



**IMPRESSORAS PESADAS, PARA USO PESADO!**

# SUBLIMÁTICA MÁXIMA INDUSTRIAL

# TX3208

SUBLIMATION MAX

MODELO 2024

nS neoStampa<sup>®</sup>



1200dpi / 2,5pl

A. Impressão 320cm

SUBLIMÁTICA  
INDUSTRIAL MAX



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO:	<b>TX3208 SUBLIMATION MAX</b>
CABEÇAS:	Até 8x i3200 A1 HIGH SPEED Escalonadas
VELOCIDADE:	1 pass: 300 m <sup>2</sup> /h 2 pass: 155 m <sup>2</sup> /h 3 pass: 132 m <sup>2</sup> /h 4 pass: 80 m <sup>2</sup> /h <small>(Velocidades utilizando 8x i3200)</small>
RESOLUÇÃO:	720/1200 dpi - 2 Bits de profundidade de cor. VSD1/VSD2/VSD3 Variable ink drop technology: Tecnologia de Pontos variáveis, ACD - Code Detector Fuzzy Logic Dotting Technology FLDT: Tecnologia de ponto disperso
LARGURA:	Mídia de até 320cm - Área impressão 320cm
TINTAS:	Sublimática MicroInk para Impressão em Papel e Transferência Térmica (TX) Tanques de tinta de 5 litros por cor.
MÍDIA:	Rolos de papel de até 300kg e tubete de 3"
MOTORIZAÇÃO:	2x Leadshine TW Brusless - 640w com DriverBox
SOFTWARE:	NeoStampa RIP for Sublimation
SISTEMAS:	Windows 10 - 64Bits
LIMPEZA:	Automático, via software ou painel.
SECAGEM:	1.Pré-Aquecedor, 2.Pós Aquecedor, 3. Barra de ventiladores com InfraRed, 4.Enrolador industrial com balancins
COMUNICAÇÃO:	ETHERNET GIGABIT
DIMENSÕES:	Instalada: 515x152x160cm - 1400kg
PROCESSADOR:	Samsung 3,5Ghz / 64Bits
VOLTAGEM:	220v - 3700w Printer + 6.600w drier - Temperatura: 20-30°C Humidade Relativa: 60%-80%



## RESISTÊNCIA

Viga de alumínio e guia linear para uma operação silenciosa. Assegura alta velocidade, impressão de alta resolução. Durabilidade do equipamento, mantém a mídia estável e evita rugas na mídia impressa.



## RECIRCULAÇÃO

Sistema de recirculação que evita ar na tubulação e nas cabeças Starfire, garantindo a perfeita fluência de tinta a qualquer velocidade de impressão.



## i3200 A1 HEAD

A TX3208 utiliza a nova série de cabeças de impressão i3200 A1 a qual alia super alta produtividade com grande durabilidade, o que proporciona produtividade e economia.



## CUSTO/BENEFÍCIO

As tintas MicroInk Sublimation são desenvolvidas para atender a grande demanda de impressão e fluência de tinta com economia e cobertura. Proporcionando cores ainda mais vibrantes e duráveis. Economia e custo/benefício insuperável. Média de 6ml/m<sup>2</sup>.



## RIP NEOSTAMPA

A TX3208 vem equipada com o software RIP neoStampa que é especialmente desenvolvido para trabalhos em sublimação.



## MOTOR PANASONIC

Sistema de servo motor Panasonic A6, com maior torque e menor vibração: Garante maior estabilidade e movimentos precisos do carro, permitindo maior velocidade de impressão.



# WWW.MICROJETPRINTER.COM.BR

## IMPRESSORAS PESADAS PARA USO PESADO

### NOSSA MISSÃO

Fornecer bens de capital e insumos de alta qualidade que gerem retorno para nossos clientes e parceiros.

Promover o bem comum para sempre prover o melhor produto e sempre ter o reconhecimento de nossos clientes.

### NOSSA VISÃO

Ser uma empresa de referência no mercado, reconhecida nacionalmente por fornecer produtos e soluções de alta qualidade e serviços eficientes.

### NOSSOS VALORES

Honestidade, ética, integridade e compromisso.

MICROJET INDUSTRIAL PRINTER

Rua Maria Rodrigues, 37 - GP1 - Olaria - Rio de Janeiro - RJ

TEL: (021) 3649-4200

vendas@microjetprinter.com.br



[instagram.com/microjet.printer](https://www.instagram.com/microjet.printer)  
[facebook.com/microjetprinter](https://www.facebook.com/microjetprinter)