



# Cordless OPE Catalogue

เครื่องมืองานสวนไร้สาย



2023





สโลแกน “Go Green” เป็นสัญลักษณ์ของความมุ่งมั่นของ Makita ในการมอบคุณค่าใหม่อย่างต่อเนื่อง ในฐานะซัพพลายเออร์เครื่องมือระดับสากลที่ครอบคลุม เราหวังว่าจะยังคงเป็นบริษัทที่คอยใส่ใจดูแลสังคมอยู่เสมอ โดยพัฒนาตัวเองเพื่อสร้าง “สังคมที่มุ่งเน้นการใช้เครื่องมืออย่างยั่งยืน” ที่จะผสมผสานสภาพแวดล้อมเข้ากับเศรษฐกิจ



**XGT LXT CXT**  
RoHS REACH

# สารบัญ



## หน้า 11

Lawn Mower

64V max 18V x2 18V



## หน้า 17

Grass Trimmer

40V max x2 40V max 18V x2 18V 12V max



## หน้า 23

Multi Function Power Head

40V max 18V x2 18V



## หน้า 27

Hedge Trimmer / Grass Shear

40V max 18V 12V max



## หน้า 33

Blower

40V max 18V x2 18V 12V max



## หน้า 37

Chain Saw

18V x2 18V



## หน้า 44

Others

40V max x2 40V max 18V x2 18V 12V max

# ไอคอน



ปรับได้หลายสปีด



เบรก



ปรับหมุน ซ้าย-ขวา



ปรับได้ 2 สปีด



สปีดอิเล็กทรอนิกส์ 2 สปีด



สปีดอิเล็กทรอนิกส์ 3 สปีด



ระบบจำกัดแรงบิด



Constant Speed



ระบบ Soft Start



ใบจิ๊กซอร์ของ Bayonet



ระบบป้องกันแรงสั่นสะเทือน



ระบบจ่ายน้ำมันอัตโนมัติ



ระบบเบรกใช้



มีไฟส่องสว่างในตัว



มาพร้อมกล่องเครื่องมือ





**XGT**  
**40V** **LI-ION**  
**max**



Portable  
Power Pack  
PDC1200



Portable  
Power Pack  
PDC01



Battery Powered  
Grass Trimmer



Multi Function  
Power Head



Grass  
Trimmer

Hedge Trimmer



Blower



Earth Auger



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



Battery Powered  
Lawn Mower



Grass Trimmer



**64V** **LI-ION**  
**max**



Lawn Mower



Battery Powered  
Blower



Power Cutter









# Optimum Charging System

Tool ◀▶ Battery ◀▶ Battery Charger  
Digital communication

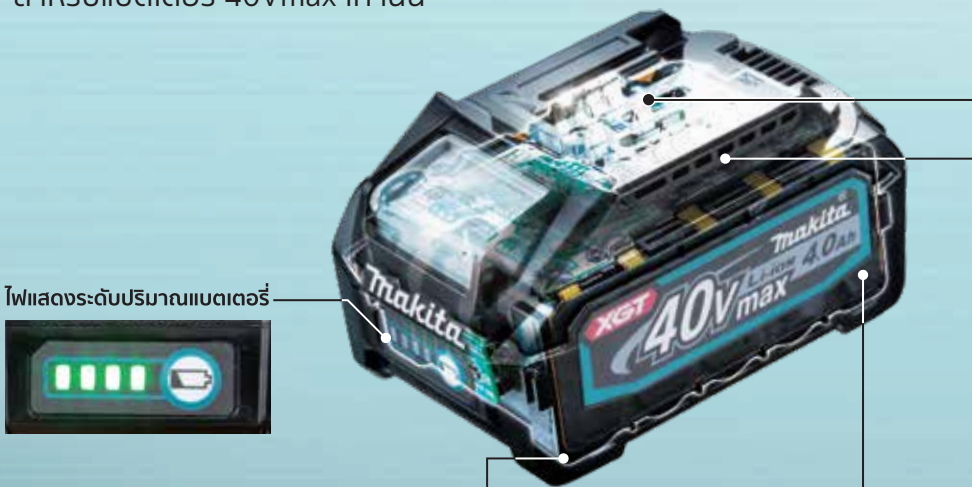
XGT คือระบบการทำงานใหม่ที่มีเครื่องมือไร้สาย และแท่นชาร์จเป็นแบบเฉพาะของตัวเอง นวัตกรรมใหม่ในการออกแบบเครื่องมือ และแบตเตอรี่ที่มีกำลังสูงขึ้น ทำให้เป็นทางเลือกที่เหมาะสมที่สุดสำหรับผู้ใช้งานในอุตสาหกรรมขนาดใหญ่

## ระบบจ่ายไฟที่เหมาะสม และระบบชาร์จที่เหมาะสม

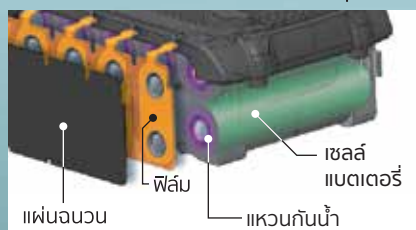
เครื่องมือและแบตเตอรี่ XGT มาพร้อมกับโปรแกรมในตัว ซึ่งให้การสื่อสารแบบดิจิทัลระหว่างแบตเตอรี่และเครื่องมือ ไม่เพียงแค่ว่าแบตเตอรี่ที่จะสื่อสารกับเครื่องมือ แต่ยังรวมถึงเครื่องมือที่สื่อสารกับแบตเตอรี่อีกด้วย นอกจากนี้ เทคโนโลยีแบตเตอรี่ และวิศวกรรมมอเตอร์ยังมีการทำงานร่วมกันทำให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดแก่ผู้ใช้งาน

## ทนทานสูงสุด

ด้วยการออกแบบมาเป็นพิเศษ สำหรับแบตเตอรี่ 40Vmax เท่านั้น



โครงสร้างการดูดซับแรงกระแทก



โครงสร้างป้องกันน้ำ 3 ชั้น

ป้องกันความเสียหายของเซลล์แบตเตอรี่ จากน้ำและฝุ่น



โครงสร้างป้องกันการลัดวงจรของเทอร์มินัล

ขั้วต่อมีผนังป้องกันระหว่างน้ำ และฝุ่น



รางแบตเตอรี่ที่มีความแข็งแรงสูง

รางแบตเตอรี่แบบสไลด์ที่ทนทานซึ่งยึดแบตเตอรี่และเครื่องมืออย่างแน่นหนาและปลอดภัยเพื่อทนต่อผลิตภัณฑ์ที่มีกำลังสูง



## 40Vmax mechanism movie

This movie was filmed in Japan.  
Models and specs may vary by country.

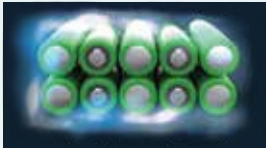


## ระบบการชาร์จด้วยความเร็วสูงสุด

เนื่องจากจำเป็นต้องทำการลดอุณหภูมิแบตเตอรี่ก่อนที่จะทำการชาร์จ ระบบพัดลมในเครื่องชาร์จจะทำให้อากาศหมุนเวียนผ่านเซลล์แบตเตอรี่ก่อนที่จะเริ่มทำการชาร์จ และขณะทำการชาร์จเพื่อลดอุณหภูมิแบตเตอรี่รวมไปถึงเวลาชาร์จ

### ระบบการชาร์จของ MAKITA

จะมีการนำอากาศเข้าไปภายใน



ชาร์จเร็ว



### ระบบการชาร์จทั่วไป

จะเป็นระบบลดอุณหภูมิตามธรรมชาติ



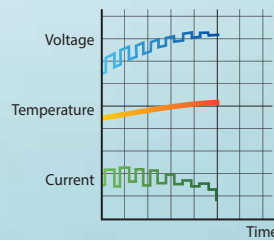
ต้องใช้เวลาในการชาร์จ



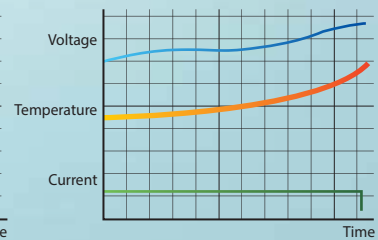
เครื่องชาร์จของ MAKITA จะมีการสื่อสารกับตัวแบตเตอรี่โดยผ่านชิปประมวลผลลดการชาร์จ เพื่อที่จะทำการยืดอายุการใช้งาน รวมไปถึงการควบคุมกระแสไฟฟ้า และอุณหภูมิ



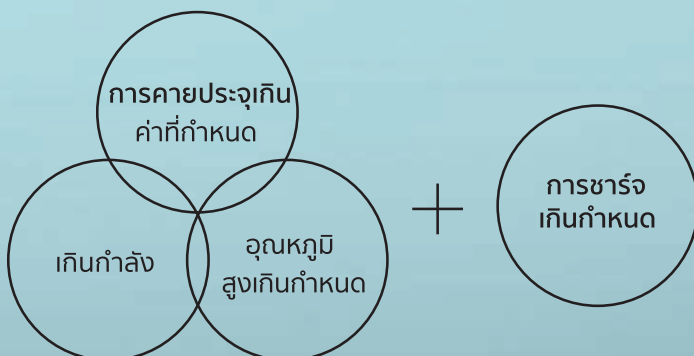
### ระบบการชาร์จที่เหมาะสมที่สุด



### ระบบการชาร์จแบบทั่วไป



## ระบบการป้องกันแบตเตอรี่



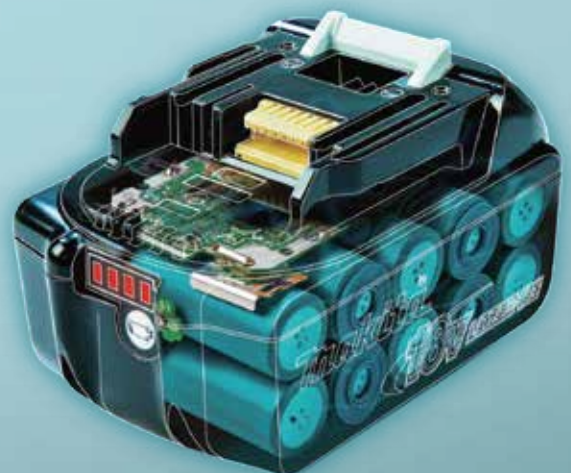
ระบบนี้เป็นเทคโนโลยีการสื่อสาร ที่ช่วยให้เครื่องมือ และแบตเตอรี่ได้รับการตรวจสอบ และให้ข้อมูลล่าสุด เพื่อป้องกันการชาร์จเกินกำลัง การคายประจุเกินกำลัง และอุณหภูมิที่เกินค่าที่กำหนด

### ชาร์จตลอดเวลา

ไม่มีผลกระทบต่อหน่วยความจำ  
ไม่มีการคายประจุ

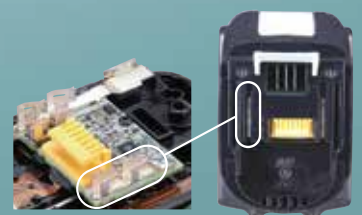


### ซับแรงกระแทก



## Firm Holding

ขั้วต่อแบบหลายหน้าสัมผัส ลดความต้านทานไฟฟ้าและเพิ่มความเสถียรในการเชื่อมต่อ ที่ทนทานต่อการสั่นสะเทือน และทำให้มั่นใจได้ถึงการจ่ายกระแสไฟที่เสถียรให้กับเครื่องมือ



# ประโยชน์ของเครื่องมือแบตเตอรี่

ปล่อยมลพิษเป็นศูนย์



เสียงรบกวนต่ำ



## ใช้งานง่าย

### การเริ่มต้นใช้งาน

เครื่องยนต์



เครื่องยนต์ต้องใช้เวลาและเคล็ดลับในการสตาร์ทเครื่อง

### การควบคุมความเร็วคงที่

เครื่องยนต์



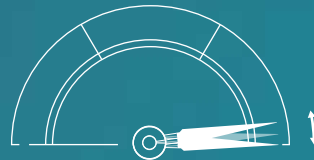
เครื่องยนต์นั้นยากที่จะรักษาความเร็วรอบให้คงที่ในขณะที่ทำงาน

เครื่องมือไร้สาย



เครื่องมือไร้สายเริ่มทำงานหลังจากใส่แบตเตอรี่และเปิดเครื่อง

เครื่องมือไร้สาย



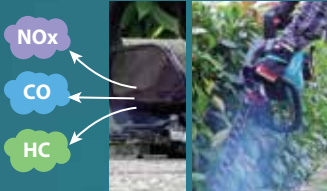
เครื่องมือไร้สายรักษาความเร็วรอบได้ง่ายด้วยฟังก์ชัน "การควบคุมความเร็วคงที่"



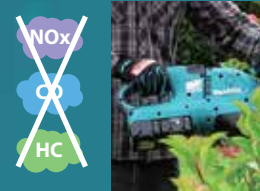
## บำรุงรักษาง่ายและสะอาด

### การปล่อยก๊าซเป็นศูนย์

เครื่องยนต์



แบตเตอรี่



ไม่สร้างก๊าซไอเสียใดๆ

### การลดต้นทุนและระยะเวลา

เครื่องยนต์



ต้องใช้เวลาในการเตรียมเชื้อเพลิงผสมสำหรับเครื่องยนต์

แบตเตอรี่



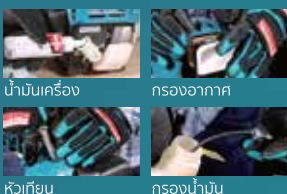
เพียงใส่แบตเตอรี่ก็พร้อมใช้งาน



### ดูแลรักษาง่าย

เครื่องยนต์

ต้องใช้เวลาในการดูแลรักษา



แบตเตอรี่

ใช้เวลาและต้นทุนที่น้อยกว่าในการดูแลรักษา



### หลังจากการเก็บไว้เป็นเวลานาน

เครื่องยนต์

หากต้องการเก็บไว้เป็นเวลานานโดยขาดการดูแล และยังมีน้ำมันตกค้าง

อาจทำให้การทำงานผิดปกติ



แบตเตอรี่

แม้จะต้องเก็บเป็นเวลานาน

เพียงนำออกมาเสียบแบตเตอรี่และใช้งานได้ทันที





# ตารางการอ้างอิงการใช้แบตเตอรี่ Li-ion กับเครื่องชาร์จ และระยะเวลาในการชาร์จของแบตเตอรี่

40Vmax		18V	Fast Charging DC40RA DC40RB*	DC40RC	Fast Charging DC40RA + ADP10 Compatible with LXT Li-Ion batteries	DC40RC + ADP10 Compatible with LXT Li-Ion batteries	Fast Charging DC18RC DC18RD* DC18RE**	DC18SF Except BL1430A	DC18SD DC18SH* DC18SE (Automotive)	DC18WC
<b>XGT</b> 40Vmax Lithium-ion	5.0 Ah BL4050F	50 นาที	85 นาที	-	-	-	-	-	-	-
	4.0 Ah BL4040F	45 นาที	67 นาที	-	-	-	-	-	-	-
	2.5 Ah BL4025	28 นาที	38 นาที	-	-	-	-	-	-	-
<b>LXT</b> 18V Lithium-ion	6.0Ah BL1860B	-	-	40 นาที	85 นาที	55 นาที	แบตเตอรี่ 1 ถึง 2 นาที	แบตเตอรี่ 3 ถึง 4 นาที	130 นาที	160 นาที
	5.0Ah BL1850B	-	-	35 นาที	70 นาที	45 นาที	110 นาที	220 นาที	110 นาที	135 นาที
	3.0Ah BL1830B	-	-	24 นาที	33 นาที	24 นาที	45 นาที	90 นาที	45 นาที	55 นาที
	1.5Ah BL1815N	-	-	15 นาที	22 นาที	15 นาที	30 นาที	60 นาที	30 นาที	40 นาที

CXT		Fast Charging DC10SB DC18RE**	DC10WD	PDC1200	DC4001	PDC01
12Vmax Lithium-ion	4.0Ah BL1041B	60 นาที	130 นาที	40Vmax Lithium-ion 18V x2 Lithium-ion	360 นาที	40Vmax Lithium-ion 18V x2 Lithium-ion 18V Lithium-ion
	2.0Ah BL1021B	30 นาที	70 นาที			
	1.5Ah BL1016	22 นาที	50 นาที			
พลังงานจากแบตเตอรี่ 18V 4 ก้อน						

DC64WA	
64Vmax Lithium-ion	4.0Ah BL6440
120 นาที	

\*DC40RB / DC18RD / DC18SH: เครื่องชาร์จเร็วแบบนิลิตสองพอร์ต

\*\*DC18RE: เครื่องชาร์จเร็วแบบพอร์ตคู่ CXT & LXT

# Portable Power Pack

พาวเวอร์แพ็คแบบพกพา



This movie was filmed in Japan.  
Models and specs may vary by country.

