

Prius e Prius Plug-in Hybrid



TOYOTA

ALWAYS A
BETTER WAY



**THE
HYBRID
MAKER**
SINCE 1997

Grazie alla tecnologia Toyota Hybrid, Prius continua ad evolversi.



Design

Prius possiede un design aerodinamico che la rende ancora più efficiente nella riduzione di consumi ed emissioni.



Tradizione

A partire dal suo lancio, avvenuto nel 1997, sono state vendute oltre 4 milioni di vetture ibride Toyota e Lexus. Una prestigiosa tradizione sulla quale si può contare.



Dinamiche di guida

Prius si adatta allo stile di ogni guidatore e grazie alla sua tecnologia innovativa offre un'esperienza di guida semplice ed efficace.



Ideale per la città

Grazie alle emissioni ultra ridotte di CO₂ nella modalità di guida normale e alle emissioni zero in modalità elettrica, Prius è l'automobile ideale per chi vive in città.



Garanzia esclusiva

Prius gode di una garanzia di ben 5 anni o 100.000 km sui componenti del sistema ibrido, batteria compresa.

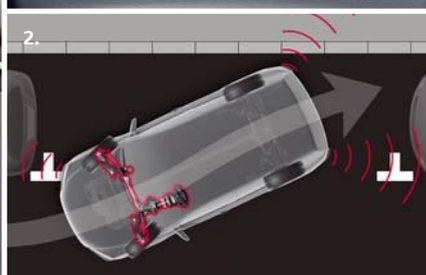
Modellata dal vento. Perfezionata da 12 anni di innovazioni.

Prius è sempre stata progettata pensando alla natura e, in particolare, alla resistenza del vento. Negli ultimi 12 anni, è migliorata costantemente sotto il profilo dell'aerodinamica modello dopo modello. Oggi, Prius continua ad essere all'avanguardia e a rappresentare un punto di riferimento per il suo design aerodinamico ed efficiente in termini di consumi.



Basta mettersi alla guida per innamorarsi della tecnologia più innovativa.





Prius offre elevati standard di innovazione tecnologica, come ad esempio la trasmissione a variazione continua e gestione elettronica (e-CVT), che consente di ottenere un'esperienza di guida semplice ed efficace. Inoltre, la tecnologia ibrida consente di ridurre il consumo di carburante e i costi di gestione. In una Prius è possibile accedere alle informazioni di guida semplicemente toccando i comandi al volante oppure tenere tutto sotto controllo grazie all'Head Up Display, uno schermo che consente di non distogliere mai lo sguardo dalla strada e controllare allo stesso tempo consumo di carburante, velocità e altri parametri fondamentali. Prius trasforma la guida in un'esperienza rilassante e coinvolgente.

1. Connettività totale.

Grazie al Toyota Touch&Go Plus®* ti basta toccare lo schermo per ascoltare la musica che preferisci, trovare qualunque destinazione utilizzando la navigazione satellitare e controllare la visuale della telecamera posteriore in uno schermo da 6,1", quando fai retromarcia.

2. Facilità di parcheggio.

Grazie alla telecamera posteriore sarà sufficiente guardare l'immagine a colori sul touch screen per individuare eventuali ostacoli e parcheggiare con grande facilità.

3. Tieni gli occhi fissi sulla strada.

Ora puoi controllare tutto quanto senza distogliere lo sguardo dalla strada. Le informazioni su velocità, consumo di carburante e modalità di guida in uso appaiono nell'Head Up Display sul parabrezza. Potrai inoltre visionare anche le informazioni sulla navigazione se scegli il sistema Toyota Touch&Go Plus®*.

4. Verifica il consumo di carburante in tempo reale.

È sufficiente dare uno sguardo al computer di bordo multifunzione con Energy Monitor per sapere se il consumo di carburante è ottimale. Regolando la guida di conseguenza, potrai osservare in tempo reale la riduzione del consumo di carburante e delle emissioni.

*Optional su Active e Style, standard su Lounge.

Goditi la città con Prius.

Il sistema full-hybrid di Prius unisce due motori, uno elettrico e uno a benzina da 1,8 litri, ed è pertanto perfetto per la città. Questo sistema spegne automaticamente il motore ai semafori e a tutte le soste.

Inoltre, Prius determina la modalità di guida ottimale automaticamente, ma anche tu puoi scegliere una delle tre modalità di guida disponibili:

Modalità EV – perfetta per il traffico cittadino, questa modalità consente di circolare con il motore elettrico fino a 2 km, senza alcun consumo di carburante e con zero emissioni di CO₂. Tutto nel massimo silenzio.

Modalità Power – ideale per l'autostrada, offre maggiore potenza e una risposta più rapida da parte del motore.

Modalità Eco – eccezionale per la guida di tutti i giorni; riduce leggermente la risposta agli impulsi di accelerazione, riducendo il consumo di carburante e le emissioni.

Con Prius risparmierai grazie alla maggiore efficienza nel consumo di carburante e contribuirai a rispettare l'ambiente attraverso la riduzione delle emissioni di CO₂.

Accelerazione

10,4

sec. 0-100 km/h

Potenza

136

CV*

Consumo di carburante

3,9

litri per 100 km[§]

Emissioni di CO₂

89

g/km[§]

* Potenza combinata motore termico ed elettrico.

