

LIVING ART

PISTOLA DE COLA QUENTE

Bastão de cola, 7x

Verde KV-JQ101-G
Rosa KV-JQ101-P



3 anos

GARANTIA
DO FABRICANTE

APOIO AO CLIENTE

+351 707 450 015

eService@sapo.pt

MANUAL DE INSTRUÇÕES



28/10/2020
Ref. n.º: 0752
WKNF8205

Índice

Introdução	3
Vista geral / Peças do aparelho	4
Volume de fornecimento / Peças do aparelho	4
Generalidades	6
Leia o manual de instruções e guarde-o	6
Explicação dos símbolos	6
Segurança	6
Utilização adequada	6
Indicações de segurança	6
Risco de choque elétrico!	6
Perigo de queimaduras!	8
Perigo para a saúde!!	8
Perigo de incêndio e de danos!	8
Uso	9
Perigo de ferimentos e danos!	9
Limpeza	9
Perigo de queimaduras!	9
Perigo de curto-circuito!	9
Perigo de danos!	10
Armazenamento	10
Declaração de conformidade	10
Dados técnicos	10
Eliminação	11
Eliminar a embalagem	11
Eliminar o aparelho velho	11
Service	12

Introdução

Fez uma excelente escolha ao optar pela aquisição deste produto de elevada qualidade. Pode ter a certeza de que adquiriu um produto que foi produzido em conformidade com os mais elevados padrões de desempenho e segurança e que cumpre adicionalmente os elevados padrões de qualidade da ALDI.

Queremos que fique completamente satisfeito com a sua compra. Por isso, juntamente com este produto, recebe uma abrangente garantia de 3 anos do fabricante e um excelente aconselhamento através da nossa linha de assistência especial.

Esperamos permaneça satisfeito com o produto adquirido durante muitos anos. Se precisar de apoio técnico ou se, contrariamente ao expectável, o produto adquirido apresentar um defeito, contacte de imediato a nossa linha de assistência.

Os produtos defeituosos são reparados ou substituídos gratuitamente durante o período de garantia de 3 anos, mediante apresentação de um comprovativo de compra válido (guarde bem o seu talão de compra!).

Os seus direitos legais permanecem inalterados. Lembre-se que a garantia perde a sua validade caso se detete que o produto foi danificado intencionalmente, utilizado para outros fins que não os previstos ou desmontado.

PISTOLA DE COLA QUENTE

Modelo:

KV-JQ101-G / KV-JQ101-P

IMPORTADO POR:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

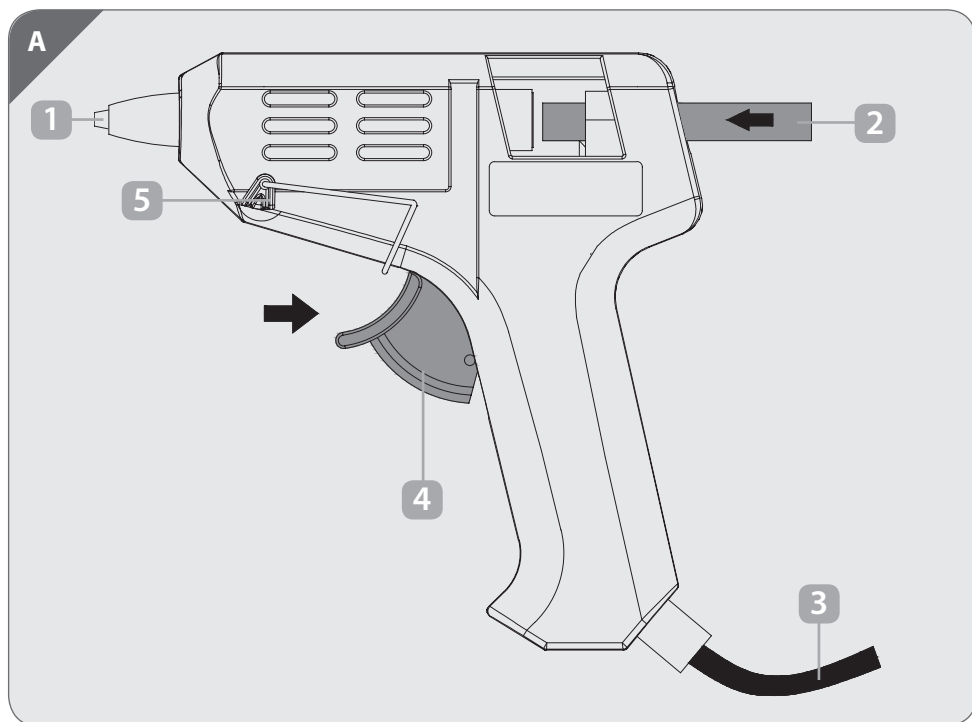
20095 Hamburgo

Alemanha

WKNF8205

www.wachsmuth-krogmann.com

Vista geral / Peças do aparelho



Volume de fornecimento / Peças do aparelho

- 1 Bocal
- 2 Bastão de cola, 7×
(Verde KV-JQ101-G:
7× transparente/Rosa-choque
KV-JQ101-P : 3× transparente,
2× ouro, 2× prata)
- 3 Cabo de alimentação com ficha de rede
- 4 Gatilho
- 5 Suporte

