



Cordless Trimmer DRT50 6mm (1/4"), 8mm (3/8")

Mesin Perapi Tanpa Kord 充电式修边机



PRODUCT
DETAILS
Models and specs
may vary by country



Cordless for easy maneuverability and 4 different bases for added versatility

Tanpa kord memudahkan pergerakan, 4 dasar meningkatkan fleksibiliti

充电式简易操纵, 4 种组合增加多功能性



18V Litium-ion
18V 锂离子



Motor tanpa berus
无碳刷马达



Teknologi Ekstrim Litium-ion
锂离子技术





Cordless for easy maneuverability

Tanpa kord memudahkan pergerakan 充电式简易操纵



18V Litium-ion | 18V锂离子

Available in various combinations for added versatility

Terdapat pelbagai kombinasi serbaboleh

各种组合增加多功能性

with Trimmer base Dengan Dasar Trim 配备修整底座

Round base for smooth and fast cutting with easy handling

Tapak bulat untuk pemotongan yang licin dan cepat 圆形的底座组, 平稳和快速切割及简易操作



Enlarged opening section of base assembly for excellent bit visibility while maintaining durability
Bahagian dasar dengan pembukaan besar untuk penglihatan yang baik
增大的底座开口具备良好的可视度

Non-slip elastomer-covered body grip for increased operator comfort

Lapisan luar getah bukan slip untuk meningkatkan cengkaman badan dan operasi yang lebih selesa
防滑橡胶外层增加机体的紧握度, 操作起来更为舒适

Precision cutting depth adjustment

Pelarasan kedalaman untuk pemotongan tepat
精确的切割深度调整



Simple and efficient base lock system

Sistem yang mudah dan berkesan untuk mengunci bahagian dasar
简捷的底座锁定的系统

High durability and accuracy obtained by using aluminum for trimmer base

Dasar Trim aluminium untuk ketahanan dan ketepatan yang tinggi
采用铝合金的修边座经久耐用和高准确性

Replaceable, non-marring plastic base plate for protection of trimmer base and smooth sliding on work surface

Bahagian dasar dengan plat plastik yang boleh diganti dan mudah dibersihkan, boleh meluncur dengan lancar di permukaan bahan kerja
底座采用可更换且不易污损的塑料保护板, 可在工件表面上平稳滑动



with Tilt base Dengan Dasar Tilt 配备倾斜式底座 (Optional | Pilihan | 选择性)

Ergonomic body grip easy-to-grasp with one hand, tilting capacity -30° to 45°

Badan ergonomik mudah dipegang dengan satu tangan, keupayaan Tilt -30° hingga 45° 人体工程学手柄易于单手握持, 倾斜能力 -30° 到 45°



Enlarged opening section of base assembly for excellent bit visibility
Bahagian dasar dengan pembukaan besar untuk penglihatan kepala bilah yang baik
增大的底座开口具备良好的刀头可视性

Non-slip elastomer-covered body grip for increased operator comfort

Lapisan luar getah bukan slip untuk meningkatkan cengkaman badan dan operasi yang lebih selesa
防滑橡胶外层增加机体的紧握度, 操作起来更为舒适

Precision cutting depth adjustment

Pelarasan kedalaman untuk pemotongan tepat
精确的切割深度调整



Simple and efficient base lock system

Sistem yang mudah dan berkesan untuk mengunci bahagian dasar
简捷的底座锁定的系统

High durability and accuracy obtained by using aluminum for base holder

Dasar aluminium untuk ketahanan dan ketepatan yang tinggi
采用铝合金的底座经久耐用和高准确性

Replaceable, non-marring plastic base plate for protection of plunge base and smooth sliding on work surface

Dasar pencah dengan plat plastik yang boleh diganti dan mudah dibersihkan, boleh meluncur dengan lancar di permukaan bahan kerja
底座采用可更换且不易污损的塑料保护板, 可在工件表面上平稳滑动



BL motor delivers the power and performance for corded demands
 Motor BL memberi kuasa dan prestasi
 无碳刷马达提供动力和性能需求

**BL
MOTOR**

High durability and accuracy obtained by using aluminum for body housing
 Ketahanan dan ketepatan yang tinggi dengan dasar aluminium
 铝合金底座经久耐用和高准确性

