



BYD eT3
100 %
électrique



En tant que fabricant leader de véhicules à énergie nouvelle (NEV),
BYD a créé une large gamme de véhicules de tourisme à
combustion interne (IC), hybrides mais également électriques.

Les N.E.V. de BYD se sont classés n ° 1 des ventes mondiales
pendant trois années consécutives (depuis 2015).

Développant des véhicules électriques intelligents et connectés,
BYD inaugure une nouvelle ère d'innovation automobile.





BYD eT3

Le véhicule électrique en 100%

utilitaire



Le BYD eT3 est simple d'utilisation et nécessite aucun équipement particulier.



En seulement une nuit sur une simple prise 220V rechargez entièrement votre batterie.



Avec le BYD eT3, plus vous roulez et plus vous économisez. Les frais d'entretiens sont divisés par 3.



Pas d'inquiétude, nos experts sont là pour vous aider, alors venez découvrir la mobilité de demain dès à présent.



Confort et sécurité.



Le niveau d'équipements proposé pour le conducteur et son passager est passé à un niveau supérieur en termes de qualité et de quantité.



Des matériaux de qualité combinés à des effets de cuir cousus ajoutent une touche de luxe supplémentaire dans tout l'intérieur.



Les accoudoirs escamotables sur chaque siège renforcent le confort du poste de conduite et également sur celui du passager.



La prise auxiliaire, le port USB et la clé intelligente améliorent encore la technologie conviviale de cet utilitaire 100% connecté.



Les utilisateurs peuvent ressentir les avantages d'une expérience de conduite sans stress, silencieuse et confortable pour les longues distances mais aussi dans le trafic urbain.



La boîte de vitesses automatique est conçue pour offrir un raffinement ultime dans toutes les conditions de conduite.



Avec le BYD eT3, vous pourrez entrer à l'intérieur et la démarrer sans toucher à la clé. Le frein à main est lui aussi électrique et automatique.



Avec une puissance 95 ch et 180 Nm de couple, la BYD eT3 sera se montrer très agile et réactif dans toutes les circonstances.







Données techniques

Longueur(mm)	4 460
Largeur(mm)	1 720
Hauteur (mm)	1 875
Garde au sol (mm)	120
Masse à vide (kg)	1 700
Poids total à charge (kg)	2 720
Volume de chargement (L)	3 800
Type de moteur	Moteur AC synchronisé à aimant permanent
Type de boîte de vitesse	Automatique
Mode de transmission	2 roues avant
Puissance maximale du moteur (kW - Cv)	70 - 95
Couple maximal du moteur (Nm)	180
Vitesse maximale (km/h)	100
Autonomie maximum	300
Type de batterie	BYD NCM (Nickel Cobalt Manganese)
Capacité (kWh)	50,3
Suspension avant	Type McPherson
Suspension arrière	Resorts à lames
Freins avant	Disque
Freins arrière	Disque

Equipements

Extérieur

Calandre avant chromée (avec trappe de chargement)
Poignées couleur carrosserie
Habillage intérieur de toit
Logo arrière "BYD" lumineux
Jantes alliage (16")
Kit anti-crevaison avec compresseur
Cloison de séparation en tôle

Intérieur

Pare-soleil conducteur
Autoradio tactile grand
écran
Indicateur de rappel de maintenance
Avertisseur sonore de porte ouverte
Colonne de direction réglable
Crochets à bagages
Prise 12V
Plancher de chargement antidérapant en aluminium
Frein d'urgence automatique (AEB)
Sièges avant chauffants
Commandes au volant

Equipements (suite)

Assistance à la conduite

Colonne de direction rétractable
Direction assistée électroniquement (EPS)
Système de freinage antidérapant (ABS)
Frein de stationnement électrique (EPB)
Répartition électronique de la force de freinage (EBD)
Système de neutralisation de l'accélérateur (BOS)

Sécurité

Airbag conducteur
Rappel ceinture sécurité conducteur
Rappel ceinture sécurité passager
Simulateur de son moteur (en dessous de 30km/h)
Verrouillage automatique en roulant
Système antivol
Ouverture/fermeture sans clef et bouton de démarrage
Système de clef intelligente
Frein à main électrique
4 radars de recul
Caméra de recul

Sièges

Sièges simili cuir & ajustables indépendants

Médias et connectivité

Radio avec ports auxiliaire, USB et Bluetooth
Sound système avec 2 hauts parleurs

Eclairage

Feux halogène
Allumage des feux automatique
Fonction "Follow me home"
Réglage de la hauteur des phares
Feux anti-brouillard avant
Feux anti-brouillard arrière
Feux de lecture avant LED
Feux LED dans la zone de chargement

Miroirs et fenêtres

Rétroviseurs couleur carrosserie à réglage manuel (rabattable manuellement)
Vitres électriques avant
Deuxième rangée vitrée
Troisième rangée en fibre de verre renforcée
Lunette arrière vitrée avec essuie vitre
Climatisation automatique





Autovolt

L'automobile autrement.

4 Rue Fleming – 98 800 DUCOS
Tel. : 26 19 37

8

**ANS DE GARANTIE OU 500 000 KMS sur la
batterie**

⊕ 2 ans ou 60 000 KMS sur le véhicule

AUTOVOLT vous assure
les services d'une équipe
d'experts en véhicules
thermiques mais
également électriques,
une qualité de services
digne de la marque BYD.

Avertissement

Les images présentées dans cette brochure sont à titre indicatif
uniquement et peuvent différer des spécifications standard par modèle.
Aucun droit ne peut être dérivé des photos. MG se réserve le droit de
modifier les modèles, les couleurs et l'équipement sans préavis et sans
obligation de changer les voitures déjà sur le marché.