

Hiệu suất cao

Đèn LED hai bên trái phải

Với chức năng sáng trước tắt sau.

Tăng khả năng quan sát khi làm việc.



model cũ



DTD171
Đèn LED trên nút tắt/mở nguồn

Mũi khoan gài

Chế độ nhanh
Công tác nguồn

Thay đổi tốc độ bằng cò



Phụ kiện

Bộ móc treo

Mã số. 197043-2



móc treo để dàng móc máy nhanh chóng vào thắt lưng.



Máy Vặn Vít Dùng Pin	DTD171
Nhiều tốc độ	Khả năng Ốc máy / Ốc tiêu chuẩn / Ốc đàn hồi cao: M4 - M8 / M5 - M16 / M5 - M14 Ren thô: 22 - 125 mm
Hãm bằng điện	Lực giác 6.35 mm
Kiểu đảo chiều quay	Tốc độ không tải Tối đa / Cứng / Trung bình / Mềm / Gỗ / Bu lông / Chế độ T (1) / T (2): 0 - 3,600 / 3,200 / 2,100 / 1,100 / 1,800 / 3,600 / 2,900 / 3,600
Có đèn	Tốc độ đập Tối đa / Cứng / Trung bình / Mềm / Gỗ / Bu lông / Chế độ T (2): 0 - 3,800 / 3,600 / 2,600 / 1,100 / 3,800 / 3,800 / 2,600
Hộp đựng đồ	Lực siết tối đa 180 N·m
Phụ kiện đi kèm: vít (+) M4X12 (266622-8), móc treo (346317-0)	Mô-men xoắn Cứng / Trung bình / Mềm: 170 / 50 / 20 N·m
	Mức độ rung Tác động siết chặt của ốc vít công suất tối đa của công cụ: 13.5 m/s ²
	Cường độ âm thanh 97 dB
	Công suất âm thanh 108 dB
	Kích thước Với pin BL1815N / BL1820B: 116x79x218 mm Với pin BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 116x79x236 mm
	Trọng lượng 1.2 - 1.6 kg
	DTD171ZAR: Không kèm pin, sạc (Màu đỏ)
	DTD171TJB: 2 pin 5.0Ah (BL1850B), sạc nhanh (DC18RC) (Màu đen, máy kèm thùng Makpac)
	DTD171ZB: Không kèm pin, sạc (Màu đen)

Trọng lượng có thể khác nhau tùy thuộc vào phụ kiện đi kèm, bao gồm cả bộ pin. Sự kết hợp nhẹ nhất và nặng nhất, tùy theo tiêu chuẩn EPTA 01/2014, được hiển thị trong bảng. Các phụ kiện kèm theo và thông số kỹ thuật có thể thay đổi theo quốc gia hoặc khu vực.

Makita Máy Vặn Vít Dùng Pin DTD171 **LXT**

4 chế độ hỗ trợ
+
4 chế độ chính
để cải thiện
hiệu quả
công việc



Công suất tối đa

180N·m



CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

Kho 5/5, Block 16, 19/1-2 Đường số 3, KCN VSPP, P. Hòa Phú, TP. Thủ Đức, Bình Dương
ĐT: 0274 362 8338 - Fax: 0274 362 8339 - Website: www.makita.com.vn

CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC
Khu 5, Số 1, Đường Số 6, KCN - BT - DV VSPP Bắc Ninh, P. Phú Châu,
TP. Từ Sơn, T. Bắc Ninh
ĐT: 0222 376 5942 Fax: 0222 376 5941

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HÀ NỘI
85 Trường Chinh, P. Phương Liệt, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội,
ĐT: 0243 202 2585

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG
102 Triều Nguyễn, P. Hải Châu 2, Q. Hải Châu, TP. Đà Nẵng,
ĐT: 0236 352 5079 / 0236 352 5179 Fax: 0236 352 5478

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH CẦN THƠ
366 Võ Văn Kiệt, Khu Vực 5, P. An Thủy, Q. Bình Thủy,
TP. Cần Thơ
ĐT: 0292 389 4358 Fax: 0292 389 4358

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH BUƠN MA THUỘT
88 Lê Đức Thọ, P. Thống Nhất, TP. Buôn Ma Thuột, T. Đắk Lắk,
ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HẢI PHÒNG
Số 01 Lê Duẩn, Di An Hoàng Huy Riverside, P. Thượng Lý,
Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng
ĐT: 0225 883 1529

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH NHÀ TRANG
Lô 36-38 đường B6, Khu đô thị Vinhomes Trung, Xã Vĩnh Ngọc,
TP. Nhà Trng, T. Khánh Hòa
ĐT: 0258 220 0039

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH
Số 12 Trịnh Văn Cấn, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh,
ĐT: 0283 821 5191



Chế độ A
(Chế độ hỗ trợ)

BL MOTOR **XPT**

M4-052023-1

Tăng cường độ cứng của mũi

Thay đổi từ bạc đạn đĩa sang bạc đạn thau để giảm sự rung lắc

+ 8 Chế Độ Siết Và Chức Năng Ghi Nhớ

(Tốc độ không tải / Đòn tối đa (tối thiểu 1))



Gỗ Siết vít dài.
(0 - 1,800 / 3,800)
Vặn vít với tốc độ thấp lúc đầu. Sau khi bắt đầu tác động tốc độ tăng lên và đạt tốc độ tối đa.



Bu Lông Nới lỏng bu lông.
(0 - 3,600 / 3,800)
Chế độ xoay ngược tự động dừng.
Chế độ này giúp bu lông không bị rơi.



T1 Chế độ T cho tấm kim loại mỏng
Vít tự khoan trên kim loại mỏng
Máy tự động ngừng khi vít đã được gắn vào vật liệu.
(0 - 2,900 / -)



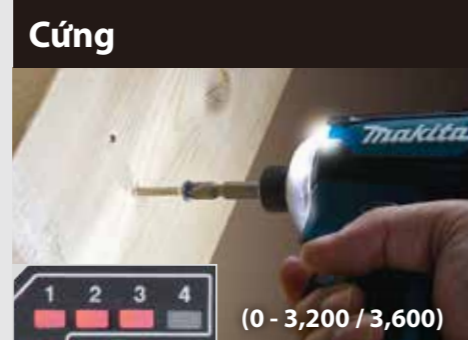
T2 Chế độ T cho tấm kim loại dày
Vít tự khoan trên kim loại dày hoàn thiện đẹp
Chế độ này giúp ngăn chặn vít bị gãy và rơi ra.
(0 - 3,600 / 2,600)

4 Mức lựa chọn tốc độ búa (Bảng điều khiển)



4 Chế độ hỗ trợ (Bảng điều khiển)

Lựa chọn tốc độ búa



Chức năng chuyển đổi chế độ nhanh (nút trên thân máy)

Thay đổi tốc độ tác động bằng 1 tay

Mức tác động thay đổi mỗi khi bạn ấn vào nút thay đổi chế độ nhanh trong khi giữ tay cầm máy.



Được trang bị chức năng nhớ chế độ sử dụng

Nếu bất kỳ hai chế độ được đặt trước, bạn có thể chuyển sang chế độ mong muốn bằng cách chỉ cần nhấn nút chuyển đổi chế độ nhanh.

Ví dụ chức năng nhớ chế độ bắn vít.

Nếu bạn chọn chế độ bắn vít cứng và chế độ tự khoan, thì bạn có thể chuyển từ chế độ bắn vít sang bắn vít tự khoan bằng cách ấn nút.



18V LITHIUM-ION

BL MOTOR XPT