Installation Guide



DataTraveler Locker+ Generation 3

Find the language and latest documentation for your Kingston® DTLPG3 here.

DTLPG3 Installation Guide





DataTraveler[®] Locker+ G3 User Manual







Table of Contents

About This User Guide
System Requirements
Recommendations
Setup (Windows Environment) 4
Device Initialization (Windows Environment)5
Device Usage (Windows Environment)9
Device Options (Windows Environment) 10
Setup (Mac Environment) 12
Device Initialization (Mac Environment) 13
Device Usage (Mac Environment)17
Device Options (Mac Environment) 18
Help and Troubleshooting 20
Device Lockout
Forgot Password
Drive Letter Conflict (Windows Operating Systems)22



About This User Guide

This user manual covers the DataTraveler[®] Locker+ G3 (referred to simply as DTL+ G3 from this point forward) based on the factory image with no implemented customizations.

System Requirements

PC Platform

- Pentium III (or faster) processor equivalent
- 15MB free disk space
- USB 2.0 / 3.0 port
- Two consecutive drive letters after the last physical drive*

PC Operating System Support

- Windows[®] 7
- Windows[®] Vista SP2
- Windows[®] XP SP3
- Windows 8 / 8.1 (RT not supported)

Mac Platform

Operating System Support

- 15MB free disk space
- USB 2.0 / 3.0 port

• Mac OS X 10.6.x - 10.9x

Recommendations

To ensure there is ample power provided to the DTL+ G3 device, insert it directly into a USB port on your notebook or desktop, as seen in *Figure 1.1*. Avoid connecting the DTL+ G3 to any peripheral device(s) that may feature a USB port, such as a keyboard or USB-powered hub, as seen in *Figure 1.2*.



Figure 1.1 – Recommended Usage

*Note: See 'Drive Letter Conflict' on page 22.







Setup (Windows Environment)

- Insert the DTL+ G3 into an available USB port on your notebook or desktop and wait for Windows to detect it.
 - Windows XP users will receive a '*Found New Hardware*' notification as seen in *Figure 2.1*.
 - Windows Vista/7 users will receive a device driver notification as seen in *Figure 2.2*.

Once the new hardware detection is complete, Windows will begin the initialization process.

- If the Windows autorun function is enabled, you can skip the next step and go to page 5 – Device Initialization.
- If the Windows autorun function is disabled, as it is in Windows 7 by default, you may see an AutoPlay window similar to the one in *Figure* 2.3.
- 2. Select the option 'Run DTLplus_Launcher.exe'.

If Windows does not AutoPlay, simply browse to the DVD-RW partition (*Figure 2.4*) and manually execute the DTLplus_Launcher program. This will also start the initialization process.

				(C-(8) - X
- 🛤 + AMCOBY 172.16	26.79 ·			• + Search AMC. S
Organize = System propertie	Uninstall or change a program Map netwo	ork drive Open Control Panel		8 · 🗆 0
Favorites Desktop Downloads RecentPlaces StyDrive	Hard Disk Drives (4) Local Disk (C) 100 GB free of 232 GB	375GB (Dz)	22568 (E) 101 G6 free of 223 G6	
Documents Documents Music Fictures Wideos	Devices with Removable Storage (7) Devices With Removable Storage (7) Devices With Removable Divk (8)	Removable Disk (G)	Removable Disk (H)	
Local Disk (C) 37568 (b) 22568 (c) DVD RW Drive (k) DTL-63 Me Support	Femervalle Disk (L) Network Location (2)	~	cos	
🗣 Network				

Figure 2.4 – DTL+ G3 Contents







Figure 2.2 – Device Driver Installation (Windows Vista/7)



Figure 2.3 – AutoPlay Window (Windows Vista/7)

(Note: Menu options in the AutoPlay window may vary depending on what programs are currently installed on your computer. If enabled, AutoRun will start the initialization process



automatically.)

Device Initialization (Windows Environment)

1. Select your language preference from the drop-down menu and click 'Next' (Figure 3.1.)



Figure 3.1 – Language Selection

2. Review the license agreement and click 'Next' (*Figure 3.2.*) (Note: You must accept the license agreement before continuing; otherwise the 'Next' button will remain disabled.)



Figure 3.2 – License Agreement



- 3. Create a password to protect your data on the DTL+ G3. Enter it in the '*Password*' field, then re-enter it in the '*Password Confirmation*' field, as seen below in *Figure 3.3*. The password you create must meet the following criteria before the initialization process will allow you to continue:
 - 1. Passwords must contain 6 characters or more (up to 16 characters.)
 - 2. Passwords must contain three (3) of the following criteria options:

- UPPER CASE, lower case, numeric, and/or special characters (!, \$, etc.)

You may also enter a password hint, but it is not a mandatory field. The hint field can be useful in providing a clue as to what the password is, should the password ever be forgotten. (*Note: The hint CANNOT be an exact match to the password*.)

Device Initialization - DTLocker+ G3	eler® G3	Kingston
1 2 3 4 Password		
* Password:	•••••	
* Password Confirmation:	••••••• Passwords must be 6 to 16 characters long and contain at least three of the following: upper case letters, lower case letters, digits and special characters.	
Hint:	Password Hint Goes Here	
Cancel	<back< td=""><td>Next></td></back<>	Next>

Figure 3.3 – Password Setup



- 4. Enter your contact information into the text boxes provided (see *Figure 3.4*) (*Note: The information you enter in these fields may NOT contain the password string you created in Step 3. However, these fields are optional and can be left blank, if so desired.*)
 - The '*Name*' field may contain up to 32 characters, but cannot contain the **exact** password.
 - The '*Company*' field may contain up to 32 characters, but cannot contain the **exact** password.
 - The '*Details*' field may contain up to 156 characters, but cannot contain the **exact** password.

Device Initialization - DTLocker DataTro Locke 1 2 3 4 Contact Information	+ G3 aveler® ER+ G3	Kingston
Name:	DTL + G3 User	
Company:	Company Name	
Details:	Co. Details	
Cancel		<back finish<="" th=""></back>

Figure 3.4 – Contact Information

5. Click '*Finish*' to complete the device initialization process.



The DTL+ G3 will now format the secure data partition (*Figure 3.5*) and notify you when it is complete (*Figure 3.6*.)



Note: If operating under Windows XP in Non-Admin mode, the 'Format' routine will take longer than formatting in Admin mode.*

6. Click 'OK to continue.

Format - DTLocker+ G3	
DataTraveler® LOCKER+ G3	Kingston
Formatting DTLocker + G3 (L:)	
	ОК



Figure 3.5 – Formatting DTL+ G3

Figure 3.6 – Format Complete

Initialization complete.

*Note: Times may vary based on system hardware and the capacity of the DTL+ G3 drive.



Device Usage (Windows Environment)

Once the DTL+ G3 has been initialized, you can access the secure data partition and utilize the device options by logging into the device with your password. To do so, follow these steps:

- Insert the DTL+ G3 into a USB port on your notebook or desktop and enter your password (see *Figure 4.1*.)
- 2. Once you've typed your password, click the '*Login*' button to continue.
 - If the correct password is entered, the DTL+ G3 will unlock and you can begin using the device.
 - If an incorrect password is entered, an error message will appear just below the '*Hint*' field, indicating a login failure (see *Figure 4.2*.)

During the login process, if a bad password is entered, you will be given another opportunity to enter the correct password; however, there is a built-in security feature that tracks the number of failed login attempts*. If this number reaches the preconfigured value of 10 failed attempts, the DTL+ G3 will lock and require a device format of the secure data partition prior to next use.



THIS MEANS THAT ALL DATA STORED ON THE DTL+ G3 WILL BE LOST.

For more details on this feature, see '*Device Lockout*' on page 20.

Login device DTLocker+ G3	6	Kingston
Password:	Show Password Hint Reset Password Show Contact Information	
Cancel		Login

Figure 4.1 – Login Window



Figure 4.2 – Login Failure

*Note: Once you authenticate to the device successfully, the failed login counter will reset.



Device Options (Windows Environment)

While you are logged into the device, there will be a 'DTL+ G3' icon located in the right-hand corner of the Windows taskbar (*Figure 5.1*.) (*Note: Windows 7/8.x users will need to click on the up-arrow button in the taskbar in order to access the 'DTL*+ G3' icon (*Figure 5.2*.)

Clicking once on the DTL+ G3 icon will display the following menu:



Figure 5.1 – DTL+ G3 icon in taskbar (Windows XP users)





DTL+ G3 Settings

- Allows you to change your password and/or hint (*Figure 5.3*)
- Allows you to store username and password information (see Page 11)
- Allows you to add/view/change your contact information (Figure 5.4)
- Allows you to change your current language selection (*Figure 5.5*)

(Note: For security purposes, your current DTL+ G3 password is required to update and/or modify any of these settings.)



Figure 5.3 Change Password Figure 5.4 Contact Information Figure 5.5 Select Language



Browse DTL+ G3

• Allows you to browse the contents of the secure data partition while you are logged in

Format DTL+ G3*

• Allows you to format the secure data partition (Warning: All data will be erased.) (*Figure 5.7*)

Online Support (Requires Internet access)

 Opens your Internet browser and navigates to <u>http://www.kingston.com/support/</u> where you can access additional support information

WARNING: Formatting will erase ALL data on this disk.	Kings
To format the disk (L:), dick OK. To quit, dick CANCEL.	
Your password is required to complete format.	
Password:	

Figure 5.7 – Format Warning

About DTL+ G3

 Provides specific details about the DTL+ G3, including Application and Firmware version information (*Figure 5.8*)

Shutdown DTL+ G3

• Properly shuts down the DTL+ G3, allowing you to safely remove it from your system



Figure 5.8 – About DTL+ G3

*Note: Your current DTL+ G3 password is required in Windows Vista, Windows 7, and Win 8

-Windows Section Complete-



Setup (Mac Environment)

Insert the DTL+ G3 into an available USB port on your notebook or desktop and wait for the Mac operating system to detect it. When it does, you will see a DTLplus volume appear on the desktop, as seen in *Figure 6.1*.

Figure 6.1 – DTLplus

- 1. Double-click the DTL+ G3 DVD-RW icon.
- 2. Double-click the Mac folder found in the window displayed in *Figure 6.2*.
- 3. Double-click the DTLplus application icon found in the window displayed in *Figure 6.3*. This will start the initialization process.





Figure 6.2 – DTL+ G3 Contents

Figure 6.3 – DTL+ G3 Application





Device Initialization (Mac Environment)

1. Select your language preference from the drop-down menu and click '*Next*' (*Figure 7.1*.)

Device Initi	alization - DTLplus	* Kingstor
1. Language > 2. License	> 3. Password	> 4. Contact
Select Language:	English	T
Cancel		Next>

Figure 7.1 – Language Selection

2. Review the license agreement and click 'Next' (*Figure 7.2*.) (Note: You must accept the license agreement before continuing; otherwise the 'Next' button will remain disabled.)



Figure 7.2 – License Agreement



- 3. Create a password to protect your data on the DTL+ G3. Enter it in the '*Password*' field, then re-enter it in the '*Password Confirmation*' field, as seen below in *Figure 7.3*. The password you create must meet the following criteria before the initialization process will allow you to continue:
 - 1. Passwords must contain 6 characters or more (up to 16 characters.)
 - 2. Passwords must contain three (3) of the following criteria options:
 - UPPER CASE, lower case, numeric, and/or special characters (!, \$, etc.)

You may also enter a password hint, but it is not a mandatory field. The hint field can be useful in providing a clue as to what the password is, should the password ever be forgotten. (*Note: The hint CANNOT be an exact match to the password*.)

DataTraveler®	alization – DTLplus
1. Language > 2. License	> 3. Password > 4. Contact
* Password:	
* Password Confirmation:	•••••
	Passwords must be 6 to 16 characters long and contain at least three of the following: upper case letters, lower case letters, digits and special characters.
Hint:	Pwd Hint Here
Cancel	<back next=""></back>

Figure 7.3 – Password Setup



- 4. Enter your contact information into the text boxes provided (see *Figure 7.4*) (*Note: The information you enter in these fields may NOT contain the password string you created in Step 3. However, these fields are optional and can be left blank, if so desired.*)
 - The '*Name*' field may contain up to 32 characters, but cannot contain the **exact** password.
 - The 'Company' field may contain up to 32 characters, but cannot contain the **exact** password.
 - The '*Details*' field may contain up to 156 characters, but cannot contain the **exact** password.

	Device Initialization - DTLplus
1. Language >	2. License > 3. Password > 4. Contact
Name:	DTL+ G3 User
Company:	Company Name
Details:	Details & Other Info
	This information can be accessed without a password. This allows a lost drive to be returned to you.
Cancel	<back finish<="" td=""></back>

Figure 7.4 – Contact Information

5. Click '*Finish*' to complete the device initialization process.



The DTL+ G3 will now format the secure data partition (*Figure 7.5*) and notify you when it is complete (*Figure 7.6*.)

6. Click '*OK*' to continue.





Figure 7.5 – Formatting DTLocker+ G3

Figure 7.6 – Format Complete

Initialization complete.



Device Usage (Mac Environment)

Once the DTL+ G3 has been initialized, you can access the secure data partition and utilize the device options by logging into the device with your password. To do so, follow these steps:

- Insert the DTL+ G3 into a USB port on your notebook or desktop and enter your password (see *Figure 8.1*.)
- 2. Once you've typed your password, click the *'Login'* button to continue.
 - If the correct password is entered, the DTL+ G3 will unlock and you can begin using the device.
 - If an incorrect password is entered, an error message will appear just below the '*Hint*' field, indicating a login failure (see *Figure 8.2*.)

During the login process, if a bad password is entered, you will be given another opportunity to enter the correct password; however, there is a built-in security feature that tracks the number of failed login attempts*. If this number reaches the preconfigured value of 10 failed attempts, the DTL+ G3 will lock and require a device format of the secure data partition prior to next use.



THIS MEANS THAT ALL DATA STORED ON THE DTL+ G3 WILL BE LOST.

For more details on this feature, see '*Device Lockout*' on page 20.

	Login device DTLocker+ G3	
	eler® + 63	R Kingston
Password:	Show Password Hint Reset Password Show Contact Information	
Cancel		Login



\bigcirc	Login device DTLocker+ G3	
	veler® h+ g3	Kingston
Password:	Show Password Hint Reset Password Show Contact Information	_
Failed to Logi	n: Please type your password again.	Login

Figure 8.2 – Login Failure

*Note: Once you authenticate to the device successfully, the failed login counter will reset.



Device Options (Mac Environment)

While you are logged into the device, there will be a '*DTLplus_Launcher*' icon located in the Mac OS X Dock as seen in *Figure 9.1* below:



Figure 9.1 – DTL+ G3 Icon In Mac OS X Dock

Holding down the '*control*' key on your keyboard and clicking once on the '*DTLplus_Launcher*' icon will display the menu shown in *Figure 9.2* to the right.

DTL+ G3 Settings

- Allows you to change your password and/or hint (*Figure 9.3*)
- Allows you to store username and password information (see *Page 21*)
- Allows you to add/view/change your contact information (*Figure 9.4*)
- Allows you to change your language preference (*Figure 9.5*)



Figure 9.3 Change Password Figure 9.4 Contact Information

Figure 9.5 Select Language

(Note: For security purposes, your current DTL+ G3 password is required to update and/or modify any of these settings.)



Figure 9.2 DTL+ G3 Options



Browse DTL+ G3

• Allows you to browse the contents of the secure data partition while you are logged in

Format DTL+ G3

• Allows you to format the secure data partition (Warning: All data will be erased.) (*Figure 9.7*)

Online Support (Requires Internet access)

 Opens your Internet browser and navigates to <u>http://www.kingston.com/support/</u> where you can access additional support information

ormat - DTLocker+ G	aīraveler [®] ocke n + øs	R Kingston
WARNING: Forma To format the disk	tting will erase ALL data on this disk. (L:), click OK. To quit, click CANCEL.	
Your password is	equired to complete format.	
Password:	•••••	
Cancel		ок

Figure 9.7 – Format Warning

About DTL+ G3

• Provides specific details about the DTL+ G3, including Application and Firmware version information (*Figure 9.8*)

Shutdown DTL+ G3

• Properly shuts down the DTL+ G3, allowing you to safely remove it from your system

Copyright (c) 2013	Kingston Technol	ogy Company, Inc.	
Modules	Version	Information	
DTLocker+ G3	2.0	2000FFE23C7ECBD	
Application	3001		
FW Version	1.00		
Application FW Version	3001 1.00		

Figure 9.8 – About DTL+ G3

-Mac Section Complete-



Help and Troubleshooting

Device Lockout

The DTL+ G3 includes a security feature that prevents unauthorized access to the data partition once a maximum number of **consecutive** failed login attempts (*MaxNoA* for short) has been made; the default "out-of-box" configuration has a pre-configured value of 10 (no. of attempts.)

The 'lock-out' counter tracks each failed login and gets reset one of two ways: **1)** A successful login prior to reaching MaxNoA or **2)** reaching MaxNoA and performing a device format.*

If an incorrect password is entered, an error message will appear just below the '*Hint*' field, indicating a login failure. *See Figure 10.1*.

If and when a 7th failed attempt is made, you will see an additional error message indicating you have 3 attempts left before reaching MaxNoA (which is set to 10 by default.) See *Figure 10.2*.

After a 10th failed login attempt, the DTL+ G3 will permanently block the data partition and require a device format prior to next use. This means that **all data stored on the DTL+ G3 will be lost** and you will need to create a new password.

This security measure limits someone (who does not have your password) from attempting countless login attempts and gaining access to your sensitive data.

If you are the owner of the DTL+ G3 and have forgotten your password, the same security measures will be enforced, including a device format.*

For more on this feature, see '*Forgot Password*' on page 21.



Figure 10.1 – Login Failure



Figure 10.2 – 7th Login Failure

*Note: A device format will erase ALL of the information stored on the DTL+ G3's secure data partition.

Forgot Password



If you forget your password, you can click on the '*Reset Password*' link that appears in the device login window when DTLplus_Launcher is executed (see *Figure 10.3*.)

This option will allow you to create a new password, but in order to protect the privacy of your data, the DTL+ G3 will be formatted. This means that all of your data will be erased in the process.*

When you do click on '*Reset Password*', a message box (*Figure 10.4*) will appear and ask if you want to enter a new password prior to executing the format. At this point, you can either 1) click 'OK' to confirm or 2) click 'Cancel' to return to the login window.

If you opt to continue, you will be prompted to create a new complex password and a new hint. The hint is not a mandatory field, but it can be useful in providing a clue as to what the password is, should the password ever be forgotten.

(Note: The hint CANNOT be an exact match to the DTL+ G3 device password.)

	Login device DTLocker+ G3 Veler® R+ G3	R Kingston
Password:	Show Password Hint Reset Password Show Contact Information	
Cancel		Login

Figure 10.3 – Forgot Password

In order to protect your data, your DTLocker+ will be formatted and all data will be erased. Do you want to enter a new password and format your DTLocker+?		
	OK Cancel	

Figure 10.4 – Prompt Before Format

*Note: A device format will erase ALL of the information stored on the DTL+ G3's secure data partition.



Drive Letter Conflict (Windows Operating Systems)

As mentioned in the 'System Requirements' section of this manual (on page 3), the DTL+ G3 requires two consecutive drive letters AFTER the last physical disk that appears before the 'gap' in drive letter assignments (see *Figure 10.5*.) This does NOT pertain to network shares because they are specific to user-profiles and not the system hardware profile itself, thus appearing available to the OS.

What this means is, Windows may assign the DTL+ G3 a drive letter that's already in use by a network share or Universal Naming Convention (UNC) path, causing a drive letter conflict. If this happens, please consult your administrator or helpdesk department on changing drive letter assignments in Windows Disk Management (administrator privileges required.)



Figure 10.5 – My Computer

In this example, the DTL+ G3 uses drive F:, which is the first available drive letter after drive E: (the last physical disk before the drive letter gap.) Because letter G: is a network share and not part of the hardware profile, the DTL+ G3 may attempt to use it as its second drive letter, causing a conflict.

If there are no network shares on your system and the DTL+ G3 still won't load, it is possible that a card reader, removable disk, or other previously-installed device is holding on to a drive-letter assignment and still causing a conflict.

Please note that Drive Letter Management, or DLM, has improved significantly in Windows XP SP3, Vista, and 7, so you may not come across this issue, but if you are unable to resolve the conflict, please contact Kingston's Technical Support Department for further assistance.

^{© 2011} Kingston Technology Corporation. All rights reserved. All registered trademarks and trademarks are the property of their respective owners.



Manual de usuario de DataTraveler[®] Locker+ G3







Índice

ACERCA DE ESTA GUÍA DE USUARIO
REQUISITOS DEL SISTEMA
RECOMENDACIONES
CONFIGURACIÓN (ENTORNO WINDOWS)4
INICIALIZACIÓN DE DISPOSITIVO (ENTORNO DE WINDOWS)5
USO DEL DISPOSITIVO (ENTORNO DE WINDOWS)9
OPCIONES DEL DISPOSITIVO (ENTORNO DE WINDOWS)11
CONFIGURACIÓN (ENTORNO MAC)13
INICIALIZACIÓN DE DISPOSITIVO (ENTORNO DE MAC)14
USO DEL DISPOSITIVO (ENTORNO DE MAC)18
OPCIONES DEL DISPOSITIVO (ENTORNO DE MAC)20
AYUDA Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS22
Bloqueo del dispositivo22
¿Olvidó la contraseña?23
Conflicto de letra de unidad (sistema operativo Windows)25



Acerca de esta guía de usuario

Este es el manual de usuario del dispositivo DataTraveler[®] Locker+ G3 (con el fin de simplificar, se denominará DTL+ G3 a partir de ahora) basada en la imagen de fábrica sin personalizaciones implementadas.

Requisitos del sistema

Plataforma PC

- Procesador Pentium III (o superior) o equivalente.
- Espacio disponible en disco de 15MB.
- Puerto USB 2.0 / 3.0.
- Dos letras de unidad consecutivas tras la última unidad física*.

Plataforma Mac

Sistemas operativos para PC compatibles

- Windows[®] 7
- Windows[®] Vista SP2
- Windows[®] XP SP3
- Windows 8 / 8.1 (RT no admitido)

Sistemas operativos compatibles

- Espacio disponible en disco de 15MB.
- Mac OS X 10.6.x 10.9x

• Puerto USB 2.0 / 3.0.

Recomendaciones

Para garantizar que el dispositivo DTL+ G3 reciba un amplio suministro de corriente, insértelo directamente en un puerto USB de su ordenador portátil o de sobremesa, tal y como se muestra en la *figura 1.1*. Evite conectar el DTL+ G3 a ningún dispositivo periférico que pueda disponer de un puerto USB, como un teclado o un concentrador USB, tal y como se ve en la *figura 1.2*.





Figura 1.1: Uso recomendado





*Nota: Consulte «Conflicto con la letra de la unidad» en la página 22.

Configuración (Entorno Windows)

- 1. Inserte el DTL+ G3 en un puerto USB disponible de su ordenador portátil o de sobremesa y espere a que Windows lo detecte.
 - Los usuarios de Windows XP recibirán una notificación «*Nuevo hardware encontrado*», tal y como se muestra en la *figura 2.1*.
 - Los usuarios de Windows Vista/7 recibirán una notificación de controlador de dispositivo, tal y como se muestra en la *figura 2.2*.

Una vez que se complete la detección del hardware, Windows comenzará el proceso de inicialización.

- Si la función de ejecución automática de Windows está habilitada, puede omitir el siguiente paso e ir a la página 5 – Inicialización de dispositivo.
- Si la función de ejecución automática de Windows está habilitada, tal como sucede de forma predeterminada en Windows 7, puede ver una ventana de Reproducción automática similar a la mostrada en la *Figura 2.3*.
- 2. Seleccione la opción «*Ejecutar DTLplus_Launcher.exe*».

Si Windows no reproduce de forma automática, acceda a la partición de DVD-RW (*Figura 2.4*) y ejecute de forma manual el programa DTLplus_Launcher. De este modo también se comenzará el proceso de inicialización.



Figura 2.1: Nuevo hardware encontrado (Windows XP)



Figura 2.2: Instalación del controlador del dispositivo (Windows Vista/7)



Figura 2.3 – Ventana de Reproducción automática (Windows Vista/7)



Organize * System propertie	Uninstall or change a program M	ap network drive Open Control Panel		87 × 11 0
 Favorites Desktop Downloads RecentPlaces SkyDrive 	Hard Disk Drives (4) Local Disk (C) 150 GB free of 232 GB	375GB (00) 4.04 GB free of 372 GB	225G8 (E)	
Ubraries Documents Music Pictures Videos	Devices with Removable Storag DVD RW Drive (F) Removable Disk (D)	ie (7) Removable Disk (G) Removable Disk (L)	Removable Disk (H)	
 Local Disk (Ci) 375G8 (Di) 225G8 (Ei) DVD RW Drive (Ki) DTL+G3 	Removable Disk (L:) Network Location (2)	~	CDFS	
Mac Support				
Network				

(Nota: Las opciones de menú de la ventana de Reproducción automática pueden variar en función de los programas que tenga instalados en su ordenador. Si está habilitada, la Ejecución automática comenzará el proceso de inicialización de forma automática.)

Figura 2.4: Contenido de la unidad DTL+ G3 Inicialización de dispositivo (Entorno de Windows)

1. Seleccione el idioma que desee en el menú desplegable y haga clic en «*Siguiente*» (*Figura 3.1*.)

Inicialización del dispositivo - D	0TLocker+ G3	
	aveler [®] En+ g3	R Kingston
(1) (2) (3) (4) Idioma		
Seleccionar idioma:	Español 🔻	
Cancelar		Siguiente >

Figura 3.1: Selección de idioma

2. Lea el contrato de licencia y haga clic en «Siguiente» (*Figura 3.2*). (*Nota: Antes de continuar, debe aceptar el contrato de licencia; de lo contrario, el botón «Siguiente» seguirá deshabilitado.*)



Inicialización del dispositivo - DTLocker+ G3	
DataTraveler® LOCKER+ G3	igston
1 2 3 4 Contrato de licencia	
CONTRATO DE LICENCIA DE PROGRAMA IMPORTANTE - LEA CUIDADOSAMENTE ESTE CONTRATO DE LICENCIA DE SOFTWARE ("contrato") es un acuerdo legal entre usted (un individuo o una entidad única) y Kingston Technology Company Inc. ("Kingston"). Este contrato se refiere al programa que lo acompaña, el cual incluye el programa de computación y puede incluir los medios de comunicación asociados, el material impreso, y la documentación "en línea" o electrónica (el "programa autorizado"). Al bajar, instalar, copiar o de algún otro modo utilizar el programa autorizado, usted queda comprometido al cumplimiento de las condiciones de este contrato y además acepta que las terceras partes otorgantes de	*
Aceptar	
Cancelar Siguie	nte >

Figura 3.2: Contrato de licencia

- 3. Cree una contraseña para proteger sus datos en el DTL+ G3. Introdúzcala en el campo «*Contraseña*» y, a continuación, vuelva a introducirla en el campo «*Confirmación de contraseña*», tal y como se muestra en la *figura 3.3*. La contraseña creada debe cumplir los siguientes criterios antes de que el proceso de inicialización le permita continuar:
 - 1. Las contraseñas deben contener 6 o más caracteres (hasta 16 caracteres).
 - 2. Las contraseñas deben contener tres (3) de los siguientes criterios a elegir:

LETRAS MAYÚSCULAS, letras minúsculas, números y/o caracteres especiales (!, \$, etc.).

También puede introducir una sugerencia de contraseña, pero este campo no es obligatorio. El campo de sugerencia puede ser útil a la hora de proporcionarle una pista sobre la contraseña a introducir, en caso de que se le olvide. (*Nota: La sugerencia NO PUEDE ser exactamente igual que la contraseña.*)



Inicialización del dispositivo - DTLocker+ G3

	eler® G3	Kingston
1 2 3 4 Contraseña		
* Contraseña:	•••••	
* Confirmar contraseña:	••••••	
	Las contraseñas deben tener entre 6 y 16 caracteres y contener al menos tres de los elementos siguientes: letras mayúsculas, letras minúsculas, dígitos y caracteres especiales.	
Indicación:		
Cancelar	< Atrás	Siguiente >

Figura 3.3: Configuración de contraseña

- 4. Introduzca su información de contacto en los cuadros de texto proporcionados (consulte la figura 3.4) (Nota: la información que introduzca en estos campos NO puede contener la contraseña introducida en el paso 3. No obstante, estos campos son opcionales y si lo desea, puede dejarlos en blanco).
 - El campo «*Nombre*» puede contener hasta 32 caracteres, pero no puede contener la contraseña **exacta**.
 - El campo «*Compañía*» puede contener hasta 32 caracteres, pero no puede contener la contraseña **exacta**.
 - El campo «*Detalles*» puede contener hasta 156 caracteres, pero no puede contener la contraseña **exacta**.



Inicialización del dispositivo - DTLocker+ G3

DataTrav LOCKER	veler [®] + 63	Kingston
1 2 3 4 Estab. info. propietario		
Nombre:		
Compañía:		
Datos:		
Cancelar		< Atrás Finalizar

Figura 3.4: Información de contacto

5. Haga clic en «*Finalizar*» para completar el proceso de inicialización del dispositivo.

En este momento, el DTL+ G3 formateará la partición de datos seguros (*Figura 3.5*) y le avisará cuando se haya completado (*Figura 3.6*.)



Nota: Si trabaja en Windows XP y no está en modo Administrador, el proceso de «Formatear» tardará más que si se realiza en modo Administrador.*

6. Para continuar, haga clic en «Aceptar».





Figura 3.5: Formateo de DTL+ G3

Figura 3.6: Formateo completado

Inicialización completada.

*Nota: La duración puede variar en función del hardware del sistema y de la capacidad de la unidad DTL+ G3.

Uso del dispositivo (Entorno de Windows)



Una vez que se haya inicializado la unidad DTL+ G3, podrá acceder a la partición de datos seguros y utilizar las opciones del dispositivo iniciando sesión en el dispositivo mediante su contraseña. Para hacerlo, siga estos pasos:

- Inserte el DTL+ G3 en un puerto USB de su ordenador portátil o de sobremesa e introduzca su contraseña (consulte la *Figura 4.1*).
- 2. Una vez que haya introducido su contraseña, haga clic en el botón «*Iniciar sesión*» para continuar.
 - Si se introduce la contraseña correcta, el DTL+ G3 se desbloquea y puede empezar a utilizarse el dispositivo.
 - Si se introduce una contraseña incorrecta, se muestra un mensaje de error bajo el campo «Sugerencia», que indica que se produjo un error al iniciar sesión (consulte la *figura 4.2*).

Durante el proceso de inicio de sesión, si introduce una contraseña incorrecta, tendrá otra oportunidad para introducir la contraseña adecuada. No obstante, hay una función de seguridad integrada que registra el número de intentos fallidos de inicio de sesión*. Si este número llega a 10, que es el valor preconfigurado, la unidad DTL+ G3 se bloquea y deberá formatearse la partición de datos seguros antes de poder volver a utilizarla.



ESTO SIGNIFICA QUE SE PERDERÁN TODOS LOS DATOS ALMACENADOS EN EL DTL+ G3.

Si desea obtener más información sobre esta función, consulte el apartado



Figura 4.1: Ventana Iniciar sesión

nicio de sesión en dispositivo DTLocker+ (DataTravele Locker+ Ga	53 r®	Kingston
Contraseña:	Mostrar sugerencia de contraseña Inicializar clave de acceso Mostrar información de contacto r sesión: Vuelva a escribir la contraseña.	
Cancelar		Iniciar sesión

Figura 4.2: Error al iniciar sesión



«Bloqueo del dispositivo» en la página 20.

*Nota: una vez que logre autenticarse de forma correcta en el dispositivo, se reiniciará el contador de intentos fallidos de inicio de sesión.

Opciones del dispositivo (Entorno de Windows)

Mientras tenga la sesión iniciada en el dispositivo, se mostrará un icono «*DTL*+ *G3*» en la esquina inferior derecha de la barra de tareas de Windows (*figura 5.1*). (*Nota: Los usuarios de Windows 7/8.x deberán hacer clic en el botón con forma de flecha hacia arriba que se encuentra en la barra de tareas para acceder al icono «DTL+ G3» (figura 5.2*).

Al hacer clic una vez en el icono DTL+ G3, se mostrará el siguiente menú:





Figura 5.1: Icono DTL+ G3 de la barra de tareas (Usuarios de Windows XP)



Ajustes de la unidad DTL+ G3

- Permite cambiar la contraseña y/o sugerencia (*figura 5.3*)
- Permite guardar la información del nombre de usuario y la contraseña (consulte la *página 11*)
- Permite añadir/ver/cambiar la información de contacto (*figura 5.4*)
- Permite cambiar la selección de idioma actual (*figura 5.5*)

(Nota: Por motivos de seguridad, es necesario que introduzca la contraseña del dispositivo DTL+ G3 para actualizar y/o modificar cualquiera de estos ajustes).





Contraseña Informació	in de contacto kiema	Contraseña información de contacto idioma	
Nombre: Compañía:		Seleccionar idioma: Español •	
Datos:			
	A esta información se puede acceder sin contraseña. Esto permite que una unidad perdida le sea devuelta.		
	Aceptar Aplicar Cancelar	Aceptar	A

Figura 5.3 Cambiar contraseña

Figura 5.4 Información de contacto

Figura 5.5 Seleccionar idioma

King

Cancelar

Explorar la unidad DTL+ G3

• Permite explorar el contenido de la partición de datos seguros mientras esté iniciada la sesión.

Formatear la unidad DTL+ G3*

 Permite formatear la partición de datos seguros (Advertencia: Se borrarán todos los datos). (*Figura 5.7*)

Asistencia en línea (Es necesario disponer de acceso a Internet)

 Abre el explorador de Internet y accede a <u>http://www.kingston.com/support/</u>, donde puede acceder a información de asistencia adicional



Figura 5.7: Advertencia de formateado

Acerca de la unidad DTL+ G3

Proporciona detalles específicos sobre la unidad DTL+ G3, incluida la información de versión de la aplicación y del firmware (*figura 5.8*)

Apagado de la unidad DTL+ G3



 Apaga correctamente la unidad DTL+ G3, lo que le permite extraerla de forma segura del sistema.

lódulos Docker + 63	Versión Kan	Estado 0018F30C9F638DC191272847	
pplication	K3.0.0.1	0010/0000/000001912/204/	
N Version	1.00		
rsion	1.00		

Figura 5.8: Acerca de la unidad DTL+ G3

*Nota: Se requiere su contraseña actual de la unidad DTL+ G3 en Windows Vista, Windows 7 y Win 8

-Sección de Windows completada-

Configuración (Entorno Mac)

Inserte la unidad DTL+ G3 en un puerto USB disponible de su ordenador portátil o de sobremesa y espere a que el sistema operativo Mac lo detecte. Cuando lo detecte, se mostrará un volumen DTLplus en el escritorio, tal y como se indica en la *figura 6.1*.

Figura 6.1: DTLplus

- 1. Haga doble clic en el icono DTL+ G3 DVD-RW.
- 2. Haga doble clic en la carpeta de Mac que se encuentra en la ventana que se muestra en la *figura 6.2*.
- 3. Haga doble clic en el icono de la aplicación DTLplus que se encuentra en la ventana mostrada en la *figura 6.3*. De este modo se comenzará el proceso de inicialización.






Figura 6.2: Contenido de la unidad DTL+ G3

Figura 6.3: Aplicación de la unidad DTL+ G3



Inicialización de dispositivo (Entorno de Mac)

1. Seleccione el idioma que desee en el menú desplegable y haga clic en «*Siguiente*» (*Figura 7.1*.)



Inicialización del dis	positivo – DTLocker	+ G3
DataTraveler®	/	Kingston
1. Idioma > 2. Licencia	> 3. Contraseña	> 4. Contacto
Seleccionar idioma:	Español	•
Cancelar		Siguiente >

Figura 7.1: Selección de idioma

2. Lea el contrato de licencia y haga clic en «Siguiente» (*Figura 7.2*). (*Nota: Antes de continuar, debe aceptar el contrato de licencia; de lo contrario, el botón «Siguiente» seguirá deshabilitado.*)

	Ini	cialización del disp	ositivo – DTLocker	+ G3
$\mathbf{\mathbf{\hat{o}}}$	DataTr LOCK	aveler® (ER+ 63	/	Ringston
1	. Idioma	> 2. Licencia	> 3. Contraseña	> 4. Contacto
CC IM ES Ieg Cc ac me In	ONTRATO DE L PORTANTE - L GTE CONTRATI gal entre usted ompany Inc. ("K ompaña, el cua edios de comur ea" o electrónic	LICENCIA DE PROGE EA CUIDADOSAMEN O DE LICENCIA DE S (un individuo o una e iingston"). Este contra al incluye el programa nicación asociados, el ca (el "programa autor	AMA ITE OFTWARE ("contrato" ntidad única) y Kingstu to se refiere al prograr de computación y pu material impreso, y la rizado"). Al bajar, insta	") es un acuerdo on Technology ma que lo ede incluir los a documentación "en Ilar, copiar o de
			 Aceptar 	ORechazar
C	ancelar		< Atrás	Siguiente >

Figura 7.2: Contrato de licencia

3. Cree una contraseña para proteger sus datos en el DTL+ G3. Introdúzcala en el campo «*Contraseña*» y, a continuación, vuelva a introducirla en el campo «*Confirmación de contraseña*», tal y como se muestra en la *figura 7.3*. La contraseña creada debe cumplir los siguientes criterios antes de que el proceso de inicialización le permita continuar:

- 1. Las contraseñas deben contener 6 o más caracteres (hasta 16 caracteres).
- 2. Las contraseñas deben contener tres (3) de los siguientes criterios a elegir:

LETRAS MAYÚSCULAS, letras minúsculas, números y/o caracteres especiales (!, \$, etc.).

También puede introducir una sugerencia de contraseña, pero este campo no es obligatorio. El campo de sugerencia puede ser útil a la hora de proporcionarle una pista sobre la contraseña a introducir, en caso de que se le olvide. (*Nota: La sugerencia NO PUEDE ser exactamente igual que la contraseña.*)

Inicialización del dispositivo - DTLocker+ G3		
DataTraveler®	Kingston	
1. Idioma > 2. Licencia	> 3. Contraseña > 4. Contacto	
* Contraseña:	••••	
* Confirmar contraseña:	••••	
	Las contrasoñas dobon tonor ontro	
	6 y 16 caracteres y contener al menos tres de los elementos siguientes: letras mayúsculas, letras minúsculas, dígitos y caracteres especiales.	
Indicación:	6 y 16 caracteres y contener al menos tres de los elementos siguientes: letras mayúsculas, letras minúsculas, dígitos y caracteres especiales.	

Figura 7.3: Configuración de contraseña

4. Introduzca su información de contacto en los cuadros de texto proporcionados (consulte la figura 7,4) (Nota: la información que introduzca en estos campos NO puede contener la contraseña introducida en el paso 3. No obstante, estos campos son opcionales y si lo desea, puede dejarlos en blanco).



- El campo «*Nombre*» puede contener hasta 32 caracteres, pero no puede contener la contraseña **exacta**.
- El campo «*Compañía*» puede contener hasta 32 caracteres, pero no puede contener la contraseña **exacta**.
- El campo «*Detalles*» puede contener hasta 156 caracteres, pero no puede contener la contraseña **exacta**.

Inic	cialización del dis	spositivo – DTLocke	er+ G3
	aveler® ER+ 63		Ringston
1. Idioma	> 2. Licencia	> 3. Contraseña	> 4. Contacto
Nombre:			
Compañía:			
Datos:			
	A est acced perm sea d	a información se p ler sin contraseña ite que una unidad evuelta.	ouede . Esto d perdida le
Cancelar		< Atrás	Finalizar

Figura 7.4: Información de contacto

5. Haga clic en «Finalizar» para completar el proceso de inicialización del dispositivo.

En este momento, el DTL+ G3 formateará la partición de datos seguros (*Figura 7,5*) y le avisará cuando se haya completado (*Figura 7,6*.)

Documento nº. 480G3001-001.A00



6. Para continuar, haga clic en «Aceptar».



Figura 7.5: Formateo de la unidad DTLocker+ G3



Inicialización completada.

Uso del dispositivo (Entorno de Mac)



Una vez que se haya inicializado la unidad DTL+ G3, podrá acceder a la partición de datos seguros y utilizar las opciones del dispositivo iniciando sesión en el dispositivo mediante su contraseña. Para hacerlo, siga estos pasos:

- Inserte el DTL+ G3 en un puerto USB de su ordenador portátil o de sobremesa e introduzca su contraseña (consulte la *Figura 8.1*).
- 2. Una vez que haya introducido su contraseña, haga clic en el botón «*Iniciar sesión*» para continuar.
 - Si se introduce la contraseña correcta, el DTL+ G3 se desbloquea y puede empezar a utilizarse el dispositivo.
 - Si se introduce una contraseña incorrecta, se muestra un mensaje de error bajo el campo «Sugerencia», que indica que se produjo un error al iniciar sesión (consulte la *figura 8,2*).

Durante el proceso de inicio de sesión, si introduce una contraseña incorrecta, tendrá otra oportunidad para introducir la contraseña adecuada. No obstante, hay una función de seguridad integrada que registra el número de intentos fallidos de inicio de sesión*. Si este número llega a 10, que es el valor preconfigurado, la unidad DTL+ G3 se bloquea y deberá formatearse la partición de datos seguros antes de poder volver a utilizarla.



ESTO SIGNIFICA QUE SE PERDERÁN TODOS LOS DATOS ALMACENADOS EN EL DTL+ G3.

Si desea obtener más información sobre esta función, consulte el apartado

Inicio de sesió	n en dispositivo DTLocker+ G3	
		Kingston
Contraseña:	Mostrar sugerencia de contraseña Inicializar clave de acceso Mostrar información de contacto	
Cancelar	Ini	ciar sesić

Figura 8.1: Ventana Iniciar sesión

Inicio de sesión en dispositivo DTLocker+ G3		
DataTraveler	® Kingston	
Contraseña:	Mostrar sugerencia de contraseña	
	Inicializar clave de acceso	
	Mostrar información de contacto	
Error al iniciar sesión	: Vuelva a escribir la contraseña.	
Cancelar	Iniciar sesić	

Figura 8.2: Error al iniciar sesión



«Bloqueo del dispositivo» en la página 20.

*Nota: una vez que logre autenticarse de forma correcta en el dispositivo, se reiniciará el contador de intentos fallidos de inicio de sesión.

Opciones del dispositivo (Entorno de Mac)

Mientras tenga iniciada la sesión en el dispositivo, se mostrará un icono «*DTLplus_Launcher*» en el Dock de Mac OS X, tal y como se muestra en la *figura 9.1* a continuación:



Figura 9.1: Icono de la unidad DTL+ G3 en el Dock de Mac OS X

Si se mantiene pulsada la tecla «*control*» del teclado y se hace clic una vez en el icono «*DTLplus_Launcher*», se mostrará el menú de la *figura 9.2* a la derecha.

Ajustes de la unidad DTL+ G3

- Permite cambiar la contraseña y/o sugerencia (*figura 9.3*)
- Permite guardar la información del nombre de usuario y la contraseña (consulte la *página 21*)
- Permite añadir/ver/cambiar la información de contacto (figura 9.4)
- Permite cambiar el idioma seleccionado (figura 9.5)



Figura 9.2 Opciones de la unidad DTL+ G3



Configuración	Configuración	Configuración
DataTraveler® LOCKER+ 63		
Contraseña Información de contacto Idioma	Contraseña Información de contacto Idioma	Contraseña Información de contacto Idioma
* Contraseña actual: * Nueva contraseña: * Confirmación de contraseña:	Nombre: Compañía:	Seleccionar idioma: Español 🔻
Las contraseñas deben tener entre 6 y 16 caracteres y contener al menos tres de los elementos siguientes: letras mayúsculas, letras minúsculas, dígitos y caracteres Indicación:	Datos: A esta información se puede acceder sin contraseña. Esto permite que una unidad perdida le	
Cancelar Aplicar Aceptar	Sea devuelta. Cancelar Aplicar Aceptar	Cancelar Aplicar Aceptar

Figura 9.3 Cambiar contraseña Figura 9.4 Información de contacto

Figura 9.5 Seleccionar idioma

(Nota: Por motivos de seguridad, es necesario que introduzca la contraseña del dispositivo DTL+ G3 para actualizar y/o modificar cualquiera de estos ajustes).

Explorar la unidad DTL+ G3

 Permite explorar el contenido de la partición de datos seguros mientras esté iniciada la sesión.

Formatear la unidad DTL+ G3

 Permite formatear la partición de datos seguros (Advertencia: Se borrarán todos los datos). (*Figura 9.7*)

Asistencia en línea (Es necesario disponer de acceso a Internet)

 Abre el explorador de Internet y accede a <u>http://www.kingston.com/support/</u>, donde puede acceder a información de asistencia adicional



Figura 9.7: Advertencia de formateado



Acerca de la unidad DTL+ G3

 Proporciona detalles específicos sobre la unidad DTL+ G3, incluida la información de versión de la aplicación y del firmware (*figura 9.8*)

Apagado de la unidad DTL+ G3

 Apaga correctamente la unidad DTL+ G3, lo que le permite extraerla de forma segura del sistema.

6		Acerca de	DTLocker+ G3	
	DataTra	iveler® #+ 63	/	R Kingston
	Copyright (c) 2007	Kingston Technol	ogy Company, Inc.	
	Módulos	Versión	Información	_
	DTLocker+ G3 Application	2.0 3001	20018F30C9F63BD	
	FW Version	1.00		
			C	errar

Figura 9.8: Acerca de la unidad DTL+ G3

-Sección de Mac completada-

Ayuda y solución de problemas

Bloqueo del dispositivo

La unidad DTL+ G3 incluye una función de seguridad que impide el acceso no autorizado a la partición de datos si se ha realizado un número máximo de intentos fallidos de inicio de sesión **consecutivos** (*MaxNoA* para abreviar). El valor predeterminado de esta función es de 10 (n°. de intentos).

El contador de «bloqueo» registra cada intento fallido de inicio de sesión y se reinicia mediante una de las dos maneras siguientes: **1**) Se logra iniciar sesión correctamente antes de que se alcance el valor de MaxNoA o **2**) se alcanza el valor de MaxNoA y se formatea el dispositivo.*



Si se introduce una contraseña incorrecta, se muestra un mensaje de error bajo el campo «*Sugerencia*», que indica que se produjo un error al iniciar sesión. *Consulte la figura 10.1*.

