

Ypatingos pastabos apie LCD monitorius	1
Saugumą ir patogumą užtikrinanti informacija.....	2
Išpakavimas	5
Pagrindo pritvirtinimas/nuėmimas	6
Ekranu padėties koregavimas	6
Maitinimo laido prijungimas	7
Saugos įspėjimas	7
Monitoriaus valymas	7
Energijos taupymas	8
DDC	8
JUNGTIES KONTAKTŲ PASKIRTIS	9
Standartinių režimų lentelė	10
Diegimas	11
Vartotojo valdymo priemonės	12
Trikčių šalinimas.....	19

YPATINGOS PASTABOS APIE LCD MONITORIUS

Šie simptomai įprasti LCD monitoriams ir nereiškia gedimo.

PASTABOS

- Dėl fluorescentinės šviesos savybių ekranas pradinio naudojimo metu gali mirgėti. Išjunkite maitinimo jungiklį ir vėl jį įjunkite, mirgėjimas dings.
- Ekranu ryškumas gali būti kiek netolygus, atsižvelgiant į naudojamą ekrano foną.
- LCD ekrane yra 99,99% ar daugiau veikiančių pikselių. Jame gali būti 0,01% ar mažiau defektų, pvz., trūkstančių pikselių ar visą laiką šviečiančių pikselių.
- Dėl LCD ekrano savybių pakeitus vaizdą gali likti ankstesnio vaizdo liekamasis atspindys, jei tas pats vaizdas buvo rodomas kelias valandas. Tokiu atveju ekranas atkuriamas pamažu keičiant vaizdą arba kelioms valandoms išjungiant maitinimo jungiklį.

Saugumą ir patogumą užtikrinanti informacija

Saugos instrukcijos

Atidžiai perskaitykite instrukcijas. Išsaugokite šį dokumentą, kad kitą kartą vėl galėtumėte paskaityti. Laikykitės visų ant gaminio pažymėtų įspėjimų ir nurodymų.

ĮSPĖJIMAS dėl prieinamumo

Pasirūpinkite, kad elektros tinklo lizdas, į kurį jungiate maitinimo laidą, būtų lengvai pasiekiamas ir kaip galima arčiau prietaiso operatoriaus. Prireikus nuo prietaiso atjungti maitinimą, užtikrinkite, kad maitinimo laido kištukas būtų ištrauktas iš elektros lizdo.

Įspėjimai

- Šio gaminio nenaudokite arti vandens.
- Šio prietaiso nestatykite ant nestabiliaus stalelio su ratukais, stovo ar stalo. Jei prietaisas nukristų, jis galėtų rimtai sugesti.
- Angos ir kiaurymės yra skirtos ventiliacijai, kad būtų užtikrintas patikimas produkto veikimas ir apsauga nuo perkaitimo. Šių angų negalima užkišti ar uždengti. Angų niekada negalima uždengti pastatant prietaisą ant lovos, sofos, kilimo ar kito panašaus paviršiaus. Šio prietaiso negalima statyti arti arba virš radiatoriaus ar šildymo šaltinio arba kur nors jo įmontuoti, nebent yra numatyta tinkama ventiliacija.
- Į korpuso angas niekada nekiškite jokių daiktų, nes jie gali prisiliesti prie pavojingos įtampos taškų arba sukelti dalių trumpąjį jungimą, kas, savo ruožtu, galėtų sukelti gaisrą ar elektros smūgį. Saugokite, kad ant prietaiso ar į jį niekada nepatektų jokių skysčių.
- Siekiant išvengti vidinių dalių sugadinimo ir baterijos išsekėjimo, prietaiso negalima statyti ant vibruojančio paviršiaus.
- Niekada jo nenaudokite aplinkoje, kur vyksta sporto, mankštos užsiėmimai ar kitoje vibracijas sukeliančioje aplinkoje, kurioje gali įvykti netikėtas srovės kritimas arba būti sugadintos besisukančios dalys, diskiniai kaupikliai, optinis diskų įtaisas ar netgi kilti ličio baterijos poveikio pavojus.

Saugus klausymasis

Kad apsaugotumėte savo klausą, laikykitės klausos specialistų rekomendacijų.

- Laipsniškai didinkite garsą tol, kol jį girdėsite aiškiai, be iškraipymų.
- Nustatę garso lygį, nebedidinkite jo po to, kai jis pritaikytas jūsų klausai.
- Garsios muzikos ilgai nesiklausykite.
- Nesistenkite didindami garsą nustelbti aplinkos triukšmą.
- Sumažinkite garsą, jei negirdite šalia kalbančių žmonių.

Gaminio aptarnavimas

Šio prietaiso nebandykite taisyti patys, nes atidarius ar nuėmus gaubtus, galima prisiliesti prie pavojingos įtampos taškų ir kitų pavojingų zonų. Visą priežiūrą patikėkite kvalifikuotiems specialistams.

Šį prietaisą atjunkite nuo elektros srovės lizdo ir dėl aptarnavimo kreipkitės į kvalifikuotus specialistus, kai:

- maitinimo laidas yra pažeistas, nukirstas ar apsitrynęs;
- į prietaisą buvo pripilta skysčio;
- gaminį aplijo lietus arba jis buvo aptaškytas vandeniu;
- prietaisas buvo numestas arba jo korpusas pažeistas;
- produkto veikimas aiškiai pasikeitė, o tai rodo, jog reikia patikrinti;
- laikantis naudojimo instrukcijų, prietaisas neveikia taip, kaip turėtų;



Pastaba: reguliuokite tik tais valdymo įtaisais, kurie nurodyti eksploataavimo instrukcijose, kadangi dėl netinkamo reguliavimo kitais įtaisais galima sugadinti prietaisą, ir tada dažnai kvalifikuotas specialistas turi įdėti daug darbo, kad atkurtų tinkamą prietaiso veikimą.

Pranešimas dėl skystųjų kristalų ekrano taškų

Skystųjų kristalų ekranai yra gaminami taikant tikslumo reikalaujančios gamybos technologijas. Tačiau kai kurie vaizdo elementai kartais gali nepasirodyti arba atrodyti kaip juodi ar raudoni taškai. Tai neturi įtakos vaizdo įrašui ir nėra gedimas.

Naudingi patarimai ir informacija

Ilgai dirbę kompiuteriu, vartotojai gali pajusti akių nuovargį ir galvos skausmą. Nuo ilgo sėdėjimo prie kompiuterio vartotojui taip pat kyla pavojus patirti fizinę traumą. Ilgas darbas, netaisyklinga laikysena, blogi darbo įpročiai, įtampa, netinkamos darbo sąlygos, asmeninė sveikata ir kiti veiksniai labai padidina fizinio pakenkimo pavojų.

Neteisingas naudojimas kompiuteriu gali būti karpalinio tunelio sindromo, tendonito, tenosinovito ir kitų kaulų-raumenų sistemos sutrikimų priežastis. Plaštakose, riešuose, rankose, pečiuose, kakle arba nugaroje gali atsirasti šie požymiai:

- sustingimas arba degimo ar dilgčiojimo jausmas;
- ilgai trunkantis skausmas, gelimas ar jautrumas;
- skausmas: patinimas ar tvinkčiojimas;
- sustingimas ar įtempimas;
- šaltis ar silpnumas.

Jei jaučiate šiuos simptomus arba kitus pasikartojančius ar nuolatinius nepatogumus ir (arba) skausmą, susijusį su darbu kompiuteriu, nedelsdami kreipkitės į gydytoją ir praneškite savo įmonės saugos ir sveikatos skyriui.

Kitoje dalyje pateikiami patarimai, padėsiantys kompiuteriu dirbti kuo patogiau.

Patogios darbo vietos sukūrimas

Susikurkite patogią darbo zoną: pakoreguokite monitoriaus žiūros kampą, naudodami atramą kojoms ar pakeldami sėdynės aukštį, kad būtų kuo patogiau. Laikykitės šių patarimų:

- venkite per ilgai užsibūti vienoje fiksuotoje padėtyje;
- nesikūprinkite ir (arba) neatsiloškite;
- dažnai atsistokite ir pavaikščiokite, kad pašalintumėte kojų raumenų įtampą;

- darykite trumpas poilsio pertraukėle, kad atsipalaiduotų sprandas ir pečiai;
- neįtemkite raumenų arba negūžčiokite pečių;
- išorinį ekraną, klaviatūrą ir pelę įtaisykite tinkamai, kad būtų patogų pasiekti;
- jei į monitoriaus ekraną žiūrite daugiau nei į dokumentus, pastatykite jį stalo viduryje, kad kuo mažiau būtų tempiamas sprandas.

