabile ad alta protezione con gabbia ad assorbimento programmato (MICS)	S	S	S
Barre anti-intrusione nelle portiere	S	S	S
ABS + EBD (ripartitore elettronico della frenata) + BA (assistenza alla frenata)	S	S	S
Controllo elettronico della stabilità (VSC) e della trazione (TRC)	S	S	S
HAC (assistenza alla partenza)	S	S	S
Airbag a tendina per i passeggeri anteriori e posteriori	S	S	S
Airbag frontali lato guida e passeggero a doppio stadio	S	S	S
Airbag laterali lato guida e passeggero	S	S	S
Airbag per le ginocchia del guidatore	S	S	S
Interruttore disinserimento airbag passeggero anteriore	S	S	S
Pedaliera retraibile in caso di urto	S	S	S
Piantone dello sterzo collassabile	S	S	S
Cinture di sicurezza anteriori a 3 punti con pretensionatore e limitatore di forza	S	S	S
Spia luminosa ed acustica cinture di sicurezza non allacciate anteriori e posteriori	S	S	S
Luci anteriori diurne a LED	S	S	S
Luci posteriori a LED	S	S	S
Fari fendinebbia anteriori cromati	-	S	S
Freni anteriori e posteriori a disco	S	S	S
Poggiatesta posteriori	S	S	S
Poggiatesta regolabili in altezza con sistema di riduzione del colpo di frusta (WIL - Whiplash Injury Lessening)	S	S	S
Ruotino di scorta	-	-	S
Kit riparazione pneumatici	S	S	-
Sistema di ritenuta ISOFIX per bambini	S	S	S
Spia porte aperte	S	S	S

	Lounge	Lounge +	Style
	1.5 DOHC con VVT-i	1.5 DOHC con VVT-i	1.5 DOHC con VVT-i
TRASMISSIONE			
Trasmissione a variazione continua (e-CVT)	S	S	S
ESTERNI			
Finiture cromate anteriori e posteriori	S	S	S
Indicatori di direzione integrati nei retrovisori esterni	S	S	S
Retrovisori esterni elettrici in tinta con la carrozzeria	S	S	S
Maniglie portiere in tinta con la carrozzeria	S	S	S
Pneumatici 175/65 R15 con cerchi in acciaio	S	-	-
Pneumatici 175/65 R15 con cerchi in lega	-	S	-
Pneumatici 195/50 R16 con cerchi in lega (assetto sportivo)	-	-	S
Privacy glass	-	-	S
Spoiler posteriore	-	-	S
Vernice metallizzata	O	O	O
Vernice perlata	-	O	O
SEDILI E INTERNI			
Bracciolo anteriore	-	-	S
Rivestimento plancia in materiale "Soft Touch"	S	S	S
Sedile regolabile in altezza	Guidatore	Guidatore	Guidatore / Passeggero
Sedili posteriori abbattibili separatamente 60/40	S	S	S
Sedili in pelle e tessuto con cuciture Blu Hybrid	-	-	S
Volante multifunzione rivestito in pelle	S	S	S
Pomello del cambio rivestito in pelle con inserto Blu Diamond	S	S	S
Freno di stazionamento rivestito in pelle	S	S	S

	Lounge	Lounge +	Style
	1.5 DOHC con VVT-i	1.5 DOHC con VVT-i	1.5 DOHC con VVT-i
COMFORT			
Alette parasole con specchietto	S	S	S
Alzacristalli anteriori elettrici con funzione Auto Up&Down lato guida	S	S	S
Alzacristalli elettrici posteriori	S	S	S
Apertura sportello carburante dall'interno	S	S	S
Avvisatore acustico luci accese	S	S	S
Chiusura centralizzata con radiocomando	S	S	S
Indicatore temperatura esterna	S	S	S
Pulsante di avviamento "Push Start"	S	S	S
Climatizzatore automatico bi-zona	S	S	S
Dispositivo Follow Me Home	S	S	S
Luce vano bagagli	S	S	S
Telecamera posteriore di assistenza al parcheggio	S	S	S
Tergicristallo monospazzola anteriore	S	S	S
Tergilavalunotto posteriore	S	S	S
Tetto panoramico con doppia tendina parasole a scomparsa	-	-	S
Illuminazione zona piedi	-	-	S
Tasche sedili posteriori	S	S	S
Vano portaoggetti	S	S	-
Vano portaoggetti refrigerato	-	-	S
Volante regolabile in altezza e profondità	S	S	S

