

# Palīdzība jebkurā laikā

Reģistrējiet savu produktu un gūstiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



PI3210G



## Lietotāja rokasgrāmata

**PHILIPS**



# Satura rādītājs

<b>1 Svarīgi drošības norādījumi</b>	<b>3</b>
Drošība	3
Atbilstība	3
Rūpes par apkārtējo vidi	4
Paziņojums	4
Rakstisks piedāvājums	4
<b>2 Pārskats</b>	<b>6</b>
Vadības taustiņi	6
Sākuma ekrāns	6
Izmantojiet iestatīšanas opciju nolaižamo izvēlni	7
<b>3 Lietošanas sākšana</b>	<b>8</b>
Barošanas uzlāde	8
Bateriju jaudas taupīšana	8
Ierīces ieslēgšana vai izslēgšana	8
<b>4 Pamatinformācija</b>	<b>9</b>
Programmu atrašana	9
Ekrāna izmantošana	10
Ekrāna pagriešanas ieslēgšana un izslēgšana	10
Ekrāna bloķēšana/atbloķēšana	10
Sākuma ekrāna pielāgošana	11
Pievienojiet lietojumprogrammu ikonas un logotipu	11
Elementu dzēšana	11
Elementu pārvietošana	11
Fona tapešu pievienošana	11
Teksta ievade	12
Izvēlieties ievades metodi	12
Ievadiet tekstu	12
Google tastatūras izmantošana	12
Teksta rediģēšana	13
<b>5 Savienojumi</b>	<b>14</b>
Izveidojiet savienojumu ar internetu	14
Savienojums, izmantojot Wi-Fi	14
Savienojums, izmantojot mobilo tīklu	14
Savienojuma izveide ar datoru	15

Micro SD kartes izmantošana	15
Savienojuma izveide ar Bluetooth	15
Savienojuma izveide ar Bluetooth ierīcēm	15
Failu sūtīšana un saņemšana, izmantojot Bluetooth	16
Klausieties mūziku no stereo Bluetooth austiņām un skaļruņiem	16
Savienojuma izveide ar GPS	17
Portatīvais tīklājs	17

<b>6 Programmas</b>	<b>18</b>
Programmu instalēšana	18
Play Store	18
Citi avoti	18
Programmu pārvaldība	19

<b>7 Pārlūkprogramma</b>	<b>20</b>
Grāmatzīmes pievienošana	20

<b>8 E-pasts</b>	<b>21</b>
E-pasta konta iestatīšana	21
Konta iestatījumu atlase	21
E-pasta ziņojumu pārbaude	22
E-pasta ziņojumu izveide	22
E-pasta ziņojumu organizēšana	22

<b>9 Rīki</b>	<b>24</b>
Kamera	24
Fotoattēlu uzņemšana vai video ierakstīšana	24
Kalendārs	25

<b>10 Ierīces izmantošana uzņēmumu tīklos</b>	<b>26</b>
Drošo akreditācijas datu instalēšana	26
Microsoft Exchange konta iestatīšana	26
VPN pievienošana	27

<b>11 Iestatījumi</b>	<b>28</b>
SIM pārvaldība	28
BEZVADU UN TĪKLI	28
Wi-Fi	28

jaunākajiem programmatūras atjauninājumiem  
un atbildēm uz bieži uzdotajiem jautājumiem.

Lidmašīnas režīms	28
VPN iestatījumi	28
IERĪCE	28
Skaņa	28
Displejs	29
Uzglabāšana	29
Baterija	29
Programmas	29
Atrašanās vietas piekļuve	29
Drošība	29
Ekrānslēgs	29
Find Me Back (Atrast mani)	30
Redzamas paroles	30
Ierīces administratori	30
Nezināmi avoti	30
Valoda un ievade	30
Valoda	30
Personiskā vārdnīca	30
Voice Search	30
Teksta-runas izvade	30
Atiestatīšana	31
KONTI	31
Datums un laiks	31
Automātiska iestatīšana	31
Manuāla iestatīšana	31
Pieejamība	31
Par planšetdatoru	31
Sistēmas atjauninājumi	32
Stāvoklis un informācija par ierīci	32

---

## 12 Aparātprogrammatūras atjauninājuma meklēšana 33

Aparātprogrammatūras atjaunināšana tiešsaistē	33
--	----

---

## 13 Tehniskie rādītāji 34

---

## 14 Garantija 36

### Vai nepieciešama palīdzība?

Lūdzu, apmeklējiet

**[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome),**

kur varat piekļūt pilnam atbalsta materiālu

komplektam, piemēram, lietotāja rokasgrāmatai,

# 1 Svarīgi drošības norādījumi

Atskaņotāja maksimālais izejas spriegums nepārsniedz 150 mV.

## Atbilstība

# CE 0700

Šis produkts atbilst 1999/5/EK direktīvas prasībām.

EK atbilstības deklarācijas kopija pieejama lietotāja rokasgrāmatas pārnēsama dokumentu formātā (PDF) versijā vietnē [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### SAR paziņojums

Jūsu ierīce ir radio raidītājs un uztvērējs. Ierīce ir izstrādāta, lai nepārsniegtu radioviļņu iedarbības ierobežojumus (radiofrekvences elektromagnētiskie lauki), ko nosaka starptautiskās vadlīnijas. Vadlīnijas ir izstrādājuši neatkarīga zinātniska organizācija (ICNIRP), un tajās ietverta drošības robeža, kas noteikta, lai nodrošinātu visu personu drošību neatkarīgi no vecuma un veselības stāvokļa. Radioviļņu iedarbības vadlīnijās izmantotas mērvienības, kas tiek dēvētas par īpatnējo absorbcijas intensitāti jeb SAR. SAR ierobežojums mobilajām ierīcēm ir 2 W/kg.

SAR pārbaudes tiek veiktas, izmantojot standarta darbības pozīcijas, ierīcei pārraidot ar vislielāko sertificēto jaudas līmeni visās testētajās frekvenču joslās. Augstākās SAR vērtības atbilstoši ICNIRP vadlīnijām šim ierīces modelim ir:

Maksimālā SAR vērtība šim modelim un tās reģistrēšanas apstākļi

Philips PI3210G (uz ķermeņa)	0,571 W/kg
------------------------------	------------

Lietošanas laikā faktiskās SAR vērtības šai ierīcei parasti ir ievērojami mazākas par iepriekš norādītajām. Tas ir tādēļ, ka ierīces darbības jauda

## Drošība

Izmantojiet tikai ražotāja norādītos piederumus. Izmantojiet tikai šajā rokasgrāmatā norādītos barošanas piederumus.

Sargiet produktu no pilieniem un šļakstiem. Nenovietojiet uz produkta priekšmetus, kas var radīt bīstamību (piem., ar šķidrumiem pildītus priekšmetus, iedegtas sveces).

Baterijas (bateriju komplektu vai ievietotās baterijas) nedrīkst pakļaut lieliem siltumam, piemēram, saules gaismai, ugunij u. tml. Ja Direct Plug-in adaptera spraudnis tiek izmantots ierīces atvienošanai, šai ierīcei jāturpina vienmērīgi darboties.



### Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šīs ierīces apvalku.
- Nekad neļļojiet nevienu ierīces daļu.
- Nekad nenovietojiet šo ierīci uz cita elektriskā aprīkojuma.
- Neglabājiet šo ierīci tiešā saules gaismā, atklātās liesmas vai siltuma avotu tuvumā.
- Nodrošiniet, ka jums vienmēr ir ērta piekļuve elektrības vadam, kontaktdakšai vai adapterim, lai atslēgtu ierīci no strāvas.

## Dzirdes drošība



### Brīdinājums

- Lai novērstu iespējamus dzirdes bojājumus, ilgstoši neklusieties ar lielu skaļuma līmeni.
- Ja jebkāda veida ausiņām tiek noregulēts pārmērīgi augsts skaņas spiediens, lietotājs var zaudēt dzirdi.

tiek automātiski samazināta, ja nav nepieciešama pilna jauda, lai nodrošinātu efektīvu sistēmas darbību un samazinātu tīkla traucējumus. Jo mazāka ierīces jaudas izvade, jo mazāka ir SAR vērtība.

Ķermeņa SAR pārbaude ir veikta attālumā 1,5 cm. Lai ievērotu RF iedarbības vadlīnijas, izmantojot ierīci pie ķermeņa, tā jānovieto vismaz šādā attālumā no ķermeņa. Ja neizmantojat apstiprinātu piederumu, nodrošiniet, ka jebkurš izmantotais produkts nesatur metālu un ka ierīce ir novietota norādītajā attālumā no ķermeņa.

#### Piezīme

- Datu plāksnīte atrodas produkta aizmugurē.

## Rūpes par apkārtējo vidi

### Vides informācija

Produkta iepakojšanā nav izmantoti lieki iepakojuma elementi. Centāties izmantot tādu iepakojumu, lai to varētu sadalīt trīs materiālu grupās: kartons (kārbā), putu polistirols (polsterējums) un polietilēns (maisīni, putuplasta aizsargloksne).

Produkts veidots no materiāliem, ko var pārstrādāt un lietot otrreizēji, ja to izjauc specializētā uzņēmumā. Lūdzu, ievērojiet vietējos noteikumus par atbrīvošanos no iepakojuma materiāliem un vecām ierīcēm.



Jūsu produkts ir konstruēts un izgatavots no augstas kvalitātes materiāliem un sastāvdaļām, kuras ir iespējams pārstrādāt un izmantot atkārtoti.



Ja uz produkta redzams pārsvītrotas atkritumu urnas simbols, tas nozīmē, ka uz šo produktu attiecas Eiropas direktīva 2002/96/EK.

Lūdzu, uziniēt par elektrisko un elektronisko produktu vietējo atsevišķo savākšanas sistēmu. Lūdzu, rīkojieties atbilstoši vietējiem noteikumiem un neutilizējiet vecos produktus kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem. Pareiza jūsu vecā produkta utilizācija palīdz novērst potenciālo negatīvo ietekmi uz vidi un cilvēka veselību.



Jūsu produktā ievietotas baterijas, uz kurām attiecas Eiropas direktīva 2006/66/EK un kuras nedrīkst utilizēt kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Lūdzu, uziniēt vietējos noteikumus attiecībā uz bateriju atsevišķu savākšanu, jo pareiza utilizācija palīdz novērst negatīvo ietekmi uz vidi un cilvēka veselību.

Vienmēr nogādājiet produktu pie speciālista, lai izņemtu iebūvēto bateriju.


## Paziņojums

### Rakstisks piedāvājums

Ar šo uzņēmums WOOX Innovations pēc pieprasījuma piedāvā piegādāt tāda pilnīga atbilstošā pirmkoda kopiju, kas paredzēts atklātā pirmkoda programmatūras pakotnēm, kas tiek izmantotas šajā produktā, kuram saskaņā ar atbilstošajām licencēm tiek pieprasīts šāds piedāvājums.

