Altid klar til at hjælpe

Registrer dit produkt, og få support på www.philips.com/welcome



HMP5000



Brugervejledning



Indholdsfortegnelse

1	Kontroller og afspil	2
2	Muligheder Videofunktioner Lydindstillinger	3 3 3
	Fotoindstillinger	4
3	Filgennemsyn	5
	Gennemse alle filer	5
	Gennemse filmfiler	6
	Gennemse musikfiler	7
	Gennemse fotofiler	7
4	Filadministration	9
	Grundlæggende betjening	9
5	Konfigurer et netværk	11
	Trådløs netværksopsætning	11
	Kablet netværksopsætning	12
6	Afspil mediefiler fra en computer	
	(DLNA)	13
7	Internettjenester	14
8	Indstillinger	15
	System	15
	Lyd	16
	Video	16
	Trådløs netværksopsætning	16
	DIV	17
9	EasyLink	18
10	Opdater software	19
	Opdater softwaren via internettet	19
	Opdatering af software via USB/SD	19

11	Fejlfinding	
----	-------------	--

20

12 Specifikation

21

1 Kontroller og afspil

Brug din fjernbetjening til at kontrollere afspilningen.

Funktion	Knapper / handlinger
Stop afspilningen.	•
Pause eller genoptag afspilning.	• > 11
Spring til den forrige/næste mediefil.	• 14 / ▶1
Gå tilbage til startskærmbilledet.	• 🕈
Zoom ind eller ud.	Tryk gentagne gange på ⊞ . • Hvis du vil panorere igennem et forstørret foto, skal du trykke på ▲▼◀►.
Søg hurtigt tilbage/frem.	Tryk på ◀◀ / ▶▶ gentagne gange for at vælge en hastighed.
Åbn indstillinger for undertekster.	SUBTITLE
Rotér et foto.	Tryk på ▲ / ▼.
Naviger i menuerne.	▲, ▼, ◄, ►
Bekræft en indtastning eller et valg.	OK
Åbn indstillingsmenuer under afspilning eller i fillisten	
Åbn filredigeringsmenuen i filmappelisten.	EDIT

🗧 Bemærk

Du kan kun afspille DivX-videoer, der er lejet eller købt med denne afspillers DivX-registreringskode. (Se "Opsæt' > "DIV" > [DivX® VOD-kode])

• Undertekstfiler med følgende filtypenavne (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass, .txt) understøttes, men vises ikke på fillisten.

• Undertekstens filnavn skal være det samme som DivX-videoens filnavn (gælder ikke filtypenavnet).

• DivX-videofilen og undertekstfilen skal gemmes i samme mappe.

2 Muligheder

Tryk på 🗮 under afspilning for at få adgang til indstillingselementerne.



Videofunktioner

[Undertekst]: Juster indstillinger for undertekster. Tryk på ◄► for at vælge et punkt og på ▲ ▼ for at justere værdierne. Tryk derefter på OK for at bekræfte.
[Lyd]: Vælg et lydsprog.
[GÅTIL]: Spring frem til det bestemte tidspunkt. Tryk på ◀► for at vælge et punkt og på ▲ ▼ for at justere værdierne. Tryk derefter på OK for at bekræfte.
[Gental titel]: Gentag den aktuelle titel.
[Gentag alle]: Gentag filmfilen.
[Gentag fra]: Deaktiver en gentagelsestilstand.
[Videoindstilling]: Juster videoindstillingerne. Tryk på ▲ ▼ for at vælge et punkt og på ▲ ► for at justere

værdierne. Tryk derefter på **OKfor at bekræfte.**

Lydindstillinger

[Gentag fra]: Deaktiver en gentagelsestilstand.

[Gentag én gang]: Gentag den aktuelle musikfil.

[Gentag alle]: Gentag alle musikfiler.

[Blandingsløkke]: Afspil musikfiler i tilfældig rækkefølge.

