

MANUAL DE USO DOS CARTUCHOS SYSTEMJET/SYSTEMPRINTING



LEIA COM ATENÇÃO

IMPORTANTE LER COM ATENÇÃO ESSE MANUAL ANTES DO
USO DO CARTUCHO.
SALVAR PARA EVENTUAIS CONSULTAS.



Unidade SP: Rua Frei Ângelo Maria, 90 - Jd. Santa Clara
CEP: 12080-070 | Taubaté/SP (12) 3632-4866

Unidade MG: Avenida Lenhita, 1440 - Padre Eustaquio
CEP 35680-145 | Itaúna/MG (12) 99807-8978

Unidade de Osasco: R. Augusto Acácio Teixeira, 104 -
Jardim D'abril, Osasco - SP, 06038-080 (11) 98134-8763

Índice.

<u>Introdução.....</u>	<u>02</u>
<u>Informações importantes.....</u>	<u>03</u>
<u>Panorama geral do cartucho.....</u>	<u>04</u>
<u>Maneira correta de armazenamento.....</u>	<u>05</u>
<u>Verificação para troca do cartucho.....</u>	<u>06</u>
<u>Limpeza e inserção do cartucho.....</u>	<u>07</u>
<u>Cuidados com o cartucho.....</u>	<u>09</u>



Bem Vindo!

Parabéns por escolher os cartuchos da System-jet/Systemprinting para datadores industriais, desenvolvidos com a tecnologia Thermal Ink Jet (TIJ).

Este manual apresenta instruções importantes para utilização correta do cartucho, sua limpeza e armazenamento ideal. Isto para tornar o processo de codificação dos produtos ainda mais eficiente.



Informações importantes

Quando solicitar um novo cartucho?

Para uma produção em grande escala é recomendável **manter sempre 1 cartucho em estoque.**

Entretanto, se você possui apenas um datador e um único cartucho, o recomendável é **verificar sua pesagem** após todo final de produção e, caso ele esteja com **peso inferior a 83g**, recomendamos que **adquira um novo cartucho.**

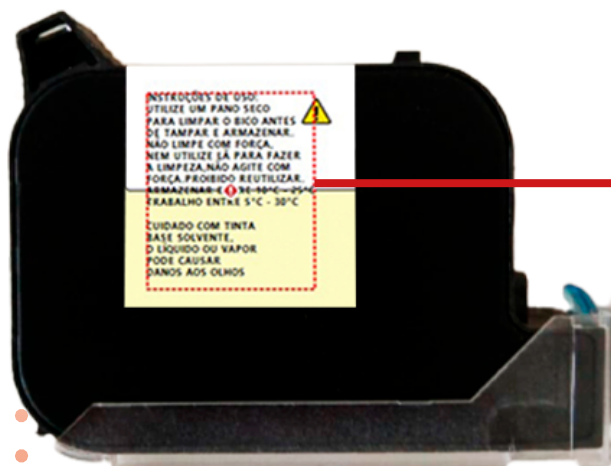
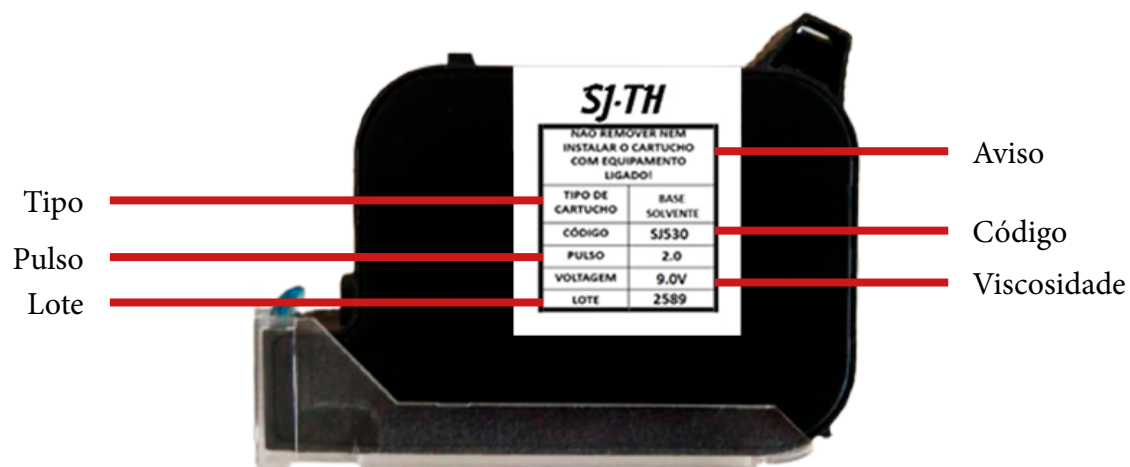
Portanto, se atente ao prazo de entrega do cartucho, se programe e antecipe seu pedido. Dessa forma, sua produção não ficará comprometida por falta de insumos.

* Testar o cartucho a cada compra, mesmo se for um cartucho reserva.

* Os cartuchos fornecidos pela Systemjet/Systemprinting são bens não duráveis nos termos que dispõe o artigo 26, inciso 1, do Código de defesa do consumidor e, portanto, **o prazo para reclamar pelos vícios aparentes ou de fácil constatação são de 30 dias**, contados a partir da efetiva entrega do produto.

