












Toyota Yaris IV 2020 1.5H BUSINESS

€ 17.800



Cod. Esterno U-9888

	78.574 Km
	05/2023
	85 KW (116 CV)
	Ibrida EURO6
	Berlina due volumi 5 p.
	Cambio Automatico
	5 posti
	IVA esposta
	Bianco

DESCRIZIONE

Equipaggiamenti di serie:

- Abs
- Adaptive cruise control
- Airbag
- Airbag a tendina
- Airbag disinseribile
- Airbag frontali
- Airbag laterali
- Altoparlanti 4
- Alzacristalli elettrici
- Antifurto immobilizer
- Assistente alla frenata
- Assistente per partenze in salita
- Bracciolo anteriore

- Cassetto portaoggetti
- Cerchi in acciaio da 15
- Chiusura centralizzata
- Cinture di sicurezza
- Climatizzatore automatico
- Comandi al volante
- Computer di bordo
- Controllo della stabilità
- Controllo della trazione
- ESS / Emergency Stop Signal
- Fari alogeni
- Fari automatici
- Fendinebbia
- Fissaggi isofix
- Freni a disco
- Freno di stazionamento elettrico
- Garanzia 3 anni o 100.000 km
- Garanzia 5 anni o 100.000 km sulle componenti ibride
- Impianto audio
- Impianto audio con touchscreen
- Indicatore pressione pneumatici
- Interni in tessuto
- Interni personalizzazione colori
- Maniglie esterne in tinta
- Pomello del cambio in pelle
- Protezione vano carico
- Riconoscimento segnali stradali
- Ruota di scorta
- Sedili abbattibili
- Sedili anteriori regolabili
- Sensore pioggia
- Sicurezza
- Sistema di assistenza al mantenimento della corsia

- Sistema di frenata anti collisione
- Specchietti retrovisori in tinta
- Spoiler posteriore
- Telecamera posteriore
- Tergicristalli
- Volante in pelle
- Volante regolabile

[Cod: 1313865-2978] [Veicolo: 383959]

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

2 airbag SRS frontali	2 airbag SRS laterali
4 Altoparlanti	4 freni a disco
ABS	Airbag SRS a tendina anteriore
Airbag SRS a tendina posteriore	Airbag SRS centrale
Alzacristalli elettrici anteriori	Assistenza alla frenata (BA)
Assistenza alla partenza in salita (HAC)	Auto High Beam (AHB) - Abbaglianti Automatici
Avvisatore acustico cinture di sicurezza anteriori e posteriori	Bracciolo anteriore con vano portaoggetti
Cassetto portaoggetti	Cerchi in acciaio da 15" con pneumatici 185/65 R15
Chiusura centralizzata con radiocomando	Cinture di sicurezza ant. con pretensionatore e limitatore di forza
Climatizzatore automatico	Comandi multifunzione al volante
Computer Di Bordo Multifunzione	Controllo elettronico della stabilità (VSC)
Controllo elettronico della trazione (TRC)	Disattivatore airbag frontale lato passeggero
Display multi-informazioni con schermo da 4,2" e tachimetro analogico	Display touchscreen da 7"
Emergency Steering Assist (ESA) - Assistenza alla Sterzata d'emergenza	Fari Fendinebbia
Fari alogeni	Finiture interne in materiale "Soft Touch"
Freno di stazionamento elettrico (EPB)	Garanzia 3 anni o 100.000 km
Garanzia 5 anni o 100.000 km sulle componenti ibride	Immobilizer (blocco elettronico motore)
Intelligent Adaptive Cruise Control (i-ACC) - Cruise Control Adattivo Full Range con Stop&Go	Interni neri in tessuto
Intersection support (IS) - Assistenza alle intersezioni stradali	Lane Departure Alert (LDA) - Avviso Superamento Involontario della Corsia
Lane Trace Assist (LTA) - Sistema di Mantenimento Attivo della	Luci d'emergenza attive

Corsia

Maniglie in tinta con la carrozzeria	Piantone dello sterzo collassabile
Pomello del cambio rivestito in pelle	Pre-Collision System (PCS) - Sistema Pre-Collisione con riconoscimento pedoni (diurno/notturno) e ciclisti
Protezione vano carico	Retrovisori esterni in tinta
Ripartitore elettronico della frenata (EBD)	Road Sign Assist (RSA) - Riconoscimento segnaletica stradale
Ruota di scorta temporanea	Schienale posteriore abbattibile 60/40
Sedile guidatore regolabile in altezza	Sensore crepuscolare
Sensore pioggia	Sistema di monitoraggio pressione pneumatici (TPWS)
Sistema di ritenuta ISOFIX	Sistema multimediale Toyota Touch 3
Spoiler posteriore	Telecamera posteriore di assistenza al parcheggio
Tergilavalunotto posteriore	Volante in pelle
Volante regolabile in altezza e profondità	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	3,9 l/100km ⁽¹⁾
Emissioni CO2 combinate	87 g/km ⁽¹⁾
Classe emissioni	EURO6

I prezzi e gli accessori di serie e/o a pagamento esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino e gli optional riportati sul preventivo.

⁽¹⁾ Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale

applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

⁽²⁾ Il valore delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO₂ (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.