

ASUS Tablet

# IN SEARCH OF INCREDIBLE

FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV



## **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 A KÉZIKÖNYVET „ÖNMAGÁBAN” BOCSÁTJA RENDELKEZÉSRE, BÁRMILYEN KIFEJEZETT VAGY BELEÉRTETT JÓTÁLLÁS NÉLKÜL, TARTALMAZVA, DE NEM KORLÁTOZÓDVA PUSZTÁN AZ ELADHATÓSÁGBAN LÉVŐ JÓTÁLLÁSRA, ILLETVE MEGHATÁROZOTT CÉLRA VALÓ ALKALMASSÁGRA. AZ ASUS, ILLETVE ANNAK IGAZGATÓI, TISZTSÉGVISELŐI, ALKALMAZOTTAI VAGY MEGBÍZOTTAI SEMMILYEN ESETBEN NEM TARTOZNAK FELELŐSSÉGGEL SEMMILYEN OLYAN KÖZVETLEN, KÖZVETETT, ESETI, KÜLÖNLEGES VAGY KÖVETKEZMÉNYES KÁRÉRT, SEM KÁRTÉRÍTÉSSEL AZ ELMARADT NYERESÉG, ELMARADT BEVÉTEL, ADATVESZTÉS VAGY ÜZEMKIESÉS OKOZTA OLYAN KÁRÉRT, AMELY A JELEN KÉZIKÖNYV VAGY TERMÉK HIBÁJÁBÓL ERED, MÉG AKKOR IS, HA AZ ASUS-T TÁJÉKOZTATTÁK ENNEK LEHETŐSÉGÉRŐL.

A jelen kézikönyvben szereplő termékek és cégnevek az adott cégek bejegyzett védjegyei vagy szerzői tulajdona lehetnek vagy sem, és használatuk kizárólag azonosítás vagy magyarázat céljából történik a tulajdonos javára, mindennemű jogsértés szándéka nélkül.

A JELEN KÉZIKÖNYVBEN SZEREPLŐ MŰSZAKI ADATOKAT ÉS INFORMÁCIÓT KIZÁRÓLAG TÁJÉKOZTATÁS CÉLJÁBÓL BIZTOSÍTUNK, ÉS ELŐZETES BEJELENTÉS NÉLKÜL, BÁRMILYOR MEGVÁLTOZHATNAK. NEM ÉRTELMEZHETŐK TOVÁBBÁ AZ ASUS ELKÖTELEZETTSÉGÉNEK. AZ ASUS NEM VÁLLAL SEMMINEMŰ FELELŐSÉGET A KÉZIKÖNYVBEN ELŐFORDULÓ HIBÁKÉRT VAGY PONTATLAN INFORMÁCIÓKÉRT, A BENNE LEÍRT TERMÉKEKET ÉS SZOFTVERT IS BELEÉRTVE.

Copyright © 2014 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 KÁRIGÉNYÉERT 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.

## **Szerviz és támogatás**

Látogassa meg a több nyelven elérhető weboldalunkat: <http://support.asus.com>

# Tartalomjegyzék

Tartalomjegyzék.....	3
A kézikönyvről.....	6
A kézikönyvben felhasznált konvenciók.....	7
Tipográfia .....	7
Biztonsági óvintézkedések.....	8
Az eszköz feltöltése .....	8
Az ASUS Tablet használata .....	8
Óvintézkedések repülőgépen .....	8
A csomag tartalma .....	9

## 1. fejezet: A hardver üzembe helyezése

Ismerkedés az ASUS Tablet-el.....	12
Előlnézet .....	12
Hátulnézet.....	14
Oldalsó rekesz belseje .....	17

## 2. fejezet: Az ASUS Tablet használata

Az ASUS Tablet beállítása.....	20
A micro SIM-kártya behelyezése.....	20
A micro SD-kártya behelyezése .....	23
Az ASUS Tablet feltöltése.....	26
Az ASUS Tablet bekapcsolása .....	28
Az ASUS Tablet készüléken végzett mozdulatok .....	29

## 3. fejezet: Munka Android™ rendszerrel

Első üzembe helyezés .....	36
Android™ zárolt képernyő .....	37
Az eszköz kioldása.....	38
Háttérkép hozzáadása a lezárt képernyőhöz.....	38
Minialkalmazás hozzáadása a lezárt képernyőhöz .....	39

Belépés a Google Now szolgáltatásba.....	39
Kiinduló képernyő .....	41
Képernyőnézetek.....	42
A kijelzőtájolás zárolása .....	43
Hívások indítása .....	44
A partnerek beállítása.....	44
SMS üzenet küldése.....	45
SIM-kártya beállítások kezelése .....	46
Kapcsolódás a világhoz .....	47
Csatlakozás mobilhálózatokhoz .....	47
Csatlakozás Wi-Fi hálózathoz .....	47
Bluetooth használata .....	48
Alkalmazások kezelése .....	51
Parancsikonok létrehozása .....	51
Alkalmazás eltávolítása a Kezdőlapról.....	51
Alkalmazások adatainak megtekintése.....	52
Alkalmazásmappa létrehozása.....	53
Alkalmazások megtekintése a Nemrég használt képernyőn .....	54
Task Manager (Feladatkezelő).....	56
Fájlkezelő .....	58
A belső tárolóeszköz elérése .....	58
A külső adathordozó elérése.....	58
A tartalom testreszabása .....	59
Beállítások .....	60
ASUS gyorsbeállítások.....	60
Az ASUS Tablet kikapcsolása .....	62
Az ASUS Tablet alvó állapotba helyezése .....	62

## 4. fejezet: Előtelepített alkalmazások

Kiemelt előtelepített alkalmazások.....	64
Play Music.....	64
Kamera .....	66
Galéria .....	70
E-mail .....	76
Gmail .....	78
Play Áruház.....	79
Térkép .....	80
SuperNote.....	81
AudioWizard.....	87
App Lock .....	88
Modulok .....	91
ASUS Battery .....	92

## Függelékek

Halláskárosodás megelőzése .....	94
EK megfelelőségi nyilatkozat .....	94
CE Jelölés .....	95
RF besugárzási információ (SAR) - CE.....	95
Követelmény a tápellátás biztonságával kapcsolatban .....	96
ASUS újrahasznosítási/viszavételi szolgáltatások.....	96
Bevonattal kapcsolatos figyelmeztetés.....	96
Zöld ASUS felhívás .....	96
Megfelelő selejtezés.....	97

# A kézikönyvről

A kézikönyv tájékoztatást nyújt az ASUS Tablet hardver- és szoftverjellemzőiről, a következő fejezetekbe szervezve:

## 1. fejezet: A hardver üzembe helyezése

Ez a fejezet az ASUS Tablet hardverkomponenseit írja le.

## 2. fejezet: Az ASUS Tablet használata

Ez a fejezet elmagyarázza, hogyan használja az ASUS Tablet különféle részeit.

## 3. fejezet: Munka Android™ rendszerrel

Ez a fejezet a Android™ rendszernek az ASUS Tablet-n történő használatáról kínál áttekintést.

## 4. fejezet: Előtelepített alkalmazások

Ez a fejezet az ASUS Tablet-hez mellékelt, előtelepített alkalmazásokat mutatja be.

## Függelékek

Ez a szakasz felhívásokat és biztonsági nyilatkozatokat tartalmaz az ASUS Tablet-vel kapcsolatosan.

## A kézikönyvben felhasznált konvenciók

Ebben a kézikönyvben a fontos információk kiemeléséhez az üzenetek a következőképpen jelennek meg:

---

**FONTOS!** Ez az üzenet létfontosságú információt tartalmaz, amelyet a feladat végrehajtásához kötelezően be kell tartani.

---

**MEGJEGYZÉS:** Ez az üzenet kiegészítő információt és tippeket tartalmaz, amelyek segítséget nyújtanak a feladatok végrehajtásához.

---

**FIGYELEM!** Ez az üzenet fontos információt tartalmaz, amelyet be kell tartani a biztonság érdekében, miközben bizonyos feladatokat végeznek el, nehogy megsérüljenek az ASUS Tablet adatai és részegységei.

---

## Tipográfia

**Félkövér**

= Kötelezően kijelölendő menüt vagy elemet jelöl.

*Dőlt*

=Ez a hivatkozásként használható fejezeteket mutatja a kézikönyvben

# Biztonsági óvintézkedések

## Az eszköz feltöltése

Ne feledje teljesen feltölteni az ASUS Tablet készülékét, mielőtt akkumulátorról működtetné hosszabb időn keresztül. Ne feledje, hogy a hálózati adapter mindaddig tölti az ASUS Tablet készüléket, amíg az AC hálózathoz csatlakozik. Meg kell jegyezni, hogy sokkal tovább tart az akkumulátor töltése, ha az ASUS Tablet használatban van.

---

**FONTOS!** Ne hagyja az ASUS Tablet készüléket a tápfeszültséghez csatlakoztatva, miután teljesen felöltődött. Az ASUS Tablet-ot nem úgy tervezték, hogy hosszabb ideig hálózati áramforrásra legyen csatlakoztatva.

---

## Az ASUS Tablet használata

Ez az ASUS Tablet kizárólag 0°C (32°F) és 35°C (95°F) közötti hőmérsékleten használható.

A rendkívül magas vagy alacsony hőmérsékletnek való hosszú idejű kitettség gyorsan lemerítheti és megrövidítheti az akkumulátor élettartamát. Az akkumulátor optimális teljesítménye érdekében győződjön meg arról, hogy csak az ajánlott hőmérséklet-tartományon belül használja.

## Óvintézkedések repülőgépen

Vegye fel a kapcsolatot légitársaságával az igénybe vehető fedélzeti szolgáltatásokat, illetve az ASUS Tablet repülés közben történő használatával kapcsolatos korlátozásokat illetően.

---

**FONTOS!** Az ASUS Tablet készüléket átbecsáthatja átvilágító berendezéseken (futószalagra helyezve), azonban ne tegye ki kézi és egyéb mágneses detektoroknak.

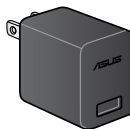
---



## A csomag tartalma



ASUS Tablet



Hálózati adapter



Micro USB-kábel



Műszaki dokumentáció és garanciakártya

---

### MEGJEGYZÉS:

- Amennyiben a tételek közül bármelyik sérült vagy hiányzik, lépjen kapcsolatba a forgalmazóval.
  - A mellékelt hálózati adapter országonként vagy térségenként eltérő.
-

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

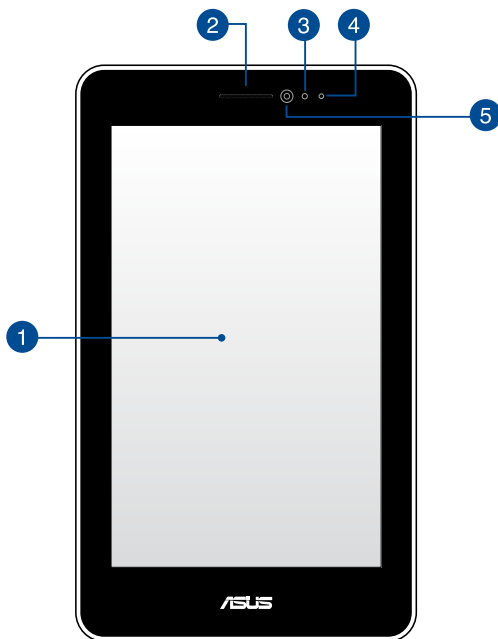
---

---

**1. fejezet:**  
***A hardver üzembe helyezése***

# Ismerkedés az ASUS Tablet-el

## Előnézet



### 1 Érintőpanel

Az érintőpanel lehetővé teszi az ASUS Tablet működtetését toll vagy érintőmozdulatok segítségével.

### 2 Fülhallgató

A fülhallgató segítségével a vonal másik végén található személyt hallhatja.

### **3 Közelség-érzékelő**

A közelség-érzékelő letiltja az érintés funkciókat és kikapcsolja a háttérvilágítást, ha az ASUS Tabletet hívás kezdeményezéséhez vagy fogadásához használja.

### **4 Közelség-érzékelő LED**

A közelség-érzékelő LED (fénykibocsátó dióda) halvány infravörös sugarakat bocsát ki, ami lehetővé teszi, hogy a közelség-érzékelő megállapítsa az Ön és az ASUS Tablet közötti távolságot.

### **5 Előlapi kamera**

A beépített első kamera képek, illetve videók készítését teszi lehetővé az ASUS Tablet készüléken.

## Hátulnézet



### 1 Hangerő gomb

A hangerő gombbal növelheti vagy csökkentheti az ASUS Tablet hangerősségét.

Ezen kívül a következőkre is használhatja a hangerősség gombot:

- Nyomja le és tartsa lenyomva a hangerő csökkentése gombot a rezgő mód aktiválásához.
- Rezgő módban nyomja le és tartsa lenyomva a hangerő csökkentése gombot a néma módra váltáshoz.
- Nyomja le és tartsa lenyomva a hangerő növelése gombot a zene, üzenet értesítés és ébresztés hangerők megjelenítéséhez és beállításához.

## 2 Főkapcsoló gomb

Nyomja le és tartsa lenyomva a főkapcsoló gombot körülbelül két (2) másodpercig az ASUS Tablet bekapcsolásához vagy a készenléti módból való felébresztéséhez.

Az ASUS Tablet kikapcsolásához nyomja le és tartsa lenyomva a főkapcsoló gombot körülbelül két (2) másodpercig, majd érintse meg a megjelenő **Kikapcsolás** opciót, majd az **OK** gombot.

Az ASUS Tablet zárolásához vagy készenléti módba kapcsolásához nyomja le a főkapcsoló gombot, majd engedje azt fel gyorsan.

Ha az ASUS Tablet nem reagál, nyomja meg és tartsa lenyomva a főkapcsoló gombot körülbelül négy (4) másodpercig, amíg az ki nem kapcsol.

