



Vartotojo vadovas

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P.

© „Google Inc.“, 2016. Visos teisės saugomos. „Chrome“ ir „Google Cloud Print“ yra registruotieji „Google Inc.“ prekių ženklai.

Čia pateikta informacija gali būti pakeista apie tai nepranešus. Vienintelės produktų ir paslaugų garantijos yra išdėstytos raštiškuose garantijų patvirtinimuose, pateikiamuose su tam tikrais produktais ir paslaugomis. Nė vienas iš išdėstytų dalykų negali būti laikomas papildoma garantija. HP neprisiima atsakomybės už šio dokumento technines ar redagavimo klaidas ar praleidimus.

Pirmasis leidimas: 2016 m. balandžio mėn.

Dokumento numeris: 854555-E21

### **Gaminio informacija**

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


### **Programinės įrangos sąlygos**

Įdiegdami, kopijuodami, atsisiųsdami ar kitaip naudodamiesi bet kuriuo programinės įrangos produktu, kuris yra iš anksto įdiegtas šiame kompiuteryje, sutinkate laikytis HP galutinio vartotojo licencinės sutarties (GVLS) sąlygų. Jei nesutinkate su šios licencijos sąlygomis, per 14 dienų turite grąžinti visą nenaudotą produktą (aparaturą ir programinę įrangą) į pirkimo vietą, kad atgautumėte visus pinigus.

Jei reikia daugiau informacijos arba norite pateikti prašymą dėl pinigų už kompiuterį grąžinimo, kreipkitės į pardavėją.

## Įspėjimas dėl saugos

---

 **PERSPĖJIMAS!** Kad nesusižeistumėte dėl karščio arba perkaitus kompiuteriui, nedėkite kompiuterio ant kelių ir neuždenkite kompiuterio ventiliacijos angų. Kompiuterį dėkite tik ant kieto, plokščio paviršiaus. Saugokite, kad kieti daiktai, pavyzdžiui, prijungiamas spausdintuvas, arba minkšti daiktai, pavyzdžiui, pagalvės, patiesalai arba drabužiai, neuždengtų ventiliacijos angų. Be to, užtikrinkite, kad kompiuteriui veikiant kintamosios srovės adapteris nesiliestų prie odos arba minkšto paviršiaus, pavyzdžiui, pagalvių, patiesalų arba drabužių. Kompiuteris ir kintamosios srovės adapteris atitinka vartotojui tinkamos paviršiaus temperatūros apribojimus, nustatytus remiantis tarptautiniu informacinių technologijų įrangos saugos standartu (International Standard for Safety of Information Technology Equipment) (IEB 60950-1).

---



---

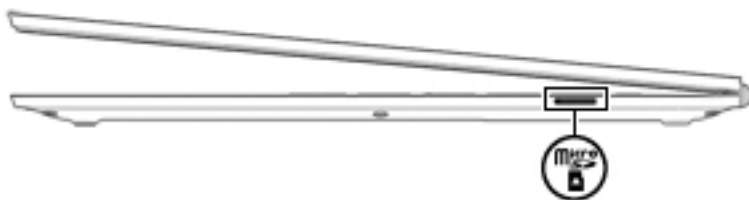
# Turinys


<b>1 Pažintis su kompiuteriu .....</b>	<b>1</b>
Dešinė pusė .....	1
Kairė pusė .....	2
Ekranas .....	3
Viršutinė dalis .....	4
Jutiklinė planšetė .....	4
Mygtukas .....	5
Apatinė dalis .....	6
Lipdukai .....	6
<b>2 Jutiklinės planšetės gestų naudojimas .....</b>	<b>8</b>
Jutiklinės planšetės gestų naudojimas .....	8
Bakstelėjimas .....	8
Slinkimas .....	9
<b>3 Veiksmų klavišų naudojimas .....</b>	<b>10</b>
Veiksmų klavišų naudojimas .....	10
<b>4 Maitinimas ir akumulatorius .....</b>	<b>12</b>
Gamykloje izoliuotas akumulatorius .....	12
Akumulatoriaus įkrovimas .....	12
<b>5 Spausdinimas .....</b>	<b>13</b>
Spausdinimas iš „Google Chrome“ naršyklės .....	13
Spausdinimas naudojant „Google Cloud Print“ žiniatinklio spausdinimo paslaugą .....	13
<b>6 Daugiau HP išteklių .....</b>	<b>14</b>
Daugiau HP išteklių .....	14
<b>7 Elektrostatinė iškrova .....</b>	<b>15</b>
<b>8 Pasielkiamumas .....</b>	<b>16</b>
Palaikomos pagalbinės technologijos .....	16
Kreipimasis į palaikymo tarnybą .....	16



