

# RELATÓRIO DE CERTIFICAÇÃO DE QUALIDADE



## DADOS DA VIATURA

Marca | FIAT

Versão | PANDA 1.0 HYBRID 70 PANDA 5P SERIE 4

Chassis | ZFABF5BJ0N3H56594

Matrícula | AX-15-QR



2022-10-19



999



0,00 €



CINZENTO



HIBRIDO



34540



115

|       |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |       |
|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| A     | B       | C       | D       | E       | F       | G       | H       | I       | J       | K       | L       | M     |
| < 101 | 101-110 | 111-120 | 121-130 | 131-140 | 141-150 | 151-165 | 166-175 | 176-185 | 186-200 | 201-225 | 226-255 | 256 + |



## HISTÓRICO DA VIATURA

### PLANO MANUTENÇÃO

| Tempo (meses) | Kms    |
|---------------|--------|
| 12            | 15 000 |

### INSPEÇÃO PERIÓDICA

| Data | Próxima Inspeção |
|------|------------------|
|      | 19/10/2026       |

### ÚLTIMA MANUTENÇÃO

| Data | Kms | Descrição | Realizado por |
|------|-----|-----------|---------------|
|      | -   |           |               |

### PRÓXIMA MANUTENÇÃO

| Data | Kms | Descrição |
|------|-----|-----------|
|      |     |           |



## PNEUS



|            |                |
|------------|----------------|
| Posição    | Frente Direito |
| Piso       | 5 mm           |
| Diâmetro   | 14"            |
| Tamanho    | 175/65         |
| Fabricante | Goodyear       |



|            |                 |
|------------|-----------------|
| Posição    | Frente Esquerdo |
| Piso       | 4 mm            |
| Diâmetro   | 14"             |
| Tamanho    | 175/65          |
| Fabricante | Goodyear        |



|            |              |
|------------|--------------|
| Posição    | Trás Direito |
| Piso       | 5 mm         |
| Diâmetro   | 14"          |
| Tamanho    | 175/65       |
| Fabricante | Goodyear     |



|            |               |
|------------|---------------|
| Posição    | Trás Esquerdo |
| Piso       | 6 mm          |
| Diâmetro   | 14"           |
| Tamanho    | 175/65        |
| Fabricante | Goodyear      |



## FOTOS



QUADRANTE  
(LIGADO)



FERRAMENTAS



PLACA OVAL



## CRITÉRIOS DE CERTIFICAÇÃO

Todas as viaturas são certificadas, pelo que a Certificação é sinónimo de Segurança, Garantia e Confiança. Existe, também, um processo de verificação prévia de 120 pontos, que atestam o estado geral da viatura. De acordor com os critérios de preparação do Grupo JAP / Grupo Entrepasto, as viaturas são recondicionadas tendo em consideração três tipos de preparação: Premium, Standard e Económico.

### SERVIÇO/ TIPO DE PREPARAÇÃO

| Manutenção       | Pneus          | Pintura | Mossas | Embelezadores |
|------------------|----------------|---------|--------|---------------|
| 5.000kms/4 meses | Usados/ <= 3mm | >=80mm  | >=40mm | >=50mm        |



|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| <b>Peça</b>      | Viatura Geral       |
| <b>Tipo</b>      | Riscos Superficiais |
| <b>Gravidade</b> | Leve                |



|                  |            |
|------------------|------------|
| <b>Peça</b>      | Ótica Esq. |
| <b>Tipo</b>      | Picado     |
| <b>Gravidade</b> | Leve       |



|                  |            |
|------------------|------------|
| <b>Peça</b>      | Ótica Drt. |
| <b>Tipo</b>      | Picado     |
| <b>Gravidade</b> | Leve       |



|                  |            |
|------------------|------------|
| <b>Peça</b>      | Parabrisas |
| <b>Tipo</b>      | Picado     |
| <b>Gravidade</b> | Leve       |

