

PHILIPS

Bezvadu skaļrunis

7000 sērijas

S7807



Lietotāja rokasgrāmata

Reģistrējiet savu izstrādājumu un saņemiet atbalstu vietnē:

www.philips.com/support

Saturs

1	Svarīgi	2
	Drošība	2

2	Jūsu bezvadu skaļrunis	3
	Komplektā iekļautie priekšmeti	3
	Skaļruņa pārskats	3

3	Kā sākt	4
	Iebūvētās baterijas uzlāde	4
	Ieslēgšana/izslēgšana	5

4	Atskaņošana no ierīcēm ar Bluetooth	5
	Atskaņošana no ierīcēm ar Bluetooth	5
	Daudzpunktu savienojums	6
	Atskaņošanas vadība	6
	Tālruņa zvanu vadība	6
	Aktivizēt mobilās ierīces balss palīgu	6
	Pārī savienošana stereo režīmā	7

5	Informācija par izstrādājumu	7
----------	-------------------------------------	----------

6	Problēmu novēršana	8
	Vispārīga problēma	8
	Bluetooth	8

7	Paziņojums	9
	Atbilstība	9
	Vides aizsardzība	9
	FCC un IC paziņojums	10
	Paziņojums par preču zīmi	10

1 Svarīgi

Drošība

Svarīgi drošības norādījumi

- Pārliecinieties, vai barošanas spriegums atbilst spriegumam, kas uzdrukāts ierīces aizmugurē vai apakšpusē.
- Skāļruni nedrīkst pakļaut pilieniem vai šļakatām.
- Novietojiet uz ierīces nekādus bīstamības izraisošus avotus (piem., ar šķidrumu uzpildītus priekšmetus, degošas sveces).
- Pārliecinieties, vai ap skāļruni ir pietiekami daudz brīvas vietas ventilācijai.
- Lūdzu, droši lietojiet skāļruni vidē ar temperatūru no 0°C līdz 45°C.
- Izmantojiet tikai ražotāja norādītos pierīces un piederumus.

Baterijas piesardzības pasākumi

- Nepareizas baterijas nomaiņas gadījumā var rasties sprādzienbīstamība. Nomainiet tikai ar tāda paša vai līdzvērtīga tipa baterijām.
- Baterija (iepakota vai uzstādīta) nedrīkst tikt pakļauta pārmērīgi lielam karstumam, tādām kā saules gaisma, liesmas vai tamlīdzīgi.
- Baterija, kas atrodas ārkārtīgi augstā vai zemā temperatūrā lietošanas, uzglabāšanas vai pārvadāšanas laikā, kā arī zems gaisa spiediens lielā augstumā var radīt drošības apdraudējumu.
- Neaizstājiet bateriju ar nepareiza veida bateriju, kas var sabojāt kādu drošības elementu (piemēram, ar dažiem litiņa bateriju tipiem).
- Izmetot bateriju ugunī vai ievietojot karstā cepeškrāsnī, bateriju mehāniski saspiežot vai sagriežot, var tikt izraisīta eksplozija.
- Atstājot bateriju īpaši augstā temperatūrā vai ļoti zemā gaisa spiediena vidē, var tikt izraisīta eksplozija vai viegli uzliesmojoša šķidruma vai gāzes noplūde.



Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet šī skāļruņa apvalku.
- Nekad neeļļojiet nevienu šī skāļruņa daļu.
- Novietojiet šo skāļruni uz līdzenas, cietas un stabilas virsmas.
- Nekad novietojiet šo skāļruni uz citām elektriskām iekārtām.
- Izmantojiet šo skāļruni tikai telpās. Sargājiet šo skāļruni no ūdens, mitruma un ar šķidrumu pildītiem priekšmetiem.
- Sargājiet šo skāļruni no tiešas saules gaismas, atklātas liesmas vai karstuma avotiem.
- Sprādziena risks, ja baterija tiek aizstāta ar nepareizu bateriju.

