



# පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය

---

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

# පටුන

## LG webOS TV ආරම්භ කිරීම

මුල් පිටු නිබන්ධනය	5
මුල් තිරය කළමනාකරණය කරන්න	7
සජීවී රූපවාහිනිය සූදානම් කරන්න	9
ජාලයට සම්බන්ධ වීම	10
ඔබේ LG ගිණුම කළමනාකරණය කිරීම	12
පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය පිළිබඳ	13

## රූපවාහිනිය ක්රියා කරවන ආකාරය

Magic Remote යුගල කිරීම	14
Magic Remote භාවිත කිරීම	16
කාන්තය හරහා රූපවාහිනී කාර්යයන් භාවිතා කිරීම	17
කාන්තයෙන් පෙළට	19
දුරස්ථ පාලකයේ නවත් විශේෂාංග බැලීමට	21
විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය භාවිතා කිරීම	23
ඉක්මන් ප්රවේශය හරහා යෙදුම් දියත් කිරීම	24
SIMPLINK (HDMI-CEC) වෙත සම්බන්ධ කිරීම	25
ප්රවේශයනාවය සඳහා කෙටිමං	27
ආදාන උපාංගයක් USB වෙත සම්බන්ධ කිරීම	27

## සජීවී රූපවාහිනිය භුක්ති විඳින්න

සජීවී මෙනුව වෙතින් වැඩි යමක්	28
මාර්ගෝපදේශය බැලීම	30
වැඩසටහන් තනු පරීක්ෂා කිරීම	31
Live Playback	32
පටිගත කිරීම	33
සංගීතය ඇල්ලීම	35
කාලසටහන් සැකසුම භාවිත කිරීම	36
පටිගත කළ TV වැඩසටහන් වාදනය කිරීම	38
TELETEXT	40
HbbTV	42

## LG Content Store අත්විඳීම

LG Content Store පිරික්සීම	44
අන්තර්ගතය නිර්දේශ කිරීම	45
අන්තර්ගතය සෙවීම	46

## බාහිර උපාංග සම්බන්ධ කිරීම

නිවෙස් ඩිජිටල් ජීවිත භාවිත කිරීම	47
Home IoT උපාංග සම්බන්ධ කිරීම	49
ස්මාර්ට් උපාංග සම්බන්ධ කිරීම	51
TV හි ස්මාර්ට් උපාංග තිරය නැරඹීම	52
TV එකේ ස්පීකර හරහා ස්මාර්ට් උපාංගයකින් ශබ්ද වාදනය කිරීම	53
USB සම්බන්ධ කිරීම	54
ජායාරූප සහ වීඩියෝ බැලීම	55
සංගීතයට සවන්දීම	62
පරිගණක අන්තර්ගතය බෙදා ගැනීම	65
TV මගින් පරිගණක තිරය නැරඹීම	67

## ස්මාර්ට් TV මගින් උපරිම ප්රයෝජන ගැනීම

කාමරයෙන් කාමරයට හුවමාරු කිරීම භාවිතා කිරීම	68
කලා ගැලරිය වෙතින් වැඩි යමක්	69
TV මගින් අන්තර්ජාලයේ සැරිසැරීම	70
ක්රීඩා ඇඟවීම භාවිත කිරීම	74

## සැකසුම්

ඉක්මන් සැකසුම්	75
පින්තූරය	75
ශබ්දය	88
නාලිකා	96
සම්බන්ධතාවය	103
පොදු	107
ප්රවේශයනාව	118
සහාය	121

## දොස් සෙවීම

ඉක්මන් උපකාරසමග පරීක්ෂා කිරීම කරන්න	124
බ්ලූටූත්හ්/දුරස්ථ පාලක ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	125
තිර ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	126
ශබ්ද ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	129
PC සම්බන්ධතා ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	131
චිත්රපට ප්රතිවාදන ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	132
පටිගත කිරීමේ ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	134
ජාල සම්බන්ධතා ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	135
LG ගිණුම් ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	137
අන්තර්ගත ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	137
අන්තර්ජාල බ්රව්සර් ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	138

තොරතුරු පිළිබඳ දැනුවත්ව සිටීම

සහාය දක්වන විභේදනය : HDMI-DTV..... 139

සහාය දක්වන විභේදනය : HDMI-PC ..... 142

බලපත්ර තොරතුරු ..... 146

ආදිය..... 146

# LG webOS TV ආරම්භ කිරීම

## 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 **LG Content Store** **අත්විඳීම** → **අන්තර්ගතය සෙවීම** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
- 2 ඉක්මන් සැකසුම්** දියත් කරන්න.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සැකසුම්** → **ඉක්මන් සැකසුම්** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
- 3 දැනුම්දීම්** දියත් කරන්න.  
විස්තර බැලීමට **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** **සැකසුම්** → **සහාය** → **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.

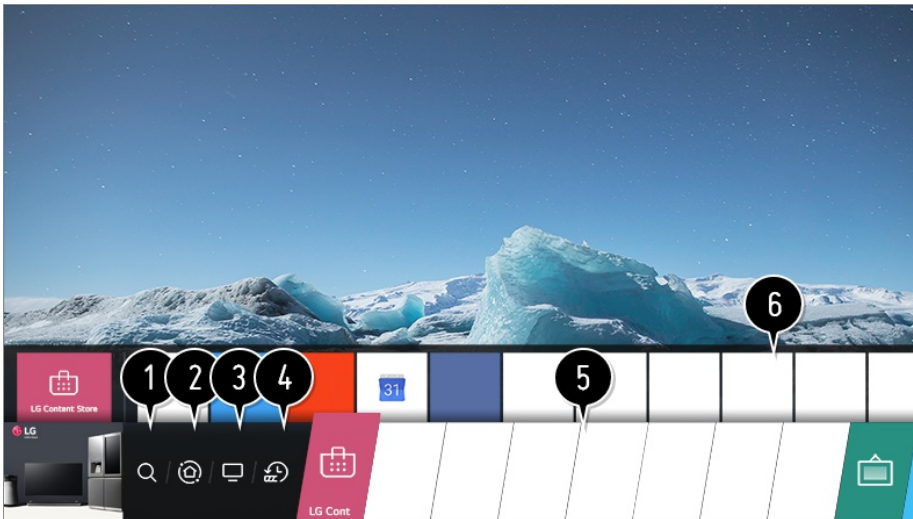
6 ඔබට ඔබේ රූපවාහිනියේ ස්ථාපිත කර ඇති යෙදුම් ධාවනය, ගෙන යාම සහ මකා දැමීම කළ හැකිය.

- TV සක්රීය කරන සෑම වේලාවකම **යෙදුම් ලැයිස්තුව** සහ **හි ජනප්‍රිය අන්තර්ගත** තිරය මත ස්වයංක්රීයව පෙන්වනු ලැබේ. ඔබට මුල් තිරය දර්ශනය වීමට අවශ්‍ය නැතිනම්, **⚙ → ⋮ → පොදු → 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 → මුල් පිටු සැකසුම් → ගෙදර විලාසය සාමාන්‍ය නිවස** වෙත සකස්න්න.

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



1 **සොයන්න** දියත් කරන්න.




විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **LG Content Store අත්විදීම → අන්තර්ගතය සෙවීම** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.

2 **නිවෙස් ඩෑෂ්බෝර්ඩය** 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 **බාහිර උපාංග සම්බන්ධ කිරීම → නිවෙස් ඩෑෂ්බෝර්ඩය භාවිත කිරීම** 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 පෙරදසුනනොසැපයීමට ඉඩ ඇත.
  - රූපවාහිනිය සක්රීය කර ඇති විට මුල් තිරය ස්වයංක්රීයව දර්ශනය වනු ඇත. ඔබට මුල් තිරය දර්ශනය වීමට අවශ්‍ය නැතිනම්,  →  → **පොදු** → **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

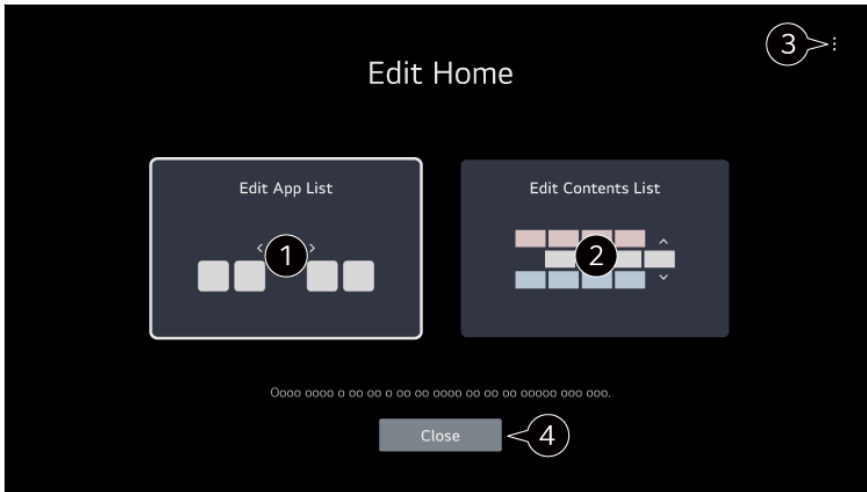
### LG webOS TV Home කළමනාකරණය කරන්න

#### නව නිවස සංස්කරණය කිරීම

දුරස්ථ පාලකයේ ඇති  බොත්තම එබීමෙන් ඔබට පෙන්වා 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** → **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 දකුණු කෙළවර ඇති සංස්කරණ මාදිලි බොත්තම තේරිය හැකිය.



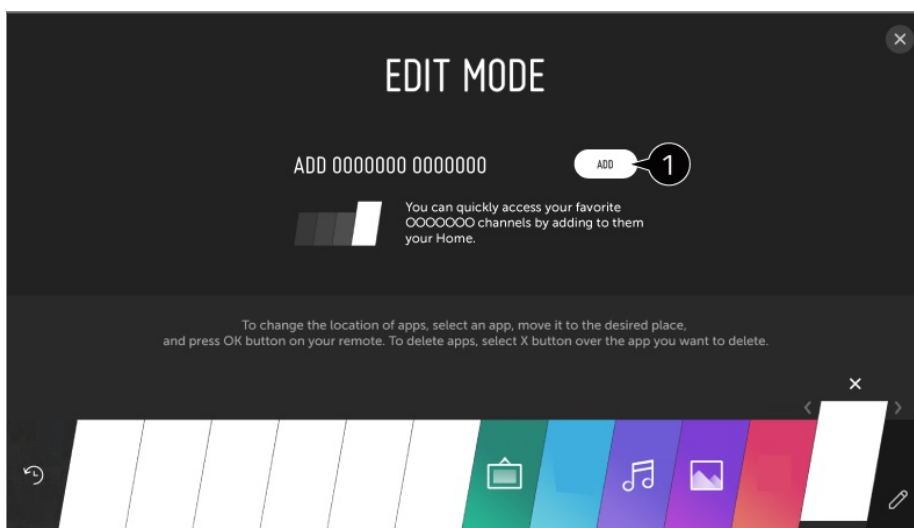
03 යෙදුම ඔබේ කැමති ස්ථානයට ගෙන යාමට, ස්ථානය වෙන ගොස් **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න.

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.

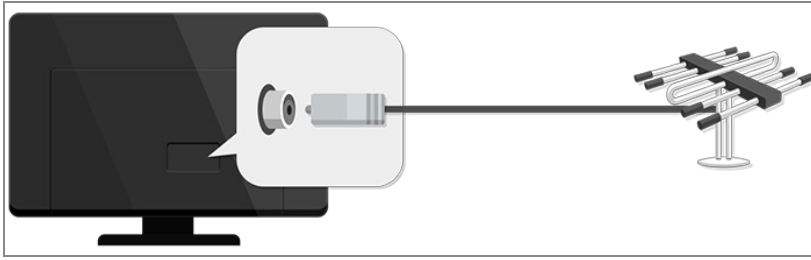
## සජීවී රූපවාහිනිය සුදානම් කරන්න

### 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 සම්බන්ධතා සැකසුම්** → **විශ්වීය පාලනය සැකසුම්** දියත් කරයි.



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.

## ජාලයට සම්බන්ධ වීම

### ජාලයට සම්බන්ධ වීම

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.

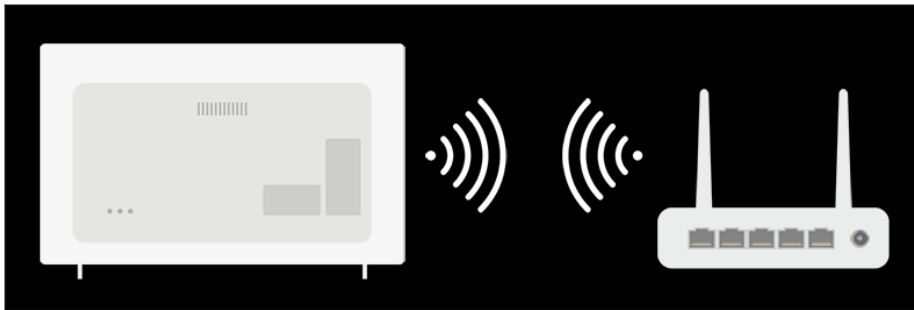
## ජාලය ස්වයංක්රීයව සම්බන්ධ වී නොමැති නම්

02 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.

03  → **සම්බන්ධතාවය → ජාල සම්බන්ධතා සැකසුම් → රැහැන් සහිත සම්බන්ධතාවය (ඊතර්නෙට්)** තෝරන්න.

විස්තර බලීමට **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය සැකසුම් → සම්බන්ධතාවය → ජාල සම්බන්ධතා සැකසුම්** ක්ලික් කරන්න.

## නොරැහැන් ජාලයක් සැකසීම



01 අන්තර්ජාලයට සම්බන්ධිත රවුටරයේ බලය ක්රියාත්මක කරන්න.

02 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.

03  → **සම්බන්ධතාවය → ජාල සම්බන්ධතා සැකසුම් → Wi-Fi සම්බන්ධතාවය** තෝරන්න.

04 ජාල සෙවුම සම්පූර්ණ වී, 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 බලීමට **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය සැකසුම් → සම්බන්ධතාවය → ජාල සම්බන්ධතා සැකසුම්** 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.

## ඔබේ LG ගිණුම කළමනාකරණය කිරීම

### LG ගිණුම තැනීම

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

විකල්පයක් ලෙස, ඔබට බාහිර සේවා ගිණුමක ID සහ මුරපදය භාවිතා කර LG ගිණුමක් නිර්මාණය කර පූර්ණය විය හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
  - 02  → **පොදු** → **ගිණුම් කළමනාකරණය** → **LG ගිණුමට ඇතුළුවීම** තෝරන්න.
  - 03 **ගිණුම සාදන්න** තෝරන්න. සේවා නියම කියවා පිළිගන්න.
  - 04 ID එකක් සහ මුරපදයක් ඇතුළු කරන්න. ඔබේ ID එක ඔබේ ඊමේල් ලිපිනය විය යුතුය.
  - 05 ඔබේ උපන් දිනය ඇතුළු කරන්න.
  - 06 ඔබ **හරි**, තෝරා ගතහොත්, ඔබ ඇතුළු කළ විද්‍යුත් තැපැල් ලිපිනයට සන්යාපන සබැඳියක් යවනු ලැබේ. කරුණාකර වලංගු කාල සීමාව තුළ විද්‍යුත් තැපැල් සන්යාපනය සම්පූර්ණ කරන්න.
  - 07 විද්‍යුත් තැපැල් සන්යාපනය සාර්ථක නම්, LG ගිණුමක් නිර්මාණය කෙරෙනු ඇති අතර ඔබට මෙම ගිණුම් තොරතුරු මගින් ලොගින් විය හැකිය.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
  - ගිණුමක් නැතිමට 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

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.

## 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:

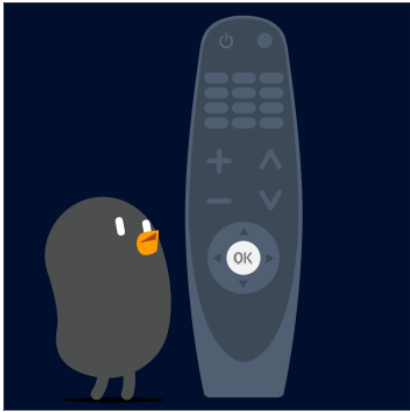
- ■ රතු : දුරස්ථ පාලක බොත්තමවල නම්.
- ■ කහ : TV තිරයේ සංදර්ශනය කිරීමට ඇති බොත්තම් සහ පෙළ.
- ■ කොළ : TV ආදාන සම්බන්ධතාවල නම්.
- **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** mහි රූප සහ තොරතුරු මාදිලිය සහ මෙහෙයුම් පරිසරය මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.
- නිෂ්පාදන පිරවිතර නිෂ්පාදන කාර්යවල උත්ශ්ලේෂ කිරීම හේතුවෙන් පූර්ව දැනුම්දීමකින්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

## රූපවාහිනිය ක්රියා කරවන ආකාරය

### Magic Remote යුගල කිරීම

මැජික් දුරස්ථ පාලකය ගැන තවත් දැනගන්න





ඔබට ඔබේ TV නිරයේ මූසිකයක් භාවිත කරනු ලබන ආකාරයටම, TV නිරය මත කර්පරය ගෙන යාමෙන් සහ ක්ලික් කිරීමෙන් ඔබට අවශ්‍ය කාර්ය පහසුවෙන්ම සහ ලේසියෙන්ම තේරිය හැකිය.

- එය සපයා නැති නම් ඔබට Magic Remote මිලදී ගත හැකිය.

## Magic Remote යුගල කිරීම

එය භාවිත කිරීමට ඔබ Magic Remote එක LG WebOS TV එක සමග යුගල කළ යුතුය.

පහත පරිදි භාවිතයට පෙර Magic Remote යුගල කරන්න:

- 01 TV එක ක්‍රියාත්මක කරන්න. තත්පර 20කට පමණ පසු, දුරස්ථ පාලකය TV එක දෙසට යොමු කර අනතුරුව **රෝදය (OK)** ඔබන්න.
  - 02 දුරස්ථ පාලකය ස්වයංක්‍රීයව ලියාපදිංචි කරනු ඇති අතර යුගල කිරීම සම්පූර්ණ කිරීමේ පණිවිඩය TV නිරයේ සංදර්ශනය වේ.
- Magic Remote ලියාපදිංචි කිරීමට අපොහොසත් වූ විට, TV එක ක්‍රියාත්මක කර ආපසු ක්‍රියාත්මක කරන්න අනතුරුව නැවත ලියාපදිංචි කිරීමට උත්සාහ කරන්න.

## Magic Remote එක යළි-ලියාපදිංචි කිරීම

Magic Remote හි දර්ශකය TV එකේ දිස් නොවේ නම්, ඔබ එයට යළි-ලියාපදිංචි විය යුතුය.

- 01 දුරස්ථ පාලකය TV දෙසට අල්ලාගෙන උපදෙස් දර්ශනය වන තෙක් **GUIDE** බොත්තම දීර්ඝව ඔබාගෙන සිටින්න.
- 02 කලින් ලියාපදිංචි කළ දුරස්ථ පාලක ලියාපදිංචිය අවලංගු කර අනතුරුව නැවත ලියාපදිංචි කර ඇත.

















# Magic Remote භාවිත කිරීම

## 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).

-  : ඔබට සෙට් ටොප් පෙට්ටියේ බලය ක්‍රියාත්මක/ක්‍රියා විරහිත කිරීමට හැකිය.
- **9 #** : **ඉක්මන් උපකාර** දියත් කරන්න.
- **LIST** : සුරකින ලද නාලිකා පරීක්ෂා කරමින්.
- **0 #** : **ඉක්මන් පිවිසුම** සංස්කරණය තිරය දිස් වේ.
- **...** : එය දුරස්ථ පාලකයේ අතිරේක බොත්තම් සංදර්ශනය කරයි.  
**... #** : තිරයේ අන්තර්ගතය ඇසෙන පරිදි විස්තර කරයි. (සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.)
-  : එය හඬ මට්ටම ගලපයි.
-  : රූපවාහිනියෙන් ශබ්දය ක්‍රියා විරහිත කිරීමට තෝරන්න.  
 # : **ප්‍රවේශ්‍යතාව** මෙනුවට ඇතුළු වන්න.
-  : ඔබට නාලිකාව වෙනස් කළ හැකිය.
-  : නිර්දේශිත අන්තර්ගත පරීක්ෂා කරන්න. (ඔබ සිටින රටවල් මත පදනම්ව නිර්දේශ කිරීමේ සේවාව ලද නොහැකිවීමට ඉඩ ඇත.)  
හඬ හඳුනාගැනීමේ ක්‍රියාකාරීත්වය භාවිතා කිරීමට කළා කරන අතරතුර බොත්තම ඔබා තබා ගන්න.
-  : මුල් මෙනුව සංදර්ශනය කරයි.  
 # : කලින් භාවිතා කළ ලැයිස්තුව සංදර්ශනය කරයි.
-  : ඉක්මන් සැකසුම් මෙනුවට ඇතුළු වේ.  
 # : සියලු සැකසුම් මෙනුවට ඇතුළු වේ.
-  : පෙර පියවරට ගමන් කරන්න.  
 # : මෙනුව වසයි.
- **GUIDE** : ඔබට වැඩසටහන පරීක්ෂා කළ හැකිය.
- **RECENTS** : කලින් භාවිතා කළ ලැයිස්තුව සංදර්ශනය කරයි. (සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.)
-  : ආදාන මූලාශ්‍රයක් තෝරයි.  
 # : **නිවෙස් වැෂ්බෝඩය** වෙත පිවිසෙමින්.

- **STB MENU** : එය සෙට් ටොප් පෙට්ටියේ මෙනුව සංදර්ශනය කරයි. (සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.)
-  # : **පරිගන කරන්න** දියත් කරන්න.

- මාදිලිය අනුව දුරස්ථ පාලක බොත්තම්වල සලකුණු සහ පිහිටීම් වෙනස් විය හැකිය.



## Magic Remote භාවිත කිරීම

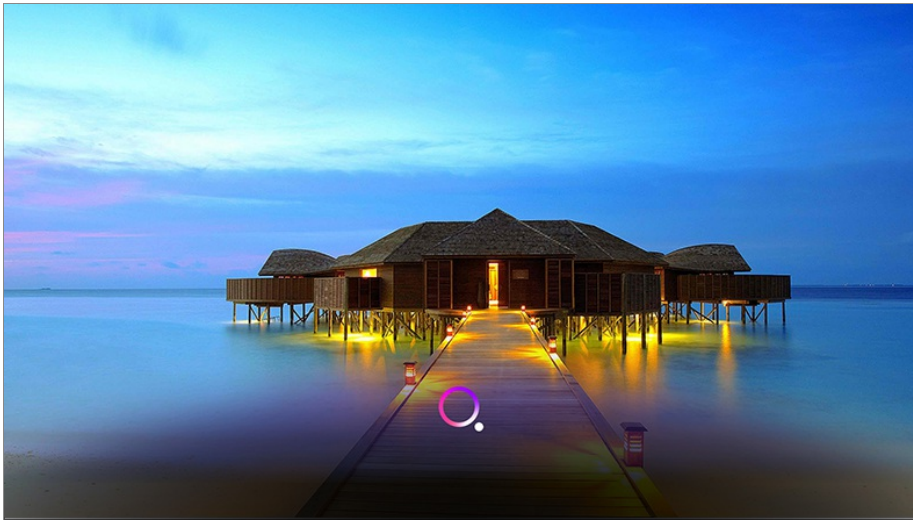
- 01 ඔබ මැජික් දුරස්ථ පාලකය වමට සහ දකුණට සෙලවූවොත් හෝ රූපවාහිනියට යොමු කරමින් සිටියදී එහි රෝදය හැරවූවොත්, දර්ශකයක් රූපවාහිනී තිරය මත දිස් වනු ඇත.  
ඔබ දුරස්ථ පාලකය ඔබට අවශ්‍ය දිශාවෙන් ගෙන යන්නේ නම්, දර්ශකය ගෙන යාම අනුගමනය කරයි.
  - 02 ඔබට අවශ්‍ය ස්ථානය වෙත දර්ශකය ගෙන ගොස් කාර්යය ක්රියාවට නැංවීමට **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න.
  - 03 කිසියම් කාලයක් සඳහා දර්ශකය භාවිත කර නොමැති නම්, එය නොපෙනී යනු ඇත. දර්ශකය නිරයෙන් නොපෙනී යන විට, Magic Remote එක දකුණට සහ වමට සෙලවන්න. එවිට එය යළි-පෙනෙනු ඇත.  
ඔබ ඉහළ, පහළ, වම් හෝ දකුණු බොත්තම් ඔබන්නේ නම් දර්ශකය නොපෙනී යනු ඇති අතර සම්ප්රදායික දුරස්ථ පාලකයක් ලෙස ක්රියා නොකරනු ඇත.
- දර්ශකය සුමටව ජ්රනිවාර නොදක්වන්නේ නම්, එය තිරයේ දාරය වෙත ගෙන යාමෙන් දර්ශකය යළි සැකසීමට හැකිය.
  - දුරස්ථ පාලකය නියමිත පරාසය (මීටර 10 හෝ අඩු 33) තුළ භාවිත කරන්න. ක්රියා කරන දුරට පිටතින් ඇතිවිට හෝ බාධකයකින් දෘශ්‍ය රේඛාව අවහිර කරන විට උපාංගය හොඳින් ක්රියා නොකිරීමට ඉඩ ඇත.
  - පර්යන්ත උපාංග (රැහැන් රහිත රවුටරය, මයික්රෝවේව් උදුන ආදී) මත පදනම්ව සන්නිවේදන අසමත්වීම් සිදුවිය හැකිය.
  - ඝට්ටන Magic Remote අක්රමවත්ව ක්රියාකිරීමට හේතු විය හැකිය.
  - Magic Remote භාවිත කරන විට අවට ගෘහ භාණ්ඩ, විද්යුත් උපකරණ හෝ වෙනත් පුද්ගලයන් වෙත නොහැප්පීමට සැලකිලිමත් වන්න.
  - Magic Remote දර්ශකය වින්යාස කිරීම පිළිබඳ විස්තර සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය → සැකසුම් → පොදු → සුවක විකල්ප** බලන්න.


## කථනය හරහා රූපවාහිනී කාර්යයන් භාවිතා කිරීම

# කථනය හරහා රූපවාහිනී කාර්යයන් භාවිතා කිරීම

ඔබට කථන හඳුනාගැනීම හරහා රූපවාහිනියේ විවිධාකාර කාර්යයන්වලට පහසුවෙන් සහ ඉක්මනින් ප්‍රවේශ විය හැකිය.

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



- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- ඔබේ **පිහිටීම** හරිම සෙවුම් ප්‍රතිඵල 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 ප්‍රතිපත්තියට 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 හඬ ආශ්‍රිත සැකසුම් වෙනස් කළ හැකිය, නැතහොත්  →  → **පොදු** → **AI සේවාව** → **වොයිස් රෙකග්නිෂන්** → **හඬ හඳුනාගැනීමේ සැකසුම්/හඬ හඳුනාගැනීමේ උපකාරය** තුළ ඇති හඬ සමග භාවිතා කළ හැකි විශේෂාංග මොනවාදැයි බැලීමට හැකිය.

## කථන හඳුනාගැනීම සඳහා අවවාද

- හඬ හඳුනාගැනීමට ඇතැම් මාදිලි මගින් සහාය 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 සම්බන්ධතාවයක් 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 සම්බන්ධතා සැකසුම්** → **විශ්වීය පාලනය සැකසුම්** 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 (ගබ්බා 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.

## කථනයෙන් පෙළට

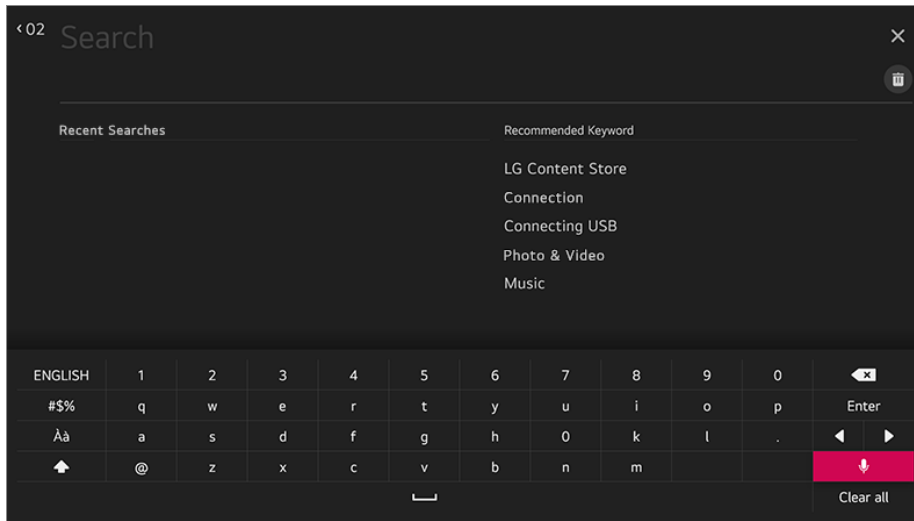
### Speech to Text භාවිත කිරීම

ඔබට කථන හඳුනාගැනීමේ කාර්යය භාවිතයෙන් පෙළ ක්ෂේත්‍රවල පෙළ ඇතුළු කළ හැකිය.

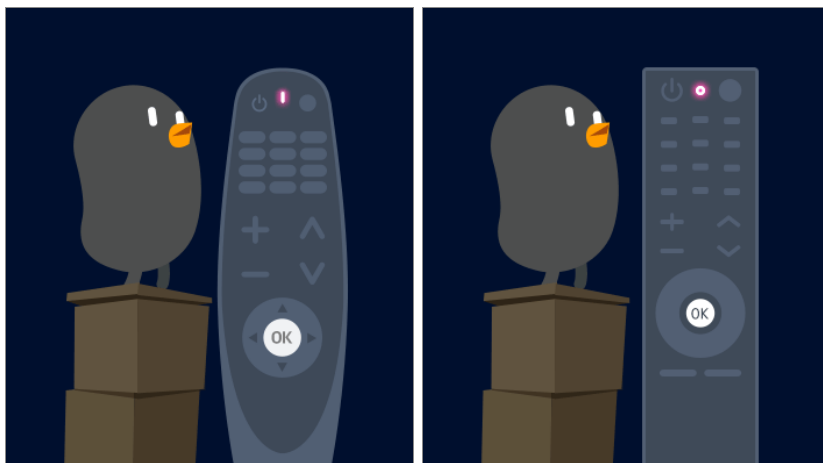
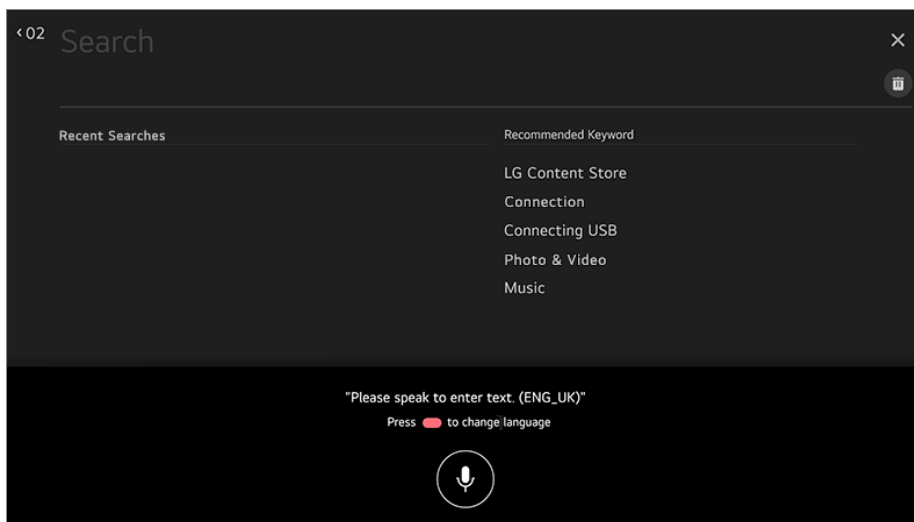
කථන ආදාන ප්‍රකාරය වෙත මාරු කිරීම සඳහා යතුරු පුවරු තිරයේ  බොත්තම තෝරන්න.

