



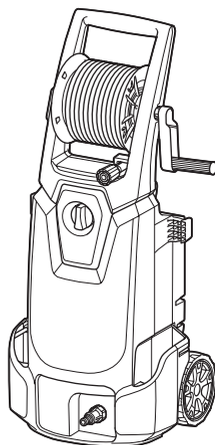
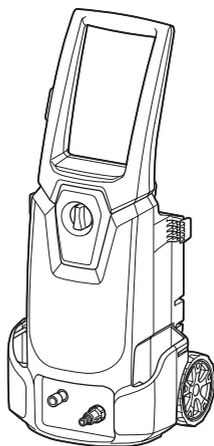
牧田®

使用說明書

高壓清洗機

HW1200

HW1300



雙重絕緣



使用前請閱讀。

警告

- 禁止兒童使用本機器。應監護好兒童，確保他們不會將本機器當成玩具。
- 本機器不適用於身心障礙人士（包括兒童），或缺乏經驗與知識的人士。
- 本機器設計可搭配製造商隨附清潔劑，或建議清潔劑使用。使用其他清潔劑或化學藥劑，可能會對機器的安全性造成負面影響。
- 如誤用高壓噴射水流可能會造成危險。噴射水流不得朝向人、通電設備或機器本身。
- 除非人員皆穿戴防護裝備，否則請勿在有人的範圍內使用機器。
- 請勿將噴射水流朝向您或他人，以清潔衣物或鞋子。
- 爆炸危險－請勿噴灑易燃液體。
- 禁止兒童或未受訓練人員使用高壓清洗機。
- 高壓軟管、接頭和聯結器都是確保機器安全的重要零件。僅限使用製造商建議的軟管、接頭和聯結器。
- 為確保機器安全，僅限使用原廠或經製造商認可的備用零件。
- 在對工具進行裝配操作前，請務必關閉工具的電源並拔下插頭。
- 若機器電源線或重要零件受損，例如安全裝置、高壓軟管、扳機式噴槍，請勿使用機器。
- 不當的延長線可能會造成危險。若使用延長線，應確認適合室外使用，且連線必須保持乾燥並離地。建議透過電線捲線器延長線路，確保插座離地至少 **60 mm** 以上。
- 不使用機器時，請務必關閉電源斷路開關。
- 遵守當地自來水公司規定。
- 歐洲地區：
依據 **EN12729 (BA)**，若供水軟管內安裝具有排水功能的防止回流閥，則本器具亦可連接飲用水管道。

規格

型號：		HW1200	HW1300
最大給料量		7.0 l/min	7.5 l/min
水流速率		5.5 l/min	6.0 l/min
最大允許壓力		10 MPa (100 bars)	11 MPa (110 bars)
工作壓力	高壓模式	7.5 MPa (75 bars)	8 MPa (80 bars)
	低壓模式	-	5 MPa (50 bars)
最大給料壓力		1 MPa (10 bars)	
最大給料溫度		40 ° C	
最大抽吸高度		1.0 m	
尺寸 (長 x 寬 x 高)		292 mm x 358 mm x 830 mm	
重量		11.0 kg	12.7 kg
馬達保護		IPX5	
額定輸出功率		1050 W	

- 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 01/2003

符號

以下顯示本設備使用的符號。在使用工具前請務必理解其含義。



請仔細閱讀使用說明書。



特別小心和注意。



雙重絕緣



僅用於歐盟國家
請勿將電氣設備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氣設備的指令，根據各國法律法規執行。達到使用壽命的電氣設備必須分類回收至符合環境保護規定的再循環機構。



請勿將噴槍朝向人，包括您自己、動物和通電的設備。



不適合連接至飲用水管道。

用途

此工具適用於透過噴射水柱清潔頑垢。本工具為家用器具。

電源

工具的電源電壓應為單相交流電源，且電壓應與標示板所標示的電壓相同。工具採用雙重絕緣設計，因此無需另接地線便可直接與插座相連。

安全警告

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。

工作場地安全

1. 確保操作區域無人。
2. 請勿延伸過長或站立在不平穩的支撐物上。使用時請雙腳站穩，隨時保持平衡。
3. 請務必將高壓清洗機放在水平且穩固的表面上。請避開在噴水會流經或溢流的區域。
4. 在清潔之前，請確認周圍是否有多餘物品。高壓噴射水流可擦除油漆或其他表面處理物，包括毒性化學物質。如有必要，請採取預防措施。
5. 請小心切勿遭高壓清洗機的電線或軟管絆倒。操作期間，請務必注意電線與軟管的配置。

6. 在使用期間，會有少量的水從高壓清洗機底部流出。請避免將高壓清洗機放在不想弄濕的區域。

人身安全

1. 保護噴射頭及物品，操作人員應穿戴適當的衣物，如安全靴、安全手套、含面罩的安全帽、耳朵防護裝備等。
2. 除非人員皆穿戴防護裝備，否則請勿在有人範圍內使用高壓清洗機。
3. 若要減少受傷的風險，在兒童附近使用產品時，請務必確實執行監督。
4. 經由防止回流設備流出的水，視為非飲用水。

電氣安全

1. 切勿在下雨時，在室外使用高壓清洗機。
2. 切勿用濕手觸碰電源插頭及／或插座。
3. 若機器電源線或重要零件受損，例如安全裝置、高壓軟管或扳機式噴槍，請勿使用機器。
4. 插頭必須與插座相符。絕不能以任何方式改裝插頭。接地的工具不能使用任何轉換插頭。使用未經改裝的插頭和與之匹配的插座，將減少觸電危險。
5. 不當的延長線可能會造成危險。若使用延長線，應確認適合室外使用，且連線必須保持乾燥並離地。建議透過電線捲線器延長線路，確保插座離地至少 60 mm 以上。
6. 使用延長線時請注意下列事項：
 - 僅限使用專供室外使用的延長線。
 - 僅限使用電功率額定值等於或高於產品額定值的延長線。
 - 請勿使用受損的延長線。
 - 請在使用前檢查延長線是否受損，若有請更換。
 - 請勿濫用延長線，且避免猛拉線材以免中斷連接。
 - 另應避免使導線觸及高熱物體和尖銳邊緣。
 - 請務必先中斷延長線與插座的連接，再中斷延長線與產品的連接。
7. 電源連線應由合格的電氣技師執行，並遵守 IEC 60364-1 標準。建議本機器的電源應包括漏電斷路器，以便在洩漏電流超過 30 mA 持續 30 ms 時中斷供電，或者包含保證接地電路的裝置。

