



MeMO Pad

Elektroninis

vadovas

Bendrovė ASUS nuolat kuria nežalingus aplinkai gaminius ir pakavimo medžiagas, kad apsaugotų vartotojų sveikatą ir sumažintų poveikį aplinkai. Sumažinant vartotojo vadovo puslapių skaičių, laikomasi reikalavimo mažinti išmetamo anglies dvideginio kiekį.

Išsamų naudotojo vadovą ir su juo susijusią informaciją rasite planšetiniame kompiuteryje esančiame naudotojo vadove arba apsilankę ASUS pagalbos svetainėje <http://support.asus.com/>.

Autorių teisių informacija

Jokia šio vadovo dalis, įskaitant joje aprašomus gaminius ir programas, negali būti dauginama, perduodama, kopijuojama, įtraukiama į paieškos sistemas ar verčiama į kitas kalbas bet kokia forma ir bet kokiais priemonėmis, išskyrus dokumentaciją, kurią laiko vartotojas kaip atsarginę, be specialaus raštiško ASUS^{TEK} Computer Inc. ("ASUS") leidimo.

ASUS PATEIKIA ŠĮ VADOVĄ "KAIP TOKĮ" BE JOKIOS GARANTIJOS, TIEK TIKSLIAI SUFORMULUOTOS AR NUMANOMOS, ĮSKAITANT, TAČIAU NEAPSIRIBOJANT NUMANOMOMIS GARANTIJOMIS AR KOMERCINIO PANAUDOJIMO SĄLYGOMIS BEI PRITAIKYMU SPECIALIEMS TIKSLAMS. ASUS KOMPANIJOS VADOVAI, TARNAUTOJAI, DARBUOTOJAI AR ATSTOVAI NIEKADA NĖRA ATSAKINGI UŽ BET KOKIĄ NETIESIOGINĘ, SPECIALIĄ, ATSTITIKTINĘ AR DĖL TAM TIKRŲ PRIEŽASČIŲ SUSIDARIUSIĄ ŽALĄ (ĮSKAITANT PELNO PRARADIMO NUOSTOLĮ, SANDORIO NUOSTOLĮ, NAUDOJIMO AR DUOMENŲ PRARADIMO NUOSTOLĮ, VERSLO NUTRŪKIMĄ IR PAN) NET JEI ASUS IR BUVO PRANEŠTA APIE TOKIŲ NUOSTOLIŲ, ATSIKANDANČIŲ DĖL BET KOKIŲ ŠIO VADOVO AR GAMINIO TRŪKUMŲ AR KLAIDŲ, GALIMYBĘ.

Šiame vadove minimi gaminiai ir kompanijų pavadinimai gali būti arba nebūti registruotais prekių ženklais ar jų atitinkamų kompanijų autorių teisėmis, ir yra naudojami tik kaip pagalba turetojui atpažinimo ar paaiškinimo tikslams, be jokios pažeidimo intencijos.

ŠIAME VADOVE NURODYTI TECHNINIAI DUOMENYS IR INFORMACIJA YRA SKIRTI TIK INFORMACINIAMS TIKSLAMS, IR GALI BŪTI KEIČIAMSI BET KOKIU METU BE IŠANKSTINIO PRANEŠIMO, IR NETURI BŪTI TRAKTUOJAMI KAIP ASUS ĮSIPAREIGOJIMAS. ASUS NEAPSIIMA JOKIOS ATSAKOMYBĖS DĖL BET KOKIŲ KLAIDŲ AR NETIKSLUMŲ, GALĖJUSIŲ ATSIKANDANČIAMS ŠIAME VADOVE, ĮSKAITANT INFORMACIJĄ APIE JAME APRAŠOMUS GAMINIUS IR PROGRAMINĘ ĮRANGĄ.

Autoriaus teisės © 2013 ASUS^{TEK} Computer Inc. Visos teisės saugomos.

Atsakomybės apribojimas

Gali būti tokių aplinkybių, kai dėl ASUS kaltės ar kitų įsipareigojimų, jus turite teisę reikalauti ASUS padengti nuostolius. Kiekvienu tokiu atveju, nepaisant pagrindo, kuriuo vadovaudamiesi jūs turite teisę reikalauti iš ASUS padengti nuostolius, ASUS yra atsakingas ne daugiau nei dėl žalos, atsiradusios įvykus kūno sužalojimui (įskaitant mirtį), įvykus nekilnojamojo turto ir kilnojamojo asmeninio turto sugadinimui; arba dėl kitos faktinės ir tiesioginės žalos, atsiradusios dėl teisinių prievolių nevykdymo ar neveikimo pagal šį garantinį lapą, kiek tai apima kiekvieno gaminio nurodytą sutartinę kainą.

ASUS bus atsakingas tik už arba atlygins tik tuos nuostolius, žalą ar pretenzijas, kurios yra apibrėžtos sutartyje, civilinės teisės pažeidimų kodekse arba įstatyme pagal šį garantinį lapą.

Šis apribojimas taip pat taikomas ASUS tiekėjams ir prekybos atstovams. Tai daugiausia už ką ASUS, jo tiekėjai ir prekybos atstovai yra visi kartu atsakingi.

ESANT BET KOKIOMS APLINKYBĖMS ASUS NEATSAKO UŽ: (1) TREČIŲJŲ ŠALIŲ PRETENZIJAS DĖL JŪSŲ PADARYTOS ŽALOS; (2) JŪSŲ DUOMENŲ AR ĮRAŠŲ PRARADIMO AR SUGADINIMO; ARBA (3) SPECIALIŲ, ATSTITIKTINIŲ AR NETIESIOGINIŲ NUOSTOLIŲ ARBA KITŲ SU TUO SUSIJUSIŲ EKONOMINIŲ NUOSTOLIŲ (ĮSKAITANT PELNO IR SANTAUPŲ PRARADIMĄ), NET JEI ASUS, JO TIEKĖJAI AR PREKYBOS ATSTOVAI YRA INFORMUOTI APIE TOKIŲ NUOSTOLIŲ GALIMYBĘ.

Aptarnavimas ir palaikymas

Apsilankykite mūsų daugiakalbėje tinklavietėje <http://support.asus.com>

Turinio lentelė

Apie šį vadovą	6
Šiame vadove naudotos konvencijos	7
Šriftai	7
Saugos priemonės	8
Baterijos keitimas	8
Nešiojamojo MeMO Pad naudojimas.....	8
Saugos priemonės lėktuve	8
Pakuotės turinys	9
1 skyrius: Aparatinės įrangos sąranka	
Pažintis su MeMO Pad	12
Vaizdas iš priekio	12
Vaizdas iš galo.....	13
2 skyrius: Nešiojamojo MeMO Pad naudojimas	
MeMO Pad nustatymas.....	18
MeMO Pad įkrovimas	18
MeMO Pad įjungimas.....	19
„MeMo Pad“ naudojami gestai.....	20
Su HDMI suderinamo ekrano jungimas	23
3 skyrius: „Android®“ naudojimas	
Pirmasis paleidimas	26
„Android®“ užsklandos ekranas	26
Įrenginio atrakinimas	26
Perėjimas į fotoaparato režimą.....	27
„Google Now“ paleidimas	27
Pagrindinis ekranas	29
Ekrano vaizdai.....	30
Ekrano padėties užrakinimas	31

Prisijungimas prie interneto	31
Prijungimas prie belaidžių tinklų.....	31
„Bluetooth“ naudojimas.....	32
Taikomųjų programų tvarkymas	34
Programų nuorodų kūrimas	34
Programos informacijos peržiūra	34
Taikomosios programos pašalinimas iš pagrindinio ekrano	35
Programų aplankų kūrimas	36
Programų peržiūra paskiausių programų ekrane.....	37
Task Manager (Užduočių tvarkytuvė).....	39
File Manager (Failų tvarkytuvė).....	41
Prieiga prie vidinių atminties įtaisų	41
Prieiga prie išorinių atminties įtaisų	42
Turinio individualizavimas	43
Nustatymai	44
ASUS sparčiosios nuostatos.....	45
MeMO Pad išjungimas	48
MeMO Pad miego režimo įjungimas.....	48
4 skyrius: Iš anksto įdiegtos programos	
Svarbiausios iš anksto įdiegtos programos	50
„Google Play“ muzika	50
Fotoaparatas	51
Galerija	52
Elektroninis paštas	57
Gmail	59
Parduotuvė „Play Store“	60
Žemėlapiai	61
Biblioteka „MyLibrary Lite“	62
„SuperNote“	67
Programa „AudioWizard“	72

Programų užraktas „App Locker“	73
„App Backup“ (programų atsarginė kopija)	76
VALDIKLIAI	80
Funkcija „ASUS Battery“	81

Priedai

Federalinės komunikacijų komisijos (FCC) pareiškimas	84
Informacija apie RD poveikį (SAR)	85
IC įspėjamasis pareiškimas	85
EB atitikties deklaracija	86
Saugojimasis nuo žalos klausai	86
Žymėjimas CE ženklu	87
Radio dažnių (RF) poveikio informacija (SAR) - CE	88
Maitinimo saugos reikalavimas	88
ASUS perdirbimo ir atliekų grąžinimo paslaugos	88
Įspėjimas dėl dangos	88
Tinkamas išmetimas	89

Apie šį vadovą

Šiame vadove pateikta informacija apie šio nešiojamojo MeMO Pad aparatinę įrangą ir programinės įrangos savybes, suskirstyta į šiuos skyrius:

1 skyrius: Aparatinės įrangos sąranka

Šiame skyriuje išdėstytos nešiojamojo MeMO Pad aparatinės įrangos sudedamosios dalys.

2 skyrius: Nešiojamojo MeMO Pad naudojimas

Šiame skyriuje nurodyta, kaip naudoti skirtingas nešiojamojo MeMO Pad dalis.

3 skyrius: „Android®“ naudojimas

Šiame skyriuje pateikiama nešiojamajame kompiuteryje įdiegtos „Android®“ operacinės sistemos naudojimo apžvalga.

4 skyrius: Iš anksto įdiegtos programos

Šiame skyriuje aprašomos planšetėje „MeMO Pad“ įdiegtos taikomosios programos.

Priedai

Šiame skyriuje pateiktos pastabos ir saugos reikalavimai, taikytini šiam nešiojamajam MeMO Pad.

Šiame vadove naudotos konvencijos

Siekiant pabrėžti pagrindinę šiame vadove išdėstytą informaciją, tam tikras tekstas pateiktas taip:

SVARBI INFORMACIJA! Šiame pranešime yra itin svarbi informacija, būtina norint atlikti užduotį.

PASTABA: Šiame pranešime yra papildomos informacijos ir patarimų, kurie gali būti naudingi norint atlikti užduotį.

ĮSPĖJIMAS! Šiame pranešime yra svarbios informacijos, kurios reikia jūsų saugumui užtikrinti, kai atliekate tam tikras užduotis, taip pat nešiojamojo MeMO Pad duomenims ir komponentams apsaugoti.

Šriftai

Pusjuodis = Taip nurodomas meniu arba elementas, kurį reikia pasirinkti.
Kursyvas = Šiame puslapyje nurodyti šio vadovo skyriai.

Saugos priemonės

Baterijos keitimas

Prieš tai, kai „MeMo Pad“ planšetę ilgą laiką naudosite maitinimo elementų režimu, būtina iki galo įkrauti maitinimo elementų bloką. **Atsiminkite, kad maitinimo adapteris akumuliatorių įkrauna tol, kol yra įjungtas į kintamosios elektros srovės šaltinį.** Žinokite, kad kai MeMO Pad dirbama, baterijos įtaiso įkrova tęsiasi daug ilgiau.

SVARBU! Nepalikite „MeMo Pad“ planšetės įjungtos į maitinimo tinklą, kai ji bus visiškai įkrauta. „MeMO Pad“ nėra sukonstruotas taip, kad jį būtų galima ilgai palikti įjungtą į maitinimo tinklą.

Nešiojamojo MeMO Pad naudojimas

Šį MeMO Pad galima naudoti tik aplinkos temperatūroje nuo 0 °C (32 °F) iki 35 °C (95 °F).

Dėl ilgalaikio poveikio ypač aukšta arba žema temperatūra akumuliatorius greitai išsenka, o jo tarnavimo laikas sutrumpėja. Norint užtikrinti, kad akumuliatorius veiktų optimaliai, aplinkos temperatūra turi atitikti rekomenduojamąją.

Saugos priemonės lėktuve

Susisieki su oro linijomis ir sužinokite daugiau apie susijusias siūlomas paslaugas per skrydį ir apribojimus, kurių būtina laikytis „MeMo Pad“ planšete naudojantis skrydžio metu.

SVARBU! Šią „MeMo Pad“ planšetę galima tikrinti rentgeno aparatais (jais peršviečiami ant konvejerio juostų padėti daiktai), bet negalima tikrinti magnetiniais detektoriais ir lazdelėmis.

Pakuotės turinys



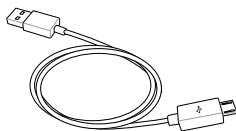
ASUS MeMO Pad



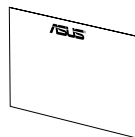
Naudotojo vadovas



Maitinimo adapteris



USB mikrokabelis



Garantijos kortelė

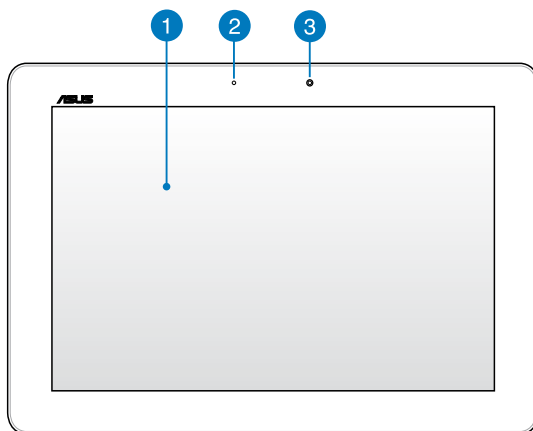
PASTABA:

- Jei kuri nors dalis pažeista arba jos trūksta, praneškite pardavėjui.
 - Komplekte pateikiamas maitinimo adapteris priklauso nuo šalies arba regiono.
-

1 skyrius:
Aparatinės įrangos sąranka

Pažintis su MeMO Pad

Vaizdas iš priekio



1 Jutiklinio ekrano pultas

Jutiklinio ekrano pultas suteikia galimybę „MeMO Pad“ planšetę valdyti rašikliu arba liečiamaisiais gestais.

