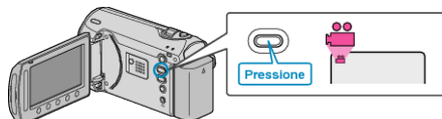


## Gravação em Intervalos (GRAVAÇÃO DE TEMPO TRANSCORRIDO)

Essa função possibilita a alteração de uma cena que ocorre lentamente por um longo período para ser mostrada dentro de um curto período de tempo tirando quadros dela em certo intervalo.

Essa função é útil para fazer observações como a da abertura de um botão de flor.

1 Selecione o modo vídeo.



2 Pressione o botão **MENU** para exibir o menu.



3 Selecione "TIME-LAPSE RECORDING" (Gravação de tempo transcorrido) e pressione **OK**.

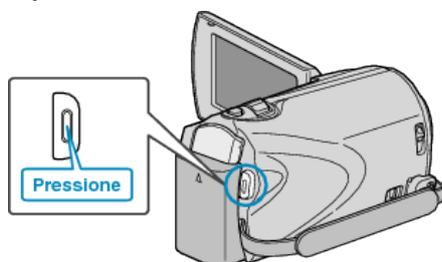


4 Selecione um intervalo de gravação (1 a 80 segundos) e pressione **OK**.

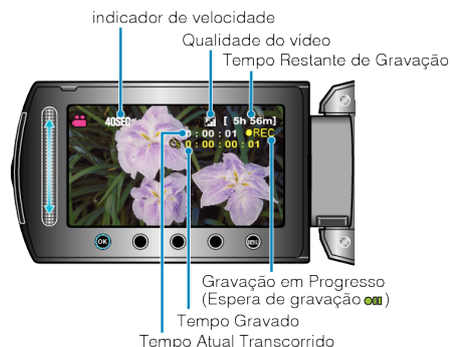


- Quanto maior o número de segundos, mais longo o intervalo de gravação.

5 Inicie a gravação.



- Um quadro é tirado nos intervalos do período selecionado.
- Quando o intervalo de gravação é ajustado para "20SEC INTERVAL" (Intervalo de 20 segundos) ou maior, esse aparelho muda para o modo de economia de energia entre as gravações. No próximo ponto para gravar, o modo de economia de energia será desligado e a gravação começará automaticamente.
- Pressione o botão START/STOP (Iniciar / Parar) novamente para iniciar a gravação.



Visor	Descrição
<b>Indicador de Velocidade</b>	Exibe o intervalo de gravação que está ajustado.
<b>Qualidade do Vídeo</b>	Exibe o ícone da qualidade do vídeo que está ajustada.
<b>Tempo Restante de Gravação</b>	Tempo restante de gravação com a qualidade do vídeo selecionada atual.
<b>Gravação em Progresso</b>	É exibido quando a gravação de vídeo está em andamento. Pisca quando está no modo de economia de energia.
<b>Espera de Gravação</b>	É exibido quando a gravação do vídeo está em pausa.
<b>Tempo Atual Transcorrido</b>	Exibe o tempo atual transcorrido após o início da gravação.
<b>Tempo Gravado</b>	Exibe o tempo atual do vídeo gravado. O tempo gravado aumenta em unidades de quadros.

### Indicações Durante Time-Lapse Recording (Gravação de tempo transcorrido)

### Ajuste do Tempo Transcorrido

Quanto maior o número de segundos, mais longo o intervalo de gravação.

Ajuste	Detalhes
<b>OFF</b>	Desativa a função.
<b>1SEC INTERVAL</b>	Tira um quadro em intervalos de 1 segundos. Vídeos gravados serão reproduzidos em velocidade de 30 vezes.
<b>2SEC INTERVAL</b>	Tira um quadro em intervalos de 2 segundos. Vídeos gravados serão reproduzidos em velocidade de 60 vezes.
<b>5SEC INTERVAL</b>	Tira um quadro em intervalos de 5 segundos. Vídeos gravados serão reproduzidos em velocidade de 150 vezes.
<b>10SEC INTERVAL</b>	Tira um quadro em intervalos de 10 segundos. Vídeos gravados serão reproduzidos em velocidade de 300 vezes.
<b>20SEC INTERVAL</b>	Tira um quadro em intervalos de 20 segundos. Vídeos gravados serão reproduzidos em velocidade de 600 vezes.
<b>40SEC INTERVAL</b>	Tira um quadro em intervalos de 40 segundos. Vídeos gravados serão reproduzidos em velocidade de 1.200 vezes.
<b>80SEC INTERVAL</b>	Tira um quadro em intervalos de 80 segundos. Vídeos gravados serão reproduzidos em velocidade de 2.400 vezes.

### CUIDADO:

- O áudio não pode ser gravado durante a gravação de tempo transcorrido.
- A aplicação de zoom, gravação de foto simultânea e DIS não são disponíveis na gravação de tempo transcorrido.
- Quando a gravação for interrompida com tempo de gravação menor que "0:00:00:17", o vídeo não será salvo.
- A mudança automática de mídia de gravação é desabilitada na gravação de tempo transcorrido.

### NOTA:

- Ajustes da gravação de tempo transcorrido são salvos mesmo quando o aparelho está desligado. Quando o aparelho é ligado, "TIME LAPSE" (Tempo transcorrido) é exibido na tela.
- A gravação para automaticamente 99 horas depois do seu início.
- Utilize um tripé e um adaptador CA para gravações de tempo transcorrido com longos intervalos. Também é recomendado o ajuste do foco e do balanço de branco manualmente.