

# MANUAL TÉCNICO

**Cód. 7.278B**

**Moldura 7" e 9" Fiat Argo / Cronos  
Black ( 2018 até 2026)**

**Cód. 7.278P**

**Moldura 7" e 9" Fiat Argo / Cronos  
Preto Fosco (2018 até 2026)**

# Argo



**Parabéns!** 🎉

Você acaba de adquirir uma Moldura Ludovico! Um produto desenvolvido com todo cuidado e produzido sob os mais rigorosos critérios de qualidade, para garantir não apenas uma instalação perfeita, mas também uma experiência única com os produtos da nossa marca.



## Informações & Detalhes

Código	Descrição	Cor	Código EAN	Peso Líquido	Peso Bruto
7.278B	Moldura 7" e 9" Fiat Argo e Cronos 2018 até 2026	Black Piano	7893296991298	340g	470g
7.278P	Moldura 7" e 9" Fiat Argo e Cronos 2018 até 2026	Preto Fosco	7893296991298	340g	470g

Dimensões da Embalagem Individual >>> 27,5cm x 17,5cm x 12,5cm  
NCM >>> 8708.29.99

## Compatibilidade

Nossa moldura foi projetada especialmente para toda linha Argo e Cronos:

### Argo - 2018 até 2026



Argo - 2018 até 2026



Cronos - 2018 até 2026



@ludovico\_acessorios



@ludovicoacessorios



@LudovicoComponentesParaSom

Cronos - 2018 até 2026



## Materiais na embalagem

- Moldura desenvolvida em 2 partes, parte frontal e parte superior
- 2 Parafusos na cor preta (Fixar o Suporte L no veículo)
- 4 Parafusos Zincados (Fixar o Suporte L na Moldura)
- 2 Suportes L
- 2 Porcas rápida
- 8 Parafusos
- Moldura Redutora (4 para fixar a moldura redutora no suporte da Central multimídia e 4 para fixar a moldura redutora na moldura principal)
- Suporte Para central de 7"



## Materiais Necessários para a Instalação

*Para garantir a instalação correta e sem danos ao painel do veículo, recomendamos o uso de:*

- Chave Philips
- Kit Espátula Ludovico
- Parafuso de fixação da multimídia (4 pçs)

## Recomendação Importante

 A instalação deve ser realizada por um profissional qualificado.

Procure uma loja ou técnico especializado para garantir segurança, desempenho e durabilidade do sistema.

•  Realize cada etapa com cuidado, evitando aplicar força excessiva para não danificar componentes.



## Guia de Instalação

### 1- Remoção do sistema original

Remova cuidadosamente o sistema original do veículo, deixando o painel conforme na imagem abaixo.


🔧 Dica: execute a remoção com atenção para não danificar encaixes, chicotes ou acabamentos do painel



## 2 - Fixação dos suportes na moldura

Na parte inferior da moldura, fixe um suporte do lado direito e um suporte do lado esquerdo, utilizando 2 parafusos em cada suporte.

Os parafusos acompanham o material enviado.

 Dica importante: realize a montagem exatamente conforme Figura 01 e 02. A inversão dos suportes (direito/esquerdo) pode impedir o encaixe correto da moldura no veículo nas próximas etapas.

**Figura 01**



**Figura 02**



**Atenção: as etapas 3 até 3.5 são exclusivas para centra multimídia de 7", caso seu modelo seja diferente, desconsidere estas etapas e vá para etapa 4.**

### **3 - Fixação do Suporte 7" na Moldura Redutora**

Posicione os suportes laterais na moldura redutora conforme a ilustração do produto.

Em seguida, fixe cada suporte utilizando 2 parafusos (fornecidos com o produto), garantindo que estejam corretamente alinhados antes do aperto final.

⚠ Atenção: Evite aplicar força excessiva ao apertar os parafusos. Como a moldura é fabricada em material plástico, o aperto excessivo pode danificar a peça ou comprometer a fixação.