Fotoindstillinger

[Diastiming]: Indstil et visningsinterval for et diasshow. [Diasovergang]: Vælg en overgangseffekt for et diasshow. [Gentag fra]: Deaktiver en gentagelsestilstand. [Gentag alle]: Gentag alle fotofiler. [Blandingsløkke]: Afspil fotofiler i tilfældig rækkefølge.

[Baggrundsmusik]: Vælg og afspil en musikfil under et diasvisning.

[Videoindstilling]: Juster videoindstillingerne.

3 Filgennemsyn

Du kan gennemse mediefiler, som er lagret på en USB/SD-lagerenhed.



- 1 Tryk på 角.
- 23 Vælg [USB]/ [KORT] / [Esata].
- Vælg en tilstand for at gennemse mediefiler.
 - [Mappe] •
 - [Film]
 - [Musik]
 - [Fotos]

Gennemse alle filer



- 1 Tryk på **◄**► for at vælge **[Mappe]**, og tryk på **OK** for at bekræfte.
- 2 Vælg din USB/SD-lagerenhed, og tryk på **OK**.
- 3 Tryk på ≔ i filbrowseren.

4 Tryk på ▲ / ▼ for at vælge en tilstand til at få vist eller arrangere filer.
[Miniaturer]:Vis miniaturer af filer eller mapper.
[Liste]:Vis filer eller mapper som en liste.
[Prøvevisn.]:Vis filer eller mapper i et eksempelvindue.
[Alle medier]:Vis alle mediefiler.
[Film]:Vis filmfiler.
[Fotos]:Vis fotofiler.
[Musik]:Vis musikfiler.

Gennemse filmfiler



1 Tryk på ◀▶ for at vælge [Film], og tryk på OK for at bekræfte.

2 Tryk på ≔ i filbrowseren.

3 Tryk på ▲ / ▼ for at vælge en tilstand til at få vist eller arrangere filer.

[Søg]: Søg i filmfiler Følg vejledningen på skærmen for at indtaste nøgleord på minitastaturet, og tryk på ►II for at starte søgningen.

[Miniaturer]: Vis miniaturer af filmfiler.

[Liste]: Vis filmfiler på en liste.

[Prøvevisn.]: Vis filer eller mapper i et eksempelvindue.

[Alle film]: Vis alle filmfiler.

[Vis DVD'er]: Vis alle ISO-filer.

[Flash-animation]: Vis alle flash-filer.

[Gå til mappe]: Åbn den mappe, hvor den valgte fil findes.

[Navn]: Vis alle filmfiler i alfabetisk rækkefølge efter navn.

[Str.]: Vis filmfiler i stigende rækkefølge efter deres størrelse.

[Vist ofte]: Vis de mest sete filmfiler.

[Tilføjet fornyligt]: Vis de filmfiler, som sidste er tilføjet.

Gennemse musikfiler



- 1 Tryk på **∢**▶ for at vælge **[Musik]**, og tryk på **OK** for at bekræfte.
- 2 Tryk på ≔ i filbrowseren.
- 3 Tryk på ▲ / ▼ for at vælge en tilstand til at få vist eller arrangere filer.

[Søg]: Søg i musikfiler. Følg vejledningen på skærmen for at indtaste nøgleord på minitastaturet, og tryk

på ▶II for at starte søgningen.

[Miniaturer]: Vis miniaturer af musikfiler.

[Liste]: Vis musikfiler på en liste.

[Prøvevisn.]: Vis filmfiler i et eksempelvindue.

[Gå til mappe]: Åbn den mappe, hvor den valgte fil findes.

[Alle sange]: Vis alle musikfiler.

[Album]: Vis musikfiler efter album.

[Kunstnere]: Vis musikfiler efter kunstner.

[Genrer]: Sorter musikfiler efter genrer.

[År]: Sorter musikfiler efter år.

[Afsp.lister]: Vis afspilningslister.

[Afspillet fornyligt]: Vis de musikfiler, som sidst er spillet.

