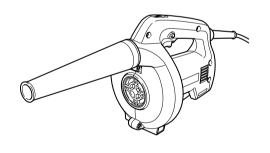
maktec

牧科®

使用说明书

吹风机 MT400型



006292

□ 双重绝缘

▲ 警告:

为了您的安全,使用之前请仔细阅读本手册。 请妥善保存该手册以备将来参考。

规格

型号		MT400
能力	最大风量	1.3 - 2.4 立方米/分钟
空载转速 (转/分钟)		8,500 - 16,000
总长度		428 毫米
净重		1.3 公斤
安全级别		o /II

- 生产者保留变更规格不另行通知之权利。
- 规格可能因销往国家之不同而异。
- 重量符合 EPTA-Procedure 01/2003

标准附件

一般安全须知

GEA001-2

▲ 警告:

请阅读所有注意事项。不遵守下列指示可能导致触电、火灾或严重人身伤害。下列警告内容中的"电动工具"指使用交流电源工作的(电源式)电动工具或使用电池工作的(充电式)电动工具。

请保留此说明书

工作场所

- 保持工作场所整洁有序、照明充足。杂乱黑暗的场所易引发事故。
- 请勿在可燃液、可燃气或可燃粉尘等存在的爆 炸性环境中使用电动工具。电动工具产生的火 花可能引燃粉尘或烟雾。
- **3.** 使用工具时不可让儿童和闲人靠近。注意力分散会导致您对工具失控。

用电安全

- 4. 电动工具插头必须与插座匹配。切勿以任何方式改装插头。请勿将转接插头用于接地的电动工具。未经改装的插头和与之匹配的插座将降低触电的危险。
- 避免身体接触接地表面,如管道、散热器、炉 灶、冷冻机等。如您的身体接地的话,触电的 可能性会增大。

- **6. 请勿将电动工具暴露在雨中或潮湿的条件下。** 水分进入电动工具会增加触电的可能性。
- 请勿滥用导线。切勿拖着导线移动电动工具或 拉住导线拔出插头。避免导线靠近热、油、锐 边或运动部件。导线受损或纠缠会增加触电的 可能性。
- 8. 户外操作电动工具时,应采用适合于户外使用 的延长导线。采用适合于户外使用的导线会降 低触电的可能性。

人身安全

- 9. 使用电动工具时需保持小心谨慎,专注于您手中的工作,注意常识性安全事项。请勿在疲劳时或药品、酒精或药物治疗的作用期内使用电动工具。使用电动工具时片刻的疏忽可能导致严重的人身伤害。
- 10. 使用安全设备。请务必佩戴眼部保护装置。根据实际情况正确穿戴防尘面具、防滑安全鞋、安全帽、听力保护装置等安全设备将减少人身伤害。
- 11. 避免意外起动。插上电源前需确认开关处于关闭位置。移动工具时手指按在开关上或开关处于打开位置时插上电源都将引发事故
- 12. 打开电动工具前需去除所有调整用工具或扳 手。遗留在电动工具转动部件内的扳手或工具 可能导致人身伤害。
- **13. 请勿伸手越过工具。随时保持正确、平衡的姿势**将有助于在意外情况下更好地控制电动工具。
- 14. 正确着装。请勿穿着宽大的服装或佩戴松散的 首饰。保持头发、衣服、手套远离运动部件。 宽大的服装、松散的首饰或长头发会被运动部件 件缠住。

15. 如提供用于连接除尘设备和收集设备的装置,需确保装置的正确连接和使用。使用这些装置可降低粉尘带来的危险。

电动工具的使用和保养

- **17. 开关无法打开或关闭电动工具时请勿使用**。任何无法用开关控制的电动工具都是危险的,必须予以修复。
- 18. 进行任何调整、附件更换或保存电动工具前,需拨去电动工具电源插头或取下电池组。该预防性安全措施可降低电动工具意外起动的可能性。
- 19. 请将闲置电动工具放置在儿童无法触及的地方。请勿允许不熟悉电动工具或本安全须知的人员使用电动工具。未经培训的人员使用电动工具将十分危险。
- 20. 电动工具维护。检查是否存在可能影响电动工具操作的情况,如运动部件是否错位或卡住,部件是否破损等。如发现电动工具受损,需在使用前先行修复。许多事故是由疏于维护的电动工具导致的。
- **21.** 保持刀具锋利清洁。正确维护刀具、保持刀口锋利可减少部件卡死现象,便干工具控制。
- 22. 使用电动工具、附件、刀具等时需遵守本安全 须知,根据电动工具的具体类型采用相应的方 法,并综合考虑工作条件和需完成的工作内 容。不按设计用途使用电动工具可能引发危险。