Generalidades

Leia o manual de instruções e guarde-o



Este manual de instruções pertence a esta pistola de cola quente. Ele contém informações importantes para a colocação em funcionamento e para o manuseio do aparelho. Para aumentar a compreensão, daqui em diante, a pistola de cola quente será chamada apenas de “pistola”. Leia, atentamente, o manual de instruções, especialmente as indicações de segurança antes de usar a pistola. O não cumprimento deste manual de instruções pode resultar em ferimentos graves ou danos na pistola. O manual de instruções é baseado nas normas e regulamentos em vigor na União Europeia. Devem ser observadas as diretivas e leis específicas de cada país no exterior. Guarde o manual de instruções para uso posterior. Se passar a pistola adiante, para terceiros, certifique-se de entregar também este manual de instruções. Este Manual de Instrução encontra-se a sua disposição para Download no site: www.wachsmuth-krogmann.com

Explicação dos símbolos

As seguintes palavras e símbolos de sinalização são utilizados no presente manual de instruções, sobre a pistola ou sobre a embalagem.



ATENÇÃO! Esta palavra de sinalização indica um perigo com um nível médio de risco que, se não for evitado, pode resultar em morte ou ferimentos graves.



AVISO! Esta palavra de sinalização indica possíveis danos materiais.



Declaração de conformidade (ver “Declaração de conformidade”): Produtos marcados com este símbolo cumprem com todas as normas comunitárias aplicáveis do Espaço Económico Europeu.



O selo confirma que o produto é seguro quando utilizado corretamente. O selo de garantia GS (segurança comprovada) atesta a conformidade do produto com a lei alemã relativa à segurança dos produtos (ProdSG).



A pistola é da classe de proteção II.

Segurança

Utilização adequada

A pistola serve apenas para o processamento com cola quente, para colar materiais como papel, madeira, papelão, plástico, couro, cerâmica, vidro, tecido, etc. Ela destina-se exclusivamente para o uso privado e não é apropriada para o uso comercial. Use a pistola apenas como descrito neste manual de instruções. Qualquer outra utilização é considerada imprópria e pode resultar em danos materiais ou até mesmo danos pessoais. A pistola não é um brinquedo para crianças. O fabricante ou distribuidor não será responsável por danos causados por uso indevido ou incorreto.

Indicações de segurança



ATENÇÃO!
Risco de choque elétrico!

Instalação elétrica defeituosa ou tensão de rede excessiva pode causar choque elétrico.

- Certifique-se de que a tensão da rede coincida com a tensão especificada na

placa de identificação.

- Conectar a pistola apenas a uma tomada de fácil acesso, para que ela possa se desconectada rapidamente da rede elétrica em caso de falha.
- Não utilize a pistola se ela apresentar danos visíveis ou se o cabo de alimentação ou a ficha de rede estiverem danificados.
- Se o cabo de alimentação da pistola estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou pelo seu serviço de atendimento ao cliente (consulte o capítulo “Garantia”) ou por uma pessoa igualmente qualificada.
- Não abrir a carcaça, mas permita que especialistas executem a reparação.
- Para tal, dirija-se a uma oficina especializada ou entre em contacto com o serviço de assistência indicado no cartão de garantia.
- Reparos realizados por conta própria, conexões incorretas ou uso incorreto anulam o direito a reclamações de responsabilidade e de garantia.
- Para as reparações sódevem ser utilizadas peças que correspondam aos dados originais do aparelho.
- Neste aparelho encontram-se peças elétricas e mecânicas essenciais para a proteção contra perigos.
- A pistola não deve ser operada com um temporizador externo nem com um sistema de controlo remoto separado.
- Não mergulhar a pistola nem o cabo de alimentação ou a ficha de rede em água ou outros líquidos e certifique-se de que nenhum líquido possa entrar na carcaça.
- Nunca toque na ficha de rede com as mãos molhadas.
- Nunca puxe a ficha de rede para remover o cabo de alimentação da tomada, puxe sempre pela própria ficha de rede.
- Mantenha a ficha de rede e o cabo de alimentação afastados de chamas e de superfícies quentes.
- Não dobre o cabo de alimentação e não o coloque sobre extremidades afiadas.