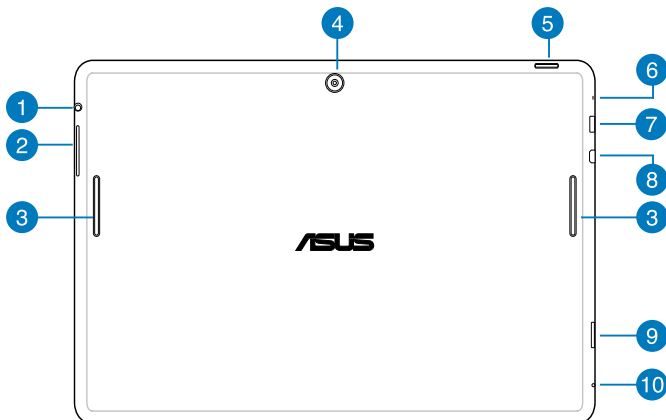
2 Aplinkos šviesos jutiklis

Aplinkos šviesos jutiklis nustato, kaip ryškiai apšviesta aplinka. Tai sistemai leidžia automatiškai sureguliuoti ekrano šviesumą pagal aplinkos apšvietimo sąlygas.

3 Priekinis fotoaparatas

Šiuo „MeMO Pad“ planšetėje įtaisytu 1.2 megapikselių fotoaparatu galima daryti nuotraukas ir įrašyti filmus.

Vaizdas iš galo



1 Garsiakalbis / ausinių jungties prievadas

Naudojantis šiuo prievadu, prie „MeMO Pad“ gali būti jungiami garsiakalbiai su stiprintuvu arba ausinės.

SVARBI INFORMACIJA! Šis prievadas nepalaiko išorinio mikrofono.

2 Garsumo mygtukas

Garsumo mygtuku galima padidinti arba sumažinti „MeMO Pad“ garsumo lygį.

3 Garsiakalbiai

Viduje įmontuoti garsiakalbiai suteikia galimybę girdėti garsą tiesiai iš įrenginio „MeMO Pad“. Garso funkcijos valdomos programine įranga.

4 Galinis fotoaparatas

Šiuo MeMO Pad įtaisytu 5 megapikselių fotoaparatu galima daryti raiškiausias nuotraukas ir įrašyti raiškiuosius filmus.

5 Maitinimo mygtukas

Maitinimo mygtuką spausti apie dvi sekundes, kad įjungtumėte įrenginį arba pažadintumėte jį iš budėjimo būsenos.

Norint išjungti „MeMO Pad“, maitinimo mygtuką spausti dvi sekundes ir, pasirodžius raginimui, paliesti **Išjungti maitinimą**, paskui paliesti **OK**.

Norint užrakinti įrenginį arba įjungti budėjimo būseną, paspausti maitinimo mygtuką ir greitai jį atleisti.

Jeigu „MeMO Pad“ nereaguoja, paspausti maitinimo mygtuką ir palaikyti jį paspaustą maždaug dešimt sekundžių, kad įrenginys išsijungtų priverstinai.

SVARBI INFORMACIJA!

- Kai įrenginiu „MeMO Pad“ neatliekami jokie veiksmai apie 15 sekundžių, jis automatiškai pereina į budėjimo būseną.
 - Sistemą atkuriant priverstinai, gali būti prarasti duomenys. Primygtinai rekomenduojame nuolat daryti atsargines duomenų kopijas.
-

6 Mikrofonas

Integruotas mikrofonas gali būti naudojamas vaizdo konferencijoms, balso pasakojimams ar tiesiog garso įrašams.

7 USB 2.0 mikroprivadas

Akumuliatoriui įkrauti arba matinimui tiekti į „MeMO Pad“ planšetę naudokite mažą USB (universalios nuoseklosios magistralės) 2.0 prievadą. Šis prievadas taip pat suteikia galimybę perkelti duomenis iš kompiuterio į „MeMO Pad“ ir atvirkščiai.

PASTABA: kai „MeMO Pad“ planšetę prijungiate prie kompiuterio USB prievado, „MeMO Pad“ planšetė bus įkraunama tik tuo atveju, jei ji veiks miego režimu (ekranas išjungtas) ir jai nebus tiekiamas maitinimas.

8 HDMI mikroprivadas

Šis prievadas skirtas raiškiosios multimedijos sąsajos (angl. „High-Definition Multimedia Interface“, HDMI) mikrojungčiai, jis suderinamas su HDCP, taigi galima atkurti raiškiųjų DVD, „Blu-ray“ ir kitokį apsaugotą turinį.

9 SD mikrokortelės anga

„MeMo Pad“ planšetėje įtaisytas papildomas atminties kortelių skaitytuvas, kuriam tinka „microSD“, „microSDHC“, ir „microSDXC“ formatų kortelės.

10 Pradinės būsenos atkūrimo rankomis anga

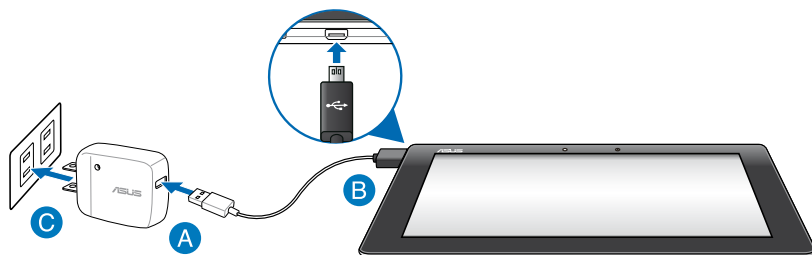
Jei įrenginys nereaguoja, į rankinio atkūrimo angą įkišti ištiesintos sąvaržėlės galą ir paspausti, kad įrenginio veikimas būtų atkurtas priverstinai.

ĮSPĖJIMAS! Sistemą paleidžiant priverstinai, gali būti prarasti duomenys. Primygtinai rekomenduojame nuolat daryti atsargines svarbių duomenų kopijas.

***2 skyrius:
Nešiojamojo MeMO Pad
naudojimas***

MeMO Pad nustatymas

MeMO Pad įkrovimas



Norėdami įkrauti „MeMo Pad“ planšetę:

- A** USB mikrokabėlįjunkite prie maitinimo adapterio.
- B** USB mikrojungtįjunkite prie „MeMo Pad“ planšetės.
- C** Maitinimo adapterįjjunkite į žemintą elektros lizdą.



Prieš pirmą kartą naudodami maitinimo elementų režimu, „MeMO Pad“ planšetę kraukite aštuonias (8) valandas.

SVARBU!

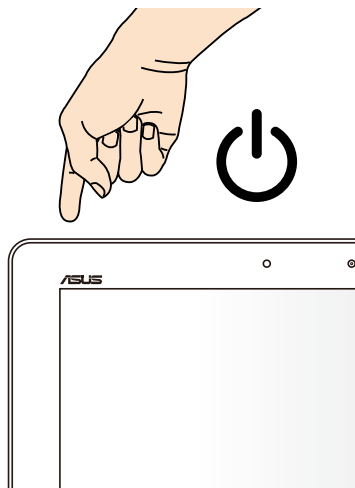
- „MeMo Pad“ planšetei įkrauti naudokite tik pateiktą maitinimo adapterį ir USB mikrokabėlį. Jei naudosite kitokį maitinimo adapterį, galite apgadinti „MeMo Pad“ planšetę.
- Prieš įkraudami „MeMo Pad“ planšetę, nuo adapterio ir USB mikrokabelio nulupkite apsauginę plėvelę, kad išvengtumėte pavojaus ir sužeidimo.
- Maitinimo adapterį būtina kiškite į tinkamą lizdą, kurio vardinė galia tinkama. Šio adapterio išėjimo įtampa yra 5 V, 2 A nuolatinė srovė.
- Nepalikite „MeMo Pad“ planšetės įjungtos į maitinimo tinklą, kai ji bus visiškai įkrauta. „MeMo Pad“ nėra sukonstruotas taip, kad jį būtų galima ilgai palikti įjungtą į maitinimo tinklą.
- Kai naudojamas į maitinimo tinklą įjungta „MeMO Pad“, žemintas elektros lizdas turi būti netoli įrenginio ir lengvai pasiekiamas.

PASTABOS:

- Naudojant kompiuterio USB prievadą, „MeMo Pad“ planšetę galima įkrauti tik jai veikiant miego režimu (ekranas išjungtas) arba kai jai netiekiamas maitinimas.
 - Jei krausite naudodami USB prievadą, tai gali užtrukti ilgiau.
 - Jei kompiuteris tiekia per mažai energijos, kad „MeMo Pad“ planšetė būtų įkrauta, „MeMo Pad“ planšetę kraukite naudodami maitinimo lizdą.
-

MeMO Pad įjungimas

Kad įjungtumėte „MeMO Pad“, maitinimo mygtuką spauskite apie dvi sekundes.





„MeMo Pad“ naudojami gestai

Naudojantis jutiklinio ekrano pultu, galima atlikti šiuos gestus norint naršyti, pasirinkti ir paleisti išskirtines „MeMo Pad“ funkcijas.

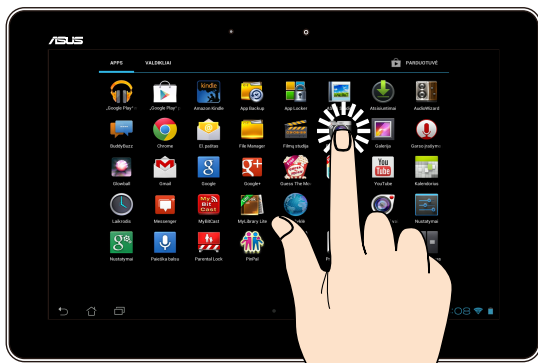
Vilkimas / palietimas ir laikymas / ilgas paspaudimas



- Norėdami perkelti programą į kitą vietą, palieskite jos piktogramą ir laikydami nuvilkite ją į kitą vietą.
- Norėdami pašalinti programą iš pagrindinio ekrano, palieskite jos piktogramą ir laikydami vilkite į ekrano viršų.
- Norėdami įrašyti ekrano vaizdą, palieskite ir laikykite .

PASTABA: norėdami aktyvinti šią nuostatą, eikite į  > **ASUS Customized Setting (ASUS individualizuotos nuostatos)**, paskui pažymėkite **Capture screenshots by holding the Recent Apps Key** (įrašyti ekrano vaizdą spaudžiant paskiausių programų klavišą).

Palietimas



- Jeigu programą norite paleisti, palieskite ją.
- Failų tvarkytuvės programoje palieskite failą, kad jį pasirinktumėte ir atidarytumėte.

Vaizdo sumažinimas



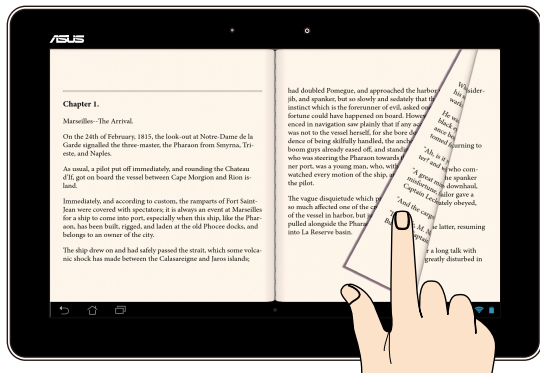
Liesdami jutikinį ekraną, du pirštus artinkite vieną prie kito, kad sumažintumėte vaizdus „Galerijoje“, „Žemėlapiuose“ arba „Vietose“.

Vaizdo padidinimas



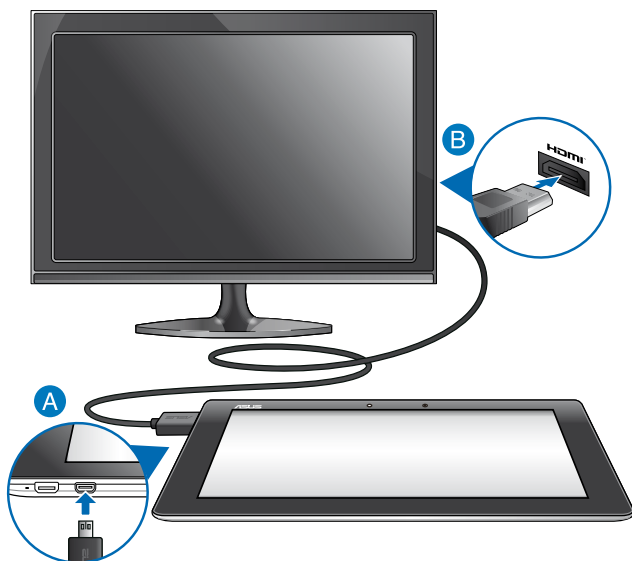
Liesdami jutkinį ekraną, du pirštus tolinkite vieną nuo kito, kad padidintumėte vaizdus „Galerijoje“, „Žemėlapiuose“ arba Vietose“.

Puslapių vertimas



Pirštu braukite per jutkinį ekraną į dešinę arba kairę, kad perjungtumėte ekranus arba verstumėte elektroninės knygos puslapius ar galerijos vaizdus.

Su HDMI suderinamo ekrano jungimas



Norėdami prijungti su HDMI suderinamą ekraną:

- A** Į MeMO Pad HDMI mikroprivadą junkite HDMI mikrojungtį.
- B** HDMI kabelį junkite į su HDMI suderinamo ekrano HDMI privadą.

3 skyrius:
„Android®“ naudojimas

Pirmasis paleidimas

Pirmą kartą paleidus MeMO Pad, rodoma visa eilė langų, nurodančių, kaip sukonfigūruoti bazinės „Android®“ operacinės sistemos nuostatas.

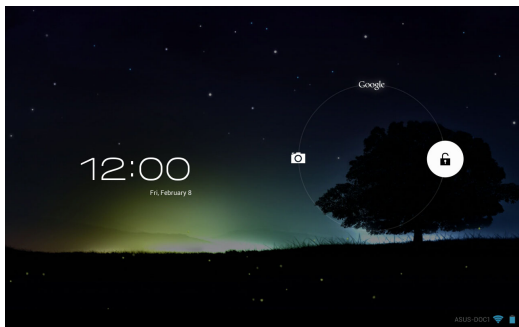
Norėdami paleisti „MeMO Pad“ pirmą kartą: Norėdami paleisti „MeMO Pad“ pirmą kartą:

1. Įjunkite MeMO Pad.
2. Pasirinkite kalbą, paskui palieskite ►.
3. Pasirinkite įvesties būdą arba klaviatūros formatą, paskui palieskite ►.
4. Pasirinkite belaidį tinklą, kad prisijungtumėte prie interneto, paskui palieskite **Kitas**. Jei nereikia, palieskite **Praleisti**.
5. Nustatykite vietos datą ir laiką, palieskite ►.
6. Vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais, kad sukonfigūruotumėte šiuos pagrindinius elementus:
 - „Google“ paskyrą.
 - „Google“ nuostatas ir paslaugas.
7. Palieskite ►, kad įeitumėte į pagrindinį ekraną, paskui palieskite **Gerai**.

