

PHILIPS

Hodetelefoner
for barn

4000-serien

TAK4607



Brukerveiledning

Registrer produktet ditt og få støtte på
www.philips.com/support

Innhold

1	Viktige sikkerhetsinstruksjoner	2
	Hørselssikkerhet	2
	Generell informasjon	2

2	Bluetooth-hodetelefonene	3
	Hva er i esken	3
	Andre enheter	3
	Oversikt over trådløse Bluetooth-hodetelefoner	4

3	Kom i gang	5
	Lad opp batteriet	5
	Parkoble hodetelefonene med mobiltelefonen	5

4	Bruk hodetelefonene	6
	Koble hodetelefonene til Bluetooth-enheten	6
	Administrer anrop og musikk	6
	PGrensen for spilletid og volumgrensen kan konfigureres i Philips Headphones App	7

5	Tekniske data	9
---	---------------	---

6	Bemerk	10
	Samsvarserklæring	10
	Avhending av ditt gamle produkt og batteri	10
	Ta ut det integrerte batteriet	10
	Overholdelse av EMF	10
	Miljøinformasjon	11
	Varsel om overholdelse	11

7	Varemerker	12
---	------------	----

8	Vanlige spørsmål	13
---	------------------	----

1 Viktige sikkerhetsinstruksjoner

Hørselssikkerhet



Fare

- For å unngå hørselsskader må du begrense tiden du bruker hodetelefoner på høyt volum og sette volumet på et trygt nivå. Jo høyere volum, jo kortere er den sikre lyttetiden.

Pass på at du følger følgende retningslinjer når du bruker øreproppene.

- Lytt til rimelige volumer i rimelige tidsperioder.
- Pass på at du ikke justerer volumet kontinuerlig oppover etter hvert som hørselen tilpasser seg.
- Ikke skru opp volumet så høyt at du ikke kan høre hva som er rundt deg.
- Du bør være forsiktig eller midlertidig avbryte bruken i potensielt farlige situasjoner.
- For høyt lydtrykk fra øretelefoner og hodetelefoner kan føre til hørselstap.
- Det anbefales ikke å bruke hodetelefoner med begge ørene dekket mens du kjører, og kan være ulovlig i noen områder mens du kjører.
- For din egen sikkerhet bør du unngå distraksjoner fra musikk eller telefonsamtaler mens du er i trafikken eller andre potensielt farlige miljøer.

Generell informasjon

For å unngå skade eller funksjonsfeil:



Advarsel

- Ikke utsett hodetelefonene for høy varme.
- Ikke slipp hodetelefonene.
- Hodetelefoner skal ikke utsettes for drypp eller sprut. (Se IP-klassifiseringen for et bestemt produkt)
- Ikke la hodetelefonene være nedsenket i vann.
- Ikke lad hodetelefonene når kontakten eller kontakten er våt.
- Ikke bruk rengjøringsmidler som inneholder alkohol, ammoniakk, benzen eller slipemidler.
- Hvis rengjøring er nødvendig, bruk en myk klut, om nødvendig fuktet med en minimumsmengde vann eller fortynnet mild såpe, for å rengjøre produktet.
- Det integrerte batteriet skal ikke utsettes for høy varme som solskinn, brann eller lignende.
- Eksplosjonsfare hvis batteriet skiftes ut på feil måte. Erstatt bare med samme eller tilsvarende type.
- For å oppnå den spesifikke IP-klassifiseringen må ladespordekslet lukkes.
- Avhending av et batteri i brann eller varm ovn, eller mekanisk knusing eller kutting av et batteri, kan føre til eksplosjon.
- Hvis du lar et batteri ligge i et ekstremt høyt miljø, kan det føre til eksplosjon eller lekkasje av brennbar væske eller gass.
- Et batteri utsatt for ekstremt lavt lufttrykk kan føre til eksplosjon eller lekkasje av brennbar væske eller gass.

Lagringstemperaturer og fuktighet

- Oppbevares på et sted der temperaturen er mellom -20 °C (-4 °F) og 50 °C (122 °F) med opptil 90 % relativ fuktighet.
- Bruk på et sted hvor temperaturen er mellom 0 °C (32 °F) og 45 °C (113 °F) med opptil 90 % relativ fuktighet.
- Batterilevetiden kan være kortere under høye eller lave temperaturforhold.
- Utskifting av et batteri med feil type risikerer å skade hodetelefonene og batteriet alvorlig (for eksempel når det gjelder noen litiumbatterityper).

