



# පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය

---

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

# පටුන

## LG webOS TV ආරම්භ කිරීම

LG SIGNATURE OLED TV R පිළිබඳ තවත් දැනගන්න . . . . .	5
මුල් පිටු නිබන්ධනය . . . . .	7
මුල් තිරය කළමනාකරණය කරන්න . . . . .	8
සජීවී රූපවාහිනිය සුදානම් 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 . . . . .	15
හැන්ඩ්ස් ෆ්රී හඬ මගින් පාලනය සමග රූපවාහිනී විශේෂාංග භාවිතා කිරීම . . . . .	19
කථනය හරහා රූපවාහිනී කාර්යයන් භාවිතා කිරීම . . . . .	21
කථනයෙන් පෙළට . . . . .	23
Google Assistant සමගින් ඔබගේ TV ඔබගේ කටහඬින් පාලනය කරන්න . . . . .	25
Amazon Alexa භාවිතා කරමින් කටහඬ හඳුනාගැනීමට පිවිසෙන්න . . . . .	26
දුරස්ථ පාලකයේ තවත් විශේෂාංග බැලීමට . . . . .	26
විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය භාවිතා කිරීම . . . . .	27
ඉක්මන් ප්රවේශය හරහා යෙදුම් දියත් කිරීම . . . . .	29
SIMPLINK (HDMI-CEC) වෙත සම්බන්ධ කිරීම . . . . .	30
ප්රවේශයතාව වෙත කෙටි මං . . . . .	32
ආදාන උපාංගයක් USB වෙත සම්බන්ධ කිරීම . . . . .	32

## සජීවී රූපවාහිනිය හුක්නි විදින්න

සජීවී මෙනුව වෙතින් වැඩි යමක් . . . . .	34
මාර්ගෝපදේශය බැලීම . . . . .	35
වැඩසටහන් තනු පරීක්ෂා කිරීම . . . . .	36
Live Playback . . . . .	37
පටිගත කිරීම . . . . .	38
සංගීතය ඇල්ලීම . . . . .	40
කාලසටහන් සැකසුම භාවිත කිරීම . . . . .	41
පටිගත කළ TV වැඩසටහන් වාදනය කිරීම . . . . .	43
TELETEXT . . . . .	44
HbbTV . . . . .	46

## යෙදුම් සහ අන්තර්ගතය

යෙදුම් ස්ථාපනය කිරීම . . . . .	48
--------------------------------	----

අන්තර්ගතය නිර්දේශ කිරීම	49
අන්තර්ගතය සෙවීම	50

## බාහිර උපාංග සම්බන්ධ කිරීම

නිවෙස් ඩිජිටල් භාවිත කිරීම	51
Home IoT උපාංග සම්බන්ධ කිරීම	53
ස්මාර්ට් උපාංග සම්බන්ධ කිරීම	54
NFC ටැග් කිරීම භාවිතයෙන් ස්මාර්ට් උපාංග සම්බන්ධ කිරීම	56
TV හි ස්මාර්ට් උපාංග තිරය නැරඹීම	57
TV එකේ ස්පීකර හරහා ස්මාර්ට් උපාංගයකින් ශබ්ද වාදනය කිරීම	58
USB සම්බන්ධ කිරීම	59
මාධ්‍ය වාදකය භාවිතා කිරීම	60
ජායාරූප බැලීම	61
වීඩියෝ ධාවනය කිරීම	62
සංගීතයට සවන්දීම	63
PC අන්තර්ගතය බෙදා ගැනීම	64
TV මත පරිගණක තිරය නැරඹීම	66

## ස්මාර්ට් TV මගින් උපරිම ප්රයෝජන ගැනීම

කාමරයෙන් කාමරයට හුවමාරු කිරීම භාවිතා කිරීම	67
කලා ගැලරිය වෙතින් වැඩි යමක්	69
TV මගින් අන්තර්ජාලයේ සැරිසැරීම	70
වීඩියෝ සම්මන්ත්රණ පැවැත්වීම	73
මැජික් ගවේෂක භාවිතා කිරීමට	74
ක්රීඩා ඇඟවීම භාවිත කිරීම	75
Live Plus	75

## සැකසුම්

ඉක්මන් සැකසුම්	76
පින්තූරය	78
ශබ්දය	88
AI සේවා	97
ක්රීඩා ප්රශස්තකරණය	100
නාලිකා	103
ජාලය	109
උපාංග	110
පද්ධතිය	114
ප්රවේශයනාව	122
සහාය	124

## දොස් සෙවීම

ඉක්මන් උපකාරසමග පරීක්ෂා කිරීම කරන්න	129
බ්ලය/දුරස්ථ පාලක ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	130
තිර ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	132
ශබ්ද ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	135
PC සම්බන්ධතා ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	137
චිත්රපට ප්රතිවාදන ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	138
පටිගත කිරීමේ ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	140
ජාල සම්බන්ධතා ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	141
LG ගිණුම් ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	143
අන්තර්ගත ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	143
අන්තර්ජාල බ්රව්සර් ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම	144

## තොරතුරු පිළිබඳ දැනුවත්ව සිටීම

සහය දක්වන ඡායාරූප ගොනු ආකෘති	145
සහය දක්වන විඩියෝ ගොනු ආකෘති	146
සහය දක්වන සංගීත ගොනු ආකෘති	149
සහය දක්වන විභේදනය : HDMI-DTV	150
සහය දක්වන විභේදනය : HDMI-PC	153
බ්ලූටූත් තොරතුරු	156

# LG webOS TV ආරම්භ කිරීම

## LG SIGNATURE OLED TV R පිළිබඳ තවත් දැනගන්න

## LG SIGNATURE OLED TV R පිළිබඳ තවත් දැනගන්න

LG SIGNATURE OLED TV R යනු හැකිළිය හැකි තිරයක් පෙට්ටියක ගබඩා කර ඇති නව TV සංකල්පයකි. පෙට්ටියේ තිරය ඔබගේ විධානයන්ට අනුව ඉහළට/පහළට රෝල් වේ.


## LG SIGNATURE OLED TV R හි විශේෂ විශේෂාංග

තිරයේ තත්වය මත ලද හැකි විශේෂාංග වෙනස් විය හැකිය.

තිරයේ තත්වය වෙනස් කිරීමට දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.

### ශූන්‍යය දසුන

සම්පූර්ණ TV තිරයම පෙට්ටිය තුළ ඇති ස්ටැන්ඩ්බයි මාදිලියයි.

මෙම විශේෂාංගය ශූන්‍යය දසුන තත්වයෙන්,  →  → **පොදු** → **පද්ධතිය** → **SIGNATURE TV සැකසුම්** තුළ බැලීමට **Always-on ක්රියාත්මකයි** කරන්න.

සංගීතය වාදනය කරන්න

සංගීතය වාදනය කිරීමට ඔබට ඔබගේ TV සමග බ්ලූටූත් මගින් ස්මාට් උපාංගයක් සම්බන්ධ කළ හැකිය.

- ඔබ සංගීතය වාදනය කළ පසු බල සැපයුම් රැහැන ගලවා නැවත සවි කළහොත්, ජ්රනිදාන ගබ්දවාහිනිය **TV ස්පීකරය භාවිතා කරන්න** වෙත සකස් කෙරේ.

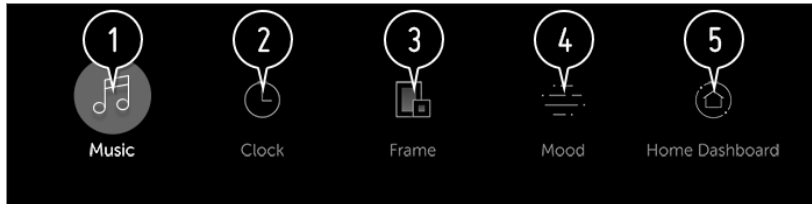
පරිශීලකයා හඳුනාගන්න

පරිශීලකයා උපාංගය අසල සිටි නම්, එය නිත්‍ය පදනමින් ආලෝකකරණ ප්රයෝගයක් සපයනු ඇත.

- **Always-on** විශේෂාංගය ක්‍රියාත්මක වීම, බලශක්ති පරිභෝජනයද වැඩි විය හැකිය.

## ජේලි දසුන

මෙය TV තිරයේ කොටසක් පමණක් කොටුවෙන් පිටත දැකිය හැකි තත්වයකි. ජේලි දසුන සඳහා විශේෂිත සහ නිමැවුම් කළ මෙනු ලද හැකිය.



- 1 TV වෙත සම්බන්ධ කළ ස්මාර්ට් දුරකථනයක USB උපාංගයක් මත ඔබට සංගීතයට සවන් දිය හැකිය.
- 2 එය ඔබට TV සකසන ලද ප්‍රදේශයේ වේලාව සහ කාලගුණ තොරතුරු පවසයි.
  - කාලගුණ තොරතුරු පෙන්වීම සඳහා ජාල සම්බන්ධතාව අවශ්‍ය කෙරේ.
- 3 එය ඔබගේ දුරකථනයට LG ThinQ වෙනින් එවන ලද ඡායාරූප සංදර්ශනය කරයි.
- 4 ඔබට ඔබ කැමති ආකාරයට මනෝභාවය සැකසිය හැකිය.
- 5 ඔබට සම්බන්ධිත බාහිර උපාංගයක සහ Home IoT උපාංග ක තත්වය පරීක්ෂා කර පාලනය කළ හැකිය.
  - ජේලි දසුන ප්‍රකාරය තුළ, Magic Remote පාලකයේ දර්ශකය විශේෂාංග ලද නොහැක.
  - පැය 4 ක් නිසිවේ රූපවාහිනී පාලනයක් නොවන්නේ නම් සහ රූපවාහිනියේ ඉදිරිපස කිසිවක් සංවේදනය නොවන්නේ නම්, ස්වයංක්‍රීයව රූපවාහිනිය ක්‍රියා විරහිත වේ.

## සම්පූර්ණ දසුන


ඔබට, සම්බන්ධිත උපාංගයක වැඩසටහන් සහ වීඩියෝ නැරඹීම ඇතුළු TV හි සියලුම විශේෂාංග භාවිතා කළ හැකිය.

## LG SIGNATURE OLED TV R භාවිතය සඳහා පූර්වාරක්ෂාව

- තිරය ඉහළට සහ පහළට යන විට, තිරය මත බලය නොයොදවන්න.
- තිරයේ ගබඩා කොටස තුළට කිසිදු පිටස්තර ද්‍රව්‍යයක් හෝ කුඩා කටු නොදැමීමට වගබලා ගන්න.
- වැඩිපුර පීඩනය මගින් අති සිහින් OLED තිරයට හානි විය හැකි බැවින් කරුණාකර එය සැලකිල්ලෙන් පරිහරණය කරන්න.
- ඇතිලිය හැකි තිරයක ස්වභාවයෙන් මතුපිට කොටසක් වක්ර ව පෙනීමට ඉඩ ඇති නමුත් එය ක්‍රියාකාරීත්වයට බලපෑමක් නොකරයි.

# 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.



- සොයන්න** දියත් කරන්න.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **යෙදුම් සහ අන්තර්ගතය** → **අන්තර්ගතය සෙවීම** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
- ඉක්මන් සැකසුම්** දියත් කරන්න.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **සැකසුම්** → **ඉක්මන් සැකසුම්** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
- දැනුම්දීම්** දියත් කරන්න.  
විස්තර බැලීමට **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** **සැකසුම්** → **පද්ධතිය** → **දැනුම්දීම්** ක්ලික් කරන්න.
- LG ගිණුම** දියත් කරන්න.  
තව තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **LG webOS TV ආරම්භ කිරීම** → **ඔබේ LG ගිණුම කළමනාකරණය කිරීම** බලන්න.
- ඔබට විවිධ නාලිකා සහ වැඩසටහන් වලින් නිර්දේශ ලැබීමට හැකිය.
  - පුද්ගලායනය කළ අන්තර්ගත නිර්දේශ ලබා ගැනීමට ඔබ ඔබේ LG ගිණුමට පූරණය


විය යුතුය.

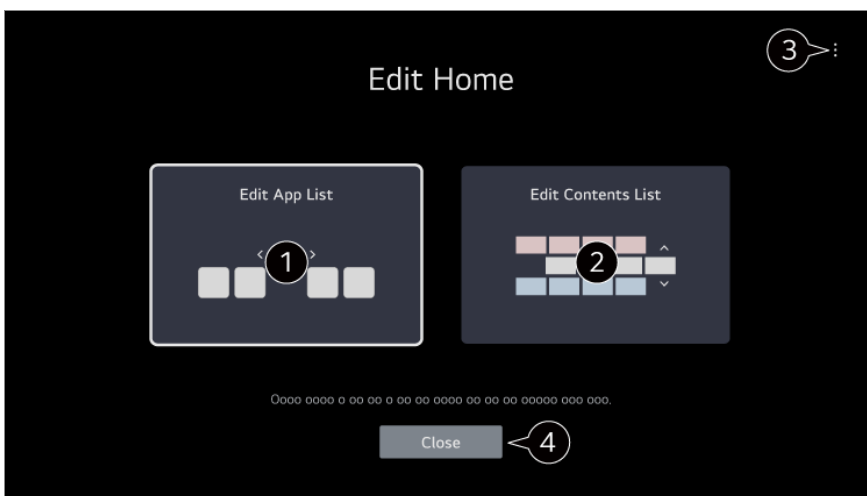
- නිර්දේශ කිරීමේ විශේෂාංගය භාවිතා කිරීම සඳහා ඔබ ජාලයට සම්බන්ධ විය යුතුය.
- 6 ඔබට ඔබේ රූපවාහිනියේ ස්ථාපිත කර ඇති යෙදුම් බාවනාය, ගෙන යාම සහ මකා දැමීම කළ හැකිය.
- ඔබ TV සක්රීය කරන ඕනෑම විටක දී මුල් තිරය ස්වයංක්රීයව සංදර්ශනය වේ. මෙම විශේෂාංගය අක්රීය කිරීමට,  →  → **පොදු** → **පද්ධතිය** → **අතිරේක සැකසුම්** → **මුල් පිටු සැකසුම්** වෙත ගොස් **තිරයේ බලය සක්රීය කරන්න මැනකාලීන ආදානය** වෙත 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.

## මුල් තිරය කළමනාකරණය කරන්න

### LG webOS TV Home කළමනාකරණය කරන්න

දුරස්ථ පාලකයේ ඇති  බොත්තම එබීමෙන් ඔබට පෙන්නා 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 ජර්කාරයට ඇතුල් විය හැකිය.



1 **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.** ප්රකාරයට ඇතුළුවීමට **යෙදුම් ලැයිස්තුව** හි අවසාන ප්රදේශයේ ඇති **යෙදුම් ලැයිස්තුව සංස්කරණය කරන්න.** බොත්තම තෝරා ගන්න.

2 **අන්තර්ගතයන් ලැයිස්තුව සංස්කරණය කරන්න** ප්රකාරයට ඇතුළු වේ. ඔබට මුල් පිටුවේ පෙන්වා ඇති අන්තර්ගතය ලැයිස්තුවේ අනුපිළිවෙල සෘජුවම සංස්කරණය කළ හැකිය.

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

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

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

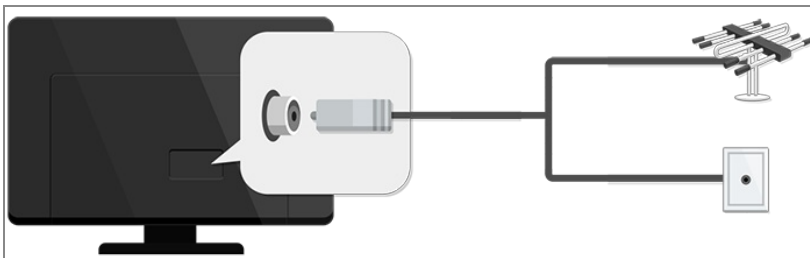
- සංස්කරණ ප්රකාරය මත පදනම්ව සැකසිය හැකි අයිතම වෙනස් විය හැකිවනු ඇත.

4 සංස්කරණ ප්රකාරයෙන් පිටවී යයි.

## සජීවී රූපවාහිනිය සූදානම් කරන්න

### TV විකාශනය නැරඹීම

01 විකාශන ඇන්ටෙනාව TV එකට සම්බන්ධ කරන්න.



02 **⚙️ → ⓘ → පොදු → නාලිකා → නාලිකා සුසර කිරීම (නාලිකා සුසර කිරීම හා සැකසුම්) → ස්වයං සුසර කිරීම** දියත් කරයි.

විකාශනය වන නාලිකා පමණක් සොයා එක් කරයි.

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

**⚙️ → ⓘ → පොදු → උපාංග → බාහිර උපාංග → විශ්වීය පාලනය සැකසුම්** දියත් කරයි.

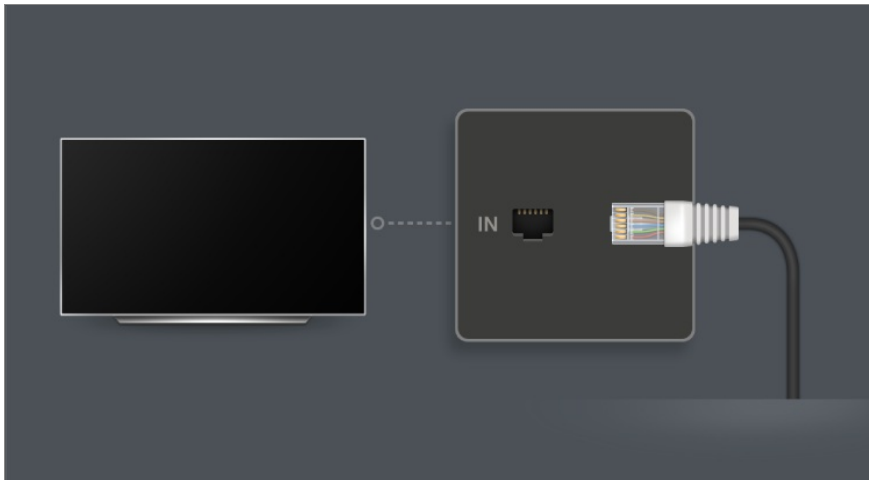
- මෙම කාර්යයට සම්බන්ධිත ගැටලුවක් විසඳීමට, **දොස් සෙවීම** හි **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** පරිශීලනය කරන්න.

# 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  → පොදු → ජාලය → රැහැන් සහිත සම්බන්ධතාවය (ඊතර්නෙට්) තෝරන්න.

විස්තර බලීමට පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය සැකසුම් → ජාලය → රැහැන් සහිත සම්බන්ධතාවය (ඊතර්නෙට්) ක්ලික් කරන්න.

### නොරැහැන් ජාලයක් සැකසීම



- 01 අන්තර්ජාලයට සම්බන්ධිත රවුටරයේ බලය ක්‍රියාත්මක කරන්න.
- 02 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
- 03  → **පොදු → ජාලය → 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 බැලීමට **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය සැකසුම් → ජාලය → Wi-Fi සම්බන්ධතාවය** ක්ලික් කරන්න.

## ජාලය සැකසීම් අනතුරු ඇඟවීම්

- සම්මත LAN කේබල් භාවිත කරන්න (RJ45 සම්බන්ධකයක් සමඟ Cat7 හෝ ඊට වැඩි අනුවාද, 10 Base-T හෝ 100 Base TX LAN තොට වෙත සම්බන්ධ වන්න).
- රවුටරය යළි සැකසීම ජාල සම්බන්ධතා ගැටළු ඇති කිරීමට ඉඩ ඇත. මෙම අවස්ථාවේදී, ඔබ එය ක්‍රියා විරහිත කර TV විසන්ධි කර ඉන්පසු එය නැවත සම්බන්ධ කර එය සක්‍රීය කළහොත් රවුටරය සාමාන්‍ය පරිදි ක්‍රියාත්මක වනු ඇත.
- ජාල සම්බන්ධතාවය හෝ උපකරණ අක්‍රිය වීම හෝ මාර්ග විසන්ධිවීම වැනි ගැටළු හේතුවෙන් මෙහෙයුම් අසාර්ථක වීමට LG Electronics වගකිව යුතු නොවේ.
- 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.
- රැහැන් රහිත උපාංග කිහිපයක් එකවර භාවිතා කිරීම ඔබේ ජාලය මන්දගාමී කළ 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 සාමාජිකත්වය

ඔබට ඔබගේ **LG ගිණුම** සමගින් අභිරුචි කළ නිර්දේශ ලැබීමට සහ විවිධ යෙදුම් සේවා භාවිතයට ගැනීමට හැකිවේ.

**LG ගිණුම** තුළ, ඔබට විද්යුත් තැපැල් ලිපිනයකින් LG සාමාජිකත්වය සඳහා ලියාපදිංචි විය හැකිය.

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

01  →  → **පොදු** → **පද්ධතිය** → **LG ගිණුම** තෝරන්න.

02 විකල්ප තුනෙන් එකක් තෝරා ගන්න, **ජංගම LG ThinQ යෙදුමෙන් පිවිසෙන්න/ජංගම වෙබ් සමඟ පිවිසෙන්න/TV මත ඇතුල්වන්න**, සහ LG සාමාජිකත්වය සඳහා ලියාපදිංචි වන්න.

03 පරිශීලක ගිවිසුම් සඳහා එකඟ වී ලියාපදිංචි වීමට අවශ්ය තොරතුරු ඇතුල් කරන්න.

- අවශ්ය කරන තොරතුරු රට මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.

- 04 ඔබ ලියාපදිංචි වූ විට ඔබ ඇතුළු කළ විද්‍යුත් තැපැල් ලිපිනයට සන්නිවේදන සබැඳියක් යැවෙනු ඇත. කරුණාකර වලංගු කාල සීමාව තුළ විද්‍යුත් තැපැල් සන්නිවේදනය සම්පූර්ණ කරන්න.
- 05 ඔබගේ විද්‍යුත් තැපැල් ලිපිනය සන්නිවේදනය කළ පසු, ඔබට ඔබගේ අක්ෂරපිටි මගින් ලොගින් විය හැකිය.
- මෙම විශේෂාංගය සමහර රටවල ලද නොහැකිවීමට ඉඩ ඇත.
  - ලියාපදිංචි වීමට වයස් සීමා අදාළවීමට ඉඩ ඇත.
  - මෙම කාර්යයට සම්බන්ධිත ගැටලුවක් විසඳීමට, **දොස් සෙවීම** හි **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** පරිශීලනය කරන්න.

## ඔබේ LG ගිණුම කළමනාකරණය කිරීම

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

ඔබට ඔබගේ මුරපදය වෙනස් කිරීමට හෝ ඔබගේ ගිණුම් තොරතුරු සංස්කරණය කිරීමට හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
- 02 ඇතුළු වීමට  → **පොදු** → **පද්ධතිය** → **LG ගිණුම** වෙත යන්න.

## පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය පිළිබඳ

### පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය පිළිබඳ

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

යෙදුම භාවිතා කරන අතරතුර ඉහළ දකුණු කෙළවරේ ඇති  → **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** ක්ලික් කිරීමෙන් හෝ **සැකසුම්** තුළ සැකසීම අතරතුර  ක්ලික් කිරීමෙන් ඔබට ආශ්ච්ඡිත **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** හි විස්තරය පරීක්ෂා කළ හැකිය.

ඔබ **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ ඇති **දැන් උත්සාහ කරන්න** මත ක්ලික් කළහොත්, ඔබට එම විශේෂාංගය හෝ සැකසුම් වෙත යාත්රණය කළ හැකිවේ. පරිශීලක මාර්ගෝපදේශයෙහි පෙළ වර්ණය පහත දේ දැක්වීමට භාවිත කර ඇත:

-  රතු : දුරස්ථ පාලක බොත්තමවල නම්.



- කහ : TV නිරයේ 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 පිරව්නර නිෂ්පාදන කාර්යවල උත්ශ්චේත කිරීම හේතුවෙන් පූර්ව දැනුම්දීමකින් තොරව වෙනස් විය හැකිය.

# රූපවාහිනිය ක්රියා කරවන ආකාරය

## Magic Remote යුගල කිරීම

### Magic Remote පාලකය ගැන තවත් දැනගන්න

ඔබට ඔබේ TV නිරයේ මූසිකයක් භාවිත කරනු ලබන ආකාරයටම, TV නිරය මත ක්රිසරය 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 ස්වයංක්රියව ලියාපදිංචි කරනු ඇති අතර යුගල කිරීම සම්පූර්ණ කිරීමේ පණිවිඩය TV නිරයේ සංදර්ශනය වේ.
- Magic Remote ලියාපදිංචි කිරීමට අපොහොසත් වූ විට, TV එක ක්රියාවිරහිත 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 දිගුකර අල්ලාගෙන සිට උපදෙස් දක්නට ලැබෙන තෙක් තත්පර 5 ක් නිස්සේ  සහ  බොත්තම් එකවිට ඔබන්න.
- 02 කලින් ලියාපදිංචි කළ දුරස්ථ පාලක ලියාපදිංචිය අවලංගු කර අනතුරුව නැවත ලියාපදිංචි කර ඇත.

## Magic Remote හි ලියාපදිංචිය ඉවත් කිරීම

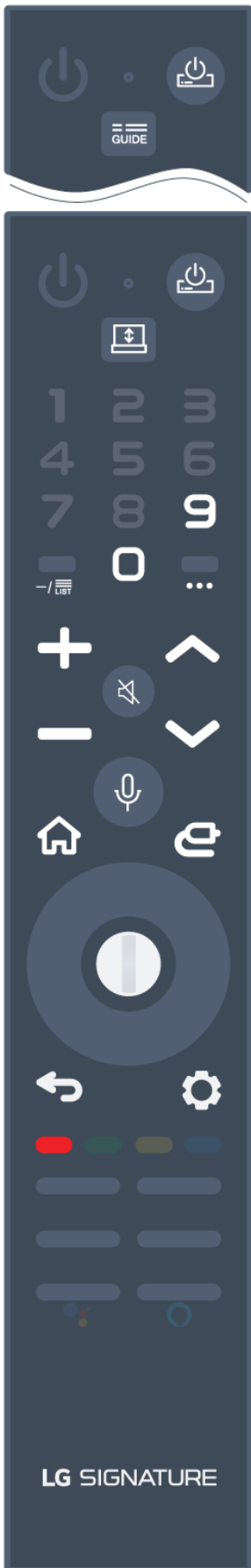
ඔබ සතුව LG Smart TV ගණනාවක් තිබේ නම් සහ දැනට භාවිතා වන Magic Remote එකක් වෙනත් TV එකකට ලියාපදිංචි කිරීමට අවශ්‍ය නම්, ඔබ කලින් එක ලියාපදිංචියෙන් ඉවත් කළ යුතුය.

- 01 ඔබ තත්පර 5 කට වැඩි කාලයක් නිස්සේ  බොත්තම සහ  බොත්තම එබුවහොත්, Magic Remote මත ඇති ලාම්පුව නිවෙමින් දැල්වෙනු ඇති අතර ලියාපදිංචිය අවලංගු කෙරෙනු ඇත.
- 02 ඔබට ලියාපදිංචිය ඉවත් කර වෙනත් LG Smart TV එකක් සඳහා ලියාපදිංචි කිරීමට අවශ්‍ය නම් කරුණාකර ඉහත ලියාපදිංචි කිරීමේ ක්රමය අනුගමනය කරන්න.

## Magic Remote භාවිත කිරීම

### දුරස්ථ පාලක බොත්තම භාවිතය

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



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

- : ඔබට සෙට් ටොප් පෙට්ටියේ බලය ක්රියාත්මක/ක්රියා විරහිත කිරීමට හැකිය.
- **GUIDE** : ඔබට වැඩසටහන පරීක්ෂා කළ හැකිය.
- : ඔබට නිරයේ තත්වය වෙනස් කළ හැකිය.  
 ◉ : මෙම විශේෂාංගය ඔබට නිරය අක්රීය කර ශබ්දයට පමණක් සවන්දීමට හැකියාව ලබාදෙයි. (සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.)
- **9** ◉ : **ඉක්මන් උපකාර** දියත් කරන්න.
- **LIST** : සුරකින ලද නාලිකා පරීක්ෂා කරමින්.
- **0** ◉ : **ඉක්මන් පිවිසුම** සංස්කරණය නිරය දිස් වේ.
- **...** : දුරස්ථ පාලකයේ අතිරේක බොත්තම් සංදර්ශනය කරන්න.  
**...** ◉ : නිරයේ අන්තර්ගතය ඇසෙන පරිදි විස්තර කරයි. (සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.)
- **+ -** : හඬ මට්ටම ගලපන්න.
- : රූපවාහිනියෙන් ශබ්දය ක්රියා විරහිත කිරීමට තෝරන්න.  
 ◉ : **ජ්රවේශ්‍යතාව** මෙනුවට ඇතුළු වන්න.
- **AV** : 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.  
 ◉ : අවසන් වරට භාවිතා කළ යෙදුම දියත් කරයි.
- : ආදාන මූලාශ්රයක් තෝරයි.  
 ◉ : **නිවෙස් ඩැෂ්බෝඩය** වෙත පිවිසෙමින්.
- : පෙර පියවරට ගමන් කරන්න.  
 ◉ : මෙනුව වසයි.
- : ඉක්මන් සැකසුම් මෙනුවට ඇතුළු වේ.  
 ◉ : සියලු සැකසුම් මෙනුවට ඇතුළු වේ.
- ◉ : **පටිගත කරන්න** දියත් කරන්න. (සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.)

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

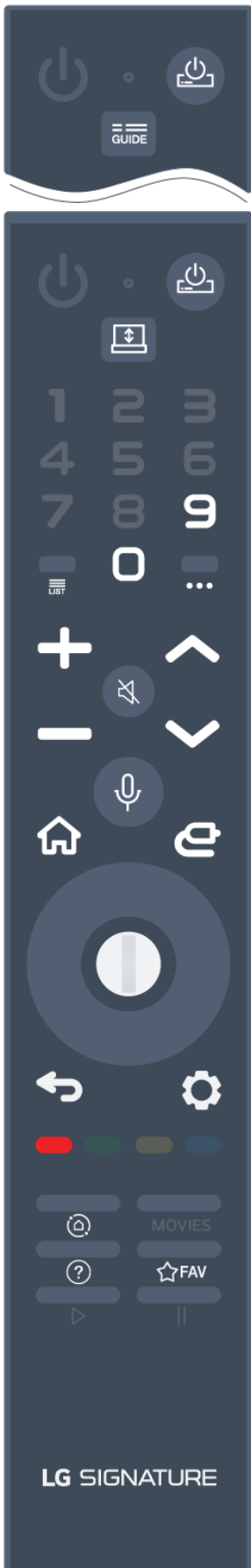


# Magic Remote භාවිත කිරීම

- 01 ඔබ Magic Remote පාලකය වමට සහ දකුණට සෙලවුවොත් හෝ රූපවාහිනියට යොමු කරමින් සිටියදී එහි රෝදය හැරවුවොත්, දුර්ගකයක් රූපවාහිනී තිරය මත දිස් වනු ඇත.  
ඔබ දුරස්ථ පාලකය ඔබට අවශ්‍ය දිශාවෙන් ගෙන යන්නේ නම්, දුර්ගකය ගෙන යාම අනුගමනය කරයි.
  - 02 ඔබට අවශ්‍ය ස්ථානය වෙත දුර්ගකය ගෙන ගොස් කාර්යය කිරීමට නැංවීමට **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න.
  - 03 කිසියම් කාලයක් සඳහා දුර්ගකය භාවිත කර නොමැති නම්, එය නොපෙනී යනු ඇත. දුර්ගකය තිරයෙන් නොපෙනී යන විට, Magic Remote එක දකුණට සහ වමට සෙලවන්න. එවිට එය යළි-පෙනෙනු ඇත.  
ඔබ ඉහළ, පහළ, වම් හෝ දකුණු බොත්තම් ඔබන්නේ නම් දුර්ගකය නොපෙනී යනු ඇති අතර සම්පූර්ණයෙන්ම දුරස්ථ පාලකයක් ලෙස ක්රියා නොකරනු ඇත.
- දුර්ගකය සුමටව ජර්නිවාර නොදක්වන්නේ නම්, එය තිරයේ දාරය වෙත ගෙන යාමෙන් දුර්ගකය 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 දුර්ගකය වින්යාස කිරීම පිළිබඳ විස්තර සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය → සැකසුම් → පද්ධතිය → සුවක විකල්ප** බලන්න.

