

# 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

# Makita Máy Vặn Vít Dừng Pin DTD171 **LXT**

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



Công suất tối đa

**180**N.m

## Phụ kiện

### Bộ móc treo

Mã số. 197043-2



móc treo  
dễ dàng móc máy  
nhẹ nhàng vào thắt lưng.



## Máy Vặn Vít Dừng Pin DTD171

Nhiều tốc độ	<b>Khả năng</b>	Ốc máy / Ốc tiêu chuẩn / Ốc đàn hồi cao: M4 - M8 / M5 - M16 / M5 - M14 Ren thô: 22 - 125 mm
Hãm bằng điện	<b>Lực giác</b>	6.35 mm
Kiểu đảo chiều quay	<b>Tốc độ không tải</b>	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	<b>Tốc độ đập</b>	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	<b>Lực siết tối đa</b>	180 N.m
	<b>Mô-men xoắn</b>	Cứng / Trung bình / Mềm: 170 / 50 / 20 N.m
	<b>Mức độ rung</b>	Tác động siết chặt của ốc vít công suất tối đa của công cụ: 13.5 m/s <sup>2</sup>
	<b>Cường độ âm thanh</b>	97 dB
	<b>Công suất âm thanh</b>	108 dB
	<b>Kích thước</b>	Với pin BL1815N / BL1820B: 116x79x218 mm Với pin BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 116x79x236 mm
	<b>Trọng lượng</b>	1.2 - 1.6 kg
	<b>DTD171RTJ:</b>	Sạc nhanh, 2 pin 5.0Ah (Màu xanh, máy kèm thùng Makpac)
	<b>DTD171Z:</b>	Không kèm pin, sạc (Màu xanh)
	<b>DTD171JAR:</b>	Sạc nhanh, 2 pin 5.0Ah (Màu đỏ, máy kèm thùng Makpac)
	<b>DTD171ZAR:</b>	Không kèm pin, sạc (Màu đỏ)
	<b>DTD171JB:</b>	Sạc nhanh, 2 pin 5.0Ah (Màu đen, máy kèm thùng Makpac)
	<b>DTD171ZB:</b>	Không kèm pin, sạc (Màu đen)

Phụ kiện đi kèm:  
Móc treo, mũi vít

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.

## CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

Kho 4-5-6, Block 16, 18L1-2 Đường số 3, KCN VSIP II, 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

Kho 5, số 1, đường số 6, KCN - DT - DV VSIP Bắc Ninh, X. Phú Chấn,  
TX. Từ Sơn, T. Bắc Ninh  
ĐT: 0222 376 5942 Fax: 0222 376 5941

## TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG

102 Triệu Nữ Vương, P. Hải Châu 2, Q. Hải Châu, TP. Đà Nẵng  
ĐT: 0236 352 5079 / 0236 352 5179 Fax: 0236 352 5479

## TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH CẦN THƠ

366 Võ Văn Kiệt, Khu Vực 5, Phường An Thới,  
Quận Bình Thủy, Thành Phố Cần Thơ  
ĐT: 0292 3894 358 Fax: 0292 3894 359

## TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH BUƠN MA THUỘT

60 Y. Jút, 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 15, Phố Phạm Hồng Thái, Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng  
Điện thoại: 0225 8831 529

## TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH NHA TRANG

1053 Đường 2 tháng 4, P. Vạn Thạnh, TP. Nha Trang, T. Khánh Hòa  
ĐT: 0258 3823 338

## TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH

Số 12 Trần Văn Cấn, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh  
Điện thoại: 028 3821 5191



Chế độ A  
(Chế độ hỗ trợ)

**BL** MOTOR **XPT**

# 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))



Vặn vít với tốc độ thấp lúc đầu. Sau khi bắt đầu tác động tốc độ tăng lên và đạt tốc độ tối đa.



Chế độ này giúp bu lông không bị rơi.



Máy tự động ngừng khi vít đã được gắn vào vật liệu.



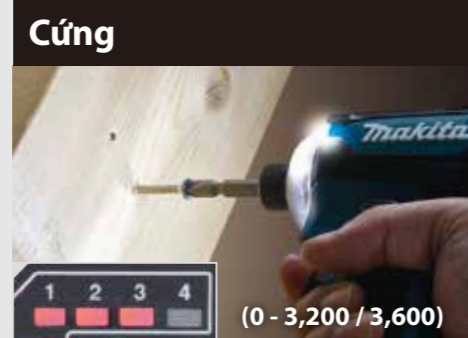
Chế độ này giúp ngăn chặn vít bị gãy và rơi ra.

### 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