電動工具使用和注意事項

1. 使用產品前，請詳閱所有說明。
2. 瞭解如何停止高壓清洗機及快速洩壓。請徹底熟悉控制方式。
3. 如誤用高壓噴射水流可能會造成危險。噴射水流不得朝向人、通電設備或機器本身。

4. 本機器不適用於身心障礙人士（包括兒童），或缺乏經驗與知識的人士。
5. 應監護好兒童，確保他們不會將本設備當成玩具。
6. 請勿噴灑易燃及／或毒性液體。否則會造成爆炸、中毒或機器損壞。
7. 請勿將噴射水流朝向您或他人，以清潔衣物或鞋子。
8. 高壓軟管、接頭和聯結器都是確保機器安全的重要零件。僅限使用製造商建議的軟管、接頭和聯結器。
9. 更換配件時，請遵循說明。
10. 把手務必保持乾燥、清潔，且不沾油脂。
11. 保持警覺—注意您現在的動作。
12. 請勿在疲倦或受酒精或藥物影響下操作產品。
13. 請勿在沒水時，操作高壓清洗機超過一分鐘。這會破壞馬達，導致故障。
14. 請務必在不使用高壓清洗機時，關閉電源並關閉供水管道。
15. 請小心反作用力。高壓噴頭脫離噴嘴時，扳機式噴槍會反彈。請緊握扳機式噴槍以防止意外受傷。
16. 先檢查零件是否受損或磨損後再使用。另請確定軟管是否正確連接，且在操作期間未出現洩漏情形。操作功能故障的機器可能會發生意外。
17. 本機器設計可搭配製造商隨附清潔劑，或建議清潔劑使用。使用其他清潔劑或化學藥劑，可能會對機器的安全性造成負面影響。
18. 請勿拉扯電源線及／或軟管，以移動高壓清洗機本體。這會破壞電源線、軟管及連接零件，並導致短路或功能故障。
19. 請勿在軟管上擺放重物或讓車輛碾壓。
20. 請務必先洩放扳機式噴槍中的殘留壓力，再中斷連接軟管。
21. 連接軟管至供水管道時，請遵守您當地水利工程部門或水公司的指示。

維修

1. 遵守手冊中指定的保養說明。
2. 為確保機器安全，僅限使用原廠或經製造商認可的備用零件。
3. 將你的高壓清洗機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高壓清洗機的安全性。
4. 如高壓清洗機發生破損或故障時，請立即關閉並拔除電源插頭。請聯絡當地經銷商或維修中心。

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。

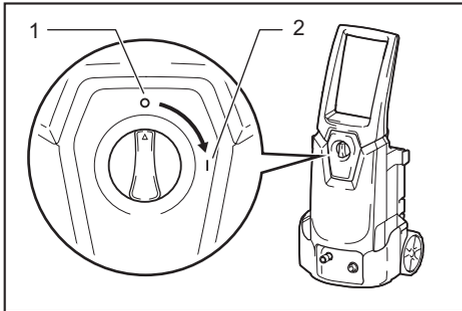
功能描述

小心： 在調節或檢查工具功能之前，請務必關閉工具電源開關並拔下電源插頭。

電源開關

注意： 請勿過於用力旋轉電源開關。這可能會造成開關故障。

如為 HW1200

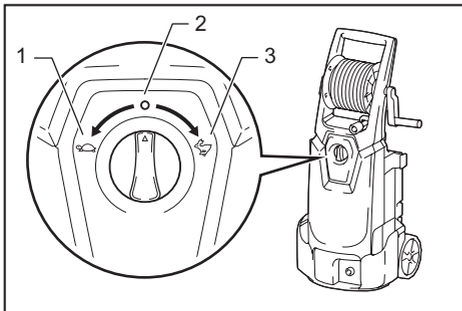


- 1. OFF（關閉）位置 2. ON（開啟）位置

順時針轉動電源開關，將開啟高壓清洗機。

如為 HW1300

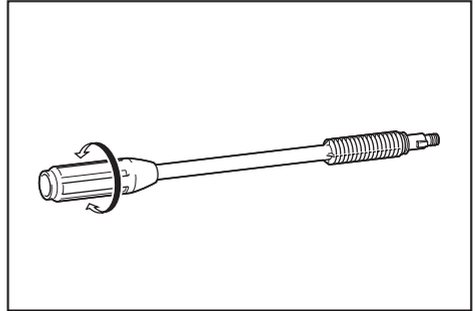
視壓力等級，順時針或逆時針轉動電源開關。順時針轉動電源開關可進入高壓模式，逆時針轉動則可進入低壓模式。



