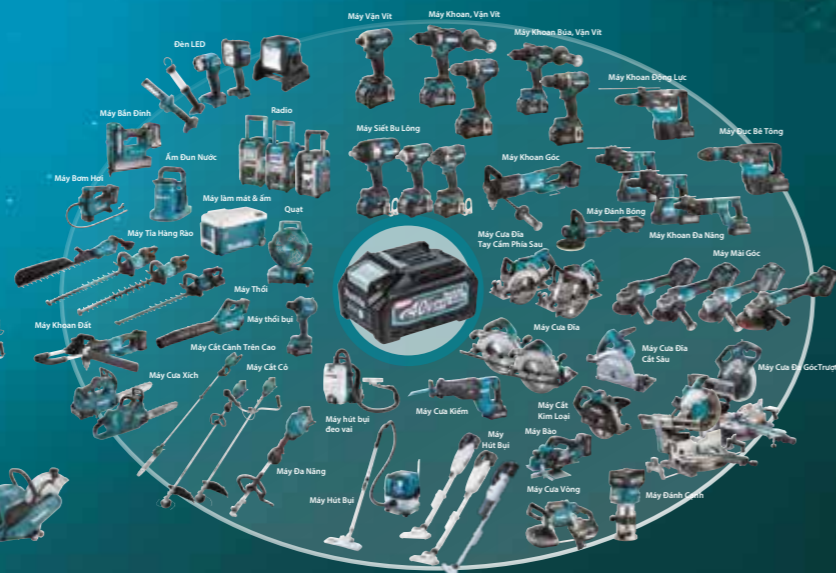


**Công Suất Cao**  
**Độ Bền Cao**  
**Truyền Tín Hiệu Điện Tử**



**XGT X2**  
**80V max**



**XGT**  
**40V Li-ion max**

**Phụ kiện (bán riêng)**

**Trục mềm**

Kích thước	Mã số
ø32-1.2m	1910E1-5
ø32-1.7m	1910E2-3
ø32-2.4m	1910C2-9
ø38-1.2m	1910E3-1
ø38-2.4m	1910C4-5

*Vui lòng mua thêm trục mềm*

Hình ảnh: 1910C4-5

**Bộ chuyển đổi (40Vmax)**

Hình ảnh 191N62-4

Bộ chuyển đổi giữa hộp pin của bộ trừ pin đeo vai và sản phẩm trên nền tảng XGT 40Vmax

**Vỏ bảo vệ pin H**

Mã số 1910J4-4  
Dùng cho PDC01/PDC02 và PDC1200A02

**Vỏ bảo vệ pin L**

Mã số 1910J1-0  
Dùng cho BL4050F, BL4080F

**Thời gian sạc**

	Sạc pin nhanh	Sạc tiêu chuẩn	
		DC40RA	DC40RC
BL4020 2.0Ah	22 phút	30 phút	
BL4025 2.5Ah	28 phút	38 phút	
*1 BL4040 4.0Ah	45 phút	67 phút	
*1,2 BL4050F 5.0Ah	50 phút	85 phút	
*1,2 BL4080F 8.0Ah	76 phút	170 phút	

**Bộ trừ pin đeo vai**

**PDC01/PDC02**

Được hỗ trợ bởi tối đa bốn pin LXT 18V



**PDC1200A02**

Được cung cấp bởi pin tích hợp 36V-40Vmax



\* 1 Pin được đề xuất \* 2 Sử dụng với bộ hộp đựng pin L

sử dụng với bộ chuyển đổi và vỏ bảo vệ pin H

Sạc: DC4001

**Máy Đầm Dùi Bê Tông Dùng Pin VR001GZ**

2 tốc độ điện tử	Công suất	với PDC1200: 550W
Ổn định tốc độ	Tốc độ rung (VPM)	Cấp độ cao: 15,500, cấp độ trung bình: 12,000
	Lượng công việc trên 1 pin sạc đầy	với trục 32mm-1.2m, với pin BL4040, cấp độ cao: 35 phút với trục 32mm-1.2m, với pin BL4040, cấp độ trung bình: 50 phút
	Độ ồn áp suất	80 dB(A)
	Độ rung	với trục mềm: 4.9 m/s <sup>2</sup>
	Kích thước (L x W x H)	không với trục mềm, với pin BL4020/BL4025/BL4040: 282 x 112 x 258 mm không với trục mềm, với pin BL4050F/BL4080F: 296 x 112 x 299 mm
	Trọng lượng	1.39kg (chỉ máy)
		Trục mềm ø32-1.2m (1910E1-5): 2.73kg Trục mềm ø38-2.4m (1910C4-5): 4.46kg
		<b>VR001GZ:</b> Không gồm pin, sạc
	Phụ kiện kèm theo:	Cỡ lê 8 (781213-9)

