



**Phụ kiện** ● Phụ kiện kèm theo

**Hệ thống thu bụi**

**DX15** Kích thước mũi tối đa có thể sử dụng :  $\varnothing 28\text{mm} \times 260\text{mm}$   
Mã số : 191X39-9



Độ sâu của mũi có thể điều chỉnh



Vị trí đầu của phụ kiện có thể điều chỉnh



Trang bị cơ chế làm sạch bộ lọc



**HEPA filter**



**Phụ kiện chứa bụi**  
Mã số : 199586-0



**Bộ lọc bụi**  
Mã số : 199557-7



**Bộ lọc bụi**  
Mã số : 195173-3



**Bộ móc treo**  
Mã số : 191W90-3



**Bộ Trữ Pin Đeo Vai**



Được hỗ trợ bởi tối đa bốn pin LXT 18V

**PDC1200A02**

Được hỗ trợ bởi 36V-40Vmax pin tích hợp

Bộ sạc:  
DC4001  
(191L00-4)

Thời gian sạc:  
6 giờ

**Bộ chuyển đổi (40Vmax)**  
(Sử dụng chung với PDC1200A02, PDC01, PDC02)  
Mã số : 191N62-4



Bộ chuyển đổi giữa hộp pin của Bộ nguồn di động và Sản phẩm trên nền tảng XGT 40Vmax

**Thời gian sạc**

	DC40RA	DC40RC
<b>BL4020 2.0Ah</b>	22 phút	30 phút
<b>BL4025 2.5Ah</b>	28 phút	38 phút
<b>BL4040 4.0Ah</b>	45 phút	67 phút
<b>BL4050F 5.0Ah</b>	50 phút	85 phút

\*1 Pin để nghỉ

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.

**Máy Khoan Đa Năng Dùng Pin**

**HR007G 28 mm (1-1/8") Tương thích với mũi khoan SDS-PLUS**

Nhiều tốc độ	Hệ thống hút bụi	<b>Lực đập Khả năng</b>	EPTA-Procedure 05/2009: 3.0 J Bê tông / Thép / Gỗ / Mũi khoan rút lõi/ Mũi khoan kim cương rút lõi (Loại khô): 28 / 13 / 32 / 54 / 65 mm
Hãm bằng điện	Có đèn	<b>Tốc độ đập (BPM)</b>	0 - 5,000
Kiểu quay đảo chiều	Hộp đựng đồ	<b>Tốc độ không tải (RPM)</b>	0 - 980
Chui gài SDS-PLUS		<b>Độ rung</b>	Khoan búa vào bê tông : 7.5 m/s <sup>2</sup> Đục với tay cầm bên : 8.6 m/s <sup>2</sup> Khoan vào kim loại : 2.8 m/s <sup>2</sup>
Torque Cơ cấu giới hạn lực mô-men xoắn		<b>Độ ồn áp suất</b>	94 dB(A)
Ổn định tốc độ điện tử		<b>Độ ồn động cơ</b>	105 dB(A)
		<b>Kích thước</b>	với pin BL4020 / BL4025: 458 x 101 x 234 mm
		<b>Trọng lượng</b>	với BL4040: 473 x 101 x 240 mm 3.8 - 4.8 kg

Phụ kiện kèm theo : Mỡ bôi trơn (194683-7), Thước canh độ sâu (331886-4), khăn lau (443122-7), nắp dẫn khí (413A50-6), bộ phụ tùng máy khoan (199233-3)

**Máy Khoan Không Dây 28mm Tay Cầm Chữ D**



Tốc độ làm việc  
 $\varnothing 10.5\text{mm} (3/8")$   
**6.1 giây**  
Với pin: BL4040

**3 chế độ**  
Khoan  
Khoan Và Khoan Búa  
Khoan Búa

**CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM**

Kho 4-5-6, Block 16, 101-2 Đường số 3, KCN VSP II, P. Hòa Phú, TP Thủ Đức, TP Hồ Chí Minh

CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC  
Khu 5, số 1, đường số 6, KCN - DT - DV VSP Bắc Ninh, X. Phú Châu, T. Từ Sơn, T. Bắc Ninh  
ĐT: 0222 376 5942 Fax: 0222 376 5941

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG  
102 Khu Hộ 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 HẢI PHÒNG  
36/01 Lê Đình Chí, D. An Hải Tây, Q. Hải Phòng  
ĐT: 0225 3894 358 Fax: 0225 3894 359

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH  
1055 Đường 2 tháng 4, P. Văn Thành, TP. Nhà Trảng, T. Khánh Hòa  
ĐT: 0258 3823 338

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH  
Số 12 Trinch Văn Cấn, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh  
Điện thoại: 028 3821 5191



## Công nghệ chống rung

Được trang bị tay cầm chính chống rung và tay cầm phụ giúp giảm độ rung cho tay người điều khiển đỡ mỏi do hoạt động liên tục trong thời gian dài.

**AVT** Độ rung ở tay cầm chính **8.6 m/s<sup>2</sup>**

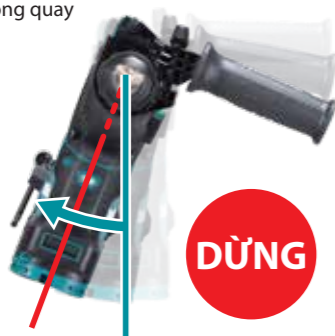


Tốc độ làm việc		
Khoan lỗ đến độ sâu 60mm (2-3 / 8") ở tải trọng 8kg Bê tông có cường độ nén 40N / mm <sup>2</sup> BL4040 / khi sạc đầy pin		
ø10.5mm (3/8")	ø12.5mm (1/2")	ø16.0mm (5/8")
<b>6.1</b> giây	<b>8.6</b> giây	<b>12</b> giây

Hệ thống thu gom bụi DX15

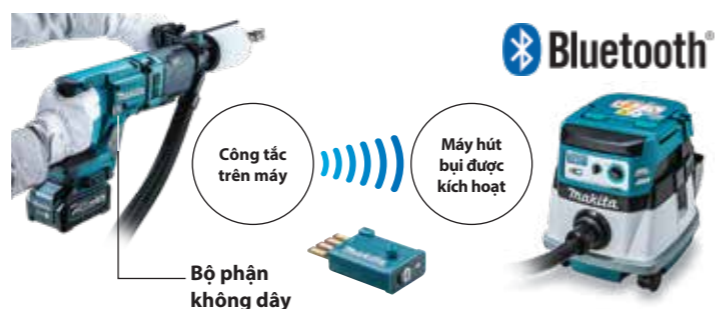
## AFT Công nghệ cảm biến kích hoạt điều tốc

Máy ngừng hoạt động để bảo vệ người dùng nếu tốc độ vòng quay giảm đột ngột



## AWS Hệ thống tự động khởi động không dây

Kết nối với máy hút bụi tương thích bằng Bluetooth. Máy hút bụi tự động chạy khi công tắc đang bật.



## XPT Công nghệ bảo vệ vượt trội

Công nghệ bảo vệ vượt trội

