

THOMSON



Streaming Stick 140

4K UHD

Användarhandbok

Innehåll

1.	Säkerhets- och produktinformation	3
2.	Inledning	4
3.	Streaming Stick	4
3.1.	Hölje	4
3.2.	Fjärr- kontroll	5
4.	Installation	6
4.1.	Förpackningens innehåll	6
4.2.	Konfigurering	6
4.3.	Fjärrkontroll parkoppling	8
4.4.	Första installation	8
5.	Installation av appar	9
6.	Anslutning av Bluetooth-enheter	9
7.	Sänd innehåll (Chromecast)	10
8.	Hey Google	10
9.	Inställningar för visningsformat	10
10.	Inställningar för ljudformat	10
11.	Uppdateringar	11
12.	Frågor och svar	11
13.	Tekniska specifikationer	11



mythomson.com



[tv.mythomson.com/
en/Support/FAQs/](https://tv.mythomson.com/en/Support/FAQs/)



[tv.mythomson.com/
Support/Product-Registration/](https://tv.mythomson.com/Support/Product-Registration/)

1. Säkerhets- och produktinformation

Din enhet har kontrollerats noggrant och packats före leverans. Kontrollera vid upppackning att alla delar finns med och förvara förpackningen oåtkomligt för barn. Vi rekommenderar att du behåller kartongen under garantiperioden så att din enhet är ordentligt skyddad i händelse av reparation eller garanti.

Läs igenom bruksanvisningen innan du sätter apparaten i drift och spara den för senare användning. Produkten måste installeras i enlighet med nationella bestämmelser.



Placera enheten på en väl ventilerad plats på en plan, stadig och stabil yta.

Koppla ur enheten om den inte används under en längre tid. Om nätkabeln är skadad måste den ersättas med nätadaptern 12 V 1 A. Kontakta kundtjänst för att undvika eventuella faror.



OBSERVERA: För att undvika elektriska stötar, utsätt inte enheten för regn eller fukt och skydda den från hög temperatur, fukt, vatten och damm. Använd inte enheten på fuktiga eller kalla platser.



Om enheten behöver repareras, gå till webbplatsen: <https://tv.mythomson.com/en/Support> och kontakta kundtjänst.



Håll alltid levande ljus och andra öppna lågor på avstånd för att förhindra spridning av brand. Håll enheten borta från direkt solljus.



AAA

Det finns risk för explosion om batterierna byts ut på fel sätt. Ersätt dem endast med samma eller likvärdiga typer. De förbrukade batterierna måste kasseras på ett säkert sätt. Släng dem i lämpliga soptunnor för att skydda miljön.



Utrustning med denna symbol är en klass II- eller dubbelisolerad elektrisk apparat. Den har utformats på ett sådant sätt att den inte kräver en säkerhetsanslutning till elektrisk jordning.



Denna märkning anger att produkten måste kasseras på ett korrekt sätt inom hela EU i enlighet med direktiv 2002/96/EG (WEEE) och inte får kasseras tillsammans med annat hushållsavfall. Återvinn den på ett ansvarsfullt sätt för att bidra till hållbar återanvändning av materialresurser. Lämna tillbaka den till ett insamlingsystem eller kontakta återförsäljaren där du köpte produkten.

Enligt föreskrifter om batterier är slutanvändare juridiskt skyldiga att lämna tillbaka gamla batterier. Släng inte förbrukade batterier i hushållssoporna utan lämna dem till ett insamlingsystem för förbrukade batterier.

Förenklad EU-försäkran om överensstämmelse

Härmed förklarar StreamView att produktenheten Streaming Box av typen radioutrustning uppfyller direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns tillgänglig på följande Internetadress:

tv.mythomson.com/support

Endast avsedd för inomhusbruk i EU:s medlemsstater och EFTA-stater.

**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IE IS
IT LI LT LU LV MT NL NO PL PT RO SI SK SE TR UK (NI)**

Appar och prestanda

Nedladdningshastigheten beror på din Internetanslutning. Vissa appar kanske inte är tillgängliga i ditt land eller din region. Streamingmedlemskap kan krävas. Netflix är tillgängligt i utvalda länder. Mer information finns på www.netflix.com. Tillgängligheten av språket för Google Assistant beror på stödet för Google Voice Search.

