ASUS Tablet IN SEARCH OF INCREDIBLE FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV



HUG8355

HUG8355 Első kiadás Október 2013

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 cégeik 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, BÁRMIKOR MEGVÁLTOZHATNAK. NEM ÉRTELMEZHETŐK TOVÁBBÁ AZ ASUS ELKÖTELEZETTSÉGÉNEK. AZ ASUS NEM VÁLLAL SEMMINEMŰ FELELŐSSÉGET A KÉZIKÖNYVBEN ELŐFORDULÓ HIBÁKÉRT VAGY PONTATLAN INFORMÁCIÓKÉRT, A BENNE LEÍRT TERMÉKEKET ÉS SZOFTVERT IS BELEÉRTVE.

Copyright® 2013 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 veszteségekért, kárért vagy kárigényért.

Ez a korlátozás az ASUS szállítóira és forgalmazójára 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 MEGSEMMISÜLÉSÉÉRT 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

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

Ismerked	és az ASUS Tablet-el	12
Elé	ölnézet	12
Há	átulnézet	13

2. fejezet: Az ASUS Tablet használata

Az ASUS Tablet beállítása	16
Az ASUS Tablet feltöltése	16
Az ASUS Tablet bekapcsolása	18
Az ASUS Tablet készüléken végzett mozdulatok	19

3. fejezet: Munka Android™ rendszerrel

Első üzembe helyezés	24
Android™ zárolt képernyő	25
Az eszköz kioldása	25
Háttérkép hozzáadása a lezárt képernyőhöz	26
Minialkalmazás hozzáadása a lezárt képernyőhöz	26
Belépés a Google Now szolgáltatásba	27
Kiinduló képernyő	28
Képernyőnézetek	29
A kijelzőtájolás zárolása	30

Kapcsolódás a v	rilághoz	30
Csatlakoz	zás Wi-Fi hálózathoz	
Bluetoot	h használata	31
Alkalmazások k	ezelése	33
Parancsil	onok létrehozása	
Alkalmaz	ás eltávolítása a Kezdőlapról	
Alkalmaz	ások adatainak megtekintése	34
Alkalmaz	ásmappa létrehozása	35
Alkalmaz	ások megtekintése a Nemrég használt képernyőn	36
Task Mar	ager (Feladatkezelő)	
Fájlkezelő		
A belső t	árolóeszköz elérése	
A külső a	dathordozó elérése	
A tartalo	m testreszabása	40
Beállítások		41
Az ASUS Tablet	kikapcsolása	43
Az ASUS	Tablet alvó állapotba helyezése	43
4. fejezet:	Előtelepített alkalmazások	
Kiemelt előtelep	pített alkalmazások	46
Play Mus	ic	46
Kamera		47
Caltura		F 1

Kamera		47
Galéria		51
E-mail		57
Gmail		59
Play Áruh	áz	60
Térkép		61
MvLibrary	۷	62
SuperNot	, 	
AudioWiz	zard	

App Locker	72
Modulok	75
ASUS Battery	76

Függelékek

A Federal Communications Commission nyilatkozata	78
RF besugárzási információ (SAR)	79
IC figyelmeztető nyilatkozat	79
EK megfelelőségi nyilatkozat	80
Halláskárosodás megelőzése	80
CE Jelölés	81
RF besugárzási információ (SAR) - CE	82
Követelmény a tápellátás biztonságával kapcsolatban	82
ASUS újrahasznosítási/viszavételi szolgáltatások	82
Bevonattal kapcsolatos figyelmeztetés	82
Zöld ASUS felhívás	83
Megfelelő selejtezés	84

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 Tabletvel 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 átbocsáthatja átvilágító berendezéseken (futószalagra helyezve), azonban ne tegye ki kézi és egyéb mágneses detektoroknak.

A csomag tartalma



MEGJEGYZÉS:

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

ASUS Tablet	E-kézikönyv
--------------------	-------------

1. fejezet: A hardver üzembe helyezése

Ismerkedés az ASUS Tablet-el

Elölnézet





🚹 Előlapi kamera

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



Érintőpanel

Az érintőpanel lehetővé teszi az ASUS Tablet működtetését érintőmozdulatok segítségével.

Hátulnézet



Micro SD kártyahely

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

2

Hangszóró / fejhallgató csatlakozó

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

FONTOS! A csatlakozó nem támogatja a külső mikrofont.