- 1. 低壓模式 2. OFF（關閉）位置 3. 高壓模式

噴嘴功能

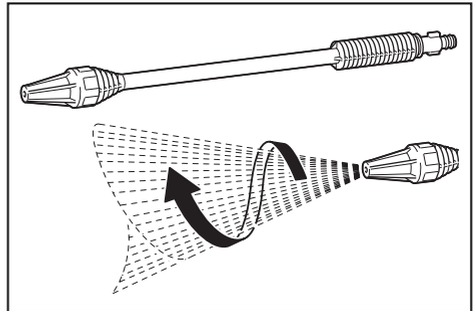
Vario-Power 噴槍



可旋轉噴嘴以調整噴射壓力。

小心： 調整噴射壓力時，請勿旋轉噴嘴同時朝扳機式噴槍方向拉扯。噴嘴可能會脫離扳機式噴槍並造成人員受傷。

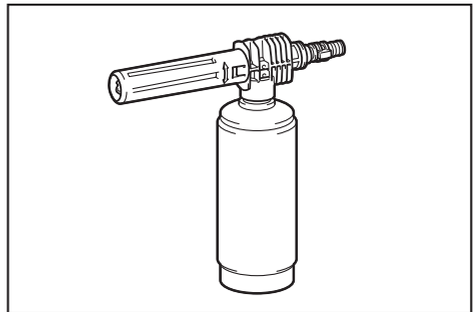
去汙噴頭



退出螺旋噴頭。適用於清除頑垢。

注意： 請勿使用去汙噴頭清潔脆弱的表面，如窗戶或車體。

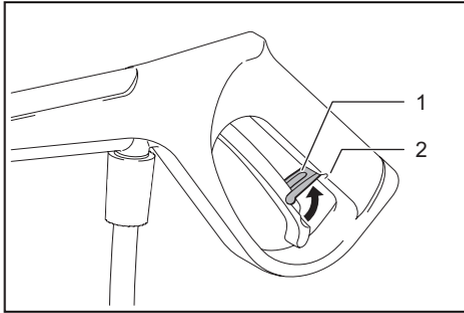
泡沫噴嘴



可將清潔劑當成泡沫噴灑。

噴槍操作

扳動扳機以噴射水柱。只要緊壓扳機將一直噴射水柱。
可鎖定扳機避免誤觸扳機式噴槍以確保安全。若要鎖定扳機，請拉出擋桿並鉤住握把上的溝槽。



▶ 1. 止動器 2. 溝槽

注意：若要避免壓力開關發生機械錯誤，請務必在兩次扳機操作間預留兩秒間隔。

安全閥

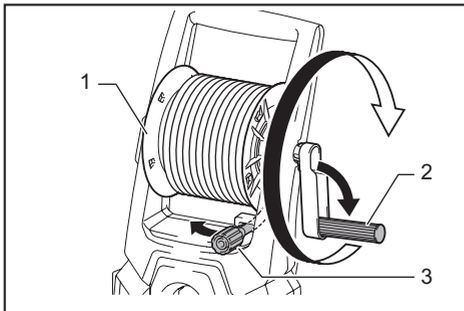
本設備配備安全閥，可防止不正常的過大壓力。釋放扳機時，安全閥開啟且水經過泵浦入口再循環。

小心：請勿竄改或調整安全閥設定。

軟管捲盤

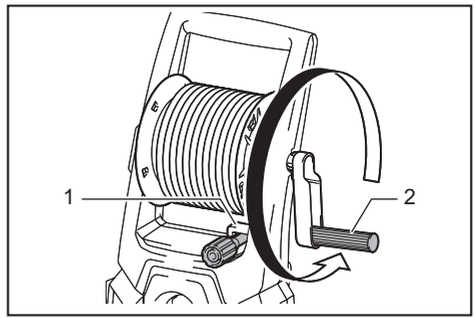
僅適用於 HW1300

若要展開軟管，請先拿取捲盤上的軟管末端。展開把手並順時針轉動。在操作高壓清洗機時，請務必徹底展開軟管。



▶ 1. 軟管捲盤 2. 把手 3. 軟管末端

存放軟管時，請逆時針轉動把手並固定軟管末端。

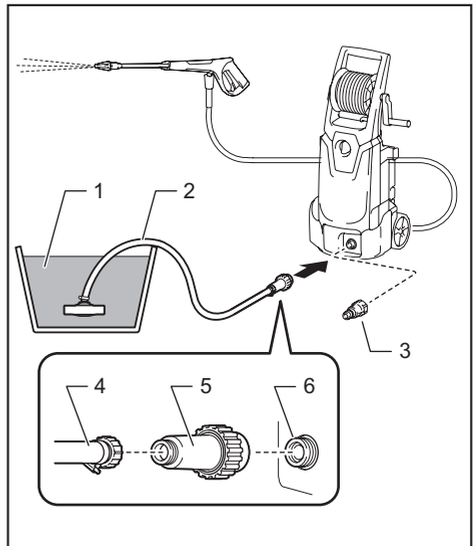


▶ 1. 握柄 2. 把手

從水箱供水

選購配件

您可從水箱或水龍頭供水。
更換供水軟管接頭為抽吸軟管組（選用配件）。連接抽吸軟管組時，請中斷濾清器外殼與軟管的連接，並安裝至高壓清洗機上的入口。接著將軟管連接至濾清器外殼。

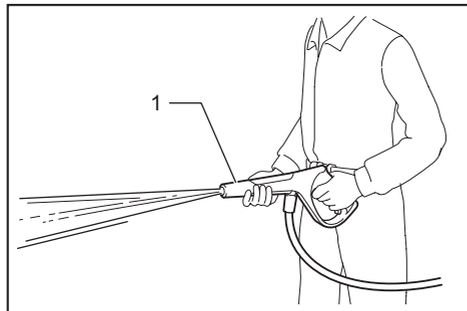


▶ 1. 水箱 2. 抽吸軟管組 3. 水管接頭
4. 軟管 5. 濾清器外殼 6. 高壓清洗機上的入口

注意：請務必使用 Makita 的抽吸軟管組。

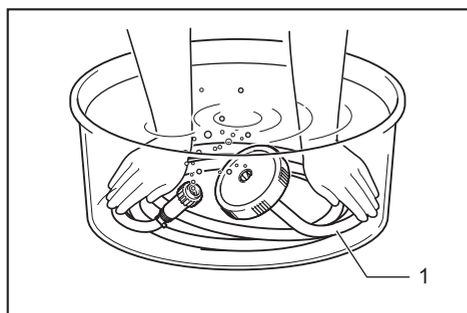
注意：在高壓清洗機入口與水面之間，請務必維持 1.0 m (3.28 ft) 以下的高度。否則高壓清洗機將無法讓水進入泵浦。