Aperte até que o suporte esteja firme, sem forçar além do necessário.



### 3.1 – Instalação da Central Multimídia na moldura redutora

Se a sua central multimídia for modelo japonesa, instale primeiro a moldura redutora (aro plástico fino) antes de encaixar a central multimídia.

Para os demais modelos, não é necessário utilizar a moldura redutora — instale a central multimídia diretamente na moldura redutora.

#### **Dica para um alinhamento perfeito da tela:**

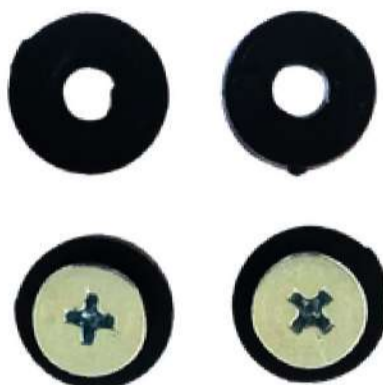
Em uma superfície limpa e plana, posicione a moldura virada para baixo. Em seguida, encaixe a central multimídia por trás da moldura. Dessa forma, a tela ficará 100% alinhada e nivelada com a moldura, garantindo melhor acabamento estético.



### 3.2 – Travamento da Central Multimídia na Moldura Redutora 7"

Insira os 4 parafusos utilizando as arruelas plásticas, conforme ilustrado na imagem (estes parafusos não acompanham a moldura, eles devem vir junto com a central multimídia).

As arruelas plásticas são fundamentais para garantir maior pressão e melhor travamento da central multimídia na moldura redutora, proporcionando fixação firme e segura.



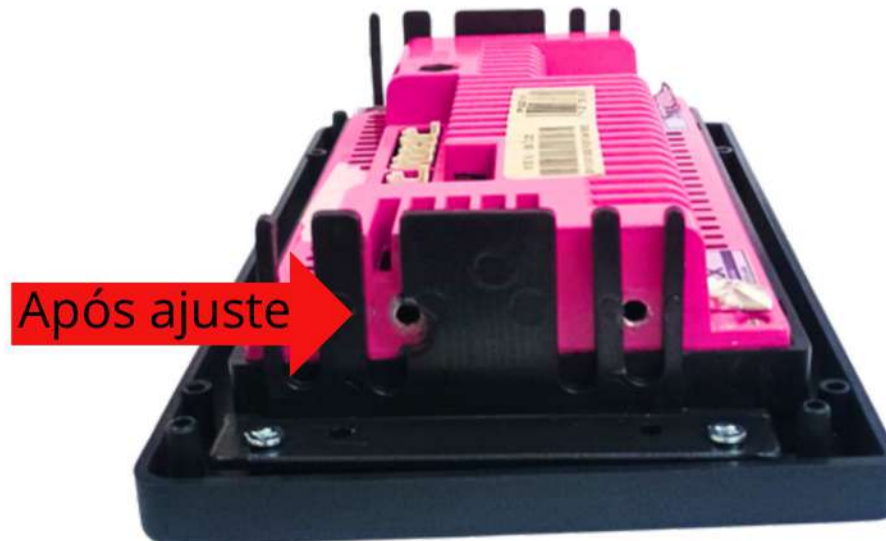
### 3.3 – Ajuste do Suporte Plástico de Fixação

Antes de apertar definitivamente os parafusos, verifique se será necessário fazer ajuste dos suportes.

Devido à falta de padronização nos furos das diversas centrais multimídia disponíveis no mercado, em alguns casos pode ser necessário abrir um novo furo na aba do suporte para possibilitar a fixação do parafuso.

Recomendamos que:

- Faça a demarcação exata do local onde será necessário o furo;
- Utilize um ferro de solda para realizar a perfuração;
- Faça o menor furo possível, apenas o suficiente para a passagem do parafuso, garantindo firmeza na fixação.



