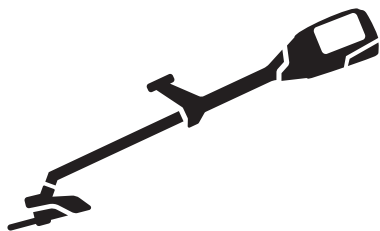




**Husqvarna**<sup>®</sup>



**520iRX**



5. 背带腰垫
6. 手柄调整
7. 手柄杆
8. 开关扳机
9. 开关扳机锁
10. 键盘
11. SavE 按钮
12. 旋转方向按钮
13. 警告指示灯 ( 错误指示灯 )
14. 启动和停止按钮
15. 电源线
16. 电池充电器
17. 通电和警告指示灯 ( 错误指示灯 )
18. 4 mm 内六角扳手
19. 套筒扳手
20. 打草头
21. 电池释放按钮
22. 电池
23. 电池状态
24. 电池指示灯按钮
25. 运输护板
26. 锁定销孔 ( 使用 4 mm 内六角扳手 )
27. 驱动盘
28. 刀片
29. 支撑杯
30. 支撑凸缘
31. 锁紧螺母
32. 操作手册
33. 环形吊架

## 本产品上的符号



警告！本产品可能会带来危险！疏忽或使用不当有可能导致操作员或他人受到严重伤害。因此请务必阅读并理解本操作手册的内容。请仔细阅读说明书，确保在充分理解各项说明之后再使用本产品。



请使用获得批准的头盔和眼部防护装备。



$n_0$  极限速度或空载速度。



本产品符合适用的 EC 指令。



本产品符合适用的英国法规。



本产品运行期间，应与人和动物保持至少 15 m 的距离。



请使用获得批准的防护手套。



请穿上结实、防滑的安全鞋。



本产品或其包装上的符号表示本产品不能作为生活垃圾进行处理。本产品必须通过合适的回收装置进行收集。



维护前请断开电池的连接。



本产品可能致使物体弹射，这有可能会造成伤害。



如果切割设备触碰到未立即切断的物体，则存在甩刀的风险。产品可能会切断身体部位。本产品运行期间请确保人员和动物保持最少 15 m 的距离。



箭头显示手柄位置的极限位置。



防水溅。



直流电。

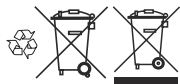


环境噪音释放标签，符合欧盟 ( 还包括新南威尔士法规 ) 和英国的指令和法规。本产品的保证声功率级在 *技术数据* 在第 20 页上中和标签上均有注明



双重绝缘。

## 电池和/或电池充电器上的符号



请将本产品送往回收站以作为电气和电子设备回收利用。  
(仅适用于欧洲)



故障安全型变压器。



仅限在室内使用和存放电池充电器。

## 产品损坏

对于因下列情况造成的产品损坏，我们概不负责：

- 未正确修理产品。
- 使用非原装零部件或者未获原厂批准的零部件修理产品。
- 产品加装了非原装的或者未获原厂批准的附件。
- 未在授权的保养厂修理产品，或者未由授权的机构修理产品。

## 安全性

### 安全定义

本手册使用了“警告”、“小心”和“注意”来指出特别重要的内容。



**警告：** 当不遵守手册中的说明可能会给操作员或周围人员带来伤害或死亡风险时，会使用此标志。



**小心：** 当不遵守手册中的说明可能会对产品、其他材料或附近区域造成损坏时，会使用此标志。

**注意：** 用于提供特定状况下所需的更多信息。

### 一般机器安全警告



**警告：** 请阅读此机器随附的所有安全警告、说明、图示和规格。如不遵循下列所有说明，可能会导致电击、火灾和/或严重伤害。

- 保存所有警告和说明，以供将来参考。警告中的术语“机器”指的是电力驱动（插电）机器或电池供电（电池驱动）机器。

### 工作区安全

- 保持工作区干净、明亮。混乱或黑暗的区域容易引发事故。
- 请勿在存在易燃液体、气体或粉尘等易爆炸物品的环境中操作机器。机器会产生火花，可能会点燃粉尘或烟气。

- 操作机器时请远离儿童和旁人。操作时分心将会造成失控。

### 电气安全

- 机器的插头必须与电源插座匹配。切勿以任何方式改造插头。请勿将任何转接插头与接地的机器一起使用。未经改造的插头和匹配的电源插座将减少电击风险。
- 避免将身体与管道、散热器、炉具和冰箱等接地表面接触。如果身体接地，则会增加遭受电击的风险。
- 请勿将机器暴露在雨水或潮湿的环境中。机器中进水将会增加电击风险。
- 请勿滥用电源线。切勿使用电线来提携、拖拉产品，也不要通过拉扯电线来断开机器。请将电源线远离热源、油液、锋利边缘或活动部件。损坏或缠绕的电源线会增加电击风险。
- 在室外操作机器时，请使用室外专用的延长线。使用室外专用的电线可降低电击风险。
- 如果无法避免在潮湿的地点操作机器，请使用配有漏电保护器（RCD）的电源。使用 RCD 可降低电击风险。

### 人身安全

- 操作机器时，保持警觉、密切注意正在执行的操作并根据常识做出合理判断。请勿在疲倦时或服用药剂、药物或饮酒后使用机器。操作机器时稍有疏忽都可能导致严重的人身伤害。
- 使用个人防护装备。始终佩戴护眼装备。适合在相应条件下使用的防尘面罩、防滑安全鞋、安全帽、听觉保护装备等防护装备可减少人身伤害。
- 防止本产品意外启动。在连接至电源和/或电池组、提起或携带工具之前，确保开关处于关闭位置。携带机器时将手指放在开关上或为已打开开关的机器加电有可能引发事故。

- **开启机器前，请取下任何调整扳手。**如果扳手与机器的旋转部件相连接，可能会导致人身伤害。
- **请勿伸得过分。时刻注意合适的立足点和身体平衡。**这样在出现意外时可以更好地控制机器。
- **穿着合适的服装。请勿穿宽松的服装或佩戴首饰。**保持头发和衣服远离移动部件。宽松的服装、首饰或长头发可能会卷入移动部件中。
- **如果提供了用于连接吸尘和集尘装置的设备，请确保正确连接和使用这些设备。**使用集尘装置可减少因灰尘引起的相关危险。
- **在频繁使用工具而熟悉工具后，不要掉以轻心，切勿忽视工具的安全使用原则。**任何疏忽大意都随时可能造成严重的伤害。

## 机器的使用和养护

- **请勿使机器超负荷运行。**请根据具体应用选用正确的机器。使用正确的机器可确保在符合设计用途的前提下更好、更安全地完成工作。
- **请勿使用无法通过开关打开和关闭的机器。**无法通过开关进行控制的任何机器都是危险的，必须进行维修。
- **在对机器进行任何调整、更换附件或存放机器前，请将插头从电源中拔出或将电池组从机器上拆下（如果可以拆卸）。**此类预防性安全措施可降低不小心启动机器的风险。
- **请将闲置的机器存放在儿童触不到的位置，不得允许不熟悉机器或这些说明的人操作机器。**未经培训的用户使用机器是非常危险的事情。
- **维护机器和附件。**检查是否存在移动部件未对齐或卡滞、零件破损以及任何其他可能会影响机器操作的情况。如果机器损坏，请将其修理好后在使用。许多事故都是因机器维护不良造成的。
- **保持切割工具锋利洁净。**使用维护良好、具有锋利切割边缘的切割工具时出现卡滞情况的风险更低，且更易于控制。
- **请按照这些说明使用机器、附件和刀头等，同时考虑工作环境以及要执行的作业。**如果将机器用于非设计用途，可能会造成危险。
- **保持手柄和握紧面干燥、清洁且无油脂。**手柄和握紧面不可打滑，以确保在意外情况下安全地握持和控制工具。

## 电池动力工具的使用和养护

- **只能使用制造商指定的充电器为电池充电。**如果将适合某一类型电池组的充电器用于为其他类型电池组充电，可能产生火灾危险。
- **电动工具只能使用专门指定的电池组。**使用任何其他类型的电池组可能产生伤害和火灾风险。
- **当不使用电池组时，使其远离其他金属物体，例如回形针、硬币、钥匙、钉子、螺钉或其他金属小物品，以免接通电池端子。**电池端子短接到一起可能会引起灼伤或火灾。
- **电池在滥用情况下可能喷出液体，避免接触这些液体。**如果意外接触，请用水冲净。如果液体接触眼睛，还必须就医。电池喷出的液体可能产生刺激或灼伤。
- **切勿使用损坏或经过改造的电池组或工具。**损坏或经过改造的电池可能会出现意外情况，导致火灾、爆炸或受伤风险。

