

www.suedo.ch

SÜDO présente le nouveau chargeur de batterie CTEK MXS 70

Avec les progrès de la technologie automobile, les batteries sont de plus en plus sollicitées, car de nos jours, les véhicules embarquent toujours plus de consommateurs électriques. C'est pourquoi la recharge des batteries est en train de devenir un élément essentiel de la maintenance des véhicules, et mérite que l'on y accorde autant d'attention que, par exemple, le contrôle du niveau d'huile ou de la pression des pneus.

Une alimentation électrique professionnelle pour les travaux à l'atelier

Le nouveau MXS 70 est un chargeur CTEK robuste conçu pour une utilisation professionnelle en atelier. Il peut être utilisé avec des batteries 12 V ou 24 V.

Son écran à 4 sections affiche toutes les données nécessaires. Dans la catégorie de tension choisie, l'intensité de charge (A) et le mode de charge peuvent être réglés individuellement pour chaque batterie (Normal, Ca/Ca, AGM/GEL et AGM Power). La compensation de la température intégrée garantit une charge optimale à tout moment.

L'alimentation électrique constante et ajustable à tout moment (mode Supply) de 13.6 V, 14.0 V, 14.4 V, 14.8 V (maxi. 50 A ou 70 A pendant 30 s) ou de 27,2 V, 28,0 V, 28,8 V, 29,6 V (maxi. 50 A) est surtout utilisée pour la charge rapide avec les nouveaux logiciels. Les batteries fortement déchargées et connaissant une stratification de l'électrolyte peuvent être ramenées à leur pleine capacité à l'aide du mode « Recond » (reconditionnement). Il est possible de charger ou d'alimenter des batteries de 50 Ah à 1000 Ah. Notre chargeur est garanti 2 ans. ■



Für jede Anwendung das passende Ladegerät

Befördern Sie Ihre gesamte Batteriemanagementausrüstung wie z. B. Ihr CTEK-Ladegerät (MXS 70, MXS 25 oder MXT14), Ihr Laptop, Batterien und andere Analysegeräte zusammen mit dem Trolley Pro. Die beiden großen Räder machen die Station sehr gut transportierbar; sie kann auch in engen Verhältnissen verwendet und manövriert werden. Mit Haken für ein praktisches Verstauen von Kabeln.

SÜDO

Südo AG/SA

Mülistrasse 43
8957 Spreitenbach

Tel. 044 439 90 50
Fax 044 439 90 51

info@suedo.ch
www.suedo.ch

La boutique en ligne Südo
a été remaniée pour vous.
Découvrez-en les nouvelles
fonctions sur www.suedo.ch

Der Südo Online-Shop
ist für Sie überarbeitet worden.
Entdecken Sie die zusätzlichen
Funktionen auf www.suedo.ch

Un chargeur pour chaque application

Transportez tout votre équipement de gestion des batteries tel qu'un chargeur CTEK (MXS 70, MXS 25 ou MXT14), un ordinateur portable, des batteries et d'autres instruments d'analyse avec cette Trolley Pro. Ses deux grandes roues facilitent son déplacement, elle peut être utilisée et manœuvrée dans les petits espaces. Elle intègre des crochets pour un rangement pratique des câbles.

Pratiques et bien pensés : les accessoires CTEK



Durchdacht & praktisch – das CTEK Zubehör



www.suedo.ch

SÜDO präsentiert: Das neue CTEK MXTS 70 Batterieladegerät



Mit dem Fortschreiten der fahrzeugtechnischen Entwicklung werden Batterien zunehmend belastet, da immer mehr elektrische Verbraucher in den modernen Fahrzeugen verbaut sind. Infolgedessen entwickelt sich das Laden von Batterien zu einem wesentlichen Bestandteil der Fahrzeuwartung und verdient ebensoviel Beachtung wie z. B. das Prüfen des Reifendrucks und der Ölstände.

Professionelle Spannungsversorgung während des Werkstattaufenthalts

Das neue MXTS 70 ist das starke und robuste CTEK Ladegerät für den professionellen Werkstatt-Einsatz. Es kann bei 12V und 24V eingesetzt werden.

Das 4-teilige Display zeigt alle nötigen Daten an. Im gewählten Spannungsbereich kann die Ladeleistung (A) und der Lademodus gezielt auf die jeweilige Batterie eingestellt werden (Normal, Ca/Ca, AGM/GEL und AGM-Power). Die eingebaute Temperaturkompensation gewährleistet allerzeit eine optimal angepasste Ladung. Die jederzeit einstellbare konstante Spannungsversorgung (Supply) von 13.6 V, 14.0 V, 14.4 V, 14.8 V (max. 50 A bzw 70 A für 30 sek.) bzw. 27,2 V, 28.0 V, 28.8 V, 29.6 V (max. 50 A) wird vor allem beim «flashen» mit neuer Software verwendet.

Tiefentladene und geschichtete Batterien können über den «Recond Mode» (Regeneration) zur vollen Kapazität zurückgeführt werden. Es können Batterien von 50Ah bis 1000Ah geladen/versorgt werden. Auf das Ladegerät gewähren wir zwei Jahre Garantie.