§ Nel ciclo combinato; versione con cerchi da 15".



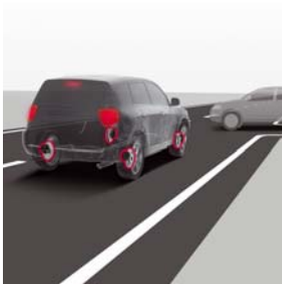
**HYBRID
SYNERGY
DRIVE**



Aumenta la tua sicurezza. Migliora oggi il tuo domani.

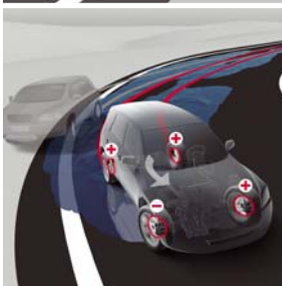
Emergency Brake-light

Signal (EBS) – Nelle frenate di emergenza, l'EBS fa lampeggiare ripetutamente le luci d'arresto del veicolo per avvisare le vetture in coda.



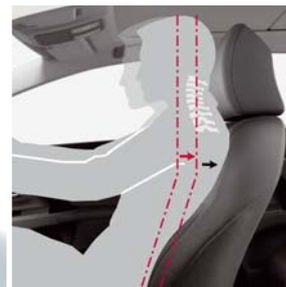
Controllo elettronico della stabilità del veicolo (VSC+)

Il VSC+ attiva automaticamente ogni singolo freno a seconda delle necessità. Inoltre, il sistema controlla la potenza del motore per contribuire a mantenere la stabilità prevenendo lo sbandamento nei cambi di direzione rapidi oppure durante le curve su superfici stradali a scarsa aderenza.

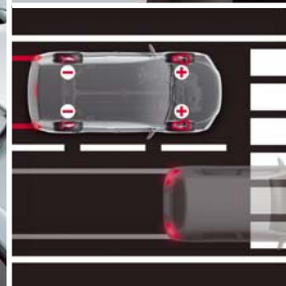




Supplemental Restraint System (SRS) – Prius è dotata di sette airbag: frontali, laterali, a tendina e per le ginocchia lato guida.



Sedili con protezione dagli effetti del colpo di frusta (WIL) – In caso di tamponamento i sedili e i poggiatesta WIL attenuano l'urto per la testa e la schiena. In questo modo è possibile ridurre il rischio di colpi di frusta.



Dispositivo di assistenza alla frenata (BA) – Se si tenta di effettuare una frenata di emergenza, il BA lo rileverà e applicherà un'ulteriore pressione sui freni. In più grazie al sistema anti bloccaggio delle ruote (ABS) ogni frenata verrà gestita in modo ottimale.

Scopri tutta la tecnologia di Prius.

Toyota Touch® è un avanzato sistema multimediale "iPod® Ready" con 6 altoparlanti, schermo touch screen da 6,1", Bluetooth®, USB, presa Aux-in e telecamera posteriore di assistenza al parcheggio.

Disponibile sulle versioni:

- Active
- Style

Toyota Touch&Go Plus® offre tutte le funzionalità del Toyota Touch, più un navigatore satellitare Full Map 3D con informazioni sul traffico, riconoscimento vocale, email e tante altre funzioni.

Disponibile sulle versioni:

- Active (optional)
- Style (optional)
- Lounge (di serie)

La **trasmissione a variazione continua e gestione elettronica (e-CVT)**

garantisce massima efficienza nel consumo di carburante, fluidità e silenziosità.

Disponibile sulle versioni:

- Active
- Style
- Lounge



Con lo **Smart Entry & Start System** si può entrare in auto senza estrarre le chiavi dalla tasca o dalla borsa. Per avviare la vettura, è sufficiente premere il pulsante "power".

Disponibile sulle versioni:

- Active (solo conducente)
- Style (solo conducente)
- Lounge (Full Smart Entry)

Il sistema **Cruise Control** consente di mantenere automaticamente una velocità costante impostata dal guidatore.

Disponibile sulle versioni:

- Active
- Style
- Lounge

Il **Touch Tracer Display** permette di visualizzare e gestire informazioni di guida, aria condizionata e audio attraverso un menù grafico che apparirà sul cruscotto.

Disponibile sulle versioni:

- Active
- Style
- Lounge

Fari anteriori a LED di nuova progettazione con correttore di assetto e lavafari per una maggiore visibilità notturna.

Disponibili sulla versione:

- Lounge

Le **luci diurne a LED** migliorano la visibilità di Prius anche durante il giorno.

Disponibili sulle versioni:

- Active
- Style
- Lounge



Lo **specchietto retrovisore elettrocromatico** aumenta la sicurezza durante la guida notturna oscurando automaticamente l'eccessivo riflesso dei fari delle auto.

Disponibile sulla versione:

- Lounge

Fendinebbia anteriori accrescono la visibilità e la sicurezza in condizioni climatiche difficoltose.

Disponibili sulle versioni:

- Active
- Style
- Lounge

Il **pannello solare** con tetto apribile e attivazione a distanza del climatizzatore, utilizza l'energia dei raggi solari per raffreddare l'abitacolo.