2 Bluetooth-hodetelefonene

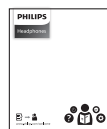
Gratulerer med kjøpet, og velkommen til Philips! Registrer produktet ditt på www.philips.com/support for å dra full nytte av støtten Philips tilbyr.

Med disse Philips-hodetelefonene kan du:

- Nyt praktiske trådløse håndfrianrop
- Nyt og kontroller musikk trådløst
- Bytte mellom samtaler og musikk



Type-C ladekabel (kun for lading)



Hurtigstartveiledning

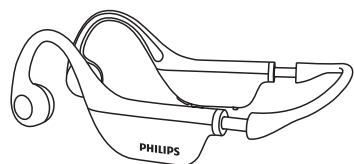


Global garanti



Sikkerhetsbrosjyre

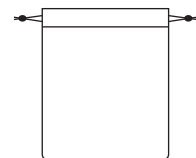
Hva er i esken



Trådløse hodetelefoner for barn
Philips TAK4607



Ørepropper x 1 par

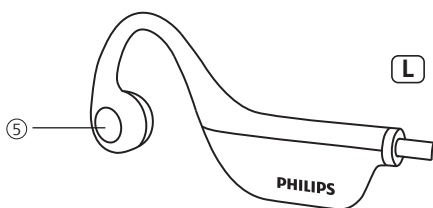
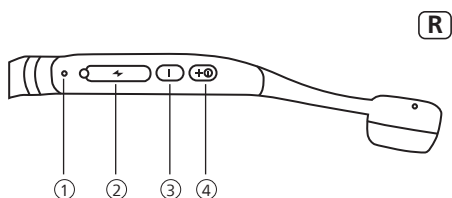



Myk pose

Andre enheter

En mobiltelefon eller enhet (f.eks. bærbar PC, nettbrett, Bluetooth-adaptore, MP3-spillere osv.) som støtter Bluetooth og er kompatibel med hodetelefonene (se 'Tekniske data' på side 9).

Oversikt over trådløse Bluetooth-hodetelefoner



- ① LED-indikator
- ② Type C ladespor
- ③ Volum -
- ④  Strømknapp / Volum +
- ⑤ Multifunksjonsknapp (MFB)

3 Kom i gang

Lad opp batteriet

Notat

- Før du bruker hodetelefonene, plasserer du dem i ladeboksen og lader batteriet i to timer for optimal batterikapasitet og levetid.
- Bruk kun den originale USB-ladekabelen for å unngå skade.
- Avslutt samtalen før lading. Hvis du kobler til hodetelefonene for lading, slås de av.

Koble den medfølgende Type C-ladekabelen til:

- Type C ladespor på hodetelefonene og;
- Laderen/USB-porten på en datamaskin.


↳ LED-lampen lyser blått under lading og slås av når hodetelefonene er fulladet.

Tips

- Vanligvis tar en full lading 2 timer.

Parkoble hodetelefonene med mobiltelefonen

Før du bruker hodetelefonene med mobiltelefonen for første gang, må du parkoble den med en mobiltelefon. En vellykket sammenkobling oppretter en unik kryptert kobling mellom hodetelefonene og mobiltelefonen. Hodetelefonene lagrer de siste 4 enhetene i minnet. Hvis du prøver å pare mer enn 4 enheter, erstattes den tidligste sammenkoblede enheten av den nye.

- 1 Kontroller at hodetelefonene er fulladet og slått av.
- 2 Trykk og hold  inne i 4 sekunder til den blå LED-lampen blinker raskt.
↳ Hodetelefonene forblir i paringsmodus i 5 minutter.
- 3 Kontroller at mobiltelefonen er slått på og at Bluetooth-funksjonen er aktivert.
- 4 Koble hodetelefonene til mobiltelefonen. Hvis du vil ha detaljert informasjon, kan du se i brukerhåndboken for mobiltelefonen.

Følgende eksempel viser hvordan du parer hodetelefonene med mobiltelefonen.

- 1 Aktiver Bluetooth-funksjonen på mobiltelefonen, velg **Philips TAK4607**.
- 2 Skriv inn hodetelefonenes passord "0000" (fire nuller) hvis du blir bedt om det. For de enhetene med Bluetooth 3.0 eller nyere er det ikke nødvendig å oppgi et passord.