若要將水導入軟管，請取下扳機式噴槍的噴嘴並開啟高壓清洗機，同時緊壓扳機。待水從扳機式噴槍中穩定噴出後，請放開扳機並安裝適合您用途的噴嘴。



▶ 1. 扳機式噴槍

注：未噴出水時，請卸除抽吸軟管並浸泡在水中。接著重新連接至高壓清洗機。



▶ 1. 抽吸軟管組

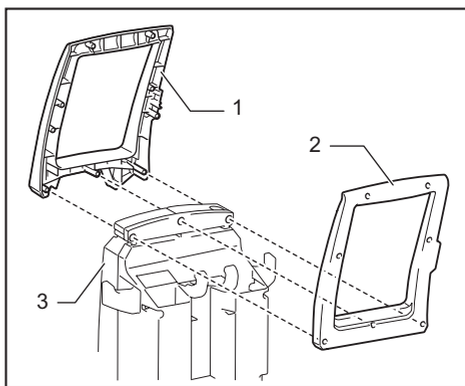
裝配

⚠小心：在對工具進行裝配操作前請務必關閉工具的電源並拔下插頭。

組裝手提把手

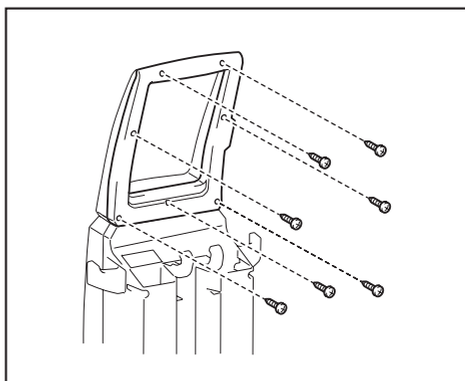
僅適用於 HW1200

1. 對準高壓清洗機機體上的螺絲孔，組合把手的前後半部分。



▶ 1. 把手的前半部分 2. 把手的後半部分
3. 高壓清洗機機體

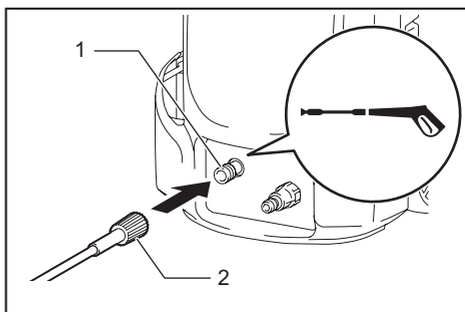
2. 用螺絲固定手提把手（7支）。



連接高壓軟管

僅適用於 HW1200

連接高壓軟管至出口（有噴槍記號）。順時針轉動高壓軟管上的螺帽，同時將螺絲旋入出口的螺紋孔中。

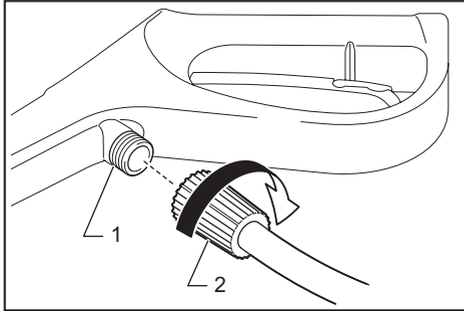


▶ 1. 出口 2. 螺母

⚠️小心： 確定高壓軟管已確實連接。鬆脫的連線可能會噴出高壓軟管，導致人員受傷。

安裝扳機式噴槍

連接高壓軟管至扳機式噴槍上的入口。順時針轉動高壓軟管上的螺帽，同時將螺絲旋入入口的螺紋孔中。



► 1. 入口 2. 螺母

⚠️小心： 確定高壓軟管已確實連接。鬆脫的連線可能會噴出高壓軟管，導致人員受傷。

連接水龍頭

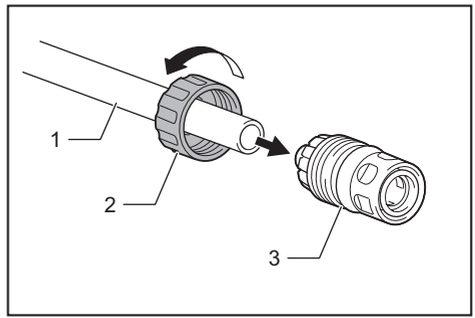
⚠️小心： 請務必使用 $\varnothing 13\text{ mm}$ 以上直徑的耐壓水管，並連接至使用適當接頭的水龍頭。否則，水管及／或接頭可能會破裂並造成人員受傷。

注意： 盡可能使用短的耐壓水管。進水量應高於泵浦的最大給料量。

注意： 若您連接至飲用水管道，請使用符合您所在地區規範的防止回流閥。

請備妥耐壓水管。安裝連接套筒至其中一端，再將另一端連接至水龍頭如下。

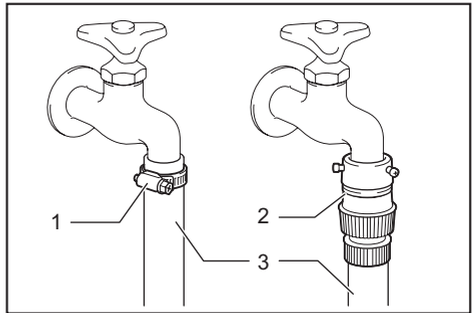
1. 取下連接套筒上的螺帽，並將耐壓水管穿過螺帽。將軟管的末端插入連接套筒，然後鎖緊螺帽。



► 1. 耐壓水管 2. 連接套筒的螺帽 3. 連接套筒

注： 若您使用連接套筒連接耐壓水管至水龍頭，請在軟管的另一端安裝另一個連接套筒。

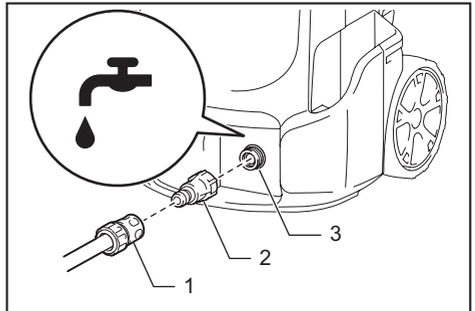
2. 連接耐壓水管至水龍頭。套用適當的接頭，如軟管卡箍或分接頭，以固定軟管末端與水龍頭。