Si se lleva a cabo un 7° intento fallido, se mostrará un mensaje de error adicional que indica que le quedan 3 intentos antes de alcanzar el valor de MaxNoA (cuyo valor predeterminado es de 10). Consulte la *figura 10.2*.

Después de realizar el 10° intento fallido de inicio de sesión, el dispositivo DTL+ G3 bloqueará la partición de datos seguros y deberá formatearse el dispositivo antes de poder volver a usarse. Esto significa que **se perderán todos los datos almacenados en la unidad DTL+ G3** y deberá crear una contraseña nueva.

Esta medida de seguridad evita que una persona que no tenga su contraseña intente iniciar sesión tantas veces como quiera y acabe logrando acceder a su información confidencial.

Si es el dueño de la unidad DTL+ G3 y se ha olvidado de la contraseña, se aplicarán las mismas medidas de seguridad, incluyendo el formateo del dispositivo.*

Si desea obtener más información sobre esta función, consulte el apartado «¿Olvidó la contraseña?» en la página 21.

*Nota: Al formatear el dispositivo, se borra TODA la información almacenada en la partición de datos seguros de la unidad DTL+ G3. ¿Olvidó la contraseña?



Figura 10.1: Error al iniciar sesión



Figura 10.2: 7º intento fallido de inicio de sesión



Si ha olvidado la contraseña, puede hacer clic en el vínculo «*Restablecer contraseña*» que se muestra en la ventana de inicio de sesión del dispositivo al ejecutar DTLplus_Launcher (consulte la *figura 10.3*).

Esta opción le permitirá crear una contraseña nueva, pero a fin de proteger la privacidad de sus datos, se formateará el dispositivo DTL+ G3. Esto significa que se borrarán todos sus datos durante el proceso.*

Cuando haga clic en «*Restablecer contraseña*», se muestra un cuadro de mensaje (*figura 10.4*) donde se le preguntará si desea introducir una nueva contraseña antes de formatear la unidad. En este momento puede 1) hacer clic en «*Aceptar*» para confirmar o 2) hacer clic en «Cancelar» para volver a la ventana de inicio de sesión.

Si decide continuar, se le pedirá que cree una nueva contraseña compleja y una nueva sugerencia. El campo de sugerencia no es obligatorio, pero puede ser útil a la hora de proporcionarle una pista sobre la contraseña a introducir, en caso de que se le olvide.

(Nota: La sugerencia NO PUEDE ser exactamente igual que la contraseña del DTL+ G3.).



Figura 10.3: ¿Olvidó la contraseña?

Para proteger sus datos, el DTLocker + G3 Desea introducir una pueva contraseña y	3 se formateará y todos los datos se borrarán. formatear el DTI ocher + G32
Ujesea introducir una nueva contrasena v	TO MATERIA OF LITTO OF VOLT $1 \le 12$
	Tormatear er DTEocker + GD:
Aceptar	Cancelar
(Acchai	

Figura 10.4: Aviso antes de formatear



*Nota: Al formatear el dispositivo, se borra TODA la información almacenada en la partición de datos seguros de la unidad DTL+ G3.

Conflicto de letra de unidad (sistema operativo Windows)

Tal y como se mencionó en la sección «*Requisitos del sistema*» de este manual (en la página 3), la unidad DTL+ G3 requiere dos letras de unidad consecutivas TRAS el último disco físico que aparezca antes del «espacio» en las asignaciones de letras de unidades (consulte la *figura 10.5*). Esto NO hace referencia a recursos compartidos en la red porque son específicos para perfiles de usuario y no el propio perfil del hardware del sistema, siendo así disponible para el SO.

Esto significa que Windows puede asignarle a la DTL+ G3 una letra de unidad que ya está en uso por un recurso compartido en la red o la ruta Universal Naming Convention (UNC) provocando un conflicto con la letra de unidad. Si esto sucede, consulte a su administrador o al departamento de soporte para cambiar las asignaciones de letra de unidad en Gestión del disco de Windows (son necesarios privilegios de administrador).



Figura 10.5: Equipo

En este ejemplo, la DTL+ G3 utiliza la unidad F:, que es la primera letra de unidad disponible después de la unidad E: (el último disco físico antes del espacio de la letra de unidad). Porque la letra G: es un recurso compartido de red y no una parte del perfil de hardware, la DTL+ G3 puede intentar utilizarla como segunda letras de unidad, provocando un conflicto.

Si no hay recursos compartidos en la red en su sistema y la DTL+ G3 sigue sin cargarse, es posible que un lector de tarjetas, un disco extraíble u otro dispositivo previamente instalado se mantenga para una asignación de letra de unidad y provoque un conflicto.



Tenga en cuenta que la gestión de letra de unidad, o DLM, ha mejorado significativamente en Windows XP SP3, Vista y 7, de forma que puede no dar con este problema, pero si no es capaz de resolver el conflicto, póngase en contacto con el departamento de soporte técnico de Kingston para obtener más ayuda.

©2011 Kingston Technology Europe Ltd y Kingston Digital Europe Ltd. Reservados todos los derechos. Todos los nombres de empresas y marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños.



DataTraveler[®] Locker+ G3 Benutzerhandbuch







Inhaltsverzeichnis

ÜBER DIESES HANDBUCH	3
SYSTEMVORAUSSETZUNGEN	3
EMPFEHLUNGEN	3
INSTALLATION & EINRICHTUNG (WINDOWS-UMGEBUNG)	4
GERÄTEINSTALLATION (WINDOWS-UMGEBUNG)	5
VERWENDUNG DES GERÄTS (WINDOWS-UMGEBUNG)	9
GERÄTEOPTIONEN (WINDOWS-UMGEBUNG)1	1
INSTALLATION & EINRICHTUNG (MAC-UMGEBUNG)1	3
INSTALLATIONSEINRICHTUNG (MAC-UMGEBUNG)14	4
VERWENDUNG DES GERÄTS (MAC-UMGEBUNG)18	8
GERÄTEOPTIONEN (MAC-UMGEBUNG)20	D
HILFE UND FEHLERBEHEBUNG	2
Sperrfunktion2	2
Passwort vergessen2	3
Konflikt von Laufwerksbuchstaben (Windows Betriebssystem)2	5



Über dieses Handbuch

Dieses Benutzerhandbuch bezieht sich auf den DataTraveler[®] Locker+ G3 (im Folgenden als DTL+ G3 bezeichnet) auf Basis des Factory Image ohne kundenspezifische Einstellungen.

Systemvoraussetzungen

PC-Plattform

- Mindestens Pentium III oder äquivalenter Prozessor
- 15MB freier Festplattenspeicher
- USB 2.0- / 3.0-Anschluss
- Zwei freie, aufeinanderfolgende Laufwerksbuchstaben nach dem letzten physischen Speicher*

Unterstützte PC-Betriebssysteme

- Windows[®] 7
- Windows[®] Vista SP2
- Windows[®] XP SP3
- Windows 8 / 8.1 (RT wird nicht unterstützt)

Mac Plattform

• 15MB freier Festplattenspeicher

• Mac OS X 10.6.x – 10.9x

Unterstütztes Betriebssystem

- USB 2.0- / 3.0-Anschluss
- Empfehlungen

Um eine ausreichende Stromversorgung des DTL+ G3 sicherzustellen, stecken Sie ihn direkt in einen USB-Anschluss Ihres Notebooks oder Desktops, siehe *Abb. 1.1*. Vermeiden Sie den Anschluss des DTL+ G3 in Peripheriegeräte mit einem USB-Anschluss wie eine Tastatur oder ein USB-Hub, siehe *Abb. 1.2*.











*Hinweis: Siehe 'Laufwerksbuchstabenkonflikt' auf Seite 22.

Installation & Einrichtung (Windows-Umgebung)

- 1. Stecken Sie den DTL+ G3 in einen freien USB-Anschluss Ihres Notebooks oder Desktops und warten Sie, bis Windows ihn erkannt hat.
 - Windows XP Anwendern wird die Meldung 'Neue Hardware gefunden' angezeigt, siehe Abb. 2.1.
 - Windows Vista/7 Anwendern wird eine Gerätetreiber-Meldung angezeigt, siehe *Abb.* **2.2**.

Nach Abschluss der Hardwareerkennung beginnt Windows mit dem Installationsprozess.

- Wenn die Windows Autorunfunktion aktiviert ist, können Sie den nächsten Schritt überspringen und weitergehen zu Seite 5 – Geräteinstallation.
- Wenn die Windows Autorunfunktion deaktiviert ist, standardmäßig bei Windows 7, wird ein AutoPlay-Fenster angezeigt, ähnlich wie in *Abb. 2.3*.
- 2. Wählen Sie die Option '*Run DTLplus_Launcher.exe*'.

Wenn Windows AutoPlay nicht startet, rufen Sie die CD-ROM-Partition (*Abb. 2.4*) auf und starten Sie das DTLplus_Launcher Programm manuell. Dadurch wird der Installationsprozess gestartet.



Abb. 2.1 – Neue Hardware gefunden (Windows XP)



Abb. 2.2 – Installation des Gerätetreibers (Windows Vista/7)



Abb. 2.3 – Fenster AutoPlay (Windows Vista/7)

(Hinweis: Die Menüoptionen im Fenster AutoPlay können je nach den



• * AJACOBY 17216	26.79 +			• 49 Search AJAC
Irganize 🔹 System propertie	s Uninstall or change a program Mi	ap network drive Open Control Panel		8: • II
Favorites E Desktop Downloads RecentPlaces SkyDrive	Hard Disk Drives (4) Local Disk (C) 100 GB free of 232 GB	37568 (D.)	225GB (E) 103 GB free of 223 GB	
 ☐ Ubraries ☐ Documents ↓ Music ☐ Pictures ▇ Videos 	Devices with Removable Storage DVD RW Drive (F) Removable Disk (D)	e (7) Removable Disk (G) Removable Disk (k)	Removable Disk (H)	
 Local Disk (C) 375G8 (D) 225G8 (E) DD RW Drive (K) DTL+G3 	Removable Disk (L:) Network Location (2)	~	CDFS	
🞍 Mac				
Vetwork 🖉				

aktuell auf Ihrem Computer installierten Programmen unterschiedlich sein. Wenn AutoRun aktiviert ist, wird der Installationsprozess automatisch gestartet.)

Abb. 2.4 – DTL+ G3 Inhalt Geräteinstallation (Windows-Umgebung)

1. Wählen Sie die von Ihnen gewünschte Sprache aus dem Drop-Down-Menü und klicken Sie auf '*Next*' (*Abb. 3.1*.)

Gerätinitialisierung - DTLocker+	G3	
	iveler® #+ 63	R Kingston
1 2 3 4 Sprache		
Sprache auswählen:	Deutsch 🔹	
Abbrechen		Weiter >

Abb. 3.1 – Sprachauswahl

2. Lesen und akzeptieren Sie die Lizenzvereinbarung und klicken Sie auf 'Next' (Abb. 3.2.) (Hinweis: Die Schaltfläche 'Next' wird erst aktiviert, nachdem Sie die Lizenzvereinbarung akzeptiert haben.)



LOCKER+ G3		Kindero
SOFTWARE-LIZENZVEREINBARUNG WICHTIG - SORGFÄLTIG LESEN:		*
DIESE SOFTWARE-LIZENZVEREINBARUNG ("Ve zwischen Ihnen (entweder als Einzelperson ode ("Kingston"). Diese Vereinbarung gilt für die Sof Computer-Software und möglicherweise zugehr elektronische Dokumentation (die "Lizenzsoftwa anderweitige Verwenden der Lizenzsoftware st	reinbarung") ist eine rechtlich bindende Verein r als einzelne Entität) und Kingston Technolog ttware, die dieser Vereinbarung beliegt; hierzu örige Medien, gedruckte Dokumente und Onlin are"). Durch das Herunterladen, Installieren, K immen Sie den Bedingungen dieser Vereinbaru	barung y Company Inc. gehören e- oder opieren oder ng zu und
	Akzeptieren	O Ablehnen

Abb. 3.2 – Lizenzvereinbarung

- 3. Erstellen Sie ein Passwort, um Ihre Daten auf dem DTL+ G3 zu schützen. Geben Sie es zuerst im Feld '*Password*' und danach erneut im Feld '*Password Confirmation*' ein, siehe nachstehende *Abb. 3.3*. Sie können mit der Installationseinrichtung erst fortfahren, nachdem Sie ein Passwort nach folgenden Kriterien eingegeben haben:
 - 1. Das Passwort muss mindestens 6 Zeichen lang sein (bis zu 16 Zeichen.)
 - 2. Das Passwort muss 3 (drei) der folgenden Kriterien enthalten:

- GROSSBUCHSTABE, Kleinbuchstabe, Ziffer und/oder Sonderzeichen (!, \$ usw.)

Sie können auch einen Passwort-Hinweis eingeben, es ist jedoch kein Pflichtfeld. Der Passwort-Hinweis kann eine nützliche Hilfestellung zur Erinnerung an das Passwort sein, wenn Sie es vergessen haben sollten. (*Hinweis: Der Hinweis und das Passwort dürfen NICHT identisch sein.*)



Gerätinitialisierung - DTLocker+ G3

	eler® + 63	🖹 Kingston
1 2 3 4 Kennwort		
* Kennwort:	•••••	
* Kennwort bestätigen:	•••••	
	Kennwort muss 6 bis 16 Zeichen umfassen und mindestens drei der Folgenden enthalten: Großbuchstaben, Kleinbuchstaben, Ziffern und Sonderzeichen.	
Hinweis:		
Abbrechen	< Zurück	Weiter >

Abb. 3.3 – Passworteinrichtung

- 4. Geben Sie Ihre Kontaktdaten in den angezeigten Textfeldern ein (siehe *Abb. 3.4*) (*Hinweis:* Die in diesen Feldern eingegebenen Daten dürfen **NICHT** die in Schritt 3 eingegebene Passwort-Zeichenfolge enthalten. Das Ausfüllen dieser Felder ist optional und sie können auch leer belassen werden.)
 - Im Feld '*Name*' können bis zu 32 Zeichen eingegeben werden, das **genaue** Passwort darf jedoch nicht enthalten sein.
 - Im Feld '*Company*' (Firma) können bis zu 32 Zeichen eingegeben werden, das **genaue** Passwort darf jedoch nicht enthalten sein.
 - Im Feld '*Details*' (Weitere Angaben) können bis zu 156 Zeichen eingegeben werden, das **genaue** Passwort darf jedoch nicht enthalten sein.



Gerätinitialisierung	-	DTLocker+	G3
----------------------	---	-----------	----

	ler [®] 53	R Kingston
1 2 3 4		
Eigentümerinformation festlegen		
Name:		
Firma:		
Details:		
Abbrechen		< Zurück Fertig stellen

Abb. 3.4 – Kontaktangaben

5. Klicken Sie zum Abschließen der Geräteinstallation auf 'Finish'.

Der DTL+ G3 wird jetzt die sichere Datenpartition formatieren (*Abb. 3.5*) und anzeigen, wenn dieser Vorgang abgeschlossen ist (*Abb. 3.6*.)



Hinweis: Unter Windows XP dauert die 'Formatierung' im Nicht-Administrator-Modus länger als im Administrator-Modus.*

6. Klicken Sie zum Fortfahren auf 'OK'.





Abb. 3.5 – DTL+ G3 Formatierung



Abb. 3.6 – Formatierung abgeschlossen

Der Installationsprozess ist nun abgeschlossen.

*Hinweis: Die erforderliche Zeit hängt von der Systemhardware und der Speicherkapazität des DTL+ G3 Sticks ab.

Verwendung des Geräts (Windows-Umgebung)



Nach Abschluss des Installationsprozesses des DTL+ G3 können Sie sich mit Ihrem Passwort im Gerät einloggen, haben Zugriff auf die sichere Datenpartition und können mit dem Stick arbeiten. Führen Sie dazu folgende Schritte aus:

- Stecken Sie den DTL+ G3 in einen USB-Anschluss Ihres Notebooks oder Desktops ein und geben Sie Ihr Passwort ein (siehe *Abb. 4.1*.)
- 2. Geben Sie Ihr Passwort ein und klicken Sie zum Fortfahren auf '*Login*'.
 - Wenn das eingegebene Passwort korrekt ist, wird der DTL+ G3 freigegeben und Sie können ihn benutzen.
 - Wenn ein falsches Passwort eingegeben wurde, wird mit einer Fehlernachricht unter dem Feld '*Hinweis*' angezeigt, dass das Einloggen fehlgeschlagen ist (siehe *Abb. 4.2.*)

Wenn das Passwort zum Einloggen falsch war, haben Sie die Möglichkeit, es erneut einzugeben. Das integrierte Sicherheitsmodul registriert alle fehlgeschlagenen Loginversuche*. Wenn die voreingestellte Anzahl von 10 fehlgeschlagenen Loginversuchen erreicht wurde, wird der DTL+ G3 gesperrt und die sichere Datenpartition muss vor der weiteren Benutzung neu formatiert werden.



Weitere Einzelheiten zu dieser Funktion siehe '*Sperrfunktion*' auf Seite 20.

Beim Gerät anmelden DTLocker+ G3		Ringston
Kennwort:	Passwort-Hinweis anzeigen Passwort zurücksetzen Kontaktinformationen anzeigen	
Abbrechen		Anmelden

Abb. 4.1 – Anmeldefenster

Seim Gerät anmelden DTLocker+ G3	r° 😵 Kingston
Kennwort:	Passwort-Hinweis anzeigen Passwort zurücksetzen
Fehler beim /	Kontaktinformationen anzeigen Anmelden: Geben Sie Ihr Kennwort nochmals ein.
Abbrechen	Anmelden

Abb. 4.2 – Fehlgeschlagene Anmeldung



*Hinweis: Der Zähler für fehlgeschlagene Loginversuche wird nach Eingabe des korrekten Passworts zurückgesetzt.

Geräteoptionen (Windows-Umgebung)

Solange Sie im Gerät eingeloggt sind, wird das Symbol '*DTL*+ *G3*' in der rechten Ecke der Windows Taskleiste angezeigt (*Abb. 5.1*.) (*Hinweis: Windows 7 Anwender müssen zum Aufrufen des 'DTL*+ *G3' Symbols in der Taskleiste auf den Pfeil nach oben klicken (Abb. 5.2*.)

Nach einmaligem Klicken auf das DTL+ G3 Symbol wird folgendes Menü angezeigt:



Abb. 5.1 – DTL+ G3 Symbol in Taskleiste (Windows XP Anwender)



Abb. 5.2 – DTL+ G3 Symbol in Taskleiste (Windows 7, 8, 8.1 Anwender)

DTL+ G3 Einstellungen

- Sie können Ihr Passwort bzw. Ihren Hinweis ändern (*Abb. 5.3*)
- Sie können Benutzernamen und Passwortdaten speichern (siehe **Seite 11**)
- Sie können Ihre Kontaktangaben hinzufügen, ansehen oder ändern (Abb. 5.4)
- Sie können die gewählte Sprache ändern (*Abb. 5.5*)

(*Hinweis: Aus Sicherheitsgründen müssen Sie zum Aktualisieren bzw. Modifizieren dieser Einstellungen jeweils Ihr aktuelles DTL+ G3 Passwort eingeben.*)





Abb. 5.3 Passwort ändern

Abb. 5.4 Kontaktangaben

Abb. 5.5 Sprache wählen

DTL+ G3 durchsuchen

• Wenn Sie eingeloggt sind, können Sie mit dieser Funktion den Inhalt der sicheren Datenpartition durchsuchen.

DTL+ G3* formatieren

• Mit dieser Funktion können Sie die sichere Datenpartition formatieren (Achtung: Hierbei werden alle Daten gelöscht.) (*Abb. 5.7*)

Online Support (Erfordert Internetanschluss)

• Öffnet Ihren Internet-Browser und navigiert Sie zu <u>http://www.kingston.com/support/</u>, wo Sie Zugang zu weiteren Support-Informationen haben.

International Content of the Content	
Locken+ G3	🖁 Kingstor
ACHTUNG: Beim Formaberen warden ALLE Daten auf diesem Datenträger gelöscht (G.). Klicken Sie auf OK, um den Datenträger zu formaberen. Klicken Sie auf Abbrechen, um den Vorgang abszbrechen.	
Kenwort:	
Abbrechen	ок

Abb. 5.7 – Warnmeldung bei Formatierung

Über DTL+ G3

• Enthält spezifische Angaben über den DTL+ G3, einschließlich Versionsangaben über die Anwendung und die Firmware (*Abb. 5.8*)

DTL+ G3 herunterfahren

• Fährt den DTL+ G3 ordnungsgemäß herunter,



damit Sie ihn sicher aus Ihrem System entfernen können



Abb. 5.8 – Über DTL+ G3

*Hinweis: In Windows Vista, Windows 7 und Win 8 müssen Sie Ihr aktuelles DTL+ G3 Passwort eingeben

- Abschnitt Windows abgeschlossen -Installation & Einrichtung (Mac-Umgebung)

Stecken Sie den DTL+ G3 in einen freien USB-Anschluss Ihres Notebooks oder Desktops ein und warten Sie, bis das Mac *Abb. 6.1 – DTLplus* Betriebssystem ihn erkannt hat. Dies wird durch das DTLplus Volumensymbol am Desktop angezeigt, siehe *Abb. 6.1*.

- 1. Doppelklicken Sie auf das DVD-RW-Symbol des DTL+ G3.
- 2. Doppelklicken Sie auf die im Fenster angezeigte Mac Datei, siehe *Abb. 6.2*.
- 3. Doppelklicken Sie auf die im Fenster angezeigte DTLplus Anwendung, siehe *Abb.* 6.3. Dadurch wird der Installationsprozess gestartet.





Abb. 6.2 – DTL+ G3 Inhalt

Abb. 6.3 – DTL+ G3 Anwendung



Installationseinrichtung (Mac-Umgebung)

1. Wählen Sie die von Ihnen gewünschte Sprache aus dem Drop-Down-Menü und klicken Sie auf '*Next*' (*Abb.* 7.1.)



Formatieren - DTLocker+ G3	
LOCKER+ G3	R Kingston
ACHTUNG: Beim Formatieren warden ALLE Daten auf diesem Datenträger gelöscht (G:). Klicken Sie auf OK, um den Datenträger zu formatieren. Klicken Sie auf Abbrechen, um den Vorgang abzubrechen. Um die Formatierung abzuschließen, ist Ihr Kennwort erforderlich.	
Kennwort:	
Abbrechen	ОК

Abb. 7.1 – Sprachauswahl

2. Lesen und akzeptieren Sie die Lizenzvereinbarung und klicken Sie auf 'Next' (*Abb. 7.2.*) (*Hinweis: Die Schaltfläche 'Next' wird erst aktiviert, nachdem Sie die Lizenzvereinbarung akzeptiert haben.*)

	Gerätinitialisierung – DTLocker+ G3		
	DataTraveler®	/	Ringston
	1. Sprache > 2. Lizenz	> 3. Kennwort	> 4. Kontakt
	SOFTWARE-LIZENZVEREINBARU WICHTIG - SORGFÄLTIG LESEN: DIESE SOFTWARE-LIZENZVEREIN bindende Vereinbarung zwischen II einzelne Entität) und Kingston Tech Vereinbarung gilt für die Software, o gehören Computer-Software und m Dokumente und Online- oder elektro	NG NBARUNG ("Vereinbarur hnen (entweder als Einz Inology Company Inc. (") ile dieser Vereinbarung öglicherweise zugehörig onische Dokumentation	ng") ist eine rechtlich elperson oder als Kingston"). Diese beliegt; hierzu je Medien, gedruckte (die
		 Akzeptiere 	en 🔿 Ablehnen
(Abbrechen	< Zurück	Weiter >

Abb. 7.2 – Lizenzvereinbarung

3. Erstellen Sie ein Passwort, um Ihre Daten auf dem DTL+ G3 zu schützen. Geben Sie es zuerst im Feld '*Password*' und danach erneut im Feld '*Password Confirmation*' ein, siehe nachstehende *Abb. 7.3*. Sie können mit der Installationseinrichtung erst fortfahren, nachdem Sie ein Passwort nach folgenden Kriterien eingegeben haben:



- 1. Das Passwort muss mindestens 6 Zeichen lang sein (bis zu 16 Zeichen.)
- 2. Das Passwort muss 3 (drei) der folgenden Kriterien enthalten:

- GROSSBUCHSTABE, Kleinbuchstabe, Ziffer und/oder Sonderzeichen (!, \$ usw.)

Sie können auch einen Passwort-Hinweis eingeben, es ist jedoch kein Pflichtfeld. Der Passwort-Hinweis kann eine nützliche Hilfestellung zur Erinnerung an das Passwort sein, wenn Sie es vergessen haben sollten. (*Hinweis: Der Hinweis und das Passwort dürfen NICHT identisch sein.*)

Gerätinitialisierung – DTLocker+ G3			
DataTraveler®	Kingston		
1. Sprache > 2. Lizenz	> 3. Kennwort > 4. Kontakt		
* Kennwort:	•••••		
* Kennwort bestätigen:	•••••		
	Kennwort muss 6 bis 16 Zeichen umfassen und mindestens drei der Folgenden enthalten: Großbuchstaben, Kleinbuchstaben, Ziffern und Sonderzeichen.		
Hinweis:			
Abbrechen	< Zurück Weiter >		

Abb. 7.3 – Passworteinrichtung

4. Geben Sie Ihre Kontaktdaten in den angezeigten Textfeldern ein (siehe *Abb. 7.4*) (*Hinweis:* Die in diesen Feldern eingegebenen Daten dürfen **NICHT** die in Schritt 3 eingegebene Passwort-Zeichenfolge enthalten. Das Ausfüllen dieser Felder ist optional und sie können auch leer belassen werden.)



- Im Feld '*Name*' können bis zu 32 Zeichen eingegeben werden, das **genaue** Passwort darf jedoch nicht enthalten sein.
- Im Feld '*Company*' (Firma) können bis zu 32 Zeichen eingegeben werden, das **genaue** Passwort darf jedoch nicht enthalten sein.
- Im Feld '*Details*' (Weitere Angaben) können bis zu 156 Zeichen eingegeben werden, das **genaue** Passwort darf jedoch nicht enthalten sein.

Gerätinitialisierung – DTLocker+ G3				
DataTravele	er® 3 Kingston			
1. Sprache > 2. Lize	enz > 3. Kennwort > 4. Kontakt			
Name:				
Firma:				
Details:				
	Auf diese Informationen kann ohne Passwort zugegriffen werden. Dadurch kann ein verlorener Flashspeicher an Sie zurückgegeben			
Abbrechen	· < Zurück Fertig stelle			

Abb. 7.4 – Kontaktangaben

5.Klicken Sie zum Abschließen der Geräteinstallation auf 'Finish'.

Der DTL+ G3 wird jetzt die sichere Datenpartition formatieren (*Abb.* 7.5) und anzeigen, wenn dieser Vorgang abgeschlossen ist (*Abb.* 7.6.)



6. Klicken Sie zum Fortfahren auf 'OK'.



Abb. 7.5 – DTLocker+ G3 Formatierung

Abb. 7.6 – Formatierung abgeschlossen

Der Installationsprozess ist nun abgeschlossen.

Verwendung des Geräts (Mac-Umgebung)



Nach Abschluss des Installationsprozesses des DTL+ G3 können Sie sich mit Ihrem Passwort im Gerät einloggen, haben Zugriff auf die sichere Datenpartition und können mit dem Stick arbeiten. Führen Sie dazu folgende Schritte aus:

- Stecken Sie den DTL+ G3 in einen USB-Anschluss Ihres Notebooks oder Desktops ein und geben Sie Ihr Passwort ein (siehe *Abb. 8.1*.)
- 2. Geben Sie Ihr Passwort ein und klicken Sie zum Fortfahren auf '*Login*'.
 - Wenn das eingegebene Passwort korrekt ist, wird der DTL+ G3 freigegeben und Sie können ihn benutzen.
 - Wenn ein falsches Passwort eingegeben wurde, wird mit einer Fehlernachricht unter dem Feld '*Hinweis*' angezeigt, dass das Einloggen fehlgeschlagen ist (siehe *Abb. 8.2.*)

Wenn das Passwort zum Einloggen falsch war, haben Sie die Möglichkeit, es erneut einzugeben. Das integrierte Sicherheitsmodul registriert alle fehlgeschlagenen Loginversuche*. Wenn die voreingestellte Anzahl von 10 fehlgeschlagenen Loginversuchen erreicht wurde, wird der DTL+ G3 gesperrt und die sichere Datenpartition muss vor der weiteren Benutzung neu formatiert werden.



Weitere Einzelheiten zu dieser Funktion siehe '*Sperrfunktion*' Auf Seite 20.

Beim Gerä	t anmelden DTLocker+ G3	
	3	Kingston
Kennwort:	Passwort-Hinweis anzeigen	
	Passwort zurücksetzen Kontaktinformationen anzeigen	
	<u></u>	
Abbrechen		Anmelden

Abb. 8.1 – Anmeldefenster

Beim Gerät anmelden DTLocker+ G3					
DataTraveler					
Kennwort:	Passuret Hinunis annoisen				
	Passwort zurücksetzen				
	Kontaktinformationen anzeigen				
Fehler beim Anmelden: Geben Sie Ihr Kennwort nochmals ein.					
Abbrechen	Anmelden				

Abb. 8.2 – Fehlgeschlagene Anmeldung



*Hinweis: Der Zähler für fehlgeschlagene Loginversuche wird nach Eingabe des korrekten Passworts zurückgesetzt.

Geräteoptionen (Mac-Umgebung)

Wenn Sie im Gerät eingeloggt sind, wird im Mac OS X Dock das Symbol '*DTLplus_Launcher*' angezeigt, siehe nachstehende *Abb. 9.1*:



Abb. 9.1 – DTL+ G3 Symbol in Mac OS X Dock

Halten Sie die '*Strg-Taste*' Ihrer Tastatur gedrückt und klicken Sie einmal auf das Symbol '*DTLplus_Launcher*' Symbol, und das rechts in *Abb. 9.2* abgebildete Menü wird angezeig.

DTL+ G3 Einstellungen

- Sie können Ihr Passwort bzw. Ihren Hinweis ändern (*Abb.* 9.3)
- Sie können Benutzernamen und Passwortdaten speichern (siehe **Seite 21**)
- Sie können Ihre Kontaktangaben hinzufügen, ansehen oder ändern (*Abb. 9.4*)
- Sie können die gewünschte Sprache ändern (Abb. 9.5)



Abb. 9.2 DTL+ G3 Optionen



Einstellungen		Einstellungen		Einstellungen	
DataTraveler® LOCKER+ 63	🖹 Kingston	ataTraveler® Locken+ вз	🕅 Kingston	DataTraveler® LOCKER+ G3	🕅 Kingston
Kennwort Kontaktinformatione	n Sprache	Kennwort Kontaktinform	nationen Sprache	Kennwort Kontakt	tinformationen Sprache
* Aktuelles Kennwort: * Neues Kennwort: * Kennwort bestätigen: Kennwort mi	Name: Firma:			Sprache auswählen:	Deutsch 🔻
umfassen un Folgenden e Großbuchsta Ziffern und S Hinweis:	Id mindestens drei der Details: nthalten: ben, Kleinbuchstaben, ionderzeichen.	Auf diese ohne Pas werden. I verlorene	e Informationen kann swort zugegriffen Dadurch kann ein se Flacksneicher an Sie		
Abbrechen	oernehme OK Abbreche	en	Übernehme OK	Abbrechen	Übernehme OK
Abb. 9.3 Passwort änd	dern	Abb. \$ Kontaktar	9.4 1gaben	Ab Sprach	b. 9.5 Je wählen

Sprache wählen

(Hinweis: Aus Sicherheitsgründen müssen Sie zum Aktualisieren bzw. Modifizieren dieser Einstellungen jeweils Ihr aktuelles DTL+ G3 Passwort eingeben.)

DTL+ G3 durchsuchen

· Wenn Sie eingeloggt sind, können Sie mit dieser Funktion den Inhalt der sicheren Datenpartition durchsuchen.

DTL+ G3 formatieren

Mit dieser Funktion können Sie die sichere • Datenpartition formatieren (Achtung: Hierbei werden alle Daten gelöscht.) (Abb. 9.7)

Online Support (Erfordert Internetanschluss)

Öffnet Ihren Internet-Browser und navigiert • Sie zu http://www.kingston.com/support/, wo Sie Zugang weiteren Supportzu Informationen haben.



Abb. 9.7 – Warnmeldung bei Formatierung



Über DTL+ G3

 Enthält spezifische Angaben über den DTL+ G3, einschließlich Versionsangaben über die Anwendung und die Firmware (*Abb. 9.8*)

DTL+ G3 herunterfahren

 Fährt den DTL+ G3 ordnungsgemäß herunter, damit Sie ihn sicher aus Ihrem System entfernen können

	Info über	DTLocker+ G3	
DataTra	veler® #+ 63		🛱 Kingston
Copyright (c) 2007	Kingston Technol	ogy Company, Inc.	
Modules	version	Information	
Application	3001	200101300310380	
FW Version	1.00		
		Sch	nließen

Abb. 9.8 – Über DTL+ G3

- Abschnitt Mac abgeschlossen -

Hilfe und Fehlerbehebung

Sperrfunktion

Der DTL+ G3 enthält eine Sicherheitsfunktion, die den unbefugten Zugriff auf die Datenpartition verhindert, wenn die maximale Anzahl **aufeinanderfolgender** fehlgeschlagener Loginversuche (Kurzform *MaxNoA*) erreicht wurde; standardmäßig ist die "Out-of-Box" Konfiguration auf einen Wert von 10 (Anzahl der Versuche) festgelegt.

Der 'Sperrzähler' registriert jeden fehlgeschlagenen Loginversuch und kann auf zwei Wegen zurückgesetzt werden: **1)** Durch erfolgreiches Einloggen vor Erreichen des MaxNoA, oder **2)** Erreichen des MaxNoA und Durchführung einer Geräteformatierung.*



Wenn ein falsches Passwort eingegeben wurde, wird mit einer Fehlernachricht unter dem Feld '*Hinweis*' angezeigt, dass das Einloggen fehlgeschlagen ist. *Siehe Abb. 10.1*.

Wenn der Anmeldeversuch zum 7. Mal fehlgeschlagen ist, wird eine weitere Fehlernachricht mit der Mitteilung angezeigt, dass Ihnen noch 3 Versuche bis zum Erreichen des MaxNoA bleiben (der standardmäßig auf 10 eingestellt ist.) Siehe *Abb. 10.2*.

Nach dem10. fehlgeschlagenen Anmeldeversuch wird der DTL+ G3 die Datenpartition dauerhaft sperren und vor der nächsten Benutzuna muss eine Geräteformatierung durchgeführt werden. Dies bedeutet, dass alle auf dem DTL+ G3 gespeicherten Daten verlorengehen und Sie ein neues Passwort erstellen müssen.

Diese Sicherheitsmaßnahme begrenzt die Möglichkeit von Unbefugten, unzählige Loginversuche durchzuführen, um Zugang zu Ihren sensiblen Daten zu erhalten.

Auch wenn Sie der Besitzer des DTL+ G3 sind und Ihr Passwort vergessen haben, werden dieselben Sicherheitsmaßnahmen ausgeführt, einschließlich der Geräteformatierung.*

Weitere Einzelheiten zu dieser Funktion siehe 'Passwort vergessen' auf Seite 21.

Abb. 10.1 – Fehlgeschlagene Anmeldung



Abb. 10.2 – 7. fehlgeschlagene Anmeldung

*Hinweis: Bei einer Geräteformatierung werden ALLE in der sicheren Datenpartition des DTL+ G3 gespeicherten Daten gelöscht. Passwort vergessen


Wenn Sie Ihr Passwort vergessen haben, können Sie auf den Link '*Reset Password*' (Passwort zurücksetzen) klicken, der beim Starten des DTLplus_Launcher im Anmeldefenster angezeigt wird (siehe *Abb.* **10.3**.)

Mit dieser Option können Sie ein neues Passwort erstellen, jedoch wird der DTL+ G3 zum Schutz Ihrer Daten formatiert. Dies bedeutet, dass Ihre gesamten Daten bei der Durchführung gelöscht werden.*

Wenn Sie auf '*Reset Password*', klicken, wird eine Nachricht mit der Frage angezeigt, ob Sie vor dem Durchführen der Formatierung ein neues Passwort eingeben möchten. (*Abb. 10.4*) Sie können dies jetzt wahlweise durch Klicken auf '*OK*' bestätigen oder 2) durch Klicken auf ''Abbrechen' abbrechen und zum Anmeldefenster zurückkehren.

Wenn Sie Fortfahren gewählt haben, werden Sie aufgefordert, ein neues vollständiges Passwort und einen neuen Hinweis einzugeben. Der Hinweis ist kein Pflichtfeld, kann jedoch eine nützliche Hilfestellung zur Erinnerung an das Passwort sein, wenn Sie es vergessen haben sollten.

(Hinweis: Der Hinweis und das Passwort des DTL+ G3 dürfen NICHT identisch sein.)



Abb. 10.3 – Passwort vergessen

ocker + G3 formatiert, und alle Daten werden
rt eingeben und Ihr DTL ocker ± C3 formatieren?
rt eingeben und mir Di Locker + GS formaderen?
Abbrechen

Abb. 10.4 – Abfrage vor Formatierung



*Hinweis: Bei einer Geräteformatierung werden ALLE in der sicheren Datenpartition des DTL+ G3 gespeicherten Daten gelöscht.

Konflikt von Laufwerksbuchstaben (Windows Betriebssystem)

Wie im Abschnitt 'Systemanforderungen' dieses Handbuchs (Seite 3) erwähnt, benötigt der DTL+ G3 zwei freie, aufeinanderfolgende Laufwerksbuchstaben NACH dem letzten physischen Speicher, der vor der 'Lücke' in den Laufwerksbuchstabenzuweisungen angezeigt wird (siehe *Abb. 10.5.*) Dies bezieht sich NICHT auf Netzwerkfreigaben, da diese speziell für Benutzerprofile sind und sich nicht auf das System-Hardwareprofil selbst beziehen und daher im Betriebssystem als verfügbar erscheinen.

Dies bedeutet, dass Windows dem DTL+ G3 einen Laufwerksbuchstaben zuordnen kann, der bereits durch eine Netzwerkfreigabe oder einen Universal Naming Convention (UNC) Pfad verwendet wird, wodurch ein Laufwerksbuchstabenkonflikt entsteht. Wenden Sie sich für die Änderung von Laufwerkbuchstabenzuweisungen im Windows Disk Management (Administratorrechte erforderlich) in diesem Fall bitte an Ihren Administrator oder an die Helpdesk-Abteilung.



Abb. 10.5 – Mein Computer

In diesem Beispiel verwendet der DTL+ G3 Laufwerk F:. Es ist das erste verfügbare Laufwerk nach Laufwerk E: (dem letzten physischen Laufwerk vor der Laufwerksbuchstabenlücke). Da der Buchstabe G: eine Netzwerkfreigabe und kein Teil des Hardware-Profils ist, versucht der DTL+ G3 möglicherweise, ihn als zweiten Laufwerksbuchstaben zu verwenden, was zu einem Konflikt führen würde.

Wenn es in Ihrem System keine Netzwerkfreigaben gibt und der DTL+ G3 dennoch nicht geladen wird, hält möglicherweise ein Kartenleser, ein Wechselmedium oder ein früher



installiertes Gerät die Laufwerksbuchstabenzuordnung und verursacht deshalb noch einen Konflikt.

Beachten Sie bitte, dass das Drive Letter Management (DLM) unter Windows XP SP3, Vista und 7 erheblich verbessert wurde, und dieses Problem möglicherweise gar nicht auftritt. Sollten Sie jedoch den Konflikt nicht lösen können, wenden Sie sich für weitere Hilfe bitte an Kingstons Abteilung für technischen Support.

©2011 Kingston Technology Europe Ltd und Kingston Digital Europe Ltd. Alle Rechte vorbehalten. Alle Marken und eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.



DataTraveler[®] Locker+ G3 – Manuel d'utilisation







Table des Matières

À PROPOS DE CE MANUEL D'UTILISATION
CONFIGURATION SYSTÈME
RECOMMANDATIONS
CONFIGURATION (ENVIRONNEMENT WINDOWS)4
INITIALISATION DU PÉRIPHÉRIQUE (ENVIRONNEMENT WINDOWS)5
UTILISATION DU PÉRIPHÉRIQUE (ENVIRONNEMENT WINDOWS)9
OPTIONS DU PÉRIPHÉRIQUE(ENVIRONNEMENT WINDOWS)11
CONFIGURATION (ENVIRONNEMENT MAC)13
INITIALISATION DU PÉRIPHÉRIQUE (ENVIRONNEMENT MAC)14
UTILISATION DU PÉRIPHÉRIQUE (ENVIRONNEMENT MAC)18
OPTIONS DU PÉRIPHÉRIQUE (ENVIRONNEMENT MAC)20
AIDE ET DÉPANNAGE22
Verrouillage du périphérique22
Mot de passe oublié23
Conflit de lettres de lecteur (Environnement Windows)24



À propos de ce manuel d'utilisation

Ce manuel d'utilisation est destiné à la clé DataTraveler[®] Locker+ G3 (ou DTL+ G3 dans ce document) basée sur la version en sortie d'usine, sans personnalisation.

Configuration système

Plateforme PC

- Processeur Pentium III (ou équivalent ou plus rapide)
- 15Mo d'espace disque libre
- Port USB 2.0/ 3.0
- Deux lettres de lecteur consécutives après le dernier disque physique*

Plateforme Mac

• 15Mo d'espace disque libre

• Port USB 2.0/ 3.0

Systèmes d'exploitation supportés

- Windows[®] 7
- Windows[®] Vista SP2
- Windows[®] XP SP3
- Windows 8 / 8.1 (RT n'est pas pris en charge)

Prise en charge des systèmes d'exploitation

Mac OS X 10.6.x – 10.9x

Recommandations

Pour que la DTL+ G3 bénéficie d'une alimentation suffisante, elle doit être insérée sur un port USB directement sur un ordinateur portable ou de bureau, comme indiqué dans la *Figure 1.1*. Évitez de brancher la DTL+ G3 sur un périphérique équipé d'un port USB, par exemple un clavier ou un concentrateur USB alimenté, comme indiqué dans la *Figure 1.2*.





Figure 1.1 – Utilisation conseillée





*Remarque : Voir la section « Conflit de lettres de lecteur » page 22.

Configuration (Environnement Windows)

- 1. Insérez la DTL+ G3 dans un port USB disponible de votre ordinateur de bureau ou portable et attendez que Windows la détecte.
 - Les utilisateurs de Windows XP verront s'afficher une notification « Nouveau matériel détecté », comme indiqué à la Figure 2.1.
 - Les utilisateurs de Windows Vista/ 7 verront s'afficher une notification de pilote de périphérique, comme indiquée à la *Figure 2.2*.

Lorsque la détection du nouveau matériel est terminée, Windows lance le processus d'initialisation.

- Si la fonction d'exécution automatique de Windows est activée, vous pouvez ignorer l'étape suivante et passer à la page 5 – Initialisation du périphérique.
- Si la fonction d'exécution automatique de Windows est désactivée, comme c'est le cas par défaut sous Windows 7, une fenêtre AutoPlay sera affichée (voir *Figure 2.3*).
- 2. Sélectionnez l'option *Exécuter DTLplus_Launcher.exe*.

Si la fonction AutoPlay de Windows ne démarre pas, naviguez sur le DVD-RW (*Figure 2.4*) et lancez manuellement le programme DTLplus_Launcher. Le processus d'installation démarrera.



Figure 2.1 – Nouveau matériel détecté (Windows XP)



Figure 2.2 – Installation du pilote de périphérique (Windows Vista/7)



Figure 2.3 – Fenêtre AutoPlay (Windows Vista/7)

(Remarque : Les options du Menu



rganize 🔹 System propertie	Uninstall or change a program M	Tap network drive Open Control Panel		8 · 01 (
Favorites E Desktop Downloads RecentPlaces SkyDrive	Hard Disk Drives (4) Local Disk (C) 150 GB free of 232 GB	37568 (0) 4.04 GB free of 372 GB	225G8 (E) 103 GB free of 223 GB	
Ubraries ☐ Documents J Music ☐ Pictures ☐ Videos	Devices with Removable Storage DVD RW Drive (F.)	pe (7) Removable Disk (G:)	Removable Disk (H)	
Local Disk (C) 375GB (D:) 225GB (E:)	Removable Disk (L)	Removable Disk (A)	CDFS	
DVD RW Drive (K:) DTL+G3 Mac Support	 Network Location (2) 			
Network				

affiché dans la fenêtre AutoPlay peuvent varier selon les programmes installés sur votre ordinateur. Si elle est activée, l'exécution automatique lancera automatiquement le processus d'initialisation).

Figure 2.4 – Contenus de la DTL+ G3 Initialisation du périphérique (Environnement Windows)

1. Sélectionnez votre langue préférée dans le menu déroulant, puis cliquez sur *Suivant* (*Figure 3.1*).

Initialisation de l'appareil - DTLoch	er+ G3	
	veler® a+ c3	R Kingston
(1) (2) (3) (4) Langue		
Sélectionner la langue :	Français	
Annuler		Suivant >

Figure 3.1 – Sélection de la langue

2. Lisez le contrat de licence et cliquez sur Suivant (*Figure 3.2*). (*Remarque : Vous devez accepter le contrat de licence pour continuer. Sinon, le bouton « Suivant » reste désactivé*).



		1	K King	101
ontrat de licence				
CONTRAT DE LICENCE DU LOGICIEL IMPORTANT-À LIRE SOIGNEUSEMEN	τ:			•
CE CONTRAT DE LICENCE DU LOGICII physique ou personne morale) et King logiciel accompagnant ce Contrat, ce c documents ou supports associés : mén ligne » (le Logiciel sous licence). En ins l'utilisant de quelque manière que ce so	EL (« Contrat ») constitue un Con ston Technology Company Inc. (« qui comprend le logiciel informatiq ilas, documentation imprimée et/« tallant le Logiciel sous licence, en oit, vous vous engagez à respect	ntrat légal entre v « Kingston »). Ce ue et, éventuelle ou documentatior le copiant, en le ter les modalités c	ous (personne Contrat concerne le ment, d'autres n électronique « en téléchargeant, en Je ce Contrat et	Ŧ
	۲	Accepter	© Refuser	

Figure 3.2 – Contrat de licence

- 3. Créez un mot de passe pour protéger les données sur votre DTL+ G3. Saisissez-le dans le champ *Mot de passe*, puis répétez-le dans le champ *Confirmation du mot de passe*, comme indiqué à la *Figure 3.3*. Le mot de passe doit respecter les critères suivants pour que le processus d'initialisation vous autorise à continuer :
 - 1. Le mot de passe doit contenir entre 6 et 16 caractères.
 - 2. Le mot de passe doit respecter trois (3) des critères suivants :

- Des lettres MAJUSCULES, minuscules, des caractères numériques et/ou des caractères spéciaux (!, \$, etc.)

