

Papildinformācija

WINDOWS®-I TOOTED

Kui soovite lisateavet Windowsi kohta või depäräsu abitekstidele, siis valige nupp **Start**, seejärel **Kõik rakendused** ja seejärel **Näpunäited** või **Abi hankimine** (nõubav võrguühendust).

Kasutusjuhenditele juurde pääsemiseks valige ikoon **Otsing**, tippige **HP Documentation** ja seejärel valige **HP Documentation**.

LINUX®-I TOOTED

Kasutusjuhenditele juurde pääsemiseks toeteklõpsake töölaual ikooni **HP dokumentid**.

FreeDOS®-I TOOTED

Kasutusjuhenditele juurde pääsemiseks valige **Buudimenüs HP dokumentid**.

WINDOWS® PRODUKTI

Lai uzzinātu vairāk par sistēmu Windows un piekļūtu palīdzības tēmām, atlasiat pogu **Sākt**, atlasiat **Visas programmas** ja pēc tam atlasiat **Padomi** vai **legūt palīdzību** (nepieciešams tikla savienojums).

Lai piekļūtu lietotāja rokasgrāmatām, atlasiat ikonu **Meklēt**, et rakstiet **HP Documentation** un pēc tam atlasiat **HP Documentation**.

LINUX® PRODUKTI

Lai piekļūtu lietotāja rokasgrāmatām, valiezt **dubultklõpska** uz darbvirsmas ikonas **HP dokumenti**.

FreeDOS PRODUKTI

Lai piekļūtu lietotāja rokasgrāmatām, **Sāknēšanas izvēlnē** atlasiat **HP dokumenti**.

UUE ARAVU

Uue arvu jaoks saadaleva uusima teabe nägemiseks, sh juhised, värskendused, tarvikud, puhasamine, ohtlike ainetate piirangud (RoHS), täiendused ja muud, vaadake <http://www.hp.com/support> ja järgige juhiseid, et leida oma toode. Seejärel klõpsake valikut **Manuals** (Kasutusjuhendid).

Mõne tootega on kaasas plaat *User Guides* (Kasutusjuhendid).

Toega ühenduse võtmine

Rüst- või tarkvaraprobleemi lahendamiseks minge veebilehele <http://www.hp.com/support>. Kasutage seda lehte, et saada oma toote kohta lisateavet, sealhulgas forumiliste ja tõrkeotsingu suuniseid. Sealt leiate ka infot, kuidas saada ühendust HP-ga ja kuidas avada toejuhtum.

Süsteemiteabe leidmine

Süsteemiteabe on toodud teenusesidil või leiate järgmistes asukohtades: arvuti põhjal, ekraani tagaküljel, akusahti siseküljel või hooldusluugi all. Silt võib olla paberist või tootele trükitud. Mõnes Windowsi tootes saab süsteemiteabe kuvalda, vajutades lühidalt klahvikombinatsiooni **fn+esc**.

Dokumenti tagasiside

Etsaksite seda dokumenti parandada, saatke meile oma soovitusi, kommentaare ja leitud vigu: hp.doc.feedback@hp.com. Lisage tagasiside esitamisel dokumenti osanumber (vöötkoodi juurest).

HOIATUS! Elektrilöögi riski vähendamiseks järgige järgmisid soovitusi.
• Ühendage töölaud ühendusvooluvõrgu pistikupessa, millele poleks igal ajal läbisallit ligi.

• Kui seadmele on kolme vüga ühendusvõrgu pistikupessa, millele poleks igal ajal läbisallit ligi.

• Lisateavet ohutuse, normatiivsete, mängistamise, akude utiiseerimise ning ohtlike ainetate piirangute (RoHS) kohta leiate kasutusjuhendites saadaleolevatest **Normativ**, **ohutus** ja **keskkonnamäärustest**. Teavet arvuti kasutusjuhendile leidmine koha saate selle teabelehele jäotusest „Lisateave“.

HOIATUS! Raskete vigastuste riski vähendamiseks lugege **HP ohutuse** ja **mugavuse juhendit**, mille leiate kasutusjuhendite hulgast. Juhendis on kirjeldatud töökoha ettevalmistamist ja arvutikasutajate õiget kehahoiakut, terviseksikset ja tööhõrjumust. **HP ohutuse ja mugavuse juhend** sisaldb ka olulisi elektri- ja mehaanilisi ohutuse teavet. **HP ohutuse ja mugavuse juhend** on saadaval ka [webiadeessil](http://www.hp.com/ergo).

