



Yutong Bus Co., Ltd.

Centre de marketing Yutong, zone de développement économique, Zhengzhou, Chine,

Tél: +86 371 6671 8999 Site Web: www.yutong.com Email: sales@yutong.com Suivez-nous sur Facebook, Twitter et YouTube pour Yutong Bus & Coach.

Les images peuvent inclure des équipements et accessoires en option qui ne sont pas installés en standard. Le produit a besoin d'améliorations techniques. Yutong se réserve le droit de modifier les spécifications du produit sans préavis.

Tous les droits réservés, version avril 2025.



SÉRIE T7 DE YUTONG



QUI NOUS SOMMES:

Fournisseur principal international de bus,
première marque de bus mondiale en volume de vente

- 5 grandes bases de production
- 359 millions de M2 de superficie totale d'usine
- Capacité moyenne quotidienne de construction jusqu'à 445 véhicules
- Produits d'une longueur de 5 à 18 mètres, couvrant plusieurs segments de marché tels que l'autocar interurbain, le bus, la navette, l'autocar de tourisme, l'autobus scolaire et le véhicule à usage spécial.
- Promotion avec succès les bus à énergie nouvelle dans 56 pays et régions à travers le monde, avec une vente cumulée de plus de 196 000 véhicules

NOTRE MISSION:

Rendre une bonne mobilité au public et créer
une plus grande valeur pour les clients

ÉCONOMIE	RÉDUCTION	RÉDUCTION	RÉDUCTION
9,6 milliards de litres de carburant économisés cumulés	165 882 tonnes des émissions de NO _x réduites cumulées	28,5 millions de tonnes des émissions de carbone réduites cumulées	3 414 tonnes des émissions de PM2.5 réduites cumulées
 9,6	 165 882	 28,5	 3 414

SÉRIE T7 DE YUTONG



EXQUIS ET ÉLÉGANT, STABLE ET CHALEUREUX

L'apparence grandiose du véhicule intègre un style chinois traditionnel et des éléments de design modernes, montrant un style unique.

La peinture métallique sur la carrosserie a un éclat brillant et une texture délicate. L'entourage avant est équipé d'une grille d'admission d'air chromée en forme de V, qui améliore l'impact visuel de l'ensemble du véhicule.

La taille lisse de la carrosserie dessine un contour élégant, montrant son image élégante et majestueuse.



■ **PORTE ÉLECTRIQUE BATTANTE VERS L'EXTÉRIEUR :**
Porte électrique battante vers l'extérieur ultra-large de 740 mm, avec une vitesse de fermeture de 4 à 4,5 s.



■ **MARCHE MOBILE ÉLECTRIQUE:**
La marche mobile standard permet une garde au sol de seulement 190 mm lorsqu'elle est déployée; les hauteurs des deux marches sont pratiquement les mêmes, ce qui permet de monter et de descendre du véhicule sans effort.



■ **PHARE AVANT:**
La technologie de détection intelligente de la lumière permet aux phares de s'allumer automatiquement lorsque la lumière est faible et d'allumer automatiquement les feux de brouillard du côté du virage lors du virage pour éclairer les angles morts dans les courbes la nuit, garantissant une conduite sûre.



■ **FEUX ARRIÈRE DE MATRICE LED :**
Avec un design unique et une reconnaissance élevée, avertir toujours les véhicules suivant afin de fournir une protection supplémentaire pour un voyage en toute sécurité.

GRAND ESPACE INTÉRIEUR

L'intérieur spacieux (longueur 7148 mm x largeur 1896 mm x hauteur 1925 mm) rend chaque voyage plus confortable.

Le siège confortable et ergonomique offre un grand espace d'assise, permettant aux jambes d'être complètement étirées avec beaucoup d'espace libre.

Le couloir est large et facile à parcourir, de sorte que les côtés gauche et droit n'interfèrent pas l'un avec l'autre et sont complètement indépendants.

L'espace intérieur plus grand vous permet de marcher debout sans baisser la tête et permet également davantage de postures d'étirement.

La climatisation cloisonnée à l'avant et à l'arrière ainsi que les sorties d'air cachées poussent l'expérience de confort à l'extrême.



