

## Fiche batterie Enix



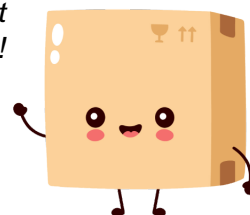
**Batterie pour outillage  
électroportatif Enix - 20V - 4Ah - Li-  
Ion - Pour Dewalt**

Réf AML9055CC

**112.13€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/105649-batterie-pour-outillage-electroportatif-enix-20v-4ah-li-ion-pour-dewalt-enix-aml9055cc.html>

*Le produit Batterie pour outillage électroportatif Enix - 20V - 4Ah - Li-Ion - Pour Dewalt est en vente chez Domomat !*





# POWER TOOL BATTERY FOR DEWALT - HIGH CAPACITY

## BATTERIE OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF

### GRANDE AUTONOMIE COMPATIBLE DEWALT

#### 20V 4Ah

#### MAIN INFORMATION / INFORMATIONS GÉNÉRALES

<b>BRAND</b>	MARQUE	NX
<b>TECHNOLOGY</b>	TECHNOLOGIE	Lithium-ion
<b>VOLTAGE</b>	TENSION	20V
<b>CAPACITY</b>	CAPACITÉ	4Ah
<b>DIMENSIONS</b>	DIMENSIONS	
• Length / Longueur		117mm
• Width / Largeur		65.4mm
• Height / Hauteur		75.8mm
<b>WEIGHT</b>	POIDS	564Gr



#### ADDITIONAL INFORMATION / INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<b>UNIT PACKING</b>	CONDITIONNEMENT UNITAIRE	
<b>DIMENSIONS</b>	DIMENSIONS	
• Length/ Longueur		115mm
• Width / Largeur		85mm
• Height / Hauteur		130mm
<b>WEIGHT</b>	POIDS	628Gr
<b>EAN CODE</b>	CODE EAN	3660766644909

\* Non exhaustive list / Liste non-exhaustive



#### COMPATIBLE PRODUCTS / PRODUITS COMPATIBLES\*

<b>PART NUMBER / PART NUMBER</b>		DCB180
		DCB181
		DCB182
		DCB183
		DCB184
		DCB185
<b>MANUFACTURER – MODEL / MARQUES – MODÈLES</b>		
DEWALT	18 V	AB18LI150 LI-ION
DEWALT	18 V	AB18LI300 LI-ION
DEWALT	18 V	AB18LI400S LI-ION
DEWALT	18 V	CL3.BA1830 LI-ION
DEWALT	18 V	CL3.C18S LI-ION
DEWALT	18 V	DCB 181 LI-ION

\* Non exhaustive list / Liste non-exhaustive

## PRODUCT DESCRIPTION / DESCRIPTION DU PRODUIT

**UK:** This high capacity battery (4Ah) provides a longer battery life than the original battery.

**Charging Advice:**

In order to avoid damaging your power tool battery, do not charge it with a current above 1C.

**For example:**

- 2Ah battery = 2A max. charging current

- 4Ah = 4A max. charging current

In order to preserve the lifespan of your battery and enable more efficient charging, do not discharge the battery completely.

Charge your power tool battery as soon as the power tool starts working more slowly or the low battery indicator lights up.

**FR:** Egalement compatible avec les outils 18V

**Important :**

Afin de ne pas détériorer la batterie, il ne faut pas charger cette batterie avec un courant supérieur à 1C.

Ex : batterie 2Ah = le courant du chargeur doit être de 2A max

batterie 4Ah = le courant du chargeur doit être de 4A max

Afin de préserver la durée de vie de votre batterie et de permettre une charge plus efficace, il est important de ne pas décharger la batterie complètement jusqu'à ce que votre outillage ne tourne plus du tout. Veillez à la mettre en charge dès que votre outillage commence à tourner plus lentement ou que l'indicateur batterie faible s'allume.