	Lounge	Lounge +	Style
	1.5 DOHC con VVT-i	1.5 DOHC con VVT-i	1.5 DOHC con VVT-i
AUDIO e NAVIGAZIONE			
Sistema audio Toyota Touch "iPod® Ready" con display da 6,1", 6 altoparlanti, connessione Bluetooth®, telecamera posteriore, presa Aux-in e USB	S	S	S
Sistema di navigazione "Toyota Touch&Go"	O	O	O
STRUMENTAZIONE			
Computer di bordo	S	S	S
Energy Monitor	S	S	S
Selezione modalità guida (EV mode/ ECO mode)	S	S	S
Strumentazione analogica Blu Hybrid	S	S	S
GARANZIA			
3 anni o 100.000 km	S	S	S
5 anni o 100.000 km sui componenti ibridi	S	S	S
ANTIFURTO			
Immobilizer	S	S	S
PACK DISPONIBILI			
Tech Pack (sensori pioggia, sensori crepuscolari, retrovisore elettrocromatico, Smart Entry, Cruise control)	-	O	-
Tech + Pack (sensori pioggia, sensori crepuscolari, Smart Entry, retrovisore elettrocromatico, Cruise control, sistema audio Premium dotato di 8 altoparlanti)	-	-	O

S: di serie O: disponibile come optional -: non disponibile

Glossario

Scopri di più sulla tecnologia Yaris Hybrid.



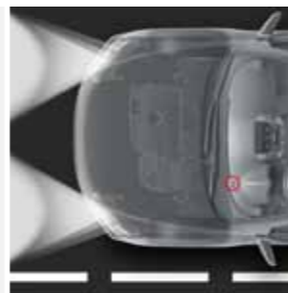
Smart Entry & Start System

Invece di una chiave tradizionale, lo Smart Entry & Start System è dotato di un trasmettitore che ti permette di sbloccare le porte tirando la maniglia e di bloccarle nuovamente 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.



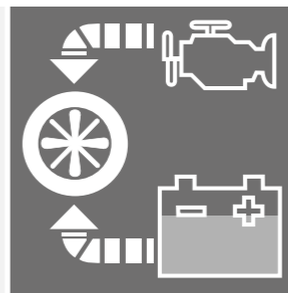
Sistema ISOFIX per sedili

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



Sensori crepuscolari

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



Hybrid System Indicator

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



Pretensionatori e limitatori di forza

Integrati alle cinture di sicurezza anteriori, i pretensionatori e i limitatori di forza sono progettati per ridurre il rischio di lesioni al torace.



Controllo della trazione (TRC)

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



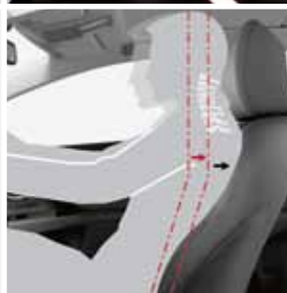
Airbag Supplement e Restraint System (SRS)

Yaris Hybrid è equipaggiata con 7 airbag. La dotazione comprende gli airbag frontali e laterali lato guida e passeggero, gli airbag a tendina anteriori e posteriori e l'airbag per le ginocchia del guidatore.



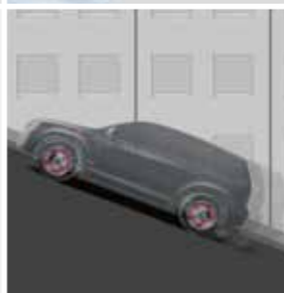
Sensore pioggia

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



Sedili con protezione dagli effetti del colpo di frusta (WIL)

Durante un impatto a bassa velocità, in particolare un tamponamento, i sedili e i poggiatesta proteggono la testa e la schiena. In questo modo si riduce il rischio di colpo di frusta.



Assistenza per la partenza in salita (HAC)

Il sistema HAC assicura una partenza semplice in salita poiché lascia azionato il freno per due secondi una volta che sia stato rilasciato il pedale, evitando che il veicolo scivoli indietro. Viene attivato tramite una maggiore pressione del pedale del freno non appena si effettua la fermata, purché la leva del cambio sia posizionata su un qualsiasi rapporto di trasmissione di marcia in avanti.