---

### FONTOS!

- Ha a ASUS Tabletet tizenöt (15) másodpercig nem használja, akkor az automatikusan készenléti módba vált.
  - A rendszer kényszerített újraindítása adatvesztéshez vezethet. Határozottan javasoljuk, hogy rendszeresen készítsen biztonsági mentést az adatairól.
- 

## 3 Micro USB 2.0 port

Használja a micro USB (Universal Serial Bus) 2.0 portot az akkumulátor egység feltöltéséhez, vagy az ASUS Tablet energiával való ellátásához. A port ezenkívül lehetővé teszi az adatok áttöltését a számítógép és az ASUS Tablet között.

---

**MEGJEGYZÉS:** ha az ASUS Tablet készüléket a számítógép USB-csatlakozójához csatlakoztatja, az ASUS Tablet feltöltése csak alvó (kikapcsolt kijelző) vagy kikapcsolt módban történik meg.

---

## 4 Hangszóró / fejhallgató csatlakozó

A csatlakozót az ASUS Tablet aktív hangszórókhöz vagy fejhallgatóhoz történő csatlakoztatásához használhatja.

---

**FONTOS!** A csatlakozó nem támogatja a külső mikrofont.

---

## 5 Hátlapi kamera

A beépített hátsó kamera nagy felbontású képek, illetve videók készítését teszi lehetővé az ASUS Tablet készüléken.

## 6 Oldalsó rekesz

Az oldalsó rekesz tartalmazza a micro SIM kártyahelyet és a microSD kártyahelyet.

---

**MEGJEGYZÉS:** A részleteket illetően olvassa el a ***Oldalsó rekesz belseje*** című fejezetet.

---

## 7 Audió hangszórók

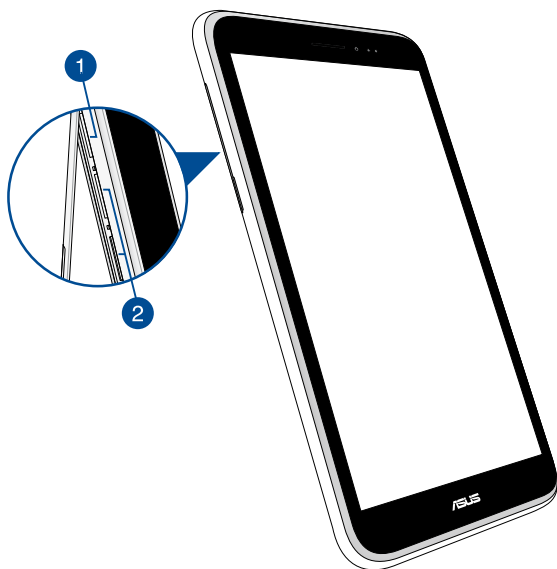
Az audió hangszórókkal az ASUS Tablet közvetlenül saját maga is lejátszhatja a hangot. Az audió szolgáltatások szoftver által vezéreltek.

## 8 Mikrofon

A beépített mikrofont videokonferenciára, hangalámondásra vagy egyszerű hangfelvételek készítésére lehet használni.



## Oldalsó rekesz belseje



### 1 Micro SD kártyahely

A ASUS Tablet beépített memóriakártya olvasó nyílással rendelkezik, amely támogatja a microSD, microSDHC, és microSDXC memóriakártya formátumot.

---

**MEGJEGYZÉS:** A részleteket illetően olvassa el a **Micro SD-kártya beszerelése** című fejezetet.

---

### 2 Micro SIM-kártyanyílások\*

Az ASUS Tablet beépített micro SIM kártyanyílással rendelkezik, amely WCDMA, DC-HSPA és GSM/EDGE hálózati sáv használatát támogatja.

---

**MEGJEGYZÉS:** A részleteket illetően olvassa el a Micro SIM-kártya beszerelése című fejezetet.

---

\* A micro SIM-kártya nyílások száma országonként vagy térségenként eltérhet.

A series of 25 horizontal lines for writing or drawing, spaced evenly down the page.

## **2. fejezet:**

### ***Az ASUS Tablet használata***

# Az ASUS Tablet beállítása

## A micro SIM-kártya behelyezése

Ahhoz, hogy telefonálhasson, SMS üzeneteket küldhessen, szélessávú hálózathoz csatlakozhasson az ASUS tablettel, be kell helyeznie egy micro SIM kártyát.

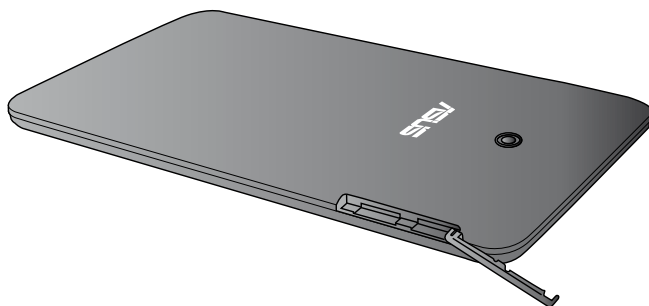
A micro SIM-kártya behelyezéséhez:

1. Vegye le az oldalsó rekesz fedelét a ASUS Tablet.

### Kettős SIM-mel rendelkező típusok esetén

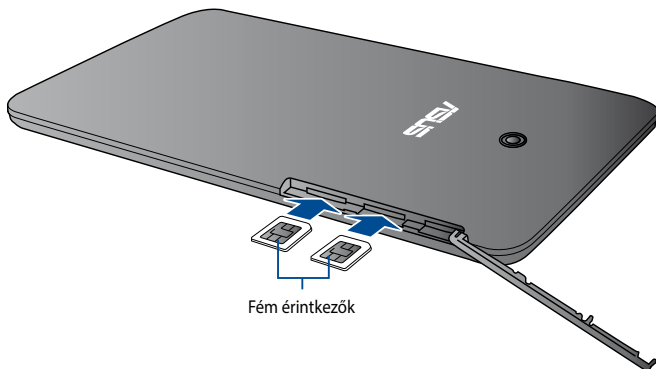


### Szimpla SIM-mel rendelkező típusok esetén

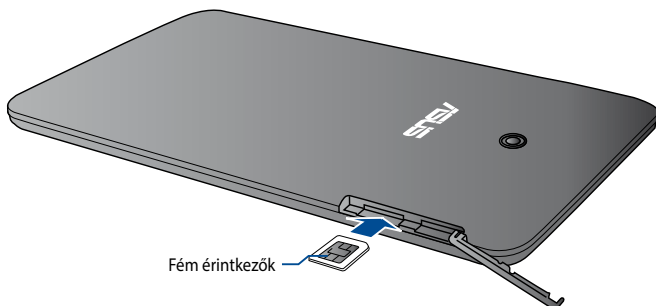


2. Helyezze be a micro SIM-kártyát bármelyik micro SIM kártyanyílásba úgy, hogy annak fémérintkezői felfele nézzenek.

### **Kettős SIM-mel rendelkező típusok esetén**

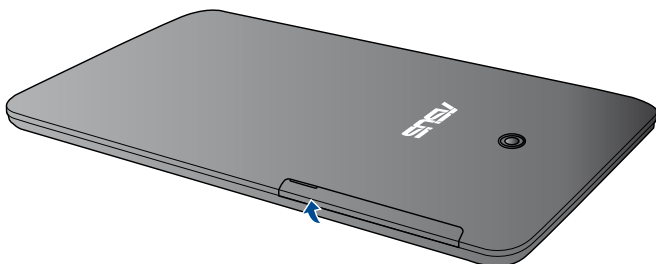


### **Szimpla SIM-mel rendelkező típusok esetén**

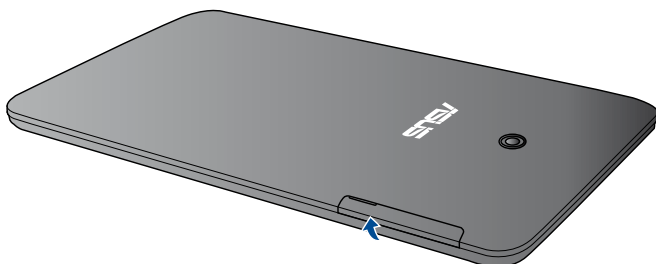


3. Illessze be a micro SIM-kártya tálcát a nyílásba és tolja be.

### **Kettős SIM-mel rendelkező típusok esetén**



### **Szimpla SIM-mel rendelkező típusok esetén**



## A micro SD-kártya behelyezése

A micro SD-kártya behelyezéséhez:

1. Vegye le az oldalsó rekesz fedelét a ASUS Tablet.

### Kettős SIM-mel rendelkező típusok esetén

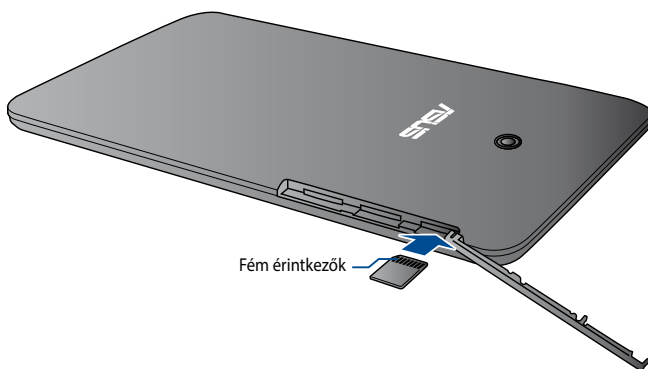


### Szimpla SIM-mel rendelkező típusok esetén

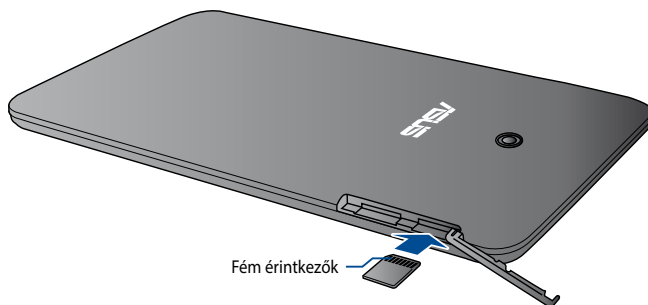


2. Helyezze be a micro SD kártyát a micro SD kártyahelyre úgy, hogy annak fém érintkezés része felfele nézzen a mutatott módon.

### Kettős SIM-mel rendelkező típusok esetén



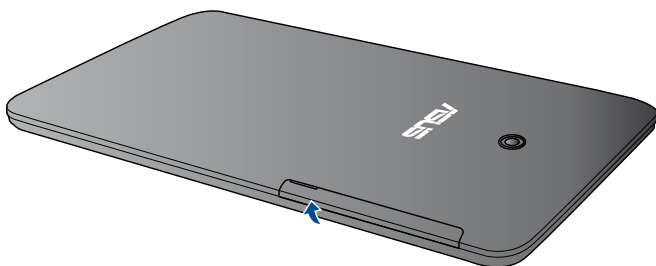
### Szimpla SIM-mel rendelkező típusok esetén



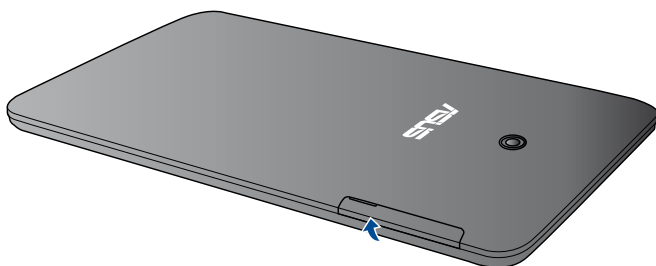


3. Tegye vissza biztosan az oldalsó rekesz fedelét a helyére.

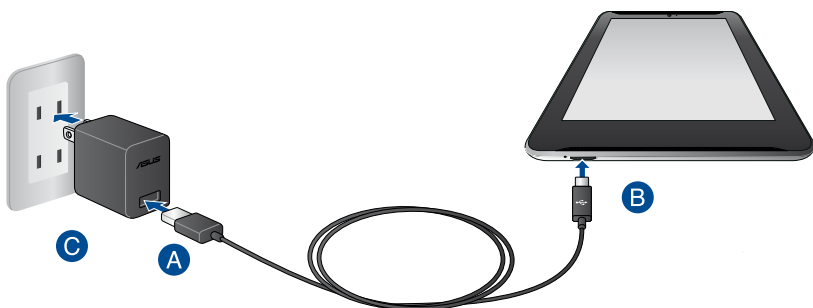
### **Kettős SIM-mel rendelkező típusok esetén**



### **Szimpla SIM-mel rendelkező típusok esetén**



## Az ASUS Tablet feltöltése



Az ASUS Tablet feltöltéséhez:

- A** Csatlakoztassa az micro USB-kábelt a tápfeszültség adapterhez.
- B** Dugja a micro USB-csatlakozót az ASUS Tablet készülékbe.
- C** Dugja a tápfeszültség adaptert egy földelt konnektorba.



Töltse az ASUS Tablet készüléket nyolc (8) órán át, mielőtt akkumulátorról táplálva használatba venné.