„Android®“ užsklandos ekranas

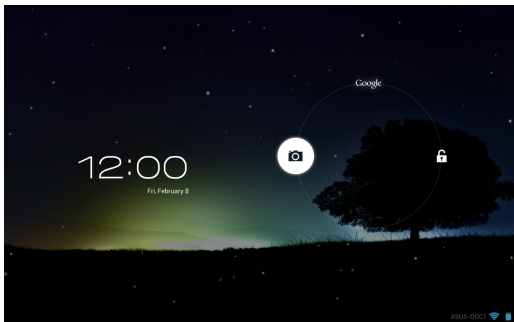
Įrenginio atrakinimas

Palieskite užrakto piktogramą apskritime ir vilkite ją į atrakinto užrakto piktogramą.



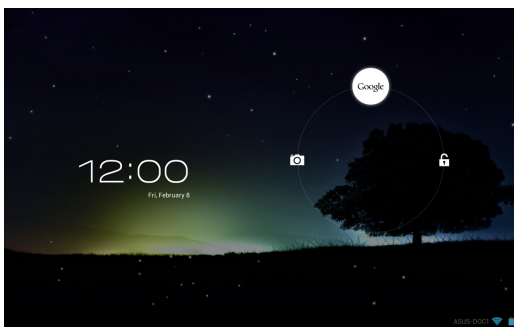
Perėjimas į fotoaparato režimą

Palieskite užrakto piktogramą ir vilkite ją į fotoaparato piktogramą.



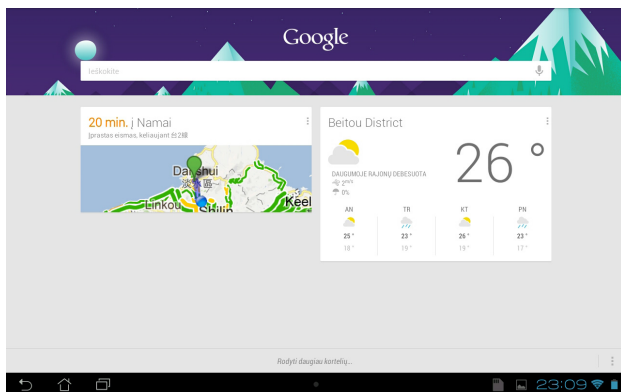
„Google Now“ paleidimas

Palieskite užrakto piktogramą ir vilkite ją į „Google“ piktogramą.



Google Now

„Google Now“ yra „MeMO Pad“ asmeninis pagalbininkas, nedelsdamas atnaujinantis informaciją apie oro sąlygas, šalia esančius restoranus, skrydžių tvarkaraščius, numatytus susitikimus ir kitą susijusią informaciją, pagrįstą jūsų tinklo istorija, sinchronizuotais kalendoriais ir priminimais.



Pagrindinis ekranas



Ekranų vaizdai

Planšetėje „MeMO Pad“ įtaisyti sunkio jėgos jutiklis ir giroskopas aktyvina automatinį ekranų apsuksimą priklausomai nuo to, kaip jį laikote. Iš portreto vaizdo į kraštovaizdžio vaizdą galite greitai pereiti „MeMO Pad“ pasukdami į kairę arba dešinę, arba pakreipdami įrenginį horizontaliai ar vertikaliai.

Kraštovaizdžio vaizdas





Portreto vaizdas



Ekranu padėties užrakinimas

Pagal numatytąsias nuostatas „MeMO Pad“ planšetė automatiškai keičia padėtį iš kraštovaizdžio režimo į portreto režimą ir atvirkščiai, tai priklauso nuo to, kaip laikote savo „MeMO Pad“ planšetę.

Galite aktyvinti automatinio ekranu apšukimo funkciją, atlikdami šiuos veiksmus:

1. Pagrindinio ekranu viršutiniame dešiniajame kampe palieskite , kad atidarytumėte visų programų ekraną.
2. Palieskite  > **Pasiekiamumas**, paskui palieskite **Automatiškai sukti ekraną**, kad panaikintumėte pasirinkimą.

PASTABA: Ekranu automatinio pasukimo funkciją taip pat galite įjungti / išjungti nuėję į **ASUS Quick Settings (ASUS spartųjį nustatymą)**. Daugiau informacijos rasite skyrelyje **Nustatymai**.



Prisijungimas prie interneto

Prijungimas prie belaidžių tinklų

„Wi-Fi“ belaidžių tinklų technologija suteikia galimybę keistis duomenimis tinklu nenaudojant laidų. Norėdami naudotis belaidžiu tinklu, aktyvinkite „MeMO Pad“ „Wi-Fi“ funkciją ir prisijunkite prie belaidžio tinklo. Kai kurie belaidžiai tinklai apsaugomi raktu arba skaitmeniniais sertifikatais, jiems nustatyti reikia papildomų veiksmų. Kiti yra atviri, todėl jų galite lengvai prisijungti.

PASTABA: kai nenaudojate belaidžio tinklo, išjunkite jį, kad taupytumėte akumulatoriaus energiją.

Bevielio tinklo aktyvinimas ir prisijungimas

1. Palieskite , kad patektumėte į visų programų ekraną, paskui palieskite .
2. „Wi-Fi“ jungiklį pastumkite į lį. padėtį. Suaktyvintas, „MeMO Pad“ ieško prieinamų „Wi-Fi“ tinklų.
3. Palieskite tinklo pavadinimą, kad prisijungtumėte prie jo. Jei tinklas apsaugotas, pasirodys raginimas įvesti slaptažodį arba kitus įgaliojimus.

PASTABA: jei įrenginys aptinka tinklą, prie kurio buvote prisijungę anksčiau, jis prisijungia prie jo automatiškai.

„Bluetooth“ naudojimas

„Bluetooth“ aktyvinimas ir pasyvinimas įrenginyje




„Bluetooth“ yra belaidžio ryšio standartas, naudojamas duomenims keistis trumpu atstumu. „Bluetooth“ yra įdiegtas daugelyje įrenginių, pavyzdžiui, išmaniuosiuose telefonuose, kompiuteriuose, planšetiniuose įrenginiuose ir ausinėse.

Ši technologija labai naudinga duomenims perduoti tarp dviejų arba daugiau šalia esančių įrenginių.

Pirmą kartą prisijungdami prie „Bluetooth“ įrenginio, pirmiausia jį turite susieti su „MeMO Pad“.

PASTABA: kai nenaudojate „Bluetooth“, išjunkite jį, kad taupytumėte akumuliatoriaus energiją.



Norėdami aktyvinti arba pasyvinti įrenginio „MeMO Pad“ „Bluetooth“ funkciją, galite atlikti šiuos veiksmus:

- Palieskite , kad patektumėte į visų programų ekraną, paskui palieskite  „Bluetooth“ jungiklį pastumkite į **ĮJ.** padėtį.
- Palieskite pranešimų sritį, kad būtų parodytas **ASUS Quick Settings (ASUS sparčiųjų nuostatų)** skydelis, paskui palieskite .

„MeMO Pad“ susiejimas su „Bluetooth“ įrenginiu

Kad galėtumėte prisijungti prie „Bluetooth“ įrenginio, pirmiausia turite „MeMO Pad“ susieti su šiuo įrenginiu. Įrenginiai lieka susieti, jei nepašaliniate juos siejančio ryšio.

Jei norite „MeMO Pad“ susieti su įrenginiu:

1. Palieskite , kad patektumėte į visų programų ekraną, paskui palieskite  „Bluetooth“ jungiklį pastumkite į **ĮJ.** padėtį.
2. Palieskite **Bluetooth**, kad būtų rodomi visi šiame diapazone esantys „Bluetooth“ įrenginiai.

PASTABOS:



- Jei įrenginio, su kuriuo norite susisieti, sąrašė nėra, patikrinkite, ar įjungta jo „Bluetooth“ funkcija ir nustatyta Aptinkamas nuostata.
 - Skaitykite su įrenginiu įsigytą techninę dokumentaciją, kad sužinotumėte, kaip įjungti jo „Bluetooth“ funkciją ir kaip pasirinkti aptinkamumo nuostatą.
-

3. Jei „MeMO Pad“ baigė nuskaitymą anksčiau nei buvo parengtas „Bluetooth“ įrenginys, palieskite **SEARCH FOR DEVICES (IEŠKOTI ĮRENGINIŲ)**.
4. Pasiekiamų įrenginių sąrašė palieskite norimo susieti „Bluetooth“ įrenginio pavadinimą. Norėdami užbaigti susiejimą, atlikite tolesnius nurodymus ekrane. Jei reikia, skaitykite kartu su įrenginiu įsigytą techninę dokumentaciją.





„MeMO Pad“ sujungimas su „Bluetooth“ įrenginiu

Kai „MeMO Pad“ susiejate su „Bluetooth“ įrenginiu, vėliau galite lengvai prie jo prisijungti rankiniu būdu, kai šis vėl yra diapazone.

Jei norite prisijungti prie „Bluetooth“ įrenginio:

1. Palieskite , kad patektumėte į visų programų ekraną, paskui palieskite  „Bluetooth“ jungiklį pastumkite į **JJ**. padėtį.
2. Sąrašė **SUSIETI ĮRENGINIAI** palieskite susieto įrenginio pavadinimą.

„Bluetooth“ įrenginio atsiejimas ir konfigūravimas

1. Palieskite , kad patektumėte į visų programų ekraną, paskui palieskite  „Bluetooth“ jungiklį pastumkite į **JJ**. padėtį.
2. Palieskite **Bluetooth**, paskui palieskite  šalia sujungto „Bluetooth“ įrenginio, kurį norite atsieti arba konfigūruoti.
3. Susieto „Bluetooth“ įrenginio ekrane galite atlikti šiuos veiksmus:
 - Paliesti **Panaikinti susiejimą**, kad atsietumėte įrenginį.
 - Paliesti **Pervadinti**, kad pakeistumėte „Bluetooth“ įrenginio pavadinimą.
 - Palieskite vieną iš išvardytų profilių, kad šį aktyvintumėte arba pasyvintumėte.
4. Palieskite , kad grįžtumėte į ankstesnį ekraną.

Taikomųjų programų tvarkymas

Programų nuorodų kūrimas

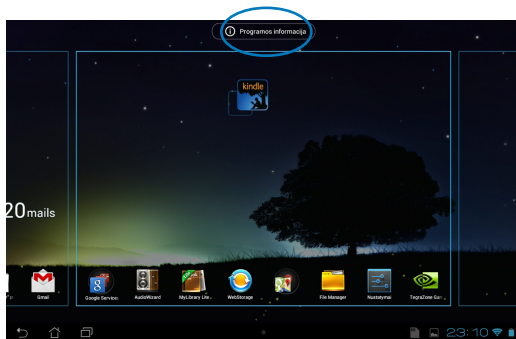
Palengvinkite prieigą prie mėgstamų programų pagrindiniame ekrane susikurdami programų nuorodas.

Norėdami sukurti taikomosios programos nuorodą:

1. Palieskite ■■■■, kad patektumėte į visų programų ekraną.
2. Visų programų ekrane palieskite ir laikykite programos piktogramą, paskui vilkite ją į pagrindinį ekraną.

Programos informacijos peržiūra

Kurdami nuorodą į taikomąją programą, galite matyti išsamią informaciją apie ją. Laikant palietus programos piktogramą visų programų ekrane, ekranas perjungiamas į pagrindinį ekraną, ir šio viršuje pasirodo **Programos Informacija**. Laikydami palietę programos piktogramą, vilkite ją prie **Programos Informacija**, kad būtų parodyta išsami informacija apie ją.

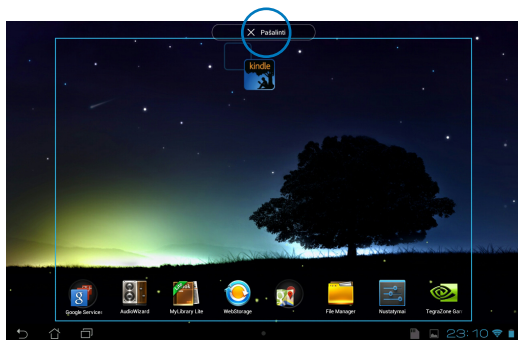


Taikomosios programos pašalinimas iš pagrindinio ekrano

Pagrindiniame ekrane paruoškite laisvos vietos naujai programos nuorodai, pašalindami esamas programų nuorodas.

Norėdami pašalinti programos nuorodą:

1. Palieskite ir laikykite programos piktogramą tol, kol ekrano viršuje pasirodo **X Pašalinti**.
2. Programos piktogramą vilkite prie **X Pašalinti X**, kad pašalintumėte ją iš pagrindinio ekrano.



Programų aplankų kūrimas

Norėdami sutvarkyti nuorodas pagrindiniame ekrane, galite sukurti aplankus.

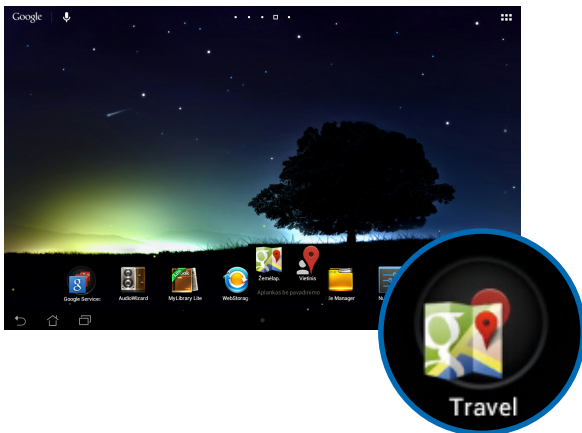
Jei norite sukurti taikomųjų programų aplanką:

1. Pagrindiniame ekrane palieskite ir vilkite programos piktogramą arba nuorodą į kitą programos piktogramą, kol pasirodys juodas apskritimas.

PASTABOS:

- Sukurtas aplankas rodomas juodame apskritime.
 - Į aplanką galite sudėti kelias programas.
-


2. Bakstelėkite naują aplanką, tada bakstelėkite **Aplankas be pavadinimo**, kad pervardytumėte aplanką.

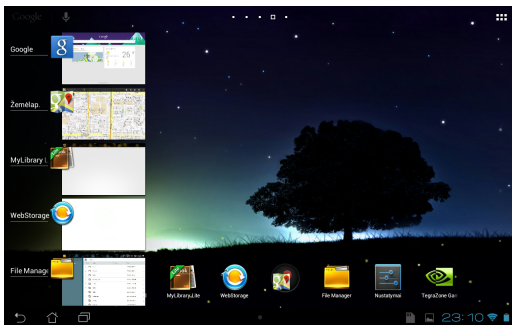


Programų peržiūra paskiausių programų ekrane

Paskiausių programų ekrane galima peržiūrėti programų nuorodų sąrašą, sudarytą pagal paskiausiai leistas programas. Iš paskiausių programų ekrano galite lengvai grįžti į neseniai naudotą programą arba šią įsijungti.

