# Transformer TF201 자주 묻는 질문

파일 관	리		2
	•	microSD, SD 카드 및 USB 장치에 저장된 내 데이터를 어떻게	0
		액세스합니까?선택한 폴더를 다른 폴더로 어떻게 이동합니까?	
	:	선택한 파일을 연결된 외부 저장장치에 어떻게 복사하고	_
	•	붙여넣습니까?	2
애플리	케이션	의 정지 또는 설치제거	
	•	실행 중인 애플리케이션을 어떻게 정지시킬 수 있습니까?	2
	•	다운로드한 애플리케이션이 더 이상 필요하지 않은 경우 어떻게	
		해야 합니까?	3
	•	애플리케이션에 대한 상태 또는 자세한 내용은 어디에서 확인할 수	_
니스테	AI HLS	있습니까? 응 <b>하지 않음</b>	
시스템	이 반경	<b>5이시 댢급</b> Transformer가 반응하지 않을 경우 어떻게 해야 합니까?	
	•	Transformer 화면이 꺼졌는데 다시 켤 수 없습니다	
이브 저	· 자자:	Tansionner 최근이 깠는데 디자 글 구 따라더니	
시구 시		microSD 카드를 Transformer에 삽입했으나 표시되지 않습니다	
	•	USB 디스크 드라이브를 연결했으나 Transformer에 표시되지	
		않습니다	4
스크린	샷 캡쳐	d	4
	•	Transformer에서 스크린샷을 캡처할 수 있습니까?	4
배터리			4
	•	Transformer의 배터리 수명을 어떻게 늘릴 수 있습니까?	4
	•	배터리가 완전히 방전된 경우 어떻게 해야 합니까?	4
	•	모바일 도킹으로 Transformer가 완전히 충전되지 않는 이유가	_
		무엇입니까?	
브라우:	• []	The state of the s	_
브다구	^1	브라우저의 보기를 어떻게 사용자 지정할 수 있습니까?	
시人테	어네!	드다구서의 모기를 여렇게 사용사 시성을 두 있습니까?    <b> 트</b>	
시ㅡ급	9410	시스템을 어떻게 업데이트할 수 있습니까?	
MvNat		시_ㅁㄹ 이렇게 답대어그ㄹ ㅜ ㅆ답니까:	
WIYIYU		MyNet을 어떻게 사용할 수 있습니까?	
공작 기		MINIOCE VISALINISE I MEGALI	
001		Transformer를 공장 기본값으로 어떻게 리셋할 수 있습니까?	
이메일		다일	
- 1-112		이메일 첨부 파일을 Transformer에서 열고 저장할 수 있습니까?	
신호 수	시	THE BY MEET MAINTAINTEE NOTE IT MESSIVE	-
	•	자동차 유리의 열 차단 보호 필름이 Transformer의 GPS 기능에	•
		영향을 미칩니까?	6

#### 파일 관리

 microSD, SD 카드 및 USB 장치에 저장된 내 데이터를 어떻게 액세스합니까?

오른쪽 하단에 있는 프롬프트에 있는 SD 카드 또는 USB 아이콘을 두드리십시오. 폴더 아이콘을 두드리면 선택된 저장장치에 들어 있 는 데이터가 표시됩니다. 자세한 내용은 사용 설명서를 참조하십시오.

• 선택한 폴더를 다른 폴더로 어떻게 이동합니까?

원하는 파일을 선택하고 Copy (복사) 또는 Cut (잘라내기) 를 두드리십시오. 원하는 대상 폴더를 입력하고 오른쪽 상단에 있는 Paste (붙여넣기) 아이콘을 두드려 파일을 이동하십시오.

두 개 이상의 파일을 동시에 복사하려면, 원하는 파일들을 선택하거나 Select All (모두 선택)을 두드린 다음 Copy (복사) 또는 Cut (잘라내기)를 두드리십시오. 원하는 대상 폴더를 입력하고 오른쪽 상단에 있는 Paste (붙여넣기) 아이콘을 두드려 파일을 이동하십시오.

선택한 파일을 연결된 외부 저장장치에 어떻게 복사하고 붙여넣습니까?

이전 지시사항을 따라 외부 저장장치 내의 원하는 대상 폴더에 위치 시키십시오.

#### 애플리케이션의 정지 또는 설치제거

실행 중인 애플리케이션을 어떻게 정지시킬 수 있습니까?

Android 3.x Honeycomb 인터페이스의 경우:

현재 실행 중인 애플리케이션을 정지하려면, Apps (앱) 메뉴 > Settings (설정) > Applications (애플리케이션) > Running services (실행 중인 서비스)를 두드리십시오. 애플리케이션을 선택하고 Stop(정지)를 두드리십시오.