## PRESTAÇÕES E FUNCIONAMENTO DE EQUIPAMENTO

| PONTO | DESIGNAÇÃO                                     | PONTO | DESIGNAÇÃO  | 40 PONTOS |
|-------|--|-------|---|-----------|
| 1     | Motor de arranque                              | 21    | Piscas (direita / esquerda)                           |           |
| 2     | Prestações do motor                            | 22    | Manetes e botões do volante                           |           |
| 3     | Funcionamento da caixa de velocidades          | 23    | Faróis de nevoeiro (frente / trás)                    |           |
| 4     | Funcionamento do diferencial                   | 24    | Regulação interior dos faróis                         |           |
| 5     | Funcionamento da embraiagem                    | 25    | Luzes de stop / marcha-atrás                          |           |
| 6     | Funcionamento da caixa de direcção             | 26    | Luzes de emergência (4 piscas)                        |           |
| 7     | Servo-freio / eficácia de travagem / ABS       | 27    | Funcionamento do fecho central interior               |           |
| 8     | Travão de mão                                  | 28    | Motor e esguicho do limpa pára-brisas (frente / trás) |           |
| 9     | Computador de bordo / testemunhos do quadrante | 29    | Escova do limpa pára-brisas (frente / trás)           |           |
| 10    | GPS  | 30    | Regulação interior dos retrovisores                   |           |
| 11    | Auto-rádio / touch screen                      | 31    | Funcionamento do motor dos espelhos rebatíveis        |           |
| 12    | Verificação e reset de sistema Bluetooth       | 32    | Desembaciador dos retrovisores                        |           |
| 13    | Funcionamento de sensores de estacionamento    | 33    | Funcionamento dos vidros eléctricos das portas        |           |
| 14    | Funcionamento de câmaras                       | 34    | Funcionamento do teto de abrir / panorâmico           |           |
| 15    | Comandos do sistema de climatização            | 35    | Espelho retrovisor interior e sist. anti-encadeamento |           |
| 16    | Funcionamento do ar condicionado               | 36    | Palas de sol  |           |
| 17    | Chauffage                                      | 37    | Tablier   |           |
| 18    | Desembaciador do óculo traseiro                | 38    | Porta-luvas e luz do porta-luvas                      |           |
| 19    | Buzina   | 39    | Fecho do capot  |           |
| 20    | Luzes (mínimos / médios / máximos)             | 40    | Verificação da chave / lâmina / comando               |           |

## ESTADO GERAL DE COMPONENTES INTERIORES / EXTERIORES DAS LATERAIS

| PONTO | DESIGNAÇÃO                                  | PONTO | DESIGNAÇÃO   | 24 PONTOS |
|-------|---|-------|--|-----------|
| 41    | Fechaduras das portas                       | 53    | Arejadores   |           |
| 42    | Fecho central exterior                      |       | Mecanismo de regulação do banco                    |           |
| 43    | Espelhos retrovisores e piscas imbutidos    | 55    | Compartimentos / bolsas de arrumação dos bancos    |           |
| 44    | Vidros                                      | 56    | Estofos dos bancos                                 |           |
| 45    | Raspadores e borrachas exteriores           | 57    | Cintos de segurança                                |           |
| 46    | Frisos                                      | 58    | Forro dos pilares e tejadilho                      |           |
| 47    | Grelhas                                     | 59    | Pegas do forro do tejadilho / puxadores interiores |           |
| 48    | Funcionamento das portas                    | 60    | Luzes de habitáculo / plafoniers                   |           |
| 49    | Vedantes das portas / carroçaria            | 61    | Tampão combustível / Tampão Adblue                 |           |
| 50    | Luzes de sinalização de abertura das portas | 62    | Placa oval   |           |
| 51    | Estofos e quartelas das portas              | 63    | Placa de características dos pneus                 |           |
| 52    | Alcatifas                                   | 64    | Símbolos e letras                                  |           |