- **切勿将电池组或工具暴露在火中或温度过高的环境中。**电池暴露在火中或超过 130 °C 的温度中可能会引发爆炸。
- **请遵守所有的充电说明，切勿在说明书中指定的温度范围之外为电池组或工具充电。**充电不正确或在指定温度范围外充电可能会损坏电池，并增大火灾风险。

## 维修

- **如果需要保养机器，请联系具备相应资质的维修人员并仅使用相同的更换零件。**这将确保机器的安全。
- **切勿维修损坏的电池组。**电池组的维修只能由制造商或经授权的服务提供商执行。

## 打草机、割灌机和割灌锯安全警告

- **切勿在不良的天气状况下使用机器，尤其是在有闪电危险的情况下。**这可降低受雷电袭击的风险。
- **彻底检查机器的目标使用区域是否有野生动物。**机器运行期间可能会造成野生动物受伤。
- **彻底检查机器的目标使用区域，并清除所有石头、枝条、电线、骨头和其他异物。**抛掷物会导致人身伤害。
- **在使用机器前，务必目视检查以确保切割机或刀片和切割机或刀片组件未受损坏。**损坏的部件会增加受伤风险。
- **按照说明更换附件。**用于固定刀片的螺母或螺栓拧紧不当可能会导致刀片损坏或刀片脱落。
- **切割机的额定转速必须至少等于机器上标出的极限转速。**当切割机以高于其额定转速的转速运行时，可能会破裂并四处飞散。
- **佩戴眼部、听力、头部和手部防护装备。**适当的防护装备可以降低飞溅碎片或意外接触切割线或刀片造成人身伤害的风险。
- **操作机器时，务必穿上安全鞋。请勿赤脚或穿着露趾凉鞋操作机器。**这样可降低由于脚与运动的切割机、切割线或刀片接触而受伤的风险
- **在操作机器时，务必穿长裤。**皮肤外露会增加抛掷物导致受伤的可能性。
- **在操作机器时，请让旁观者远离机器。**甩出的碎屑可能会导致严重的人身伤害。
- **务必用双手操作机器。**用双手握住机器以防失控。
- **只能通过绝缘握紧面握住机器，因为切割线或刀片可能会接触隐藏的电线。**切割线或刀片接触带电电线可能会使机器的裸露金属部分带电，导致操作员遭受电击。
- **确保双脚站稳，仅当站在地面上时才可操作机器。**打滑或不稳定的表面可能会导致机器失去平衡或失控。
- **请勿在极陡的斜坡上操作机器。**这可以降低有可能导致人身伤害的失控、滑倒和跌倒风险。
- **在斜坡上工作时，一定要站稳，始终在坡面上横向移动，切勿上下移动，并且在换向时要格外小心。**这可以降低有可能导致人身伤害的失控、滑倒和跌倒风险。
- **在机器运行过程中，使身体各部分远离切割机、切割线或刀片。**启动机器前，请确保切割机、切割线或刀片没有接触任何物体。在操作机器时瞬间的疏忽可能会导致操作员或他人受伤。

- **切勿在超过腰部高度的位置操作机器。**这有助于防止意外接触切割机或刀片，并且能在出现意外时更好地控制机器。
- **切割承受张力的灌木或树苗时，应当心它们回弹。**当木质纤维中的张力被释放时，灌木或树苗可能会击打到操作员和/或导致机器失控。
- **切割灌木和树苗时应非常小心。**细长型材料可能会卡住刀片，进而抽向操作员或使操作员失去平衡。
- **保持对机器的控制，切勿在切割机、切割线或刀片以及其他危险的移动部件仍在运动时触摸它们。**这可以降低活动部件导致受伤的风险。
- **在清除卡住的材料或检修机器时，确保开关已关闭且电池组已取下。**在清除卡住的材料或进行保养时，机器意外启动可能会导致严重的人身伤害。
- **关闭机器后再搬运机器，注意不要贴身搬运。**正确地处理机器可降低意外接触运动的切割机、切割线或刀片的机率。
- **运输或存放机器时，务必将护盖安装在金属刀片上。**正确地处理机器可降低意外接触刀片的机率。
- **只能使用制造商指定的替换切割机、切割线、切割头和刀片。**不正确的替换零件可能会增加断裂和受伤的风险。
- **在清除卡住的材料或检修机器时，确保开关已关闭且电池组已取下。**在清除卡住的材料或进行检修时，机器意外启动可能会导致严重的人身伤害。

## 甩刀的原因和相关警告

- **甩刀是机器突然侧向、向前或向后运动，当刀片卡在树苗或树桩等物体上时就会出现这种情况。其反冲力很大，能将机器和/或操作员推向任何方向，并有可能使机器失控。**甩刀及其相关危险可以通过采取合适的预防措施进行避免，如下所述。
  - **双手牢固地握住机器，双臂保持正确的姿势，以防甩刀。让身体位于机器的左侧。**甩刀会增加因机器意外移动而造成受伤的风险。采取适当的预防措施后，操作员便可以控制甩刀。
  - **如果刀片卡住或由于任何原因中断切割，请关闭机器，让机器在材料中保持不动，直到刀片完全停止。当刀片卡住时，切勿尝试在刀片运动时将机器从材料中移出或向后拉机器，否则可能会发生甩刀。**调查刀片卡住的原因并采取纠正措施以消除相关原因。
  - **请勿使用变钝或损坏的刀片。**变钝或损坏的刀片会增加卡滞或卡在物体中的风险，从而导致甩刀。
  - **始终保持对被切割材料的良好可见性。**在难以看清被切割材料的区域更容易发生甩刀。
  - **如果在操作机器时有人接近您，请关闭机器。**如果发生甩刀，其他人被运动的刀片击中并致其受伤的风险会增加。
- 如果在操作本产品时有任何东西卡在切割刀片上，请停止操作并停用本产品。确保切割刀片完全停止转动。取出电池后再清洁、检查或维修本产品 and/或切割设备。
  - 使用前，请先对本产品进行检查。请参阅产品上的安全装置在第7页上和 在操作前检查本产品在第13页上。切勿使用有故障的产品。按照本手册中的说明进行安全检查、维修和保养。
  - 切割刀片发生故障，可能增加发生意外的风险。
  - 检查齿轮是否有污物和裂纹。使用刷子清除齿轮上的草料和树叶。应在必要时佩戴手套。
  - 务必确保通风口处无碎屑。
  - 检查打草头是否完全装到打草机上。
  - 启动前必须安装好所有盖子、防护罩和手柄。
  - 检查产品是否处于正常状态。检查并确认所有螺母和螺丝都已上紧。
  - 检查并确保打草头和打草机防护罩没有损坏或裂痕。打草头或打草机护板受到撞击或出现裂缝时，请予以更换。务必使用针对所用切割锯片推荐的防护罩。请参阅“技术参数”章节。
  - 如果粗心大意或使用不当，本产品可能会成为危险的工具。这可能会对操作员或其他人造成严重伤害或死亡。
  - 本机不适合由身体、感官或智力低下的人（包括儿童）或缺少经验知识的人使用，除非监督或指导这些人如何使用机器，确保其安全。应谨慎看护儿童，确保他们不会玩耍本机器。
  - 切勿允许儿童使用或靠近机器。由于机器容易启动，儿童如果失于看管，可能会启动机器。这就有可能造成严重的人员伤亡。因此，机器在没有严格看护的情况下应断开电池。
  - 切勿让儿童或其他未受过使用培训的人员使用或维修本产品和/或电池。
  - 本机的使用可能会受到国家或地方法规的管制。请遵守指定的法规。
  - 请将本机存放在可以锁定的区域，以免儿童或未授权人员接触。
  - 存放和运输时，必须始终使用运输保护装置。
  - 始终使手脚远离切割区域，尤其是在启动电机时。
  - 在本产品停用时，保持手脚远离切割锯片，直至其完全停止转动。
  - 在本产品激活或切割设备旋转时，切勿清除落料或者让他人清除落料，因为这可能会导致严重伤害。
  - 切记，作为操作员，您有责任避免人员及其财产遭受意外或危险。
  - 任何情况下，未经制造厂的许可，不得修改本产品的设计。必须使用原厂零件。未经许可擅自修改，或使用未经认可的附件，可能会对操作员或其他人员造成严重的伤害或死亡。因使用未经认可的附件或备件而造成的伤害或责任，可能不在保修范围之内。
  - 唯一可以与本产品配合使用的附件是“技术资料”章节中所推荐的切割锯片。
  - 切勿使用曾对原规格进行任何改动的产品。
  - 禁止使用有故障的产品。按照本手册中的说明进行安全检查、维修和保养。部分维修和保养措施必须由受过培训并有相应资质的专家进行。请参阅“维修和保养”一节的说明。