Disponibile sulla versione:

- Lounge (optional)

Gamma Prius

Esterni ed interni



Active

Caratteristiche principali

- Cerchi in lega da 15" con copripneu
- Retrovisori esterni con indicatore di direzione integrato, ripiegabili e riscaldabili elettricamente
- Fari alogeni
- Luci diurne a LED
- Fari fendinebbia anteriori



Style

Caratteristiche principali (aggiuntive alla versione Active)

- Cerchi in lega da 17"



Lounge

Caratteristiche principali (aggiuntive alla versione Style)

- Fari anteriori a LED con correttore di assetto e lavafari
- Sensore crepuscolare
- Sensore pioggia
- Vetri laterali anteriori idrorepellenti



Active

Caratteristiche principali

- Volante in poliuretano con comandi Touch Tracer
- Climatizzatore automatico
- Sistema multimediale Toyota Touch®
- Sistema Smart Entry & Start (lato guidatore)
- Sedili in tessuto grigio scuro
- Cruise Control
- Head Up Display
- Computer di bordo multifunzione con Energy Monitor

Style

Caratteristiche principali (aggiuntive alla versione Active)

- Volante in pelle con comandi Touch Tracer
- Sedili in pelle e tessuto

Lounge

Caratteristiche principali (aggiuntive alla versione Style)

- Interni in pelle
- Full Smart Entry & Start
- Sistema di navigazione satellitare Toyota Touch&Go Plus®
- Impianto audio JBL di qualità superiore
- Sedili anteriori riscaldati
- Specchietto retrovisore elettrocromatico
- Pannello solare con tetto apribile e attivazione a distanza del climatizzatore (Optional)

Cerchi e rivestimenti interni Prius



Cerchi in lega da 15"
con copriuota e pneumatici
da 195/65R15 Standard nella
versione Active



Tessuto grigio scuro
Standard nella versione Active



Pelle e tessuto
Standard nella versione Style



Cerchi in lega da 17"
con pneumatici da 215/45R17
Standard nelle versioni
Style e Lounge



Pelle nera
Standard nella versione Lounge



Pelle grigia
Standard nella versione Lounge

Colori Prius



Super White*



Pearl White[§]



Silver Met[°]



Black



Red Met[°]



Dark Violet Met[°]



Deep Grey Met[°]

* Vernice pastello.

[§] Vernice perlata.

[°] Vernice metallizzata.

Scopri di più sulla tecnologia Prius.



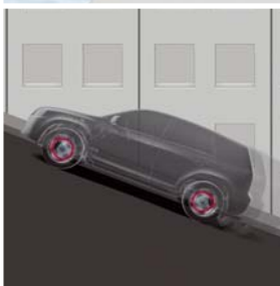
Controllo della trazione (TRC)

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)

Prius 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.



Assistenza alla partenza in salita (HAC)

Il sistema HAC assicura una partenza semplice in salita poiché lascia azionato il freno per due secondi una volta 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.



Pretensionatori e limitatori di forza

Integrati nelle cinture di sicurezza anteriori ELR a 3 punti di ancoraggio, i pretensionatori e i limitatori di forza sono progettati per contribuire a prevenire traumi nell'area del torace.



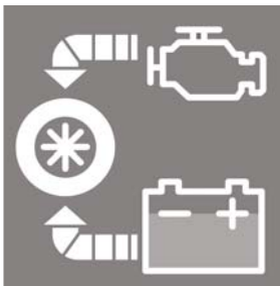
Sensore crepuscolare

Il sensore crepuscolare rileva il livello di luce ed accende automaticamente i fari in caso di scarsa visibilità.



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 le concessionarie Toyota).



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.



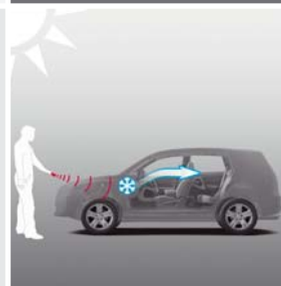
Sistema di climatizzazione a energia solare

Questo rivoluzionario sistema di climatizzazione è alimentato da un pannello solare tecnologicamente avanzato che entra in funzione quando il veicolo è in sosta. Goditi l'inaspettata comodità di salire su un'auto già rinfrescata anche quando rimane parcheggiata al sole.



e-CVT

La trasmissione a variazione continua e gestione elettronica (e-CVT) gestisce il flusso di potenza dal motore a benzina ai motori elettrici per un'accelerazione facile e omogenea. Il cambio offre la combinazione ottimale per tutte le condizioni di guida, garantendo la massima efficienza nel consumo di carburante.



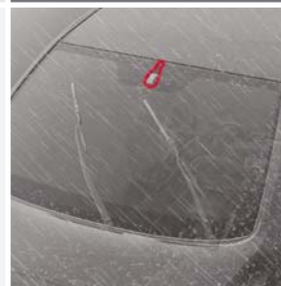
Attivazione a distanza del climatizzatore

Questo sistema telecomandato consente di attivare il climatizzatore prima di entrare nella vettura.



Tecnologia Toyota Hybrid

La tecnologia Toyota Hybrid permette di realizzare vetture full-hybrid, progettate per funzionare anche in modalità solo elettrica, oltre che con la combinazione sinergica dei due motori termico ed elettrico. Il risultato è straordinario: grandi prestazioni con emissioni e consumi minimi. E inoltre, una silenziosità mai provata prima.



