



Obrigado por escolher um telecomando Meliconi

Guarde este livreto para referência futura

O comando Control TV.1 é capaz de controlar uma televisão.

O comando MELICONI reproduz sinais infravermelhos correspondentes ao original; as funções que operam em radiofrequência (por exemplo, comandos de voz e ponteiros) não são suportadas.

Este comando possui uma memória permanente, ele não perde suas configurações mesmo que permaneça sem baterias.



AVISOS DE SEGURANÇA

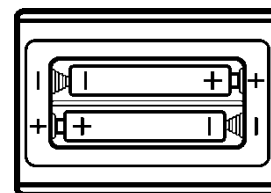
O comando e as baterias não devem ser expostos a calor excessivo, como radiação solar, fogo ou similar. O produto **não é um brinquedo**; não deve ser deixado ao alcance de crianças ou animais de estimação.

INSERINDO AS BATERIAS

O comando requer 2 novas baterias alcalinas **AAA/LR03** de 1,5V não fornecidas na embalagem. Insira-os respeitando a polaridade correta, como mostrado na figura.

NÃO use baterias **recarregáveis**.

TESTE DE BATERIAS: Manter pressionada a tecla **5** e verifique se o LED permanece aceso continuamente até que a tecla seja liberada. Se a luz piscar ou permanecer apagada, as baterias usadas não estão suficientemente carregadas, substitua-as.



Recomenda-se não deixe as pilhas gastas inseridas, elas podem liberar líquido e danificar o comando

ATIVAÇÃO DO COMANDO

Antes de usar o comando, para cada dispositivo a ser controlado, é **essencial** definir um **código específico** associado a ele.

Identificar o código específico e configurar no comando usando um dos seguintes modos:



SMARTPHONE
TABLET - WEB



PESQUISA
MANUAL

SMARTPHONE - TABLET - WEB





Use o código QR ao lado ou conecte-se à página www.cme.it e siga as instruções.

Depois de identificar o código específico associado ao dispositivo a ser controlado, configure-o no comando, conforme descrito no capítulo INSERÇÃO DIRETA DO CÓDIGO.



PESQUISA MANUAL

ATENÇÃO: a pesquisa do código adequado pode durar até 5 minutos.

- Fique na frente do aparelho a ser controlado e verifique se ele está ligado (não no modo de espera). Se necessário, ligue-o usando o comando original (se funcionar) ou usando os botões do próprio dispositivo. (às vezes na TV são colocadas no lado ou acima).
- No comando MELICONI manter pressionada a tecla  até que o LED no comando acenda; liberação.
- Apontando o comando em direção ao aparelho MANTER PRESSIONADA a tecla **ON/OFF**  e espere (até 5 minutos) até que o aparelho se desligue.
- **PAGUE A ATENÇÃO**, quando o aparelho desligar, soltar a tecla **IMEDIATAMENTE**.
- Três flashes finais de LED indicam que a operação foi concluída com sucesso.



VERIFICAÇÃO


Verifique se o comando MELICONI pode controlar o seu aparelho nas funções principais; se não, **REPETE** o procedimento.

NOTA: Quando a lista de códigos a serem pesquisados é concluída, o comando sai da busca e o LED permanece desligado. Se não forem obtidos resultados, tente usar o procedimento descrito no capítulo SMARTPHONE - TABLET - WEB ou entre em contato com a ASSISTÊNCIA.



INSERÇÃO DIRETA DO CÓDIGO

(a ser executada apenas se o **código específico** de configuração for conhecido)

- No comando MELICONI manter pressionada a tecla  até que o LED acenda; liberação.
- Imediatamente digite o código específico previamente identificado.
- Três flashes finais de LED indicam que a operação foi concluída com sucesso.



Se o comando **NÃO** realizar os três flashes finais, a configuração **NÃO** foi bem sucedida; repita o procedimento.



Se o resultado ainda for negativo, significa que o código que você deseja configurar não está presente no comando. Entre em contato com a ASSISTÊNCIA.

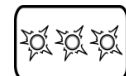


TECLAS E FUNÇÕES

As funções das teclas no comando MELICONI só estão disponíveis se o dispositivo original estiver equipado com o mesmo. Às vezes, algumas funções do comando original não estão diretamente presentes no teclado do comando MELICONI. Para tê-los disponíveis, conecte-se à página www.cme.it e use a ferramenta ATIVAÇÃO DO COMANDO e continue até ver a tabela de correspondência teclas entre o comando original e o comando MELICONI.


Se a função que você deseja reproduzir for combinada com um número na cor **laranja**, opere da seguinte maneira:

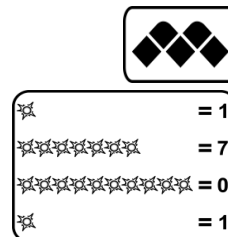
- No comando MELICONI manter pressionada continuamente a tecla .
- Quando o LED acender, **sem liberar a tecla** , aponte o comando em direção ao aparelho a ser controlado e disque o número previamente identificado correspondente à função a ser reproduzida. (quando o último dígito é pressionado, o comando já transmite esta função)
- Solte as teclas; para coincidir com a função obtida para uma tecla no comando MELICONI, dentro de 30 segundos, manter pressionada a tecla desejada.
- Aguarde três flashes do LED para indicar que o armazenamento foi concluído; solte a tecla. (a tecla usada perderá a função original que pode ser recuperada, configurando novamente o código de ativação)



VISUALIZAÇÃO DO CÓDIGO EM USO



Para uma possível ativação futura do comando, é aconselhável extrair e anotar o código em uso; operam da seguinte maneira:

- No comando MELICONI manter pressionada a tecla  até que o LED acenda; liberação.
- Digite o código **0010**.
- Após uma pausa de alguns segundos, o LED produz quatro séries de flashes espaçados correspondentes ao código a ser extraído. Conte o número de flashes, cada conjunto de flashes corresponde a um dígito no código. Dez flashes correspondem ao dígito zero "0".
(**exemplo** código obtido = **1701**)
- Tome nota do código extraído pode servir no futuro.