Skydd av personuppgifter

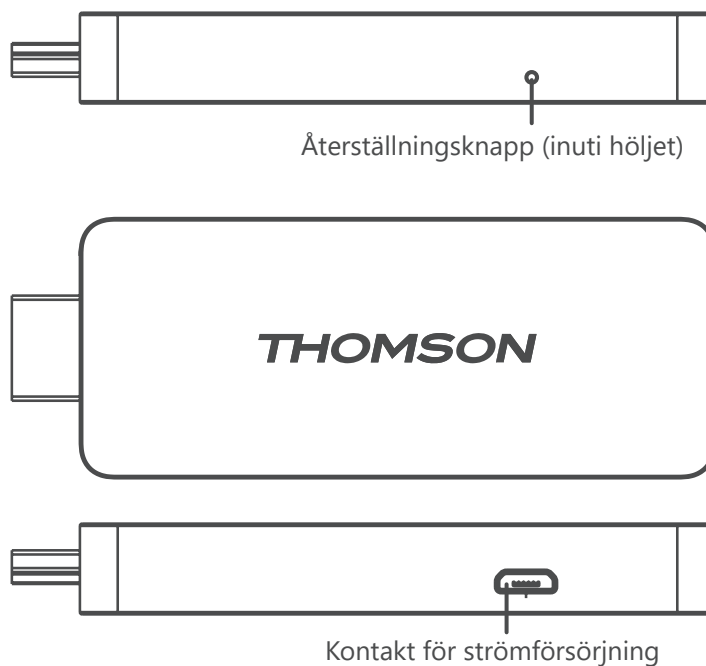
Applikationsleverantörerna och leverantörerna av tjänsterna kan samla in och använda tekniska data och relaterad information, inklusive men inte begränsat till teknisk information om denna enhet, system- och applikationsprogramvara samt kringutrustning. De kan använda sådan information för att förbättra produkter eller för att tillhandahålla tjänster eller teknik som inte identifierar dig personligen. Dessutom kan vissa tjänster från tredje part, som redan tillhandahålls i enheten eller installerats av dig efter att du köpt produkten, begära en registrering med dina personuppgifter. Vissa tjänster kan samla in personuppgifter även utan att ge ytterligare varningar. StreamView kan inte hållas ansvarigt för ett eventuellt brott mot dataskydd av tredjepartstjänster.

2. Inledning

Thomson Streaming Stick 140 uppgraderar din TV till en Smart TV och ger dig Android-upplevelsen, som är känd från mobiltelefoner till din TV. Från Google Play kan du ladda ner appar, som t.ex streamingtjänster, spel, TV-mediacentra och tusentals fler. Be Google att snabbt hitta YouTube-videor, den senaste filmsuccén, kolla på Internet efter väder eller annat innehåll. Sänd dina foton, videor och musik från mobila enheter till din TV med inbyggd Chromecast.















