



Soprador Térmico a Bateria DHG181/ DHG180



Temperatura máxima do ar 550°C



Fluxo máximo de ar
200 L/min.

Foto: DHG181

Para diversas aplicações



Autonomia

Temperatura máxima do ar a 550°C, fluxo de ar: 200L/min. (DHG181, nível 2).

aprox. **21 min.**

Bateria: BL1860B.
(Com uma carga completa.)



Mecanismo de liberação rápida para fácil troca de acessório

É possível remover o acessório sem tocar na parte aquecida simplesmente girando o anel plástico. Compatível com os acessórios atuais das máquinas elétricas.



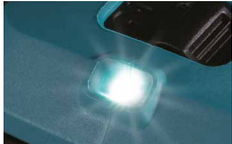
Ajuste do volume de ar (Apenas DHG181.)

O volume de ar é ajustável deslizando o botão: nível 1: 120 L/min., nível 2: 200 L/min.



LED único

Com função pós-acionamento.



Alavanca de trava

Gatilho

Botão de trava

Gancho



Ajuste da temperatura do ar

(Apenas DHG181+)
Ajuste contínuo para adequar a temperatura à aplicação.



Foto: DHG181



Ampla variedade de acessórios

Tubeira refletora para vidro

Código: PR00000028



Tubeira plana

Código: PR00000029



Tubeira refletora

Código: PR00000030



Tubeira de redução 20

Código: PR00000031



Tubeira defletora

Código: PR00000032



Tubeira para solda

Código: PR00000033



Tubeira para solda

Código: PR00000034



Rolo de pressão

Código: PR00000035



Espátula

Código: PR00000040



Conj. da espátula

Código: PR00000041



Espátula

Código: PR00000042



Tempo de recarga

Bateria	Fast Charging	
	DC18RC	DC18RD
BL1815N 1.5Ah	15 min.	30 min.
BL1820B 2.0Ah	24 min.	45 min.
BL1830B 3.0Ah	22 min.	60 min.
BL1840B 4.0Ah	36 min.	90 min.
BL1850B 5.0Ah	45 min.	110 min.
BL1860B 6.0Ah	55 min.	130 min.

Soprador Térmico

DHG181/ DHG180

- 2 Velocidades Eletrônicas (DHG181)
- Iluminação de Trabalho
- Maleta

Acessórios que acompanham o soprador:

Tubeira refletora para vidro, Tubeira plana, Tubeira refletora, Tubeira de redução, Bateria, Carregador

DHG181	
Temperatura do ar	Ajuste 1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 6; temperatura 150/ 250/ 350/ 450/ 550°C
Fluxo de ar	Nível 1: 120 L/min., nível 2: 200 L/min.
Dimensões (C x L x A)	Com a BL1815N/ BL1820B: 173 x 79 x 237 mm (6-3/16 x 3-1/8 x 9-3/8") Com a BL1830B/ BL1840B/ BL1850B/ BL1860B: 173 x 79 x 255 mm (6-3/16 x 3-1/8 x 10")
Peso	1,0 - 1,4 kg (2.2 - 3.1 lbs.)
DHG180	
Temperatura do ar	550°C
Fluxo de ar	200 L/min.
Dimensões (C x L x A)	Com a BL1815N/ BL1820B: 168 x 79 x 234 mm (6-5/8 x 3-1/8 x 9-1/4") Com a BL1830B/ BL1840B/ BL1850B/ BL1860B: 168 x 79 x 251 mm (6-5/8 x 3-1/8 x 9-7/8")
Peso	1,0 - 1,3 kg (2.2 - 2.9 lbs.)

O peso pode variar de acordo com o(s) acessório(s), incluindo a bateria. A combinação do peso mais leve e mais pesado, conforme Procedimento EPTA-01/2014, é exibida no quadro.

Acessórios que acompanham a máquina e especificações técnicas podem variar conforme o país ou região, assim como podem ser alterados sem aviso prévio. Imagens ilustrativas.

Makita do Brasil Ferramentas Elétricas Ltda.

Fábrica: Rodovia BR-376, KM 506,1 (pista Norte)
Colônia Dona Luíza • Ponta Grossa/PR - CEP: 84043-450

Escritório Comercial/Centro de Distribuição: Rua Makita Brasil, 200
Cooperativa • S. B. do Campo/SP - CEP: 09852-080

SAC 0800 019 2680 / sac@makita.com.br / www.makita.com.br