

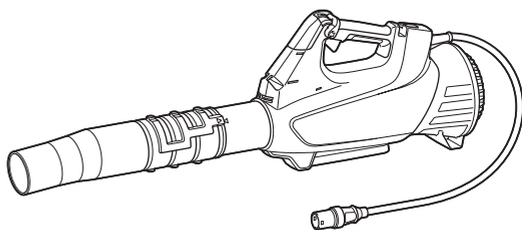


牧田®

使用說明書

充電式吹風機

UB001C



使用前請閱讀。

規格

型號：	UB001C	
能力	風量	0 - 17.6 m ³ /min
	風速（平均）	0 - 58.0 m/s
	風速（最大）	0 - 70.0 m/s
全長（含末端噴嘴）	960 mm / 1,010 mm / 1,060 mm	
額定電壓	D.C. 36 V - 40 V（最大）	
淨重	2.6 - 2.9 kg	
防護等級	IPX4	

- 生產者保留變更規格不另行通知之權利。
- 規格可能因銷往國家之不同而異。
- 重量符合EPTA-Procedure 01/2014

適用的背負式電池搭載器

PDC1200 / PDC01

警告：務必使用上述的背負式電池搭載器。使用任何其他背負式電池搭載器可能會導致人員受傷和／或火災。

符號

以下顯示本設備可能使用的符號。在使用工具前，請務必理解其涵義。

	特別小心和注意。
	請仔細閱讀使用說明書。
	勿使您的手靠近旋轉部件。
	長髮可能會導致糾纏事故。
	使旁觀者遠離。
	請佩戴護目鏡和護耳罩。
	請勿暴露於潮濕環境。
	僅用於歐盟國家 請勿將電氣設備或電池組與家庭普通廢棄物一同丟棄！ 請務必遵守歐洲關於廢棄電子電器設備和關於電池與蓄電池以及廢電池與廢蓄電池的指令，根據法律法規執行。達到使用壽命的電氣設備與電池組必須分類回收至符合環境保護規定的再循環機構。

用途

本機器用於吹除灰塵。

噪音

典型A加權噪音級別（根據EN50636-2-100測定）：
聲壓級（L_{pA}）：83.4 dB (A)
不確定度（K）：2.2 dB (A)
聲功率級別（L_{WA}）：91.4 dB (A)
不確定度（K）：2.5 dB (A)

注：聲明的噪音值係根據標準測試方法測定，可用於相互比較工具。

注：聲明的噪音值亦可用於暴露的初步評估。

警告：請佩戴護耳罩。

警告：實際使用電動工具時的噪音值，可能因使用方法（尤其是處理的工件種類）而不同於聲明的噪音值。

警告：請務必基於預測的實際使用條件（考慮操作周期的所有方面，如工具關閉時間、怠速運行時間和啟動時間）採取安全措施保護操作人員。

振動

振動總值（三軸矢量和）（根據EN50636-2-100測定）：

工作模式：無負載操作
振動值（a_h）：2.5 m/s² 或更小
不確定度（K）：1.5 m/s²

注：聲明的總振動值係根據標準測試方法測定，可用於相互比較工具。

注：聲明的總振動值亦可用於暴露的初步評估。

警告： 實際使用電動工具時的振動值，可能因使用方法（尤其是處理的工件種類）而不同於聲明的振動值。

警告： 請務必基於預測的實際使用條件（考慮操作周期的所有方面，如工具關閉時間、怠速運行時間和啟動時間）採取安全措施保護操作人員。

EC符合性聲明

僅用於歐洲國家

本使用說明書的附錄A包含了EC符合性聲明。

安全警告

充電式吹風機安全須知

警告： 請仔細讀完下列安全警告以及安全事項。未按照以下列舉的警告和安全事項而使用或操作可能導致觸電、火災和/或嚴重傷害。

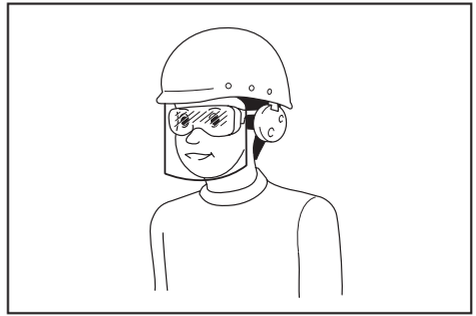
妥善保存所有的警告和安全事項說明以備將來參考。

訓練

1. 請仔細閱讀本說明手冊。熟悉本吹風機的控制與正確使用方式。
2. 切勿讓兒童及生理、感官或心智不健全者，或缺乏使用經驗與知識者，以及不熟悉操作說明的人員使用本吹風機。當地法規可能會限制操作人員的年齡。
3. 切勿在附近有人（特別是兒童）或寵物的情況下操作本吹風機。
4. 操作時請謹記，如果對他人及其財產造成意外或損失，操作人員或用戶必須為此負責。

準備

1. 操作本吹風機時，請務必穿著厚實的鞋子和長褲。
2. 請勿穿著可能會被機器吸入的寬鬆衣物或首飾。請勿將長髮靠近吸入口。
3. 使用電動工具時，請務必配戴護目鏡，以防眼睛受到傷害。護目鏡需符合美國 ANSI Z87.1 標準、歐洲 EN 166 標準或澳洲／紐西蘭 AS/NZS 1336 標準。若於澳洲／紐西蘭地區，法定需配戴面罩以保護臉部。



雇主有責任監督工具操作者和其他鄰近工作區域的人員穿戴合適的安全保護裝備。

4. 為避免灰塵造成不適，建議佩帶口罩。
5. 操作機器時，請務必穿著止滑的防護鞋。不露趾的止滑安全靴及安全鞋能降低受傷風險。
6. 使用安全裝置。始終佩帶護目鏡。安全裝置，如適當條件下的防塵面具、防滑安全鞋、安全帽、防護耳罩等設備能減少人身傷害。
7. 操作本機器前，請先檢查電線。若電線損壞，請洽詢 Makita（牧田）授權的維修服務中心進行維修。

操作

1. 關閉吹風機並將電池取下，確認所有運動部件皆已完全靜止。
 - 無論何時留置吹風機時。
 - 清除堵塞物前。
 - 檢查、清潔或保養本吹風機前。
 - 本吹風機出現異常振動時。
2. 僅可在光線或照明良好的情況下操作本吹風機。
3. 請勿過度拉伸身體，需始終保持適當平衡，並站穩腳步。
4. 站立於斜坡上時，請確保立足點安全。
5. 請走動操作，切勿跑動操作。
6. 保持所有冷卻空氣入口無碎屑。
7. 切勿將碎屑往他人方向吹送。
8. 請在建議場所與穩固的表面上操作本吹風機。
9. 請勿在高處操作本吹風機。
10. 使用吹風機時，切勿將噴嘴指向附近的人。
11. 切勿塞住吸入口及/或吹風機出口。
 - 在佈滿粉塵的區域中操作時，請注意勿使灰塵及塵土阻塞吸入口或吹風機出口。
 - 請勿使用非 Makita（牧田）提供的噴嘴。
 - 請勿以本吹風機為球類、橡膠船或類似物進行充氣。

