

SEGURANÇA DE USO

1. Instruções de segurança gerais para baterias de lítio

- Leia e observe as informações de segurança e instruções em todas as operações manuais da sua máquina. Qualquer falha em observar as informações de segurança e instruções podem resultarem choque elétrico, um incêndio e / ou causa lesões sérias.
- Guarde todas as informações e instruções de segurança para uso futuro.
- Retire a bateria da máquina antes de transportar ou armazenar. Se a máquina é ativada involuntariamente, existe o risco de ferimentos.
- Proteja a bateria do calor (como de exposição contínua ao sol), fogo e imersão em água. Não armazene ou carregue a bateria perto de objetos inflamáveis. Podendo ter risco de explosão.
- Sempre coloque armazene a bateria em um local seguro quando não estiver em uso, a fim de protegê-lo de influências externas.
- Quando não estiver em uso, guarde a bateria longe de clips de papel, moedas, chaves, pregos, parafusos ou qualquer outro pequenos objetos de metal que pode causar contatos transposto na bateria.
- Um curto-circuito nos contatos bateria podem causar queimaduras ou resultar em um incêndio.
- Não coloque a unidade de carregamento e a bateria perto de materiais inflamáveis. Apenas carregue a bateria em estado seco e em um local à prova de fogo. Existe um risco de incêndio devido ao calor que se acumula durante o carregamento.
- A bateria não deve ser carregada sem supervisão.
- Pode vaziar fluidos da bateria se for usado indevidamente. Evite o contato e enxágue com água se você acidentalmente entrar em contato com ele. Se o líquido entrar em seus olhos, também procure seu médico para obter ajuda adicional.
- O vazamento do fluido da bateria pode causar irritações ou queimaduras na pele.
- As baterias não devem sofrer impactos mecânicos. Existe o risco de danificar a bateria.
- Se danificada ou se a bateria for usada de forma inadequada, gases podem escapar da bateria. Procure ar fresco imediatamente e caso sinta quaisquer sintomas procure o médico. Esses gases podem irritar o sistema respiratório.
- Use apenas carregadores que não estejam danificados para carregar a bateria. Fator de risco de incêndio.
- Use apenas carregadores inclusos para protegê-las de uma sobrecarga perigosa.
- Use apenas o tipo de bateria "ion-lítio NCR 18500 3.7V" para a sua máquina. Quaisquer outras baterias podem causar ferimentos graves e risco de incêndio.
- Distribuidores e fabricantes não aceitará nenhuma responsabilidade e garantia se outras baterias forem usadas.
- Mantenha a bateria longe de crianças.
- Verifique se a bateria está danificada.
- Não carregue uma bateria danificada ou use-o.
- Carregue a bateria totalmente antes de usar. A primeira carga recomendada de 24 horas. Não recarregue até o uso total de energia.

2. Preparação para usar o equipamento

AVISO - Danos por condensação

- Se a máquina for exposta a significativa variação de temperatura, por ex. durante o transporte, pode formar condensação dentro do qual pode danificar os componentes eletrônicos.
- Certifique-se de que a máquina atingiu temperatura ambiente antes de usá-lo. Se foi exposto a flutuação de alta temperatura, espere pelo menos 3 horas para cada 10 °C de diferença de temperatura antes de colocá-lo em operação.
 - Use o dispositivo apenas em temperatura ambiente de +10 °C a +35 °C.

2.1. Verificando o equipamento

Realizar uma inspeção visual do equipamento:

- Há algum sinal visível de danos externo (por exemplo, solto ou componentes dobrados?)
- Existem cabos expostos?
- Os cartuchos e as agulhas estão alinhadas corretamente?

2.2. AVISO - Perigo de explosão

- Células de bateria danificadas podem explodir ou causar queimaduras.
- Nunca use uma bateria danificada.
- Descarte uma bateria danificada imediatamente
- Verifique se há danos visíveis na bateria antes de usá-lo.
- Ligue a máquina e conduza um teste de ruído: você pode ouvir algo incomum além dos ruídos da máquina?
- Se a máquina não estiver mais funcionando de formas segura, tire-o de serviço e consulte seu revendedor local.

2.3. AVISO - Desinfecção de equipamentos

Danos causados por fluidos

Se o desinfetante entrar na unidade, isso pode corroer os componentes elétrico e mecânico do sistema.

- Nunca mergulhe a unidade em desinfetante.

3. Descarte do equipamento



- Nunca elimine componentes eletrônicos juntamente com os resíduos domésticos; devem ser reciclados separadamente
- Nunca elimine baterias e pilhas juntamente com os resíduos domésticos; devem ser recicladas separadamente
- Para fazer o descarte de baterias é necessário armazenar as baterias sem misturá-las com outros tipos de materiais. Você deve embalá-las em um saco plástico resistente para evitar o contato com a umidade e vazamentos. Após embalar a sua bateria, veja quais são os postos de recolhimento mais próximos da sua casa ou do local de trabalho.
- Descarte a máquina e acessórios com a seguinte designação de acordo com os regulamentos aplicáveis para eletrônicos usados. Se necessário, consulte as autoridades responsáveis para aprender sobre os regulamentos aplicáveis para eletrônicos e equipamentos usados.
- No local de trabalho, tenha recipientes disponíveis que permitem descarte de peças contaminado de forma adequada.
- Descarte de cartuchos e agulhas usadas ou com defeito em um recipiente de acordo com os regulamentos aplicáveis em seu país.

4. Perguntas e problemas

Se houver interferência de rádio:

- Primeiro desconecte e remova os componentes da máquina. Verifique todas as conexões e contato, em seguida, remonte os componentes.
- Verifique as funções da máquina novamente.

Se a máquina não puder ser ativada:

- Verifique se a bateria está inserida na orientação correta.
 - Verifique se você está usando o correto tipo de bateria (ion-lítio NCR 18500 3.7V)
 - Verifique o status de carregamento da bateria.
 - Verifique se a bateria está fazendo contato suficiente com o contato das molas na máquina.
 - Verifique se o cartucho está inserido corretamente e ligue novamente.
 - Remova a bateria, insira uma nova bateria e ligue novamente.
- Teste todas as funções da sua máquina.

Se a máquina estiver esquentando muito:

AVISO: certo aquecimento da máquina é normal devido a dispersão de calor criado pelo funcionamento do motor, caso notado que o calor seja fora do normal:

- Remova a bateria e verifique se há danos. A bateria pode estar com defeito. Não use mais esta bateria e não o recarregue.
- Deixe a máquina esfriar até a temperatura ambiente.

Se os problemas funcionais persistirem, e se você tem alguma dúvida ou reclamação, entre em contato com o revendedor.

As baterias de íon-lítio estão sujeitas a regulamentações aplicável a mercadorias perigosas. Em caso de devolução, você deve apenas enviar a máquina sem as baterias. Nunca envie baterias de íon de lítio danificado. Pessoas físicas podem transportar baterias não danificadas sem quaisquer restrições.

