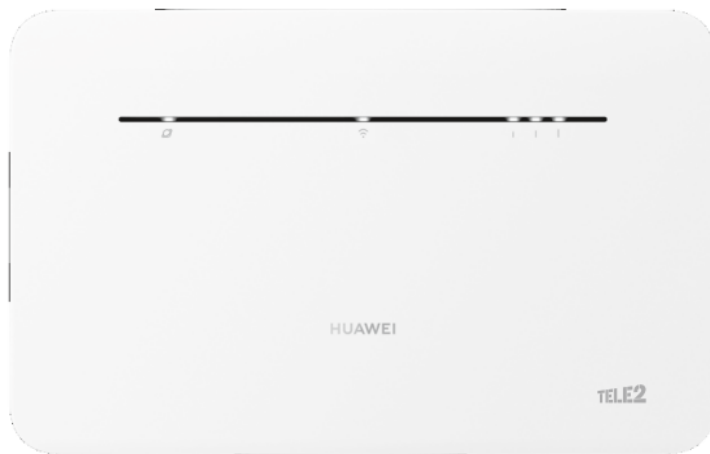
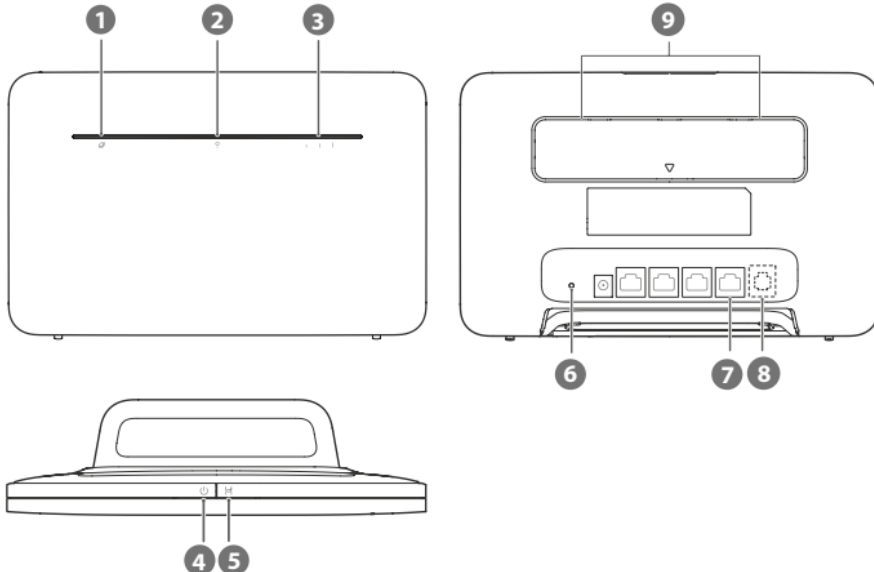


HUAWEI 4G CPE 3



Uzstādīšanas instrukcija

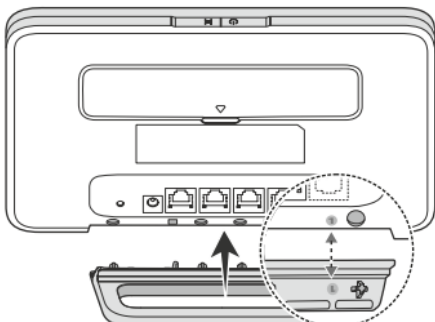
Produkta apskats



1	Tikla statusa indikators	2	Wi-Fi® indikators
3	Signāla stipruma indikators	4	Barošanas poga
5	H poga	6	Poga Reset
7	LAN/WAN ports	8	Fiksētās tālruņa līnijas ports (papildapriojums; noteicošais ir faktiskā produkta izskats un funkcionalitāte)
9	Ārējās antenas porti		

Iestatīšana

1 Pievienojiet ietvaru maršrutētājam.

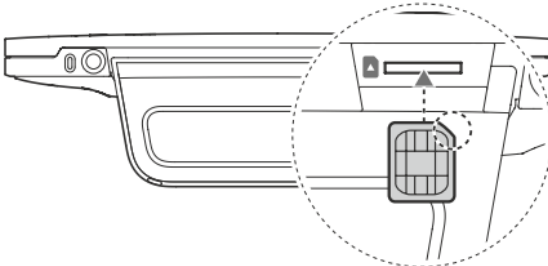


i Ietvars palīdz turēt maršrutētāju stāvus, lai uzlabotu tā Wi-Fi signāla uztveršanas spēju.

2 Pārliecinieties, vai izmantojat pareizo SIM karti.

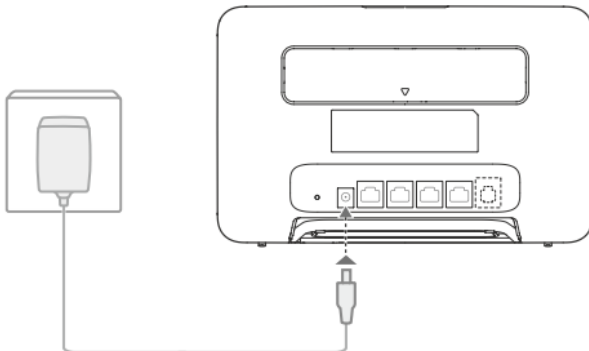


3 Uzmanīgi ievietojet SIM karti SIM kartes slotā tālāk attēlā redzamajā virzienā, līdz atskan klikšķis.



- i** • Lai izņemtu SIM karti, saudzīgi nospiediet SIM karti, līdz dzirdams klikšķis. Karte automātiski tiek izstumta.
- Neievietojet un neizņemiet SIM karti maršrutētāja darbības laikā, jo tādējādi var tikt ietekmēta SIM kartes veikspēja vai karte var tikt bojāta.

