

# MANUAL TÉCNICO

**Cód. 7.318P**

**Moldura 9" e 10"**

**Uno 1994 até 2013**

**Fiorino 1997 até 2013**

**Elba 1994 até 1996**

**Prêmio 1994**



# Prêmio

**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
7.318P	Moldura 9" e 10" Fiat Uno 1994 até 2013, Fiorino 1997 até 2013, Elba 1994 até 1996 e Prêmio 1994	Preto Fosco	7893296985914	270g	400g

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

## Compatibilidade

Nossa moldura foi projetada especialmente para:

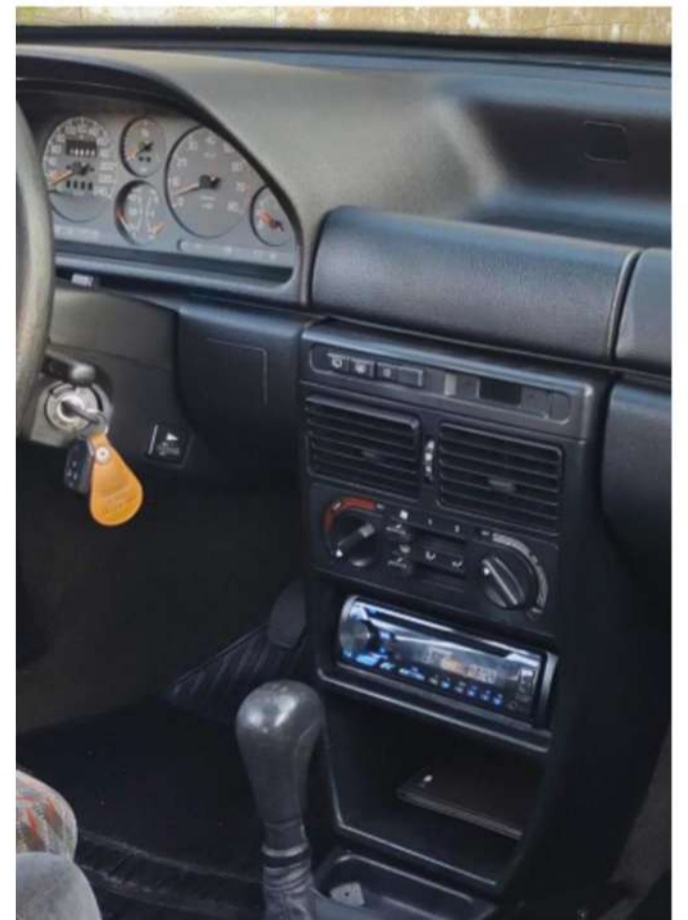
Fiat Uno (1994 até 2013)



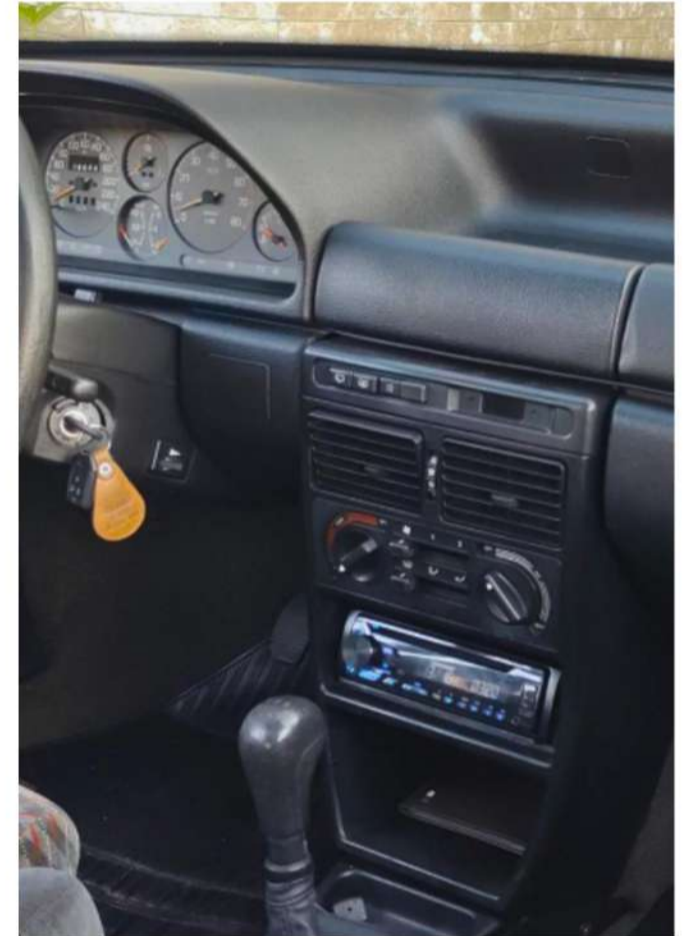
Fiorino 1997 até 2013



Elba - 1994 até 1996



Prêmio 1994



## Materiais na embalagem

- Moldura desenvolvida em 2 partes, base e parte superior
- 4 Parafusos
- Tapa Buraco



## **Materiais Necessários para a Instalação**

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

- Chave Philips
- Parafuso de fixação da multimídia

## **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

- 1.1 Solte os 5 parafusos indicados na Figura 1.
- 1.2 Remova cuidadosamente o sistema original, evitando forçar os pontos de fixação.
- 1.3 Guarde os parafusos removidos, pois eles poderão ser reutilizados na instalação do novo conjunto.