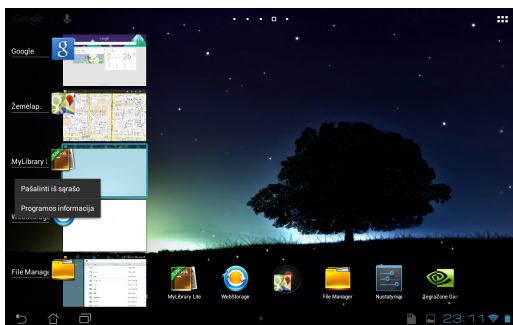
Norėdami pasiekti paskiausių programų ekraną:

1. Pradžios ekrano apatiniame kairiajame kampe palieskite .
2. Pasirodo visų jūsų neseniai leistų programų sąrašas. Palieskite norimą paleisti programą.



Norėdami peržiūrėti paskiausios programos meniu:

1. Norėdami pamatyti paskiausios programos meniu, palieskite ją ir laikykite.
2. Norėdami programą pašalinti iš sąrašo, pasirinkite **Pašalinti iš sąrašo**.
Norėdami peržiūrėti jos informaciją, pasirinkite **Programos informacija**.




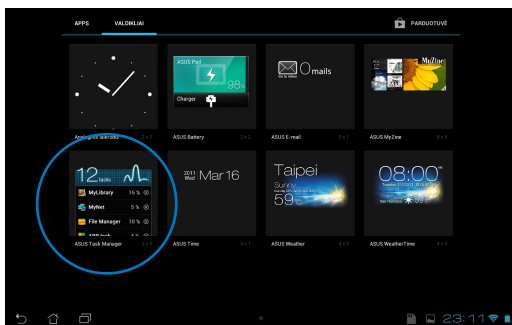
PASTABA: paskiausią programą iš sąrašo taip pat galite pašalinti perbraukdami ją kairėn arba dešinėn.


Task Manager (Užduočių tvarkytuvė)

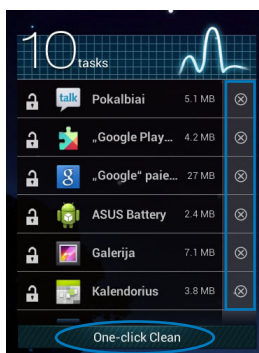
ASUS užduočių tvarkytuvė rodo dabartiniu metu įrenginyje „MeMO Pad“ veikiančias paslaugų programas ir jų naudojimą procentais. Taip pat galite veikiančias programas atidaryti ir uždaryti po vieną arba uždaryti jas iš karto, pasitelkdami **One-click Clean (Valymo vienu spustelėjimu)** funkciją.

Užduočių tvarkytuvės tvarkymas:

1. Palieskite , kad patektumėte į visų programų ekraną, paskui palieskite **VALDIKLIAI**, kad pasirodytų valdiklių meniu.
2. Palieskite ir laikykite **ASUS Task Manager (ASUS užduočių tvarkytuvė)**, kad pagrindiniame ekrane pasirodytų ASUS užduočių tvarkytuvė.



3. Palieskite ir laikykite valdiklį, kad būtų rodomi dydžio nustatymo skliausteliai. Skliaustelį stumkite į viršų arba apačią, kad būtų rodomas visas užduočių sąrašas.
4. Šalia veikiančios programos palieskite , kad ją uždarytumėte. Palieskite **One-click Clean (Valymas vienu spustelėjimu)**, kad iš karto būtų išjungtos visos veikiančios programos.





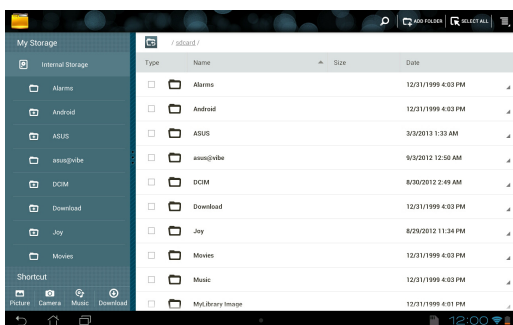
File Manager (Failų tvarkytuvė)


Naudodami failų tvarkytuvę galėsite lengvai surasti ir tvarkyti savo duomenis ir vidiniame atminties įtaise, ir prijungtose išorinėse atmintinėse.

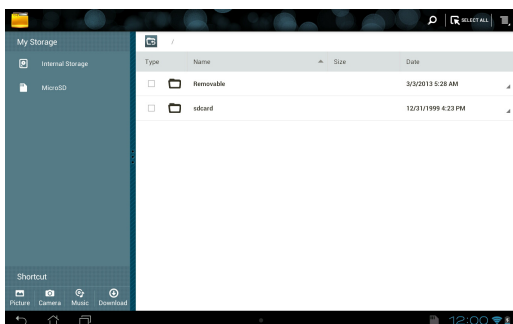
Prieiga prie vidinių atminties įtaisų

Jei norite patekti į vidinę atmintinę:

1. Palieskite , kad patektumėte į visų programų ekraną.
2. Kairiame skydelyje palieskite  > **Internal Storage (Vidinė atmintinė)**, kad peržiūrėtumėte „MeMO Pad“ turinį, paskui palieskite norimą pasirinkti elementą. Jei SD kortelė įkišta, palieskite **MicroSD (SD kortelė)**, kad peržiūrėtumėte SD kortelės turinį.




3. Palieskite , kad grįžtumėte į šakninę „Mano atmintinė“ direktoriją.



Prieiga prie išorinių atminties įtaisų

Jei norite patekti į išorinę atmintinę:

1. Pagrindinio ekrano apatiniame dešiniajame kampe palieskite , kad būtų rodomas pranešimų langelis.



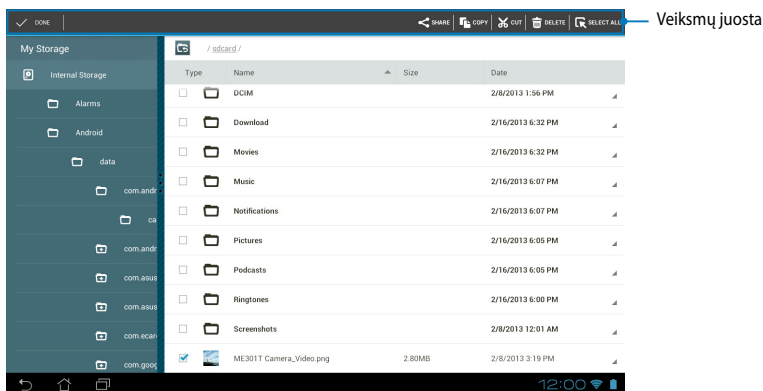
2. Palieskite , kad būtų rodomas SD kortelės turinys. Norėdami pašalinti SD kortelę iš „MeMO Pad“, palieskite .

SVARBI INFORMACIJA! Prieš išimdami SD kortelę iš įrenginio, būtinai išsaugokite SD kortelėje laikomus duomenis.


Turinio individualizavimas

Failų tvarkytuvėje galite kopijuoti, iškirpti, bendrinti ir pašalinti įrenginio turinį ir įdiegtus išorinius atminties įrenginius.

Kai individualizuojate failą arba aplanką, pažymėkite langelį šalia failo arba aplanko: ekrano viršuje dešiniajame kampe pasirodo veiksmų juosta.



PASTABOS:

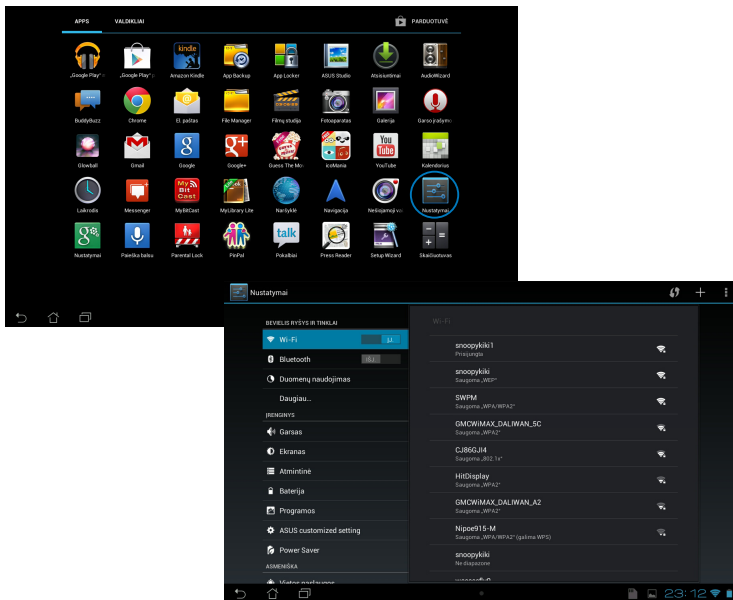
-  veiksmas pasirodo tik tuomet, jei pasirenkate failą arba failus.
- Taip pat galite varnele pažymėti failą arba aplanką ir nuvilkti bei numesti jį į norimą paskirties aplanką.


Nustatymai

Nuostatų ekrane galima konfigūruoti „MeMO Pad“ nuostatas. Pasitelkę šią sisteminę programą, galite konfigūruoti „MeMO Pad“ belaidės jungties, aparatinės ir programinės įrangos, asmenines, paskyros ir sistemos nuostatas.

Patekti į ekraną Nustatymai galima dviem būdais.

1. Visų programų ekrane palieskite , kad pasirodytų meniu.



2. Palieskite pranešimų sritį, kad būtų parodytas **ASUS Quick Settings (ASUS sparčiųjų nuostatų)** skydelis, paskui palieskite .



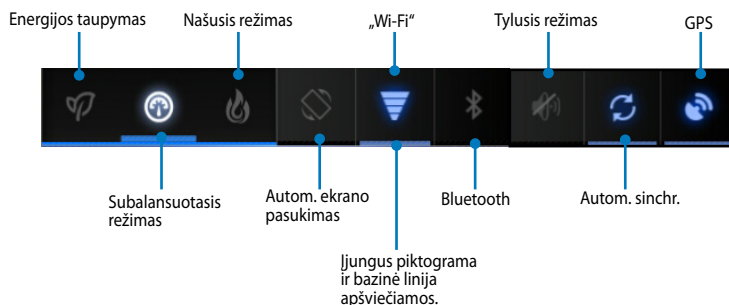
ASUS sparčiosios nuostatos

ASUS sparčiosios nuostatos



ASUS sparčiojo nuostatų reguliavimo skydas

Palieskite atskirų paslaugų programų piktogramas, kad įjungtumėte ar išjungtumėte jų funkcijas.

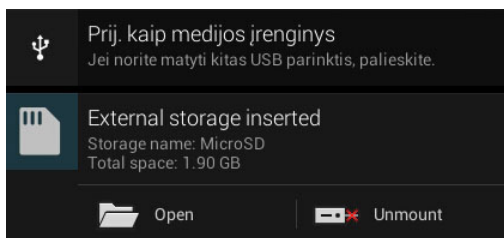


PASTABOS:

- **Subalansuotasis režimas [numatytasis režimas]:** subalansuoja sistemos veikimą ir sąnaudas.
- **Našusis režimas:** iki maksimumo pagerina sistemos veikimą, bet padidina maitinimo elementų energijos sąnaudas.
- **Energijos taupymo režimas:** įjungiamas įrenginio energijos taupymo režimas.

Pranešimų skydeliai

Pranešimų skydeliai pasirodo po „Quick Setting“ (sparčiojo nustatymo) skydeliu, jais informuojama apie taikomųjų programų naujinius, gaunamus el. laiškus ir įrangos būklę.



PASTABA: pranešimą nubraukite į dešinę arba kairę, kad pašalintumėte elementą iš sąrašo.

MeMO Pad išjungimas

MeMO Pad išjungsite atlikę vieną iš nurodytų veiksmų:

- Maitinimo mygtuką spauskite dvi sekundes ir, pasirodžius raginimui, palieskite **Išjungti maitinimą**, paskui palieskite **Gerai**.
- Jeigu „MeMO Pad“ nereaguoja, paspauskite maitinimo mygtuką ir laikykite paspaudę bent dešimt sekundžių, kol įrenginys išsijungs

SVARBI INFORMACIJA! Priverstinai išjungiant sistemą galima netekti duomenų. Būtinai reguliariai išsaugokite savo duomenų atsarginę kopiją.

MeMO Pad miego režimo įjungimas

Norėdami įjungti MeMO Pad miego režimą, vieną kartą paspauskite maitinimo mygtuką.

***4 skyrius:
Iš anksto įdiegtos programos***

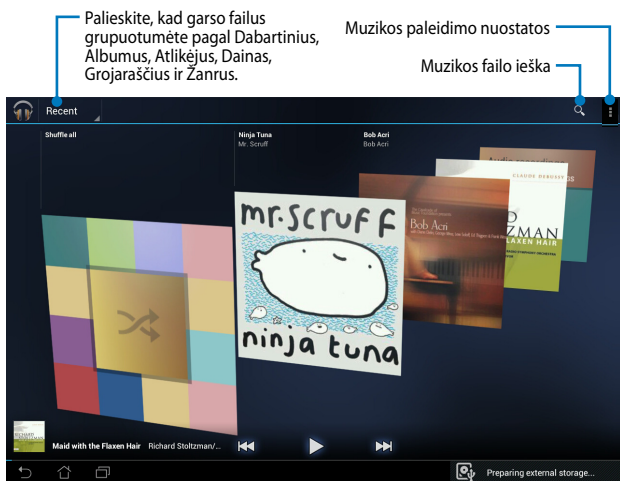
Svarbiausios iš anksto įdiegtos programos

„Google Play“ muzika

Muzikos paleidimo programa – integruota jūsų muzikos kolekcijos sąsaja – suteikia galimybę leisti įrašytus muzikos failus, laikomus įrenginyje arba iš prijungtos išorinės atmintinės.

Galite maišyti ir leisti visus muzikos failus atsitiktine tvarka arba spustelėti, kad pasirinktumėte norimą klausytis albumą.

Pagrindiniame ekrane palieskite , kad paleistumėte muzikos failus.



PASTABOS:

MeMO Pad palaikoma garso ir vaizdo kodekas:

- **Dekodavimas**

Garso kodekas: AAC LC/LTP, HE-AACv1 (AAC+), HE-AACv2 (pagerintas AAC+), AMR-NB, AMR-WB, MP3, FLAC, MIDI, PCM/WAVE, „Vorbis“, WAV a-law/mu-law, WAV linijinis PCM, WMA 10, WMA „Lossless“, WMA „Pro LBR“

Vaizdo kodekas: H.263, H.264, MPEG4, VC-1/WMV, VP8

- **Užkodavimas**

Garso kodekas: AAC LC/LTP, AMR-NB, AMR-WB

Vaizdo kodekas: H.263, H.264, MPEG4

Fotoaparatas

Ši fotoaparato programa suteikia galimybę su „MeMo Pad“ įrenginiu fotografuoti ir įrašyti vaizdo įrašus.

Norėdami paleisti fotoaparato programą, pagrindiniame ekrane palieskite



PASTABA: nuotraukos ir vaizdo failai automatiškai įrašomi į galeriją.