2 Jūsu bezvadu skaļrunis

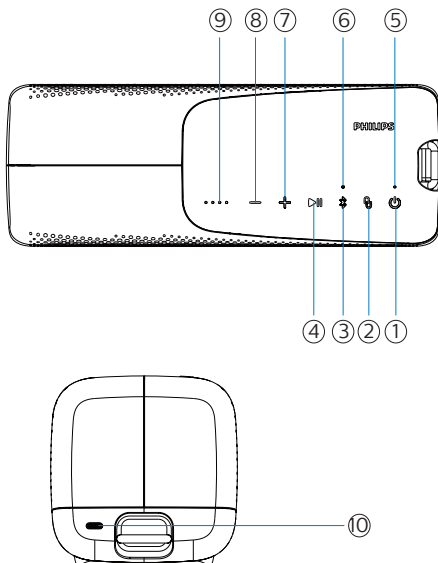
Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūgti Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet savu izstrādājumu vietnē: www.philips.com/welcome.

Komplektā iekļautie priekšmeti

Pārbaudiet un identificējiet sava iepakojuma saturu

- Skaļrunis
- USB kabeļi
- Īsā lietošanas pamācība
- Drošības lapa
- Vispasaules garantija
- Siksna

Skaļruņa pārskats



- ① • Ieslēdz vai izslēdz skaļruni.
- ② • Nospiediet un turiet nospiektu, lai atvērtu stereo pāri savienošanas režīmu.
- ③ • Atver Bluetooth pāri savienošanas režīmu.
• Notīra pāri savienošanas informāciju
- ④ • Bluetooth režīmā nospiekt, lai apturētu vai atsāktu atskaņošanu.
• Atbildēt uz ienākošo zvanu, izmantojot Bluetooth savienojumu.
• Nospiekt un turēt, lai aktivizētu mobilās ierīces balsis palīgu.
- ⑤ **Barošanas/Bluetooth gaismas diodes indikators**
• Barošanas/Bluetooth gaisma
- ⑥ **Mikrofons**
- ⑦ • Palielināt skaļumu.
- ⑧ • Samazināt skaļumu.
- ⑨ **Baterijas uzlādes līmeņa indikatori**
• Rāda uzlādes progresu.
• Rāda baterijas uzlādes līmeni: Lai pārbaudītu baterijas statusu, nospiekt citus taustiņus, bet ne , jo izslēgs strāvas padevi.
- ⑩ **DC IN**
• Uzlādē iebūvēto bateriju.

3 Kā sākt

Vienmēr secīgi ievērojiet šīs nodaļas instrukcijas.

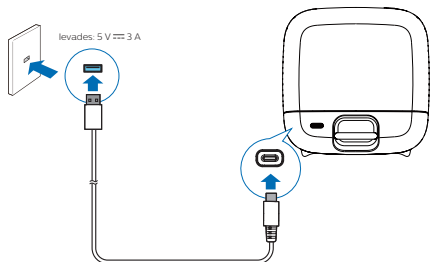
Iebūvētās baterijas uzlāde

Skaļruņa darbību nodrošina iebūvēta uzlādējama baterija.

Piezīme

- Pirms lietošanas pilnībā uzlādējiet iebūvēto bateriju.
- Ja skaļrunis ir ieslēgts un baterijas uzlādes līmenis ir zems, barošanas/Bluetooth gaismas diodes indikators mirgo sarkanā krāsā.

Pievienojiet skaļruņa USB-C līgzdu kontaktlīgzdai (5 V = 3 A), izmantojot komplektācijā iekļauto USB kabeli.

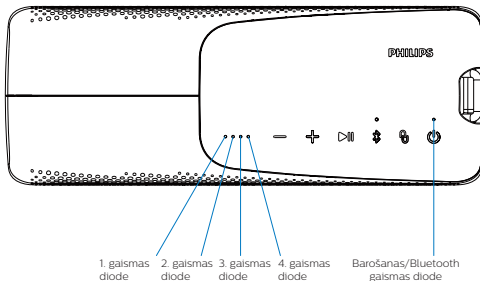


Ieslēgšana

- ↳ Kad skaļrunis tiek uzlādēts, barošanas/Bluetooth gaismas diode lēnām mirgo sarkanā krāsā.
- ↳ Kad skaļrunis ir pilnībā uzlādēts, barošanas/Bluetooth gaismas diode deg pastāvīgi baltā krāsā.