## දුරස්ථ පාලක බොත්තම භාවිතය

විවිධාකාර කාර්යයන් වෙත ජර්වේශ 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.
- **GUIDE** : ඔබට වැඩසටහන පරීක්ෂා කළ හැකිය.
- : ඔබට නිරයේ තත්වය වෙනස් කළ හැකිය.
- © : මෙම විශේෂාංගය ඔබට නිරය අක්රීය කර ගබ්බදයට පමණක් සවන්දීමට හැකියාව ලබාදෙයි. (සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.)
- **9** © : **ඉක්මන් උපකාර** දියත් කරන්න.
- **LIST** : සුරකින ලද නාලිකා පරීක්ෂා කරමින්.
- **0** © : **ඉක්මන් පිවිසුම** සංස්කරණය නිරය දිස් වේ.
- **...** : දුරස්ථ පාලකයේ අතිරේක බොත්තම් සංදර්ශනය කරන්න.
- **+ -** : හඬ මට්ටම ගලපන්න.
- : රූපවාහිනියෙන් ගබ්බදය ක්‍රියා විරහිත කිරීමට තෝරන්න.
- © : **ජ්‍රවේශ්‍යතාව** මෙනුවට ඇතුළු වන්න.
- **^ v** : 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.
- © : අවසන් වරට භාවිතා කළ යෙදුම දියත් කරයි.
- : ආදාන මූලාශ්‍රයක් තෝරයි.
- © : **නිවෙස් ඩෑෂ්බෝඩය** වෙත පිවිසෙමින්.
- : පෙර පියවරට ගමන් කරන්න.
- © : මෙනුව වසයි.
- : ඉක්මන් සැකසුම් මෙනුවට ඇතුළු වේ.
- © : සියලු සැකසුම් මෙනුවට ඇතුළු වේ.
- © : **පටිගත කරන්න** දියත් කරන්න.
- : **නිවෙස් ඩෑෂ්බෝඩය** වෙත පිවිසෙමින්.
- : **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දියත් කරන්න.
- **FAV** : එය වඩා කැමති නාලිකා පරීක්ෂා කරයි.

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

## Magic Remote භාවිත කිරීම

- 01 ඔබ Magic Remote පාලකය වමට සහ දකුණට සෙලවුවොත් හෝ රූපවාහිනියට යොමු කරමින් සිටියදී එහි රෝදය හැරවුවොත්, දුර්ශකයක් රූපවාහිනී තිරය මත දිස් වනු ඇත.  
ඔබ දුරස්ථ පාලකය ඔබට අවශ්‍ය දිශාවෙන් ගෙන යන්නේ නම්, දුර්ශකය ගෙන යාම අනුගමනය කරයි.
  - 02 ඔබට අවශ්‍ය ස්ථානය වෙත දුර්ශකය ගෙන ගොස් කාර්යය කිරීමට නැංවීමට **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබන්න.
  - 03 කිසියම් කාලයක් සඳහා දුර්ශකය භාවිත කර නොමැති නම්, එය නොපෙනී යනු ඇත. දුර්ශකය තිරයෙන් නොපෙනී යන විට, Magic Remote එක දකුණට සහ වමට සෙලවන්න. එවිට එය යළි-පෙනෙනු ඇත.  
ඔබ ඉහළ, පහළ, වම් හෝ දකුණු බොත්තම් ඔබන්නේ නම් දුර්ශකය නොපෙනී යනු ඇති අතර සම්පූර්ණයෙන්ම දුරස්ථ පාලකයක් ලෙස ක්රියා නොකරනු ඇත.
- දුර්ශකය සුමටව ජ්රනිවාර නොදක්වන්නේ නම්, එය තිරයේ දාරය වෙත ගෙන යාමෙන් දුර්ශකය 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 දුර්ශකය වින්යාස කිරීම පිළිබඳ විස්තර සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය → සැකසුම් → පද්ධතිය → සුවක විකල්ප** බලන්න.

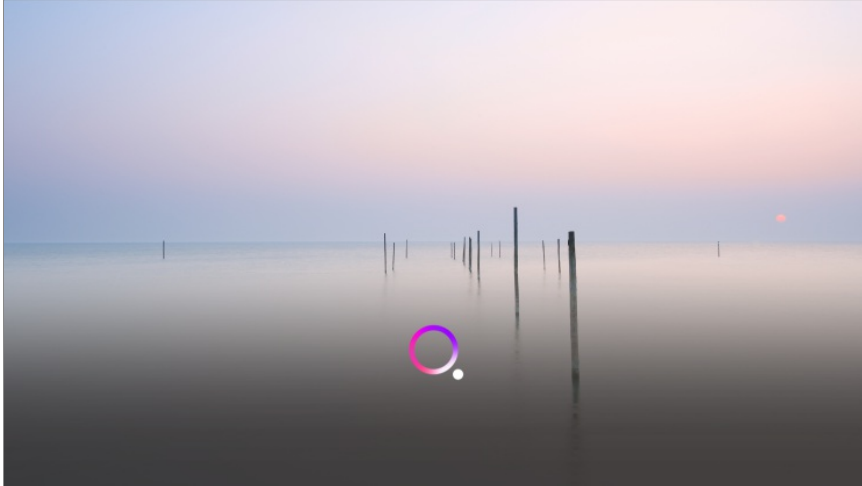
## හැන්ඩ්ස් ෆ්රී හඬ මගින් පාලනය සමග රූපවාහිනී විශේෂාංග භාවිතා කිරීම

### හැන්ඩ්ස් ෆ්රී හඬ මගින් පාලනය සමග රූපවාහිනී විශේෂාංග භාවිතා කිරීම

TV අන්තර්ජාලයට සම්බන්ධව ඇති විට පමණක් මෙම ක්රියාකාරීත්වය ලද හැකිය. හැන්ඩ්ස් ෆ්රී හඬ මගින් පාලනය ක්රියා නොකරන්නේ නම්, **හැන්ඩ්ස් ෆ්රී හඬ**

මගින් පාලනය භාවිතා කරන්න  →  → පොදු → AI සේවාව → හඬ හඳුනාගැනීමේ සැකසුම් හි ඇති ක්රියාත්මකයි වෙත සකස් කරන්න.

- 01 ඔබගේ TV නරඹන දුරක සිට “Hi LG” පවසන්න.
- 02 කථනය හඳුනාගැනීමේ තිරය දිස්වේ.



- 03 ඔබට අවශ්‍ය විශේෂාංගය පවසන්න.  
(උදාහරණය) නැරඹීමට යමක් සොයන්න/නාලිකා අංකය 00/ගබ්දය වැඩි කරන්න/000 සක්රීය කරන්න/අද කාලගුණය කෙසේද?/හඬ හඳුනාගැනීමේ උපකාරය, ආදිය.

## හැන්ඩ්ස් ෆ්රී හඬ මගින් පාලනය සමග රූපවාහිනිය සක්රීය කිරීම



 →  → පොදු → උපාංග → TV කළමනාකරණය → Quick Start+ ක්‍රියාත්මකයි වෙත සකස් කර ඇත්නම් පමණක් හැන්ඩ්ස් ෆ්රී හඬ මගින් පාලනය මගින් TV සක්රීය කිරීම ක්‍රියාකරනු ඇත.

- 01 ඔබ TVට “Hi LG” යැයි පැවසුවහොත්, ඔබට TVෙන් දැනුම්දීමේ ගබ්දයක් ඇසෙනු ඇත.
  - 02 ගබ්දයට පසු "TV සක්රීය කරන්න" යැයි පවසන්න.  
කෙසේ වෙතත්, TV අක්රීය විට, හඬ හඳුනා ගැනීම "TV සක්රීය කරන්න" සඳහා හැර වෙනත් ඒවාට සහය නොදක්වයි.
-  →  → පොදු → AI සේවාව → හඬ හඳුනාගැනීමේ සැකසුම් → හැන්ඩ්ස් ෆ්රී හඬ මගින් පාලනය සඳහා අවදි කිරීමේ වචනය සකසන්න තුළ හැන්ඩ්ස් ෆ්රී හඬ මගින් පාලනය අවදි කිරීමේ වචන වෙනස් කළ හැකිවනු ඇත. (රට සහ භාෂා සැකසුම් අනුව මෙහෙයුම සීමිත විය හැකිය.)
  - **Quick Start+** විශේෂාංගය සක්රීයව පැවතුනද, සමහර සුවිශේෂී අවස්ථාවලදී, හැන්ඩ්ස් ෆ්රී හඬ මගින් පාලනය මගින් TV සක්රීය කිරීමේ විශේෂාංගයට සහය නොදක්වීමට ඉඩ ඇත.



- මෘදුකාංග යාවත්කාලයක් සිදුවෙමින් පවතී නම්
- ගබඩා ප්රකාරයට සැකසූ විට
- පැය 96 කට වැඩි කාලයක් TV සක්රීය කර නොමැති නම්



## හැන්ඩිස් ෆ්රී හඩ මගින් පාලනය භාවිතා කරන විට පූර්වාරක්ෂාව

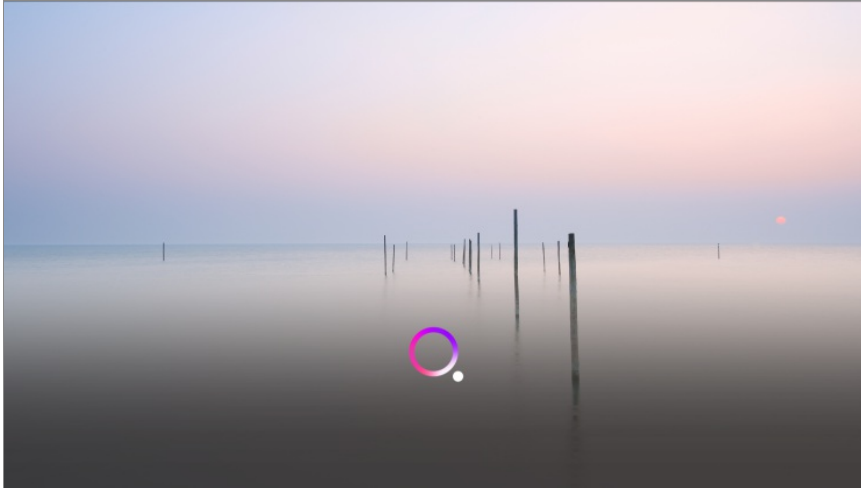
- සමහර මාදිලි මෙම ක්රියාකාරීත්වයට සහය නොදක්වයි.
- රට සහ භාෂා සැකසුම් අනුව මෙහෙයුම සීමිත විය හැකිය.
- TV යාවත් කිරීමේදී, ඔබ විසින් භාවිතා කර ඇති දැනට පවතින ක්රියාකාරීත්ව හෝ මෙහෙයුම් වෙනස්වීමට ඉඩ ඇත.
- හැන්ඩිස් ෆ්රී හඩ මගින් පාලනය ක්රියාකාරීත්වය මගින් TV බදා පරිශීලකයාගේ කටහඬ හඳුනා ගැනීමට හැකියාව ලබාදෙයි. සුමට ක්රියාකාරීත්වය සඳහා, TV සිට මීටර 3 m ඇතුළත මෙම ක්රියාකාරීත්වය භාවිතා කරන්න.
- අවස්ථාව අනුව, සංකේත, අංක සහ විශේෂ අක්ෂර හඳුනා නොගැනීමට ඉඩ ඇත.
- කටහඬේ ස්වරය හෝ පරිමාව, අපැහැදිලි උච්චාරණය සහ හාත්පස ශබ්දය වැනි පරිසරය එයට බලපෑමට හැකිය.
- ඔබ TV ට සම්බන්ධ බාහිර ස්පීකරයක් භාවිතා කරන විට, එවැනි බාහිර ස්පීකරයක ශබ්ද ප්රතිදානය ක්ෂේත්‍රය ලෙස හඳුනා ගැනීමට ඉඩ ඇත. Magic Remote පාලකයෙක් කටහඬ හඳුනාගැනීමේ ක්රියාකාරීත්වය භාවිතා කිරීමට නිර්දේශ කරනු ලැබේ.
- අපේක්ෂා නොකරන විට හැන්ඩිස් ෆ්රී හඩ මගින් පාලනය ක්රියාකාරීත්වය ක්රියාත්මක වන්නේ නම්,  →  → **පොදු → AI සේවාව → හඬ හඳුනාගැනීමේ සැකසුම් → සංවේදීතාවය සකස් කරන්න** වෙත යාමෙන් සංවේදීතාවය අඩු කිරීමට උත්සාහ කරන්න.
- දුරස්ථ පාලකයක් භාවිතා කරන හඬ හඳුනාගැනීමේ විශේෂාංග සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** හි ඇති **රූපවාහිනිය ක්රියා කරවන ආකාරය → කථනය හරහා රූපවාහිනී කාර්යයන් භාවිතා කිරීම** 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 ප්‍රතිපල සඳහා භාෂාවට අනුරූප විය යුතුය. ඔබගේ පිහිටිම් සැකසුම් හා භාෂා සැකසුම් වෙනස් වන්නේ නම් සමහර ක්‍රියාකාරීත්වයන් ලද නොහැකි වෙනු ඇත.
- ඔබට  →  → **පොදු** → **පද්ධතිය** → **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.
- LGE හෝ එහි තෙවන පාර්ශ්ව සපයන්නන් විසින් දැනුම්දීමකින් තොරව, හඬ විධාන, හඬ හඳුනාගැනීම හා අනෙක් ස්මාර්ට් විශේෂාංග වෙනස් වීමට, ඉවත් කිරීමට හෝ අවසන් කිරීමට ඉඩ ඇති බව කරුණාවෙන් සලකන්න.
- ඔබට හඬ ආශ්‍රිත සැකසුම් වෙනස් කළ හැකිය, නැතහොත්  →  → **පොදු** → **AI සේවාව** → **හඬ හඳුනාගැනීමේ සැකසුම්/හඬ හඳුනාගැනීමේ උපකාරය** තුළ ඇති හඬ සමග භාවිතා කළ හැකි විශේෂාංග මොනවාදැයි බැලීමට හැකිය.

## කථන හැඳුනුම සඳහා අවවාද

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

- ඔබට ජාල සම්බන්ධතාවක් තිබේ නම්, ඔබට කථන හඳුනාගැනීම භාවිත කිරීමට නියම සහ කොන්දේසි පිළිගැනීමට අවශ්‍ය වේ.
- විශ්වීය පාලනයක් සැකසීමට හඬ හඳුනාගැනීමේ විශේෂාංගය සහිත TV වෙත සම්බන්ධ කළ සෙට් ටොප් පෙට්ටිය පාලනය කිරීමට **ඔබ → විශ්වීය පාලනය → පොදු → උපාංග → බාහිර උපාංග → 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 (ශබ්දය හා TV හඬ පරිමාව) මත පදනම්ව වෙනස් විය හැකිය.
- ඔබේ කථනයේ නිරවද්‍ය හඳුනාගැනීම අත්කර ගැනීමට, Magic Remote මයික්රොෆෝනයේ 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 ජර්කාරය වෙත මාරු කිරීම සඳහා යතුරු පුවරු තිරයේ ටී බොත්තම තෝරන්න.

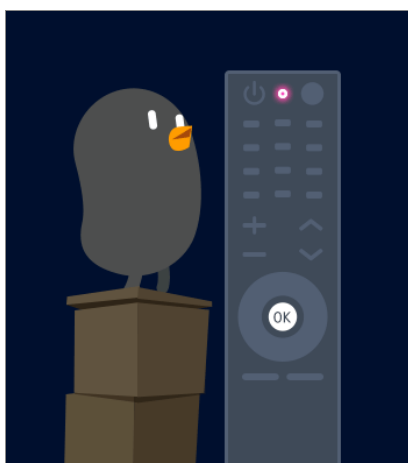
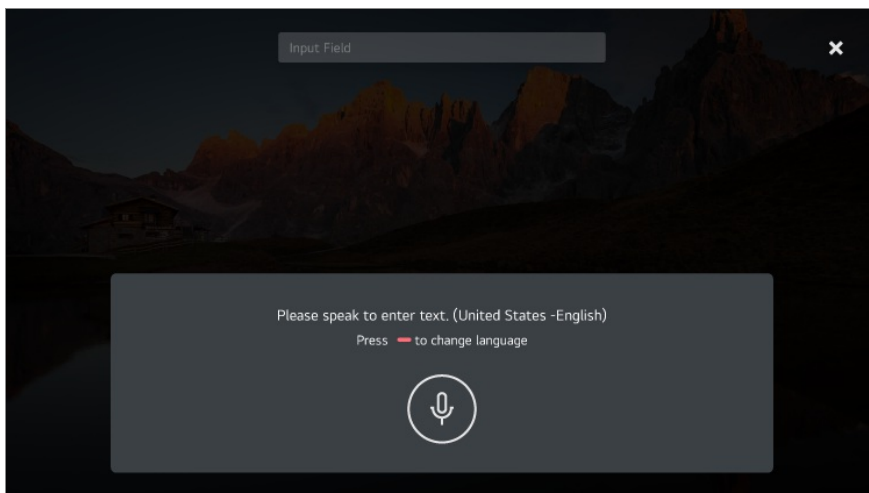
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

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



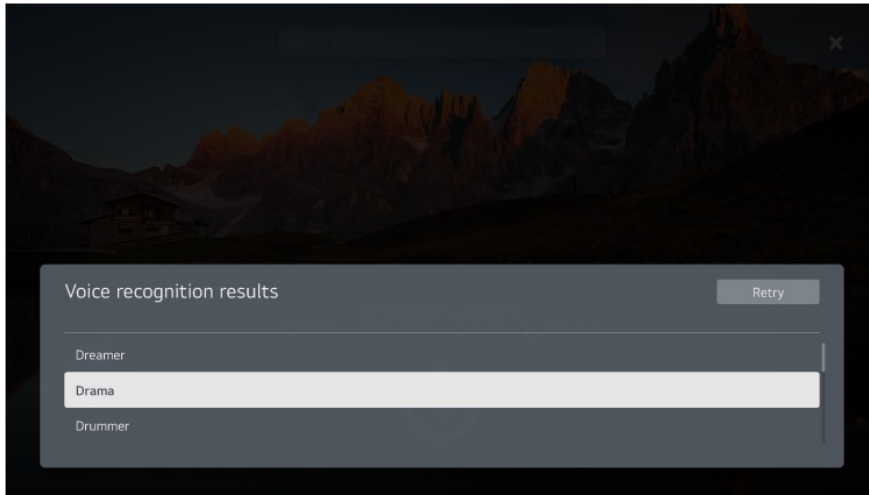
02 අනල්ය යතුරු පුවරුවේ ණ බොත්තම ඔබන්න.

03 පහත පෙන්නන 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 තෝරන්න 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** → **පද්ධතිය** → **භාෂාව (Language)** → **මේනු භාෂාව (Menu Language)** තුළින් භාෂාව වෙනස් කළ හැකිය. වෙනත් කළු හැඳුනුම් භාෂාවක් වෙත නාවකාලිකව මාරු වීමට, හඬ හඳුනා ගැනීමේ තොරතුරු සංදර්ශන කවුළුව තුළ  බොත්තම ඔබන්න.
- ඔබ හඬ හැඳුනුම් 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 හැඳුනුම ඔබේ **වෙබ් බ්රව්සරය** (සාමාන්‍ය සෙවීම බැහැර කරයි) ඕනෑම මුරපද ආදාන ක්ෂේත්රයක සහ ලිපින තීරුවක ලබා ගත නොහැකිය.

## Google Assistant සමගින් ඔබගේ TV ඔබගේ කටහඬින් පාලනය කරන්න

## Google Assistant සමගින් ඔබගේ TV ඔබගේ කටහඬින් පාලනය කරන්න




Google හට කතා කිරීමට දුරස්ථ පාලකය මත ඇති  (Google Assistant) බොත්තම ඔබාගෙන සිටින්න. චිත්රපට, සංදර්ශන, සංගීතය සහ වීඩියෝ පහසුවෙන් සොයා

ගැනීමට සහ ධාවනය කිරීමට ඔබගේ කටහඬ භාවිතා කරන්න.

- සැකසුම් වෙත පිවිසීමට දුරස්ථ පාලකය මත ඇති  (Google Assistant) බොත්තම ඔබන්න.
- Google යනු Google LLC හි වෙළඳ ලකුණකි.
- Google Assistant ඇතැම් භාෂා සහ රටවල් තුළ ලද නොහැක.
- Google හි ප්රතිපත්තිවලට අනුව සේවා මෙහෙයුම සහ සහය දක්වන රටවල් වෙනස්වීමට ඉඩ ඇත.

## Amazon Alexa භාවිතා කරමින් කටහඬ හඳුනාගැනීමට පිවිසෙන්න

### Amazon Alexa භාවිතා කරමින් කටහඬ හඳුනාගැනීමට පිවිසෙන්න

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ  (Amazon Alexa) බොත්තම ඔබාගෙන සිට ඔබට දිගින් කිරීමට අවශ්‍ය කාර්යය හෝ ඔබේ සෙවුම සඳහා භාවිතා කිරීමට අවශ්‍ය වන මූල පදය කථනය කරන්න.
  - 02 ඔබේ කථන ආදානයෙන් පසුව ඔබ  (Amazon Alexa) බොත්තම මුදා හැරීමෙන් පසු, අදාළ කාර්යය දිගින් වේ.
- Amazon Alexa සඳහා සැකසුම් සහ උපකාරක තොරතුරු වෙත පිවිසීමට දුරස්ථ පාලකයේ ඇති  (Amazon Alexa) ඔබන්න.
  - Amazon Alexa සහය නොදක්වන රටවල වෙනස් සේවා ධාවනය වීමට ඉඩ ඇත.
  - Amazon හි ප්රතිපත්තිවලට අනුව සේවා මෙහෙයුම සහ සහය දක්වන රටවල් වෙනස්වීමට ඉඩ ඇත.

## දුරස්ථ පාලකයේ තවත් විශේෂාංග බැලීමට

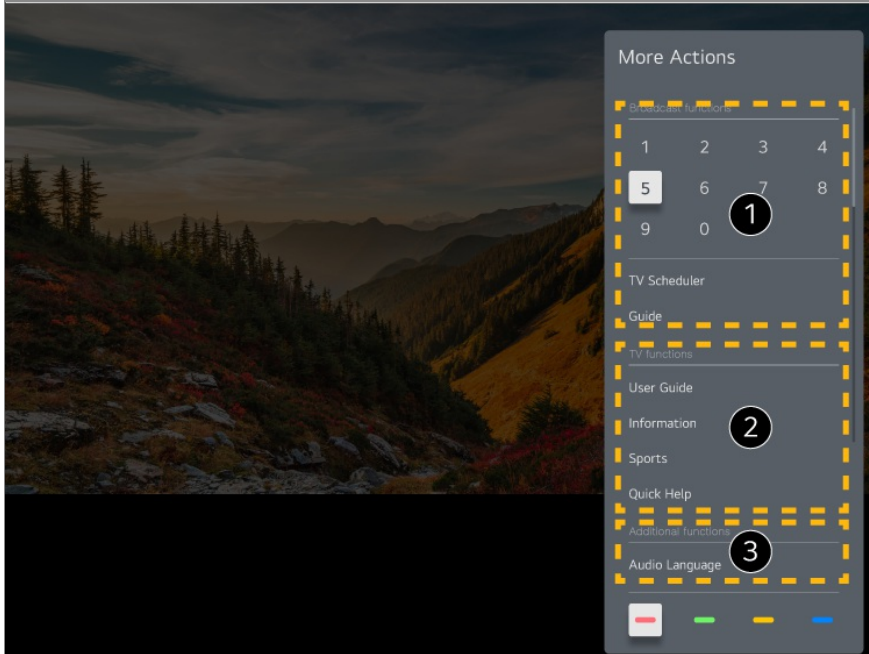
### දුරස්ථ පාලකයේ තවත් විශේෂාංග බැලීමට

ඔබගේ TV තිරය මත සංදර්ශනය වෙන බොත්තම් භාවිතා කරමින් ඔබගේ TV

වෙන සම්බන්ධ කළ නවත් 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 ඔබ සජීවී විකාශනයක් නරඹන විට මෙම විශේෂාංග භාවිතා කළ හැකිවනු ඇත.

❷ මෙම TV විශේෂාංග දැන් ලද හැකිය.

❸ ඔබ සජීවී විකාශනයක් නරඹන විට අමතර විශේෂාංග සකස් කළ හැකිවනු ඇත.

- 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 Magic Remote පාලකයෙන් වෙන් කළ දුරස්ථ පාලකයක් භාවිතා කිරීම වෙනුවට පර්යන්ත උපාංග (Blu-ray/DVD ධාවකය, හෝම් නියටර්, සෙට්-ටොප් පෙට්ටිය, ආදිය) පාලනය කිරීමට හැකිය.

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

හස්තිය 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 ස්වයංක්රීය සැකසුම් විශේෂාංගය (ස්වයංක්රීය උපාංග සම්බන්ධතාව) සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය හස්තියව සැකසීම

විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය ස්වයංක්රීයව සකස් කර නොමැති නම්, ඔබට එය අතින් සැකසිය හැකිය.

01  →  → **පොදු** → **උපාංග** → **බාහිර උපාංග** → **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.
- උපාංගයක සැකසුම් වෙනස් කිරීමේදී, එය ක්රියාත්මකව ඇති බවට පළමුව වග බලාගන්න.
- නවතම තොරතුරු සමග විශ්වීය දුරස්ථ පාලකයක් සැකසීමට, ජාලයට සම්බන්ධ වී පරිශීලක ගිවිසුම් පිළිගන්න.
- විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය සඳහා හස්තිය 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 කිහිපක් 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 සක්රීය කිරීමට දුරස්ථ පාලකයේ අංක බොත්තමක් ඔබාගෙන සිටින්න.

### ඉක්මන් පිවිසුම සැකසීම

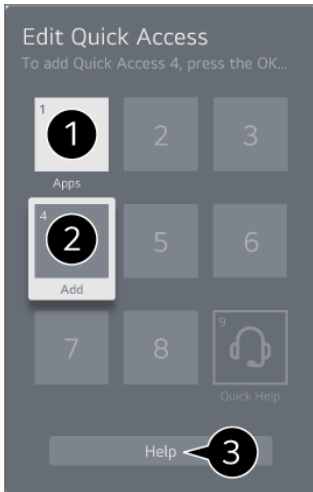
- 01 යෙදුම දියත් කරන්න හෝ ඔබ පැවරීමට බලාපොරොත්තු වන නාලිකාව හෝ ආදානය තෝරන්න.
- 02 ඔබට ලියාපදිංචි කිරීමට අවශ්‍ය (1~8) අංක බොත්තම ඔබාගෙන් සිටින්න. නැත. 9 , **ඉක්මන් උපකාර** වෙත සවි කර ඇත.
- 03 ලියාපදිංචි කිරීමේ උත්පන්න කවුළුව පෙනෙන විට, **ඔව්** තෝරන්න.
  - ඔබ දැනටමත් ලියාපදිංචි කර ඇති අංක බොත්තමක් ඔබාගෙන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

### ඉක්මන් පිවිසුම පරීක්ෂා කර සංස්කරණය

දුරස්ථ පාලකයේ අංක 0 බොත්තම ඔබාගෙන සිටින්න.

**ඉක්මන් පිවිසුම** සංස්කරණය තීරය 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.
  - වෙනස් අංකයකට ලියාපදිංචි කර ඇති අයිතමයක් සලකුණු කිරීමේ ලකුණකින් දක්වා ඇත.
- ❸ 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 ඡේතනිදාන නොට HDMI කේබලයක් සහිත TV **HDMI IN** නොටට සම්බන්ධ කරන්න.
- 02 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
- 03  → **පොදු** → **උපාංග** → **HDMI සැකසුම්** තෝරන්න.
- 04 **SIMPLINK (HDMI-CEC) ක්‍රියාත්මකයි** සකසන්න.

05 සබැඳුණු උපාංගය ක්රියාත්මක කරන්න. TV එක ස්වයංක්රීයව උපාංගයට සම්බන්ධ වන විට, ආදායම මාරු වනු ඇත.  
උපාංගය ස්වයංක්රීයව TV වෙත සම්බන්ධ නොවේ නම්,  බොත්තම ක්ලික් කරන්න.

- මෙම විශේෂාංගය **SIMPLINK** ලාංඡනය සහිත උපාංග සමඟ පමණක් ක්රියා කරයි. බාහිර උපාංගයේ SIMPLINK ලාංඡනය සඳහා පරීක්ෂා කරන්න. සඳහන් කර ඇති නිෂ්පාදන හැර වෙනත් නිෂ්පාදනයක් භාවිතා කිරීමෙන් ක්රියාකරවීම අනරතුර 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.
- බාහිර ශ්රව්ය උපාංගයකින් ශබ්දය ප්රතිදානය කිරීමට, HDMI කේබලයකින් TV හි **HDMI (ARC)** පෝටයට ශ්රව්ය උපාංගය සම්බන්ධ කරන්න. **ශබ්දය පිටතට HDMI(ARC) උපාංගය** වෙත සකස් කරන්න සහ **SIMPLINK (HDMI-CEC) ක්රියාත්මකයි** වෙත සකස් කරන්න.

## 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 සමඟ උපාංග පාලනය කිරීම

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

- බහුමාධ්ය උපාංගයේ මෙනුව දුරස්ථ පාලකයේ ඊතල යතුරු මගින් ක්රියාත්මක කළ හැකිවනු ඇත.

ප්රධාන බලය ක්රියාවිරහිතයි

TV ක්රියා විරහිත කිරීමෙන් SIMPLINK හරහා සම්බන්ධ කර ඇති උපාංග ද අක්රීය වනු ඇත.

- මෙම විශේෂාංගය නිශ්චිත උපාංගවල පමණක් ලබා ගැනීමට හැකිය.

ප්රධාන බලය ක්රියාත්මකයි

SIMPLINK උපාංගයක් සක්රීය කිරීමෙන් TV ද සක්රීය වනු ඇත.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

# ජරවේශ්යතාව වෙන කෙටි ම.

## ජරවේශ්යතාව වෙන කෙටි ම.

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

ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ ඇති  බොත්තම ඔබන්න.

**ජරවේශ්යතාව** තුළ, ඔබට **ඉහළ අසමතාවය**, **අළු පැහැය**, **වර්ණ ජරනිවර්තය කරන්න**, ආදිය සකස් කළ හැකිය.

# ආදාන උපාංගයක් USB වෙත සම්බන්ධ කිරීම

## USB රැහැන්ගත/තොරැහැන්ගත 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 බොත්තම් ක්රියා නොකරයි.
- රැහැන් රහිත USB මූසිකයක් භාවිතා කරන විට, TV සහ මූසිකය සහ රැහැන් රහිත පරිසරය අතර ඇති දුර මත පදනම්ව සම්බන්ධතාවය නැති වීමට හෝ මන්දගාමී වීමට ඉඩ ඇත.

