

## Testeur de batterie dbt500 - start-stop - 6/12v gys

Référence : P9000R368426

### Détails

Testeur de batterie Gys permet de tester des batterie de 6V à 12V et également des batterie pour des véhicules Start&Stop.

Le testeur de batterie DBT500 de GYS est un outil spécialement conçu pour tester les batteries de véhicules, y compris les batteries Start-Stop, qui sont couramment utilisées dans les voitures modernes. Voici quelques caractéristiques et fonctions principales du testeur de batterie DBT500 :

**Compatibilité 6/12V :** Le testeur est compatible avec les batteries de 6V et 12V, ce qui le rend polyvalent et adapté à une variété de véhicules, des motos aux voitures de tourisme en passant par les véhicules commerciaux légers.

**Batteries Start-Stop :** Le testeur est spécifiquement conçu pour tester les batteries Start-Stop, qui sont équipées de systèmes de démarrage et d'arrêt automatiques. Il est capable de détecter et de diagnostiquer les problèmes spécifiques rencontrés avec ces batteries.

**Analyse Précise :** Le DBT500 effectue une analyse précise de l'état de la batterie, notamment la capacité de démarrage, la tension, la résistance interne et d'autres paramètres importants. Cela permet aux utilisateurs de diagnostiquer rapidement l'état de santé de la batterie.

**Facilité d'Utilisation :** Le testeur est conçu pour être convivial, avec une interface intuitive et des instructions claires. Les utilisateurs peuvent effectuer des tests rapidement et facilement, sans nécessiter de connaissances techniques approfondies.

**Affichage Numérique :** Le testeur est équipé d'un affichage numérique clair qui permet aux utilisateurs de visualiser facilement les résultats des tests.

**Robustesse et Fiabilité :** Les produits de GYS sont réputés pour leur qualité de fabrication et leur durabilité. Le testeur de batterie DBT500 ne fait pas exception, offrant une performance fiable même dans des environnements de travail difficiles.

En résumé, le testeur de batterie DBT500 de GYS est un outil essentiel pour les ateliers de réparation automobile, les garages et les propriétaires de véhicules soucieux de maintenir leurs batteries en bon état de fonctionnement. Il offre une analyse précise, une compatibilité étendue et une facilité d'utilisation, ce qui en fait un choix idéal pour les professionnels de l'automobile et les amateurs.



Caractéristiques	
Modèle	DBT 500
Tension (V)	6/12 V
Capacité maxi batterie (Ah)	240 Ah
Capacité mini batterie (Ah)	7 Ah
Normes supportées	EN/DIN/SAE/JIS/IEC
Pour batterie	Plomb

Types de produits	TESTEURS DE BATTERIES
Quantité dans conditionnement de vente	1