

# LITHIUM BATTERY

## PILE LITHIUM

### MAIN INFORMATION / INFORMATIONS GÉNÉRALES

<b>SIZE</b>	FORMAT	D
<b>BRAND</b>	MARQUE	ENERGY+
<b>TECHNOLOGY</b>	TECHNOLOGIE	Lithium Thionyl Chloride Lithium Chlorure de Thionyle
<b>NOMINAL VOLTAGE</b>	TENSION NOMINALE	3.6V
<b>NOMINAL CAPACITY</b>	CAPACITÉ NOMINALE	17Ah

#### STORAGE TEMPERATURE RANGE

Store Lithium metal cells and batteries in a dry, well-ventilated place between temperatures of -20°C and +85°C; and at a relative humidity of 45% to 85%. Storing at temperature above +70°C can result in reduced service life.

#### PLAGE DE TEMPÉRATURE DE STOCKAGE

Stockez les piles et batteries au lithium métal dans un endroit sec et bien ventilé, à des températures comprises entre -20°C et +85°C et à une humidité relative comprise entre 45% et 85%. Un stockage à une température supérieure à +70°C peut entraîner une réduction de la durée de vie.

<b>LITHIUM CONTENT</b>	POIDS DU LITHIUM	4.50 gr
------------------------	------------------	---------

