

Sega circolare XGT®

HS009GT201

40Vmax • 4.000 g/min • 235mm

Sega circolare 40Vmax 235 mm BL - AWS

La batteria agli ioni di litio da 40Vmax XGT® e il motore brushless rendono questa sega una scelta eccellente per le applicazioni esigenti. La lama può raggiungere fino a 4.000 g/min per garantire prestazioni di taglio elevate. Funzione Auto-Start Wireless System con bluetooth per l'avvio remoto dell'aspiratore. Fornito con due batterie 5,0 Ah e caricabatterie.



SPECIFICHE TECNICHE

Tensione nominale della batteria	40 V
Piattaforma XGT	✓
Tipo batteria (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
BL Motor	✓
Velocità a vuoto	4000 min ⁻¹
Massima profondità di taglio a 90°	85 mm
Massima profondità di taglio a 45°	61 mm
Inclinazione massima (sinistra)	-1 / 60 °
AWS	✓
Livello potenza sonora	105 dB(A)
Livello pressione sonora	94 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Livello di vibrazione (3 assi)	≤ 2,5 m/s ²
Incertezza di vibrazione (fattore K)	1,5 m/s ²
Dimensioni prodotto	413 x 196 x 316 mm
Peso con batteria	5,1 - 6,3 kg
Max Potenza Erogata	1600 W

Codice EAN 0088381758222

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

162687-7

Guida laterale



412393-7 (2x)

Protezione per batteria XGT®



783204-6

Chiave esagonale 6mm



821866-3

Valigetta in plastica



E-01915

Lama Efficut T.C.T., 235x30mm, 24T



DOTAZIONE UTENSILE

191L47-8 (2x)

Batteria XGT® BL4050F 5,0 Ah



191E07-8

Caricabatterie XGT®



ACCESSORI OPTIONAL

1913J9-2

Fermo anti kickback per binario guida



194367-7

Binario guida, 3.000mm



194385-5

Coppia morsetti per binario guida



196664-7

Set tagli inclinati



198885-7

Connettore binario guida



198900-7

Chip Bluetooth, AWS – Sistema



199140-0

Binario guida, 1.000mm



199141-8

Binario guida, 1.500mm



E-01915

Lama Efficut T.C.T., 235x30mm, 24T



E-05664

Borsa porta binario guida 1.500mm

