

# RS002GZ

Scie circulaire 40 V max Li-Ion XGT Ø 260 mm (Produit seul)

Grande capacité de coupe

Code EAN : 0088381737630



**XGT**  
5 | 4 | 2.5 | 2 Ah  
LI-ION COMPATIBLE

**XGT**

**40V**  
max

**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

**BL**  
MOTOR

**BRAKE**

**AWS**



## AVANTAGES PRODUIT

- Poignée ergonomique Soft Grip pour une meilleure prise en main
- Démarrage progressif assurant un démarrage en douceur de la machine (sans à-coups) pour plus de sécurité.
- AWS (Auto-start Wireless System) se connecte à des aspirateurs compatibles avec Bluetooth
- (XPT) Protection contre l'infiltration de la poussière et de l'eau pour un usage dans des conditions difficiles
- Coupes nettes précises et rapides grâce au moteur Brushless
- Interrupteur de sécurité : afin d'éviter tout démarrage involontaire
  
- Plus de contrôle grâce au frein électrique
- Conception légère pour moins d'effort en utilisation.

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Guides parallèles pour scies circulaires (165153-3)

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Tension	40 V
Puissance maximale restituée	1700 W
Puissance maximale restituée	1700 W

### Batterie

Composition chimique batterie	max Li-Ion
Type de batterie	XGT

### Régime

Vitesse à vide max.	4000 tr/min
---------------------	-------------

### Capacité de coupe

Hauteur de coupe max. à 90°	95 mm
Hauteur de coupe max. à 45°	70 mm

### Outillage à utiliser

Diamètre de la lame	260 mm
Diamètre de l'alésage	30 mm

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_h$ )	2.5 m/s <sup>2</sup>
Marge d'incertitude (K)	1.5 m/s <sup>2</sup>
Pression sonore (L <sub>pa</sub> )	96 dB (A)
Puissance sonore (L <sub>wa</sub> ) BC-AC	107 dB (A)
Marge d'incertitude bruit (K) BC-AC	3 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h)	489 x 193 x 309 mm
Poids net EPTA	6.3 kg