## 其他一般安全信息

- 停用本产品后再移至其他区域。转交产品时务必取下电池。
- 切勿放下本产品，除非您已将其停用并取出电池。切勿在本产品开启时使其处于无人看管状态。
- 切割刀具不会在本产品关闭后立即停止运动。
- 一旦扳机开关返回到原位，锯片应该完全停止运动。
- 使用本产品之前以及遭受任何撞击之后，检查是否有磨损或损坏迹象，必要时进行维修。

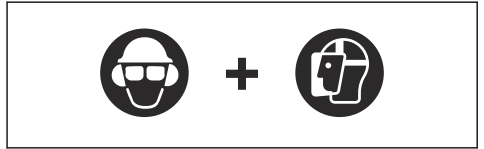
- 在恶劣天气下工作容易让人疲倦，往往会带来额外风险。由于恶劣的天气条件会带来额外的风险，所以不建议在浓雾、大雨、强风、严寒、雷电等天气条件下使用机器。
- 切勿在梯子、凳子或其他没有完全固定的高处位置进行作业。
- 在室内存放闲置设备 - 设备不使用时，应存放在室内。
- 本手册不可能列出用户可能遇到的所有情况。请务必多加小心，并运用常识来应对。在任何超出您能力范围的情况下，请不要使用。如果您在阅读本手册说明之后对于操作流程依然不确定，应在咨询专家之后再继续操作。
- 进行作业时，确保 15 m 之内没有人员或动物靠近。多名操作者在同一区域作业时，至少保持 15 米安全距离。否则有可能造成严重的人身伤害。如有人靠近，立即关停产品。摆动产品之前务必先查看身后，确保安全区内无人。
- 如果在操作本产品时有任何东西卡在切割刀片上，请停止操作并停用本产品。确保切割刀片完全停止转动。取出电池后再清洁、检查或维修本产品 and/或切割设备。
- 确保人员、动物或其他物品不会影响您操控本产品，或者确保其不会接触切割锯片或被切割锯片抛出的松散物体。但是，如果发生事故时无法求救，请勿使用本产品。
- 确保您可以安全地移动与站立。检查您的周围区域是否存在障碍物（树根、岩石、树枝、沟渠等），以免您需要突然移动。在倾斜地面上工作时，要特别小心。
- 步行作业，不宜奔跑。
- 检查作业区。清除所有可能被抛出的松动物体或者可能缠绕切割齿或切割齿护套的松散物体，如石块、碎玻璃、钉子、钢丝、绳等。
- 在切割时，请注意树枝条可能会飞出。请勿靠近地面进行切割，在这种情况下，本产品可能会将石块和其他物体弹出。
- 在本产品启动时，确保衣服或身体各部位没有接触切割刀片。将本产品保持在腰部以下。
- 注意抛掷物。始终佩戴经检验合格的眼部保护设备。切勿将切割锯片防护罩倾斜。石头、垃圾等会抛入眼中，导致失明或严重伤害。
- 戴有听觉保护装置时，请留意警告信号或呼喊声。一旦产品停止运行，便取下听觉保护装置。
- 如果出现任何意外振动，敲出新的打草绳使其长度合适，以阻止振动。
- 如果本产品开始出现异常振动，请关闭本产品并取出电池。
- 血液循环不佳的人受到过度振动时，可能会导致血液循环系统或神经受损。如果您因过度振动而引起以下症状，请咨询医生。例如：麻痹、感觉麻木、发痒、刺痛、痛楚、体力缺乏、肤色或身体状况发生变化。这些症状通常出现在手指、双手或手腕上。
- 务必用双手握住本产品。将产品保持在身体右侧。

## 个人防护装备



**警告：** 请在使用本产品前阅读下面的警告说明。

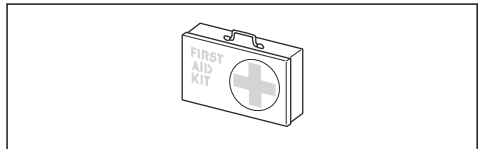
- 操作产品时务必使用获得批准的个人防护装备。个人防护装备不能完全避免受伤，但当意外发生时，可降低伤害程度。请经销商协助您选择正确的装备。
- 如果工作区域的树木高度超过 2 m/6.5 ft，请佩戴头盔。
- 请使用获得批准的听力保护装备。
- 请始终使用符合美国 ANSI Z87.1 标准或欧盟国家 EN 166 标准的认可护目镜。并使用面罩进行面部防护。面罩无法为双眼提供足够保护。



- 必要时戴上手套，例如在安装、检查或清洁切割设备时。
- 请穿上带有钢制鞋头与防滑鞋底的防护靴。
- 穿着高强度纤维制成的衣物。务必穿着结实长裤和长袖衣服。切勿穿着容易钩住小树枝和分枝的衣物。请勿佩戴珠宝，穿着短裤或凉鞋。请勿赤脚行走。确保头发安全地挽在肩部以上。



- 请将急救装备放在附近。



## 产品上的安全装置



**警告：** 请在使用本产品前阅读下面的警告说明。

本节介绍产品的安全功能及其用途，并说明如何进行检查和维护，以确保产品正常运转。有关这些零件在产品上的位置，请参阅 *产品概览* 在第 2 页上一节中的说明。

如果产品维护不当或由非专业人士进行保养和/或维修，产品的使用寿命会缩短，发生意外的风险会增加。欲知更多详情，请联系距您最近的保养经销商。



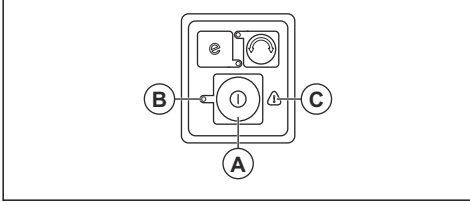
**警告：** 不得使用安全组件损坏的产品。产品的安全设备必须按照本节中的说明进行检查和维护。如果您的产品未通过这些检查中的任何一项，请联系您的保养厂对其进行维修。



**小心：** 本机的保养和维修必须经过专门培训。对于本机的安全设备来说尤其如此。如果在检修过程中出现下述的故障，应与保养厂联络。如果您购买我们的产品，我们承诺提供专业的维修和保养。如果出售本机的零售商不是保养经销商，应向他咨询距您最近的保养厂的地址。

### 检查键盘情况

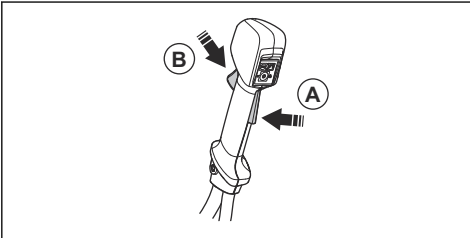
1. 按住启动/停止按钮 (A)。



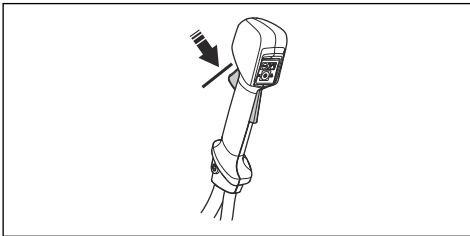
- a) 指示灯 (B) 亮起时，表示本产品已启动。
  - b) 指示灯 (B) 熄灭时，表示本产品已关闭。
2. 如果警告指示灯 (C) 亮起或闪烁，请参阅 **故障排除** 在第 18 页上。

### 检查开关扳机锁

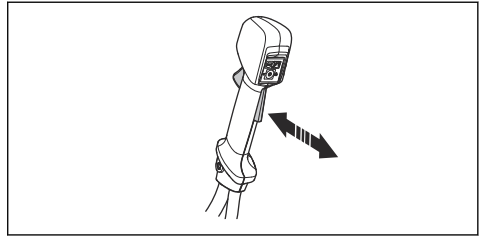
开关扳机锁用于防止本产品意外操作。松开手柄后，开关扳机和开关扳机锁都会返回原位。