Vous pouvez aussi utiliser l'indice du mot passe, mais ce champ n'est pas obligatoire. L'indice vous aidera à vous souvenir du mot de passe oublié. (*Remarque : L'indice NE DOIT PAS être une copie exacte du mot de passe*.



Initialisation de l'appareil - DTLocker+ G3

DataTravele LOCKER+ G	er [®] 3	Ringston
1 2 3 4 Mot de passe		
* Mot de passe :	••••••	
* Confirmation du mot de passe :	•••••	
	Les mots de passe doivent comporter entre 6 et 16 caractères et contenir au moins trois des types de caractères suivants : des majuscules, des minuscules, des chiffres et des caractères spéciaux.	
Indication :		
Annuler	< Retour	Suivant >

Figure 3.3 – Configuration du mot de passe

- 4. Saisissez vos informations personnelles dans les champs de texte affichés (voir la *Figure 3.4*) Remarque : Les informations saisies dans ces champs **NE DOIVENT PAS** contenir la chaîne des caractères du mot de passe, tel que saisi à l'étape 3. Ces champs sont optionnels et peuvent être vides, si vous le souhaitez.
 - Le champ *Nom* peut contenir jusqu'à 32 caractères, mais ne doit pas contenir le mot de passe **exact**.
 - Le champ *Entreprise* peut contenir jusqu'à 32 caractères, mais ne doit pas contenir le mot de passe **exact**.
 - Le champ *Détails* peut contenir jusqu'à 156 caractères, mais ne doit pas contenir le mot de passe **exact**.



Initialisation de l'appareil - DTLocker+ G3

	Contraction of the local data and the	Contraction of the local division of the	
DataTravel	er® 33		R Kingston
1 2 3 4			
Définir les Informations			
Nom :			
Société :			
Détails :			
Annuler		< Retour	Terminer

Figure 3.4 – Informations personnelles

5. Cliquez sur *Terminer* pour terminer le processus d'initialisation du périphérique.

La DTL+ G3 formate ensuite la partition des données sécurisées (*Figure 3.5*) et vous avertit lorsque cette opération est terminée (*Figure 3.6*).



Remarque : Si vous utilisez Windows XP en mode Non-Admin, le programme de formatage dure plus longtemps qu'en mode Admin.*

6. Cliquez sur *OK* pour continuer.





Figure 3.5 – Formatage de la DTL+ G3

Figure 3.6 – Formatage terminé

Initialisation terminée.

*Remarque : La durée du formatage peut varier selon l'ordinateur et la capacité de la DTL+ G3.

Utilisation du périphérique (Environnement Windows)



Lorsque l'initialisation de la DTL+ G3 est terminée, vous pouvez accéder avec votre mot de passe à la partition des données sécurisées et utiliser ses fonctions. Pour cela, suivez les instructions ci-dessous :

- Insérez la DTL+ G3 dans un port USB, sur un ordinateur portable ou de bureau, et saisissez votre mot de passe (voir *Figure* 4.1).
- 2. Après avoir saisi le mot de passe, cliquez sur le bouton *Connexion* pour continuer.
 - Si le mot de passe est correct, la DTL+ G3 autorise l'accès et vous pouvez l'utiliser.
 - Si le mot de passe est erroné, un message d'erreur s'affiche sous le champ *Indice*, indiquant un échec de la connexion (voir *Figure 4.2*).

Pendant la procédure de connexion, si un mot de passe erroné est saisi, vous pouvez immédiatement ressayer. Mais une fonction de sécurité intégrée gère le nombre de tentatives de connexion*. Après 10 tentatives de connexion erronées, la DTL+ G3 se verrouille et ne pourra être utilisée qu'après un formatage de la partition des données sécurisées.



Pour en savoir plus sur cette fonction, voir la section *Verrouillage du périphérique*, page 20.

Connexion à l'appareil DTLocker+ G3 DataTravele Locker+ G3	r [®] 3	🕆 Kingston
Mot de passe :	Montrer l'indice du mot de passe Réinitialiser le mot de passe Montrer les informations nersonnelles	
Annuler		Connexion

Figure 4.1 – Fenêtre de connexion

Connexion à l'appareil DTLocker+ G3		
DataIravele		Kingston
Mot de passe :	1	
	Montrer l'indice du mot de passe	
	Réinitialiser le mot de passe	
	Montrer les informations personnelles	
A Connexion écl	nouée : Saisissez à nouveau votre n	not de passe.
Annuler		Connexion

Figure 4.2 – Échec de la connexion



*Remarque : Lorsque la connexion entre l'ordinateur et la clé USB est établie, le compteur de tentatives d'accès est remis à zéro.

Options du périphérique(Environnement Windows)

Tant que vous êtes connecté au périphérique, une icône *DTL*+ *G3* est affichée dans le coin supérieur droit de la barre des tâches Windows (*Figure 5.1*). (*Remarque : Les utilisateurs de Windows 7/8.x doivent cliquer sur le bouton Flèche haute dans la barre des tâches pour accéder à l'icône DTL*+ *G3* (*Figure 5.2*.)

Cliquez une fois sur l'icône DTL+ G3 pour afficher le menu suivant :



Figure 5.1 – Icône DTL+ G3 dans la barre des tâches (Utilisateurs Windows XP)



Figure 5.2 – Icône DTL+ G3 dans la barre des tâches (Utilisateurs Windows 7/8/8.1)

Paramètres de la DTL+ G3

- Vous pouvez modifier votre mot de passe et/ou l'indice (*Figure 5.3*)
- Vous pouvez enregistrer les données du nom d'utilisateur et du mot de passe (voir *Page* 11)
- Vous pouvez ajouter/ afficher/ modifier vos informations personnelles (*Figure 5.4*)
- Vous pouvez modifier la langue sélectionnée (*Figure 5.5*)

Remarque : Pour des raisons de sécurité, le mot de passe actuel de votre DTL+ G3 vous sera demandé pour actualiser/ modifier ces paramètres).





amètres		Paramètres	
	aTraveler® ccken+ g3		🖁 КІЛ
Mot de passe informa	ations sur le contact Langue	Mot de passe Informations sur le contact Langue	
Nom : Société :		Sélectionner la langue : Français 💌	
Détails :			
	Ces informations sont accessibles sans not de passe. Cels permet de vous envoyer voite disque en cas de perte.		
	OK Appliquer Annuler	ОК Арріал	Jer Ann

Figure 5.3 Modifier le mot de passe

Figure 5.4 Informations personnelles

Figure 5.5 Sélectionnez la langue

Parcourir la DTL+ G3

• Vous pouvez parcourir le contenu de la partition sécurisée pendant que vous êtes connecté.

Formater la DTL+ G3*

 Vous pouvez formater la partition sécurisée (Avertissement : Toutes les données seront détruites). (*Figure 5.7*)

Assistance en ligne (nécessite une connexion internet)

 Cette fonction ouvre votre navigateur internet et affiche la page <u>http://www.kingston.com/support/</u> pour vous permettre de consulter les informations supplémentaires de l'assistance.

À propos de la DTL+ G3

 Cette section affiche des informations spécifiques à la DTL+ G3, incluant les données des versions de l'application et du firmware (*Figure 5.8*)

DataTraveler®	
LOCKER+ G3	Kings
AVERTISSEMENT : le formatage supprimera toutes les données sur ce disque (G:). Sélectionnez OK pour formater le disque ou ANNULER pour abandonner.	
Votre mot de passe est nécessaire pour achever le formatage.	
Mot de passe :	
turn his	or
Annuer	UK

Figure 5.7 – Avertissement avant formatage

Fermeture de la DTL+ G3



 Permet de fermer correctement la DTL+ G3 avant de la déconnecter physiquement du système en toute sécurité.

ules Vers	ion Etat			
ker+G3 K30 ation K3.0.	0018F30C	F63BDC 191272BA	7	
1.00				

Figure 5.8 – À propos de la DTL+ G3

*Remarque : Le mot de passe actuel de votre DTL+ G3 est nécessaire sous Windows Vista, Windows 7 et 8

- Fin de la section Windows -

Configuration (Environnement Mac)

Insérez la DTL+ G3 dans un port USB disponible sur votre ordinateur de bureau ou portable et attendez que le système d'exploitation Mac la *Fig* détecte. Lorsque la clé est détectée, un volume DTLplus est affiché sur le bureau, voir la *Figure 6.1*.

Figure 6.1 – DTLplus

- 1. Double-cliquez sur l'icône DVD-RW DTL+ G3.
- 2. Double-cliquez sur le dossier Mac affiché dans la fenêtre indiquée à la *Figure 6.2*.
- 3. Double-cliquez sur l'icône d'application DTLplus affichée dans la fenêtre indiquée à la *Figure 6.3*. Le processus d'initialisation démarrera.







Figure 6.2 – Contenus de la DTL+ G3

Figure 6.3 – Application DTL+ G3



Initialisation du périphérique (Environnement Mac)

1. Sélectionnez votre langue préférée dans le menu déroulant, puis cliquez sur *Suivant* (*Figure 7.1*).



Initialisation de l´ap	opareil – DTLocker+ (G3
DataTraveler®	/	Kingston
1. Langue > 2. licence	> 3. mot de passe	> 4. contacter
1. Langue > 2. licence Sélectionner la langue :	Français	•
Annuler		Suivant >

Figure 7.1 – Sélection de la langue

2. Lisez le contrat de licence et cliquez sur Suivant (*Figure 7.2*). (*Remarque : Vous devez accepter le contrat de licence pour continuer. Sinon, le bouton « Suivant » reste désactivé*).

Initialisation of	de l´appareil – DTLocker	r+ G3
DataTraveler	3	Ringston
1. Langue > 2. licence	e 3. mot de passe	e > 4. contacter
CONTRAT DE LICENCE DU LO IMPORTANT—À LIRE SOIGNE CE CONTRAT DE LICENCE DI légal entre vous (personne phy Technology Company Inc. (« Ki accompagnant ce Contrat, ce q éventuellement, d'autres docun documentation imprimée et/ou	DGICIEL EUSEMENT : visique ou personne morale) (ingston »). Ce Contrat conce ui comprend le logiciel infor nents ou supports associés : documentation électronique	nstitue un Contrat et Kingston irne le logiciel matique et, médias, « en ligne » (le
	 Accepter 	ORefuser
Annuler	< Retour	Suivant >

Figure 7.2 – Contrat de licence

3. Créez un mot de passe pour protéger les données sur votre DTL+ G3. Saisissez-le dans le champ *Mot de passe*, puis répétez-le dans le champ *Confirmation du mot de passe*, comme indiqué à la *Figure 7.3*. Le mot de passe doit respecter les critères suivants pour que le processus d'initialisation vous autorise à continuer :



1. Le mot de passe doit contenir entre 6 et 16 caractères.

2. Le mot de passe doit respecter trois (3) des critères suivants :

- Des lettres MAJUSCULES, minuscules, des caractères numériques et/ou des caractères spéciaux (!, \$, etc.)

Vous pouvez aussi utiliser l'indice du mot passe, mais ce champ n'est pas obligatoire. L'indice vous aidera à vous souvenir du mot de passe oublié. (*Remarque : L'indice NE DOIT PAS être une copie exacte du mot de passe*.

Initialisation de l´a	ppareil – DTLocker+ G3
DataTraveler® LOCKER+ G3	Kingston
 DataTraveler® Locker+ es Langue > 2. licence > 3. mot de passe > 4. contacter Mot de passe : Confirmation du mot de Confirmation du mot de Les mots de passe doivent comporter entre 6 et 16 caractères et contenir au moins trois des types de caractères suivants : des majuscules, des minuscules, des chiffres et des caractères spéciaux. 	
* Mot de passe :	•••••
* Confirmation du mot de	•••••
	Les mots de passe doivent comporter entre 6 et 16 caractères et contenir au moins trois des types de caractères suivants : des majuscules, des minuscules, des chiffres et des caractères spéciaux.
Indication :	
Annuler	< Retour Suivant >

Figure 7.3 – Configuration du mot de passe

- 4. Saisissez vos informations personnelles dans les champs de texte affichés (voir la *Figure 7.4*) *Remarque : Les informations saisies dans ces champs NE DOIVENT PAS contenir la chaîne des caractères du mot de passe, tel que saisi à l'étape 3. Ces champs sont optionnels et peuvent être vides, si vous le souhaitez.*
 - Le champ *Nom* peut contenir jusqu'à 32 caractères, mais ne doit pas contenir le mot de passe **exact**.



- Le champ *Entreprise* peut contenir jusqu'à 32 caractères, mais ne doit pas contenir le mot de passe **exact**.
- Le champ *Détails* peut contenir jusqu'à 156 caractères, mais ne doit pas contenir le mot de passe **exact**.

Initialisatio	on de l´appareil – DTLocker+ G3
DataTravele LOCKER+ G	er® is Kingston
1. Langue > 2. lic	tence > 3. mot de passe > 4. contacter
Nom :	
Société :	
Détails :	
	Ces informations sont accessibles sans mot de passe. Cela permet de vous envoyer votre disque en cas de perte.
Annuler	< Retour Terminer

Figure 7.4 – Informations personnelles

5. Cliquez sur *Terminer* pour terminer le processus d'initialisation du périphérique.

La DTL+ G3 formate ensuite la partition des données sécurisées (*Figure 7.5*) et vous avertit lorsque cette opération est terminée (*Figure 7.6*).

6. Cliquez sur *OK* pour continuer.





Figure 7.5 – Formatage de la DTL+ G3

Figure 7.6 – Formatage terminé

Initialisation terminée.

Utilisation du périphérique (Environnement Mac)



Lorsque l'initialisation de la DTL+ G3 est terminée, vous pouvez accéder avec votre mot de passe à la partition des données sécurisées et utiliser ses fonctions. Pour cela, suivez les instructions ci-dessous :

- Insérez la DTL+ G3 dans un port USB, sur un ordinateur portable ou de bureau, et saisissez votre mot de passe (voir *Figure 8.1*).
- 2. Après avoir saisi le mot de passe, cliquez sur le bouton *Connexion* pour continuer.
 - Si le mot de passe est correct, la DTL+ G3 autorise l'accès et vous pouvez l'utiliser.
 - Si le mot de passe est erroné, un message d'erreur s'affiche sous le champ *Indice*, indiquant un échec de la connexion (voir *Figure 8.2*).

Pendant la procédure de connexion, si un mot de passe erroné est saisi, vous pouvez immédiatement ressayer. Mais une fonction de sécurité intégrée gère le nombre de tentatives de connexion*. Après 10 tentatives de connexion erronées, la DTL+ G3 se verrouille et ne pourra être utilisée qu'après un formatage de la partition des données sécurisées.



Pour en savoir plus sur cette fonction, voir la section *Verrouillage du périphérique*, page 20.

Connexion	à l´appareil DTLocker+ G3
	* Kingston
Mot de passe :	Montrer l'indice du mot de passe Réinitialiser le mot de passe
Annuler	Montrer les informations personne Connexion

Figure 8.1 – Fenêtre de connexion

Connexion	à l´appareil DTLocker+ G3
DataTraveler	• Kingston
Mot de passe :	Montrer l'indice du mot de passe
	Réinitialiser le mot de passe
	Montrer les informations personne
Connexion échouée :	Saisissez à nouveau votre mot de passe.
Annuler	Connexion

Figure 8.2 – Échec de la connexion



*Remarque : Lorsque la connexion entre l'ordinateur et la clé USB est établie, le compteur de tentatives d'accès est remis à zéro.

Options du périphérique (Environnement Mac)

Tant que vous êtes connecté au périphérique, une icône *DTLplus_Launcher* est affichée dans le Dock Mac OS X (*Figure 9.1*).



Figure 9.1 – Icône DTL+ G3 dans le Dock Mac OS X

Maintenez la touche *control* du clavier et cliquez une fois sur l'icône *DTLplus_Launcher* pour afficher le menu indiqué à la *Figure 9.2* sur la droite.

Paramètres de la DTL+ G3

- Vous pouvez modifier votre mot de passe et/ou l'indice (*Figure 9.3*)
- Vous pouvez enregistrer les données du nom d'utilisateur et du mot de passe (voir *Page 21*)
- Vous pouvez ajouter/ afficher/ modifier vos informations personnelles (*Figure 9.4*)
- Vous pouvez modifier la langue sélectionnée (Figure 9.5)

Paramètres de DTLocker+ Naviguer dans DTLocker+ Formatage DTLocker+ G3 Support en ligne A propos de DTLocker+ G Arrêter DTLocker+ G3	G3 G3 3
Options	•
Show All Windows Hide Quit	

Figure 9.2 Options DTL+ G3

Paramè	tres	Paramètres		Paramètres		
DataTraveler®	* Kingston	DataTraveler® LOCKER+ 63	kingstor		* Kingston	
Mot de passe Information	s sur le contact Langue	Mot de passe Inf	ormations sur le contact Langue	Mot de passe Informa	tions sur le contact Langue	
* Mot de passe en cours : * Nouveau mot de passe : * Confirmation du mot de		Nom : Société :		Sélectionner la langue :	Français •	
Les com et cc de c maju Indication :	mots de passe doivent porter entre 6 et 16 caractères ontenir au moins trois des types aractères suivants : des uscules, des minuscules, des	Détails :	Ces informations sont accessibles sans mot de passe. Cela permet de vous envoyer votre disque en cas de perte.			
Annuler	Appliquer OK	Annuler	Appliquer OK	Annuler	Appliquer OK	

Figure 9.3 Modifier le mot de passe

Figure 9.4 Informations personnelles

Figure 9.5 Sélectionnez la langue



(*Remarque : Pour des raisons de sécurité, le mot de passe actuel de votre DTL+ G3 vous sera demandé pour actualiser/ modifier ces paramètres*).

Parcourir la DTL+ G3

• Vous pouvez parcourir le contenu de la partition sécurisée pendant que vous êtes connecté.

Formater la DTL+ G3

 Vous pouvez formater la partition sécurisée (Avertissement : Toutes les données seront détruites). (*Figure 9.7*)

Assistance en ligne (nécessite une connexion internet)

 Cette fonction ouvre votre navigateur internet et affiche la page <u>http://www.kingston.com/support/</u> pour vous permettre de consulter les informations supplémentaires de l'assistance.

À propos de la DTL+ G3

 Cette section affiche des informations spécifiques à la DTL+ G3, incluant les données des versions de l'application et du firmware (*Figure 9.8*)

Fermeture de la DTL+ G3

 Permet de fermer correctement la DTL+ G3 avant de la déconnecter physiquement du système en toute sécurité.



Figure 9.7 – Avertissement avant formatage



Figure 9.8 – À propos de la DTL+ G3



- Fin de la section Mac -

Aide et dépannage

Verrouillage du périphérique

La DTL+ G3 est dotée d'une fonction de sécurité qui bloque tout accès non-autorisé à la partition des données après un nombre prédéterminé de tentatives de connexion erronées **consécutives** (cette valeur est désignée par l'abréviation *MaxNoA* [max number of access]). La limite par défaut définie en usine est de 10 tentatives.

Le compteur de tentatives enregistre chaque échec de connexion. Il est remis à zéro dans deux cas : 1) Le mot de passe saisi est correct et la connexion à la clé est établie avant d'atteindre la limite MaxNoA ; ou 2) La limite MaxNoA est atteinte et le formatage de la clé USB a été exécuté.*

Si le mot de passe est erroné, un message d'erreur s'affiche sous le champ *Indice*, indiquant un échec de la connexion. *Voir la Figure 10.1*.

Après la septième tentative erronée consécutive, un message d'erreur supplémentaire avertit l'utilisateur qu'il lui reste trois tentatives avant d'atteindre la limite MaxNoA (définie à 10 tentatives par défaut). Voir la *Figure 10.2*.

Après la dixième tentative de connexion erronée, la DTL+ G3 verrouille définitivement la partition des données et ne pourra être utilisée qu'après un formatage. Par conséquent, **toutes les données présentes sur la DTL+ G3 seront détruites** et vous devrez saisir un nouveau mot de passe.



Figure 10.1 – Échec de la connexion



Cette mesure de sécurité évite qu'une personne non autorisée puisse tenter indéfiniment d'accéder à vos données sensibles.

Si vous êtes le propriétaire de la DTL+ G3 et que vous avez oublié votre mot de passe, cette mesure de sécurité sera également appliquée et aboutira au formatage de la clé.*

Pour en savoir plus sur cette fonction, consultez la section *Mot de passe oublié* à la page 21.



Figure 10.2 – Septième échec de la connexion

*Remarque : Un formatage efface TOUTES les données enregistrées dans la partition sécurisée de la DTL+ G3. Mot de passe oublié

Si vous avez oublié votre mot de passe, vous pouvez cliquer sur le lien *Réinitialiser le mot de passe*, qui est affiché dans la fenêtre de connexion après le démarrage du DTLplus Launcher (voir *Figure 10.3*).

Cette option vous permet de créer un mot de passe, mais pour protéger vos données, la DTL+ G3 sera formatée. Par conséquent, ce processus effacera définitivement toutes vos données.*

Lorsque vous cliquez sur le bouton *Réinitialisation du mot de passe*, un message (*Figure 10.4*) vous demande si vous souhaitez saisir un nouveau mot de passe avant le lancement du formatage. Vous pouvez alors 1) cliquer sur *OK* pour confirmer, ou 2) cliquer sur *Annuler* pour revenir à la fenêtre de connexion.

Si vous choisissez de continuer, vous pourrez saisir un nouveau mot de passe complexe et un nouvel indice. L'indice n'est pas obligatoire, mais il peut vous aider à vous souvenir du mot de passe oublié.

Remarque : L'indice NE DOIT PAS être une

Connexion	à l´appareil DTLocker+ G3
DataTraveler	* Kingston
Mat da anna i	
Mot de passe :	Montrer l'indice du mot de passe
	Réinitialiser le mot de passe
	Montrer les informations personne
Annuler	Connexion

Figure 10.3 – Mot de passe oublié

	Mot de passe oublié
	Mot de passe oublie
0	Pour protéger vos données, votre DTLocker+ G3 sera formaté et toutes les données seront effacées. Voulez-vous saisir un nouveau mot de passe et formater votre DTLocker+ G3 ?
	OK Cancel

Figure 10.4 – Message avant formatage



copie exacte du mot de passe de la connexion à la DTL+ G3).

*Remarque : Un formatage efface TOUTES les données enregistrées dans la partition sécurisée de la DTL+ G3.

Conflit de lettres de lecteur (Environnement Windows)

Comme indiqué dans la section *Configuration système* (page 3), la clé DTL+ G3 nécessite deux lettres de lecteur consécutives APRÈS le dernier disque physique affiché avant "l'écart" d'attribution des lettres de lecteur (voir la *Figure 10.5*). Cette attribution est indépendante des partages de réseau parce que ces partages sont spécifiques aux profils d'utilisateur et pas au profil matériel du système. Une lettre attribuée à un volume du réseau peut donc apparaître comme disponible pour le système d'exploitation.

Par conséquent, Windows peut attribuer à une DTL+ G3 une lettre de lecteur qui est déjà utilisée par un volume connecté au réseau ou sur un chemin UNC (Universal Naming Convention). Ce qui provoque un conflit de lettres de lecteur. Dans ce cas, veuillez consulter votre administrateur ou le service d'assistance pour modifier l'attribution des lettres de lecteur dans le gestionnaire des disques Windows Disk Management (les droits d'administrateur sont nécessaires).





Figure 10.5 – Mon ordinateur

Dans cet exemple, la DTL+ G3 utilise le volume F:, qui est la première lettre disponible après le volume E: (qui est le dernier disque physique affiché avant l'écart dans l'attribution des lettres de lecteurs). Comme la lettre G: est un volume de réseau et ne fait pas partie du profil matériel, la DTL+ G3 peut tenter de l'utiliser comme deuxième lettre de lecteur, et génère alors un conflit.

Si vous n'avez aucun volume de réseau sur votre système et que la DTL+ G3 ne se charge toujours pas, il est possible qu'un lecteur de cartes, un disque amovible ou un autre périphérique précédemment utilisé, conserve une lettre de lecteur attribuée et génère un conflit.

Précisons que la gestion des lettres de lecteur (Drive Letter Management – DLM) a été considérablement améliorée dans Windows XP SP3, Vista/ 7, et peut vous éviter ce problème. Toutefois, si vous ne parvenez pas à résoudre un conflit de lettres de lecteur, veuillez contacter le service d'assistance technique de Kingston.

^{©2014} Kingston Technology Europe Co LLP et Kingston Digital Europe Co LLP. Tous droits réservés. Toutes les marques de commerce et les marques de commerce déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.



Manuale utente DataTraveler[®] Locker+ G3







Indice dei contenuti

INFORMAZIONI SULLA GUIDA UTENTE
REQUISITI DI SISTEMA
RACCOMANDAZIONI
CONFIGURAZIONE (AMBIENTI WINDOWS)4
INIZIALIZZAZIONE DEL DISPOSITIVO (AMBIENTI WINDOWS)5
UTILIZZO DEL DISPOSITIVO (AMBIENTI WINDOWS)9
OPZIONI DEL DISPOSITIVO (AMBIENTI WINDOWS)11
CONFIGURAZIONE (AMBIENTI MAC)13
INIZIALIZZAZIONE DEL DISPOSITIVO (AMBIENTI MAC)14
UTILIZZO DEL DISPOSITIVO (AMBIENTI MAC)18
OPZIONI DEL DISPOSITIVO (AMBIENTI MAC)20
SUPPORTO E SOLUZIONE DEI PROBLEMI22
Blocco del dispositivo
Password dimenticata
Conflitti con le lettere di unità (Sistemi operativi Windows)25



Informazioni sulla Guida Utente

Questa guida utente contiene le istruzioni per l'uso del drive DataTraveler[®] Locker+ G3(a partire da adesso denominato più semplicemente DTL+ G3); le istruzioni contenute nella guida sono riferite all'unità configurata secondo gli standard di fabbrica, senza alcun tipo di personalizzazione applicata.

Requisiti di sistema

Piattaforma PC

- Processore Pentium III (o superiore)
- 15MB di spazio libero su disco
- Porta USB 2.0/3.0
- Due lettere di unità libere consecutive dopo quella associata all'ultimo drive fisico presente sull'unità*

Sistemi operativi supportati

- Windows[®] 7
- Windows[®] Vista SP2
- Windows[®] XP SP3
- Windows 8 / 8.1 (RT non supportato)

Piattaforma Mac

• 15MB di spazio libero su disco

• Mac OS X 10.6.x – 10.9x

Sistemi operativi supportati

• Porta USB 2.0/3.0

Raccomandazioni

Per garantire una potenza adeguata al funzionamento del drive DTL+ G3, inserirlo direttamente all'interno di una porta USB sul computer notebook o desktop, come illustrato in *Figura 1.1*. Evitare di collegare il drive DTL+ G3 a qualunque tipo di periferica dotata di porta USB, come tastiere o hub USB, come illustrato in *Figura 1.2*.





Figura 1.1 – Metodi di collegamento raccomandati





*Nota: Vedere sezione "Conflitti con le lettere di unità", a pagina 22.

Configurazione (Ambienti Windows)

- Inserire il drive DTL+ G3 in una delle porte USB disponibili sul computer notebook o desktop in uso e attendere il rilevamento da parte di Windows.
 - Gli utenti di Windows XP riceveranno il messaggio di notifica "*Rilevato nuovo* hardware", come illustrato in *Figura 2.1*.
 - Gli utenti di Windows Vista/7 riceveranno la notifica dell'installazione del driver software per il nuovo hardware, come illustrato in *Figura 2.2*.

Una volta completata la fase di rilevamento del nuovo hardware, Windows avvierà la procedura di inizializzazione.

- Se la funzione di esecuzione automatica di Windows è attiva, è possibile saltare il punto successivo e passare direttamente alla pagina 5 – Inizializzazione del dispositivo.
- Se la funzione di esecuzione di Windows è disabilitata, come nel caso di Windows 7, in cui tale funzione è disattivata per impostazione di default, verrà visualizzata la finestra di dialogo della funzione AutoPlay, come quella mostrata in *Figura 2.3*..
- 2. Selezionare l'opzione "*Run DTLplus_Launcher.exe* (*Esegui DTLplus_Launcher.exe*)".

Se la funzione AutoPlay non dovesse essere attiva, accedere alla partizione del DVD-ROM e lanciare manualmente l'esecuzione del programma DTLplus_Launcher (*Figura 2.4*). Verrà avviata la procedura di inizializzazione.



Figura 2.1 - Notifica di rilevamento del nuovo hardware (Windows XP)



Figura 2.2 – Notifica di installazione del driver del dispositivo (Windows Vista/7)



Figura 2.3 – Schermata AutoPlay di Windows (Windows Vista/7)



Irganize System properties	Uninstall or change a program	Map network drive	Open Control Panel			8	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
 Favorites Desktop Downloads RecentPlaces SkyDrive 	Hard Disk Drives (4) Local Disk (C) So G8 free of 232 G8		37568 (D.) 4.04 G8 free of 372 G8	223GB (E)	e of 223 G8			
Libraries Documents Music Pictures Videos	Devices with Removable St DVD RW Drive (F:)	orage (7)	Removable Disk (G:)	Removabl	e Disk (Ht) Irive (K:) DTL=G3			
Local Disk (C:) 375G8 (D:) 225G8 (E:) S DVD RW Drive (K:) DTL+G3	Removable Disk (E) Removable Disk (L) Network Location (2)	Ŷ	Kernovable Unik (£)	CDFS	e of 8.56 MB			
🎍 Mac 🎍 Support								
Network								

(Nota: Le opzioni del menu nella finestra di AutoPlay possono variare in base ai programmi attualmente installati sul computer in uso. Quando abilitata, la funzione di esecuzione automatica avvierà il processo di inizializzazione automaticamente.)

Figura 2.4 – Contenuto del drive DTL+ G3 Inizializzazione del dispositivo (Ambienti Windows)

Selezionare la lingua preferita dal menu a discesa e fare clic sulla voce "*Next*" (Successivo) (*Figura 3.1*.)

Inizializzazione periferica - DTL	ocker+ G3	
DataTro Locke	aveler [®] En+ g3	Kingston
Seleziona lingua:	Italiano ▼	
Annulla		Successivo >

Figura 3.1 – Selezione della lingua

2. Leggere l'accordo di licenza e quindi fare clic su "Next" (Successivo) (*Figura 3.2*). (Nota: è necessario accettare l'accordo di licenza prima di proseguire; in caso contrario il pulsante "Next" (Successivo) resterà disabilitato).



Inizializzazione periferica - DTLocker+ G3		
DataTraveler® LOCKER+ G3	/	R kingston
1 2 3 4 Contratto di licenza		
CONTRATTO DI LICENZA SOFTWARE IMPORTANTE - LEGGERE CON ATTENZIONE: IL PRESENTE CONTRATTO DI LICENZA SOFTWARE (di seg vincolante tra l'utente (una persona fisica o giuridica) e Kin 'Kingston''). Il presente contratto è relativo al software ch software per computer e potrà includere supporti associat elettronico o 'In linea'' (di seguito il "software concesso in li altrimenti utilizzando il software concesso in licenza, l'utent	guito, il "contratto") è un contra ngston Technology Company In te accompagna il contratto med ti, materiali cartacei e document icenza). Scaricando, installando te accetta di essere vincolato d	Atto giuridicamente c. (di seguito, esimo, che include azione in formato o, copiando o ai termini del
	Accetta	© Rifiuta
Annulla	Indietro	Successivo >

Figura 3.2 – Accordo di licenza

Creazione di una password per proteggere i dati contenuti nel drive DTL+ G3. Inserire la password nel relativo campo "Password" (Password); quindi, reinserirla nel campo "Password Confirmation" (Conferma password), come illustrato in Figura 3.3, sotto. Affinché sia possibile proseguire la procedura di inizializzazione, è necessario creare una password avente i seguenti requisiti:

1. Le password devono essere composte da un minimo di 6 fino a un massimo di 16 caratteri.

2. Le password devono contenere tre (3) dei seguenti criteri opzionali:

- MAIUSCOLE, minuscole, numeri, e/o caratteri speciali (!, \$, ecc.)

È anche possibile inserire un suggerimento per ricordare la password, ma tale campo è facoltativo. Il campo "Hint" (Suggerimento), può rivelarsi utile per aiutare l'utente a ricordare la password, qualora questa vada persa o dimenticata (*Nota: il suggerimento NON DEVE corrispondere alla stessa password utilizzata per l'accesso.*)



Inizializzazione periferica - DTLocker+ G3

DataTrav	eler® + gg	R Kingston
1 2 3 4 Password		
* Password:	•••••	
* Conferma password:	•••••	
	La password deve contenere da 6 a 16 caratteri e contenere almeno tre dei seguenti: lettere maiuscole, lettere minuscole, cifre e caratteri speciali.	
Suggerimento:		
Annulla	< Indietre	o Successivo >

Figura 3.3 – Impostazione della password

- 4. Inserire le informazioni di contatto nei relativi campi di testo (vedere *Figura 3.4*) (*Nota: le informazioni immesse in questi campi NON possono contenere la stringa password creata durante la procedura di cui al Punto 3. Tuttavia, questi campi sono facoltativi e pertanto possono anche essere lasciati vuoti, se lo si vuole.*)
 - Il campo "*Name*" (Nome) può contenere fino a 32 caratteri, ma non può contenere la **password esatta**.
 - Il campo "*Company*" (Azienda) può contenere fino a 32 caratteri, ma non può contenere la **password** esatta.
 - Il campo "*Details*" (Dettagli) può contenere fino a 156 caratteri, ma non può contenere la **password** esatta.



Inizializzazione periferica - DTLocker+ G3

	eler® • 63	Ringston
1 2 3 4 Imposta info. proprietario		
Nome:		
Società:		
Dettagli:		
Annulla		< Indietro Fine

Figura 3.4 – Schermata dei dati di contatto

5. Fare clic su "Finish" (Fine) per completare la procedura di inizializzazione del dispositivo.

Il drive DTL+ G3 effettuerà ora la formattazione della partizione dati sicura (*Figura 3.5*), informando l'utente quando la procedura è stata completata (*Figura 3.6*).



Nota: se si sta utilizzando un sistema operativo Windows XP senza la modalità di amministratore, la procedura di formattazione richiederà un tempo più lungo rispetto a quello richiesto in modalità "Amministratore".*

6. Fare clic su "*OK*" per proseguire.






Figura 3.5 – Finestra di formattazione del drive DTL+ G3

Figura 3.6 – Schermata di completamento della formattazione

Inizializzazione completata.

*Nota: i tempi di esecuzione possono variare in base all'hardware di sistema e alla capacità del driver DTL+ G3 utilizzato.

Utilizzo del dispositivo (Ambienti Windows)



Una volta che il drive DTL+ G3 è stato inizializzato, sarà possibile accedere alla partizione dati sicura, e utilizzare le opzioni del dispositivo, accedendovi mediante la propria password utente. Per effettuare l'accesso, seguire la procedura riportata sotto:

- Inserire il drive DTL+ G3 in una delle porte USB del computer notebook o desktop in uso e quindi inserire la password (vedere *Figura 4.1*).
- 2. Una volta inserita la password, fare clic sul pulsante "*Login*" (Login) per proseguire.
 - Se è stata inserita la password corretta, il drive DTL+ G3 verrà sbloccato, e sarà possibile iniziare a utilizzare il dispositivo.
 - Se viene inserita una password errata, sotto il campo "Hint" (Suggerimento) verrà visualizzato un messaggio di errore indicante il tentativo di accesso fallito, (vedere *Figura 4.2*).

Se durante il processo di login viene inserita una password non corretta, l'utente avrà a disposizione un'altra possibilità di inserire la password corretta; tuttavia, il drive dispone di una funzione di sicurezza integrata che conta il numero di tentativi di accesso falliti*. Se il numero di tentativi falliti supera il valore preimpostato di default (10 tentativi), il drive DTL+ G3 verrà bloccato, e per poterlo riutilizzare sarà necessario formattare l'intera partizione dati sicura.



CIÒ SIGNIFICA CHE TUTTI I DATI CONTENUTI NEL DRIVE DTL+ G3 ANDRANNO PERSI.

Per ulteriori dettagli su questa funzione,



Figura 4.1 – Schermata di login

ogin periferica DTLocker+ G3	r [®]	🖁 Kingston
Password:		-
	Mostra suggerimento password	
	Mostra informazioni di contatto personali	
🛕 Login non rius	cito: digitare di nuovo la password.	
Annulla		Spegni

Figura 4.2 – Schermata di login fallito



consultare la sezione, "*Blocco del dispositivo*", a pagina 20.

*Nota: una volta effettuata con successo l'autenticazione sul dispositivo, il contatore dei tentativi di login falliti verrà azzerato.

Opzioni del dispositivo (Ambienti Windows)

Durante l'accesso al dispositivo, sull'angolo destro della barra applicazioni di Windows verrà visualizzata l'icona del drive "*DTL*+ *G3*" (*Figura 5.1*). (*Nota: Gli utenti delle piattaforme Windows 7 e 8 devono cliccare sul pulsante "Freccia in alto" della barra applicazioni, per poter accedere all'icona del drive "DTL*+ *G3" (Figura 5.2*).

Cliccando una volta sull'icona del drive DTL+ G3 verrà visualizzato il menu seguente:





Figura 5.1 – Icona del drive DTL+ G3 sulla barra applicazioni

(Utenti di Windows XP)



Sezione impostazioni del drive DTL+ G3

- Consente di modificare la password e/o il suggerimento, (*Figura 5.3*)
- Consente di archiviare il nome utente e la password (vedere *Pagina 11*)
- Consente di aggiungere/visualizzare/modificare le informazioni di contatto dell'utente (*Figura 5.4*)
- Consente di modificare le impostazioni della lingua corrente, (*Figura 5.5*)

(Nota: per motivi di sicurezza, l'aggiornamento e la modifica di queste impostazioni richiedono sempre l'inserimento della password di accesso all'unità DTL+ G3.)





Password Informazio	ni contatto Uingua	
Nome:	1	
Società:		
Dettagli:		
	Queste informazioni possono essere visualizzate sen immissione della password. I dati forniti consentirann	28 10

	eler® • 63	/	Kings
Password Informazioni contatto	ingua		
Seleziona lingua:	Italiano	-	

Figura 5.3 Schermata di modifica password

Figura 5.4 Schermata informazioni di contatto

Figura 5.5 Schermata di selezione lingua

Navigazione all'interno dell'unità DTL+ G3

• Consente di navigare all'interno dei contenuti della partizione dati sicura, dopo aver effettuato l'accesso al dispositivo

Formattazione dell'unità DTL+ G3

• Consente di formattare la partizione dati sicura (Attenzione: tutti i dati contenuti nell'unità verranno eliminati). (*Figura 5.7*)

Supporto Online (Richiede un accesso a Internet)

 Questa funzione esegue automaticamente il browser Internet e apre il link <u>http://www.kingston.com/support/</u>, dal quale è possibile accedere a una serie di informazioni di supporto aggiuntive

Ringston
ок

Figura 5.7 – Schermata di notifica della formattazione

Informazioni sull'unità DTL+ G3

• Questa sezione contiene dettagli specifici sul drive DTL+ G3, tra cui i dati relativi alle applicazioni e alla versione del firmware (*Figura 5.8*)

Arresto dell'unità DTL+ G3



• Questa funzione permette di arrestare correttamente l'unità DTL+ G3, consentendo all'utente di scollegare il drive dal computer in tutta sicurezza

Copyright (c) 2012	Gingston Technology C	ompany, Inc.	
Moduli	Versione	Stato	
DTLocker + G3	K30	0018F30C9F63BDC191272BA7	
FW Version	1.00		

Figura 5.8 – Schermata informazioni su DTL+ G3

*Nota: sui sistemi Windows Vista, 7 e 8 è richiesto l'inserimento della password di accesso all'unità DTL+ G3

-Fine sezione Windows-

Configurazione (Ambienti Mac)

Inserire il drive DTL+ G3 in una delle porte USB disponibili sul computer notebook o desktop in uso e attendere il rilevamento da parte del sistema operativo Mac. Una volta che il drive viene rilevato, sul desktop del computer Mac in uso verrà visualizzata l'icona del volume DTLplus, come illustrato in *Figura 6.1*.

Figura 6.1 - Icona DTLplus

- 1. Fare doppio clic sull'icona del DVD-ROM dell'unità DTL+ G3.
- 2. Fare doppio clic sulla cartella "Mac" visualizzata nella finestra raffigurata in *Figura 6.2*.
- 3. Fare doppio clic sull'icona dell'applicazione DTLplus visualizzata nella finestra raffigurata in *Figura 6.3*. Verrà avviata la procedura di inizializzazione.







Figura 6.2 – Contenuto del drive DTL+ G3

Figura 6.3 – Icona applicazione di DTL+ G3



Inizializzazione del dispositivo (Ambienti Mac)

Selezionare la lingua preferita dal menu a discesa e fare clic sulla voce "*Next*" (Successivo) (*Figura 7.1*).



Inizializzazione periferica - DTLocker+ G3					
DataTraveler®	/	R Kingston			
1. Lingua > 2. Licenza	> 3. Password	> 4. Contatto			
Seleziona lingua:	Italiano	¥			
Annulla		Successivo			

Figura 7.1 – Selezione della lingua

2. Leggere l'accordo di licenza e quindi fare clic su "*Next*" (Successivo) (*Figura 7.2*). (*Nota:* è necessario accettare l'accordo di licenza prima di proseguire; in caso contrario il pulsante "Next" (Successivo) resterà disabilitato.)

	Inizializzazione per	iferica – DTLocker+	- G3
	DataTraveler® LOCKER+ G3	/	R Kingston
(1. Lingua > 2. Licenza	> 3. Password	> 4. Contatto
	CONTRATTO DI LICENZA SOFTWAR IMPORTANTE - LEGGERE CON ATTE IL PRESENTE CONTRATTO DI LICEN un contratto giuridicamente vincolante e Kingston Technology Company Inc. contratto è relativo al software che acc include software per computer e potrà cartacei e documentazione in formato	E INZIONE: IZA SOFTWARE (di sej tra l'utente (una perso (di seguito, "Kingston") ompagna il contratto rr includere supporti ass elettronico o "in linea"	guito, il "contratto") è na fisica o giuridica) . Il presente ledesimo, che ociati, materiali (di seguito il
		 Accetta 	Rifiuta
	Annulla	< Indietro	Successivo

Figura 7.2 – Accordo di licenza

3. Creazione di una password per proteggere i dati contenuti nel drive DTL+ G3. Inserire la password nel relativo campo "Password" (Password); quindi, reinserirla nel campo "Password Confirmation" (Conferma password), come illustrato in Figura 7.3, sotto. Affinché sia possibile proseguire la procedura di inizializzazione, è necessario creare una password avente i seguenti requisiti:



1. Le password devono essere composte da un minimo di 6 fino a un massimo di 16 caratteri.

2. Le password devono contenere tre (3) dei seguenti criteri opzionali:

- MAIUSCOLE, minuscole, numeri, e/o caratteri speciali (!, \$, ecc.)

È anche possibile inserire un suggerimento per ricordare la password, ma tale campo è facoltativo. Il campo "Hint" (Suggerimento), può rivelarsi utile per aiutare l'utente a ricordare la password, qualora questa vada persa o dimenticata (*Nota: il suggerimento NON DEVE corrispondere alla stessa password utilizzata per l'accesso.*)

Inizializzazione pe	riferica – DTLocker+ G3
DataTraveler®	Kingston
1. Lingua > 2. Licenza	> 3. Password > 4. Contatto
* Password:	•••••
* Conferma password:	•••••
	La password deve contenere da 6 a 16 caratteri e contenere almeno tre dei seguenti: lettere maiuscole, lettere minuscole, cifre e caratteri speciali.
Suggerimento:	
Annulla	< Indietro Successivo

Figura 7.3 – Impostazione della password

4. Inserire le informazioni di contatto nei relativi campi di testo (vedere *Figura 7.4*) (*Nota: le informazioni immesse in questi campi NON possono contenere la stringa password creata durante la procedura di cui al Punto 3. Tuttavia, questi campi sono facoltativi e pertanto possono anche essere lasciati vuoti, se lo si vuole.*)



- Il campo "*Name*" (Nome) può contenere fino a 32 caratteri, ma non può contenere la **password esatta**.
- Il campo "*Company*" (Azienda) può contenere fino a 32 caratteri, ma non può contenere la **password** esatta.
- Il campo "*Details*" (Dettagli) può contenere fino a 156 caratteri, ma non può contenere la **password** esatta.

Inizializzazione periferica – DTLocker+ G3				
DataTravele	er® 3 Kingston			
1. Lingua > 2. Lic	enza > 3. Password > 4. Contatto			
Nome:				
Società:				
Dettagli:				
	Queste informazioni possono essere visualizzate senza immissione della password. I dati forniti consentiranno di recuperare i drive			
Annulla	Indietro Fine			

Figura 7.4 – Schermata dei dati di contatto

5. Fare clic su "Finish" (Fine) per completare la procedura di inizializzazione del dispositivo.

Il drive DTL+ G3 effettuerà ora la formattazione della partizione dati sicura (*Figura 7.5*), informando l'utente quando la procedura è stata completata (*Figura 7.6*).



6. Fare clic su "*OK*" per proseguire.



Figura 7.5 – Formattazione del drive DTLocker+ G3



Figura 7.6 – Schermata di completamento della formattazione

Inizializzazione completata.

Utilizzo del dispositivo (Ambienti Mac)

Documento N.:480G3001-001.A00



Una volta che il drive DTL+ G3 è stato inizializzato, sarà possibile accedere alla partizione dati sicura, e utilizzare le opzioni del dispositivo, accedendovi mediante la propria password utente. Per effettuare l'accesso, seguire la procedura riportata sotto:

- Inserire il drive DTL+ G3 in una delle porte USB del computer notebook o desktop in uso e quindi inserire la password (vedere *Figura 8.1*).
- 2. Una volta inserita la password, fare clic sul pulsante "*Login*" (Login) per proseguire.
 - Se è stata inserita la password corretta, il drive DTL+ G3 verrà sbloccato, e sarà possibile iniziare a utilizzare il dispositivo.
 - Se viene inserita una password errata, sotto il campo "Hint" (Suggerimento) verrà visualizzato un messaggio di errore indicante il tentativo di accesso fallito, (vedere *Figura 8.2*).

Se durante il processo di login viene inserita una password non corretta, l'utente avrà a disposizione un'altra possibilità di inserire la password corretta; tuttavia, il drive dispone di una funzione di sicurezza integrata che conta il numero di tentativi di accesso falliti*. Se il numero di tentativi falliti supera il valore preimpostato di default (10 tentativi), il drive DTL+ G3 verrà bloccato, e per poterlo riutilizzare sarà necessario formattare l'intera partizione dati sicura.