## 3.4 – Fixe os 4 Parafusos



## 3.5 – Encaixe da Moldura Redutora na Moldura Principal

Encaixe a moldura redutora na moldura principal, certificando-se de que esteja corretamente posicionada e totalmente assentada no local.

Em seguida, fixe o conjunto apertando os 4 parafusos indicados, garantindo que a peça esteja bem alinhada e firmemente travada.

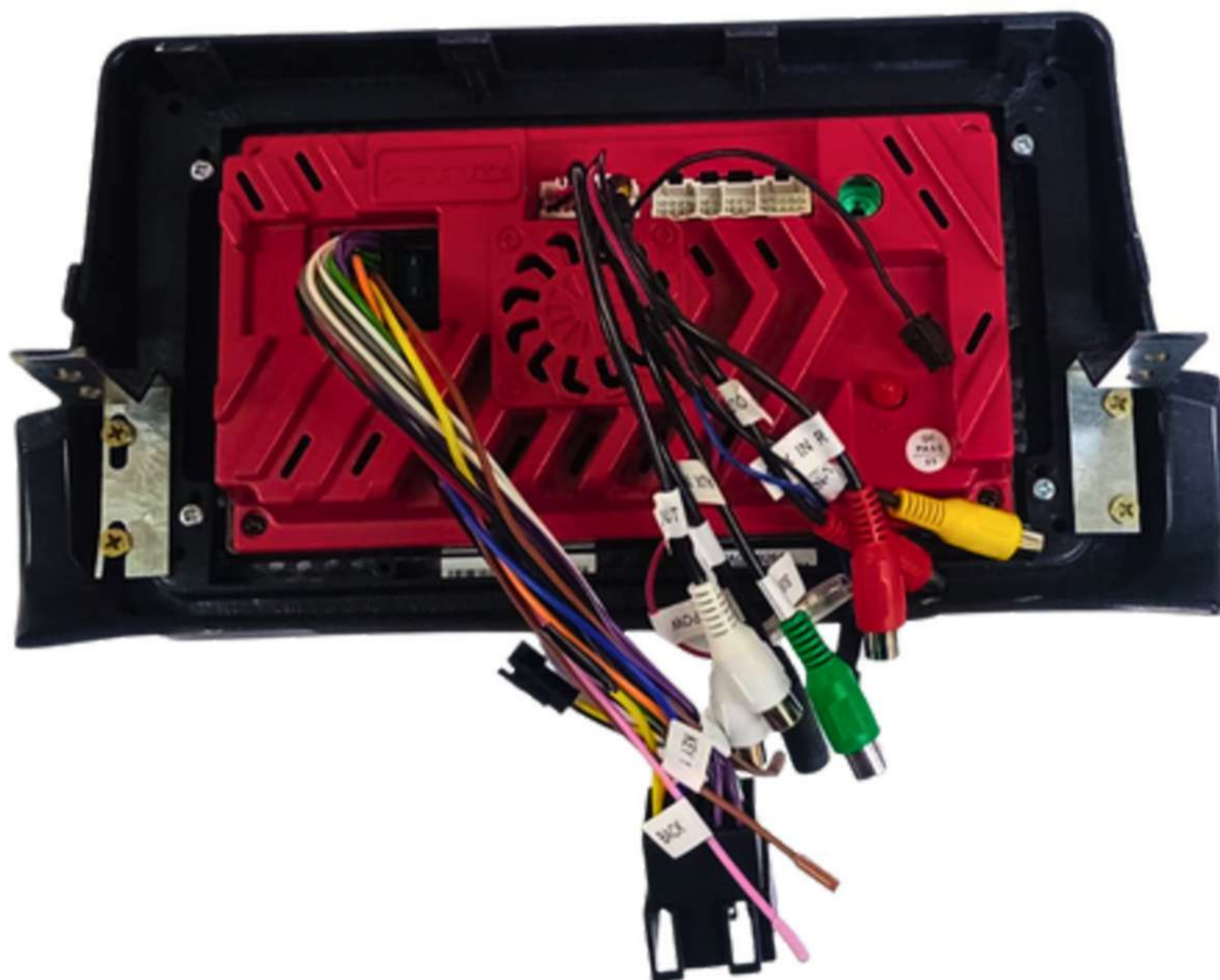
Realize o aperto de forma uniforme, evitando excesso de força para não danificar o material.