Para solicitar um novo cartucho ligue para:
(12) 3632-4866 / (37) 99908-1461 / (12) 97408-0385

Panorama geral do cartucho



* Instruções de uso:

- Utilize um pano seco para limpar o bico antes de tampar e armazenar. Não limpe com força, nem utilize lã para fazer a limpeza. Não agite com força. Proibido reutilizar. Armazenar entre 10°C - 25°C. Trabalho entre 5°C - 30°C.
- Cuidado com tinta base solvente, o líquido ou vapor pode causar dano aos olhos.

Verificação para troca do cartucho

Ao pesar o cartucho, verifique:

76G
VAZIO

Quando o número indicado na balança corresponder a 76g ou menos, o cartucho estará vazio. Sugerimos a substituição desse cartucho.

83G

Quando o número indicado na balança corresponder a 83g, é o momento de realizar o pedido de um novo cartucho, pois 3/4 da tinta disponível já foi utilizada.

90G

Quando o número indicado na balança corresponder a 90g, significa que a metade da tinta contida no cartucho já foi utilizada.

104G

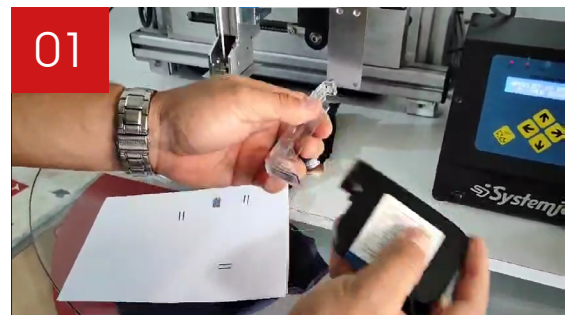
Quando o número indicado na balança corresponder a 104g após a remoção do clip de proteção, o cartucho está completamente cheio.



Limpeza e inserção do cartucho

Limpeza do cartucho a base de solvente:

1) Retire o cartucho do clipe de proteção;



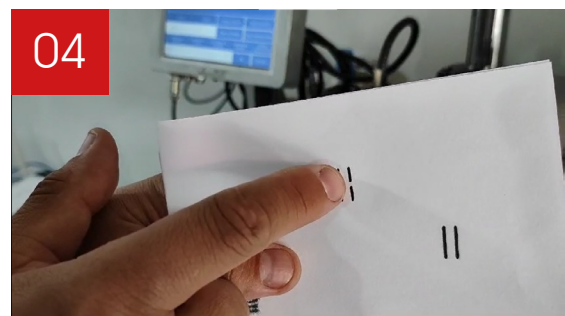
2) Umedeça um papel/pano maleável que não solte fibra (fiapo) com álcool isopropílico ou isopropanol 99%;



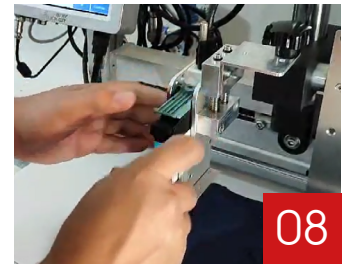
3) Passe a cabeça de impressão do cartucho sobre o pano já umedecido com álcool;



4) Limpe-a até que não haja nenhum resíduo e, após isso, trace dois riscos fortes no papel;



Limpeza e inserção do cartucho



- 5) Abra a trava do datador;
- 6) Insira o cartucho;
- 7) Pressione o cartucho;
- 8) Feche a trava.

Caso o procedimento de inserção do cartucho no datador seja realizado de maneira incorreta, poderá provocar danos na parte física do cartucho e, conseqüentemente causar o mau funcionamento.

Obs.: Cartuchos a base de água devem ser limpos apenas com papel maleável que não solte fibra (fiapo) seco. Em nenhuma hipótese deve ser limpo com álcool de limpeza doméstica, água ou produtos químicos em geral.



Cuidados com o cartucho

Para manter a qualidade da tinta e a integridade estrutural do cartucho siga as instruções recomendadas nas ilustrações. Cuidados básicos durante o uso diário permitem que as funções do cartucho industrial sejam prolongadas durante a vida útil do produto.



Cartuchos a base de água ou solvente necessitam de limpeza e armazenamento correto.



Cartuchos a base de solvente devem ser limpos conforme a descrição da página 07. Umedeça um papel maleável que não solte fibra (fiapo) com álcool isopropílico ou isopropanol 99%



Não agite o cartucho, isso romperá o bag (bolsa) de tinta, provocando seu vazamento. Em caso de rompimento, o cartucho deverá ser inutilizado, independentemente da quantidade de tinta em seu interior.



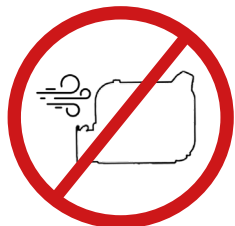
Impactos ou queda podem romper a bolsa de tinta (bag) e/ou causar danos na estrutura física e eletrônica do cartucho.



Cuidados com o cartucho



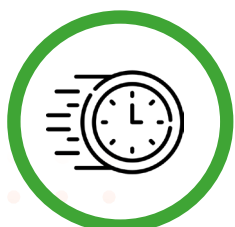
Para evitar a queima do cartucho, evite o contato físico com aparelhos elétricos, pois eles podem danificá-lo.



Remova qualquer fluxo de ar direcionado ao equipamento, pois isso pode ocasionar o ressecamento precoce do cartucho.



Fique atento ao prazo de validade indicado! Após essa data há a perda da aderência da tinta na embalagem e entupimento do cartucho.



Sempre que seu datador estiver em inatividade é recomendado que haja a remoção, limpeza e armazenamento correto do cartucho para aumentar sua vida útil.