4 Pievienojiet barošanas adapteri maršrutētājam.



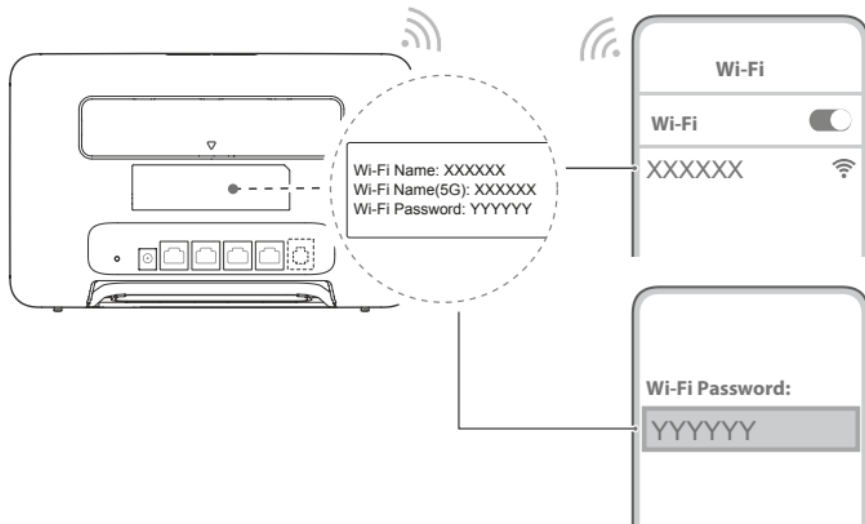
Ja ir izveidots maršrutētāja tikla savienojums, izgaismojas indikatori.

Tikla statusa indikators Iedegts baltā krāsā: ir izveidots savienojums ar tiklu.

Signāla stipruma indikators Balta: jo vairāk signāla stabību, jo spēcīgāks ir signāls.

i Ja tikla statusa indikators ir izgaismots sarkanā krāsā, tas norāda, ka nav tikla savienojuma. Lūdzu, skatiet šīs rokasgrāmatas sadāju BUJ.

Savienojuma izveide ar maršrutētāja Wi-Fi tīklu



Kad maršrutētājā ir izveidots savienojums ar mobilā datu tīklu, varat datorā vai mobilajā tālrunī izveidot savienojumu ar maršrutētāja Wi-Fi tīklu, lai piekļūtu internetam. Informāciju par noklusējuma Wi-Fi tīkla nosaukumu (**Wi-Fi Name**) un paroli (**Wi-Fi Password**) skatiet maršrutētāja aizmugurē esošajā etiketē.

- Kad Wi-Fi indikators ir pastāvīgi izgaismots, Wi-Fi ir iespējots. Informāciju, kā iespējot vai atspējot Wi-Fi, skatiet maršrutētāja pārvaldības tīmekļa lapā.
- Pārvaldības tīmekļa lapā laicīgi nomainiet Wi-Fi tīkla nosaukumu un paroli, lai novērstu nesankcionētu piekļuvi jūsu Wi-Fi tīklam. Kad ir nomainīta parole, un atkārtoti jāizveido savienojums ar maršrutētāja Wi-Fi tīklu.

Maršrutētāja pārvaldība

Jūs varat pārvaldīt maršrutētāju, izmantojot tīmekļa pārvaldības lapu. Noklusējuma IP adresi, paroli u. c. informāciju skatiet uzlīmē, kas ir piestiprināta maršrutētāja aizmugurē.

Plašāka informācija ir pieejama tīmekļa pārvaldības lapā.

- Savalaicīgi nomainiet tīmekļa pārvaldības lapas noklusējuma pieteikšanās paroli, lai nepieļautu nesankcionētu lietotāju veiktas izmaiņas maršrutētāja iestatījumos.
- Jūs varat pārvaldīt savu maršrutētāju, izmantojot lietotni HUAWEI AI Life. Skenējet zemāk esošo QR kodu, lai lejupielādētu.

