



Naudotojo vadovas

SUVESTINĖ

Šiame vadove pateikiama informacija apie komponentus, energijos vartojimo valdymą, saugą, atsarginių kopijų kūrimą ir kt.

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P.

„Chrome“, „Chrome OS“, „Chromebox“, „Google“ ir „Google“ diskas yra bendrovės „Google LLC“ prekės ženklai. „Windows“ yra bendrovės „Microsoft Corporation“ registruotasis prekės ženklas arba tos pačios bendrovės prekės ženklas Jungtinėse Amerikos Valstijose ir (arba) kitose šalyse. „C tipo USB“ ir „USB-C“ yra „USB Implementers Forum“ registruoti prekių ženklai. „microSD“ logotipas ir „microSD“ yra SD-3C LLC prekės ženklai. „DisplayPort™“ ir „DisplayPort™“ logotipas yra prekių ženklai, priklausantys Vaizdo elektronikos standartų asociacijai (angl. „Video Electronics Standards Association“, VESA) Jungtinėse Amerikos Valstijose ir kitose šalyse.

Pirmasis leidimas: 2020 m. spalio mėn.

Dokumento numeris: M27978-E21

Įspėjimas dėl gaminio

Šiame vadove aprašomos daugelyje modelių esančios funkcijos. Kai kurių savybių jūsų „Chromebox“ kompiuteryje gali nebūti.

Programinės įrangos naudojimo taisyklės

Įdiegdami, kopijuodami, atsisiųsdami ar kitaip naudodamiesi bet kuriuo iš anksto šiame „Chromebox“ kompiuteryje įdiegtu programinės įrangos gaminiu sutinkate laikytis HP galutinio vartotojo licencinės sutarties (angl. „End User License Agreement“, EULA) sąlygų. Jei nesutinkate su šiomis licencijos sąlygomis, per 14 dienų turite grąžinti visą nenaudotą gaminį (aparaturą ir programinę įrangą) į pirkimo vietą, kad atgautumėte visus pinigus.

Jei reikia daugiau informacijos arba norite pateikti prašymą dėl visų už „Chromebox“ kompiuterį sumokėtų pinigų grąžinimo, kreipkitės į parduotuvę.

Įspėjimas dėl saugos

Kad nesusižeistumėte dėl karščio arba perkaitus „Chromebox“ kompiuteriui, vadovaukitės aprašytais praktikomis.

⚠ PERSPĖJIMAS! Kad sumažintumėte su karščiu susijusių arba prietaiso perkaitimo sukeltų sužeidimų galimybę, nedėkite „Chromebox“ ant kelių ir neuždenkite „Chromebox“ kompiuterio vėdinimo angų. „Chromebox“ kompiuterį dėkite tik ant kieto, lygaus paviršiaus. Saugokite, kad kieti daiktai, pvz., netoliese esantys spausdintuvai arba minkšti daiktai, pvz., pagalvės, antklodės ar drabužiai, neuždengtų vėdinimo angų. Be to, patikrinkite, ar įrenginiui veikiant kintamosios srovės adapteris neliečia odos arba minkšto paviršiaus, pvz., pagalvės, patiesalo ar drabužių. Įrenginys ir kintamosios srovės adapteris atitinka naudotojui tinkamos paviršiaus temperatūros apribojimus, apibrėžiamus galiojančiais saugos standartais.

Turinys

1 Susipažinimas su „Chromebox“	1
Dešinė	1
Priekis	1
Galas	3
Apačia	4
Etiketės	4
2 „Chromebox“ naudojimas	6
Garso funkcijų naudojimas	6
Garsiakalbių prijungimas	6
Ausinių prijungimas	6
Vaizdo funkcijų naudojimas	6
HDMI įrenginio prijungimas	7
Prijungimas prie belaidžio tinklo	7
Funkcijos „Wake on LAN“ (WOL) įjungimas ir išjungimas	7
Funkcijos WOL įjungimas arba išjungimas	7
Programų tvarkymas	8
3 „Chromebox“ kompiuterio ir informacijos apsauga	9
Belaidžio tinklo apsauga	9
Programinės įrangos ir informacijos atsarginių kopijų kūrimas	9
„Chromebox“ kompiuterio atkūrimas	9
Pasirinktinio apsauginio kabelio naudojimas	10
4 Spausdinimas	11
Spausdinimas naudojant „Google Chrome inOS“ spausdinimo sprendimą	11
Spausdinimas iš „Google Chrome“	11
5 Daugiau HP išteklių	12
6 Elektrostatinė iškrova	13
7 Pritaikymas neįgaliesiems	14
HP ir pritaikymas neįgaliesiems	14
Reikiamų technologinių įrankių paieška	14

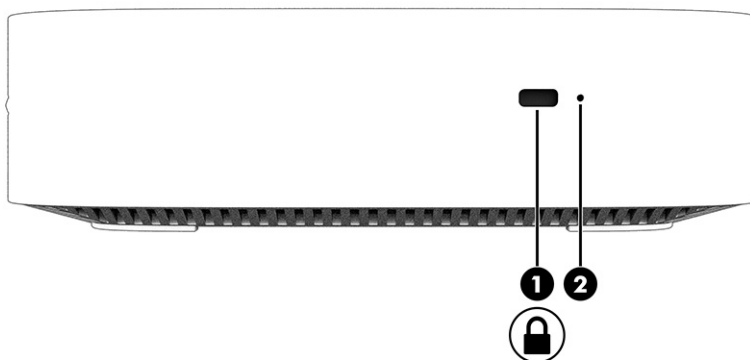
HP įsipareigojimas	14
Pritaikymo neįgaliesiems specialistų tarptautinė asociacija (IAAP)	15
Geriausių pagalbinių technologijų paieška	15
Savo poreikių vertinimas	15
Pritaikymo neįgaliesiems funkcijos HP gaminiuose	15
Standartai ir teisės aktai	16
Standartai	16
Įgaliojimas 376 – EN 301 549	16
Žiniatinklio turinio pritaikymo neįgaliesiems rekomendacijos (WCAG)	16
Teisės aktai ir reglamentai	17
Naudingi pritaikymo neįgaliesiems šaltiniai ir nuorodos	17
Organizacijos	17
Švietimo įstaigos	18
Kiti šaltiniai negalios klausimais	18
HP rekomenduojamos nuorodos	18
Kreipimasis į palaikymo tarnybą	18
Rodyklė	19

1 Susipažinimas su „Chromebox“

Jūsų „Chromebox“ kompiuteryje yra aukščiausios kokybės komponentai. Šiame skyriuje pateikiama informacija apie komponentus, jų vietą kompiuteryje ir paaiškinama, kaip jie veikia.

Dešinė

Pasitelkę iliustraciją ir lentelę, susipažinkite su dešinėje „Chromebox“ kompiuterio pusėje esančiais komponentais.