\*Desconsidere a Etapa 4 caso sua central multimídia for 7"

#### 4 - Fixação da central multimídia na moldura

Posicione a central multimídia na moldura e fixe-a utilizando 4 parafusos. Esses parafusos acompanham a própria central multimídia. Após a fixação, organize e deixe os cabos conectados à central, facilitando a ligação elétrica nas próximas etapas.



## 5 – Passagem e conexão da fiação na central multimídia

Puxe cuidadosamente toda a fiação que será ligada à central multimídia, deixando os cabos bem organizados, acessíveis e já conectados à central, facilitando as próximas etapas da instalação.

💡 Dica importante:

Para evitar ruídos causados pelos fios batendo no interior do veículo, recomendamos isolar a fiação com a espuma antirruído Ludovico:

- Código 81.139 – rolo de 20 m com cola
- Código 81.140 – rolo de 20 m sem cola

✨ Além de eliminar ruídos, o uso da espuma proporciona melhor acabamento e aumenta a durabilidade da instalação.



## 6 – Encaixe das porcas rápidas no painel

Encaixe as 2 porcas rápidas nos pontos indicados do painel, conforme a Figura 01.

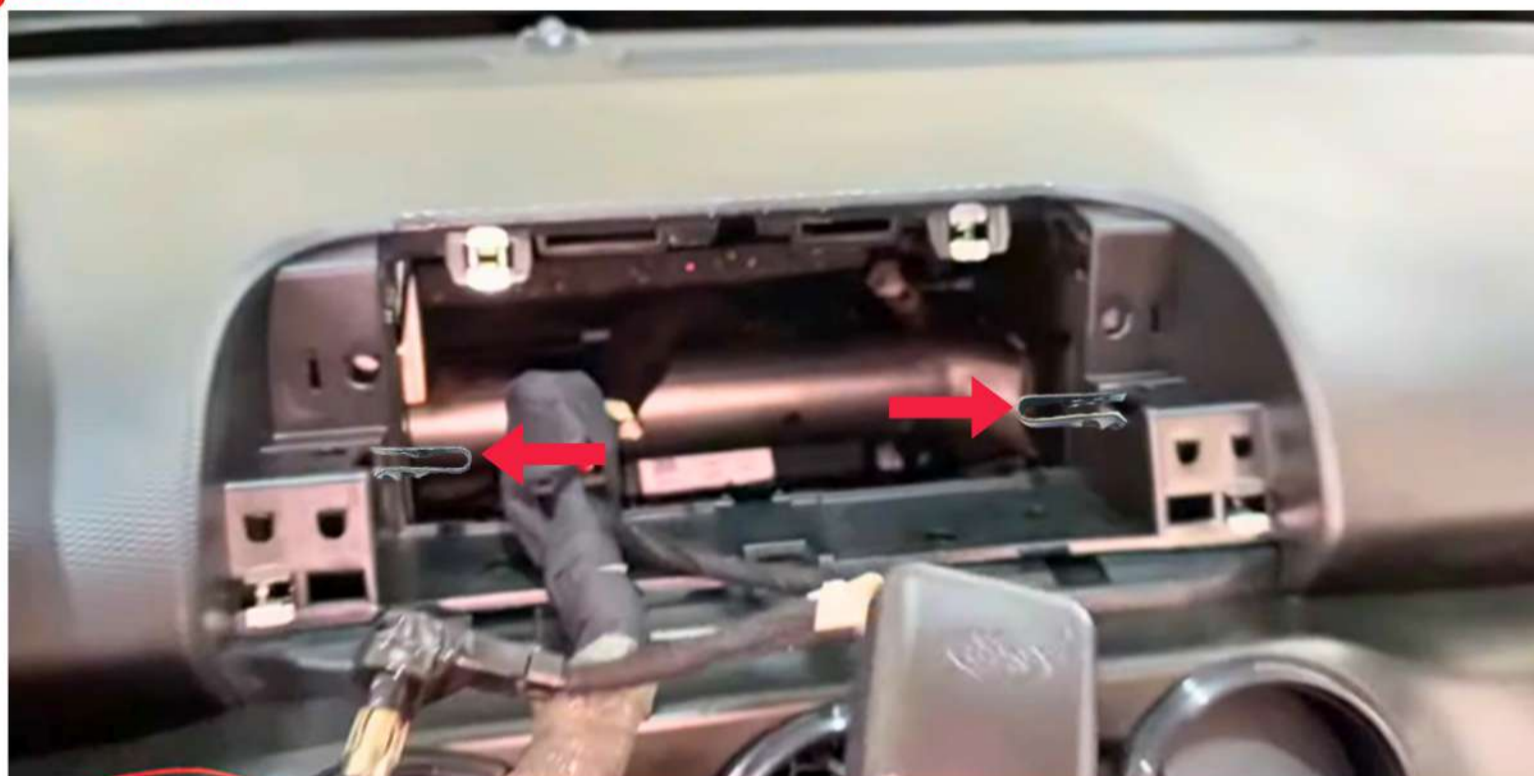
🔧 Dicas importantes:

