

# පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය

---

ඔබගේ කට්ටලය ක්‍රියාත්මක කිරීමට පෙර කරුණාකර මෙම අත්පොත සැලකිල්ලෙන් කියවා ඉදිරි භාවිතය සඳහා එය තබාගන්න.

# අන්තර්ගතය

## LG webOS රූපවාහිනිය පිළිබඳ

මුල් පිටු නිබන්ධනය	5
මුල් තිරය කළමනාකරණය කරන්න	7
සජීවී රූපවාහිනිය සුදානම් කරන්න	9
ජාල සැකසීම	10
පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය පිළිබඳ	12

## රූපවාහිනිය ක්‍රියා කරවන ආකාරය

දුරස්ථ පාලකය භාවිතය	13
කාන්තය හරහා රූපවාහිනී කාර්යයන් භාවිතා කිරීම	15
දුරස්ථ පාලකයේ නවත් විශේෂාංග බැලීමට	17
ඉක්මන් ප්රවේශය හරහා යෙදුම් දියත් කිරීම	19
SIMPLINK (HDMI-CEC)	20
ප්රවේශයනාවය සඳහා කෙටීම	22
යතුරු පුවරුවක් සහ මූසිකයක් භාවිතය	22
Gamepad භාවිතා කිරීම	23

## සජීවී රූපවාහිනිය භුක්ති විඳින්න

සජීවී මෙනුව	23
රූපවාහිනී මාර්ගෝපදේශය	25
වැඩසටහන් තනු පරීක්ෂා කිරීම	26
MAGIC LINK භාවිතය	27
Live Playback	28
පටිගත කිරීම	29
සංගීතය ඇල්ලීම	31
කාලසටහන් සැකසීම	32
පටිගත කළ TV වැඩසටහන් වාදනය කිරීම	34
TELETEXT	36
HbbTV	38

## විවිධාකාර අන්තර්ගතයන් භාවිතා කරන ආකාරය

LG Content Store	39
ගිණුම් කළමනාකරණය	40
අන්තර්ගතය සෙවීම	41
යෙදුම් සහ අන්තර්ගතයන් භාවිතය	42

## අනෙක් උපාංග සම්බන්ධ කරන්න

නිවෙස් ඩිජිටල් ඛණ්ඩය	44
ජංගම සම්බන්ධතාව	45
ස්මාර්ට්ෆෝන් තිරය බෙදා ගැනීම	47
USB සම්බන්ධ කිරීම	47
ජායාරූප හා වීඩියෝ	49
සංගීතය	55
Home IoT උපාංග භාවිතා කරන්න	58
පරිගණක අන්තර්ගතය බෙදා ගැනීම	60
පරිගණක තිරය බෙදා ගැනීම	62

## ස්මාර්ට් රූපවාහිනියේ ප්රතිලාභ

අන්තර්ජාලය භුක්ති විඳීම	62
ඔලිවරසන් ප්රකාරය	65
දැනුම්දීම	66

## සැකසුම්වල සංචාරක ලැයිස්තුව

ඉක්මන් සැකසුම්	67
පින්තූරය	68
ගබ්දය	77
නාලිකා	84
සම්බන්ධතාවය	91
පොදු	95
ආරක්ෂාව	103
ප්රවේශයනාව	105

## දොස් සෙවීම

ඉක්මන් උපකාරසමග පරීක්ෂා කිරීම කරන්න	108
අසාමාන්ය ක්රියාකාරීත්වය	108
තිරයේ ගැටලු	109
ගබ්ද ගැටලු	112
PC සම්බන්ධතා ගැටලු	113
චිත්රපට පසුබාවන ගැටලු	115
පටිගත කිරීමේ ගැටලු	116
ජාල සම්බන්ධතා ගැටලු	117
LG ගිණුමේ ගැටලු	119
අන්තර්ගත ගැටලු	119
අන්තර්ජාල බ්රව්සරයේ ගැටලු	120

## නිවේදනය

මෘදුකාංග යාවත්කාලීනය	121
----------------------	-----

සහාය දක්වන විභේදනය : HDMI-DTV.....	122
සහාය දක්වන විභේදනය : HDMI-PC .....	125
සහාය දක්වන විභේදනය : සංරචකය.....	128
බලපත්ර තොරතුරු .....	130
ආදිය.....	131

# LG webOS රූපවාහිනිය පිළිබඳ

## මුල් පිටු නිබන්ධනය

### LG webOS TV හි නිවෙස් සඳහා ඇති විශේෂාංගය භාවිතය

ඔබට ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම එබීමෙන් මුල් පිටු තිරය විවෘත කළ හැකිය.

මෙතුව ඔස්සේ අනුවලනය කිරීමට Magic Remote මත **රෝදය (OK)** බොත්තම රෝල් කරන්න. ඔබට යෙදුම් සහ අන්තර්ගත විවෘත කිරීමට හෝ ස්මාර්ට් TV හි විවිධ විශේෂාංග භාවිතා කිරීමට හැකිය.

- සාමාන්ය දුරස්ථ පාලකය  /  බොත්තම් සමගින් මෙතුව ඔස්සේ අනුවලනය කිරීමට ඔබට ඉඩ දෙයි.



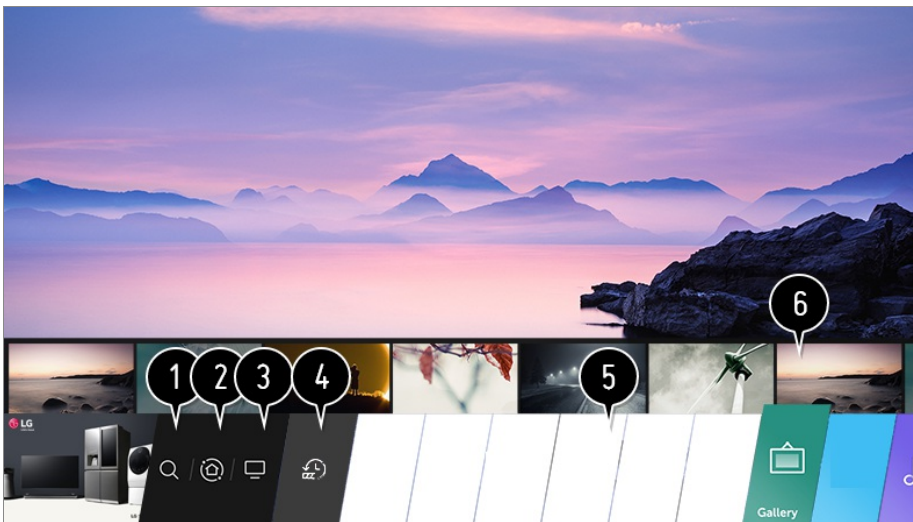
- 1 සොයන්න** දියත් කරන්න.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **විවිධාකාර අන්තර්ගතයන් භාවිතා කරන ආකාරය** → **අන්තර්ගතය සෙවීම** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
- 2 ඉක්මන් සැකසුම්** දියත් කරන්න.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සැකසුම්වල සංචාරක ලැයිස්තුව** → **ඉක්මන් සැකසුම්** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
- 3 දැනුම්දීම්** දියත් කරන්න.  
විස්තර බැලීමට **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය සැකසුම්වල සංචාරක ලැයිස්තුව** → **මෙම රූපවාහිනිය පිළිබඳව** → **දැනුම්දීම්** ක්ලික් කරන්න.

- ④ වඩාත්ම මෑතක දී භාවිතා කළ TV හෝ බාහිර ආදානය වෙත ආපසු යයි.
- ⑤ ඔබට විවිධ නාලිකා සහ වැඩසටහන් වලින් නිර්දේශ ලැබීමට හැකිය.
  - නිර්දේශ කිරීමේ විශේෂාංගය භාවිතා කිරීම සඳහා ඔබ ජාලයට සම්බන්ධ විය යුතුය.
- ⑥ ඔබට ඔබේ රූපවාහිනියේ ස්ථාපිත කර ඇති යෙදුම් ධාවනය, ගෙන යාම සහ මකා දැමීම කළ හැකිය.
  - TV සක්රීය කරන සෑම වේලාවකම **යෙදුම් ලැයිස්තුව** සහ **හි ජනප්‍රිය අන්තර්ගත** තිරය මත ස්වයංක්රීයව පෙන්වනු ලැබේ. ඔබට මුල් තිරය දර්ශනය වීමට අවශ්‍ය නැතිනම්, **⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → මුල් පිටු සැකසුම් හි මුල් තිර ස්වයං දියත් කිරීම ක්රියා විරහිතයි** ලෙස සකස් කරන්න.
  - LGE උපාංගය තුළ අන්තර්ගතයන් සහ සේවාවන් වෙත පිවිසීම සහ ලද හැකි බව, කිසිදු පූර්ව දැනුම්දීමකින් තොරව වෙනස් විය හැකිය.
  - කලාපය හෝ සේවාව අනුව ලද හැකි විශේෂාංග වෙනස් වේ.

## සාමාන්‍ය නිවස භාවිත කිරීම




**⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → මුල් පිටු සැකසුම් → ගෙදර විලාසය සාමාන්‍ය නිවස** වෙත සකස්න්න.

දුරස්ථ පාලකයේ **🏠** බොත්තම ඔබන්න. ඔබට නිතර භාවිත කරන යෙදුම් තනි තිරයක සංකලනය කර ඕනෑම වේලාවකදී ඔබට අවශ්‍ය එක භාවිත කළ හැකිය.



- ① **සොයන්න** දියත් කරන්න.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **විවිධාකාර අන්තර්ගතයන් භාවිතා කරන ආකාරය → අන්තර්ගතය සෙවීම** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
- ② **නිවෙස් ඩිජිටල්වේඩය** වෙත විතැන් කරන්න.  
ඔබට TV වෙත සම්බන්ධ කර ඇති උපාංගයක් (ජංගම, බාහිර උපාංගය, Home IoT උපාංග, etc.) තේරීමට හෝ පාලනය කිරීමට හැකිය.  
තව තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **අනෙක් උපාංග**

**සම්බන්ධ කරන්න → නිවෙස් ඩිජිටල් බලන්න.**

- 3 ඔබ මෑතකදී භාවිතා කළ TV ආදානය වෙත විතැන් කරන්න.
- 4 මෑතකදී භාවිතා කළ යෙදුම වෙත විතැන් කරන්න.  
දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම දිගු වේලාවක් ඔබාගෙන සිටින්න නැතහොත් **මෑතකාලීන** මත අවධානය යොමු කරන්න.  
ඉහළ සපයා ඇති පෙරදසුන ප්රදේශය තුළ ඇති ලැයිස්තුවේ මෑතකාලීනව භාවිතා කළ යෙදුමක් ධාවනය කිරීමට හෝ වැසීමට හෝ හැකිය.
- 5 ඔබට ඔබේ රූපවාහිනියේ ස්ථාපිත කර ඇති යෙදුම් ධාවනය, ගෙන යාම සහ මකා දැමීම කළ හැකිය.
- 6 එක් එක් යෙදුම් ප්රදේශය වෙත අවධානය යොමු කරන්න. එය ඉහළින් පෙරදසුන සපයයි.  
ඔබට යෙදුමට පිවිසීමකින් තොරව පෙරදසුන මත වන නිර්දේශිත අන්තර්ගතය සහ එක් එක් යෙදුමේ ප්රයෝජනවත් විශේෂාංග පරීක්ෂා කිරීමට හෝ ධාවනය කිරීමට හැකිය.
  - සමහර යෙදුම් පෙරදසුන නොසැපයීමට ඉඩ ඇත.
  - රූපවාහිනිය සක්රීය කර ඇති විට මුල් තිරය ස්වයංක්රීයව දර්ශනය වනු ඇත. ඔබට මුල් තිරය දර්ශනය වීමට අවශ්‍ය නැතිනම්,  →  → **පොදු** → **අතිරේක සැකසුම්** → **මුල් පිටු සැකසුම්** හි **මුල් තිර ස්වයං දියත් කිරීම ක්රියා විරහිතයි** ලෙස සකස් කරන්න.
  - LGE උපාංගය තුළ අන්තර්ගතයන් සහ සේවාවන් වෙත පිවිසීම සහ ලද හැකි බව, කිසිදු පූර්ව දැනුම්දීමකින් තොරව වෙනස් විය හැකිය.

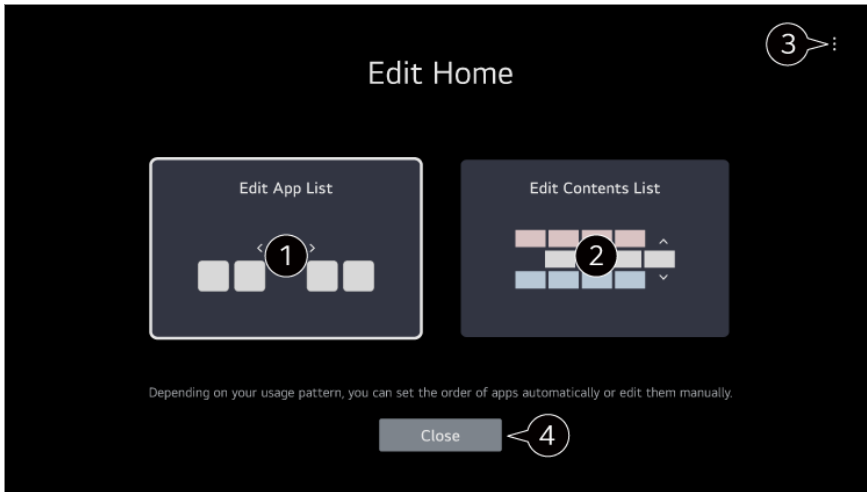
## මුල් තිරය කළමනාකරණය කරන්න

### LG WebOS TV Home කළමනාකරණය කරන්න

#### නව නිවස සංස්කරණය කිරීම

දුරස්ථ පාලකයේ ඇති  බොත්තම එබීමෙන් ඔබට පෙන්නවා ඇති යෙදුම් හෝ අන්තර්ගත ලැයිස්තුවල අනුපිළිවෙල වෙනස් කළ හැකිය.  
මෙතුව ඔස්සේ අනුවලනය කිරීමට Magic Remote මත **රෝදය (OK)** බොත්තම රෝල් කරන්න. තිරයේ පතුලේ පිහිටා ඇති  තේරීමෙන් ඔබට සංස්කරණ ප්රකාරයට ඇතුල් විය හැකිය.





❶ **යෙදුම් ලැයිස්තුව සංස්කරණය කරන්න** ජර්කාරයට ඇතුල් වේ.

- මුල් තිරයේ ඇති **යෙදුම් ලැයිස්තුව** වෙතින් ඔබට සංස්කරණය කිරීමට අවශ්‍ය යෙදුම තෝරා ගැනීමෙන් පසු, දුරස්ථ පාලකයේ ඇති **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබාගෙන සිටින්න, නැතහොත් **යෙදුම් ලැයිස්තුව සංස්කරණය කරන්න** ජර්කාරයට ඇතුල්වීමට **යෙදුම් ලැයිස්තුව** හි අවසාන ජර්දේශයේ ඇති **යෙදුම් ලැයිස්තුව සංස්කරණය කරන්න** බොත්තම තෝරා ගන්න.

❷ **අන්තර්ගතයන් ලැයිස්තුව සංස්කරණය කරන්න** ජර්කාරයට ඇතුල් වේ. ඔබට මුල් පිටුවේ පෙන්වා ඇති අන්තර්ගතය ලැයිස්තුවේ අනුපිළිවෙල සෘජුවම සංස්කරණය කළ හැකිය.

❸ **යෙදුම් අනුපිළිවෙල නැවත සකසන්න** : යෙදුම් ලැයිස්තුවේ ඇති අයිතමවල අනුපිළිවෙල යළි සකසයි.

**මුල් පිටු සැකසුම්** : බලය සක්රිය කිරීමේ දී, මුල් පිටුවේ හැසිරීම හෝ වෙළඳ දැන්වීම් සංදර්ශකය සකසන තිරය වෙත යන්න.

**පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** : **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** යෙදුමට යන්න.

- සංස්කරණ ජර්කාරය මත පදනම්ව සැකසිය හැකි අයිතම වෙනස් විය හැකිවනු ඇත.

❹ සංස්කරණ ජර්කාරයෙන් පිටවී යයි.

## සාමාන්‍ය නිවස සංස්කරණය කිරීම

01 **⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → මුල් පිටු සැකසුම් → ගෙදර විලාසය සාමාන්‍ය නිවස** වෙත සකසන්න.

දුරස්ථ පාලකයේ **🏠** බොත්තම ඔබන්න.

02 ඔබට සංස්කරණය කිරීමට අවශ්‍ය යෙදුම තෝරා, අනතුරුව දුරස්ථ පාලකයේ **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබාගෙන සිටින්න.

මෙය යෙදුම් සංස්කරණ ජර්කාරය සක්රිය කරයි.

නැතහොත් යෙදුම් සංස්කරණ ජර්කාරයට ඇතුළු වීමට මුල් තිර ලැයිස්තුවේ ඇත දකුණු කෙළවර ඇති සංස්කරණ මාදිලි බොත්තම තේරිය හැකිය.



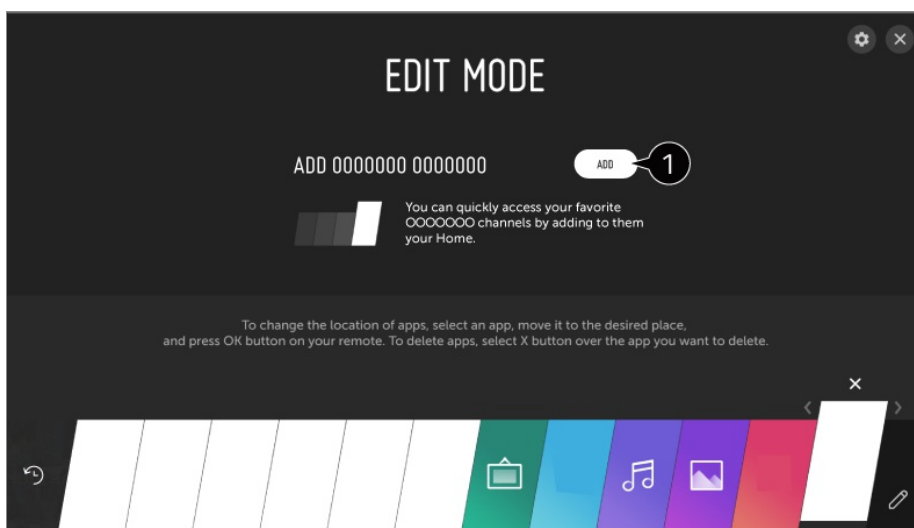
03 යෙදුම ඔබේ කැමති ස්ථානයට ගෙන යාමට, ස්ථානය වෙන ගොස් **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න.

යෙදුමක් මැකීමට, යෙදුමට ඉහළින් ඇති **×** අයිකනය තෝරන්න.

- ඔබට සංස්කරණ ජර්කාරයෙන් ඉවත් වීමට පෙර ඔබට කැමති ලෙස ඕනෑම යෙදුම් ගණනක් ගෙන යාමට සහ මැකීමට හැකිය.
- ඔබට ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ **◀ / ▶** බොත්තම්වලින් යෙදුම් ගෙන යාමටද හැකිය.

04 සංස්කරණය කිරීමෙන් පසුව, යෙදුම් සංස්කරණ මාදිලියෙන් පිට වීමට ඉහළ දකුණු කෙළවරේ ඇති **×** ඔබන්න.

- පෙරනිමි TV යෙදුම සංස්කරණය කළ නොහැක.



❶ ඔබට ලැයිස්තුවට ඔබගේ ජර්යනම වීඩියෝ සේවා නාලිකාව එක් කළ හැකිය.

- ඡාලය සම්බන්ධ වී පමණක් මෙම විශේෂාංගය ලද හැකිය.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

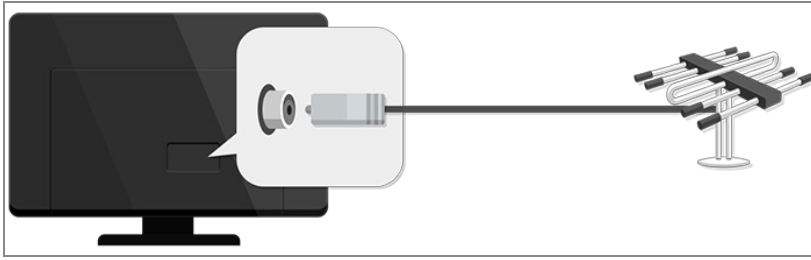
# සජීවී රූපවාහිනිය සූදානම් කරන්න

## TV විකාශනය නැරඹීම

01 විකාශන ඇන්ටෙනාව TV එකට සම්බන්ධ කරන්න.

ඇන්ටෙනාව වෙනුවට Set-Top Box වැනි විකාශන ලබා ගත හැකි උපකරණ කොටසක්ද ඔබට සම්බන්ධ කළ හැකිය.

**⚙️ → ⓘ → සම්බන්ධතාවය → උපාංග සම්බන්ධකය** ධාවනය කර, උපාංග ලැයිස්තුවේ දිස් වෙන **සෙට් ටොප් පෙට්ටිය** තෝරන්න, එවිට ඔබට එය දැකිය හැකිය.



02  →  → **නාලිකා → නාලිකා සුසර කිරීම (නාලිකා සුසර කිරීම හා සැකසුම්) → ස්වයං සුසර කිරීම** ආරම්භ කරන්න.  
විකාශනය වන නාලිකා පමණක් සොයා එක් කරයි.

- මෙම කාර්යයට සම්බන්ධිත ගැටලුවක් විසඳීමට, **දොස් සෙවීම හි පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** පරිශීලනය කරන්න.

## ජාල සැකසීම

### ජාල සැකසීම

ඔබ ජාලය සඳහා සැකසීම් වින්යාස කරන්නේ නම්, සබැඳි සම්බන්ධතා සහ යෙදුම් වැනි විවිධ සේවා ඔබට භාවිත කළ හැකිය.

### රැහැන් සහිත ජාලයක් පිහිටුවීම



01 LAN කේබලයක් භාවිතයෙන් TV එකේ සහ රවුටරයේ LAN පොට සම්බන්ධ කරන්න.


රවුටරය කලින් අන්තර්ජාලයට සම්බන්ධ කළ යුතුය.

- ඔබ TV එක LAN කේබලයක් සහිත ජාලයට සම්බන්ධ වන විට, රවුටරය DHCP

වලට සහාය දක්වන්නේ නම් TV එක ස්වයංක්රීයව ජාලයට සම්බන්ධ වේ.

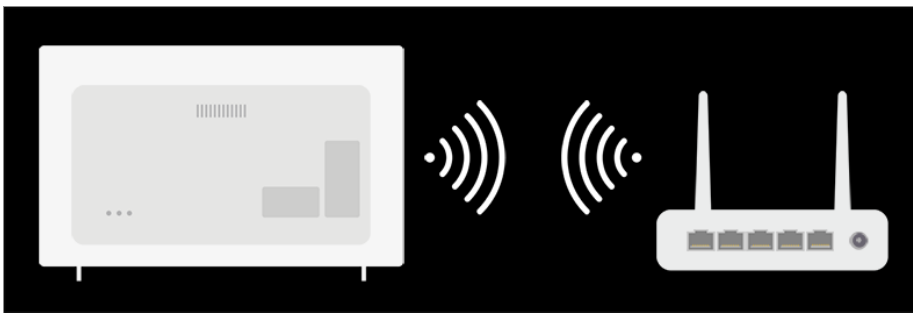
## ජාලය ස්වයංක්රීයව සම්බන්ධ වී නොමැති නම්

02 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.

03  → **සම්බන්ධතාවය** → **රැහැන් සහිත සම්බන්ධතාවය (ඊතර්නෙට්)** තෝරන්න.

විස්තර බැලීමට **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය සැකසුම්වල සංචාරක ලැයිස්තුව** → **සම්බන්ධතාවය** → **රැහැන් සහිත සම්බන්ධතාවය (ඊතර්නෙට්)** ක්ලික් කරන්න.

## නොරැහැන් ජාලයක් සැකසීම



01 අන්තර්ජාලයට සම්බන්ධිත රවුටරයේ බලය ක්රියාත්මක කරන්න.

02 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.

03  → **සම්බන්ධතාවය** → **Wi-Fi සම්බන්ධතාවය** තෝරන්න.

04 ජාල සෙවුම සම්පූර්ණ විය, සම්බන්ධතාව සඳහා ලබා ගත හැකි ජාල ලැයිස්තුව පෙන්වයි.

05 සම්බන්ධ වීමට ජාලයක් තෝරන්න.

ඔබේ නොරැහැන් රවුටරය මුරපදයකින් ආරක්ෂිත නම්, රවුටරය සඳහා වින්යාස කළ මුරපදය ඇතුළු කරන්න.

විස්තර බැලීමට **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය සැකසුම්වල සංචාරක ලැයිස්තුව** → **සම්බන්ධතාවය** → **Wi-Fi සම්බන්ධතාවය** ක්ලික් කරන්න.

## ජාලය සැකසීම් අනතුරු ඇඟවීම්


- සම්මත LAN කේබල් භාවිත කරන්න (RJ45 සම්බන්ධකයක් සමඟ Cat7 හෝ ඊට වැඩි අනුවාද, 10 Base-T හෝ 100 Base TX LAN නොට වෙන සම්බන්ධ වන්න).
- මොඩමය යළි සැකසීම සමහර ජාල සම්බන්ධතා ගැටලු විසඳිය හැකිය. ගැටලුව විසඳීමට බලය ක්රියාත්මක කරන්න, එය විසන්ධි කර යළි සම්බන්ධ කර, අනතුරුව බලය ක්රියාත්මක කරන්න.

- ජාල සම්බන්ධතාව මගින් සිදු වන ඕනෑම ජාල සම්බන්ධතා ගැටලුවක් හෝ ඕනෑම අක්රමිකතාවක්, ක්රමවත්ව ක්රියා නොකිරීමක්, හෝ දෝෂයකට LG Electronics වග නොකියයි.
- ජාල සම්බන්ධතාව ජාල සැකසීම් හෝ අන්තර්ජාල සේවා සැපයුම්කරු නිසා නිසියාකාරව ක්රියා නොකළ හැකිය.
- DSL සේවාව DSL මොඩමයක් භාවිත කළ යුතු අතර කේබල් සේවාව කේබල් මොඩමයක් භාවිත කළ යුතුය. සීමාසහිත ජාල සම්බන්ධතා ගණනක් ලබා ගත හැකි නිසා, අන්තර්ජාල සේවා සැපයුම්කරු සමඟ ගිවිසුම මත පදනම්ව TV ජාල සැකසීම් භාවිත කළ නොහැකිය. (එක් මාර්ගයකට එක් උපාංගයකට වඩා වැඩි ගණනකට මාර්ගය ඉඩ නොදෙන්නේ නම්, දැනටමත් සම්බන්ධිත PC එකක් පමණක් භාවිත කළ හැකිය.)
- 2.4 GHz සංඛ්‍යාතය භාවිත කරන (නොරැහැන් දුරකථනය, Bluetooth උපාංගය, හෝ මයික්රෝවේව් උදුන) වෙනත් උපාංගවලින් නොරැහැන් ජාලයකට බාධා ඇති විය හැකිය. 5 GHz සංඛ්‍යාත භාවිතා කරන විටද බාධා සිදු විය හැකි වුවද, එය සිදුවීමට ඇති හැකියාව අඩුය.
- නොරැහැන් පරිසරය නොරැහැන් ජාල සේවාව සෙමින් ධාවනය කළ හැකිය.
- සියලු දේශීය ගෘහස්ථ ජාල ක්රියාවිරහිත කිරීමට අසමත් වීම සමහර උපාංගවල අධික තදබදයකට හේතු විය හැකිය.
- ප්රවේශ ලක්ෂ්‍ය උපාංගය නොරැහැන් සම්බන්ධතාවලට සහාය දැක්විය යුතු අතර AP (ප්රවේශ ලක්ෂ්‍ය) සම්බන්ධතාව ඇති කිරීමට නොරැහැන් සම්බන්ධතා විශේෂාංගය සබල කළ යුතුය. ප්රවේශ ලක්ෂ්‍යයේ නොරැහැන් සම්බන්ධතාවල ලබා ගත හැකි බව සඳහා සේවා සැපයුම්කරු අමතන්න.
- AP හි SSID සහ ආරක්ෂක සැකසීම් පරීක්ෂා කරන්න. AP හි SSID සහ ආරක්ෂක සැකසීම් සඳහා සුදුසු ලේඛන පරිශීලනය කරන්න.
- ජාල උපාංගවල වලංගු නොවන සැකසීම් (රැහැන් සහිත / නොරැහැන් මාර්ග බෙදා හරිනය, හබය) TV එක සෙමින් ක්රියා කිරීමට හෝ නිසියාකාරව ක්රියා නොකිරීමට හේතු විය හැකිය. සුදුසු අත්පොත සහ ජාලය අනුව උපාංග නිවැරදිව ස්ථාපනය කරන්න.
- සම්බන්ධතා ක්රමය AP නිෂ්පාදක මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.
- මෙම කාර්යයට සම්බන්ධිත ගැටලුවක් විසඳීමට, **දොස් සෙවීම හි පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** පරිශීලනය කරන්න.

## පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය පිළිබඳ

### පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය පිළිබඳ

LG webOS TV එකේ එක් එක් තොරතුරු සඳහා, TV එකේ ලබා ගත හැකි **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** උපදෙස් ලබා ගන්න.

ඔබ තිරයේ ඉහළ දකුණේ  එබුවහොත්, පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය සඳහා කෙටි හඳුන්වාදීමක් පෙන්වයි.

**පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** හි කාර්යය විස්තර තිරයේ ➡ ඇති නම්, සෘජුවම අනුරූප කාර්යය හෝ සැකසීම වෙත යාමට ➡ ඔබන්න.

පරිශීලක මාර්ගෝපදේශයෙහි පෙළ වර්ණය පහත දේ දැක්වීමට භාවිත කර ඇත:

- ■ රතු : දුරස්ථ පාලක බොත්තමවල නම්.
- ■ කහ : TV තිරයේ සංදර්ශනය කිරීමට ඇති බොත්තම් සහ පෙළ.
- ■ කොළ : TV ආදාන සම්බන්ධතාවල නම්.
- **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** mහි රූප සහ තොරතුරු මාදිලිය සහ මෙහෙයුම් පරිසරය මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.
- නිෂ්පාදන පිරව්වර නිෂ්පාදන කාර්යවල උත්ශ්චේත කිරීම හේතුවෙන් පූර්ව දැනුම්දීමකින් තොරව වෙනස් විය හැකිය.

# රූපවාහිනිය ක්රියා කරවන ආකාරය

## දුරස්ථ පාලකය භාවිතය

## දුරස්ථ පාලක බොත්තම භාවිතය

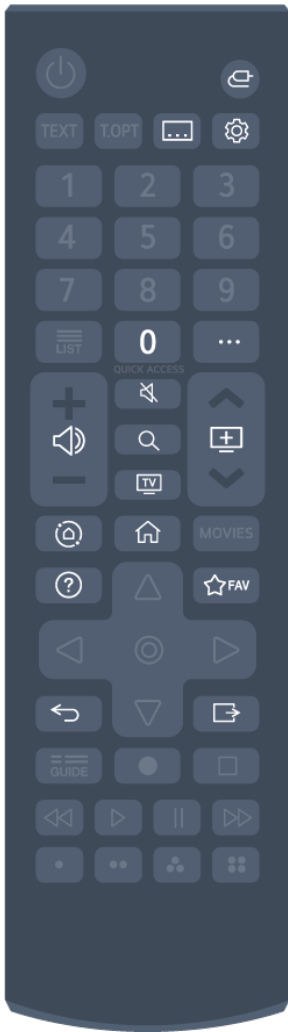
විවිධාකාර කාර්යයන් වෙත ප්රවේශ වීමට සැකෙවින් ඔබන්න හෝ දුරස්ථ පාලක බොත්තම ඔබාගෙන සිටින්න.



# සහිත බොත්තම් සඳහා, කරුණාකර දීර්ඝව ඔබන්න (තත්පරයකට වැඩි කලක් ඔබාගෙන සිටින්න).

- 🔍 : **සොයන්න** තිරය සංදර්ශනය වෙනු ඇත.
- ⚙️ : ඉක්මන් සැකසුම් මෙනුවට ඇතුළු වේ.
- 📺 : ආදාන මූලාශ්‍රයක් තෝරයි.
- 0# : **ඉක්මන් පිවිසුම** සංස්කරණය තිරය දිස් වේ.
- ... : එය දුරස්ථ පාලකයේ අතිරේක බොත්තම් සංදර්ශනය කරයි.
- 🔊 : එය හඬ මට්ටම ගලපයි.
- 🚫 : රූපවාහිනියෙන් ගබ්දය කිරීමට විරහිත කිරීමට තෝරන්න.
- 🚫# : **ජ්‍රවේශයනාව** මෙනුවට ඇතුළු වන්න.
- 📺 : ඔබට නාලිකාව වෙනස් කළ හැකිය.
- 🏠 : මුල් මෙනුව සංදර්ශනය කරයි.
- 🏠# : කලින් භාවිතා කළ ලැයිස්තුව සංදර්ශනය කරයි.





# සහිත බොත්තම් සඳහා, කරුණාකර දීර්ඝව ඔබන්න (තත්පරයකට වැඩි කලක් ඔබාගෙන සිටින්න).

- : ආදාන මූලාශ්‍රයක් තෝරයි.
- / **AD** : එය සිරස්තලය සංදර්ශනය කරයි.
- : ඉක්මන් සැකසුම් මෙනුවට ඇතුළු වේ.
- **0 #** : **ඉක්මන් පිවිසුම** සංස්කරණය තිරය දිස් වේ.
- **...** : එය දුරස්ථ පාලකයේ අතිරේක බොත්තම් සංදර්ශනය කරයි.
- : එය හඬ මට්ටම ගලපයි.
- : රූපවාහිනියෙන් ගබ්දය කිරීමා විරහිත කිරීමට තෝරන්න.
- # : **ජ්‍රවේශයනාව** මෙනුවට ඇතුළු වන්න.
- : **සොයන්න** තිරය සංදර්ශනය වෙනු ඇත.
- **TV** : ඔබට TV නාලිකා නැරඹිය හැකිය.
- : ඔබට නාලිකාව වෙනස් කළ හැකිය.
- : **නිවෙස් ඩිෂ්බෝය** වෙත විතැන් කරන්න.
- : මුල් මෙනුව සංදර්ශනය කරයි.
- # : කලින් භාවිතා කළ ලැයිස්තුව සංදර්ශනය කරයි.
- : **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දියත් කරන්න.
- **FAV** : එය වඩා කැමති නාලිකා පරීක්ෂා කරයි.
- : පෙර පියවරට ගමන් කරන්න.
- : මෙනුව වසයි.

- මාදිලිය අනුව දුරස්ථ පාලක බොත්තම්වල සලකුණු සහ පිහිටීම් වෙනස් විය හැකිය.
- රට මත පදනම්ව ලබා ගත හැකි විශේෂාංග වෙනස් විය හැකිය.

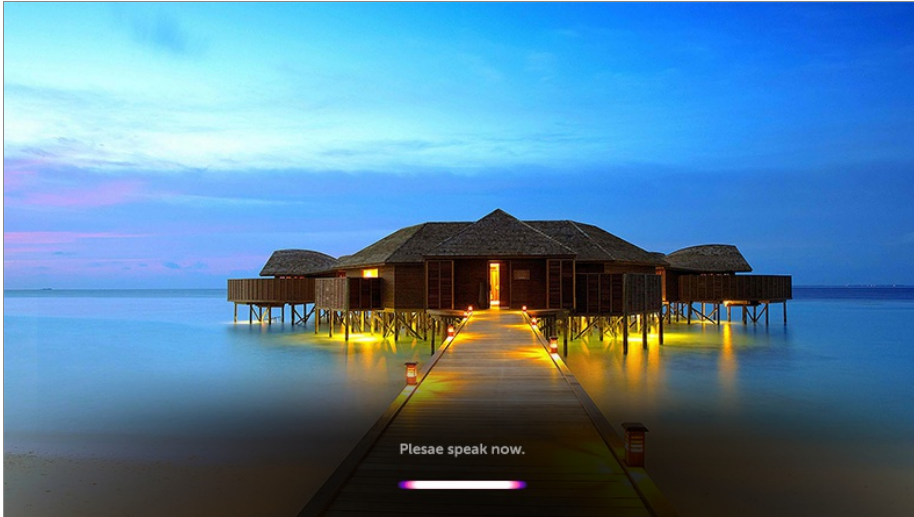
## කථනය හරහා රූපවාහිනී කාර්යයන් භාවිතා කිරීම

## කථනය හරහා රූපවාහිනී කාර්යයන් භාවිතා කිරීම

ඔබට කථන හඳුනාම හරහා රූපවාහිනියේ විවිධාකාර කාර්යයන්වලට පහසුවෙන් සහ ඉක්මනින් ජ්‍රවේශ විය හැකිය.



- 01 දුරස්ථ පාලකයේ ටී බොත්තම ඔබගෙන සිට ඔබට දියත් කිරීමට අවශ්‍ය කාර්යය හෝ ඔබේ සෙවුම සඳහා භාවිතා කිරීමට අවශ්‍ය වන මූල පදය කථනය කරන්න.
- 02 ඔබේ කථන ආදානයෙන් පසුව ඔබ ටී බොත්තම මුදා හැරීමෙන් පසු, අදාළ කාර්යය දියත් වේ.



- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- ඔබේ **පිහිටීම** හරිම සෙවුම් ජර්නිඑල සඳහා භාෂාවට අනුරූප විය යුතුය. ඔබගේ පිහිටිම් සැකසුම් හා භාෂා සැකසුම් වෙනස් වන්නේ නම් සමහර ක්රියාකාරීත්වයන් ලද නොහැකි වෙනු ඇත.
- ඔබට **⚙️ → ⚫ → පොදු → භාෂාව (Language) → මෙනු භාෂාව (Menu Language)** තුළින් භාෂාව වෙනස් කළ හැකිය.
- සේවා මෙහෙයුම් ජර්නිපත්තියට අනුව කටහඬ හඳුනාගැනීමේ විශේෂාංග සඳහා ලද හැකි භාෂා වෙනස් වීමට ඉඩ ඇත.
- සේවාවේ විස්තර මාදිලිය අනුව වෙනස් විය හැකිය.
- කරුණාකර AI සේවාව, දැනුම් දීමකින් තොරව LGE හෝ එහි තෙවන පාර්ශ්ව සැපයුම්කරුවන් විසින් වෙනස් කිරීමට, ඉවත් කිරීමට හෝ අවසන් කිරීමට හැකි බව කරුණාවෙන් සලකන්න.
- ඔබට කටහඬ විධානය සමඟ භාවිතා කළ හැකි කාර්යයන් සඳහා උදාහරණ බැලීමට දුරස්ථ පාලකයේ ටී බොත්තම ඔබන්න.

## කථන හඳුනාගැනීම සඳහා අවවාද

- හඬ හඳුනාගැනීමට ඇතැම් මාදිලි මගින් සහය නොදැක්විය හැකි Magic Remote එකක් අවශ්‍යය.
- සියලු කථන හඳුනාගැනීම විශේෂාංග භාවිත කිරීමට, ඔබ නාලිකා, කලාපය, යනාදිය සැකසීමට අවශ්‍යය. එසේ නොමැති නම්, ඔබට සමහර විශේෂාංග භාවිත කිරීමට නොහැකිය.
- කථන හඳුනාගැනීමේ විශේෂාංගය භාවිතා කිරීමට ඔබට ජාල සම්බන්ධතාවයක් තිබිය යුතුය.

- ඔබට ජාල සම්බන්ධතාවක් තිබේ නම්, ඔබට කථන හඳුනාගැනීම භාවිත කිරීමට නියම සහ කොන්දේසි පිළිගැනීමට අවශ්‍ය වේ.
- විශ්වීය පාලනයක් සැකසීමට හඬ හඳුනාගැනීමේ විශේෂාංගය සහිත TV වෙත සම්බන්ධ කළ සෙට් ටොප් පෙට්ටිය පාලනය කිරීමට  →  → **සම්බන්ධතාවය** → **උපාංග සම්බන්ධකය** වෙත යන්න.
- හඬ ආදානයට පසු Magic Remote සෙට් ටොප් පෙට්ටිය වෙතට එල්ල කිරීමට නිර්දේශ කෙරේ.
- කථන හඳුනාගැනීමේ අනුපාතය පරිශීලකගේ ලක්ෂණ (කටහඬ පරිමාව, උච්චාරණය, උච්චාරණ විධිය සහ කතා කරන වේගය) සහ වටපිටාව (ශබ්දය හා TV හඬ පරිමාව) මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.
- ඔබේ කථනයේ නිරවද්‍ය හඳුනාගැනීම අත්කර ගැනීමට, Magic Remote මයික්රෝෆෝනයේ සිට සෙ.මී. 10 (අඟල් 4) පමණ දුරින් නිසි කටහඬ පරිමාවකදී සෙමින් සහ නිරවද්‍ය ආකාරයකට වචන උච්චාරණය කළ යුතුය.
- ඔබේ කථනය නිසි පරිදි හඳුනාගෙන නොමැති නම්, කථන හඳුනාගැනීම ඔබ මුලින් අපේක්ෂා කළාට වඩා වෙනස්ව ක්‍රියා කළ හැකිය.

## දුරස්ථ පාලකයේ තවත් විශේෂාංග බැලීමට

### දුරස්ථ පාලකයේ තවත් විශේෂාංග බැලීමට

ඔබගේ TV නිරය මත සංදර්ශනය වෙන බොත්තම් භාවිතා කරමින් ඔබගේ TV වෙත සම්බන්ධ කළ තවත් විශේෂාංග හෝ බාහිර උපාංග පාලනය කළ හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ **...** බොත්තම ඔබන්න.
- 02 දුරස්ථ පාලකය භාවිතා කරමින් ඔබගේ TV නිරය මත සංදර්ශනය වන **තවත් ක්‍රියාවන්** මත වන ඔබ කැමති බොත්තම තෝරන්න.