Sensore pioggia

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

Prius Plug-in Hybrid



La colonnina di ricarica e il relativo cavo rappresentati sono puramente indicativi. Il cavo di ricarica da colonnina è disponibile come accessorio post-vendita.

Prius Plug-in Hybrid. Il meglio di due mondi.

Ecco l'auto elettrica e ibrida con consumi ed emissioni di CO₂ mai vista prima. E grazie alle batterie agli ioni di litio, Prius Plug-in Hybrid offre fino a 25 km di percorrenza in elettrico.



Tecnologia Plug-in

Prius Plug-in Hybrid utilizza batterie agli ioni di litio, che consentono la guida in modalità elettrica fino a 25 km: la distanza ideale per gli spostamenti quotidiani.



Sostenibilità dell'ambiente urbano

Zero emissioni nella modalità di guida elettrica (EV). Emissioni ultra ridotte nella modalità di guida ibrida (HV) per una percorrenza totale di oltre 1.200 km.



Tecnologia innovativa

Progettata per seguire i tuoi ritmi: reattiva quando vuoi, economica quando serve.



Garanzia esclusiva

Prius Plug-in Hybrid gode di una garanzia di ben 5 anni o 100.000 km sui componenti del sistema ibrido, batteria compresa.

Tutto ciò che ami in una Prius. E una modalità di guida in più.

Le modalità di guida della Prius Plug-in Hybrid fanno davvero la differenza, sono ecosostenibili e tecnologicamente avanzate.

Puoi scegliere tra quattro modalità di guida:

Modalità elettrica (EV) – La modalità elettrica standard, che in primo luogo impiega la batteria, controllando gli assorbimenti di potenza per ottenere la massima efficienza.

Modalità ibrida (HV) – offre la stessa esperienza di guida Hybrid Synergy Drive® della Prius e mantiene la batteria carica, pronta per le aree urbane.

Modalità Eco – adatta per l'uso quotidiano; riduce leggermente la risposta dell'acceleratore per garantire dei consumi ancora più bassi.

Modalità EV-City – la modalità elettrica, che incrementa il range di utilizzo della batteria anche in caso di accelerazioni significative, senza produrre emissioni fino a 25 km. Tale valore di autonomia dipende fortemente dallo stile di guida e dall'utilizzo dei dispositivi che assorbono energia elettrica.

Quando la batteria è esaurita, l'auto passa automaticamente alla modalità ibrida. In questo modo, le distanze percorribili dalla Prius Plug-in Hybrid diventano molto elevate.

Anche lo spazio per i bagagli non ha subito restrizioni: grazie alla disposizione delle batterie e del sistema di ricarica sotto il pianale, lo spazio non manca e ce n'è abbastanza per tre sacche da golf. Non è bello quando ciò che ami migliora continuamente?

* Potenza combinata motore termico ed elettrico.

§ Ciclo combinato.

Autonomia EV
Fino a

25
km

Potenza

136
CV*

Consumo di carburante

2,1
litri per 100 km[§]

Emissioni di CO₂

49
g/km[§]

Facile e veloce – Ricarica completa della batteria in 1,5 ore con una normale presa elettrica.





Gamma Prius Plug-in Hybrid

Esterni ed interni



Dotazioni principali:

- Cerchi in lega da 15" con coperture aerodinamiche (5 razze)
- Specchietti richiudibili elettricamente
- Proiettori fendinebbia anteriori
- Telecamera posteriore
- Sensore pioggia
- Fari anteriori a LED con lavafari
- Correttore di assetto dei fari automatico
- 8 altoparlanti
- Impianto audio JBL di qualità superiore
- Sedili conducente e passeggeri riscaldabili
- Sistema vivavoce Bluetooth®
- Cruise control
- Toyota Touch® con display 6,1"
- Head Up display
- Connettore Aux-in
- Connettore USB

Tessuto Nero

Standard sulla versione Entry



Colori Prius Plug-in Hybrid



White



Pearl White*



Silver Met[§]



Deep Grey Met[§]



Arctic Blue[§]

* Vernice perlata.

[§] Vernice metallizzata.

Accessori Prius e Prius Plug-in

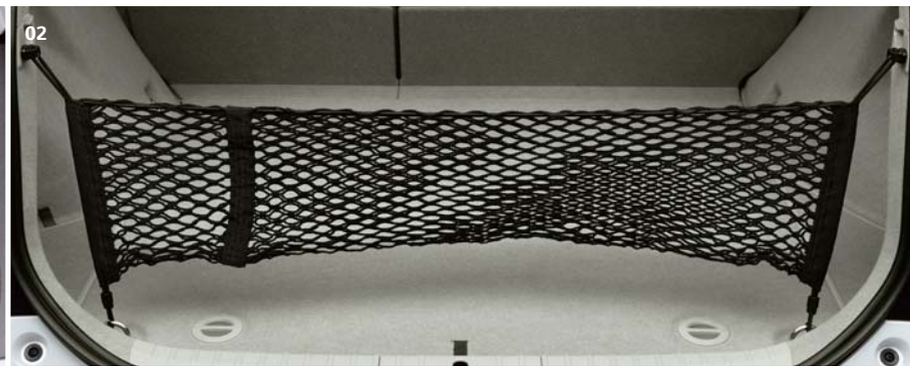
Protection Pack. Per la città e la campagna, per tragitti lunghi e brevi, Prius è la vettura perfetta per una vita dinamica. Il Protection Pack offre gli elementi giusti per trasportare in modo pratico qualsiasi cosa.

