

# TOYOTA HILUX

MHEV & BEV





# DATE TEHNICE HILUX MHEV

MOTOR / TRANSMISIE / PERFORMANTE	HILUX 2.8D MHEV 48V – 6 AT
Combustibil	Diesel
Cilindree (cm3)	2755
Numar cilindri	4 cilindri, in linie
Mecanism supape	DOHC 16 supape
Putere maxima (kW / CP / rpm)	150 / 204 / 3400
Cuplu maxim (Nm / rpm)	500 / 2800
Transmisie (Manual/Automat)	Automata
Viteza maxima (km/h)	176
Acceleratie 0-100 km/h (sec)	10.7
SISTEM MILD HIBRID	
Tip baterie	Lithium-ion
Capacitate baterie (kWh)	0.2
SISTEM FRANARE / DIRECTIE / SUSPENSIE	
Tip frana fata / spate	Discuri ventilate / tambur - disc*
Diametru minim de bracaj intre borduri (m)	6.3
Diametru minim de bracaj intre pereti (m)	6.76
Suspensie fata / spate	Brat triunghiular dublu / Punte rigida cu arcuri lamelare / Suspensie spate De Dion (doar pentru BEV)
EMISII / CONSUM**	
Consum mixt WLTP (l/100 km)*	9.8 - 9.9
Emisii CO2 WLTP (g/km)*	258 - 262
Norma de poluare	EURO 6 EB
Capacitate rezervor (litri)	80
Nivel sonor in mers/stationare dB (A)	69 / 75
MASE / SARCINI / TRACTARE (kg)	
Masa maxima autorizata axa fata / spate*	1415 / 1920
Masa maxima tehnic admisibila*	3250
Masa proprie minima / maxima*	2175 / 2350
Masa maxima total autorizata	6300
Sarcila utila*	1065
Capacitate de tractare cu / fara sistem de franare	3500 / 750

\*In functie de nivelul de echipare

**NOTA:** \*\*Un ghid continand date privind consumul de carburant si emisiile de CO2 pentru toate modelele de autoturisme noi poate fi obtinut gratuit in toate punctele de vanzare a acestora. Consumul de combustibil si emisiile de CO2 sunt determinate conform procedurii armonizate la nivel mondial de testare a vehiculelor usoare, WLTP care are la baza date statistice colectate din intreaga lume si evaluarea unor profiluri medii de utilizator. Consumul de combustibil si valorile emisiilor de CO2 pot varia față de valorile măsurate, în momentul utilizării vehiculului putând înregistra valori mai mari în funcție de stilul de condus, precum și de alți factori (cum ar fi condițiile de drum, trafic, mediu urban sau extraurban, starea autovehiculului, echipamentele instalate, dotările și accesoriile opționale, sarcina, numărul pasagerilor etc.). Detalii suplimentare despre procedura WLTP pot fi obținute accesând următorul link: <https://www.toyota.ro/discover-toyota/environment/wltp>.



# DATE TEHNICE HILUX BEV

PERFORMANTA	TOYOTA HILUX DC BEV AWD
Acceleratie 0 - 100 km/h [sec]	< 10
Viteza maxima [km/h]	140
MOTOR ELECTRIC	
Tehnologie	Permanent magnet synchronous motor
Putere maxima fata / spate [kW]	82.2 / 129.3
Putere maxima [cp]	196
Cuplu maxim fata / spate [Nm]	205.5 / 268.6
BATERIE	
Tip	Lithium-ion
Numar de celule	16
Capacitate de stocare bruta [kWh]	59.2
Capacitate de stocare neta [kWh]**	TBD
INCARCARE AC (curent alternativ)	
Putere maxima de incarcare AC [kW]	10
Tip priza alimentare autovehicul	TYPE 2
Timp de incarcare estimat, 0 - 100% AC priza mod 2	6.5h
INCARCARE DC (curent continuu)	
Tip priza alimentare autovehicul	CCS2
Putere maxima de incarcare rapida DC [kW]**	125
Timp de incarcare rapida estimat, 10 - 80% DC priza CCS2 (sursa curent continuu)	0h 30 min

TRANSMISIE	
Transmisie	Automata - EV
Tractiune	4x4
CONSUM**	
Consum energetic mixt WLTP [kWh / 100 km] pana la	24.6
Emisii CO2 mixt WLTP [g/km]	0
Autonomie estimata in ciclu mixt WLTP [km] pana la*	257
Autonomie estimata in ciclu urban WLTP [km] pana la*	380
Nivel sonor in mers [dB(A)]	68
MASE / SARCINI / TRACTARE (kg)	
Masa maxima autorizata axa fata / spate	1415 / 1830
Masa maxima tehnic admisibila*	3165
Masa proprie minima / maxima*	2455 / 2625
Masa maxima total autorizata*	4670
Sarcila utila*	715
Capacitate de tractare cu / fara sistem de franare [kg]	1600 / 750



