

JetDrive SSD 설치 가이드

<u>Part 1</u>: Mac에 JetDrive SSD 업그레이드 키트 설치하기 - OS X 10.10 이하 버전 - OS X 10.11 (El Capitan) - OS X 10.13 (High Sierra)

Part 2: 외장케이스에 JetDrive SSD 설치하기

주의!

설치 시, 정전기로 인한 제품 파손을 방지하기 위해 다음의 주의사항을 따라주시기 바랍니다: 1. 정전기가 발생하지 않는 표면에서 작업하십시오. 2. 설치 중, 정전기 방지용 팔목밴드 착용을 권장합니다. 3.



<u>Part 1:</u>

Mac에 JetDrive SSD 업그레이드 키트 설치하기

OS X 10.10 이하 버전



JetDrive와 패키지에 포함된 외장 케이스를 조립하십시오. 자세한 사항은 Part2 의 설치방법을 참조하시기 바랍니다.



Step 2 외장 케이스를 사용자의 Mac에 연결합니다.

gs and specifications are subject to change without notice. All other products, brand names, company names and logos are trademarks of their res





Step 3 Mac을 부팅합니다. 부팅 중 "Command+R" 키를 함께 눌러 OS X Utilities를 실행해주십시오.



"Disk Utility" 를 선택한 다음 "Continue" 를 클릭합니다.





"Erase" 탭을 클릭한 후 "Mac OS Extended (Journaled)"를 선택하십시오. 사용자의 JetDrive 이름을 입력 후 "Erase"를 클릭합니다. ※ 삭제 작업을 시작하기 전, 반드시 드라이브를 정확하게 선택하시기 바랍니다.

I21.33 GB APPLE SSD TS Macintosh HD	To erase all data on a	First Aid	Erase ume:	Partition	RAID	Restore
240.06 GB JetDrive Tran	Select the disk Specify a forma If you want to p Click Erase. To prevent the recov volume in the list on	or volume i t and name revent the ery of previ the left, an	the list recovery ously de d click E	on the left of the disk leted files v rase Free Sp	's erased vithout er bace.	data, click Security Options. asing the volume, select a
		Forma	mat: Mac OS I	OS Extende	Extended (Journaled) :	
		Name: Erase Free Space	Tran	Transcend		
	Erase Free Span			Sec	urity Opt	ions Erase

Step 6



삭제 작업이 시작되기 전 그림과 같은 경고 메시지가 나타납니다. 계속하려면 "Erase"를 클릭하십시오.

Are you sure you want to erase the disk "JetDrive Transcend Media"? Erasing a disk deletes all data on all its partitions.
This disk is unformatted.
Cancel Erase

Step 7

"Restore" 탭을 클릭 후, "Macintosh HD"를 선택한 뒤 JetDrive 파티션을 Destination 필드로 드래그합니다. "Restore" 버튼을 누르면 시스템 복제가 시작됩니다. 이 과정은 몇 분 가량 소요됩니다.

121.33 GB APPLE SSD TS	First Ald Erase RAID Restore	
Macintosh HD 240.06 GB JetDrive Transce	To copy a volume or restore a disk image to a volume, select the source image, select the destination volume, and then click Restore. To select a source, do one of the following: • To restore a disk image stored on disk, click Imag • To restore a disk image stored on the web, drag i browser to the Source field or enter its URL starting wi • To copy a disk, drag it from the list on the left.	e volume or disk je. t from a web th "http://".
	Source: 📓 Macintosh HD	Image
	To select a destination volume, drag it from the list on Destination field.	the left to the
	Destination: 🦲 Transcend	
	Erase "Transcend" and copy the contents of "Macintos	h HD" to it.
		Restore

Step 8

All rights reserved. Transcend and the Transcend logo are re

시스템 복제가 완료되면, Mac을 종료하고 외장 케이스에 넣었던 JetDrive를 빼주십시오.

on, Inc. Product offerings and specifications are subject to change without notice. All other p





패키지에 포함된 P5 스크루드라이버로 MacBook의 후면을 개봉한 뒤 T5 스크루드라이버로 SSD의 뒷부분에 고정되어 있던 나사를 풀어주십시오. 기존에 장착되어 있던 SSD를 조심스럽게 제거한 뒤 JetDrive를 삽입하십시오. 설치가 끝나면 풀어놓은 나사를 이용하여 다시 결합합니다. ※ JetDrive 설치 전 전원 어댑터를 꼭 분리하셔야 합니다.