Contatta il rivenditore Toyota locale per avere informazioni sulla gamma completa di accessori.

01. Protezione vano carico e protezione soglia vano carico

02. Rete bagagli – verticale

03. Battitacco





Chrome Pack. Grazie alla sua linea aerodinamica, Prius raccoglie consensi e sguardi di ammirazione ovunque si trovi. Il Chrome Pack sfrutta ulteriormente questo fascino per affermare una certa ricercatezza e uno stile personale.

Rifiniture cromate laterali



Cornici cromate fari fendinebbia



Rifinitura cromata posteriore



Accessori Prius e Prius Plug-in

Tecnologia in movimento.

Con i navigatori Toyota Touch&Go® e Toyota Touch&Go Plus®, viaggiare con la tua Prius sarà ancora più confortevole. Tante, infatti, sono le funzioni che ti aiuteranno a raggiungere velocemente e in tutta sicurezza la tua meta. Entrambi i sistemi sono dotati di un

ampio schermo Touch Screen da 6,1" a colori, vivavoce integrato e connettività audio per il formato MP3. In ogni momento, inoltre, potrai conoscere in tempo reale la situazione del traffico locale con il servizio Infoblu.



01. Toyota Touch&Go® è il navigatore che ti permette di consultare in un attimo l'intera mappa stradale europea, ti segnala i punti d'interesse e ti fa scaricare tante utili applicazioni.

02. Toyota Touch&Go Plus® integra le funzionalità del Toyota Touch&Go® come la visualizzazione Full Map in 3D, il riconoscimento vocale, la e-mail e l'aggiornamento gratuito delle mappe per 3 anni.



03. Rifinitura cromata posteriore: aggiunge un elegante accento cromato alla parte posteriore della vettura.

04. Rifinitura cromata anteriore: arricchisce la griglia e il paraurti della vettura con un'elegante cromatura.



05. Barre portatutto: dotate di una gamma di accessori opzionali per il trasporto di ogni genere di attrezzatura e oggetti per il tempo libero.

06. Key cover: si abbina alla chiave Smart Entry per la Prius. Con logo "Hybrid Synergy Drive" su sfondo argentato.



Scheda Tecnica Prius

MOTORE TERMICO

Cilindrata (cc)	1.798 – Ciclo Atkinson
Numero di cilindri/disposizione	4 in linea
N. valvole/distribuzione	16V DOHC VVT-i
Potenza max (kW (CV) @ giri/min)	73 (99) @ 5.200
Coppia max (Nm @ giri/min)	142 @ 4.000
Alimentazione	EFI Multipoint
Alesaggio x corsa	80,5 x 88,3
Rapporto di compressione	13,0:1
Normativa livello emissioni	Euro V – Veicolo Ibrido
Potenza fiscale	19

MOTORE ELETTRICO

Tipo	Sincrono a magneti permanenti
Tensione di alimentazione (V)	650
Potenza max kW (CV)	60 (82)
Coppia max (Nm)	207

SISTEMA IBRIDO

Potenza max kW (CV)	100 (136)
---------------------	-----------

TRASMISSIONE

Trazione	Anteriore
Tipo di trasmissione	e-CVT a variazione continua e gestione elettronica

BATTERIE HV

Tipo	Nichel-Metallo idruro
Tensione nominale (V)	201,6
Capacità (Ah)	6,5 (3h)

PRESTAZIONI

Velocità max (km/h)	180
Accelerazione 0-100 km/h (sec.)	10,4

CONSUMO ED EMISSIONI

Urbano (l/100 km)	3,9/4,0*
Extraurbano (l/100 km)	3,7/3,8*
Combinato (l/100 km)	3,9/4,0*
Emissioni CO ₂ (g/km)	89/92*

SOSPENSIONI

Anteriori	Tipo MacPherson
Posteriori	Ponte torcente

FRENI

Anteriori	Dischi 15", autoventilanti
Posteriori	Dischi pieni 15"
Controllo frenata	ABS + EBD + BA

* Con cerchi da 17".

Scheda Tecnica Prius

CONTROLLI DINAMICI

VSC+ + E-TRC + ECB



STERZO

Scatola guida Pignone – cremagliera

Servosterzo Elettrico (EPS)

RUOTE E PNEUMATICI

Cerchi in lega 15"/17"

Misura pneumatici 195/65 R15 – 215/45 R17

DIMENSIONI

Lunghezza (mm) 4.480

Larghezza (mm) 1.745

Altezza (mm) 1.490/1.505*

Passo (mm) 2.700

Carreggiata anteriore (mm) 1.525/1.515[§]

Carreggiata posteriore (mm) 1.520/1.510[§]