Philips TAK4607

4 Bruk hodetelefonene

Koble hodetelefonene til Bluetooth-enheten

- 1 Slå på mobiltelefonen/ Bluetooth-enheten.
- 2 Trykk og hold inne av/på-knappen for å slå på hodetelefonene.
 - ↳ Den blå LED-lampen er på 1 sekund
 - ↳ Hodetelefonene kobles automatisk til den sist tilkoblede mobiltelefonen/Bluetooth-enhet en. Hvis den siste ikke er tilgjengelig, vil hodetelefonene være i paringsmodus



Tips

- Hvis du slår på mobiltelefonen/ Bluetooth-enheten eller aktiverer Bluetooth-funksjonen etter at du har slått på hodetelefonene, må du koble til hodetelefonene og mobiltelefonen/ Bluetooth-enheten på nytt manuelt.



Notat

- Hvis hodetelefonene ikke klarer å koble til en Bluetooth-enhet innen rekkevidde om 5 minutter, slås den av automatisk for å spare batterilevetiden.

Administrer anrop og musikk

På/av

Oppgave	Knapp	Operasjon
Slå på hodetelefonene	Av/på-knapp	Trykk og hold inne i 2 sekunder
Slå av hodetelefonene	Av/på-knapp	Trykk og hold inne i 4 sekunder ↳ Den blå LED-lampen lyser i 1 sekund

Musikkkontroll

Oppgave	Knapp	Operasjon
Spill av eller sett musikk på pause	MFB	Trykk én gang
Juster volum	+/-	Trykk én gang
Neste spor	+	Langt trykk
Forrige spor	-	Langt trykk

Samtalekontroll

Oppgave	Knapp	Operasjon
Svare på/ legg på en samtale	MFB	Trykk én gang
Avvise et anrop	MFB	Langt trykk
Bytte oppringer under en samtale	MFB	Trykk to ganger

Status for andre hodetelefoner

Status for hodetelefoner	Viser
Hodetelefonene er koblet til en Bluetooth-enhet, mens hodetelefonene er i standby-modus eller mens du lytter til musikk	Den blå LED-lampen blinker én gang i hvert 4.
Hodetelefonene er klare for paring	LED-lampen blinker blått raskt
Hodetelefonene er på, men ikke koblet til en Bluetooth-enhet	Den blå LED-lampen blinker to ganger i hvert tredje sekund. Hvis ingen tilkobling kan opprettes, vil hodetelefonene slå seg av innen 5 minutter
Lavt batterinivå	Den blå LED-lampen blinker 3 ganger i hvert minutt til den er tom for strøm
Batteriet er fulladet	Den blå LED-lampen er av

Grensen for spilletid og volumgrensen kan konfigureres i Philips Headphones App

Skann QR-koden/trykk på 'Last ned' - knappen eller søk på 'Philips Headphones' i Apple App Store eller Google Play for å laste ned appen.



Grense for spilletid:

- Spilletid kan stilles inn i Philips Headphones-appen.
 - ↳ Kontroller at enheten er koblet til hodetelefonene og angi spilletid i Philips Headphones-appen.
- En talemelding som sier ««Playtime limit enabled» [Spilletidsgrense aktivert] høres 10 minutter før volumet når den forhåndsinnstilte volumgrensen.
 - ↳ a) Når grensen for spilletid er nådd, spilles talemeldingen «Playtime limit enabled» av og musikken i hodetelefonene settes på pause. Talemeldingen 'Playtime limit enabled' vil spille hver 10. Enheten som er parkoblet med hodetelefonene, blir satt på pause samtidig.
 - b) Hvis du vil fortsette å spille fra den tilkoblede enheten, må du slå av hodetelefonen for å koble fra enheten.
- Innen samme dag slås den på igjen:
 - ↳ 1. Hvis avspillingen for forrige økt ikke ble nådd, fortsetter spillet å telle fra forrige økt og følger beskrivelsen som er beskrevet under a).
 - 2. Hvis avspillingen for forrige økt ble nådd, følger du beskrivelsen som er beskrevet under a).
 - 3. Hvis du vil tilbakestille grensen for spilletid, velger du aldri i delen Grenser for avspillingstid for Philips Headphones-appen.
- Neste dag tilbakestilles tidtakeren for spilletidsgrensen og teller fra "0"min.

