

LES BONNES PRATIQUES



UNE BATTERIE LI-ION

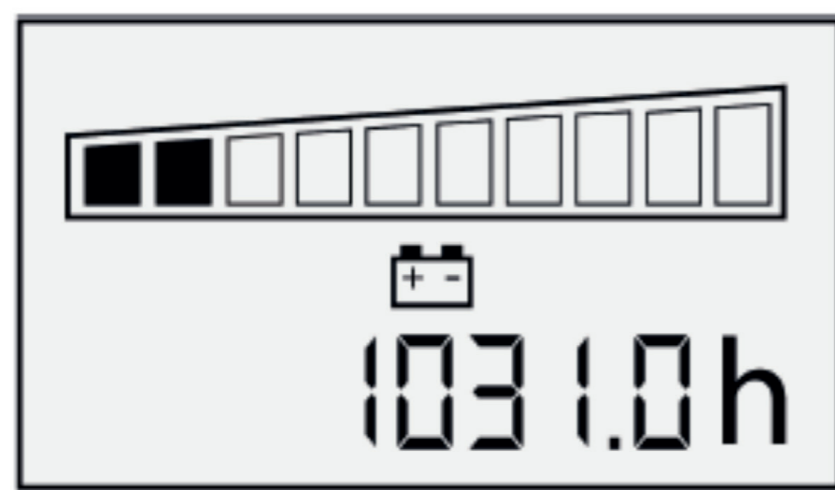
- Est sans entretien
- Peut être rechargée à n'importe quel moment et à n'importe quel état de charge
- Ne doit pas être enlevée du chariot



Nota : Seul un technicien STILL habilité peut sortir cette batterie du chariot et intervenir dessus



AU QUOTIDIEN



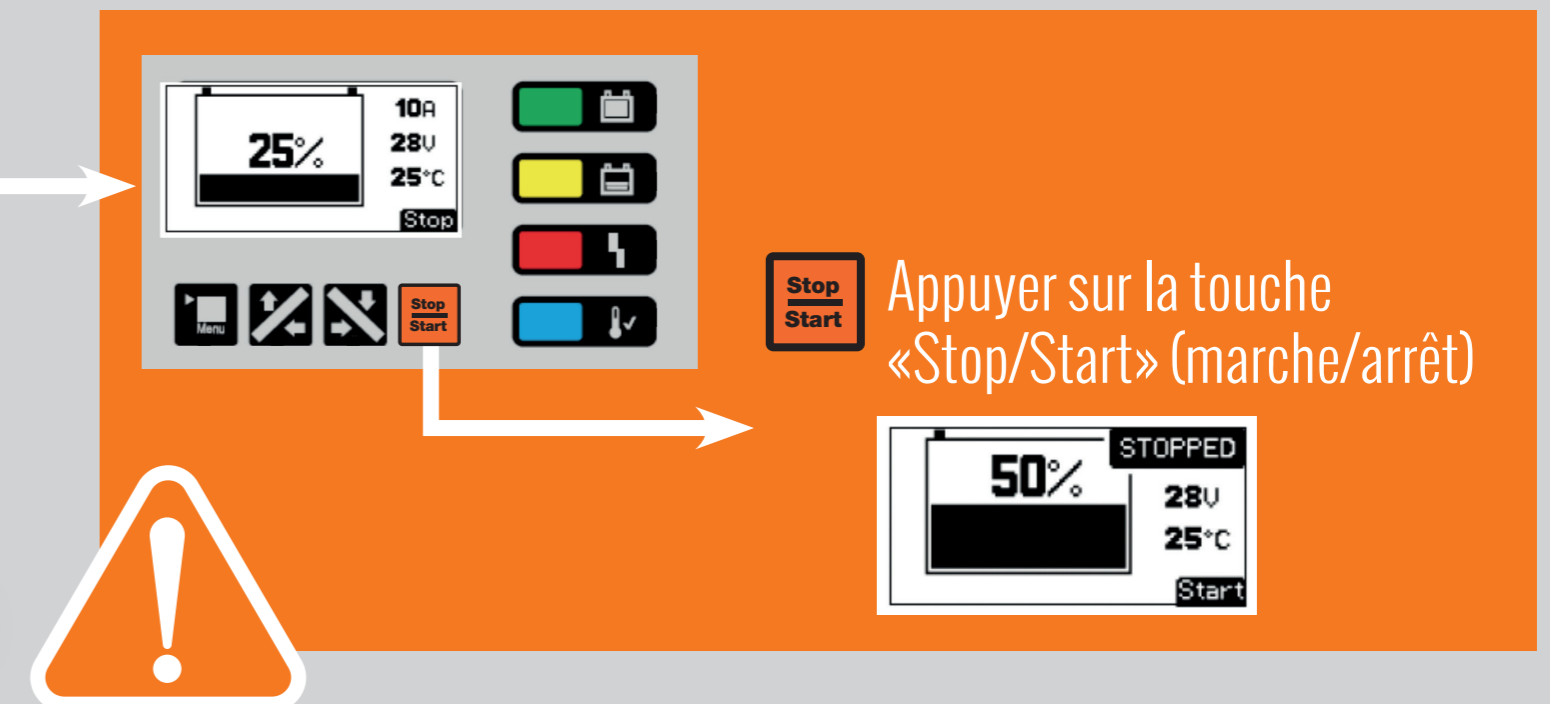
REMISE EN CHARGE DE LA BATTERIE

La batterie Li-ion est spécialement conçue pour biberonner (charge d'appoint) et peut être mise en charge quel que soit le moment, la durée ou son état de charge.

- Il est utile de la recharger à chaque temps de pause ou d'inactivité du chariot.
- Elle doit être rechargée jusqu'à 100% une fois par semaine minimum.

APRÈS LA CHARGE D'APPOINT

- Arrêter le chargeur en appuyant sur la touche « stop / start » AVANT de débrancher la prise batterie.
- Ne pas débrancher si du courant circule dans la prise !



À SURVEILLER

ETAT GÉNÉRAL VISUEL NON ENDOMMAGÉ



PRISE ET CÂBLE BATTERIE EN BON ÉTAT



PRISE ET CÂBLE CHARGEUR EN BON ÉTAT

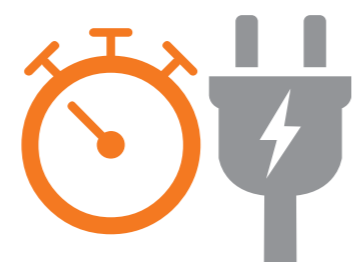


Seul un technicien STILL est habilité à effectuer des réparations sur une batterie Li-ion

Nota : En cas de non utilisation de cette batterie pendant un long moment, recharger celle-ci à 100% avant et procéder à une recharge complète tous les 3 mois au minimum



Suppression des changements de batterie



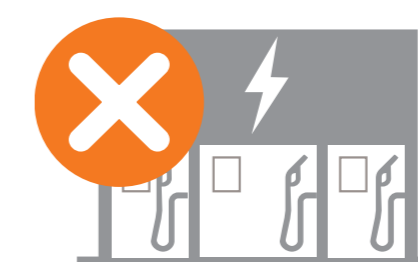
Cycles de charge courts, avec possibilité de charges intermédiaires



Performances accrues avec une consommation d'énergie réduite



Batteries sans entretien



Sécurité : charge batterie sur le lieu de travail (plus de local dédié avec extraction d'air)



Durée de vie deux fois plus longue