Šis piedāvājums ir derīgs līdz trīs gadiem pēc produkta iegādes. Lai iegūtu pirmkodu, lūdzu, rakstiet uz e-pasta adresi [open.source@woox.com](mailto:open.source@woox.com). Ja nevēlaties izmantot e-pastu vai ja nesaņemat saņemšanas apstiprinājumu nedēļas laikā pēc ziņojuma nosūtīšanas uz šo e-pasta adresi, lūdzu, rakstiet uz šādu adresi: Open Source Team, 6/F, Philips Electronics Building, 5

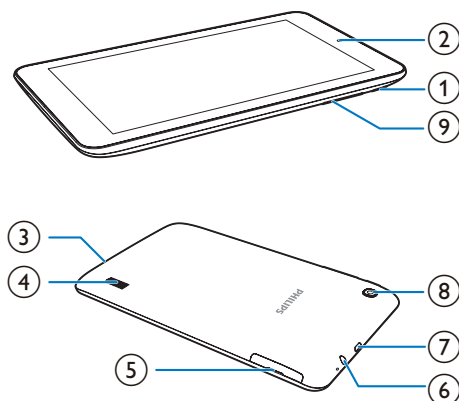
Science Park East Avenue, Hong Kong Science Park, Shatin, New Territories, Honkonga. Ja laicīgi nesaņemam apstiprinājumu par jūsu vēstules saņemšanu, lūdzu, nosūtiet e-pasta ziņojumu uz iepriekš norādīto e-pasta adresi.

**Šajā produktā daļēji izmantota atklātā pirmkoda programmatūra. Licences tekstu un apstiprinājumu var skatīt ierīcē, sadaļā  > About tablet > Legal information (Par planšetdatoru > Juridiska informācija).**

Tehniskie parametri var tikt mainīti bez iepriekšēja brīdinājuma. Philips un Philips vairoga logotips ir reģistrētas Koninklijke Philips N.V preču zīmes. un tās izmanto WOOX Innovations Limited saskaņā ar Koninklijke Philips N.V licenci. WOOX Innovations patur tiesības mainīt produktus jebkurā laikā, un tam nav obligāti attiecīgi jāpielāgo agrāk piegādātie krājumi.

## 2 Pārskats

### Vadības taustiņi



- ① **Barošanas/bloķēšanas poga**
  - Nospiediet un turiet: ieslēgt vai izslēgt ierīci.
  - Nospiediet: bloķēt/atbloķēt ekrānu; Lai atbloķētu ekrānu, velciet slēdzeni līdz ikonai.
  - Atiestatīt: nospiediet pogu un turiet nospiestu 10 sekundes.
- ② **Priekšējās kameras objektīvs (0,3 MP)**
- ③ Mikrofons
- ④ **Skāļrunis**
- ⑤ Micro SD kartes slots  
 SIM kartes slots
- ⑥ 3,5 mm austiņu savienotājs
- ⑦ USB savienotājs datu pārsūtīšanai un uzlādei

- ⑧ Aizmugurējās kameras objektīvs (2,0 MP)
- ⑨ **+ , -**
  - Nospiediet: palielināt/samazināt skaļumu.
  - Nospiediet un turiet: palielināt/samazināt ātrumu.

### Sākuma ekrāns



- ① **Iestatījumi: pielāgojiet PI3210G iestatījumus.**  
 **PROGRAMMAS/LOGRĪKI:** visu programmu vai logrīku saraksts.  
 **Chrome:** Google tīmekļa pārlūks
- ② : pieskarieties, lai atgrieztos sākuma ekrānā.  
 : pāriet atpakaļ vienu līmeni.  
 : parāda pēdējās lietojumprogrammas, kam esat piekļuvis.  
 (dažām programmām): skatiet opciju izvēlni.
- ③ **Google Search**
  - : izmantojiet ātrās meklēšanas lodziņu, lai meklētu **PI3210G** vai tīmeklī.
  - : Google balss meklēšana
- ④ **Paziņojumi**
  - Velciet joslu uz leju, lai aplūkotu notikumus.



## ⑤ Laiks, iestatīšanas opcijas

- Velciet joslu uz leju, lai atlasītu iestatīšanas opcijas.

## Izmantojiet iestatīšanas opciju nolaižamo izvēlni

1 Velciet uz leju augšējo joslu, kā parādīts.



2 Pieskarieties ikonai, lai atlasītu savas opcijas.



- Baterijas uzlāde, esot ceļā



- Pārslēgt uz iestatījumu izvēlni



- Wi-Fi ieslēgšana un izslēgšana



- Bluetooth ieslēgšana un izslēgšana



- GPS ieslēgšana un izslēgšana



- Ieslēgt vai izslēgt datu savienojumu mobilajā tīklā  
Pārlicinieties, vai ievietojis savu SIM karti ierīcē **PI3210G**, lai piekļūtu mobilajam tīklam.



- Ieslēdziet vai izslēdziet lidmašīnas režīmā. Kad lidmašīnas režīms ir ieslēgts, piekļuve bezvadu savienojumam ir atspējota.



- Ekrāna spilgtuma maiņa



- Mainiet savu ekrāna izslēgšanas taimera opciju



- Ekrāna pagriešanas ieslēgšana un izslēgšana



- Iespējojiet vai atspējojiet ierīci, lai tā darbotos kā tīklājs interneta savienojumam mobilajā tīklā.

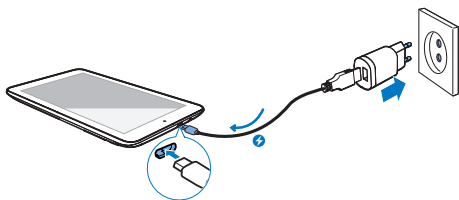
## 3 Lietošanas sākšana

> Ieslēgt Wi-Fi miega režīma laikā).  
Atlasiet Never (Nekad).

### Barošanas uzlāde

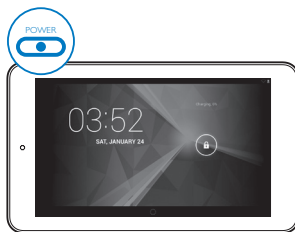
**PI3210G** ir iebūvēta baterija, ko var uzlādēt no piegādātā USB strāvas adaptera USB savienotāja.

- Izmantojot USB kabeli, pievienojiet **PI3210G** piegādātajam USB strāvas adapterim.



### Ierīces ieslēgšana vai izslēgšana

Nospiediet un turiet barošanas/bloķēšanas pogu, lai ieslēgtu vai izslēgtu ierīci.



#### Piezīme


- Uzlādējamām baterijām ir ierobežots uzlādes reižu skaits. Baterijas kalpošanas laiks un uzlādes reižu skaits atšķiras atkarībā no lietojuma un iestatījumiem.


### Bateriju jaudas taupīšana


- Lai taupītu bateriju jaudu un palielinātu atskaņošanas laiku, rīkojieties šādi:

#### Izmantojiet miega režīmu

Pēc izvēlēta laika perioda **PI3210G** pāriet miega režīmā un ekrāns automātiski izslēdzas. Lai taupītu baterijas enerģiju, rīkojieties šādi:

- Pārejiet uz  > **Display** > **Sleep** (Displejs > Miega rež.), lai iestatītu ekrāna izslēgšanas taimerī mazu vērtību.
- Lai izslēgtu Wi-Fi miega režīma laikā,





① Pārejiet uz  > **Wi-Fi**.

② Augšējā joslā atlasiet  > **Advanced** > **Keep Wi-Fi on during sleep** (Papildu

# 4 Pamatinformācija

## Programmu atrašana

Navigējiet sākuma ekrānā, lai atrastu programmu:

- Velciet ar pirkstu pa kreisi/pa labi, lai atlasītu lapu;
- Vai arī pieskarieties , lai atvērtu programmu sarakstu. Velciet ar pirkstu pa kreisi/pa labi, lai ritinātu sarakstā;
- Izmantojiet navigācijas pogas  / , lai pārslēgtu ekrānus. Pieskarieties , lai pārietu pie programmām, ko nesen esat izmantojis.



### Padoms

- Ierīcē **PI3210G** varat instalēt programmas no **Play Store** vai citiem avotiem.



### Play Store:

- Lejupielādējiet dažādas programmas, spēles un daudz ko citu.



### Iestatījumi:

- Pielāgojiet **PI3210G** iestatījumus.



### Play Music:

- Atskaņojiet **PI3210G** esošo mūziku.
- Google tiešsaistes mūzikas pakalpojums



### Galerija:

- Skatiet attēlus un videoklipus, kas atrodas vai ko esat izveidojis **PI3210G**.



### Kamera:

- Uzņemiet fotoattēlus vai ierakstiet video.



### Play Movies & TV:

- Google tiešsaistes filmu un televīzijas pakalpojums (pieejams dažās valstīs)



### YouTube:

- Google tiešsaistes video pakalpojums



### Deezer:

- Tiešsaistes mūzikas pakalpojums (pieejams dažās valstīs)



### Play Books:

- Google tiešsaistes grāmatu pakalpojums (pieejams dažās valstīs)



### Google+/ Orkut:

- Google sociālo tīklu pakalpojums



### Hangouts:

- Google tērzēšanas pakalpojums



### Blogger:

- Google emuāru pakalpojums



### Pārūkprogramma:

- Pārūkojiet tīmekļa lapas.



### Chrome:

- Google tīmekļa pārlūks



### Google Search:

- Meklējiet ierīcē **PI3210G** vai tīmeklī.



### Voice Search

- Google balss meklēšanas un aktivizēšanas pakalpojumi



### Maps:

- Google karšu pakalpojums



### Earth:

- Karšu satelītattēli (pieejams dažās valstīs)



- **E-pasts:** iestatiet e-pasta kontu ierīcē **PI3210G**.



## Gmail:

- Google pasta pakalpojums



## Lejupielādes:

- Skatiet savu lejupielāžu sarakstu, kas veiktas no tīmekļa.



## ES File Explorer:

- Pārlūkojiet failus/mapes ierīcē **PI3210G**, instalējiet programmas un pārvaldiet failus.



## Kingsoft Office:

- Izveidojiet un pārvaldiet dokumentu, teksta, Powerpoint un Excel failus.



## Drive:

- Google mākoņkrātuves pakalpojums



## Tulkotājs:

- Google tiešsaistes valodu tulkošanas pakalpojums



## Kalendārs:

- Pievienojiet notikumus un iestatiet atgādinājumus par pasākumiem.



## Keep:

- Veiciet ātras piezīmes.



## Pulkstenis:

- Izmantojiet taimeri, modinātājpulksteni un hronometru.



## Kalkulators



## Skaņas rakstītājs:

- Ierakstiet un klausieties balss ziņojumus.



