

THOMSON



Stick de streaming 140G

4K UHD

Manual de utilizare

Cuprins

1.	Informații privind siguranța și produsul	3
2.	Introducere	4
3.	Stick de streaming	4
3.1.	Găzduire	4
3.2.	Telecomandă .	5
4.	Instalare	6
4.1.	Conținut ambalaj	6
4.2.	Configurare	6
4.3.	Asocieretelecomandă	8
4.4.	Prima instalare	8
5.	Instalarea aplicațiilor	9
6.	Conectarea dispozitivelor Bluetooth	9
7.	Streaming de conținut (Chromecast)	10
8.	Hey Google	10
9.	Setări privind formatul de afișare	10
10.	Setări ale formatului de sunet	10
11.	Actualizări	11
12.	Întrebări și răspunsuri	11
13.	Specificații tehnice	11



mythomson.com



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



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

1. Informații privind siguranța și produsul

Produsul dvs. a fost verificat și ambalat cu atenție înainte de transport. Atunci când îl despachetați, asigurați-vă că toate piesele sunt incluse și nu lăsați ambalajul la îndemâna copiilor. Vă recomandăm să păstrați cutia de carton pe perioada de garanție, pentru a vă proteja dispozitivul în caz de reparație sau garanție.

Citiți instrucțiunile înainte de a folosi dispozitivul și păstrați-le pentru utilizare ulterioară. Produsul trebuie să fie instalat în conformitate cu reglementările naționale.



Vă rugăm să plasați dispozitivul într-o locație bine ventilată, pe un suport plat, ferm și stabil.

Scoateți aparatul din priză în caz de neutilizare pe o perioadă îndelungată. În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit cu adaptorul de alimentare 12 V 1 A. Vă rugăm să contactați serviciul post-vânzare pentru a evita orice pericole.



AVERTISMENT: Pentru a preveni șocurile electrice, nu expuneți acest dispozitiv la ploaie sau umiditate și protejați-l de temperaturi ridicate, umiditate, apă și praf. Nu utilizați aparatul în locuri umede sau reci.



În cazul în care dispozitivul necesită a fi reparat, vă rugăm să accesați site-ul web: <https://tv.mythomson.com/en/Support/> și să contactați serviciul post-vânzare.



Pentru a preveni răspândirea focului, țineți întotdeauna lumânările sau alte flăcări deschise la distanță. Păstrați dispozitivul departe de lumina directă a soarelui.



AAA

Există pericol de explozie dacă bateriile sunt înlocuite incorect. Înlocuiți-le numai cu tipuri identice sau echivalente. Bateriile folosite trebuie eliminate în condiții de siguranță. Aruncați-le în coșurile de gunoi corespunzătoare pentru a proteja mediul înconjurător.



Echipamentul cu acest simbol este un dispozitiv electric din clasa II sau cu izolație dublă. Acesta a fost proiectat astfel încât nu necesită o conexiune de siguranță la împământarea electrică.



Acest marcaj indică faptul că acest produs trebuie eliminat în mod corespunzător pe teritoriul UE în conformitate cu Directiva 2002/96/CE (DEEE) și nu poate fi eliminat împreună cu alte deșeuri menajere. Vă rugăm să îl reciclați în mod responsabil pentru a contribui la reutilizarea durabilă a resurselor materiale. Vă rugăm să îl returnați la un sistem de colectare sau să contactați vânzătorul cu amănuntul de unde ați cumpărat produsul.

În conformitate cu Legea privind bateriile, utilizatorii finali sunt obligați prin lege să returneze bateriile vechi. Vă rugăm să nu aruncați bateriile uzate la gunoiul menajer, ci să le returnați la un sistem de colectare a bateriilor uzate.

Declarația de conformitate simplificată a UE

Prin prezenta, StreamView declară că dispozitivul de produs de tip echipament radio Casetă de Streaming este conform cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației de conformitate a UE este disponibil la următoarea adresă de internet:

tv.mythomson.com/support

Destinat exclusiv utilizării în interior în statele membre ale UE și în statele AELS.