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. (A3-05/2022)

**CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM**

Kho 4-6, Block 16, 18/1-2 Đường số 3, KCN VSIP R, P. Hòa Phú, TP. Thủ Đức, Hồ Chí Minh  
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 - DT - DV VSIP Bắc Ninh, X. Phú Châu, TX. Từ Sơn, T. Bắc Ninh  
ĐT: 0222 376 5942 Fax: 0222 376 5941

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HÀ NỘI  
65 Trường Chinh, P. Phương Liệt, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội  
Điện thoại: 0243 202 5585

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG  
102 Triều 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 338 Fax: 0292 3894 339

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH BUỒN MA THUỘT  
68 Lê Đức Thọ, P. Thới Lợi, TP. Buon Ma Thuột, T. Đắk Lắk  
ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HẢI PHÒNG  
56/01 Lê OH-01, Dự án Hoàng Huy Riverside, P. Thượng Lý, Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng  
Điện thoại: 0225 8831 529

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH NHÀ TRANG  
1053 Đường 2 tháng 4, P. Văn Thành, TP. Nhà Trng, T. Khánh Hòa  
ĐT: 0258 3823 338

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH  
58 12 Trịnh Văn Cấn, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh  
Điện thoại: 028 3821 5191



**VR001G** Chỉ máy không gồm trục mềm

**Vui lòng mua thêm trục mềm**



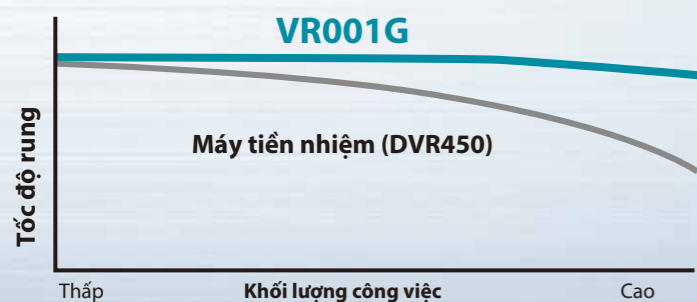
**BL MOTOR XPT**

# Thích hợp cho nhiều loại công việc



## Ổn định tốc độ

cho phép công việc đầm dùi ổn định.



## Cấp độ cao

Dùng cho nhiều loại công việc đầm bê tông, chẳng hạn như sàn đất, cột chống và nền móng.

Tốc độ rung

**15,500** phút-1

Lượng công việc (trên 1 lần sạc đầy pin)

**35** phút

(Với trục ø32mm-1,2m và pin BL4040)

## Cấp độ trung bình

Lý tưởng cho các công việc như hoàn thiện từng bước hoặc đóng các lỗ xây dựng tạm thời, nơi bê tông không được chảy ra khỏi khuôn.

Tốc độ rung

**12,000** phút-1

Lượng công việc (trên 1 lần sạc đầy pin)

**50** phút

(Với trục ø32mm-1,2m và pin BL4040)

## Bảo vệ cò bóp

bảo vệ cò bóp và nút khóa khỏi bị chặn bởi vật liệu kết dính và cứng như bê tông.



Nút khoá

Cò bóp

## Nhiều loại vỏ pin

có sẵn cho tất cả các loại pin được khuyến nghị hoặc tương thích



Vỏ bảo vệ pin đi kèm tương thích với BL4020 / BL4025 / BL4040.

Các vỏ bảo vệ pin dưới đây cũng có sẵn dưới dạng bán riêng:

- Vỏ bảo vệ pin L dành cho BL4050F / BL4080F
- Vỏ bảo vệ pin H được đặt cho PDC01 / PDC1200



**Công nghệ bảo vệ vượt trội**