Rūpinkitės savo regėjimu

Ilgai žiūrint, dėvint netinkamus akinius ar kontaktinius lęšius, akinantis, per didelis patalpos apšvietimas, blogai fokusuotas ekranas, labai smulkus šriftas ir mažo kontrastingumo vaizdai gali sukelti akių įtampą. Toliau pateikiami patarimai, kaip sumažinti akių įtampą.

Akys

- Dažnai leiskite akims pailsėti.
- Nuolat darykite pertraukas žiūrėdami už monitoriaus ir sutelkdami dėmesį į tolimą tašką.
- Dažnai mirksėkite, kad neišdžiūtų akies obuolys.

Ekranas

- Ekranas visada turi būti švarus.
- Galva turi būti aukščiau už viršutinį ekrano kraštą, kad, žiūrint į ekrano vidurį, akys žiūrėtų žemyn.
- Nustatykite patogų ekrano ryškumą ir (arba) kontrastą, kad tektas būtų gerai įskaitomas, o grafiniai vaizdai – aiškūs.
- Atspindžius ir šešėlius šalinkite:
 - monitorių pastatydami į taip, kad langas ar kitas šviesos šaltinis būtų iš šono;
 - kambario apšvietimą sumažinkite užuolaidomis ar žaliuzėmis;
 - naudodami darbo vietos apšvietimą;
 - pakeisdami ekrano žiūros kampą;
 - uždėdami ryškumo mažinamąjį filtrą;
 - uždėdami ekrano skydelį, kaip antai kartono gabalą, išsikišusį iš monitoriaus viršutinio krašto.
- Niekada nenusatykite nepatogaus ekrano žiūros kampo.
- Ilgai nežiūrėkite į ryškios šviesos šaltinius, tokius kaip atdari langai.

Gerų darbo įpročių ugdymas

Išsiugdykite toliau pateiktus darbo įpročius, kad darbas kompiuteriu būtų ne toks įtemptas ir našesnis:

- Nuolat ir dažnai darykite trumpas pertraukas.
- Atlikite tempimo pratimus.
- Kaip galima dažniau kvėpuokite grynų oru.
- Nuolat mankštinkitės ir rūpinkitės kūno sveikata.



Įspėjimas! Nerekomenduojame naudotis gaminiu ant sofos ar lovoje. Jei tai neišvengiama, dirbkite tik trumpai, nuolat darykite pertraukas ir atlikite tempimo pratimus.



Norėdami sužinoti daugiau ir gauti patarimų dėl perdirbimo, apsilankykite šioje svetainėje: tarptautiniu adresu:

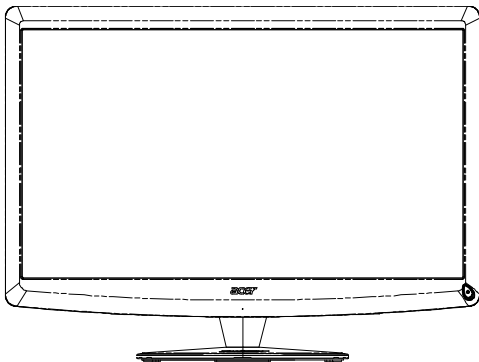
<http://www.acer-group.com/public/Sustainability/sustainability01.htm>

<http://www.acer-group.com/public/Sustainability/sustainability04.htm>

IŠPAKAVIMAS

Išpakavę dėžę patikrinkite, ar yra šie elementai, ir išsaugokite pakavimo medžiagą tam atvejui, jei pririnktų ateityje siūsti ar gabenti monitorių.

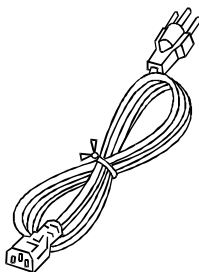
- LCD Monitorius



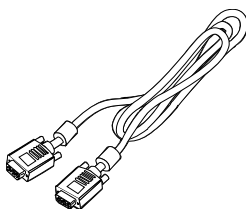
- Nuotolinio valdymo pultas su pilna klaviatūra (Qwerty)
Maitinimo elementai x 2



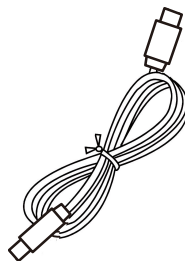
- Kintamosios srovės maitinimo laidas



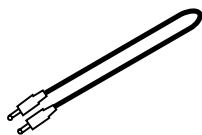
- D-SUB kabelis



- USB kabelis



- Garso kabelis
(Tik modeliui su garso įvestimi) (Pasirenkamas)



- Vartotojo vadovas



- Darbo pradžios vadovas



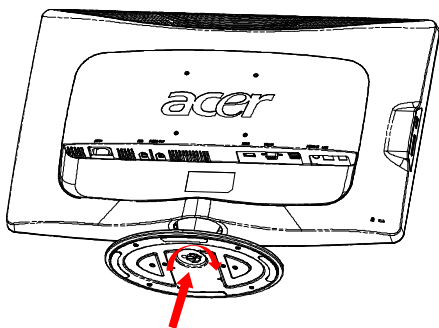
Pagrindo pritvirtinimas/nuėmimas



Pastaba: Iš pakuotės išimkite monitorių ir monitoriaus pagrindą. Monitorių ekranu į apačią atsargiai padėkite ant stabilaus paviršiaus — siekiant išvengti ekrano subraižymų naudokite audeklą.

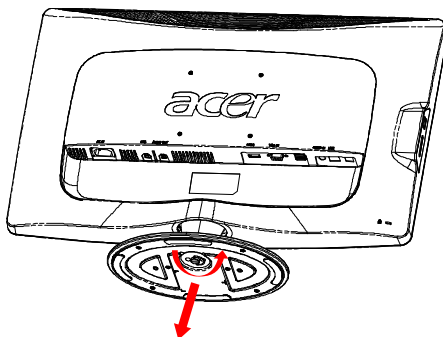
Pritvirtinimas:

Pagrindą sulygiuokite su stovu, pagrindą stumkite link monitoriaus virš aus irtada. Sukdami laikrodžio rodyklės kryptimiprisukite varžtą.



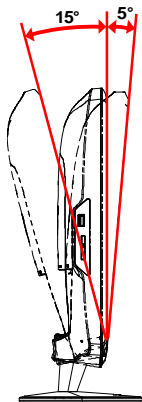
Nuėmimas:

Norėdami nuimti pagrindą, atlikite veiksmus iš kito galo.



EKRANO PADĖTIES KOREGAVIMAS

Norėdami parinkti geriausią žiūrėjimo padėtį, galite keisti monitoriaus pakreipimą abiem rankom laikydami monitoriaus kraštus, kaip pavaizduota paveikslėlyje žemiau. Monitorių galima pasukti nuo 15 laipsnių į viršų iki 5 laipsnių žemyn, kaip parodyta rodykle žemiau.



LT-6

MAITINIMO LAIDO PRIJUNGIMAS

- Pirma patikrinkite ir įsitikinkite, ar naudojamas maitinimo laidas tinkamas jūsų regionui.
- Šiame monitoriuje yra universalus maitinimo tiekimas, kuris leidžia naudoti jį tiek 100/120V kintamosios srovės, tiek 220/240 V kintamosios srovės regionuose. Vartotojui nereikia atlikti jokio konfigūravimo.
- Įkiškite vieną maitinimo laido galą į kintamosios srovės jungtį, kitą galą iškiškite į tinkamą kintamosios srovės maitinimo lizdą.
- Įrenginiams, naudojantiems 120 V kintamąją srovę:
Naudokite UL nurodytą laidų rinkinį, SVT tipo laidą ir kištuką, skirtą 10 A/125 V.
- Įrenginiams, naudojantiems 220/240 V kintamąją srovę (už JAV ribų)::
Naudokite laido rinkinį, sudarytą iš H05VV-F laido ir kištuko, skirto 10 A, 250 V. Laido rinkinys turi būti atitinkamai patvirtintas kaip saugus šalyje, kurioje bus naudojama įranga.