3

Audió hangszórók

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



Hátlapi kamera

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

5 Mikrofon

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

6 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 nyolc (8) másodpercig, amíg az ki nem kapcsol.

FONTOS!

- Ha az ASUS Tablet egy (1) percig nem aktív, akkor automatikusan készenléti módra vált.
- A rendszer kényszerített újraindítása adatvesztéshez vezethet. Határozottan javasoljuk, hogy rendszeresen készítsen biztonsági mentést az adatairól.

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 USBcsatlakozójához csatlakoztatja, az ASUS Tablet feltöltése csak alvó (kikapcsolt kijelző) vagy kikapcsolt módban történik meg.

8 Hangerő gomb

A hangerő gombbal növelheti vagy csökkentheti az ASUS Tablet hangerősségét.

2. fejezet: Az ASUS Tablet használata

Az ASUS Tablet beállítása 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 adapterről és micro USB-kábelről, 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.

MEGJEGYZÉSEK:

- Az ASUS Tablet készüléket a számítógép USB-csatlkozóján 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 töltésekor hat (6) másodperc elteltével megjelenik az akkumulátortöltés szimbóluma.

Az ASUS Tablet bekapcsolása

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

Az ASUS Tablet készüléken végzett mozdulatok

Az érintőképernyő használatával a következő mozdulatok végezhetők az ASUS Tableten történő navigálás, kezelés és a készülék kizárólagos funkcióinak indításához.

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



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

Kicsinyítés



Csúsztassa 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

	Chapter 1. Chapter 1. Marchian - The Arrival. Dra the 21th of Paral Table Irols on at Note Danse de la Garda equalidat the three-manufactor, the Pharata from Saryan, Tat- sich and Nagit. At sense 1 particular the medicatory, and the market of the Irols of Market on the Iron Scatter States of the Irols of the Irols of Market on the Iron Scatter States of the Irols of the Irols of Market on Irols of the Irols of the Irols of the Irols of the Irols of Irols of Irols Irols of Irols of I	A darked Newgon en eine yawa dark hina waka darka dar darka darka
--	--	---

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

ASUS Tablet	E-kézikönyv
--------------------	-------------

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 Velemet.
- 3. Válasszon beviteli módot vagy billentyűzet-elrendezést, majd érintse meg a

🥏 elemet

4. 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.

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

Android[™] zárolt képernyő



- Google Now indító

Az eszköz kioldása

Érintse meg és húzza el a 📵 elemet ide: 🕤.



Háttérkép hozzáadása a lezárt képernyőhöz

Húzza jobbra az idő, dátum és minialkalmazás ablaktáblát a háttérkép és minialkalmazás ablaktábla megtekintéséhez, majd érintse meg a elemet és válasszon háttérképet a Gallery (Galéria) vagy Wallpapers (Háttérképek) könyvtárból.



Minialkalmazás hozzáadása a lezárt képernyőhöz

Húzza jobbra az idő, dátum és minialkalmazás ablaktáblát 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 találkozókról 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.
 - 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 információkért forduljon a **Beállítások** című részhez.

Kapcsolódás a világhoz

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 (III) elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen,

majd érintse meg a 🥸 elemet.

- 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.

2.

Bluetooth használata

Az eszköz Bluetooth-szolgáltatásának engedélyezése és letiltása

A Bluetooth egy vezeték nélküli szabvány rövid hatósugarú adatcseréhez. 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-eszközzel

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 eszközzel történő párosításához:

- Érintse meg a elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen, majd érintse meg a organization 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.

- Ha az ASUS Tablet befejezi a keresést még a Bluetooth-eszköz készenléti 3. helyzetbe állíása előtt, érintse meg a ESZKÖZÖK KERESÉSE elemet.
- Az elérhető eszközök listáján érintse meg azon Bluetooth-eszközt, amelyet 4. 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-eszközzel, egyszerűen újracsatlakoztathatja manuálisan, miután visszatért a hatósugáron belűlre. Bluetooth-eszközhöz történő csatlakoztatáshoz:

Érintse meg a 🕮 elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen, majd 1.

érintse meg a selemet. Állítsa a Bluetooth-kapcsolót **BE** helyzetbe.

A PÁROSÍTOTT ESZKÖZÖK listáján érintse meg a párosított eszköz nevét. 2.

