



Пайдаланушы нұсқаулығы

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P.

Chrome және Google Cloud Print белгілері – Google корпорациясының сауда белгілері.

Осы құжатта берілген ақпарат ескертусіз өзгертіледі. HP өнімдері мен қызметтеріне кепілдік тек осындай өнімдермен және қызметтермен бірге келетін тікелей кепілдік мәлімдемелерінде беріледі. Осы құжаттағы ешқандай мәліметтер қосымша кепілдік деп түсінілмеуі тиіс. HP компаниясы осы құжаттағы техникалық немесе редакторлық қателерге, не болмаса қалып кеткен мәліметтер үшін жауапты емес.

Бірінші басылым: ақпан, 2018 ж.

Құжат бөлігінің нөмірі: L13110-DF1

Өнім ескертуі

Бұл нұсқаулықта көптеген модельдерге ортақ мүмкіндіктері сипатталған. Кейбір мүмкіндіктер компьютеріңізде болмауы мүмкін.

Бағдарламалық құрал шарттары

Осы дербес компьютерде алдын ала орнатылған кез келген бағдарламалық құрал өнімін орнату, көшіру, жүктеп алу немесе басқа жолмен пайдалану арқылы, HP Түпкі пайдаланушы лицензиялық келісіміне (EULA) бағынуға келісесіз. Егер сіз осы лицензиялық шарттармен келіспесеңіз, қолданылмаған өнім қаражатын қайтару ережелеріне сәйкес төленген қаражатты толық қайтарып алу үшін, пайдаланбаған өнімді (аппараттық және бағдарламалық құралды) 14 күн ішінде сатушыға қайтаруыңызға болады.

Қосымша ақпарат үшін немесе компьютердің толық құнын қайтаруға талап қалдыру үшін, сатушымен байланысуыңызды сұраймыз.

Қауіпсіздік туралы ескерту хабары

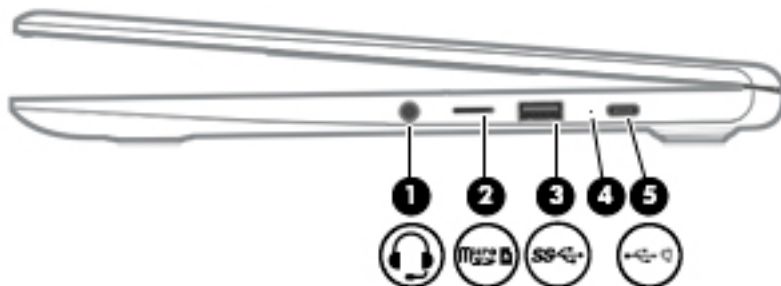
⚠ АБАЙ БОЛЫҢЫЗ! Қызып кетумен байланысты зақымдарды немесе компьютердің қатты қызып кету жағдайын азайту үшін компьютерді тізеңізге қоймаңыз немесе компьютердің ауа желдеткішін бітемеңіз. Компьютерді тек қатты, тегіс беттің үстіне қойып пайдаланыңыз. Қасында тұрған қосымша принтер сияқты қатты беттің немесе жастық, кілем немесе мата сияқты жұмсақ беттің ауа ағынын бөгеуіне жол бермеңіз. Сонымен қатар, жұмыс кезінде айнымалы ток адаптерінің теріге немесе жастық, кілем немесе мата сияқты жұмсақ бетке тимеуін қадағалаңыз. Компьютер және айнымалы ток адаптері Ақпараттық технология жабдығы қауіпсіздігінің халықаралық стандарты (IEC 60950) арқылы белгіленетін пайдаланушыға рұқсат етілген бет температурасына сай келеді.




Мазмұны


1 Компьютермен танысу	1
Оң жағы	1
Сол жағы	3
Дисплей	4
Сенсорлы тақта	5
Түймешік пен үндеткіш	6
Жапсырмалар	6
2 Экранда шарлау	8
Сенсорлы тақтаны және сенсорлы экран қимылдарын пайдалану	8
Түрту	8
Жылжу (тек сенсорлы тақтада)	9
Бір саусақты сырғыту (тек сенсорлы экранда)	10
Бір саусақты өткізу (тек сенсорлы экранда)	11
Сенсорлы экранда екі саусақпен масштабтау қимылы (тек сенсорлы экранда)	11
3 Әрекет пернелерін пайдалану	12
Әрекет пернелерін пайдалану	12
4 Қуат және батарея	13
Зауытта пломбаланған батарея	13
Батареяны зарядтау	13
5 Басып шығару	14
Google Chrome шолғышынан басып шығару	14
Google Cloud Print онлайн басып шығару қызметі арқылы басып шығару	14
6 Қосымша HP ресурстары	15
Қосымша HP ресурстары	15
7 Электростатикалық разряд	16
8 Қолжетімділік	17
Қолдау көрсетілетін көмекші технологиялар	17
Қолдау қызметіне хабарласу	17

