

Eee Pad Felhasználói kézikönyv

TF101/TF101G

Az akkumulátor feltöltése

Amennyiben akkumulátorról kívánja működtetni a számítógépet, ne feledje teljesen feltölteni az akkumulátort, illetve a kiegészítő akkumulátor(oka)t, mielőtt hosszú útra menne. Ne feledje, hogy a hálózati adapter mindaddig tölti az akkumulátort, amíg az a számítógéphez és a hálózathoz csatlakozik. Meg kell jegyezni, hogy sokkal tovább tart az akkumulátor töltése, ha az Eee Pad használatban van.

Ne feledje, hogy az első használata előtt, valamint ha kimerült, teljesen fel kell töltenie az akkumulátort (legalább 8 órán keresztül) az élettartama meghosszabbítása érdekében. Az akkumulátor a teljes kapacitását néhány teljes töltési és lemerülési ciklus után éri el.

Óvintézkedések repülőgépen

Értesítse a légitársaságot, ha az Eee Pad-t használni kívánja a repülőgépen. A legtöbb légitársaság korlátozza az elektronikus eszközök használatát repülés közben. A legtöbb légitársaság kizárólag a fel-, illetve leszállás között engedélyezi az elektronikus használatot, és nem közben.



Háromféle repülőtéri biztonsági eszköz van: Röntgenberendezések (futószalagra helyezett tárgyak vizsgálatához), mágneses detektorok (biztonsági kapun átsétáló emberek ellenőrzéséhez) és kézi mágneses detektorok (kézi érzékelők, amelyek emberek vagy tárgyak ellenőrzésére használatosak). Az Eee Pad készüléket átbocsáthatja a repülőtéri átvilágító berendezéseken. Nem tanácsos azonban az Eee Pad készüléket átbocsátani repülőtéri mágneses detektorokon, vagy kitenni őket kézi mágneses detektoroknak.

Tartalomjegyzék

A csomag tartalma.....	4
Az Ön Eee Pad készüléke	5
Az Eee Pad feltöltése	8
Eee Pad mobil dokkoló (külön rendelhető)	9
Speciális billentyűzetfunkciók	11
Az Eee Pad dokkolása	13
Az Eee Pad kivétele a dokkolóból	14
Az Eee Pad töltése a dokkolón	15
Alapok	16
Az Eee Pad feloldása	16
Asztal	16
ASUS indulóképernyő.....	17
Az érintőpanelen végezhető műveletek.....	18
File Manager (Fájlkezelő)	20
Market	23
Settings (Beállítások).....	24
Music (Zene).....	25
Image (Kép)	26
Gallery (Galéria)	26
Camera (Kamera)	29
Mail (Levelezés).....	30
Email	30
Gmail	32
Reading (Olvasás).....	33
MyLibrary	33
Helymeghatározás.....	36
Places (Helyek) és Maps (Térképek)	36
Documenting (Dokumentumok kezelése)	37
Polaris® Office	37

Sharing (Megosztás).....	40
MyNet	40
MyCloud.....	42
Eee Pad PC Suite (a számítógépen)	49
MyDesktop PC Server.....	49
ASUS Webstorage.....	49
ASUS Sync	50
Nyilatkozatok és biztonsági figyelmeztetések.....	52
A Federal Communications Commission nyilatkozata	52
RF besugárzási információ (SAR).....	52
IC szabályzatok.....	53
IC által okozott sugárzással kapcsolatos nyilatkozat	53
CE Jelölés.....	54
Követelmény a tápellátás biztonságával kapcsolatban.....	54
ASUS újrahajsznítási/viszavételi szolgáltatások.....	54
Szerzői jogi információk	56
A kötelezettség korlátozása	56

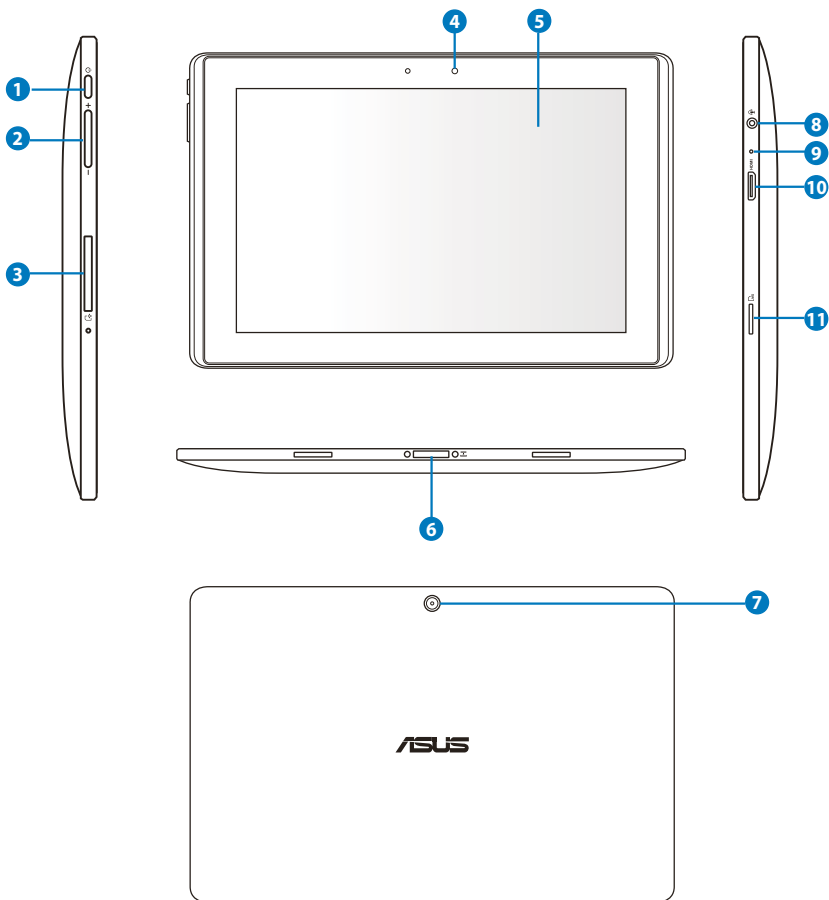
A csomag tartalma

	
Eee Pad	USB-töltő
	
Tápfeszültség dugó	Dokkoló csatlakozó-USB-kábel
	
Használati utasítás	Garanciakártya



- amennyiben a tételek közül bármelyik sérült vagy hiányzik, lépjen kapcsolatba a forgalmazóval.
- Az Eee Pad készülékhez mellékelt tápcsatlakozó dugó földrajzi területtől függően eltérhet, hogy a fali aljzatba lehessen dugni.

Az Ön Eee Pad készüléke



1 Főkapcsoló gomb

A főkapcsoló gomb segítségével kapcsolhatja be/ki Eee Pad készülékét. Nyomja meg és tartsa lenyomva a főkapcsoló gombot 2 másodpercig az Eee Pad bekapcsolásához. Ha az Eee Pad bekapcsolt állapotban van, nyomja meg a főkapcsoló gombot, hogy az Eee Pad készüléket alvó módba helyezze, vagy felébressze alvó módból. Nyomja meg és tartsa lenyomva a főkapcsoló gombot 0,5 másodpercig, hogy megjelenítse a kikapcsolási párbeszédpanelt. Ha a rendszer nem reagál, nyomja meg és tartsa lenyomva a főkapcsoló gombot, hogy az Eee Pad készüléket kikapcsolódásra kényszerítse.



A rendszer kényszerített kikapcsolása adatvesztéshez vezethet. Vizsgálja meg adatait, hogy meggyőződjön, nem történt adatvesztés. Nagyon fontos, hogy fontos adatairól rendszeresen biztonsági mentést készítsen.

2 Hangerő gomb

Nyomja meg a gombot a rendszer hangerejének növeléséhez vagy csökkentéséhez.

3 SIM-kártya foglalat (egyes típusokon) (TF101G)

A SIM-kártya foglalatba mobiltelefon SIM-kártyát lehet behelyezni a 3G funkciók kiaknázásához.



Egy kiegészített gemkapcsot használjon a SIM-kártya nyílás melletti nyílásban lévő gomb megnyomására, hogy kiadja a SIM-kártya tartóját.

4 Beépített első kamera

A beépített kamerát fényképezéshez, videofelvételhez, videokonferenciához és egyéb interaktív alkalmazáshoz használhatja.

5 Érintőpanel

Az érintőpanel lehetővé teszi az Eee Pad működtetését akár tízujjas multi-touch funkció segítségével.

6 Dokkoló csatlakozó

- Ehhez az aljzathoz csatlakoztassa a tápfeszültség adaptert az Eee Pad táplálásához és a beépített akkumulátor egység töltéséhez. Az Eee Pad és az akkumulátor egység sérülésének elkerülése érdekében mindig a mellékelt hálózati adaptert használja áramforrásként.
- Csatlakoztassa a dokkolócsatlakozó-USB átalakító kábelt az Eee Pad készülékhez és másik rendszerhez (notebook vagy asztali számítógép) az adatok átvitele érdekében.
- Dokkolja az Eee Pad készüléket a mobil dokkolóhoz a kibővített funkciók használatához, pl. billentyűzet, érintőpad és USB-csatoló.

7 Beépített hátsó kamera

A beépített kamerával készíthet fénykép- és videofelvételeket, de használhatja más interaktív alkalmazásokhoz is.

8 Kombinált fejhallgató kimenet/mikrofon csatlakozóaljzat

A sztereó kombinált aljzat (3,5 mm) az Eee Pad audió kimenetét aktív hangszóróhoz vagy fejhallgatóhoz csatlakoztatja. Az aljzat használata automatikusan letiltja a beépített hangszórót.

Mikrofonbemenetként a csatlakozó kizárólag headset mikrofonjával használható.

9 Mikrofon (beépített)

A beépített mono mikrofon használható videokonferenciához, hangalámondások és egyéb hangfelvételek készítéséhez.

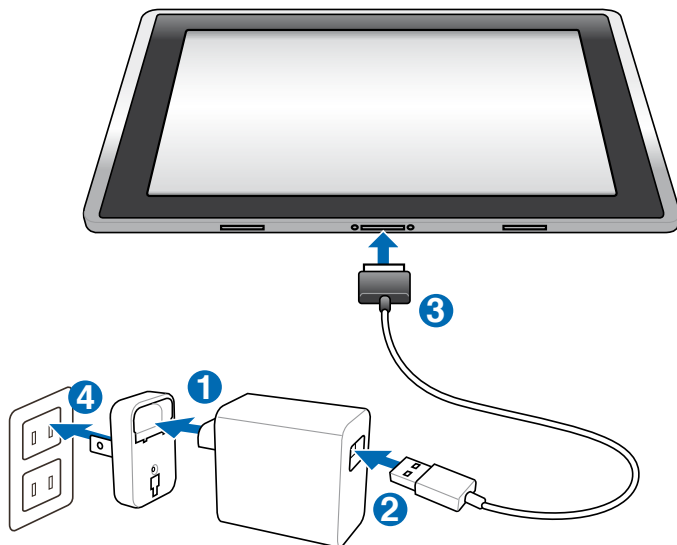
10 mini HDMI csatlakozó

Csatlakoztasson egy mini HDMI kábelt nagyfelbontású multimédia interfésszel (High Definition Multimedia Interface – HDMI) rendelkező eszköz csatlakoztatásához.

11 Micro SD kártyanyílás

Helyezze be a micro SD kártyát a nyílásba.

Az Eee Pad feltöltése



- Csak az eszközhöz mellékelt hálózati adaptert használja. Más típusú hálózati adapter használata esetén megrongálódhat az eszköz.
- Az Eee Pad feltöltésének legjobb módja, ha a mellékelt hálózati adapterrel és USB-kábellel egy fali aljzathoz csatlakoztatja.
- A hálózati adapter és a fali aljzat bemeneti feszültségtartománya 100V–240V, illetve az adapter kimeneti feszültségtartománya 15 V, 1,2 A.

