



PRIUS PLUG-IN HYBRID

PRIUS AKO HO NEPOZNÁTE



Prius Plug-in Hybrid, ktorý sa zdokonalil na nepoznanie, vzdoruje očakávaniam. Bez zábran štýlový a účinnejší než kedykoľvek predtým – Prius Plug-in Hybrid je priekopnícky a nebojácny. Je stelesnením ducha pokroku.

OBSAH

4	Dizajn	20	Bezpečnosť
6	Dojazd s hybridným pohonom	24	Stupne výbavy
8	Jazdné schopnosti	30	Farby
10	Nabíjanie	32	Čalúnenie a disky
12	Pohodlie	34	Príslušenstvo
14	Praktickosť	36	Technické údaje
16	Technológie	40	Pokoj v duši a životné prostredie
18	MyToyota		



DYNAMICKÉ STVÁRNENIE

Inovatívny duch modelu Prius Plug-in Hybrid sa odráža v jeho nekompromisnom dizajne. Prius Plug-in Hybrid s výrazným aerodynamickým vzhľadom charakterizuje nízka línia strechy a proporcie inšpirované štýlom kupé. Sebaistý, široký postoj s 19" zliatinovými diskami kolies – práve tak by mal vyzerat' vysnívaný plug-in hybrid. Hladké a moderné línie sú protipólom premyslených detailov, ako napr. štíhlych LED svetlometov či integrovaných kľučiek zadných dverí v C-stĺpkoch. Takto dynamický a emóciami nabitý Prius Plug-in Hybrid ste ešte nevideli.



IKONICKÉ MENO, NOVÝ ŠTÝL

Prius. Meno, ktoré je známe na celom svete. Ale doteraz ste ho nikdy nevideli v tejto podobe, hrdo vystavenej na obdiv a zvýraznenej neprehliadnuteľným svetelným podpisom či už pri pohľade spredu alebo zozadu.

DUÁLNA DNA, JEDEN ÚČEL: SLOBODA POHYBU

Plug-in hybridná technológia znamená jazdné schopnosti s nízkymi emisiami bez kompromisov. Prius Plug-in Hybrid s duálnou DNA je pripravený na všetko – od každodenného dochádzania až po spontánne výlety do najodľahlejších kútov. V EV móde sa Prius Plug-in Hybrid správa takmer ako tichý elektromobil s nulovými emisiami, nekompromisnou radosťou za volantom a dojazdom na elektrinu do 86 km*. Prius Plug-in Hybrid je tiež efektívnejší. S pomocou systémov predvídania („Predictive Efficient Drive“ a „Predictive EV Drive“) a funkcie zosilneného rekuperačného brzdzenia pre intenzívnejšie dobíjanie batérie dôjdete ďalej s menším množstvom energie. Zadať cieľ do navigácie a systém automaticky prepne medzi EV a hybridným pohonom, aby maximalizoval efektívnosť. Život je vzrušujúco nepredvídateľný. S Toyotou Prius Plug-in Hybrid si ho môžete vychutnávať skutočne naplno.



JAZDITE INTELIGENTNE

Prius Plug-in Hybrid prináša hospodárnu prevádzku s emisiami CO₂ na úrovni iba 11–16 g/km*. Súčasťou aplikácie MyToyota je tzv. funkcia hybridného koučingu, ktorá analyzuje vaše údaje o jazde, aby ste mohli jazdiť efektívnejšie – maximalizácia dojazdu s nižšími prevádzkovými nákladmi.

Ste zvedaví, čo sa ukrýva za ďalším horizontom?
Prius Plug-in Hybrid vás vždy dovezie do cieľa, bez obáv
z krátkeho dojazdu a s dostatočným výkonom.



RADOSŤ ZA VOLANTOM

Prečo si vyberať medzi nízkou spotrebou a výkonom? Prius Plug-in Hybrid spája elektrický a benzínový pohon do jedinečného pôžitku z jazdy. Prius Plug-in Hybrid s výkonom 223 koní, upokojujúcou kultivovanosťou a pozoruhodným zrýchlením je dôkazom toho, že cestovanie s nízkymi emisiami vám môže vyčariť úsmev na tvári. Suverénna jazdná schopnosť Priusu Plug-in Hybrid – zrýchlenie z nuly na 100 km/h už za 6,8 sekundy – sa opiera o športovú polohu za volantom, agilné jazdné chovanie a stabilitu, vyvolávajúcu vo vodičovi ešte vyšší pocit istoty. A navyše, vzhľadom na optimalizovaný podvozok a nové zavesenia predných a zadných kolies, je Prius Plug-in Hybrid pohodlným vozidlom pre každodenné cestovanie. Prius Plug-in Hybrid: zamilujte si každý okamih.

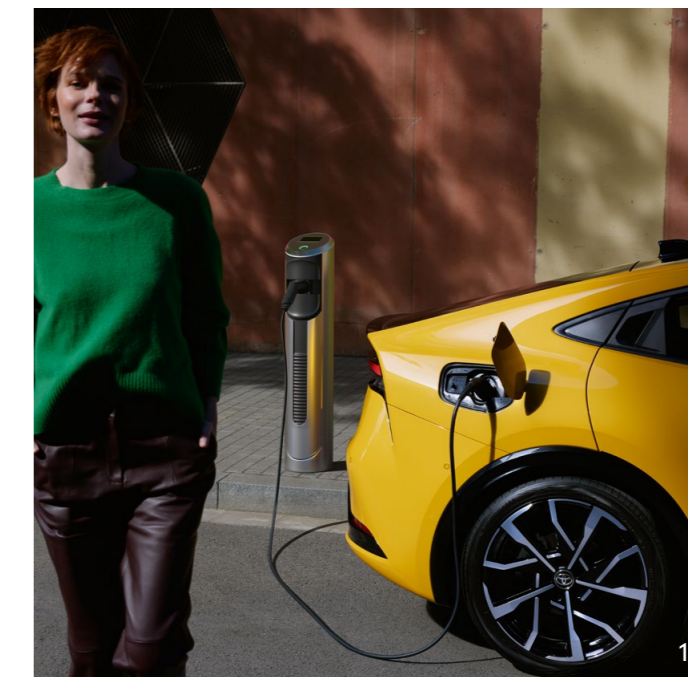
REŽIM NA KAŽDÚ NÁLADU

Prius Plug-in Hybrid disponuje prepínateľnými jazdnými režimami, ktoré si prispôbíte podľa svojich potrieb. Ekologický režim Eco podporuje vyššiu efektívnosť jazdy, kým športový režim Sport ponúka ostrejšiu jazdu s lepšou odozvou.



