



Toyota
Minősített Használt



Toyota Prius

2.0 PHV Executive e-CVT 2 év Toyota Minősített
Használt garanciával! ÁFÁS

Finanszírozási időtartam 60

Saját befizetés 50%

15 390 000 Ft bruttó

-tól **166896 bruttó/hó**

A finanszírozási ajánlat alapja a Toyota Pénzügyi Zrt. forint alapú, rögzített kamatozású zártvégű pénzügyi lízing kalkulációja, ami teljes körű casco biztosítás megkötése és teljes futamidő alatti fenntartása esetén érvényes. Classic lízing finanszírozás feltételei - önerő: minimum 20%, futamidő: 24-84 hónap, minimum finanszírozott összeg: 1 500 000 Ft. A gépjármű ára mellett feltüntetett alapértelmezett havi részlet minden esetben 50% kezdő részlet és 60 hónapos futamidő figyelembe vételével került kiszámításra és megjelenítésre. Ettől eltérő értékekkel a finanszírozási kalkulátorban tud kalkulációt készíteni. Hitelbiztosítéki nyilvántartásba történő bejegyzés ügyfél által, az első fizetési ütem időpontjában fizetendő összege: 7.000 Ft. A teljes hiteldíj mutató meghatározása az aktuális feltételek, illetve hatályos jogszabályok figyelembevételével történik, a feltételek változása esetén mértéke módosulhat. A casco biztosítás díja előre nem ismert, így azt a THM nem tartalmazza. A tájékoztató nem minősül a Ptk. 6:64. §-a szerinti ajánlattételnek, és az abban foglaltakat a Toyota Pénzügyi Zrt. külön tájékoztatás nélkül is visszavonhatja. A Toyota Pénzügyi Zrt. mindenkor hatályos Általános Szerződési Feltételei, Üzletszabályzata, és Hirdetménye elérhetőek a toyotahitel.hu oldalon. A tájékoztatás nem teljeskörű, további feltételekért és részletekért keresse fel Toyota Márkakereskedését.



Toyota
Minősített Használt

FELSZERELTSÉGI SZINT

6 hangszóró, ABS (blokkolásgátló), állítható kormány, Android auto, Apple carplay, ASR (kipörgésgátló), autóbeszámítás lehetséges, automata fényszórókapcsolás, automata távfény, automatikusan sötétedő belső tükör, bluetooth-os kihangosító, bőr belső, bőrkormány, centrálzár, deréktámasz, digitális kétzónás klíma, EBD/EBV (elektronikus fékerő-elosztó), elektromos ablak elöl, elektromos ablak hátul, elektromos csomagterájtó-mozgatás, elektromos tükör, elektromos ülésállítás vezetőoldal, elektromosan behajtható külső tükrök, elektronikus rögzítőfék, első forgalomba helyezés Magyarországon, első tulajdonostól, első-hátsó parkolóradar, érintőkijelző, esőszensor, ESP (menetstabilizátor), fáradságérzékelő, fedélzeti komputer, fékasszisztens, fokozatmentes automata sebességváltó, függőnylégzsák, fűthető első és hátsó ülések, fűthető első ülés, fűthető tükör, fűtőszálás szélvédő, garanciális, garantált km futás, guminyomás-ellenőrző rendszer, hátsó fejtámlák, hátsó keresztirányú forgalomra figyelmeztetés, holttér-figyelő rendszer, indításgátló (immobiliser), ISOFIX rendszer, kikapcsolható légzsák, könnyűfém felni, középső kartámasz, Kulcsnélküli indítás, kulcsnélküli nyitórendszer, LED fényszóró, memóriás vezetőülés, menetfény, MP3 lejátszás, multifunkciós kormánykerék, oldallégzsák, rádió, rendszeresen karbantartott, sávtartó rendszer, sávváltó asszisztens, sebességfüggő szervókormány, Servokormány, színezett üveg, tábla-felismerő funkció, távolsági fényszóró asszisztens, távolságtartó tempomat, Tempomat, Térdlégzsák, Tolatókamera, tolatóradar, USB csatlakozó, Utasoldali légzsák, ülésmagasság állítás, végig vezetett szervizkönyv, vezetett szervizkönyv, Vezetőoldali légzsák, visszagurulás-gátló

KAPCSOLAT A TANÁCSADÓVAL

Leitmann István

Használtautó értékesítő

+36 30 688 1301

listvan@realszisztéma.hu

MÁRKAKERESKEDŐ

Toyota Reálszisztéma Buda

Budapest, Budaörsi út 185-195.

www.toyotabuda.hu

+36 1 248 3001

autobuda@realszisztéma.hu

Hétfő - Péntek: 08:00-18:00

Szombat: 09:00-14:00



A JÁRMŰ JELLEMZŐI

HENGERŰRTARTALOM
1 986 cm³

GYÁRTÁSI ÉV
2023

FUTOTT KILOMÉTER
32 750 km

TELJESÍTMÉNY
152 LE

A KAROSSZÉRIA TÍPUSA
Hatchback

ÜZEMANYAG TÍPUSA
Hibrid

KAROSSZÉRIA SZÍNE
Sárga Metálfényezés

SEBESSÉGVÁLTÓ
Automata

AJTÓK/ÜLÉSEK SZÁMA
5/5

RENDSZERSZÁM
#307076



Garancia 24 hónap



Assistance 24 hónap



Ellenőrzött műszaki állapot



A gépkocsi dokumentált története