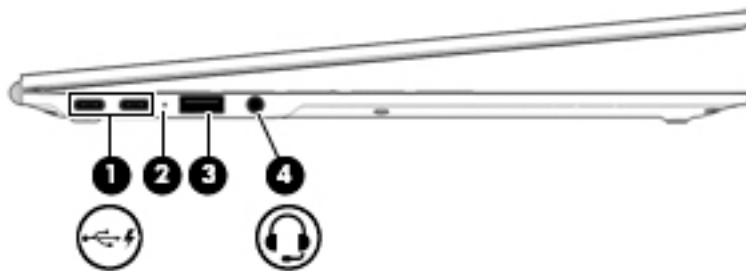
# 1 Pažintis su kompiuteriu



## Dešinė pusė



Komponentas	Aprašas
 „MicroSD“ kortelių skaitytuvas	<p>Nuskaito pasirinktines atminties korteles, kuriose saugoma, tvarkoma, per jas bendrinama arba pasiekama informacija.</p> <p>Norėdami įdėti kortelę:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Laikykite kortelę taip, kad etiketė būtų viršuje, o jungtys būtų nukreiptos į kompiuterį.</li><li>2. Įdėkite kortelę į atminties kortelių skaitytuvą ir pastumkite, kol užsifikuos.</li></ol> <p>Norėdami išimti kortelę:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▲ Spustelėkite kortelę į vidų ir išimkite iš atminties kortelių skaitytuvo.</li></ul>

## Kairė pusė



Komponentas	Aprašas
(1)  USB kraunamieji prievadai „Type-C“ (2)	<p>Prijunkite USB „Type-C“ kintamosios srovės adapterį, kad būtų tiekiamas maitinimas kompiuteriui, prijunkite USB įrenginį su „Type-C“ jungtimi ir įkraukite gaminius (pvz., mobiliuosius telefonus, nešiojamuosius ir planšetinius kompiuterius, MP3 grotuvus), net jei kompiuteris yra išjungtas.</p> <p><b>PASTABA:</b> gali reikėti adapterių (įsigijami atskirai).</p>
(2) Kintamosios srovės adapterio ir akumulatoriaus lemputė	<ul style="list-style-type: none"><li>• Balta: kintamosios srovės adapteris prijungtas, o akumulatorius įkrautas.</li><li>• Geltona: kintamosios srovės adapteris prijungtas, o akumulatorius įkraunamas.</li><li>• Nešviečia: kompiuteris naudoja akumulatoriaus energiją.</li></ul>
(3) USB 3.0 prievadas	<p>Galima prijungti papildomą USB įrenginį, pvz., klaviatūrą, pelę, išorinį diskų įrenginį arba USB šakotuvą.</p>
(4)  Jungtinis garso išvesties (ausinių) / garso įvesties (mikrofono) lizdas	<p>Galima prijungti pasirinktinius maitinamuosius stereofoninius garsiakalbius, ausines (apgaubiančias ausis, įstatomas į ausis, su mikrofonu) ar televizoriaus garso kabelį. Taip pat galima prijungti pasirinktinį ausinių mikrofoną. Prie šio lizdo negalima prijungti pasirinktinio mikrofono.</p> <p><b>PERSPĖJIMAS!</b> kad nesusižalotumėte, prieš užsidėdami ar įsikišdami ausines, sureguliuokite garsumą.</p> <p><b>PASTABA:</b> kai prie šio lizdo prijungtas įrenginys, kompiuterio garsiakalbiai neveikia.</p> <p><b>PASTABA:</b> patikrinkite, ar įrenginio kabelyje yra 4 gyslų jungtis, palaikanti tiek garso išvestį (ausines), tiek garso įvestį (mikrofoną).</p>