Bluetooth-eszköz párosításának törlése és konfigurálása

Bluetooth-eszköz párosításának törléséhez és konfigurálásához:

Érintse meg a 🕮 elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen, 1 majd érintse meg a elemet. Állítsa a Bluetooth-kapcsolót **BE** helyzetbe.

- Érintse meg a **Bluetooth** elemet, majd a 🔯 elemet azon csatlakoztatott 2. Bluetooth-eszköz mellett, amelynek párosítását törölni kívánja vagy konfigurálni kívánja.
- A Párosított Bluetooth-eszköz képernyőn a következőket teheti: 3.
 - 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.
- Érintse meg a(z) Delemet a rendszersávon, hogy visszalépjen az előző 4. képernyőre.

Alkalmazások kezelése

Parancsikonok létrehozása

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

Parancsikonok létrehozásához:

- 1. Érintse meg a (**III**) 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: Más módszer - egy nemrég használt alkalmazás listáról való eltávolításához húzza azt lefele vagy felfele.

Task Manager (Feladatkezelő)

Az ASUS Feladatkezelő megjeleníti az éppen futó segédprogramok és alkalmazások listáját, illetve az ASUS Tablet készüléken az általuk igénybe vett 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 (III) elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre

lépjen, majd érintse meg a **MODULOK** elemet a Minialkalmazások menü megjelenítéséhez.

 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.



 Érintse meg az [™] elemet a futó alkalmazás mellett a bezárásához. Érintse meg a Mindent Közeli 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 (III) 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. Behelyezett microSD kártya mellett érintse meg a **MicroSD** elemet, hogy megjelenítse a microSD kártya tartalmát.

A külső adathordozó elérése

A külső tárolóeszköz eléréséhez:

- 1. Húzza le a képernyő tetején lévő értesítő sávot az értesítő ablak megjelenítéséhez.
- Érintse meg a Megnyitás elemet, hogy megjelenítse a microSD memóriakártya tartalmát. A microSD memóriakárty 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 Fájlkezelő 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:

- Megjelölheti a fájlt vagy mappát, majd áthúzhatja a kívánt célmappába.

								49:	21:54
Ø ×±sz 2 elem kiválasztva					< HECOSETIAS	The missicks	*	ŵ	III (
My Storage	5	/ <u>Ber</u>	iovable / MicroSD /						
	Tip	19	Név	*	Méret	Dátum			
MicroSD			LOST.DIR			2013.09.25	00:51		
		0	Bruno Mars - Grenade.mp3		8,43 MB	2013.08.02	12:47		
			Chrysanthemum.jpg		859 KB	2009.07.14	08:52		4
			Desert.jpg		826 KB	2009.07.14	08:52		
		ÿ	desktop.ini		208 B	2013.09.25	12:50		
		۵.	Hydrangeas.jpg		581 KB	2009.07.14	08:52		
		*	Jellyfish.jpg		758 KB	2009.07.14	08:52		
		0	Kalimba.mp3		8,02 MB	2009.07.14	12:52		4
		0	Katy Perry - E.T. mp3		5,60 MB	2013.08.02	12:47		
	_	SER			_				

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 ᅇ elemet, hogy

megjelenítse a menüt.

 Húzza le a képernyő tetején lévő értesítő sávot az ASUS Quick Settings (ASUS gyorsbeállítások) panel megjelenítéséhez, majd érintse meg a(z)
elemet.



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.



Ω 🗎 🛓

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

🛜 🕻 🚺 1:33

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 nyolc (8) másodpercig, amíg az ASUS Tablet kikapcsolódik.

FONTOS! A rendszer kényszerített leállítása adatveszítéshez 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.

ASUS Tablet	E-kézikönyv
--------------------	-------------

4. fejezet: Előtelepített alkalmazások

Kiemelt előtelepített alkalmazások

Play Music

A Play Music alkalmazás egy integrált felület a zenetárához, 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 kiválaszthatja a kívánt albumot.

A Play Music indítás<u>ához</u> érintse meg a 🗪 elemet a Home Screen (Kezdőlapon),

majd érintse meg a 🖤



4.