CIÒ SIGNIFICA CHE TUTTI I DATI CONTENUTI NEL DRIVE DTL+ G3 ANDRANNO PERSI.

Per ulteriori dettagli su questa funzione,

Login	device DTLocker+ G3	
DataTraveler	0	🕅 Kingston
Password:	Show Password Hint	
	Reset Password	
	Show Contact Information	
Cancel		Login

Figura 8.1 – Schermata di login

Login device DTLocker+ G3				
DataTraveler LOCKER+ 63	8	R Kingston		
Paceword				
rassworu.	Show Password Hint			
	Reset Password			
	Show Contact Information			
Failed to Login: Please	e type your password again.			
Cancel		Login		

Figura 8.2 – Schermata di login fallito



consultare la sezione, "*Blocco del dispositivo*", a pagina 20.

*Nota: una volta effettuata con successo l'autenticazione sul dispositivo, il contatore dei tentativi di login falliti verrà azzerato.

Opzioni del dispositivo (Ambienti Mac)

Durante l'accesso al dispositivo, nel Dock di Mac OS X verrà visualizzata l'icona "*DTLplus_Launcher*" (*, come illustrato in Figura 9.1*, sotto:



Figura 9.1 – L'icona del drive DTL+ G3 nel Dock di Mac OS X

Tenendo premuto il tasto "*Control*" sulla tastiera, e cliccando una volta sull'icona "*DTLplus_Launcher*" verrà visualizzato il menu illustrato in *Figura 9.2*, a destra.

Sezione impostazioni del drive DTL+ G3

- Consente di modificare la password e/o il suggerimento, (*Figura 9.3*)
- Consente di archiviare il nome utente e la password (vedere *Pagina 21*)
- Consente di aggiungere/visualizzare/modificare le informazioni di contatto dell'utente (*Figura 9.4*)
- Consente di modificare le impostazioni della lingua, (*Figura* 9.5)



Figura 9.2 Menu opzioni del drive DTL+ G3



lr	npostazioni		Impostazioni		Impostazioni
DataTraveler® LOCKER+ 63	R Kingston		eler" 🕺 🦌 Kingston	DataTraveler® LOCKER+ G3	* Kingston
Password Info	rmazioni contatto Lingua	Password	Informazioni contatto	Password Inf	ormazioni contatto Lingua
* Password attuale:		Nome:			
* Nuova password: * Conferma password:		Società:		Seleziona lingua:	Italiano
	La password deve contenere da 6 a 16 caratteri e contenere almeno tre dei coguenti: lattere maiurcolo	Dettagli:			
	lettere minuscole, cifre e caratteri speciali.		Queste informazioni possono essere visualizzate senza		
Suggerimento:			immissione della password. I dati forniti consentiranno di recuperare		
Annulla	Applica OK	Annulla	Applica OK	Annulla	Applica OK

Figura 9.3 Schermata di modifica password

Figura 9.4 Schermata informazioni di contatto

Figura 9.5 Schermata di selezione lingua

(Nota: per motivi di sicurezza, l'aggiornamento e la modifica di queste impostazioni richiedono sempre l'inserimento della password di accesso all'unità DTL+ G3)

Navigazione all'interno dell'unità DTL+ G3

Consente di navigare all'interno dei contenuti della partizione dati sicura, dopo aver effettuato l'accesso al dispositivo

Formattazione dell'unità DTL+ G3

• Consente di formattare la partizione dati sicura (Attenzione: tutti i dati contenuti nell'unità verranno eliminati). (*Figura 9.7*)

Supporto Online (Richiede un accesso a Internet)

 Questa funzione esegue automaticamente il browser Internet e apre il link <u>http://www.kingston.com/support/</u>, dal quale è possibile accedere a una serie di informazioni di supporto aggiuntive



Figura 9.7 – Schermata di notifica della formattazione



Informazioni sull'unità DTL+ G3

 Questa sezione contiene dettagli specifici sul drive DTL+ G3, tra cui i dati relativi alle applicazioni e alla versione del firmware (*Figura 9.8*)

Arresto dell'unità DTL+ G3

 Questa funzione permette di arrestare correttamente l'unità DTL+ G3, consentendo all'utente di scollegare il drive dal computer in tutta sicurezza

6		Informazioni s	su DTLocker+ G3	
	DataTra	veler® a+ c3	/	R Kingston
	Copyright (c) 2007 k	Kingston Technolo	ngy Company, Inc.	
	Moduli	Versione	Informazioni	_
	DTLocker+ G3	2.0	20018F30C9F63BD	
	Application	3001		
	FW Version	1.00		
			Ch	iudi

Figura 9.8 – Schermata informazioni su DTL+ G3

-Fine sezione Mac-

Supporto e soluzione dei problemi

Blocco del dispositivo

Il drive DTL+ G3 è dotato di una funzionalità di sicurezza che impedisce di accedere alla partizione dati quando si supera un determinato numero di tentativi di accesso falliti **consecutivi** (definiti come *MaxNoA*, in forma abbreviata); il numero di tentativi preimpostato in fabbrica come valore di default è pari a 10 (n. max di tentativi consecutivi).

Il contatore che attiva il blocco tiene traccia di ogni tentativo di accesso fallito, e può essere resettato in due modi: 1) Inserendo la password di accesso corretta prima di raggiungere il valore MaxNoA prestabilito, oppure 2) Formattando il dispositivo dopo aver superato il numero di tentativi specificati dal valore MaxNoA.*



Se viene inserita una password errata, sotto il campo "*Hint*" (Suggerimento) verrà visualizzato un messaggio di errore indicante il tentativo di accesso fallito. *Vedere Figura 10.1*.

Raggiunto il 7[°]tentativo fallito, verrà visualizzato un ulteriore messaggio di errore che informa l'utente che ha a disposizione solo altri 3 tentativi prima di raggiungere il numero di tentativi specificati dal valore MaxNoA (impostato su 10 per default). Vedere *Figura 10.2*.

Raggiunto il 10° tentativo di accesso fallito, l'accesso ai dati contenuti nel drive DTL+ G3 verrà bloccato permanentemente, e per poter utilizzare nuovamente il dispositivo sarà necessario effettuare una formattazione. Ciò significa che tutti i dati memorizzati sul drive DTL+ G3 andranno persi e l'utente dovrà creare una nuova password di accesso.

Questa misura di sicurezza ha lo scopo di limitare l'accesso a coloro che non dispongono della password, impedendo di effettuare tentativi di accesso ripetuti all'infinito allo scopo di accedere ai vostri dati sensibili.

Per i proprietari del drive DTL+ G3 che hanno scordato la loro password di accesso, verranno applicate le medesime misure di sicurezza, compresa la formattazione del dispositivo.*

Per ulteriori dettagli su questa funzione, consultare la sezione, "*Password dimenticata*", a pagina 21.



	33	Kingso
Password	: 1	
	Mostra suggerimento password	
	Reset password	
	Mostra informazioni di contatto personali	
Login non	riuscito: digitare di nuovo la password.	

Figura 10.1 – Schermata di login fallito



Figura 10.2 – Schermata di notifica visualizzata al 7[°] tentativo di login fallito



Se l'utente dimentica la password, è possibile fare clic sul link "*Reset Password*" (Reset password), che viene visualizzato nella finestra di login quando viene eseguito il file DTLplus_Launcher (vedere *Figura 10.3*).

Questa opzione consente di creare una nuova password. Tuttavia, al fine di garantire la privacy dei dati contenuti nel drive DTL+ G3, l'unità verrà formattata. Ciò significa che durante tale procedura tutti i vostri dati andranno persi.*

Facendo clic sul pulsante "*Reset Password*" (Reset password), verrà visualizzata una finestra di notifica in cui si chiede all'utente se desidera inserire una nuova password prima della formattazione, (*Figura 10.4*). A questo punto, è possibile 1) cliccare su "*OK*" per confermare, oppure 2) cliccare su "Cancel" (Annulla), per tornare alla schermata di accesso.

Se si decide di proseguire con l'operazione, verrà chiesto all'utente di creare una nuova password complessa, e il relativo suggerimento. Il campo suggerimento (hint), non è obbligatorio, ma può rivelarsi utile per aiutare l'utente a ricordare la password, qualora questa vada persa o dimenticata.

(Nota: II suggerimento NON DEVE corrispondere alla stessa password utilizzata per l'accesso al drive DTL+ G3.)

Login periferica DTLocker+ G3	r® 3	Ringston
Password:	Mostra suggerimento password Reset password Mostra informazioni di contatto nersonali	
Annulla		Spegni

Figura 10.3 – Schermata di password dimenticata

Per protegge	ere i dati dell'utente, l'unità DTLocker + G3 sarà formattata e tutti i dati verranni
Cancellati. In	nmettere una nuova password e formattare DTLocker + G3?

Figura 10.4 – Notifica prima della formattazione



*Nota: la formattazione del dispositivo causerà l'eliminazione di TUTTI i dati contenuti nella partizione dati sicura dell'unità DTL+ G3.

Conflitti con le lettere di unità (Sistemi operativi Windows)

Come citato nella sezione "*Requisiti di sistema*" di questo manuale (a pagina 3), il drive DTL+ G3 richiede due lettere di unità consecutive DOPO quella assegnata all'ultimo disco fisico che appare prima delle lettere di unità assegnate ai profili non hardware. (vedere *Figura 10.5*). L'assegnazione delle lettere di unità in ordine cronologico NON interessa le unità di rete condivise in quanto queste sono unità associate a profili utente specifici e non assegnate al profilo hardware di sistema e pertanto appaiono disponibili per il sistema operativo.

Ciò significa che Windows potrebbe assegnare al drive DTL+ G3 una lettera di unità che è già utilizzata da una unità di rete condivisa, o assegnata a un percorso UNC (Universal Naming Convention), causando un conflitto tra le lettere assegnate ai vari drive. In tal caso, sarà necessario contattare l'amministratore di rete o il reparto assistenza, chiedendo di modificare le lettere di unità assegnate da Gestione Disco di Windows (l'operazione richiede l'accesso con diritti di amministratore).



Figura 10.5 – Schermata "Risorse del computer"

In questo esempio, all'unità DTL+ G3 è assegnata la lettera "F:", che è la prima lettera disponibile dopo l'unità "E:" (l'ultima lettera di unità assegnata a un disco fisico prima dell'elenco di lettere di unità assegnate a unità non fisiche). Dato che alla lettera "G:" è assegnata a una condivisione di rete, che non appartiene al profilo hardware del computer in uso, l'unità DTL+ G3 tenterà di utilizzare tale lettera come seconda unità, generando un conflitto.



Se sul computer in uso non sono presenti condivisioni di rete, ma l'unità DTL+ G3 continua a non avviarsi, è possibile che altri dispositivi esterni, come lettori di schede, dischi rimovibili o altri dispositivi installati in precedenza, stiano utilizzando la lettera di unità richiesta per il funzionamento dell'unità DataTraveler, causando ulteriori conflitti.

Si noti che le funzionalità di Gestione delle Lettere di Unità (DLM) sono migliorate significativamente su Windows XP SP3, Vista e 7; pertanto, tale problema non dovrebbe manifestarsi. Tuttavia, se l'utente non dovesse essere in grado di risolvere il conflitto, si raccomanda di contattare la divisione Supporto Tecnico di Kingston per richiedere ulteriore assistenza.

^{© 2011} Kingston Technology Europe Co LLP e Kingston Digital Europe Co LLP. Tutti i diritti riservati. Tutti i marchi e i marchi registrati sono di proprietà dei rispettivi titolari.



DataTraveler[®] Locker+ G3 - Manual do Usuário







Índice

SOBRE ESTE MANUAL DO USUÁRIO3
REQUISITOS DO SISTEMA
RECOMENDAÇÕES
INSTALAÇÃO (AMBIENTE WINDOWS)4
INICIALIZAÇÃO DO DISPOSITIVO (AMBIENTE WINDOWS)5
USO DO DISPOSITIVO (AMBIENTE WINDOWS)9
OPÇÕES DO DISPOSITIVO (AMBIENTE WINDOWS)11
CONFIGURAÇÃO (AMBIENTE MAC)13
INICIALIZAÇÃO DO DISPOSITIVO (AMBIENTE MAC)14
USO DO DISPOSITIVO (AMBIENTE MAC)18
OPÇÕES DO DISPOSITIVO (AMBIENTE MAC)20
AJUDA E RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS22
Bloqueio do dispositivo
Esqueci a senha23
Conflito de Letra de Drive (Sistemas Operacionais Windows)24



Sobre este Manual do Usuário

Este manual do usuário abrange o DataTraveler[®] Locker+ G3 (daqui em diante mencionado simplesmente como DTL+ G3) com base no padrão de fábrica sem qualquer customização implementada.

Requisitos do Sistema

Plataforma de PC

- Processador equivalente a Pentium III (ou mais rápido)
- 15MB de espaço livre no disco
- Porta USB 2.0 / 3.0
- Duas letras consecutivas de drives após o último drive físico*

Suporte do Sistema Operacional do PC

- Windows[®] 7
- Windows[®] Vista SP2
- Windows[®] XP SP3
- Windows 8 / 8.1 (RT não suportado)

Plataforma Mac

Suporte a Sistema Operacional

- 15MB de espaço livre no disco
- Porta USB 2.0 / 3.0

• Mac OS X 10.6.x – 10.9x

Recomendações

Para garantir que haja energia bastante para o dispositivo DTL+ G3, encaixe-o diretamente em uma porta USB em seu notebook ou computador, como mostrado na *Figura 1.1*. Evite conectar o DTL+ G3 a um dispositivo periférico que possua uma porta USB, como um teclado ou hub USB, como mostrado na *Figura 1.2*.







Figura 1.1 – Uso recomendado

Figura 1.2 – Não Recomendado

*Observação: Consulte 'Conflito de Letra de Drive na página 22.

Instalação (Ambiente Windows)

- 1. Insira o DTL+ G3 em uma porta USB disponível em seu notebook ou PC e aguarde o Windows detectá-lo.
 - Os usuários de Windows XP receberão um aviso "Found New Hardware' como mostrado na Figura 2.1.
 - Os usuários de Windows Vista/7 receberão um aviso de driver de dispositivo como mostrado na *Figura 2.2*.

Quando o novo hardware tiver sido detectado, o Windows irá começar o processo de inicialização.

- Se a função autorun estiver ativada, você pode pular a próxima etapa e ir para a página 5 – Inicialização do Dispositivo.
- Se a função autorun do Windows estiver desativada, como está no Windows 7 por padrão, você poderá ver uma janela AutoPlay similar à mostrada na *Figura 2.3*.
- 2. Selecione a opção "Run DTLplus_Launcher.exe".

Se o Windows não executar automaticamente em AutoPlay, navegue até a partição DVD-RW (*Figura 2.4*) e execute manualmente o programa DTLplus_Launcher. Isso também fará começar o processo de inicialização.



Figura 2.1 – Novo hardware encontrado (Windows XP)



Figura 2.2 – Instalação do Driver do Dispositivo (Windows Vista/7)







rganize System properties	s Uninstall or change a program N	ap network drive Open Control Panel		8 • OL (
 Favorites Desktop Downloads RecentPlaces SkyDrive 	Hard Disk Drives (4) Local Disk (C) 150 GB free of 232 GB	375GB (D) 4.04 GB free of 372 GB	22568 (E) 103 GB free of 223 GB	
Ubraries Documents Music Pictures Videos	Devices with Removable Storag DVD RW Drive (F:)	ie (7) Removable Disk (G)	Removable Disk (H)	
Local Disk (C)	Removable Disk (b)	Removable Disk (k)	0 bytes free of 8.38 MB CDFS	
225G8 (E)	Network Location (2)			
BYD RYD DYNA (KC) DTC+GS BYD RYD DYNA (KC) DTC+GS BYD RYD DYNA (KC) DTC+GS				
Network				

(Observação: As opções do menu na janela do AutoPlay podem variar dependendo dos programas atualmente instalados em seu computador.. Se ativado, o AutoRun fará começar o processo de inicialização automaticamente.)

Figura 2.4 – Conteúdo do DTL+ G3 Inicialização do dispositivo (Ambiente Windows)

1. Selecione o idioma de sua preferência a partir do menu suspenso e clique em "*Next*" (*Figura 3.1*.)

Inicialização do dispositivo - D	TLocker+ G3	
	aveler® =n+ 63	X Kingston
(1) (2) (3) (4) Idioma		
Selecionar idioma:	Português	•
Cancelar		Próximo>

Figura 3.1 – Seleção de idioma

2. Examine o contrato de licença e clique em "Next" (*Figura 3.2.*) (Observação: Você deve aceitar o contrato de licença antes de continuar; caso contrário o 'botão 'Next' permanecerá desativado.)



LOCKER+ G3		Kuidzió
ontrato de Licença		
CONTRATO DE LICENÇA DO SOFTWARE IMPORTANTE - LEIA COM ATENÇÃO:		
ESTE CONTRATO DE LICENÇA DO SOFTWAR indivíduo ou uma única entidade) e a Kingston Technol software que acompanha este Contrato, o q mídia associada, materiais impressos e docun baixar, instalar, copiar ou de outra forma us	RE ("Contrato") é um contrato legal entre logy Company Inc. ("Kingston"). Este Con jue inclui o software para computador e p mentação "online" ou eletrônica (o "Softwa ar o software licenciado, você aceita as c	você (seja um htrato refere-se ao ode induir qualquer are Licenciado"). Ao ondições deste
	Aceitar	Recusar

Figura 3.2 – Contrato de Licença

- 3. Crie uma senha para proteger seus dados no DTL+ G3. Digite a senha no campo "Password' e novamente no campo "Password Confirmation', como mostrado abaixo na Figura 3.3. A senha que você criar deve seguir os seguintes critérios antes do processo de inicialização permitir que você continue:
 - 1. As senhas devem conter 6 caracteres ou mais (até 16 caracteres).
 - 2. As senhas devem conter três (3) das seguintes opções:

- LETRAS MAIÚSCULAS, letras minúsculas, caracteres numéricos e/ou caracteres especiais (!, \$, etc.)

Você também pode digitar uma dica de senha, mas não é um campo obrigatório. O campo da dica pode ser útil para fornecer uma pista sobre a senha, se algum dia ela for esquecida. (*Observação: A dica NÃO PODE ser exatamente igual à senha*.)



Inicialização do dispositivo - DTLock	er+ G3	
	eler® G3	R Kingston
1 2 3 4 Senha		
* Senha:	••••••	
* Confirmação da senha:	••••••	
	As senhas devem ter 6 até 16 caracteres e conter pelo menos três dos seguintes: letras maiúsculas, letras minúsculas, dígitos e caracteres especiais.	
Dica:		
Cancelar	<voltar< td=""><td>Próximo></td></voltar<>	Próximo>

Figura 3.3 – Configuração da Senha

- 4. Digite suas informações de contato nas caixas de texto fornecidas (veja a *Figura 3,4*) (Observação: As informações que você digitar nesses campos NÃO podem conter a senha que você criou na Etapa 3. Entretanto, esses campos são opcionais e podem ser deixados em branco, se desejar.)
 - O campo '*Name*' pode conter até 32 caracteres, mas não pode conter a senha **exata**.
 - O campo '*Company*' pode conter até 32 caracteres, mas não pode conter a senha **exata**.
 - O campo '*Details*' pode conter até 156 caracteres, mas não pode conter a senha **exata**.



Inicialização do dispositivo - DTLocke	er+ G3		
	eler® 63	/	Kingston
1 2 3 4 Informações de Contato			
Nome:	I		
Empresa:			
Detalhes:			
Cancelar		<voltar< td=""><td>Encerrar</td></voltar<>	Encerrar

Figura 3.4 – Informações de contato

5. Clique em 'Concluir' para finalizar o processo de inicialização do dispositivo.

O DTL+ G3 irá agora formatar a partição de dados de segurança (*Figura 3.5*) e você será avisado quando estiver concluído (*Figura 3.6*.)



Observação: Se estiver operando o Windows XP no modo não administrador, o processo Format poderá levar mais tempo do que formatar em modo Administrador.*

6. Clique em *OK*' para continuar.





Figura 3.5 – Formatando o DTL+ G3

Figura 3.6 – Formatação concluída

Inicialização concluída.

*Observação: O tempo pode variar dependendo do hardware do sistema e da capacidade da unidade DTL+ G3.

Uso do dispositivo (Ambiente Windows)



Depois do DTL+ G3 ter sido inicializado, você pode acessar a partição de dados de segurança e utilizar as opções do dispositivo fazendo o login no dispositivo com sua senha. Para isso, siga estas etapas:

- Insira o DTL+ G3 em uma porta USB disponível em seu notebook ou PC e digite sua senha (veja a *Figura 4,1*.)
- 2. Depois de digitar sua senha, clique no botão *'Login'* para continuar.
 - Se a senha correta for digitada, o DTL+ G3 será desbloqueado e você poderá começar a usar o dispositivo.
 - Se for digitada uma senha incorreta, uma mensagem de erro irá aparecer logo abaixo do campo "Dica" indicando uma falha no login (veja Figura 4.2.)

Durante o processo de login, se for digitada uma senha errada, você terá outra oportunidade para digitar a senha correta; entretanto há um recurso de segurança integrado que monitora o número de tentativas erradas de login*. Se esse número alcançar o valor predefinido de 10 tentativas erradas, o DTL+ G3 será bloqueado e será necessária a formatação da partição dos dados de segurança do dispositivo antes da próxima utilização.



Para mais detalhes sobre esse recurso, veja "*Bloqueio do dispositivo*' na página 20.



Figura 4.1 - Janela de Login

Login do dispositivo DTLocker+ G3		
DataTravelei LOCKER+ G3	®	Ringston
Senha:	<u></u>	
	Mostrar Sugestão de Senha	
	Redefinir Senha	
	Mostrar Informações de Contato	
🛕 Failed to Logir	n: Digite sua senha novamente.	
Cancelar		Login

Figura 4.2 - Erro de Login



*Observação: Depois que você fizer a autenticação no dispositivo corretamente, o contador de erros de login será reiniciado.

Opções do Dispositivo (Ambiente Windows)

Enquanto você estiver conectado ao dispositivo, haverá um ícone "*DTL*+ *G3*" localizado no canto direito da barra de tarefas do Windows (*Figura 5.1*.) (*Observação: Os usuários do Windows 7/8 precisarão clicar no botão seta para cima na barra de tarefas para acessar o ícone 'DTL*+G3' (*Figura 5.2*.)

Ao clicar uma vez no ícone DTL+ G3 será exibido o seguinte menu:





Figura 5.2 – Ícone DTL+ G3 na barra de tarefas (Usuários do Windows 7/8/8.1)

Figura 5.1 – Ícone DTL+ G3 na barra de tarefas (Usuários Windows XP)

Configurações do DTL+ G3

- Permite que você altere sua senha e/ou dica (*Figura 5.3*)
- Permite que você armazene informações sobre nome de usuário e senha (veja a Página 11)
- Permite que você adicione/visualize/altere suas informações de contato (Figura 5.4)
- Permite que você altere sua seleção de idioma atual (*Figura 5.5*)

(Observação: Para finalidades de segurança, sua senha atual do DTL+ G3 é necessária para atualizar e/ou modificar qualquer uma dessas configurações.)





	aTraveler®	DataTraveler®	/
Senha Informações d	de Contato dicioma	Senha Informações de Contato Idioma	
Nome:	1	Selecionar idioma: Português	-
Detalhes:			
	Esta informação pode ser acesada sem a seriha, Isso permite que uma unidade perdida seja devolvida a você.		
	OK Aplicar Cancelar		OK Aplicar

Figura 5.3 Alterar Senha

Figura 5.4 Informações de Contato

Figura 5.5 Selecione o Idioma

Kingstor

Cancelar

Navegar no DTL+ G3

 Permite que você navegue pelo conteúdo da partição de dados de segurança enquanto está conectado

Formatar o DTL+ G3*

 Permite que você formate a partição de dados de segurança (Aviso: Todos os dados serão apagados). (*Figura 5.7*)

Suporte on-line (É necessário acesso à Internet)

 Abra seu navegador na Internet e navegue para <u>http://www.kingston.com/support/</u> onde você poderá acessar mais informações de suporte

rmatar - DTLocker+ G3	
LOCKER+ 63	🖹 Kingsto
WARNING: A formatação irá apagar TODOS os dados neste disco. Para formatar o disco (G:), dique OK. Para sair, clique em CANCELAR.	
Sua senha é necessária para concluir a formatação.	
Senha:	
Cancelar	ок

Figura 5.7 – Aviso sobre formatação

Sobre o DTL+ G3

 Fornece detalhes específicos sobre o DTL+ G3, incluindo informações sobre a versão do Aplicativo e do Firmware (*Figura 5.8*)

Encerrar o DTL+ G3

• Encerra de modo apropriado o DTL+ G3,



permitindo que seja removido com segurança de seu sistema



Figura 5.8 – Sobre o DTL+ G3

*Observação: Sua senha atual no DTL+ G3 é necessária no Windows Vista, Windows 7 e Windows 8

-Seção Windows concluída-

Configuração (Ambiente Mac)

Insira o DTL+ G3 em uma porta USB disponível em seu notebook ou computador de mesa e aguarde o sistema operacional Mac detectá-lo. *Figu* Quando o fizer, você verá um volume DTLplus aparecer na área de trabalho, como mostrado na *Figura 6.1*.

Figura 6.1 – DTLplus

- 1. Clique duas vezes no ícone do DVD-RW DTL+ G3.
- 2. Clique duas vezes na pasta Mac encontrada na janela exibida na *Figura 6.2*.
- 3. Clique duas vezes no ícone do aplicativo DTLplus encontrada na janela exibida na *Figura 6.3*. Isso fará começar o processo de inicialização.







Figura 6.2 – Conteúdo do DTL+ G3

Figura 6.3 – Aplicativo DTL+ G3



Inicialização do dispositivo (Ambiente Mac)

1. Selecione o idioma de sua preferência a partir do menu suspenso e clique em "*Nexť* (*Figura 7.1*.)



Inicialização do dispositivo – DTLocker+ G3		
DataTraveler®	/	Ringston
1. Linguagem > 2. Licença	> 3. Senha	> 4. Contato
Selecionar idioma:	Português	T
Cancelar		Próximo>

Figura 7.1 – Seleção de idioma

2. Examine o contrato de licença e clique em 'Next' (*Figura 7.2*.) (Observação: Você deve aceitar o contrato de licença antes de continuar; caso contrário o 'botão 'Next' permanecerá desativado.)

	Inicialização do disposi	tivo – DTLocker	+ G3	
	DataTraveler® LOCKER+ G3	/	Kings	ton
	1. Linguagem > 2. Licença	> 3. Senha	> 4. Contato	
	CONTRATO DE LICENÇA DO SOFTWAF IMPORTANTE - LEIA CÓM ATENÇÃO: ESTE CONTRATO DE LICENÇA DO SOF	RE "TWARE ("Contrato") é um contrato	1
	ou uma única entidade) e a Kingston Tec Este Contrato refere-se ao software que a o software para computador e pode inclui impressos e documentação "online" ou e	hnology Company I acompanha este Co ir qualquer mídia as letrônica (o "Softwar	nc. ("Kingston"). ntrato, o que inclui sociada, materiais e Licenciado"). Ao	
		• Aceitar	ORecusar	
(Cancelar	<voltar< td=""><td>Próximo></td><td></td></voltar<>	Próximo>	

Figura 7.2 – Contrato de Licença

3. Crie uma senha para proteger seus dados no DTL+ G3. Digite a senha no campo "Password' e novamente no campo "Password Confirmation', como mostrado abaixo na Figura 7.3. A senha que você criar deve seguir os seguintes critérios antes do processo de inicialização permitir que você continue:



1. As senhas devem conter 6 caracteres ou mais (até 16 caracteres).

2. As senhas devem conter três (3) das seguintes opções:

- LETRAS MAIÚSCULAS, letras minúsculas, caracteres numéricos e/ou caracteres especiais (!, \$, etc.)

Você também pode digitar uma dica de senha, mas não é um campo obrigatório. O campo da dica pode ser útil para fornecer uma pista sobre a senha, se algum dia ela for esquecida. (*Observação: A dica NÃO PODE ser exatamente igual à senha.*)

Inicialização do disp	ositivo – DTLocker+ G3
DataTraveler®	Kingston
1. Linguagem > 2. Licença	> 3. Senha > 4. Contato
* Senha:	•••••
* Confirmação da senha:	•••••
	As senhas devem ter 6 até 16 caracteres e conter pelo menos três dos seguintes: letras maiúsculas, letras minúsculas, dígitos e caracteres especiais.
Dica:	
Cancelar	<voltar próximo=""></voltar>

Figura 7.3 – Configuração da Senha

4. Digite suas informações de contato nas caixas de texto fornecidas (veja a *Figura 7.4*) (Observação: As informações que você digitar nesses campos NÃO podem conter a senha que você criou na Etapa 3. Entretanto, esses campos são opcionais e podem ser deixados em branco, se desejar.)



- O campo '*Name*' pode conter até 32 caracteres, mas não pode conter a senha **exata**.
- O campo '*Company*' pode conter até 32 caracteres, mas não pode conter a senha **exata**.
- O campo '*Details*' pode conter até 156 caracteres, mas não pode conter a senha **exata**.

Inicialização d	do dispositivo – DTLocker+ G3	
DataTraveler LOCKER+ G3	.⊕ Kingston	
1. Linguagem > 2. Licen	iça > 3. Senha > 4. Contato	
Nome:		
Empresa:		
Detalhes:		
	Esta informação pode ser acessada sem a senha. Isso permite que uma unidade perdida seja devolvida a você.	
Cancelar	<voltar encerrar<="" th=""></voltar>	

Figura 7.4 – Informações de contato

5. Clique em '*Finish*' para concluir o processo de inicialização do dispositivo.

O DTL+ G3 irá agora formatar a partição de dados de segurança (*Figura 7.5*) e você será avisado quando estiver concluído (*Figura 7.6*.)

Documento nº 480G3001-001.A00



6. Clique em 'OK' para continuar.



Figura 7.5 – Formatando o DTLocker+ G3

Figura 7.6 – Formatação concluída

Inicialização concluída.

Uso do Dispositivo (Ambiente Mac)


Depois do DTL+ G3 ter sido inicializado, você pode acessar a partição de dados de segurança e utilizar as opções do dispositivo fazendo o login no dispositivo com sua senha. Para isso, siga estas etapas:

- 1. Insira o DTL+ G3 em uma porta USB disponível em seu notebook ou PC e digite sua senha (veja a *Figura 8.1*.)
- 2. Depois de digitar sua senha, clique no botão *'Login'* para continuar.
 - Se a senha correta for digitada, o DTL+ G3 será desbloqueado e você poderá começar a usar o dispositivo.
 - Se for digitada uma senha incorreta, uma mensagem de erro irá aparecer logo abaixo do campo "Dica" indicando uma falha no login (veja Figura 8.2.)

Durante o processo de login, se for digitada uma senha errada, você terá outra oportunidade para digitar a senha correta; entretanto há um recurso de segurança integrado que monitora o número de tentativas erradas de login*. Se esse número alcançar o valor predefinido de 10 tentativas erradas, o DTL+ G3 será bloqueado e será necessária a formatação da partição dos dados de segurança do dispositivo antes da próxima utilização.



Para mais detalhes sobre esse recurso, veja *"Bloqueio do dispositivo"* na página 20.

Login do	dispositivo DTLocker+ G3	
	3	🕷 Kingston
Senha:		
	Mostrar Sugestão de Senha	
	Redefinir Senha	
	Mostrar Informações de Contato	
Cancelar		Login

Figura 8.1 - Janela de Login

Login do	dispositivo DTLocker+ G3	
DataTraveler LOCKER+ 63	0	Kingston
Senha:		_
	Mostrar Sugestão de Senha	
	Redefinir Senha	
	Mostrar Informações de Contato	
Failed to Login: Digit	e sua senha novamente.	
Cancelar		Login

Figura 8.2 - Erro de Login



*Observação: Depois que você fizer a autenticação no dispositivo corretamente, o contador de erros de login será reiniciado.

Opções do dispositivo (Ambiente Mac)

Enquanto você estiver conectado ao dispositivo, haverá um ícone '*DTLplus_Launcher*' localizado no Dock do Mac OS X como mostrado na *Figura 9.1* abaixo:



Figura 9.1 – Ícone DTL+ G3 no Dock do Mac OS X

Pressionando a tecla '*control*' em seu teclado e clicando uma vez no ícone "*DTLplus_Launcher*' irá exibir o menu mostrado na *Figura* 9.2 à direita.

Configurações do DTL+ G3

- Permite que você altere sua senha e/ou dica (Figura 9.3)
- Permite que você armazene informações sobre nome de usuário e senha (veja a *Página 21*)
- Permite que você adicione/visualize/altere suas informações de contato (*Figura 9.4*)
- Permite que você altere sua seleção de idioma(*Figura 9.5*)

BULL - BUTCHLOUL - C. COLOR	the second second
DTLocker+ G3 Setti Pesquisar DTLocker Formatar DTLocker- Suporte online Sobre DTLocker+ G Desligar DTLocker+	ngs + G3 + G3 3 G3
Options	•
Show All Windows Hide Quit	

Figura 9.2 Opções do DTL+ G3

Co	onfigurações		Configurações	C	Configurações	
DataTraveler® LOCKER+ G3	* Kingston		er® 🕺 🕺 Kingston	DataTraveler® LOCKER+ G3		R Kingston
Senha Inform	ações de Contato idioma	Senha In	formações de Contato idioma	Senha Inform	nações de Contato idioma	
* Senha atual: * Nova senha: * Confirmação da senha:		Nome: Empresa:		Selecionar idioma:	Português 🔹	
Dica:	As senhas devem ter 6 até 16 caracteres e conter pelo menos três dos seguintes: letras malúsculas, letras minúsculas, dígitos e caracteres especiais.	Detalhes:	Esta informação pode ser acessada sem a senha. Isso permite que uma unidade perdida seja			
Cancelar	Aplicar OK	Cancelar	Aplicar OK	Cancelar	Aplicar	ОК

Figura 9.3 Alterar Senha Figura 9.4 Informações de Contato

Figura 9.5 Selecione o Idioma



(Observação: Para finalidades de segurança, sua senha atual do DTL+ G3 é necessária para atualizar e/ou modificar qualquer uma dessas configurações.)

Navegar no DTL+ G3

 Permite que você navegue pelo conteúdo da partição de dados de segurança enquanto está conectado

Formatar o DTL+ G3

 Permite que você formate a partição de dados de segurança (Aviso: Todos os dados serão apagados). (*Figura 9.7*)

Suporte on-line (É necessário acesso à Internet)

 Abra seu navegador na Internet e navegue para <u>http://www.kingston.com/support/</u> onde você poderá acessar mais informações de suporte





Sobre o DTL+ G3

 Fornece detalhes específicos sobre o DTL+ G3, incluindo informações sobre a versão do Aplicativo e do Firmware (*Figura 9.8*)

Encerrar o DTL+ G3

 Encerra de modo apropriado o DTL+ G3, permitindo que seja removido com segurança de seu sistema

	Sobre – I	OTLocker+ G3	
	iveler® #+ 63		🖁 Kingston
Copyright (c) 2007	Kingston Technol	ogy Company, Inc.	
Módulos	Versão	Informações	-
DTLocker+ G3 Application FW Version	2.0 3001 1.00	20018F30C9F63BD	
		Fe	char

Figura 9.8 – Sobre o DTL+ G3



-Seção Mac concluída-

Ajuda e Resolução de Problemas

Bloqueio do dispositivo

O DTL+ G3 inclui um recurso de segurança que impede o acesso não-autorizado à partição de dados quando o número máximo de tentativas erradas**consecutivas** (*MaxNoA*) for atingido; a configuração padrão de fábrica tem o valor predefinido em 10 (nº de tentativas).

O 'contador de bloqueio monitora cada login errado e pode ser reiniciado de duas maneiras: 1) Um login correto antes de atingir o MaxNoA ou 2) Atingindo o MaxNoA e realizando uma formatação no dispositivo.*

Se for digitada uma senha incorreta, uma mensagem de erro irá aparecer logo abaixo do campo "*Hint*", indicando uma falha no login. *Ver Figura 10.1*.

Se e quando for feita uma 7^a tentativa errada, você verá uma mensagem de erro adicional indicando que só tem 3 tentativas restantes antes de atingir o MaxNoA (que é definido em 10 por padrão). Ver *Figura 10.2*.

Após a 10^a tentativa errada de login, o DTL+ G3 irá bloquear permanentemente a partição de dados e será necessária uma formatação do dispositivo antes da próxima utilização. Isso significa que **todos os dados armazenados no DTL+ G3 serão perdidos** e você precisará criar uma nova senha. Senha: Mostrar Sugestão de Senha Redefinir Senha Mostrar Informações de Contato Palled to Login: Digite sua senha novamente.

in do dispositivo DTLocker+ G3

Figura 10.1 - Erro de Login

Essa medida de segurança impede que alguém (que não tenha a sua senha) faça incontáveis tentativas de login e consiga acesso aos seus dados confidenciais.

Se você for o proprietário do DTL+ G3 e esquecer sua senha, as mesmas medidas de segurança serão aplicadas, incluindo a formatação do dispositivo.*



Figura 10.2 – 7° Erro de Login



Para mais detalhes sobre esse recurso, veja '*Esqueci a senha*' na página 21.

*Observação: A formatação do dispositivo irá apagar TODAS as informações armazenadas na partição de dados de segurança do DTL+ G3. **Esqueci a senha**

Se você esquecer sua senha, você pode clicar no link "*Redefinir Senha*' que aparece na janela de login do dispositivo quando é executado o DTLplus_Launcher (veja *Figura 10.3*.)

Esta opção irá permitir que você crie uma nova senha, mas para proteger a privacidade de seus dados, o DTL+ G3 será formatado. Isso significa que todos os seus dados serão apagados no processo.*

Quando você clicar em "*Redefinir Senha*', uma caixa de mensagem (*Figura 10.4*) irá aparecer e perguntar se você deseja digitar uma nova senha antes de executar a formatação. Neste momento, você pode 1) clicar em '*OK*' para confirmar ou 2) clicar em 'Cancel' para retornar à página de login.

Se você optar por continuar, você será solicitado a criar uma nova senha complexa e uma nova dica. A dica não é um campo obrigatório, mas pode ser útil para fornecer uma pista sobre a senha, se algum dia ela for esquecida.

(Observação: A dica NÃO PODE ser exatamente igual à senha do dispositivo DTL+ G3).



Figura 10.3 – Esqueci a senha

ocker + G3 será formatado e todos os dados serão
wa copian a termator cou DTL acker 1 (127
iva serina e formatar seu d'illocker + 65?
Cancelar

Figura 10.4 – Prompt antes da formatação



*Observação: A formatação do dispositivo irá apagar TODAS as informações armazenadas na partição de dados de segurança do DTL+ G3.

Conflito de Letra de Drive (Sistemas Operacionais Windows)

Como mencionado na seção '*Requisitos do Sistema*' deste manual (na página 3), o DTL+ G3 exige duas letras consecutivas de drive APÓS o último disco físico que aparece antes do 'espaço' na designação de letras de drives (ver *Figura 10.5*.) Isto NÃO está relacionado com compartilhamentos de rede porque eles são específicos aos perfis de usuário e não ao próprio perfil de hardware de sistema, logo aparecendo disponível no Sistema Operacional.

Isto significa que o Windows pode atribuir ao DTL+ G3 uma letra de unidade que já está sendo utilizada por um compartilhamento de rede ou caminho de Convenção de Nomenclatura Universal (UNC), causando um conflito de letra de drive. Se isto ocorrer, consulte o seu administrador ou departamento de assistência técnica para alterar a atribuição das letras de drive no Gerenciamento do Disco do Windows (necessários privilégios de administrador).



Figura 10.5 – Meu Computador

Neste exemplo, o DTL+ G3 utiliza a unidade F:, que é a primeira letra de drive disponível após a unidade E: (o último disco físico antes do intervalo de letra de drive). Como a letra G: é um compartilhamento de rede e não faz parte do perfil de hardware, o DTL+ G3 pode tentar utilizá-la como sua segunda letra de drive, causando um conflito.



Se não existirem compartilhamentos de rede no seu sistema e o DTL+ G3 continuar não carregando, é possível que um leitor de cartões, um disco removível ou outro dispositivo previamente instalado esteja conservando a letra de drive que lhe foi atribuída causando o conflito.

Observe que o Gerenciamento de Letra de Drive, ou DLM, melhorou significativamente no Windows XP SP3, Vista, e 7, então pode ser que você não encontre este problema, mas se não conseguir resolver o conflito, entre em contato com o Departamento de Suporte Técnico da Kingston para mais assistência.

©2011 Kingston Technology Corporation. Todos os direitos reservados. Todas as marcas comerciais registradas e marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários.



Instrukcja obsługi pamięci DataTraveler[®] Locker+ G3







Spis treści

INFORMACJE O TEJ INSTRUKCJI OBSŁUGI
WYMAGANIA SYSTEMOWE
ZALECENIA
INSTALACJA (ŚRODOWISKO WINDOWS)4
INICJOWANIE URZĄDZENIA (ŚRODOWISKO WINDOWS)5
UŻYCIE URZĄDZENIA (ŚRODOWISKO WINDOWS)9
OPCJE URZĄDZENIA (ŚRODOWISKO WINDOWS)11
INSTALACJA (ŚRODOWISKO MAC)13
INICJOWANIE URZĄDZENIA (ŚRODOWISKO MAC)14
UŻYWANIE URZĄDZENIA (ŚRODOWISKO MAC)18
OPCJE URZĄDZENIA (ŚRODOWISKO MAC)20
POMOC I ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW22
Blokada urządzenia
Nie pamiętam hasła
Konflikt liter dysków (systemy operacyjne Windows)24



Informacje o tej Instrukcji obsługi

Ta instrukcja obsługi dotyczy pamięci DataTraveler[®] Locker+ G3 (nazywanej dalej w skrócie DTL+ G3) w wersji fabrycznej, bez wprowadzonych dostosowań.

Wymagania systemowe

Platforma PC

- Procesor Pentium III (lub szybszy) lub jego odpowiednik
- 15MB wolnego miejsca na dysku
- Port USB 2.0/3.0
- Dwie kolejne litery dysku po ostatnim dysku fizycznym*

Platforma Mac

• 15MB wolnego miejsca na dysku

Obsługiwane systemy operacyjne komputerów PC

- Windows[®] 7
- Windows[®] Vista z dodatkiem SP2
- Windows[®] XP z dodatkiem SP3
- Windows 8 / 8.1 (system RT nie jest obsługiwany)

Obsługiwane systemy operacyjne

• Mac OS X 10.6.x–10.9x

• Port USB 2.0/3.0

Zalecenia

Aby zagwarantować odpowiednie zasilanie pamięci DTL+ G3, należy włożyć ją bezpośrednio do portu USB w notebooku lub komputerze stacjonarnym, tak jak pokazano na *Ilustracji 1.1*. Należy unikać podłączania pamięci DTL+ G3 do urządzeń peryferyjnych z portem USB, takich jak klawiatura czy koncentrator USB, tak jak pokazano na *Ilustracji 1.2*.





llustracja 1.1. Zalecany sposób użycia

llustracja 1.2. Niezalecany sposób użycia



*Uwaga: zobacz "Konflikt liter dysków" na stronie 22.

Instalacja (środowisko Windows)

- Włóż pamięć DTL+ G3 do dostępnego portu w notebooku lub komputerze stacjonarnym i poczekaj, aż system Windows ją wykryje.
 - Użytkownicy systemu Windows XP zobaczą powiadomienie *Znaleziono nowy sprzęt*, tak jak pokazano na *Ilustracji 2.1*.
 - Użytkownicy systemów Windows Vista/7 zobaczą powiadomienie dotyczące sterownika urządzenia, tak jak pokazano na *Ilustracji* 2.2.

Po zakończeniu wykrywania nowego sprzętu system Windows rozpocznie proces inicjowania.

- Jeżeli jest włączona funkcja autouruchamiania w systemie Windows, można pominąć kolejny punkt i przejść na stronę 5 do sekcji Inicjowanie urządzenia.
- Jeżeli funkcja autouruchamiania jest wyłączona (ustawienie domyślne w systemie Windows 7), może zostać wyświetlone okno autoodtwarzania podobne do pokazanego na *Ilustracji 2.3*.
- 2. Wybierz opcję Uruchom DTLplus_Launcher.exe.

Jeżeli system Windows nie wyświetli okna autoodtwarzania, przejdź na partycję dysku DVD-RW (*Ilustracja 2.4*) i ręcznie uruchom program DTLplus_Launcher. Spowoduje to rozpoczęcie procesu inicjowania.



llustracja 2.1. Znaleziono nowy sprzęt (Windows XP)



llustracja 2.2. Instalacja sterownika urządzenia (Windows Vista/7)



Ilustracja 2.3. Okno autoodtwarzania (Windows Vista/7)

(Uwaga: Opcje menu w oknie



rganize 💌 System properties	s Uninstall or change a program N	ap network drive Open Control Panel		87 × 10 (
Favorites E Desktop Downloads RecentPlaces SkyDrive	Hard Disk Drives (4) Local Disk (C) 150 GB free of 232 GB	375GB (00)	225GB (E) 103 GB free of 223 GB	
Ubraries Documents Music Fictures Videos	Devices with Removable Storag DVD RW Drive (F)	re (7) Removable Disk (G:)	Removable Disk (H)	
Local Disk (C.) 375G8 (D:) 225G8 (E:)	Removable Disk (L)	Kemovable Lisk (L)	CDFS	
Mac Support	- (CANON COLUMN (2)			
Network				

autoodtwarzania mogą się różnić w zależności od tego, jakie programy są w danej chwili zainstalowane na komputerze. Jeżeli włączona jest funkcja autouruchamiania, proces inicjowania rozpocznie się automatycznie).

Ilustracja 2.4. Zawartość pamięci DTL+ G3 Inicjowanie urządzenia (środowisko Windows)

1. Wybierz preferowany język z menu rozwijanego i kliknij przycisk *Next* (Dalej) (*Ilustracja* 3.1).

Inicjowanie urządzenia - DTI	ocker+ G3	
	aveler® ER+ 63	Ringston
1 2 3 4 Język		
Wybierz język:	Polski	•
Anuluj		Dalej>

llustracja 3.1. Wybór języka

2. Zapoznaj się z umową licencyjną i kliknij przycisk Next (Dalej)(*Ilustracja 3.2*). (Uwaga: Przed kontynuowaniem należy zaakceptować umowę licencyjną, w przeciwnym razie przycisk Next (Dalej) pozostanie wyłączony).