## PDC1200

ขับเคลื่อนด้วยแบตเตอรี่ในตัว 36V - 40Vmax

ความจุสูง 1,200 Wh

(ประมาณ ความจุมากกว่า BL1860B x 2) ถึง 6 เท่า

## IPX4

ที่ชาร์จ : DC4001

เวลาในการชาร์จ: 6 ชั่วโมง



### เข็มขัดคาดเอวปรับสูงต่ำได้

ตำแหน่งของเข็มขัดคาดเอวสามารถปรับได้เพื่อความพอดีและความสะดวกสบายส่วนบุคคล

### สายรัดที่ถอดออกได้อย่างรวดเร็ว

สามารถติดตั้ง/ถอดออกจากตัวเครื่องหลักได้ด้วยวิธีการกดเพียงครั้งเดียว

### แถบสะท้อนแสง

ทำให้ผู้ใช้งานมองเห็นได้จากระยะไกลแม้ในที่มืด

## PDC01

ขับเคลื่อนด้วยแบตเตอรี่ LXT 18V สูงสุด 4 ก้อน

ความจุสูง 432 Wh

(พร้อม BL1860B จำนวน 4 ก้อน)

## IPX4



### รายละเอียด

	PDC1200	PDC01
ความจุ	33.5 Ah	24 / 12 Ah
ความจุพลังงาน	1,206 Wh	432 Wh (BL1860Bx4)
จำนวนเซลล์	100	-
เวลาในการชาร์จ (ชั่วโมง)	6	-
ความยาวสายไฟ	ด้านแบตเตอรี่: 1.1 ม. (3.6 ฟุต) ด้านอะแดปเตอร์: 0.6 ม. (2.0 ฟุต)	1.7 (5.6) ม. (5.6 ฟุต)
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	ไม่มีสายรัด: 369 x 261 x 139 มม. (14-1/2 x 10-1/4 x 5-1/2") พร้อมสายรัด: 428 x 261 x 164 มม. (16-7/8 x 10-1/4 x 6-1/2")	ไม่มีสายรัด: 400 x 195 x 132 มม. (15-3/4 x 7-5/8 x 5-3/16") พร้อมสายรัด: 400 x 270 x 149 มม. (15-3/4 x 10-5/8 x 5-7/8")
น้ำหนักสุทธิ	ไม่มีสายรัด: 8.8 กก. (19.4 ปอนด์)	ไม่มีแบตเตอรี่: 2.8 กก. (6.1 ปอนด์)

### รุ่นที่ใช้แบตเตอรี่



### ชุดอะแดปเตอร์

รหัสสินค้า: 191N62-4



### ชุดอะแดปเตอร์

รหัสสินค้า: 191J51-5



### ชุดอะแดปเตอร์

รหัสสินค้า: 191J50-7







## Lawn Mower Series

รถเข็นตัดหญ้า



64V  
max

18V  
x2

18V



# Lawn Mower Series

## รถเข็นตัดหญ้า



### Steel Deck

#### LM001C

534 มม.(21")

**BL** **SOFT** **XPT**  
NOLOAD



#### PDC1200



#### PDC01



ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยตัวเอง)\*

PDC1200

**120 นาที**

PDC01

**40 นาที**

ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยการเข็น)\*

PDC1200

**150 นาที**

PDC01

**50 นาที**

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม 1 ครั้ง

### 64V max

### Plastic Deck

#### LM002J new

534 มม.(21")

#### LM001J new

480 มม.(18-7/8")

**BL** **SOFT** **XPT**  
NOLOAD



ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยการเข็น)\*

LM002J

**39 นาที**

LM001J

**34 นาที**

แบตเตอรี่ : BL6440

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม 1 ครั้ง

### การใช้ชุดจ่ายไฟแบบพกพาของ Makita



#### PDC1200

ขับเคลื่อนด้วย  
แบตเตอรี่ในตัว  
สูงสุด 36V-40V

#### PDC01

ขับเคลื่อนด้วย  
แบตเตอรี่ LXT 18v  
สูงสุด 4 ก้อน

### การใช้ BL6440

#### BL6440

แบตเตอรี่ทรงพลัง  
ออกแบบมาให้เหมาะสำหรับ  
เครื่องตัดหญ้า  
ที่ใช้แบตเตอรี่ Makita



### ขนาดพื้นที่ที่แนะนำ

#### LM001C + PDC1200

ขับเคลื่อนด้วยตัวเอง

**5,100 ตร.ม.**

เคลื่อนที่ด้วยการเข็น

**6,900 ตร.ม.**

#### LM001C + PDC01

ขับเคลื่อนด้วยตัวเอง

**1,700 ตร.ม.**

เคลื่อนที่ด้วยการเข็น

**2,300 ตร.ม.**

BL1860B x4

#### LM002J (BL6440)

เคลื่อนที่ด้วยการเข็น

**1,600 ตร.ม.**

BL6440

#### LM001J (BL6440)

เคลื่อนที่ด้วยการเข็น

**1,400 ตร.ม.**

BL6440



# Lawn Mower Series รถเข็นตัดหญ้า

18V x2

Aluminum Deck

## DLM533

534 มม. (21")

Soft no load ขับเคลื่อนด้วยตัวเอง

LXI BL MOTOR XPT

ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยตัวเอง)\*

**40** นาที

แบตเตอรี่: BL1860B x2

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม 1 ครั้ง



18V x2

Steel Deck

## DLM536

534 มม. (21")

ขับเคลื่อนด้วยตัวเอง

## DLM532

534 มม. (21")

Soft no load ขับเคลื่อนด้วยตัวเอง

LXI BL MOTOR XPT

ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยตัวเอง)\*

DLM536 / DLM532

**40** นาที

แบตเตอรี่: BL1860B x2

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม 1 ครั้ง



ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยการเข็น)\*

DLM536 / DLM532

**54** นาที

แบตเตอรี่: BL1860B x2

18V x2

Plastic Deck

## DLM481 new

480 มม. (18-7/8")

ขับเคลื่อนด้วยตัวเอง

## DLM480 new

480 มม. (18-7/8")

LXI XPT

ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยตัวเอง)\*

DLM481

**23** นาที

แบตเตอรี่: BL1860B x2



ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยการเข็น)\*

DLM481 / DLM480

**28** นาที

แบตเตอรี่: BL1860B x2

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม 1 ครั้ง

18V x2

Plastic Deck

## DLM539 new

534 มม. (21")

ขับเคลื่อนด้วยตัวเอง

## DLM538 new

534 มม. (21")

LXI XPT

ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยตัวเอง)\*

DLM539

**22** นาที

แบตเตอรี่: BL1860B x2

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม 1 ครั้ง



ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยการเข็น)\*

DLM539 / DLM538

**25** นาที

แบตเตอรี่: BL1860B x2

18V x2

Steel Deck

## DLM462

460 มม. (18")

Soft no load ขับเคลื่อนด้วยตัวเอง

LXI BL MOTOR XPT

ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยตัวเอง)\*

**40** นาที

แบตเตอรี่: BL1860B x2



ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยการเข็น)\*

**51** นาที

แบตเตอรี่: BL1860B x2

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม 1 ครั้ง



# Lawn Mower Series

## รถเข็นตัดหญ้า

18V x2

Steel Deck

**DLM460**

460 มม. (18")

Soft no load

**LXI BL XPT**



ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยการเข็น)\*

**21 นาที**

แบตเตอรี่ : BL1860B x2

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม 1 ครั้ง

18V x2

Plastic Deck

**DLM432**

430 มม. (17")

**DLM382**

380 มม. (15")

**LXI XPT**



ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยการเข็น)\*

DLM432

**36 นาที**

DLM382

**35 นาที**

แบตเตอรี่ : BL1860B x2

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม 1 ครั้ง

18V

Plastic Deck

**DLM330** New

330 มม. (13")

**DLM330SF** Set

DC18SD + BL1830B



330 มม. (13")

**LXI XPT**



ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยการเข็น)\*

**14 นาที**

แบตเตอรี่ : BL1860B

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม 1 ครั้ง

18V

Plastic Deck

**DLM230** new

230 มม. (9")

**LXI XPT**



ใช้งานต่อเนื่อง (เคลื่อนที่ด้วยการเข็น)\*

**6 นาที**

แบตเตอรี่ : BL1830B

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม 1 ครั้ง

### ขนาดพื้นที่ที่แนะนำ

DLM537 / DLM536 / DLM532 / DLM534 / DLM530

DLM465 / DLM462

DLM537 / DLM533 / DLM536 / DLM532

DLM539 / DLM538 / DLM481 / DLM480 / DLM463 / DLM460

DLM539

DLM481



BL1860B x4



BL1860B x2



BL1860B x4



BL1860B x2



BL1860B x2



BL1860B x2

DLM432

เคลื่อนที่ด้วยการเข็น  
**575** ตร.ม.

BL1860B x2

DLM382

เคลื่อนที่ด้วยการเข็น  
**560** ตร.ม.

BL1860B x2

DLM330

เคลื่อนที่ด้วยการเข็น  
**270** ตร.ม.

BL1840B

DLM230

**90** ตร.ม.

เคลื่อนที่ด้วยการเข็น  
BL1830B



# Lawn Mower Series

## รถเข็นตัดหญ้า

คุณสมบัติและข้อดี



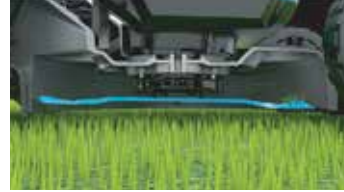
**BL MOTOR** High Power BL Motor

LM001C	LM002J	LM001J	DLM533	DLM536	DLM532
DLM539	DLM538	DLM481	DLM480	DLM462	DLM460
DLM432	DLM382	DLM330	DLM230		



**XPT** IPX4-rated water-resistance

LM001C	LM002J	LM001J	DLM533	DLM536	DLM532
DLM539	DLM538	DLM481	DLM480	DLM462	DLM460
DLM432	DLM382	DLM330	DLM230		



ออกแบบให้เอียงไปทางด้านหน้าของ เครื่องตัดหญ้าเพื่อป้องกันการตัดซ้ำ

LM001C	LM002J	LM001J	DLM533	DLM536	DLM532
DLM539	DLM538	DLM481	DLM480	DLM462	DLM460
DLM432	DLM382	DLM330	DLM230		



การออกแบบใบมีดที่เหมาะสมที่สุด เพื่อลดความเร็วในการหมุนของใบมีด

LM001C	LM002J	LM001J	DLM533	DLM536	DLM532
DLM539	DLM538	DLM481	DLM480	DLM462	DLM460
DLM432	DLM382	DLM330	DLM230		



ช่องใส่แบตเตอรี่ 4 ช่อง

LM001C	LM002J	LM001J	DLM533	DLM536	DLM532
DLM539	DLM538	DLM481	DLM480	DLM462	DLM460
DLM432	DLM382	DLM330	DLM230		



ด้านในของแท่นตัดสามารถล้าง ทำความสะอาดได้

LM001C	LM002J	LM001J	DLM533	DLM536	DLM532
DLM539	DLM538	DLM481	DLM480	DLM462	DLM460
DLM432	DLM382	DLM330	DLM230		



ความสูงของการตัดสามารถปรับได้ ด้วยแฮนด์

LM001C	LM002J	LM001J	DLM533	DLM536	DLM532
DLM539	DLM538	DLM481	DLM480	DLM462	DLM460
DLM432	DLM382	DLM330	DLM230		



ตัวบอกระดับหญ้าใบที่จัดเก็บหญ้า

LM001C	LM002J	LM001J	DLM533	DLM536	DLM532
DLM539	DLM538	DLM481	DLM480	DLM462	DLM460
DLM432	DLM382	DLM330	DLM230		



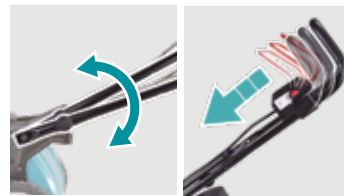
ประเภทขับเคลื่อนด้วยตัวเอง

LM001C	LM002J	LM001J	DLM533	DLM536	DLM532
DLM539	DLM538	DLM481	DLM480	DLM462	DLM460
DLM432	DLM382	DLM330	DLM230		



การจัดเก็บในแนวตั้ง ที่จัดเก็บหญ้าขนาดกระทัดรัดช่วยให้ จัดเก็บแนวตั้งประหยัดพื้นที่

LM001C	LM002J	LM001J	DLM533	DLM536	DLM532
DLM539	DLM538	DLM481	DLM480	DLM462	DLM460
DLM432	DLM382	DLM330	DLM230		



ปรับความสูงแฮนด์ได้

LM001C	LM002J	LM001J	DLM533	DLM536	DLM532
DLM539	DLM538	DLM481	DLM480	DLM462	DLM460
DLM432	DLM382	DLM330	DLM230		



ด้านเข็นแบบพับได้โดยไม่ต้อง ใช้เครื่องมือ

LM001C	LM002J	LM001J	DLM533	DLM536	DLM532
DLM539	DLM538	DLM481	DLM480	DLM462	DLM460
DLM432	DLM382	DLM330	DLM230		

รุ่น	ตัวเครื่อง	แบตเตอรี่	ช่องใส่ แบตเตอรี่	Soft no load	ขับเคลื่อนด้วยตัวเอง	BL MOTOR	ตัดเก็บ	ตัดคลุมดิน	ปล่อย ด้านหลัง	ปล่อย ด้านข้าง
LM001C	เหล็ก	Connector	1	✓	✓	✓	✓	✓		✓
LM002J / LM001J	พลาสติก	64Vmax	1	✓		✓	✓	✓	✓	
DLM533	อลูมิเนียม	18V	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
DLM532 / DLM536	เหล็ก	18V	4	✓ / -	✓	✓	✓	✓		✓
DLM538 / DLM539	พลาสติก	18V	2	✓	- ✓		✓	✓	✓	
DLM480 / DLM481	พลาสติก	18V	2	✓	- /		✓	✓	✓	
DLM462	เหล็ก	18V	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
DLM460	เหล็ก	18V	2	✓	✓	✓	✓	✓		
DLM432	พลาสติก	18V	2	✓			✓	✓		
DLM382	พลาสติก	18V	2				✓			
DLM330	พลาสติก	18V	1	✓			✓	✓		
DLM230	พลาสติก	18V	1				✓	✓		







# Grass Trimmer Series

เครื่องตัดหญ้า



40V  
max  
x2

40V  
max

18V  
x2

18V

12V  
max



# Grass Trimmer Series

## เครื่องตัดหญ้า

มอเตอร์ส่วนท้ายเครื่อง

กำลังขบสูงสุด **2.0 กิโลวัตต์**

กำลังขบสูงสุด **1.0 กิโลวัตต์**

Offset Bike handle

UR012G

XGT BL MOTOR ADT AFT WG XPT



ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / ปานกลาง / สูง

**106/42/22 นาที**

หัวตัดไนลอน / แบตเตอรี่: BL4050F x2

Offset Bike handle Loop handle

UR006G

UR007G / UR008G

XGT BL MOTOR ADT AFT WG XPT



ใช้งานต่อเนื่อง\*

UR006G / UR007G

ต่ำ / ปานกลาง / สูง

**43/23/12 นาที**

หัวตัดไนลอน / แบตเตอรี่: BL4050F

UR008G

ต่ำ / ปานกลาง / สูง

**51/39/19 นาที**

Loop handle

UR201C

BL MOTOR ADT AFT WG XPT



ใช้งานต่อเนื่อง\*

UR201C

ต่ำ / ปานกลาง / สูง

**58/40/26 นาที**

หัวตัดไนลอน / ชุดแบตเตอรี่แบบพกพา: PDC01



ชุดจ่ายไฟ แบบพกพา 36V



### คุณสมบัติและข้อดี



**BL MOTOR** Rear end mounted motor

มอเตอร์ติดตั้งที่ส่วนท้ายทำให้เครื่องมือ มีความสมดุลคล้ายกับเครื่องตัดหญ้าแบบเครื่องยนต์

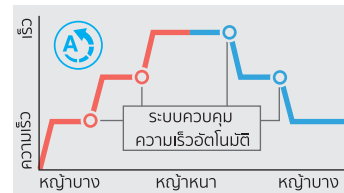
- UR012G UR006G UR007G UR008G UR002G
- UR003G UR201C DUR369A DUR369L DUR368A



**BL MOTOR** Direct-drive motor

BL มอเตอร์ ของโรเตอร์ด้านนอก ให้ประสิทธิภาพการทำงานสูง

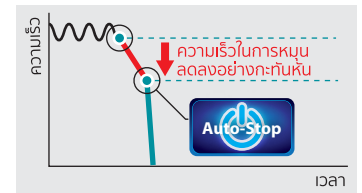
- UR012G UR006G UR007G UR008G UR002G
- UR003G UR201C DUR369A DUR369L DUR368A



