

# Eee Pad TF201 자주 묻는 질문

<b>파일 관리</b> .....	<b>2</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>microSD, SD 카드 및 USB 장치에 저장된 내 데이터를 어떻게 액세스합니까? .....</li> <li>선택한 폴더를 다른 폴더로 어떻게 이동합니까? .....</li> <li>선택한 파일을 연결된 외부 저장장치에 어떻게 복사하고 붙여넣습니까? .....</li> </ul>	2
<b>애플리케이션의 정지 또는 설치제거</b> .....	<b>2</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>실행 중인 애플리케이션을 어떻게 정지시킬 수 있습니까? .....</li> <li>다운로드한 애플리케이션이 더 이상 필요하지 않은 경우 어떻게 해야 합니까? .....</li> <li>애플리케이션에 대한 상태 또는 자세한 내용은 어디에서 확인할 수 있습니까? .....</li> </ul>	2
<b>시스템이 반응하지 않음</b> .....	<b>3</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Eee Pad가 반응하지 않을 경우 어떻게 해야 합니까? .....</li> <li>Eee Pad 화면이 꺼졌는데 다시 켤 수 없습니다. ....</li> </ul>	3
<b>외부 저장장치</b> .....	<b>3</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>microSD 카드를 Eee Pad에 삽입했으나 표시되지 않습니다. ....</li> <li>USB 디스크 드라이브를 연결했으나 Eee Pad에 표시되지 않습니다. ....</li> </ul>	3
<b>스크린샷 캡처</b> .....	<b>3</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Eee Pad에서 스크린샷을 캡처할 수 있습니까? .....</li> </ul>	3
<b>배터리</b> .....	<b>4</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Eee Pad의 배터리 수명을 어떻게 늘릴 수 있습니까? .....</li> <li>배터리가 완전히 방전된 경우 어떻게 해야 합니까? .....</li> <li>모바일 도킹으로 Eee Pad가 완전히 충전되지 않는 이유가 무엇입니까? .....</li> <li>Eee Pad의 충전 시간이 길어졌는데, 이유가 무엇입니까? .....</li> </ul>	4
<b>브라우저</b> .....	<b>4</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>브라우저의 보기를 어떻게 사용자 지정할 수 있습니까? .....</li> </ul>	4
<b>MyNet</b> .....	<b>4</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>MyNet을 어떻게 사용할 수 있습니까? .....</li> </ul>	4
<b>시스템 업데이트</b> .....	<b>5</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>시스템을 어떻게 업데이트할 수 있습니까? .....</li> </ul>	5
<b>공장 기본값</b> .....	<b>5</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Eee Pad를 공장 기본값으로 어떻게 리셋할 수 있습니까? .....</li> </ul>	5
<b>이메일 첨부파일</b> .....	<b>5</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>이메일 첨부 파일을 Eee Pad에서 열고 저장할 수 있습니까? .....</li> </ul>	5
<b>신호 수신</b> .....	<b>5</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>자동차 유리의 열 차단 보호 필름이 Eee Pad의 GPS 기능에 영향을 미칩니까? .....</li> </ul>	5

## 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 있는 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 위치시키십시오.

## 애플리케이션의 정지 또는 설치제거

- **실행 중인 애플리케이션을 어떻게 정지시킬 수 있습니까?**  
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 **x**를 두드리십시오.
- **다운로드한 애플리케이션이 더 이상 필요하지 않은 경우 어떻게 해야 합니까?**  
원하지 않는 애플리케이션을 설치제거하려면, **Apps (앱)** 메뉴 > **Settings (설정) > Applications (애플리케이션) > Manage applications (애플리케이션 관리)** > 다운로드한 애플리케이션을 두드리십시오. 애플리케이션을 선택하고 **Uninstall (설치제거)**를 두드리십시오.
- **애플리케이션에 대한 상태 또는 자세한 내용은 어디에서 확인할 수 있습니까?**  
애플리케이션 정보를 확인하려면, **Apps (앱)** 메뉴 > **Settings (설정) > Applications (애플리케이션) > Manage applications (애플리케이션 관리) > All (모든 애플리케이션)**을 두드리십시오. 애플리케이션을 선택하여 자세한 내용을 표시하십시오.