Datairaveler Locker+ G3		🖁 Kingston
1 2 3 4 Umowa licencyjna		
UMOWA LICENCYJNA OPROGRAMOWANIA WAŻNE – PRZECZYTAĆ DOKŁADNIE:		^
NINIEJSZA UMOWA LICENCYJNA OPROGRAMOWAł użytkownikiem (osobą fizyczną lub pojedynczym podmiotem) i Kings Umowa dotyczy towarzyszącego jej oprogramowani może obejmować powiązane nośniki, materiały druku dostępną w Internecie ("Oprogramowanie Licencjon	NIA ("Umowa") stanowi porozumienie ston Technology Company Inc. ("King ia, co obejmuje oprogramowanie kom owane oraz dokumentację zapisaną e owane"). Pobieranie, instalowanie, k	prawne między ston"). Niniejsza puterowe oraz elektronicznie lub opiowanie lub
	Zaakceptuj	🔘 Odrzuć
Anuluj	<wstecz< td=""><td>Dalej></td></wstecz<>	Dalej>

Ilustracja 3.2. Umowa licencyjna

- 3. Utwórz hasło, aby zabezpieczyć dane w pamięci DTL+ G3. Wprowadź je w polu Password (Hasło), a następnie wprowadź je ponownie w polu Password Confirmation (Potwierdzenie hasła), tak jak pokazano na Ilustracji 3.3. Utworzone hasło musi spełniać poniższe kryteria, aby można było kontynuować proces inicjowania:
 - 1. Hasło musi zawierać co najmniej 6 znaków (maks. 16 znaków).
 - 2. Hasło musi zawierać znaki należące do trzech (3) z następujących kategorii:
 - WIELKIE LITERY, małe litery, cyfry i/lub znaki specjalne (!, \$ itp.).

Można również wprowadzić wskazówkę dotyczącą hasła, ale nie jest to obowiązkowe. Pole wskazówki może pomóc w przypomnieniu sobie zapomnianego hasła. (*Uwaga: Wskazówka NIE MOŻE być taka sama jak hasło*).



			DTI	
Inic	Iowanie	urzadzenia	- DILC	cker+ G3

DataTrav	eler® + g3	R Kingston
1 2 3 4 Hasło		
* Hasło:	•••••	
* Potwierdzenie hasła:	•••••	
	Hasła muszą mieć długość od 6 do 16 znaków i zawierać co najmniej trzy następujące znaki: wielkie litery, małe litery, cyfry i znaki specjalne.	
Wskazówka:		
Anuluj	<t< td=""><td>Dalej></td></t<>	Dalej>

llustracja 3.3. Konfiguracja hasła

- W wyświetlonych polach tekstowych wprowadź informacje kontaktowe (zobacz *Ilustracja* 3.4) (Uwaga: Informacje wprowadzone w tych polach NIE MOGĄ zawierać ciągu hasła utworzonego w kroku 3. Pola te są opcjonalne i można zostawić je puste).
 - Pole *Name* (Imię i nazwisko) może zawierać do 32 znaków, ale nie może zawierać **dokładnego** hasła.
 - Pole *Company* (Firma) może zawierać do 32 znaków, ale nie może zawierać **dokładnego** hasła.
 - Pole *Details* (Szczegóły) może zawierać do 156 znaków, ale nie może zawierać **dokładnego** hasła.



Inicjowanie urządzenia - DTLocker+ G3

DataTrave	eler® G3	R Kingston
1 2 3 4 Informacje kontaktowe		
Nazwa:		
Firma:		_
Szczegóły:		
Anuluj		(Wstecz Zakończ

Ilustracja 3.4. Informacje kontaktowe

5. Kliknij przycisk *Finish* (Zakończ), aby zakończyć proces inicjowania urządzenia.

Pamięć DTL+ G3 sformatuje teraz partycję danych (*Ilustracja 3.5*) i powiadomi o zakończeniu operacji (*Ilustracja 3.6*).



Uwaga: W przypadku pracy w systemie Windows XP w trybie innym niż tryb administratora procedura formatowania może potrwać dłużej niż w trybie administratora.*

6. Kliknij przycisk OK, aby kontynuować.



Formatowanie - DTLocker+ G3	
DataTraveler® LOCKER+ G3	Kingston
Formatowanie DTLocker + G3 (G:)	
	ОК





Ilustracja 3.6. Formatowanie zakończone

Inicjowanie zostało zakończone.

*Uwaga: Czas trwania operacji może się różnić w zależności od komputera i pojemności pamięci DTL+ G3.

Użycie urządzenia (środowisko Windows)



Po zainicjowaniu pamięci DTL+ G3 można uzyskać dostęp do partycji danych i korzystać z opcji pamięci, logując się do niej przy użyciu hasła. W tym celu wykonaj następujące czynności:

- Włóż pamięć DTL+ G3 do portu USB w notebooku lub komputerze stacjonarnym i wprowadź hasło (zobacz *Ilustracja 4.1*).
- 2. Po wpisaniu hasła kliknij przycisk *Login* (Zaloguj), aby kontynuować.
 - Po wprowadzeniu poprawnego hasła pamięć DTL+ G3 zostanie odblokowana i będzie można rozpocząć korzystanie z niej.
 - Jeżeli wprowadzone hasło będzie nieprawidłowe, tuż pod polem *Hint* (Wskazówka) zostanie wyświetlony komunikat o błędzie informujący o nieudanej próbie logowania (zobacz *Ilustracja 4.2*).

podczas Jeżeli logowania zostanie wprowadzone błędne hasło, będzie można ponownie wprowadzić poprawne hasło, ale wbudowana funkcja zabezpieczeń zlicza nieudane próby logowania*. Po 10 nieudanych próbach logowania (liczba skonfigurowana fabrycznie) pamięć DTL+ zablokowana G3 zostanie i przed ponownym jej użyciem będzie trzeba sformatować szyfrowaną partycję danych.



OZNACZA TO UTRATĘ WSZYSTKICH DANYCH ZAPISANYCH W PAMIĘCI DTL+ G3.

Aby uzyskać więcej informacji dotyczących tej funkcji, zobacz sekcję *Blokada urządzenia* na stronie 20.



Ilustracja 4.1. Okno logowania

Saloguj się na urządzeniu DTLocker+ G3 DataTravele Locker+ G	er ^e	Ringston
Hasto: Failed to Log	Pokaż wskazówkę dotyczącą hasła Resetuj hasło Pokaż informacje kontaktowe in: Wprowadź hasło ponownie.	
Anuluj		Zaloguj

Ilustracja 4.2. Nieudana próba logowania



*Uwaga: Po pomyślnym uwierzytelnieniu użytkownika licznik nieudanych logowań jest resetowany.

Opcje urządzenia (środowisko Windows)

Po zalogowaniu się do urządzenia w prawym rogu paska zadań systemu Windows będzie wyświetlana ikona *DTL*+ G3 (*Ilustracja 5.1*). (*Uwaga: Użytkownicy systemu Windows 7/8.x muszą kliknąć przycisk strzałki w górę na pasku zadań, aby uzyskać dostęp do ikony DTL*+ G3 (*Ilustracja 5.2*).

Po kliknięciu ikony DTL+ G3 wyświetli się następujące menu:



llustracja 5.1. lkona DTL+ G3 na pasku zadań (użytkownicy systemu Windows XP)



Ilustracja 5.2. Ikona DTL+ G3 na pasku zadań (Użytkownicy systemu Windows 7/8/8.1)

Polecenie DTL+ G3 Settings (Ustawienia pamięci DTL+ G3)

- Umożliwia zmianę hasła i/lub wskazówki (*Ilustracja 5.3*).
- Umożliwia zapisanie nazwy użytkownika i hasła (zobacz *strona 11*).
- Umożliwia dodanie/wyświetlenie/zmianę informacji kontaktowych (Ilustracja 5.4).
- Umożliwia zmianę aktualnie używanego języka (*Ilustracja 5.5*).

(Uwaga: Ze względów bezpieczeństwa aktualizacja i/lub modyfikacja tych ustawień wymaga podania aktualnego hasła pamięci DTL+ G3).





tawienia	iveler [®]	Ustawienia
LOCKE Hasio Yfomage kortáktove Nazwa: Firma: Szczegóły:	R+ 03 KUKAK	11 LOCKER+ G3 Haalo Istomacis kontaktowe jężk Wyberz jężyk: połdu
	OK Zantozaj Arukij	



Ilustracja 5.3 Zmiana hasła

Ilustracja 5.4 Informacje kontaktowe

Ilustracia 5.5 Wybór języka

Polecenie Browse DTL+ G3 (Przeglądaj pamięć DTL+ G3)

Umożliwia przeglądanie zawartości partycji danych (po zalogowaniu się). •

Polecenie Format DTL+ G3 (Formatuj pamięć DTL+ G3)*

Umożliwia sformatowanie partycji danych. (Ostrzeżenie: Wszystkie dane zostana usunięte). (Ilustracja 5.7)

Online Support (Pomoc techniczna online) (wymaga dostępu do Internetu)

• Umożliwia otwarcie przeglądarki internetowej i przejście do strony http://www.kingston.com/support/, gdzie znajdziesz dodatkowe informacje.



Ilustracja 5.7. Ostrzeżenie o formatowaniu

Polecenie About DTL+ G3 (Informacje o pamięci DTL+G3)

Wyświetla szczegółowe informacje dotyczące pamięci DTL+ G3, w tym informacje o oprogramowania wersjach aplikacji i sprzętowego (Ilustracja 5.8).

Polecenie Shutdown DTL+ G3 (Wyłącz pamięć



DTL+ G3)

 Prawidłowo wyłącza pamięć DTL+ G3, umożliwiając bezpieczne odłączenie jej od komputera.

Copyright (c) 2012 r	angston realitology	company, inc.	
Moduły	Wersja	Informacje	
DTLocker + G3 Application	K30 K3.0.0.1	0018F30C9F63BDC191272BA7	
FW Version	1.00		

Ilustracja 5.8. Informacje o pamięci DTL+ G3

*Uwaga: W systemach Windows Vista, Windows 7 i Windows 8 wymagane jest podanie aktualnego hasła pamięci DTL+ G3.

-Koniec sekcji dotyczącej systemu Windows-Instalacja (środowisko Mac)

Włóż pamięć DTL+ G3 do dostępnego portu w notebooku lub komputerze stacjonarnym i poczekaj, aż system operacyjny komputera Mac ją wykryje. Gdy pamięć zostanie wykryta, na pulpicie zostanie wyświetlony wolumin DTLplus, tak jak pokazano na *Ilustracji 6.1*.

llustracja 6.1. DTLplus

- 1. Kliknij dwukrotnie ikonę dysku DVD-RW pamięci DTL+ G3.
- 2. Kliknij dwukrotnie folder Mac widoczny w oknie pokazanym na *Ilustracji* 6.2.
- 3. Kliknij dwukrotnie ikonę aplikacji DTLplus widoczną w oknie pokazanym na *Ilustracji* 6.3. Spowoduje to rozpoczęcie procesu inicjowania.







llustracja 6.2. Zawartość pamięci DTL+ G3

llustracja 6.3. Aplikacja pamięci DTL+ G3



Inicjowanie urządzenia (środowisko Mac)

1. Wybierz preferowany język z menu rozwijanego i kliknij przycisk *Next* (Dalej) (*Ilustracja* **7.1**).



Inic	jowanie urządz	enia – DTLocker+ (33
	veler® ¤+ c3	/	Ringston
1. Język	2. Licencyjna	> 3. Haslo	> 4. Kontakt
Wybierz język:		Polski	•
Anuluj			Dalej>

llustracja 7.1. Wybór języka

2. Zapoznaj się z umową licencyjną i kliknij przycisk Next (Dalej)(*Ilustracja 7.2*). (*Uwaga: Przed kontynuowaniem należy zaakceptować umowę licencyjną, ponieważ w przeciwnym razie przycisk Next (Dalej) pozostanie wyłączony*).

In	icjowanie urządze	nia – DTLocker+	G3
	oveler® ====================================	/	Kingston
1. Język	> 2. Licencyjna	> 3. Haslo	> 4. Kontakt
UMOWA LICENCY WAŻNE – PRZECZ NINIEJSZA UMOW porozumienie praw (osobą fizyczną lut Inc. ("Kingston"). N co obejmuje oprog nośniki, materiały o	JNA OPROGRAMOV CYTAĆ DOKŁADNIE: A LICENCYJNA OPF vne między użytkown o pojedynczym podm iniejsza Umowa doty ramowanie kompute drukowane oraz doku	VANIA ROGRAMOWANIA ("U ikiem iotem) i Kingston Teci czy towarzyszącego j rowe oraz może obejr mentację zapisaną el	mowa") stanowi nnology Company aj oprogramowania, nować powiązane ektronicznie lub
		Zaakceptuj	Odrzuć
Anuluj		<wstecz< td=""><td>Dalej></td></wstecz<>	Dalej>

Ilustracja 7.2. Umowa licencyjna

3. Utwórz hasło, aby zabezpieczyć dane w pamięci DTL+ G3. Wprowadź je w polu Password (Hasło), a następnie wprowadź je ponownie w polu Password Confirmation (Potwierdzenie hasła), tak jak pokazano na Ilustracji 7.3. Utworzone hasło musi spełniać poniższe kryteria, aby kontynuować proces inicjowania:



- 1. Hasło musi zawierać co najmniej 6 znaków (maks. 16 znaków).
- 2. Hasło musi zawierać znaki należące do trzech (3) z następujących kategorii:
 - WIELKIE LITERY, małe litery, cyfry i/lub znaki specjalne (!, \$ itp.).

Można również wprowadzić wskazówkę dotyczącą hasła, ale nie jest to obowiązkowe. Pole wskazówki może pomóc w przypomnieniu zapomnianego hasła. (*Uwaga: Wskazówka NIE MOŻE być taka sama jak hasło*).

Inicjowanie urządzenia – DTLocker+ G3			
DataTraveler® LOCKER+ G3	Kingston		
1. Język > 2. Licencyjna	> 3. Haslo > 4. Kontakt		
* Hasło:	•••••		
* Potwierdzenie hasła:	•••••		
	Hasła muszą mieć długość od 6 do 16 znaków i zawierać co najmniej trzy następujące znaki: wielkie litery, małe litery, cyfry i znaki specjalne.		
Wskazówka:			
Anuluj	<wstecz dalej=""></wstecz>		

llustracja 7.3. Konfiguracja hasła

- W wyświetlonych polach tekstowych wprowadź informacje kontaktowe (zobacz *Ilustracja* 7.4) (Uwaga: Informacje wprowadzone w tych polach NIE MOGĄ zawierać hasła utworzonego w kroku 3. Pola te są opcjonalne i można pozostawić je puste).
 - Pole *Name* (Imię i nazwisko) może zawierać do 32 znaków, ale nie może zawierać **dokładnego** hasła.



- Pole *Company* (Firma) może zawierać do 32 znaków, ale nie może zawierać **dokładnego** hasła.
- Pole *Details* (Szczegóły) może zawierać do 156 znaków, ale nie może zawierać **dokładnego** hasła.

Inicjowan	ie urządzenia – DTLocker+ G3
DataTravele	er® 3 Kingston
1. Język > 2. Lic	encyjna > 3. Haslo > 4. Kontakt
Nazwa:	
Firma:	
Szczegóły:	
	Jest to informacja dostępna bez konieczności podawania hasła.
	Pozwala na zwrot utraconego napędu.
Anuluj	<wstecz th="" zakończ<=""></wstecz>

llustracja 7.4. Informacje kontaktowe

5. Kliknij przycisk Finish (Zakończ), aby zakończyć proces inicjowania urządzenia.

Pamięć DTL+ G3 sformatuje teraz partycję danych (*Ilustracja* 7.5) i powiadomi o zakończeniu operacji (*Ilustracja* 7.6).

6. Kliknij przycisk OK, aby kontynuować.



Formatowanie – DTLocker+ G3		Formatowanie – DTLocker+ G3
DataTraveler® LockER+ G3	R Kingston	
1. Język > 2. Licencyjna > 3. Haslo	> 4. Kontakt	1. Język > 2. Licencyjna > 3. Haslo > 4. Kontakt
Formatowanie DTLocker+ G3		Formatowanie zakończone Napęd jest gotowy do użytkowania.
	ОК	OK

llustracja 7.5. Formatowanie pamięci DTLocker+ G3

Ilustracja 7.6. Formatowanie zakończone

Inicjowanie zostało zakończone.

Używanie urządzenia (środowisko Mac)



Po zainicjowaniu pamięci DTL+ G3 można uzyskać dostęp do partycji danych i korzystać z opcji pamięci, logując się do niej przy użyciu hasła. W tym celu wykonaj następujące czynności:

- Włóż pamięć DTL+ G3 do portu USB w notebooku lub komputerze stacjonarnym i wprowadź hasło (zobacz *Ilustracja 8.1*).
- 2. Po wpisaniu hasła kliknij przycisk *Login* (Zaloguj), aby kontynuować.
 - Po wprowadzeniu poprawnego hasła pamięć DTL+ G3 zostanie odblokowana i będzie można ją używać.
 - Jeżeli wprowadzone hasło będzie nieprawidłowe, tuż pod polem Hint (Wskazówka) zostanie wyświetlony komunikat o błędzie informujący o nieudanej próbie logowania (zobacz Ilustracja 8.2).

Jeżeli podczas logowania zostanie wprowadzone błędne hasło, będzie można ponownie wprowadzić poprawne hasło, ale wbudowana funkcja zabezpieczeń zlicza nieudane próby logowania*. Po 10 nieudanych próbach logowania (liczba ustawiona fabrycznie) pamięć DTL+ G3 zostanie zablokowana i przed ponownym jej użyciem będzie trzeba sformatować partycję danych.



OZNACZA TO UTRATĘ WSZYSTKICH DANYCH ZAPISANYCH W PAMIĘCI DTL+ G3.

Aby uzyskać więcej informacji dotyczących tej funkcji, zobacz sekcję *Blokada urządzenia* na stronie 20.

Zaloguj się r	na urządzeniu DTLocker+ G3	
DataTraveler Locken+ G3	3	R Kingston
Hasło:	Pokaż wskazówkę dotyczącą hasi	
	<u>Resetuj hasło</u> Pokaż informacje kontaktowe	
Anuluj		Zaloguj

Ilustracja 8.1. Okno logowania

Zaloguj się na urządzeniu DTLocker+ G3			
DataTraveler		₩ Kingston	
Hasło:			
	Pokaz wskazowkę dotyczącą has		
	<u>Resetuj hasło</u>		
	Pokaż informacje kontaktowe		
Failed to Login: Wpro	wadź hasło ponownie.		
Anuluj		Zaloguj	

llustracja 8.2. Nieudana próba logowania



*Uwaga: Po pomyślnym uwierzytelnieniu użytkownika licznik nieudanych logowań jest resetowany.

Opcje urządzenia (środowisko Mac)

Po zalogowaniu się do pamięci w Docku systemu Mac OS X będzie widoczna ikona *DTLplus_Launcher*, tak jak pokazano na *Ilustracji 9.1* poniżej:



llustracja 9.1. Ikona DTL+ G3 w Docku systemu Mac OS X

Przytrzymaj klawisz *Control* na klawiaturze i kliknij ikonę *DTLplus_Launcher*, aby wyświetlić menu pokazane na *Ilustracji* 9.2 po prawej.

Polecenie DTL+ G3 Settings (Ustawienia pamięci DTL+ G3)

- Umożliwia zmianę hasła i/lub wskazówki (Ilustracja 9.3).
- Umożliwia zapisanie nazwy użytkownika i hasła (zobacz strona 21).
- Umożliwia dodanie/wyświetlenie/zmianę informacji kontaktowych (*Ilustracja 9.4*).
- Umożliwia zmianę używanego języka (Ilustracja 9.5).

Ustawienia		Ustawienia		Ustawienia	
DataTraveler®	* Kingston	DataTraveler® LOCKER+ G3	* Kingston	DataTraveler® LOCKER+ G3	* Kingstor
Hasło Informacje	kontaktowe język	Hasło Info	rmacje kontaktowe język	Hasło Inform	nacje kontaktowe język
* Bieżące hasło: * Nowe hasło: * Potwierdzenie hasła:		Nazwa: Firma:		Wybierz język:	Polski
Ha 16 trz lite spr Wekazówka:	sła muszą mieć długość od 6 do znaków i zawierać co najmniej y następujące znaki: wielkie sry, małe litery, cyfry i znaki ecjalne.	Szczegóły:	Jest to informacja dostępna bez konieczności podawania hasła. Powada za zwest utrzenorce		
Anuluj	Zastosuj OK	Anuluj	Zastosuj OK	Anuluj	Zastosuj OK

llustracja 9.3 Zmiana hasła llustracja 9.4 Informacje kontaktowe

llustracja 9.5 Wybór języka



llustracja 9.2 Opcje pamięci DTL+ G3



(Uwaga: Ze względów bezpieczeństwa aktualizacja i/lub modyfikacja tych ustawień wymaga podania aktualnego hasła pamięci DTL+ G3).

Polecenie Browse DTL+ G3 (Przeglądaj pamięć DTL+ G3)

• Umożliwia przeglądanie zawartości partycji danych (po zalogowaniu się).

Polecenie Format DTL+ G3 (Formatuj pamięć DTL+ G3)

 Umożliwia sformatowanie partycji danych. (Ostrzeżenie: Wszystkie dane zostaną wymazane). (*Ilustracja 9.7*)

Online Support (Pomoc techniczna online) (wymaga dostępu do Internetu)

 Umożliwia otwarcie przeglądarki internetowej i przejście do strony <u>http://www.kingston.com/support/</u>, gdzie dostępne są dodatkowe informacje.

Polecenie About DTL+ G3 (Informacje o pamięci DTL+ G3)

 Wyświetla szczegółowe informacje dotyczące pamięci DTL+ G3, w tym informacje o wersjach aplikacji i oprogramowania sprzętowego (*Ilustracja* 9.8).

Polecenie Shutdown DTL+ G3 (Wyłącz pamięć DTL+ G3)

 Prawidłowo wyłącza pamięć DTL+ G3, umożliwiając bezpieczne odłączenie jej od komputera.





	Informacje	- DTLocker+ G3	
	iveler® #+ 63		Kingston
Copyright (c) 2007	Kingston Techno	logy Company, Inc.	
Moduły	Wersja	Informacje	
DTLocker+ G3 Application FW Version	2.0 3001 1.00	20018F30C9F63BD	
		Za	mknij

Ilustracja 9.8. Informacje o pamięci DTL+ G3



-Koniec sekcji dotyczącej systemu Mac-

Pomoc i rozwiązywanie problemów

Blokada urządzenia

Pamięć DTL+ G3 zawiera funkcję zabezpieczeń zapobiegającą nieautoryzowanemu dostępowi do partycji danych po maksymalnej liczbie **następujących po sobie** nieudanych prób logowania (w skrócie *MaxNoA*). Domyślna liczba dozwolonych nieudanych prób to 10.

Licznik blokady zlicza nieudane logowania i można go zresetować na jeden z dwóch sposobów: 1) Logując się przed osiągnięciem limitu MaxNoA lub 2) osiągając limit MaxNoA i formatując pamięć.*

Jeżeli zostanie wprowadzone niepoprawne hasło, tuż pod polem *Hint* (Wskazówka) zostanie wyświetlony komunikat o błędzie informujący o nieudanej próbie logowania. *Zobacz Ilustracja 10.1*.

Po siódmej nieudanej próbie zostanie wyświetlony dodatkowy komunikat o błędzie informujący o tym, że pozostały trzy próby przed osiągnięciem limitu MaxNoA (ustawionego domyślnie na 10). Zobacz *Ilustracja 10.2*.

Po dziesiątej nieudanej próbie logowania pamięć DTL+ G3 trwale zablokuje partycję danych, przez co dalsze używanie pamięci będzie wymagało jej sformatowania. Oznacza to, że wszystkie dane przechowywane w pamięci DTL+ G3 zostaną utracone i trzeba będzie utworzyć nowe hasło.

Zaloguj się na urządzeniu DTLocker+ G3	er®	Marin and and
LOCKER+ G	3	Kingston
Hasro:		
	Pokaż wskazówkę dotyczącą hasła	
	Resetuj hasło	
	Pokaż informacje kontaktowe	
🛕 Failed to Log	jin: Wprowadź hasło ponownie.	
Anuluj		Zaloguj

Ilustracja 10.1. Nieudana próba logowania



To zabezpieczenie ma na celu uniemożliwienie osobom, które nie znają hasła, podjęcia nieograniczonej liczby prób logowania i uzyskania dostępu do poufnych danych.

Jeżeli właściciel pamięci DTL+ G3 zapomni hasła, zostaną zastosowane te same środki bezpieczeństwa, w tym formatowanie urządzenia*.

Aby uzyskać więcej informacji dotyczących tej funkcji, zobacz sekcję *Nie pamiętam hasła* na stronie 21.



llustracja 10.2. Siódma nieudana próba logowania

*Uwaga: Sformatowanie urządzenia spowoduje usunięcie WSZYSTKICH informacji przechowywanych na partycji danych pamięci DTL+ G3. Nie pamiętam hasła

Jeżeli nie pamiętasz hasła, możesz kliknąć link *Reset Password* (Resetuj hasło)wyświetlony w oknie logowania do urządzenia po uruchomieniu programu DTLplus Launcher (zobacz *Ilustracja 10.3*).

Ta opcja umożliwia utworzenie nowego hasła, ale w celu ochrony poufności danych pamięć DTL+ G3 zostanie sformatowana. Oznacza to, że wszystkie dane zostaną usunięte.*

Po kliknięciu linku *Reset Password* (Resetuj hasło) zostanie wyświetlony komunikat (*Ilustracja 10.4*) z pytaniem, czy chcesz wprowadzić nowe hasło przed rozpoczęciem formatowania. Na tym etapie można 1) kliknąć przycisk *OK*, aby potwierdzić, lub 2) kliknąć przycisk Cancel (Anuluj), aby wrócić do okna logowania.

W przypadku wybrania opcji kontynuowania zostanie wyświetlony monit o utworzenie nowego złożonego hasła oraz nowej wskazówki. Nie trzeba wypełniać pola pomóc wskazówki ale może to w przypomnieniu zapomnianego hasła.



llustracja 10.3. Nie pamiętam hasła



Ilustracja 10.4. Monit przed formatowaniem



(Uwaga: Wskazówka NIE MOŻE być taka sama jak hasło urządzenia DTL+ G3).

*Uwaga: Sformatowanie urządzenia spowoduje usunięcie WSZYSTKICH informacji przechowywanych na partycji danych pamięci DTL+ G3.

Konflikt liter dysków (systemy operacyjne Windows)

Jak wspomniano w sekcji *Wymagania systemowe* tej instrukcji obsługi (strona 3), pamięć DTL+ G3 wymaga dwóch kolejnych liter dysku PO ostatnim dysku fizycznym wyświetlanym przed luką w przypisanych do dysków literach (zobacz Ilustracja 10.5). NIE ma to zastosowania do zasobów sieciowych, ponieważ są one specyficzne dla profilów użytkownika, a nie profilu sprzętu, przez co wydają się one dostępne dla systemu operacyjnego.

Oznacza to, że system Windows może przypisać pamięci DTL+ G3 literę dysku używaną już przez zasób sieciowy lub ścieżkę UNC (Universal Naming Convention), co powoduje konflikt liter dysku. Jeśli pojawi się ten problem, należy skonsultować się z administratorem lub działem pomocy technicznej w celu zmiany przypisania liter dysku w obszarze Zarządzanie dyskami systemu Windows (wymagane są uprawnienia administratora).





llustracja 10.5. Mój komputer

W tym przykładzie pamięć DTL+ G3 używa litery dysku F:, która jest pierwszą dostępną literą po literze E: (przypisaną do ostatniego dysku fizycznego przed przerwą). Ponieważ litera G: jest zasobem sieciowym nieobjętym profilem sprzętu, pamięć DTL+ G3 może podjąć próbę użycia jej jako drugiej litery, co spowoduje konflikt.

Jeśli w systemie nie ma zasobów sieciowych, ale nadal nie można uruchomić pamięci DTL+ G3, prawdopodobnie konflikt powoduje inne, wcześniej zainstalowane urządzenie, do którego przypisano literę dysku (np. czytnik kart lub dysk wymienny).

Funkcja zarządzania literami dysków została znacznie ulepszona w systemach Windows XP z dodatkiem SP3, Vista i 7, więc powyższy problem może nie wystąpić, ale jeśli konfliktu nie można rozwiązać, należy skontaktować się z działem pomocy technicznej firmy Kingston Technology w celu uzyskania dalszej pomocy.

© 2011 Kingston Technology Europe Co LLP i Kingston Digital Europe Co LLP. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie znaki towarowe i zastrzeżone znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli.



Руководство пользователя DataTraveler[®] Locker+ G3







Оглавление

О НАСТОЯЩЕМ РУКОВОДСТВЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ
РЕКОМЕНДАЦИИ
НАСТРОЙКА (СРЕДА WINDOWS)4
ИНИЦИАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА (СРЕДА WINDOWS)5
ЭКСПЛУТАЦИЯ УСТРОЙСТВА (СРЕДА WINDOWS)9
ФУНКЦИИ УСТРОЙСТВА (СРЕДА WINDOWS)11
НАСТРОЙКА (СРЕДА МАС)13
ИНИЦИАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА (СРЕДА МАС)14
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА (СРЕДА МАС)18
ФУНКЦИИ УСТРОЙСТВА (СРЕДА МАС)20
ПОМОЩЬ И ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ22
Блокировка устройства22
Пароль забыт
Конфликт букв приводов (Операционные системы Windows)



О настоящем руководстве пользователя

Настоящее руководство относится к USB-накопителю DataTraveler[®] Locker+ G3 (в дальнейшем называемый DTL+ G3), созданному на основании заводского образа без адаптаций.

Системные требования

Платформа ПК

- Процессор Pentium III (или быстрее)
- 15МБ свободного пространства на диске
- Разъем USB 2.0/3.0
- Две последующие буквы обозначения приводов после последнего физического привода диска*

Поддерживаемые операционные системы ПК

- Windows[®] 7
- Windows[®] Vista (SP2)
- Windows[®] XP (SP3)
- Windows 8 / 8.1 (RT не поддерживается)

Платформа Мас

Поддержка операционных систем

- 15МБ свободного пространства на диске
- Разъем USB 2.0/3.0

• Mac OS X 10.6.x – 10.9x

Рекомендации

Чтобы проверить наличие достаточного питания для накопителя DTL+ G3, его следует вставить напрямую в порт 3.0 (или 2.0) ноутбука или настольного компьютера, как показано на *Рис. 1.1*. Не следует подключать накопитель DTL+ G3 к периферийным устройствам, имеющим порт USB, таким как клавиатура или концентратор с питанием через USB, как показано на *Рис. 1.2*.







Рис. 1.1 – Рекомендуемый способ подключения

Рис. 1.2 – Не рекомендуется

*Примечание: см. Конфликт букв привода' на стр. 22.

Настройка (среда Windows)

- 1. Вставьте накопитель DTL+ G3 в доступный порт USB на ноутбуке или настольном компьютере и дождитесь, когда Windows обнаружит его.
 - В случае ОС Windows XP появится сообщение Found New Hardware (Найдено новое оборудование)', как показано на Puc. 2.1.
 - В случае ОС Windows Vista/7 появится сообщение драйвера устройства, как показано на *Puc. 2.2*.

После обнаружения нового оборудования ОС Windows начнет процесс инициализации.

- Если функция автозапуска Windows включена, можно пропустить следующий этап и перейти к стр. 5 – Инициализация устройства.
- Если функция автозапуска Windows отключена (как по умолчанию в Windows 7), может отобразиться окно автозапуска, похожее на показанное на *Puc. 2.3*.
- 2. Выберите опцию *Run DTLplus_Launcher.exe*'.

Если Windows не отображает окно автозапуска, можно перейти в раздел DVD-RW (*Puc. 2.4*) и запустить вручную программу DTLplus_Launcher. При этом также запустится процесс инициализации.



Рис. 2.1 – Найдено новое оборудование (Windows XP)



Puc. 2.2 – Установка драйвера устройства (Windows Vista/7)



Puc. 2.3 — Окно автозапуска (Windows Vista/7)


rganize System properties	Uninstall or change a program N	fap network drive Open Control Panel		8 * OL (
 Favorites Desktop Downloads RecentPlaces SkyDrive 	Hard Disk Drives (4) Local Disk (C) 150 GB free of 232 GB	375GB (00)	22568 (E) 103 GB free of 223 GB	
 ↓ Ubranies Music ➡ Pictures ➡ Videos 	Devices with Removable Storage DVD RW Drive (F) Removable Disk (b)	pe (7) Removable Disk (G)	Removable Disk (H)	
 Local Disk (C) 375G8 (D:) 225G8 (E:) DVD RW Drive (K:) DTL+63 	Removable Disk (L:) Network Location (2)	~	CDFS	
Mac Support				
Network				

(Примечание: опции меню в окне автозапуска зависят от установленных в компьютере программ. Если функция автозапуска включена, она автоматически начнет процесс инициализации.)

Рис. 2.4 – Содержимое накопителя DTL+ G3 Инициализация устройства (среда Windows)

1. Выберите язык в раскрывающемся меню и щелкните Next (Далее)' (Puc. 3.1.)

Инициализация устройства	DTLocker+ G3	
	aveler® ER+ 63	R Kingston
Язык		
Выберите язык:	Русский	•
Отмена		Далее>

Рис. 3.1 – Выбор языка

2. Ознакомьтесь с лицензионным соглашением и щелкните Next (Далее)' (*Puc. 3.2.*) (Примечание: для продолжения необходимо принять лицензионное соглашение; в противном случае кнопка Next' будет оставаться неактивной.)



Инициализация устройства - DTLocker+ G3 DataTraveler®	arston
	99441
(1) (2) (3) (4) Лицензионное соглашение	
ЛИЦЕНЗИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ - ПРОЧТИТЕ ВНИМАТЕЛЬНО:	•
НАСТОЯЩЕЕ ЛИЦЕНЗИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО ("Cornaшeниe") является юридическим соглашением между вами (как частным, так и юридическим лицом) и Kingston Technology Company Inc. ("Kingston"). Данное Соглашение относится к программному обеспечению, сопутствующему Соглашению, которое включает в себя компьютерное программное обеспечение, и может включать сопутствующие носители, печатные материалы и "интерактивную" или электронную документацию ("Лицензионно	e –
Принять Отклони	ть
Отмена (Назад Дал	ee>

Рис. 3.2 – Лицензионное соглашение

- 3. Создайте пароль для защиты данных, хранящихся на накопителе DTL+ G3. Введите пароль в поле Password (Пароль), затем повторно введите его в поле Password Confirmation (Подтверждение пароля)', как показано на Puc. 3.3. Для продолжения процесса инициализации созданный пароль должен удовлетворять следующим условиям:
 - 1. Пароль должен содержать не менее 6 знаков (до 16 знаков).
 - 2. Пароль должен содержать 3 (три) из следующих вариантов:

- ЗНАКИ ВЕРХНЕГО РЕГИСТРА, знаки нижнего регистра, цифры и (или) специальные знаки (!, \$, и т.п.)

Пользователь может также ввести подсказку для пароля, но это поле не является обязательным для заполнения. Поле с подсказкой может использоваться для того, чтобы получить подсказку для восстановления пароля, если пользователь забыл его. (Примечание: подсказка НЕ ДОЛЖНА являться самим паролем.)



Инициализация	устройства	- DTLocker+	G3
инициализация	ycipovicibu	DILOCKEL	05

DataTrave	ler® 63	R ingston
1 2 3 4 Пароль		
* Пароль:	••••••	
* Повторный ввод пароля:	•••••	
	Пароли должны быть длиной 6 до 16 символов и должны содержать не менее трех из следующих символов: прописные буквы, строчные буквы, цифры и специальные символы.	
Подсказка:		
Отмена	(Казад	Далее>

Рис. 3.3 – Задание пароля

- Введите контактную информацию в соответствующие окна (см. *Рис. 3.4*) (Примечание: вводимая в эти поля информация *НЕ ДОЛЖНА* содержать пароль, созданный в пункте 3. Данные поля являются дополнительными, при желании их можно не заполнять.)
 - Поле *Name (Имя)*['] может содержать до 32 символов, но оно не должно содержать **точного повторения** пароля.
 - Поле *Company (Компания)*['] может содержать до 32 символов, но оно не должно содержать **точного повторения** пароля.
 - Поле *Details (Дополнительная информация)* может содержать до 156 символов, но оно не должно содержать **точного повторения** пароля.



Инициализация устройства - DTLocker+ G3

DataTrav	eler® + G3	Ringston
1 2 3 4 Контактная информация		
Иня:		
Организация:		
Сведения:		
Отмена	<hasa< td=""><td>завершить</td></hasa<>	завершить

Рис. 3.4 – Контактная информация

5. Щелкните *Finish (Завершение)*' для завершения процесса инициализации устройства.

Накопитель DTL+ G3 приступит к форматированию защищенного раздела данных (*Puc.* 3.5). После завершения появится соответствующее сообщение (*Puc.* 3.6.)



Примечание: при работе в Windows XP без прав администратора функция Format' занимает больше времени, чем форматирование в режиме администратора.*

6. Щелкните ОК' для продолжения.



Форматирование - DTLocker+ G3	
DataTraveler® LOCKER+ G3	Ringston
Форматирование DTLocker + G3 (G;)	
	ОК

Рис. 3.5 – Форматирование DTL+ G3



Рис. 3.6 – Форматирование завершено

Инициализация завершена.

*Примечание: затрачиваемое время зависит от характеристик системного оборудования и емкости накопителя DTL+ G3.

Эксплутация устройства (среда Windows)



DTL+ После G3 инициализации может получить доступ к пользователь защищенному разделу данных И использовать функции устройства, выполнив вход со своим паролем. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

- 1. Вставьте накопитель DTL+ G3 в порт USB ноутбука или настольного ПК и введите пароль (см. *Рис. 4.1*).
- 2. Наберите пароль и щелкните по кнопке Login (Boŭmu), чтобы продолжить.
 - Если введен правильный пароль, накопитель DTL+ G3 будет разблокирован, и пользователь может начать пользоваться им.
 - Если введен неправильный пароль, непосредственно под полем *Hint* (Подсказка)появится сообщение об ошибке, указывающее на неправильные действия при входе (см *Рис. 4.2*.).

Если в процессе входа вводится неправильный пароль, пользователю предоставляются дополнительные возможности ввести правильный пароль, однако в накопителе предусмотрена функция защиты, которая отслеживает число попыток безуспешного входа*. Если это число достигает заданного значения (10 безуспешных попыток), устройство DTL+ G3 будет заблокировано, и для его дальнейшего использования потребуется форматирование раздела защищенных данных.



ЭТО ОЗНАЧАЕТ, ЧТО ВСЕ ДАННЫЕ, СОХРАНЕННЫЕ В УСТРОЙСТВЕ DTL+ G3, БУДУТ УТЕРЯНЫ.



Рис. 4.1 – Окно входа

Выполнить вход в устройство DTLocker+ (DataTraveler Locker+ са	33 .®	🖹 Kingston
Пароль:		
	Намек Пароля Шоу	
	Пароль Сброса	
	Контактная информация Шоу	
Failed to Login	: Введите пароль еще раз.	
Отмена		Вход

Рис. 4.2 - Ошибка входа



Более подробнее об этом см. в разделе Блокировка устройства на стр. 20.

*Примечание: в случае выполнения успешного входа счетчик количества безуспешных попыток сбрасывается.

Функции устройства (среда Windows)

При входе в устройство, *в правом углу панели задач* Windows появляется пиктограмма устройства DTL+ G3 (*Puc. 5.1*.) (*Примечание: пользователям OC Windows 7 нужно будет щелкнуть по кнопке со стрелкой вверх для того, чтобы получить доступ к пиктограмме DTL+ G3 (Puc. 5.2*.)

После однократного щелчка по пиктограмме DTL+ G3 появляется следующее меню:





Figure 5.1 – Пиктограмма DTL+ G3 в панели задач

(Windows XP)



Параметры DTL+ G3

- Позволяет изменять пароль и (или) подсказку (*Puc. 5.3*)
- Позволяет сохранить информацию об имени пользователя и пароле (см. *стр. 11*)
- Позволяет добавлять/просматривать/изменять контактную информацию (*Рис. 5.4*)
- Позволяет изменять выбранный язык (*Puc. 5.5*)

(Примечание: из соображений безопасности для обновления и (или) модификации данных настроек необходим ввод пароля устройства DTL+ G3).



роль Контактная информ	ация язык		
Текущий	ароль:		
Новый	пароль:		
Повторный ввод	ароля:		
	Пароли должны быть дл должны содержать не и символов: прописные бу и специальные символы.	пиной 6 до 16 симеолов и емее трех из спедующих уквы, строчные буквы, цифры	
Под	сказка:		

Параметры Data	Traveler®		120.00
Пароль Контактная и	формация язык	Пароль Контактная информация язык	
Иня:	I	Выберите язык:	064
Организация:			
Сведения:			
	К этой информации ножно получить доступ без пероля. Это позволяет потерал USB накопитель для будет возвращен вам.		
-	ОК Причетить	Отисна	1

Рис. 5.3 Изменить пароль

Рис. 5.4 Контактная информация

Рис. 5.5 Выбрать язык

ОК Примонить Отмена

Просмотр содержимого DTL+ G3

• Позволяет просматривать содержимое защищенного раздела данных после входа

Форматирование DTL+ G3*

 Позволяет форматировать защищенный раздел данных (Предупреждение: все данные будут удалены). (*Рис. 5.7*)

Поддержка через Интернет (необходим доступ в Интернет)

 Открывает Интернет-браузер и выполняет переход к <u>http://www.kingston.com/support/</u>, где можно получить доступ к дополнительной информации, связанной с поддержкой

Сориатирование - DTLocker+ G3

Рис. 5.7 – Предупреждение о форматировании

О накопителе DTL+ G3

 Предоставляет информацию об устройстве DTL+ G3, включая информацию о версии приложения и прошивки (*Puc. 5.8*)

Отключение DTL+ G3

• В штатном режиме отключает устройство



DTL+ G3, чтобы безопасно удалить его из системы



Рис. 5.8 – О накопителе DTL+ G3

*Примечание: в Windows Vista, Windows 7, Windows 8 необходим пароль DTL+ G3

-Конец раздела Windows-

Настройка (среда Мас)

Вставьте накопитель DTL+ G3 в доступный порт USB на ноутбуке или настольном ПК и дождитесь, когда ОС Мас обнаружит его. *Рис. 6.1 – DTLplus* Когда это произойдет, на экране появится изображение тома DTLplus, см. *Рис. 6.1*.

- 1. Дважды щелкните значок накопителя DVD-RW DTL+ G3.
- 2. Дважды щелкните по отображаемой в окне папке Мас, см. *Рис. 6.2*.
- 3. Дважды щелкните значок приложения DTLplus в окне, см. *Рис. 6.3*. Запустится процесс инициализации.







Рис. 6.2 – Содержимое накопителя DTL+ G3

Рис. 6.3 – Приложение DTL+ G3



Инициализация устройства (Среда Мас)

1. Выберите язык в раскрывающемся меню и щелкните Next (Далее)' (Puc. 7.1.)



Инициализация устро	ойства – DTLocker+ (33
DataTraveler® LOCKER+G3		Kingston
1. Русский > 2. Лицензионное	> 3. Пароль	4. Контактная ин
Выберите язык:	Русский	•
Отмена		Далее>

Рис. 7.1 – Выбор языка

2. Ознакомьтесь с лицензионным соглашением и щелкните по Next (Далее)' (**Puc. 7.2**). (Примечание: для продолжения необходимо принять лицензионное соглашение; в противном случае кнопка Next будет оставаться неактивной.)

Инициализация ус	стройства – DTLocke	er+G3
DataTraveler®	/	Kingston
1. Русский > 2. Лицензион	ное > 3. Пароль	> 4. Контактная ин
ЛИЦЕНЗИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ - ПРОЧТ НАСТОЯЩЕЕ ЛИЦЕНЗИОННОЕ С ("Соглашение") является юридическим (как частным, так и юридическим Inc. ("Kingston"). Данное Соглашен обеспечению, сопутствующему Со компьютерное программное обес	НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТИТЕ ВНИМАТЕЛЬНО: СОГЛАШЕНИЕ НА ИСП сским соглашением ме лицом) и Kingston Тес име относится к програ оглашению, которое в глечение, и может вкл	Е ПО ОЛЬЗОВАНИЕ ПО южду вами hnology Company ммному ключает в себя очать
	• Принять	Отклонить
Отмена	<Назад	Далее>

Рис. 7.2 – Лицензионное соглашение

3. Создайте пароль для защиты данных, хранящихся в накопителе DTL+ G3. Введите пароль в поле Password (Пароль), затем повторно введите его в поле Password Confirmation (Подтверждение пароля)', как показано на Puc. 7.3. Для продолжения процесса инициализации созданный пароль должен удовлетворять следующим условиям:



1. Пароль должен содержать не менее 6 знаков (до 16 знаков).

2. Пароль должен содержать 3 (три) из следующих варианта:

- ЗНАКИ ВЕРХНЕГО РЕГИСТРА, знаки нижнего регистра, цифры и (или) специальные знаки (!, \$, и т.п.)

Пользователь может также ввести подсказку для пароля, но это поле не является обязательным для заполнения. Поле с подсказкой может быть использоваться для того, чтобы получить подсказку для восстановления пароля, если пользователь забыл его. (Примечание: подсказка НЕ ДОЛЖНА являться самим паролем.)

Инициализация устройства – DTLocker+ G3		
DataTraveler® LOCKER+ G3	Kingston	
1. Русский > 2. Лицензионное	е > 3. Пароль > 4. Контактная ин	
* Пароль:	•••••	
* Повторный ввод пароля:	•••••	
	Пароли должны быть длиной б до 16 символов и должны содержать не менее трех из следующих символов: прописные буквы, строчные буквы, цифры и специальные символы.	
Подсказка:		
Отмена	<Назад Далее>	

Рис. 7.3 – Задание пароля

 Введите контактную информацию в предназначенное для нее окно (см. *Рис. 7.4*) (Примечание: вводимая в данном окне информация *НЕ* должна содержать пароль, созданный в пункте 3. Данные поля являются дополнительными, при желании их можно не заполнять.)



- Поле *Name (Имя)*['] может содержать до 32 символов, но оно не должно содержать **точного повторения** пароля.
- Поле *Company (Компания)*² может содержать до 32 символов, но оно не должно содержать **точного повторения** пароля.
- Поле *Details (Дополнительная информация)*['] может содержать до 156 символов, но оно не должно содержать **точного повторения** пароля.