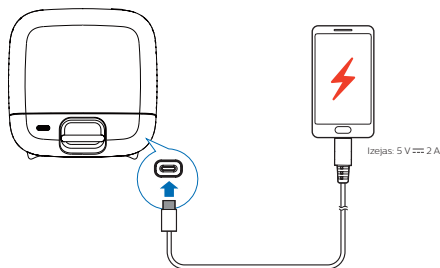
Izslēgšana

- ↳ Kad skaļrunis tiek uzlādēts, barošanas/Bluetooth gaismas diode lēnām mirgo sarkanā krāsā.
- ↳ Kad skaļrunis ir pilnībā uzlādēts, barošanas/Bluetooth gaismas diode nedeg.



Baterijas barošanas avots	LED1	LED2	LED3	LED4	Barošanas/Bluetooth gaismas diode
Uzlādes līmenis	Pastāvīgi balta krāsa				
> 80%	Pastāvīgi balta krāsa		Izslēgts		
50%- 80%	Pastāvīgi balta krāsa		Izslēgts		
20%- 40%	Pastāvīgi balta krāsa	Izslēgts			
Zems baterijas uzlādes līmenis < 20%	Izslēgts				Mirgo sarkanā krāsā


Skaļrunis varēja uzlādēt ārēju ierīci, izmantojot USB kabeli.



Piesardzība

- Skaļruņa sabojāšanas risks! Pārlicinieties, vai barošanas spriegums atbilst spriegumam, kas uzdrukāts skaļruņa aizmugurē vai apakšpusē.
- Elektriskās strāvas trieciena risks! Atvienojot USB kabeli, vienmēr izvelciet spraudni no kontaktlīgzdas. Nekad nevelciet kabeli.
- Izmantojiet tikai USB kabeli, kuru norādījis ražotājs vai kurš ir pārdots kopā ar šo skaļruni.

Ieslēgšana/izslēgšana

Nospiediet , lai ieslēgtu skaļruni.

↳ Jūs dzirdēsīt tūlītēju skaņu.

Lai skaļruni izslēgtu, vēlreiz nospiediet .

↳ Jūs dzirdēsīt tūlītēju skaņu.



Piezīme

- Skaļrunis automātiski izslēdzas pēc 15 minūtēm, ja nav Bluetooth signāla.

4 Atskaņošana no ierīcēm ar Bluetooth



Atskaņošana no ierīcēm ar Bluetooth

Ar šo skaļruni, varat baudīt audio no savas Bluetooth ierīces.





Piezīme

- Pārliedzinieties, vai jūsu ierīcē ir iespējota Bluetooth funkcija.
- Maksimālais attālums skaļruņa un Bluetooth ierīces pārī savienošanai ir 20 metri (66 pēdas).
- Sargāt no citām elektroniskām ierīcēm, kas var izraisīt traucējumus.

- 1 Nospiediet , lai ieslēgtu skaļruni. Tas automātiski ieslēgsies Bluetooth pārī savienošanas režīmā. Varat arī nospiegt un 3 sekundes turēt nospiestu , lai pārietu uz pārī savienošanas režīmu.
- 2 Iespējojiet Bluetooth un pārī savienošanas ierīces Bluetooth sarakstā atlasiet "**Philips S7807**".
 - ↳ Ja ziņojums pieprasa atļauju Bluetooth savienojumam, apstipriniet to.
 - ↳ Ja nepieciešama parole, ievadiet 0000 un pēc tam apstipriniet.
- 3 Atskaņot audio savā Bluetooth ierīcē, lai sāktu mūzikas straumēšanu.

Barošanas/Bluetooth gaismas diodes indikators	Apraksts
Ātri mirgo baltā krāsā	Gatavs savienošanai pārī
Lēni mirgo baltā krāsā	Pēdējās pievienotās ierīces atkārtota pievienošana
Pastāvīgi balta krāsa	Savienojums izveidots

Piezīme

- Lai atvienotu ierīci, nospiediet un 3 sekundes turiet nospiešanu  līdz barošanas/Bluetooth gaismas diodes indikators ātri mirgo baltā krāsā.
- Lai notīrītu pārī savienošanas informāciju, nospiediet un turiet nospiešanu  8 sekundes, līdz barošanas/Bluetooth gaismas diodes indikators lēnām mirgo baltā krāsā 3 reizes.