SILA VOĽBY

Progresívne zameraný a pokrokový Prius Plug-in Hybrid dokáže premeniť energiu zo slnečných lúčov na elektrinu slúžiacu na pohon vozidla. Fotovoltaická strecha mení slnečné lúče na energiu, ktorá sa ukladá do batérie. A vy takto získate ďalšie kilometre zadarmo. Každý deň dokáže vyprodukovať energiu až na 8 km čisto elektrickej jazdy. Jednoduché je aj nabíjanie Priusu Plug-in Hybrid. Do zásuvky ho ľahko zapojíte doma, na pracovisku i na cestách. Prius Plug-in Hybrid s pohodlným interiérom a účinnou konektivitou poskytuje pohodlný priestor pre relax, prácu alebo vybavovanie telefonátov počas nabíjania.



NABÍJANIE

Prius Plug-in Hybrid je ešte hospodárnejší, keď ho pravidelne nabijate. Zapojenie do zásuvky snád' ani nemôže byť jednoduchšie, či už doma alebo na cestách. A fotovoltaická strecha premieňa slnečné lúče na ďalšiu energiu ukladajú do batérie.

1. Verejné nabíjacie stanice Čisto elektrický režim Priusu Plug-in Hybrid je ideálnou voľbou do mesta. Využívať môžete výkonné verejné nabíjacie stanice, aby ste mali za všetkých okolností dost' energie pre jazdu bez emisií.

2. Nabíjanie doma Dobíjajte doma, aby bol váš Prius Plug-in Hybrid vždy pripravený vyraziť na cestu. Pri dobíjaní z bežnej domovej zásuvky alebo wallboxu stačia na úplné dobitie približne 4 hodiny*. Stav nabitia vozidla môžete priebežne sledovať pomocou mobilnej aplikácie MyToyota.

DOMOV JE TAM, KDE PRÁVE STE

Proporcie Priusu Plug-in Hybrid, ktorého silueta pripomína kupé, sa odrážajú v priestrannom a kultivovanom interiéri. Sedíte v športovej a zároveň príjemnej polohe za volantom, zatiaľ čo digitálny prístrojový štít zobrazuje všetky kľúčové údaje presne tak, ako ich chcete vidieť – vaše informácie, vaším spôsobom. Prémiový interiér dokresľuje úhľadná prístrojová doska a v závislosti od výbavy čalúnenie perforovanou vegánskou kožou. K súdržnej a osviežujúcej estetike kabíny prispievajú zladené detaily na prístrojovej doske a ergonomicky vymodelované sedadlá. O upokojujúcu a rafinovanú atmosféru sa stará LED ambientné osvetlenie pre vylepšenie nálady. Toto decentné osvetlenie je zároveň funkčné, pretože v spojení s bezpečnostnými systémami a asistentmi riadenia Priusu Plug-in Hybrid dokáže blikaním upozorniť na hroziace nebezpečenstvo.



DIZAJN ZAMERANÝ NA ČLOVEKA

Stredový panel spája čistý dizajn s príkladnou funkčnosťou. Okrem ergonomicky tvarovaného voliča prevodovky tu nájdeme bezdrôtovú nabíjačku smartfónov, nabíjacie porty a dvojicu držiakov nápojov.



1

LUXUSNÝ PRIESTOR

Prius Plug-in Hybrid je luxusný vo svojej jednoduchosti. Čierne čalúnenie obohatené o jemné akcenty ponúka praktickosť a nadčasový štýl.

1. Všestranne využiteľný batožinový priestor

Charakteristický dizajn nijako neubral modelu Prius Plug-in Hybrid na praktickosti. Priestor pre batožinu sa zväčšil na 284 litrov a ďalšie miesto je možné získať sklopením zadných sedadiel. Dochádza vášmu notebooku energia? Na dobíjanie je pripravená 230 V napájacia zásuvka.

2. Komfort pre cestujúcich vzadu

Cestovanie v Priuse Plug-in Hybrid je teraz ešte príjemnejšie aj pre zadných pasažierov: viac miesta, viac pohodlia, viac kontroly. S ovládaním funkcie vyhrievania sedadiel, nabíjacími portami a držiakmi nápojov nie je žiadna cesta príliš dlhá.



2



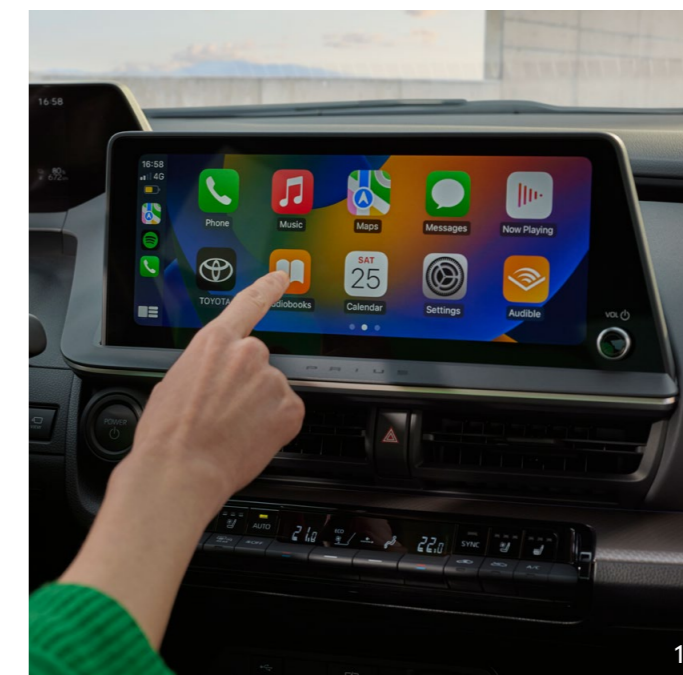
Pohodlne sa usad'te a nechajte svet voľne plynúť. Prius Plug-in Hybrid má dlhší rázvor, úplne prepracované usporiadanie interiéru je pohodlné a priestranné.