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)

Aplicații și performanță

Viteza de descărcare depinde de conexiunea dvs. de internet. S-ar putea ca unele aplicații să nu fie disponibile în țara sau regiunea dvs. Este posibil să fie necesar un abonament de streaming. Netflix este disponibil în țările selectate. Mai multe informații pe www.netflix.com. Disponibilitatea limbii pentru Google Assistant depinde de suportul de căutare vocală Google.

Protecția datelor

Furnizorii de aplicații și furnizorii de servicii pot colecta și utiliza date tehnice și informații conexe, inclusiv, dar fără a se limita la acestea, informații tehnice despre acest dispozitiv, sistem și software de aplicații și periferice. Aceștia pot folosi informațiile pentru a îmbunătăți produse sau pentru a furniza servicii sau tehnologii, care nu vă identifică personal. În plus, unele servicii terțe, deja furnizate pe dispozitiv sau instalate de către dvs. după achiziționarea produsului, pot solicita înregistrarea cu datele dvs. cu caracter personal. Unele servicii pot colecta date cu caracter personal chiar și fără să ofere avertizări suplimentare. StreamView nu poate fi trasă la răspundere pentru o eventuală încălcare a protecției datelor de către servicii terțe.

2. Introducere

Stick Thomson de streaming 140G vă transformă televizorul într-un televizor inteligent și aduce experiența Android, cunoscută de pe telefoanele mobile, pe televizorul dumneavoastră. Puteți descărca aplicații, cum ar fi servicii de streaming, jocuri, centre media TV și mii de alte aplicații din Google Play. Cereți-i lui Google să găsească rapid videoclipuri pe YouTube, cel mai recent film blockbuster, să verifice pe internet vremea sau alte conținuturi. Transferați fotografiile, videoclipurile și muzica de pe dispozitivele mobile pe televizor cu Chromecast integrat.

3. Stick de streaming

3.1. Găzduire



Butonul de resetare (în interiorul carcasei)



Conector de alimentare

3.2. Telecomandă .



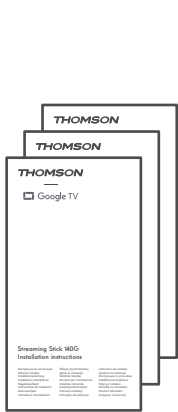
	Standby: Standby rapid/Standby/Pornit
	Sursă/Intrare: Selectează dispozitivele conectate la televizor sau Live TV *Butoanele funcționează numai atunci când funcția Smart RCU a Stick-ul Thomson de streaming 140G este activat.
	Comutator de profil: Comută profilurile de utilizator
	Microfon: Activează Asistentul Google și microfonul încorporat în telecomandă
	Setări: Deschide meniul Setări
	OK: Confirmă selecțiile
	Butoane direcționale (D-Pad): Navighează în meniu, setează opțiunile, mută focalizarea sau cursorul etc.
	Înapoi/Revenire: Revine la ecranul de meniu anterior, merge cu un pas înapoi etc.
	Acasă: Deschide ecranul Acasă
	Aplicație comună
	Volum +/-: Controlează volumul sonor al televizorului
	Program +/-: Schimbarea unui singur canal TV/radio. Derulați lista de canale pagină cu pagină atunci când lista de canale este afișată pe ecranul televizorului.
	Fără sunet: Oprește complet volumul televizorului
	YouTube: Lansează aplicația YouTube
	Prime Video: Lansează aplicația Prime Video
	Netflix: Lansează aplicația Netflix
	Disney+: Lansează aplicația Disney +

