

FULTEST 2

Fiche technique

FULBAT[®]
BATTERY CHARGERS



Le Fultest 2 est un tout nouveau testeur de batterie 12V au plomb et au lithium. Il propose un programme de test complet, incluant le test de batterie, le test de démarrage, le test de charge et l'impression des résultats. En plus de mesurer la tension, il mesure le CCA (intensité de démarrage à froid) pour une évaluation plus précise de l'état de la batterie. En plus de l'état de santé de la batterie, il peut également tester l'alternateur et le démarreur. Destiné aux professionnels, le Fultest 2 est un outil pratique pour vérifier facilement l'état des batteries de voitures et de sports motorisés.

POINTS FORTS

- Pour toutes les batteries plomb (ouvert, AGM à plaques planes, AGM spiralées, GEL, EFB) ainsi que les batteries au LiFePO4
- Compatible avec toutes les batteries 12V auto et sports motorisés (moto, quad, jet-ski,...)
- 3 tests de batterie : intensité au démarrage à froid, tension, résistance interne
- Test de l'alternateur et du système de démarrage
- Facile à lire grâce au grand écran LCD
- Protection contre les courts-circuits et les inversions de polarité
- Fonction d'impression via une imprimante PC
- Multi-langues : anglais, allemand, espagnol, français, néerlandais, italien

COMPATIBILITÉS



CONTENU DE LA BOÎTE

- 1x Fultest 2 avec jeu de pinces
- 1x câble USB (100cm)
- 1x étui de protection
- 1x manuel d'utilisation

TESTEUR DE BATTERIES PLOMB-ACIDE & LITHIUM

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Plage de test CCA

20-2000A pour plomb-acide
20-1000A pour lithium

Standards

**SAE, CA, BCI, DIN, EN,
IEC, GB, CA/MCA, JIS**

Alimentation

8-30V DC

Longueur des câbles

100cm

DIMENSIONS & POIDS

Longueur	115±2mm
Largeur	70±2mm
Hauteur totale	15±2mm
Poids brut	0.22kg