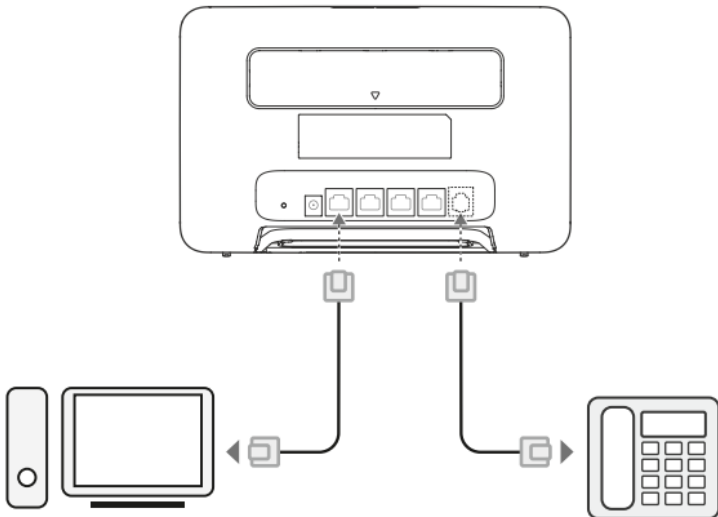


Neobligātas konfigurācijas

Šajā sadalījumā raksturotās funkcijas kalpo tikai uzzīņām. Jūsu maršrutētājā var netikt atbalstītas visas šīs funkcijas.

Savienojuma izveide ar vairākām ierīcēm

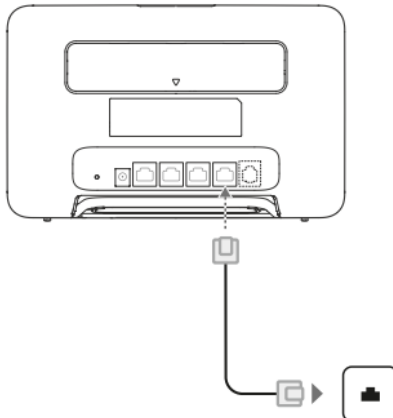
Varat maršrutētājā izveidot savienojumu ar datoru, fiksēto tālruņa līniju, lai piekļūtu internetam, veiktu tālruņa zvanus un citas darbības.



Piekļuve internetam, izmantojot Ethernet portu

Varat izveidot maršrutētāja savienojumu ar uz sienas uzstādītu Ethernet portu, izmantojot Ethernet kabeli interneta savienojuma vajadzībām.

Pirms izveidojat interneta savienojumu, izmantojot Ethernet portu, konfigurējiet atbilstošos iestatījumus tīmekļa pārvaldības lapā. Lai iegūtu detalizētu informāciju, lūdu, sazinieties ar mobilo sakaru operatoru.

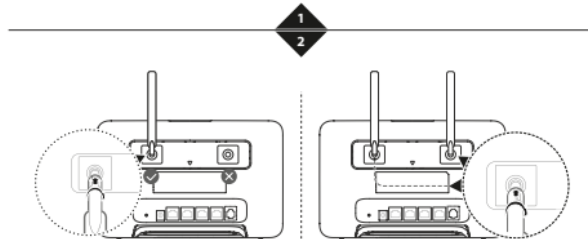
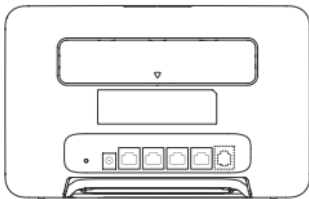


i Ethernet kabelis ir papildpiederums. Lai iegādātos Ethernet kabeli, sazinieties ar pilnvarotu mazumtirgotāju.

Ārējo antenu uzstādīšana

Papildus iebūvētajai antennai, kas ir paredzēta pamata funkcijām, varat arī maršrutētājam uzstādīt ārējās antenas, lai uzlabotu signāla uztversānu. Lai iegādātos antennu, sazinieties ar mobilo sakaru sniedzēju. Ja nepieciešama tikai viena antena, pievienojiet to ligzdā.

- Pirms jebkādu ārējo antennu uzstādišanas izslēdziet maršrutētāju un atvienojiet barošanas adapteri no elektrotīkla.
- Ārējās antenas ir piemērotas tikai lietošanai iekštelpās. Neizmantojiet ārējās antenas pērkona negaisa laikā.
- Izmantojiet tikai mobilo pakalpojumu sniedzēja nodrošinātās ārējās antenas.



BUJ

Kā atjaunot rūpnīcas iestatījumus?

Kad maršrutētājs ir ieslēgts, izmantojiet adatai līdzīgu priekšmetu, lai nospiestu un turētu atiestatīšanas pogu, līdz tikla statusa indikators sāk mīgot. Atlaidiet pogu, un maršrutētājā tiks atjaunoti tā rūpnīcas iestatījumi.

Kā rīkoties, ja aizmirsta Wi-Fi parole vai pārvaldības tīmekļa lapas pieteikšanās parole?

Atjaunojiet maršrutētāja rūpnīcas iestatījumus un pēc tam izmantojiet noklusējuma Wi-Fi paroli un pieteikšanās paroli, lai mēģinātu vēlreiz.

Kā rīkoties, ja tikla statusa indikators ir izgaismots sarkanā krāsā vai neizdodas izveidot interneta savienojumu?

1 Pārbaudiet, vai ir ievietota SIM karte. Lai noteiktu atbilstošo SIM kartes izmēru un ieviešanas veidu, skatiet norādījumus iestatīšanas sadaļā.

2 Ja problēmu neizdodas novērst, atjaunojiet maršrutētāja rūpnīcas iestatījumus un mēģiniet vēlreiz.

3 Sazinieties ar mobilo sakaru operatoru, lai pārbaudītu, vai jūsu SIM karte joprojām ir derīga. Ja karte ir jauna, pārliecīnieties, vai tā ir aktivizēta.