Atskaņošanas vadība

Mūzikas atskaņošanas laikā



Nospieš, lai apturētu vai atsāktu atskaņošanu

Nospieš divreiz, lai atskaņotu nākamo ierakstu



Noregulēt skaļumu

Tālruņa zvanu vadība



Nospieš, lai atbildētu uz zvanu vai pārtrauktu to

Nospieš un turēt nospiešanu, lai atteiktu zvanu



Noregulēt skaļumu

Daudzpunktu savienojums

Savienošana pārī

- Skaļruņa savienošana pārī ar divām ierīcēm, piem., mobilais tālrunis un piezīmjdators.

Savienošana pārī

- Mūziku vienlaikus var atskaņot tikai no vienas ierīces. Otra ierīce tiks rezervēta tālruņa zvaniem.
- Apturiet vienas ierīces audio, lai sāktu atskaņot audio no otras ierīces.

Piezīme

- Saņemot zvanu 2. ierīcē, tiks apturēta atskaņošana 1. ierīcē. Zvans tiks automātiski novirzīts uz skaļruni.
- Pēc zvana beigšanas automātiski atsāksies atskaņošana no 1. ierīces.

Aktivizēt mobilās ierīces balss palīgu



Nospieš un turēt, lai aktivizētu mobilās ierīces balss palīgu




Noregulēt skaļumu


Pārī savienošana stereo režīmā


Divus identiskus bezvadu skaļruņus (Philips S7807) var savienot pārī stereo skaņai.


Piezīme

- Kā galveno skaļruni var izmantot jebkuru skaļruni.
- Skaļruni, kas savienots ar Bluetooth ierīci, var izmantot tikai kā galveno skaļruni.
- Pirms stereo pārī savienošanas pārliecinieties, vai sekundārais skaļrunis atrodas Bluetooth pārī savienošanas režīmā.
- Starp skaļruni un Bluetooth ierīci ievērojiet maksimālo 20 metru (66 pēdu) attālumu.
- Stereo režīmā sekundārā skaļruņa pogas darbība ir tāda pati kā primārā skaļruņa.

1 Nospiediet  lai ieslēgtu abus skaļruņus, un tie automātiski ieslēgsies Bluetooth pārī savienošanas režīmā. Skaļrunis, kas savienots ar Bluetooth ierīci, tiek izmantots kā galvenais skaļrunis.

2 Abos skaļruņos nospiediet un turiet nospiektu  lai pārietu uz stereo pārī savienošanas režīmu, līdz gaismas diodes pārmaiņus mirgo sarkanā un baltā krāsā. Ja ir veiksmīgi izveidots savienojums un barošanas/Bluetooth gaismas diode deg nepārtraukti baltā krāsā, tiek izdots īss skaņas signāls.

3 Nospiediet  uz jebkura skaļruņa. Mūzika tiek atskaņota caur abiem skaļruņiem.

Lai izietu no stereo režīma, nospiediet un turiet nospiektu  uz jebkura no skaļruņiem.

5 Informācija par izstrādājumu

Piezīme

- Informācija par izstrādājumu var tikt mainīta bez iepriekšēja brīdinājuma.

Vispārīga informācija

USB ports	5 V \equiv 3 A
Iebūvēta litija baterija	7,4 V, 5000 mAh
Izmēri (P x A x Dz)	280 x 104 x 104 mm
Svars (galvenais bloks)	1896 g
Darbības vide	0°C ~ 45°C
IP aizsardzības klase	IP67*

* IP67 vērtējums nozīmē, ka skaļruņa draiveris ir putekļu necaurlaidīgs un var tikt iegremdēts 30 minūtes līdz 1 m dziļumā.

Pastiprinātājs

Izejas jauda (RMS)	40 W
Frekvences reakcija	60 Hz - 20 KHz
Signāla un trokšņa attiecība	> 75 dB

Skaļruņi

Pretestība	4 Ω
Maksimālā ieejas jauda	15 W
Draiveris	2 x 71 mm draiveri 2 x 31 mm tweeters
Pasīvie radiatoru skaits	2

Bluetooth

Bluetooth versija	5.2
Frekvences diapazons	2402 - 2480 MHz
Maksimālā pārraides jauda	< 10 dBm
Saderīgi Bluetooth profili	HFP V1.7
Bluetooth diapazons	līdz 20 m

6 Problēmu novēršana



Brīdinājums

- Nekad nenoņemiet skaļruņa apvalku.