1 Компьютермен танысу

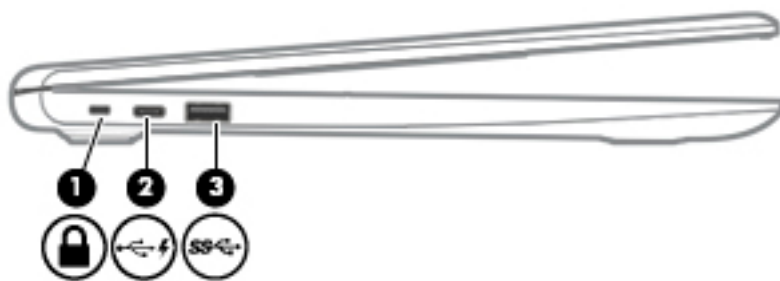
Оң жағы






Бөлік	Сипаттама
(1) 	<p>Аудио шығыс (құлақаспап)/аудио кіріс (микрофон) біріккен ұясы</p> <p>Токқа қосылатын қосымша стерео үндеткіштер, құлақаспаптар, тығын тәріздес құлақаспаптар, гарнитура немесе теледидар дыбыс кабелі қосылады. Сонымен қатар, қосымша гарнитура микрофонын қосады. Бұл ұя қосымша тек микрофон құрылғыларын қолдамайды.</p> <p>АБАЙ БОЛЫҢЫЗ! Жарақаттану қаупін азайту үшін, құлақаспаптар, тығын тәріздес құлақаспап немесе гарнитураны киер алдында, дыбыс деңгейін реттеңіз. Қосымша қауіпсіздік ақпаратын алу үшін, <i>Заңды, қауіпсіздік және қоршаған орта ескертпелерін</i> қараңыз.</p> <p>Бұл нұсқаулық қорапта жеткізіледі.</p> <p>ЕСКЕРТПЕ: Құрылғы ұяға қосылған кезде, компьютер үндеткіштері ажыратылады.</p>
(2) 	<p>MicroSD жад картасын оқу құрылғысы</p> <p>Ақпарат сақталатын, басқарылатын, ортақ пайдаланылатын немесе ашылатын қосымша жад карталарын оқиды.</p> <p>Картаны салу үшін:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Қосқыштарын компьютерге қаратып, картаның жапсырма жағын жоғары қаратып ұстаңыз.2. Картаны жад картасын оқу құрылғысына енгізіп, нық отырғанша үстінен басыңыз. <p>Картаны алып тастау үшін:</p> <ul style="list-style-type: none">▲ Картаны сыртқа тартыңыз.
(3) 	<p>USB 3.x SuperSpeed порты</p> <p>Ұялы телефон, камера, белсенділік трекері немесе смарт сағат сияқты USB құрылғысын жалғап, деректерді жоғары жылдамдықпен беруді қамтамасыз етеді.</p>
(4)	<p>Айнымалы ток адаптері мен батарея шамы</p> <ul style="list-style-type: none">• Ақ: айнымалы ток адаптері қосылған, батарея зарядтаулы.

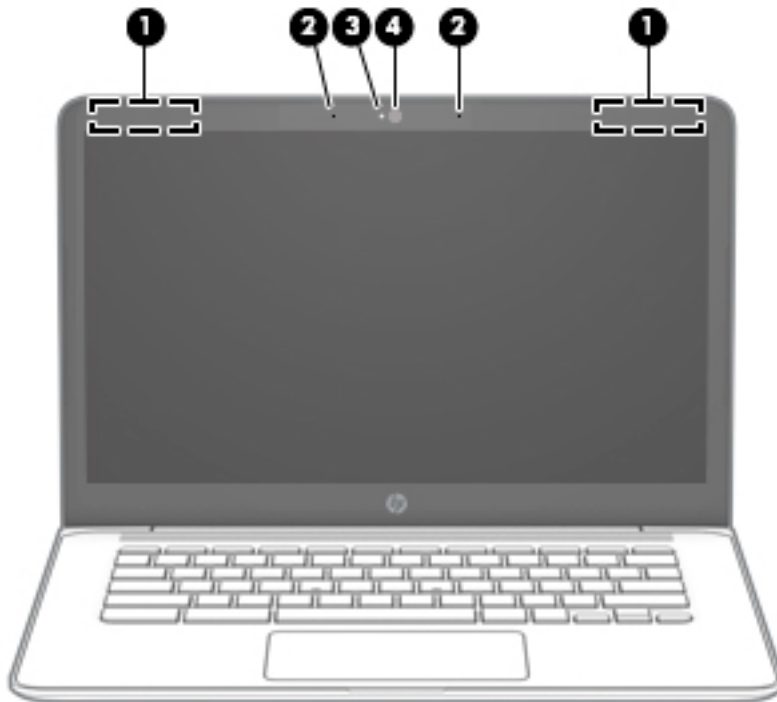
Бөлік		Сипаттама
(5)	 USB Type-C қуат қосқышы және зарядтау порты	<ul style="list-style-type: none"> • Сары: айнымалы ток адаптері қосылған, батарея зарядталуда. • Өшірулі: компьютер батарея қуатымен жұмыс істеуде. <p>Компьютерге қуат беретін, қажет болса, компьютер батареясын зарядтайтын USB Type-C қосқышы бар айнымалы ток адаптерін қосады.</p>