\*In functie de nivelul de echipare

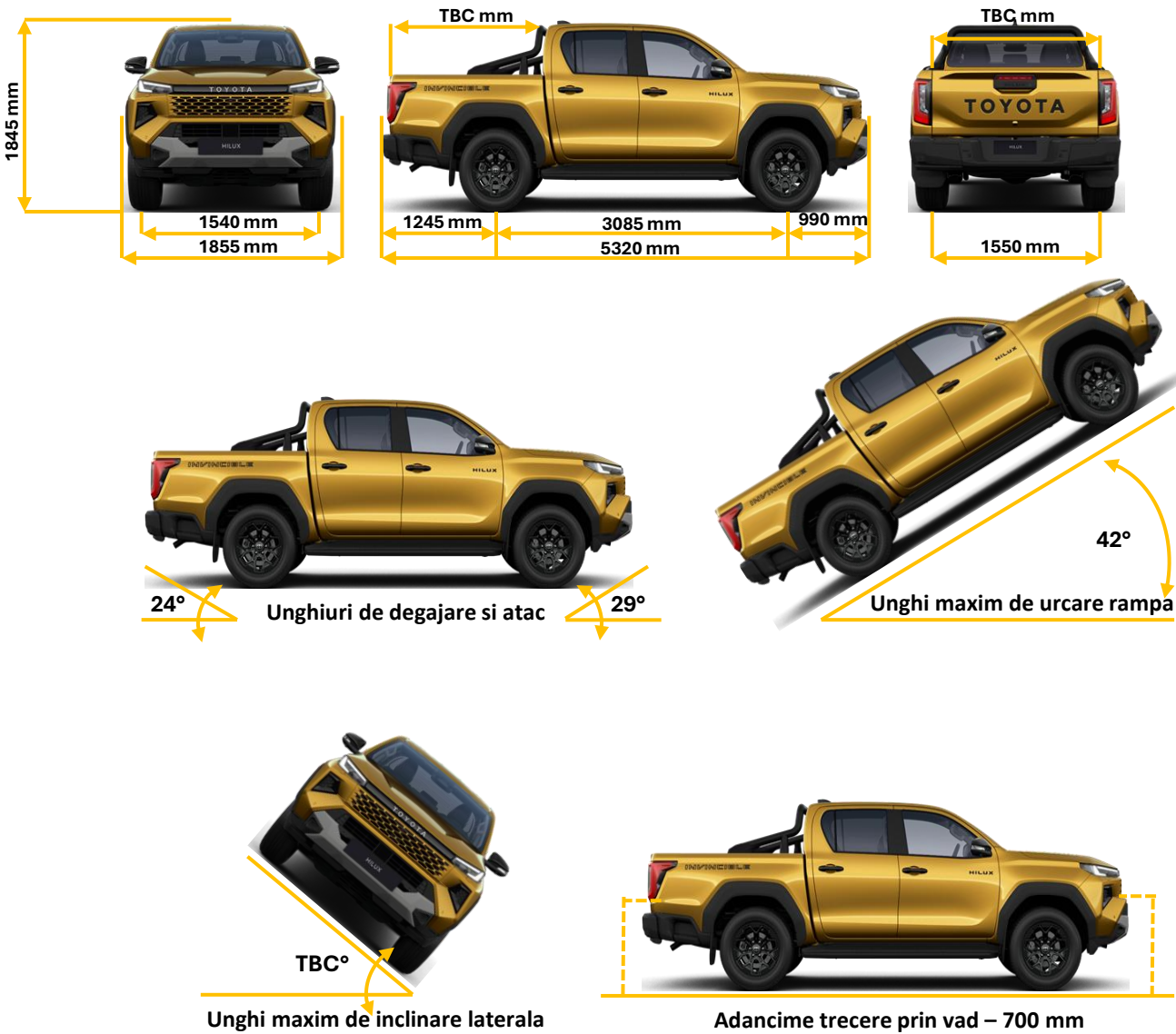
\*\*In curs de omologare

**NOTA:** \*\*Un ghid continand date privind consumul de carburant si emisiile de CO2 pentru toate modelele de autoturisme noi poate fi obtinut gratuit in toate punctele de vanzare a acestora. Consumul de combustibil si emisiile de CO2 sunt determinate conform procedurii armonizate la nivel mondial de testare a vehiculelor usoare, WLTP care are la baza date statistice colectate din intreaga lume si evaluarea unor profiluri medii de utilizator. Consumul de combustibil si valorile emisiilor de CO2 pot varia fața de valorile măsurate, în momentul utilizării vehiculului putând înregistra valori mai mari în funcție de stilul de condus, precum și de alți factori (cum ar fi condițiile de drum, trafic, mediu urban sau extraurban, starea autovehiculului, echipamentele instalate, dotările și accesoriile opționale, sarcina, numărul pasagerilor etc.). Detalii suplimentare despre procedura WLTP pot fi obținute accesând următorul link: <https://www.toyota.ro/discover-toyota/environment/wltp>.



# DATE TEHNICE – DIMENSIUNI

DIMENSIUNI EXTERIOARE (mm)	TOYOTA HILUX MHEV	TOYOTA HILUX DC BEV AWD
Dimensiuni (L x l x h)*	5320 x 1885 x 1865	5320 x 1855 x 1845
Ampatament	3085	
Ecartament fata / spate	1540 / 1550	
Consola fata / spate	990 / 1245	
DIMENSIUNI INTERIOARE (mm)		
Lungime interioara	1676	
Latime interioara	1438	
Inaltime interioara	1165	
CAPACITATI OFF ROAD		
Garda la sol (mm)	309 - 310	212
Unghi de atac / degajare (grade)	29 / 24	29 / 24
Unghi maxim de urcare (grade)	42	34
Unghi maxim de trecere peste obstacole (grade)	23	20
Adancime trecere prin vad (mm)	700	
SPATIU DE INCARCARE (mm)		
Lungime bena	1555	
Latime (maxima) bena	1540	
Inaltime bena	TBD	



