

## Combo Kit XGT® 40Vmax

### DK0154G602

DF001G • GA005G • HS003G •  
HR002G + DX • JR001G • TW004G  
• 2xBL4040 • DC40RA • BORSONE

Combo Kit XGT®, 40Vmax, DF001G • GA005G • HS003G •  
HR002G + DX • JR001G • TW004G • 2xBL4040 • DC40RA •  
BORSONE



## MODELLI IN KIT



Sega circolare XGT®  
**HS003GZ**

# Sega circolare XGT®

## HS003GZ

40Vmax • 6 000 min<sup>-1</sup> • 185 mm

Sega circolare XGT® 40Vmax, 6.000 g/min, 185mm

Sega circolare con lama da Ø185 adatta per il taglio travetti, pannelli e supporti in legno. Il corpo macchina è bilanciato ed ergonomico, di soli 3,4kg di peso arriva a 4,4kg in ordine di marcia. Fornita senza batterie 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                       | 6000 min <sup>-1</sup> |
| Massima profondità di taglio a 90°     | 68,5 / 66 mm           |
| Massima profondità di taglio a 45°     | 47,5 / 45,5 mm         |
| Profondità di taglio max a 56°         | 34 / 35,5 mm           |
| Inclinazione massima (sinistra)        | 0 / 56 °               |
| AWS                                    | ✓                      |
| Livello potenza sonora                 | 104 dB(A)              |
| Livello pressione sonora               | 93 dB(A)               |
| Incertezza del rumore (fattore K)      | 3 dB(A)                |
| Livello di vibrazione (3 assi)         | ≤ 2,5 m/s <sup>2</sup> |
| Incertezza di vibrazione (fattore K)   | 1,5 m/s <sup>2</sup>   |
| Dimensioni prodotto                    | 331 x 200 x 290 mm     |
| Peso con batteria                      | 4,1 - 4,4 kg           |

### VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento
- XPT (Extreme Protection Technology) migliore resistenza alla polvere e all'acqua per l'utilizzo in condizioni difficili in cantiere
- Motore brushless esente da manutenzione e di lunga durata
- Freno elettrico per la massima produttività e una maggiore sicurezza dell'operatore
- I componenti in magnesio creano seghe leggere, ben bilanciate e resistenti in cantiere
- Doppie luci a LED con funzioni di preglow e afterglow per una migliore illuminazione e un lavoro più accurato

Collegamento alla pagina del prodotto - [www.makita.it](http://www.makita.it)



# KIT PRODOTTI CORRELATI

## ACCESSORI IN DOTAZIONE

**191E60-4**

Sistema di aspirazione DX14



**B-64185**

Lama circolare per legno Efficut



**831279-0**

Borsa per il trasporto



**196520-1**

Giunto di aspirazione



**783204-6**

Chiave esagonale 6mm



**412393-7**

Protezione per batteria XGT®



**821552-6**

Valigetta MAKPAC tipo 4



## ACCESSORI OPTIONAL

**191E60-4**

Sistema di aspirazione DX14



**196520-1**

Giunto di aspirazione



**831279-0**

Borsa per il trasporto



**412393-7**

Protezione per batteria XGT®



**783204-6**

Chiave esagonale 6mm



**821552-6**

Valigetta MAKPAC tipo 4



**B-64185**

Lama circolare per legno Efficut

