

CONTROL V135 CD

MODO APRENDER:

Aprende as funções do controle original do player

MODO MEMÓRIA:

Compatível com diversos modelos de CD's e DVD's Players

Veja o vídeo de instalação e codificação no youtube.

MANUAL DO USUÁRIO

DESCRIÇÃO

Permite controlar a distância (aprox. 100 metros) as funções básicas do "player" como mudança de música e pasta, volume, pause, play e power.

FUNCIONAMENTO

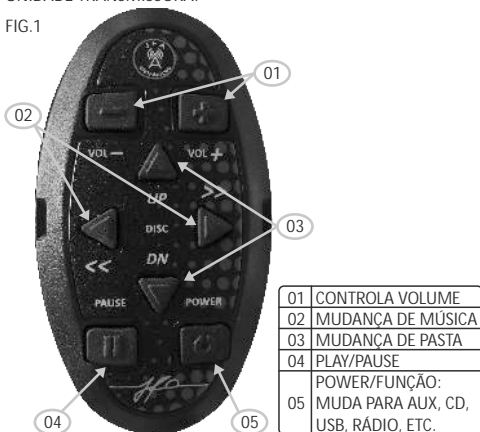
UNIDADE TRANSMISSORA: Sempre que pressionada uma tecla o "led" azul irá acender, indicando presença de transmissão.

UNIDADE RECEPTORA: Acenderá o "led action" indicando a presença de sinal recebido.

COMANDOS BÁSICOS E INDICAÇÕES

UNIDADE TRANSMISSORA:

FIG.1



UNIDADE RECEPTORA:

- O Controle vem codificado de fábrica para o modelo Pioneer.
- Para alterar, veja item MODO APRENDER e/ou MODO MEMÓRIA deste manual e TABELA DE CODIFICAÇÃO em anexo ou em nosso site: www.jfaeletronicos.com



CODIFICANDO O SEU CONTROLES

MODO APRENDER (Aprende as funções do controle original do player)

1. Aperte a chave APRENDER do receptor (FIG.3), através do orifício localizado na parte traseira. O "led action" (FIG.4) ficará aceso permanentemente.
 2. Pressione a tecla do Controle JFA (FIG.1), que deseja gravar, até que o "led action" (FIG.4) fique piscando.
 3. Aponte o controle original do player para a entrada "CODE IR" (FIG.6) e pressione a tecla que deseja gravar até que o "led action" (FIG.4) pisque rapidamente, e em seguida fique aceso constantemente.
 4. Repita o passo 2 e 3 para as demais teclas.
 5. Após finalizar este processo aperte a chave APRENDER do receptor (FIG.3) ou espere 10 segundos para sair do modo APRENDER.
- Veja o vídeo no youtube: Codificando Modo Aprender Master JFA.

MODO MEMÓRIA

O receptor possui armazenado em sua memória os códigos dos principais modelos de "player" (veja a tabela em anexo ou no site: www.jfaeletronicos.com),.

Para selecionar um modelo, siga os seguintes passos:

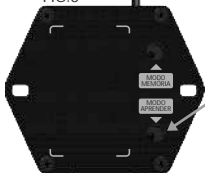
1. Pressionar a chave MEMÓRIA do receptor (FIG.5), através do orifício localizado em sua parte traseira, até que o led action (FIG.4) fique aceso permanentemente.
2. Pressionar as teclas no controle (FIG.1) correspondente ao modelo do "player", conforme tabela.

Exemplo: Se desejar programar o cd SONY, deve executar passo 1 e depois pressionar as teclas em seqüência (POWER) (+) (-) (-), no transmissor. Verificar que o led irá piscar 1 vez e depois 4 vezes, indicando que foi programado o modelo 14(Sony).

3. Após finalizar este processo aperte a chave MEMÓRIA do receptor (FIG.5) ou aguarde 10 segundos.

Veja o vídeo no youtube: Codificando Modo Memória Master JFA.

FIG.3



CHAVE TAC
MODO APRENDER

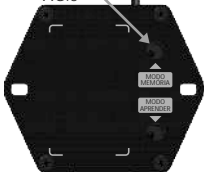
FIG.4



LED ACTION

CHAVE TAC
MODO MEMÓRIA

FIG.5



CODE IR

FIG.6



CONTROLE ORIGINAL
DO PLAYER



TABELA DE CODIFICAÇÃO

MODELO	NUMERO INDICADOR	
	CÓDIGO	
AIKON - SRC (UP)	(⏻) (-) (+) (▼)	43
AR70	(⏻) (+) (+) (◀)	05
BOOSTER KIT MULTIMIDIA - SRC (UP)	(⏻) (-) (+) (▲)	42
BOOSTER 01	(⏻) (+) (▲) (◀)	29
BOOSTER 02	(⏻) (+) (▲) (▶)	28
BOOSTER 03	(⏻) (+) (▶) (▶)	22
BOOSTER 7550, 7650	(⏻) (+) (▲) (-)	26
BOOSTER 7950, 7680, 6850	(⏻) (+) (▶) (-)	20
BOOSTER 8400	(⏻) (+) (▶) (+)	21
BRAVOX BVX-D935U	(⏻) (+) (▼) (▼)	37
BRAVOX BVX-D977	(⏻) (-) (+) (-)	38
BRAVOX BVX-D930	(⏻) (+) (-) (+)	09
CYBER1	(⏻) (+) (▲) (-)	26
CYBER2	(⏻) (+) (▲) (◀)	29
CYBER3	(⏻) (+) (▲) (▲)	30
DSW AUTOMOTIVE DS8705	(⏻) (-) (+) (+)	39
GO TO - MODE (UP)	(⏻) (-) (-) (+)	45
HBD D2000AV / HBD D3000AVN	(⏻) (-) (+) (◀)	41
HBD 7900 AV - MODE (UP)	(⏻) (-) (-) (◀)	47
HBD 8300 BT - MODE (UP)	(⏻) (-) (-) (▶)	46
HBD 9560 - DVD - SRC (UP)	(⏻) (-) (-) (-)	44
HB3000	(⏻) (+) (+) (+)	03
HB4000	(⏻) (+) (+) (▶)	04
HB5100	(⏻) (+) (+) (◀)	05
HB5000, HB6000, HB7200, HB8100()	(⏻) (+) (+) (▲)	06
HB7100	(⏻) (+) (+) (▼)	07
HB8000	(⏻) (+) (▲) (▼)	31
HB9150	(⏻) (+) (-) (▶)	10