Version Business : 17 sièges, disposition 2+1



Version Phare : 11 sièges, disposition 1+1



■ HABITACLE DE PURIFICATION ÉCOLOGIQUE :

Le purificateur d'air intégré au climatiseur libère des ions d'oxygène négatifs, absorbe efficacement les impuretés de l'air et désinfecte et stérilise en profondeur l'intérieur du véhicule, rendant chaque respiration propre et saine.



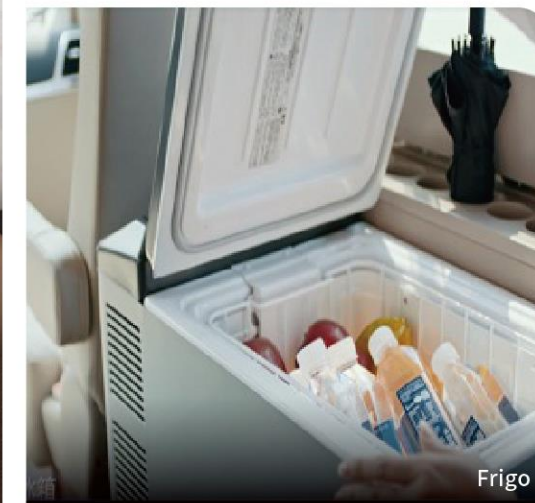
■ INTÉRIEUR ÉCOLOGIQUE:

Les matériaux intérieurs respectueux de l'environnement de niveau 3.0 qui ont passé des tests stricts de qualité de l'air peuvent isoler efficacement les odeurs dans le véhicule et rendre l'air à l'intérieur du véhicule plus frais.



■ Mutation NVH:

Avec la technologie de mutation NVH avancée, même en état de ralenti, le bruit à l'intérieur du véhicule est aussi faible que 45dB (A), ce qui crée un espace de circulation serein pour les passagers.



Frigo



Bureau/Table de secrétaire

EXQUIS À L'INTÉRIEUR COMME À L'EXTÉRIEUR, CONFORTABLE ET INTELLIGENT

Le véhicule de commerce haut de gamme Yutong T7 est très sophistiquée sur la conception extérieure et intérieure, intégrant d'excellentes performances et une configuration intelligente. La commande centrale intégrée apporte une expérience de conduite confortable, vous permettant de profiter de la facilité et du confort de chaque conduite tout en devenant un magnifique paysage du monde.



■ CHANGEMENT DE VITESSE PAR POMMEAU :

remplace le levier de vitesses, avec une apparence plus simple et un fonctionnement plus pratique, économisant de l'espace de fonctionnement et des étapes et améliorant la sécurité de conduite. (Version essence)



■ CONTRÔLE DE ZONE DE TEMPÉRATURE DE CLIMATISATION :

climatisation séparée de zone avant/arrière, avec une grande capacité de refroidissement, un refroidissement uniforme et un bon confort corporel.



■ VOLANT MULTIFONCTIONNEL :

rendant le contrôle de l'audio, de la climatisation et du chauffage plus pratique.



■ RÉTROVISEUR ÉLECTRIQUE (AVEC CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE) :

Le film chauffant électrique recouvrant la lentille permet un dégivrage et un désembuage rapides, même par temps de pluie et de neige.

FORTE PUISSANCE, EXCELLENTE CONDUITE

Le T7 présente d'excellentes performances en termes d'accélération, de douceur de conduite, d'économie et de protection de l'environnement.



VERSION ESSENCE T7



- Forte puissance: La technologie mature à double turbocompresseur réduit la consommation de carburant à 16,3 L aux 100 kilomètres, atteint une puissance de 235 kW, un couple de 650 N.m, une accélération de 0 à 80 km/h en 13,3 secondes et une pente de montée maximale de $\geq 35\%$. Tous les indicateurs surpassent les produits similaires.
- Boîte de vitesses 10AT: changement de vitesse par pommeau, pratique tout en assurant un changement de vitesse en douceur.

VERSION DIESEL T7

La version diesel est équipée d'un moteur diesel hautes performances monté à l'avant, qui permet une vitesse maximale de 130 km/h et une pente de montée maximale de plus de 35 %, et peut démontrer d'excellentes performances de conduite et une excellente maniabilité même dans des conditions de route complexes.

