



## Batterie LiFePO4 Skyrich "HJTX5L-FP"

sans entretien

Puissant, sûr, longue durée de vie

Plus de 2000 cycles de charge possible, env. 65% plus léger que les piles plomb-acide, économie de carburant, charge rapide possible en 6 minutes, neutre pour l'environnement, avec indicateur de charge LED, lithium-phosphate de fer LiFePO4 comme matériau de la cathode. Montage possible dans toutes les positions, même à l'envers.

Des entretoises, des pièces d'écartement ou des tapis de mousse sont fournis pour s'adapter à la taille originale du compartiment à piles.

Indicateur, affichage de l'état de la pile avec 3 LED, si une seule LED est affichée, la pile doit être rechargée. (Veuillez n'utiliser que des chargeurs adaptés aux piles au lithium !)

Étanche à l'eau

**Price: 29,22 €**

### Données de base

|                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| Numéro d'article du fournisseur: | HJTX5L-FP     |
| EAN                              | 6971475470060 |
| PVC:                             | 51,15 €       |
| Numéro d'enregistrement DEEE     | DE92509320    |
| SB-Article                       | Non           |
| Marque/Fournisseur               | Skyrich       |
| Unité de mesure:                 | PIECE         |
| Weight                           | 0.4 kg        |

### Données techniques

|                                       |          |
|---------------------------------------|----------|
| Capacité 10 hr                        | 1.6 Ah   |
| Courant de démarrage à froid CCA (EN) | 96 A     |
| Domaine d'utilisation                 | moto     |
| Hauteur                               | 85.0 mm  |
| Largeur                               | 70.0 mm  |
| Longueur                              | 113.0 mm |

|              |                                   |
|--------------|-----------------------------------|
| Purge        | sans                              |
| Pôle négatif | avant gauche                      |
| Pôle positif | avant droite                      |
| Tension      | 12 V                              |
| Type         | prête à l'emploi , sans entretien |
| Type         | article                           |
| Vissage      | M5                                |
| Énergie      | 19.20 Wh                          |

### More product images