## Ekranas

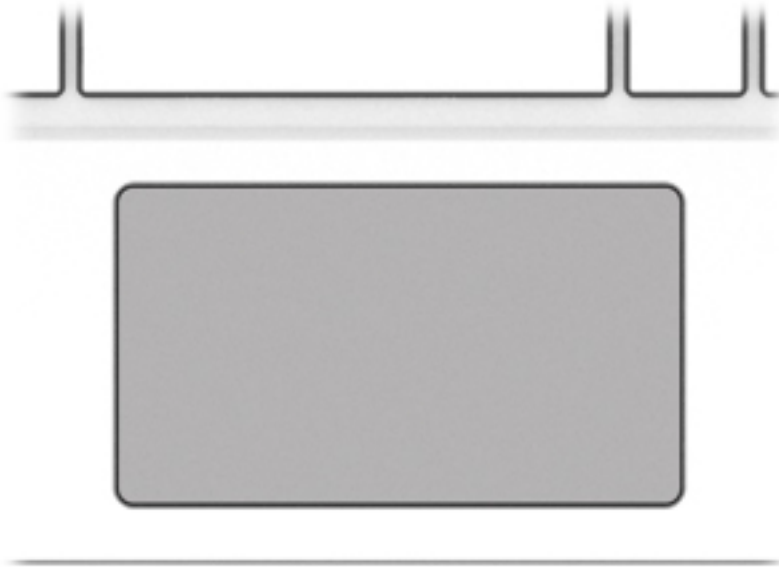


Komponentas	Aprašas
(1) WLAN antenos*	Siunčia ir priima belaidžio ryšio signalus, kad susisiektų su belaidžiais vietiniais tinklais (WLANs).
(2) Vidiniai mikrofoniai	Garso įrašymas.
(3) Kameros lemputė	Dega: kamera naudojama.
(4) Kamera	Įrašo vaizdo įrašą, fotografuoja ir suteikia galimybę naudotis HD (didelės raiškos) funkcija.

\*Šių antenų kompiuterio išorėje nesimato, o jų vieta gali skirtis pagal turimą kompiuterį. Kad duomenys būtų perduodami optimaliai, pasirūpinkite, kad aplink antenas nebūtų kliūčių. Belaidžio ryšio priežiūros įspėjimus rasite vadovo *Teisinė, saugos ir aplinkosaugos informacija* skyriuje, skirtame jūsų šaliai / regionui.

# Viršutinė dalis


## Jutiklinė planšetė



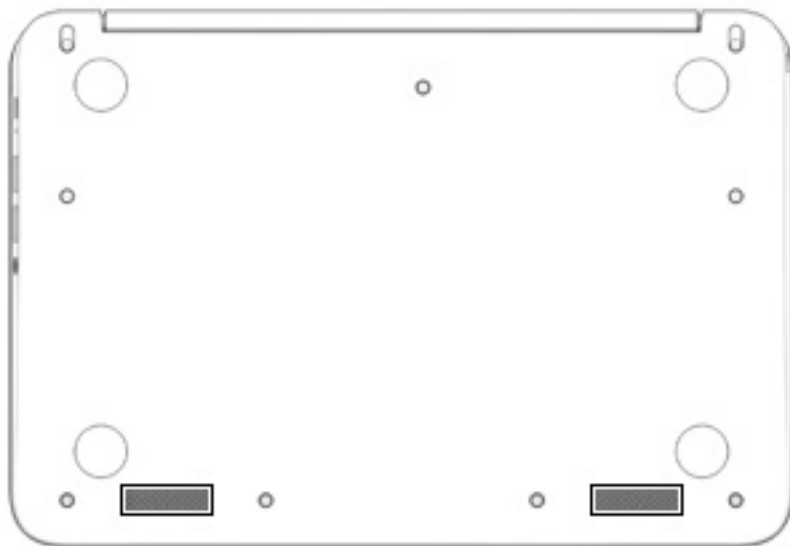
Komponentas	Aprašas
Jutiklinė planšetė	Skirta žymikliui valdyti ir ekrane esantiems elementams pasirinkti arba įjungti.

