

INFORMATION - BATTERIES

Ce que vous devez savoir sur les batteries

Une batterie est particulièrement importante pour le démarrage de votre moto. Etant de tel importance, il faut bien réfléchir avant d'en acheter une. Le fabricant a déjà déterminé la bonne batterie pour votre moto.

Consultez toujours le mode d'emploi pour savoir quelle batterie convient pour votre moto ; ainsi que quelle type de batterie (batterie plomb-acide, batterie sans entretien...) dont votre moto a besoin.

Vous trouvez toutes informations dans le tableau ci-dessous.

A quoi faut-il faire attention avant de remplir la batterie?

- Est-ce que la batterie convient pour ma moto? (type/dimensions/façon)
- Est-ce que les pôles positif et négatif se trouvent bien au bon côté ?
- Est-ce que le purge d'air (pas pour batteries sans entretien) se trouve bien au bon côté ?
- Est-ce que la batterie a bien la bonne tension (Volt) et capacité (Ampère)?

Lisez toujours le mode d'emploi avant de remplir la batterie !

	Batterie plomb-acide	Batterie sans entretien; rempli, paquet d'acide inclus.	Batterie sans entretien, remplie et fermée
Batterie sèche préchargée?	Oui	Oui	Oui
	La batterie doit être chargée avec un chargeur convenable avant de la monter.	La batterie doit être chargée avec un chargeur convenable avant de la monter.	La batterie doit être chargée avec un chargeur convenable avant de la monter.
Remplir avec de l'acide de remplissage?	Oui, l'acide doit être commandé séparément.	Oui, le paquet d'acide est inclus.	Non! Ne jamais ouvrir ou remplir cette batterie !
	(L10038001).	Seulement utiliser l'acide qui est inclus!	La batterie est déjà remplie et - après chargement - prête pour monter.
Entretien?	Oui! Il faut contrôler le niveau d'acide mensuellement.	Non! Après le remplissage il faut fermer la batterie.	Non! Batterie sans entretien.
Contrôler le niveau d'acide régulièrement	Si le niveau a diminué, remplir avec de l'eau. Ne jamais remplir avec d'acide!	Batterie sans entretien, ne jamais ouvrir et remplir après que la batterie a été fermée! Ouvrir la batterie l'endommagerait.	Batterie sans entretien, ne jamais ouvrir et remplir après que la batterie a été fermée! Ouvrir la batterie l'endommagerait.
L'acide est	En cellules.	Dans une micro-membrane.	Dans une micro-membrane.

Attention! Toutes les batteries, plomb-acide ainsi que les batteries sans entretien, doivent être chargées régulièrement en cas de garage pendant longtemps (plus que 2 mois). Des batteries profondément déchargées (moins de 10.5 V) seront déjà endommagées après une période sans entretien assez courte.

C'est conseillé d'utiliser un entonnoir (L10003215) ou un doseur (L10003631) lors du remplissage de la batterie. Portez toujours des gants de protection (L20100204) et des lunettes de sécurité en travaillant avec des batteries. Attention : l'acide de batterie est hautement corrosif; évitez tout contact. En cas de contact accidentel, lavez immédiatement avec de l'eau. C'est conseillé d'entretenir la batterie avec un chargeur qui convient pour motos. N'utilisez jamais un chargeur pour voitures, ça endommagerait votre batterie de moto. En cas de garage pendant longtemps (p.e. pour l'hiver), c'est conseillé de charger votre batterie tous les deux mois

C'est quoi la sulfation?

Si votre moto ne démarre pas après une longue période de garage, il y a de grandes chances que la batterie est sulfatée. La sulfation cause une couche dur et insoluble sur les électrodes. Une batterie sulfatée perd de sa capacité lorsqu'elle subit une demande en puissance. C'est presque impossible de recharger une batterie sulfatée. C'est alors conseillé de la recharger régulièrement en cas de garage pendant longtemps (p.e. pour l'hiver).