Kā rīkoties, ja interneta ātrums ir pārāk mazs?

1 Aplūkojiet signāla stipruma indikatoru uz maršrutētāja. Ja signāls ir vājš, pagrieziet maršrutētāju vai pārvietojiet to tuvāk logam, lai uzlabotu signāla uztveršanas spēju.

2 Ja ierīce ir savienota ar maršrutētāju, izmantojiet Wi-Fi tiklu, mainiet ierices pozīciju, lai nodrošinātu labāku signāla uztveršanas spēju.

3 Pārslēdziet uz Wi-Fi 5 GHz, ja konkrētā ierīce to atbalsta.

4 Restartējiet maršrutētāju un ierīci; pēc tam mēģiniet vēlreiz.

5 Pārbaudiet, vai nav sasniegts dati plūsmas ierobežojums attiecīgajā mēnesī. Ja tas ir noticis, jūsu mobilo sakaru operators var ierobežot interneta ātrumu.

Kā izveidot savienojumu ar maršrutētāju, izmantojot WPS (Wi-Fi aizsargātu iestatīšanu)?

Lai pievienotu WPS ierīci maršrutētājam, izmantojiet H pogu, rīkojieties, kā norādīts tālāk.

1 Nospiediet maršrutētāja H pogu, un sāks mīgot Wi-Fi indikators.

2 Divu minūšu laikā ierīce iespējot WPS, lai izveidotu savienojumu ar maršrutētāja Wi-Fi tiklu.

Kāpēc nevar pieķelt maršrutētāja pārvaldības tīmekļa lapai?

1 Pārliecīnieties, vai datorā ir izveidots savienojums ar maršrutētāju, izmantojot Ethernet kabeli vai Wi-Fi.

2 Pārliecīnieties, vai datorā ir iestatīta IP adreses un DNS servera adreses automātiska iegūšana.

3 Restartējiet pārlūkprogrammu vai mēģiniet izmantot citu pārlūkprogrammu.

4 Ja problēma atkārtojas, atjaunojiet maršrutētāja rūpnīcas iestatījumus.

Kāpēc ir novecojis pārvaldības tīmekļa lapā rādītais saturs?

Satura, kas tiek rādīts pārvaldības tīmekļa lapā, var būt novecojis (atkarībā no pārlūkprogrammas kešatmiņas). Manuāli norīteriet pārlūkprogrammas kešatmiņu (piemēram, atveriet Interneta opcijas (Internet Options) > Vispārīgie noteikumi (General) > Pārlūkošanas vēsture (Browsing History) > Dzēst (Delete)) un vēlreiz palaidiet pārvaldības tīmekļa lapu.

Ja rodas citas problēmas ar maršrutētāju, veiciet tālāk norādītās darbības.

1 Restartējiet maršrutētāju.

2 Atjaunojiet maršrutētāja rūpnīcas iestatījumus.

3 Sazinieties ar sakaru operatoru.

Juridiskais paziņojums

Autortiesības © Huawei 2021. Visas tiesības aizsargātās.

Nevienu šis rokasgrāmatas daļu nedrīkst nekādā veidā un ne ar kādiem līdzekļiem pavairot vai nosūtīt bez iepriekšējas rakstiskas uzņēmuma Huawei Technologies Co., Ltd. un tā sadarbinās partneru ("Huawei") piekrīšanas.

Šajā rokasgrāmatā aprakstītais produkts var ietvert Huawei un iespējamo licences izdevēju ar autortiesībām aizsargātu programmatūru. Klienti nedrīkst nekādā veidā atveidot, izplatīt, modifīcēt, dekomplēt, izjaukt, atsīrēt, izvilkta, dekonstruēt, iznomāt, piešķirt vai tālāklicencēt iepriekšminēto programmatūru, ja vien šādi ierobežojumi nav aizliegti saskaņā ar spēkā esošajiem tiesību aktiem vai attiecīgrie autortiesību turētāji nav snieguši atļauju veikt šādas darbības.

Preču zīmes un atļaujas



HUAWEI, HUAWEI un ir Huawei Technologies Co., Ltd. preču zīmes vai reģistrētās preču zīmes. LTE ir ETSI preču zīme.

Wi-Fi®, Wi-Fi CERTIFIED logočiks un Wi-Fi logočiks ir Wi-Fi Alliance preču zīmes.

Citas norādītās preču zīmes, kā arī produktu, pakalpojumu un uzņēmumu nosaukumi ir to attiecīgo īpašnieku īpašums.

Paziņojums

Dažu šeit aprakstīto produkta un tā piederumu funkciju pamatā ir instalētā programmatūra, vietējā tikla iespējas un iestatījumi, un tāpēc tās, iespējams, nevar aktivizēt vai to darbību ierobežo vietējie sakaru tīklu operatori vai sakaru tīklu pakalpojumi sniedzēji.

Tādējādi šeit ietvertie apraksti var precizi neatbilst jūsu iegādātajam produktam vai tā piederumiem.

Huawei patur tiesības bez iepriekšēja paziņojuma un saistību uzņemšanās mainīt vai modifīcēt šajā rokasgrāmatā ietverto informāciju vai specifikācijas.