- ❶ ඔබ උපාංගයක් තෝරන විට **තවත් ක්‍රියාවන්** උපාංගය සඳහා දුරස්ථ පාලකය බවට හැරේ.  
 ශබ්ද තීරුවක් සම්බන්ධ කර ඇති නම්, **තවත් ක්‍රියාවන්** ශබ්ද තීරුව සඳහා දුරස්ථ පාලකයක් ලෙස භාවිත කළ හැකිය.
  - තව තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **රූපවාහිනිය ක්‍රියා කරවන ආකාරය** → **විශ්ව දුරස්ථ පාලකය** බලන්න.
  - විශ්වීය දුරස්ථ පාලක ක්‍රියාකාරීත්වය භාවිතා කිරීමට ඔබට Magic Remote අවශ්‍ය වේ.
- ❷ ඔබ නරඹන වැඩසටහනට අදාළ විවිධ තොරතුරු තිරය පහළ පෙනෙනු ඇත.
  - විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සජීවී රූපවාහිනිය හුක්නි විදින්න** → **MAGIC LINK** භාවිතය හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
- ❸ ඔබට ඔබේ TV තිරය ග්රහණය කළ හැකිය.
  - සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
  - ඔබට **ජායාරූප හා වීඩියෝ** යෙදුමේ තිරය-ග්රහණය කළ රූප බැලීමට / මැකීමට හැකිය.
  - ඔබට **ජායාරූප හා වීඩියෝ** යෙදුම තුළ USB ගබඩා උපාංගයට තිර-ග්රහණය කළ අනුරූ පිටපත් කළ හැකිය.  
 (සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.)
- ❹ **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** වෙත සම්බන්ධ කරන්න.  
 සමහර TV සැකසුම් අයිතමවල **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තෝරන්න, එවිට ඔබට අයිතමයේ පරිශීලක අත්පොත පෙනෙනු ඇත.
- ❺ ඔබ නරඹන රූපවාහිනී වැඩසටහනේ තොරතුරු සහ බාහිර ආදානය තිරය මත සංදර්ශනය කෙරේ.
- ❻ ක්රීඩාමය ක්රීඩාවන් නැරඹීම සඳහා ඔබට වීඩියෝ/ශබ්ද ප්රකාරය සැකසිය හැකිය.
- ❼ ඔබට, තිරය බෙදීමෙන් එක් වරම සජීව TV බැලීමට සහ බාහිර ආදානය භාවිතා කිරීමට හැකිය.

- විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සජීවී රූපවාහිනිය හුක්නි විදින්න** → **Multi-view** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
  - සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- 8 ඔබට ඔබ තරඹන වැඩසටහන ආශ්ච්ඡික විශේෂාංග සැකසිය හැකිය.
- විකාශන සංඥා මත පදනම්ව ලබා ගත හැකි විශේෂාංග වෙනස් විය හැකිය.
  - **තවත් ක්රියාවන්** මත දිස්වෙන බොත්තම් ආකාරයන්, කලාපය සහ සම්බන්ධිත උපාංගය අනුව වෙනස් වේ.

## ඉක්මන් ප්රවේශය හරහා යෙදුම් දියත් කිරීම

### ඉක්මන් පිවිසුම සමග යෙදුම් ඉක්මනින් සහ පහසුවෙන් භාවිතය

යෙදුමක් විවෘත කිරීමට හෝ බොත්තම වෙත ලියාපදිංචි කර ඇති බාහිර ආදානයක් සක්රිය කිරීමට දුරස්ථ පාලකයේ අංක බොත්තමක් ඔබාගෙන සිටින්න.

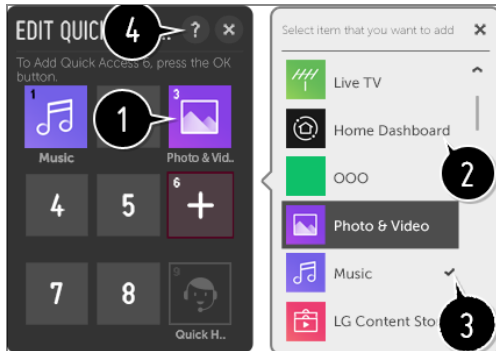
### ඉක්මන් පිවිසුම සැකසීම

- 01 යෙදුම දියත් කරන්න හෝ ඔබ පැවරීමට බලාපොරොත්තු වන නාලිකාව හෝ ආදානය තෝරන්න.
- 02 ඔබට ලියාපදිංචි කිරීමට අවශ්ය (1~8) අංක බොත්තම ඔබාගෙන් සිටින්න. නැත. **9** , **ඉක්මන් උපකාර** වෙත සවි කර ඇත.
- 03 ලියාපදිංචි කිරීමේ උත්පන්න කවුළුව පෙනෙන විට, **ඔව්** තෝරන්න.
  - ඔබ දැනටමත් ලියාපදිංචි කර ඇති අංක බොත්තමක් ඔබාගෙන සිටින්නේ නම්, ලියාපදිංචි කළ කාර්යය ක්රියාත්මක වනු ඇත.
  - ලියාපදිංචි කළ හැකි අයිතම බැලීමට, **ඉක්මන් පිවිසුම** සංස්කරණ ප්රකාරයෙහි ලියාපදිංචි කර නැති අංකයක් තෝරන්න.
  - ඔබ **ඉක්මන් පිවිසුම** ධාවනය කළ නොහැකි ප්රකාරයක සිටින්නේ නම්, කිසිදු කාර්යයක් ක්රියාත්මක නොවනු ඇත.
  - ඔබ ලියාපදිංචි කළ යෙදුම මකන්නේ නම්, එමෙන්ම **ඉක්මන් පිවිසුම** ලියාපදිංචියෙන් ඉවත් කරනු ඇත.

### ඉක්මන් පිවිසුම පරීක්ෂා කර සංස්කරණය



දුරස්ථ පාලකයේ අංක **0** බොත්තම ඔබාගෙන සිටින්න.  
**ඉක්මන් පිවිසුම** සංස්කරණය තිරය දිස් වේ.





- ❶ දැනටමත් ලියාපදිංචි කර ඇති අංකයක් තෝරීම එය ලියාපදිංචියෙන් ඉවත් කිරීමට ඉඩ දේ.
- ❷ ඔබ ලියාපදිංචි නොකළ අංකයක් තෝරා ගතහොත් ලියාපදිංචි කළ හැකි අයිතම පෙන්වනු ලැබේ.
- ❸ වෙනස් අංකයකට ලියාපදිංචි කර ඇති අයිතමයක් සලකුණු කිරීමේ ලකුණකින් දක්වා ඇත.
- ❹ මෙම කාර්යය සඳහා කෙටි උපදෙසක් ඔබට ලබා ගත හැකිය.

## SIMPLINK (HDMI-CEC)

### SIMPLINK භාවිත කිරීම

ඔබට TV එකේ දුරස්ථ පාලකයෙන් HDMI හරහා සබැඳුණු විවිධ බහු මාධ්‍ය උපාංග පහසුවෙන්ම පාලනය කිරීමට සහ භාවිත කිරීමට හැකිය.

- 01 SIMPLINK HDMI ජර්නිදාන නොට HDMI කේබලයක් සහිත TV **HDMI IN** තොටට සම්බන්ධ කරන්න.
- 02 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
- 03  → **සම්බන්ධතාවය** → **HDMI උපාංග සැකසුම්** තෝරන්න.
- 04 **SIMPLINK (HDMI-CEC) ක්‍රියාත්මකයි** වෙත සකසන්න.
- 05 **ස්වයං බල සම්මුහු** සැකසීම් **ක්‍රියාත්මකයි** හෝ **ක්‍රියා විරහිතයි** වෙත වින්යාස කරන්න. (ස්වයං බල සම්මුහුර්ත කිරීම **ක්‍රියාත්මකයි** වෙත සකසන්නේ නම්, SIMPLINK-සබැඳුණු උපාංගයක් ක්‍රියාත්මක කිරීම TV එක ක්‍රියාත්මක කරනු ඇත. ඔබ TV එක ක්‍රියාත්මක කරන්නේ නම්, උපාංගයද ක්‍රියාවිරහිත වනු ඇත.)

06 සබැඳුණු උපාංගය ක්‍රියාත්මක කරන්න. TV එක ස්වයංක්‍රීයව උපාංගයට සම්බන්ධ වන විට, ආදායම මාරු වනු ඇත.  
උපාංගය ස්වයංක්‍රීයව TV එකට සම්බන්ධිත නැති නම්, ආදාන බොත්තම ක්ලික් කරන්න.

- මෙම විශේෂාංගය (SIMPLINK ලාංඡනය සහිත උපාංග සමග පමණක් ක්‍රියා කරයි. බාහිර උපාංගයේ SIMPLINK ලාංඡනය සඳහා පරීක්ෂා කරන්න.  
උපාංගය අවශ්‍ය කරන පිරිවිතර සපුරන්නේ නැති නම් උපාංගය භාවිත කිරීමේ ගැටලුවක් විය හැකිය.
- SIMPLINK භාවිත කිරීමට CEC (Consumer Electronics Control) ක්‍රියාකාරීත්වය සමග අධි-වේගී HDMI<sup>®</sup> කේබලයක් අවශ්‍ය වේ. උපාංග අතර දත්ත මාරුව සඳහා අධි-වේගී HDMI<sup>®</sup> කේබලයේ Pin 13 භාවිත කරයි.
- ඔබට හඬ HDMI කේබලය හරහා සබැඳුණු බාහිර ශ්‍රව්‍ය උපකරණය වෙත ප්‍රේරණය කිරීමට අවශ්‍ය නම්, **SIMPLINK (HDMI-CEC) ක්‍රියාත්මකයි** වෙත සකස්න්න.

## SIMPLINK ක්‍රියාකාරීත්ව සහාය දක්වයි

### Instant Play

ඔබ බහු මාධ්‍ය උපාංගයක් ආරම්භ කරන විට, කිසිවක් පාලනය කිරීමෙන් තොරව ඔබට වහාම TV එකේ උපාංගයෙන් අන්තර්ගතය නැරඹීමට හැකිය.

TV දුරස්ථ පාලකය සමග උපාංග පාලනය කිරීම

අන්තර්ගත නැරඹීම සඳහා TV දුරස්ථ පාලකය සමග බහුමාධ්‍ය උපාංග පාලනය කිරීමට පරිශීලකව සබල කරයි.

- Magic Remote එකේ දර්ශක ක්‍රියාකාරීත්වය සීමා සහිත විය හැකිය.

ප්‍රධාන බලය ක්‍රියාත්මක කිරීම

**ස්වයං බල සමමුහුර්ත, ක්‍රියාත්මකයි** ලෙසට **HDMI උපාංග සැකසුම්** තුළ සකසා ඇත්නම් සහ ඔබ ඔබේ TV ක්‍රියාත්මක කරන්නේ නම්, SIMPLINK හරහා ඔබේ TV සමග සම්බන්ධිත උපාංගද ක්‍රියාත්මක වනු ඇත.

- මෙම විශේෂාංගය නිශ්චිත උපාංගවල පමණක් ලබා ගැනීමට හැකිය.

ප්‍රධාන බලය ක්‍රියාත්මක කිරීම

**ස්වයං බල සමමුහුර්ත, ක්‍රියාත්මකයි** ලෙසට **HDMI උපාංග සැකසුම්** තුළ සකසා ඇත්නම්; SIMPLINK-සබැඳි උපාංගයක් ක්‍රියාත්මක කිරීමෙන් TV ක්‍රියාත්මක වෙනු ඇත.

- **SIMPLINK (HDMI-CEC) ක්‍රියාත්මක කිරීම** වෙත සකසා ඇති නම්, **ස්වයං බල සමමුහුර්ත ක්‍රියාත්මක කිරීම** වෙත සැකසීමට නොහැකිය.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

# ජරවේශ්‍යතාවය සඳහා කෙටිම.

## ජරවේශ්‍යතාව වෙන කෙටි ම.

ඔබට **ජරවේශ්‍යතාව** වෙන උසස් සැකසීම් මෙනුවට පිවිසීමෙන් තොරව යාමට හැකිය.

ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ ඇති  බොත්තම ඔබන්න.

ඔබට **මෙහු විනිවිදභාවය, ඉහළ අසමතාවය**, යනාදිය සැකසිය හැකිය.

## යතුරු පුවරුවක් සහ මූසිකයක් භාවිතය

### USB රැහැන්ගත / නොරැහැන්ගත මූසිකයක් භාවිත කිරීම

ඔබේ මූසිකය USB පොටට සම්බන්ධ කරන්න. TV තිරය මත ගෙන යාම සඳහා මූසිකය භාවිත කර ඔබට අවශ්‍ය මෙනුව තෝරන්න.

- මූසිකයේ දකුණු බොත්තම සහ මූසිකයේ විශේෂ බොත්තම ක්‍රියා නොකරයි.
- නොරැහැන් USB මූසිකයක් / යතුරු පුවරුවක් භාවිත කරන විට, දුර සහ නොරැහැන් තත්ත්වය මගින් අත්දැකීමට බලපානු ඇත.

### USB රැහැන්ගත / නොරැහැන්ගත යතුරු පුවරුවක් භාවිත කිරීම

ඔබේ යතුරු පුවරුව USB පොටට සම්බන්ධ කරන්න. සම්බන්ධිත යතුරු පුවරු උපාංගය සමග ඔබට පෙළ ඇතුළු කළ හැකිය.

- සමහර තිරවල පෙළ ඇතුළු කිරීමට හැකියාවක් නැත.
- LG TV සමග ගැළපීම සඳහා පරීක්ෂා කර ඇති නිෂ්පාදනයක් ඔබ භාවිත කිරීම නිර්දේශ කර ඇත.  
LOGITECH K360, LOGITECH K400, LOGITECH K750, LG Electronics MKS-1200
- භාෂා මාරු යතුර හෝ දකුණු Alt යතුර එබීමෙන් සහ එසේම එකම වේලාවේදී Ctrl යතුර



සහ Space යතුර එබීමෙන් ඔබට ආදාන භාෂාව වෙනස් කළ හැකිය.

- තොරැහැන් USB යතුරු පුවරුව භාවිතයට භාවිත පරාසය සහ තොරැහැන් පරිසරය මගින් බලපෑ හැකිය.
- පෙළ ක්ෂේත්‍රය තුළ පෙළ ඇතුළු කිරීම සඳහා, ඔබේ TV තිරයේ හෝ USB යතුරු පුවරුවක තිරය-මත යතුරු පුවරුව භාවිත කරන්න.

## Gamepad භාවිතා කිරීම

### Gamepad භාවිතා කිරීම

ක්රීඩාවට ක්‍රීඩා පුවරුවක් අවශ්‍ය වන්නේ නම් ඔබේ ක්‍රීඩා පුවරුව TV එකේ USB තොටට සම්බන්ධ කරන්න.

- LG TV සමඟ ගැළපීම සඳහා පරීක්ෂා කර ඇති ක්‍රීඩා පුවරුවක් ඔබ භාවිත කරන ලෙස නිර්දේශ කර ඇත.  
LOGITECH F310, LOGITECH F510, LOGITECH F710, LOGITECH Rumblepad 2, LOGITECH Cordless Rumblepad 2, LOGITECH ද්විත්ව ක්‍රියාකාරීත්ව ක්‍රීඩා පුවරුව, MICROSOFT Xbox 360 පාලකය (කේබලය), SONY Playstation(R)3 පාලකය

## සජීවී රූපවාහිනිය හැක්කි විඳින්න

### සජීවී මෙනුව

### සජීවී මෙනුව භාවිත කිරීම

ඔබට TV විකාශන නරඹන විට පහසුවෙන් අදාළ විශේෂාංග භාවිත කළ හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ 🏠 බොත්තම ඔබන්න. මුල් තිරයෙන් TV තෝරන්න.
- 02 Magic Remote හි දර්ශකය TV තිරයේ දකුණු පැත්තට ගෙන යන්න.  
ඔබට ඔබ විකාශන කිසිවක් නරඹමින් නොසිටින විට පවා දුරස්ථ පාලකයෙහි ඇති LIST බොත්තම එබීමෙන් එය ගෙන ආ හැකිය.

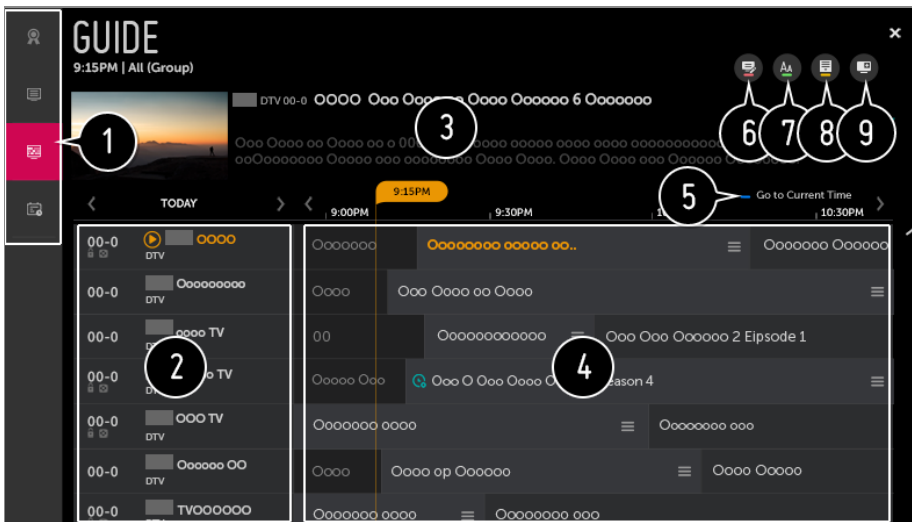


- ❶ **නිර්දේශිත / දැන් ක්‍රියාත්මකයි** : වැඩසටහන් නිර්දේශ ලබාගන්න.
  - ❷ **නාලිකා** : දැනට විකාශනය වෙමින් පවතින විකාශන අන්තර්ගත ලැයිස්තුවක් බලන්න.
  - ❸ **රූපවාහිනී මාර්ගෝපදේශය** : ඔබට වැඩසටහන් සහ එක් එක් වැඩසටහනේ කාලසටහන බැලිය හැකිය.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සජීවී රූපවාහිනිය හුක්නි විදින්න** → **රූපවාහිනී මාර්ගෝපදේශය** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
  - ❹ **පටිගත කිරීම්** : ඔබට ගබඩා උපාංගය තුළ ගබඩා කළ පටිගත කිරීම් පරීක්ෂා කිරීමට සහ පටිගත කිරීම් වාදනය කිරීමට හැකිය.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සජීවී රූපවාහිනිය හුක්නි විදින්න** → **පටිගත කළ TV වැඩසටහන් වාදනය කිරීම** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
  - ❺ **කාලසටහන් සැකසුම** : නියමිත වේලාවට එය නැරඹීම හෝ පටිගත කිරීම කාලසටහන්ගත කිරීමට වැඩසටහනක වේලාව සහ දිනය ඔබට ඇතුළු කළ හැකිය.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සජීවී රූපවාහිනිය හුක්නි විදින්න** → **කාලසටහන් සැකසුම** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
- නාලිකා ලැයිස්තුවේ සංදර්ශනය වන නාලිකා විකාශක සේවා සැපයුම්කරු විසින් සපයන ලද නාලිකාවල වින්යාසකරණයකි. එමනිසා, විකාශක සේවා සැපයුම්කරු දැනුම්දීමෙන් තොරව එහි නාලිකා වින්යාසකරණය වෙනස් කර ඇති නම්, නාලිකා ලැයිස්තුවේ සංදර්ශනය වන නාලිකා සත්ය TV නාලිකාවලින් වෙනස් විය හැකිය.
  - නාලිකා ලැයිස්තුවේ සංදර්ශනය කර ඇති නාලිකා තොරතුරුවල බාහිර ඉලෙක්ට්‍රොනික වැඩසටහන් මාර්ගෝපදේශ (EPG) සැපයුම්කරුවන් විසින් සපයන ලද තොරතුරු ඇතුළත් වන නිසා, එය සත්ය TV නාලිකාවලින් වෙනස් විය හැකිය.
  - නිසි නිර්දේශ සේවා ලබා ගැනීමට, ඔබ ඔබේ ජාලය, කලාපය සහ ස්වයං සුසර කිරීම පිහිටුවීමට අවශ්‍ය වේ.
  - වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

# රූපවාහිනී මාර්ගෝපදේශය

## මාර්ගෝපදේශය බැලීම

ඔබට වැඩසටහන් සහ එක් එක් වැඩසටහනේ කාලසටහන බැලිය හැකිය. දුරස්ථ පාලකයේ **LIST** බොත්තම ඔබා, තිරයේ වම් පස **රූපවාහිනී මාර්ගෝපදේශය** ටැබය තෝරන්න.



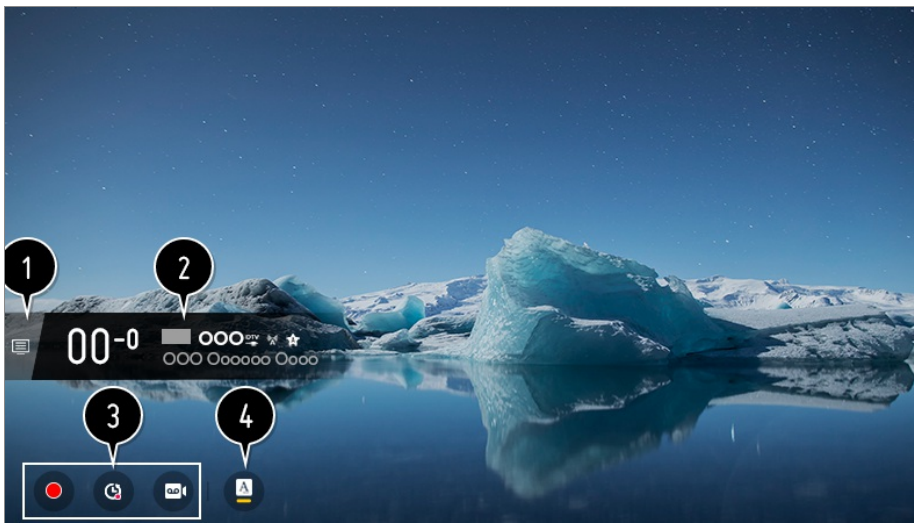
- ❶ එක් එක් ජ්‍යෙෂ්ඨ මත ක්ලික් කර ඔබට යෙදුම් වෙත විතැන් විය හැකිය.
  - ❷ ඔබට නාලිකාවෙහි හා ජ්‍යෙෂ්ඨයෙහි තොරතුරු බැලිය හැකිය.
  - ❸ ඔබට අවධානය යොමු කළ වැඩසටහන් තොරතුරු මෙන්ම ඔබ දැන් නරඹමින් සිටින වැඩසටහන පිළිබඳ තොරතුරු බැලිය හැකිය.
  - ❹ ≡ බොත්තම හෝ අපේක්ෂිත වැඩසටහනේ මාතෘකාව තෝරන්න. ඔබට වැඩසටහන මත තවත් විස්තර බැලීමට සහ **නරඹන්න** / **පටිගත කරන්න** ක්‍රියා කිරීමට හැකිය (නිශ්චිත මාදිලිවලට පමණක් ලබා ගත හැකිය) නැතහොත් **සිහිකැඳවීම** / **සැලසුම් කළ පටිගත කිරීම** (නිශ්චිත මාදිලිවලට පමණක් ලබා ගත හැකිය), යනාදිය කළ හැකිය.
  - ❺ වර්තමාන දිනය සහ වේලාව සඳහා ඔබට වැඩසටහන් ලැයිස්තුවට රැගෙන යනු ඇත.
  - ❻ **නාලිකා කළමනාකරු** දියත් කරන්න.
  - ❼ ඔබට තිරයේ සංදර්ශනය වන නාලිකා ගණන සිරුමාරු කිරීම සඳහා වැඩසටහන් ලැයිස්තුවේ ජ්‍යෙෂ්ඨය වෙනස් කළ හැකිය.
  - ❽ පෙරහන සකසයි.
  - ❾ ඔබට මිනි TV ක්‍රියාත්මක / ක්‍රියාවිරහිත කළ හැකිය.
- සැපයූ විකාශන තොරතුරු නොමැති නාලිකා සඳහා වැඩසටහන් තොරතුරු සංදර්ශනය නොවේ.
  - සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

# වැඩසටහන් තනු පරීක්ෂා කිරීම

## වැඩසටහන් තොරතුරු බැලීම

සජීවි විකාශනයක් නරඹන අතරතුර **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න. චැනල් බැහැරය දිස් වේ.



- 1 **නාලිකාවෙන්** විනැන් කරන්න.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සජීවි රූපවාහිනිය හුක්නි විදින්න** → **සජීවි මෙනුව** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
- 2 එය ඔබ නරඹන වැඩසටහනේ තොරතුරු සංදර්ශනය කරයි. විස්තරාත්මක වැඩසටහන් තොරතුරු බැලීමට හෝ බැහැරයට සම්බන්ධ අමතර විශේෂාංග ධාවනය කිරීමට විස්තරාත්මක තොරතුරු උත්පන්නය වෙත ඇතුළු වීම සඳහා නාලිකා බැහැරයක් තෝරන්න.  
  
ඔබට ▲ / ▼ බොත්තම් භාවිතයෙන් වෙනත් නාලිකා පිළිබඳ විකාශන තොරතුරු බැලිය හැකිය.  
  
ඔබට ◀ / ▶ බොත්තම් භාවිතයෙන් ඔබ දැන් නරඹමින් සිටින නාලිකා පිළිබඳ විකාශන තොරතුරු බැලිය හැකිය.  
  
බැහැරයේ පිහිටුම ගෙන යාම සඳහා දුරස්ථ පාලකයේ ඇති ● බොත්තම ඔබන්න.  
  
• විශේෂාංග පාලනය කළ හැක්කේ විස්තරාත්මක තොරතුරු උත්පන්න තුළ පමණි.
- 3 එය පටිගත කිරීම/ සජීව ප්රතිවාදනයට අදාළ අන්තර්ගත සංදර්ශනය කරයි.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සජීවි රූපවාහිනිය හුක්නි විදින්න** → **Live Playback** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.



4 ඔබ නරඹන වැඩසටහන තුළ **උපශීර්ෂය** හෝ **මිඩියෝ භාෂාව**, වැනි තොරතුරු ඇතුළත් වන්නේ නම්, ඔබට මෙම විශේෂාංග සැකසිය හැකිය.

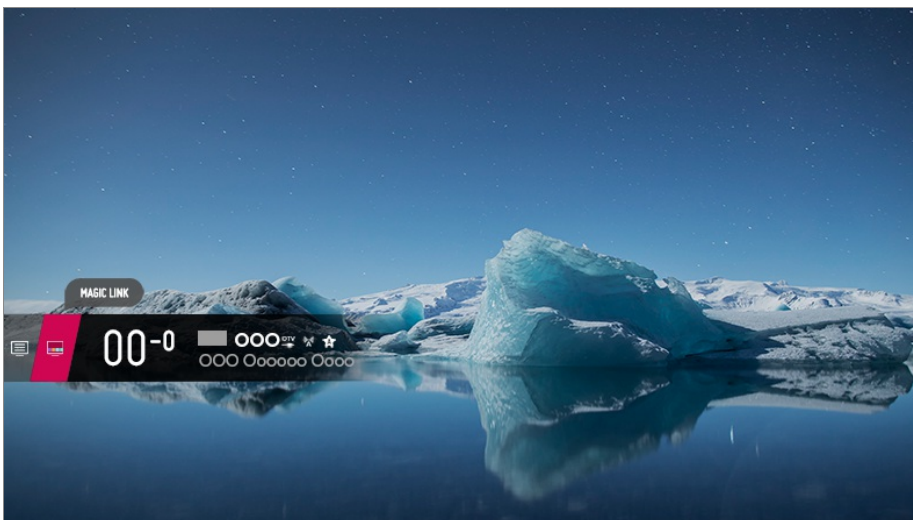
-  : ඔබට **උපශීර්ෂය** සැකසීමට හැකිය.
-  : ඔබට **මිඩියෝ භාෂාව** සැකසීමට හැකිය.
  - ඩිජිටල් විකාශන සමග පමණක් ලබා ගත හැකිය.
-  : ඔබට **බහු මිඩියෝ** සැකසීමට හැකිය.
  - ජීර්නිසම විකාශන සමග පමණක් ලබා ගත හැකිය.
- විකාශන සංඥා මත පදනම්ව ලබා ගත හැකි විශේෂාංග වෙනස් විය හැකිය.

## MAGIC LINK භාවිතය

### MAGIC LINK භාවිත කිරීම

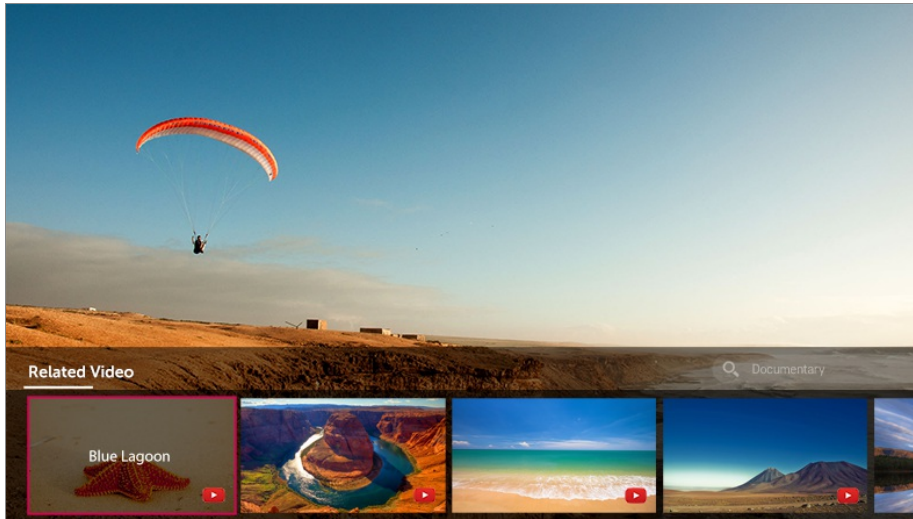
එය ඔබ දැනට නරඹමින් සිටින වැඩසටහනට සම්බන්ධ විවිධ මිඩියෝ සහ තොරතුරු පිරිනමයි.

01 ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න. වැනල් බැනරය දිස් වේ.



02 වැනල් බැනරය තුළ **MAGIC LINK** බොත්තම ඔබන්න.

03 ඔබ නරඹන වැඩසටහනට අදාළ විවිධ තොරතුරු තිරය පහළ පෙනෙනු ඇත. කැමති තොරතුරු තෝරන්න.



- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- රට මත පදනම්ව සෙවුම් පරාසය වෙනස් විය හැකිය.
- **MAGIC LINK** භාවිතයේ ඇති අතරතුර, සපයන ලද අන්තර්ගතය ඔබ එම වේලාවේදී නරඹමින් සිටින වැඩසටහනට සැමවිට ගැළපිය නොහැකිය. **MAGIC LINK** භාවිත කිරීමට පෙර Magic Remote එක සමගින් නාලිකාව වෙනස් කරන්න.
- සමහර වැඩිහිටියන්ට පමණක් වූ නාලිකා හෝ අගුලු දැමූ නාලිකා මෙම කාර්යය සඳහා සහය නොදක්වයි.
- සෙවුම් ජ්‍යෙෂ්ඨ ඔබ නරඹන වැඩසටහනේ තොරතුරු මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.

## Live Playback

### සජීව පසුවාදනය (තථ්‍ය-කාල පසුවාදනය) භාවිත කිරීම

එය TV එක නරඹමින් සිටින අතරතුර ඔබට මගහැරීමට ඉඩ තිබෙන ඕනෑම දර්ශනයක් පසුවාදනය කිරීමට ඔබට හැකිවන ලෙස, ඔබ දැන් නරඹමින් සිටින වැඩසටහන USB HDD එකකට නාවකාලිකව සුරැකීමට ඔබට භාවිත කළ හැකි කාර්යයකි. මෙම කාර්යය ඔබ මොහොතකට පිටතට යන්නේ නම් ඔබට ඔබ පෙරදී සිටි තැන සිට ඉදිරියට යාමට ඉඩ දේ.

- 01 USB තොට තුළ USB HDD ආදානය කරන්න.
- 02 දුරස්ථ පාලකයේ **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න නැතහොත් දර්ශකය තිරයේ ඉහළට ගෙන යන්න.
- 03 තිරයේ පහළම ඇති **Live Playback ආරම්භ කරන්න** බොත්තම ඔබන්න.

- 04 සජීවී විකාශය නරඹන අතරතුර ඔබට නැරඹීම යළි ආරම්භ කිරීමට අවශ්‍ය ප්රගති තීරුවේ ලක්ෂ්‍යයක් තෝරීමට දර්ශකය භාවිත කරන්න. මෙම විශේෂාංගය භාවිත කිරීමට ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ ◀ / ▶ බොත්තමද එබීමට හැකිය.
- ප්රගති තීරුවේ වත්මන් ලක්ෂ්‍යයට පෙර ලක්ෂ්‍යයක් තෝරන්න.



- USB HDD දෙකක් හෝ ඊට වැඩි ගණනක් TV එකට සම්බන්ධ කර ඇති විට සජීවී පසුවාදනය සමග භාවිත කිරීමට උපාංගයක් තෝරන්න.
- ඔබට USB දණ්ඩක් භාවිතා කළ නොහැක. 80 GB හෝ ඊට වැඩි මුළු ගබඩාවක් සහිත USB HDD සම්බන්ධ කරන්න.
- USB HDD තුළ ප්රමාණවත් ඉතිරි ඉඩක් නොමැතිනම්, සජීවී පසුවාදනය නිසි පරිදි ක්රියා නොකළ හැකිය. සජීවී පසුවාදන කාර්යය භාවිත කිරීමට, ඔබට අවම වශයෙන් 2.3 GB පමණ නිදහස් ඉඩ සහිත USB HDD අවශ්‍ය වේ.
- එය ප්රතිසම හෝ ඩිජිටල් විකාශනය කිරීමේදී සහ ආදාන ප්රකාරයේදී භාවිත කළ හැකිය. කෙසේ වෙතත්, රේඛීයයේ නාලිකාවකට සවන් දෙමින් සිටින අතරතුර ඔබට මෙම විකල්පය භාවිත කළ නොහැකිය.  
(සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.)
- **Live Playback** සඳහා **COMPONENT IN** හා සම්බන්ධිත නාලිකා සහ **HDMI IN** තුළ සහය නොදැක්වේ.  
(**COMPONENT IN** තොට නිශ්චිත මාදිලිවල පමණක් ලබා ගත හැකිය.)
- සජීවී පසුවාදන කාර්යය සමගින්, ඉතිරිව පවතින USB HDD ධාරිතාව මත පදනම්ව පැය දෙකක් දක්වා ඔබට වැඩසටහනක් ආපසු ධාවනය කිරීමට හැකිය. කාලය ඔබේ කලාපය මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.
- ඔබ ඒවා පටිගත කිරීමෙන් තොරව TV එක ක්රියාවිරහිත කරන්නේ නම් සජීවී පසුවාදන ප්රකාරයෙහි සුරැක ඇති විටයෝ මැකේ.

## පටිගත කිරීම

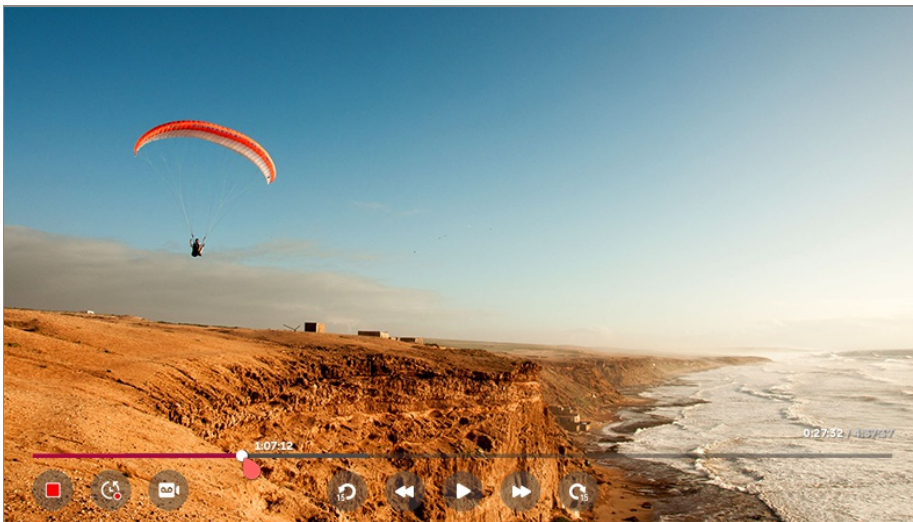


# පටිගත කිරීමේ කාර්ය භාවිත කිරීම

LG webOS TV එක සමගින්, ඔබට පටිගත කිරීමේ කාර්ය භාවිත කළ හැකිය.

## ක්ෂණික පටිගත කිරීම භාවිත කිරීම

- 01 USB කවුළුවකට USB HDD හෝ USB දෂ්කඩක් සම්බන්ධ කරන්න.  
ඔබ USB HDD එකකට පටිගත කරන ලෙස නිර්දේශ කෙරේ.
- 02 සජීවී විකාශනයක් නරඹන අතරතුර **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න.
- 03 තිරයේ පහළම අැති  බොත්තම ඔබන්න.
- 04 ඔබට පටිගත කිරීම නතර කිරීමට අවශ්‍ය නම්  බොත්තම ඔබන්න.



## පටිගත කරන අතරතුර අවදානයට යොමු කරන කරුණු

- පටිගත කරන අතරතුර, පටිගත කිරීම පිළිබඳ තොරතුරු සංදර්ශනය කිරීමට **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න.
- පටිගත කිරීම ආරම්භ කිරීමට පෙර පටිගත කිරීමේ කාලය සැකසිය හැකිය.
- බහුවිධ USB ගබඩා උපාංග සම්බන්ධ කළ විට, අවසන් වරට ගබඩා කළ උපාංගය ස්වයංක්රීයව තෝරා ගැනේ.
- USB HDD වෙන් කිරීමේ ලබා ගත හැකි ධාරිතාව අවම වශයෙන් 1 GB විය යුතුය.
- USB දෂ්කඩෙහි අවම වශයෙන් 4 GBක බෙදුම් ඒරමාණයක් තිබිය යුතුය.
- පටිගත කළ හැකි කාලය ඔබේ USB ගබඩා උපාංගයේ ධාරිතාව මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.
- USB දෂ්කඩ එහි පළමු පටිගත කිරීම සඳහා භාවිතා කරන විට; රූපවාහිනිය කාර්ය සාධන පරීක්ෂණයක් හරහා යයි. පරීක්ෂණය සම්පූර්ණ වූ විට පමණක් ඔබට පටිගත කළ හැකිය.
- අන්තර්ගත ආරක්ෂණ තාක්ෂණය භාවිත කරන නිසා, පටිගත කළ වීඩියෝව PC වල හෝ වෙනත් TV මාදිලිවල වාදනය කළ නොහැකිය. එමෙන්ම, TV එකේ වීඩියෝ


පරිපථය ප්‍රතික්ෂේපනය කර ඇති නම් විඩියෝව ධාවනය කළ නොහැකිය.

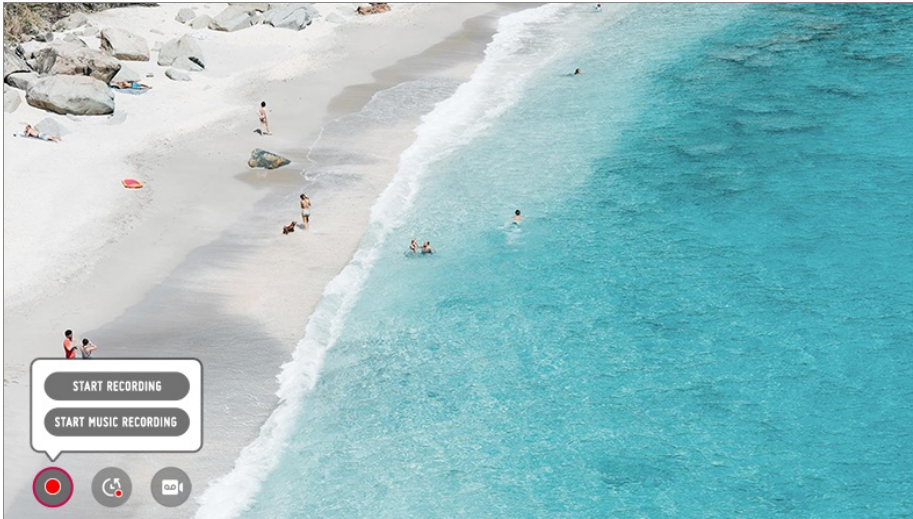
- පටිගත කරන අතරතුර USB කේබලය ඉවත් නොකරන්න.
- පටිගත කරන අතරතුර ඔබ ඔබේ TV එකට බලය ක්‍රියාත්මක කිරීමට බල කරන්නේ නම්, පටිගත කළ අන්තර්ගතය නොසුරැකිය හැකිය. පරිපූර්ණ ලෙස, TV එක ක්‍රියාත්මක කිරීමට පෙර ඔබ පටිගත කිරීම නතර කර නාලිකාව පටිගත වී ඇතිදැයි පරීක්ෂා කළ යුතුය.
- USB ගබඩා උපාංගයක් දෝෂ සහිත වුවහොත්, පටිගත කිරීම නිසියාකාරව සම්පූර්ණ නොවිය හැක.
- USB හඬ එකක් හෝ විහිදුම් කේබලයක් භාවිත කරන විට USB ගබඩා උපාංගය නිසි පරිදි ක්‍රියා නොකිරීමට හෝ ක්‍රියාත්මක නොවීමට හැකිය.
- ගබඩා උපාංගය පටිගත කිරීම හැර වෙනත් අරමුණු සඳහා භාවිතා කළ හැක, එනිසා උපාංගයෙහි ඉඩ නොමැති වීම නිසා පටිගත කිරීමට බාධා ඇති විය හැක. පටිගත කිරීම සඳහා ප්‍රමාණවත් ඉඩ සහිත ගබඩා උපාංගයක් භාවිතා කිරීමට නිර්දේශ කෙරේ.
- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.
- පටිගත කිරීම් කෙරීගෙන යන අතරතුර සමහර කාර්ය ලබා ගත නොහැකිය.
- ආදානය හරහා පටිගත කරන විට **COMPONENT IN** සහ **HDMI IN** වෙත සම්බන්ධ කර ඇති නාලිකා පටිගත නොවේ.  
(**COMPONENT IN** තොට නිශ්චිත මාදිලිවල පමණක් ලබා ගත හැකිය.)
- USB උපාංගයකින් පටිගත කරන විට Bluetooth සහ USB තොට නිසි පරිදි ක්‍රියා නොකළ හැකිය.
- තත්පර 10කට වඩා අඩු පටිගත කිරීම් නොසුරැකෙනු ඇත.
- ඔබට එක් වෙන් කිරීමකදී අන්තර්ගත කොටස් 600 දක්වා සුරැකිය හැකිය.

## සංගීතය ඇල්ලීම

### Music Catch භාවිත කිරීම

එය ඔබට ඕනෑම වේලාවක TV එකෙන් සංගීතය පටිගත කිරීමට භාවිත කළ හැකි කාර්යයකි.

- 01 සජීවි විකාශනයක් නරඹන අතරතුර **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න.
- 02 තිරයේ වම් කෙළවරේ  බොත්තම ඔබන්න.
- 03 **සංගීතය පටිගත කිරීම ආරම්භ කරන්න** බොත්තම ඔබන්න.