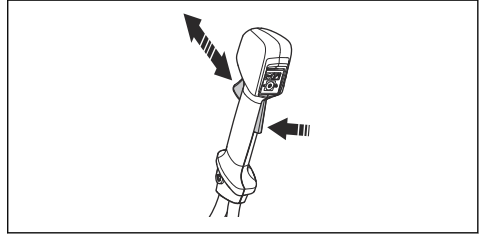
1. 当开关扳机锁处于原位时，确保开关扳机已锁止。



2. 按下开关扳机，确保松开手柄后扳机返回原位。



3. 确保开关扳机和开关扳机锁能自由移动，并且复位弹簧工作正常。



4. 启动本产品，请参阅 **启动产品** 在第 14 页上。
5. 全开油门。
6. 松开开关扳机，确保切割刀片停止转动并保持静止不动。

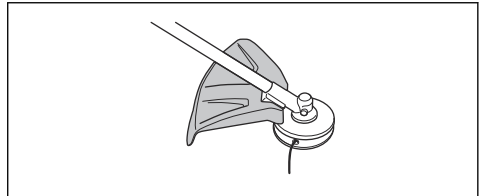
### 检查切割刀片防护罩



**警告：** 在未配备经批准的切割刀片防护罩以及切割刀片防护罩未正确固定的情况下，切勿使用切割刀片。务必使用为所用切割刀片推荐的切割刀片防护罩，请参阅 **经批准使用的附件** 在第 21 页上。安装错误或破损的切割刀片防护罩会导致严重的人身伤害。

切割刀片防护罩可防止物体弹向操作员。它还可防止因触碰切割刀片而致人受伤。

1. 停止产品并拆除电池。
2. 目视检查是否存在损坏，如裂纹。



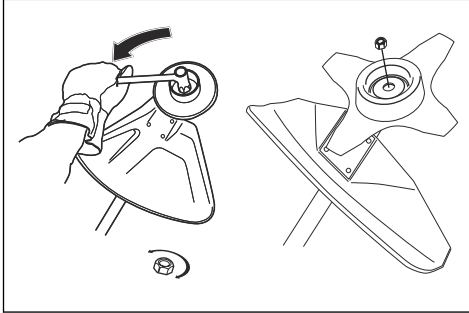
3. 更换损坏的切割刀片防护罩。

### 安装和拆卸锁紧螺母



**警告：** 停止产品并拆除电池，使用保护手套，并小心切割附件的锋利边缘。

锁紧螺母用于安装某些类型的切割附件。锁紧螺母具有左旋螺纹。



- 安装时，按照与切割附件旋转方向相反的方向拧紧锁紧螺母。
- 要卸下锁紧螺母，请按照与切割附件旋转方向相同的方向松开锁紧螺母。
- 要松开和拧紧锁紧螺母，请将套筒扳手与长轴配套使用。图中箭头显示了应当操作套筒扳手的区域。

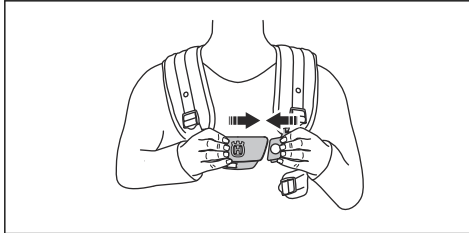
**注意：** 确保您无法用手转动锁紧螺母。如果尼龙衬套没有最小 1.5 Nm 的阻力，请更换螺母。螺母安装约 10 次后应进行更换。

#### 检查快速脱扣功能

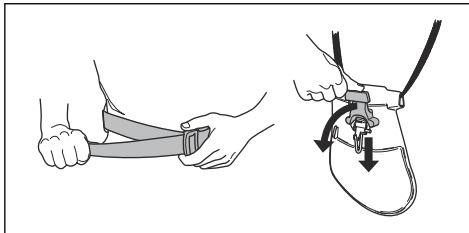


**警告：** 切勿使用快速脱扣装置损坏的背带。

1. 停止电机。
2. 目视检查是否存在损坏，如裂纹。
3. 松开并安装快速脱扣装置，以确保其正常工作。



4. 如果背带带有腰垫和臀带，请确保快速脱扣装置正常工作。



#### 切割附件



**警告：** 取出电池并确保切割附件完全停止转动后再操作切割附件的任何部件。



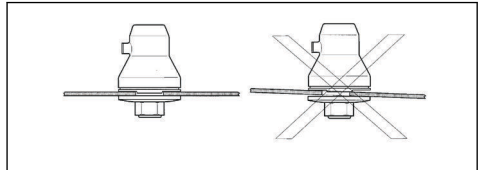
**警告：** 使用正确的切割附件。只能安装我们推荐的防护罩来使用切割附件，请参阅 *经批准使用的附件* 在第 21 页上。确保正确修磨切割附件。未经正确修磨的切割附件会增加发生甩刀的风险。



**警告：** 不正确修磨或损坏的刀片会增加发生意外的风险。确保正确修磨锯齿。请按照相关说明进行操作并使用建议的锁视。



**警告：** 在松开开关后，当惯性运动刀片继续旋转时，可能会导致伤害。需要保持适当的控制，直到刀片完全停止转动。



操作切割附件时请佩戴防护手套。

- 使用割草刀片切割杂草。
- 使用打草头修剪草坪。
- 检查切割附件是否损坏或有裂痕。更换损坏的切割附件。

#### 打草头

- 务必使用正确的打草头和切割锯片，并且务必使用推荐的打草绳。请参阅 *经批准使用的附件* 在第 21 页上和手册末尾的总成。
- 确保打草机护板上的切割齿完好无损。
- 确保打草绳紧密、均匀地缠绕在卷筒上，以防止本产品产生异常振动。不同的打草绳长度可能导致不必要的振动。轻敲打草头，以使打草绳长度合适。

为增加打草绳的使用寿命，可在装配前将其在水中浸泡 2 天或更多天。这将使打草绳更结实。

#### 打草刀片

- 使用经过正确修磨的刀片。未经过正确修磨或损坏的刀片会增加致伤风险。
- 使用经过正确设定的刀片。正确的刀片设定为 1 mm。刀片设定不当会增加致伤和损坏风险。
- 要正确磨利和设定刀片，请参阅刀片附带的说明。

## 装配安全须知



**警告：** 先仔细阅读、理解和遵循这些说明，然后再使用产品。

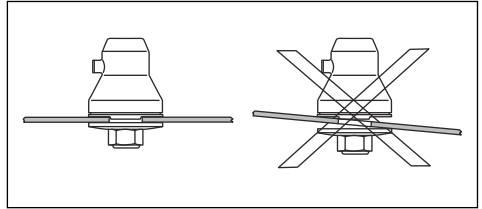
- 装配产品之前，请先从产品中取出电池。
- 请使用获得批准的保护手套。
- 有故障或不正确的防护罩可能会导致伤害。切勿使用未安装经批准防护罩的切割刀片。
- 启动产品之前，确保先正确装配防护罩和驱动轴。
- 驱动盘和支撑凸缘必须正确接合在切割刀片的中心孔中。切割刀片固定不当可致人受伤或死亡。
- 为安全操作产品，防止伤害到操作员或他人，务必将本产品正确固定到背带中。

### 装配刀片和打草头



**警告：** 安装切割附件时，要将驱动盘/支撑凸缘上的凸起部分与切割附件的中心孔正确

接合，这一点非常重要。如果切割刀片安装不当，会导致严重的和/或致命的人身伤害。



**警告：** 严禁使用未装合格防护罩的切割附件。请参阅“技术数据”章节。安装错误的或破损的防护罩可能会导致严重的人身伤害。

## 维护安全须知



**警告：** 请在维护该产品前阅读下面的警告说明。

- 在维护前请取出电池，其他情况如检查或装配产品时，也需取出电池。
- 操作人员只能进行本说明书中介绍的维修和保养工作。更大范围的维修和保养请求助您的保养代理商。
- 切勿用水清洁电池或充电器。强力洗涤剂可能导致塑料损坏。
- 如果您不进行维护，可能会缩短产品的生命周期，并增加发生意外的风险。

- 对于所有的保养和维修工作，有必要进行专门的培训，尤其是有关产品上的安全装置。如果在您维护之后，本说明书中的检查并未全部获得批准，请求助于您的保养代理商。我们将保证为您的产品提供专业的维修和保养。
- 确保正确修磨锯片齿。按照我们的建议操作。另请参阅锯片包装上的说明。
- 请仅使用原厂备件。
- 维修切割锯片时，请务必戴上耐磨的手套。锯片十分锋利，容易造成伤害。