왼쪽 하단에 있는 Recent Apps (최근 앱) 키를 두드린 다음, 패널의 목록에 있는 해당 애플리케이션의 x를 두드리십시오.

Android 4.x Ice Cream Sandwich 인터페이스의 경우:

Apps(앱) 메뉴 > Settings(설정) > Apps(앱) > RUNNING(실행) 을 탭핑하십시오. 애플리케이션을 선택하고 Stop(정지)을 탭핑하십 시오.

왼쪽 하단에 있는 Recent Apps(최근 앱) 키를 탭핑한 다음, 최근 앱을 왼쪽 또는 오른쪽으로 스와이프하여 목록에서 제거하십시오. 또한 최근 앱을 탭핑하여 누른 채로 메뉴를 표시한 다음 Remove from list(목록에서 제거)를 선택할 수 있습니다.  다운로드한 애플리케이션이 더 이상 필요하지 않은 경우 어떻게 해 야 합니까?

Android 3.x Honeycomb 인터페이스의 경우:

원하지 않는 애플리케이션을 설치제거하려면, Apps (앱) 메뉴 > Settings (설정) > Applications (애플리케이션) > Manage applications (애플리케이션 관리) > 다운로드한 애플리케이션을 두드리십시오. 애플리케이션을 선택하고 Uninstall (설치제거)를 두드리십시오.

Android 4.x Ice Cream Sandwich 인터페이스의 경우:

Apps(앱) 메뉴 > Settings(설정) > Apps(앱) > DOWNLOADED(다운로드됨)를 탭핑하십시오. 애플리케이션을 선택하고 Uninstall(설치제거)를 탭핑하십시오.

• 애플리케이션에 대한 상태 또는 자세한 내용은 어디에서 확인할 수 있습니까?

Android 3.x Honeycomb 인터페이스의 경우:

애플리케이션 정보를 확인하려면, Apps (앱) 메뉴 > Settings (설정) > Applications (애플리케이션) > Manage applications (애플리케이션 관리) > All (모든 애플리케이션)을 두드리십시오. 애플리케이션을 선택하여 자세한 내용을 표시하십시오.

Android 4.x Ice Cream Sandwich 인터페이스의 경우:

Apps(앱) 메뉴 > Settings(설정) > Apps(앱)> All(모두)을 탭핑하십시오. 애플리케이션을 선택하여 자세한 내용을 표시하십시오.

## 시스템이 반응하지 않음

Transformer가 반응하지 않을 경우 어떻게 해야 합니까?

Power off (전원 끄기) 메뉴가 표시될 때까지 전원 버튼을 누르고 OK (확인)을 선택한 다음, 전원 버튼을 다시 눌러 시스템을 다시 켜거나, 시스템이 다시 시작할 때까지 리셋 버튼(Transformer의 왼쪽에 있는 구멍)을 찌르거나 누르십시오. 시스템이 성공적으로 부팅되면 화면에 ASUS 로고가 표시됩니다.

• Transformer 화면이 꺼졌는데 다시 켤 수 없습니다.

Power off (전원 끄기) 메뉴가 표시될 때까지 전원 버튼을 누르고 OK (확인)을 선택한 다음, 전원 버튼을 다시 눌러 시스템을 다시 켜거나, 시스템이 다시 시작할 때까지 리셋 버튼(Transformer의 왼쪽에 있는 구멍)을 찌르거나 누르십시오. 시스템이 성공적으로 부팅되면 화면에 ASUS 로고가 표시됩니다.

#### 외부 저장장치

- microSD 카드를 Transformer에 삽입했으나 표시되지 않습니다. Transformer에서 메모리 카드를 제거한 다음 다시 삽입하십시오.
- USB 디스크 드라이브를 연결했으나 Transformer에 표시되지 않습니다.

Transformer를 모바일 도킹에서 분리했다가 다시 연결하거나, USB 디스크 드라이브를 Transformer에서 제거했다가 다시 삽입하십시오.

#### 스크린샷 캡처

• Transformer에서 스크린샷을 캡처할 수 있습니까?

예. Apps (앱) 메뉴 > Settings (설정) > ASUS Customized Setting (ASUS 사용자 지정 설정)을 두드린 다음, Screenshot (스크린샷)을 선택하십시오. Recent Apps (최근 앱) 키를 눌러원하는 스크린샷을 캡처하십시오. Transformer를 도킹에 연결했으면, 키보드에서 직접 바로가기 키를 누르십시오.