Сол жағы



Бөлік	Сипаттама
(1) 	<p>Нано қауіпсіздік кабелінің ұясы</p> <p>Қосымша қауіпсіздік кабелін компьютерге жалғайды.</p> <p>ЕСКЕРТПЕ: Қауіпсіздік кабелі сақтандырғыш құрал ретінде әрекет ету үшін жасалған, бірақ ол компьютерге күтімсіз қараудан немесе оны ұрланудан қорғай алмауы мүмкін.</p>
(2) 	<p>USB Type-C қуат қосқышы және зарядтау порты</p> <p>USB құрылғысын Type-C зарядтау қосқышы арқылы компьютер өшірулі болса да, ұялы телефондар, ноутбуктер, планшеттер және MP3 ойнатқыштары сияқты құрылғыларды зарядтауға болады. Компьютерге қуат беретін, қажет болса, компьютер батареясын зарядтайтын USB Type-C қосқышы бар айнымалы ток адаптерін де қосады.</p>
(3) 	<p>USB 3.x SuperSpeed порты</p> <p>Ұялы телефон, камера, белсенділік трекері немесе смарт сағат сияқты USB құрылғысын жалғап, деректерді жоғары жылдамдықпен беруді қамтамасыз етеді.</p>

Дисплей



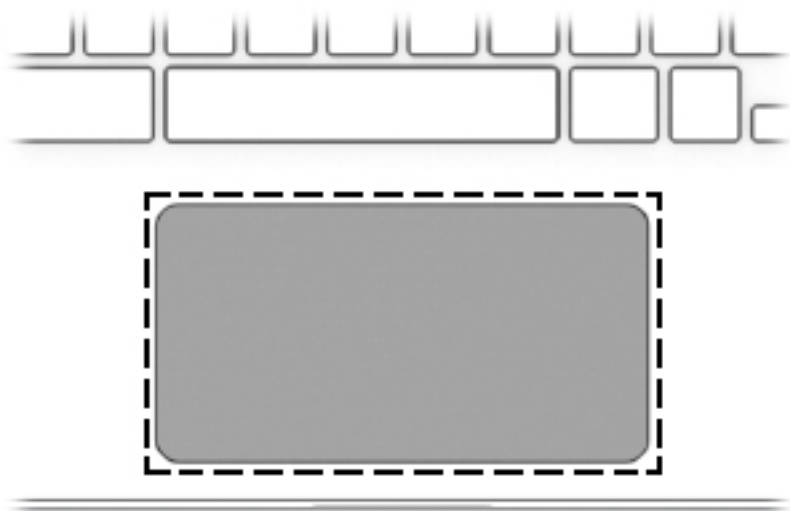
Бөлік		Сипаттама
(1)	WLAN антенналары*	Сымсыз жергілікті желілермен (WLANs) байланыста болу үшін сымсыз байланыс сигналдарын жібереді және қабылдайды. ЕСКЕРТПЕ: WLAN антенналарының орналасқан жері өнімге байланысты өзгеше болуы мүмкін.
(2)	Ішкі микрофондар (2)	Дыбыс жазады.
(3)	Камера шамы	Қосулы: Камера пайдаланылуда.
(4)	Камера	Бейне ағыны мүмкіндігімен бейнелер жазуға, фотосуреттер түсіруге және бейне конференциялары мен желіде әңгімелесу сеанстарын ұйымдастыруға болады.

*Антенналар компьютердің сыртынан көрінбейді және антенна орны әр жерде болады. Жақсы таратылым үшін антенналардың айналасындағы аймақтарды тез арада кедергілерден тазалаңыз.

Сымсыз байланыс ережелері туралы ескертпелерді көру үшін, мемлекетіңізде немесе аймағыңызда қолданылатын *Заңдық, қауіпсіздік және экологиялық ескертпелер* нұсқаулығын қараңыз.