ATRUNA

VISS ŠIS ROKASGRĀMATAS SATURS TIEK NODROŠINĀTS "TĀDS, KĀDS TAS IR". IZNEMOT LIKUMĀ NOTEIKTAJĀ KĀRTĪBĀ, ATTIECĪBĀ UZ ŠIS ROKASGRĀMATAS PRECIZITĀTI, UZTICAMĪBU VAI SATURU NETIEK SNIETAS NEKĀDA VEIDA TIEŠAS VAI NETIEŠAS GARANTIJAS, TOSTARP, BET NE TIKAI NETIEŠAS GARANTIJAS PAR PĀRDOŠANAS IESPĒJĀM UN PIEMĒROTĪBU KONKRĒTAM MĒRKIM.

CIKTĀL TO ATLAUJI SPEKA ESOSIE TIESĪBU AKTI, UZŅĒMUMS HUAWEI NEKĀDĀ GADĪJUMĀ NAV ATBILDĪGS PAR TIŠU, NEJAUSU, NETIEŠU VAI IZRIETOŠU KAITĒJUMU VAI ZAUDĒTU PEĻNU, UZŅĒMĒJDARBĪBAS IESPĒJĀM, IENĒMUMIEM, DATIEM, NEMATERIĀLO VĒRTĪBU VAI PAREDZĒTAJIEM IETAUPĪJUMIEM NEATKARĪGĀ NO TĀ, VAI ŠĀDI ZAUDĒJUMI IR VAI NAV.

UZŅĒMUMA HUAWEI MAKSIMĀLĀ ATBILDĪBA (ŠIS IEROBEŽOJUMS NEATTIECAS UZ ATBILDĪBU PAR TRAUMĀM, CIKTĀL SPĒKĀ ESOSIE TIESĪBU AKTI AIZLIEDZ ŠĀDU IEROBEŽOJUMU), KAS IZRIET NO ŠAJĀ ROKASGRĀMATĀ APRAKSTĪTĀ PRODUKTA LIETOŠANAS, IR IEROBEŽOTA AR SUMMU, KURU KLIENTI IR SAMAKSĀJUŠI, IEGĀDĀJOTIES ŠO PRODUKTU.

Importa un eksports noteikumi

Klienti ievēro visus spēkā esošos eksporta vai importa tiesību aktus un noteikumus un ir atbildīgi par visu nepieciešamo valdības atļauju un licēnču iegūšanu, lai varētu eksportēt, atkārtoti eksportēt vai importēt šajā rokasgrāmatā minēto produktu, tostarp tajā ietverto programmatūru un tehniskos datus.

Konfidencialitātes politika

Lai labāk izprastu, kā mēs izmantojam un aizsargājam jūsu personas informāciju, apmeklējet tīmekļa vietni <https://consumer.huawei.com/privacy-policy>, lai skatītu mūsu konfidencialitātes politiku.

Lai saprastu, kā mēs izmantojam un aizsargājam jūsu personas informāciju, atveriet tīmekļa pārvaldības lapu vai lietotni HUAWEI AI Life, piekļūstiet dokumentam Paziņojums par Huawei mobilās platījumās ierīcēm un konfidencialitāti, kā arī izlasiet mūsu privātuma politiku.

Programmatūras atjaunināšana

Turpinot izmantot šo ierīci, jūs norādāt, ka esat izlasījis un piekrītat šādam saturam:

Lai nodrošinātu labāku pakalpojumu kvalitāti, pēc savienojuma izveides ar internetu šī ierīce no Huawei vai jūsu ierīces operadora automātiski iegūs informāciju par programmatūras atjauninājumiem. Šajā procesā tiks izmantoti mobilie dati, un nepieciešama pieļukte jūsu ierīces unikālajam identifikatoram (IMEI/SN) un pakalpojumu sniedzēja tikla ID (PLMN), lai pārbaudītu, vai šī ierīce ir jāatjaunina.

Šī ierīce atbalsta automātiskās atjaunināšanas funkciju. Ja šī funkcija ir iespējota, ierīce automātiski lejupielādē un instalē kritiski svarīgas atjauninājumus no Huawei vai mobilo sakaru operatora. Pēc noklusējuma šī funkcija ir iespējota. To var konfigurēt tīmekļa pārvaldības lapas iestatījumu izvēlnē.

Informācija par drošību

Šajā sadalījā ir ietverta svarīga informācija par ierīces lietošanu. Tajā ir arī informācija par ierīces drošu lietošanu. Rūpīgi izlasiet šo informāciju pirms ierīces lietošanas.

Elektroniska ierīce

Nelietojet ierīci, ja tās lietošana ir aizliegta. Nelietojet ierīci, ja tās lietošana rada briesmas vai traucējumus citām

~~Elektroniskām ierīcēm~~

Traucējumi medicīnas aprīkojumam

- Ievērojiet slimīcās un veselības aprūpes iestādēs spēkā esošos noteikumus. Nelietojet ierīci, kur tas aizliegts.
- Dažas bezvadu ierīces var ietekmēt dzirdes aparātu vai elektrokardiostimulatoru darbību. Lai iegūtu papildinformāciju, sazinieties ar pakalpojumu sniedzēju.
- Elektrokardiostimulatoru ražotāji iesaka ievērot vismaz 15 cm attālumu starp ierīci un elektrokardiostimulatoru, lai novērstu iespējamos elektrokardiostimulatoru traucējumus. Ja izmantojat elektrokardiostimulatoru, lietojet ierīci elektrokardiostimulatoram pretējā pusē un nenēsājiet ierīci priekšējā kabatā.