Инициализация устройства – DTLocker+ G3			
DataTraveler LOCKER+ G3	® Kingston		
1. Русский > ^{2. Лице}	нзионное > 3. Пароль > 4. Контактная ин		
Имя:			
Организация:			
Сведения:			
	К этой информации можно получить доступ без пароля. Это позволяет потерял USB-диск		
Отмена	возвращается к вам. <Назад Завершить		

Рис. 7.4 – Контактная информация

5. Щелкните *Finish (Завершение)*' для завершения процесса инициализации устройства.



Накопитель DTL+ G3 приступит к форматированию защищенного раздела данных (Puc. 7.5), после завершения появится соответствующее сообщение (Puc. 7.6.)

6. Щелкните ОК' для продолжения.



DTLocker+ G3

Инициализация завершена.

Использование устройства (среда Мас)



После инициализации накопителя DTL+ G3 пользователь может получить доступ к защищенному разделу данных и использовать функции устройства, выполнив вход со своим паролем. Для этого необходимо выполнить следующие действия:

- Вставьте накопитель DTL+ G3 в порт USB ноутбука или настольного ПК и введите пароль (см. *Рис. 8.1*).
- 2. Наберите пароль и щелкните по кнопке *Login (Boŭmu)*, чтобы продолжить.
 - Если введен правильный пароль, накопитель DTL+ G3 будет разблокирован, и пользователь может начать пользоваться им.
 - Если введен неправильный пароль, непосредственно под полем *Hint* (Подсказка)появится сообщение об ошибке, указывающее на неправильные действия при входе (см *Рис. 8.2*.).

Если в процессе входа вводится неправильный пароль, пользователю предоставляются дополнительные возможности ввести правильный пароль, однако предусмотрена функция защиты, которая отслеживает число попыток безуспешного входа*. Если это число достигает заданного значения (10 безуспешных попыток), накопитель DTL+ G3 будет заблокирован, и для его дальнейшего использования потребуется форматирование раздела защищенных данных.



ЭТО ОЗНАЧАЕТ, ЧТО ВСЕ ДАННЫЕ, СОХРАНЕННЫЕ В УСТРОЙСТВЕ DTL+ G3, БУДУТ УТЕРЯНЫ.

Выполнить вх	од в устройство DTLocker+ G3	
DataTraveler	0	Kingston
Пароль:		
. apono	Намек Пароля Шоу	
	Пароль Сброса	
	Контактная информация Шоу	
Отмена	(Вход



Выполнить вх	од в устройство DTLocker+ G3	
DataTraveler	8	Kingston
Пароль:		
	Намек Пароля Шоу	
	Пароль Сброса	
	Контактная информация Шоу	
Failed to Login: Введ	ите пароль еще раз.	
Отмена		Вход

Рис. 8.2 - Ошибка входа



Более подробнее об этом см. в разделе Блокировка устройства на стр. 20.

*Примечание: в случае выполнения успешного входа счетчик количества безуспешных попыток сбрасывается.

Функции устройства (Среда Мас)

При входе в устройство появится пиктограмма *DTLplus_Launcher*, располагающаяся в строке Mac OS X Dock, см. *Рис. 9.1*:



Рис. 9.1 – Пиктограмма DTL+ G3 в строке Mac OS X Dock

Если, удерживая нажатой клавишу *contr* пиктограмме *DTLplus_Launcher,*³ по представленное на *Puc. 9.2* справа.

control^{*}, щелкнуть по появится меню,

Параметры DTL+ G3

- Позволяет изменять пароль и (или) подсказку (*Puc. 9,3*)
- Позволяет сохранить информацию об имени пользователя и пароле (см. *стр. 21*)
- Позволяет добавлять/просматривать/изменять контактную информацию (*Рис. 9.4*)
- Позволяет изменять выбранный язык (Puc. 9.5)



Рис. 9.2 Функции накопителя DTL+ G3



Пароль Контактная информация язык	Пароль Контактная информация язык	Пароль Контактная информация язык
* Текущий пароль: * Новый пароль: * Повторный ввод пароля: Пароли должны быть длиной 6 до 16 символов и должны содержать не werke торк за сларующих	Имя: Организация: Сведения:	Выберите язык: Русский *
сикволов: прописные буквы, строчные буквы, цифры и Подсказка: Отмена Применить ОК	К этой информации можно получить доступ без пароля. Это позволяет потерал USB-диск возвращается к вам. Отмена Применить ОК	Отмена Применить ОК



Рис. 9.4 Контактная информация

Рис. 9.5 Выбрать язык

(Примечание: из соображений безопасности для обновления и (или) модификации данных настроек необходим ввод пароля устройства DTL+ G3).

Просмотр содержимого DTL+ G3

• Позволяет просмотривать содержимое защищенного раздела данных после входа

Форматирование DTL+ G3

 Позволяет форматировать защищенный раздел данных (Предупреждение: все данные будут удалены). (*Рис. 9.7*)

Поддержка через Интернет (необходим доступ в Интернет)

 Открывает Интернет-браузер и выполняет переход к <u>http://www.kingston.com/support/</u>, где можно получить доступ к дополнительной информации, связанной с поддержкой



Рис. 9.7 – Предупреждение о форматировании



O DTL+ G3

 Предоставляет информацию об устройстве DTL+ G3, включая информацию об области применения и версии (*Puc. 9.8*)

Отключение DTL+ G3

 В штатном режиме отключает устройство DTL+ G3, чтобы безопасно удалить его из системы

-		Подробнее	- DTLocker+ G3	
	DataTra	veler® ¤+ 63		Kingston
	Copyright (c) 2007	Kingston Technol	logy Company, Inc.	
	Модули	Версия	Информация	
	DTLocker+ G3	2.0	20018F30C9F63BD	
	Application	3001		
	FW Version	1.00		
			Закр	ыть

Puc. 9,8 – O DTL+ G3

-Конец раздела Мас-

Помощь и поиск неисправностей

Блокировка устройства

Устройство DTL+ G3 имеет защиту, предотвращающую несанкционированный доступ к разделу данных при достижении заданного количества **последовательных** безуспешных попыток входа (сокращенно *MaxNoA*), по умолчанию для конфигурации "интегрированный" это заданное значение равно 10 (число попыток).

Счетчик блокировки отслеживает каждую неудачную попытку входа. Он может быть сброшен двумя способами: **1)** При успешном входе до достижения MaxNoA **2)** При достижении MaxNoA и осуществлении форматирования устройства.*



Если введен неправильный пароль, непосредственно под полем *Hint (Подсказка)*появится сообщение об ошибке, указывающее на неправильные действия при входе. *См. Рис. 10.1*.

После седьмой неудачной попытке входа появится дополнительное сообщение о том, что до достижения MaxNoA осталось всего 3 попытки (по умолчанию имеется 10 попыток). См. *Рис. 10.2*.

После десятой неудачной попытки входа, устройство DTL+ G3 заблокирует раздел с данными и понадобится форматирование устройства перед его дальнейшим использованием. Это означает, что все данные, сохраненные в устройстве DTL+ G3, будут потеряны, И понадобится создание нового пароля.

Данная мера безопасности предотвращает неограниченное количество попыток ввода пароля сторонними людьми (не имеющими пароля).

Если вы являетесь собственником устройства DTL+ G3 и забыли пароль, то такие же меры безопасности будут активированы, включая форматирование устройства.*

Более подробнее об этом см. в разделе Забыл пароль на стр. 21.

*Примечание: при форматировании устройства пропадает ВСЯ информация, сохраненная в защищенном разделе данных устройства DTL+ G3. Пароль забыт



Рис. 10.1 – Ошибка входа



Рис. 10.2 – Седьмая ошибка входа



Если пользователь забыл пароль, он может щелкнуть по опции Forgot Password (Забыл пароль),которая появляется в окне входа при выполнении программы DTLplus_Launcher (см.**Рис. 10.3**.)

Это дает возможность пользователю создать новый пароль, но для защиты конфиденциальных данных пользователя устройство DTL+ G3 произведет форматирование. Это означает, что будут удалены все данные.*

Если пользователь щелкнет по Reset Password (Переустановка пароля),появится поле с сообщением (Puc. 10.4), и устройство спросит, не желает ли пользователь ввести новый пароль, прежде чем приступать к форматированию. В этом месте можно: 1) щелкнуть по ОКдля подтверждения или 2) щелкнуть по Cancel, чтобы вернуться в окно входа.

В случае выбора продолжения, пользователю будет предложено создать новый пароль и новую подсказку. Поле с подсказкой не является обязательным для заполнения, но оно может быть использоваться для того, чтобы получить подсказку для восстановления пароля, если пользователь забыл его.

(Примечание: подсказка НЕ ДОЛЖНА являться самим паролем для DTL+ G3.)

Выполнить вход в устройство DTLocker+	G3	
DataTravele Locker+ 63		Kingston
Пароль:		
	Намек Пароля Шоу Пароль Сброса	
	Контактная информация Шоу	
Отмена		Вход

Рис. 10.3 – Забыл пароль

D DTI			1	
данных. Ввести новый парол	ь и отформ	атиров	ать DTLocke	еr + G3?
		0		
	ж		Отмена	

Рис. 10.4 – Предложение перед выполнением форматирования



*Примечание: при форматировании устройства пропадает ВСЯ информация, сохраненная в защищенном разделе данных устройства DTL+ G3.

Конфликт букв приводов (Операционные системы Windows)

Как указано в разделе Системные требования данного руководства (на стр. 3), для устройства DTL+ G3 необходимо наличие двух последующих букв приводов ПОСЛЕ последнего отображаемого физического диска и перед пропуском в буквах назначаемых приводов (см. *Рис. 10.5.*) Это условие НЕ относится к сетевым ресурсам, поскольку они привязаны к профилям пользователей, а не к профилю оборудования, что позволяет им быть доступными для операционной системы.

Это означает, что Windows может назначить для DTL+ G3 букву диска, которая уже используется сетевым ресурсом или путем Universal Naming Convention (UNC), что приведет к конфликту между буквами дисков. В этом случае следует обратиться к администратору или в отдел технической поддержки компании пользователя, чтобы они переназначили буквы диска с помощью средства Windows Disk Management (требуются права администратора).



Рис. 10.5 – Мой компьютер

В данном примере устройство DTL+ G3 использует диск F:, это первая доступная буква диска после буквы E: (последний физический диск перед промежутком в буквах дисков). Поскольку дис G: является сетевым ресурсом, а не частью профиля оборудования, устройство DTL+ G3 может попытаться использовать его как вторую букву диска, что приведет к конфликту.



Если к вашему компьютеру не подключены сетевые диски, но DTL+ G3 всё равно не загружается, не исключено, что устройство чтения карт памяти, съемный диск или другие ранее установленные устройства не освобождают выделенные им буквы дисков, что вызывает конфликт.

Следует обратить внимание, что система управления буквами дисков (DLM) была значительно улучшена в Windows XP SP3, Vista и 7, поэтому пользователь может не столкнуться с подобной проблемой, но если конфликт разрешить не удается, необходимо обратиться в службу технической поддержки компании Kingston.

© 2014 Kingston Technology Corporation. Все права защищены. Все товарные знаки и зарегистрированные товарные знаки являются собственностью своих законных владельцев.



DataTraveler[®] Locker+G3ユ ザ マニュアル









本書について	3
システム要件	3
推奨事項	3
設定 (WINDOWS 環境の場合)	4
デバイスの初期化 (WINDOWS 環境の場合)	5
デバイスの使用 (WINDOWS 環境の場合)	9
デバイスの各種オプション (WINDOWS 環境の場合)	11
設定 (MAC 環境の場合)	13
デバイスの初期化 (MAC 環境の場合)	14
デバイスの使用 (MAC 環境の場合)	19
デバイスの各種オプション (MAC 環境の場合)	20
ヘルプとトラブルシューティング	22
デバイスのロック	22
パスワードを忘れた場合	23
ドライブ・レターの競合 (Windows OS の場合)	25



本書について

このユ ザ マニュアル (以降は、「本書」と略します) は、DataTraveler[®] Locker+ G3 (以降は、「DTL+ G3」と略します) について、カスタマイズを行っていない製造時のイメ ジを基本にして、 明しています。

システム要件

PC プラットフォ ム

- Pentium (以降の) プロセッサまたは等のもの
- **15MB**のディスク空き容量
- USB 2.0/3.0 ポ ト
- 最後の物理ドライブの後の、2つの連したドライブレタ*

オペレ ティングシステム (OS)

- Windows[®] 7
- Windows[®] Vista SP2
- Windows[®] XP SP3
- Windows 8 / 8.1 (Windows 8 RT は非)

Mac プラットフォ ム

- 15MB のディスク空き容量
- USB 2.0/3.0 ポ ト

- オペレ ティングシステム(**OS**)
- Mac OS X 10.6.x 10.9x

推 事項

DTL+ G3 デバイスに十分な電力を提供するために、以下の 1.1 に示すように、ノ トパソ コンまたはデスクトップパソコンの USB ポ トに直接、差し んでください。 1.2 に示す ようなキ ボ ドや USB から給電するハブなどのように、USB ポ トを持つ周 機器には、 DTL+ G3 を接 しないでください。





1.1 - 正しい使い方

1.2 - 間違った使い方

*注:「ドライブ レタ の不一致」(22 ~ ジ)を 照してください。

設定 (Windows 環境の場合)

- DTL+ G3 を、ノ トパソコンまたはデスクトッ プパソコンの USB の空きポ トに差し み、 Windows がこのドライブを 出するまで待ちま す。
 - Windows XP のユ ザ に しては、 2.1 に示すように、「新しいハ ドウェアが見つ かりました」というメッセ ジが表示されま す。
 - Windows Vista または Windows 7 のユ ザ に しては、 2.2 に示すように、デバイス ドライバの通知メッセ ジが示されます。

新しいハードウェアの 出が終わると、Windows は 初期化プロセスを開始します。

- Windows の自動再生機能が有 な場合は、次のステップを省略して、デバイスの初期化 (5ペ ジ)に進むことができます。
- Windows の自動再生機能が無 の場合 (Windows 7 では、デフォルトで無 に設定さ れています)、 2.3 のそれと類似した AutoPlay ウィンドウが表示されます。
- 2. 「Run DTLplus_Launcher.exe」のオプションを選 します。

Windows が AutoPlay を 行しない場合は、DVD-RW のパ ティションを し (2.4)、マニュア ル操作で DTLplus_Launcher プログラムを 行して ください。この場合でも、初期化プロセスが開始さ



2.1 – 「新しいハードウェアが見つかり ました」 (Windows XP の場合)



2.2 – デバイスドライバのインスト ル (Windows Vista/7 の場合)



2.3 – AutoPlay ウィンドウ (Windows Vista/7 の場合)



れます。

Irganize System properties	Uninstall or change a program M	Tap network drive Open Control Panel		8 * Ol 6
★ Favorites ■ Desktop ↓ Downloads ™ RecentPlaces ▲ SkpDrive	Hard Disk Drives (4) Local Disk (C) 150 GB free of 232 GB	37568 (D.)	225GB (E) 103 GB /rec of 223 GB	
 Ubraries Documents Music ■ Pictures Videos 	Devices with Removable Storage DVD RW Drive (F) Removable Disk (h)	je (7) Removable Disk (G) Removable Disk (L)	Removable Disk (H)	
 Local Disk (C) 37568 (D) 22568 (E) DVD RW Drive (K) DTL+G3 	Removable Disk (L:) Network Location (2)	~	CDFS	
🎉 Mac 🎍 Support				
Network				

(注:AutoPlay ウィンドウのメニュ 項 目は、ユ ザ のパソコンにインスト ルされているプログラムによって異 なります。有 に設定されている場合 、AutoRun は初期化プロセスを自動 的に開始します。)

2.4 – DTL+G3 のコンテンツ デバイスの初期化 (Windows 環境の場合)

1. ドロップダウンメニュ で、使用する言語を選 し、[次へ](3.1)をクリックします。

デバイスの初期化 - DTLocker	+ G3	
	aveler® ER+ G3	Ringston
1 2 3 4 言語		
言語の選択:	日本語	•
**>セル		次^>

3.1 – 言語の選

2. 使用許諾契約の 容に目を通し、[次へ] (3.2)をクリックします。(注:次のステップに進む 前に、使用許諾契約に同意する必要があります。同意しないと、[次へ] のボタンは有 に なりません。)



		Ringston
1 2 3 4 使用許諾契約		
ソフトウェア使用非諾契約 重要 – よく読んでください。 本ソフトウェア使用許諾契約(「契約」)は、 Inc、(「Kingston」)との間の法律に基づく契約 かり、この中にはコンピュータソフトウェアが含ま 文書が含まれることもあります(「使用許諾) ー、または使用することにより、ユーザは本契 すべて、または一部の使用を許可する第二言	ユーザ(個人または単一の組織)とKingston Techn すです。本契約は、本契約に付随しているソフトウ すれるばか、関連メティアや印刷資料、オンライ フトウェアル。使用非活むフトウェアをダウンロード 約の条項に拘束されることに同意し、さらに、使用 着Kingston(使用非活者が本契約の第三者受益+	▲ rPに関するもので はたは電子的な インストール、コピ 許語シフトウェアの 皆となることに同意
	◙ 受け入れ	◎ 拒否
++>±1	< 戻る	次^>

3.2 - 使用許諾契約

3. DTL+ G3 に保存するユ ザ デ タを保護するために、パスワ ドを決めます。そのパス ワ ドを「パスワ ド」フィ ルドにキ 入力します。確認のために、同じパスワ ドを 「パスワ ドの確認」フィ ルドに再入力します (3.3 を 照)。ユ ザ が作成するパ スワ ドは、初期化プロセスを するために、以下の基準に合っていなければなりませ ん。

1. パスワ ドは、6 文字以上の長さ (最大 16 文字) でなければなりません。

2. パスワ ドには、以下の各種文字の中の3種類が含まれていなければなりません。

- 大文字、小文字、 字、特殊文字 (! や **\$** など)

また、パスワ ドのヒントを入力することもできますが、これは必須項目ではありません 。ヒントフィ ルドは、パスワ ドを忘れた場合に、パスワ ドの「手がかり」を示して くれるため、役立ちます。(注:パスワ ドと同じ文字列をヒントフィ ルドに入力すること はできません。)



デバイスの初期化 - DTLocker+ G3	
DataTravele	r [®] 3 Ringston
1 2 3 4 パスワード	
* パスワード:	••••••
* パスワードの確認:	••••••
	パスワードは6から16文字の間で設定し、少な くとも次の3つを含む必要があります。大文字、 小文字、数字と特殊文字。
E>F:	
キャンセル	<戻る 次へ>

3.3-パスワ ドの設定

- 4. 表示されたテキストボックスに、ユ ザ の連絡先の情報を入力します(3.4 を 照)。(注 :このフィ ルドに入力する情報には、ステップ3 で作成したパスワ ドの文字列を含める ことはできません。しかし、これらのフィ ルドは任意選 であり、空白のまま すこと もできます。)
 - 「*名前*」フィ ルドには最大 **32** 文字を入力できますが、パスワ ドと正 確に同じ文字列 を入力することはできません。
 - 「 *社名*」のフィ ルドには、最大 **32** 文字を入力できますが、パスワ ドと正確に同じ文字列を入力することはできません。
 - 「*詳細*」フィ ルドには、最大 156 文字を入力できますが、パスワ ド と正確に同じ文字列を含めることはできません。



デバイスの初期化 - DTLocker+ G3		
DataTravel	er [®] 33	Ringston
1 2 3 4 連絡先		
氏名:	1	
会社名:		
詳細:		
キャンセル	(<戻る	<u> </u>

3.4 - 連絡先情報

5. [終了]をクリックして、デバイスの初期化プロセスを終了します。

DTL+G3 はセキュリティで保護されたデ タパ ティションのフォ マットを開始し(3.5) 、その終了時間を表示します(3.6)。

注:Windows XP を非管理者モードで 行している場合、「初期化」ルーチンの 行に 分かかる場合があります。

6. [OK] をクリックして 行します。





3.5 – DTL+ G3 の初期化

3.6 - 初期化終了のメッセ ジ

初期化が完了しました。

*注:初期化の時間は、システムハ ドウェアや DTL+G3 ドライブの容量によって異なります。

デバイスの使用 (Windows 環境の場合)



DTL+ G3 を初期化した後、ユ ザ はセキュ リティで保護されたデ タパ ティションに アクセスし、パスワ ドを使ってデバイスに ログインして、デバイスの各種オプションを 利用できます。これを行うには、以下の手順 に ってください。

- DTL+ G3 をノ トパソコンまたはデスク トップパソコンの USB ポ トに差し み 、パスワ ドを入力します (4.1 を 照) 。
- パスワ ドを入力し、[ログイン] ボタンを クリックして 行します。
 - 正しいパスワ ドが入力されると、
 DTL+ G3 はロックを解除し、ユ ザ はこのデバイスを使用できるよう になります。
 - 間違ったパスワ ドが入力された場合は、「ヒント」フィ ルドの下に次のようなエラ メッセ ジが表示されます(4.2を 照)。

ログインプロセスの 行中に、間違ったパ スワ ドを入力した場合、ユ ザ は正し いパスワ ドの入力をやり直すことができ ます。しかし、不正アクセス回 を記 す るセキュリティ機能が されています* 。あらかじめ設定 の 10 回の不正アクセ ス回 に達した場合、DTL+ G3 はロック され、次に使用する前にセキュリティで保 護されたデ タパ ティションの初期化が 必要になります。



この機能の詳細は、「デバイスのロック」

	r ^e	Ringston
パスワード :		_
	パスワードのヒントを表示する	
	パスワードをリセットする	
	連絡先情報を表示する	
キャンセル		ログイン

4.1 – ログイン 面



4.2- ログインに失敗した場合



(20 ペ ジ)をご ください。

*注:デバイスの認証が正常に行われた場合、ログイン失敗カウンタの値はリセットされます。 デバイスの各種オプション (Windows 環境の場合)

デバイスにログインすると、Windows のタスクバ の右端に [DTL+ G3] アイコンが表示されます (5.1)。(注:Windows 7/8.x をご使用の場合、[DTL+ G3] アイコンにアクセスするには、 タスクバ の上矢印のボタンをクリックする必要があります (5.2)。

DTL+G3のアイコンを一度クリックすると、以下のようなメニュ が表示されます。



5.1 - タスクバ の DTL+ G3 アイコン

(Windows XP の場合)



5.2 – タスクバ の DTL+G3 アイコン (Windows 7/8/8.1 の場合)

DTL+G3の設定

- パスワ ドとヒントの 更が可能になります(5.3)
- ユ ザ 名とパスワ ドの情報を保存可能になります(11 ペ ジを 照)
- 連絡先の情報の追加/表示/ 更が可能になります(5.4)
- 言語選 の 更が可能になります(5.5)

(注:安全性を確保するために、あらかじめ設定されている DTL+ G3 のパスワ ドを別のもの に更新または 更する必要があります。)



DataTraveler®	DataTraveler®	DataTraveler®
パスワード 詳細 言語	パスワード 詳細 会話	パスワード 3148 111 111 111 111 111 111 111 111 111
現在のパスワード:	氏名:	言語の選択: 日本語 🗸
新規パスワード:	会社名:	
パスワードの確認:	ET48:	
月27日-村は66616文字の間で設定し、少な(26大の35を含む必 要があります。大文字、小文字、数字(特徴文字。		
Dife 一	この時期は、パワワードを指定せずにアクセンすることはで 考させん。これは10発火ドライブをユーザーに戻すことが 可能です。	
		(加)(本v/t/v)

5.3 パスワードの一更





DTL+G3の 容表示

ログイン時に、セキュリティで保護されたデタパティションの容を できます。

DTL+G3の初期化*

セキュリティで保護されたデ タパ ティションの初期化が可能です (警告:すべてのデタが消去されます)。(5.7)

オンライン サポ ト (インタ ネットアクセス が必要です)

 インタ ネット ブラウザを開き、追加のサポート 情報に アクセス可能な <u>http://www.kingston.com/support/</u>にアクセス してください。

フォーマット - DTLocker+ G3	
DataTraveler® LOCKER+ 63	Ringston
警告:フォーマットすると、このディスク上のすべてのデータを消去します (G:)。 ディスクをフォーマットするには、[OK] をクリックします。 終了するには、[キャンセル] をクリ ックします。	
フォーマットを完了するにはパスワードが必要です。	
パスワード:	
キャンセル	ок

5.7 – 初期化時の警告

DTL+G3の詳細

アプリケ ションやファ ムウェアバ ジョンの情報を含む DTL+ G3 の詳細が示されます(5.8)。

DTL+G3のシャットダウン



 DTL+ G3 を正常にシャットダウンすることに より、ユ ザ システムから安全に切り離すこ とができます。

copyingin (c) 2012 i	angston recentloby co	mpony, and	
モジュール	バージョン	情報	
DTLocker + G3	К30	0018F30C9F63BDC191272BA7	
Application FW Version	K3.0.0.1		
i w version	1.00		

5.8 – DTL+G3の詳細

*注:DTL+G3の現在のパスワードは、Windows Vista、Windows 7、および Windows 8 で必要です。

- Windows の項は、ここまでです -

設定 (Mac 環境の場合)

DTL+ G3 を、ノ トパソコンまたはデスクトップパソコンの USB の
空きポ トに差し み、Mac がこのドライブを 出するまで待ちます
6.1 – DTLplus
6.1 に示すように、DTLplus ボリュ ムがデス
クトップに表示されます。

- 1. [DTL+G3 DVD-RW] アイコンをダブルクリックします。
- 2. 6.2 に示すウィンドウ で、Mac フォルダをダブルクリ ックします。
- 3. 6.3 に示すウィンドウ で、DTLplus のアプリケ ション アイコンをダブルクリックします。これにより、初期化プロ セスが開始されます。





6.2 – DTL+ G3 のコンテンツ



6.3 – DTL+ G3 のアプリケ ション



デバイスの初期化 (Mac 環境の場合)

1. ドロップダウンメニュ で、使用する言語を選 し、[次へ](7.1)をクリックします。


	デバイスの初	л期化 – DTLocker+ G3	
	Traveler® :кея+ вз	/	🕅 Kingston
1. 言語	> 2. 許諾	> 3. パスワード	> 4. 連絡
言語 の 選択:		日本語	.
キャンセル			次^>

7.1 – 言語の選

2. 使用許諾契約の 容に目を通し、[次へ] (7.2) をクリックします。(注:次のステップに進 む前に、使用許諾契約に同意する必要があります。同意しないと、[次へ] のボタンは有 になりません。)

		デバイスの	D初期化 - DT	Locker+ G3		
	Date	aTraveler® оскея+ вз		/	Kin	igston
	1. 言語	> 2. 許諾	>3	. パスワード	> 4.連絡	
	ソフトウェフ 重要 - よく読	7使用許諾契約 もんでください。				
	本ソフトウェ とKingston I	ア使用許諾契約(echnology Compo	「契約」)は、 any Inc.(「Kir	ユーザ(個人a ngston」)との	または単一の組織) D間の法律に基づ	k
	契約(9・4) この中には二 料、「オンラ	実約は、本実約に1 コンピュータソフト ライン」または電子的	う阻しているン ウエアが含まれ 内な文書が含ま フトウェマをグ	フトフェアに るほか、関連 れることもあい	まするものでのり、 メティアや印刷資 リます(「使用許	諾
	ビー、または	は使用することによい 、使用許諾ソフト・	ノ、ユーザは本	契約の条項に打	句束されることに の使用を許可する	司
			۲	受け入れ	○拒否	
(キャンセル		(<戻る) 次へ>	

7.2 - 使用許諾契約

3. DTL+ G3 に保存するユ ザ デ タを保護するために、パスワ ドを決めます。そのパス ワ ドを「パスワ ド」フィ ルドにキ 入力します。確認のために、同じパスワ ドを 「パスワ ドの確認」フィ ルドに再入力します (7.3 を 照)。ユ ザ が作成するパ



スワ ドは、初期化プロセスを するために、以下の基準に合っていなければなりません。

1. パスワ ドは、6 文字以上の長さ (最大 16 文字) でなければなりません。

2. パスワ ドには、以下の各種文字の中の3種類が含まれていなければなりません。

- 大文字、小文字、 字、特殊文字 (! や **\$** など)

また、パスワ ドのヒントを入力することもできますが、これは必須項目ではありません 。ヒントフィ ルドは、パスワ ドを忘れた場合に、パスワ ドの「手がかり」を示して くれるため、役立ちます。(注:パスワ ドと同じ文字列をヒントフィ ルドに入力すること はできません。)

デバイスの初期	化 – DTLocker+ G3
DataTraveler®	Kingston
1. 言語 > 2. 許諾	>3.パスワード > 4.連絡
* パスワード:	•••••
* パスワードの確認:	•••••
	パスワードは6から16文字の間で設定 し、少なくとも次の3つを含む必要があ ります。大文字、小文字、数字と特殊文 字。
ヒント:	
キャンセル	<戻る 次へ>
	· · · · ·

7.3-パスワ ドの設定

4. 表示されたテキストボックスに、ユ ザ の連絡先の情報を入力します(7.4 を 照)。(注 :このフィ ルドに入力する情報には、ステップ 3 で作成したパスワ ドの文字列を含める



ことはできません。しかし、これらのフィ ルドは任意選 であり、空白のまま すこと もできます。)

- 「*名前*」フィ ルドには最大 **32** 文字を入力できますが、パスワ ドと正 **確に同じ文字列** を入力することはできません。
- 「 *社名*」のフィ ルドには、最大 **32** 文字を入力できますが、パスワ ドと正確に同じ文字列を入力することはできません。
- 「*詳細*」フィ ルドには、最大 156 文字を入力できますが、パスワ ド と正確に同じ文字列を含めることはできません。

デバ	イスの初期化 – DTLocker+ G3
DataTrave	eler® 63 Kingston
1. 言語 > 2.	許諾 > 3. バスワード > 4. 連絡
氏名:	
会社名:	
詳細:	
	この情報は、パスワードを指定せずにア クセスすることはてきません。これによ り喪失ドライブをユーザーに戻すことが 可能です。
キャンセル	<戻る 完了

7.4 - 連絡先情報

5. [終了]をクリックして、デバイスの初期化プロセスを終了します。



DTL+G3 はセキュリティで保護されたデ タパ ティションのフォ マットを開始し(7.5)、その終了時間を表示します(7.6)。

6. [OK] をクリックして 行します。

フォーマット - DTLocker+ G3	フォーマット – DTLocker+ G3
DataTraveler®	DataTraveler®
1. 言語 > 2. 許諾 > 3. パスワード > 4. 連絡	1. 言語 > 2. 許諾 > 3. パスワード > 4. 連絡
DTLocker+ C3 をフォーマットしています	フォーマットが完了しました ユーザードライブを使用することができます。
ОК	ОК

7.5 – DTLocker+ G3 の初期化

7.6-初期化終了のメッセ ジ

初期化が完了しました。



デバイスの使用 (Mac 環境の場合)

DTL+ G3 を初期化した後、ユ ザ はセキュ リティで保護されたデ タパ ティションに アクセスし、パスワ ドを使ってデバイスに ログインして、デバイスの各種オプションを 利用できます。これを行うには、以下の手順 に ってください。

- DTL+ G3 をノ トパソコンまたはデスクトップパソコンの USB ポ トに差し み、パスワ ドを入力します(8.1を照)。
- パスワ ドを入力し、[ログイン] ボタンを クリックして 行します。
 - 正しいパスワ ドが入力されると、 DTL+ G3 はロックを解除し、ユ ザ はこのデバイスを使用できるよう になります。
 - 間違ったパスワ ドが入力された場合は、「ヒント」フィ ルドの下に次のようなエラ メッセ ジが表示されます(8.2を 照)。

ログインプロセスの 行中に、間違ったパ スワ ドを入力した場合、ユ ザ は正し いパスワ ドの入力をやり直すことができ ます。しかし、不正アクセス回 を記 す るセキュリティ機能が されています* 。あらかじめ設定 の 10 回の不正アクセ ス回 に達した場合、DTL+ G3 はロック され、次に使用する前にセキュリティで保 護されたデ タパ ティションの初期化が 必要になります。



	ブインデバイス DTLocker+ G3	
	ler [®] G3	R Kingston
パフロード・		_
//x /= r.	バスワードのヒントを表示する	2
	<u>パスワードをリセットする</u>	
	連絡先情報を表示する	
キャンセル		ログイン

8.1-ログイン 面

ログイン	ンデバイス DTLocker+ G3	
DataTraveler	8	Kingston
177- k .		
//x /=r:	バスワードのヒントを表示する	
	<u>パスワードをリセットする</u>	
	連絡先情報を表示する	
ログインてきませんて	した。パスワードを再入力してくだ	さい。
キャンセル	C	ログイン

8.2- ログインに失敗した場合



この機能の詳細は、「デバイスのロック」 (20 ペ ジ)をご ください。

*注:デバイスの認証が正常に行われた場合、ログイン失敗カウンタの値はリセットされます。 デバイスの各種オプション (Mac 環境の場合)

デバイスにログオンすると、以下の 9.1 に示すように、Mac OS X Dock に [DTLplus_Launcher] アイコンが表示されます。



9.1 – Mac OS X Dock の [DTL+G3] アイコン

キ ボ ドの [Control] キ を押した 態で、[DTLplus_Launcher] アイコンを 1 回クリックすると、右側の 9.2 に示すメニュ が 表示されます。

DTL+G3の設定

- パスワ ドとヒントの 更が可能になります(9.3)
- ユ ザ 名とパスワ ドの情報を保存可能になります (21
 ペ ジを 照)
- 連絡先の情報の追加/表示/ 更が可能になります(9.4)
- 使用する言語の選 が可能になります(9.5)

DTLocker+G3 の設定 DTLocker+G3 の参照 DTLocker+G3 のフオーマット オンラインサポート DTLocker+G3 について DTLocker+G3 のシャットダウン
Options •
Show All Windows Hide Quit

9.2 DTL+G3のオプション





言語の選

(注:安全性を確保するために、あらかじめ設定されている DTL+ G3 のパスワ ドを別のものに更新または 更する必要があります。)

連絡先情報

DTL+G3の 容表示

パスワ ドの 更

• ログイン時に、セキュリティで保護されたデ タパ ティションの 容を できます。

DTL+G3の初期化

 セキュリティで保護されたデ タパ ティションの初期化が可能です (警告:すべてのデ タが消去されます)。(9.7)

オンライン サポ ト (インタ ネットアクセス が必要です)

 インタ ネット ブラウザを開き、追加のサポト情報にアクセス可能な <u>http://www.kingston.com/support/</u>にアクセスしてください。

סא-פיאר - DTLocker+ G3 DataTraveler® Locker+ G3	R ingston
警告: フォーマットすると、このディスク上のすべてのデータ を消去します。 ディスクをフォーマットするには、[OK] をクリックします。終 了するには、[キャンセル] をクリックします。	
OK \$\$\pi\1	314

9.7 - 初期化時の警告



DTL+G3の詳細

アプリケ ションやファ ムウェアバ ジョンの情報を含む DTL+G3の詳細が示されます(9.8)。

DTL+G3のシャットダウン

 DTL+ G3 を正常にシャットダウンすること により、ユ ザ システムから安全に切り離 すことができます。

DataTrav	バージョン情報 - eler [®] + <i>G3</i>	- DTLocker+ G3	R Kingston
Copyright (c) 2007 Kir	ngston Technolog	y Company, Inc.	
モジュール DTLocker+ G3	ハージョン 2.0	情報 20018F30C9F63BD	
Application	3001		
FW Version	1.00		
		[R]	じる

9.8 – DTL+G3の詳細

- Mac の項は、ここまでです -

ヘルプとトラブルシュ ティング

デバイスのロック

DTL+G3には、連 した不正アクセス回 (MaxNoA)に達した場合に、不正アクセスを防止 するセキュリティ機能が されています。規定のアクセス回 は、10 回にデフォルト設定 されています。

「ロックアウト」カウンタは、不正アクセス回 を記 しており、この値は以下の 2 つの方 法のいずれかでリセットされます。1) MaxNoA の回 に達する前に、正常にログインした場 合、または 2) MaxNoA の回 に達した場合、デバイスの初期化を行います。*



間違ったパスワ ドが入力された場合は、「と ント」フィ ルドの下にエラ メッセ ジが表 示され、ログインが失敗したことを示します。 10.1 を 照。

ログインが けて 7 回失敗した場合、あと 3 回 で MaxNoA の回 (これは 10 回にデフォルト 設定されています) に達することを示す追加の エラ メッセ ジが表示されます。 10.2 を 照。

あらかじめ設定 の 10 回の不正アクセス回 に達した場合、DTL+G3 はデ タパケットを恒 久的にロックし、次に使用する前に、デバイス の初期化が必要になります。これは、DTL+G3 に保存されているデ タがすべて消去され ることを意味しており、またユ ザ は新しい パスワ ドを作成する必要があります。

このセキュリティ 策は、(パスワ ドを持って いない) 第三者によるログインの試みや重要な デ タへのアクセスを制限するものです。

DTL+G3の正規ユ ザ の方がパスワ ドを忘 れた場合でも、デバイスの初期化を含む同じセ キュリティ 策が行われます。*

この機能の詳細は、「*パスワ ドを忘れた場合*」(21 ペ ジ)をご ください。

10.1 - ログインに失敗した場合



10.2-7回目のログインに失敗した場合

*注:デバイスの初期化により、DTL+ G3 のセキュリティで保護されたデ タパ ティション に保存されている情報はすべて消去されます。 パスワ ドを忘れた場合



パスワ ドを忘れた場合は、
 DTLplus_Launcher の起動時にデバイスのログインウィンドウに表示される「Reset
 Password」リンクをクリックしてください(
 10.3を照)。

このオプションを選 して新しいパスワ ド を作成できますが、ユ ザ デ タのプライ バシ を保護するために、DTL+G3 は初期化 されます。これは、上記のプロセス時にユ ザ デ タがすべて消去されることを意味し ます。*

[パスワ ドのリセット] をクリックすると、 メッセ ジボックス(10.4)が表示され、初 期化を行う前に新しいパスワ ドの入力を求 めるかどうか質問してきます。この時点で、 [OK] をクリックして確認するか、または [キ ャンセル] をクリックしてログインウィンドウ に ることができます。

次に進む場合、新しいパスワ ドと新しいヒ ントの作成を求められます。ヒントは入力が 必要な必須フィ ルドではありませんが、パ スワ ドを忘れた場合に、パスワ ドの「手 がかり」を示すことに役立ちます。

(注:DTL+ G3 デバイスのパスワ ドと同じ文 字列をヒントフィ ルドに入力することはで きません。)

ログインデバイス DTLocker+ G3 DataTravek Locker+ G	er [®]	R Kingston
パスワード:	パスワードのヒントを表示する パスワードをリセットする 連絡先情報を表示する	
キャンセル		

10.3-パスワ ドを忘れた場合

(スワードの照合	
データを保護	するために、DTLocker + G3 をフォーマットしてすべてのデータを消去します。
	ок ++>セル

10.4 – 初期化の前のプロンプト



*注:デバイスの初期化により、DTL+ G3 のセキュリティで保護されたデ タパ ティション に保存されている情報はすべて消去されます。

ドライブ レタ の競合 (Windows OS の場合)

本書の「システム要件」で 明したように、DTL+ G3 は、ドライブ文字の割り ての「ギャップ」の直前の最後の物理ディスクに く、2 つの連 したドライブ文字を必要とします (10.5 を 照)。ユ ザ プロファイルに特有のものであり、ハ ドウェアプロファイルそのも のとは 係がないため、これはネットワ ク共有とは 連しません。 って、OS からは利用 可能に見えます。

つまり、Windows はネットワ ク共有や Universal Naming Convention (UNC) パスですでに 使用されているドライブ文字を DTL+ G3 に割り てることがあり、ドライブ文字の競合が 生します。競合が 生した場合、管理者またはヘルプデスク部門にお問い合わせいただき、 Windows の [ディスクの管理] にてドライブ文字の 更方法をお尋ね下さい (更には管理者 限が必要です)。



10.5 –

この例で言えば、DTL+ G3 はドライブ E: の後の最初の利用可能なドライブ文字である F: を 使用しています。(E: がドライブ文字のギャップ前の最後の物理ディスクです。)ドライブ文字 G: は、ネットワ ク共有であり、ハ ドウェアプロファイルの一部ではないため、DTL+ G3 は 2 番目のドライブ文字として G: を使用する可能性があり、競合が 生します。



システムにネットワ ク共有がないのに DTL+ G3 が み まれない場合、カ ドリ ダ や リム バブルディスク、その他以前にインスト ルされているデバイスがドライブ文字の割り てを持ち けており、結果として競合が 生しています。

Drive Letter Management (DLM) は、Windows XP SP3、Vista および 7 では大幅に改善しているので、この問題が 生しないかもしれません。しかし競合を解消できない場合は、 Kingston の技術サポ ト部門まで詳細をお問い合わせください。

©2012 Kingston Technology Far East Co. Ltd (Asia Headquarters)無 複 載 禁。すべての商標および登 商標は、各所有者に します。



คู่มือผู้ใช้ DataTraveler® Locker+ G3







สารบัญ

เกี่ยวกับคู่มือผู้ใช้ชุดนี้
เงื่อนไขทางระบบ
คำแนะนำ3
การติดตั้ง (ระบบ WINDOWS)
การเริ่มการทำงานของอุปกรณ์ (ระบบ WINDOWS)5
การใช้งานอุปกรณ์ (ระบบ WINDOWS)9
ฟังก์ชั่นการทำงานของอุปกรณ์ (ระบบ WINDOWS)11
การติดตั้ง (ระบบ MAC)
การเริ่มการทำงานของอุปกรณ์ (ระบบ MAC)14
ฟังก์ชั่นการทำงานของอุปกรณ์ (ระบบ MAC) 19
ฟังก์ชั่นการทำงานของอุปกรณ์ (ระบบ MAC) 20
วิธีใช้และการแก้ไขปัญหา
Device Lockout
ลืมรหัสผ่าน
ข้อขัดแย้งอักขระกำกับไดร์ฟ (ระบบปฏิบัติการ Windows)



เกี่ยวกับคู่มือผู้ใช้ชุดนี้

คู่มือผู้ใช้ชุดนี้จัดทำขึ้นสำหรับ DataTraveler® Locker+ G3 (เรียกเป็น DTL+ G3 ต่อจากนี้) โดยใช้ภาพที่ได้จากโรงงานโดยไม่มีการปรับแต่งเพิ่มเติมใด ๆ

เงื่อนไขทางระบบ

ระบบ PC

- หน่วยประมวลผลเทียบเท่า Pentium III (หรือเร็วกว่า)
- พื้นที่ว่างบนดิสก์ 15MB
- พอร์ต USB 2.0 / 3.0
- อักขระกำกับไดร์ฟต่อเนื่องว่างสองตัวต่อจากไดร์ฟทางกายภาพตัวล่ าสุด*
- การรองรับระบบปฏิบัติการสำ หรับ PC
 - Windows[®] 7
 - Windows[®] Vista SP2
 - Windows[®] XP SP3
 - Windows 8 / 8.1 (ไม่รองรับ RT)

ระบบ Mac

- พื้นที่ว่างบนดิสก์ 15MB
- พอร์ต USB 2.0 / 3.0

ระบบปฏิบัติการที่รองรับ

• Mac OS X 10.6.x – 10.9x

คำแนะนำ

เพื่อให้แน่ใจว่าคุณจะสามารถใช้งาน DTL+ G3 ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ให้เสียบไดร์ฟเข้าที่พอร์ต USB ของโน้ตบุ๊กหรือเครื่องเดสก์ทอปโดยตรงตาม*ภาพที่ 1.1* หลีกเลี่ยงการต่อ DTL+ G3 กับอุปกรณ์ต่อพ่วงที่มีพอร์ต USB เช่น แป้นพิมพ์หรือฮับ USB ตาม*ภาพที่ 1.2*











*หมายเหตุ: ดู ปัญหาอักขระกำกับไดร์ฟ' ในหน้า 22

การติดตั้ง (ระบบ Windows)

- เสียบ DTL+ G3 เข้าที่พอร์ต USB ในโน้ตบุ๊กหรือเดสก์ทอป จากนั้นรอให้ Windows ทำการตรวจหา
 - ผู้ใช้ Windows XP จะได้รับแจ้ง Found New Hardware' ตามภาพที่ 2.1
 - ผู้ใช้ Windows Vista/7 จะได้รับการแจ้งเตือนเกี่ยวกับไดร์เวอร์อุปกรณ์ตาม ภาพที่ 2.2

หลังจากตรวจหาฮาร์ดแวร์ใหม่เสร็จสิ้น Windows จะเริ่มขั้นตอนการทำงาน

- หากเปิดระบบเรียกใช้อัตโนมัติของ Windows ไว้ คุณสามารถข้ามขั้นตอนถัดไป แล้วไปหน้า 5 – การเริ่มการทำงานของอุปกรณ์
- หากปิดระบบเรียกใช้อัตโนมัติของ Windows ไว้ (Windows 7 ปิดใช้งานเป็นค่าเริ่มต้น) จะเห็นหน้าต่าง AutoPlay ปรากฏขึ้นคล้ายกับ*ภาพที่* 2.3



ภาพที่ 2.1 - ฮาร์ดแวร์ใหม่ที่พบ (Windows XP)



ภาพที่ 2.2 - การติดตั้งไดร์เวอร์อุปกรณ์ (Windows Vista/7)



2. เลือกตัวเลือก Run DTLplus_Launcher.exe'

หาก Windows ไม่เปิดทำงานอัตโนมัติ ให้ไปที่พาร์ติชั่นของ DVD-RW (*ภาพที่ 2.4*) จากนั้นเรียกใช้ DTLplus_Launcher ด้วยตัวเอง ขั้นตอนนี้เป็นการเริ่มการทำงานเช่นกัน

rganize • System propertie	s Uninstall or change a program	Map network drive	Open Control Panel			87 *	
★ Favorites ■ Desktop ▲ Downloads ▲ RecentPlaces ▲ SkyDrive	Hard Disk Drives (4) Local Disk (C) 150 GB free of 232 GB	-	75G8 (D:) .04 G8 free of 372 G8	2250	8 (E;) 38 free of 223 GB		
 ↓ Ubraries ☑ Documents ▲ Music ➡ Pictures ➡ Videos 	Devices with Removable Sto DVD RW Drive (F)	orage (7)	emovable Disk (G:)	Rem Rem DVD	ovable Disk (H) RW Drive (K) DTL+ G3		
Local Disk (C.) 373GB (D.) 225GB (E) Ø DVD RW Drive (K.) DTL+G3 Mec	Removable Disk (L) Network Location (2)	~	entovatole orsk (k.)	COP	so inte or pulo mp		
Support							