Fotoaparato režimas



Vaizdo įr. režimas



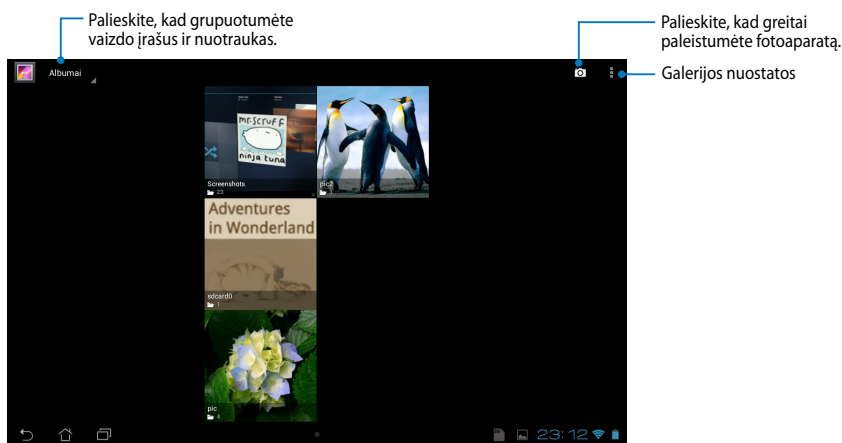
Galerija

Planšetėje „MeMO Pad“ nuotraukas ir vaizdo įrašus peržiūrėkite pasitelkdami galerijos programą. Ši programa taip pat suteikia galimybę taisyti, bendrinti arba panaikinti planšetėje laikomus nuotraukų arba vaizdo įrašų failus. Iš galerijos galite rodyti vaizdus skaidrių pateiktimi arba paliesti, kad būtų rodomas pasirinktas vaizdo arba vaizdo įrašo failas.

Norėdami paleisti galeriją, pagrindiniame ekrane palieskite

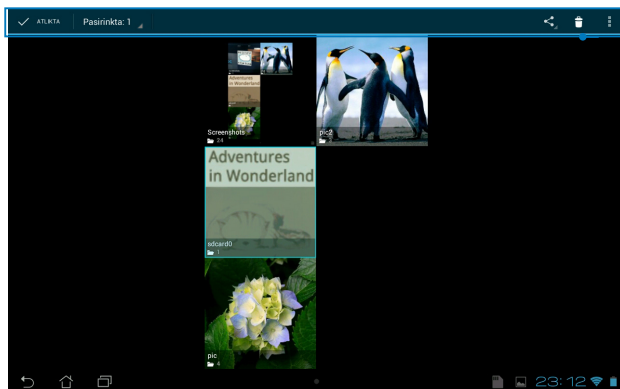


Pagrindinis galerijos ekranas

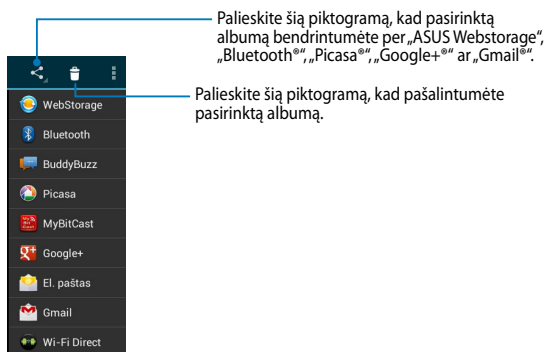


Dalijimasis albumais ir jų trynimas

Norėdami bendrinti albumą, palieskite jį ir laikykite, kol ekrano viršuje pasirodys įrankių juosta. Pasirinktus albumus galite nusiųsti arba bendrinti internetu arba pašalinti iš įrenginio „MeMO Pad“.



Įrankių juosta




Dalijimasis vaizdais, jų trynimas ir redagavimas

Norėdami bendrinti, taisyti arba panaikinti vaizdą, palieskite, kad atidarytumėte vaizdą, paskui šį palieskite, kad paleistumėte įrankių juostą ekrano viršuje.


Vaizdų bendrinimas

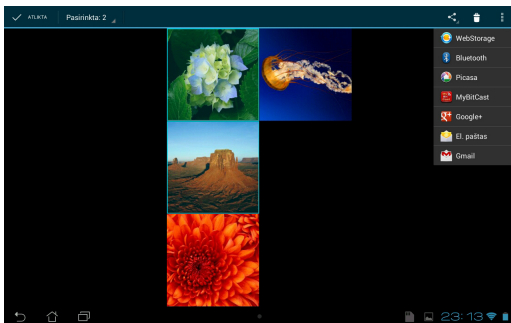
Norėdami bendrinti vaizdą:

1. Galerijos ekrane atidarykite albumą, kuriame yra norimas bendrinti vaizdas.
2. Paliesdami pasirinkite jį, paskui palieskite  ir pasirinkite iš bendrinamųjų programų sąrašo.



Norėdami bendrinti kelis vaizdus:

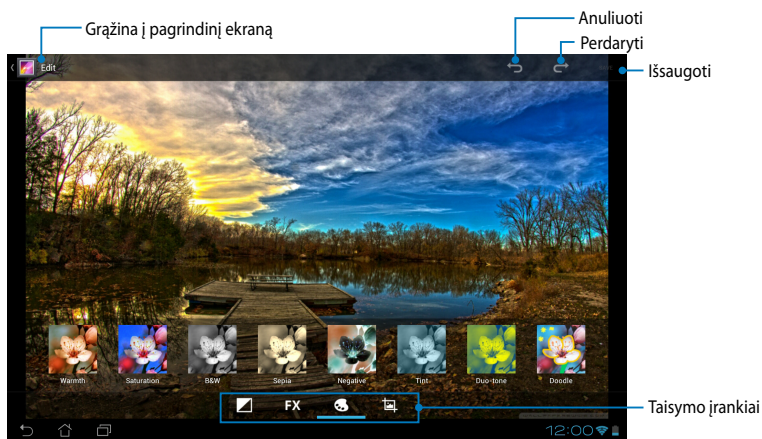
1. Galerijos ekrane atidarykite albumą, kuriame yra norimas bendrinti vaizdas.
2. Palieskite ir laikykite vieną vaizdą, paskui palieskite kitus vaizdus.
3. Palieskite , paskui pasirinkite iš bendrinamųjų programų sąrašo.



Vaizdo taisymas

Norėdami taisyti vaizdą:

1. Galerijos ekrane atidarykite albumą, kuriame yra norimas taisyti vaizdas.
2. Palieskite vaizdą, kad atidarytumėte, paskui palieskite **▶ > Redaguoti**.
3. Palieskite taisymo įrankius, kad pradėtumėte taisyti.



Vaizdų šalinimas

Norėdami šalinti vaizdą:

1. Galerijos ekrane atidarykite albumą, kuriame yra norimas šalinti vaizdas.
2. Palieskite vaizdą, kad atidarytumėte, paskui palieskite **🗑️**.
3. Palieskite **Gerai**.

Norėdami šalinti kelis vaizdus:

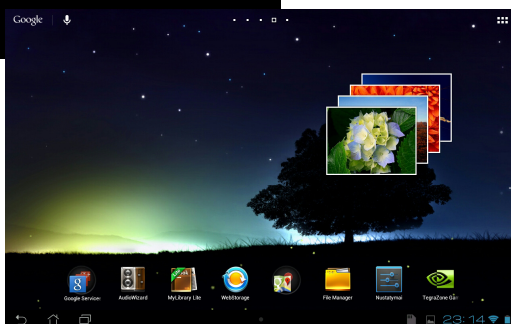
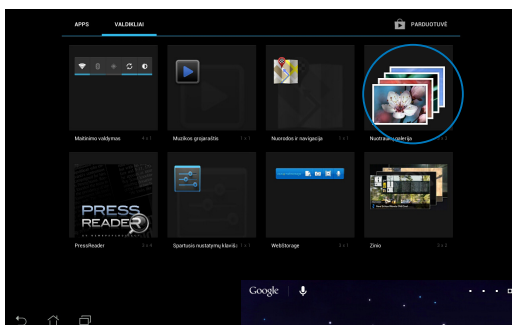
1. Galerijos ekrane atidarykite albumą, kuriame yra norimi šalinti vaizdai.
2. Palieskite ir laikykite vieną vaizdą, paskui palieskite kitus vaizdus.
3. Palieskite **🗑️**, paskui palieskite **Gerai**.

Prieiga prie galerijos valdiklių

Nuotraukų galeriją grafinė sąsaja leidžia iškart pasiekti parankines nuotraukas ar albumus, neišeinant iš „Home Screen“ (Pagrindinio ekrano).

Pagrindiniame ekrane norėdami rodyti fotogalerijos valdiklius:

1. Palieskite **■ ■ ■ ■**, kad patektumėte į visų programų ekraną.
2. Bakstelėkite **VALDIKLIAI**, kad pamatytumėte grafinių sąsajų meniu.
3. Palieskite ir laikykite **Nuotraukų galerija** tol, kol valdiklių langelis persikels į pagrindinį ekraną ir atvers **Pasirinkti vaizdų** dialogo langą.
4. **Pasirinkti vaizdų** dialogo lange pasirinkite parinktį, kurią norite patalpinti pagrindiniame ekrane kaip valdiklį.





Elektroninis paštas

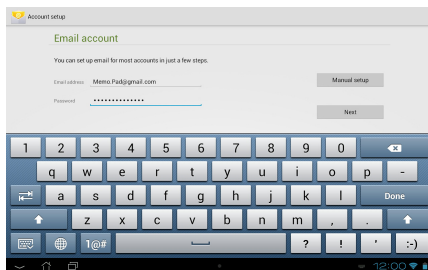
El. pašto programa suteikia galimybę pridėti POP3, IMAP ir „Exchange“ paskyras, kad galėtumėte gauti, kurti ir naršyti el. paštą tiesiai įrenginyje „MeMO Pad“.

SVARBI INFORMACIJA! Turite būti prisijungę prie interneto, kad galėtumėte pridėti el. pašto paskyrą arba siųsti ir gauti laiškus naudodami pridėtas paskyras.

El. pašto paskyros nustatymas

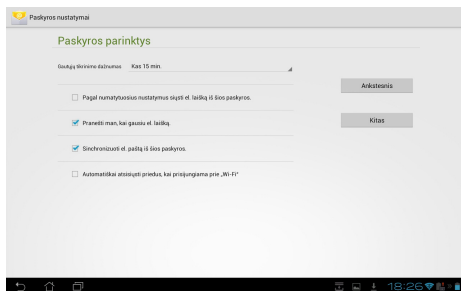
Jei norite nustatyti el. pašto paskyrą:

1. Palieskite , kad patektumėte į visų programų ekraną.
2. Palieskite , kad paleistumėte el. pašto programą.
3. El. pašto ekrane įveskite savo el. pašto adresą ir slaptažodį, paskui spauskite **Kitas**.

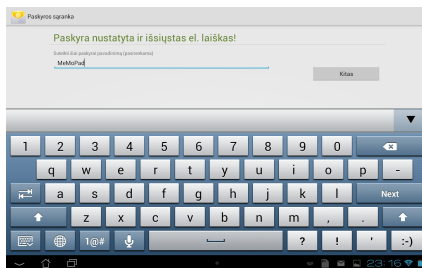


PASTABA: palaukite, kol „MeMO Pad“ automatiškai patikrins priimamo ir išsiunčiamo pašto serverio nuostatas.

4. Sukonfigūruokite **Paskyros parinkty**s ir palieskite **Kitas**.






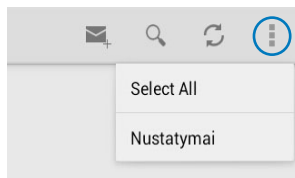
5. Įveskite siunčiamuose pranešimuose norimą rodyti paskyros pavadinimą, paskui palieskite **Kitas**, kad įeitumėte į savo gaunamų laiškų dėžutę.



Elektroninio pašto paskyrų pridėjimas

Norėdami pridėti el. pašto paskyrų:

1. Palieskite , kad patektumėte į visų programų ekraną.
2. Palieskite , paskui įeikite naudodami savo paskyrą.
3. Palieskite  > **Nustatymai**. Paskui ekrano viršuje dešiniajame kampe palieskite **Pridėti paskyrą**.




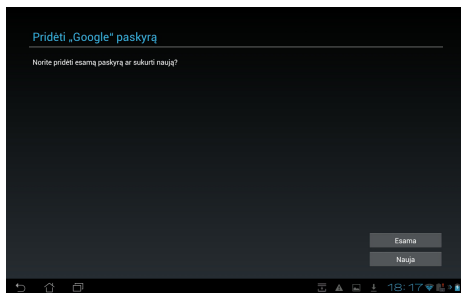
Gmail

Naudodami „Gmail“ programą, galite sukurti „Gmail“ paskyrą arba sinchronizuoti turimą „Gmail“ paskyrą, kad galėtumėte siųsti, gauti ir naršyti el. laiškus tiesiai iš „MeMO Pad“. Suaktyvinus šią programą, gaunama prieiga prie „Google“ programų, kurioms gali reikėti „Google“ paskyros, kaip antai „Play Store“.

„Gmail“ paskyros nustatymas

Jei norite nustatyti Gmail paskyrą:

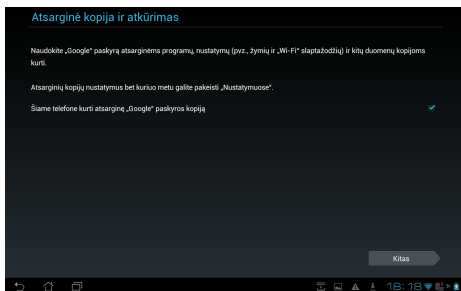
1. Pagrindiniame ekrane palieskite  .
2. Bakstelėkite **Esama** ir įveskite naudojamą **El. pašta** ir **Slaptažodįs**, paskui bakstelėkite **Sign in (Prisijungti)**.



PASTABA:

- Bakstelėkite **Nauja**, jei neturite **Google Account.** („Google“ paskyros).
- Norėdami įeiti turite palaukti, kol „MeMO Pad“ susisieks su „Google“ serveriu, kad nustatytų jūsų paskyrą.

3. „Google“ paskyrą naudokite savo nuostatų ir duomenų atsarginei kopijai pasidarytu ir jiems atkurti. Palieskite **Kitas**, kad įeitumėte į savo „Google“ paskyrą.



SVARBI INFORMACIJA! Jei be Gmail turite keletą el. pašto paskyrų, taupydami laiką naudokite **El. paštas**, kad visas savo el. pašto paskyras pasiektumėte tuo pačiu metu.


Parduotuvė „Play Store“

Naudodami „Google“ paskyrą, eikite į „Play Store“ ir raskite daugybę linksmų žaidimų ir programų

SVARBI INFORMACIJA! Įeiti į „Play Store“ galite tik pasirašę savo „Google“ paskyroje.