Volumgrense:

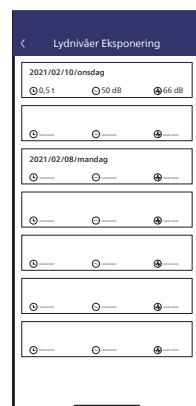
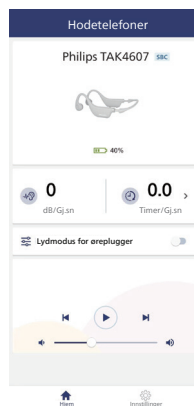
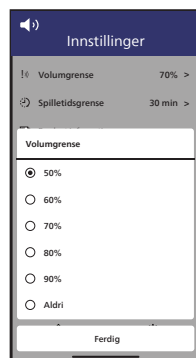
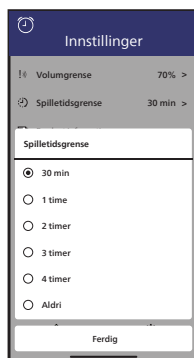
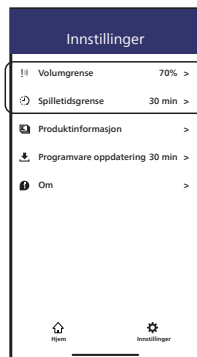
- Volumgrensen kan stilles inn i Philips Headphones-appen:

↳ a) Kontroller at enheten er koblet til hodetelefonene, og angi volumgrensen i Philips Headphones-appen.

- Taleledetekst «Volume limit enabled» [Volumgrense aktivert] er aktivert når hodetelefonvolumet er høyere enn det forhåndsinnstilte volumet i Philips Headphones-appen.

1. Hvis hodetelefonvolumet er høyere enn det forhåndsinnstilte volumet i appen, reduseres hodetelefonvolumet hver 1 min med en talemelding som sier «Volume limit enabled» til du når det forhåndsinnstilte volumet.
2. Hvis hodetelefonvolumet er det samme eller lavere enn det forhåndsinnstilte volumet i appen, volumet vil remain unchanged.

- Når hodetelefonene er slått av og på igjen, starter volumgrensen på nytt.
- Neste dag tilbakestilles timeren. Hvis du vil aktivere den på nytt, angir du volumgrensen.



Notat

1. Ha Philips Headphones-appen på foreldreenheten for å sikre at innstillingene ikke endres.
2. Hvis du ikke hører noen lyd når du bruker hodetelefonene, må du sjekke om det er aktivert en spilletidsgrense.
3. Spilletidsgrensen kan tilbakestilles ved å trykke på 'volum +' og 'volum -' -knappene samtidig i 5 sekunder. Dette tilbakestiller hodetelefonene til fabrikkinnstillingene.

5 Tekniske data

- Musikketid: 5 timer
- Taletid: 4 timer
- Ventetid: 80 timer
- Ladetid: 2 timer
- Oppladbart litiumpolymerbatteri (200 mAh)
- Bluetooth-versjon: 5,2
- Kompatible Bluetooth-profiler:
 - HFP (Håndfri profil)
 - A2DP (Avansert lydistribusjonsprofil)
 - AVRCP (fjernkontrollprofil for lydvideo)
- Støttede lydkodeker: SBC
- Frekvensområde: 2,402-2,480 GHz
- Senderens strøm: < 10 dBm
- Driftsrekkevidde: Opptil 10 meter (33 fot)
- 1 Mikrofon miljøstøyreduksjon
- Slå av strømmen automatisk
- USB-C-port for lading
- Advarsel om lavt batterinivå: tilgjengelig
- IPX5



Notat

- Spesifikasjoner kan endres uten varsel.

6 Merknad

Samsvarserklæring

Mmd Hong Kong Holding Limited erklærer herved at produktet er i samsvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i RED Directive 2014/53/EU og UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206. Du finner samsvarserklæringen på www.philips.com/support.

Avhending av ditt gamle produkt og batteri



Produktet ditt er designet og produsert med materialer og komponenter av høy kvalitet som kan resirkuleres og gjenbrukes.



Dette symbolet på et produkt betyr at produktet er dekket av European Directive 2012/19/EU.