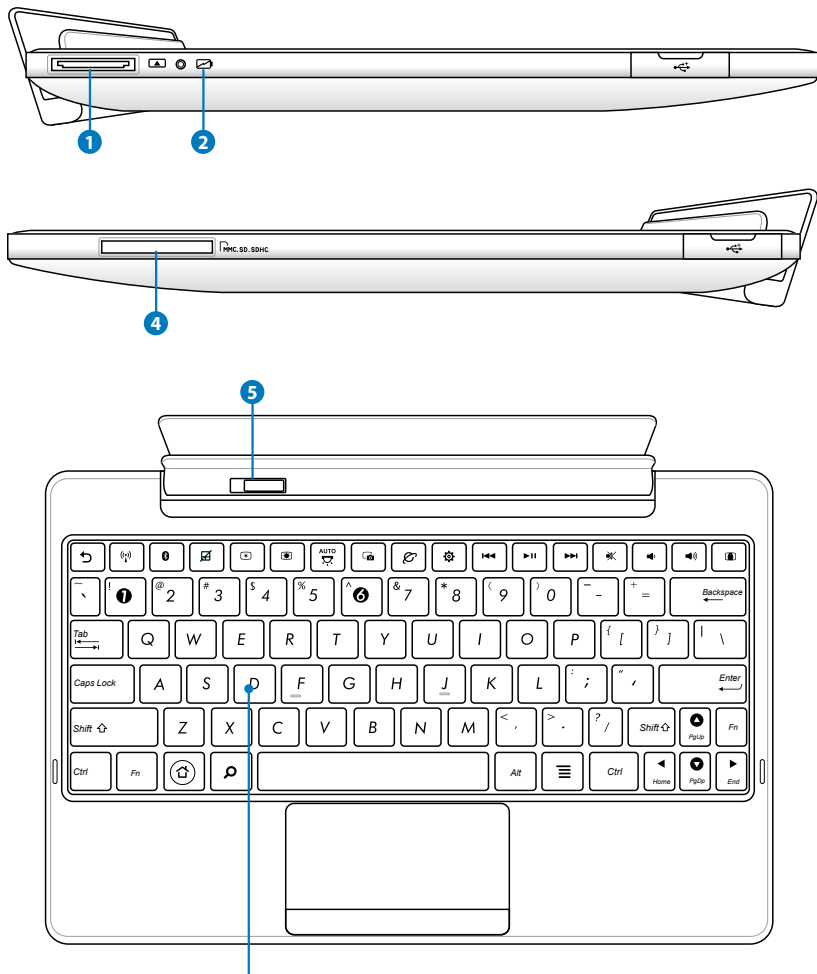


- Az akkumulátor élettartamának meghosszabbítása érdekében, az Eee Pad az első használata előtt, valamint ha kimerült, teljesen fel kell töltenie az akkumulátort legalább 8 órán keresztül.
- A TF101 csak olyankor tölthető a számítógép USB-csatlakozójáról, ha alvó (képernyő ki) vagy kikapcsolt állapotban van.
- Az USB-csatlakozón keresztüli töltés hosszabb ideig is eltarthat.
- Ha a számítógép nem képes elegendő áramot szolgáltatni az Eee Pad feltöltéséhez, használja a fali aljzatot.
- A TF101G NEM tölthető a számítógép USB-csatlakozójáról.

Eee Pad mobil dokkoló (külön rendelhető)



Az Eee Pad mobil dokkoló külön rendelhető tartozék.



1 Dokkolócsatlakozó

- A hálózati adaptert ebbe a csatlakozóba dugva láthatja el árammal az Eee Padet és töltheti fel a belső akkumulátort. Az Eee Pad és az akkumulátor sérüléseinek megelőzése érdekében kizárólag a mellékelt hálózati adaptert használja.
- Ha adatokat kíván átvinni egy másik Eee Padre vagy rendszerre (notesz- vagy asztali gépre), akkor használja a dokkolócsatlakozó-USB kábelt.

2 Akkumulátortöltöttség-jelző (kétszínű)

Hálózati adapterrel:

Az akkumulátor töltöttsége 95% és 100% közötti.

Folyamatos narancs: Az akkumulátor töltöttsége 95% alá esett.

Villogó narancs: Az akkumulátor töltöttsége 10% alá esett.

Gyorsan villogó narancs: Az akkumulátor töltöttsége 3% alá esett.

Hálózati adapter nélkül, Eee Paddel: Gyorsan villogó narancs: Az akkumulátor töltöttsége 3% alá esett.



Ha a jelzőfény villogni kezd, csatlakoztassa a hálózati töltőt.

3 USB-csatlakozó (2.0)

Az USB (Universal Serial Bus) csatlakozó USB 2.0 és USB 1.1 készülékekkel – például billentyűzetekkel, mutatóeszközökkel, flash-meghajtókkal és merevlemezekkel – kompatibilis.

4 Memóriakártyahely

Az Eee Pad mobil dokkolójában található egy nagy sebességű kártyaolvasó, amellyel kényelmesen írható és olvasható számos fajta memóriakártya.

5 Mobil dokkoló retesz

Az Eee Pad a mobil dokkoló retesztét balra húzva vehető ki a mobil dokkolóból.

6

Billentyűzet

A billentyűzet kényelmes mozgást (a billentyűk lenyomási mélységét) és csuklótámaszt biztosít mindkét kéz számára.



A billentyűzetkiosztás területenként változik.

7

Touchpad és gombok

A touchpad a gombjaival együtt ugyanolyan mutatóeszközként funkcionál, mint egy asztali egér.

Speciális billentyűzetfunkciók

Az alábbiakban felsoroljuk az Eee Pad mobil dokkoló billentyűzetének gyorsbillentyűit. Egyes gomboknak önálló funkciója van, másokat az <Fn> funkcióbillentyűvel együtt kell használni.



A funkcióbillentyűk helye modelltől függően eltérhet, de a funkciók maguk ugyanazok. Éppen ezért az ikonokat érdemes figyelni, nem a funkcióbillentyűk sorszámát.



Visszalépés az előző oldalra.



A belső vezeték nélküli LAN be- és kikapcsolása.



A belső Bluetooth be- és kikapcsolása.



A touchpad be- és kikapcsolása.













A kijelző fényerejének csökkentése.

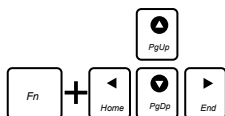


A kijelző fényerejének növelése.



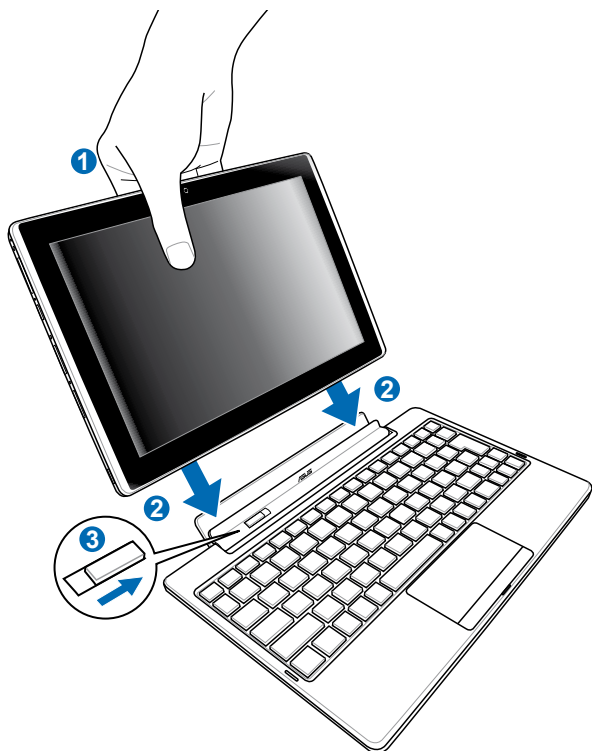
A környezetifény-érzékelő be- és kikapcsolása.

-  A képernyőn látható kép rögzítése.
-  A webböngésző indítása.
-  A **Beállítások** képernyő megnyitása.
-  Zenelejátszás közben visszalépés az előző számra.
-  Zenelejátszás indítása a lejátszási listából. Az éppen játszott zene szüneteltetése vagy folytatása.
-  Zenelejátszás közben gyors előretekerés vagy ugrás a következő számra.
-  A hangszórók elnémítása.
-  A hangerő csökkentése.
-  A hangerő növelése.
-  Az Eee Pad lezárása és alvó állapotba kapcsolása.



Az <Fn> és a nyíl gombok együttesével lehet le- illetve felfelé görgetni a képernyőt, illetve a dokumentumok elejére és végére ugrani.

Az Eee Pad dokkolása

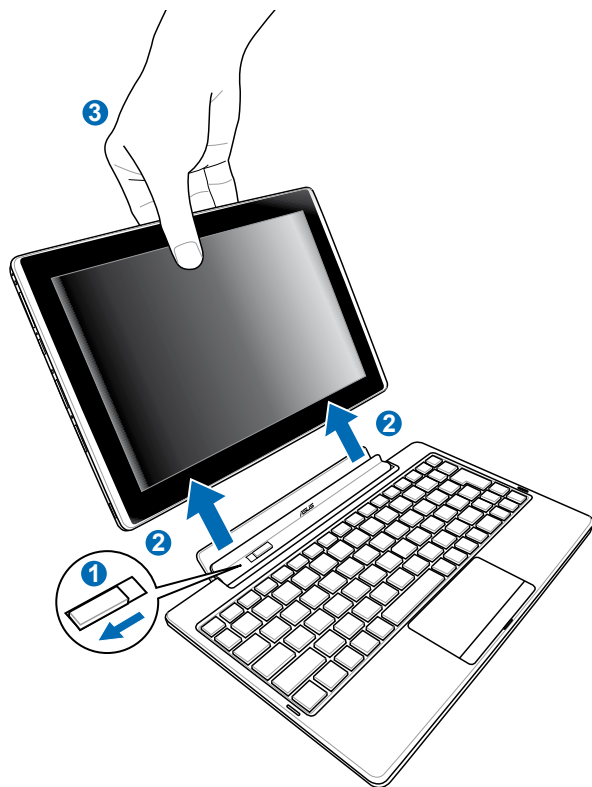


1. Illessze össze az Eee Padet a mobil dokkolóval.
2. Határozottan tolja bele az Eee Padet a csatlakozóaljzatba, amíg az a helyére kattán, és az Eee Pad megfelelően rögzül.
3. Győződjön meg róla, hogy a retesz teljesen jobboldalon áll.



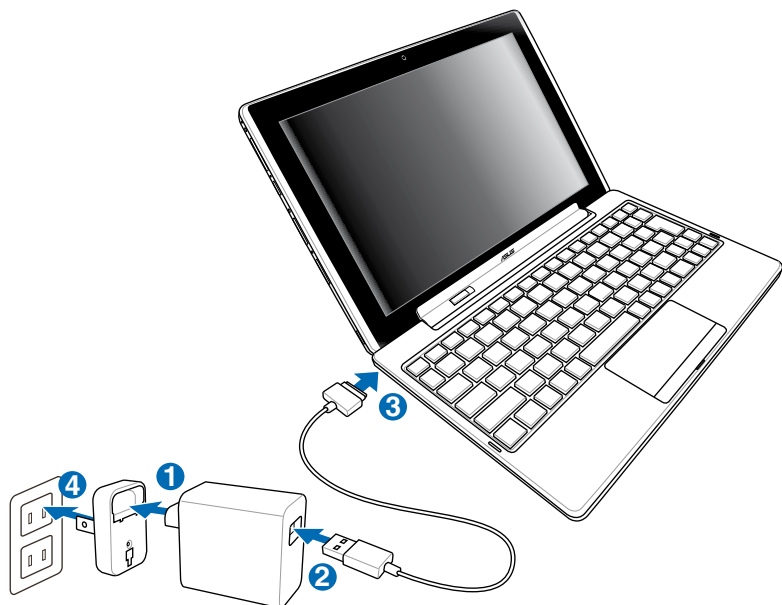
Dokkolt állapotban sose emelje meg magát az Eee Padet. Az egész szerelvényt mindig a mobil dokkoló aljánál fogva emelje fel.

Az Eee Pad kivétele a dokkolóból



1. Az egyik kezével húzza balra a mobil dokkoló reteszét az Eee Pad kiengedéséhez, és fogja le a mobil dokkolót.
2. A másik kezével vegye ki az Eee Padet a mobil dokkolóból.

Az Eee Pad töltése a dokkolón



- Csak a készülékhez kapott hálózati adaptert használja. Eltérő hálózati adapter használata tönkretelheti a készüléket.
- Az adapter bemeneti feszültsége 100-240 V AC, a kimeneti feszültsége pedig DC 15 V, 1,2 A.

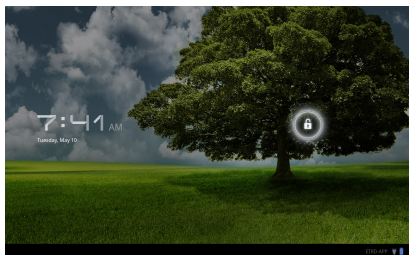


- Az akkumulátor élettartamának meghosszabbításához az Eee Pad első használatakor, illetve amikor teljesen lemerül, töltsze az akkumulátort 8 óra hosszat.
- Az Eee Pad dokkolt állapotban nem tölthető USB-ről.

