

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.

Modelos Visados	Versões de firmware visadas → Versões actualizadas	Nome de ficheiro do actualizador (tamanho)
KDC-1030U, KDC-120UB, KDC-120UG, KDC-120UR, KDC-152R, KDC-MP172U, RDT-201, U330L, U330W	Ver V105 ou anterior → V106	te1713k.krm (1,90 MB)
KDC-120U, KDC-153UM, KDC-172Y, KDC-220UI	Ver V105 ou anterior → V106	te1701k.krm (1,90 MB)
KMM-104, KMM-104AY, KMM-104GY, KMM-104RY, KMM-122, KMM-204, U330MS	Ver V105 ou anterior → V106	ml1744k.krm (1,90 MB)
KMM-124	Ver V105 ou anterior → V106	ml1749e.krm (1,90 MB)
KDC-BT22, KDC-BT272U, KDC-BT520U, KDC-MP372BT, KMM-BT204, KMM-BT222U, KMM-BT240U, U330BT	Ver V121 ou anterior → V122	te1707k.krm (7,10 MB)
DPX-5100BT, DPX-M3100BT, DPX-U740BT, DPX303MBT, DPX503BT, DPX523BT, DPX540BT, DPX593BT, KDC-320UI, KDC-320UIM, KDC-BT32, KDC-BT340U, KDC-BT372U, KDC-BT620U, KDC-X302, KMM-304Y, KMM-BT304, KMM-BT322, KMM-BT322U, KMR-D372BT, KMR-M322BT, KMR-U371BT, U370BT	Ver V129 ou anterior → V130	te1706k.krm (7,10 MB)
DPX-7100DAB	Ver V113 ou anterior → V114	te1720e.krm (6,90 MB)
KMM-BT504DAB	Ver V113 ou anterior → V114	te1720e.krm (6,90 MB)
KDC-BT720DAB	Ver V113 ou anterior → V114	te1720e.krm (6,90 MB)
DPX793BH	Ver V107 ou anterior → V108	te1747k.krm (6,90 MB)
KMM-BT522HD	Ver V107 ou anterior → V108	te1747k.krm (6,90 MB)
KDC-BT572U, KDC-X502, KDC-X5200BT, KDC-X5200BTM, KMR-D772BT	Ver V114 ou anterior → V115	te1730.krm (6,90 MB)
KDC-X7200DAB	Ver V107 ou anterior → V108	te1736e.krm (6,90 MB)
KDC-BT772HD, KDC-X702	Ver V108 ou anterior → V109	te1734k.krm (6,90 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 3 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 selecione a opção "STANDBY" (estado de espera).
2. Premere la manopola [VOL] per accedere al modo delle funzioni.
É apresentado "FUNCTION"/"DISPLAY".
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 selecione "STANDBY" (estado de espera).
3. Premere la manopola [VOL] per accedere al modo delle funzioni.
É apresentado "FUNCTION"/"DISPLAY".
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].
É apresentado "FILE CHECK".
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 3 minutos**; quando terminar, a mensagem "COMPLETED" é apresentada.
9. O receptor é reinicializado automaticamente.
É iniciada a actualização do firmware.
10. 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.
- **Se "WAIT" (ESPERAR) for apresentado durante mais de 5 minutos, pode ter falhado a actualização do firmware. Neste caso, verifique os seguintes itens**
 - Puxe para fora a memória USB e insira-a novamente.
 - Verifique se a sua memória USB tem função de segurança. Se assim for, use uma sem função de segurança.
 - A sua memória USB pode ter um problema. Atualize com outra memória USB.
 - O firmware não foi descarregado e copiado com sucesso para a memória USB. Descarregue-o e copie-o novamente.

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.