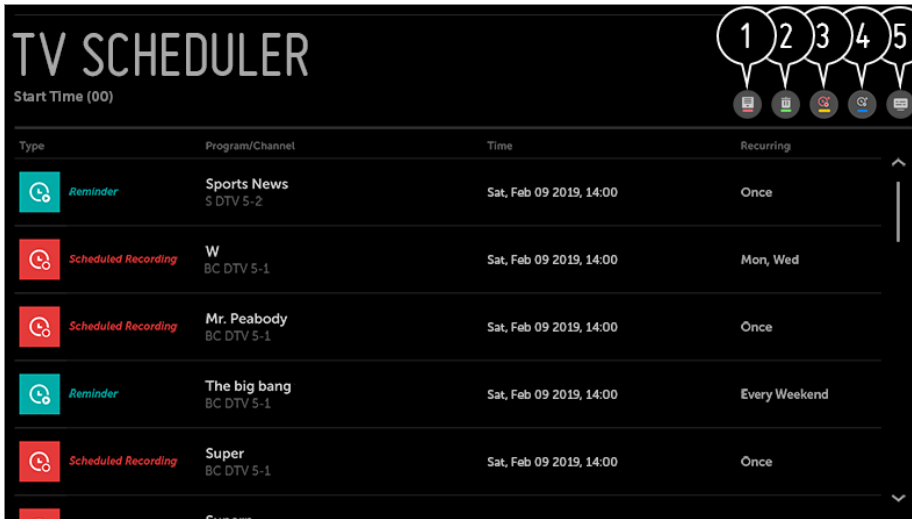
- TV එකට USB HDD එකක් සම්බන්ධ කර ඇති විට සංගීත පටිගත කිරීම සමගින් භාවිත කිරීමට උපාංගයක් තෝරන්න.
- USB HDD උපාංගය තුළ ජේරමාණවත් ඉතිරි ඉඩක් නැති නම්, Music Catch නිසි ලෙස ක්‍රියා කළ නොහැකිය. Music Catch කාර්යය භාවිත කිරීමට, අවම වශයෙන් 100MB ක් ඇති USB HDD ඔබට අවශ්‍ය වේ.
- ගබඩා කළ ගොනු **සංගීතය** යෙදුමේ බැලිය හැකි අතර ඔබට ඒවා ඔබේ PC එකේ හෝ අන්‍ය ගෙන යා හැකි උපාංගවල විවෘත කිරීමට හැකිය.
- පටිගත කළ ගොනු aac හෝ mp3 ආකෘතියෙන් ගබඩා වේ. (ගබඩා ආකෘතිය TV මාදිලිය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.)
- ඔබ පටිගත කරන අතරතුර යෙදුම් හෝ අදානය මාරු කරන විට, පටිගත කිරීම ස්වයංක්‍රීයව අවසන් වන අතර පටිගත කළ ගොනුව සුරැකෙනු ඇත.
- ජේරනිසම විකාශන සමග පමණක් ලබා ගත හැකිය.
- Music Catch කාර්යය සමගින්, ඔබට පැය දෙකක් දක්වා සංගීතය වාදනය කළ හැකිය.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## කාලසටහන් සැකසුම

### කාලසටහන් සැකසුම භාවිත කිරීම

නියමිත වේලාවට එය නැරඹීම හෝ පටිගත කිරීම කාලසටහන්ගත කිරීමට වැඩසටහනක වේලාව සහ දිනය ඔබට ඇතුළු කළ හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ **LIST** බොත්තම ඔබා, තිරයේ වම් පස **කාලසටහන් සැකසුම** ටැබය තෝරන්න.
- 02 ඉහළ දකුණු පස  තෝරන්න.



- ❶ ඔබට පෙළගැන්නුම් පිළිවෙළ, වෙනස් කිරීමට හෝ පෙරහනය යෙදීමට හැකිය.
- ❷ ඔබට මැකීමේ ප්‍රකාරය සැකසිය හැකිය.
- ❸ ඔබට නව කාලසටහන්ගත පටිගත කිරීම සැකසිය හැකිය.
- ❹ ඔබට නව සිහිකැඳවුම සැකසිය හැකිය.
- ❺ **රූපවාහිනී මාර්ගෝපදේශය** දියත් කරන්න.

## වැඩසටහන අනුව කාලසටහන්ගත කරන්න




නැරඹීම හෝ පටිගත කිරීම සඳහා එය කාලසටහන්ගත කිරීමට ඔබට දර්ශනයක් තේරිය හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ **LIST** බොත්තම ඔබා, තිරයේ වම් පස **රූපවාහිනී මාර්ගෝපදේශය** ටැබය තෝරන්න.
  - 02 ඔබට අවශ්‍ය වැඩසටහන තෝරන්න.  
ඔබට සජීවී විකාශයක් පටිගත කිරීමට අවශ්‍ය නම්, **පටිගත කරන්න** හෝ **නරඹන්න** බොත්තම ක්ලික් කරන්න.  
ඉදිරියට එන වැඩසටහනක් සම්බන්ධයෙන් නම්, **සැලසුම් කළ පටිගත කිරීම** හෝ **සිහිකැඳවීම** බොත්තම ක්ලික් කරන්න.
- කාලසටහන්ගත පටිගත කිරීම විකාශක විසින් සපයන ලද තොරතුරු මත පදනම්ව වැඩසටහන පටිගත කරනු ලබන නිසා නිවැරදිම පටිගත කිරීමේ කාලය සහතික නොකරයි.
  - ඩිජිටල් විකාශනය කිරීමට අදාළ වේ.

## හස්තීය කාලසටහන්ගත කිරීම

ඔබට දිනය, වේලාව, සහ නැරඹීමට නාලිකාව තේරිය හැකිය නැතහොත් නාලිකා පටිගත කළ හැකිය.




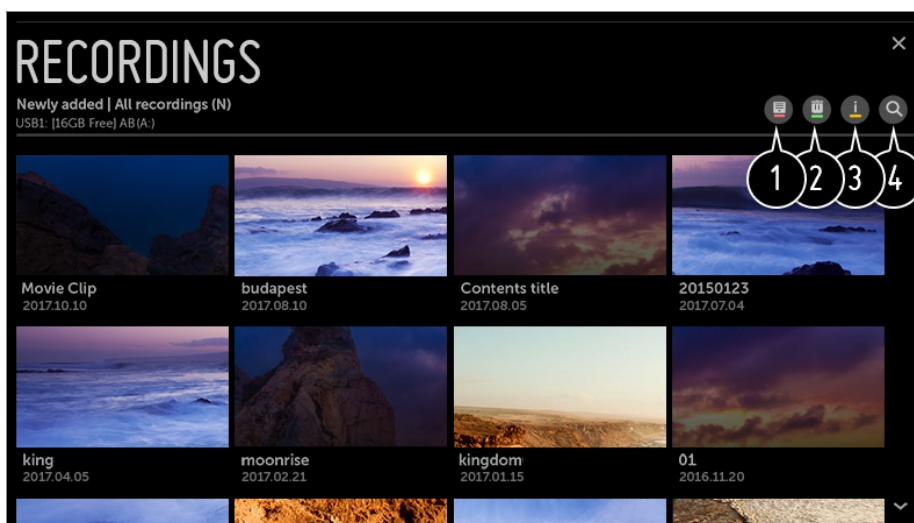
- 01 දුරස්ථ පාලකයේ **LIST** බොත්තම ඔබා, තිරයේ වම් පස **කාලසටහන් සැකසුම** ටැබය තෝරන්න.
  - 02 ඉහළ දකුණු පස  තෝරන්න.
  - 03 ඉහළ දකුණු පස  හෝ  තෝරන්න.
  - 04 **හස්තීයව තනන්න** තෝරන්න.
  - 05 පටිගත කිරීමට හෝ නැරඹීමට දිනය, වේලාව සහ නාලිකාව සකසන්න.
- කාලසටහන්ගත පටිගත කිරීමේ දිග අවම වශයෙන් මිනිත්තු 1 විය යුතුය.

## පටිගත කළ TV වැඩසටහන් වාදනය කිරීම

### පටිගත කිරීම් කළමනාකරණය කිරීම

ඔබට **පටිගත කිරීම්** යෙදුම භාවිතයෙන් ගබඩා උපාංගවල ගබඩා කර ඇති පටිගත කිරීම් බැලීමට සහ ධාවනය කිරීමට හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ **LIST** බොත්තම ඔබා, තිරයේ වම් පස **පටිගත කිරීම්** ටැබය තෝරන්න.
- 02 ඉහළ දකුණු පස  තෝරන්න.



- ❶ භාවිත කිරීමට ගබඩාව, පටිගත කිරීම් වර්ගය සහ සුබ්ලයිම් කිරීම තෝරන්න.
- ❷ කැමති අන්තර්ගතය තෝරා මකන්න.
- ❸ අන්තර්ගතය පිළිබඳ විස්තරාත්මක තොරතුරු සංදර්ශනය කරන්න.  
ඔබට විස්තරාත්මක තොරතුරු උත්පන්නය තුළ අන්තර්ගතය වෙනස් කිරීමට හැකිය.

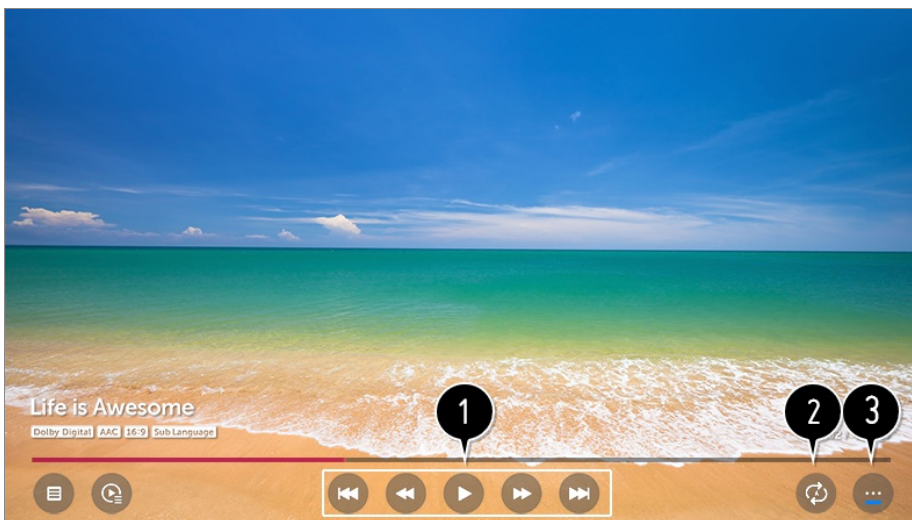
#### 4 සොයන්න දියත් කරන්න.

- ඔබට පටිගත කිරීම් තුළ වත්මන් රූපවාහිනියෙහි සිදු කළ පටිගත කිරීම් පමණක් වාදනය කළ හැකිය.

## පටිගත කිරීම් ධාවනය කිරීම

ඔබට පසුවාදනය සහ පසුවාදන තිරයේ විරාමය යානදි මූලික විශේෂාංග වෙත ප්‍රවේශ වීමට සහ ක්‍රියාත්මක කිරීමට හැකිය.

- 01 ඔබේ කැමති පටිගත කිරීම **පටිගත කිරීම්** යෙදුමෙන් තෝරන්න.
- 02 පසුවාදනය අතරතුර ඔබට ඔබේ කැමති පටිගත කිරීමේ පසුවාදනය **රෝදය (OK)** බොත්තම එබීමෙන් පාලනය කළ හැකිය.

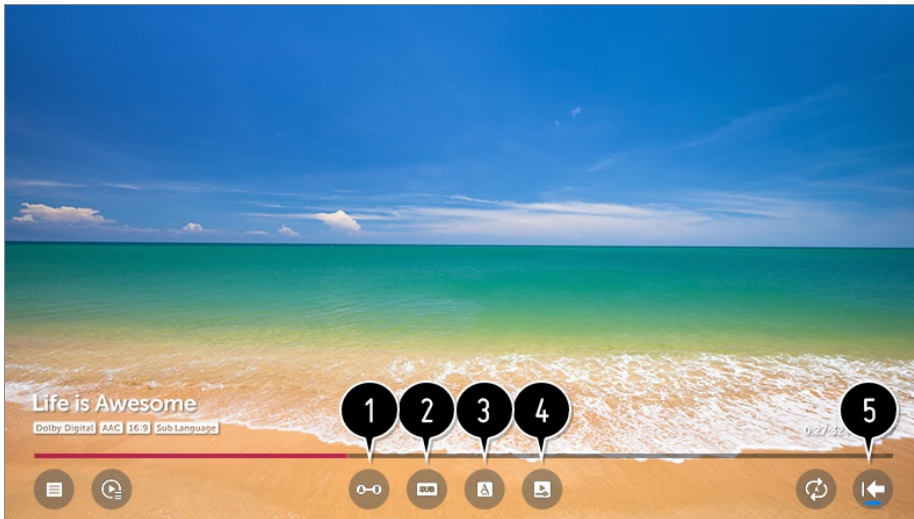


- 1 ඔබට මූලික පසුවාදන-සම්බන්ධිත විශේෂාංග ක්‍රියාත්මක කළ හැකිය.
- 2 ඔබට විචියෝවේ නැවත වාදනය කිරීමට අදාළ සැකසුම් කළ හැකිය.
- 3 මෙය ඔබට අමතර විශේෂාංග පිහිටුවීමට හැකි තිරයකට ඔබව මාරු කරයි.

## අමතර විශේෂාංග පිහිටුවීම

ඔබට A-B පුනරාවර්තය, සංචාන උපසිරැසි යනාදිය පිහිටුවීමට හැකිය.

- 01 ප්‍රියතම පටිගත කිරීමක පසුවාදනය අතරතුර **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න.
- 02 තිරයේ **...** තෝරන්න.



- ❶ පුනරාවර්තීව නැරඹීමට හෝ සංස්කරණය කර පුරුකීමට කොටසක් නිශ්චිතව සඳහන් කරන්න.
  - ❷ සංචාන උපසිරැසි ක්‍රියාත්මක හෝ ක්‍රියාවිරහිත කරන්න.
  - ❸ ප්‍රතිදාන කළ හැකි ශ්‍රව්‍ය භාෂාව තෝරන්න.
  - ❹ අවසන් වරට බැඳූ දර්ශනයකින් ධාවනය යළි ආරම්භ කිරීමට ඔබට දිගටම නැරඹීම සැකසිය හැකිය.
  - ❺ මූලික මෙහෙයුම් තිරය වෙත ආපසු යයි.
- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

# TELETEXT

## Teletext භාවිත කිරීමට

Teletext යනු TV වැඩසටහන්, පුවත් සහ කාලගුණය පිළිබඳ පෙළ-පදනම්වූ තොරතුරු පිරිනමන TV නාලිකා මධ්‍යස්ථාන මගින් පිරිනමන ගාස්තු රහිත සේවාවකි.

මෙම TV එකේ teletext විසංකේතනයට SIMPLE, TOP and FASTEXT පද්ධතිවලට සහාය දැක්විය හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ ... බොත්තම ඔබන්න.
- 02 **පාඨය** තෝරන්න.
- 03 TELETEXT කවුළුව දිස් වේ.
- 04 TV විකාශන සහ TELETEXT එකවිට බැලීමට, දුරස්ථ පාලකයේ ... බොත්තම ඔබා **පාඨය** තෝරන්න.



වර්ණ බොත්තම

පූර්ව හෝ අනුගාමී පිටුව තේරීමට.

අංක බොත්තම

ගෙන යාමට පිටු අංකය ඇතුළු කරයි.

 (නාලිකා)  /  බොත්තම

පූර්ව හෝ අනුගාමී පිටුව තේරීමට.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## විශේෂ Teletext කාර්යය

01 දුරස්ථ පාලකයේ ... බොත්තම ඔබන්න.





02 **පාඨ විකල්ප** තෝරන්න.

03 **TELETEXT** මෙනුව තෝරන්න.

### Index

එක් එක් පිටුව පිටුව තෝරන්න.

### වේලාව

TV නාලිකාවක් බලන විට, තිරයේ ඉහළ දකුණු අත කෙළවරේ වේලාව සංදර්ශනය කිරීමට මෙම මෙනුව තෝරන්න. ටෙලිටෙක්ස්ට් ප්රකාරය තුළ, උප පිටු අංකයක් තේරීමට මෙම බොත්තම ඔබන්න. උප පිටු අංකය තිරයේ පහළින් සංදර්ශනය වේ. උප පිටුව රඳවාගැනීමට හෝ වෙනස් කිරීමට,  / ,  /  හෝ අංක බොත්තම ඔබන්න.

### රඳවන්න

teletext පිටුවක 2ක් හෝ ඊට වැඩි උප පිටු සමන්විත නම් සිදුවනු ඇති ස්වයංක්රීය පිටු වෙනස් වීම නතර කරයි. උපපිටු ගණන සහ සංදර්ශනය වන උප පිටුව, සාමාන්යයෙන්, වේලාවට පහළින් තිරය මත පෙන්වයි. මෙම මෙනුව තෝරා ගන්නා විට, නැවතුම් ලකුණ තිරයේ ඉහළ වම් අත කෙළවරේ සංදර්ශනය වන අතර ස්වයංක්රීය පිටුව වෙනස් කිරීම අකර්මණීය වේ.

### අනාවරණය කරන්න

තේරවිලි හෝ ප්රභේලිකාවලට විසඳුම් යනාදි, සැඟවූ තොරතුරු සංදර්ශනය කිරීමට මෙනුව තෝරන්න.

## EX යාවත් කරන්න

නව ටෙලිටෙක්ස්ට් පිටුවකට රැඳී සිටින අතරේ තිරයේ රූපවාහිනී පින්තූරය සංදර්ශනය කරයි. සංදර්ශකය තිරයේ ඉහළ වම් අත කෙළවරෙහි දිස් වනු ඇත. යාවත්කාලීන වූ පිටුව ලබා ගත හැකි විට සංදර්ශකය පිටු අංකයට වෙනස් වනු ඇත. යාවත්කාලීන ටෙලිටෙක්ස්ට් පිටුව බැලීමට මෙම මෙනුව නැවත තෝරන්න.

## භාෂාව

Teletext භාෂාව සකසයි.

- ඩිජිටල් ප්රකාරය තුළ පමණි

## Teletext භාෂාව සැකසීමට

Teletext භාෂා දෙකක් හෝ වැඩි ගණනක් විකාශනය වන විට Teletext භාෂා කාර්යය භාවිත කරන්න.

01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.


02  → **පොදු** → **භාෂාව (Language)** → **මූලික ටෙලිටෙක්ස්ට් භාෂාව / ද්විතියික ටෙලිටෙක්ස්ට් භාෂාව** තෝරන්න.

- ඩිජිටල් ප්රකාරය තුළ පමණි
- තෝරා ගත් භාෂාවක Teletext දත්ත විකාශනය නොවන්නේ නම්; පෙරනිමි භාෂාව සංදර්ශනය නොවනු ඇත.
- ඔබ වැරදි දේශීය රට තෝරන්නේ නම්, තිරයේ නිවැරදිව teletext දිස් නොවිය හැකි අතර teletext ක්රියාකාරීත්වය අතරතුර සමහර ගැටලු සිදු විය හැකිය.

## HbbTV

## HbbTV යනු කුමක්ද?

HbbTV (හයිබ්රිඩ් විකාශන පුළුල් පරාස TV) යනු පුළුල් පරාසය හරහා සම්බන්ධිත ස්මාර්ට් TV එකකට බෙදා හරින සබැඳි සේවාවලට එකාබද්ධ කිරීමට හෝ සබැඳි කිරීමට ඇති, විකාශන TV වැඩසටහනකින් බෙදා හරින සුපිරි-teletext වර්ගයේ සේවා සබල කරන නව විකාශනය කිරීමේ සම්මතයකි. එම නිසා පාරිභෝගිකයන්ට සම්ප්රදායික ඩිජිටල් teletext සේවාවලට අමතරව Catch-up TV, Video on Demand (VOD) වැනි විවිධ සබැඳි සේවා, වැඩසටහන් සම්බන්ධිත යෙදුම් සහ වෙනත් සරු තොරතුරු සේවා වෙත ප්රවේශ වීමට හැකිය, සියල්ලම බාධා රහිත අන්දමකට

සෘජුවම TV එකට. HbbTV සේවා ක්රම ගණනාවකින් සකස් කළ හැකිය, වඩාත්ම ජනප්රිය  එකිනෙක. පරිශීලකයන් දර්ශීය වශයෙන් සම්ප්රදායික සංචාලන යතුරු (OK බොත්තම සහ , , ,  ඇතුළත්ව) සමගින් සේවා ගවේෂණය කරයි. HbbTV පිරිවිතරවල වත්මන් අනුවාදයට පුළුල් පරාස සම්බන්ධතාවකට වඩා විභිණ්‍යවක “අනුවර්තක ප්රවාහ කිරීම” සඳහා සහායද ඇතුළත්ය. මෙලෙස නරඹන්නාට ලබා ගත හැකි හොඳම රූපය සහතික කරයි. HbbTV පිළිබඳ වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා, වෙන පිවිසෙන්න

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## HbbTV භාවිත කිරීමට

 →  → **නාලිකා** → **HbbTV**

HbbTV ක්රියාත්මක බවට සකසයි.

HbbTV සබලිත සේවාවලින් විවිධ අන්තර්ගත රාශියක් රස විඳින්න.

- TV එක අන්තර්ජාලයට සම්බන්ධ කර ඇති විට සේවා විශේෂාංග සීමා සහිත විය හැකිය.
- HbbTV සේවාවේ ක්රියාකාරීත්වය සහ ගුණත්වය ඔබේ පුළුල් පරාස සම්බන්ධතාවේ ගුණත්වය මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.
- HbbTV සේවා සියලු වැඩසටහන් සඳහා ලබා ගත හැකි බවට සහතික නොවේ – ඔබේ විකාශක සහාය දැක්වීමට තෝරා ගන්නා එවාට පමණි.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- DVR හෝ සජීවි පසුවාදනය ක්රියාත්මක විට, HbbTV අබල වේ.
- HbbTV සේවාව භාවිත කරන අතරතුර, සංචාලන යතුරු සහ **රෝදය (OK)** බොත්තම Magic Remote හි දර්ශකය තිරය මත සකස් කර ඇත් නම් අබල විය හැකිය. මෙම කාරණයේදී, දර්ශකය සකස් කිරීමෙන් ඉවත් කිරීම පිණිස වම්, දකුණු, ඉහළ සහ පහළ යතුරු ඔබන්න. (මෙය Magic Remote එකට සහාය දක්වන මාදිලිවලට පමණක් අදාළ වේ.)

## විවිධාකාර අන්තර්ගතයන් භාවිතා කරන ආකාරය

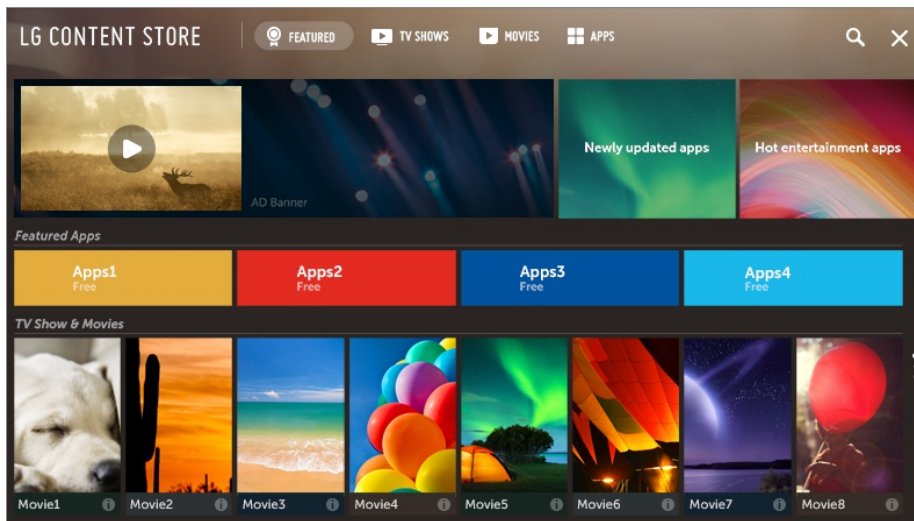
**LG Content Store**



## LG Content Store භාවිත කිරීම

වහාම නැරඹීමට ඔබට ඉක්මනින් සහ පහසුවෙන් **රූපවාහිනී වැඩසටහන්, වික්රප**, සහ තවත් දේවල් සඳහා බ්රවුස් කළ හැකිය. ඔබට අධියාපනය, විනෝදාස්වාදය, ජීවන රටාව, ප්රවෘත්ති සහ ක්රීඩා වැනි විවිධ ප්රවර්ගවලින් යෙදුම් බාගෙන් භාවිත කළ හැකිය.

01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.

02 **LG Content Store** දියත් කරයි.



- මාදිලිය මත පදනම්ව, සපයා ඇති අන්තර්ගතයන් වෙනස් වීමට හෝ සමහර විශේෂාංග සීමා වීමට ඉඩ ඇත.
- ළමයින් විසින් භාවිත කරන විට අනතුරු ඇඟවීම ක්රියාවට නංවන්න. ළමයින්ට මෙම නිෂ්පාදනය හරහා නුසුදුසු සබැඳි අන්තර්ගතයට ප්රවේශය තිබිය හැකිය. සමහර යෙදුම්වලට ප්රවේශය සීමා කිරීමෙන් ඔබට නුසුදුසු සබැඳි අන්තර්ගත අවහිර කළ හැකිය.  
සැකසීම්  →  → **ආරක්ෂාව** → **යෙදුම් අගුළු** තුළ වින්යාස කරන්න.

## ප්රධාන තිරයේ නිර්දේශිත අන්තර්ගතය

ඔබට **LG Content Store** ප්රධාන තිරය මත සෑම ප්රවර්ගයකම වඩාත්ම ජනප්රිය අන්තර්ගතයන් සහ යෙදුම් සඳහා නිර්දේශ බලපෑම් හැකිය. නැරඹීම සඳහා අන්තර්ගත කොටසක් තෝරා ගන්න, හෝ එය බාගැනීමට යෙදුමක් තෝරා ගන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- ජාලය සම්බන්ධ වී පමණක් මෙම විශේෂාංගය ලද හැකිය.

## ගිණුම් කළමනාකරණය

# ඔබේ LG ගිණුම කළමනාකරණය කිරීම

**ගිණුම් කළමනාකරණය** තුළ, ඔබට ඔබේ ඊමේල් ලිපිනය නව LG ගිණුමක් තැනීමට භාවිත කළ හැකිය.

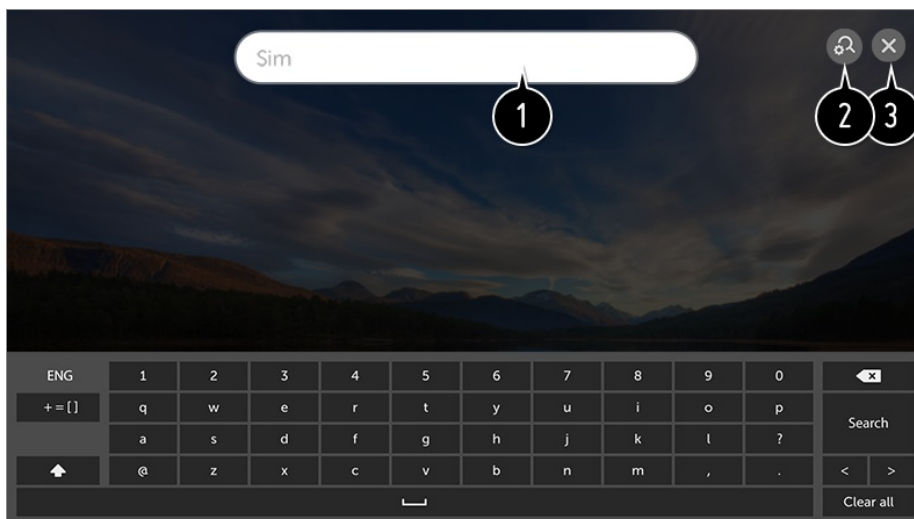
නව තොරතුරු සඳහා, **සැකසුම්වල සංචාරක ලැයිස්තුව** හි → **පොදු** → **ගිණුම් කළමනාකරණය පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** බලන්න.

## අන්තර්ගතය සෙවීම

### සොයන්න

**සොයන්න** ඔබට විවිධ අන්තර්ගත සොයා ගෙන භාවිත කිරීමට ඉඩ දේ. ඔබට රූප, වීඩියෝ සහ සංගීත ගොනු සෙවීම කළ හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ 🏠 බොත්තම ඔබන්න.
- 02 🔍 දියත් කරයි.
- 03 කැමති සෙවුම් පද භාවිත කරමින් විවිධ අන්තර්ගත සහ තොරතුරු සඳහා සොයන්න.



- 1 සෙවුම් පදයක් ඇතුළු කරන්න.
  - 2 **සොයන්න** මගින් සපයන ලද විශේෂාංගවල සැකසීම් වෙනස් කරන්න.
  - 3 සොයන්න වෙනත් පිටවන්න.
- සමහර යෙදුම් ඔබට ඔබේ TV එක තුළ සෙවීමට ඉඩ දෙන විශේෂාංගයක් සපයයි. ඔබ සෙවුම් යෙදුම්වල සෙවීමක් ධාවනය කරන්නේ නම්, සෙවීම **සොයන්න** තුළ කරගෙන යනු ඇත.

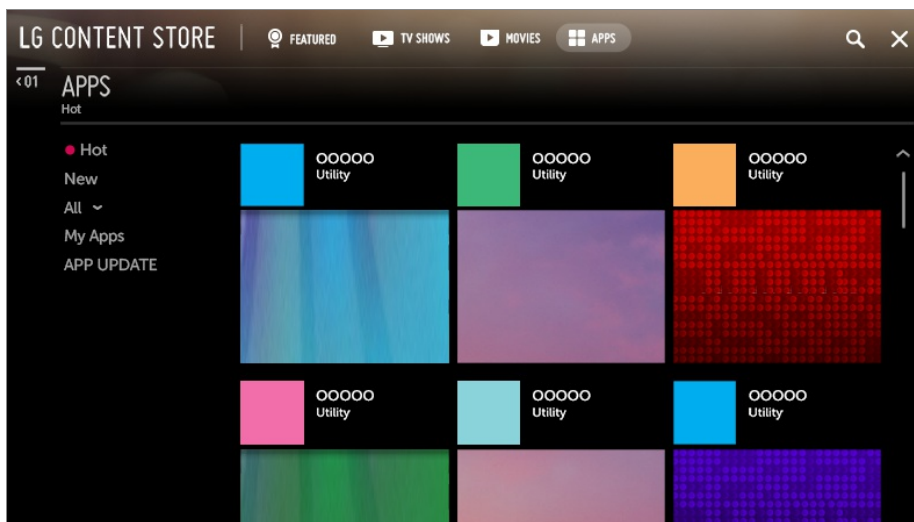


- සෙවුම් ජ්‍යෙෂ්ඨ නාලිකාව, කලාපය, ජාල සැකසීම් සහ ඔබ නියම සහ කොන්දේසිවලට එකඟ යන්න මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.

# යෙදුම් සහ අන්තර්ගතයන් භාවිතය

## යෙදුම් ස්ථාපනය කිරීම

ඔබට **LG Content Store** වෙතින් ඔබේ රූපවාහිනියේ විවිධ යෙදුම් ස්ථාපනය කළ හැකිය.

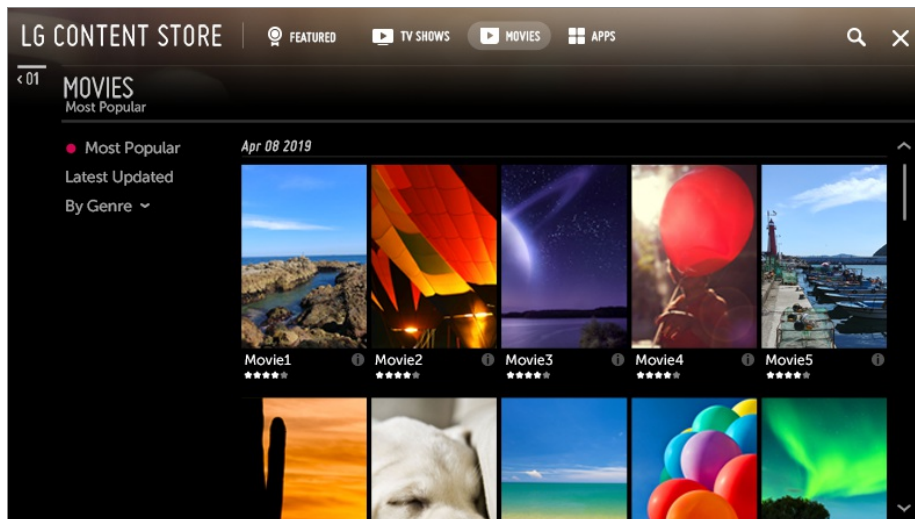




- 01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
  - 02 **LG Content Store** දියත් කරයි.
  - 03 තිරයේ ඉහළින් පෙන්වා ඇති **යෙදුම්** ජ්‍යෙෂ්ඨ තෝරන්න.  
තෝරා ගත් ජ්‍යෙෂ්ඨයෙහි පවතින යෙදුම් ලැයිස්තුවක් පෙන්වනු ලැබේ.
  - 04 ලැයිස්තුවෙන් පිහිටුවීමට යෙදුමක් තෝරන්න.
  - 05 යෙදුමේ විස්තර කියවා අනතුරුව **ස්ථාපනය කරන්න** ඔබන්න.
  - 06 ස්ථාපනය සම්පූර්ණ වූ විට, ඔබට වහාම යෙදුම ධාවනය කළ හැකිය.
- රට හෝ සේවා තත්වය අනුව ලබා ගත හැකි ජ්‍යෙෂ්ඨ වෙනස් විය හැකිය.
  - ඔබේ TV එකේ ගබඩාව ජ්‍යෙෂ්ඨයන් නොවේ නම්, ඔබට බාහිර මතක උපාංගයක් සම්බන්ධ කරමින් යෙදුම් ස්ථාපනය කළ හැකිය.
  - සමහර USB ගබඩා උපාංගවලට සහාය නොදැක්වීමට හෝ නිසියාකාරව ක්රියා නොකිරීමට හැකිය.
  - වෙනත් රූපවාහිනීවල යෙදුම් අඩංගු USB දණ්ඩ භාවිතා නොවිය හැක.
  - ඔබට **යෙදුම්** අයිතමයේ **මගේ යෙදුම්** තුළ ඔබ විසින් බාගෙන ඇති යෙදුම් මකා දැමිය

හැකිය.

## VOD අන්තර්ගතය නැරඹීම

ඔබට තාප්ප-කාල ප්රවාහ කිරීම සමගින් වහාම නාට්‍ය, චිත්‍රපට සහ බොහෝ දේ අත්විඳිය හැකිය.



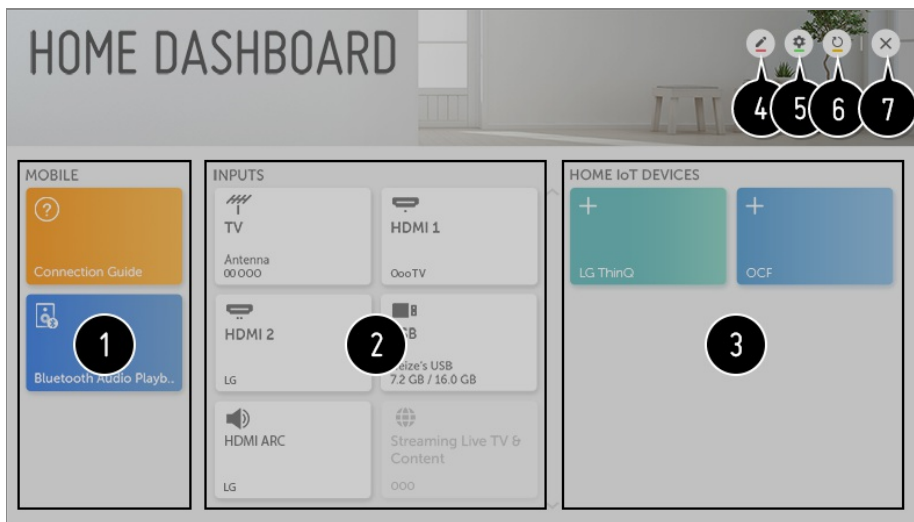
- 01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
  - 02 **LG Content Store** දියත් කරයි.
  - 03 තිරයේ ඉහළින් දැක්වෙන ප්රවර්ගවලින් ඔබේ අපේක්ෂිත ප්රවර්ගය තෝරන්න, එනම් **රූපවාහිනී වැඩසටහන්** සහ **චිත්‍රපට** යනාදී ලෙස. තෝරා ගත් ප්රවර්ගයේ ඇති අන්තර්ගත ලැයිස්තුව පෙන්වනු ලැබේ.
  - 04 ලැයිස්තුවෙන් අයිතමයක් තෝරන්න.
  - 05 ඔබට අවශ්‍ය කැමති අන්තර්ගතය වාදනය කළ හැකිය. අන්තර්ගතය වාදනය කිරීමට යෙදුමක් අවශ්‍ය විය හැකිය. ස්ථාපනය නොකරන්නේ නම්, අන්තර්ගතය වාදනය සඳහා යෙදුම ස්ථාපනය කරන්න.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
  - රට හෝ ජේවා තත්වය අනුව ලබා ගත හැකි ප්රවර්ග වෙනස් විය හැකිය.
  - අන්තර්ගතය පිළිබඳ සවිස්තරාත්මක තොරතුරු බැලීමට, පහළ සහ  ප්රදේශයෙහි මාතෘකාව තෝරන්න.

## අනෙක් උපාංග සම්බන්ධ කරන්න

# නිවෙස් ඩිජිටල් ජීවිතය

## නිවෙස් ඩිජිටල් ජීවිතය භාවිත කිරීම

ඔබට TV වෙත සම්බන්ධ කර ඇති උපාංගයක් (ජංගම, බාහිර උපාංගය, Home IoT උපාංග, etc.) තේරීමට හෝ පාලනය කිරීමට හැකිය.  
ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබාගෙන සිටින්න.



1. ඔබට LG ThinQ යෙදුම හා සම්බන්ධ ස්මාර්ට් උපාංගය පරීක්ෂා කර තෝරා ගත හැකිය.  
ක්රියාව පිළිබඳ වැඩි විස්තර සඳහා **අනෙක් උපාංග සම්බන්ධ කරන්න → ජංගම සම්බන්ධතාව** ඇති **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** පරිශීලනය කරන්න.  
Bluetooth හරහා සම්බන්ධ කළ ස්මාර්ට් උපාංගයක් වෙනත්ද ඔබට ශබ්දය වාදනය කළ හැකිය.  
ක්රියාව පිළිබඳ වැඩි විස්තර සඳහා **අනෙක් උපාංග සම්බන්ධ කරන්න → TV එකේ ස්පීකර හරහා ස්මාර්ට් උපාංගයකින් ශබ්ද වාදනය කිරීම** ඇති **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** පරිශීලනය කරන්න.
2. ඔබට බාහිර පෝටය හෝ ජාලය තුළින් සම්බන්ධ කර ඇති බාහිර උපාංගය පරීක්ෂා කර තේරිය හැකිය.  
ඔබට දැනට තෝරාගෙන ඇති ප්රතිදාන ස්පීකරය පරීක්ෂා කිරීමට හෝ වෙනස් කිරීමට හැකිය.
3. ඔබට මුල් තිර IoT හරහා සම්බන්ධ කර ඇති උපාංගය පරීක්ෂා කිරීමට සහ පාලනය කිරීමට හැකිය.  
ක්රියාව පිළිබඳ වැඩි විස්තර සඳහා **අනෙක් උපාංග සම්බන්ධ කරන්න → Home IoT උපාංග භාවිතා කරන්න** ඇති **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** පරිශීලනය කරන්න.
4. ඔබට **ආදාන** වෙත සම්බන්ධ කර ඇති උපාංගයේ නම සංස්කරණය කිරීමට හෝ අයිකනය වෙනස් කිරීමට හැකිය.  
ඔබට **Home IoT උපාංග** වෙත සම්බන්ධ කර ඇති උපාංගයේ නම සංස්කරණය

කිරීමට හෝ උපාංගය **පෙන්වන්න / සඟවන්න** කිරීමට හෝ හැකිය.

- සමහර උපාංග සංස්කරණය කළ නොහැකිය.

**5 LG ThinQ ගිණුම :** ඔබ ජංගමය මත නිර්මාණය කළ LG ThinQ ගිණුම වෙත ලොගින් වීමට/ලොග් අවුට් වීමට හැකිය.

**OCF සම්බන්ධතාවය :** එය **ක්රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇත්නම්, OCF වෙත සම්බන්ධ කර ඇති හා LG ThinQ වෙත සම්බන්ධ කර නොමැති නිෂ්පාදනය සබැඳි වෙනු ඇත.

**දැන්වීම :** ඔබ එය **ක්රියාත්මකයි** කළේ නම්, ඔබට Home IoT උපාංගහි තත්වය පිළිබඳ දැනුම්දීම් ලැබිය හැකිය.

**උපාංග සම්බන්ධකය :** ඔබට **උපාංග සම්බන්ධකය** යෙදුම ආරම්භ කළ හැකිය.

**6** එය උපාංග ලැයිස්තුව නැවුම් කරයි.

**7 නිවෙස් ඩෑෂ්බෝර්ඩය** වෙතින් පිටවන්න.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## ජංගම සම්බන්ධතාව

### ජංගම සම්බන්ධතාව

TV ස්මාර්ට් උපාංගයකට සම්බන්ධ කිරීමෙන් ඔබට විවිධ විශේෂාංගයන් ගණනාවක් භාවිතා කළ හැකිය.

### LG ThinQ යෙදුම භාවිතයෙන් ඔබේ ස්මාර්ට් උපාංගය TV එකකට සම්බන්ධ කිරීම



01 ඔබේ ස්මාර්ට් උපාංගයේ යෙදුම් වෙළඳසැලින් LG ThinQ යෙදුම බාගන්න.  
QR කේතය ස්කෑන් කිරීමෙන් ඔබට පහසුවෙන් යෙදුම බාගත හැකිය.

- Android



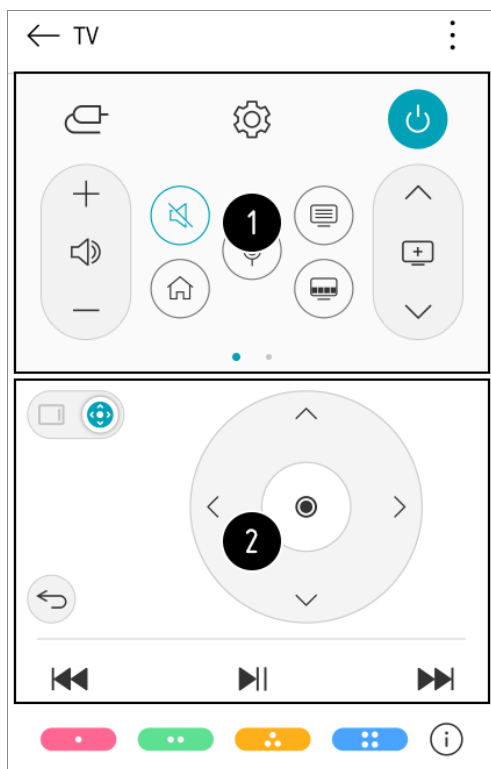
- iOS



- 02 ඔබේ TV එක සහ ස්මාර්ට් උපාංගය එකම Wi-Fi ජාලයට සම්බන්ධ කරන්න.  
ඔබට  →  → **සම්බන්ධතාවය** → **Wi-Fi සම්බන්ධතාවය** දී ඔබේ TV ටේ Wi-Fi ජාලය පරීක්ෂා කළ හැකිය.
- 03 ඔබේ ස්මාර්ට් උපාංගයේ ස්ථාපනය කර ඇති LG ThinQ යෙදුම ධාවනය කරන්න.
- 04 ඔබගේ ස්මාර්ට් උපාංගය TV වෙත සම්බන්ධ කිරීමට LG ThinQ යෙදුමෙන් ලැබෙන උපදෙස් අනුගමනය කරන්න.  
LG ThinQ හි ඔබගේ ගිණුම් තොරතුරු TVට සම්බන්ධ වූ විට, ඔබට TV ටේ **නිවෙස් ඩිජිටල්ඩය** භාවිතයෙන් ඔබේ ගිණුමට සම්බන්ධ කර ඇති IoT උපාංග කළමනාකරණය කළ හැකිය.