HB9250	(⏻) (+) (▼) (▶)	34
HB9400, HB9450	(⏻) (+) (▼) (▲)	36
HB9700	(⏻) (+) (-) (▼)	13
HB9750	(⏻) (+) (-) (▲)	12
HBDVD	(⏻) (+) (-) (-)	08
HBD9200	(⏻) (+) (-) (◀)	11
HBD9500, HBD9550AVN, HBD9600AW	(⏻) (+) (-) (▲)	12
JVC	(⏻) (+) (+) (-)	02
KENWOOD KDC MP2045V	(⏻) (+) (◀) (▼)	19
LG	(⏻) (+) (▼) (◀)	35
NAPOLI 9000	(⏻) (+) (▶) (-)	20
NAPOLI 9905	(⏻) (+) (▶) (+)	21
NAPOLI 8480	(⏻) (+) (▶) (▶)	22
NAPOLI 1950, 9981	(⏻) (+) (▶) (◀)	23
NAPOLI 4203, 4335, 5333	(⏻) (+) (▶) (▲)	24
NAPOLI 9912, 9913	(⏻) (+) (▶) (▼)	25
NAPOLI 9975, 9485, 9486, 9985	(⏻) (+) (▲) (-)	26
NAPOLI 9480	(⏻) (+) (▲) (+)	27
NAPOLI 5333, 5133	(⏻) (+) (▲) (▶)	28
NAPOLI 8787	(⏻) (+) (▼) (+)	33
SONY	(⏻) (+) (◀) (-)	14
SONY+	(⏻) (+) (◀) (+)	15
PANASONIC	(⏻) (+) (▼) (-)	32
PHILCO CD230	(⏻) (+) (◀) (▶)	16
PHILCO DVD500	(⏻) (+) (◀) (◀)	17
PHILIPS	(⏻) (+) (◀) (▲)	18
PIONEER	(+)	01
PIONEER DVH-7380AV	(⏻) (-) (-) (▲)	48
POSITRON SP3110	(⏻) (-) (+) (▶)	40
POSITRON SP4120AV	(⏻) (+) (▼) (▼)	37
ROADSTAR RS-4136	(⏻) (+) (▶) (▲)	24
WEBOX 1300 - MODE (UP)	(⏻) (-) (-) (+)	45

INSTALAÇÃO DO TRANSMISSOR

O controle deverá ser instalado fora do local onde se apóia as mãos, para não atrapalhar o manuseio do volante.

Veja o vídeo no youtube: instalação do controle VT35 no volante.

1) Encaixe a cinta na base observando o sentido das setas.



2) Fixar a base, passando a cinta em torno do volante já com a posição definida. A cinta deverá ser esticada e travada, uma vez fixada não é possível ser deslocada.

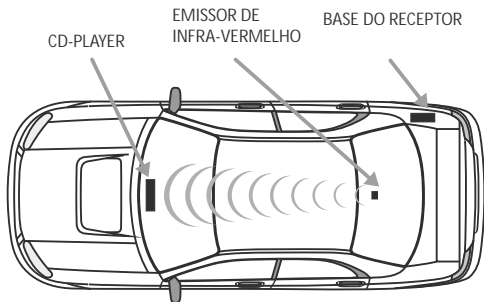


3) Encaixar a tampa na base e fixar os parafusos com o auxílio da chave allen e encaixar o controle.



4) Acionar as teclas e verificar a firmeza do conjunto. O controle não deverá sofrer nenhum deslocamento. Caso isto não ocorra, reinstale a cinta gerando uma maior pressão sobre o volante.

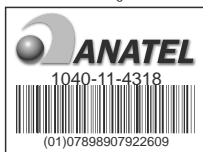
INSTALAÇÃO DO RECEPTOR



RECOMENDAÇÕES E OBSERVAÇÕES

1. Instalar a unidade receptora distante pelo menos 1 metro da central de alarmes ou do módulo da injeção eletrônica. Recomenda-se instalar o receptor no porta-malas e o emissor de infra-vermelho no centro do vidro traseiro apontando para a frente do "CD Player".
2. Para maior alcance deve-se manter a antena esticada e em local que seja visual e distante da lataria do carro.
3. Alimentar a unidade receptora com 12V.
4. O receptor pode operar com dois transmissores, bastando para isto executar os passos 1 e 2 para o novo transmissor. Este recurso é recomendado para clientes que utilizam o controle VT35 no volante e um Master para o controle a distância do player.

Produto Homologado



"Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário."



Veja todos os produtos da linha
automotiva em nosso site.

www.jfaeletronicos.com