

Pro'sKit®

PT-0721

Cordless Pocket Screwdriver 7.2V



User's Manual

1st Edition' 2017

©2017 Copyright by Prokit's Industries Co., Ltd.

Important!

When using equipment, a few safety precautions must be observed to avoid injuries and damage.

Please read the complete operating manual with care. Keep this manual in a safe place, so that the information is available at all times. If you give the equipment to any other person, give them these operating instructions as well.

We accept no liability for damage or accidents which arise due to non-observance of these instructions and the safety information.

1. Safety information

Please refer to the booklet included in delivery for the safety instructions.

Caution!

Read all safety regulations and instructions.

Any errors made in following the safety regulations and instructions may result in an electric shock, fire and / or serious injury

Keep all safety regulations and instructions in a safe place for future use.

2. Instrument instructions

2.1 Parts instructions

1. Bit chuck
2. Locking sleeve
3. 15+1 adjustable torque setting
4. Two speed control
5. Battery capacity indicator
6. Battery capacity checking button
7. Clockwise/counter-clockwise selector switch
8. Charging socket
9. Operating trigger
10. LED light



2.2 Items supplied

Open the packaging and take out the equipment with care.

Remove the packaging material and any packaging and/or transportation braces (if available). Check to see if all items are supplied. Inspect the equipment and accessories for transport damage. If possible, please keep the packaging until the end of the guarantee period.

Important

The equipment and packaging material are not toys. Do not let children play with plastic bags, or small parts. There is a danger of swallowing or suffocating!




1. Cordless screwdriver
2. Battery charger
3. Bits x 4pcs (50 mm, SL5,SL6,PH1,PH2)
4. User's manual

3. Proper use

The cordless screwdriver is designed for tightening and undoing screws.

The machine is to be used only for its prescribed purpose. Any other use is deemed to be a case of misuse. The user /operator and not the manufacturer will be liable for any damage or injuries of any kind caused as a result of this.

4. Technical data

Model	PT-0721A	PT-0721F	PT-0721G	
Plug type				
Rated Voltage	7.2VDC			
No-load Speed	two gear speed: 0~200r/min / 0~400r/min			
Torque Setting	15+1 Position			
Output torque	MAX. 5 N.M (51 Kgf-cm / 44.26 lbf-in)			
Drive (Collet)	1/4 quick release chuck			
Battery	Li-ion 7.2V 1300mAh			
Charging Time	3-5 hours			
Free running time	>70min. (unload speed)			
Size	160*180*50mm			
Weight	0.5kg			
Adaptor (Charger)	Model no.	5PT-0721-ADA	5PT-0721-ADF	5PT-9V300-ADG
	Specification	Input 120V AC 60Hz Output 9V DC 300mA	Input 230V AC 50Hz Output 9V DC 300mA	Input 220V AC 50Hz Output 9V DC 300mA
Indoor operation only				

Keep the noise emissions and vibrations to a minimum.

Only use appliances which are in perfect working order. Service and clean the appliance regularly. Adapt your working style to suit the appliance. Do not overload the appliance.

Residual risks

Even if you use this electric power tool in accordance with instructions, certain residual risks cannot be ruled out. The following hazards may arise in connection with the equipment's construction and layout:

1. Lung damage if no suitable protective dust mask is used.
2. Damage to hearing if no suitable ear protection is used.
3. Health damage caused by hand-arm vibrations if the equipment is used over a prolonged period or is not properly guided and maintained.

5. Before starting the equipment

Be sure to read the following information before you use your cordless screwdriver for the first time:

1. Charge the battery pack with the charger supplied.
2. Only ever use screwdriver bits which are suitable for the purpose and in faultless condition.
3. Always check for concealed electric cables and gas and water pipes when drilling and screwing in walls.

6. Operation

6.1 Charging the battery

The battery is protected from exhaustive discharge. An integrated protective circuit automatically switches off the equipment when the battery is flat. In this case the bit chuck will cease to turn.



Warning!

Do not press the ON/OFF switch any more if the protective circuit has actuated. This may damage the battery.

Important!