SAUGOS ĮSPĖJIMAS

- Venkite statyti monitorių ar bet kokią kitą sunkų daiktą ant maitinimo laido, taip galite jį pažeisti.
- Saugokite monitorių nuo lietaus, per didelės drėgmės ar dulkių.
- Neuždenkite monitoriaus ventiliacijos angų. Visuomet statykite monitorių vietoje, kurioje yra pakankama ventiliacija.
- Nestatykite monitoriaus priešais ryškų foną ar ten, kur saulės šviesa ar kiti šviesos šaltiniai gali atsispindėti monitoriaus ekrane. Statykite monitorių vos žemiau akių lygio.
- Transportuodami monitorių elkitės atsargiai.
- Saugokite ekraną nuo sutrenkimų ar įbrėžimų, nes ekranas yra trapus.

MONITORIAUS VALYMAS

Valydami monitorių rūpestingai laikykitės žemiau pateiktø nurodymø.

- Prieš valydami visuomet išjunkite monitorių iš tinklo.
- Ekraną ir korpuso priekį bei šonus valykite minkštu skudurėliu.

ENERGIJOS TAUPYMAS

Monitorius pereis į „energijos taupymo“ režimą, gavęs valdymo signalą iš ekrano valdiklio, tai nurodys gintaro spalvos maitinimo indikatorius.

Būsena	Indikatoriaus spalva
Ijungta	Baltas
Energijos taupymo režimas	Gintarinė

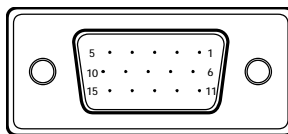
Energijos taupymo būsena trunka tol, kol aptinkamas valdiklio signalas arba aktyvinama klaviatūra ar pelė. Ijungimo būsenos iš energijos taupymo būsenos atkūrimo laikas yra maždaug 3 sekundes. Maitinimo mygtuką spaudžiant 4 sekundes, pereinama į maitinimo išjungimo būseną.

DDC

Siekiant supaprastinti įdiegimą, monitorius gali veikti su jūsų sistema „prijunk ir naudok“ režimu, jei jūsų sistema palaiko DDC protokolą. DDC (Display Data Channel – ekrano duomenų kanalas) yra ryšio protokolas, kuriuo monitorius automatiškai informuoja valdančiąją sistemą apie savo galimybes, pvz., palaikomą raišką ir atitinkamą spartą. Monitorius palaiko DDC2B standartą.

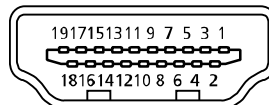
JUNGTIES KONTAKTŲ PASKIRTIS

Spalvoto ekrano signalo kabelis su 15-os kontaktų jungtimi



KONT. NR.	APRAŠYMAS	KONT. NR.	APRAŠYMAS
1.	Raudonas	9.	+5V
2.	žalias	10.	Loginio įtaiso žeminimas
3.	Mėlynas	11.	Monitoriaus žeminimas
4.	Monitoriaus žeminimas	12.	DDC-Serial duomenys
5.	Savarankiškai bandymų	13.	H sinchronizacija
6.	R kanalo žeminimas	14.	V sinchronizacija
7.	G kanalo žeminimas	15.	DDC-Serial taktai
8.	B kanalo žeminimas		

Spalvoto ekrano signalo kabelis su 19-ų kontaktų jungtimi*



KONT.	Reikšmė	KONT.	Reikšmė
1.	TMDS 2+ duomenys	10.	TMDS + taktai
2.	TMDS duomenys ir 2 duomenų ekranas	11.	TMDS taktų ekranas
3.	TMDS 2- duomenys	12.	TMDS - taktai
4.	TMDS 1+ duomenys	13.	CEC
5.	TMDS duomenys ir 1 duomenų ekranas	14.	Rezervuota (įrenginyje N.C.)
6.	TMDS 1- duomenys	15.	SCL
7.	TMDS 0+ duomenys	16.	SDA
8.	TMDS duomenys ir 0 duomenų ekranas	17.	DDC/CEC žeminimas
9.	TMDS 0- duomenys	18.	+5 V maitinimas
		19.	Greitojo įjungimo daviklis

* kai kuriems modeliams

Standartinių režimų lentelė

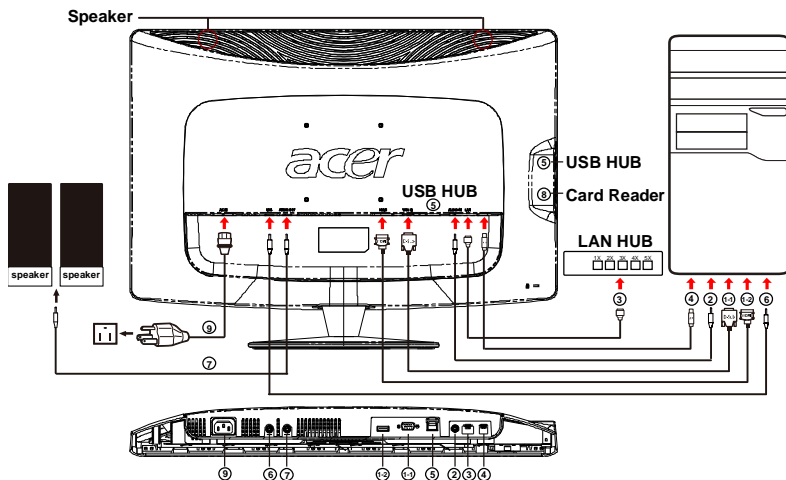
Režimas	Raiška			
1	VGA	640x480	60	Hz
2	MAC	640x480	66.66	Hz
3	VESA	720x400	70	Hz
4	SVGA	800x600	56	Hz
5	SVGA	800x600	60	Hz
6	XGA	1024x768	60	Hz
7	XGA	1024x768	70	Hz
8	VESA	1152x864	75	Hz
9	WXGA	1280x800	60	Hz
10	SXGA	1280x1024	60	Hz
11	WXGA+	1440x900	60	Hz
12	UXGA	1920x1080	60	Hz

DIEGIMAS

Jei norite įdiegti monitorių savo sistemoje, atlikite žemiau nurodytus veiksmus:

Veiksmai


1. 1-1 Prijunkite vaizdo kabelį
 - a. Įsitikinkite, kad monitorius ir kompiuteris yra išjungti.
 - b. Prijunkite prie monitoriaus VGA vaizdo kabelį.
- 1-2 HDMI kabelis (tik modeliui su HDMI įvestimi)
 - a. Įsitikinkite, kad monitorius ir kompiuteris yra išjungti.
 - b. HDMI kabelį prijunkite prie kompiuterio.
2. Garso kabelį prijunkite prie kompiuterio analoginės garso išvesties (šviesiai žalia jungtis).
3. Prijunkite LAN kabelį (LAN kabelis skirtas tik Display+, jis neveikia kompiuterio režimu).
4. USB kabelį prijunkite prie pagrindinio kompiuterio.
5. USB šakotuvus: USB įrenginiams prijungti.
6. Prijunkite prie kompiuterio mikrofono garso išvesties (rožinė jungtis).
7. Prijunkite prie ausinių arba išorinių garsiakalbių.
8. SD, MMC, MS, MS PRO ir XD kortelių skaitytuvus.
9. Prijunkite maitinimo laidą
Prijunkite maitinimo laidą prie monitoriaus, po to įjunkite jį į tinkamai užemintą kintamosios srovės lizdą.
10. Įjunkite monitorių ir kompiuterį
Pirma įjunkite monitorių, po to – kompiuterį.
Ši seka labai svarbi.
11. Jei monitorius vis dar tinkamai neveikia, žr. trikčių šalinimo skyrių ir nustatykite problemą.



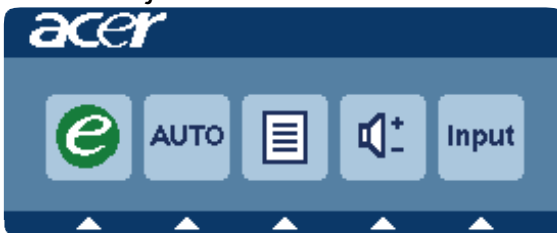
LT-11

VARTOTOJO VALDYMO PRIEMONĖS



 Maitinimo jungiklis/Maitinimo indikatorius:
Ijungia ir išjungia maitinimą.
Užsidega, nurodydamas, kad įjungtas maitinimas.