\*In functie de nivelul de echipare



# DOTARI HILUX - COMFORT MHEV

EXTERIOR
Jante din otel de 17" - 265/65/R17
Roata de rezerva din otel de dimensiuni normale
Bara de protectie fata de culoare neagra
Grila frontala inferioara din plastic negru
Grila frontala superioara in model fagure (doar MHEV)
Scut frontal negru
Faruri cu LED Bi-beam
Reglare faruri manuala
Oglinzi laterale reglabile electric
Oglinzi laterale incalzite
Oglinzi laterale retractabile electric
Oglinzi portiere Piano Black
Lampa semnalizare laterala cu oglinda laterala
Manere portiere vopsite Piano Black
Treapta pe bara de protectie spate
Antena aripioara de rechin
Lampa semnalizare (halogen)
Blocuri optice spate (halogen)
Lampi ceata spate (halogen)
Stop frana luneta LED
Sigla 'TOYOTA' pe hayon in culoarea caroseriei
Suspensie frontala cu brate duble
Suspensie spate arc lamelar
Suspensie pentru tonaj greu
Suspensie cu control al ruliului si al tangajului
Aparatoare de noroi fata & spate

INTERIOR
Ecran multi-info cu diagonala de 7"
Vitezometru digital (km/h)
Indicator de conducere ECO (doar MHEV)
Integrare Smartphone (wireless Apple CarPlay si wireless Android Auto™)
Ecran multimedia 9"
Sistem multimedia cu 4 difuzoare
Sistem multimedia Toyota Touch® 3
Antena Digital Audio Broadcast (DAB)
Microfon (1)
Conector USB de tip C pentru locurile din fata
Sistem de degivrare stergatoare fata
Comanda pentru sistemul de recunoastere vocala pe volan
Comanda pentru telefon pe volan
Comenzi pentru sistemul multimedia pe volan
Buton de pornire
Oglinda retrovizoare zi/noapte cu reglare manuala
Volan din uretan cu 3 spite
Volan cu reglare manuala pe inaltime
Volan cu reglaj telescopic manual
Scaun cu spatar reglabil manual pentru pasagerul din fata
Scaun cu glisare manuala pentru pasagerul din fata
Scaun sofer cu spatar reglabil manual
Scaun sofer cu glisare manuala

**NOTA:** Lista de dotari constituie o selectie a celor mai importante dintre acestea, lista completa a dotarilor fiind disponibila pe website-ul [www.toyota.ro](http://www.toyota.ro).



# DOTARI HILUX - COMFORT MHEV

INTERIOR (continuare)
Buzunare pe spatarele scaunelor soferului si pasagerului
Carlige pentru haine pentru pasagerii din spate (2)
Bancheta spate rabatabila asimetric 60:40
Cotiera spate
Sistem de aer conditionat cu reglare manuala
Sistem de avertizare pentru lichidul de spalare a parbrizului (doar MHEV)
Contururi negre pe gurile de ventilatie centrale
Consola centrala gri inchis
Linie decorativa argintie pe partea superioara a panoului de bord
Panou de bord superior negru
Manere interioare portiere de culoare neagra
Maner maneta schimbator de viteze din PVC
Blocare diferencial spate (doar MHEV)
Diferential autoblocant automat (LSD)
Sistem de incalzire PTC si Viscous (doar MHEV)
Spatiu depozitare deschis pe panoul de bord al pasagerului
Compartiment mare in consola centrala
Suporturi pentru pahare fata
Suporturi pentru pahare spate
Covorase de protectie din material textil originale Toyota
Tava de protectie bena din plastic
Car Care kit Toyota
SIGURANTA
Blocarea portierelor cu cheia inteligenta

Functie de activare/dezactivare a airbag-ului pentru pasagerul din fata
Airbag cortina fata & spate
Airbag central sofer & pasager
Sistem de asistenta pentru plecarea din rampa (HAC)
Sistem de avertizare pentru cuplarea centurii de siguranta la scaunele din fata
Sistem de avertizare pentru cuplarea centurii de siguranta la scaunele din spate
Controlul tractiunii (TRC)
Sistem de avertizare pentru iesirea in siguranta din automobil (SEA)
Sistem de comutare automata intre faza lunga si faza scurta (AHB)
Asistenta la franare (BA)
Sistem de franare antiblocare (ABS) cu Distributia electronica a fortei de franare (EBD)
Aprindere automata a luminilor de avarie spate
Sistem de monitorizare a unghiului mort (BSM)
Camera video marsarier
Senzori de parcare fata cu franare automata (pentru obiecte)
Senzori de parcare spate cu franare automata (pentru obiecte si vehicule)
Camera monitorizare sofer pe Sistem de siguranta pre-impact
Toyota Safety Sense
Sistem de fixare ISOFIX
Sistem de asistenta la recunoasterea indicatoarelor rutiere (RSA)
Sistem de avertizare pentru presiunea in pneuri (TPWS)

**NOTA:** Lista de dotari constituie o selectie a celor mai importante dintre acestea, lista completa a dotarilor fiind disponibila pe website-ul [www.toyota.ro](http://www.toyota.ro).