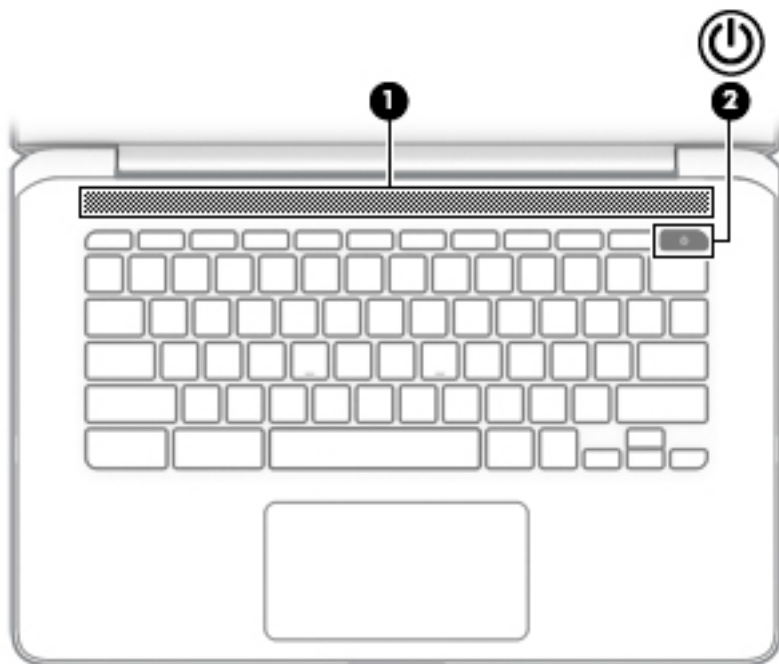
Бұл нұсқаулық қорапта жеткізіледі.



Сенсорлы тақта



Бөлік	Сипаттама
Сенсорлы тақта аймағы	Экрандық меңзерді жылжытады және экрандағы элементтерді таңдайды немесе іске қосады. ЕСКЕРТПЕ: Қосымша ақпаратты Сенсорлы тақтаны және сенсорлы экран қимылдарын пайдалану (8-бет) бөлімінен қараңыз.


Түймешік пен үндеткіш



Бөлік	Сипаттама
(1) 	Үндеткіш Дыбыс шығарады. ЕСКЕРТПЕ: Таңдаулы өнімдерде жақсартылған B&O Play дыбыс жүйесі болуы мүмкін.
(2) 	Қуат түймешігі <ul style="list-style-type: none">Компьютер өшірулі болғанда, компьютерді қосу үшін түймешікті басыңыз.Компьютер ұйқы күйінде болғанда, ұйқы күйінен шығу үшін түймешікті тез басып қалыңыз.Компьютер қосулы кезде және егер экранды құлыптау қажет болса, кіру экраны ашылғанша түймешікті басып тұрыңыз. Егер қуат түймешігі экранды құлыптау режимінде басылған болса, компьютер өшіріледі.Қосылған компьютерді өшіру қажет болса, экранды құлыптау үшін түймешікті басып ұстап тұрыңыз және компьютер өшірілгенше түймешікті басыңыз.

Жапсырмалар

Компьютерге жапсырылған жапсырмалар жүйе ақаулықтарын жойғанда немесе компьютер алып шетелге саяхатқа шыққанда қажет болуы мүмкін.

 **МАҢЫЗДЫ АҚПАРАТ:** Осы бөлімде сипатталған барлық жапсырмалар компьютердің астында орналасатын болады.

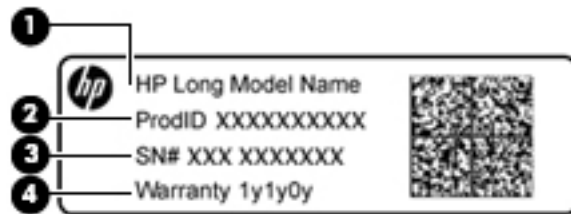
- Сервистік жапсырма компьютерді анықтауға арналған маңызды ақпаратты қамтамасыз етеді. Қолдау қызметімен хабарласу кезінде, сериялық нөмір, өнім нөмірі немесе модель нөмірі сұралуы мүмкін. Қолдау қызметімен хабарласпас бұрын, бұл нөмірлерді табыңыз.

Сервистік жапсырмалар төменде көрсетілген мысалдардың біреуіне ұқсас болады. Компьютердегі сервистік жапсырмаға ең ұқсас суретті қараңыз.



Бөлік

- (1) Сериялық нөмір
 - (2) Өнім нөмірі
 - (3) Кепілдік күшінің мерзімі
 - (4) Модель нөмірі (тек таңдаулы үлгілерде)
-



Бөлік

- (1) Модель атауы (тек таңдаулы үлгілерде)
 - (2) Өнім нөмірі
 - (3) Сериялық нөмір
 - (4) Кепілдік күшінің мерзімі
-

- Техникалық деректер жапсырмасы(лары) — компьютер туралы техникалық ақпаратты береді.
- Сымсыз куәлік беру туралы жапсырма(лар) — қосымша сымсыз құрылғылар туралы ақпаратты және осы құрылғылардың қолданылуы мақұлданған елдер немесе аймақтардың мақұлдау таңбаларын қамтамасыз етеді.

2 Экранда шарлау

Экран бойынша келесі әдістермен жылжуға болады:

- Тікелей компьютер экранынан сенсорлы қимылдарды пайдалану (тек таңдаулы өнімдерде).
- Сенсорлы қимылдарды сенсорлы тақтада пайдаланыңыз.
- Дигитайзер таспасы бар қосымша қаламды компьютерде пайдаланыңыз. Қалам компьютермен бірге берілген болса, қалам жинағына кіретін құжаттарды қараңыз.