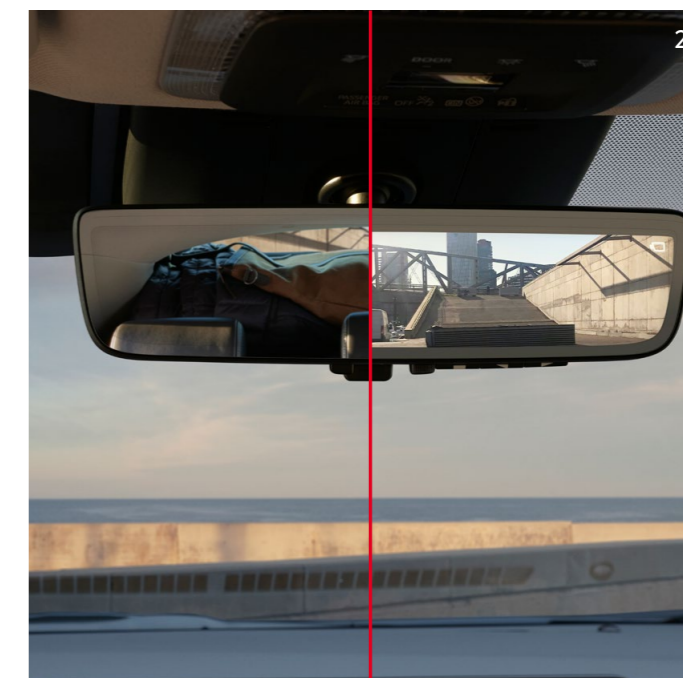
VÝKONNÉ TECHNOLÓGIE, JEDNODUCHÉ OVLÁDANIE

S modelom Prius Plug-in Hybrid máte veci vždy plne pod kontrolou. Dotykový multimediálny systém Toyota Smart Connect Pro s 12,3" displejom vám umožňuje prístup ku všetkým vašim multimédiám a využívať funkcie, ako je Apple CarPlay* (bezdrôtové pripojenie) a Android Auto™ (káblové pripojenie). Farebný TFT multi-informačný displej v prístrojovom štíte (7") sa nachádza v zornom poli vodiča. Zobrazuje kľúčové informácie, ako je rýchlosť a dojazd v elektrickom režime, pričom vodič nie je nútený spustiť oči z vozovky.

* Apple CarPlay je ochranná známka spoločnosti Apple Inc.



1



2

PLYNULÉ DIGITÁLNE PROSTREDIE

Súčasťou systému Toyota Smart Connect Pro je výkonná cloudová navigácia, handsfree hlasové ovládanie „Hey Toyota“ a podpora technológií Android Auto™ a Apple CarPlay*.

1. Dotykový displej multimédií Srdcom digitálneho prostredia nového Priusu Plug-in Hybrid je 12,3" dotykový displej s jemnou grafikou. Vďaka rýchlej odozve displeja a intuitívnemu ovládaniu je práca so systémom vozidla radosť.

2. Digitálne spätné zrkadlo Kľúčom pre bezpečnú jazdu je dobrý výhľad. Digitálne spätné zrkadlo prehľadne zobrazuje všetko, čo sa odohráva za vami. Batožina ani cestujúci na zadných sedadlách neprekážajú výhľadu, lebo do spätného zrkadla sa prenáša obraz z kamery umiestnenej v zadnej časti vozidla.



PREVEZMITE KONTROLU PROSTREDNÍCTVOM TELEFÓNU

Mobilná aplikácia MyToyota vám umožní byť s Toyotou Prius Plug-in Hybrid v neustálom spojení. Pomocou nej je možné ovládať množstvo funkcií, s ktorými môžete bezpečne a bez námahy odomknúť a naštartovať svoj Prius Plug-in Hybrid, pričom nemusíte telefón vytiahnuť z kabelky či vrečka. Okrem toho, počas horúcich letných dní si prostredníctvom diaľkového ovládania klimatizácie nechať dopredu vychladiť kabínu. Cez MyToyota môžete tiež skontrolovať, či je Prius Plug-in Hybrid zamknutý. Aplikácia MyToyota, dostupná pre zariadenia iOS a Android, vám prostredníctvom vášho telefónu umožní naplno využívať schopnosti čisto elektrickej jazdy Priusu Plug-in Hybrid.

VŽDY AKTUÁLNY

Vďaka pravidelným on-line aktualizáciám bude mať váš Prius Plug-in Hybrid vždy najnovší softvér a funkcie.



Získajte ďalšie informácie o aplikácii MyToyota.



Mobilná aplikácia MyToyota zabezpečí neustále prepojenie s vašou Toyotou Prius Plug-in Hybrid. Pomocou smartfónu ľahko na diaľku skontrolujete stav vozidla a naplánujete nabíjanie.

TOYOTA T-MATE. STÁLE S VAMI PRE BEZPEČNEJŠIU JAZDU

Prius Plug-in Hybrid ponúka bezpečnostné funkcie na vrchole triedy prostredníctvom systému T-Mate, spoľahlivého partnera pre vaše cestovanie. Ten zahŕňa najnovšiu generáciu bezpečnostného balíka Toyota Safety Sense s možnosťou diaľkových aktualizácií všetkých funkcií cez online pripojenie (over the air). So systémom T-Mate ste vždy v bezpečných rukách.

POTLAČENIE AKCELERÁCIE PRI NÍZKEJ RÝCHLOSTI

Pokiaľ by vodič pri pomalej jazde prudko zošliapol akceleračný pedál priamo pred prekážkou, napríklad vozidlom, cyklistom či chodcom, systém zabráni prudkému zrýchleniu, aby minimalizoval riziko nehody.

ADAPTÍVNY TEMPOMAT S PLNÝM ROZSAHOM RÝCHLOSTÍ (IACC)

Systém udržuje minimálnu prednastavenú vzdialenosť od vozidla idúceho vpredu. Ak je odstup kratší ako prednastavená hodnota, systém sám spomalí, prípadne začne brzdiť a aktivuje brzdové svetlá. Ak vozidlo vpredu zastaví, adaptívny tempomat taktiež uvedie vozidlo do stoja. Na opätovné rozbehnutie stačí ľahko zošliapnúť akceleračný pedál alebo stlačiť spínač ACC. Ak je vozidlo vybavené systémom rozpoznávania dopravných značiek (RSA), taktiež rozpoznáva rýchlostné obmedzenia na trase a odporúča nevyhnutné zmeny nastavenia.