		Erintse meg a hangfajlók Nemreg jatszótt, Album, Előadó, Dalok, Lejátszási lista és Műfaj szerinti rendezéséhez.		– Zenei fájl keresése
	0.1241/8		21:58	
≣¶∂ ;	Sajat Konyvtar		Q 10	– A Play Music beallitásai
NŰFAJ	IOK ELŐADÓK ALBUMOK DALOK			
*	Keverés		1	
à	E.T. (Featuring Kanye West) Katy Perry			
2	Grenade Bruno Mars			
ninja tuna	Kalimba Mr. Scruff			
22	King Of Anything Sara Barcilles			
DOMP.	Maid with the Flaxen Hair Richard Stoltzman/Slovak Padio Symphony Orchestra			
	Raise Your Glass Phk			
í.	Sleep Away Bob Acri			
20	We'll Be Alright Travie McCoy			
合				

Az ASUS Tablet által támogatott audio és video kodek:

Dekódoló (Decoder)	Audió kodek Videó 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 H.263, H.264, MPEG-4, VC-1/WMV, VP8
Kódoló	Audió kodek	AAC LC/LTP, AMR-NB, AMR-WB
(Encoder)	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 keret a Home Screen (Kezdőlapon).

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



Videofelvételek rögzítése

A kamera képernyőn érintse meg a 🔳 elemet videók rögzítéséhez.



Csúsztassa el a nagyításhoz/ kicsinyítéshez

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.



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 helyszínadatokkal való ellátásához, egyéb kamerabeállítások konfigurálásához, illetve az ASUS Tablet kamera alapbeállításainak visszaállításához.

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

A kamera-effektusok konfigurálása

A kamera-effektusok konfigurálásához:

A kamera képernyőn érintse meg a nemet.

FONTOS! Válasszon effektust, mielőtt képeket vagy videókat készítene.



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 videofájlok 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 kelemet a Home Screen (Kezdőlapon).

Gallery főképernyő



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

Albumok megosztása és törlése

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





Érintse meg ezt az ikont a kiválasztott album megosztásához megosztó alkalmazásokon keresztül.

Érintse meg ezt az ikont a kiválasztott album törléséhez.

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 \overline{m} 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 tallózhat 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 衬 elemet a

Home Screen (Kezdőlapon) az Email alkalmazás megnyitásához.

 Az E-mail alkalmazás képernyőn billentyűzze be e-mail címét és jelszavát, majd érintse meg a Tovább gombot.

- 2 -										1	Ý: 🗖 2
fiók beálli	tása										
	E-ma	il fiók									
	A legtöbl	a ficikhoz pá	r lépésben be	uillithat egy s	-mail cimet.						
	E-mail cim	asus@as	sus.com						Manuális	beállítás	
	Jelszó	•••••									
									Tow	100	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0		×
	q	w	е	r	t	z	u	i	0	р	-
₽	а	s	d	f	g	h	j	k	1	к	ész
1		у	x	с	v	b	n	m			÷
Hu	1@#	4						En≽	1	1.	:-)
			_	_		-	_		A	-	-

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

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

Fiókbeállítások			
Deerkaző levelek ellenőrzésének gyakorisága	Intelligens mód (Energiatakarikos)		
Schlopnichlich iddartare	Automatikus	Előző	
🔲 E-mail küldése ebből a fickból a	lapērteimezės szerint	Tovább	
📝 Erreskés megjelenitése e-mail é	rkezősekor		
Vitvjegyek szinkronizálása ebbe			
Vaptär színkronizálása ebben a	ficikten.		
📝 Az e-mailek színksanizálása eli			
Teendők színk: ebből a fickból			

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

200						🛪 ヤ 🖬 2159
Fiók beällitása						
A fiók l fogadá	veállítása befejező sára.	idött, a lev	elezőprog	ram készen á	II az e-mailek	
Fläk einevezin	e (opcionalite)					
Asus						
					Tovább	
~		4-1	0	-		

E-mail fiókok hozzáadása

E-mail fiókok hozzáadásához:

- Érintse meg a elemet a Home Screen (Kezdőlapon) az Email alkalmazás megnyitásához.
- 2. Lépjen be felhasználói fiókja használatával.
- 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 tallózhat 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 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.
- Használja Google-fiókját beállításainak és adatainak biztonsági mentésére. A Gmailfiókba 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 Googlefiókja segítségével.

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

A Play Áruház elérése

A Play Áruház eléréséhez:

A Kezdőlapon érintse meg a 🕨 elemet. 1.