- 請勿在打開的窗戶附近操作本吹風機。
- 建議在合理的時間操作吹風機，若於清晨或深夜操作，可能會打擾到他人。
- 建議在吹風前使用耙子及掃把將碎屑弄鬆。
- 若吹風機撞擊到任何異物，或是發出任何異音或震動，請立即關閉開關將其停止。請取下吹風機電池，並在重新啟動與操作吹風機前檢查其是否受損。若吹風機損壞，請洽詢 **Makita**（牧田）授權的維修服務中心進行維修。
- 請勿將手指或其他物品塞入吸入口或吹風機出口。
- 避免意外啟動。在插入電池以及拿起或搬動吹風機之前，確開關處於關閉位置。搬運吹風機時手指置於開關上，或在開關處於開啟位置時將吹風機通電可能會引發事故。
- 切勿吹除危險物品，如釘子、玻璃碎片或刀片。
- 請勿在可燃性物質附近操作吹風機。
- 避免在低溫環境中長時間操作吹風機。
- 請勿在有雷擊的危險情況下，使用本機器。
- 當您在泥濘地面、潮濕斜坡或易滑位置上使用本機器時，請格外注意您的腳步。
- 避免在預期會增加使用者疲勞的不良環境中作業。
- 天氣不佳，視線受限時，請勿使用本機器。否則可能會造成因視線不佳而跌倒或操作錯誤。
- 請勿將本機器浸泡在水坑中。
- 因雨導致潮濕樹葉或污垢黏附在吸入口（通風窗）時，請清除。
- 請勿將本吹風機暴露在雨中。請將本吹風機存放於室內。
- 抬起吹風機時，請務必屈膝，並小心勿傷及背部。
- 請勿將本機器單獨放在室外淋雨。
- 請勿用高壓水沖洗機器。
- 存放機器時，請避免陽光直射與雨水，並存放在不會過熱或潮濕的位置。
- 在可避雨的位置執行檢查或維護。
- 使用本機器後，請清除附著的泥土並使其徹底乾燥，再行收納。視季節或區域而定，會有因結冰而發生故障的風險。
- 請勿以僅拿取電線的方式拿起或攜帶本機器。

用電池驅動的電動工具的使用和注意事項

- 僅使用製造商指定的充電器進行充電。使用適用於某一類型電池組的充電器給其他電池組充電可能會引起火災。
 - 僅使用專門設計的電池組給電動工具供電。使用任何其他電池組可能會造成人身傷害及火災。
 - 不使用電池組時請將其遠離紙夾、硬幣、鑰匙、釘子、螺絲或其他小型金屬物體放置。這些物體可能會使電池端子短路。短接電池端子可能會引起燃燒或起火。
 - 使用過度時，電池中可能溢出液體；請避免接觸。如果意外接觸到電池漏液，請用水沖洗。如果液體接觸到眼睛，請就醫。電池漏液可能會導致過敏發炎或灼傷。
 - 請勿使用損壞或經修改過的電池組或工具。損壞或經修改過的電池可能會出現無法預料的運作情形，而引發火災、爆炸或人員受傷風險。
 - 請勿將電池組或工具暴露於火源或高溫環境。暴露於火源或 130°C 以上的高溫可能會發生爆炸。
 - 請遵守所有充電說明，並勿於說明中指定之溫度範圍外進行電池組或工具充電。以錯誤的方式或於指定之溫度範圍外進行充電，可能會損壞電池，並增加火災風險。
- #### 維護與存放
- 所有螺帽、螺栓和螺絲皆需保持鎖緊，以確保吹風機處於安全的運作狀態。
 - 若零件磨損或受損，請以 **Makita**（牧田）提供的零件進行更換。
 - 將吹風機存放在乾燥、兒童無法觸及的地方。
 - 停止吹風機以進行檢查、維修、存放或更換配件時，請關閉吹風機關，並確保所有運動部件皆已完全靜止，然後再取下電池。對吹風機進行任何作業前，請等待吹風機冷卻。請小心維護吹風機，並保持乾淨。
 - 存放前請務必待吹風機冷卻。
- #### 電氣及電池安全
- 請勿將電池丟入火中。電池可能會爆炸。如需可能的特殊棄置說明，請查閱當地法規。
 - 請勿開啟或破壞電池。流出的電解液為腐蝕性物質，會造成眼睛或皮膚受傷。若不慎吞下可能會中毒。

- 請勿在雨中或潮濕處為電池充電。
- 請勿於室外進行電池充電。
- 雙手潮濕時，請勿拿取充電器，包含充電器插頭及充電器端子。
- 請勿在雨中更換電池。
- 請勿讓電池終端遭液體弄濕，如水，或將電池浸泡在液體中。請勿將電池置於雨中，或在潮濕的環境充電、使用或存放電池。若電池終端弄濕或液體進入電池內部，電池可能會短路並發生過熱、起火或爆炸危險。
- 取出機器或充電器中的電池後，請確定裝上電池蓋並存放在乾燥的位置。
- 請勿用濕手更換電池。
- 若電池潮濕，請將內部的水分排出，接著以乾布擦拭乾淨。使用前，請在乾燥的場所使電池完全乾燥。

維修

- 將你的電動工具送交專業維修人員修理，必須使用相同的備件進行更換。這樣將確保所維修的電動工具的安全性。
- 請勿維修損壞的電池組。僅可由製造商或授權的維修商維修電池組。

妥善保存這些手冊。

警告： 請勿為圖方便或因對產品足夠熟悉（因重複的使用）而不嚴格遵循產品的安全規則。

使用不當或不遵循本說明書中的安全規則會導致嚴重的人身傷害。

電池組的重要安全須知

- 使用電池組之前，請閱讀（1）充電器、（2）電池和（3）使用電池的產品上的所有指示說明和注意標識。
- 請勿拆解或改裝電池組。以免引發火災、過熱或爆炸。
- 如果工具運行時間極短，請立即停止使用。否則可能會導致過熱、起火甚至爆炸。
- 如果電解液進入眼睛，請立即用清水沖洗並就醫。這種情況可能會導致失明。
- 請勿短接電池組：
 - 請勿用任何導電材料觸碰電池端子。
 - 避免將電池組與釘子、硬幣等金屬物品存放在同一容器中。
 - 請勿將電池組置於水中或使其淋雨。

- 電池短路會產生較大的電流、導致過熱並可能引起起火甚至擊穿。
- 請勿在溫度可能達到或超過 50°C 的場所存放或使用工具和電池組。
- 請勿焚燒電池組，即使其已嚴重損壞或徹底磨損。電池組會在火中爆炸。
- 請勿釘牢、切割、輾壓、丟擲、摔落電池組，或使電池組撞擊硬物。這類行為可能會引發火災、過熱或爆炸。
- 請勿使用損壞的電池。
- 本工具附帶的鋰離子電池需符合危險品法規要求。