1.5 HSD

L'Hybrid Synergy Drive® (HSD) da 1,5 litri è il sistema completamente ibrido più avanzato che esista. Combina un motore benzina VVT da 1,5 litri con due motori elettrici per permettere un basso consumo di carburante, emissioni di CO₂ ridotte e un'esperienza di guida energica e tranquilla.



e-CVT

L'innovativa Trasmissione a Variazione Continua e gestione elettronica e-CVT gestisce il flusso di potenza del motore a benzina ai motori elettrici per un'accelerazione fluida e omogenea. Permette di ottenere una combinazione perfetta per qualsiasi condizione di guida, garantendo il massimo risparmio di carburante.

Possedere una Yaris Hybrid significa godere della tranquillità che solo la qualità Toyota può garantirti.



Progettata per ridurre al minimo la manutenzione

Progettazione intelligente

Yaris Hybrid è stata progettata e realizzata per ridurre al minimo gli interventi di manutenzione. La grande qualità dei componenti contribuisce a ottimizzare gli interventi di manutenzione e a ridurre i costi in maniera considerevole. Tutta la tecnologia di Yaris Hybrid 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 Yaris Hybrid nelle condizioni ideali di funzionamento.



Tagliandi di manutenzione

Servizio qualità Toyota

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

3 ANNI DI GARANZIA
o 100.000 km

Garanzia totale

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

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

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

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

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



Bassi costi per ricambi e interventi meccanici

Ricambi originali Toyota

Yaris Hybrid 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 Yaris Hybrid, Toyota Eurocare offre diverse soluzioni per garantirti comunque la mobilità.

Protezione aggiuntiva

Il sistema di protezione della Yaris Hybrid 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*.

* Verificare presso il concessionario i dati specifici della garanzia.

Per Toyota, il costante miglioramento della 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

In qualità di azienda mondiale desideriamo essere ovunque i nostri clienti richiedano, pertanto abbiamo una forte presenza in Europa. Questo permette di accorciare le distanze di consegna, ottenendo un notevole risparmio di tempo prezioso, per i nostri clienti e per l'ambiente.



27% di CO₂
in meno
prodotto per costruire
una Yaris 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.

Attraverso l'analisi condotta durante tutto il ciclo vitale, è stato dimostrato che l'impatto ambientale di Yaris Hybrid (motore a benzina 1NR-FE), rispetto al modello precedente (motore a benzina 2SZ-FE), è caratterizzato da una riduzione del 12% di CO₂ (Biossido di Carbonio), del 12% di NOx (Ossido di Azoto), del 15% di NMHC (Idrocarburi non metanici), del 4% di PM (Particolato) e del 3% di SOx (Ossidi 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 del 27% mediante la realizzazione dei veicoli presso lo stabilimento Toyota Motor Manufacturing in Francia.



Sistema totalmente ibrido significa totale soddisfazione – L'esclusivo Hybrid Synergy Drive® di Toyota è la tecnologia ibrida più avanzata del mondo. Eccezionali livelli di risparmio di carburante, ridotte emissioni di CO₂,



Consegna veicoli e componenti

Toyota utilizza sempre le modalità logistiche e di consegna più efficienti ed eco-sostenibili.



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.



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 ottimizzato per ridurre il peso e le dimensioni, per limitare gli attriti o semplicemente

95%
della tua Yaris è riutilizzabile

E alla fine del ciclo di vita del veicolo?

Da sempre Toyota progetta e realizza i suoi veicoli con un occhio di riguardo per le tre "R": ridurre, riutilizzare, e riciclare. Ad esempio, il 95% di ogni Yaris è riutilizzabile e recuperabile, i materiali sono contrassegnati al 100% e 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 nostri 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.

e performance elevate vengono raggiunti grazie all'intelligente combinazione di due motori elettrici e un potente motore da 1,5 litri - selezionando la migliore modalità operativa durante la guida.

per funzionare in modo più efficiente. La tecnologia Toyota Optimal Drive consente di produrre motori più leggeri e compatti e trasmissioni avanzate che contribuiscono a ridurre le emissioni e il consumo di carburante senza alcun compromesso in termini di prestazioni.

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

Guidare usando la testa

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

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



La Toyota
Yaris Hybrid è
costruita secondo i
più rigorosi
standard
di qualità presso lo
stabilimento
Onnaing-
Valenciennes
in Francia.



Scopri Yaris Hybrid su: toyota.it



ALWAYS A
BETTER WAY



Le immagini riportate nel presente catalogo sono puramente indicative.
Toyota Motor Italia si riserva il diritto di modificare le caratteristiche riportate in questo catalogo in base allo sviluppo del prodotto.
Stampato a cura della Direzione Marketing della Toyota Motor Italia 09/12.