3. Streaming Stick

3.1. Hölje



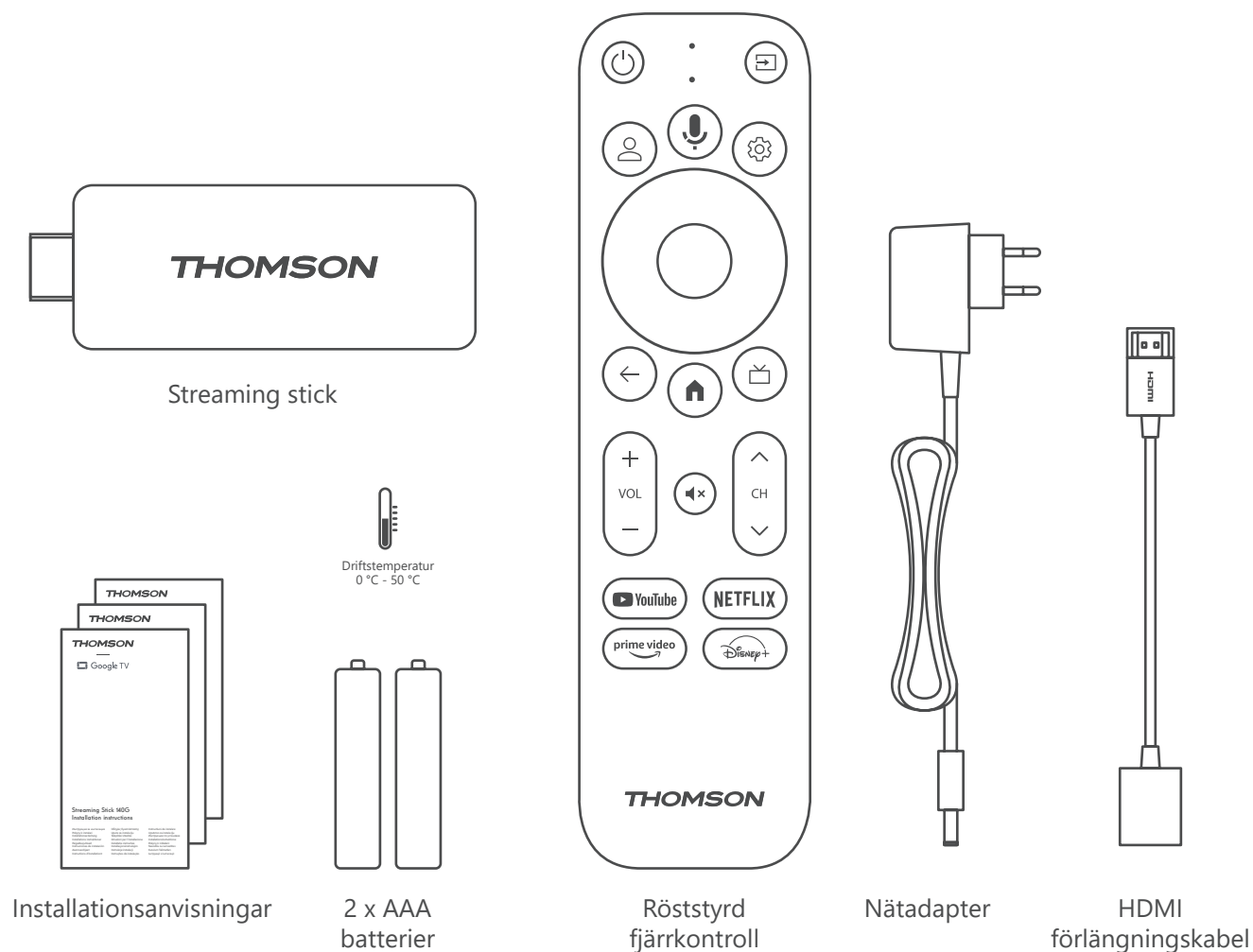
3.2. Fjärr- kontroll



	Standby: Snabb-standby/standby/ På
	Källa/ingång: Väljer de enheter som är anslutna till TV:n eller Live TV. *Knappen fungerar endast när Smart RCU-funktionen på Thomson Streaming Stick 140 är aktiverad.
	Profilomkopplare: Byter användarprofil
	Mikrofon: Aktiverar Google Assistant och mikrofonen som är inbyggd i fjärrkontrollen
	Inställningar: Öppnar menyn Inställningar
	OK: Bekräftar val
	Riktningknappar (D-Pad): Navigerar i meny, ställer in alternativ, flyttar fokus eller markör, etc.
	Tillbaka/Återgå: Återgår till föregående menyskärm, går ett steg tillbaka, etc.
	Hem: Öppnar startskärmen
	Gemensam applikation
	Volym +/-: Kontrollerar ljudvolymen på TV:n
	Program +/-: Zappning av de enskilda TV-/radiokanalerna. Bläddra kanallistan sida för sida när kanallistan visas på TV-skärmen.
	Stäng av ljudet: Stänger helt av ljudet på TV:n
	YouTube: Startar YouTube -applikationen
	Prime Video: Startar Prime Video -applikationen
	Netflix: Startar Netflix -applikationen
	Disney+: Startar Disney+ -applikationen