第三方或轉運代理在進行商業運輸時，應遵循包裝和標識方面的特殊要求。有關運輸項目的準備作業，諮詢危險品方面的專業人士。同時，請遵守可能更詳盡的國家法規。

請使用膠帶保護且勿遮掩表面的聯絡資訊，並牢固封裝電池，使電池在包裝內不可動。

- 廢棄電池須移出工具並安全地棄置。關於如何處理廢棄的電池，請遵循當地法規。
- 電池僅可用於 **Makita**（牧田）規定產品。將電池裝入非相容產品中可能會導致起火、過熱、爆炸或電解液滲漏情形。
- 若工具長期間不使用，電池須從工具移出。
- 使用期間和之後，電池組可能會發燙，因而造成燙傷或低溫灼傷。處理發燙的電池組時，請多加小心。
- 使用後請勿立即觸碰工具的端子，因為端子溫度極高，足以造成燙傷。
- 請勿讓碎屑或塵土卡在電池組的端子、孔洞和溝槽。以免造成工具或電池組性能下降或故障。
- 除非工具支援在高電壓電氣線路附近使用，否則請勿在高電壓電氣線路附近使用電池組。以免造成工具或電池組失常或故障。
- 將電池置於孩童無法觸及之處。

妥善保存這些手冊。

小心： 請僅使用原裝 **Makita**（牧田）電池。使用非原裝 **Makita**（牧田）電池或經過改裝的電池可能會導致電池爆炸，從而造成火災、人身傷害或物品受損。同時也會導致牧田工具和充電器的牧田保修服務失效。

保持電池最大使用壽命的提示

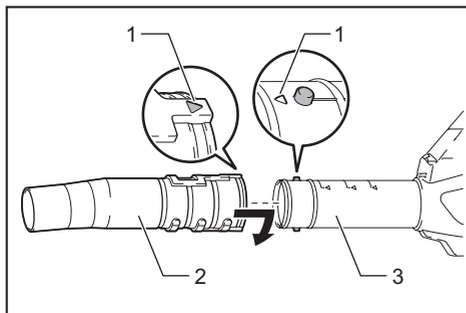
1. 要在電池組完全放電前對其充電。當發現工具動力不足時，一定要停止使用工具並對電池組進行充電。
2. 切勿對已經充滿的電池組再次充電。過度充電會縮短電池的使用壽命。
3. 要在室溫為 $10^{\circ}\text{C} - 40^{\circ}\text{C}$ 的條件下對電池組充電。請在充電前使處於發熱狀態的電池組冷卻。
4. 不使用電池組時，請將其從工具或充電器取下。
5. 如果電池組長時間（超過六個月）未使用，請給其充電。

裝配

⚠小心： 在機器上進行任何作業前，請確認機器電源已關閉，且背負式電池搭載器已與機器中斷連接。

安裝末端噴嘴

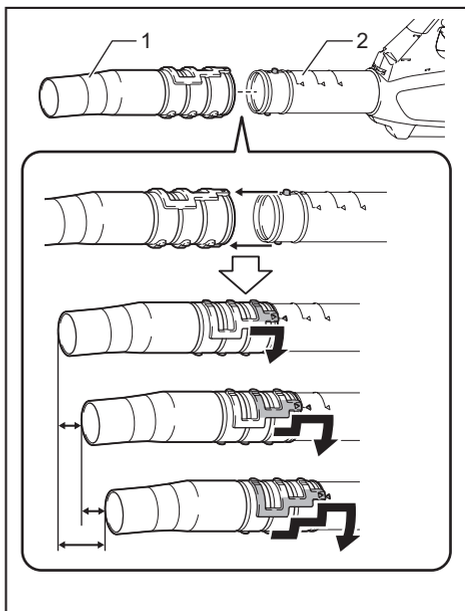
將末端噴嘴上的三角形標誌與前管上的三角形標誌對齊，並將末端噴嘴安裝至前管，然後轉動末端噴嘴使其鎖定至定位。安裝末端噴嘴，使噴嘴的尖端朝下。根據作業環境而定，您可安裝末端噴嘴，使噴嘴的尖端朝上。