Accepts 6mm & 8mm collets, 1/4" & 3/8" collets
 Boleh bersambung dengan Collet 6mm & 8mm, 1/4" & 3/8"
 接受 6mm & 8mm, 1/4" & 3/8" 刀具



Push button switch
 Butang suis
 开关按钮

Lock/ unlock button
 Butang kunci/ buka kunci
 锁/ 解锁按钮

Variable speed control by dial
 Dial kawalan kelajuan
 转盘式变速控制

Shaft lock, flat-top design and horizontally installed power supply cord provides stability for easier bit change
 Penguncian syaf, reka bentuk atas rata dan tetapan kord kuasa mendatar, menyediakan kestabilan dan memudahkan penukaran bilah
 轴心锁定, 平顶设计与水平式电源线的设置, 提供稳定性且便捷更换刀具

Dual LED job lights illuminate cutting edge and increase visibility
 Lampu kerja LED dual meningkatkan keterangan dan penglihatan
 两盏 LED 工作灯提高亮度和可视性



Part No.
 No. Bahagian
 零件号码
 196612-6

Part No.
 No. Bahagian
 零件号码
 195561-4
 (Optional)
 Pilihan 选择性



Part No.
 No. Bahagian
 零件号码
 195563-0
 (Optional)
 Pilihan 选择性



Part No.
 No. Bahagian
 零件号码
 196922-1
 (Optional)
 Pilihan 选择性



with Plunge base Dengan Dasar Plunge 配备压入式底座 (Optional | Pilihan | 选择性)

Precision cutting depth adjustment, plunge capacity: 0 - 35mm (0 - 1-3/8")
 Pelarasan kedalaman untuk pemotongan tepat, keupayaan Plunge 0 - 35mm (0 - 1-3/8") 精确的切割深度调整, 能力 0 - 35mm (0 - 1-3/8")



Ergonomically contoured knob style handles
 Cengkaman bola ergonomik
 符合人体工程学的球式握柄



Optional fine adjusting straight guide can be used
 Boleh bersambung dengan panduan lurus
 可连接直线导板一起使用

Easy-to-operate lock lever
 Tuas kunci yang mudah dikendalikan 易于操作的锁定杆

Rubberized soft grip
 Genggaman getah lembut 软橡胶握柄

3 stage cut depth adjustment
 Pelarasan kedalaman 3 peringkat 三阶段切割深度调整

High durability and accuracy obtained by using aluminum for plunge base
 Dasar Plunge aluminium untuk ketahanan dan ketepatan yang tinggi
 采用铝合金的底座经久耐用和高准确性

Replaceable, non-marring plastic base plate for protection of plunge base and smooth sliding on work surface
 Dasar pencanal dengan plat plastik yang boleh diganti dan mudah dibersihkan, boleh meluncur dengan lancar di permukaan bahan kerja
 底座采用可更换且不易污损的塑料保护板, 可在工件表面上平稳滑动



with Offset base Dengan Dasar Offset 配备偏置式底座 (Optional | Pilihan | 选择性)

Able to trim close to wall and tight corners with a bit set in offset position
 Boleh memotong dekat dengan dinding dan sudut yang sempit 可铣削靠近墙壁或狭窄的角落



Able to cut close to a wall or corner - 18.5mm at closest
 Boleh memotong berhampiran dinding atau sudut - 18.5mm paling dekat
 可铣削靠近墙壁或狭窄的角落 - 最接近 18.5mm

Non-slip elastomer-covered body grip for increased operator comfort
 Lapisan luar getah bukan slip untuk meningkatkan cengkaman badan dan operasi yang lebih selesa
 防滑橡胶外层增加机体的紧握住, 操作起来更为舒适

Simple and efficient base lock system
 Sistem yang mudah dan berkesan untuk mengunci bahagian dasar
 简便的底座锁定的系统

High durability and accuracy obtained by using aluminium for offset base
 Dasar Offset aluminium untuk ketahanan dan ketepatan yang tinggi
 采用铝合金的修边底座经久耐用和高准确性

Replaceable, non-marring plastic base plate for protection of trimmer base and smooth sliding on work surface
 Dasar dengan plat plastik yang boleh diganti dan mudah dibersihkan, boleh meluncur dengan lancar di permukaan bahan kerja
 底座采用可更换且不易污损的塑料保护板, 可在工件表面上平稳滑动



