

BT P 1 - Testeur de batterie avec imprimante.

Précis et fiable avec son grand écran LCD.

- Test de la tension de charge des batteries
- Test des alternateurs tension de charge
- Test du système de charge
- Mode voltmètre pour tester le démarreur et le système de charge
- Test de la batterie déchargée
- Protection anti court-circuit des câbles de chargement
- Protection anti court-circuit en cas de mauvaise polarité
- Grand écran LCD pour une lecture claire des résultats de test de la batterie
- Indique la capacité de démarrage à froid CCA de la batterie à la fin de chaque test
- Contrôle des cellules défectueuses
- Enregistrement possible des résultats
- Imprimante incluse permettant d'imprimer les résultats des tests réalisés
- Avec pinces crocodiles standards incluses
- Boîtier ABS résistant aux chocs et aux acides. Idéal pour une utilisation dans un environnement de travail

Modèle	BT P 1
Code article	685 1155
Spécifications techniques	
Courant de démarrage à froid CCA	50 - 1400 A
Système d'évaluation SAE/EN	50 - 1400 A
Système d'évaluation IEC/DIN	50 - 800 A
Température de travail	-18° C - 55° C
Plage de tension	1.5 - 17 V DC
Matériau du boîtier	ABS
Dimensions (L x l x h)	270 x 100 x 60 mm
Poids net (brut)	0.58 kg (1 kg)



Nouveau

BC 14 - Chargeur de batterie manuel pour batteries wet avec une tension de charge de 12 ou 24 V.

- Robuste pour une utilisation sur la plupart des véhicules motorisés - depuis la moto, en passant par la camionnette jusqu'au 7,5 tonnes
- Ampèremètre analogique
- Chargement normal ou rapide
- Boîtier robuste en tôle d'acier et plastique ininflammable
- Garantie constructeur de deux ans
- Cycle de charge selon la courbe W avec intensité décroissante et tension croissante lorsque la charge a atteint la tension nominale de charge
- Fabrication européenne



Modèle	BC 14	
Code article	685 0100	
Spécifications techniques		
Tension de charge	12 V	24 V
Intensité de charge	7 A	4 A
Capacité de charge	15 à 100 Ah	
Puissance / alimentation	140 W / 230 V	
Modes de charge	4	
Adapté aux batteries	Wet	
Domaines d'application	Moto, VL, MPV, VUL, PL < 7.5t	
Dimensions (L x l x h)	250 x 150 x 210 mm	
Poids net (brut)	3.8 kg (6 kg)	



Équipement de série :

- Ampèremètre analogique
- Protection contre les courts-circuits du câble de charge
- Protection contre les inversions de polarité
- Interrupteur de protection thermique avec auto-reset
- Câbles de chargement +/- avec pinces crocodile standard
- Câble de raccordement 230 Volts avec prise Schuko