## LG ThinQ යෙදුම සමඟ ඔබගේ TV පාලනය කිරීම

TV එක පාලනය කිරීම සඳහා ඔබට ඔබේ ස්මාර්ට් උපාංග තිරයේ බොත්තම් තවදුරටත් කළ හැකිය.



- ❶ විකාශනයක් නරඹන විට, ඔබට දුරස්ථ පාලකයක් භාවිතා කිරීම වෙනුවට නාලිකාව, හඬ පරිමාව යනාදිය පාලනය කිරීමට හෝ දුරස්ථ පාලකය භාවිතා කිරීම වෙනුවට



හඬ විධාන සහිත බාහිර ආදානය තෝරාගැනීමට හැකිය.

❷ ඔබට මැජික් දුරස්ථ පාලකයේ දර්ශකය සහ ඊතල යතුරුවලට සමාන කාර්යයන් භාවිතා කළ හැකිය.

- සමහර පාලන බාහිර ආදාන ජර්කාරය තුළ සීමා විය හැකිය.
- යෙදුමෙහි තිරය සහ ක්රියාකාරීත්වය පූර්ව දැන්වීමකින් තොරව වෙනස් වීමට යටත්ය.
- ඔබගේ රට සහ මෙහෙයුම් පද්ධතිය මත පදනම්ව ලබා ගත හැකි විශේෂාංග වෙනස් විය හැකිය.

## ස්මාර්ට්ෆෝන් තිරය බෙදා ගැනීම

### TV එකේ ජංගම උපාංගයෙහි තිරය බැලීමට





- 01 ජංගම උපාංගය මත Screen Share ජර්කාරය සක්රිය කරන්න.
  - 02 ඔබේ TV එක ලබා ගත හැකි උපාංග ලැයිස්තුවේ සංදර්ශනය වනු ඇත.
  - 03 ඔබේ TV එක තෝරා සම්බන්ධතාව ඉල්ලන්න.
  - 04 සම්බන්ධතා ඉල්ලීම් උත්පත කවුළුව තුළ **ඔව්** තෝරන්න.
  - 05 සම්බන්ධතාව ස්ථාපිත කළ පසු, TV එක සම්බන්ධිත උපාංගයේ තිරය සංදර්ශනය කරනු ඇත.
- විශ්වසනීය සම්බන්ධතාවක් සඳහා ඔබේ TV එකට සම්බන්ධිත උපාංග සැමවිට නවතම OS අනුවාදයට යාවත්කාලීන කර තබා ගන්න.
  - LGE-නොවන උපාංගයක් එය අනාවරණය කර ගත් විට පවා සම්බන්ධ නොවිය හැකිය.
  - ක්රියාකාරීත්වයට ඔබේ නොරැහැන් පරිසරය මගින් බලපෑ හැකි නිසා උපාංගය 5 GHz රවුටරයකට සම්බන්ධ කරන්න.
  - පරිශීලකගේ පරිසරය මත පදනම්ව ජර්නිවාර දැක්වීමේ සිඝ්රතාව වෙනස් විය හැකිය.
  - එය උපාංග අතර වෙනස් වේ. උපාංගයකට සම්බන්ධ වීමට උත්සාහ කරන විට, නව විස්තර සඳහා උපාංගයේ පරිශීලකගේ මාර්ගෝපදේශය පරිශීලනය කරන්න.
  - සම්බන්ධතාවය නැවත නැවත බිඳ වැටෙන්නේ නම්, ඔබ සම්බන්ධ කිරීමට උත්සාහ කරන TV එක සහ උපාංගය ක්රියාවිරහිත කරන්න. අනතුරුව ඒවා ආපසු ක්රියාත්මක කර නැවත උත්සාහ කරන්න.

## USB සම්බන්ධ කිරීම

# USB සම්බන්ධ කිරීම

ඔබේ රූපවාහිනියේ USB ආවයන උපාංගයේ ගබඩා කර ඇති අන්තර්ගතය භුක්ති විඳීමට රූපවාහිනියේ USB කවුළුවට USB ආවයන උපාංගයක් (USB HDD, USB දණ්ඩ) සම්බන්ධ කරන්න.

## USB ගබඩා උපාංගයක් භාවිතය සඳහා ඉඟි

- එකේම සවි කළ ස්වයංක්රීය හැඳුනුම් වැඩසටහනක් සහිත හෝ එහිම ධාවකය භාවිත කරන USB ගබඩා උපාංගයක් හඳුනා ගත නොහැකිය.
- සමහර USB ගබඩා උපාංගවලට සහාය නොදැක්වීමට හෝ නිසියාකාරව ක්රියා නොකිරීමට හැකිය.
- ඔබ USB දිගු කේබලයක් භාවිත කරන්නේ නම්, USB ගබඩා උපාංගය හඳුනා ගැනීමට හෝ නිසියාකාරව ක්රියාත්මක වීමට නොහැකිය.
- කරුණාකර Windows OS මගින් සපයන ලද FAT32 හෝ NTFS ගොනු පද්ධතිය සමගින් හැඟිනල ගත්වන ලද USB ගබඩා උපාංග පමණක් භාවිත කරන්න.
- 5V හෝ ඊට අඩු ප්රමිත වෝල්ටීයතාවක් හෝ 500mA හෝ ඊට අඩු ප්රමිත විදුලියක් සහිතව බාහිර USB HDD එකක් භාවිත කරන ලෙස ඔබට නිර්දේශ කෙරේ.
- ඔබට බල සැපයුමක් සහිත USB නාභියක් හෝ USB HDD භාවිතා කිරීමට නිර්දේශ කරනු ලැබේ. (සපයන බලය ප්රමාණවත් නොවේ නම්, USB ගබඩා උපාංගය නිවැරදිව හඳුනා නොගත හැකිය.)
- ඔබට 32 GB හෝ ඊට අඩු USB දණ්ඩක් හෝ 2 TB හෝ ඊට අඩු USB HDD භාවිතා කිරීමට නිර්දේශ කරනු ලැබේ.
- බලය-සුරැකීමේ කාර්යය සහිත USB HDD එකක් ක්රියා නොකරයි නම් එය නිසියාකාරව ක්රියා කිරීම සහතික කිරීමට දෘඩ තැටිය නැවත ක්රියාවිරහිත සහ ක්රියාත්මක කරන්න. USB HDD පිළිබඳ තව තොරතුරු සඳහා, හිමිකරුගේ අත්පොත බලන්න.
- USB ගබඩා උපාංගයක දත්ත හානි විය හැකිය. ඕනෑම වැදගත් ගොනුවක් උපස්ථ කරන ලෙස ඔබට නිර්දේශ කෙරේ. දත්ත කළමනාකරණය සඳහා පරිශීලකයින් වගකිව යුතුය. නිෂ්පාදක වගකීමක් නොදරයි.
- දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න. USB ගබඩා උපාංගය ඉවත් කිරීමට, ඔබ USB ගබඩා උපාංගය දෙස අවධානය යොමු කරන විට ඉහළින් පෙනෙන **ඉවත් කරන්න** බොත්තම ඔබන්න. ඔබ **ඉවත් කරන්න** තේරීමෙන් තොරව USB ගබඩා උපාංගය විසන්ධි කරන්නේ නම්, ඔබේ TV එකේ හෝ ගබඩා උපාංගයේ දෝෂයක් හට ගත හැකිය.
- වෙනත් සම්බන්ධතා ක්රම පිළිබඳ තව තොරතුරු සඳහා  →  → **සම්බන්ධතාවය** → **උපාංග සම්බන්ධකය** වෙත යන්න.
- ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබාගෙන සිටින්න. USB ගබඩා උපාංගය හැඟිනල ගැන්වීමට **නිවෙස් ඩැෂ්බෝඩය** → **ආදාන** වෙතින් සම්බන්ධිත USB තෝරා **ආකෘතිගත කරන්න** බොත්තම තෝරන්න. හැඟිනල ගැන්වීමෙන් පසුව, USB ගබඩා උපාංගයේ සියලු දත්ත මැකී NTFS හෝ FAT32 ගොනු පද්ධති ලෙස හැඟිනල ගැන්වෙනු ඇත.

- USB ගබඩා උපාංගයක් සම්බන්ධ කරන විට, සිහිනි රූ රූප සුරැකීම සහ යළි ලබා ගැනීම වැනි ස්මාර්ට් රූපවාහිනී සේවා සැපයීමට අනුග්‍රහ ගොනුවක් / ෆෝල්ඩරයක් නැතීමට හැකිය.

# 

## 

ඔබට **ඡායාරූප හා වීඩියෝ** යෙදුම භාවිතයෙන් ඡායාරූප සහ වීඩියෝ බැලිය හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
- 02 **ඡායාරූප හා වීඩියෝ** යෙදුම ධාවනය කරන්න.
- 03 ඔබේ කැමති ගබඩා උපාංගය තෝරන්න.
- 04 ඔබේ කැමතිම ඡායාරූපය හෝ වීඩියෝව තෝරා බලන්න.

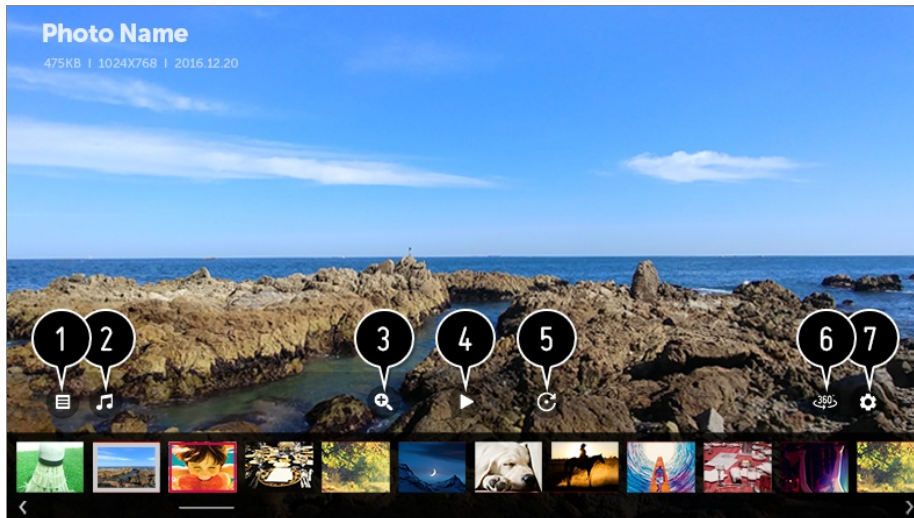


- ❶ ඔබේ කැමති ආකාරයේ අන්තර්ගතය සහ බැලීමේ ක්රමය තෝරන්න.
- ❷ කැමති අන්තර්ගතය තෝරා මකන්න.
  - වෙනත් උපාංග වලින් බෙදා ගත් ගොනු ඔබට මැකිය නොහැකිය.
- ❸ ඔබට සෙල්ලම් කිරීමට අවශ්‍ය අන්තර්ගතය තෝරන්න. ඔබ ප්රථමයෙන් තේරූ පරිදි ඔබට එකම ආකාරයේ අන්තර්ගතය පමණක් තේරිය හැකිය.
- ❹ ඔබට අන්තර්ගතය USB ගබඩා උපාංගයකට පිටපත් කළ හැකිය.
  - සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- ❺ **සොයන්න** දියත් කරන්න.

- සියලු අන්තර්ගත ගණන 40,000 ඉක්මවා අන්තම් ඇතැම් අන්තර්ගත ලැයිස්තුවේ සංදර්ශනය විය නොහැකිය.

## ඡායාරූප ධාවකය

**ඡායාරූප හා වීඩියෝ** යෙදුමෙහි ඡායාරූපයක් තේරීම ඡායාරූප වාදකය ධාවනය කරයි. ඔබට ඔබේ සුරැකි ඡායාරූප බැලීමට හැකිය.



- 1 සම්පූර්ණ අන්තර්ගත ලැයිස්තුව වෙත ආපසු යයි.
- 2 ඔබට සංගීත වාදකය ධාවනය කිරීමෙන් පසුබිම් සංගීතය වාදනය කළ හැකිය.
- 3 ඔබට ඡායාරූප විශාලනය වැඩි කිරීමට / අඩු කිරීමට හැකිය.
- 4 විනිවිදක දැක්ම ආරම්භ වේ.
- 5 ඡායාරූප කරකවයි.
- 6 අංශක-360 ඡායාරූප අංශක 360න් දැක ගත හැකිය.
  - සාමාන්ය ඡායාරූපයක 360° වී ආර් වාදනය භාවිත කිරීම රූපය විකෘති කිරීමට ඉඩ ඇත.
  - සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- 7 ඔබට ඡායාරූපයක විශාලත්වය සැකසීමට හෝ ස්ලයිඩ් දැක්මක වේගය සහ බලපෑම වෙනස් කිරීමට හැකිය.

## සහාය දක්වන ඡායාරූප ගොනු

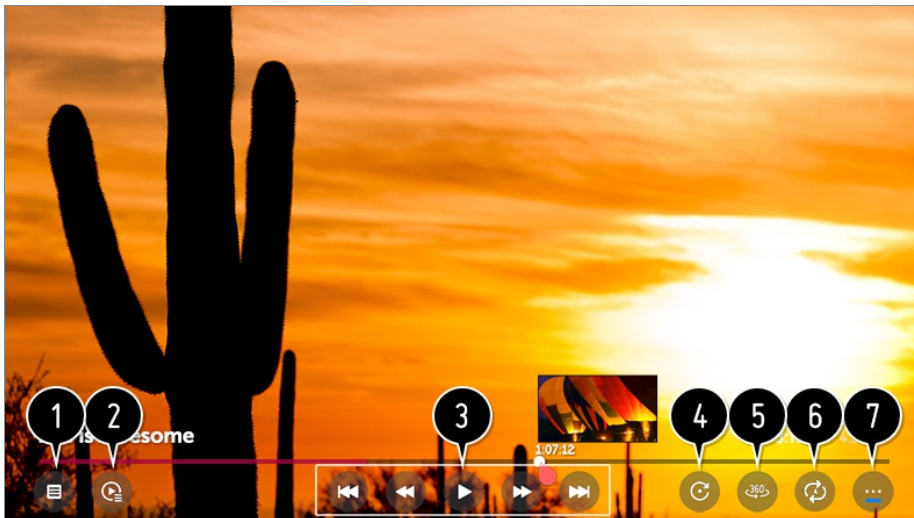
ගොනු ආකෘතිය	ආකෘතිය	විභේදනය
-------------	--------	---------



jpeg, jpg, jpe	JPEG	අවම : 64 × 64 උපරිම සාමාන්‍ය වර්ගය : 15360 (W) × 8640 (H) ජීරගාමී වර්ගය : 1920 (W) × 1440 (H)
png	PNG	අවම : 64 × 64 උපරිම : 5760 (W) × 5760 (H)
bmp	BMP	අවම : 64 × 64 උපරිම : 1920 (W) × 1080 (H)

## වීඩියෝ වාදකය

**ජායාරූප හා වීඩියෝ** යෙදුමෙහි වීඩියෝවක් තේරීම වීඩියෝ වාදකය ධාවනය කරයි. ඔබට ඔබේ සුරැකි වීඩියෝ බැලීමට හැකිය.



- ❶ සම්පූර්ණ අන්තර්ගත ලැයිස්තුව වෙත ආපසු යයි.
- ❷ වීඩියෝවක් නරඹමින් සිටින අතරතුර ඔබට වාදන ලැයිස්තුව සංදර්ශනය කිරීමෙන් අනෙක් අන්තර්ගතය තේරිය හැකිය.
- ❸ ඔබට මූලික වීඩියෝ පසුවාදන කාර්ය පාලනය කළ හැකිය.
- ❹ වීඩියෝ කරකවයි.
  - සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- ❺ අංශක-360 වීඩියෝ අංශක 360න් දැක ගත හැකිය.
  - සාමාන්‍ය වීඩියෝවක 360° වී ආර් වාදනය භාවිත කිරීම රූපය විකෘති කිරීමට ඉඩ



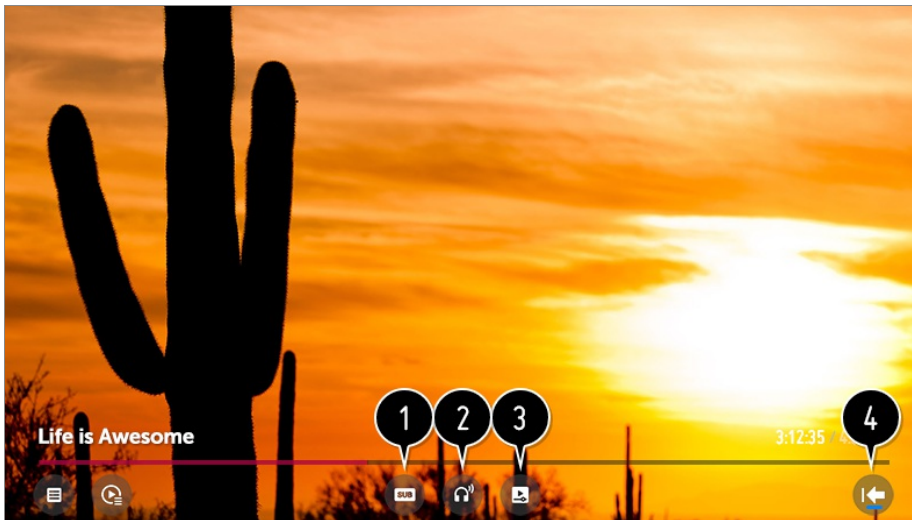
ඇත.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

6 ඔබට විඩියෝවේ නැවත වාදනය කිරීමට අදාළ සැකසුම් කළ හැකිය.

7 ඔබට අමතර විකල්ප සැකසිය හැකිය.

## අතිරේක විකල්ප සැකසීම



1 ඔබට උපසිරැසි සැකසීම් වෙනස් කළ හැකිය.

2 ඔබට ශ්‍රව්‍ය බණ්ඩ සැකසිය හැකිය.

3 අවසන් වරට බැඳූ දර්ශනයකින් ධාවනය යළි ආරම්භ කිරීමට ඔබට දිගටම නැරඹීම සැකසිය හැකිය.

4 මූලික මෙහෙයුම් තිරය වෙත ආපසු යයි.

## සහාය දක්වන විඩියෝ ගොනු

### උපරිම දත්ත හුවමාරු අනුපාතය:

- පූර්ණ HD විඩියෝව  
H.264 1920 × 1080@60P BP/MP/HP@L4.2 උපරිම 40Mbps  
HEVC 1920 × 1080@60P ප්‍රධාන/ප්‍රධාන10@L4.1 උපරිම 40Mbps
- ULTRA HD විඩියෝ (ULTRA HD මාදිලි පමණි)  
H.264 3840 × 2160@30P BP/MP/HP@L5.1 උපරිම 50Mbps  
HEVC 3840 × 2160@60P ප්‍රධාන/ප්‍රධාන10@L5.1 උපරිම 60Mbps
- HFR විඩියෝව (HFR සහය දක්වන මාදිලි පමණි)  
HEVC 3840 × 2160@120P ප්‍රධාන/ප්‍රධාන10@L5.2 උපරිම 60Mbps
- Dolby Vision විඩියෝව (Dolby Vision සහය දක්වන මාදිලි පමණි)

HEVC 3840 × 2160@60P ජර්මාන/ජර්මාන10@L5.1 උපරිම 50Mbps

- 8K විඩියෝව (8K මාදිලිය 8K උත්ශ්‍රේණිගතකරණය වෙත පමණක් සම්බන්ධිතයි)
- VP9 7680 × 4320@60P උපරිම 50Mbps  
AV1 7680 × 4320@60P උපරිම 50Mbps  
HEVC 7680 × 4320@60P ජර්මාන/ජර්මාන10@L6.1 උපරිම 100Mbps

## සහාය දක්වන බාහිර උපසිරැසි

smi, srt, sub (MicroDVD, SubViewer 1.0/2.0), ass, ssa, txt (TMPlayer), psb (PowerDivX), dcs (DLP Cinema)

## සහාය දක්වන ලද එබ්බ්වු උපසිරැසි ආකෘතිය:

Matroska (mkv) : Sub Station Alpha (SSA), Advanced Sub Station Alpha (ASS), SRT  
MP4 : කාලගත කළ පෙළ

## සහාය දක්වන විඩියෝ කෝඩේක්ස්

දිගුව	Codec
asf wmv	විඩියෝ ව
	VC-1 උසස් පැනිකඩ (WMVA සඳහා හැර), VC-1 සරල සහ ජර්මාන පැනිකඩ
	ශ්‍රව්‍ය
	WMA ජර්මිනිය (WMA v1 / WMA කථනය සඳහා හැර)
avi	විඩියෝ ව
	Xvid (GMC සහය නොදක්වයි), H.264/AVC, Motion Jpeg, MPEG-4
	ශ්‍රව්‍ය
	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, LPCM, ADPCM, DTS
mp4 m4v mov	විඩියෝ ව
	H.264/AVC, MPEG-4, HEVC, AV1
	ශ්‍රව්‍ය
	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby AC-4
3gp 3g2	විඩියෝ ව
	H.264/AVC, MPEG-4

	ශ්‍රව්‍ය	AAC, AMR-NB, AMR-WB
mkv	වීඩියෝ ව	MPEG-2, MPEG-4, H.264/AVC, VP8, VP9, HEVC, AV1
	ශ්‍රව්‍ය	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, DTS, MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)
ts trp tp mts	වීඩියෝ ව	H.264/AVC, MPEG-2, HEVC
	ශ්‍රව්‍ය	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, Dolby AC-4
mpg mpeg dat	වීඩියෝ ව	MPEG-1, MPEG-2
	ශ්‍රව්‍ය	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)
vob	වීඩියෝ ව	MPEG-1, MPEG-2
	ශ්‍රව්‍ය	Dolby Digital, MPEG-1 Layer I, II, DVD-LPCM
rm rmvb	වීඩියෝ ව	RV30, RV40
	ශ්‍රව්‍ය	Realaudio6 (cook), AAC LC, HE-AAC

- rm, rmvb : සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- Dolby AC-4 : සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- AV1 : 8K උත්ශ්‍රේණිගතකරණය 8K මාදිලියට සම්බන්ධ වී පමණක් සහය දක්වයි.

## වීඩියෝ පසුවාදනය සඳහා අනතුරු ඇඟවීම්

- සමහර පරිශීලක-තනන ලද නිසියාකාරව ක්රියා නොකරනු ඇත.
- වීඩියෝ ගොනුවක් සහ එහි උපසිරැසි ගොනුව එකම ෆෝල්ඩරයේ පිහිටා තිබිය යුතුය. උපසිරැසි නිසියාකාරව සංදර්ශනය කිරීමට, වීඩියෝ ගොනුවේ සහ උපසිරැසි ගොනුවේ එකම නම තිබිය යුතුය.
- නිෂ්පාදක සහ මාදිලිය මත පදනම්ව ජාලයට සම්බන්ධිත ගබඩා (NAS) උපාංගයක් මත

උපසිරැසි සහාය නොදැක්විය හැකිය.

- Global Motion Compensation (GMC) සහ Quarterpel Motion Estimation (Qpel) ඇතුළත් ජ්රවාහ සහාය නොදැක්වයි.
- ULTRA HD වීඩියෝ (ULTRA HD මාදිලි පමණි) : 3840 × 2160, 4096 × 2160  
LG Electronics මගින් නිල වශයෙන් සපයනු ලබන අන්තර්ගතය හැර සමහර HEVC-සංකේතනය කළ ULTRA HD වීඩියෝ ධාවනය නොවිය හැකිය.  
මෘදුකාංග උත්ශ්රේණිගත කිරීමකින් පසුව සමහර කොඩෙක්ස් සහාය දැක්විය හැකිය.


දිගුව	Codec
mkv / mp4 / ts	වීඩියෝව H.264/AVC, HEVC
ශ්රව්ය	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC

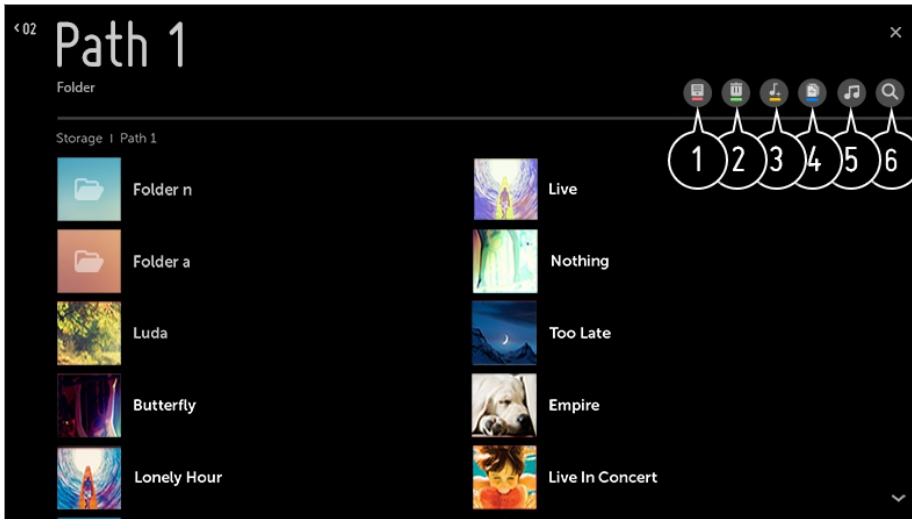
- Window Media Audio V7 සහ පසු අනුවාදවලට පමණක් සහාය දක්වයි.
- AAC ජ්රධාන පැතිකඩට සහාය නොදක්වයි.
- සමහර සංකේතනකරුවන් විසින් තනන ලද වීඩියෝ ගොනු ධාවනය නොවිය හැකිය.
- නිශ්චිතව සඳහන් කළ ඒවාට වඩා වෙනස් ආකෘතියක වීඩියෝ ගොනු නිසියාකාරව ධාවනය නොවිය හැකිය.
- අධිවේගයට සහාය නොදක්වන USB ගබඩා උපාංගයක ගබඩා කළ වීඩියෝ ගොනු නිසියාකාරව ධාවනය නොවිය හැකිය.
- DTS කෝඩෙක්ස් USB සහ HDMI වීඩියෝ ගොනුවල පසුවාදන සඳහා පමණක් සහාය දක්වයි.

## සංගීතය

### සංගීතය වාදනය කිරීම

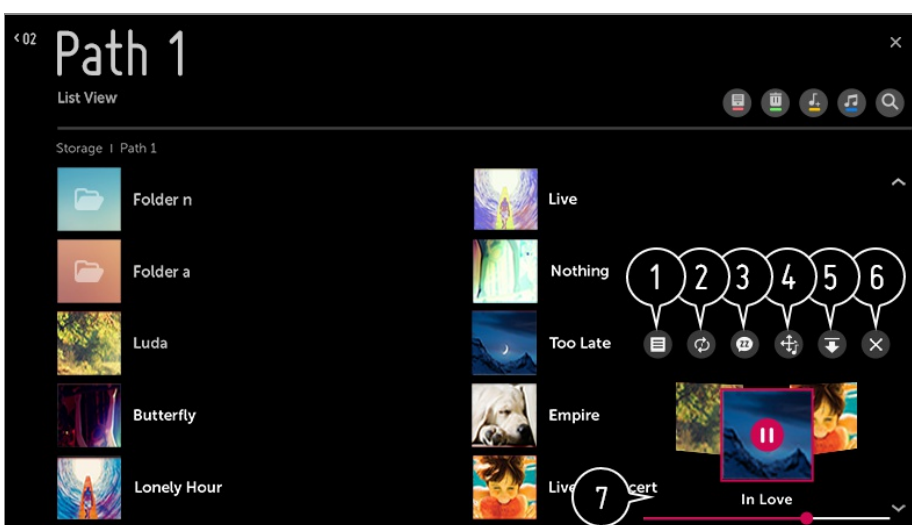
**සංගීතය** යෙදුම භාවිත කිරීමෙන් ඔබට සංගීතයට සවන් දිය හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
- 02 **සංගීතය** යෙදුම ධාවනය කරන්න.
- 03 ඔබේ කැමති ගබඩා උපාංගය තෝරන්න.  
ඔබේ සියලු ගබඩා උපාංගවලින් ඔබේ කැමතිම ගීත තෝරා ඒවා **මගේ වාදන ලැයිස්තුව** වෙත එක් කළ හැකිය.
- 04 ඔබේ කැමති සංගීත අන්තර්ගතය තෝරා එය රස විඳින්න.



- ❶ අන්තර්ගත ලැයිස්තුවේ කැමති ආකාරය තෝරන්න.
- ❷ කැමති අන්තර්ගතය තෝරා මකන්න.
  - වෙනත් උපාංග වලින් බෙදා ගත් ගොනු ඔබට මැකිය නොහැකිය.
- ❸ අන්තර්ගතය තෝරා එය **මගේ වාදන ලැයිස්තුව** වෙත එක් කරන්න.
- ❹ ඔබට අන්තර්ගතය USB ගබඩා උපාංගයකට පිටපත් කළ හැකිය.
  - සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- ❺ සංගීත වාදකය විවෘත කරන්න.
- ❻ **සොයන්න** දියත් කරන්න.

## සංගීත වාදකය භාවිතා කිරීම



- ❶ ඔබ තෝරා ගත් ගබඩා උපාංගයෙන් සංගීතය වාදනය කළ හැකිය.
- ❷ ඔබට පුනරාවර්තන ජරනිවාදනය සහ අහඹු ජරනිවාදනය සැකසිය හැකිය.
- ❸ තිරය නිවා දැමීම සමගම ඔබට සංගීතයට සවන් දිය හැකිය.



- 4 ඔබට සංගීත වාදකයේ ස්ථානය වෙනස් කළ හැකිය.
- 5 ඔබට සංගීත වාදකය අඩු කළ හැකිය.
- 6 මෙම විශේෂාංගය සංගීත වාදකය වසා දමයි.
- 7 ඒවා සපයන සංගීත ගොනු සඳහා ගී පද ලබා ගත හැකිය.  
අනුමි සංගීත ගොනුවල, ඔබට ගී පද අංශයක් තෝරා ගත හැකි අතර පසුබට  
ස්ථානය මාරු කළ හැකිය.
  - ගීපද විශේෂාංගය සමහර උපාංගවල පමණක් සහාය දක්වයි.
  - සංගීත ගොනුවේ ගීපද දත්ත මත පදනම්ව සමමුහුර්තකරණය තුළ ගීපද  
සංදර්ශනය නොවිය හැකිය.
- ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ VOLUME යතුර එබීමෙන් ඔබේ සංගීත වාදකය යළි විවෘත  
කරන්න.
- සමහර විශේෂාංග සඳහා ඔබට සංගීත වාදකය භාවිත කිරීමට නොහැකිය.

## ශ්‍රව්‍ය ආකෘතිය

ගොනු ආකෘතිය	අයිතමය	තත්‍ව
mp3	බිටු අනුපාතය	32 kbps ~ 320 kbps
	සාම්පල සංඛ්‍යාතය	16 kHz ~ 48 kHz
	සහාය	MPEG-1, MPEG-2
	නාලිකා	මොනෝ, ස්ටීරියෝ
wav	බිටු අනුපාතය	-
	සාම්පල සංඛ්‍යාතය	8 kHz ~ 96 kHz
	සහාය	PCM
	නාලිකා	මොනෝ, ස්ටීරියෝ
ogg	බිටු අනුපාතය	64 kbps ~ 320 kbps

	සාම්පල සංඛ්‍යාතය	8 kHz ~ 48 kHz
	සහාය	Vorbis
	නාලිකා	මොනෝ, ස්ටීරියෝ
wma	බිටු අනුපාතය	128 kbps ~ 320 kbps
	සාම්පල සංඛ්‍යාතය	8 kHz ~ 48 kHz
	සහාය	WMA
	නාලිකා	නාලිකා 6ක් දක්වා
flac	බිටු අනුපාතය	-
	සාම්පල සංඛ්‍යාතය	8 kHz ~ 96 kHz
	සහාය	FLAC
	නාලිකා	මොනෝ, ස්ටීරියෝ

- සාම්පල සංඛ්‍යාතය මත පදනම්ව සහාය දක්වන නාලිකා ගණන වෙනස් විය හැකිය.

## Home IoT උපාංග භාවිතා කරන්න

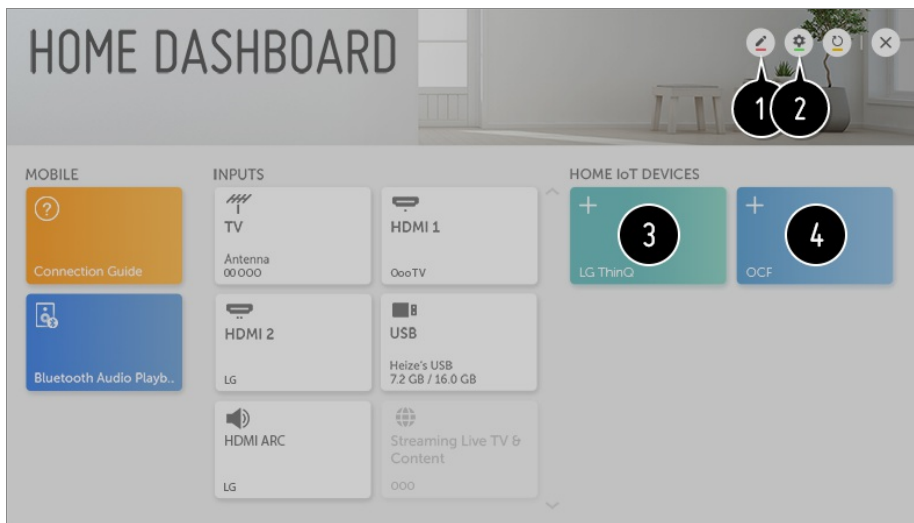
### Home IoT උපාංග භාවිත කිරීම

සම්බන්ධිත Home IoT උපාංග හි තත්වය ඔබට පරීක්ෂා කර පාලනය කළ හැකිය.

- 01 ඔබගේ ස්මාර්ට් දුරකථනයට LG ThinQ යෙදුම ස්ථාපනය කරන්න.
- 02 ඔබගේ LG ThinQ ගිණුමට ලොගින් වී, ඔබගේම LG ThinQ උපාංගය ලියාපදිංචි කරන්න.

- 03 දුරස්ථ පාලකය මත වන 🏠 බොත්තම ඔබා **නිවෙස් ඩැෂ්බෝඩය** තෝරන්න.
- 04 ඉහළ දකුණු කෙළවරේ ⚙️ ඔබා **LG ThinQ ගිණුම** තෝරන්න.
- 05 ඔබගේ LG ThinQ ගිණුමට ලොගින් වන්න. ලියාපදිංචි LG ThinQ උපාංග ලැයිස්තුවක් දිස්වෙනු ඇත.

- ඔබගේම OCF (විවෘත සම්බන්ධතා පදනම) සහය දක්වන උපාංගය ලියාපදිංචි කිරීම සඳහා උපදෙස් දී ඇති පරිදි සැකසුම් වෙනස් කිරීමට, **OCF** මාර්ගෝපදේශය තෝරන්න.
- ඔබ ඔබගේ ජංගම යෙදුමෙන් බාහිර උපාංගය පාලනය කරන්නේ නම්, ඔබට ඔබගේ TV මගින් උපාංගය පාලනය කිරීමට නොහැකි වීමට ඉඩ ඇත. එය ඔබගේ TV මගින් පාලනය කිරීමට ජංගම යෙදුමෙන් පිටවන්න.



- 1 ඔබට **Home IoT උපාංග** වෙත සම්බන්ධ කර ඇති උපාංගයේ නම වෙනස් කිරීමට හෝ උපාංගය **පෙන්වන්න / සඟවන්න** කළ හැකිය.
  - 2 **LG ThinQ ගිණුම** : ඔබ ජංගමය මත නිර්මාණය කළ LG ThinQ ගිණුම වෙත ලොගින් වීමට/ලොග් අවුට් වීමට හැකිය.  
**OCF සම්බන්ධතාවය** : ඔබ එය **ක්රියාත්මකයි** ලෙස සැකසුවහොත්, OCF හට සහය දක්වන ඕනෑම උපාංගයක් සබැඳි වෙනු ඇත.  
**දැන්වීම** : ඔබ එය **ක්රියාත්මකයි** කළේ නම්, ඔබට Home IoT උපාංගහි තත්වය පිළිබඳ දැනුම්දීම් ලැබිය හැකිය.  
**උපාංග සම්බන්ධකය** : ඔබට **උපාංග සම්බන්ධකය** යෙදුම ආරම්භ කළ හැකිය.
  - 3 ලොගින් වීමෙන් පසුව, LG ThinQ ගිණුම මත ලියාපදිංචි කළ උපාංගය සංදර්ශනය කළ හැකිය. උපාංගය ලැයිස්තුව තුළ සංදර්ශනය වන විට, කාඩ්පත අතුරුදන් වෙනු ඇත.
  - 4 ඔබට භාවිතා කිරීම සඳහා ඔබගේම OCF (විවෘත සම්බන්ධතා පදනම) සහය දක්වන උපාංගයක් TV වෙත සම්බන්ධ කළ හැකිය. උපාංගය සම්පූර්ණයෙන් සම්බන්ධ වූ විට, කාඩ්පත අතුරුදන් වෙනු ඇත.
- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.
  - සමහර LG ThinQ සහ OCF (විවෘත සම්බන්ධතා පදනම) සහය දක්වන උපාංගය සඳහා සහයh අක්වන අතර අපි නවත් උපාංග සඳහා සහය දැක්වීමට සැලසුම් කරන්නෙමු.
  - TV යළි සැකසීමේ දී, එය කට්ටලයට සබැඳි OCF (විවෘත සම්බන්ධතා පදනම) සහය දක්වන උපාංගය යළි සැකසීම ද අපේක්ෂා කරයි.

# පරිගණක අන්තර්ගතය බෙදා ගැනීම

## Content Share යනු කුමක්ද?

අන්තර්ගතය බෙදා ගැනීම ඔබේ PC එකේ සුරකින ලද වීඩියෝ, සංගීතය සහ ඡායාරූප භුක්ති විඳීමට ඔබට ඉඩ දෙයි.

## PC එකේ බෙදා ගැනීමේ මෘදුකාංගය සමග අන්තර්ගතය බාගත කරන්න

ඔබට ඔබේ PC මත Windows 7 හෝ පසු අනුවාදයක් ස්ථාපිත කර ඇත්නම්, ඔබට වෙනම වැඩසටහනක් ස්ථාපනය කිරීමකින් තොරව ඔබේ රූපවාහිනිය මත සංගීතය, වීඩියෝ, ඡායාරූප, යනාදිය වාදනය කළ හැකිය.

- 01 ඔබේ රූපවාහිනිය සහ PC එකම ජාලයට සම්බන්ධ කරන්න. Windows 7 හෝ පසු අනුවාදයක් ස්ථාපිත PCs ජාලයකට සම්බන්ධ වීමට අවශ්‍යයි.
  - 02 ඔබ වාදනය කිරීමට කැමති සංගීත / වීඩියෝ / ඡායාරූප ගොනුව දකුණු-ක්ලික් කර, ගොනුව වාදනය කිරීමට Windows 7 හෝ පසු අනුවාදයක ආවේණික “වාදනය කරන්නේ” විශේෂාංගය භාවිතයෙන් ඔබේ මාදිලිය තෝරන්න. ඔබේ ජංගම දුරකථනය වැනි අනෙක් උපාංග බාගතය කිරීමට අදාළ පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය පරිශීලනය කරන්න.
- බහුවිධ TV හෝ උපාංග සම්බන්ධ වී ඇති විට පවා, තෝරා ගත් ගොනුව එක් උපාංගයකින් පමණක් බාගතය වේ. පසුවාදන අනුපාතය ජාල සම්බන්ධතාව මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.

## PC එකේ සුරකින ලද අන්තර්ගතය බාගත කිරීමට SmartShare PC මෘදුකාංගය භාවිත කරන්න

ඔබට SmartShare PC මෘදුකාංගය PC එකේ සංගීතය / වීඩියෝ / ඡායාරූප ඔබේ ගෘහස්ථ ජාලයට සම්බන්ධ කර ඒවා ඔබේ TV එකේ බාගතය කරන්න.

- 01 එකම ජාලයේ SmartShare සමග ස්ථාපිත TV එක සහ PC එක වින්යාස කරන්න.
  - TV එක සහ සේවාදායක PC එක තනි රවුටරයකට සම්බන්ධ කළ විට පමණක් SmartShare සේවාව ලබා ගත හැකිය.
- 02 LG වෙබ් අඩවියෙන් SmartShare PC මෘදුකාංග බාගෙන ස්ථාපනය කරන්න ([www.lg.com](http://www.lg.com)).  
ස්ථාපනය කිරීමට පෙර, ෆයර්වෝල් එකක් හෝ ප්රතිවෛරස මෘදුකාංගයක් වැනි, PC එකේ බාගතය වන සියලු වැඩසටහන්වලින් පිටවන්න.

03 SmartShare PC මෘදුකාංග ධාවනය කර බෙදා ගැනීමේ සැකසීම් වින්යාස කරන්න.

04 බෙදා ගත් වීඩියෝ සහ ඡායාරූප TV එකේ **ඡායාරූප හා වීඩියෝ** යෙදුමෙන් ධාවනය වේ. බෙදා ගත් සංගීත ගොනු TV එකේ **සංගීතය** යෙදුමෙන් වාදනය වේ.

- ඔබේ TV එකේ බෙදා ගත් නැරඹීම පිණිස සේවාදායකය ධාවනය විය යුතුය.
- SmartShare PC මෘදුකාංගය භාවිත කරන ආකාරය පිළිබඳ තොරතුරු සඳහා, මෘදුකාංගයේ සහායක අංශය පරිශීලනය කරන්න.

