

COMPARAISON BAT 115 VS. BAT 131

Comparaison BAT 115 vs. BAT 131

Testeur de batterie sans sollicitation

► BAT 115 (nouveau)



► BAT 131



Comparaison BAT 115 vs. BAT 131

Testeur de batterie sans sollicitation

Les testeurs de batterie pour ateliers BAT 131 et BAT 115 permettent de tester sans les solliciter les batteries de démarrage 6 et 12 volts et de contrôler les systèmes de démarrage et de charge 12 et 24 volts.

Les cycles de test des deux appareils ne sollicitent pas la batterie et fournissent en très peu de temps des résultats de mesure précis et fiables. Les imprimantes thermiques intégrées permettent d'imprimer directement les résultats à destination du client ou pour la documentation d'atelier.

Les deux testeurs de batterie sont utilisables avec toutes les batteries plomb-acide, EFB, au gel, à feutre et AGM (cellules plates et spiroïdales). En outre, tous deux respectent de nombreuses normes de test internationales comme EN, EN2, DIN, SAE, IEC, JIS et MCA.

Les petites différences entre les deux testeurs de batterie:

BAT 131

Testeur destiné aux ateliers professionnels souhaitant pouvoir effectuer des mises à jour et disposer de câbles de test longs et d'une mesure ampèremétrique.

BAT 115

Testeur destiné aux ateliers attentifs aux coûts, recherchant un parfait rapport prix/performances.

Comparaison BAT 115 vs. BAT 131

BAT 115 vs. BAT 131



Principales différences BAT 131 vs. BAT 115

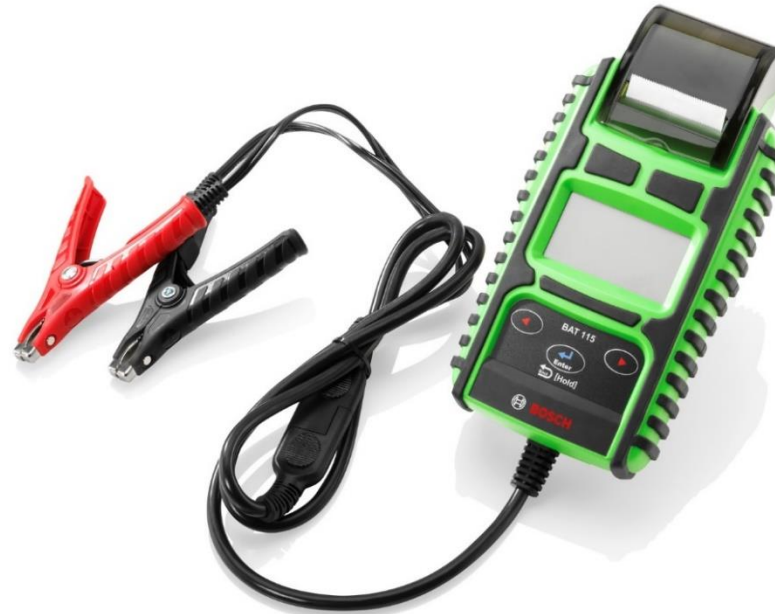
Testeur de batterie

Fabricant	Bosch	Bosch	Bosch	
Désignation	BAT 110	BAT 115	BAT 131	
Application	VP	VP, camion, motocyclette, bateau	VP, camion, motocyclette, bateau	
Méthode de test	Test sans sollicitation	Procédure de test sans sollicitation pilotée par microprocesseur	Procédure de test sans sollicitation pilotée par microprocesseur	
Tension nominale	12 V	6 V/12 V	6 V/12 V	
Types de batteries	Batteries plomb-acide, au gel et à feutre et AGM	Batteries plomb-acide, au gel et à feutre, AGM et batteries EFB démarrage/arrêt	Batteries plomb-acide, au gel et à feutre, AGM et batteries EFB démarrage/arrêt	
Normes de test	CCA, SAE, EN, DIN, IEC, JIS (table de conversion)	CCA/SAE, EN, EN2, DIN, IEC, CA/MCA, JIS (Battery Type N°)	CCA/SAE, EN, EN2, DIN, IEC, CA/MCA, JIS (Battery Type N°)	
Taille de la batterie (CCA)	CCA: 200 - 850 A SAE, EN: 200 - 300 A DIN, IEC: 120 - 550 A JIS: Table de conversion	CCA/SAE: 40-2000 EN: 40-1885 DIN: 25-1120 IEC: 30-1320 JIS: numéro du type de batterie	CCA: 50 - 1550 A JIS: numéro du type de batterie	
Évaluation de la puissance test du système de charge/de démarrage	Test d'alternateur (uniquement contrôle volt, pas de résultat bon/mauvais)	OUI (12/24 V)	OUI (12/24 V)	
Test système démarreur/alternateur	OUI	OUI	OUI	
Longueur du câble de test	0,5 m	1,8 m	3,0 m	Câble de test de 3,0 m pour BAT 131
Voltmètre intégré	OUI	OUI	OUI	
Langues installées	-	25	21	
Imprimante intégrée	Non	OUI	OUI	
Autres fonctions	-	-	- Test de batteries neuves/en stock - Mise en mémoire de 100 tests	Tests supplémentaires pour BAT 131
Protection contre l'inversion de polarité	OUI	OUI	OUI	
Port USB, possibilité de mise à jour connexion PC	Non	Non	OUI	Port USB pour la mise à jour à de futurs cycles de test
Alimentation	Batterie du véhicule	Batterie du véhicule, 6 piles AA internes	Batterie du véhicule, 6 piles AA internes	
Accessoires	-	-	Pince ampèremétrique en option	Pince ampèremétrique pour la mesure du courant de démarrage

Comparaison BAT 115 vs. BAT 131

Points forts BAT 115

- ▶ Nouveauté
- ▶ Grand afficheur LCD
- ▶ Utilisation avec 3 touches
- ▶ Logiciel en 25 langues
- ▶ Plage de contrôle 40 -> 2000 CCA
- ▶ Longueur du câble 1,8 m
- ▶ Pincés amovibles
- ▶ Boîtier robuste
- ▶ Protection caoutchouc, bonne prise en



Prix catalogue: 600 CHF

Référence: 0 687 000 115

Comparaison BAT 115 vs. BAT 131

Points forts BAT 131

- ▶ Produit qui a fait ses preuves
- ▶ Afficheur LCD
- ▶ Plage de contrôle 50 -> 1550 CCA
- ▶ Possibilité de mise à jour pour les futurs cycles de test par USB
- ▶ Test supplémentaire pour les batteries neuves/en stock
- ▶ Pince ampèremétrique en option
- ▶ Longueur du câble 3,0 m
- ▶ Jeu de câbles amovible avec pinces
- ▶ Boîtier solide

Prix catalogue:

1070 CHF

Référence:

0 684 400 731