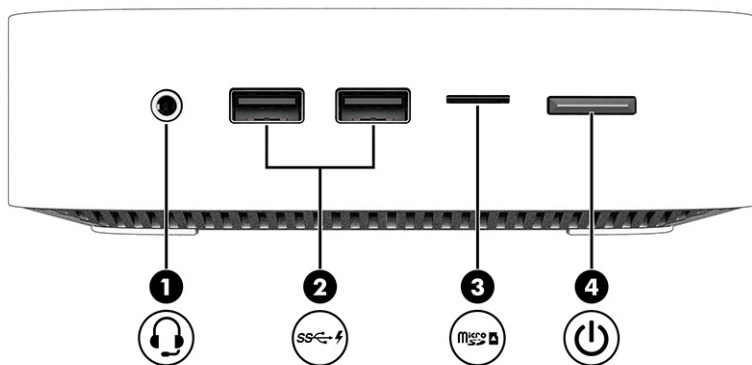


1-1 lentelė Dešinės pusės komponentai ir jų aprašas





Komponentas	Aprašas
1. Apsauginio troselio spynelė	Galite prie „Chromebox“ įrenginio prijungti pasirinktinį apsauginį troselį. PASTABA: apsauginis troselis yra atbaidymo priemonė, todėl ją naudojant nėra garantijos, kad „Chromebox“ kompiuteris nebus sugadintas arba pavogtas.
2. Nustatymo iš naujo / atkūrimo mygtukas	Norėdami įrenginį nustatyti iš naujo arba atkurti, į nustatymo iš naujo / atkūrimo mygtuko angą įstatykite sąvaržėlę (arba smeigtuką), tada paspauskite mygtuką. PASTABA: paspaudus šį mygtuką kartu su maitinimo mygtuku panaikinama visa jūsų įrenginyje saugoma paskyros informacija ir duomenys, pvz., nuotraukos, atsisiųsti failai ir įrašyti tinklai. Dėl to HP rekomenduoja failus įrašyti į išorinį standųjį diską, USB „flash“ atmintinę arba debesų saugyklą. Failus į debesų saugyklą galite įrašyti bet kada, kaip failų įrašymo vietą pasirinkę „Google Drive™“.

Priekis

Pasitelkę iliustraciją ir lentelę, susipažinkite su „Chromebox“ kompiuterio priekyje esančiais komponentais.



1-2 lentelė Priekiniai komponentai ir jų aprašas

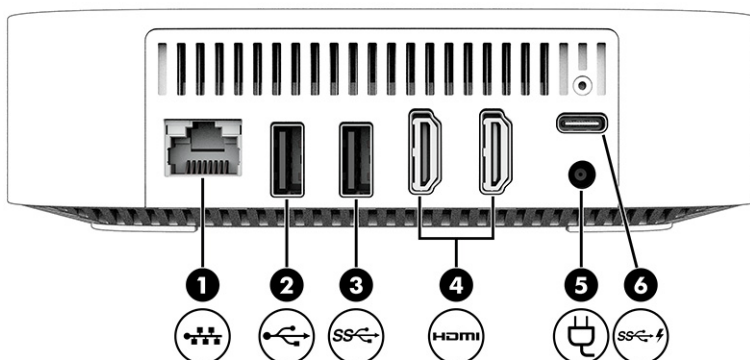
Komponentas	Aprašas
<p>1.  Jungtinis garso išvesties (ausinių) / garso įvesties (mikrofono) lizdas</p>	<p>Prijungia pasirinktinius maitinamuosius stereofoninius garsiakalbius, ausines (apgaubiančias ausis, įkišamas į ausis, su mikrofonu) ar televizoriaus garso kabelį. Taip pat prijungia pasirinktinį ausinių mikrofoną. Prie šio lizdo negalima prijungti pasirinktinių atskirų mikrofonų.</p> <p>PERSPĖJIMAS! Kad nesusižalotumėte, prieš užsidėdami ar įsikišdami ausines, sureguliuokite garsą. Išsamesnę informaciją apie saugą rasite dokumente <i>Teisinė, saugos ir aplinkosaugos informacija</i>.</p> <p>PASTABA: prie šio lizdo prijungus įrenginį, „Chromebox“ kompiuterio garsiakalbiai neveikia.</p>
<p>2.  USB prievadas „SuperSpeed“, kraunamasis</p>	<p>Prijungia USB įrenginį, užtikrina didelės spartos duomenų perdavimą ir (tam tikruose gaminiuose) įkrauna mažus įrenginius, kai „Chromebox“ kompiuteris yra įjungtas arba veikia miego režimu.</p>
<p>3.  „microSD™“ atminties kortelių skaitytuvas</p>	<p>Nuskaito pasirinktines atminties korteles, kuriose saugoma, tvarkoma, per jas bendrinama arba pasiekiama informacija.</p> <p>Norėdami įdėti kortelę:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Laikykite kortelę taip, kad etiketė būtų viršuje, o jungtys būtų nukreiptos į „Chromebox“ kompiuterį. 2. Įdėkite kortelę į atminties kortelių skaitytuvą ir pastumkite, kol užsifiksuos. <p>Norėdami išimti kortelę:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Spustelėkite kortelę į vidų ir išimkite iš atminties kortelių skaitytuvo.
<p>4.  Įjungimo / išjungimo mygtukas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kai „Chromebox“ kompiuteris išjungtas, trumpai spustelėkite mygtuką, kad įjungtumėte „Chromebox“ kompiuterį. • Kai „Chromebox“ kompiuteris įjungtas, trumpai spustelėkite mygtuką, kad suaktyvintumėte miego režimą. • Kai „Chromebox“ kompiuteris veikia miego režimu, spustelėkite mygtuką, kad išjungtumėte miego režimą (tik tam tikruose gaminiuose).

1-2 lentelė Priekiniai komponentai ir jų aprašas (tęsinys)




Komponentas	Aprašas
	<ul style="list-style-type: none"> Kai „Chromebox“ kompiuteris veikia sulaikytosios veiksenos režimu, spustelėkite mygtuką, kad išjungtumėte sulaikytosios veiksenos režimą. <p>SVARBU: jei paspausite ir palaikysite įjungimo / išjungimo mygtuką, prarasite neįrašytą informaciją.</p> <p>Jei „Chromebox“ kompiuteris nereaguoja, o išjungimo veiksmai neveikia, paspauskite ir palaikykite maitinimo mygtuką bent 10 sek., kad „Chromebox“ kompiuterį išjungtumėte.</p>

Galas



Pasitelkę iliustraciją ir lentelę, susipažinkite su „Chromebox“ kompiuterio gale esančiais komponentais.



1-3 lentelė Galiniai komponentai ir jų aprašas

Komponentas	Aprašas	
1.	RJ-45 (tinklo) lizdas	
2.	 USB prievadas	Prijungia USB įrenginį, užtikrina didelės spartos duomenų perdavimą ir (tam tikruose gaminiuose) įkrauna mažus įrenginius, kai „Chromebox“ kompiuteris yra įjungtas arba veikia miego režimu.
3.	 A tipo „SuperSpeed“ USB prievadas	Prijungia USB įrenginį, užtikrina didelės spartos duomenų perdavimą ir (tam tikruose gaminiuose) įkrauna mažus įrenginius, kai „Chromebox“ kompiuteris yra įjungtas arba veikia miego režimu.
4.	 HDMI prievadai (2)	Prijungia atskirai įsigytą vaizdo ar garso įrenginį, pvz., didelės raiškos televizorių, bet kokį suderinamą skaitmeninį ar garso įrenginį arba spartų didelės raiškos multimedijos sąsajos (HDMI) įrenginį.