## AccuWeather:

- Tiešsaistes laika ziņu pakalpojums

## Ekrāna izmantošana

### Ekrāna pagriešanas ieslēgšana un izslēgšana

- 1 Velciet uz leju augšējo joslu.



- 2 Nolaižamajā izvēlnē pieskarieties / , lai ieslēgtu vai izslēgtu ekrāna pagriešanu.

### Ekrāna bloķēšana/atbloķēšana

Bloķējot ekrānu, varat bloķēt visas ekrāna skārienvadības vadīklas. Tādējādi tiek novērsta nevēlama darbība.

#### Automātiskā bloķēšana

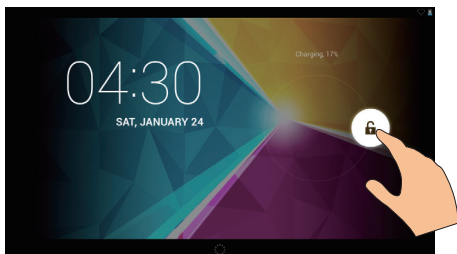
Pēc noteikta laika perioda ekrāns nodziest un tiek automātiski bloķēts. Lai iestatītu laika periodu, pārejiet uz > **Display** > **Sleep** (Displejs > Miega rež.).

#### Lai bloķētu ekrānu manuāli

- Nospiediet barošanas/bloķēšanas pogu.

#### Lai atbloķētu ekrānu



- 1 Ja nepieciešams, nospiediet barošanas/bloķēšanas pogu, lai parādītu slēdzeni.
- 2 Bīdiet slēdzeni, lai atbloķētu.

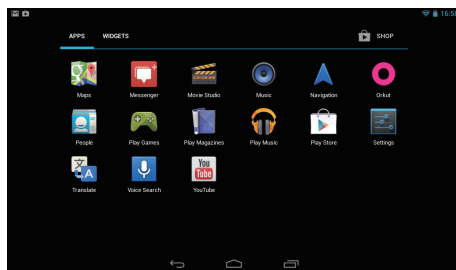


## Sākuma ekrāna pielāgošana

Lai ātri piekļūtu funkcijām sākuma ekrānā, varat pievienot un pārkārtot elementus.

### Pievienojiet lietojumprogrammu ikonas un logrīku

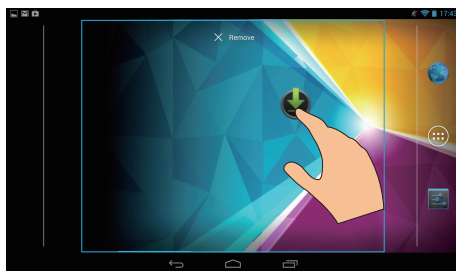
- 1 Velciet ar pirkstu pa kreisi/pa labi, lai atlasītu lapu.
  - Ja nepieciešams, pieskarieties , lai atgrieztos sākuma ekrānā.
  - Pārlecieties, ka lapa nav aizpildīta.
  - Pieskarieties pogai . Pieskarieties **APPS** (Programmas) vai **WIDGET** (Logrīks), lai atvērtu programmu vai logrīku sarakstu.



- 2 Pieskarieties un turiet nospiestu ikonu vai logrīku, līdz tiek parādīta lapa.
  - ↳ Atlasītajai lapai tiek pievienota ikona vai logrīks.

### Elementu dzēšana


- 1 Pieskarieties un turiet elementu nospiestu, lai atbloķētu.
- 2 Velciet elementu uz **x**.



### Elementu pārvietošana

- 1 Pieskarieties un turiet elementu nospiestu, lai atbloķētu.
- 2 Velciet elementu uz brīvu vietu lapā.
- 3 Atlaidiet elementu.
  - ↳ Elements tiek pārvietots.



### Fona tapešu pievienošana

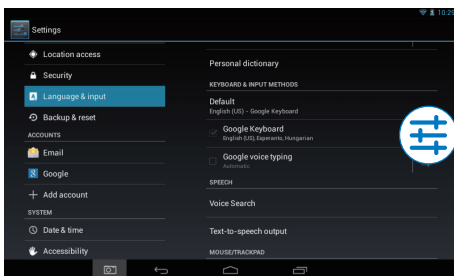
- 1 Sākuma ekrānā pāreijiet uz  > **Display** > **Wallpaper** (Displejs > Fona tapete).
- 2 Atlasiet savas opcijas.

# Teksta ievade



Izmantojot ekrāntastatūru, varat ievadīt tekstu vairākās valodās.

## Izvēlieties ievades metodi

- 1 Sākuma ekrānā atlasiet  **Settings** > **Language & input** (Iestatījumi > Valoda un ievade).
- 2 Izvēlieties savu ievades metodi:  
**Google tastatūra**: vairākām valodām  
**Google voice typing** (Google balss rakstīšana): teksta ievadei ar balsi
- 3 Lai atlasītu ievades opcijas, pieskarieties  blakus ievades metodei.



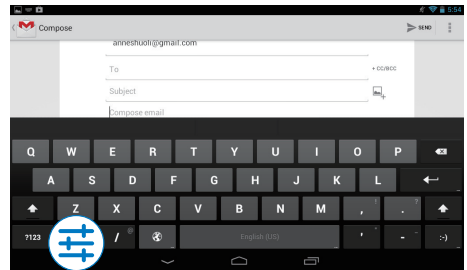
## Ievadiet tekstu

- 1 Pieskarieties teksta lodziņam, lai atvērtu ekrāntastatūru.
- 2 Pieskarieties taustiņiem, lai ievadītu tekstu.  
Lai dzēstu ievadi pirms kursora,  
• Atlasiet .  
Lai pārietu uz nākamo rindiņu,  
• Atlasiet .



## Google tastatūras izmantošana

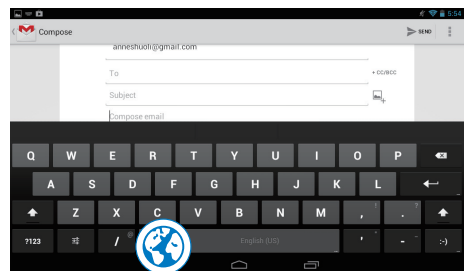
### Atlasiet tastatūras iestatījumus vai ievades valodas

- Ekrāntastatūrā pieskarieties .



### Pārslēdziet starp atlasītajām ievades valodām


- 1 Pievienojiet bieži lietotās valodas opciju sarakstam.
  - ① Ekrāntastatūrā pieskarieties  > **Input languages** (Ievades valodas).
  - ② Pieskarieties izvēles rūtiņai, lai atlasītu valodu.
- 2 Ekrāntastatūrā pieskarieties un turiet nospiestu , lai atlasītu valodu.



### Pārslēdziet starp burtiem un cipariem/simboliem

- Pieskarieties ?123 vai ABC.

### Padoms

- Ciparu/simbolu tastatūrā pieskarieties , lai pārslēgtu starp cipariem/simboliem un citām simbolu izvēlēm.

### Pārslēdziet starp lielajiem un mazajiem burtiem

- Atkārtoti pieskarieties , lai pārslēgtu starp  un .  
 : nākamais ievadītais burts ir lielais burts.

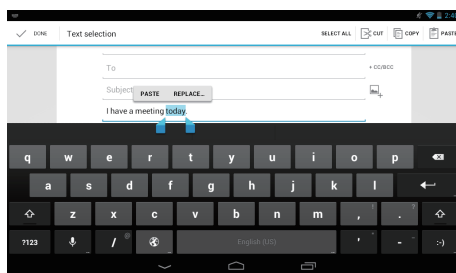
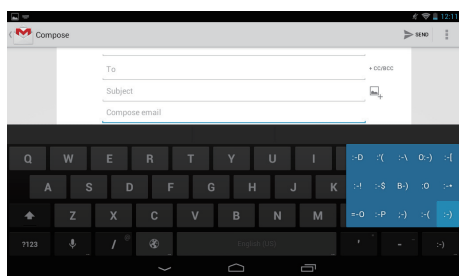
↕ : visi ievadītie burti ir mazie burti.

Lai pārlēgtu uz ievades režīmu ar visiem lielajiem burtiem,

- 1 Pieskarieties un turiet nospiestu **↕** vai **↕**.  
↳ Poga kļūst zila.
- 2 Kad atskan klikšķis, atlaidiet pogu.  
↳ Tiek parādīta ikona **↕**.  
↳ Visi ievadītie burti ir lielie burti.

### Pārlēdziet uz citām pogas opcijām

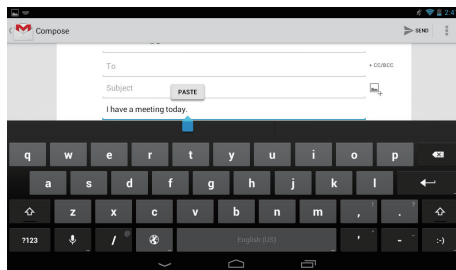
- Pieskarieties un turiet nospiestu pogu, kas apzīmēta ar simbolu apakšējā/augšējā labajā stūrī.  
↳ Tiek parādīts uznirstošais logs.



- 3 Pieskarieties **Copy** (Kopēt) vai **Cut** (Izgriezt).  
↳ Atlasītais teksts tiek kopēts vai izgriezts.

### Ielīmējiet atlasīto tekstu

- 1 Novietojiet kursoru pozīcijā.
- 2 Pieskarieties un turiet nospiestu pozīciju, līdz tiek parādīts uznirstošais logs.  
↳ Uznirstošajā ekrānā tiek parādīta opcija **Paste** (Ielīmēt).  
↳ Pieskarieties **Paste** (Ielīmēt). Teksts tiek ielīmēts atlasītajā pozīcijā.



## Teksta rediģēšana

Varat izgriezt, kopēt un ielīmēt ievadīto tekstu.

### Kopējiet vai izgrieziet atlasīto tekstu

- 1 Pieskarieties un turiet nospiestu tekstu, līdz tiek parādīts uznirstošais logs.  
↳ Tiek atlasīts pašreiz aktīvais vārds ar atzīmēm sākuma un beigu pozīcijām.
- 2 Velciet atzīmes, lai atlasītu vai mainītu sākuma/beigu pozīcijas.
  - Pieskarieties **Select all** (Atlasīt visu), lai atlasītu visu tekstu.

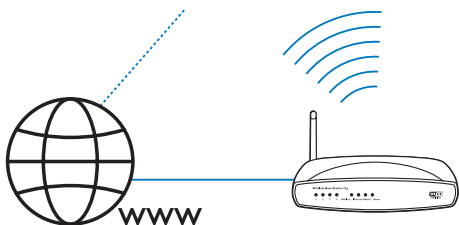
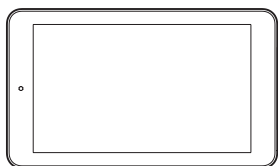
## 5 Savienojumi

### Izveidojiet savienojumu ar internetu


Varat savienot **PI3210G** ar internetu, izmantojot Wi-Fi vai mobilo tīklu.