Figura 01



### 2 - Remoção do chicote

- 2.1 Remova cuidadosamente o chicote do conjunto.
- 2.2 Desconecte a tomada 12v com cuidado, evitando danos ao conector e aos terminais.
- 2.3 Reserve a tomada 12v removida, pois ela será reutilizada na instalação do novo sistema.



**💡 Dica:**

Solte os dois parafusos da tampa superior e remova-a para acessar o compartimento interno, facilitando a passagem do chicote para a parte superior do conjunto.



### 3 - Passagem do chicote e instalação da base da moldura

3.1 Passe o chicote pelo furo indicado, conforme ilustrado na figura correspondente.

3.2 Posicione a base da moldura na parte superior do conjunto, passando o chicote pelo orifício no centro da peça.

3.3 Certifique-se de que o chicote esteja corretamente acomodado, sem torções ou pontos de tensão.

3.4 Fixe a base da moldura utilizando os parafusos originais removidos anteriormente.



#### **4 – Encaixe da parte superior**

4.1 Passe os chicotes pelo centro da moldura.

4.2 Posicione a parte superior da moldura sobre a base previamente instalada.

4.3 Encaixe a peça até o correto assentamento na base.

4.4 Aperte os 4 parafusos nos pontos indicados abaixo para realizar a fixação.

4.5 Atenção:

Existe um furo no centro de cada lado da moldura que não deve ser utilizado para fixação.

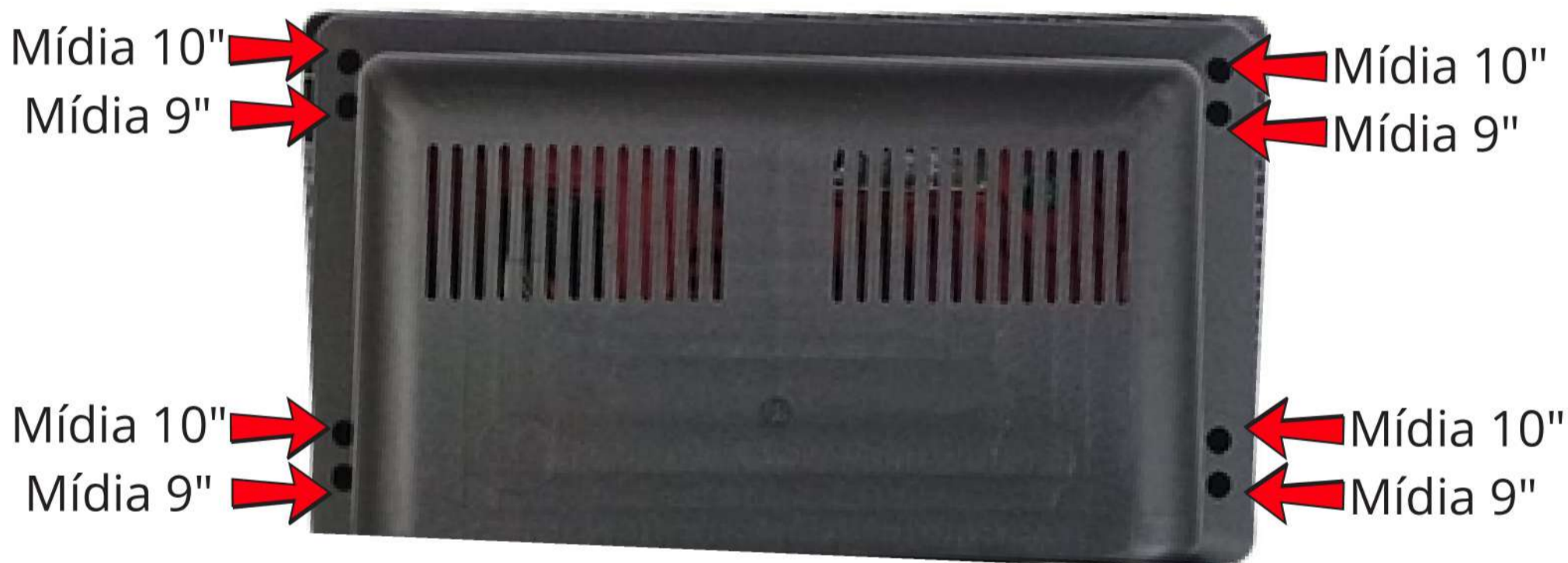


## 5 – Fixação da Central Multimídia

5.1 Conecte os cabos à Central Multimídia, conforme as conexões correspondentes.

5.2 Posicione a Central Multimídia na moldura, alinhando os pontos de fixação.

5.3 Aperte os parafusos de fixação, prendendo a Central Multimídia à moldura, conforme ilustrado na figura abaixo.



## 6 – Instalação da tomada 12V / Acendedor de cigarros

6.1 Puxe a fiação da tomada 12V até o local do rádio 1 DIN.

6.2 Instale a tomada 12V no tapa-buraco.

6.3 Realize a ligação elétrica da tomada 12V, conforme o sistema original do veículo.

6.4 Encaixe o conjunto no local do rádio, garantindo o correto assentamento da peça.



 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