HOIATUS! Kuumusest tulenevate vigastustele või arvuti ülekunenemise vältimiseks ärge hoidke arvutit kasutamise ajal sülles ega töökestage arvuti ventilaatoritega.

• Kasutage arvutit ainult kõval tasasel alusel. Jäljige, et mõni kõva arvutivõrkus poleks vähem kui 10 cm.

• Lülitage arvuti kasutamiseks vähemalt 10 minutit välja.

• Arvuti ja vahetavate vahelduvvooluadapterite vastu, mida ei vähenda pinnaga (nõutud), ei oleks vältimiseks vähendada ohutust.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduvvooluadapteri vastavat kehtivate ohutusstandardide sätestatud temperatuuriületetele, mis läksidest kasutaja poleks ülepassieta peatada.

• Arvuti ja vahelduv



ENGLISH

Before you press the power button to turn on the computer
For the first time, connect the AC adapter to the computer.

3 Select the Network icon in the lower-right corner of the taskbar, and then connect to one of the available networks.

To set up a WLAN and connect to the internet, you need a broadband modem (DSL or cable, purchased separately), internet service purchased from an internet service provider, and a wireless router (purchased separately).

EESTI

Enne arvuti töötamist esmakordset vajutamist veenduge, et vahelduvooluadapter oleks arvutiga ühendatud.

3 Valige tegumiriba alumises parempoolses nurgas asuv ikoon **Võrk** ja looge ühe saadaoleva võrguga ühendus.

WLAN-i häälestamiseks ja Internetiga ühenduse loomiseks on tarvis laibamodem (DSL-või kaabelmoodem; eraldi ostetav), mõnelt Interneti-teenuse pakkuval ostetud Interneti-teenust ja raadiovõrgu ruuterit (eraldi ostetav).

LATVIŠKI

Pirms nosiežat barošanas pogu, lai pirmo reizi iestēgtu datoru, pievienojiet datoram maiņstrāvas adapteri.

3 Atlaist uzdevumjoslas apakšējā labajā stūri esoša ikonu **Tīkls** un pēc tam izveidojiet savienojumu ar kādu no pieejamajiem tīkliem.

Lai iestātu bezvadlo lokālo tīklu (WLAN) un izveidotu savienojumu ar internetu, jums ir nepieciešams plātjosla modems (DSL modems vai kabelmodems, ko var iegādāties atsevišķi), interneta pakalpojums, kas nopērkams no interneta pakalpojumu sniedzēja, un bezvadlo maršrutētājs (nopērkams atsevišķi).

LIETUVIŠKAI

Pirmą kartą jungdamis kompiuterį, prieš paspaudami įjungimo / išjungimo mygtuką, patirkinkite, ar prie kompiuterio prijungtas kintamosios srovės adapteris.

3 Apatiniame dešiniajame užduočių juostos kampe pasirinkite pikrogramą **Tinklas** ir prisijunkite prie vienu iš pasiekiamų tinklų.

Jei norite nustatyti belaidį vietriņi tinklą (angl. „Wireless Local Area Network“, WLAN) ir prisijungti prie interneto, jums reikės atskirai išsigyamo plačiujosio ryšio modemu (DSL arba kabelinio), iš interneto paslaugų teikėjo išsigyamas interneto paslaugos ir atskirai išsigyamo belaidžio maršrutizatoriaus.



- 1 IR Camera light
 - 2 Internal microphones (2)
 - 3 IR Camera
 - 4 Camera
 - 5 Camera light
 - 6 Internal wireless antenna(s)
 - 7 Power button
 - 8 Touchpad
 - 9 Windows® key
 - 10 USB Type-A port
 - 11 Audio-out (headphone)/Audio-in (microphone) combo jack
 - 12 Memory card reader
 - 13 USB Type-C® Ports (2)
 - 14 HDMI® port
 - 15 USB Type-A port
 - 16 Vent
 - 17 Speakers (2)
- Actual computer color, features, feature locations, icon labels, and accessories might vary from the image depicted.

Windows Start screen

Depending on your product, you can use a keyboard and mouse, a touchpad, or a touch screen to navigate the Windows Start screen.