The handle may become a little warm during the charging process. This is normal. If the battery pack fails to charge, please check whether there is voltage at the socket-outlet and check for proper contact with the charging contacts in the battery charger. If the battery still fails to charge, send the battery charger and the screwdriver to our customer services department. Timely recharging of the battery pack will help it serve you well for a long time. You must recharge the battery pack when you notice that the power of the screwdriver drops.

6.2 Clockwise/Counter-clockwise selector switch

The slide switch above the ON/OFF switch is for setting the direction of rotation of the cordless screwdriver and for preventing the cordless screwdriver from being switched on inadvertently. You can select between clockwise and counter-clockwise rotation. Change the direction of rotation only when the equipment is at a standstill. If you fail to observe this point, the gearing may become damaged. When the slide switch is in the middle position, the ON/OFF switch is blocked.

6.3 Operating Trigger

Press the operating trigger to switch on the cordless screwdriver on. Release the operating trigger to switch off the tool.

6.4 LED light

The LED light can be used in poor lighting conditions to illuminate the area where you want to screw. When pressing the trigger, the LED lights on automatically, and off when the trigger released

6.5 Battery capacity indicator

Press the button for the battery capacity indicator. The battery capacity indicator will indicate the battery power status on 3 colored LEDs.

All LEDs illuminate:

The battery is fully charged

The yellow and red LED illuminate:

The battery has an adequate remaining charge

Red LED:

The battery is empty, recharge the battery

6.6 Changing

Important!

Press the clockwise/counter-clockwise selector switch to centre position whenever you changing the bits or doing maintenance work on the cordless screwdriver.

When changing the bits pull back and hold the locking sleeve. Insert the bit into the bit chuck and let go of the locking sleeve. Check that it is secure by attempting to pull the tool apart again.

6.7 Screw driving

We recommend using self-centering screws (e.g. Torx screws, recessed head screws) designed for reliable working. Be sure to use a bit that matches the screw in shape and size. Set the torque, as described elsewhere in these operating instructions, to suit the size of screw.

7. Cleaning, maintenance and ordering of spare parts

Always pull out the mains power plug before starting any cleaning work.

7.1 Cleaning

Keep all safety devices, air vents and the motor housing free of dirt and dust as far as possible.

Wipe the equipment with a clean cloth or blow it with compressed air at low pressure.

We recommend that you clean the device immediately each time you have finished using it. Clean the equipment regularly with a moist cloth and some soft soap. Do not use cleaning agents or solvents; these could attack the plastic parts of the equipment. Ensure that no water can seep into the device

7.2 Maintenance

There are no parts inside the equipment which require additional maintenance.

7.3 Ordering replacement parts

Please quote the following data when ordering replacement parts: Type of machine Article number of the machine Identification number of the machine Replacement part number of the part required For our latest prices and information please go to www.prokits.com.tw

8. Disposal and recycling

The unit is supplied in packaging to prevent its being damaged in transit. This packaging is raw material and can therefore be reused or can be returned to the raw material system. The unit and its accessories are made of various types of material, such as metal and plastic. Defective components must be disposed of as special waste. Ask your dealer or your local council.

9. Storage

Store the equipment and accessories out of children's reach in a dark and dry place at above freezing temperature. The ideal storage temperature is between 5 and 30 °C. Store the electric tool in its original packaging.

重要！

使用設備時，必須遵守安全防範措施，以避免人員傷亡和損害。請閱讀完整的操作手冊，並適當存放。請將本手冊存放在一個安全的地方，從而使資訊是隨時可用。如果你將設備給任何其他人，請給他們這些操作說明。不遵守這些指令和安全資訊將導致產品損壞或意外產生。

1. 安全資訊

請參閱說明書

警告！

閱讀所有安全法規和指令。

任何錯誤可能會導致觸電，火災和/或嚴重傷害，將說明書放置于安全的地方以利使用

2. 產品部件說明和配件

2.1 產品部件說明

1. 夾頭
2. 鎖緊套筒
3. 15+1段扭力選擇環
4. 二段轉速控制健
5. 電池容量指示燈
6. 電池容量指示燈開關
7. 順時針/逆時針選擇鍵
8. 充電插頭
9. 啟動開關壓鈕
10. LED燈