#### Savienojums, izmantojot Wi-Fi

Savienojiet **PI3210G** ar bezvadu maršrutētāju (piekļuves punkts). Varat savienot **PI3210G** ar tīklu, ko nodrošina maršrutētājs. Lai izveidotu savienojumu ar internetu, pārliecinieties, vai maršrutētājs ir tieši savienots ar internetu un datorā nav jāveic iezvanpīeeja.



- 1 Sākuma ekrānā pieskarieties **Settings** > **Wi-Fi** (Iestatījumi > Wi-Fi).
- 2 Atlasiet opciju, lai ieslēgtu Wi-Fi funkciju.  
↳ Tiek parādīts diapazonā esošo Wi-Fi tīklu saraksts.
- 3 Savienojiet **PI3210G** ar tīklu:
  - ① Pieskarieties, lai atlasītu tīklu.
  - ② Uznirstošajā ekrānā ievadiet tīkla paroli.

- ↳ Statusa joslā tiek parādīta ikona , kad Wi-Fi savienojums ir veiksmīgi izveidots.
- ↳ Nākamreiz ieslēdzot **PI3210G**, **PI3210G** automātiski izveido savienojumu ar iepriekš savienoto tīklu.



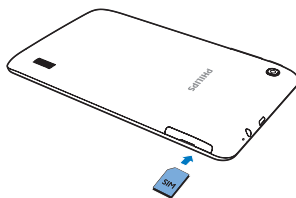
#### Piezīme


- Ja jūsu maršrutētājā ir iespējota MAC adreses filtrēšana, pievienojiet **PI3210G** MAC adresi ierīču sarakstam, kam atļauts pievienoties tīklam. Lai atrastu Wi-Fi MAC adresi, sākuma ekrānā pārejiet uz **Settings** > **About tablet** > **Status** (Iestatījumi > Par planšetdatoru > Statuss).
- Lai atsvaidzinātu tīklu sarakstu, ekrāna augšējā labajā stūrī atlasiet **Scan** (Skenēt).
- Ja esat atspējojis SSID apraidi vai paslēpis maršrutētāja pakalpojumu kopas identifikatoru (SSID), manuāli ievadiet tīkla SSID vai publisko nosaukumu. Pārejiet uz **Settings** > **Wi-Fi** (Iestatījumi > Wi-Fi). Augšējā joslā atlasiet **+**.
- Ja maršrutētāja DHCP (Dinamiskā resursdatora konfigurācijas protokols) nav pieejams vai ir atspējots, manuāli ievadiet **PI3210G** IP adresi.

#### Savienojums, izmantojot mobilo tīklu

Ar savu SIM karti varat savienot **PI3210G** ar internetu mobilajā tīklā. Lai iegūtu papildinformāciju, sazinieties ar savu pakalpojumu sniedzēju.

- 1 Ievietojiet SIM karti ierīcē **PI3210G**.

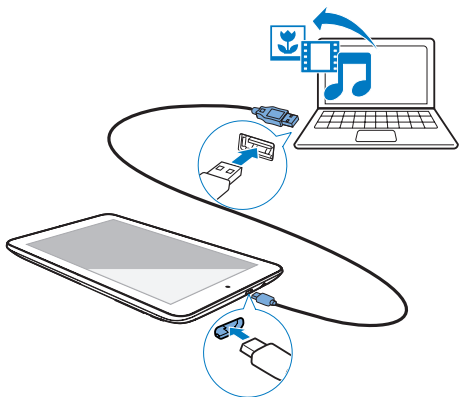


- 2 Nolaizamajā izvēlnē pieskarieties, lai ieslēgtu .



## Savienojuma izveide ar datoru

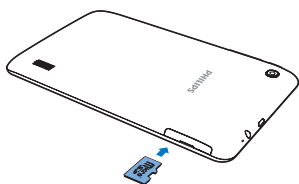
Savienojiet **PI3210G** ar datoru, izmantojot USB vadu.



Varat pārsūtīt programmas vai multivides failus no sava personālā datora uz **PI3210G**, iekšējo atmiņu vai SD karti.

## Micro SD kartes izmantošana

Ievietojiet Micro SD karti (līdz 32 GB) ierīcē **PI3210G**. Varat palielināt **PI3210G** atmiņas lielumu.



## Savienojuma izveide ar Bluetooth

Izmantojot Bluetooth, ar **PI3210G** bezvadu tīklā varat veikt šādas darbības:

- Saņemt vai nosūtīt failus uz citu pievienotu Bluetooth ierīci;

- klausīties mūziku no stereo Bluetooth austiņām;
- klausīties mūziku no Bluetooth skaļruņiem, piemēram, **Philips SHOQBOX**.

## Savienojuma izveide ar Bluetooth ierīcēm

Varat savienot **PI3210G** ar Bluetooth ierīcēm šādā veidā:

- Pievienot citu Bluetooth ierīci;
- iegūt savienojumu no citas Bluetooth ierīces.

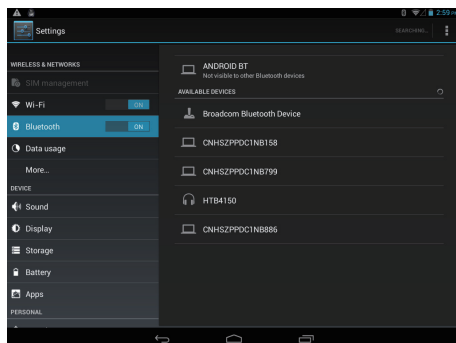


### Padoms

- Pirms savienojuma izveides skatiet Bluetooth ierīces lietotāja rokasgrāmatu, lai uzzinātu Bluetooth savienošanas pāri ieejas kodu. Vai izmēģiniet 0000 vai 1234.

## Citu Bluetooth ierīču pievienošana

- 1 Pārliedzinieties, vai ierīci var atrast cita Bluetooth ierīce.
  - Skatiet Bluetooth ierīces rokasgrāmatu, lai iegūtu informāciju.
- 2 Ierīcē **PI3210G** meklējiet Bluetooth ierīci:
  - ① Sākuma ekrānā pieskarieties **Settings > Bluetooth (Iestatījumi > Bluetooth)**.
  - ② Atlasiet opciju, lai ieslēgtu Bluetooth.



➡ tiek parādīts statusa joslā.

### ③ Pieskarieties SEARCH FOR DEVICES (Meklēt ierīces).


↳ Pēc atrašanas ierīce tiek parādīta sadaļā **AVAILABLE DEVICES** (Pieejamās ierīces).

## 3 Savienošana pārī ar ierīci:

- Ierīcē **PI3210G** pieskarieties ierīces nosaukumam un pēc pieprasījuma ievadiet ieejas kodu;
- Ierīcē pēc pieprasījuma ievadiet ieejas kodu.  
↳ Kad savienošana pārī ir pabeigta, tiek parādīts ziņojums.

## Savienojuma izveide no citām Bluetooth ierīcēm

### 1 Pārliedzinieties, vai **PI3210G** var atrast cita Bluetooth ierīci:

- ① Sākuma ekrānā pieskarieties  **Settings > Bluetooth** (Iestatījumi > Bluetooth).
- ② Atlasiet opciju, lai ieslēgtu Bluetooth.
- ③ Pieskarieties **PI3210G**.  
↳ **\*PI3210G** ir atrodama divas minūtes.

- ### 2 Bluetooth ierīcē atrodi **PI3210G** un savienojiet pārī.
- Lai iegūtu informāciju par darbībām, skatiet Bluetooth ierīces rokasgrāmatu.





#### Padoms

- \* Lai mainītu **PI3210G** ierīces nosaukumu, pārejiet uz  **Settings > Bluetooth** (Iestatījumi > Bluetooth), pieskarieties  un atlasiet **Rename tablet** (Pārsaukt planšetdatoru).

- esat savienojis pārī **PI3210G** ar Bluetooth ierīci;
- Ierīcē **PI3210G** un Bluetooth ierīcē ir ieslēgts Bluetooth.




## 2 Ierīcē **PI3210G** nosūtiet failus, izmantojot Bluetooth:

- ① Sadaļā **Gallery (Galerija)** atveriet fotoattēlu. Pieskarieties  > **Bluetooth**.
- ② Pieskarieties pārī savienotajai ierīcei, lai sāktu nosūtīšanu.  
↳ Nosūtīšanas vai saņemšanas laikā ekrāna augšdaļā tiek parādīts .

## 3 Bluetooth ierīcē saņemiet failus:

- Apstipriniet pēc pieprasījuma.
- Saglabāji failus pēc pieprasījuma.

## Failu saņemšana no Bluetooth ierīces

- 1 Pārliedzinieties, ka
  - esat savienojis pārī **PI3210G** ar Bluetooth ierīci;
  - Ierīcē **PI3210G** un Bluetooth ierīcē ir ieslēgts Bluetooth.
- 2 Bluetooth ierīcē nosūtiet failus uz **PI3210G**, izmantojot Bluetooth.
- 3 Ierīcē **PI3210G** saņemiet failus:
  - Ekrāna augšdaļā pieskarieties . Apstipriniet pēc pieprasījuma.  
↳ Saņemtos failus varat atrast arī sadaļā  **Settings > Bluetooth** (Iestatījumi > Bluetooth). Pieskarieties  un atlasiet **Show received files** (Rādīt saņemtos failus).

## Failu sūtīšana un saņemšana, izmantojot Bluetooth

### Failu nosūtīšana uz citu Bluetooth ierīci

#### 1 Pārliedzinieties, ka

## Klausieties mūziku no stereo Bluetooth austiņām un skaļruņiem

Pievienojiet stereo Bluetooth austiņas vai skaļruņus

- ↳ Izpildiet darbības sadaļā "Citas Bluetooth ierīces pievienošana". Pēc veiksmīgas savienojuma izveides tiek parādīts \*.
- ↳ Nākamajā reizē, kad ieslēdzat Bluetooth ierīcēs, Bluetooth savienojums tiek izveidots automātiski.

### Klausieties mūziku no stereo Bluetooth austiņām vai skaļruņiem

- Mūzikas atskaņošana ierīcē **PI3210G**.
  - ↳ Varat klausīties mūziku no pievienotām Bluetooth austiņām vai skaļruņiem.

- 2 Sadaļā **More... > Tethering & portable hotspot** (Vēl... > Piesaiste un portatīvais tīklājs) ieslēdziet **Wi-Fi tīklāju**.
- 3 Pieskarieties **Wi-Fi hotspot** (Wi-Fi tīklājs), lai atlasītu **Set up Wi-Fi hotspot** (Iestatīt Wi-Fi tīklāju). Varat pārbaudīt un rediģēt tīkla nosaukumu (SSID) un paroli.
- 4 Savās bezvadu ierīcēs meklējiet un izveidojiet savienojumu ar **PI3210G**.