Alapok

Az Eee Pad feloldása

Az Eee Pad feloldásához érintse meg, és húzza a körön kívülre a feloldó ikont.



Asztal

Google Text search szöveges kereső megnyitása

Google hang alapú kereső megnyitása

Asztal testre szabása

Alkalmazások menü megnyitása



Parancsikonok

Utoljára használt alkalmazások megjelenítése

Visszalépés a kezdőlapra (Asztal)

Visszalépés az előző képernyőre

Értesítési terület és beállítások



Az asztal megjelenése az Android operációs rendszerrel együtt frissülhet vagy változhat.

ASUS indulóképernyő

Helyi időjárási információk megjelenítése. Megérintésével testre szabhatja az időjárási widget beállításait (pl. helyszín, frissítési gyakoriság).



Helyi idő megjelenítése

Bejövő levelek megjelenítése.
Megérintésével beállíthatja az e-mail fiókokat az első használat során. Később az ikon megérintésével elolvashatja a bejövő mappában található olvasatlan e-mail üzeneteket.

Az érintőpanelen végezhető műveletek

Egyszeri érintés

Az érintőpanel egyszeri megérintésével kiválaszthatja a kívánt tételt vagy elindíthat egy alkalmazást.

Dupla érintés

A **File Manager (Fájlkezelő)** alkalmazásban dupla érintéssel megnyithatja a kiválasztott fájlt.

Hosszú érintés

- Egy alkalmazás ikonjának hosszú érintésével áthúzhatja az alkalmazást vagy annak parancsikonzóját egy másik Asztra.
- A **File Manager (Fájlkezelő)** alkalmazásban a kívánt fájl hosszú érintésével **Copy (másolhatja)**, **Cut (kivághatja)**, **Rename (átnevezheti)** vagy **Delete (törölheti)** a kiválasztott fájlt.

Több fájl egyidejű **Copy (másolásához)**, **Cut (kivágásához)** vagy **Delete (törléséhez)** használja a jobb felső sarokban található ceruza eszközt.

Nagyítás/kicsinyítés

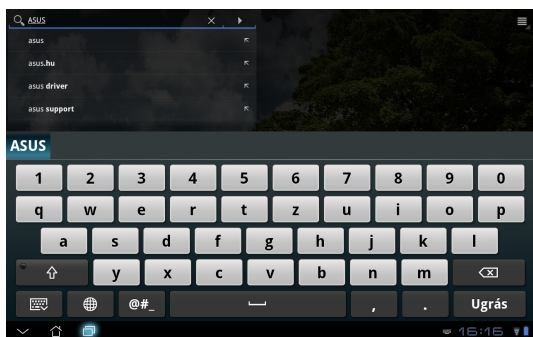
A **Gallery (Galéria)** alkalmazásban két ujját egymástól széthúzva vagy egymás felé közelítve felnagyíthatja illetve lekicsinyítheti a kívánt képet.

Lapozás

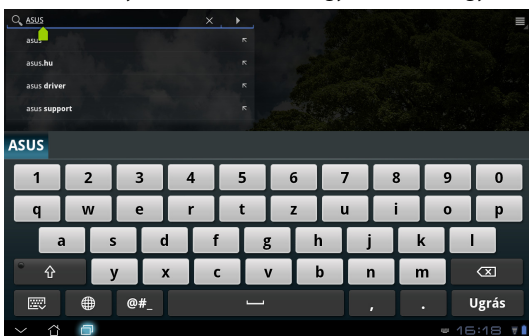
A különböző asztalok és a **Gallery (Galéria)** alkalmazásban található képek közötti léptetéshez, érintse meg a képernyőt az ujjával és balra vagy jobbra mozgatva tud lapozni a képek között.

Szöveg bevitele, beszúrása, kijelölése és másolása

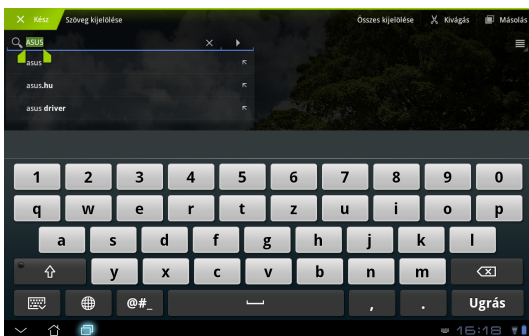
A billentyűzet megjelenik a képernyőn, amikor dokumentumokat szerkeszt, vagy a böngésző címsorába be szeretné írni egy weboldal címét.



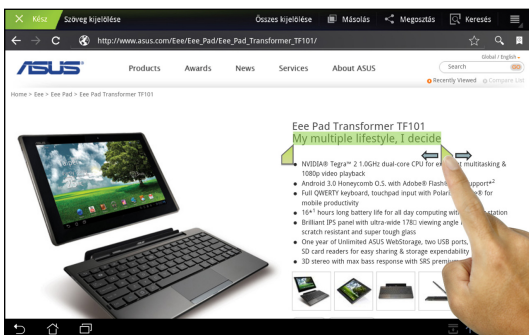
Érintse meg a bevitt szöveget, és látni fogja az aktuális beszúrási pontot. Vigye a pontot arra a helyre, ahova szeretne egy karaktert vagy szót beszúrni.



A kiválasztott szöveg kivágásához vagy másolásához érintse meg duplán a szöveget. A kijelölt szöveg hosszának csökkentéséhez vagy növeléséhez mozgassa a jelölőfelet.



Érintse meg hosszan a weboldalon található kívánt szöveget. Ekkor a képernyő tetején megjelenik egy eszköztár. A weboldalon másolhat, kijelölhet és kereshet szöveget, valamint megoszthatja másokkal a weboldal tartalmát.



File Manager (Fájlkezelő)



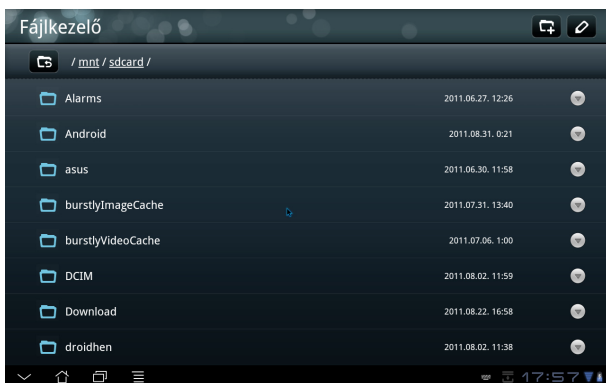
A File Manager (Fájlkezelő) lehetővé teszi, hogy könnyedén megtalálja és rendezze a belső tárolóeszközön illetve a csatlakoztatott külső tárolóeszközökön található adatait.

A belső tárolóeszköz megnyitása

1. Érintse meg a jobb felső sarokban található **Apps (Alkalmazások)** menüt.
2. Érintse meg a **File Manager (Fájlkezelő)** lehetőséget.



3. Ekkor megjelenik a belső tárolóeszköz tartalma (/sdcard/).

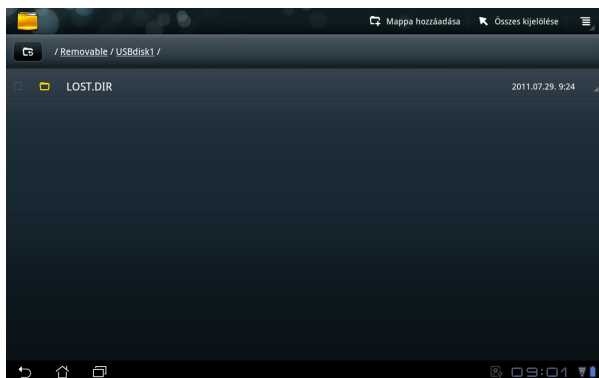


A külső tárolóeszköz tartalmának közvetlen megnyitása

1. Érintse meg az USB vagy SD card (SD-kártya) ikont a képernyő jobb alsó sarkában.
2. Érintse meg a mappát.

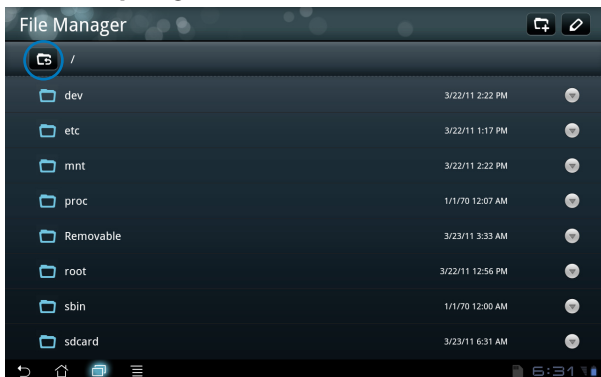


3. A képernyőn megjelenik a külső tárolóeszköz (/Removable/XXX/) tartalma.

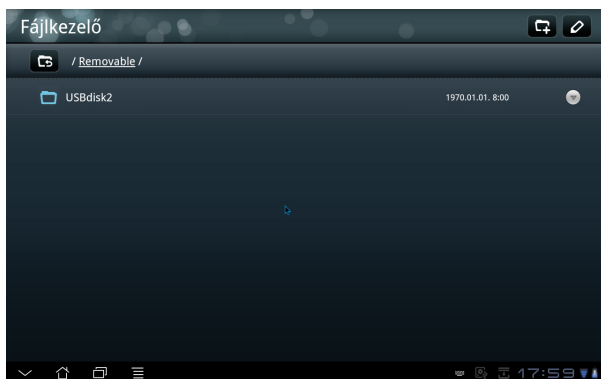


A külső tárolóeszköz tartalmának megnyitása a **File Manager (Fájlkezelő)** alkalmazással

1. Érintse meg a jobb felső sarokban található **Apps (Alkalmazások)** menüt.
2. Érintse meg a **File Manager (Fájlkezelő)** lehetőséget.
3. Ekkor megjelenik a belső tárolóeszköz tartalma (/sdcard/).
4. A gyökerkönyvtárhoz történő visszalépéshez érintse meg a **Return (Visszalépés)** gombot.



5. Keresse meg, és érintse meg a **Removable (Eltávolítható)** lehetőséget.
6. A képernyőn megjelenik az összes csatlakoztatott külső tárolóeszköz (lásd a lenti ábrán).



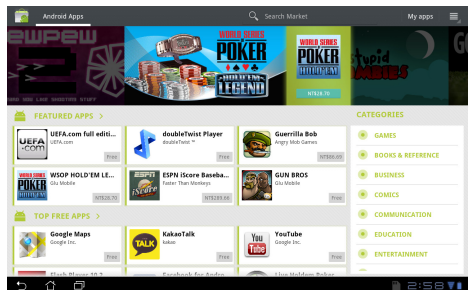
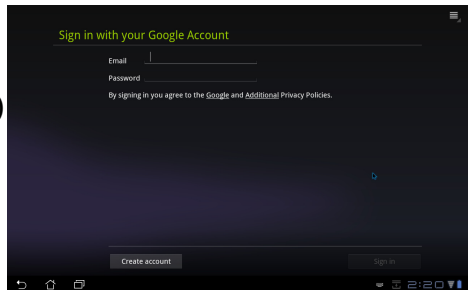
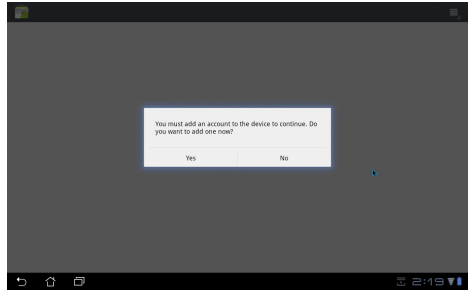
7. Érintse meg a megnyitni kívánt mappát.

Market



Google fiókja segítségével számos játék és alkalmazás közül válogathat az Android Market piachelyen. Első használatkor hozzá létre Google fiókját; ezt követően bármikor megnyithatja a Market alkalmazást.

1. Érintse meg a **Market** lehetőséget az Asztalon.
2. A továbblépéshez be kell állítani egy fiókot az Eee Padon. A folytatáshoz érintse meg a **Yes (Igen)** lehetőséget.
3. Ha már van meglévő fiókja, akkor a **Sign in (bejelentkezéshez)** adja meg az **Email (e-mail címét)** és **Password (jelszavát)**. Ha még nincs Google fiókja, akkor új fiók létrehozásához érintse meg a **Create account (Fiók létrehozása)** lehetőséget.
4. A bejelentkezést követően letölthet és telepíthet alkalmazásokat az Android Market piachelyről.



Vannak ingyenes alkalmazások, és vannak fizetős alkalmazások, melyeket hitelkártyával vásárolhat meg.