2.2 配件提供

打開包裝，小心取出設備拆掉包裝材料或任何運輸防護材料。檢查是否所有的配件都有提供。如果可能的話，請保持包裝到質保期結束為止。

1. 電動螺絲起子，
2. 電池充電器
3. 4支起子頭(50 mm, SL5,SL6,PH1,PH2)
4. 操作使用說明書安全說明




重要

設備和包裝材料不是玩具。切勿讓孩子玩塑膠袋，或小零件，否則有吞咽或窒息的危險！

3. 正確使用

無電源線的電動起子是為螺絲鎖緊和放鬆用的設計，電動起子只用於其既定的目的。任何其他用途，被認為是使用不當的情況。用戶/操作員將為造成任何損害或傷害承擔責任，而非製造商。

4. 技術資料

項目	PT-0721A	PT-0721F	PT-0721G	
插頭型式				
額定電壓	7.2VDC			
無負載轉速	雙齒輪: 0~200r/min / 0~400r/min			
扭力設定	15+1 組設定			
輸出扭力值	MAX. 5 N.M (51 Kgf-cm / 44.26 lbf-in)			
起子夾頭	1/4" 快拆接頭			
充電電池	鋰電7.2V 1300mAh			
充電時間	3-5 hours			
無載使用時間	70 分鐘			
尺寸	160*180*50mm			
重量	0.5kg			
充電器	型號	5PT-0721-ADA	5PT-0721-ADF	5PT-9V300-ADG
	規格	輸入 120V AC 60Hz 輸出 9V DC 300mA	輸入 230V AC 50Hz 輸出 9V DC 300mA	輸入 220V AC 50Hz 輸出 9V DC 300mA
請於戶內使用				

保持雜訊的排放量和振動到最低限度。

使用器具于正常的工作條件。

定期清潔器具，使之適應你的工作要求，善用設備，不要超負荷使用設備。

剩餘風險

即使您使用這個電動工具時按照指示操作，某些不確定的風險可能不能排除。可能產生以下危害

1. 如果沒有合適的防護防塵口罩使用，可能損害肺部
2. 如果沒有合適的護耳產品，可能損害聽力
3. 如果該設備使用時間過長或沒有正確引導和維護，手臂遭受振動可能損害健康，

5.在啟動設備之前

在首次使用前您的充電電池，請務必閱讀以下的資訊

1. 使用充電器將電池充滿電
2. 測試過，才能找到合適的扭力。
3. 鑽孔或在牆壁鎖螺絲時請務必檢查隱蔽在牆內的電纜和煤氣管道，水管等

6. 操作

6.1 電池充電

電池有過充保護，內部有自動保護電路，

警告! 不要一直不斷的重覆按ON / OFF開關引起保護電路啟動。這可能損壞電池。

檢查您的電源電壓是否與銘牌上標明的一樣。充電過程中充電電纜連接到充電適配器。

重要!

充電過程中手柄可能有點發熱，這是正常的。如果電池無法充電，請檢查：插座是否有電壓，是否有接觸到，如果電池仍然無法充電，請將電池充電器和電批發送到我們的客戶服務部門。及時給電池充電，將有利於延長電池使用壽命。

當您發現電批扭力下降時，您應馬上充電。

6.2 順時針/逆時針選擇鍵

按壓滑動此鍵可以選擇轉向，您可以選擇順時針方向和反順時針方向旋轉。只有當設備處於停止狀態時，才可以改變旋轉方向。如果你不注意這一點，齒輪可能會損壞。當滑動開關在中間位置時，轉軸是被鎖住不能轉動的。