Step 10

Mac을 부팅한 후, "System Preferences" 메뉴에서 "Startup Disk"를 클릭하십시오. JetDrive를 Startup disk로 설정한 후 Mac을 재부팅합니다.

as and specificati



00	Startup Disk	
Show All		٩
Select the system you want	to use to start up your computer	
Transcend JetDrive OS X, 10.9.2		
You have selected OS X, 10.9.2 on the disk "Transcend JetDrive."		Restart
Click to restart this computer After you restart this computer in t to another computer using a Thun a bart dirk	in target disk mode target disk mode, you can connect it derbolt or FireWire cable and use it as	Target Disk Mode

OS X 10.11 (El Capitan)

es and logos are trademarks of their re



Step 1

JetDrive와 패키지에 포함된 외장 케이스를 조립하십시오. 자세한 사항은 Part2 의 설치방법을 참조하시기 바랍니다.



Step 2 외장 케이스를 사용자의 Mac에 연결합니다.





Mac을 부팅합니다. 부팅 중 "Command+R" 키를 함께 눌러 OS X Utilities를 실행해주십시오.



${\tt Step}\ 4$

"Disk Utility"를 선택한 다음 "Continue"를 클릭합니다.



사이드바에 위치한 JetDrive Transcend를 선택 후 "Erase" 탭을 클릭하십시오. ••• Disk Utility 2 49 D (i) First Aid Partitio Erase Mount Info Internal APPLE SSD SM01... JetDrive Transcend Media Macintosh HD 480.1 GB Uninitalized BOOTCAMP APPLE SD Card R... ٦

transcend	-				
Drive Trans	ce				
		Location:	External	Capacity:	480.1 GB
		Connection:	USB	Child count:	0
		Partition Map:	Not Supported	Туре:	Disk

Step 6

External

Name 항목에 사용자의 JetDrive 이름을 입력합니다. Format 항목은 "OS X Extended (Journaled)"으로, Scheme 항목은 "GUID Partition Map"으로 선택 후 "Erase"를 클릭합니다.

	Disk Utility	
	A? ● Image: Second se	(i) Info
APPLE SSD SM01 Macintosh HD BOOTCAMP	Erase "JetDrive Transcend Me Erasing "JetDrive Transcend Media" v data stored on it. Enter a name, choos and format.	lia"? ill destroy of all the e a partition map
APPLE SD Card R	Name: Transcend	
transcend	Format: OS X Extended (Journaled)	
External	Scheme GUID Partition Map	•
JetDrive Transce	Canc	el Erase
		480.1 GB
	Connection: US	B Child count: 0
	Partition Map: Not Supporte	d Type: Disk
	S.M.A.R.T. status: Not Supporte	d Device: disk3



www.transcend-info.com

	First Aid Parti	Disk Utility	(j) Info	
Internal APPLE SSD SM01 Macintosh HD BOOTCAMP APPLE SD Card R APPLE SD Card R Transcend	 Show Details Transcend 479.76 GB 	etDrive Transcend Mec Transcend" s is complete, press Done t	dia" and o continue. Done	
	Location: Connection: Partition Map: S.M.A.R.T. status:	External USB GUID Partition Map Not Supported	Capacity: Child count: Type: Device:	480.1 GB 2 Disk disk3

Step 7 상단 메뉴 중 "Edit"를 선택 후 "Restore"를 클릭합니다.



Step 8 "Macintosh HD"를 선택합니다.