**ADT** Automatic torque drive Technology

เปลี่ยนความเร็วรอบตามแรงโหลดโดยอัตโนมัติ

- UR012G UR006G UR007G UR008G UR002G
- UR003G UR201C DUR369A DUR369L DUR368A



**AFT** Active Feedback sensing Technology

ตัวจำกัดแรงบิดจะปิดมอเตอร์ถ้าเครื่องมือถูกทำให้ติดขัดหรือความเร็วลดลงอย่างกะทันหัน

- UR012G UR006G UR007G UR008G UR002G
- UR003G UR201C DUR369A DUR369L DUR368A



**สวิตช์กอยหลัง**

เศษหญ้าสามารถหลุดออกได้โดยการหมุนย้อนกลับอย่างช้า ๆ ของตัวเครื่อง

- UR012G UR006G UR007G UR008G UR002G
- UR003G UR201C DUR369A DUR369L DUR368A



**ด้ามจับแบบแอนด์จักษุยาน**

ช่วยลดความเมื่อยล้าเมื่การใช้งานต่อเนื่องเป็นเวลานาน

- UR012G UR006G UR007G UR008G UR002G
- UR003G UR201C DUR369A DUR369L DUR368A



**กลไกล็อกด้ามจับแบบไม่ต้องใช้เครื่องมือเพื่อการพกพาที่ดี**

- UR012G UR006G UR007G UR008G UR002G
- UR003G UR201C DUR369A DUR369L DUR368A



**ใหม่ ด้ามจับที่ปรับได้อย่างเร็วโดยไม่ต้องใช้เครื่องมือ**

มุมด้านถึงเพลลาแต่ละมุมสามารถปรับได้อย่างอิสระโดยไม่ต้องใช้เครื่องมือ

- UR012G UR006G UR007G UR008G UR002G
- UR003G UR201C DUR369A DUR369L DUR368A



มอเตอร์ขับเคลื่อนโดยตรง

กำลังขับเคลื่อนสูงสุด **0.55 กิโลวัตต์**

Offset Bike handle Loop handle

**DUR369A DUR369L**  
**LXI BL ADT AFT XPT**



ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / ปานกลาง / สูง

**259/80/45 นาที**

หัวตัดโนลอน / แบตเตอรี่ : BL1860B x 2

Offset Bike handle Loop handle

**UR002G UR003G**  
**XGT BL ADT AFT WG XPT**



ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / ปานกลาง / สูง

**259/80/45 นาที**

หัวตัดโนลอน / แบตเตอรี่ : BL4050F

Offset Bike handle

**DUR368A**  
**LXI BL ADT AFT XPT**



ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / ปานกลาง / สูง

**311/96/55 นาที**

หัวตัดโนลอน / แบตเตอรี่ : BL1860B x 2

**36v**

**XGT 40v LXT max**

**18v + 18v 36v**

\* เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / เวลาทำงานต่อเนื่องโดยไม่มีโหลด (โดยประมาณ)



**XPT** eXtreme Protection Technology

เพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันฝุ่นและหยดน้ำ  
ช่วยให้มั่นใจถึงการทำงานที่เชื่อถือได้  
แม้ในสภาพอากาศที่เลวร้าย

UR012G UR006G UR007G UR008G UR002G  
UR003G UR201C DUR369A DUR369L DUR368A

**WG** Wet Guard

การดำนาน้ำสูงช่วยให้สามารถใช้งานเครื่องได้ดี  
แม้ว่าจะเปียกน้ำก็ตาม

UR012G UR006G UR007G UR008G UR002G  
UR003G UR201C DUR369A DUR369L DUR368A



สามารถเลือกโหมดการทำงาน  
ให้เหมาะสมกับประเภทของใบมีดได้

UR012G UR006G UR007G UR008G UR002G  
UR003G UR201C DUR369A DUR369L DUR368A

การใช้ชุดจ่ายไฟแบบพกพาของ Makita



**PDC1200**

ขับเคลื่อนด้วยแบตเตอรี่ในตัว  
36V-40Vmax



**PDC01**

ขับเคลื่อนด้วยแบตเตอรี่ LXT 18V  
สูงสุดสี่ก้อน



# Grass Trimmer Series

## เครื่องตัดหญ้า

18V

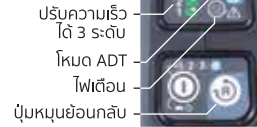
Offset Bike handle

**DUR190U**

**LXI BL MOTOR ADT AFT XPT**



แผงควบคุม



ปรับความเร็ว  
ได้ 3 ระดับ  
โหมด ADT  
ไฟเตือน  
ปุ่มหยุดย้อนกลับ

ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / ปานกลาง / สูง  
**210/89/66 นาที**  
หัวตัดโนลอน / แบตเตอรี่: BL1860B

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / เวลาทำงานต่อเนื่องโดยไม่มีโหลด (โดยประมาณ)

18V

Loop handle

**DUR194** new

**LXI XPT**



แผงควบคุม



ปรับความเร็ว  
ได้ 2 ระดับ

ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / สูง  
**185/105 นาที**  
หัวตัดโนลอน / แบตเตอรี่: BL1860B

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / เวลาทำงานต่อเนื่องโดยไม่มีโหลด (โดยประมาณ)

18V

Loop handle

**DUR192L**

**LXI BL MOTOR XPT**



แผงควบคุม



ปรับความเร็ว  
ได้ 2 ระดับ  
ปุ่ม เปิด/ปิด

มีด M10 สำหรับ  
จับยึดเครื่องมือตัด

ใช้ได้เฉพาะหัวตัด  
โนลอนเท่านั้น

ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / สูง  
**97/46 นาที**  
หัวตัดโนลอน / แบตเตอรี่: BL1850B

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / เวลาทำงานต่อเนื่องโดยไม่มีโหลด (โดยประมาณ)

18V

Loop handle

**DUR193** new

**LXI XPT**



ชุดหัวมอเตอร์  
ปรับหมุนได้



Ø1.65 มม.

ใช้งานต่อเนื่อง\*

**45 นาที**  
หัวตัดโนลอน / แบตเตอรี่: BL1830B

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / เวลาทำงานต่อเนื่องโดยไม่มีโหลด (โดยประมาณ)

12V max

Loop handle

**UR100D**

**CXI XPT**



ที่เก็บใบมีดพลาสติกสำรอง



โวลท์การ์ด

ใช้งานต่อเนื่อง\*

**38 นาที**  
หัวตัดโนลอน / แบตเตอรี่: BL1830B

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / เวลาทำงานต่อเนื่องโดยไม่มีโหลด (โดยประมาณ)





# Grass Trimmer Series

## เครื่องตัดหญ้า

คุณสมบัติและข้อดี



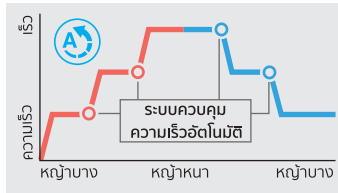
**BL MOTOR** High Power BL Motor

DUR190U DUR194 DUR192L DUR193 UR100D



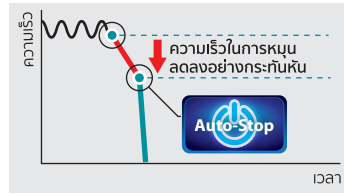
**XPT** IPX4-protected water-resistance  
กันน้ำระดับ IPX4

DUR190U DUR194 DUR192L DUR193 UR100D



**ADT** Automatic torque Drive Technology  
เปลี่ยนความเร็วรอบตามแรงโหลดโดยอัตโนมัติ

DUR190U DUR194 DUR192L DUR193 UR100D



**AFT** Active Feedback sensing Technology

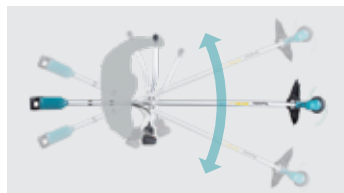
ตัวจำกัดแรงบิดจะเปิดมอเตอร์ถ้าเครื่องมือถูกทำให้ติดขัดหรือความเร็วลดลงอย่างกะทันหัน

DUR190U DUR194 DUR192L DUR193 UR100D



ระบบควบคุมความเร็วปรับได้แบบไกลปืน

DUR190U DUR194 DUR192L DUR193 UR100D



การออกแบบออฟเซตมือจับจักรยานตามหลักสรีรศาสตร์

DUR190U DUR194 DUR192L DUR193 UR100D



สวิตช์ถอยหลัง

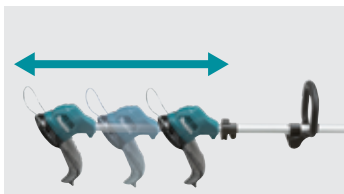
เศษหญ้าสามารถหลุดออกได้โดยการหมุนย้อนกลับอย่างช้า ๆ ของตัวเครื่อง

DUR190U DUR194 DUR192L DUR193 UR100D



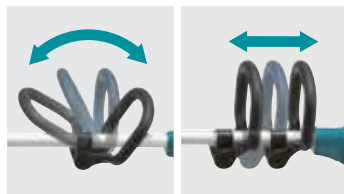
สามารถใช้กับเครื่องมือสำหรับตัดต่อไบนี ไบมีโลหะ / ไบมีพลาสติก / หัวตัดไบนอน

DUR190U DUR194 DUR192L DUR193 UR100D



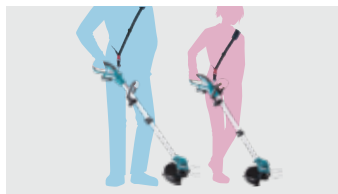
แกนท่อนยึดสไลด์ปรับได้

DUR190U DUR194 DUR192L DUR193 UR100D



มือจับออกแบบมาให้ช่วยต่อการใช้งานและสามารถปรับได้

DUR190U DUR194 DUR192L DUR193 UR100D



ดีไซน์ที่สมดุลพร้อมคุณสมบัติที่ปรับได้อย่างเต็มที่เพื่อให้เหมาะกับผู้ใช้งานทุกคน

DUR190U DUR194 DUR192L DUR193 UR100D



ตัวล็อกพลาสติกแบบไม่ต้องใช้เครื่องมือในการถอด / ใส่

DUR190U DUR194 DUR192L DUR193 UR100D

รุ่น	แบตเตอรี่	ด้ามจับ	ไบนอน	พลาสติก	ไบเหล็ก	กำลังขับสูงสุด
UR012G	40Vmax x2	Offset bike	480 มม	305 มม	255 / 305 มม	2.0 กิโลวัตต์
UR002G	40Vmax	Offset bike	350 มม	255 มม	230 มม	0.55 กิโลวัตต์
UR003G		Loop				
UR006G		Offset bike	430 มม	255 / 305 มม	255 มม	1.0 กิโลวัตต์
UR007G		Loop				
UR008G		Loop				
UR201C	Connector	Loop	430 มม	255 / 305 มม	255 มม	1.0 กิโลวัตต์
DUR369A	18V x2	Offset bike	430 มม	255 / 305 มม	230 / 255 มม	0.55 กิโลวัตต์
DUR368A			350 มม	255 มม		
DUR190U	18V	Offset bike	300 มม	255 มม	230 มม	240 วัตต์
DUR194		Loop	280 มม	230 มม	200 มม	230 วัตต์
DUR192L		Loop	300 มม	-	-	460 วัตต์
DUR193		Loop	260 มม	-	-	280 วัตต์
UR100D	12Vmax	Loop	260 มม	230 มม	-	130 วัตต์

# Grass Trimmer Series

## เครื่องตัดหญ้า

รายละเอียด

### ▶ เครื่องตัดหญ้าไร้สาย

	<b>UR012G 40V max x2</b>	<b>UR006G 40V max</b>	<b>UR007G 40V max</b>	<b>UR008G 40V max</b>	<b>UR002G 40V max</b>
ความกว้างของการตัด	ใบมีดโลหะ: 305 มม. (12") ใบสับ TCT: 255 มม. (10") หัวตัดใบอ่อน: 480 มม. (18-7/8") ใบมีดพลาสติก: 305 มม. (12")	ใบมีดโลหะ: 255 มม. (10") หัวตัดใบอ่อน: 430 มม. (17") ใบมีดพลาสติก: 305 มม. (12")	ใบมีดโลหะ: 255 มม. (10") หัวตัดใบอ่อน: 430 มม. (17") ใบมีดพลาสติก: 305 มม. (12")	- หัวตัดใบอ่อน: 430 มม. (17") ใบมีดพลาสติก: 305 มม. (12")	ใบมีดโลหะ: 230 มม. (9") ใบสับ TCT: 255 มม. (10") หัวตัดใบอ่อน: 350 มม. (13-3/4") ใบมีดพลาสติก: 255 มม. (10")
ความเร็วรอบตัวเปล่า (RPM)	ใบมีดโลหะ / ใบมีดพลาสติก (305 มม.) (3/2/1): 0 - 6,800 / 0 - 5,000 / 0 - 3,500 หัวตัดใบอ่อน (3 / 2 / 1) : 0 - 5,000 / 0 - 4,200 / 0 - 3,500	ใบมีดโลหะ / ใบมีดพลาสติก (305 มม.) (3/2/1): 0 - 7,000 / 0 - 5,500 / 0 - 4,600 หัวตัดใบอ่อน / ใบมีดพลาสติก (255 มม.) (3/2/1): 0 - 5,500 / 0 - 5,000 / 0 - 4,600	ใบมีดโลหะ / ใบมีดพลาสติก (305 มม.) (3/2/1): 0 - 7,000 / 0 - 5,500 / 0 - 4,600 หัวตัดใบอ่อน / ใบมีดพลาสติก (255 มม.) (3/2/1): 0 - 5,500 / 0 - 5,000 / 0 - 4,600	หัวตัดใบอ่อน (3 / 2 / 1) : 0 - 5,000 / 0 - 4,600 / 0 - 4,000 ใบมีดพลาสติก (305 มม.) (3 / 2 / 1) : 0 - 6,000 / 0 - 4,600 / 0 - 4,000	สูง/กลาง/ต่ำ : 0 - 6,500 / 5,300 / 3,500
ขนาดของเกนหมุน	M10 x 1.25 LH	M10 x 1.25 LH	M10 x 1.25 LH	M10 x 1.25 LH	M10 x 1.25 LH
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	ไม่มีส้อมปรับการตัด w/ BL4050F : 1,790 x 680 x 590 มม. (70-1/2 x 26-3/4 x 23-1/4")	ไม่มีส้อมปรับการตัด w/ BL4025 / BL4040: 1,815 x 677 x 540 มม. (71-1/2 x 26-3/4 x 21-1/4")	ไม่มีส้อมปรับการตัด w/ BL4025 / BL4040: 1,815 x 396 x 266 มม. (71-1/2 x 15-5/8 x 10-1/2")	ไม่มีส้อมปรับการตัด w/ BL4025 / BL4040: 1,803 x 224 x 300 มม. (71 x 8-7/8 x 11-3/4")	ไม่มีส้อมปรับการตัด w/ BL4025 / BL4040: 1,735 x 630 x 500 มม. (68-1/4 x 24-3/4 x 19-3/4")
น้ำหนักสุทธิ	8.0 - 9.3 กก.	5.7 - 6.3 กก.	5.3 - 5.9 กก.	5.0 - 5.7 กก.	5.7 - 6.3 กก.



### ▶ เครื่องตัดหญ้าไร้สาย

	<b>UR003G 40V max</b>	<b>UR201C 40V max</b>	<b>DUR369A 18V x2</b>	<b>DUR368A 18V x2</b>
ความกว้างของการตัด	ใบมีดโลหะ: 230 มม. (9") ใบสับ TCT: 255 มม. (10") หัวตัดใบอ่อน: 350 มม. (13-3/4") ใบมีดพลาสติก: 255 มม. (10")	ใบมีดโลหะ: 255 มม. (10") หัวตัดใบอ่อน: 430 มม. (17") ใบมีดพลาสติก: 305 มม. (12")	ใบมีดโลหะ: 255 มม. (10") หัวตัดใบอ่อน: 430 มม. (17") ใบมีดพลาสติก: 305 มม. (12")	ใบมีดโลหะ: 255 มม. (10") ใบสับ TCT: 255 มม. (10") หัวตัดใบอ่อน: 350 มม. (13-3/4") ใบมีดพลาสติก: 255 มม. (10")
ความเร็วรอบตัวเปล่า (RPM)	สูง/กลาง/ต่ำ : 0 - 6,500 / 5,300 / 3,500	ใบมีดโลหะ / ใบมีดพลาสติก (305 มม.) (3/2/1): 0 - 7,000 / 0 - 5,500 / 0 - 4,600 หัวตัดใบอ่อน / ใบมีดพลาสติก (255 มม.) (3/2/1): 0 - 5,500 / 0 - 5,000 / 0 - 4,600	ใบมีดโลหะ / ใบมีดพลาสติก (305 มม.) (3/2/1): 0 - 7,000 / 0 - 5,500 / 0 - 4,600 หัวตัดใบอ่อน (3 / 2 / 1) : 0 - 5,500 / 0 - 5,000 / 0 - 4,600	สูง / กลาง / ต่ำ : 6,500 / 5,300 / 3,500
ขนาดของเกนหมุน	M10 x 1.25 LH	M10 x 1.25 LH	M10 x 1.25 LH	M10 x 1.25 LH
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	ไม่มีส้อมปรับการตัด w/ BL4025 / BL4040: 1,735 x 355 x 230 มม. (68-1/4 x 14 x 9")	1,795 x 400 x 269 มม. (70-1/2 x 15-3/4 x 10-5/8")	1,846 x 628 x 530 มม. (72-1/2 x 24-3/4 x 20-7/8")	1,758 x 615 x 442 มม. (69-1/4 x 24-1/4 x 17-3/8")
น้ำหนักสุทธิ	4.1 - 4.7 กก. (9.0 - 10.4 ปอนด์)	4.7 กก. (10.4 ปอนด์)	5.9 - 6.5 กก.	4.1 - 4.7 กก.



