

Obrigado por escolher um telecomando Meliconi.

Guarde este livreto para referência futura

O comando Facile 5.1 LED é capaz de controlar até **5** dispositivos diferentes dos seguintes tipos: TV - SAT (decodificador de satélite) - TER (decodificador digital terrestre) - DVD (DVD e Blu Ray) - PVR (gravador de vídeo pessoal e Media Center) - CAB (TV via cabo) - ADSL (decodificador ADSL) - AUX (outros equipamentos de áudio e vídeo).

Graças à função LIGHT, o teclado se acende, permitindo o uso conveniente do comando mesmo no escuro.

Sua forma ergonômica e corpo de borracha macia incentivam a aderência e protegem contra choques e quedas.

Através da função LEARN é possível adquirir e memorizar sinais infravermelhos de outros comandos e combiná-los à vontade com uma ou mais teclas.

O comando foi projetado para ser conectado ao PC / TABLET / SMARTPHONE através do cabo áudio Meliconi, (fornecido no pacote) para baixar as informações mais atualizadas para a sua ativação.

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.



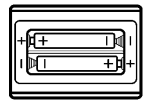
AVISOS DE SEGURANÇA

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.



TV TER SÂT AUX DVD

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

SELEÇÃO DO MODO DE USO

IMPORTANTE:

Como o comando é capaz de controlar 5 dispositivos, na fase de configuração (e também durante o uso normal), deve ser selecionado o modo de uso; isto é, definir com qual aparelho interagir. (TV / SAT / etc)

Para selecionar o modo de uso, pressione a tecla rapidamente e repetidamente até que o LED correspondente ao dispositivo a ser operar seja ligado.

ATIVAÇÃO DO COMANDO

Antes de usar o comando, para <u>cada dispositivo</u> 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

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, <u>selecione o modo de uso</u> e 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, <u>selecione o modo de uso</u> e 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, selecione o modo de uso e 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)



VISUALIZACÃO DO CÓDIGO EM USO

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

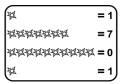
• No comando MELICONI, selecione o modo de uso e manter pressionada a tecla até que o LED acenda; liberação.



- 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.



□FUNÇÃO DE LUZ (iluminação do teclado

Esta função é muito útil para identificar no escuro qual tecla pressionar para obter a função desejada.

Pressione por um instante a tecla para ativar a luz do teclado.

Após cerca de 10 segundos sem uso do comando, a luz se apaga automaticamente.

Com o teclado iluminado, quando você pressiona qualquer outra tecla, a luz se apaga momentaneamente e depois liga após o lançamento.



APAGANDO FUNCÃO POR TECLA ÚNICA

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

• No comando MELICONI, selecione o modo de uso e 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; aquarde três flashes do LED indicando que a operação foi concluída com sucesso, solte. (para recuperar a função original, configurar novamente o código de ativação)





O comando Facile 5.1 LED 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 freqüência.
- > Atribuir algumas funções a algumas teclas para controlar outros dispositivos (exemplo: volume +/- SOUNDBAR).
- Adquira o teclado de um comando original quando um código de ativação adequado não for encontrado. Se nenhum código no comando MELICONI for capaz de comandar o dispositivo corretamente podem capturar e atribuir às várias teclas as funções desejadas do comando original.

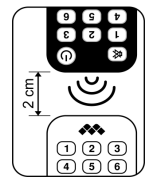
O comando Facile 5.1 LED é capaz de aprender até um máximo de **63** sinais provenientes de vários comandos originais e combiná-los à vontade com as teclas desejadas. (mesmo que tenham um uso diferente do selecionado)

Os sinais podem ser adquiridos em todas as teclas do comando MELICONI, exceto a tecla ; obviamente as funções padrão serão perdidas, para recuperá-las configurar novamente o código de ativação.

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.
- No comando MELICONI, <u>selecione o modo de uso</u>, aguarde alguns segundos e pressione a tecla por um instante.
- Dentro de 30 segundos, pressione e segure um dos botões no comando original; o LED do comando MELICONI deve começar a piscar, se este não for o caso, os comandos devem ser abordados.
- Neste ponto, aumentar gradualmente a distância dos comandos, tomando cuidado para não perder o alinhamento, até o ponto em que o LED pare de piscar; agora aproxime metade da distância e manter essa posição até o final do procedimento.