000	Disk Utility
	AV D S O D First Aid Partition Erase Unmount Info
Internal APPLE SSD SM01 APPLE SSD SM01 BOOTCAMP BOOTCAMP APPLE SD Card R transcend External JetDrive Transce Transcend Transcend	Would you like to restore to "Transcend"? "Transcend" will be erased and replaced with the data on the volume selected below. Choose the volume you would like to restore to "Transcend". Restore from I BOOTCAMP Macintosh HD OS X Base System Transcend Transcend Zero KB Zero KB Zero KB Zero KB Zero KB Zero KB
Disk Images Apple disk image OS X Base S 4	Mount Point:/Volumes/TranscendType:USB External Physical VolumeCapacity:479.76 GBAvailable:479.31 GBUsed:447.5 MBOwners:EnabledDevice:disk3s2Connection:USB







시스템 복제가 완료되면, Mac을 종료하고 외장 케이스에 넣었던 JetDrive를 빼주십시오.



Step 11



www.transcend-info.com

패키지에 포함된 P5 스크루드라이버로 MacBook의 후면을 개봉한 뒤 T5 스크루드라이버로 SSD의 뒷부분에 고정되어 있던 나사를 풀어주십시오. 기존에 장착되어 있던 SSD를 조심스럽게 제거한 뒤 JetDrive를 삽입하십시오. 설치가 끝나면 풀어놓은 나사를 이용하여 다시 결합합니다. ※ JetDrive 설치 전 전원 어댑터를 꼭 분리하셔야 합니다.



Step 12

All rights reserved. Transcend and the Transcend logo are registe

Mac을 부팅한 후, "System Preferences" 메뉴에서 "Startup Disk"를 클릭하십시오. JetDrive를 Startup disk로 설정한 후 Mac을 재부팅합니다.

	Startup Disk	Q Search
Select the system you want to	use to start up your computer	
BOOTCAMP Macintos Windows OS X, 10	h HD 0.11	
You have selected OS X, 10.11 on the disk "Macintosh HD."		Restart
Click to restart this computer in After you restart this computer in targ another computer using a Thunderbo hard disk.	target disk mode get disk mode, you can connect it to It or FireWire cable and use it as a	Target Disk Mode
Click the lock to prevent further	r changes.	

ation, Inc. Product offerings and specifications are su



es and logos are trademarks of their re

OS X 10.13 (High Sierra)

Step 1

JetDrive를 동봉 된 인클로저에 설치하십시오. 자세한 내용은 Part 2 를 참조하십시오.





Step 2 인클로저를 Mac에 연결하십시오.



Step 3



Mac 을 켜고 "Command + R"키를 누른 상태로 Mac OS X 유틸리티로 들어갑니다.



Step 4

"디스크 유틸리티"를 선택하고 "계속"을 클릭하십시오.

	You have a backup of your system that you want to restore	
2	Reinstall macOS	
	Reinstall a new copy of macOS. Get Help Online	
	Browse the Apple Support website to find help for your Mac.	
SV	Disk Utility Renair or arase a disk using Disk Utility	

ved. Transcend and the Transcend logo are registered trademarks of Transc



All rights r

end Information, Inc. Product offerings and specifications are subject to change without notice. All other products, brand names, company names and logos are trademarks of their resp



"보기"탭을 클릭하십시오. 그 다음 "모든 장치 표시"를 선택하십시오.

Untitled sk Images OS X Base Syste 🔺	OS X Bas Disk Image Volur	e System ne • Mac OS Extended		2.01 GB
	• Used 1.28 GB		Free 728.3 MB	
	Mount Point:	1	Туре:	Disk Image Volume
	Capacity:	2.01 GB	Owners:	Enabled
	Available: 728.	3 MB (Zero KB purgeable)	Connection:	Disk Image
	Used:	1.28 GB	Device:	disk1s1

Hide Sidebar	89 First Aid	Disk Utility	a Inmount	
Show Only Volumes Show All Devices	OS X Ba Disk Image Vo	ase System olume • Mac OS Extended		2.01 GB
	• Used 1.28 GB		Free 728.3 MB	
	Mount Point:	1	Туре:	Disk Image Volume
	Capacity:	2.01 GB	Owners:	Enabled
	Available: 7	28.3 MB (Zero KB purgeable)	Connection:	Disk Image
	Used:	1.28 GB	Device:	disk1s1

Step 6



사이드 바에서 JetDrive Transcend를 선택하고 "지우기" 탭을 클릭하십시오.