6.3 啟動開關

壓下開關啟動電批，釋放開關停止電批運轉

6.4 LED 燈

LED燈便於在光線不好的地方使用電批。壓下啟動開關就會開啟LED燈，釋放則LED燈熄滅。

6.5 電池容量指示燈

按下電池容量指示燈開關，電池容量指示燈顯示3個彩色LED電池的充電狀態：

所有LED點亮： 電池完全充電
黃色和紅色的LED點亮： 電池有足夠的剩餘電量
紅色 LED： 電池沒電，需對電池充電

6.6 更換批頭及維護

重要! 每當你進行更換批頭及維護產品的工作時請先將轉向選擇鍵按壓滑動之中間位置以鎖定轉軸。

更換批頭請將鎖緊套筒往後拉，將批頭插入夾頭孔內，鬆開鎖套。再次檢查它是安全固定的，再使用電批

6.7 螺絲

請務必使用匹配形狀和大小的螺絲釘，並設置好扭矩。我們建議採用自攻螺絲（如Torx 螺釘，凹頭螺釘）。無論在何種場合，請注意以上事宜

7. 清洗，保養和配件訂購

在進行任何清潔工作開始之前，務必拔出電源插頭。

7.1 清潔

保持部件的清潔，盡量遠離塵土和灰塵，使用濕布或低壓氣泵擦拭吹淨。每次使用完電批，我們建議您立即清潔設備。定期用濕布加一些肥皂水清潔設備，請勿使用清潔劑或溶劑，這可能會損壞設備的塑膠部件。確保沒有水可以滲入設備。

7.2 維護

設備內其他部件無須維修保養

7.3 訂購更換零件

訂購更換零件時，請注明下列數據: 1. 機器型號 2. 機器的數量 3. 機器的系列號
對於我們的最新價格和資訊，請訪問www.prokits.com.tw

8. 處置和回收利用

外包裝是防止其在運輸途中受損。這種包裝原料，可以被重複利用。各類材料，如金屬和塑膠，配件。有缺陷的部件必須作為特殊廢物處置，請詢問您的經銷商或當地政府。

9. 存儲

將設備和配件存放在兒童不能接觸的地方。理想的存儲溫度是5°-30°，請以原包裝存儲

电动工具通用安全警告



警告！阅读所有警告和所有说明。不遵照以下警告和说明会导致电击、着

火和 / 或严重伤害。

保存所有警告和说明书以备查阅。

在所有下列的警告中术语“电动工具”指市电驱动（有线）电动工具或电池驱动（无线）电动工具。

a) 工作场地的安全

- 1) 保持工作场地清洁和明亮。混乱和黑暗的场地会引发事故。
- 2) 不要在易爆环境，如有易燃液体、气体或粉尘的环境下操作电动工具。电动工具产生的火花会点燃粉尘或气体。
- 3) 让儿童和旁观者离开后操作电动工具。注意力不集中会使你失去对工具的控制。

b) 电气安全

- 1) 电动工具插头必须与插座相配。绝不能以任何方式改装插头。需接地的电动工具不能使用任何转换插头。未经改装的插头和相配的插座将减少电击危险。
- 2) 避免人体接触接地表面，如管道、散热片和冰箱。如果你身体接地会增加电击危险。
- 3) 不得将电动工具暴露在雨中或潮湿环境中。水进入电动工具将增加电击危险。
- 4) 不得滥用电线。绝不能用电线搬运、拉动电动工具或拔出其插头。使电线远离热源、油、锐边或运动部件。受损或缠绕的软线会增加电击危险。
- 5) 当在户外使用电动工具时，使用适合户外使用的外接软线。适合户外使用的软线将减少电击危险。
- 6) 如果在潮湿环境下操作电动工具是不可避免的，应使用剩余电流动作保护器（RCD）。使用RCD可减小电击危险。