- සමහර මාදිලි සහාය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

01 අනාථය යතුරු පුවරුව විවෘත කිරීමට පෙළ කොටුවේ Magic Remote දර්ශකය ගෙන යන්න.



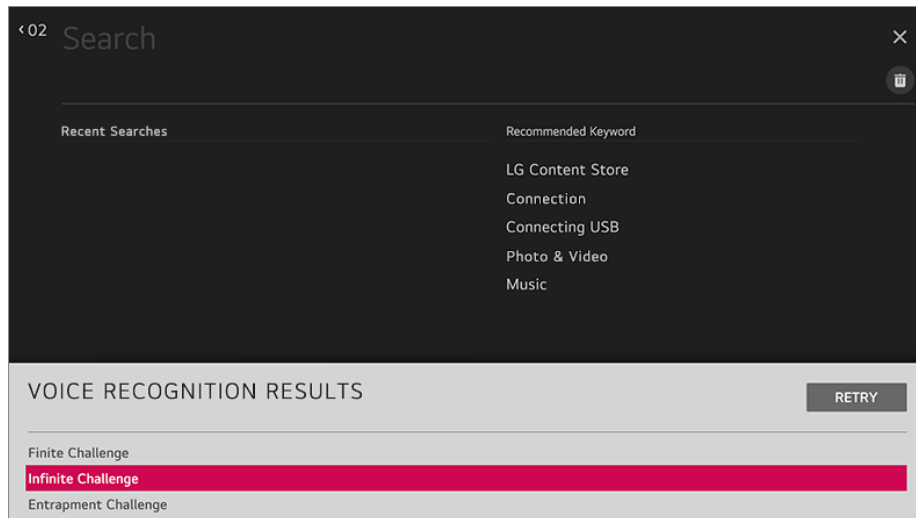
- 02 අතළුය යතුරු පුවරුවේ 🗣️ බොත්තම ඔබන්න. නැතහොත් දුරස්ථ පාලකයේ 🗣️ බොත්තම ඔබන්න.
- 03 පහත පෙන්නුම් පරිදි හඬ හඳුනාම් තොරතුරු කවුළුව විවෘත වූ පසු, හෙමින් සහ පැහැදිලිව දුරස්ථ පාලකයේ මයික්රෝෆෝනයට කථා කරන්න.



- 04 ඔබ ශබ්ද නඟා කියවූ ඒවාට සමාන වචන තිබේ නම්, පහත දැක්වෙන පරිදි බහුවිධ ප්රතිඵල ලැයිස්තුවක් දැකිය හැකියි. ඔබට අවශ්ය ප්රතිඵල නොලැබේ



නම්, නැවත උත්සාහ කිරීමට **නැවත උත්සාහ කරන්න** ඔබන්න. ප්රතිඵලයක් නොමැතිව සහ එය පෙළ කොටුවේ සංදර්ශනය වනු ඇත.



## Speech to Text භාවිත කරන විට අනතුරු ඇඟවීම්

- Speech to Text කාර්යය භාවිත කිරීමට පෙර ජාල සම්බන්ධතාව පරීක්ෂා කරන්න.
- ඔබට **⚙️ → ⓘ → පොදු → භාෂාව (Language) → මෙනු භාෂාව (Menu Language)** තුළින් භාෂාව වෙනස් කළ හැකිය. වෙනත් කථන හඳුනාගැනීමේ භාෂාවක් වෙත නාවකාලිකව මාරු වීමට, හඬ හඳුනා ගැනීමේ තොරතුරු සංදර්ශන කවුළුව තුළ **🔴** බොත්තම ඔබන්න.
- ඔබ හඬ හඳුනාගැනීමේ නියමවලට එකඟ වන්නේ නම් පමණක් ඔබට මෙම කාර්යය භාවිත කිරීමට හැකිය.
- Speech to Text අනුපාතය පරිශීලකගේ ලක්ෂණ (හඬ, උච්චාරණය, උච්චාරණ ලිලාව සහ වේගය) සහ පරිසරය (ශබ්දය සහ TV හඬ පරිමාව) මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.
- Speech to Text හි නිරවද්යතාව වැඩිදියුණු කිරීමට, ඔබ Magic Remote මයික්රෝෆෝනයේ සිට සෙ.මි. 10 (අඟල් 4) පමණ දුරින් පැහැදිලිව සහ ශබ්ද නගා කථා කළ යුතුය.
- හඬ හඳුනාගැනීමේ **වෙබ් බ්රව්සරය** (සාමාන්ය සෙවීම බැහැර කරයි) ඕනෑම මුරපද ආදාන ක්ෂේත්රයක සහ ලිපින තීරුවක ලබා ගත නොහැකිය.

## දුරස්ථ පාලකයේ තවත් විශේෂාංග බැලීමට

## දුරස්ථ පාලකයේ තවත් විශේෂාංග බැලීමට

ඔබගේ TV නිරය මත සංදර්ශනය වෙත බොත්තම භාවිතා කරමින් ඔබගේ TV

වෙන සම්බන්ධ කළ තවත් විශේෂාංග හෝ බාහිර උපාංග පාලනය කළ හැකිය.

01 දුරස්ථ පාලකයේ ... බොත්තම ඔබන්න.

02 දුරස්ථ පාලකය භාවිතා කරමින් ඔබගේ TV තිරය මත සංදර්ශනය වන **තවත් ක්‍රියාවන්** මත වන ඔබ කැමති බොත්තම තෝරන්න.



❶ ඔබට ඔබේ TV තිරය ග්‍රහණය කළ හැකිය.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- ඔබට **ඡායාරූප හා වීඩියෝ** යෙදුමේ තිරය-ග්‍රහණය කළ රූප බැලීමට/මැකීමට හැකිය.
- ඔබට **ඡායාරූප හා වීඩියෝ** යෙදුම තුළ USB ගබඩා උපාංගයට තිර-ග්‍රහණය කළ අනුරූපිතයක් කළ හැකිය.  
(සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.)

❷ කාලසටහන් සැකසුම දියත් කරන්න.

❸ පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය වෙන සම්බන්ධ කරන්න.

සමහර TV සැකසුම් අයිතමවල **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තෝරන්න, එවිට ඔබට අයිතමයේ පරිශීලක අත්පොත පෙනෙනු ඇත.

❹ ඔබ නරඹන රූපවාහිනී වැඩසටහනේ තොරතුරු සහ බාහිර ආදානය තිරය මත සංදර්ශනය කෙරේ.

❺ තරඟ ක්‍රීඩා නැරඹීම සඳහා ඔබට පින්තූර/ශබ්ද ප්‍රකාරය සැකසිය හැකිය.

❻ ඔබට ඔබ නරඹන වැඩසටහන ආශ්‍රිත 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.



# විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය භාවිතා කිරීම

## විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය ස්වයංක්රීයව සකසමින්

ඔබ විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය සකස් කරන විට, ඔබට AI දුරස්ථ පාලකයෙන් වෙන් කළ දුරස්ථ පාලකයක් භාවිතා කිරීම වෙනුවට පර්යන්ත උපාංග (Blu-ray/DVD ධාවකය, හෝම් තියටර්, සෙට්-ටොප් පෙට්ටිය, ආදිය) පාලනය කිරීමට හැකිය.

TV හි **HDMI IN** ලෙස සැකසීමට උපාංග සම්බන්ධ කර උපාංගය ක්රියාත්මක කරන්න.

හස්තීය සැකසුම් රහිතව විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය ස්වයංක්රීයව සැකසීමට TV සම්බන්ධිත උපාංගය හඳුනාගනු ඇත.

- විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය සැකසීමෙන් අනතුරුව, ඔබට අතිරේක පරිශීලක සැකසුම් සිදු කිරීමට අවශ්‍ය වෙනු ඇත.
- විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය සඳහා සැකසුම් සම්පූර්ණ කිරීමට තත්පර කිහිපයක් ගත වෙනු ඇත.
- සමහර මාදිලිවල, ඔබට විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය සැකසිය හැක්කේ සම්බන්ධිත උපාංගයක ආදානයක් හැරවීමෙන් පසු පමණි.
- සම්බන්ධිත උපාංගය පදනම්ව, විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය සඳහා ස්වයංක්රීයව සැකසුම් විශේෂාංගය (ස්වයංක්රීය උපාංග සම්බන්ධතාව) සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය හස්තීයව සැකසීම

විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය ස්වයංක්රීයව සකසන්නේ නොමැති නම් හෝ **AV IN/COMPONENT IN** වෙත සම්බන්ධ කර ඇති නම්, ඔබට එය හස්තීයව සැකසිය හැකිය.

01  →  → **සම්බන්ධතාවය** → **උපාංග සම්බන්ධතා සැකසුම්** → **විශ්වීය පාලනය සැකසුම්** තෝරන්න.

02 ඔබට සැකසීමට අවශ්‍ය උපාංග ආකාරය තෝරන්න.

03 තිරයේ මාර්ගෝපදේශය අනුව විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය සඳහා වන සැකසුම් සම්පූර්ණ කරන්න.

ඔබට විශ්වීය දුරස්ථ පාලක සැකසුම් වෙනස් කිරීමට හෝ අවලංගු කිරීමට හෝ හැකිය.

- මෙම විශේෂාංගය Magic Remote සමග පමණක් භාවිත කළ හැකිය.
- එය සපයා නැති නම් ඔබට Magic Remote මිලදී ගත හැකිය.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- **AV IN/COMPONENT IN** පොටවල් නිශ්චිත මාදිලිවල පමණක් ලබා ගත හැකිය.

- උපාංගයක සැකසුම් වෙනස් කිරීමේදී, එය ක්රියාත්මකව ඇති බවට පළමුව වග බලාගන්න.
- ජාලයට සම්බන්ධ වූ පසු, ඔබට නවතම යාවත් කළ තොරතුරු මගින් විශ්ව දුරස්ථ පාලකය සකස් කළ හැකිය.
- විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය සඳහා හස්තීය සැකසුම් විශේෂාංගය ක්රීඩා කොන්සෝලයකට සහය නොදක්වයි.
- සමහර බොත්තම් බාහිර උපාංගයේ මාදිලිය මත පදනම්ව ක්රියා කළ නොහැකිය.
- ඔබ පාලනය කිරීමට අපේක්ෂා කරන උපාංගය පාලනය කිරීමට, Magic Remote උපාංගය වෙත යොමු කරන්න. දුරස්ථ පාලක සංඥාව හොඳින් ලැබෙන බව තහවුරු කිරීම සඳහා උපාංගය ඉදිරිපිට වස්තු කිසිවක් නොමැති බවට වග බලා ගන්න.

## 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.

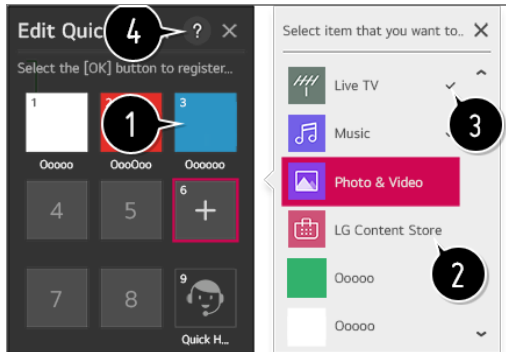
### ඉක්මන් පිවිසුම සැකසීම

- 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 උත්පතන 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 ඇති 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 තේරීම 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) වෙත සම්බන්ධ කිරීම

### SIMPLINK භාවිත කිරීම

තනි දුරස්ථ පාලකයකින්, ඔබට HDMI සමග TV එකකට සම්බන්ධ කර ඇති සවුන්ඩ් බාර් ස්පීකරය හෝ සෙට්-ටොප් පෙට්ටිය වැනි විවිධ උපාංග පහසුවෙන් කළමනාකරණය කළ හැකිය.

- එකවර උපාංග තුනක් දක්වා සම්බන්ධ කර භාවිතා කළ හැකිය.

- 01 SIMPLINK HDMI ජර්නිදාන නොට HDMI කේබලයක් සහිත TV **HDMI IN** නොටට සම්බන්ධ කරන්න.
- 02 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
- 03  → **සම්බන්ධතාවය** → **උපාංග සම්බන්ධතා සැකසුම්** තෝරන්න.
- 04 **SIMPLINK (HDMI-CEC) ක්‍රියාත්මකයි** වෙත සකසන්න.

- 05 **ස්වයං බල සමමුහු** සැකසීම් **ක්රියාත්මකයි** හෝ **ක්රියා විරහිතයි** වෙන වින්යාස කරන්න. (ස්වයං බල සමමුහුර්ත කිරීම **ක්රියාත්මකයි** වෙන 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 බොන්නම ක්ලික් කරන්න.
- මෙම විශේෂාංගය **SIMPLINK** ලාංඡනය සහිත උපාංග සමග පමණක් ක්‍රියා කරයි. බාහිර උපාංගයේ SIMPLINK ලාංඡනය සඳහා පරීක්ෂා කරන්න. සඳහන් කර ඇති නිෂ්පාදන හැර වෙනත් නිෂ්පාදනයක් භාවිතා කිරීමෙන් ක්‍රියාකරවීම අතරතුර ගැටළු ඇති කිරීමට ඉඩ ඇත.
  - Simplink භාවිතා කිරීම සඳහා, ඔබ CEC (Consumer Electronics Control) ක්‍රියාකාරීත්වය සහිත අධිවේගී HDMI<sup>®</sup> කේබලයක් භාවිතා කළ යුතුය. උපාංග අතර තොරතුරු හුවමාරුව සක්‍රීය කිරීම සඳහා අධිවේගී HDMI<sup>®</sup> කේබලයෙහි pin 13 ඇත.
  - ඔබට හඬ HDMI කේබලය හරහා සබැඳුණු බාහිර ශ්‍රව්‍ය උපකරණය වෙත ප්‍රතිදාන කිරීමට අවශ්‍ය නම්, **SIMPLINK (HDMI-CEC) ක්‍රියාත්මකයි** වෙන සකසන්න.

## 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 දුර්ගත ක්‍රියාකාරීත්වය සීමා සහිත විය හැකිය.

### ප්‍රධාන බලය ක්‍රියාවිරහිතයි

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

- මෙම විශේෂාංගය නිශ්චිත උපාංගවල පමණක් ලබා ගැනීමට හැකිය.

### ප්‍රධාන බලය ක්‍රියාත්මකයි

**ස්වයං බල සමමුහු, ක්‍රියාත්මකයි** ලෙස උපාංග සම්බන්ධතා සැකසුම් තුළ සකසා ඇත්නම්; SIMPLINK-සබැඳි උපාංගයක් ක්‍රියාත්මක කිරීමෙන් TV ක්‍රියාත්මක වෙනු ඇත.

- **SIMPLINK (HDMI-CEC) ක්‍රියා විරහිතයි** වෙත සකසා ඇති නම්, **ස්වයං බල සමමුහු ක්‍රියාත්මකයි** වෙත සැකසීමට නොහැකිය.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## ජරවේශයතාවය සඳහා කෙටිම.

### ජරවේශයතාව වෙත කෙටි ම.

ඔබට **ජරවේශයතාව** වෙත උසස් සැකසීම් මෙනුවට පිවිසීමෙන් තොරව යාමට හැකිය.

ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ ඇති  බොත්තම ඔබන්න.

ඔබට **ඉහළ අසමතාවය**, **අළු පැහැය**, **වර්ණ ජරනිවර්තය කරන්න**, යනාදිය සැකසිය හැකිය.

## ආදාන උපාංගයක් USB වෙත සම්බන්ධ කිරීම

### 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 පථයට 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

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

- LG TV සමග 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 විදින්න

## සජීවී මෙනුව වෙතින් වැඩි යමක්

## සජීවී මෙනුව භාවිත කිරීම

ඔබට TV විකාශ නරඹන විට පහසුවෙන් අදාළ විශේෂාංග භාවිත කළ හැකිය. දුරස්ථ පාලකයේ **LIST** බොත්තම ඔබන්න.

නැතහොත් දුරස්ථ පාලකයේ ඇති **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබා **නාලිකා** තෝරන්න.



- ❶ **නාලිකා** : දැනට විකාශනය වෙමින් පවතින විකාශන අන්තර්ගත ලැයිස්තුවක් බලන්න.
  - ❷ **මාර්ගෝපදේශය** : ඔබට වැඩසටහන් සහ එක් එක් වැඩසටහනේ කාලසටහන බැලිය හැකිය.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සජීවී රූපවාහිනිය හුක්නි විදින්න** → **මාර්ගෝපදේශය බැලීම** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
  - ❸ **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 භාවිත කිරීම** 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.
    - මෙතුව දර්ශණය වන්නේ බාහිර ගබඩා උපාංගයක් සම්බන්ධ කර ඇතිවිට සහ පටිගත කළ වීඩියෝව නැරඹිය හැකි නම් පමණි.
- 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 සන්ය TV නාලිකාවලින් වෙනස් විය හැකිය.
  - නාලිකා ලැයිස්තුවේ සංදර්ශනය කර ඇති නාලිකා තොරතුරුවල බාහිර ඉලෙක්ට්රෝනික වැඩසටහන් මාර්ගෝපදේශ (EPG) සැපයුම්කරුවන් විසින් සපයන ලද තොරතුරු ඇතුළත් වන නිසා, එය සන්ය TV නාලිකාවලින් වෙනස් විය හැකිය.
  - සාමාන්ය සජීවී විකාශන සේවාව ලබා ගැනීම සඳහා ඔබ ජාල සැකසුම්, කලාප සැකසුම් සහ ස්වයංක්රීය නාලිකා සැකසුම් සම්පූර්ණ කළ යුතුය.

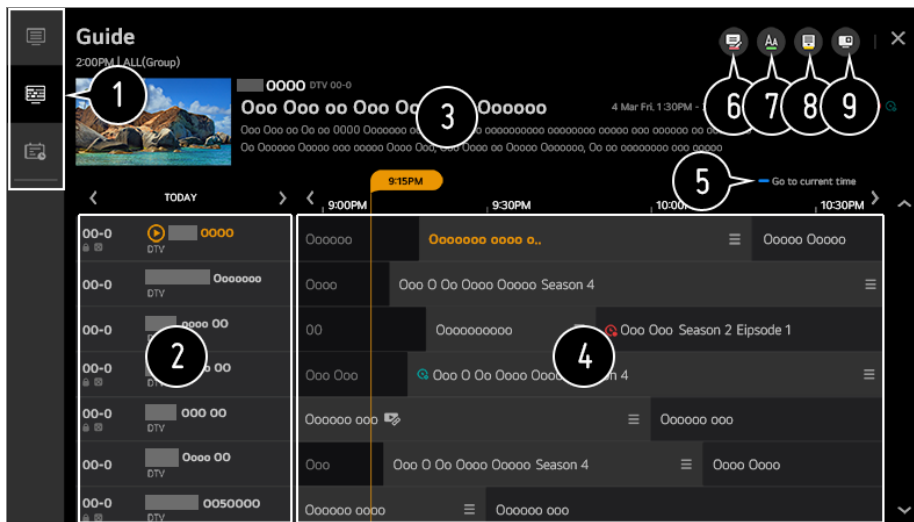


- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

# මාර්ගෝපදේශය බැලීම

## මාර්ගෝපදේශය බැලීම

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



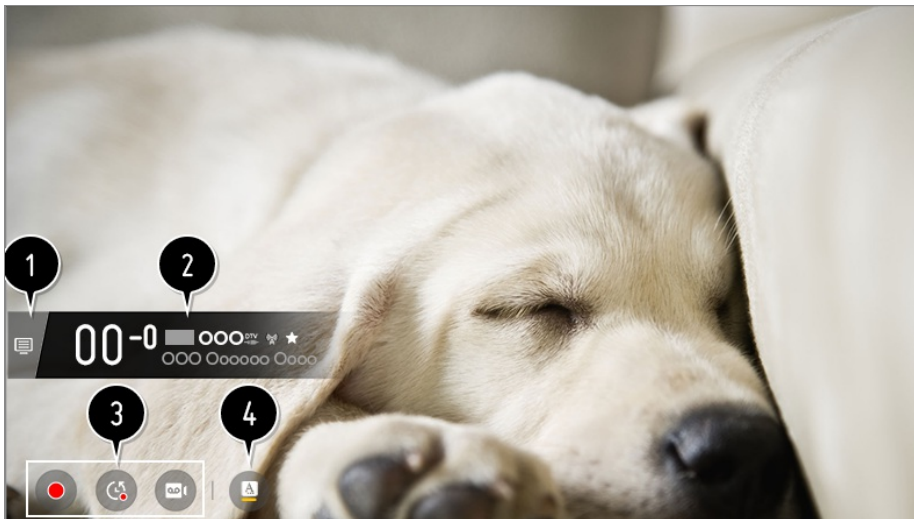
- 1 එක් එක් ජර්දේශය මත ක්ලික් කර ඔබට යෙදුම් වෙන විතැන් විය හැකිය.
- 2 ඔබට නාලිකාවෙහි හා ජර්වාරකයෙහි තොරතුරු බැලිය හැකිය.
- 3 ඔබට අවධානය යොමු කළ වැඩසටහන් තොරතුරු මෙන්ම ඔබ දැන් නරඹමින් සිටින වැඩසටහන පිළිබඳ තොරතුරු බැලිය හැකිය.
- 4 ≡ බොත්තම හෝ අපේක්ෂිත වැඩසටහනේ මාතෘකාව තෝරන්න. ඔබට වැඩසටහන මත නවත් විස්තර බැලීමට සහ **නරඹන්න/පවිගත කරන්න** ක්රියා කිරීමට හැකිය (නිශ්චිත මාදිලිවලට පමණක් ලබා ගත හැකිය) නැතහොත් **සිහිකැඳවීම/සැලසුම් කළ පවිගත කිරීම** (නිශ්චිත මාදිලිවලට පමණක් ලබා ගත හැකිය), යනාදිය කළ හැකිය.
- 5 වර්තමාන දිනය සහ වේලාව සඳහා ඔබව වැඩසටහන් ලැයිස්තුවට රැගෙන යනු ඇත.
- 6 **නාලිකා කළමනාකරු** දියත් කරන්න.
- 7 ඔබට තිරයේ සංදර්ශනය වන නාලිකා ගණන සිරුමාරු කිරීම සඳහා වැඩසටහන් ලැයිස්තුවේ ජර්මාණය වෙනස් කළ හැකිය.
- 8 පෙරහන සකසයි.
- 9 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 බැනරය දිස් වේ.






- 1 **නාලිකාව** වෙත විතැන් කරන්න.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සජීවි රූපවාහිනිය හුක්නි විදින්න** → **සජීවි මෙනුව වෙතින් වැඩි යමක්** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
- 2 එය ඔබ නරඹන වැඩසටහනේ තොරතුරු සංදර්ශනය කරයි. විස්තරාත්මක වැඩසටහන් තොරතුරු බැලීමට හෝ බැනරයට සම්බන්ධ අමතර විශේෂාංග ධාවනය කිරීමට විස්තරාත්මක තොරතුරු උත්පන්නය වෙත ඇතුළු වීම සඳහා නාලිකා බැනරයක් තෝරන්න.

ඔබට **▲/▼** බොත්තම් භාවිතයෙන් වෙනත් නාලිකා පිළිබඳ විකාශන තොරතුරු බැලිය හැකිය.

ඔබට **◀/▶** බොත්තම් භාවිතයෙන් ඔබ දැන් නරඹමින් සිටින නාලිකා පිළිබඳ විකාශන තොරතුරු බැලිය හැකිය.

බැනරයේ 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 බලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සජීවී රූපවාහිනිය හුක්නි විදින්න → Live Playback** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
- 4 ඔබ නරඹන වැඩසටහන තුළ **උපශීර්ෂය** හෝ **ඕඩියෝ භාෂාව**, වැනි තොරතුරු ඇතුළත් වන්නේ නම්, ඔබට මෙම විශේෂාංග සැකසිය හැකිය.
  -  : ඔබට **උපශීර්ෂය** සැකසීමට හැකිය.
  -  : ඔබට **ඕඩියෝ භාෂාව** සැකසීමට හැකිය.
    - ඩිජිටල් විකාශන සමග පමණක් ලබා ගත හැකිය.
  -  : ඔබට **බහු ඕඩියෝ** සැකසීමට හැකිය.
    - ප්රතිසම විකාශන සමග පමණක් ලබා ගත හැකිය.
- විකාශන සංඥා මත පදනම්ව ලබා ගත හැකි විශේෂාංග 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 තාවකාලිකව 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 ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න.
- 03 තිරයේ පහළම ඇති **Live Playback ආරම්භ කරන්න** බොත්තම ඔබන්න.
- 04 සජීවී විකාශය නරඹන අතරතුර ඔබට නැරඹීම යළි ආරම්භ කිරීමට අවශ්‍ය ප්රගති තීරුවේ ලක්ෂ්‍යයක් තේරීමට දර්ශකය භාවිත කරන්න. මෙම විශේෂාංගය භාවිත කිරීමට ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ ◀/▶ බොත්තමද එබීමට හැකිය.  
ප්රගති තීරුවේ වත්මන් ලක්ෂ්‍යයට පෙර ලක්ෂ්‍යයක් තෝරන්න.



- Live Playback ක්‍රියාකාරීත්වය භාවිතා කළ හැකිවනු ඇත්තේ ඇත්තේදෝ ආදාන පර්යන්තය හරහා ඔබ නරඹන විකාශන නාලිකා සඳහා පමණි. කෙසේ වෙතත්, රේඩියෝ නාලිකාවකට සවන් දෙමින් සිටින අතරතුර ඔබට මෙම විකල්පය භාවිත කළ නොහැකිය.
- 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.
- 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 ක්‍රියාත්මක කරන්නේ නම් සජීවී පසුවාදන ප්‍රකාරයෙහි සුදුසු ඇති විට රේඩියෝ මැකේ.
- සජීවී ප්‍රතිවාදනයක දී නාලිකා අතර මාරුවීම පෙර නාලිකාවේ දත්ත මකනු ඇත.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## 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 දණ්ඩක් සම්බන්ධ කරන්න.  
ඔබ USB HDD එකකට පටිගත කරන ලෙස නිර්දේශ කෙරේ.
- 02 සජීවී විකාශනයක් නරඹන අතරතුර **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න.
- 03 නිරයේ පහළම ඇති  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 දණ්ඩෙහි අවම වශයෙන් 4 GBක බෙදුම් ජ්‍යෙෂ්ඨත්වයක් තිබිය යුතුය.
- පටිගත කළ හැකි කාලය ඔබේ USB ගබඩා උපාංගයේ ධාරිතාව මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.
- USB මතකයට පටිගත කිරීමේ මූලික උත්සාහයෙන් පසුව, රූපවාහිනිය විසින් කාර්ය සාධන පරීක්ෂණයක් සිදු කරනු ඇත. පරීක්ෂණය සාමාන්‍ය පරිදි අවසන් වූ පසු පටිගත කිරීම ආරම්භ කරන්න.
- අන්තර්ගත ආරක්ෂණ තාක්ෂණය භාවිත කරන නිසා, පටිගත කළ වීඩියෝව PC වල හෝ වෙනත් TV මාදිලිවල වාදනය කළ නොහැකිය. එමෙන්ම, TV එකේ වීඩියෝ පරිපථය ජ්‍යෙෂ්ඨාපනය කර ඇති නම් වීඩියෝව 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 නොපැහැදිලිවී හැකිය. පරිපූර්ණ ලෙස, TV එක ක්‍රියාත්මක කිරීමට පෙර ඔබ පටිගත කිරීම නතර කර නාලිකාව පටිගත වී ඇතිදැයි පරීක්ෂා කළ යුතුය.

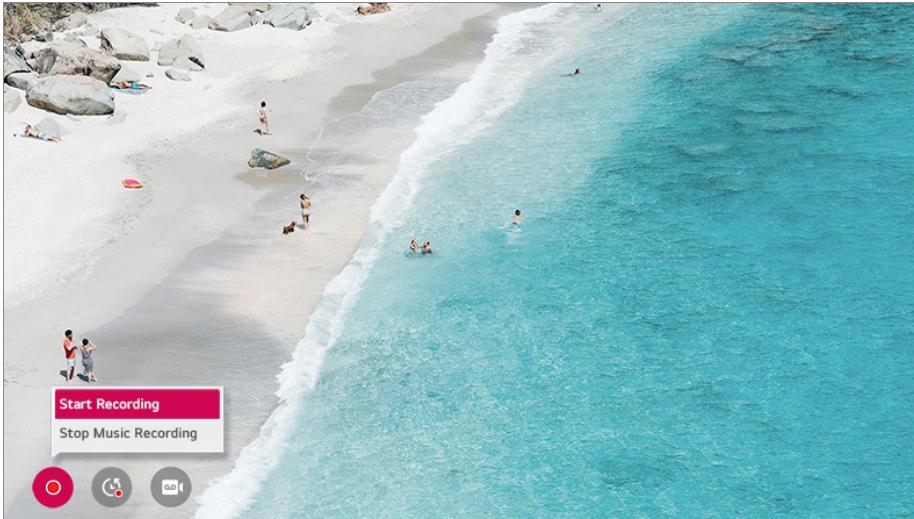
- පටිගත කිරීමේ ගුණාත්මය USB ගබඩා උපාංගයේ කාර්යසාධනය මත පදනම් වේ.
- USB ගබඩා උපාංගයක් දෝෂ සහිත වුවහොත්, පටිගත කිරීම නිසියාකාරව සම්පූර්ණ නොවිය හැක.
- USB හබ් එකක් හෝ විහිදුම් කේබලයක් භාවිත කරන විට USB ගබඩා උපාංගය නිසි පරිදි ක්‍රියා නොකිරීමට හෝ ක්‍රියාත්මක නොවීමට හැකිය.
- ඉතිරි ගබඩා ධාරිතාව ප්‍රමාණවත් නොවේ නම් පටිගත කිරීමට බාධා විය හැකිය. 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.
- ඇන්ටෙනා ආදාන පර්යන්තය හරහා ඔබ තරඹන විකාශන නාලිකා පමණක් පටිගත කළ හැකිවනු ඇත.
- USB උපාංගයකින් පටිගත කරන විට Bluetooth සහ USB තොට නිසි පරිදි ක්‍රියා නොකළ හැකිය.
- තත්පර 10කට වඩා අඩු පටිගත කිරීම් නොසුරුකෙනු 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 තරඹන අතරතුර **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න.
- 02 තිරයේ පහළ වම් කෙළවරේ ඇති  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 ජේම්මානුවන් 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 අන් 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.
- ජේම්මානුවන් විකාශන සමග පමණක් ලබා ගත හැකිය.
- Music Catch කාර්යය සමගින්, ඔබට පැය දෙකක් දක්වා සංගීතය වාදනය කළ හැකිය.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

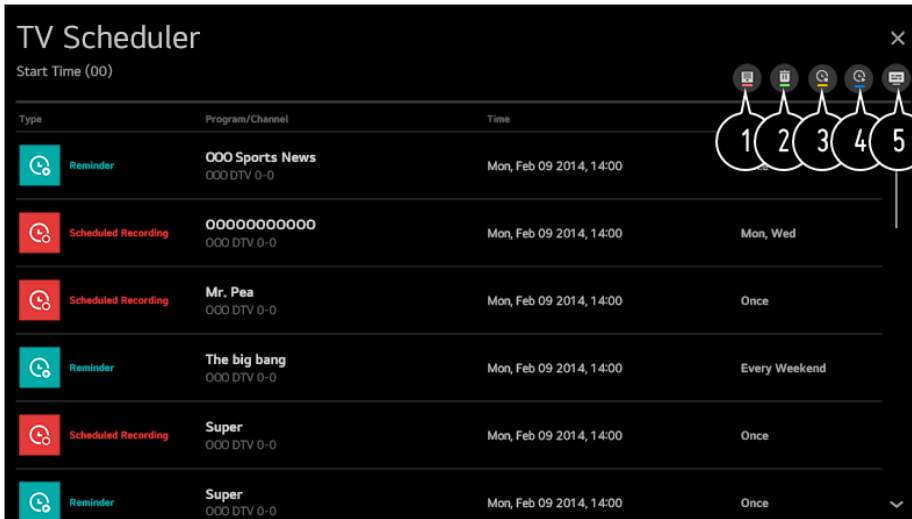
## කාලසටහන් සැකසුම භාවිත කිරීම

### 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 **මාර්ගෝපදේශය** දියත් කරන්න.




## වැඩසටහන කාලසටහන්ගත කිරීම

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

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ **LIST** බොත්තම ඔබා, තිරයේ වම් පස **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.

