



## **MAKITA Professional JV001GZ Ferastrau pentru decupat brushless Li-Ion, 40V XGT, fara acumulator in set (SOLO)**

**Cod comanda: JV001GZ**

### **Descriere produs:**

XGT® este un sistem nou, de 40V format din scule, acumulatori si încarcatoare. Combinatia inovatoare dintre design si durata de utilizare a acumulatorului reprezinta solutia ideala pentru numeroase domenii precum: constructii, industrie si horticultura. Acumulatorii XGT® au un aport de maximum 40V, dublu comparativ cu acumulatorii de 18V de pe platforma LXT®. Acest lucru iti permite sa nu depinzi de sursele de curent stationare. Gama XGT® de scule si acumulatori beneficiaza de o tehnologie în care se creaza o conexiunea de tip digital între acumulator si scula. Tehnologia acumulatorului lucreaza împreuna cu motorul sculei pentru a obtine performante optime. Gama de masini XGT® este pregatita astazi, sa se adapteze provocarilor viitoare.

Noii acumulatori XGT® sunt conceputi pentru o rezistenta extinsa. Acestia beneficiaza de protectie împotriva apei, prin trei straturi protectoare si au un sistem anti scurt-circuit încorporat. Datorita rezistentei sporite la apa si praf, sistemul acumulator si masina, poate fi folosit în cele mai severe conditii de lucru. Acumulatorii sunt construiti din materiale dure pentru o mai buna rezistenta la soc. Sinele de prindere securizeaza acumulatorul, oferind cele mai bune conditii de lucru chiar si în aplicatii industriale. Designul acumulatorilor de 40V este completat de un sistem de încarcare rapida. Durata de încarcare pentru un acumulator de 2.5 Ah este de 28 de minute, în timp ce pentru cel de 4.0 Ah este de 45 de minute. Acumulatorii sunt dotati cu un indicator LED care arata gradul de încarcare al acestuia. Puteti folosi un adaptor ADP10 191C10-7 (optional), care permite si încarcarea acumulatorilor LXT® - în total peste 300 de scule.

Ferastrau alternativ XGT 40 V Max

Funcția „Soft no load” poate fi activata.

Lucru eficient în lemn, metal, plastic si cauciuc datorita controlului variabil al vitezei (buton rotativ).

Designul sau îl face foarte manevrabil, permite o finisare mai fina si este extrem de potrivit pentru lucru cu capul în jos.

Echipat cu un motor fara perii eficient din punct de vedere energetic.

Rezultat de taiere precis datorita arborelui unic de ferastrau patrat, astfel încât ferastraul sa nu se roteasca.

Echipat cu pornire soft pentru o pornire mai precisa la linia de taiere.

Echipat cu fara sarcina moale: vitezele cresc de îndata ce ferastraul intra în contact cu materialul.

Confort ridicat de lucru datorita echilibrului excelent al masinii, greutateii usoare si mânerului ergonomic.

Schimbare usoara a ferastraului fara scule: o pâna de ferastrau (fierbinte) poate fi schimbata cu o miscare a degetului folosind sistemul de clic.

Vizibilitate optima si linie de taiere curata datorita canalelor de aer de racire care elimina rumegusul.

Echipat cu pozitii pendul pentru finisare fina pâna la grosiera.

Echipat cu un buton de blocare/blocare pentru o munca continua si foarte sigura.

### **Detalii tehnice:**

### **Caracteristici tehnice:**

Tensiune acumulator: 40 V

Tip acumulator: Li-Ion

Turatia in gol: 800-3500 min?<sup>1</sup>

Max. capac de ferastrau. lemn 0°135 mm

Max. capac de ferastrau. metal 0°10 mm

Max. capac de ferastrau. aluminiu 0°20 mm

### **Set de livrare:**

#### **Set de livrare:**

3 x panze de taiere (B-22, BR-13, B-10)

Placa protectie 413J99-0

Adaptor aspirare 122C71-6

Antispan 415524-7

**Fara acumulator si incarcator in set!**