注：术语“剩余电流动作保护器（RCD）”可以用“接地故障电路断路器（GFCI）”和“接地泄漏电路断路器（ELCB）”术语代替。

c) 人身安全

- 1) 保持警觉，当操作电动工具时关注所从事的操作并保持清醒。当你感到疲倦，或在有药物、酒精或治疗反应时，不要操作电动工具。在操作电动工具时瞬间的疏忽会导致严重人身伤害。
- 2) 使用个人防护装置。始终佩戴护目镜。安全装置，诸如适当条件下使用防尘面具、防滑安全鞋、安全帽、听力防护等装置能减少人身伤害。
- 3) 防止意外起动。确保开关在连接电源和/或电池盒、拿起或搬运工具时处于关断位置。手指放在已接通电源的开关上或开关处于接通时插入插头可能会导致危险。
- 4) 在电动工具接通之前，拿掉所有调节钥匙或扳手。遗留在电动工具旋转零件上的扳手或钥匙会导致人身伤害。
- 5) 手不要伸展得太长。时刻注意立足点和身体平衡。这样在意外情况下能很好地控制电动工具。
- 6) 着装适当。不要穿宽松衣服或佩戴饰品。让你的衣服、手套和头发远离运动部件。宽松衣服、佩饰或长发可能会卷入运动部件中。
- 7) 如果提供了与排屑、集尘设备连接用的装置，要确保他们连接完好且使用得当。使用这些装置可减少尘屑引起的危险。

d) 电动工具使用和注意事项

- 1) 不要滥用电动工具，根据用途使用适当的电动工具。选用适当设计的电动工具会使你工作更有效、更安全。
 - 2) 如果开关不能接通或关断工具电源，则不能使用该电动工具。不能用开关来控制的电动工具是危险的且必须进行修理。
 - 3) 在进行任何调节、更换附件或贮存电动工具之前，必须从电源上拔掉插头和 / 或使电池盒与工具脱开。这种防护性措施将减少工具意外起动的危险。
 - 4) 将闲置不用的电动工具贮存在儿童所及范围之外，并且不要让不熟悉电动工具或对这些说明不了解的人操作电动工具。电动工具在未经培训的用户手中是危险的。
 - 5) 保养电动工具。检查运动件是否调整到位或卡住，检查零件破损情况和影响电动工具运行的其他状况。如有损坏，电动工具应在使用前修理好。许多事故由维护不良的电动工具引发。
 - 6) 保持切削刀具锋利和清洁。保养良好的有锋利切削刃的刀具不易卡住而且容易控制。
 - 7) 按照使用说明书，考虑作业条件和进行的作业来使用电动工具、附件和工具的刀头等。将电动工具用于那些与其用途不符的操作可能会导致危险。
- e) 电池式工具使用和注意事项
- 1) 只用制造商规定的充电器充电。将适用于某种电池盒的充电器用到其他电池盒时会发生着火危险。
 - 2) 只使用配有特制电池盒的电动工具。使用其他电池盒会发生损坏和着火危险。
 - 3) 当电池盒不用时，将它远离其他金属物体，例如回形针、硬币、钥匙、钉子、螺钉或其他小金属物体，以防一端与另一端连接。电池端部短路会引起燃烧或火灾。
 - 4) 在滥用条件下，液体会从电池中溅出；避免接触。如果无意间碰到了，用水冲洗。如果液体碰到了眼睛，还要寻求医疗帮助。从电池中溅出的液体会发生腐蚀或燃烧。
- f) 维修
- 1) 让专业维修人员使用特定备件维修电动工具。这将保证所维修的电动工具的安全。



电动工具附加安全警告

警告！

- 在紧固件可能触及暗线或自身软线之处进行操作时，要通过绝缘握持面来握持工具。紧固件碰到带电导线会使工具外露的金属零件带电从而使操作者受到电击。
- 请使用夹具或采取其它可行的方法，把工件可靠地固定在稳定的平台上。手持或用身体顶住工件都是不稳定的，会导致操作失控。

剩余风险

使用设备时，可能出现本安全警示之外的其他剩余风险。这些风险可能来自使用不当，使用时间过长等。尽管遵守了相关的安全法规并采用了安全装备，某些风险仍然是无法避免的。这些风险包括：

- 接触旋转/运动部件时所导致的伤害风险。
- 更换部件或配件时所导致的伤害风险。
- 长期使用工具所导致的伤害风险。长期使用任何工具时，均应定期休息。
- 听力损伤。
- 因吸入操作设备所产生的粉尘而导致的健康危害。



警告！为降低伤害风险，用户必须阅读使用手册。

重要!

使用设备时，必须遵守安全防范措施，以避免人员伤亡和损害。请阅读完整的操作手册，并适当存放。请将本手册存放在一个安全的地方，从而使信息是随时可用。如果你将设备给任何其他人，请给他们这些操作说明。不遵守这些指令和安全信息将导致产品损坏或意外产生。

1. 安全信息

请参阅说明书

警告!