Informații referitoare la partajarea datelor privind produsele conectate și serviciile conexe, conform prevederilor Regulamentului UE 2023/2854 (Legea Europeană privind datele), pot fi obținute prin accesarea website-ului <https://www.toyota.ro/legal/data-sharing-notice>



# DOTARI HILUX - COMFORT MHEV

SIGURANTA (continuare)
Sistem de control al stabilitatii remorcii (TSC)
Sistem de control al stabilitatii vehiculului (VSC)
Sistem de siguranta Pre-Impact (PCS)
Sistem de urmarire a benzii de rulare (LTA)
Sistem de apelare de urgenta eCall
Cruise Control Adaptiv la orice viteza
Alarma prin claxon
Senzor detectare ocupant scaun pasager
Senzor detectare ocupanti scaune spate
Indicator de avertizare a vehiculului din spate (RVAI)
Avertizare lumini aprinse

# DOTARI HILUX - STYLE MHEV

(in plus fata de COMFORT MHEV)

EXTERIOR
Jante din aliaj de 17" negru mat (6 spite duble) - 265/65/R17
Roata de rezerva din aliaj de dimensiuni normale
Spalatoare faruri
Grila frontala inferioara argintie
Proiector de ceata (LED)

EXTERIOR (continuare)
Reglare faruri automata
Lampa semnalizare (LED)
Trepte laterale
Geamuri fumurii spate
Geamuri laterale spate fumurii
Ornament pasaj roata fata si spate
Bloc de lumini combinat spate (LED)
Lampi de ceata (LED)
INTERIOR
Sistem de aer conditionat automat cu doua zone
Ecran multimedia de 12,3"
Toyota Smart Connect
Sistem multi-media cu 8 difuzoare
Microfon (2)
Incarcator wireless pentru telefonul mobil
Priza de 12V pentru locurile din spate
Priza de 12V pentru locurile din fata
Priza de alimentare fata 220V-400W
Volan din piele mixta cu 3 spite
Volan incalzit

**NOTA:** Lista de dotari constituie o selectie a celor mai importante dintre acestea, lista completa a dotarilor fiind disponibila pe website-ul [www.toyota.ro](http://www.toyota.ro).



# DOTARI HILUX - STYLE MHEV

(in plus fata de COMFORT MHEV)

INTERIOR (continuare)
Scaune incalzite pentru sofer si pasagerul din fata
Contur negru pe gurile de ventilatie centrale
Manere interioare portiere argintii
Schimbator de viteze din piele
4x4 - Selector multi-teren (MTS)
Frana de parcare electronica
Compartiment de depozitare cu capac pe bordul pasagerului
Capac soft-touch pe cutia consolei centrale
SIGURANTA
Sistem de asistenta la coborare (DAC)
Sistem de oprire a condusului in caz de urgenta (EDSS)
Camera de mers inapoi cu linii de ghidare
Senzori de parcare spate cu franare automata (pentru obiect, masina, pieton)
Alarma intruziune
Alarma cu alimentare proprie

# DOTARI HILUX - EXECUTIVE MHEV

(in plus fata de STYLE MHEV)

EXTERIOR
Jante din aliaj de 18" cu aspect forjat (6 spite duble) - 265/60/R18
Suspensie confortabila
INTERIOR
Ecran multi-info de 12.3
Oglinda retrovizoare electrocromatica
Scaun sofer cu spatar reglabil electric
Scaun pentru sofer cu reglare electrica pe inaltime
Suport lombar reglabil pe scaunul soferului
Scaun sofer cu glisare electrica
4x4 - Monitor multi-teren (MTM)
Camera de parcare panoramica (PVM)
Racitor in compartimentul superior al torpedoului



# DOTARI HILUX - INVINCIBLE

(in plus fata de EXECUTIVE MHEV)

## EXTERIOR

Jante din aliaj de 18" Invincible - 265/60/R18

Ornament Invincible

Bara fata cu finisaj argintiu

Scut frontal argintiu

Stickere laterale 'Invincible'

Sigla 'TOYOTA' pe hayon neagra

Bara de protectie superioara (Hi-Over)

Protectie usa spatiu de incarcare

## INTERIOR

Sistem multimedia cu 9 difuzoare

Sistem de sunet JBL premium

Scaune spate incalzite



**NOTA:** Lista de dotari constituie o selectie a celor mai importante dintre acestea, lista completa a dotarilor fiind disponibila pe website-ul [www.toyota.ro](http://www.toyota.ro).

TOYOTA HILUX NG26 | Iunie 2026

Imagini cu titlu de prezentare



# DOTARI HILUX - STYLE BEV

## EXTERIOR

Jante din aliaj de 17" cu aspect forjat (6 spițe) - 265/65R17

Antena aripioara de rechin

Grila frontala superioara tip fagure, inchisa

Bara de protectie fata de culoare neagra

Grila frontala inferioara din plastic negru

Oglinzi portiere Piano Black

Lampa semnalizare laterala cu oglinda laterala

Manere portiere vopsite Piano Black

Aparatoare de noroi fata

Aparatoare noroi spate

Scut frontal negru

Oglinzi laterale incalzite

Oglinzi laterale reglabile electric

Oglinzi laterale retractabile electric

Trepte laterale

Treapta pe bara de protectie spate

Lampa semnalizare (halogen)

Blocuri optice spate (halogen)

Stop frana luneta LED

Roata de rezerva din aliaj de dimensiuni normale

Suspensie confortabila cu control al ruliului si al tangajului

Suspensie spate De Dion

## INTERIOR

Sistem de aer conditionat automat cu doua zone

Sistem pompa de incalzire

Sistem de degivrare stergatoare fata

Volan incalzit

Volan din piele mixta cu 3 spite

Volan cu reglare manuala pe inaltime

## INTERIOR (continuare)

Volan cu reglaj telescopic manual

Comanda pentru sistemul de recunoastere vocala pe volan

Comanda pentru telefon pe volan

Comenzi pentru sistemul multimedia pe volan

Reglare faruri manuala

Buton de pornire

Vitezometru digital (km/h)