[Tilføjet fornyligt]: Vis musikfiler, som sidst er tilføjet.

[Navn]: Vis musikfiler i alfabetisk rækkefølge efter navn.

Gennemse fotofiler



- 1 Tryk på **♦** for at vælge**[Fotos],** og tryk på **OK** for at bekræfte.
- 2 Tryk på ≔ i filbrowseren.

3 Tryk på ▲ / ▼ for at vælge en tilstand til at få vist eller arrangere filer.

[Søg]: Søg i fotofiler: Følg vejledningen på skærmen for at indtaste nøgleord på minitastaturet, og tryk på ►II for at starte søgningen.

[Miniaturer]: Vis miniaturer af fotofiler eller -mapper.

[Liste]: Vis filer eller mapper som en liste.

[Prøvevisn.]: Vis filer eller mapper i et eksempelvindue.

[Fotobibliotek]: Vis fotofiler i bibliotekstilstand.

[Vis undermappe]: Vis fotofiler i træmappevisning.

[Vis dato]: Sorter fotofiler efter ændringsdato.

[Alle fotos]: Vis alle fotofiler.

[Albums]: Sorter fotofiler efter album.

[Navn]: vis fotofiler i alfabetisk rækkefølge efter navn.

[Tilføjet fornyligt]: Vis de fotofiler, som sidst er tilføjet.

[Afspillet fornyligt]: Vis de fotofiler, som sidst er vist.

Filadministration 4

Du kan administrere mediefiler på lagerenheden.

Grundlæggende betjening



1 Tryk på 角.

23 Vælg [USB]/ [KORT] / [Esata] >[Mappe].

- Vælg en partition af dit USB/SD-lager, og tryk på **OK**.
- 4 Tryk på ▲ / ▼ for at vælge en fil eller mappe, og tryk på [Redig.]. → Filredigeringsmenuen vises.
- 5 Tryk på ▲ / ▼ for at vælge en handling, og tryk på **OK** for at bekræfte. [Kopier]: Vælg en destination, og tryk på ▶II for at bekræfte. → Den valgte fil eller mappe kopieres til destinationen.

[Slet]: Vælg []a], og tryk på OK for at bekræfte.

→ Den valgte fil eller mappe slettes.

[Flyt]:Vælg en destination, og tryk på ▶II for at bekræfte.

→ Den valgte fil eller mappe flyttes til destinationen.

[Omdøb]

- 1 Vælg **[Omdøb]** for at redigere navnet via minitastaturet, og tryk derefter på ▶**II** for at bekræfte.
- 2 Vælg [OK], og tryk på OK for at anvende det nye navn. [Vælg flere]
- 1 Tryk på ▲ / ▼ for at vælge en fil eller mappe, og tryk på ▶II for at føje den til listen.
- 2 Tryk på **[Redig.]**, når du er færdig med at tilføje filer og mapper.

3 Vælg en handling.

[Kopier]	Vælg destinationen, og tryk på ▶II for at bekræfte.
[Slet]	Vælg []a] , og tryk på ► II for at slette de valgte filer eller mapper:
[Flyt]	Vælg destinationen, og tryk på ▶II for at bekræfte.
[Gem afspliste]	 Vælg [OK] for at gemme en afspilningsliste. Vælg [Omdøb] for at redigere navnet via minitastaturet, og tryk derefter på
[Gem fotoalbum]	 Vælg [OK] for at gemme et fotoalbum. Vælg [Omdøb] for at redigere navnet via minitastaturet, og tryk derefter på ►II for at bekræfte.

- Bemærk

• Tryk på 📕, og hold den nede i to sekunder for at fjerne en tilsluttet lagerenhed sikkert.

5 Konfigurer et netværk

Når du slutter denne afspiller til et computernetværk og internettet, kan du

- Afspille fotos, musik og videofiler, der streames fra din computer.
- SeTV-programmer online.
- Gennemse fotoalbums på internettet.
- Opdater softwaren til denne afspiller via internettet.