## 安装

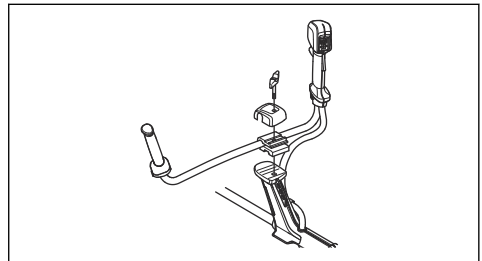
### 引言



**警告：** 请先仔细阅读和充分理解安全须知章节，再安装产品。

### 装配手柄杆

1. 拆下旋钮，安装手柄杆，如图所示。



2. 轻轻拧紧旋钮。
3. 套上背带，通过悬挂点挂起本产品。

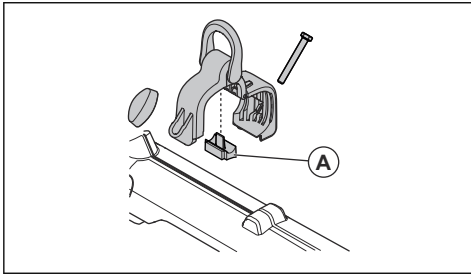
- 调整手柄，使本产品处于良好的工作位置。



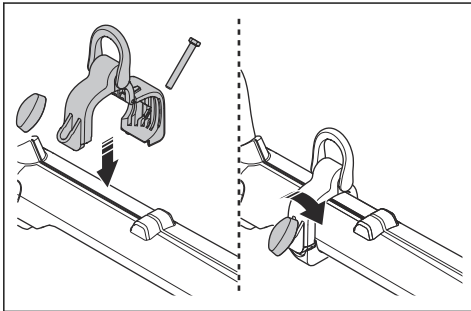
- 完全拧紧旋钮。

## 装配环形吊架

- 将锁片 (A) 推入环形吊架中。



- 将环形吊架置于轴上。

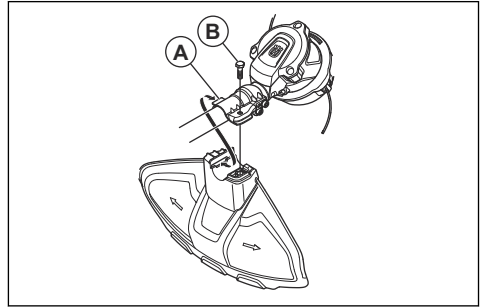


- 连接环形吊架的末端。
- 安装螺栓。
- 将旋钮置于螺栓上。
- 拧紧旋钮。

## 装配打草机防护罩

- 为打草头安装正确的打草机防护罩，请参阅 附件在第 21 页上。
- 将打草机防护罩挂在板夹 (A) 的挂钩上。

- 绕着刀轴弯曲打草机防护罩，然后在刀轴对面用螺栓 (B) 进行安装。

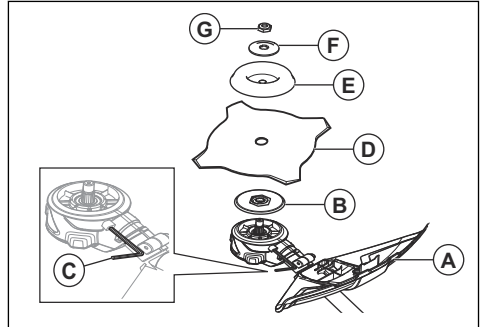


## 装配刀片



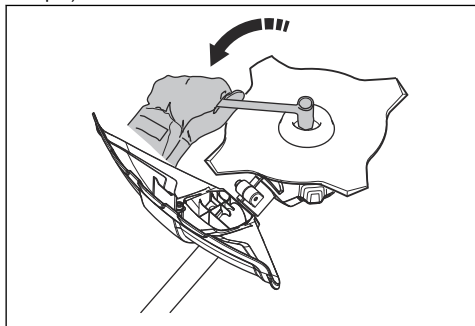
**小心：** 仅使用获得批准的刀片防护罩。请参阅。

- 将本产品的齿轮置于平坦表面上，以确保正确装配刀片。
- 将刀片防护罩 (A) 安装在轴上，请参阅 *装配打草机防护罩* 在第 11 页上。



- 将驱动盘 (B) 安装在输出轴上。
- 转动输出轴，直至驱动盘上的其中 1 个孔与齿轮箱中的相关孔对准。
- 用内六角扳手拧紧锁紧螺栓 (C) 以将轴锁定。
- 将刀片 (D) 和支撑杯 (E) 置于输出轴上。
- 将支撑杯垫片 (F) 置于输出轴上。

8. 安装锁紧螺母 (G)。尽可能靠近刀片防护罩握住扳手的轴。要拧紧锁紧螺母，必须逆时针（与旋转方向相反）转动扳手。将锁紧螺母拧紧至 35-50 Nm (3.5-5 kpm) 扭矩。

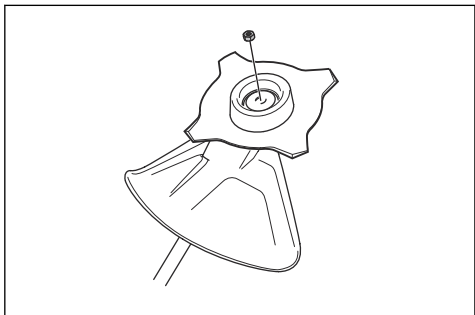


## 安装和拆卸锁紧螺母



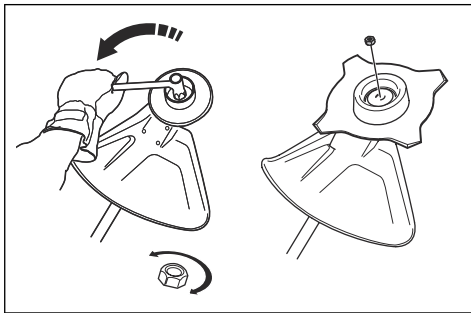
**警告：** 停止引擎，使用保护手套，并小心切割刀片的锋利刀刃。

锁紧螺母用于安装某些类型的切割附件。锁紧螺母具有左旋螺纹。



- 安装时，按照与切割附件旋转方向相反的方向拧紧锁紧螺母。
- 要拆下锁紧螺母，请按照与切割刀片旋转方向相同的方向松开锁紧螺母。

- 要松开和拧紧锁紧螺母，请将套筒扳手与长轴配套使用。图中箭头显示了应当操作套筒扳手的区域。



**警告：** 松开和拧紧锁紧螺母时，存在锯片齿造成伤害的风险。因此，在执行该操作时务必确保通过刀片防护罩保护手部。

**注意：** 确保您无法用手转动锁紧螺母。如果尼龙衬套没有最小 1.5 Nm 的阻力，请更换螺母。螺母安装约 10 次后应进行更换。

## 调节背带



**警告：** 产品务必牢固地钩到背带上。切勿使用损坏的背带。

1. 穿上背带。
2. 将本产品与背带相连。
3. 通过调整背带，可以获得最佳的工作姿势。
4. 调节边带，使本产品的重量均匀分布在双肩。



5. 调整背带，直至切割刀片与地面平行。
6. 让切割刀片轻轻接触地面。调整背带夹，以正确平衡产品。

**注意：** 如果您使用割草刀片，则必须平衡在高于地面大约 10 cm/4 in 的位置。

# 操作

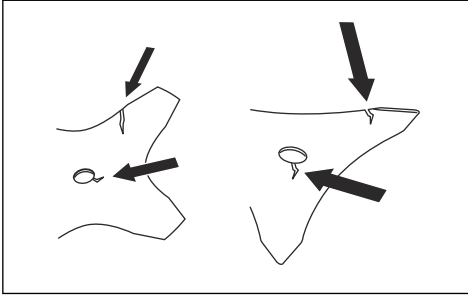
## 引言



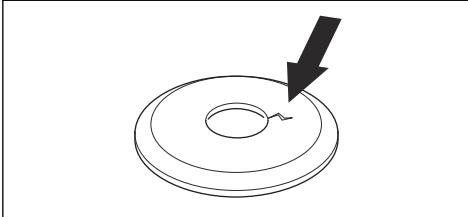
**警告：** 请先仔细阅读并充分理解安全须知章节，再使用产品。

## 在操作前检查本产品

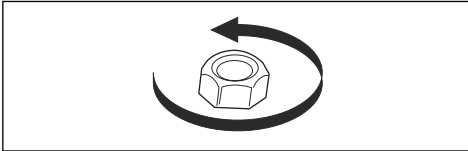
- 检查电机是否有污物和裂纹。使用刷子清除引擎上的草和树叶。必要时请佩戴保护手套。
- 确保打草头已牢固地安装在本产品上。
- 按照本手册中的说明进行安全检查、维护和保养。
- 确保本产品未损坏。检查并确认所有螺母和螺丝均已拧紧。
- 确保刀片上无裂纹。修磨刀片并在刀齿底部形成过于锋利的角时，通常会出现裂纹。使用齿齿刀片时也会出现裂纹。更换损坏的锯片。



