

# Scie récipro 18 V Li-Ion

## DJR186Z

(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

Tension de batterie nominale	18 V
Tension LXT	✓
Protection de la batterie	✓
Impacts par minute (IPM)	0 - 2800 min <sup>-1</sup>
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 (l <sub>wa</sub> )	95 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	84 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	13,0 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	3,5 - 3,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	486 x 81 x 223 mm

### AVANTAGES PRODUITS

- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

Code EAN 0088381806640

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# 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