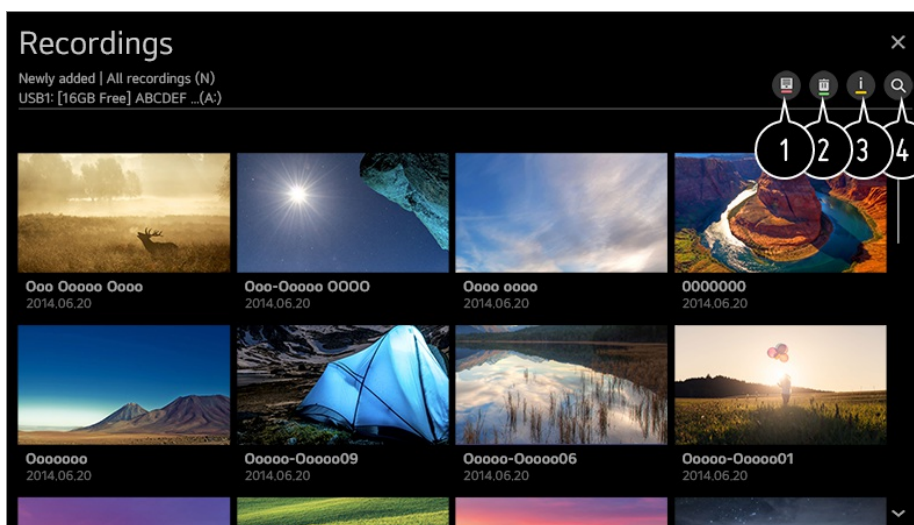
- 01 දුරස්ථ පාලකයේ **LIST** බොත්තම ඔබා, තිරයේ වම් පස **කාලසටහන් සැකසුම** ටැබය තෝරන්න.
  - 02 ඉහළ දකුණු පස  තෝරන්න.
  - 03 ඉහළ දකුණු පස  හෝ  තෝරන්න.
  - 04 **හස්තීයව තනන්න** තෝරන්න.
  - 05 පටිගත කිරීමට හෝ නැරඹීමට දිනය, වේලාව සහ නාලිකාව සකසන්න.
- කාලසටහන්ගත පටිගත කිරීමේ දිග අවම වශයෙන් මිනිත්තු 1 විය යුතුය.

## 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 ධාවනය කිරීමට ගබඩා උපාංගය, පටිගත කිරීමේ වර්ගය, වර්ග කිරීමේ ක්රමය සහ දර්ශන වර්ගය තෝරන්න.
- ❷ කැමති අන්තර්ගතය තෝරා මකන්න.
- ❸ අන්තර්ගතය පිළිබඳ විස්තරාත්මක තොරතුරු සංදර්ශනය කරන්න.

ඔබට විස්තරාත්මක තොරතුරු දත්තයන් තුළ අන්තර්ගතය වෙනස් කිරීමට හැකිය.

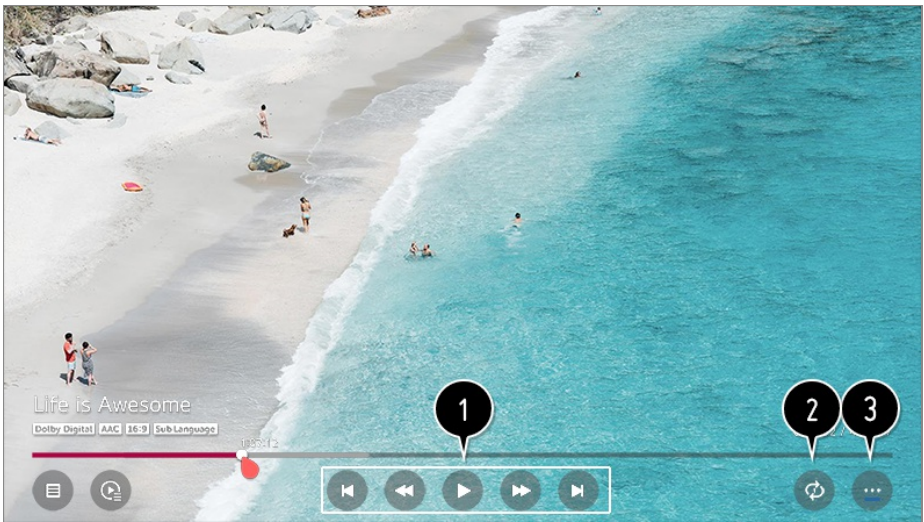
**4 සොයන්න** දියත් කරන්න.

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

## පටිගත කිරීම් ධාවනය කිරීම

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

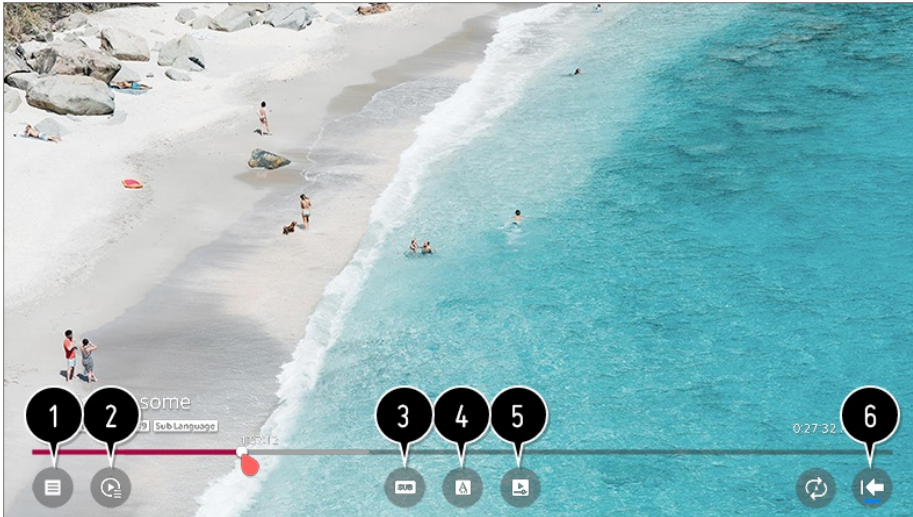
- 01 ඔබේ කැමති පටිගත කිරීම **පටිගත කිරීම්** යෙදුමෙන් තෝරන්න.
- 02 පසුවාදනය අතරතුර ඔබට ඔබේ කැමති පටිගත කිරීමේ පසුවාදනය **රෝදය (OK)** බොත්තම එබීමෙන් පාලනය කළ හැකිය.



- 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

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



- ❶ පටිගත කිරීම් වෙත ආපසු යන්න.
  - ❷ පටිගත කිරීම් නැවත ධාවනය වන අතරතුර සිඟිති රූපය පහළින් පටිගත කිරීම් ලැයිස්තුව පෙන්වන්න.
  - ❸ සංචාන උපසිරැසි ක්රියාත්මක හෝ ක්රියාවිරහිත කරන්න.
  - ❹ ප්රතිදාන කළ හැකි ශ්රව්ය භාෂාව තෝරන්න.
  - ❺ අවසන් වරට බැඳූ දර්ශනයකින් ධාවනය යළි ආරම්භ කිරීමට ඔබට දිගටම නැරඹීම සැකසිය හැකිය.
  - ❻ 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 **Teletext** තෝරන්න.
- 03 TELETEXT කවුළුව දිස් වේ.
- 04 TV විකාශන සහ TELETEXT එකවිට බැලීමට, දුරස්ථ පාලකයේ ... බොත්තම



ඔබා **Teletext** තෝරන්න.

වර්ණ බොත්තම

පූර්ව හෝ අනුගාමී පිටුව තේරීමට.

අංක බොත්තම

ගෙන යාමට පිටු අංකය ඇතුළු කරයි.

 **(නාලිකා) ^/v** බොත්තම

පූර්ව හෝ අනුගාමී පිටුව තේරීමට.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## විශේෂ Teletext කාර්යය

01 දුරස්ථ පාලකයේ ... බොත්තම ඔබන්න.





02 **Teletext විකල්පය** තෝරන්න.

03 **TELETEXT** මෙනුව තෝරන්න.

### **Index**

එක් එක් සුවි 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**



තේරවීලි හෝ ජ්‍යෙෂ්ඨතාවලට විසඳුම් යනාදී, සැඟවූ තොරතුරු සංදර්ශනය කිරීමට මෙහුව 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 මෙහුව නැවත තෝරන්න.

### **භාෂාව**

Teletext භාෂාව සකසයි.

- ඩිජිටල් ජ්‍යෙෂ්ඨතා 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/ද්විතීයික ටෙලිටෙක්ස්ට් භාෂාව** තෝරන්න.

- ඩිජිටල් ජ්‍යෙෂ්ඨතා 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 ගැන තවත් දැනගන්න**

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 අත්දැකීමකට පෘෂ්ඨවම TV එකට. HbbTV සේවා ක්‍රම ගණනාවකින් සකස් කළ හැකිය, වඩාත්ම ජනප්‍රිය  එබ්බීටී. පරිශීලකයන් දුර්ගීය වශයෙන් සම්ප්‍රදායික සංචාලන යතුරු (OK බොත්තම සහ , , ,  ඇතුළත්ව) සමගින් සේවා ගවේෂණය කරයි. HbbTV පිරිවිතරවල වත්මන් අනුවාදයට පුළුල් පරාස සම්බන්ධතාවකට වඩා විඩියෝවක “අනුවර්තක ප්‍රවාහ කිරීම” සඳහා සහායද ඇතුළත්ය. මෙලෙස නරඹන්නාට ලබා ගත හැකි හොඳම රූපය සහතික කරයි. HbbTV පිළිබඳ වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා, වෙත 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.
- සජීවී පසුවාදනය ක්‍රියාත්මක විට, HbbTV අක්රිය වේ.
- HbbTV සේවාව භාවිත කරන අතරතුර, සංචාලන යතුරු සහ **රෝදය (OK)** බොත්තම Magic Remote හි දුර්ගතය නිරය මත සකස් කර ඇත් නම් අබල විය හැකිය. මෙම කාරණයේදී, දුර්ගතය සකස් කිරීමෙන් ඉවත් කිරීම පිණිස වම්, දකුණු, ඉහළ සහ පහළ යතුරු ඔබන්න. (මෙය Magic Remote එකට සහාය දක්වන මාදිලිවලට පමණක් අදාළ වේ.)

## LG Content Store අත්විඳීම

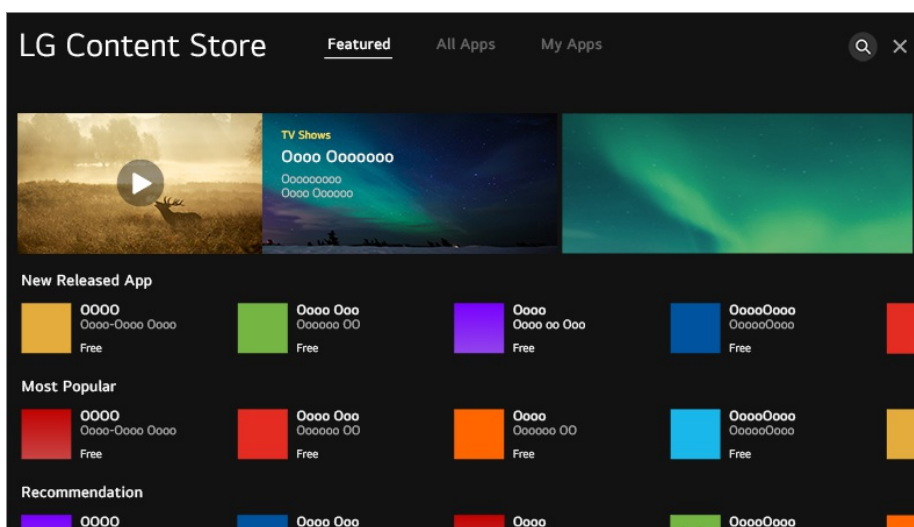
# LG Content Store පිරික්සීම

## LG Content Store භාවිත කිරීම

ඔබට අධියාපනය, විනෝදාස්වාදය, ජීවන රටාව, ප්රවෘත්ති සහ ක්රීඩා වැනි විවිධ ප්රවර්ගවලින් යෙදුම් බාගෙන භාවිත කළ හැකිය.

01 දුරස්ථ පාලකයේ 🏠 බොත්තම ඔබන්න.

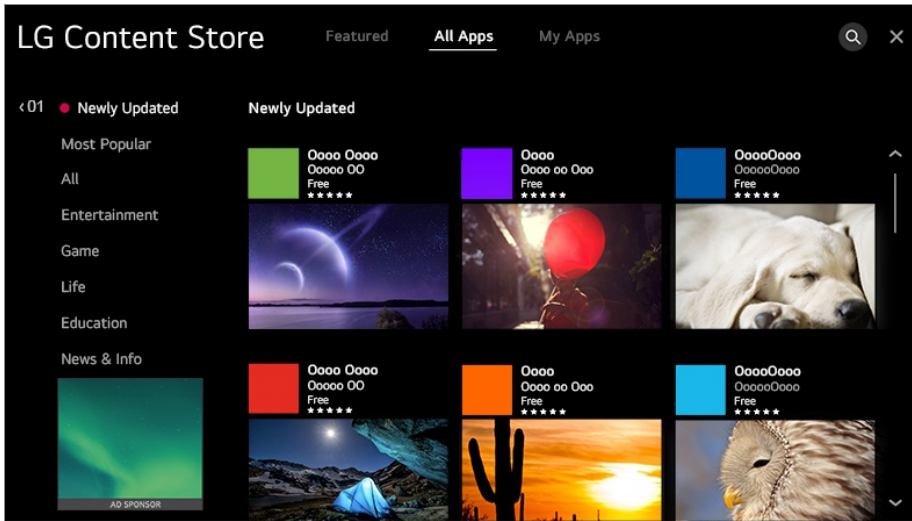
02 **LG Content Store** දියත් කරයි.



- 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 ⚙️ → ⓘ → පොදු → ආරක්ෂාව → යෙදුම් අගුළු තුළ වින්යාස කරන්න.

## 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 **සියලු යෙදුම්** ප්‍රවර්ගය තෝරන්න.  
තෝරා ගත් ප්‍රවර්ගයෙහි 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 ප්‍රවර්ග වෙනස් විය හැකිය.
  - ඔබේ TV එකේ ගබඩාව ප්‍රමාණවත් 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 **මගේ යෙදුම්** තුළ ඔබ විසින් බාගෙන ඇති යෙදුම් මකා දැමිය හැකිය.

## අන්තර්ගතය නිර්දේශ කිරීම

## අන්තර්ගතය නිර්දේශ කිරීම

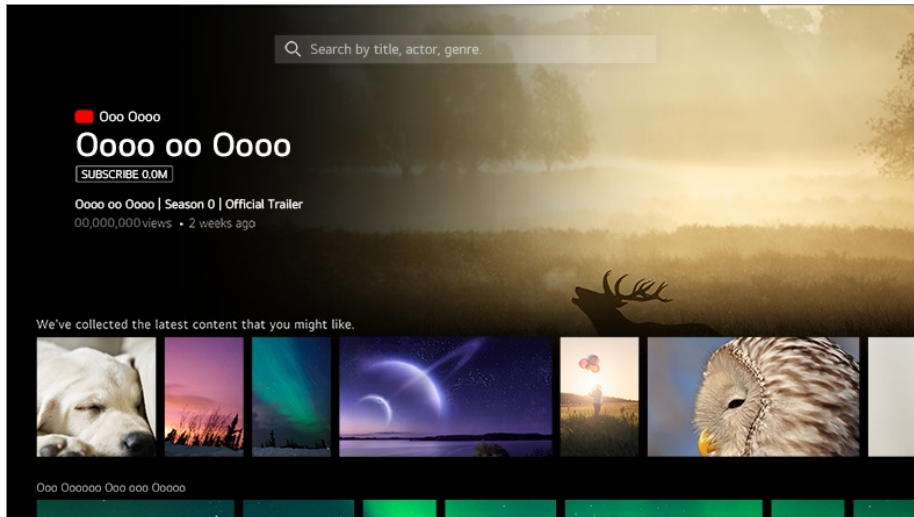
ඔබ නරඹන සංදර්ශනය හෝ TV නැරඹීමේ රටා මත පදනම්ව ඔබට අන්තර්ගත නිර්දේශ ලබා ගත හැකිය.

ඔබ සෙවි-වොෂ් පෙට්ටියක් භාවිතා කරමින් TV නරඹන්නේ නම්, නිර්දේශ කිරීමේ විශේෂාංගය සාමාන්‍ය පරිදි භාවිතා කිරීම සඳහා ඔබ විශ්වීය දුරස්ථ පාලකයේ

සැකසුම සම්පූර්ණ කළ යුතුය. තව තොරතුරු සඳහා, පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය තුළ රූපවාහිනිය ක්රියා කරවන ආකාරය → විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය භාවිතා කිරීම බලන්න.

01 දුරස්ථ පාලකයේ 🏠 බොත්තම ඔබන්න.

02 🔍 දියත් කරයි.



- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- නිර්දේශ කිරීමේ විශේෂාංගය භාවිතා කිරීම සඳහා ඔබ ජාලයට සම්බන්ධ විය යුතුය.
- රටවල් අනුව සේවා වෙනස් වේ, එබැවින් නිර්දේශ වෙනස් ලෙස සැපයීමට ඉඩ ඇත.
- ඔබ තරඹන සංදර්ශනයේ තොරතුරු මත පදනම්ව නිර්දේශ ලැයිස්තුව අඩුවෙන් අදාළ වීමට හෝ අදාළ නොවීමට ඉඩ ඇත.

# අන්තර්ගතය සෙවීම

## අන්තර්ගතය සෙවීම

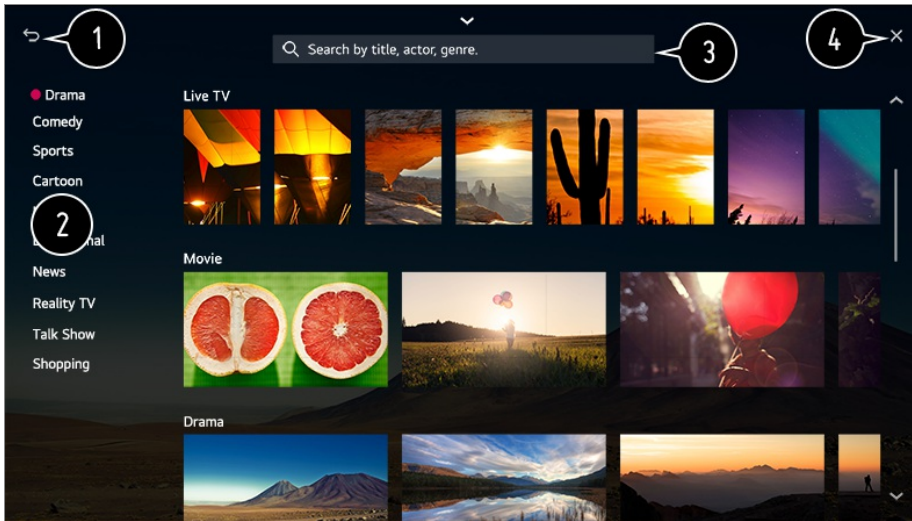
බැලීමේ රටා මත පදනම්ව ඔබට අන්තර්ගතය සඳහා නිර්දේශ ලබා ගැනීමට හෝ ඔබට අවශ්‍ය අන්තර්ගතය ඔබ විසින්ම සොයා ගැනීමට හැකිය.

01 දුරස්ථ පාලකයේ 🏠 බොත්තම ඔබන්න.

02 🔍 දියත් කරයි.

03 කැමති සෙවුම් පද භාවිත කරමින් විවිධ අන්තර්ගත සහ තොරතුරු සඳහා සොයන්න.





- ❶ පෙර තිරය වෙත ආපසු පැමිණේ.
  - ❷ මෙම විශේෂාංගය තෝරාගත් ප්රභේදය සඳහා අන්තර්ගත ලැයිස්තුවක් සපයයි.
  - ❸ සෙවුම් පදයක් ඇතුළු කරන්න.
  - ❹ සොයන්න වෙතින් පිටවන්න.
- සෙවුම් විශේෂාංගය භාවිතා කිරීමට ඔබ ජාලයට සම්බන්ධ විය යුතුය.
  - සෙවුම් ප්රතිඵල නාලිකාව, කලාපය, ජාල සැකසීම් සහ ඔබ නියම සහ කොන්දේසිවලට එකඟ යන්න මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.

# බාහිර උපාංග සම්බන්ධ කිරීම

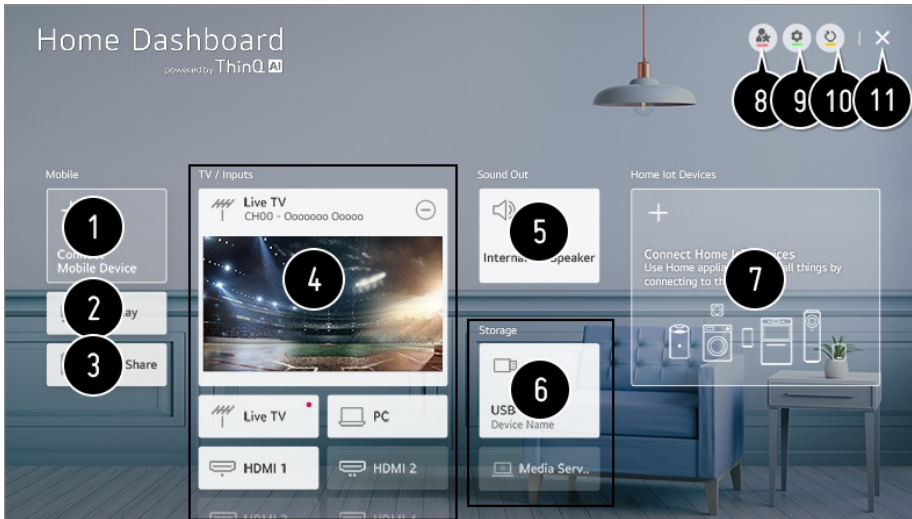
## නිවෙස් ඩිජිටල් බෝඩය භාවිත කිරීම

### නිවෙස් ඩිජිටල් බෝඩය භාවිත කිරීම

ඔබට TV වෙත සම්බන්ධ කර ඇති උපාංගයක් (ජංගම, බාහිර උපාංගය, Home IoT උපාංග, etc.) තේරීමට හෝ පාලනය කිරීමට හැකිය.

දුරස්ථ පාලකය මත වන 🏠 බොත්තම ඔබා **නිවෙස් ඩිජිටල් බෝඩය** තෝරන්න.

ඔබට දුරස්ථ පාලකයේ දී 📺 බොත්තම ඔබාගෙන සිටීමටද හැකිය.



1. ඔබට LG ThinQ යෙදුම හා සම්බන්ධ ස්මාර්ට් උපාංගය පරීක්ෂා කර තෝරා ගත හැකිය.  
 ක්‍රියාව පිළිබඳ වැඩි විස්තර සඳහා **බාහිර උපාංග සම්බන්ධ කිරීම → ස්මාර්ට් උපාංග සම්බන්ධ කිරීම** ඇති **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** පරිශීලනය කරන්න.
2. ඔබගේ TV පාලනය කිරීමට සහ TV තිරයේ ඔබගේ iPad හෝ Mac වෙතින් අන්තර්ගතය නැරඹීමට AirPlay/HomeKit භාවිතා කරන්න.
  - LGE උපාංගය තුළ අන්තර්ගතයන් සහ සේවාවන් වෙත පිවිසීම සහ ලද හැකි බව, කිසිදු පූර්ව දැනුම්දීමකින් තොරව වෙනස් විය හැකිය.
3. Bluetooth හරහා සම්බන්ධ කළ ස්මාර්ට් උපාංගයක් වෙතින්ද ඔබට ශබ්දය වාදනය කළ හැකිය.  
 ක්‍රියාව පිළිබඳ වැඩි විස්තර සඳහා **බාහිර උපාංග සම්බන්ධ කිරීම → TV එකේ ස්පීකර හරහා ස්මාර්ට් උපාංගයකින් ශබ්ද වාදනය කිරීම** ඇති **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** පරිශීලනය කරන්න.
4. ඔබට බාහිර පෝටය හෝ ජාලය තුළින් සම්බන්ධ කර ඇති බාහිර උපාංගය පරීක්ෂා කර තේරිය හැකිය.
5. දැනට තෝරාගෙන ඇති ප්‍රතිදාන ස්පීකරය දර්ශනය කෙරෙන අතර ඔබට ප්‍රතිදාන ස්පීකර් සැකසුම් තිරයට යා හැකිය.
6. ඔබට සම්බන්ධිත ගබඩා උපාංගය බැලීමට සහ තෝරා ගැනීමට හැකිය.
7. ඔබට මුල් තිර IoTහරහා සම්බන්ධ කර ඇති උපාංගය පරීක්ෂා කිරීමට සහ පාලනය කිරීමට හැකිය.  
 ක්‍රියාව පිළිබඳ වැඩි විස්තර සඳහා **බාහිර උපාංග සම්බන්ධ කිරීම → Home IoT උපාංග සම්බන්ධ කිරීම** ඇති **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** පරිශීලනය කරන්න.
8. අපේක්ෂිත මෙහෙයුම් පෙර සැකසීමෙන් ඔබට ඔබගේ උපාංගය පහසුවෙන් පාලනය කළ හැකිය.
9. **පිවිසෙන්න :** ඔබ ජංගමය මත නිර්මාණය කළ LG ThinQ ගිණුම වෙත ලොගින් වීමට/ලොග් අවුට් වීමට හැකිය.  
**සංස්කරණය කරන්න :** ඔබට **ආදාන** හෝ **Home IoT උපාංග** වලට සම්බන්ධ උපාංගයේ නම සංස්කරණය කිරීමට හෝ අදාළ සැකසුම් යොදාගැනීමට හැකිය.  
**ස්මාර්ට් ස්පීකරය වෙත සම්බන්ධ කරන්න :** බාහිර ස්මාර්ට් ස්පීකරය එකක්

සමග සම්බන්ධ කිරීමෙන් ඔබට ඔබේ TV පාලනය කළ හැකිය.

10 එය උපාංග ලැයිස්තුව නැවුම් කරයි.

11 **නිවෙස් ඩෑෂ්බෝර්ඩය** වෙතින් පිටවන්න.

- සැකසිය හැකි අයිතම මාදිලිය හෝ කලාපය අනුව වෙනස් වේ.

## Home IoT උපාංග සම්බන්ධ කිරීම

### Home IoT උපාංග සම්බන්ධ 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 ඩෑෂ්බෝර්ඩය** තෝරන්න.

04 ඉහළ දකුණු කෙළවරේ  ඔබා **පිවිසෙන්න** තෝරන්න.

05 ඔබගේ LG ThinQ ගිණුමට ලොගින් වන්න. ලියාපදිංචි LG ThinQ උපාංග ලැයිස්තුවක් දිස්වෙනු ඇත.

- ඔබ LG ThinQ යෙදුම ජේවයේ නොමැති ප්රදේශයක සිටි නම්, LG ThinQ උපාංග සම්බන්ධතාවය සහය නොදක්වනු ඇත.
- ඔබගේ OCF (Open Connectivity Foundation) සහය දක්වන උපාංගය<sup>1)</sup> හෝ වෙනත් IoT උපාංග ලියාපදිංචි කිරීම සඳහා **Home IoT උපාංග සම්බන්ධ කරන්න** සහ සැකසුම් යොදාගැනීමට උපදෙස් අනුගමනය කරන්න.  
1) OCF (Open Connectivity Foundation) සහය දක්වන උපාංගය ඉන්ටර්නෙට් ඔෆ් තිත්ස් ප්රමිති සංවර්ධනයේ සංවිධානයක් විසින් සහතික කරන ලද උපාංග
- 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.



- ❶ අපේක්ෂිත මෙහෙයුම් පෙර සැකසීමෙන් ඔබට ඔබගේ උපාංගය පහසුවෙන් පාලනය කළ හැකිය.
  - ❷ ඔබ ජංගමය මත නිර්මාණය කළ LG ThinQ ගිණුම වෙත ලොගින් වීමට/ලොග් අවුට් වීමට හැකිය.
  - ❸ **ලැයිස්තුව සංස්කරණය කරන්න :** ඔබට **Home IoT උපාංග** වෙත සම්බන්ධ උපාංග නැවත නම් කිරීමට, **පෙන්වන්න/සඟවන්න** හෝ පිළිවෙල වෙනස් කිරීමට හැකිය.  
**දැනුම්දී :** ඔබ එය **ක්රියාත්මකයි** කළේ නම්, ඔබට Home IoT උපාංගවලින් තත්වය පිළිබඳ දැනුම්දීම් ලැබිය හැකිය.  
**මකන්න :** ඔබට සම්බන්ධිත උපාංගය මැකීමට හැකිය. ඔබට TV වෙතින් ඇතැම් උපාංග පමණක් මකා දැමිය හැකිය.
  - ❹ බාහිර ස්මාර්ට් ස්පීකරය එකක් සමග සම්බන්ධ කිරීමෙන් ඔබට ඔබේ TV පාලනය කළ හැකිය.
  - ❺ ඔබට සෑම වර්ගයකම **Home IoT උපාංග** සඳහා සම්බන්ධතා මාර්ගෝපදේශය පරීක්ෂා කළ හැකිය. ඔබේ LG ThinQ ගිණුමට, ඔබේ OCF (Open Connectivity Foundation) සහය දක්වන උපාංගය, සහ වෙනත් IoT උපාංගවලට ලියාපදිංචි වී ඇති උපාංග සම්බන්ධ කර ප්රදර්ශනය කළ හැකිය.  
උපාංගය සම්බන්ධ වූ පසු, කාඩ්පත වඩාත් කුඩා ප්රමාණයකට වෙනස් වනු ඇති අතර උපාංග සම්බන්ධතා ලැයිස්තුවේ පහළ කෙළවරේ දිස්වනු ඇත.
- සැකසිය හැකි අයිතම මාදිලිය හෝ කලාපය අනුව වෙනස් වේ.
  - OCF v1.3 සහතිකලත් OCF (Open Connectivity Foundation) සහය දක්වන උපාංගය පමණක් සම්බන්ධ කළ හැකිවනු ඇත.
  - TV එකකට සම්බන්ධ කළ හැකි IoT උපාංග දැනුම්දීමකින් තොරව වෙනස්වීමට යටත්වේ.
  - සම්බන්ධ කළ හැකි LG ThinQ උපාංග සහ පවතින ක්රියාකාරීත්ව ජංගමය සහ TV අතර වෙනස් විය හැකිය.
  - TV යළි සැකසීමේ දී, එය කට්ටලයට සබැඳි OCF (Open Connectivity Foundation) සහය දක්වන උපාංගය යළි සැකසීම ද අපේක්ෂා කරයි.



# ස්මාර්ට් උපාංග සම්බන්ධ කිරීම

## ස්මාර්ට් උපාංග සම්බන්ධ කිරීම

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** → **ජාල සම්බන්ධතා සැකසුම්** → **Wi-Fi සම්බන්ධතාවය** දී ඔබේ TVේ 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 TVේ **නිවෙස් ඩැෂ්බෝඩය** භාවිතයෙන් ඔබේ ගිණුමට සම්බන්ධ කර ඇති IoT උපාංග කළමනාකරණය කළ හැකිය.

- ඔබට භාවිතා කිරීමට අවශ්‍ය ස්මාර්ට් ස්පීකරය හි යෙදුමේ LG ThinQ ලියාපදිංචි



කරන්නේ නම්, ඔබට එය ස්මාර්ට් ස්පීකරය හරහා හඬ විධානයකින් ආවේනා කිරීමට ද හැකිය.

