

# YARIS HYBRID



**TOYOTA**

ALWAYS A  
**BETTER** WAY



**THE  
HYBRID  
MAKER**  
SINCE 1997

## TIME TO GO HYBRID.

La tecnologia ibrida arriva a bordo della Yaris. Al suo packaging intelligente e all'agilità di sempre si unisce la straordinaria esperienza di guida ed efficienza del sistema Full Hybrid di Toyota.

La nuova Yaris Hybrid è studiata per tutti quegli automobilisti che si aspettano dal proprio veicolo una nuova esperienza di guida, senza bisogno di cambiare le proprie abitudini. Il suo sistema Full Hybrid rappresenta la prova di come il piacere di guida, l'attenzione all'ambiente e i bassi costi di gestione possano coesistere in un'unica automobile.

### Ibrida e con le soluzioni geniali di sempre.



#### Manovrabilità record nella categoria

Raggio di sterzata di soli 4,7 metri per la migliore manovrabilità della sua categoria ed una capacità del bagagliaio di 286 litri in una vettura di 3,88 metri.



#### Massima sicurezza 5 stelle Euro NCAP \*

7 airbag, ABS con EBD, sistema di controllo elettronico della stabilità del veicolo e della trazione, il Brake Assist che si attiva nelle frenate di emergenza, sedili con sistema WIL che riduce il rischio di lesioni da colpo di frusta.

\* Test 2011 effettuati su Yaris Benzina e Diesel.



#### Toyota Touch

Sistema multimediale Toyota Touch con radio CD, porte USB e Aux-in, telecamera posteriore, Bluetooth®, connettività avanzata, schermo touch screen a colori da 6,1". In più, a richiesta, navigatore satellitare Touch&Go con Google Local Search™.

## NUOVA MOTORIZZAZIONE FULL HYBRID

Yaris Hybrid presenta un ulteriore sviluppo del sistema Full Hybrid di Toyota.

Il nuovo motore è stato ottimizzato per essere installato all'interno del nuovo compatto packaging dell'abitacolo, senza compromettere in alcun modo la qualità e la funzionalità del sistema, né lo spazio per i passeggeri e per i loro bagagli.

Questo sistema è in grado di combinare un motore termico ad un motore elettrico - che viene ricaricato automaticamente con l'energia recuperata in fase di decelerazione/frenata - permettendo alla vettura di funzionare anche in modalità esclusivamente elettrica.

Unendo i 74 CV del motore termico alla potenza del motore elettrico, per una potenza totale di 100 CV, la nuova Yaris Hybrid riesce ad offrire un bilanciamento tra prestazioni ed emissioni di CO<sub>2</sub> senza precedenti. Recenti test dimostrano che il nuovo sistema Full Hybrid di Toyota permette di percorrere il 60% della media degli spostamenti quotidiani a 'zero emissioni'.



PRESTAZIONI

Grazie ad una potenza totale di 74 KW/100 CV, offre prestazioni senza compromessi.



SILENZIOSITÀ

È l'auto ideale per tutti gli automobilisti che si aspettano dal proprio veicolo una nuova esperienza di guida. Garantisce, infatti, la massima silenziosità per spostamenti estremamente rilassanti.



32,3  
km/l  
CONSUMI

Ha un livello di resistenza aerodinamica ai vertici della categoria. Il risultato è un'efficienza dei consumi straordinaria: ben 32,3 km con un solo litro nel ciclo urbano e zero consumi in modalità elettrica.



79g  
CO<sub>2</sub>/km  
EMISSIONI

Rispetto a qualsiasi veicolo con motore a combustione interna, registra in assoluto le più basse emissioni di CO<sub>2</sub>: soli 79 g/km nel ciclo combinato e zero g/km in modalità elettrica.



HYBRID  
SYNERGY  
DRIVE



## NUOVO DESIGN ESTERNO

### Nuovo Frontale

Yaris Hybrid presenta un design esterno esclusivo ed estremamente aerodinamico caratterizzato dal nuovo disegno del frontale con griglia anteriore trapezoidale, logo Toyota blu Hybrid e nuova linea dei gruppi ottici.

### Luci a LED

I gruppi ottici con le innovative luci a LED, presenti sulla Yaris Hybrid sia anteriormente sia posteriormente, incrementano la visibilità e la sicurezza del tuo veicolo, in qualsiasi condizione di luce.

### Nuovo Stile

A sottolineare la novità della motorizzazione ibrida, Yaris cambia stile. Il tetto panoramico dona agli interni una luce naturale. I cerchi in lega da 16" conferiscono all'auto un aspetto più moderno.

## NUOVO DESIGN INTERNO

### Finiture "blu Hybrid"

Gli interni della Yaris Hybrid presentano esclusive finiture di colore "blu Hybrid" riservate agli elementi soft-touch del cruscotto e al tessuto dei sedili, un'inedita illuminazione blu per il quadrante ibrido ed un esclusivo pomello del cambio.