1-3 lentelė Galiniai komponentai ir jų aprašas (tęsinys)

Komponentas	Aprašas
5.  Kintamosios srovės adapterio ir akumuliatoriaus lemputė	<ul style="list-style-type: none">Balta: kintamosios srovės adapteris prijungtas, o akumuliatorius visiškai įkrautas.Geltona: kintamosios srovės adapteris prijungtas, o akumuliatorius įkraunamas.Mirksi geltona: Kilo akumuliatoriaus klaida.Nešviečia: akumuliatorius nėra kraunamas.
6.  USB C tipo „SuperSpeed“ įkraunamasis prievadas	Prijungia USB įrenginį, užtikrina didelės spartos duomenų perdavimą ir (tam tikruose gaminiuose) įkrauna mažus įrenginius, kai „Chromebox“ kompiuteris yra įjungtas arba veikia miego režimu.

Apačia

Pasitelkę iliustraciją ir lentelę, susipažinkite su apatiniais komponentais.



1-4 lentelė Apatinės dalies komponentas ir jo aprašas

Komponentai	Aprašas
Vėdinimo anga	Per šias angas oro srautu vėdinami vidiniai komponentai. PASTABA: ventiliatorius įsijungia automatiškai, kad atvėsintų vidinius komponentus ir apsaugotų nuo perkaitimo. Kompiuteriui veikiant vidinis ventiliatorius reguliariai įsijungia ir išsijungia – tai yra normalu.

Etiketės

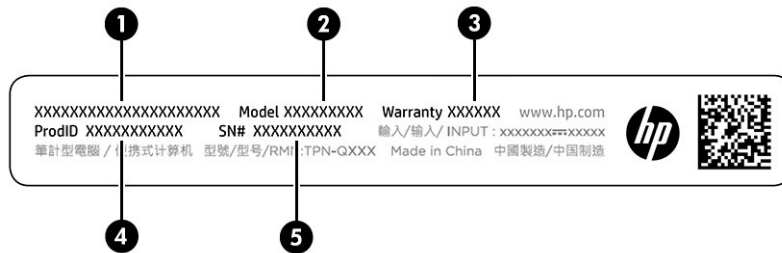
Ant „Chromebox“ kompiuterio esančiose etiketėse pateikiama informacija, kurios gali prireikti sprendžiant iškilusias problemas ar keliaujant su įrenginiu į kitas šalis. Etiketės gali būti popierinės arba atspaustos ant gaminio.



SVARBU: tinkamas lipdukas pateiktas ant „Chromebox“ apačios.

- Techninės priežiūros lipdukas – pateikiama svarbi įrenginio atpažinimo informacija. Susisiekus su palaikymo tarnyba jūs tikriausiai paklaus serijos ir gaminio numerių arba modelio numerio. Šią informaciją susiraskite prieš susisiekdami su palaikymo tarnyba.

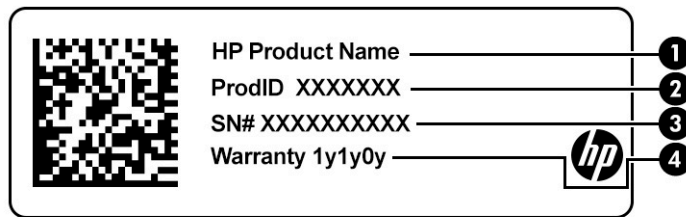
Jūsų techninės priežiūros lipdukas gali skirtis nuo pavaizduoto iliustracijoje.



1-5 lentelė Techninės priežiūros etiketės komponentai

Komponentas

1. HP gaminio pavadinimas
2. Modelio numeris
3. Garantinis laikotarpis
4. Gaminio kodas
5. Serijos numeris



1-6 lentelė Techninės priežiūros etiketės komponentai

Komponentas

1. HP gaminio pavadinimas
2. Gaminio kodas
3. Serijos numeris
4. Garantinis laikotarpis

- Lipdukai su teisine informacija – pateikiama teisinė informacija apie įrenginį.
- Belaidžių įrenginių sertifikavimo lipdukai – pateikiama informacija apie pasirinktinius belaidžio ryšio įrenginius ir kai kurių šalių ar regionų, kuriuose įrenginius leidžiama naudoti, aprobavimo ženklų sąrašas.

2 „Chromebox“ naudojimas

„Chromebox“ galite naudoti kaip pramogų centrą ir valdyti muziką, atsisiųsti filmų bei dar daugiau. Be to, prie „Chromebox“ galite prijungti išorinius įrenginius, pvz., monitorių, projektorių, televizorių, garsiakalbius ir ausines bei paversti šį įrenginį dar galingesniu pramogų centru.

Garso funkcijų naudojimas

Savo įrenginyje galite atsisiųsti ir klausytis muzikos, transliuoti garso turinį iš žiniatinklio (įskaitant radiją), įrašyti garsą arba sujungti garsą ir vaizdą ir sukurti multimediją. Kad muzika teiktų dar daugiau malonumo, prijunkite išorinius garso įrenginius, pvz., garsiakalbius ar ausines.


Garsiakalbių prijungimas

Prie įrenginio galite prijungti laidinius garsiakalbius, juos prijungdami prie USB prievado arba įrenginio ar prijungimo stoties jungtinio garso išvesties (ausinių) / garso įvesties (mikrofono) lizdo.

Jei prie įrenginio norite prijungti belaidžius garsiakalbius, vykdykite įrenginio gamintojo nurodymus. Norėdami prie įrenginio prijungti HD garsiakalbius, skaitykite skyrių [HDMI įrenginio prijungimas 7 puslapyje](#). Prieš prijungdami garsiakalbius sumažinkite garsą.

Ausinių prijungimas

Prie „Chromebox“ kompiuterio ausinių lizdo arba jungtinio garso išvesties (ausinių) / garso įvesties (mikrofono) lizdo galite prijungti laidines ausines arba ausines su mikrofonu.

 **PERSPĖJIMAS!** Kad nepakenktumėte klausai, prieš užsidėdami ausines, į ausis įkišamas ausines ar ausines su mikrofonu, sumažinkite garsą. Išsamesnę informaciją apie saugą rasite dokumente *Teisinė, saugos ir aplinkosaugos informacija*.


Norėdami pasiekti šį dokumentą:

Norėdami prie „Chromebox“ kompiuterio prijungti belaides ausines, vadovaukitės įrenginio gamintojo nurodymais.

Vaizdo funkcijų naudojimas

Jūsų „Chromebox“ kompiuteris – tai galingas vaizdo įrenginys, leidžiantis žiūrėti vaizdo transliacijas iš mėgstamų interneto svetainių, atsisiųsti vaizdo įrašų bei filmų ir peržiūrėti juos vėliau neprisijungus prie interneto.

Norėdami prijungti išorinį monitorių, projektorių ar televizorių, naudokite vieną iš vaizdo jungčių. Jūsų įrenginyje integruotas aukštos raiškos daugialypės terpės sąsajos (HDMI) prievadas, per kurį galima prijungti aukštos raiškos monitorių arba televizorių, ir „DisplayPort™“ sąsaja, per kurią galima prijungti su „DisplayPort“ suderinamą įrenginį.