阅读所有安全法规和指令。

任何错误可能会导致触电，火灾和/或严重伤害，将说明书放置于安全的地方以利使用

2. 产品部件说明和配件

2.1 产品部件说明

11. 夹头
12. 锁紧套筒
13. 15+1段扭力选择环
14. 二段转速控制键
15. 电池容量指示灯
16. 电池容量指示灯开关
17. 顺时针/逆时针选择键
18. 充电插头
19. 启动开关压钮
20. LED灯



2.2 配件提供

打开包装，小心取出设备拆掉包装材料或任何运输防护材料。检查是否所有的配件都有提供。如果可能的话，请保持包装到质保期结束为止。

5. 电动螺丝起子,
6. 电池充电器
7. 4支起子头(50 mm, SL5,SL6,PH1,PH2)
8. 操作使用说明书安全说明




重要

设备和包装材料不是玩具。切勿让孩子玩塑料袋，或小零件，否则有吞咽或窒息的危险!

3. 正确使用

无电源线的电动起子是为螺丝锁紧和放松用的设计，电动起子只用于其既定的目的。任何其他用途，被认为是使用不当的情况.用户/操作员将为造成任何损害或伤害承担责任，而非制造商。

4. 技术数据

项目	PT-0721A	PT-0721F	PT-0721G	
插头型式				
额定电压	7.2VDC			
无负载转速	双齿轮: 0~200r/min / 0~400r/min			
扭力设定	15+1 组设定			
输出扭力值	MAX. 5 N.M (51 Kgf-cm / 44.26 lbf-in)			
起子夹头	1/4" 快拆接头			
充电电池	锂电7.2V 1300mAh			
充电时间	3-5 hours			
无载使用时间	70 分钟			
尺寸	160*180*50mm			
重量	0.5kg			
充电器	型号	5PT-0721-ADA	5PT-0721-ADF	5PT-9V300-ADG
	规格	输入 120V AC 60Hz 输出 9V DC 300mA	输入 230V AC 50Hz 输出 9V DC 300mA	输入 220V AC 50Hz 输出 9V DC 300mA
请于户内使用				

保持噪声的排放量和振动到最低限度。

使用器具于正常的工作条件。

定期清洁器具，使之适应你的工作要求，善用设备，不要超负荷使用设备。

剩余风险

即使您使用这个电动工具时按照指示操作，某些不确定的风险可能不能排除。可能产生以下危害

1. 如果没有合适的防护防尘口罩使用，可能损害肺部
2. 如果没有合适的护耳产品，可能损害听力
3. 如果该设备使用时间过长或没有正确引导和维护，手臂遭受振动可能损害健康，

5.在启动设备之前

在首次使用前您的充电电批，请务必阅读以下的信息

1. 使用充电器将电池充满电
2. 测试过，才能找到合适的扭力。
3. 钻孔或在墙壁锁螺丝时请务必检查隐蔽在墙内的电缆和煤气管道，水管等

6. 操作

6.1 电池充电

电池有过充保护，内部有自动保护电路，

警告！不要一直不断的重复按ON / OFF开关引起保护电路启动。这可能损坏电池。

检查您的电源电压是否与铭牌上标明的一样.充电过程中充电电缆连接到充电适配器。

重要！

充电过程中手柄可能有点发热，这是正常的 如果电池无法充电，请检查:插座是否有电压，是否有接触到，如果电池仍然无法充电，请将电池充电器和电批发送到我们的客户服务部门。

及时给电池充电，将有利于延长电池使用寿命。

当您发现电批扭力下降时，您应马上充电。

6.2 顺时针/逆时针选择键

按压滑动此键可以选择转向，您可以选择顺时针方向和反顺时针方向旋转。只有当设备处于停止状态时，才可以改变旋转方向。如果你不注意这一点，齿轮可能会损坏。当滑动开关在中间位置时，转轴是被锁住不能转动的。