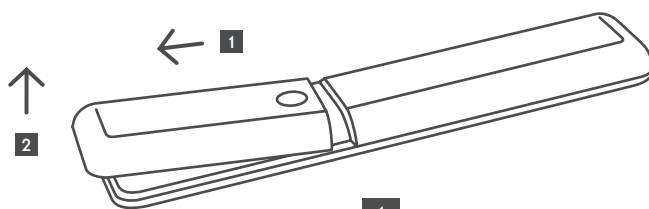
4. Installation

4.1. Förpackningens innehåll

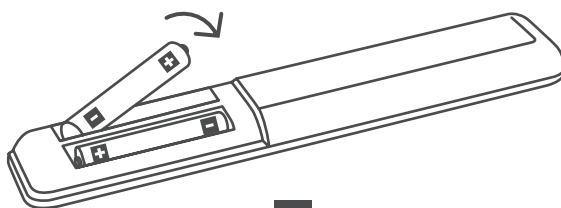


4.2. Konfigurering

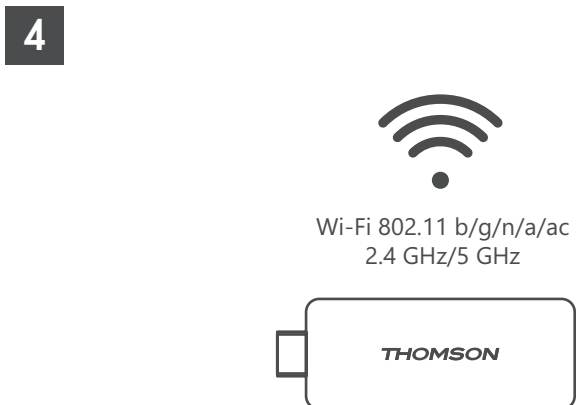
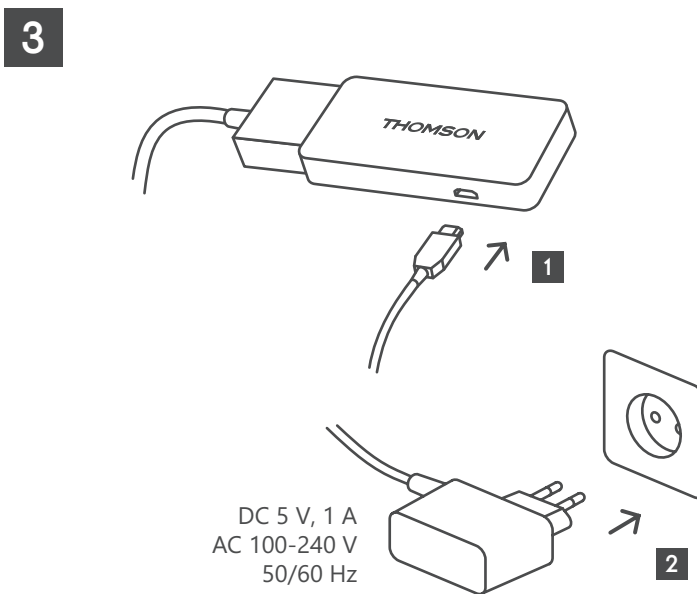
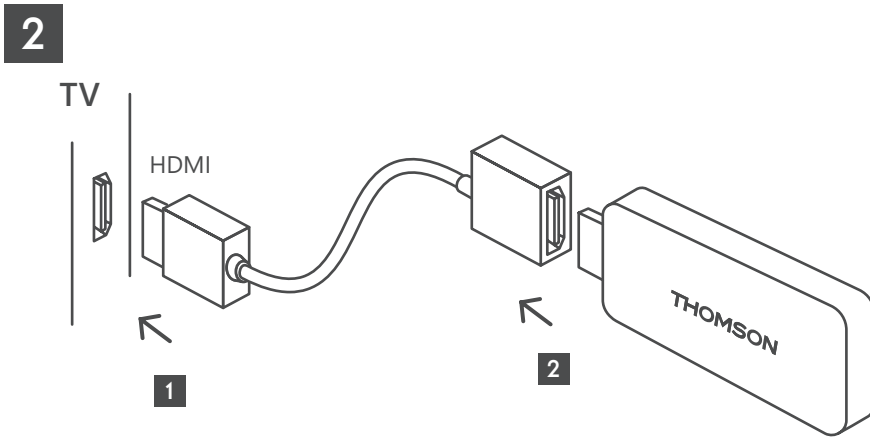
1