4. Instalare

4.1. Conținut ambalaj



Stick de streaming



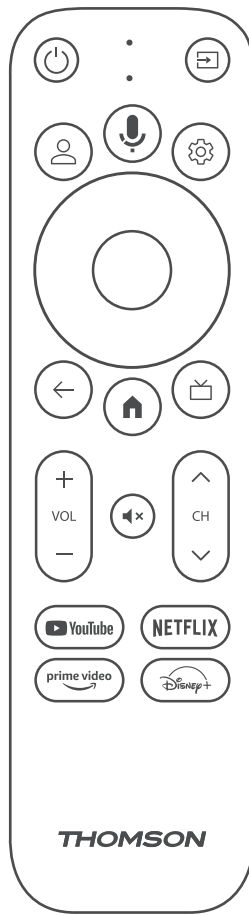
Instrucțiuni de instalare



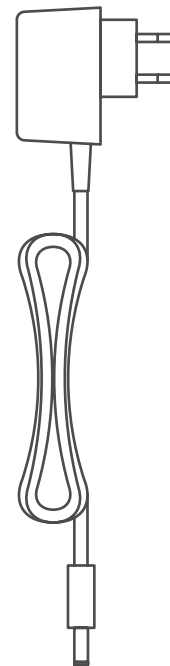
Temperatura de funcționare
0 °C - 50 °C



2 x AAA
baterii



Telecomandă
vocală



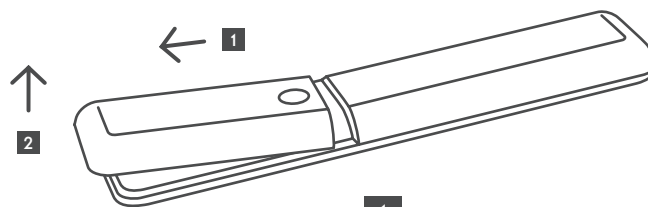
Adaptor de
alimentare



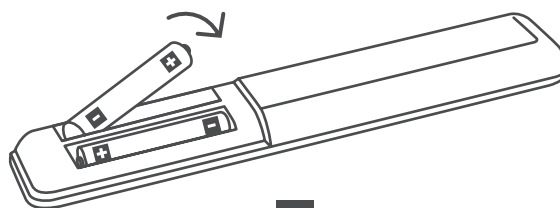
HDMI
cablu
prelungitor

4.2. Configurare

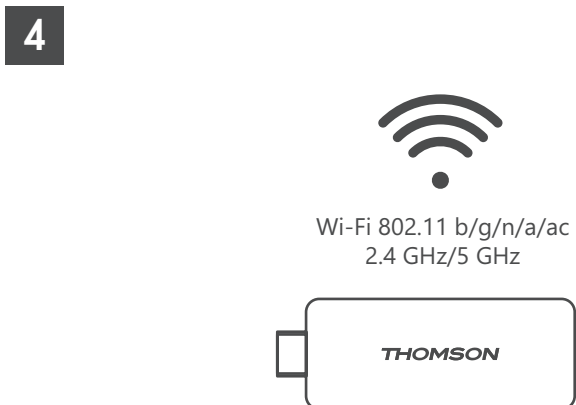
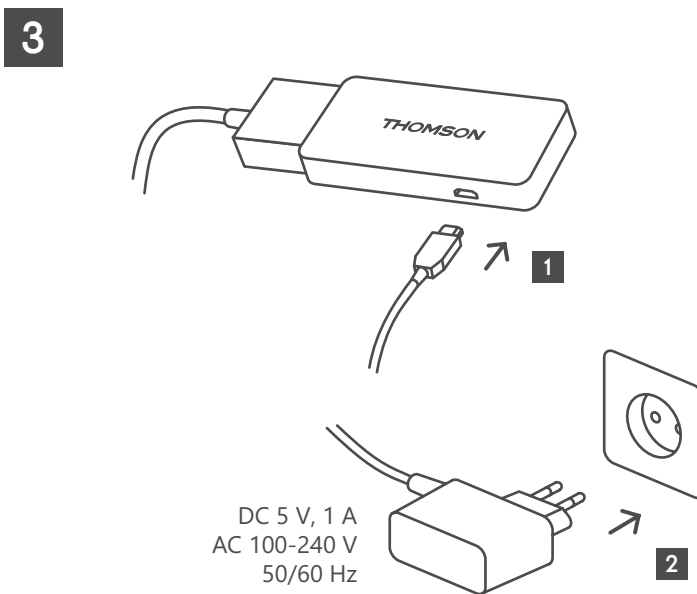
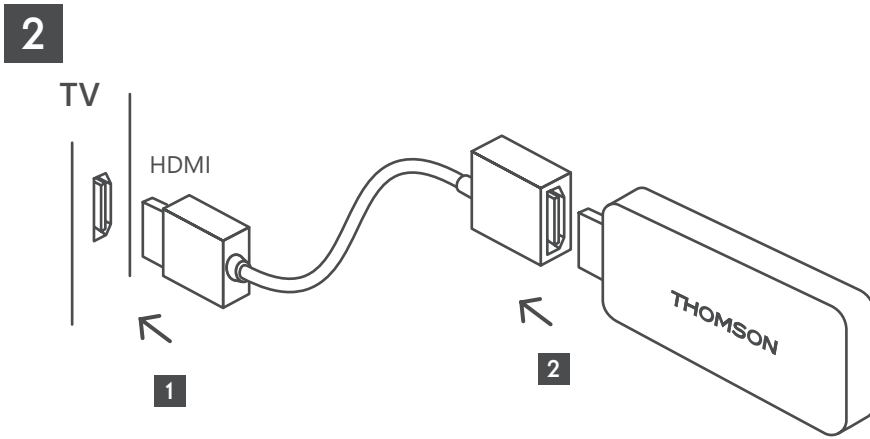
1