Oglinda retrovizoare zi/noapte cu reglare manuala

Scaun sofer cu spatar reglabil manual

Scaun cu spatar reglabil manual pentru pasagerul din fata

Scaun pentru sofer cu reglare manuala pe inaltime

Scaun sofer cu glisare manuala

Scaun cu glisare manuala pentru pasagerul din fata

Scaune incalzite pentru sofer si pasagerul din fata

Carlige pentru sacose pe spatele scaunului pasagerului

Bancheta spate rabatabila asimetric 60:40

Cotiera spate

Frana de parcare electronica

Linie decorativa argintie pe partea superioara a panoului de bord

Panou de bord superior negru

Compartiment mare in consola centrala

Spatiu depozitare deschis pe panoul de bord al pasagerului

Manere interioare portiere de culoare neagra

Maner maneta schimbator de viteze din PVC

Antena Digital Audio Broadcast (DAB)

Ecran multimedia de 12,3"

**NOTA:** Lista de dotari constituie o selectie a celor mai importante dintre acestea, lista completa a dotarilor fiind disponibila pe website-ul [www.toyota.ro](http://www.toyota.ro).



# DOTARI HILUX - STYLE BEV

INTERIOR (continuare)
Ecran multi-info de 12.3"
Integrare Smartphone - (wireless Apple CarPlay si wireless Android Auto™)
Sistem multimedia cu 4 difuzoare
Microfon (2)
Toyota Smart Connect
4x4 - Selector multi-teren (MTS)
Indicator conducere EV
Buzunare pe spatarele scaunelor soferului si pasagerului
Carlige pentru haine pentru pasagerii din spate (2)
Suporturi pentru pahare fata
Suporturi pentru pahare spate
Priza de alimentare fata 220V-1500W
Priza de 12V pentru locurile din fata
Priza de 12V pentru locurile din spate
Cablu de incarcare domestica cu priza de alimentare casnica Type 2 Mode 2, 7.5m (10 A)
Cablu de incarcare semi - rapida cu priza de alimentare Mennekes Type 2 Mode 3, 7.5m (32 A)
Covorase de protectie din cauciuc originale Toyota
Toyota Car Care Kit
Ciocan de siguranta
SIGURANTA
Airbag central sofer & pasager
Functie de activare/dezactivare a airbag-ului pentru pasagerul din fata
Senzor detectare ocupanti scaune spate
Senzor detectare ocupant scaun pasager
Airbag cortina fata/spate
Sistem de asistenta la coborare (DAC)
Sistem de asistenta pentru plecarea din rampa (HAC)
Sistem de avertizare pentru cuplarea centurii de siguranta la scaunele din fata
Sistem de avertizare pentru cuplarea centurii de siguranta la scaunele din spate

Controlul tractiunii (TRC)
Sistem de avertizare pentru iesirea in siguranta din automobil (SEA)
Sistem de oprire a condusului in caz de urgenta (EDSS)
Sistem de comutare automata intre faza lunga si faza scurta (AHB)
Alarma prin claxon
Faruri cu LED Bi-beam
Avertizare lumini aprinse
Toyota Safety Sense
Asistenta la franare (BA)
Sistem de franare antiblocare (ABS) cu distributia electronica a fortei de franare (EBD)
Aprindere automata a luminilor de avarie spate
Indicator de avertizare a vehiculului din spate (RVAI)
Sistem de monitorizare a unghiului mort (BSM)
Camera video marsarier cu linii de ghidare
Senzori de parcare fata cu franare automata (pentru obiecte)
Senzori de parcare spate cu franare automata (pentru obiecte, vehicule si pietoni)
Camera monitorizare sofer pe Sistem de siguranta pre-impact
Sistem de fixare ISOFIX
Sistem de asistenta la recunoasterea indicatoarelor rutiere (RSA)
Sistem de avertizare pentru presiunea in pneuri (TPWS)
Sistem de control al stabilitatii remorcii (TSC)
Sistem de control al stabilitatii vehiculului (VSC)
Sistem de siguranta Pre-Impact (PCS)
Sistem de urmarire a benzii de rulare (LTA)
Sistem de apelare de urgenta eCall
Cruise Control Adaptiv la orice viteza

**NOTA:** Lista de dotari constituie o selectie a celor mai importante dintre acestea, lista completa a dotarilor fiind disponibila pe website-ul [www.toyota.ro](http://www.toyota.ro).

Informații referitoare la partajarea datelor privind produsele conectate și serviciile conexe, conform prevederilor Regulamentului UE 2023/2854 (Legea Europeană privind datele), pot fi obținute prin accesarea website-ului <https://www.toyota.ro/legal/data-sharing-notice>



# DOTARI HILUX - EXECUTIVE BEV

(in plus fata de STYLE BEV)

EXTERIOR
Geamuri fumurii spate
Geamuri laterale spate fumurii
Grila frontala inferioara argintie
Spalatoare faruri
Lampi de ceata (LED)
Proiectoare de ceata (LED)
Lampa semnalizare (LED)
Bloc de lumini combinat spate (LED)
INTERIOR
Incarcator wireless pentru telefonul mobil
Camera de parcare panoramica (PVM)
Oglinda retrovizoare electrocromatica
Scaun sofer cu spatari reglabili electrici
Scaun pentru sofer cu reglare electrica pe inaltime
Suport lombar reglabil pe scaunul soferului
Scaun sofer cu glisare electrica
Sistem multi-media cu 8 difuzoare
Manere interioare portiere argintii
Compartiment de depozitare cu capac pe bordul pasagerului
Capac soft-touch pe cutia consolei centrale
Reglare faruri automata
Alarma intruziune



**NOTA:** Lista de dotari constituie o selectie a celor mai importante dintre acestea, lista completa a dotarilor fiind disponibila pe website-ul [www.toyota.ro](http://www.toyota.ro).