Vietas, kur atrodas viegli uzliesmojošas un sprādzienbīstamas vielas

- Nelietojet ierīci vietās, kur tiek uzglabātas viegli uzliesmojošas un sprādzienbīstamas vielas (piemēram, degvielas uzpildes stacijā, naftas produktu noliktavā un ķimisko produktu noliktavā). Šīs ierīces lietošana iepriekš minētajās vietās var palīniņāt eksplozijas un aizdegšanās risku. Turklat izpildīt teksta veidā vai ar simboliem apzīmētos norādījumus.
- Neuzglabājiet un netransportējiet ierīci vienā kastē ar uzliesmojošiem šķidrumiem, gāzem un sprādzienbīstamām vielām.

Ekspluatācijas vide

- Izvairieties no putekļainām, netirām un mitrām vietām. Izvairieties no magnētiskajiem laukiem. Ierīces lietošana šajās vietās var radīt iissavienojumu.
- Pirms vadu pievienošanas un atvienošanas pārtrauciet ierīces lietošanu un atvienojet to no strāvas padeves avota. Nodrošiniet, lai lietošanas laikā jūsu rokas būtu sausas.
- Novietojet ierīci uz stabilas virsmas.
- Turiet ierīci attālāk no elektroniskām ierīcēm, kas izdala spēcīgu magnētisko vai elektrisko laukus, piemēram, mikrovilņu krāsns vai saldētavas.
- Negaisa laikā izslēdziet ierīci un pēc tam atvienojet visus pievienotos vadus, lai izvairītos no zibens izlādēm.
- Nelietojet ierīci negaisa laikā, lai aizsargātu ierīci no jebkurām zibens radītām bīstamām situācijām.
- Piemērotākā ekspluatācijas temperatūra ir no 0 °C līdz +40 °C. Piemērotākā uzglabāšanas temperatūra ir no -20 °C līdz +70 °C. Pārāk liels karstums vai aukstums var sabojāt ierīci vai piederumus.
- Glābājiet ierīci labi ventiliējām un siltās telpās un nenovietojet to tiešos saules staros. Neaptiniet un neapsedziet ierīci ar dviļiem vai citiem priekšmetiem. Neievietojet ierīci tvertnē ar vāju siltuma izkliedi, piemēram, kastēs vai maišā.
- Lai aizsargātu ierīci un piederumus no aizdegšanās un elektriskās strāvas triecienu riska, izvairieties no lietus un mitruma.
- Turiet ierīci attālāk no karstumu izstarojošiem avotiem un uguns, piemēram, mikrovilņu krāsns, plīts, sildītāja, radiatora un sveces.
- Nenovietojet uz ierīces nekādus priekšmetus, piemēram, sveci vai ūdens tvertni. Ja ierīcē iekļūst svešķermenī vai šķidrumi, nekavējoties pārtrauciet tās izmantošanu, izslēdziet to un atvienojet visus tai pievienotos kabeļus. Pēc tam nekavējoties sazinieties ar pilnvaroto Huawei servisa centru.
- Neaizsedziet ierīces atveres. Atstājiet vismaz 10 cm brīvas vietas apkārt ierīcei, kurā tiek izkliebtēs siltums.
- Ja ierīce pārkarst, pārtrauciet un piederumu izmantošanu. Ja ilgāku laiku periodu āda nonāk saskarē ar pārkarsušo ierīci, var parādīties apdeguma simptomi, piemēram, sarkani plankumi un tumšāka pigmentācija.
- Nepieskarieties ierīces antenai. Pretejā gadījumā var paslīktināties saziņas kvalitāte.
- Neļaujiet bērniem un dzīvniekiem kost un laizt ierīci un piederumus. Pretējā gadījumā var rasties bojājumi vai eksplozija.
- Ievērojiet vietējos noteikumus un respektējiet citu tiesības uz privātumu un juridiskās tiesības.
- Šī ierīce jāuzstāda un jālieto ar minimālo attālumu 20 cm starp radiatoru un ķermenī.
- Turiet ierīci vietā ar labu uztveršanas signālu. Attālumam starp ierīci un citiem metāla materiāliem (piemēram, metāla sprādzis vai metāla durvis un logi) jābūt lielākam par 25 cm, bet attālumam starp citu ierīci jābūt lielākam par 30 cm.



- Lai izvairītos no traumu gūšanas, nepieskarieties karstajām daļām.

Bērna drošība

- Ievērojiet visus piesardzības pasākumus saistībā ar bērna drošību. Laiuoj bērnām rotālāties ar ierīci vai tās piederumiem, tas var būt bīstams. Ierīcei ir atvienojamas detaljas, kas var izraisīt nosmakšanu. Sargājiet no bērniem. Ierīcei un tās piederumi nav paredzēti lietošanai bērniem. Bērni drīsk lietot ierīci tikai pieaugušo uzraudzībā.