Сенсорлы тақтаны және сенсорлы экран қимылдарын пайдалану

Сенсорлы тақта жұмыс үстеліндегі элементтерді басқару үшін, саусақтарыңызбен түрту және айналдыру қимылдарын жасауға мүмкіндік береді. Сенсорлы экранды шарлау үшін (тек таңдаулы үлгілерде) осы тарауда сипатталған қимылдар арқылы экранды тікелей нұқыңыз.

Түрту

Таңдау үшін, сенсорлы тақта аймағын немесе сенсорлы экранды бір саусағыңызбен түртіңіз.



Мәтіндік-сезгіш мәзірді ашу үшін, сенсорлы тақта аймағын немесе сенсорлы экранды екі саусағыңызбен түртіңіз.



Жылжу (тек сенсорлы тақтада)

Жылжу қимылы — бетте немесе суретте жоғары, төмен қарай немесе көлденең жылжу кезінде қажет әрекет. Кез келген жақта көруге болатын мазмұн болса, сол жаққа немесе оң жаққа екі саусақпен жылжу қимылы экранды жылжытады немесе веб-шолғыш тарихы бойынша алға және кері жылжытады.

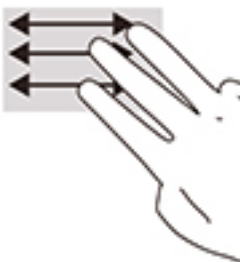
Жылжыту үшін екі саусақты сенсорлы тақтаның үстіне бөлек қойып, оларды сенсорлы тақта арқылы жоғары, төмен, сол немесе оң жаққа қарай апарыңыз.



ЕСКЕРТПЕ: Жылжу жылдамдығы саусақ жылдамдығы арқылы басқарылады.



Chrome шолғышында ашық тұрған қойыншалар арасында жылжу үшін, үш саусақты сенсорлы тақтаның үстінен сол жаққа немесе оң жаққа қарай апарыңыз.



Бір саусақты сырғыту (тек сенсорлы экранда)

Сол немесе оң жаққа бір саусақпен жылжу веб-шолғыш тарихы арқылы артқа және алға жылжиды.

Жылжу үшін саусақтарыңызды сенсорлы экранға орналастырып, оларды сенсорлық экран үстінен сол немесе оң жаққа қарай сүйреп апарыңыз.



ЕСКЕРТПЕ: Жылжу жылдамдығы саусақ жылдамдығы арқылы басқарылады.



Бір саусақты өткізу (тек сенсорлы экранда)

Бір саусақты жоғары жаққа сырғыту сөрені жасырады немесе көрсетеді. Бағдарламаларды оңай табу үшін жиі пайдаланылатын ендер тізімі сөреде көрсетіледі.

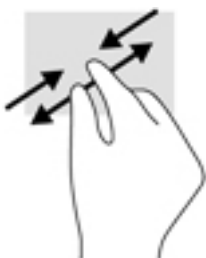
Саусақты сырғыту үшін саусағыңызды экранның үстіне орналастырып, қысқа қашықтыққа тез сырғытып экран бетінен көтеріңіз.



Сенсорлы экранда екі саусақпен масштабтау қимылы (тек сенсорлы экранда)

Екі саусақ көмегімен қысып масштабтау қимылдары суретті немесе мәтінді кішірейтуге немесе үлкейтуге мүмкіндік береді.













- Кішірейту үшін, екі саусақты сенсорлы экранға арасын алшақ қойып, одан кейін олардың арасын жақындатыңыз.
- Үлкейту үшін, екі саусақты сенсорлы экранда бірге қойып, олардың арасын ашыңыз.



3 Әрекет пернелерін пайдалану

Әрекет пернелерін пайдалану

Әрекеттер пернелері және пернетақта пернелерінің тіркесімдері туралы қосымша ақпаратты <https://support.google.com/chromebook/answer/183101> бөлімінен қараңыз. Тілді беттің төмен бөлігінде таңдаңыз.

