



TOYOTA

ALWAYS A
BETTER WAY

Objava za medije

S 8 milijuna prodanih primjeraka, Toyota dokazuje da su hibridni modeli budućnost

Toyota City, Japan, 21. kolovoza, 2015.

Predsjednik Toyote **Takeshi Uchiyamada** rado prepričava priču o svome timu inženjera, koji prototip prvog Priusa nisu mogli pokrenuti punih 49 dana. Prema riječima čelnog čovjeka Toyote: „*Nikako nismo mogli pronaći uzrok – pa recimo tako – kvaru, a radili smo danonoćno iz dana u dan u pronalasku greške. Konačno smo ga uspjeli pokrenuti oko Božića, no odradio je svega 500 metara!*“

To je bilo sada već davne 1995. godine, kada su hibridni automobili bili pokusna vozila s vrlo nejasnom budućnošću i još nisu dokazali svoju vrijednost. Ukoliko ubrzamo unaprijed 20 godina, Toyota ponosno objavljuje kako je upravo prodala 8 milijuna hibridnih¹ vozila, uz razmak od svega 10 mjeseci između zadnje prekretnice od 7 milijuna prodanih primjeraka.

Teško je shvatiti što zapravo brojka od 8 milijuna prodanih primjeraka predstavlja za okoliš i vlasnike hibridnih vozila. U tom kontekstu, dovoljno je samo navesti kako su prema Toyotinim izračunima – od 31. srpnja hibridi zaslužni za uštedu od čak 58 milijuna tona² CO₂³, koji bi se inače emitirao u atmosferu iz konvencionalnih vozila iste veličine i snage. Toyota također procjenjuje da su njezina hibridna vozila izravno odgovorna za uštedu od 22 milijarde litara goriva, u odnosu na količinu utrošenog goriva kod istovjetnih konvencionalnih vozila.

Poruka je time vrlo jasna: pronasavši vlasnike diljem svijeta, hibridna vozila su otvorila novu tržišnu nišu koja se iz dana u dan povećava. Od lansiranja prve generacije Priusa 1997. godine, Toyota je postepeno ugrađivala hibridnu tehnologiju u ostale modele – od kompaktnog Yarisa do nedavno najavljenog RAV4 hibrida. Od ovog mjeseca, Toyota ima u prodaji 30 hibridnih i jedan plug-in hibridni model na više od 90 svjetskih tržišta.

Hibridna tehnologija, koja ujedno obuhvaća i znanje stečeno kroz dugi niz godina proizvodnje ekološki prihvatljivih vozila, postavljena je od strane Toyote kao ključna tehnologija u automobilskoj industriji za zaštitu okoliša u 21. stoljeću. Koristeći upravo znanje iz proizvodnje uspješnih i pouzdanih hibridnih vozila, Toyota isto primjenjuje na proizvodnji svojih konvencionalnih vozila – još boljih automobila. Kroz čitav niz poboljšanja, Toyota planira smanjiti troškove korištenja, povećati performanse i proširiti ponudu svojih modela.

¹ Uključujući i plug-in hibridne modele; podaci Toyote

² Uključujući hibridne modele koji se ne prodaju na europskom tržištu

³ Broj registriranih vozila x prijeđena udaljenost x potrošnja goriva x CO₂ konverzijski faktor

Prodaja Toyota hibridnih modela

	Europa	Japan	Sjeverna Amerika	Ostala tržišta	Globalno	Ukupno
1997	–	300	–	–	300	300
1998	–	17,600	–	–	17,600	18,000
1999	–	15,200	–	–	15,200	33,200
2000	700	12,500	5,800	–	19,000	52,300
2001	300	18,500	16,000	200	36,900	89,200
2002	800	20,000	20,300	200	41,300	130,500
2003	900	27,200	24,900	400	53,300	183,800
2004	8,100	68,700	55,900	1,900	134,700	318,500
2005	23,400	58,500	150,000	3,100	234,900	553,500
2006	36,000	72,400	197,600	6,500	312,500	866,000
2007	49,000	82,000	287,800	10,700	429,400	1,295,400
2008	57,800	104,400	255,000	12,600	429,700	1,725,100
2009	54,700	251,100	205,300	19,000	530,100	2,255,200
2010	70,200	392,200	195,900	31,900	690,200	2,945,400
2011	82,800	316,400	185,100	44,700	629,000	3,574,400
2012	106,900	678,000	344,700	89,500	1,219,100	4,793,500
2013	152,900	679,100	358,200	89,000	1,279,200	6,072,700
2014	171,800	684,200	323,600	86,500	1,266,000	7,338,700
Sij. – Srp. 2015	111,800	389,300	163,200	45,300	709,600	8,048,400
Ukupno	930,100	3,887,800	2,789,100	441,400		0

