

H
E R I T A G E
by Wolf

预设编程腕表上链盒
用户指南

恭喜您购得此款腕表上链盒。请仔细阅读此快速入门指南。产品所具有的独特设计将给您的自动腕表带来充分方便。

本产品可供8岁或以上的儿童使用。身体、感官或精神有缺陷、及缺乏经验和知识的人仕使用时，须经安全使用指导或监督，并了解其潜在使用危害后方可使用此产品。

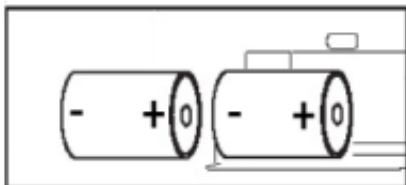
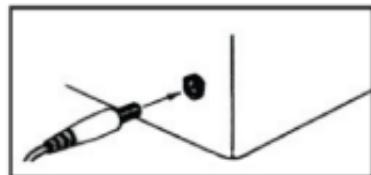
本产品非供儿童玩耍用途。
儿童不得单独对产品进行清洁或保养。本装置只能与配套的电源一起使用。

开始

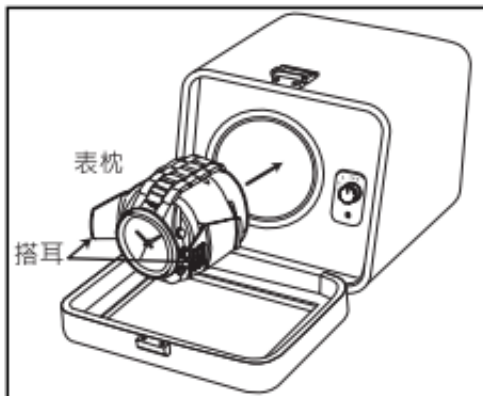
此款2.5型腕表上链盒配有一个电源适配器（交流/直流 5V 输出），并可兼用“D”电池即一号电池。由于采用了内置传感器，因此要求采用的电池为1.5伏碱性电池或3.6伏锂电池。锂电池的使用寿命是碱性电池的一倍。若同时接通两个电源，腕表上链盒将自动切换至主电源。

重要

请注意，切勿将碱性电池和锂电池同时混用。只允许同时使用一种电池。



第一步：拉住两端搭耳将表枕从表座中取出。
扣上腕表的表带或表链。按压表枕，将腕表套上，表盘朝外。将表枕推進表座內，若表枕卡住表座后您会听到咔嗒一声。



第二步：接上适配器或电池，转动旋钮调教转动方向。“A”表示顺时针转动，“B”表示逆时针转动，“C”表示双向转动。完成转动方向设置10秒后，系统的运转程序会开始运行。

将旋钮旋至位置“OFF”，腕表上链盒便会停止转动。

- A - 顺时针
- B - 逆时针
- C - 双向转动



请注意：除非您的腕表适宜采用C项以外的设置，否则大部份的自动腕表均可采用双向上链。此项事宜请直接向腕表品牌垂询。

重要事项

请注意：腕表上链盒并不会连续不断地运转。芯片的程式设置为间断上链，此范围内有“暂停”和“睡眠”模式。此项设计旨在保护腕表游丝。若腕表上链盒运转正常，则主面板上的绿灯会间断闪烁。若指示灯变红，则说明需要更换电池。

更多技术信息，请参见网页：

www.wolf1834.com

所有WOLF腕表上链盒均根据一项或多项美国及国外专利生产。有关您所购买的腕表上链盒的专利，请参见腕表上链盒上的专利标记。

© 2022 WOLF 1834.- 保留所有权利。
所有产品均为Wolf Designs Inc公司专有，并
/或经公司专利授权。各项权利将依法执行。

其他语言版本请参见