### ▶ เครื่องตัดหญ้าไร้สาย

	<b>DUR190U 18V</b>	<b>DUR194 18V</b>	<b>DUR192L 18V</b>	<b>DUR193 18V</b>	<b>UR100D 12V max</b>
ความกว้างของการตัด	ใบมีดโลหะ: 230 มม. (9") หัวตัดใบอ่อน: 300 มม. (11-3/4") ใบมีดพลาสติก: 255 มม. (10")	ใบมีดโลหะ: 200 มม. (9") (7-7/8") Trimmer Head: 280 mm (11") ใบมีดพลาสติก: 230 มม. (9")	หัวตัดใบอ่อน: 300 มม. (11-3/4")	หัวกรรไกร: 260 มม. (10-1/4")	หัวตัดใบอ่อน: 260 มม. (10") ใบมีดพลาสติก: 230 มม. (9")
ความเร็วรอบตัวเปล่า (RPM)	3,500 - 6,000	สูง / ต่ำ: 6,000 / 4,500	สูง / ต่ำ : 0 - 4,500 / 0 - 6,000	7,800	10,000
ขนาดของเกนหมุน	M10 x 1.25 LH	M10 x 1.25 LH	M10 x 1.25 LH	M10 x 1.25 LH	M8 x 1.25 RH
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	1,836 x 610 x 473 มม. (72-1/4 x 24 x 18-5/8")	1,630 x 288 x 236 มม. (64 x 11-3/8 x 9-1/4")	ไม่มีหัวตัดใบอ่อน w/ BL1860B: 1,670 x 186 x 246 มม. (65-3/4 x 7-3/8 x 9-11/16")	1,194 - 1,384 x 271 x 372 มม. (47 - 54-1/2 x 10-5/8 x 14-5/8")	835 - 1,185 x 267 x 210 - 315 มม. (32-7/8 - 46-3/4 x 10-1/2 x 8-1/4 - 12-3/8")
น้ำหนักสุทธิ	3.1 - 3.4 กก.	2.6 - 2.9 กก.	2.7 - 3.0 กก.	2.4 - 2.7 กก.	1.9 - 2.1 กก.







# Multi Function Power Head Series

เครื่องมือสำหรับงานสวนอเนกประสงค์

40V  
max

18V  
x2

18V



# Multi Function Power Head Series

เครื่องมือสำหรับงานสวนอเนกประสงค์



UX01G

กำลังขับเคลื่อนสูงสุด  
**1.0kW**



DUX60

กำลังขับเคลื่อนสูงสุด  
**0.6kW**



DUX18

กำลังขับเคลื่อนสูงสุด  
**0.47kW**



ด้ามจับเพิ่มความยาว  
LE400MP

เหมาะสำหรับเลื่อยโซ่  
อุปกรณ์แต่งพุ่มและ  
อุปกรณ์เก็บเมล็ดกาแฟ

อุปกรณ์ตัดหญ้า

EM401MP\* / EM402MP  
EM403MP\* / EM404MP\*  
EM405MP\* / EM406MP\*

อุปกรณ์ตัดหญ้า

แบบสายเอ็น  
EM408MP  
EM409MP

กรรไกรโรตารี

EM407MP

ที่ตัดขอบหญ้า

EE400MP

เลื่อยโซ่

EY402MP  
EY403MP

อุปกรณ์แต่งพุ่ม

แบบตรง: EN410MP  
ปรับมุมได้: EN400MP  
EN401MP

อุปกรณ์แต่ง

ขอบหญ้า  
EN420MP  
EN421MP

\*UX01G / DUX60 เท่านั้น





## อุปกรณ์เสริม

รายละเอียด	UX01G (40V max)	DUX60 (18V x2)	DUX18 (18V)	
อุปกรณ์ตัดหญ้า	<b>EM401MP</b> (Universal guard) Ø300 มม. หัวตัดโนลออน Ø2.7	●	●	—
	<b>EM402MP</b> ใบมีดโลหะ Ø230 มม.	●	●	●
	<b>EM403MP</b> (Universal guard) Ø420 มม. หัวตัดโนลออน Ø2.7	●	●	—
	<b>EM404MP</b> (Universal guard) Ø420 มม. หัวตัดโนลออน Ø2.7	●	●	—
	<b>EM405MP</b> (Narrow guard) การ์ดอ่อนกบประสังค์ Ø420 มม. / Ø2.0	●	●	—
	<b>EM406MP</b> (Narrow guard) การ์ดอ่อนกบประสังค์ Ø420 มม. / Ø2.0	●	●	—
อุปกรณ์ตัดหญ้าแบบสายเอ็น	<b>EM408MP</b> (Universal guard) Ø300 มม. หัวตัดโนลออน Ø2.7	●	●	●
	<b>EM409MP</b> (Narrow guard) การ์ดอ่อนกบประสังค์ Ø330 มม. / Ø2.0	●	●	●
กรรไกรโรตารี	<b>EM407MP</b>	●	●	●
ที่ตัดขอบหญ้า	<b>EE400MP</b>	●	●	●
เสื่อใย	<b>EY402MP</b> ตัดกว้าง : 250 มม.	●	●	●
	<b>EY403MP</b> ตัดกว้าง : 300 มม.	●	●	●

รายละเอียด	UX01G (40V max)	DUX60 (18V x2)	DUX18 (18V)	
อุปกรณ์ตัดแต่งพุ่ม	<b>EN400MP</b> ปรับมุมได้	●	●	●
	<b>EN401MP</b> ปรับมุมได้	●	●	●
	<b>EN410MP</b> แบบตง	●	●	●
อุปกรณ์แต่งขอบหญ้า	<b>EN420MP</b> ปรับมุมได้	●	●	●
	<b>EN421MP</b> ปรับมุมได้	●	●	●
ที่พรวนดิน	<b>KR400MP</b> 220 มม.	●	●	●
	<b>KR401MP</b> 160 มม.	●	●	●
อุปกรณ์เก็บเมล็ดกาแฟ	<b>EJ400MP</b>	●	●	●
อุปกรณ์สำหรับการกวาด	<b>BR400MP</b>	●	●	●
อุปกรณ์รีดน้ำ	<b>SW400MP</b>	●	●	●
อุปกรณ์เป่าลม	<b>UB400MP</b>	●	●	●
	<b>UB401MP</b> เสียงเบา	●	●	●
ด้ามจับเพิ่มความยาว	<b>LE400MP</b>	●	●	●



# Multi Function Power Head Series

## เครื่องมือสำหรับงานสวนอเนกประสงค์

40V max

UX01G

XGT BL AFT WG XPT



ปุ่มเปิด / ปิด  
ปุ่มหมุนกลับ  
ไฟเตือน  
ปรับความเร็ว  
ได้ 3 ระดับ

18V x2

DUX60

LXI BL AFT XPT



ปุ่มเปิด / ปิด  
ปุ่มหมุนกลับ  
ไฟเตือน  
ปรับความเร็ว  
ได้ 3 ระดับ

18V

DUX18

LXI BL AFT XPT



ปุ่มเปิด / ปิด  
ปรับความเร็ว  
ได้ 2 ระดับ

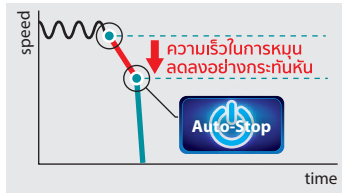
### คุณสมบัติและข้อดี



**BL MOTOR** High Power BL Motor

ช่วยให้ลดความถี่ขึ้นในการใช้งานที่ค่อนข้างหนัก เมื่อใช้กับอุปกรณ์ต่อพ่วง เช่น ชุดตัดอุปกรณ์สำหรับกวาด ทีวีรดน้ำ หรืออุปกรณ์เป่าลม

UX01G DUX60 DUX18



**AFT** Active Feedback sensing Technology

ตัวจำกัดแรงบิดจะเปิดมอเตอร์ถ้าเครื่องมือถูกทำให้ติดขัดหรือความเร็วลดลงอย่างกะทันหัน

UX01G DUX60 DUX18



**WG WET GUARD** Wet Guard

การต้านทานน้ำสูงช่วยให้สามารถใช้งานเครื่องได้แม้จะเปียกน้ำก็ตาม

UX01G DUX60 DUX18

**XPT**

**eXtreme Protection Technology**

เพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันฝุ่นและหยดน้ำช่วยให้มั่นใจถึงการทำงานที่เชื่อถือได้แม้ในสภาพอากาศเลวร้าย

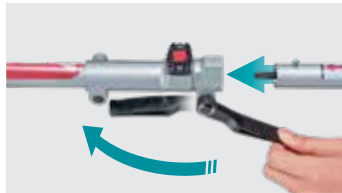
UX01G DUX60 DUX18



**สวิตช์แบบหมุนกลับ**

เศษหญ้าสามารถหลุดออกได้โดยการหมุนย้อนกลับอย่างช้า ๆ ของตัวเครื่อง

UX01G DUX60 DUX18



**เปลี่ยนง่าย**

ระบบล็อกแบบคั่นโยกช่วยให้ติดตั้งและเปลี่ยนชุดประกอบได้อย่างรวดเร็วโดยไม่ต้องใช้เครื่องมือ

UX01G DUX60 DUX18



**พกพาสะดวก**

ส่วนของหัวแบตเตอรี่และอุปกรณ์ต่อพ่วงแยกส่วนได้ช่วยให้พกพาได้สะดวก

UX01G DUX60 DUX18

### รายละเอียด

#### ► เครื่องมือสำหรับงานสวนอเนกประสงค์

	UX01G 40V max	DUX60 18V x2	DUX18 18V
ความเร็วรอบตัวเปล่า (RPM)	สูง / ปานกลาง / ต่ำ: 0 - 9,700 / 0 - 8,200 / 0 - 5,700	สูง / ปานกลาง / ต่ำ: 0 - 9,700 / 0 - 8,200 / 0 - 5,700	สูง / ต่ำ: 0 - 9,700 / 0 - 6,800
ขนาดใบรวมชุดต่ออุปกรณ์เสริม (ยาว x กว้าง x สูง)	w/ BL4020 / BL4025 : 1,001 x 225 x 209 มม. (40-1/2 x 8-7/8 x 8-1/4")	w/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B : 983 x 225 x 175 มม. (38-3/4 x 8-7/8 x 6-7/8")	w/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B : 983 x 225 x 175 มม. (38-3/4 x 8-7/8 x 6-7/8")
น้ำหนักสุทธิ	4.2 - 12.6 กก. (9.3 - 27.8 ปอนด์)	4.1 - 8.7 กก. (8.9 - 19.2 ปอนด์)	2.8 - 10.3 กก. (6.2 - 22.7 ปอนด์)







## Hedge Trimmer / Grass Shear Series

เครื่องตัดแต่งกิ่ง / เครื่องตัดแต่งพุ่มไม้

40V  
max

18V

12V  
max



# Hedge Trimmer / Grass Shear Series

## เครื่องตัดแต่งกิ่ง / เครื่องตัดแต่งพุ่มไม้

40V max

Sharp edge curved Blade

**UH004G**

600 มม. (23-5/8")

**UH005G**

750 มม. (29-1/2")



ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / ปานกลาง / สูง

**370/160/85 นาที**

รุ่น: UH004G / แบริเตอร์: BL4040

ขนาดกิ่งที่ตัดได้สูงสุด

**23.5 มม.**



40V max

Sharp edge Blade

**UH006G**

600 มม. (23-5/8")

**UH007G**

750 มม. (29-1/2")



ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / ปานกลาง / สูง

**195/110/65 นาที**

รุ่น: UH006G / แบริเตอร์: BL4040

ขนาดกิ่งที่ตัดได้สูงสุด

**25.0 มม.**



40V max

Standard Blade

**UH008G**

600 มม. (23-5/8")

**UH009G**

750 มม. (29-1/2")



ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / ปานกลาง / สูง

**360/150/80 นาที**

รุ่น: UH008G / แบริเตอร์: BL4040

ขนาดกิ่งที่ตัดได้สูงสุด

**21.5 มม.**



\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / เวลาทำงานต่อเนื่องโดยไม่มีโหลด (โดยประมาณ)

18V

Sharp edge curved Blade

**DUH751**

750 มม. (29-1/2")

**DUH601**

600 มม. (23-5/8")

LXT BL XPT



ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / ปานกลาง / สูง

**300/80/60 นาที**

รุ่น: DUH501G / แบริเตอร์: BL1860B

ขนาดกิ่งที่ตัดได้สูงสุด

**23.5 มม.**



18V

Standard Blade

**DUH502**

500 มม. (19-3/4")

**DUH602**

600 มม. (23-5/8")



ใช้งานต่อเนื่อง\*

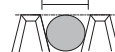
ต่ำ / ปานกลาง / สูง

**230/75/50 นาที**

รุ่น: DUH501G / แบริเตอร์: BL1860B

ขนาดกิ่งที่ตัดได้สูงสุด

**21.5 มม.**



แผงควบคุม



ปรับความเร็วได้ 3 ระดับ

สูง

ปานกลาง

ต่ำ

สวิตช์ถอยกลับ

สวิตช์ไฟหลัก

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / เวลาทำงานต่อเนื่องโดยไม่มีโหลด (โดยประมาณ)



40V max

Sharp edge curved Blade

**UH013G** new

600 มม. (23-5/8")

**UH014G** new

750 มม. (29-1/2")



ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / ปานกลาง / สูง

**390/160/85 นาที**

รุ่น: UH013G / แบริเตอร์: BL4040

ขนาดกิ่งที่ตัดได้สูงสุด

**23.5 มม.**



18V

Sharp edge curved Blade

**DUH604S**

600 มม. (23-5/8")

**DUH754S**

750 มม. (29-1/2")



ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / ปานกลาง / สูง

**200/90/70 นาที**

รุ่น: DUH6054S / แบริเตอร์: BL1860B

ขนาดกิ่งที่ตัดได้สูงสุด

**23.5 มม.**



\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / เวลาทำงานต่อเนื่องโดยไม่มีโหลด (โดยประมาณ)





# Hedge Trimmer / Grass Shear Series

## เครื่องตัดแต่งกิ่ง / เครื่องตัดแต่งพุ่มไม้

18V

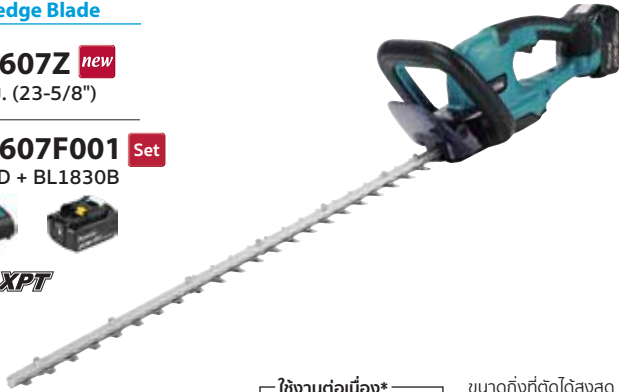
Sharp edge Blade

**DUH607Z** new  
600 มม. (23-5/8")

**DUH607F001** Set  
DC18SD + BL1830B



**LXI XPT**



ใช้งานต่อเนื่อง\*  
**60 นาที**  
แบตเตอรี่: BL1830B

ขนาดกิ่งที่ตัดได้สูงสุด  
**15 มม.**

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง

Sharp edge Blade

**DUH507Z** new  
500 มม. (23-5/8")

**DUH507F001** Set  
DC18SD + BL1830B



**LXI XPT**



ใช้งานต่อเนื่อง\*  
**70 นาที**  
แบตเตอรี่: BL1830B

ขนาดกิ่งที่ตัดได้สูงสุด  
**15 มม.**

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง

18V

Sharp edge curved Blade

**DUN500W**  
500 มม. (19-3/4")

**DUN600L**  
600 มม. (23-5/8")

**LXI BL XPT**



DUN500W  
2,115 มม.

DUN600L  
2,050 มม.