## අන්තර්ගතය බෙදා ගන්නා අතරතුර විශේෂ අවධානය අවශ්‍ය කරණා

- අන්තර්ගත බෙදාගැනීමේ විකල්පය නිසියාකාරව ක්රියා නොකරන්නේ නම් ඔබේ ජාල සැකසීම් පරීක්ෂා කරන්න.
- නොරැහැන් ජාලයක නිසියාකාරව ක්රියා නොකළ හැකිය. ඔබ නොරැහැන් ජාලයකට සම්බන්ධ වීම නිර්දේශ කරනු ලැබේ.
- ජාල පරිසරය මත පදනම්ව නිසියාකාරව ක්රියා නොකළ හැකිය.
- බහුවිධ TV එක් උපාංගයකට සම්බන්ධ කර ඇති විට, සේවාදායක ක්රියාකාරීත්වය මත පදනම්ව අන්තර්ගතය නිසියාකාරව ධාවනය නොවිය හැකිය.
- Content Share කාර්යය හරහා 1080p වීඩියෝව නැරඹීමට; 5 GHz සංඛ්‍යාතය භාවිත කරන රවුටරයක් අවශ්‍ය වේ. 2.4 GHz රවුටරයක් භාවිත කර ඇති නම්, වීඩියෝව නිසියාකාරව ධාවනය විය නොහැකිය.
- බහු-විකාශයට සහාය නොදක්වන රවුටරයක් සඳහා අන්තර්ගත බෙදා ගැනීමේ කාර්යය සඳහා සහාය නොදක්විය හැකිය. වැඩි විස්තර සඳහා, ඔබේ රවුටරය සමඟ පැමිණෙන පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය පරිශීලනය කරන්න නැතහොත් නිෂ්පාදක අමතන්න.
- ශීර්ෂ පාඨ සමහර සම්බන්ධිත උපාංග මත පමණක් සහාය දක්වයි.
- ශීර්ෂ පාඨ කියවීම සඳහා SmartShare PC මෘදුකාංගය නිර්දේශ කරනු ලැබේ.
- නව උපසිරැසි ගොනුවක් එක් කර ඇති විට, බෙදා ගත් ෆෝල්ඩරය අබල කර අනතුරුව එය නැවත සබල කරන්න.
- සම්බන්ධිත උපාංගයේ DRM ගොනු ධාවනය නොවනු ඇත.
- TV එක මඟින් සහාය දක්වන ගොනු ආකෘතිය සඳහා පවා, සම්බන්ධිත උපාංගය මත පදනම්ව සහාය දක්වන ගොනු ආකෘතිය වෙනස් විය හැකිය.
- ෆෝල්ඩරයක ෆෝල්ඩර හෝ ගොනු ඉතා වැඩි ගණනක් තිබේ නම්, එය නිසියාකාරව ක්රියා නොකළ හැකිය.
- සම්බන්ධිත උපාංගයෙන් ආයාන කළ ගොනුවේ තොරතුරු නිවැරදිව සංදර්ශනය නොවිය හැකිය.
- සංකේතනය කිරීම මත පදනම්ව, සමහර ප්රවාහ අන්තර්ගත බෙදා ගැනීමේ ප්රකාරය තුළ ධාවනය නොවිය හැකිය.



# පරිගණක තිරය බෙදා ගැනීම

## TV එකේ PC තිරය බැලීමට

### තොරැහැන් සම්බන්ධ කරන්න

01 PC මත Screen Share ප්රකාරය සකස් කිරීම. ඔබේ TV එක ලබා ගත හැකි උපාංග ලැයිස්තුවේ සංදර්ශනය වනු ඇත.

02 ඔබේ TV එක තෝරා සම්බන්ධතාව ඉල්ලන්න.

03 සම්බන්ධතාව ස්ථාපිත කළ පසු, TV එක සම්බන්ධිත උපාංගයේ තිරය සංදර්ශනය කරනු ඇත.

- විශ්වසනීය සම්බන්ධතාවක් සඳහා ඔබේ TV එකට සම්බන්ධිත උපාංග සැමවිට නවතම OS අනුවාදයට යාවත්කාලීන කර තබා ගන්න.
- ඔබ මෙම කාර්යය සම්පූර්ණයෙන්ම භාවිත කරන ලෙස නිර්දේශ කර ඇත.
- එය රැහැන් රහිත රවුටරයක් රහිතව සම්බන්ධ කළ හැකි වුවද, ඔබේ උපාංගය අවට රැහැන් රහිත පරිසරය මගින් බලපා හැකි නිසා 5 GHz රවුටරයට සම්බන්ධ කිරීම නිර්දේශ කර ඇත.
- පරිශීලකගේ පරිසරය මත පදනම්ව ප්රතිචාර දැක්වීමේ සිඝ්රතාව වෙනස් විය හැකිය.
- එය Windows අනුවාදයෙන් වෙනස්ය. ඔබට සම්බන්ධ වීමට අවශ්‍ය උපාංගය පිළිබඳ තව තොරතුරු සඳහා, එහි පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය පරිශීලනය කරන්න.
- සම්බන්ධතාවය නැවත නැවත බිඳ වැටෙන්නේ නම්, ඔබ සම්බන්ධ කිරීමට උත්සාහ කරන TV එක සහ උපාංගය ක්රියාවිරහිත කරන්න. අනතුරුව ඒවා ආපසු ක්රියාත්මක කර නැවත උත්සාහ කරන්න.

### රැහැන් සම්බන්ධ කරන්න

PC එක HDMI කේබලයක් භාවිතයෙන් ඔබේ TV එකට සම්බන්ධ කරන්න.

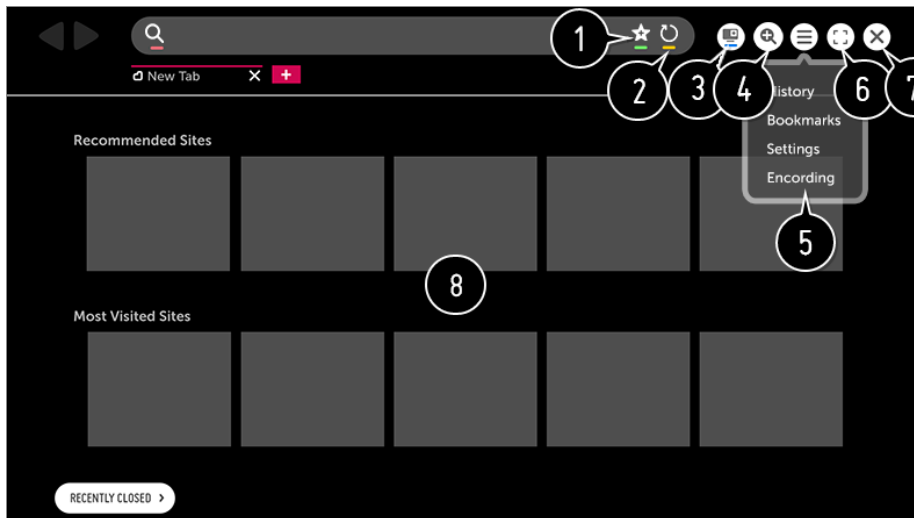
# ස්මාර්ට් රූපවාහිනියේ ප්රතිලාභ

## අන්තර්ජාලය හැක්කි විදීම

# වෙබ් බ්රව්සරය භාවිත කිරීම

URL තීරුවේ වෙබ් ලිපිනය ඇතුළු කළ විට ඔබට වෙබ් අඩවියට පිවිසිය හැකිය. ඔබ සොයන වචනය ආදානය කරන්නේ නම්, එය සොයන වචනය පිළිබඳ තොරතුරු සෙවුම් යන්ත්‍රය පදනම් කරගෙන සොයා ගනු ඇත.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ 🏠 බොත්තම ඔබන්න.
- 02 **වෙබ් බ්රව්සරය** යෙදුම ධාවනය කරන්න.



- 1 ඔබට **පොත් සලකුණු** තුළ වර්තමාන පිටුව එක් කිරීමට හෝ මැකීමට හැකිය.
  - 2 වත්මන් පිටුව යළි ජරවේශනය කරයි.
  - 3 ඔබට මිනි TV ක්රියාත්මක / ක්රියාවිරහිත කළ හැකිය.
  - 4 තිරය තුළට හෝ ඉන් පිටතට විශාලනය කරයි.
  - 5 **ඉතිහාසය** : ඔබට ඉතිහාසය ලැයිස්තුව විවෘත කිරීමට හෝ මැකීමට හැකිය.  
**පොත් සලකුණු** : ඔබට පිටු සලකුණු ලැයිස්තුව විවෘත කිරීමට හෝ මැකීමට හැකිය.  
**සැකසුම්** : ඔබට බ්රව්සරය සඳහා සරල සැකසීම් වින්යාස කළ හැකිය.  
**සංකේතනය කරමින්** : අන්තර්ගතය නිසි පරිදි වෙබ් පිටුවේ සංදර්ශනය නොවන විට ඔබට භාෂාව වෙනස් කළ හැකිය.
  - 6 ඔබට පූර්ණ තිර ජරකාරය තුළ බ්රව්සරය භාවිතා කළ හැකිය.  
 මුල් පිටු තිරයට ආපසු යාම සඳහා, තිරයේ ඉහළට දර්ශකය ගෙන යාමට දුරස්ථ පාලකය භාවිත කරන්න. **පුත් තිරයෙන් පිටවන්න** සංදර්ශනය වනු ඇත.
  - 7 **වෙබ් බ්රව්සරය** වෙනත් පිටවන්න.
  - 8 **නිර්දේශිත අඩවි** සහ **වැඩි වශයෙන් නැරඹූ අඩවි** නව ටැබයක සංදර්ශනය කෙරේ.  
**නිර්දේශිත අඩවි** ඔබේ රට තුළ ලබා ගත නොහැකි විය හැකිය.  
**නිර්දේශිත අඩවි** සැඟවීමට, **ක්රියා විරහිතයි** තුළ **සැකසුම්** → **නිර්දේශිත අඩවි පෙන්වන්න** තෝරන්න.
- **වෙබ් බ්රව්සරය** HTML5 මාධ්යවලට සහාය දක්වන අතර, එය Flash ජලගීතයට

සහාය නොදක්වයි.

- **වෙබ් බ්රව්සරය** ප්ලගින් ස්ථාපනයට සහාය නොදක්වයි.
- **වෙබ් බ්රව්සරය**, මත, ඒවාට මේවා හැර වෙනත් ආකෘතිවලින් මාධ්‍ය ගොනු ධාවනය කිරීමට හැකි නොවිය හැකිය  
: JPEG / PNG / GIF
- අප්රමාණවත් මතක ඉඩක් ඇති නම් **වෙබ් බ්රව්සරය** වැසිය හැකිය.
- **වෙබ් බ්රව්සරය** වෙබ්සේ, TV එකේ එබ්බවු ෆෝන්ට් පමණක් භාවිත කරයි. එමනිසා, PC එකේ ඒවාට වඩා වෙනස් ෆෝන්ට්වලින් පෙළ සංදර්ශනය විය හැකිය.
- **වෙබ් බ්රව්සරය** ගොනු සහ ෆෝන්ට් බාගැනීම්වලට සහාය නොදක්වයි.
- **වෙබ් බ්රව්සරය** යනු TV බ්රව්සරයක් නිසා, එය PC බ්රව්සරයවලට වඩා වෙනස් ආකාරයකට ක්රියාත්මක විය හැකිය.
- සමහර අන්තර්ගතයන් නිවැරදිව ධාවනය නොවීමට ඉඩ ඇත.
- ළමයින් විසින් භාවිත කරන විට අනතුරු ඇඟවීම ක්රියාවට නංවන්න. ළමයින්ට මෙම නිෂ්පාදනය හරහා නුසුදුසු සබැඳි අන්තර්ගතයට ප්රවේශය තිබිය හැකිය. සමහර යෙදුම්වලට ප්රවේශය සීමා කිරීමෙන් ඔබට නුසුදුසු සබැඳි අන්තර්ගත අවහිර කළ හැකිය.  
සැකසීම්  →  → **ආරක්ෂාව** → **යෙදුම් අගුළු** තුළ වින්යාස කරන්න.
- මෙම කාර්යයට සම්බන්ධිත ගැටලුවක් විසඳීමට, **දොස් සෙවීම** හි **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** පරිශීලනය කරන්න.

## වෙබ් බ්රව්සරය සැකසීම

තිරයේ ඉහළ ඇති  ඔබා **සැකසුම්** සැකසීම් තෝරන්න.

### ආරම්භයේදී

ඔබට බ්රව්සරයේ ආරම්භක පිටුව මෙයට සැකසිය හැකිය **නව ටැබ් පිටුව විවෘත කරන්න** / **මා නැවැත්වූ තැනින් ඉදිරියට යන්න** / **මුල් පිටුව**.

### සෙවුම් එන්ජින්

ඔබට පෙරනිම් සෙවුම් යන්ත්රය තෝරා ගත හැකිය.

- සැපයුම්කරුවන්ගේ තත්ත්වයන් මත පදනම්ව නිවේදනයකින් තොරව සෙවීම් එන්ජිමේ සැකසීම් වෙනස් වීමට යටත් විය හැකිය.

### නිර්දේශිත අඩවි පෙන්වන්න

**නිර්දේශිත අඩවි** සංදර්ශනය වන ලෙස ඔබට සැකසීම් වෙනස් කළ හැකිය.

### සැමවිටම පොත් සලකුණු තීරය පෙන්වන්න

**පොත් සලකුණු** තීරුව සැමවිට සංදර්ශනය වන ලෙස ඔබට සැකසීම් වෙනස් කළ හැකිය.

## පුද්ගලික බ්රවුස් කිරීම

සෙවීමෙන් පසු වාර්තා තැබීමට නොහැකි වන පරිදි ඔබට සැකසීම් වින්යාස කළ හැකිය.

## අඩවි පෙරහන

**අනුමත කළ අඩවි :** පෙර ලියාපදිංචි වෙබ් පිටු පමණක් විවෘත කිරීම සඳහා ඔබට සැකසීම් වින්යාස කළ හැකිය.

**අවහිර කළ අඩවි :** නිශ්චිත වෙබ් අඩවි අවහිර කිරීම සඳහා ඔබට සැකසීම් වින්යාස කළ හැකිය.

- **අඩවි පෙරහන** කාර්යය භාවිත කිරීමට, ඔබ TV එකේ මුරපදය භාවිත කළ යුතුය. ආරම්භක රහස්‍යපදය “0000” ලෙස සකසනු ලැබේ. ඊට සඳහා ප්රංශය හෝ තෝර්වේ තෝරා ඇති විට, මුරපදය “0000” නොවන නමුත් “1234” වේ.

## උත්පන්න අවහිරකරණය

ඔබට සැකසුම් භාවිතයෙන් උත්පන්න අවහිර කළ හැකිය.

## සොයා නොගන්න


ඔබට ඔබේ පැමිණීමේ ඉතිහාසය සේවාදායකයේ වාර්තා නොකිරීමට ඉල්ලා සිටිය හැක.

## JavaScript භාවිතා කරමින් Adaptive Streaming සිදු කිරීම

මෙය **ක්රියා විරහිතයි** වෙත සකසා ඇත්නම්, **වෙබ් බ්රව්සරය** තුළ වාදනය වන විඩියෝවල විභේදනය 720p වෙත සීමා වේ.

# ඔලිවරසන් ප්රකාරය

## උද්යෝගිමත් කිරීමේ ප්රකාරය භාවිතය

උද්යෝගිමත් කිරීමේ ප්රකාරය යනු ඔබ දුරස්ථ පාලකයේ බොත්තම ඔබන විට පිළියෙළ කළ ශබ්දය හෝ උද්යෝගිමත් සජීවනය වාදනය කරන විශේෂාංගයකි. TV එක් නරඹන අතරතුර දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබාගෙන සිටින්න.



- ❶ පිළියෙළ කළ ගබ්දය සහ උද්යෝගිමත් සජීවනය සඳහා මාර්ගෝපදේශය.
  - ❷ උද්යෝගිමත් කිරීමේ ජර්කාරය අවසන් කරන්න.
  - ❸ තොරතුරු සඟවන්න.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
  - උද්යෝගිමත් කිරීමේ ජර්කාරය ක්රියාත්මක අතරතුර, Live Menu, channel banner, යනාදිය වැනි සමහර විශේෂාංග ක්රියා නොකළ හැකිය.
  - නාලිකා බොත්තම එබූ විට, උද්යෝගිමත් කිරීමේ ජර්කාරය ක්රියාවිරහිත වේ.

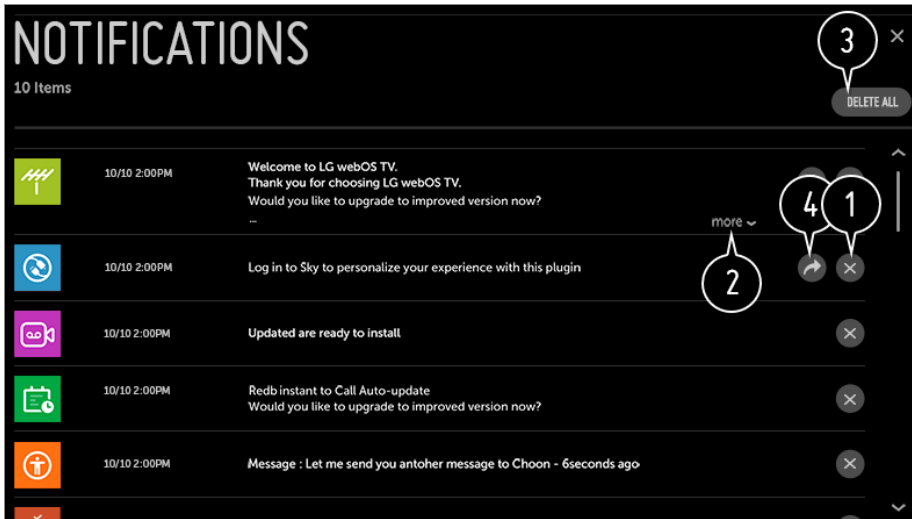
## දැනුම්දීම්

### දැනුම්දීම් භාවිත කිරීම

ඔබට රූපවාහිනී යෙදුම් සහ LG සේවාවලින් සියලු දැනුම්දීම් එකවර බැලිය හැකිය. ඔබට එක් එක් දැනුම්දීමේ පණිවිඩය බැලීමට සහ මකා දැමීමට හැකි අතර, කෙටිමංවලට සහාය දක්වන දැනුම්දීම් භාවිතයෙන් යෙදුම හෝ වෙබ් අඩවිය වෙත සෘජුවම ගෙන යා හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
- 02  → **පොදු** → **මෙම රූපවාහිනීය පිළිබඳව** වෙත ගොස් **දැනුම්දීම්** තෝරන්න.





- ❶ ඔබට දැනුම්දීම් මැකිය හැකිය.
- ❷ දීර්ඝ අන්තර්ගත සමග දැනුම්දීම් සඳහා, ඒවා පූර්ණ දසුනේ විවෘත කිරීමට **තවත්** ඔබන්න.
- ❸ ඔබට සියලු දැනුම්දීම් මැකිය හැකිය.
- ❹ ඔබට APP දියත් කිරීමට හෝ URL වෙත ගෙන යාමට හැකිය.

# සැකසුම්වල සංචාරක ලැයිස්තුව

## ඉක්මන් සැකසුම්

### සැකසීමේ කාර්යය ඉක්මණින් භාවිත කිරීමට

**පින්තූර මාදිලිය, දෘෂ්ටි අනුපාතය, ගබ්දය පිටතට** යනාදිය වැනි සැහැල්ලු-බර පාලන කට්ටලයක් ඉක්මනින් සහ සරලව සංදර්ශනය කරයි.

දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.



- ❶ ඉක්මන් සැකසීම් වසයි.
  - ❷ ඔබට **පින්තූර මාදිලිය** සැකසිය හැක.
  - ❸ ඔබට **දෘෂ්ටි අනුපාතය** සැකසිය හැකිය.
  - ❹ ඔබට **ශබ්ද මාදිලිය** සැකසිය හැක.
  - ❺ ඔබට **ශබ්දය පිටතට** තේරිය හැකිය.
  - ❻ ඔබට **නිද්‍රා ටයිමරය** සැකසිය හැක.
  - ❼ **සම්බන්ධතාවය** තීරය වෙත ගෙන යන්න.
  - ❽ ඔබට තව විකල්ප සැකසිය හැකිය.
- අනුරූපී මෙනුවට මාරු වීම සඳහා වින්යාසය අතරතුර දුරස්ථ පාලකයේ **රෝදය (OK)** ඔබාගෙන සිටින්න.

## පින්තූරය

### පින්තූර ප්රකාරය තෝරා ගැනීම

⚙️ → ⓘ → **පින්තූරය** → **පින්තූර මාදිලි සැකසුම්** → **පින්තූර මාදිලිය**

ඔබේ නැරඹීමේ පරිසරය, මනාප හෝ විචියෝ වර්ගයට වඩාත් ගැළපෙන පින්තූර ප්රකාරය තෝරන්න.

ඔබ සාමාන්ය සංඥා භාවිත කරන විට

### විවිත්ර

විභේදනය, දීප්තිය සහ නියුණු බව වැඩි කිරීමෙන් රූපය නියුණු කරයි.

## සම්මත

සාමාන්‍ය ජ්‍යෙෂ්ඨතාවය, දීප්ති සහ නිවැරදි බවේ මට්ටම සමග පින්තූරය සංදර්ශනය කරයි.

## එකෝ / APS

ශක්ති පරිභෝජනය අඩු කිරීමට ශක්ති සුරැකුම් විශේෂාංගය TV එකේ සැකසීම් වෙනස් කරයි.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## සිනමාව

විත්රපටි සඳහා සුදුසු පින්තූරය.

## ක්රිකට් / සොකර් / Cricket

සෙල්ලම් ක්‍රිකට් සඳහා සුදුසු පින්තූරය. බෝලයකට පහින් ගැසීම හෝ විසි කිරීම වැනි වේගවත් චලනවල රූප නිවැරදි කරයි.

- ක්‍රිකට්වෙහි නම කලාපය අනුව වෙනස් විය හැකිය.

## ක්රිකට්

ක්රිකට්වේ යෙදීම සඳහා සුදුසු පින්තූරය.

## HDR ජ්‍යෙෂ්ඨතාවය

මෙම විශේෂාංගය ඔබට සංදර්ශකයේ ළා සහ අඳුරු ජ්‍යෙෂ්ඨතාව නිවැරදි කිරීමෙන් වඩාත් ගතික, පැහැදිලි රූපයක් රස විඳීමට ඉඩ දේ.

මෙම විශේෂාංගය මූලාශ්‍ර රූපයේ ශ්‍රේණිගත කිරීමේ මට්ටම ඉහළ විට පවා, තාත්වික රූපයක් ලබා දෙයි.

- ඔබ **පින්තූර මාදිලිය HDR ජ්‍යෙෂ්ඨතාවය** වෙත සකසන්නේ නම්, ඔබට සමහර **පින්තූර මාදිලි සැකසුම්** භාවිත කිරීමට හැකියාව නොලැබෙනු ඇත.

## technicolor® විශේෂඥ

හොලිවුඩයේ පාරිතෝෂික අන්තර්ගතය මත වැඩ කරන, Technicolor හි කීර්තිමත් වර්ණ විද්‍යාඥයින් විසින් වර්ණ ගලපන ලදී.

## විශේෂඥ (දීප්තිමත් කාමරය) / විශේෂඥ (අඳුරු කාමරය)

පින්තූර ගුණත්වයට ආදරය කරන විශේෂඥයකුට, හෝ ඕනෑම කෙනෙකුට හොඳම පින්තූර ගුණත්වයට සුසර කිරීමට ඉඩ දෙයි. මෙම විකල්පය ISF-සහතික කරන ලද පින්තූර ගුණත්වය සුසර කිරීමේ විශේෂඥයන් සඳහා සපයන ලද ගැලපුම් මෙනුවකි. (ISF ලාංඡනය ISF-සහතිකලත් TV එකක් සම්බන්ධයෙන්

ප්‍රමණයක් භාවිත කළ හැකිය).

ISFccc : Imaging Science Foundation Certified Calibration Control

## ඔබ HDR / උසස් HDR / Dolby Vision සංඥා භාවිත කරන විට

### විවික්ර

විභේදනය, දීප්තිය සහ නියුණු බව වැඩි කිරීමෙන් රූපය නියුණු කරයි.

### සම්මත

සාමාන්‍ය බැලීමේ පරිසරයකදී, එය HDR වල ප්‍රකාශිත බව සහ දීප්තිමත් බව නිසි පරිදි පෙන්විය හැකි තිරයක් විවෘත කරයි.

### සිනමා මුල් පිටුව

තිරය **සිනමාව** තිරයට වඩා වඩාත් දීප්තිමත් සහ පැහැදිලිව පෙනේ.

### සිනමාව

HDR විඩියෝ සංඥාව සඳහා සුදුසු පින්තූරය.

### කේම්බාව

කේම්බාවේ යෙදීම සඳහා සුදුසු පින්තූරය.

### technicolor® විශේෂඥ

හොලිවුඩයේ පාරිතෝෂික අන්තර්ගතය මත වැඩ කරන, Technicolor හි කිරීතිමත් වර්ණ විද්‍යාඥයින් විසින් වර්ණ ගලපන ලදී.

- HDR / උසස් HDR / Dolby Vision විඩියෝ සංඥාව HDR / උසස් HDR / Dolby Vision තාක්ෂණයට සහාය නොදක්වන මාදිලිවලට ආදානය කළහොත්, සාමාන්‍ය සංඥා පින්තූර ප්‍රකාර විකල්ප ලබා ගත හැකි වනු ඇත.
- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.
- ආදාන සංඥාව මත පදනම්ව, ලබා ගත හැකි පින්තූර ප්‍රකාර වෙනස් විය හැකිය.
- සබැඳි සේවා අන්තර්ගතය තරඹන විට, පෙන්වන අන්තර්ගතය ගැලපීමට පින්තූර ප්‍රකාරය වෙනස් කළ හැකිය.
-  විශේෂඥ යනු සම්මත පින්තූරයක ගුණත්වය සියුම්ව සකස් කිරීමට පින්තූර ගුණත්ව විශේෂඥයෙකුට ඉඩ දෙන විකල්පයකි. මෙලෙස, එය සාමාන්‍ය පින්තූරයක් සඳහා ඵලදායක නොවිය හැකිය.
- **පින්තූර මාදිලිය** වෙනස් කිරීම් **බලශක්ති සුරැකුම** සහ **චලන අක්ෂි රැකවරණය** සැකසීම් වෙනස් කළ හැකි අතර එය ශක්ති පරිභෝජනයට බලපෑ හැකිය. ඔබට ඒවායේ සැකසීම් **බලශක්ති සුරැකුම** සහ **පින්තූර විකල්ප** මෙනුව තුළ අතින් සිරුමාරු කළ හැකිය.

## පින්තූර-ප්රකාරය සියුම්ව සිරුමාරු කිරීම

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → පින්තූර මාදිලි සැකසුම්

මෙම විශේෂාංගය ඔබට තෝරා ගත් පින්තූර ප්රකාරය සිරුමාරු කිරීමට ඉඩ දේ.

### පසුආලෝකය

පසු ආලෝකය සිරුමාරු කිරීමෙන් නිර දීප්තියේ මට්ටම පාලනය කරයි. 100 වෙන වඩාත් සම්ප වන විට වඩාත් දීප්තිමත් වේ.

- ශක්ති පරිභෝජනය අඩු කිරීමට **පසුආලෝකය** අඩු කරන්න.
- **බලශක්ති සුරැකුම (ස්වයං / උපරිම)** මත පදනම්ව, ඔබට **පසුආලෝකය** සිරුමාරු කිරීමට නොහැකි විය හැකිය.  
මෙම අවස්ථාවේදී, ⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → **බලශක්ති සුරැකුම** සංචාලනය කර **ක්රියා විරහිතයි** හෝ **අවම** වෙත සකසන්න.

### OLED LIGHT

OLED පුවරුවේ දීප්තිය වෙනස් කිරීමෙන් සංදර්ශන දීප්තිය සිරුමාරු කරයි.

### අසමතාවය

පින්තූරයෙහි දීප්තිමත් සහ අඳුරු ප්රදේශවල ප්රභේදනය සිරුමාරු කරයි. 100 වෙන වඩාත් සම්ප වන විට, ප්රභේදනය වඩාත් ඉහළ වනු ඇත.

### දීප්තිය

සමස්ත තිරයේ දීප්තිය සිරුමාරු කරයි. 100 වෙන වඩාත් සම්ප වන විට, තිරය වඩාත් දීප්තිමත් වනු ඇත.

### නියුණු බව

රූපයේ නියුණු බව සිරුමාරු කරයි. 50 වෙන වඩාත් සම්ප වන විට, රූපය වඩාත් නියුණු සහ පැහැදිලි වනු ඇත.

### වර්ණය

තිරය මත දිස්වෙන වර්ණ පහළට හෝ ඉහළට සකස් කරන්න. 100 වෙන වඩාත් සම්ප වන විට වර්ණය වඩාත් ගැඹුරු වේ.

### වර්ණ විශේෂය

තිරයේ දිස්වන රතු සහ කොළ අතර වර්ණ තුලනය සිරුමාරු කිරීම. රතු 50 වෙන වඩාත් සම්ප වන විට, වර්ණය වඩාත් රතු වනු ඇත. කොළ 50 වෙන වඩාත් සම්ප වන විට, වර්ණය වඩාත් කොළ වනු ඇත.



## වර්ණ උෂ්ණත්වය

වර්ණ උෂ්ණත්වය සිතල සිට උණුසුම් දක්වා සිරුමාරු කරයි.

- ඔබ නිශ්චය කරන සැකසීම් දැනට තෝරා ගත් ආදාන ජරකාරයට පමණක් අදාළ වේ. ඔබේ වත්මන් පින්තූර සැකසීම් සියලු ආදාන ජරකාරවලට යෙදීම සඳහා, **සියලු ආදාන වලට අදාළ කරන්න** තෝරන්න.
- ආදාන සංඥාව හෝ තෝරා ගත් පින්තූර ජරකාරය මත පදනම්ව, ලබා ගත හැකි විකල්ප වෙනස් විය හැකිය.
- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

### පින්තූර ජරකාරය යළි සැකසීම

⚙️ → ⓘ → **පින්තූරය** → **පින්තූර මාදිලි සැකසුම්** → **නැවත සකසන්න**

මෙම විකල්පය පින්තූර සැකසීම් යළි සකසනු ඇත.

- ඔබ එය යළි සැකසීමට සහ සබල කිරීමට අපේක්ෂා කරන පින්තූර ජරකාරය තේරීමෙන් ඔබට පින්තූර ජරකාර වෙන වෙනම යළි සැකසිය හැකිය.

## වැඩිදියුණු කළ පාලන විකල්ප සැකසීම

⚙️ → ⓘ → **පින්තූරය** → **පින්තූර මාදිලි සැකසුම්** → **උසස් පාලන / විශේෂඥ පාලන**

### ගතික අසමතාව

පින්තූරයේ දීප්තිමත් බව මත පදනම්ව ජරණයේ ජරනිඵල සඳහා තිරයේ දීප්තිමත් සහ අඳුරු ජරදේශ අතර වෙනස නිවැරදි කරයි.

### ගතික නාද අනුරූපණය

HDR අන්තර්ගතයේ රූප දීප්තිය මත පදනම්ව අසමානතා සැකසීම් උචිත කරන්න.

### ගතික වර්ණය

රූපය වඩා වර්ණවත් සහ සජීවී කිරීමට පින්තූරයෙහි වර්ණය සහ සංතෘප්තිය සිරුමාරු කරන්න.

### වඩා කැමති වර්ණය

ඔබේ පෞද්ගලික මනාපවලට සමී, තෘණවල සහ අනෙක් වර්ණ සිරුමාරු කරයි.

### වර්ණ සජීනකය

සංදර්ශනය කිරීමට වර්ණ පරාසය තෝරයි. සංඥාව අනුව, ස්වර සජ්තකය **ස්වයං** වෙත සකසන්න නැතහොත් **දීර්ඝ කෙරීම** සහ **පුළුල්** අනුපිළිවෙලින් තවත් වර්ණවත් සහ වඩාත් සාරවත් වර්ණය සංදර්ශනය කරන්න.

## සුපිරි විභේදනය

අඳුරු රූප සහ අවිශද රූප වඩාත් පැහැදිලි කිරීමට විභේදනය සිරුමාරු කරයි.

## ගැමා

පින්තූරයෙහි මධ්‍යස්ථ දීප්තිය සිරුමාරු කරයි.

## ධ්වල තුලනය

කැමරා පරිදි තිරයේ සමස්ත වර්ණ උෂ්ණත්වය සිරුමාරු කරයි.

## වර්ණ කළමනාකරණ පද්ධතිය

මෙය භාවිතා වන්නේ විශේෂයෙන් පරීක්ෂණ රටාවක් භාවිතා කරමින් එය පාලනය කරන විටදීය. ඔබට වර්ණ ක්ෂේත්ර හයක් තේරීමෙන් එය පාලනය කළ හැකිය (**රතු / කොළ / නිල් / සියන් / මැජෙන්ටා / කහ**). සාමාන්‍ය රූප සඳහා, සිරුමාරු කිරීම් සැලකිය යුතු වර්ණ වෙනස් වීම්වලට පාදක නොවිය හැකිය.

## ඉහළම දීප්තිය

උපරිම දීප්ති දිලිසුම සඳහා ඉහළම දීප්තිය ගලපන්න.

- ආදාන සංඥාව හෝ තෝරා ගත් පින්තූර ප්රකාරය මත පදනම්ව, ලබා ගත හැකි විකල්ප වෙනස් විය හැකිය.
- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## පින්තූර විකල්ප සැකසීම

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → පින්තූර මාදිලි සැකසුම් → පින්තූර විකල්ප

### ශබ්දය අඩු කිරීම

රූපය පිරිසිදු කිරීම සඳහා කැපී පෙනෙන කුඩා තිත් ඉවත් කරයි.

### MPEG ශබ්දය අඩු කිරීම

ඩිජිටල් වීඩියෝ සංඥා නිර්මාණය කරන අතරතුර ඇතිවන ශබ්දය අඩු කරයි.

## සමුද්‍ර අනුක්රමනය

එය පින්තූරයේ කටු ලකුණු අඩු කර සුමුදු පින්තූරයක් ලබාදේ.

## කාලවර්ණ මට්ටම

නිරයේ අඳුරු බව සිරුමාරු කිරීමෙන් නිරයේ දීප්තිය සහ විභේදනය හිලවී කරයි.

## තාත්ත්වික සිනමාව

සිනමාවට-සමාන අත්දැකීමක් ලබා දෙයි.

## චලන අක්ෂි රැකවරණය

ඇසේ විඩාව අඩු කරන රූප දත්ත මත පදනම්ව ස්වයංක්රීයව දීප්තිය සිරුමාරු කරන අතර රූප අවිශාද බව අඩු කරයි.

- මෙම විකල්පය **ක්රියා විරහිතයි** කිරීමෙන් ශක්ති පරිභෝජනය වැඩි කළ හැකිය.

## LED ස්ථානීය අඳුරු කිරීම

නිරයේ දීප්තිමත් ප්රදේශ වඩාත් දීප්තිමත් කිරීමෙන් සහ නිරයේ අඳුරු ප්රදේශ වඩාත් අඳුරු කිරීමෙන් විභේදන අනුපාතය උපරිම කරයි.

- **ක්රියා විරහිතයි** : LED ස්ථානීය අඳුරු කිරීමේ කාර්යය අබල කරයි.
- **අඩු / මධ්‍යම / ඉහළ** : ප්රභේදන අනුපාතය වෙනස් කරයි.

- මෙම විකල්පය **ක්රියා විරහිතයි** කිරීමෙන් ශක්ති පරිභෝජනය වැඩි කළ හැකිය.

## TruMotion

වේගයෙන්-චලනය වන පින්තූරවල රූපයේ ගුණත්වය උචිත කරන්න.

- **ක්රියා විරහිතයි** : **TruMotion** ක්රියාවිරහිත කරයි.
- **සුමුදු** : වේගයෙන්-චලන වන පින්තූර මෘදු කරයි.
- **පැහැදිලි** : වේගයෙන්-චලනය වන පින්තූර වඩාත් පැහැදිලි කරයි.
- **පරිශීලකයා** : **TruMotion** අතින් සකසයි.
  - **දෙදරැම් ඉවත් කිරීම** : තිරය මත දෙදරැම් සිරුමාරු කරයි.
  - **බොද විම්ඉවත් කිරීම** : චලනයේ අවිශාද වීමේ ප්රයෝග අඩු කරයි.
  - **OLED Motion / Motion Pro** : ආලෝකය පාලනයෙන් වේගයෙන් චලන වන පින්තූර පැහැදිලි කරන්න.

- උසස් සැකසීම් **පරිශීලකයා** ප්රකාරයෙහි පමණක් වෙනස් කළ හැකිය.

## AI දීප්තිය

එය ස්වයංක්‍රීයවම TV අවට ඇති දීප්තිය අනුව තිරයේ දීප්තිය නිවැරදි කරයි.

- ආදාන සංඥාව හෝ තෝරා ගත් පින්තූර ප්රකාරය මත පදනම්ව, ලබා ගත හැකි විකල්ප වෙනස් විය හැකිය.
- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## තිරයේ විශාලත්වය සැකසීම

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → දෘෂ්ටි අනුපාත සැකසුම් → දෘෂ්ටි අනුපාතය

### 16:9

16:9 යේ දර්ශන අනුපාතයක් සංදර්ශනය කරයි.

### මුල්

ආදාන විඩියෝ සංඥාව මත පදනම්ව 4:3 හෝ 16:9 වෙත දර්ශන අනුපාතය වෙනස් වේ.

### 4:3

4:3 යේ දර්ශන අනුපාතයක් සංදර්ශනය කරයි.

## සිරස් විශාලනය

ඔබට **විශාලන අනුපාතය සකසන්න** සහ **තිර පිහිටීම සකසන්න** භාවිතයෙන් තිරයේ තිරස් මානය සිරුමාරු කිරීමට සහ තිරය තිරස්ව පෙළ ගැස්වීමට හැකිය.

## සියළු දිශා විශාලනය

ඔබට **විශාලන අනුපාතය සකසන්න** සහ **තිර පිහිටීම සකසන්න** භාවිතයෙන් තිරයේ තිරස් / සිරස් / විකර්ණ මාන සිරුමාරු කිරීමට සහ තිරය සිරස්ව / තිරස්ව පෙළ ගැස්වීමට හැකිය.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.
- බාහිර උපංගයකින් හෝ, දිගු කාල පරිච්ඡේදයක් සඳහා අන්තර්ගත බැලීම, වැඩසටහන් නම වැනි ස්ථාවර පෙළ තිබීම හෝ 4:3 දර්ශන අනුපාතයක් භාවිත කිරීම රූපය ඇලීමට හේතු විය හැකිය.
- ආදාන සංඥාව මත පදනම්ව, ලබා ගත හැකි තිර ප්රමාණයන් වෙනස් විය හැකිය.

## ස්කෑන් කරන්න සමගින් තිරය බලන්න

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → දෘෂ්ටි අනුපාත සැකසුම් → ස්කෑන් කරන්න

ඔබ මෙම විශේෂාංගය **ක්රියාත්මකයි** කරන්නේ නම්, ඔබට විකාශන සංඥාව හෝ අන්තර්ගත මූලාශ්‍රය තුළ ඇති දර්ශන අනුපාතය තුළ ඇති අන්තර්ගතය බලීමට හැකිය. තිරයේ දාරය පිරිසිදු නැති නම් කරුණාකර එය **ක්රියා විරහිතයි** කරන්න.

**ස්වයං** වෙත සකසා ඇත්නම්, විශේෂාංගය විචියෝ සංඥාවෙහි අඩංගු තොරතුරු මත පදනම්ව **ක්රියාත්මකයි** හෝ **ක්රියා විරහිතයි** අතර මාරු වේ.

- තෝරා ගත හැකි අයිතම වත්මන් ආදානය මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.

## ගැටළු සුදුසුකම් විශේෂාංගය භාවිත කිරීමට

⚙️ → ⓘ → **පින්තූරය** → **බලශක්ති සුරැකුම**

උපරිම තිර දීප්තිය සීරුමාරු කිරීමෙන් බල පරිභෝජනය අඩු කරයි.

### ස්වයං

TV එකේ සංවේදකය අවට පැතිරුණු ආලෝකකරණය අනාවරණය කර ස්වයංක්රීයව තිර දීප්තිය සීරුමාරු කරයි.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

### ක්රියා විරහිතයි

ගැටළු සුදුසුකම් පරිකාරය ක්‍රියාවිරහිත වේ.

### අවම / මධ්‍යම / උපරිම

කලින් සැකසූ බලශක්ති සුදුසුකම් පරිකාරය අදාළ වේ.

### තිරය ක්‍රියා විරහිතයි

තිරය ක්‍රියාවිරහිත කර ගබ්දය පමණක් වාදනය කෙරේ.  
තිරය ආපසු ක්‍රියාත්මක කිරීමට බල සහ ගබ්ද බොත්තම් හැර ඕනෑම බොත්තමක් ඔබන්න.

- ඔබ **බලශක්ති සුරැකුම** කාර්යය භාවිත කරන්නේ නම්, ඔබේ TV එකේ දීප්තියට බලපානු ඇත.

## පින්තූර පරීක්ෂණය භාවිත කිරීම

⚙️ → ⓘ → **පින්තූරය** → **පින්තූර පරීක්ෂාව**

සියල්ලට ප්රථම, විචියෝ සංඥා ප්රතිදානය සාමාන්‍යද යන්න බලීමට පින්තූර පරීක්ෂණය ආරම්භ කර, අනතුරුව දෝෂයක් තිබේදැයි තෝරන්න.



පරීක්ෂණ පින්තූරවල කිසිදු ගැටලුවක් නොමැතිනම් සම්බන්ධිත බාහිර උපාංගය හෝ විකාශන සංඥා පරීක්ෂා කරන්න.

## අක්ෂි සුවතා මාදිලිය විශේෂාංගය භාවිත කිරීමට

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → අතිරේක සැකසුම් → අක්ෂි සුවතා මාදිලිය

අක්ෂි ආතතිය අඩු කිරීමට වර්ණ උෂ්ණත්වය සකස් කරනු ලැබේ.

### ක්රියාත්මකයි

ඔබගේ TV තිරයේ වර්ණ උෂ්ණත්වය ගලපනු ලැබේ.

### ක්රියා විරහිතයි

අක්ෂි සුවතා මාදිලිය ක්‍රියා විරහිත කරයි.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## ශබ්දය

### Adaptive Sound Control සබල කිරීම

⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → Adaptive Sound Control

අන්තර්ගත වර්ගය මත පදනම්ව ස්වයංක්රීයව ශබ්දය උත්පාදනය කරන්න. මෙම සැකසීම අභ්යන්තර TV ස්පීකරය සඳහා පමණක් ලබා ගත හැකිය.

ලැයිස්තුව තුළ, මෙම ප්රකාරය සබල කිරීමට **ක්රියාත්මකයි** ක්ලික් කරන්න.

- මෙම විශේෂාංගය ක්‍රියාත්මක කර ඇති නම්, ඔබට ශබ්ද ප්රකාරය අතින් සිරුරු කළ හැකිය.

### ශබ්ද මාදිලි සැකසුම්

⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → ශබ්ද මාදිලි සැකසුම්

#### ශබ්ද මාදිලිය

ඔබට එක් එක් ප්රභේදය සඳහා වඩාත් සුදුසු ශබ්ද ප්රකාරය තෝරා ගත හැකිය.

- සම්මත** : සියලු වර්ගවල අන්තර්ගත සඳහා ශබ්දය ප්රශස්ත කරයි.
- සිනමාව** : සිනමා සඳහා ශබ්දය ප්රශස්ත කරයි.