---

## **FONTOS!**

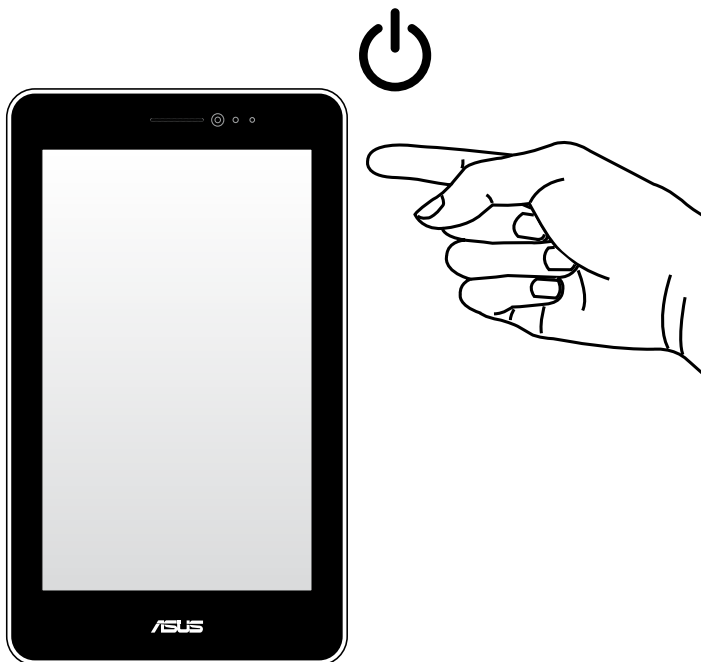
- Kizárólag a mellékelt tápfeszültség adaptert és micro USB-kábelt használja az ASUS Tablet feltöltéséhez. Más típusú hálózati adapter használata esetén megrongálódhat az ASUS Tablet eszköz.
  - Távolítsa el a védőfóliát a tápfeszültség adatterről és micro USB-kábeltől, mielőtt feltöltené az ASUS Tablet készüléket, máskülönben veszélyhelyzetnek teheti ki magát.
  - Győződjön meg arról, hogy a tápfeszültség adapter megfelelő feszültségű áramforráshoz csatlakozik. Az adapter kimeneti feszültsége 5.2V DC, 1.35 A.
  - Amikor az ASUS Tablet készüléket hálózati áramforrásról használja, a földelt aljzatnak a készülék közelében és könnyen elérhetőnek kell lennie.
  - Ne tegyen tárgyakat az ASUS Tablet tetejére.
- 

## **MEGJEGYZÉSEK:**

- Az ASUS Tablet készüléket a számítógép USB-csatlakozóján keresztül csak akkor lehet feltölteni, ha alvó (kikapcsolt kijelző) vagy kikapcsolt módban van.
  - A számítógép USB-csatlakozóján történő feltöltés hosszabb időt vehet igénybe.
  - Ha a számítógép nem szolgáltat elegendő energiát az ASUS Tablet feltöltéséhez, használja helyette a földelt fali aljzatot az ASUS Tablet töltésére.
-

## Az ASUS Tablet bekapcsolása

Nyomja meg a főkapcsoló gombot kb. két (2) másodpercig az ASUS Tablet bekapcsolásához.




## Az ASUS Tablet készüléken végzett mozdulatok


A mozdulatok lehetővé teszik a programok indítását, a beállítások elérését és az ASUS Fonepad készüléken történő navigálást. Az ASUS Tablet érintőképernyőjén végzett kézmozdulatokat illetően tekintse meg az alábbi utasításokat.

### Elhúzás/Érintés és tartás/Hosszú megnyomás



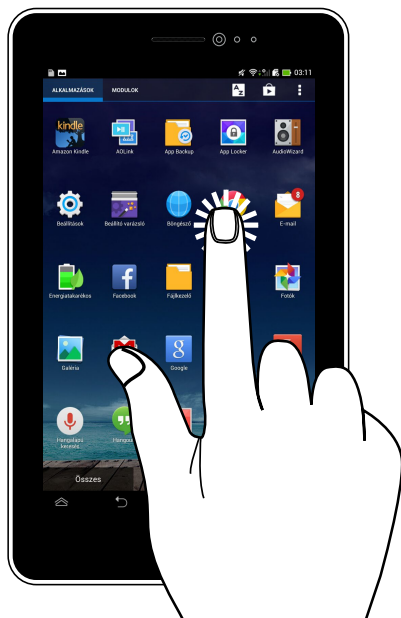
- Alkalmazás áthelyezéséhez érintse meg és tartsa az alkalmazást, majd húzza az új helyre.
- Egy alkalmazásnak a főképernyőről történő törléséhez érintse meg az alkalmazást, majd húzza a képernyő felső részére.
- A képernyőkép rögzítéséhez érintse meg és tartsa a  elemet.

---

**MEGJEGYZÉS:** A beállítás engedélyezéséhez lépjen az  > **ASUS egyéni beállítás** lehetőségre, majd jelölje be a **Capture screenshots by holding the Recent Apps Key (Képernyőképek rögzítése a Nemrég használt alkalmazások gomb nyomva tartásával)** lehetőség jelölőnégyzetét.

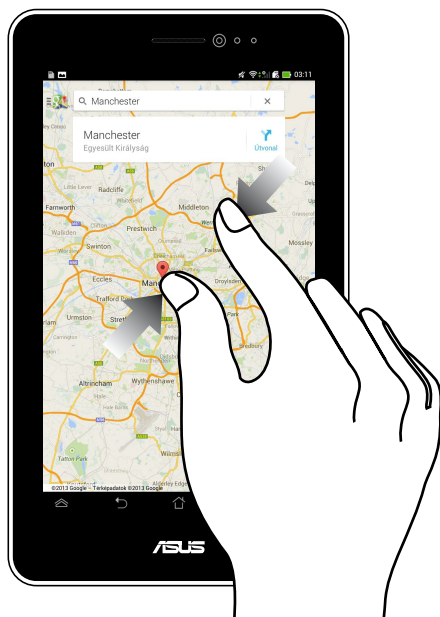
---

## Koppintás/Érintés



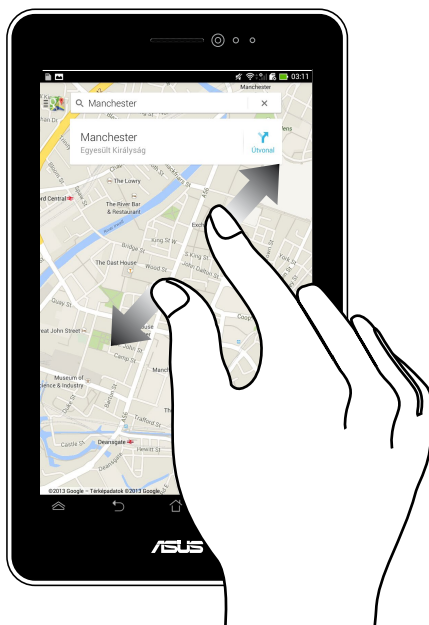
- Érintse meg a kívánt alkalmazást az indításához.
- A Fájlkészlet alkalmazásban érintse meg a kívánt fájlt a kijelöléséhez és megnyitásához.

## Kicsinyítés



Csúszta össze a két ujját az érintőpanelen a Galéria, Térképek vagy Helyek mappában lévő kép kicsinyítéséhez.

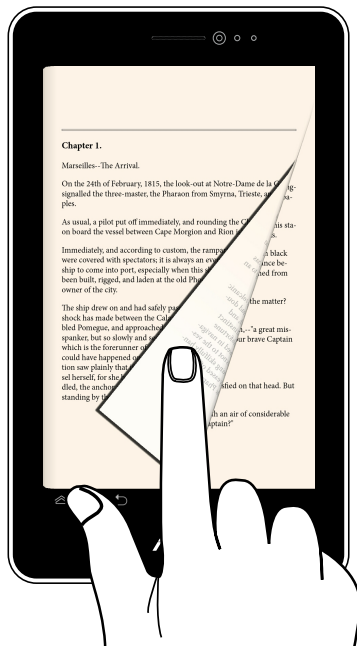
## Nagyítás



Csúsztassa szét a két ujját az érintőpanelen a Galéria, Térképek vagy Helyek mappában lévő kép nagyításához.



## Csúsztatás



Csúsztassa az ujját jobbra vagy balra az érintőpanelen az képernyők váltásához, vagy e-könyv, illetve képgaléria lapozásához.








**3. fejezet:**  
***Munka Android™ rendszerrel***

## Első üzembe helyezés

Amikor először kapcsolja be az ASUS Tablet-t, képernyők sorozata jelenik meg, ami végigvezeti Önt a Android™ operációs rendszer alapvető beállításainak elvégzésén.





Az ASUS Tablet első indításához első indításához:

1. Kapcsolja be az ASUS Tablet-t.
2. Válasszon egy nyelvet, majd érintse meg a  elemet.
3. Válasszon beviteli módot vagy billentyűzet-elrendezést, majd érintse meg a  elemet
4. Válasszon hálózattípust (mobilszolgáltató, Wi-Fi vagy mindkettő) az internethez történő csatlakozáshoz, majd érintse meg a  elemet.
5. Az elérhető Wi-Fi hálózatok listáján szereplő hálózatok közül érintse meg az egyiket, majd érintse meg a  elemet. Ha mellőzni kívánja a hálózathoz csatlakozást, érintse meg a  elemet.

---

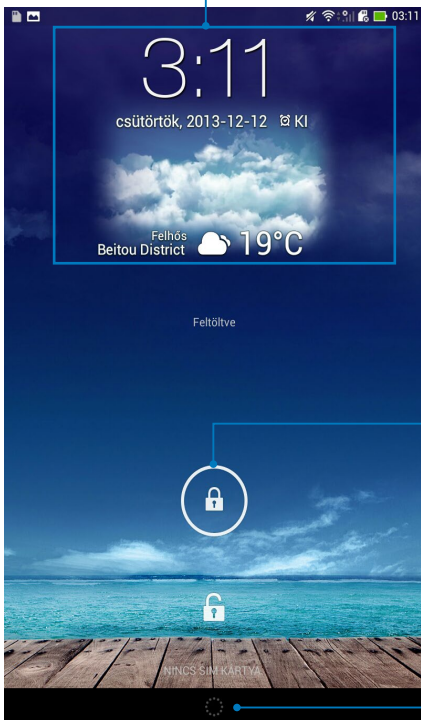
**MEGJEGYZÉS:** Egyes Wi-Fi hálózatok hozzáférési kód megadását igényelhetik.

---

6. Válassza ki az adatszinkronizálás típusát, majd érintse meg a  elemet.
7. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat az következő elemek konfigurálásához:
  - Google beállítások és szolgáltatások
  - Google-fiók
8. Állítsa be a helyi dátumot és időt, majd érintse meg a  elemet.
9. Érintse meg a  vagy  elemet a Home Screen (Kezdőlap) megnyitásához.
10. A Kezdőlapon érintse meg az **OK** gombot az ASUS Tablet történő navigáció indításához.

# Android™ zárolt képernyő



Idő, dátum  
és időjárás  
ablaktábla

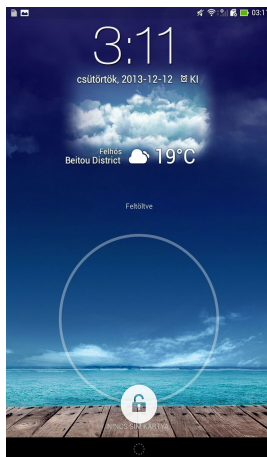


Lakat ikon

Google Now indító

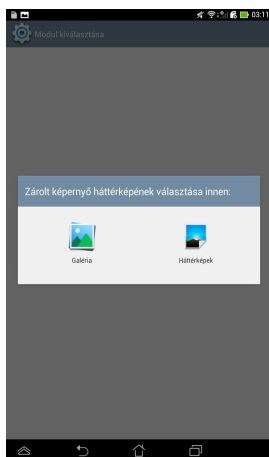
## Az eszköz kioldása

Érintse meg és húzza el a  elemet ide: .



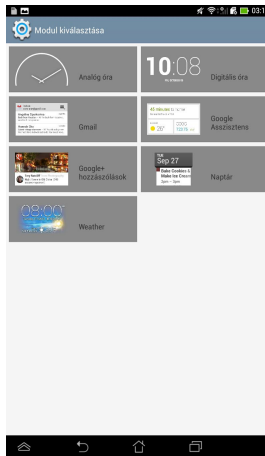
## Háttérkép hozzáadása a lezárt képernyőhöz

Húzza balról jobbra a lezárt kijelzőt a háttérkép és minialkalmazás ablaktábla megtekintéséhez, majd érintse meg a  elemet és válasszon háttérképet a Galéria vagy Háttérképek mappából.



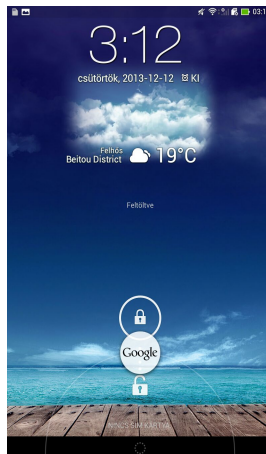
## Minialkalmazás hozzáadása a lezárt képernyőhöz

Húzza balról jobbra a lezárt kijelzőt a háttérkép és minialkalmazás ablaktábla megtekintéséhez, majd érintse meg a  elemet és válasszon minialkalmazást.



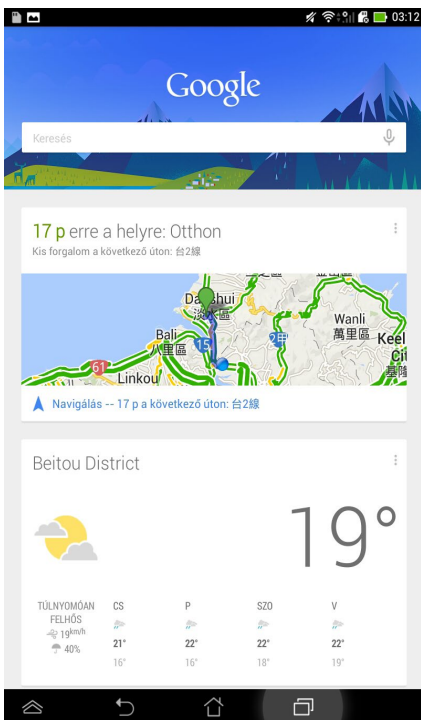
## Belépés a Google Now szolgáltatásba

Érintse meg a(z)  elemet a rendszersávon, majd húzza a Google ikonra.



## Google Now

A Google Now az ASUS Tablet személyi asszisztense, amely azonnal tájékoztatja az időjárásról, a közeli éttermekről, a repülőgép-menetrendekről, az ütemezett találkozókra és egyéb kapcsolódó információkról a webes előzményeket, szinkronizált naptárakat és emlékeztetőket figyelembe véve.