TOYOTA HILUX NG26 | Iunie 2026

Imagini cu titlu de prezentare

# ACCESORII INCLUSE



Covorase de textil /  
cauciuc\*

Ciocan de siguranta

Car Care kit

Scrumiera

Cablu de incarcare  
domestica cu priza de  
alimentare casnica Type 2  
Mode 2, 7.5m (10 A)\*

Cablu de incarcare semi -  
rapida cu priza de  
alimentare Mennekes Type 2  
Mode 3, 7.5m (32 A)\*





1



2



3



4



5



6



7



8



9

INTERIOR	PRET FARA TVA	PRET CU TVA
1. Husa de protecție scaune spate pentru transport animale de companie - PZ4L0H5120	103 €	124 €
EXTERIOR	PRET FARA TVA	PRET CU TVA
2. Set bare transversale plafond - PZQ3089050	516 €	624 €
3. Carlig remorcare + kit electric 13 pini (pentru MHEV) - PW9600K006 + PW5D00K611	645 €	781 €
4. Set lumini aditionale - PW58A0K512 + PW58A0K513 + PZQ5989510	1241 €	1502 €
5. Deflector capota - PW4210K001	154 €	186 €
6. Set deflectoare vant (fata si spate) - PW1620K002	146 €	177 €
7. Cutie depozitare bena - PW3B50K003 + 2 x PW3B50K062 + PW3B50K004 (sau PW3B50K008 sau PW3B50K009)	955 €	1156 €
8. Hardtop negru fara geamuri laterale (disponibil si in alte culori) - PW3B30K017CE	4125 €	4991 €
9. Roll-bar sport din plastic – stand alone - PW3B00K025	1099 €	1330 €

Preturile de lista reprezinta preturi de vanzare recomandate. Preturile in lei se vor calcula conform cursului de schimb al retailerului la care se face achizitia. Preturile nu includ costul accesoriilor si pieselor necesare pentru montaj si nici costul manoperei. Toyota Romania isi rezerva dreptul de a modifica preturile afisate ca urmare a unor erori, modificari structurale sau in urma unor comunicari din partea producatorului, fara nicio informare prealabila. Pentru a obtine o oferta de actualitate, este necesar sa va adresati unui consultant de vanzari Toyota. NOTA: Lista de accesorii constituie o selectie a celor mai importante dintre acestea. Lista completa de accesorii poate fi verificata la cel mai apropiat dealer Toyota si pe [www.toyota.ro](http://www.toyota.ro) (In pagina de configurator model). Fotografii cu titlu informativ.



	TOYOTA SAFETY SENSE	Pachet sisteme de siguranta Toyota	Pachet de sisteme de siguranta Toyota Safety Sense care contine multiple sisteme de siguranta activa (sistem PCS cu detectarea pietonului, senzorul de avertizare a unghiului mort, recunoasterea panourilor rutiere, pastrarea benzii de rulare, comutarea între faza lunga si faza scurta)
	HAC Hill-Start Assist Control	Sistem de asistenta pentru plecarea din rampa	Mentine autovehiculul pe loc (timp de aproximativ 2 secunde) la pornirea în rampa, în timp ce mutati piciorul de pe pedala de frana pe pedala de acceleratie
	AHB Automatic High Beam	Sistem de comutare automata faza lunga - faza scurta	Sistemul comuta automat între faza scurta și faza lunga în functie de luminozitate si de conditiile de trafic, utilizand o camera amplasata în partea superioara a parbrizului
	LDA Lane Departure Alert	Sistemul de asistenta la pastrarea benzii	Sistemul corecteaza traiectoria vehiculului alertand soferul de îndata ce detecteaza un risc de parasire involuntara a benzii de rulare sau de traversare a unui acostament sau a unei benzi de urgenta
	RSA Road Sign Assist	Sistemul de asistenta semne de circulatie	Sistemul recunoaste limitele de viteze si recomandari afisandu-le in panoul de instrumente
	PCS Pre-Collision System	Sistemul de asistenta inteligenta la franarea de urgenta	Sistemul mareste deceleratia autovehiculului in cazul in care soferul nu franeaza suficient pentru a evita o coliziune
	ACC Adaptive Cruise Control	Sistemul de cruise control adaptativ	Sistemul bazat pe radar pastreaza vehiculul la o anumita viteza si distanta setata fata de vehiculul din fata
	eCall (SOS)	Sistem de apelare de urgenta ERA-GLONASS	Sistemul eCall (SOS) asigura contactul direct cu serviciile de urgenta

**NOTA:** Lista de dotari constituie o selectie a celor mai importante dintre acestea, lista completa a dotarilor fiind disponibila pe website-ul [www.toyota.ro](http://www.toyota.ro). Garanția comercială pentru autovehiculele Toyota cuprinde: Garanția de bază standard de 3 (trei) ani de la semnarea procesului verbal de predare-primire în limita a 100.000 de kilometri, oricare situatie survine mai intai, fără limită de kilometri pentru primul an și acoperă orice defect care poate fi atribuit unei erori de fabricație sau asamblare, în condiții normale de utilizare și Garanția extinsă de 3 (trei) ani, în limita a 200.000 Km (cumulat la garanția de bază standard) și acoperă orice defect mecanic, electric sau electronic cauzat de o eroare de asamblare sau fabricație a autovehiculului. Garanția extinsă se activează automat la expirarea Garanției de bază standard. Termenii și condițiile de aplicare a garanției de bază standard și a garanției extinse pot fi consultate accesând link-ul <https://www.toyota.ro/owners/warranty>. De asemenea, pentru mai multe detalii, puteți solicita reprezentantului de vânzări consultarea Broșurii de Service și Garanție și a Broșurii de Garanție extinsă.