A törölt alkalmazások nem állíthatók vissza, azonban ugyanazon azonosítóval bejelentkezhet, és letöltheti őket újra.

Settings (Beállítások)



A Settings (Beállítások) képernyőn megadhatja és módosíthatja az Eee Pad bizonyos beállításait, úgy mint: **Wireless & network (Vezeték nélküli kapcsolat és hálózat)**, **Sound (Hang)**, **Screen (Képernyő)**, **Location & security (Hely és biztonság)**, **Applications (Alkalmazások)**, **Account & sync (Fiók és szinkronizálás)**, **Privacy (Adatvédelem)**, **Storage (Tárolás)**, **Language & input (Nyelv és szövegbevitel)**, **Accessibility (Kisegítő lehetőségek)**, **Date & time (Dátum és idő)**. A képernyők közötti átváltáshoz kattintson a bal oldalon található fülekre, majd végezze el a beállításokat.

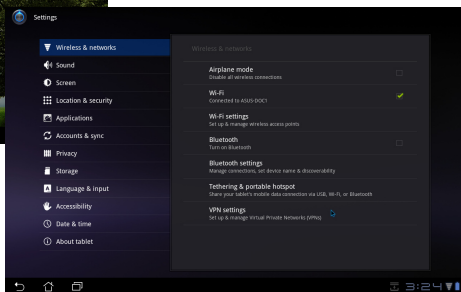
A **Settings (Beállítások)** képernyő kétféleképpen nyitható meg.

Az Asztalról

1. Érintse meg az értesítési területet a jobb alsó sarokban.
2. Érintse meg és bontsa ki a gyorskonfigurációs területet.
3. A Beállítások képernyő megnyitásához érintse meg a **Settings (Beállítások)** lehetőséget.

Az Apps (Alkalmazások) menüből

1. Érintse meg a jobb felső sarokban található **Apps (Alkalmazások)** menüt.
2. Érintse meg a **Settings (Beállítások)** lehetőséget.



Music (Zene)



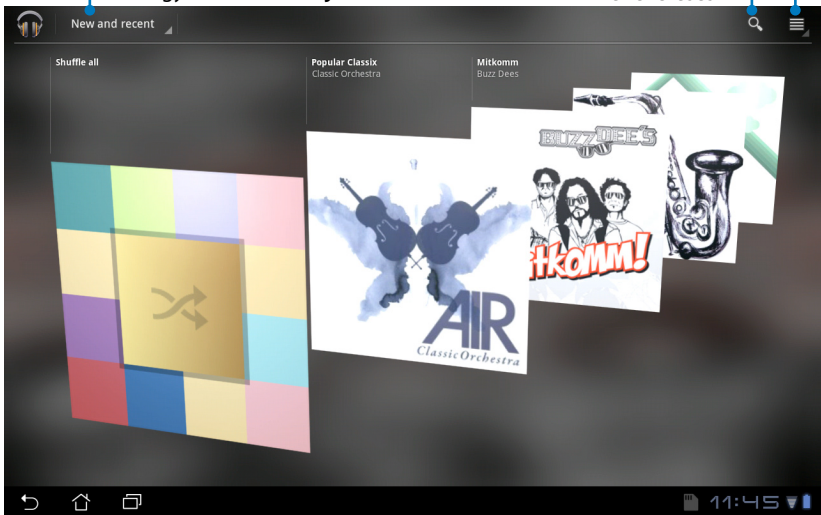
A kívánt zenefájlok lejátszásához érintse meg az Asztalon található Music (Zene) ikont. Az alkalmazás automatikusan összegyűjti és megjeleníti az Eee Padon és a csatlakoztatott külső tárolóeszközökön található összes zenefájlt.

Az audiofájlokat összekeverheti és lejátszhatja véletlenszerű sorrendben, illetve a képernyő pöccintésével kiválaszthatja a kívánt albumot.

A felül található gombbal gyorsan rendezheti és megkeresheti az audiofájlokat.

Audiofájlok rendezése **New and recent (új és friss), Albums (albumok), Artists (előadók), Songs (dalok), Playlists (lejátszási listák)** vagy **Genres (műfajok)** szerint

Zenelejátszási beállítások
Közvetlen zenekeresés



Az SL101 által támogatott audio és video kodek:

Decoder (Dekódoló)

Audio Codec: AAC LC/LTP, HE-AACv1(AAC+), AMR-NB, AMR-WB, MP3,
(Audió kodek) MIDI, Ogg Vorbis, WAV a-law/u-law, WAV decide
Microsoft ADPCM

Video Codec: H.263, H.264, MPEG4 Simple Profile

(Videó kodek)

Encoder (Kódoló)

Audio Codec (Audió kodek): AAC LC/LTP, AMR-NB, AMR-WB

Video Codec (Videó kodek): H.263, H.264, MPEG4 Simple Profile

Image (Kép)

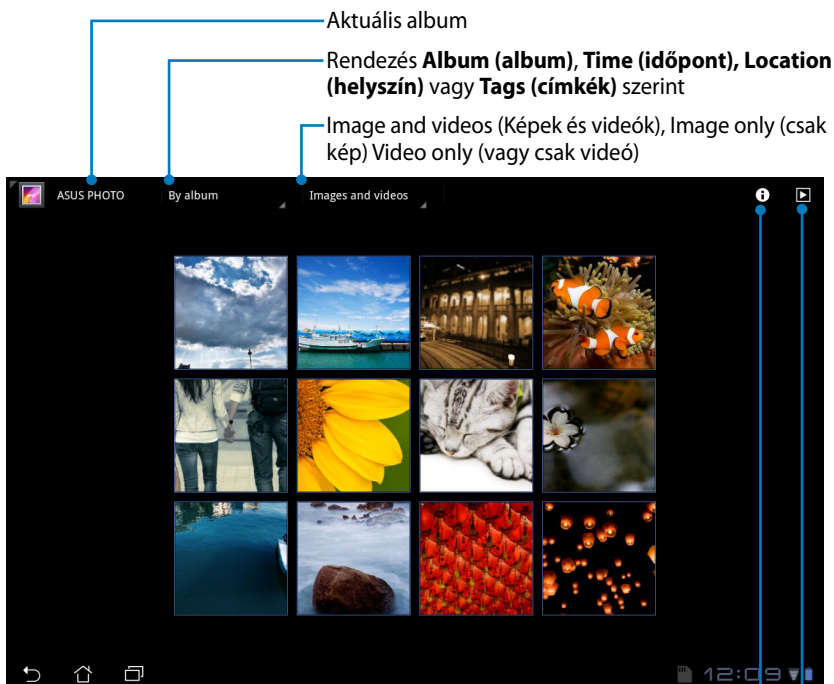
Gallery (Galéria)



A kívánt kép- vagy videófájlok tallózásához érintse meg a **Gallery (Galéria)** ikont az Asztalon. Ez az alkalmazás automatikusan összegyűjti és megjeleníti az Eee Pad készüléken tárolt összes képet és videót.

Az összes képet diavetítés formában megjelenítheti, illetve a képeket és videókat egyesével is kiválaszthatja azok megérintésével.

A felül látható gombbal album, időpont, helyszín vagy címkék alapján rendezheti a fájlokat. Kiválaszthatja, hogy csak a képfájlokat, csak a videófájlokat, vagy mindkettőt szeretné megtekinteni.

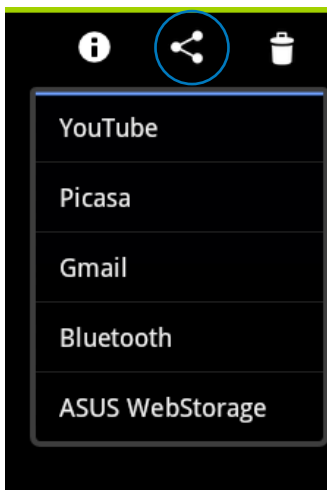
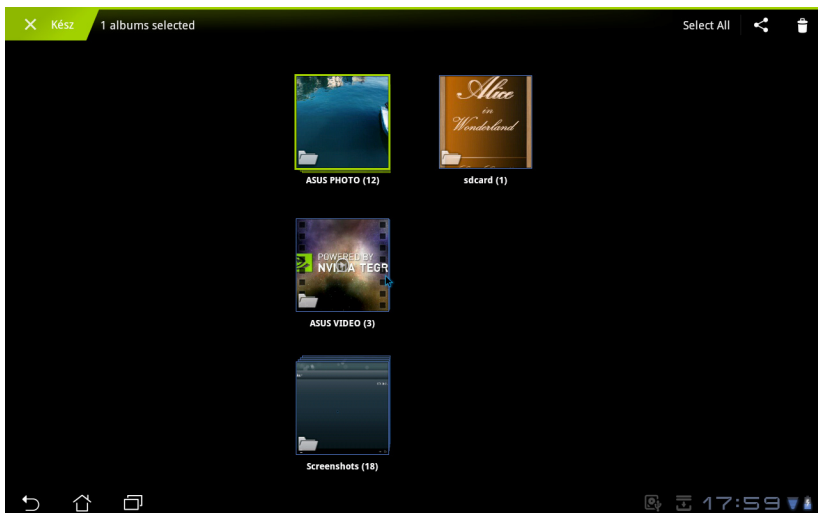


A kép- vagy videófjl részletes információinak megjelenítése

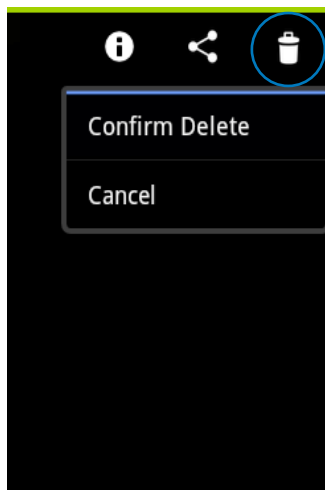
Tallózás diavetítés módban

Albumok megosztása és törlése

Érintse meg a kívánt albumot a galériában, és tartsa nyomva, amíg meg nem jelenik felül az eszköztár. A kiválasztott albumokat feltöltheti és megoszthatja az interneten, illetve ha nincs szüksége rájuk, akkor törölheti őket.



A kiválasztott album megosztása Picasa-n, Bluetooth kapcsolaton, Gmail fiókon stb. keresztül.

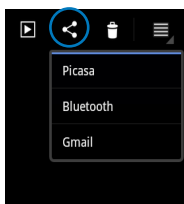
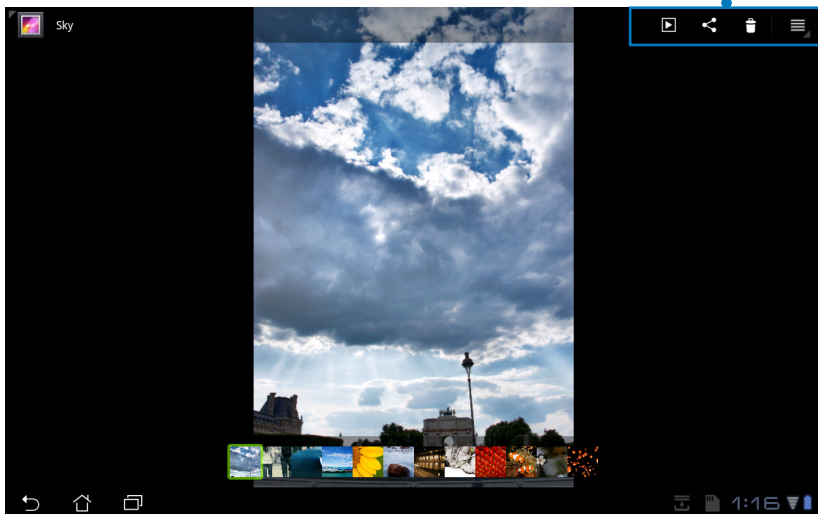


A kiválasztott album törlése.

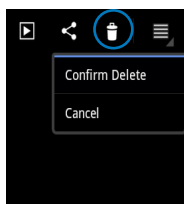
Képek megosztása, törlése és szerkesztése

Érintse meg a kívánt képet a galériában, és használja a jobb felső sarokban található eszköztárat a kiválasztott kép megosztásához, törléséhez vagy szerkesztéséhez.

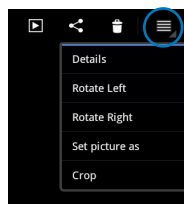
Eszköztár



A kiválasztott kép megosztása Picasa-n, Bluetooth kapcsolaton vagy Gmail fiókon keresztül.



A kiválasztott kép törlése.



Képinformációk megtekintése, és a kiválasztott kép szerkesztése.