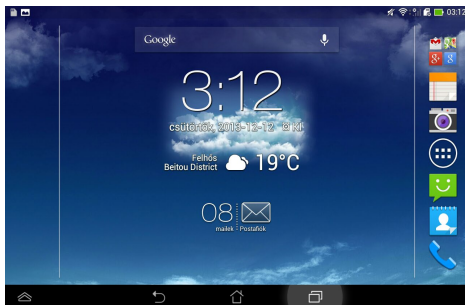
# Kiinduló képernyő



## Képernyőnézetek

Az ASUS Tablet beépített gyorsulásérzékelője észleli, hogyan tartja a kezében az eszközt és annak megfelelően módosítja a kijelző tájolását. Gyorsan válthat a fekvő és álló nézet között az ASUS tablet balra vagy jobbra forgatásával.

### Fekvő nézet





### Álló nézet

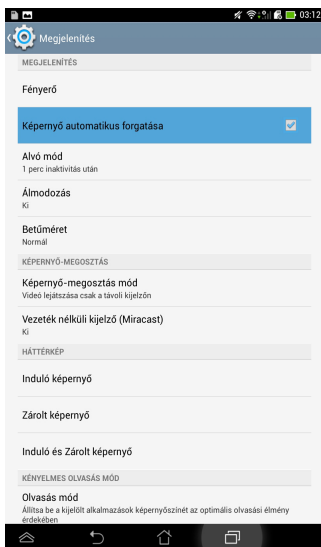


## A kijelzőtájolás zárolása

Alapértelmezésképpen az ASUS Tablet kijelzője automatikusan fekvő módról Álló módra, illetve visszafelé vált attól függően, hogyan tartj az ASUS Tablet készülékét.

Letilthatja a kijelző automatikus elforgatását az alábbi lépések követésével:

1. Érintse meg a  elemet a Kezdőlapon a Minden alkalmazás képernyő megnyitásához.
2. Érintse meg a  > **Kisegítő lehetőségek** elemet, majd a **Képernyő automatikus forgatása** elemet a kijelölés megszüntetéséhez.



---




**MEGJEGYZÉS:** A kijelző automatikus elforgatásának engedélyezése/letiltása az **ASUS gyorsbeállítások (ASUS Quick Settings)** menüben is lehetséges. További információért forduljon a **Beállítások** című részhez.

---


# A hívás- és SMS szolgáltatások használata


## Hívások indítása

Hívás kezdeményezéséhez:

1. Érintse meg a  elemet a Kezdőlapom.
2. Érintse meg a gombokat a hívandó szám bebillentyűzéséhez.
3. Érintse meg a  vagy  gombot a tárcsázáshoz.

MEGJEGYZÉS:



- Neveket is rendelhet a hívás gombokhoz és módosíthatja a SIM-kártyák funkcióit. További információért lásd: A SIM-kártya beállítások kezelése.
- Ha csak egy SIM-kártya van beszerelve, nyomja meg a  gombot a tárcsázáshoz.

4. Érintse meg a  gombot a hívás befejezéséhez.

## A partnerek beállítása



### Új partner hozzáadása

Új partner hozzáadásához:

1. A Kezdőlapom érintse meg a  >  elemet.
2. Új partner mentéséhez az ASUS Tablet készüléken, érintse meg a **Device (Eszköz)** elemet. Új partner mentéséhez a SIM-kártyára, érintse meg a SIM-fiókot.
3. Billentyűzze be az új partner adatait, majd érintse meg a **Kész** gombot.

### Partnerek importálása



Partnerek importálásához:

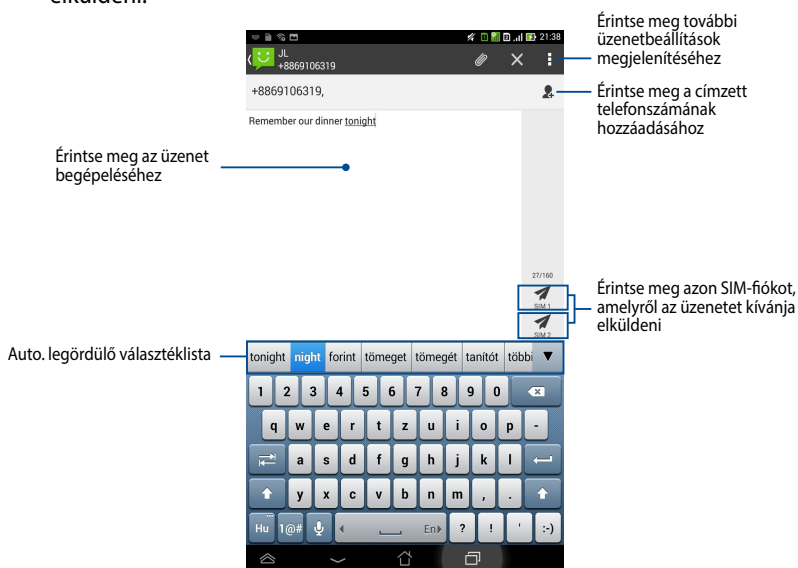
1. A Kezdőlapom érintse meg a  elemet, majd a  > **Partnerek kezelése** elemet.
2. Érintse meg az **Importálás/Exportálás** elemet, majd érintse meg azt a SIM-kártyát, amely az ASUS Tablet készülékre importálandó partnereket tartalmazza.
3. Érintse meg a **Device (Eszköz)** elemet, majd a partnereket.
4. Ha végzett, érintse meg az **Importálás** elemet.


## SMS üzenet küldése

ASUS Tablet eszköze az egyazon partnertől származó SMS üzeneteket egyetlen beszélgetésbe fűzi össze, ami egyszerűbbé teszi az üzenetkezelési folyamat nyomon követését és a megfelelő válaszok küldését.

SMS üzenet küldéséhez:

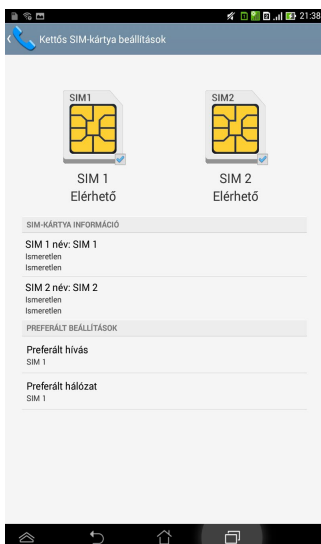
1. A Kezdőlapra érintse meg a  elemet.
2. Gépelje a **Címzett** mezőbe a címzett telefonszámát, vagy érintse meg a  elemet, hogy a partnerlistáról címzettet válasszon, majd érintse meg az **OK** gombot.
3. Érintse meg, majd billentyűzze be üzenetét a **Type message (Üzenet gépelése)** mezőbe.
4. Ha végzett, érintse meg azon SIM-fiókot, amelyről az üzenetet kívánja elküldeni.



**MEGJEGYZÉS:** Ha csak egy SIM-kártya van behelyezve, érintse meg a  elemet az üzenet elküldéséhez.

## SIM-kártya beállítások kezelése

Az ASUS Tablet lehetővé teszi a SIM-kártyák funkcióinak kezelését. Lehetővé teszi a SIM-fiók engedélyezését vagy letiltását, fióknevek hozzárendelését a SIM-kártyákhoz, illetve a SIM-kártyák egyikének kijelölését mint elsődleges SIM-kártya.



---

**MEGJEGYZÉS:** Ez a szolgáltatás csak kettős SIM-kártyanyílással rendelkező ASUS Tablet készülékek esetében érhető el.




---

# Kapcsolódás a világhoz

## Csatlakozás mobilhálózatokhoz

A SIM-kártya behelyezése után használhatja ASUS Tablet készülékét hívások kezdeményezéséhez/fogadásához, illetve adatok küldéséhez/fogadásához. Minden országban vagy térségben más-más mobilhálózatok érhetők el, és elképzelhető, hogy ASUS Tablet készülékét konfigurálnia kell, hogy elérhesse ezeket a hálózatokat.

A mobilhálózati beállítások konfigurálásához:

1. A Beállítások képernyőre lépéshez hajtsa végre az alábbiak valamelyikét:
  - Érintse meg a  elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen, majd érintse meg a  elemet.
  - Húzza le az ujját a kijelző felső részéről, hogy az **ASUS Quick Settings (ASUS gyorsbeállítások)** táblára lépjen, majd érintse meg a  elemet.
2. A Beállítások képernyőn érintse meg a **More... (Több...)** lehetőséget, majd a **Mobile networks (Mobilhálózatok)** lehetőséget.

---

**MEGJEGYZÉS:** Lásd a **Beállítások** részt további részletekért az ASUS gyorsbeállításokkal kapcsolatban.

---

**FONTOS!** Ha az ASUS Tablet nem tud hálózathoz csatlakozni, lépjen kapcsolatba a mobilszolgáltatóval.

---

## Csatlakozás Wi-Fi hálózathoz



A Wi-Fi vezeték nélküli kommunikációs technológia lehetővé teszi az adatok vezeték nélkül történő cseréjét hálózaton keresztül. A Wi-Fi használatához engedélyeznie kell a Wi-Fi funkciót az ASUS Tablet készüléken, majd csatlakoznia kell egy vezeték nélküli hálózathoz. Egyes vezeték nélküli hálózatokat biztonsági kulcs vagy digitális tanúsítvány védi, ezért további lépéseket igényel a beállításuk, míg mások nyíltak és egyszerűen lehet hozzájuk csatlakozni.

---

**MEGJEGYZÉS:** Az energiatakarékosság érdekében kapcsolja ki a Wi-Fi funkciót, amikor nem használja.

---

A Wi-Fi engedélyezéséhez és Wi-Fi hálózathoz történő csatlakozáshoz:

1. Érintse meg a  elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen, majd érintse meg a  elemet.
2. Csúsztassa a Wi-Fi kapcsolót BE helyzetbe. Engedélyezése esetén az ASUS Tablet megkeresi az elérhető Wi-Fi hálózatokat.
3. Érintsen meg egy hálózatnevet, hogy hozzá kapcsolódjon. Védett hálózat esetén jelszó vagy egyéb azonosító adatok megadására van szükség.

---

**MEGJEGYZÉS:** Ha az ASUS Tablet olyan hálózatot talál, amelyhez már korábban csatlakozott, automatikusan csatlakozik hozzá.

---

## Bluetooth használata

### Az eszköz Bluetooth-szolgáltatásának engedélyezése és letiltása

A Bluetooth egy vezeték nélküli szabvány rövid hatósugarú adatszeréhez. A Bluetooth számos terméken jelen van, mint pl. okostelefonok, számítógépek, táblagépek és headsetek.




A Bluetooth igen hasznos az egymás közelében lévő eszközök közötti adatok áttöltése során. Amikor először csatlakozik Bluetooth-eszközhöz, párosítania kell az ASUS Tablet-el.

---

**MEGJEGYZÉS:** Az energiatakarékosság érdekében kapcsolja ki a Bluetooth-funkciót, amikor nem használja.

---

Tegye a következők bármelyikét a Bluetooth engedélyezéséhez, illetve letiltásához az ASUS Tablet készüléken:



- Érintse meg a  elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen, majd érintse meg a  elemet. Állítsa a Bluetooth-kapcsolót BE helyzetbe.
- Húzza lefele az értesítési területet az ASUS Quick Settings (ASUS gyorsbeállítások) panel megjelenítéséhez, majd érintse meg a(z)  elemet.



## Az ASUS Tablet párosítása Bluetooth-eszkővel

Ahhoz, hogy Bluetooth-eszközhöz csatlakozhasson, párosítania kell az ASUS Tabletet azzal az eszközzel. A két eszközt párosítva marad, amíg meg nem szüntetik a párosított kapcsolatot közöttük.

Az ASUS Tablet Bluetooth-eszkővel történő párosításához:

1. Érintse meg a  elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen, majd érintse meg a  elemet. Állítsa a Bluetooth-kapcsolót **BE** helyzetbe.
2. Érintse meg a **Bluetooth** elemet a hatósugáron belüli elérhető összes Bluetooth-eszköz megjelenítéséhez.



### MEGJEGYZÉS:

- Ha a párosítani kívánt eszköz nem szerepel a listán, győződjön meg arról, hogy a Bluetooth-szolgáltatás BE van kapcsolva rajta és Látható állapotban van.
  - A Bluetooth funkció bekapcsolásának és láthatóvá tételének módját illetően lásd az eszköz műszaki dokumentációját.
3. Ha az ASUS Tablet befejezi a keresést még a Bluetooth-eszköz készenléti helyzetbe állítása előtt, érintse meg a **ESZKÖZÖK KERESÉSE** elemet.
  4. Az elérhető eszközök listáján érintse meg azon Bluetooth-eszközt, amelyet párosítani kíván. Kövesse a következő képernyőn megjelenő utasításokat a párosítás befejezéséhez. Szükség esetén olvassa el az eszközhöz mellékelt műszaki dokumentációt.

## Az ASUS Tablet csatlakoztatása Bluetooth-eszközhöz





Miután párosított az ASUS Tablet készülékét a Bluetooth-eszkővel, egyszerűen újracsatlakoztathatja manuálisan, miután visszatért a hatósugáron belülre.

Bluetooth-eszközhöz történő csatlakoztatáshoz:

1. Érintse meg a  elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen, majd érintse meg a  elemet. Állítsa a Bluetooth-kapcsolót **BE** helyzetbe.
2. A **PÁROSÍTOTT ESZKÖZÖK** listáján érintse meg a párosított eszköz nevét.

## Bluetooth-eszköz párosításának törlése és konfigurálása

Bluetooth-eszköz párosításának törléséhez és konfigurálásához:


1. Érintse meg a  elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen, majd érintse meg a  elemet. Állítsa a Bluetooth-kapcsolót **BE** helyzetbe.
2. Érintse meg a **Bluetooth** elemet, majd a  elemet azon csatlakoztatott Bluetooth-eszköz mellett, amelynek párosítását törölni kívánja vagy konfigurálni kívánja.
3. A Párosított Bluetooth-eszköz képernyőn a következőket teheti:
  - Érintse meg az **Párosítás törlése** elemet az eszköz párosításának törléséhez.
  - Érintse meg a **Átnevezés** elemet a Bluetooth-eszköz átnevezéséhez.
  - Érintse meg a felsorolt profilok bármelyikét annak engedélyezéséhez vagy letiltásához.
4. Érintse meg a(z)  elemet a rendszersávon, hogy visszalépjen az előző képernyőre.