1

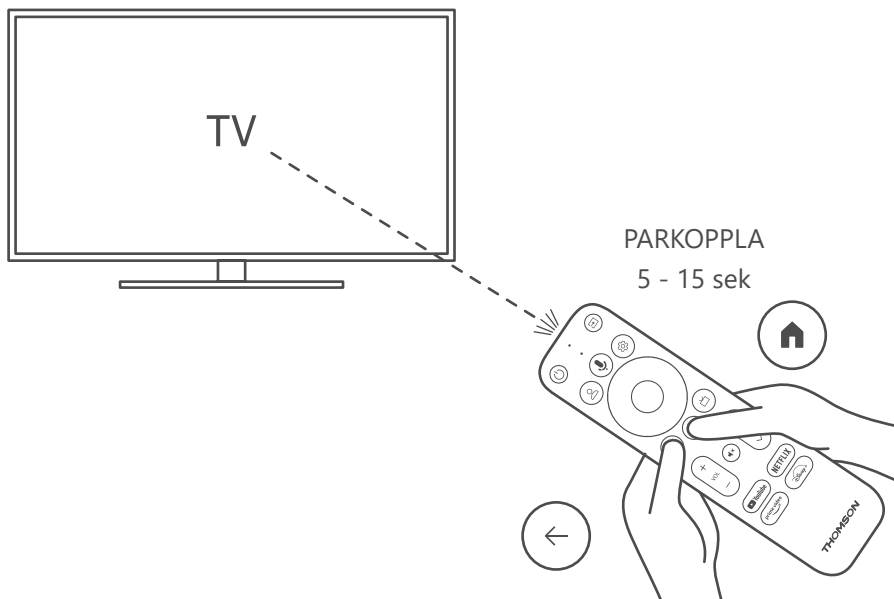


2



Om det inte finns någon Internetanslutning via LAN uppmanas du vid den inledande installationen att ansluta till Internet via WLAN.

4.3. Fjärrkontroll parkoppling



Koppla på TV:n och streamingboxen och följ anvisningarna på skärmen för att parkoppla fjärrkontrollen.

4.4. Första installation

När du framgångsrikt har parkopplat fjärrkontrollen väljer du installationsspråk och din region, och följer installationsanvisningarna på skärmen.

Du kan konfigurera din Thomson Streaming Stick 140 via Google Home-applikationen på din mobila (telefon eller surfplatta) eller manuellt genom att välja alternativet "Konfigurera på TV istället" längst ned på skärmen.

Observera:

Ett Google-konto krävs för att konfigurera Thomson Streaming Stick 140.

Du måste vara inloggad på ditt Google-konto för att komma åt Google Play Store, Hey Google och dina favorit-streaming-applikationer.

Om du inte har ett Google-konto eller vill skapa ett delat konto måste du registrera det innan du installerar Thomson Streaming Stick 140 på din dator eller smarttelefon.

Du kan skapa ett Google-konto genom att besöka följande webbplats:

<https://accounts.google.com/signup>

När du har slutfört den inledande installationen av din Thomson streaming-enhet kommer startskärmen för Google TV att visas.

Observera att illustrationerna av menyskärmarna som visas i denna användarhandbok endast är avsedda som referens och de kan skilja sig i ditt land.

5. Installation av appar

Du har tillgång till tusentals applikationer i Google Play store som du kan ladda ner. Du kan installera applikationer genom att följa stegen nedan:

1. Välj menyn Appar på startskärmen.

2. Markera fältet Sök efter appar och spel och ange namnet på den applikation du vill ladda ner.

I startskärmens meny Appar finns även fler olika undermenyer, som t.ex. Dina appar, Appkategorier, Appar från mina övriga enheter, Utvalda appar och andra som underlättar ditt val och installationen av applikationer.

Obs! Vissa appar fungerar bara i ditt eget nätverk. Dessa appar är inte öppna internetjänster utan bara interna lösningar för flera TV-apparater i samma hushåll. Hur dessa applikationer fungerar kan därför bestämmas av din IP TV- eller nätoperatör.

Vissa appar är tillgängliga för nedladdning enligt geo-lokaliseringen.

Detta innebär att de geo-lokaliseringsberoende applikationerna endast är tillgängliga i Google Play store enligt geo-lokaliseringsreglerna och inte kan laddas ner och installeras i andra länder.