Белгіше	Перне	Сипаттама
	<code>esc</code>	Tab немесе shift сияқты пернелермен бірге басылғанда орындалатын компьютер функцияларын іске қосады.
	Артқа	Шолғыш журналындағы алдыңғы бетті ашады.
	Алға	Шолғыш журналындағы келесі бетті ашады.
	Қайта жүктеу	Ағымдағы бетті қайта жүктейді.
	Толық экран	Бетті толық экран режимінде ашады.
	Бағдарламаларды көрсету	Ашық бағдарламаларды көрсету ЕСКЕРТПЕ: <code>ctrl</code> пернесімен бірге осы түймешікті басқанда, экран суреті жасалады.
	Жарықтық деңгейін төмендету	Бұл пернені басып тұрғанда экран жарықтығы қадам бойынша төмендетіледі.
	Жарықтық деңгейін жоғарылату	Бұл пернені басып тұрғанда, экран жарықтығы қадам бойынша жоғарылатылады.
	Дыбысты өшіру	Үндеткіш дыбысын өшіреді.
	Дыбыс деңгейін төмендету	Бұл пернені басып ұстап тұрғанда үндеткіштің дыбыс деңгейін қадам бойынша төмендетеді.
	Дыбыс деңгейін жоғарылату	Бұл пернені басып ұстап тұрғанда үндеткіштің дыбыс деңгейін қадам бойынша жоғарылатады.
<code>alt+</code> 	Пернетақтаның көмескі жарық деңгейін жоғарылату	Пернетақтаның көмескі жарық деңгейін жоғарылатады.
<code>alt+</code> 	Пернетақтаның көмескі жарық деңгейін төмендету	Пернетақтаның көмескі жарық деңгейін төмендетеді.

4 Қуат және батарея

Зауытта пломбаланған батарея

Осы құрылғыдағы батареяны (батареяларды) пайдаланушы арқылы оңай ауыстыруға болмайды. Батареяны алу немесе ауыстыру кепілдік күшіне әсер етуі мүмкін. Егер батареяның заряды тез бітетін болса, қолдау қызметімен хабарласыңыз. Батареяны пайдалану мерзімі аяқталғанда, оны жалпы үй қалдықтарымен бірге қоқысқа тастамаңыз. Батареяны қоқысқа тастау кезінде, жергілікті заңдарды және аймағыңызда қолданылатын ережелерді орындаңыз.

Батареяны зарядтау

1. Қуат адаптерін компьютерге жалғаңыз.
2. Батареяның зарядталып тұрғанын тексеру үшін, айнымалы ток адаптері шамын тексеріңіз. Бұл шам компьютердің сол жақ бүйірінде, қуат коннекторына жақын жерде орналасады.

Айнымалы ток адаптерінің шамы	Күй
Ақ	айнымалы ток адаптері қосылған, батарея зарядтаулы.
Сары	айнымалы ток адаптері қосылған, батарея зарядталуда.
Өшіру	компьютер батарея қуатымен жұмыс істеуде.

3. Батарея зарядталып тұрғанда, айнымалы ток адаптерінің шамы ақ жанғанша айнымалы ток адаптерін ажыратпаңыз.

5 Басып шығару

Компьютеріңізден басып шығару үшін келесі әдістердің бірін қолданыңыз.

- Google Chrome™ шолғышынан басып шығару
- Google Cloud™ Print онлайн басып шығару қызметі арқылы басып шығару



ЕСКЕРТПЕ: Chrome үшін HP Print қызметін пайдаланған кезде, принтерді Google Cloud Print қызметінде тіркеуге болмайды.

Google Chrome шолғышынан басып шығару

Google Chrome шолғышынан басып шығару үшін Chrome шолғышына арналған HP Print бағдарламасын пайдаланыңыз. Chrome шолғышына арналған HP Print бағдарламасын Chrome онлайн дүкенінен орнатуға болады. Қосымша ақпаратты HP веб-торабында қараңыз.

1. <http://support.hp.com/us-en/document/c04683559?openCLC=true> сілтемесін таңдаңыз.
2. Еліңізді таңдаңыз.
3. Қажет тілді таңдаңыз, одан кейін экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

Google Cloud Print онлайн басып шығару қызметі арқылы басып шығару

Google Cloud Print онлайн басып шығару қызметі – құжаттарды және фотосуреттерді компьютерден қауіпсіз түрде басып шығаруға мүмкіндік беретін тегін қызмет. Google Cloud Print қызметін пайдалану талаптары мен қадамдары туралы ақпаратты HP веб-торабында қараңыз.

1. <http://support.hp.com/us-en/document/c02817255?openCLC=true> сілтемесін таңдаңыз.
2. Еліңізді таңдаңыз.
3. Қажет тілді таңдаңыз, одан кейін экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

6 Қосымша HP ресурстары

Қосымша HP ресурстары

Өнім туралы егжей-тегжейлі деректерді, практикалық нұсқаулық ақпаратын және қосымша мәліметтерді қамтамасыз ететін ресурстарды табу үшін, мына кестені қараңыз.