---

## Savienojuma izveide ar GPS

Lai piekļūtu atrašanās vietas pakalpojumiem, ieslēdziet GPS funkciju, lai izveidotu savienojumu ar GPS (Globālās pozicionēšanas sistēma).

- Sākuma ekrānā pieskarieties **Settings > Location access > Access to my location** (Iestatījumi > Atrašanās vietas piekļuve > Piekļūt manai atrašanās vietai). Ieslēdziet **GPS satelītus**.
- Vai arī varat izmantot nolaižamo izvēlni, lai ieslēgtu vai izslēgtu GPS funkciju (skatiet "Izmantojiet iestatīšanas opciju nolaižamo izvēlni" lpp. 7).

---

## Portatīvais tīklājs

**PI3210G** var darboties kā Wi-Fi tīklājs. Izmantojot **PI3210G**, varat savas bezvadu ierīces savienot ar internetu.

Lai izveidotu savienojumu ar internetu, izmantojot **PI3210G**,


- 1 Savienojiet **PI3210G** ar internetu, izmantojot mobilo tīklu (skatiet "Savienojums, izmantojot mobilo tīklu" lpp. 14).

## 6 Programmas

Izmantojot programmas, varat piekļūt **PI3210G** esošajām funkcijām, pakalpojumiem un audio/video saturam.

### Programmu instalēšana

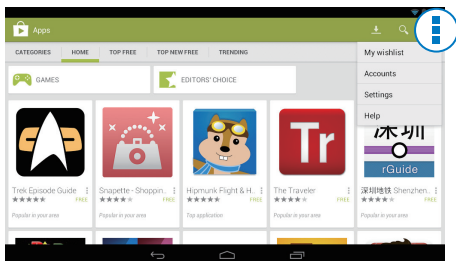
Ieircē **PI3210G** varat instalēt programmas no

-  (**Play Store**) internetā vai
- citiem avotiem, piemēram, citiem tiešsaistes avotiem, **PI3210G** iekšējās atmiņas un Micro SD kartes, ko esat ievietojis **PI3210G**.


#### Play Store

**1** Piesakieties vai izveidojiet Google kontu, lai piekļūtu Google pakalpojumiem. Lai pievienotu Google kontu, rīkojieties šādi:

- ①** Pārejiet uz  (**Play Store**). Pieskarieties **☰ > Accounts (Konti)**.



- ②** Atlasiet **Add account (Pievienot kontu)**.
- ③** Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai pievienotu kontu.

- 2** Meklējiet programmas, ja nepieciešams.
  - Pieskarieties , lai meklētu atslēgvārdus.
- 3** Lejupielādējiet programmu:

- Pieskarieties programmai. Apstipriniet, ja nepieciešams.
  - ↳ Kad lejupielāde ir pabeigta, instalēšana tiek sākta automātiski.
  - ↳ Pārbaudiet statusa joslu, lai atrastu statusu. Ja nepieciešams, pieskarieties ikonai, lai sāktu instalēšanu.



#### Padoms

- Lai pārvaldītu kontus, pārejiet uz **☰ Settings > ACCOUNTS** (Iestatījumi > Konti). Pieskarieties kontam, lai atlasītu savas opcijas.

#### Citi avoti


##### Atļaut instalēšanu no nezināmiem avotiem

- Sākuma ekrānā pārejiet uz **☰ > Security (Drošība)**. Pieskarieties, lai ieslēgtu **Unknown sources** (Nezināmi avoti).
  - ↳ Ja funkcija ir iespējota, izvēles rūtiņa ir atzīmēta.

##### Programmu lejupielāde/pārsūtīšana

- Lai lejupielādētu programmas no tiešsaistes avotiem, izpildiet ekrānā redzamos norādījumus;
- Lai pārsūtītu programmas uz ierīces iekšējo atmiņu vai SD karti, izmantojiet USB kabeli, lai savienotu **PI3210G** ar personālo datoru.


##### Instalēšana

- Lejupielādēto programmu instalēšana tiek sākta automātiski;
- Lai atrastu programmas, ko esat pārsūtījis uz iekšējo atmiņu vai SD karti, pārejiet uz . Atrodiet programmas un pieskarieties opcijai, lai sāktu instalēšanu.


---

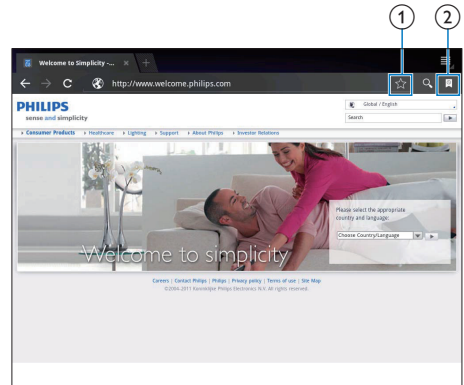
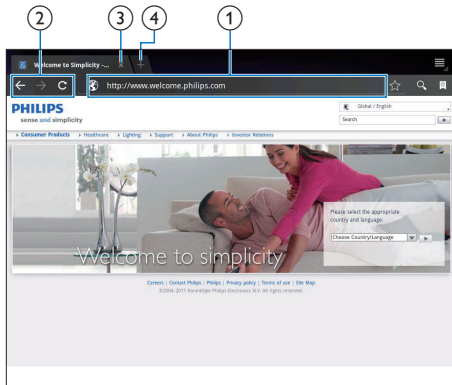
## Programmu pārvaldība

Varat pārvaldīt **PI3210G** esošās programmas, piemēram, instalēt/atinstalēt programmas, apturēt palaistas programmas vai atlasīt citas opcijas.



- 1 Sākuma ekrānā atlasiet  **Settings** > **Apps** (Iestatījumi > Programmas):
  - Sadaļā **DOWNLOADED** (Lejupielādētie faili) atrodiat programmas, ko esat lejupielādējis no **Play Store** vai citiem avotiem.
  - Sadaļā **RUNNING** (Darbojas) atrodiat programmas, kas darbojas ierīcē **PI3210G**.
  - Sadaļā **ALL** (Visas) atrodiat visas **PI3210G** instalētās programmas.
- 2 Pieskarieties programmai.  
↳ Tiek parādītas opcijas un informācija.
- 3 Pieskarieties, lai atlasītu opciju.

# 7 Pārlūkprogramma

Izmantojot , varat pārlūkot tīmekļa lapas.



- ① Pievienojiet grāmatzīmi pašreizējai tīmekļa lapai.
- ② Pārejiet uz tīmekļa lapām, kas atzīmētas ar grāmatzīmi.

- 1 Sākuma ekrānā pieskarieties .
- 2 Pieskarieties ikonām vai teksta lodziņam un veiciet šādas darbības:
  - ① Ievadiet tīmekļa lapu adreses.  
Pieskarieties , lai sāktu meklēšanu.
  - ② Pieskarieties ikonām, lai meklētu atpakaļ, uz priekšu vai atsvaidzinātu tīmekļa lapu.
  - ③ Aizveriet tīmekļa lapu.
  - ④ Atveriet jaunu tīmekļa lapu.

Lai pārslēgtu starp tīmekļa lapām,

- Augšējā joslā pieskarieties atlasītās tīmekļa lapas cilnei.

## Grāmatzīmes pievienošana

Pievienojiet grāmatzīmi. Varat ātri piekļūt apmeklētai tīmekļa lapai.

## 8 E-pasts

Ierīcē **PI3210G** varat saņemt un nosūtīt e-pasta ziņojumus tāpat kā datorā. Rīkojieties šādi:


- Iestatiet savus e-pasta kontus ierīcē.

### E-pasta konta iestatīšana

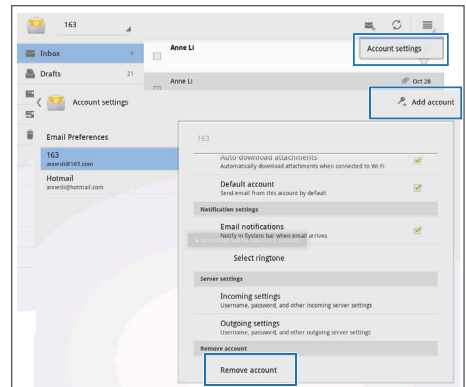
Ierīcē **PI3210G** iestatiet savus e-pasta kontus šādā veidā:


- Iestatiet savus POP3 vai IMAP pasta kontus vai
- Iestatiet savu Microsoft Exchange kontu, lai piekļūtu Exchange pastkastei darbā (skatiet 'Microsoft Exchange konta iestatīšana' lpp. 26).

#### POP3/ IMAP konta iestatīšana

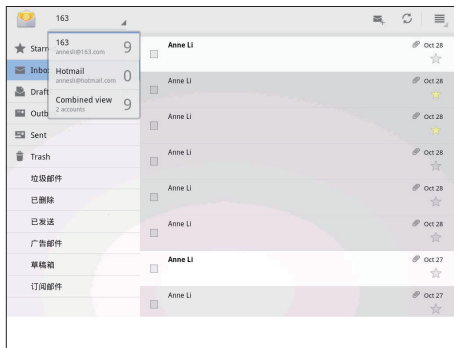
- 1 Sākuma ekrānā pārejiet uz .
- 2 E-pasta konta iestatīšana:
  - Ievadiet informāciju par savu kontu;
  - Atlasiet POP3 vai IMAP kontu.
- 3 Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai iestatīšanu pabeigtu.
  - Sazinieties ar savu e-pasta pakalpojumu sniedzēju, lai iegūtu iestatīšanas informāciju, piemēram, par izejošā pasta serveri, ienākošā pasta serveri.

### Konta iestatījumu atlase



- 1 Pasta saraksta ekrānā pieskarieties **Settings** (Iestatījumi).
  - ↳ Tiek parādīts uznirošais logs.
    - Ja nepieciešams, atkārtoti pieskarieties , lai atgrieztos pasta saraksta ekrānā.
- 2 Atlasiet konta opcijas.  
**Lai pievienotu kontu,**
  - Sadaļā **Settings** (Iestatījumi), pieskarieties **Add account** (Pievienot kontu).  
**Lai noņemtu kontu,**
  - Sadaļā **Settings** (Iestatījumi) atlasiet **Remove account** (Noņemt kontu).
    - ↳ Pašreizējais konts ir noņemts.


## E-pasta ziņojumu pārbaude



Varat pārbaudīt savus e-pasta ziņojumus šādā veidā:

- Pārbaudīt vienu apvienotu pastkasti;
- pārbaudīt ziņojumus katrā kontā;
- pārbaudīt ar zvaigznīti atzīmētus ziņojumus;
- pārbaudīt nelasītus ziņojumus.