## 시스템이 반응하지 않음

- **Eee Pad가 반응하지 않을 경우 어떻게 해야 하나요?**  
**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(Eee Pad의 왼쪽에 있는 구멍)을 찌르거나 누르십시오. 시스템이 성공적으로 부팅되면 화면에 ASUS 로고가 표시됩니다.
- **Eee Pad 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(Eee Pad의 왼쪽에 있는 구멍)을 찌르거나 누르십시오. 시스템이 성공적으로 부팅되면 화면에 ASUS 로고가 표시됩니다.

## 외부 저장장치

- **microSD 카드를 Eee Pad에 삽입했으나 표시되지 않습니다.**  
Eee Pad에서 메모리 카드를 제거한 다음 다시 삽입하십시오.
- **USB 디스크 드라이브를 연결했으나 Eee Pad에 표시되지 않습니다.**  
Eee Pad를 모바일 도킹에서 분리했다가 다시 연결하거나, USB 디스크 드라이브를 Eee Pad에서 제거했다가 다시 삽입하십시오.

## 스크린샷 캡처

- **Eee Pad에서 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 눌러 원하는 스크린샷을 캡처하십시오. Eee Pad를 도킹에 연결했으면, 키보드에서 직접 바로가기 키를 누르십시오.

# 배터리

- **Eee Pad의 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 Eee Pad를 충전하십시오. 일반적으로 약 10분 후에 Eee Pad를 시작할 수 있습니다.

- **모바일 도킹으로 Eee Pad가 완전히 충전되지 않는 이유가 무엇입니까?**

Eee Pad가 도킹에 연결되고 전원 어댑터에서 분리된 경우, 모바일 도킹은 배터리를 보호하고 수명을 연장하기 위해 Eee Pad 배터리를 최대 90%까지만 충전합니다. 모바일 도킹은 Eee Pad 배터리 전원이 70% 미만으로 떨어지면 재충전시킵니다.

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

- **Eee Pad의 충전 시간이 길어졌는데, 이유가 무엇입니까?**

Eee Pad가 도킹된 경우 전원 어댑터는 패드와 도크를 모두 충전하기 때문에 Eee Pad를 충전하는 데 시간이 더 오래 걸립니다.



전원 어댑터의 40핀 커넥터를 Eee Pad에 완전히 끼우거나 도킹하고 Eee Pad가 전원에 잘 연결되었는지 확인하십시오.

# 브라우저

- **브라우저의 보기를 어떻게 사용자 지정할 수 있습니까?**

웹 브라우저를 여십시오. 오른쪽 상단에 있는 도구 버튼을 두드리고 **Settings (설정) > Advanced (고급) > User agent string (사용자 에이전트 문자열) > Tablet/Desktop/Mobile-phone (태블릿/데스크톱/모바일 폰)**을 선택하십시오.

# MyNet

- **MyNet을 어떻게 사용할 수 있습니까?**

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

# 시스템 업데이트

- **시스템을 어떻게 업데이트할 수 있습니까?**

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

## 공장 기본값

- **Eee Pad를 공장 기본값으로 어떻게 리셋할 수 있습니까?**

**Settings (설정) > Privacy (개인정보 보호) > Factory data reset (공장 데이터 리셋)**을 두드리십시오. **Reset tablet (태블릿 리셋)**을 두드리면 Eee Pad의 모든 데이터가 지워집니다.



---

Eee Pad를 리셋하기 전에 중요한 데이터를 모두 백업하십시오.

---

## 이메일 첨부파일

- **이메일 첨부 파일을 Eee Pad에서 열고 저장할 수 있습니까?**

예, 첨부 파일을 열고 저장할 수 있으나 파일 크기가 5MB 미만이어야 합니다.

## 신호 수신

- **자동차 유리의 열 차단 보호 필름이 Eee Pad의 GPS 기능에 영향을 미칩니까?**

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



---

안전을 위해, 주행 중에 Eee Pad와 GPS 기능을 사용하지 마십시오.

---



---

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

---