ภาพที่ 2.4 - ส่วนประกอบของ DTL+ G3



```
ภาพ 2.3 - หน้าต่าง AutoPlay
(Windows Vista/7)
```

(หมายเหตุ: ตัวเลือกเมนูในหน้าต่าง AutoPlay อาจแตกต่างกันไปตามโปรแกรมที่ติดตั้งใน คอมพิวเตอร์ หากเปิดใช้งาน AutoRun จะเริ่มการทำงานอัตโนมัติ)

Next (ภาพที่ 3.1)

การเริ่มการทำงานของอุปกรณ์ (ระบบ Windows)

1. เลือกภาษาของคุณจากเมนูแสดงรายการ จากนั้นคลิกที่

การเริ่มต้นใช้อุปกรณ์ - DTLocker+ G3 DataTraveler® Locker+ G3 (1 2 3 4) ภาษา เลือกภาษา: โทย • เออกมีราว



ภาพที่ 3.1 - การเลือกภาษา

2. ตรวจสอบข้อตกลงสิทธิ์ใช้งาน จากนั้นคลิกที่ Next (**ภาพที่ 3.2)** (หมายเหตุ: คุณต้องตอบรับข้อตกลงสิทธิ์ใช้งานก่อนดำเนินการต่อ ไม่เช่นนั้นปุ่ม Next' จะไม่สามารถใช้งานได้)

การเริ่มต้นใช้อุปกรณ์ - DTLocker+ G3		
DataTraveler®		R Kingston
1 2 3 4 ข้อตกลงการอนุญาตใช้งาน		
ุ่] ข้อตกลงการอนุญาตใช้งานชอฟต์แวร์ ข้อมูลสำคัญ - กรุณาอ่านอย่างละเอียด: ข้อตกลงการอนุญาตใช้งานชอฟต์แวร์ฉบับนี้ ("ข้อตกลง") เ มุคคลหรือองค์คร) กับ Kingston Technology Company In ชอฟต์แวร์ที่ให้มาพร้อมกับข้อตกลงฉบับนี้ ซึ่งประกอบด้วย ส์พิพิมพ์ และเอกสาร "ออบไลน์" พริธเอกสารอิเล็กทรอนิก ลอก หรือใช้ชอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์ ถือว่าคุณตกลงอินยอมผูกพั ลิขสิทธิ์ของ Kingston จากภายนอกที่ได้จัดเครียมใบอนุญา	ป็นข้อตกลงทางกฎหมายระหว่างคุณ เc. (Ykngston") ข้อตกลงฉบันนี้ปี ช่อฟต์แวร์คอมพิวเตอร์ และอาจมีสี ("ช่อฟต์แวร์ด้อสไทธิ์) การที่คุณด แตามเงื่อนไขของข้อตกลงฉบับนี้ แ ดให้กับซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์ทั้งหมดห	เ (ไม่ว่าจะเป็น เข้อตกลงเกี่ยวกับ อที่เกี่ยวข้อง เอกสาร าวนั้นลด ติดตั้ง คัต ละยังตกลงว่าผู้ถือ ร้อบางส่วน จะเป็น
	🖲 ธอมรับ	🔘 ไม่ยอมรับ
ยกเล็ก	<ย้อนกล้	บ ถัดไป>

ภาพที่ 3.2 - ข้อตกลงสิทธิ์ใช้งาน

- กำหนดรหัสผ่านเพื่อป้องกันข้อมูลใน DTL+ G3 กรอกในฟิลด์ Password จากนั้นกรอกซ้ำในฟิลด์ Password Confirmation' ตามตัวอย่างด้านล่างในภาพที่ 3.3
 รหัสผ่านที่คุณจัดทำจะต้องเข้าหลักเกณฑ์ต่อไปนี้ก่อนเริ่มการทำงานเพื่อใช้งานต่อไป:
 - 1. รหัสผ่านต้องมีอักขระ 6 ตัวขึ้นไป (สูงสุด 16 ตัว)
 - 2. รหัสผ่านจะต้องมีส่วนประกอบสาม (3) อย่างต่อไปนี้
 - ตัวพิมพ์ใหญ่ พิมพ์เล็ก ตัวเลขและ/หรืออักขระพิเศษ (!, \$ ฯลฯ)

นอกจากนี้คุณยังสามารถกรอกคำใบรหัสผ่าน ทั้งนี้จะกรอกหรือไม่ก็ได้ ฟิลด์คำใบเป็นประโยชน์ในการช่วยเดารหัสผ่านในกรณีที่ลืมรหัสผ่าน (*หมายเหตุ: คำใบ้จะต้องไม่เหมือนกันกับรหัสผ่าน*)



การเริ่มต้น	ใช้อุปกรณ์	- DTLocker+	G3
-------------	------------	-------------	----

	/eler [®] a+ g3	R Kingston
(1) (2) (3) (4) รทัสผ่าน		
* รพัสผ่าน:	•••••	
* อินอีนรพัสผ่าน:	•••••	
	รพัสผ่านต้องมือักขระอย่างน้อย 6 ถึง 16 ตัว และ มีส่วนประกอบอย่างน้อยสามส่วนดังต่อไปนี้: ตัว พิมพ์โหญ่ ตัวพิมพ์เล็ก ตัวเลข และอักขระพิเศษ	
ศาไบ้ :		
ยกเลิก	<ย้อนกลับ	ถัดไป>

ภาพที่ 3.3 - การตั้งค่ารหัสผ่าน

- กรอกข้อมูลติดต่อในกล่องข้อความที่จัดไว้ให้ (ดูในภาพที่ 3.4) (หมายเหตุ: ข้อมูลที่คุณกรอกในฟิลด์เหล่านี้จะต้องไม่มีชุดอักขระในรหัสผ่านที่จัดทำในขั้นตอนที่ 3 ทั้งนี้ฟิลด์เหล่านี้เป็นฟิลด์เผื่อเลือกและสามารถปล่อยว่างได้ถ้าต้องการ)
 - ฟิลด์ *Name*' รองรับอักขระสูงสุด 32 ตัว แต่จะต้องไม่มีรหัสผ่าน**ที่ตรงกัน**
 - ฟิลด์ *Company* รองรับอักขระสูงสุด 32 ตัว แต่จะต้องไม่มีรหัสผ่าน**ที่ตรงกัน**
 - ฟิลด์ *Details*' รองรับอักขระสูงสุด 156 ตัว แต่จะต้องไม่มีรหัสผ่าน**ที่ตรงกัน**



การเริ่มต้นใช้อุปกรณ์ - DTLocker+ G3

DataTrave LOCKER	eler [®] • 63	Ringston
1 2 3 4 ข้อมูลการตัดต่อ		
ชื่อ:		
บริษัท:		
รายละเอียด:		
ยกเลิก		<ย้อนกลับ เสร็จสิ้น

ภาพที่ 3.4 - ข้อมูลติดต่อ

5. คลิก *Finish*' เพื่อสิ้นสุดขั้นตอนเริ่มการทำงานของอุปกรณ์

จากนี้ DTL+ G3 จะทำการฟอร์แมตพาร์ติชั่นนิรภัย (*ภาพที่ 3.5*) และแจ้งให้คุณทราบเมื่อดำเนินการเสร็จสิ้น (*ภาพที่ 3.6*)



หมายเหตุ: หากใช้งานกับ Windows XP ในโหมด Non-Admin กระบวนการ Format' จะใช้เวลานานกว่าการฟอร์แมตในโหมด Admin*

6. คลิก *OK* เพื่อดำเนินการต่อ







ภาพที่ 3.6 - ฟอร์แมตเสร็จสิ้น

สิ้นสุดการเริ่มทำงาน

*หมายเหตุ: เวลาดำเนินการอาจแตกต่างกันไปตามฮาร์ดแวร์และความจุของไดร์ฟ DTL+ G3

การใช้งานอุปกรณ์ (ระบบ Windows)



หลังจากเริ่มการทำงานของ DTL+ G3 แล้ว คุณจะสามารถเรียกค้นพาร์ติชั่นนิรภัยและใช้ฟังก์ชั่น ต่าง ๆ ของอุปกรณ์โดยล็อกอินด้วยรหัสผ่านของคุณ ทำได้ง่าย ๆ ตามขั้นตอนต่อไปนี้

- เสียบ DTL+ G3 เข้าที่พอร์ต USB ของโน้ตบุ๊กหรือเดสก์ทอป จากนั้นกรอกรหัสผ่าน (ดูใน*ภาพที่ 4.1*)
- หลังจากพิมพ์รหัสผ่านแล้ว
 Login' เพื่อดำเนินการต่อ
 - หากกรอกรหัสผ่านถูกต้อง DTL+ G3
 จะปลดล็อคและคุณจะสามารถเริ่มใช้งานอุ ปกรณ์ได้
 - หากกรอกรหัสผ่านไม่ถูกต้อง ข้อความแจ้งข้อผิดพลาดจะปรากฏขึ้นด้าน ล่างฟิลด์ *Hint* เพื่อแจ้งว่าไม่ผ่านการล็อกอิน (ดูใน*ภาพที่* 4.2)

ระหว่างขั้นตอนการล็อกอิน หากกรอกรหัสผ่านไม่ถูกต้อง คุณจะสามารถกรอกรหัสผ่านที่ถูกต้องได้ใหม่ ทั้งนี้ระบบความปลอดภัยจะตรวจสอบจำนวนการ กรอกรหัสล็อกอินที่ล้มเหลวไว้* หากจำนวนเกินค่าที่กำหนดไว้เบื้องต้นที่ 10 ครั้ง DTL+ G3 จะล็อคการทำงาน โดยคุณจะต้องฟอร์แมตอุปกรณ์สำหรับพาร์ติชั่น นิรภัยก่อนการใช้งานต่อไป



ซึ่งหมายถึงข้อมูลทั้งหมดที่จัดเก็บใน DTL+ G3 จะสูญหายไปด้วย

ตรวจสอบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับคุณสมบัติ นี้ได้จาก *Device Lockout* ในหน้า 20

รหัสผ่าน:		_
	แสดงคำใบ้รหัสผ่าน	
	รีเซ็ตรหัสผ่าน	
	แสดงข้อมูลดิดต่อ	



ล้อกอินเข้าใช่อุปกรณ์ DTLocker+ 63 DataTraveler [®] Locken+ 63		Kingston
รพัสผ่าน:	แสดงคำให้จะหัสผ่าน	
	รีเช็ตรทัสผ่าน แสดงข้อมุลติดต่อ	
🛕 ไม่สามารถล็อกอิน	ได้: โปรดพิมพ์รหัสผ่านของคุณอีกครั้ง	
ยกเลิก		ล็อกอิน





*หมายเหตุ: หลังจากตรวจสอบยืนยันอุปกรณ์เสร็จสิ้น จำนวนการล็อกอินล้มเหลวที่บันทึกไว้จะถูกรีเซ็ต ฟังก์ชั่นการทำงานของอุปกรณ์ (ระบบ Windows)

ขณะล็อกอินเข้าที่อุปกรณ์ จะพบไอคอน *DTL+ G3* ที่มุมด้านขวาของทาสก์บาร์ของ Windows (*ภาพที่* 5.1) (หมายเหตุ: ผู้ใช้ Windows 7 จะต้องคลิกที่ปุ่มลูกศรขึ้นในทาสก์บาร์เพื่อเข้าถึงไอคอน DTL + G3' (ภาพที่ 5.2)

คลิกหนึ่งครั้งที่ไอคอน DTL+ G3 เพื่อแสดงเมนูต่อไปนี้



ภาพ 5.1 - ไอคอน DTL+ G3 ที่ทาสก์บาร์ (ผู้ใช้ Windows XP)



ภาพ 5.2 - ไอคอน DTL+ G3 ที่ทาสก์บาร์ (ผู้ใช้ Windows 7/8/8.1)

DTL+ G3 Settings

- ช่วยให้คุณสามารถเปลี่ยนรหัสผ่านและ/หรือคำใบ้ (*ภาพที่ 5.3*)
- ช่วยให้สามารถจัดเก็บข้อมูลชื่อผู้ใช้และรหัสผ่าน (ดูใน หน้า 11)
- ช่วยให้สามารถเพิ่ม/ดู/แก้ไขข้อมูลติดต่อของคุณ (*ภาพที่ 5.4*)
- ช่วยให้สามารถแก้ไขค่าภาษาที่เลือกในปัจจุบัน (*ภาพที่ 5.5*)

(หมายเหตุ:	เพื่อความปลอดภัย	คุณจะต้องใช้รหัสผ่าน	DTL+	G3
ในปัจจุบันเพื่ออัท	งเดทและ/หรือปรับแต่งค่าเหล่าข่	ถ้		





สมกำ	การต้อก่า	
	DataTraveler® LOCKER+ G3	🖁 Kİ
รมัธย่าน ข้อมูลการติดต่อ กาษา	รพัสสภาษ ข้อมูลการพัดต่อ ภาษา	
น้อ:	เลือกภาษา: โพร •	
รารอะเอียด:		
สามารถเรือกกับร้อยมูลนี้ไม่ได้สามไม่มีอย่างริงที่สองาน เมื่อไปที่ สามารถส่งกันได้ที่ที่สุญหารได้แก่คุณ		
anae Isi anuân	ange te	

ภาพ 5.3 เปลี่ยนรหัสผ่าน

ภาพ 5.4 ข้อมูลการติดต่อ

ภาพ 5.5 เลือกภาษา

Browse DTL+ G3

• คุณสามารถเรียกค้นข้อมูลในพาร์ติชั่นนิรภัยได้ขณะล็อกอิน

Format DTL+ G3*

 ใช้เพื่อฟอร์แมตพาร์ติชั่นนิรภัย (คำเตือน: ข้อมูลทั้งหมดจะถูกลบทิ้ง) (*ภาพ 5.7*)

Online Support (ต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต)

 เปิดอินเทอร์เน็ตเบราเซอร์และเข้าไปที่ <u>http://www.kingston.com/support/</u>
 โดยคุณสามารถแทรกข้อมูลการให้บริการเพิ่มเติม

ฟอร์แมต - DTLocker+ G3	
DataTraveler®	Ringston
ศำเดือน: การฟอร์แมดจะฉบข้อมูลทั้งหมดบนดิสกันี้ ฟอร์แมดดิสก์ (G:) คลิกตกลง ยกเล็ก คลิกขกเล็ก	
ต้องมีรทัสผ่านของคุณเพื่อทำการพ่อรั่นมดให้เสร็จสมบูรณ์	
รทัสผ่าน:	
Urseen	anao

ภาพที่ 5.7 - แจ้งเดือนการฟอร์แมต

About DTL+ G3

 ระบุรายละเอียดเกี่ยวกับ DTL+ G3
 รวมทั้งข้อมูลเวอร์ชั่นแอพพลิเคชั่นและเฟิร์มแวร์ (*ภาพที่ 5.8*)

Shutdown DTL+ G3



ปิด DTL+ G3
 ให้ถูกตามขั้นตอนเพื่อให้สามารถถอดแยกจากเครื่อง

โมดูล	เวอร์ซีน	ข้อมูล	
DTLocker + G3	K30	0018F30C9F63BDC191272BA7	
FW Version	1.00		

ภาพที่ 5.8 - เกี่ยวกับ DTL+ G3

*หมายเหตุ: ต้องกรอกรหัสผ่าน DTL+ G3 ในปัจจุบันสำหรับ Windows Vista, Windows 7 และ Win 8

-สิ้นสุดเนื้อหาสำหรับ Windows-

การติดตั้ง (ระบบ Mac)

เสียบ DTL+ G3 เข้าที่พอร์ต USB ในโน้ตบุ๊กหรือเดสก์ทอป จากนั้นรอให้ระบบปฏิบัติการ Mac ทำการตรวจหา หลังจากตรวจพบ *ภาพ 6.1 - DTLplus* คุณจะพบไดร์ฟ DTLplus ที่เดสก์ทอป ตาม*ภาพที่ 6.1*

- 1. ดับเบิลคลิกที่ไอคอน DTL+ G3 DVD-RW
- 2. ดับเบิลคลิกที่โฟลเดอร์ Mac ที่พบในหน้าต่างที่ปรากฏขึ้นใน*ภาพที่* 6.2
- 3. ดับเบิลคลิกที่ไอคอนแอพพลิเคชั่น DTLplus ที่พบในหน้าต่างที่ปรากฏขึ้นใน*ภาพที่ 6.3* ขั้นตอนนี้เป็นการเริ่มการทำงาน







ภาพที่ 6.2 - ส่วนประกอบของ DTL+ G3

ภาพที่ 6.3 - แอพพลิเคชั่น DTL+ G3



การเริ่มการทำงานของอุปกรณ์ (ระบบ Mac)

1. เลือกภาษาของคุณจากเมนูแสดงรายการ จากนั้นคลิกที่ Next (ภาพที่ 7.1)



การเริ่มต้นใช้อุปกรณ์ – DTLocker+ G3			
	Traveler® :кея+ вз		Ringston
1. ภาษา	> 2. การอนุญาต	> 3. รหัสผ่าน	> 4. ติดต่อ
เลือกภาษา:		ไทย	•
ยกเลิก			ถัดไป>

ภาพที่ 7.1 - การเลือกภาษา

2. ตรวจสอบข้อตกลงสิทธิ์ใช้งาน จากนั้นคลิกที่ Next (ภาพที่ 7.2) (หมายเหตุ: คุณต้องตอบรับข้อตกลงสิทธิ์ใช้งานก่อนดำเนินการต่อ ไม่เช่นนั้นปุ่ม Next' จะไม่สามารถใช้งานได้)



ภาพที่ 7.2 - ข้อตกลงสิทธิ์ใช้งาน

 กำหนดรหัสผ่านเพื่อป้องกันข้อมูลใน DTL+ G3 กรอกในฟิลด์ Password จากนั้นกรอกซ้ำในฟิลด์ Password Confirmation' ตามตัวอย่างด้านล่างในภาพที่ 7.3
 รหัสผ่านที่คุณจัดทำจะต้องเข้าหลักเกณฑ์ต่อไปนี้ก่อนเริ่มการทำงานเพื่อใช้งานต่อไป:



- 1. รหัสผ่านต้องมีอักขระ 6 ตัวขึ้นไป (สูงสุด 16 ตัว)
- 2. รหัสผ่านจะต้องมีส่วนประกอบสาม (3) อย่างต่อไปนี้
 - ตัวพิมพ์ใหญ่ พิมพ์เล็ก ตัวเลขและ/หรืออักขระพิเศษ (!, \$ ฯลฯ)

นอกจากนี้คุณยังสามารถกรอกคำใบรหัสผ่าน ฟิลด์คำใบเป็นประโยชน์ในการช่วยเดารหัสผ่านในกรณีที่ลืมรหัสผ่าน *คำใบจะต้องไม่เหมือนกันกับรหัสผ่าน*) ทั้งนี้จะกรอกหรือไม่ก็ได้ (*หมายเหตุ:*

การเริ่มต้นใช้อุปก	ารณ์ – DTLocker+ G3
DataTraveler® LOCKER+ G3	Ringston
1. ภาษา > 2. การอนุญาต	> 3. รทัสผ่าน > 4. ติดต่อ
* รห ัสผ่าน:	
* ยืนยันรหัสผ่าน:	
	รหัสผ่านต้องมีอักษระอย่างน้อย 6 ถึง 16 ตัว และมีส่วนประกอบอย่างน้อยสามส่วนดังต่อ ไปนี้: ตัวพิมพ์ใหญ่ ตัวพิมพ์เล็ก ตัวเลข และ อักษระพิเศษ
คำใบ้:	
ียกเลิก	<ข้อนกลับ ถัดไป>

ภาพที่ 7.3 - การตั้งค่ารหัสผ่าน

 กรอกข้อมูลติดต่อในกล่องข้อความที่จัดไว้ให้ (ดูในภาพที่ 7.4) (หมายเหตุ: ข้อมูลที่คุณกรอกในฟิลด์เหล่านี้จะต้องไม่มีชุดอักขระในรหัสผ่านที่จัดทำในขั้นตอนที่ 3 ทั้งนี้ฟิลด์เหล่านี้เป็นฟิลด์เผื่อเลือกและสามารถปล่อยว่างได้ถ้าต้องการ)



- ฟิลด์ *Name*' รองรับอักขระสูงสุด 32 ตัว แต่จะต้องไม่มีรหัสผ่าน**ที่ตรงกัน**
- ฟิลด์ *Company* รองรับอักขระสูงสุด 32 ตัว แต่จะต้องไม่มีรหัสผ่าน**ที่ตรงกัน**
- ฟิลด์ *Details*' รองรับอักขระสูงสุด 156 ตัว แต่จะต้องไม่มีรหัสผ่าน**ที่ตรงกัน**

การเริ่มต่	ทันใช้อุปกรณ์ – DTLocker+ G3
DataTravele	er® 3 Kingston
1. ภาษา > 2. การ	อนุญาด > 3. รหัสผ่าน > 4. ติดต่อ
ชื่อ:	
บริษัท:	
รายละเอียด:	
	สามารถเรียกคันข้อมูลนี้ได้โดยไม่ต้องใช้รหัส ผ่าน เพื่อให้สามารถส่งคืนไดร์ฟที่สูญหายให้ แก่คุณ
ยกเลิก	<ข้อนกลับ เสร็จสิ้น

ภาพที่ 7.4 - ข้อมูลติดต่อ

5. คลิก *Finish*' เพื่อสิ้นสุดขั้นตอนเริ่มการทำงานของอุปกรณ์

จากนี้ DTL+ G3 จะทำการฟอร์แมตพาร์ติชั่นนิรภัย (*ภาพที่ 7.5*) และแจ้งให้คุณทราบเมื่อดำเนินการเสร็จสิ้น (*ภาพที่ 7.6*)

เลขที่เอกสาร 480G3001-001.A00



6. คลิก *OK* เพื่อดำเนินการต่อ



ภาพที่ 7.5 - การฟอร์แมต DTLocker+ G3

ภาพที่ 7.6 - ฟอร์แมตเสร็จสิ้น

สิ้นสุดการเริ่มทำงาน



ฟังก์ชั่นการทำงานของอุปกรณ์ (ระบบ Mac)

หลังจากเริ่มการทำงานของ DTL+ G3 แล้ว คุณจะสามารถเรียกค้นพาร์ติชั่นนิรภัยและใช้ฟังก์ชั่น ต่าง ๆ ของอุปกรณ์โดยล็อกอินด้วยรหัสผ่านของคุณ ทำได้ง่าย ๆ ตามขั้นตอนต่อไปนี้

- เสียบ DTL+ G3 เข้าที่พอร์ต USB ของโน้ตบุ๊กหรือเดสก์ทอป จากนั้นกรอกรหัสผ่าน (ดูใน*ภาพที่ 8.1*)
- หลังจากพิมพ์รหัสผ่านแล้ว ให้คลิกที่ปุ่ม
 Login' เพื่อดำเนินการต่อ
 - หากกรอกรหัสผ่านถูกต้อง DTL+ G3 จะปลดล็อคและคุณจะสามารถเริ่มใช้งานอุ ปกรณ์ได้
 - หากกรอกรหัสผ่านไม่ถูกต้อง ข้อความแจ้งข้อผิดพลาดจะปรากฏขึ้นด้าน ล่างฟิลด์ *Hint* เพื่อแจ้งว่าไม่ผ่านการล็อกอิน (ดูใน*ภาพที่ 8.2*)

ระหว่างขั้นตอนการล็อกอิน หากกรอกรหัสผ่านไม่ถูกต้อง คุณจะสามารถกรอกรหัสผ่านที่ถูกต้องได้ใหม่ ทั้งนี้ระบบความปลอดภัยจะตรวจสอบจำนวนการ กรอกรหัสล็อกอินที่ล้มเหลวไว้* หากจำนวนเกินค่าที่กำหนดไว้เบื้องต้นที่ 10 ครั้ง DTL+ G3 จะล็อคการทำงาน โดยคุณจะต้องฟอร์แมตอุปกรณ์สำหรับพาร์ติชั่น นิรภัยก่อนการใช้งานต่อไป



ซึ่งหมายถึงข้อมูลทั้งหมดที่จัดเก็บใน DTL+ G3 จะสูญหายไปด้วย

ตรวจสอบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับคุณสมบัติ

ล็อกอินเช้	าใช้อุปกรณ์ DTLocker+ G3	
DataTraveler		Kingston
Ya . 1		٦
วทุลห.เท.	<u>แสดงคำใบ้รหัสผ่าน</u>	
	<u>รีเซ็ตรหัสผ่าน</u>	
	<u>แสดงข้อมูลติดต่อ</u>	
ียกเลิก		ลีอกอิน

ภาพ 8.1 - หน้าต่างล็อกอิน

ล็อกอินเข้	ำใช้อุปกรณ์ DTLocker+ G3	
	0	🕷 Kingston
รทัสผ่าน:		
	<u>แสดงคำใบ้รหัสผ่าน</u>	
	<u>รีเซ็ตรหัสผ่าน</u>	
	<u>แสดงข้อมูลติดต่อ</u>	
ไม่สามารถล็อกอินได้: โป A	รดพิมพ์รทัสผ่านของคุณอีกครั้ง	
ยกเลิก	C	ล็อกอิน





นี้ได้จาก *Device Lockout* ในหน้า 20

*หมายเหตุ: หลังจากตรวจสอบยืนยันอุปกรณ์เสร็จสิ้น จำนวนการล็อกอินล้มเหลวที่บันทึกไว้จะถูกรีเซ็ต ฟังก์ชั่นการทำงานของอุปกรณ์ (ระบบ Mac)

ขณะล็อกอินอยู่ในอุปกรณ์ ไอคอน *DTplus_Launcher* จะปรากฏขึ้นที่ Dock ของ Mac OS X ตาม*ภาพที่ 9.1* ด้านล่าง:



ภาพที่ 9.1 - ไอคอน DTL+ G3 ใน Dock ของ Mac OS X

การกดปุ่ม	control	ที่แป้นพิมพ์ค้างไว้แล้วคลิกหนึ่งครั้งที่ไ	อคอน
DTplus_La	auncher	จะเป็นการแสดงเมนูที่ปรากฏใน <i>ภาพที่</i>	9.2
ทางด้านขวา			

DTL+ G3 Settings

- ช่วยให้คุณสามารถเปลี่ยนรหัสผ่านและ/หรือคำใบ้ (*ภาพที่ 9.3*)
- ช่วยให้สามารถจัดเก็บข้อมูลชื่อผู้ใช้และรหัสผ่าน (ดูใน *หน้า 21*)
- ช่วยให้สามารถเพิ่ม/ดู/แก้ไขข้อมูลติดต่อของคุณ (*ภาพที่ 9.4*)
- ช่วยให้สามารถแก้ไขค่าภาษาที่เลือก (*ภาพที่ 9.5*)



ภาพ 9.2 ฟังก์ชั่นของ DTL+ G3



DataTraveler®		การสังคำ อา		การมั่งค่า .************************************
วหัสสาบ ข้อมูลการติดต่อ ภาษา • รหัสผ่านใจอุบัน: • รหัสผ่านใหม่: • ซึ่มชั้นรหัสผ่าน: • ที่หลับหลัสเต้น: • ที่หลับหลัดเต้อยอามส่วนคิงต่อไป นี้: คริมันป้ายก่อยอามส่วนคิงต่อไป นี้: คริมันป้ายก่อยอามส่วนคิงต่อไป	าทัตย่า ชื่อ: รบวิษัท: รายละเอียค:	 เน ข้อมูลการพิตต่อ ภาษา W ตามารณรัตกคันข้อมูลน์ได้โดยไม่ด้องใช้รพัด ผ่าน เพื่อให้สามารณขังคินไดรที่พัญญหายให้ แก่คุณ 	เลือกภาษา:	1 ข้อมูลการติดต่อ ภาษา โทย •
ียกเล็ก ใช้ ตกลง	ียกเลิก	ไข้ ตกลง	ยกเลิก	ไฮ้ ดกลง

ภาพ 9.3 เปลี่ยนรหัสผ่าน ภาพ 9.4 ข้อมูลการติดต่อ

ภาพ 9.5 เลือกภาษา

(หมายเหตุ: เพื่อความปลอดภัย คุณจะต้องใช้รหัสผ่าน DTL+ G3 ในปัจจุบันเพื่ออัพเดทและ/หรือปรับแต่งค่าเหล่านี้)

Browse DTL+ G3

• คุณสามารถเรียกค้นข้อมูลในพาร์ติชั่นนิรภัยได้ขณะล็อกอิน

Format DTL+ G3

 ใช้เพื่อฟอร์แมตพาร์ติชั่นนิรภัย (คำเตือน: ข้อมูลทั้งหมดจะถูกลบทิ้ง) (*ภาพ 9.7*)

Online Support (ต้องมีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต)

 เปิดอินเทอร์เน็ตเบราเซอร์และเข้าไปที่ <u>http://www.kingston.com/support/</u> โดยคุณสามารถแทรกข้อมูลการให้บริการเพิ่มเติม

ฟอร์แมด - DTLocker+ G	3
LOCKER+ G3	🕈 Kingston
ค้าเดือน: การฟอร์แมตจะลบข้อมูลทั้งหมดบนดิสก์นี พ่อร์แมตติสก์ คลิกดกลง อกเลิก คลิกอกเลิก	
ตกลง	ยกเลิก

ภาพที่ 9.7 - แจ้งเดือนการฟอร์แมต



About DTL+ G3

 ระบุรายละเอียดเกี่ยวกับ DTL+ G3
 รวมทั้งข้อมูลเวอร์ชั่นแอพพลิเคชั่นและเฟิร์มแวร์ (*ภาพที่ 9.8*)

Shutdown DTL+ G3

 ปิด DTL+ G3
 ให้ถูกตามขั้นตอนเพื่อให้สามารถถอดแยกจากเครื่ อง

	เกี่ยวกับ -	DTLocker+ G3	
DataTra	veler® ¤+ øз		Kingston
Copyright (c) 2007 H	Kingston Techno	logy Company, Inc.	
•			_
ไมดูล DTL selver CD	เวอร์ชน	ขอมูล	
DILOCKER+ G3	2.0	20018F30C9F63BD	
FW Version	1.00		
	1.00		
		Ĩ	โด

ภาพที่ 9.8 - เกี่ยวกับ DTL+ G3

-สิ้นสุดเนื้อหาสำหรับ Mac-

วิธีใช้และการแก้ไขปัญหา

Device Lockout

DTL+

G3

มีระบบความปลอดภัยที่ช่วยป้องกันการเรียกค้นพาร์ติชั่นข้อมูลที่ไม่ได้รับอนุญาตเมื่อมีการล็อกอินล้มเหลว **ต่อเนื่อง**เกินจำนวนครั้งที่กำหนด (เรียกสั้น ๆ ว่า *MaxNoA*) ค่าเริ่มต้นของผลิตภัณฑ์ "ที่จำหน่าย" กำหนดจำนวนการล็อกอินไว้ที่ 10 ครั้ง

้ตัวนับจำนวน lock-out' จะตรวจสอบจำนวนการล็อกอินที่ล้มเหลว โดยสามารถรีเซ็ตได้สองวิธีได้แก่ 1) ล็อกอินตามขั้นตอนก่อนเกิด MaxNoA หรือ 2) เกิด MaxNoA จากนั้นทำการฟอร์แมตอุปกรณ์*

Kingston

หากกรอกรหัสผ่านไม่ถูกต้อง ข้อความแจ้งข้อผิดพลาดจะปรากฏขึ้นด้านล่างฟิลด์ เพื่อแจ้งว่าไม่ผ่านการล็อกอิน *ดูในภาพที่ 10.1*

หากล็อกอินผิดพลาดครั้งที่

คุณจะพบข้อความแจ้งเตือนแจ้งให้ทราบว่าเหลือเวลาล็อกอินอีก ครั้งก่อน MaxNoA (ตั้งค่าเริ่มต้นไว้ที่ 10 ครั้ง) ดูใน*ภาพที่ 10.2*

หลังล็อกอินผิดพลาด 10 ครั้ง DTL+ G3 จะบล็อคพาร์ติชั่นข้อมูลและกำหนดให้ต้องฟอร์แมตอุปกรณ์ก่อนการใ ช้งานครั้งถัดไป ซึ่งหมายความว่า**ข้อมูลทั้งหมดที่จัดเก็บใน DTL+ G3 จะสูญหาย** โดยคุณจะต้องกำหนดรหัสผ่านใหม่ขึ้นมา

ระบบความปลอดภัยนี้เป็นการจำกัดความพยายามของบุคคล (ที่ไม่มีรหัสผ่าน) ในการทดลองล็อกอินเพื่อเรียกค้นข้อมูลที่สำคัญแบบไม่มีข้อจำกัด

หากคุณมี DTL+ G3 และลืมรหัสผ่าน ระบบความปลอดภัยลักษณะเดียวกันนี้จะถูกเปิดใช้ รวมทั้งระบบฟอร์แมตอุปกรณ์*

ตรวจสอบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับคุณสมบัตินี้ได้จาก Forgot Password' ในหน้า 21

*หมายเหตุ: การฟอร์แมตอุปกรณ์เป็นการลบข้อมูลทั้งหมดที่จัดเก็บในพาร์ติชั่นนิรภัยของ DTL+ G3 **ลืมรหัสผ่าน**

หากคุณลืมรหัสผ่าน สามารถคลิกที่ลิงค์ *Reset Password* ที่ปรากฏขึ้นที่หน้าต่างล็อกอินของอุปกรณ์ขณะเรียก ใช้ DTLplus_Launcher (ดูใน*ภาพที่ 10.3*)

ตัวเลือกนี้ช่วยให้สามารถกำหนดรหัสผ่านใหม่ แต่เพื่อเป็นการป้องกันข้อมูลส่วนตัวของคุณ DTL+ G3 จะถูกฟอร์แมต ซึ่งหมายความว่าข้อมูลทั้งหมดของคุณจะถูกลบทิ้งใ นขั้นตอนนี้*

Hinť	ร้อกอิแข้งให้อุปกรณ์ DTLocker+ G3 DataTraveler® LOCKER+ G3	🖁 Ki
	รหัสผ่าน:	
	แสดงค่าใบ้รทัสผ่าน	
7	รีเช็ดรหัสผ่าน	
2	แสดงข้อมูลดิดต่อ	
3	🛕 ไม่สามารถล็อกอินได้: โปรดพิมพ์รหัสผ่านของคุณอีกครั้ง	
	ยกเล็ก	ล็อเ



DataTraveler Lockent 63		Kingst
รพัสผ่าน:		
	แสดงคำใบ้รหัสผ่าน	
	รีเช็ดรหัสผ่าน	
	แสดงข้อมูลดิ <mark>ดต่อ</mark>	
🛕 ไม่สามารถล็อกอิเ	เได้: โปรดพิมพ์รหัสผ่านของคุณอีกครั้ง	
3		

ภาพที่ 10.2 – ล็อกอินผิดพลาดครั้งที่



หลังจากคลิกที่ *Reset Password* กล่องข้อความ (*ภาพที่ 10.4*)

จะปรากฏขึ้นและถามว่าคุณต้องการกรอกรหัสผ่านใ หม่ก่อนทำการฟอร์แมตหรือไม่

ถึงตอนนี้คุณสามารถ 1) คลิก *OK* เพื่อยืนยันหรือ 2) คลิก Cancel' เพื่อกลับไปที่หน้าต่างล็อกอิน

ร้อกอินเข้าใช้อุปกรณ์ DTLocker+ G3 DataTravele LOCKER+ G:	r [®]	Ringston
รหัสผ่าน:	แสดงคำใปัรหัสผ่าน รีเซ็ดรหัสผ่าน แสดงข้อมูลดิดต่อ	
ยกเลิก		ล็อกอิน

ภาพ 10.3 - ลืมรหัสผ่าน

หากคุณเลือกดำเนินการต่อ	ลีมรหัสม่าน
คุณจะได้รับแจ้งให้จัดทำรหัสผ่านใหม่ที่ซับซ้อนกว่า	เพื่อปกป้องข้อมูลของคุณ DTLocker + G3 ของคุณจะถูกฟอร์แมด และข้อมูลทั้งหมดจะถูกลบทั้ง คุ ต้องการใส่รทัสผ่านใหม่ และฟอร์แมด DTLocker + G3 ของคุณหรือไม่?
พร้อมคำใบชุดใหม่	
คำใบ้ไม่ใช่ฟิลด์บังคับแต่จะเป็นประโยชน์ในการช่ว	ตกลง ยกเล็ก
ยเดารหสผานในกรณทคุณลมรหสผาน	

(หมายเหตุ: คำใบ้จะต้องไม่เหมือนกันกับรหัสผ่านของ DTL+ G3) ภาพ 10.4 - ถามก่อนทำการฟอร์แมต

*หมายเหตุ: การฟอร์แมตอุปกรณ์เป็นการลบข้อมูลทั้งหมดที่จัดเก็บในพาร์ติชั่นนิรภัยของ DTL+ G3

ข้อขัดแย้งอักขระกำกับไดร์ฟ (ระบบปฏิบัติการ Windows)


ตามที่ได้กล่าวไปในหัวข้อ *เงื่อนไขทางระบบ* ของคู่มือชุดนี้ (หน้า 3) DTL + G3 ต้องการอักขระกำกับไดร์ฟต่อเนื่องสองตัวต่อจากดิสก์ทางกายภาพที่อยู่ก่อนหน้าอักขระกำกับ ที่ว่างอยู่' (ดูใน*ภาพที่ 10.5*) ซึ่งไม่เกี่ยวข้องกับการแชร์เครือข่าย เนื่องจากเป็นการกำหนดรายการตามโพรไฟล์ผู้ใช้ ไม่ใช่โพรไฟล์ฮาร์ดแวร์ระบบ จึงมีการแจ้งใน OS

ซึ่งหมายความว่า Windows อาจกำหนดอักขระกำกับไดร์ฟให้กับ DTL+ G3 ซึ่งถูกใช้งานอยู่โดยส่วนแชร์เครือข่ายหรือในเส้นทาง Universal Naming Convention (UNC) ทำให้อักขระกำกับไดร์ฟชนกัน ในกรณีนี้ กรุณาติดต่อผู้ดูแลระบบหรือฝ่ายให้บริการเพื่อแก้ไขอักขระกำกับไดร์ฟใน Windows Disk Manager (ต้องใช้สิทธิ์ผ้ดแลระบบ)



ภาพ 10.5 - My Computer

จากตัวอย่างนี้ DTI + G3 ให้ ซึ่งเป็นอักขระกำกับไดร์ฟตัวแรกที่มีต่อจาก F٠ F: (ดิสก์กายภาพล่าสุดก่อนช่องว่างในอักขระกำกับไดร์ฟ เนื่องจากตัว G٠ เป็นส่วนแชร์เครือข่าย ไม่ใช่โพรไฟล์ฮาร์ดแวร์ ้อาจพยายามใช้เป็นอักขระกำกับไดร์ฟตัวที่สอง DTL+ G3 ทำให้เกิดอักขระซ้ำกันขึ้น

หากไม่มีส่วนแชร์เครือข่ายในระบบของคุณ แต่ DTL+ G3 ยังไม่ยอมโหลดขึ้นมา อาจเป็นไปได้ว่าการ์ดรีดเดอร์ ดิสก์ต่อพ่วงหรืออุปกรณ์อื่นที่ติดตั้งไว้ก่อนหน้าใช้อักขระกำกับไดร์ฟดังกล่าว และทำให้เกิดข้อขัดแย้งขึ้น

ทั้งนี้ Drive Letter Management หรือ DLM มีการปรับปรุงให้ดีขึ้นมากใน Windows XP SP3, Vista และ 7 คุณจึงอาจไม่พบปัญหานี้ แต่หากยังไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้ กรุณาติดต่อฝ่ายบริการทางเทคนิคของ Kingston เพื่อรับความช่วยเหลือเพิ่มเติม



© 2011 Kingston Technology Corporation สงวนลิขสิทธิ์ เครื่องหมายการค้าและเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนทั้งหมดถือเป็นกรรมสิทธิ์ของผู้เป็นเจ้าของ



DataTraveler[®] Locker+ G3 用户手册







目录

关于本用户手册
系统要求
建议
安装(WINDOWS 环境)4
设备初始化 (WINDOWS 环境)
设备使用 (WINDOWS 环境)
设备选项(WINDOWS 环境)
安装(MAC 环境)
设备初始化(MAC 环境)
设备使用(MAC 环境)
设备选项(MAC 环境)
帮助和故障排除
设备锁定
忘记密码
驱动器盘符冲突(Windows 操作系统)



关于本用户手册

本用户手册适用于 DataTraveler[®] Locker+ G3(之后简称为 DTL+ G3),基于出厂外观,没有进行定制。

系统要求

PC 平台

- 等同于 Pentium III(或更快的)处理器
- 15MB 可用磁盘空间
- USB 2.0 / 3.0 🗆
- 在最后一个物理驱动器之后有两个连续的驱动器盘符*

Mac 平台

• Windows[®] 7

PC 操作系统支持

- Windows[®] Vista SP2
- Windows[®] XP SP3
- Windows 8 / 8.1(不支持 RT)

操作系统支持

• 15MB 可用磁盘空间

• Mac OS X 10.6.x 10.9x

• USB 2.0 / 3.0 🗆

建议

为了确保为 DTL+ G3 设备提供足够的供电,请将其直接插在笔记本电脑或台式机的 USB 口中,如图 1.1 所示。避免将 DTL+ G3 连接到任何具有 USB 口的外设,如键盘或 USB 集线器,如图 1.2 所示。







图 1.2 不建议

Kings

*注意:参见第 22 页的"驱动器盘符冲突"。

安装(Windows 环境)

- 1. 将 DTL+ G3 插入笔记本电脑或台式机的空闲 USB
 - 口, 等待 Windows 检测到该闪存盘。
 - Windows XP 用户将收到"*发现新硬件*"通知 ,如*图 2.1* 所示。
 - Windows Vista/7 用户将收到设备驱动程序通
 知,如图 2.2 所示。

新硬件检测完成之后,Windows 会开始初始化过程。

- 如果启用了 Windows 自动运行功能,那么您可以跳过下一步并前往第5页 设备初始化。
- 如果禁用了 Windows 自动运行功能,默认情况下在 Windows 7 中,您可以看到 AutoPlay (自动播放)窗口,类似于图 2.3 中的那个窗口。

选择选项"*运行 DTLplus_Launcher.exe*"。
 如果 Windows 没有自动播放,只需浏览到 DVD-RW
 分区(图 2.4)并手动执行 DTLplus_Launcher
 程序。这同样能够开始初始化过程。

Organize 👻 System propertie	s Uninstall or change a program P	fap network drive Open Control Panel		8 • D (
Favorites Ecoktop Downloads SecentPlaces Schröse	Hard Disk Drives (4) Local Disk (C) 150 GB free of 232 GB	37568 (0:) 4.04 GB free of 372 GB	225(% (E) 103 GB free of 223 GB	
Libraries Documents Music Pictures Videos	Devices with Removable Stora DVD RW Drive (F) Removable Disk (b)	ge (7) Removable Disk (G) Removable Disk (b)	Removable Disk (H)	
Local Disk (C) 375GB (D) 225GB (E) VD RW Drive (K) DTL+G3 Mac	Removable Disk (L:) Network Location (2)	~	COFS	
Support				

图 2.4 DTL+ G3 内容



图 2.2 设备驱动程序安装 (Windows Vista/7)



图 2.3 AutoPlay(自动播放)窗口 (Windows Vista/7)

(注意:AutoPlay(自动播放)窗口 中的菜单选项根据计算机上目前安装程 序的不同可能有所差异。如果启用,自



动运行将自动启动初始化过程。)

设备初始化 (Windows 环境)

1. 从下拉菜单中选择首选语言并单击"Next"(下一步)(图 3.1。)

设备初始化 - DTLocker+ G	3		
	raveler® ĸɛя+ ɕз		Kingston
1 2 3 4 语言			
选择语言:	简体中文	•	
取消			下→歩>

图 3.1 语言选择

2. 查看许可证协议并单击"Next"(下一步)(图 3.2。)(注意: 您必须接受许可证协议才能 继续操作; 否则"Next"(下一步)按钮将一直处于禁用状态。)

设备初始化 - DTLocker+ G3		
DataTraveler®		Kingston
1 2 3 4 许可协议		
软件许可协议 重要说明-诸仔细阅读:		^
本软件许可协议(以下简称"协议")构成贵方 (个人或单一实(本)与金士顿科技公司(以下简称" 之软件,后者包括计算机软件,并可能包括相关介 权软件")。一旦贡方下载、安装,拷贝或以其他方式 的约束,并进一步同意为本授权软件的全部或任何 的第三方受益人。若贵方不同意本协议条款,则请	全士顿り之间的合法协议。本协议复 质、印刷材料以及"在线"或电子文材 气使用本授权软件,即表示员方同语 信的分提供许可的全士顿第三方许 勿安装、拷贝、使用本授权软件。	的开于本协议所附当(以下简称"授 时人以下简称"授 致本协议条款 可方构成本协议
	(0) 接受	◎ 拒绝
取消	<۲→₽	下→歩>
履うの	* = = = ++ *	

图 3.2 许可证协议



- 3. 创建密码保护 DTL+ G3 中的数据。在"*Password*"(密码)字段中输入密码,然后在 "*Password Confirmation*"(密码确认)字段中再次输入,如下**图 3.3** 所示。创建的密码必 须符合以下条件,然后才能继续进行初始化过程:
 - 1. 密码必须包含 6 个或更多字符(最多 16 个字符)。
 - 2. 密码必须包含下列标准选项中的三 (3) 种条件:
 - 大写、小写、数字和/或特殊字符(!、\$ 等)

您还可以输入密码提示,但不是必填字段。提示字段在忘记密码时很有用,它可以提供有关 密码的提示。(*注意:提示内容不得与密码完全相同。*)

设备初始化 - DTLocker+ G3		
DataTravele	er [®] 3	Ringston
1 2 3 4 密码		
* 密码:	••••••	
*密码确认:	•••••	
	密码必须达到最短密码长度,但不要超过 16个字符,其中至少包含以下几种字符中 的三种:英文大写字母、英文小写字母、数 字和特殊字符。	
提示:		
取消	<上→歩	┣━╋>

图 3.3 密码设置

- 4. 在提供的文本框中输入您的联系信息(参见图 3.4)(注意: 在这些字段中输入的信息不得 包含第3步中创建的密码字符串。但是,这些字段是选填字段,如果需要的话可以留空。)
 - "Name" (姓名)字段最多可包含 32 个字符, 但是不得包含确切密码。
 - "*Company*" (公司)字段最多可包含 32 个字符,但是不得包含确切密码。
 - "Details" (详细信息)字段最多可包含 156 个字符, 但是不得包含确切密码

设备初始化 - DTLocker+ G3		
DataTravele	er [®] 3	Kingston
1 2 3 4 联系信息		
姓名:		
公司:		
详情:		
取消	<上→歩	完成

图 3.4 联系信息

5. 单击"Finish"(完成)完成设备初始化过程。

DTL+G3现在将格式化安全数据分区(图 3.5)并在完成时发出通知(图 3.6)。



注意: 在 Windows XP 的非管理员模式下工作时, "格式化"过程比管理员模式
 下的更长。*

6. 单击"OK" (确定)继续。



图 3.5 格式化 DTL+G3

图 3.6 格式化完成

初始化完成。



*注意:时间具体取决于系统硬件和 DTL+ G3 闪存盘的存储容量。

设备使用 (Windows 环境)

对 DTL+ G3 进行初始化之后, 便可以访问安 全数据分区并使用密码登录设备以使用设备选 项。为此,请执行以下步骤:

- 将 DTL+ G3 插入笔记本电脑或台式机的 USB 口,并输入密码(见图 4.1)。
- 2. 键入密码后,单击 "Login" (登录) 按钮 继续。
 - 如果输入了正确的密码,DTL+G3将
 解锁,您便可以开始使用设备。
 - 如果输入了错误的密码,将在"*提示* (*Hint*)"字段下方出现一条错误消息, 说明登录失败(见图 4.2)。

在登录期间,如果输入了错误的密码,您还 有机会输入正确的密码;但是,有一项内置 安全功能可以记录失败登录尝试的次数*。如 果失败尝试次数达到了预先配置的 10 次, DTL+ G3 将锁定设备并要求设备格式化安 全数据分区,之后才能再次使用。



更多有关该功能的信息,请参见第 20 页的 "*设备锁定*"。

登录设备 DTLocker+ G3		
DataTraveler Locken+ 63	8	Kingston
密码:		
	显示密码提示	
	重置密码	
	显示联系信息	
取消		登录

图 4.1 Login(登录)窗口



图 4.2 登录失败



*注意:成功通过设备的身份认证之后,失败登录计数器将重置。 设备选项(Windows环境)

登录到设备之后,在 Windows 任务栏的右下角将出现一个"DTL+G3"图标(图 5.1)。(注意 : Windows 7/8.x 用户需要单击任务栏中向上箭头按钮才能访问"DTL+G3"图标(图 5.2)。

单击一次 DTL+G3 图标将显示以下菜单:



图 5.1 任务栏中的 DTL+ G3 图标 (Windows XP 用户)



图 5.2 任务栏中的 DTL+ G3 图标

(Windows 7/8/8.1 用户)

DTL+ G3 设置

- 允许您更改密码和/或提示(图 5.3)
- 允许您保存用户名和密码信息(见第 11 页)
- 允许您添加/查看/更改联系信息(图 5.4)
- 允许您更改当前语言选择(图 5.5)

(注意:出于安全考虑,在更新和/或修改上述设置时需要提供 DTL+ G3 密码)。





图 5.3 更改密码 图 5.4 联系信息 图 5.5 选择语言

浏览 DTL+ G3

• 允许您在登录后浏览安全数据分区中的内容 格式化 DTL+ G3*

- 允许您格式化安全数据分区(警告:所有数据 都将被擦除。)(图 5.7)
- **在线支持**(需要互联网接入)
 - 打开互联网浏览器并导航至 <u>http://www.kingston.com/support/</u>,您可以在 这里访问更多的支持信息

DataTraveler®	* Kings
警告:格式化将清楚本磁盘上的全部数据。 普查格式化均衡 (2) 建始于1995; 美丽温山 建始于1993; (2)	
石美格山口城盖(G), 埔羊山 1月走。石美地工, 埔羊山 45月。	
需要您的密码以完成格式化。	
密码:	

图 5.7 格式化警告

关于 DTL+ G3

- 提供有关 DTL+ G3 的特定详细信息,包括应 用程序和固件版本信息(图 5.8)
- 关闭 DTL+ G3
 - 正确关闭 DTL+ G3, 允许您将其安全地从系统 上删除



模块	版本	信息	
OTLocker + G3	K30	0018F30C9F63BDC191272BA7	
Application	K3.0.0.1		
-w version	1.00		

图 5.8 关于 DTL+ G3

*注意:在 Windows Vista、Windows 7 和 Win 8 中需要您目前使用的 DTL+ G3 密码

-Windows 部分完成-

安装(Mac环境)

将 DTL+ G3 插入笔记本电脑或台式机的空闲 USB 口, 等待 Mac 操作 系统检测到该闪存盘。检测到之后, 您将看到 DTLplus 标符出现在桌面 **图 6.1 DTLplus** 上, 如**图 6.1** 所示。

- 1. 双击 DTL+ G3 DVD-RW 图标。
- 2. 双击在图 6.2 所示窗口中出现的 Mac 文件夹。
- 3. 双击图 6.3 的窗口中找到的 DTLplus 应用程序图标。这将开始初始化过程。

00	O DTL+G3	
autorun.inf	DTLplus_Launcher.exe	_
		- 1
Mac	Support	
		_
_		

图 6.2 DTL+G3 内容

0 0	🚞 Mac	\bigcirc
×	1 item, Zero KB available	—
DTLplus_Launche	r	
🕤 DTLplus 🕨 🚞 N	/lac	11.