► 1. 軟管卡箍 2. 水龍頭接頭 3. 耐壓水管

注： 接頭視您連接水龍頭的形狀而定。備妥適用的市售接頭。

3. 安裝水管接頭至入口（有水龍頭標記），然後插入連接套筒。

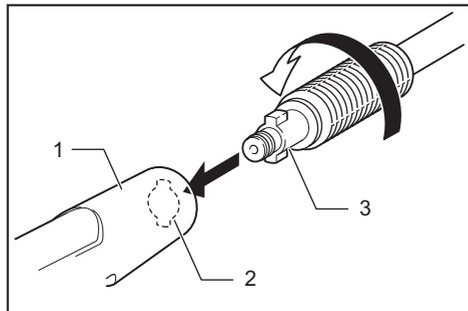


► 1. 連接套筒 2. 水管接頭 3. 入口

連接／中斷連接噴嘴

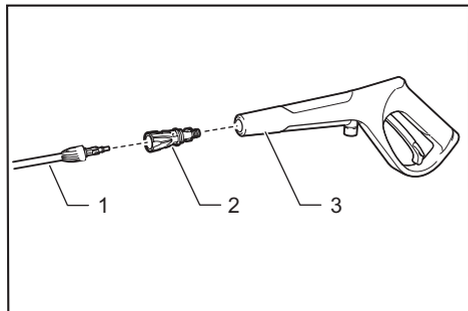
⚠️小心：請務必在連接／中斷連接噴嘴時鎖定扳機。

將噴嘴的末端插入扳機式噴槍上的插槽，然後依圖示方向轉動。若要中斷連接，請依反方向轉動噴嘴，同時朝扳機式噴槍按壓。



▶ 1. 扳機式噴槍 2. 插槽 3. 噴嘴末端

部分選用噴嘴需要連接分接頭（選用配件），以安裝扳機式噴槍。採用與噴嘴相同的方式，安裝分接頭至扳機式噴槍。



▶ 1. 噴嘴 2. 分接頭 3. 扳機式噴槍

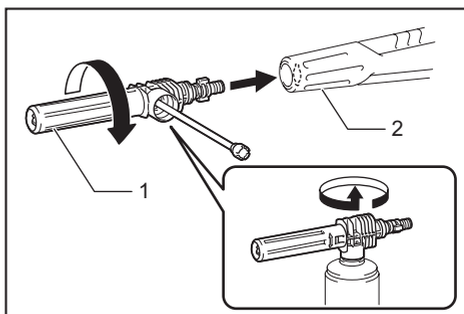
注：使用其他型號隨附的噴嘴，HW112 或 HW121 時，需要分接頭。

連接泡沫噴嘴

⚠️小心：請務必在連接／中斷連接噴嘴時鎖定扳機。

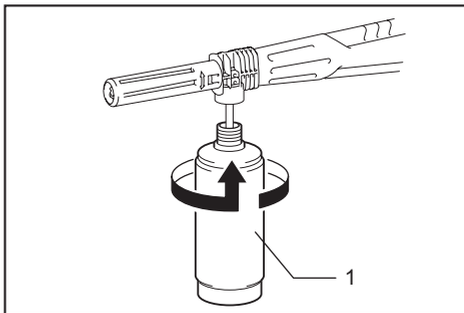
使用泡沫噴嘴前，請先備妥清潔劑。

1. 逆時針轉動噴嘴，以從水槽中取下噴嘴。將噴嘴安裝至扳機式噴槍。



▶ 1. 噴嘴 2. 扳機式噴槍

2. 將清潔劑倒入水槽並安裝至噴嘴。



▶ 1. 集塵槽

注意：請務必使用中性清潔劑。酸性或鹼性清潔劑會破壞水槽或噴嘴。

操作

⚠️警告：請勿觸碰噴頭，或直接朝您或他人的方向噴灑。噴頭十分危險，並會造成您或他人受傷。

⚠️警告：噴水時，切勿抓住您正在清潔的物品，或靠近您的雙手和雙腳。

⚠️小心：隨時提高警覺，注意反彈的噴射水柱及吹起的物品。請勿讓噴嘴靠近超過 30 cm。

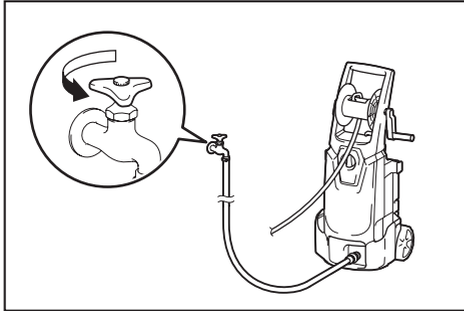
⚠️小心：請勿在沒水時，操作高壓清洗機超過 1 分鐘。

⚠️小心：請勿長時間操作高壓清洗機。這可能會造成機器過熱或起火。此外，長時間使用會造成震動失調。

⚠️小心：請注意風向。若清潔劑進入您的眼中或口中，請立即用清水沖洗並視需要就醫。

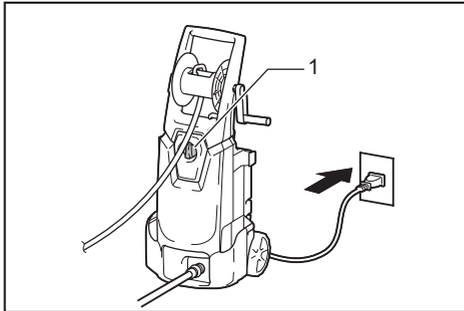
注意：請避免操作高壓清洗機超過 1 小時。在使用 1 小時後，請休息相同的時間。

1. 將高壓軟管的末端連接至扳機式噴槍。如為 HW1200，請連接另一端至高壓清洗機。如為 HW1300，請徹底展開軟管。
2. 連接高壓清洗機至水龍頭，然後打開水龍頭。