- **හඬ පැහැදිලි කරන්න III** : කටහඬ පැහැදිලි බව ඉහළ නංවයි.
- **ක්රිකට් / ක්‍රිකට් / Cricket** : ක්‍රිකට් තරඟ සඳහා ශබ්දය ප්‍රශස්ත කරයි.
- **සංගීතය** : සංගීතය සඳහා ශබ්දය ප්‍රශස්ත කරයි.
- **ක්‍රිකට්** : ක්‍රිකට් තරඟය සඳහා ශබ්දය ප්‍රශස්ත කරයි.

## තුලනය

ඔබට වම් පස සහ දකුණු ස්පීකරවල හඬ පරිමාව සිරුරුමාරු කළ හැකිය.

## DTS Virtual:X / වච්චල් සරවුන්ඩ් ජ්‍රේස් / වච්චල් ස්ටේඩියම් සරවුන්ඩ් ජ්‍රේස් / අල්ට්‍රා සරවුන්ඩ් / අල්ට්‍රා ස්ටේඩියම් සරවුන්ඩ් / OLED Surround

අඵන්ය බහු-නාලිකා අවට ශබ්ද ප්‍රයෝගය සමඟ ගිලෙන soundscape එකක් භුක්ති විඳින්න.

- **ශබ්ද මාදිලිය සම්මත** වෙත සකස් කර ඇත්නම් මෙම විකල්පය සක්රීය කළ හැකිය.
- **Dolby Atmos** සඳහා සහය දක්වන මාදිලි සඳහා, **Dolby Atmos ක්‍රියා විරහිතයි** වෙත සකස් කරන්න.

## Dolby Surround

ඔබ **Dolby Surround** මෙනුව **ක්‍රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇත්නම්, පොදු අන්තර්ගතය (Dolby-නොවන Atmos අන්තර්ගතය) Dolby අවට ප්‍රයෝග එක් කළ හැකිය, (Dolby Atmos සමාන).

සාමාන්ය අන්තර්ගතය තුළ තර්මාණු අවට ශබ්දය රස විඳීමට (Non Dolby Atmos අන්තර්ගතය), **Dolby Surround** ක්‍රියාත්මක කරන්න.

**Dolby Atmos** විශේෂාංගය භාවිත කිරීමට **Dolby Surround** ක්‍රියාත්මක කළ යුතුය.

## රික්වලයිසරය

ඔබට සෘජුවම සමකාරකය සිරුරුමාරු කිරීමෙන් කැමති ශබ්දය සැකසිය හැකිය. (100Hz / 300Hz / 1kHz / 3kHz / 10kHz)

- **ශබ්ද මාදිලිය සම්මත** වෙත සකස් කර ඇත්නම් මෙම විකල්පය සක්රීය කළ හැකිය.

## නැවත සකසන්න

ඔබට ශබ්ද ප්‍රයෝග සැකසීම් යළි සැකසීමට හැකිය.

- **ශබ්ද මාදිලිය සම්මත** වෙත සකස් කර ඇත්නම් මෙම විකල්පය සක්රීය කළ හැකිය.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## සැකසුම් ශබ්දය පිටතට

⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → ශබ්දය පිටතට

- **ක්ෂණික ක්රීඩා ප්රතිචාර ක්රියාත්මකයි** වෙත සකස් කර ඇතිවිට, ඔබ **ශබ්දය පිටතට Bluetooth / WiSA ස්පීකර් / ප්රකාශීය / HDMI ARC** වෙත සකස් කරන්නේ නම් ශ්රව්ය ප්රමාද ඇතිවීමට ඉඩ ඇත.  
**අභ්යන්තර රූපවාහිනී ස්පීකරය** වෙත මාරුවන්න නැතහොත් ⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → **අතිරේක සැකසුම්** → **HDMI ආදාන ඕඩියෝ ආකෘතිය PCM** වෙත වෙනස් කරන්න.

### අභ්යන්තර රූපවාහිනී ස්පීකරය

TV එකේ අභ්යන්තර ස්පීකර හරහා ශ්රව්ය ධාවනය වේ.

### ප්රකාශීය

වඩාත් සාරවත් ගුණත්වයෙන් සහ වඩාත් උසස් පහසුවකින් ඔබේ TV එකේ ශබ්දය රස විඳීමට ඔබට **ප්රකාශීය** වෙත සහාය දක්වන ශ්රව්ය උපාංගයක් ප්රකාශ ඩිජිටල් ශ්රව්ය ප්රතිදාන පොටකට සම්බන්ධ කළ හැකිය.

- ප්රකාශ ඩිජිටල් නොටක් සහිත මාදිලි සඳහා පමණක් ලබා ගත හැකිය.
- සමහර උපාංග සඳහා ඔබට TV දුරස්ථ පාලකය භාවිතා කර හඬ පරිමාව සීරුමාරු කළ හැකිය.
- ඔබට **ඩිජිටල් ශබ්දය පිටතට (ස්වයං / පිටවන්න / PCM)** සහ LG Sound Sync (**ක්රියාත්මකයි / ක්රියා විරහිතයි**) සකස් කළ හැකිය.

### HDMI ARC

**HDMI (ARC)** කවුළුවක් හරහා සම්බන්ධ වූ බාහිර ශ්රව්ය උපාංගයක් මගින් රූපවාහිනියෙන් ශබ්දය ප්රතිදානය කළ හැකිය.

- SIMPLINK ස්වයංක්රීයව ක්රියාත්මක කිරීමට **HDMI ARC** තෝරන්න. SIMPLINK ක්රියා විරහිත කළ පසු, ප්රතිදාන ස්පීකර් සැකසුම් අඛණ්ඩ ශ්රව්ය ප්රතිදානය සඳහා පෙරනිමි සැකසුම්වලට ස්වයංක්රීයව ප්රතිවර්තනය කරනු ලැබේ.
- ඔබට **ඩිජිටල් ශබ්දය පිටතට (ස්වයං / පිටවන්න / PCM)** සහ **eARC** (**ක්රියාත්මකයි / ක්රියා විරහිතයි**) සකස් කළ හැකිය.

### ඩිජිටල් ශබ්දය පිටතට

ඔබට **ඩිජිටල් ශබ්දය පිටතට** සැකසීම් වින්යාස කළ හැකිය.

- මෙම සැකසීම් **ප්රකාශීය / HDMI ARC** තේරුම්ව පමණක් ලබා ගත හැකිය.

- **පිටවන්න** සක්රීය කළ විට, ශබ්ද ප්රයෝග ප්රතිදානය නොවනු ඇත.
- උපාංගයකින් කෝඩෙක් ප්රතිදානය ආදාන සංඥාවලට වඩා වෙනස් වීමට ඉඩ ඇත.

	ශබ්ද ආදානය	ඩිජිටල් ශබ්ද ප්රතිදානය
<b>PCM</b>	සියලු	PCM
<b>ස්වයං / පිටවන්න</b>	MPEG	PCM
	Dolby Digital	Dolby Digital
	Dolby Digital Plus / Atmos	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital Plus / Atmos
	Dolby TrueHD (HDMI පමණි)	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital Plus / Atmos (HDMI ARC eARC ක්රියාත්මකයි) TrueHD <sup>1)</sup>
	HE-AAC	Dolby Digital
	DTS	DTS
	DTS Express	DTS
	DTS-HD MA	(Optical / HDMI ARC) DTS (HDMI ARC eARC ක්රියාත්මකයි) DTS-HD <sup>1)</sup> / DTS

1) **ඩිජිටල් ශබ්දය පිටතට පිටවන්න** සහ ආදානය HDMI වෙත සකස් කර ඇතිනම් පමණක් සහය දක්වයි.

- Dolby TrueHD , eARC : සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## Bluetooth

වඩත් සාර්වත් ගුණත්වයෙන් සහ වඩාත් උසස් පහසුවකින් ඔබේ TV එකේ ශබ්දය

රස විදීමට ඔබට නොරැහැන්ව Bluetooth ශ්රව්ය උපාංගයක් හෝ Bluetooth හෙඩ්සෙට් එකක් සම්බන්ධ කළ හැකිය.

- ඔබ ගබ්ද නිරුව LG Sound Sync සඳහා සහාය දක්වන උපාංගයක් මැනකදී සම්බන්ධ කර ඇති නම්, මෙම විශේෂාංගය ස්වයංක්රීයව එම උපාංගයට සම්බන්ධ වීමට උත්සහ කරයි.
- LG Sound Sync උපාංග විසින් ඔබ TV ක්රියාත්මක කරන විට මැනක දී භාවිතා කළ උපාංග වෙත සම්බන්ධ වීමට ස්වයංක්රීයව උත්සාහ කරනු ඇත.
- උපාංගයේ LG Sound Sync ප්රකාරය හෝ LG TV ප්රකාරය භාවිතයෙන් ඔබ LG Sound Sync වෙත සහාය දක්වන LG ශ්රව්ය උපාංගයක් සම්බන්ධ කරන ලෙස අපි නිර්දේශ කරමු.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- සම්බන්ධිත උපාංග හෝ සම්බන්ධ කළ හැකි ඕනෑම උපාංගයකට සහ එවායින් ඕනෑම එකකට සම්බන්ධ ඕනෑම උපාංගයක් බැලීමට **උපාංග තේරීම** ඔබන්න.
- සමහර Bluetooth උපාංගවල හඬ පරිමාව සිරුරාරු කිරීමට ඔබට TV එකේ දුරස්ථ පාලකය භාවිත කළ හැකිය.
- උපාංගය සම්බන්ධ වීමට අසමත් වුවහොත්, සම්බන්ධ වීමට උපාංගයේ බලය පරීක්ෂා කර ශ්රව්ය උපාංගය නිසියාකාරව ක්රියාකරන්නේදැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- Bluetooth උපාංගයේ වර්ගය මත පදනම්ව, උපාංගය නිවැරදිව සම්බන්ධ නොවිය හැකිය නැතහොත් සමමුහුර්ත නොකළ වීඩියෝ සහ ශ්රව්ය වැනි අසාමාන්ය හැසිරීමක් ඇති විය හැකිය.
- මෙසේ වන්නේ නම් ගබ්දය ඇනහිටීමට හෝ ගුණත්වය අඩු වීමට හැකිය:
  - Bluetooth උපාංගය TV එකෙන් බොහෝ දුරය;
  - Bluetooth උපාංගය සහ TV එක අතර බාධා තිබේ; නැතහොත්
  - මයික්රෝවේව් උදුනක් හෝ නොරැහැන් LAN එකක් වැනි රේඩියෝ උපකරණ සමඟ භාවිතා කරනු ලැබේ.
- **ක්රීඩාව** වෙත **පින්තූර මාදිලිය** සහ **Bluetooth** වෙත **ගබ්දය පිටතට** සැකසීමේ නම්, **සම්මත** වෙත **පින්තූර මාදිලිය** වෙනස් වේ.

## WiSA ස්පීකර

ඉහළ ගුණාත්මක බවකින් යුතු ගබ්දයක් අත්විදීමට ඔබට TV රැහැන් රහිතව **WiSA ස්පීකර** වෙත සම්බන්ධ කළ හැකිය.

**WiSA ස්පීකර** සඳහා විස්තරාත්මක සැකසුම් සිරුරාරු කිරීමට **උපාංග ලැයිස්තුව** තෝරන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- WiSA ස්පීකර භාවිතා කිරීමට, ඔබ සුවිශේෂී ඩොංගලය සම්බන්ධ කළ යුතුය.
- රැහැන් රහිත බාධා කිරීම් ඇති පරිසරවල දී WiSA ඩොංගලය සහ WiSA ස්පීකරය අතර සම්බන්ධතා ගැටළු ඇතිවිය හැකිය. මෙම අවස්ථාවේ දී, ස්පීකරයේ නිෂ්පාදකයා අමතන්න.



- WiSA අවසරලත් නිෂ්පාදන මිලදී ගැනීම පිළිබඳ තවත් තොරතුරු සඳහා [www.wisaassociation.org](http://www.wisaassociation.org) පරීක්ෂා කරන්න.

### පිටතට යන ඕඩියෝ (Line Out) / රැහැන් සහිත හෙඩ්ෆෝන්

සම්බන්ධිත උපාංගයට අනුව ශ්රව්ය ප්රතිදාන ප්රශස්ත කිරීම සඳහා **රැහැන් සහිත හෙඩ්ෆෝන්** හෝ **පිටතට යන ඕඩියෝ (Line Out)** තෝරන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- TV එක බල ගන්වා ඇති අතරතුර ඔබ රැහැන්ගත හෙඩ්ෆෝන් සම්බන්ධ කරන්නේ නම්, එය ස්වයංක්රීයව රැහැන්ගත හෙඩ්ෆෝන් අනාවරණය කර ඒවා හරහා ශ්රව්ය ප්රතිශෝමු කරයි.

### සමගාමීව TV එකේ අභ්යන්තර ස්පීකර සහ බාහිර ශ්රව්ය උපාංගය හරහා ශ්රව්ය ධාවනය කිරීම

ශ්රව්ය සමගාමීවම බහුවිධ උපාංග හරහා ධාවනය කළ හැකිය.

#### අභ්යන්තර රූපවාහිනී ස්පීකරය + ප්රකාශීය

TV එකේ සවි කළ ස්පීකර සහ ඩිජිටල් ප්රකාශ ශ්රව්ය ප්රතිදාන තොටට සම්බන්ධිත උපාංගය හරහා ශ්රව්ය සමගාමීව ධාවනය වේ.

#### අභ්යන්තර රූපවාහිනී ස්පීකර + රැහැන් සහිත හෙඩ්ෆෝන්

TV එකේ අභ්යන්තර ස්පීකර සහ **රැහැන් සහිත හෙඩ්ෆෝන්** හරහා ශ්රව්ය සමගාමීව ධාවනය වේ.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- TV එක බල ගන්වා ඇති අතරතුර ඔබ රැහැන්ගත හෙඩ්ෆෝන් සම්බන්ධ කරන්නේ නම්, එය ස්වයංක්රීයව රැහැන්ගත හෙඩ්ෆෝන් අනාවරණය කර ඒවා හරහා ශ්රව්ය ප්රතිශෝමු කරයි.

### ශබ්ද පරීක්ෂණය සිදු කිරීම

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **ශබ්දය පරීක්ෂාව**

ශබ්ද සංඥා ප්රතිදානය සාමාන්ය බව පරීක්ෂා කිරීමට ශබ්ද පරීක්ෂණය ආරම්භ කර, අනතුරුව දෝෂයක් තිබේ දැයි තෝරන්න.

පරීක්ෂණයෙහි ගැටලු නොමැති නම්, සම්බන්ධිත බාහිර උපකරණය හෝ විකාශන සංඥා පරීක්ෂා කරන්න.

- ශබ්ද පරීක්ෂණය අභ්යන්තර TV ස්පීකරය මගින් පමණක් විය හැකිය.

## රූපවාහිනී ස්ථාපන ආකාරය

⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → අනිරේක සැකසුම් → රූපවාහිනී ස්ථාපන ආකාරය

මෙම ප්රකාරය TV එකේ පිහිටුවීම මත පදනම්ව ශබ්දය ප්රශස්ත කරයි.

### ස්ටැන්ඩ් වර්ගය |

ඔබේ TV ස්ටැන්ඩ් එක සහ බිත්තිය අතර දුර ප්රමාණය සැලකිය යුතු තරම් නම් මෙය භාවිත කරන්න.

### ස්ටැන්ඩ් වර්ගය | |

ඔබේ TV එක බිත්තියට සම්පූර්ණ නම් මෙය භාවිත කරන්න. මෙය බාස් පරාවර්තනය අඩු කර ඔබට වඩා පැහැදිලි ශබ්ද ගුණත්වයක් ලබා දෙනු ඇත.

### බිත්තිය මත සවි කරන වර්ගය

ඔබේ ස්ථාපනය කළ TV ස්ටැන්ඩ් එක බිත්තියේ-සවි කළ එකක් නම් මෙය භාවිත කරන්න.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## හඬ පරිමා ප්රකාරය සැකසීම

⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → අනිරේක සැකසුම් → ශබ්ද ප්රමාණ මාදිලිය

### ස්වයංක්රීය ශබ්ද ප්රමාණය

**ක්රියාත්මකයි** වෙත සකසන්න. මෙය එක් එක් විකාශන සමාගම සඳහා ස්වයංක්රීයව හඬ පරිමාව සීරුමාරු කරයි. එබැවින් නාලිකා මාරු කිරීමෙන් පසුව පවා ඔබට කැමති ශබ්ද පරිමාවේදී නාලිකා ශ්රවයට සෑම විටම සවන් දිය හැකිය.

### ශබ්දය වැඩිවන ප්රමාණය

හඬ පරිමා පරාසය සීරුමාරු කිරීමට **අඩු** / **මධ්යම** / **ඉහළ** තෝරන්න. ඉහළ අගයන් හඬ පරිමා වැඩි කිරීම් වැඩි කරයි.

## DTV ශ්රවය සැකසීම

⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → අනිරේක සැකසුම් → DTV ඕඩියෝ සැකසුම්

ආදාන සංඥාවක් තුළ විවිධ ශ්රවය වර්ග පවතින විට, මෙම කාර්යය ඔබට අවශ්ය ශ්රවය ආකාරය තේරීමට ඉඩ දේ.

**ස්වයං** සකසන්නේ නම් සෙවුම් පිළිවෙළ වන්නේ HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG වන අතර ජීර්නියානු හමුවන පළමු ශ්‍රේණිය ආකෘතියෙහි නිපදවේ.

- පහත සඳහන් සෙවුම් පිළිවෙළ රට මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය : HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG
- තෝරා ගත් ශ්‍රේණිය ආකෘතිය සහාය නොදැක්වුවහොත්, ජීර්නියානු සඳහා වෙනත් ශ්‍රේණිය ආකෘතියක් භාවිත කළ හැකිය.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## AV සමමුහුර්තකරණය සිරුමාරු කිරීම

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **අතිරේක සැකසුම්** → **AV සම්මුහු. ගැලපුම්**

ක්රියා කරන ස්පීකරයේ සිට ශබ්දය සමමුහුර්තකරණය සිරුමාරු කරයි.  
(+) වෙනට සම්ප වන විට, ශ්‍රේණිය ජීර්නියානු මන්දගාමී වේ.

ඔබ **Bypass** තෝරන්නේ නම්, කිසිදු ශ්‍රේණිය ජීර්නියානු තොරව විකාශන සංඥා හෝ බාහිර උපාංගවලින් ශබ්දය නිපදවයි. විඩියෝ ආදානය සැකසීමට TV එක ගන්නා කාලය නිසා විඩියෝවට පෙර ශ්‍රේණිය ජීර්නියානු කළ හැකිය.

## HDMI ආදාන ඕඩියෝ ආකෘතිය

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **අතිරේක සැකසුම්** → **HDMI ආදාන ඕඩියෝ ආකෘතිය**

ඔබට එක් එක් HDMI ආදානය සඳහා ඕඩියෝ ආකෘතිය සැකසිය හැකිය. HDMI පෝටය තුළින් ලබාදුන් හඬ සමමුහුර්ත කර නොමැති විට, එය **PCM** ලෙස සකසන්න.

# නාලිකා

## ස්වයංක්රීයව නාලිකා පිහිටුවීම

⚙️ → ⓘ → **නාලිකා** → **නාලිකා සුසර කිරීම හා සැකසුම්** → **ස්වයං සුසර කිරීම**

ස්වයංක්රීයව නාලිකා සුසර කිරීම.

- 01 TV එක භාවිත කර ඇති රට තෝරන්න. නාලිකා සැකසීම් ඔබ තෝරන රට මත පදනම්ව වෙනස් වේ.
- 02 **ස්වයං සුසර කිරීම** දියත් කරන්න.
- 03 නාලිකා සුසර කිරීමේ ජීර්කාර තෝරන්න.

04 තිර උපදෙස් අනුගමනය කරමින් ස්වයං සුසර කිරීම සකසන්න.

- ආදාන මූලාශ්‍රය නිසි පරිදි සම්බන්ධ කර නැති නම්, නාලිකාව ලියාපදිංචිය කිරීමට නොකළ හැකිය.
- **ස්වයං සුසර කිරීම** දැන් විකාශනය වන නාලිකාව පමණක් සොයයි.
- **ආරක්ෂාව** කිරීමෙන්ම කර ඇති නම්; මුරපදයක් අසමින් උත්පන්න කවුළුවක් දිස් වනු ඇත.

### කේබල සැකසීම සකසන්න

FULL සැකසීම භාවිතයෙන් නාලිකා සඳහා සොයන විට එයට දිගු වේලාවක් ගත විය හැකිය.

සියලු ලබා ගත හැකි නාලිකා ඉක්මනින්ම සහ නිවැරදිව සෙවීම පිණිස පහත අගයන් අවශ්‍ය වේ. පොදුවේ භාවිත කරන අගයන් “පෙරනිමි” ලෙස සපයා ඇත. වින්යාස කළ හැකි අයිතම **ආකාරය** මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

#### සංඛ්‍යාතය (kHz)

පරිශීලක-නිර්වචනය කළ සංඛ්‍යාතයක් ඇතුළු කරන්න.

#### සංකේත අනුපාතය (kS/s)

මොඩමය වැනි උපාංගයක් නාලිකාවකට සංකේත යවන වේගය.

#### අනුකූලනය

ශ්‍රව්‍ය හෝ වීඩියෝ සංඥා වාහකයකට ප්‍රවේශනය කිරීම.

#### ජාල ID

එක් එක් පරිශීලකට වෙන් කළ අනුප්‍රම අනන්‍යකාරකය.

#### ආරම්භක සංඛ්‍යාතය (kHz)

පරිශීලක-නිර්වචනය කළ ආරම්භක සංඛ්‍යාත පරාසයක් ඇතුළු කරන්න.

#### අවසන් සංඛ්‍යාතය (kHz)

පරිශීලක-නිර්වචනය කළ අවසන් සංඛ්‍යාත පරාසයක් ඇතුළු කරන්න.

### චන්ද්‍රිකා සැකසීම සකසන්න

ඔබට අවශ්‍ය චන්ද්‍රිකාව එක් කිරීමට / මැකීමට / සැකසීමට ඔබට හැකිය.

- නාලිකා ප්‍රකාරය චන්ද්‍රිකාව වෙත සකසා ඇත්නම්

## චන්ද්‍රිකාව

කැමති චන්ද්‍රිකාව තෝරන්න.

## LNB සංවිධානය

9750/10600, 9750/10750, 9750, 10600, 10750, 11300, 5150, MDU1, MDU2, MDU3, MDU4, MDU5 වෙනත් එක් අගයක් තෝරන්න. ඔබ 9750/10600, 9750/10750(MHz) තෝරන්නේ නම්, **22kHz නාදය** අබල වේ. ඔබට LNB සංවිධාන අගය ලැයිස්තුවෙන් සොයා ගැනීමට නොහැකි නම්, පරිශීලක තෝරා සංවිධානය හඳුනාගත හැකි කරන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## සම්ප්‍රේෂණ ප්‍රතිචාරකය

ඔබට සුසර කිරීමට අවශ්‍ය සම්ප්‍රේෂණ ප්‍රතිචාරකය තෝරන්න.

## 22kHz නාදය

22kHz නාද ප්‍රවේශය භාවිත කරන විට, 22kHz හෝ 0 Hz තෝරන්න. ඔබ **22kHz නාදය** භාවිත කරන්නේ නම්, Unicable සහ මෝටර් වර්ගය අබල කෙරේ.

## LNB බලය

LNB සඳහා බල සැපයුම සබල කිරීමට, **ක්රියාත්මකයි** තෝරන්න. ඔබ **ක්රියා විරහිතයි** තෝරන්නේ නම්, **මෝටර් වර්ගය** අබල වේ.

## DiSEqC

DiSEqC භාවිත කරන විට, එක විකල්පයක් A~D / ToneA~B වෙනත් තෝරන්න. ඔබ **DiSEqC** භාවිත කරන්නේ නම්, Unicable සහ මෝටර් වර්ගය අබල කෙරේ.

## Unicable

Unicable භාවිත කිරීමට ක්‍රියාත්මක වෙන සකසා **Unicable සැකසුම්** මෙනුවේ Unicable සකසන්න. Unicable සබල කර ඇති විට, **22kHz නාදය**, **DiSEqC**, **මෝටර් වර්ගය** අබල වේ.

- මෙම කාර්යය සමහර මාදිලිවල **SatCR** ලෙස සංදර්ශනය වේ.

## මෝටර් වර්ගය

මෝටරය භාවිත කිරීමට මෝටරය තෝරා මෝටරය මෝටර සැකසුම් මෙනුවේ සකසන්න. මෝටරය සබල කර ඇති විට, **22kHz නාදය**, **DiSEqC**, **Unicable** අබල කෙරේ.



- ඔබ චන්ද්‍රිකාව වෙනත් අයට සකසන්නේ නම්, ඔබ සම්ප්‍රේෂණ ප්‍රතිවාරක සංස්කාරකය භාවිතයෙන් සම්ප්‍රේෂණ ප්‍රතිවාරකයකු එක් කළ යුතුය.
- 22kHz නාදය සහ DiSEqC තෝරන විට, ඔබ ඒවා OSD මත සංදර්ශනය වන පරිදි එම ස්ථානයේම සම්බන්ධ කළ යුතුය.
- ඔබ චන්ද්‍රිකාවක් මකන්නේ නම්, චන්ද්‍රිකාවල ගබඩා කර ඇති සියලු නාලිකා මැකේ.

## මෝටර සැකසීම සකසන්න

**DiSEqC 1.2** : චන්ද්‍රිකා ඩිෂ් ස්ථානය වෙනස් කරන මෝටරය පාලනය කරයි.

### ධාවන දිශාව

ඔබට මෝටරය ගෙන යාමට අවශ්‍ය දිශාව තෝරන්න.

### ධාවන මාදිලිය

ප්‍රකාර දෙකක් ලබා ගත හැකිය: පියවර තබා ඉදිරියට යන්න.

- පියවර : මෝටරය ඔබ ඇතුළු කළ අගය (1 සිට 128 දක්වා) මත පදනම්ව චලනය වේ.
- **අඛණ්ඩ** : ඔබ නතර කරන්න ඔබන තෙක් මෝටරය අඛණ්ඩව චලනය වේ.

### සම්ප්‍රේෂක ප්‍රතිවාරකය පරීක්ෂා කරන්න

ඔබට සුසර කිරීමට අවශ්‍ය පරීක්ෂා සම්ප්‍රේෂණ ප්‍රතිවාරකය තෝරන්න.

### සීමාව සකසන්න

මෝටරය සැකසූ දිශාව තුළ පමණක් චලනය වීමට මෝටර චලනය නැගෙනහිර හෝ බටහිරට සකසන්න.

- ක්‍රියාත්මකයි : බටහිර / නැගෙනහිර තෝරා ගැනීම මගින් ඔබට වර්තමාන දිශාවට චලනය සීමා කළ හැකිය.
- ක්‍රියාත්මකයි : ඔබ සැකසූ සීමාව ඔබට අවලංගු කළ හැකිය.

### 0 වෙන යන්න

ඔබට මෝටරය බිත්දුවට ගෙන යා හැකිය.

**USALS** : ඔබේ වත්මන් ස්ථානය සකසන්න (දේශාංශ / අක්ෂාංශ).

## නාලිකා අතින් සුසර කිරීම භාවිත කිරීමට

⚙️ → ⓘ → **නාලිකා** → **නාලිකා සුසර කිරීම** (නාලිකා සුසර කිරීම හා සැකසුම්)

## → හස්තීය සුසර කිරීම

නාලිකා අතින් සිරුමාරු කර ප්රතිඵල සුරකියි.

ඔබට ඩිජිටල් විකාශනයේ සංඥා ප්රබලතාව පරීක්ෂා කළ හැකිය.

## නාලිකා ලැයිස්තුව යාවත් කිරීම

⚙️ → ⓘ → නාලිකා → නාලිකා සුසර කිරීම හා සැකසුම් → නාලිකා ලැයිස්තුව යාවත් කිරීම

නාලිකා ප්රකාරය කේබලය වෙත සකසා ඇති නම්

එය රටේ විකාශනය කිරීමේ වනාවරණය මත පදනම් වෙමින් නාලිකා ලැයිස්තු තොරතුරු යාවත්කාලීන කරයි.

යාවත්කාලීනවලට පසු, නාලිකා ලැයිස්තුව වෙනස් විය හැකිය. මෙය වැළැක්වීමට **ක්රියා විරහිතයි** තෝරන්න.

නාලිකා ප්රකාරය චන්ද්රිකාව වෙත සකසා ඇත්නම්

රටේ විකාශන තත්ත්වය සහ චන්ද්රිකාව මත පදනම්ව එය වෙනස් වූ නාලිකා ලැයිස්තු තොරතුරු යාවත්කාලීන කරයි.

TV එක දිගු කාලයක් සඳහා ක්රියාවිරහිත වන විට එය නාලිකා ලැයිස්තුව යාවත්කාලීන යාවත්කාලීන කරයි. යාවත්කාලීනවලට පසු, නාලිකා ලැයිස්තුව වෙනස් විය හැකිය. මෙය වැළැක්වීමට **ක්රියා විරහිතයි** තෝරන්න.

නාලිකා ප්රකාරය ඇන්ටෙනාව වෙත සකසන්නේ නම්

එය රටේ විකාශනය කිරීමේ වනාවරණය මත පදනම් වෙමින් නාලිකා ලැයිස්තු තොරතුරු යාවත්කාලීන කරයි.

TV එක ක්රියාවිරහිත වන විට එය නාලිකා ලැයිස්තුව යාවත්කාලීන කරයි.

යාවත්කාලීනවලට පසු, නාලිකා ලැයිස්තුව වෙනස් විය හැකිය. මෙය වැළැක්වීමට **ක්රියා විරහිතයි** තෝරන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## සංඥා පරීක්ෂාව භාවිතා කිරීමට

⚙️ → ⓘ → නාලිකා → නාලිකා සුසර කිරීම (නාලිකා සුසර කිරීම හා සැකසුම්) → සංඥා පරීක්ෂාව

MUX සහ සේවා තොරතුරු ආදිය පෙන්වයි..

- සංඥා පරීක්ෂණය ඇන්ටෙනා හෝ කේබල් ප්රකාරයේ පමණක් ලබා ගත හැකිය.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

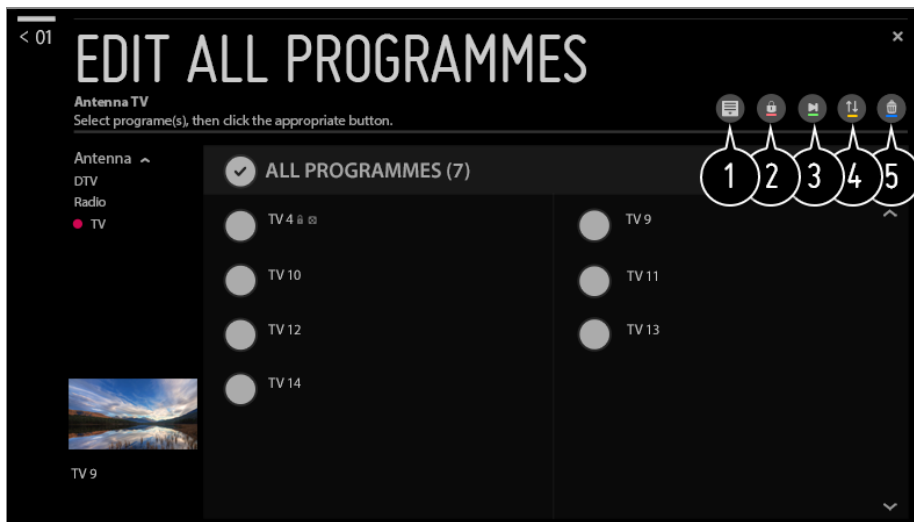
## නාලිකා සංස්කරණය කරන්න

ඔබට තෝරා ගත් නාලිකා සියලු ගබඩා කළ නාලිකාවලින් සංස්කරණය කිරීමට හෝ ඒවා ප්රියතම නාලිකා වෙත / වෙනත් එක් කිරීමට / මැකීමට හැකිය.

### සියලු නාලිකා ලැයිස්තුව සංස්කරණය කරන්න

⚙️ → ⓘ → **නාලිකා** → **නාලිකා කළමනාකරු** → **සියළු නාලිකාවල සංස්කරණය කරන්න**

ඔබට තෝරා ගත් නාලිකා සියලු ගබඩා කළ නාලිකා වෙනත් අගුලු දැමීමට හෝ අගුලු හැරීමට හැකිය නැතහොත් නාලිකා මාරු කරන විට ඒවා මගහැරීමට ඔබට සැකසිය හැකිය.



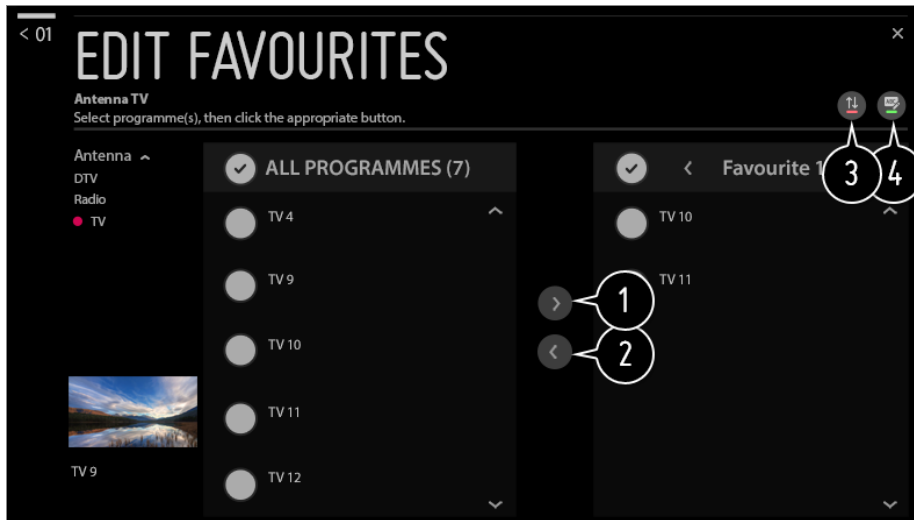
- ❶ සුබේදීමේ විකල්පය සකසන්න.
  - ❷ තෝරා ගත් නාලිකා අගුලු දමන්න නැතහොත් අගුලු දැමූ නාලිකාවල අගුලු හරින්න.
  - ❸ නාලිකා මාරු කරන විට තෝරා ගත් නාලිකා මගහැරීමට සකසන්න, නැතහොත් පෙරදී මගහැරීමට සැකසූ නාලිකාවල මගහැරීමේ විකල්පය අබල කරන්න.
  - ❹ ⬆️ : තෝරා ගත් නාලිකා ගෙන යන්න.  
⬆️ : තෝරා ගත් නාලිකාවල අංක වෙනස් කරන්න.
  - ❺ ⬆️ : තෝරා ගත් නාලිකාවල අංක වෙනස් කරන්න.  
⬆️ : තෝරා ගත් නාලිකා මකන්න.
- විකාශන සංඥා මත පදනම්ව ලබා ගත හැකි විශේෂාංග වෙනස් විය හැකිය.
  - චන්ද්රිකා වැඩසටහන්වලට සහාය දක්වන මාදිලියක් සඳහා, ඔබට **චන්ද්රිකා නාලිකා (උසස්) සංස්කරණය කරන්න** වල චන්ද්රිකා නාලිකා කළමනාකරණය කළ හැකිය.


### ප්රියතම නාලිකා ලැයිස්තුව සංස්කරණය කරන්න

⚙️ → ⓘ → **නාලිකා** → **නාලිකා කළමනාකරු** → **ප්රියතමයන් වෙත**

## සංස්කරණය කරන්න

ඔබට කැමති නාලිකා ජරියනම නාලිකාවල වෙන / වෙනත් එක් කිරීමට / මැකීමට, ඒවායේ ස්ථානය යනාදිය වෙනස් කිරීමට හැකිය.



- ❶ කැමති නාලිකා සියලු නාලිකා ලැයිස්තුවෙන් තෝරා ඒවා ජරියනම නාලිකා ලැයිස්තුවට එක් කිරීමට බොත්තම ඔබන්න.
- ❷ ජරියනම නාලිකා ලැයිස්තුවෙන් තෝරා ගත් නාලිකා මකන්න.
- ❸ වඩා කැමති ලැයිස්තුවේ නාලිකා එකක් හෝ කිහිපයක් තෝරා  බොත්තම ඔබා එය විනැන් කළ යුතු ස්ථානය තෝරන්න. තෝරන ලද නාලිකා ඔබ තේරූ ස්ථානයට විනැන් වෙනු ඇත.
- ❹ ජරියනම නාලිකා ලැයිස්තුවේ නම වෙනස් කරන්න.

## බහු සංශ්ලේෂණය

 →  → **නාලිකා** → **බහු පෝෂක**

විවිධ කෝණ වලින් සිනමාවට නගන ලද විකාශනය හරහා ඔබට TV එකේ කැමති කෝණ නැරඹිය හැකිය.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## HbbTV යනු කුමක්ද?

HbbTV (හයිබ්රිඩ් විකාශන පුළුල් පරාස TV) යනු පුළුල් පරාසය හරහා සම්බන්ධිත ස්මාර්ට් TV එකකට බෙදා හරින සබැඳි සේවාවලට එකාබද්ධ කිරීමට හෝ සබැඳි කිරීමට ඇති, විකාශන TV වැඩසටහනකින් බෙදා හරින සුපිරි-teletext වර්ගයේ සේවා සබල කරන නව විකාශනය කිරීමේ සම්මතයකි.

විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සජීවී රූපවාහිනිය හුක්නි විඳින්න** → **HbbTV** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## නාලිකා පිටපත් කරන්න

⚙️ → ⓘ → **නාලිකා** → **නාලිකා පිටපත් කරන්න**

ඔබේ TV එකේ නාලිකා ලැයිස්තු තොරතුරු සම්බන්ධිත USB ගබඩා උපාංගයකට නිර්යාන කරන්න නැතහොත් ඔබේ TV එකේ නාලිකා ලැයිස්තු තොරතුරු සම්බන්ධිත USB ගබඩා උපාංගයකින් ආයාන කරන්න.

- චන්ද්‍රිකා ආකෘති සඳහා

## සම්බන්ධතාවය

### TV නම සැකසීම

⚙️ → ⓘ → **සම්බන්ධතාවය** → **රූපවාහිනියේ නම**

ජාලයේ භාවිත කිරීමට ස්මාර්ට් TV එක සඳහා නම සැකසීමට ඔබට තිර යතුරු පුවරුව භාවිත කළ හැකිය.

- ඉංග්‍රීසි අකාරාදිය භාවිතයෙන් අනුලක්ෂ 25ක් දක්වා අනුළු කළ හැකිය.

### රැහැන් සහිත ජාලයක් පිහිටුවීම

⚙️ → ⓘ → **සම්බන්ධතාවය** → **රැහැන් සහිත සම්බන්ධතාවය (ඊතර්නෙට්)**

කේබල් සම්බන්ධතාවක් ස්ථාපිත කළහොත් TV එක ස්වයංක්රීයව ජාලයට සම්බන්ධ වනු ඇත.

ජාල සම්බන්ධතා සැකසීම් වෙනස් කිරීමට, ජාල සැකසීම්වල **සංස්කරණය කරන්න** තෝරන්න.

- IPv6 සැකැස්ම **සංස්කරණය කරන්න** සඳහා සහය නොදක්වයි.

### නොරැහැන් ජාලයක් සැකසීම

⚙️ → ⓘ → **සම්බන්ධතාවය** → **Wi-Fi සම්බන්ධතාවය**

ඔබ TV එක නොරැහැන් ජාලයකට පිහිටුව ඇත්නම්; ඔබට පරීක්ෂා කර පවතින නොරැහැන් අන්තර්ජාල ජාලයකට සම්බන්ධ විය හැකිය.

## සඟවා ඇති රැහැන් රහිත ජාලයක් එක් කරන්න



ඔබ ජාලයේ නම සෘජුවම ආදානය කරන්නේ නම් ඔබට තොරැහැන් ජාලයක් එක් කළ හැකිය.

## WPS PBC හරහා සම්බන්ධ වන්න

PBC වලට සහාය දක්වන තොරැහැන් AP එකක PBC (WPS) බොත්තම එබූ විට පහසුවෙන් සම්බන්ධ වේ.

## WPS PIN හරහා සම්බන්ධ වන්න

ඔබ සම්බන්ධ කිරීමට බලාපොරොත්තු වන තොරැහැන් AP එකක PIN එක AP වින්යාසකරණ වෙබ් පිටුවට ඇතුළු කළ විට පහසුවෙන් සම්බන්ධ වේ.

## සංකීර්ණ Wi-Fi සැකසුම්

ඔබ ජාලයේ තොරතුරු සෘජුවම ආදානය කරන්නේ නම් ඔබට තොරැහැන් ජාලයක් ඇතුළු කළ හැකිය.

- IPv6 සැකසීම **සංස්කරණය කරන්න** සඳහා සහය නොදක්වයි.

## 3G/4G සම්බන්ධතාව යනු කුමක්ද?

මෙම විශේෂාංගය ස්මාර්ට් TV එකකට 3G/4G ජාලය භාවිත කරමින් ජාලයකට සම්බන්ධ වීමට ඉඩ දෙයි.

- මෙම විශේෂාංගය භාවිත කිරීමට, ඔබට 3G/4G USB ඩොංගල් එකක් අවශ්‍ය වේ. 3G/4G USB ඩොංගල් එකක් මිලදී ගැනීමට ඔබට අවශ්‍ය නම්, කරුණාකර ඔබේ කලාපයේ 3G/4G සේවා සැපයුම්කරු අමතන්න.
- 3G / 4G USB ඩොංගල් ගැළපීම තෝරා ගත් ඩොංගල්වලින් පමණක් ලබා ගත හැකිය. ඕනෑම අපහසුතාවයක් මගහැරීමට, TV එකේ ඩොංගල් ක්රියාකාරීත්වය පරීක්ෂා කිරීම නිර්දේශ කරනු ලැබේ.

### 3G

Airtel : E1731

Huawei : E173, E303C, E3531, E369 Mini, E8221, E8231

Idea : E1732

### 4G

Airtel : E392, E3272s-927, E3276, E3372h-607

Huawei : E3372

ZTE : MF825A

- 3G/4G සංඥා තත්ත්වය මත පදනම්ව බ්රවුස් කිරීමේ වේගය වෙනස් විය හැකිය.
- සමහර මාදිලි සහය නොදක්වීමට ඉඩ ඇත.

