

# IONSTAR<sup>®</sup>



IONSTAR

QUICKER, CLEANER,  
PERFECT PAINTWORK.

## Todas as oficinas de pintura conhecem o problema:

A carga estática afeta negativamente a qualidade da pintura.

Pinturas que apresentam poeira e outros defeitos requerem trabalhos adicionais que aumentam o tempo e o custo de trabalho.



## A solução:

Com o IONSTAR, as oficinas de pintura por todo o mundo conseguem neutralizar cargas +/- que ocorrem nas superfícies dos veículos. Elas obtêm uma série de vantagens econômicas.

O IONSTAR impede a aderência de poeira, algodão e outras impurezas à superfície e ajuda a obter resultados de pintura mais limpos e perfeitos de forma mais rápida.

## Pinturas perfeitas:

A tecnologia patenteada faz do IONSTAR a solução mais eficiente do mercado

Quer pinte carros, motos, caminhões, autocarros, barcos ou outros produtos industriais de qualquer tipo, o tratamento especial de superfícies do IONSTAR permite uma maior produtividade, tempos de processamento mais rápidos e melhores resultados.



# IONSTAR®

**A pistola antiestática mais inteligente.  
Made in Germany - para pintores modernos de todo o mundo.**

Sendo a primeira pistola antiestática com a inovadora tecnologia de fibra ótica, o IONSTAR oferece agora um desempenho ainda melhor para resultados superiores.

Uma redução de inclusão de poeira de quase 100%, com melhor adesão de pintura. Para o pintor, isto significa uma melhor pintura, menos trabalho adicional e uma maior capacidade de pintura.



O IONSTAR oferece ao pintor 30 anos de know-how inovador, embalado na pistola ionizadora profissional mais inteligente e mais leve do mundo.

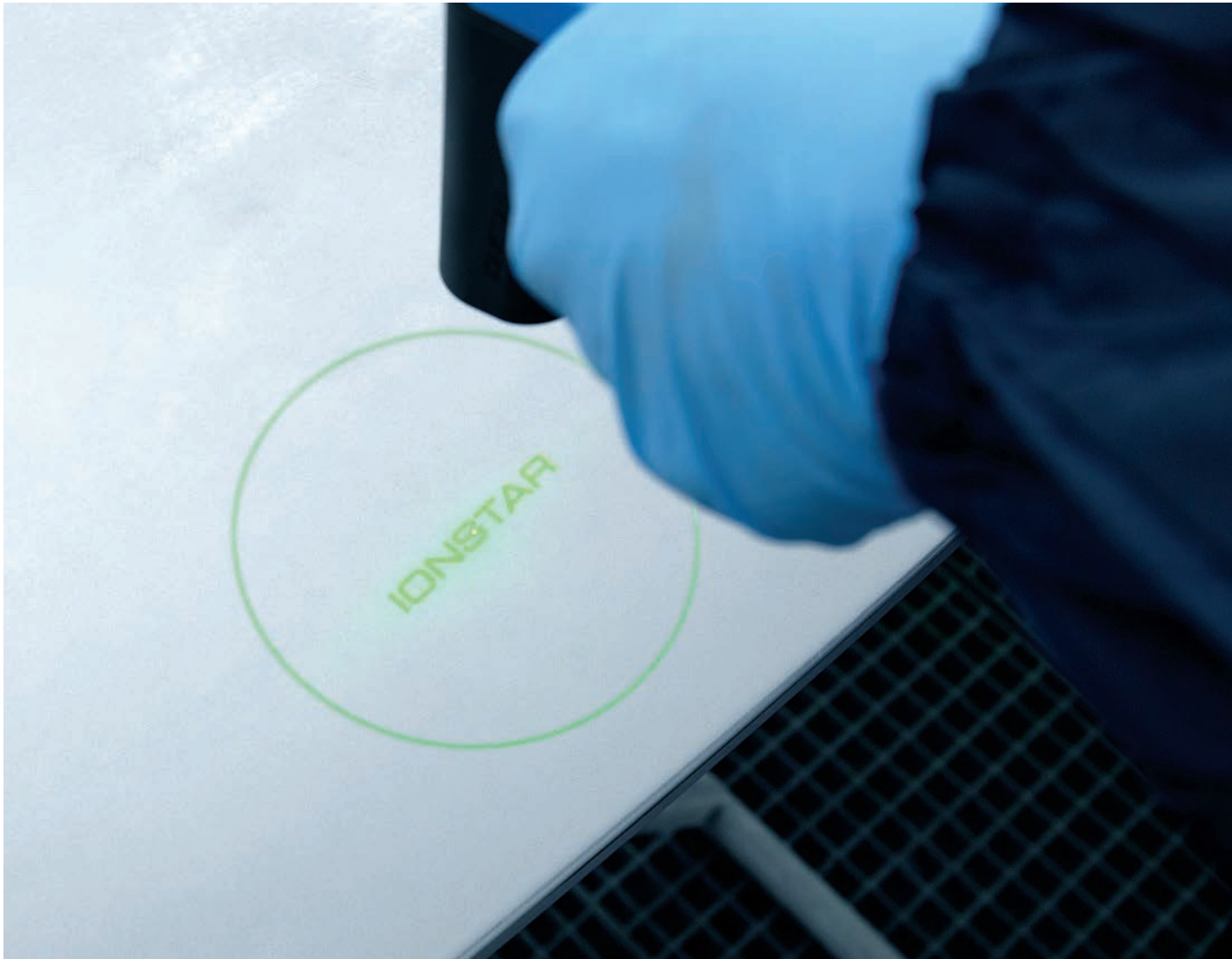
**Experimente um processo de pintura mais inteligente.....**