Kontekstinio meniu naudojimas



Spauskite funkcinį klavišą, norėdami atidaryti kontekstinį meniu. Kontekstinis meniu leidžia sparčiai pasirinkti dažniausiai pasirenkamus nustatymus.

1 **e** Valdymo suteikimas:

Jei OSD meniu yra išjungtas, paspausdami šitą mygtuką pasirinksite scenarijausrežimą.

2 AUTO Automatinio koregavimo

Spauskite šį klavišą, norėdami suaktyvinti automatinio reguliavimo funkciją. Automatinio reguliavimo funkcija naudojama norint nustatyti Horizontali padėtis, Vertikali padėtis, sinchronizaciją ir židinį.

3 MENU OSD funkcijos:

Spauskite šį klavišą, norėdami suaktyvinti OSD meniu.

4 Garsumo padidinimas / sumažinimas :

Spauskite, norėdami sureguliuoti garsumą.(Tik modeliui su garso įvestimi)
(Pasirenkamas)

5 INPUT Input mygtukas(Kompiuterio būseną)

Norėdami pasirinkti kurį nors iš trijų skirtingų vaizdo šaltinių, kuriuos galima prijungti prie jūsų monitoriaus, naudokite "Input" (įvesties) mygtuką.

(a) VGA įvestis (b) HDMI įvestis

Rinkdamiesi vestis dešiniojoje viršutinėje ekrano pusėje matysite šiuos pranešimus, nurodantius esantį pasirinktą vesties šaltinį. Gali praeiti 1 arba 2 sekundes, kol pasirodys vaizdas.

VGA arba HDMI

Jei pasirinkta VGA arba HDMI vestis, ir neprijungti nei VGA nei HDMI laidai, pasirodys žemiau pavaizduotas slankusis dialogo langas:

"Cable Not Connected" (Kabelis neprijungtas)

Kai vaizdo kabelis prijungtas, tačiau negaunamas aktyvus signalas, slankiajame dialoge rodoma:

"No Signal" (nėra signalo)

6 Šaltinio raktas:


šaltinio raktą naudokite kompiuterio arba papildomai būsenai pasirinkti

Acer eColor Management OSD meniu








Valdymo instrukcija

Acer eColor Management

1 veiksmas: spustelėjus „ mygtuką” atidaromas Acer eColor Management OSD meniu ir pateikiami nustatymų režimai

2 veiksmas: spustelėjus „◀“ arba „▶” pasirenkamas režimas

3 veiksmas: spustelėjus „Adjust/Exit” patvirtinamas režimas ir atliekamas automatinis derinimas

Pagrindinio meniu piktograma	Papildomo meniu piktograma	Papildomo meniu elementas	Aprašymas
	N/A	Vartotojas	Vartotojo nustatymai. Nustatymai gali būti derinami pagal konkrečius poreikius
	N/A	Teksto	Optimalus, nevarginantis akių, ryškumo ir kontrasto balansas. Patogiausias būdas skaityti tekstą ekrane
	N/A	Standartinis	Numatytieji nustatymai. Parodo numatytuosius monitoriaus galimybes
	N/A	Grafinis	Paryškintos spalvos ir smulkios detalės. Atvaizdai ir nuotraukos rodomi gyvomis spalvomis ir ryškiomis detalėmis
	N/A	Filmų	Filmo scenos rodomos labai aiškiomis detalėmis. Puikiai perteikiama vaizdo medžiaga, net jei aplinkos apšvietimas nėra tinkamas

Koreguojamos OSD pasirinktys




Pastaba: Toliau pateikiama informacija yra tik bendro pobūdžio. Konkretaus gaminio specifikacijos gali būti kitokios.

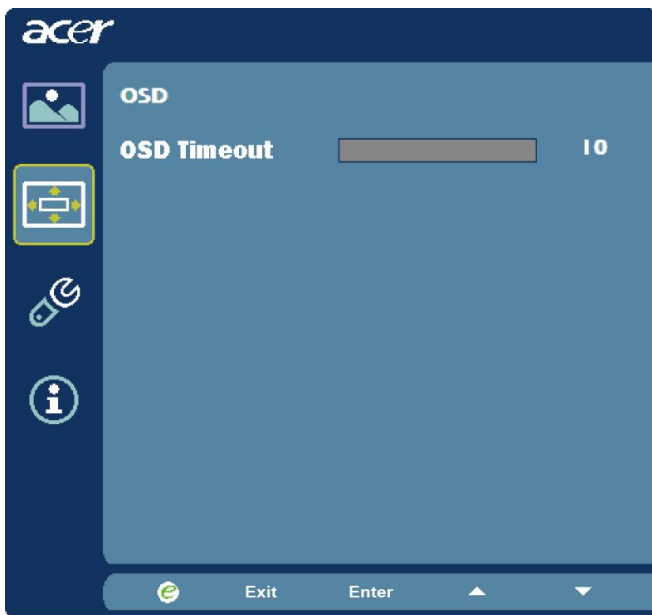
Jūsų LCD monitoriaus reguliavimui galima naudoti OSD meniu. Paspauskite Menu mygtuką ir suaktyvinkite OSD langą. Naudodami OSD galite keisti vaizdo kokybę, OSD padėtį bei bendrąsias pasirinktis. Informacija apie daugiau reguliavimo galimybių pateikiama skyriuje:


Vaizdo kokybės reguliavimas



- 1 Paspauskite Menu mygtuką ir suaktyvinkite OSD langą.
- 2 Spausdami ▲ / ▼ mygtukus pasirinkite iš OSD pasirinkite  Picture. Pasirinkite pageidaujama redaguoti vaizdo elementą, spustelėkite **Enter**, kad įeitumėte į elemento puslapį.
- 3 Mygtukais ◀ / ▶ reguliuokite skalių rodmenis.
- 4 Picture meniu galima reguliuoti ryškumą (Brightness), kontrastingumą (Contrast), spalvos temperatūrą (Colour Temp), automatinį konfigūravimą (Auto Config) ir kitus vaizdo kokybės parametrus.


OSD padėties koregavimas



- 1 Paspauskite Menu mygtuką ir suaktyvinkite OSD langą.
- 2 Mygtukais su rodyklėmis atsiradusiame meniu  pasirinkite OSD. Pasirinkite pageidaujimą redaguoti vaizdo elementą.


Pasirinkčių redagavimas



- 1 Paspauskite Menu mygtuką ir suaktyvinkite OSD langą.
- 2 Spausdami ▲ / ▼ mygtukus iš OSD pasirinkite  Pasirinktys (Setting).
Pasirinkite pageidaujama redaguoti elementą. spustelėkite **Enter** , kad įeitumėte į elemento puslapį.
- 3 Pasirinkčių (Setting) meniu gali būti naudojamas nustatant ekrano meniu kalbą ir kitas svarbias pasirinktis.

Informacija apie gaminį



- 1 Paspauskite Menu mygtuką ir suaktyvinkite OSD langą.
- 2 Spausdami ▲ / ▼ mygtukus iš OSD pasirinkite  Informacija (Information). Ekrane pasirodys pagrindinė informacija apie LCD monitorių.

TRIKČIŲ ŠALINIMAS

Prieš siųsdami savo LCD monitorių remontui patikrinkite kontrolinį trikčių diagnostikos sąrašą ir pabandykite patys nustatyti problemą.