## LG ThinQ යෙදුම සමඟ ඔබගේ TV පාලනය කිරීම

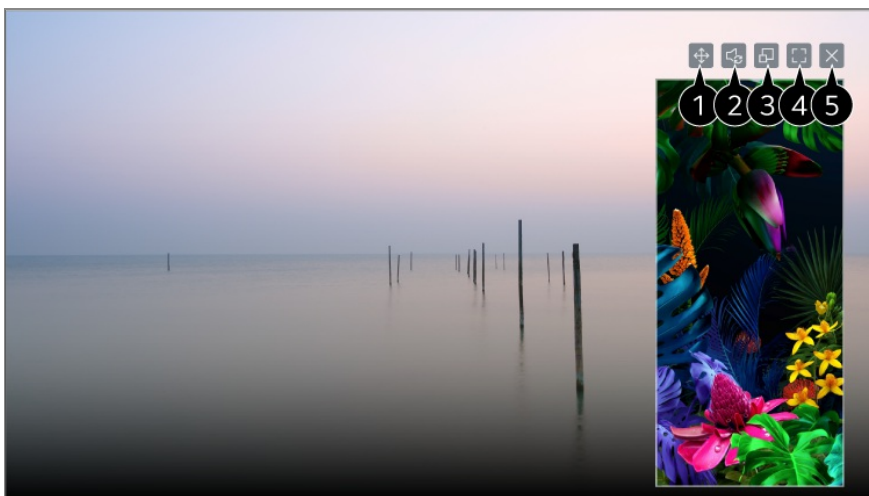
TV එක පාලනය කිරීම සඳහා ඔබට ඔබේ ස්මාර්ට් උපාංග තිරයේ බොත්තම් තට්ටු කළ හැකිය.

- 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.



## TV හි ස්මාර්ට් උපාංග තිරය නැරඹීම

### TV හි ස්මාර්ට් උපාංග තිරය නැරඹීම

- 01 ස්මාර්ට් 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 **පිළිගන්න** තෝරන්න.
- 05 සම්බන්ධතාව ස්ථාපිත කළ පසු, TV එක සම්බන්ධිත උපාංගයේ තිරය සංදර්ශනය කරනු ඇත.



- ❶ ස්මාර්ට් උපාංග තිරයේ පිහිටුම වෙනස් කරයි.
- ❷ TV සහ ස්මාර්ට් උපාංගයෙන් ගබ්දය අතර මාරු කරයි.

3. ඔබට ඔබගේ ස්මාර්ට් උපාංගයේ තිරයේ ප්රමාණය වෙනස් කළ හැකිය.
  4. පූර්ණ තිර ප්රකාශයෙහි ස්මාර්ට් උපාංගයේ තිරය සංදර්ශනය කරයි.
  5. **Screen Share** වෙතින් පිටවන්න.
- ඔබ පළමු වරට **Screen Share** සම්බන්ධ කරන විට, ඔබට **ප්රතික්ෂේප කරන්න**, **පිළිගන්න** හෝ **අවහිර කරන්න** තෝරා ගත හැකි උත්පන්නයක් දිස්වනු ඇත.
    - **ප්රතික්ෂේප කරන්න** : උපාංගය සම්බන්ධ නොකරන්න. ඔබ නැවත සම්බන්ධවීමට උත්සාහ කළහොත්, උත්පන්න දිස්වනු ඇත.
    - **පිළිගන්න** : ඔබට උපාංගය සම්බන්ධ කළ හැකිය. දෙවන වරට සම්බන්ධතා උත්පන්න නොපෙන්වනු ඇත.
    - **අවහිර කරන්න** : උපාංගය සම්බන්ධ නොකරන්න. ඔබ නැවත සම්බන්ධ වීමට උත්සාහ කරන්නේ වුවද, උත්පන්නය නොපෙන්වනු ඇති අතර සම්බන්ධතාවය ක්රියා නොකරනු ඇත.
  - අවහිර කරන්න අවලංගු කිරීමට,  →  → **සම්බන්ධතාවය** → **ජංගම සම්බන්ධතා කළමනාකරණය** → **Screen Share** වෙත යන්න.
- විවෘත යෙදුම හෝ වීඩියෝව මත පදනම්ව වසාලන ප්රකාශය භාවිතය සීමා විය හැකිය.
  - 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 ප්රතිචාර 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.


# TV එකේ ස්පීකර හරහා ස්මාර්ට් උපාංගයකින් ශබ්ද වාදනය කිරීම

# TV එකේ ස්පීකර හරහා ස්මාර්ට් උපාංගයකින් ශබ්ද වාදනය කිරීම

TV එකේ ස්පීකර හරහා ස්මාර්ට් උපාංගයකින් ශබ්ද වාදනය කිරීමට Bluetooth හරහා ස්මාර්ට් උපාංගයක් TV එකට සම්බන්ධ කරන්න.

01 ස්මාර්ට් උපාංගයෙහි Bluetooth ක්රියාත්මක කර, අනතුරුව උපාංග ලැයිස්තුවෙන් TV එක තෝරන්න.

02 TV එක ස්මාර්ට් උපාංගයට සම්බන්ධ කරනු ඇත.

- ප්රතිදාන ස්පීකරය **Bluetooth** වෙත සකසා තිබේ නම් හෝ සැකසීමේ ඉතිහාසයක් තිබේ නම්, ස්මාර්ට් උපාංග ලැයිස්තුවේ TV හඳුනා නොගැනීමට ඉඩ ඇත.
- ප්රතිදාන ස්පීකරය **Bluetooth** වෙත සකසා ඇත්නම්, **නිවෙස් ඩිජිටල්** දියත් කිරීමට දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබාගෙන සිට ඉන්පසු සම්බන්ධ වීම සඳහා **ජංගම** හි **ශබ්ද හුවමාරුව** තෝරාගන්න.

## 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. ඔබ ශ්රේණිගත වෝල්ටීයතාවය/ධාරාවට වඩා වැඩි වෝල්ටීයතාවක්/ධාරාවක් භාවිතා කරන උපාංගයක් භාවිතා කරන්නේ නම්, ධාරාව මදිවීම හේතුවෙන් එය නිසියාකාරව ක්රියාත්මක නොවීමට ඉඩ ඇත.
- ඔබට බල සැපයුමක් සහිත USB තානියක් හෝ USB ගබඩා උපාංගයක් භාවිතා කිරීමට නිර්දේශ කරනු ලැබේ.

- අපි USB මතකය සඳහා 32 GB ධාරිතාවයක් සහ USB දෘඩ තැටිය සඳහා 2 TB හෝ ඊට අඩු ධාරිතාවයක් සහිත ගබඩා උපාංගයක් භාවිතා කිරීම නිර්දේශ කරමු.
- 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.
- ඔබ TV සහාය නොදක්වන ගොනු ක්රමයක USB ගබඩා උපාංගයක් **USB IN** පෝටයට සම්බන්ධ කළ විට, ආකෘතිගත කිරීමේ පණිවුඩය දිස්වනු ඇත. සම්බන්ධිත USB ගබඩා උපාංගය භාවිතා කිරීමට, ඔබ මුලින්ම උපාංගය ආකෘතිගත කළ යුතුය. හැඩතල ගැන්වීමෙන් පසුව, USB ගබඩා උපාංගයේ සියලු දත්ත මැකී NTFS හෝ FAT32 ගොනු පද්ධති ලෙස හැඩතල ගැන්වෙනු ඇත.
- ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබාගෙන සිටින්න. USB ගබඩා උපාංගය හැඩතල ගැන්වීමට **නිවෙස් ඩිෂ්බෝරිය** → **ගබඩාව** වෙතින් සම්බන්ධිත USB තෝරා **ආකෘතිගත කරන්න** බොත්තම තෝරන්න.
- USB ගබඩා උපාංගයක් සම්බන්ධ කරන විට, සිහිනි රූ රූප සුරැකීම සහ යළි ලබා ගැනීම වැනි ස්මාර්ට් රූපවාහිනී සේවා සැපයීමට අහඹු ගොනුවක්/ෆෝල්ඩරයක් තැනීමට හැකිය.

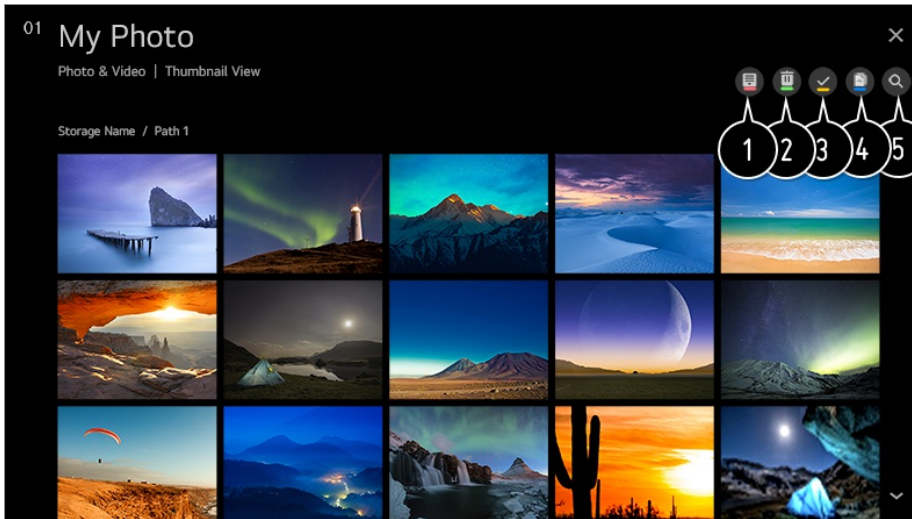
## ඡායාරූප සහ වීඩියෝ බැලීම

### ඡායාරූප සහ වීඩියෝ බැලීම

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 කැමරා ගබඩා උපාංගය තෝරන්න.
- 04 ඔබේ කැමරාව ඡායාරූපය හෝ වීඩියෝව තෝරා බලන්න.



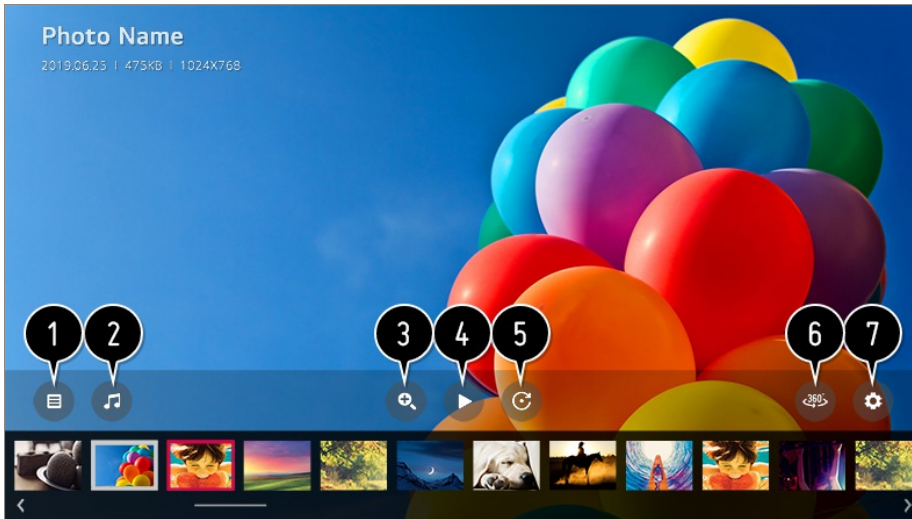


- ❶ ඔබේ කැමැති ආකාරයේ අන්තර්ගතය සහ බැලීමේ ක්රමය තෝරන්න.
- ❷ කැමැති අන්තර්ගතය තෝරා මකන්න.
  - වෙනත් උපාංග වලින් බෙදා ගත් ගොනු ඔබට මැකිය නොහැකිය.
- ❸ ඔබට සෙල්ලම් කිරීමට අවශ්‍ය අන්තර්ගතය තෝරන්න. ඔබ ජ්රථමයෙන් තේරූ පරිදි ඔබට එකම ආකාරයේ අන්තර්ගතය පමණක් තේරිය හැකිය.
- ❹ ඔබට අන්තර්ගතය USB ගබඩා උපාංගයකට පිටපත් කළ හැකිය.
  - සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- ❺ **සොයන්න** දියත් කරන්න.
  - සියලු අන්තර්ගත ගණන 40,000 ඉක්මවා ඇත්නම් ඇතැම් අන්තර්ගත ලැයිස්තුවේ සංදර්ශනය විය නොහැකිය.

## ඡායාරූප ධාවකය භාවිතා කිරීම

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





- ❶ සම්පූර්ණ අන්තර්ගත ලැයිස්තුව වෙත ආපසු යයි.
- ❷ ඔබට සංගීත වාදකය ධාවනය කිරීමෙන් පසුබිම් සංගීතය වාදනය කළ හැකිය.
- ❸ ඔබට ඡායාරූප විශාලනය වැඩි කිරීමට/අඩු කිරීමට හැකිය.
- ❹ විනිවිදක දැක්ම ආරම්භ වේ.
- ❺ ඡායාරූප කරකවයි.
- ❻ 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.
- ❼ ඔබට ඡායාරූපයක විශාලත්වය සැකසීමට හෝ ස්ලයිඩ් දැක්මක වේගය සහ බලපෑම වෙනස් කිරීමට හැකිය.
  - සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

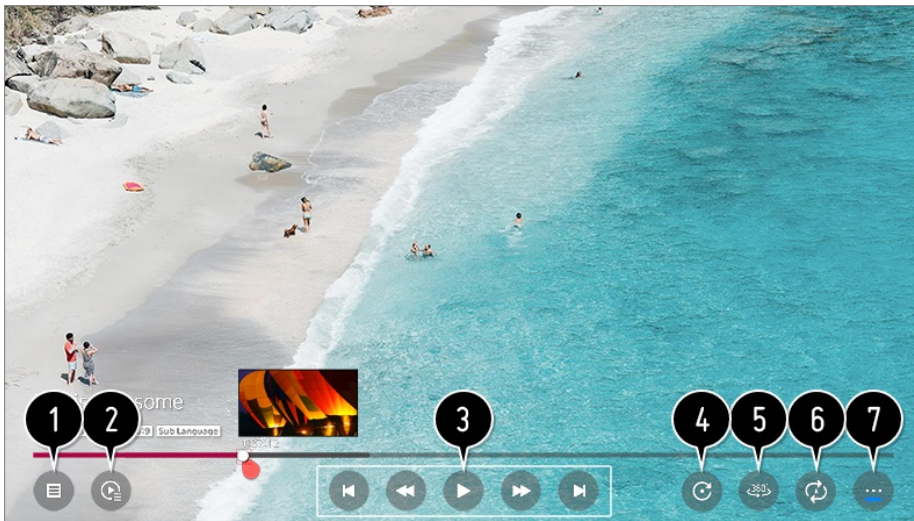
## සහාය දක්වන ඡායාරූප ගොනු

ගොනු ආකෘතිය	ආකෘතිය	විභේදනය
jpeg, jpg, jpe	JPEG	අවම : 64 × 64 උපරිම සාමාන්ය වර්ගය : 15360 (W) × 8640 (H) ජරගාමී 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)
-----	-----	--

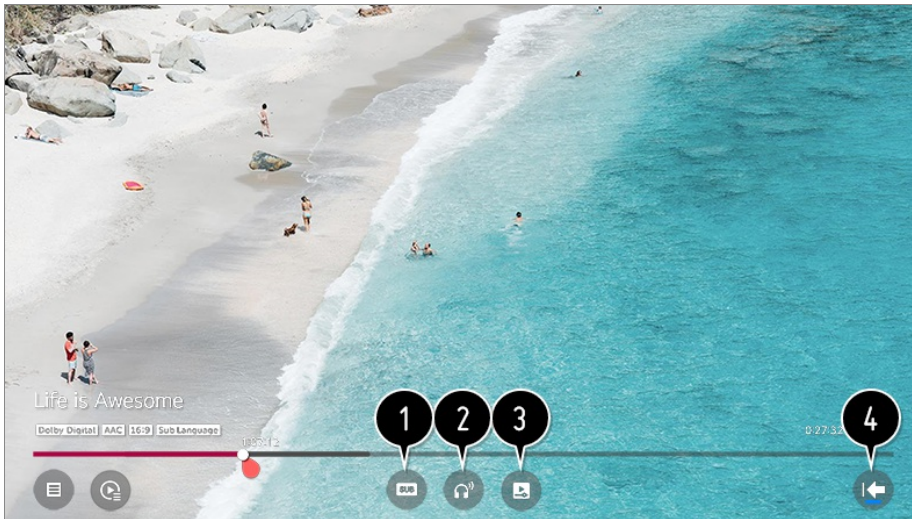
## වීඩියෝ ධාවකය භාවිතා කිරීම

**ඡායාරූප 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.
- ❻ ඔබට වීඩියෝවේ නැවත වාදනය කිරීමට අදාළ සැකසුම් කළ හැකිය.
- ❼ ඔබට අමතර විකල්ප සැකසිය හැකිය.

## අතිරේක විකල්ප සැකසීම



- ❶ ඔබට උපසිරැසි සැකසීම් වෙනස් කළ හැකිය.
- ❷ ඔබට ශ්‍රව්‍ය බණ්ඩ සැකසිය හැකිය.
- ❸ අවසන් වරට බැඳූ දර්ශනයකින් ධාවනය යළි ආරම්භ කිරීමට ඔබට දිගටම නැරඹීම සැකසිය හැකිය.
- ❹ මූලික මෙහෙයුම් තීරය වෙත ආපසු යයි.

# සහාය දක්වන වීඩියෝ ගොනු

## උපරිම දත්ත හුවමාරු අනුපාතය

- සුර්ණ HD වීඩියෝව  
H.264 1920 × 1080@60P BP/MP/HP@L4.2 උපරිම 40Mbps  
HEVC 1920 × 1080@60P ජර්ධන/ජර්ධන10@L4.1 උපරිම 40Mbps
- ULTRA HD වීඩියෝ (ULTRA HD මාදිලි පමණි)  
H.264 3840 × 2160@30P BP/MP/HP@L5.1 උපරිම 50Mbps  
HEVC 3840 × 2160@60P ජර්ධන/ජර්ධන10@L5.1 උපරිම 60Mbps
- HFR වීඩියෝව (HFR සහය දක්වන මාදිලි පමණි)  
HEVC 3840 × 2160@120P ජර්ධන/ජර්ධන10@L5.2 උපරිම 60Mbps
- Dolby Vision වීඩියෝව (Dolby Vision සහය දක්වන මාදිලි පමණි)  
HEVC 3840 × 2160@60P ජර්ධන/ජර්ධන10@L5.1 උපරිම 50Mbps
- 8K වීඩියෝව (8K මාදිලි පමණි)  
VP9 7680 × 4320@60P උපරිම 50Mbps (සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.)  
AV1 7680 × 4320@60P  
HEVC 7680 × 4320@60P ජර්ධන/ජර්ධන10@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 එබ්බවු 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 ප්‍රධාන පැනිකඩ
	ශ්‍රව්‍ය	WMA ප්‍රමිතිය (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
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	විඩියෝ ව	MPEG-2, MPEG-4, H.264/AVC, VP8, VP9, HEVC, AV1
	ශ්‍රව්‍ය	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)

ts trp tp mts	වීඩියෝ ව	H.264/AVC, MPEG-2, HEVC
	ශ්‍රවණය	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
	ශ්‍රවණය	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)
vob	වීඩියෝ ව	MPEG-1, MPEG-2
	ශ්‍රවණය	Dolby Digital, MPEG-1 Layer I, II, DVD-LPCM

- Dolby AC-4 : සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## වීඩියෝ පසුපාදනය සඳහා අනතුරු ඇඟවීම්

- සමහර පරිශීලක-තනන ලද නිසියාකාරව ක්රියා නොකරනු ඇත.
- වීඩියෝ ගොනුවක් සහ එහි උපසිරැසි ගොනුව එකම ෆෝල්ඩරයේ 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 සහය නොදැක්විය හැකිය.
- Global Motion Compensation (GMC) සහ Quarterpel Motion Estimation (Qpel) ඇතුළත් ජ්රව්‍ය සහය නොදැක්වේ.
- 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 සහය දැක්විය හැකිය.

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

- Window Media Audio V7 සහ පසු අනුවාදවලට පමණක් සහය දක්වයි.
- AAC ජ්රධාන පැතිකඩට සහය නොදැක්වේ.



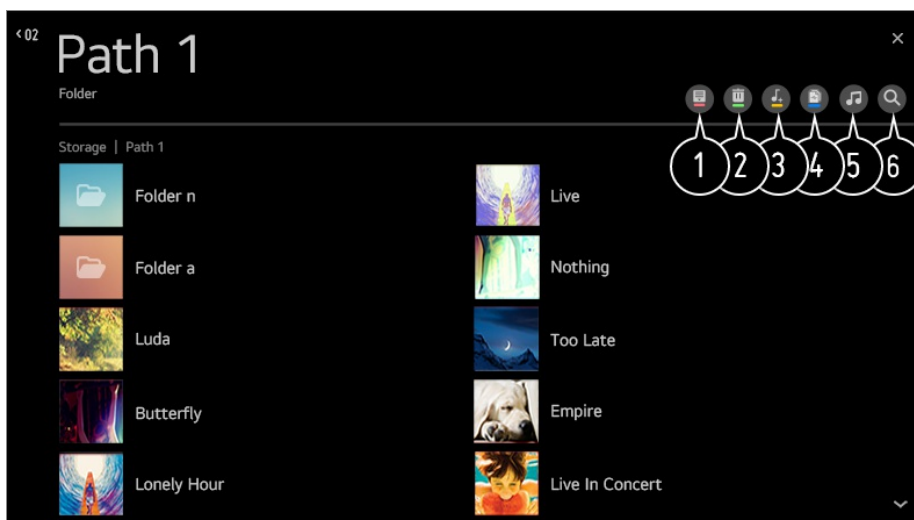
- සමහර සංකේතනකරුවන් විසින් තනන ලද වීඩියෝ ගොනු ධාවනය නොවිය හැකිය.
- නිශ්චිතව සඳහන් කළ ඒවාට වඩා වෙනස් ආකෘතියක වීඩියෝ ගොනු නිසියාකාරව ධාවනය නොවිය හැකිය.
- අධිවේගයට සහාය නොදක්වන USB ගබඩා උපාංගයක ගබඩා කළ වීඩියෝ ගොනු නිසියාකාරව ධාවනය නොවිය හැකිය.

## සංගීතයට සවන්දීම

### 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.



- 1 අන්තර්ගත ලැයිස්තුවේ කැමති ආකාරය තෝරන්න.
- 2 කැමති අන්තර්ගතය තෝරා මකන්න.
  - වෙනත් උපාංග වලින් බෙදා ගත් ගොනු ඔබට මැකිය නොහැකිය.
- 3 අන්තර්ගතය තෝරා එය **මගේ වාදන ලැයිස්තුව** වෙත එක් කරන්න.
- 4 ඔබට අන්තර්ගතය USB ගබඩා උපාංගයකට පිටපත් කළ හැකිය.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- 5 සංගීත වාදකය විවෘත කරන්න.
  - 6 **සොයන්න** දියත් කරන්න.

## සංගීත වාදකය භාවිතා කිරීම

**සංගීතය** යෙදුමේ පූර්කින ලද සංගීත ගොනු තෝරාගැනීමෙන් හෝ **ඡායාරූප හා වීඩියෝ** වැනි යෙදුම්වල අන්තර්ගත නැවත ධාවනය අතරතුර සංගීත වාදක අයිකනය තේරීමෙන් ඔබට පහසුවෙන් සංගීතය වාදනය කළ හැකිය.



- 1 ඔබ තෝරා ගත් ගබඩා උපාංගයෙන් සංගීතය වාදනය කළ හැකිය.
  - 2 ඔබට පුනරාවර්තන ජරනිවාදනය සහ අහඹු ජරනිවාදනය සැකසිය හැකිය.
  - 3 වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.
    - : සංගීතයට සවන්දෙන අතරතුර හෝ සංගීත වාදකය පූර්ණ-නිර ජරකාරයේ සංදර්ශනය කරන විට ඔබට නිරය ක්‍රියාවිරහිත කළ හැකිය.
    - : නිරය 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.  
 ඇතැම් සංගීත ගොනුවල, ඔබට ගී පද අංශයක් තෝරා ගත හැකි අතර පසුධාවන 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.

## පරිගණක අන්තර්ගතය බෙදා ගැනීම

### ඔබේ PC හි සුරකින ලද අන්තර්ගතය TV මත තරඹන්න

මෙම උපාංග එකම ජාලයකට සම්බන්ධ වූ විට ඔබට ඔබේ PC හි ගබඩා කර ඇති වීඩියෝ/සංගීතය/ඡායාරූප TV හි අන්වීදිය හැකිය.

### TV (Windows 10) හි නැරඹීමට ඔබේ PC හි අන්තර්ගතය පිරික්සන්න

- 01 ඔබේ රූපවාහිනිය සහ PC එකම ජාලයට සම්බන්ධ කරන්න.
  - 02 ඔබට වාදනය කිරීමට අවශ්‍ය ගොනුව දකුණු-ක්ලික් කර “උපාංගයට විකාශනය කරන්න” තෝරන්න.
  - 03 පෙන්වා ඇති ලැයිස්තුවෙන් ඔබට නැරඹීමට අවශ්‍ය TV හි නම තෝරන්න, එවිට එම TV මත නැවත ධාවනය ආරම්භ වනු ඇත.
- බහුවිධ TV හෝ උපාංග සම්බන්ධ වී ඇති විට පවා, තෝරා ගත් ගොනුව එක් උපාංගයකින් පමණක් ධාවනය වේ. පසුවාදන අනුපාතය ජාල සම්බන්ධතාව මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.

- අනෙක් මෙහෙයුම් පද්ධති හෝ උපාංග මත වාදනය කිරීම සඳහා, මෙහෙයුම් පද්ධතියේ/උපාංගයේ අත්පොත බලන්න.

## TV (Windows 10) භාවිතයෙන් PC හි ගබඩා කර ඇති අන්තර්ගතය පිරික්සන්න සහ නරඹන්න

- 01 ඔබේ රූපවාහිනිය සහ PC එකම ජාලයට සම්බන්ධ කරන්න.
  - 02 ඔබේ PC තිරයේ “ආරම්භ කරන්න” මෙනුව විවෘත කර “මාධ්‍ය ප්රවාහ විකල්ප” පොයා, ඉන්පසු දිස්වන ප්රතිඵලය තෝරන්න.
  - 03 විවෘත වන කවුළුවේ “මාධ්‍ය ප්රවාහකරණය සක්රීය කරන්න” බොත්තම තෝරන්න.
  - 04 සියලු “මාධ්‍ය ප්රවාහකරණ විකල්ප” සඳහා ඉඩ දෙන්න.
  - 05 සැකසුම් සුරැකීමට “හරි” තෝරන්න.
  - 06 TV හි **නිවෙස් ඩිජිටල්** යෙදුමේ සම්බන්ධිත PC තෝරා, ඉන්පසු ඔබට අවශ්‍ය ගොනුව තෝරා ධාවනය කරන්න.
- අනෙක් මෙහෙයුම් පද්ධති හෝ උපාංග මත වාදනය කිරීම සඳහා, මෙහෙයුම් පද්ධතියේ/උපාංගයේ අත්පොත බලන්න.

## අන්තර්ගතය බෙදා ගන්නා අතරතුර විශේෂ අවධානය අවශ්‍ය කාරණා

- 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.
- අන්තර්ගතය හුවමාරු කිරීමේ ක්රියාකාරීත්වය හරහා 1080p විච්ඡේදයක් නැරඹීමට, 5 GHz සංඛ්‍යාතය භාවිතා කරන රවුටරයක් අවශ්‍ය වේ. ඔබ දැනට පවතින 2.4 GHz රවුටරය භාවිතා කරන්නේ නම්, විච්ඡේද ප්රමාද වීමට හෝ නිසි ලෙස ක්රියා නොකිරීමට ඉඩ ඇත.
- 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.
- විච්ඡේද උපසිරැසි බැලීමේදී SmartShare PC මෘදුකාංගය භාවිතා කිරීමට අපි නිර්දේශ කරමු.
- 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 මගින් 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.

## TV මගින් පරිගණක තිරය නැරඹීම

### TV එකේ PC තිරය බැලීමට

#### තොරතුරු සම්බන්ධ කරන්න

- 01 PC මත Screen Share ප්රකාරය සක්රිය කරන්න. 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.
  - ඔබේ ජංගම උපාංගය හෝ PC, TV සම්බන්ධිත ජාලයටම සම්බන්ධ කිරීමෙන් Screen Share ආරම්භ කරන්න.
  - 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 සීඝ්රතාව 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.

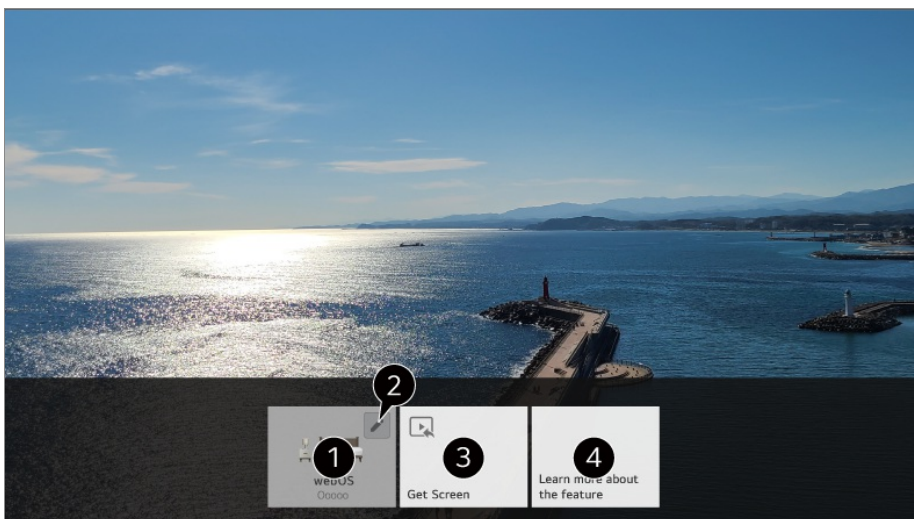
# ස්මාට් TV මගින් උපරිම ප්රයෝජන ගැනීම

## කාමරයෙන් කාමරයට හුවමාරු කිරීම භාවිතා කිරීම

## කාමරයෙන් කාමරයට හුවමාරු කිරීම භාවිතා කිරීම

එකම ඡාලයට සම්බන්ධිත TV ගණනාවක් සම්බන්ධ කිරීමෙන්, ඔබට වෙනත් TV වෙතින් විඩියෝ ලබා ගැනීමට හැකිය.

- 01 දුරස්ථ ඡාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
- 02 **කාමරයෙන් කාමරයට හුවමාරු කිරීම** යෙදුම ධාවනය කරන්න.
- 03 සම්බන්ධවීමට **TV සම්බන්ධ කරන්න** තෝරා ගත් සහ තිරය-මත උපදෙස් අනුගමනය කරන්න.