- Utilize a pistola apenas no interior de recintos.
- Não utilizar em locais húmidos ou na chuva.
- Nunca toque num um aparelho elétrico, se ele tiver caído na água. Nesse caso, puxe imediatamente a ficha de rede.



ATENÇÃO!

Perigos para crianças e pessoas com capacidades reduzidas físicas, sensoriais ou mentais (por exemplo, pessoas com incapacidade parcial, idosos com limitação de suas habilidades físicas e mentais) ou falta de experiência e de conhecimento (por exemplo, as crianças mais velhas).

- A pistola pode ser usada por crianças a partir de 8 anos e por pessoas com reduzidas capacidades físicas, sensoriais ou mentais ou falta de experiência e conhecimento, contanto que sejam supervisionadas ou tenham sido instruídas sobre a utilização segura da pistola e que tenham compreendido os riscos daí resultantes. Não permita que crianças brinquem com a pistola.
- Limpeza e manutenção pelo utilizador não devem ser realizadas por crianças, a menos que tenham oito anos ou mais e sejam supervisionadas.



ATENÇÃO!

Perigo de queimaduras!

O bocal e a cola tornam-se muito quentes durante a operação e não arrefecem imediatamente após o uso.

Evitar que a pele e os olhos entrem em contacto directo com o bocal e a cola durante e imediatamente após o uso.

- Utilizar óculos de proteção, luvas e outras roupas de proteção durante o trabalho. Caso se queimar ou se a cola quente entrar em contacto com os olhos, mantenha a área afetada por pelo menos 15 minutos sob água fria. Não tente remover o adesivo fundido, mas procure atendimento médico. Cubra a pele queimada com um penso ou curativo limpo.
- Não mantenha o gatilho premido quando a pistola não for processar logo a cola. Talvez a pistola não esteja suficientemente quente. Com uma pressão contínua sobre o gatilho é possível que a cola quente possa sair pela culatra e causar queimaduras.
- Puxar a ficha de rede da tomada após a utilização e deixar a pistola arrefecer durante pelo menos dez minutos. Para isto, coloque a pistola sempre sobre o suporte aberto e certifique-se de que nenhuma gota de adesivo residual possa danificar a superfície de apoio. Não deite a pistola enquanto estiver a arrefecer.
- Aguarde até que a cola esteja fria e endurecida, antes de tocá-la.



ATENÇÃO!

Perigo para a saúde!!

Cola aquecida e material aquecido podem causar vapores prejudiciais para a saúde.

- Não inale os vapores produzidos durante trabalhos de colagem. Providencie uma ventilação suficiente. Se não houver uma ventilação suficiente, use uma proteção respiratória durante o trabalho.
- Caso tiver inalado acidentalmente vapores, dirija-se, rapidamente, para o ar fresco. Consulte um médico caso se sentir mal.
- Se a cola entrar em sua boca, lave, abundantemente, com água. Consulte um médico caso se sentir mal. Lave bem as peças de vestuário, que tenham entrado em contacto com a cola.



AVISO!

Perigo de incêndio e de danos!

O manuseio inadequado da pistola pode causar danos e até mesmo fogo.

- Utilize a pistola, se possível, apenas com materiais, tais como papel, madeira, papelão, plástico, couro, cerâmica, vidro ou tecido. Certifique-se de que o material que esteja a colar, esteja limpo, seco e livre de gordura ou óleo.
- A temperatura ambiente e os materiais a serem colados não devem ser mais frios do que +5 °C e não devem ser mais quentes do que +50 °C.
- Coloque sempre a pistola sobre o suporte desdobrado se não a estiver usando.
- Não permita que o bocal entre em contacto com materiais sensíveis ao calor

durante a utilização nem durante a fase de arrefecimento.

- Não use solventes inflamáveis para limpar os pontos de adesão.
- Não use a pistola em áreas com gases inflamáveis.
- Se a cola pegar fogo, vista o suficiente em roupas de proteção e coloque uma proteção respiratória antes de apagar o fogo.
- Utilize apenas bastões de cola com dimensões adequadas (cerca de 7 mm × 100 mm).
- Conduzir sempre o cabo de alimentação por trás do aparelho.

Uso



ATENÇÃO! **Perigo de ferimentos e danos!**

Leia as indicações de segurança no início deste manual de instruções antes de usar a pistola.

1. Certifique-se de que a ficha de rede 3 esteja puxada.
2. Insira um bastão de cola 2 na pistola (ver Fig. A).
3. Introduzir a ficha de rede na tomada.
4. Deixe a pistola aquecer durante cinco a sete minutos, antes de puxar o gatilho 4.



Torne as superfícies ásperas lisas antes da colagem.