• AQUISIÇÃO DO SINAL

- No comando MELICONI manter pressionada a tecla até que o LED acenda; liberação.
- Pressione novamente por um momento a tecla e, em seguida, pressione imediatamente por um instante a tecla no qual você deseja associar o sinal a ser capturado.
- Pressione a tecla do comando original a ser capturado e manter pressionado até o LED apagar; liberação.
 ATENÇÃO: Se, depois de soltar a tecla, o LED voltar a acender, pressione o mesmo botão novamente até que o LED se apaque novamente.
- Quando o sinal foi capturado corretamente, o LED produzirá três flashes finais.

Para capturar outros sinais a serem combinados com outras teclas, repetição o procedimento descrito.

Cada função LEARN usada reduz o número de funções MEMO disponíveis em uma unidade. 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:

- APAGANDO FUNÇÃO POR TECLA ÚNICA
- INSERÇÃO DIRETA DO CÓDIGO
- RESET DO COMANDO

FUNÇÃO MEMO

A função MEMO permite gravar uma sequência de funções (teclas) e combiná-la com uma única tecla de chamada.

Às vezes, de fato, no comando, você precisa executar várias operações sucessivas para obter um determinado resultado. Com a função MEMO, será possível automatizar toda uma série de funções (também referentes a diferentes dispositivos) sem ter que lembrar e repetir sempre que necessário.

A função MEMO registra uma sequência máxima de **31** teclas, (incluindo possíveis mudança de seleção de uso), também memorizando o tempo de pressão e de liberação dos mesmos.

Qualquer tecla, exceto a tecla , pode ser usada para gravar e chamar uma função MEMO; obviamente as função padrão serão perdida, para recuperá-la configurar novamente o código de ativação.

Para recuperar uma função MEMO, pressione a tecla na qual ela foi combinada, o comando irá tocar toda a sequência armazenada, ignorando qualquer outra manobra até o final.

Não é possível implementar funções MEMO recursivas ou aninhadas (funções MEMO que chamam outras funções MEMO). É possível gravar mais funções MEMO nos vários modos de uso do comando, até o <u>total máximo</u> de **63** .

A gravação de uma função MEMO pode ser repetida várias vezes até que o resultado desejado seja obtido, além disso, as sequências capturadas são mantidas na memória mesmo com baterias descarregadas ou removidas.

REGISTO DE MEMO

- No comando MELICONI, <u>selecione o modo de uso</u> e manter pressionada a tecla até que o LED acenda; liberação.
- Pressione novamente por um momento a tecla e, em seguida, pressione imediatamente por um instante a tecla à qual deseja associar a função MEMO.
- A partir deste momento, o comando está pronto para gravar a seqüência de teclas desejada; pressione sucessivamente as teclas a serem memorizadas com a mesmo sucessão normalmente usado para controlar os dispositivos relativos.
- Para finalizar a gravação, manter pressionada a tecla e aguarde três piscadas do LED indicam que a memorização ocorreu: solte a tecla.

De agora em diante, quando a tecla designada for pressionada, o comando MELICONI reproduzirá automaticamente a següência das teclas memorizada.

Cada função MEMO usada reduz o número de funções LEARN disponíveis em uma unidade. 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:

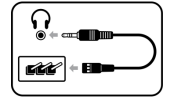
- APAGANDO FUNÇÃO POR TECLA ÚNICA
- INSERÇÃO DIRETA DO CÓDIGO
- RESET DO COMANDO



CONFIGURAÇÃO VIA CABO ÁUDIO

Conecte o comando MELICONI a um computador (tablet / smartphone) pessoal com acesso à Internet utilizando o cabo de áudio apropriado (incluído no pacote), como mostrado na figura. Operam da seguinte maneira:

- Verificar que o comando esteja equipado com baterias carregadas.
- Conecte a extremidade plana do cabo ao conector de três pinos no compartimento da bateria.
- Conecte a ficha a outra extremidade do cabo à saída de áudio / auscultadores do PC. (tomada jack verde).
- No site www.cme.it use a ferramenta ATIVAÇÃO DO COMANDO e siga as instruções.



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.

RESOLUCÃO DE PROBLEMAS (F.A.Q.





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** U duas vezes e insira as baterias NOVAS.

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

Quando pressionado (mesmo sem intenção) a tecla | ** |, o comando controlarão um determinado tipo de aparelho.

Certifique-se de operar no modo correspondente ao dispositivo a ser controlado; selecione o modo de uso correto e verifique se o comando retoma a operação.

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 os LEDs 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.

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.



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.