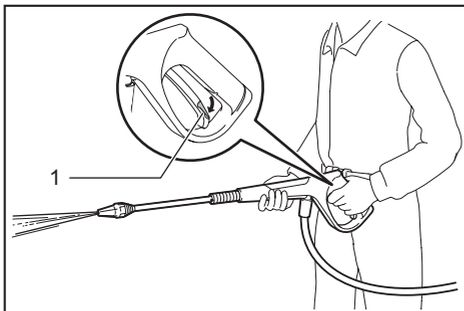
注意：若要保護高壓清洗機的機械裝置，請勿使用水溫超過 40° C 的水。

3. 將高壓清洗機的插頭插入電源插座並開啟。



▶ 1. 電源開關

4. 若要退出噴頭，請解鎖擋桿並緊壓扳機。只要緊壓扳機將一直噴射水柱。



▶ 1. 止動器

小心：緊握扳機式噴槍。噴槍會在您扣動扳機時反彈。

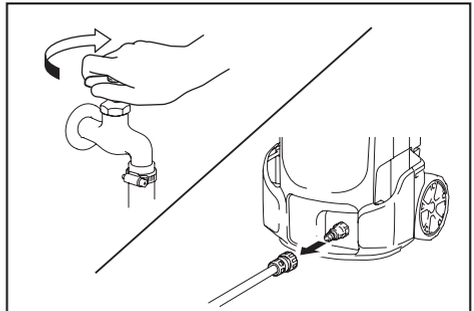
小心：請務必在清潔時，緊握扳機式噴槍握把與槍管。馬達正在運轉時，除手提握把與電源開關外，請勿觸碰任何高壓清洗機機體的零件。

注意：請小心切勿在操作期間，猛力扣動扳機式噴槍扳機。這會造成高壓清洗機脫落。

操作後

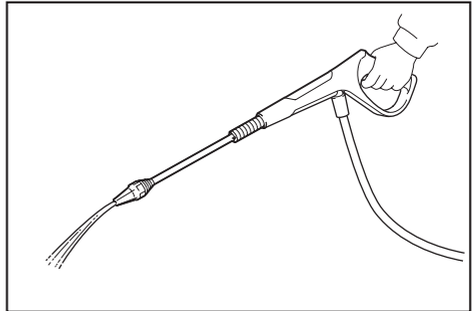
小心：在操作後，請務必執行本手冊中說明的程序。扳機式噴槍或高壓清洗機中的殘留壓力，會造成人員受傷或內部泵浦受損。