Ресурстар	Мазмұны
<i>Орнату нұсқаулары</i>	<ul style="list-style-type: none">Компьютерді орнату туралыКомпьютер бөліктерін анықтау бойынша көмек
HP веб-торабы Пайдаланушы нұсқаулығының соңғы нұсқасын ашу үшін http://www.hp.com/support сілтемесіне өтіп, өніміңізді табу нұсқауларын орындаңыз. Содан кейін Руководства пользователя (Пайдаланушы нұсқаулықтары) бөлімін таңдаңыз.	<ul style="list-style-type: none">Қолдау қызметі туралы ақпаратБөлшектерге тапсырыс беру және қосымша анықтама алуҚұрылғы үшін қолданылатын керек-жарақтар
Дүниежүзілік қолдау Өз тіліңізде қолдауға ие болу үшін http://www.hp.com/support өтіп, еліңізді таңдаңыз.	<ul style="list-style-type: none">HP маманымен желіде сөйлесуҚолдау қызметінің телефон нөмірлеріHP қызмет көрсету орталығының мекенжайлары
<i>Қауіпсіз және қолайлы жұмыс нұсқаулығы</i> http://www.hp.com/ergo веб-торабына өтіңіз.	<ul style="list-style-type: none">Жұмыс орнын реттеуЫңғайлылықты қамтамасыз ететін және жарақат алу қаупін азайтатын дене күйі мен жұмыс дағдыларының нұсқауларыЭлектр және механикалық қауіпсіздік ақпараты
<i>Заңдық, қауіпсіздік және экологиялық ескертпелер</i> Бұл нұсқаулық қорапта жеткізіледі.	<ul style="list-style-type: none">Заңдық және қауіпсіздік ақпаратыБатареяларды қоқысқа тастау туралы ақпарат
<i>Шектеулі кепілдік*</i> http://www.hp.com/go/orderdocuments веб-торабына өтіңіз.	<ul style="list-style-type: none">Кепілдік туралы ақпарат
HP Шектеулі кепілдігін өнімдегі және/немесе қорапта қамтамасыз етілген ықшам дискіде немесе DVD дискісіндегі пайдаланушы нұсқаулықтарында табуға болады. Кейбір елдерде немесе аймақтарда HP компаниясы басылған кепілдігін қорапта ұсынады. Басылған түрдегі кепілдік берілмейтін елдерде/аймақтарда оның басылған көшірмесін http://www.hp.com/go/orderdocuments мекенжайы бойынша сұрауға болады. Азия-Тынық Мұхит аймағында сатып алынған өнімдер бойынша POD, PO Box 161, Kitchener Road Post Office, Singapore 912006 мекенжайы арқылы HP компаниясына хат жазуға болады. Өнім атауын, аты-жөніңізді, телефон нөмірін және пошталық мекенжайды көрсетіңіз.	

7 Электростатикалық разряд

Электростатикалық ток соғу — екі зат қатынасқа түскен кезде статикалық электр тогының соғуы, мысалы, кілем үстінде тұрып есіктің темір тұтқасын ұстағаннан болатын ток соғу.

Саусақтар немесе басқа электростатикалық разряд өткізгіштерінен шығатын статикалық электр қуатының разряды электрондық бөліктерге зақым келтіруі мүмкін.

Компьютерге зақым келтіруді болдырмау үшін, диск жетегіне зақым келтіруді немесе ақпараттың жоғалуын азайту үшін, осы сақтық шараларын сақтаңыз:

- Егер жою немесе орнату нұсқауларында компьютерді қуат көзінен ажырату ұсынылса, компьютердің жерге дұрыс қосылғанын тексеріңіз.
- Бөліктерді орнатуға дайын болғанша, оларды электростатикалық разряд өтпейтін контейнерлерде сақтаңыз.
- Істікшелер, контактілер және қосылатын ұштарға тиімеңіз. Электрондық бөліктерді қолмен мүмкіндігінше аз уақыт ұстаңыз.
- Магниттенбейтін құралдарды пайдаланыңыз.
- Бөліктерді ұстамас бұрын боялмаған метал бетін ұстау арқылы статикалық электр тогын разрядтаңыз.
- Бөлікті алған кезде оны электростатикалық заряд өтпейтін контейнерде сақтаңыз.

8 Қолжетімділік

HP мүмкіндіктері шектеулі адамдарды қоса барлығы пайдалана алатын өнімдер мен қызметтерді оқшаулы түрде немесе тиісті көмекші құрылғылармен жасақтайды, өндіреді және нарыққа шығарады.

Қолдау көрсетілетін көмекші технологиялар

HP өнімдері операциялық жүйенің әр түрлі көмекші технологияларына қолдау көрсетеді және оларды қосымша көмекші технологиялармен жұмыс істеуге теңшеуге болады. Көмекші мүмкіндіктер туралы қосымша ақпаратты табу үшін құрылғыдағы Іздеу мүмкіндігін пайдаланыңыз.



ЕСКЕРТПЕ: Белгілі бір көмекші технологиясының өнімі туралы қосымша ақпаратты алу үшін осы өнімнің тұтынушыға қолдау қызметіне хабарласыңыз.