AUTOMATICKÉ VÝSTRAŽNÉ SVETLÁ PRE RÝCHLO SA PŘIBLIŽUJÚCE VOZIDLÁ ZO ZADU (ARFHL)

Ak hrozí vysoké riziko nárazu do vozidla, systém upozorní vozidlá blížiac sa zozadu rýchlym rozblíkaním výstražných svetiel. Pomáha tak znižovať nebezpečenstvo nárazu zozadu, pretože upozorňuje vodiča blížiaceho sa vozidla, aby včas brzdl.

SYSTÉM NÚDZOVÉHO ZASTAVENIA (EDSS)

Ak systém nejaký čas nezaznamená žiadne pokyny zo strany vodiča, aktivuje sa výstražná zvuková signalizácia. Ak by vodič ani naďalej nereagoval, asistent EDSS postupne spomalí až do úplného zastavenia, kedy vozidlo bezpečne zostáva vo svojom jazdnom pruhu. Na upozornenie okolitej dopravy sa aktivujú výstražné svetlá a prípadne odomknú dvere pre prístup záchranárov.

PROAKTÍVNY ASISTENT JAZDY (PDA) – ASISTENT RIADENIA (SA)

Táto funkcia pomáha vodičovi, aby neopustil príslušný jazdný pruh. Systém rozpozná blížiacu sa zákrutu a reguluje účinok asistenta riadenia tak, aby vodiča správne naviedol do zákruty. Okrem toho pomáha zvyšovať stabilitu pri jazde v priamom smere.

DIAĽKOVÉ AKTUALIZÁCIE SOFTVÉRU (OTA)

Aktualizácie softvéru OTA zaručujú, že bezpečnostný systém Toyota Safety Sense (TSS) bude vždy aktuálny a bude obsahovať všetky najnovšie funkcie a vylepšenia.



Získajte ďalšie informácie o systéme T-Mate.



PRE ĽAHŠIE RIADENIE

Prius Plug-in Hybrid s pokročilými asistenčnými systémami vodiča a technológiami na zníženie rizika nehody je neustále v strehu. Napríklad nová technológia upozornenia na dopravu pred vozidlom (FCTA) vás upozorní vždy, keď po strane rozpozná iné vozidlo alebo dopravný prostriedok, ktorý by ste mohli prehliadnuť. Prius Plug-in Hybrid sa stará aj o to, aby ste pri riadení boli vždy vo forme. Kamera sledujúca vodiča rozpoznáva známky únavy či nepozornosti a podľa potreby aktivuje upozornenie. K tomu všetkému dokáže vozidlo uľahčiť aj bežné dochádzanie. Prius Plug-in Hybrid uľahčuje cestovanie a zároveň zvyšuje bezpečnosť.

Systém sledovania pozornosti vodiča rozpoznáva známky nesústredenosti alebo únavy a podľa potreby spustí výstrahu v záujme bezpečnosti jazdy.



Na týchto stránkach sú uvedené iba vybrané prvky výbavy vozidla. Nakonfigurujte si svoje vozidlo a objavte všetky možnosti systému T-Mate.

UPOZORNENIE NA DOPRAVU PRED VOZIDLOM (FCTA)

FCTA chráni vaše vozidlo pred inými križujúcimi objektmi na rušných križovatkách. Rozpoznáva vozidlá prechádzajúce vpredu, upozorňuje vodiča prostredníctvom head-up displeja (ak je súčasťou výbavy) a v prípade rizika nehody aktivuje zvukovú výstrahu.

AUTOMATICKÉ DIALKOVÉ SVETLÁ (AHB)

Tento systém zaisťuje čo najlepšiu viditeľnosť pre všetkých účastníkov cestnej premávky počas cestovania v noci. Bez zásahu vodiča optimálne rozdeľuje svetelné lúče, kedy zatieňuje zóny v mieste protiidúcich vozidiel, aby vaše diaľkové svetlá neoslňovali iných vodičov. Súčasne však zachováva dobrú viditeľnosť pre vás.

POKROČILÉ PARKOVANIE – TOYOTA TEAMMATE ADVANCED PARK

Tento systém ovláda akceleráciu, riadenie a brzdenie, aby vám pomohol bezpečne zaparkovať. Dokáže si dokonca zapamätať vaše obľúbené parkovacie miesta, ktoré nie sú definované čiarami alebo susednými objektmi.

ASISTENT PRE ZMENU JAZDNÉHO PRUHU (LCA)

Tento systém je možné používať pri jazde na diaľnici po zapnutí adaptívneho tempomatu (ACC) a asistenta pre udržanie v jazdnom pruhu (LTA). Keď vodič použije znamenie smeru jazdy za účelom prechádzania do iného pruhu, systém dohliada na bezpečnosť uvedeného manévru za pomoci asistenta pre zmenu jazdného pruhu (LCA).

NÚDZOVÝ ASISTENT RIADENIA PRE OPROTIDÚCE VOZIDLÁ A ZABRÁNENIE BOČNEJ ZRÁŽKE (ESA)

Tento systém pomáha zabrániť nehode automatickými zásahmi do riadenia s cieľom obísť prípadnú prekážku v ceste vozidla. Pri obchádzaní prekážok tiež pomáha zabrániť nechcenému opusteniu jazdného pruhu.

ASISTENT BEZPEČNÉHO OPUSTENIA VOZIDLA (SEA)

Tento systém využíva radar systému monitorovania mŕtveho uhla, aby zabránil zrážke medzi otvorenými dverami cestujúceho a vozidlom alebo cyklistom prichádzajúcim zozadu. Ak hrozí riziko zrážky, na vonkajších spätných zrkadlách a multifunkčnom informačnom displeji sa rozsvietia ukazovatele a spolu so zvukovou výstrahou upozornia cestujúcich.

STUPEŇ VÝBAVY COMFORT

Vymodelované tvary Priusu Plug-in Hybrid dopĺňajú LED svetlá vpredu aj vzadu, zatiaľ čo 17" disky kolies s nízkym odporom prispievajú k čo najhospodárnejšej prevádzke. Urobte si pohodlie v športových sedadlách s elektrickou bedrovou opierkou.