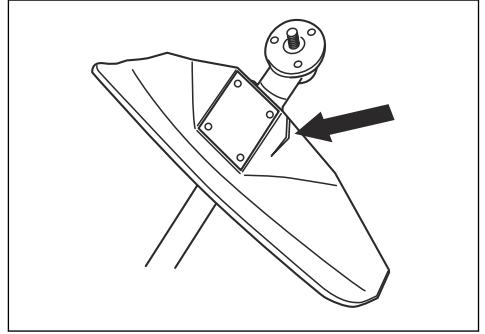
- 检查支撑凸缘是否有裂纹。更换损坏的支撑凸缘。



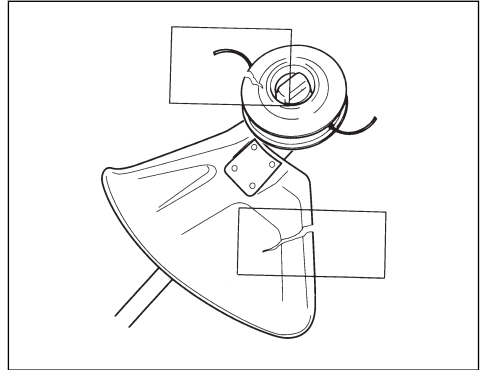
- 确保锁紧螺母上的锁紧力不会降低。锁紧螺母必须至少具有 1.5 Nm 的锁紧力。锁紧螺母的紧固扭矩必须介于 35 - 50 Nm 之间。



- 检查刀片防护罩是否存在损坏或裂纹。更换被撞坏或者有裂纹的刀片防护罩。请勿在未配备防护罩或防护罩损坏的情况下使用本产品。



- 检查打草头和切割刀片防护罩是否存在损坏和裂纹。更换被撞坏或者有裂纹的打草头和切割刀片防护罩。



- 确保所有护盖、防护罩、手柄和切割设备均已正确固定且完好无损后再启动本产品。

## 连接电池充电器

1. 将充电器连接至具有标牌上规定的电压和频率的电源。
2. 将电源插头插在接地插座中。电池充电器上的 LED 灯会闪烁一下绿灯。

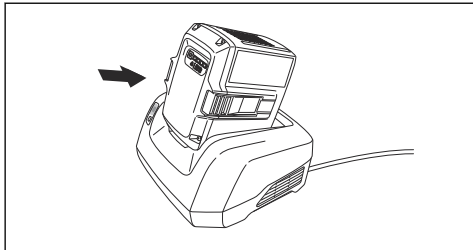
**注意：** 电池温度超过 50 °C/122 °F 时将不会充电。如果温度超过 50 °C/122 °F，电池充电器将先冷却电池，再充电。

## 为电池充电

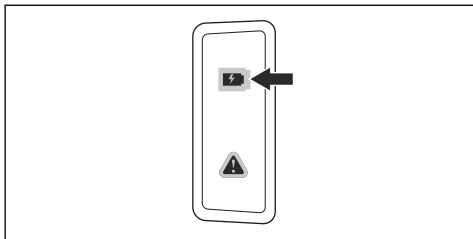
**注意：** 如果这是您第一次使用，请为电池充电。新电池仅充电至 30%。

1. 确保电池干燥。

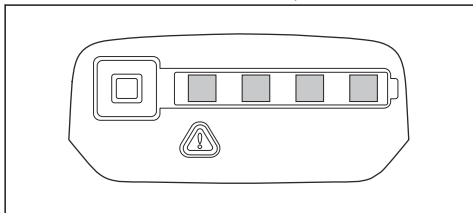
2. 将电池放入充电器中。



3. 确保电池充电器上的绿色充电灯亮起。这表示电池与电池充电器正确连接。



4. 当电池上的所有 LED 灯亮起时，电池充满电。



5. 要从电源插座断开电池充电器，请拔出插头。切勿拽拉线缆。
6. 从电池充电器中取出电池。

**注意：** 请参阅电池和电池充电器手册，了解更多信息。

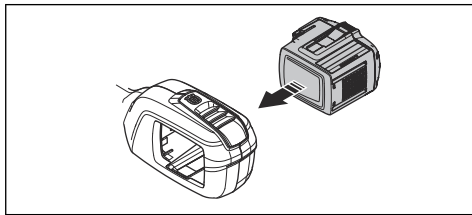
## 将电池连接到产品



**警告：** 仅使用本产品随附的 Husqvarna 原装电池。

1. 确保电池已经充满电。

2. 将电池推入本产品的电池座中。听到卡嗒声表示电池已卡紧到位。



**小心：** 如果无法轻松地将电池移入电池座，则表明安装不正确。这可能导致损坏产品。

3. 确保电池已正确安装。

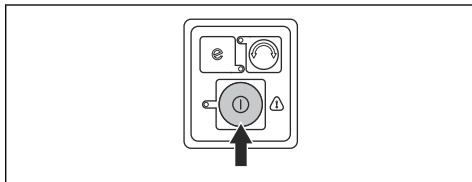
## 电池信息

有关如何使用电池的信息，请参阅电池的说明书。

## 启动产品

**注意：** 当更换、启动切割刀片并按下油门时，本产品会识别切割刀片。本产品会在油门释放并返回其初始位置之前保持关闭，并且指示灯会闪烁。切割刀片此时已被识别出来并准备好进行操作。

1. 按住启动按钮，直至绿色指示灯亮起。



2. 使用开关扳机控制速度。

## 操作本产品

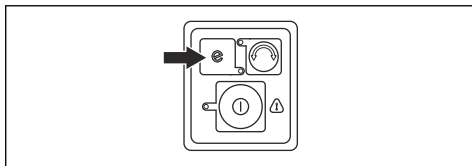
### 自动关机功能

本产品具有自动关机功能，会在本产品未使用时将其关闭。指示启动/停止的绿色指示灯会熄灭，本产品会在 120 秒后关闭。

### 启动 SavE 功能

本产品具有节能功能。SavE 功能可使电池的工作时间最长。

1. 按下 SavE 按钮可启动该功能。绿色指示灯亮起显示该功能已打开。

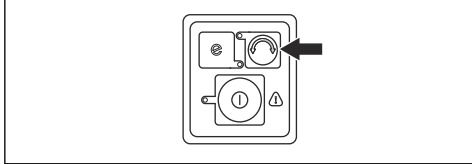


2. 再次按下 SavE 按钮可关闭该功能。

## 改变打草头的运行方向

可以改变打草头的运行方向。可在全速位置或停机位置完成该操作。出厂时已将打草头设置为顺时针转动。当打草头顺时针转动时，绿色指示灯会熄灭。

1. 按下运行方向按钮可使打草头逆时针转动。当打草头逆时针转动时，绿色指示灯会亮起。

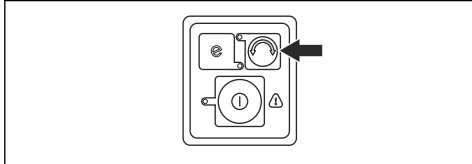


**注意：** 打草头顺时针转动时，更容易敲出打草绳以增加其长度。

## 使打草刀片/割草刀上的落料松脱

使用打草刀片/割草刀时，旋转方向为逆时针。绿色指示灯显示打草刀片/割草刀逆时针旋转。将旋转方向更改为顺时针可使打草刀片/割草刀上的落料松脱。

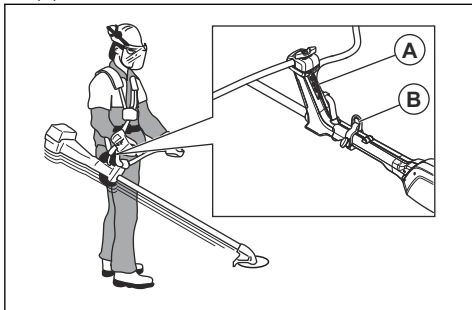
1. 按下旋转方向按钮可改变旋转方向。



**注意：** 当旋转方向更改为顺时针时，落料会从打草刀片/割草刀上松脱。打草刀片/割草刀的速度会在短时间内降低，然后再逆时针旋转。

## 平衡本产品

- 将背带连接至本产品上的支撑钩 (A) 或环形吊架 (B)。

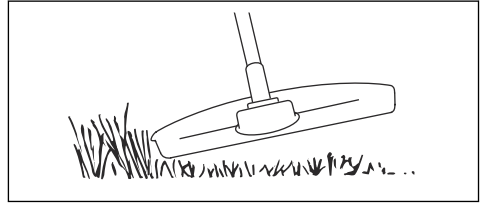


- 使切割刀片与地面保持平行。
- 当刀片处于接近地面的切割高度时，本产品会获得正确平衡。

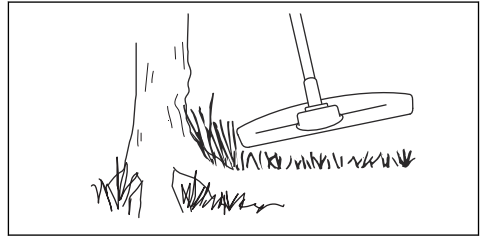
## 使用打草头修剪草坪

### 修剪草坪

1. 稳定控制打草头，使其与地面呈一定角度且恰好离地。切勿将打草绳推入草坪中。



2. 按 10-12 cm / 4-4.75 in 减少打草绳的长度。
3. 降低引擎速度，以降低伤及植物的风险。
4. 切割物体附近的草坪时，请用 80 % 的油门。



