

# DSS501RMJ

Scie circulaire 18 V Li-Ion 4 Ah Ø 136 mm

Ultra légère et équilibrée

Code EAN : 0088381677493



**LXT**  
6.5/4/3/2/1.5Ah  
LI-ION COMPATIBLE

**18V**  
LITHIUM-ION

**4.0 Ah**



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Tension 18 V

### Batterie

Capacité de batterie 4 Ah  
Composition chimique batterie Li-Ion  
Temps de charge en moyenne 36 min.  
Nombre de batteries fournies 2  
Batt. compatibles BL1815N, BL1830, BL1850

### Régime

Vitesse à vide max. 3600 tr/min

### Capacité de coupe

Hauteur de coupe max. à 90° 51 mm  
Hauteur de coupe max. à 45° 35 mm

### Outillage à utiliser

Compatibilité rail de délignage Non  
Diamètre de la lame 136 mm  
Diamètre de l'alsage 20 mm

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_h$ ) <2,5 m/s<sup>2</sup>  
Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)  
Marge d'incertitude vibration (K) 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 92 dB (A)  
Puissance sonore (L<sub>wa</sub>) 103 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 364 x 183 x 201 mm  
Poids net EPTA 2,7 kg

## AVANTAGES PRODUIT

- Batteries 18 V, 4 Ah, Li-Ion chargées en 36 minutes seulement
- Machine équilibrée, légère et extrêmement maniable
- Machine puissante grâce à la technologie LXT
- Équipé d'un frein électrique pour plus de sécurité
- Base en aluminium avec repère
- Le double éclairage LED illumine le bord de la scie et facilite l'alignement sur le trait de sciage
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main
- Livré de série en coffret MAK-PAC, compatible avec les systèmes empilables standards

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Guides parallèles pour scies circulaires (164095-8)

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 194415-2 Adaptateur pour aspirateur
- 2 X 196399-0 Batterie BL1840 (Li-ion 18 V - 4 Ah)
- 1 X 195584-2 Chargeur rapide DC18RC
- 1 X 783203-8 Clé à six pans 5
- 1 X 821551-8 Coffret 3 MAK-PAC
- 1 X 164095-8 Guide parallèle
- 1 X B-10643 Lame bois 136 x 1,5 x 20 mm 16 dents 20°
- 1 X 837628-9 Moulage MAK-PAC Scie circulaire à métaux
- 1 X 450128-8 Protection pour batterie

Charbon : 191971-3