► 1. 三角形標誌 2. 末端噴嘴 3. 前管

若要拆卸末端噴嘴，請按安裝步驟的相反順序進行。

注： 如圖所示移動噴嘴，即可改變噴嘴長度。

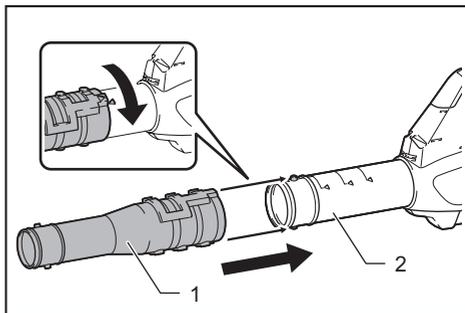


► 1. 末端噴嘴 2. 前管

安裝平噴嘴或延長噴嘴

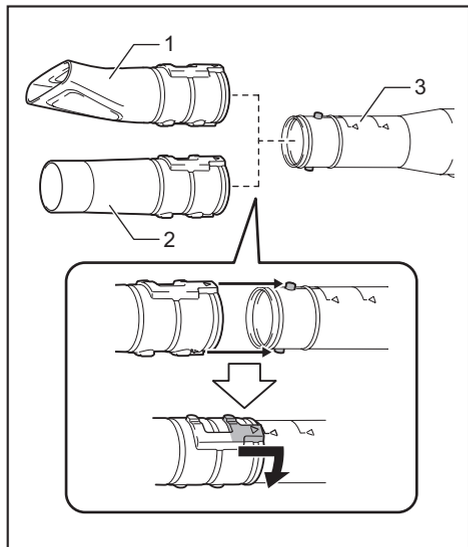
選購配件

1. 將轉接管上的溝槽與前管上的凸出部位對齊，並將轉接管安裝至前管，然後將其轉動以鎖定至定位。



► 1. 轉接管 2. 前管

2. 將平噴嘴或延長噴嘴上的溝槽與轉接管上的凸出部位對齊，並將平噴嘴或延長噴嘴安裝至轉接管，然後將其轉動以鎖定至定位。



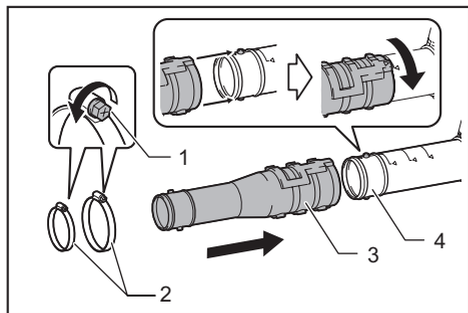
► 1. 平噴嘴 2. 延長噴嘴 3. 轉接管

安裝管溝噴嘴組

選購配件

1. 將轉接管上的溝槽與前管上的凸出部位對齊，並將轉接管安裝至前管，然後將其轉動以鎖定至定位。

將轉接管插入到底，使凸出部位能卡入轉接管上最深的溝槽。

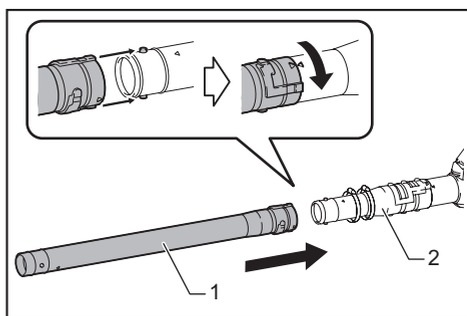


► 1. 螺絲 2. 軟管固定器 3. 轉接管 4. 前管

2. 鬆開軟管固定器上的螺絲，並將大軟管固定器穿過轉接管，然後將小軟管固定器穿過轉接管。

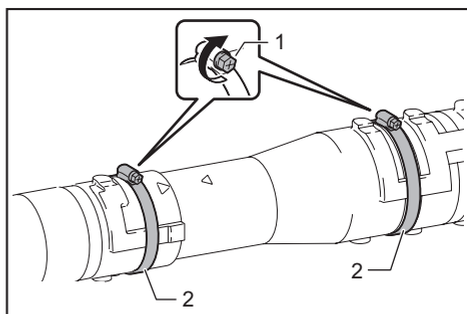
3. 將延長管連接至轉接管。

將延長管的溝槽對齊轉接管的凸出部分，並沿著溝槽滑動延長管，使三角形標誌彼此相對。



► 1. 延長管 2. 轉接管

4. 如圖所示，將軟管固定器置於溝槽上，並鎖緊螺絲。

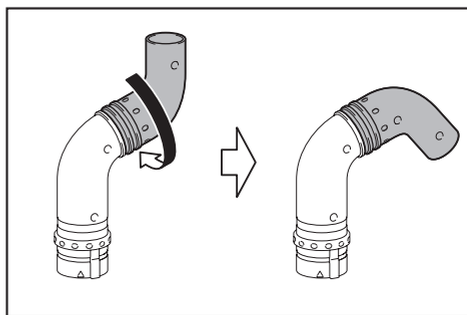


► 1. 螺絲 2. 軟管固定器

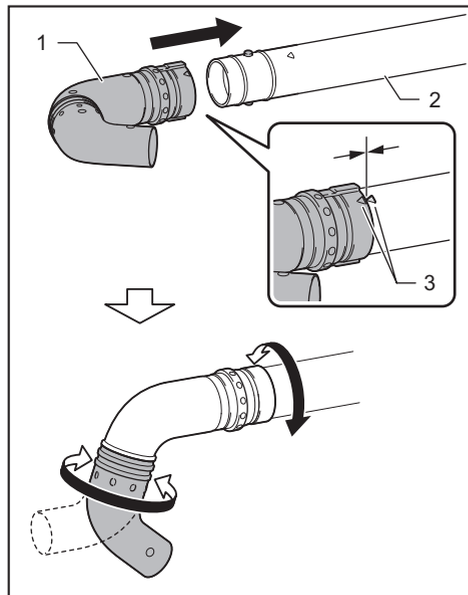
5. 根據工作高度，請將剩餘的延長管連接至已安裝的延長管上。

⚠️ 小心： 若包含吹風機本體的總長度超過 4 m (14 ft)，則請勿安裝延長管。

6. 如圖所示旋轉末端噴嘴出口。

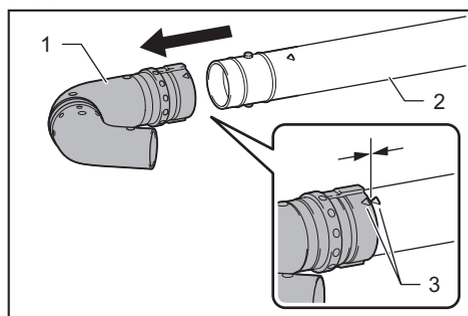


7. 將末端噴嘴連接至延長管。連接時，請將末端噴嘴上的三角形標誌對齊延長管，然後將末端噴嘴推入直到卡入定位為止。隨後，將末端噴嘴轉至適合作業的位置。



► 1. 末端噴嘴 2. 延長管 3. 三角形標誌

拆卸末端噴嘴時，請將末端噴嘴上的三角形標誌對齊延長管，然後將末端噴嘴從延長管拉出。



► 1. 末端噴嘴 2. 延長管 3. 三角形標誌

功能描述

⚠️ 小心： 調整或檢查機器功能之前，請確認機器電源已關閉，且背負式電池搭載器已與機器中斷連接。

機器／電池保護系統

本機器配備機器／電池保護系統。此系統可自動切斷馬達電源，以延長機器和電池使用壽命。若機器或電池在操作期間出現下列任一情況，機器將自動停止運轉：

過載保護

以導致異常高電流的方式操作機器或電池時，機器會自動停止，且機器的主電源指示燈會閃爍綠色。在此情況下，請關閉機器電源，並停止會導致機器過載的操作方式。接著再開啟機器電源，重新啟動機器。

過熱保護

機器或電池過熱時，機器會自動停止運轉。機器過熱時，機器的主電源指示燈會亮起紅燈。電池過熱時，機器的主電源指示燈會閃爍紅燈。請等待機器和電池冷卻後，再重新啟動機器。

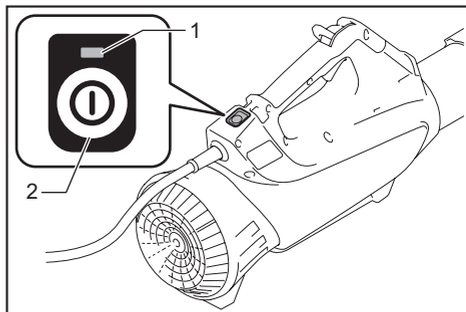
過放電保護

電池電量不足時，機器會自動停止運轉，且機器的主電源指示燈會閃爍紅燈。在此情況下，請取出機器中的電池，並為電池充電或將電池更換為充滿電的電池。

電源開關

⚠️ 警告： 不使用時，務必關閉電源開關。

若要開啟機器，請按下電源開關。主電源指示燈亮起綠燈。若要關閉，請再次按下電源開關。



► 1. 主電源指示燈 2. 電源開關

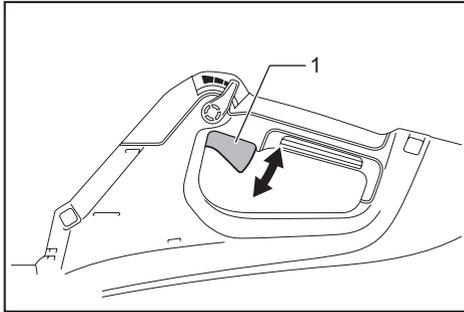
注：本機器具備自動電源關閉功能。為避免意外啟動，在電源開關開啟後，如果一段時間內沒有扣動開關扳機，電源開關將會自動關閉。

