

## Vinkelsliber XGT®

### GA044GZ

40Vmax • 125 mm • 3000 - 8500 min<sup>-1</sup>

Professionel 40V max. kulfri vinkelsliber med paddle afbryder og X-LOCK funktion for hurtigskift af skiver, uden brug af værktøj.

Professionel 40V max. kulfri vinkelsliber med 125 mm skivediameter til krævende, professionelt brug. Regulerbar hastighed fra 3000 - 8500 min<sup>-1</sup> Med paddle afbryder og X-LOCK funktion for hurtigskift af skiver, uden brug af værktøj. Bremse, AFT - Aktiv Feedback Teknologi, AWS - wireless og vibrationsdæmpet sidehåndtag. Leveres uden batteri og lader.



#### TEKNISKE SPECIFIKATIONER

XGT	✓
Akku spænding	40 V
Batteri	Li-ion
Max effekt	1600 W
Omdrejninger	3000 - 8500 min <sup>-1</sup>
Skivediameter	125 mm
Anti-genstart funktion	✓
Elektrisk bremse	✓
AWS Ready	✓
Lydeffektniveau	92 dB(A)
Lydtrykniveau	84 dB(A)
Vibrationsniveau	5,0 m/s <sup>2</sup>
Vibrationsniveau, slibning	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Produktets nettovægt	2,1 kg
Vægt /målt EPTA	3,0 - 5,4 kg
Dimensioner (LxBxH)	433 x 140 x 163 mm
Kulfri motor	✓

#### Brugerfordele

- Auto-start Wireless System (AWS) automatisk til - og frakobling af støvsuger via Bluetooth
- Active Feedback sensing Technology (AFT) Afbryder automatisk maskinen ved blokering
- Blød opstart
- Anti-genstart funktion som forhindrer start, når batteriet er isat med afbryderen låst
- XPT (eXtreme Protection Technology) forbedret beskyttelse mod støv og fugt til hård miljø
- Elektrisk bremse giver øget brugersikkerhed
- Overbelastningsbeskyttelse af batteri

EAN 0088381766265

DB 2310180

Link til produkter - [www.makita.dk](http://www.makita.dk)



# Generel

## Medleveret tilbehør

199710-5

SKÆRM F. SKÆRING 125MM



E-00402

SKRUBSKIVE X-LOCK



## Ekstra tilbehør (tilkøbes)

199710-5

SKÆRM F. SKÆRING 125MM



D-75998

FLAP DISC X-LOCK Z36 INOX / ME



D-76009

FLAP DISC X-LOCK Z40 INOX / ME



D-76015

FLAP DISC X-LOCK Z60 INOX / ME



D-76021

FLAP DISC X-LOCK Z80 INOX / ME



D-76037

FLAP DISC X-LOCK Z120 INOX /ME



E-00402

SKRUBSKIVE X-LOCK



## ANDET

Betjeningsvejledning



Reservedelstegning