Nakonfigurujte si svoju Toyota Prius Plug-in Hybrid.



HLAVNÉ VLASTNOSTI A FUNKCIE

- Čierna látka
- 17" zliatinové disky (s celoplošnými krytmi), pneu 195/60 R17
- 7" digitálny prístrojový štít
- 12,3" displej multimediálneho systému
- Toyota Smart Connect PRO
- Online služby MyToyota
- Systém Toyota Safety Sense s diaľkovými on-line aktualizáciami
- Diaľkové ovládanie klimatizácie
- Systém čistenia vzduchu Nanoe™ X
- Predkolízny bezpečnostný systém s funkciou rozpoznávania chodcov, cylistov a motocyklov za denného svetla
- Systém núdzového zastavenia vozidla (EDSS)
- Asistent bezpečného vystupovania (SEA)
- Inteligentný adaptívny tempomat (IACC)
- Systém diaľkového spúšťania výstražných svetiel pomocou smartfónu
- 230 V zásuvka v batožinovom priestore
- Zadná parkovacia kamera
- Sledovanie slepého uhla (BSM)
- Zadné kľučky dverí ovládané elektronickým spínačom
- Bezdrôtová nabíjačka smartfónov

STUPEŇ VÝBAVY PRESTIGE

K elegantnému vzhľadu prispievajú zabudované smerové ukazovatele a typický svetelný podpis svetiel denného svietenia spoločne s lesklými čiernymi dekormi karosérie, 19" diskami kolies a zadnou svetelnou lištou. Ideálny výhľad z kabíny zaisťuje digitálne spätné zrkadlo.



Nakonfigurujte si svoju Toyota Prius Plug-in Hybrid.



HLAVNÉ VLASTNOSTI A FUNKCIE (nad rámec výbavy Comfort)

- 19" zliatinové disky kolies, čierne s brúseným povrchom (10 lúčov)
- Vnútorne spätné zrkadlo s digitálnym displejom
- Vyhrievaný volant
- Elektrické otváranie dverí batožinového priestoru
- LED smerové svetlá integrované vo svetlách denného svietenia
- Matrixové svetlomety LED so systémom adaptívnych diaľkových svetiel AHS
- Automatické nastavovanie výšky svetlomietov
- Exteriérové dekory v klavírnej čiernej farbe

Voliteľné pakety výbavy:

Paket Skyview – panoramatická strecha s manuálne ovládanou roletou

STUPEŇ VÝBAVY EXECUTIVE

Vrchol ponuky predstavuje výbava Executive, ktorú je možné doplniť o fotovoltaickú strechu, premieňajúcu slnečné lúče na elektrinu na predĺženie elektrického dojazdu. K pohodliu prispieva elektrické nastavovanie sedadiel, alebo čalúnenie z vegánskej kože.



Nakonfigurujte si svoju Toyota Prius Plug-in Hybrid.



HLAVNÉ VLASTNOSTI A FUNKCIE (nad rámec výbavy Prestige)

- Vyhrievané zadné sedadlá na vonkajšej strane
- Sedadlo vodiča s pamäťovou funkciou
- Ventilované predné sedadlá
- Panoramatické zobrazovanie okolia vozidla (360 stupňov)
- Pokročilý parkovací asistent Toyota Teammate
- Panoramatická strecha s manuálne ovládanou roletou

Voliteľné pakety výbavy:

Paket Solar – Strecha s fotovoltaickými panelmi s možnosťou nabíjania batérie slnečnými lúčmi.

UDÁVAJTE TÓN



Prius Plug-in Hybrid prichádza s dvoma novými výraznými odtieňmi karosérie, prislúchajúcimi markantnému vzhľadu tohto vozidla. Rafinovaný metalický odtieň žltej nesie označenie Žltá – horčicová; na druhej strane Sivá – kamenná je sebavedomým odtieňom sivej farby s podtónom žiarivej sludy. K dispozícii je päť ďalších farieb karosérie vrátane karmínovo červenej a rafinovaného modrého námorného odtieňa.

089 Biela – platinová
Perleťový lak

1L0 Strieborná – metalická
Metalický lak

1M2 Sivá – kamenná
Metalický lak

218 Čierna – klasická
Metalický lak

3U5 Červená – karmínová
Špeciálny lak

5C5 Žltá – horčicová
Metalický lak

8Q4 Modrá – námorná
Štandardný lak



PRÍJAZD VO VEĽKOM ŠTÝLE



DOKONALOSŤ V KAŽDOM DETAILE



1. Látkové čalúnenie (FA20)

Pre verziu Comfort a Prestige

2. Čierne čalúnenie zo syntetickej kože (EA20)

Pre verziu Executive

3. 17" kolesá z ľahkých zliatin,

pneumatiky 195/60 R17 s celoplošnými krytmi

Pre verziu Comfort

4. 19" kolesá z ľahkých zliatin, pneumatiky 195/50 R19

Pre verziu Prestige a Executive

INDIVIDUÁLNY ŠTÝL



Príslušenstvo pre ochranu vozidla

Ochranné fólie

Odletujúce kamienky, UV žiarenie, posypová soľ, hmyz – lak vášho vozidla je pod permanentným útokom škodlivých vplyvov, ktoré by mohli narušiť jeho krásny vzhľad, a navyše znížiť hodnotu vášho vozidla. Fólie na ochranu laku napomáhajú zachovať svieži vzhľad vášho automobilu, akoby práve vyšiel z autosalónu. Aj napriek tomu, že sú fólie prakticky neviditeľné, zaisťujú dlhodobú ochranu najzraniteľnejších častí vášho vozidla.

Ochrana zadných sedadiel a rohož batožinového priestoru

Ochrana zadných sedadiel zabraňuje znečisteniu zadnej strany sedadiel po ich sklopení pri nakladaní dlhších či objemnejších predmetov. Rohož vyrobená na mieru podľa tvaru batožinového priestoru zaisťuje ochranu pred nečistotami alebo špinou. Prevedenie so špeciálnym protišmykovým povrchom bráni posúvaniu nákladu počas jazdy. Prevedenie so špeciálnym protišmykovým povrchom zabraňuje posúvaniu nákladu počas jazdy.