ขนาดกิ่งที่ตัดได้สูงสุด  
**23.5 มม.**

ใช้งานต่อเนื่อง\*  
ต่ำ / ปานกลาง / สูง  
**190/90/60 นาที**  
รุ่น: DUN500W / แบตเตอรี่: BL1860B

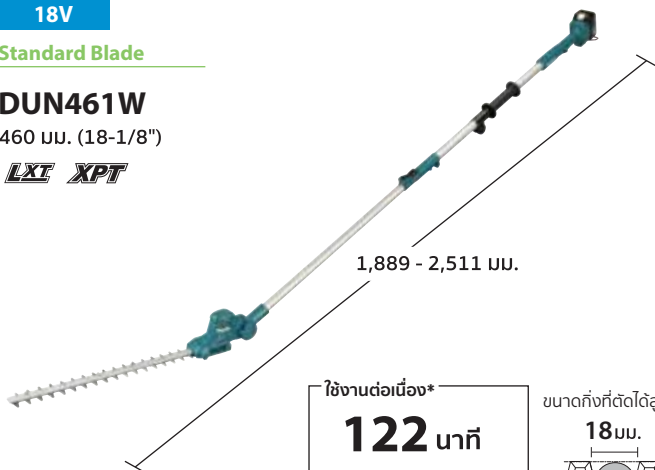
\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / เวลาทำงานต่อเนื่องโดยไม่มีโหลด (โดยประมาณ)

18V

Standard Blade

**DUN461W**  
460 มม. (18-1/8")

**LXI XPT**



1,889 - 2,511 มม.

ใช้งานต่อเนื่อง\*  
**122 นาที**  
แบตเตอรี่: BL1850B

ขนาดกิ่งที่ตัดได้สูงสุด  
**18 มม.**

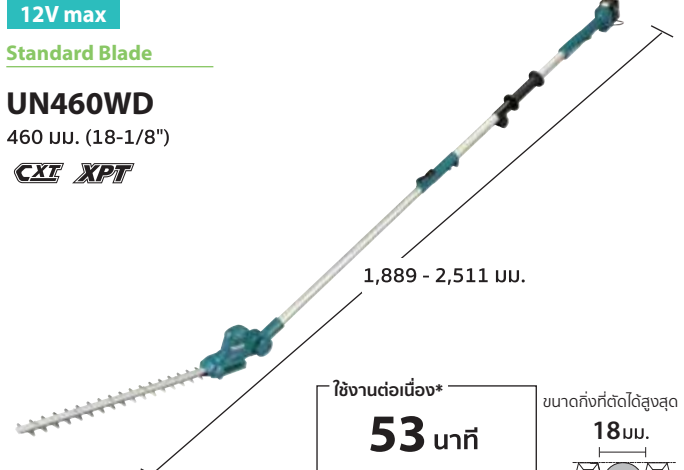
\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / เวลาทำงานต่อเนื่องโดยไม่มีโหลด (โดยประมาณ)

12V max

Standard Blade

**UN460WD**  
460 มม. (18-1/8")

**LXI XPT**



1,889 - 2,511 มม.

ใช้งานต่อเนื่อง\*  
**53 นาที**  
แบตเตอรี่: BL1041B

ขนาดกิ่งที่ตัดได้สูงสุด  
**18 มม.**

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / เวลาทำงานต่อเนื่องโดยไม่มีโหลด (โดยประมาณ)

# Hedge Trimmer / Grass Shear Series

## เครื่องตัดแต่งกิ่ง / เครื่องตัดแต่งฟุ่มไม้

คุณสมบัติและข้อดี



### Sharp edge curved Blade

รูปทรงใบมีดที่เหมาะที่สุดเพื่อการตัดกิ่งที่บางได้อย่างเรียบเนียน



### Sharp edge Blade

รูปทรงใบมีดที่เหมาะสำหรับตัดกิ่งที่หนา



### Standard Blade



### BL MOTOR มอเตอร์ไร้แปรงถ่าน ประสิทธิภาพสูง

UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	

UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	

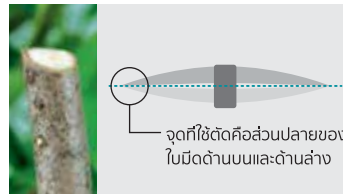
UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	

UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	



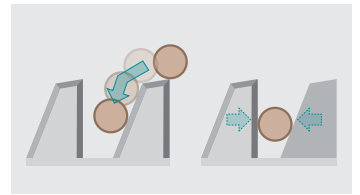
### eXtreme Protection Technology

เพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันฝุ่นและหยดน้ำ ช่วยให้มั่นใจถึงการทำงานที่เชื่อถือได้แม้ในสภาพอากาศเลวร้าย



### ใบมีดออกแบบมาเพื่อการตัดที่ต่อเนื่องอย่างมีประสิทธิภาพ

ใบมีดคมพิเศษ : ใบมีดด้านบน...จะโค้งลง ใบมีดด้านล่าง...จะโค้งขึ้น



### ก้านฟุ่มจะถูกจับและตัดอย่างแม่นยำ



### Wet Guard

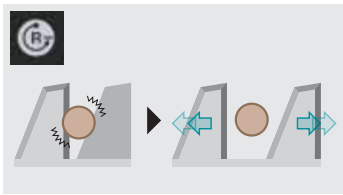
การต้านทานน้ำสูงช่วยให้สามารถใช้งานเครื่องได้แม้จะเปียกน้ำก็ตาม

UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	

UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	

UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	

UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	



### ระบบย้อนใบกลับ

เพื่อที่จะฟรีใบมีดเมื่อมีการตัดขัดกับกิ่งไม้ขนาดใหญ่

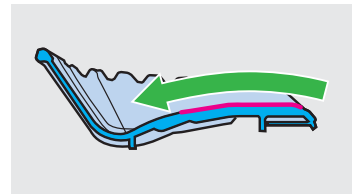


### โครงสร้างป้องกันการลั่นสะเทือน

ประกอบด้วยส่วนข้อเหวี่ยงของมอเตอร์และส่วนมือจับที่เชื่อมต่อกันด้วยชุดยางเพื่อลดอันตรายลั่นสะเทือนจากใบมีดและส่วนข้อเหวี่ยงของมอเตอร์



### ด้ามจับสามารถปรับระดับได้ 5 ระดับ



### ตัวรับเศษใบไม้แบบใหม่

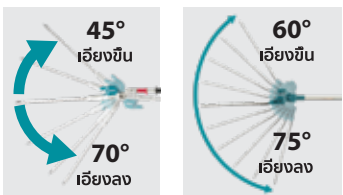
ช่วยให้ผู้ใช้สามารถเก็บเศษใบไม้และกิ่งได้ง่ายขึ้นด้วยความสูงที่ต่ำกว่าของตัวรับเศษใบที่ลดความสูงของพื้นที่ขอบของแผ่นรับเศษใบ

UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	

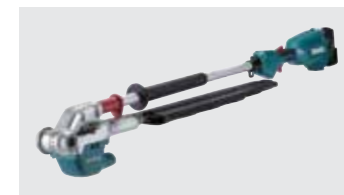
UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	

UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	

UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	



### หัวตัดแต่งฟุ่มไม้สามารถปรับมุมองศาได้



### พับเก็บได้พกพาสะดวก

สามารถพับได้ในตำแหน่ง 180 องศา เพื่อการขนย้ายและการจัดเก็บที่ง่าย : คลัตช์ในตัวจะทำงานเพื่อหยุดการเคลื่อนที่ของใบมีด แม้ว่าจะเตะคัมแรงระหว่างที่เครื่องพับอยู่ก็ตาม



### ท่อแบบ Telescopic สามารถปรับความยาวได้

UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	

UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	

UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	

UH004G	UH005G	UH006G	UH007G	UH008G	UH009G
DUN607	DUN507	DUH601	DUH751	DUH502	DUH602
DUH752	UH013G	UH014G	DUH604S	DUH754S	DUN483
DUN523	DUN500W	DUN600L	DUN461W	UN460WD	



# Hedge Trimmer / Grass Shear Series

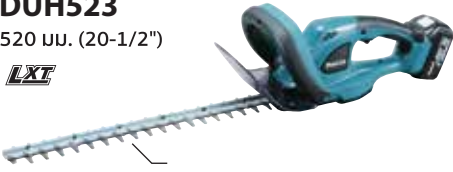
## เครื่องตัดแต่งกิ่ง / เครื่องตัดแต่งพุ่มไม้

**18V**  
Standard Blade

**DUH483**  
480 มม. (18-7/8")

**DUH523**  
520 มม. (20-1/2")

LXT



**18V**  
**DUM604**  
160 มม. (6-5/16")

LXT 2in



160 มม.  
การทำงานแบบใบมีดคู่

**18V**  
**DUM111**  
110 มม. (4-5/16")

LXT 2in



110 มม.  
การทำงานแบบใบมีดคู่

ใช้งานต่อเนื่อง\*  
**77 นาที**  
แบตเตอรี่: BL1830B



ใช้งานต่อเนื่อง\*  
**200 นาที**  
แบตเตอรี่: BL1850B

ใช้งานต่อเนื่อง\*  
**220 นาที**  
แบตเตอรี่: BL1850B

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / เวลาทำงานต่อเนื่องโดยไม่มีโหลด (โดยประมาณ)

**12V max**

**UM600DZX**  
160 มม. (6-5/16")

**UH201D**  
200 มม. (7-7/8")

CXT 2in



160 มม.  
การทำงานแบบใบมีดคู่



UH201D

ใช้งานต่อเนื่อง\*  
**90 นาที**  
แบตเตอรี่: BL1041B



2 เครื่องมือ  
ในหนึ่งเดียว



เปลี่ยนใบมีดได้โดยไม่ต้องใช้อุปกรณ์ช่วย  
ระบบใบมีดแบบเปลี่ยนได้ช่วยให้สามารถ  
สลับใบมีดตัดหญ้าและใบตัดแต่งพุ่มไม้  
ให้เหมาะสมกับการใช้งาน

\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / เวลาทำงานต่อเนื่องโดยไม่มีโหลด (โดยประมาณ)

### คุณสมบัติและข้อดี



รองรับ  
การสั่น

**โครงสร้างของการลดแรงสั่นสะเทือน**  
ตัวยึดมอเตอร์และมือจับ มีจุดรับแรงสั่นสะเทือน  
จำนวน 5 จุดเพื่อรับแรงจากใบมีดและมอเตอร์



ปรับได้  
5 ระดับ

**ด้ามจับแบบขยายพร้อมล้อ (อุปกรณ์เสริม)**  
ช่วยให้ใช้งานเครื่องได้อย่างสบายในท้ายวัน



**สามารถปรับความลึกของการตัดได้**  
15/ 20/ 25 มม.

DUM604 DUM111 UM600D UH201D

DUM604 DUM111 UM600D UH201D

DUM604 DUM111 UM600D UH201D

# Hedge Trimmer / Grass Shear Series

## เครื่องตัดแต่งกิ่ง / เครื่องตัดแต่งพุ่มไม้

รายละเอียด

### ▶ เครื่องตัดแต่งกิ่งโรยสาย

	<b>UH004G 40V max</b>	<b>UH005G 40V max</b>	<b>UH006G 40V max</b>	<b>UH007G 40V max</b>	<b>UH008G 40V max</b>	<b>UH009G 40V max</b>
ความยาวใบมีด	600 มม. (23-5/8")	750 มม. (29-1/2")	600 มม. (23-5/8")	750 มม. (29-1/2")	600 มม. (23-5/8")	750 มม. (29-1/2")
ความสามารถในการตัดสูงสุด	23.5 มม. (15/16")	23.5 มม. (15/16")	25.0 มม. (1")	25.0 มม. (1")	21.5 มม. (7/8")	21.5 มม. (7/8")
ความเร็วช่วงชัก (SPM)	สูง / กลาง / ต่ำ : 5,000 / 3,600 / 2,000	สูง / กลาง / ต่ำ : 5,000 / 3,600 / 2,000	สูง / กลาง / ต่ำ : 4,000 / 3,000 / 2,000	สูง / กลาง / ต่ำ : 4,000 / 3,000 / 2,000	สูง / กลาง / ต่ำ : 5,000 / 3,600 / 2,000	สูง / กลาง / ต่ำ : 5,000 / 3,600 / 2,000
ใช้งานต่อเนื่อง (นาที)	w/ BL4040 สูง / กลาง / ต่ำ : 85 / 160 / 370	w/ BL4040 สูง / กลาง / ต่ำ : 80 / 155 / 365	w/ BL4040 สูง / กลาง / ต่ำ : 65 / 110 / 195	w/ BL4040 สูง / กลาง / ต่ำ : 65 / 105 / 185	w/ BL4040 สูง / กลาง / ต่ำ : 80 / 150 / 360	w/ BL4040 สูง / กลาง / ต่ำ : 75 / 140 / 265
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	ไม่รวมแบตเตอรี่ : 1,120 x 223 x 191 มม. (44 x 8-3/4 x 7-1/2")	ไม่รวมแบตเตอรี่ : 1,263 x 223 x 191 มม. (49-3/4 x 8-3/4 x 7-1/2")	ไม่รวมแบตเตอรี่ : 1,123 x 223 x 191 มม. (44-1/2 x 8-3/4 x 7-1/2")	ไม่รวมแบตเตอรี่ : 1,274 x 223 x 191 มม. (50-1/4 x 8-3/4 x 7-1/2")	ไม่รวมแบตเตอรี่ : 1,120 x 223 x 191 มม. (44 x 8-3/4 x 7-1/2")	ไม่รวมแบตเตอรี่ : 1,262 x 223 x 191 มม. (49-3/4 x 8-3/4 x 7-1/2")
น้ำหนักสุทธิ	4.3 - 4.9 กก.	4.5 - 5.1 กก.	4.4 - 5.0 กก.	4.6 - 5.2 กก.	4.3 - 4.9 กก.	4.4 - 5.0 กก.



### ▶ เครื่องตัดแต่งกิ่งโรยสาย

	<b>DUH601 18V</b>	<b>DUH751 18V</b>	<b>DUH502 18V</b>	<b>DUH602 18V</b>	<b>DUH752 18V</b>
ความยาวใบมีด	600 มม. (23-5/8")	750 มม. (29-1/2")	500 มม. (19-3/4")	600 มม. (23-5/8")	750 มม. (29-1/2")
ความสามารถในการตัดสูงสุด	23.5 มม. (15/16")	23.5 มม. (15/16")	21.5 มม. (7/8")	21.5 มม. (7/8")	21.5 มม. (7/8")
ความเร็วช่วงชัก (SPM)	สูง / กลาง / ต่ำ : 0-4,400 / 0-3,600 / 0-2,000	สูง / กลาง / ต่ำ : 0-4,400 / 0-3,600 / 0-2,000	สูง / กลาง / ต่ำ : 0-4,400 / 0-3,600 / 0-2,000	สูง / กลาง / ต่ำ : 0-4,400 / 0-3,600 / 0-2,000	สูง / กลาง / ต่ำ : 0-4,400 / 0-3,600 / 0-2,000
ใช้งานต่อเนื่อง (นาที)	w/ BL1860B สูง / กลาง / ต่ำ : 45 / 80 / 200	w/ BL1860B สูง / กลาง / ต่ำ : 45 / 70 / 160	w/ BL1860B สูง / กลาง / ต่ำ : 50 / 75 / 230	w/ BL1860B สูง / กลาง / ต่ำ : 45 / 70 / 180	w/ BL1860B สูง / กลาง / ต่ำ : 40 / 60 / 150
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	1,121 x 225 x 192 มม. (44-1/4 x 8-7/8 x 7-1/2")	1,261 x 225 x 192 มม. (49-1/2 x 8-7/8 x 7-1/2")	1,016 x 225 x 192 มม. (40 x 8-7/8 x 7-1/2")	1,221 x 225 x 192 มม. (48-1/8 x 8-7/8 x 7-1/2")	1,261 x 225 x 192 มม. (49-1/2 x 8-7/8 x 7-1/2")
น้ำหนักสุทธิ	3.8 - 4.5 กก.	3.8 - 4.5 กก.	3.8 - 4.5 กก.	3.8 - 4.5 กก.	3.8 - 4.5 กก.