Prieiga į parduotuvę „Play Store“

Norėdami patekti į „Play Store“:

1. Pagrindiniame ekrane spustelėkite .
2. Jei jau turite „Google“ paskyrą, palieskite **Existing (Turima paskyra)** ir įveskite savo el. pašto paskyrą ir slaptažodį. Jei neturite paskyros, palieskite **Nauja** ir vykdykite nurodymus ekrane paskyrai sukurti.
3. Prisiregistravę, galite pradėti atsisiųsti programas iš „Play Store“ ir įdiegti jas į „MeMO Pad“.



SVARBI INFORMACIJA! Atsisiųskite „Android®“ įrenginiams skirtą naujausią „Adobe Flash Player“ programą.

PASTABA:



- Ištrintų programų negalima atkurti, tačiau galite prisijungti naudodami tą patį ID ir vėl jas atsisiųsti.
 - Kai kurios programos yra nemokamos, o už kai kurias teks sumokėti kreditine kortele.
-

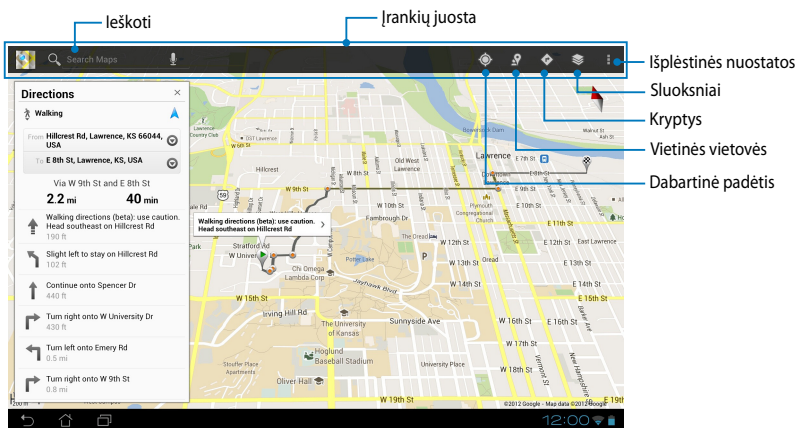
Žemėlapiai

Naudojantis „Google Maps“ („Google“ žemėlapis) galima peržiūrėti ir rasti vietas, įmones bei gauti nurodymų. Be to, galima patikrinti savo dabartinę vietą konkrečiu laiku ir šia informacija dalytis su kitais.

„Google“ žemėlapių naudojimas


Norėdami naudoti „Google“ žemėlapius:

1. Palieskite , kad atvertumėte visų programų ekraną, pakui palieskite .
2. Naudokite įrankių juostą ekrano viršuje, kad individualizuotumėte savo paiešką.



Biblioteka „MyLibrary Lite“

MyLibrary yra integruota sąsaja, skirta jūsų knygų kolekcijoms. Galite sukurti skirtingas lentynas skirtingiems žanrams. Į lentynas taip pat dedamos iš visų skirtingų leidėjų įsigytos el. knygos.

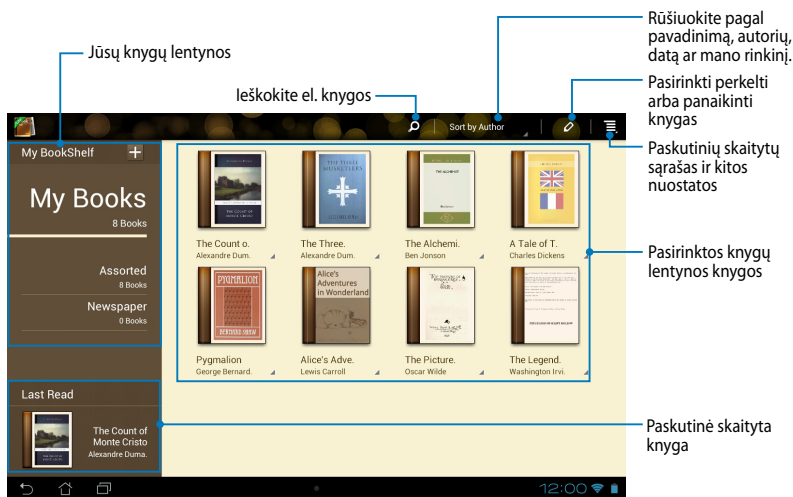
Norėdami paleisti „MyLibrary Lite“, palieskite , kad atsivertų visų programų

ekranas  My Library Lite

SVARBI INFORMACIJA! Kai kurioms el. knygoms vartoti gali prireikti „Adobe Flash® player“. Prieš naudodamiesi „MyLibrary“ (mano biblioteka) atsisiųskite „Adobe Flash® player“.

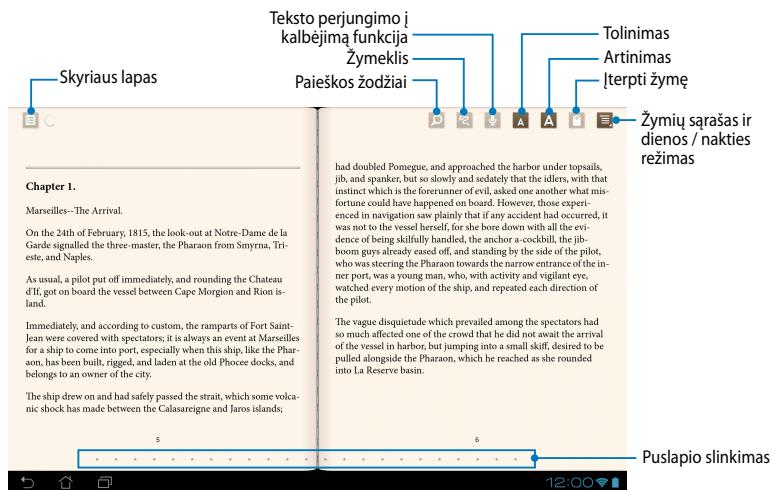
PASTABA: MyLibrary palaiko el. knygas ePub, PDF ir TXT formatu.

Pagrindinis bibliotekos „MyLibrary Lite“ ekranas



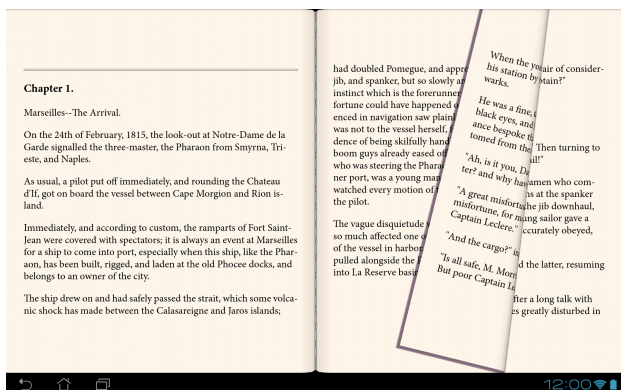
El. knygų skaitymas

Kai skaitote el. knygą, braukite pirštu į kairę, kad perverstumėte puslapį, arba į dešinę, kad grįžtumėte į ankstesnį.



Puslapių keitimas

Norėdami pereiti į kitą puslapį, braukite pirštu iš dešinės į kairę. Norėdami grįžti į ankstesnį puslapį, braukite pirštu iš kairės į dešinę.





Žymės padėjimas

Naudodamiesi žymėmis, galite žymėti knygų puslapius, kad būtų paprasta sugrįžti į paskutinį skaitytą puslapį.



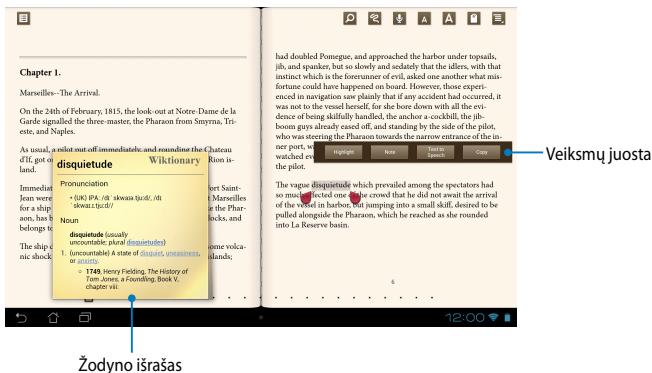
Norėdami padėti žymę:

1. Bet kur palieskite ekraną, kad viršuje būtų rodoma įrankių juosta.
2. Palieskite , kad būtų pažymėtas puslapis. Galite pažymėti tiek puslapių, kiek norite.
3. Norėdami peržiūrėti puslapius su žymelėmis, palieskite  > **Bookmark list (Žymelių sąrašą)**, paskui palieskite puslapį, kurį norite atverti.

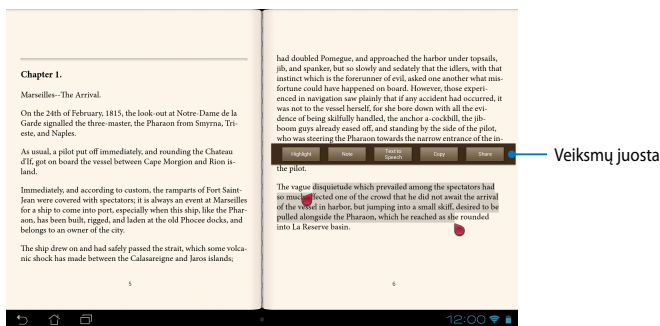
Anotavimas puslapyje

Anotavimas el. knygoje leidžia pamatyti žodžio apibrėžimą, kopijuoti žodį arba išsireiškimą, bendrinti el. paštą arba klausytis įsijungus teksto perjungimo į kalbėjimą funkciją.

Žodžio anotavimas



Išsireiškimo anotavimas



Norėdami anotuoti (išsiaiškinti žodį) puslapyje:

1. Palieskite ir laikykite pageidaujimą žodį ar sakinį, kol bus parodyta įrankių juosta ir apibrėžimas iš žodyno.



PASTABA: norėdami pažymėti frazę, palieskite ir laikykite palietę žodį, tada slinkite pirštu ir pasirinkite. Pasirinkus frazę, nepasirodo žodyno pastaba.

2. Funkcijų juostoje pasirinkite vieną iš šių parinkčių:
 - a. Norėdami pažymėti žodį ar frazę, palieskite **Highlight (paryškinti)**.
 - b. Norėdami įrašyti pasirinktą žodį ar frazę, palieskite **Note (pastaba)**.
 - c. Palieskite **Text to Speech (Tekstas į kalbėjimą)**, kad išklausytumėte pasirinkto žodžio arba išsireiškimo.
 - d. Palieskite **Copy (kopijuoti)**, kad pasirinktas žodis ar frazė būtų nukopijuoti, tada įdėkite į teksto programą.
 - e. Palieskite **Share (Bendrinti)**, kad bendrintumėte išsireiškimą, paskui pasirinkite programą, su kuria norite bendrinti.

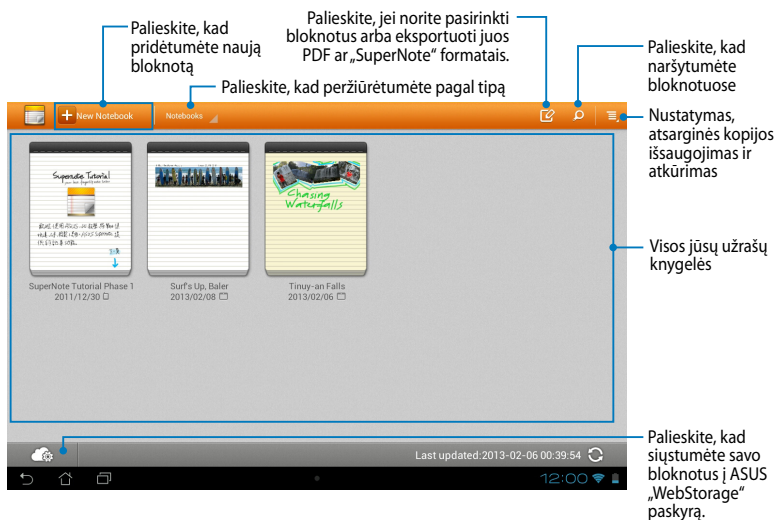
„SuperNote“

„SuperNote“ – tai paprasta naudoti programa, suteikianti galimybę rašyti pastabas, paaišinėti, fiksuoti ir įterpti nuotraukas bei vaizdo įrašus, pajvairinant interaktyvų naudojimą.

Taip pat galite bendrinti bloknotus per ASUS „WebStorage“ paskyrą.


Jeigu norite paleisti „SuperNote“, pagrindiniame ekrane palieskite , paskui palieskite  > **Enter (Jeiti)**.

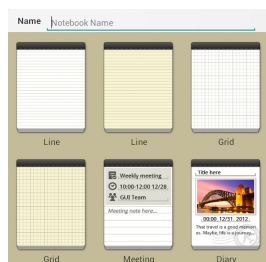
Pagrindinis bloknoto „SuperNote“ ekranas



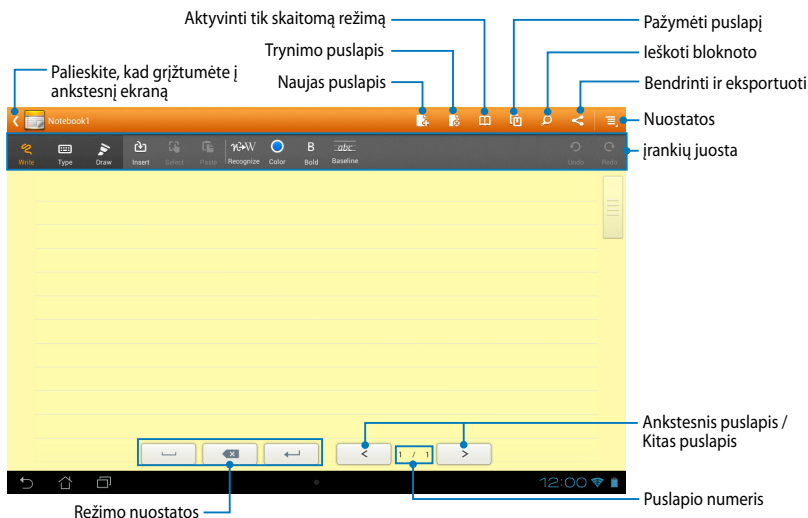
Naujos užrašų knygelės kūrimas

Norėdami sukurti naują užrašų knygelę:

1. Palieskite .
2. Įvardykite failą, paskui pasirinkite šabloną. Pasirinkite šabloną. Iškart pasirodo naujas bloknoto puslapis.



Nauja „SuperNote“ užrašų knygelių sąsaja



PASTABA: režimo nuostatos ir bloknoto įrankių juosta keičiasi, kai paliečiate režimą, režimą arba režimą.



režimą



režimą

Užrašų knygelės pritaikymas

„SuperNote“ suteikia galimybę kūrybiškai naudotis užrašų knygelėmis. Įrankių juostoje galite pasirinkti kelis įrankius, leidžiančius individualizuoti bloknodus.