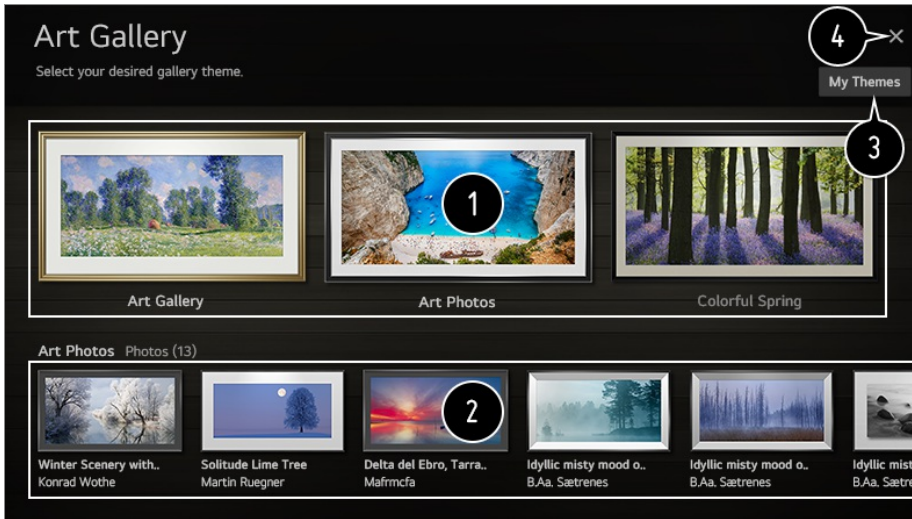
- ❶ ඔබට ඔබ දැනට භාවිතා කරන TV බැලීමට හැකිය.
- ❷ සංස්කරණ තිරයට ඇතුළු වේ. ඔබට සම්බන්ධිත TV බැලීමට සහ සම්බන්ධතාවය අවහිර කිරීමට හෝ මැකීමට හැකිය.
- ❸ තිරය ගෙන ඒමට ඔබට TV එකක් තෝරා ගත හැකිය. **TV සම්බන්ධ කරන්න**, එබීමෙන්, ඔබ ද නව උපාංගයට සම්බන්ධවීමට ඉඩ ඇත.
- ❹ **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** වෙත සම්බන්ධ කරන්න.
  - **කාමරයෙන් කාමරයට හුවමාරු කිරීම** විශේෂාංගය දැන්වීමකින් තොරව විසන්ධිවීමට ඉඩ ඇත.
  - මාදිලිය මත පදනම්ව, සමහර විශේෂාංග ලද නොහැකිවීමට ඉඩ ඇත.
  - **කාමරයෙන් කාමරයට හුවමාරු කිරීම** විශේෂාංගයට සහය දක්වන මාදිලි පමණක් සම්බන්ධ කිරීමට සහ භාවිතා කිරීමට හැකිවනු ඇත.
  - එක් TV එකකට සම්බන්ධතා පහක් දක්වා සිදු කළ හැකිවනු ඇත.
  - ජාල සැකසුම් හෝ පරිසරය මත පදනම්ව මෙහෙයුම සුමට නොවීමට ඉඩ ඇත. ඔබ සම්බන්ධවීමට බලාපොරොත්තු වන TV එකම ජාලයට සම්බන්ධ වී තිබිය යුතුය. විශේෂාංගය නිසි පරිදි ක්රියා නොකරන්නේ නම්, කරුණාකර රවුටරයේ ජාල සැකසුම් සහ WOL සැකසුම් පරීක්ෂා කරන්න. රවුටරයේ ක්රියාකාරීත්වය පදනම්ව, සම්ප්රේෂණය කළ විඩියෝවේ රූපයේ ගුණාත්මකභාවය හෝ ශබ්දයේ ගුණාත්මකභාවය පිරිහීමට ලක්වීමට ඉඩ ඇත.
  - සම්ප්රේෂණය කළ විඩියෝවේ රූප ගුණාත්මකභාවය හෝ ශබ්ද ගුණත්වය මුල් විඩියෝවට වඩා අඩුවීමට ඉඩ ඇත.
  - **TV සම්බන්ධ කරන්න** හි ඇති LG ThinQ යෙදුම සමග සම්බන්ධවීමෙන්, **කාමරයෙන් කාමරයට හුවමාරු කිරීම** සමග භාවිතා කිරීමට ඇති සියලු TV යන්ත්ර එකම LG ThinQ ගිණුමට ලියාපදිංචි කළ යුතුවේ.
  - එය තිරය ලබාගෙන ඇති TV මත පමණක් බැලීමට හැකිවනු ඇත. ලැබුණු විකාශන නැරඹීමට සීමා කිරීම් තිබීමට ඉඩ ඇත. සමහර විකාශන සඳහා ඔබට තිරයක් යැවීමට හෝ ගෙන ඒමට නොහැකිවනු ඇත.
  - විඩියෝව ලැබුණු TV ස්වයංක්රීයව තිරය සක්රීය කරන අතර විඩියෝව එවූ TV ස්වයංක්රීයව තිරය ක්රියා විරහිත කරයි.

# කලා ගැලරිය වෙතින් වැඩි යමක්

## කලා ගැලරිය වෙතින් වැඩි යමක්

එක් එක් තේමාව සඳහා සපයා ඇති අධි විභේදන රූප අන්විදිය හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ 🏠 බොත්තම ඔබන්න.
- 02 **කලා ගැලරිය** යෙදුම ධාවනය කරන්න.



- ❶ එක් තේමාවක් සඳහා ආවේණික රූප බලන්න.
  - ඔබට සමහර මාදිලිවල තේමාවන් තුනක් දක්වා බාගත හැකිය.
- ❷ ඔබට කළින්ම අවධානය යොමු කළ තේමාවේ තොරතුරු සහ රූපය නැරඹිය හැකිය.
- ❸ ඔබට බාගන්නා ලද තේමාවක් මැකීමට හෝ වාදනය කිරීමට කැමති තේමාවක් තේරිය හැකිය.
- ❹ **කලා ගැලරිය** වෙතින් පිටවන්න.

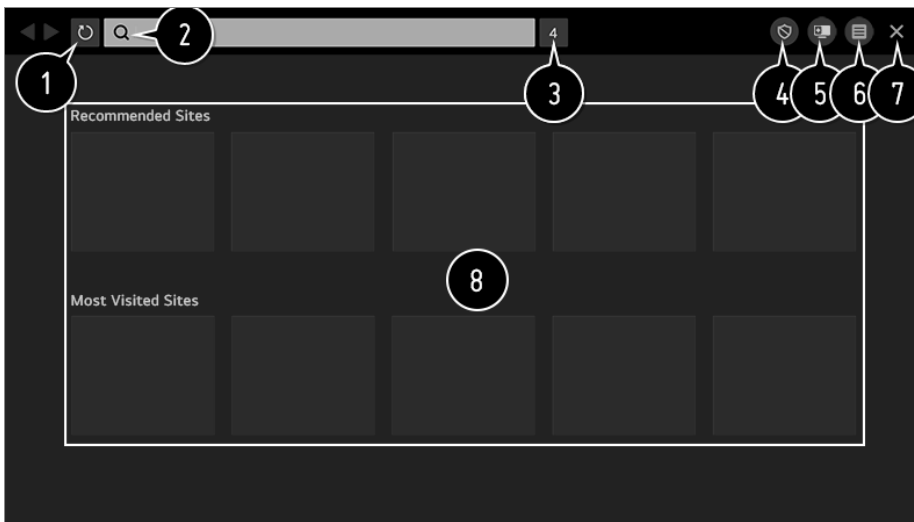
# TV මගින් අන්තර්ජාලයේ සැරිසැරීම

## 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 ඔබ තරඹමින් සිටින වෙබ් පිටුව නැවුම් කළ හැකිය.
  - 2 ඔබට විශේෂිත වෙබ් අඩවියකට යාමට වෙබ් ලිපිනයක් ටයිප් කළ හැකිය නැතහොත් සෘජුවම සෙවුම් නියමයක් ඇතුළු කිරීමට හැකිය.
  - 3 ඔබට දැනට විවෘතව ඇති පටිති නැරඹිය හැකිය.
  - 4 ඔබට ඔබ තරඹන වෙබ් පිටුව තුළ දැන්වීම් අවහිර කළ හැකිය.  
කෙසේ වෙතත්, මෙම බොත්තම දර්ශනය වන්නේ **සැකසුම්** → **දැන්වීම් අවහිර කරන්න භාවිතා කරන්න** විශේෂාංගය **ක්රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇත්නම් පමණි.
  - 5 TV නිරය සංදර්ශනය කිරීම සඳහා නිරය බෙදන්න. TV තරඹන අතරතුර ඔබට වෙබ් පිටු පිරික්සීමට හැකිය.
  - 6 වෙබ් අඩවිය පිරික්සීමේදී ඔබට ලං කිරීමට හෝ දුරස් කිරීමට හැකිය.  
**පොත් සලකුණු වෙත එක් කරන්න** : ඔබ දැනට තරඹන වෙබ් අඩවිය ඔබට ඔබගේ ජේයනමයන් වෙත එක් කළ හැකිය.  
**ඉතිහාසය** : ඔබට වෙබ් අඩවි වෙත යාමේ ඉතිහාසය බැලීමට සහ මැකීමට හැකිය.  
**පොත් සලකුණු** : ඔබ විසින් ඔබගේ ජේයනමයන් වෙත එක් කර ඇති වෙබ් අඩවි ලැයිස්තුව බැලීමට සහ මකා දැමීමට ඔබට හැකිය.  
**සැකසුම්** : ඔබට වෙබ් බ්රව්සර් සැකසුම් වෙනස් කළ හැකිය.
  - 7 **වෙබ් බ්රව්සරය** වෙනත් පිටවන්න.
  - 8 නව පටිති තිරය **නිර්දේශිත අඩවි** සහ **වැඩි වශයෙන් නැරඹූ අඩවි** ලැයිස්තුවක් සපයයි.  
ඔබට **නිර්දේශිත අඩවි** ප්රදර්ශනය කිරීමට අවශ්‍ය නැතිනම්, **සැකසුම්** → **නිර්දේශිත අඩවි පෙන්වන්න** විශේෂාංගය **ක්රියා විරහිතයි** වෙත සකස් කරන්න.  
**නිර්දේශිත අඩවි** රට අනුව වෙනස්වීමට ඉඩ ඇති අතර සමහර රටවල පමණක් ලද හැකිය.
- ඔබගේ TVේ ඇති **වෙබ් බ්රව්සරය** යෙදුම TV බ්රව්සරයකි, එබැවින් එය ඔබේ පරිගණකයේ බ්රව්සරයට වඩා වෙනස් ලෙස ක්රියා කිරීමට ඉඩ ඇත.
    - සමහර අන්තර්ගතයන් නිවැරදිව ධාවනය නොවීමට ඉඩ ඇත.
    - ෆ්ලෑෂ් ප්ලගිනය සහය නොදක්වයි, HTML5 මාධ්යය පමණක් සහය දක්වයි.



- ප්ලගින් ස්ථාපනය සඳහා සහය නොදක්වයි.
  - JPEG/PNG/GIF හැර වෙනත් ආකෘති වල මාධ්‍ය වාදනය නොවීමට ඉඩ ඇත.
  - TVේ මතකය අවසන් වුවහොත් යෙදුම් වසා දැමීමට බල කිරීමට ඇත.
  - TVේ නිදාලිව සකසා ඇති අකුරු භාවිතා කෙරේ. අන්තර්ගතය මත පදනම්ව, අක්ෂර පරිගණකය හෝ ජංගම බිරවිසර් වලට වඩා වෙනස් ලෙස දිස්වීමට ඉඩ ඇත.
  - ගොනුව සහ අකුරු බාගැනීම් සඳහා සහය නොදක්වීමට ඉඩ ඇත.
  - අනිෂ්ට හෝ තොරතුරු බාගන්නා අඩවි ස්වයංක්රීයව අවහිර නොවන බැවින් ප්රවේශම් වීමට අවශ්‍ය වේ.
  - වෙබ් බිරවිසරයේ සමහර ක්රියාකාරීත්ව බාහිර සාධක හේතුවෙන් තාවකාලිකව සහය නොදක්වීමට ඉඩ ඇත.
- TVේ **වෙබ් බිරවිසරය** යෙදුම හරහා වෙබ් අඩවියට පිවිසිය හැකි බැවින් ළමුන් හානිකර සබැඳි අන්තර්ගත වෙත පිවිසීම ගැන සැලකිලිමත් විය යුතුය. හානිකර ඔන්ලයින් අන්තර්ගතයන්ට පිවිසීම වැළැක්වීම සඳහා ඔබට **වෙබ් බිරවිසරය** වෙබ් බිරවිසර යෙදුම අගුළු දැමිය හැකිය. සැකසීම්  →  → **පොදු** → **ආරක්ෂාව** → **යෙදුම් අගුළු** තුළ වින්යාස කරන්න.
  - **වෙබ් බිරවිසරය** භාවිතා කිරීමේදී ඔබට ගැටළුවක් ඇති වුවහොත්, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **දොස් සෙවීම** බලන්න.

## වෙබ් බිරවිසරය සැකසුම් වෙනස් කිරීම

**වෙබ් බිරවිසරය** යෙදුමේ ඉහළ කෙළවරේ ඇති  → **සැකසුම්** තෝරන්න.

### ආරම්භයේදී

ඔබට ඔබ **වෙබ් බිරවිසරය** යෙදුම ආරම්භ කරන විට දක්නට ලැබෙන පිටුව තෝරාගත හැකිය.

### සෙවුම් එන්ජින්

ලිපිත තීරුවේ යතුරු පදයක් ඇතුළත් කිරීමේදී සෙවීම සඳහා ඔබට සෙවුම් යන්ත්රයක් තෝරාගත හැකිය.

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

### නිර්දේශිත අඩවි පෙන්වන්න

නව පටිති තිරය මත **නිර්දේශිත අඩවි** ලැයිස්තුවක් පෙන්විය යුතුද නැද්ද යන්න ඔබට සැකසිය හැකිය.

### සැමවිටම ලිපිත තීරුව පෙන්වන්න

**ක්රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇති විට, ඉහළ කෙළවරේ ඇති ලිපිත තීරුව සහ මෙනු තීරුව සැමවිටම සංදර්ශනය නොවනු ඇත.

## ස්වයංක්රීය වෙබ් බ්රව්සර නිකුත් කිරීමේ වාර්තාව

**ක්රියාත්මකයි**, වෙන සකසා ඇති විට, මතකය ප්රමාණවත් නොවීම හේතුවෙන් අසමත් වීමක් සිදුවුවහොත් (මෙහෙයුම් ප්රමාදය හෝ ක්රියා විරහිත වීම, මාධ්ය නැවත ධාවනය අසමත් වීම, පිටු පැටවීමට අසමත් වීම, අසාමාන්ය ලෙස වසා දැමීම යනාදිය), තොරතුරු ස්වයංක්රීයව LG Electronics (Korea) වෙබ් බ්රව්සර සංවර්ධන කණ්ඩායමට යවනු ලැබේ. යැවෙන තොරතුරු භාවිතා කරනු ඇත්තේ වෙබ් බ්රව්සරයේ කාර්යසාධනය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා පමණි.

## දැන්වීම් අවහිර කරන්න භාවිතා කරන්න

**ක්රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇති විට, **දැන්වීම් අවහිර කරන්න භාවිතා කරන්න** විශේෂාංගය සක්රීය සහ අක්රීය කිරීමට **වෙබ් බ්රව්සරය** හි ඉහළ කෙළවරේ ඇති මෙනු තීරුවේ බොත්තමක් දිස්වනු ඇත. **දැන්වීම් අවහිර කරන්න භාවිතා කරන්න** විශේෂාංගය සක්රීය කිරීමෙන් වෙබ් අඩවියට ඇතුළුකර ඇති දැන්වීම් අවහිර කිරීමෙන් පිටු පැටවීම වේගවත් කරයි.

## අඩවි පෙරහන

ඔබට අවහිර කිරීමට හෝ ඉඩ දීමට වෙබ් අඩවි ලියාපදිංචි කළ හැකිය.

**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. රට සඳහා ප්රංශය හෝ තෝර්වේ තෝරා ඇති විට, මුරපදය “0000” නොවන නමුත් “1234” වේ.

## උත්පන්න අවහිරකරණය

එය වෙබ් පිටු මගින් ස්වයංක්රීයව දර්ශනය කෙරෙන උත්පන්න අවහිර කරයි.

## පුද්ගලික බ්රවුස් කිරීම

**ක්රියාත්මකයි** වෙන සකස් කර ඇත්නම්, එය වෙබ් අඩවි වෙත යාමේ ඉතිහාසයක් ඉතිරි නොකරනු ඇත.

## ලුහුනොබදින්න

ඔබගේ පැමිණීමේ ඉතිහාසයක් නබා නොගන්නා ලෙස ඔබට වෙබ් අඩවියෙන් ඉල්ලා සිටිය හැකිය. වෙබ් අඩවියේ ප්රතිපත්තිය අනුව මෙහෙයුම වෙනස් විය හැකිය.

## JavaScript භාවිතා කරමින් Adaptive Streaming සිදු කිරීම

JavaScript භාවිතා කරන මාධ්‍ය ජර්වාන තාක්ෂණය විසින් ජර්ගස්න විභේදනයකින් විඩියෝව බැලීමට ඔබට ඉඩ සලසයි. මෙය **ක්රියා විරහිතයි** වෙත සකසා ඇත්නම්, **වෙබ් බ්රව්සරය** තුළ වාදනය වන විඩියෝවල විභේදනය 720p වෙත සීමා වේ.

### කුකි සැකසුම්

එය කුකි දත්ත ගබඩා කිරීමට සහ භාවිතා කිරීමට වෙබ් අඩවියට හැකියාව ලබා දෙයි.

### බ්රවුස් කිරීමේ දත්ත හිස් කරන්න

**කුකි හිස් කරන්න** : කුකි දත්ත මකා දමයි. මකා දැමූ විට, ඔබව බොහොමයක් වෙබ් අඩවි වලින් ඉවත් කෙරේ.

**බ්රවුස් කිරීමේ දත්ත සියල්ල හිස් කරන්න** : කුකිස් ඇතුළු සම්පූර්ණ පිරික්සුම් ඉතිහාසය මකා දමයි.

## ක්රීඩා ඇඟවීම භාවිත කිරීම

### ක්රීඩා ඇඟවීම භාවිත කිරීම

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ 🏠 බොත්තම ඔබන්න.
  - 02 **ක්රීඩා ඇඟවීම** යෙදුම ධාවනය කරන්න.
  - 03 මගේ කණ්ඩායමට අපේක්ෂිත ක්රීඩා කණ්ඩායම එක් කිරීමට **මගේ කණ්ඩායම එක් කරන්න** තෝරන්න.  
ඔබට ලියාපදිංචි කණ්ඩායමේ තරඟ කාලසටහන පරීක්ෂා කිරීමට හෝ එලාමයක් සකස් කිරීමට හැකිය.
- දත්ත සැපයුම්කරුගේ තත්වය අනුව තරඟ කාලසටහන හෝ තත්වය සත්ය ඒවාට වඩා වෙනස් විය හැකිය.
  - සමහර යෙදුම් භාවිතා කරන විට තථ්‍ය කාලීන එලාම ලද නොහැකි වීමට ඉඩ ඇත.
  - ජාලය සම්බන්ධ වීම පමණක් මෙම විශේෂාංගය ලද හැකිය.
  - සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## සැකසුම්

# ඉක්මන් සැකසුම්

## සැකසීමේ කාර්යය ඉක්මණින් භාවිත කිරීමට

පින්තූර මාදිලිය, ශබ්දය පිටතට, නිදේරා ටයිමරය යනාදිය වැනි සැහැල්ලු-බර පාලන කට්ටලයක් ඉක්මනින් සහ සරලව සංදර්ශනය කරයි.

දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.



- 1 ඔබට පින්තූර මාදිලිය සැකසිය හැක.
  - 2 ඔබට ශබ්ද මාදිලිය සැකසිය හැක.
  - 3 ඔබට ශබ්දය පිටතට තේරිය හැකිය.
  - 4 ඔබට නිදේරා ටයිමරය සැකසිය හැක.
  - 5 සම්බන්ධතාවය තිරය වෙත ගෙන යන්න.
  - 6 ඔබට තව විකල්ප සැකසිය හැකිය.
  - 7 ඔබට ඉක්මන් සැකසුම් අයිතම එක් කිරීමට/මැකීමට හෝ අයිතමවල අනුපිළිවෙල වෙනස් කිරීමට හැකිය.
- අයිතම එකිනෙකට ඇතුළු වූ පසු, අනුරූප මෙනුවට යාමට දුරස්ථ පාලකයේ රෝදය (OK) බොත්තම 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.

පින්තූර ප්රකාරයක් තෝරන්න. මාදිලිය මත පදනම්ව එකිනෙක අයිතමය වඩාත් සවිස්තරාත්මකව සිරුරුමාරු කිරීමෙන් සහ සැකසීමෙන්, ඔබේ විචියෝව එහි ලක්ෂණ සඳහා වඩා හොඳින් ප්රශස්ත කර ඇත.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

### ඔබ සාමාන්ය සංඥා භාවිත කරන විට

#### විවිතර

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

#### සම්මත

සාමාන්ය ප්රභේදනය, දීප්තිය සහ නියුණු බවේ මට්ටම් 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

චිත්රපටි සඳහා සුදුසු පින්තූරය.

#### ක්රිකට් / සොකර් / Cricket

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

- ක්රිකට්වෙහි නම කලාපය අනුව වෙනස් විය හැකිය.

#### ක්රිකට්

ක්රිකට්වේ යෙදීම සඳහා සුදුසු පින්තූරය.

#### HDR ප්රයෝගය

මෙම විශේෂාංගය ඔබට සංදර්ශකයේ ළා සහ අඳුරු ප්රදේශ 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 ප්රයෝගය** වෙත සකසන්නේ නම්, ඔබට සමහර **පින්තූර මාදිලි සැකසුම්** භාවිත කිරීමට හැකියාව නොලැබෙනු ඇත.

## FILMMAKER MODE

UHD-ආශ්‍රිත තාක්ෂණ සඳහා වන ප්රමිති සැකසුම් ආයතනය වන UHD Alliance විසින් සහතික කළ ප්රශස්ත කළ සිනමා පින්තූර තත්වය එමගින් සපයයි.

- මෙම ප්රකාරය සමඟ ක්රියාත්මක කළ හැකි සංඥාවක් ඇතුළු කළ විට, **FILMMAKER MODE** වෙත ස්වයංක්රීයව මාරුවීමට, **FILMMAKER MODE** ස්වයංක්රීය වෙනස් කිරීම ක්රියාත්මකයි වෙත සකස් කරන්න.

 **විශේෂඥ (දීප්තිමත් කාමරය) /  විශේෂඥ (අඳුරු කාමරය)**

අඳුරු පරිසරයක නරඹන චිත්‍රපට ආදිය සඳහා මෙම ප්රකාරය සුදුසු වේ.  
**විශේෂඥ (අඳුරු කාමරය)** හි **විශේෂඥ (දීප්තිමත් කාමරය)** ට වඩා අඩු වර්ණ උෂ්ණත්වයක් ඇත.

ඔබ නරඹන චිත්‍රපටයට සුදුසු ප්රකාරයක් තෝරන්න.

ISFccc : Imaging Science Foundation Certified Calibration Control

**ඔබ HDR/Dolby Vision සංඥා භාවිත කරන විට**

## විචිත්‍ර

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.

## ක්රීඩාව

ක්රීඩාවේ යෙදීම සඳහා සුදුසු පින්තූරය.

## FILMMAKER MODE

UHD-ආශ්‍රිත තාක්ෂණ සඳහා වන ප්‍රමිති සැකසුම් ආයතනය වන UHD Alliance විසින් සහතික කළ ප්‍රශස්ත කළ සිනමා පින්තූර තත්වය එමගින් සපයයි.

- මෙම ප්‍රකාරය සමඟ ක්රියාත්මක කළ හැකි සංඥාවක් ඇතුළු කළ විට, **FILMMAKER MODE** වෙත ස්වයංක්‍රීයව මාරුවීමට, **FILMMAKER MODE ස්වයංක්‍රීය වෙනස් කිරීම ක්රියාත්මකයි** වෙත සකස් කරන්න.
- HDR/Dolby Vision විඩියෝ සංඥාව HDR/Dolby Vision තාක්ෂණයට සහාය නොදක්වන මාදිලිවලට ආදානය කළහොත්, සාමාන්‍ය සංඥා පින්තූර ප්‍රකාර විකල්ප ලබා ගත හැකි වනු ඇත.
- 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 **වලන 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 නිර්දේශයේ මට්ටම පාලනය කරයි. 100 වෙත 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 සකස්න්න.
- ඔබගේ TV මාදිලිය මත පදනම්ව, එහි **පසුආලෝකය** සැකසුම නොතිබීමට ඉඩ ඇත.

### OLED LIGHT

OLED පුවරුවේ දීප්තිය වෙනස් කිරීමෙන් සංදර්ශන දීප්තිය සිරුමාරු කරයි.

- ඔබගේ TV මාදිලිය මත පදනම්ව, එහි **OLED LIGHT** සැකසුම නොතිබීමට ඉඩ ඇත.

## අසමතාවය

පින්තූරයෙහි දීප්තිමත් සහ අඳුරු ජ්‍යෙෂ්ඨවල ජ්‍යෙෂ්ඨතා සිරුමාරු කරයි. 100 වෙන වඩාත් සමීප වන විට, ජ්‍යෙෂ්ඨතා වඩාත් ඉහළ වනු ඇත.

## දීප්තිය

සමස්ත තිරයේ දීප්තිය සිරුමාරු කරයි. 100 වෙන වඩාත් සමීප වන විට, තිරය වඩාත් දීප්තිමත් වනු ඇත.  
රූපයේ අඳුරු කොටස සැකසීමට ඔබට විශේෂයෙන් **දීප්තිය** සැකසුම් භාවිතා කළ හැකිය.

## නියුණු බව

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

## වර්ණය

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

## වර්ණ විශේෂය

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

## වර්ණ උෂ්ණත්වය

සමස්ත රූපයේ වර්ණ පැහැය සිරුමාරු කරන්න. ඔබ මට්ටම පහත හෙළන විට, ඔබට වඩා උණුසුම් පැහැයක් ලැබෙන අතර, ඔබ එය ඉහළ නංවන විට ඔබට වඩාත් සිසිල් පැහැයක් ලැබේ.

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

## පින්තූර ජ්‍යෙෂ්ඨතා යළි සැකසීම

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

සැකසුම් යොදාගත් පසු ඔබට රූප සැකසුම් කර්මාන්ත පෙරනිමි වෙත යළි

සැකසීමට අවශ්‍ය නම්, එක් එක් රූප ප්රකාරය සඳහා යළි සැකසීම තෝරන්න.

## වැඩිදියුණු කළ පාලන විකල්ප සැකසීම

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → පින්තූර මාදිලි සැකසුම් → උසස් පාලන

### ගතික අසමතාව

පින්තූරයේ දීප්තිමත් බව මත පදනම්ව ප්රශස්ත ප්රතිඵල සඳහා තිරයේ දීප්තිමත් සහ අඳුරු ප්රදේශ 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 සීරුමාරු කරන්න.

### වර්ණ සජීවකය

සංදර්ශනය කිරීමට වර්ණ පරාසය තෝරයි. සංඥාව අනුව, ස්වර සජීවකය **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 සීරුමාරු කරයි.

### ගැමා

පින්තූරයෙහි මධ්‍යස්ථ දීප්තිය සීරුමාරු කරයි.

දීප්තිමත් පින්තූරයක් සඳහා **අඩු** තෝරන්න, අඳුරු පින්තූරයක් සඳහා **High1** හෝ **High2** තෝරන්න නැතහොත් මධ්‍යම දීප්තිය සඳහා **මධ්‍යම** තෝරන්න.

**සිනමාව** හෝ **විශේෂඥ (දීප්තිමත් කාමරය)/විශේෂඥ (අඳුරු කාමරය) 1.9/2.2/2.4/BT.1886** වෙනත් තෝරාගත හැකිවනු ඇත.

- **High2/BT.1886** අන්තර්ජාතික ප්රමිතියක් වන ITU-R BT.1886, ශ්රේණිකරණය ප්රකාශ කරයි.

### ධ්වල තුලනය

සුදු පැහැය මත පදනම්ව වඩාත් නිවැරදිව ප්රතිනිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා එකිනෙක වර්ණය වෙනස් කිරීමේ ක්රියාකාරීත්වය මගින් තිරයේ සමස්ත වර්ණ

පැහැය ඔබේ මනාපයට අනුව සිරුමාරු කිරීමට ඔබට ඉඩ ලබා දේ.

## වර්ණ උෂ්ණත්වය

උණුසුම් වර්ණ සඳහා **Warm1/Warm2/Warm3** තෝරන්න, සීතල වර්ණ සඳහා **සිසිල්** තෝරන්න හෝ මධ්‍යම වර්ණ සඳහා **මධ්‍යම** මධ්‍යම තෝරන්න.

## ක්රමය

වර්ණ උෂ්ණත්ව සැකසුම මනාව-සකස් කිරීම සඳහා මෙම ක්රමය භාවිතා කරයි. ඔබ **ලකුණු 2** තෝරන්නේ නම් විසියෝවේ දීප්තිමත් කොටස සහ අඳුරු කොටසේ ස්ථාන දෙකකින්ද, **ලකුණු 10 IRE** තෝරන්නේ නම් මට්ටම් 10 සෑම ස්ථානයකින්ද, **ලකුණු 22 IRE** තෝරන්නේ නම් මට්ටම් 22 සෑම ස්ථානයකින්ද වර්ණ උෂ්ණත්වය පාලනය කළ හැකිය.

## ලක්ෂ්යය

වර්ණ උෂ්ණත්ව ගැලපුම සඳහා තිරයේ දීප්තිය තෝරාගන්න.

**ක්රමය ලකුණු 2**; ලෙස සකසා ඇත්නම්; සෙවනැලි තෝරා ගැනීමට අඩු සහ උද්දීපන තෝරා ගැනීමට ඉහළ භාවිතා කරන්න.

**ක්රමය ලකුණු 10 IRE**; වෙන සකසා ඇත්නම්; මට්ටම් 10 ක් පෙන්නවන සංඛ්යා භාවිතා කරමින් ඔබට දීප්තිය තෝරා ගත හැකිය.

**ක්රමය, ලකුණු 22 IRE** ලෙස සැකසූ විට, දීප්තිමත් බවේ මට්ටම් 22 ක් සමග ඔබට දීප්තිය තේරිය හැකිය.

## IRE

වර්ණ උෂ්ණත්ව ගැලපුම සඳහා තිරයේ දීප්තිය තෝරාගන්න.

**ක්රමය ලකුණු 10 IRE**; වෙන සකසා ඇත්නම්; මට්ටම් 10 ක් පෙන්නවන සංඛ්යා භාවිතා කරමින් ඔබට දීප්තිය තෝරා ගත හැකිය.

**ක්රමය, ලකුණු 22 IRE** ලෙස සැකසූ විට, දීප්තිමත් බවේ මට්ටම් 22 ක් සමග ඔබට දීප්තිය තේරිය හැකිය.

## දීප්තතාව

ඔබට තෝරාගත් දීප්තිය ස්ථාන අනුව සකස් කළ හැකිය.

- ඔබට මෙම සැකසුම් කළ හැක්කේ **පින්තූර මාදිලිය, සිනමාව, විශේෂඥ (දීප්තිමත් කාමරය)** වූ විට හෝ **විශේෂඥ (අඳුරු කාමරය)** වූ විට හා **ක්රමය, ලකුණු 10 IRE** හෝ **ලකුණු 22 IRE** ලෙස සැකසූ විටය.

## රතු / කොළ / නිල්

තෝරාගත් ස්ථානයේ වර්ණ උෂ්ණත්වය සිරුමාරු කරන්න.

**රතු/කොළ/නිල්** වල නිවැරදිතාව -50 සිට 50 දක්වා පරාසයේ සකසන්න.

**ලක්ෂ්යය** හි තෝරා ඇති දීප්තිය සඳහා ඔබට අදාළ අගයන් සකස් කළ හැකිය.



## 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.

### වර්ණය

**රතු/කොළ/නිල්/සියන්/මැජෙන්ටා/කහ**, වෙනත්, සකස් කිරීමට පැහැයක් තෝරන්න.

### සන්නායකතාව / වර්ණ විශේෂය / දීප්තතාව

පැහැයේ වර්ණදේහ/පැහැය/දිලිසුම -30 සිට +30 පරාසයේ සිරුමාරු කරන්න.

### 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

### ගබ්දය අඩු කිරීම

රූපය පිරිසිදු කිරීම සඳහා කැපී පෙනෙන කුඩා තිත් ඉවත් කරයි.

### MPEG ගබ්දය අඩු කිරීම

ඩිජිටල් වීඩියෝ සංඥා නිර්මාණය කරන අතරතුර ඇතිවන ගබ්දය අඩු කරයි.

### සුමුදු අනුක්‍රමනය

රූපයේ පිට මායිම රළු සහ පඩිපෙළ රටාවකින් යුක්ත වන සංසිද්ධිය එමගින් අඩු කරන අතර වඩාත් සුමට තිරයක් පෙන්වයි.

### කාලවර්ණ මට්ටම

රූපවල අඳුරු කොටස්වල දීප්තිය සිරුමාරු කරන්න.  
දීප්තිමත් තිරයක් සඳහා **ඉහළ** තෝරන්න හෝ අඳුරු තිරයක් සඳහා **අඩු** අඩු

තෝරන්න.

- බාහිර ආදානයක් හරහා අන්තර්ගතය නරඹන අතරතුර මෙම විශේෂාංගය භාවිතා කළ හැකිය.

## නාත්ත්වික සිනමාව

චිත්රපට සඳහා සංදර්ශනය ප්රශස්තකරණය කරන්න.