### 清理草坪

1. 使打草头高于地面。
2. 倾斜打草头。
3. 使用打草绳末端在工作区中的物体周围进行切割。

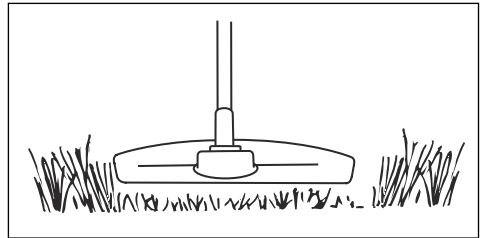


**小心：** 修剪草坪。被打草绳撞击到的其他物体会增加打草绳的磨损。

4. 修剪和清理植被时，请使用 80% 的速度。这将减少打草头和打草绳的磨损。

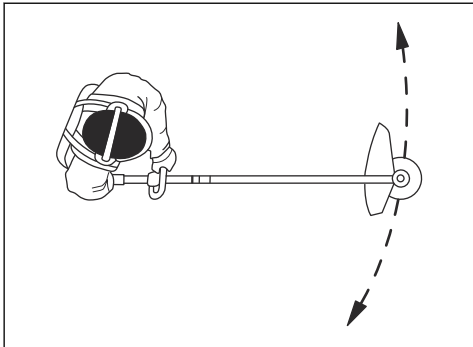
### 割草

1. 确保割草时打草绳与地面保持平行。



2. 切勿将打草头推向地面。这可能导致损坏产品。

3. 割草时将产品从一侧移到另一侧。使用全速。



### 吹扫草屑

转动的打草绳所产生的空气流可用于清理从某一区域切割下的草屑。

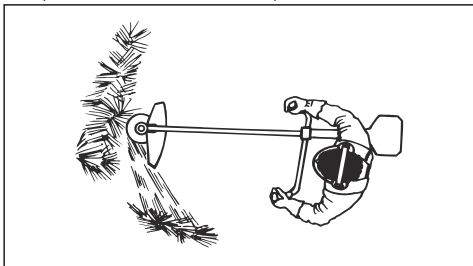
1. 使打草头及打草绳与地面保持平行并且高于地面。
2. 全开油门。
3. 将打草头从一侧移动到另一侧并吹扫草屑。



**警告：** 每次安装新的打草绳时请清洁打草头护罩，以防止把手出现不平衡和产生振动的问题。此外，请检查打草头的其他零部件，并根据需要进行清洁。

### 用打草刀片清理草坪

1. 操作本产品时请双脚分开站立。确保双脚在地面上站稳。
2. 将支撑杯稍稍放在地面上。这可防止刀片接触地面。
3. 从右向左侧向移动以完成清理行程。使用刀片的左侧（8点钟到12点钟位置之间）进行切割。



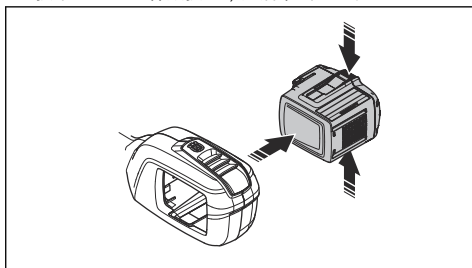
4. 清理草时，请将刀片向左倾斜。

**注意：** 草将轻松聚拢成一行。

5. 从左向右侧向移动以完成返回行程。
6. 请有节奏地进行作业。
7. 向前移动，保持双脚在地面上站稳。
8. 停止引擎。
9. 从背带扣中拆下产品。
10. 将产品置于地面上。
11. 收集割下的材料。

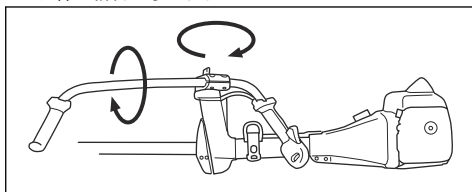
### 关停产品

1. 松开开关扳机或开关扳机锁。
2. 按下启动/停止按钮，直至绿色指示灯熄灭。
3. 按下电池上的释放按钮，然后取出电池。



### 将手柄杆设置在运输位置

1. 拧松旋钮。
2. 顺时针转动手柄杆，直至油门手柄接触电池。
3. 绕着刀轴转动手柄杆。



4. 拧紧旋钮。

## 维护

### 引言



**警告：** 请仔细阅读和充分理解安全须知章节的内容，再对产品执行维护作业。

### 维护时间表



**警告：** 在进行维护前请取出电池。

以下是本产品必要维护事项列表。有关更多信息，请参阅  
维护在第 16 页上。

维护	每天	每周	每月
用干布清洁本产品的外部。请勿用水清洁。	X		
检查并确认启动和停止按钮工作正常且未受损。	X		
确保开关扳机和开关扳机锁的安全功能正常。	X		
确保所有控件工作正常且未受损。	X		
保持手柄干燥、洁净、无油脂。	X		
确保切割刀片未损坏。更换损坏的切割刀片。	X		
确保切割刀片防护罩未损坏。更换损坏的切割刀片防护罩。	X		
确保螺丝和螺母均已上紧。	X		
确保电池上的释放按钮工作正常并可将电池锁入本产品中。	X		
检查并确认电池充电器未受损且功能正常。	X		
确保电池未受损。	X		
确保电池已充满电。	X		
确保电池充电器未受损。	X		
检查所有线缆、接头和连接。确保其未受损且无灰尘。		X	
检查电池与产品之间的连接。检查电池与充电器之间的连接。			X

## 检查电池和电池充电器

1. 检查电池是否受损，例如出现裂纹。
2. 检查电池充电器是否受损，例如出现裂纹。
3. 确保电池充电器的连接线未受损且内部无裂纹。

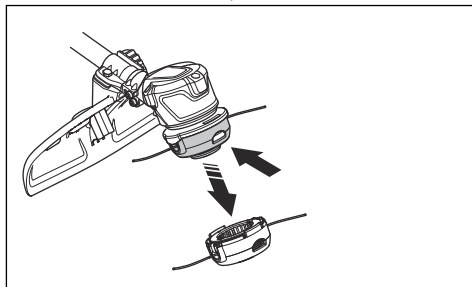
## 清洁产品、电池和电池充电器

1. 在使用产品后用干布清洁产品。
2. 用干布清洁电池和电池充电器。保持电池导槽清洁。
3. 在将电池放入电池充电器或产品中之前，请确保电池和充电器的端子保持清洁。