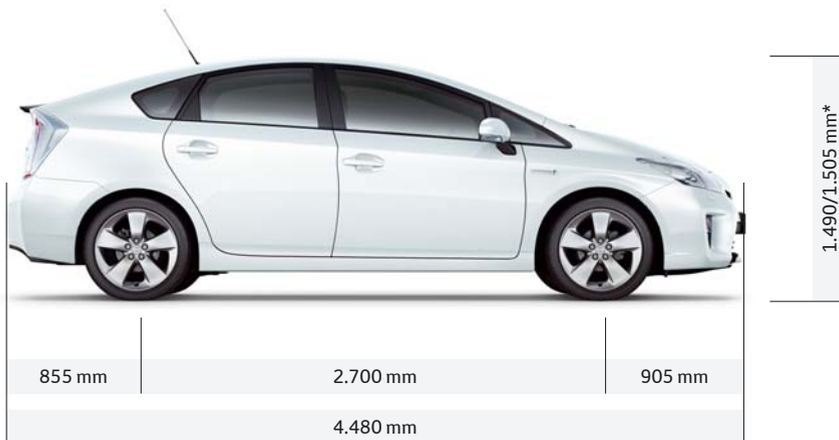
Coefficiente aerodinamico (Cx) 0,25

Minimo raggio sterzata (m) 5,2/5,5[§]

Capacità serbatoio carb. (l) 45

Volume bagagliaio VDA (l) 445

Lunghezza bagagliaio (mm) 880



PESI

Massa a vuoto (kg)

1.395

Massa complessiva (kg)

1.805

● = di serie

-- = non disponibile

* Con pannello solare con tetto apribile.

[§] Con cerchi da 17".

Equipaggiamenti Prius

SICUREZZA	Prius Active	Prius Style	Prius Lounge
7 airbag SRS (frontali, laterali, tendina anteriori e posteriori, ginocchia lato guida)	●	●	●
Disattivazione airbag frontale lato passeggero	●	●	●
Poggiatesta anteriori attivi (sistema WIL)	●	●	●
Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatore e limitatore di forza	●	●	●
Cinture di sicurezza posteriori a 3 punti di ancoraggio	●	●	●
Sistema di ritenuta ISOFIX	●	●	●
Avvisatore acustico cintura di sicurezza anteriori	●	●	●
Abitacolo indeformabile ad alta protezione	●	●	●
Barre anti-intrusione nelle portiere	●	●	●
Piantone dello sterzo collassabile	●	●	●
ABS + EBD + BA	●	●	●
Controllo elettronico della frenata (ECB)	●	●	●
Controllo elettronico della stabilità (VSC+)	●	●	●
Controllo elettronico della trazione (E-TRC)	●	●	●
Assistenza alla partenza in salita (HAC)	●	●	●

ESTERNI	Prius Active	Prius Style	Prius Lounge
Cerchi in lega da 15" con copri ruota e pneumatici 195/65 R15	●	—	—
Cerchi in lega da 17" con pneumatici 215/45 R17	—	●	●
Fari a LED autolivellanti	—	—	●
Lavafari	—	—	●
Fari alogeni	●	●	—
Fari fendinebbia	●	●	●
Luci diurne a LED	●	●	●
Stop attivi con luci a LED	●	●	●
Paraurti in tinta con la carrozzeria	●	●	●
Retrovisori esterni e maniglie delle portiere in tinta con la carrozzeria	●	●	●
Retrovisori esterni regolabili e riscaldabili elettricamente, con indicatore di direzione integrato	●	●	●
Vetri laterali anteriori idrorepellenti	—	—	●
Vetri temperati anti raggi UV	●	●	●
Sensore pioggia	—	—	●
Sensore crepuscolare	—	—	●
Telecamera posteriore di assistenza al parcheggio	●	●	●
Logo Toyota Blue	●	●	●
Ruotino di scorta	●	●	●

● = di serie — = non disponibile

Equipaggiamenti Prius

INTERNI	Prius Active	Prius Style	Prius Lounge
Alette parasole con specchietto e luce di cortesia	●	●	●
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	●	●	●
Specchietto retrovisore interno elettrocromatico	—	—	●
Climatizzatore automatico	●	●	●
Computer di bordo multifunzione con Energy Monitor e schermo VFD	●	●	●
Strumentazione digitale	●	●	●
Head Up Display	●	●	●
Cruise Control	●	●	●
Immobilizer (blocco elettronico motore)	●	●	●
Bracciolo anteriore con vano portaoggetti	●	●	●
Bracciolo posteriore	●	●	●
Volante in poliuretano con comandi Touch Tracer	●	—	—
Volante in pelle con comandi Touch Tracer	—	●	●
Volante regolabile in altezza e profondità	●	●	●
Sedile guidatore e passeggero regolabile in altezza	●	●	●
Regolazione elettrica supporto lombare (guidatore)	●	●	●
Sedili anteriori riscaldabili	—	—	●
Schienale posteriore abbattibile 60/40	●	●	●
Easy Flat System	●	●	●
Interni in tessuto	●	—	—
Interni in pelle e tessuto	—	●	—
Interni in pelle	—	—	●

INTERNI	Prius Active	Prius Style	Prius Lounge
Servosterzo elettrico ad assistenza variabile (EPS)	●	●	●
Sistema multimediale Toyota Touch ("iPod® Ready", display da 6,1", 6 altoparlanti, Bluetooth®, Aux-in e USB)	●	●	—
Sistema multimediale Toyota Touch&Go Plus® ("iPod® Ready", navigatore satellitare, display da 6,1", 8 altoparlanti, Bluetooth®, Aux-in, USB, controllo vocale, gestione SMS e email, aggiornamento servizi gratuito per 3 anni)	—	—	●
Sistema audio JBL	—	—	●
Smart Entry (lato guida) & Start System	●	●	—
Smart Entry & Start System	—	—	●
Avvisatore acustico luci accese e retromarcia inserita	●	●	●
Spia porte aperte	●	●	●
Copertura vano bagagli	●	●	●

