

■ 附件

吸嘴组件

部件号: 1915P8-8

吸嘴配备电动旋转刷, 提高了地毯清洁碎屑吸取功能和驱动性。



毛刷套装

部件号: 1915P6-2

毛刷总成
(1915P8-8配备旋转毛刷)



高性能过滤器组

部件号: 1915P0-4

由与现有高性能过滤器相同的材料制成的较小的过滤器, 专为此型号设计。



过滤器H

部件号: 1915P2-0

为该型号设计的较小的过滤器, 使用与CL003G过滤器H相同的结构和材料。



管道组装套件

部件号 1915P4-6

带有内置接线的管道, 为连接到该管道的喷嘴组件供电。清洁器主体和喷嘴侧都用锁定机构固定。



软管

部件号: 191E30-3

部件号: 198868-7



角落吸嘴

部件号: 413770-6



长角落吸嘴

部件号: 191D65-8



部件号: 198919-6



锥形吸嘴415

部件号: 199439-3



工具包

部件号: 199901-8

长x宽x高: 600x210x190mm



■ 充电时间

	快速充电 DC40RA	DC40RC
*1 BL4020 2.0Ah	22min	30min
*1 BL4025 2.5Ah	28min	38min
*1 BL4040/F4.0Ah	45min	67min
BL4050F5.0Ah	50min	85min

*1 推荐电池

充电式吸尘器

CL004GD102/Z01

防重启	集尘容量 250 mL (8.5 oz)
电子式四速	吸取功率 模式1: 20 W / 模式2: 40 W / 模式3: 70 W / 模式4: 110 W
内置工作灯	最大密封吸力 20 kPa (2,041 mmH ₂ O)
	最大空气流量 1.0 m ³ /min
	连续运行时间 模式1: 60分钟 / 模式2: 40分钟 / 模式3: 20分钟 / 模式4: 14分钟
	(电池) BL4025
	尺寸(长x宽x高) 无管道和吸嘴: 465 x 101 x 186 mm (18-1/4 x 4 x 7-3/8")
	带管道和吸嘴: 1,094 x 243 x 186 mm (43 x 9-9/16 x 7-3/8")
	(电池) BL4025
	净重 无管道和吸嘴: 1.6 - 2.2 kg (3.5 - 4.9 lbs.)
	带管道和吸嘴: 2.2 - 2.8 kg (4.9 - 6.2 lbs.)
	(电池) BL4020 - BL4050F
	标准附件: 吸嘴组件、管道组装套件、角落吸嘴、吸嘴托架
	CL004GD102: 2.5Ah电池(1节BL4025)、快速充电器 (DC40RA)
	CL004GZ01: 裸机 (电池充电器另售)

规格和设计如有变更, 恕不另行通知



牧田(中国)有限公司



微信公众号



抖音号

全国查询电话
www.makita.com.cn
400-928-6517

(接听时间: 8:00-17:00, 节假日除外)

XGT **40V Li-ion max**

电动旋转刷
提高地毯清洁效率



最大密封吸力
20 kPa

最大空气流量
1.0 m³/min

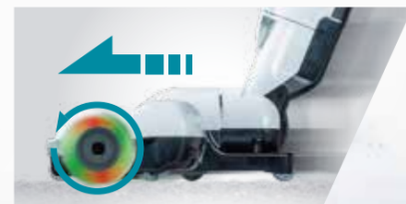
低噪音
66dB(A) [模式4]

高耐用的专业吸嘴

吸嘴配备了一个适用于专业清洁工作的高耐用性电机和一个具有3种刷毛的高耐用性毛刷，可有效吸取碎屑。



借助电动旋转刷的驱动力，可以轻松推动吸尘器。



楼梯检测功能
电动旋转刷在吸嘴不接触地面时停止，在吸嘴接触地面时被驱动。

电动旋转刷无需工具即可安装和拆卸，便于维护。



该吸尘器配备电动旋转刷，可提高清洁地毯的碎屑吸取功能和驱动性。

连续运行时间		1节满电量电池			
模式	4	3	2	1	
	14	20	40	60	
	分钟	分钟	分钟	分钟	
电池: BL4025					

集尘容量
250mL

用于清洁办公室地毯

用于清洁酒店地毯

高功率 & 低噪音

符合人体工程学的手柄设计便于推动，操作平稳，最大限度地减少疲劳。

BL MOTOR
无刷电机

安静操作
沿排气路线放置吸音海绵，以降低排气噪音。

旋风分离器段噪音降低

预过滤器和海绵过滤器减少了网管的风噪声。

网状管
海绵过滤器
预过滤器

带模式记忆功能的4档吸力选择

- 吸尘器可以记忆上一次的吸尘模式，下次启动时会以用户上次关闭时的档位吸尘，以方便用户
- 在吸尘器打开之前，可以选择吸尘档位。

吸取功率
切换按钮

开/关按钮



旋风分离器
集尘器可以方便拆卸以便清空，同时保持旋风组件与吸尘器主机的连接。



挂钩
在清洁过程中，挂钩便于支撑。



易于清洁的连接部件



管道锁紧机构



吸嘴锁紧机构