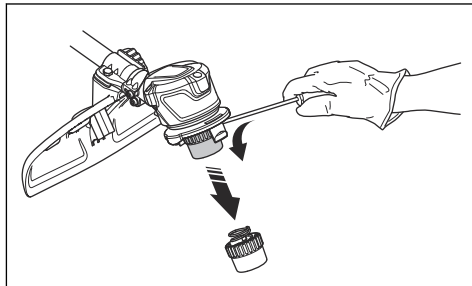
## 更换打草头

**注意：**为延长打草绳的使用寿命，可在装配前将其在水中浸泡几天。这将使打草绳更坚韧。

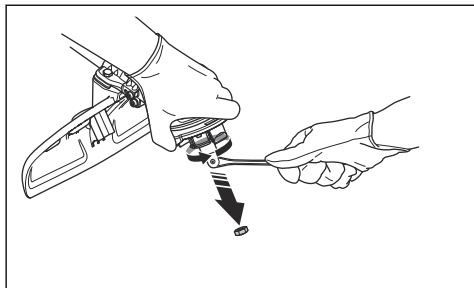
1. 按下打草头上的卡接夹，拆下打草头和打草绳。



2. 拔出绳槽组件。



3. 拧下固定打草头与驱动盘的螺母。



4. 更换打草头。

5. 安装螺母。

6. 安装绳槽组件。

7. 安装打草头。

## 修磨割草刀和打草刀片

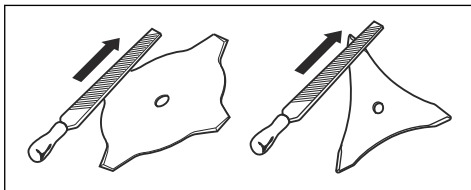


**警告：** 停止产品运行。使用防护手套。



**警告：** 务必丢弃损坏的刀片。切勿试图将弯曲或扭曲的刀片掰直后再次使用。

- 要正确修磨割草刀或打草刀片，请参阅切割刀片随附的说明。
- 均匀地修磨所有刀刃以保持均衡。
- 使用单纹扁锉。



## 故障排除

### 键盘

指示灯	可能的故障	可行操作
绿色启动指示灯闪烁。	电池电压低。	给电池充电。
	识别切割刀具。	松开油门。
红色错误指示灯闪烁。	同时按下了开关扳机和启动按钮。	松开开关扳机，产品启动。
	过载。	切割刀片已卡住。停用本产品。 取下蓄电池。清除切割刀片中的多余材料。
	偏离工作温度。	使产品冷却。
本产品不启动。	电池接头变脏。	使用压缩空气或软刷清洁电池接头。
错误指示灯亮起红灯。	产品需要保养。	联系您的保养厂。

### 电池

问题	可能的故障	可能的解决方案
绿色指示灯闪烁。	电池电压低。	给电池充电。

问题	可能的故障	可能的解决方案
红色错误指示灯闪烁。	电池电量耗尽。	给电池充电。
	偏离工作温度。	在 -10°C (14°F) 至 40°C (104°F) 之间的温度下使用电池。
	过压。	从电池充电器中取出电池。
红色错误指示灯亮起。	电池电压差过大 (1V)。	请联系保养代理商。

## 电池充电器

指示灯	可能的故障	可行操作
错误指示灯闪烁	偏离工作温度。	在 5°C (14°F) 至 40°C (104°F) 之间的温度下使用电池充电器。
	过压。	确保电源电压与本产品标牌上所示的电压值一致。
		从电池充电器中取出电池。
错误指示灯亮起		请联系保养厂。

## 运输、存放和废弃处理

### 运输及存放

- 随附的锂离子电池符合危险品法律的要求。
- 请遵守商业运输在包装和标签方面的特殊要求，包括由第三方和运输代理等提供的商业运输。
- 在运送本产品前，请与经过危险品专门培训的人员沟通。请遵守所有适用的国家/地区法规。
- 在将电池放入包装中时，用胶带遮住裸露的触点。将电池牢牢固定在包装中，以防移动。
- 存放或运输之前请取下电池。
- 将电池和充电器放入无湿气、无霜冻的干燥空间内。
- 不要将电池存放在容易积聚静电的区域。严禁将电池存放在金属盒中。
- 电池存放温度应介于 5°C/41°F 至 25°C/77°F 之间，并避免阳光直射。
- 电池充电器存放温度应介于 5 °C/41 °F 至 45°C/113°F 之间，并避免阳光直射。
- 只能在 5°C/41°F 至 40°C/104°F 之间的环境温度下使用电池充电器。
- 在长期存放之前，将电池充电至 30% 至 50% 电量。
- 将电池充电器存储在封闭的干燥空间内。
- 切勿将电池存储在电池充电器中。请勿使儿童和其他未获批准的人员接触本设备。将本设备存放于可以锁闭的空间。

- 在长期存储本产品之前，应清洁产品并进行全面的保养。
- 在产品上使用运输护板，以防止产品在运输和存储期间造成伤害或损坏。
- 运输期间固定好产品。

### 电池、充电器和产品的废弃处理

以下符号表示该产品不属于生活垃圾。请在回收站将其作为电气和电子设备进行回收。这将有助于避免对环境和人产生危害。

请与当地相关部门、生活垃圾服务机构或您的经销商沟通，了解更多信息。



**注意：** 产品或产品的包装上贴有此符号。

## 技术参数

### 技术数据

	520iRX
<b>电机</b>	
电机类型	BLDC ( 无刷型 ) 36 V
输出轴转速 (rpm)	5500
割草宽度, mm	400
<b>重量</b>	
不含电池时的重量, kg	3.8
重量 ( 含电池 ), kg	5.1
<b>防水等级</b>	
IPX4 <sup>1</sup>	是
<b>噪音排放 <sup>2</sup></b>	
声功率级测量值, dB (A)	86
声功率级, 保证值 (L <sub>WA</sub> ), dB(A)	89
<b>噪声级 <sup>3</sup></b>	
操作员耳旁等效声压级, 根据 EN ISO 60335-2-91 和 ISO 22868 测量得出, dB(A) :	80
<b>振级 <sup>4</sup></b>	
手柄振动水平根据 ISO 22867 测量得出, 单位为 m/s <sup>2</sup>	
配有打草头 ( 原装 ), 左/右	1.2/0.7
配有割草刀片 ( 原装 ), 左/右	3.1 / 2.1

### 认可的电池

电池	BLi200	40-B220X
类型	锂离子电池	锂离子电池
电池容量, Ah	5.2	6.0
标称电压, V	36	36

<sup>1</sup> 标有 IPX4 的 Husqvarna 手持式电池产品均符合以下产品认证等级要求

<sup>2</sup> 环境噪音排放以声功率 (L<sub>WA</sub>) 测量, 符合 EC 指令 2000/14/EC 的要求。保证声功率与测定声功率之间存在差异, 在于保证声功率按照指令 2000/14/EC 的要求还包含了测量结果中的离差以及相同型号不同机器之间的偏差。

<sup>3</sup> 本产品的等效声压级的报告数据中具有 3 dB (A) 的典型统计离差 ( 标准偏差 ) 。

<sup>4</sup> 振级的报告数据中具有 2 m/s<sup>2</sup> 的典型统计离差 ( 标准偏差 ) 。

<b>电池</b>	<b>BLi200</b>	<b>40-B220X</b>
重量, kg (lb)	1.3 (2.9)	1.4 (3.1)

## 认可电池充电器

<b>电池充电器</b>	<b>QC330</b>	<b>QC500</b>
输入电压, V	100-240	100-240
频率 (Hz)	50-60	50-60
功率 (W)	330	500

---

## 附件

---

### 经批准使用的附件

经批准使用的附件	类型	切割刀片防护罩, 编号	货号
打草头	T25B (Ø 2.0 mm - Ø 2.4 mm 的 Whisper 打草绳)	577 01 83-03	
割草刀片/割草刀	割草刀片 255-4 (Ø 255, 四齿)	577 01 83-03	
环形吊架			590 28 23-01

# 一致性声明

## 欧盟一致性声明

我们 ( Husqvarna AB , SE-561 82 Huskvarna , Sweden , 电话 : +46-36-146500 ) 谨此声明 , 本产品 :

描述	电池供电割草机
品牌	Husqvarna
类型/型号	520iRX
标识	2023 及以后的序列号

完全符合以下欧盟指令和法规的要求 , 我们对此负有唯一的责任 :

指令/法规	描述
2006/42/EC	“关于机械”
2014/30/EMC	“关于电磁兼容性”
2011/65/EU	“关于限制使用有害物质”
2000/14/EC	“关于室外噪声”

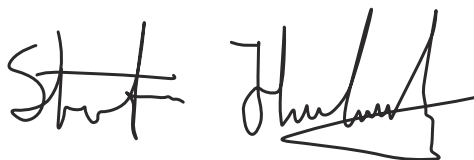
并适用以下标准和/或技术规格 : EN 62841-1:2015+A11:2022, IEC 62841-4-4:2020, EN ISO 11806-1: 2022, EN ISO 11806-1: 2022, EN 55014-1:2017+A11:2020 (Emission), EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008 (Immunity), EN IEC 63000:2018。

SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 4053, SE-904 32 Umeå, Sweden 已根据 2006/42/EC 的 annex IX 进行了自愿性型式检验。认证编号 SEC/24/2592

认证机构 0404, SMP Svensk Maskinprovning AB 还证实了该产品符合欧洲理事会指令 2000/14/EC annex VI 的要求。

有关噪音排放的信息 , 请参阅 *技术数据* 在第 20 页上。

Huskvarna, 2024-05-25



Husqvarna AB 技术管理部门研发总监 Stefan Holmberg  
技术文档负责人





# Husqvarna<sup>®</sup>

[www.husqvarna.com](http://www.husqvarna.com)

原始说明



1143939-73



2024-06-10