



DCS 565 NT-XJ

18 circulaire à main sans fil 18 volts- Version de base

- Puissante scie circulaire à main sans fil de 18 volts avec une profondeur de coupe très élevée, idéale pour une utilisation avec un rail de guidage
- Technologie innovante de moteur sans balais - performances supérieures, dimensions plus compactes, autonomie plus longue par charge de batterie et durée de vie plus longue
- Utilisation sans problème à long terme grâce à l'électronique de sécurité (surveillance permanente de la température de la batterie, retrait de courant et protection contre les décharges)
- Utilisation en toute sécurité grâce au frein moteur électronique et à l'interrupteur de verrouillage
- Utilisation polyvalente grâce au réglage précis, rapide et sans outil de la profondeur de coupe et de l'angle d'inclinaison à l'aide d'échelles précises et de crans fixes à 22,5° et 45°
- Coupes longitudinales précises grâce au guide parallèle réglable avec précision
- Changement de lame de scie facile et rapide grâce au verrouillage de la broche et à la clé de montage intégrée
- Sabot de scie en aluminium robuste, résistant à la torsion et fraisé à surfacier
- Manipulation et guidage faciles grâce aux dimensions compactes de 314 x 175 mm (longueur x largeur)
- Le capot de protection raccourci à l'avant ainsi que la LED intégrée et le dispositif de soufflage permettent une vue dégagée de la fissure même dans de mauvaises conditions d'éclairage
- Conception robuste mais légère avec carter de boîte de vitesses et couvercle de protection en aluminium de haute qualité
- Conception compacte et équilibrée ainsi que poignées caoutchoutées et ergonomiques et poignées supplémentaires pour la sécurité et le confort de travail
- Extraction de poussière efficace et compatible avec le sas
- La lame de scie positionnée sur le côté gauche permet un contrôle parfait de la machine dans certaines applications
- Stationnement rapide et sûr de la machine grâce au crochet de chevron intégré
- Peut être utilisé avec toutes les batteries XR 18 volts ou 54 volts XR FLEXVOLT (non incluses)
- Standard dans la T STAK-Box VI et en tant que type de base (sans batteries ni chargeur) idéal pour les batteries XR ou Flexvolt 18 volts existantes ou pour le système DeWALT « Battery Plus »

Contenu standard de la livraison

- Lame de scie en carbure de 24 dents

- Guide parallèle
- Adaptateur abSaug de sas
- T STAK-Box VI

Spécifications

Technologie des batteries	Toutes les batteries 18 volts XR et XR Flexvolt
Oisif	4 950 min ⁻¹
Max. Réglage de l'inclinaison	50°
Profondeur de coupe max. à 90°/ 45°	55 / 42 millimètres
Ø de la lame de scie	165 x 20 millimètre
Poids (en cas d'utilisation d'une batterie de 18 volts / 2 ou 5 Ah)	3,4 ou 3,6 kg
Niveau de pression acoustique (LPA)	94 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (LWA)	105 dB(A)
Valeur K (pression acoustique)	3,0 dB(A)
Vibrations (pour les scies à bois)	< 2,5 m/s ²
Valeur K (vibrations)	1,5 m/s ²
EAN	5035048740002