Trådløs netværksopsætning

Det skal du bruge En trådløs router, der har forbindelse til internettet

1 Forbind denne afspiller til et computernetværk eller internettet via en trådløs router.







2 Udfør den trådløse netværksinstallation.

1), Tryk på 希.

2), Vælg [Opsæt], og tryk på OK.

→ Opsætningsmenuen vises.

- 3), Vælg [Netværk]>[Trådløs] > [Tilslutning], og tryk påOK.
 - → Der vises en liste over tilgængelige trådløse netværk.
- 4), Vælg dit netværk på listen, og tryk på OK.
- 5), Indtast WEP- eller WPA-nøglen på minitastaturet, og tryk på ▶II.
 - → En test af forbindelsen startes
 - → Status for netværksforbindelsen vises, når testen er udført.

6), Tryk på OKfor at afslutte.



Tryk på 🖽 for at gen-scanne tilgængelige trådløse netværk.

Kablet netværksopsætning

En kablet router, der har forbindelse til internettet

1 Forbind denne afspiller til et computernetværk eller internettet via en kablet router.



- 2 Udfør netværksinstallationen.
- 1), Tryk på 希.
- 2), Vælg [Opsæt], og tryk på OK.
 - → Opsætningsmenuen vises.
- 3),Vælg [Netværk] > [Ethernet] > [DHCP-IP (AUTO)] > [DHCP (AUTO)], og tryk på OK. → Der vises en dialogboks.
- 4), Vælg [Ja], og tryk på OKfor at gemme netværksindstillingerne.
 - \mapsto En test af forbindelsen startes.
 - → Status for netværksforbindelsen vises, når testen er udført. .
- 6), Tryk på OKfor at afslutte.

Du kan indstille IP-adressen manuelt.

- Vælg [Netværk] >[Ethernet] > [FAST IP (MANUEL)].
 → IP-adressetabellen vises.
- 2 Tryk på $\triangleleft \triangleright$ for at vælge et punkt, og tryk på $\blacktriangle \lor$ for at justere værdien.
- 3 Tryk på OK, når du har indstillet IP-adressen.
 → Der vises en dialogboks.
- 4 Vælg [Ja], og tryk på OK for at gemme netværksindstillingerne.

6 Afspil mediefiler fra en computer (DLNA)

Med denne DLNA-certificerede afspiller forbundet til et netværk kan du afspille video, musik og fotos fra en computer.

- Bemærk
- Før du kan gennemse mediefiler på en PC, skal der være installeret DLNA-medieserversoftware (f.eks, Windows Media Player 11 eller nyere) på PC'en.
- 1 Forbind denne afspiller til et computernetværk (se "Etabler et netværk").
- 2 I DLNA-medieserversoftwaren (som f.eks. Windows Media Player 11 eller nyere) på PC'en skal du indstille:
 - (1) Del dine medier til denne afspiller (se oplysninger i dokumentet "Hjælp" i medieserversoftwaren).
 - (2) Del filer, eller tilføj filer til biblioteket (se oplysninger i dokumentet "Hjælp" i medieserversoftwaren).br
- 3 Tryk på ♠.

4

Vælg **[Netværk],** og tryk på **OK**.

- → Der vises en indholdsbrowser.
- Vælg**[Delt mappe]**, og tryk på**OK** for at gennemse delte mapper på en PC.
- Vælg [Delte mediefiler]og tryk påOK for at gennemse delte mediefiler.
- 5 Vælg en mediefil, og tryk på OK for at afspille.
 - Tryk på ≔ for at åbne menuen, hvor du kan gennemse valgmulighederne.
 - Yderligere oplysninger finder du i "Gennemse alle filer".

7 Internettjenester

Med denne afspiller får du adgang til online-tjenester som f.eks. film, billeder, musik og spil.

Det skal du bruge	Slut afspilleren til internettet. (se "Konfigurer et
	netværk").