SURMONTER LES DÉFIS AVEC UNE QUALITÉ EXCEPTIONNELLE

**TEMPÉRATURE
ÉLEVÉE**
+40°C



**ALTITUDE
ÉLEVÉE**
Plus de 4 000 m



**FROID
INTENSE**
-40°C



- Le véhicule a passé des tests rigoureux avec succès à des altitudes supérieures à 4 000 mètres, à des températures allant jusqu'à 40 °C et jusqu'à -40 °C. Le groupe motopropulseur a subi 13 mois d'étalonnage de précision pour garantir des performances extrêmes. Le roulement de moyeu de roue monobloc avancé démontre une durabilité exceptionnelle avec sa promesse de 800 000 kilomètres de fonctionnement sans entretien dans des conditions de route non montagneuses. La durée de vie du véhicule dépasse 600 000 kilomètres, ce qui démontre sa qualité durable et fiable.

RENFORCEMENT DE LA STRUCTURE DE CARROSSERIE L'EXCELLENCE DE LA FABRICATION CONSTITUE UN MODÈLE DE SÉCURITÉ

- La structure de la carrosserie a été entièrement optimisée. Les panneaux à haute résistance sont largement utilisés, représentant jusqu'à 40 % de la carrosserie, tels que les traverses principales du plancher et du toit, les montants latéraux, divers renforts et pièces clés, ainsi que les traverses et les montants latéraux soudés à partir d'emboutis à trois couches, qui améliorent considérablement la résistance et la rigidité de la carrosserie.
Le véhicule a réussi le test national de retournement à demi-charge avec un angle de retournement allant jusqu'à 42°, dépassant de loin la norme nationale de 35°, démontrant ses excellentes performances en matière de sécurité.
- L'emboutissage de précision rend la carrosserie de pointe en matière de précision : Les pièces de carrosserie sont formées par emboutissage de haute précision, de sorte que la précision d'ouverture du trou de positionnement de chaque pièce est précise à 0,1 mm, ce qui est bien supérieur au niveau de précision du cadre de carrosserie traditionnelle, garantissant l'arrimage précis et la stabilité de la structure de la carrosserie.
- Production en ligne dédiée, assurance qualité : Dans le modèle de production en ligne dédiée, l'outillage utilisé est entièrement équipé de protection et un contrôle qualité strict est mis en œuvre tout au long du processus pour garantir que chaque véhicule atteint la meilleure qualité avant d'être livré aux clients.

SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ MULTIPLES CONDUITE INTELLIGENTE ET FACILE

Les dispositifs de sécurité tels que le système ESP Bosch, le ralentisseur à courants de Foucault et le radar de recul sont standards, et les dispositifs de sécurité tels que le dispositif de protection d'urgence contre l'éclatement des pneus, l'avertissement de collision, l'avertissement de fatigue du conducteur, la vue panoramique à 360°, l'alarme de pression des pneus et la surveillance de marche arrière sont en option.



CARROSSERIE
ESTAMPILLÉE





SERVICE DE QUALITÉ SERVICE APRÈS-VENTE SANS SOUCI POUR AMÉLIORER LA VALEUR

Yutong a continuellement amélioré son modèle de service et renforcé ses capacités de service, créant une plate-forme de service intégrée à un niveau professionnel pour offrir aux clients une expérience de service plus pratique, efficace et de haute qualité et répondre à leurs divers besoins de service.



ÉQUIPE DE SERVICE DÉDIÉE

L'équipe de service de type majordome, réalisant le dépannage dans toutes les dimensions et fournissant un véritable service à guichet unique



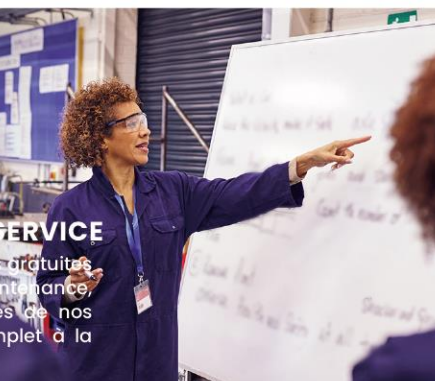
7J/7 ET 24H/24 DE SERVICE PROCHE

Livraison - Immatriculation - Exploitation
Service proche de 7j/7 et 24h/24 à tous les niveaux



FORMATION EN COURS DE SERVICE

Nous proposons des formations ciblées gratuites aux conducteurs, au personnel de maintenance, aux gestionnaires et à d'autres postes de nos clients, et fournissons un soutien complet à la formation tout au long du cycle de vie.



