

TagID

guided
charging



Charge de batteries de traction

- Plus simple, économique & durable que jamais



TagID guided charging

veille à ce que vos batteries soient toujours parfaitement alimentées, sans aucune intervention manuelle.

Notre technologie de capteurs de batterie intelligente

Nous vous facilitons durablement la charge au quotidien

Nos sommes convaincus que la charge de batteries de chariot élévateur doit être aussi aisée, efficace et durable que possible. Grâce au « TagID guided charging », c'est désormais le cas.

Notre technologie de capteurs de batterie intelligente vous aide à augmenter la disponibilité de votre flotte de chariots élévateurs ainsi qu'à réduire les frais courants et les opérations de manutention en interne. En outre, la sécurité des utilisateurs est améliorée.

Cerise sur le gâteau : il vous suffit d'équiper vos batteries plomb-acide d'un TagID et d'un chargeur Selectiva 4.0, nos produits se chargent de tout le reste.

Automatic Battery Care

– Pour le bien de votre batterie

Automatic Ionic Circulation

L'indicateur de niveau de remplissage intégré vous aide à détecter s'il faut rajouter de l'eau dans la batterie. L'option Automatic Ionic Circulation permet en outre d'éviter une stratification d'acide.

Avantage : une durée de vie prolongée de la batterie.

Automatic Desulfation

Les batteries profondément déchargées sont détectées et leur désulfatation démarre automatiquement. Aucun réglage manuel n'est plus nécessaire.

Avantage : disponibilité maximale avec le pack « Sans souci » complet.

Plug & Charge

– Brancher et charger de façon plus efficace que jamais

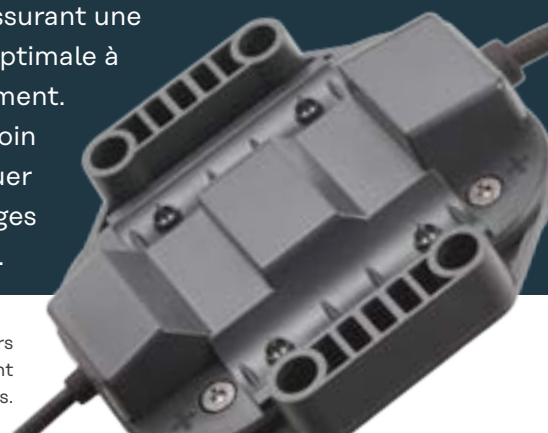
Réduire les dépenses énergétiques grâce à l'option Intelligent Equalizing Charge

Avec l'Intelligent Equalizing Charge, nous nous assurons qu'une charge de compensation n'est réalisée que lorsque la batterie le nécessite. Cela permet d'augmenter l'efficacité énergétique jusqu'à 4 %, d'économiser des coûts énergétiques et contribue de manière significative à une plus grande durabilité.

Gain de temps grâce à la Self-Configuration Curve

Avec l'option « TagID guided charging », plus aucune courbe caractéristique de charge n'a besoin d'être réglée manuellement. Cette dernière s'adapte de façon flexible à l'état de vos batteries, assurant une charge optimale à tout moment. Plus besoin d'effectuer de réglages manuels.

Notre technologie de capteurs de batterie intelligente mesure en permanence différentes grandeurs physiques de la batterie plomb-acide. Le chargeur effectue ensuite une charge particulièrement respectueuse et efficace en fonction des données préparées.



Adapté pour toutes les températures

Des températures très hautes ou très basses peuvent considérablement réduire la durée de vie des batteries. Le TagID est équipé par défaut d'un capteur de température, qui ajuste automatiquement la charge à la température de la batterie. Cela permet de garantir une grande disponibilité et une longue durée de vie des batteries, même dans des conditions extrêmes.



Une mise en œuvre facilitée

Le TagID peut être configuré de façon rapide et aisée au moyen d'une interface NFC par le biais de l'application TagID Config. Pour ce faire, l'interface conviviale de notre application vous aide à saisir les quelques paramètres nécessaires. Le TagID vérifie automatiquement si la valeur de tension saisie lors de la configuration correspond à ce qui a été effectivement mesuré. Cela permet de détecter immédiatement les écarts et de prévenir efficacement les dommages consécutifs.

Les batteries plomb-acide humides et les batteries gel peuvent être chargées de manière optimale grâce au « TagID guided charging ».

TagID
TagID+

Pour les batteries gel, la meilleure option est le TagID avec capteur de température. En cas d'utilisation de batteries humides, optez pour le TagID+ avec capteur de température et indicateur de niveau de remplissage.

Fronius France
ZAC du Moulin
8, rue du Meunier – BP 14061
95723 Roissy CDG Cedex
France
T +33 1 39 33 12 12
F +33 1 39 33 12 34
chargers-sales-france@fronius.com
www.fronius.fr

Fronius Suisse SA
Oberglatterstrasse 11
8153 Rümlang
Suisse
T +41 44 817 99 44
F +41 44 817 99 55
sales.chargers.swiss@fronius.com
www.fronius.ch

Fronius International GmbH
Froniusplatz 1
4600 Wels
Autriche
T +43 7242 241-30 00
F +43 7242 241-95 25 60
perfect.charging@fronius.com
www.fronius.com