注：若在控制桿未完全返回關閉位置或在拉動開關扳機時按下電源開關，則主電源指示燈會閃爍綠燈。在此情況下，請將控制桿完全返回關閉位置或鬆開開關扳機，然後按下電源開關。

開關操作

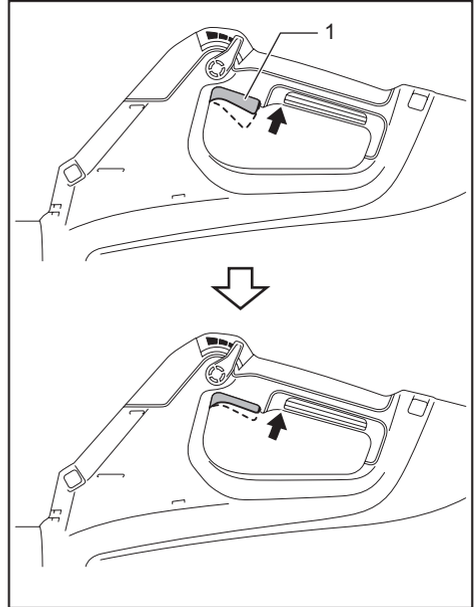
警告：在將背負式電池搭載器連接至機器前，請務必確認開關扳機是否正確作動，且釋放後能夠回到「OFF」（關閉）位置。

扣動開關扳機即可啟動機器。增加對開關扳機施加的壓力可提高速度。釋放開關扳機即可停止。



► 1. 開關扳機

您可在加速模式中使用本機器。加速模式的風量會比正常模式大。若要在加速模式中使用機器，請扣動開關扳機直到其停在一半位置，然後完全扣動開關扳機。



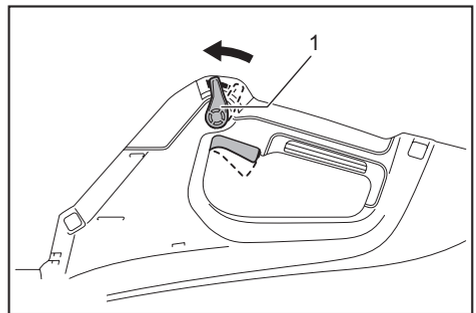
► 1. 開關扳機

注：視使用條件而定，加速模式具有使用限制以保護機器。若在完全扣動開關扳機或在加速模式中使用機器時，機器的主電源指示燈閃爍綠燈，則無法使用加速模式。

注：無法透過轉動控制桿使用加速模式。

定速控制功能

定速控制功能讓操作人員不必扣動扳機也能維持恆速。若要增加速度，請將控制桿往前轉。若要降低速度，請將控制桿往後轉。



► 1. 控制桿

防止意外重啟功能

即使在將背負式電池搭載器連接至機器的情況下扣動開關扳機，也無法啟動機器。若要啟動機器，請先釋放開關扳機並將控制桿往回轉到底，然後扣動開關扳機。

操作

連接背負式電池搭載器

⚠️ 小心： 將機器與背負式電池搭載器等背負型電源組合使用時，請使用隨附於機器包裝的掛帶或 Makita（牧田）建議的掛帶。

若同時穿上非 Makita（牧田）建議的肩帶以及背負型電源的肩帶，在發生緊急情況時會難以取下機器及背負型電源，且可能會因此造成意外或受傷。如需建議使用的掛帶，請洽詢 Makita（牧田）授權維修服務中心。

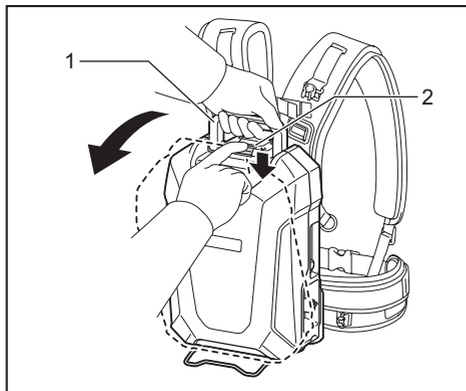
⚠️ 小心： 操作前，請確認腰帶上的帶扣已鎖定，且機器已穩固安裝至掛帶固定鉤。

⚠️ 小心： 為避免意外啟動，請先確保機器和背負式電池搭載器皆已關閉電源，再開始程序。

⚠️ 小心： 執行此程序前，請完成腰帶及肩帶的調整作業。如需詳細資訊，請參閱背負式電池搭載器的使用說明書。

用於 PDC1200

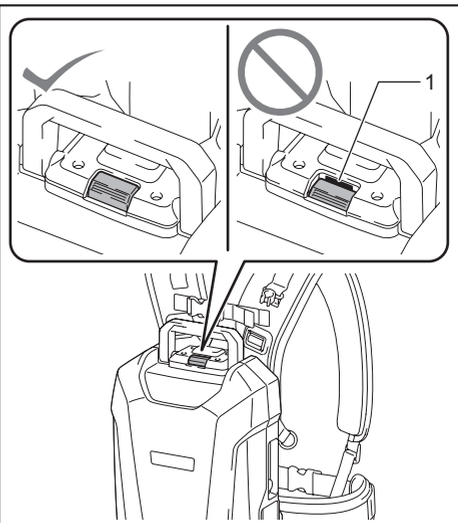
⚠️ 小心： 拆卸電池時，請緊握把手並按下鎖定按鈕。拆卸電池前，請將腰帶設定在最低位置。



▶ 1. 把手 2. 鎖定按鈕

⚠️ 小心： 安裝電池時，小心手指或拇指不要遭電池及基板夾傷。

⚠️ 小心： 請確保將電池緊固至基板。否則電池可能會在您穿戴或使用本裝置時掉落，進而使人受傷。如果您能看見圖中所示的紅色指示器，則表示電池尚未完全鎖定。



▶ 1. 紅色指示器

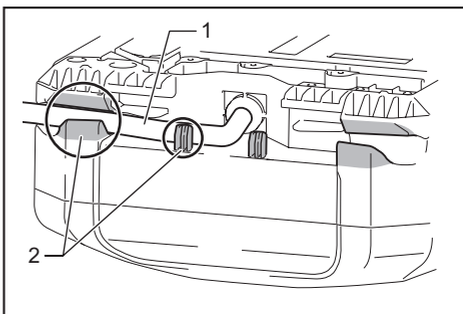
用於 PDC01

注： 執行此程序前，請將電池組安裝至背負式電池搭載器。如需詳細資訊，請參閱背負式電池搭載器的使用說明書。

1. 從電池左側或右側拔出電線。

用於 PDC1200

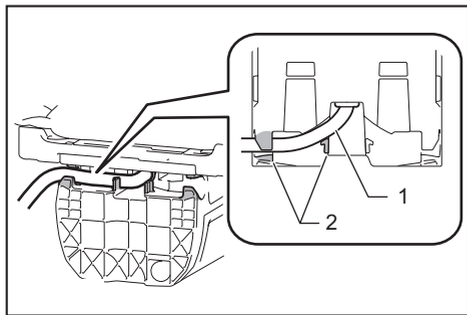
將電池從基板取下，從電池左側或右側拔出電線，然後將電池安裝至基板。拉出電線時，請務必如圖所示將電線置於線卡中。