Vissa appar som finns tillgängliga för mobila enheter såsom mobiltelefoner och surfplattor är av juridiska skäl inte tillgängliga för nedladdning på Google TV-enheter.

6. Anslutning av Bluetooth-enheter

Fjärrkontroller och tillbehör

I den här menyn kan du ansluta ljudenheter som t.ex. hörlurar och högtalare liksom ingångsenheter som t.ex. spelkontroller, mus eller tangentbord via Bluetooth till Thomson Streaming Stick 140.

Du kan också konfigurera fjärrkontrollen så att du kan kontrollera Ström På/Av, Volym +/- eller Ingångsval för de anslutna enheterna (TV, AV-mottagare eller soundbar) med Thomsons RCU.

Tryck på knappen  på fjärrkontrollen och tryck på OK för att öppna menyn Inställningar. Välj Bluetooth och tryck på OK.

Parkoppla tillbehör

Se till att Bluetooth-parkopplingsläget är aktiverat på den enhet som du vill ansluta till Thomson Streaming Stick 140. Välj menyalternativet Parkoppla tillbehör och tryck på OK. Bluetooth-enheten listas på höger sida. Markera enheten och tryck på OK för att starta parkopplingsprocessen.

Tillbehör

I menyn kan du hantera Bluetooth-anslutna enheter, som t.ex. fjärrkontroll.

Fjärrkontroll

Välj menyalternativet Konfigurera fjärrkontrollknappar och tryck på OK. Det finns två undermenyer i menyn för att Konfigurera fjärrkontrollknappar:

Enheter

Markera Lägg till enhet och tryck på OK. Markera den enhet du vill kontrollera med Thomson RCU, TV, Soundbar eller AV-mottagare och tryck på OK. Markera din enhets varumärke i listan och tryck på OK. Välj de kontrollalternativ du vill använda med Thomson RCU och följ instruktionerna på TV-skärmen.

Fjärrkontrollens knappar

I denna undermeny kan du konfigurera användningen av din Thomson RCU. Du kan ställa in vilka driftsfunktioner du vill fortsätta att manövrera med den anslutna enhetens (TV, AV-mottagare eller soundbar) ursprungliga fjärrkontroll och vilka du vill manövrera med Thomson-fjärrkontrollen.

7. Sänd innehåll (Chromecast)

Thomson Streaming Stick 140 har inbyggd Chromecast. Du kan sända videor, musik eller annat innehåll från din smarttelefon, surfplatta eller dator till din TV.

1. Se till att din telefon, surfplatta eller dator är i samma nätverk som din Streaming stick.
2. Öppna appen som stöder sändning, t.ex. YouTube.
3. Markera videon och klicka på sänd-ikonen.
4. Markera Streaming Stick 140 och tryck på OK.

Uppspelningen startar automatiskt. Observera att inte alla applikationer för streaming av videoinnehåll stöder Chromecast-funktionen.

8. Hey Google

Thomson Streaming Stick 140 stöder Hey Google-funktionen. Hey Google kan användas för att utföra olika åtgärder, som t.ex. för att justera volymen i procent, stänga av ljudet och återaktivera volymen eller för att öppna olika applikationer. Du kan söka efter olika information från Internet, som t.ex. "Hur blir vädret imorgon" eller söka efter filmer, serier eller videor i applikationer för streamingtjänster som t.ex. Netflix, Prime Video, Disney+ eller YouTube.

9. Inställningar för visningsformat

Tryck på knappen Inställningar på fjärrkontrollen eller välj ikonen Inställningar på startskärmen och öppna Display och Ljud → Avancerade displayinställningar.

Standardformatinställningen i menyn Display och Ljud är Automatisk. Följande display-formatinställningar är tillgängliga:

Automatisk:

Om du väljer inställningen Automatisk för displayformat låter systemet de installerade programmen automatiskt anpassa HDR-formatet till din displayenhet. Med detta inställningsalternativ visar alla program automatiskt videoinnehållet i det optimala videoformatet, men inte i den högsta kvaliteten.