또한 볼륨 감소 키와 전원 버튼을 동시에 눌러 기본 스크린샷 기능을 수행할 수 있습니다. (안드로이드 4.x에만 해당)

#### 배터리

- Transformer의 배터리 수명을 어떻게 늘릴 수 있습니까?
  - Settings (설정)에서 화면 끄기의 선택을 해제하십시오. 화면 끄기를 Never (하지 않음)으로 설정하면 배터리 전원이 더 많이 소비됩니다. 실행 중인 애플리케이션을 관리하여, 필요하지 않을 경우 닫으십시오. 이에 대한 방법은 Stopping or uninstalling applications (애플리케이션 정지 또는 설치제거)를 참조하십시오.
- 배터리가 완전히 방전된 경우 어떻게 해야 합니까?

전원 어댑터를 연결하여 Transformer를 충전하십시오. 일반적으로 약 10분 후에 Transformer를 시작할 수 있습니다. • 모바일 도킹으로 Transformer가 완전히 충전되지 않는 이유가 무 엇입니까?

Transformer가 도킹에 연결되고 전원 어댑터에서 분리된 경우, 모바일 도킹은 배터리를 보호하고 수명을 연장하기 위해 Transformer배터리를 최대 90%까지만 충전합니다. 모바일 도킹은 Transformer배터리 전원이 70% 미만으로 떨어지면 재충전시킵니다.

전원 어댑터는 Transformer 배터리를 100%로 완전히 충전하고, 95% 미만으로 떨어지면 재충전시킵니다.

• Transformer의 충전 시간이 길어졌는데, 이유가 무엇입니까?

Transformer가 도킹된 경우 전원 어댑터는 패드와 도크를 모두 충전하기 때문에 Eeepad를 충전하는 데 시간이 더 오래 걸립니다.



[M] Transformer 충전 유의사항:

전원 어댑터의 40핀 커넥터를 Transformer에 완전히 끼우거나 도 킹하고 Transformer가 전원에 잘 연결되었는지 확인하십시오.

#### 브라우저

브라우저의 보기를 어떻게 사용자 지정할 수 있습니까?

웹 브라우저를 여십시오. 오른쪽 상단에 있는 도구 버튼을 두드리고 Settings (설정)을 선택하십시오. 설정 옵션을 선택하여 사용자 지정을 하십시오.

## 시스템 업데이트

• 시스템을 어떻게 업데이트할 수 있습니까?

Transformer를 수동으로 업데이트할 필요가 없습니다. ASUS는 업데이트가 있는 경우 팝업 메시지로 알려줍니다. 이 경우 인터넷을 연결하고 Google 계정에 로그인해야 합니다.

## MyNet

MyNet을 어떻게 사용할 수 있습니까?

PC에서 Microsoft 미디어 플레이어(버전 10 이상)를 시작했는지 확인하십시오. 또한 Transformer와 PC가 동일한 무선 액세스 지점에 연결되었는지 확인하십시오. 자세한 내용은 사용 설명서를 참조하십시오.

#### 공장 기본값

Transformer를 공장 기본값으로 어떻게 리셋할 수 있습니까?

Android 3.x Honeycomb 인터페이스의 경우:

Settings (설정) > Privacy (개인정보 보호) > Factory data reset (공장 데이터 리셋)을 두드리십시오. Reset tablet (태블릿리셋)을 두드리면 Transformer의 모든 데이터가 지워집니다.

Android 4.x Ice Cream Sandwich 인터페이스의 경우:

Settings(설정) > Backup & reset(백업 및 리셋) > Factory data reset(공장 데이터 리셋)을 탭핑하십시오. Reset tablet(태블릿 리셋)을 탭핑하면 Transformer의 모든 데이터가 지워집니다.



Transformer를 리셋하기 전에 중요한 데이터를 모두 백업하십시오.

## 이메일 첨부파일

• 이메일 첨부 파일을 Transformer에서 열고 저장할 수 있습니까? 예, 첨부 파일을 열고 저장할 수 있으나 파일 크기가 5MB 미만이어 야 합니다.

## 신호 수신

 자동차 유리의 열 차단 보호 필름이 Transformer의 GPS 기능에 영향을 미칩니까?

예, 자동차 유리에 있는 열 차단 보호 필름이 GPS 신호가 Transformer로 들어오는 것을 줄이거나 차단할 수 있습니다.



안전을 위해, 주행 중에 Transformer와 GPS 기능을 사용하지 마십 시오.



Transformer상의 GPS에서 초기 위치 획득의 속도를 높이려면, GPS 추적을 활성화하기 전에 먼저 인터넷을 연결하십시오.