(VGA režimas)

Problemos	Dabartinė būseną	Abinõu
Nėra vaizdo	Indikatorius šviečia	<ul style="list-style-type: none"> Naudodami OSD pakoreguokite ryškumą ir kontrastą iki maksimalaus arba atkurkite numatytąsias jų reikšmes.
	Indikatorius nešviečia	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite maitinimo jungiklį. Patikrinkite, ar kintamosios srovės maitinimo laidas tinkamai prijungtas prie monitoriaus.
	Indikatorius gintarinės spalvos	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar vaizdo signalo kabelis tinkamai prijungtas monitoriaus gale. Patikrinkite, ar kompiuterio maitinimas įjungtas.
Neįprastas vaizdas	Nestabilus vaizdas	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar vaizdo plokštės ir monitoriaus specifikacijos atitinka reikalavimus, nes tai gali sukelti signalo dažnio neatitikimą.
	Nėra vaizdo, pasislinkęs centras, per didelis arba per mažas vaizdo dydis	<ul style="list-style-type: none"> Naudodami OSD pakoreguokite RESOLUTION (raiška), CLOCK (laikrodį), CLOCK-PHASE (laikrodžio fazę), H-POSITION (horizontalią padėtį) ir VPOSITION (vertikalią padėtį) nestandartiniais signalais. Jei nėra vaizdo visame ekrane, naudodami OSD pasirinkite kitą raišką arba kitą vertikalų atnaujinimo dažnį. Pakoregavę vaizdo dydį palaukite kelias sekundes prieš keisdami ar atjungdami signalo kabelį ar išjungdami monitorių.
Neįprastas garsas (Tik Modeliui su garso įvestimi) (Pasirenkamas)	Nėra garso arba garso lygis yra per žemas	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar garso kabelis prijungtas prie pagrindinio kompiuterio.
		<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar pagrindinio kompiuterio garso nuostata nėra žemiausioje padėtyje ir pabandykite padidinti jos lygį.



Declaration of Conformity

We,
 Acer Incorporated
 8F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd., Hsichih, Taipei Hsien 221, Taiwan
 Contact Person: Mr. Easy Lai, e-mail: easy_lai@acer.com.tw

And,
 Acer Europe SA
 Via Cantonale, Centro Galleria 2 6928 Manno Switzerland

Hereby declare that:

Product: LCD monitor
 Trade Name: Acer
 Model Number: D241H
 SKU Number: D241H xxxxxx ("x" = 0-9, a - z, or A - Z)

Is compliant with the essential requirements and other relevant provisions of the following EC directives, and that all the necessary steps have been taken and are in force to assure that production units of the same product will continue comply with the requirements.

EMC Directive 2004/108/EC as attested by conformity with the following harmonized standards:

- EN55022, AS/NZS CISPR22, Class B
- EN55024
- EN61000-3-2 Class D
- EN61000-3-3

Low Voltage Directive 2006/95/EC as attested by conformity with the following harmonized standard:

- EN60950-1

RoHS Directive 2002/95/EC on the Restriction of the Use of certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment

- The maximum concentration values of the restricted substances by weight in homogenous material are:

Lead	0.1%	Polybrominated Biphenyls (PBB's)	0.1%
Mercury	0.1%	Polybrominated Diphenyl Ethers (PBDE's)	0.1%
Hexavalent Chromium	0.1%	Cadmium	0.01%

Directive 2009/125/EC with regard to establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related product.

R&TTE Directive 1999/5/EC as attested by conformity with the following harmonized standard:

I Article 3.1(a) Health and Safety

-. EN60950-1

-. EN62311

I Article 3.1(b) EMC

-. EN301 489-1

-. EN301 489-17

I Article 3.2 Spectrum Usages

-. EN300 328

Year to begin affixing CE marking 2010.

Easy Lai

Easy Lai /Manager
Regulation Center, Acer Inc.

Jan. 22, 2010 -

Date



Federal Communications Commission Declaration of Conformity

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The following local Manufacturer /Importer is responsible for this declaration:

Product:	LCD Monitor
Trade Name:	Acer
Model Number:	D241H
SKU Number:	D241H xxxxxx ("x" = 0-9, a ~ z, A ~ Z or Blank)
Name of Responsible Party:	Acer America Corporation
Address of Responsible Party:	333 West San Carlos St. San Jose, CA 95110 U. S. A.
Contact Person:	Acer Representative
Phone No.:	254-298-4000
Fax No.:	254-298-4147

Skystųjų kristalų ekrano monitorius „Acer Display+“

Sąrankos vadovas

© 2010 m. Visos teisės ginamos.

Monitoriaus „Acer Display +“ sąrankos vadovas

Monitoriaus „Acer Display +“ sąrankos vadovas

Modelio numeris: _____

Serijos numeris: _____

Pirkimo data: _____

Pirkimo vieta: _____

Pavadinimas „Acer“ ir logotipas „Acer“ yra registruoti bendrovės „Acer Incorporated“ prekių ženklai. Kitų bendrovių gaminių pavadinimai ar prekių ženklai šiame dokumente naudojami tik atpažinimo tikslais ir priklauso juos valdančioms atitinkamoms bendrovėms.

Nustatymas

Norėdami pastatyti monitorių Acer Display+ kaip atskirą ekraną, atlikite šiuos veiksmus:

- 1 Pritvirtinkite pagrindą.
- 2 Prijunkite eterneto kabelį arba sukonfigūruokite „Wi-Fi“ ryšio nustatymus.
- 3 Prijunkite išorinius garsiakalbius (pasirinktinai).
- 4 Maitinimo laidą prijunkite prie monitoriaus, paskui kištuką įkiškite į tinkamai įžemintą kintamosios srovės kištukinį lizdą.
- 5 Įjunkite monitorių.
- 6 Jei monitorius veikia netinkamai, atsiverskite trikčių šalinimo skyrių, kad nustatytumėte gedimą.

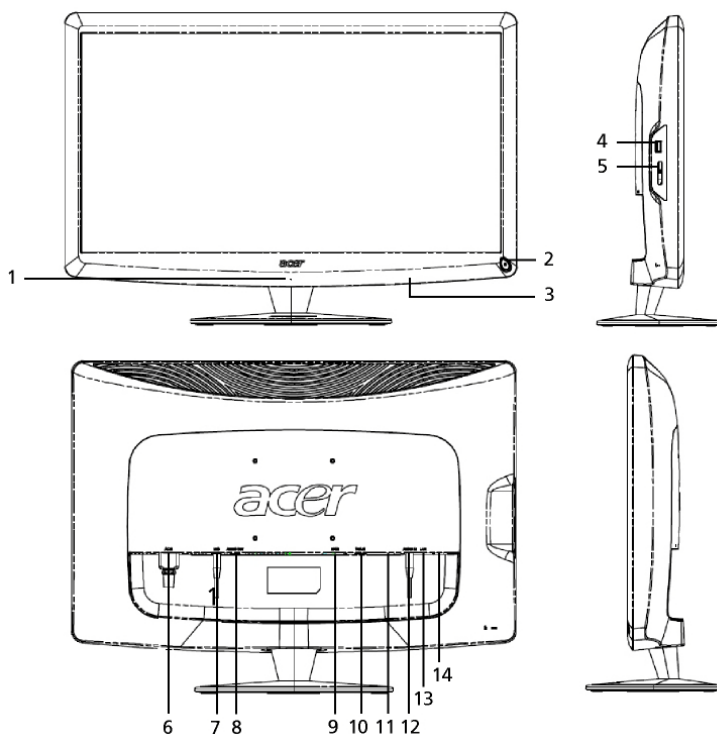
Norėdami prijungti monitorių „Acer Display+“ prie savo pagrindinio kompiuterio sistemos, atlikite šiuos veiksmus:

- 1 Vaizdo kabelio prijungimas
 - a Patikrinkite, ar monitorius ir kompiuteris išjungti.
 - b Prie kompiuterio prijunkite VGA vaizdo kabelį.
- 2 HDMI kabelio prijungimas
 - a Patikrinkite, ar monitorius ir kompiuteris išjungti.
 - b Vieną HDMI kabelio galą prijunkite prie monitoriaus galinės pusės, o kitą - prie kompiuterio prievado.
- 3 Prijunkite garso signalų kabelį prie kompiuterio, kad garsas sklistų pro monitoriaus garsiakalbį.*
- 4 Prijunkite išorinius garsiakalbius.*
- 5 Prijunkite USB kabelį prie kompiuterio, kad USB įrenginys ir atminties kortelės veiktų kaip papildomas kompiuterio šakotuvai.*
- 6 Prijunkite mikrofono kabelį prie kompiuterio, kad monitoriuje „Acer Display+“ integruotas mikrofonas veiktų kaip papildomas mikrofonas naudojant kompiuterį.*
- 7 Maitinimo laidą prijunkite prie monitoriaus, paskui kištuką įkiškite į tinkamai įžemintą kintamosios srovės kištukinį lizdą.
- 8 Pirmiau įjunkite monitorių, paskui - kompiuterį. Šis eiliškumas labai svarbus.
- 9 Jei monitorius veikia netinkamai, atsiverskite trikčių šalinimo skyrių, kad nustatytumėte gedimą.