图 6.3 DTL+G3 应用程序





设备初始化(Mac 环境)

1. 从下拉菜单中选择首选语言并单击"Next"(下一步)(图 7.1。)

	设备初始化	と – DTLocker+ G3	
	aTraveler® аскея+ вз	/	🖁 Kingston
1. 语言	> 2. 凭照	> 3. 密码	> 4. 联系
选择语言:		简体中文	.
取消]		下一步>



2. 查看许可证协议并单击"Next"(下一步)(图 7.2。)(注意: 您必须接受许可证协议才能 继续操作; 否则"Next"(下一步)按钮将一直处于禁用状态。)

设备初始化 – DTLocker+ G3	
DataTraveler® LOCKER+ G3	ngston
1. 语言 > 2. 凭照 > 3. 密码 > 4. 联系	
软件许可协议 重要说明-请仔细阅读: 本软件许可协议(以下简称"协议")构成贵方 (个人或单一实体)与金士顿科技公司(以下简称"金士顿")之间的合法协议 本协议适用于本协议所断之软件,后者包括计算机软件,并可能包括相关介质。 刷材料以及"在线"或电子文档(以下简称"授权软件")。一旦贵方下或 卷、拷贝或以其他方式使用本授权软件,即表示贵方同意受本协议条款的约束, 进一步同意为本授权软件的全部或任何部分提供许可的金士顿第三方许可方构 协议的第三方受益人。若贵方不同意本协议条款,则请勿安装、拷贝、使用本指	2 (印 安 式受权
 ● 接受 ● 接受 	
取消	•

图 7.2 许可证协议

- 3. 创建密码保护 DTL+ G3 中的数据。在"Password" (密码)字段中输入密码,然后在 "Password Confirmation" (密码确认)字段中再次输入,如下图 7.3 所示。创建的密码必须符合以下条件,然后才能继续进行初始化过程:
 - 1. 密码必须包含 6 个或更多字符(最多 16 个字符)。
 - 2. 密码必须包含下列标准选项中的三 (3) 种条件:

- 大写、小写、数字和/或特殊字符(!、\$ 等)

您还可以输入密码提示,但不是必填字段。提示字段在忘记密码时很有用,它可以提供有关 密码的提示。(*注意:提示内容不得与密码完全相同。*)



	设备初始化 -	DTLocker+ G3
	raveler® <==+ ==	R Kingston
1. 语言	> 2. 凭照	>3.密码 > 4.联系
* 密码:		•••••
* 密码确认:		•••••
		密码必须达到最短密码长度,但不要超过 16 个字符,其中至少包含以下几种字符 中的三种:英文大写字母、英文小写字 母、数字和特殊字符。
提示:		
取消		<上一步 下一步>

图 7.3 密码设置

- 4. 在提供的文本框中输入您的联系信息(参见 **8** 7.4)(注意: 在这些字段中输入的信息**不得** 包含第3步中创建的密码字符串。但是,这些字段是选填字段,如果需要的话可以留空。)
 - "Name" (姓名)字段最多可包含 32 个字符,但是不得包含确切密码。
 - "*Company*" (公司)字段最多可包含 32 个字符,但是不得包含确切密码。
 - "*Details*" (详细信息)字段最多可包含 156 个字符, 但是不得包含确切密码。



	设备衫	70始化 – D	TLocker+ G3		
	aveler ER+ 63	0	/	R H	ringston
1. 语言	> 2. 凭照		> 3. 密码	> 4.联系	
姓名:					
公司:					
详情:					
		访问此信 得丢失的	息不需要密码。 闪存盘。	这样您可重新获	
取消			<上一步	完成	2
		图 7.4	联系信息		

5. 单击"Finish" (完成)完成设备初始化过程。

DTL+G3现在将格式化安全数据分区(图 7.5)并在完成时发出通知(图 7.6)。

6. 单击"OK" (确定)继续。



格式化 - DTLocker+ G3	格式化 – DTLocker+ G3
DataTraveler®	DataTraveler®
1. 语言 > 2. 凭照 > 3. 密码 > 4. 联系	1. 语言 > 2. 凭照 > 3. 密码 > 4. 联系
正在格式化 DTLocker+ G3 …	格式化完成 您的闪存盘可以使用。
确定	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

图 7.5 格式化 DTLocker+ G3

图 7.6 格式化完成

初始化完成。



设备使用(Mac 环境)

对 DTL+ G3 进行初始化之后,便可以访问安全数据分区并使用密码登录设备以使用设备选项。为此,请执行以下步骤:

- 将 DTL+ G3 插入笔记本电脑或台式机的 USB 口,并输入密码(见图 8.1)。
- 2. 键入密码后,单击 "Login" (登录) 按钮 继续。
 - 如果输入了正确的密码, DTL+ G3 将 解锁, 您便可以开始使用设备。
 - 如果输入了错误的密码,将在"*提示* (*Hint*)"字段下方出现一条错误消息, 说明登录失败(见图 8.2)。

在登录期间,如果输入了错误的密码,您还 有机会输入正确的密码;但是,有一项内置 安全功能可以记录失败登录尝试的次数*。如 果失败尝试次数达到了预先配置的 10 次, DTL+ G3 将锁定设备并要求设备格式化安 全数据分区,之后才能再次使用。



更多有关该功能的信息,请参见第 20 页的 "*设备锁定*"。

	要要	设备 DTLocker+ G3	
$\mathbf{\hat{o}}$	DataTraveler Locker+ 63	8	🖁 Kingston
家和・			
шю.		显示密码提示	
		<u>車置密码</u> 显示联系信息	
	取消		登录

图 8.1 Login(登录)窗口

· 연	录设备 DTLocker+ G3	
DataTraveler	.0	Kingston
्रवेश ग्रा -		
ши э .	显示密码提示	
	<u>重置密码</u>	
	显示联系信息	
登录失败:请再次输入	密码。	
取消		登录

图 8.2 登录失败

*注意:成功通过设备的身份认证之后,失败登录计数器将重置。



设备选项(Mac 环境)

登录到设备之后, Mac OS X Dock 上将出现一个"DTLplus_Launcher"图标, 如下图 9.1 所示



图 9.1 Mac OS X Dock 中的 DTL+ G3 图标

按住键盘上的 "*control*" 键并单击 "*DTLplus_Launcher*" 图标,将 显示右侧**图 9.2** 所示的菜单。

DTL+ G3 设置

- 允许您更改密码和/或提示(图 9.3)
- 允许您保存用户名和密码信息(见第 21 页)
- 允许您添加/查看/更改联系信息(图 9.4)
- 允许您更改语言首选项(图 9.5)



DTL+ G3 选项

	设置		设置		设置
DataTraveler® LOCKER+ 63	* Kingston		Kingston	DataTraveler® LOCKER+ G3	* Kingston
密码	联系信息 语言	*	码 联系信息 语言	密码	联系信息 语言
* 当前密码:		姓名:			
* 新密码: * 密码确认:		公司:		选择语言:	简体中文
	密码必须达到最短密码长度,但不要超过 16 个字符,其中至少包含以下几种字符中 的三种:英文大写字母、英文小写字母、	详情:			
提示:	数字和特殊字符。		访问此信息不需要密码。这样您可重新获 得丢失的闪存盘。		
取消	应用 确定	取消	应用 确定	取消	应用 确定

图 9.3 更改密码



图 9.5 选择语言

(注意:出于安全考虑,在更新和/或修改上述设置时需要提供 DTL+G3 密码)。

浏览 DTL+ G3



• 允许您在登录后浏览安全数据分区中的内容

格式化 DTL+ G3

- 允许您格式化安全数据分区(警告:所有数据 都将被擦除。)(图 9.7)
- **在线支持**(需要互联网接入)
 - 打开互联网浏览器并导航至 <u>http://www.kingston.com/support/</u>,您可以在 这里访问更多的支持信息
- 关于 DTL+ G3
 - 提供有关 DTL+ G3 的特定详细信息,包括应 用程序和固件版本信息(图 9.8)

关闭 DTL+ G3

• 正确关闭 DTL+ G3, 允许您将其安全地从系 统上删除



图 9.7 格式化警告

		关于 – DT	Locker+ G3		
	ataTrav	eler®			
	LOCKER	• 63			R KHI95994
Copyri	ight (c) 2007 Kin	gston Technolo	gy Company, Inc.		
模块		版本	信息		
DTLock	ker+ G3	2.0	20018F30C9F6	3BD	
Applica	ation	3001			
FW Ver	sion	1.00			
				 ≚∂	
				XN	
			·		

图 9.8 关于 DTL+ G3

-Mac 部分完成-



帮助和故障排除

设备锁定

DTL+ G3 具有一项安全功能,可以在达到最大**连续**失败登录尝试次数(简称为 *MaxNoA*)之后 禁止未授权访问数据分区;默认的"实际"配置采用了预配置的值 10(尝试次数)。

"锁定"计数器记录每次的失败登录,并且在满足下列两种条件之一时重置: 1) 达到 MaxNoA 之前成功登录或 2) 达到 MaxNoA 并格式化设备。*

如果输入了错误的密码,将在"*Hint*"(提示) 字段下方出现一条错误消息,说明登录失败。参 *见图 10.1*。

如果出现第 7 次失败尝试,您将看到另外一条错 误消息,提醒您在达到 MaxNoA 之前还可以尝试 3 次(默认被设置为 10)。参见**图** 10.2。

在第 10 次登录尝试失败之后, DTL+ G3 将永久 性地隔离数据分区, 并要求设备进行格式化, 之 后才能再次使用。这意味着 DTL+ G3 上保存 的所有数据都将丢失, 且您需要新建一个密码 。

这一安全措施限制了他人(没有您的密码)无休 止地尝试登录并取得您的敏感数据访问权。

如果您是 DTL+ G3 的所有者,但忘记了密码, 那么相同的安全措施将同样会生效,包括设备格 式化。*

更多有关该功能的信息,请参见第 21 页的"忘



图 10.1 登录失败



图 10.2 第 7 次登录失败



记密码"。

*注意: 设备格式化将擦除 DTL+ G3 安全数据分区中保存的所有信息。 忘记密码

如 果 忘 记 密 码 , 您 可 以 单 击 执 行 DTLplus_Launcher 时出现在设备登录窗口中 的 "*Reset Password*" (重置密码)链接(见 *图 10.3*)。

您可以通过这一选项新建密码,但是为了保护 您数据的隐私,DTL+G3将被格式化。这意味 着在此期间所有数据都将被擦除。*

单击 "*Reset Password*" (重置密码)之后, 将出现一个消息框(**图 10.4**)并询问您是否要 在进行格式化之前输入新密码。此时,您可以 1)单击 "*OK*" (确定)以确认或 2)单击 "Cancel" (取消)以返回登录窗口。

如果选择继续,系统将提示您新建一个复杂的 密码和提示。提示不是必填字段,但是该字段 在忘记密码时很有用,它可以提供有关密码的 提示。

(注意:提示内容不得与 DTL+ G3 设备密码 完全相同。)

登录设备 DTLocker+ G3		
DataTravele	r [®] 3	Ringston
密码:		
	显示密码提示	
	重置密码	
	显示联系信息	
取消		登录

图 10.3 忘记密码

▶ 为了保护纲	的数据,将	对您的 DTLocke	er + G3 讲行	祸式化,所	有数据将被语B	余。你是了
希望输入新	密码并对D	TLocker+G3 进	行格式化	?	- A A B I G I A A B I	
		暗空		用於出		
	100	1/1/2		4X/E	100	

图 10.4 格式化之前提示

*注意: 设备格式化将擦除 DTL+ G3 安全数据分区中保存的所有信息。



驱动器盘符冲突(Windows 操作系统)

正如本手册"*系统要求*"部分(第 3 页)所述, DTL+ G3 需要使用 2 个连续的驱动器盘符(在驱动器盘符分配"空缺"之前出现的最后一个物理磁盘之后)(参见图 10.5)。这不属于网络 共享,因为它们特定于用户配置文件而不是系统硬件配置文件本身,因此对操作系统而言是可用 的。

这意味着,Windows 可能会给 DTL+ G3 分配已经被网络共享或者通用命名约定 (UNC) 路径使用的驱动器盘符,从而导致驱动器盘符冲突。如果发生这种情况,请联系您的管理员或帮助台部门,以便在 Windows 磁盘管理中更改驱动器盘符分配(需要管理员权限)。



图 10.5 我的计算机

在本例中, DTL+ G3 使用驱动器 F:, 这是驱动器 E: 之后第一个可供使用的驱动器盘符(驱动器盘符缺口之前的最后一个物理磁盘。)由于盘符 G:是一个网络共享而不是硬件配置文件的一部分, 所以 DTL+ G3 可能会尝试将它用作其第二个驱动器盘符, 从而导致冲突。

如果您的系统中没有网络共享,但 DTL+ G3 仍然不能加载,那可能是读卡器、可移动磁盘或者 其他以前安装的设备正在占用驱动器盘符分配,并仍然导致冲突。

请注意,驱动器盘符管理(或 DLM)在 Windows XP SP3、Vista 和 7 中已大大改善,因此您可能不会遇到此问题,但是如果您无法解决冲突,请联系金士顿技术支持部门获取进一步的协助。

^{© 2011} Kingston Technology Far East Co. Ltd (Asia Headquarters)保留所有权利。所有商标和注册商标均为各自所有者之财产。



DataTraveler[®] Locker+ G3 使用手冊







目錄

關於本使用手冊	2
系統需求	3
建議	3
設定(WINDOWS 環境)	3
裝置初始化(WINDOWS 環境)	4
裝置使用 (WINDOWS 環境)	8
裝置選項(WINDOWS 環境)	9
設定(MAC 環境)	11
裝置初始化(MAC 環境)	12
裝置使用(MAC 作業環境)	16
裝置選項(MAC 環境)	17
説明與疑難排解	19
裝置解鎖	19
忘記密碼	20
磁碟機代號衝突(Windows 作業系統)	21

關於本使用手冊

此使用者手冊適用於 DataTraveler[®] Locker+ G3(下文簡稱 DTL+ G3),係依據原廠初始設定 且不含客製自訂選項。



系統需求

電腦平台

- 與 Pentium III (或更快速) 同等級處理器
- 15 MB 可用硬碟空間
- USB 2.0/3.0 連接埠
- 最後一個實體磁碟之後的兩個連續磁碟機代 號*

PC 作業系統支援

- Windows[®] 7
- Windows[®] Vista SP2
- Windows[®] XP SP3 •
- Windows 8/8.1 (不支援 RT)

Mac 平台

作業系統支援

- 15 MB 可用硬碟空間
- USB 2.0/3.0 連接埠

• Mac OS X 10.6.x - 10.9x

建議

為確保提供 DTL+ G3 充分的電力,請直接將 DTL+ G3 插入筆記型電腦或桌上型電腦的 USB 連接埠中,如圖 1.1 所示。避免將 DTL+ G3 連接至任何具有 USB 連接埠的週邊裝置(如鍵盤或 USB 供電的集線器),如圖 1.2 所示。



圖 1.1 - 建議的使用方式

圖 1.2 - 不建議的使用方式

*注意:請參閱第 22 頁「磁碟機代號衝突」。

設定(Windows 環境)

- 1. 將 DTL+ G3 插至筆記型電腦或桌上型電腦的 USB 連接埠,然後由 Windows 自動偵測。
 - Windows XP 使用者將會收到「Found New Hardware」(找到新硬體)通知,如圖 2.1 所 示。





• Windows Vista/Windows 7 使用者將會收到裝置驅動程式通知,如圖 2.2 所示。

完成新硬體的偵測之後,Windows 將會開始初始化程 序。

- 若已啟用 Windows 自動執行功能,您可以直接 跳至下一步並前往第 5 頁 **裝置初始化**。
- 若已停用 Windows 自動執行功能 (此為 Windows 7 的預設設定),您可能會看到與圖 2.3 所示相似的「自動播放」視窗。
- 2. 選擇「 Run DTLplus_Launcher.exe 」(執行 DTLplus_Launcher.exe)。

如果 Windows 未自動播放,請瀏覽至 DVD-RW 磁碟 分割區(圖 2.4) 並手動執行 DTLplus_Launcher 程 式即可。初始化程序將會開始執行。

Favorites Desktop Downloads RecentPlaces SkyDrive	Hard Disk Drives (4) Local Disk (C) 150 G8 free of 232 G8	37568 (0:)	225G8 (E) 103 GB free of 223 GB	
Libraries Documents Music Pictures Videos	Devices with Removable Storage DVD RW Drive (F)	e (7) Removable Disk (G)	Removable Disk (Ht)	
Local Disk (C:) 37568 (D:) 22568 (E:) DVD RW Drive (K:) DTL+ G3	Removable Disk (L) Removable Disk (L) Network Location (2)	Removable Disk (J.)	CDFS	
🎍 Mac 🎍 Support				

圖 2.4 - DTL+ G3 的內容

圖 2.1 - 找到新硬體

(Windows XP)

圖 2.3 - 自動播放視窗 (Windows Vista/7)

(注意:「自動播放」視窗中的功能表 選項,將依照目前安裝於您電腦上的程 式而有所不同。一經啟用,「自動執行 」會自動開始執行初始化程序。)

裝置初始化(Windows 環境)

1. 從下拉式選單中選取語言偏好並按一下「Next」(下一步)(圖 3.1)。



裝置初始化 - DTLocker+ G3		
	raveler® KER+ G3	Ringston
1 2 3 4 語言		
選取語言:	繁體中文	•
取消		िम्न-\$>

圖 3.1 - 語言選項

2. 檢閱授權合約並按「Next」(下一步)(圖 3.2)。(注意:您必須先接受授權合約才能繼續, 否則「Next」(下一步)按鈕將呈現在停用狀態。)

裝置初始化 - DTLocker+ G3	
DataTraveler® LOCKER+ G3	🖹 Kingston
 (1) (2) (3) (4) (4) (7) /ol>	
軟體授權合約 諸詳讀重要說明: 本軟體授權合約(以下簡稱「合約」)是您(不論是個人或單一實體)與Kingston Technology Company, Inc.(以下簡稱「Kingston])之間的法行 一同提供的軟體(包括電腦軟器)且可能包括相關媒態(印刷資料,以) 稱「授權軟體」)。下載、安裝、複製或以其他方式使用授權軟體」的表示 進一步同意。計對本授權軟體的全部或任何部分提供授權的Kingston 第三方受益人。如果您不同意本合約的條款,則請勿安裝、複製或使用	拿合約。本合約錄揚到隨本合約 及7線上1或電子文件(以下簡 您同意受本合約條款約束,並 輕三方按權人,將成為本合約的 本授權軟體。
● 撥3	€ ◎ 拒絕
取消	<上→歩 下→歩>

圖 3.2 - 授權合約

- 3. 建立密碼以保護 DTL+ G3 上的資料。在「Password」(密碼)欄位中輸入密碼,然後在「 Password Confirmation」(確認密碼)欄位中再次輸入該密碼,如下方圖 3.3 所示。您建 立的密碼必須符合下列條件,系統才會讓您繼續初始化程序:
 - 1. 密碼必須包含 6 個以上的字元 (最多 16 個字元)。



2. 密碼必須符合下列 3 個條件:

- 大寫字母、小寫字母、數字及/或特殊字元(!、\$ 等)。

您也可以輸入密碼提示,但這不是必填欄位。如果您忘記密碼,提示欄位可提供有關密碼內容的線索。(注意:提示「不得」與密碼完全相符。)

裝置初始化 - DTLocker+ G3		
DataTravele Locker+ G	er [®]	Kingston
* 密碼:	•••••	
* 確認密碼:	•••••• 密碼長度必須為6至16字元,並至少包 含下列其中三種字元:大寫字母、小寫字 母、數字與特殊字元。	
提示:		
取消	<上一步)

圖 3.3 - 密碼設定

- 4. 在提供的文字方塊中輸入您的聯絡資訊(請參閱圖 3.4)(注意:您在這些欄位輸入的資訊不 得包含您在步驟 3 中建立的密碼字串。但這些欄位是選填欄位,如有需要可以保持空白。)
 - •「 Name」(名稱)欄位可包含多達 32 個字元,但不得包含完整的密碼。
 - 「 Company」(公司)欄位可包含多達 32 個字元,但不得包含**完整的**密碼。
 - 「 Details」(詳細資料)欄位可包含多達 156 個字元,但不得包含完整的密碼。



裝置初始化 - DTLocker+ G3

	er [®] 33	🕷 Kingston
1 2 3 4 聯絡資訊		
姓名:]
公司:]
詳細資料:		
取消	<上→歩	結束

圖 3.4 - 聯絡資訊

5. 按一下「Finish」(完成)以完成裝置初始化程序。

DTL+G3 將會格式化安全資料分割區(圖 3.5)並在完成時通知您(圖 3.6)。

注意:如果是在 Windows XP 的非管理員模式下作業,「格式化」作業的時間可 能比在管理員模式下格式化的時間更久。*

6. 按一下「OK」(確定)以繼續。



格式化 - DTLocker+ G3	格式化 - D	TLocker+ G3	
DataTraveler® LOCKER+ 63	R Kingston	DataTraveler® Locken+ 63	R Kingston
DTLocker+G3格式化中 (G:)	格式您的	北完成 减置已經可以使用.	
	 確定		
			VIEAC

圖 3.5 - 格式化 DTL+ G3

圖 3.6 - 格式化完成

初始化完成。

*注意:時間長短將依系統硬體及 DTL+ G3 隨身碟容量而有所不同。

裝置使用 (Windows 環境)

DTL+ G3 初始化之後,您就能以密碼登入裝置,然後存取安全資料分割區和使用裝置選項。 請依下列步驟進行:

- 將 DTL+ G3 插至筆記型電腦或桌上型電腦 的 USB 連接埠,然後輸入密碼(請參閱圖 4.1。)
- 2. 輸入密碼之後,按一下「Login」(登入)按 鈕以繼續。
 - 如果輸入的密碼正確無誤,DTL+ G3 便會解鎖,您就可以開始使用裝置。
 - 如果輸入密碼不正確,「Hint」(提示

DataTraveler® LOCKER+ G3		R Kingston
盜嗎:		
	顯示密碼提示	
	重置裝置密碼	
	顯示聯絡資訊	
ID:H		
ЧХЛН		

圖 4.1 - 登入視窗



)欄位下方便會顯示錯誤訊息,表示發生登入錯誤(參閱圖 4.2)。

在登入程序期間,如果輸入錯誤密碼,您可 嘗試第二次輸入密碼,但是系統內建的安全 性功能會自動記錄嘗試登入失敗的次數*。如 果登入失敗次數達到預先設定的 10 次, DTL+ G3 便會鎖定,並要求在下次使用前針 對安全資料分割區進行裝置格式化。



如需此功能的更多資訊,請參閱第 20 頁的 「裝置鎖定」。



圖 4.2 - 登入失敗

*注意:成功驗證裝置之後,計算登入失敗次數的計數器便會重設。 裝置選項(Windows 環境)

登入裝置時,「DTL+ G3」圖示會出現在 Windows 工作列右側 (圖 5.1)。(注意:Windows 7/8.x 使用者必須按一下工作列的向上箭號按鈕,才能存取「DTL+ G3」圖示 (圖 5.2)。

在「DTL+ G3」圖示上按一下,即可顯示下列功能表:



圖 5.1 - 工作列中的 DTL+ G3 圖示 (Windows XP 使用者)



圖 5.2 - 工作列中的 DTL+ G3 圖示 (Windows 7/8/8.1 使用者)

DTL+ G3 設定

Kingston

- 可讓您變更密碼及/或提示(圖 5.3)
- 讓您能夠儲存使用者名稱與密碼資訊(請參閱第 11 頁)
- 可讓您新增/檢視/變更聯絡資訊(圖 5.4)
- 可讓您變更目前語言選項(圖 5.5)

(注意:基於安全考量,您目前的 DTL+ G3 密碼需要更新及/或修改其中任一設定。)

設定	設定	設定	
DataTraveler®		DataTraveler® LOCKER+ 63	8 Kingston
· 密碼 - 聯絡資訊 - 語言		etan inaesiatan 👪 🖀 🗎	1
目前密碼:	姓名:	遼取語言: 祭練中文 ▼	
新密碼:	公司:		
確認密碼:	詳細資料:		
客碼表示必須為6至16年元。並至少包含下列其中三種字元: 大宮字母、小宮字母、數字與得数字元。			
提示:	此環位盗窃可以不用密碼塗入就能被適取, 還可以 奮助您找回邊夫装置。		
	確定	福定 茶用	- Ra

圖 5.3 變更密碼 *圖 5.4 聯絡資*訊 *圖* 5.5 選取語言

瀏覽 DTL+ G3

• 可讓您在登入時,瀏覽安全資料磁碟分割區的內容

格式化 DTL+ G3*

- 可讓您格式化安全資料磁碟分割區(警告:將會清除所有資料。)(圖 5.7)
- 線上支援(需要網際網路連線)
 - 開啟網際網路瀏覽器並連線至 <u>http://www.kingston.com/support/</u>,您可以 在該網站獲得其他支援資訊

格式化 - DTLocker+ G3	
	S kingston
学生:格式化経會:都設計磁線上的所有資料。	I IIIII IIIII
老要格式化磁旗(F:),請按一下「確定」。若要退出,請按一下「取消」。	33
需要您的密碼以完成格式化。	
空碼:	
限消	確定

圖 5.7 - 格式化警告

有關 DTL+ G3

• 提供關於 DTL+ G3 的特定詳細資料,包含應用 程式及韌體版本資訊(圖 5.8)



關閉 DTL+ G3

正確關閉 DTL+ G3,可讓您從系統安全地將其移 ٠ 除

Copyright (c) 2012 H	üngston Technology	Company, Inc.	
模組 DTLocker + G3 Application FW Version	版本 K30 K3.0.0.1 1.00	資訊 0018F30C9F638DC191272BA7	

圖 5.8 - 有關 DTL+ G3

*注意:Windows Vista、Windows 7 與 Windows 8 需要您目前的 DTL+ G3 密碼

設定(Mac 環境)

-Windows 部分完成-

將 DTL+ G3 插至筆記型電腦或桌上型電腦上的 USB 連接埠,或是由 Mac 作業系統自動偵測。偵測到裝置時,您將會看到 DTLplus 磁碟區出 圖 6.1 - DTLplus 現在桌面上,如圖 6.1 所示。

- 按兩下 DTL+ G3 DVD-RW 圖示。
 連按兩下圖 6.2 中所顯示之視窗的 Mac 資料夾。
 連按兩下圖 6.3 中顯示視窗的 DTLplus 應用程式圖示。將開 啟初始化程序。

	© DTL+G3
autorun.inf	DTLplus_Launcher.exe
Mac	Support

圖 6.2 - DTL+ G3 的內容

1 item, Zero KB available	•
5	
DTLplus_Launcher	
CTI alua - CT Maa	-1
	//.

圖 6.3 - DTL+ G3 應用程式




裝置初始化(Mac 環境)

1. 從下拉式選單中選取語言偏好並按一下「Next」(下一步)(圖 7.1)。

	裝置初始体	と – DTLocker+ G3	
	Traveler® скея+ вз	/	Ringston
1. 語言	> 2. 憑照	> 3. 密碼	> 4. 聯繫
選取語言:		繁體中文	V
取消)		下一步>

圖 7.1 - 語言選項

2. 檢閱授權合約並按一下「Next」(下一步)(圖 7.2)。(注意:您必須先接受授權合約才能繼續,否則「Next」(下一步)按鈕將呈現在停用狀態。)



	裝置初始	化 – DTLocker+ G3		
	aveler® ER+ 63	/	∦ Kin	gston
1. 語言	> 2. 憑照	> 3. 密碼	> 4. 聯繫	
軟體授權合約 請詳讀重要說明:				
本軟體授權合約(M)與 Kingston Tec 約。本合約針對隨	以下簡稱「合約」 hnology Compa 本合約一同提供的) 是您 (不論是個人或單 iny, Inc. (以下簡稱「Kir b軟體 (包括雷腦軟體),	一實體 gston」)之間的法律者 日可能包括相關媒體、	\$
印刷資料,以及「 或以其他方式使用 對本授權軟體的全	線上」或電子文件 授權軟體,即表示 部或任何部分提供	+(以下簡稱「授權軟體 示您同意受本合約條款約 #授權的 Kingston 第三	」)。下載、安裝、複製 」)。下載、安裝、複製 」東,並進一步同意,會 方授權人,將成為本合	ł t
的第三方受益人。	如果您不同意本台	合約的條款,則請勿安裝	、複製或使用本授權軟	£
		• 接受	○拒絕	
取消		<上一步	• 下一步>	

圖 7.2 - 授權合約

- 3. 建立密碼以保護 DTL+ G3 上的資料。在「Password」(密碼)欄位中輸入密碼,然後在「 Password Confirmation」(確認密碼)欄位中再次輸入該密碼,如下方圖 7.3 所示。您建 立的密碼必須符合下列條件,系統才會讓您繼續初始化程序:
 - 1. 密碼必須包含 6 個以上的字元(最多 16 個字元)。
 - 2. 密碼必須符合下列 3 個條件:
 大寫字母、小寫字母、數字及/或特殊字元(!、\$ 等)。

您也可以輸入密碼提示,但這不是必填欄位。如果您忘記密碼,提示欄位可提供有關密碼內 容的線索。(注意:提示「不得」與密碼完全相符。)



	裝置初始	化 – DTLocker+ G3
	Traveler® cken+ c3	Kingston
1. 語言	> 2. 憑照	>3.密碼 > 4.聯繫
* 密碼:		•••••
* 確認密碼:		•••••
		密碼長度必須為 6 至 16 字元,並至少 包含下列其中三種字元:大寫字母、小寫 字母、數字與特殊字元。
提示:		
取消		<上一步 下一步>

圖 7.3 - 密碼設定

- 4. 在提供的文字方塊中輸入您的聯絡資訊(請參閱圖 7.4)(注意:您在這些欄位輸入的資訊不 得包含您在步驟 3 中建立的密碼字串。但這些欄位是選填欄位,如有需要可以保持空白。)
 - •「 Name」(名稱)欄位可包含多達 32 個字元,但不得包含完整的密碼。
 - 「 Company」(公司)欄位可包含多達 32 個字元,但不得包含**完整的**密碼。
 - 「 Details」(詳細資料)欄位可包含多達 156 個字元,但不得包含完整的密碼。



	裝置初始化 - D	TLocker+ G3	
	veler® ¤+ 63		R Kingston
1. 語言	2. 憑照	> 3. 密碼	> 4. 聯繫
姓名:			
公司:			
詳細資料:			
	此欄位資言 這可以幫助	飛可以不用密碼登入就 防您找回遺失裝置.	就能被讀取.
取消		<上一步	結束
	圖 7.4 -	聯絡資訊	

5. 按一下「Finish」(完成)以完成裝置初始化程序。

DTL+ G3 將會格式化安全資料分割區(圖 7.5)並在完成時通知您(圖 7.6)。
6. 按一下「OK」(確定)以繼續。



格式化 - DTLocker+ G3		格式化 – DTLocker-	+ G3
DataTraveler® LOCKER+ G3	R Kingston		Kingston
1. 語言 > 2. 憑照 > 3. 密碼	> 4. 聯繫	1. 語言 > 2. 憑照 > 3. 8	3码 > 4. 聯繫
DTLocker+ G3格式化中		格式化完成 您的裝置已經可以使用.	
	確定		確定
圖 7.5 - 格式化 DTLock	ker+ G3	圖 7.6 - 格式	化完成

初始化完成。

裝置使用 (Mac 作業環境)



初始化 DTL+ G3 之後,您就能以密碼登入裝置,然後存取安全資料分割區和使用裝置選項。 請依下列步驟進行:

- 將 DTL+ G3 插入至筆記型電腦或桌上型電 腦的 USB 連接埠,然後輸入密碼(請參閱 圖 8.1。)
- 2. 輸入密碼之後,按一下「Login」(登入)按 鈕以繼續。
 - 如果輸入的密碼正確無誤,DTL+G3 便會解鎖,您就可以開始使用裝置。
 - 如果輸入密碼不正確,「Hint」(提示)欄位下方便會顯示錯誤訊息,表示 發生登入錯誤(參閱圖 8.2)。



圖 8.1 - 登入視窗

在登入程序期間,如果輸入錯誤密碼,您可 嘗試第二次輸入密碼,但是系統內建的安全 性功能會自動記錄嘗試登入失敗的次數*。如 果登入失敗次數達到預先設定的 10 次, DTL+ G3 便會鎖定,並要求在下次使用前針 對安全資料分割區進行裝置格式化。



如需此功能的更多資料,請參閱第 20 頁的 「裝置鎖定」。

\cap	登入:	裝置 - DTLocker+ G3	
O	DataTraveler Locker+ G3		R ingston
密碼:		顯示密碼提示	
		<u>重置裝置密碼</u> <u>顯示聯絡資訊</u>	
A	無法登入:請再次輸入您	的密碼。	
	取消		登入

圖 8.2 - 登入失敗

*注意:成功驗證裝置之後,計算登入失敗次數的計數器便會重設。 裝置選項(Mac環境)

登入裝置時,「DTLplus_Launcher」圖示會出現在 Mac OS X 停駐區中(如圖 9.1 所示)。





圖 9.1 - Mac OS X 停駐區中的 DTL+ G3 圖示

按住鍵盤上的「控制」鍵,按一下「DTLplus_Launcher」圖示,圖 9.2 中顯示的功能表就會出現在右側。

DTL+ G3 設定

- 可讓您變更密碼及/或提示(圖 9.3)
- 讓您能夠儲存使用者名稱與密碼資訊(請參閱第 21 頁)
- 可讓您新增/檢視/變更聯絡資訊(圖 9.4)
- 可讓您變更語言偏好(圖 9.5)



圖 9.2 DTL+ G3 選項

設定		設定		設定
DataTraveler® LOCKER+ 63		Traveler® cken+ a3		iveler® R+ G3 Kingston
密碼 聯絡資訊 語言		密碼 聯絡資訊 語言		密碼 聯絡資訊 語言
* 目前密碼: * 新密碼: * 確認密碼:			選取語言:	繁體中文 ▼
密碼長度必须為 6 j 含下列其中三種字元 母、數字與特殊字元	至 16 字元, 並至少包 記:大寫字母、小寫字 詳細資料: 元。			
		此欄位資訊可以不用密碼登入家	能被讀	
提示:		收, 运可以常助您找回道大装直		
取消	用確定取消	套用	確定取消	资用 確定

圖 9.3 變更密碼 *圖 9.4 聯絡資*訊

圖 9.5 選取語言

(注意:基於安全考量,您目前的 DTL+ G3 密碼需要更新及/或修改其中任一設定。)

瀏覽 DTL+ G3

• 可讓您在登入時,瀏覽安全資料磁碟分割區的內容



格式化 DTL+ G3

- 可讓您格式化安全資料磁碟分割區(警告:將 會清除所有資料。)(圖 9.7)
- 線上支援(需要網際網路連線)
 - 開啟網際網路瀏覽器並連線至 <u>http://www.kingston.com/support/</u>,您可以 在該網站獲得其他支援資訊



圖 9.7 - 格式化警告

- 有關 DTL+ G3
 - 提供關於 DTL+ G3 的特定詳細資料,包含應 用程式及韌體版本資訊(圖 9.8)

關閉 DTL+ G3

• 正確關閉 DTL+ G3,這可讓您從系統安全地將 其移除

	關於 - [DTLocker+ G3	
	iveler® #+ 63		🖁 King
Copyright (c) 2007	Kingston Techno	Nogy Company, Inc.	_
Copyright (c) 2007	Kingston Techno	biogy Company, Inc.	
# ##9	新士	305 A20	_
15 RL DTLocker+ C2	2.0	200195200055280	
Application	2.0	20018-30C9-038D	
EW Version	1 00		
i ii version	1.00		
		(M)	閉

圖 9.8 - 有關 DTL+ G3

-Mac 部分完成-

説明與疑難排解

裝置解鎖

DTL+G3包含安全性功能,可在達到連續登入失敗嘗試次數上限(簡稱為 MaxNoA)時,防止資料磁碟分割區遭到未經授權的存取;預設的出廠設定值為10(嘗試次數)。



「鎖定」計數器會追蹤每次登入失敗次數,並以下列兩種方式之一進行重設:1) 達到 MaxNoA 值之前成功登入,或是 2) 達到 MaxNoA 值並執行裝置格式化。*

如果輸入密碼不正確,「Hint」(提示)欄位下方 便會顯示錯誤訊息,表示發生登入錯誤。**請參閱** 圖 10.1。

如果嘗試進行第 7 次登入,您就會看到其他錯誤 訊息,表示您再進行 3 次嘗試登入就會達到 MaxNoA (預設值為 10)。請參閱**圖 10.2**。

第 10 次嘗試登入失敗之後,DTL+ G3 便會永久 封鎖資料磁碟分割區,並要求在下次使用前進行 裝置格式化。這代表儲存在 DTL+ G3 的所有 資料將會遺失,而且您必須建立新密碼。

	aveler® cen+ g3	🖹 Kingston
警告:格式化將會清除此 若要格式化磁碟(G:),計	と磁疎上的所有資料。 青按一下「確定」。若要退出,請按一下「取消」。	
需要您的密碼以完成格	式化。	
密碼:		
取消		確定

圖 10.1 - 登入失敗

此安全性措施可限制某人(也就是沒有您密碼的人)登入無數次並存取您的機密資料。

如果您是 DTL+ G3 的擁有者且忘記密碼,系統也 會強制執行相同的安全性措施,包含裝置格式化 。*

如需此功能的更多資料,請參閱第 21 頁的「忘 記密碼」一節。

Copyright (c) 2012 P	angston Technology	Company, Inc.	
模組	版本	資訊	
DTLocker + G3 Application	K30 K3.0.0.1	0018F30C9F63BDC191272BA7	
FW Version	1.00		

圖 10.2 - 第 7 次登入失敗

*注意:裝置格式化會清除儲存在 DTL+ G3 之安全資料分割區中的「全部」資訊。 **忘記密碼**

如果您忘記密碼,則可以在執行 DTLplus_Launcher時,按一下出現在裝置登入 視窗中的「重設密碼」連結(請參閱圖 10.3) 。

此選項可讓您建立新密碼,但如果是為了保護 您資料的隱私權,則會格式化 DTL+ G3。這代 表您的所有資料皆會在程序中被移除。*

當您按一下「 Reset Password」(重設密碼) 時,便會顯示一個訊息方塊(**圖** 10.4) 且會 詢問您是否希望先輸入新密碼,然後再執行格 式化。此時,您可以:1)按一下「 OK」(確 定)確認;或是:2)按一下「 Cancel」(取 消)以返回登入視窗。

如果您選擇繼續,系統便會提示您建立新的複

登入装置 - DTLocker+ G3		
LOCKER+ G3		Kingston
<u> 密 濉</u> -		_
LT1 alb3 •	顯示密碼提示	
	重置裝置密碼	
	顯示聯絡資訊	
取消		登入
		A

圖 10.3 - 忘記密碼



雜密碼和新提示。提示不是必填欄位,但如果	忘記密碼
您忘記密碼,提示欄位可幫助您提供有關密碼	為了保護您的資料,將格式化您的DTLocker+G3,並清除所有資料。您是否要輸入新密
內容的線索。	碼並格式化您的DTLocker+G3?
(注意:提示「不得」與 DTL+ G3 密碼完全相 符。)	確定 取消

圖 10.4 - 格式化前進行提示

*注意:裝置格式化會清除儲存在 DTL+ G3 之安全資料分割區中的「全部」資訊。

磁碟機代號衝突 (Windows 作業系統)

如同此手冊之「系統需求」部分(第3頁)所述,DTL+G3會要求兩個連續的磁碟機代號是跟 隨在最後一個實體磁碟的「後面」,而該實體磁碟即是在磁碟機代號字母順序「中斷」的前一個 磁碟機(請參閱圖10.5)。此實體磁碟「不」屬於網路共用磁碟機,因為它專屬於使用者設定 檔,而不是系統硬體設定檔本身,因此其狀態顯示為可供作業系統使用。

這表示 Windows 可能會將網路共用磁碟機,或「通用命名慣例」(UNC) 路徑已使用的磁碟機代號,指定給 DTL+ G3,因而造成磁碟機代號衝突。如果發生了這種情況,請向系統管理員或服務 台支援部門洽詢,以瞭解在「Windows 磁碟管理」變更磁碟機代號指定的事宜(需要用到管理員 權限)。





圖 10.5 - 我的電腦

在這個例子中,DTL+ G3 使用磁碟機 F:,這是磁碟機 E: 之後首個可用的磁碟機代號,同時(即 磁碟機代號字母中斷前的最後一個實體磁碟機) 之後第一個可用的磁碟機代號。因為代號 G:為 網路共用磁碟機,而不是硬體設定檔的一部分,所以 DTL+ G3 可能會將它當作自己的第二個磁 碟機代號,因此造成衝突。

如果您的系統上沒有網路共用,卻仍然無法載入 DTL+ G3,可能是因為讀卡機、卸除式磁碟或其 他先前安裝的裝置佔用了指定的磁碟機代號,因此造成衝突。

請注意,Windows XP SP3、Vista 及 7 已大幅改善了「磁碟機代號管理」(或 DLM)的功能,因此您可能不會有這方面的問題,不過,如果您無法解決衝突的問題,請聯繫 Kingston 的技術支援部門,以獲得進一步的協助。

©2011 Kingston Technology Far East Co. Ltd (Asia Headquarters).版權所有,保留所有權利。所有註冊商標及商標係屬於各自所有者之智慧財產權。