1

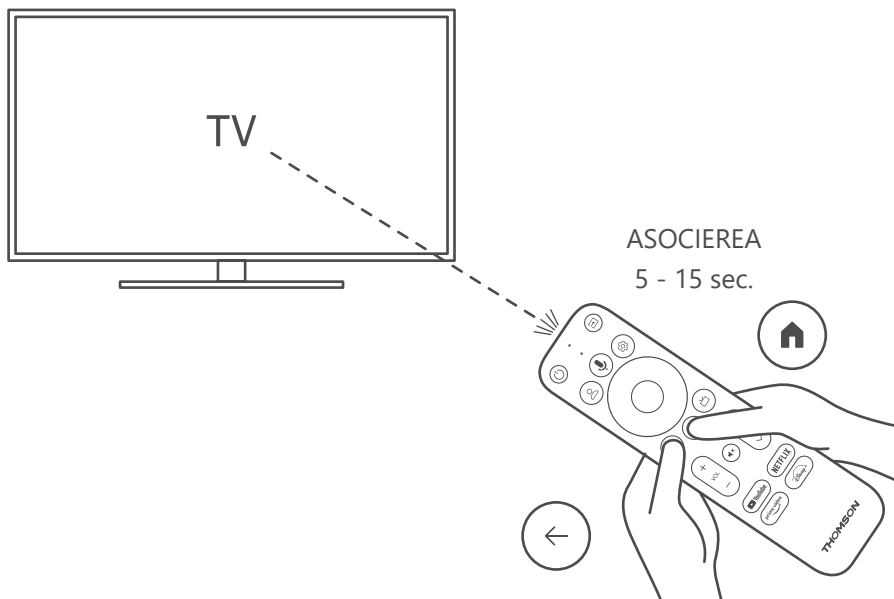


2



Dacă nu este disponibilă o conexiune la internet prin LAN, la instalarea inițială vi se va solicita să vă conectați la internet prin WLAN.

4.3. Asociere telecomandă



Porniți televizorul și caseta de streaming și urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a asocia telecomanda.

4.4. Prima instalare

După ce ați împerecheat cu succes telecomanda, selectați limba de instalare și regiunea dvs. și urmați instrucțiunile de instalare de pe ecran.

Puteți configura Stick-ul Thomson de streaming 140G prin intermediul aplicației Google Home de pe telefonul mobil (telefon sau tabletă) sau manual prin selectarea opțiunii „Set up on TV instead” (Configurare pe televizor în schimb) din partea de jos a ecranului.