## USB රැහැන්ගත/තොරැහැන්ගත යතුරු පුවරුවක් භාවිත කිරීම

ඔබේ යතුරු පුවරුව USB පටයට 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.
- රැහැන් රහිත USB යතුරු පුවරුවක් භාවිතා කරන විට, TV සහ USB යතුරු පුවරුව සහ රැහැන් රහිත පරිසරය අතර ඇති දුර මත පදනම්ව සම්බන්ධතාවය නැති වීමට හෝ මන්දගාමී වීමට ඉඩ ඇත.
- 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 සමඟ ගැළපීම සඳහා පරීක්ෂා කර ඇති ක්‍රීඩා පුවරුවක් ඔබ භාවිත කරන ලෙස නිර්දේශ කර ඇත.  
PS DualShock 4 ver.1 & ver.2, MICROSOFT Xbox 360 Controller (cable), NVIDIA Shield Controller, Logitech F310, Logitech F510, Logitech F710, Logitech Rumblepad 2, Logitech Cordless Rumblepad 2, Logitech Dual Action Gamepad, SONY Playstation(R)3 Controller, Amazon Luna Controller

## USB ආදාන මයික්‍රොෆෝනයක් භාවිතා කිරීම

ඔබේ මයික්‍රොෆෝනය **USB IN** පෝටයට සම්බන්ධ කරන්න. ඔබට විශේෂයෙන් මයික්‍රොෆෝනය සඳහා වන අන්තර්ගතයන් හුක්නිවිදීමට හැකිය.

## Bluetooth ආදාන උපාංග සම්බන්ධ කිරීම

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

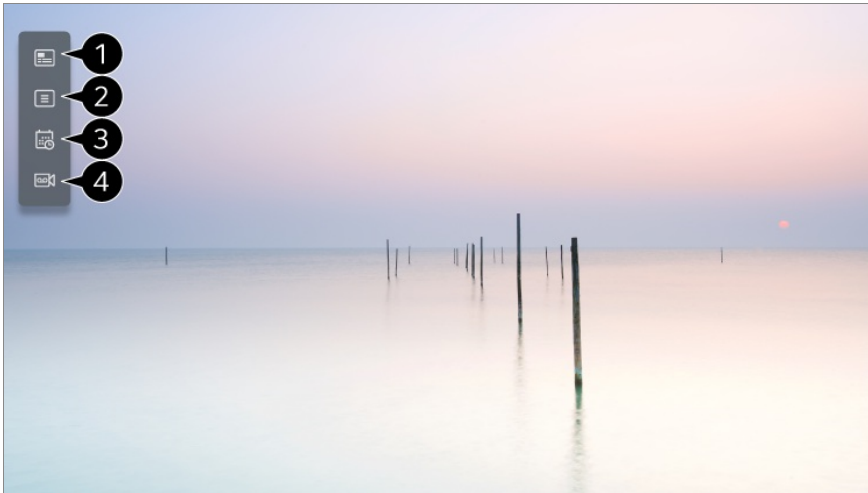
විස්තර බලීමට **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය සැකසුම් → උපාංග → බාහිර උපාංග → Bluetooth පාලකය සම්බන්ධ කරන්න** ක්ලික් කරන්න.

# සජීවී රූපවාහිනිය හුක්නි විඳින්න

# සජීවී මෙනුව වෙතින් වැඩි යමක්

## සජීවී මෙනුව භාවිත කිරීම

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



- ❶ **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.
- ❷ **නාලිකා** : දැනට විකාශනය වෙමින් පවතින විකාශන අන්තර්ගත ලැයිස්තුවක් බලන්න.
- 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.
  - මෙනුව දර්ශණය වන්නේ බාහිර ගබඩා උපාංගයක් සම්බන්ධ කර ඇතිවිට සහ පටිගත කළ විඩියෝව නැරඹිය හැකි නම් පමණි.
  - නාලිකා ලැයිස්තුවේ සංදර්ශනය වන නාලිකා විකාශන සේවා සැපයුම්කරු විසින් සපයන ලද නාලිකාවල වින්යාසකරණයකි. එමනිසා, විකාශන සේවා සැපයුම්කරු දැනුම්දීමෙන් තොරව එහි නාලිකා වින්යාසකරණය වෙනස් කර ඇති නම්, නාලිකා


ලැයිස්තුවේ සංදර්ශනය වන නාලිකා සන්ය TV නාලිකාවලින් වෙනස් විය හැකිය.

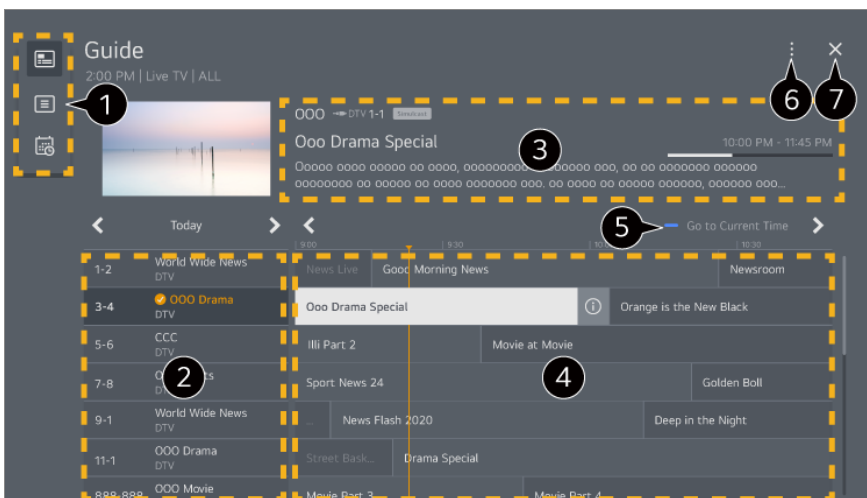
- නාලිකා ලැයිස්තුවේ සංදර්ශනය කර ඇති නාලිකා තොරතුරුවල බාහිර ඉලෙක්ට්‍රෝනික වැඩසටහන් මාර්ගෝපදේශ (EPG) සැපයුම්කරුවන් විසින් සපයන ලද තොරතුරු ඇතුළත් වන නිසා, එය සන්ය TV නාලිකාවලින් වෙනස් විය හැකිය.
- සාමාන්ය සජීවී විකාශන සේවාව ලබා ගැනීම සඳහා ඔබ ජාල සැකසුම්, කලාප සැකසුම් සහ ස්වයංක්රීය නාලිකා සැකසුම් සම්පූර්ණ කළ යුතුය.
- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## මාර්ගෝපදේශය බැලීම

### මාර්ගෝපදේශය බැලීම

ඔබට වැඩසටහන් සහ එක් එක් වැඩසටහනේ කාලසටහන බැලිය හැකිය.

- 01  එබීමෙන් **Live TV** ධාවනය කරන්න.
- 02 දුරස්ථ පාලකය මත වන **...** බොත්තම ඔබා **මාර්ගෝපදේශය** තෝරන්න.



- 1 අනුරූප විශේෂාංගයට පිවිසීමට එකිනෙක ප්රදේශය තෝරා ගන්න.
- 2 ඔබට නාලිකාවෙහි හා ප්රචාරකයෙහි තොරතුරු බැලිය හැකිය.
- 3 ඔබට අවධානය යොමු කළ වැඩසටහන් තොරතුරු මෙන්ම ඔබ දැන් නරඹමින් සිටින වැඩසටහන පිළිබඳ තොරතුරු බැලිය හැකිය.
- 4 **i** බොත්තම හෝ අපේක්ෂිත වැඩසටහනේ මාතෘකාව තෝරන්න. ඔබට වැඩසටහන මත තවත් විස්තර බැලීමට සහ **නරඹන්න/පටිගත කරන්න** ක්රියා කිරීමට හැකිය (නිශ්චිත මාදිලිවලට පමණක් ලබා ගත හැකිය) නැතහොත් **සිහිකැඳවීම/සැලසුම් කළ පටිගත කිරීම** (නිශ්චිත මාදිලිවලට පමණක් ලබා ගත හැකිය), යනාදිය කළ හැකිය.
- 5 වර්තමාන දිනය සහ වේලාව සඳහා ඔබට වැඩසටහන් ලැයිස්තුවට රැගෙන යනු ඇත.

- 6 **නාලිකා කළමනාකරු : නාලිකා කළමනාකරු** දියත් කරන්න.
- නාලිකා පෙළ :** ඔබට තිරයේ සංදර්ශනය වන නාලිකා ගණන සිරුමාරු කිරීම සඳහා වැඩසටහන් ලැයිස්තුවේ ප්රමාණය වෙනස් කළ හැකිය.
- පෙරහන් :** තිරයේ දිස්වන නාලිකාවේ වර්ගය සැකසිය හැකිවනු ඇත.
- Mini TV :** තෝරන ලද නාලිකාව පෙරදසුන් කිරීමට තිරය සකරිය හෝ අකරිය කළ හැකිවනු ඇත.
- පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය : පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** යෙදුමට යන්න.

7 යෙදුම වසා දමයි.

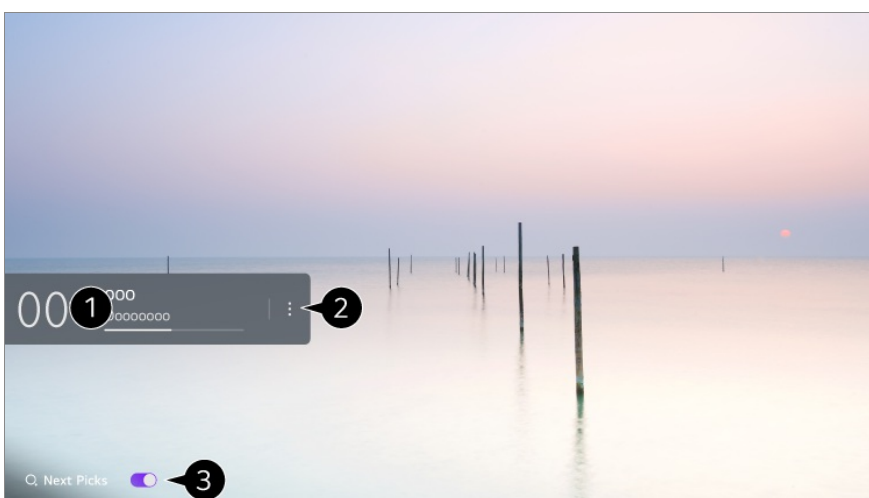
- සැපයූ විකාශන තොරතුරු නොමැති නාලිකා සඳහා වැඩසටහන් තොරතුරු සංදර්ශනය නොවේ.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## වැඩසටහන් තනු පරීක්ෂා කිරීම

### වැඩසටහන් තොරතුරු බැලීම

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

දුරස්ථ පාලකය මත ... බොත්තම ඔබා **බැහැර පිහිටීම වෙනස් කරන්න** තෝරා ගැනීමෙන් ඔබට බැහැරයේ පිහිටීම වලනය කළ හැකිය.



- 1 එය ඔබ නරඹන වැඩසටහනේ තොරතුරු සංදර්ශනය කරයි. විස්තරාත්මක වැඩසටහන් තොරතුරු බැලීමට හෝ බැහැරයට සම්බන්ධ අමතර විශේෂාංග ධාවනය කිරීමට විස්තරාත්මක තොරතුරු උත්පන්නය වෙත ඇතුළු වීම සඳහා නාලිකා බැහැරයක් තෝරන්න.

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

බැලිය හැකිය.

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

- විශේෂාංග පාලනය කළ හැක්කේ විස්තරාත්මක තොරතුරු උත්පන්න තුළ පමණි.
- 2 **තවත් ක්රියාවන්** දියත් කරන්න.  
තව තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **රූපවාහිනිය ක්රියා කරවන ආකාරය** → **දුරස්ථ පාලකයේ තවත් විශේෂාංග බැලීමට** බලන්න.
- 3 **ඊළඟ තේරීම් ක්රියාත්මකයි** වෙත සකස් කිරීම මගින් ඔබට ඊළඟට නරඹන දෙය සඳහා නිර්දේශ ලබා ගත හැකිය.
  - මෙම විශේෂාංගය සමහර රටවල ලද නොහැකිවීමට ඉඩ ඇත.
  - විකාශන සංඥා මත පදනම්ව ලබා ගත හැකි විශේෂාංග වෙනස් විය හැකිය.

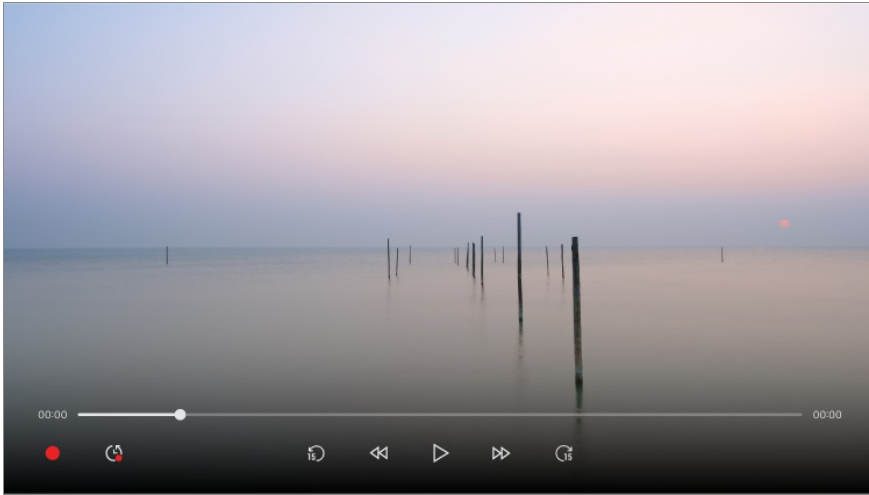
## Live Playback

### 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 දුරස්ථ පාලකය මත වන ... බොත්තම ඔබා **Live Playback** තෝරන්න.
- 03 **Live Playback** සැකසුම් තහවුරු කිරීමේ තිරය දිස්වේ.  
සැකසුම් සම්පූර්ණ කර **හරි** බොත්තම ඔබන්න.
  - එක් USB ගබඩා උපාංගයක් පමණක් සම්බන්ධ වී ඇත්නම්, සැකසුම් තිරය දර්ශනය නොවීමට ඉඩ ඇති අතර Live Playback ධාවනය වීමට ඉඩ ඇත.
- 04 සජීවි විකාශය නරඹන අතරතුර ඔබට නැරඹීම යළි ආරම්භ කිරීමට අවශ්‍ය ප්රගති තීරුවේ ලක්ෂ්‍යයක් තේරීමට දර්ශකය භාවිත කරන්න. මෙම විශේෂාංගය භාවිත කිරීමට ඔබේ දුරස්ථ පාලකයේ ◀▶ බොත්තම්ද එබීමට හැකිය.  
ප්රගති තීරුවේ වත්මන් ලක්ෂ්‍යයට පෙර ලක්ෂ්‍යයක් තෝරන්න.





- Live Playback ක්‍රියාකාරීත්වය භාවිතා කළ හැකිවනු ඇත්තේ ඇන්ඩ්‍රොයා ආදාන පර්යන්තය හරහා ඔබ තරඹන 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 සුරැක ඇති විඩියෝ මැකේ.
- සජීවී ප්‍රතිවාදනයක දී නාලිකා අතර මාරුවීම පෙර නාලිකාවේ දත්ත මකනු ඇත.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## පටිගත කිරීම

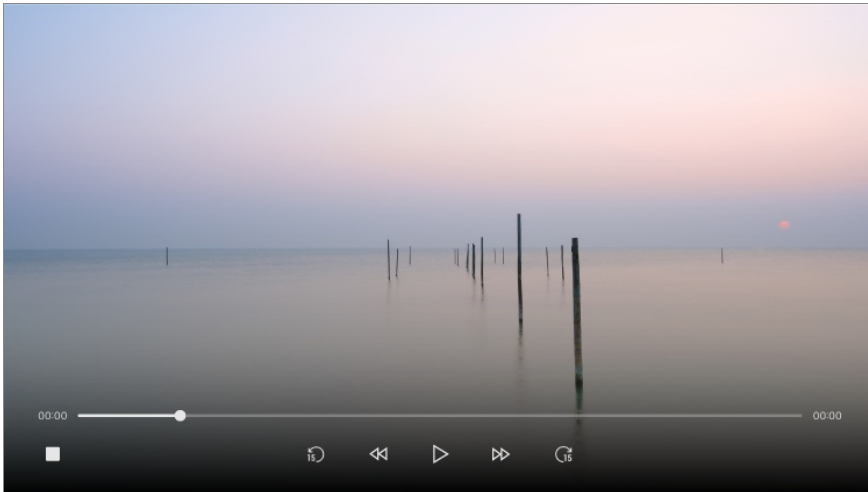
### පටිගත කිරීමේ කාර්ය භාවිත කිරීම

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

### ක්ෂණික පටිගත කිරීම භාවිත කිරීම



- 01 USB කවුළුවකට USB HDD හෝ USB දෂ්කඩක් සම්බන්ධ කරන්න.  
ඔබ USB HDD එකකට පටිගත කරන ලෙස නිර්දේශ කෙරේ.
  - 02 දුරස්ථ පාලකය මත වන ... බොත්තම ඔබ **පටිගත කරන්න** තෝරන්න.
- පටිගත කිරීම අවසන් කිරීමට, පටිගත කිරීමේදී දුරස්ථ පාලකයේ ඇති ... බොත්තම ඔබාගෙන සිට **පටිගත කරන්න** තෝරන්න.



## 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 දෂ්කඩහි අවම වශයෙන් 4 GBක බෙදුම් ප්රමාණයක් 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 ප්රතිස්ථාපනය කර ඇති නම් වීඩියෝව ධාවනය කළ නොහැකිය.
- පටිගත කරන අතරතුර USB කේබලය ඉවත් නොකරන්න.
- පටිගත කරන අතරතුර ඔබ ඔබේ TV එකට බලය ක්රියාවිරහිත කිරීමට බල කරන්නේ නම්, පටිගත කළ අන්තර්ගතය නොපැහැදිලිව පෙනී යා හැකිය. පරිපූර්ණ ලෙස, TV එක ක්රියාවිරහිත කිරීමට පෙර ඔබ පටිගත කිරීම නතර කර නාලිකාව පටිගත වී ඇතිදැයි පරීක්ෂා කළ යුතුය.
- පටිගත කිරීමේ ගුණාත්මක USB ගබඩා උපාංගයේ කාර්යසාධනය මත පදනම් වේ.

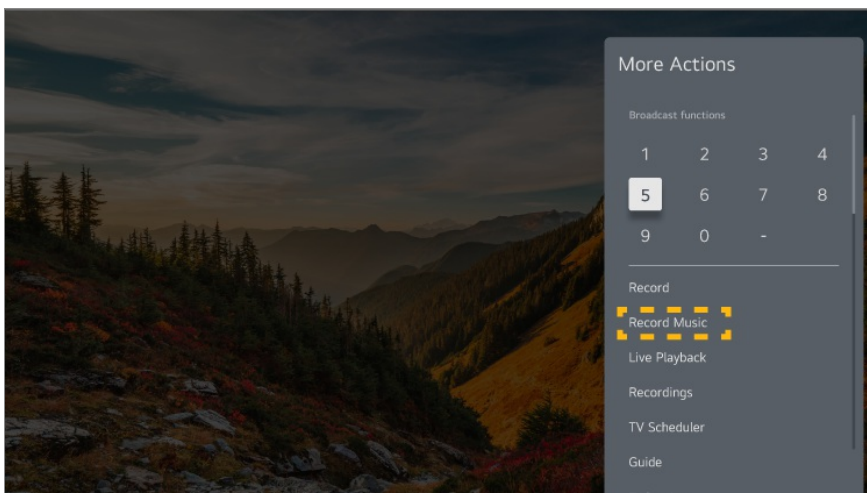
- USB ගබඩා උපාංගයක් දෝෂ සහිත වුවහොත්, පටිගත කිරීම නිසියාකාරව සම්පූර්ණ නොවිය හැක.
- USB හබ් එකක් හෝ විහිදුම් කේබලයක් භාවිත කරන විට USB ගබඩා උපාංගය නිසි පරිදි ක්රියා නොකිරීමට හෝ ක්රියාත්මක නොවීමට හැකිය.
- ඉතිරි ගබඩා ධාරිතාව ප්රමාණවත් නොවේ නම් පටිගත කිරීමට බාධා විය හැකිය. පටිගත කිරීම සඳහා ප්රමාණවත් ඉඩ සහිත 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 නරඹන 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 නොසූරැකෙනු ඇත.
- ඔබට එක් වෙන් කිරීමකදී අන්තර්ගත කොටස් 600 දක්වා සූරැකිය හැකිය.

## සංගීතය ඇල්ලීම

### Music Catch භාවිත කිරීම

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

- 01 සජීවි විකාශනයක් නරඹන අතරතුර ... බොත්තම ඔබන්න.
- 02 **සංගීතය පටිගත කරන්න** තෝරන්න.



- TV එකට USB HDD එකක් සම්බන්ධ කර ඇති විට සංගීත පටිගත කිරීම සමගින්

භාවිත කිරීමට උපාංගයක් තෝරන්න.

- USB HDD උපාංගය තුළ ප්රමාණවත් 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 **මාධ්ය වාදකය** යෙදුමේ බැලිය හැකි අතර ඔබට ඒවා ඔබේ PC එකේ හෝ අන්තේ 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.
- ප්රතිසම විකාශන සමග පමණක් ලබා ගත හැකිය.
- Music Catch කාර්යය සමගින්, ඔබට පැය දෙකක් දක්වා සංගීතය වාදනය කළ හැකිය.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

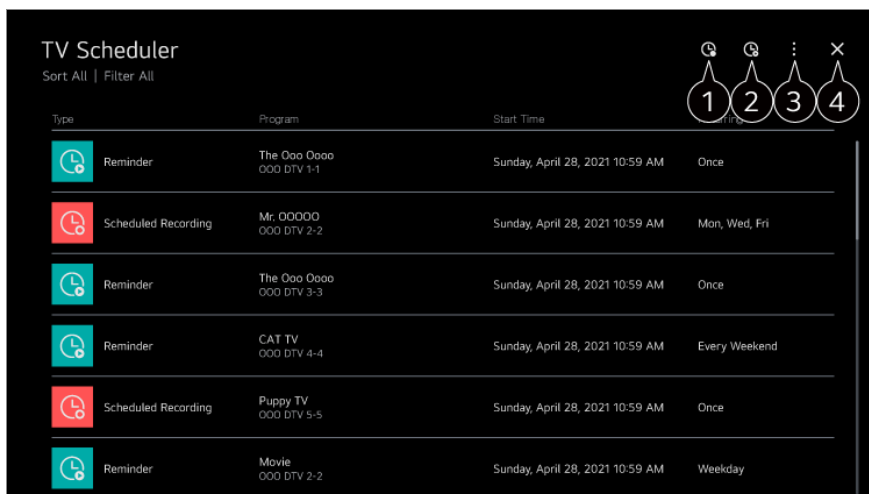
## කාලසටහන් සැකසුම භාවිත කිරීම







### කාලසටහන් සැකසුම භාවිත කිරීම

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

01  එබීමෙන් **Live TV** ධාවනය කරන්න.

02 දුරස්ථ පාලකය මත වන **...** බොත්තම ඔබා **කාලසටහන් සැකසුම** තෝරන්න. **කාලසටහන් සැකසුම** තිරය සංදර්ශනය වෙනු ඇත.



Type	Program	Start Time	
 Reminder	The Ooo Oooo 000 DTV 1-1	Sunday, April 28, 2021 10:59 AM	Once
 Scheduled Recording	Mr. OOOOO 000 DTV 2-2	Sunday, April 28, 2021 10:59 AM	Mon, Wed, Fri
 Reminder	The Ooo Oooo 000 DTV 3-3	Sunday, April 28, 2021 10:59 AM	Once
 Reminder	CAT TV 000 DTV 4-4	Sunday, April 28, 2021 10:59 AM	Every Weekend
 Scheduled Recording	Puppy TV 000 DTV 5-5	Sunday, April 28, 2021 10:59 AM	Once
 Reminder	Movie 000 DTV 2-2	Sunday, April 28, 2021 10:59 AM	Weekday

1 ඔබට නව කාලසටහන්ගත පටිගත කිරීම සැකසිය හැකිය.

2 ඔබට නව සිහිකැඳවුම සැකසිය හැකිය.

- 3 **වර්ග කරන්න** : ඔබට ලැයිස්තුව සුබ්බෙදිය හැකිය.  
**පෙරහනය** : පෙරහන සකසයි.  
**මකන්න** : ඔබට මැකීමේ ජරකාරය සැකසිය හැකිය.  
**මාර්ගෝපදේශය** : **මාර්ගෝපදේශය** දියත් කරන්න.  
**පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** : **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දියත් කරන්න.  
**යෙදුමෙන් පිටවන්න** : යෙදුම පසුබිම තුළ ධාවනයවීම අක්රීය කරයි.
- 4 යෙදුම වසා දමයි.




## මාර්ගෝපදේශය වෙනත් තෝරාගත් විකාශනයක් උපලේඛනගත කෙරේ

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

- 01  එබීමෙන් **Live TV** ධාවනය කරන්න.
- 02 දුරස්ථ පාලකය මත වන ... බොත්තම ඔබා **මාර්ගෝපදේශය** තෝරන්න.
- 03 ඔබට අවශ්‍ය වැඩසටහන තෝරන්න.  
 ඔබට සජීවී විකාශනයක් පටිගත කිරීමට අවශ්‍ය නම්, **පටිගත කරන්න** හෝ **තරඹන්න** 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  එබීමෙන් **Live TV** ධාවනය කරන්න.
- 02 දුරස්ථ පාලකය මත වන ... බොත්තම ඔබා **කාලසටහන් සැකසුම** තෝරන්න.
- 03  හෝ  තෝරා ගන්න.
- 04 **හස්තීයව තනන්න** තෝරන්න.
- 05 පටිගත කිරීමට හෝ නැරඹීමට දිනය, වේලාව සහ නාලිකාව සකසන්න.
- කාලසටහන්ගත පටිගත කිරීමේ දින අවම වශයෙන් මිනිත්තු 1 විය යුතුය.



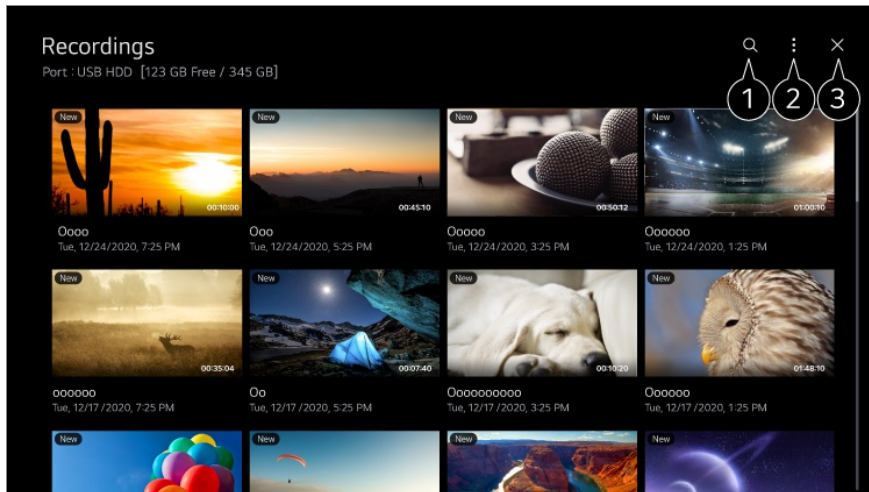
# පටිගත කළ TV වැඩසටහන් වාදනය කිරීම

## පටිගත කිරීම් කළමනාකරණය කිරීම

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

01  එබීමෙන් **Live TV** ධාවනය කරන්න.

02 දුරස්ථ පාලකය මත වන  බොත්තම ඔබා **පටිගත කිරීම්** තෝරන්න.



1 **සොයන්න** දියත් කරන්න.

2 ඔබට අන්තර්ගත ලැයිස්තුව සඳහා ගබඩා උපාංග සහ වර්ග කිරීමේ විකල්ප වැනි සැකසුම් යෙදීමට හැකිය.


3 යෙදුම වසා දමයි.

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

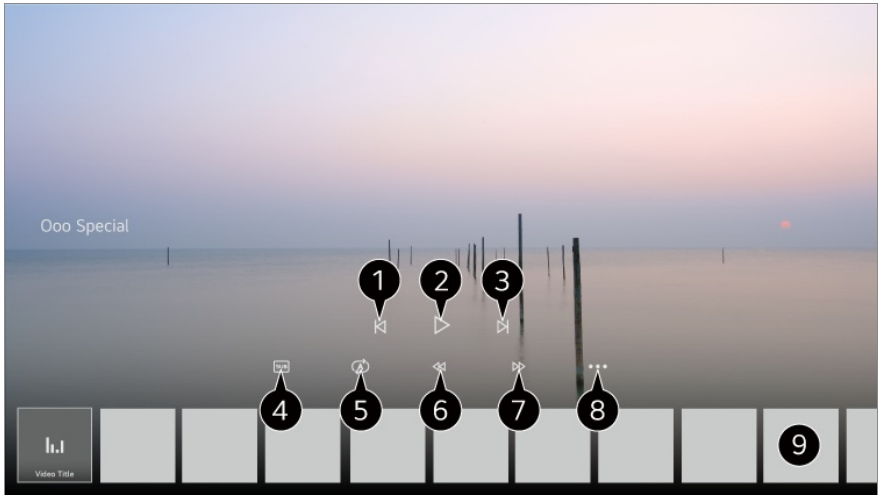
## පටිගත කිරීම් ධාවනය කිරීම

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

01 ඔබේ කැමති පටිගත කිරීම **පටිගත කිරීම්** යෙදුමෙන් තෝරන්න.

02 දුරස්ථ පාලකය මත  බොත්තම එබීම මගින් ඔබට තත්පර 10 ක් පසුපසට/ඉදිරිපසට මගහැර යාමට ඉඩ දෙයි.

පසුවාදනය අතරතුර ඔබට ඔබේ කැමති පටිගත කිරීමේ පසුවාදනය **රෝදය (OK)** බොත්තම එබීමෙන් පාලනය කළ හැකිය.  
 පිළිවැස්මි පාලනය භාවිතා කරන අතරතුර දුරස්ථ පාලකයේ ▼ බොත්තම එබීමෙන් ඔබට තවත් විශේෂාංග වෙත පිවිසිය හැකිය.



- ❶ පෙර පටිගත කිරීම පෙන්වයි.
  - ❷ පටිගත කිරීම වාදනය හෝ වීරාම කරයි.
  - ❸ ඊළඟ පටිගත කිරීම පෙන්වයි.
  - ❹ සංචාන උපසිරැසි ක්‍රියාත්මක හෝ ක්‍රියාවිරහිත කරන්න.
  - ❺ ඔබට දිගටම පසුවාදනය සැකසිය හැකිය.
  - ❻ විඩියෝව වඩා වැඩි වේගවලින් ආපසු යවයි.
  - ❼ විඩියෝව වඩා වැඩි වේගවලින් ඉදිරියට යවයි.
  - ❽ ඔබට නැවත ආරම්භ කිරීම සහ ප්‍රතිදානය කළ හැකි ශ්‍රව්‍ය භාෂාව වැනි විශේෂාංග සැකසිය හැකිය.
  - ❾ පටිගත කිරීම් ලැයිස්තුවක් පහත දැක්වේ.
- 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 අනුමත කරයි.