### ▶ เครื่องตัดแต่งกิ่งโรยสาย

	<b>UH013G 40V max</b>	<b>UH014G 40V max</b>	<b>DUH604S 18V</b>	<b>DUH754S 18V</b>	<b>DUN500W 18V</b>	<b>DUN600L 18V</b>
ความยาวใบมีด	600 มม. (23-5/8")	750 มม. (29-1/2")	600 มม. (23-5/8")	750 มม. (29-1/2")	500 มม. (19-3/4")	600 มม. (23-5/8")
ความสามารถในการตัดสูงสุด	18 มม. (11/16")	18 มม. (11/16")	18 มม. (11/16")	18 มม. (11/16")	23.5 มม. (15/16")	23.5 มม. (15/16")
ความเร็วช่วงชัก (SPM)	สูง / กลาง / ต่ำ : 5,000 / 3,600 / 2,000	สูง / กลาง / ต่ำ : 5,000 / 3,600 / 2,000	สูง / กลาง / ต่ำ : 4,400 / 3,600 / 2,000	สูง / กลาง / ต่ำ : 4,400 / 3,600 / 2,000	สูง / กลาง / ต่ำ : 4,400 / 3,600 / 2,000	สูง / กลาง / ต่ำ : 4,400 / 3,600 / 2,000
รวมถ่านหิน (CPM)						
ใช้งานต่อเนื่อง (นาที)			w/ BL1860B สูง / กลาง / ต่ำ : 70 / 90 / 200	w/ BL1860B สูง / กลาง / ต่ำ : 65 / 80 / 190	w/ BL1860B สูง / กลาง / ต่ำ : 2,200 / 1,800 / 1,000	w/ BL1860B สูง / กลาง / ต่ำ : 2,200 / 1,800 / 1,000
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	ไม่รวมแบตเตอรี่ : 1,085 x 270 x 135 มม. (42-3/4 x 10-5/8 x 5-5/16")	ไม่รวมแบตเตอรี่ : 1,225 x 270 x 135 มม. (48-1/4 x 10-5/8 x 5-5/16")	1,061 x 282 x 143 มม. (41-3/4 x 11-1/8 x 5-5/8")	1,200 x 282 x 143 มม. (47-1/4 x 11-1/8 x 5-5/8")	2,115 x 97 x 137 มม. (83-1/4 x 3-13/16 x 5-3/8")	2,050 x 230 x 178 มม. (80-1/2 x 9 x 7")
น้ำหนักสุทธิ	3.9 - 4.5 กก.	4.0 - 4.7 กก.	3.4 - 3.9 กก.	3.4 - 3.9 กก.	3.9 - 4.3 กก.	3.7 - 4.1 กก.



### ▶ เครื่องตัดแต่งกิ่งโรยสาย

	<b>DUH507Z 18V</b>	<b>DUN607Z 18V</b>	<b>DUH483 18V</b>	<b>DUH523 18V</b>	▶ เครื่องตัดแต่งกิ่งไม้แบบมีสายโรยสาย	
ความยาวใบมีด	500 มม. (19-3/4")	600 มม. (23-5/8")	480 มม. (18-7/8")	520 มม. (20-1/2")	<b>DUN461W 18V</b>	<b>UN460WD 12V max</b>
ความสามารถในการตัดสูงสุด	15 มม. (9/16")	15 มม. (9/16")			460 มม. (18-1/8")	460 มม. (18-1/8")
ความเร็วช่วงชัก (SPM)	2,700	2,700	2,700	2,700	18 มม. (11/16")	18 มม. (11/16")
ใช้งานต่อเนื่อง (นาที)	w/ BL1830B: 77	w/ BL1830B: 60			3,600	3,600
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	976 x 209 x 188 มม. (38-1/2 x 8-1/4 x 7-3/8")	976 x 209 x 188 มม. (38-1/2 x 8-1/4 x 7-3/8")	888 x 195 x 193 มม. (35 x 7-5/8 x 7-5/8")	938 x 195 x 193 มม. (37 x 7-5/8 x 7-5/8")	1,889 - 2,511 x 87 x 134 มม. (74-1/2 - 99 x 3-7/16 x 5-1/4")	1,889 - 2,511 x 87 x 134 มม. (74-1/2 - 99 x 3-7/16 x 5-1/4")
น้ำหนักสุทธิ	2.7 - 3.0 กก.	2.8 - 3.1 กก.	3 - 3.3 กก.	3 - 3.4 กก.	3.0 - 3.3 กก.	2.8 - 3.0 กก.



### ▶ เครื่องตัดแต่งพุ่มไม้โรยสาย

	<b>DUM604 18V</b>	<b>DUM111 18V</b>	<b>UM600D 12V max</b>	▶ เครื่องตัดแต่งกิ่งโรยสาย		
ความยาวใบมีด	160 มม. (6-5/16")	ใบตัดแต่งพุ่มไม้ : 110 มม. (4-5/16")	160 มม. (6-5/16")	<b>UH201D 12V max</b>		
การปรับความลึก	15, 20, 25 มม. (9/16, 13/16, 1")	15, 20, 25 มม. (9/16, 13/16, 1")	15, 20, 25 มม. (9/16, 13/16, 1")			
ความเร็วช่วงชัก (SPM)	2,500	2,500	2,500			
ใช้งานต่อเนื่อง (นาที)	w/ BL1860B / BL1850B / BL1840B / BL1830B / BL1820B / BL1815N : 250 / 200 / 160 / 125 / 80 / 60	w/ BL1850B / BL1815N : 220 / 67	w/ BL1041B / BL1021B / BL1016 : 90 / 45 / 35	w/ BL1041B / BL1021B / BL1016 : 90 / 45 / 35		
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	337 x 177 x 131 มม. (13-1/4 x 7 x 5-1/8")	w/ BL1815N / BL1820B : 330 x 120 x 130 (13 x 4-3/4 x 5-1/8)	329 x 177 x 131 มม. (13 x 7 x 5-1/8")	504 x 120 x 131 มม. (19-7/8 x 4-3/4 x 5-1/8")		
น้ำหนักสุทธิ	1.4 - 1.8 กก.	1.4 - 1.8 กก.	1.3 - 1.5 กก.	1.3 - 1.5 กก.		

\*ใบมีด 160 มม. และใบมีด 110 มม. ใช้ร่วมกันได้





# Blower Series

เครื่องเป่าลม



40V  
max

18V  
x2

18V

12V  
max

# Blower Series

## เครื่องเป่าลม

40V max

UB001G

XGT BL MOTOR XPT WG WEIQUARD



ใช้งานต่อเนื่อง\*

**8-15 นาที**

แบตเตอรี่ : BL4050F

แรงเป่าสูงสุด

**17.0** นิวตัน

โหนดเร่งความเร็ว

ปริมาณลมสูงสุด

**16.0** ลบ.ม./นาที

โหนดเร่งความเร็ว

ความเร็วลมสูงสุด

**64** เมตร/วินาที

โหนดเร่งความเร็ว

\*ระยะเวลาใช้งานต่อเนื่อง (โดยประมาณ) เมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม



UB001C

BL MOTOR XPT WG WEIQUARD



ใช้งานต่อเนื่อง\*

**60 นาที**

ต่อกับ PDC1200

การใช้ชุดจ่ายไฟแบบพกพาของ Makita

แรงเป่าสูงสุด

**20.0** นิวตัน

โหนดเร่งความเร็ว

ปริมาณลมสูงสุด

**17.6** ลบ.ม./นาที

โหนดเร่งความเร็ว

ความเร็วลมสูงสุด

**70** เมตร/วินาที

โหนดเร่งความเร็ว

\*ระยะเวลาใช้งานต่อเนื่อง (โดยประมาณ) เมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม

18V x2

DUB362

LXI BL MOTOR XPT



ใช้งานต่อเนื่อง\*

**75 นาที**

เป็นขุม: 1

แบตเตอรี่ : BL1850B x2

แรงเป่าสูงสุด

**14.4** นิวตัน

ปริมาณลมสูงสุด

**13.4** ลบ.ม./นาที

ความเร็วลมสูงสุด

**54** เมตร/วินาที

\*ระยะเวลาใช้งานต่อเนื่อง (โดยประมาณ) เมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม

18V

DUB184

LXI BL MOTOR XPT



ใช้งานต่อเนื่อง\*

**12 นาที**

แบตเตอรี่ : BL1860B

แรงเป่าสูงสุด

**10.9** นิวตัน

ปริมาณลมสูงสุด

**13.0** ลบ.ม./นาที

ความเร็วลมสูงสุด

**52.1** เมตร/วินาที

\*ระยะเวลาใช้งานต่อเนื่อง (โดยประมาณ) เมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม

18V x2

DUB363

LXI BL MOTOR XPT



ใช้งานต่อเนื่อง\*

**9.5-75 นาที**

แบตเตอรี่ : BL1860B x2

แรงเป่าสูงสุด

**14.4** นิวตัน

การทำงานของเครื่องเป่าลม

แรงดูดสูงสุด

**3.2 kPa**

การทำงานของเครื่องดูดใบไม้

ปริมาณลมสูงสุด

**13.4** ลบ.ม./นาที

การทำงานของเครื่องเป่าลม

ความเร็วลมสูงสุด

**65** เมตร/วินาที

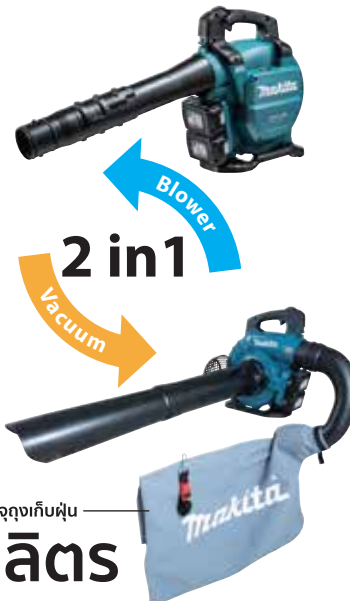
การทำงานของเครื่องเป่าลม

ปริมาณลมสูงสุด

**12.7** ลบ.ม./นาที

การทำงานของเครื่องดูดใบไม้

\*ระยะเวลาใช้งานต่อเนื่อง (โดยประมาณ) เมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม



ความจุถังเก็บฝุ่น  
**50 ลิตร**



เป่าลม

ดูดใบไม้



# Blower Series

## เครื่องเป่าลม

คุณสมบัติและข้อดี



**BL**  
MOTOR

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



**WG**  
WET GUARD

การต้านทานน้ำสูงช่วยให้สามารถใช้งานเครื่องได้แม้ว่าจะเปียกน้ำก็ตาม

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



**XPT** eXtreme Protection Technology

เพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันฝุ่นและหยดน้ำช่วยให้งานหนักที่เชือกก็ไม่ได้เป็นสภาพอากาศเลวร้าย

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



โหมดเร่งความเร็ว

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



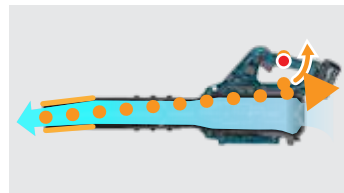
ทริกเกอร์ควบคุมแบบปรับได้ + คันควบคุมความเร็วแบบคงที่

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



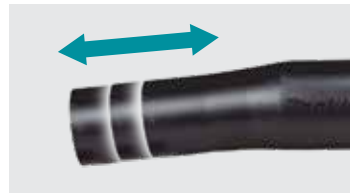
ดีไซน์ด้านล่างตัวเครื่องที่ถอดง่าย เพิ่มความสบายและการควบคุมในการใช้งานแบบสองมือ

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



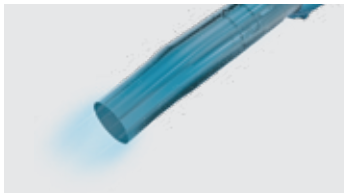
ลดความเมื่อยล้าของผู้ใช้งานให้น้อยลง และเพิ่มกระแสลมให้แรงขึ้น

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



หัวเป่าแบบยาวยืดสไลด์ 3 ระดับ พร้อมช่วงการปรับ 100 มม. (4")

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



เสียงเบา

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



ฟังก้อนคลุมดิน

ใบมีดฟันย่อยใบไม้ที่ร่วงแล้วดูดเพื่อใช้คลุมดินได้อย่างดี ในขณะที่ลดปริมาณของใบไม้ลงอย่างมากเพื่อให้ท่อน้อยลง

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



ที่จับย่อย

ทำให้ถือเครื่องได้ง่ายขึ้นทั้งในเครื่องเป่าลมและเครื่องดูดใบไม้

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



เป่าลมเส้นผ่านศูนย์กลาง 72 มม.

สามารถต่อหัวเป่าลมแบบกลมและหัวเป่าลมแบบแบนได้โดยไม่ต้องใช้ตัวแปลง

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



ระดับเสียงรบกวนลดลง

- โครงสร้างตัวเครื่องแบบสองชั้นเพื่อลดระดับเสียง
- ฟองน้ำเสริมภายในตัวเครื่องเพื่อดูดซับระดับเสียง

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



การเลือกปริมาณลม / ความเร็วโดยการหมุน

ปริมาณลม/ความเร็ว สามารถปรับได้ตามสภาพของใบไม้ เศษหญ้าในสวน ฯลฯ

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



รูที่ด้านล่างของเครื่องมีไว้สำหรับแขวนเครื่อง

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D



หัวเป่าสำหรับงานสวน

UB001G UB001C DUB362 DUB184 DUB363  
DUB361 DUB186 UB101D

# Blower Series

## เครื่องเป่าลม

18V x2

**DUB361**  
*LXI XPT*



18V

**DUB186**  
*LXI*



ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / สูง  
**73 / 24 นาที**  
แบตเตอรี่ : BL1860B x2

ปริมาณลมสูงสุด

**4.4** ลบ.ม./นาที

ความเร็วลมสูงสุด

**93** เมตร/วินาที

ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / กลาง / สูง  
**130/50/21 นาที**  
แบตเตอรี่ : BL1850B

ปริมาณลมสูงสุด

**3.2** ลบ.ม./นาที

ความเร็วลมสูงสุด

**68** เมตร/วินาที

\*ระยะเวลาใช้งานต่อเนื่อง (โดยประมาณ) เมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม

\*ระยะเวลาใช้งานต่อเนื่อง (โดยประมาณ) เมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม

12V max

**UB101D**  
*CXI*



ใช้งานต่อเนื่อง\*

ต่ำ / กลาง / สูง  
**45/20/7 นาที**  
แบตเตอรี่ : BL1041B

ปริมาณลมสูงสุด

**2.6** ลบ.ม./นาที

ความเร็วลมสูงสุด

**56** เมตร/วินาที

\*ระยะเวลาใช้งานต่อเนื่อง (โดยประมาณ) เมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม



### รายละเอียด

#### ► เครื่องเป่าลมโรยสาย

**UB001G 40V max**

ปริมาณลมสูงสุด	โหมดควบคุมความเร็วอัตโนมัติ: 0 - 13.5 m³/min โหมดเร่งความเร็ว: 16.0 m³/min
ความเร็วลมสูงสุด	โหมดควบคุมความเร็วอัตโนมัติ: 53 m/s / โหมดเร่งความเร็ว: 64 m/s
ค่าเฉลี่ย ความเร็วลม	โหมดควบคุมความเร็วอัตโนมัติ: 44 m/s / โหมดเร่งความเร็ว: 53.5 m/s
แรงป้อนสูงสุด	โหมดควบคุมความเร็วอัตโนมัติ: 0 - 12 N / โหมดเร่งความเร็ว: 17 N
ความเร็วรอบตัวเปล่า (RPM)	โหมดควบคุมความเร็วอัตโนมัติ: 0 - 20,000 / โหมดเร่งความเร็ว: 23,000
ใช้งานต่อเนื่อง (นาที)	โหมดควบคุมความเร็วอัตโนมัติ w/ BL4050F: 15 โหมดเร่งความเร็ว w/ BL4050F: 8

#### ► เครื่องเป่าลมใช้กับชุดต่อแบตเตอรี่แบบพกพา

**UB001C**

โหมดควบคุมความเร็วอัตโนมัติ: 0 - 15.0 m³/min โหมดเร่งความเร็ว: 17.6 m³/min
โหมดควบคุมความเร็วอัตโนมัติ: 60 m/s / โหมดเร่งความเร็ว: 70 m/s
โหมดควบคุมความเร็วอัตโนมัติ: 50 m/s / โหมดเร่งความเร็ว: 58 m/s
โหมดควบคุมความเร็วอัตโนมัติ: 0 - 15 N / โหมดเร่งความเร็ว: 20 N
โหมดควบคุมความเร็วอัตโนมัติ: 0 - 21,000 / โหมดเร่งความเร็ว: 24,000
โหมดควบคุมความเร็วอัตโนมัติ w/ PDC01 (BL1860B x4): 28
โหมดควบคุมความเร็วอัตโนมัติ w/ PDC1200: 90
โหมดเร่งความเร็ว w/ PDC01 (BL1860B x4): 17
โหมดเร่งความเร็ว w/ PDC1200: 60
พร้อมหัวเป่า: 960 - 1,060 x 295 x 180 มม. (37-3/4 - 41-3/4 x 11-1/2 x 7")

#### ► เครื่องเป่าลมโรยสาย

**DUB362 18V x2**

**DUB184 18V**

13.4 m³/min (473 CFM)	13.0 m³/min (459 CFM)
54 ม./วินาที (120 โน้ตต่อชั่วโมง)	52.1 ม./วินาที (166 โน้ตต่อชั่วโมง)
11,400 - 21,500	10.9 นิ้วตลับ
w/ BL1860B: 12	0 - 18,000
w/ BL1850B: 10	w/ BL1860B: 12
	w/ BL1850B: 10
w/ หัวเป่าแบบยึดสไลด์แบบ 3	w/ BL1830B / BL1850B
ระดับ : 830 x 880 x 930 มม. (205 x 295 x 32-3/4")	: 825 x 160 x 285 มม. (32-1/2 x 6-5/16 x 11-1/4")
3.5 - 4.2 กก. (7.7 - 9.3 ปอนด์)	2.5 - 3.0 กก. (5.4 - 6.7 ปอนด์)