# Alkalmazások kezelése

## Parancsikonok létrehozása

Egyszerűen elérheti kedvenc alkalmazásait, ha parancsikonokat hoz létre a kezdőlapon.

Parancsikonok létrehozásához:

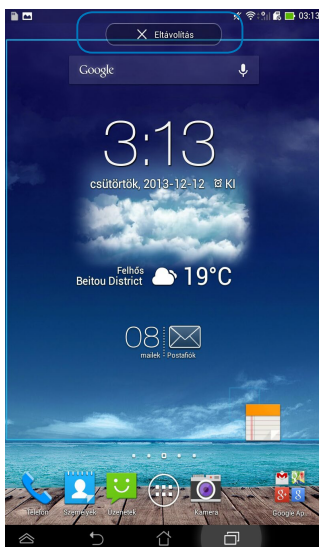
1. Érintse meg a  elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen.
2. A Minden alkalmazás képernyőn érintse meg és tartsa az alkalmazás ikont, majd húzza a Kezdőlapra.

## Alkalmazás eltávolítása a Kezdőlapról

A kezdőlapon helyet tehet szabaddá új parancsikonok számára a meglévők törlésével.

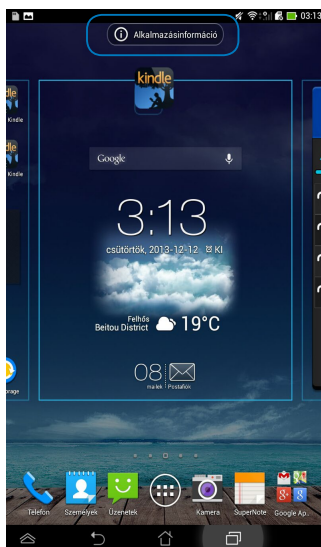
Parancsikonok eltávolításához:

1. Érintse meg és tartsa az alkalmazást, amíg megjelenik az **X Eltávolít** a képernyő tetején.
2. Húzza az alkalmazást az **X Eltávolítás** elemre, hogy törölhesse a Kezdőlapról.



## Alkalmazások adatainak megtekintése

Az alkalmazás részletes adatait megtekintheti, miközben az alkalmazás parancsikonját hozza létre. Amikor alkalmazást tart a Minden alkalmazás képernyőn, a kijelző a Kezdőlapra vált, és megjelenik az **Alkalmazás információ** tábla a Kezdőlap tetején. Húzza az alkalmazást az **Alkalmazás információ** részre a részleteinek megtekintéséhez.



# Alkalmazásmappa létrehozása

Mappákat hozhat létre a parancsikonok szervezéséhez a Kezdőlapon.

Alkalmazás mappa létrehozásához:

1. A Home Screen (Kezdőlapon) érintse meg és húzza el az alkalmazást vagy parancsikont egy másikra, amíg megjelenik egy áttetsző négyzet.

## MEGJEGYZÉS:

- A létrehozott mappa a fekete körben látható.
- A mappához több alkalmazást is hozzáadhat.


2. Érintse meg az új mappát, majd a **Névtelen mappa** elemet a mappa átnevezéséhez.

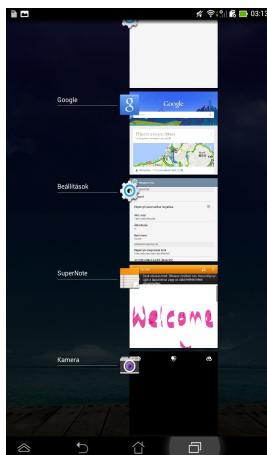


## Alkalmazások megtekintése a Nemrég használt képernyőn

A Nemrég használt képernyő lehetővé teszi azon alkalmazási parancsikonok listájának megtekintését, amelyeket nemrég indított. A Nemrég használt képernyő segítségével könnyedén visszaléphet egy nemrég megnyitott alkalmazásra, illetve válthat közöttük.

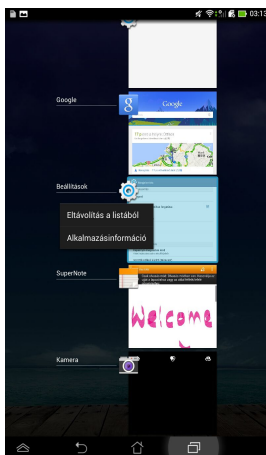
A Nemrég használt képernyő eléréséhez:

1. Érintse meg a(z)  elemet a rendszersávon.
2. Egy lista jelenik meg, mutatva az összes nemrég indított alkalmazást. Érintse meg az indítani kívánt alkalmazást.



Egy nemrég használt alkalmazás menüjének megtekintéséhez:

1. Érintsen meg és tartson egy nemrég használt alkalmazást a menüjének megjelenítéséhez.
2. Az alkalmazás eltávolításához jelölje ki az **Eltávolítás a listából** elemet. Az adatainak megtekintéséhez jelölje ki az **Alkalmazás információ** elemet.



---


**MEGJEGYZÉS:** Egy nemrég használt alkalmazásnak a listáról történő eltávolításához balra vagy jobbra is húzhatja az alkalmazást.

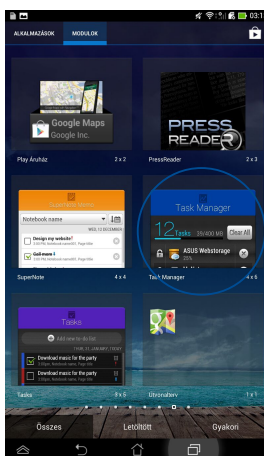
---

## Task Manager (Feladatkezelő)

Az ASUS Feladatkezelő megjeleníti az éppen futó segédprogramok és alkalmazások listáját, illetve az ASUS Tablet készüléken az általuk igénybevett teljesítményt, százalékban kifejezve. A futó alkalmazásokat egyenként megnyithatja és bezárhatja, illetve ezt egyszerre is megteheti a **Close All (Összes bezárása)** funkció segítségével.

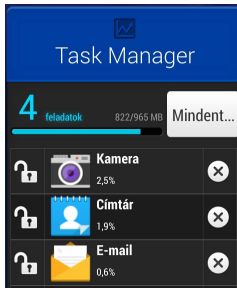
A Feladatkezelő kezelése:


1. Érintse meg a  elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen, majd érintse meg a **MODULOK** elemet a Minialkalmazások menü megjelenítéséhez.
2. Érintse meg és tartsa az **ASUS Feladatok** elemet az ASUS Feladatkezelő doboz megjelenítéséhez a kezdőlapon.





3. Húzza fel vagy le a listát az összes elindított alkalmazás megtekintéséhez.





4. Érintse meg az  elemet a futó alkalmazás mellett a bezárásához. Érintse meg a **Mindent Közele** elemet az összes futó alkalmazás bezárásához.

# Fájlkezelő

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

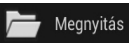

## A belső tárolóeszköz elérése

A belső tárolóeszköz eléréséhez:

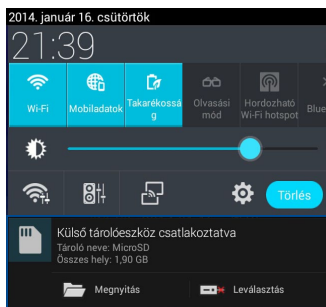
1. Érintse meg a  elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen.
2. Érintse meg az  > **Belső tároló** elemet a bal oldali táblán az ASUS Tablet tartalmának megtekintéséhez, majd érintsen meg egy elemet a kiválasztásához.

## A külső adathordozó elérése

A külső tárolóeszköz eléréséhez:

1. Húzza le a képernyő tetején lévő értesítő sávot az értesítő ablak megjelenítéséhez.
2. Érintse meg a  **Megnyitás** elemet, hogy megjelenítse a microSD memóriakártya tartalmát. A microSD memóriakártya az ASUS Tablet készülékről történő leválasztásához érintse meg a  **Leválasztás** elemet.

**FONTOS!** Győződjön meg arról, hogy az adatait a microSD kártyán tárolta, mielőtt leválasztaná a microSD kártyát az ASUS Tablet készülékről.




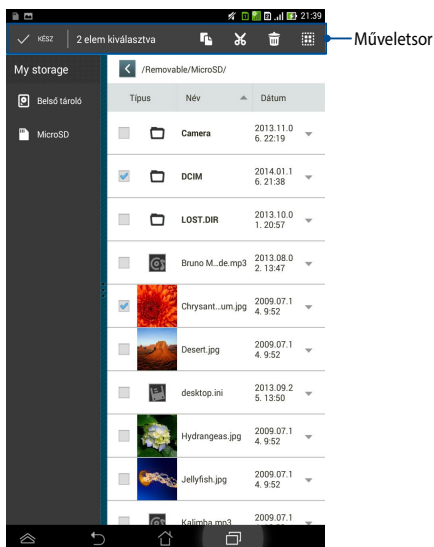
## A tartalom testreszabása

A Fájlkészítő segítségével másolhatja, kivághatja, megoszthatja és törölheti az eszköz és a telepített küldő adathordozó tartalmát.

Fájl vagy mappa testreszabásakor jelölje be a fájl vagy mappa melletti jelölőnégyzetet, amire feltűnik a műveletsáv a képernyő jobb felső sarkában.

### MEGJEGYZÉS:



- A  művelet csak akkor jelenik meg, ha egy vagy több fájl jelöl ki.
- Megjelölheti a fájlt vagy mappát, majd áthúzhatja a kívánt célmappába.

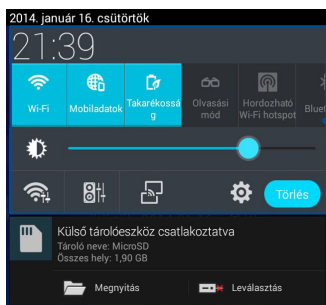


# Beállítások

A Beállítások képernyő lehetővé teszi az ASUS Tablet beállításainak konfigurálását. Ez a rendszeralkalmazás lehetővé teszi az ASUS Tablet vezeték nélküli kapcsolatainak, hardverének, személyes beállításainak, fiókjainak és rendszerbeállításainak konfigurálását.

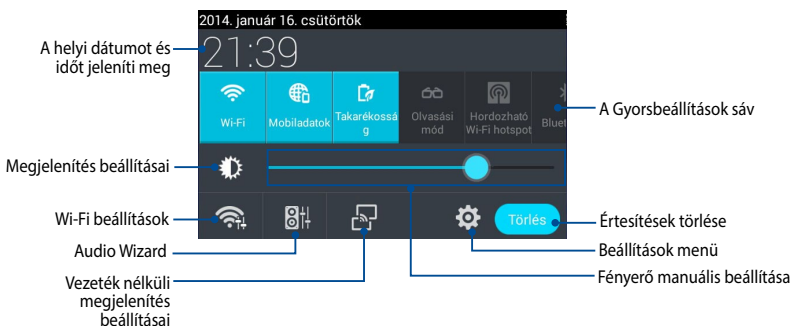
A Beállítások képernyő kétféleképpen nyitható meg.

1. A Minden alkalmazás képernyőn érintse meg a  elemet, hogy megjelenítse a menüt.
2. Húzza le a képernyő tetején lévő értesítő sávot az **ASUS Quick Settings (ASUS gyorsbeállítások)** panel megjelenítéséhez, majd érintse meg a(z)  elemet.



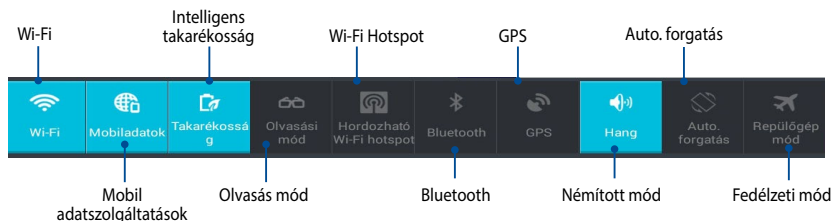
ASUS gyorsbeállítások

## ASUS gyorsbeállítások



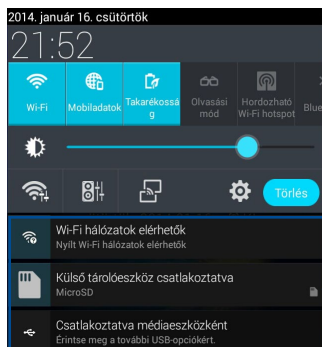
## Az ASUS Gyorsbeállítások sáv

Érintse meg a kívánt ikont, hogy bekapcsolja/kikapcsolja az adott funkciót.



## Értesítési sávok

Értesítési párbeszédpanelek jelennek meg a Quick Setting (Gyorsbeállítás) panel alatt az alkalmazások frissítésével, bejövő e-mailekkel és a segédprogramok állapotával kapcsolatos értesítések közléséhez.



**MEGJEGYZÉS:** Húzza el az értesítést jobbra vagy balra az elem eltávolításához a listáról.

## Az ASUS Tablet kikapcsolása

Az ASUS Tablet-t az alábbi műveletek egyikének elvégzésével állíthatja le:

- Nyomja le és tartsa lenyomva a főkapcsoló gombot körülbelül két (2) másodpercig, majd érintse meg a megjelenő **Kikapcsolás** opciót, majd az **OK** gombot.
- Ha az ASUS Tablet nem reagál, nyomja meg és tartsa lenyomva a Főkapcsoló gombot legalább négy (4) másodpercig, amíg az ASUS Tablet kikapcsolódik.

---

**FONTOS!** A rendszer kényszerített leállítása adatvesztéshez vezethet. Tanácsos rendszeresen elvégezni adatainak biztonsági mentését.

---

## Az ASUS Tablet alvó állapotba helyezése

Az ASUS Tablet alvó módba helyezéséhez nyomja meg egyszer a Főkapcsoló gombot.