- Ha már rendelkezik Google-fiókkal, érintse meg a Jelszó lehetőséget, majd 2. 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.
- Miután bejelentkezett, elkezdheti letölteni az alkalmazásokat a Play Store 3. 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 létesítményteket tekinthet meg, illetve kereshet, és útbaigazítást 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 (III) elemet, hogy a Minden alkalmazás képernyőre lépjen,

majd érintse meg a 🕺 elemet.

2. Használja a képernyő tetején lévő keresősávot keresésének testreszabásához.



Érintse meg vagy húzza felfelé további információk megtekintéséhez

MyLibrary

A MyLibrary egy integrált felület könyvgyűjteményéhez, amely lehetővé teszi megvásárolt vagy letöltött e-könyveinek szervezését és rendezését cím, szerző és dátum szerint.

A MyLibrary indításához érintse meg a 🕮 elemet a Minden alkalmazás képernyő

megjelenítéséhez, majd érintse meg a

elemet.

FONTOS! Egyes e-könyvek megnyitásához az Adobe Flash® lejátszó telepítésére lehet szükség. A MyLibrary alkalmazás használata előtt töltse le az Adobe Flash® playert.

MEGJEGYZÉS: A MyLibrary alkalmazás az ePub, PDF és TXT formátumú eKönyveket támogatja.

MyLibrary főképernyő



eKönyvek olvasása

E-könyv olvasásakor húzza el az ujját balra a következő oldal megtekintéséhez, illetve húzza el az ujját balról jobbra az előző oldal megtekintéséhez.



Lapozás

A következő lapra lépéshez húzza jobbról balra az ujját. Az előző lapra lépéshez húzza balról jobbra az ujját.



Könyvjelző elhelyezése

A könyvjelző lehetővé teszi a könyv kívánt oldalainak megjelölését, hogy később visszatérhessen a legutoljára olvasott oldalhoz.



Könyvjelző elhelyezéséhez:

- 1. Érintse meg bárhol a kijelzőt az eszközsor megjelenítéséhez.
- 2. Érintse meg a 🥤 elemet az oldal megjelöléséhez. Tetszés szerinti oldalt jelölhet meg.
- A könyvjelzővel megjelölt oldalak megtekintéséhez érintse meg a Könyvjelzőlista elemet, majd a megnyitni kívánt oldalt.

Oldal jegyzettel való ellátása

Jegyzetek e-könyvbe történő illesztésével megtudhatja egy szó jelentését, kimásolhat egy szót vagy mondatot, megoszthatja e-mailben, vagy meghallgathatja a szöveg beszéddé alakítása funkcióval.





Mondat jegyzettel való ellátása



Oldal jegyzettel való ellátásához:

1. Érintse meg és tartsa a kívánt szót vagy mondatot, amíg megjelenik az eszközsor és és a szótár.

MEGJEGYZÉS: Egy mondat megjelöléséhez érintsen meg és tartson egy benne lévő szót, majd húzza el az ujját a kijelöléséhez. Mondat kijelölésekor a szótárjegyzet nem jelenik meg.

- 2. A műveletsoron válasszon az alábbi lehetőségek közül:
 - a. Érintse meg a Kiemelés elemet a szó vagy mondat megjelöléséhez.
 - b. Érintse meg a **Megjegyzés** elemet a kijelölt szó vagy mondat rögzítéséhez.
 - c. Érintse meg a Szöveg beszéddé alakítása elemet a kijelölt szó vagy mondat meghallgatásához.
 - Érintse meg a Másolás elemet a kijelölt szó vagy mondat másolásához, majd a következő alkalmazásba illesztéséhez.
 - e. Érintse meg a **Fordítás** elemet a kijelölt mondat fordításának megtekintéséhez.
 - f. Érintse meg a **Megosztás** elemet a mondat megosztásához, majd válassza ki az alkalmazást, amellyel meg kívánja osztani.