.....
Pastaba: * 3 – 6 veiksmai yra neprivalomi.

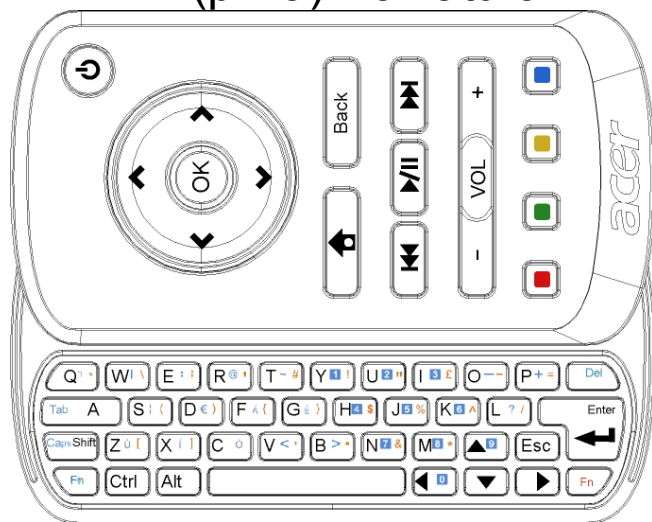
Apžvalga




Eil. Nr.	Elementas	Aprašymas
1	Mikrofonas	Vidinis mikrofonas.
2	Maitinimo mygtukas	Ijungia ir išjungia įrenginį. * Laikykite nuspaudę bent 4 sekundes, norėdami įjungti laukimo režimą. * Norėdami išjungti monitorių, paspauskite ir laikykite nuspaudę ilgiau nei 4 sekundes.
3	Spartieji klavišai/ įvesties mygtukai	Spartieji klavišai: Iš anksto nuorodų funkcijos programėlėms įjungti. Įvesties mygtukas: Pakaitomis perjungia režimą „Display+“ ir bendras monitoriaus režimą.
4	USB prievadas	Režimas „Display+“: Prijungia įvairius USB laikmenų įrenginius, klaviatūrą ir kompiuterio pelę. Bendras monitoriaus režimas: Veikia kaip įprastas duomenų perdavimo prievadas.

Eil. Nr.	Elementas	Aprašymas
5	Universalus kortelių skaitytuvas „Multi-in-1“	Nuskaito atminties korteles „Memory Stick“ (MS), „Memory Stick PRO“ (MS PRO), „MultiMediaCard“ (MMC), „Secure Digital“ (SD), ir „xD-Picture Card“ (xD).
6	KINTAMOSIOS SROVĖS įvesties lizdas	Leidžia prijungti kintamosios srovės adapterį.
7	Mikrofono išvesties lizdas	Leidžia prijungti kompiuterio mikrofono įvesties lizdą, kad mikrofonas veiktų esant bendram monitoriaus režimui.
8	Garso signalų išvestis	Leidžia prijungti išorinius garsiakalbius.
9	HDMI	Palaido gero ryškumo (HD) skaitmeninių vaizdo signalų jungtis.
10	VGA įvesties lizdas	Skirtas prijungti prie kompiuterio.
11	USB prievadas	Režimas „Display+“: Prijungia įvairius USB laikmenų įrenginius, klaviatūrą ir kompiuterio pelę. Bendras monitoriaus režimas: Veikia kaip įprastas duomenų perdavimo prievadas.
12	GARSO SIGNALŲ įvesties lizdas	Leidžia prijungti operatyviuosius garso įrenginius.
13	Eterneto (RJ-45) prievadas	Jungiamas prie eterneto 10/100 ryšiu pagrįsto tinklo.
14	B tipo USB prievadas	Skirtas prijungti prie kompiuterio.

Nuotolinio valdymo pultas su „QWERTY“ (pilna) klaviatūra



Elementas	Aprašymas
Maitinimo mygtukas	Įjungia ir išjungia įrenginį. * Laikykite nuspaudę bent 4 sekundes, norėdami įjungti laukimo režimą. * Norėdami išjungti monitorių, paspauskite ir laikykite nuspaudę ilgiau nei 4 sekundes.
Naršymo mygtukai	Leidžia naršyti po programėlių nustatymų parinktį aukštyn, žemyn, kairėn ir dešinėn
Mygtukas OK (gerai)	Naudokite jį, norėdami pasirinkti programėlę iš programėlių juostos ir pridėti ją prie pasirinktos dalies.
	Atidaro programėlių juostą.
Mygtukas Back (atgal)	Sugrįžta vienu funkcinu lygiu atgal.
Spalvoti mygtukai	Programėlių nuorodų funkcijos.
Fn klavišai	Spauskite oranžinį Fn klavišą, norėdami spausdinti priskirtus oranžinius simbolius. Spauskite mėlyną Fn klavišą, norėdami spausdinti priskirtus mėlynus simbolius.

Programėlės

Monitoriuje „Acer Display+“ yra integruotos programinės funkcijos, pavyzdžiui, kalendorius, reklamos, oras, naujienos, laikrodis, garso/vaizdo įrašai ir skaitmeninių nuotraukų rėmelių funkcija, skirta nuotraukoms peržiūrėti net tuomet, kai monitorius nėra prijungtas prie kompiuterio.

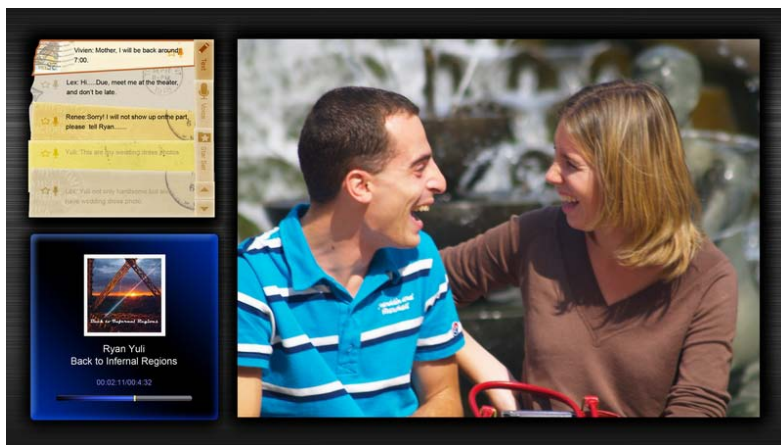


.....

Pastaba: Daugiau informacijų apie tai, kaip sukonfigūruoti kiekvienos programėlės nustatymus, žr. **16 psl. esantį skyrių „Settings“ (Nustatymai).**

Ekraną pritaikymas individualiam naudojimui

Pritaikykite programėlių dydį ir išdėstymą ekrane pagal savo poreikius. Ekrane galite išdėstyti iki trijų programėlių: du mažus programėlių langus ekrano kairėje ir vieną didelį programėlės langą centrinėje-dešinėje ekrano dalyje. Taip pat galite nustatyti skaitmeninės nuotraukos rėmelio funkciją, parinkę vaizdo visame ekrane funkciją.



Norėdami pakeisti ekrano išdėstymą savaip:

- 1 Paspauskite mygtuką **Home (pradinis)**, kad atidarytumėte dešinėje rodomą programėlių įrankių juostą.



- 2 Naršymo mygtukais aukštyn ir žemyn pasirinkite programėlę ir paspauskite mygtuką **OK (gerai)**.
- 3 Spauskite **OK (gerai)**, kad patalpintumėte programėlę pasirinktoje vietoje.



.....

Pastaba: Norėdami pakeisti kiekvienos programėlės nustatymus, spustelėkite **Settings (nustatymai)**.

Kalendorius

Jeigu nustatėte kalendorių kaip mažą programėlės langą, mėnesius perjunkite naršymo mygtukais kairėn ir dešinėn.



Jeigu nustatėte kalendorių kaip didelį programėlės langą, mėnesius perjunkite naršymo mygtukais kairėn ir dešinėn. Taip pat galite pasirinkti, kad ekrane būtų rodomas Google arba Yahoo kalendorius, žymėti juo įvykius ir perjungti vaizdus (mėnesio / savaitės / dienos / darbotvarkės).