## Mygtukas



Komponentas	Aprašas
 Ijungimo / išjungimo mygtukas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kai kompiuteris išjungtas, spustelėkite mygtuką, kad jį įjungtumėte.</li><li>• Kai kompiuteris veikia miego režimu, spustelėkite mygtuką, kad išjungtumėte miego režimą.</li><li>• Kai kompiuteris įjungtas ir norite ekraną užrakinti, paspauskite mygtuką ir laikykite, kol pasirodys prisijungimo ekranas. Jei veikiant ekrano užrakto režimui paspausite įjungimo / išjungimo mygtuką, kompiuterį išjungsite.</li><li>• Kai kompiuteris įjungtas ir norite jį išjungti, paspauskite ir palaikykite mygtuką, kad užrakintumėte ekraną, o paskui mygtuką laikykite tol, kol kompiuteris išsijungs.</li></ul>


## Apatinė dalis



Komponentas	Aprašas
Garsiakalbiai (2)	Atkuria garsą.

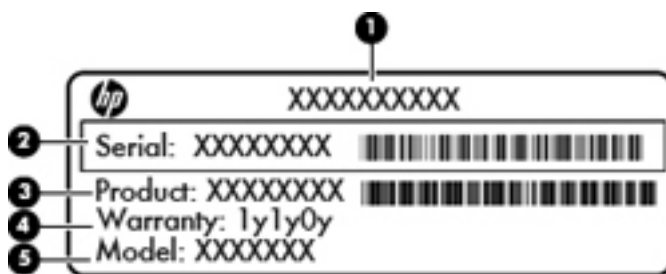
## Lipdukai

Prie kompiuterio priklijuotuose lipdukuose pateikiama informacija, kurios gali prireikti sprendžiant iškilusias problemas ar keliaujant su kompiuteriu į kitas šalis.

 **SVARBU:** visi šiame skyriuje aprašyti lipdukai yra priklijuoti ant kompiuterio apatinės dalies.

- Techninės priežiūros lipdukas – pateikiama svarbi kompiuterio atpažinimo informacija. Susisiekus su palaikymo tarnyba jūsų tikriausiai paklaus serijinio ir produkto numerio arba modelio numerio. Suraskite šiuos numerius prieš susisiekdami su palaikymo tarnyba.

Jūsų techninės priežiūros lipdukas panašus į vieną iš žemiau pateiktų lipdukų. Žr. iliustraciją, labiausiai atitinkančią jūsų kompiuterio techninės priežiūros lipduką.



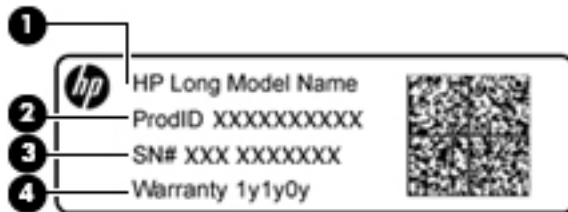
Komponentas
(1) Serijos numeris
(2) Produkto numeris

---

**Komponentas**

---

- (3) Garantinis laikotarpis
  - (4) Modelio numeris (tik tam tikruose gaminiuose)
- 



---

**Komponentas**

---

- (1) Modelio pavadinimas (tik tam tikruose gaminiuose)
  - (2) Produkto numeris
  - (3) Serijos numeris
  - (4) Garantinis laikotarpis
- 

- Lipdukas (-ai) su teisine informacija – pateikiama teisinė informacija apie kompiuterį.
- Belaidžių įrenginių sertifikavimo lipdukas (-ai) – pateikiama informacija apie papildomus belaidžius įrenginius ir kai kurių šalių arba regionų, kuriuose įrenginius leidžiama naudoti, aprobavimo ženklai.