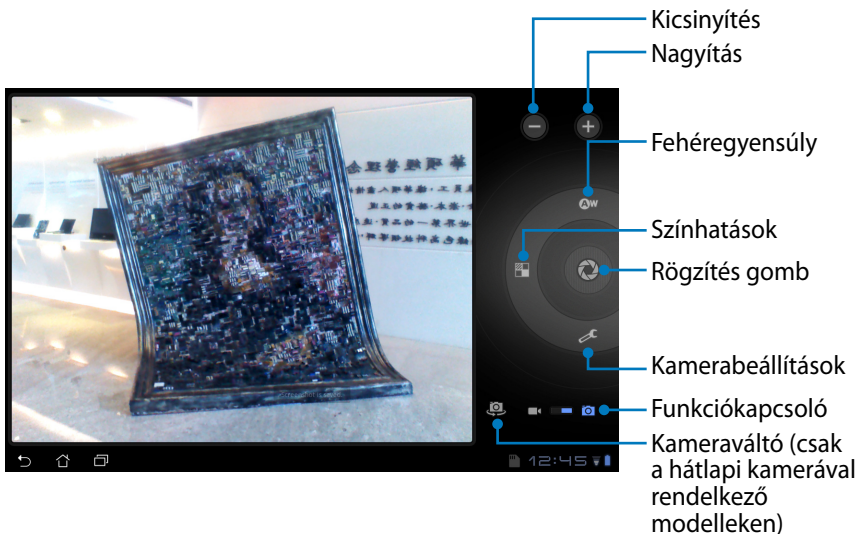
A törölt fájlok nem állíthatók vissza.

Camera (Kamera)



Képek és videók készítéséhez érintse meg az Apps (Alkalmazások) menüben található **Camera (Kamera)** lehetőséget. Képek illetve videók készítéséhez az előlapi és hátlapi kamerát is használhatja.

A rendszer az elkészített képeket és videókat automatikusan elmenti a **Gallery (Galéria)** alkalmazásba.



Mail (Levelezés)

Email



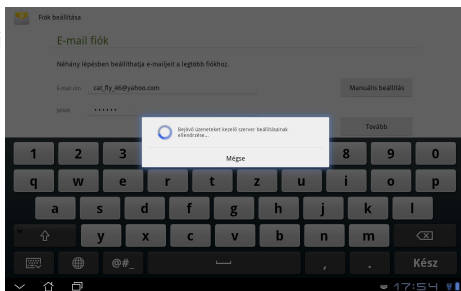
Az Email alkalmazásban több fiókot is létrehozhat, így kényelmesen rendezheti és olvashatja e-mail üzeneteit.

E-mail fiók beállítása

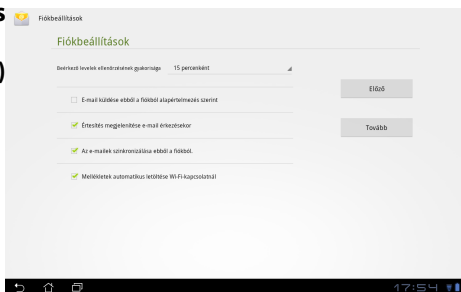
1. Érintse meg az Email ikont, majd írja be az **Email address** és **Password (jelszavát)**. Érintse meg a **Next (Tovább)** lehetőséget.



2. Az Eee Pad automatikusan ellenőrzi a kimenő levelezési kiszolgáló beállításait.



3. Adja meg a **Account options (fiókbeállításokat)**, majd érintse meg a **Next (Tovább)** lehetőséget.

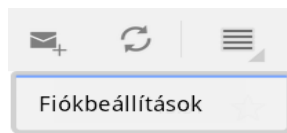


4. Nevezze el a fiókot, és írja be a kimenő leveleknél megjelenítendő nevet. A bejövő mappa közvetlen megnyitásához érintse meg a **Next (Tovább)** lehetőséget.

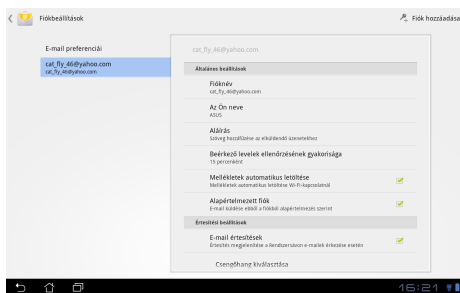


E-mail fiókok hozzáadása

1. Érintse meg az Email ikont, és jelentkezzen be közvetlenül a korábban megadott e-mail fiókba.
2. Érintse meg a jobb felső sarokban található **Account settings (Fiókbeállítások)** gombot.



3. A képernyőn megjelennek az aktuális fiók beállításai. Új fiók hozzáadásához érintse meg a jobb felső sarokban található **Add account (Fiók hozzáadása)** lehetőséget.



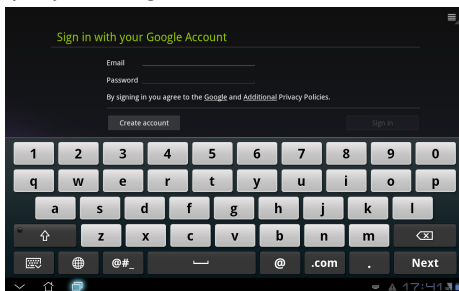
Az **Email** alkalmazásban az összes meglévő e-mail fiókját beállíthatja.



A Gmail (Google mail) alkalmazással beléphet Gmail fiókjába, és letöltheti e-mail üzeneteit, valamint új üzeneteket írhat.

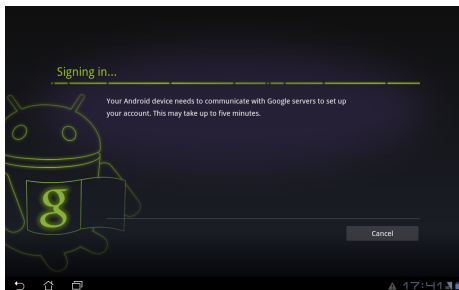
Gmail fiók beállítás

1. Érintse meg a Gmail ikont, majd írja be meglévő **Email** és **Password** (**jelszavát**). Érintse meg a **Sign in (Bejelentkezés)** lehetőséget.

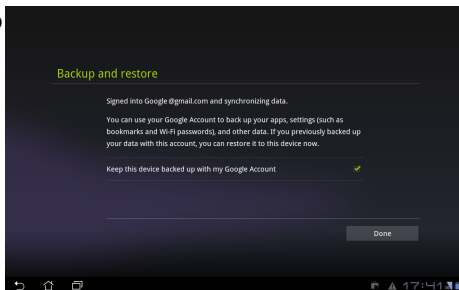


Ha még nem rendelkezik **Google fiókkal**, akkor érintse meg a **Create account (Fiók létrehozása)** lehetőséget.

2. Az Eee Pad a fiók beállítása során kapcsolatot teremt a Google kiszolgálókkal.



3. A Google fiók felhasználható a beállításainak és adatainak biztonsági mentésére. A Gmail fiókba történő bejelentkezéshez érintse meg a **Done (Kész)** lehetőséget.



Ha a Gmail fiókon kívül más e-mail fiókokkal is rendelkezik, akkor az **Email** alkalmazás használatával időt takaríthat meg, és egy helyen hozzáférhet az összes e-mail fiókjához.

Reading (Olvasás)

MyLibrary



A MyLibrary a könyvgyűjteményeihez használható integrált felület. Különböző műfajok szerinti könyvespolcokat hozhat létre. A különböző kiadóktól vásárolt eKönyvek is a polcra kerülnek.

További könyvek letöltéséhez jelentkezzen be a @Vibe felületre.



- A MyLibrary alkalmazás az ePub, PDF és TXT formátumú eKönyveket támogatja.
- Előfordulhat, hogy bizonyos tartalmak megnyitásához az Android Market piachelyről letölthető Adobe Flash player alkalmazás szükséges. A MyLibrary alkalmazás használata előtt tölts le az Adobe Flash player segédprogramot.

Az összes könyvespolca

Közvetlen keresés

Rendezés cím, szerző vagy sorrend szerint

Összes könyv megjelenítése

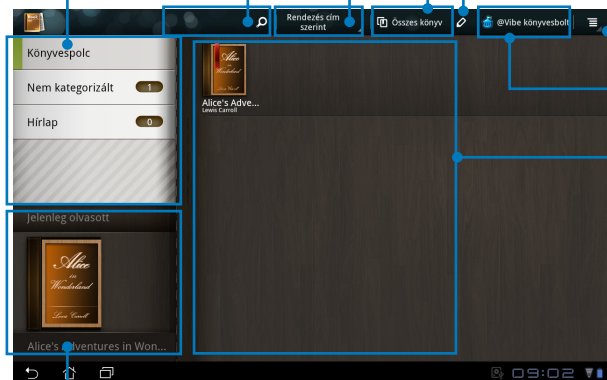
Könyvek törlése

Menülista

Bejelentkezés az asus@vibe felületre

A kiválasztott könyvespolcon található könyvek

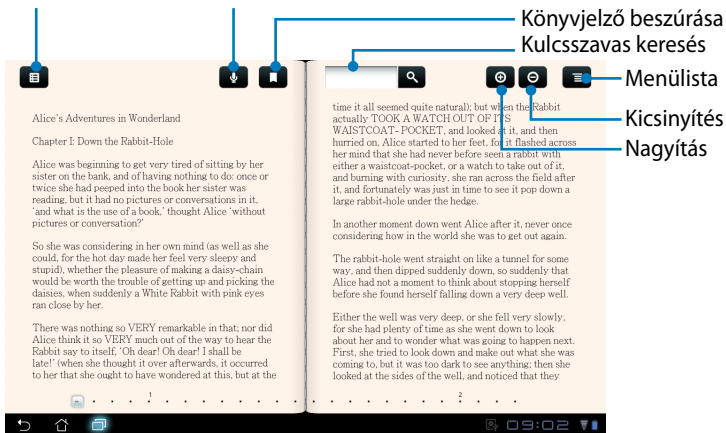
Utoljára olvasott könyvek



eKönyvek olvasása

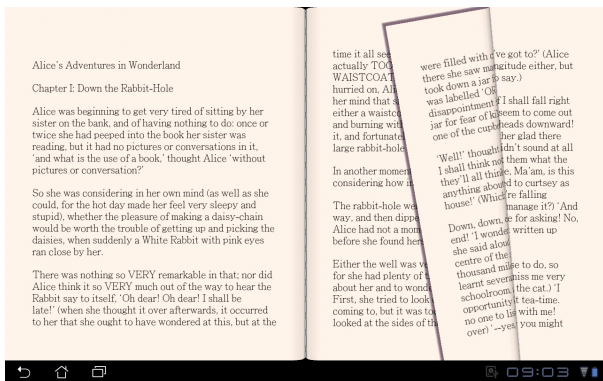
1. Válassza ki, és érintse meg a kívánt eKönyvet a polcon.
2. A képernyő megérintésekor megjelenik felül az eszköztár.

Visszalépés a polchoz Az oldalon található összes szöveg felolvasása



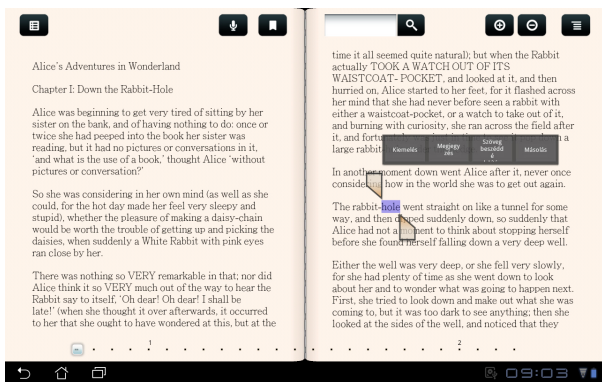
Ha szeretné igénybe venni a szövegfelolvasási funkciót, akkor a rendszer átírányítja az Android Market piachelyre a szükséges alkalmazás letöltése céljából.

3. A valódi könyvekhez hasonlóan lapozhat az oldalak között.



Megjegyzések hozzáadása az eKönyvekhez

1. Érintse meg hosszan a kívánt szót vagy mondatot.
2. A képernyőn megjelenik az eszköz menü és a szótár.



3. Több lehetőség közül választhat, így például kiemelheti a kijelölt szót egy jelölővel, létrehozhat új megjegyzést, felolvasztathatja a kijelölt szöveget, vagy kimásolhatja a szót a vágólapra.
4. A kijelölő fül mozgatásával módosíthatja a kijelölés hosszát (egy kifejezésre vagy akár teljes mondatra).