## **4. fejezet:**

# ***Előtelepített alkalmazások***


# Kiemelt előtelepített alkalmazások

## Play Music

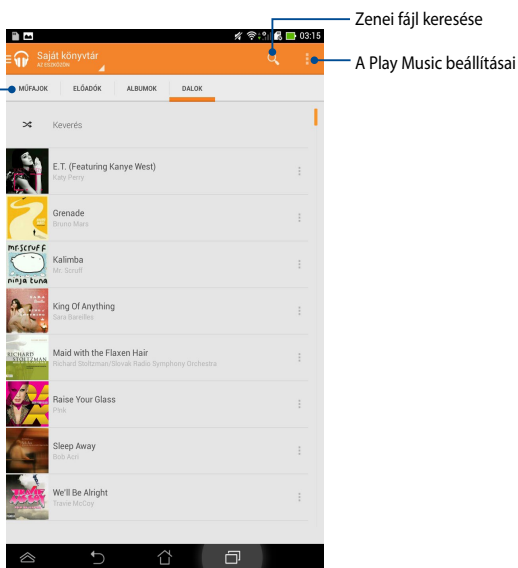
A Play Music alkalmazás egy integrált felület a zenetárhoz, ami lehetővé teszi a belső tárolón vagy telepített külső adathordozón lévő zenei fájlok lejátszását.

A zenei fájlokat összekeverheti és lejátszhatja véletlenszerű sorrendben, illetve a képernyő pöccintésével kiválaszhatja a kívánt albumot.

A Play Music indításához érintse meg a  elemet a Home Screen (Kezdőlapon),

majd érintse meg a  elemet.

Érintse meg a hangfájlok Nemrég játszott, Album, Előadó, Dalok, Lejátszási lista és Műfaj szerinti rendezéséhez.






Az ASUS Tablet által támogatott audio és video kodek:

<b>Dekódoló (Decoder)</b>	Audió kodek	AAC LC/LTP, HE-AACv1 (AAC+), HE-AACv2 (enhanced AAC+), AMR-NB, AMR-WB, MP3, FLAC, MIDI, PCM/WAVE, Vorbis, WAV a-law/mu-law, WAV linear PCM, WMA 10, WMA Lossless, WMA Pro LBR
	Videó kodek	H.263, H.264, MPEG-4, VC-1/WMV, VP8
<b>Kódoló (Encoder)</b>	Audió kodek	AAC LC/LTP, AMR-NB, AMR-WB
	Videó kodek	H.263, H.264, MPEG-4

## Kamera

A kamera alkalmazás képek, illetve videók készítését teszi lehetővé Az ASUS Tablet készüléken.

A Kamera alkalmazás indításához érintse meg a  elemet a Home Screen (Kezdőlapon).

---

**MEGJEGYZÉS:** Az elkészült képek és videók a **Gallery** alkalmazás segítségével tekinthetők meg.

---

### Képek készítése

A kamera képernyőről érintse meg a  elemet fényképek készítéséhez.



Érintse meg effektusok választásához

Érintse meg a kamerabeállítások konfigurálásához

Érintse meg a kamera váltásához

Csúsztsza el a nagyításhoz/kicsinyítéshez


Érintse meg üzemmód választásához

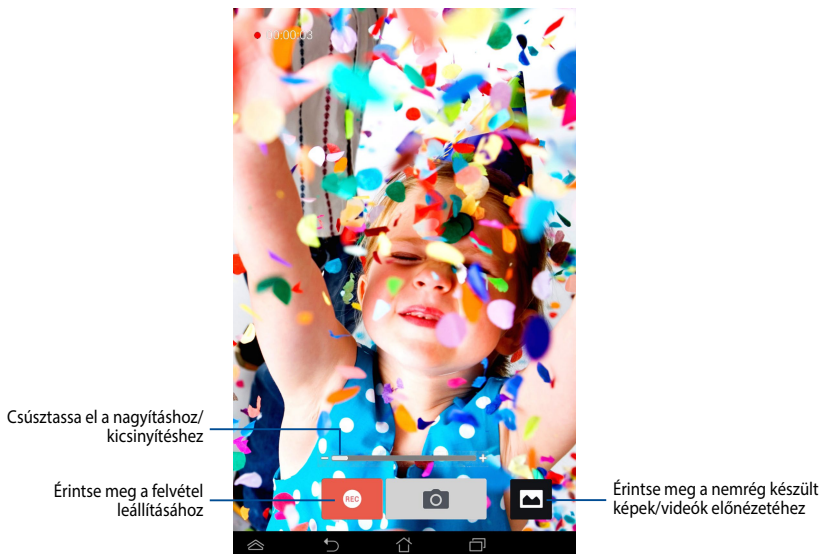
Érintse meg fényképek készítéséhez

Érintse meg a nemrég készült képek/videók előnézetéhez

A képernyőn látható a kamera felvétel közbeni állapot. A felvétel a Venetia egy csónakos csatornáját mutatja. A képernyő tetején a felvétel beállításai (fény, színek) és a kamera váltás lehetősége látható. Alul a kamera üzemmódok (fénykép, videó, panoráma) és a készlet elmentése (felvétel) lehetősége látható. A képernyő alján az ASUS tablet operációs rendszer ikonjai láthatók.

## Videofelvételek rögzítése

A kamera képernyőn érintse meg a  elemet videók rögzítéséhez.



Rögzítés közben a zoom kar segítségével nagyíthatja/kicsinyítheti a videót.

## A kamera beállításainak és effektusainak konfigurálása

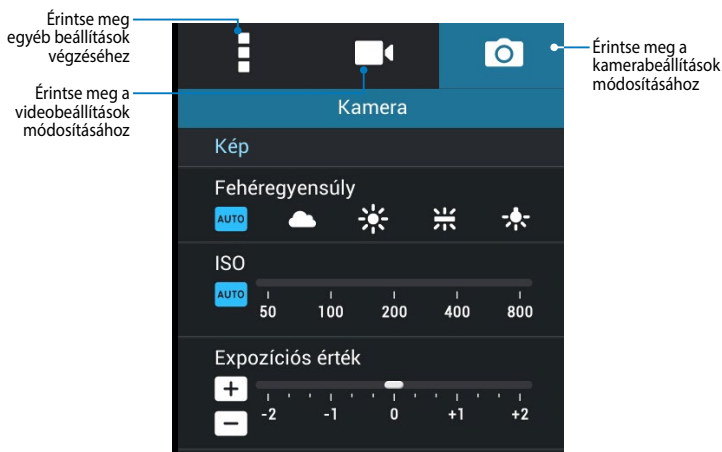
A Camera (Kamera) alkalmazás a kamera beállításainak elvégzése mellett a képek, illetve videók effektussal való ellátását is lehetővé teszi.

### A fényképezőgép beállításainak konfigurálása

A kamerabeállítások konfigurálásához:

A kamera képernyőn érintse meg a  elemet.

**FONTOS!** Alkalmazza a beállításokat, mielőtt képeket vagy videókat készítene.



Az alábbiakban az ASUS Tablet kamerájának beállításai találhatók, amelyek segítségével nagyfelbontású képeket és videókat készíthet:



Érintse meg ezt az ikont a fehéregyensúly, ISO-beállítások, expozíció, kamera-felbontás, fényképezési mód és fókuszbeállítások módosításához, hogy nagyfelbontású képeket készíthessen.



Érintse meg ezt az ikont a fehéregyensúly, expozíció, videó-minőség és fókuszbeállítások módosításához, hogy nagyfelbontású videókat készíthessen.



Érintse meg ezt az ikont a képernyőn megjelenő útmutatás megjelenítéséhez, a képek és videók helyszínatadatokkal való ellátásához, egyéb kamerabeállítások konfigurálásához, illetve az ASUS Tablet kamera alapbeállításainak visszaállításához.

**MEGJEGYZÉS:** A fehéregyensúlyt csak a hátsó kamera segítségével állíthatja be.

## Kamera-effektusok alkalmazása

Kamera-effektusok alkalmazásához:

A kamera képernyőn érintse meg a  elemet, majd érintse meg a felsorolt fényképezési effektusok közül a kívánt elemet.

---

**FONTOS!** Válasszon effektust, mielőtt képeket vagy videókat készítene.


---

Érintse meg effektus kiválasztásához



## Galéria

A Gallery alkalmazás képek, illetve videók lejátszását teszi lehetővé az ASUS Tablet készüléken. Ez az alkalmazás lehetővé teszi továbbá az ASUS Tablet készüléken tárolt kép- és videófájlok szerkesztését, megosztását és törlését. A Gallery alkalmazásban a képeket diavetítés formában megjelenítheti, illetve a kívánt képeket és videókat egyesével is kiválaszthatja azok megérintésével.

A Gallery alkalmazás indításához érintse meg a  elemet a Home Screen (Kezdőlapon).

## Gallery főképernyő



Görögessen balról jobbra vagy vissza a nemrég készült fotók és videók megtekintéséhez

A Gallery beállításai

Érintse meg a Camera alkalmazás gyors indításához

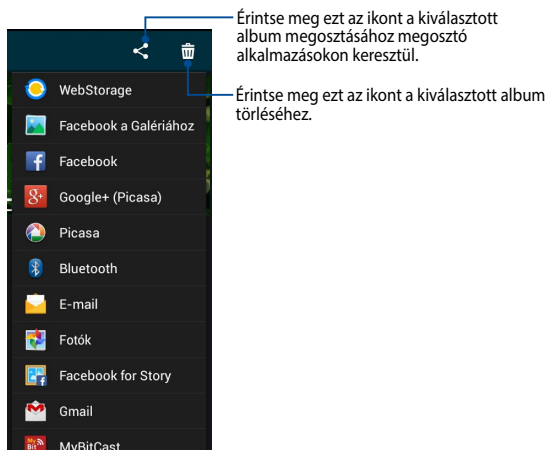
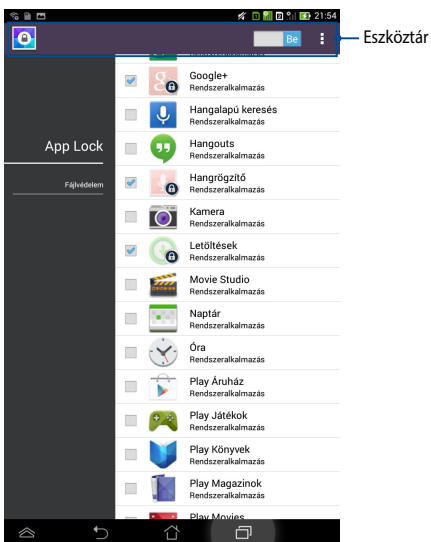
Húzza jobbra a nyilat a fotók és videók megnyitásához felhő tárhely szerint

Húzza jobbra a nyilat a fotók és videók megnyitásához album, idő, hely és személyek szerint

The screenshot shows the Gallery application interface. At the top, there's a navigation bar with the 'Galéria' title and a camera icon. Below it, there are several categories: 'Legújabb' (Latest), 'Helyi fotók' (Local photos), 'Felhőbeli fotók' (Cloud photos), 'Kamera' (Camera), 'Videók' (Videos), 'Ismerősök' (Favorites), and 'Cimkek' (Tags). A large photo of a dog is prominently displayed in the center. The bottom of the screen features a standard Android navigation bar with icons for home, back, and recent apps. Annotations with arrows point to various parts of the interface: a line from the top left points to the 'Legújabb' section; a line from the top right points to the camera icon; a line from the middle right points to the 'Camera' category; a line from the bottom left points to the right-pointing arrow in the 'Helyi fotók' section; and a line from the bottom right points to the right-pointing arrow in the 'Ismerősök' section.

## Albumok megosztása és törlése

Album megosztásához érintse meg és tartsa az albumot, amíg megjelenik az eszköztár a képernyő tetején. A kiválasztott albumokat feltöltheti és megoszthatja online, illetve ha nincs szüksége rájuk, akkor törölheti őket az ASUS Tablet készülékről.




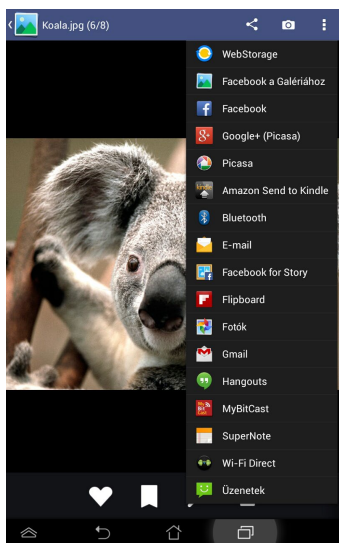
## Képek megosztása, törlése és szerkesztése

Amennyiben képet szeretné megosztani, szerkeszteni vagy törölni, nyissa meg a képet annak megérintésével. Érintse meg újból a képet, hogy az eszköztár a képernyő felső részén megjelenjen.

### Képek megosztása


Kép megosztásához:

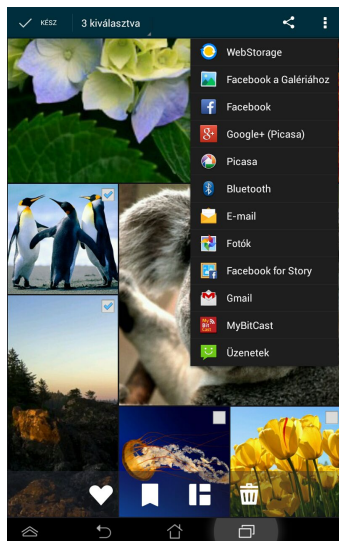
1. A Gallery képernyőn nyissa meg a megosztani kívánt képet tartalmazó albumot.
2. Érintse meg a kiválasztásához, majd érintse meg a  elemet és válasszon a megosztó alkalmazások listájáról.