## චලන අක්ෂි රැකවරණය

ඇපේ විඩාව අඩු කරන රූප දත්ත මත පදනම්ව ස්වයංක්රීයව දීප්තිය සිරුමාරු කරන අතර රූප අවිශද 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 කිරීම** ක්රියාකාරීත්වය අක්රිය 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.
- **සිනමා පැහැදිලිතාව** : ඔබ සිනමාහලක සිටින බවක් දැනෙන පරිදි නිරය මත චලනයේ සෙලවීම සිරුමාරු කරන්න.
- **ස්වාභාවික** : බොහෝ චලන සහිත රූප ස්වභාවික සහ පැහැදිලි ලෙස සකසන්න.
- **සුමුදු** : වේගයෙන්-චලන වන පින්තූර මෘදු කරයි.
- **පරිශීලකයා** : **TruMotion** අතින් සකසයි.
  - **දෙදරුම් ඉවත් කිරීම** : නිරය මත දෙදරුම් සිරුමාරු කරයි.
  - **බොද විම්ඉවත් කිරීම** : චලනයේ අවිශද වීමේ ප්රයෝග අඩු කරයි.
  - **OLED Motion / Motion Pro** : ආලෝකය පාලනයෙන් වේගයෙන් චලන වන පින්තූර පැහැදිලි කරන්න.

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

- 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.

## නිරයේ විශාලත්වය සැකසීම

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

ඔබ තරඹන අන්තර්ගතයේ වර්ගය අනුව ඔබට නිරයේ ප්රමාණය වෙනස් කළ හැකිය.

### 16:9

16:9 යේ දර්ශන අනුපාතයක් සංදර්ශනය කරයි.

### මුල්

ආදාන වීඩියෝ 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 **නිර පිහිටීම සකසන්න** භාවිතයෙන් නිරයේ නිරස් මානය සිරුමාරු කිරීමට සහ නිරය නිරස්ව පෙළ ගැස්වීමට හැකිය.

## 4-මං විශාලනය

ඔබට **විශාලන අනුපාතය සකසන්න** සහ **නිර පිහිටීම සකසන්න** භාවිතයෙන් නිරයේ නිරස්/සිරස්/විකර්ණ මාන සිරුමාරු කිරීමට සහ නිරය සිරස්ව/නිරස්ව පෙළ ගැස්වීමට හැකිය.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.
- ලං කිරීමේදී හෝ දුරස් කිරීමේ දී පින්තූරය විකෘති විය හැක.
- මුල් ප්රමාණයෙන් වෙනස් නිර ප්රමාණයක් තෝරා ගැනීමෙන් රූපය වෙනස් ලෙස පෙනීමට හේතුවිය හැකිය.
- පින්තූර ආකෘතිය සහ නිර ප්රමාණයේ සංයෝජනය මත පදනම්ව, දාර සැඟවී යාමට හෝ කළු පැහැයෙන් පෙන්නීමට හැකිය, නැතහොත් පින්තූරයේ දෙපැත්තම වෙච්චීමට ඉඩ ඇත. එසේම, විකෘත නිරයේ පෙන්වා ඇති අයිතමයක් තෝරාගැනීමේදී, බාහිර රේඛාව නිවැරදිව එකේලි කර නොතිබිය හැකිය.
- ආදාන සංඥාව මත පදනම්ව, ලබා ගත හැකි නිර 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 බැලීමට හැකිය. තිරයේ දාරය පිරිසිදු නැති නම් කරුණාකර එය **ක්රියා විරහිතයි** කරන්න.

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

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

## ගැන්තිය සුරැකීමේ විශේෂාංගය භාවිත කිරීමට

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → බලගැන්ති සුරැකුම

උපරිම තිර දීප්තිය සිරුමාරු කිරීමෙන් බල පරිභෝජනය අඩු කරයි.

### ස්වයං

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

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

### ක්රියා විරහිතයි

ගැන්තිය සුරැකීමේ ජරකාරය ක්‍රියාවිරහිත වේ.

### අවම / මධ්‍යම / උපරිම

කලින් සැකසූ බලගැන්ති සුරැකීමේ ජරකාරය 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 **බලගැන්ති සුරැකුම** කාර්යය භාවිත කරන්නේ නම්, ඔබේ TV එකේ දීප්තියට බලපානු ඇත.

## අවම දීප්තිය

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → අවම දීප්තිය

**බලශක්ති සුරැකුම ස්වයං** වෙත සකස් කළ විට තිරය කොපමණ අඳුරු දැයි ඔබට සකස් කළ හැකිවේ.

## 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 ක්‍රියාවිරහිත කරයි.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## HDMI ULTRA HD Deep Color

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → අතිරේක සැකසුම් → HDMI ULTRA HD Deep Color

ඔබ **HDMI ULTRA HD Deep Color**, සඳහා සහය දක්වන උපාංගයක් සම්බන්ධ කරන්නේ නම්, ඔබට වඩාත් පැහැදිලි රූපයක් අත්විඳිය හැකිය. ජ්‍යෙෂ්ඨතම උපාංගය සම්බන්ධ කිරීමෙන් පසුව, **HDMI ULTRA HD Deep Color ක්‍රියාත්මකයි** වෙත සකස් කරන්න.

සම්බන්ධිත උපාංගය මෙම ක්‍රියාකාරීත්වයට සහය නොදක්වන්නේ නම්, එය නිසියාකාරව ක්‍රියා නොකිරීමට ඉඩ ඇත.

එම අවස්ථාවේදී, TV එකේ HDMI ULTRA HD ගැඹුරු වර්ණ සැකසීම **ක්‍රියා විරහිතයි** වෙත වෙනස් කරන්න.

### සහය දක්වන සංදර්ශන විභේදනය

- ක්‍රියාත්මකයි : 4K@120 Hz (4:4:4, 4:2:2, and 4:2:0) වෙත සහය දක්වයි
- ක්‍රියාත්මකයි : 4K@60 Hz (4:2:0) වෙත සහය දක්වයි

4K @ 100/120 Hz සහය දක්වන ආකෘතිය

විභේදනය	රාමු අනුපාතය (Hz)	වර්ණ ගැඹුර/වර්ණ නිවර්තන සාම්පල් කිරීම		
		බිටු 8	බිටු 10	බිටු 12



3840 × 2160p	50	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:2:0 <sup>1)</sup>
4096 × 2160p	59.94			
	60	YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup>
		YCbCr 4:4:4 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:4:4 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:4:4 <sup>1)</sup>
			<sup>2)</sup>	<sup>2)</sup>
		RGB 4:4:4 <sup>1)</sup>	RGB 4:4:4 <sup>1) 2)</sup>	RGB 4:4:4 <sup>1) 2)</sup>
	100	YCbCr 4:2:0 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:2:0 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:2:0 <sup>1)</sup>
	120	<sup>2)</sup>	<sup>2)</sup>	<sup>2)</sup>
		YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup>
		<sup>2)</sup>	<sup>2)</sup>	<sup>2)</sup>
		YCbCr 4:4:4 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:4:4 <sup>1)</sup>	-
		<sup>2)</sup>	<sup>2)</sup>	
		RGB 4:4:4 <sup>1) 2)</sup>	RGB 4:4:4 <sup>1) 2)</sup>	-

- 1) **HDMI ULTRA HD Deep Color ක්‍රියාත්මකයි** වෙත සැකසූ විට සහාය දක්වයි.  
2) සහාය දක්වන්නේ ඇතැම් HDMI ආදාන පෝට සඳහා පමණි.

- ඔබ එවිට නරඹන **HDMI IN** හි සැකසීම් පමණක් ඔබට වෙනස් කළ හැකිය.
- එක් එක් HDMI තොට සඳහා ඔබට වෙනත් සැකසීමක් නියම කළ හැකිය.



## ක්ෂණික ක්‍රීඩා ජර්නිවාර හාවිත කිරීම

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → අතිරේක සැකසුම් → **ක්ෂණික ක්‍රීඩා ජර්නිවාර**

ක්‍රීඩාව සඳහා වන ජර්ගස්න විචියෝ සමග ක්‍රීඩා අත්විඳීමට උපාංගයට සම්බන්ධ කළ HDMI පෝටය **ක්‍රියාත්මකයි** ලෙස සකසන්න.

සම්බන්ධිත උපාංගය මෙම ක්‍රියාකාරීත්වයට සහාය නොදක්වන්නේ නම්, එය නිසියාකාරව ක්‍රියා නොකිරීමට ඉඩ ඇත.

- **ක්ෂණික ක්‍රීඩා ජර්නිවාර** සක්‍රීය කිරීමට ක්‍රීඩා කිරීමේ උපාංගයට සම්බන්ධ HDMI පර්යන්තය සඳහා **HDMI ULTRA HD Deep Color** විශේෂාංගය **ක්‍රියාත්මකයි** වෙත සකස් කරන්න.

- එය ක්‍රියා කරන්නේ  →  → **ශබ්දය** → **ශබ්දය පිටතට**, අභ්යන්තර රූපවාහිනී ස්පීකරය/පිටතට යන ඕඩියෝ (Line Out)/රැහැන් සහිත හෙඩ්ෆෝන්/රැහැන් සහිත හෙඩ්ෆෝන් + අභ්යන්තර රූපවාහිනී ස්පීකරය වට පමණි. (වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.)
- **ක්ෂණික ක්‍රීඩා ජරනිවාරය** දියත් කළ විට, විඩියෝව තාවකාලිකව නිවී දැල්වෙනු ඇත.
- ඔබ මෙම විශේෂාංගය **ක්රියාත්මකයි** ලෙස සැකසුවහොත්, ඔබට සමහර විඩියෝ සැකසුම් අයිතම වෙනස් කළ නොහැක.

## AMD FreeSync Premium භාවිත කිරීම

 →  → **පින්තූරය** → **අතිරේක සැකසුම්** → **AMD FreeSync Premium**

මෙය ක්‍රීඩා කරන අතරතුර තිරය බිදීම සහ විඩියෝ ජරමාදවීම අඩු කරයි.

- **AMD FreeSync Premium** විශේෂාංගය භාවිතා කිරීම සඳහා, අනුරූප පර්යන්තයේ **HDMI ULTRA HD Deep Color ක්‍රියාත්මකයි** හෝ **4K/8K** ලෙස සැකසිය යුතුය.
- **AMD FreeSync Premium** ක්‍රියාත්මක කිරීමේදී, බාහිර උපාංගයේ සංඛ්‍යාතය අනුව දීප්තියේ සුළු වෙනසක් සිදුවිය හැකිය.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## FILMMAKER MODE ස්වයංක්‍රීය වෙනස් කිරීම

 →  → **පින්තූරය** → **අතිරේක සැකසුම්** → **FILMMAKER MODE ස්වයංක්‍රීය වෙනස් කිරීම**

**ක්‍රියාත්මකයි** වෙත සකස් කළහොත්, **FILMMAKER MODE** සමග ක්‍රියාත්මක කළ හැකි සංඥාවක් ඇතුළත් කළ විට **පින්තූර මාදිලිය** ස්වයංක්‍රීයව **FILMMAKER MODE** ලෙස වෙනස්වනු ඇත.

- මෙම ජරකාරය විසින් නිර්මාණකරුගේ අභිප්‍රාය ඵලදායීව ඉදිරිපත් කරන බැවින්, එය අනෙක් **පින්තූර මාදිලිය** ට වඩා අඳුරුව දක්නට ලැබීමට ඉඩ ඇත.

# ශබ්දය

## Dolby Atmos

 →  → **ශබ්දය** → **Dolby Atmos**

Dolby Atmos ශ්රව්ය වස්තු පිළිබඳ සංකල්පය මත පදනම් වේ. ඕනෑම ශබ්දයක් ත්රිමාණ ඉඩක ස්වාධීනව තබන වස්තුවක් වන නැති ශ්රව්ය මූලාංගයක් ලෙස මිශ්ර කළ හැකිය.

ඔබේ නව LG TV නවීනතම Dolby Atmos ශබ්ද තාක්ෂණය සමඟ සබල කර ඇත. Dolby Atmos යනු TV එක භාවිතයෙන් ඔබ වටා ගලා යන චලනය වන ශ්රව්ය නිර්මාණය කරන පරම ශබ්ද අත්දැකීමකි.

On/Off ලෙස ක්රියා කරන මෙනුව, පෙරනිමි අගය වන්නේ **ක්රියාත්මකයි. Dolby Atmos** වල ප්රයෝගය ලබා දීමට, Dolby Atmos අන්තර්ගතය අදාළ වේ. (මෙනුවේ **ක්රියාත්මකයි** කිරීමෙන් පසු).

- සමහර Dolby Atmos අන්තර්ගත වාදනය නොවිය හැකිය.

## ශබ්ද මාදිලි සැකසුම්

⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → ශබ්ද මාදිලි සැකසුම්

### ශබ්ද මාදිලිය

ඔබට එක් එක් ප්රභේදය සඳහා වඩාත් සුදුසු ශබ්ද ප්රකාරය තේරිය හැකිය.

- **AI ශබ්දය / AI ශබ්දය වෘත්තීය** : අන්තර්ගත වර්ගය මත පදනම්ව ස්වයංක්රීයව ශබ්දය උත්පාදනය කරන්න.
- **සම්මත** : සියලු වර්ගවල අන්තර්ගත සඳහා ශබ්දය ප්රශස්ත කරයි.
- **සිනමාව** : සිනමා සඳහා ශබ්දය ප්රශස්ත කරයි.
- **හඬ පැහැදිලි කරන්න III / පැහැදිලි හඬ IV** : කටහඬ පැහැදිලි බව ඉහළ නංවයි.
- **ක්රීඩා / සොකර් / Cricket** : ක්රීඩා තරඟ සඳහා ශබ්දය ප්රශස්ත කරයි.
- **සංගීතය** : සංගීතය සඳහා ශබ්දය ප්රශස්ත කරයි.
- **ක්රීඩාව** : ක්රීඩා තරඟය සඳහා ශබ්දය ප්රශස්ත කරයි.

### තුලනය

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

## වච්චල් සරවුන්ඩ් ප්ලස් / වච්චල් ස්ටේඩියම් සරවුන්ඩ් ප්ලස් / අල්ට්රා සරවුන්ඩ් / අල්ට්රා ස්ටේඩියම් සරවුන්ඩ් / OLED Surround

අළුත්ය බහු-තාලිකා අවට ශබ්ද ප්රයෝගය සමඟ ගිලෙන soundscape එකක් භුක්ති විඳින්න.

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

### ඊක්වලයිසරය

ඔබට සෘජුවම සමකාරකය සිරුමාරු කිරීමෙන් කැමති ශබ්දය සැකසිය හැකිය.

(100 Hz/300 Hz/1 kHz/3 kHz/10 kHz)

- **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.

- මෙම සැකසීම අභ්යන්තර TV ස්පීකරය සඳහා පමණක් ලබා ගත 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 WiSA ස්පීකර/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.

### Bluetooth

TV ශබ්දය වඩාත් පහසුවෙන් භුක්ති විඳීමට රැහැන් රහිතව Bluetooth ශ්රව්ය උපාංගයක් සම්බන්ධ කරන්න.

උපාංගය සම්බන්ධ කරන සහ භාවිතා කරන ආකාරය පිළිබඳ විස්තර සඳහා Bluetooth ශ්රව්ය උපාංගයේ පරිශීලක අත්පොත බලන්න.

- සම්බන්ධිත උපාංග හෝ සම්බන්ධ කළ හැකි ඕනෑම උපාංගයකට සහ එවායින් ඕනෑම එකකට සම්බන්ධ ඕනෑම උපාංගයක් බැලීමට ☰ ඔබන්න.
- LG ශබ්ද සමමුහු උපාංග විසින් ඔබ TV ක්රියාත්මක කරන විට මෑතක දී භාවිතා කළ උපාංග වෙත සම්බන්ධ වීමට ස්වයංක්රීයව උත්සාහ කරනු ඇත.
- උපාංගයේ LG ශබ්ද සමමුහු ප්රකාරය හෝ LG TV ප්රකාරය භාවිතයෙන් ඔබ LG ශබ්ද සමමුහු වෙත සහාය දක්වන LG ශ්රව්ය උපාංගයක් සම්බන්ධ කරන ලෙස අපි නිර්දේශ කරමු.

- 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 විඩියෝ සහ ශ්රව්ය වැනි අසාමාන්ය හැසිරීමක් ඇති විය හැකිය.  
( ජංගම-පමණක් වන හෙඩ්සෙට් ක්රියා නොකිරීමට ඉඩ ඇත. )
- මෙසේ වන්නේ නම් ශබ්දය 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 **ශබ්දය පිටතට** සැකසීමේ නම්, **සම්මත** වෙත **පින්තූර මාදිලිය** වෙනස් වේ.
- ඔබ දිගටම ගැටළු අත්විඳින්නේ නම්, අපි රැහැන් සහිත සම්බන්ධතාවයක් භාවිතා කිරීමට නිර්දේශ කරමු. ( දෘශ්ය ඩිජිටල්, **HDMI (ARC)** පෝටය )

## WiSA ස්පීකර

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

**WiSA ස්පීකර** සඳහා විස්තරාත්මක සැකසුම් පිරුමාරු කිරීමට  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.

## ජංගම උපාංගය

ඔබ ස්මාර්ට් උපාංගයක් මත LG ThinQ යෙදුම ස්ථාපනය කර එය ඔබේ TV වෙත සම්බන්ධ කළහොත්, ඔබට උපාංගය TV සඳහා ස්පීකරයක් ලෙස භාවිතා කළ හැකිය.

## ජ්රකාගීය

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



- ජරකාශ ඩිජිටල් තොටක් සහිත මාදිලි සඳහා පමණක් ලබා ගත හැකිය.
- සමහර උපාංග සඳහා ඔබට TV දුරස්ථ පාලකය භාවිතා කර හඬ පරිමාව සිරුමාරු කළ හැකිය.

## HDMI ARC

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

- SIMPLINK ස්වයංක්රීයව ක්රියාත්මක කිරීමට **HDMI ARC** තෝරන්න. SIMPLINK ක්රියා විරහිත කළ පසු, ජරනිදාන ස්පීකර් සැකසුම් අඛණ්ඩ ශ්රව්ය ජරනිදානය සඳහා පෙරනිමි සැකසුම්වලට ස්වයංක්රීයව ජරනිවර්තනය කරනු ලැබේ.

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

සම්බන්ධිත උපාංගයට අනුව ශ්රව්ය ජරනිදාන ජරශස්ත 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 ජරනියොමු කරයි.


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

ශ්රව්ය සමගාමීවම බහුවිධ උපාංග හරහා ධාවනය කළ හැකිය.

## Bluetooth හාත්පස හඬ + අභ්යන්තර TV ස්පීකරය

TVේ නිලැලි ස්පීකර් සහ Bluetooth ස්පීකරය වෙනින් එකවර ලැබෙන ශබ්ද ජරනිදානය විතරපටයක් හෝ නාට්යයක් නරඹන විට තාත්වික හාත්පස ජරයෝගයක් සපයයි.

වම්/දකුණු හාත්පස ශබ්දය සැකසීමට ඔබට එකම මාදිලියේ Bluetooth උපාංග දෙකක් දක්වා සම්බන්ධ කළ හැකිය.

- 01 Bluetooth ස්පීකර් සම්බන්ධ කිරීම සඳහා  → **Bluetooth හාත්පස හඬ සැකැස්ම** තෝරන්න.
  - 02 TVේ අභ්යන්තර ස්පීකරය Bluetooth ස්පීකරය සමග සමමුහුර්ත කිරීමට **ශ්රව්ය ජරමාදය** ධාවනය කරන්න. ඔබට එය ස්වයංක්රීයව හෝ අතින් සිරුමාරු කළ හැකිය.
- ඔබ **ශබ්දය පිටතට Bluetooth හාත්පස හඬ + අභ්යන්තර TV ස්පීකරය** ලෙස

සකස් කරන විට, **පින්තූර මාදිලිය ක්‍රීඩාව** නම්, එය **සම්මත** වෙත වෙනස් වී **Dolby Atmos** අක්‍රීය වනු ඇත.

- Screen Share ක්‍රියාකාරීත්වය භාවිතා කරන අතරතුර, විඩියෝව සහ ශ්‍රව්‍ය සමමුහුර්තයෙන් බැහැරවීමට ඉඩ ඇත. අපි **ශබ්දය පිටතට** තුළ **අභ්යන්තර රූපවාහිනී ස්පීකරය** භාවිතා කිරීමට නිර්දේශ කරමු.
- ඔබගේ Bluetooth උපාංගයේ වර්ගය මත පදනම්ව, උපාංග දෙකක් එකවර සම්බන්ධ නොවීමට ඉඩ ඇත.
- Bluetooth උපාංගයේ වර්ගය මත පදනම්ව, උපාංගය නිවැරදිව සම්බන්ධ නොවිය හැකිය නැතහොත් සමමුහුර්ත නොකළ විඩියෝ සහ ශ්‍රව්‍ය වැනි අසාමාන්‍ය හැසිරීමක් ඇති විය හැකිය.

### **ප්රකාශය + අභ්යන්තර රූපවාහිනී ස්පීකරය**

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

### **රැහැන් සහිත හෙඩ්ෆෝන් + අභ්යන්තර රූපවාහිනී ස්පීකරය**

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 ප්රතිදාන කරයි.

### **රූපවාහිනී ස්ථාපන ආකාරය**

 →  → **ශබ්දය** → **අතිරේක සැකසුම්** → **රූපවාහිනී ස්ථාපන ආකාරය**

මෙම ප්රකාරය TV එකේ පිහිටුවීම මත පදනම්ව ශබ්දය ප්රශස්ත කරයි.

#### **නැගී සිටින්න**

TV සිටුවා ඇති ආකාරයෙන් ස්ථාපනය කර ඇත්නම් මෙය තෝරන්න.

#### **බිත්තියේ සවි කළ**

TV බිත්තියේ සවි කර ඇති ආකාරයෙන් ස්ථාපනය කර ඇත්නම් මෙය තෝරන්න.

- මෙම සැකසීම අභ්යන්තර TV ස්පීකරය සඳහා පමණක් ලබා ගත හැකිය.

### **හඬ පරිමා ප්රකාරය සැකසීම**

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **අතිරේක සැකසුම්** → **ශබ්ද පරිමාණ මාදිලිය**

### ස්වයංක්රීය ශබ්ද පරිමාණය

විවිධ විකාශන සමාගම් සඳහා ස්වයංක්රීයව හඬ පරිමාව සිරුමාරු කිරීමට **ක්රියාත්මකයි** ක්ලික් කරන්න. එමගින් නාලිකා මාරු කිරීමෙන් පසුව පවා සැමවිටම ඔබට කැමති හඬ පරිමාවේදී නාලිකාවලට සවන්දීමට හැකිය.

### ශබ්දය වැඩිවන පරිමාණය

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

- මෙම සැකසීම අභ්යන්තර TV ස්පීකරය සඳහා පමණක් ලබා ගත හැකිය.

## DTV ශ්රව්ය සැකසීම

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **අතිරේක සැකසුම්** → **DTV ඕඩියෝ සැකසුම්**

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

**ස්වයං** සකසන්නේ නම් සෙවුම් පිළිවෙළ වන්නේ AC4 → HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG වන අතර ප්රතිදානය හමුවන පළමු ශ්රව්ය ආකෘතියෙහි නිපදවේ.

- පහත සඳහන් සෙවුම් පිළිවෙළ රට මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය : AC4 → HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG
- තෝරා ගත් ශ්රව්ය ආකෘතිය සහාය නොදැක්වුවහොත්, ප්රතිදානය සඳහා වෙනත් ශ්රව්ය ආකෘතියක් භාවිත කළ හැකිය.
- සමහර මාදිලි සහාය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## AV සම්මුහුර්තකරණය සිරුමාරු කිරීම

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

ක්රියා කරන ස්පීකරයේ සිට ශබ්දය සම්මුහුර්තකරණය සිරුමාරු කරයි.

➤ වෙනට සම්ප වන විට, ශ්රව්ය ප්රතිදානය මන්දගාමී වේ.

ඔබ **Bypass** තෝරන්නේ නම්, කිසිදු ශ්රව්ය ප්රමාදයකින් තොරව විකාශන සංඥා හෝ බාහිර උපාංගවලින් ශබ්දය නිපදවයි. වීඩියෝ ආදානය සැකසීමට TV එක ගන්නා කාලය නිසා වීඩියෝවට පෙර ශ්රව්ය ප්රතිදාන කළ හැකිය.

- ලද හැකි විකල්ප **ශබ්දය පිටතට** සැකසුම අනුව වෙනස් වේ.

## 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.

## LG ශබ්ද සමමුහු

⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → අතිරේක සැකසුම් → LG ශබ්ද සමමුහු

LG ශබ්ද සමමුහු උපාංගයක් දෘශ්‍ය ඩිජිටල් ප්රතිදාන පෝටයට සම්බන්ධ කර **ශබ්දය පිටතට ප්රකාශය** වෙත සකසන්න.

මෙම උපාංගය **ක්රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇති විට, ඔබට TV දුරස්ථ පාලකයක් භාවිතා කරමින් සම්බන්ධිත LG ශබ්ද සමමුහු උපාංගයේ පරිමාව වෙනස් කළ හැකිය.

- LG ශබ්ද සමමුහු ට සහය දක්වන ශබ්ද දණ්ඩේ ස්වයංකාරීය බල විශේෂාංගය සකරීය ලෙස සකසා ඇත්නම්, TV සකරීය හෝ අකරීය කළ විට ශබ්ද දණ්ඩ ද ඒ සමග සකරීය හෝ අකරීය වේ.

## ඩිජිටල් ශබ්දය පිටතට සැකසීම

⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → අතිරේක සැකසුම් → ඩිජිටල් ශබ්දය පිටතට

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

- මෙම සැකසීම ⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → ශබ්දය පිටතට ප්රකාශය/HDMI ARC වෙත සකසා ඇති විට පමණක් ලද හැකිය.
- **පිටවන්න** සකරීය 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

1) eARC සමග සම්බන්ධ වූ විට, ජීනියානු ශ්‍රවණය වර්ගය සම්බන්ධිත උපාංගය සහය දක්වන ශ්‍රවණය වර්ගය මත රඳා පවතිනු ඇත.

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

## eARC සහය දක්වන ශ්‍රවණය උපාංගය භාවිතා කිරීම

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **අතිරේක සැකසුම්** → **eARC**

eARC යනු දැනට පවතින ARC වලට වඩා පුළුල් කලාප පළලක් එහි ඇති නිසාවෙන් තවත් ශබ්ද තොරතුරු යැවීමට සහ ලැබීමට හැකි තාක්ෂණයකි. සම්බන්ධිත ශ්‍රවණය උපාංගයක් හරහා ඔබට ARC ට වඩා උසස් තත්ත්වයේ TV හඬ අත්විඳීමට හැකිය.

- 01 **HDMI (ARC)** පෝටයට eARC සඳහා සහය දක්වන ශ්‍රවණය උපාංගයක් සම්බන්ධ කරන්න.
- 02 **ශබ්දය පිටතට HDMI ARC** සකසන්න.
- 03 **eARC ක්‍රියාත්මකයි** 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 ප්රකාර තෝරන්න.

04 තිර උපදෙස් අනුගමනය කරමින් ස්වයං සුසර කිරීම සකසන්න.

- ආදාන මූලාශ්රය නිසි පරිදි සම්බන්ධ කර නැති නම්, නාලිකාව ලියාපදිංචිය ක්රියා නොකළ හැකිය.
- **ස්වයං සුසර කිරීම** දැන් විකාශනය වන නාලිකාව පමණක් සොයයි.
- **නාලිකා අගුළු** ක්රියාත්මක 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-නර්ථවභය 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 අනුපම අන්ත්‍යකාරකය.

#### ආරම්භක සංඛ්යාතය (kHz)

පරිශීලක-නර්ථවභය කළ ආරම්භක සංඛ්යාත පරාසයක් ඇතුළු කරන්න.

#### අවසන් සංඛ්යාතය (kHz)

පරිශීලක-නර්ථවභය කළ අවසන් සංඛ්යාත පරාසයක් ඇතුළු කරන්න.

### චන්ද්රිකා සැකසීම සකසන්න

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

- නාලිකා ජරකාරය 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 හඳුනාගන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## සම්ප්‍රේෂණ ජරනිවාරකය

ඔබට සුසර කිරීමට අවශ්‍ය සම්ප්‍රේෂණ ජරනිවාරකය තෝරන්න.

## 22kHz නාදය

22kHz නාද ස්විචය 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 වෙත 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

କେଉଁ.

- ඔබ චන්ද්‍රිකාව වෙනත් අයට සකසන්නේ නම්, ඔබ සම්ප්‍රේෂණ ජ්‍යෙෂ්ඨවරයෙකු සංස්කාරකය භාවිතයෙන් සම්ප්‍රේෂණ ජ්‍යෙෂ්ඨවරයෙකු 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 :** එන්ද්රිකා ඩිෂ් ස්ථානය වෙනස් කරන මෝටරය පාලනය කරයි.

## മാലിന്യ ഭിശാല

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 හිට 128 දක්වා) මත පදනම්ව චලනය වේ.
- **අඛණ්ඩ** : ඔබ නතර කරන්න ඔබන තෙක් මෝටරය අඛණ්ඩව චලනය වේ.

## සම්ප්‍රේෂක ප්‍රතිචාරය පරීක්ෂා කරන්න

ඔබට පූජාර කිරීමට අවශ්‍ය පරීක්ෂා සම්ප්‍රේෂණ ප්‍රතිචාරකය තෝරන්න.

# සීමාව සකසන්න

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

- කේරයන්මකයි : බටහිර/නැගෙනහිර තෝරා ගැනීම මගින් ඔබට වර්තමාන දිශාවට චලනය සීමා කළ හැකිය.
- කේරයන්මකයි : 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

මෙම ක්රියාකාරීත්වය හස්තීයව නාලිකා සෙවීම සහ පුරුකීම සඳහා වේ. 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 වන්ද්රිකාව වෙත සකසා ඇත්නම්

රටේ විකාශන තත්ත්වය සහ වන්ද්රිකාව 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.

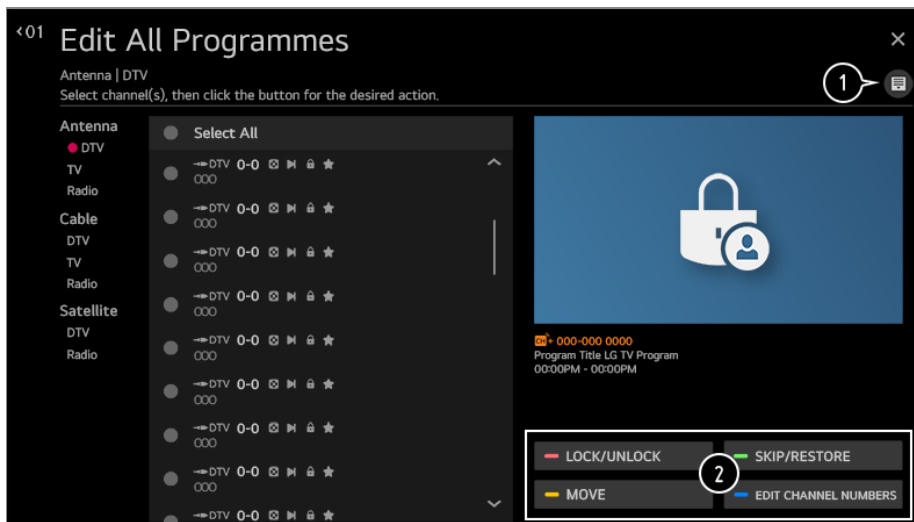
## නාලිකා සංස්කරණය කරන්න

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

### සියලු නාලිකා ලැයිස්තුව සංස්කරණය කරන්න

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

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



❶ සුබේදීමේ විකල්පය සකසන්න.

❷ **අගුළු ලත්තා/ අගුළු හරින්න** : තෝරා ගත් නාලිකා අගුලු දමන්න නැතහොත් අගුලු දැමූ නාලිකාවල අගුලු හරින්න.

**මග හරින්න / ප්රිතිස්ථාපනය කරන්න** : නාලිකා මාරු කරන විට තෝරා ගත් නාලිකා මගහැරීමට සකසන්න, නැතහොත් පෙරදී මගහැරීමට සැකසූ නාලිකාවල මගහැරීමේ විකල්පය අබල කරන්න.