#### ► เครื่องเป่าลมโรยสาย

**DUB363 18V x2**

**DUB361 18V x2**

**DUB186 18V**

**UB101D 12V max**

13.4 m³/min	สูง: 4.4 m³/min (155 CFM) ต่ำ: 2.6 m³/min (92 CFM)	3.2 m³/min	2.6 m³/min
65 m/s	สูง: 93 m/s ต่ำ: 57 m/s	68 m/s	56 m/s
14.4 N	สูง / ต่ำ: 17,000 / 10,000	2.5 N	1.6 N
0 - 7,850		0 - 18,000	0 - 15,800
ใช้งานต่อเนื่อง (นาที)		w/ BL1850(B), สูง / กลาง / ต่ำ: 20, 12 / 30, 50 / 130, 80	w/ BL1016, สูง / กลาง / ต่ำ: 7 / 20 / 45
w/ หัวเป่าแบบยึดสไลด์แบบ 3	905 x 141 x 194 มม. (35-5/8 x 5-5/8 x 7-5/8")	w/ BL1830B / BL1850B / BL1860B: 861 x 156 x 210 มม. (34 x 6-1/8 x 8-1/4")	w/ BL1016/BL1021B: 849 x 155 x 184 มม. (33-1/2 x 6-1/8 x 7-1/4")
ระดับ : 737 x 786 x 836 มม. (193 x 415 x 7-7/16")			
4.5 - 6.6 กก. (9.9 - 14.6 ปอนด์)	3.1 - 3.2 กก. (6.8 - 7.1 ปอนด์)	1.6 - 2.1 กก. (3.5 - 4.6 ปอนด์)	1.4 - 1.9 กก. (3.1 - 4.2 ปอนด์)





# Chain Saw

เลื่อยโซ่

18V  
x2

18V



# Chain Saw

## เลื่อยโซ่

12V max

Toolless type

**UC100D** **new**  
100 มม. (4")  
**CXT BL MOTOR XPT**



จำนวนการตัด*	ความเร็วโซ่สูงสุด	น้ำหนักสุทธิ
<b>73 ครั้ง</b> แบตเตอรี่: BL1830B	<b>8.0 เมตร/วินาที</b>	<b>1.6 กิโลกรัม</b>

\*เงื่อนไขการทดสอบ: ตัดไม้ซัดาร์ ๕50 ภายใต้แรงกดที่เหมาะสมที่ 20N หรือน้อยกว่าบนคมตัด โซ่เลื่อย: 80TXL

18V

Captive nuts type

**DUC254**  
250 มม. (10")  
**LXI BL MOTOR XPT**



จำนวนการตัด*	ความเร็วโซ่สูงสุด	น้ำหนักสุทธิ
<b>190 ครั้ง</b> แบตเตอรี่: BL1860B	<b>24 เมตร/วินาที</b> โซ่เลื่อย: 90PX หรือ 91PX	<b>2.8 กิโลกรัม</b> โตดาร์: 220 มม./โซ่เลื่อย: 90PX

\*ปริมาณงานเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / ตัดไม้ซัดาร์สี่เหลี่ยมขนาด 50 มม. x 50 มม./ โซ่เลื่อย: 90PX

18V x2

Toolless type

**DUC252**  
250 มม. (10")  
**LXI**



จำนวนการตัด*	ความเร็วโซ่สูงสุด	น้ำหนักสุทธิ
<b>675 ครั้ง</b> แบตเตอรี่: BL1860B x2	<b>8.3 เมตร/วินาที</b> โซ่เลื่อย: 90PX	<b>4.1 กิโลกรัม</b> แบตเตอรี่: BL1830B โตดาร์: 250 มม./โซ่เลื่อย: 90PX

\*ปริมาณงานเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง / ตัดไม้ซัดาร์สี่เหลี่ยมขนาด 50 มม. x 50 มม./ โซ่เลื่อย: 90PX

18V

Toolless type

**DUC101** **new**  
100 มม. (4")  
**LXI BL MOTOR XPT**



จำนวนการตัด*	ความเร็วโซ่สูงสุด	น้ำหนักสุทธิ
<b>210 ครั้ง</b> แบตเตอรี่: BL1860B x2	<b>8.0 เมตร/วินาที</b>	<b>2.0 กิโลกรัม</b>

\*เงื่อนไขการทดสอบ: ตัดไม้ซัดาร์ ๕50 ภายใต้แรงกดที่เหมาะสมที่ 20N หรือน้อยกว่าบนคมตัด โซ่เลื่อย: 80TXL

18V

Toolless type

**DUC122**  
115 มม. (4-1/2")  
**LXI**



จำนวนการตัด*	ความเร็วโซ่สูงสุด	น้ำหนักสุทธิ
<b>380 ครั้ง</b> แบตเตอรี่: BL1860B	<b>5.0 เมตร/วินาที</b> โซ่เลื่อย: 25AP	<b>2.6 กิโลกรัม</b> แบตเตอรี่: BL1830B โตดาร์: 115 มม./โซ่เลื่อย: 25AP

\*ปริมาณงาน (โดยประมาณ): ตัด (ตัดไม้ 2x4 กับเลื่อยโซ่ 25AP ในสภาพปกติ)

รายละเอียด

▶ เลื่อยโซ่ไร้สาย

Chain Pitch	DUC252 18V x2	DUC254 18V	DUC122 18V	DUC101 18V	UC100D 18V
ขนาดใบเลื่อยโซ่	250 มม. (10")	250 มม. (10")	115 มม. (4-1/2")	100 มม. (4")	100 มม. (4")
Chain Gauge	1.3 มม. (0.05")	1.1 มม. (0.043")	1.3 มม. (0.05")	1.3 มม. (0.05")	1.3 มม. (0.05")
ความเร็วใบเลื่อย	8.3 m/s	0 - 24 m/s	5.0 m/s	8.0 m/s	8.0 m/s
ความจุถังน้ำมันหล่อลื่น	85 mL	140 mL	80 mL	55 mL	55 mL
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	316 x 234 x 198 มม.	258 x 184 x 191 มม.	422 x 195 x 215 มม.	394 x 90 x 245 มม.	383 x 90 x 220 มม.
น้ำหนักสุทธิ	4.1 - 4.7 กิโลกรัม	2.8 - 3.2 กิโลกรัม	2.6 กิโลกรัม	2.0 กิโลกรัม	1.6 กิโลกรัม





# Chain Saw เลื่อยโซ่

คุณสมบัติและข้อดี



**ปรับความตึงโซ่ได้โดยไม่ต้องใช้เครื่องมือ**  
เป็นหมุนสำหรับปรับความตึงของเลื่อยโซ่ได้ง่ายขึ้น

DUC252 DUC254 DUC122 DUC101 UC100D



สกรูปรับความตึง  
ของเลื่อยโซ่

**Captive nuts type**

เมื่อต้องการถอดฝาครอบเฟืองเพื่อเปลี่ยนโกดบาร์  
หรือเลื่อยโซ่

DUC252 DUC254 DUC122 DUC101 UC100D



**BL MOTOR** Out Rotor  
Brushless Motor

DUC252 DUC254 DUC122 DUC101 UC100D

**XPT**

eXtreme Protection Technology  
เพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันฝุ่นและหยดน้ำ  
ช่วยให้มั่นใจถึงการทำงานที่เชื่อถือได้  
แม้ในสภาพอากาศเลวร้าย

DUC252 DUC254 DUC122 DUC101 UC100D



สวิตช์ทริกเกอร์ปรับความเร็วได้

DUC252 DUC254 DUC122 DUC101 UC100D



บริเวณตรวจสอบระดับน้ำมันเลื่อยโซ่

DUC252 DUC254 DUC122 DUC101 UC100D



ตัวล็อคโซ่

DUC252 DUC254 DUC122 DUC101 UC100D



สไปคบาร์ล็อค

DUC252 DUC254 DUC122 DUC101 UC100D



ห่วงสำหรับแขวนเครื่อง

DUC252 DUC254 DUC122 DUC101 UC100D



ให้ความสมดุลของเครื่องมือที่ยอดเยี่ยม

DUC252 DUC254 DUC122 DUC101 UC100D



มือติดกับเครื่องป้องกันการสูญเสีย  
ของนิ้ว

DUC252 DUC254 DUC122 DUC101 UC100D



น้ำมันหล่อลื่นโซ่อัตโนมัติแบบปรับได้

DUC252 DUC254 DUC122 DUC101 UC100D



โหนดเพิ่มแรงบิด

DUC252 DUC254 DUC122 DUC101 UC100D







## Others

เครื่องมืออื่น ๆ

40V max x2   40V max   18V x2   18V   12V max



# Battery Powered Wheelbarrow

## รถเข็นล้อเดียวแบบใช้แบตเตอรี่

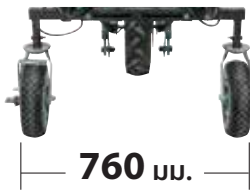
18V

DCU180  
LXT BL MOTOR XPT



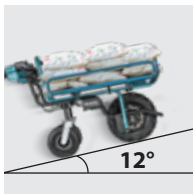
รองรับน้ำหนักสูงสุด  
**130 กก.**

ใช้งานต่อเนื่อง\*  
**60 นาที**  
แบตเตอรี่ : BL1860B



\*เวลาทำงานต่อเนื่องเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง

### คุณสมบัติและข้อดี



**BL MOTOR**  
มุมไต่สูงสุด 12°



**XPT**  
eXtreme Protection Technology



สามารถใส่แบตเตอรี่ได้ถึง 2 ก้อน แต่ในขณะที่ทำงานแบตเตอรี่จะถูกใช้ทีละก้อน



คันโยกสำหรับเบรกพร้อมกลไกการล็อก ป้องกันการทำงานโดยไม่ตั้งใจบนทางลาดชัน (ล็อกล้อหน้า)



ง่ายต่อการเท



สามารถถอดล้อหลังได้ เมื่อถอดล้อออกแล้ว สามารถเปลี่ยนการใช้งานได้โดยการเปลี่ยนเป็นขาตั้ง ทำให้ใช้งานได้สะดวกขึ้น อาทิเช่น ใช้งานบริเวณทราย และดิน เป็นต้น



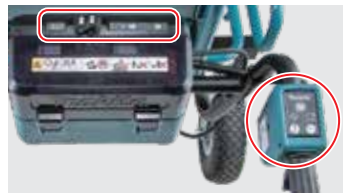
ด้านหลังสามารถพับได้



กุญแจล็อก



ไฟ LED คู่ สำหรับการทำงานในที่มืด



ตำแหน่งสวิตช์ทั้งหมดอยู่ในระยะที่เอื้อมถึงและใช้งานง่าย



### รายละเอียด

#### ▶ รถเข็นล้อเดียวแบบใช้แบตเตอรี่ DCU180 18V

ใช้งานต่อเนื่อง (นาที)	w/ BL1860B x2: 120
สามารถรับน้ำหนักสูงสุด	130 กก.
ขับเคลื่อนด้วยความเร็ว	ไปข้างหน้า: สูง / ต่ำ 0 - 3.5 / 0 - 1.5 กม./ชม. ถอยหลัง: 0 - 1 กม./ชม.
มุมไต่สูงสุด	12°
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	เมื่อติดตั้งแบตเตอรี่ / ระหว่างการใช้งาน : 1,315 x 1,060 x 900 มม. (51-3/4 x 41-3/4 x 35-1/2")
น้ำหนักสุทธิ	39.3 - 44.8 กก.



# Battery Powered Pruning Shears

## กรรไกรตัดแต่งกิ่งไร้สาย

18V x2

ใบมีดตัดกิ่งแข็ง

**DUP362**  
LXI XPT



ใบมีดแบบมาตรฐาน

**DUP361**  
LXI XPT



จำนวนการตัด\*

**71,000 ครั้ง**

แบตเตอรี่ : BL1850B x2

น้ำหนักสุทธิ

**0.8 กก.**

เฉพาะตัวเครื่อง

\*เมื่อตัดกิ่งขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 15 มม.



คุณสมบัติและข้อดี

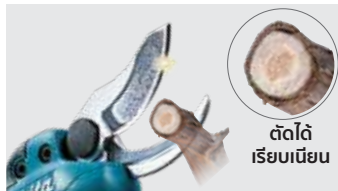


Ø25 มม.  
เปิดครึ่งเดียว

Ø33 มม.  
เปิดทั้งหมด

การปรับการเปิดใบมีด

DUP362 DUP361



ตัดได้  
เรียบเนียน

กรรไกรคมพิเศษมาตรฐานนำเข้าจาก  
ประเทศญี่ปุ่นเพื่อการตัดที่นิ่มนวล

DUP362 DUP361

รายละเอียด

▶ กรรไกรตัดแต่งกิ่งไร้สาย

	DUP362 18V x2	DUP361 18V x2
ประสิทธิภาพ	ตัดได้สูงสุด: 33 มม. ใบมีดอัดได้สูงสุด: 54 มม.	ตัดได้สูงสุด: 33 มม. ใบมีดอัดได้สูงสุด: 54 มม.
แรงบิดตัด	250 N	
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	305 x 43 x 106 มม. (12 x 1-11/16 x 4-3/16")	305 x 43 x 106 มม. (12 x 1-11/16 x 4-3/16")
น้ำหนักสุทธิ	0.77 - 0.82 กก.	0.8 กก.

# Cordless Recipro Saw

## เลื่อยชักไร้สาย

18V

Tool less

**DJR183**  
LXI



DJR183

Standard blade clamp

**DJR185**  
LXI



DJR185

12V max

Tool less

**JR103D**  
CXT



JR103D

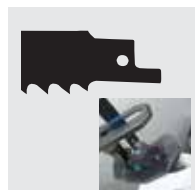
Standard blade clamp

**JR105D**  
CXT



JR105D

คุณสมบัติและข้อดี



แคลมป์ใบมีดแบบไม่ต้อง  
ใช้เครื่องมือในการถอดใบ

DJR183 DJR185  
JR103D JR105D

รายละเอียด

▶ เลื่อยชักไร้สาย

	DJR185 18V	DJR183 18V	JR105D 12V max	JR103D 12V max
ความยาวช่วงชัก	13 มม. (1/2")	13 มม. (1/2")	13 มม. (1/2")	13 มม. (1/2")
ความเร็วช่วงชัก (SPM)	0 - 3,000	0 - 3,000	0 - 3,000	0 - 3,000
สวิตช์:	ถั่ว / ไม้	ถั่ว / ไม้	ถั่ว / ไม้	ถั่ว / ไม้
	: 50 / 50 มม. (2 / 2")	: 50 / 50 มม. (2 / 2")	: 50 / 50 มม. (2 / 2")	: 50 / 50 มม. (2 / 2")
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	392 x 81 x 209 มม. (15-1/2 x 3-3/16 x 8-1/4")	392 x 81 x 209 มม.	376 x 66 x 186 มม. (15-1/2 x 3-3/16 x 8-1/4")	376 x 66 x 186 มม.
น้ำหนักสุทธิ	1.5 - 1.8 กก.	1.5 - 1.7 กก.	1.3 - 1.5 กก.	1.3 - 1.5 กก.