Lai pārbaudītu apvienotu pastkasti,

- 1 Pasta saraksta ekrānā pieskarieties konta nosaukumam.  
↳ Tiek parādīts uznrīstošais saraksts ar kontu nosaukumiem.
- Ja nepieciešams, atkārtoti pieskarieties , lai atgrieztos pasta saraksta ekrānā.
- 2 Pieskarieties **Combined view** (Apvienotais skats).  
↳ Lai atzīmētu ziņojumus dažādos kontos tiek izmantotas dažādas krāsas.

Lai pārbaudītu ziņojumus no atsevišķa konta,

- 1 Atkārtojiet **1. darbību** sadaļā "Lai pārbaudītu apvienotu pastkasti".
- 2 Pieskarieties atlasītajam kontam.  
↳ Tiek parādīti konta ziņojumi.

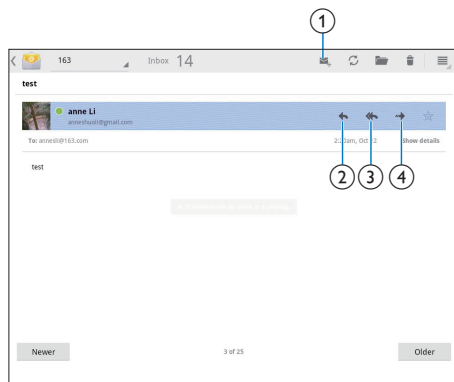
Lai pārbaudītu ar zvaigznīti atzīmētus ziņojumus,

- Pieskarieties zvaigznītei blakus ziņojumam.  
↳ Ziņojums tiek pievienots mapē **Starred** (Atzīmēti ar zvaigznīti).

Lai pārbaudītu nelasītus ziņojumus,

- Pasta saraksta ekrānā nelasītie ziņojumi ir baltā krāsā.

## E-pasta ziņojumu izveide



Lasot ziņojumu, pieskarieties ikonām un veiciet šādas darbības:

- ① Izveidojiet jaunu ziņojumu
- ② Atbildiet
- ③ Atbildiet visiem
- ④ Pārsūtiet

## E-pasta ziņojumu organizēšana



- 1 Pasta saraksta ekrānā atlasiet ziņojumus, ko vēlaties pārvaldīt:



- Pieskarieties izvēles rūtiņām blakus ziņojumiem.  
↳ Atlasītie ziņojumi tiek iezīmēti.

**2** Pieskarieties ikonām un veiciet šādas darbības:

- ① Dzēsiet ziņojumus.
- ② Pārvietojiet ziņojumus uz atlasīto mapi.
- ③ Atzīmējiet ziņojumus kā lasītus vai nelasītus.
- ④ Pievienojiet ziņojumus mapē Starred (Atzīmēti ar zvaigznīti).

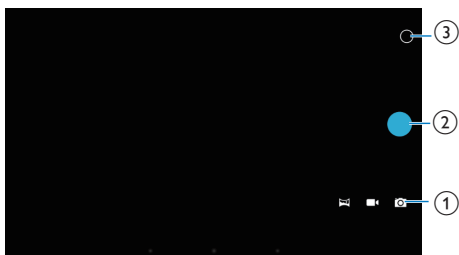
## 9 Rīki

### Kamera

Ar 0,3 un 2,0 megapikseļu objektīvu priekšpusē un aizmugurē ierīcē **PI3210G** varat paveikt šādas darbības:

- Uzņemt fotoattēlus vai video, izmantojot kameru vai videokameru;
- Izmantojot programmas, veikt video tērēšanu ar draugiem internetā.

### Fotoattēlu uzņemšana vai video ierakstīšana



① Kameras, videokameras vai panorāmas režīma selektors

② Aizvars

③ Opciju izvēlne

- 1 Sākuma ekrānā pārejiet uz .  
↳ Tiek parādītas ekrāna pogas.
- 2 Pieskarieties , vai , lai pārslēgtu uz kameru, videokameru vai panorāmas režīmu.
- 3 Pieskarieties > , lai pārslēgtu priekšējo vai aizmugurējo kameras objektīvu.
- 4 Lai uzņemtu fotoattēlus:
  - ① Notēmējiet objektīvu uz objektu.
  - ② Pieskarieties pogai .

③ Fotoattēls ir uzņemts.

Lai ierakstītu video:

- Pieskarieties / , lai sāktu vai apturētu video ierakstīšanu.

Lai uzņemtu panorāmas attēlu:

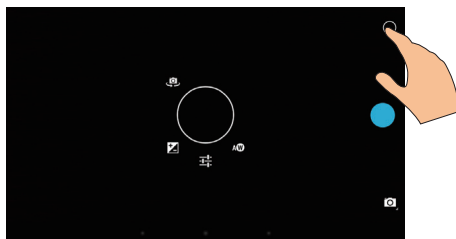
- ① Notēmējiet objektīvu uz vēlamo skatu.
- ② Pieskarieties , lai sāktu filmēšanu.
- ③ Virzieties cauri skatam, lēni un stabili pārvietojot ierīci.
  - ↳ Kad norises josla tuvojas beigām, filmēšana tiek apturēta. Tiek izveidots panorāmas attēls.

Lai skatītu fotoattēlus/videoklipus

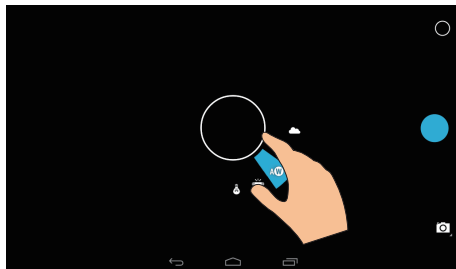
- Atveriet galeriju.

**Atlasiet iestatījumus**

Pieskarieties , lai atvērtu opciju izvēlni:



- Pieskarieties , lai atlasītu kameras vai videokameras opcijas.
- Pieskarieties , lai atlasītu ekspozīcijas vērtību atbilstoši apgaismojumam.
- Velciet apkārt aplim, lai atlasītu uzņemšanas videi piemērotu ainu.



---

## Kalendārs

Ierīcē varat sinhronizēt kalendāru ar:

- sava Microsoft Exchange konta kalendāru (skatiet 'Microsoft Exchange konta iestatīšana' lpp. 26).

# 10 Ierīces izmantošana uzņēmumu tīklos

Varat izmantot **PI3210G** uzņēmumu tīklos. Pirms piekļuves uzņēmumu tīkliem instalējiet drošos akreditācijas datus vai drošības sertifikātus.

Piekļuve uzņēmuma tīklam var sniegt iespēju ierīcē iestatīt Microsoft Exchange kontu un pievienot VPN. Ar Microsoft Exchange kontu varat piekļūt Exchange pastkastei savā darbā.

## Drošo akreditācijas datu instalēšana

Vaicājiert savam tīkla administratoram par drošajiem akreditācijas datiem vai drošības sertifikātiem.


Lai instalētu drošos akreditācijas datus,

- 1 Pārļiecinieties, vai pārsūtāt drošo akreditācijas datu failus no personālā datora uz SD karti, ko esat uzstādijis ierīcē.


### Piezīme

- Ierīcē **PI3210G** pārļiecinieties, ka drošie akreditācijas dati ir saglabāti SD kartes saknes direktoriā, nevis mapē.



- 2 Instalējiet drošos akreditācijas datus:

- ① Sākuma ekrānā pārļieciert uz  > **Security > Install from SD card** (**Drošība > Instalēt no SD kartes**).
- ② Pieskarieties failam, lai sāktu instalēšanu.
- ③ Iestatiet akreditācijas datu paroli un nosaukumu pēc pieprasijuma.

Lai lietotu drošos akreditācijas datus,

- 1 Sadaļā  atlasiet **Security > Trusted credentials** (**Drošība > Uzticami akreditācijas dati**).
- 2 Pārļiecinieties, ka ir atlasiti akreditācijas dati.
  - ↳ Ja funkcija ir iespējota, izvēles rūtiņa ir atzīmēta.
  - ↳ Ierīcē varat atļaut lietojumprogrammām izmantot drošos akreditācijas datus.

## Microsoft Exchange konta iestatīšana

- 1 Sākuma ekrānā pārļieciert uz .
- 2 E-pasta konta iestatīšana:
  - Ievadiert informāciju par savu kontu un atlasiet **Exchange** kā konta tipu.
  - Ja esat iestatijis citus e-pasta kontus, pasta saraksta ekrāna atlasiet  > **Settings** (Iestatījumi). Pieskarieties **Add account** (Pievienot kontu).
- 3 Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai iestatīšanu pabeigtu.
  - Kā servera adresi ievadiert savas Outlook tīmekļa piekļuves adresi, piemēram, owa.uzņēmuma.nosaukums.com, vai mail.uzņēmuma.nosaukums.com/owa.
  - Citu iestatīšanas informāciju, piemēram, domēna nosaukumu un lietotājevārdur, vaičājiert savam sistēmas administratoram.

### Piezīme

- Ierīce var darboties ar Microsoft Exchange 2003 un 2007.


---

## VPN pievienošana


Virtuālais privātais tīkls (VPN) sniedz iespēju izveidot savienojumu ar privātiem tīkliem, izmantojot drošu piekļuvi.

Dažreiz nepieciešama VPN piekļuve, lai izveidotu savienojumu ar uzņēmumu tīkliem.

### Lai ierīcē pievienotu VPN


- 1 Konfigurācijas informāciju vaicājiēt tīkla administratoram.
- 2 Sākuma ekrānā pārejiet uz  > **Wireless & networks** > **More** > **VPN** (Bezvadu un tīkli > Vēl > VPN).
- 3 Konfigurējiēt VPN pēc pieprasījuma.
- 4 Pēc nepieciešamības instalējiēt drošos akreditācijas datus (skatiet 'Drošo akreditācijas datu instalēšana' lpp. 26).

### Lai izveidotu savienojumu ar VPN,

- 1 Pārliecinieties, ka esat savienojiis **PI3210G** ar internetu.
- 2 Sākuma ekrānā pārejiet uz  > **Wireless & networks** > **More** (Bezvadu un tīkli > Vēl).  
↳ Tiek parādīts VPN tīklu saraksts.
- 3 Pieskarieties VPN, lai sāktu savienojumu.

# 11 Iestatījumi

Lai atlasītu iestatījumus,

- 1 Sākuma ekrānā pārejiet uz .
- 2 Velciet ar pirkstu uz augšu vai uz leju, lai ritinātu opciju sarakstā.
- 3 Pieskarieties opcijai, lai to atlasītu.

## SIM pārvaldība

Sadaļā **SIM management** (SIM pārvaldība) pārbaudiet vai atlasiet SIM kartes iestatījumus.

## BEZVADU UN TĪKLI

### Wi-Fi

Sadaļā **WIRELESS & NETWORKS > Wi-Fi** (Bezvadu un tīkli > Wi-Fi) atlasiet ierīces Wi-Fi iestatījumus (skatiet 'Savienojums, izmantojot Wi-Fi' lpp. 14).