Trimmer base assembly with square base plate

Dasar Trim bersambung dengan plat segi empat
配备方形底板的底座



Dust nozzle
Muncung debu
粉尘喷嘴
Part No. 195559-1

Tilt base plate
Plat Tilt 方形底板
Part No. 413150-6

Convenient for cutting workpiece using guide rule, auxiliary wood fence
Gunakan rel panduan untuk memudahkan kerja memotong
使用导向尺方便工件切割

Offset base plate with grip assembly

Plat dasar Offset dengan cengkaman
配备压入式底座 握柄

Offset base plate
Plat dasar Offset 偏置式底板
Part No. 413148-3



Convenient for cutting wide workpiece
Mudah untuk memotong bahan yang luas
便于切割宽幅工件

Plunge base assembly with side grip

Dasar Plunge dengan cengkaman sisi
配备侧柄的压入式底座

Grip
Pemegang 握柄
Part No. 153489-2



Convenient for cutting while holding weight on one of the two handles of the base
Potongan mudah semasa memegang berat di salah satu bahagian pemegang
向底板的两个握柄之一施加重力便于切割

Trimmer base with grip attachment set

Dasar Trim dengan pemegang
配备球式握柄底座

Grip
Pemegang 握柄
Part No. 196924-7



Convenient for trimming while holding two handles of the trimmer base
Perapian mudah semasa memegang berat di salah satu bahagian pemegang
向底板的两个握柄施加重力便于切割

Trimmer base assembly with straight guide

Dasar Trim bersambung dengan panduan lurus
配备直线导轨的底座



Straight guide
Panduan Lurus
直线导轨
Part No. 122704-5



Trimmer base assembly with trimmer guide assembly

Dasar Trim bersambung dengan panduan trim
配备修整导轨的底座



Trimmer guide assembly
Panduan Trim
修整导向装置
Part No. 122703-7



Plunge base assembly with guide rail adapter set, guide rail & clamp set

Dasar Plunge dengan pengapit tetap, rel panduan dan adapter rel panduan
配备固定钳, 导轨, 适配器的压入式底座



Guide rail adapter set
Adapter rel panduan 导轨适配器
Part No. 194579-2

Clamp set
Pengapit tetap 固定钳
Part No. 194385-5

Guide rail
Rel panduan 导轨

Length	Part No.
1.4m	194368-5
1.9m	194925-9
3.0m	194367-7



Collet cone

Kon Collet 筒夹

Size	Part No.
8mm	763618-5
3/8"	763619-3
1/4"	763637-1

Base plate

Plat dasar 底板

- Trimmer base plate** 454842-8
Plat Trim 导向底板
- Plunge base plate** 450819-1
Plat Plunge 压入式底板
- Tilt base plate** 413150-6
Plat segi empat 方形底板
- Offset base plate** 413148-3
Plat Offset 偏置式底板