Több kép megosztásához:

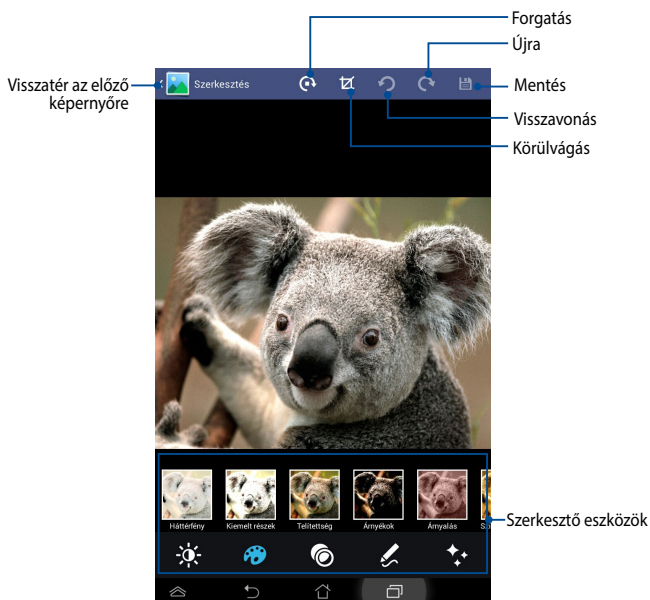
1. A Gallery képernyőn nyissa meg a megosztani kívánt képet tartalmazó albumot.
2. Érintse meg és tartsa az egyik képet, majd érintse meg a többi képet.
3. Érintse meg a  elemet, majd válasszon a megosztó alkalmazások listájáról.



## Kép szerkesztése


Kép szerkesztéséhez:

1. A Gallery képernyőn nyissa meg a szerkeszteni kívánt képet tartalmazó albumot.
2. Érintse meg a képet a megnyitásához, majd érintse meg a  elemet.
3. Érintse meg a szerkesztő eszközöket a szerkesztés elvégzéséhez.




## Képek törlése

Kép törléséhez:

1. A Gallery képernyőn nyissa meg a törölni kívánt képet tartalmazó albumot.
2. Érintse meg a képet a megnyitásához, majd érintse meg a  elemet.
3. Érintse meg az **OK** gombot.

Több kép törléséhez:

1. A Gallery képernyőn nyissa meg a törölni kívánt képeket tartalmazó albumot.
2. Érintse meg és tartsa az egyik képet, majd érintse meg a többi képet.
3. Érintse meg a  elemet, majd az **OK** gombot.



## E-mail

Az E-mail alkalmazás lehetővé teszi a POP3, IMAP és Exchange fiókok hozzáadását, így közvetlenül ASUS Tablet készülékén fogadhat, hozhat létre és tárolhat e-mail üzeneteket.

**FONTOS!** Az internethez kell csatlakoznia e-mail fiók hozzáadásához, illetve üzenetek küldéséhez és fogadásához a hozzáadott fiókok viszonylatában.

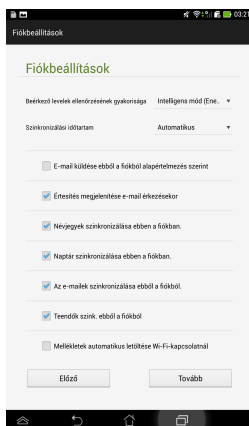
## E-mail fiók beállítása

E-mail fiók beállításához:

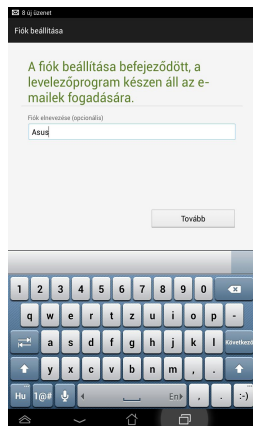
1. Érintse meg a  elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen.
2. Érintse meg a  elemet az e-mail alkalmazás indításához.
3. Az E-mail alkalmazás képernyőn billentyűzze be e-mail címét és jelszavát, majd érintse meg a **Tovább** gombot.

**MEGJEGYZÉS:** Várjon, amíg az ASUS Tablet automatikusan ellenőrzi a beérkezett és kimenő üzenetek kiszolgálójának beállításait.

4. Adja meg a fiókbeállításokat **Fiókbeállítások**, majd érintse meg a **Tovább** lehetőséget.







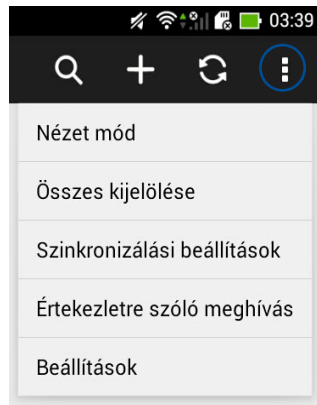
5. Billentyűzön be egy fióknevet, amelyet fel kíván tüntetni a kimenő üzeneteken, majd érintse meg a **Tovább** gombot, hogy bejelentkezhesen a beérkező üzenetek mappába.



## E-mail fiókok hozzáadása

E-mail fiókok hozzáadásához:

1. Érintse meg a  elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen.
2. Érintse meg a  elemet, majd jelentkezzen be fiókján keresztül.
3. Érintse meg a  > **Beállítások** elemet, majd a  elemet e-mail fiók hozzáadásához.






# Gmail

A Gmail alkalmazás segítségével új Gmail-fiókot hozhat létre vagy szinkronizálhatja meglévő Gmail-fiókját, így közvetlenül ASUS Tablet készüléke segítségével küldhet, fogadhat és tárolhat e-mail üzeneteket. Az alkalmazás engedélyezésével lehetővé válik olyan Google-alkalmazások elérése is, amelyek Google-fiókot igényelnek, pl. a Play Store.


## Gmail-fiók beállítása

Gmail fiók beállítása:

1. Érintse meg a  elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen.
2. Érintse meg a  elemet a Gmail indításához.
3. **E-mail** és **Jelszó** adatait, majd érintse meg a 

### MEGJEGYZÉS:

- Érintse meg az **Új** elemet, ha nem rendelkezik **Google-fiókkal (Google Account)**.
- Bejelentkezéskor várnia kell, amíg az ASUS Tablet a fiók beállítása során kapcsolatot teremt a Google-kiszolgálókkal.

4. Használja Google-fiókját beállításainak és adatainak biztonsági mentésére. A Gmail-fiókba történő bejelentkezéshez érintse meg a  elemet.

**FONTOS!** 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.




# Play Áruház

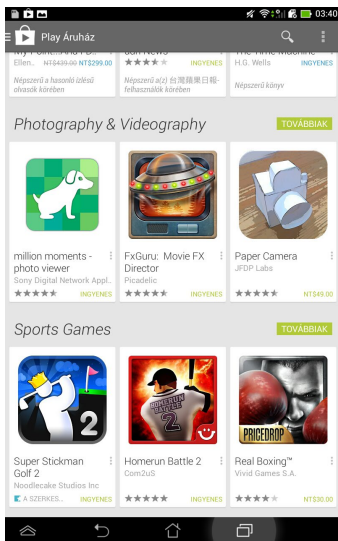
Sok-sok szórakoztató játék és alkalmazás érhető el a Play Store üzletben Google-fiókja segítségével.

**FONTOS!** A Play Áruház elérése csak Google-fiókjába történő bejelentkezés révén lehetséges.

## A Play Áruház elérése

A Play Áruház eléréséhez:

1. A Kezdőlapon érintse meg a  elemet.
2. Ha már rendelkezik Google-fiókkal, érintse meg a **Jelszó** lehetőséget, majd billentyűzze be e-mail fiókját és jelszavát. Ha nem rendelkezik fiókkal, érintse meg az **Új** elemet, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a fiók létrehozásához.
3. Miután bejelentkezett, elkezdheti letölteni az alkalmazásokat a Play Store üzletből és telepítheti őket ASUS Tablet készülékére.





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

## Térkép

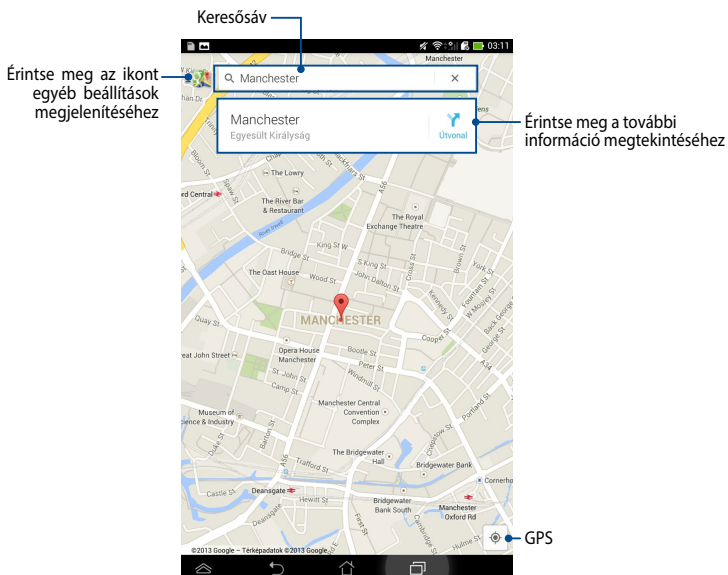
A Google Maps segítségével helyeket és létesítményeket tekinthet meg, illetve kereshet, és útbagazítást kaphat. Lehetővé teszi továbbá a tartózkodási helyének meghatározását és az információk másokkal történő megosztását.

## A Google Maps használata

A Google Maps használatához:

1. Érintse meg a  elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen, majd érintse meg a  elemet.
2. Használja a képernyő tetején lévő keresősávot keresésének testreszabásához.

## Álló nézet






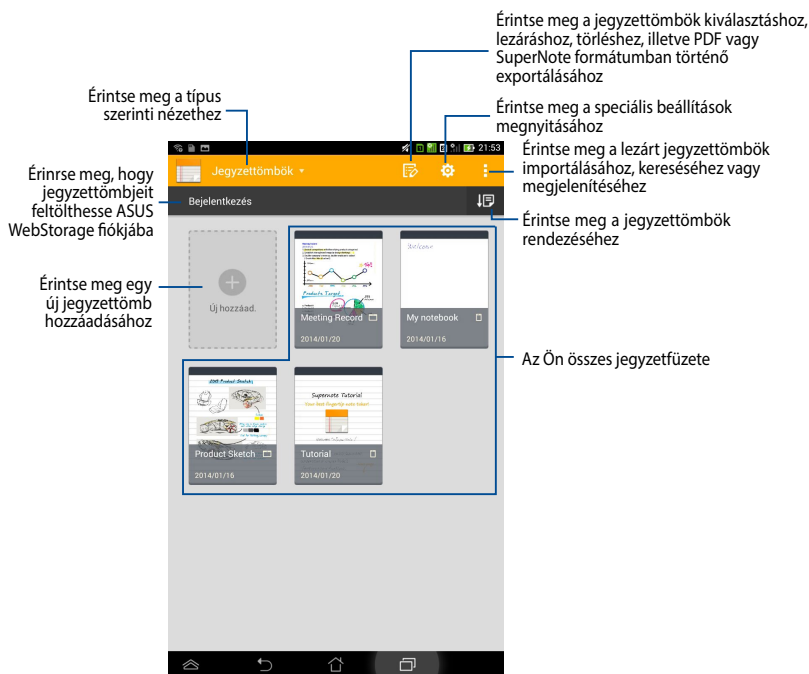
# SuperNote

A SuperNote egy egyszerűen használható alkalmazás, amellyel jegyzetelhet, firkálhat, fotókat készíthet és illeszthet be, illetve hngot és videót rögzíthet a nagyobb fokú interaktivitás érdekében.

ASUS WebStorage fiókján keresztül is megoszthatja jegyzettömbjeit.

A SuperNote alkalmazás indításához érintse meg a  elemet a Home Screen (Kezdőlapon).

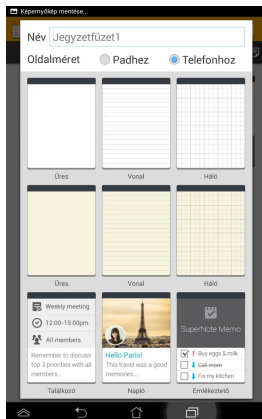
## A SuperNote főképernyője



## Új jegyzetfüzet létrehozása




Új jegyzetfüzet létrehozásához:

1. Érintse meg az **Új jegyzettömb hozzáadása** elemet.
2. Nevezze el a fájlt, majd válassza a **Pad** vagy **Telefonhoz** lehetőséget az oldalméretnek megfelelően.
3. Válasszon sablont. Az új jegyzetlap azonnal megjelenik.



## A SuperNote új jegyzetfüzet felülete



**MEGJEGYZÉS:** Az üzemmód-beállítások és a jegyzetömb eszközsora módosulnak a  mód, a  mód vagy a  mód megérintésére.

## A jegyzetfüzet személyre szabása

A SuperNote teret ad kreativitásának jegyzetfüzeteivel. Az eszközsorról több eszközt választhat a jegyzettömbök testreszabásához.

---

**MEGJEGYZÉS:** Az eszközsor beállításai a kiválasztott üzemmódtól függően eltérhetnek.







---

A jegyzetfüzet testreszabásához:


1. A SuperNote főképernyőjén érintse meg azt a jegyzetfüzetet, amelyet személyre kíván szabni.
2. Érintse meg valamelyik ikont az eszközsoron a jegyzettömb szerkesztéséhez.

---

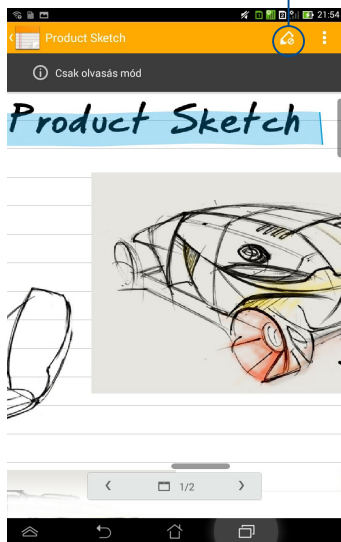
### MEGJEGYZÉS:

-  mód esetén érintse meg a ▼ elemet a jegyzettömb eszközsoron, majd érintse meg a  elemet, ha szépírási útmutatásra van szüksége.
  - A  módhoz érintse meg a  elemet a betű színének, illetve vastagságának módosításához.
  - A  módhoz érintse meg a  elemet az ecetvonás, szín, átlátszóság és vastagság kiválasztásához.
-

## SuperNote írásvédett mód

Az írásvédett mód engedélyezéséhez érintse meg a  elemet, majd a **Read only (írásvédett)** elemet.