Manuell:

Om detta alternativ väljs kan du manuellt inaktivera HDR-format som stöds av dina uppspelningsenheter och som kan orsaka uppspelningsproblem. HDR-format som inte stöds av din uppspelningsenhet visas under "format som inte stöds" och kan inte aktiveras med tvång. Installerade program kan automatiskt välja ett videoformat som inte visas i högsta videokvaliteten.

10. Inställningar för ljudformat

Thomson Streaming Stick 140 känner automatiskt igen det optimala ljudformat som stöds av den anslutna enheten, oavsett om det är HDMI-anslutningen på TV:n eller HDMI-anslutningen på AV-mottagaren. Den justerar sedan ljuduppspelningsparametrarna i enlighet med detta, vilket säkerställer en optimal ljudupplevelse som är skraddarsydd för den anslutna enheten. Tryck på knappen Inställningar på fjärrkontrollen eller välj ikonen Inställningar på startskärmen och öppna Display och Ljud → Avancerade ljudinställningar.

Följande inställningar för ljudformat är tillgängliga:

Automatisk:

Med detta ljuduppspelningsalternativ kommer Thomson Streaming Stick 140 via HDMI-kabel eller Digital Audio Optical Toslink-kabel att detektera det bästa ljudformat som den anslutna enheten kan stödja och kommer att justera ljuduppspelningsegenskaperna enligt den anslutna enheten. Detta alternativ för inställning av ljudformat rekommenderas.

Ingen:

Om du använder detta alternativ för ljuduppspelning kommer Thomson Streaming Stick 140 inte att spela upp surroundljud via ansluten HDMI-kabel eller Digital Audio Optical Toslink-kabel. Det här alternativet rekommenderas om du vill använda en DAC (Digital Audio Converter) för att konvertera det digitala ljudet från Thomson Streaming Stick 140 till analogt ljud eller om din anslutna enhet inte stöder uppspelning av digitalt ljud.

Manuell:

Selektivt aktivera eller inaktivera varje format som stöds av denna enhet, oavsett vad som stöds av din ljudutgångsenhet.

11. Uppdateringar

Programuppdateringen av Thomson Streaming Stick 140 sker automatiskt. Om det finns uppdateringar tillgängliga för de installerade apparna eller operativsystemet får du ett meddelande på startskärmen. Markera meddelandet och tryck på OK-knappen för att läsa det.

12. Frågor och svar

Vad kan jag göra med min Thomson Streaming Stick 140?	Thomsons Streaming Stick 140 förvandlar din TV till en Smart TV och ger dig Android-funktionerna kända från mobiltelefoner till din TV. Från Google Play kan du ladda ner appar såsom streamingtjänster, spel, TV-mediacentra och tusentals andra. Mer information finns på webbplatsen https://tv.mythomson.com/en/Support/FAQs .
Behöver jag en Smart TV för att använda min Thomson Streaming Stick 140?	Nej, det gör du inte. Thomson Streaming Stick 140 uppgraderar vilken TV som helst till en Smart TV.
Vilka anslutningar krävs för att använda min Thomson Streaming Stick 140?	Thomson Streaming Stick 140 måste anslutas till HDMI-porten på TV:n. Den kan anslutas direkt eller via den medföljande HDMI-förlängningskabeln.
Har min Thomson Streaming Stick 140 förinstallerade appar?	Följande applikationer är förinstallerade: Netflix, YouTube, Disney+, Prime Video, DAZN, etc.
Behöver jag ett Google-konto för att använda min Thomson Streaming Stick 140?	Ett Google-konto krävs för att konfigurera Thomson Streaming Stick 140. Du måste vara inloggad på ditt Google-konto på din Thomson Streaming Stick 140 för att få tillgång till Google Play store, Hey Google och favorit innehåll i streamingapplikationer.
Varför kan jag inte hitta den applikation som finns tillgänglig på min mobila enhet i Google Play store på Google TV?	Vissa appar som finns tillgängliga i Google Play store för mobila enheter såsom mobiltelefoner och surfplattor är av juridiska skäl inte tillgängliga för Google TV-enheter.
Kan jag skapa eller redigera mitt Google-konto på enheten?	Nej, du måste använda din mobil eller PC för att skapa och redigera ditt Google-konto.
Kan jag titta på videoinnehåll/-filer från min server via hemmanätverket på min Thomson Streaming Stick 140?	Det är möjligt att se videofiler från din hemmaserver, men detta kräver en lämplig app och information om hur du konfigurerar anslutningen.
Vilka är internetkraven för min Thomson Streaming Stick 140?	Streaming Stick fungerar bra med en vanlig internetanslutning. Du kommer dock att få en bättre upplevelse ju snabbare internetanslutningen är. Observera att ju fler enheter som är anslutna till ditt hemmanätverk, desto mindre bredband har du för din Thomson Streaming Stick 140.
Hur använder jag Google Assistant?	Från Android Home-menyn trycker du på Google Assistant-knappen på fjärrkontrollen för Thomson Streaming Stick 140. Du kan söka efter vilket innehåll som helst. Allt innehåll som är relaterat till din fråga visas i listan.

