

# RÈGLE VIBRANTE DEWALT POWERSHIFT™



## LE CHANTIER SANS FIL PUISSANCE – AUTONOMIE - DURABILITÉ

CAPACITÉ DE BRISER UN JOINT FROID ET DE S'ADAPTER  
AUX TROIS TYPES DE BARRES / PANNEAUX LES PLUS COURANTS

### PERFORMANTE

- Alimentée par batterie DEWALT POWERSHIFT™ (livrée séparément)
- La gâchette de vitesse (0-7800 vpm) permet de contrôler les vibrations en fonction de l'affaissement et de la verrouiller à pleine vitesse

### DURABLE

- Moteur brushless compact et protégé des conditions de chantier

### PRISE EN MAIN OPTIMALE

- Poignées et bras réglables en hauteur et largeur + angles sans outil
- Graduations sur les 2 bras pour les avoir à même hauteur
- La gâchette de vitesse s'adapte sur la poignée droite ou gauche
- Poignées de manutention renforcées sur le bas de l'appareil pour soulever et gruter

### SÉCURISÉE

- Amortisseur pour réduire les vibrations
- Câble accélérateur attaché au bras pour ne pas gêner lors de l'utilisation

### PRATIQUE

- Compatible avec la plupart des règles du marché
- Montage et retrait facile de la règle avec une clé (rangée dans la poignée)
- Toutes les pièces sont détachables pour un entretien rapide et facile
- Béquille pour maintenir l'appareil droit en position de repos : pas de saleté



*Livrée sans règle*

Poids (outil uniquement)	12,7 kg
VPM max	7 800
Vibration main-bras	5,3 m/m <sup>2</sup>
Exposition au bruit	79 dB



**DCPS330N-XJ**

**5 035 048 835 524**