DISPLAY THE START MENU

Select the Start button .

FIND SETTINGS

Select the Start button , and then select the Settings icon .

SHUT DOWN YOUR COMPUTER

Select the Start button , select the Power icon , and then select Shut down.

SEARCH

Select the Search icon in the taskbar, and then type the name of an app, setting, file, or internet topic in the search box.

SWITCH BETWEEN OPEN APPS

Select the Task view icon .

The features and appearance of the Windows screen vary, depending on the version of the operating system and additional software installed on your computer.

Gestures

TOUCHPAD OR TOUCH SCREEN

Tap or double-tap to select

Pinch zoom

TOUCH SCREEN ONLY

Slide to scroll

TOUCHPAD ONLY

Tap to right-click

Slide to navigate

Multifeatured gestures*

*For details about multifeatured gestures, select Start, select Settings, select Bluetooth & Devices, and then select Touchpad. Some computers support a touchscreen, but some computers, apps, and files might not support all touch gestures.

- 1 IR-kaamera tuli
- 2 Sisemised mikrofonid (2)
- 3 IR-kaamera
- 4 Kaamera
- 5 Kaamera tuli
- 6 Sisemisel(d) traadita ühenduse antenn(id)
- 7 Toitenupp
- 8 Puuteplaat
- 9 Windows®-i klahv
- 10 USB Type-A-port
- 11 Heliläjudi (kõrvaklappide) / helisendsi (mikrofoni) liitpesa
- 12 Mälukaardilugeja
- 13 USB Type-C® portid (2)
- 14 HDMI®-port
- 15 USB Type-A-port
- 16 Ventilatsiooniva
- 17 Kõlarid (2)

Arvuti tegelik värv, funktsioonid, funktsioonide asukohad, ikonimärgid ja tarvikud võivad erineda pildil kujutatust.

Windowsi avakuva

Olenevalt tootest saatte Windowsi avakuval navigeerimiseks kasutada klaviatuuri ja hiiri, puuteplaati või puuteekraani.

START-MENÜÜ KUVAMINE

Valige nupp Start .

SÄTETE OTSIMINE

Valige nupp Start ja seejärel ikoon Sätted .

ARVUTI VÄLJALÜLITAMINE

Valige nupp Start , ikoon Toide ja seejärel Sulge arvuti.

OTSING

Valige tegumiribal ikoon Otsing ja tippige otsinguväljale rakenduse, sätte, faili või Interneti-teema nime.

AVATUD RAKENDUSTE VAHETAMINE

Valige ikoon Ülesannete kuva .

Arvutisse paigaldatud operatsioonisüsteemi ja täienda tarkvara versioonist sõltuvalt võivad Windowsi ekraani funktsioonid ja väljanägemine erineda.

Žestid

PUUTEPLAADI VÕI PUUTEEKRAANI KORRAL

Koputus või topeltkoputus valimiseks

Kokku- või laiallilükkamine suumimiseks

AINULT PUUTEEKRAANI KORRAL

Libistamine kerimiseks

AINULT PUUTEPLAADI KORRAL

Koputus paremklopsuks

Libistamine navegerimiseks

Mitmeotstarbelised žestid*

*Tapsema teabe saamiseks mitmeotstarbeliste žestide kohta valige Start, seejärel Sätted, seejärel Bluetooth ja seadmed ning lõpus Puuteplaat. Mõned arvutid toetavad puutetundlikku ekraani, kuid mõned arvutid, rakendused ja failid ei pruugi toetada kõiki puitežesteid.

*Tapsema teabe saamiseks mitmeotstarbeliste žestide kohta valige Start, seejärel Sätted, seejärel Bluetooth ja seadmed ning lõpus Puuteplaat. Mõned arvutid toetavad puutetundlikku ekraani, kuid mõned arvutid, rakendused ja failid ei pruugi toetada kõiki puitežesteid.

*Lai skatu plašaku informatsiooni par daudzfunkciju žestiem, atlaset Sätt, atlaset Iestatjumi, atlaset Bluetooth & ierics ja pēc tam atlaset Skärienpanelis.

Dažiem datoriem ir skärienkrāna abalsts, bet dažiem datoriem programmas ja faili var neatbalstīt visus pietešteidus.