---

## 2 Jutiklinės planšetės gestų naudojimas

Jutiklinė planšetė suteikia galimybę ekrane rodomą žymiklį valdyti pirštais.

### Jutiklinės planšetės gestų naudojimas

Jutiklinė planšetė palaiko įvairius gestus, leidžiančius pirštais bakstelėti ar slinkti, kad galėtumėte atlikti veiksmus su darbalaukio elementais.

#### Bakstelėjimas

Pasirinkite vienu pirštu bakstelėdami jutiklinėje planšetėje.



Bakstelėkite dviem pirštais jutiklinėje planšetėje, kad būtų parodytas kontekstinis meniu.



## Slinkimas

Slinkimas patogus judant į puslapio ar vaizdo viršų, apačią arba šonus. Jei kurioje nors pusėje yra daugiau turinio, slenkant į kairę ar dešinę dviem pirštais bus slenkamas ekrano vaizdas arba galėsite eiti pirmyn ar atgal žiniatinklio naršyklės istorijoje.

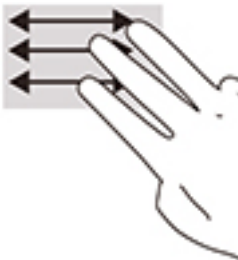
Kad slinktumėte, padėkite du pirštus vieną šalia kito ant jutiklinės planšetės, tada vilkite juos į jutiklinės planšetės viršų, apačią, kairę arba dešinę pusę.



**PASTABA:** slinkimo greitis priklauso nuo pirštų judinimo greičio.















Jei norite eiti per atidarytus „Chrome“ skirtukus, braukite trimis pirštais į kairę ar dešinę per jutiklinę planšetę.



## 3 Veiksmų klavišų naudojimas

### Veiksmų klavišų naudojimas

Jei reikia daugiau informacijos apie veiksmų klavišus ir sparčiuosius klavišus, žr <https://support.google.com/chromebook/answer/183101>. Puslapio apačioje pasirinkite savo kalbą.

Piktograma	Klavišas	Aprašas
	<code>esc</code>	Paspaudus kartu su kitais klavišais (pvz., tabuliacijos arba Shift), įjungia tam tikras kompiuterio funkcijas.
	Atgal	Parodo ankstesnį puslapį naršyklės istorijoje.
	Pirmyn	Parodo kitą puslapį naršyklės istorijoje.
	Įkelti iš naujo	Iš naujo įkelia dabartinį puslapį.
	Visas ekranas	Atidaro puslapį viso ekrano režimu.
	Parodyti programas	Parodomos atidarytos programos. <b>PASTABA:</b> paspaudus šį mygtuką kartu su <code>ctrl</code> padaroma ekrano kopija.
	Ryškumo mažinimas	Paspaudus klavišą palaipsniui mažinamas ekrano šviesumas.
	Ryškumo didinimas	Paspaudus klavišą palaipsniui didinamas ekrano šviesumas.
	Nutildymas	Įjungia arba išjungia garsiakalbių garsą.
	Garsumo mažinimas	Paspaudus klavišą palaipsniui mažinamas garsumas.
	Garsumo didinimas	Paspaudus ir laikant klavišą palaipsniui didinamas garsumas.
	Paieškos klavišas	Paspauskite ir ieškokite programų ar žiniatinklyje iš programų sąrašo.
	Įjungimo / išjungimo mygtukas	<ul style="list-style-type: none"><li>Kai kompiuteris išjungtas, spustelėkite mygtuką, kad jį įjungtumėte.</li><li>Kai kompiuteris veikia miego režimu, spustelėkite mygtuką, kad išjungtumėte miego režimą.</li><li>Kai kompiuteris įjungtas ir norite ekraną užrakinti, nuspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką ir palaikykite, kol pasirodys prisijungimo ekranas. Jei</li></ul>