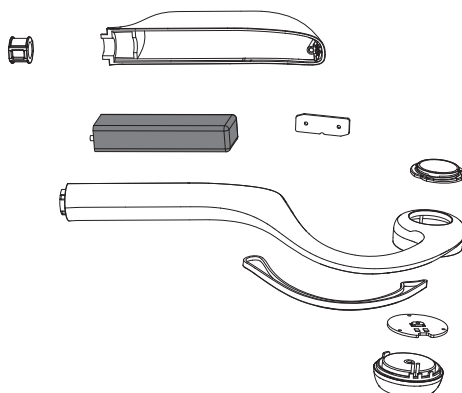


Dette symbolet betyr at produktet inneholder et innebygd oppladbart batteri som dekkes av European Directive 2013/56/EU som ikke kan kastes sammen med vanlig husholdningsavfall. Vi anbefaler på det sterkeste at du tar produktet ditt til et offisielt innsamlingssted eller et Philips-servicesenter for å få en profesjonell til å fjerne det oppladbare batteriet. Informer deg selv om det lokale separate oppsamlingsystemet for elektriske og elektroniske produkter og oppladbare batterier. Følg lokale regler og kast aldri produktet og oppladbare batterier sammen med vanlig husholdningsavfall. Korrekt avhending av gamle produkter og oppladbare batterier bidrar til å forhindre negative konsekvenser for miljøet og menneskers helse.

Ta ut det integrerte batteriet

Hvis det ikke finnes et innsamlings-/resirkuleringssystem for elektroniske produkter i ditt land, kan du beskytte miljøet ved å fjerne og resirkulere batteriet før du kaster hodetelefonene.

- Kontroller at hodetelefonene er koblet fra før du tar ut batteriet.



Overholdelse av EMF

Dette produktet overholder alle gjeldende standarder og forskrifter for eksponering for elektromagnetiske felt.

Miljøinformasjon

All unødvendig emballasje er utelatt. Vi har forsøkt å gjøre emballasjen enkel å skille i tre materialer: papp (boks), polystyrenskum (buffer) og polyetylen (poser, beskyttende skumark). Systemet består av materialer som kan resirkuleres og gjenbrukes hvis de demonteres av et spesialisert selskap. Vær oppmerksom på lokale forskrifter for avhending av emballasjematerialer, oppbrukte batterier og gammelt utstyr.

Varsel om overholdelse

Enheten overholder FCC-reglene, del 15. Operasjonen er underlagt følgende to betingelser:

1. Denne enheten kan ikke forårsake skadelig interferens, og
2. Denne enheten må godta eventuelle forstyrrelser som mottas, inkludert interferens som kan forårsake uønsket drift.

FCC-regler

Dette utstyret er testet og funnet å være i samsvar med grensene for en digital enhet i klasse B, i henhold til del 15 av FCC-reglene. Disse grensene er utformet for å gi rimelig beskyttelse mot skadelig interferens i en boliginstallasjon. Dette utstyret genererer, bruker og kan utstråle radiofrekvensenergi, og hvis det ikke installeres og brukes i henhold til bruksanvisningen, kan det forårsake skadelig interferens for radiokommunikasjon.

Det er imidlertid ingen garanti for at forstyrrelser ikke vil oppstå i en bestemt installasjon. Hvis dette utstyret forårsaker skadelig interferens for radio- eller TV-mottak, som kan bestemmes ved å slå utstyret av og på, oppfordres brukeren til

å prøve å korrigere forstyrrelsen ved ett eller flere av følgende tiltak:

- Reorientere eller flytte mottaksantennen
- Øk avstanden mellom utstyr og mottaker
- Koble utstyret til en stikkontakt på en annen krets enn den mottakeren er koblet til
- Ta kontakt med forhandleren eller en erfaren radio-/TV-tekniker for å få hjelp

FCC-strålingseksponeringserklæring:

Dette utstyret overholder FCC-strålingseksponeringsgrensene som er angitt for et ukontrollert miljø. Denne senderen må ikke plasseres eller brukes sammen med andre antenner eller sendere.

Advarsel: Brukeren blir advart om at endringer eller modifikasjoner som ikke er uttrykkelig godkjent av den parten som er ansvarlig for overholdelse, kan annullere brukerens myndighet til å betjene utstyret.