6.3 启动开关

压下开关启动电批，释放开关停止电批运转

6.4 LED 灯

LED灯便于在光线不好的地方使用电批. 压下启动开关就会开启LED灯，释放则LED灯熄灭。

6.5 电池容量指示灯

按下电池容量指示灯开关，电池容量指示灯显示3个彩色LED电池的充电状态：

所有LED点亮:	电池完全充电
黄色和红色的LED点亮:	电池有足够的剩余电量
红色 LED:	电池没电，需对电池充电

6.6 更换批头及维护

重要！每当你进行更换批头及维护产品的工作时请先将转向选择键按压滑动之中间位置以锁定转轴。

更换批头请将锁紧套筒往后拉，将批头插入夹头孔内，松开锁套。再次检查它是安全固定的，再使用电批

6.7 螺丝

请务必使用匹配形状和大小的螺丝钉，并设置好扭矩。我们建议采用自攻螺丝（如Torx 螺钉，凹头螺钉）。无论在何种场合，请注意以上事宜

7. 清洗，保养和配件订购

在进行任何清洁工作开始之前，务必拔出电源插头。

7.1 清洁

保持部件的清洁，尽量远离尘土和灰尘，使用湿布或低压气泵擦拭吹净。每次使用完电批，我们建议您立即清洁设备。定期用湿布加一些肥皂水清洁设备，请勿使用清洁剂或溶剂，这可能会损坏设备的塑料部件。确保没有水可以渗入设备。

7.2 维护

设备内其他部件无须维修保养

7.3 订购更换零件

订购更换零件时，请注明下列数据: 1. 机器型号 2. 机器的数量 3. 机器的系列号
对于我们的最新价格和信息，请访问www.prokits.com.tw

8. 处置和回收利用

外包装是防止其在运输途中受损。这种包装原料，可以被重复利用。各类材料，如金属和塑料，配件。有缺陷的部件必须作为特殊废物处置，请咨询您的经销商或当地政府。

9. 存储

将设备和配件存放在儿童不能接触的地方。理想的存储温度是 5°-30°，请以原包装存储

ProsKit® 中国地区产品保固卡

购买日期		店章
公司名称		
联络电话		
电子邮箱		
联络地址		
产品型号	□ PT-0721G	

- ※ 在正常使用情况下，自原购买日起 12 个月免费维修保证（不含耗材、消耗品）。
- ※ 产品保固卡需盖上店章、日期章，其保固效力始生效。
- ※ 本卡请妥善保存，如需维修服务时，请出示本卡以为证明。
- ※ 保固期满后，属调整、保养或是维修性质之服务，则酌收检修工时费用。若有零件需更换，则零件费另计。

产品保固说明

- 保固期限内，如有下列情况者，维修中心则得酌收材料成本或修理费(由本公司维修人员判定)：
 - 对产品表面的损伤，包括外壳裂缝或刮痕
 - 因误用、疏忽、不当安装或测试，未经授权打开产品修理，修改产品或者任何其它超出预期使用范围的原因所造成的损害
 - 因事故、火灾、电力变化、其它危害，或自然灾害所造成的损害。
- 非服务保证内容：
 - 机件本体外之消耗品：如电池...等消耗品
 - 机件本体之外之零配件：如耳机麦克风，电源供应器，记忆卡，CD 等附件。
- 三、超过保证期限之检修或服务,虽未更换零件，将依公司保固维修政策酌收服务费。

制造商：宝工实业股份有限公司

地 址：台湾新北市新店区民权路 130 巷 7 号 5 楼

电 话：886-2-22183233

E-mail: pk@mail.prokits.com.tw

生产商：上海宝工工具有限公司

地址：上海市浦东康桥东路1365弄25号

原产地：中国,上海

销售公司：深圳畅联贸易有限公司

地址：深圳市福田区红荔西路上步工业区403栋东座5楼

电话:0755-83692415 传真:0755-83692143

400服务热线：400-1699-629

E-mail: shenzhen@mail.prokits.com.tw

Pro'sKit[®]



寶工實業股份有限公司

PROKIT'S INDUSTRIES CO., LTD

<http://www.prokits.com.tw>

Email: pk@mail.prokits.com.tw

©2017 Prokit's Industries Co., LTD. All rights reserved 2017001(C)