Lai saglabātu garantiju, nekad nemēģiniet labot skaļruni pašu spēkiem.

Ja, izmantojot šo skaļruni, rodas problēmas, pirms pakalpojuma pieprasīšanas pārbaudiet turpmāk norādītos punktus.

Ja problēma joprojām nav atrisināta, dodieties uz Philips mājas lapu: (www.philips.com/support). Sazinoties ar Philips, pārliecinieties, vai skaļrunis atrodas tuvumā un ir pieejams modeļa un sērijas numurs.

Vispārīga problēma

Nav strāvas padeves

- Pārliecinieties, vai skaļrunis ir pilnībā uzlādēts.
- Pārliecinieties, vai skaļruņa USB līgзда ir pareizi pievienota.
- Izmantojot enerģijas taupīšanas funkciju, skaļrunis automātiski izslēdzas 15 minūtes pēc tam, ja nav saņemts audio signāls.

Nav skaņas

- Noregulējiet skaļruņa skaļumu.
- Noregulējiet pievienotās ierīces skaļumu.
- Pārliecinieties, vai jūsu Bluetooth ierīce atrodas darbības diapazonā.

No skaļruņa nav atbildes


- Restartējiet skaļruni.

Bluetooth

Pēc savienojuma izveidošanas ar Bluetooth iespējoto ierīci audio kvalitāte ir slikta.

- Bluetooth uztveršana ir slikta. Pārvietojiet ierīci tuvāk šim skaļrunim vai noņemiet starp tiem visus šķēršļus.

Neizdevās atrast [Philips S7807] Bluetooth ierīcē, lai izveidotu savienojumu pārī

- Nospiediet un turiet nospiešanu  3 sekundes, lai pārietu uz Bluetooth pārī savienošanas režīmu, un pēc tam mēģiniet vēlreiz.

Nevar izveidot savienojumu ar Bluetooth ierīci

- Ierīces Bluetooth funkcija nav iespējota. Lai uzzinātu, kā iespējot šo funkciju, skatiet ierīces lietotāja rokasgrāmatu.
- Šis skaļrunis neatrodas pārī savienošanas režīmā.
- Šis skaļrunis jau ir savienots ar citu ierīci, kurai ir iespējots Bluetooth. Atvienojiet un mēģiniet vēlreiz.

7 Paziņojums

Visas šajā ierīcē veiktās izmaiņas vai modifikācijas, kuras nav skaidri apstiprinājis uzņēmums **MMD Hong Kong Holding Limited**, var anulēt lietotāja pilnvaras rīkoties ar aprīkojumu.

Atbilstība



Ar šo, **TP Vision Europe B.V.** paziņo, ka šis izstrādājums atbilst Direktīvas 2014/53/EU būtiskajām prasībām un citiem attiecīgajiem noteikumiem. Atbilstības deklarācija ir pieejama vietnē: www.philips.com/support.

Vides aizsardzība

Vecā izstrādājuma un baterijas utilizācija



Jūsu izstrādājums ir izstrādāts un ražots no augstas kvalitātes materiāliem un komponentiem, kurus var pārstrādāt un atkārtoti izmantot.



Šis simbols uz izstrādājuma nozīmē, ka uz to attiecas Eiropas Direktīva 2012/19/EU.

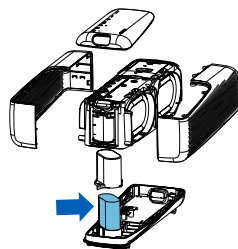


Šis simbols nozīmē, ka izstrādājumā ir baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Direktīva 2013/56/EU un kuras nevar izmest kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem.

Uzziniet par vietējo elektrisko un elektronisko izstrādājumu un bateriju atsevišķo savākšanas sistēmu. Ievērojiet vietējos noteikumus un nekad neizmetiet precī un baterijas kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem. Pareiza vecu preču un bateriju iznīcināšana palīdz novērst negatīvas sekas videi un cilvēku veselībai.

Iebūvētās baterijas izņemšana

Pirms iebūvētās baterijas izņemšanas pārliecinieties, vai izstrādājums ir atvienots no strāvas padeves.