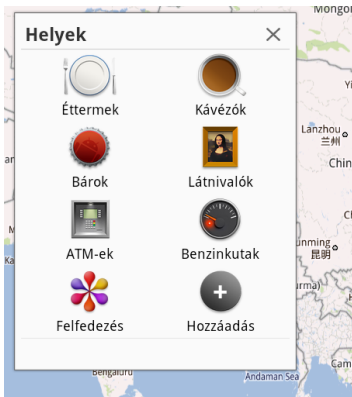
Helymeghatározás

Places (Helyek) és Maps (Térképek)



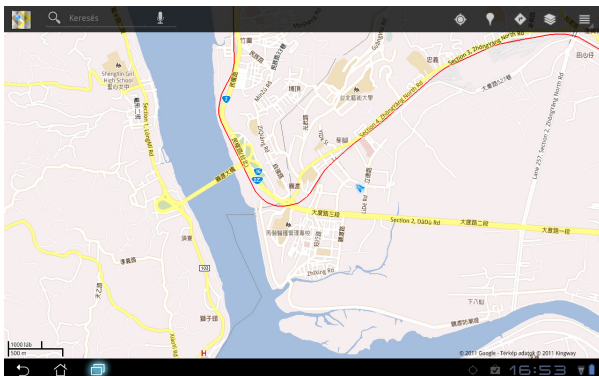
Google Places (Google helyek)

A Places (Helyek) alkalmazás megmutatja a közelben található látványosságokat, éttermeket, kávézókat, benzinkutakat stb.



Google Maps (Google térképek)

A Maps (Térképek) alkalmazás segít meghatározni az aktuális tartózkodási helyét. Útvonaltervezéshez illetve saját térképek létrehozásához használja a felül látható eszköztárat.



Documenting (Dokumentumok kezelése)

Polaris® Office



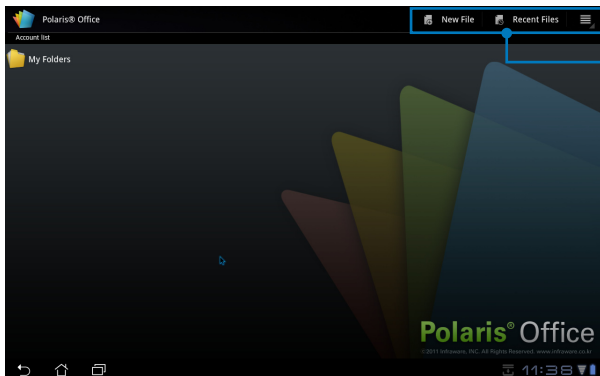
A Polaris® Office egy irodai szoftver, amely a Document (dokumentum), Spreadsheet (táblázatkezelő) és Presentation (prezentáció) funkciókat támogatja.

A Polaris® Office használata

1. Érintse meg a jobb felső sarokban található **Apps (Alkalmazások)** menüt.
2. Érintse meg a **Polaris® Office** lehetőséget.

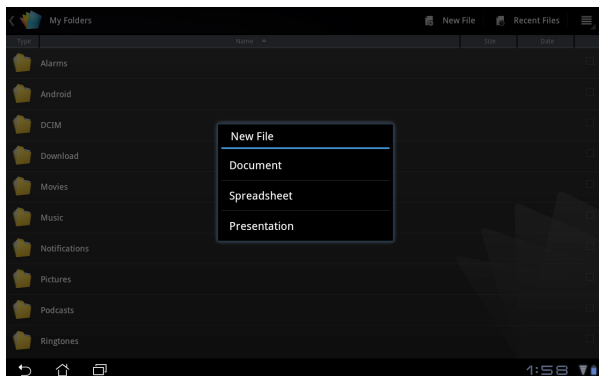


3. A képernyőn megjelenik a **Polaris® Office** fő vezérlőpultja.



Eszköztár

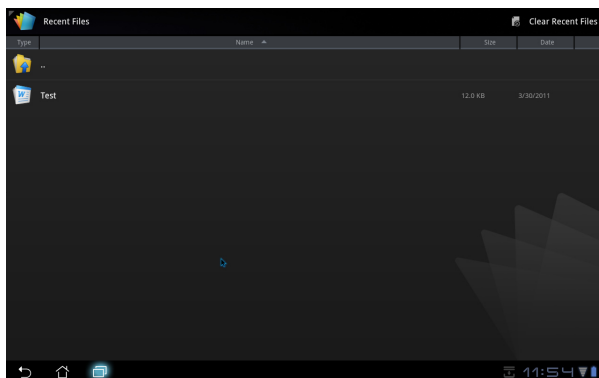
4. Érintse meg a **My Folders (Saját mappák)** lehetőséget.
5. Érintse meg a jobb felső sarokban található **New File (Új fájl)** lehetőséget. A dokumentum szerkesztéséhez érintse meg a **Document (Dokumentum)** lehetőséget. Számítások végzéséhez és információkezeléshez indítsa el a táblázatkezelőt a **Spreadsheet (Táblázatkezelő)** lehetőség megérintésével. A prezentációk létrehozását és megosztását lehetővé tevő alkalmazás elindításához érintse meg a **Presentation (Prezentáció)** lehetőséget.



Recent Files (Legutóbbi fájlok)

A legutóbb szerkesztett fájlok gyors megnyitásához érintse meg a jobb felső sarokban található **Recent Files (Legutóbbi fájlok)** lehetőséget.

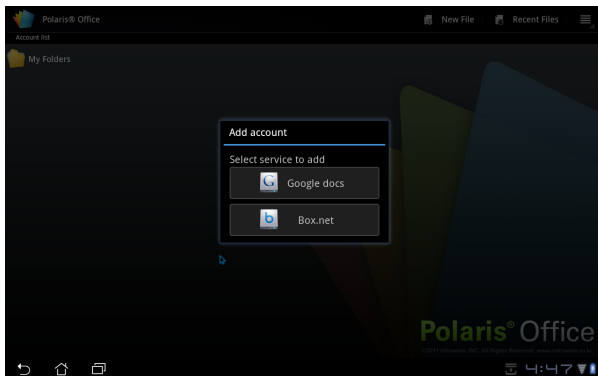
Ha a kívánt fájl megtalálását akadályozza a sok fájl, akkor érintse meg a **Clear Recent Files (Legutóbbi fájlok törlése)** lehetőséget.



Fiókok hozzáadása

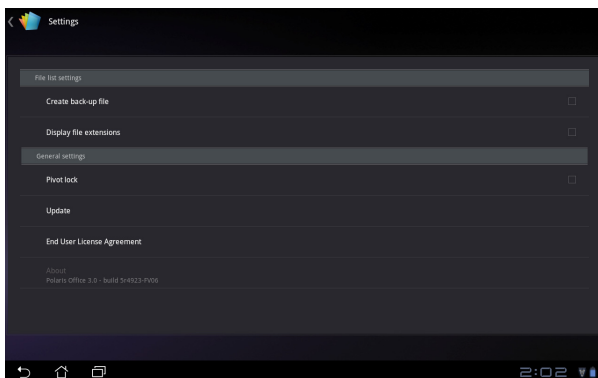
A Polaris® Office alkalmazással más fiókokból is szerkesztheti fájljait (pl. **Google docs** és **Box.net**).

1. Érintse meg a jobb felső sarokban található beállítás gombot, majd válassza ki az **Add account (Fiók létrehozása)** lehetőséget.
2. Válassza ki a hozzáadni kívánt szolgáltatást.
3. A fiók hozzáadásához előbb írja be e-mail címét és jelszavát, majd érintse meg az **OK** lehetőséget.



Beállítások konfigurálása

Érintse meg a jobb felső sarokban található beállítás gombot, majd válassza ki a **Settings (Beállítások)** lehetőséget. Itt módosíthatja a **File list settings (fájllista beállításokat)** és az **General settings (általános beállításokat)**.

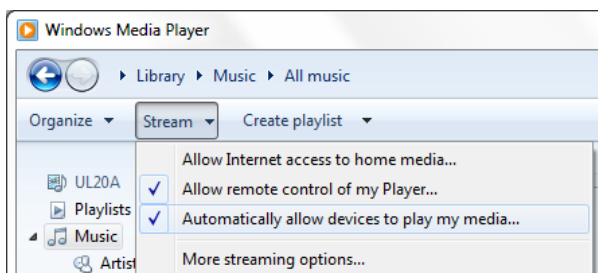


Sharing (Megosztás)

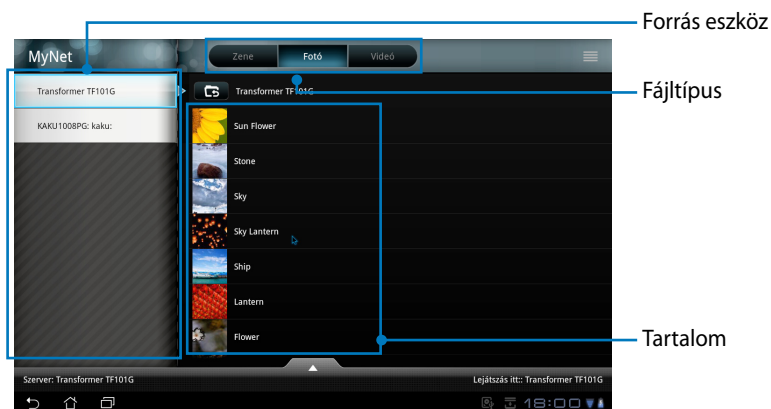


A **MyNet** alkalmazás lehetővé teszi, hogy lejátszon illetve megtekintszen audio-/videofájlokat és képeket a saját számítógépén, illetve DLNA-kompatibilis TV-jén vagy hangszóróján. Lehetősége van az Eee Padon tárolt zenéit, videóit és képeit lejátszani és megtekinteni a számítógépen, és fordítva.

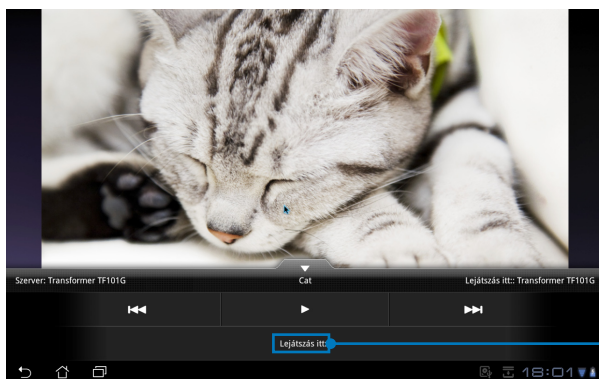
1. Győződjön meg róla, hogy az Eee Pad és a számítógép ugyanazon vezeték nélküli hozzáférési ponthoz (AP) csatlakozik.
2. Kattintson rá, és engedélyezze a számítógépre telepített Media Player lejátszóban az **Allow remote control of my Player (Lejátszó távvezérlésének engedélyezése)** és **Automatically allow devices to play my media (Saját média lejátszásának automatikus engedélyezése az eszközökön)** lehetőségeket.



3. Válassza ki bal oldalon a forrás eszközt, majd válassza ki a megfelelő fájltypust felül.



4. A cél eszköz kiválasztásához érintse meg az alul látható **Play to (Lejátszás ezen)** lehetőséget.



Cél eszköz



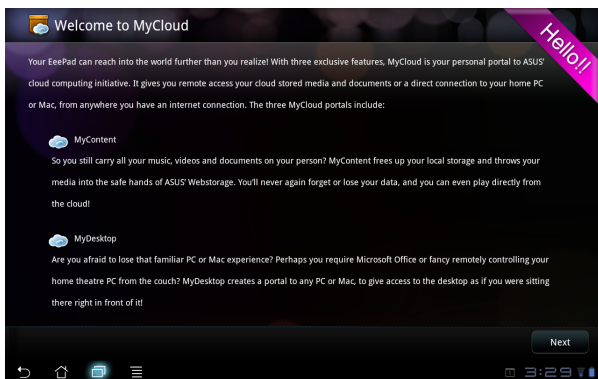
- A MyNet kizárólag a Microsoft Media Player 11-es vagy újabb verziójával működik.
- A MyNet funkció működéséhez az összes eszköznek (számítógép, DLNA-kompatibilis TV és hangszóró) ugyanazon vezeték nélküli hozzáférési ponthoz (AP) kell csatlakoznia. Ennek megfelelően a MyNet funkció nem működik 3G mobilhálózaton keresztül.