1. 在操作後，請讓電源開關保持開啟。
2. 關閉水龍頭並中斷連接高壓清洗機的水管。

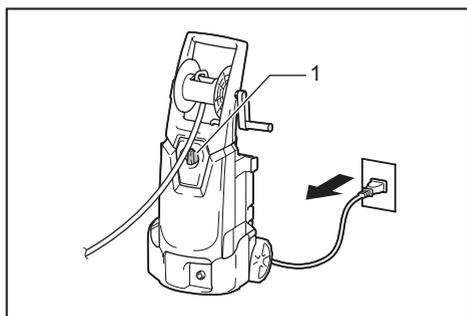


3. 緊壓扳機直到高壓清洗機中殘流的水排出為止。

請勿在沒水時，運轉馬達超過 1 分鐘。

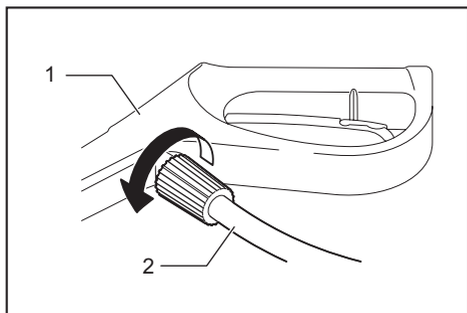


4. 關閉高壓清洗機並拔除電源插頭。



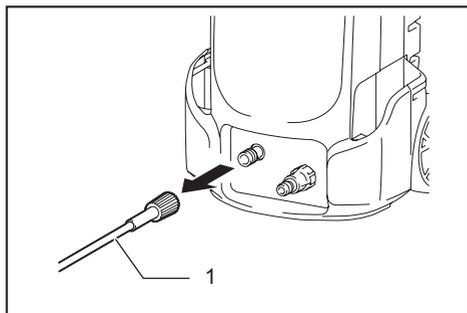
► 1. 電源開關

5. 中斷連接扳機式噴槍的高壓軟管。



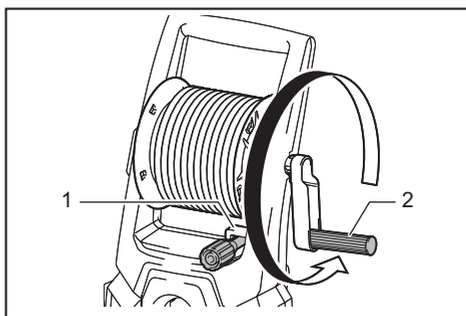
► 1. 扳機式噴槍 2. 高壓軟管

如為 HW1200，也請中斷連接高壓清洗機的高壓軟管。



► 1. 高壓軟管

如為 HW1300，請捲起軟管並固定軟管末端。



► 1. 握柄 2. 把手

注意：若要防止高壓軟管受損，請先清除軟管中的殘餘水分再存放。

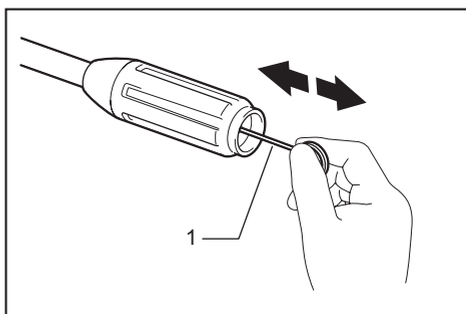
保養和存放

⚠小心：在準備進行檢查或保養之前，務必要關閉本工具的開關並拔下電源插頭。

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。

清潔噴嘴

使用清潔銷清除噴嘴中的污垢或阻塞物。

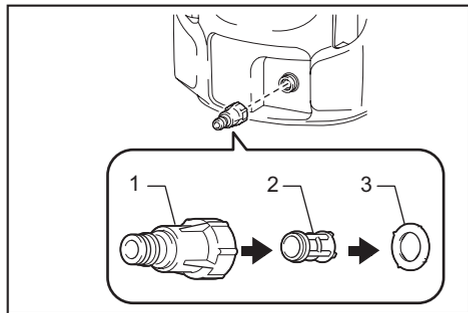


► 1. 清潔銷

注意：請勿用力清除污垢或碎屑。這會導致人員受傷或噴孔受損，造成噴射角度偏移或性能下降。

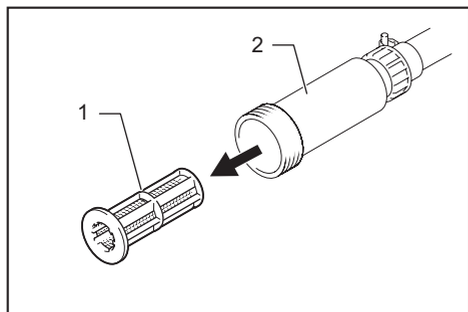
清潔濾網

卸除水管接頭並清除濾網內部的污垢與碎屑。



▶ 1. 水管接頭 2. 濾網 3. 密封環

使用抽吸軟管組（選用配件）時，請取出濾清器外殼中的濾網，並清除污垢及碎屑。



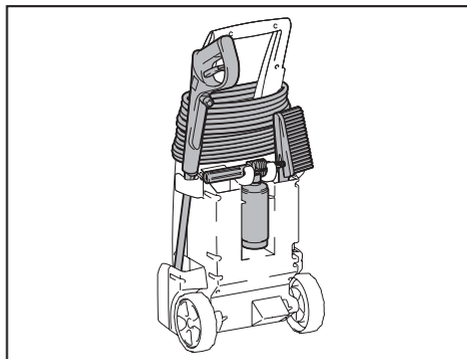
▶ 1. 濾網 2. 濾清器外殼

注：若要維持最佳性能，請定期清潔濾網。

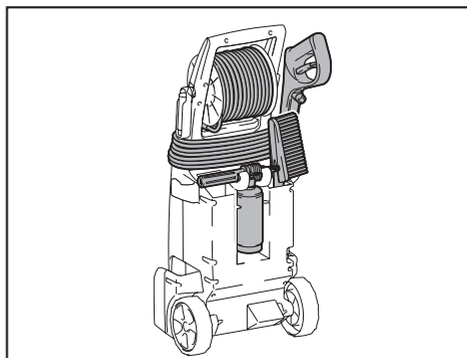
存放

捲起軟管及線材。將扳機式噴槍與噴嘴放入收納袋中。

HW1200



HW1300



⚠️ 小心：請務必存放在不低於結凍溫度的室內。若高壓清洗機結凍並故障，請聯絡您當地的維修中心進行維修。

⚠️ 小心：請務必使用手提把手，移動高壓清洗機。請勿透過軟管或線材攜行。否則軟管或線材可能會損壞。

⚠️ 小心：請勿在軟管及／或線材未捲起時，攜行高壓清洗機。未捲起的軟管或線材可能會受損或與其他物品糾纏不清，導致人員受傷或機器破損。

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。

故障排除

請求維修之前先自行檢查。如果您發現本手冊中未作說明的問題，請勿拆解工具。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
清洗機無法啟動。	沒電	將插頭插入電源插座。另請檢查電源插座是否有電。
	開關未開啟。	請開啟開關。
	泵浦中有殘餘壓力	拉動扳機。
	電線或電路受損	請聯絡授權維修服務中心進行維修。
沒有噴水 / 噴水力道微弱	無供水	確定水龍頭打開。若使用抽吸軟管組，請將水導入軟管。
	供水情形不良	請打開水龍頭。
	水管連線不良	請檢查水管與水龍頭之間的連線，以及高壓清洗機上的入口。
	軟管、濾網或噴嘴阻塞	請清除軟管、濾網或噴嘴阻塞。
	空氣阻塞水流。	關閉開關，然後於緊壓扳機的同時重新開啟。
	噴嘴受損或磨損	更換噴嘴。
	泵浦或閥故障	請聯絡授權維修服務中心進行維修。
噴水不穩定。	噴嘴阻塞	使用清潔銷清除噴嘴噴出孔中的阻塞物。
	抽水情形不佳	從水龍頭開始檢查水管，是否有任何漏水或阻塞情形。請打開水龍頭。
	水溫過高。	請降低水溫。
	閥故障	請聯絡授權維修服務中心進行維修。
有異音。	水溫過高。	請降低水溫。
	泵浦中有空氣阻塞。	請聯絡授權維修服務中心進行維修。
漏水 / 漏油。	連線不佳	檢查高壓軟管與扳機式噴槍和高壓清洗機之間的連線。
	密封磨損	請聯絡授權維修服務中心進行維修。
即使聽見馬達聲，但泵浦仍未運轉。	延長線不適用。	使用適合產品額定值的延長線。

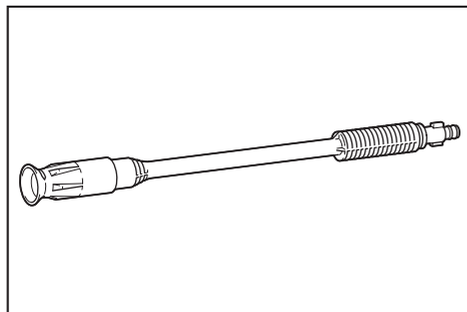
選購附件

⚠小心： 這些附件或裝置專用於本說明書所列的Makita（牧田）專用工具。如使用其他廠牌附件或裝置，可能導致傷人的危險。僅可將選購附件或裝置用於規定目的。

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。

注： 本列表中的一些部件可能作為標準配件包含於工具包裝內。規格可能因銷往國家之不同而異。

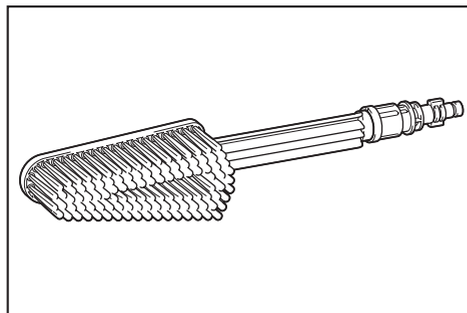
噴槍



可旋轉噴嘴前端，在 0° 至 25° 之間調整噴射寬度。

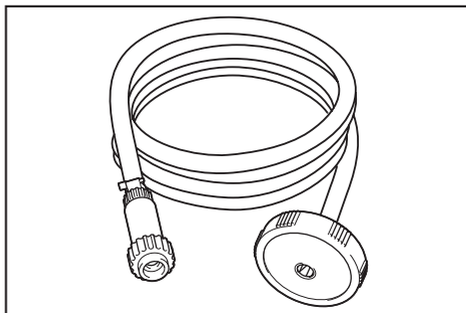
⚠小心： 調整噴射寬度時，請勿旋轉噴嘴同時朝扳機式噴槍方向拉扯。噴嘴可能會脫離扳機式噴槍並造成人員受傷。

