

**di Stanghellini**

## Batteria XGT ® 8,0 Ah - 191X65-8

Batteria agli ioni di litio XGT 40V Max da 8,0 Ah ad alte prestazioni dotata di indicatore LED che mostra lo stato della carica.

**191X65-8**

### Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Indicatore stato batteria
- Comunicazione digitale tra utensile e batteria
- Sistema di raffreddamento per la massima durata della batteria
- Grazie alla comunicazione strumento-batteria, in cui vengono scambiati i dati dell'utensile e della batteria, come le loro specifiche e lo stato, il potenziale tasso di estrazione della batteria agli ioni di litio XGT è superiore a quello della batteria agli ioni di litio LXT
- Informazioni più dettagliate sulla cronologia di utilizzo
- Sviluppato per prodotti utilizzati frequentemente per operazioni continue
- La costruzione a vite consente un facile smontaggio per il riciclaggio
- Resistenza agli urti e all'acqua notevolmente aumentata rispetto a quella delle batterie agli ioni di litio LXT
- Indicatore livello di carica della batteria: Indicatore a 4 LED (verde), con pulsante di controllo

Descrizione del prodotto:

Batteria agli ioni di litio XGT 40V Max da 8,0 Ah ad alte prestazioni dotata di indicatore LED che mostra lo stato della carica. Tutti gli utensili, le batterie e i caricabatterie della piattaforma XGT sono dotati di elettronica che consente di comunicare tra loro per ottimizzare sia la fase di ricarica che



## di Stanghellini

La batteria la macchina viene alimentata in maniera ottimale evitando lo smottamento. Utilizzando i caricabatterie rapidi DC40RA o DC40RB, il tempo di ricarica completa è di soli 76 minuti. Queste batterie sono progettate e costruite per impieghi in condizioni ambientali e lavorative gravose anche in presenza di acqua e polveri.

### Specifiche di prodotto

- Piattaforma xgt: Sì
- Tensione nominale della batteria: 40 V
- Capacità batteria: 8,0 Ah
- Capacità energetica: 288 Wh
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Tempo di carica medio: 76 min
- Dimensioni prodotto: 152 x 85 x 94 mm
- Peso netto: 1,9 kg

