



Máy Thổi Dùng Pin
UB001C
Bộ Trữ Pin Đeo Vai
PDC1200A02 / PDC01/PDC02

Phụ kiện ● Phụ kiện kèm theo

Bộ chuyển đổi ống thổi
85-72
Mã số: 191L96-5



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



Dây đeo vai
Mã số: 191J48-4 ●



Bộ cấp nguồn di động

Bộ trữ pin đeo vai

PDC1200A02



Bộ sạc
DC4001
(191L00-4)
thời gian sạc:
6 giờ



PDC01
(191A67-6)
PDC02
(191A62-6)



Được hỗ trợ bởi
tối đa bốn pin
LXT 18V



Chạy bằng pin

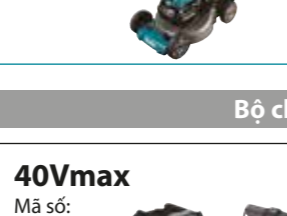
Máy thổi
UB001C



Máy cắt cỏ
UR101C



Máy cắt cỏ
LM001C



Bộ chuyển đổi

40Vmax
Mã số:
191N62-4



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

18Vx2
Mã số:
191J51-5



Bộ chuyển đổi giữa hộp pin của bộ nguồn di động và Sản phẩm trên nền tảng 18Vx2 LXT

18V
Mã số:
191J50-7



Bộ chuyển đổi giữa hộp pin của bộ nguồn di động và Sản phẩm trên nền 18V LXT
*Chỉ PDC01/PDC02

Máy Thổi Dùng Pin

UB001C

- Nhiều tốc độ
- Ổn định tốc độ điện tử
- Phụ kiện kèm theo :
Dây đeo vai (191J48-4), ống thổi 80 (412758-3)

Lưu lượng khí tối đa	Chế độ điều khiển hành trình: 0 - 15,0 m ³ /phút
Tốc độ tăng cường	Chế độ điều khiển hành trình: 0 - 60 m/s
Trung bình cộng.	Chế độ điều khiển hành trình: 0 - 50 m/s
Vận tốc không khí	Chế độ tăng cường: 58 m/s
Lực thổi	Chế độ điều khiển hành trình: 0 - 15,0 N
	Chế độ tăng cường: 20,0 N
Tốc độ không tải	Chế độ điều khiển hành trình: 0 - 21,000 v/p
	Chế độ tăng cường: 24,000 v/p
Độ ồn động cơ	83,4 dB(A)
Cường độ âm thanh	91,4 dB(A)
Độ rung	2,5 m/s ² hoặc thấp hơn
Kích thước	960 - 1,060 x 295 x 180 mm
Trọng lượng	2,6 - 2,9 kg

UB001CZ: Không kèm pin, sạc

Bộ Trữ Pin Đeo Vai

PDC1200A02 / PDC01

	PDC1200A02	PDC01/PDC02
Sức chứa	33,5 Ah	24 / 12 Ah
Công suất năng lượng	1,206 Wh	432 Wh
Số lượng cell pin	100	-
Thời gian sạc	6 giờ	-
Kích thước	Không bộ dây đeo vai: 369 x 261 x 139 mm	400 x 195 x 132 mm
	Với bộ dây đeo vai: 428 x 261 x 164 mm	
Trọng lượng*	8,8 kg (19,4 lbs.)	Không pin: 2,8 kg

*Không nằm trong Quy trình EPTA
phụ kiện kèm theo : PDC1200A02: không kèm theo phụ kiện
PDC01/PDC02: dây đeo vai (127347-8), bộ chuyển đổi 18Vx2 (PDC01), bộ chuyển đổi 18V, 18Vx2 (PDC02)

Căn nãg theo Quy trình EPTA 01/2014

Các hàng mục của thiết bị tiêu chuẩn và thông số kỹ thuật có thể khác nhau tùy theo quốc gia hoặc khu vực.

CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC
Khu 5, số 1, Đường số 6, KĐT - DV VSP Bắc Ninh, X. Phú Châu,
Thị trấn 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. Trường Chinh, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội
Điện thoại: 0243 302 2305

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG
102 Nguyễn Huệ, 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
366/91 Kiên Kiên, Khu V&S, 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 BÙN MÀ THUẬT
Số 1 Lê Đức Thọ, P. Thới Sơn, TP. Bùn Mả Thuật, T. Đầm Lát
ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HẢI PHÒNG
Số 01 Lê Duẩn, D. An Hoàng Huy Riverside, P. Thượng Lỗ,
Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng
Điện thoại: 0225 8831 529

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH NHÀ TRANG
1023 Đường 2 tháng 4, P. Vạn Thành, TP. Nhà Trang, T. Khánh Hòa
ĐT: 0258 3423 338

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



Lý tưởng cho thời gian làm việc dài

Thời gian sử dụng liên tục trên 1 lần sạc đầy pin với PDC1200

90 phút

Chế độ thay đổi tốc độ: 0-max

UB001C

Lực thổi mạnh mẽ

Tối đa 20 N*

* Chế độ tăng cường



Công suất cao lên đến 1200Wh

Bộ trữ pin đeo vai
PDC1200A02

Điều chỉnh được độ cao của dây thắt lưng.