OPTIONAL	Prius Active	Prius Style	Prius Lounge
Solar Roof (pannello solare con tetto apribile e attivazione a distanza del climatizzatore)	—	—	○
Vernice pastello/metallizzata/perlata	○	○	○

GARANZIA	Prius Active	Prius Style	Prius Lounge
Garanzia 3 anni o 100.000 km	●	●	●
Garanzia 5 anni o 100.000 km sulle parti ibride	●	●	●

● = di serie ○ = a richiesta con sovrapprezzo — = non disponibile

Scheda tecnica Prius Plug-in Hybrid

MOTORE TERMICO

Cilindrata (cc)	1.798 – ciclo Atkinson
N° cilindri/disposizione	4 in linea
N° valvole/distribuzione	16V DOHC VVT-i
Potenza max kW (CV@giri/min)	73 (99)@5.200
Coppia max (Nm@giri/min)	142@4.000
Alimentazione	EFI Multipoint
Alesaggio x corsa (mm x mm)	80,5 X 88,3
Rapporto di compressione	13,0:1
Normativa livello emissioni	Euro V – Veicolo Ibrido
Potenza fiscale	19

MOTORE ELETTRICO

Tipo	Sincrono a magneti permanenti
Tensione di alimentazione (V)	650
Potenza max kW (CV)	60 (82)
Coppia max (Nm)	207

SISTEMA IBRIDO

Potenza max kW (CV)	100 (136)
---------------------	-----------

TRASMISSIONE

Trazione	Anteriore
Tipo di trasmissione	e-CVT a variazione continua e gestione elettronica

BATTERIE HV

Tipo	Ioni di Litio
Tensione nominale (V)	207
Capacità (Amp.hr.)	21,5
Autonomia in modalità EV (Km)	25

PRESTAZIONI

Velocità max (km/h)	180
Accelerazione 0–100 km/h (sec.)	11,4

CONSUMO ED EMISSIONI

Combinato (l/100 km)	2,1
Emissioni CO ₂ (g/km) – ciclo combinato	49

SOSPENSIONI

Anteriori	MacPherson
Posteriori	Ponte torcente

FRENI

Anteriori	a disco autoventilanti
Posteriori	a disco
Controllo frenata	ABS + EBD + BA

10 CONTROLLI DINAMICI

VSC+ + E-TRC + ECB	●
--------------------	---

STERZO

Scatola guida	Pignone – cremagliera
Servosterzo	Elettrico (EPS)

RUOTE E PNEUMATICI

Cerchi	in lega da 15" con copriuota
Misura pneumatici	195/65 R15

DIMENSIONI

Lunghezza (mm)	4.480
Larghezza (mm)	1.745
Altezza (mm)	1.490

DIMENSIONI

Passo (mm)	2.700
Carreggiata anteriore (mm)	1.525
Carreggiata posteriore (mm)	1.520
Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)	10,4
Capacità serbatoio carb. (l)	45
Volume bagagliaio VDA (l)	443

PESI

Massa a vuoto (kg)	1.440
Massa complessiva (kg)	1.840

● = di serie – = non disponibile



Equipaggiamenti Prius Plug-in Hybrid

SICUREZZA

7 airbag SRS (frontali, laterali, tendina anteriori e posteriori, ginocchia lato guida)	●
Disattivazione airbag frontale lato passeggero	●
Poggiatesta anteriori attivi (sistema WIL)	●
Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatore e limitatore di forza	●
Sistema di ritenuta ISOFIX	●
Abitacolo indeformabile ad alta protezione	●
Barre anti-intrusione nelle portiere	●
ABS + EBD + BA	●
Controllo elettronico della frenata (ECB)	●
Controllo elettronico della stabilità (VSC+)	●
Controllo elettronico della trazione (E-TRC)	●

ESTERNI

Cerchi in lega da 15" con copripneumatici e pneumatici 195/65 R15	●
Fari a LED autolivellanti	●
Lavafari	●
Fari fendinebbia	●
Luci diurne a LED	●
Stop attivi con luci a LED	●
Paraurti in tinta con la carrozzeria	●
Retrovisori esterni in tinta con la carrozzeria e con indicatore di direzione integrato	●
Retrovisori esterni regolabili, ripiegabili e riscaldabili elettricamente	●
Maniglie cromate	●
Vetri temperati anti raggi UV	●
Sensore pioggia	●
Telecamera posteriore di assistenza al parcheggio	●
Logo Toyota Blue	●
Badge "Plug-in Hybrid" sulle fiancate anteriori	●
Cavo di ricarica batteria domestico con borsa portacavo	●
Presse per la ricarica della batteria sulla fiancata posteriore	●
Kit riparazione pneumatici	●