SuperNote

A SuperNote egy egyszerűen haszálható alkalmazás, amellyel jegyzetelhet, firkálhat, fotókat készíthet és illeszthet be, illetve hnagot 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). SuperNote

A SuperNote főképernyője



Új jegyzetfüzet létrehozása

Új jegyzetfüzet létrehozásához:

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

Név Jegyzetfüze	41			
Oldalméret 💿 Pa	adhez 💿 Telefonhoz			
		-		
Üres	Üres	Vonal	Vonal	Háló
	Weekly meeting		E H	
	@ 12:00-15:00pm		Cuparkinta Marra	
	All members	A A	Supernute merrio	
	Remember to discuss	Hello Paris!	🗸 🚦 Buy eggs & mik	
	top 3 priorities with all members	This travel was a good memories	Call-mom	
			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	

A SuperNote új jegyzetfüzet felülete



MEGJEGYZÉS: Az üzemmód-beállítások és a jegyzettömb eszközsora módosulnak a mód, a mód vagy 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:

- Írás mód esetén érintse meg a Alapvonal elemet, ha útmutatásra van szüksége.
- **Írás** és **Típus** mód esetén érintse meg a **Szín** elemet a betű és vonás színének, illetve vastagságának módosításához.

SuperNote írásvédett mód

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



A jegyzetfüzet átnevezése

A jegyzetfüzet átnevezéséhez:

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

A jegyzetfüzet elrejtése

A jegyzetfüzet elrejtéséhez:

- 1. A SuperNote főképernyőjén érintse meg és tartsa a jegyzettömbfájlt, 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 jegyzettömböt.
- Az elrejtett jegyzettömbök főképernyőn való megtekintéséhez érintse meg a elemet, majd a Zárolt jegyzettömb mutatása elemet.

Jegyzetfüzet törlése

Jegyzetfüzet törléséhez:

- 1. A SuperNote főképernyőjén érintse meg és tartsa a jegyzettömbfájlt, majd érintse meg a **Törlés** gombot.
- 2. A jegyzettömb 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 💧



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 Locker

Az App Locker egy biztonsági alkalmazás, ami lehetővé teszi alkalmazásainak jelszóval történő védelmét az illetéktelen használat megelőzése érdekében. Ha zárolt alkalmazást kíván használni, az App Locker felkéri a jelszó megadására, hogy elindíthassa a lezárt alkalmazást.

Az App Locker használata

Az App Locker használatához:

- 1. A Kezdőlapon érintse meg a 📻 elemet, majd az 🧰 elemet.
- 2. Érintse meg a **Inditás** gombot, majd állítsa be a jelszót.

A jelszó beállítása								
Jelszó létrehozása az App Locker alkalmazáshoz.								
Új jelszó:								
4-12 karakter								
Új jelszó megerősítése:								
4-12 karakter								
Mégse	ок							

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

	Érintse meg ezt	t az App Locker beállításainak konfigurálásához. ———	_
	Mozgassa a c ngedélyezéséhez és az a	csuszkát jobbra az App Locker alkalmazáslista aktiválásához	
		x (?; •) ■	22:07
	Amazon Kindle Rendszeralkalmazás		
	App Backup Rendszeralkalmazás		
App Locker	Beállítások Bendszeralkalmazás		
Fáilvédelem	Beállító varázsló Rendszeralkalmazás		
	Böngésző Rendszeralkalmazás		
	Chrome Rendszeralkalmazás		
	E-mail Rendszeralkalmazás		
	Energiatakarékos Rendszeralkalmazás		
	Facebook Rendszeralkalmazás		
	Fájlkezelő Rendszeralkalmazás		
	Flipboard Rendszeralkalmazás		
	Érintse meg a alkalmazásokat, illetve lezárt alkalmazást a	zárolni kívánt — érintse meg a 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.
- A védeni kívánt fájlok kiválasztásához érintse meg őket, majd érintse meg sakalmaz 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 feladatok 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.



ASUS Battery

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

Az ASUS Battery minialkalmazás megtekintéséhez érintse meg a (III) elemet a Kezdőlapon, majd érintse meg a **MODULOK** elemet.

Az ASUS Battery minialkalmazás megjelenítése a Kezdőlapon

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



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



A Federal Communications Commission nyilatkozata

Ez az eszköz megfelel az FCC Szabályzata 15. fejezetének. A készülék az alábbi feltételek esetén használható:

- A készülék nem okozhat káros interferenciát.
- 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 nincsen 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.