Štýlové prvky príslušenstva

17" disky z ľahkých zliatin, pneumatiky 195/60 R17

Zliatinové disky, špeciálne navrhnuté pre tento automobil, ešte viac zlepšujú výsledný vzhľad vášho automobilu. Ľahké a pevné kolesá sú opatrené odolnou povrchovou úpravou.

Prahové lišty

Originálna lišta navodzuje štýlovú atmosféru pri každom nastupovaní do vozidla a súčasne plní praktickú ochrannú funkciu, pretože zabraňuje znečisteniu, poškrabaniu alebo odreniu laku v oblasti prahov.



Toyota HomeCharge

Riešenie domáceho nabíjania vám umožní nabíjať vozidlo jednoducho a pohodlne. Elegantná nabíjačka je plne integrovaná s vaším vozidlom, vďaka čomu máte všetko pod kontrolou nech ste kdekoľvek. To vám umožní robiť všetko čo by ste očakávali od pripojenej nabíjačky (manažovanie používateľa, vzdialené nabíjanie, sledovanie nabíjania, atď.) Okrem toho vám umožňuje inteligentné nabíjanie: dosiahnuť konkrétny stav nabitia vozidla, naplánovať si dynamické* nabíjanie, podľa denných taríf za energiu vo vašej lokalite, alebo naplánovať nabíjanie mimo tarifnej špičky, čo vám umožní znížiť náklady na energiu. Nabíjačka je ponúkaná vo viacerých variantoch: jednofázová resp trojfázová, s pripojením 4G, alebo bez neho, s pevným káblom, alebo so zástrčkou.



1



2



3



4

1. Toyota HomeCharge BASE/MID so zástrčkou

2. Toyota HomeCharge HIGH so zástrčkou

3. Nabíjacie káble

Pri nabíjaní na cestách použite tento kábel na pripojenie vozidla k verejnej nabíjacej stanici.

4. Úložná taška

Táto štýlová úložná taška udrží váš nabíjací kábel v dokonalom stave a zabráni jeho zamotaniu, alebo aby zaplnil batožinový priestor auta.

* V závislosti od dostupnosti vo vašej krajine a vašej aktuálnej energetickej zmluve.

TECHNICKÉ ÚDAJE

SPOTREBA A EMISIE		Hybrid
		2.0 l Plug-in Hybrid e-CVT
Spotreba elektriny [Wh/km]		133–158
Ekvivalentný dojazd na elektrinu – kombinovaný podľa [km]		72–86
Ekvivalentný dojazd na elektrinu – nízka rýchlosť [km]		103–126
Ekvivalentný dojazd na elektrinu – vysoká rýchlosť [km]		80–94
Ekvivalentný dojazd na elektrinu – veľmi vysoká rýchlosť [km]		55–63
Ekvivalentný dojazd na elektrinu – mesto [km]		98–111
Spotreba paliva (podľa príslušnej legislatívy)		
Kombinovaná spotreba benzínu podľa WLTP [l/100 km]		0,5–0,8
Nízka rýchlosť [l/100 km]		4,4–4,5
Stredná rýchlosť [l/100 km]		3,1–3,7
Vysoká rýchlosť [l/100 km]		3,6–4,2
Veľmi vysoká rýchlosť [l/100 km]		5,6–5,9
Palivo		95 oktánov a viac
Objem palivovej nádrže [l]		40
Emisie oxidu uhličitého, CO₂ (podľa príslušnej legislatívy)		
Kombinované emisie CO ₂ podľa WLTP [g/km]		11–17
Nízka rýchlosť [g/km]		101–102
Stredná rýchlosť [g/km]		70–83
Vysoká rýchlosť [g/km]		82–96
Veľmi vysoká rýchlosť [g/km]		114–133
Výfukové emisie (v súlade so smernicou ES 715/2007 doplnené nariadením EU 2018/1832 AP)		
Emisná norma		Euro 6 AP
Oxid uhoľnatý, CO [mg/km]		153,4
Oxidy dusíka, NOx [mg/km]		3,6*/4,7
Uhľovodíky, THC [mg/km]		10,2*/11,4
Uhľovodíky, NMHC [mg/km]		13,6*/14,5
Pevné častice [mg/km]		0,2*/0,17
Vonkajšia hladina hluku – pohybujúce sa vozidlo [dB(A)]		65,0

SPALOVACÍ MOTOR		Hybrid
		2.0 l Plug-in Hybrid e-CVT
Kód motora		M20A-FXS
Počet valcov		4 valce, v rade
Palivový systém		Elektronické vstrekovanie
Zdvihový objem [cm ³]		1987
Vítanie×zdvih [mm×mm]		80,50×97,62
Kompresný pomer		14,0:1
Maximálny výkon [k]		152
Maximálny výkon [kW(k)/ot. min ⁻¹]		122 (152)/6000
Maximálny krútiaci moment [Nm/ot. min ⁻¹]		190/4400–5200
Celkový výkon hybridného systému [kW]		164
Celkový výkon hybridného systému [k]		223
Typ elektromotora		Synchrónny s permanentným magnetom
Výkon elektromotora [kW (k)]		120 (163)
Maximálny krútiaci moment elektromotora [Nm]		208
Akumulátor hybridného pohonu		Lítium-iónová batéria
Batéria hybridného pohonu: Menovité napätie [V]		266,4
Batéria hybridného pohonu: počet modulov		72
Batéria hybridného pohonu: Kapacita [Ah]		13,59
Výkon elektrického systému, elektromotorov a batérie [kW]		120
Doba AC nabíjania 0–100 % [hod]		4
Doba CC nabíjania 10–80 % [min]		240

Hodnoty spotreby paliva a emisií CO₂ sa merajú v riadenom prostredí za použitia vzorového sériovo vyrábaného vozidla v súlade s požiadavkami metodiky merania WLTP podľa Nariadenia Komisie (EÚ) 2017/1151 a príslušných novelizácií. Pre konkrétne konfigurácie vozidla sa môže spotreba paliva a emisie CO₂ vypočítavať na základe objednanej voliteľnej výbavy. Hodnoty spotreby paliva a emisií CO₂ vášho vozidla sa môžu od nameraných alebo vypočítaných hodnôt líšiť, pretože na spotrebu paliva a emisie CO₂ má vplyv štýl jazdy a ďalšie aspekty (ako napr. stav vozovky, hustota dopravy, stav vozidla, nahustenie pneumatík, zaťaženie, počet cestujúcich a pod.).