维修

23. 电动工具交由合格的修理人员仅采用同一型号的更换部件进行维修可确保电动工具保持良好的安全性。

补充安全规则

ENB096-1

- 1. 使用吹风机时请务必佩戴护目镜、帽子和面 罩。
- 2. 使用吹风机时切勿将喷嘴对准您附近的人。
- 警告一在潮湿表面使用工具可能发生触电。请 勿将工具暴露在雨水中。请将工具存放在室 内。
- 4. 切勿阻塞吸风口或吹风口。增加马达转数可能导致危险的风扇破损。
- 5. 年少者或体弱者不得在无人监督的情况下使用 吹风机。
- 6. 需对年少者进行监督,确保其不摆弄吹风机。

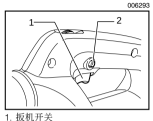
请保留此说明书

功能描述

注意:

• 调整或检查工具功能之前,请务必关闭工具电源开关并拔下电源插头。

开关的操作

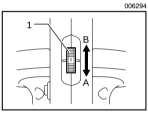


1. 扱机开关 2. 锁定按钮

▲ 注意:

• 插上工具电源插头之前,请务必确认扳机开关是否能正常工作,松开时能回到"OFF"(关)位置。

扣动扳机开关即可启动工具。松开扳机开关即可关机。 需连续操作时,扣动扳机开关,然后按锁定按钮。 要使处于锁定状态的工具停机,将扳机开关扣到底,然后释 放。



1. 风量调整盘

风量调整盘

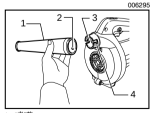
转动风量调整盘可调节风速和风量,无需使用前档块。

需高风速和增加风量时,请将风量调节盘朝 A 方向转动,如图所示(数字变大)。将风量调节盘朝 B 方向(数字变小)转动可获得低风速和减小风量。

装配

↑ 注意:

• 对工具进行任何调整之前,请务必关闭工具电源开关并拔下电源插头。

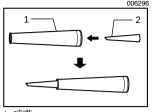


- 1. 喷嘴
- 2. 销
- 3. 吹风口
- 4. 凹口

安装或拆卸喷嘴

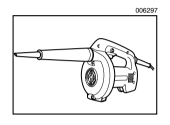
将喷嘴内突出的销对准工具上的凹口,推动喷嘴至吹风口,然 后顺时针方向牢牢旋紧喷嘴。

逆时针旋转后向外拔即可卸下喷嘴。

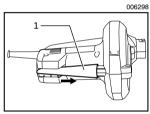


1. 喷嘴

2. 框角喷嘴



将装有框角喷嘴的喷嘴安到工具上。



1. 框角喷嘴

框角喷嘴的存放

安装框角喷嘴

不使用框角喷嘴时,可方便地将其存放在工具底部,如图所 示。

框角喷嘴十分便于在窗框横档、角落或橱柜间的狭小范围内进行操作。将框角喷嘴从喷嘴后部插入喷嘴即可将其固定。

操作



吹风

将工具对准需吹除的物体,然后开启工具。

保养

⚠ 注意:

- 在对工具进行任何保养工作之前,请务必确认已经关闭工 具电源并且将电源插头拔下。
- 切勿使用汽油、苯、稀释剂、酒精或类似物品清洁工具。 否则可能会导致工具变色、变形或出现裂缝。

为确保产品的安全性和可靠性,产品应交由 Makita(牧田)授权的维修服务中心使用 Makita(牧田)原厂部件进行修理、维护或调节。

总制造商: 株式会社牧田

日本国爱知县安城市住吉町 3-11-8

生产厂: 牧田(中国)有限公司

江苏省昆山市玉山镇吴淞江南路 318 号