Az eszköz az 5,15-5,25 GHz-es frekvenciatartományban csak beltéri használat esetén működtethető. Az FCC előírja az 5,15 – 5,25 GHz-es frekvenciatartomány beltéri használatát, hogy csökkenteni lehessen a zavar lehetőségét a közös csatornájú mobil műholdas rendszerekben. Csak az 5,25 – 5,35 GHz-es, illetve az 5,47-5,725 GHz-es és 5,725-5,850 GHz-es frekvenciasávban fog sugározni, amikor hozzáférési ponthoz (AP) kapcsolódik.

RF besugárzási információ (SAR)

Ez az eszsköz 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 1,001 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 <u>www.fcc.gov/oet/ea/fccid</u> Engedély megjelenítése szekcióban, ha az MSQK00F FCC azonosítóra keresnek.

IC figyelmeztető nyilatkozat

Az eszköz automatikusan megszakíthatja a sugárzást sugárzandó információ hiányában, illetve meghibásodás esetén. Figyelembe kell venni, hogy ezt nem a vezérlő- vagy jeladási információ, illetve a technológia által igényelt ismételt kódok sugárzásának megakadályozására szánják.

Az 5150-5250 MHz-es sávban működő eszközt kizárólag beltéri használatra szánják, hogy csökkenteni lehessen a zavar lehetőségét a közös csatornájú mobil műholdas rendszerekben; az engedélyezett maximális antennanyereség (az 5250-5350 MHz-es és 5470-5725 MHz-es sávban működő eszköz esetében) az EIRP-korlátozásnak való megfelelés, illetve az engedélyezett maximális antennanyereség (az 5275-5850 MHz-es sávban működő eszköz esetében) az EIRP-korlátozásnak való megfelelés érdekében, amelyet pont-pont, illetve nem pont-pont működésre írtak elő, az A9.2(3) szakasz szerint. Ezenkívül a nagyteljesítményű radarberendezések az 5250-5350 MHz-es sáv elsődleges felhasználói (azaz elsőbbséget élveznek), az ilyen radarberendezések zavarhatják és/vagy károsíthatják a LE-LAN eszközöket.

Az országkód választó funkció le van tiltva az USA/Kanada területén forgalomba hozandó termékek esetében. Az USA-ban/Kanadában forgalomba hozott termék esetében csak az 1-11. csatorna működik Más csatorna választása nem lehetséges.

EK megfelelőségi nyilatkozat

A termék megfelel az 1999/5/EK irányelv (R&TEE) követelményeinek. A <u>http://support.asus.com</u> oldalról letölthető a megfelelésről szóló nyilatkozat.

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.

CE Jelölés CE

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.

Az eszközön mért legmagasabb CE SAR érték 0,362 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 kitettségének 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 mobileszközök 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 62311 és EN 62209-2 Európai Szabvány előírásainak. Az SAR-t a mobileszköznek 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 mm² vagy H05VV-F, 2G, 0,75 mm².

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 <u>http://csr.asus.com/english/Takeback.htm</u> 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 találhatók.

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: <u>http://support.asus.com/</u>.

Megfelelő selejtezés



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

X

NE helyezze el az akkumulátort a háztartási hulladékkal együtt. Az áthúzott kerekes 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 kerekes 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: K00F (ME102A)