Notă:

Pentru a configura Stick-ul Thomson de streaming 140G este necesar un cont Google.

Trebuie să vă conectați la contul Google pentru a accesa Magazinul Google Play, Hey Google și aplicațiile dvs. preferate de streaming.

Dacă nu aveți un cont Google sau doriți să creați un cont partajat, trebuie să îl înregistrați înainte de a instala Stick-ul Thomson de streaming Box 140G pe computerul sau smartphone-ul dvs.

Vă puteți crea un cont Google accesând următorul site web:

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

După finalizarea instalării inițiale a dispozitivului de streaming Thomson, ecranul de pornire Google TV va fi afișat.

Vă rugăm să rețineți că ilustrațiile ecranelor de meniu prezentate în acest ghid de utilizare sunt doar de referință și că acestea pot fi diferite în țara dumneavoastră.

5. Instalarea aplicațiilor

Aveți acces la mii de aplicații din magazinul Google Play, pe care le puteți descărca. Puteți instala urmând pașii de mai jos:

1. Selectați Meniul Aplicații pe ecranul principal.
2. Selectați câmpul Search for apps and games (Căutare aplicații și jocuri) și introduceți numele aplicației pe care doriți să o descărcați.

În meniul din ecranul principal al aplicațiilor există, de asemenea, diverse submeniuri, cum ar fi Aplicațiile dvs., Categoriile de aplicații, Aplicații de pe alte dispozitive ale mele, Aplicații recomandate și altele care vă facilitează selecția și instalarea aplicațiilor.

Notă: unele aplicații funcționează numai în propria rețea. Aceste aplicații nu sunt servicii de internet deschise, ci doar soluții interne pentru mai multe televizoare din aceeași gospodărie. Prin urmare, funcționarea acestor aplicații poate fi stabilită de către IP-ul televizorului sau operatorul de rețea.

Unele aplicații pot fi descărcate în funcție de geolocație.

Acest lucru înseamnă că aplicațiile dependente de geolocație sunt disponibile numai în magazinul Google Play, în conformitate cu regulile de geolocație, și nu pot fi descărcate și instalate în țări diferite.


Unele aplicații care sunt disponibile pentru dispozitive mobile, cum ar fi telefoanele mobile și tabletele, din motive legale nu sunt disponibile pentru descărcare pe dispozitivele Google TV.

6. Conectarea dispozitivelor Bluetooth

Telecomenzi și accesorii

În acest meniu puteți conecta dispozitive audio, cum ar fi căștile și difuzoarele, precum și dispozitive de intrare, cum ar fi gamepad-uri, mouse sau tastatură prin Bluetooth la Stick-ul Thomson de streaming 140G.

De asemenea, puteți configura telecomanda astfel încât să puteți controla pornirea/oprirea, volumul +/- sau selecția de intrare a dispozitive conectate (televizor, receptor AV sau Soundbar) cu Thomson RCU.

Apăsăți butonul  de pe telecomandă și apăsați OK pentru a deschide meniul Settings (Setări). Selectați Bluetooth și apăsați OK.

Asocierea accesoriilor

Asigurați-vă că modul de asociere Bluetooth este activat pe dispozitivul pe care doriți să îl conectați la Thomson Streaming Box 140G. Selectați opțiunea de meniu „Pair accessory” (Asociere accesoriu) și apăsați OK. Dispozitivul Bluetooth va fi listat în partea dreaptă. Selectați dispozitivul și apăsați OK pentru a începe procesul de asociere.

Accesorii

În acest meniu puteți gestiona dispozitivele conectate prin Bluetooth, cum ar fi telecomanda.

Telecomanda

Selectați opțiunea de meniu „Set up remote buttons” (Configurare butoane de la distanță) și apăsați OK. Există două submeniuri în meniul butoanelor de Configurare:

Dispozitive

Selectați „Add device” (Adăugare dispozitiv) și apăsați OK. Selectați dispozitivul pe care doriți să îl controlați cu Thomson RCU, televizorul, Soundbar sau receptorul AV și apăsați OK. Selectați Marca dispozitivului dvs. din listă și apăsați OK. Selectați opțiunile de control pe care doriți să le utilizați cu Thomson RCU și urmați instrucțiunile de pe ecranul televizorului.