APAGANDO FUNÇÃO POR TECLA ÚNICA

Se você quiser excluir a função combinada com uma única tecla, operam da seguinte maneira:

- No comando MELICONI manter pressionada continuamente a tecla .
- Quando o LED acender, **sem liberar a tecla** , digite o código **1600**; solte as teclas.
- Dentro de 30 segundos, manter pressionada a tecla a ser excluída; aguarde três flashes do LED indicando que a operação foi concluída com sucesso, solte. (para recuperar a função original, configurar novamente o código de ativação)

RESET DO COMANDO

Se necessário, é possível reinicializar **completamente** o comando e retorná-lo às condições iniciais. **ATENÇÃO:** **todas** as configurações feitas pelo usuário serão perdidas. Operam da seguinte maneira:

- No comando MELICONI, manter pressionada a tecla  até que o LED acenda; liberação.
- Digite o código **0100**.
- Três flashes finais de LED indicam que a operação foi concluída com sucesso.

ASSISTÊNCIA

web: www.cme.it

e-mail: telecomandi@meliconi.com

IMPORTANTE! Para obter assistência técnica, é essencial indicar a MARCA e o MODELO do aparelho a ser controlado e o nome do comando MELICONI está usando.

GARANTIA: 2 anni Recomenda-se manter o recibo de compra para fazer valer a garantia. A garantia é anulada se o produto for adulterado ou usado indevidamente.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS (F.A.Q.)



! ATENÇÃO! !

A maioria dos problemas é causada pelo uso de baterias com carga insuficiente. Recomendamos verificar e substituí-las conforme mostrado no capítulo INSERINDO AS BATERIAS.

● SE O COMANDO É NOVO E NÃO FAZ O TRABALHO

É possível que o código definido no comando não seja adequado para controlar o aparelho desejado. Verifique se você executou com precisão as informações no manual; no caso, repita cuidadosamente todas as etapas descritas acima. Consulte www.cme.it para identificar o código específico associado ao aparelho ou entre em contato com a ASSISTÊNCIA.

● SE O COMANDO NÃO PUDER MAIS CONTROLAR O APARELHO

Desconecte o aparelho da tomada elétrica e deixe-o sem energia por alguns minutos; ligue o aparelho novamente.

Remova as baterias do comando, pressione a tecla **ON/OFF**  duas vezes e insira as baterias **NOVAS**.

Certifique-se também de que o comando esteja apontado para o aparelho sem nenhum obstáculo entre eles.

Se necessário, tente executar o **RESET DO COMANDO** e realize uma nova ativação.

● SE ALGUMAS FUNÇÕES NÃO FOREM DISPONÍVEIS NO COMANDO

Normalmente, o comando MELICONI disponibiliza apenas as funções mostradas em seu teclado, desde que também estejam presentes no comando original.

Se algumas das funções **PRINCIPAIS** não estiverem disponíveis, provavelmente está usando um código impreciso. Identifique e defina um código mais adequado, conforme indicado no capítulo **ATIVAÇÃO DO COMANDO**.

Às vezes, algumas funções do comando original não estão diretamente presentes no teclado do comando MELICONI.

Para disponibilizá-las, opere conforme descrito no capítulo **TECLAS E FUNÇÕES**.

● COMO VERIFICAR SE O COMANDO ENVIA SINAIS INFRAVERMELHOS

O olho humano não é capaz de detectar sinais infravermelhos; use uma câmera (mesmo a do celular).

Enquadre o LED infravermelho localizado na frente do comando (não o LED vermelho acima) e manter pressionada a tecla **5** no comando.

Se através da câmera você ver o LED aceso com flashes brancos / azuis claros curtos, significa que o comando funciona e emite infravermelho.



Meliconi SpA, Via Minghetti 10 - 40057 Cadriano di Granarolo Emilia, (BO) Italy
web: www.meliconi.com email: info@meliconi.com



O símbolo de lixeira cruzada no aparelho indica que o produto no final de sua vida útil deve ser coletado separadamente de outros resíduos. O usuário deve, portanto, conferir o equipamento ao final de sua vida útil aos centros de coleta adequados para resíduos elétricos e eletrônicos, ou devolvê-lo ao revendedor quando um novo tipo equivalente de equipamento for adquirido. A coleta seletiva adequada para o posterior arranque do equipamento fora de uso para reciclagem, tratamento e descarte ambiental compatível ajuda a evitar possíveis efeitos negativos sobre o meio ambiente e a saúde e favorece a reciclagem dos materiais dos quais o equipamento é composto.



CUIDADO: As baterias não devem ser desmontadas, lançadas ao fogo ou liberadas no meio ambiente. O uso inadequado pode causar danos ao meio ambiente e à saúde. O símbolo de lixeira cruzada indica que as baterias devem ser descartadas de acordo com os regulamentos atuais; informe-se sobre a coleta de baterias e acumuladores usados em vigor no seu país.