▶ 1. 電線 2. 線卡

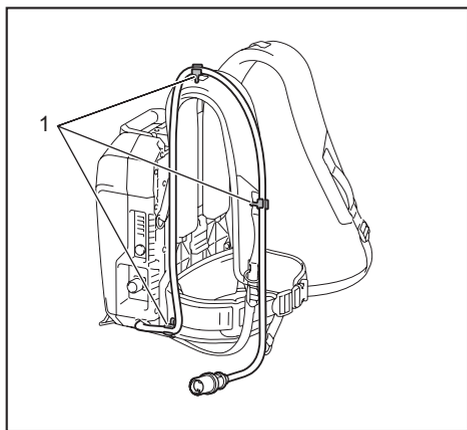
用於 PDC01

拉出電線時，請務必如圖所示將電線置於線卡中。



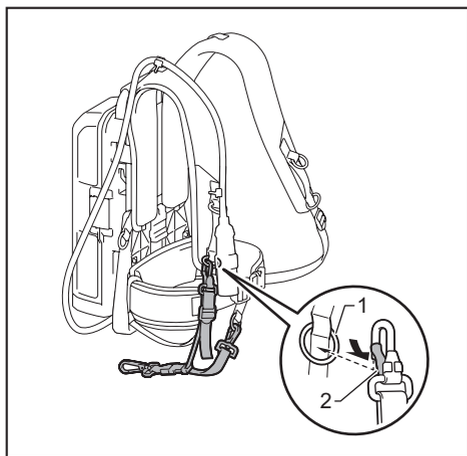
► 1. 電線 2. 線卡

2. 將電線裝入線卡。



► 1. 線卡

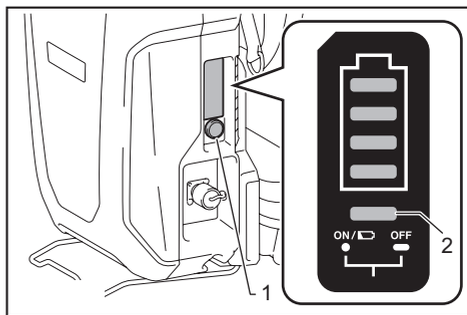
3. 將掛帶的固定鉤裝上肩帶及腰帶的扣環。



► 1. 扣環 2. 固定鉤

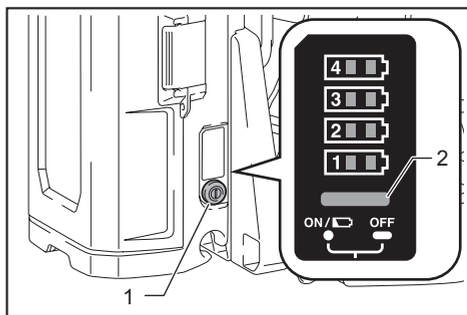
4. 按下背負式電池搭載器的電源按鈕。主電源指示燈將會亮起。

用於 PDC1200



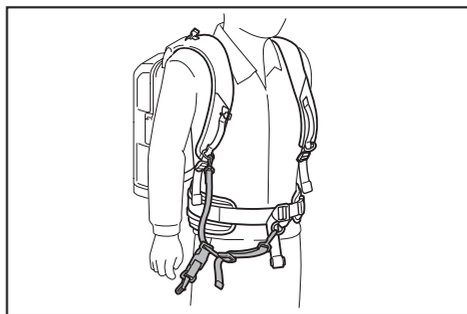
► 1. 電源按鈕 2. 主電源指示燈

用於 PDC01

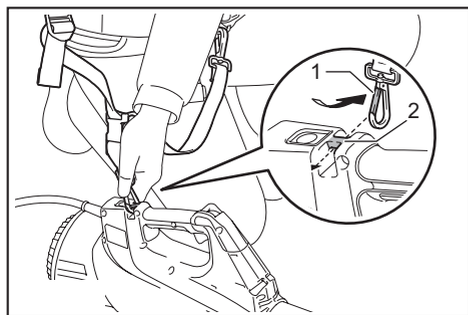


► 1. 電源按鈕 2. 主電源指示燈

5. 穿上背負式電池搭載器肩帶，並鎖定腰帶上的帶扣。

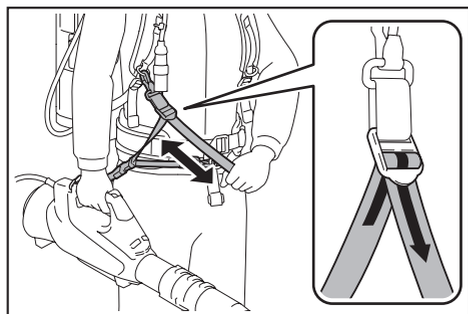


6. 使用掛帶上的固定鉤，將肩帶裝上機器。確保鉤在機器的吊扣上。



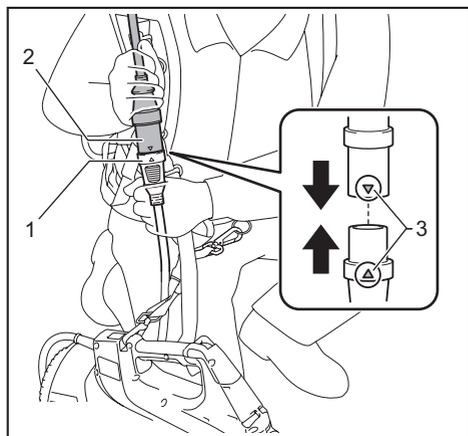
► 1. 固定鉤 2. 吊扣

視需要調整掛帶長度。



7. 將機器插頭插入背負式電池搭載器插座。

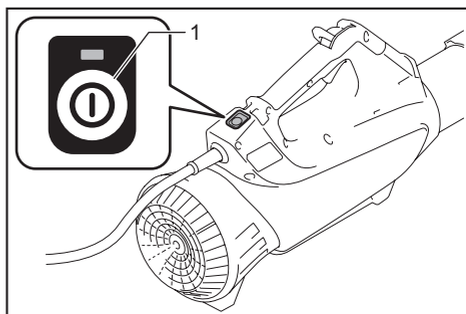
插入時，請對齊插頭及插座上的三角形標誌。



► 1. 插頭 2. 插座 3. 三角形標誌

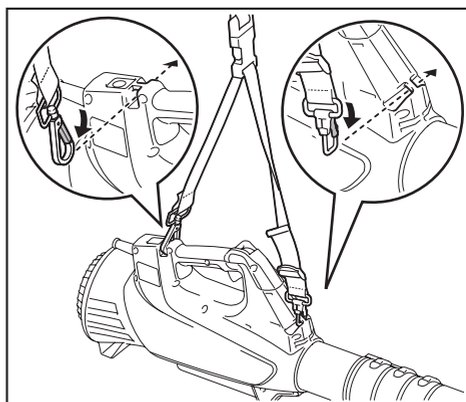
8. 按下電源開關，啟動機器。

機器已可準備操作。機器會在扣動開關扳機時運轉。

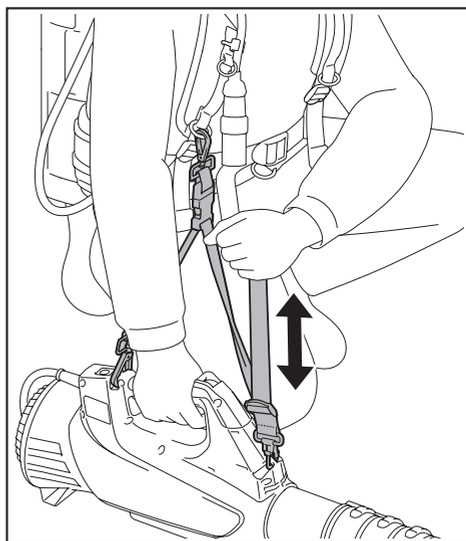


► 1. 電源開關

注：您也可依圖中所示方式使用掛帶。



視需要調整掛帶長度。



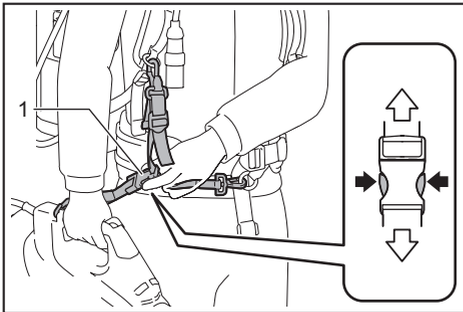
電動手提吹風機操作

⚠️ 小心： 請勿在機器開啟時將其放置於地面上。沙塵可能會進入吸入口，而造成故障或人員受傷。

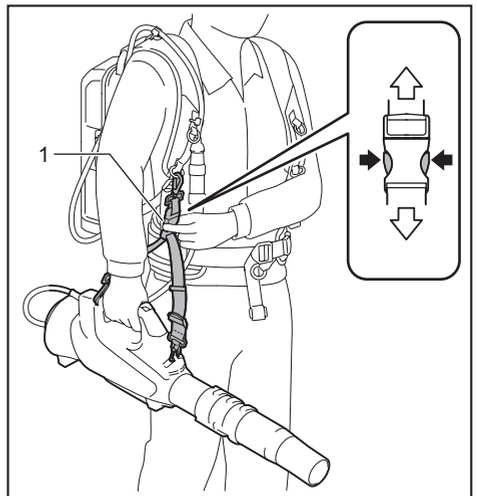
請用一手緊握機器，並緩慢移動以進行吹風作業。在建築物、大石頭或車輛周圍吹風時，請勿使噴嘴直接吹向它們。在角落進行作業時，請先從角落開始作業，再移動至寬廣區域。



