



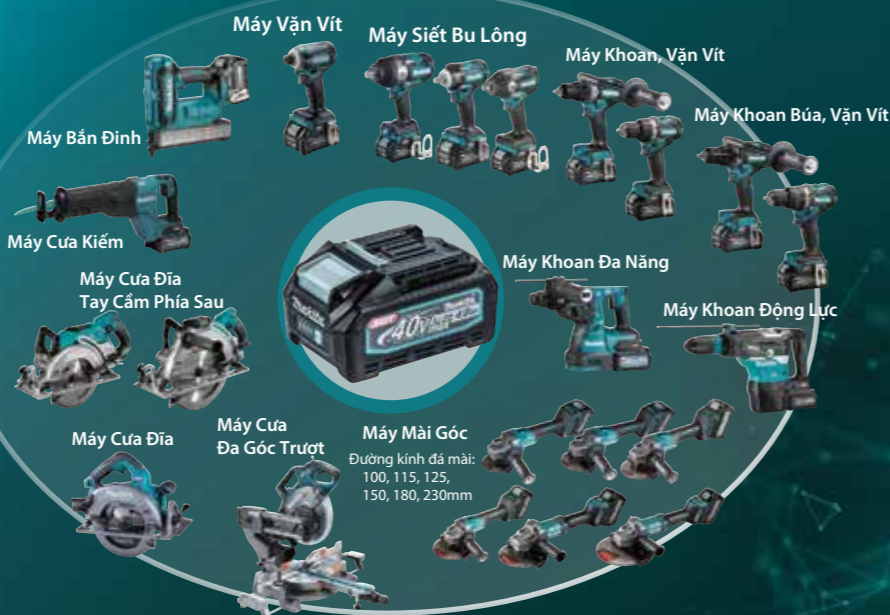
**Công Suất Cao**  
**Độ Bền Cao**  
**Truyền Tín Hiệu**  
**Điện Tử**



Máy Khoan Động Lực  
HR006G



Máy Đục Bê Tông  
HM002G



**Bộ Trữ Pin Đeo Vai**



Được hỗ trợ bởi tối đa  
bốn pin LXT 18V

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

**Bộ chuyển đổi (40Vmax)**  
(Sử dụng chung với PDC1200A02, PDC01, PDC02)



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

**Phụ Kiện** ● Phụ kiện kèm theo

**Bộ chuyển đổi ống thổi**

85-72  
Mã số: 191L96-5



**Bộ ống nối dài \***

Mã số: 197888-8



**Đầu thổi đẹp \***

Mã số: 197889-6

Thiết kế hẹp cải thiện tốc độ không khí để  
loại bỏ rác nặng hơn như lá ướt



**Bộ phụ kiện thổi trên cao \***

Mã số: 191B03-8



**Ống thổi 80**

Mã số: 191P97-7  
412758-3 (số lượng có hạn)

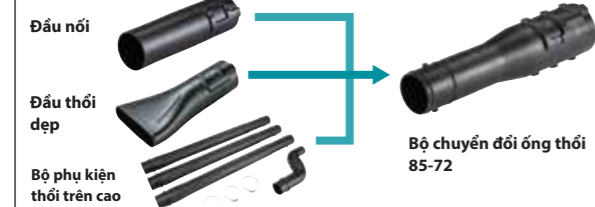


**Dây đeo vai**

Mã số: 166094-6



\*Sử dụng với bộ chuyển đổi ống thổi 85-72 (Mã số: 191L96-5)



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 Thổi Dùng Pin UB001G**

Nhiều tốc độ	<b>Lưu lượng khí tối đa</b>	Chế độ điều khiển hành trình: 0 - 13.5 m <sup>3</sup> /min Chế độ tăng cường: 16.0 m <sup>3</sup> /min
Ổn định tốc độ điện tử	<b>Tốc độ khí tối đa</b>	Chế độ điều khiển hành trình: 53 m/s Chế độ tăng cường: 64 m/s
Khởi động êm	<b>Lực thổi</b>	Chế độ điều khiển hành trình: 0 - 12 N Chế độ tăng cường: 17 N
<b>Phụ kiện kèm theo:</b>	<b>Tốc độ không tải</b>	Chế độ điều khiển hành trình: 0 - 20,000 Chế độ tăng cường: 23,000
Dây đeo vai (166094-6), ống thổi 80 (191P97-7), bộ chuyển đổi ống thổi 85-72 (191L96-5), bộ ống nối dài (197888-8), ống thổi đẹp (197889-6)	<b>Độ ồn động cơ</b>	83.7 dB(A)
	<b>Cường độ âm thanh</b>	94.1 dB(A)
	<b>Độ rung</b>	2.5 m/s <sup>2</sup> hoặc thấp hơn
	<b>Kích thước</b>	với pin BL4040: 917 - 1,017 x 167 x 297 mm
	<b>Trọng lượng</b>	3.1 - 3.9 kg