 (නාලිකා)  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 පිටුව පිටුව තෝරන්න.

 **වේලාව**

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

 **රඳවන්න**

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

### අනාවරණය කරන්න

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

### යාවත් කරන්න

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

### භාෂාව

Teletext භාෂාව සකසයි.

- ඩිජිටල් ප්‍රකාරය තුළ පමණි

## Teletext භාෂාව සැකසීමට

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

01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.

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

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

# HbbTV

# HbbTV 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 සෘජුවම TV එකට. HbbTV සේවා ක්රම ගණනාවකින් සකස් කළ හැකිය, වඩාත්ම ජනප්රිය  එබීමයි. පරිශීලකයන් දර්ශීය 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

 →  → **පොදු** → **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.
- සජීවි පසුවාදනය ක්රියාත්මක වීම, HbbTV අක්රිය වේ.
- HbbTV සේවාව භාවිත කරන අතරතුර, සංචාලන යතුරු සහ **රෝදය (OK)** බොත්තම Magic Remote හි දර්ශකය නිරය මත සකස් කර ඇත් නම් අබල විය හැකිය. මෙම කාරණයේදී, දර්ශකය සකස් කිරීමෙන් ඉවත් කිරීම පිණිස වම්, දකුණු, ඉහළ සහ පහළ යතුරු ඔබන්න. (මෙය Magic Remote එකට සහාය දක්වන මාදිලිවලට පමණක් අදාළ වේ.)

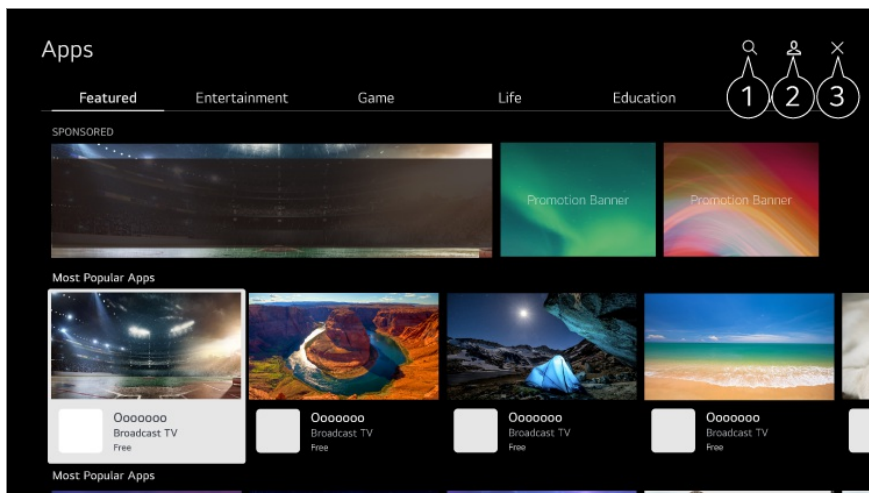
# යෙදුම් සහ අන්තර්ගතය

## යෙදුම් ස්ථාපනය කිරීම

### යෙදුම් ස්ථාපනය කිරීම

ඔබට ඔබේ TV හි ක්‍රීඩා, අධ්‍යාපනය සහ ජීවත්වීමේ වැඩි විවිධ කාණ්ඩවල යෙදුම් ස්ථාපනය කිරීමට සහ ඒවා පහසුවෙන් භාවිතා කිරීමට හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ 🏠 බොත්තම ඔබන්න.
- 02 **Apps** දියත් කරයි.
- 03 යෙදුමක් සෙවීමට කාණ්ඩයක් තෝරන්න හෝ 🔍 බොත්තම ඔබන්න.
- 04 ස්ථාපනය කිරීමට යෙදුමක් තෝරා ගන්න.
- 05 යෙදුමේ විස්තර කියවා අනතුරුව **ස්ථාපනය කරන්න** ඔබන්න.
- 06 ස්ථාපනය සම්පූර්ණ වූ විට, ඔබට වහාම යෙදුම ධාවනය කළ හැකිය.



- 1 අන්තර්ගතය සඳහා සොයයි.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **යෙදුම් සහ අන්තර්ගතය** → **අන්තර්ගතය සෙවීම** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.
  - 2 ඔබට ඔබේ LG ගිණුමෙන් ලොගින් වී යෙදුම් කළමනාකරණය කළ හැකිය.
  - 3 යෙදුම වසා දමයි.  
යෙදුම පසුබිම තුළ ධාවනය වීම අක්රීය කිරීමට, දුරස්ථ පාලකයේ ... බොත්තම ඔබා **යෙදුමෙන් පිටවන්න** තෝරන්න.
- යෙදුම් ස්ථාපනය කිරීමට, ඔබ ලොගින් වී සිටිය යුතුය.


- 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.
- 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** → **පද්ධතිය** → **ආරක්ෂාව** → **යෙදුම් අගුළු** තුළ වින්යාස කරන්න.

## අන්තර්ගතය නිර්දේශ කිරීම

### අන්තර්ගතය නිර්දේශ කිරීම

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

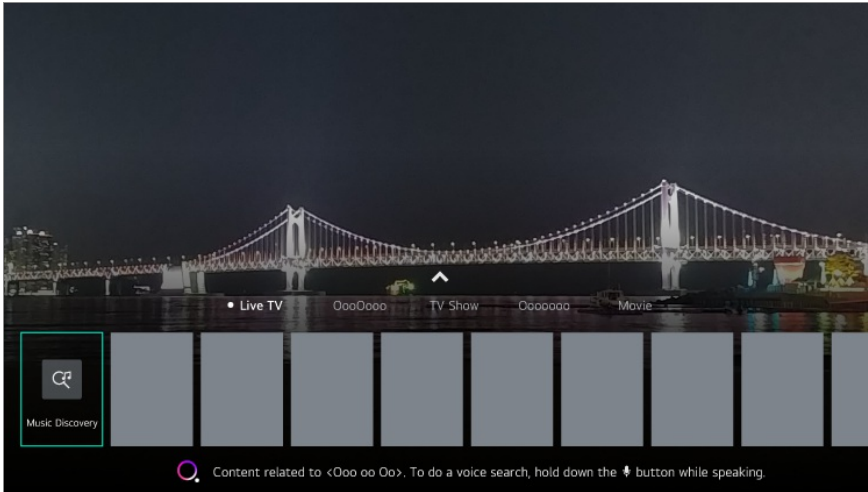
ඔබ සෙට්-ටොප් පෙට්ටියක් භාවිතා කරමින් TV තරඹන්නේ නම්, නිර්දේශ කිරීමේ විශේෂාංගය සාමාන්‍ය පරිදි භාවිතා කිරීම සඳහා ඔබ විශ්වීය දුරස්ථ පාලකයේ සැකසුම සම්පූර්ණ කළ යුතුය. තව තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **රූපවාහිනිය ක්‍රියා කරවන ආකාරය** → **විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය භාවිතා කිරීම** බලන්න.

01 Magic Remote එකේ  බොත්තම ඔබන්න. අන්තර්ගතය නිර්දේශ කිරීමේ තිරය දිස්වේ.

- සාමාන්‍ය දුරස්ථ පාලකයක් භාවිතා කරන විට, එහි ඇති  බොත්තම ඔබන්න.

02 තිරය මත  අයිකනය එබීමෙන් ඔබට තවත් අන්තර්ගතය නැරඹීමට හැකිය.





- 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 තරඟන සංදර්ශනයේ තොරතුරු මත පදනම්ව නිර්දේශ ලැයිස්තුව අඩුවෙන් අදාළ වීමට හෝ අදාළ නොවීමට ඉඩ ඇත.

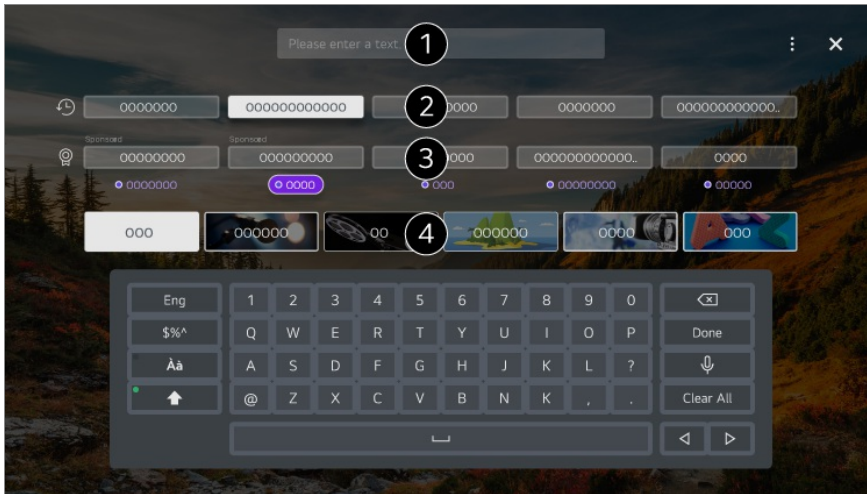
## අන්තර්ගතය සෙවීම

## අන්තර්ගතය සෙවීම

මාතෘකාව, තළවා / නිළිය සහ ප්රචේදය අනුව අන්තර්ගතය සොයයි.

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





- ❶ සෙවුම් පදයක් ඇතුළු කරන්න.
  - ❷ මෑත කාලීන සෙවීම් පෙන්වයි.
  - ❸ ඔබට යෝජිත යතුරු පද වලින් එකක් තෝරාගෙන සෙවීමට ඉදිරියට යා හැකිය.
  - ❹ ඔබට ප්‍රභේදය අනුව අන්තර්ගතය ගවේෂණය කළ හැකිය.
- 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

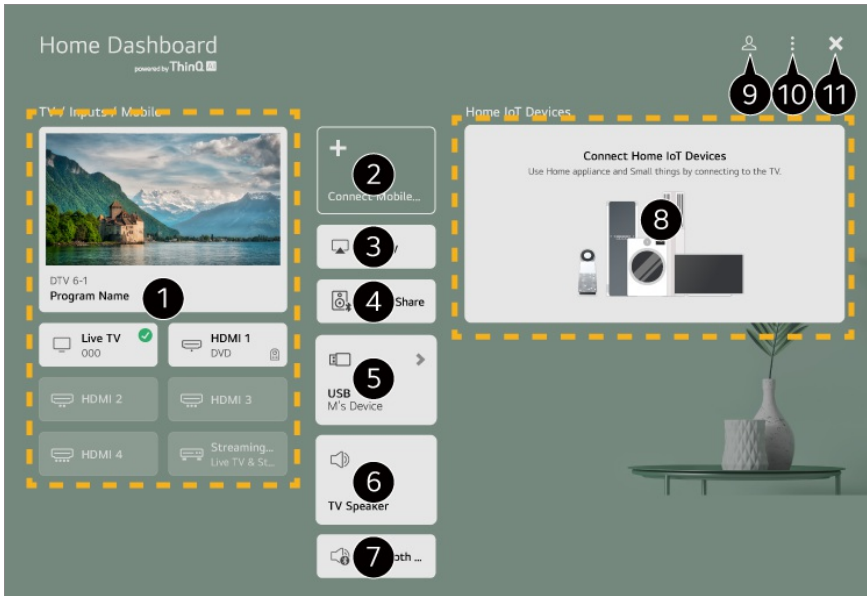
## නිවෙස් ඩිජිටල් බෝඩය භාවිත කිරීම

### 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 පාලකයේ **නිවෙස් ඩිජිටල් බෝඩය** බොත්තම එබීමෙන්  ධාවනය කරන්න.

ඔබට Magic Remote මත  බොත්තම ඔබාගෙන සිටීමටද හැකිය.



1. ඔබට බාහිර පෝටය හෝ ජාලය තුළින් සම්බන්ධ කර ඇති බාහිර උපාංගය පරීක්ෂා කර තේරිය හැකිය.
2. 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.
3. 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.
4. 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.
5. එය තෝරා ගත හැක්කේ ඔබ USB ගබඩා උපාංගයක් හෝ මාධ්‍ය සර්වරයක් සම්බන්ධ කර ඇත්නම් පමණි.
6. දැනට තෝරාගෙන ඇති ජර්නිදාන ස්පීකරය දර්ශනය කෙරෙන අතර ඔබට ජර්නිදාන ස්පීකර් සැකසුම් තිරයට යා හැකිය.
7. ඔබට සම්බන්ධිත Bluetooth උපාංග ලැයිස්තුව බලා එකක් තෝරාගත හැකිය.
8. 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.
9. ඔබට ඔබගේ LG ThinQ ගිණුමෙන් ලොගින් හෝ ලොග් අවුට් වීමට හැකිය.
10. **සංස්කරණය කරන්න :** සම්බන්ධිත උපාංගයේ නම සංස්කරණය කිරීමට හෝ අදාළ

සැකසුම් යොදා ගැනීමට **ආදාන සංස්කරණය කරන්න** තෝරන්න. සම්බන්ධිත මුල් තිර IoT උපාංග සැඟවීමට හෝ පෙන්වීමට සහ ලැයිස්තුව නැවත සකස් කිරීමට **home IoT උපාංග සංස්කරණය කරන්න** තෝරන්න.

**සම්බන්ධ කළ හැකි IoT උපාංග පෙන්වන්න** : තිරය මත සම්බන්ධතාවය සඳහා ලද හැකි උපාංග පෙන්වයි.

**දැනුම්දී** : ඔබට සම්බන්ධිත උපාංගය මත දැනුම්දීම් සකස් කිරීමට හෝ අක්රිය කළ හැකිය.

**විශ්වීය පාලනය සැකසුම්** : විශ්වීය පාලනය සැකසුම් යෙදුමට යන්න.

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

**යෙදුමෙන් පිටවන්න** : යෙදුම පසුබිම තුළ ධාවනය වීම අක්රිය කරයි.

11 යෙදුම වසා දමයි.

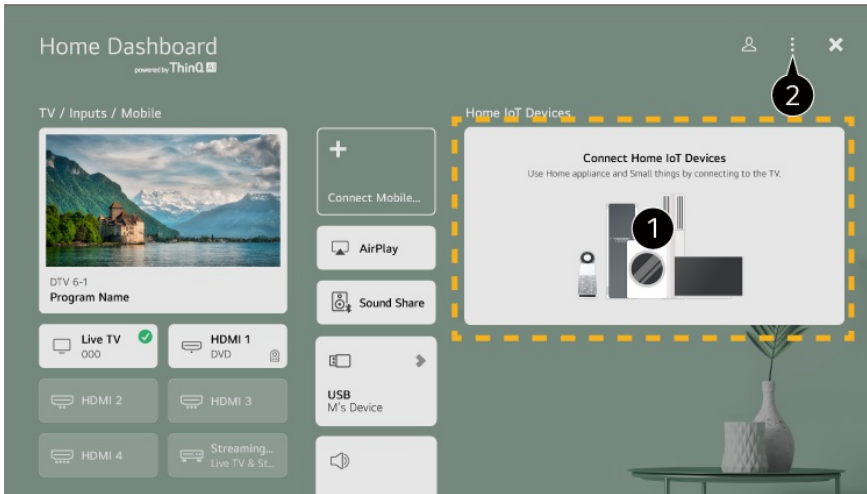
- සැකසිය හැකි අයිතම මාදිලිය හෝ කලාපය අනුව වෙනස් වේ.

# 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 පාලකයේ **නිවෙස් ඩිජිටල් ඛණ්ඩය** බොත්තම එබීමෙන්  ධාවනය කරන්න.
  - 04 ලොගින්වීමට ඉහළ දකුණු කෙළවරේ ඇති  බොත්තම ඔබන්න.
  - 05 ඔබගේ LG ThinQ ගිණුමට ලොගින් වන්න. ලියාපදිංචි LG ThinQ උපාංග ලැයිස්තුවක් දිස්වෙනු ඇත.
- ඔබ LG ThinQ යෙදුම සේවයේ නොමැති ප්රදේශයක සිටි නම්, LG ThinQ උපාංග සම්බන්ධතාවය සහය නොදක්වනු ඇත.
  - ඔබගේ IoT උපාංග ලියාපදිංචි කිරීම සඳහා **Home IoT උපාංග සම්බන්ධ කරන්න** තෝරාගෙන සැකසුම් යොදාගැනීමට උපදෙස් අනුගමනය කරන්න.
  - 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 ඔබට සැම වර්ගයකම **Home IoT උපාංග** සඳහා සම්බන්ධතා මාර්ගෝපදේශය පරීක්ෂා කළ හැකිය. ඔබට ඔබගේ LG ThinQ ගිණුම හෝ IoT උපාංග සමග ලියාපදිංචි වී ඇති උපාංග සම්බන්ධ කිරීමට හෝ බැලීමට හැකිය. උපාංගය සම්බන්ධ වූ පසු, කාඩ්පත වඩාත් කුඩා ජරමාණයකට වෙනස් වනු ඇති අතර උපාංග සම්බන්ධතා ලැයිස්තුවේ පහළ කෙළවරේ දිස්වනු ඇත.

❷ **☰ → සංස්කරණය කරන්න → home IoT උපාංග සංස්කරණය කරන්න** තෝරන්න.

**ලැයිස්තුව සංස්කරණය කරන්න :** ඔබට සම්බන්ධිත Home IoT උපාංග උපාංග සැඟවීමට හෝ පෙන්වීමට සහ ලැයිස්තුව නැවත සකස් කිරීමට හැකිය.

**උපාංග මකන්න :** ඔබට සම්බන්ධිත උපාංගය මැකීමට හැකිය. ඔබට TV වෙතින් ඇතැම් උපාංග පමණක් මකා දැමිය හැකිය.

- සැකසිය හැකි අයිතම මාදිලිය හෝ කලාපය අනුව වෙනස් වේ.
- 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.

## 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.



- 02 ඔබේ TV එක සහ ස්මාර්ට් උපාංගය එකම Wi-Fi ජාලයට සම්බන්ධ කරන්න.  
ඔබට → → **පොදු** → **ජාලය** → **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.
  - LG ThinQ යෙදුමේ සැකසුම් තුළ ගිණුමට සම්බන්ධ කළ ස්මාර්ට් ස්පීකරය ඔප්පේ හඬ විධාන ද සිදු කළ හැකිවනු ඇත.
  - රට පදනම්ව සේවාව ලබා නොදීමට ඉඩ ඇත.

## 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 ප්රකාරය 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.

## සම්බන්ධිත ස්මාර්ට් උපාංගයක කැමරාව TV හි භාවිතා කිරීම

ඔබට LG ThinQ සමගින් සම්බන්ධිත ස්මාර්ට් උපාංගයක කැමරාව TV හි භාවිතා කළ හැකිය.

- විශ්වසනීය සම්බන්ධතාවක් සඳහා ඔබේ TV එකට සම්බන්ධිත උපාංග සැමවිට නවතම OS අනුවාදයට යාවත්කාලීන කර තබා ගන්න.
- ස්මාර්ට් උපාංගයේ මාදිලිය හෝ නිෂ්පාදකයා අනුව, කැමරාව සම්බන්ධ නොවීමට ඉඩ ඇත.
- ක්රියාකාරීත්වයට ඔබේ නොරැහැන් පරිසරය මගින් බලපෑ හැකි නිසා උපාංගය 5 GHz රවුටරයකට සම්බන්ධ කරන්න.

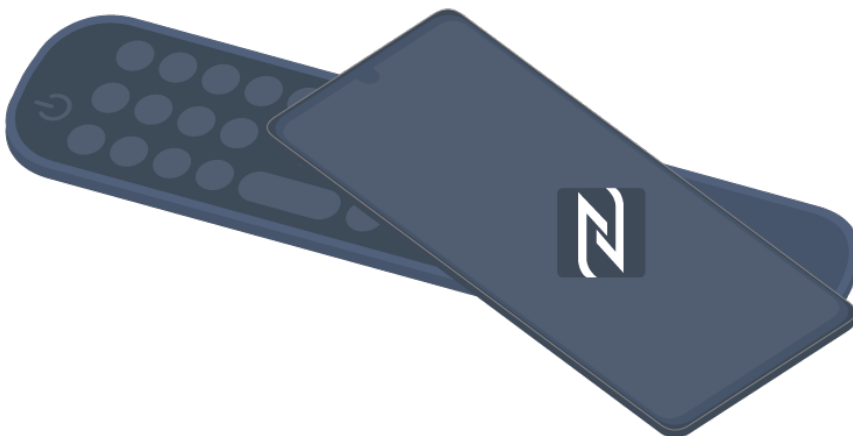
- පරිශීලකගේ පරිසරය මත පදනම්ව ප්‍රතිචාර දැක්වීමේ සිස්රතාව වෙනස් විය හැකිය.
- සම්බන්ධතාවය නැවත නැවත බිඳ වැටෙන්නේ නම්, ඔබ සම්බන්ධ කිරීමට උත්සාහ කරන TV එක සහ උපාංගය ක්රියාවිරහිත කරන්න. අනතුරුව ඒවා ආපසු ක්රියාත්මක කර නැවත උත්සාහ කරන්න.

## NFC ටැග් කිරීම භාවිතයෙන් ස්මාර්ට් උපාංග සම්බන්ධ කිරීම

### NFC ටැග් කිරීම භාවිතයෙන් ස්මාර්ට් උපාංග සම්බන්ධ කිරීම

ආසන්න ක්ෂේත්‍ර සන්නිවේදනය (NFC) යනු වෙනම සැකසුම් කිසිවක් නොමැතිව පහසුවෙන් තොරතුරු යැවීමට සහ ලැබීමට ඔබට ඉඩ සලසන තාක්ෂණයකි. ස්මාර්ට් උපාංගයක් NFC සක්රීය කළ දුරස්ථ පාලකය අසලට ගෙන ඒමෙන් ඔබට LG ThinQ යෙදුම ස්ථාපනය කර උපාංගය TV වෙත සම්බන්ධ කළ හැකිය.

- 01 ස්මාර්ට් උපාංගයේ සැකසුම් තුළ NFC සක්රීය කරන්න.  
Android උපාංග සමග NFC භාවිතා කිරීමට, ස්මාර්ට් උපාංගයේ සැකසුම් තුළ ටැග් කියවීම/ලිවීම සක්රීය කිරීමට NFC විකල්පය සකස් කරන්න.  
උපාංගය අනුව NFC සැකසුම් වෙනස්වීමට ඉඩ ඇත.
- 02 ස්මාර්ට් උපාංග තිරය සක්රීය කර එය දුරස්ථ පාලකය මත ඇති **N** අසල තබන්න.  
NFC ටැග් කිරීමට උපරිම දුර 1 cm ක් පමණ වේ.



- 03 ඔබගේ ස්මාර්ට් උපාංගයේ LG ThinQ යෙදුම ස්ථාපනය කිරීමට උපදෙස් අනුගමනය කරන්න.
- 04 ඔබගේ ස්මාර්ට් උපාංගය දුරස්ථ පාලකයට නැවත අමුණන්න. LG ThinQ ඔබට TV වෙත සම්බන්ධ වීමට සහ ඔබගේ ස්මාර්ට් උපාංගයේ අන්තර්ගතයන් තැරඹීමට



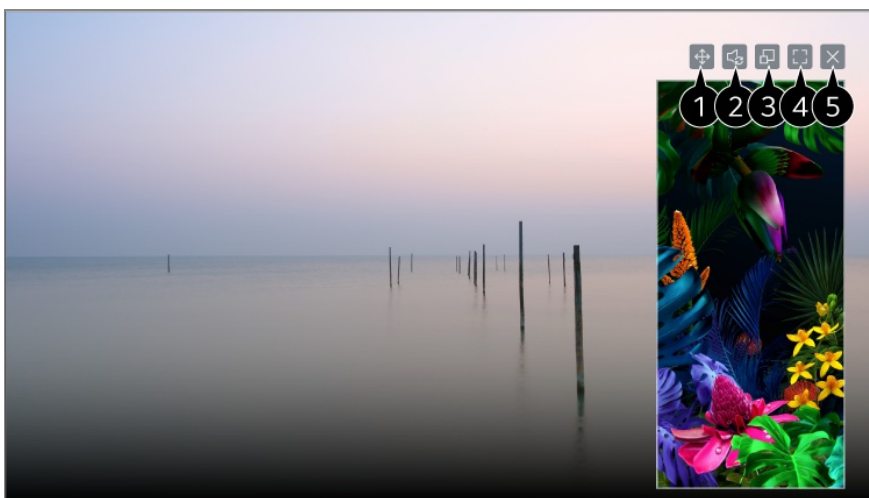
හෝ ඔබගේ ස්මාර්ට් උපාංගයේ තිරය රසවින්දනය කිරීමට ඉඩ දෙයි.

- සමහර රටවල් NFC ටැගය සමගින් LG ThinQ යෙදුම ස්ථාපනය සඳහා සහාය නොදක්වයි. මෙම අවස්ථාවේදී, එකිනෙක යෙදුම් වෙළඳසැලෙන් LG ThinQ යෙදුම බාගන්න.
- මෙම විශේෂාංගය NFC සක්රීය කළ ස්මාර්ට් උපාංග සඳහා පමණක් ලද හැකිය.
- ස්මාර්ට් උපාංගය පදනම්ව NFC හරහා සම්බන්ධිත විශේෂාංග වෙනස්වීමට ඉඩ ඇත.
- දුරස්ථ පාලකයේ NFC ලාංඡනයක් තිබේ නම් පමණක් මෙම විශේෂාංගය ලබා ගත හැකිය.
- සමහර දුරස්ථ පාලකවල දුරස්ථ පාලකයේ පිටුපස **N** ඇත.

## TV හි ස්මාර්ට් උපාංග තිරය නැරඹීම

### TV හි ස්මාර්ට් උපාංග තිරය නැරඹීම

- 01 ස්මාර්ට් උපාංගය මත Screen Share ප්රකාරය සක්රීය 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 ශබ්දය අතර මාරු කරයි.
- ❸ ඔබට ඔබගේ ස්මාර්ට් උපාංගයේ තිරයේ ප්රමාණය වෙනස් කළ හැකිය.

4 පූර්ණ තිර ජර්කාරයෙහි ස්මාර්ට් උපාංගයේ තිරය සංදර්ශනය කරයි.

5 යෙදුම වසා දමයි.

යෙදුම පසුබිම තුළ ධාවනය වීම අක්රීය කිරීමට, දුරස්ථ පාලකයේ ... බොත්තම ඔබා **යෙදුමෙන් පිටවන්න** තෝරන්න.

• ඔබ පළමු වරට **Screen Share** සම්බන්ධ කරන විට, ඔබට **පිළිගන්න, ජර්නික්ෂේප කරන්න** හෝ **අවහිර කරන්න** තෝරා ගත හැකි උත්පන්නයක් දිස්වනු ඇත.

• **පිළිගන්න** : ඔබට උපාංගය සම්බන්ධ කළ හැකිය. දෙවන වරට සම්බන්ධතා උත්පන්න නොපෙන්වනු ඇත.

• **ජර්නික්ෂේප කරන්න** : උපාංගය සම්බන්ධ නොකරන්න. ඔබ නැවත සම්බන්ධවීමට උත්සාහ කළහොත්, උත්පන්න දිස්වනු ඇත.

• **අවහිර කරන්න** : උපාංගය සම්බන්ධ නොකරන්න. ඔබ නැවත සම්බන්ධ වීමට උත්සාහ කරන්නේ වුවද, උත්පන්නය නොපෙන්වනු ඇති අතර සම්බන්ධතාවය ක්රියා නොකරනු ඇත.

**අවහිර කරන්න** අක්රීය කිරීමට,  →  → **පොදු** → **උපාංග** → **බාහිර උපාංග** වෙත ගොස් **සම්බන්ධතා ඉතිහාසය මකන්න** තෝරා ගන්න.

• විවෘත යෙදුම හෝ වීඩියෝව මත පදනම්ව වසාලන ජර්කාරය භාවිතය සීමා විය හැකිය.

• විශ්වසනීය සම්බන්ධතාවක් සඳහා ඔබේ TV එකට සම්බන්ධිත උපාංග සැමවිට නවතම OS අනුවාදයට යාවත්කාලීන කර තබා ගන්න.

• ස්මාර්ට් උපාංගයේ මාදිලිය හෝ නිෂ්පාදකයා අනුව, Screen Share විශේෂාංගය සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

• ක්රියාකාරීත්වයට ඔබේ නොරැහැන් පරිසරය මගින් බලපෑ හැකි නිසා උපාංගය 5 GHz රවුටරයකට සම්බන්ධ කරන්න.

• පරිශීලකගේ පරිසරය මත පදනම්ව ජර්නිවාර දැක්වීමේ සීඝ්රතාව 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 ගබ්ද වාදනය කිරීම

## TV එකේ ස්පීකර හරහා ස්මාර්ට් උපාංගයකින් ගබ්ද 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 උපාංගය** වෙත සකසා තිබේ නම් හෝ සැකසීමේ ඉතිහාසයක් තිබේ නම්, ස්මාර්ට් උපාංග ලැයිස්තුවේ TV හඳුනා නොගැනීමට ඉඩ ඇත.
- ප්රතිදාන ස්පීකරය **Bluetooth උපාංගය** ලෙස සකසා ඇත්නම්, ස්පීකරය සම්බන්ධ කිරීමට දුරස්ථ පාලකය මත  බොත්තම ඔබා අල්ලෙන සිට **නිවෙස් ඩිජිටල්** විවෘත කර, **ශබ්ද හුවමාරුව** තෝරා ගන්න.

## 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 හැඩතල ගත්වන ලද USB ගබඩා උපාංග පමණක් භාවිත කරන්න. exFAT ආකෘතියෙන් ආකෘතිගත කළ USB ගබඩා උපාංග සඳහා පමණක් කියවීම කළ හැකිය.
- 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 නාභියක් 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. ආකෘතිකරණය මගින් USB ගබඩා උපාංගයේ ගබඩා කර ඇති සියලුම දත්ත මකන ලබන අතර උපාංගය NTFS හෝ FAT32 ගොනු පද්ධතිය මගින් ආකෘතිකරණය කෙරේ.
- දුරස්ථ පාලකයේ **නිවෙස් ඩැෂ්බෝඩය** බොත්තම එබීමෙන්  ධාවනය කරන්න. USB ගබඩා උපාංගය හැඩතල ගැන්වීමට **නිවෙස් ඩැෂ්බෝඩය** 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 නැතීමට හැකිය.

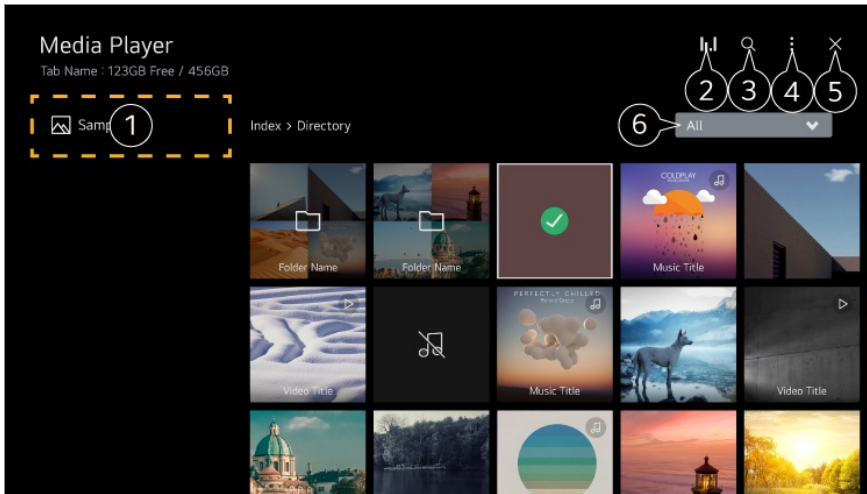
## මාධ්ය වාදකය භාවිතා කිරීම

### මාධ්ය වාදකය භාවිතා කිරීම

ඔබට **මාධ්ය වාදකය** යෙදුමෙන් ඡායාරූප සෙවීමට සහ බැලීමට හෝ වීඩියෝ ධාවනය සහ ගීත වාදනය කිරීමට හැකිය.

