

**PHILIPS**

Unidade Flash USB

64 GB

Pico 3.0

FM64FD90B



# Manual do Utilizador

*Agradecemos a sua compra e preocupamos-nos com a sua experiência.*

Caro proprietário do produto da Philips,

Agradecemos a sua confiança na Philips e pela aquisição da unidade flash USB da Philips. Esta unidade flash USB é uma ótima solução para armazenar e trocar os seus ficheiros sem esforço. Simplesmente ligue e use. Esta unidade foi desenhada para oferecer excelente desempenho com maior durabilidade.

Estamos confiantes de que vai satisfazer as suas necessidades.

Tem direito à proteção por uma de nossas garantias abrangentes e redes de serviço. Se tiver alguma dúvida sobre esta unidade flash USB, entre em contacto com a loja onde adquiriu o produto, envie um e-mail para [paraphilips@leligroup.eu](mailto:paraphilips@leligroup.eu) ou visiea [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Pedimos cordialmente que leia este manual do utilizador cuidadosamente antes de usar o produto.

Agradecemos por adquirir um produto da Philips, desejamos que goste de o usar.

# Conteúdo

- 1. Especificações..... 4
- 2. Como usar..... 4
  - Como desconectar a unidade USB ..... 4
  - Como formatar a unidade USB..... 5
  - É compatível com ..... 5
- 3. Notas..... 6
- 4. Informação ambiental ..... 7
  - Descarte do seu antigo produto..... 7
- 5. Conformidade..... 8
  - Conformidade com FCC..... 8
  - Conformidade Social ..... 9

# 1. Especificações

Número do modelo: FM64FD90B  
Descrições: Unidade flash USB da Philips  
Capacidade: 64GB  
Interface: USB 3.0

## 2. Como usar

1. Abra a tampa protetora da unidade USB 3.0.
2. Conecte a unidade USB à porta USB do seu dispositivo.
3. Um pacote de software será iniciado automaticamente, permitindo que ative várias aplicações.
4. Não remova a unidade flash USB da porta USB do computador enquanto copia e guarda dados, caso contrário, a unidade não será mais reconhecida pelo sistema.

## Como desconectar a unidade USB

Ao copiar ficheiros para a unidade USB, é possível que o processo de cópia dos dados não tenha sido totalmente concluído. Para garantir que concluiu o processo, é recomendável desconectar com segurança a unidade USB com as seguintes etapas.

• Windows XP e superior:

1. Vá a “Este PC”.
2. Clique com o botão direito na unidade USB.
3. Selecione “Ejetar”.
4. Depois da mensagem “É seguro remover o hardware” aparecer, remova a unidade flash USB da porta USB do computador.

• Mac OS 9.0 e superior:

1. Arraste o ícone da unidade para o “Lixo”.
2. Depois de confirmar que a unidade flash USB está no modo de espera (standby), remova a unidade flash USB da porta USB do computador.

## Como formatar a unidade USB

A formatação da unidade USB pode ajudá-lo a definir o sistema de ficheiros e apagar rapidamente os dados armazenados anteriormente na unidade. Caso deseje formatar a unidade USB, por favor siga as instruções abaixo.

1. Vá a “Este PC”.
2. Clique com o botão direito na unidade USB.
3. Selecione “Formatar...”.
4. Selecione o sistema de ficheiros de que precisa e, a seguir, selecione “Iniciar”.

• Observe que a formatação da unidade USB irá apagar todos os dados da unidade USB e os dados não poderão ser restaurados.

## É compatível com

- Portas USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1 e USB 3.2
- Windows® XP e superior
- Mac OS 9.0 e superior
- Linux 2.4.0 e superior

## 3. Notas

A unidade flash USB pode não funcionar correctamente se for conectada ao computador quando este for inicializado, reiniciado ou restaurado do modo de descanso. Desconecte sempre a unidade flash USB do computador antes de realizar qualquer uma dessas operações.

Não coloque a unidade de em locais que são:

- extremamente quentes ou frios
- vibratórios
- expostos a gases corrosivos
- empoeirados ou sujos
- muito húmidos
- expostos à luz solar direta

Consumo de energia em modo de espera (Standby): < 100 mA.

A garantia do produto é limitada apenas à própria unidade flash USB, quando usada normalmente de acordo com estas instruções de operação no ambiente de sistema especificado ou recomendado. Os serviços fornecidos pela empresa, como suporte ao utilizador, também estão sujeitos a essas restrições.

A empresa não se responsabiliza por danos ou perdas resultantes do uso desta unidade ou por qualquer reclamação de terceiros.