UB001GZ: Không kèm pin, sạc

**Trọng lượng nhẹ**  
**Công suất cao**

**Lực thổi mạnh mẽ**

Tối đa **17 N\***

Chế Độ Tăng Cường

**Trọng Lượng Nhẹ**

**3.1 kg**

với pin BL4025



**CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM**

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.Ái Tử, S.Đ. 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: 0242 202 2285

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG  
CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG  
102 Khu 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  
360/13 Ben Hải, Khu 15, 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 BUỒN MA THUẬT  
68 Lê Đức Thọ, P. Thủ Đức, Q. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh  
ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

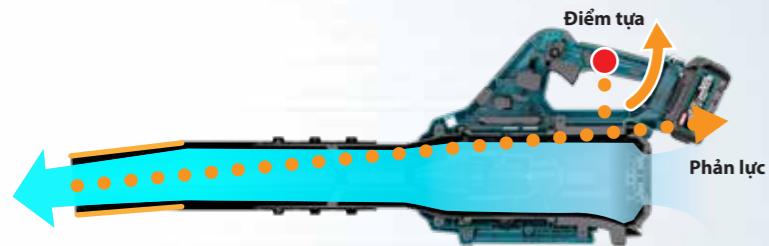
TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG  
CHI NHÁNH HẢI PHÒNG  
56/01 Lê Đình 01, Dư Văn Hoàng Way Riverside, P. Thượng Lũy,  
Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng  
Điện thoại: 0225 8821 529

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

## Lực thổi mạnh phản lực thấp

Ống thổi được thiết kế cho đầu ống hướng xuống dưới. Thay đổi nhỏ này có thể làm dịch chuyển phản lực về phía tay cầm để giảm thiểu hành động nghiêng trở lại của máy, giảm mỏi cánh tay của người dùng.



**BL**  
MOTOR

## Thiết kế trọng lượng nhẹ

Cải thiện hiệu suất thổi bằng cách sử dụng động cơ không chổi than tạo sự nhỏ gọn và trọng lượng nhẹ.

Trọng lượng nhẹ  
**3.1 kg**  
với pin BL4025



**WG**  
WET GUARD

## Độ ồn thấp

Luồng không khí mượt mà hơn, đạt được nhờ thiết kế lại vị trí của bộ điều khiển và cổng hút gió, giảm tiếng ồn nhưng lực thổi tăng.

Độ ồn  
ở chế độ tối đa  
**59 dB**  
Tiêu chuẩn đo lường ANSI



Khả năng chống nước cao cho phép vận hành máy ngay cả nếu nó bị ướt với nước.



## Chế độ tăng cường

Để sử dụng máy ở chế độ Tăng cường, hãy kéo công tắc kích hoạt cho đến khi trình kích hoạt chuyển đổi dừng lại giữa chừng vị trí, và sau đó bóp hết công tắc.



Điều khiển tốc độ bằng công tắc bóp

Thời gian hoạt động cho phép	
Thời gian chạy*1	Thời gian hoạt động tích lũy*2
<b>0.5-5 phút</b>	<b>6 phút</b>
với pin BL4040	

Thời gian sử dụng chế độ tăng tốc này được hạn chế để bảo vệ máy, sử dụng chế độ này trong thời gian cho phép môi trường hoạt động ở nhiệt độ dưới 25°C

\*1 Thời gian chạy tối đa mỗi lần là ít nhất 30s và nhiều nhất là dựa trên điều kiện sử dụng.  
\*2 Tổng thời gian hoạt động liên tục khi máy sử dụng chế độ tăng tốc.

Lực thổi  
**17N**

## Thời gian sử dụng liên tục (khoảng) trên 1 pin sạc đầy: phút

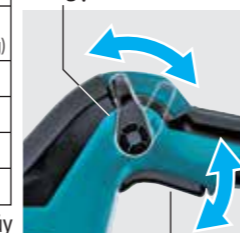
Lực Thổi : N	Thời gian sử dụng liên tục (khoảng) trên 1 pin sạc đầy*1: phút				
	PIN	3N	6N	9N	12N
BL4020	45	17	10	6	3*2
BL4025	60	22	12	7	3*2
BL4040	90	35	20	12	6*2
BL4050F	115	45	25	15	8*2

\*1 Thời gian sử dụng liên tục phụ thuộc vào điều kiện môi trường, v.v.

\*2 Thời gian hoạt động tích lũy

## Điều khiển bằng công tắc bóp + cần gạt điều khiển tốc độ thổi.

Cần gạt điều khiển tốc độ thổi.



Điều khiển tốc độ bằng công tắc bóp

Lực thổi  
**0~12N**

Cần gạt điều chỉnh tốc độ cho phép bạn khóa điều chỉnh tốc độ thổi ở 1 mức độ nhất định.



Đầu thổi dài dạng ống lồng 3 mức với phạm vi điều chỉnh 100mm (4")

Góc bám vào khung tốt nhất



Lỗ ở dưới cùng của thân máy dùng để treo.

Máy dễ cầm, thiết kế dưới cùng để thêm vào sự thoải mái và kiểm soát trong hoạt động sử dụng 2 tay.