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
- 02 **මාධ්ය වාදකය** යෙදුම ධාවනය කරන්න.
- 03 උපාංග ලැයිස්තුවෙන් භාවිතා කිරීමට උපාංගයක් තෝරා ගන්න.
- 04 ධාවනය කිරීමට අන්තර්ගතය තෝරා ගන්න.





- ❶ ඔබට ඔබගේ TV වෙත සම්බන්ධ උපාංගයක් තෝරා ගත හැකිය.
- ❷ සංගීතය වාදනය වනවිට පමණක් සංදර්ශනය වේ. සංගීතය වාදනය කිරීමේ තීරයට පිවිසීමට **li.l** ඔබන්න.
- ❸ **සොයන්න** දියත් කරන්න.
- ❹ **දසුන් ආකාරය** : අන්තර්ගත සංදර්ශන ජ්‍යෙෂ්ඨතාවයක් තෝරා ගනී.  
**වර්ග කරන්න** : අන්තර්ගතය වර්ග කිරීමට විකල්පය තෝරා ගන්න.  
**කණ්ඩායම** : ඔබ **සංගීතය** අනුව පෙරහන් කළහොත්, ඔබට **කලාකරුවා** සහ **ඇල්බමය** වැනි වර්ගවලට අන්තර්ගතය වර්ග කළ හැකිය.  
**තේරීම වාදනය කිරීම** : ඔබට අන්තර්ගත කොටස් ගතනාවක් තෝරාගෙන ධාවනය කළ හැකිය.  
**පිටපත් කරන්න** : ඔබට අන්තර්ගතය USB ගබඩා උපාංගයකට පිටපත් කළ හැකිය.  
**මකන්න** : ඔබට අන්තර්ගත කොටස් ගතනාවක් තෝරාගෙන මැකීමට හැකිය.  
**පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** : **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** යෙදුමට යන්න.  
**යෙදුමෙන් පිටවන්න** : යෙදුම පසුබිම තුළ ධාවනයවීම අක්රීය කරයි.
- ❺ යෙදුම වසා දමයි.
- ❻ තෝරාගත් වර්ගයේ අන්තර්ගතය පමණක් පෙන්වයි.
  - වෙනත් උපාංග වලින් බෙදා ගත් ගොනු ඔබට මැකිය නොහැකිය.
  - ඔබ තෝරාගත් පෙරහන් කිරීම හෝ ආකෘතිය අනුව වෙනස් සැකසුම් අයිතම ලද හැකිය.
  - සියලු අන්තර්ගත ගණන 40,000 ඉක්මවා ඇත්නම් ඇතැම් අන්තර්ගත ලැයිස්තුවේ සංදර්ශනය විය නොහැකිය.

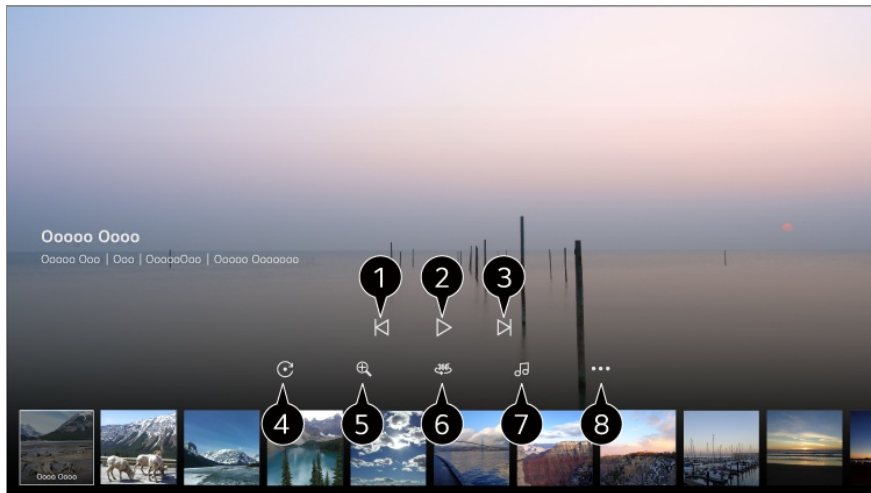
## ජායාරූප බැලීම

## ජායාරූප බැලීම



ඔබට **මාධ්‍ය වාදකය** යෙදුමෙන් ඡායාරූපයක් තෝරාගෙන ඡායාරූපය නැරඹිය හැකිය.

ඡායාරූපයක් නරඹන අතරතුර දුරස්ථ පාලකයේ ▼ බොත්තම එබීමෙන් ඔබට තවත් විශේෂාංග භාවිතා කළ හැකිය.



- ❶ පෙර අන්තර්ගතය පෙන්වයි.
- ❷ විනිවිදක දැක්ම ආරම්භ වේ.
- ❸ ඊළඟ අන්තර්ගතය පෙන්වයි.
- ❹ ඡායාරූප කරකවයි.
- ❺ ඡායාරූපය විශාල හෝ කුඩා කරයි.
- 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 ගබඩා උපාංගයෙන් තෝරාගත් සංගීත ගොනුවක් පසුබිම් සංගීතය ලෙස වාදනය කරයි.
- ❽ ඡායාරූපයේ ප්රමාණය සකස් කරයි නැතහොත් විනිවිදක දර්ශනය සඳහා වේගය හෝ ප්රයෝගය වෙනස් කරයි.
  - සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

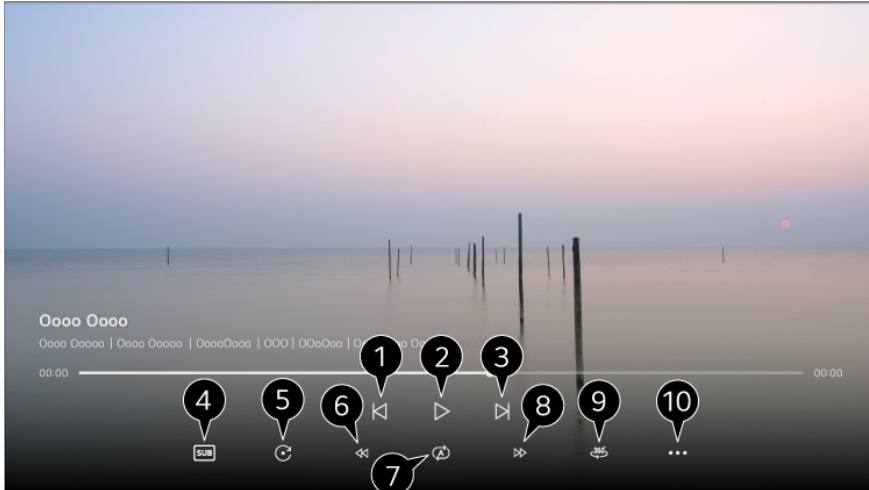
# වීඩියෝ ධාවනය කිරීම

# වීඩියෝ ධාවනය කිරීම

ඔබට **මාධ්‍ය වාදකය** යෙදුමෙන් වීඩියෝවක් තෝරාගෙන වීඩියෝව වාදනය කළ හැකිය.

දුරස්ථ පාලකය මත ◀▶ බොත්තම් එබීම මගින් ඔබට තත්පර 10 ක් පසුපසට/ඉදිරිපසට මගහැර යාමට ඉඩ දෙයි.

වීඩියෝවක් ධාවනය කරන අතරතුර දුරස්ථ පාලකයේ ▼ බොත්තම එබීමෙන් ඔබට තවත් විශේෂාංග වෙත පිවිසිය හැකිය.



❶ පෙර වීඩියෝව පෙන්වයි.

❷ වීඩියෝව ධාවනය හෝ විරාම කරයි.

❸ ඊළඟ වීඩියෝව පෙන්වයි.

❹ ඔබට උපසිරැසි සැකසීම් වෙනස් කළ හැකිය.

❺ වීඩියෝ කරකවයි.

❻ වීඩියෝව වඩා වැඩි වේගවලින් ආපසු යවයි.

❼ ඔබට වීඩියෝවේ නැවත වාදනය කිරීමට අදාළ සැකසීම් කළ හැකිය.

❽ වීඩියෝව වඩා වැඩි වේගවලින් ඉදිරියට යවයි.

❾ 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.

❿ **වාදනය නැවත ආරම්භ කරන්න** : අවසන් වරට බැලූ දර්ශනයකින් ධාවනය යළි ආරම්භ කිරීමට ඔබට දිගටම නැරඹීම සැකසිය හැකිය.

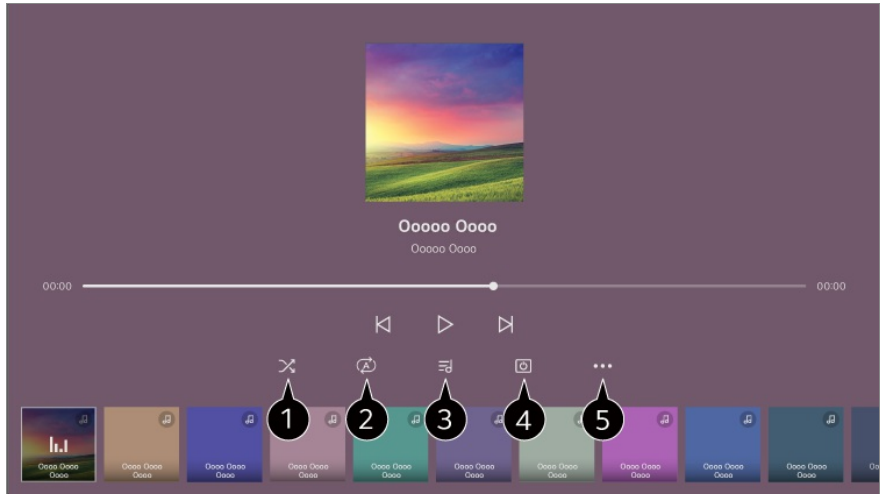
**වාදන වේගය** : පිළිවැසීමේ වේගය සකසයි.

**වීඩියෝ පථය** : ඔබට ශ්රව්ය බණ්ඩ සැකසිය හැකිය.

## සංගීතයට සවන්දීම

# සංගීතයට සවන්දීම

ඔබට **මාධ්‍ය වාදකය** යෙදුමෙන් ගීතයක් තෝරාගෙන ගීතය ධාවනය කළ හැකිය. ගීතයක් වාදනය කරන අතරතුර දුරස්ථ පාලකයේ ▼ බොත්තම එබීමෙන් ඔබට තවත් විශේෂාංග භාවිතා කළ හැකිය.



- ❶ ඔබට අහඹු වාදන ප්‍රකාරය සැකසිය හැකිය.
- ❷ ඔබට පුනරාවර්තන වාදන ප්‍රකාරය සැකසිය හැකිය.
- ❸ ඒවා සපයන සංගීත ගොනු සඳහා ගී පද ලබා ගත හැකිය.  
අනුමේ සංගීත ගොනුවල, ඔබට ගී පද අංශයක් තෝරා ගත හැකි අතර පසුබටන ස්ථානය මාරු කළ හැකිය.
  - ගීපද විශේෂාංගය සමහර උපාංගවල පමණක් සහාය දක්වයි.
  - සංගීත ගොනුවේ ගීපද දත්ත මත පදනම්ව සමමුහුර්තකරණය තුළ ගීපද සංදර්ශනය නොවිය හැකිය.
- ❹ තිරය නිවා දැමීම සමගම ඔබට සංගීතයට සවන් දිය හැකිය.
- ❺ ඔබට ගී පද මාලා වේගය සැකසිය හැකිය.
  - සංගීතය මත පදනම්ව මෙම විශේෂාංගයට සහාය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

# PC අන්තර්ගතය බෙදා ගැනීම

## ඔබේ PC හි සුරකින ලද අන්තර්ගතය TV මත නරඹන්න

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 පුරුකීමට “හරි” තෝරන්න.
  - 06 TV හි **නිවෙස් ඩැෂ්බෝඩය** 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.
- ඔබ පසුව ශීර්ෂ ගොනුවක් එක් කර ඇත්නම්, PC හි හුවමාරු කරගත් ෆෝල්ඩරය අකරීය කර එය නැවත සකරීය 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 මත පරිගණක තිරය නැරඹීම

### TV මත පරිගණක තිරය නැරඹීම


#### නොරැහැන් සම්බන්ධ කරන්න (Windows 10)

- 01 පරිගණක තිරයේ ඇති කාර්ය තීරුවේ ඇති දැනුම්දීම මධ්‍යස්ථාන අයිකනය ක්ලික් කර සම්බන්ධ කරන්න තෝරා ගන්න.
  - 02 ඔබට සම්බන්ධ වීමට අවශ්‍ය TV තෝරාගෙන සම්බන්ධතාවය ඉල්ලන්න.
  - 03 සම්බන්ධතාව ස්ථාපිත කළ පසු, TV එක සම්බන්ධිත PC හි තිරය සංදර්ශනය කරනු ඇත.
- විශ්වසනීය සම්බන්ධතාවක් සඳහා ඔබේ TV එකට සම්බන්ධිත උපාංග සැමවිට නවතම OS අනුවාදයට යාවත්කාලීන කර තබා ගන්න.



- ඔබ මෙම කාර්යය සමීප පරාසයකදී භාවිත කරන ලෙස නිර්දේශ කර ඇත.
- ඔබේ ස්මාට් 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 සිඝ්රතාව වෙනස් විය හැකිය.
- එය Windows අනුවාදයෙන් වෙනස්ය. ඔබට සම්බන්ධ වීමට අවශ්ය උපාංගය පිළිබඳ නව 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

- 01 HDMI කේබලය භාවිතා කරමින් ඔබගේ TV ඔබගේ PC වෙත සම්බන්ධ කරන්න.
  - 02 වර්තමාන ආදාන මූලාශ්රය  → **නිවෙස් ඩැෂ්බෝර්ඩය** තුළ HDMI කේබලය සම්බන්ධ කර ඇති පෝටයට මාරු කරන්න.
  - 03 සම්බන්ධතාව ස්ථාපිත කළ පසු, TV එක සම්බන්ධිත PC හි තිරය සංදර්ශනය කරනු ඇත.
- ඔබගේ සම්බන්ධතාවයේ ගැටලුවක් ඇත්නම් **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** හි **දොස් සෙවීම** → **PC සම්බන්ධතා ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම** බලන්න.

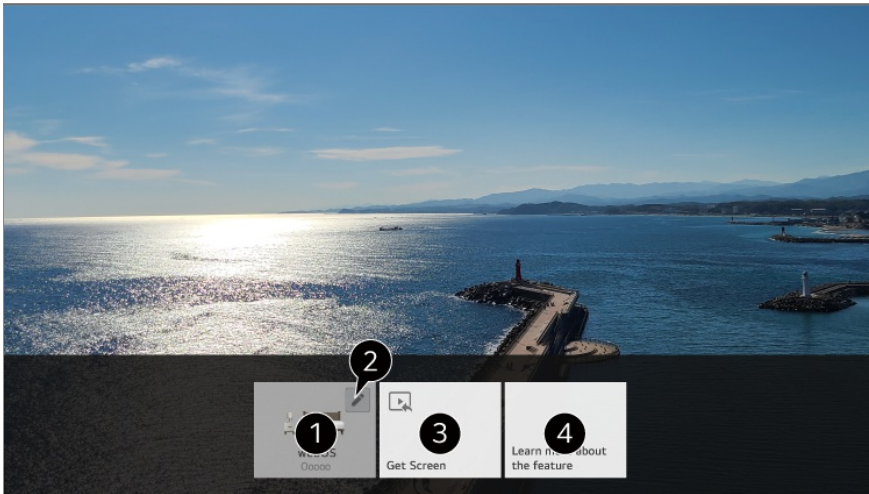
## ස්මාට් TV මගින් උපරිම ප්රයෝජන ගැනීම

### කාමරයෙන් කාමරයට හුවමාරු කිරීම භාවිතා කිරීම

### කාමරයෙන් කාමරයට හුවමාරු කිරීම භාවිතා කිරීම

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

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ 🏠 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.

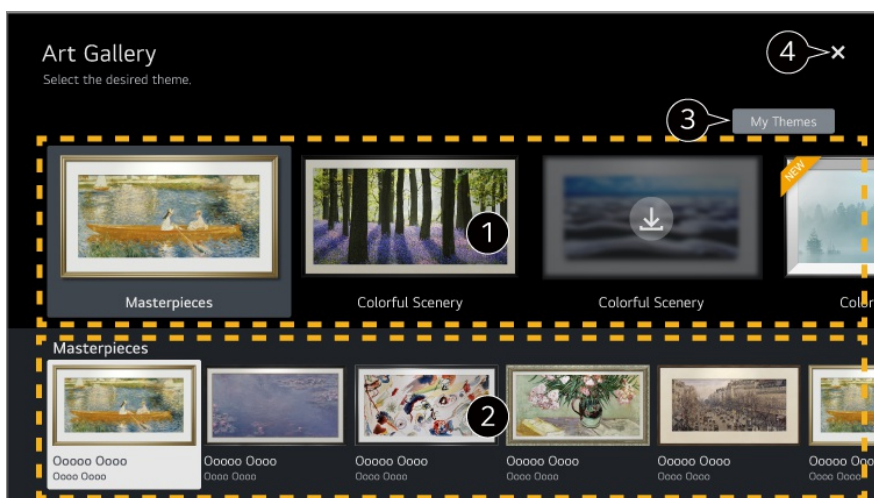
- එය තිරය ලබාගෙන ඇති TV මත පමණක් බැලීමට හැකිවනු ඇත. ලැබුණු විකාශන නැරඹීමට සීමා කිරීම් තිබීමට ඉඩ ඇත. සමහර විකාශන සඳහා ඔබට තිරයක් යැවීමට හෝ ගෙන ඒමට නොහැකිවනු ඇත.
- විඩියෝව ලැබුණු TV ස්වයංක්රීයව තිරය සක්රීය කරන අතර විඩියෝව එවූ TV ස්වයංක්රීයව තිරය ක්රීයා විරහිත කරයි.

## කලා ගැලරිය වෙනත් වැඩි යමක්

### කලා ගැලරිය වෙනත් වැඩි යමක්

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

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



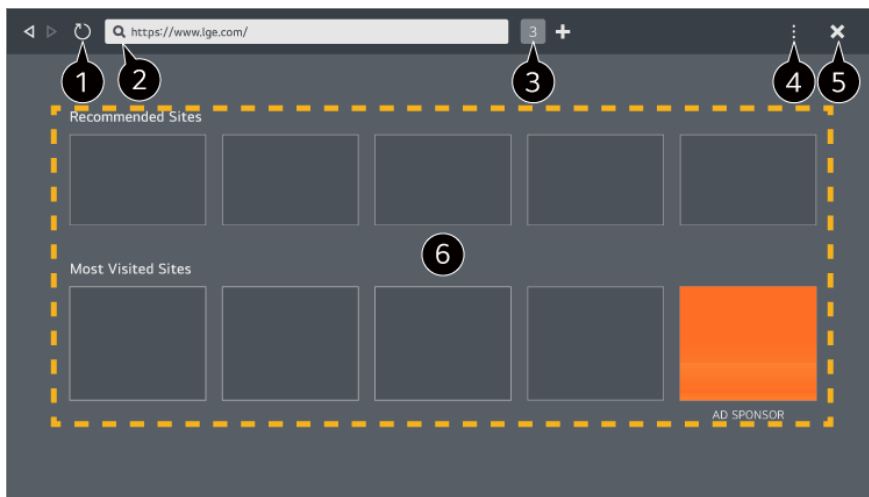
- 1 එක් තේමාවක් සඳහා ආවේණික රූප බලන්න.
- 2 ඔබට කළින්ම අවධානය යොමු කළ තේමාවේ තොරතුරු සහ රූපය නැරඹිය හැකිය.
- 3 ඔබට බාගන්නා ලද තේමාවක් මැකීමට හෝ වාදනය කිරීමට කැමති තේමාවක් තේරිය හැකිය.
- 4 යෙදුම වසා දමයි.  
යෙදුම පසුබිම තුළ ධාවනය වීම අක්රීය කිරීමට, දුරස්ථ පාලකයේ ... බොත්තම ඔබා **යෙදුමෙන් පිටවන්න** තෝරන්න.

# 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.



- ❶ ඔබට ඔබ තරඹමින් සිටින වෙබ් පිටුව නැවුම් කළ හැකිය.
- ❷ ඔබට විශේෂිත වෙබ් අඩවියකට යාමට වෙබ් ලිපිනයක් ටයිප් කළ හැකිය නැතහොත් සෘජුවම සෙවුම් නියමයක් ඇතුළු කිරීමට හැකිය.
- ❸ ඔබට දැනට විවෘතව ඇති පටිති නැරඹිය හැකිය.
- ❹ වෙබ් අඩවිය පිරික්සීමේදී ඔබට ලං කිරීමට හෝ දුරස් කිරීමට හැකිය.

**දැන්වීම් අවහිර කරන්න :** 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.

**රූපවාහිනී දසුන :** TV තිරය සංදර්ශනය කිරීම සඳහා තිරය බෙදන්න. TV තරඹන අතරතුර ඔබට වෙබ් පිටු පිරික්සීමට හැකිය.

**ඉතිහාසය :** ඔබට වෙබ් අඩවි වෙත යාමේ ඉතිහාසය බැලීමට සහ මැකීමට හැකිය.

**පොත් සලකුණු වෙත එක් කරන්න :** ඔබ දැනට තරඹන වෙබ් අඩවිය ඔබට ඔබගේ ප්රියතමයන් වෙත එක් කළ හැකිය.

**පොත් සලකුණු :** ඔබ විසින් ඔබගේ ප්රියතමයන් වෙත එක් කර ඇති වෙබ් අඩවි ලැයිස්තුව බැලීමට සහ මකා දැමීමට ඔබට හැකිය.



**සැකසුම් :** ඔබට වෙබ් බ්රව්සර් සැකසුම් වෙනස් කළ හැකිය.



**පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය : පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දියත් කරන්න.  
**යෙදුමෙන් පිටවන්න :** යෙදුම පසුබිම තුළ ධාවනයවීම අක්රීය කරයි.

5 යෙදුම වසා දමයි.

6 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.
  - ප්ලගිනය 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 නිවැරදිව සකසා ඇති අකුරු භාවිතා කෙරේ. අන්තර්ගතය මත පදනම්ව, අක්ෂර පරිගණකය හෝ ජංගම බ්රව්සර 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 බ්රව්සරයේ සමහර ක්රියාකාරීත්ව බාහිර සාධක හේතුවෙන් තාවකාලිකව සහය නොදක්වීමට ඉඩ ඇත.
- TVේ **වෙබ් බ්රව්සරය** 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 බ්රව්සරය** වෙබ් බ්රව්සර යෙදුම අගුළු දැමිය හැකිය.  
 සැකසුම්  →  → **පොදු** → **පද්ධතිය** → **ආරක්ෂාව** → **යෙදුම් අගුළු** තුළ වින්යාස කරන්න.
- **වෙබ් බ්රව්සරය** භාවිතා කිරීමේදී ඔබට ගැටළුවක් ඇති වුවහොත්, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **දොස් සෙවීම** බලන්න.

## වෙබ් බ්රව්සරය සැකසුම් වෙනස් කිරීම

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

### ආරම්භයේදී

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



## සෞඛ්‍යමය එන්ජින්

ලිපිත නිර්මාණය යනු පදයක් ඇතුළත් කිරීමේදී සෙවීම සඳහා ඔබට සෞඛ්‍යමය යන්ත්‍රයක් තෝරාගත හැකිය.

- සෞඛ්‍යමයකරුවන්ගේ තත්ත්වයන් මත පදනම්ව නිවේදනයකින් තොරව සෙවීම එන්ජින් සැකසීම් වෙනස් වීමට යටත් විය හැකිය.

## නිර්දේශිත අඩවි පෙන්වන්න

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

## සැමවිටම ලිපිත නිරුව පෙන්වන්න

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

## ස්වයංක්රීය වෙබ් බ්රව්සර නිකුත් කිරීමේ වාර්තාව

එය **ක්රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇති විට, වෙබ් බ්රව්සරය භාවිතා කරන අතරතුර අසමත්වීමක් (ක්රියා විරහිත වීම, මාධ්‍ය පිළිවැසුම් අසමත් වීම, පිටුව පැටවීමේ අසමත් වීම, අසාමාන්‍ය ලෙස වසා දැමීම, මතකය ජ්රමාණවත් නොවීම හේතුවෙන් ජ්රනිවාර දැක්වීමේ ජ්රමාදය , ආදිය) ඇතිවුවහොත් අදාළ තොරතුරු ස්වයංක්රීයව LG ඉලෙක්ට්රොනික් මූලස්ථානයේ (කොරියාවේ) වෙබ් බ්රව්සර් සංවර්ධන කණ්ඩායමට යැවෙනු ඇත. යැවෙන තොරතුරු භාවිතා කරනු ඇත්තේ වෙබ් බ්රව්සරයේ කාර්යසාධනය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා පමණි.

## දැන්වීම් අවහිර කරන්න භාවිතා කරන්න

එය **ක්රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇති විට, ඔබ **වෙබ් බ්රව්සරය** හි මුදුනේ ඇති  එබුවහොත් තිරය මත **දැන්වීම් අවහිර කරන්න භාවිතා කරන්න** සක්රීය හෝ අක්රීය කිරීමට බොත්තමක් දක්නට ලැබෙනු 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.

## උත්පන්න අවහිරකරණය

එය වෙබ් පිටු මගින් ස්වයංක්රීයව දර්ශනය කෙරෙන උත්පන්න අවහිර කරයි.

## පුද්ගලික බ්රවුස් කිරීම

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

## ලුහුනොබදින්න

ඔබගේ පැමිණීමේ ඉතිහාසයක් නැත 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 ප්රවාහ තාක්ෂණය විසින් ප්රශස්ත විභේදනයකින් විච්ඡේදන බැලීමට ඔබට ඉඩ සලසයි. මෙය **ක්රියා විරහිතයි** වෙත සකසා ඇත්නම්, **වෙබ් බ්රව්සරය** තුළ වාදනය වන විච්ඡේදන විභේදනය 720p වෙත සීමා වේ.

## කුකි සැකසුම

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 බොහෝමයක් වෙබ් අඩවි වලින් ඉවත් කෙරේ.

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

# විච්ඡේද සම්මන්ත්රණ පැවැත්වීම

## විච්ඡේද සම්මන්ත්රණ පැවැත්වීම

කැමරාව TV වෙත සම්බන්ධ කිරීමෙන් ඔබට විච්ඡේද සම්මන්ත්රණ පැවැත්වීමක් සිදු කළ හැකිය.

01 කැමරාව **USB IN** පෝටයට සම්බන්ධ කරන්න.

02 **වෙබ් බ්රව්සරය** හෝ යෙදුම භාවිතා කරමින් විච්ඡේද සම්මන්ත්රණයක්



අරඹන්න.

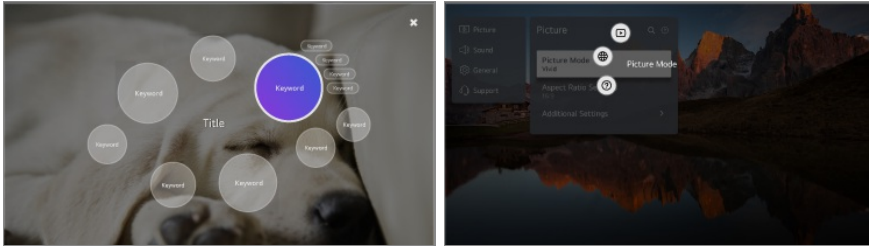
- මෙම ක්රියාකාරීත්වය සමහර රටවල් හෝ මාදිලිවල ලද නොහැකිවීමට ඉඩ ඇත.
- මෙම විශේෂාංගය භාවිත කිරීමට අන්තර්ජාල සම්බන්ධතාව අවශ්‍ය වේ.
- විඩියෝ සම්මන්ත්රණ සඳහා කැමරාව වෙනම මිලදී ගත යුතුය.  
LG TV සමග ගැළපීම සඳහා පරීක්ෂා කර ඇති නිෂ්පාදනයක් ඔබ භාවිත කිරීම නිර්දේශ කර ඇත.  
Amcrest AWC496/AWC195-B, Logitech BRIO/C920/C920c/C920e/C920s/C920x/C922 Pro/C922x/C925e/C930c/C930e
- කැමරාවේ ක්රියාකාරීත්ව විස්තරාත්මක විස්තරයක් සඳහා, උපාංගයේ අත්පොත බලන්න.
- USB හබ් එකක් හෝ විහිදුම් කේබලයක් භාවිත කරන විට USB ගබඩා උපාංගය නිසි පරිදි ක්රියා නොකිරීමට හෝ ක්රියාත්මක නොවීමට හැකිය.
- විඩියෝ සම්මන්ත්රණ අඩවි  → **වෙබ් බ්රව්සරය නිර්දේශිත අඩවි**, මත සොයා ගත හැකිවනු ඇති අතර, යෙදුම් **Apps** මත සොයා ගත හැකිවනු ඇත. සේවා සපයන්නාගේ තත්වයන් මත පදනම්ව, විඩියෝ සම්මන්ත්රණ අඩවිය හෝ යෙදුම භාවිතය අත්හිටුවීමට හෝ වෙනස් කිරීමට ලක්වීමට ඉඩ ඇත.

## මැජික් ගවේෂක භාවිතා කිරීමට

### මැජික් ගවේෂක භාවිතා කිරීමට

ඔබට තිරය මත පෙළ හෝ විඩියෝ තොරතුරු මත පදනම්ව විවිධ යෙදුම් හරහා පහසුවෙන් සෙවීමක් ධාවනය කළ හැකිය.


- 01 Magic Remote හි දර්ශක වර්ණය වෙනස් වන්නේ නම් (උදා.  වෙත) මැජික් ගවේෂක භාවිතා කළ හැකිවනු ඇත.
- 02 ඔබ විකාශනයක් තරඹන්නේ නම් රූපය මත **රෝදය (OK)** බොත්තම ද නැතහොත් ඔබ **මාර්ගෝපදේශය, සැකසුම්, ක්රීඩා ඇඟවීම** හෝ **කලා ගැලරිය** යෙදුම් භාවිතා කරන්නේ නම් පෙළ මතද ඔබාගෙන සිටින්න.
- 03 විකාශන තිරය මත, වැඩසටහන හා සම්බන්ධ ප්රධාන වචන දිස්වේ.  
යෙදුමේ ඇති පෙළ මත ඔබට වෙබ් බ්රව්සරය හෝ සොයන්න වැනි අයිතමයක් වෙත යාමට ඉඩ දෙන අයිතමයක් දක්නට ලැබේ.
- 04 භාවිතා කිරීමට අයිතමයක් තෝරා ගන්න.
  - දුරස්ථ පාලකය මත ඇති  බොත්තම් එබීමෙන් ඔබට අයිතමයක් ගෙනයාමට හැකිවනු ඇත.
- 05 දුරස්ථ පාලකය මත ඇති  බොත්තම එබීමෙන් ඔබට මැජික් ගවේෂක වෙතින් පිටවිය හැකිය.