Canada:

Denne enheten inneholder lisensfri(e) sender(e)/mottaker(e) som er i samsvar med Innovation, Science and Economic Development Canadas lisensfritatte RSS(er). Operasjonen er underlagt følgende to betingelser: (1) Dette apparatet må ikke forårsake skadelig interferens, og (2) Denne enheten må akseptere eventuelle forstyrrelser som mottas, inkludert interferens som kan forårsake uønsket drift av enheten. KAN IS-003(B)/NMB-003(B)

Uttalelse om eksponering for IC-stråling:

Dette utstyret overholder Canadas strålingseksponeringsgrenser som er fastsatt for ukontrollerte miljøer. Denne senderen må ikke plasseres eller brukes sammen med andre antenner eller sendere.

7 Varemerker

Bluetooth

Bluetooth-ordmerket® og -logoene er registrerte varemerker som eies av Bluetooth SIG, Inc., og all bruk av slike merker av MMD Hong Kong Holding Limited er underlagt lisens.

Andre varemerker og varenavn er varemerker og varenavn for sine respektive eiere.

Siri

Siri er et varemerke for Apple Inc., registrert i USA og andre land.

8 Vanlige spørsmål

Bluetooth-hodetelefonene mine slås ikke på.

Batterinivået er lavt. Lad opp hodetelefonene.

Jeg kan ikke koble Bluetooth-hodetelefonene til Bluetooth-enheten.

Bluetooth er deaktivert. Aktiver Bluetooth-funksjonen på Bluetooth-enheten og slå på Bluetooth-enheten før du slår på hodetelefonene.

Bluetooth-enheten finner ikke hodetelefonene.

- Hodetelefonene kan være koblet til en tidligere sammenkoblet enhet. Slå av den tilkoblede enheten eller flytt den utenfor rekkevidde.
- Paringen kan ha blitt tilbakestilt, eller hodetelefonene er tidligere parkoblet med en annen enhet. Parkoble hodetelefonene med Bluetooth-enheten igjen som beskrevet i brukerhåndboken. (se «Parkoble hodetelefonene med mobiltelefonen» på side 5).

Bluetooth-hodetelefonene mine er koblet til en Bluetooth-stereoaktivert mobiltelefon, men musikk spilles bare av på mobiltelefonhøytaleren.

Se brukerhåndboken for mobiltelefonen. Velg for å lytte til musikk gjennom hodetelefonene.

Lydkvaliteten er dårlig og knitrende støy kan høres.

- Bluetooth-enheten er utenfor rekkevidde. Reduser avstanden mellom hodetelefonene og Bluetooth-enheten, eller fjern hindringer mellom dem.
- Lad hodetelefonene.

Lydkvaliteten er dårlig når du strømmer fra en mobiltelefon, er veldig treg eller streaming fungerer ikke i det hele tatt.

Kontroller at mobiltelefonen ikke bare støtter (mono) HFP, men også støtter A2DP og er BT4.0x (eller høyere) kompatibel (se 'Tekniske data' på side 9).

Jeg hører, men kan ikke kontrollere musikk på Bluetooth-enheten min (f.eks. spille av/pause/hoppe fremover/bakover).

Kontroller at Bluetooth-lydkilden støtter AVRCP (se 'Tekniske data' på side 9).

Volumnivået på hodetelefonene er for lavt.

Noen Bluetooth-enheter kan ikke koble volumnivået til hodetelefonene via volumsynkronisering. I dette tilfellet må du justere volumet på Bluetooth-enheten uavhengig for å oppnå et passende volumnivå.

Jeg kan ikke koble hodetelefonene til en annen enhet, hva gjør jeg?

- Kontroller at Bluetooth-funksjonen til den forrige sammenkoblede enheten er slått av.
- Gjenta paringsprosedyren på den andre enheten (se «Parkoble hodetelefonene med mobiltelefonen» på side 5).

Hvis du vil ha mer støtte, besøk www.philips.com/support



2022©MMD Hong Kong Holding Begrenset. Med enerett.
Spesifikasjoner kan endres uten varsel.

Philips og Philips Shield Emblem er registrerte varemerker for Koninklijke Philips N.V. og brukes under lisens. Dette produktet er produsert av og selges på grunn av MMD Hong Kong Holding Limited eller et av dets tilknyttede selskaper, og MMD Hong Kong Holding Limited er garantiansvarlig i forhold til dette produktet. Alle andre firma- og produktnavn kan være varemerker for sine respektive selskaper som de er tilknyttet.

UM_TAK4607_00_NO_V2.0
Modell: TAK4607LX