## 3G/4G USB ඩොංගලයක් භාවිතයෙන් ජාලයකට සම්බන්ධ වීම

- 01 ඔබ 3G/4G USB ඩොංගලය ස්මාර්ට් TV එකකට සම්බන්ධ කරන විට, TV එක ස්වයංක්රීයව ජාලයකට සම්බන්ධ වනු ඇත.  →  → **සම්බන්ධතාවය** → **3G/4G සම්බන්ධතාවය ක්රියාත්මකයි** වෙත සකසන්න.
  - 02 ජාල සම්බන්ධතාව මන්දගාමී සහ අස්ථායී නම්  →  → **සම්බන්ධතාවය** → **3G/4G සම්බන්ධතාවය** → **3G/4G ජාල තත්ත්වය නැවත සම්බන්ධ වන්න** ගොස් තෝරන්න.
  - 03 සම්බන්ධතාව දිගටම අසාර්ථක නම්, ඔබේ 3G/4G සේවා සැපයුම්කරු අමතන්න.
- ඔබට පිවිසුම් ස්ථානය හස්තීයව පිහිටුවීමට අවශ්‍ය නම්,  →  → **සම්බන්ධතාවය** → **3G/4G සම්බන්ධතාවය** → **ජ්රවේශයනා ලක්ෂ්ය සැකසුම්** වෙත ගොස්, ඔබට පිහිටුවීමට අවශ්‍ය පිවිසුම් ස්ථානය තෝරා (**ජ්රවේශයනා ලක්ෂ්යය 2** හෝ **ජ්රවේශයනා ලක්ෂ්යය 3**), **APN**, **ඩයල් අංකය**, **පරිශීලක නම**, සහ **මුරපදය** ඇතුළු කිරීමට **සංස්කරණය කරන්න** තෝරා, **සම්බන්ධ කරන්න** තෝරන්න. (වැඩිදුර සවිස්තර තොරතුරු ඔබේ 3G/4G සේවා සපයන්නා විසින් සපයනු ලැබේ.)
  - ඔබට රෝමිං ජාලය තුළ 3G/4G සම්බන්ධතාව අබල කිරීමට අවශ්‍ය නම්, **ක්රියා විරහිතයි** සඳහා  →  → **සම්බන්ධතාවය** → **3G/4G සම්බන්ධතාවය** → **සක්රිය රෝමිං** තෝරන්න.
  - 3G/4G ජාලයේ USB උපාංගයක් සම්බන්ධ වන විට 3G/4G ජාලයන් භාවිතා කිරීම වැළැක්වීමට, **ක්රියා විරහිතයි** සඳහා **3G/4G සම්බන්ධතාවය** සකසන්න.

## උපාංග සම්බන්ධකය භාවිත කිරීම

 →  → **සම්බන්ධතාවය** → **උපාංග සම්බන්ධකය**

මෙම විශේෂාංගය ඔබට පහසුවෙන් TV සහ බාහිර උපාංග අතර සම්බන්ධතාවය සැකසීමට හැකියාව ලබා දෙයි.

**උපාංග සම්බන්ධකය** හි උපදෙස් අනුගමනය කරන්න.

## ජංගම රූපවාහිනී ක්රියාත්මකයි භාවිත කිරීම

 →  → **සම්බන්ධතාවය** → **ජංගම රූපවාහිනී ක්රියාත්මකයි**

**Wi-Fi** හරහා ක්රියාත්මක කරන්න හෝ **Bluetooth** හරහා ක්රියාත්මක කරන්න ක්රියාත්මකයි වෙත සකසන්නේ නම්; ඔබට ඔබේ TV එක **ජංගම රූපවාහිනී ක්රියාත්මකයි** සහාය දක්වන යෙදුමක් භාවිතයෙන් හෝ ඔබේ TV එක මත යෙදුමේ තිරය බලා ක්රියාත්මක කළ හැකිය.

- TV එක ජාලයකට සම්බන්ධ කළ යුතුය.
- භාවිත කිරීමට ඇති TV එක සහ උපාංගය එකම ජාලයට සම්බන්ධ කළ යුතුය.
- **Wi-Fi** හරහා ක්රියාත්මක කරන්න විශේෂාංගය විශේෂාංගය සහාය දක්වන

ස්මාර්ට් උපාංගයක යෙදුමක් තුළ භාවිත කළ යුතුය.

- **Bluetooth හරහා ක්‍රියාත්මක කරන්න** විශේෂාංගය නිශ්චිත LG Electronics ස්මාර්ට් දුරකථන සමග පමණක් භාවිත කළ හැකිය.
- TV එක ජ්‍යෙෂ්ඨ ගත කළ යුතුය.
- පළමු වරට සම්බන්ධ කිරීම සඳහා භාවිත කිරීමට ඇති උපාංගය සම්බන්ධ කිරීමට සූදානම් බව තහවුරු කර ගන්න.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## Screen Share සැකසුම්

⚙️ → ⓘ → **සම්බන්ධතාවය** → **Screen Share සැකසුම්**

ඔබට **යුගලන ඉතිහාසය මකන්න** එබීමෙන් Screen Share මගින් TV හා සම්බන්ධ කළ උපාංගවල සම්බන්ධතාවය මැකිය හැකිය.

## HDMI උපාංග සැකසුම් සිදු කරන්න

⚙️ → ⓘ → **සම්බන්ධතාවය** → **HDMI උපාංග සැකසුම්**

HDMI කේබලය හරහා TV හා සම්බන්ධිත උපාංගවල තොරතුරු TV දුරස්ථ පාලකයෙන් පාලනය කිරීම පිණිස උපාංගය සැකසීමට සබැඳි කළ හැකිය.

## ස්වයංක්රීයව උපාංග හඳුනාගැනීම

එය ස්වයංක්රීයවම ඔබට Magic Remote සමග HDMI හරහා සම්බන්ධ කළ උපාංග පාලනය කිරීමට හැකියාව ලබාදෙයි.

## SIMPLINK (HDMI-CEC)

ඔබට TV එකේ දුරස්ථ පාලකයෙන් HDMI හරහා සබැඳුණු විවිධ බහු මාධ්‍ය උපාංග පහසුවෙන්ම පාලනය කිරීමට සහ භාවිත කිරීමට හැකිය.

විස්තර බලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **රූපවාහිනිය ක්‍රියා කරවන ආකාරය** → **SIMPLINK (HDMI-CEC)** හඳුනාගන්න ආකාරය ක්ලික් කරන්න.

## ස්වයං බල සමමුහු

ස්වයං බල සමමුහුර්ත කිරීම **ක්‍රියාත්මකයි** වෙත සකසන්නේ නම්, SIMPLINK-සබැඳුණු උපාංගයක් ක්‍රියාත්මක කිරීම TV එක ක්‍රියාත්මක කරනු ඇත. ඔබ TV එක ක්‍රියාත්මක කරන්නේ නම්, උපාංගයද ක්‍රියාවිරහිත වනු ඇත.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

# පොදු

## භාෂා සැකසීම් වින්යාස කිරීම

⚙️ → ⓘ → පොදු → භාෂාව (Language)

ඔබට ඩිජිටල් විකාශනයේ තිරය මත පෙන්වන මෙනු භාෂාව සහ ශ්‍රව්‍ය භාෂාව තේරිය හැකිය.

### මෙනු භාෂාව (Menu Language)

ඔබට තිරය මත සංදර්ශනය කළ යුතු මෙනු භාෂාවන්ගෙන් එකක් තෝරා ගත හැකිය. කළු හඳුනාගැනීම සඳහා වන භාෂාව ස්වයංක්‍රීයවම මෙනුවෙන් තෝරන ලද භාෂාවට සැකසේ.

- කළු හඳුනාගැනීම යොදා ගැනෙන්නේ සමහර මාදිලිවලට පමණි.

### මූලික ඕඩියෝ භාෂාව / ද්විතීය ඕඩියෝ භාෂාව

බහුවිධ ශ්‍රව්‍ය භාෂා ඇතුළත්වන, ඩිජිටල් විකාශන වැඩසටහනක් නරඹන විට ඔබට අවශ්‍ය භාෂාව ඔබට තේරිය හැකිය.

බහුවිධ භාෂාවන්ට සහාය නොදක්වන වැඩසටහන් සඳහා, පෙරනිමිය භාවිත කරනු ඇත.

- ඩිජිටල් විකාශනය කිරීමට අදාළ වේ.

### යතුරු පුවරු භාෂා

තිරය-මත යතුරු පුවරුව භාවිත කිරීමට භාෂාව තෝරන්න.

## Teletext භාෂාව සැකසීමට

Teletext භාෂාව සකසයි.

විස්තර බලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සජීවී රූපවාහිනිය හුක්නි විදින්න → TELETXT** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.

- ඩිජිටල් ප්රකාරය තුළ පමණි

## ස්ථානය සැකසීම

⚙️ → ⓘ → පොදු → පිහිටීම

ඔබට ඔබේ ස්මාර්ට් TV එකේ ස්ථාන සැකසීම වෙනස් කළ හැකිය.

### ලිපින සැකසුම්

ඔබට ඔබගේ TV හි **කලාපය** සහ **නගරය** සකස් කළ හැකිය.

## විකාශන රට

ඔබට ඔබේ TV එකේ විකාශන රට සැකසිය හැකිය.

## සේවා ප්‍රදේශ සිප් කේතය

ඔබේ zip කේතය ඇතුළු කිරීමෙන් TV එකේ විකාශන ස්ථානය සැකසීමට මෙම කාර්යය භාවිතා වේ.

## LG සේවා රට

ඔබ **ස්වයංක්රීයව සකසන්න** තෝරා ගෙන නැති නම්, ඔබට හස්තීයව රට තේරිය හැකිය.

- ඔබ ජාලයට සම්බන්ධ නොවී ඇති විට ඔබ රට අතින් සැකසිය යුතුය.
- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## වේලාව සහ දිනය සැකසීම

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **වේලාව හා දිනය**

TV එක නරඹන අතරතුර ඔබට වේලාව පරීක්ෂා කිරීමට හෝ වෙනස් කිරීමට හැකිය.

## ස්වයංක්රීයව සකසන්න

විකාශන මධ්‍යස්ථානයෙන් ඩිජිටල් තොරතුරු එවනු ලැබූ වේලාව හෝ සර්වරය වෙනත් එවනු ලැබූ වේලාව අනුව TV වේලාව ස්වයංක්රීයව සැකසේ.

## වේලාව / දිනය / වේලා කලාපය

ස්වයංක්රීයව සකසන ලද වත්මන් වේලාව වැරදි නම්, ඔබට වේලාව සහ දිනය අතින් සැකසිය හැකිය.

## රූචිත වේලා කලාපය

**ගැලපුම්** හි **වේලා කලාපය** තෝරන විට, **රූචිත වේලා කලාපය** මෙතුව සක්රීය වේ.

## නිදේරා ටයිමරය සැකසීම

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **ටයිමර** → **නිදේරා ටයිමරය**

නිශ්චිත වේලාවකදී TV එක ක්‍රියාවිරහිත කිරීමට සකසයි.



ඔබට **නිදේරා ටයිමරය** එක භාවිත කිරීමට අවශ්‍ය නැතිනම්, **ක්රියා විරහිතයි** තෝරන්න.

## ස්වයංක්රීයව TV එක ක්‍රියාත්මක හෝ ක්‍රියාවිරහිත කරන්න

⚙️ → ⓘ → පොදු → ටයිමර → ටයිමර බලය ක්‍රියාත්මකයි / ටයිමර බලය ක්‍රියා විරහිතයි

TV එක සඳහා ඔබට බලය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ / ක්‍රියාවිරහිත කිරීමේ වේලාව සැකසිය හැකිය.

ඔබට **ටයිමර බලය ක්‍රියාත්මකයි / ටයිමර බලය ක්‍රියා විරහිතයි** භාවිත කිරීමට අවශ්‍ය නැතිනම්, **ක්‍රියා විරහිතයි** තෝරන්න.

- **ටයිමර බලය ක්‍රියාත්මකයි / ටයිමර බලය ක්‍රියා විරහිතයි** භාවිත කිරීමට වේලාව නිවැරදිව සකසන්න.

## TV එක ස්වයංක්රීයව ක්‍රියාවිරහිත වීමෙන් වැළැක්වීමට

⚙️ → ⓘ → පොදු → ටයිමර → පැය 2 කදී ස්වයංක්රීයව ක්‍රියා විරහිත වීම

TV එක **ටයිමර බලය ක්‍රියාත්මකයි** වැනි විශේෂාංගයක් මගින් ක්‍රියාත්මක කළ පසු ඔබ තත්පර 120කට බොත්තම ඔබන්නේ නැති නම්, TV එක ස්වයංක්රීයව ක්‍රියාවිරහිත වේ.

TV එක ස්වයංක්රීයවම ක්‍රියාවිරහිත නොවන බව සහතික කර ගැනීමට **පැය 2 කදී ස්වයංක්රීයව ක්‍රියා විරහිත වීම ක්‍රියා විරහිතයි** වෙත සකසන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## LG ගිණුම තැනීම

⚙️ → ⓘ → පොදු → ගිණුම් කළමනාකරණය

**ගිණුම් කළමනාකරණය** තුළ, ඔබට ඔබේ ඊමේල් ලිපිනය නව LG ගිණුමක් තැනීමට භාවිත කළ හැකිය.

- 01 **ගිණුම සාදන්න** තෝරන්න. සේවා නියම කියවා පිළිගන්න.
- 02 ID එකක් සහ මුරපදයක් ඇතුළු කරන්න. ඔබේ ID එක ඔබේ ඊමේල් ලිපිනය විය යුතුය.
- 03 ඔබේ උපන් දිනය ඇතුළු කරන්න.
- 04 **හරි** තෝරන්න. ඔබේ ඊමේල් ලිපිනය සත්‍යාපනය කිරීමට ඔබේ ඊමේලය වෙත යන්න. කරුණාකර කාලය ඉක්ම යාමට පෙර ඔබේ ඊමේලය සත්‍යාපනය කරන්න.

05 සේවාව භාවිත කිරීම ආරම්භ කිරීමට ඔබේ නව ගිණුමෙන් ඇතුළු වන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- ගිණුමක් තැනීමට අන්තර්ජාල සම්බන්ධතාවක් අවශ්‍ය වේ.
- අවශ්‍ය කරන තොරතුරු රට මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.
- ඔබේ වයස මත පදනම්ව ඔබට සේවාව වෙනත් සීමා කළ හැකිය.
- මෙම කාර්යයට සම්බන්ධිත ගැටලුවක් විසඳීමට, **දොස් සෙවීම** හි **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** පරිශීලනය කරන්න.

## ඔබේ LG ගිණුම කළමනාකරණය කිරීම

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **ගිණුම් කළමනාකරණය**

ඔබට ඔබේ LG ගිණුමේ තොරතුරු කළමනාකරණය කිරීමට හැකිය.

01 දුරස්ථ පාලකයේ ⚙️ බොත්තම ඔබන්න.

02 ඇතුළු වීමට ⓘ → **පොදු** → **ගිණුම් කළමනාකරණය** වෙත යන්න.

### පුද්ගලික තොරතුරු

ඔබට දැනට ඇතුළු වී ඇති ගිණුමේ ඔබේ තොරතුරු බැලීමට හෝ සංස්කරණය කිරීමට හැකිය.

ඔබට මුරපදය වෙනස් කිරීමට හෝ ඔබේ පෞද්ගලික තොරතුරු සංස්කරණය කිරීමට **සංස්කරණය කරන්න** එබීමට හැකිය.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## AI සේවාව සැකසීම

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **AI සේවාව**

ඔබට භාවිත ඉතිහාසය මත පදනම්ව නිර්දේශිත සේවාවන් සක්රීය කළ හැකිය.

### වොයිස් රෙකෝනිෂන්

#### වොයිස් රෙකෝනිෂන් සේවාව

ඔබට කටහඬ හඳුනාගැනීමේ සේවාවක් තෝරා ගත හැකිය.

- භාෂාව හෝ රට සඳහා ඔබගේ සැකසුම් පදනම්ව ලබා ගත හැකි සේවා වෙනස්වීමට ඉඩ ඇත.

#### හඬ හඳුනාගැනීමේ සැකසුම්

ඔබට හඬ හඳුනාගැනීමේ විශේෂාංග සඳහා සැකසුම් යෙදිය හැකිය.

## හඬ හඳුනාගැනීමේ උපකාරය

හඬ මගින් පාලනය හරහා ඔබට භාවිතා කළ හැකි විශේෂාංග ලැයිස්තුව ඔබට දැක ගත හැකිය.

## පුද්ගලකරණය කළ නිර්දේශය (ජාලය)

ඔබට ඉතිහාසය මත පදනම් නාලිකා සහ අන්තර්ගතය නැරඹීමට ජාලය හරහා නිර්දේශ ලබාගත හැකිය.

- **ක්රියාත්මකයි** : ඔබගේ නැරඹුම් ඉතිහාසය මත පදනම්ව නිර්දේශ සැපයේ.
- **ක්රියා විරහිතයි** : ජනප්‍රියත්වය මත පදනම්ව නිර්දේශ සැපයේ.

## AI නිර්දේශ

ඔබගේ අන්තර්ගත නැරඹීමේ ඉතිහාසය සහ යෙදුම් භාවිත ඉතිහාසය අනුව ඔබට අන්තර්ගත නිර්දේශ පණිවුඩ ලබාගත හැකිය.

## භාවිත දත්ත යළි සැකසුම

එය අන්තර්ගත නැරඹුම් ඉතිහාසය සහ යෙදුම් භාවිත ඉතිහාසය යළි සකසයි. ඔබ ඒවා යළි සැකසුවහොත්, නැවත අන්තර්ගත සඳහා නිර්දේශ ලැබීමට යම් කාලයක් ගතවේ.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## ECO ජර්කාරය භාවිතය

⚙️ → ⓘ → පොදු → එකෝ මාදිලිය

ගැත්ති පරිචෝජනය අඩු කිරීමට බල විකල්ප සකසන්න.

## ස්වයං ක්‍රියා විරහිත කිරීම

නිශ්චිත කාලයක් සඳහා පරිශීලක ආදාන නොමැති වූ විට TV සකසන්න.

## HDD එකෝ මාදිලිය

ඔබ ජර්කාරය **ක්රියාත්මකයි** වෙත සකසන්නේ නම්, TV එකට සම්බන්ධ කළ USB HDD එය දිගු කාල පරිච්ඡේදයකට නොසලකා හැර ඇති විට බල-සුරැකුම් ජර්කාරය වෙත යනු ඇත.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## මෙම රූපවාහිනිය පිළිබඳව

⚙️ → ⓘ → පොදු → මෙම රූපවාහිනිය පිළිබඳව

ඔබට පාරිභෝගික සේවා පිළිබඳ තොරතුරු පරීක්ෂා කළ හැකිය. (මෘදුකාංග යාවත්කාලීනය, TV තොරතුරු, පරිශීලක ගිවිසුම්, යනාදිය.)

ඔබ TV භාවිතා කරන විට හෝ විශේෂාංග මාර්ගෝපදේශය බලන විට ලැබුණු දැනුම්දීම් පරීක්ෂා කිරීමට ඔබට **දැනුම්දීම්** සහ **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** ධාවනය කළ හැකිය. TV හි තත්වය පරීක්ෂා කිරීමට, කරුණාකර **ඉක්මන් උපකාර** ධාවනය කරන්න.

## මුල් පිටු සැකසුම්

⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → මුල් පිටු සැකසුම්

### මුල් තිර ස්වයං දියත් කිරීම

TV සක්රීය කිරීමේදී ඔබට මුල් තිරය ස්වයංක්රීයව දියත් කිරීමට සැකසිය හැකිය.

### ගෙදර විලාසය

ඔබට ගෙදර විලාසය සැකසිය හැකිය.

### නිවාස ප්රවර්ධනය

ඔබට මුල් තිරය මත වෙළෙඳ දැන්වීම් ක්රියාත්මක කිරීමට හෝ ක්රියා විරහිත කිරීමට හැකිය.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## TV බල සැකසීම්

⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → Quick Start+

මෙම සැකසීම් එය ක්රියාවිරහිත කළ විට ඔබේ TV එක පොරොත්තු ප්රකාරයට දමයි එමඟින් එය වඩාත් ඉක්මනින් ආරම්භ වනු ඇත.

**Quick Start+ ක්රියාත්මකයි** සකසන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- මෙම විකල්පය ක්රියාත්මක කිරීම ශක්ති පරිභෝජනය වැඩි කළ හැකිය.

## වෙළෙඳ දැන්වීම

⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → වෙළෙඳ දැන්වීම

ඔබේ TV එක අන්තර්ජාලයට සම්බන්ධ වී ඇත්නම්, වෙළෙඳ දැන්වීමක් ඔබේ TV එකේ පෙන්වන වාර ගණනේ සටහන් තබා ගැනීම සඳහා webOS නිතර වැසීමේ කුකියක් භාවිත කළ හැකිය.

එකම දැන්වීම සන්දර්ශනය කරන වාර ගණන සීමා කිරීමට උදව් කිරීම සඳහා මෙම තොරතුරු භාවිත කරනු ලැබේ. ඔබට ඔබේ TV එකේ **වෙළෙඳ දැන්වීම** සැකසීම වෙන යාමෙන් ඕනෑම අවස්ථාවකදී මෙම කුකිය හිස් කිරීමට හෝ එය ක්‍රියාත්මක හෝ ක්‍රියාවිරහිත කිරීමට හැකිය.

මෙම කුකියට පෞද්ගලිකව හඳුනාගත හැකි තොරතුරු සම්බන්ධ කර නැත.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## බල දර්ශකය සැකසීමට

⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → ස්ටැන්ඩ්බයි ආලෝකය

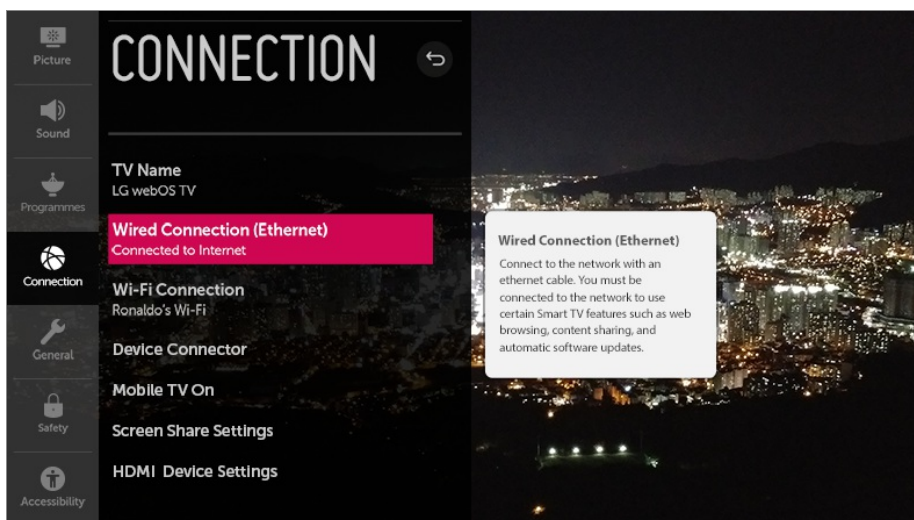
ඔබට පොරොන්තු එළිය ක්‍රියාත්මක හෝ ක්‍රියාවිරහිත කළ හැකිය.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## සැකසීම් සහාය භාවිත කිරීමට

⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → සැකසුම් සඳහා උපකාර

ඔබ සැකසීම් මෙනු තෝරන්නේ නම්; ඔබට සැකසීම් පිළිබඳ ඉඟි දකිනු ඇත. සැකසීම්වල විස්තර කොටුව ක්‍රියාත්මක / ක්‍රියාවිරහිත කරන්න.



## තිර සුරැකුම භාවිත කිරීම



## ⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → තිර සුරැකුම

දැනට සංදර්ශනය වන යෙදුම පැයක් සඳහා කිසිදු පරිශීලක ආදානයක් ලැබී නැති විට, එය **තිර සුරැකුම** මගින් ප්රතිස්ථාපනය වනු ඇත.

- **තිර සුරැකුම** විශේෂාංගය **ක්රියා විරහිතයි** වෙත සකස් කිරීම, එම සංදර්ශකයම දීර්ඝ කළ කාල පරිච්ඡේදයකට පවත්වා ගනු ඇති අතර ගුණාත්මය අවදානමෙහි හෙළිමට ඉඩ ඇත. අවදානමට ලක් වූ තිරය නැවත ලබාගත නොහැකි විය හැකිය.

## තිර සුරැකුම ප්රවර්ධනය

### ⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → තිර සුරැකුම ප්රවර්ධනය

ඔබට ඇතැම් යෙදුම්වල තිර සුරැකුම් මත දිස්වන වෙළඳ දැන්වීම් සක්රිය කිරීමට හෝ අක්රිය කිරීමට හැකිය. **ක්රියාත්මකයි** වෙත සැකසීම ඔබට තිර සුරැකුම මත දර්ශනය වන වෙළඳ දැන්වීම් අක්රිය කිරීමට හැකියාව ලබා දෙයි.

## සංඥාවක් නොමැති විට තිරය මාන කිරීම

### ⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → සංඥා රූප නැත

ඔබට කිසිදු සංඥාවක් නොමැති විට සංදර්ශනය වන රූපය ක්රියාත්මක හෝ ක්රියා විරහිත කළ හැක.

### ක්රියාත්මකයි

සංඥාවක් නොමැති නම් පෙරනිමි රූපය සංදර්ශනය වේ.

### ක්රියා විරහිතයි

කිසිදු සංඥාවක් නොමැති නම් **සංඥා නැත** පණිවිඩය සංදර්ශනය වේ.

## TV ප්රකාරවලට මාරුවීම

### ⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → මුල් තිර/ගබඩා මාදිලිය

ඔබට **නිවෙස් මාදිලිය** සහ **ගබඩා මාදිලිය** අතර තේරිය හැකිය.

නිවෙස්දී TV එක භාවිත කිරීමට, **නිවෙස් මාදිලිය** තෝරන්න.

TV එක වෙළඳසැල් සංදර්ශනය කරනු ලබන විට පමණක් **ගබඩා මාදිලිය** තෝරන්න. වෙළඳසැල් සංදර්ශනය සඳහා ප්රශස්ත සැකසුම් **ගබඩා මාදිලිය** විසින් ලබා දෙනු ලැබේ.

## පෙරනිමි සැකසීම් පිළිතුරු

## ⚙️ → ⓘ → පොදු → මූලික සැකසුම් නැවත සකසන්න

TV එක එහි ආරම්භක සැකසීම්වලට ආපසු හරවන්න. මෙය සියළු සැකසීම් ඒවායේ පෙරනිම් අගය වෙත ආපසු හරවනු ඇත.

යළි සැකසීමෙන් පසු, TV එක ස්වයංක්රීයව ක්‍රියාත්මක සහ ක්‍රියාවිරහිත වේ.

- **ආරක්ෂාව ක්‍රියාත්මකයි** සකසා ඇති නම්; ඔබ **මූලික සැකසුම් නැවත සකසන්න** වෙත මුරපදය ටයිප් කරන්න.
- ආරම්භයේදී බලය ක්‍රියාවිරහිත නොකරන්න.
- ඔබ එය තෙවන පාරිශ්‍රවයකට විකිණීමට හෝ මාරු කිරීමට පෙර ඔබ TV එක **මූලික සැකසුම් නැවත සකසන්න** යළි සකසන ලෙස අපි ඔබට නිර්දේශ කරමු.

## ආරක්ෂාව

### රූපවාහිනී වැඩසටහන් අගුළු සබල කිරීම

මෙම කාර්යය විකාශන මධ්‍යස්ථානයේ තොරතුරු අනුව ක්‍රියාත්මක වේ. එබැවින් සංඥාවේ සාවද්‍ය තොරතුරු නිබේ නම්, මෙම ක්‍රියාව ක්‍රියාත්මක වන්නේ නැත. ඇගයීම් සීමා කට්ටලය අනුව ඇතැම් වැඩිහිටියන්ගේ TV වැඩසටහන් නැරඹීමෙන් ලමයින් වළක්වයි. අවහිර කළ වැඩසටහනක් නැරඹීමට මුරපදයක් අනුමැති කරන්න. රට අනුව ඇගයීම වෙනස් වේ.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ ⚙️ බොත්තම ඔබන්න.
  - 02 ⓘ → **ආරක්ෂාව** තෝරන්න.
  - 03 **ආරක්ෂාව ක්‍රියාත්මකයි** සකසන්න.
  - 04 **රූපවාහිනී වැඩසටහන් අගුළු** තෝරන්න.
- ඩිජිටල් ජරකාරයෙහි පමණක් සහාය දක්වයි.
  - සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
  - ආරම්භක රහස්‍යපදය “0000” ලෙස සකසනු ලැබේ.

### නාලිකා අගුළු සබල කිරීම

ලබුන් සඳහා නුසුදුසු අන්තර්ගත අඩංගු නාලිකා අවහිර කරයි. නාලිකා තෝරා ගත හැකි නමුත් තිරය හිස්වන අතර ශ්‍රේණිය නිහඩ වේ. අගුලු දමා ඇති නාලිකාවක් නැරඹීමට, මුරපදය අනුමැති කරන්න.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ ⚙️ බොත්තම ඔබන්න.
- 02 ⓘ → **ආරක්ෂාව** තෝරන්න.

03 **ආරක්ෂාව ක්රියාත්මකයි** සකසන්න.

04 **නාලිකා අගුළු** තෝරන්න.

05 අගුලු දැමීමට නාලිකා තෝරන්න.

06  තෝරන්න.

07 **අගුළු ලන්ත** තෝරන්න.

- ආරම්භක රහස්‍යය “0000” ලෙස සකසනු ලැබේ.  
රට සඳහා ජ්රංශය හෝ තෝරුවේ තෝරා ඇති විට, මුරපදය “0000” නොවන නමුත් “1234” වේ.

## යෙදුම් අගුළු සබල කිරීම

ඔබට යෙදුම අගුලු දැමීමට හෝ අගුලු හැරීමට හැකිය.

01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.

02  → **ආරක්ෂාව** තෝරන්න.

03 **ආරක්ෂාව ක්රියාත්මකයි** සකසන්න.

04 **යෙදුම් අගුළු** තෝරන්න.

05 අගුලු දැමීමට යෙදුම් තෝරන්න.

- ආරම්භක රහස්‍යය “0000” ලෙස සකසනු ලැබේ.  
රට සඳහා ජ්රංශය හෝ තෝරුවේ තෝරා ඇති විට, මුරපදය “0000” නොවන නමුත් “1234” වේ.
- අගුලු කාර්යය දැනට ධාවනය වන යෙදුම සඳහා වහාම ලබා ගත නොහැකිය.

## ආදාන අගුළු සබල කිරීම

ඔබට ආදාන අගුලු දැමීමට හෝ අගුලු හැරීමට හැකිය.

01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.

02  → **ආරක්ෂාව** තෝරන්න.

03 **ආරක්ෂාව ක්රියාත්මකයි** සකසන්න.

04 **ආදාන අගුළු** තෝරන්න.

05 අගුලු දැමීමට ආදාන තෝරන්න.

- ආරම්භක රහස්‍යය “0000” ලෙස සකසනු ලැබේ.  
රට සඳහා ජ්රංශය හෝ තෝරුවේ තෝරා ඇති විට, මුරපදය “0000” නොවන නමුත් “1234” වේ.

## මුරපදය යළි සකසන්න

## ⚙️ → ⓘ → ආරක්ෂාව → මුරපදය නැවත සකසන්න

TV එක සඳහා මුරපදය සකසන්න නැතහොත් වෙනස් කරන්න.

- ආරම්භක රහස්‍යපදය “0000” ලෙස සකසනු ලැබේ.  
රට සඳහා ජර්මනිය හෝ තෝර්වේ තෝරා ඇති විට, මුරපදය “0000” නොවන නමුත් “1234” වේ.

## නැති වූ මුරපදයක් යළි පිහිටුවීම

ඔබ විසින් සැකසූ මුරපදය අහිමි වුවහොත්, ඔබට එය පහත පරිදි යළි පිහිටුවිය හැකිය:

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ ⚙️ බොත්තම ඔබන්න.
- 02 ⓘ → ආරක්ෂාව → මුරපදය නැවත සකසන්න වෙත අවධානය යොමු කරන්න.
- 03 දුරස්ථ පාලකය මත **⬆️ (නාලිකා) ⬆️ → ⬆️ (නාලිකා) ⬆️ → ⬆️ (නාලිකා) ⬆️ → ⬆️ (නාලිකා) ⬆️** ඔබන්න. ජර්මන මුරපද යෙදීමේ කවුළුව දිස් වනු ඇත.
- 04 ජර්මන මුරපද ආදාන කවුළුවෙහි “0313” අංක ඇතුළු කර, **ඇතුළු කරන්න** ඔබන්න. මුරපදය යළි පිහිටුවනු ඇත.

## ජර්මනියෙන්

### මෙතුවේ විනිවිදභාවය පිහිටුවීම

#### ⚙️ → ⓘ → ජර්මනියෙන් → මෙතුවේ විනිවිදභාවය

මෙම විශේෂාංගය **ක්රියාත්මකයි** වෙත සැකසීමෙන්, ඔබට සමහර මෙනු (උදා. සජීවී මෙනුව, **සොයන්න**, යනාදිය) පාරදෘශ්‍ය කළ හැකිය.

### සංචාන උපසිරැසි සැකසීම

#### ⚙️ → ⓘ → ජර්මනියෙන් → උපසිරැසි

TV මධ්‍යස්ථානය සංචාන උපසිරැසි යෙදූ වැඩසටහන් සපයන විට සංචාන උපසිරැසි බලන්න.

**ආවරණික සිරස්තල ක්‍රියාත්මකයි** වෙත වෙනස් කර උපසිරැසි සැකසීම තෝරන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- ඩිජිටල් විකාශනය කිරීමට අදාළ වේ.

## පෙනීම අඩු අය සඳහා මෙනුව

⚙️ → ⓘ → ජ්‍යෙෂ්ඨතාව → ඕඩියෝ විස්තරය

තිරයේ අන්තර්ගත දෘෂ්‍යාබාධිත තරඹන්නන් සඳහා හඬ සමඟ විස්තර කරනු ඇත. පෙනීම අඩු අය සඳහා විකාශන සමාගම **ඕඩියෝ විස්තරය** ට සහාය දක්වන්නේ නම් ඔබට මෙම කාර්යය භාවිත කළ හැකිය.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## අමතර ශ්‍රව්‍ය කාර්යය

⚙️ → ⓘ → ජ්‍යෙෂ්ඨතාව → අතිරේක ඕඩියෝ තේරීම

ඇසීමට දුෂ්කර හෝ පෙනීම අඩු අයට ශ්‍රව්‍ය විචාරය හෝ සංචාන උප සිරැසි සපයයි.

### කිසිවක් නැත

පෙරනිමි ශ්‍රව්‍ය තෝරයි.

### ඕඩියෝ විස්තරය

පෙනීම අඩු අය සඳහා පෙනීම අඩු ශ්‍රව්‍ය සමඟ සංකලනය කළ කැමති පෙරනිමි ශ්‍රව්‍ය තෝරයි.

### ඕඩියෝ පිරිසිදු කරන්න

ඇසීම-අඩු අය සඳහා කැමති පැහැදිලි ජ්‍යෙෂ්ඨතා සහ ඇසීම අඩු ශ්‍රව්‍ය තෝරයි.

### කථන උපශීර්ෂ

පෙනීම අඩු අය සඳහා කැමති පෙනීම අඩු ශ්‍රව්‍ය පමණක් තෝරයි.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## ඕඩියෝ වර්ගය

⚙️ → ⓘ → ජ්‍යෙෂ්ඨතාව → ඕඩියෝ වර්ගය

ඇසීමට දුෂ්කර හෝ පෙනීම අඩු අයට ශ්‍රව්‍ය විචාරය හෝ සංචාන උප සිරැසි සපයයි.

### සාමාන්‍ය



පෙරනිමි ශ්රව්ය තෝරයි.

## ඕඩියෝ විස්තරය

පෙනීම අඩු අය සඳහා පෙනීම අඩු ශ්රව්ය සමග සංකලනය කළ කැමති පෙරනිමි ශ්රව්ය තෝරයි.

## කථන උපශීර්ෂ

පෙනීම අඩු අය සඳහා කැමති පෙනීම අඩු ශ්රව්ය පමණක් තෝරයි.

## ඕනෑම සහායක ඕඩියෝ

සියලු පරිපූරක ශ්රව්ය සංදර්ශනය කරයි.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## ඇසීමේ දුෂ්කරතාව සැකසීමට

01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.

02  → **ප්රවේශ්යතාව** තෝරන්න.

03 **උපශීර්ෂ ක්රියාත්මකයි** සකසන්න.

04 **ඇසීමට අසිරු ක්රියාත්මකයි** සකසන්න.  
ශ්රවණාබාධිත අය හට සිරස්තල සපයනු ලැබේ.

- ඇසීමට අසිරු , ක්රියාත්මකයි**කළ විට, එය සාමාන්ය සිරස්තල මත ප්රමුඛ වෙනු ඇත.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## ඉහළ විභේදන තිරය වෙත මෙනුව වෙනස් කිරීම

 →  → **ප්රවේශ්යතාව** → **ඉහළ අසමතාවය**

මෙම විශේෂාංගය **ක්රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇති විට, එය ආලෝකය ඇති සහ අඳුරු ප්රදේශ අතර ඇති වෙනස ඉස්මතු කර පෙන්වීමට තිරය මත සමහර මෙනුවල පසුබිම සහ ෆෝන්ට් වර්ණය සිරුමාරු කරයි.

# දොස් සෙවීම

# ඉක්මන් උපකාරසමග පරීක්ෂා කිරීම කරන්න

## ඉක්මන් උපකාරසමග පරීක්ෂා කිරීම කරන්න

TV ක්රියාකාරීත්වය අඩපණ වන විට, ඔබට ගැටළුව විසඳීමට උපකාර ගත හැකිය.

01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබා  → **පොදු** → **මෙම රූපවාහිනිය පිළිබඳව** → **ඉක්මන් උපකාර** තෝරන්න.

- ඔබට දුරස්ථ පාලකයේ අංක **9** බොත්තම ඔබා **ඉක්මන් උපකාර** ධාවනය කිරීමටද හැකිය.

02 ඔබට **TV තත්වය පරීක්ෂා කරන්න** / **TV සැකසුම්වල ස්ව දෝෂ නිශ්චය** සිදු කළ හැකිය.

ගැටළුකාරී අයිතමය තෝරන්න, ඔබට ගැටළුව විසඳීමට උපකාර ලබාගත හැකිය.

### TV සැකසුම්වල ස්ව දෝෂ නිශ්චය

ඔබට ගැටළුව විසඳීමට උපකාර කළ හැකි උපදෙස් සොයාගැනීමට දෝෂ ලක්ෂණයට ගැළපෙන අයිතමය තෝරන්න.

### TV තත්වය පරීක්ෂා කරන්න

තෝරාගත් අයිතමය සඳහා ඔබට ඔබේ TV හි වත්මන් තත්වය පරීක්ෂා කළ හැකිය.

- **ඉක්මන් උපකාර** තුළ අදාළ අන්තර්ගතයක් නොමැති විට, කරුණාකර **දොස් සෙවීම** ඇති **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** පරිශීලනය කරන්න.
- ඔබ තවමත් ගැටළුව නිරාකරණය කිරීමට අසමත් නම්, කරුණාකර අපගේ පාරිභෝගික සේවා මධ්‍යස්ථානය අමතන්න.

## අසාමාන්‍ය ක්රියාකාරීත්වය

### බලය / දුරස්ථ පාලක දෝෂයන්

නිෂ්පාදනය භාවිත කරන අතරතුර ඔබට පහත කිසියම් හෝ ගැටලුවක්

අත්විඳින්නේ නම්, කරුණාකර පහත දේවල් පරීක්ෂා කරන්න. නිෂ්පාදනය සමගින් ගැටලුවක් නොනිබිය හැකිය.

**❓ මට TV ක්‍රියාත්මක කළ නොහැකිය.**

- කරුණාකර ඔබගේ TV හි බල පේනුව නිවැරදිව සම්බන්ධ කර ඇති බව සහතික කර ගන්න.
- ඔබ බහු-බිහිදොරක් භාවිත කරන්නේ නම්, එය නිසි ලෙස ක්‍රියාකරනවාදැයි පරීක්ෂා කරන්න. බල තීරය නිසියාකාරව වැඩ කරනවා දැයි පරීක්ෂා කිරීම සඳහා, රූපවාහිනියේ බල පේනුව බිත්ති පිටවූවකට කෙළින්ම පේනු ගත කර එහි ක්‍රියාකාරීත්වය නිරීක්ෂණය කරන්න.
- ඔබේ TV කට්ටලයෙහි බොත්තම භාවිතයෙන් බලය ලබා ගැනීමට උත්සාහ කරන්න.

**❓ බල ගැන්වීමෙන් පසු යම් වේලාවකට තිරය දිස් නොවේ.**

- මෙසේ වන්නේ බල ගන්වා ඇති කාලයේ ඇති විය හැකි ඕනෑම ශබ්දයක් ඉවත් කිරීමට ශබ්ද-ඉවත් කිරීමේ ක්‍රියාවලියක් තිබෙන නිසාය. මෙයින් අදහස් වන්නේ නිෂ්පාදනය දෝෂ සහිත බව නොවේ.

**❓ මට දුරස්ථ පාලකය සමඟ රූපවාහිනිය ක්‍රියාත්මක කළ නොහැක.**

- කරුණාකර ඔබගේ TV හි බල පේනුව නිවැරදිව සම්බන්ධ කර ඇති බව සහතික කර ගන්න.
- දුරස්ථ පාලකයේ බැටරි ආදේශ කරන්න. (ක්ෂාරීය බැටරි භාවිතා කරන්න.)
- රූපවාහිනියේ දුරස්ථ පාලක සංවේදකය ඉදිරිපිට යම් බාධක තිබේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න. රූපවාහිනියේ පහළ ගේරාහකය ඉදිරිපසට ශබ්ද තීරු හෝ වෙනත් බාධක තබයි නම් IR සංඥා පිළිගැනීමට බාධාවක් විය හැක.

## තිරයේ ගැටලු

### තිරයේ ගැටලු

නිෂ්පාදනය භාවිත කරන අතරතුර ඔබට පහත කිසියම් හෝ ගැටලුවක් අත්විඳින්නේ නම්, කරුණාකර පහත දේවල් පරීක්ෂා කරන්න. නිෂ්පාදනය සමගින් ගැටලුවක් නොනිබිය හැකිය.


සියල්ලටම ප්රථම, TV එකේ කිසියම් අසාමාන්යතා සඳහා පරීක්ෂා කිරීම සඳහා  →

❗ → පින්තූරය → පින්තූර පරීක්ෂාව ක්රියාත්මක කරන්න.

ඔබ සෙට්-ටොප් පෙට්ටියක් භාවිතා කරන්නේ නම්, එය ක්රියාවිරහිත කරන්න, ඉන්පසු එය නැවත ක්රියාත්මක කරන්න.

සෙට්-ටොප් පෙට්ටිය ඔබේ TV එකට නිවැරදිව සම්බන්ධ කර ඇති බවට සහතික කර ගන්න.

❓ තිරය මත සංඥාවක් නොමැති බව එය පවසයි.

- සමක්ෂක කේබලය හෝ බාහිර උපාංගයට සම්බන්ධිත කේබලය රූපවාහිනියට නිසියාකාරව සම්බන්ධ වී ඇත්දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- සම්බන්ධිත ආදානය තෝරා ගැනීමට  වෙත යන්න.
- සෙට්-ටොප් බොක්ස් හෝ බ්ලූ-රේ ධාවකය වැනි ඔබගේ බාහිර උපාංගය, ක්රියාත්මකද යන බව, පරීක්ෂා කරන්න.

❓ මට සමහර නාලිකා බැලිය නොහැකිය.

- ⚙️ → ❗ → නාලිකා → නාලිකා සුසර කිරීම (නාලිකා සුසර කිරීම හා සැකසුම්) → ස්වයං සුසර කිරීම ආරම්භ කරන්න.
- ඔබ ඉහළින්-පිහිටුවීමේ පෙට්ටියක් භාවිතා කරන්නේ නම්, එහි සැපයුම්කරුගෙන් විමසන්න.