LOCALISATION PROCHE POUR UNE RÉPONSE RAPIDE

Localisé à proximité de l'entreprise cliente ou des principales lignes d'exploitation pour garantir une réponse rapide



SURVEILLANCE DU CENTRE POUR UNE INTERVENTION PROACTIVE

Grâce à notre propre système de surveillance de la sécurité, le fonctionnement des véhicules est surveillé en temps réel et si des problèmes sont découverts, une intervention immédiate sera déclenchée.



DES FORAITS DE SERVICE PERSONNALISÉS ET SUR MESURE

Activités de service sur mesure, contrôle de sécurité des véhicules, Concours de conduite économe en énergie, Concours de compétences des mécaniciens de maintenance les autres activités de service



RÉSEAU DE SERVICES MONDIAL OPTIMISÉ

Yutong dispose de plus de 200 stations de service ou sociétés de service autorisées et de plus de 320 points de service autorisés à l'international



PIÈCES D'ORIGINE POUR UNE CORRESPONDANCE RAPIDE

Bibliothèque centrale de pièces détachées de Lens la plus grande bibliothèque centrale de pièces établie par Yutong en Europe

RÉALISATION PERSONNALISÉE POUR UNE EXPÉRIENCE DE CONDUITE EXCLUSIVE

Une variété d'aménagement de sièges soigneusement conçue (couvrant de 10 à 23 sièges, y compris des sièges de luxe 1+1 et des sièges affaires 2+1) sont disponibles pour répondre à différents besoins. Le dossier réglable, les accoudoirs multi-positions et l'appui-tête réglable font de chaque voyage une expérience plus agréable. Nous proposons également des options telles que des rideaux haut de gamme, des bureaux intégrés au véhicule et des ailes arrière personnalisées haut de gamme, qui non seulement soulignent le caractère unique, mais dépassent également de loin le niveau d'auto-modification ultérieure en termes de qualité des pièces et de technologie d'installation.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES EN STANDARD

MODÈLE VÉHICULE	VERSION ESSENCE	VERSION DIESEL
Paramètres de base		
Longueur X largeur X hauteur (mm)	7148x2075x2770 / 2710	
Empattement (mm)	4000	
Voie avant/arrière (mm)	1720 / 1694; 1556 / 1538	
Poids total max. (kg)	6100	6100 / 6000
Poids à vide (kg)	4300 / 4385 / 4500	4200 / 4300 / 4385 / 4500
Vitesse max. (km/h)	130/100	
Châssis		
Suspension indépendante	●	
Suspension de ressort arrière	●	
Frein à disque avant/arrière	●	
ESP	●	ABS/ESP
Ralentisseur	●	—
Apparence		
Porte de conducteur	●	
Rétroviseur de recul à barre	●	
Toit de sécurité en perspective (avec pare-soleil)	●	
Ventilateur	●	
Finition intérieure		
Miroir intérieur électronique avancé, écran HD à 8 pouces, affichage et enregistrement des conditions de la route avant et de la route avant droite	●	
Lecteur vidéo de 7 pouces	●	
Siège conducteur électrique	●	
Vitre de conducteur à levage électrique	●	
Volant multifonction	●	
Sécurité		
Extincteur	●	
Bombe d'extinction	●	
5 marteaux brise-vitre avec l'alarme antivol (dont 1 au conducteur)	●	
Systèmes de climatisation		
Capacité de réfrigération de 14000 kcal	●	

● Standard ○ En option — Non disponible

Avis de non-responsabilité : ce tableau de spécifications techniques est fourni à titre indicatif uniquement et ne sert pas de base à des négociations contractuelles. Le véhicule réel prévaudra.