#### Wi-Fi tīkla pievienošana


##### Manuāli ievadiet SSID

SSID (Pakalpojumu kopas identifikators) ir maršrutētāja nosaukums. Pēc nosaukuma maršrutētāju atpazīst citas Wi-Fi ierīces. Ja esat paslēpis maršrutētāja SSID (piemēram, atspējojis SSID apraidi), maršrutētājs nav redzams pieejamo tīklu sarakstā. Lai savienotu **PI3210G** ar maršrutētāju, manuāli ievadiet maršrutētāja SSID, pirms meklēt pieejamos tīklus ierīcē **PI3210G**.

- 1 Sadaļā **Wi-Fi** velciet slīdni, lai ieslēgtu Wi-Fi.
- 2 Augšējā joslā pieskarieties **+**.
- 3 Ievadiet maršrutētāja SSID.  
↳ Ierīce **PI3210G** sāk tīkla meklēšanu.  
↳ Tīklu varat atrast tīklu sarakstā.

- 4 Savienojiet **PI3210G** ar tīklu.

#### Tīkla paziņojums

Ieslēdziet funkciju **Network notification** (Tīkla paziņojums). Ekrāna pamatnē tiek parādīta ikona , kad ir pieejams atvērts Wi-Fi tīkls.

- 1 Sadaļā **Wi-Fi** velciet slīdni, lai ieslēgtu Wi-Fi.
- 2 Augšējā joslā pieskarieties **+** un atlasiet **Advanced > Network notification** (Papildu > Tīkla paziņojums).

### Lidmašīnas režīms

Ieslēdziet lidmašīnas režīmu, kad:

- drošības nolūkos jāatspējo piekļuve bezvadu savienojumam, piemēram, atrodoties lidmašīnā.

Sadaļā **WIRELESS & NETWORKS** (Bezvadu un tīkli) atlasiet **More > Airplane mode** (Vēl > Lidmašīnas režīms). Varat atspējot vai iespējot piekļuvi bezvadu savienojumam.

### VPN iestatījumi

Izmantojiet VPN iestatījumus, lai piekļūtu privātiem tīkliem, piemēram, uzņēmumu tīkliem (skatiet 'Ierīces izmantošana uzņēmumu tīklos' lpp. 26).

## IERĪCE

### Skaņa

Sadaļā **Sound** (Skaņa) atlasiet ierīces skaņas iestatījumus.

<b>Volume (Skaļums)</b>	Virziet slīdni, lai atlasītu multivides, paziņojumu un modinātāja skaļuma līmeni.
<b>Paziņojuma skaņa</b>	Iestatiet audio failu kā zvana signālu.
<b>Touch sounds (Skāriena skaņas)</b>	Tiek atskaņotas, pieskaroties ekrānam.

Screen lock sound (Ekrāna bloķēšanas skaņa)	Tiek atskaņota, bloķējot/atbloķējot ekrānu.
---	---

## Displejs

Sadaļā **Display** (Displejs) atlasiet displeja iestatījumus:

**Lock screen notifications (Bloķēšanas ekrāna paziņojumi)**

- Ieslēdziet, lai attēlotu paziņojumus bloķēšanas ekrānā.

**Wallpaper (Fona tapete)**

- Iestatiet ierīces fona tapeti.

**Automātiska ekrāna pagriešana**

- Pieskarieties, lai ieslēgtu vai izslēgtu ekrāna pagriešanu.

**Brightness (Spilgtums)**

- Velciet slīdni, lai mainītu displeja spilgtumu.

**Daydream (Snauda)**

- Atlasiet ekrānsaudzētāja opcijas: attēlojamo ekrānsaudzētāju un tā parādīšanas laiku. Kad ekrānsaudzētājs ir ieslēgts, pieskarieties ekrānam, lai izietu.

**Font size (Fontu lielums)**

- Atlasiet ekrāna attēlojuma fontu lielumu.

**Sleep (Miega režīms)**

- Pēc atlasītā laika perioda ekrāns automātiski izslēdzas. Lai taupītu bateriju enerģiju, atlasiet mazu vērtību.

## Uzglabāšana

Sadaļā **Storage** (Atmiņa) aplūkojiet informāciju par pieejamo vietu **PI3210G** iekšējā atmiņā un SD kartē.

## Baterija

Sadaļā **Battery** (Baterija) varat aplūkot baterijas lietojumu, ko rada lietojumprogrammas.

## Programmas

Sadaļā Apps (Programmas) varat pārvaldīt programmas, kas atrodas PI3210G (skatiet 'Programmu pārvaldība' lpp. 19) iekšējā atmiņā.

## Atrašanās vietas piekļuve

- Sadaļā **Access to my location** (Piekļūt manai atrašanās vietai) ieslēdziet vai izslēdziet opcijas.
  - ↳ Ja funkcija ir iespējota, izvēles rūtiņa ir atzīmēta.
  - ↳ Varat atļaut vai aizliegt izmantot savu atrašanās vietas informāciju Google tiešsaistes atrašanās vietas pakalpojumos, piemēram, Maps, vai citos saistītos pakalpojumos un lietojumprogrammās.
- Sadaļā **GPS satellite** (GPS satelīts) ieslēdziet funkciju, lai izmantotu atrašanās vietas pakalpojumus, kuriem nepieciešama GPS palīdzība.

## Drošība

### Ekrānslēgs

Pēc noklusējuma, lai atbloķētu **PI3210G** ekrānu, nospiediet barošanas/bloķēšanas pogu un pēc tam velciet slēdzeni uz ikonu.

Sadaļā **Screen lock** (Ekrānslēgs) varat iestatīt shēmu, PIN kodu vai paroli kā atbloķēšanas drošības līdzekli. Lai atbloķētu ekrānu, šāds atbloķēšanas drošības līdzeklis ir obligāts.

<b>None (Nav)</b>	Izslēdziet slēgu.
<b>Slide (Slīdslēdzis)</b>	Pavirziet, lai atbloķētu ekrānu (noklusējums).
<b>Shēma (Pattern)</b>	Iestatiet shēmu kā atbloķēšanas drošības līdzekli.
<b>PIN</b>	Iestatiet PIN, ko veido cipari.

<b>Password (Parole)</b>	lestatiet paroli, ko veido ciparu, burtu un simbolu kombinācija.
--------------------------	--

**Unknown sources** (Nezināmi avoti), lai atļautu instalēšanu ierīcē **PI3210G**.

↳ Ja funkcija ir iespējota, izvēles rūtiņa ir atzīmēta.

## Find Me Back (Atrast mani)

Izmantojot Google pakalpojumu, atrodiet ierīci un aizsargājiet savus personiskos datus **PI3210G** nozaudēšanas gadījumā.

## Redzamas paroles

Jūsu paroli veido vairākas rakstzīmes. Lai pārliecinātos, ka esat pareizi ievadījis rakstzīmes, padariet rakstzīmes redzamas paroles ievadišanas laikā. Ieslēdziet vai izslēdziet opciju

**Make passwords visible** (Padarīt paroles redzamas).

- Pieskarieties izvēles rūtiņai.  
↳ Ja funkcija ir iespējota, izvēles rūtiņa ir atzīmēta.



## Ierīces administratori


Lietojumprogrammām uzņēmumu tīklos nepieciešamas ierīces administratora tiesības, piemēram, e-pastam un kalendāram jūsu Microsoft Exchange kontā.

Pirms šādas lietojumprogrammas atinstalēšanas atspējojiet ierīces administratora tiesības.

- Sadaļā **Device administrators** (Ierīces administratori) pieskarieties lietojumprogrammai.  
↳ Ierīces administratora tiesības ir atspējotas.  
↳ Jūs nevarat sinhronizēt lietojumprogrammas datus.

## Nezināmi avoti

Ierīcē **PI3210G** varat instalēt lietojumprogrammas, ko esat lejupielādējis no  (**Play Store**) vai citiem avotiem, kas nav .

- Lietojumprogrammu no citiem avotiem, kas nav , gadījumā pieskarieties

## Valoda un ievade


### Valoda

Sadaļā **Language** (Valoda) atlasiet **PI3210G** ekrāna norādījumu valodu.

### Personiskā vārdnīca

Sadaļā **Personal dictionary** (Personiskā vārdnīca) pievienojiet vai noņemiet vārdus vai frāzes lietotāja vārdnīcā. Varat pielāgot vārdu ieteikumus, kas tiek parādīti uznirošajā ekrānā teksta ievades laikā, ar Google tastatūru.

**Lai pievienotu vārdu vai frāzi,**

- Pieskarieties , lai pievienotu vārdu vai frāzi.

**Lai rediģētu vārdu vai frāzi,**

- 1** Pieskarieties vārdam vai frāzei.  
↳ Tiek parādīts uznirošais logs.

- 2** Rediģējiet vārdu vai frāzi.

**Lai noņemtu vārdu vai frāzi,**

- Pieskarieties  blakus vārdam vai frāzei.

### Voice Search

Sadaļā **Voice Search** atlasiet Google Voice Search opcijas.

### Teksta-runas izvade

Sadaļā **Text-to-speech output** (Teksta-runas izvade) atlasiet opcijas:

- balss izvadei ierīces pieejamības funkcijai.

**Balss datu instalēšana**

Lejupielādējiet balss datus runas sintēzei.

- 1** Savienojiet ierīci ar internetu.



- 2 Atlasiet vēlamo teksta-runas programmu. Pieskarieties **☞ > Install voice data** (Instalēt balss datus).  
↳ Atlasiet un lejupielādējiet balss datus.

#### Atlasiet balss izvades opcijas

- 1 Sadaļā **Speech rate** (Runas ātrums) atlasiet ātrumu, ar kādu tiek lasīts teksts - normāls, ātrs vai lēns.
- 2 Pieskarieties **Listen to an example** (Klausīties piemēru).  
↳ Jūsu opcijas tiek izmantotas, lai atskaņotu runas sintēzes demonstrāciju.

---

## Atiestatīšana

Sadaļā **Backup & reset > Factory data reset** (Dublēt un atiestatīt > Rūpnīcas datu atiestatīšana) varat izdzēst visus datus, ko esat saglabājis **PI3210G** iekšējā atmiņā.

---

## KONTI

Sadaļā **ACCOUNTS** (Konti) pievienojiet, noņemiet vai pārvaldiet kontu.

- Pieskarieties **Add account** (Pievienot kontu), lai pievienotu kontu.
- Pieskarieties kontam, lai pārvaldītu kontu, piemēram, noņemtu kontu vai atlasītu sinhronizēšanas opcijas.

---

## Datums un laiks

---

### Automātiska iestatīšana

Internetā varat sinhronizēt **PI3210G** datumu un laiku no Philips tiešsaistes pakalpojumiem.