- සාමාන්‍ය දුරස්ථ පාලකය මත **OK** බොත්තම ඔබා අල්ලාගෙන සිටීමෙන් ද ඔබට මෙම විශේෂාංගය භාවිතා කළ හැකිය.
- කලාපය හෝ සේවාව අනුව ලද හැකි විශේෂාංග වෙනස් වේ.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## ක්රීඩා ඇඟවීම භාවිත කිරීම

### ක්රීඩා ඇඟවීම භාවිත කිරීම

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.
  - 02 **ක්රීඩා ඇඟවීම** යෙදුම ධාවනය කරන්න.
  - 03 ක්‍රීඩා සැලසුම් කළ කාලසටහන සහ තථ්‍ය කාලීන ලකුණු බැලීමට මගේ කණ්ඩායම/ක්රීඩකයා ලියාපදිංචි කරන්න.
- දත්ත සැපයුම්කරුගේ තත්වය අනුව තරඟ කාලසටහන හෝ තත්වය සත්‍ය ඒවාට වඩා වෙනස් විය හැකිය.
  - සමහර යෙදුම් භාවිතා කරන විට තථ්‍ය කාලීන ඵලාම ලද නොහැකි වීමට ඉඩ ඇත.
  - ජාලය සම්බන්ධ වී පමණක් මෙම විශේෂාංගය ලද හැකිය.
  - සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## Live Plus



### Live Plus ක්‍රියාකාරීත්වය භාවිතා කිරීම

**Live Plus** අමතර තොරතුරු බැලීම, සිද්ධිවලට සහභාගී වීම, වෙළෙඳ දැන්වීම් සමග කටයුතු කිරීම ඇතුළු ඔබ තරඟන අන්තර්ගතය හා සම්බන්ධ වැඩි දියුණු කළ නැරඹුම් අත්දැකීමක් සපයයි.

01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.

02  → **පොදු** → **පද්ධතිය** → **අතිරේක සැකසුම්** තෝරන්න.

03 **Live Plus** ක්රියාත්මකයි සකසන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- Live Plus හි මෙම විශේෂාංගය අක්රිය කිරීමට,  →  → **පොදු** → **පද්ධතිය** → **අතිරේක සැකසුම්** වෙත ගොස් **සජීවී ප්රවර්ධනය ක්රියා විරහිතයි** වෙත සකසන්න. සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- සෙට්-වොෂ් පෙට්ටිය වැනි බාහිර උපාංග භාවිතා කරන විට ඔබට තවමත් **Live Plus** විශේෂාංග වලින් කිහිපයකට ප්රවේශ විය හැකිය.
- ඔබ විශ්ව දුරස්ථ පාලකයක් සකස් කළහොත්, බාහිර උපාංග භාවිතා කරන විටදී පවා ඔබට **Live Plus** භාවිතා කළ හැකිය.
- මෙම සේවය සපයනු ලබන්නේ ගිවිසුම්ගත හවුල්කරුවන් සහිත තෝරන ලද අන්තර්ගතයකට පමණි.

## සැකසුම්

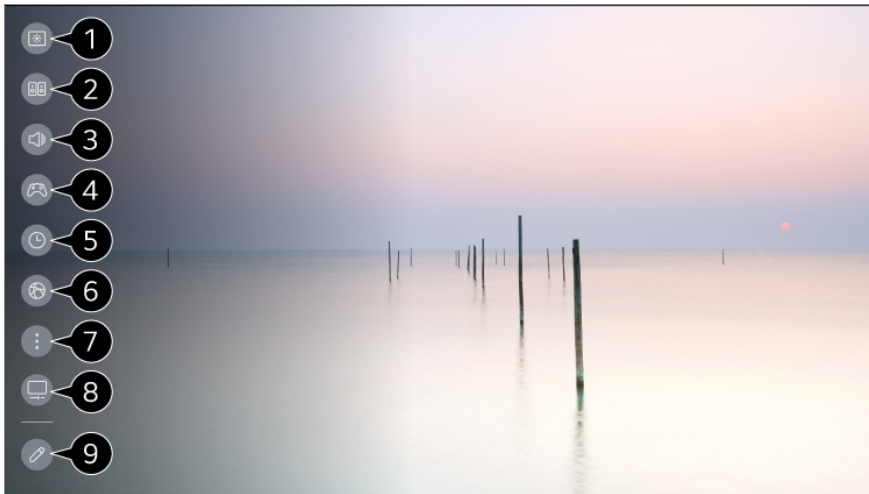
### ඉක්මන් සැකසුම්


#### සැකසීමේ කාර්යය ඉක්මණින් භාවිත කිරීමට

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

දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.





- ❶ ඔබට **පින්තූර මාදිලිය** සැකසිය හැක.
- ❷ ඔබට **ශබ්ද මාදිලිය** සැකසිය හැක.
- ❸ ඔබට **ශබ්දය පිටතට** තේරිය හැකිය.
- ❹ **ක්රීඩා ජ්‍යෙෂ්ඨකරණය** සැකසුම් වෙත යොමු කෙරේ.
- ❺ ඔබට **නිදේරා ටයිමරය** සැකසිය හැක.
- ❻ **ජාලය** සැකසුම් වෙත යොමු කෙරේ.
- ❼ ඔබට තව විකල්ප සැකසිය හැකිය.
  - සියලු සැකසුම් සෘජුවම ධාවනය කිරීමට ඔබට දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම දීර්ඝව එබීමට ද හැකිය.
- ❽ **OLED ආරක්ෂණය** සැකසුම් වෙත යොමු කෙරේ.
  - මෙම විශේෂාංගය OLED TV සඳහා පමණක් ලද හැකිය.
- ❾ ඔබට ඉක්මන් සැකසුම් අයිතම එක් කිරීමට/මැකීමට හෝ අයිතමවල අනුපිළිවෙල වෙනස් කිරීමට හැකිය.
  - සැකසිය හැකිවනු ඇති අයිතමයක් වෙත යන්න, දුරස්ථ පාලකයේ **රෝදය (OK)** බොත්තම වරක් ඔබා, ඉන්පසු මෙනුව වෙත යාමට **රෝදය (OK)** බොත්තම ඔබාගෙන සිටින්න.

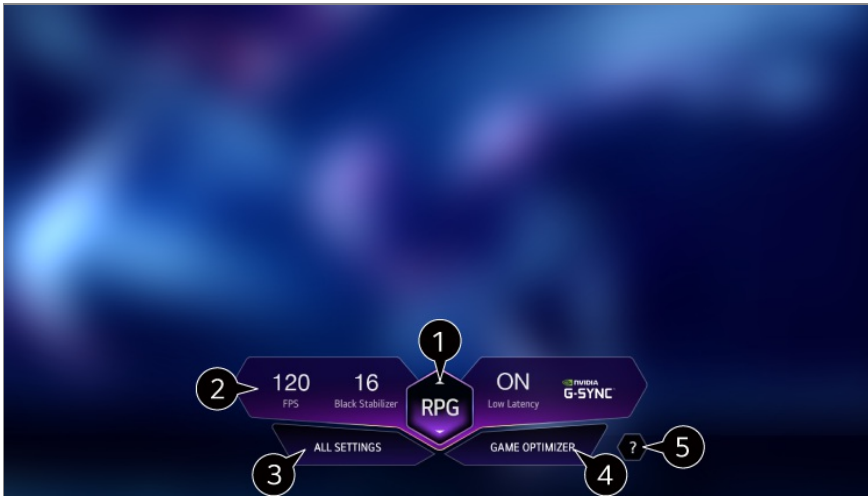
## ක්රීඩා මෙවලම් පුවරුව


ක්රීඩාව අතරතුර, ඔබට ක්‍රීඩා ඡායාරූප ඉක්මණින් වෙනස් කර තත්ය-කාලීනව සැකසුම් තත්වය පරීක්ෂා කිරීමට හැකිය.

දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.

- ඔබ ක්‍රීඩා කොන්සෝලයක් සම්බන්ධ කර ක්‍රීඩාවක් ධාවනය කරන විට, **පොදු → ක්‍රීඩා ජ්‍යෙෂ්ඨකරණය ක්‍රියාත්මකයි** වෙත වෙනස්වන අතර, **පින්තූරය →**

**මාදිලිය තෝරන්න ක්රීඩා ප්රශස්තකරණය** වෙත වෙනස් වේ. ක්රීඩා මෙවලම් පුවරුව සංදර්ශනය නොකෙරේ නම්, කරුණාකර එකිනෙක සැකසුම පරීක්ෂා කරන්න.



- ❶ ක්රීඩාවේ ප්රභේදය අනුව ඔබට තීරය ප්රශස්ත කළ හැකිය.
- ❷ තත්ය කාලීන සංඥා සහ තෝරන ලද ප්රභේදයේ සැකසුම් අගයන් සංදර්ශනය කෙරේ.
  - සංදර්ශනය කෙරෙන අයිතම මාදිලිය අනුව වෙනස්වීමට ඉඩ ඇත.
- ❸ ඔබට තව විකල්ප සැකසිය හැකිය.
  - සියලු සැකසුම් සෘජුවම ධාවනය කිරීමට ඔබට දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම දීර්ඝව එබීමට ද හැකිය.
- ❹ **ක්රීඩා ප්රශස්තකරණය** සැකසුම් වෙත යොමු කෙරේ.
  - විස්තර බැලීමට **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය සැකසුම් → ක්රීඩා ප්රශස්තකරණය** ක්ලික් කරන්න.
- ❺ **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දියත් කරන්න.

## පින්තූරය

### පින්තූර ප්රකාරය තෝරා ගැනීම

 →  → **පින්තූරය** → **මාදිලිය තෝරන්න**

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

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

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## ඔබ සාමාන්ය සංඥා භාවිත කරන විට

### විවිත්ර

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

### සම්මත

ස්වභාවික 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 ප්‍රශස්තකරණය

ක්‍රිකට්වේ 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 සමග ක්‍රියාත්මක කළ හැකි සංඥාවක් ඇතුළු කළ විට, **FILMMAKER MODE** වෙත ස්වයංක්‍රීයව මාරුවීමට, **FILMMAKER ප්‍රකාරය ස්වයංක්‍රීයව ආරම්භ කිරීම ක්‍රියාත්මකයි** වෙත සකස් කරන්න.

 ප්‍රවීණ (දීප්තිමත් ඉඩ, දිවා කාලය) /  ප්‍රවීණ (අඳුරු ඉඩ, රාත්‍රිය)

අඳුරු පරිසරයක නරඹන චිත්‍රපට ආදිය සඳහා මෙම ප්‍රකාරය සුදුසු වේ.

**ජරවිණ (අළුරු ඉඩ, රාත්රිය) හි ජරවිණ (දීප්තිමත් ඉඩ, දිවා කාලය) ට වඩා**  
අඩු වර්ණ උෂ්ණත්වයක් ඇත.  
ඔබ තරඟන චිත්‍රපටයට සුදුසු ජරකාරයක් තෝරන්න.  
ISFccc : Imaging Science Foundation Certified Calibration Control

## ඔබ HDR/Dolby Vision සංඥා භාවිත කරන විට

### විවිත්ර

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

### සම්මත

සාමාන්ය බැලීමේ පරිසරයකදී, එය HDR වල ජරකාරය 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.

### ක්රීඩා ජරශස්තකරණය

ක්රීඩාවේ යෙදීම සඳහා සුදුසු පින්තූරය.

## FILMMAKER MODE

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

- මෙම ජරකාරය සමඟ ක්රියාත්මක කළ හැකි සංඥාවක් ඇතුළත් කළ විට, **FILMMAKER MODE** වෙත ස්වයංක්රීයව මාරුවීමට, **FILMMAKER ජරකාරය ස්වයංක්රීයව ආරම්භ කිරීම ක්රියාත්මකයි** වෙත සකස් කරන්න.
- HDR/Dolby Vision විඩියෝ සංඥාව HDR/Dolby Vision තාක්ෂණයට සහාය නොදක්වන මාදිලිවලට ආදානය කළහොත්, සාමාන්ය සංඥා පින්තූර ජරකාර විකල්ප ලබා ගත හැකි වනු ඇත.
- ආදාන සංඥාව මත පදනම්ව, ලබා ගත හැකි පින්තූර ජරකාර වෙනස් විය හැකිය.
- සබැඳි සේවා අන්තර්ගතය තරඟන විට, පෙන්වන අන්තර්ගතය ගැලපීමට පින්තූර ජරකාරය 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.

- මාදිලිය තෝරන්න වෙනස් කිරීම් බලශක්ති සුරැකුම සහ චලන අක්ෂි රැකවරණය සැකසීම් වෙනස් කළ හැකි අතර එය ශක්ති පරිභෝජනයට බලපෑ හැකිය. ඔබට සහාය → OLED ආරක්ෂණය → උපාංග ස්වයං ආරක්ෂණය → බලශක්ති සුරැකුම සහ පින්තූරය → උසස් සැකසුම් → දීප්තිය → චලන අක්ෂි රැකවරණය තුළ සැකසුම් වෙනස් කළ හැකිය.

## නිරයේ විශාලත්වය සැකසීම

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → දෘෂ්ටි අනුපාතය → පරිශීලක තේරීම

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

### 16:9

16:9 යේ දර්ශන අනුපාතයක් සංදර්ශනය කරයි.

### මුල්

ආදාන රූප සංඥාව පදනම්ව ප්රශස්ත නිර 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.

- විත්සාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.
- ෆ්‍රෑම් 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, විකාශන නිරයේ පෙන්වා ඇති අයිතමයක් තෝරාගැනීමේදී, බාහිර රේඛාව නිවැරදිව එකේලි කර නොතිබිය හැකිය.



- ආදාන සංඥාව මත පදනම්ව, ලබා ගත හැකි නිර් ජරමාණයන් වෙනස් විය හැකිය.

## ස්කෑන් කරන්න සමගින් නිරය බලන්න

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → දෘෂ්ටි අනුපාතය → ස්කෑන් කරන්න

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

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

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

## පින්තූරයක දීප්තිය සිරුමාරු කිරීම

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → උසස් සැකසුම් → දීප්තිය

ඔබට සම්පූර්ණ නිරයේ දීප්තිය සිරුමාරු කළ හැකිය.

### පැනල දීප්තිය

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

- ශක්ති පරිභෝජනය අඩු කිරීමට **පැනල දීප්තිය** අඩු කරන්න.
- **බලශක්ති සුරැකුම (ස්වයං/උපරිම)** මත පදනම්ව, ඔබට **පැනල දීප්තිය** සිරුමාරු කිරීමට නොහැකි විය හැකිය.  
මෙම අවස්ථාවේදී, ⚙️ → ⓘ → සහාය → **බලශක්ති සුරැකුම** → **බලශක්ති සුරැකුම් පියවර** සංචාලනය කර **ක්රියා විරහිතයි** හෝ **අවම** වෙත සකසන්න.
- ඔබගේ TV මාදිලිය මත පදනම්ව, එහි **පැනල දීප්තිය** සැකසුම නොතිබීමට ඉඩ ඇත.

### OLED පික්සල් දීප්තිය

OLED පුවරුවේ දීප්තිය වෙනස් කිරීමෙන් සංදර්ශන දීප්තිය සිරුමාරු කරයි.

- **බලශක්ති සුරැකුම (ස්වයං/උපරිම)** මත පදනම්ව, ඔබට **OLED පික්සල් දීප්තිය** සිරුමාරු කිරීමට නොහැකි විය හැකිය.  
මෙම අවස්ථාවේදී, ⚙️ → ⓘ → සහාය → **OLED ආරක්ෂණය** → **උපාංග ස්වයං ආරක්ෂණය** → **බලශක්ති සුරැකුම** → **බලශක්ති සුරැකුම් පියවර** සංචාලනය කර **ක්රියා විරහිතයි** හෝ **අවම** වෙත සකසන්න.
- ඔබගේ TV මාදිලිය මත පදනම්ව, එහි **OLED පික්සල් දීප්තිය** සැකසුම නොතිබීමට ඉඩ ඇත.

## පිළිසැසඳුම සිරුමාරු කරන්න

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

## නිරයේ දීප්තිය

සමස්ත නිරයේ දීප්තිය සිරුමාරු කරයි. 100 වෙන වඩාත් සමීප වන විට, නිරය වඩාත් දීප්තිමත් වනු ඇත.

රූපයේ අඳුරු කොටස සැකසීමට ඔබට විශේෂයෙන් **නිරයේ දීප්තිය** සැකසුම් භාවිතා කළ හැකිය.

## ස්වයංක්රීය ගතික අසමතාව

පින්තූරයේ දීප්තිමත් බව මත පදනම්ව ප්රශස්ත ප්රතිඵල සඳහා නිරයේ දීප්තිමත් සහ අඳුරු ප්රදේශ අතර වෙනස නිවැරදි කරයි.

## HDR නාද අනුරූපණය

HDR අන්තර්ගතයේ රූප දීප්තිය මත පදනම්ව අසමානතා සැකසීම් උචිත කරන්න.

## ඉහළම දීප්තිය

උපරිම දීප්ති දිලිසුම සඳහා ඉහළම දීප්තිය ගලපන්න.

## ගැමා(දීප්තිය සිරුමාරු කිරීම)

පින්තූරයෙහි මධ්යස්ථ දීප්තිය සිරුමාරු කරයි.

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

## කාලවර්ණ මට්ටම

පරිපූර්ණ කළු පැහැයක් පෙන්වීමට නිරයේ දීප්තිය සිරුමාරු කරන්න. බාහිර ආදාන උපාංගයේ වර්ණ පරාසය සිරුමාරු කිරීමට **ස්වයං**, **සීමිත**, හෝ **පිරි ඇත** තෝරාගන්න.

- බාහිර ආදානයක් හරහා අන්තර්ගතය නරඹන අතරතුර මෙම විශේෂාංගය භාවිතා 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.

## වලන 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.
- 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.

## පින්තූරයක වර්ණය සිරුමාරු කිරීම

⚙️ → ⚙️ → **පින්තූරය** → **උසස් සැකසුම්** → **වර්ණය**

### වර්ණ ගැඹුර

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 සජ්නකය

සංදර්ශනය කිරීමට වර්ණ පරාසය තෝරයි. වර්ණ සර්වස්වය සංඥාව අනුව **ස්වයංක්රීයව හඳුනාගන්න** වෙත හෝ වඩාත් විචිත්‍ර සහ වඩා සරු වර්ණ සංදර්ශනය කිරීමට **ජන්ම** වෙත සකස් කරන්න.

### සියුම්ව සකසන්න

මෙය භාවිතා වන්නේ විශේෂඥයන් 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.

## වර්ණ උත්ශ්ලේෂිත කිරීම

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

## වර්ණය තෝරන්න

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

## සංනෘප්තිය සිරුමාරු කරන්න / මද පැහැය සිරු මාරු කරන්න. / දීප්තතාව සිරුමාරු කරන්න

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

## ධ්වල තුලනය

සුදු පැහැය මත පදනම්ව වඩාත් නිවැරදිව ජර්නිනිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා එකිනෙක වර්ණය වෙනස් කිරීමේ ක්රියාකාරීත්වය මගින් තිරයේ සමස්ත වර්ණ පැහැය ඔබේ මනාපයට අනුව සිරුමාරු කිරීමට ඔබට ඉඩ ලබා දේ.

## වර්ණ උෂ්ණත්වය

සංදර්ශකයට සිසිල් හෝ උණුසුම් පෙනුමක් ලබා දීමට ඔබට වර්ණය සැකසිය හැකිය.

## ක්රමය

වර්ණ උෂ්ණත්ව සැකසුම මනාව-සකස් කිරීම සඳහා මෙම ක්රමය භාවිතා කරයි. ඔබ **ලකුණු 2** තෝරන්නේ නම් විඩියෝවේ දීප්තිමත් කොටස සහ අඳුරු කොටසේ ස්ථාන දෙකකින්ද, **පොයින්ට් 10 සංඥා මට්ටම(%)** තෝරන්නේ නම් මට්ටම් 10 සෑම ස්ථානයකින්ද, **පොයින්ට් 22 සංඥා මට්ටම(%)** 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 පොයින්ට් 10 සංඥා මට්ටම(%)**; වෙන සකසා ඇත්නම්; මට්ටම් 10 ක් පෙන්වන සංඛ්යා භාවිතා කරමින් ඔබට දීප්තිය තෝරා ගත හැකිය.

**ක්රමය, පොයින්ට් 22 සංඥා මට්ටම(%)** ලෙස සැකසූ විට, දීප්තිමත් බවේ මට්ටම් 22 ක් සමග ඔබට දීප්තිය තේරිය හැකිය.

## සංඥා මට්ටම(%)

වර්ණ උෂ්ණත්ව ගැලපුම සඳහා තිරයේ දීප්තිය තෝරාගන්න.

**ක්රමය පොයින්ට් 10 සංඥා මට්ටම(%);** වෙන සකසා ඇත්නම්; මට්ටම් 10 ක් පෙන්වන සංඛ්‍යා භාවිතා කරමින් ඔබට දීප්තිය තෝරා ගත හැකිය.  
**ක්රමය, පොයින්ට් 22 සංඥා මට්ටම(%)**ලෙස සැකසූ විට, දීප්තිමත් බවේ මට්ටම් 22 ක් සමග ඔබට දීප්තිය තේරිය හැකිය.

**උපරිම සංඥා මට්ටමේදී(%) දීප්තිමත් මට්ටම පෙන්වන්න.**

ඉහළම 100% සංඥා මට්ටමේ දීප්තතාව සිරු මාරු කරයි.

**තෝරු සංඥා මට්ටමේදී(%) දීප්තිමත් මට්ටම පෙන්වන්න.**

තෝරන ලද සංඥා මට්ටමේ දීප්තිය සිරු මාරු කළ හැකිවනු ඇත.

- ඔබට මෙම සැකසුම් කළ හැක්කේ **පින්තූරය → මාදිලිය තෝරන්න, සිනමාව, ප්‍රවීණ (දීප්තිමත් ඉඩ, දිවා කාලය)** වූ විට හෝ **ප්‍රවීණ (අඳුරු ඉඩ, රාත්රිය)** වූ විට හා **ක්රමය, පොයින්ට් 10 සංඥා මට්ටම(%)** හෝ **පොයින්ට් 22 සංඥා මට්ටම(%)** ලෙස සැකසූ විටය.

**රතු / කොළ / නිල්**

තෝරාගත් ස්ථානයේ වර්ණ උෂ්ණත්වය සිරුමාරු කරන්න.

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

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

**පින්තූරයක ප්‍රභේදනය සිරුමාරු කිරීම**

⚙️ → ⚙️ → **පින්තූරය → උසස් සැකසුම් → පැහැදිලිකම**

පින්තූරයක් වඩාත් පැහැදිලිව පෙන්වීමට ඔබට එහි ප්‍රභේදනය සිරුමාරු කළ හැකිය.

**නියුණු බව සිරුමාරු කරන්න**

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

**සුපිරි විභේදනය**

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

**ගබ්දය අඩු කිරීම**



රූපය පිරිසිදු කිරීම සඳහා කැපී පෙනෙන කුඩා තිත් ඉවත් කරයි.

## MPEG ශබ්දය අඩු කිරීම

ඩිජිටල් වීඩියෝ සංඥා නිර්මාණය කරන අතරතුර ඇතිවන ශබ්දය අඩු කරයි.

## සුමුදු අනුකර්මනය

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

## සිනමා තිරය

චිත්රපට සඳහා සංදර්ශනය ජර්ශනීයකරණය කරන්න.

## TruMotion

වේගයෙන්-චලනය වන පින්තූරවල රූපයේ ගුණත්වය උචිත කරන්න.

- **කේරයා විරහිතයි : TruMotion** කේරයා විරහිත කරයි.
- **සිනමාරූපී චලනය** : ඔබ සිනමාහලක සිටින බවක් දැනෙන පරිදි තිරය මත චලනයේ සෙලවීම සිරුමාරු කරන්න.
- **ස්වාභාවික** : බොහෝ චලන සහිත රූප ස්වභාවික සහ පැහැදිලි ලෙස සකසන්න.
- **සුමුදු චලනය** : වේගයෙන්-චලන වන පින්තූර මෘදු කරයි.
- **පරිශීලක තේරීම : TruMotion** අතින් සකසයි.
  - **දෙදරුම් ඉවත් කිරීම** : තිරය මත දෙදරුම් සිරුමාරු කරයි.
  - **බොද විම්භවත් කිරීම** : චලනයේ අවිශද විමේ ජරයෝග අඩු කරයි.
  - **OLED Motion / OLED Motion ජරෝ / Motion Pro / NanoCell Motion ජරෝ** : පසු රූප ඉවත් කිරීමෙන් ඔබට ඔබේ වීඩියෝව වඩාත් පැහැදිලි කළ හැකිය.

- උසස් සැකසීම් **පරිශීලක තේරීම** ජරකාරයෙහි පමණක් වෙනස් කළ හැකිය.

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

## සියලුම ආදාන සඳහා වර්තමාන පින්තූර සැකසුම් යෙදීම

⚙️ → ⓘ → **පින්තූරය** → **උසස් සැකසුම්** → **සියලු ආදාන වලට අදාළ කරන්න**

ඔබ නිශ්චය කරන සැකසීම් දැනට තෝරා ගත් ආදාන ජරකාරයට පමණක් අදාළ වේ.

ඔබේ වත්මන් පින්තූර සැකසීම් සියලු ආදාන ජරකාරවලට යෙදීම සඳහා, **සියලු**

ආදාන වලට අදාළ කරන්න තෝරන්න.

## පින්තූර ප්රකාරය යළි සැකසීම

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → උසස් සැකසුම් → නැවත සකසන්න

සැකසුම් යොදාගත් පසු ඔබට රූප සැකසුම් කර්මාන්ත පෙරනිමි වෙන යළි සැකසීමට අවශ්‍ය නම්, එක් එක් රූප ප්රකාරය සඳහා යළි සැකසීම තෝරන්න.

## FILMMAKER ප්රකාරය ස්වයංක්රීයව ආරම්භ කිරීම

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → උසස් සැකසුම් → FILMMAKER ප්රකාරය ස්වයංක්රීයව ආරම්භ කිරීම

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

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

## නිල් ආලෝකය අඩු කරන්න විශේෂාංගය භාවිත කිරීමට

⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → උසස් සැකසුම් → නිල් ආලෝකය අඩු කරන්න

අක්ෂි ආතතිය අඩු කිරීමට වර්ණ උෂ්ණත්වය සකස් කරනු ලැබේ.

### ක්රියාත්මකයි

ඔබගේ TV නිරයේ වර්ණ උෂ්ණත්වය ගළපනු ලැබේ.

### ක්රියා විරහිතයි

නිල් ආලෝකය අඩු කරන්න ක්රියාවිරහිත කරයි.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## ශබ්දය

### මාදිලිය තෝරන්න

⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → මාදිලිය තෝරන්න

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 / හඬ පැහැදිලි කරන්න ප්‍රේම

කටහඬ පැහැදිලි බව ඉහළ නංවයි.

## ක්‍රිකට් / ක්‍රිකට් / Cricket

ක්‍රිකට් තරඟ සඳහා ශබ්දය ප්‍රශස්ත කරයි.

- ක්‍රිකට්වෙහි නම කලාපය අනුව වෙනස් විය හැකිය.

## සංගීතය

සංගීතය සඳහා ශබ්දය ප්‍රශස්ත කරයි.

## ක්‍රිකට් ප්‍රශස්තකරණය

ක්‍රිකට් තරඟය සඳහා ශබ්දය ප්‍රශස්ත කරයි.

- මෙම සැකසුම TV හි අභ්යන්තර ස්පීකර් සඳහා හෝ **TV ශබ්ද ප්‍රකාර හුවමාරුව** සඳහා සහය දක්වන **HDMI (ARC)** සම්බන්ධිත උපාංග සඳහා පමණක් යෙදේ.
- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## TV ස්පීකරය භාවිතා කරන්න

⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → ශබ්දය පිටතට → TV ස්පීකරය භාවිතා කරන්න

TV එකේ අභ්යන්තර ස්පීකර හරහා ශ්‍රවණය බාධනය වේ.

## රැහැන් රහිත ස්පීකරය භාවිතා කරන්න

⚙️ → ⓘ → ශබ්දය → ශබ්දය පිටතට → රැහැන් රහිත ස්පීකරය භාවිතා කරන්න

## Bluetooth උපාංගය

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.
  - සමහර බ්ලූටූත් උපාංග සඳහා, සම්බන්ධතා ලැයිස්තුවෙන් තෝරා ගැනීමෙන් උපාංගයේ හඬ පරිමාව පාලනය කළ හැකිවනු ඇත.
  - 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.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
  - Bluetooth හරහා ප්රතිදානය කළ හැකිවනු ඇති ශ්රව්ය කෝඩෙක් SBC/aptX™ වේ.
  - උපාංගය සම්බන්ධ වීමට අසමත් වුවහොත්, සම්බන්ධ වීමට උපාංගයේ බලය පරීක්ෂා කර ශ්රව්ය උපාංගය නිසියාකාරව ක්රියාකරන්නේදැයි පරීක්ෂා කරන්න.
  - ඔබ Bluetooth උපාංග දෙකක් සම්බන්ධ කරන විට Bluetooth හෙඩ්සෙට් එකක් භාවිතා කිරීමට නිර්දේශ කරනු ලැබේ.
  - Bluetooth උපාංගයේ වර්ගය මත පදනම්ව, උපාංගය නිවැරදිව සම්බන්ධ නොවිය හැකිය නැතහොත් සමමුහුර්ත නොකළ වීඩියෝ සහ ශ්රව්ය වැනි අසාමාන්ය හැසිරීමක් ඇති විය හැකිය.
    - ජංගම-පමණක් වන හෙඩ්සෙට් ක්රියා නොකිරීමට ඉඩ ඇත.
    - වෙනස් Bluetooth උපාංග දෙකක් එකවර සම්බන්ධ කර භාවිතා කළහොත් කටහඬ නොගැලපීමට ඉඩ ඇත.
  - මෙසේ වන්නේ නම් ශබ්දය ඇනාහිටීමට 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
  - **ක්රීඩා ප්රශස්තකරණය** වෙත **පින්තූරය → මාදිලිය තෝරන්න** සහ **Bluetooth උපාංගය** වෙත **ශබ්දය පිටතට** සැකසීම් නම්, **සම්මත** වෙත **පින්තූරය → මාදිලිය තෝරන්න** 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 උගැන්වීමෙන් **WiSA ස්පීකර** වෙත සම්බන්ධ කළ හැකිය.

**WiSA ස්පීකර** සඳහා විස්තරාත්මක සැකසුම් සිරුමාරු කිරීමට  තෝරන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- WiSA ස්පීකර භාවිතා කිරීමට, ඔබ සුවිශේෂී ඩොංගලය සම්බන්ධ කළ යුතුය.
- උගැන්වීමේදී 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.

## උගැන්වීම සහිත ස්පීකරය භාවිතා කරන්න

 →  → **ශබ්දය** → **ශබ්දය පිටතට** → **උගැන්වීම සහිත ස්පීකරය භාවිතා කරන්න**

### ප්රකාශය පිටතට උපාංගය

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

- ප්රකාශ 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) උපාංගය

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

- SIMPLINK ස්වයංක්රීයව ක්රියාත්මක කිරීමට **HDMI(ARC) උපාංගය** තෝරන්න. SIMPLINK ක්රියා විරහිත කළ පසු, ප්රතිදාන ස්පීකර් සැකසුම් අඛණ්ඩ ශ්රව්ය ප්රතිදානය සඳහා පෙරනිමි සැකසුම්වලට ස්වයංක්රීයව ප්රතිවර්තනය කරනු ලැබේ.