APPLE SSD TS064 Container disk2 Untitled	OS X Bas Disk Image Volur	e System me • Mac OS Extended		2.01 GB
smal JetDrive Transc ≜ k Images Apple disk imag ≜ OS X Base Sy ▲	• Used 1.28 GB		Free 728.3 MB	
	Mount Point:	1	Туре:	Disk Image Volume
	Capacity:	2.01 GB	Owners:	Enabled
	Available: 728.	3 MB (Zero KB purgeable)	Connection:	Disk Image

Step 7

JetDrive의 이름을 입력하세요. 포맷을 Mac OS X 확장 (저널링)으로, 스키마를 GUID 파티션 맵으로 설정하십시오. 그 다음 '지우기'를 클릭하십시오.

000	1	Disk Utility	
	48 0	B 5 0	
View Volume	First Aid Partition	Erase Restore Mount	Inf
Internal APPLE SSD TS064 Container disk2 Untitled External	Erase "JetDrive stored on it, and choose a partition proceed.	e Transcend Media"? Transcend Media" will delete all data cannot be undone. Provide a name, n map and format, and click Erase to	960.2 GB
JetDrive Transc ≜	Name: Transcend		
Disk Images	Format: Mac OS E	xtended (Journaled)	
▼ 🔲 Apple disk imag ≜	Scheme: GUID Part	ition Map 😒	
OS X Base Sy ≜	Lc Security Options	Cancel Erase	960.2 GB
	Connection:	USB Child count:	0
	Partition Map:	Not Supported Type:	Disk
	S.M.A.R.T. status:	Not Supported Device:	disk21

served. Transcend and the Transcend logo are registe

ngs and specifications are



000		Disk Utility		
	82	0 2 5		0
View Volume	First Aid P	artition Erase Restore M	Mount	Info
Internal APPLE SSD TS064 Container disk2 Untitled	Erasing "Jet "Transcend" Erase process	Drive Transcend Media" a ' is complete, click Done to conti	and creating	960.2 GB
External	Show Details		Done	
🔻 🔲 JetDrive Transc 🛎				
□ Transcend	• Transcend 959.85 G8			
	Location:	External	Capacity:	960.2 GB
	Connection:	- USB	Child count:	2
	Partition Map:	GUID Partition Map	Туре:	Disk
	S.M.A.R.T. status:	Not Supported	Device:	disk21

사이드바에서 Transcend의 SSD를 선택하십시오. 그 다음에 "복원"탭을 클릭하십시오.

• • •	Disk Utility			
		8 0 2 5.		C
View Volume	Firs	t Aid Partition Erase Restore Un	nmount	Infe
Internal Container disk2 Untitled	USB EX	ISCEND Iternal Physical Volume • Mac OS	Extended (Journaled	959.85 GB
External				
♥ JetDrive Transc ≜				
Transcend	Used		Free	
Disk Images	653.2 MB		959.2 GB	
▼ Apple disk imag ≜				
OS X Base Sy ≜	Mount Point:	/Volumes/Transcend	Type:	USB External Physical Volume
	Capacity:	959.85 GB	Owners:	Enabled
	Available:	959.2 GB (Zero KB purgeable)	Connection:	USB
	Used:	653.2 MB	Device:	disk21s2

All rights reserved. Transcend and the Transcend logo are registered trademarks of Transcend Information, Inc. Product offerings and specifications are subject to change without notice. All other products, brand names, company names and logos are trademarks of their resp



"Container disk2"를 소스로 선택하십시오. 복원 프로세스를 시작하려면 "복원"을 클릭하십시오.