Piederumi

- Izmantojot neapstiprinātu vai nesaderīgu strāvas adapteri, lādētājs vai akumulatori var izraisīt aizdegšanos, eksploziju vai citu risku.
- Šīm modeļim lietojiet tikai ierīces ražotāja apstiprinātus piederumus. Izmantojot cita veida aprikojumu, var tikt ietekmēta garantija, var tikt pārkāpti vietējie noteikumi un likumi un var rasties bīstamas situācijas. Lai saņemtu informāciju par apstiprinātu piederumu pieejamību savā teritorijā, līdzdu, sazinieties ar mazumtirdzotāju.

Strāvas adaptora drošība

- Strāvas kontaktādksā ir paredzēta ierīces atvienošanai.
- Ja ierīci var pievienot kontaktligzdai, kontaktligzda ir jāuzstāda ierīces tuvumā un tai ir jābūt ērti pieejamai.
- Ja strāvas vads un ierīce netiek izmantota, atvienojet tos no kontaktligzdas.

- Nemetiet strāvas adapteru zemē un nepakļaujet to triecienam. Ja tas ir bojāts, nogādājiet to pilnvarotā Huawei servisa centrā, lai veiktu pārbaudi.
- Ja strāvas vads ir bojāts (piemēram, vads ir atsegts vai bojāts) vai kontaktdakša klūst valīga, nekavējoties pārtrauciet tā izmantošanu. Turpmāka lietošana var radīt elektriskās strāvas triecienu, issavienojumu vai aizdegšanos.
- Nepieskarieties strāvas vadam ar mītrām rokām un nevelciet aiz vada, lai atvienotu strāvas adapteri.
- Neazīstiet ierīci un strāvas adapteri ar slapjām rokām. Pretējā gadījumā var izraisīt issavienojumu, darbibas klūmes vai elektriskās strāvas triecienu.
- Ja barošanas adapteris ir nokļuvis ūdenī vai citā šķidrumā vai ir pakļauts pārmērīga mitruma ietekmei, nogādājiet to pilnvarotā Huawei servisa centrā, lai veiktu pārbaudi.
- Nodrošiniet, lai strāvas adapteris atbilstu IEC60950-1/EN60950-1/UL60950-1 noteikumu 2.5 punktam un tas būtu pārbaudits un apstiprināts saskaņā ar valsts vai vietējiem standartiem.

Tiršana un apkope

- Ierīces uzglabāšanas, transportēšanas vai lietošanas laikā saglabājiet to sausu un novērsiet tās saskari ar citiem priekšmetiem.
- Uzturiet ierīci un piederumus sausus. Nemēģiniet to žāvēt, izmantojot ārēju siltuma avotu, piemēram, mikroviljuņu krāni vai ar matu žāvētāju.
- Nepakļaujiet ierīci un piederumus pārlieku liela karstuma vai aukstuma iedarbībai. Šādi apstākļi var ietekmēt pareizu darbibu un izraisīt aizdegšanos vai eksploziju.
- Izvairieties no sadursmes ar citiem priekšmetiem, kas var izraisīt ierīces darbibas klūmes, pārkaršanu, aizdegšanos vai eksploziju.
- Ja ierīce netiek izmantota ilgāku laiku, izslēdziet to un atvienojiet visus tai pievienotos kabeļus.
- Kad notiek kaut kas negaids, (piemēram, ja ierīce izdala dūmus vai nestandarda skānu vai smaku), nekavējoties pārtrauciet ierīces izmantošanu, izslēdziet to, atvienojiet visus tai pievienotos kabeļus un pēc tam sazinieties ar pilnvarotu Huawei servisa centru.
- Nekāpēt uz vadiem, nevelciet un pārmērīgi nelokiet tos. Tā rīkojoties, iespējams sabojāt kabeli, radot ierīces darbibas klūmi.
- Pirms ierīces tiršanas vai apkopes pārtrauciet to lietot, aizveriet visas lietojumprogrammas un atvienojiet visus tai pievienotos kabeļus.
- Ierīces un piederumu tiršanai neizmantojiet nekādus kīmiskus tiršanas līdzekļus, pulveri vai citas kīmikālijas (piemēram, spirtu un benzolu). Šīs vielas var sabojāt detaļas un radīt aizdegšanās risku. Lai tīrītu ierīci un piederumus, lietojiet tiru, mīkstu un sausu drāniņu.
- Magnētiskās joslas kartes, piemēram, kreditkartes un tālruņa kartes, neatstājiet blakus ierīcei ilgu laiku. Pretējā gadījumā magnētiskās joslas kartes var tikt sabojātas.
- Neizjauciet un nepārveidojiet ierīci un tās piederumus. Tā rīkojoties, var tikt anulēta garantija un ražotājs var tikt atbrivots no atbildības par bojājumiem. Bojājumu gadījumā sazinieties ar pilnvarotu Huawei servisa centru, lai iegūtu palīdzību vai veiktu remontdarbus.

