

Scie circulaire LXT®

DSS610Z

18 V Li-Ion - Ø 165 mm - Produit seul

Coupe facile grâce à une vitesse de 3 700 tr/min.

Lame positionnée à gauche pour une excellente visibilité du trait de coupe en utilisation à main droite. Éclairage double LED. Jet d'air soufflant la sciure pour une meilleure visibilité du trait de coupe. Base en aluminium avec repère du trait de coupe. Ergonomie Soft Grip. Livrée en coffret Makpac. Ne s'adapte pas sur rail de délignage



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Max. Profondeur de coupe à 90 °	57 mm
Max. Profondeur de coupe à 45 °	40 mm
Max. Profondeur de coupe à 50 °	36 mm
Plage de biseau (à gauche)	0 / 50 °
Vitesse à vide max	3700 min ⁻¹
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	102 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	91 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids de l'outil avec batterie	3,0 - 3,4 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	347 x 202 x 228 mm
Facteur k de vibration, brossage du bois	1,5 m/s ²
Composant batterie	Li-ion

AVANTAGES PRODUITS

- L'interrupteur de sécurité empêche le démarrage accidentel de l'outil
- Conception compacte et légère
- Raccord d'extraction des poussières amovible
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

Code EAN 0088381657266

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

164095-8

Guides parallèles pour scies



419283-5

Raccord à poussières Ø 25 / 31 mm



783203-8

Clé BTR 5



A-85101

Lame 24 dents 165x1,5x20

B-62985

Lames pour scies circulaires à



ACCESSOIRES OPTIONNELS

164095-8

Guides parallèles pour scies



419283-5

Raccord à poussières Ø 25 / 31 mm



821551-8

Coffret MAKPAC 3



837642-5

Moulage MAKPAC



B-09173

Lames carbure "Specialized" bois,



B-09248

Lame de scie circulaire, spécialisé



B-32960

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T