000		Disk Utility		
	48	0 2 5	8	
View Volume	First Ai	d Partition Erase Restore Un	mount	Info
Internal APPLE SSD TS064 Container disk2 Untitled External JetDrive Transc	Restore from	the to restore to "Transcen " will be erased and replaced with t alow. Choose the volume you would " ontainer disk2 S X Base System	he data on the volume like to restore to Image Restore	959.85 GB
Transcend ▲ Disk Images Apple disk imag ▲ OS X Base Sv ▲	Used 653.2 MB		Free 959.2 GB	
	Mount Point:	/Volumes/Transcend	Туре:	USB External Physical Volume
	Capacity:	959.85 GB	Owners:	Enabled
	Available:	959.2 GB (Zero KB purgeable)	Connection:	USB
	Used:	653.2 MB	Device:	disk21s2

View Volume	First Ald Partition	CUtility	C.
APPLE SSD TSO Container disk2 Untitled	Restoring "Transcent Restore process is comple	f" from "(null)" te, click Done to continue. Done	2.01 GB
AppleAPFSMedia ≜	• Used 1.28 GB	Free 728.3 MB	
Nisk Images	Mount Point:	/ Туре:	Disk Image Volume
Apple disk imag 🛎	Capacity:	2.01 GB Owners:	Enabled
OS X Base Sy 单	Available: 728.3 MB (2	ero KB purgeable) Connection:	Disk Image
	Used:	1.28 GB Device:	disk1s1
OS X Base Sy 😩	Available: 728.3 MB (2 Used:	ero KB purgeable) Connection: 1.28 GB Device:	Disk Imag disk1s



복제 프로세스가 완료되면 Mac을 종료하고 인클로저에서 JetDrive를 제거하십시오.



Step 11

함께 제공되는 P5 스크루 드라이버를 사용하여 MacBook 하단 케이스를 제거 하십시오. T5 스크루 드라이버를 사용하여 SSD를 고정하는 나사 1 개를 분리하십시오. 기존에 있던 SSD를 제거하고 JetDrive를 삽입하십시오. 모든 나사를 조여 설치를 완료하십시오.

※ 설치하기 전에 반드시 전원 어댑터의 연결을 해제하고 하십시오.



ns and specifications are





Mac을 켜고 시스템 환경 설정으로 이동하여 시동 디스크를 클릭하십시오. JetDrive를 시동 디스크로 선택하고 Mac을 다시 시작하십시오.

$\bullet \bullet \circ \checkmark $	Startup Disk	Q Search			
Select the system you want to use to start up your computer					
Untitled macOS, 10.13.1					
You have selected macOS, 10.13 on the disk "Untitled."	.1	Restart			
Click to restart this computer After you restart this computer in another computer using a Thundo hard disk.	r in target disk mode target disk mode, you can connect it to erbolt or FireWire cable and use it as a	Target Disk Mode			
Click the lock to preven	t further changes.				



Part 2:

외장케이스에 JetDrive SSD 설치하기

Step 1

표면에 부착된 테이프를 제거하십시오.

All rights reserved. Transcend and the Transcend logo are registered trademarks of Transcend Information, Inc. Product offerings and specifications are subject to change without notice. All other products, brand names, company names and logos are trademarks of their re





Step 2 외장케이스의 SATA-USB 변환 어댑터를 꺼냅니다.



Step 3 JetDrive를 케이스에 들어있던 SATA-USB 변환 어댑터와 연결해주십시오.





연결된 JetDrive와 SATA-USB 변환 어댑터를 외장케이스에 정확히 일치하도록 주의하면서 기울여 끼워주십시오.



Step 5

SATA-USB 변환 어댑터가 그림과 같이 외장케이스의 입구 방향과 정확히 일치하도록 위치를 맞추십시오.







JetDrive와 SATA-USB 변환 어댑터가 외장케이스 내부에 바르게 놓여있는지 다시 한 번 확인하시기 바랍니다.





패키지에 포함된 T5 스크루드라이버로 바닥 부분의 3개의 나사를 정확하게 결합하여 완성합니다.