❓ සිරස් / තිරස් රේඛාවල සහ දැල් රටාවේ ක්ෂණික පෙනීමට පසු තිරය සෙලවේ.

- විරූහැන් දුරකථන, කොණ්ඩා වියළනයන්, විදුලි විදුම් යන්ත්ර, යනාදිය වෙනස් බල පිටවුවකට සම්බන්ධ කරන්න. ගැටලුව විය හැක්කේ වෙනත් රූපවාහිනියක් හෝ අවට ප්රබල විද්යුත්-චුම්භක ප්රභවයන් වැනි අධි-සංඛ්‍යාත විද්යුත් උපාංගයන්ගෙන්ය.

❓ ඩිජිටල් ආකාරයෙන් විකාශනය කළ වැඩසටහනක් නතර වෙයි නැතහොත් එහි තිරය කැඩී ඇත.

- සංඥාවක් දුර්වල වීම හෝ ප්රතිග්රහණය අස්ථායී වීම මෙය සිදුවේ. ඇන්ටනා දිශාව සීරුමාරු කරන්න නැතහොත් කේබල් සම්බන්ධතාව පරීක්ෂා කරන්න.
- ⚙️ → ❗ → නාලිකා → නාලිකා සුසර කිරීම (නාලිකා සුසර කිරීම හා සැකසුම්) → හස්තීය සුසර කිරීම  
**හස්තීය සුසර කිරීම** තුළ සංඥා ප්රබලතාව ඉතා අඩු නම්, සංඥා පරීක්ෂා කර ගැනීමට විකාශනය කිරීමේ මධ්යස්ථානය හෝ කළමනාකරණය කාර්යාලය අමතන්න.
- ඔබ ඉහළින්-පිහිටුවීමේ පෙට්ටියක් භාවිතා කරන්නේ නම්, එහි සැපයුම්කරුගෙන් විමසන්න.

**❓** මම තිරයේ කෙළවර හතරෙහිම සිරස් රේඛා දකිනවා, හෝ මම HDMI වෙන සම්බන්ධ වීමට උත්සාහ කරන විට වර්ණ අඳුරු විය.

- ⚙️ → ❗ → පින්තූරය → දෘෂ්ටි අනුපාත සැකසුම් → ස්කෑන් කරන්න  
ස්කෑන් කරන්න ක්‍රියා විරහිතයි සකසන්න.  
ස්කෑන් කරන්න ඔබට මුල් රූපය එලෙසම පෙන්වයි. සංඥාවක ශබ්දය ඇත්නම්, තිරයේ දිශා හතරෙන්ම ඔබ ශබ්දය දැකිය හැකිය.



**❓** මා කිසිවක් දකින්නේ නැත, නැතහොත් මා HDMI කේබලය සම්බන්ධ කිරීමට උත්සාහ කරන විට රූපය අඳුරු වෙමින් පවතී.

- ඔබගේ HDMI® කේබලය පිරිවිතරවලට අනුකූලදැයි පරීක්ෂා කරන්න. HDMI® කේබලය දෝෂ සහිත නම් (නැවුණු, කැඩුණු) නම් ඔබ ගැස්සෙන හෝ හිස් තිරය අත් විදිය හැකිය.
- මෙම කේබලය නිවැරදිව නොටට සම්බන්ධ කිරීම සහතික කර ගන්න. අයහපත් හෝ ලිහිල් ස්පර්ශයක් තිරය මත සංදර්ශන ගැටලු ඇති කළ හැකිය.
- UHD ඉහළින්-පිහිටුවීමේ පෙට්ටියක් භාවිතා කරන්නේ නම්, ⚙️ → ❗ → පින්තූරය → අතිරේක සැකසුම් → HDMI ULTRA HD Deep Color සිරුමාරු කරන්න.



**❓** තිරය ඉතා අඳුරු හෝ අඳුරු වේ.

- ⚙️ → ❗ → පින්තූරය → පින්තූර මාදිලි සැකසුම් → පින්තූර මාදිලිය  
පින්තූර මාදිලිය ඔබේ අපේක්ෂිත පින්තූර ප්රකාරයට මාරු කරන්න. (සම්මත, විචිත්ර, ආදිය.)  
මෙය වත්මන් ආදාන ප්රකාරයට පමණක් අදාළ වේ.
- ⚙️ → ❗ → පින්තූරය → පින්තූර මාදිලි සැකසුම් → පින්තූර විකල්ප → චලන අක්ෂි රැකවරණය  
චලන අක්ෂි රැකවරණය ක්‍රියා විරහිතයි වෙන මාරු කරන්න. මෙය වත්මන් ආදාන ප්රකාරයට පමණක් අදාළ වේ.
- ⚙️ → ❗ → පින්තූරය → බලශක්ති සුරැකුම  
බලශක්ති සුරැකුම ක්‍රියා විරහිතයි හෝ අවම වෙන මාරු කරන්න.
- ⚙️ → ❗ → පින්තූරය → අතිරේක සැකසුම් → අක්ෂි සුවතා මාදිලිය  
අක්ෂි සුවතා මාදිලිය to ක්‍රියා විරහිතයි වෙන මාරු කරන්න.

**❓** තිරය කළු සුදු හෝ අමුතු වර්ණ පෙන්වයි.

- ආදාන ප්රකාරය හෝ කේබල් සම්බන්ධතාවය පරීක්ෂා කරන්න.
- සම්බන්ධිත ආදානය තෝරා ගැනීමට  වෙත යන්න.
- ඔබට **COMPONENT IN** වෙත සම්බන්ධ වීමට ඇති නමුත්, ඔබ **AV** තෝරා ඇති නම් ඔබට කළු සුදු තිරයක් ලැබෙනු ඇත.  
 වෙත ගොස් **සංරචකය** තෝරන්න.



- ඔබ **AV IN** හෝ **COMPONENT IN** වෙත සම්බන්ධ වන විට, සෑම කේබලයක්ම ඊට අනුරූප වර්ණ සම්බන්ධතාවයට ගැළපෙන බව සහතික කර ගන්න. සංරචක කේබල් සඳහා, වීඩියෝ (රතු) කේබලය හා ශ්රව්ය (රතු) කේබලය නිසියාකාරව සම්බන්ධ වී ඇති බවට වග බලා ගන්න.
- **AV IN / COMPONENT IN** පොටවල් නිශ්චිත මාදිලිවල පමණක් ලබා ගත හැකිය.
- නිෂ්පාදන ගැටලු සඳහා පාරිභෝගික සේවා තොරතුරු TV එකේ  →  → **පොදු → මෙම රූපවාහිනිය පිළිබඳව** තුළ ලබා ගත හැකිය.

## ශබ්ද ගැටලු

### ශබ්ද ගැටලු



නිෂ්පාදනය භාවිත කරන අතරතුර ඔබට පහත කිසියම් හෝ ගැටලුවක් අත්විඳින්නේ නම්, කරුණාකර පහත දේවල් පරීක්ෂා කරන්න. නිෂ්පාදනය සමගින් ගැටලුවක් නොනිබිය හැකිය.

සියල්ලටම ප්රථම, TV එකේ කිසියම් අසාමාන්යතා සඳහා පරීක්ෂා කිරීම සඳහා  →  → **ශබ්දය → ශබ්දය පරීක්ෂාව** ක්රියාත්මක කරන්න.

ඔබ සෙට්-ටොප් පෙට්ටියක් භාවිතා කරන්නේ නම්, එය ක්රියාවිරහිත කරන්න, ඉන්පසු එය නැවත ක්රියාත්මක කරන්න.

සෙට්-ටොප් පෙට්ටිය ඔබේ TV එකට නිවැරදිව සම්බන්ධ කර ඇති බවට සහතික කර ගන්න.



**❓** තිරය නැවරදි නමුත් කිසිදු ශබ්දයක් වාදනය නොකරයි.

- වෙනත් නාලිකාවක් උත්සාහ කරන්න.
- ඔබ Set-Top Box භාවිත කරන්නේ නම්, ඔබ Set-Top Box හෝ ඔබේ TV එකේ හඬ පරිමාව 0ට සකසා ඇති නම් ශබ්දයක් නොමැති වනු ඇත. හඬ පරිමාව සුදුසු මට්ටමක තබන්න.
-  →  → **ශබ්දය → ශබ්දය පිටතට**  
**ශබ්දය පිටතට** , **අභ්යන්තර රූපවාහිනි ස්පීකරය + ප්රකාශීය** හෝ **අභ්යන්තර රූපවාහිනි ස්පීකරය** ලෙස සකසා, එය නැවත වතාවක් පරීක්ෂා කරන්න. ඔබට ශබ්දය නිවැරදිව ඇසෙන්නේ නම්, ඔබ ශබ්ද දණ්ඩක් ලෙසට සම්බන්ධ කළ බාහිර ස්පීකර සැකසිය යුතුය.



**❓** එක් ස්පීකරයකින් ශබ්දයක් එන්නේ නැත.

-  →  → **ශබ්දය** → **ශබ්ද මාදිලි සැකසුම්** → **තුලනය**  
**තුලනය** හි සංචාලන බොත්තමට අවශ්‍ය පරිදි ශේෂය සිරුමාරු කරන්න.
- ඔබ **AV IN / COMPONENT IN**, වෙන සම්බන්ධ වෙමින් සිටින විට, ශ්‍රව්‍ය වම / දකුණ (සුදු / රතු) කේබල නිවැරදිව සම්බන්ධ කර ඇති දැයි පරීක්ෂා කර බලන්න. (**AV IN / COMPONENT IN** පොටවල් නිශ්චිත මාදිලිවල පමණක් ලබා ගත හැකිය.)

**?!** TV ශබ්දය පින්තූරය සමගින් සමමුහුර්ත නොකරයි, නැතහොත් සමහර වේලාවට ශබ්දය කැඩේ.

- මෙය සමහර නාලිකාවලට පමණක් සිදුවන්නේ නම්, එය සිදු වී ඇත්තේ විකාශනය කිරීමේ සමාගමෙහි සම්ප්‍රේෂණ සංඥාව මගින් විය හැකිය. කරුණාකර ඔබේ විකාශනය කිරීමේ සේවා සැපයුම්කරුට (රැහැන්ගත / කේබල්) ගැටලුව දෝෂ විමර්ශනය කිරීමට ඉඩ දෙන්න.
- සියලු නාලිකා සමමුහුර්ත කර නැති නම්,  →  → **ශබ්දය** → **අතිරේක සැකසුම්** → **AV සම්මුහු. ගැලපුම්** ගොස් සමමුහුර්ත කිරීම සිරුමාරු කරන්න.
- ඔබ ඉහළින්-පිහිටුවීමේ පෙට්ටියක් භාවිතා කරන්නේ නම්, එහි සැපයුම්කරුගෙන් විමසන්න.

**?!** මම නාලිකාව වෙනස් කරන විට හඬ පරිමාව වෙනස් වේ.



- විවිධ විකාශනය කිරීමේ මධ්‍යස්ථානවල සම්ප්‍රේෂණ ප්‍රතිදාන හඬ පරිමාව වෙනස් විය හැකිය.
-  →  → **ශබ්දය** → **අතිරේක සැකසුම්** → **ශබ්ද ප්‍රමාණ මාදිලිය** → **ස්වයංක්‍රීය ශබ්ද ප්‍රමාණය**  
**ස්වයංක්‍රීය ශබ්ද ප්‍රමාණය ක්‍රියාත්මකයි** සකසන්න.
- ඔබ ඉහළින්-පිහිටුවීමේ පෙට්ටියක් භාවිතා කරන්නේ නම්, එහි සැපයුම්කරුගෙන් විමසන්න.

**?!** සමහර වැඩසටහන්වල ශබ්දය ක්‍රියා නොකරන අතර පසුබිම් සංගීතය පමණක් වාදනය වේ.  
(විකාශනය කිරීමේ සමාගම් මගින් නිර්මාණය කිරීම සඳහා නිෂ්පාදනය කළ වැඩසටහන්)

- **රෝදය (OK)** →   
**ඕඩියෝ භාෂාව** තුළ ඔබේ භාෂා මනාපය සකසන්න.

## PC සම්බන්ධතා ගැටලු

# PC සම්බන්ධතා ගැටලු

**නිවෙස් ඩෑෂ්බෝඩය** හි ඉහළ දකුණු කෙළවරේ ඇති  තේරීමට දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබාගෙන සිටින්න. PC සමග එකේලිගත වීඩියෝ සහ පාර්ශ්වික අනුපාත සැකසුම් අදාළ කිරීමට සංස්කරණ ප්රකාරය තුළ, PC වෙත සම්බන්ධිත HDMI පර්යන්තයේ අයිකනය **පරිගණකය** වෙත සකස් කරන්න. සංස්කරණ අයිකනයේ සැකසුම් ස්වයංක්රීයව ප්රතිස්ථාපනය නොවනු ඇති බැවින් එම ආදාන පර්යන්තයටම වෙනස් උපාංගයක් සම්බන්ධ කිරීමට, ඔබ අයිකනය නැවත සකස් කිරීමට අවශ්‍ය වේ.

නිෂ්පාදනය භාවිත කරන අතරතුර ඔබට පහත කිසියම් හෝ ගැටලුවක් අත්විඳින්නේ නම්, කරුණාකර පහත දේවල් පරීක්ෂා කරන්න. නිෂ්පාදනය සමගින් ගැටලුවක් නොතිබිය හැකිය.

**❓** තිරය එය PC එකකට සම්බන්ධ කළාට පසු හිස්ව පවතී.

- PC එක නිසි පරිදි TV එකට සම්බන්ධ කර ඇති දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- දුරස්ථ පාලනය භාවිතයෙන් TV එක ක්රියාවිරහිත කර ආපසු ක්රියාත්මක කරන්න.
- TV එක ක්රියාත්මකව තිබියදී PC එක යළි ආරම්භ කරන්න.
- PC ආදානයට සහාය දක්වන විභේදනයකට සකසන්න.
- ද්විත්ව මොනිටර භාවිත කිරීමට, PC එක හෝ නෝට්බුක් පරිගණකය ද්විත්ව-මොනිටර ප්රකාරයට සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- අධි වේගී HDMI කේබලය යළි සම්බන්ධ කරන්න.
- ඔබ ඔබේ PC එකේ RGB ප්රතිදාන පොට ඔබේ TV එකේ **HDMI IN** එකට සම්බන්ධ කර ඇති නම්, ඔබට HDMI ජෙනඩර් වෙත RGB එකක් අවශ්‍යය. ඔබ HDMI එකක් RGB ජෙනඩර් එකකට භාවිත කරන්නේ නම් ඔබ තිරයේ කිසිවක් නොදකිනු ඇත.

**❓** තිරය එය PC එකකට සම්බන්ධ කළාට පසු වෙන් කරයි නැතහොත් එක් පැත්තකට ගෙන යයි.

- රූපවාහිනියෙන් සහාය දක්වන එකට PC විභේදනය සකසන්න. නව තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **නිවේදනය → සහාය දක්වන විභේදනය : HDMI-PC** බලන්න.
- සම්බන්ධිත HDMI උපාංගයේ නම PC එකට සකසන්න. ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබාගෙන සිටින්න. ඉහළ දකුණු කෙළවරේ  තෝරා **ආදාන** සිට PC වෙත සම්බන්ධ HDMI අග්රයේ අයිකනය වෙනස් කරන්න.

**❓** PC එක HDMI කේබලයකින් සම්බන්ධ කර ඇති විට හඬ වාදනය නොවේ.

- පාලක පුවරුව → ඔබේ PC සැකසීම් තුළ ඔබේ පෙරනිම් උපාංගය ලෙස LGTV වින්යාස කරන්න.
- ඔබේ ශ්‍රේණික කාඩ්පත HDMI ශ්‍රේණිය ප්‍රතිදානයට සහාය දෙන්නේද යන්න ඔබේ නිෂ්පාදකයාගෙන් විමසන්න.

## චිත්‍රපට පසුබාහන ගැටලු

### චිත්‍රපට පසුබාහන ගැටලු

නිෂ්පාදනය භාවිත කරන අතරතුර ඔබට පහත කිසියම් හෝ ගැටලුවක් අත්විඳින්නේ නම්, කරුණාකර පහත දේවල් පරීක්ෂා කරන්න. නිෂ්පාදනය සමගින් ගැටලුවක් නොතිබිය හැකිය.

සහාය දක්වන ගොනු පිළිබඳ වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා, **අනෙක් උපාංග සම්බන්ධ කරන්න** හි → **ඡායාරූප හා වීඩියෝ පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** බලන්න.

**❓** මට ගොනුව **ඡායාරූප හා වීඩියෝ** තුළ සොයා ගත නොහැකිය.

- ඔබේ USB ගබඩා උපාංගයේ සුරැකි ගොනු PC මගින් කියවිය හැකිදැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- ගොනු දිගුව සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.

**❓** ගොනුවට සහාය නොදක්වන බව පවසන පණිවිඩයක් මා දකිමි.

- ගොනුව PC එකක වීඩියෝ ධාවකයේ කිසිදු ගැටලුවකින් තොරව ධාවනය වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න. (ගොනුව හානි වී ඇති දැයි පරීක්ෂා කරන්න.)
- ගොනු දිගුව සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- විභේදනය සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- වීඩියෝ කොඩෙක් සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- රාමු අනුපාතය සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.

**❓** මට “මෙම ශ්‍රේණිය සහාය නොදක්වයි” යැයි පැවසෙන පණිවිඩයක් ලැබේ නැතහොත් වීඩියෝව සාමාන්‍ය පරිදි ධාවනය වන නමුත් ශ්‍රේණිය එසේ නැත.

- ගොනුව PC එකක වීඩියෝ ධාවකයේ කිසිදු ගැටලුවකින් තොරව ධාවනය වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න. (ගොනුව හානි වී ඇති දැයි පරීක්ෂා කරන්න.)

- ගොනු දිගුව සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- ශ්රව්ය කොඩෙක් සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- බිටු අනුපාතය සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- සාම්පල අනුකරමය සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- ඕඩියෝ නාලිකා ගණන සහාය දක්වා ඇතිදැයි පරීක්ෂා කරන්න.

## ❓ මට උපසිරැසි බැලිය නොහැකිය.

- ගොනුව PC එකක වීඩියෝ ධාවකයේ කිසිදු ගැටලුවකින් තොරව ධාවනය වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න. (ගොනුව හානි වී ඇති දැයි පරීක්ෂා කරන්න.)
- වීඩියෝ සහ උපසිරැසි ගොනුවල එකම නම ඇති දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- එමෙන්ම වීඩියෝ ගොනුව සහ උපසිරැසි ගොනුව යන දෙකම එකම ෆෝල්ඩරයක තිබේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- උපසිරැසි ගොනු ආකෘතිය සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- භාෂාව සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.  
(ඔබට Notepad තුළ ගොනුව විවෘත කිරීමෙන් උප සිරැසි ගොනුවේ භාෂාව පරීක්ෂා කළ හැකිය.)
- උප සිරැසි සංකේතනය වැරදි ලෙස සකසන්නේ නම්, උප සිරැසි නිසි පරිදි සංදර්ශනය නොවිය හැකිය.  
වීඩියෝ ප්රතිවාදන තිරයේ පහළ ඇති පාලක පුවරුවෙහි  →  තෝරා **කේත පිටුව** අගය වෙනස් කරන්න.
- ඔබ වෙනත් උපාංගයක ගබඩා කර ඇති වීඩියෝවක් අන්තර්ගත බෙදා ගැනීමේ විශේෂාංගය භාවිතයෙන් ධාවනය කරන්නේ නම්, ඔබ භාවිත කරන වැඩසටහන මත පදනම්ව උපසිරැසි ලබා ගත නොහැකි විය හැකිය.
- ඔබ NAS ඒකකයක් හරහා වීඩියෝව වාදනය කරනවා නම් උපසිරැසිවලට සහාය නොදක්වයි. ඔබේ NAS නිෂ්පාදකයාගෙන් විමසන්න.

## ❓ සම්බන්ධ කළ විට මගේ USB ගබඩා උපාංගය හඳුනා නොගනී.

- එය රූපවාහිනියෙන් සහාය දක්වන USB ගබඩා උපාංගයක් දැයි පරීක්ෂා කරන්න.  
තව තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **අනෙක් උපාංග සම්බන්ධ කරන්න** → **USB සම්බන්ධ කිරීම** බලන්න.

# පටිගත කිරීමේ ගැටලු

# පටිගත කිරීමේ ගැටලු




නිෂ්පාදනය භාවිත කරන අතරතුර ඔබට පහත කිසියම් හෝ ගැටලුවක් අත්විඳින්නේ නම්, කරුණාකර පහත දේවල් පරීක්ෂා කරන්න. නිෂ්පාදනය සමගින් ගැටලුවක් නොනිබිය හැකිය.

පටිගත කිරීමේ විස්තර සඳහා **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **සජීවී රූපවාහිනිය හුක්නි විඳින්න** → **පටිගත කිරීම** වෙත යොමු වන්න.

**❓** මා පටිගත කිරීම අරඹන්නේ කෙසේ ද?

- අවම වශයෙන් 4 GB පමණ මුළු ඉඩක් සහිත USB ගබඩා උපාංගයක් සබඳින්න. උපාංගයේ අවම වශයෙන් 1 GB පමණ ඉඩ ප්රමාණයක් තිබිය යුතුය. (USB ගබඩා උපාංගවල විස්තර සඳහා **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **අනෙක් උපාංග සම්බන්ධ කරන්න** → **USB සම්බන්ධ කිරීම** වෙත යොමු වන්න.)  
ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ **රෝදය (OK)** බොන්නම ඔබන්න. පටිගත කිරීම ඇරඹීම සඳහා තිරයේ පහළ වමෙහි දිස් වන  ඔබන්න.

**❓** පටිගත කිරීමට සහාය දක්වන්නේ කුමන සංඥා ද?

-  → **TV** විකාශන පමණක් තථ්‍ය කාලීනව පටිගත කර සැලසුම් කළ හැකිය. **AV IN** සඳහා ලද හැක්කේ සජීව පටිගත කිරීම් පමණි.  
(**AV IN** තොට නිශ්චිත මාදිලිවල පමණක් ලබා ගත හැකිය. ආරක්ෂිත අන්තර්ගතය පටිගත නොකෙරේ.)

**❓** රූපවාහිනිය ක්රියා විරහිත වුවත් **සැලසුම් කළ පටිගත කිරීම** විය හැකි ද?


- සැලසුම් කළ පටිගත කිරීම** රූපවාහිනිය ක්රියා විරහිත වුවත් නියමිත කාලය තුළදී ඇරඹී පටිගත කිරීම සම්පූර්ණ කරයි.
- සැලසුම් කළ පටිගත කිරීම** රූපවාහිනියේ බල පේතුව පේතු ගත නොවේ නම් ක්රියාත්මක නොවේ.

## ජාල සම්බන්ධතා ගැටලු

### ජාල සම්බන්ධතා ගැටලු

නිෂ්පාදනය භාවිත කරන අතරතුර ඔබට පහත කිසියම් හෝ ගැටලුවක් අත්විඳින්නේ නම්, කරුණාකර පහත දේවල් පරීක්ෂා කරන්න. නිෂ්පාදනය සමගින් ගැටලුවක් නොනිබිය හැකිය.

ඔබට පහත දැක්වෙන පරිදි ජාල සම්බන්ධතා තත්ත්වය පරීක්ෂා කළ හැකිය.

-  →  → සම්බන්ධතාවය → රැහැන් සහිත සම්බන්ධතාවය (ඊතර්නෙට්)
-  →  → සම්බන්ධතාවය → Wi-Fi සම්බන්ධතාවය → සංකීර්ණ Wi-Fi සැකසුම්



TV එකට යාබදව X දිස්වන විට

- TV එකේ හෝ AP (රවුටරය) පරීක්ෂා කරන්න.
- TV එකේ, AP (රවුටරයේ) සහ කේබල මොඩමයේ සම්බන්ධතා තත්ත්වය පරීක්ෂා කරන්න.
- පහත සඳහන් අනුපිළිවෙළ අනුව බලය ක්රියාවිරහිත සහ ක්රියාත්මක කරන්න;
  1. කේබල මොඩම, කේබල මොඩමට යළි සැකසීමට රැඳී සිටින්න.
  2. AP (රවුටරය), AP (රවුටරයට) යළි සැකසීමට රැඳී සිටින්න.
  3. TV එක.
- ඔබ රැහැන් රහිත සම්බන්ධතාවක් භාවිත කරමින් සිටින්නේ නම්, SSID (ජාල නම) සහ AP (රවුටරයේ) රැහැන් රහිත නාලිකාව වෙනස් කරන්න.
- ඔබ ස්ථිතික IP එකක් භාවිත කරමින් සිටින්නේ නම්, සෘජුවම IP එක ඇතුළු කරන්න.
- අන්තර්ජාල සේවා සැපයුම්කරු හෝ AP (රවුටර) සමාගම් අමතන්න.



X ද්වාරයට යාබදව පෙනෙන විට

- AP (රවුටරය) පරීක්ෂා කරන්න නැතහොත් ඔබේ අන්තර්ජාල සේවා සැපයුම්කරුගේ උපදෙස් ගන්න.
- AP (රවුටරයේ), කේබල් මොඩමයේ බල රැහැන පේනුවෙන් ඉවත් කර, තත්පර 10ක් රැඳී සිටින්න. බලය යළි යොදන්න.
- AP (රවුටරය) හෝ කේබල් මොඩමය මත (යළි සකසන්න) අරඹන්න.
- අන්තර්ජාල සේවා සැපයුම්කරු හෝ AP (රවුටර) සමාගම් අමතන්න.
- ඔබේ රවුටරයේ නවතම ස්ථිරාංග අනුවාදය ස්ථාපනය කර ඇති බව ස්ථිර කර ගැනීමට AP (රවුටර) නිෂ්පාදකගේ වෙබ් අඩවිය පරීක්ෂා කරන්න.



DNS වලට යාබදව X දිස්වන විට

- AP (රවුටරය) පරීක්ෂා කරන්න නැතහොත් ඔබේ අන්තර්ජාල සේවා සැපයුම්කරුගේ උපදෙස් ගන්න.
- කේබල් මොඩමයේ හෝ AP (රවුටරයේ) බල රැහැන පේනුවෙන් ඉවත් කර, තත්පර 10ක් රැඳී සිටින්න. බලය යළි යොදන්න.

- AP (රවුටරය) හෝ කේබල් මොඩමය මත (යළි සකසන්න) අරඹන්න.
- TV / AP (රවුටරයේ) MAC ලිපිනය ඔබේ අන්තර්ජාල සේවා සැපයුම්කරු සමගින් ලියාපදිංචි කර ඇති දැයි පරීක්ෂා කරන්න. (ජාල තත්ත්ව කවුළුවේ පේනුව මත සංදර්ශනය වන MAC ලිපිනය ඔබේ අන්තර්ජාල සම්බන්ධතා සැපයුම්කරු සමගින් ලියාපදිංචි කළ යුතුය.)

## LG ගිණුමේ ගැටලු

## LG ගිණුමේ ගැටලු

නිෂ්පාදනය භාවිත කරන අතරතුර ඔබට පහත කිසියම් හෝ ගැටලුවක් අත්විඳින්නේ නම්, කරුණාකර පහත දේවල් පරීක්ෂා කරන්න. නිෂ්පාදනය සමගින් ගැටලුවක් නොනිබිය හැකිය.

**[?] මම දැනටමත් TV එකේ ලියාපදිංචි වී සිටිමි. මට ([www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com)) වෙබ් අඩවියේදී තවමත් නැවත ලියාපදිංචි වීමට තිබේද?**

- ඔබ දැනටමත් ඔබේ TV එකට ලියාපදිංචි වී ඇති නම්, ඔබට නැවතත් වෙබ් අඩවියට ලියාපදිංචි වීමට සිදු නොවේ.  
ඔබට එකම ID එක සහ මුරපදය භාවිතයෙන් සහ ඊමේල් සත්යාපනය ක්රියාවලිය සම්පූර්ණ කිරීමට අමතර තොරතුරු ඇතුළු කිරීමෙන් වෙබ් අඩවියට පිරිය හැකිය.

**[?] මට මගේ ID එක / මුරපදය අමතක වුනා. මම කළ යුත්තේ කුමක්ද?**

- ඔබ ඇතුළු වීමේ තීරය මත **මුරපදය අමතක ද?** ටොපරන විට ඊමේලය හරහා ඔබට මුරපදය ඇරඹිය හැකිය.
- ඔබ PC එකක ලියාපදිංචි වූයේ නම්, ඔබට ඔබේ ID එක / මුරපදය ([www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com)) වෙබ් අඩවියේ සොයා ගැනීමට හැකිය.
- සමහර රටවල, ([www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com)) වෙබ් අඩවිය වෙත ප්රවේශය අවහිර කළ හැකිය.

## අන්තර්ගත ගැටලු

## අන්තර්ගත ගැටලු

නිෂ්පාදනය භාවිත කරන අතරතුර ඔබට පහත කිසියම් හෝ ගැටලුවක් අත්විඳින්නේ නම්, කරුණාකර පහත දේවල් පරීක්ෂා කරන්න. නිෂ්පාදනය සමගින් ගැටලුවක් නොනිබිය හැකිය.

**❗ මට කිසිදු අන්තර්ගතයක් HOME හි දැකිය නොහැකිය.**

- සේවා රටේ සැකසීම වෙනස් කර ඇති නම් ඔබට අන්තර්ගතය බැලීමට හැකි නොවිය හැක. ඔබ  →  → **පොදු** → **පිහිටීම** → **LG සේවා රට** වෙතින් සේවාව භාවිත කිරීමට යන සේවා රටට මාරු කරන්න.  
(සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.)
- ඔබට සමහර යෙදුම් දැකිය නොහැකි නම්, ඔබ ඒවා මකා දැමූ නිසා විය හැක. කරුණාකර සුදුසු යෙදුම යළි ස්ථාපනය කරන්න.
- යෙදුම මකා ඇත්තේ නම්, ඔබට **LG Content Store** හිදී යෙදුම බාගෙන යළි ස්ථාපනය කළ හැකිය. ඔබට අවශ්‍ය යෙදුම සොයා ස්ථාපනය කිරීමට  → **LG Content Store** වෙත යන්න.
- රට අනුව සහාය දක්වන අන්තර්ගත වර්ගය වෙනස් වේ.
- අන්තර්ගත පිරිනැමීම් සේවා සැපයුම්කරු විසින් කරන වෙනස් කිරීම හෝ බාධාවට භාජනය වේ.

## අන්තර්ජාල බ්රව්සරයේ ගැටලු

### අන්තර්ජාල බ්රව්සරයේ ගැටලු

නිෂ්පාදනය භාවිත කරන අතරතුර ඔබට පහත කිසියම් හෝ ගැටලුවක් අත්විඳින්නේ නම්, කරුණාකර පහත දේවල් පරීක්ෂා කරන්න. නිෂ්පාදනය සමගින් ගැටලුවක් නොනිබිය හැකිය.

**❗ මම අන්තර්ජාලය භාවිත කරන විට විශේෂ වෙබ් අඩවියක සමහර කොටස් දෘශ්‍යමාන නොවේ.**

- **වෙබ් බ්රව්සරය** HTML5 මාධ්‍යවලට සහාය දක්වන අතර, එය Flash ජලගිතයට සහාය නොදක්වයි.
- **වෙබ් බ්රව්සරය** ජලගිත ස්ථාපනයට සහාය නොදක්වයි.
- **වෙබ් බ්රව්සරය**, මත, ඒවාට මේවා හැර වෙනත් ආකෘතිවලින් මාධ්‍ය ගොනු ධාවනය කිරීමට හැකි නොවිය හැකිය  
: JPEG / PNG / GIF
- ඔබට ඇමුණුම් හෝ රූප සුරැකීමට නොහැකිය.

❓ මම වෙබ් අඩවියකට පිවිසෙන විට අන්තර්ජාල බ්රවුසරය ස්වයංක්රීයව වැසේ.

- ලබා ගත හැකි මනක ප්රමාණය වෙබ් අඩවියකට රූප තොරතුරු සැලසීමට ප්රමාණවත් නොවේ නම් අන්තර්ජාල බ්රවුසරය වැසීමට බල කළ හැකිය.

❓ **වෙබ් බ්රවුසරය** තුළ විචියෝවක් නරඹන විට, විචියෝව බලෙන් ක්රියා විරහිත කර ඇත.

- ඔබට **වෙබ් බ්රවුසරය** තුළ **ක්රියා විරහිතයි** වෙත **සැකසුම්** → **JavaScript භාවිතා කරමින් Adaptive Streaming සිදු කිරීම** සැකසීමෙන් මෙය නිරාකරණය කිරීමට හැකි වනු ඇත. වෙනස් කිරීමට පෙර විවෘත කළ පටිතිවලට සැකසීම අදාළ නොවන අතර, එය වෙනස් කිරීමෙන් පසුව විවෘත කළ පටිතිවලට පමණක් අදාළ වේ.

## නිවේදනය

## මෘදුකාංග යාවත්කාලීනය

### මෘදුකාංගය යාවත්කාලීන කිරීමට

නවතම අනුවාදය පරීක්ෂා කර ලබා ගැනීමට මෘදුකාංග යාවත්කාලීනය භාවිත කරයි.

ලබා ගත හැකි යාවත්කාලීන සඳහා හස්තීයව පරීක්ෂා කිරීමට හැකියාව නැත.

යාවත්කාලීන සඳහා පරීක්ෂා කරන්න

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **මෙම රූපවාහිනිය පිළිබඳව** → **යාවත්කාල නිවේදැයි පරීක්ෂා කරන්න**

- නවතම යාවත්කාලීන අනුවාදය සඳහා පරීක්ෂා කරන විට, නවතම අනුවාදයක යාවත්කාලීන ගොනුවක් ලබා ගත හැකි නම් පමණක් ඔබට යාවත්කාලීන ක්රියාත්මක කළ හැකිය.
- TV එක ස්වයංක්රීයව ඔබේ මෘදුකාංග අනුවාදය පරීක්ෂා කරන නමුත්, අවශ්ය නම්, ඔබට හස්තීය පරීක්ෂාවක් ක්රියාත්මක කළ හැකිය.

දැනුම්දීමෙන් තොරව ස්වයංක්රීය යාවත්කාලීනය



⚙️ → ⓘ → පොදු → මෙම රූපවාහිනිය පිළිබඳව → ස්වයංක්රීය යාවත්වලට ඉඩ දෙන්න

- **ස්වයංක්රීය යාවත්වලට ඉඩ දෙන්න** තෝරා ගෙන ඇති නම්, යාවත්කාලීනයක් ලබා ගත හැකි විට, ජ්‍යෙෂ්ඨතාවයක් විමසීමෙන් තොරව යාවත්කාලීනය ස්වයංක්රීයව ආරම්භ වේ.
- **ස්වයංක්රීය යාවත්වලට ඉඩ දෙන්න** තෝරා ගෙන නැති නම්, යාවත්කාලීනයක් ලබා ගත හැකි විට, ජ්‍යෙෂ්ඨතාවයක් විමසීමෙන් පසු යාවත්කාලීනය ආරම්භ වනු ඇත.
- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.
- නවතම අනුවාදය ඩිජිටල් විකාශන සංඥා හෝ අන්තර්ජාල සම්බන්ධතා හරහා ලබා ගැනීමට හැකිය.
- ඩිජිටල් විකාශන සංඥාව හරහා මෘදුකාංගය බාගන්නා අතරතුර නාලිකාව වෙනස් කිරීම බාගැනීමේ ක්රියාවලියට බාධා කරයි. ආරම්භක නාලිකාව වෙත ආපසු පැමිණීම බාගැනීම යළි ආරම්භ කිරීමට ඉඩ දේ.
- මෘදුකාංගය යාවත්කාලීන වී නැති නම්, නිශ්චිත කාර්ය නිසි පරිදි ක්රියා නොකළ හැකිය.
- සමහර රටවල, ඔබ අන්තර්ජාලයට සම්බන්ධ වී නොමැති නම් **ස්වයංක්රීය යාවත්වලට ඉඩ දෙන්න** සංදර්ශනය නොවේ.

## සභාය දක්වන විභේදනය : HDMI-DTV

### HDMI-DTV සභාය දක්වන ජරකාරය

විභේදනය	නිරස් සංඛ්‍යාතය (kHz)	සිරස් සංඛ්‍යාතය (Hz)
640 × 480p	31.46	59.94
	31.5	60
720 × 480p	31.46	59.94
	31.5	60
720 × 576p	31.25	50

1280 × 720p	37.5	50
	44.95	59.94
	45	60
1920 × 1080i	28.12	50
	33.71	59.94
	33.75	60
1920 × 1080p	26.97	23.97
	27	24
	28.12	25
	33.71	29.97
	33.75	30
	56.25	50
	67.43	59.94
	67.5	60
1920 × 1080p (ULTRA HD, 8K මාදිලි පමණි)	112.5	100
	134.86	119.88
	135	120

3840 × 2160p (ULTRA HD, 8K මාදිලි පමණි)	53.94	23.97
	54	24
	56.25	25
	67.43	29.97
	67.5	30
	112.5	50
	134.86	59.94
	135	60
3840 × 2160p <sup>1)2)</sup> (ULTRA HD, 8K මාදිලි පමණි)	225	100
	269.73	119.88
	270	120
4096 × 2160p (ULTRA HD, 8K මාදිලි පමණි)	53.94	23.97
	54	24
	56.25	25
	67.43	29.97
	67.5	30
	112.5	50

	134.86	59.94
	135	60
4096 × 2160p <sup>1)2)</sup> (ULTRA HD, 8K මාදිලි පමණි)	225	100
	269.73	119.88
	270	120
7680 × 4320p (8K මාදිලි පමණි)	107.89	23.97
	108	24
	110	25
	131.87	29.97
	132	30
	220	50
	263.74	59.94
	264	60

1) (ULTRA HD මාදිලි පමණි) **HDMI ULTRA HD Deep Color ක්‍රියාත්මකයි** වෙන සැකසූ විට සහාය දක්වයි.

2) (8K මාදිලි පමණි) **HDMI ULTRA HD Deep Color 4K** වෙන සැකසූ විට සහාය දක්වයි.

## සහාය දක්වන විභේදනය : HDMI-PC

## HDMI-PC සහාය දක්වන ජරකාරය

විභේදනය	නිරස් සංඛ්‍යාතය (kHz)	සිරස් සංඛ්‍යාතය (Hz)
640 × 350	31.46	70.09
720 × 400	31.46	70.08
640 × 480	31.46	59.94
800 × 600	37.87	60.31
1024 × 768	48.36	60
1152 × 864	54.34	60.05
1360 × 768	47.71	60.01
1280 × 1024 (ULTRA HD, 8K මාදිලි පමණි)	63.98	60.02
1920 × 1080 (සුර්ණ HD, ULTRA HD, 8K මාදිලි පමණි)	67.5	60
1920 × 1080 (ULTRA HD, 8K මාදිලි පමණි)	134.86	119.88
	135	120
2560 × 1440 <sup>1)</sup> (ULTRA HD 50/60 Hz මාදිලි පමණි)	88.78	59.95



2560 × 1440 <sup>1)2)</sup> (ULTRA HD 100/120 Hz, 8K මාදිලි පමණි)	182.99	119.99
3840 × 2160 (ULTRA HD, 8K මාදිලි පමණි)	53.94	23.97
	54	24
	56.25	25
	67.43	29.97
	67.5	30
	112.5	50
	134.86	59.94
	135	60
3840 × 2160 <sup>1)2)</sup> (ULTRA HD 100/120 Hz, 8K මාදිලි පමණි)	225	100
	269.73	119.88
	270	120
4096 × 2160 (ULTRA HD, 8K මාදිලි පමණි)	53.94	23.97
	54	24
	56.25	25
	67.43	29.97

	67.5	30
	112.5	50
	134.86	59.94
	135	60
4096 × 2160 <sup>1)2)</sup> (ULTRA HD 100/120 Hz, 8K මාදිලි පමණි)	225	100
	269.73	119.88
	270	120

- 1) (ULTRA HD මාදිලි පමණි) **HDMI ULTRA HD Deep Color ක්‍රියාත්මකයි** වෙන සැකසූ විට සභාය දක්වයි.
- 2) (8K මාදිලි පමණි) **HDMI ULTRA HD Deep Color 4K** වෙන සැකසූ විට සභාය දක්වයි.

- සභාය දක්වන HDMI-PC තොට මාදිලිය අනුව වෙනස් විය හැකිය. නිෂ්පාදනය සමගින් සපයන අත්පොත පරිශීලනය කරන්න.

## සභාය දක්වන විභේදනය : සංරචකය

### සංරචකය සභාය දක්වන ජරකාරය

විභේදනය	නිරස් සංඛ්‍යාතය (kHz)	සිරස් සංඛ්‍යාතය (Hz)
720 × 480i	15.73	59.94
	15.75	60

720 × 576i	15.62	50
720 × 480p	31.47	59.94
	31.5	60
720 × 576p	31.25	50
1280 × 720p	44.96	59.94
	45	60
	37.5	50
1920 × 1080i	28.12	50
	33.72	59.94
	33.75	60
1920 × 1080p	56.25	50
	67.43	59.94
	67.5	60

## සංරචක තොට සම්බන්ධ කිරීමේ තොරතුරු

TV එකේ සංරචක තොටවල්	Y	P <sub>B</sub>	P <sub>R</sub>

DVD බාවකය මත වීඩියෝ ජිරනිදාන තොටවල්		Y	P <sub>B</sub>	P <sub>R</sub>
		Y	B-Y	R-Y
		Y	Cb	Cr
		Y	Pb	Pr
සංඥාව	සංරචකය			
480i / 576i	O			
480p / 576p	O			
720p / 1080i	O			
1080p	O			

## බලපත්ර තොරතුරු

## බලපත්ර තොරතුරු

මාදිලිය අනුව සහාය දක්වන බලපත්ර වෙනස් විය හැකිය.

### Dolby

Dolby Laboratories වෙතින් වන බලපත්රය යටතේ නිෂ්පාදනය කරන ලදී. Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio, Dolby Atmos, සහ double-D සලකුණ Dolby Laboratories වල වෙළඳ ලකුණු වේ.

### DTS

DTS ජේටන්ට් සඳහා, <http://patents.dts.com> බලන්න. DTS බලපත්රදායක

සමාගමේ බලපත්‍රය යටතේ නිෂ්පාදනය කර ඇත. DTS, සංකේතය සහ DTS සහ සංකේතය එකට, DTS 2.0 නාලිකාව, DTS 2.0+ඩිජිටල් පිටත, DTS-HD සහ DTS අතථය:X යනු එක්සත් ජනපදයේ සහ/හෝ වෙනත් රටවල DTS, Inc. හි ලියාපදිංචි වෙළඳ ලකුණු හෝ වෙළඳ ලකුණු වේ. © DTS, Inc. සියලුම හිමිකම් ඇවිරිණි.

## HDMI

The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.

## HEVC



# ආදිය.

## HEVC විකාශනය කිරීමේ තොරතුරු

- HEVC codec භාවිතයෙන් සම්ප්‍රේෂණය කළ විකාශ රට මත පදනම්ව සහාය නොදැක්විය හැකිය.