**ESTADO GERAL DE COMPONENTES INTERIORES / EXTERIORES DA TRASEIRA**

| PONTO | DESIGNAÇÃO                                     | PONTO | DESIGNAÇÃO                                     | <b>14 PONTOS</b> |
|-------|--|-------|--|------------------|
| 65    | Fechadura da tampa da mala                     | 72    | Chapeleira e prateleiras da mala               |                  |
| 66    | Óculo traseiro                                 | 73    | Alcatifas / forras laterais e da tampa da mala |                  |
| 67    | Símbolos e letras                              | 74    | Ferramentas / chave de rodas / macaco          |                  |
| 68    | Frisos   | 75    | Chave de segredo dos pernos de segurança       |                  |
| 69    | Funcionamento / amortecedores da tampa da mala | 76    | Pneu suplente / kit de enchimento              |                  |
| 70    | Vedantes da tampa da mala / carroçaria         | 77    | Triângulo de pré-sinalização e colete          |                  |
| 71    | Luzes de habitáculo / plafoniers               | 78    | Antena   |                  |
| 48    | Funcionamento das portas                       | 60    | Luzes de habitáculo / plafoniers               |                  |
| 49    | Vedantes das portas / carroçaria               | 61    | Tampão combustível / Tampão Adblue             |                  |
| 50    | Luzes de sinalização de abertura das portas    | 62    | Placa oval                                     |                  |
| 51    | Estofos e quartelas das portas                 | 63    | Placa de características dos pneus             |                  |
| 52    | Alcatifas                                      | 64    | Símbolos e letras                              |                  |

**ESTADO GERAL DE COMPONENTES INTERIORES / EXTERIORES DA FRENTE E COMPARTIMENTO DO MOTOR**

| PONTO | DESIGNAÇÃO                     | PONTO | DESIGNAÇÃO                       | <b>15 PONTOS</b> |
|-------|--------------------------------|-------|----------------------------------|------------------|
| 79    | Estado do pára-brisas          | 87    | Fluído dos travões               |                  |
| 80    | Sensor de chuva / luminosidade | 88    | Fluído de refrigeração           |                  |
| 81    | Correia de acessórios do motor | 89    | Fluído da direção                |                  |
| 82    | Ventoinha do radiador          | 90    | Compartimento do motor           |                  |
| 83    | Níveis do óleo do motor        | 91    | Motor                            |                  |
| 84    | Vaso de expansão               | 92    | Estado e tipo de bateria (teste) |                  |
| 85    | Alternador                     | 93    | Estado das ópticas               |                  |
| 86    | Depósito líquido lava-vidros   |       |                                  |                  |

**VIATURA LEVANTADA NO ELEVADOR (MEIA ALTURA)**

| PONTO | DESIGNAÇÃO                                | PONTO | DESIGNAÇÃO                     | <b>10 PONTOS</b> |
|-------|---|-------|--------------------------------|------------------|
| 94    | Especificações e medidas dos pneus        | 99    | Estado das jantes e/ou tampões |                  |
| 95    | Altura do piso e estado lateral dos pneus | 100   | Centros de jante               |                  |
| 96    | Pressão dos pneus                         | 101   | Estado das pastilhas de travão |                  |
| 97    | Frisos da frente                          | 102   | Estado dos discos de travão    |                  |
| 98    | Grelhas da frente                         | 103   | Estado dos faróis de nevoeiro  |                  |

**VIATURA LEVANTADA NO ELEVADOR (TOTALMENTE)**

| PONTO | DESIGNAÇÃO                                     | PONTO | DESIGNAÇÃO                                       | <b>17 PONTOS</b> |
|-------|--|-------|--|------------------|
| 104   | Estado das blindagens                          | 113   | Estanquecidade dos amortecedores                 |                  |
| 105   | Estanquecidade do motor                        | 114   | Estanquecidade do filtro de óleo, bujão e cárter |                  |
| 106   | Estanquecidade do radiador                     | 115   | Foles da transmissão                             |                  |
| 107   | Estanquecidade da caixa de velocidades         | 116   | Foles da caixa de direção                        |                  |
| 108   | Estanquecidade da bomba e reservatório de óleo | 117   | Termóstato                                       |                  |
| 109   | Estanquecidade da bomba de água                | 118   | Conduas do circuito de arrefecimento             |                  |
| 110   | Estanquecidade dos tubos de pressão            | 119   | Fixação das conduas do sistema de alimentação    |                  |
| 111   | Estanquecidade do diferencial                  | 120   | Fixação das conduas do sistema de travagem       |                  |
| 112   | Estanquecidade do depósito de combustível      |       |  |                  |

**NOTA IMPORTANTE:**

Este documento pressupõe uma análise visual aos componentes mencionados. Apenas nos casos em que seja detectada alguma anomalia relevante se irá proceder a uma análise mais detalhada, que inclua desmontagem.