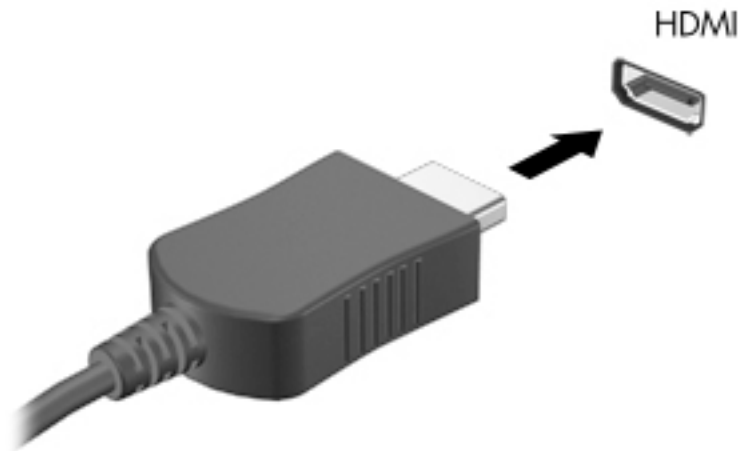
 **SVARBU:** patikrinkite, ar išorinis įrenginys tinkamu kabeliu prijungtas prie reikiamo „Chromebox“ kompiuterio lizdo. Vadovaukitės įrenginio gamintojo instrukcijomis.

HDMI įrenginio prijungimas

Norėdami vaizdo įrašą peržiūrėti aukštos raiškos televizoriuje arba monitoriuje, aukštos raiškos įrenginį prijunkite vadovaudamiesi toliau pateiktomis instrukcijomis.

 **PASTABA:** norint prijungti HDMI įrenginį prie „Chromebox“ kompiuterio, reikia HDMI kabelio (įsigyjamas atskirai).

1. Vieną HDMI laido galą prijunkite prie „Chromebox“ HDMI prievado.




2. Kitą kabelio galą prijunkite prie didelės raiškos televizoriaus arba monitoriaus. Dabar „Chrome“ darbalaukis rodomas ekrano įrenginyje.

Prisijungimas prie belaidžio tinklo

Funkcijos „Wake on LAN“ (WOL) įjungimas ir išjungimas


„Wake on LAN“ (WOL) – tai funkcija, kurią naudojant įrenginį galima įjungti pranešimu, išsiųstu visame vietiniame tinkle arba LAN.

 **PASTABA:** funkcija „Wake on LAN“ veikia tik prijungus LAN laidą. Paleidus sistemą iš naujo, iš naujo nustatomas numatytasis WOL nustatymas (įjungta funkcija WOL).

Norint pasiekti WOL funkciją, reikia inicijuoti atkūrimą ir įjungti kūrėjo režimą. Prieš tęsdami įsitinkite, kad visi jūsų failai įrašyti į debesį arba išorinį diską.

Funkcijos WOL įjungimas arba išjungimas

Norėdami šią funkciją įjungti arba išjungti, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

 **PASTABA:** funkcijos „Wake on LAN“ pakeitimai gali būti pritaikyti tik tada, kai prijungtas LAN laidas. Paleidus sistemą iš naujo, funkcijai WOL bus iš naujo nustatytas numatytasis nustatymas (įjungta funkcija WOL). Jei reikia daugiau informacijos ir naujinių, eikite į <http://www.hp.com/support> ir pasirinkite savo šalį. Vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus ir raskite su savo įrenginiu susijusius dokumentus.

1. Norėdami pakeisti funkcijos WOL nustatymus, turite įjungti programavimo režimą. Nurodymus, kaip pasiekti kūrėjo režimą savo įrenginyje rasite adresu <http://www.chromium.org/chromium-os/developer->

[information-for-chrome-os-devices](#). Atnaujinus operacinę sistemą, funkcijos WOL įjungimo ir išjungimo procesas gali pakisti.

2. Inicijavus kūrėjo režimą, sistema automatiškai paleidžiama iš naujo, o jums pateikiamas raginamas iš naujo nustatyti kalbą ir klaviatūrą bei prisijungti prie vartotojo paskyros.
3. Prisijungus rodomas „Chrome“ darbalaukis. Kai rodomas darbalaukis, paspauskite **Ctrl + Alt + F2** arba **Ctrl + Alt + →** ir įjunkite konsolės režimą.
4. Konsolės ekrane įveskite `root` ir paspauskite **Enter**.
5. Pasirodžius kitam raginimui įveskite `ethtool -s eth0 wol dir` ir paspauskite **Enter**, kad funkciją WOL išjungtumėte. Norėdami įjungti funkciją WOL, įveskite `ethtool -s eth0 wol g` ir paspauskite **Enter**.
6. Paspauskite **Ctrl + Alt + F1** arba **Ctrl + Alt + →** ir grįžkite į „Chrome“ darbalaukio rodinį.

Programų tvarkymas

Padidinti produktyvumą ir gauti daugiau pramogų naudodami „Chromebox“ galite įdiegti nemokamų arba įsigytų programų, kurias galite atsisiųsti tiesiai į savo įrenginį.

Norėdami ieškoti programų ir jas įdiegti, eikite į „Chrome“ internetinę parduotuvę. Kad galėtumėte naudotis parduotuve, reikalinga „Google®“ paskyra, tačiau parduotuvėje bus išsaugotas visų kada nors įdiegtų programų sąrašas, net jei vėliau jas pašalinote. Tokiu būdu programos niekada neprarasi, net jei operacinę sistemą suformatuosite iš naujo. Programos atnaujinamos automatiškai, todėl užtikrinama, kad jūsų įrenginyje visada būtų įdiegta pati naujausia versija.

- Norėdami atidaryti jau įdiegtą programą, sąrašė pasirinkite paleidimo priemonės piktogramą arba iš ekrano apačioje prie lentynos prisegtų programų pasirinkite pageidaujamos programos piktogramą.
- Norėdami prie pagrindinio ekrano lentynos prisegti programą arba ją nuo pagrindinio ekrano lentynos atsegti, pasirinkite paleidimo priemonės piktogramą ir programą. Dešiniuoju pelės klavišu spustelėkite ant programos, tada pasirinkite **Prisegti prie lentynos**. Norėdami programą atsegti, spustelėkite ją dešiniuoju pelės klavišu ir pasirinkite **Atsegti**.
- Jei programą norite pašalinti, pasirinkite paleidimo priemonės piktogramą ir programą. Dešiniuoju pelės klavišu spustelėkite programą, tada pasirinkite **Pašalinti iš „Chrome“**.

Jei reikia daugiau informacijos apie programų tvarkymą, apsilankykite adresu https://support.google.com/chrome_webstore/answer/1053346?hl=en.

3 „Chromebox“ kompiuterio ir informacijos apsauga

Įrenginio sauga yra ypač svarbi, norint apsaugoti jūsų informacijos konfidencialumą, vientisumą ir pasiekiamumą. Įprasti saugos sprendimai ir trečiųjų šalių programinė įranga gali padėti apsaugoti jūsų įrenginį nuo įvairių pavojų, pvz., virusų, kirminų ir kitų kenkėjiško kodo tipų.

Prisijungus prie „Chrome“ ir įjungus sinchronizavimą, „Chrome“ jūsų informaciją apsaugo panaudodama jūsų „Google“ paskyros kredencialus sinchronizuotiems slaptažodžiams šifruoti. Visus savo sinchronizuotus duomenis taip pat galite šifruoti naudodami sinchronizavimo prieigos slaptažodį. Šis sinchronizavimo prieigos slaptažodis saugomas jūsų įrenginyje ir nėra siunčiamas „Google“. Daugiau informacijos apie duomenų sinchronizavimą rasite adresu <https://support.google.com/chrome/answer/1181035?hl=en>.



SVARBU: kai kurių šiame skyriuje išvardytų saugos funkcijų jūsų įrenginyje gali nebūti.