Butoanele telecomenzii

În acest submeniu puteți configura funcționarea RCU Thomson. Puteți seta funcțiile de operare pe care doriți să le utilizați în continuare cu telecomanda originală a dispozitivului conectat (televizor, receptor AV sau soundbar) și pe care doriți să le utilizați cu telecomanda Thomson.

7. Streaming de conținut (Chromecast)

Stick-ul Thomson de streaming 140G are Chromecast încorporat. Puteți difuza videoclipuri, muzică sau alt conținut de pe telefonul inteligent, tableta sau computer pe televizor.

1. Asigurați-vă că telefonul, tableta sau computerul dvs. se află în aceeași rețea cu Stick-ul de streaming.
2. Deschideți aplicația care suportă streaming, de exemplu, YouTube.
3. Selectați videoclipul și faceți clic pe pictograma de streaming.
4. Selectați Stick-ul de streaming 140G și apăsați OK.

Redarea va începe automat. Vă rugăm să rețineți că nu toate aplicațiile pentru streaming de conținut video acceptă funcția Chromecast.

8. Hey Google

Stick-ul Thomson de streaming 140G suportă funcția Hey Google. Hey Google poate fi utilizat pentru a efectua diverse operațiuni, cum ar fi reglarea volumului în funcție de procente, dezactivarea și reactivarea volumului sau deschiderea diverselor aplicații. Puteți căuta diverse informații de pe internet, cum ar fi „Cum va fi vremea mâine”, sau puteți căuta filme, seriale sau videoclipuri în aplicații de servicii de streaming, cum ar fi Netflix, Prime Video, Disney+ sau YouTube.

9. Setări privind formatul de afișare

Apăsați butonul Settings (Setări) de pe telecomandă sau selectați pictograma Settings (Setări) de pe ecranul principal și deschideți Display & Sound (Afișaj și sunet) -> Advanced display settings (Setări avansate de afișare). Selecția implicită a formatului de setare a afișajului din meniul Display & Sound (Afișaj și sunet) este Automatic (Automat). Următoarele setări privind formatul afișajului sunt disponibile:

Automat:

Dacă selectați setarea Format de afișare automat, sistemul permite aplicațiilor instalate să ajusteze automat formatul HDR la dispozitivul de afișare. Cu această opțiune de setare, toate aplicațiile afișează automat conținutul video în formatul video optim, dar nu la cea mai bună calitate.

Manual:

Dacă această opțiune este selectată, puteți dezactiva manual formatele HDR care sunt acceptate de dispozitivele de redare și care pot cauza probleme de redare. Formatele HDR care nu sunt acceptate de dispozitivul dvs. de redare vor fi afișate la rubrica „formate neacceptate” și nu pot fi activate forțat. Este posibil ca aplicațiile instalate să selecteze automat un format video care nu va fi afișat la cea mai bună calitate video.

10. Setări ale formatului de sunet

Stick-ul Thomson de streaming 140G recunoaște automat formatul optim de sunet acceptat de dispozitivul conectat, fie că este vorba de conexiunea HDMI a televizorului sau de conexiunea HDMI a receptorului AV. Acesta ajustează apoi parametrii de redare a sunetului în mod corespunzător, asigurând o experiență sonoră optimă, adaptată la dispozitivul conectat. Apăsați butonul Settings (Setări) de pe telecomandă sau selectați pictograma Settings (Setări) de pe ecranul principal și deschideți Display & Sound (Afișaj și sunet) -> Advanced sound settings (Setări avansate de sunet).