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

EC Declaration of Conformity



ASUSTEK COMPUTER INC. 4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN TAIWAN ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN GERMANY ASUS Tablet KOOF ollowing directives: EN 61000-33-2008 EN 61000-33-2008 EN 65020:2007+A11:2011 EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09) EN 301 489-1 V1.1.2(200-05) EN 301 489-1 V1.1.2(200-05) EN 301 489-1 V1.1.2(200-11) EN 301 489-1 V1.1.2(200-05) EN 301 489-1 V1.1.2(200-05)
4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN TAIWAN ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN GERMANY ASUS Tablet K00F Ollowing directives: EN 55024:2010 EN 501489-1 V1.9.2(2011-09) EN 301489-3 V1.4.1(2002-08) EN 301489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301480-7 V1.3.1(2005-11) EN 301480-7 V1.3.1(2005-11) EN 301480-7 V1.3.1(2005-11) EN 301480-7 V1.3.1(2005
TAIWAN ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN GERMANY ASUS Tablet K00F ollowing directives:
ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN GERMANY ASUS Tablet K00F ollowing directives: EN 55024:2010 EN 50020:2007+A11:2011 EN 501489-1 V1.9.2(2011-09) EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08) EN 301 489-3 V1.4.2(201-09) EN 301 489-3 V1.5.2(100-09) EN 300 489-3 V1.5.2(100-09) EN 300 489-3 V1.5.2(100-09) EN 300
HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN GERMANY ASUS Tablet KOOF ollowing directives: EN 65024:2010 EN 61000-33:2008 EN 65020:2007+A11:2011 EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09) EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08) EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08) EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 480-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 480-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 480-7
GERMANY ASUS Tablet K00F ollowing directives: X EN 55024:2010 X EN 61000-33:2008 EN 55020:2007+A11:2011 X EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09) X EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08) EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 489-7 V1.3.1(2007-11) EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 489-2 V1.5.1(2009-05) EN 301 489-2 V1.5.1(2009-05) EN 301 489-2 V1.5.1(2009-05)
ASUS Tablet K00F ollowing directives: EN 55024:2010 EN 56020:2007+A11:2011 EN 501489-1 V1.9.2(2011-09) EN 301489-3 V1.4.1(2002-08) EN 301489-3 V1.4.1(2002-08) EN 301489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301480-7 V1.3.1(2005-11) EN 301480-7 V1.3.1(2005-11) EN 301480-7 V1.3.1(2005-11) EN 5005
ASUS Tablet K00F ollowing directives: EN 55024:2010 EN 55024:2010 EN 5002-32008 EN 55020:2007+A11:2011 EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09) EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08) EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08) EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 489-1 V1.4.1(2002-05) EN 300 480-1 480-1000 EN 300 480-1000 EN 300 480-1000 E
K00F ollowing directives: Image: State Stat
Image: Second
X EN 55024-2010 X EN 51000-3-3-2008 EN 55020-2007+A11:2011 X EN 301 489-1 V1.9,2(2011-09) X EN 301 489-3 V1.4,1(2002-08) EN 301 489-4 V1.4,1(2009-05) EN 301 489-4 V1.4,1(2009-05) EN 301 489-9 V1.4,1(2007-11) X EN 301 489-9 V1.4,1(2007-11) X EN 301 489-9 V1.4,1(2010-91) EN 301 489-17 V2.1,1(2009-05) EN 301 489-24 V1.5,1(2010-91)
Image: State
EN 61000-3-3:2008 EN 55020:2007+A11:2011 EN 501 489-3 V1.4.1(2001-09) EN 301 489-3 V1.4.1(2009-06) EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05) EN 301 489-5 V1.3.1(2005-11) EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11) EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
EN S5020/2007/411:2011 Z EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09) Z EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08) EN 301 489-4 V1.4.1(2000-05) EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 489-17 V2.1.1(2009-05) EN 301 489-24 V1.5.1(2010-91)
X EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09) X EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08) EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05) EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 489-7 V1.4.1(2007-11) X EN 301 489-7 V1.4.1(2007-11) X EN 301 489-7 V1.4.1(2007-05) EN 301 489-2 V1.4.1(2007-05) EN 301 489-2 V1.5.1(2007-05)
Xii H 301 489-1 V1.9.2(2011-09) EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08) EN 301 489-3 V1.4.1(2009-05) EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11) EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11) EN 301 489-7 V1.3.1(2007-11) EN 301 489-7 V1.3.1(2007-05) EN 301 489-2 V1.4.1(2007-05)
EIN 301 489-7 V1.3. (12022-09) EN 301 489-7 V1.3. (12005-11) EN 301 489-7 V1.3. (12005-11) EN 301 489-9 V1.4. (12007-11) Z EN 301 489-17 V2.1. (12009-05) EN 301 489-17 V2.1. (12009-05)
□ EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) □ EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11) ⊠ EN 301 489-17 V2.1.1(2009-05) □ EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
□ EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11) ⊠ EN 301 489-17 V2.1.1(2009-05) □ EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
∐ EN 301 489-17 V2.1.1(2009-05) EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
1 EN 301 409-24 V 1.3. 1(2010-09)
EN 302 326-2 V1 2 2(2007-06)
EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
_ EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
EN 60065:2002 / A12:2011
Regulation (EC) No. 278/2009
Ver. 13020
Ĺ
(EC conformity marking)
()
Position : CEO
Name : Jerry Shen
\bigcap
flus
1- 1-
Signature :
Signature .



support.asus.com