PASTABA: įrankių juostos nuostatos gali skirtis, tai priklauso nuo jūsų pasirinkto modelio.


Norėdami pritaikyti užrašų knygelę:

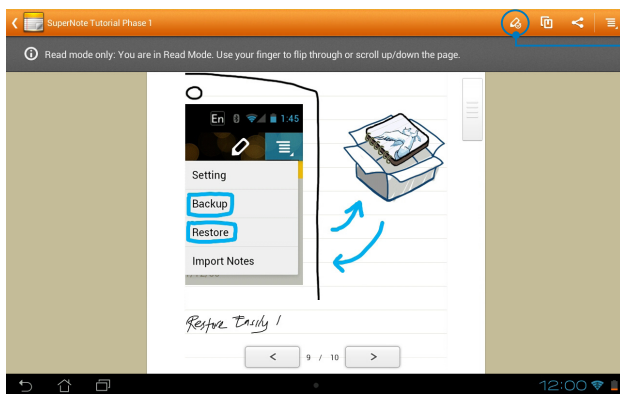
1. „SuperNote“ pagrindiniame ekrane palieskite užrašų knygelę, kurią norite pritaikyti.
2. Palieskite **Write (Rašyti)**, kad rašytumėte puslapyje. Palieskite **Type (Spausdinti)**, kad naudotumėte klaviatūrą. Palieskite **Draw (Piešti)**, kad pieštumėte puslapyje.

PASTABOS:

- Veikiant **Write (Rašyti)** režimui, bloknodo įrankių juostoje palieskite **Baseline (Bazinė linija)**, kad, jei reikia, gautumėte rašybos patarimų.
 - Veikiant **Write (Rašyti)** ir **Type (Spausdinti)** režimams, palieskite **Color (Spalva)**, kad pasirinktumėte teksto spalvą, ir **Bold (Paryškintasis)**, kad pasirinktumėte teksto paryškinimą.
 - Veikiant **Draw (Piešti)** režimui, palieskite **Brush (Teptukas)**, kad pasirinktumėte eilutės tipą, ryškumą, skaidrumą arba spalvą.
-
3. Jei reikia įterpti teksto paveikslėlį ir medijų failą, palieskite **Insert (Įterpti)**, paskui palieskite norimo įterpti failo tipą.
 4. Jei įterptą objektą norite perkelti arba pakeisti jo dydį, palieskite **Select (Pasirinkti)**, paskui pasirinkite norimą perkelti ar keisti objektą.

Tik skaitomas „SuperNote“ režimas

Norėdami aktyvinti tik skaitymo režimą, palieskite , paskui pirštais šliaužkite aukštyn arba žemyn, kad peržiūrėtumėte bloknoto puslapius.



Palieskite, kad aktyvintumėte taisyimo režimą

Užrašų knygelės pervardymas

Norėdami pervardyti užrašų knygelę:


1. Pagrindiniame „SuperNote“ ekrane palieskite ir laikykite bloknoto failą, paskui palieskite **Rename (Pervardyti)**.
2. Įveskite failo vardą, paskui palieskite **Gerai**.

Užrašų knygelės slėpimas

Norėdami paslėpti užrašų knygelę:

1. Pagrindiniame „SuperNote“ ekrane palieskite ir laikykite bloknoto failą, paskui palieskite **Lock to hide (Užrakinti, kad paslėptų)**.
2. Įveskite slaptažodį, paskui palieskite **Gerai**.

PASTABOS:

- Būsime paraginti įvesti naują slaptažodį, kai slėpsite bloknotą pirmą kartą.
- Norėdami peržiūrėti pagrindiniame ekrane paslėptą bloknotą, palieskite , paskui palieskite **Show locked notebook (Rodyti paslėptą bloknotą)**.



Užrašų knygelės naikinimas

Norėdami panaikinti užrašų knygelę:

1. Pagrindiniame „SuperNote“ ekrane palieskite ir laikykite bloknoto failą, paskui palieskite **Delete (Naikinti)**.
2. Palieskite **Delete (Naikinti)**, kad patvirtintumėte bloknoto panaikinimą.

Programa „AudioWizard“

Garso reguliavimo vediklis suteikia galimybę individualizuoti planšetės „MeMO Pad“ garso režimus, siekiant geresnio garso išvesties, tinkančios konkrečiam naudojimui scenarijui.

Norėdami paleisti „Audio Wizard“, pagrindiniame ekrane palieskite , paskui palieskite .



„Audio Wizard“ naudojimas

Jeigu norite naudoti „AudioWizard“:

1. „AudioWizard“ lange palieskite norimą aktyvinti garso režimą.

PASTABA: Palieskite **OFF (Išjungti)**, jei norite pasyvinti pirmiau išsaugotą garso režimą.

2. Spustelėkite **Gerai**, kad išsaugotumėte pasirinktą garso režimą ir išeitumėte iš „AudioWizard“ lango.



Programų užraktas „App Locker“

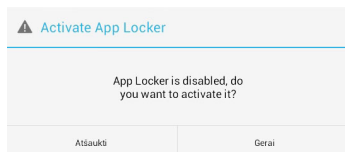
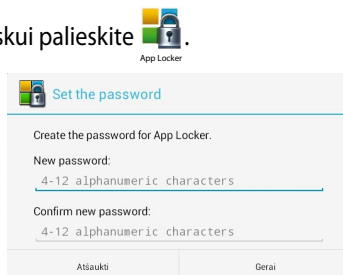
„App Locker“ yra apsaugos programa, sauganti jūsų asmenines programas nuo neteisėto naudojimo. Kiekvieną kartą paleidžiant užrakintą programą, prašoma įvesti slaptažodį.

Programų užraktas taip pat apsaugo failus, paslėpdamas jūsų asmeninius failus ir aplankus nuo neteisėtos prieigos.

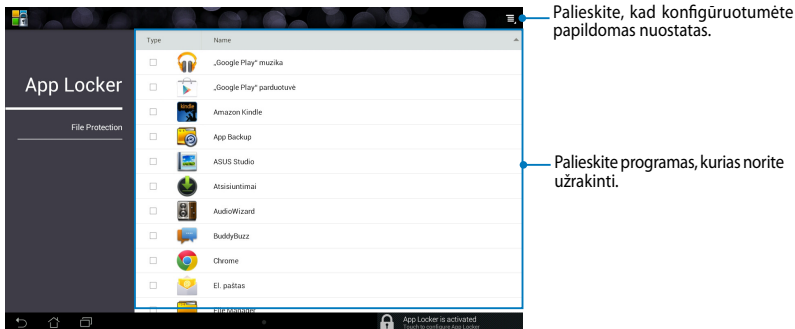
„App Locker“ naudojimas

Norėdami naudotis „App Locker“:


1. Pagrindiniame ekrane palieskite , paskui palieskite .
2. Palieskite **Start (Pradėti)**, nustatykite slaptažodį, paskui palieskite **Gerai**.
3. Palieskite **Gerai**, kad pereitumėte į programų užrakto ekraną.



Programų užrakto „App Locker“ ekranas



PASTABOS:

- Užrakintos programos pagrindiniame ir visų programų ekranuose pasirodo kaip užrakintos piktogramos.
- Norėdami pasyvinti „App Locker“, palieskite , paskui panaikinkite **Activate App Locker (Aktyvinti programų užraktą)** žymėjimą.

Failų apsaugos ekranas

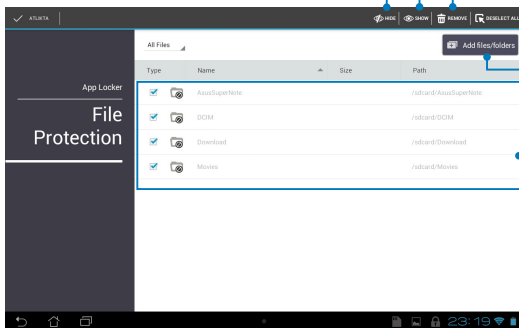
Palieskite, kad būtų rodomi paslėpti failai / aplankai.
Palieskite, kad paslėptumėte pasirinktus failus / aplankus.

Palieskite, kad pašalintumėte pasirinktus failus / aplankus.

Palieskite, kad atšauktumėte visų failų / aplankų pasirinkimą.

Palieskite, kad pridėtumėte failų / aplankų.

Pridėtų failų / aplankų, kuriuos reikia paslėpti, sąrašas.



„App Backup“ (programų atsarginė kopija)

Atsarginių kopijų programa „App Backup“ galima sukurti atsargines „MeMO Pad“ įdiegtų programų ir duomenų kopijas arba įrašyti jas į „MeMO Pad“ įdiegtas išorines atmintines. Šia programa taip pat galima atkurti programas ir duomenis iš atsarginių kopijų po įrenginio aparatinės ir programinės įrangos atnaujinimo.

Norėdami paleisti „ASUS Backup“, pagrindiniame ekrane palieskite , paskui

palieskite .

SVARBI INFORMACIJA!

- Naudojant „App Backup“ (Taik. programų atsarginę kopiją), negalima atstatyti taik. programų, kurioms reikalingas paskyros autentifikavimas.
- Jei norite padauginti atsargines programų ir duomenų kopijas, pirmiausia į SD kortelės lizdą reikia įkišti SD kortelę, o paskui kurti atsargines programų ir duomenų kopijas.

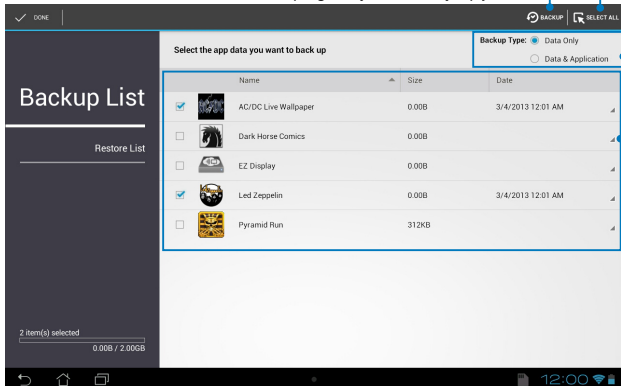
Atsarginių kopijų sąrašo ekranas

Norint pradėti kurti atsargines programų ir duomenų kopijas:

Palieskite, kad pasirinktumėte programas ir duomenis, kurių atsargines kopijas kursite.

Pasirinkite atsargines kopijos tipą

Įdiegtų programų ir duomenų sąrašas



Name	Size	Date
<input checked="" type="checkbox"/> AC/DC Live Wallpaper	0.00B	3/4/2013 12:01 AM
<input type="checkbox"/> Dark Horse Comics	0.00B	
<input type="checkbox"/> EZ Display	0.00B	
<input checked="" type="checkbox"/> Led Zeppelin	0.00B	3/4/2013 12:01 AM
<input type="checkbox"/> Pyramid Run	312KB	


Atsarginių programų ir duomenų kopijų kūrimas

Jei norite sukurti atsargines programų ir duomenų kopijas:

1. Pagrindiniame „App Backup“ ekrane kairiame lange palieskite **Backup List (Atsarginių kopijų sąrašas)**, kad peržiūrėtumėte įdiegtų programų ir duomenų sąrašą.
2. Pasirinkite programas, kurių atsargines kopijas norite sukurti, ir palieskite



3. Įveskite naujai kuriamo atsarginio failo pavadinimą ir palieskite **GERai**.


PASTABA: Jei norite įrašyti atsarginio failo kopiją, pažymėkite **Copy to backup file to (Kopijuoti atsarginį failą j)**: paskui palieskite , kad pasirinktumėte aplanką.

Create a new backup file

File name:
(File name cannot contain the following characters: \/:?*<>|)


backup1|

Save to:
/sdcard0/ASUS/App_Backup/

Copy backup file to:
/Removable/MicroSD 

Atšaukti Gerai

4. Šiam atsarginiam failui sukurkite slaptažodį ir palieskite **GERai**.

 Password


Enter password:
|....

Confirm password:
....

Save the password

Atšaukti Gerai

5. Palieskite **Gerai**, kad tęstumėte programos atsarginės kopijos kūrimą.

 Application Backup

The backup process may take a while.

Please do not shut down your device nor use the selected backup applications. Please do not remove the external storage device at this time.

Do you want to proceed?





Do not show this message again

Atšaukti Gerai

6. Atsarginės kopijos kūrimui pasibaigus, palieskite **Gerai**.

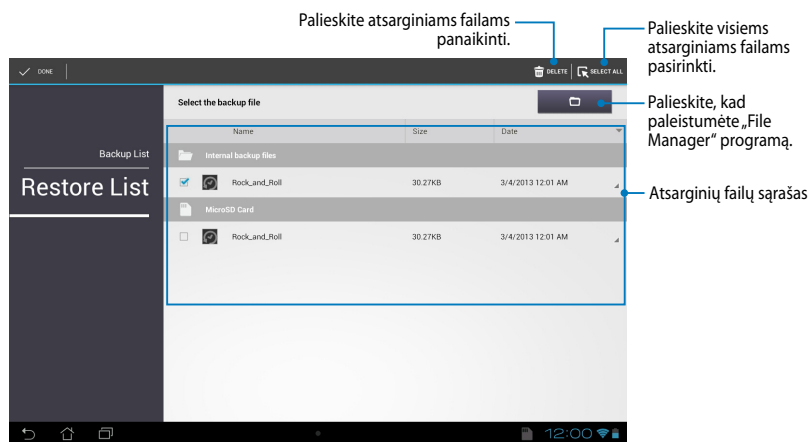
Backup process is completed

backup1.abu is created. 2 Successful
0 Failed

	Guess The Movie v.1.23456789	
	icoMania v.3.21	

Gerai

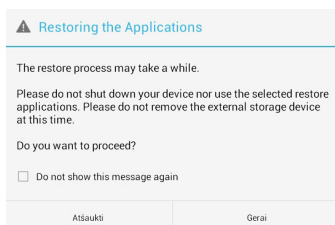
Atkuriamų failų sąrašo ekranas



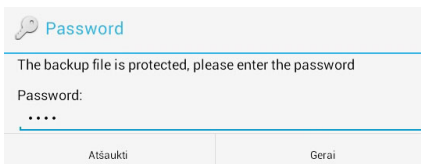
Programų ir duomenų atkūrimas

Norint atkurti programas ir duomenis:

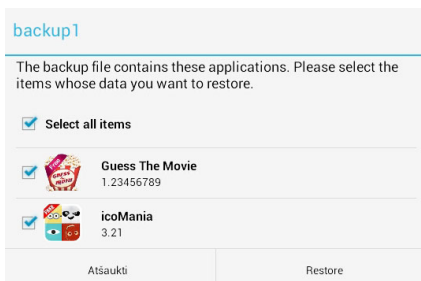
1. Pagrindiniame „App Backup“ ekrane kairiame lange palieskite **Restore List (Atkuriamų failų sąrašas)**, kad peržiūrėtumėte atsarginių failų sąrašą.
2. Palieskite norimą atkurti failą, paskui palieskite **Gerai**.