---

<b>Piktograma</b>	<b>Klavišas</b>	<b>Aprašas</b>
		<p>veikiant ekrano užrakto režimui paspausite įjungimo / išjungimo mygtuką, kompiuterį išjungsite.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Kai kompiuteris įjungtas ir norite jį išjungti, paspauskite ir palaikykite įjungimo / išjungimo mygtuką.</li></ul>

---

## 4 Maitinimas ir akumulatorius

### Gamykloje izoliuotas akumulatorius

Šio gaminio akumulatoriaus (-ių) vartotojai patys lengvai pakeisti negalės. Išėmus arba pakeitus akumuliatorių garantija gali būti netaikoma. Jei akumulatorius greitai išsikrauna, kreipkitės į techninės pagalbos centrą. Pasenus akumuliatoriui neišmeskite jo kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Vadovaukitės vietiniais savo šalies akumuliatorių šalinimo teisės aktais ir reglamentais.

### Akumulatoriaus įkrovimas

1. Prijunkite maitinimo adapterį prie išorinio maitinimo šaltinio ir kompiuterio.
2. Patikrinę kintamosios srovės adapterio ir akumulatoriaus lemputę įsitikinkite, kad akumulatorius kraunamas. Ši lemputė yra kompiuterio kairiojoje pusėje, šalia USB „Type-C“ kraunamųjų prievadų.

Kintamosios srovės adapterio ir akumulatoriaus lemputė	Būsena
Balta	Kintamosios srovės adapteris prijungtas, o akumulatorius įkrautas.
Geltona	Kintamosios srovės adapteris prijungtas, o akumulatorius įkraunamas.
Nešvyti	Kompiuteris naudoja akumulatoriaus energiją.

3. Kai akumulatorius įkraunamas, kintamosios srovės adapteris turi būti prijungtas, kol kintamosios srovės adapterio ir akumulatoriaus lemputė ims šviesti baltai.

## 5 Spausdinimas

Norėdami išsispausdinti iš kompiuterio, taikykite vieną iš šių būdų:

- spausdinkite iš „Google Chrome™“ naršyklės;
- spausdinkite naudodami „Google Cloud Print™“ žiniatinklio spausdinimo paslaugą.



**PASTABA:** jei HP spausdintuvą naudojate su „Chrome“, spausdintuvo su „Google Cloud Print“ užregistruoti nepavyks.

### Spausdinimas iš „Google Chrome“ naršyklės

Norėdami spausdinti iš „Google Chrome“ naršyklės, naudokite „HP Print for Chrome“ programą. „HP Print for Chrome“ programą atsisiųsti galite iš „Chrome“ parduotuvės. Jei reikia daugiau informacijos, apsilankykite HP svetainėje.

1. Eikite į <http://support.hp.com/us-en/document/c04683559?openCLC=true>.
2. Pasirinkite savo šalį.
3. Pasirinkite savo kalbą ir vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

### Spausdinimas naudojant „Google Cloud Print“ žiniatinklio spausdinimo paslaugą

„Google Cloud Print“ žiniatinklio spausdinimo paslauga yra nemokama paslauga, leidžianti saugiai iš jūsų kompiuterio išsispausdinti dokumentus ir nuotraukas. Daugiau informacijos apie sąlygas ir „Google Cloud Print“ naudojimą skaitykite HP svetainėje.

1. Eikite į <http://support.hp.com/us-en/document/c02817255?openCLC=true>.
2. Pasirinkite savo šalį.
3. Pasirinkite savo kalbą ir vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.

## 6 Daugiau HP išteklių

### Daugiau HP išteklių

Toliau pateiktoje lentelėje nurodyta, kur rasti informacijos apie gaminį, mokomosios medžiagos ir kt.

