

# Scie à plaque de plâtre LXT®

## DSD180Z

18 V Li-Ion - Produit seul

L'outil idéal pour la découpe de plaques au plafond

Prise en main parfaitement étudiée pour le travail en hauteur. Réglage facile de la profondeur de coupe  
Conçue pour les coupes droites. Boîte à poussière intégrée permettant de récupérer efficacement les poussières. Double éclairage LED intégré pour un travail plus aisé dans les endroits sombres



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Impacts par minute (IPM)	0 - 6000 min <sup>-1</sup>
Longueur de course	6 mm
Capacité max. de coupe en bois (90 °)	15 mm
Capacité des cloisons sèches	30 mm
Taille de la lame	55 x 18 x 0,55 mm
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	82 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie	1,7 - 2,0 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	263 x 79 x 291 mm
Action rotative	✓
Niveau de vibration, découpe panneaux	5,0 m/s <sup>2</sup>
Facteur k de vibration, découpe	1,5 m/s <sup>2</sup>

### AVANTAGES PRODUITS

- Conception compacte et légère
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Réglage de la profondeur
- Régulateur à molette pour adapter la vitesse aux différents travaux à réaliser
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

Code EAN 0088381826853

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



# PRODUITS COMPATIBLES

## ACCESSOIRES DE SÉRIE

**123559-1**

Collecteur de poussière pour DSD180



**456624-4**

Couvre socle



**783201-2**

Clé hexagonale



**783202-0**

Clé hexagonale 4 mm



**B-49703**

Lames plaque de plâtre pour DSD180



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**123559-1**

Collecteur de poussière pour DSD180



**456624-4**

Couvre socle



**783201-2**

Clé hexagonale



**783202-0**

Clé hexagonale 4 mm



**B-49703**

Lames plaque de plâtre pour DSD180



**B-49719**

Lames bois pour DSD180