**විතැන් කරන්න** : තෝරා ගත් නාලිකා ගෙන යන්න.

**නාලිකා ගණන සංස්කරණය කරන්න** : තෝරා ගත් නාලිකාවල අංක වෙනස් කරන්න.

**මකන්න** : තෝරා ගත් නාලිකා මකන්න.

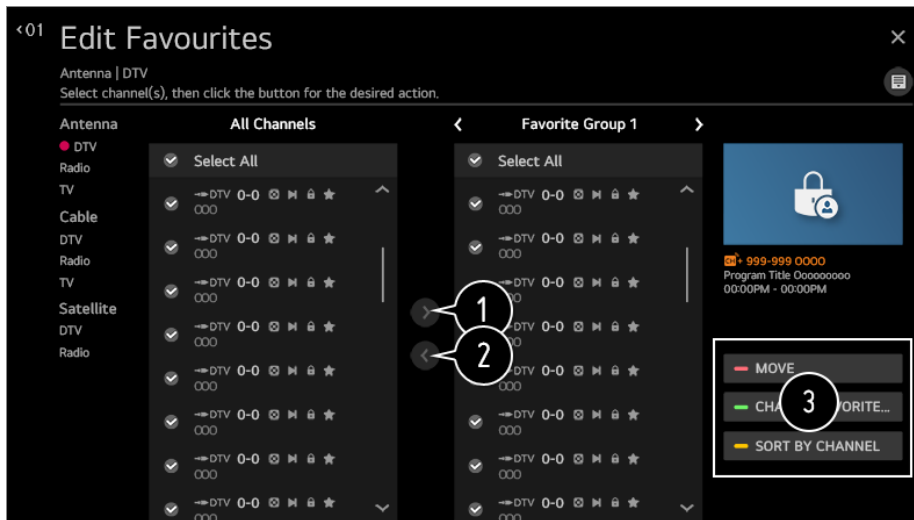
- විකාශන සංඥා මත පදනම්ව ලබා ගත හැකි විශේෂාංග වෙනස් විය හැකිය.
- චන්ද්රිකා වැඩසටහන්වලට සහාය දක්වන මාදිලියක් සඳහා, ඔබට **චන්ද්රිකා නාලිකා (උසස්) සංස්කරණය කරන්න** වල චන්ද්රිකා නාලිකා කළමනාකරණය කළ හැකිය.

### ප්රියතම නාලිකා ලැයිස්තුව සංස්කරණය කරන්න



## ⚙️ → ⋮ → නාලිකා → නාලිකා කළමනාකරු → ජරියනමයන් වෙත සංස්කරණය කරන්න

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



- 1 කැමති නාලිකා සියලු නාලිකා ලැයිස්තුවෙන් තෝරා ඒවා ජරියනම නාලිකා ලැයිස්තුවට එක් කිරීමට බොත්තම ඔබන්න.
- 2 ජරියනම නාලිකා ලැයිස්තුවෙන් තෝරා ගත් නාලිකා මකන්න.
- 3 **විතැන් කරන්න** : වඩා කැමති ලැයිස්තුවේ නාලිකා එකක් හෝ කිහිපයක් තෝරා **විතැන් කරන්න** බොත්තම ඔබා එය විතැන් කළ යුතු ස්ථානය තෝරන්න. තෝරන ලද නාලිකා ඔබ තේරූ ස්ථානයට විතැන් වෙනු ඇත.  
**ජරියනම කණ්ඩායම් නම වෙනස් කරන්න** : ජරියනම නාලිකා ලැයිස්තුවේ නම වෙනස් කරන්න.  
**නාලිකාව අනුව පෙළගස්වන්න** : නාලිකාව අනුව ජරියනම නාලිකා ලැයිස්තුව වර්ග කරන්න.

## බහු සංගීර්හය

### ⚙️ → ⋮ → 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 ගැන තවත් දැනගන්න

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 විදින්න** → **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 නිර් යතුරු පුවරුව භාවිත කළ හැකිය.

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

### ජාල සම්බන්ධතා සැකසුම්

⚙️ → ⓘ → **සම්බන්ධතාවය** → **ජාල සම්බන්ධතා සැකසුම්**

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

### රැහැන් සහිත ජාලයක් පිහිටුවීම

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

ජාලයට සම්බන්ධිත රවුටරය DHCP විශේෂාංගයට සහය දක්වන්නේ නම්, TV සහ රවුටරය රැහැන් මගින් සම්බන්ධ කිරීම මගින් ස්වයංක්රීයව ජාලයට සම්බන්ධ කරනු ඇත. එය ස්වයංක්රීය සැකසුම සඳහා සහය නොදක්වන්නේ නම්, ඔබේ ජාල සම්බන්ධතාවය අතින් සැකසීමට ඔබට **සංස්කරණය කරන්න** තෝරාගත හැකිය.

## තොරැහැන් ජාලයක් සැකසීම

### Wi-Fi සම්බන්ධතාවය තෝරන්න.

ඔබ TV එක තොරැහැන් ජාලයකට පිහිටුව ඇත්නම්; ඔබට පරික්ෂා කර පවතින තොරැහැන් 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

ඔබට සම්බන්ධ කිරීමට අවශ්‍ය රැහැන් රහිත රවුටරයේ Wi-Fi ආරක්ෂිත සැකසුම්-තල්ලු බොත්තම් වින්යාසකරණ (WPS-PBC) විශේෂාංගයක් තිබේ නම්, ඔබට රවුටරයේ WPS-PBC බොත්තම එබීමෙන් රැහැන් රහිත රවුටරයට පහසුවෙන් සම්බන්ධ විය හැකිය. රැහැන් රහිත රවුටරයේ WPS-PBC බොත්තම ඔබා ඉන්පසු TV ටේ [සම්බන්ධ කරන්න] බොත්තම ඔබන්න.

### WPS PIN හරහා සම්බන්ධ වන්න

මෙය Wi-Fi ආරක්ෂිත සැකසුම්-පුද්ගලික හැඳුනුම් අංකයක් (WPS-PIN) භාවිතා කර ප්‍රවේශ ස්ථානයකට සම්බන්ධ වීමේ ක්‍රමයකි. ඔබ සම්බන්ධ වීමට කැමති ප්‍රවේශ ස්ථානය (AP) තෝරාගන්න. පිවිසුම් ස්ථානයේ Wi-Fi උපාංගයේ පෙන්වන PIN අනුලක් කරන්න.

### සංකීර්ණ Wi-Fi සැකසුම්

ඔබ රැහැන් රහිත ජාලයකට සම්බන්ධ වූ පසු ඔබට සවිස්තරාත්මක IP ලිපින තොරතුරු වැනි සම්බන්ධතා තොරතුරු බැලීමට හැකිය. ඊට අමතරව, **සංස්කරණය කරන්න** බොත්තම එබීමෙන් ඔබට සම්බන්ධ වීමට අවශ්‍ය IP ලිපිනය සහ DNS සර්වර් ලිපිනය වෙනස් කළ හැකිය.

- IPv6 සැකැස්ම **සංස්කරණය කරන්න** සඳහා සහය නොදක්වයි.
- ජාලයට සම්බන්ධ වන ආකාරය පිළිබඳ වැඩි විස්තර සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **LG webOS TV ආරම්භ කිරීම** → **ජාලයට සම්බන්ධ වීම** බලන්න.

### උපාංග සම්බන්ධතා සැකසුම්

⚙️ → ⓘ → **සම්බන්ධතාවය** → **උපාංග සම්බන්ධතා සැකසුම්**

ඔබට TV ට සම්බන්ධ උපාංග පිළිබඳ තොරතුරු සම්බන්ධ කිරීමට සහ මෙහෙයුම් වලට අදාළ සැකසුම් වින්යාස කිරීමට හැකිය.

## ස්වයංක්රීයව උපාංග හඳුනාගැනීම

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

### SIMPLINK (HDMI-CEC)

තනි දුරස්ථ පාලකයකින්, ඔබට HDMI සමග TV එකකට සම්බන්ධ කර ඇති සවුන්ඩ් බාර් ස්පීකරය හෝ සෙට්-ටොප් පෙට්ටිය වැනි විවිධ උපාංග පහසුවෙන් කළමනාකරණය කළ හැකිය.

විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **රූපවාහිනිය ක්‍රියා කරවන ආකාරය → SIMPLINK (HDMI-CEC) වෙත සම්බන්ධ කිරීම** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.

- එකවර උපාංග තුනක් දක්වා සම්බන්ධ කර භාවිතා කළ හැකිය.

### ස්වයං බල සමමුහුර්ත

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.

### Bluetooth පාලකය සම්බන්ධ කරන්න

ඔබට ඔබගේ TV සමග Bluetooth සක්රීය යතුරුපුවරුවක්, මූසිකයක් හෝ ක්‍රීඩා ඵලකයක් වැනි උපාංග සම්බන්ධ කර භාවිතා කළ හැකිය.

උපාංගය ක්‍රියාත්මක කරන්න, එය යුගල කිරීමේ ප්රකාරය වෙත සකසා, අනතුරුව ඔබේ TV තිරයේ **සම්බන්ධ කරන්න** ක්ලික් කරන්න. ඔබ මීට පෙර සම්බන්ධ කළ උපාංගයක් සක්රීය කළ විට, එය ඔබගේ TV වෙත ස්වයංක්රීයව සම්බන්ධ වේ. දැනට ඇති සම්බන්ධතාව විසන්ධි කිරීමට, **විසන්ධි කරන්න** ක්ලික් කරන්න.

- LG TV සමග ගැළපීම සඳහා පරීක්ෂා කර ඇති නිෂ්පාදනයක් ඔබ භාවිත කිරීම නිර්දේශ කර ඇත.  
Bluetooth මූසිකය : Logitech M535, Logitech MX Master 2S, Apple Magic Mouse2  
Bluetooth යතුරු පුවරුව : Logitech K480, Artek HB030B, Artek HB192, Apple Magic යතුරු පුවරුව  
Bluetooth ක්‍රීඩා ඵලකය : Sony DualShock 4, Microsoft Xbox One S Controller, Microsoft Xbox Series X Controller, NVIDIA SHIELD Controller
- මෙම විශේෂාංගය Bluetooth සක්රීය කළ මාදිලි සඳහා පමණක් ලබා ගත හැකිය.
- Bluetooth උපාංග ගණනාවක් සම්බන්ධ කිරීම දුර්වල සම්බන්ධතාවයක් හෝ ක්‍රියාකාරීත්වයක් ප්රතිඵලය කිරීමට ඉඩ ඇත.
- Bluetooth උපාංගය TV එකෙන් බොහෝ දුර පිහිටියේ නම් හෝ ඒවා අතර බාධක තිබේ නම් ඒවා සාමාන්ය පරිදි ක්‍රියාත්මක නොවීමට ඉඩ ඇත.
- ප්රියන්ත උපාංග (රැහැන් රහිත රවුටරය, මයික්රෝවේව් උදුන ආදී) මත පදනම්ව සන්නිවේදන අසමත්වීම් සිදුවිය හැකිය.



- ඔබ **ලියාපදිංචි අළු උපාංග** වෙතින් තෝරාගත් උපාංගය නැවත සම්බන්ධ නොවන්නේ නම්, **විසන්ධි කරන්න** ඉන්පසු උපාංගය නැවත සම්බන්ධ කරන්න.
- එය උපාංග අතර වෙනස් වේ. උපාංගයකට සම්බන්ධ වීමට උත්සාහ කරන විට, තව විස්තර සඳහා උපාංගයේ පරිශීලකගේ මාර්ගෝපදේශය පරිශීලනය කරන්න.

## විශ්වීය පාලනය සැකසුම්

ඔබ විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය සැකසුවහොත්, ඔබට පර්යන්ත උපාංගවල දුරස්ථ පාලක වෙනුවට මැජික් දුරස්ථ පාලකයෙන් TV වෙත සම්බන්ධ පර්යන්ත උපාංග පාලනය කළ හැකිය.

තව තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය තුළ රූපවාහිනිය ක්රියා කරවන ආකාරය → විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය භාවිතා කිරීම** බලන්න.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## ජංගම සම්බන්ධතා කළමනාකරණය

 →  → **සම්බන්ධතාවය** → **ජංගම සම්බන්ධතා කළමනාකරණය**

TV ක්රියාකරවීමට හෝ සම්බන්ධතා ඉතිහාසය කළමනාකරණය කිරීමට ඔබට TVට සම්බන්ධ ස්මාර්ට් උපාංගයක් භාවිතා කිරීමට සැකසිය හැකිය.

## ජංගම උපාංගයෙන් රූපවාහිනිය සක්රිය කරන්න

**Wi-Fi හරහා ක්රියාත්මක කරන්න** හෝ **Bluetooth හරහා ක්රියාත්මක කරන්න** ක්රියාත්මකයි සක්රිය කිරීමට සකස් කර ඇත්නම්; ඔබට **ජංගම උපාංගයෙන් රූපවාහිනිය සක්රිය කරන්න** සඳහා සහය දක්වන යෙදුමක් භාවිතයෙන් ඔබට ඔබේ TV සක්රිය 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 සහය 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 ජෙෂ්ට් 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

ඔබට Screen Share හරහා TVට සම්බන්ධ කළ උපාංගයේ සම්බන්ධතා ඉතිහාසය මැකීමට හැකිය.



## ශබ්ද හුවමාරුව

ඔබට Bluetooth හරහා TVට සම්බන්ධ කළ ස්මාර්ට් උපාංගයේ සම්බන්ධතා ඉතිහාසය මැකීමට හැකිය.

## පොදු

### AI සේවාව සැකසීම

⚙️ → ⋮ → පොදු → AI සේවාව

ඔබට භාවිත ඉතිහාසය මත පදනම්ව නිර්දේශිත සේවාවන් සකස් කළ හැකිය.

### AI පින්තූරය / AI පින්තූරය වෘත්තීය

**ක්රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇති විට, ගැඹුරු ඉගෙනුම් ක්රම මගින් ඉගෙන ගත් ඇල්ගොරිතම මත පදනම්ව රූපයේ ගුණාත්මකභාවය අන්තර්ගත ලක්ෂණ සඳහා ස්වයංක්රීයව ප්රශස්තකරණය වේ.

- එය ඩිජිටල් විකාශනය, USB මතක උපාංගයක විඩියෝ සහ HDMI විඩියෝ ආදානය සඳහා පමණක් සහය දක්වයි.
- ⚙️ → ⋮ → පින්තූරය → පින්තූර මාදිලි සැකසුම් → පින්තූර මාදිලිය ක්රීඩාව නම්, ඔබට මෙම විශේෂාංගය සැකසිය නොහැක.
- එය පිටපත් කිරීමෙන් ආරක්ෂා කර ඇති අන්තර්ගතය සමග ක්රියා නොකරයි.

### AI දීප්තිය පාලනය කිරීම

**ක්රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇති විට, TV අවට ඇති දීප්තිය අනුව තිරයේ දීප්තිය ස්වයංක්රීයව ක්රමාංකනය කෙරේ.


### ස්වයංක්රීය ප්රභේදය තේරීම

**ක්රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇති විට, කෘතිම බුද්ධිය මගින් රූපයේ ගුණාත්මක අන්තර්ගතයේ ප්රභේදය සඳහා ස්වයංක්රීයව ප්රශස්තකරණය කෙරේ.

- එය පිටපත් කිරීමෙන් ආරක්ෂා කර ඇති අන්තර්ගතය සමග ක්රියා නොකරයි.

### AI ශබ්දය / AI ශබ්දය වෘත්තීය

**ක්රියාත්මකයි**, ලෙස සකසා ඇත්නම්, එය අන්තර්ගතයට අනුව කෘතිම බුද්ධිය මත පදනම් වූ ප්රශස්ත ශබ්දයක් සහ සන්ධ්‍යාසන්න භාත්පස ප්රයෝග සපයයි.

- මෙම සැකසීම අභ්යන්තර TV ස්පීකරය සඳහා පමණක් ලබා ගත හැකිය.
- මෙම විශේෂාංගය **ක්රියාත්මකයි** වෙත සකසා ඇති විට,  →  → **ශබ්දය** → **ශබ්ද මාදිලි සැකසුම්** → **ශබ්ද මාදිලිය AI ශබ්දය/AI ශබ්දය වෘත්තීය** වෙත වෙනස් වේ.

## AI Acoustic Tuning

**AI Acoustic Tuning** විශේෂාංගය සමග, ඔබේ පරිසරය සඳහා ඔබේ TV එකේ ශ්රව්ය ප්රගුණ කිරීමට ඔබේ Magic Remote එකේ මයික්රෝෆෝනය භාවිතයෙන් ඔබේ TV එක ස්ථාපනය කළ ඉඩ අනාවරණය කරගත හැකිය.

TV ස්ථාපනය කර ඇති ඉඩ මැනීම සඳහා **නව ශබ්ද සුසර කිරීම ආරම්භ කරන්න** තෝරන්න.

ආරම්භක අනාවරණය සම්පූර්ණ වූ විට, ඔබට ඔබ කැමති ශ්රව්ය ප්රකාරය තෝරා ගත හැකිය.

- **ක්රියා විරහිතයි** : මෙම විකල්පය **AI Acoustic Tuning**-සිරුමාරු කළ ශ්රව්යයේ භාවිතය අබල කරයි.  
මෙම විකල්පය තේරීම එයට කිසිදු සිරුමාරු කිරීමකින් තොරව ඔබේ TV එකේ පෙරනිමි ශබ්දය ප්රතිදාන කරයි.
- **සම්මත** : මෙම විකල්පය තේරීම සම්මත ප්රකාරය තුළ සිරුමාරු කළ **AI Acoustic Tuning** ප්රතිදාන කරයි.  
මෙම ප්රකාරය පිරිසිදු සහ ස්වභාවික ශබ්දයක් සපයයි.
- **මන්දිර ස්වර හුවනය** : මෙම විකල්පය තේරීම බාස් මත අවධාරණයක් සමගින් ශ්රව්ය සිරුමාරු කළ **AI Acoustic Tuning** ප්රතිදාන කරයි.
- **උච්ච ස්වර හුවනය** : මෙම විකල්පය තේරීම තාරස්වර මත අවධාරණයක් සමගින් ශ්රව්ය සිරුමාරු කළ **AI Acoustic Tuning** ප්රතිදාන කරයි.
- පුස්තකාල ශබ්ද මට්ටමකට (30 ~ 40 dBA ට වඩා වැඩි) වඩා නිවේ නම්, ඔබ මීටර් 3 (අඩි 9.8 ක්) තුළ සිට ස්ථාපනය කරන ලෙස අපි නිර්දේශ කරමු.
- මෙම කාර්යය නිසියාකාරව ක්රියා නොකරනු ඇත
  - පසුබිම් ශබ්දය 40 dBA ට වඩා ඉතා විශාල වේ.
  - TV එක සහ Magic Remote දුර මීටර් 5 (අඩි 16.4) හෝ ඊට වැඩි දුරකි.

## වොයිස් රෙකග්නිෂන්

### වොයිස් රෙකග්නිෂන් 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.

### AI නිර්දේශ

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

## අන්තර්ගත නිර්දේශ

ඔබගේ TV නැරඹීමේ රටාව සහ යෙදුම් භාවිතා කිරීම මත පදනම්ව ඔබට නව විශේෂාංග සඳහා අන්තර්ගත නිර්දේශ හෝ හඳුන්වාදීම් ලබා ගත හැකිය.

- විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **LG Content Store** අත්විඳීම → අන්තර්ගතය නිර්දේශ කිරීම හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.

## ජාල-පදනම් පුද්ගලායනය කිරීමේ නිර්දේශ

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

- කේරයාත්මකයි** : සර්වරය හරහා තවත් නිර්දේශ ලබා ගන්න.
- කේරයා විරහිතයි** : ඔබගේ නැරඹුම් ඉතිහාසය මත පදනම්ව අපි මූලික අන්තර්ගතයන් නිර්දේශ කරමු.

## භාවිත දත්ත මකන්න

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

## කේරිඬා ඇඟවීම

**කේරිඬා ඇඟවීම** යෙදුමට යන්න.

- විත්‍යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## භාෂා සැකසීම් විත්‍යාස කිරීම

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **භාෂාව (Language)**

ඔබට ඩිජිටල් විකාශනයේ තිරය මත පෙන්වන මෙතු 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 සැකසීම

Teletext භාෂාව සකසයි.

විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සජීවී රූපවාහිනිය හුක්නි විදින්න → TELETEXT** 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

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **වේලාව**

ඔබට වේලාව පරීක්ෂා කිරීමට හෝ අදාළ සැකසුම් වින්යාස 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.

- ඇන්ටෙනාව සම්බන්ධ කර ඔබ කාලය අතින් සකස් කරන්නේ නම්, උපලේඛන තොරතුරු වැඩසටහන් මාර්ගෝපදේශය යනාදිය නිවැරදිව ක්රියා නොකිරීමට ඉඩ ඇත.

### රුචිත වේලා කලාපය

ගැලපුම් හි **වේලා කලාපය** තෝරන විට, **රුචිත වේලා කලාපය** මෙනුව සක්රීය වේ.

## ටයිමර

### නිදේරා ටයිමරය

නිශ්චිත වේලාවකදී TV එක ක්රියාවිරහිත කිරීමට සකසයි.

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

### ටයිමරය සක්රීය කරන්න



**ටයිමරය සක්රීය කරන්න ක්‍රියාත්මකයි** සකසන්න.  
TV සක්රීය වී නියමිත වේලාවට සකස් කළ නාලිකාව පෙන්වයි.

- **වේලාව** : TV සක්රීය කළ යුතු වේලාව සකස් කරන්න.
- **ටයිමරය නැවත සැකසීම** : සතියේ දිනය සකසන්න. විශේෂාංගය එක් වරක් පමණක් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා විකල්පය **කිසිවක් නැත** ලෙස සකසන්න.
- **ආදානය** : බලය සක්රීය වූ විට දර්ශනය වීමට බාහිර ආදානයක් සකසන්න.
- **ටයිමර නාලිකාව** : බලය සක්රීය වූ විට දර්ශනය වීමට නාලිකාවක් සකසන්න. මෙම විකල්පය සැකසිය හැක්කේ **ආදානය TV** වෙත සැකසූ විට පමණි.
- **ශබ්ද පරිමාණය** : බලය සක්රීය වූ විට භාවිතා කිරීමට ශ්රව්ය පරිමාව සකසන්න.

## ටයිමරය අක්රීය කරන්න

**ටයිමරය අක්රීය කරන්න ක්‍රියාත්මකයි** ලෙස සකසන්න.  
සකස් කළ වේලාවට TV ක්‍රියා විරහිත වේ.

- **වේලාව** : TV ක්‍රියා විරහිත කළ යුතු වේලාව සකසන්න.
- **ටයිමරය නැවත සැකසීම** : සතියේ දිනය සකසන්න. විශේෂාංගය එක් වරක් පමණක් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා විකල්පය **කිසිවක් නැත** ලෙස සකසන්න.

## පැය 4 කදී ස්වයං ක්‍රියා විරහිත කිරීම

**ටයිමරය සක්රීය කරන්න** වැනි විශේෂාංගයක් මගින් TV සක්රීය කිරීමෙන් පසු පැය 4 ක් නිසේස් ඔබ කිසිදු බොත්තමක් එබුවේ නැත්නම්, TV ස්වයංක්‍රියව ක්‍රියා විරහිත වනු ඇත.

TV එක ස්වයංක්‍රියවම ක්‍රියාවිරහිත නොවන බව සහතික කර ගැනීමට **පැය 4 කදී ස්වයං ක්‍රියා විරහිත කිරීම ක්‍රියා විරහිතයි** වෙත සකසන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- **ටයිමරය සක්රීය කරන්න/ටයිමරය අක්රීය කරන්න** භාවිත කිරීමට වේලාව නිවැරදිව සකසන්න.
- **ටයිමරය සක්රීය කරන්න/ටයිමරය අක්රීය කරන්න හි ටයිමරය නැවත සැකසීම කිසිවක් නැත** වෙත සකස් කර ඇත  
TV නරඹන අතරතුර **ටයිමරය සක්රීය කරන්න** හි සකස් කෙරෙන කාලය පසු වුවහොත්, එය නියමිත වේලාවට ළඟා වූ විට බලය ස්වයංක්‍රියව ක්‍රියාත්මක වනු ඇති අතර ඊළඟ දිනයේ හෝ පසුව TV ක්‍රියා විරහිත වේ.  
TV ස්වයංක්‍රියවම ලෙස පවතින විට **ටයිමරය අක්රීය කරන්න** හි ඇති කාලය පසුවුවහොත්, ඊළඟ දිනයේ හෝ පසුව TV නරඹමින් සිටියදී නියමිත වේලාවට ළඟා වූ විට එය ස්වයංක්‍රියව ක්‍රියා විරහිත වනු ඇත.

## 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 ළමයින් වළක්වයි. අවහිර කළ වැඩසටහනක් නැරඹීමට මුරපදයක් අනුළු කරන්න. ඊට අනුව ඇගයීම වෙනස් වේ.

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

## නාලිකා අගුළු සබල කිරීම

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

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
- 02  → **පොදු** → **ආරක්ෂාව** තෝරන්න.
- 03 **ආරක්ෂාව ක්රියාත්මකයි** සකසන්න.
- 04 **නාලිකා අගුළු** තෝරන්න.
- 05 අගුලු දැමීමට නාලිකා තෝරන්න.
- 06 **අගුළු ලන්න/ අගුළු හරින්න** තෝරන්න.

- ආරම්භක රහස්‍යපදය “0000” ලෙස සකසනු ලැබේ.  
ඊට සඳහා ප්රංශය හෝ තෝර්වේ 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  → **පොදු** → **ආරක්ෂාව** තෝරන්න.
- 03 **ආරක්ෂාව ක්රියාත්මකයි** සකසන්න.
- 04 **යෙදුම් අගුළු** තෝරන්න.
- 05 අගුලු දැමීමට යෙදුම් තෝරන්න.

- ආරම්භක රහස්‍යපදය “0000” ලෙස සකසනු ලැබේ.  
රට සඳහා ජරංශය හෝ තෝර්වේ 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  → **පොදු** → **ආරක්ෂාව** තෝරන්න.
- 03 **ආරක්ෂාව ක්රියාත්මකයි** සකසන්න.
- 04 **ආදාන අගුළු** තෝරන්න.
- 05 අගුලු දැමීමට ආදාන තෝරන්න.

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

## මුරපදය යළි සකසන්න











 →  → **පොදු** → **ආරක්ෂාව** → **මුරපදය නැවත සකසන්න**

TV එක සඳහා මුරපදය සකසන්න නැතහොත් වෙනස් කරන්න.

- ආරම්භක රහස්‍යපදය “0000” ලෙස සකසනු ලැබේ.  
රට සඳහා ජරංශය 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  → **පොදු** → **ආරක්ෂාව** තෝරන්න.
- 03 දුරස්ථ පාලකය මත  (නාලිකා)  →  (නාලිකා)  →  (නාලිකා)  →  (නාලිකා)  ඔබන්න. ජර්ධන මුරපද යෙදීමේ කවුළුව දිස් වනු ඇත.
- 04 ජර්ධන මුරපද ආදාන කවුළුවෙහි “0313” අංක ඇතුළු කර, **ඇතුළු කරන්න** ඔබන්න. මුරපදය යළි පිහිටුවනු ඇත.

## ඔබේ LG ගිණුම කළමනාකරණය කිරීම

**ගිණුම් කළමනාකරණය** තුළ, ඔබට ඔබේ ඊමේල් ලිපිනය නව LG ගිණුමක් තැනීමට භාවිත කළ හැකිය.  
නව තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **LG webOS TV ආරම්භ කිරීම → ගිණුම් කළමනාකරණය** බලන්න.

## මුල් පිටු සැකසුම්

⚙️ → ⓘ → **පොදු → 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.

### මුල් තිර සජීවීකරණය

ඔබට යම් කාල සීමාවක් සඳහා මුල් තිරයේ දිස්වන සජීවීකරණ බලපෑම් සක්රීය හෝ අක්රීය කළ හැකිය.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## Magic Remote දර්ශකය සැකසීම

⚙️ → ⓘ → **පොදු → අතිරේක සැකසුම් → සුවක විකල්ප**

එය තිරය මත ඇති අතරතුර ඔබට අවශ්ය දර්ශක වේගය සහ ප්රමාණය ඔබට සැකසිය හැකිය.

### හඳුනාගැනීමේ වේගය

දර්ශක වේගය සකසයි.

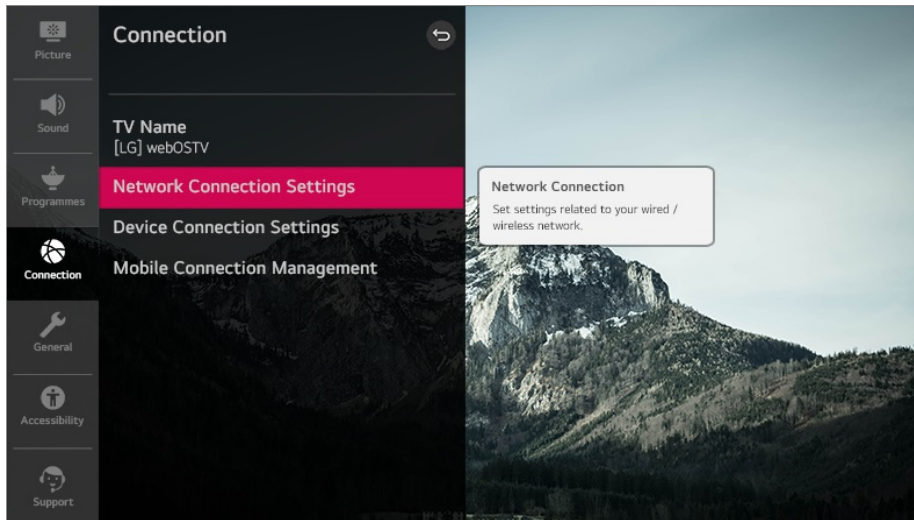
### පොයින්ටරයේ ප්රමාණය

දර්ශකයේ ප්රමාණය තෝරයි.

## 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.



## මෙනුවේ විනිවිදභාවය පිහිටුවීම

⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → මෙනු විනිවිදභාවය

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

## තිර සුරැකුම භාවිත කිරීම

⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → තිර සුරැකුම

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

## තිර සුරැකුම ජ්‍යෙෂ්ඨත්වය

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

ඔබට ඇතැම් යෙදුම්වල තිර සුරැකුම මත දිස්වන වෙළඳ දැන්වීම් සක්‍රීය කිරීමට හෝ අක්‍රීය කිරීමට හැකිය. **ක්‍රියා වරහිනයි** වෙත සැකසීම ඔබට තිර සුරැකුම මත දර්ශනය වන වෙළඳ දැන්වීම් අක්‍රීය 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.

## ECO ප්‍රකාරය භාවිතය

⚙️ → ⓘ → පොදු → අතිරේක සැකසුම් → එකෝ මාදිලිය

ශක්ති පරිභෝජනය අඩු කිරීමට බල විකල්ප සකසන්න.

### ස්වයං ක්‍රියා විරහිත කිරීම

නිශ්චිත කාලයක් සඳහා පරිශීලක ආදාන නොමැති වූ විට TV සකසන්න.

### HDD එකෝ මාදිලිය

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

- විත්‍යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් 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.

## TV බල සැකසුම

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

මෙම සැකසී එය ක්රියාවිරහිත කළ විට ඔබේ TV එක පොරොත්තු ජ්රකාරයට දමයි එමගින් 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.

## බල දර්ශකය සැකසීමට

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **අතිරේක සැකසුම්** → **ස්ටැන්ඩ්බයි ආලෝකය**

ඔබට පොරොත්තු එළිය ක්රියාත්මක හෝ ක්රියාවිරහිත කළ හැකිය.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## 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.

## ජ්රවේශ්යතාව

### පෙනීම අඩු අය සඳහා මෙනුව

⚙️ → ⓘ → **ජ්රවේශ්යතාව** → **ඕඩියෝ විස්තරය**

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

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## ඕඩියෝ වර්ගය

⚙️ → ⓘ → ජ්‍යෙෂ්ඨතාව → ඕඩියෝ වර්ගය

ඇසීමට දුෂ්කර හෝ පෙනීම අඩු අයට ශ්‍රව්‍ය විචාරය හෝ සංවාදන 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.

## අමතර ශ්‍රව්‍ය කාර්යය

⚙️ → ⓘ → ජ්‍යෙෂ්ඨතාව → අතිරේක ඕඩියෝ තේරීම

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

### කිසිවක් නැත

පෙරනිමි ශ්‍රව්‍ය තෝරයි.

