



A satisfazer as necessidades dos profissionais.

## Ventilador a bateria CF100D/ BCF201/ DCF300

# Ventilador a bateria para um ambiente fresco no lugar de trabalho.



Foto : CF100D

## Gama a bateria Lítio-Ion Makita.



**10.8V**  
LITIO-ION

**CXT**

**CF100D**

**14.4V**  
LITIO-ION

**LXT**

**18V**  
LITIO-ION

**BCF201**

**14.4V**  
LITIO-ION

**LXT**

**18V**  
LITIO-ION

**DCF300**

# CF100D

Devido ao seu compacto design pode-se instalar até nos lugares mais pequenos.



## Gancho ajustável na asa que permite

pendurar o ventilador.



(Tripé opcional).

Pode-se colocar em alguns tripés da Makita ou paredes.

## O ventilador inclina-se para acima e para abaixo.

O ângulo da cabeça do ventilador pode-se ajustar de lado a lado e de acima para abaixo.



- 3 modos (Alto 180 m/s, Médio 150 m/s, Baixo 120 m/s) para um controlo ideal da velocidade do ar.
- Mesmo que é muito compacto, 180 mm, as grades das pás produzem uma forte corrente de ar.
- Até 5,3 horas de trabalho contínuo na velocidade baixa com bateria CXT 2,0 Ah (bateria não incluída).

Ventilador  
Ø 180  
mm

Velocidade  
máxima  
do ar  
180  
m/min

10.8V  
LITHI-ION  
CXT

Asa de transporte.



Adaptador AC Jack.

# BCF201



Com a potência para criar um ambiente de trabalho confortável em situações de calor.



**Grande asa de transporte.**

**Ângulo ajustável até 45°.**

- Design duradouro para resistir ao lugar de trabalho.
- Protectores que aumentam a vida do ventilador.
- Dois modos (Alto 120 m/s, Baixo 90 m/s) para um controlo ideal da velocidade do ar.
- Temporizador automático de 3 etapas com seleção de desconexão de 1, 2 e 4 horas
- Até 6,3 horas de trabalho contínuo na velocidade baixa com a bateria LXT 18V 5,0 Ah (bateria não incluída).

Ventilador  
ø230  
mm

Velocidade  
máxima  
do ar  
**120**  
m/min



As baterias vendem-se por separado.

# DCF300



Criado para aguentar duros lugares de trabalho.



**Giro automático do ventilador.**

**Inclinável para acima e para abaixo.**

- Proteção metálica na frente.
- A proteção dianteira pode-se retirar para uma melhor limpeza.
- Três modos (Alto 220 m/s, Médio 170 m/s, Baixo 130m/s) para um controlo ideal da velocidade do ar.
- Temporizador automático de 3 etapas com seleção de desconexão de 1, 2 e 4 horas.
- Até 5,7 horas de trabalho contínuo na velocidade baixa com a bateria LXT 18V 5,0 Ah (bateria não incluída).

Ventilador  
ø330  
mm

Velocidade  
máxima  
do ar  
**220**  
m/min



As baterias vendem-se por separado.



Foto: CF100D



Foto: BCF201



Foto: DCF300

## Baterias de Lítio-ion, tempo de carga e compatibilidade.

\*com indicador da carga.

		 *BL1020B 10,8 2,0Ah	 *BL1040B 10,8 4,0Ah	 BL1415N 14,4V 1,5Ah	 *BL1430B 14,4V 3,0Ah	 BL1440 14,4V 4,0Ah	 BL1450 14,4V 5,0Ah	 BL1815N 18V 1,5Ah	 *BL1830B 18V 3,0Ah	 *BL1840B 18V 4,0Ah	 *BL1850B 18V 5,0Ah	 *BL1860B 18V 6,0Ah	
CF100D Tempo de funcionamento contínuo	Alto	135	275	DCF201 Tempo de funcionamento contínuo	Alto 14,4V / 18V	50 / 55	90 / 100	120 / 135	170 / 190	210 / 230			
	Médio	190	380		Baixo 14,4V / 18V	100 / 110	180 / 200	240 / 270	340 / 380	430 / 460			
	Baixo	315	630		DCF300 Tempo de funcionamento contínuo	Alto 14,4V / 18V	25 / 30	50 / 55	70 / 75	90 / 100	110 / 120		
Tempo de carga	DC10SB 	30	60	Médio 14,4V / 18V		40 / 50	80 / 90	110 / 125	145 / 160	175 / 190			
	DC10WD 	70	130	Baixo 14,4V / 18V		80 / 100	160 / 180	220 / 255	290 / 340	350 / 400			
Tempo de carga	DC18RC 	15	22	36	45	55							
	DC18SD 	30	60	90	110	130							



Foto: CF100D

### Ventilador a bateria

CF100D 10,8V / AC

BCF201 / DCF300 18V, 14,4V / AC

3 velocidades eléctricas (CF100D, DCF300).

2 velocidades eléctricas (DCF201).

	CF100D	BCF201	DCF300
Dimensões (C x L x A)	BL1040B : 168x260x252mm	263x330x523mm	315x480x600mm
Peso	1,2-1,4 kg	2,4-2,7kg	4,4-4,7kg

Equipamento básico: Adaptor AC.

Peso de acordo à EPTA

# Makita, Lda.

www.Makita.PT

Centro Empresarial Vale das Ervas, arm. C2 2615-187  
Alverca do Ribatejo Telf.: 219 936 750 Fax.: 219 574 991