13. Tekniska specifikationer

Ljud och video

Upplösning på displayen: 4K Ultra HD

Videoupplösning: 4Kx2K@60fps, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i

Avkodning av ljud: Dolby Digital Plus och Dolby Atmos

System och minne

Operativsystem: Google TV

Chipset: Amlogic S905Y4

CPU: Fyrkärnig Cortex-A35

GPU: ARM Mali-G31 MP2

SDRAM: DDR2 GB

Flash eMMC 8 GB

Trådlös anslutning

Inbyggt Wi-Fi: 802.11 b/g/n/a/ac 2,4GHz/5GHz 2T2R

Bluetooth: 5.0

Kompatibilitet

HD-, FHD- och UHD-TV-apparater med HDMI-kompatibel port

Bluetooth-tangentbord Bluetooth-spelkontroll

Allmänna uppgifter

Strömförsörjning: AC 100 – 240 V AC ~ 50/60 Hz

Ingångsspänning: Nätadapter DC 5 V= 1 A

Strömförbrukning vid drift: max. 5 W

Driftstemperatur: 0 ~ +50 °C

Förvaringstemperatur: -20 ~ +70 °C

Mått (b x d x h): 34,4 x 12 x 93 mm

Vikt: 104 g

Licenser

Denna produkt är licensierad under AVC-patentportföljlicensen för personlig och icke-kommersiell användning av en konsument för att (i) koda video i enlighet med AVC-standarden ("AVC VIDEO") och/eller (ii) avkoda AVC-video som kodats av en konsument som bedriver en personlig och icke-kommersiell aktivitet och/eller erhållits från en videoleverantör som har licens för att tillhandahålla AVC-video. Ingen licens beviljas eller ska underförstås för någon annan användning. Ytterligare information kan erhållas från MPEG LA, L.L.C. se <http://www.mpegla.com> Denna produkt innehåller ett eller flera program som skyddas av internationella och amerikanska upphovsrättslagar som opublicerade verk.

De är konfidentiella och tillhör Dolby Laboratories. Det är förbjudet att helt eller delvis reproducera eller avslöja dem eller att producera härledda verk av dem utan uttryckligt tillstånd från Dolby Laboratories. Copyright 2012–2021 av Dolby Laboratories. Alla rättigheter förbehållna. Med förbehåll för ändringar. Till följd av kontinuerlig forskning och utveckling kan tekniska specifikationer, design och utseende på produkterna ändras. Google, Android TV, Google Play, YouTube, Chromecast och andra relaterade märken och logotyper är varumärken som tillhör Google LLC. Netflix är ett registrerat varumärke som tillhör Netflix, Inc. Wi-Fi är ett registrerat varumärke som tillhör Wi-Fi Alliance®. Termerna HDMI och HDMI High-Definition Multimedia Interface och HDMI-logotypen är varumärken eller registrerade märken som tillhör HDMI Licensing Administrator, Inc. i USA och andra länder. Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio och symbolen med det dubbla D:et är varumärken som tillhör Dolby Laboratories Licensing Corporation. Tillverkad under licens från Dolby Laboratories. För DTS-patent, se <http://patents.dts.com>. Alla produktnamn är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör sina respektive ägare.

© 2023 StreamView GmbH, Franz-Josefs-Kai 1, 1010 Wien, Österrike. Alla rättigheter förbehållna. Thomson är ett registrerat varumärke som tillhör Thomson Corporation och används under licens av StreamView GmbH.