- Tryk på ♠.
 Vælg [Internettjenester], og tryk på OK.
 → Internettjenesterne vises.
- **3** Vælg en tjeneste.
- [Facebook]: en social netværksservice
- [AccuWeather]: en verdensomspændende vejrudsigtservice
- [YouTube]: en videodeleservice
- [Picasa]: et online fotoalbum
- 1 Følg vejledningen på skærmen, og brug din fjernbetjening, så du får glæde af alle tjenester.

Funktion	Knap/handling
Vælg en tjeneste eller et menupunkt.	
Bekræft et valg.	OK
Gå tilbage til en tidligere side, eller slet indtastet	5
tekst.	
Gå tilbage til startskærmbilledet.	↑

8 Indstillinger

Du kan ændre indstillingerne for denne afspiller i opsætningsmenuen.

1 Tryk på 希.

- 2 Vælg [Opsæt], og tryk på OK for at bekræfte.
 - → Opsætningsmenuen vises.
 - Tryk på ▲ / ▼ for at vælge et menupunkt eller en indstilling.
 - Tryk på **OK** for at gå et menutrin ned.
 - Tryk på 5 for at gå tilbage til det øverste menutrin.

System

[Menusprog]: Vælg et sprog til skærmmenuen.

[Undertekst]: Vælg et undertekstsprog til videoen.

[Pauseskærm]: Aktiver pauseskærmen ved inaktivitet (f.eks. i pause- eller stop-tilstand).

[DLNA DMR]: Aktiver denne afspiller for at afspille de fotos, musik- og videofiler, der streames fra computeren.

[Navn på enhed]: Skift navn på afspilleren.

[Autoscan]: Scan automatisk efter mediefiler på en lagerenhed.

[Scan lager]: Start eller stop scanning efter mediefiler på en lagerenhed.

[Genoptag afsp.]: Genoptag afspilning af en videofil fra det sted, du stoppede.

[Fabriksindstilling]: Nulstil alle indstillinger til fabriksindstillinger

Lyd

[Natfunktion]: Udjævn høj lyd og svag lyd. Hvis aktiveret, kan du se film med svag lyd om natten. [HDMI-udgang]: Vælg et outputlydformat, når du tilslutter HDMI-jackstikket. [S/PDIF-udgang]: Vælg et outputlydformat, når du tilslutter det digitale lydjackstik. [Synkronisering]: Aktiver denne funktion for at synkronisere lyd til video afspilning.

Video

[Billedformat]: Vælg et skærmformat..

[TV-system]: Vælg den indstilling til videoopløsningen, der bedst understøttes af dit TV. Du kan finde flere oplysninger i vejledningen til TV'et.

- Hvis den videoopløsning, du har valgt, ikke understøttes i dit TV, og der vises en tom skærm, skal du vente i 10 sekunder for at gendanne billedvisningen.
- vis du vil have en composite (CVBS)-forbindelse, og der ikke kan ses nogen video, når videoopløsningen er indstillet til en HD-opløsning (1080p, 1080i, 720p), skal du slutte denne afspiller til et TV med en HDMI-forbindelse for at kunne afspille HDvideoer.

[Videozoom]: Zoom ind eller ud i videoscener. [1080P 24Hz]: Brug 1080p 24Hz-videooutputtilstand til videoindhold.

📑 Bemærk

- Videoopløsningen og billedhastigheden for videoindholdet er 1080p 24Hz.
- Dit TV understøtter 1080p 24Hz.
- Kontroller, at du bruger et HDMI-kabel til at slutte denne afspiller til TV.

[Dyb farve]: Vis farver med flere skygger og nuancer, hvis videoindholdet er optaget i Deep Colortilstand, og TV'et understøtter denne funktion.

[Videoindstilling]: Juster videoindstillingerne.

Trådløs netværksopsætning

[Ethernet]: Konfigurer IP-adressen til denne afspiller. [Trådløs]: Etabler en trådløs netværksforbindelse. [Netværksoplysninger]: Vis den aktuelle netværksstatus.

