

■ Também disponível

Linha de Sopradores a Bateria

UB001G (Apenas função soprador)
Potente força de sopro (máximo 17N)



UB003G

Funções de soprador e aspirador comparáveis aos modelos a gasolina de 28cc.



UB005G

Leve e potente para uso profissional.



■ **Acessórios**

Cinto completo

Cinto para redução da força de reação das mãos e maior conforto.
Código: 1917R2-6



Suporte de bateria

Um suporte para guardar baterias e prender ao cinto completo.
Código: 1917R0-0



Cinto completo Suporte de bateria

Tubeira de extremidade 81

Tubeira para grande volume de ar adequada para soprar grandes quantidades de folhas caídas.
Código: 1918E9-7



■ **Tempo de recarga**

	Fast Charging DC40RA	DC40RC
BL4020 2.0Ah	22 min.	30 min.
BL4025 2.5Ah	28 min.	38 min.
BL4040 4.0Ah	45 min.	67 min.
*1 BL4040F 4.0Ah	45 min.	67 min.
*1 BL4050F 5.0Ah	50 min.	85 min.
*1 BL4080F/H 8.0Ah	76 min.	170 min.

*1 Bateria recomendada.

Soprador Costal a Bateria		
UB004G		
Velocidade variável	Diâm. da tubeira de extremidade	71 mm (2-13/16")
Função antirreinício	Força de sopro (outras condições) (bateria)	0- 17 (baixa velocidade)/ 23 (velocidade alta) N (2 - BL4080F), 0- 17 (baixa velocidade)/ 32 (velocidade alta) N (2 - BL4080H) (tubeira de extremidade)
2 velocidades eletrônicas	Velocidade máx. do ar (bateria) (acessório)	81.4 m/s (2 - BL4080F), 96.0 m/s (2 - BL4080H) (tubeira de extremidade)
Velocidade constante	Volume de ar (outras condições) (bateria)	0- 13.8 (baixa velocidade)/ 16.2 (velocidade alta) m³/min. (2 - BL4080F), 0- 13.8 (baixa velocidade)/ 19.1 (velocidade alta) m³/min. (2 - BL4080H) (tubeira de extremidade)
Acessórios que acompanham a máquina: tubeira de extremidade 70, tubeira plana e tubo de apoio do cinto.	Autonomia (outras condições) (bateria)	190* - 38 (baixa velocidade)/ 17 (velocidade alta) min. (2 - BL4080F), 190* - 38 (baixa velocidade)/ 14 (velocidade alta) min. (2 - BL4080H) (tubeira de extremidade) (*Na força máx. desopra, 5N completo automático)
	Nível de vibração	0.2 m/s² (EN IEC62841-4-6, modo: operação sem carga)
	Incerteza (K) para vibração	1.5 m/s² (EN IEC62841-4-6, modo: operação sem carga)
	Nível de ruído no vazio	81.2 dB (A) (EN IEC62841-4-6)
	Nível de ruído em aplicação	94.4 dB (A) (EN IEC62841-4-6)
	Incerteza (K) para ruído	2.9 dB (A) (nível de ruído no vazio, EN IEC62841-4-6), 2.1 dB (A) (nível de ruído em aplicação, EN IEC62841-4-6)
	Dimensões (C x L x A)	242 x 585 x 522 mm (9-1/2 x 23 x 20-1/2")
	Peso (bateria)	8,8 kg (19.4 lbs.) (2 - BL4080H)

O peso inclui a combinação mais leve e mais pesada do(s) acessório(s) para uso normal e seguro e da(s) bateria(s) especificada(s) no manual de instruções. 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.

Leve e potente!
Comparável aos modelos
a gasolina de 65 cc.



Volume máximo de ar*1
19.1
m³/min.
Com duas BL4080H.

Velocidade máxima do ar*1
96.0
m/s
Com duas BL4080H.

Autonomia*2 com duas BL4080H

Modo baixo	Modo alto
Aprox. 38 min.	Aprox. 14 min.

*1 Com tubeira de extremidade.
*2 Com força máxima de sopro.



Leve com

8,8 kg

Com duas
BL4080H.

40 % mais leve

Comparado ao modelo anterior.

Estilo costal

O design costal reduz o recuo e a fadiga do braço.



Sistema de bateria dupla

funciona com uma bateria por vez.



Troca automaticamente para a segunda bateria quando a primeira descarrega.

Volume de ar ajustável, desde suave a forte

Fácil bloqueio do fluxo de ar com o botão do piloto automático



Pressione o botão em qualquer posição do gatilho para manter o nível do fluxo de ar.

Amplio display de controle com LEDs de alto brilho para excelente visibilidade.



A foto é para fins ilustrativos.

Botão de modo com resposta rápida para fácil troca de modo.



Fácil manuseio mesmo usando luvas.

Ajuste gradual dentro de uma faixa de 250 mm



Tubo telescópico com trava

Tubeiras para diversas aplicações

Tubeira de extremidade 71

Para soprar folhas caídas e detritos pesados.



Tubeira de extremidade 81 (opcional)

Tubeira de maior diâmetro para maior volume de ar.



Tubeira plana

Fluxo de ar horizontal concentrado em direção ao solo para folhas úmidas caídas e detritos mais pesados.



Ajuste de posição do punho

Ajustável para se adaptar ao usuário e à postura de trabalho — 180 mm à frente e para trás e 90° à esquerda e à direita.

BL
MOTOR

Equipado com um motor sem escovas de alta potência



Sopro de folhas úmidas



Sopro de folhas caídas emaranhadas no gramado



Alças confortáveis

Materiais e formato ideais ajudam a reduzir a fadiga e a estrutura em malha melhora a respirabilidade.



Um forro espesso e respirável distribui o peso para ajudar a reduzir a fadiga.

A ampla entrada de ar ajuda a reduzir o bloqueio causado por folhas e outros detritos.



Armazenagem compacta

Fivela de rápido e fácil manuseio para prender a tubeira.



XPT Tecnologia de Proteção eXtrema

Alta resistência à água.