INTERNI

Alette parasole con specchietto e luce di cortesia	●
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	●
Climatizzatore automatico	●
Computer di bordo multifunzione con Energy Monitor e schermo VFD	●
Head Up Display	●
Cruise Control	●
Immobilizer (blocco elettronico motore)	●
Bracciolo anteriore	●
Bracciolo posteriore	●
Volante in pelle con comandi Touch Tracer	●
Volante regolabile in altezza e profondità	●
Sedile guidatore e passeggero regolabile in altezza	●
Regolazione elettrica supporto lombare (guidatore)	●
Sedili anteriori riscaldabili	●
Schienale posteriore abbattibile 60/40	●
Easy Flat System	●
Interni in tessuto	●
Servosterzo elettrico ad assistenza variabile (EPS)	●
Sistema multimediale Toyota Touch ("iPod® Ready", display da 6,1", 8 altoparlanti, Bluetooth®, Aux-in e USB)	●
Sistema audio JBL	●
Smart Entry & Start System	●
Selezione modalità di guida (EV-HV mode/ ECO mode/EV city mode)	●
Copertura vano bagagli	●

OPTIONAL

Vernice metallizzata/perlata	○
------------------------------	---

GARANZIA

Garanzia 3 anni o 100.000 km	●
Garanzia 5 anni o 100.000 km sulle parti ibride	●

● = di serie ○ = a richiesta con sovrapprezzo

Possedere una Prius e una Prius Plug-in Hybrid significa godere della tranquillità offerta dalla reputazione globale di Toyota per qualità e integrità.



**Progettata
per ridurre al
minimo la
manutenzione**

Progettazione intelligente

Prius 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 Prius 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 Prius 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. Prius 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

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

Protezione aggiuntiva

Il sistema di protezione della Prius 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 delle prestazioni ambientali è motivo di grande orgoglio.



- Centri vendita nazionali
- Centri logistici – veicoli
- Centri logistici – accessori/ricambi
- Siti di produzione
- Aziende di supporto
- Centri per la formazione

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

Non presenti sulla mappa:

Toyota Caucasus LLP, Union Motors Ltd (Israele), Toyota Motor Kazakhstan LLP.



50% di CO₂
in meno per
produrre Prius dal 1990

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 Prius, rispetto al modello precedente è caratterizzato da una riduzione del 37% di CO₂ (Biossido di Carbonio), del 16% di NO_x (Ossido di Azoto), del 32% di NMHC (Idrocarburi non metanici), del 4% di Particolato e del 20% di SO_x (Ossidi di Zolfo).

Realizzazione dell'auto

In Toyota, la cura dell'ambiente è una priorità in ogni fase del processo produttivo. A partire dal 1990, abbiamo ridotto del 50% le emissioni CO₂ per veicolo costruito presso lo stabilimento Toyota Tsutsumi.



Full hybrid, piena soddisfazione: l'esclusiva tecnologia Toyota Hybrid Synergy Drive® è la più avanzata del mondo nel settore delle ibride. Livelli eccezionali di efficienza in termini di consumo, emissione di CO₂

ridotte ed elevate prestazioni sono i risultati raggiunti dalla combinazione intelligente di due motori elettrici e di un potente 1,8 litri: basta scegliere la modalità di funzionamento ottimale durante la guida.



Consegna veicoli e componenti

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



Vendita e manutenzione

Abbiamo messo a punto un programma per la sostenibilità della rete di vendita che minimizza l'energia, l'acqua e le emissioni inquinanti generate nella nostra rete.

Il programma prende in considerazione ogni aspetto, dal riutilizzo delle acque piovane all'introduzione di isolanti da tetto aggiuntivi, all'impiego di energie rinnovabili presso i nuovi rivenditori, fino all'effettuazione di verifiche energetiche per individuare miglioramenti in termini di efficienza presso i rivenditori esistenti.

95% di
Prius 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 Prius è riutilizzabile e recuperabile, i materiali pesanti sono stati completamente eliminati (in linea con la Direttiva 2000/53/EC). Inoltre, mettendo in atto il nostro programma di salvaguardia dell'ambiente, offriamo ai clienti modalità totalmente innovative per restituire le vetture usate. Per ulteriori informazioni vai sul sito: www.toyota.eu o contatta il tuo concessionario Toyota di zona.

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

Guidare usando la testa

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

01. Rimuovere pesi superflui e carichi dal tetto.
02. Programmare il percorso evitando le deviazioni.
03. Evitare di utilizzare l'auto per spostamenti brevi.
04. Verificare periodicamente la pressione 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.

Scopri la nuova Prius e la nuova Prius Plug-in Hybrid su: toyota.it



ALWAYS A
BETTER WAY

Per quanto di nostra conoscenza, tutte le informazioni presenti in questa brochure sono corrette al momento della stampa. I dettagli relativi a specifiche o equipaggiamenti forniti in questa brochure sono soggetti alle condizioni e regolamentazioni locali e potrebbero pertanto differire dai modelli disponibili nella tua area. Rivolgiti al tuo rivenditore locale per dettagli relativi alle tue specifiche ed equipaggiamenti locali. • I colori della carrozzeria del veicolo potrebbero essere leggermente diversi dalle fotografie stampate in questa brochure. • La leggibilità dei Codici® QR della presente brochure potrebbe variare a seconda dello scanner utilizzato. Toyota non potrà essere ritenuta responsabile qualora il tuo dispositivo non sia in grado di leggere i Codici® QR. • Toyota Motor Europe si riserva il diritto di modificare qualsiasi dettaglio relativo a specifiche ed equipaggiamenti senza preavviso. • © 2013 Toyota Motor Europe NV/SA ('TME'). • Non è permesso riprodurre alcuna parte di questa pubblicazione senza previo consenso in forma scritta da parte di Toyota Motor Europe.