DIV

[Versionsopl.]:Vis oplysninger om softwareversionen for denne afspiller. [DivX®VOD-kode]:Vis DivX®-registreringskoden og afregistreringskoden. [Onlineopgradering]:Vælg for at opdatere software fra et netværk. [USB-opgradering]:Vælg for at opdatere software fra USB-lagerenhed.

9 EasyLink

Dit produkt understøtter Philips EasyLink, der anvender HDMI CEC-protokollen (Consumer Electronics Control). Du kan benytte en enkelt fjernbetjening til at styre EasyLink-kompatible enheder, som er tilsluttet via HDMI.

- 1 Tilslut HDMI CEC-kompatible enheder via HDMI, og aktiver HDMI CEC-funktionerne på TV'et og andre tilsluttede enheder (se brugervejledningen til TV'et eller andre enheder for yderligere oplysninger).
- 2 Tryk på 希.
- 3 Vælg [Opsæt] > [EasyLink].
- 4 Vælg [On]under mulighederne:
 - [EasyLink] > [On]
 - [Afsp. m 1 tryk] > [On]
 - [Standby m 1 tryk] > [On]
 - → EasyLink-funktion er aktiveret.

Afspilning med ét tryk

Når du afspiller en fil med denne afspiller, skifter det tilsluttede HDMI CECTV automatisk til HDMIindgangskanalen.

Standby med ét tryk

Hvis du skifter en tilsluttet enhed (f.eks. et TV) til standbytilstand med enhedens egen fjernbetjening, skifter afspilleren automatisk til standbytilstand.

Automatisk tænding fra TV

Hvis du skifter en tilsluttet enhed (f.eks. et TV) til denne afspillerport med dens egen fjernbetjening, og denne afspiller er på standby, tændes denne afspiller automatisk.

• WOOX Innovations kan ikke garantere 100 % kompatibilitet med alle HDMI CEC-enheder.

10 Opdater software

Før du opdaterer softwaren til denne afspiller, skal du kontrollere den aktuelle softwareversion:

- 1 Tryk på 希.
- 2 Vælg [Opsæt] >[DIV.] > [Versionsopl.], og tryk på OK.

Opdater softwaren via internettet

- 1 Tilslut afspilleren til internettet (se "Etabler et netværk").
- 2 Tryk på ♠, og vælg [Opsæt].
- 3 Vælg [DIV.] > [Onlineopgradering].
 → Hvis et opgraderingsmedie registreres, bliver du bedt om at påbegynde opdateringen.
- 4 Følg instruktionerne på TV'et for at opdatere softwaren.
 → Når opdateringen er færdig, slukker og tænder denne afspiller automatisk.

Opdatering af software via USB/SD

- Søg efter de nyeste softwareversioner på www.philips.com/support.
 Søg efter din model, og klik på "Software og drivere".
- 2 Download softwaren til rodmappen i en USB-lagerenhed.
- 3 Tilslut USB-enheden til ⊷↔ (USB)-stikket på denne afspiller.
- **4** Tryk på **♠**.
- $\label{eq:stars} 5 \quad \forall \texttt{wlg} \ [\texttt{Opsæt}] > [\texttt{DIV.}] > [\texttt{USB-opgradering}].$
 - → Hvis et opgraderingsmedie registreres, bliver du bedt om at påbegynde opdateringen.
- 6 Følg instruktionerne på TV'et for at opdatere softwaren.
 - → Når opdateringen er færdig, slukker og tænder denne afspiller automatisk.

Advarsel

 Sluk ikke for strømmen, og fjern ikke USB-lagerenheden, når softwareopdateringen er i gang, da du derved kan beskadige denne afspiller.

11 Fejlfinding

Hvis du kontakter Philips, vil du blive bedt om afspillerens modelnummer og serienummer. Modelnummeret og serienummeret står på undersiden af denne afspiller. Skriv numrene her: Modelnr.

