

Scie récipro LXT®

DJR186Z

18 V Li-Ion - Produit seul

Nouveau système d'entraînement pour plus de rendement

Nouveau système d'entraînement : augmente la course de la lame et le rendement. Nouveau système d'entraînement : réduit les déviations de la lame et les vibrations. Guidage de la tige plus robuste. Sabot renforcé et plus rigide. Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Coups par minute (SPM)	0 - 2800 min ⁻¹
Longueur de course	32 mm
Capacité max. de coupe en bois (90 °)	255 mm
Capacité max. de coupe en tube en acier	130 mm
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	95 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	84 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids de l'outil avec batterie	3,5 - 3,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	486 x 81 x 223 mm
Composant batterie	Li-ion
Niveau de vibration, découpe panneaux	13,0 m/s ²
Facteur k de vibration, découpe panneaux	1,5 m/s ²

Code EAN 0088381806640

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



AVANTAGES PRODUITS

- Compact et léger pour une fatigue réduite de l'utilisateur
- Forme élancée avec poignée en caoutchouc pour plus de confort
- Remplacement de la lame et réglage du sabot sans outil
- La technologie XPT (eXtreme Protection Technology) est conçue pour renforcer la résistance à l'eau et à la poussière dans les conditions de travail exigeantes.
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

B-55566

Lame courte pour fonte



B-55572

Lames pour fonte



B-55588

Lames pour fonte



B-55594

Lames pour fonte



B-49834

Lame de scie sabre 152 x 1,25 mm



B-49840

Lames démontage pour bois et métal



B-49856

Lames démontage pour bois et métal



821620-5

Coffrets de transport et moulages