Mėnuo



Savaitė



Diena



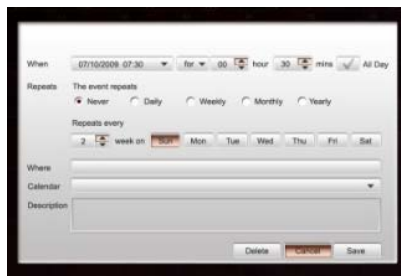
Darbotvarkė



Pastaba: Norint sinchronizuoti Google arba Yahoo kalendorių monitoriuje „Acer Display+“, reikia būti prisijungus prie interneto. Jūs negalite sukurti naujos Google ar Yahoo paskyros, naudodami „Acer Display+“, bet, naudodami „Acer Display+“, galite prisijungti prie Google arba Yahoo kalendoriaus.

Įvykio pridėjimas

- 1 Spustelėkite **New Event (naujas įvykis)** ir ekrane pasirodžiusiame laikinajame lange įrašykite reikiamą informaciją.
- 2 Spustelėkite **Save (išsaugoti)**, kad išsaugotumėte šį įvykį.



Įvykio ištrynimasis / pakeitimas

- 1 Pasirinkite įvykį ir ekrane pasirodžiusiame laikinajame lange spustelėkite **Delete (ištrinti)**.
- 2 Norėdami pakeisti įvykį, pasirinkite įvykį ir ekrane pasirodžiusiame laikinajame lange pakeiskite duomenis.
- 3 Spustelėkite **Save (išsaugoti)**, kad išsaugotumėte pakeitimus.

Paštas

Pašto funkcija suteikia jums galimybę sukurti tekstinius/balso pranešimus, peržiūrėti Google arba Yahoo el. pašte gautus laiškus, peržiūrėti nuotraukas ir paleisti vaizdo įrašus, esančius gautųjų laiškų dėžutėje. Ekrane galite matyti iki penkių pranešimų.

Norėdami matyti visus tekstinius/balso pranešimus, pasirinkite **Text / Voice (tekstas / balsas)**, o norėdami matyti visus žvaigždute pažymėtus pranešimus, spauskite **Star Set (užrašų su žvaigždute rinkinys)**. Puslapius vartykite naršymo mygtukais aukštyn ir žemyn.



Norėdami sukurti pranešimą:

- 1 Pasirinkite **Text (tekstas)** arba **Voice (balsas)**.
- 2 Sukurkite pranešimą.
- 3 Pasirinkite **Save (išsaugoti)**, norėdami pridėti naują užrašą, arba **Cancel (atsaukti)**, norėdami uždaryti šią funkciją.
- 4 Norėdami perskaityti arba išklaudyti pranešimą, spauskite **OK (gerai)**.
- 5 Norėdami ištrinti pranešimą, pasirinkite **Delete (ištrinti)**.



.....
Pastaba: Įrašydami balso pranešimus, būtinai aiškiai kalbėkite į mikrofoną. Galite įrašyti iki 60 minučių trukmės pranešimų; maksimali vieno pranešimo trukmė – 3 minutės.

Naujienos

Galite nustatyti naujienų programėlę taip, kad būtų rodoma tik antraštė, arba kad būtų rodoma antraštė ir straipsnis.

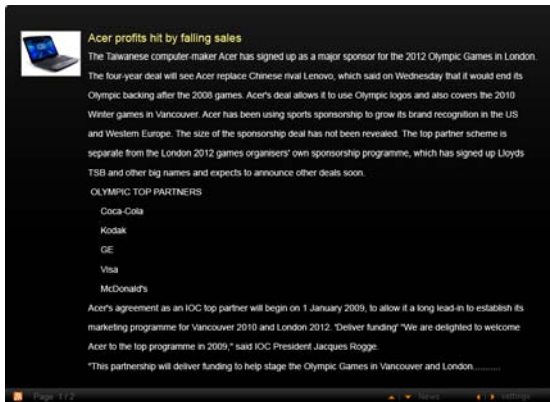
Kai rodoma tik antraštė:

- 1 Paspauskite naršymo mygtuką dešinėn, kad atidarytumėte kalbos pasirinkimo puslapį.
- 2 Dar kartą paspauskite naršymo mygtuką dešinėn, kad atidarytumėte naujienų šaltinio puslapį.
- 3 Pasirinkite pageidaujama kalbą ir šaltinį, tuomet paspauskite naršymo mygtuką kairėn, kad vėl atidarytumėte pagrindinį vaizdo langą.



Norėdami matyti antraštę ir visą straipsnį:

- 1 Pasirinkite naujienų straipsnį, kurį norite perskaityti, tuomet paspauskite **OK (gerai)**.
- 2 Norėdami atversti ankstesnį puslapį, paspauskite **Back (atgal)**.



Kai rodoma antraštė ir visas straipsnis:

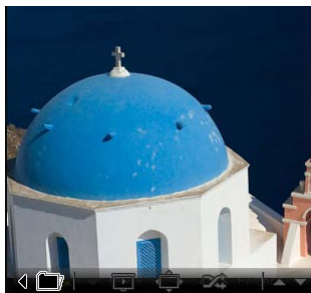
- 1 Paspauskite naršymo mygtuką dešinėn, kad atverstumėte paskesnį straipsnį.
- 2 Paspauskite naršymo mygtuką kairėn, kad atverstumėte ankstesnį straipsnį.
- 3 Spauskite mygtukus aukštyn ir žemyn, norėdami atversti paskesnį arba ankstesnį pasirinkto naujienų straipsnio puslapį.

Nuotraukos

„Acer Display+“ veikia kaip skaitmeninis nuotraukų rėmelis, skirtas nuotraukoms peržiūrėti ir rodyti jas skaidrių demonstravimo režimu iš įvairių šaltinių: universalaus „multi-in-1“ kortelių skaitytuvo, medijos serverio, USB laikmenos, „Flickr“ ir „Picasa“.

Kai vaizdo įrašas rodomas kaip mažas programėlės langas:

- 1 Naudokite naršymo mygtukus aukštyn ir žemyn, norėdami peržiūrėti tame pačiame aplanke esančias nuotraukas.
- 2 Naudokite naršymo mygtukus kairėn ir dešinėn, norėdami naršyti visoje funkcijų juostoje.



.....

Pastaba: Po 30 sekundžių ekrane rodomų funkcijų juosta automatiškai pasislėps. Norėdami vėl iškviešti funkcijų juostą, paspauskite bet kurį mygtuką.

Kai vaizdo įrašas rodomas kaip didelis programėlės langas:

- 1 Naudokite naršymo mygtukus aukštyn ir žemyn, norėdami peržiūrėti tame pačiame aplanke esančias nuotraukas.
- 2 Naudokite naršymo mygtukus kairėn ir dešinėn, norėdami naršyti visoje funkcijų juostoje.
- 3 Spustelėkite **Source (šaltinis)** ir pasirinkite savo nuotraukų šaltinį.
- 4 Pasirinkite **slideshow (skaidrių demonstravimas)**, **full screen (rodymas visame ekrane)**, arba **shuffle (vartamos po vieną)**.



Esant rodymo visame ekrane režimui:

- 1 Naudokite naršymo mygtukus kairėn ir dešinėn aplankams perjungti.
- 2 Naudokite naršymo mygtukus aukštyn ir žemyn, norėdami peržiūrėti tame pačiame aplanke esančias nuotraukas.
- 3 Spustelėkite **Source (šaltinis)** ir pasirinkite savo nuotraukų šaltinį.
- 4 Pasirinkite **slideshow (skaidrių demonstravimas)**, **back (atgal)**, arba **shuffle (vartomos po vieną)**.



.....

Pastaba: Norint sinchronizuoti savo „Flickr“ arba „Picasa“ paskyras, reikia būti prisijungus prie interneto.

Vaizdo įrašai

Žerpiūrėkite vaizdo įrašus monitoriuje „Acer Display+“.

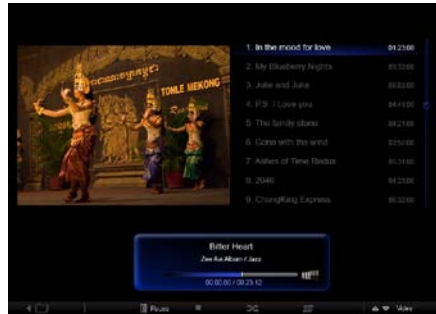
Kai vaizdo įrašas rodomas kaip mažas programėlės langas:

- 1 Naudokite naršymo mygtukus aukštyn ir žemyn, norėdami peržiūrėti tame pačiame aplanke esančius vaizdo įrašus.
- 2 Naudokite naršymo mygtukus kairėn ir dešinėn, norėdami naršyti visoje funkcijų juostoje.