*Lai skatu plašaku informatsiooni par daudzfunkciju žestiem, atlaset Sätt, atlaset Iestatjumi, atlaset Bluetooth & ierics ja pēc tam atlaset Skärienpanelis.

Dažiem datoriem programmas ja faili var neatbalstīt visus pietešteidus.

*Norēdamī apie daugiafunkcius gestus sužinojti daugiau, pasirinkite Pradžia, pasirinkite Nustatymai, pasirinkite "Bluetooth" ir ierinciai ir paskui pasirinkite Jutiklinis kilimelis. Kai kuriuoise kompiuteriuose galoti būti jutiklinis ekranas, tačiau ne su visais kompiuteriais, programēlimi ir failais galima naudoti visus lietimo gestus.

- 1 Infrasarkanā spektra kameras indikators
- 2 Ilekšejé mikrofonid (2)
- 3 Infrasarkanā spektra kamera
- 4 Kamera
- 5 Kameras indikators
- 6 Ilekšejé(s) bezvadu antena(s)
- 7 Strāvas poga
- 8 Skärienpanelis
- 9 Windows® taustiņš
- 10 USB Type-A ports
- 11 Audio izvades (austinu)/audio ievades (mikrofona) kombinētā ligzda
- 12 Atmiņas karšu lasītājs
- 13 USB Type-C® porti (2)
- 14 HDMI® ports
- 15 USB Type-A ports
- 16 Ventilācijas atvere
- 17 Skaļruni (2)

Datora faktiskā krāsa, līdzekļi, līdzekļu izvietojums, ikonu apzīmējumi un piederumi var atšķirties no attēla redzamām.

Windows sākuma ekrāns

Atkarībā no produkta navigācijai Windows sākuma ekrānā varat izmantot tastatūru un peli, skārienpaneli vai skārienekrānu.

SĀKUMA IZVĒLNES PARĀDĪŠANA

Atlaist pogu Sākt .

IESTĀTJŪMU ATRAŠANA

Atlaist pogu Sākt un pēc tam atlaist ikonu Iestatījumi .

DATORA IZSLĒĢANA

Atlaist pogu Sākt , atlaist ikonu Strāva un pēc tam atlaist Izslēgt.

MEKLĒŠANA

Uzdevumjoslā atlaist ikonu Meklēt un pēc tam meklēšanas lodžijā ierauktiet programmas, iestatījuma vai faila nosaukumu vai ari interneta tēmu.

PĀRSLĒĞĀNĀS STĀRP ATĀVERTĀJĀM PROGRAMMĀM

Atlaist ikonu Uzdevumu skats .

Windows ekrānā redzamās funkcijas un ekraani izskats atšķiras atkarībā no izmantošas operētāsistēmas versijas un datora instalētās programmatūras.

SKĀRIENPANELIS VAI SKĀRIENEKRĀNS

Pieskarieties vai veiciet dubultskārienu, lai atlaistu

Savelciet, lai tuvinātu

TIKAI SKĀRIENEKRĀNS

Pavelciet, lai ritinātu

TIKAI SKĀRIEPALIKTNIS

Pieskarieties, lai noklikšķinātu ar labo pogu

Pavelciet, lai pārvietotos

Daudzfunkciju žesti*

*Lai skatu plašaku informāciju par daudzfunkciju žestiem, atlaset Sätt, atlaset Iestatjumi, atlaset Bluetooth & ierics ja pēc tam atlaset Skärienpanelis.

Dažiem datoriem ir skärienkrāna abalsts, bet dažiem datoriem programmas ja faili var neatbalstīt visus pietešteidus.

*Lai skatu plašaku informāciju par daudzfunkciju žestiem, atlaset Sätt, atlaset Iestatjumi, atlaset Bluetooth & ierics ja pēc tam atlaset Skärienpanelis.

Braukite, lai nāršytumēte

Daugiafunkciasi gestai*

*Norēdamī apie daugiafunkcius gestus sužinojti daugiau, pasirinkite Pradžia, pasirinkite Nustatymai, pasirinkite "Bluetooth" ir ierinciai ir paskui pasirinkite Jutiklinis kilimelis. Kai kuriuoise kompiuteriuose galoti būti jutiklinis ekranas, tačiau ne su visais kompiuteriais, programēlimi ir failais galima naudoti visus lietimo gestus.