Tikai ilustratīviem nolūkiem

Vides informācija

Viss nevajadzīgais iepakojums ir noņemts. Mēs esam centušies iepakojamo materiālu padarīt viegli sadalāmu trīs materiālos: kartons (kaste), putupolistirols (trīscienņu slāpētāji) un polietilēns (maisīni, gaisa aizsargājošo burbuļu lapa).

Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, kurus var pārstrādāt un lietot atkārtoti, ja izjaukšanu veikusi specializēta firma. Lūdzu, ievērojiet vietējos noteikumus attiecībā uz iepakojuma materiālu, nolietotu bateriju un vecā aprīkojuma utilizāciju.

Izmetot bateriju ugunī vai ievietojot karstā cepeškrāsnī, vai bateriju mehāniski saspiežot vai sagriežot, var tikt izraisīta eksplozija.

FCC un IC paziņojums

FCC informācija

Ierīce atbilst FCC noteikumiem, 15. daļa. Darbībai piemēro šādus divus nosacījumus.

- ① Šī ierīce nedrīkst radīt kaitīgus traucējumus, un
- ② Šai ierīcei ir jāpieņem jebkādi saņemtie traucējumi, tostarp traucējumi, kas var izraisīt nevēlamu darbību.

Brīdinājums. Izmaiņas vai modifikācijas, kuras nav skaidri apstiprinājuši atbildīgā puse, var anulēt lietotāja tiesības lietot šo iekārtu.

Piezīme. Šī iekārta ir pārbaudīta un atzīta par atbilstošu B klases digitālo ierīču ierobežojumiem saskaņā ar FCC noteikumu 15. daļu.

Šie ierobežojumi ir paredzēti, lai nodrošinātu pietiekamu aizsardzību pret kaitīgiem traucējumiem dzīvojamās telpās.

Šī iekārta ģenerē, izmanto un var izstarot radiofrekvenču enerģiju, un, ja tā nav uzstādīta un izmantota saskaņā ar instrukcijām, tā var radīt kaitīgus traucējumus radio sakariem. Tomēr nav garantijas, ka konkrētā instalācijā netiks radīti traucējumi. Ja šī iekārta rada kaitīgus traucējumus radio vai televīzijas uztveršanai, ko var noteikt, izslēdzot un ieslēdzot iekārtu, lietotājs tiek mudināts mēģināt novērst traucējumus ar vienu vai vairākiem šādiem pasākumiem. (1) mainīt uztvērējantenas virzienu vai pārvietot antenu; (2) palielināt attālumu starp ierīci un uztvērēju; (3) pievienot ierīci citas elektriskās ķēdes kontaktligzdai, kurai nav pievienots uztvērējs; (4) lūgt padomu vai palīdzību izplatītājam vai pieredzējušam radio/TV tehnikam.

RF brīdinājuma paziņojums

Ierīce ir novērtēta kā atbilstoša vispārējām RF iedarbības prasībām. Ierīci bez ierobežojumiem var izmantot portatīvos ekspozīcijas apstākļos.

IC-Kanāda: CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Šajā ierīcē ir raidītājs (-i)/uztvērējs (-i) bez licences, kas atbilst Kanādas jauninājumu, zinātnes un ekonomiskās attīstības RSS (-iem) bez licences. Darbībai piemēro šādus divus nosacījumus.

1. Šī ierīce nedrīkst radīt traucējumus.
2. Šai ierīcei jāpieņem jebkādi traucējumi, tostarp traucējumi, kas var izraisīt ierīces nevēlamu darbību.

Paziņojums par preču zīmi



Bluetooth® vārdiskā zīme un logotipi ir reģistrētas preču zīmes, kas pieder Bluetooth SIG, Inc., un jebkuru no šīm preču zīmēm uzņēmums **MMD Hong Kong Holding Limited** drīkst izmantot tikai ar licenci.

Citas preču zīmes un nosaukumi ir to attiecīgo īpašnieku preču zīmes.



Specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

Philips un Philips Shield Emblem ir Koninklijke Philips N.V. reģistrētas preču zīmes un tiek izmantotas saskaņā ar licenci.

Šo produktu ir ražojis un to pārdod MMD Hong Kong Holding Limited vai viena no tā filiālēm, un MMD Hong Kong Holding Limited nodrošina garantiju attiecībā uz šo produktu.

TAS7807_00_UM_V1.0