放置機器時，請以一手解開掛帶的帶扣，另一手固定機器。

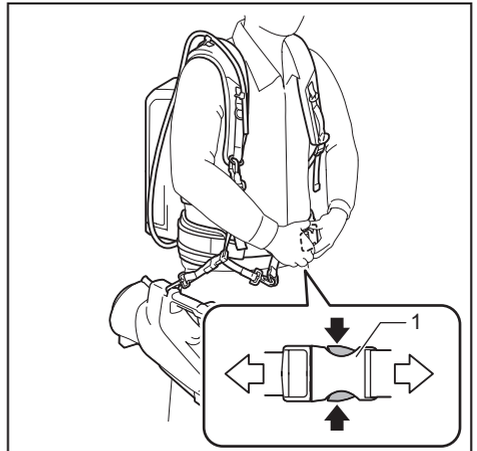


▶ 1. 帶扣



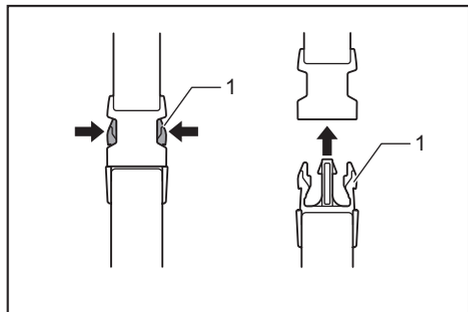
▶ 1. 帶扣

同時放置機器和背負式電池搭載器時，請解開腰帶的帶扣，然後再將機器和背負式電池搭載器放下。



▶ 1. 帶扣

注：解開帶扣時，請按下帶扣兩側的爪部。鎖定帶扣時，請插入爪部，直到其確實鎖定。

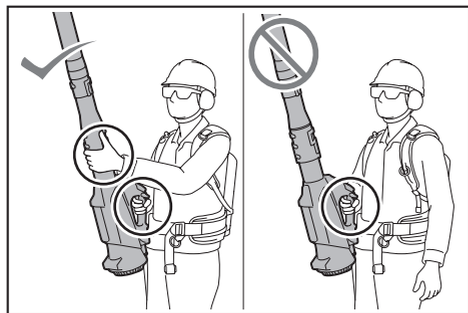


▶ 1. 爪部

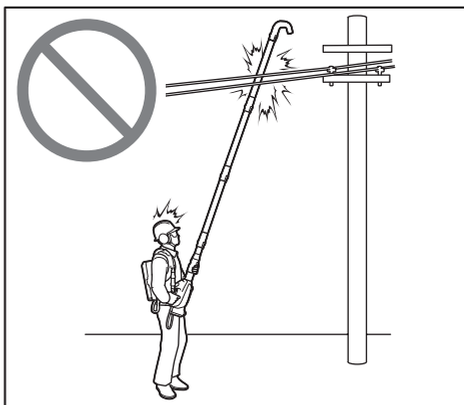
使用簷溝噴嘴組

小心： 使用簷溝噴嘴組時，請勿在加速模式中使用機器。由於加速模式的風量會變大，您可能會失去平衡而發生意外。

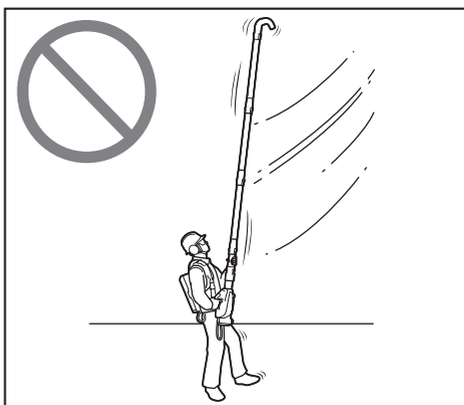
小心： 使用簷溝噴嘴組時，請以雙手而非單手握持吹風機。



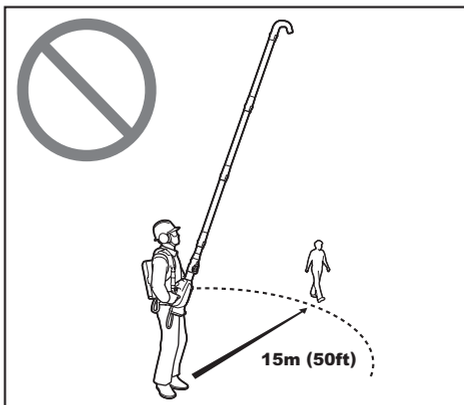
小心： 請勿在電線附近使用簷溝噴嘴組。



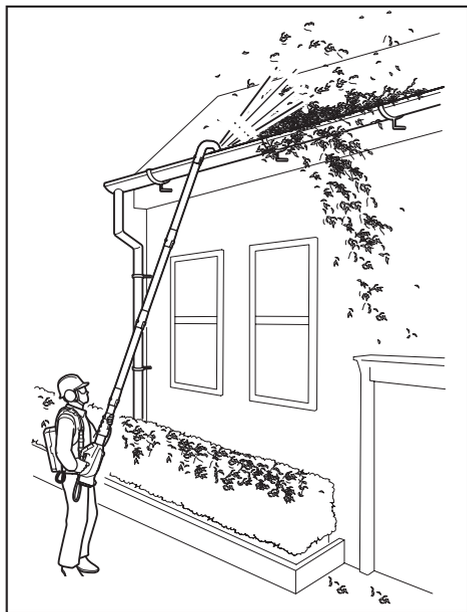
小心： 請勿在多風的天氣下使用簷溝噴嘴組。



小心： 使用簷溝噴嘴組時，他人或動物與吹風機應相距 15 m (50 ft) 以上。

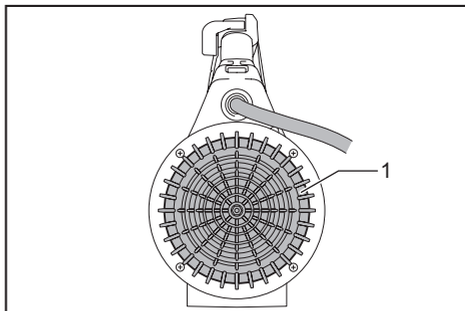


握住吹風機把手，直立固定吹風機。將吹風機出口置於簷溝上，然後開啟吹風機。



注意：切勿使用汽油、苯、稀釋劑、酒精或類似物品清潔工具。否則可能會導致工具變色、變形或出現裂縫。

清除機器後方吸入口的灰塵及塵土。

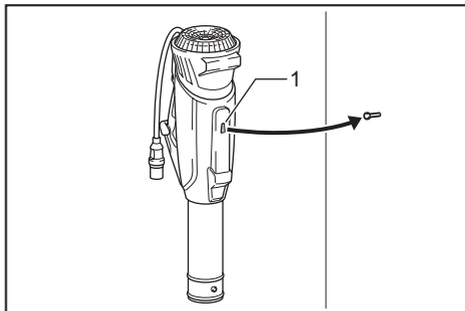


► 1. 吸入口

存放

存放機器前，請先將背負式電池搭載器與機器中斷連接，然後進行徹底的保養。將機器存放在兒童無法觸及且不會暴露於濕氣、雨水或陽光直射的地方。

機器底部的鉤掛孔十分便利，可將機器掛在牆壁的釘子或螺絲上。



► 1. 開孔

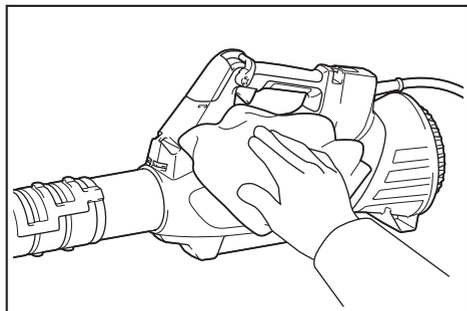
保養