Sunt disponibile următoarele setări ale formatului de sunet:

Automat:

Utilizând această opțiune de redare a sunetului, Thomson Streaming Box 140G prin cablu HDMI sau cablu digital audio optic Toslink va detecta cel mai bun format de sunet pe care dispozitivul conectat îl poate suporta și va ajusta caracteristicile de redare a sunetului în funcție de dispozitivul conectat. Această opțiune de setare a formatului de sunet este recomandată.

Niciuna:

Utilizând această opțiune de redare a sunetului, Stick Thomson de streaming 140G nu va reda sunet surround prin intermediul cablului HDMI sau al cablului Digital Audio Optical Toslink conectat. Această opțiune este recomandată dacă doriți să utilizați un DAC (Digital Audio Converter) pentru a converti sunetul digital de la Stick-ul Thomson de streaming 140G în sunet analogic sau dacă dispozitivul conectat nu acceptă redarea sunetului digital.

Manual:

Activați sau dezactivați selectiv fiecare format acceptat de acest dispozitiv, indiferent de cel acceptat de dispozitivul de ieșire audio.

11. Actualizări

Actualizarea software-ului Stick-ului Thomson de streaming 140G are loc în mod automat. Dacă sunt disponibile actualizări pentru aplicațiile instalate sau pentru sistemul de operare, veți primi o notificare pe ecranul principal. Selectați notificarea și apăsați butonul OK pentru a o citi.

12. Întrebări și răspunsuri

Ce pot face cu Stick-ul Thomson de streaming 140G?	Stick-ul Thomson de streaming 140G transformă televizorul dvs. într-un televizor inteligent și aduce pe televizor funcțiile Android cunoscute de pe telefoanele mobile. Puteți descărca aplicații, cum ar fi servicii de streaming, jocuri, centre media TV și mii de altele din Google Play. Pentru mai multe informații, vă rugăm să vizitați site-ul https://tv.mythomson.com/en/Support/FAQs .
Am nevoie de un televizor inteligent pentru a utiliza Thomson Stick de streaming 140G?	Nu, nu ai nevoie. Stick-ul Thomson de streaming 140G transformă orice televizor într-un Smart TV.
Ce conexiuni sunt necesare pentru Stick-ul Thomson de streaming 140G?	Stick-ul Thomson de streaming 140G trebuie să fie conectat la portul HDMI al televizorului. Acesta poate fi conectat direct sau prin intermediul cablului de extensie HDMI furnizat.
Stick-ul Thomson de streaming 140G are aplicații preîncărcate?	Următoarele aplicații sunt preinstalate: Netflix, YouTube, Disney+, Prime Video, DAZN etc.
Am nevoie de un cont Google pentru a utiliza Stick-ul Thomson de streaming 140G?	Pentru a configura Stick-ul Thomson de streaming 140G este necesar un cont Google. Trebuie să vă conectați la contul Google de pe Stick-ul Thomson de streaming 140G pentru a accesa magazinul Google Play, Hey Google și ofertele de conținut preferat ale aplicațiilor de streaming.
De ce nu pot găsi aplicația disponibilă pe dispozitivul meu mobil în magazinul Google Play al Google TV?	Unele aplicații disponibile în magazinul Google Play pentru dispozitive mobile, cum ar fi telefoane mobile și tablete, nu sunt disponibile pentru dispozitivele Google TV din motive legale.
Pot să îmi creez sau să îmi editez contul Google pe dispozitiv?	Nu, trebuie să folosiți telefonul mobil sau PC-ul pentru a vă crea și edita contul Google.
Pot viziona conținut video/fișiere de pe serverul meu prin intermediul rețelei casnice pe Stick-ul Thomson de streaming 140G?	Este posibil să vedeți fișiere video de pe serverul dvs. de acasă, dar acest lucru necesită o aplicație adecvată. și informații despre cum să configurați conexiunea.
Care sunt cerințele de internet pentru Stick-ul Thomson de streaming 140G?	Stick-ul de streaming funcționează bine cu o conexiune standard la internet. Cu toate acestea, veți avea o experiență mai bună cu cât conexiunea la internet este mai rapidă. Vă rugăm să rețineți că, cu cât mai multe dispozitive sunt conectate la rețeaua dvs. de acasă, cu atât mai puțină bandă largă aveți la dispoziție pentru Stick-ul Thomson de streaming 140G.
Cum pot utiliza Asistentul Google?	Din meniul Android Home, apăsați butonul Google Assistant de pe telecomanda Stick Thomson de streaming 140G. Puteți căuta orice conținut. Tot conținutul legat de întrebarea dvs. va apărea în listă.

