

## Comando para TV **HISENSE** pronto para uso

Obrigado por escolher um telecomando Meliconi.

Antes de começar a utilizar o produto, leia atenta e completamente este manual e os avisos de segurança

**Este comando, depois de inserir as baterias, está normalmente pronto para uso, pois já está ativado na fábrica com um código específico.**

**Se você não puder controlar a TV ou se algumas funções não produzirem o efeito desejado, consulte o capítulo ATIVAÇÃO DO COMANDO.**

O comando EASY 900 é capaz de controlar uma televisão digital da marca **HISENSE**.

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

**Antes de utilizar o produto, recomenda-se a leitura dos avisos de segurança incluídos na embalagem e disponíveis na seguinte hiperligação:**  
<https://www.cme.it/meliconi/safety.pdf>

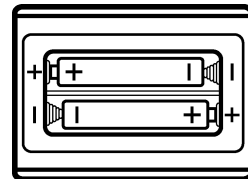


## INSERINDO AS BATERIAS

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 **GUIDE** 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

Se você não puder controlar a TV ou se algumas funções não produzirem o efeito desejado, proceder como se segue:

- Premir e manter premido o botão numérico **2** durante pelo menos 8 segundos.
- Três flashes finais de LED indicam que a operação foi concluída com sucesso.
- Verifique agora se os botões do telecomando funcionam correctamente.


Se não for esse o caso, repita o procedimento com os botões numéricos **3** a **0** até obter um funcionamento correcto. Para restaurar o telecomando e voltar ao estado inicial, execute o procedimento com a tecla numérica **1**.

Para consultar a tabela de correspondência teclas entre o telecomando Meliconi e as funções do telecomando original, vá a [www.cme.it](http://www.cme.it), seleccione o modelo do telecomando e clique em "**TABELA DE CORRESPONDÊNCIA TECLAS**".

## RESET DO COMANDO

Se necessário, é possível reinicializar **completamente** o comando e retorná-lo às condições iniciais.

**ATENÇÃO:** **todas** as configurações feitas pelo usuário, incluindo as teclas aprendidas com a FUNÇÃO LEARN, serão perdidas. Operam da seguinte maneira:

- No comando MELICONI, manter pressionada as teclas **OK** e .
- Dois flashes finais de LED indicam que a operação foi concluída com sucesso.

## FUNÇÃO LEARN

O comando está equipado com a capacidade de aprendizado, por isso é capaz de adquirir e memorizar os sinais provenientes de outros comandos infravermelhos. Esse recurso é particularmente útil em vários casos.

- Para adicionar ou alterar uma função combinada a uma tecla no comando MELICONI.  
Após ter ativado o comando e verificado que ele está funcionando corretamente, pode ser necessário adicionar ou substituir uma função em uma tecla no comando MELICONI com outra função mais útil ou usada com mais frequência.
- Atribuir algumas funções a algumas teclas para controlar outros dispositivos (exemplo: volume +/- SOUNDBAR).

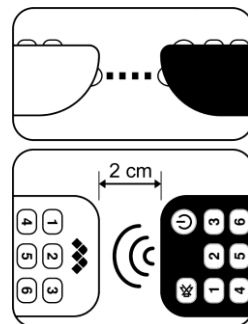
O comando capaz de aprender até um máximo de **16** sinais provenientes de vários comandos originais e combiná-los à vontade com as teclas desejadas.

Os sinais podem ser adquiridos em todas as teclas do comando MELICONI, exceto a tecla **OK**; obviamente as funções padrão serão perdidas, que pode ser repostas com o procedimento de RESET DO COMANDO.


A operação de aprendizado pode ser repetido muitas vezes, além disso, os sinais capturados são mantidos na memória mesmo com as baterias descarregadas ou removidas.

### • POSICIONAMENTO CORRETO DOS COMANDOS

- Verifique se as baterias dos dois comandos (original e MELICONI) estão perfeitamente carregadas. Utilizando baterias que não estejam suficientemente carregadas, o procedimento de aquisição de sinal pode falhar ou ser difícil.
- Coloque o comando original à frente do comando MELICONI, para que as áreas que emitem sinais de infravermelhos estejam à frente de uma distância de cerca de 2 cm.



### • AQUISIÇÃO DO SINAL

1. No comando MELICONI manter pressionada as teclas **OK** e  até que o LED acenda; liberação.
2. No comando MELICONI, pressione por um instante a tecla no qual você deseja associar o sinal a ser capturado.
3. Enquanto o LED estiver piscando, pressione a tecla do comando original a ser capturado e manter pressionado até o LED apagar; liberação.
4. Três flashes finais de LED indicam que a operação foi concluída com sucesso.
5. Para capturar outros sinais a serem combinados com outras teclas, repetição o procedimento do ponto 2.
6. Para finalizar o procedimento, pressione a tecla **OK**.

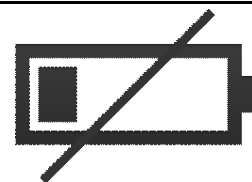
Atingido o número máximo de gravações disponíveis, a memória dedicada fica saturada, impedindo o uso posterior.

Para liberar memória, use um dos seguintes procedimentos em relação aos dados que você deseja excluir:

- Executar a FUNÇÃO LEARN numa tecla previamente aprendida (tecla de substituição)
- RESET DO COMANDO

# 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](http://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.

### • 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 **ON/OFF**

 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.

## ASSISTÊNCIA

web: [www.cme.it](http://www.cme.it)

e-mail: [telecomandi@meliconi.com](mailto:telecomandi@meliconi.com)

**ATTENZIONE!** 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.

## ELIMINAÇÃO DO PRODUTO

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.



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