Kai vaizdo įrašas rodomas kaip didelis programėlės langas:

- 1 Naudokite naršymo mygtukus aukštyn ir žemyn, norėdami peržiūrėti tame pačiame aplanke esančius vaizdo įrašus.
- 2 Naudokite naršymo mygtukus kairėn ir dešinėn aplankams perjungti.
- 3 Spustelėkite **Source (šaltinis)** ir pasirinkite savo vaizdo įrašų šaltinį.



Esant rodymo visame ekrane režimui:

- 1 Naudokite naršymo mygtukus kairėn ir dešinėn aplankams perjungti.
- 2 Naudokite naršymo mygtukus aukštyn ir žemyn, norėdami peržiūrėti tame pačiame aplanke esančius vaizdo įrašus.
- 3 Spustelėkite **Source (šaltinis)** ir pasirinkite savo vaizdo įrašų šaltinį.



Muzika

Naudokite naršymo mygtukus aukštyn ir žemyn, norėdami peržiūrėti tame pačiame aplanke esančius muzikos įrašus. Naudokite naršymo mygtukus kairėn ir dešinėn aplankams perjungti. Spustelėkite **Source (šaltinis)** ir pasirinkite savo muzikos įrašų šaltinį.



Laikas ir data

Naudokite naršymo mygtukus kairėn ir dešinėn, norėdami pakeisti laiko juostas. Naudokite naršymo mygtukus aukštyn ir žemyn, kad pakeistumėte miestus.



Oras

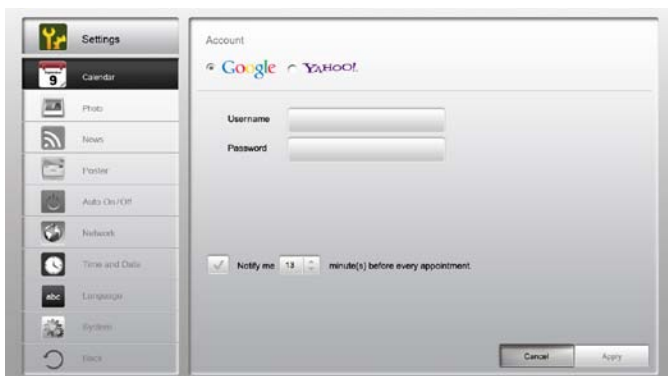
Orų prognozės programėlė yra sinchronizuota su orų prognozės programa „Google weather“. Naudokite naršymo mygtukus aukštyn ir žemyn, kad pakeistumėte šalį/miestus. Naudokite naršymo mygtukus aukštyn ir žemyn, norėdami perjungti temperatūros skales.



Nustatymai

Kalendorius

Monitoriuje „Acer Display+“ galite nustatyti Google arba Yahoo kalendorių. Norėdami pritaikyti arba atšaukti savo pasirinktus nustatymus, spustelėkite **Apply / Cancel (pritaikyti / atšaukti)**. Spustelėkite **Back (atgal)**, norėdami sugrįžti į pagrindinį vaizdo langą.



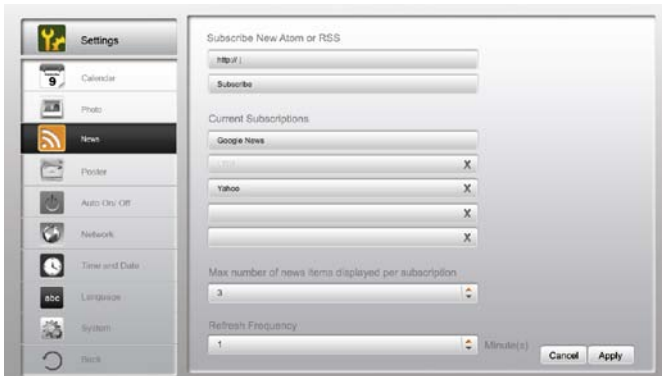
Nuotraukos

Galite sukurti iki penkių „Picasa“ paskyrų ir iki penkių „Yahoo“ paskyrų bei sukonfigūruoti skaidrių demonstravimo režimą / nuotraukų rodymo skaidrių demonstravimo režimu trukmę. Norėdami pritaikyti arba atšaukti savo pasirinktus nustatymus, spustelėkite **Apply / Cancel (pritaikyti / atšaukti)**. Paspauskite **Back (atgal)**, norėdami sugrįžti į pagrindinį vaizdo langą.



Naujienos

Naujienų programėlė yra automatiškai sinchronizuota su naujienų programa „Google news“. Taip pat galite užsiprenumeruoti kitas RSS sąsajas. Norėdami pritaikyti arba atšaukti savo pasirinktus nustatymus, spustelėkite **Apply / Cancel (pritaikyti / atšaukti)**. Paspauskite **Back (atgal)**, norėdami sugrįžti į pagrindinį vaizdo langą.



Paštas

Naudodami pašto programėlę, galite peržiūrėti savo Yahoo ir Google el. pašto gautųjų laiškų dėžutes. Norėdami pritaikyti arba atšaukti savo pasirinktus nustatymus, spustelėkite **Apply / Cancel (pritaikyti / atšaukti)**. Paspauskite **Back (atgal)**, norėdami sugrįžti į pagrindinį vaizdo langą.



Automatinis įjungimas / išjungimas

Galite sukonfigūruoti monitorių „Acer Display+“, kad nustatytomis dienomis, nustatytu metu jis automatiškai įsijungtų ir išsijungtų. Norėdami pritaikyti arba atšaukti savo pasirinktus nustatymus, spustelėkite **Apply / Cancel (pritaikyti / atšaukti)**. Paspauskite **Back (atgal)**, norėdami sugrįžti į pagrindinį vaizdo langą.



Tinklas

Galite nustatyti monitorių „Acer Display+“, kad galėtumėte prisijungti prie interneto, naudodami vietos tinklą LAN arba belaidį ryšį. Norėdami pritaikyti arba atšaukti savo pasirinktus nustatymus, spustelėkite **Apply / Cancel (pritaikyti / atšaukti)**. Paspauskite **Back (atgal)**, norėdami sugrįžti į pagrindinį vaizdo langą.



Laikas ir data

Galite nustatyti laiką ir datą pagal pagrindines laiko juostas arba rankiniu būdu. Norėdami pritaikyti arba atšaukti savo pasirinktus nustatymus, spustelėkite **Apply / Cancel (pritaikyti / atšaukti)**. Paspauskite **Back (atgal)**, norėdami sugrįžti į pagrindinį vaizdo langą.



Kalba

Puslapyje Settings (nustatymai) pasirinkę Language (kalba), galite pasirinkti pageidaujamą kalbą ir klaviatūros išdėstymą. Norėdami pritaikyti arba atšaukti savo pasirinktus nustatymus, spustelėkite **Apply / Cancel (pritaikyti / atšaukti)**. Paspauskite **Back (atgal)**, norėdami sugrįžti į pagrindinį vaizdo langą.



.....

Pastaba: Kalbų pasirinkimo galimybės priklauso nuo regiono.

Sistema

Puslapyje System (sistema), galite nustatyti Volume (garso lygį), Startup Wizard (greitojo naudojimo vedlį), pakeisti savo nustatymus į numatytuosius ir paleisti Startup Tutorial (trumpą naudojimo vadovą). Norėdami pritaikyti arba atšaukti savo pasirinktus nustatymus, spustelėkite **Apply / Cancel (pritaikyti / atšaukti)**. Paspauskite **Back (atgal)**, norėdami sugrįžti į pagrindinį vaizdo langą.



Programinės įrangos naujinimas

Norėdami atnaujinti programinę įrangą:

- 1 Atsisiųskite naujausios programinės įrangos kodą iš tinklavitės <http://csd.acer.com.tw> ir nukopijuokite jį į USB įrenginį arba SD kortelę.
- 2 Įkiškite SD kortelę ir atlikite laikinajame lange pateiktus nurodymus.



Svarbu: Neišjunkite monitoriaus vykdant naujinimą.