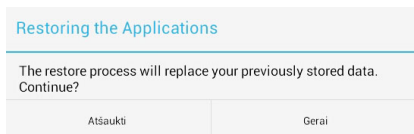
3. Įrašykite slaptažodį, kurį nustatėte kurdami atsarginį failą, paskui palieskite **Gerai**.



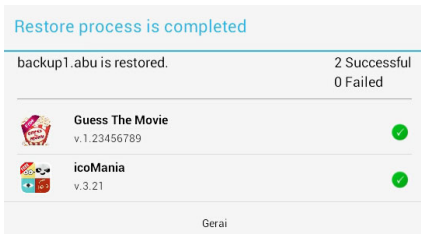
4. Pasirinkite norimą atkurti failą, paskui palieskite **Gerai**.



5. Palieskite **Gerai**, kad tęstumėte įrenginio programų atkūrimą.




6. Atkūrimo procesui pasibaigus, palieskite **Gerai**.



VALDIKLIAI

Valdikliai, atstodami programų nuorodas, sudaro galimybę patogiai pasiekti naudingas ir linksmas programas pagrindiniame „MeMO Pad“ ekrane.

Norėdami peržiūrėti valdiklius, pagrindiniame ekrane palieskite , paskui palieskite **VALDIKLIAI**.

Valdiklio rodymas pagrindiniame ekrane

Valdiklių ekrane slinkite ekrano kraštu, kad pasirinktumėte valdiklį. Palieskite ir laikykite pasirinktą valdiklį, paskui vilkite jį į pagrindinį ekraną.

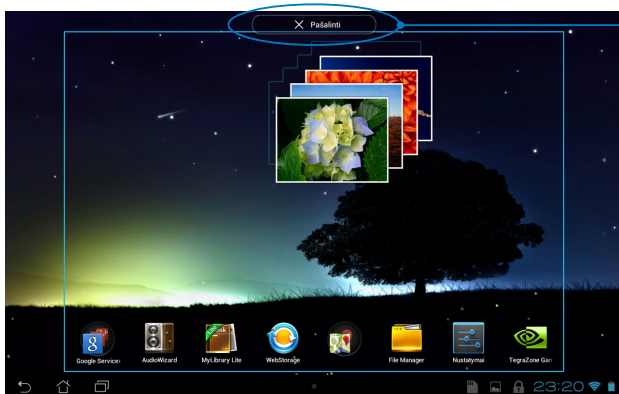
SVARBI INFORMACIJA!

- Prieš naudojantis pasirinktu valdikliu gali pasirodyti raginimas atlikti papildomas užduotis, pavyzdžiui, registruotis arba aktyvinti elementą.
- Jei ekrane, kur norite padėti valdiklį, nėra pakankamai vietos, jis nebus įtrauktas į ekraną.

Valdiklio pašalinimas iš pagrindinio ekrano

Pagrindiniame ekrane palieskite ir laikykite valdiklį, kol pasirodys **X Pašalinti**.


Nepakeldami piršto valdiklį vilkite į **X Pašalinti**, kad šį pašalintumėte iš pagrindinio ekrano.



Valdiklio pašalinimas iš pagrindinio ekrano

Funkcija „ASUS Battery“

„ASUS Battery“ yra specialus įtaisas, skirtas procentais ir spalva parodyti „MeMO Pad“ akumuliatoriaus būklę ir prijungtus priedus.

Norėdami peržiūrėti „ASUS Battery“ valdiklį, pagrindiniame ekrane palieskite  , paskui palieskite **VALDIKLIAI**.

„ASUS Battery“ valdiklio rodymas pagrindiniame ekrane.

Įtaisų ekrane slinkite ekrano kraštu, kad rastumėte „ASUS Battery“ valdiklį. Palieskite ir laikykite valdiklį, paskui vilkite jį į pagrindinį ekraną.



PASTABA: „MeMO Pad“ įrenginio akumuliatoriaus būklę taip pat galite peržiūrėti ASUS sparčiųjų nuostatų ir pranešimų srityje. Išsamiau skaitykite skyriuje **Asus sparciosios nuostatos ir Pranešimų skydelis**.

Priedai

Federalinės komunikacijų komisijos (FCC) pareiškimas

Šis įrenginys atitinka FCC taisyklių 15 dalį. Veikimas priklauso nuo šių dviejų sąlygų:

- Šis įrenginys negali sukelti kenksmingų trikdžių ir
- Šis įrenginys turi priimti bet kokius gaunamus trikdžius, tame tarpe ir galinčius sukelti nepageidaujamą veikimą.

Ši įranga buvo patikrinta ir nustatyta, kad ji atitinka B klasės skaitmeniniams įrenginiams taikomas ribas, pagal FCC taisyklių 15 dalį. Šios ribos sukurtos siekiant užtikrinti protingą apsaugą nuo kenksmingų trikdžių diegint gyvenamosiose patalpose. Ši įranga generuoja, naudoja ir gali spinduliuoti radijo dažnių energiją, todėl gali sukelti žalingus radijo ryšiui trikdžius, jei sumontuota ir naudojama ne pagal šį naudojimo vadovą. Tačiau negalime garantuoti, kad trikdžių nepasitaikys priklausomai nuo konkretaus diegimo. Jei ši įranga trikdo radijo ar televizijos signalo gavimą, tai nustatysite įjungdami ir išjungdami įrangą, rekomenduojame pašalinti trikdį vienu iš toliau išvardintų būdų:

- Perorientuokite gavimo anteną arba pakeiskite jos buvimo vietą.
- Padidinkite atstumą tarp įrangos ir imtuvo.
- Įjunkite įrangą į kitą grandinės lizdą nei imtuvas.
- Paprašykite atstovo arba patyrusio radijo / televizijos techniko pagalbos.

Atliekant už atitiktą atsakingos šalies aiškiai nenurodytus pakeitimus ir modifikacijas, galima netekti teisės naudoti įrenginį.

Šiam siųstuvui naudojama antena negali būti talpinama ar veikti kartu su kita antena ar siųstuvu.

Veikimas naudojant 5,15–5,25 GHz dažnio juostą ribojamas: galima naudoti tik patalpose. FCC reikalauja 5,15–5,25 GHz juostą naudoti patalpose, taip siekiama sumažinti galimus trikdžius tą patį kanalą naudojančioms mobiliosioms palydovinėms sistemoms. Susiejus su prieigos tašku (AP), perduodama tik 5,25–5,35 GHz, 5,47–5,725 GHz ir 5,725–5,850 GHz juostomis.

Informacija apie RD poveikį (SAR)

Šis įtaisas atitinka vyriausybės reikalavimus dėl radijo bangų poveikio. Šis įtaisas sukurtas ir pagamintas taip, kad neviršytų JAV vyriausybės Federalinės komunikacijų komisijos (FCC) nustatytų radijo dažnių (RD) energijos skleidžiamo poveikio apribojimų.

Poveikio standartas išreiškiamas mato vienetu, vadinamu savitosios sugerties sparta arba SAR. FCC nustatyta SAR riba yra 1,6 W/kg. SAR tikrinimas atliekamas naudojant FCC patvirtintas standartines veikimo padėtis, EUT persiunčiant nurodytu energijos lygiu įvairiais kanalais.

Didžiausia FCC pranešta įrenginio SAR reikšmė yra 1,34 W/kg, kai įrenginys yra prie kūno.

Šiam įrenginiui FCC suteikė įrangos naudojimo leidimą, kuriame nurodyti visi įvertinti SAR lygiai, atitinkantys FCC RD poveikio nuostatas. Šio įrenginio SAR informacija yra FCC faile, kurį galima rasti adresu www.fcc.gov/oet/ea/fccid Display Grant skyriuje po to, kai įvedamas FCC ID: MSQK001.

IC įspėjamasis pareiškimas

Prietaisas gali automatiškai nutraukti perdavimą, jei nėra perduotinos informacijos arba sutrinka veikimas. Įsidėmėkite, kad tai nėra numatyta siekiant neleisti perduoti valdymo arba signalų informacijos, naudoti pasikartojančių kodų, kai to reikia technologijai.

5150–5250 MHz juostą naudojantis prietaisas gali veikti tik patalpose, taip siekiama sumažinti galimus trikdžius tą patį kanalą naudojančioms palydovinėms sistemoms; didžiausias leistinas antenos stiprinimo koeficientas (prietaiso, naudojančio 5250–5350 MHz ir 5470–5725 MHz juostas), norint neviršyti EIRP ribos; didžiausias leistinas antenos stiprinimo koeficientas (prietaiso, naudojančio 5275–5850 MHz juostą), norint neviršyti EIRP ribų, nurodytų tiesioginio veikimo atvejams ir netiesioginio veikimo atvejams atitinkamai, kaip nurodyta skyriuje A9.2(3). Be to, galingi radarai priskirti 5250–5350 MHz juostos pirminiams naudotojams (t. y. jiems skiriama pirmenybė), tokie radarai gali sukelti trikdžių ir (arba) pakenkti LE-LAN prietaisams.

Šalies kodo pasirinkimo funkcija išjungta gaminiuose, kurie parduodami JAV ir Kanadoje. Gaminių, kurie parduodami JAV ir Kanadoje, gali būti naudojami tik 1–11 kanalai. Kitų kanalų pasirinkti neįmanoma.

EB atitikties deklaracija

Šis gaminys atitinka RRTGĮ direktyvos 1999/5/EB reikalavimus. Atitikties pareiškimą galima parsisiųsti iš <http://support.asus.com>.

Saugojimasis nuo žalos klausai

Norėdami apsisaugoti nuo žalos klausai, ilgai nesiklausykite garsių įrašų.



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

Naudojimas Prancūzijoje, atsižvelgiant į Prancūzijoje priimtą teisės normą L. 5232-1: šis įrenginys tikrinamas, kad atitiktų garso slėgio standartų NF EN 50332-2:200NF ir EN 50332-1:20000 reikalavimus.

Žymėjimas CE ženklų



Prietaisų, turinčių belaidžio LAN / „Bluetooth“ funkcijas žymėjimas CE ženklų

Šis prietaisas atitinka Europos Parlamento ir Komisijos 1999 m. kovo 9 d. Direktyvos 1999/5/EB, taikomos radijo ryšio ir telekomunikacijų įrangai bei abipusiam atitikties pripažinimui, reikalavimus.

Didžiausia prietaiso CE SAR vertė yra 0,654 W/kg.

Šį įrenginį galima naudoti:

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

Su radarų aptikimu susiję DFS valdikliai vartotojui nepasiekiami.

Radijo dažnių (RF) poveikio informacija (SAR) - CE

Šis įrenginys atitinka ES rekomendacijos (1999/519/EB) dėl elektromagnetinių laukų poveikio žmonėms apribojimo siekiant saugoti sveikatą reikalavimus.

Šie apribojimai yra išsamių rekomendacijų dėl žmonių sveikatos apsaugos dalis. Šias rekomendacijas sukūrė ir patikrino nepriklausomos mokslinės organizacijos, kurios nuolat kruopščiai įvertina mokslinius tyrimus. Europos Tarybos rekomenduojamo mobiliųjų įrenginių poveikio apribojimo vienetas vadinamas specifine sugerties sparta (SAR), jos riba yra 2.0 W/kg, vidutiniškai tenkantys 10 gramų kūno audinio. Šis įrenginys atitinka Tarptautinės apsaugos nuo nejonizuojančiosios spinduliuotės komisijos (ICNIRP) reikalavimus.

Buvo patikrintos šio įrenginio veikimo arti kūno savybės, jos atitinka ICNIRP poveikio rekomendacijas ir Europos standartus EN 62311 ir EN 62209-2. SAR matuojamas tiesiogiai prie kūno priglaustu prietaisu, tuo pat metu siunčiant didžiausios leidžiamos galios signalą visomis mobiliojo telefono dažnių juostomis.

Maitinimo saugos reikalavimas

Gaminiai, kurių sunaudojama elektros srovė siekia iki 6A ir kurie sveria daugiau nei 3 kg, privalo turėti patvirtintus maitinimo kabelius, aukštesnės kategorijos arba lygius šiems: H05VV-F, 3G, 0.75mm² arba H05VV-F, 2G, 0.75mm².

ASUS perdirbimo ir atliekų grąžinimo paslaugos

ASUS perdirbimo ir atliekų grąžinimo programos išplaukia iš mūsų įsipareigojimo laikytis aukščiausių aplinkos apsaugos standartų. Manome, kad mūsų pateikiami sprendimai padeda jums atsakingai perdirbti mūsų gaminius, akumulatorius ir kitus komponentus, taip pat pakavimo medžiagas. Apsilankę svetainėje adresu <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm>, rasite išsamios informacijos apie atliekų perdirbimą įvairiuose regionuose.

Įspėjimas dėl dangos

SVARBU! Siekiant įrenginį izoliuoti nuo elektros ir užtikrinti elektrinį saugumą, ASUS planšetės korpusas padengtas izoliacine danga, išskyrus šonus, kuriuose yra IO lizdai.

Tinkamas išmetimas



Kyla sproginimo pavojus, jei akumulatorius pakeičiamas netinkamo tipo akumulatoriumi. Naudotus akumulatorius išmeskite pagal instrukcijas.



NEGALIMA akumulatoriaus išmesti kartu su komunalinėmis atliekomis. Perbraukto šiukšlių konteinerio su ratukais ženklas rodo, kad akumulatoriaus negalima mesti į komunalines šiukšles.



„MeMo Pad“ planšetės **NEIŠMESKITE** su buitinėmis atliekomis. Šis gaminy s sukurtas taip, kad jo dalis būtų galima tinkamai panaudoti ir perdrikti. Perbraukto šiukšlių konteinerio su ratukais ženklas rodo, kad gaminio (elektros, elektroninio įrenginio ir gyvsidabrio turinčių apvalių plokščių elementų) negalima mesti į komunalines šiukšles. Sužinokite vietos reikalavimus, taikomus elektroninių gaminių išmetimui.



„MeMo Pad“ planšetės **NEMESKITE** į ugnį. SAUGOKITĖS trumpojo kontaktų jungimo. NEARDYKITE „MeMo Pad“ planšetės.

Modelio pavadinimas: K001 (ME301T)

Gamintojas:	ASUSTeK Computer Inc.
Adresas:	No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Įgaliotasis atstovas Europoje:	ASUS Computer GmbH
Adresas:	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 MeMO Pad
Model name :	K001

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010	<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 type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)
<input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V5.2.1(2011-05)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.1.1(2009-05)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.6.1(2011-11)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 62311:2008

2006/95/EC-LVD Directive

<input type="checkbox"/> EN 60950-1 / A11:2009	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A2:2010
<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	

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 121001

CE marking



(EC conformity marking)

Position : CEO

Name : Jerry Shen



Signature : _____

Declaration Date: Dec. 14, 2012

Year to begin affixing CE marking:2012