* Výbavový stupeň Comfort.

e-CVT – elektronicky riadená prevodovka s plynule meniteľným prevodom

TECHNICKÉ ÚDAJE

VÝKON

Hybrid

2.0 l Plug-in Hybrid e-CVT

Maximálna rýchlosť [km/h]	177
Zrýchlenie 0–100 km/h [sekúnd]	6,8

ZAVESENIE KOLIES

Predné	vzpery MacPherson
Zadné	viacprvkové zavesenie

BRZDY

Predné	Ventilované kotúčové
Zadné	Kotučové

HMOTNOSŤ A ŤAŽNÁ KAPACITA

Celková hmotnosť [kg]	1995
Pohotovostná hmotnosť [kg]	1545–1610
Hmotnosť vozidla v prevádzkovom stave [kg]	1620–1630
Maximálna hmotnosť nebrzdeného prívesu [kg]	0
Maximálna hmotnosť brzdeného prívesu [kg]	0

VONKAJŠIE ROZMERY

5dv. kupé

Dĺžka [mm]	4599
Šírka [mm]	1782
Výška [mm]	1420*/1430
Rozchod kolies vpredu [mm]	1563
Rozchod kolies vzadu [mm]	1579*/1580
Predný previs [mm]	974
Zadný previs [mm]	875
Rázvor [mm]	2750

VNÚTORNÉ ROZMERY

5dv. kupé

Počet sedadiel	5
Šírka [mm]	1501
Výška [mm]	1124,6/1136*

OBJEM BATOŽINOVÉHO PRIESTORU

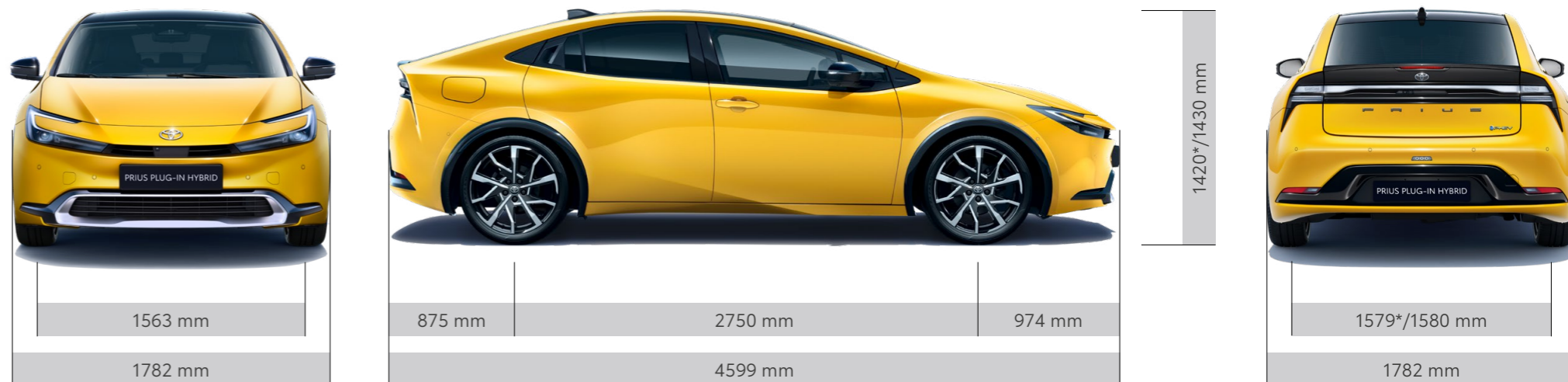
5dv. kupé

Dĺžka batožinového priestoru (s nesklopenými sedadlami) [mm]	816
Maximálna šírka batožinového priestoru [mm]	1416

RIADENIE

5dv. kupé

Priemer otáčania – stopový [m]	10,5*/10,8
--------------------------------	------------

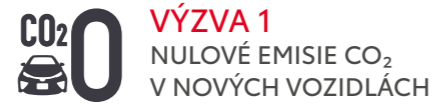


* Výbavový stupeň Comfort.



STRATEGICKÝ PLÁN TOYOTA 2050 A ENVIRONMENTÁLNA POLITIKA ŽIVOTNÉHO CYKLU

Toyota má snahu ísť nad rámec nulových dopadov na životné prostredie a zanechať svet v lepšom stave ako predtým. Za týmto účelom sme si definovali šesť výziev, ktoré chceme splniť do roku 2050. Každá z nich je mimoriadne náročná, sme však odhodlaní dosiahnuť pozitívneho a trvalo udržateľného vplyvu na spoločnosť aj prírodu ako celok.



VÝZVA 1
NULOVÉ EMISIE CO₂
V NOVÝCH VOZIDLÁCH

Do roku 2050 chceme znížiť emisie CO₂ produkované našimi vozidlami o 90% (v porovnaní s úrovňou z roku 2010). Za týmto účelom budeme podporovať vývoj nových vozidiel s nulovými uhlíkovými emisiami a urobíme všetko pre to, aby sme zvýšili záujem o tieto vozidlá zo strany verejnosti.



VÝZVA 3
NULOVÉ EMISIE CO₂
Z NAŠICH TOVÁRNÍ

S cieľom znížiť uhlíkové emisie v našich výrobných závodoch sa zameriavame na zdokonaľovanie nami používaných technológií a prechod na alternatívne zdroje energie. Sme odhodlaní zvyšovať energetickú efektívnosť našich závodov a používať obnoviteľné zdroje energie, ako je napr. slnko alebo vietor, rovnako tak ako energiu s nízkou uhlíkovou stopou, napr. z vodíka.



VÝZVA 5
SPOLOČENSKÁ PODPORA MYŠLIENKY
RECYKLÁCIE A ZAVÁDZANIA
SYSTÉMOV VÝROBY ZALOŽENÝCH
NA RECYKLÁCIÍ.

Už 40 rokov pracujeme na opätovnom spracovaní použitých materiálov. Vďaka tomu je dnes možné 95% materiálov z vašej Toyoty recyklovať a opätovne použiť. Okrem toho ponúkame inovatívne spôsoby likvidácie vozidiel po tom, čo dôjdu na koniec svojej životnej cesty.