Қолдау қызметіне хабарласу

Біз үнемі өнімдер мен қызметтердің қолжетімділігін жақсартамыз және пайдаланушылардың пікірлерін күтеміз. Егер өнімге қатысты сұрағыңыз болса немесе сізге көмегі тиген қолжетімділік мүмкіндіктері жөнінде бізге айтқыңыз келсе, бізге +1 (888) 259-5707 нөмірі арқылы, дүйсенбі-жұма, 06:00-21:00 Америкадағы қысқы уақыт аймағында хабарласыңыз. Егер саңырау болып немесе құлағыңыз нашар естіп, TRS/VRS/WebCapTel пайдалансаңыз, +1 (877) 656-7058 нөмірі арқылы, дүйсенбі-жұма, 06:00-21:00 Mountain уақытында бізге қоңырау шалып, техникалық қолдау бойынша немесе қолжетімділік сұрақтарымен бізге Америкадағы қысқы уақыт аймағында хабарласыңыз.



ЕСКЕРТПЕ: Қолдау қызметі ағылшынша ғана көрсетіледі.

Индекс

А

ағытпа, қуат 2
Айнымалы ток адаптерінің шамы 1
алға пернесі, анықтау 12
артқа пернесі, анықтау 12
астыңғы жағы 7
аудио кіріс (микрофон) ұясы, анықтау 1
аудио шығыс (құлақаспап) ұясы, анықтау 1

Ә

әрекет пернесі қайта жүктеу 12
әрекеттер пернелері 12
esc 12
алға 12
артқа 12
дыбыс деңгейін жоғарылату 12
дыбыс деңгейін төмендету 12
дыбысты өшіру 12
жарықтық деңгейін жоғарылату 12
жарықтық деңгейін төмендету 12
толық экран 12

Б

басып шығару 14
батарея жарық 1
зарядтау 13
зауытта пломбаланған 13
бөліктер дисплей 4
оң жағы 1
сол жақ 3
түймешік пен үндеткіш 6

Д

дыбыс деңгейін жоғарылату үшін перне, анықтау 12

дыбыс деңгейін төмендету үшін перне, анықтау 12
дыбысты өшіру үшін перне, анықтау 12

Ж

жад картасы, анықтау 1
жапсырмалар Bluetooth 7
WLAN 7
қызмет 6
нормативтік 7
сериялық нөмір 6
сымсыз куәлік 7
жарықтық деңгейін жоғарылату үшін перне, анықтауда 12
жарықтық деңгейін төмендету үшін перне, анықтау 12

К

камера, анықтау 4
камера шамы, анықтау 4
келесі терезені ашу үшін перне, анықтау 12
келесі экран 12
компьютерді сапарға алып шығу 7
көздері 15

Қ

қайта жүктеу пернесі, анықтау 12
қолдау 15
қолжетімділік 17
қуат ағытпасы, анықтау 2
қуат түймешігі, анықтау 6
құлақаспап (аудио шығыс) ұясы 1
қызметтік жапсырмалар, табу 6

М

микрофон (аудио кіріс) ұясы, анықтау 1

Н

нано қауіпсіздік кабелінің ұясы, анықтау 3

нормативтік ақпарат нормативтік ақпараты бар жапсырма 7
сымсыз куәландыру белгілері 7

Ө

өнім аты және нөмірі, компьютер 6

П

пернетақтаның көмескі жарығы, анықтау 12
порттар USB 3.x SuperSpeed порты 1, 3
USB Type-C қуат қосқышы және зарядтау 2, 3

С

сенсорлы тақта аймағы, анықтау 5
Сенсорлы тақта және сенсорлы экран қимылдары, тұрту 8
Сенсорлы тақта қимылдары, жылжу 9
сенсорлы тақтаның жылжу қимылы 9
сенсорлы экранда екі саусақпен масштабтау қимылы 11
сенсорлы экран қимылдары бір саусақты өткізу 11
бір саусақты сырғыту мүмкіндігі 10
екі саусақ көмегімен масштабтау 11
сенсорлы экран қимылы арқылы жылжу 10
сенсорлы экранның өткізу қимылы 11
сериялық нөмір 6
сериялық нөмір, компьютер 6
сымсыз куәландыру белгісі 7

Т

толық экран пернесі, анықтау 12

түймешіктер, қуат 6
түрту қимылдары 8

Ұ

ұялар

microSD жад картасын оқу
құрылғысы 1
аудио кіріс (микрофон) 1
аудио шығыс (құлақаспап) 1
нано қауіпсіздік кабелі 3

Ү

үндеткіш, анықтау 6

Ш

шағын SD жад картасын оқу
құрылғысы, анықтау 1
шамдар
Айнымалы ток адаптері және
батарея 1
камера 4

І

ішкі микрофондар, анықтау 4

Э

электростатикалық разряд 16

В

Bluetooth жапсырмасы 7

Е

esc пернесі, анықтау 12

U

USB 3.x SuperSpeed, анықтау 1
USB 3.x SuperSpeed порты,
анықтау 3
USB Type-C қуат қосқышы және
зарядтау порты 2
USB Type-C қуат қосқышы және
зарядтау порты, анықтау 3

W

WLAN антенналары, анықтау 4
WLAN жапсырмасы 7
WLAN құрылғысы 7