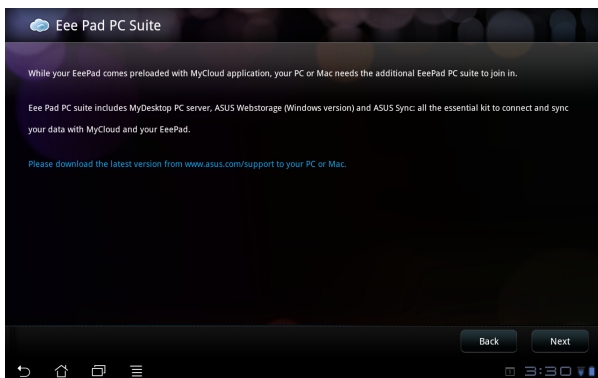
A **MyCloud** alkalmazáscsomag a **MyContent**, **My Desktop** és **@Vibe** alkalmazásokból tevődik össze. Ez egy komplett megoldás a felhő alapú tartalmak beszerzésére és kezelésére.

A MyCloud használata

1. A folytatáshoz kattintson a **Next (Tovább)** gombra.



2. A teljes funkcionalitás biztosításához a MyCloud alkalmazásnak használnia kell az Eee Pad PC Suite programot. Töltse le az Eee Pad PC Suite programot az ASUS támogató weboldaláról (support.asus.com), és telepítse a számítógépére. A folytatáshoz kattintson a **Next (Tovább)** gombra.

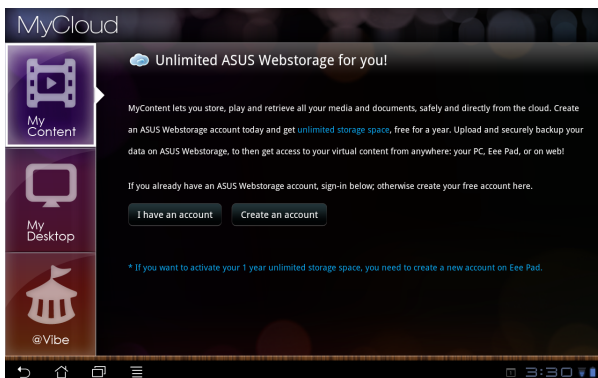


MyContent

A **MyContent** alkalmazás lehetővé teszi, hogy személyes adatait megnyissa a Webstorage webtárhelyen, illetve felhő alapú adatait kényelmesen kategorizálja (zenefájlokat a **Music (Zene)**, a képeket és videókat a **Gallery (Galéria)**, az egyéb adatokat pedig az **Others (Egyéb)** mappába).

A MyContent megnyitása

1. A **MyContent** használata előtt hozzon létre egy új fiókot. Ha már rendelkezik ASUS Webstorage fiókkal, akkor közvetlenül bejelentkezhet.



2. A bejelentkezést követően megtekintheti az ASUS Webstorage webtárhelyen tárolt összes adatát. A kívánt adatokat kategóriák szerint keresheti meg.

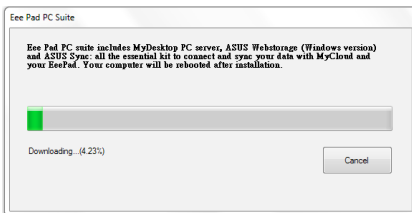


MyDesktop

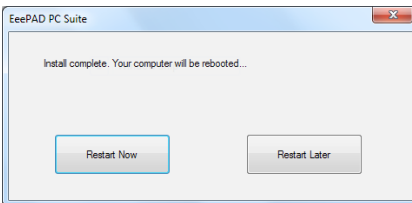
A **MyDesktop** alkalmazás lehetővé teszi, hogy egy másik számítógépet távvezérléssel irányítson az Eee Padról.

Az Eee Pad PC Suite telepítése és beállítása a számítógépen

1. Győződjön meg arról, hogy a számítógépe csatlakozik az internethez.
2. Kattintson kétszer az ASUS támogató oldalról letöltött futtatható (.exe) fájlra.



3. A számítógép újraindításához kattintson a Restart Now (Újraindítás most) lehetőségre.



4. A MyDesktop szükséges beállításainak elvégzéséhez kattintson a GO (Ugrás) gombra.



5. A folytatáshoz kattintson a **Next (Tovább)** gombra.



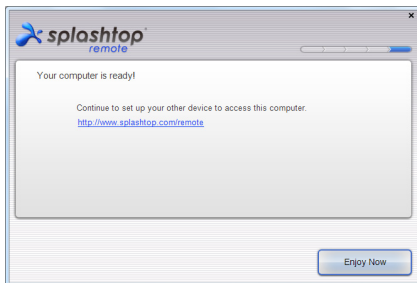
6. Olvassa el a licenz-szerződést, majd a folytatáshoz kattintson az **Accept (Elfogad)** gombra.



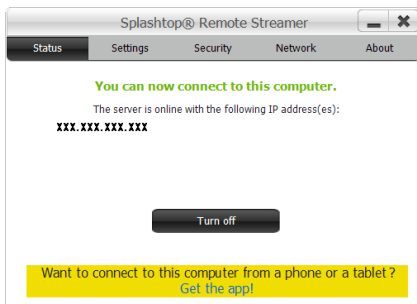
7. Hozzon létre egy jelszót, majd kattintson a **Next (Tovább)** gombra.



8. A folytatáshoz kattintson az **Enjoy Now (Program használata)** gombra.

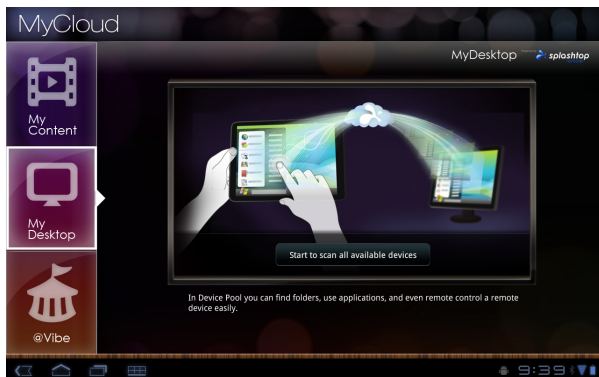


9. Írja le a számítógépe IP-címét, mert az Eee Pad beállítása során szüksége lesz rá.

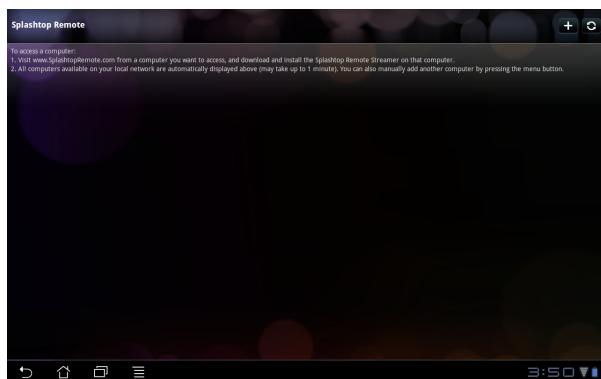


A **MyDesktop** használata az Eee Padon

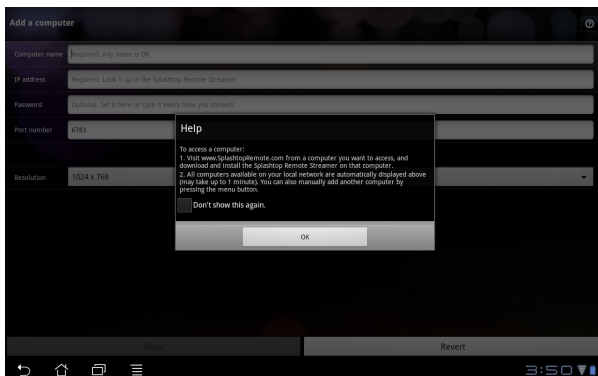
1. Győződjön meg róla, hogy az Eee Pad és a számítógép ugyanazon vezeték nélküli hozzáférési ponthoz (AP) csatlakozik.
2. Az elérhető eszközök kereséséhez érintse meg a képernyőt.



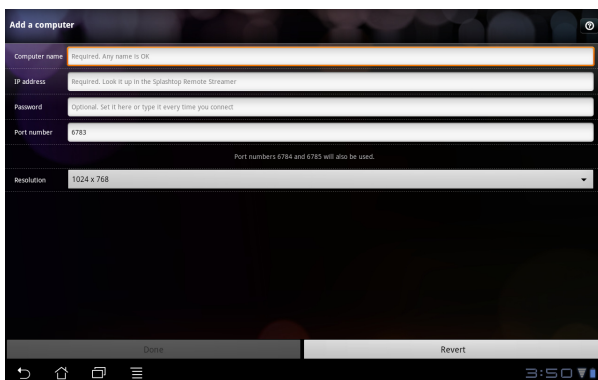
3. A kliens számítógép hozzáadásához érintse meg a jobb felső sarokban található plusz (+) jelet.



4. A folytatáshoz érintse meg az **OK** gombot.



5. Írja be kézzel a kliens számítógép adatait (ideértve a korábban feljegyzett IP-címet és jelszót), majd a kliens hozzáadásához érintse meg a **Done** (**Kész**) gombot.



A MyDesktop funkció engedélyezése esetén az eszközöknek ugyanahhoz a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz (AP) kell csatlakozniuk. Ennek megfelelően a MyDesktop funkció nem működik 3G mobilhálózaton keresztül.

@Vibe

Az Asus@vibe egy egy lépéses szórakoztató platform, amely minden ASUS termékhez értéknövelt szolgáltatást biztosít. Az asus@vibe platformmal a felhasználók digitális tartalmak sokaságát tölthetik le és tekinthetik meg (pl. zenék, videók, játékok, magazinok, eKönyvek stb.), valamint befoghatják kedvenc rádióállomásaikat, és élő TV-adást nézhetnek bárhol, bármikor. Az elérhető tartalmak országonként eltérőek lehetnek.

A @Vibe által biztosított multimédiás tartalmak megtekintéséhez és letöltéséhez jelentkezzen be ASUS fiókadataival.

1. Érintse meg az **Apps menu (Alkalmazások menüt)**, majd a **@Vibe** lehetőséget.
2. Jelentkezzen be a fiókjába.
3. Válasszon a **Music (Zene)** és **Radio (Rádió)** lehetőségek közül.



4. Görgessen a lehetőségek között, és válassza ki a kívánt lemezt vagy rádióállomást.



Eee Pad PC Suite (a számítógépen)

Az **Eee Pad PC Suite** programcsomag a **My Desktop PC Server**, az **ASUS Webstorage** és az **ASUS Sync** alkalmazásokat foglalja magában. A csomagot a számítógépre telepítve létesíthető kapcsolat az Eee Paddal.

MyDesktop PC Server

Ez egy távoli asztali segédprogram, amelynek működéséhez elengedhetetlen az Eee Padon található MyDesktop alkalmazás. További információkért tekintse meg az előző fejezetet.

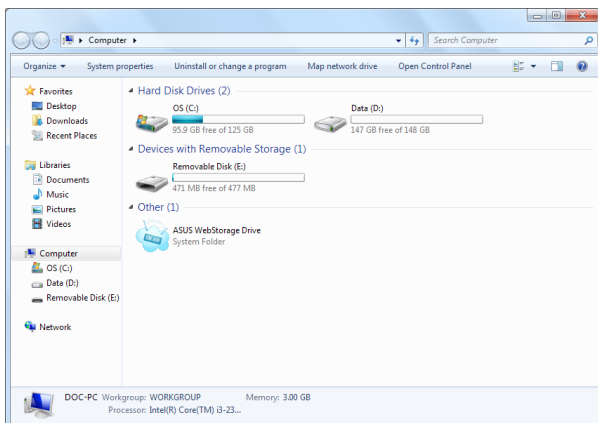
ASUS Webstorage

Az ASUS Webstorage egy bármikor és bárhol hozzáférhető online tárhely saját adatainak tárolásához és lekérdezéséhez.

Az Eee Pad PC Suite programcsomag számítógépre történő telepítését követően az **ASUS Webstorage Drive (ASUS Webstorage meghajtó)** megjelenik a **Computer (Számítógép)** menüpontban. Bejelentkezéshez kattintson kétszer a meghajtóra.



Az ASUS Webstorage meghajtó megnyitása előtt győződjön meg róla, hogy a számítógép csatlakozik az internethez.

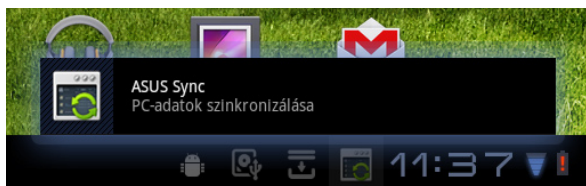


ASUS Sync

Az ASUS Sync segít szinkronizálni a számítógépre telepített Outlook program **Contacts (névjegyeit)** és **Calendar (naptár bejegyzéseit)** az Eee Padon található adatokkal.

