

# Guia de Actualização do Firmware do Receptor CD/USB

## Introdução

- Este documento descreve o procedimento e precauções para a actualização do firmware do receptor CD/USB.
- Se ocorrer um erro enquanto estiver a actualizar o firmware, o receptor CD/USB poderá ficar inutilizável. Certifique-se de que lê cuidadosamente o procedimento e precauções seguintes antes de actualizar o firmware.
- Para obter mais informações sobre o receptor CD/USB, consulte o manual de instruções adequado para o seu modelo.

## Modelo Abrangido e Versão de Firmware

O actualizador pode ser utilizado nas versões de firmware dos modelos indicados abaixo.

Grupo de modelos	Modelos Visados	Versões de firmware visadas → Versões actualizadas	Nome de ficheiro do actualizador (tamanho)
A	KDC-461U, KDC-X400, KDC-BT44U, KDC-X700BT, U494, U494BT	Ver 1.06 ou anterior → 1.07	te1316e.krm (1,9 MB)
B	KDC-X398, KDC-358U, KMR-D358, KDC-X598, KDC-BT558U, KMR-D558BT	Ver 1.19 ou anterior → 1.20	te1313k.krm (1,9 MB)
C	KDC-X498 KDC-HD458U	Ver 1.12 ou anterior → 1.13	te1318k.krm (1,9 MB)



- Para saber como verificar a sua versão de firmware, consulte a secção "Verificação da Versão de Firmware".

## Fluxo de trabalho

- Passo 1.** Transferir os ficheiros de firmware e copiá-los para a memória USB.
- Passo 2.** Actualize o firmware. (demora cerca de 5 minutos).  
Reinicialize o receptor CD/USB.
- Passo 3.** Verifique se o firmware foi actualizado.

## Criação do suporte de actualização

Crie o suporte de actualização no seu PC.

1. Transfira o actualizador adequado para o modelo e a versão de firmware a serem actualizados.
2. Copie o actualizador para o dispositivo de memória USB sem criar qualquer pasta.



- Pode também copiar o actualizador para um dispositivo com ficheiros áudio e actualizar a firmware a partir dele.
- A actualização não pode ser executada se for copiada para dentro de uma pasta.
- Se o nome de ficheiro do actualizador for alterado, a actualização não poderá ser executada.

## Verificação da Versão de Firmware

1. Prima o botão [SRC] e seleccione a opção "STANDBY" (estado de espera).
2. Premere la manopola [VOL] per accedere al modo delle funzioni.  
É apresentado "FUNCTION".
3. Rode o botão [VOL] para apresentar "SYSTEM" e prima o botão [VOL].
4. Rode o botão [VOL] para apresentar "F/W UPDATE" e prima o botão [VOL].
5. Rode o botão [VOL] para apresentar "UPDATE SYSTEM" e prima o botão [VOL].  
A versão actual do firmware é exibida.

## Procedimento de actualização do firmware

1. Ligue o suporte de actualização ao receptor CD/USB.
2. Quando um ficheiro de áudio é reproduzido ou "NO MUSIC" é apresentado, prima o botão [SRC] e seleccione "STANDBY" (estado de espera).
3. Premere la manopola [VOL] per accedere al modo delle funzioni.  
É apresentado "FUNCTION".
4. Rode o botão [VOL] para apresentar "SYSTEM" e prima o botão [VOL].
5. Rode o botão [VOL] para apresentar "F/W UPDATE" e prima o botão [VOL].
6. Rode o botão [VOL] para apresentar "UPDATE SYSTEM" e prima o botão [VOL].
7. Prima novamente o botão [VOL].
8. Rode o botão [VOL] para apresentar "YES" e prima o botão [VOL].  
A actualização começa com a apresentação de "UPDATING". A actualização deve ficar concluída em **aproximadamente 5 minutos**; quando terminar, a mensagem "COMPLETED" é apresentada.
9. Premere il tasto rilascio per staccare il frontalino.
10. Prima o botão de reiniciar.  
É iniciada a actualização da firmware.
11. Attacco del frontalino.
12. Verifique se a versão de firmware está actualizada, consultando a secção "Verificação da Versão de Firmware".



### • Quando é apresentado "NO FILE"

- Verifique se o actualizador se encontra no topo da hierarquia.
- Verifique se o nome de ficheiro do actualizador adequa-se ao modelo a ser actualizado.

## Precauções

- Certifique-se de que estaciona o veículo num local seguro antes de realizar a actualização. Mantenha o motor em funcionamento para evitar o esgotamento da bateria.
- **Não desligue o motor ou a alimentação do receptor CD/USB durante a actualização.** A actualização não pode ser realizada correctamente e o receptor CD/USB pode tornar-se inutilizável.