Vị trí của dây thắt lưng có thể điều chỉnh phù hợp với từng cá nhân để tạo sự thoải mái.



Dây đeo vai có thể tháo rời nhanh chóng
Có thể tháo/lắp với bộ trữ pin một cách dễ dàng.



Đèn chiếu sáng

Giữ cho người vận hành có thể nhìn thấy từ xa ngay cả trong bóng tối.



4 mức độ hiển thị mức pin bằng đèn LED
cho biết trạng thái pin bằng bốn đèn LED màu xanh lục.
(bật bằng cách nhấn công tắc nguồn chính.)

Độ ồn thấp

Luồng không khí mượt mà hơn, đạt được bằng cách thiết kế lại vị trí của bộ điều khiển và công nạp khí, giảm tiếng ồn đồng thời tăng lực thổi.

Điều khiển tốc độ thay đổi bằng cò, với cần điều khiển hành trình



Cần điều khiển hành trình cho phép bạn khóa tốc độ ở mức độ công suất mong muốn.

Góc đeo dây đeo tốt nhất

Chân đế

Lỗ bên dưới máy để treo máy.

Chế độ tăng cường



*1 Thời gian tối đa cho mỗi lần chạy ít nhất là 30 giây hoặc lâu hơn và tùy thuộc vào môi trường sử dụng.
*2 Tổng thời gian hoạt động khi máy chỉ được sử dụng liên tục ở chế độ Tăng tốc.

• Ở chế độ Boost, lực thổi tối đa 20N luôn có sẵn.
• Thời gian sử dụng của chế độ Boost bị hạn chế để bảo vệ máy.
Thời gian hoạt động khả dụng ở chế độ tăng cường, dưới nhiệt độ môi trường 25°C

Pin	Thời gian hoạt động có sẵn	
	Thời gian mỗi lần chạy*1	Tổng Thời gian hoạt động*2
PDC1200A02	5 phút	60 phút
PDC01/PDC02 (BL1860Bx4)	5 phút	17 phút

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

Bộ trữ pin đeo vai	Thời gian sử dụng liên tục (khoảng) trên 1 pin sạc đầy*1: phút						
	Lực thổi	3N	6N	9N	12N	15N	20N (chế độ tăng cường)
PDC1200A02		700	310	190	125	90	60*
PDC01/PDC02 (với BL1860Bx4)		210	90	54	38	28	17*

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

*Thời gian hoạt động tích lũy

Máy thổi dùng pin UB001C



Thiết kế đáy máy dễ cầm để tăng thêm sự thoải mái và điều khiển khi thao tác bằng 2 tay.



PDC01/PDC02

Dây nịt ba lô
có thể được tháo rời khỏi hộp pin, cho phép sử dụng như một bộ nguồn tĩnh.

Đồng hồ đo nhiên liệu cho mỗi pin
cho biết trạng thái pin bằng hai đèn xanh.

Công tắc nguồn
với chức năng tự động tắt

Đai thắt lưng điều chỉnh độ cao
Vị trí của đai thắt lưng có thể được điều chỉnh để phù hợp và thoải mái cá nhân.

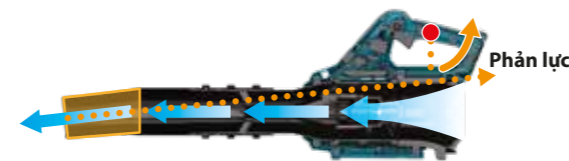
Nắp pin
bảo vệ pin khỏi nước và bụi.

Được hỗ trợ bởi tối đa 4 pin 18V LXT



Người dùng ít mệt mỏi hơn cũng như luồng không khí mạnh mẽ hơn

Vòi phun được thiết kế sao cho đầu của nó hướng xuống dưới. Thay đổi nhờ này có thể dịch chuyển phân lực về phía tay cầm để giảm thiểu tác động quay ngược của máy, giảm mỏi tay của người dùng.



Phản lực

Hệ thống truyền động công suất cao 36V sử dụng bộ cấp nguồn di động Makita

Người dùng có thể mang tối đa bốn pin trên lưng, cho phép hoạt động liên tục trong thời gian dài đồng thời thân máy nhẹ hơn.

Đầu thổi 3 cấp độ được lồng vào nhau có thể điều chỉnh khoảng rộng tới 100mm (4")



WG WET GUARD Chỉ UB001C / PDC1200A02

Khả năng chống nước cao cho phép vận hành máy ngay cả khi máy bị ướt.

