

Prius



# Toyota Prius continua a fare strada grazie alla tecnologia Toyota Hybrid.



## 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 3 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 CO<sub>2</sub> nella modalità di guida normale e alle emissioni zero in modalità elettrica, Prius è l'automobile ideale per chi vive in città.



## Toyota Hybrid

La tecnologia Toyota Hybrid permette di realizzare vetture full-hybrid che uniscono i vantaggi dell'alimentazione a benzina e di quella elettrica, per offrire livelli eccellenti in termini di prestazioni ed efficienza.



# Modellata dal vento. Perfezionata da 12 anni di innovazioni.

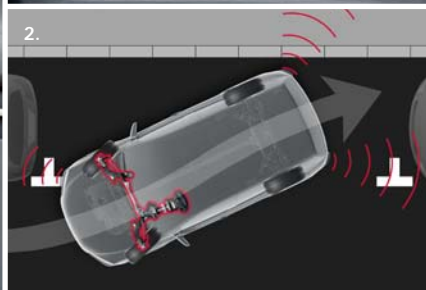
Prius è sempre stata progettata pensando alla natura e, in particolare, alla resistenza del vento. Negli ultimi 12 anni, è migliorata costantemente sotto il profilo dell'aerodinamica modello dopo modello. Oggi, Prius continua ad essere all'avanguardia e a rappresentare un punto di riferimento per il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





Goditi la guida e ti innamorerai subito della sua tecnologia 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 più facile 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 all'Eco Drive 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 CO<sub>2</sub>. 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 CO<sub>2</sub>.

Accelerazione

**10,4**

sec. 0-100 km/h

Potenza

**136**

CV

Consumo di carburante

**3,9**

litri per 100 km\*

Emissioni di CO<sub>2</sub>

**89**

g/km\*

\* Nel ciclo combinato; versione con cerchi da 15".





**HYBRID  
SYNERGY  
DRIVE**



# Migliora il nostro futuro, aumenta oggi la tua sicurezza.

## **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.