3-1 lentelė „Chromebox“ saugos parinktys

Pavojus įrenginiui	Saugos funkcija
Neleistinas įrenginio naudojimas	Įjungimo slaptažodis
Virusai	Antivirusinė programinė įranga
Esamos arba būsimos grėsmės įrenginiui	Programinės įrangos naujiniai
Neleistinas įrenginio išėmimas	Apsauginio troselio spynelė

Belaidžio tinklo apsauga

Nustatę belaidį tinklą, visada suaktyvinkite saugos funkcijas.

Programinės įrangos ir informacijos atsarginių kopijų kūrimas

Visos programos atnaujinamos automatiškai, o atsisiuntimų ir pirkinių įrašai saugomi „Chrome“ parduotuvėje. „Google“ taip pat automatiškai įrašo vėliausiai sinchronizuotus nustatymus. Jei reikia atkurti įrenginio duomenis, galite prisijungti naudodami savo „Google“ paskyrą ir automatiškai gauti visus nustatymus, parankinius ir programas.

HP rekomenduoja svarbius dokumentus ir failus įrašyti į USB „flash“ atmintinę, atminties kortelę, išorinį standųjį diską arba „Google Cloud™“ saugyklą. Failus į debesų saugyklą galite įrašyti bet kada, kaip failų įrašymo vietą pasirinkę „Google“ diską.

„Chromebox“ kompiuterio atkūrimas

Jei savo „Chromebox“ kompiuterį norite atiduoti kitam asmeniui, nustatyti savininko teises iš naujo arba išspręsti su paskyros profiliu susijusias problemas, išvalyti visus vietinius vartotojo duomenis galite nustatydami įrenginį iš naujo.



PASTABA: atkūrus gamyklines nuostatas, panaikinama visa įrenginyje saugoma informacija, įskaitant teises, nustatymus ir visų paskyrų vartotojui priklausančius failus. Nustačius įrenginį iš naujo, jūsų paskyros arba su šiomis paskyromis sinchronizuota informacija nepaveikiama.

1. Pasirinkite būsenos sritį apatiniame dešiniajame kampe.
2. Pasirinkite **Nustatymai**, tada pasirinkite **Rodyti išplėstinius nustatymus**.
3. Raskite skiltį „Powerwash“ ir spustelėkite **Powerwash**.
4. Atsidarius dialogo langui pasirinkite **Paleisti iš naujo**.

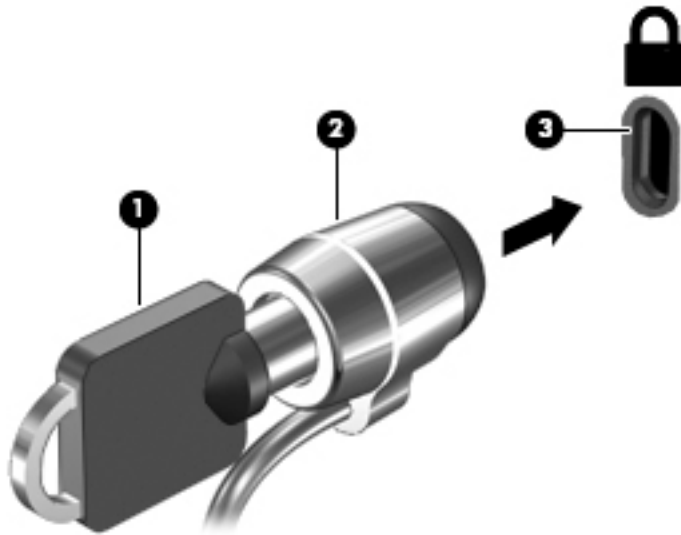
Jei reikia išsamesnės informacijos apie „Chromebox“ nustatymą iš naujo, žr. <https://support.google.com/chromebook/answer/183084>.

Pasirinktino apsauginio kabelio naudojimas

Apsauginio kabelio fiksatorius (įsigyjamas atskirai) veikia kaip atbaidymo priemonė, tačiau jis negali užtikrinti, kad įrenginys nebus sugadintas arba pavogtas. Apsauginis kabelis – tai tik viena iš priemonių, kurias turėtumėte naudoti norėdami kuo geriau užtikrinti, kad kompiuteris yra visiškai apsaugotas nuo vagystės.

Jūsų „Chromebox“ kompiuterio apsauginio kabelio lizdas gali šiek tiek skirtis nuo šio skyriaus iliustracijos. Įrenginio apsauginio kabelio lizdo vietą žr. skyriuje „Susipažinimas su „Chromebox““ 1 puslapyje.

1. Apsauginio kabelio kilpą uždėkite ant kokio nors pritvirtinto objekto.
2. Įkiškite raktą (1) į apsauginio kabelio fiksatorių (2).
3. Įkiškite apsauginio kabelio fiksatorių į apsauginio kabelio lizdą įrenginyje (3) ir užrakinkite fiksatorių raktu.



4. Išimkite raktą ir laikykite jį saugioje vietoje.

4 Spausdinimas

Naudodami šį įrenginį galite spausdinti keliais būdais.

- Spausdinkite naudodami „Google® Chrome™ inOS“ spausdinimo sprendimą.
- Spausdinkite iš „Google Chrome“ naudodami programą „HP Print for Chrome“.



PASTABA: jei naudosite „HP Print for Chrome“, užregistruoti spausdintuvo naudodami „Google Chrome inOS“ spausdinimo sprendimą negalėsite.

Spausdinimas naudojant „Google Chrome inOS“ spausdinimo sprendimą

„Google Chrome inOS“ spausdinimo sprendimas – tai „Chromebox“ kompiuteriuose integruotas spausdinimo sprendimas. 2017 m. ir vėliau pagaminti HP spausdintuvai palaikomi automatiškai. Jei reikia daugiau informacijos, apsilankykite „Google Chrome“ svetainėje.

1. Eikite į <https://support.google.com/chrome>.
2. Pasirinkite paieškos piktogramą, įveskite `nustatyti spausdintuva`, tada pasirinkite **Nustatyti spausdintuvą**.



PASTABA: nespauskite `Enter`.

3. Vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

Spausdinimas iš „Google Chrome“

Jei norite alternatyvaus būdo spausdinti iš „Google Chrome“, naudokite „HP Print for Chrome“ programą. „HP Print for Chrome“ programą galite įdiegti iš „Chrome“ internetinės parduotuvės. Jei reikia daugiau informacijos, žr. HP programinės įrangos žinyną.

1. Eikite į <http://www.hp.com/support>.
2. Pasirinkite paieškos piktogramą puslapio viršutiniame dešiniajame kampe, įveskite `Printing with the HP Print for Chrome App` (Spausdinimas naudojant „HP Print for Chrome“), paspauskite `Enter`.
3. Vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

5 Daugiau HP išteklių

Toliau pateiktoje lentelėje nurodyta, kur rasti informacijos apie gaminį, praktinius vadovus ir kt.