Érintse meg a szerkesztés mód engedélyezéséhez



## A jegyzetfüzet átnevezése

A jegyzetfüzet átnevezéséhez:

1. A SuperNote főképernyőjén érintse meg és tartsa a jegyzetömbfájlt, majd érintse meg a **Átnevezés** gombot.
2. Billentyűzze be a fájlnévet, majd érintse meg az **OK** gombot.


## A jegyzetfüzet elrejtése

A jegyzetfüzet elrejtéséhez:

1. A SuperNote főképernyőjén érintse meg és tartsa a jegyzetömbfájlt, majd érintse meg a **Lezár elrejtéshez** gombot.
2. Billentyűzze be jelszavát, majd érintse meg az **OK** gombot.

---

### MEGJEGYZÉSEK:

- A rendszer felszólítja egy új jelszó bebillentyűzésére, amikor első alkalommal rejt el jegyzetömböt.
  - Az elrejtett jegyzetömbök főképernyőn való megtekintéséhez érintse meg a  elemet, majd a **Zárolt jegyzetömb mutatása** elemet.
- 



## Jegyzetfüzet törlése

Jegyzetfüzet törléséhez:

1. A SuperNote főképernyőjén érintse meg és tartsa a jegyzetömbfájlt, majd érintse meg a **Törlés** gombot.
2. A jegyzetömb törlésének megerősítéséhez érintse meg a **Törlés** gombot.

## AudioWizard

Az AudioWizard lehetővé teszi az ASUS Tablet hangmódjainak személyre szabását, hogy a tényleges használati körülményeknek megfelelő, tisztább hangkimenetet biztosítson.

Az Audio Wizard indításához érintse meg a  elemet a Kezdőlapon, majd érintse meg a  elemet.



## Az AudioWizard használata

Az AudioWizard használatához:

1. Az AudioWizard ablakban érintse meg az aktiválni kívánt hangmódot.
2. Érintse meg az **OK** gombot a kiválasztott hangmód mentéséhez és az AudioWizard ablakból történő kilépéshez.

## App Lock

Az App Lock egy biztonsági alkalmazás, ami lehetővé teszi egyes alkalmazások és fájlok elérésének szabályozását.

### Az App Lock használata

Az App Lock használatához:

1. A Kezdőlapra érintse meg a  elemet, majd az  elemet.
2. Érintse meg a **Indítás** gombot, majd állítsa be a jelszót.

A jelszó beállítása

Jelszó létrehozása az App Lock alkalmazáshoz.

Új jelszó:

Új jelszó megerősítése:

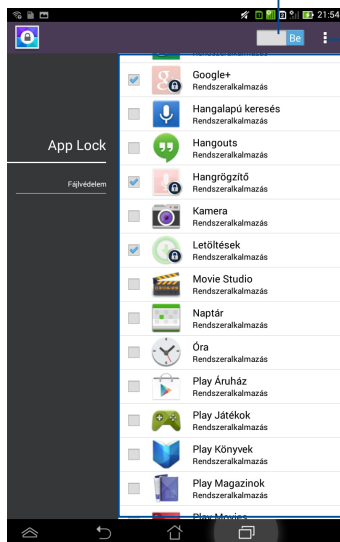
Mégse      OK

3. Érintse meg az **OK** gombot az App Lock képernyőre történő lépéshez.



## App Lock képernyő

Mozgassa a csúszkát jobbra az App Lock engedélyezéséhez és az alkalmazáslista aktiválásához.



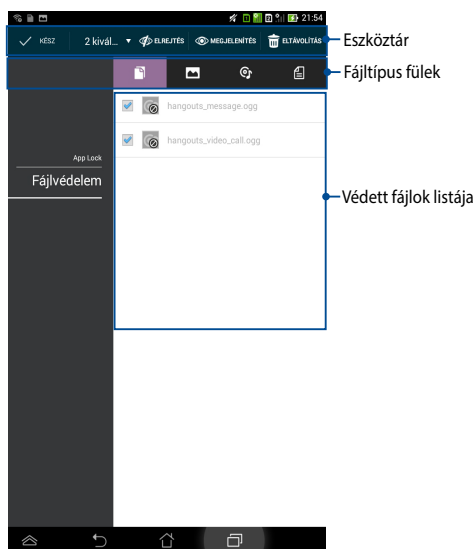
Érintse meg ezt az App Lock beállításainak konfigurálásához.

Érintse meg a zárolni kívánt alkalmazásokat, illetve érintse meg a lezárt alkalmazást a kioldásához.

### MEGJEGYZÉS:

- Az Induló oldalon a zárolt alkalmazások mellett egy lakat látható.
- Az alkalmazások minden egyes indításakor meg kell adnia a jelszót.

# Fájlvédelem képernyő




## Fájlvédelem használata

Fájlvédelem használatához:

1. Érintse meg a **Fájlvédelem** elemet, majd a **+** elemet a File Manager (Fájlkezelő) alkalmazás megnyitásához.
2. A védeni kívánt fájlok kiválasztásához érintse meg őket, majd érintse meg **ALKALMAZ** elemet. A védeni kívánt fájlok megjelennek a Fájlvédelem képernyőn.

## Modulok

A minialkalmazások lehetővé teszik az ASUS Tablet Kezdőlapján lévő hasznos és mókás alkalmazások praktikus elérését.

A minialkalmazások megtekintéséhez érintse meg a  elemet a Kezdőlapon, majd érintse meg a **MODULOK** elemet.

## Minialkalmazás megjelenítése a Kezdőlapon

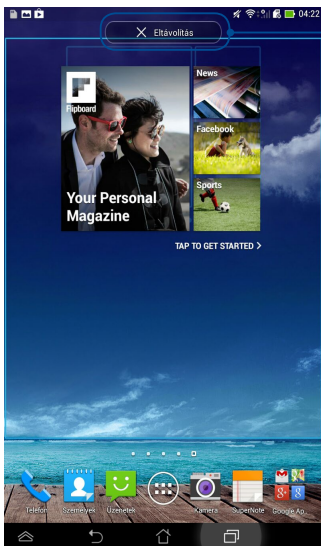
A Minialkalmazások képernyőn csúsztassa az ujját balra vagy jobbra egy minialkalmazás kiválasztásához. Érintse meg és tartsa a kijelölt minialkalmazást, majd húzza a Kezdőlapra.

### FONTOS!

- Előfordulhat, hogy a rendszer további feladatokat elvégzésére kéri, mint pl. regisztráció vagy aktiválás, mielőtt használatba venné a kiválasztott minialkalmazást.
- Ha nincs elegendő hely a kijelzőn a minialkalmazás elhelyezéséhez, nem kerül a minialkalmazás a kijelzőre.

## Minialkalmazás eltávolítása a Kezdőlapról

A Kezdőlapon érintse meg és tartsa a minialkalmazást, amíg megjelenik az **X eltávolítás** elem. Ujjának felemelése nélkül húzza a minialkalmazást az **X Eltávolítás** elemre, hogy törölhesse a Kezdőlapról.



Minialkalmazás eltávolítása a Kezdőlapról

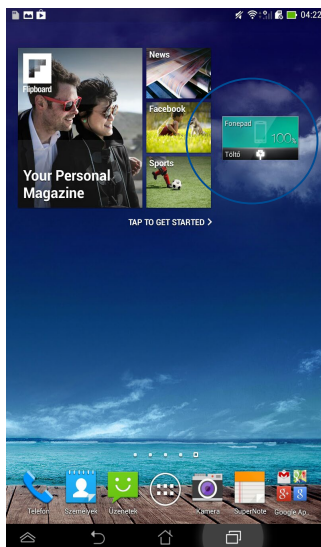
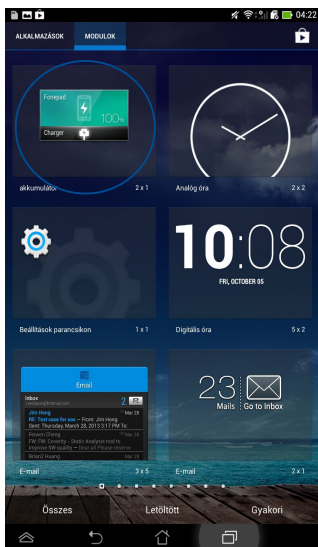
## ASUS Battery

Az ASUS Battery egy különleges minialkalmazás, ami mutatja az ASUS Tablet akkumulátorának és csatlakoztatott kiegészítőinek töltöttségét százalékban és színnel jeleze.

Az ASUS Battery minialkalmazás megtekintéséhez érintse meg a  elemet a Kezdőlap, majd érintse meg a **MODULOK** elemet.

### Az ASUS Battery minialkalmazás megjelenítése a Kezdőlapon

A Minialkalmazások képernyőn csúsztsa az ujját balra vagy jobbra az ASUS Battery minialkalmazás megkereséséhez. Érintse meg és tartsa a minialkalmazást, majd húzza a Kezdőlapra.



**MEGJEGYZÉS:** Az ASUS Teblet akkumulátorának állapotát az ASUS gyorsbeállítások és értesítési területen is megtekintheti. További információkért forduljon az **ASUS gyorsbeállítások** és **Értesítési tábla** című részhez.

# ***Függelékek***

## Halláskárosodás megelőzése

A halláskárosodás megelőzése érdekében ne hallgasson felvételeket hosszú ideig nagy hangerő mellett.



**À pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.**

Franciaország esetében, a francia L. 5232-1 törvénycikk értelmében az eszközt tesztelték az NF EN 50332-2:200NF és EN 50332-1:20000 szabványok hangnyomással kapcsolatos előírásának való megfelelés tekintetében.

## EK megfelelőségi nyilatkozat

A termék megfelel az 1999/5/EK irányelv (R&TEE) követelményeinek.

A <http://support.asus.com> oldalról letölthető a megfelelésről szóló nyilatkozat.

## CE Jelölés

# CE 2200

### 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 direktívának és kölcsönös megfeleléségi elismerésnek.

Az eszközön mért legmagasabb CE SAR érték 1,49 W/kg.

A berendezés az alábbi országokban működtethető:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

A radar-észleléshez kapcsolódó DFS vezérlők nem lehetnek elérhetők a felhasználó számára.

### RF besugárzási információ (SAR) - CE

Az eszköz megfelel az EU előírásának a nyilvánosság elektromágneses mezőknek való kitétségének egészségvédelem útján történő korlátozásáról (1999/519/EK).

A korlátozások a nagyközönség védelmét szolgáló széles körű ajánlások részét képezik. Az ajánlásokat független tudományos szervezetek fejlesztették ki és ellenőrizték a tudományos vizsgálatok rendszeres és alapos értékelésén keresztül. Az Európai Tanács ajánlott mértékegysége mobiliszközök tekintetében a "Specific Absorption Rate" (SAR), és a SAR határértéke 2,0 W/kg átlagosan 10 gramm testszövetre vetítve. Megfelel az International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP) előírásainak.

A test melletti működés tekintetében az eszközt megvizsgálták az ICNRP besugárzásra vonatkozó határértékeinek teljesítése tekintetében, és megfelel az EN 50566 és EN 62209-2 Európai Szabvány előírásainak. Az SAR-t a mobiliszköznek közvetlenül a testen való elhelyezése, a legnagyobb adásteljesítménye és az összes frekvenciasávban történő sugárzása mellett mérik.

## 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 mm<sup>2</sup> vagy H05VV-F, 2G, 0,75mm<sup>2</sup>.

## 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.

## Bevonattal kapcsolatos figyelmeztetés

---

**FONTOS!** Az elektromos biztonság és a szigetelés fenntartása érdekében bevonatot vittek fel, hogy szigeteljék az ASUS Tablet vázát, az oldalak kivételével, ahol az IO portok találhatóak.

---

## Zöld ASUS felhívás

Az ASUS elkötelezett a környezetbarát termékek/csomagolások létrehozása iránt annak érdekében, hogy a környezetterhelés minimálisra csökkentése mellett a fogyasztók egészségét is védje. A kézikönyv oldalszámának csökkentése a széndioxid-kibocsátás csökkentését hivatott elérni.

A részletes használati utasítást és a kapcsolódó információkat megtekintheti az ASUS Tablet felhasználói útmutatójában, vagy látogassa meg az ASUS Támogató oldalát itt: <http://support.asus.com/>.



## Megfelelő selejtezés



**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 helyezze el az ASUS Tablet készüléket a háztartási hulladékkal együtt. A terméket úgy terveztük meg, hogy lehetővé tegye az alkatrészek és anyagok megfelelő újrahasznosítását. Az áthúzott kerek szeméttárolót ábrázoló jelzéssel ellátott terméket (elektromos és elektronikus berendezések és higanytartalmú gombelemek) nem szabad háztartási szemétként kezelni. Az elektronikus termékek elhelyezését illetően tájékozódjon a helyi hatóságoknál.



NE dobja az ASUS Tablet készüléket tűzbe. NE zárja rövidre az érintkezőket. NE szerelje szét az ASUS Tablet készüléket.

Típusnév: K00Z (ME175CG)

<b>Gyártó:</b>	ASUSTeK Computer Inc.
<b>Cím:</b>	4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
<b>Hivatalos képviselő Európában:</b>	ASUS Computer GmbH
<b>Cím:</b>	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY

# EC Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address, City:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Country:	TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS Tablet
Model name :	K00Z

conform with the essential requirements of the following directives:

**2004/108/EC-EMC Directive**

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

**1999/5/EC-R & TTE Directive**

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.7.1(2006-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V5.2.1(2011-05)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V5.2.1(2011-05)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.6.1(2011-11)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-1(2000-03)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1(2006-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-2(2003-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2(2010-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50360 (2001-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50360/A1 (2012-03)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013	

**2006/95/EC-LVD Directive**

<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1 / A12:2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12:2011
-----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------

**2009/125/EC-ErP Directive**

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 617/2013

**2011/65/EU-RoHS Directive**

Ver. 130816

**CE marking**

# CE 2200

(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Declaration Date: 6/1/2014

Year to begin affixing CE marking:2014

Signature : \_\_\_\_\_





[support.psus.com](http://support.psus.com)

CE 2200