# GARANTIA TOYOTA MHEV

Garanția comercială pentru autovehiculele Toyota cuprinde:

- **Garantia de baza standard de 3 (trei) ani** de la semnarea procesului verbal de predare-primire in limita a 100.000 de kilometri, oricare situatie survine mai intai, fara limita de kilometri pentru primul an si acopera orice defect care poate fi atribuit unei erori de fabricatie sau asamblare, in conditii normale de utilizare.
- **Garantia extinsa de 3 (trei) ani**, in limita a 200.000 Km (cumulat la garantia de baza standard) si acopera orice defect mecanic, electric sau electronic cauzat de o eroare de asamblare sau fabricatie a autovehicului. Garantia extinsa se activeaza automat la expirarea Garantiei de baza standard. Termenii si conditiile de aplicare a garantiei de baza standard si a garantiei extinse pot fi consultate accesand link-ul <https://www.toyota.ro/owners/warranty>. De asemenea, pentru mai multe detalii, puteti solicita reprezentantului de vanzari consultarea Brosurii de Service si Garantie si a Brosurii de Garantie extinsa.

PÂNĂ LA

**10 ANI** GARANȚIE TOYOTA RELAX

VECHIME VEHICUL SAU 200.000 KM

\*SE APLICĂ TERMENI&CONDIȚII DISPONIBILI PE TOYOTA.RO/RELAX

- **Garantia Toyota Relax** se aplica in orice moment dupa expirarea Garantiei de baza standard (Garantia Producatorului) sau a Garantiei Extinse, pana la 10 ani de la data inceperii primei garantii a autovehiculului sau pana cand autovehiculul a atins 185.000 km (oricare conditie survine prima) si acopera defectiunile mecanice, electrice sau electronice imputabile productiei sau montajului elementelor acoperite de garantia Relax, mentionate in Anexa 1 la Termenii si conditiile de aplicare a garantiei Toyota Relax. Garantia Toyota Relax se activeaza automat la finalizarea unei lucrari de intretinere periodica prevazuta in planul de mentenanta al masinii, in conformitate cu specificatiile producatorului descrise in Brosura de Service si Garantie, la orice Reparatort Autorizat Toyota. Odata cu activarea Relax, se obtine o noua acoperire de garantie limitata pana la expirarea urmatoarei termene de intretinere periodica, conform planului de mentenanta al masinii, in conformitate cu specificatiile producatorului descrise in Brosura de Service si Garantie. Astfel Relax presupune activari periodice, pana la atingerea limitelor de 10 ani de la data inceperii primei garantii a autovehiculului sau pana cand autovehiculul a atins 185.000 km (oricare conditie survine prima). Pentru evitarea oricarui dubiu, Relax nu se activeaza automat pentru intregul interval de 10 ani, ci presupune activari periodice, astfel cum este detaliat in termenii si conditiile de aplicare a garantiei Relax. Termenii si conditiile de aplicare a garantiei Toyota Relax pot fi consultate accesand linkul <https://www.toyota.ro/relax>.

## FARA GRIJI CU TOYOTA

### TOYOTA EURO CARE

Iti cumperi o Toyota si beneficiezi de serviciul de asistenta rutiera TOYOTA EURO CARE cu urmatoarea valabilitate:

72 luni de la data livrării (inceputul perioadei de garantie)

### SERVICE TOYOTA DE CALITATE

Reprezentanta dvs. Toyota va va consilia cu privire la necesitatea efectuării reviziilor. Masina dvs. va avea nevoie de revizii la intervale de maximum 2 ani/ 30,000 km in functie de primul termen atins.

O revizie intermediara este necesara anual sau la fiecare 15.000 km.

Nota: in functie de conditiile de utilizare, la motorizarile diesel maritorul de calitate al uleiului motor se poate aprinde inainte de termenul limita si indica necesitatea vizitei la service pentru un eventual schimb.

Citesti lista de pe telefon sau de pe pc?

Foloseste butoanele de mai jos pentru a obtine o oferta sau pentru a programa un test drive.

SOLICITA OFERTA

TEST-DRIVE

DESCOPERA GAMA TOYOTA  
SCANEAZA CODUL QR





# GARANTIA TOYOTA BEV

Garanția comercială pentru autovehiculele Toyota cuprinde:

- **Garantia de baza standard de 3 (trei) ani** de la semnarea procesului verbal de predare-primire in limita a 100.000 de kilometri, oricare situatie survine mai intai, fara limita de kilometri pentru primul an si acopera orice defect care poate fi atribuit unei erori de fabricatie sau asamblare, in conditii normale de utilizare.
- **Garantia extinsa de 3 (trei) ani**, in limita a 200.000 Km (cumulat la garantia de baza standard) si acopera orice defect mecanic, electric sau electronic cauzat de o eroare de asamblare sau fabricatie a autovehicului. Garantia extinsa se activeaza automat la expirarea Garantiei de baza standard. Termenii si conditiile de aplicare a garantiei de baza standard si a garantiei extinse pot fi consultate accesand link-ul <https://www.toyota.ro/owners/warranty>. De asemenea, pentru mai multe detalii, puteti solicita reprezentantului de vanzari consultarea Brosurii de Service si Garantie si a Brosurii de Garantie extinsa.