5-1 lentelė Papildoma informacija

Ištekliai	Turinys
<i>Srankos instrukcijos</i>	<ul style="list-style-type: none">• Kaip nustatyti „Chromebox“ kompiuterį• Kaip atpažinti įrenginio komponentus
HP svetainė Norėdami pasiekti naujausią naudotojo vadovą, eikite į http://www.hp.com/support ir vykdydami nurodymus susiraskite savo gaminį. Paskui pasirinkite Manuals (Vadovai).	<ul style="list-style-type: none">• Palaikymo informacija• Atsarginių dalių užsakymas ir papildomos pagalbos paieška• Įrenginio priedai
Techninė pagalba visame pasaulyje Jei norite, kad pagalba būtų teikiama jūsų kalba, eikite į http://www.hp.com/support ir pasirinkite savo šalį.	<ul style="list-style-type: none">• Interneto pokalbis su HP techniku• Palaikymo tarnybos telefono numeriai• HP paslaugų centrų vietas
<i>Saugos ir patogaus darbo vadovas</i> Eikite į http://www.hp.com/ergo .	<ul style="list-style-type: none">• Tinkamos darbo vietos paruošimas• Tinkamos laikysenos ir darbo įpročių rekomendacijos, padėsiančios patogiai dirbti ir išvengti sveikatos problemų• Elektros ir mechaninės saugos informacija
<i>Teisinė, saugos ir aplinkosaugos informacija</i> Šis vadovas pateiktas dėžutėje.	<ul style="list-style-type: none">• Teisinė ir saugos informacija• Akumuliatoriaus utilizavimo informacija
<i>Ribotoji garantija*</i> Eikite į http://www.hp.com/go/orderdocuments .	<ul style="list-style-type: none">• Garantijos informacija

*HP ribotąją garantiją rasite gaminio vartotojo vadovuose ir (arba) dėžėje esančiame CD arba DVD diske. Kai kuriose šalyse arba regionuose spausdintą garantijos versiją HP gali pateikti dėžėje. Šalyse arba regionuose, kuriuose išspausdinta garantija nepateikiama, ją galite užsisakyti iš <http://www.hp.com/go/orderdocuments>. Jei gaminį esate įsigiję Azijos ir Ramiojo vandenyno regione, rašykite HP adresu: POD, PO Box 161, Kitchener Road Post Office, Singapore 912006. Nurodykite gaminio pavadinimą, savo vardą ir pavardę, telefono numerį ir pašto adresą.

6 Elektrostatinė iškrova

Elektrostatinė iškrova yra statinės elektros išskyrimas susilietus dviem objektams, pvz., smūgis, kurį patiriate, kai eidami per kilimą paliečiate metalinę durų rankeną.

Statinės elektros iškrova iš pirštų ar kitų elektrostatinių laidininkų gali sugadinti elektroninius komponentus.



SVARBU: kad nesugadintumėte „Chromebox“ kompiuterio, diskų įrenginio arba neprarastumėte informacijos, laikykitės šių atsargumo priemonių.

- Jei išėmimo ar įdėjimo instrukcijose nurodoma „Chromebox“ kompiuterį atjungti nuo maitinimo šaltinio, pirma įsitikinkite, kad jis tinkamai įžemintas.
 - Kol būsite pasirengę komponentus montuoti, laikykite juos pakuotėse, saugančiose nuo elektrostatinio krūvio.
 - Stenkitės neliesti kaiščių, laidų ir kontūrų. Kuo mažiau lieskite elektroninius komponentus.
 - Naudokite nemagnetinius įrankius.
 - Prieš imdami komponentus rankomis, pašalinkite elektrostatinį krūvį paliesdami nedažytą metalinį paviršių.
 - Išmontavę kokį nors komponentą, įdėkite jį į pakuotę, saugančią nuo elektrostatinio krūvio.
-

7 Pritaikymas neįgaliesiems

HP tikslas yra kurti, gaminti ir pateikti rinkai produktus, paslaugas ir informaciją, kurią kiekvienas galėtų bet kur naudoti atskirai ar kartu su atitinkamais trečiųjų šalių pagalbinių technologijų (AT) įrenginiais ar programomis.

HP ir pritaikymas neįgaliesiems

HP dirba, kad sujungtų įvairovę, įtrauktų, darbą bei gyvenimą į bendrovės veiklą, ir tai atsispindi visoje HP veikloje. HP siekia sukurti įtraukią aplinką, kurioje viso pasaulio žmonės susietų galingos technologijos.

Reikiamų technologinių įrankių paieška

Technologijos gali atskleisti žmogiškąjį potencialą. Pagalbinės technologijos pašalina barjerus ir padeda užtikrinti nepriklausomumą namuose, darbe ir bendruomenėje. Pagalbinės technologijos padeda padidinti, prižiūrėti ir pagerinti elektroninės ir informacijos technologijos veikimo galimybes.

Daugiau informacijos rasite [Geriausių pagalbinių technologijų paieška 15 puslapyje](#).

HP įsipareigojimas

HP įsipareigojusi teikti produktus ir paslaugas, prieinamas žmonėms su negalia. Šis įsipareigojimas padeda įgyvendinti bendrovės uždavinius ir užtikrinti, kad visiems būtų prieinami technologijų teikiami privalumai.

HP pritaikymo neįgaliesiems tikslas – kurti, gaminti ir platinti produktus bei siūlyti paslaugas, puikiai tinkančias visiems, įskaitant ir žmones su negalia, kuriems siūlomi atskiri įrenginiai arba įrenginiai su atitinkamais pagalbinais priedais.

Norint pasiekti tokį tikslą, ši Pritaikymo neįgaliesiems strategija įtvirtina septynis pagrindinius uždavinius, kurių vykdydama veiklą turi laikytis HP. Tikimasi, kad visi HP vadovai ir darbuotojai palaikys šiuos uždavinius ir jų įgyvendinimą, priklausomai nuo jų vaidmenų ir atsakomybės:

- gerinti informuotumo apie pritaikymo neįgaliesiems problemas bendrovėje HP lygį ir suteikti darbuotojams mokymus, kurių reikia kuriant, gaminant, pardavinėjant ir pristatant neįgaliesiems prieinamus produktus ir paslaugas;
- kurti produktų ir paslaugų pritaikymo neįgaliesiems rekomendacijas ir laikyti produktų įgyvendinimo grupes atskaitingomis už šių rekomendacijų įgyvendinimą, kai tai įvykdoma išlaikant konkurencingumą, techniškai ir ekonomiškai;
- įtraukti žmones su negalia kuriant pritaikymo neįgaliesiems rekomendacijas, taip pat kuriant ir bandant produktus ir paslaugas;
- dokumentuoti pritaikymo neįgaliesiems funkcijas ir pasirūpinti, kad informacija apie HP produktus ir paslaugas būtų pateikiama viešai prieinama forma;
- užmegzti tarpusavio ryšius su pirmaujančiais pagalbinių technologijų ir sprendimų teikėjais;
- palaikyti išorinius ir vidinius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros veiksmus, kuriais gerinamos HP produktams ir paslaugoms aktualios pagalbinės technologijos;
- palaikyti ir prisidėti prie pramonės standartų ir rekomendacijų dėl pritaikymo neįgaliesiems galimybių.

Pritaikymo neįgaliesiems specialistų tarptautinė asociacija (IAAP)

IAAP yra nepelno siekianti asociacija, kurios tikslas skatinti pritaikymo neįgaliesiems profesiją per darbą tinkle, švietimą ir sertifikavimą. Uždavinys – padėti pritaikymo neįgaliesiems specialistams tobulėti ir siekti karjeros, taip pat padėti organizacijoms lengviau integruoti pritaikymo neįgaliesiems galimybes į jų produktus ir infrastruktūrą.