A face da porca rápida fica voltada para cima deve estar exatamente como mostrado na Figura 02.

Encaixe a porca rápida até o final, garantindo que ela fique bem firme e corretamente posicionada.

🌟 Um encaixe correto nesta etapa garante a fixação segura da moldura nas próximas fases da instalação.

### Figura 01



### Figura 02



## 7 - Encaixe da moldura no painel

Organize e acomode toda a fiação para dentro do painel.

Em seguida, encaixe cuidadosamente a moldura, empurrando-a de forma uniforme até que fique totalmente posicionada no painel.

Alinhe os furos do suporte em "L" com os furos das porcas rápidas, localizados nas extremidades direita e esquerda.

💡 Observando por cima, é possível identificar facilmente a posição correta de encaixe.

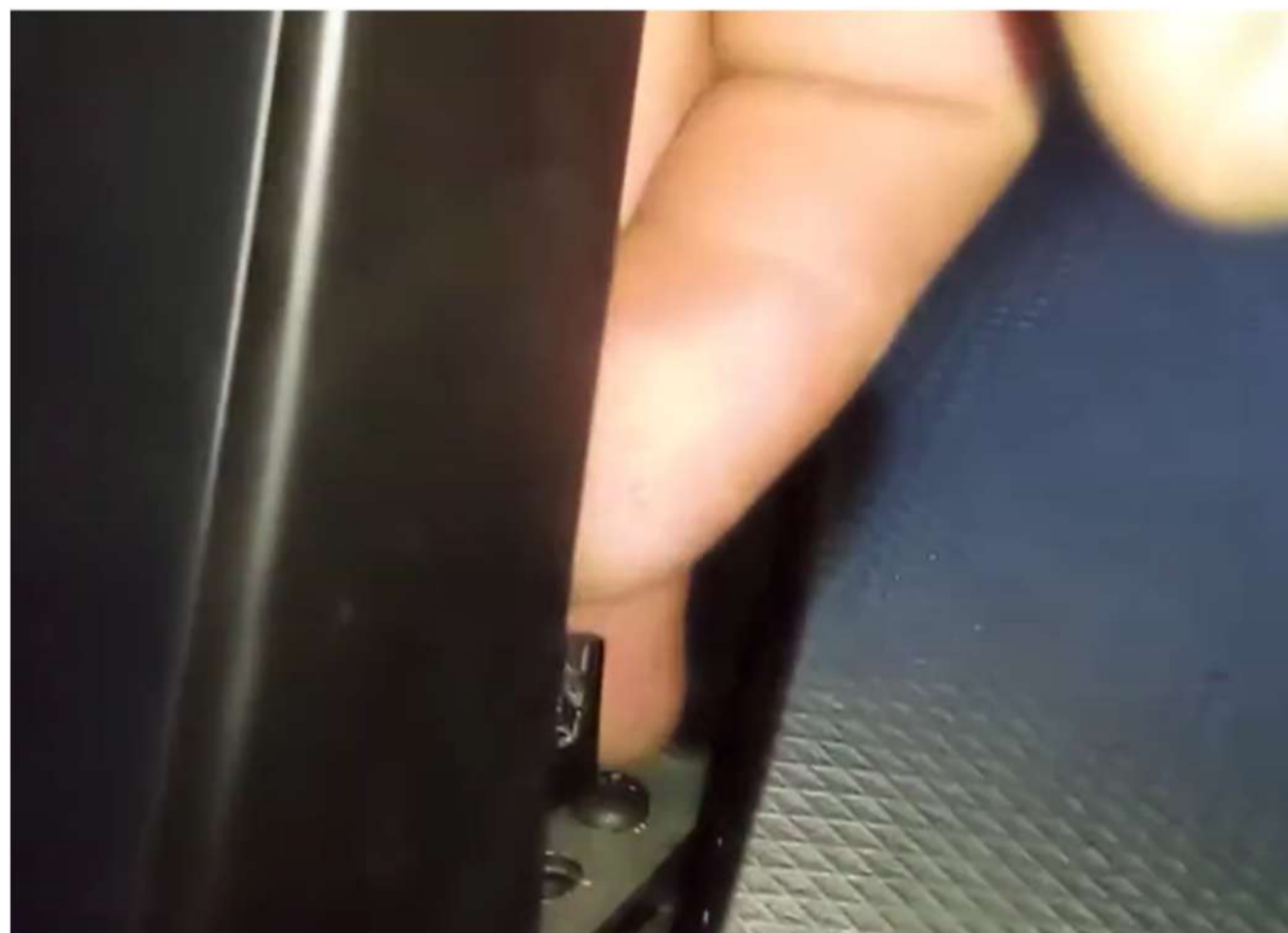
🔧 Dica: evite forçar a moldura. Antes de finalizar, verifique se nenhum fio está prensado ou tensionado, garantindo um acabamento perfeito, seguro e sem ruídos.



## 8 – Fixação da moldura no painel

Com o auxílio de uma chave Phillips, aperte os dois parafusos do suporte em “L”, um do lado direito e outro do lado esquerdo, garantindo a fixação correta da moldura ao painel.

 Dica: aperte os parafusos de forma firme, porém sem excesso de força.



## 9 – Finalização e acabamento da instalação

Para finalizar, encaixe a parte superior da moldura para dar o acabamento final.

Posicione a peça e desça-a lentamente.

Uma parte ficará encaixada na moldura e a parte traseira será fixada diretamente no painel do veículo.

🔊 Confirmação do encaixe: ao encaixar corretamente, você ouvirá um “CLICK”, indicando que a peça está bem fixada.

🌟 Dica: faça esse encaixe com calma e sem forçar, garantindo um acabamento perfeito e com aparência original.

📞 Fale Conosco

💬 Sua opinião é muito importante para nós!

✉ Para reclamação, sugestão ou elogio, utilize o e-mail:

✉ [qualidade@ludovico.com.br](mailto:qualidade@ludovico.com.br)



@ludovico\_acessorios



@ludovicoacessorios



@LudovicoComponentesParaSom