



Carrinho de mão a bateria DCU180

LXT
LITHIO-ION



Alimentado por baterias LXT.

Com compartimento para duas baterias.

18V
LITHIO-ION

BL
MOTOR

Transporta toda classe de carga pesada, com módulo de carregamento ou com balde.



Sem consumo de gasolina, m

Perfeito para o seu uso em obras na cidade ou quintas.

Duas velocidades variáveis, com marcha à ré, criada para um óptimo controlo da velocidade e baixo rádio de giro.

Capacidade máxima de carga

130kgs

permite transportar cargas pesadas a evitar dores de costas.



Alavanca de aceleração.

Com compartimento para duas baterias.



Comando centralizado muito acessível.



Chave de contacto.

Ínimas vibrações e baixo ruído.

Com controlo automático da velocidade o qual é aplicado quando o motor precisa de manter a velocidade com pesadas cargas.

Ângulo de subida máximo

12°

**BL
MOTOR**

Travão de alavanca com sistema de bloqueio, evita a queda accidental em ladeiras. (Roda de afrente).



12°

Dois faróis LED.



Rodas de atrás desmontáveis.

As rodas de atrás podem ser substituídas por patas (incluídas) no caso de apenas querer dispor de uma única roda na frente.



Guidão desmontável.



XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Pode-se lavar com água. (Não podem-se usar lavadoras de alta pressão).






Módulo de carregamento.



Fácil de esvaziar.

Baterias, carregadores e tempos de carga.

  DC18RC  Multicarregador DC18RD  DC18SD	BL1815N 1,5Ah	BL1820B 2,0Ah	BL1830B 3,0Ah	BL1840B 4,0Ah	BL1850B 5,0Ah	BL1860B 6,0Ah
	15 min	24 min	22 min	36 min	45 min	55 min
	30 min	45 min	60 min	90 min	110 min	130 min



Dois modos.



Módulo de carregamento.

Part No. 199009-8





Balde

Part No. 199008-0



Carrinho a bateria

-  Velocidade variável
-  Reversível
-  2 velocidades eléctricas
-  Electrónica constante
-  Arranque suave
-  LED

Equipamento básico:
Consultar na web.

DCU180

Tempo máx. de uso (min)	com BL1860B: 120
Capacidade de carga máx.	130 kg
Velocidade	Para emfrente: Alta/Baixa: 0 - 3,5 / 0 - 1,5 km/h Para atrás: 0 - 1 km/h
Subida máxima	12°
Dimensões (C x L x A)	Com módulo de carregamento / A trabalhar: 1.315x1.060x900 mm Com balde/ A trabalhar: 1.310x820x900 mm
Peso	Com módulo de carregamento: 44,5 - 44,8 kg Com balde: 39,3 - 39,6 kg

Makita, Lda.

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

www.Makita.PT