Kaip narė steigėja, HP prisijungė norėdama drauge su kitomis organizacijomis plėtoti pritaikymo neįgaliesiems sritį. Šis įsipareigojimas palaiko bendrovės HP tikslą dėl pritaikymo neįgaliesiems kurti, gaminti ir pardavinėti produktus ir paslaugas, kurias žmonės su negalia galėtų puikiai naudoti.

IAAP įtvirtins profesiją, visame pasaulyje suvienydama asmenis, studentus ir organizacijas, kad jie vieni iš kitų galėtų pasimokyti. Jei norite sužinoti daugiau, apsilankykite <http://www.accessibilityassociation.org> ir prisijunkite prie interneto bendruomenės, užsiregistruokite naujienlaiškiams ir sužinokite apie narystės galimybes.

Geriausių pagalbinių technologijų paieška

Visi, įskaitant žmones su negalia arba dėl amžiaus apribojimų patiriančius asmenis, turėtų turėti galimybę bendrauti, išreikšti save ir palaikyti ryšį su pasauliu, naudodami technologijas. HP įsipareigojusi didinti informuotumą apie pritaikymo neįgaliesiems galimybes bendrovėje, taip pat tarp mūsų klientų ir partnerių.

Ar tai būtų didelio dydžio šriftai, kuriuos lengva perskaityti, balso atpažinimas, leidžiantis nenaudoti rankų, ar bet kuri kita pagalbinių technologijų, gelbstinti konkrečiu atveju, – HP produktų naudojimą palengvina daugybė įvairių pagalbinių technologijų. Kaip galite pasirinkti?

Savo poreikių vertinimas

Technologijos gali atskleisti jūsų potencialą. Pagalbinės technologijos pašalina barjerus ir padeda užtikrinti nepriklausomumą namuose, darbe ir bendruomenėje. Pagalbinės technologijos (AT) padeda padidinti, prižiūrėti ir pagerinti elektroninės ir informacijos technologijos veikimo galimybes.

Galite rinktis iš daugybės AT produktų. Jūsų AT vertinimas turėtų suteikti galimybę įvertinti kelis produktus, atsakyti į klausimus ir padėti lengviau pasirinkti geriausią sprendimą jūsų atveju. Pastebėsite, kad AT vertinimams atlikti kvalifikuoti specialistai dirba įvairiose srityse, taip pat licencijuoti ar sertifikuoti fizinės terapijos, profesinės terapijos, šnekos / kalbos patologijų ir kitose kompetencijos srityse. Be to, vertinimui naudingos informacijos gali suteikti ir kiti asmenys, nors nėra sertifikuoti ar licencijuoti. Turėtumėte sužinoti apie asmens patirtį, kompetenciją ir mokesčius, kad nustatytumėte, ar jie atitinka jūsų poreikius.

Pritaikymo neįgaliesiems funkcijos HP gaminiuose

Šios nuorodos suteikia informacijos apie neįgaliesiems pritaikytas funkcijas ir pagalbines technologijas (jei taikytina), pritaikytas įvairiuose HP produktuose. Tie išteklių padės pasirinkti konkrečias pagalbinių technologijų funkcijas ir produktus, labiausiai tinkančius jūsų atveju.

- [„HP Elite x3“ – pritaikymo neįgaliesiems galimybės \(„Windows 10 Mobile“\)](#)
- [HP asmeniniai kompiuteriai – „Windows 7“ pritaikymo neįgaliesiems galimybės](#)
- [HP asmeniniai kompiuteriai – „Windows 8“ pritaikymo neįgaliesiems galimybės](#)
- [HP asmeniniai kompiuteriai – „Windows 10“ pritaikymo neįgaliesiems galimybės](#)
- [„HP Slate 7“ planšetiniai kompiuteriai – pritaikymo neįgaliesiems funkcijų įjungimas HP planšetiniame kompiuteryje \(„Android 4.1“ / „Jelly Bean“\)](#)
- [„HP SlateBook“ kompiuteriai – pritaikymo neįgaliesiems funkcijų įjungimas \(„Android“ 4.3, 4.2 / „Jelly Bean“\)](#)

- [„HP Chromebook“ kompiuteriai – pritaikymo neįgaliesiems funkcijų jungimas „HP Chromebook“ arba „Chromebox“ \(„Chrome“ OS\)](#)
- [„HP Shopping“ – išoriniai įrenginiai HP produktams](#)

Jei reikia papildomos pagalbos dėl pritaikymo neįgaliesiems funkcijų jūsų HP produkte, žr. [Kreipimasis į palaikymo tarnybą 18 puslapyje](#).

Papildomos nuorodos į išorinius partnerius ir tiekėjus, galinčius suteikti papildomos pagalbos:

- [„Microsoft“ pritaikymo neįgaliesiems informacija \(„Windows 7“, „Windows 8“, „Windows 10“, „Microsoft Office“\)](#)
- [„Google“ produktų pritaikymo neįgaliesiems informacija \(„Android“, „Chrome“, „Google Apps“\)](#)
- [Pagal negalios tipą surūšiuotos pagalbinės technologijos](#)
- [Pagalbinių technologijų pramonės asociacija \(ATIA\)](#)

Standartai ir teisės aktai

Pasaulio šalys priima reglamentus, kuriais siekiama pagerinti žmonių su negalia galimybes naudotis produktais ir paslaugomis. Šie reglamentai istoriškai taikomi telekomunikacijų produktams ir paslaugoms, kompiuteriams ir spausdintuvams su tam tikromis ryšių ir vaizdo atkūrimo funkcijomis, jų dokumentacijai ir klientų aptarnavimo tarnyboms.

Standartai

JAV prieigos taryba sukūrė federalinio įsigijimo reglamento (FAR) standartų 508 skyrių, kuriame sprendžia informacijos ir komunikacijos technologijų (ICT) prieigos problemas, kurias patiria fizinę, sensorinę ar kognityvinę negalią turintys asmenys.

Standartai apima įvairių tipų technologijoms būdingus techninius kriterijus, taip pat efektyvumo reikalavimus, kuriais dėmesys skiriamas konkrečių produktų funkcinėms galimybėms. Konkretūs kriterijai apima programinės įrangos programas ir operacines sistemas, žiniatinklyje pateiktą informaciją ir programas, kompiuterius, telekomunikacijų produktus, vaizdo įrašus ir multimediją, taip pat autonomiškus uždarus produktus.

Įgaliojimas 376 – EN 301 549

Europos Sąjunga sukūrė EN 301 549 standarto įgaliojimą 376, kaip internetinę priemonę ICT produktų viešiesiems pirkimams. Standarte apibrėžiami ICT produktams ir paslaugoms taikomi prieigos pritaikymo neįgaliesiems reikalavimai, taip pat kiekvieno pritaikymo neįgaliesiems reikalavimo tikrinimo procedūrų ir vertinimo metodologijos aprašymas.

Žiniatinklio turinio pritaikymo neįgaliesiems rekomendacijos (WCAG)

Žiniatinklio turinio pritaikymo neįgaliesiems rekomendacijos (WCAG) iš W3C žiniatinklio pritaikymo neįgaliesiems iniciatyvos (WAI) padeda žiniatinklio dizaineriams ir kūrėjams kurti svetaines, geriau atitinkančias žmonių su negalia ar asmenų, patiriantiems apribojimų dėl amžiaus, poreikius.