**QUICKER, CLEANER,  
PERFECT PAINTWORK.**

# IONSTAR® Vantagens

## Os seus benefícios

- Uma redução de praticamente 100% de inclusões de poeira
- A tecnologia de ionização IONSTAR melhora a adesão da pintura
- Sem formação de névoa ou bordas escuras
- Menos dificuldades no acerto de cores
- Sem carga estática, menos trabalho adicional
- Poupa tempo, material e dinheiro
- Tecnologia de gerador de turbina patenteada
- Prático e ergonómico



# únicas



## As características do produto

- Ainda mais robusto, graças ao design compacto
- Pesa apenas 240 g
- Possibilidade de 5 anos de extensão de garantia
- Indicação a laser da área de trabalho
- Indicação de estado LED alternante
- Não necessita de cabo elétrico nem de baterias
- Sem carregamento de baterias, sem complicações
- Pontas de ionização isentas de manutenção
- Com certificações EX (ATEX), CE e UKCA

## Qualidade e desempenho

**Pressão operacional recomendada:** 2,5-3,5 Bar / 0,25 - 0,35 MPa / 30 - 50 psi

**Pressão operacional máx.:** 5,5 Bar / 0,55 MPa / 80 psi

**Intervalo de temperatura:** -15 - 50°C / 5 - 122°F / 258 - 323°K

**Caudal de ar recomendado:** 150 l/min / 5,3 cfm

**Tensão nominal:** 12V

**Alta tensão:** 5,1kV / DC 20%

**Dimensão:** Altura: - 190 mm

Largura: - 110 mm

Profundidade: - 34 mm



**Tecnologia  
patenteada**

**Fabricante:** Hermann Innovations GmbH

CE II 36 bpm IIA 80°C

**Tipo:** IONSTAR®

**Art. N.º:** 14883

**Com certificações:** CE Ex UK CA

A produção da Hermann é feita 100% na Alemanha – da ideia até à entrega do produto acabado.

Made in Germany

Art. N.º: 14883

## IONSTAR®

- Ainda mais robusto, graças ao design compacto
- Pesa apenas 240 g
- Indicação a laser da área de trabalho
- Pontas de ionização isentas de manutenção
- Patented turbine generator technology
- incl. acoplamento UE para mangueiras de ar comprimido
- Com certificações Ex (ATEX), CE e UKCA
- Possibilidade de 5 anos de garantia



Art. N.º: 14885

## Mangueira especial antiestática IONSTAR®

- Mangueira de ar comprimido eletricamente condutiva com reforço
- Especialmente robusta e flexível
- Com acoplamento de ar comprimido de segurança
- 10 m de comprimento
- Altamente resistente a UV e fricção
- Condutividade  $<10^6 \Omega\text{m}$

Art. N.º: 14884

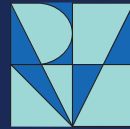
## IONSTAR® Box

- Suporte de parede magnético
- Fácil de instalar na oficina/cabine de pintura
- Fácil de colocar e remover o IONSTAR
- Protege o IONSTAR contra pulverização excessiva e sujidade
- Fecho automático
- Sem necessidade de desacoplamento do IONSTAR





IONSTAR®



Herrmann Innovations GmbH

Bahnhofstr. 32  
D-93483 Pöding  
Alemanha  
Tel: +49 (0) 9762 9397 624  
Email: info@herrmann-innovations.com  
www.herrmann-innovations.com



@lackwerk\_hannover



@ldetailing\_girl



@lucky13paintshop



@killa\_calli\_88



@mueckefutz



@damageundone



@painter\_isse



@kollktiv\_barock



@the\_elite\_refinisher



@gunsandhoses




@robert\_forsgren



@paintbytony  
#ionstarcrew

IONSTAR® CREW

#ionstarcrew no    
@ionstarcrew

Siga os nossos IONSTAR CREW internacionais.  
Influencer....