Az Eee Pad szinkronizálása a számítógéppel

1. Csatlakoztassa az Eee Padot ahhoz a számítógéphez, amelyre az Eee Pad PC Suite programot telepítette.
2. Az Eee Pad és a számítógép közötti kapcsolat létrehozásához kattintson a jobb alsó sarokban található ASUS Sync ikonra.



3. Indítsa el az **ASUS Sync** programot a számítógépen.



Calendar (Naptár bejegyzések) szinkronizálása tekintetében az **ASUS Sync** az **Outlook** (2003 vagy újabb verzió) és **Windows Vista Calendar** programokat támogatja, míg **Contacts (névjegyek)** szinkronizálásához az **Outlook** (2003 vagy újabb verzió), **Outlook Express** és **Windows Vista Contacts** programot használhatja.

4. Kattintson a szinkronizálni kívánt tételekre, majd kattintson a **Sync Selected (Kiválasztott tételek szinkronizálása)** lehetőségre, vagy az összes tétel szinkronizálásához kattintson a **Select All (Összes kiválasztása)** gombra.
5. A részletes beállítások módosításához kattintson a bal oldalon található **Calendar (Naptár)** illetve **Contacts (Névjegyek)** lehetőségre.



Nyilatkozatok és biztonsági figyelmeztetések

A Federal Communications Commission nyilatkozata

Ez az eszköz megfelel az FCC Szabályzata 15. fejezetének. A készülék az alábbi feltételek esetén használható: (1)A készülék nem okozhat káros interferenciát, és (2)Ennek az eszköznek minden zavart fogadnia kell, beleértve a nem kívánatos működést okozó zavarokat is.

A készüléket a Federal Communications Commission (FCC) szabályozása 15. pontjának megfelelően, a B osztályú digitális készülékekre vonatkozó követelmények és határértékek szerint tesztelték, és azok függvényében megfelelőnek találták. Ezeket a határértékeket úgy állapították meg, hogy megfelelő védelmet nyújtsanak lakóépületekben a káros zavarokkal szemben. Ez a készülék rádiófrekvenciás energiát használ és sugároz ki, ezért amennyiben nem az utasításoknak megfelelően történik a telepítése és használata, úgy a rádiófrekvenciás kommunikációt zavarhatja. Arra azonban nincs garancia, hogy egy meghatározott felhasználásnál nem fordul elő zavar. Amennyiben a készülék a rádiós és televíziós vételben káros zavart okoz, amelyről a készülék ki-, illetve bekapcsolásával lehet meggyőződni, a felhasználónak meg kell próbálnia elhárítani az alábbi lépések segítségével:

- A vevőantennát állítsa más irányba, vagy helyezze át.
- Növelje a távolságot a berendezés és a vevőkészülék között.
- A berendezést más áramkörhöz kapcsolódó fali hálózati aljzatba csatlakoztassa, mint amelyhez a vevőkészülék csatlakozik.
- Kérjen segítséget kereskedőjétől vagy gyakorlott rádió/televízió szakembertől.

A megfelelőségért felelős fél által kifejezetten jóvá nem hagyott változtatások, illetve módosítások érvényteleníthetik a felhasználó jogkörét, hogy a berendezést működtesse.

Az adóeszköz és antennája (antennái) nem lehetnek, illetve működhetnek egy helyen más antennával vagy adókészülékkel.

RF besugárzási információ (SAR)

Ez az eszköz megfelel a rádióhullámoknak való kitettségre vonatkozó kormányzati előírásoknak. Az eszközt úgy tervezték és állították elő, hogy ne lépje túl az Egyesült Államok Szövetségi Hírközlési Bizottsága által előírt rádiófrekvenciás (RF) besugárzási határértékeket.

A besugárzási szabvány a fajlagos elnyelési arányt, azaz az SAR-t (Specific Absorption Rate) használja mértékegységként. Az SAR FCC által előírt határértéke 1,6 W/kg. Az SAR vizsgálatát az FCC által elfogadott, normál üzemeltetési pozíciókban végezték úgy, hogy az EUT a megadott teljesítményen sugárzott különféle csatornákon.

A legmagasabb, FCC-nek jelentett SAR érték a vizsgált eszköz esetében 0,387 W/kg volt, test melletti használat esetében.

Az FCC az eszközre vonatkozóan Készülékengedélyt adott úgy, hogy valamennyi bejelentett SAR szint kiértékelése az FCC RF besugárzási irányelveinek betartása mellett történt. Az eszköz SAR információi az FCC nyilvántartásában vannak és megtalálhatók a www.fcc.gov/oet/ea/fccid Engedély megjelenítése szekcióban, ha az MSQTF101 FCC azonosítóra keresnek.

Az eszköz megfelel az SAR általános lakossági/szabályozatlan besugárzási határértékeknek az ANSI/IEEE C95.1-1999 szabványban és tesztelése az OET 65. közlemény C mellékletének megadott mérési módszereknek és eljárásoknak megfelelően történt.

IC szabályzatok

Ez az eszköz megfelel az Industry Canada RSS szabvány(ai)nak. A működtetésnek az alábbi két feltétele van: (1) Az eszköz nem okozhat interferenciát, és (2) az eszköznek minden interferenciát el kell viselnie, ideértve az olyan interferenciát is, amely az eszköz nem kívánt működését okozhatja.

Ez a B osztályú digitális készülék megfelel a kanadai ICES-003 szabványnak.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Ez a II. kategóriájú rádiókommunikációs eszköz megfelel az Industry Canada RSS-310. szabványnak.

Ce dispositif de radiocommunication de categorie II respecte la norme CNR-310 d'Industrie Canada.

IC által okozott sugárzással kapcsolatos nyilatkozat

Az EUT megfelel az SAR általános lakossági/szabályozatlan besugárzási határértékeknek az IC RSS-102 szabványban és tesztelése az IEEE 1528-ban megadott mérési módszereknek és eljárásoknak megfelelően történt. A készülék telepítése és üzemeltetése úgy történjen, hogy a jelsugárzó és az Ön teste között legalább 0 cm távolság legyen.

az eszköz és antennája (antennái) nem lehetnek, illetve működhetnek egy helyen más antennával vagy adókészülékkel.

Az országcód választó funkció le van tiltva az USA/Kanada területén forgalomba hozandó termékek esetében.

Az USA/Kanada forgalomba hozott termék esetében csak az 1-11. csatorna működik Más csatorna választása nem lehetséges.

CE Jelölés



CE jelölés a vezeték nélküli LAN/Bluetooth nélküli eszközöknek

Az eszköz szállított verziója megfelel a 2004/108/EK "Elektromágneses kompatibilitás" és a 2006/95/EK "Alacsonyfeszültségű direktíva" EEK direktíváknak.



CE jelölés a vezeték nélküli LAN-al/Bluetooth-al rendelkező eszközöknek

Az eszköz megfelel az Európa Parlament és Bizottság által 1999 március 9.-én kiadott, a Rádió és telekommunikációs felszereléseket szabályozó 1999/5/EK direktíváknak és kölcsönös megfeleléségi elismerésnek.

Követelmény a tápellátás biztonságával kapcsolatban

PA legfeljebb 6 A névleges áramfelvétellel rendelkező és több mint 3 kg tömegű termékek minimálisan a következő értékű tápkábelt kell használniuk: H05VV-F, 3G, 0,75 mm² vagy H05VV-F, 2G, 0,75mm².

ASUS újrahasznosítási/viszavételi szolgáltatások

Az ASUS újrahasznosítási és visszavételi politikája a környezetvédelem iránti elkötelezettségünk eredménye. Olyan megoldásokban hiszünk, amelyek révén ügyfeleink felelősségteljesen újrahasznosíthatják termékeinket, akkumulátorainkat, egyéb részegységeinket és csomagoló anyagokat. A különböző térségekben érvényes, részletes újrahasznosítási információkért látogasson el a <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> weboldalra.



A nem megfelelő akkumulátor használata robbanásveszélyes. Az elhasznált elemektől az utasításokat betartva szabaduljon meg.



NE helyezze el az akkumulátort a háztartási hulladékkal együtt. Az áthúzott kerek szeméttárolót ábrázoló jelzés azt jelenti, hogy az akkumulátort tilos a háztartási hulladékkal elhelyezni.



NE dobja ki az Eee Pad-t a háztartási szeméttel. A terméket úgy tervezte meg, hogy lehetővé tegye az alkatrészek és anyagok megfelelő újrahasznosítását. Az áthúzott kerek szeméttárolót ábrázoló jelzéssel ellátott terméket (elektromos és elektronikus berendezések és higanytartalmú gombalemegek) nem szabad háztartási szemétként kezelni. Az elektronikus termékek elhelyezését illetően tájékozódjon a helyi hatóságoknál.



BIZTONSÁGOS HŐMÉRSÉKLET: Ez az Eee Pad kizárólag 0°C és 35°C közötti hőmérsékleten használható.



A Tuxera szoftvere biztosítja az NTFS formátum kezelését.



Az SRS SOUND az SRS Labs, Inc. védjegye. A SOUND technológia használata az SRS Labs, Inc. engedélyével történt.



Az időjárési adatokat az AccuWeather.com® biztosítja.



A termékben használt iFont betűkészlet-formátumot az Arphic fejlesztette ki.



Adobe® Flash® Player támogatás+ +A Flash Player 10.2 már letölthető az Android Marketről. Ez egy éles, általánosan elérhető kiadás Android 2.2 (Froyo) és 2.3 (Gingerbread) készülékekhez, valamint egy kezdeti béta-kiadás olyan Android 3.x (Honeycomb) táblagépekhez, amelyeken legalább a Google 3.0.1 rendszerfrissítése megtalálható.

További részletek:

<http://blogs.adobe.com/flashplayer/>

Szerzői jogi információk

Az ASUSTeK COMPUTER INC. („ASUS”) előzetes írásos engedélye nélkül ennek a kiadványnak, illetve a benne leírt termékeknek vagy szoftvernek, semmilyen részletét nem szabad sokszorosítani, továbbítani, átírni, adatfeldolgozó rendszerben tárolni, bármilyen nyelvre lefordítani, legyen az bármilyen formában vagy eszközzel, kivéve a vásárlói dokumentációt tartalékmásolat készítése céljából.

Az ASUS és az Eee Pad embléma az ASUSTek Computer, Inc. bejegyzett védjegyei. A dokumentum adatai előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak.

Copyright® 2011 ASUSTeK COMPUTER INC. Minden jog fenntartva!

A kötelezettség korlátozása

Olyan körülmények is előállhatnak, ahol az ASUS részéről történő mulasztás vagy más felelősség miatt, Ön jogosulttá válik kártérítésre az ASUS-tól. Minden ilyen esetben – függetlenül a jogalaptól, amely alapján Ön kártérítésre jogosult az ASUS-tól –, az ASUS nem vállal felelősséget a testi sérüléseken (a halált is beleértve) és az ingatlanban, illetve személyes ingóságokban bekövetkezett károkon kívül, illetve bármilyen tényleges és közvetlen károkért, amelyek a jelen Garancianyilatkozat szerinti jogi feladatok elvégzésének elmulasztásából vagy sikertelen végrehajtásából erednek, az egyes termékek szerződés szerinti listaára erejéig.

Az ASUS kizárólag a jelen Garancianyilatkozat szerinti szerződés, vagyoni kártérítés vagy jogsértés alapján köteles Önt kártalanítani veszteségeikért, kárért vagy kárigényért.

Ez a korlátozás az ASUS szállítóira és forgalmazóira is érvényes. Ez a maximális érték, amelynek tekintetében az ASUS, szállítói és az Ön forgalmazója kollektívan felelősek.

AZ ASUS SEMMILYEN KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT NEM TARTOZIK FELELŐSSÉGGEL A KÖVETKEZŐKÉRT: (1) HARMADIK FÉL KÁRIGÉNYÉÉRT ÖNNEL SZEMBEN; (2) AZ ÖN NYILVÁNTARTÁSAI VAGY ADATAI MEGSEMISÜLÉSÉÉRT VAGY KÁROSODÁSÁÉRT, VAGY (3) KÜLÖNLEGES, ESETI VAGY KÖZVETETT KÁRÉRT, ILLETVE KÖVETKEZMÉNYES GAZDASÁGI KÁROKÉRT (AZ ELMARADT NYERESÉGET VAGY MEGTAKARÍTÁST IS BELEÉRTVE), AKKOR IS HA AZ ASUS-T, A SZÁLLÍTÓIT VAGY AZ ÖN FORGALMAZÓJÁT TÁJÉKOZTATTÁK A LEHETŐSÉGÜKRŐL.

Gyártó	ASUSTek COMPUTER INC.
Cím, város	No. 15, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN R.O.C
Ország	TAIWAN
Hivatalos képviselő Európában	ASUS COMPUTER GmbH
Cím, város	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Ország	GERMANY