Kronologija Toyota hibridnih modela

Godina	Mjesec	Postignuće
1995	Lis.	Koncept Priusa izložen na Tokijskom salonu automobila
	Pro.	Izrađen prvi prototip Priusa
1997	Ožu.	Otkriven Toyota Hybrid System (THS)
1997	Lis.	Otkriven serijski model Priusa (lansiran u studenome)
2000	Pro.	Kumulativna prodaja Priusa dostiže brojku od 50.000 primjeraka
2002	Ožu.	Kumulativna prodaja hibrida dostiže brojku od 100.000 primjeraka
2002	Kol.	Kumulativna prodaja Priusa dostiže brojku od 100.000 primjeraka
2003	Tra.	Otkriven Toyota Hybrid System druge generacije (THS II)
2005	Ruj.	Lansirana potpuno redizajnirana druga generacija Priusa
2006	Lis.	Kumulativna prodaja hibrida dostiže brojku od 500.000 primjeraka
	Stu.	Započinje serijska proizvodnja druge generacija Priusa
2005	Ožu.	Lexus GS 450h službeno lansiran
2006	Tra.	Kumulativna prodaja Priusa dostiže brojku od 500.000 primjeraka
2007.	Svi.	Kumulativna prodaja hibrida dostigla 1 milijun
2009	Tra.	Kumulativna prodaja Priusa prelazi brojku od 1 milijuna
2008	Sij.	Otkriven Lexus RX 450h (lansiran u travnju)
2009	Svi.	Potpuno redizajnirana treća generacija Priusa
2009	Kol.	Kumulativna prodaja hibrida prelazi brojku od 2 milijuna
2011	Lip.	Započinje proizvodnja i prodaja hibridnog Aurisa (proizvodnja u Velikoj Briatnji za prodaju van Japana)
2010	Ruj.	Kumulativna prodaja Priusa prelazi brojku od 2 milijuna
2011	Stu.	Započinje serijska proizvodnja treće generacije Priusa
2011	Sij.	Lansiran Lexus CT 200h
2012	Velj.	Kumulativna prodaja hibrida prelazi brojku od 3 milijuna
2012	Stu.	Prius PHV (Plug-in Hybrid Vehicle) lansiran u Europi
	Sij.	Otkriven potpuno redizajnirani Lexus GS 450h
2012	Velj.	Kumulativna prodaja hibrida prelazi brojku od 4 milijuna
	Ožu.	Lansiran Yaris Hybrid (za prodaju izvan Japana)
	Srp.	Započela serijska proizvodnja redizajniranog Lexusa RX 450h
	Lis.	Lansiran potpuno redizajnirani Auris Hybrid
2013	Ožu.	Kumulativna prodaja hibrida prelazi brojku od 5 milijuna
	Svi.	Lansiran Lexus IS 300h
	Lip.	Kumulativna prodaja Priusa dostiže brojku od 3 milijuna
	Lis.	Lansiran Lexus GS 300h
	Stu.	Kumulativna prodaja hibrida prelazi brojku o 6 milijuna
2014	Ožu.	Započela proizvodnja novog Lexusa RX 450h
	Srp.	Lansiran Lexus NX 300h (za prodaju izvan Japana)
	Ruj.	Kumulativna prodaja hibrida prelazi brojku od 7 milijuna
2015	Tra.	RAV4 Hybrid najavljen na New York Auto Showu
	Srp.	Kumulativna prodaja hibrida prešla brojku od 8 milijuna