清洗刷（長）



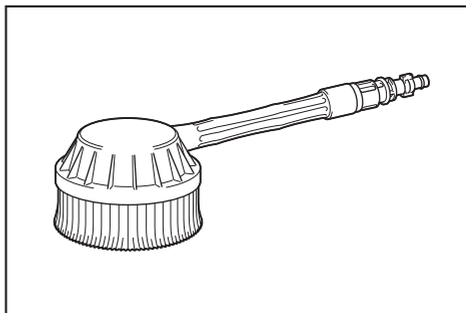
配備有刷子的噴嘴。適合用於清洗污垢，同時透過刷子刷洗。

抽吸軟管組



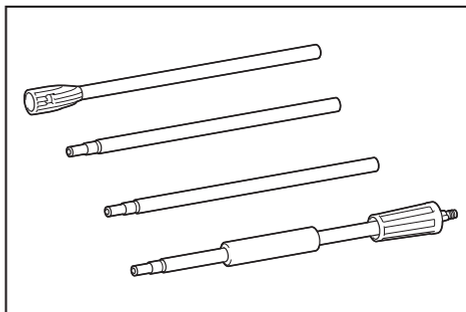
更換水管為此組合，以從水槽供水。

旋轉清洗刷



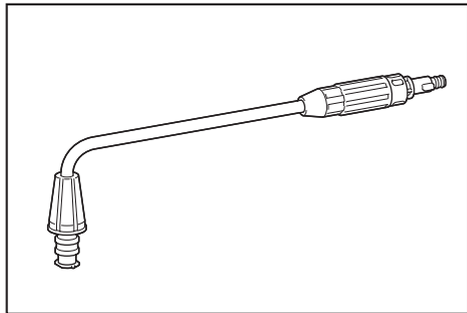
內部的三組刷子會在噴水時緩慢旋轉。適合清潔外牆、車體、浴缸上的輕微污垢。

延伸管



延伸扳機式噴槍長度的管道。變更要使用的管道編號，以使用三種不同的長度。

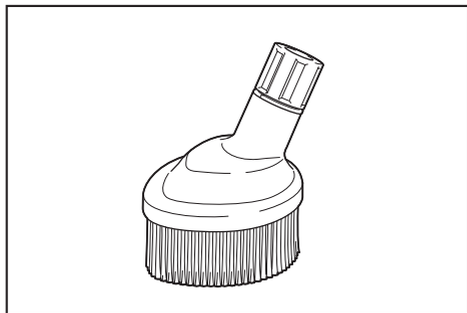
無死角噴槍



含彎曲噴嘴的超長噴槍。最適合清潔死角區域，如車輛下方及屋頂簷溝。

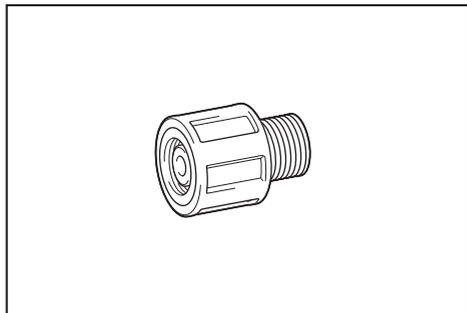
⚠小心：請勿將無死角噴槍搭配延伸管使用。

防濺罩



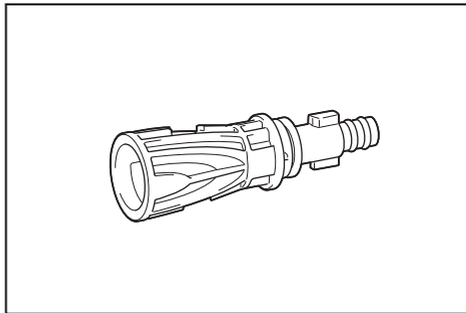
減少在使用去汙噴頭清潔角落時，濺出的液體。

旋轉接頭



防止高壓軟管扭曲。

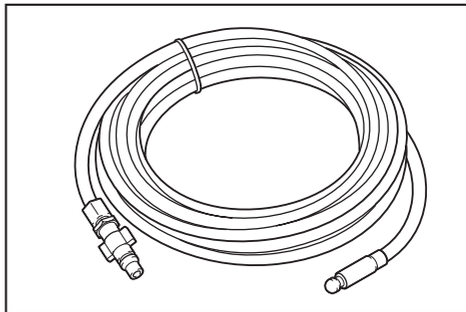
分接頭



分接頭可連接其他型號的噴嘴。

注：使用其他型號隨附的噴嘴，HW112 或 HW121 時，需要分接頭。

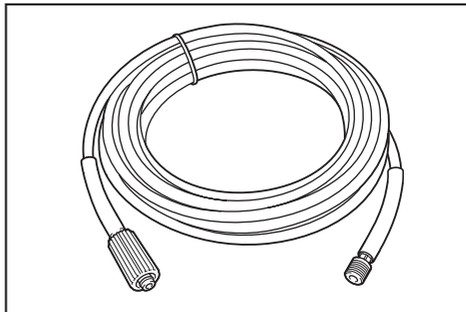
管道清潔組 (10 m/15 m)



適用於清潔及清除管道及落水管中的阻塞。

⚠小心：請在使用管道清潔組時，格外注意噴水情形。高強度的噴水會向後噴出。

延長高壓軟管 (5 m/8 m/10 m)



延長軟管可連接高壓清洗機機體與扳機式噴槍。

生產製造商名稱：Makita Corporation
進口商名稱：台灣牧田股份有限公司

電話：02-8601-9898 傳真機：02-8601-2266
地址：新北市 24459 林口區文化三路二段 798 號

www.makita.com

885542C116 ZHTW 20170510