Ištekliai	Turinys
<i>Sąrankos instrukcijos</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kompiuterio sąrankos ir funkcijų apžvalga</li></ul>
HP žiniatinklio svetainė Norėdami rasti naujausią vartotojo vadovą, eikite į <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> ir pasirinkite savo šalį. Pasirinkite <b>Find your product</b> (Rasti savo gaminį), tada vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Palaikymo informacija</li><li>• Atsarginių dalių užsakymas ir papildomos pagalbos paieška</li><li>• Įrenginio priedai</li></ul>
Techninė pagalba visame pasaulyje Jei norite, kad pagalba būtų teikiama jūsų kalba, eikite į <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> ir pasirinkite savo šalį.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Interneto pokalbis su HP techniku</li><li>• Palaikymo tarnybos telefono numeriai</li><li>• HP techninės priežiūros centrų vietos</li></ul>
<i>Saugaus ir patogaus darbo vadovas</i> Eikite į <a href="http://www.hp.com/ergo">http://www.hp.com/ergo</a> .	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tinkamos darbo vietos paruošimas</li><li>• Tinkamos laikysenos ir darbo įpročių rekomendacijos, padėsiančios patogiai dirbti ir išvengti sveikatos problemų</li><li>• Elektros ir mechaninės saugos informacija</li></ul>
<i>Teisinė, saugos ir aplinkosaugos informacija</i> Šį vadovą rasite dėžutėje.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Svarbi teisinė informacija, įskaitant informaciją, kaip tinkamai utilizuoti akumuliatorių (jei reikia).</li></ul>
<i>Ribotoji garantija*</i> Eikite į <a href="http://www.hp.com/go/orderdocuments">http://www.hp.com/go/orderdocuments</a> .	<ul style="list-style-type: none"><li>• Šio kompiuterio garantijos informacija</li></ul>

\*HP ribotąją garantiją rasite su gaminiu pateikiamuose vartotojo vadovuose. Kai kuriose šalyse arba regionuose spausdintą garantijos versiją HP gali pateikti dėžutėje. Šalyse arba regionuose, kuriuose išspausdinta garantija nepateikiama, ją galite užsisakyti iš <http://www.hp.com/go/orderdocuments>. Jei HP gaminius esate įsigiję Azijos ir Ramiojo vandenyno regiono šalyse, HP galite rašyti šiuo adresu: POD, PO Box 161, Kitchener Road Post Office, Singapūras 912006. Nurodykite gaminio pavadinimą, savo vardą ir pavardę, telefono numerį ir pašto adresą.

---

## 7 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.

Kad nesugadintumėte kompiuterio, diskų įrenginio arba neprarastumėte informacijos, laikykitės šių atsargumo priemonių.

- Jei išėmimo ar įdėjimo instrukcijose nurodoma kompiuterį atjungti nuo maitinimo šaltinio, pirma įsitikinkite, kad jis tinkamai įžemintas.
- Kol būsite pasirengę komponentus montuoti, laikykite juos savo 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.

---

## 8 Pasiekiamumas

HP kuria, gamina ir platina gaminius bei siūlo paslaugas, tinkančias visiems, įskaitant ir žmones su negalia, kuriems siūlomi atskiri įrenginiai arba įrenginiai su atitinkamais pagalbiniais priedais.

### Palaikomos pagalbinės technologijos

HP produktai palaiko daugybę operacinės sistemos pagalbinių technologijų ir jie gali būti sukonfigūruoti taip, kad būtų galima dirbti naudojant papildomas pagalbines technologijas. Norėdami rasti daugiau informacijos apie pagalbines funkcijas, naudokite įrenginio paieškos funkciją.



**PASTABA:** daugiau informacijos apie konkretų pagalbinių technologijų produktą gausite susisiekę su klientų pagalbos tarnyba.

