

**DEWALT****Marteau de démolition SDS Max DCH911NK-XJ | ELU449**

GARANTIE
3
ANS
Sous conditions

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Force de frappe (en J)	27
Format	Coffret de transport
Cadence de frappe maximum (en cp/min)	1620
Cadence de frappe minimum (en cp/min)	1350
Type de porte-outils pour outillage	SDS Max
Nombre de batterie(s) incluse(s)	Aucune
Accessoire(s) inclus	1 poignée latérale multi-position
Poids (kg)	12,300
Tension d'alimentation (V)	54
Type d'alimentation	Sur batterie
Valeur vibratoire (en m/s ²)	6
Chargeur inclus	Non
Type de moteur	Sans charbon
Modèle	DCH911NK-XJ
Spécificité	12 positions d'orientation du burin. Système Perform & Protect et Wireless Tool Control.
Utilisation	Avec le système d'extraction de poussière DWH051-XJ .
Garantie	3 ans sous conditions
Éligible au leasing	Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	ELU449
Référence fabricant	DCH911NK-XJ



► [Voir la fiche technique](#)

 50 000 références en stock

 Livraison 24h

 www.trenois.com

DCH911NK-XJ

Marque	Dewalt
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné