

Makita

Lanterna a Bateria
ML187



9 LEDs

Para uma iluminação mais ampla e brilhante

Bateria Li-ion mais leve de 1.1 Ah

18V Li-ion

14.4V Li-ion



9 LEDs para uma iluminação mais ampla e brilhante

- Obtida pela distribuição uniforme da intensidade de iluminação dos LEDs, colocando um no centro e os oito restantes ao redor dele.
- Sem necessidade de substituição das lâmpadas devido à vida útil estendida dos LEDs.

15 horas de iluminação constante e contínua

9 LEDs proporcionam aproximadamente 15 horas de iluminação contínua em uma só carga da bateria.



4 Posições de trava para o cabeçote

Trava em 0°, 45°, 90°, 110°.



Botão interruptor Liga/Desliga

Punho emborrachado com design ergonômico

Alimentada por Bateria Li-ion de 14.4/18V (1.1 Ah) (opcional)

Com alça para melhor transporte

14.4V *Li-ion*



Bateria de 1.1Ah
BL1411G

18V *Li-ion*



Bateria de 1.1Ah
BL1811G



Carregador DC18WA
Tempo de carga: 60 min.

Lanterna a Bateria

ML187

Uso contínuo (horas)	15
Dimensões (Cx L x A)	313 x 84 x 101 mm (12-3/8"x3-5/16"x4") com BL1411G 313 x 84 x 118 mm (12-3/8"x3-5/16"x4-5/8") com BL1811G
Peso*	0,68 kg com BL1411G, 0,74kg com BL1811G

Accessórios padrão: Alça, Bateria e Carregador vendidos separadamente.

*Peso conforme Procedimento EPTA-01/2003

Os itens dos acessórios padrão e as especificações podem variar segundo o país ou a região.

Expanda sua Linha de ferramentas a Bateria Li-ion de 1.1 Ah



14.4V *Li-ion*

Parafusadeira/Furadeira
DF347D



18V *Li-ion*

Parafusadeira/Furadeira
DF457D



14.4V *Li-ion*

Parafusadeira/Furadeira de Impacto
HP347D



18V *Li-ion*

Parafusadeira/Furadeira de Impacto
HP457D

Makita do Brasil Ferramentas Elétricas Ltda.

Fábrica: Rodovia BR-376 S/N, KM 506,1
CEP: 84043-450, Bairro Industrial, Ponta Grossa - PR

Escritório: Rua Makita Brasil 200

CEP: 09852-080, Bairro Alvarengas, São Bernardo do Campo - SP