



## HOVERBOARD BATTERY

### BATTERIE POUR HOVERBOARD

#### MAIN INFORMATION / INFORMATIONS GÉNÉRALES

<b>BRAND NAME</b>	MARQUE	NX
<b>TECHNOLOGY</b>	TECHNOLOGIE	Lithium-ion
<b>VOLTAGE</b>	TENSION	36 V
<b>CAPACITY</b>	CAPACITÉ	4,4Ah
<b>DIMENSIONS</b>	DIMENSIONS	
• LENGHT / LONGUEUR		135mm
• WIDTH / LARGEUR		75mm
• HEIGHT / HAUTEUR		58mm
<b>WEIGHT</b>	POIDS	About 1KG
<b>CYCLE LIFE</b>	DURÉE DE VIE	≥ 500 cycles @ 0.5C5A
<b>GUARANTEE</b>	GARANTIE	6 months / 6 mois



#### ADDITIONAL INFORMATION / INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<b>UNIT PACKING</b>	CONDITIONNEMENT UNITAIRE	Box / Boîte
<b>EAN CODE</b>	CODE EAN	3660766645807



#### PRODUCT DESCRIPTION / DESCRIPTION DU PRODUIT

**UK:** This battery has been manufactured with high quality components choice. Its specifications meet all of the standards of the original manufacturer and the battery is guaranteed against any manufacturing defect. For all batteries away from 0.1 volts (V) in the voltage is safe. Compatibility with your original battery is perfectly preserved. If the capacity (Ah) suggested is higher than the capacity of your original battery, it allows a useful life greater. As part of our ISO 9001 quality procedure, we conduct regular quality checks on all of our products.

**FR:** Cette batterie neuve est assemblée avec des composants de premier choix. Ses spécifications répondent en tous points aux normes du constructeur d'origine et la batterie est garantie contre tout vice de fabrication. Pour toutes les batteries, l'écart de 0,1 volt (V) dans la tension est sans risque. La compatibilité avec votre batterie d'origine est donc parfaitement conservée. Si la capacité (Ah) proposée est plus élevée que la capacité de votre batterie d'origine, cela permet une durée d'utilisation plus importante. Dans le cadre de notre procédure qualité ISO 9001, nous procédons à des contrôles qualité réguliers sur l'ensemble de nos produits.

<b>TMD 1 Description, classe :</b> UN 3480 – Piles au lithium ionique,9, none, (E)	
<b>ADR :</b> Dangerous	<b>IMDG</b> Dangerous
<b>IATA :</b> Dangerous	<b>Procédure TMD Proc 11 :</b> UN3480 (Total) - ON

