

ALIMENTATION ET CHARGE PORTABLE OU MONTÉE

Le PRO25SE fournit jusqu'à 25 A de puissance de support de batterie, ainsi qu'une charge et une maintenance entièrement automatiques en 8 étapes, et est fourni avec des câbles de 6 m pour une flexibilité maximale.

LA PUISSANCE DE L'ATELIER AU QUOTIDIEN

Le PRO25SE a été conçu pour être facilement transporté ou fixé grâce au support mural fourni, il est donc toujours prêt à l'emploi. Il est facile à utiliser avec une alimentation 12 V fiable pour la lecture de code, les tests de circuit et la recherche de pannes. L'alimentation constante garantit également que les données du véhicule ne sont pas perdues et évite tout dommage aux composants électroniques sensibles ou aux calculateurs du véhicule.

Le PRO25SE offre une charge et une maintenance entièrement automatiques en 8 étapes pour toutes les batteries au plomb, y compris au lithium*. Il possède une compensation automatique de la température ambiante dans des conditions comprises entre -20 °C et +50 °C «1» (-4°F à +122°F).

Il dispose également d'une compensation de charge parallèle automatique qui garantit que la tension d'alimentation et l'ampérage sont toujours constants et corrects, même si la batterie subit une charge supplémentaire pendant les travaux de diagnostic.

POURQUOI UN SUPPORT DE BATTERIE CTEK ?

Le support de batterie est un outil essentiel pour tous les types de travaux de diagnostics, d'entretien et de réparation dans l'atelier d'aujourd'hui. Les produits de support de batterie professionnels CTEK 12 V et 24 V vous offrent de puissants programmes d'alimentation, de charge et d'entretien dans des unités polyvalentes et très efficaces qui vous aideront à économiser du temps et de l'argent.

- Jusqu'à 25 A de support de la batterie
- Support de l'alimentation 12 V pour la lecture de codes, les tests de circuits électriques et la recherche de pannes
- Charge rapide et entièrement automatique en 8 étapes
- Étape « RECOND » pour redonner vie aux batteries plomb-acide profondément déchargées
- Fourni avec des câbles de charge robustes de 6 m et un kit de montage
- Type de chargeur : 8 étapes, cycle de charge entièrement automatique
- Fonctionne avec tous les types de batterie 12 V, y compris au Lithium* (LiFePO₄)
- Tension de démarrage basse de 2 V pour la charge
- Ondulation extrêmement faible
- Compensation de charge parallèle automatique
- Compensation automatique de la température
- Degré de protection : IP44
- Garantie : 2 ans
- Accessoires : Protecteur en silicone BUMPER 300 en option

*) Batteries au lithium 12 V (LiFePO₄, Li-Fe, Li-fer et LFP)

PRO25SE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ENTRÉE	220-240 VCA, 50-60 Hz, 2,9 A max.
ALIMENTATION	Max 25 A, 13,6 V
TENSION DE CHARGE	Plomb acide : 14,4 V/15,8 V/13,6 V Lithium : 13,8 V/14,4 V/13,3 V
TYPE DE CHARGEUR	8 étapes, cycle de charge entièrement automatique
TYPES DE BATTERIE	12 V Plomb-acide : Wet, Ca/Ca, AGM, EFB (types Start & Stop) et Gel. Lithium : LiFePO ₄
CAPACITÉ DE BATTERIE	Plomb acide : 40 à 500 Ah Lithium : 30 à 450 Ah
TENSION DE DÉMARRAGE	Tension de démarrage 2 V pour la charge
COMPENSATION DE CHARGE	Automatique
TEMPÉRATURE	
ONDULATION**	Moins de 4 %
TEMPÉRATURE AMBIANTE DE FONCTIONNEMENT	-20°C à +50°C (-4°F à +122°F)
COMPENSATION DE LA TEMPÉRATURE	Capteur de compensation de température de tension de charge externe
DEGRÉ DE PROTECTION	IP44
DRAIN DE COURANT ARRIÈRE*	Moins de 1 Ah/mois
DIMENSIONS (L x l x H)	235 x 130 x 65 mm
LONGUEUR DES CÂBLES SECTEUR	2 m (Câble CA)
LONGUEUR DU CÂBLE DE CHARGE	6 m, 6 mm ² (câble CC)
POIDS NET (AVEC LES CÂBLES)	3,2 kg
POIDS BRUT (UNITÉ EMBALLÉE)	3,9 kg
GARANTIE	2 ans

*) La perte de courant arrière est le courant qui décharge la batterie si le chargeur n'est pas connecté au secteur. Les chargeurs CTEK disposent d'un courant arrière très faible.

**) La qualité de la tension de charge et du courant de charge est très importante. Une ondulation de courant élevée chauffe la batterie, ce qui a un effet de vieillissement sur l'électrode positive. Une ondulation haute tension peut endommager d'autres équipements connectés à la batterie. Les chargeurs de batterie CTEK produisent une tension et un courant très propres avec une faible ondulation.

QUALITÉ GARANTIE AVEC CTEK

Le service client CTEK est disponible pour répondre à toutes les questions relatives à la charge et aux chargeurs CTEK. La sécurité, la simplicité et la flexibilité caractérisent tous les produits et solutions développés et vendus par CTEK.

CTEK fournit des chargeurs à plus de 70 pays à travers le monde. CTEK est également un fournisseur OEM fiable auprès certains des fabricants de voitures et de motos les plus prestigieux au monde.

Pour plus d'informations, visitez WWW.CTEK.COM

Tous les produits et leurs caractéristiques sont susceptibles d'être modifiés sans préavis, afin d'améliorer leur fiabilité, leur fonctionnement ou leur conception. En cas d'erreur de produit, nous nous réservons le droit d'inspecter le produit afin de vérifier son défaut. Tout retour du produit est soumis à nos conditions de garantie standard.

CTEK | MAXIMIZING BATTERY PERFORMANCE