

TOYOTA HIBRID



TOYOTA

ALWAYS A
BETTER WAY

20

GODINA
ISKUSTVA

PREKO
10

MILIJUNA ZADOVOLJNIH
VLASNIKA DILJEM SVIJETA

1.5

MILIJUNA HIBRIDA
PRODANIH U EUROPI

77

MILIJUNA TONA MANJE
CO₂ EMISIJA

70%

OD UKUPNO PRODANIH ALTERNATIVNIH
POGONA U EUROPI SU TOYOTA HIBRIDI

ŠTA JE HIBRID?

HIBRIDNA
TEHNOLOGIJA JE
JEDNOSTAVNA I
NUDI OPTIMALAN
BALANS
PERFORMANSI I
EKONOMIČNOSTI

BENZINSKI MOTOR



Za brzu vožnju.

ELEKTROMOTOR



Pokreće automobil
pri malim brzinama.

BATERIJA



Puni se tijekom vožnje.

=

TOYOTA
HYBRID

5 DOBRIH RAZLOGA ZAŠTO ODABRATI HIBRIDA



UŠTEDA
NOVCA

Tehnologija **Hybrid Synergy Drive**® inteligentno spaja električni i benzinski motor, tako što koristi prednosti oba i vozilu daje tih i pouzdan pogon uz najmanju potrošnju goriva.

- Ušteda goriva
- Niski troškovi održavanja
- EKO poticaji pri kupnji vozila



OPUŠTENA
VOŽNJA

Napredan hibridni sistem **Hybrid Synergy Drive**® u svakom trenutku automatski bira električni, benzinski ili kombinaciju oba pogona i pri tome neprimjetno prelazi iz jednog režima djelovanja u drugi za veću efikasnost i održivost. Električni pogon je nečujan i bez ispušnih plinova.



BEZ
PUNJENJA

Automobil se nikada ne treba priključiti na struju jer se puni sam. Višak energije benzinskog motora iskorišten je za pogon generatora i punjenje baterije. Baterija se također puni preko sustava regenerativnog kočenja.



POUZDANOST I
BEZBEDNOST

10 godina garancije na hibridne baterije. Produženu garancija na hibridnu bateriju možete da obnovite svake godine do desete godine starosti automobila što znači da možete puno godina uživati u bezbrižnoj, uglađenoj i ekonomičnoj vožnji, jer znate da sve radi kako treba.



ČISTIJI
VAZDUH

Toyotini hibridi imaju rekordno **nisku emisiju CO₂, nitrogen oksid** itd. Za veliki dio puta, naročito u gradskoj i prigradskoj vožnji, hibridno vozilo koristi električni pogon uz nulte emisije.

HIBRID ZA SVAKOGA

50 % PRODAJE HIBRID



CO₂ 75g/km

YARIS

Idealan gradski automobil

60 % PRODAJE HIBRID



CO₂ 79g/km

AURIS

Kompaktni hibrid

60 % PRODAJE HIBRID



CO₂ 81g/km

AURIS TOURING SPORTS

Jedini hibridni karavan na tržištu

70 % PRODAJE HIBRID



CO₂ 82g/km

C-HR

Novi C-Crossover hibrid

100 % PRODAJE HIBRID



CO₂ 70g/km

PRIUS

Hibridna ikona

100 % PRODAJE HIBRID



CO₂ 95g/km

PRIUS+

Hibridni monovolumen, 7-sjedala

100 % PRODAJE HIBRID



CO₂ 25g/km

PRIUS PLUG-IN

Hibrid s punjenjem baterije uz najveći domet EV vožnje (na struju).

80 % PRODAJE HIBRID



CO₂ 115g/km

RAV4

SUV hibrid AWD (4x4)

KLJUČ TOYOTINOG RJEŠENJA ZA MOBILNOST SU HIBRIDNI

MALA — VELIČINA VOZILA — VELIKA	ELEKTRIČNA VOZILA (EV)	HIBRID (HV) PLUG-IN HIBRID (PHV)	GORIVE ĆELIJE (FCV)
			
	Vozila prikazana od lijevog prema desnom: i-Road, Prius Plug-in, C-HR hibrid, Mirai.		
KRATKI	RASPON VOŽNJE		DUGI

ELEKTRIČNA VOZILA (EV)

- ✓ Nulte CO₂ emisije i potrošnja goriva.

HIBRIDNA VOZILA (HV)

- ✓ Vodeći u klasi po niskim CO₂ emisijama, ekonomičnosti i impresivnom EV omjeru vožnje (na struju).

PLUG-IN HIBRIDNA VOZILA (PHV)

- ✓ Hibrid s najvećim dometom vožnje na struju.

VOZILA NA VODIKOVE GORIVE ĆELIJE (FCV)

- ✓ Nulte CO₂ emisije, voda je jedina emisija.

NAJBOLJA
TEHNOLOGIJA
ZA OSOBNA
VOZILA