Plunge base assembly with straight guide & dust nozzle

Dasar Plunge dengan panduan lurus dan muncung debu
配备直线导轨, 粉尘喷嘴的压入式底座

Dust nozzle
Muncung debu
粉尘喷嘴
Part No. 194733-8

Guide holder set
Set panduan pemegang
导轨固定
Part No. 122704-5

Straight guide
Panduan Lurus
直线导轨
Part No. 164834-6

Straight guide
Panduan Lurus
直线导轨
Part No. 122704-5



Templet guide

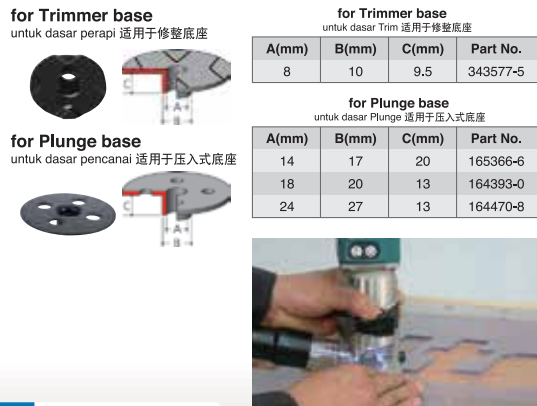
Panduan templet 模板

for Trimmer base
untuk dasar perapi 适用于修整底座

A(mm)	B(mm)	C(mm)	Part No.
8	10	9.5	343577-5

for Plunge base
untuk dasar pencanai 适用于压入式底座

A(mm)	B(mm)	C(mm)	Part No.
14	17	20	165366-6
18	20	13	164393-0
24	27	13	164470-8



DRT50Z Cordless Trimmer

6mm (1/4"), 8mm (3/8")
Mesin Perapi Tanpa Kord 充电式修边机

Collet Capacity Kapasiti Collet 夹头直径	6mm, 8mm or 1/4", 3/8"
No Load Speed (RPM) Kelajuan Tanpa Beban 回转速度	10,000 - 30,000
Plunge Capacity Kapasiti Plunge 能力	w/ Trimmer Base: 0 - 40mm (0" - 1-9/16") w/ Plunge Base: 0 - 35mm (0" - 1-3/8")
Dimensions (L x W x H) Dimensi 体积	w/ BL1815N / BL1820B: 134x89x208 mm (5-1/4"x3-1/2"x8-1/8") w/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 134x89x226 mm (5-1/4"x3-1/2"x8-7/8")
Net weight Berat Bersih 净重	1.8 - 2.1 kg (3.9 - 4.6 lbs)

Standard Equipment: Trimmer Base Assembly (196612-6), Collet Cone, Dust Nozzle, Straight Guide Assembly, Wrench x2
 • Z : Without Charger, Battery & Carrying Case
 • ZJX9 : Tilt Base Assembly (195561-4), Plunge Base Assembly (195563-0), Side Grip, Templet Guide, Guide Rail Adapter Set, Guide Holder Set, Makpac Connector Box, Without Charger & Battery

The weight may differ depending on the attachment(s), including the battery cartridge. The lightest and heaviest combination, according to EPTA-Procedure 01/2014, are shown in the table. Items of standard equipment and specifications may vary by country or area.

Like us on Facebook
MAKITA MALAYSIA

* Continuous Usage Time/Work Amount: Actual performance may vary based on application. Items of standard equipment and specifications may vary by country or area. The weight and dimensions may differ depending on the attachment(s), including the battery cartridge. All pictures shown are for illustration purposes only. In the event of differences arising between the English, Bahasa Malaysia and Chinese versions, the English version shall prevail. Masa Penggunaan Berterusan/ Jumlah Kerja: Prestasi sebenar mungkin berbeza mengikut aplikasi. Spesifikasi standard mungkin berbeza mengikut negara. Berat bersih dan dimensi berbeza bergantung pada jenis baten yang digunakan. Imej yang ditunjukkan hanya untuk tujuan ilustrasi sahaja. Jika terdapat perbezaan antara bahasa, maka maklumat versi Bahasa Inggeris harus digunakan. 连续使用时间/工作量: 实际表现可能因应用而异。所有图片均仅供参考。如果内容有任何不一致, 请以英文版本为准。

Makita Power Tools (Malaysia) Sdn. Bhd. Co. Registration No.: 201301001778 (1031615-M)

HQ & Service Centre 总部和服务展示中心 Lot 824, Jalan Subang 5, Subang Industrial Area, 47500 Subang Jaya, Selangor. Tel: 03-8023 0824 (General) Fax: 03-8022 1448 03-8022 1443 (Service)	Johor (Johor Bahru) Service Centre 柔佛 (新山) 服务与展示中心 No.12 & 14, Jalan Rosmerah 2/9, Taman Johor Jaya, 81100 Johor Bahru, Johor. Tel: 07-364 9406 Fax: 07-364 9407	Sarawak (Kuching) Service Centre 砂拉越 (古晋) 服务与展示中心 Lot 1227, Lorong Demak Indah 2A, Demak Laut Industrial Area, Phase 2A, 93050 Kuching Sarawak. Tel: 082-498 800 Fax: 082-496 900	Sabah (Kota Kinabalu) Service Centre 沙巴 (亚庇) 服务与展示中心 Lot 19, Jalan Buah Duku, Kolombong Light Industrial Estate, Off Kolombong, Kolombong Zone 1, 88450 Inanam, Kota Kinabalu, Sabah. Tel: 088-388 278 Fax: 088-388 279
--	--	---	---



www.makita.my
✉ makita@makita.my