Lai ieslēgtu automātisko pulksteņa iestatījumu,

- 1 Sadaļā **Date & time** (Datums un laiks) pieskarieties, lai ieslēgtu **Automatic date & time** (Automātiskais datums un laiks).

↳ Ja funkcija ir iespējota, izvēles rūtiņa ir atzīmēta.

- 2 Sadaļā **Select time zone** (Atlasīt laika joslu) atlasiet pašreizējo laika joslu.
- 3 Sadaļā **Use 24-hour format** (Izmantot 24 stundu formātu) un **Select date format** (Atlasīt datu formātu) atlasiet savas opcijas laika un datuma attēlošanai.

---

### Manuāla iestatīšana

- 1 Sadaļā **Date & time** (Datums un laiks) pieskarieties, lai izslēgtu **Automatic date & time** (Automātiskais datums un laiks).  
↳ Ja funkcija ir atspējota, izvēles rūtiņa nav atzīmēta.
- 2 Pieskarieties, lai iestatītu datumu, laiku un laika joslu sadaļā **Set date** (Iestatīt datumu), **Set time** (Iestatīt laiku) un **Set time zone** (Iestatīt laika joslu).
  - Lai atlasītu datumu, pieskarieties datumam kalendārā.

---

## Pieejamība

Izmantojot pieejamības funkciju, ierīces ekrānā veiktās darbības tiek nolasītas ar teksta-runas tehnoloģiju, piemēram, pieskārieni vai izvēlnes elementu atlase. Personām, kuras nevar skaidri nolasīt ekrānu, funkcija sniedz iespēju izmantot ierīci vienkāršākā veidā.

#### Izmantojiet pieejamības funkciju

- 1 Pieskarieties **TalkBack**, lai ieslēgtu.
- 2 Sadaļā **Text-to-speech output** (Teksta-runas izvade) atlasiet opcijas balss izvadi (skatiet 'Teksta-runas izvade' lpp. 30).

---

## Par planšetdatoru

Sadaļā **About tablet** (Par planšetdatoru) varat uzzināt **PI3210G** statusu un informāciju par savu planšetdatoru.

---

## Sistēmas atjauninājumi

Sadaļā **System updates** (Sistēmas atjauninājumi) meklējiet **PI3210G** sistēmas atjauninājumus. Pārliecinieties, vai ierīce ir savienota ar internetu.

---

## Stāvoklis un informācija par ierīci

Sadaļā **Status** (Stāvoklis),

- **Battery status** (Baterijas stāvoklis): parāda uzlādes statusu.
- **Battery level** (Baterijas līmenis): parāda atlikušo enerģijas līmeni procentuāli.
- **IP address** (IP adrese): parāda IP adresi, kas piesaistīta **PI3210G**, kad ierīce ir savienota ar Wi-Fi tīklu.
- **Wi-Fi MAC address** (Wi-Fi MAC adrese): parāda unikālo identifikatoru, kas piesaistīts **PI3210G** tīkla adapterim. Ja jūsu maršrutētājā ir iespējota MAC adreses filtrēšana, pievienojiet **PI3210G** MAC adresi ierīču sarakstam, kam atļauts pievienoties tīklam.
- **Bluetooth address** (Bluetooth adrese): parāda **PI3210G** Bluetooth adresi, kad ir ieslēgta Bluetooth funkcija.

**Legal information** (Juridiska informācija): juridiska informācija par **PI3210G**

**Model number** (Modeļa numurs): ierīces modeļa numurs

**Android version** (Android versija): Android platformas, kurā darbojas ierīce, aparātprogrammatūras versija

**Build number** (Būvējuma numurs): **PI3210G** programmatūras versija

# 12 Aparātprogrammatūras atjauninājuma meklēšana

Savienojiet **PI3210G** ar Wi-Fi tīklu. Varat saņemt paziņojumus par aparātprogrammatūras atjauninājumiem. Velciet uz leju augšējo joslu, lai pārbaudītu paziņojumus.

---

## Aparātprogrammatūras atjaunināšana tiešsaistē

Ierīcē **PI3210G** varat atjaunināt aparātprogrammatūru no tiešsaistes pakalpojumiem internetā (skatiet 'Sistēmas atjauninājumi' lpp. 32).

# 13 Tehniskie rādītāji

## Strāvas padeve

- Barošanas adapteris  
CBA0015AK2C1  
Ieeja: 100-240 V ~ 50/60 Hz, 0,5 A  
Izeja: DC 5,0 V, 2 A
- Barošanas avots: 3,240 mAh litija jonu polimēru iekšējā lādējamā baterija
- Atskaņošanas laiks<sup>1</sup>  
video straumēšana, izmantojot Wi-Fi: 2 stundas

## Darbības temperatūra

- 0°C līdz 45°C

## Uzglabāšanas temperatūra

- -10°C līdz 60°C

## Displejs

- Tips: LCD skārienekrāns
- Ekrāna diagonāles izmērs (collas): 7
- Izšķirtspēja: 1024 x 600 pikseli

## Platforma

Android™ 4.2.2

## Savienojamība

- Austiņas: 3,5 mm
- USB: 2.0 liela ātruma, Micro tips
- Bezvadu LAN: Wi-Fi 802.11 b/g/n
- Mobilais tīkls  
GPRS/ EDGE (850, 900, 1800, 1900 MHz)  
HSPA+ (900, 2100 MHz)
- Bluetooth  
Bluetooth profili: A2DP, AVRCP, Objekta virzīšanas profils  
Bluetooth versija: 2.1+EDR
- GPS

## Austiņu skaņa

- Kanālu nodalījums: > 45 dB
- Frekvences reakcija: 60-18 000 Hz
- Izejas jauda: 2 x 5 mW (maksimāli)
- Signāla un trokšņa attiecība: > 80 dB

## Skaļruņa skaņa

- Frekvences reakcija: 100-15 000 Hz
- Izejas jauda: 600 mW
- Signāla un trokšņa attiecība: > 60 dB

## Audio atskaņošana

- Atbalstītie formāti:

WAV, MP3, AAC/. m4a, OGG Vorbis, 3GPP, AMR-NB (mono), AMR-WB (stereo), FLAC, MIDI (Tipi 0 un 1 (.mid, .xmf, .mxmf)), RTTTL/RTX (.rtttl, .rtx), OTA (.ota) un iMelody(.imy)

## Audio tveršana

- AMR-NB  
Ātrums bitos: no 4,75 līdz 12,2 kbps  
Nolases ātrums: 8 kHz  
Atbalstītie faili: 3GPP (.3gp)
- Norādīts  
Ātrums bitos: 128 kbps  
Nolases ātrums: 44,1 kHz  
Failu formāts: MP3
- Iebūvētais mikrofons: mono

## Video atskaņošana:

- Atbalstītie formāti:  
MPEG-4 (.3gp), H.264 AVC (3gp, .mp4), H.263 (3gp, .mp4), VP8 (.webm, .mkv), RMVB (.rm, .rmvb)

## Video tveršana

- H.264 malu attiecība (4:3 vai 16:9 pēc izvēles)
- Video izšķirtspēja: VGA (640 x 480)
- Kadru nomaiņas ātrums: 30 kadri sekundē
- Konteiners: .mp4
- Audio formāts: MP3
- Objektīvs: fiksēts fokusa garums
- Ierakstīšanas laiks: atkarībā no atmiņas

## Nekustīgo attēlu atskaņošana

- Atbalstītie formāti:  
JPEG, BMP, PNG, GIF

## Nekustīgo attēlu tveršana

- Attēlu izšķirtspēja: VGA (640 x 480)
- Attēlu formāts: JPEG, PNG
- Objektīvs: fiksēts fokusa garums

## Atmiņa

- Iebūvētās atmiņas ietilpība<sup>2</sup>:  
8 GB NAND zibatmiņa
- Ārējā atmiņa:  
Micro SD atmiņas kartes slots (Maksimālā atmiņas kartes ietilpība: 32 GB)

## Iepriekš ielādētās lietojumprogrammas

- Play Store, Google Search, Voice Search, Chrome, Maps, Earth (pieejama dažās valstīs), Google+, Blogger, Gmail, Hangouts,

- Drive, Orkut, Youtube, Play Movies & TV (pieejama dažās valstīs), Play Music, Play Books (pieejama dažās valstīs), Translate
- Pārlūkprogramma, galerija, Movie Studio, kamera, e-pasts, kalendārs, pulkstenis, kalkulators
  - ES File Explorer, Deezer (pieejams dažās valstīs), AccuWeather

## Piezīme

- <sup>1</sup> Uzlādējamajām baterijām ir ierobežots uzlādes reižu skaits. Baterijas kalpošanas laiks un uzlādes reižu skaits atšķiras atkarībā no lietojuma un iestatījumiem.
- <sup>2</sup> 1 GB = 1 miljards baitu; pieejamais atmiņas apjoms ir mazāks, iespējams, pilna atmiņas ietilpība nebūs pieejama, jo daļa atmiņas ir rezervēta ierīcei. Atmiņas ietilpība aprēķināta, pamatojoties uz 4 minūtēm vienai dziesmai un 128 kbps MP3 kodēšanu.

# 14 Garantija

Jebkurš no šiem nepareizas lietošanas apstākļiem var anulēt šīs ierīces lietotāja garantiju:

- Defekti vai bojājumi, kas radušies neatbilstošas produkta lietošanas rezultātā, piemēram, noskrāpētas, ieplaisājušas vai bojātas plastmasas virsmas vai citas atsegtas daļas, rīkošanās pretrunā ar lietošanas instrukcijām, kā arī uz ierīces izšļakstīts ēdiens vai šķidrums;
- defekti vai bojājumi, kas radušies pārbaudes, uzstādīšanas, modifikāciju veikšanas rezultātā, kā arī, ja šie bojājumi izraisīti remonta laikā, ko veicis nepilnvarots personāls;
- atteice vai bojājumi netika ievēroti iegādes brīdī (korpuss, vadi, ekrāns u.tml.);
- produkti, kuriem noņemts, izmainīts vai padarīts nesalasāms sērijas numurs;
- defekti un bojājumi, kas radušies, izmantojot detaļas, kas nav saderīgas ar Philips zīmolu (korpuss, vadi, kartes, barošanas bloks, vispārīgas detaļas);
- defekti un bojājumi, ko izraisījuši dabas apstākļi (plūdi, sāls strūkļa, cita veida elektriskais lādiņš) vai produkta pakļaušana pārāk lielam karstumam;
- defekti vai bojājumi, ko izraisījusi tādas programmatūras un (vai) aparatūras izmantošana, kas nav saderīga ar Philips produktu specifikācijām;
- detaļas, kas noliegtas lietošanas laikā, piemēram, vadi, baterijas, pogas u.c.;
- nejauša bojājumu nodarīšana, piemēram, nomešana, nepareiza lietošana, saskare ar šķidrumu vai iegremdēšana šķīdumā.