Informācija par likvidēšanu un utilizāciju



Pārsvītrotais atkritumu tvertnes simbols uz produkta, akumulatora, dokumentācijas vai iepakojuma atgādina, ka visi elektroniskie produkti un akumulatori pēc to lietošanas beigām ir jānogādā atsevišķos atkritumu savākšanas punktos; tos nedrīkst izmest parastajos saimniecības atkritumos. Lietotāja pienākums ir atbrivoties no iekārtas, izmantojot noteikto savākšanas punktu vai pakalpojumu elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu (WEEE) un akumulatoru atsevišķai pārstrādei, saskaņā ar vietējiem tiesību aktiem.

Iekārtu pareiza savākšana un pārstrāde palīdz nodrošināt, ka elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi tiek pārstrādāti, lai saglabātu vērtīgus materiālus un aizsargātu cilvēku veselību un vidi; nepareiza apstrāde, netīša saplēšana, bojāšana un/vai nepareiza pārstrāde pēc iekārtas lietošanas beigām var kaitēt veselībai un vidi. Lai saņemtu plāšāku informāciju par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu nodošanas vietām un veidu, lūdzu, sazinieties ar vietējām valsts iestādēm, mazumtirdzotāju vai saimniecības atkritumu savākšanas dienestu vai apmeklējiet vietni <https://consumer.huawei.com/en/>.

Bistamo vielu daudzuma samazināšana

Šī ierīce un tās elektriskie piederumi, ja tādi ir, atbilst vietējiem spēkā esošajiem noteikumiem par noteiktu bistamu vielu lietošanas ierobežošanu elektriskajās un elektroniskajās ierīcēs, piemēram, ES REACH, RoHS un akumulatoru (ja tādi ir) noteikumiem utt. Lai skatītu atbilstības deklarācijas par REACH un RoHS, lūdzu, apmeklējiet mūsu vietni <https://consumer.huawei.com/certification>.

Atbilstība ES normatīvajiem aktiem

Paziņojums

Ar šo Huawei Technologies Co. Ltd. paziņo, ka šī ierīce B535-333 atbilst Direktivas 2014/53/ES pamatprasībām un citiem piemērojamajiem nosacījumiem.

Jaukāko spēkā esošo atbilstības deklarācijas versiju varat skatīt vietnē <https://consumer.huawei.com/certification>.

Šo ierīci var izmantot višas ES dalībvalstis.

Levērojiet valsts līmena un vietējos noteikumus ierīces izmantošanas vietās.

Uz šo ierīci var attiekties darbības ierobežojumi atkarībā no vietējā tīkla.

Ierobežojumi 5 GHz joslā

5150–5350 MHz frekvences ir paredzētas izmantošanai vienīgi telpās šajās valstīs: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI).

ErP izstrādājuma informācija

Huawei Technologies Co., Ltd. ar šo paziņo, ka tā izstrādājumi atbilst direktīvai 2009/125/EK (ErP), kurā norādītas prasības ar energiju saistītiem ražojušiem. Detalizētu informāciju par direktīvu ErP un par lietotāja rokasgrāmatām, kas nepieciešamas saskaņā ar komisijas regulu, skatiet šeit: <https://consumer.huawei.com/en/certification>.

Frekvenču josla un jauda

(a) Frekvenču joslas, kurās radio aprikojums darbojas: Atsevišķas joslas var nebūt pieejamas visās valstīs vai reģionos. Lai iegūtu papildinformāciju, sazinieties ar vietējo mobilā sakaru operatoru.

(b) Maksimāla radiofrekvenču pārraidītā jauda frekvenču joslās, kuras radio aprikojums darbojas: maksimāla jauda visām joslām ir mazāka nekā saistošajos harmonijas standartos norādīta augstākā robežvērtība.

Frekvenču joslas un izstarotās jaudas (raidītās un/vai vadītās) nominālvērtības attiecīs uz šo radio aprikojumu, kā norādīts tālāk: WCDMA 900/2100: 25.7 dBm, LTE Band 1/3/7/8/20/28/38: 25.7 dBm, Wi-Fi 2.4G: 20 dBm, Wi-Fi 5G: 5150–5350 MHz: 23 dBm, 5470–5725 MHz: 30 dBm.

Piederumi un programmatūras informācija

Daži piederumi noteiktās valstīs vai reģionos ir neobligāti. Neobligātos piederumus pēc vajadzības var iegādāties no licencēta piegādātāja. Ieteicams iegādāties tālāk norādītos piederumus:

Adapteri: HW-120100X01 (X attēlo dažādus lietoto spraudņu veidus, kas var būt vai nu C, U, J, E, B, A, I, R, Z, vai K atkarībā no jūsu reģiona)

Produkta programmatūras versija: 11.0.2.2(H380SP4C00). Ražotājs izlaidis programmatūras atjauninājumus, lai labotu klūdas vai uzlabotu funkcijas pēc produkta izlaišanas. Visas ražotāja izlaistās programmatūras versijas ir pārbauditas un joprojām saderīgas ar saistītajiem noteikumiem.

Visi RF parametri (piemēram, frekvenču diapazons un izvades jauda) lietotājam nav pieejami, un lietotājs tos nevar mainīt.

Jauņako informāciju par programmatūru un piederumiem skatiet atbilstības deklarācijā šeit:

<https://consumer.huawei.com/certification>.

Lai uzzinātu jaunāko uzņīmu tālruna numuru un e-pasta adresi savā valstī vai reģionā, apmeklējet

<https://consumer.huawei.com/en/support/hotline>.