### Hybrid Energy Monitor

Tra le sue svariate funzionalità, il Toyota Touch presenta anche l'utile Hybrid Energy Monitor che mostra le informazioni di base sul consumo energetico, permettendoti così di ottimizzare maggiormente la performance e l'efficienza della tua guida.

### Capacità di carico

Grazie alla riduzione delle dimensioni di ogni singola componente del sistema Full Hybrid, Yaris Hybrid dispone dello stesso spazio e della stessa capacità di stivaggio (286 litri) delle motorizzazioni benzina e diesel.



	<b>LOUNGE</b>	<b>LOUNGE +</b> (In più rispetto alla versione Lounge)	<b>STYLE</b> (In più rispetto alla versione Lounge +)
<b>ESTERNI</b>	Cerchi in acciaio da 15"	Cerchi in lega da 15"	Cerchi in lega da 16"
	Maniglie portiere in tinta con la carrozzeria	Fari fendinebbia anteriori	Tetto panoramico
	Retrovisori esterni elettrici in tinta con la carrozzeria		Spoiler posteriore
	Griglia anteriore e dettaglio portellone cromati		Privacy Glass
	Luci anteriori diurne a LED		
	Luci posteriori a LED		
<b>INTERNI</b>	Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori		Sedili in pelle e tessuto con cuciture blu Hybrid
	Climatizzatore automatico Bi-zona		Illuminazione zona piedi
	Cambio E-CVT		Bracciolo anteriore
	Hybrid System Indicator		Sedili guidatore e passeggero regolabili in altezza
	Volante in pelle con comandi audio e Bluetooth®		Vano portaoggetti refrigerato
	Toyota Touch: schermo touch screen 6,1", display videocamera posteriore, radio CD con 6 altoparlanti, Bluetooth®, presa Aux-in e USB, Hybrid Energy Monitor display		
	Pulsante di avviamento "push Start"		
	Cruscotto e pannelli portiere in materiale soft-touch		
	Sedile guidatore regolabile in altezza		

	Lounge/Lounge +	Style
<b>DIMENSIONE</b>		
Lunghezza (mm)	3905	
Larghezza (mm)	1695	
Altezza (mm)	1510	
Passo (mm)	2510	
Carreggiata ant. (mm)	1485	1460
Carreggiata post. (mm)	1470	1445
Coefficiente aerodinamico (CX)	0,286	
Capacità bagagliaio (l)	286	
Numero posti	5	
<b>PESI</b>		
Massa a vuoto	1120	1130
Massa complessiva	1565	
Capacità serbatoio carburante (l)	36	
<b>MOTORE TERMICO</b>		
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 <sup>3</sup> )	1497	
Potenza max/giri KW (CV)	55 (74) / 4800	
Coppia max/giri (Nm)	111/3600-4400	
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/Km; Euro V)	79	85
Potenza fiscale	16	
<b>MOTORE ELETTRICO</b>		
Tipo	Motore sincrono a magneti permanente	
Tensione di alimentazione (V)	520	
Potenza max kW (CV)	45 (61)	
Coppia max (Nm)	169	

	Lounge/Lounge +	Style
<b>BATTERIE HV</b>		
Tipo	Nichel-Metallo idruro	
Tensione nominale (V)	144	
Capacità (Ah)	6,5	
Potenza massima (kW)	19,3	
<b>HYBRID SYNERGY DRIVE</b>		
Potenza max kW (CV)	74 (100)	
<b>STERZO</b>		
Scatola guida	Pignone e cremagliera	
Servosterzo	Elettrico	
Diametro di sterzata tra marciapiedi	9,4	11,2
<b>TRASMISSIONE</b>		
Trazione	Anteriore	
Cambio	E-CVT a variazione continua	
<b>PRESTAZIONI</b>		
Velocità massima km/h	165	
Accelerazione 0-100 Km/h (sec.)	11,8	
<b>CONSUMI CEE (Km/l)</b>		
Ciclo Urbano	32,3	29,4
Ciclo Extra urbano	28,6	27
Ciclo Combinato	28,6	27
<b>SOSPENSIONI</b>		
Anteriori	Mac Pherson con barra stabilizzatrice	
Posteriori	Assale torcente con funzioni stabilizzatrici integrate	
<b>FRENI</b>		
Anteriori	Dischi autoventilanti	
Posteriori	Dischi	
Controllo elettronico	VSC (stabilità) + TRC (trazione) + HAC (as. part.)	
ABS + EBD + BA	Elettronico a 4 sensori e 4 canali	
<b>RUOTE</b>		
Cerchi	15"	16"
Pneumatici	175/65 R15	195/50 R16

**YARIS HYBRID TI ASPETTA DA GIUGNO PER UNA PROVA  
IN TUTTE LE CONCESSIONARIE TOYOTA.**



**TOYOTA**

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 06/12.



**toyota.it**