⚠️小心：嘗試在機器上進行檢查或保養前，務必確認機器電源已關閉，且背負式電池搭載器已與機器中斷連接。

為了保證產品的安全與可靠性，任何維修或其他維修保養工作需由Makita（牧田）授權的或工廠維修服務中心來進行。務必使用Makita（牧田）的更換部件。

清潔本機器

清潔本機器時，請以乾布或泡過肥皂水並擰乾的布拭去灰塵。



故障排除

請求維修之前，請先自行檢查。如果您發現本手冊中未作說明的問題，請勿試圖拆解機器。應詢問 Makita（牧田）授權的維修服務中心，務必使用 Makita（牧田）的更換部件進行維修。

異常狀態	可能原因（故障）	糾正措施
電機不旋轉。	未安裝電池。	請安裝電池。
	電池故障（電壓過低）	重新對電池充電。如果充電後無效，請更換電池。
	驅動系統無法正常工作。	請當地授權的維修服務中心進行維修。
電機在使用一小段時間后停止運轉。	電池電量低。	重新對電池充電。如果充電後無效，請更換電池。
	過熱。	停止使用機器，以使其冷卻。
機器達不到最大速度。	電池安裝不當。	按照本說明書所述安裝電池。
	電池電力下降。	重新對電池充電。如果充電後無效，請更換電池。
	驅動系統無法正常工作。	請當地授權的維修服務中心進行維修。
異常振動： ⇒ 立即停止機器！	驅動系統無法正常工作。	請當地授權的維修服務中心進行維修。
馬達無法停止： ⇒ 立即卸下電池組！	電力或電子故障。	拆下電池組並請當地授權的維修服務中心進行維修。

選購附件

 **小心：** 這類附件或組件為本手冊中指定的 Makita（牧田）產品專用。如使用其他廠牌的附件或組件，可能會發生人員受傷的危險。僅可將選購附件或組件用於規定目的。

如您需要瞭解更多關於這些選購附件的信息，請諮詢當地的 Makita（牧田）維修服務中心。

- 轉接管
- 延長噴嘴
- 平噴嘴
- 簷溝噴嘴組
- 掛帶組件
- Makita（牧田）原裝電池和充電器

注： 本列表中的部分部件，可能為產品包裝內隨附的標準配件。內容可能因國家而異。

Makita Europe N.V. Jan-Baptist Vinkstraat 2,
3070 Kortenberg, Belgium

Makita Corporation 3-11-8, Sumiyoshi-cho,
Anjo, Aichi 446-8502 Japan

www.makita.com

885801-120 ZHTW 20200902