### ඕඩියෝ විස්තරය

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

### ඕඩියෝ පිරිසිදු කරන්න

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

## කළුන උපශීර්ෂ

පෙනීම අඩු අය සඳහා කැමති පෙනීම අඩු ශ්රව්ය පමණක් තෝරයි.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## ඉහළ විභේදන තිරය වෙත මෙනුව වෙනස් කිරීම

⚙️ → ⓘ → ජරවේශයනාව → ඉහළ අසමතාවය

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

## අළු පැහැය

⚙️ → ⓘ → ජරවේශයනාව → අළු පැහැය

එහි වියාකූලත්වය ඉතා පැහැදිලි කිරීමට තිරයේ ඇති මෙනුවේ වර්ණය කළු සහ සුදු පැහැයට වෙනස් කරන්න. **ක්රියාත්මකයි** වෙත සකසන්න.

## වර්ණ ජරනිවර්ත්ය කරන්න

⚙️ → ⓘ → ජරවේශයනාව → වර්ණ ජරනිවර්ත්ය කරන්න

තිරයේ ඇති මෙනු වල දෘශ්යතාව වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා, ඔබට සමහර මෙනු වල ඇතැම් වර්ණ නොපිට හැරවීමට සහ ක්රමාංකනය කිරීමට හැකිය. **ක්රියාත්මකයි** වෙත සකසන්න.

## ඇසීමේ දුෂ්කරතාව සැකසීමට

01 දුරස්ථ පාලකයේ ⚙️ බොත්තම ඔබන්න.

02 ⓘ → ජරවේශයනාව තෝරන්න.

03 උපශීර්ෂ **ක්රියාත්මකයි** සකසන්න.

04 ඇසීමට අසීරු **ක්රියාත්මකයි** සකසන්න.

ශ්රවණාබාධිත අය හට සිරස්තල සපයනු ලැබේ.

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

## සංවෘත උපසිරැසි සැකසීමට

## ⚙️ → ⓘ → ජරවේශයතාව → උපශීර්ෂ

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

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

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

## සභාය

### මෘදුකාංග යාවත් කිරීම

#### ⚙️ → ⓘ → සභාය → මෘදුකාංග යාවත් කිරීම

නවතම අනුවාදය පරීක්ෂා කර ලබා ගැනීමට මෘදුකාංග යාවත්කාලීනය භාවිත කරයි.

### ස්වයංක්රීය යාවත්වලට ඉඩ දෙන්න

**ක්රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇත්නම්, අනුවාදය පිරික්සීමෙන් පසු නව යාවත්කාලයක් ඇති විට, යාවත් කිරීම ඉල්ලීමකින් තොරව ස්වයංක්රීයව ඉදිරියට සිදුවනු ඇත.

### 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.

- 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.

## TVයේ තොරතුරු

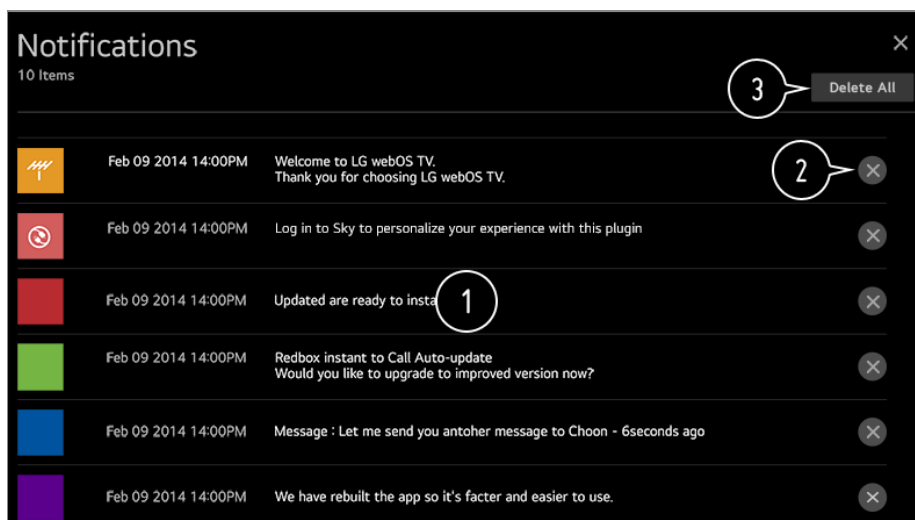
⚙️ → ⓘ → සහාය → TVයේ තොරතුරු

ඔබට මාදිලිය, අනුක්රමික අංකය, උපාංග නම වැනි තොරතුරු නැරඹිය හැකිය.

## දැනුම්දීම් භාවිත කිරීම

⚙️ → ⓘ → සහාය → දැනුම්දීම්

ඔබට රූපවාහිනී යෙදුම් සහ LG සේවාවලින් සියලු දැනුම්දීම් එකවර බැලිය හැකිය. ඔබට දැනුම්දීම් පණිවුඩ එකිනෙක බැලීමට සහ මැකීමට හැකිය. කෙටිම සඳහා සහය දක්වන දැනුම්දීම් සඳහා, ඔබට කෙළින්ම එම යෙදුමට හෝ වෙබ් අඩවියට යා හැකිය.



- 1 අපේක්ෂිත අයිතමය තේරීමෙන් ඔබට විස්තර පරීක්ෂා කළ හැකිය. එය කෙටිම සඳහා සහය දක්වන්නේ නම්, ඔබට යෙදුම දියත් කළ හැකිය.
- 2 ඔබට දැනුම්දීම් මැකිය හැකිය.
- 3 ඔබට සියලු දැනුම්දීම් මැකිය හැකිය.

## අතිරේක සැකසුම්

⚙️ → ⓘ → සහාය → අතිරේක සැකසුම්

### පින්තූර පරීක්ෂාව

රූප සංඥාව සාමාන්යයෙන් ජර්නිදානය වන්නේදැයි තහවුරු කර ගැනීම සඳහා

පරීක්ෂණයක් පැවැත්වීමෙන් පසුව, ඔබට එය නිරයේ අසාමාන්ය ලෙස පෙනෙන්නේ ද යන්න තෝරා ගත හැකිය.  
පරීක්ෂණයෙහි ගැටලු නොමැති නම්, සම්බන්ධිත බාහිර උපකරණය හෝ විකාශන සංඥා පරීක්ෂා කරන්න.

## 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.

## පරිශීලක ගිවිසුම්

මේවා ස්මාර්ට් TV ආශ්‍රිත සේවා භාවිතා කිරීම සඳහා රහස්‍යතාවය සඳහා වන නියම සහ කොන්දේසි වේ.

## නීතිමය දැන්වීම

එය TV මගින් ලබාදෙන සේවා සඳහා නෛතික දැන්වීමකි.

## විවෘත මූලාශ්‍ර මෘදුකාංග දැන්වීම

ඔබට සෑම අයිතමය සඳහාම වන උපදෙස් නැරඹිය හැකිය.

## පෙරනිමි සැකසීම් පිළිනැගීම

 →  → **සභාය → මූලික සැකසුම් නැවත සකසන්න**

TV එක එහි ආරම්භක සැකසීම්වලට ආපසු හරවන්න. මෙය සියළු සැකසීම් ඒවායේ පෙරනිමි 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 පාරිශවයකට විකිණීමට හෝ මාරු කිරීමට පෙර ඔබ TV එක **මූලික සැකසුම් නැවත සකසන්න** යළි සකසන ලෙස අපි ඔබට නිර්දේශ කරමු.

# දොස් සෙවීම

## ඉක්මන් උපකාරසමග පරීක්ෂා කිරීම කරන්න

### ඉක්මන් උපකාරසමග පරීක්ෂා කිරීම කරන්න

TV ක්රියාකාරීත්වය අඩපණ වන විට, ඔබට ගැටළුව විසඳීමට උපකාර ගත හැකිය. දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබා  → **සහාය** → **ඉක්මන් උපකාර** තෝරන්න. ඔබට දුරස්ථ පාලකයේ අංක **9** බොත්තම ඔබා **ඉක්මන් උපකාර** බාවනය කිරීමටද හැකිය.

#### ජ්රගස්තකරණ සැකසුම්

ඔබට ඔබගේ TVේ සමස්ත තත්වය ස්වයංක්රීයව පරීක්ෂා කර නිර්දේශිත සැකසුම් අගයන් බැලීමට සහ වෙනස් කිරීමට හැකිය.

#### අයිතම පරීක්ෂා කරන්න

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.

#### LG දුරස්ථ සේවාව

ඔබට දුරස්ථ පාලකය හරහා දෝෂ නිරාකරණය කිරීමට උපකාර ලද හැකිය.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- **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.

# බලය/දුරස්ථ පාලක ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

## බලය/දුරස්ථ පාලක ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

නිෂ්පාදනය භාවිත කරන අතරතුර ඔබට පහත කිසියම් හෝ ගැටලුවක් අත්විඳින්නේ නම්, කරුණාකර පහත දේවල් පරීක්ෂා කරන්න. නිෂ්පාදනය සමගින් ගැටලුවක් නොතිබිය 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 පිටමුවකට කෙළින්ම පේනු ගත කර එහි ක්‍රියාකාරීත්වය නිරීක්ෂණය කරන්න.
- ඔබේ TV කට්ටලයෙහි බොත්තම භාවිතයෙන් බලය ලබා ගැනීමට උත්සාහ කරන්න.

**❗ බලය සක්‍රීය නමුත් තිරය පැමිණෙන්නේ පසුවයි.**

- 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.

**❗ Magic Remote හි දර්ශකය තිරය මත දිස් නොවේ.**

- දුරස්ථ පාලකය TV දෙසට අල්ලාගෙන උපදෙස් දර්ශනය වන තෙක් **GUIDE** බොත්තම දීර්ඝව ඔබාගෙන සිටින්න. කලින් ලියාපදිංචි කළ දුරස්ථ පාලක ලියාපදිංචිය අවලංගු කර අනතුරුව නැවත ලියාපදිංචි කර ඇත.
- ඔබගේ TV තිරය මත ඔබෙන් එය ඉල්ලා සිටින විට බැටරි පරිනිෂ්ටාපනය කරන්න. (ක්ෂාරීය බැටරි භාවිතා කරන්න.)
-  →  → **පරවේශයනාව** → **ඕඩියෝ මාර්ගෝපදේශය** සකසා ඇත්තේ **ක්‍රියාත්මකයි**ට නම් Magic Remote හි පොයින්ටරය දිස් නොවේ. **ඕඩියෝ මාර්ගෝපදේශය ක්‍රියා විරහිතයි** සකසන්න. (සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.)

**❓** 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.)
- TV දුරස්ථ පාලක ග්රාහකය ඉදිරිපිට සංඥාව අවහිර කරන බාධකයක් තිබේදැයි පරීක්ෂා කරන්න. TV හි පහළ කෙළවරේ ඇති ග්රාහකය ඉදිරිපිට සවුන්ඩ් බාර් ස්පීකරයක් වැනි බාධකයක් තිබේ නම්, IR හඳුනාගැනීම නිසියාකාරව ක්‍රියාත්මක නොවීමට ඉඩ ඇත.



**❓** බලය හදිසියේම අක්රීය වේ.

- **ටයිමරය අක්රීය කරන්න, සංඥා නැත ස්වයංක්රීයව අක්රීයයි හෝ මෙහෙයුම ස්වයංක්රීයව අක්රීය කළ නොහැක.** සකසා ඇත්දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- **සිහිකැඳවීම හෝ ටයිමරය සක්රීය කරන්න** විසින් සකසා ඇති වේලාවට TV සක්රීය කිරීමෙන් පසුව පවා ඔබ පැය 4 ක් තිස්සේ බොත්තම් එබුවේ නැත්නම් TV ස්වයංක්රීයව අක්රීය වේ.
- නිෂ්පාදනයේ අභ්යන්තර උෂ්ණත්වය අසාමාන්ය ලෙස හෝ අධික ලෙස ඉහළ ගොස් ඇති නිසා අභ්යන්තර ආරක්ෂණ පරිපථය සක්රීය වී තිබීමට ද හැකි විය හැකිය.

## තිර ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම


### තිර ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

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



සියල්ලටම ප්රථම, TV එකේ කිසියම් අසාමාන්යතා සඳහා පරීක්ෂා කිරීම සඳහා  →  → **සහාය** → **අතිරේක සැකසුම්** → **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  වෙන 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.**

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



**❓ සෑම නාලිකාවකටම වෙනස් රූප ගුණාත්මයක් ඇත.**

- විකාශකයන් විසින් සපයන විඩියෝ වර්ගය මත පදනම්ව, නාලිකාවලට විවිධ රූප ගුණාත්ම නිබීමට ඉඩ ඇත.
- ඔබ ඉහළින්-පිහිටුවීමේ පෙට්ටියක් භාවිතා කරන්නේ නම්, එහි සැපයුම්කරුගෙන් විමසන්න.
- පළමුව **පින්තූර පරීක්ෂාව** ධාවනය කරන්න. එය සාමාන්‍ය නම්, විකාශන සංඥාවේ ගැටළුවක් නිබීමට ඉඩ ඇත.


**❓ වෙළඳසැලේ දකින ඒවාට වඩා රූප ගුණාත්මයේ වෙනසක් ඇත.**

- විකාශකයන් විසින් සපයන විඩියෝ වර්ගය මත පදනම්ව, වෙළඳසැලේ ප්රදර්ශනය කර ඇති ඒවාට වෙනස් රූපයේ ගුණාත්මයේ වෙනසක් තිබිය හැකිය.
- පළමුව **පින්තූර පරීක්ෂාව** ධාවනය කරන්න. එය සාමාන්‍ය නම්, විකාශන සංඥාවේ ගැටළුවක් නිබීමට ඉඩ ඇත.

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

- සංඥාවක් දුර්වල වීට හෝ ජරනිග්රහණය අස්ථායී වීට මෙය සිදුවේ. ඇත්ටනා දිශාව සිරුමාරු කරන්න නැතහොත් කේබල් සම්බන්ධතාව පරීක්ෂා කරන්න.
-  →  → **නාලිකා → නාලිකා සුසර කිරීම (නාලිකා සුසර කිරීම හා සැකසුම්) → හස්තීය සුසර කිරීම**  
**හස්තීය සුසර කිරීම** තුළ සංඥා ජර්බලතාව ඉතා අඩු නම්, සංඥා පරීක්ෂා කර ගැනීමට විකාශනය කිරීමේ මධ්යස්ථානය හෝ කළමනාකරණය කාර්යාලය අමතන්න.
- ඔබ ඉහළින්-පිහිටුවීමේ පෙට්ටියක් භාවිතා කරන්නේ නම්, එහි සැපයුම්කරුගෙන් විමසන්න.

**[?] HDMI ආදානය භාවිතයේ ඇති වීට, තිරයේ ඉහළ/පහළ/වම්/දකුණු දාරවල සිරස් ඝන රේඛාවක් හෝ වර්ණ බොදවීමක් දිස්වේ.**

-  →  → **පින්තූරය → දෘෂ්ටි අනුපාත සැකසුම් → ස්කෑන් කරන්න**  
**ස්කෑන් කරන්න** ක්රියා විරහිතයි සකසන්න.  
**ස්කෑන් කරන්න** ඔබට මුල් රූපය එලෙසම පෙන්වයි. සංඥාව දුර්වල නම්, තිරයේ ඉහළ/පහළ/වම්/දකුණු පස සුදු පැහැ විය හැකිය.

**[?] මා කිසිවක් දකින්නේ නැත, නැතහොත් මා HDMI කේබලය සම්බන්ධ කිරීමට උත්සාහ කරන වීට 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 තොටට 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 ජරකාරයට මාරු කරන්න. (සම්මත, විචිත්ර, ආදිය.)  
මෙය වත්මන් ආදාන ජරකාරයට පමණක් අදාළ වේ.
-  →  → **පින්තූරය → පින්තූර මාදිලි සැකසුම් → පින්තූර විකල්ප → වලන අක්ෂි රැකවරණය**  
**වලන අක්ෂි රැකවරණය** ක්රියා විරහිතයි වෙන මාරු කරන්න. මෙය වත්මන් ආදාන ජරකාරයට 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, විඩියෝ (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.



**❗** ULTRAHD විඩියෝ සංදර්ශනය නොවේ.

- සමහර HDMI කේබල් මගින්, සංඥා නොලැබීමට ඉඩ ඇත.
- සම්බන්ධිත උපාංගයේ සැකසුම් සහය දක්වන සංඥාවට වෙනස් කරන්න.

## ගබ්ද ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

### ගබ්ද ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

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

සියල්ලටම ප්රථම, TV එකේ කිසියම් අසාමාන්යතා සඳහා පරීක්ෂා කිරීම සඳහා  →  → **සහාය** → **අතිරේක සැකසුම්** → **ගබ්ද 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 , ප්රකාශය + අභ්යන්තර රූපවාහිනී ස්පීකරය** හෝ **අභ්යන්තර රූපවාහිනී ස්පීකරය** ලෙස සකසා, එය නැවත වතාවක් පරීක්ෂා කරන්න. ඔබට කිසිදු ගැටළුවක් නොමැතිව ශබ්දය ඇසිය හැකි නම්, සවුන්ඩ්බාර් වැනි බාහිර ස්පීකර් හා බාහිර ස්පීකර්වල සැකසුම් පරීක්ෂා කරන්න.

**❓** එක් ස්පීකරයකින් ශබ්දයක් එන්නේ නැත.

- **⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → ශබ්ද මාදිලි සැකසුම් → තුලනය**  
**තුලනය** හි සංචාලන බොත්තමට අවශ්ය පරිදි ශේෂය සීරුමාරු 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 සීරුමාරු 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) →  **මිඩියෝ භාෂාව** තුළ ඔබේ භාෂා මනාපය සකස්න්න.

## PC සම්බන්ධතා ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

### PC සම්බන්ධතා ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබාගෙන සිටින්න. **නිවෙස් ඩැෂ්බෝර්ඩය** හි ඉහළ දකුණු කෙළවරේ ඇති  → **සංස්කරණය කරන්න** තෝරන්න. PC සමග එක්වීගත විඩියෝ 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.
- පරිගණකයේ සකසා ඇති ප්රතිදාන විභේදනය TVේ HDMI-PC සඳහා සහය දක්වන විභේදනයට සකසා ඇති බවට වග බලා ගන්න.
- 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 ඡේන්ඩ් වෙත RGB එකක් අවශ්‍යය.  
ඔබ HDMI එකක් RGB ඡේන්ඩ් එකකට භාවිත කරන්නේ නම් ඔබ තිරයේ කිසිවක් නොදකිනු ඇත.

**Q1** PC එකකට සම්බන්ධ වූ විට තිරය සම්පූර්ණයෙන් නොපෙන්වයි නැතහොත් පසෙකට බරවී පවතී.

- රූපවාහිනියෙන් සහාය දක්වන එකට PC විභේදනය සකසන්න. තව තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය තුළ තොරතුරු පිළිබඳ දැනුවත්ව සිටීම → සහාය දක්වන විභේදනය : HDMI-PC** බලන්න.
- සම්බන්ධිත HDMI උපාංගයේ නම PC එකට සකසන්න.  
ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ  බොන්නම ඔබාගෙන සිටින්න. ඉහළ දකුණු කෙළවරේ ඇති  → **සංස්කරණය කරන්න** තෝරන්න. **ආදාන** පරිගණකයට සම්බන්ධ කර ඇති HDMI පෝටයේ අයිකනය වෙනස් කර **සුරකින්න** තෝරන්න.

**Q2** PC එක HDMI කේබලයකින් සම්බන්ධ කර ඇති විට හඬ වාදනය නොවේ.

- පරිගණක සැකසුම් වෙනත් පෙරනිම් උපාංගය සකස් කිරීමට පාලන පුවරුව → හඬ → ප්‍රතිවාදනය → LGTV වෙත යන්න.
- ඔබේ ගිණුමක් කාඩ්පත HDMI ශ්‍රව්‍ය ප්‍රතිදානයට සහාය දෙන්නේද යන්න ඔබේ නිෂ්පාදකයාගෙන් විමසන්න.


## චිත්‍රපට ප්‍රතිවාදන ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

### චිත්‍රපට ප්‍රතිවාදන ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

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 තවත් තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය හි බාහිර උපාංග සම්බන්ධ කිරීම → ඡායාරූප සහ වීඩියෝ බැලීම** වෙනත් සහාය දක්වන වීඩියෝ ගොනු බලන්න.

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

- ඔබේ USB ගබඩා උපාංගයේ සුරැකි ගොනු PC මගින් කියවිය හැකිදැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- **පෙරහනය ඡායාරූප හා වීඩියෝ** ලෙස සකසා තිබේදැයි බැලීමට  තෝරන්න.

**❓❗** 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 ශ්රව්ය සහාය නොදක්වයි” යැයි පැවසෙන පණිවිඩයක් ලැබේ නැතහොත් වීඩියෝව සාමාන්ය පරිදි ධාවනය වන නමුත් ශ්රව්ය 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.
- ඔබ්ටෝනාලිකා 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 ජර්නලාදාන නිරයේ 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. නව තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය තුළ බාහිර උපාංග සම්බන්ධ කිරීම → USB සම්බන්ධ කිරීම** බලන්න.

## පටිගත කිරීමේ ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

### පටිගත කිරීමේ ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

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 ජර්මාණයක් තිබිය යුතුය. (USB ගබඩා උපාංගවල විස්තර සඳහා **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය තුළ බාහිර උපාංග සම්බන්ධ කිරීම → USB සම්බන්ධ කිරීම** වෙත යොමු වන්න.)  
ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න. පටිගත කිරීම ඇරඹීම සඳහා නිරයේ පහළ වමෙහි දිස් වන  ඔබන්න.

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

- නළු කාලීන හා සැලසුම් කළ පටිගත කිරීම් ලබා ගත හැක්කේ රූපවාහිනියට සෘජුවම ලැබෙන වැඩසටහන් සඳහා පමණි.
- සෙට්-ටොප් පෙට්ටියෙන් ලැබෙන නාලිකා පටිගත කළ නොහැකිවනු ඇත.

- 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 ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

### ජාල සම්බන්ධතා ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

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

ඔබට පහත දැක්වෙන පරිදි ජාල සම්බන්ධතා තත්ත්වය පරීක්ෂා කළ හැකිය.

-  →  → සම්බන්ධතාවය → ජාල සම්බන්ධතා සැකසුම් → රැහැන් සහිත සම්බන්ධතාවය (ඊතර්නෙට්)
-  →  → සම්බන්ධතාවය → ජාල සම්බන්ධතා සැකසුම් → 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 ක්‍රියාත්මක කර සහ ක්‍රියාත්මක කරන්න;
  1. ඔබගේ කේබල් මොඩමය අක්රිය කර නැවත සක්රිය කර උපාංගය යළි සකසන තෙක් රැඳී සිටින්න.
  2. රැහැන් සහිත/රහිත රවුටරය අක්රිය කර නැවත සක්රිය කර උපාංගය යළි



සකසන තෙක් රැඳී සිටින්න.

### 3. TV අක්රීය කර සක්රීය කරන්න.

- ඔබට රැහැන් සහිත LAN සම්බන්ධතාවයක් ස්ථාපිත කිරීමට අවශ්‍ය නම්, ඔබේ රවුටරයෙන් නිසියාකාරව IP ලිපිනයක් ලබා ගත හැකිද යන්න පරීක්ෂා කරන්න. ඔබ ඔබේ ජාලය හඳුනාගත සකසන්නේ නම්, සියලු සැකසුම් නිවැරදි දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- ඔබට රැහැන් රහිත සම්බන්ධතාවයක් ස්ථාපනය කිරීමට අවශ්‍ය නම් පහත සඳහන් කරුණු ද පරීක්ෂා කරන්න.
  - ① ඔබගේ රවුටරයේ SSID (ජාලයේ නම) හෝ රැහැන් රහිත නාලිකාව සකසන්න.
  - ② ඔබගේ රවුටරයේ ආරක්ෂක යතුර සකසන්න.ඔබට මෙම සැකසුම සම්පූර්ණ කළ නොහැකි නම්, රවුටරයේ පරිශීලක අත්පොත සහ ඔබේ අන්තර්ජාල සැපයුම්කරු විසින් සපයන ලද උපදෙස් බලන්න. ඔබට තවමත් ඔබේ වින්යාසකරණය ස්ථාපිත කිරීමට නොහැකි නම්, ඔබේ රවුටරයේ නිෂ්පාදකයා හෝ ඔබේ අන්තර්ජාල සේවා සැපයුම්කරුගෙන් විමසන්න.
- ඔබ ස්ථීරීක IP එකක් භාවිත කරමින් සිටින්නේ නම්, සෘජුවම IP එක ඇතුළු කරන්න.



### X ද්වාරයට යාබදව පෙනෙන විට

- AP (රවුටරය) පරීක්ෂා කරන්න නැතහොත් ඔබේ අන්තර්ජාල සේවා සැපයුම්කරුගේ උපදෙස් ගන්න.
- බිත්ති පිටුපසින් රවුටරය/කේබල් මොඩමය ගලවා තත්පර 10 ක් රැඳී සිට එය නැවත සම්බන්ධ කරන්න.
- AP (රවුටරය) හෝ කේබල් මොඩමය මත (යළි සකසන්න) අරඹන්න.
- ඔබේ රවුටරයේ නවතම ස්ථීරාංග අනුවාදය ස්ථාපනය කර ඇති බව ස්ථීර කර ගැනීමට AP (රවුටර) නිෂ්පාදකගේ වෙබ් අඩවිය පරීක්ෂා කරන්න.
- ඔබට මෙම සැකසුම සම්පූර්ණ කළ නොහැකි නම්, රවුටරයේ පරිශීලක අත්පොත සහ ඔබේ අන්තර්ජාල සැපයුම්කරු විසින් සපයන ලද උපදෙස් බලන්න. ඔබට තවමත් ඔබේ වින්යාසකරණය ස්ථාපිත කිරීමට නොහැකි නම්, ඔබේ රවුටරයේ නිෂ්පාදකයා හෝ ඔබේ අන්තර්ජාල සේවා සැපයුම්කරුගෙන් විමසන්න.



### DNS වලට යාබදව X දිස්වන විට

- AP (රවුටරය) පරීක්ෂා කරන්න නැතහොත් ඔබේ අන්තර්ජාල සේවා සැපයුම්කරුගේ උපදෙස් ගන්න.
- බිත්ති පිටුපසින් රවුටරය/කේබල් මොඩමය ගලවා තත්පර 10 ක් රැඳී සිට එය නැවත සම්බන්ධ කරන්න.
- 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.)

- ඔබට මෙම සැකසුම සම්පූර්ණ කළ නොහැකි නම්, රවුටරයේ පරිශීලක අත්පොත සහ ඔබේ අන්තර්ජාල සැපයුම්කරු විසින් සපයන ලද උපදෙස් බලන්න. ඔබට තවමත් ඔබේ වින්යාසකරණය ස්ථාපිත කිරීමට නොහැකි නම්, ඔබේ රවුටරයේ නිෂ්පාදකයා හෝ ඔබේ අන්තර්ජාල සේවා සැපයුම්කරුගෙන් විමසන්න.

## LG ගිණුම් ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

### LG ගිණුම් ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

**[?] මම TVේ සාමාජිකත්වය සඳහා ලියාපදිංචි වී සිටිමි. මම වෙබ් අඩවියේදී (www.lgappstv.com) නැවත නැවත ලියාපදිංචි විය යුතුද?**

- TVේ ලියාපදිංචි වීමේදී ඔබ භාවිතා කළ සාමාජික තොරතුරු මගින් ඔබට වෙබ් අඩවිය භාවිතා කළ හැකිය.  
TVට ලියාපදිංචි වීමේදී ඔබ භාවිතා කළ ID සහ මුරපදය භාවිතා කර වෙබ් අඩවියට පිවිසීමෙන්, අමතර තොරතුරු ඇතුළත් කිරීමෙන් සහ විද්‍යුත් තැපැල් සන්යාපන ක්රියාවලිය සම්පූර්ණ කිරීමෙන් ඔබට වෙබ් අඩවිය භාවිතා කළ හැකිය.

**[?] මට මගේ මුරපදය අමතක විය. මම කළ යුත්තේ කුමක්ද?**

- TVේ පිවිසුම් තිරය මත, මුරපදය සොයාගන්න පිටුව වෙත යාමට **මුරපදය අමතක ද?** බොත්තම තෝරාගන්න. මුරපදය සොයාගන්න පිටුවේ ඔබගේ විද්‍යුත් තැපැල් ලිපිනය ඇතුළු කරන්න, එවිට ඔබගේ මුරපදය නැවත සැකසීමට අපි ඔබට සබැඳියක් එවන්නෙමු.
- ඔබට වෙබ් අඩවියේ (www.lgappstv.com) LG Account → මුරපදය යළි සකසන්න තුළද ඔබගේ මුරපදය යළි සැකසීමට හැකිය.
- සමහර රටවල, (www.lgappstv.com) වෙබ් අඩවිය වෙත ප්රවේශය අවහිර කළ හැකිය.

## අන්තර්ගත ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

# අන්තර්ගත ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

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** වෙනින් 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 බ්රව්සර් ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

## අන්තර්ජාල බ්රව්සර් ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

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 ජලගිනයට 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
- ඔබට ඇමුණුම් හෝ රූප සූරැකීමට නොහැකිය.
- **දැන්වීම් අවහිර කරන්න භාවිතා කරන්න** විශේෂාංගය සක්රීය කර ඇත්නම්, වෙබ් අඩවියේ දැන්වීමක් පෙන්වන ප්රදේශය හිස්ව දිස්වනු ඇත. වෙබ් අඩවියේ සමහර අන්තර්ගතයන් සැඟවී හා නොපෙනී ඇත් නම්, වෙබ් අඩවියේ සමහර අන්තර්ගතයන් සැඟවී හා නොපෙනී ඇත්නම්, **වෙබ් බ්රව්සරය** තුළ  → **සැකසුම්** → **දැන්වීම් අවහිර කරන්න භාවිතා කරන්න ක්රියා විරහිතයි** වෙත සකස් කිරීමට උත්සාහ කරන්න. ඔබ **දැන්වීම් අවහිර කරන්න භාවිතා කරන්න** විශේෂාංගය **ක්රියා විරහිතයි** වෙත සකස් කළත් නව පටිනි පිටුවේ **අනුග්රාහක AD** දර්ශනය වනු ඇත.

**❓** මම වෙබ් අඩවියකට පිවිසෙන විට අන්තර්ජාල බ්රව්සරය ස්වයංක්රීයව වැසේ.

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

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

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

# තොරතුරු පිළිබඳ දැනුවත්ව සිටීම

## සහාය දක්වන විභේදනය : HDMI-DTV

### HDMI-DTV සහාය දක්වන ප්රකාරය

විච්ඡේදනය	නිරූපී සංඛ්‍යාතය (kHz)	සිරූපී 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
	112.5	100
	134.86	119.88
	135	120
3840 × 2160p	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>	225	100
	269.73	119.88
	270	120



4096 × 2160p	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>	225	100
	269.73	119.88
	270	120

- 1) **HDMI ULTRA HD Deep Color** ක්‍රියාත්මකයි වෙත සැකසූ විට සභාය දක්වයි.  
2) සභාය දක්වන්නේ ඇතැම් HDMI ආදාන පෝට් සඳහා පමණි.

## සභාය දක්වන විභේදනය : HDMI-PC

### HDMI-PC සභාය දක්වන ප්රකාරය

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 <sup>4)</sup>	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
7680 × 4320 <sup>3)</sup> (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.

3) (8K මාදිලි පමණි) **HDMI ULTRA HD Deep Color 8K** වෙන සැකසූ විට සහාය දක්වයි.

4) **HDMI ULTRA HD Deep Color ක්‍රියා විරහිතයි** වෙන සැකසූ විට සහාය දක්වයි.

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

# 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 Vision IQ, Dolby Audio, Dolby Atmos, සහ double-D සලකුණ Dolby Laboratories වල වෙළඳ ලකුණු වේ.

### 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.

### Bluetooth

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by LG Electronics Inc. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

### Powered by Quickset

POWERED BY

QUICKSET®

### HEVC

 **HEVCAdvance**™  
Covered by Patents at [patentlist.hevcadvance.com](http://patentlist.hevcadvance.com)

ආදිය.



# HEVC විකාශනය කිරීමේ තොරතුරු

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