สามารถล็อกได้ทั้งใบเลื่อยชัก  
และใบจิ๊กซอว์

DJR183 DJR185  
JR103D JR105D



# Cordless Garden Sprayer

## เครื่องพ่นสารเคมีไร้สาย

18V

**DUS158**

15 ลิตร

**DUS108**

10 ลิตร

**LXT WG**



\*เวลาการใช้งานต่อเนื่อง\*

DUS158

**200 นาที**

Battery: BL1850B

\*เวลาทำงานต่อเนื่อง: เมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม / ช่องจ่ายไฟคู่ / โหมดละออง

18V

**DUS054**

5 ลิตร

**LXT XPT**

12V max

**US053D**

5 ลิตร

**CXI XPT**



\*เวลาการใช้งานต่อเนื่อง\*

DUS054

**240 นาที**

Battery: BL1830B

US053D

**95 นาที**

Battery: BL1016

\*เวลาทำงานต่อเนื่อง: เมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็ม / ช่องจ่ายไฟคู่ / โหมดหมอก

### คุณสมบัติและข้อดี

#### **XPT** eXtreme Protection Technology

เพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันฝุ่นและหยดน้ำช่วยให้น้ำไม่ก่อให้เกิดการกัดกร่อนที่ข้อต่อได้แม้ในสภาพอากาศที่เลวร้าย

โครงสร้างป้องกัน ฝุ่นและละอองน้ำ ระดับ IP54



DUS158 / DUS108

DUS054 / US053D

ถอดแบตเตอรี่ออกง่าย

แบตเตอรี่ถอดออกง่ายเพียงกดปุ่ม



สวิตช์ปลดล็อกที่ประสานกับมอเตอร์

อยู่ที่ด้านหลังของก้านฉีด ทำให้ควบคุม การเปิด/ปิดการฉีดพ่นได้ง่าย



ก้านสเปรย์แบบเป่าลมพร้อมกับสายสเปรย์หลัง ที่มีความนุ่มสบาย รองรับน้ำหนักได้ดี

DUS158 DUS108 DUS054 US053D

DUS158 DUS108 DUS054 US053D

DUS158 DUS108 DUS054 US053D

DUS158 DUS108 DUS054 US053D



การออกแบบถังที่ปรับให้เหมาะสมตาม หลักสรีรศาสตร์

ทั้งสองด้านโค้งตามหลักสรีรศาสตร์เพื่อให้พอดีกับร่างกายของผู้ใช้เมื่อเครื่องพ่นสารเคมีห้อย ลงมาจากไหล่

DUS158 DUS108 DUS054 US053D



หัวฉีดแบบตัว Y

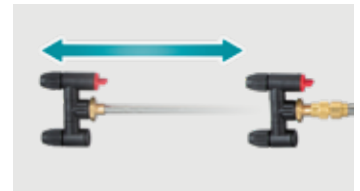
DUS158 DUS108 DUS054 US053D



หัวฉีดคู่รูปตัว H

• เลือกพ่นได้ทั้งแบบหัวเดี่ยว/หัวคู่  
• เลือกได้ 2 โหมด (โหมด Mist และ Stream)

DUS158 DUS108 DUS054 US053D



ก้านฉีดยืดได้

ความยาวของก้านฉีด: 0.5-0.7 เมตร

DUS158 DUS108 DUS054 US053D



### รายละเอียด

#### ► เครื่องพ่นสารเคมีไร้สาย

	DUS158	18V	DUS108	18V	DUS054	18V	US053D	12V max
แรงดันสูงสุด	0.5 Mpa		0.5 Mpa		0.3 Mpa		0.3 Mpa	
ความจุของถัง	15 ลิตร		10 ลิตร		5 ลิตร		5 ลิตร	
ความยาวของสายยาง	1.7 เมตร		1.7 เมตร		1.7 เมตร		1.7 เมตร	
ความยาวท่อ	-		-		0.5 - 0.7 เมตร		0.5 - 0.7 เมตร	
ความยาวของก้านสเปรย์	-		-		G 1/4		G 1/4	
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	325 x 237 x 517 มม.		325 x 237 x 439 มม.		343 x 182 x 368 มม. (13-1/2 x 7-1/8 x 14-1/2")		343 x 182 x 343 มม. (13-1/2 x 7-1/8 x 13-1/2")	
น้ำหนักสุทธิ	4.6 กก.		4.6 กก.		3.2 - 3.5 กก.		2.9 - 3.0 กก.	

# Cordless High Pressure Washer

## เครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงไร้สาย

18V x2

DHW080

LXT BL MOTOR WG



ความจุถังสูงสุด

50 ลิตร

แรงดันในการทำงาน

สูง / ต่ำ

5.5 / 3.0 MPa



ชุดต่อฉีดน้ำ Variospray



ชุดแปรงล้าง



ชุดหัวฉีดแบบปรับได้



ชุดแลนซ์สเปรย์ฉีดได้ เครื่อง



หัวฉีดโซโคลน



หัวฉีดโฟม



ทำความสะอาดท่อ



ชุดแปรงหมุน



### คุณสมบัติและข้อดี



**WG** Wet Guard

การฉีดน้ำแรงดันสูงช่วยให้สามารถใช้งานเครื่องได้แม้ว่าจะเปียกน้ำก็ตาม

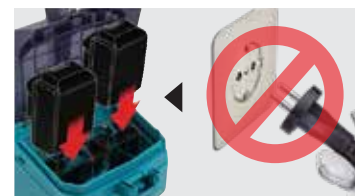
**BL** MOTOR



ตัวอย่างการจัดเก็บ



การจ่ายน้ำจากถังน้ำ/การจ่ายน้ำจากหัวก๊อก



ปราศจากสายไฟ

### รายละเอียด

#### ► เครื่องฉีดน้ำแรงดันสูงไร้สาย

DHW080 18V x2

แรงดันน้ำที่ทำได้สูงสุด	8.0 MPa
แรงดันปกติ	สูง / ต่ำ: 5.5 / 3.0 MPa
การไหลของน้ำสูงสุด	380 ลิตร/ชั่วโมง : (6.3 ลิตร/นาที)
การไหลของน้ำปกติ	สูง / ต่ำ : 330 / 240 ลิตร/ชั่วโมง (5.5 / 4.0 ลิตร/นาที)
ความเร็วรอบ (RPM)	สูง / ต่ำ : 3,450 / 2,390
อุณหภูมิของน้ำสูงสุด	40°C
Max Suction Height	1 เมตร
ใช้งานต่อเมื่อสูงสุด (นาที)	w/ BL1860B X2 สูง / ต่ำ: 15 / 34
ความยาวของสายยาง	5 เมตร
ความจุถัง	50 ลิตร
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	438 x 218 x 269 มม.
น้ำหนักสุทธิ	7.1 - 7.7 กก.



ฟังก์ชันถังดูด + การจัดเก็บ



พกพาสะดวก



# Cordless Earth Auger

## เครื่องเจาะดินไร้สาย

40V max

DG001G

**BL MOTOR** ADT XPT



ใช้งานต่อเนื่อง\*

ø150 มม.

100 ฐ

ø200 มม.

65 ฐ

แบตเตอรี่: BL4040

เวลาใช้งาน: เจาะรูที่ความลึก 60 ซม. ในดินทั่วไป เช่น ดินก่อนไถพรวน / ชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง

18V x2

DDG460

**LXT** **BL** ADT XPT



ใช้งานต่อเนื่อง\*

ø150 มม.

155 ฐ

ø200 มม.

90 ฐ

แบตเตอรี่: BL1860B x2

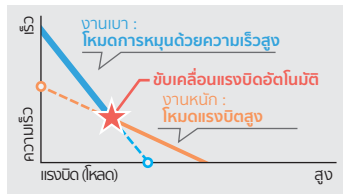
เวลาใช้งาน: เจาะรูที่ความลึก 60 ซม. ในดินทั่วไป เช่น ดินก่อนไถพรวน / ชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง

### คุณสมบัติและข้อดี



**BL MOTOR**

DG001G DDG460



**ADT** Automatic torque Drive Technology

เปลี่ยนความเร็วการเจาะโดยอัตโนมัติตามสภาวะโหลตเพื่อการทำงานที่ดีที่สุด

DG001G DDG460



**XPT** eXtreme Protection Technology

DG001G DDG460



**สวิตช์ถอยหลัง**

ทำให้สามารถดึงดอกสว่านในโหมดการหมุนย้อนกลับซึ่งติดอยู่ในดินที่มีความต้านทานสูง เช่น ดินเหนียว

DG001G DDG460

### Torque limiter

ตัวจำกัดแรงบิดจะทำงานเมื่อถึงระดับแรงบิดที่กำหนดที่การตั้งค่าความเร็วต่ำมอเตอร์จะหลุดออกจากเฟลาขับเมื่อเกิดเหตุการณ์นี้ ดอกสว่านจะหยุดหมุน



กลไก 2 สปีด

- 1 ความเร็วต่ำ
- 2 ความเร็วสูง

DG001G DDG460



ไฟ LED ทำงาน 2 ดวง

DG001G DDG460



### รายละเอียด

#### ► เครื่องเจาะดินไร้สาย

	DG001G 40V max	DDG460 18V x2
สมรรถนะ:	ดินเหนียว: 150 มม. ดินทราย: 200 มม.	ดินเหนียว: 150 มม. ดินทราย: 200 มม.
ขนาดตัวจับดอกสว่าน	2 - 13 มม. (1/16 - 1/2")	2 - 13 มม. (1/16 - 1/2")
ความเร็วรอบตัวเปล่า(RPM) สูง / ต่ำ :	0 - 1,500 / 0 - 400	สูง / ต่ำ : 0 - 1,400 / 0 - 350
แรงบิดสูงสุดในการขัน	สูง / ต่ำ : 55 N-m	สูง / ต่ำ : 48 N-m (136 N-m)
	สูง: 55 N-m ต่ำ: 136 N-m	สูง: 48 N-m ต่ำ: 136 N-m
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	แบตเตอรี่: 788 x 605 x 199 มม. (31 x 23-3/4 x 7-7/8") w/ BL4025: 836 x 605 x 199 มม. (33 x 23-3/4 x 7-7/8") w/ BL4050F: 863 x 605 x 199 มม. (34 x 23-3/4 x 7-7/8")	BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 840 x 607 x 223 มม. (33 x 23-7/8 x 8-3/4")
น้ำหนักสุทธิ	7.2 - 8.1 กก.	7.3 - 8.2 กก.



# Cordless Power Cutter

## เครื่องตัดคอนกรีตไร้สาย

40V max x2

CE001G new

**XGT X2** **BL MOTOR** **AFT** **WG** **XPT**



ความลึกในการตัดสูงสุด  
**127 มม.**

จำนวนการตัด\*  
**28 ครั้ง**  
แบตเตอรี่: 4080F

\* ตัดคอนกรีตอย่างต่อเนื่องที่ความลึก 50 มม. และใช้เวลาที่ต้องใช้ในการตัดในแนวกว้าง 300 มม. / เมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง

18V x2

DCE090

**LXT** **BL MOTOR** **AFT** **BRAKE**



ความลึกในการตัดสูงสุด  
**88 มม.**

จำนวนการตัด\*  
**26 cut**  
แบตเตอรี่: BL1860B x2

\* ตัดคอนกรีตอย่างต่อเนื่องที่ความลึก 50 มม. และใช้เวลาที่ต้องใช้ในการตัดในแนวกว้าง 300 มม. / เมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มหนึ่งครั้ง

### คุณสมบัติและข้อดี



**BL MOTOR**

**AFT Active Feedback sensing Technology**

ตัวจำกัดแรงบิดจะปิดมอเตอร์ถ้าเครื่องถูกทำให้ติดขัดหรือความเร็วลดลงอย่างกะทันหัน

CE001G DCE090

CE001G DCE090



**WG WET GUARD**

การต้านทานน้ำสูงช่วยให้สามารถใช้งานเครื่องได้แม้ว่าจะเปียกน้ำก็ตาม

CE001G DCE090

**XPT eXtreme Protection Technology**

เพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันฝุ่นและหยดน้ำช่วยให้มั่นใจถึงการทำงานที่เชื่อถือได้แม้ในสภาพอากาศเลวร้าย

**BRAKE Electric brake**

หลังจากปล่อยสวิตช์ทริกเกอร์:  
• ในตัดคอนกรีตจะหยุดหมุนภายในเวลาประมาณ 4 วินาที  
• ในตัดเหล็กจะหยุดหมุนภายในเวลาประมาณ 4 วินาที

CE001G DCE090

CE001G DCE090



สามารถเชื่อมต่อชุดจ่ายน้ำได้  
สายยางได้รับการออกแบบให้อยู่ภายใน  
เครื่องมือเพื่อป้องกันไม่ให้พื้นกันวัตถุ

CE001G DCE090



ฝาครอบแบตเตอรี่  
ปกป้องแบตเตอรี่จากน้ำในการตัดแบบเปียก

CE001G DCE090



ไฟ LED ส่องสว่าง  
• สามารถเปิด/ปิดได้ด้วยปุ่มที่อยู่บริเวณที่จับด้านหลัง  
• ปิดโดยอัตโนมัติเมื่อไม่ได้กดสวิตช์ทริกเกอร์เป็นเวลา 60 วินาที

CE001G DCE090



ไฟ LED เตือนเมื่อเครื่องทำงานเกินกำลัง  
• แจ้งเตือนผู้ปฏิบัติงานเมื่อเครื่องทำงานเกินกำลังพร้อมไฟ LED กระพริบสีแดง  
• ลดการชาร์จแบตเตอรี่โดยไม่จำเป็นด้วยการป้องกันการโอเวอร์โหลด

CE001G DCE090



### รายละเอียด

#### ► เครื่องตัดคอนกรีตไร้สาย

	CE001G 40V max	DCE090 18V x2
เส้นผ่าศูนย์กลางใบตัด	355 มม. (14")	230 มม. (9")
ความสามารถในการตัดสูงสุด	127 มม. (5")	88 มม. (3-1/2")
ความเร็วรอบตัวเปล่า (RPM)	5,300	6,600
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	786 x 272 x 433 มม. (31 x 10-3/4 x 17")	554 x 241 x 283 มม. (21-3/4 x 9-1/2 x 11-1/8")
น้ำหนักสุทธิ	12.3 - 12.9 กก.	5.6 - 6.3 กก.





# Let's make your work more comfortable and useful !



## 18V



## 12Vmax





# 18V LITHIUM-ION



Portable Cut-off

Rear Handle Saw

Recipro Saw

Power Cutter

Rotary Hammer

Slide Compound Miter Saw

Combination Hammer

Angle Grinder

Circular Saw

Plunge Cut Saw

Shear Wrench

Angle Drill

Brad Nailer

Grease Gun

Finish Nailer

Pin Nailer

Concrete Vibrator

Stapler

Wall Scanner

Caulking Gun

Wheelbarrow

Heat Gun

Rebar Tying Tool

Rivet Gun

Flashlight Radio

Area Worklight

Hole Puncher

LED Worklight

Fan

Flashlight

LED Flashlight

Inflator

Coffee Maker

Job Site Speaker

Job Site Radio

Heated Blanket

Heated Vest

Heated Jacket

Fan Jacket

Fan Vest

Lawn Mower

Cooler & Warmer Box

Blower

Grass Shear

18V Lithium-ion

Robotic Cleaner

Trimmer

Recipro Saw

Garden Sprayer

Chain Saw

Vacuum Cleaner

Drywall Saw

Hedge Trimmer

String Trimmer

Multi Function Power Head

Portable Vacuum Cleaner

Planer

Grass Trimmer

Cleaner

Cut-Out Tool

Belt Sander

Cyclone Cleaner

Plate Joiner

# LXT





18V x2

# 380+ TOOLS

6.0Ah 5.0Ah 4.0Ah  
3.0Ah 2.0Ah 1.5Ah

Chain Saw

Pole Saw

Grass Trimmer

Earth Auger

Pruning Shears

Lawn Mower

Blower

Portable Power Pack

High Pressure Washer

Vacuum Cleaner

Vacuum Pump

Impact Wrench

Kettle

Hedge Trimmer

Screwdriver

Backpack Vacuum Cleaner

Multi Function Power Head

Upright Cleaner

Auto Feed Screwdriver

Mixer

4 Mode Impact Driver

Angle Drill

Oil-Pulse Driver

Driver Drill

Angle Impact Wrench

Ratchet Wrench

Impact Driver

Angle Impact Driver

Hammer Driver Drill

Rotary Hammer

Power Scraper

Combination Hammer

Multi Tool

Steel Rod Cutter

Metal Shear

Compact Cut Off

Metal Cutter

Nibbler

Die Grinder

Threaded Rod Cutter

Cutter

Circular Saw

Sander Polisher

Random Orbit Sander

Finishing Sander

Random Orbit Polisher

Portable Band Saw

Drywall Sander

Angle Grinder

Slide Compound Miter Saw

Jig Saw

Compound Miter Saw

## Expand Your Lithium Line Up

**XGT**

# 40V Li-ion max

**High Power**

**Durability**

**Digital Communication**



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

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



Rotary Hammer



Demolition Hammer



Grass Trimmer



Power Cutter



Flashlight

Job Site Radio



Radio with Lantern

Brad Nailer



Kettle

Inflator



Cooler & Warmer Box



Fan



Hedge Trimmer



Blower



Dust Blower



Earth Auger



Pole Saw



Grass Trimmer

Chain Saw



Multi Function Power Head

## Battery

**BL4020**  
2.0Ah

**BL4025**  
2.5Ah





Impact Driver



Driver Drill



Hammer Driver Drill



Rotary Hammer



Impact Wrench



Demolition Hammer



Angle Drill



Polisher



Combination Hammer



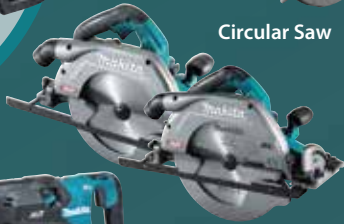
Rear Handle Saw



Angle Grinder



Circular Saw



Plunge Cut Saw



Slide Compound Miter Saw



Backpack Vacuum Cleaner



Recipro Saw



Metal Cutter



Vacuum Cleaner



Cleaner



Planer



Portable Band Saw



Trimmer



### Charger

BL4040  
4.0Ah



BL4050F  
5.0Ah



BL4080F  
8.0Ah



DC40RA



DC40RB



DC40RC



ADP10



Adapter for  
LXT Battery



[www.makita.co.th](http://www.makita.co.th)