Serienr.

Intet billede.

• Se brugervejledningen til Tv'et for at få oplysninger om, hvordan du vælger den korrekte videoinputkanal.

Der kommer ingen lyd fra TV'et.

• Kontroller, at lydkablerne er tilsluttet til de lydindgangsstik, der er grupperet med de valgte videoindgangsstik.

Indholdet af en USB-lagringsenhed kan ikke læses.

- Formatet af USB-lagringsenheden er ikke understøttet.
- Den understøttede hukommelsesstørrelse er maksimalt 1 TB.
- Kontroller, om denne afspiller understøtter disse filer. (Se "Specifikationer" > "Fil")
- DRM-beskyttede videofiler, der er gemt på et USB/SD-flashdrev, kan afspilles via en analog videotilslutning (f.eks. komposit). Du skal bruge en HDMI-forbindelse for at kunne afspille disse filer.

Undertekster vises ikke eller vises ikke korrekt.

- Sørg for, at afspilleren understøtter underteksternes formater. (Se "Specifikationer" > "Understøttede undertekstformater")
- For at bruge en separat undertekstfil til DivX-videoafspilning skal du gøre følgende:
 - (1) Navngiv undertekstfilen på samme måde, som du ville gøre med DivX-videofilen med filtypenavnene uændrede.

(2) Gem undertekstfilen i den samme mappe som DivX-videofilen på masselagringsenheden.

(3) Afspille DivX-videoen fra en masselagringsenhed via afspilleren.

• Hvis du streamer DivX-videofiler gennem DLNA, understøttes de separate undertekstfiler ikke.

12 Specifikation

Bemærk

Specifikationer og design kan ændres uden varsel.

Fil

- Video: MPEG 1/2/4(MPEG 4 Part 2), H.264, VC-1, H.263, VP6(640 × 480), DivX Plus HD, DivX 3/4/5/6, Xvid, RMVB 8/9, RM, WMV (V9), AVI, TS, M2TS, TP, TRP, ISO, VOB, DAT, MP4, MPG, MOV (MPEG 4, H.264), ASF, FLV(640 × 480), MKV, M4V.
- Lyd: Dolby digital, AAC, RA, OGG, MKA, MP3, WAV, APE, FLAC, DTS, LPCM, PCM, WMA (V9), IMP/MS ADPCM, WMA Pro
- Billede: .JPEG, JPG, PNG, TIFF, GIF (ikke-animerede GIF), BMP, TIF, M-JPEG, HD-JPEG

USB-lagerenhed

• Kompatibilitet: Højhastigheds-USB (2.0)

Understøttede undertekstformater

• .srt, .sub, .smi, .ssa, .ass, .txt, .psb, .idx+.sub

SD-kort

• Kompatibilitet: SDHC 2.0 (op til 32 GB)

Video

- Signalsystem: PAL/NTSC
- Composite videoudgang: 1 Vpp ~ 75 ohm
- HDMI-udgang: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Lyd

- Analog stereoudgang
- Signal-støj-forhold (1 kHz): > 90 dB (A-vægtet)
- Dynamisk frekvensområde (1 kHz): > 80 dB (A-vægtet)
- Frekvenskurve: +/-0.2 dB
- Digitalt output: Optisk

Hovedenhed

- Dimensioner (L × B × H): 160 × 91 × 54,1 mm
- Nettovægt: 0,34 kg.
- Input: 100-240 V~, 50/60 Hz, 15W

Strøm

- Strømforbrug: < 15 W
- Strømforbrug i standby-tilstand: < 1 W

Specifications are subject to change without notice.

2013 © WOOX Innovations Limited.All rights reserved.

This product was brought to the market by WOOX Innovations Limited or one of its affiliates, further referred to in this document as WOOX Innovations, and is the manufacturer of the product. WOOX Innovations is the warrantor in relation to the product with which this booklet was packaged. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.

HMP5000_12_UM_V3.0

