

# Kingston DataTraveler Locker

kingston.com.br

flash

## Proteja dados com criptografia de hardware.



A unidade Flash USB DataTraveler® Locker da Kingston® é projetada para pessoas e organizações que precisam de um modo seguro de armazenar e transferir dados portáteis. Seu hardware é baseado em criptografia e o dispositivo contém duas áreas: pública e privada. Isto permite manter a confidencialidade de seus dados mais sensíveis em caso de roubo ou perda da unidade. Ela possui um design arrojado e fácil de usar com capacidades de até 16GB.

O DataTraveler Locker também é um grande item promocional para empresas; o logo da sua empresa pode aparecer na unidade, de modo a aumentar o reconhecimento de sua marca.

O DataTraveler Locker é apoiado pela reconhecida confiabilidade da Kingston, contando ainda com uma garantia de cinco anos e suporte técnico gratuito.

### Tabela de Compatibilidade

Sistema Operacional	Transferência de Arquivos	Proteção por Senha/ Criptografia de Dados
Windows Vista®**	Sim	Sim
Windows XP (SP1, SP2)	Sim	Sim
Windows 2000 (SP4)	Sim	Sim
Mac OS X v. 10.3 x +	Sim	Não
Linux v. 2.6.x +	Sim	Não

### Funcionalidades/Benefícios:

- **Duas partições** — acesso a áreas públicas e privadas (inclui software de segurança DT Encryptor para Windows, para acesso à área criptografada); o tamanho da área pode ser customizado pelo usuário
- **Segurança (Área Privada)** — a unidade trava e reformata após 10 tentativas de invasão
- **Fácil de usar** — não é necessária a instalação de aplicativos ou direitos de administração
- **Garantia** — cinco anos de garantia com suporte técnico gratuito
- **Customizável** — programa cologo disponível†

### Especificações:

- **Dimensões** — 65,76 mm x 17,98 mm x 10,7 mm
- **Capacidades\*** — 4GB, 8GB e 16GB
- **Compatibilidade** — projetado com especificações USB 2.0
- **Temperatura de Operação** — 0°C a 60°C
- **Temperatura de Armazenamento** — -20°C a 85°C

### Código de Peça do Kingston DataTraveler:

DTL/4GB, DTL/8GB, DTL/16GB



\* Observação: Parte das capacidades listadas é utilizada para formatação e outras funções e, portanto, não está disponível para armazenamento de dados. Para obter mais informações, consulte o Guia de Memórias Flash da Kingston em [kingston.com/Flash\\_Memory\\_Guide](http://kingston.com/Flash_Memory_Guide)

\*\* ReadyBoost™ não é suportado na Área Privada.

† Existem condições aplicáveis. Consulte o seu representante local de vendas.

