



# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Caricabatteria

## GAL 1880 CV



Il caricabatteria rapido multitemperatura per tutte le batterie al litio da 14,4 a 18 Volt

### Dati principali

Corrente di carica	8 A
Tensione di carica batteria	14,4 – 18 V
Peso	700 g

**Codice di ordinazione** 1 600 A00 B8G

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

## Dati tecnici

### Dati tecnici

Tensione di carica batteria	14,4 – 18 V
Corrente di carica	8 A
Tempo ricarica con capacità batteria 1,5 Ah (80%/100%) approx.	10/25 min.
Tempo di carica con capacità della batteria di 2,0 Ah (80%/100%) circa	15/30 min.
Tempo di ricarica con capacità batteria 3,0 Ah (80%/100%) circa	20/35 min.
Tempo di carica con capacità della batteria di 4,0 Ah (80%/100%) circa	25/35 min.
Tempo di carica con capacità della batteria di 5,0 Ah (80%/100%) circa	35/45 min.
Tempo di carica con capacità della batteria di 6,0 Ah (80%/100%) circa	35/55 min.
Tempo ricarica con capacità batteria 6,3 Ah (80%/100%) approx.	41/55 min.
Tempo ricar. batteria ProCORE18V 4.0Ah (80%/100%), circa	32/51 min.
Tempo ricar. batteria ProCORE18V 8.0Ah (80%/100%), circa	68/79 min.
Tempo ricar. batteria ProCORE18V 12.0Ah (80%/100%), circa	113/126 min.
Peso	700 g
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	140 x 250 x 95 mm
Tensione della batteria	18 V



# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

## Vantaggi:

- Carica delle batterie più rapida del 50% (rispetto ad AL 1860 CV)
- Modalità di carica rapida: dopo 25 minuti, una batteria da 4,0 Ah è già pronta all'uso con l'80% della capacità
- Sistema «Active Air Cooling», per una maggiore durata delle batterie