WCAG gerina visapusišką žiniatinklio turinio (teksto, vaizdų, garso ir vaizdo įrašų) ir žiniatinklio programų pritaikymą neįgaliesiems. WCAG galima tiksliai patikrinti, jas lengva suprasti ir naudoti, be to, tai suteikia galimybę žiniatinklio kūrėjams lanksčiai diegti naujoves. WCAG 2.0 patvirtinta ir pagal [ISO/IEC 40500:2012](#).

WCAG konkrečiai sprendžia problemas dėl barjerų, trukdančių mėgautis žiniatinklio patirtimi asmenims su regėjimo, klausos, fizine, kognityvine ir neurologinė negalia, taip pat vyresniems žiniatinklio naudotojams su pritaikymo neįgaliesiems poreikiais. WCAG 2.0 pateikiamos pritaikymo neįgaliesiems turinio charakteristikos.

- **Suvokiamas** (Pavyzdžiui, pateikiant teksto alternatyvas vaizdams, garso titrus, pritaikant pristatymą ir spalvų kontrastą)
- **Lengvai naudojamas** (Užtikrinant geresnę klaviatūros prieigą, spalvų kontrastą, įvesties laiką, užsikirtimo išvengimą ir lengvą naršymą)
- **Suprantamas** (Užtikrinant įskaitomumą, nuspėjamumą ir pagalbą dėl įvesties)
- **Patikimas** (Pavyzdžiui, užtikrinant suderinamumą su pagalbiniėmis technologijomis)

Teisės aktai ir reglamentai

IT ir informacijos pritaikymas neįgaliesiems tapo vis didesnės svarbos sritimi rengiant teisės aktus. Šios nuorodos pateikia informaciją apie pagrindinius teisės aktus, reglamentus ir standartus.

- [Jungtinės Valstijos](#)
- [Kanada](#)
- [Europa](#)
- [Australija](#)
- [Visas pasaulis](#)

Naudingi pritaikymo neįgaliesiems šaltiniai ir nuorodos

Šios organizacijos, institucijos ir išteklių yra geri šaltiniai, kuriuose pateikiama informacija apie negalią ir su amžiumi susijusius apribojimus.



PASTABA: Tai nėra išsamus sąrašas. Šios organizacijos pateikiamos tik informaciniais tikslais. HP neprisiima jokios atsakomybės už informaciją arba kontaktus, kuriuos randate internete. Šiame puslapyje pateiktas sąrašas nesuteikia teisės daryti prielaidą, kad jį patvirtino HP.

Organizacijos

Tai kelios organizacijos iš daugelio, kurios pateikia informaciją apie negalią ir su amžiumi susijusius apribojimus.

- Amerikos žmonių su negalia asociacija (AAPD)
- Pagalbinių technologijų akto programų asociacija (ATAP)
- Amerikos klausos praradimo asociacija (HLAA)
- Informacinių technologijų techninės pagalbos ir mokymo centras (ITTATC)
- „Lighthouse International“
- Nacionalinė kurčiųjų asociacija
- Nacionalinė aklujų federacija
- Šiaurės Amerikos reabilitacinės inžinerijos ir pagalbinių technologijų bendruomenė (RESNA)
- „Telecommunications for the Deaf and Hard of Hearing, Inc.“ (TDI)
- W3C žiniatinklio pritaikymo neįgaliesiems iniciatyva (WAI)

Švietimo įstaigos

Daugelis švietimo įstaigų, įskaitant šiuos pavyzdžius, teikia informaciją apie negalią ir su amžiumi susijusius apribojimus.

- Kalifornijos valstijos universitetas, Nortridžas, Negalios centras (CSUN)
- Viskonsino universitetas – Medisonas, Prekybos Centras
- Minesotos universiteto kompiuterių pritaikymo programa

Kiti šaltiniai negalios klausimais

Daug šaltinių, įskaitant šiuos pavyzdžius, teikia informacijos apie negalią ir su amžiumi susijusius apribojimus.

- ADA (Amerikiečių su negalia aktas) techninės pagalbos programa
- TDO „Global Business and Disability network“
- „EnableMart“
- Europos negalios forumas
- Darbo pagalbos tinklas
- „Microsoft Enable“

HP rekomenduojamos nuorodos

Šiose HP nuorodose teikiama informacija susijusių su negalia ir amžiaus apribojimais.

[Mūsų kontaktinė žiniatinklio forma](#)

[HP komforto ir saugos vadovas](#)

[HP pardavimas viešajame sektoriuje](#)

Kreipimasis į palaikymo tarnybą

HP siūlo techninę pagalbą ir pritaikymo neįgaliesiems galimybes klientams su negalia.



PASTABA: Palaikymo paslaugos teikiamos tik anglų kalba.

- Kurtumo negalią turintys ar prastai girdintys klientai, turintys klausimų dėl techninės pagalbos arba HP produktų pritaikymo neįgaliesiems galimybių:
 - gali naudoti TRS/VRS/WebCapTel ir paskambinti tel. (877) 656-7058 – nuo pirmadienio iki penktadienio, 6:00–21:00 val. MST laiku.
- Kitą negalią ar apribojimų dėl amžiaus patiriantys klientai, turintys klausimų dėl techninės pagalbos arba HP produktų pritaikymo neįgaliesiems galimybių, gali rinktis vieną iš šių galimybių:
 - skambinti tel. (888) 259-5707 – nuo pirmadienio iki penktadienio, 6:00–21:00 val. MST laiku;
 - užpildyti [kontaktinę formą, skirtą žmonėms su negalia ar asmenims, patiriantiems apribojimų dėl amžiaus](#).

Rodyklė

Simboliai/skaitmenys

„Bluetooth“ etiketė 4
„Bluetooth“ įrenginys 7, 8

A

AT (pagalbinių technologijų)
paieška 15
paskirtis 14
ausinės, prijungimas 6

B

belaidžių įrenginių sertifikavimo
etiketė 4

E

elektrostatinė iškrova 13
etiketės
belaidžių įrenginių
sertifikavimas 4
Bluetooth 4
reglamentavimo informacija 4
serijos numeris 4
techninė priežiūra 4
WLAN 4

G

gaminio pavadinimas ir numeris,
„Chromebox“ 4
garsas 6
ausinės 6
garsiakalbiai 6
garsiakalbiai
prijungimas 6
garso. Žr. garsas

H

HP pagalbinių strategija 14

K

keliavimas su „Chromebox“ 4
klientų pagalbos tarnyba,
pritaikymas neįgaliesiems 18
komponentai
apačia 4
dešinė pusė 1

galas 3
priekis 1

P

pagalbinių technologijų (AT)
paieška 15
paskirtis 14
palaikymas 12
prisijungimas prie belaidžio tinklo
7, 8
pritaikymas neįgaliesiems 14
Pritaikymo neįgaliesiems specialistų
tarptautinė asociacija 15
Pritaikymo neįgaliesiems standartų
508 skyrius 16
pritaikymo neįgaliesiems
vertinimas 15

S

serijos numeris, „Chromebox“ 4
spausdinimas 11
standartai ir teisės aktai, pritaikymas
neįgaliesiems 16

Š

šaltiniai, pritaikymas neįgaliesiems
17

T

techninės priežiūros etiketės, jų
vieta 4
teisinė informacija
belaidžių įrenginių sertifikavimo
etiketės 4
etiketė su teisine informacija 4

V

vaizdo funkcijos, naudojimas 6

W

WLAN etiketė 4
WLAN įrenginys 4