PÂNĂ LA

**10 ANI**

**GARANȚIE TOYOTA RELAX**

VECHIME VEHICUL SAU 200.000 KM

\*SE APLICĂ TERMENI&CONDIȚII DISPONIBILI PE TOYOTA.RO/RELAX

- **Garantia Toyota Relax** se aplica in orice moment dupa expirarea Garantiei de baza standard (Garantia Producatorului) sau a Garantiei Extinse, pana la 10 ani de la data inceperii primei garantii a autovehiculului sau pana cand autovehiculul a atins 185.000 km (oricare conditie survine prima) si acopera defectiunile mecanice, electrice sau electronice imputabile productiei sau montajului elementelor acoperite de garantia Relax, mentionate in Anexa 1 la Termenii si conditiile de aplicare a garantiei Toyota Relax. Garantia Toyota Relax se activeaza automat la finalizarea unei lucrari de intretinere periodica prevazuta in planul de mentenanta al masinii, in conformitate cu specificatiile producatorului descrise in Brosura de Service si Garantie, la orice Reparator Autorizat Toyota. Odata cu activarea Relax, se obtine o noua acoperire de garantie limitata pana la expirarea urmatorului termen de intretinere periodica, conform planului de mentenanta al masinii, in conformitate cu specificatiile producatorului descrise in Brosura de Service si Garantie. Astfel Relax presupune activari periodice, pana la atingerea limitelor de 10 ani de la data inceperii primei garantii a autovehiculului sau pana cand autovehiculul a atins 185.000 km (oricare conditie survine prima). Pentru evitarea oricarui dubiu, Relax nu se activeaza automat pentru intregul interval de 10 ani, ci presupune activari periodice, astfel cum este detaliat in termenii si conditiile de aplicare a garantiei Relax. Termenii si conditiile de aplicare a garantiei Toyota Relax pot fi consultate accesand linkul <https://www.toyota.ro/relax>.

Garantia Toyota atins (inceputul perioadei de garantie reprezinta data de livrare a autovehiculului catre primul client sau data utilizarii autovehiculului de catre partenerul autorizat Toyota pentru uz propriu sau test drive) . Baterie de tractiune inseamna bateria utilizata pentru a actiona roțile autovehiculului prin intermediul motorului electric si al transmisiei in autovehiculele noastre Hibride (HEV) sau Hibride Plug -in (PHEV) .

Cei pana la 10 ani sau 1.000.000 km (primul termen atins) de garantie Battery Care a bateriei de tractiune sunt compusi din :

- Programul standard de garantie al sistemului hybrid Toyota, adica 5 ani sau 100.000 km (primul termen atins) .
- Programul suplimentar de 5 ani sau 1.000.000 km (primul termen atins) extindere a garantiei bateriei de tractiune, oferit contra cost la pretul valabil la momentul activarii . Activarea programului suplimentar poate fi efectuata in continuarea programului standard .

Programul suplimentar se activeaza din prima zi dupa expirarea programului standard (expirarea celor 5 ani sau atingerea limitei de 100.000 km, oricare situatie survine mai intai), respectand urmatoarea conditie:

- Autovehiculul trebuie sa efectueze cu succes o verificare a starii bateriei de tractiune la un Reparator Autorizat Toyota, inainte de expirarea garantiei standard. Ulterior, pentru a putea beneficia in continuare de garantia suplimentara de 5 ani sau 1.000.000 km (primul termen atins) din cadrul programului suplimentar de extindere a garantiei bateriei de tractiune, autovehiculul trebuie sa efectueze cu succes o verificare a starii bateriei de tractiune la un Reparator Autorizat Toyota, anual sau la fiecare 15.000 km parcursi (primul termen atins) pana la expirarea valabilitatii programului suplimentar.

Pentru consumatori, astfel cum sunt acestia definiti de dispozitiile Ordonantei de urgenta nr.140/2021 privind anumite aspecte referitoare la contractele de vanzare de bunuri, garantia oferita pentru autovehiculele Toyota precum si garantia Toyota Battery Care cuprind si garantia legala de conformitate. Garantia legala de conformitate precum si drepturile consumatorului astfel cum sunt stabilite prin Ordonanta de urgenta nr. 140/2021 privind anumite aspecte referitoare la contractele de vanzare de bunuri nu sunt afectate de garantia comerciala oferita.

Battery Care pentru autovehiculele Toyota (garantia oferita pentru bateria de tractiune) este de pana la 10 ani sau 1.000.000 km, primul termen

## TOYOTA EUROCARE

Iti cumperi o Toyota si beneficiezi de serviciul de asistenta rutiera TOYOTA EUROCARE cu urmatoarea valabilitate: 72 luni de la data livrării (inceputul perioadei de garantie).

## SERVICE TOYOTA DE CALITATE

Reprezentanta dvs. Toyota va va consilia cu privire la necesitatea efectuării lucrărilor de intretinere prevazute in planul de mentenanta al masinii, in conformitate cu specificatiile producatorului, descrise in Brosura de Service si Garantie. Masina dvs. va avea nevoie de o intretinere periodica completa, la cel puțin fiecare 30.000 km sau 2 ani, oricare conditie survine prima. O intretinere periodica intermediara este obligatorie la cel puțin fiecare 15.000 km sau 1 an, oricare conditie survine prima.

SOLICITA OFERTA

TEST-DRIVE

DESCOPERA GAMA TOYOTA  
SCANEAZA CODUL QR





**NOTA:** Eticheta prezentată este cu titlu de exemplu. Autovehiculul poate veni echipat cu anvelope aparținând unui alt producător și/sau cu specificații diferite față de cele menționate în eticheta prezentată. Prin urmare, prin plasarea unei comenzi, sunteți de acord cu achiziționarea autovehiculului comandat în condițiile anterior menționate.