---

### Kreipimasis į palaikymo tarnybą

Mes nuolatos tobuliname savo gaminius ir paslaugas, kad jos būtų dar lengviau prieinamos, todėl visuomet laukiame pasiūlymų iš jų naudotojų. Jei esate nepatenkinti konkrečiu produktu arba norėtumėte pasidalinti savo įspūdziais apie neįgaliesiems pritaikytas funkcijas, kurios jums pasirodė naudingos, skambinkite mums telefonu +1 (888) 259 5707, nuo pirmadienio iki penktadienio, nuo 6.00 iki 21.00 val. (MST laiko zona). Jei esate kurčias arba turite klausos sutrikimų ir naudojate TRS / VRS / „WebCapTel“ telefoną, susisiekite su mumis, jei reikia techninės pagalbos arba turite kokių nors klausimų dėl neįgaliesiems pritaikytos įrangos. Skambinkite mums telefonu +1 (877) 656 7058, nuo pirmadienio iki penktadienio, nuo 6.00 iki 21.00 val. (MST laiko zona).



**PASTABA:** palaikymo paslaugos teikiamos tik anglų kalba.

---

# Rodyklė

## A

angos  
atminties kortelių skaitytuvas 1  
apačia 7  
atminties kortelė, atpažinimas 1  
atminties kortelių skaitytuvas,  
atpažinimas 1  
ausinių (garso išvesties) lizdas 2

## B

belaidžių įrenginių sertifikavimo  
lipdukas 7

## E

elektrostatinė iškrova 15

## G

garsiakalbiai, atpažinimas 6  
garso išvesties (ausinių) lizdas,  
atpažinimas 2  
garso įvesties (mikrofono) lizdas,  
atpažinimas 2

## I

įjungimo / išjungimo mygtukas,  
atpažinimas 5

## J

Jutiklinė planšetė, atpažinimas 4  
Jutiklinės planšetės gestai  
slinkimas 9

## K

kamera, atpažinimas 3  
kamos lemputė, atpažinimas 3  
keliavimas su kompiuteriu 7  
Kintamosios srovės adapterio ir  
akumuliatoriaus lemputė  
atpažinimas 2  
Kitas langas 10  
komponentai  
apatinė dalis 6  
dešinė pusė 1  
ekranas 3

kairė pusė 2  
viršutinė dalis 4

## L

lemputės  
kamera 3  
Kintamosios srovės adapteris ir  
akumuliatorius 2  
lemputės, atpažinimas 3  
lipdukai  
belaidžių įrenginių  
sertifikavimas 7  
serijos numeris 6  
techninė priežiūra 6  
teisinė informacija 7  
WLAN 7  
lizdai  
garso išvestis (ausinės) 2  
garso įvestis (mikrofonas) 2

## M

mikrofono (garso įvesties) lizdas,  
atpažinimas 2  
mygtukas  
energija 5

## P

Palaikymas 14  
pasiekiamumas 16  
prievadai  
„Type-C“ kraunamasis USB 2  
produkto pavadinimas ir numeris,  
kompiuteris 6

## S

serijos numeris 6  
serijos numeris, kompiuteris 6  
slinkimo gestas per jutiklinę  
planšetę 9  
spausdinimas 13

## T

techninės priežiūros lipdukai, jų  
vieta 6

teisinė informacija

belaidžių įrenginių sertifikavimo  
lipdukai 7  
lipdukas su teisine informacija 7

## U

USB 3.0 prievadas 2  
USB kraunamasis prievadas „Type-C“,  
atpažinimas 2  
USB prievadai, atpažinimas 2

## V

veiksmų klavišai 10  
atgal 10  
esc 10  
garso nutildymas 10  
garsumo padidinimas 10  
garsumo sumažinimas 10  
įjungimo / išjungimo mygtukas  
10  
paieška 10  
pirmyn 10  
ryškumo didinimas 10  
ryškumo mažinimas 10  
visas ekranas 10  
vidiniai mikrofonai, atpažinimas 3

## W

WLAN antenos, atpažinimas 3  
WLAN įrenginys 7  
WLAN lipdukas 7