## 4. Informação ambiental

Todas as embalagens desnecessárias foram omitidas. Tentamos tornar a embalagem fácil de separar em dois materiais: papelão (cartão pendurado) e plástico (bandeja segurando a unidade USB na posição). Toda a embalagem do produto é composta por materiais que podem ser reciclados e reaproveitados caso sejam desmontados por empresa especializada. Por favor, observe os regulamentos locais com relação ao descarte de materiais de embalagem e equipamentos antigos.



Este símbolo na embalagem significa que o produtor fez uma contribuição financeira para a recuperação e reciclagem das embalagens.

### Descarte do seu antigo produto



O seu produto foi desenhado e fabricado com materiais e componentes de alta qualidade, que podem ser reciclados e reutilizados.



Este símbolo num produto significa que o produto está coberto pela Diretiva Europeia 2012/19/UE e não pode ser descartado com o lixo doméstico normal. Aconselhamos vivamente que leve o seu produto a um ponto de recolha oficial. Informe-se sobre o sistema local de recolha seletiva de produtos elétricos e eletrónicos. Siga as regras locais e nunca descarte o produto no lixo doméstico normal. O descarte correto de produtos antigos ajuda a prevenir consequências negativas para o meio ambiente e a saúde humana.

## 5. Conformidade

### Conformidade com CE



Este símbolo significa que o produto está em conformidade com os padrões de saúde, segurança e proteção ambiental para produtos vendidos na Área Económica Europeia. O produto é fabricado de acordo com as disposições impostas pelas Diretivas EMC (Compatibilidade Eletromagnética) e RoHS (Restrição de Substâncias Perigosas). Para minimizar o impacto ambiental e assumir mais responsabilidade pela terra em que vivemos, o produto está em conformidade com as restrições de SVHC (Substâncias de Preocupação Muito Alta) e REACH (Registo, Avaliação, Autorização e Restrição de Produtos Químicos) regulamentadas pela União Europeia .

### Conformidade com FCC



O dispositivo está em conformidade com as regras da FCC, Parte 15. O funcionamento está sujeito às seguintes duas condições:

1. Este dispositivo não pode causar interferência nociva e
2. Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferência que pode causar funcionamento indesejado.

Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites para um dispositivo digital da Classe B, de acordo com a parte 15 das Regras da FCC. Estes limites foram desenhados para fornecer proteção razoável contra interferências nocivas numa instalação residencial. Este equipamento gera, usa e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e usado de acordo com o manual de instruções, pode causar interferência nociva às comunicações de rádio. No entanto, não há garantia de que não ocorrerá interferência numa instalação específica. Se este equipamento causar interferência nociva à recepção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado ligando e desligando o equipamento, encorajamos o utilizador a tentar corrigir a interferência por uma ou mais das seguintes medidas: Reorientar ou reposicione a antena recetora. Aumente a separação entre o equipamento e o recetor. Ligue o equipamento a uma tomada em um circuito diferente daquele ao qual o recetor está ligado. Consulte o revendedor ou um técnico de rádio ou televisão experiente para obter ajuda.



Canadá:

Este aparelho digital da Classe B atende a todos os requisitos dos Regulamentos Canadenses para Equipamentos Causadores de Interferência.

## Conformidade Social

O fabricante deste produto é certificado com o padrão RBA (Responsible Business Alliance). Isto significa que este produto foi desenhado e produzido na comunidade que segue a sustentabilidade ética e se esforça para proteger a saúde, a segurança e os direitos dos funcionários e do meio ambiente em que operam. A empresa fabricante segue as regras baseadas, entre outras, no 'código de conduta' da Organização Internacional do Trabalho (OIT) das Nações Unidas e na Declaração dos Direitos Humanos. Os grandes princípios associados à conformidade social incluem:

- que não existe discriminação
- que não existe trabalho infantil
- salários mínimos legais
- proteção no número de horas que as pessoas têm para trabalhar
- que não existe trabalho forçado
- ambiente de trabalho seguro
- medidas contra a corrupção

Tendo o produto Philips fabricado em conformidade com valores de sustentabilidade social, onde elevados padrões são exigidos do fornecedor, ajuda a contribuir para que as pessoas envolvidas na produção do produto sejam tratadas com justiça, dignidade e respeito.



As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Philips e o emblema de escudo da Philips são marcas registadas da Koninklijke Philips N.V. e são utilizadas sob licença. Este produto foi fabricado e é vendido sob a responsabilidade da MMD Hong Kong Holding Limited ou de uma das respetivas filiais e a MMD Hong Kong Holding Limited é responsável pela garantia deste produto.