13. Specificații tehnice

Audio și Video

Rezoluția afișajului: 4K Ultra HD

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

Decodare audio: Dolby Digital Plus și Dolby Atmos

Sistem și memorie

Sistem de operare: Google TV

Chipset: Amlogic S905Y4:

Procesor: Quad-Core Cortex-A35

GPU: ARM Mali-G31 MP2

SDRAM: DDR2 GB

Flash: eMMC 8 GB

Conectivitate wireless

Wi-Fi încorporat: 802.11 b/g/n/a/ac 2.4GHz/5GHz 2T2R

Bluetooth: 5.0

Compatibilitate

Televizoare HD, FHD și UHD cu port compatibil HDMI

Tastatura Bluetooth Gamepad Bluetooth

Date generale

Alimentarea cu energie: AC 100 - 240 V AC ~ 50/60 Hz

Tensiunea de intrare: Adaptor de alimentare DC 5 V= 1 A

Consum de energie în timpul funcționării: max. 5 W

Temperatura de funcționare: 0 ~ +50 °C

Temperatura de depozitare: -20 ~ +70 °C

Dimensiuni (L x P x H): 34,4 x 12 x 93 mm

Greutate: 104 g

Licențe

Acest produs este licențiat în baza licenței de portofoliu de brevete AVC pentru uz personal și necomercial al unui consumator pentru (i) codificarea video în conformitate cu standardul AVC („AVC VIDEO”) și/sau (ii) decodificarea video AVC care a fost codificat de către un consumator implicat într-o activitate personală și necomercială și/sau a fost obținut de la un furnizor video licențiat pentru a furniza video AVC. Nici o licență nu este acordată sau nu este implicată pentru orice altă utilizare. Informații suplimentare pot fi obținute de la MPEG LA, L.L.C. consultați <http://www.mpegla.com> Acest produs conține unul sau mai multe programe protejate în conformitate cu legile internaționale și americane privind drepturile de autor ca lucrări nepublicate.

Acestea sunt confidențiale și sunt proprietatea Dolby Laboratories. Reproducerea sau dezvăluirea acestora, integral sau parțial, sau producerea de lucrări derivate din acestea fără permisiunea expresă a Dolby Laboratories este interzisă. Copyright 2012-2021 de către Dolby Laboratories. Toate drepturile rezervate. Sub rezerva unor modificări. Ca urmare a cercetării și dezvoltării continue, specificațiile tehnice, designul și aspectul produselor pot suferi modificări. Google, Android TV, Google Play, YouTube, Chromecast și alte mărci și logo-uri aferente sunt mărci comerciale ale Google LLC. Netflix este o marcă comercială înregistrată a Netflix, Inc. Wi-Fi este o marcă comercială înregistrată a Wi-Fi Alliance®. Termenii HDMI și HDMI High-Definition Multimedia Interface, precum și logo-ul HDMI sunt mărci comerciale sau mărci înregistrate ale HDMI Licensing Administrator, Inc. în Statele Unite și în alte țări. Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio și simbolul dublu D sunt mărci comerciale ale Dolby Laboratories Licensing Corporation. Produs sub licență de la Dolby Laboratories. Pentru brevetele DTS, consultați <http://patents.dts.com>. Toate denumirile de produse sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale proprietarilor respectivi.

© 2023 StreamView GmbH, Franz-Josefs-Kai 1, 1010 Viena, Austria. Toate drepturile rezervate. Thomson este o marcă înregistrată a Thomson Corporation, utilizată sub licență de StreamView GmbH.