## ඕඩියෝ පිටතට උපාංගය / රැහැන් සහිත හෙඩ්ෆෝන්

සම්බන්ධිත උපාංගයට අනුව ශ්රව්ය ප්රතිදාන ප්රශස්ත කිරීම සඳහා **රැහැන් සහිත හෙඩ්ෆෝන්** හෝ **ඕඩියෝ පිටතට උපාංගය** 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 ප්රතිදානය කළ හැකිය.

## ස්පීකර ගණනාවක් භාවිතා කරන්න

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **ශබ්දය පිටතට** → **ස්පීකර ගණනාවක් භාවිතා කරන්න**

ශ්රව්ය සමගාමීවම බහුවිධ උපාංග හරහා ධාවනය කළ හැකිය.

### Bluetooth උපාංගය + TV ස්පීකරය

TV හි අභ්යන්තර ස්පීකරය සහ Bluetooth ස්පීකරය යන දෙකම එකවර ශබ්දය ප්රතිදානය කිරීමට භාවිතා කළ හැකිවනු ඇත නැතහොත් හාත්පස ශබ්දය භාවිතා කළ හැකිවනු ඇත.

එකම මාදිලියේ Bluetooth උපාංග දෙකක් දක්වා සම්බන්ධ කළ හැකිවනු ඇත.

01 Bluetooth ස්පීකර් සම්බන්ධ කිරීම සඳහා ⓘ තෝරන්න.

02 TVේ අභ්යන්තර ස්පීකරය Bluetooth ස්පීකරය සමග සමමුහුර්ත කිරීමට **ශ්රව්ය ප්රමාදය** ධාවනය කරන්න. ඔබට එය ස්වයංක්රීයව හෝ අතින් සීරුමාරු කළ හැකිය.

- ඔබ **ශබ්දය පිටතට Bluetooth උපාංගය + TV ස්පීකරය** ලෙස සකස් කරන විට, **පින්තූරය → මාදිලිය තෝරන්න ක්රීඩා ප්රශස්තකරණය** 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 **TV ස්පීකරය භාවිතා කරන්න** 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.

### ප්රකාශීය පිටතට උපාංගය + TV ස්පීකරය

TV එකේ සවි කළ ස්පීකර සහ ඩිජිටල් ප්රකාශ ශ්රව්ය ප්රතිදාන නොටට

සම්බන්ධිත උපාංගය හරහා ශ්රව්ය සමගාමීව ධාවනය වේ.

## රැහැන් සහිත හෙඩ්ෆෝන් + TV 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 ප්රතිශෝමු කරයි.

## Dolby Atmos

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **උසස් සැකසුම්** → **Dolby Atmos**

Dolby Atmos ශ්රව්ය වස්තු පිළිබඳ සංකල්පය මත පදනම් වේ. ඕනෑම ශබ්දයක් තිරිමාණ 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 තිරිමාණය කරන පරම ශබ්ද අත්දැකීමකි.

On/Off ලෙස ක්රියා කරන මෙනුව, පෙරනිම් 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.

## තුලනය

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **උසස් සැකසුම්** → **තුලනය**

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

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

## ඊක්වලයිසරය

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **උසස් සැකසුම්** → **ඊක්වලයිසරය**

හඬ සංඥාවේ නිශ්චිත සංඛ්‍යාත පරාසයේ ප්රතිදානය වැඩි කිරීමෙන් හෝ අඩු කිරීමෙන් ඔබට ශබ්දය සිරුමාරු කළ හැකිය.

- ශබ්දය** → **මාදිලිය තෝරන්න** සම්මතවෙන් සකස් කර ඇත්නම් මෙම විකල්පය

සක්රීය කළ හැකිය.

- මෙම සැකසුම TV හි අභ්යන්තර ස්පීකර් සඳහා හෝ **TV ශබ්ද ප්රකාර හුවමාරුව** සඳහා සහය දක්වන **HDMI (ARC)** සම්බන්ධිත උපාංග සඳහා පමණක් යෙදේ.

## ස්වයංක්රීය හඬ ප්රමාණ සිරු මාරු කිරීම

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **උසස් සැකසුම්** → **ස්වයංක්රීය හඬ ප්රමාණ සිරු මාරු කිරීම**

එය **ක්රියාත්මකයි**, ලෙස සකසා ඇත්නම්, ඔබට නැරඹීම වඩා සුවපහසු ලෙස අත්විඳීමට ඔබ නරඹන සෑම අන්තර්ගතයක් සඳහාම හඬ පරිමාව ස්වයංක්රීයව සුදුසු මට්ටමකට සැකසෙනු ඇත.

- මෙම සැකසුම TV හි අභ්යන්තර ස්පීකර් සඳහා හෝ **TV ශබ්ද ප්රකාර හුවමාරුව** සඳහා සහය දක්වන **HDMI (ARC)** සම්බන්ධිත උපාංග සඳහා පමණක් යෙදේ.

## DTV ශ්රව්ය සැකසීම

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **උසස් සැකසුම්** → **DTV ඩිජිටය් 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 සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## AV සමමුහුර්තකරණය සිරුමාරු කිරීම

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **උසස් සැකසුම්** → **තිරය සහ ශබ්දය ගලපන්න**

ක්රියා කරන ස්පීකරයේ සිට ශබ්දය සමමුහුර්තකරණය සිරුමාරු කරයි. අගය 60 ට ආසන්නව සකස් කරන තරමට, එවිට පෙරනිම් වේගය වන හඬ ප්රතිදාන වේගය වඩා මන්දගාමී වනු ඇත.

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

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

## HDMI ආදාන ඕඩියෝ ආකෘතිය තෝරන්න

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **උසස් සැකසුම්** → **HDMI ආදාන ඕඩියෝ ආකෘතිය තෝරන්න**

ඔබට එක් එක් HDMI ආදානය සඳහා ඕඩියෝ ආකෘතිය සැකසිය හැකිය. නවතම හාත්පස ශබ්ද තාක්ෂණයට සහය දක්වන උපාංග හෝ අන්තර්ගතයට සම්බන්ධ වූ විට, **Bitstream** වෙත සැකසීම මගින් අපේක්ෂිත ශබ්දයේ ගුණාත්මකභාවයට සවන්දීමට ඔබට හැකියාව ලබාදෙනු ඇත. HDMI පෝටය තුළින් ලබාදුන් හඬ සමමුහුර්ත කර නොමැති විට, එය **PCM** ලෙස සකසන්න.

## TV ශබ්ද ප්‍රකාර හුවමාරුව

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **උසස් සැකසුම්** → **TV ශබ්ද ප්‍රකාර හුවමාරුව**

**TV ශබ්ද ප්‍රකාර හුවමාරුව** සඳහා සහය දක්වන LG Soundbar එකක් සම්බන්ධ කර එය **ක්රියාත්මකයි** වෙත සකස් කරන්න. TV මත සකස් කෙරෙන **ශබ්දය → මාදිලිය තෝරන්න** විවිධ ශබ්ද ලබාදීමට සවුන්ඩ්බාර් වෙත යෙදෙනු ඇත.

## ශබ්ද දණ්ඩ ප්‍රකාර පාලනය

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **උසස් සැකසුම්** → **ශබ්ද දණ්ඩ ප්‍රකාර පාලනය**

**ශබ්ද දණ්ඩ ප්‍රකාර පාලනය** සඳහා සහය දක්වන LG Soundbar එකක් සම්බන්ධ කර එය **ක්රියාත්මකයි** වෙත සකස් කරන්න.

ඔබට TV හි ⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **මාදිලිය තෝරන්න** තුළ සවුන්ඩ්බාර් හි ශබ්ද ප්‍රකාරය සකස් කළ හැකිය.

- මාදිලිය මත පදනම්ව TV හි **ශබ්දය → මාදිලිය තෝරන්න** ශබ්ද ප්‍රකාරයට වඩා සවුන්ඩ්බාර් හි දර්ශනය වන ශබ්ද ප්‍රකාරයේ නම වෙනස්වීමට ඉඩ ඇත. මෙම අවස්ථාවේදී, එය සමාන ප්‍රයෝග සහිත ශබ්ද මාදිලිය සමග ගැලපීම සිදු කෙරෙනු ඇත.

## LG ශබ්ද සමමුහු

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **උසස් සැකසුම්** → **LG ශබ්ද සමමුහු**

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

මෙම උපාංගය **ක්රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇති විට, ඔබට TV දුරස්ථ පාලකයක්

භාවිතා කරමින් සම්බන්ධිත LG ශබ්ද සමමුහුරු උපාංගයේ පරිමාව වෙනස් කළ හැකිය.

- LG ශබ්ද සමමුහුරු උපාංගය දක්වන ශබ්ද දණ්ඩේ ස්වයංක්රීය බල විශේෂාංගය සක්රීය ලෙස සකසා ඇත්නම්, TV සක්රීය හෝ අක්රීය කළ විට ශබ්ද දණ්ඩ ද ඒ සමග සක්රීය හෝ අක්රීය වේ.

## ඩිජිටල් ශබ්ද ප්‍රතිදානය සැකසීම

⚙️ → ⚙️ → ශබ්දය → උසස් සැකසුම් → ඩිජිටල් ශබ්ද ප්‍රතිදානය

ඔබට ඩිජිටල් ශබ්ද ප්‍රතිදානය සැකසීම් වින්යාස කළ හැකිය.

- මෙම සැකසීම ⚙️ → ⚙️ → ශබ්දය → ශබ්දය පිටතට → රැහැන් සහිත ස්පීකරය භාවිතා කරන්න ප්‍රකාශය පිටතට උපාංගය/HDMI(ARC) උපාංගය වෙත සකසා ඇති විට පමණක් ලද හැකිය.
- **පිටවන්න** සක්රීය කළ විට, ශබ්ද ප්‍රයෝග ප්‍රතිදානය නොවනු ඇත.
- උපාංගයකින් කෝඩෙක් ප්‍රතිදානය ආදාන සංඥාවලට වඩා වෙනස් වීමට ඉඩ ඇත.

	ශබ්ද ආදානය	ඩිජිටල් ශබ්ද ප්‍රතිදානය
<b>PCM</b>	සියලු	PCM
<b>ස්වයං / පිටවන්න</b>	MPEG	PCM
	Dolby Digital	Dolby Digital
	Dolby Digital Plus / Atmos	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital Plus / Atmos
	Dolby TrueHD (HDMI පමණි)	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital Plus / Atmos
	HE-AAC / AAC	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus

- Dolby TrueHD , HDMI eARC , Dolby Atmos : සමහර මාදිලි සහය නොදක්වීමට ඉඩ ඇත.
- HDMI eARC සමග සම්බන්ධ වූ විට, ප්‍රතිදාන ශ්‍රව්‍ය වර්ගය සම්බන්ධිත උපාංගය සහය දක්වන ශ්‍රව්‍ය වර්ගය මත රඳා පවතිනු ඇත.



- සම්බන්ධිත උපාංගය සහ ආදාන ශ්රව්ය වර්ගය මත පදනම්ව, එය Dolby පාර-දත්ත-වැඩිදියුණු කළ ශ්රව්ය සම්ප්රේෂණ PCM (Dolby MAT FM) ලෙස ප්රතිදානය කළ හැකිවනු ඇත.
- **ඩිජිටල් ශබ්ද ප්රතිදානය පිටවන්න** වෙත සකස් කර ඇත්නම් සහ HDMI ආදානය Dolby TrueHD හෝ බහු-නාලිකා PCM නම්, ශ්රව්ය බයිපාස් ලෙස ප්රතිදානය කළ හැකිවනු ඇත.

## eARC සහය දක්වන ශ්රව්ය උපාංගය භාවිතා කිරීම

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **උසස් සැකසුම්** → **eARC සහය**

eARC යනු සාම්ප්රදායික ARC හි එකට වඩා පුළුල් කලාප පළලක් එහි ඇති නිසාවෙන් තවත් ශබ්ද තොරතුරු යැවීමට සහ ලැබීමට හැකි තාක්ෂණයකි. සම්බන්ධිත ශ්රව්ය උපාංගයක් හරහා ඔබට ARC ට වඩා උසස් තත්ත්වයේ TV හඬ අත්විඳීමට හැකිය.

- 01 **HDMI (ARC)** පෝටයට eARC සඳහා සහය දක්වන ශ්රව්ය උපාංගයක් සම්බන්ධ කරන්න.
- 02 **ශබ්දය පිටතට** → **රැහැන් සහිත ස්පීකරය භාවිතා කරන්න** වෙත ගොස් **HDMI(ARC) උපාංගය** තෝරන්න.
- 03 **eARC සහය ක්රියාත්මකයි** සකසන්න.

## හඬ සැකසුම් ආරම්භ කිරීම

⚙️ → ⓘ → **ශබ්දය** → **උසස් සැකසුම්** → **නැවත සකසන්න**

**සම්මත** හඬ ප්රකාරය සඳහා සවිස්තරාත්මක ප්රයෝග සැකසුම් ආරම්භක සැකසුම් වෙත ප්රතිස්ථාපනය කරයි.



- මෙම සැකසුම TV හි අභ්යන්තර ස්පීකර් සඳහා හෝ **TV ශබ්ද ප්රකාර හුවමාරුව** සඳහා සහය දක්වන **HDMI (ARC)** සම්බන්ධිත උපාංග සඳහා පමණක් යෙදේ.

## AI සේවාව

### AI පින්තූරය / AI පින්තූරය වෘත්තීය

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **AI සේවාව** → **AI පින්තූරය / AI පින්තූරය වෘත්තීය**

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

- එය ඩිජිටල් විකාශනය, USB මතක උපාංගයක විචියෝ සහ HDMI විචියෝ ආදානය සඳහා පමණක් සහය දක්වයි.
-  →  → **පින්තූරය → මාදිලිය තෝරන්න ක්‍රීඩා ජ්‍යෙෂ්ඨකරණය** නම්, ඔබට මෙම විශේෂාංගය සැකසිය නොහැක.
- එය පිටපත් කිරීමෙන් ආරක්ෂා කර ඇති අන්තර්ගතය සමග ක්‍රියා නොකරයි.

## AI දීප්තිය සැකසුම්

 →  → **පොදු → AI සේවාව → AI දීප්තිය සැකසුම්**

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

## ස්වයංක්‍රීය ජ්‍යෙෂ්ඨකරණය තේරීම

 →  → **පොදු → AI සේවාව → ස්වයංක්‍රීය ජ්‍යෙෂ්ඨකරණය තේරීම**

**ක්‍රියාත්මකයි** ලෙස සකසා ඇති විට, කෘතීම බුද්ධිය මගින් රූපයේ ගුණාත්මක ආන්තර්ගතයේ ජ්‍යෙෂ්ඨකරණය සඳහා ස්වයංක්‍රීයව ජ්‍යෙෂ්ඨකරණය කෙරේ.

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

## AI ශබ්දය / AI ශබ්දය වෘත්තීය

 →  → **පොදු → AI සේවාව → AI ශබ්දය / AI ශබ්දය වෘත්තීය**

**ක්‍රියාත්මකයි**, ලෙස සකසා ඇත්නම්, එය අන්තර්ගතයට අනුව කෘතීම බුද්ධිය මත පදනම් වූ ජ්‍යෙෂ්ඨකරණ ශබ්දයක් සහ සන්ධ්‍යාසන්න භාත්පස ජ්‍යෙෂ්ඨකරණය සපයයි.

- මෙම සැකසුම TV හි අභ්යන්තර ස්පීකර් සඳහා හෝ **TV ශබ්ද ජ්‍යෙෂ්ඨකරණය හුවමාරුව** සඳහා සහය දක්වන **HDMI (ARC)** සම්බන්ධිත උපාංග සඳහා පමණක් යෙදේ.
- මෙම විශේෂාංගය **ක්‍රියාත්මකයි** වෙත සකසා ඇති විට,  →  → **ශබ්දය → මාදිලිය තෝරන්න AI ශබ්දය/AI ශබ්දය වෘත්තීය** වෙත වෙනස් වේ.

## AI Acoustic Tuning

 →  → **පොදු → AI සේවාව → AI Acoustic Tuning**

**AI Acoustic Tuning** විශේෂාංගය සමග, ඔබේ පරිසරය සඳහා ඔබේ TV එකේ ශ්රව්ය ජ්‍යෙෂ්ඨකරණය 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 ජ්‍යෙෂ්ඨකරණය තෝරා

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 ජර්නිදාන කරයි.
  - **සම්මත** : මෙම විකල්පය තේරීම සම්මත ජරකාරය තුළ සිරුමාරු කළ-**AI Acoustic Tuning** ජර්නිදාන කරයි.  
මෙම ජරකාරය පිරිසිදු සහ ස්වභාවික ශබ්දයක් සපයයි.
  - **මන්දිර ස්වර හුවනය** : මෙම විකල්පය තේරීම බාස් මත අවධාරණයක් සමගින් ශ්රව්ය සිරුමාරු කළ-**AI Acoustic Tuning** ජර්නිදාන කරයි.
  - **උච්ච ස්වර හුවනය** : මෙම විකල්පය තේරීම තාරස්වර මත අවධාරණයක් සමගින් ශ්රව්ය සිරුමාරු කළ-**AI Acoustic Tuning** ජර්නිදාන කරයි.
- පුස්තකාල ශබ්ද මට්ටමකට (30 ~ 40 dBA ට වඩා වැඩි) වඩා තිබේ 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.

## හඬ හඳුනාගැනීමේ උපකාරය බැලීම

⚙️ → ⓘ → පොදු → AI සේවාව → හඬ හඳුනාගැනීමේ උපකාරය

එය TV හට ඉටු කළ හැකි හඬ විධාන ලැයිස්තුවක් පෙන්වයි.

## හඬ හඳුනාගැනීමේ සැකසුම් භාවිත කිරීම

⚙️ → ⓘ → පොදු → AI සේවාව → හඬ හඳුනාගැනීමේ සැකසුම්

ඔබට හඬ හඳුනාගැනීමේ විශේෂාංග සඳහා සැකසුම් යෙදිය හැකිය.

## AI නිර්දේශ

⚙️ → ⓘ → පොදු → AI සේවාව → AI නිර්දේශ

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

## එලාමය

## සුහුරු ඉඟි

ඔබට TV නරඹන විට හෝ යෙදුමක් භාවිතා කරන විට භාවිතා කළ හැකි ස්මාර්ට් විශේෂාංග පිළිබඳ හැඳින්වීමක් ඔබට ලබා ගත හැකිය.

## ඊළඟ තේරීම්

ඔබගේ TV නැරඹීමේ රටා මත පදනම්ව ඔබට නිර්දේශ ලබා ගත හැකිය.

- මෙම විශේෂාංගය සමහර රටවල ලද නොහැකිවීමට ඉඩ ඇත.

## ක්රීඩා ඇඟවීම

**ක්රීඩා ඇඟවීම** යෙදුමට යන්න. ඔබට ක්‍රීඩා ඉසව් පිළිබඳ තොරතුරු පරීක්ෂා කර එලාම් සකස් කළ හැකිය.

තව තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **ස්මාර්ට් TV මගින් උපරිම ප්රයෝජන ගැනීම → ක්‍රීඩා ඇඟවීම භාවිත කිරීම** බලන්න.

## භාවිත දත්ත කළමනාකරණය

### භාවිත දත්ත යළි සකසන්න

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

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

# ක්රීඩා ප්රගස්තකරණය

## ක්රීඩා ප්රගස්තකරණය



ඔබ විසියේ ක්‍රීඩා කොන්සෝලයක් සමග ක්‍රීඩා කරන විට නිමග්න අත්දැකීමක් සඳහා විශේෂාංග සකස් කරයි.

01 දුරස්ථ පාලකයේ  බොත්තම ඔබන්න.

02 තිරයේ  තෝරන්න.

03 **ක්රියාත්මකයි** තේරීම අදාළ සියලු සැකසුම් සක්රීය කරයි.

- එය ක්‍රීඩා කරන්නේ HDMI ආදාන සමඟ පමණි.
- ක්රීඩා ප්රගස්තකරණය ක්‍රියාත්මකයි** වෙත සකස් කර ඇතිවිට, ඔබ **ගබ්දය පිටතට Bluetooth උපාංගය/WiSA ස්පීකර/ප්රකාශීය පිටතට උපාංගය/HDMI(ARC) උපාංගය** වෙත සකස් කරන්නේ නම් ශ්රව්ය ප්රමාද ඇතිවීමට

ඉඩ ඇත. **TV ස්ථීකරය භාවිතා කරන්න** වෙත මාරුවන්න නැතහොත්  →  → **ගබ්දය → උසස් සැකසුම් → HDMI ආදාන ඕඩියෝ ආකෘතිය තෝරන්න PCM** වෙත වෙනස් කරන්න.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## පින්තූරය

### ක්රීඩා ඡායාරූප

ක්රීඩාවේ ජ්‍යෙෂ්ඨ අනුව ඔබට තිරය ජ්‍යෙෂ්ඨ කළ හැකිය.

ඔබට **බ්ලැක් ස්ටැබිලයිසර්/යිට් ස්ටැබිලයිසර්** තෝරාගෙන අඳුරු සහ ආලෝක ජ්‍යෙෂ්ඨ මනාව-සකස් කිරීමට හැකිය.

**බ්ලැක් ස්ටැබිලයිසර්/යිට් ස්ටැබිලයිසර්** සැකසුම් යළි සැකසීමට **නැවත සකසන්න** ක්ලික් කරන්න.

### OLED Motion / OLED Motion ජ්රො

පසු රූප ඉවත් කිරීමෙන් ඔබට ඔබේ විචියෝව වඩාත් පැහැදිලි කළ හැකිය.

### නිල් ආලෝකය අඩු කරන්න

තිරය තරඹමින් සිටියදී ඔබේ ඇස් විවේක ගැනීමට ඔබට නිල් ආලෝක ජ්‍යෙෂ්ඨ සිරුරු කළ හැකිය.

### ආදාන ජ්‍යෙෂ්ඨ වැලැක්වේ (ආදාන ලැගීම)

රූප සංඥාව අනුව ආදාන ජ්‍යෙෂ්ඨ අවම කරන්න.

### ක්රීඩා මෙවලම් පුවරුව

ඔබ මෙම විකල්පය **ක්රියාත්මකයි** වෙත සකස් කළහොත්, ඔබට **ක්රීඩා මෙවලම් පුවරුව** විශේෂාංගය භාවිතා කළ හැකිය.

- **ක්රීඩා මෙවලම් පුවරුව** පිළිබඳ වැඩි විස්තර සඳහා කරුණාකර **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** හි **සැකසුම් → ඉක්මන් සැකසුම්** බලන්න.
- ඔබ මෙම විශේෂාංගය **ක්රියාත්මකයි** ලෙස සැකසුවහොත්, ඔබට සමහර විචියෝ සැකසුම් අයිතම වෙනස් කළ නොහැක.
- විශේෂාංගය භාවිතා කිරීමට පෙර **මාදිලිය තෝරන්න ක්‍රීඩා ජ්‍යෙෂ්ඨකරණය** වෙත සකස් කළ යුතුය.

## ගබ්දය

### AI ක්‍රීඩා ගබ්දය



ක්රීඩා තරඟය සඳහා ගබ්දය ජර්ගස්න කරයි.

- මෙම විශේෂාංගය **ක්රියාත්මකයි** වෙත සකසා ඇති විට,  →  → **ගබ්දය** → **මාදිලිය** තෝරන්න **ක්රීඩා ජර්ගස්නකරණය** වෙත වෙනස් වේ.
- මෙම සැකසුම TV හි අභ්යන්තර ස්පීකර් සඳහා හෝ **TV ගබ්ද ජරකාර හුවමාරුව** සඳහා සහය දක්වන **HDMI (ARC)** සම්බන්ධිත උපාංග සඳහා පමණක් යෙදේ.

## ආදානය

### VRR

මෙය ක්‍රීඩා කරන අතරතුර තිරය බිඳීම සහ විචියෝ ජරමාදවීම අඩු කරයි.

### VRR සහ G-Sync

NVIDIA හි සංදර්ශක අනුවර්තී සමමුහුර්ත කිරීමේ තාක්ෂණය මගින් තිරය ඉරීම හා පැකිලීම අවම කිරීමට රාමු සිරුමාරු කරයි.

### AMD FreeSync Premium

AMD හි සංදර්ශක අනුවර්තී සමමුහුර්ත කිරීමේ තාක්ෂණය මගින් තිරය කැඩීම හා පැකිලීම අවම කිරීමට විදුම් අනුපාතය සිරුමාරු කරයි.

## අදුරු ජරදේශ සියුම්ව සකස් කරන්න

ඔබට **ක්රියාත්මකයි** තුළ සකස් කෙරෙන **VRR**, **VRR සහ G-Sync** හෝ **AMD FreeSync Premium** මගින් අදුරු ජරදේශවල දීප්තිය ක්‍රමාංකනය කළ හැකිය.

- සම්බන්ධිත PC හෝ ක්‍රීඩා කොන්සෝලයේ විශේෂාංග හෝ සැකසුම් මත පදනම්ව එය සාමාන්යයෙන් ක්‍රියාත්මක නොවීමට ඉඩ ඇත.
- එකිනෙක ක්‍රියාකාරීත්වය භාවිතා කිරීමට, පර්යන්තය සඳහා **HDMI ගැඹුරු වර්ණය 4K** හෝ **8K** වෙත සකස් කළ යුතුය.
- සෑම ක්‍රියාකාරීත්වයක්ම **ක්රියාත්මකයි** ලෙස සැකසීම බාහිර උපාංගයේ සංඛ්‍යාතය අනුව දීප්තිය තරමක් වෙනස් වීමට හේතු විය හැක.

## මෙනුවේ වර්ණය

**ක්රීඩා ජර්ගස්නකරණය** සහ **ක්රීඩා මෙවලම් පුවරුව** හි මෙනු වර්ණය වෙනස් කළ හැකිවනු ඇත.

## පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය

**පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** යෙදුමට යන්න.

# නාලිකා

## ස්වයංක්රීයව නාලිකා පිහිටුවීම

⚙️ → ⚙️ → පොදු → 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-නර්ථවචනය කළ සංඛ්යාතයක් ඇතුළු කරන්න.

### සංකේත අනුපාතය (kS/s)

මොඩමය වැනි උපාංගයක් නාලිකාවකට සංකේත යවන වේගය.

### අනුකූලනය

ශ්රව්ය හෝ වීඩියෝ සංඥා වාහකයකට ප්රවේශනය කිරීම.

### ජාල ID

එක් එක් පරිශීලකට වෙන් කළ අනුප්‍රම අනන්‍යකාරකය.

### ආරම්භක සංඛ්‍යාතය (kHz)

පරිශීලක-නර්වචනය කළ ආරම්භක සංඛ්‍යාත පරාසයක් ඇතුළු කරන්න.

### අවසන් සංඛ්‍යාතය (kHz)

පරිශීලක-නර්වචනය කළ අවසන් සංඛ්‍යාත පරාසයක් ඇතුළු කරන්න.

### චන්ද්‍රිකා සැකසීම සකසන්න

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

- නාලිකා ප්‍රකාරය චන්ද්‍රිකාව වෙත සකසා ඇත්නම්

### චන්ද්‍රිකාව

කැමති චන්ද්‍රිකාව තෝරන්න.

### LNB සංඛ්‍යාතය

9750/10600, 9750/10750, 9750, 10600, 10750, 11300, 5150, MDU1, MDU2, MDU3, MDU4, MDU5 වෙනින් එක් අගයක් තෝරන්න. ඔබ 9750/10600, 9750/10750(MHz) තෝරන්නේ නම්, **22kHz නාදය** අබල වේ. ඔබට LNB සංඛ්‍යාත අගය ලැයිස්තුවෙන් පොසා ගැනීමට නොහැකි නම්, පරිශීලක තෝරා සංඛ්‍යාතය හඳුනාගැනීමට ඇතුළු කරන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

### සම්ප්‍රේෂණ ප්‍රතිචාරකය

ඔබට සුසර කිරීමට අවශ්‍ය සම්ප්‍රේෂණ ප්‍රතිචාරකය තෝරන්න.

### 22kHz නාදය

22kHz නාද ස්ථාවර 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 වෙනින් තෝරන්න.

ඔබ **DiSEqC** භාවිත කරන්නේ නම්, Unicable සහ මෝටර් වර්ගය අබල කෙරේ.

## Unicable

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

## මෝටර් වර්ගය

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

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

## මෝටර සැකසීම සකසන්න

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

## ධාවන දිශාව

ඔබට මෝටරය ගෙන යාමට අවශ්ය දිශාව තෝරන්න.

## ධාවන මාදිලිය

ජ්රකාර දෙකක් ලබා ගත හැකිය: පියවර තබා ඉදිරියට යන්න.

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

## සම්ප්රේෂක ජ්රනිවාරකය පරීක්ෂා කරන්න

ඔබට සුසර කිරීමට අවශ්ය පරීක්ෂා සම්ප්රේෂ ජ්රනිවාරකය තෝරන්න.

## සීමාව සකසන්න

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

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

## 0 වෙන යන්න

ඔබට මෝටරය බිත්දුවට ගෙන යා හැකිය.

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

## නාලිකා අතින් සුසර කිරීම භාවිත කිරීමට

⚙️ → ⓘ → පොදු → නාලිකා → නාලිකා සුසර කිරීම (නාලිකා සුසර කිරීම හා සැකසුම්) → හස්තීය සුසර කිරීම

මෙම ක්‍රියාකාරීත්වය හස්තීයව නාලිකා සෙවීම සහ සුරැකීම සඳහා වේ. ඔබට ඩිජිටල් විකාශනයේ සංඥා ප්‍රබලතාව පරීක්ෂා කළ හැකිය.

## නාලිකා ලැයිස්තුව යාවත් කිරීම

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

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

TV ක්‍රියා විරහිත කළ 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

⚙️ → ⓘ → පොදු → 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

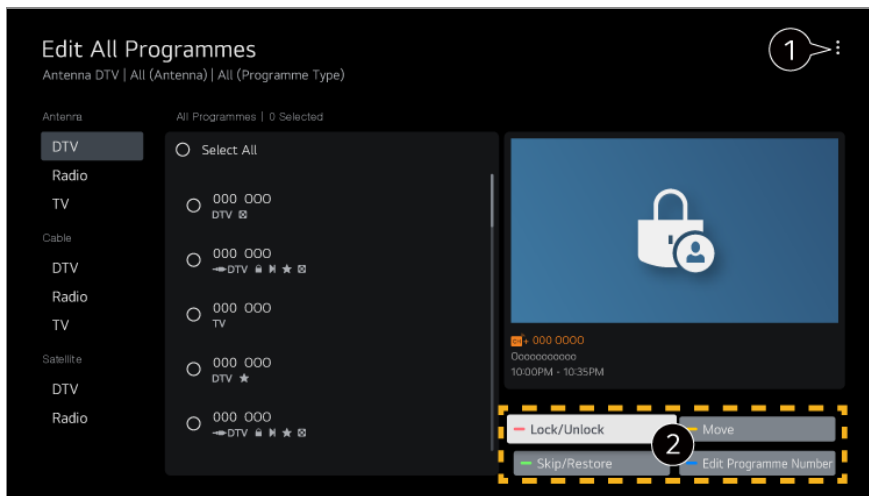


ඔබට තෝරා ගත් නාලිකා සියලු ගබඩා කළ නාලිකාවලින් සංස්කරණය කිරීමට හෝ ඒවා ප්රියතම නාලිකා වෙන/වෙනින් එක් කිරීමට/මැකීමට හැකිය.