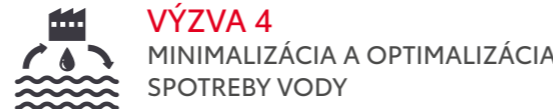


* Metodika LCA automobilky Toyota, aplikovaná na našich vozidlách, bola posúdená a schválená TÜV Rheinland a obdržala certifikáciu podľa normy ISO14040/14044.



VÝZVA 2
NULOVÉ EMISIE CO₂ POČAS CELÉHO
ŽIVOTNÉHO CYKLU PRODUKTU

Pri realizácii našich projektov sa snažíme, aby boli šetrnejšie k životnému prostrediu. Analyzujeme každý konštrukčný prvok našich automobilov, aby sme si boli istí, že v priebehu celého životného cyklu bude jeho vplyv na životné prostredie, pokiaľ možno, čo najmenší*.



VÝZVA 4
MINIMALIZÁCIA A OPTIMALIZÁCIA
SPOTREBY VODY

S ohľadom na znížovanie spotreby vody sme v našich výrobných závodoch začali zachytávať dažďovú vodu. Taktiež sme vyvinuli technológiu čistenia, aby sme nami používanú vodu dokázali znova využiť alebo ju bezpečne vrátiť do miestneho vodohospodárskeho systému.



VÝZVA 6
SPOLOČNOSŤ BUDÚCNOSTI, KTORÁ
ŽIJE V HARMÓNII S PRÍRODOU

S cieľom zachovať a zlepšovať našu koexistenciu s prírodou organizujeme kampane zalesňovania a vysádzania stromov, pripravujeme ekologické mestské projekty a ďalšie iniciatívy, či už v rámci našich vlastných prevádzok alebo aj mimo nich. Naším cieľom je rozvoj spoločnosti, ktorú charakterizuje harmonické súžitie ľudí s prírodou.



ÚPLNÝ POKOJ NA DUŠI S TOYOTOU

SERVISNÝ PROGRAM PRE HYBRIDNÉ VOZIDLÁ
Program „Hybrid Battery Extra Care“¹ zahŕňa prehliadku raz ročne alebo každých 15 tis. km (podľa toho, čo nastane skôr), a to po dobu až 10 rokov od dátumu registrácie vozidla.

KVALITNÝ SERVIS TOYOTA
Servisnú prehliadku vašej Toyoty musíte absolvovať najmenej raz za 2 roky / každých 30 tis. km (podľa toho, čo nastane skôr). Malá prehliadka vozidla je predpísaná každý rok alebo po najazdení 15 tis. km.

NÍZKE NÁKLADY NA ÚDRŽBU TOYOTY
Všetky vozidlá Toyota boli navrhnuté tak, aby boli minimalizované náklady na ich údržbu.

ORIGINÁLNE PRÍSLUŠENSTVO TOYOTA
Vo vašom vozidle boli použité iba originálne a schválené diely, preto si môžete byť istí najvyššou kvalitou Toyota.

Viac informácií o ochrane svojho automobilu nájdete na adrese: www.toyota.sk

¹ Podrobnosti týkajúce sa záruky sú k dispozícii u dealerov značky Toyota.

² V rámci záruky ponúkame tiež vrátenie nákladov spojených s odťahnutím vozidla do autorizovaného servisu Toyota.

³ Belgicko 5 rokov / Portugalsko a Dánsko 1 rok.

KOMPLEXNÁ ZÁRUKA

Na akúkoľvek poruchu spôsobenú výrobou alebo montážnou¹ chybou v každom novom vozidle Toyota sa vzťahuje záruka na dobu až 3 roky alebo 100 000 km.²

LEPŠIE ZABEZPEČENIE

Komplexný zabezpečovací systém Toyota uspel v prísnom päťminútovom teste odolnosti proti vlámaniu stanovenom poisťovacími spoločnosťami.

TOYOTA EUROCARE

Vychutnajte si cestovanie s pocitom bezpečia vďaka bezplatnej asistenčnej službe Toyota Eurocare v 40 európskych krajinách, poskytované počas 3 rokov.³

ORIGINÁLNE PRÍSLUŠENSTVO TOYOTA

Originálne príslušenstvo Toyota bolo navrhnuté a vyrobené s rovnakým dôrazom na detail ako celé vozidlo. Na všetky prvky príslušenstva Toyota zakúpené spoločne s vozidlom sa vzťahuje záruka 3 roky.²

PRIEKOPNÍK HYBRIDNÉHO POHONU

Toyota Prius, ktorá v roku 1997 spustila hybridnú revolúciu, už oslávila 25 rokov svojej existencie. Toyota sa aj naďalej snaží o svet s nižšími emisiami a prekonávanie starých problémov pomocou nových nápadov. A vďaka širokej ponuke hybridných, plug-in hybridných, vodíkových a čisto elektrických vozidiel si môžete sami zvoliť vlastnú cestu do budúcnosti.





PRIUS PLUG-IN HYBRID

V NOVEJ PODOBE ZA HRANICAMI OČAKÁVANIA

www.toyota.sk

Všetky informácie uvedené v tomto katalógu sú v čase jeho publikovania podľa nášho najlepšieho vedomia správne. Jednotlivé špecifikácie a prvky výbavy uvedené v tomto katalógu závisia od miestnych podmienok a požiadaviek, a môžu sa preto v závislosti od modelov dostupných vo vašom regióne líšiť. Podrobnosti týkajúce sa špecifikácií a prvkov výbavy vo vašom regióne vám oznámi miestny predajca.

• Skutočná farba karosérie vozidla sa môže mierne líšiť od farieb fotografií použitých v tejto publikácii. • Čitateľnosť QR kódov vyobrazených v tomto prospekte môže závisieť od používanej čítačky.

Toyota nenesie žiadnu zodpovednosť za čitateľnosť QR kódov alebo značiek interaktívneho obsahu na niektorom z vašich zariadení. Toyota Central Europe – Slovakia s. r. o. si vyhradzuje právo zmeniť akýkoľvek detail v špecifikáciách, technických údajoch alebo výbave bez predchádzajúceho upozornenia.

• © 2023 by Toyota Motor Europe NV/SA (TME). • Bez predchádzajúceho písomného súhlasu Toyota Motor Europe je zakázané ktorúkoľvek časť tohto materiálu reprodukovat', a to v akejkoľvek podobe.