5. Coloque a pistola com o bocal 1 sobre a superfície a ser processada e aplique a cola premindo, uniformemente, o gatilho.



A cola endurece rapidamente. Se necessário, observe que os seus materiais sejam unidos rapidamente. Eles devem ser comprimidos por aprox. 30 segundos. Após aprox. 5 minutos, a união colada pode ser carregada.

6. Se precisar de ambas as mãos ou se quiser soltar

a pistola por instantes, por outras razões, desdobre o suporte 5 e coloque a pistola numa superfície plana, que não possa ser danificada por calor ou cola quente que escapa.

7. Puxe a ficha de rede da tomada após o fim do trabalho.

8. Coloque a pistola no suporte conforme o descrito no ponto

9. Deixar a pistola arrefecer pelo menos durante dez minutos.



Se o bastão de cola estiver gasto, de modo que não possa continuar a ser empurrado para o bocal pelo gatilho, introduza um novo bastão de cola por trás dele. Se, em seguida, o gatilho for puxado com a pistola aquecida, o novo bastão de cola empurrará o iniciado para frente. Não tente remover o astão de cola iniciado da pistola. Uma vez inserido, um bastão de cola deve ser completamente consumido. Se, por exemplo, ainda se encontrar um bastão de cola transparente na pistola e quiser usar um bastão de ouro, o bastão velho deverá ser, primeiramente, consumido como descrito acima.

Limpeza



ATENÇÃO! **Perigo de queimaduras!**

A pistola torna-se muito quente durante a operação.

- Deixar a pistola arrefecer completamente antes da limpeza.



AVISO! **Perigo de curto-circuito!**

Água que penetra na carcaça pode causar um curto-circuito.

- Não mergulhe a pistola em água ou em outros líquidos para a limpeza.
- Certifique-se de que não entre água na carcaça.



AVISO! **Perigo de danos!**

Uma limpeza inadequada pode danicar a pistola.

- Não use produtos de limpeza abrasivos, objetos de limpeza aados ou metálicos, tais como facas, espátulas rígidas e ans. Estes podem danicar as superfícies.
- Limpar a pistola com um pano macio e, se necessário, ligeiramente húmido.

Armazenamento

Guarde a pistola em local seco, fresco, bem ventilado e fora do alcance das crianças.

Dados técnicos

Modelos:	KV-JQ101-G, KV-JQ101-P
Tensão de alimentação:	230 V~, 50 Hz
Potência:	10 W
Temperatura operacional no bocal:	aprox. 185 °C
Classe de proteção:	II
Tempo de aquecimento:	5–7 minutos
Temperatura de fundição:	até 204 °C
Velocidade de fundição:	6–8 g/min.
Dimensões Bastões de cola (Ø × l) :	aprox. 7 mm × 100 mm
Número do artigo:	0752

Declaração de conformidade



A AHG Wachsmuth & Krogmann mbH, Lange Mühren 1, 20095 Hamburgo, Alemanha, declara sob plena responsabilidade que o produto anteriormente mencionado cumpre os requisitos básicos das diretivas UE indicadas. A declaração de conformidade UE pode ser solicitada ao fabricante, no endereço indicado no cartão de garantia.

Eliminação

Eliminar a embalagem



Descartar, separadamente, os diferentes materiais da embalagem. Entregar papelão e papel ao centro de coleta de papel usado, as folhas plásticas à coleta de material reciclável.

Eliminar o aparelho velho

(Aplicável na União Europeia e em outros estados europeus com sistemas de recolha selectiva de materiais recicláveis)



Aparelhos velhos não devem ser

deitados no lixo doméstico! Se a pistola,

algum dia, já não puder mais ser utilizada, cada consumidor é legalmente obrigado a entregar aparelhos velhos, separadamente do lixo doméstico, por ex. a um centro de coleta de sua comunidade/cidade. Isso garante que os aparelhos velhos sejam devidamente reciclados e que sejam evitados efeitos negativos sobre o ambiente. Portanto, equipamentos elétricos e eletrônicos são marcados com o símbolo mostrado aqui.



Encontra a versão mais atual do manual de instruções na nossa página web em

www.wachsmuth-krogmann.com

© Copyright

Reimpressão ou reprodução

(mesmo que parcial) apenas

com a autorização da:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hamburgo

Alemanha

Esta publicação, bem como todas as partes que a compõem, estão protegidas por direitos de autor. Qualquer tipo de utilização que vá para além dos limites restritos dos direitos de autor, sem a autorização da AHG Wachsmuth & Krogmann mbH, é proibida e punível por lei.

Tal aplica-se especialmente a reproduções, traduções, microfilmes, bem como à utilização e ao processamento em sistemas eletrónicos.

Importado por:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hamburgo

Alemanha

WKNF8205