## සියලු නාලිකා ලැයිස්තුව සංස්කරණය කරන්න

⚙️ → ⓘ → පොදු → 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.



1 සුබ්දීමේ විකල්පය සකසන්න.

2 අගුළු ලත්ත/ අගුළු හරින්න : තෝරා ගත් නාලිකා අගුලු දමන්න නැතහොත් අගුලු දැමූ නාලිකාවල අගුලු හරින්න.

**මග හරින්න / ප්රතිස්ථාපනය 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.

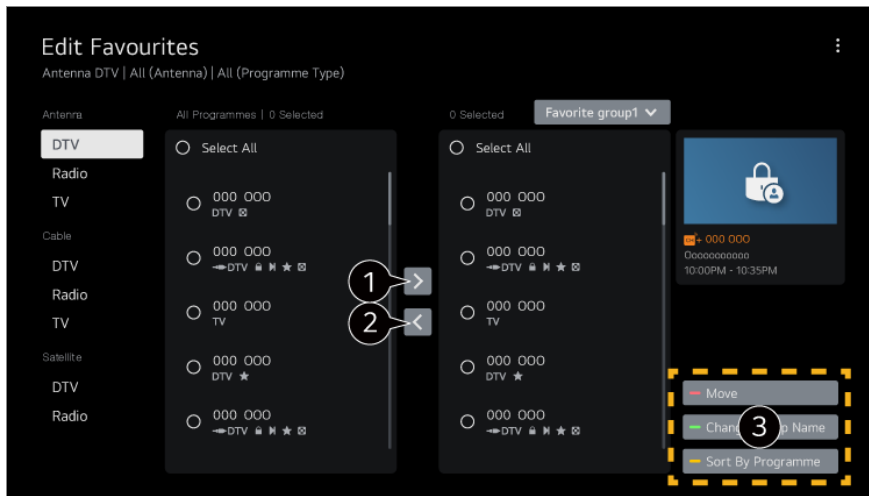
**මකන්න** : තෝරා ගත් නාලිකා මකන්න.

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

## ප්රියතම නාලිකා ලැයිස්තුව සංස්කරණය කරන්න

⚙️ → ⓘ → පොදු → නාලිකා → නාලිකා කළමනාකරු → ප්රියතමයන් වෙන සංස්කරණය කරන්න

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



- ❶ කැමති නාලිකා සියලු නාලිකා ලැයිස්තුවෙන් තෝරා ඒවා ජරියනම නාලිකා ලැයිස්තුවට එක් කිරීමට බොත්තම ඔබන්න.
- ❷ ජරියනම නාලිකා ලැයිස්තුවෙන් තෝරා ගත් නාලිකා මකන්න.
- ❸ **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.

## 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

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **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

## ජාලය

### රැහැන් සහිත ජාලයක් පිහිටුවීම

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

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

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.

- IPv6 සැකසීම **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.

### නොරැහැන් ජාලයක් සැකසීම

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

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

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ ⚙️ බොත්තම ඔබන්න.
- 02 ⓘ → **පොදු** → **ජාලය** → **Wi-Fi සම්බන්ධතාවය** තෝරන්න.
- 03 **ක්රියාත්මකයි** වෙත සකසන්න.
- 04 සම්බන්ධ වීමට රැහැන් රහිත රවුටරය සම්බන්ධ කරන්න.  
තවත් විස්තරාත්මක සැකසුම් සඳහා **අනෙක් ජාලය** තෝරාගන්න.

### සඟවා ඇති රැහැන් රහිත ජාලයක් එක් කරන්න

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

## WPS PBC හරහා සම්බන්ධ වන්න

ඔබට සම්බන්ධ කිරීමට අවශ්‍ය රැහැන් රහිත රවුටරයේ Wi-Fi ආරක්ෂිත සැකසුම්-තල්පු 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 TVේ [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

## TV සැකසීම

⚙️ → ⓘ → පොදු → උපාංග → TV කළමනාකරණය

## මුල් නිර/ගබඩා මාදිලිය

ඔබට **නිවෙස් මාදිලිය** සහ **ගබඩා මාදිලිය** අතර තේරිය හැකිය. නිවෙස්දී TV එක භාවිත කිරීමට, **නිවෙස් මාදිලිය** තෝරන්න. TV එක වෙළඳසැලේ සංදර්ශනය කරනු ලබන විට පමණක් **ගබඩා මාදිලිය** තෝරන්න. වෙළඳසැල් සංදර්ශනය සඳහා ප්රශස්ත සැකසුම් **ගබඩා මාදිලිය** විසින් ලබා දෙනු ලැබේ.

## Quick Start+

මෙම සැකසී එය ක්රියාවිරහිත කළ විට ඔබේ TV එක පොරොත්තු ප්රකාරයට දමයි. එමගින් ඔබ TV එක ආපසු ක්රියාත්මක කරන විට TV එකෙහි කාර්ය වඩාත් ඉක්මනින් භාවිත කිරීමට සහාය වනු ඇත.

**Quick Start+ ක්රියාත්මකයි** සකසන්න.

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

## TVයේ තොරතුරු

ඔබට **මාදිලිය**, **අනුකූරමික අංකය**, **උපාංග නම** වැනි තොරතුරු නැරඹිය හැකිය.

## බාහිර උපාංග සම්බන්ධතා කළමනාකරණය කිරීම

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **උපාංග** → **බාහිර උපාංග**

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

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## Bluetooth පාලකය සම්බන්ධ කරන්න

ඔබට ඔබගේ TV සමග Bluetooth සක්රීය යතුරුපුවරුවක්, මුසිකයක් 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 යතුරු පුවරුව : LG Rolly Keyboard2 KBB-710, Artek HB192, Logitech K480, Apple Magic යතුරු පුවරුව, Artek HB030B යතුරු පුවරුව  
Bluetooth මුසිකය : Logitech Mx Master 2S, Logitech M535, Apple Magic Mouse2  
Bluetooth ක්රීඩා ඵලකය : SONY DualShock 4, MICROSOFT Xbox One S, NVIDIA Shield Controller, MICROSOFT Xbox Series X, Amazon Luna 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.
- පර්යන්ත 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.

## කැමරාව

ඔබට එකිකෙන යෙදුම සඳහා කැමරාවට පිවිසීමේ අවසර සකස් කළ හැකිය.

## මයික්රොෆෝනය

ඔබට එකිකෙන යෙදුම සඳහා මයික්රොෆෝනයට පිවිසීමේ අවසර සකස් කළ හැකිය.

## විශ්වීය පාලනය සැකසුම්

ඔබ විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය සැකසුවහොත්, ඔබට පර්යන්ත උපාංගවල දුරස්ථ පාලක වෙනුවට Magic Remote 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.

## ජංගම උපාංගයෙන් රූපවාහිනිය සක්රීය කරන්න

**Wi-Fi හරහා ක්‍රියාත්මක කරන්න** හෝ **Bluetooth හරහා ක්‍රියාත්මක කරන්න ක්‍රියාත්මක කිරීම** සක්රීය කිරීමට සකස් කර ඇත්නම්, ඔබට **ජංගම උපාංගයෙන් රූපවාහිනිය සක්රීය කරන්න** සඳහා සහය දක්වන යෙදුමක් භාවිතයෙන් ඔබට ඔබේ TV සක්රීය 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** සමහර ස්මාර්ට් දුරකථනවල පමණක් ලද හැකිය.
- TV එක ජ්‍යෙෂ්ඨ ගත කළ යුතුය.
- පළමු වරට සම්බන්ධ කිරීම සඳහා භාවිත කිරීමට ඇති උපාංගය සම්බන්ධ කිරීමට සූදානම් බව තහවුරු කර ගන්න.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## සම්බන්ධතා ඉතිහාසය මකන්න

ඔබට රැහැන් රහිත ජාලයේ TV වෙත සම්බන්ධ කර ඇති උපාංගවල සම්බන්ධතා ඉතිහාසය මැකීමට හැකිය.

## HDMI බාහිර ආදානය සැකසීම

⚙️ → ⓘ → පොදු → උපාංග → HDMI සැකසුම්

HDMI සම්බන්ධිත උපාංග සඳහා පැහැදිලි පින්තූරයක් සහ පහසු පාලනයක් සහතික කිරීමට ඔබට සැකසුම් යෙදිය හැකිය.

### HDMI ගැඹුරු වර්ණය

ඔබ **HDMI ගැඹුරු වර්ණය**, සඳහා සහය දක්වන උපාංගයක් සම්බන්ධ කරන්නේ නම්, ඔබට වඩාත් පැහැදිලි රූපයක් අත්විදිය හැකිය. ජර්නිවාදන උපාංගය සම්බන්ධ කිරීමෙන් පසුව, **HDMI ගැඹුරු වර්ණය 4K** වෙත සකස් කරන්න. සම්බන්ධිත උපාංගය මෙම ක්‍රියාකාරීත්වයට සහය නොදක්වන්නේ නම්, එය නිසියාකාරව ක්‍රියා නොකිරීමට ඉඩ ඇත.

ගැටළුවක් ඇතිවන විට, කරුණාකර **HDMI ගැඹුරු වර්ණය සැකසුම් ක්‍රියා විරහිතයි** වෙත වෙනස් කරන්න.

සහාය දක්වන සංදර්ශන විභේදනය

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

4K @ 100/120 Hz සහාය දක්වන ආකෘතිය

විභේදනය	රාමු අනුපාතය (Hz)	වර්ණ ගැඹුරු/වර්ණ නිව්‍රතා 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> <sup>2)</sup>	YCbCr 4:4:4 <sup>1)</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> <sup>2)</sup>	YCbCr 4:2:0 <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	YCbCr 4:2:0 <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>
	120	YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>

---

YCbCr 4:4:4 <sup>1)</sup> 2)	YCbCr 4:4:4 <sup>1)</sup> 2)	-
---------------------------------	---------------------------------	---

---

---

RGB 4:4:4 <sup>1) 2)</sup>	RGB 4:4:4 <sup>1) 2)</sup>	-
----------------------------	----------------------------	---

---

- 1) **HDMI ගැඹුරු වර්ණය 4K** වෙත සැකසූ විට සහාය දක්වයි.  
2) මෙම විශේෂාංගය **HDMI (4K@120 Hz) IN** පර්යන්ත සඳහා පමණක් ලද හැකිය.

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

### SIMPLINK (HDMI-CEC)

ඔබට TV එකේ දුරස්ථ පාලකයෙන් HDMI හරහා සබැඳුණු විවිධ බහු මාධ්‍ය උපාංග පහසුවෙන්ම පාලනය කිරීමට සහ භාවිත කිරීමට හැකිය.  
විස්තර බැලීමට, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** දක්වා ඇති **රූපවාහිනිය ක්රියා කරවන ආකාරය** → **SIMPLINK (HDMI-CEC) වෙත සම්බන්ධ කිරීම** හසුරුවන ආකාරය ක්ලික් කරන්න.

## පද්ධතිය

### භාෂා සැකසීම් වින්යාස කිරීම

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

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

### මෙනු භාෂාව (Menu Language)

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

- කළුන 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

නිරය-මත යතුරු පුවරුව භාවිත කිරීමට භාෂාව තෝරන්න.

### Teletext භාෂාව සැකසීම

Teletext භාෂාව සකසයි.

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

- ඩිජිටල් ප්රකාරය තුළ පමණි

## ස්ථානය සැකසීම

⚙️ → 📍 → **පොදු** → **පද්ධතිය** → **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.

## Zip 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.

## කාලගුණ පිහිටීම් සැකසුම

නිරය මත කාලගුණය සහ තවත් දේ පෙන්වීමට කරුණාකර ඔබගේ කලාපය සකස් කරන්න.

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

## වේලාව සහ ටයිමරය

⚙️ → ⓘ → පොදු → පද්ධතිය → වේලාව සහ ටයිමරය

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.

- ඇත්ටෙනාව 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** මෙතුව සක්රීය වේ.

### ටයිමර

#### නිද්රා ටයිමරය

නිශ්චිත වේලාවකදී TV එක ක්රියාවිරහිත කිරීමට සකසයි.

ඔබට **නිද්රා 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.
- **ගබ්ද ප්රමාණය :** බලය සක්රීය වූ විට භාවිතා කිරීමට ශ්රව්ය පරිමාව සකසන්න.

## ටයිමරය අක්රීය කරන්න

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

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

## පැය 4 කට පසු ස්වයංක්රීයව ක්රියා විරහිත වේ

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

TV එක ස්වයංක්රීයවම ක්රියාවිරහිත නොවන බව සහතික කර ගැනීමට **පැය 4 කට පසු ස්වයංක්රීයව ක්රියා විරහිත වේ ක්රියා විරහිතයි** වෙත සකසන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- **ටයිමරය සක්රීය කරන්න/ටයිමරය අක්රීය කරන්න** භාවිත කිරීමට චේලාව නිවැරදිව සකසන්න.

## ආරක්ෂාව සැකසීම

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **පද්ධතිය** → **ආරක්ෂාව**

ඔබට TV විකාශන හෝ යෙදුම් වල අගුලක් දැමිය හැකිය.  
අගුල යෙදීමට එය **ක්රියාත්මකයි** වෙත සකස් කරන්න.

## රූපවාහිනී වැඩසටහන් අගුළු

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 ඇතුළු කරන්න. රට අනුව ඇගයීම වෙනස් වේ.

- ඩිජිටල් ප්රකාරයෙහි පමණක් සහාය දක්වයි.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## නාලිකා අගුළු

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 ඇතුළු කරන්න.

## යෙදුම් අගුළු

ඔබට යෙදුම අගුලු දැමීමට හෝ අගුලු හැරීමට හැකිය.

- අගුලු කාර්යය දැනට ධාවනය වන යෙදුම සඳහා වහාම ලබා ගත නොහැකිය.

## ආදාන අගුළු

ඔබට ආදාන අගුලු දැමීමට හෝ අගුලු හැරීමට හැකිය.







## මුරපදය නැවත සකසන්න

TV එක සඳහා මුරපදය සකසන්න නැතහොත් වෙනස් කරන්න.

- පෙරනිමි මුරපදය "0000" ලෙස සකසනු ලැබේ.  
රට සඳහා ප්රංශය 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** → **පද්ධතිය** → **ආරක්ෂාව** තෝරන්න.
- 03 දුරස්ථ පාලකය මත  (නාලිකා) ^ →  (නාලිකා) ^ →  (නාලිකා) v →  (නාලිකා) ^ ඔබන්න. ප්රධාන මුරපද යෙදීමේ කවුළුව දිස් වනු ඇත.
- 04 ප්රධාන මුරපද ආදාන කවුළුවෙහි "0313" අංක ඇතුළු කර, **ඇතුළු කරන්න** ඔබන්න. මුරපදය යළි පිහිටුවනු ඇත.

## ඔබේ LG ගිණුම කළමනාකරණය කිරීම

**LG ගිණුම** තුළ, ඔබට ඔබේ ඊමේල් ලිපිනය නව LG ගිණුමක් නැතීමට භාවිත කළ හැකිය.

නව තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **LG webOS TV ආරම්භ කිරීම** → **ඔබේ LG ගිණුම කළමනාකරණය කිරීම** බලන්න.

## SIGNATURE TV සැකසුම් භාවිත කිරීම

⚙️ → ⓘ → පොදු → පද්ධතිය → SIGNATURE TV සැකසුම්

ඔබට LG SIGNATURE OLED TV R සඳහා සුවිශේෂී මෙනුවක් සැකසිය හැකිය.

### Always-on

සංගීතය වාදනය කිරීමට ඔබට ඔබගේ TV සමග බිඳුටුන් මගින් ස්මාට් උපාංගයක් සම්බන්ධ කළ හැකිය.

### SIGNATURE විවෘත කිරීම

TV ක්රියාත්මකව ඇති විට තිරය මත පෙන්වන අන්තර්ගතය තෝරන්න.

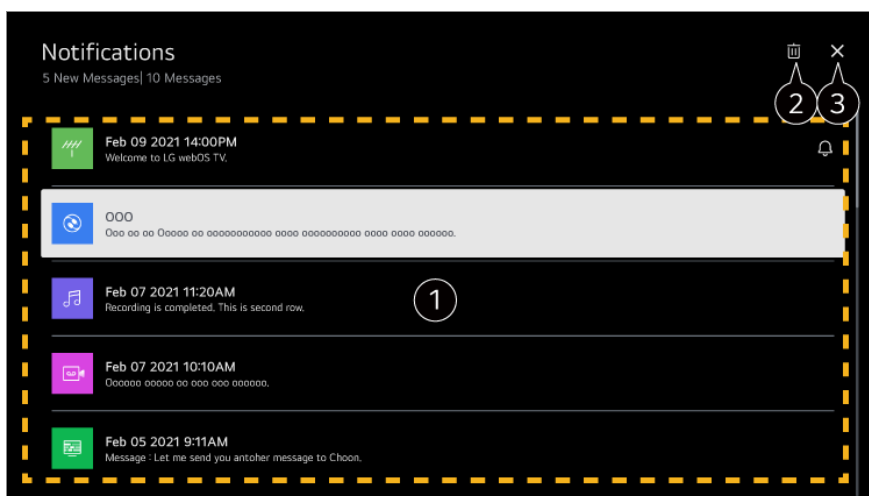
### TV බල ශබ්දය පරිමාව

ඔබගේ TV ක්රියාත්මක කරන හෝ නිවා දමන විට ඔබට ඇසෙන ශබ්දය සක්රීය/අක්රීය කිරීමට මෙම විශේෂාංගය ඔබට ඉඩ දෙයි.

## දැනුම්දීම් භාවිත කිරීම

⚙️ → ⓘ → පොදු → පද්ධතිය → අතිරේක සැකසුම් → දැනුම්දීම්

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



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

යෙදුම පසුබිම තුළ ධාවනය වීම අක්රීය කිරීමට, දුරස්ථ පාලකයේ... බොත්තම ඔබා **යෙදුමෙන් පිටවන්න** තෝරන්න.

## මුල් පිටු සැකසුම්

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

### නිරයේ බලය සක්රීය කරන්න

TV සක්රීය කර ඇති විට ඔබට දර්ශනය විය යුතු නිරය තෝරාගත හැකිය.

### නිවාස ප්‍රවර්ධනය

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

### අන්තර්ගත නිර්දේශය

ඔබට මුල් නිරය මත අන්තර්ගත නිර්දේශ ලබා ගත හැකිය.

- වින්යාස කළ හැකි අයිතම මොඩියුලය මත පදනම්ව වෙනස් වේ.

## නිර සුරැකුම ප්‍රවර්ධනය

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **පද්ධතිය** → **අතිරේක සැකසුම්** → **නිර සුරැකුම ප්‍රවර්ධනය**

ඔබට ඇතැම් යෙදුම්වල නිර සුරැකුම් මත දිස්වන වෙළෙඳ දැන්වීම් සක්රීය කිරීමට හෝ අක්රීය කිරීමට හැකිය. **ක්රියා විරහිතයි** වෙත සැකසීම ඔබට නිර සුරැකුම මත දර්ශනය වන වෙළෙඳ දැන්වීම් අක්රීය කිරීමට හැකියාව ලබා දෙයි.

## බල දර්ශකය සැකසීමට

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

ඔබට පොරොන්තු ඵළිය ක්රියාත්මක හෝ ක්රියාවිරහිත කළ හැකිය.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## Magic Remote දර්ශකය සැකසීම

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

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

## හඳුනාගැනීමේ වේගය

දුර්ශක වේගය සකසයි.

## පොයින්ටරයේ ජර්මාණය

දුර්ශකයේ ජර්මාණය තෝරයි.

## වෙළෙඳ දැන්වීම

⚙️ → ⓘ → පොදු → පද්ධතිය → 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 තැන.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## Live Plus භාවිත කිරීම

**Live Plus** යනු ඔබ නරඹන වැඩසටහන් පිළිබඳව විවිධ තොරතුරු සපයන සේවාවකි.

තව තොරතුරු සඳහා, **පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** තුළ **ස්මාට් TV මගින් උපරිම ජර්ණෝජන ගැනීම → Live Plus** බලන්න.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## ID එක සකසන්න

⚙️ → ⓘ → පොදු → පද්ධතිය → අතිරේක සැකසුම් → ID එක සකසන්න

ඔබට බහු TVs කළමනාකරණය කිරීම සඳහා අංකයක් (ID) සැකසිය හැකිය.

- මෙම විශේෂාංගය පරිපාලකයින් සඳහා වේ. එය සාමාන්ය ගෘහ පරිසරයක භාවිතා කිරීම නිර්දේශ නොකෙරේ.

## පෙරනිම් සැකසීම් පිළිතුරු

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



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

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

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

## ප්‍රවේශයනාව

### ඉහළ විභේදන තිරය වෙත මෙනුව වෙනස් කිරීම

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **ප්‍රවේශයනාව** → **ඉහළ අසමතාවය**

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

### අළු පැහැය

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **ප්‍රවේශයනාව** → **අළු පැහැය**

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

### වර්ණ ප්‍රතිවර්ත්ය කරන්න

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **ප්‍රවේශයනාව** → **වර්ණ ප්‍රතිවර්ත්ය 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.

### සංචාන උපසිරැසි සැකසීමට

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **ප්‍රවේශයනාව** → **උපසිරැසි**

TV මධ්‍යස්ථානය සංචාන උපසිරැසි යෙදූ වැඩසටහන් සපයන විට සංචාන උපසිරැසි

බලන්න.

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

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

## පෙනීම අඩු අය සඳහා මෙනුව

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **ජ්රවේශයනාව** → **ඕඩියෝ විස්තරය**

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

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## ඕඩියෝ වර්ගය

⚙️ → ⓘ → **පොදු** → **ජ්රවේශයනාව** → **ඕඩියෝ වර්ගය**

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

### සාමාන්‍ය

පෙරනිමි ශ්රව්ය තෝරයි.

### ඕඩියෝ විස්තරය

පෙනීම අඩු අය සඳහා පෙනීම අඩු ශ්රව්ය සමඟ 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

## ⚙️ → ⓘ → පොදු → ජ්‍යෙෂ්ඨතාව → අතිරේක ඔබ්සෝ තේරීම

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

### කිසිවක් නැත

පෙරනිමි ශ්‍රව්‍ය තෝරයි.

### ඔබ්සෝ විස්තරය

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

### ඔබ්සෝ පිරිසිදු කරන්න

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

### කළු උපශීර්ෂ

පෙනීම අඩු අය සඳහා කැමති පෙනීම අඩු ශ්‍රව්‍ය පමණක් තෝරයි.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## ඇසීමේ දුෂ්කරතාව සැකසීමට

- 01 දුරස්ථ පාලකයේ ⚙️ බොත්තම ඔබන්න.
- 02 ⓘ → පොදු → ජ්‍යෙෂ්ඨතාව තෝරන්න.
- 03 උපශීර්ෂ ක්‍රියාත්මකයි සකසන්න.
- 04 ඇසීමට අසිරු ක්‍රියාත්මකයි සකසන්න.  
ශ්‍රවණාබාධිත අය හට සිරස්තල සපයනු ලැබේ.

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

## සහාය

### OLED ආරක්ෂණය

#### ⚙️ → ⓘ → සහාය → OLED ආරක්ෂණය

එය OLED TV පරිශීලකයින් සඳහා විවිධ ප්රමිතීන් ආරක්ෂක සේවා සපයයි.

### ආරක්ෂණය පින්තූර සැකසුම්

එය ඔබගේ නැරඹීමේ රටාව සඳහා ගැලපෙන තිරයේ ප්රකාරය සකස් කරයි.

- **ආරක්ෂණය පින්තූර සැකසුම්** භාවිතා කරන අතරතුර **පින්තූරය → මාදිලිය තෝරන්න** සකස් කළ නොහැකිවනු ඇත.

### ක්රියා විරහිතයි

**ආරක්ෂණය පින්තූර සැකසුම්** ක්රියා විරහිත කරයි.

### පහසු ප්රකාරය

සාමාන්ය ප්රභේදනය, දීප්තිය සහ නියුණු බවේ මට්ටම් සමග පින්තූරය සංදර්ශනය කරයි.

### රභාල් ප්රකාරය

චිත්රපටි සඳහා සුදුසු පින්තූරය.

### ලමා රැකවරණ ප්රකාරය

ලමුන්ට නිවැරදි බැලීම වඩා පහසු කිරීමට එය නිල් ආලෝකය සීරු මාරු කරයි.

### උපාංග ස්වයං ආරක්ෂණය

TV හි තත්ත්වය ප්රශස්ත කිරීමට එය විශේෂාංග ගණනාවක් සපයයි.

### මනකය ප්රශස්තකාරකය

භාවිතා නොකළ යෙදුම් හෝ අනවශ්‍ය මනකය පිරිසිදු කිරීමෙන් ඔබගේ TV ප්රශස්ත කරන්න.

### තිර ස්වයං විනිශ්චය

රූප සංඥාව සාමාන්යයෙන් ප්රතිදානය වන්නේදැයි තහවුරු කර ගැනීම සඳහා පරීක්ෂණයක් පැවැත්වීමෙන් පසුව, ඔබට එය තිරයේ අසාමාන්ය ලෙස පෙනෙන්නේ ද යන්න තෝරා ගත හැකිය. පරීක්ෂණයෙහි ගැටලු නොමැති නම්, සම්බන්ධිත බාහිර උපකරණය හෝ විකාශන සංඥා පරීක්ෂා කරන්න.

### ශබ්ද ස්වයං විනිශ්චය

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.

## බලශක්ති සුරැකුම

උපරිම තිර දීප්තිය සිරුමාරු කිරීමෙන් බල පරිභෝජනය අඩු කරයි.

### බලශක්ති සුරැකුම් පියවර

- **ස්වයං :** TV එකේ සංවේදකය අවට පැතිරුණු ආලෝකකරණය අනාවරණය කර ස්වයංක්රීයව තිර දීප්තිය සිරුමාරු කරයි.
- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.
- **ක්රියා විරහිතයි :** බලශක්ති සුරැකුම් පියවර ක්‍රියා විරහිත කරයි.
- **අවම / මධ්‍යම / උපරිම :** TV මත සකස් කෙරෙන බලශක්ති සුරැකුම් පියවර සඳහා අනුකූලව බලය සුරැකීමේ විශේෂාංගය භාවිතා කරන්න.

### අවම දීප්තිය

බලශක්ති සුරැකුම් පියවර ස්වයං වෙත සකස් කළ විට තිරය කොපමණ අඳුරු දැයි ඔබට සකස් කළ හැකිවේ.

### ස්වයං ක්‍රියා විරහිත කිරීම

TV සක්‍රීය විට, නියමිත කාල සීමාව තුළ ඔබ කිසිදු බොත්තමක් එබුවේ නැත්නම් එය ස්වයංක්‍රීයව ක්‍රියා විරහිත වේ.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

### තිරය ක්‍රියා විරහිතයි

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

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

### තිරය පහලට

මෙම විශේෂාංගය ඔබට තිරය අක්‍රීය කර ගබ්දයට පමණක් සවන්දීමට හැකියාව ලබාදෙයි.  
තිරය ආපසු ක්‍රියාත්මක කිරීමට බල සහ ගබ්ද බොත්තම් හැර ඕනෑම බොත්තමක් ඔබන්න.

- සැකසුම් LG SIGNATURE OLED TV R මාදිලි සඳහා පමණක් ලද හැකිය.



- ඔබ බලශක්ති සුරැකුම් පියවර කාර්යය භාවිත කරන්නේ නම්, ඔබේ TV එකේ දීප්තියට බලපානු ඇත.

## OLED පැනල් ආරක්ෂණය

**OLED පැනල් ආරක්ෂණය** සමඟ, තිරය නිශ්චිත කාලයක් සඳහා ක්රියාත්මකව ඇති විට රූප ඇලීමට අදාළ රූප ගුණත්ව ගැටලු වැඩිදියුණු කළ හැකිය.

## පික්සල් පිරිසිදු කිරීම

ඔබේ TV තිරය දිගු වේලාවක් ක්රියාත්මකව ඇති විට තිරය මත පැන නගින ඕනෑම ගැටලුවක් අංක ගෝධනය කරයි.

අංක ගෝධනයට පැයකට වැඩි කාලයක් ගත වේ.

- **TV අක්රීය විට වරක් ක්රියාත්මක වන්න :** ඔබ නරඹා අවසන් වූ විට TV ක්රියාවිරහිත කිරීමට බල බොත්තම ඔබන්න. **පික්සල් පිරිසිදු කිරීම** ධාවනය වීම ආරම්භ වනු ඇත.
- **දැන් ආරම්භ කරන්න :** ඔබගේ TV වහාම ක්රියාවිරහිත වනු ඇති අතර, **පික්සල් පිරිසිදු කිරීම** ධාවනය වීම ආරම්භ වේ. එය අවසන් වූ විට TV ස්වයංක්රියව ක්රියාවිරහිත වනු ඇත.

- එය ක්රියාත්මක වන අතරතුර විදුලි රැහැන නොගලවන්න.
- ඔබ TV සඳහා බලය දුන් විට, **පික්සල් පිරිසිදු කිරීම** මෙහෙයුම නතර වනු ඇත.

## තිර වලනය

මෙය සංදර්ශන පුවරුව මත රූප ඇලවීම වැළැක්වීමට තිරය ක්රමවත් අන්තර්වලදී මදක් වලනය වේ.

## ලාංඡන දීප්තිය සිරු මාරු කරන්න.

පින්තූර ගුණාත්මකභාවය පිළිබඳ ගැටලු නිවැරදි කිරීම සඳහා අන්තර්ගතයන් ඇතුළත ලාංඡනයන් වැනි ස්ථිතික රූපවල දීප්තතාව සිරුමාරු කරන්න.

## ආරක්ෂණය නිර්දේශ

ඔබට ආරක්ෂණය නිර්දේශ සක්රීය හෝ අක්රීය කළ හැකිය.

## මෘදුකාංග යාවත් කිරීම

⚙️ → ⓘ → සහාය → මෘදුකාංග යාවත් කිරීම

නවතම අනුවාදය පරීක්ෂා කර ලබා ගැනීමට මෘදුකාංග යාවත්කාලීනය භාවිත කරයි.

## ස්වයංක්රීය යාවත්කිරීම

එය **ක්රියාත්මකයි** වෙත සකස් කළ විට, සමහර වැදගත් යාවත්කාල සඳහා හැර වෙනම නැවුණු කිරීමේ ක්‍රියාවලියකින් තොරව යාවත්කාල ස්වයංක්රීයව සිදු කෙරේ.

## 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 යාවත්කිරීම** සංදර්ශනය නොවේ.

## ගණනය සුරැකීමේ විශේෂාංගය භාවිත කිරීමට

⚙️ → ⓘ → **සහය** → **බලශක්ති සුරැකුම**

උපරිම තිර දීප්තිය සීමාකිරීමේදී බල පරිභෝජනය අඩු කරයි.

## බලශක්ති සුරැකුම් පියවර

**ස්වයං** : TV එකේ සංවේදකය අවට පැතිරුණු ආලෝකකරණය අනාවරණය කර ස්වයංක්රීයව තිර දීප්තිය සීමාකිරීම කරයි.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

**ක්රියා විරහිතයි** : **බලශක්ති සුරැකුම් පියවර** ක්‍රියා විරහිත කරයි.

**අවම / මධ්‍යම / උපරිම** : TV මත සකස් කෙරෙන **බලශක්ති සුරැකුම් පියවර** සඳහා අනුකූලව බලය සුරැකීමේ විශේෂාංගය භාවිතා කරන්න.

## අවම දීප්තිය

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

## ස්වයං ක්‍රියා විරහිත කිරීම

TV සක්‍රීය වී, නියමිත කාල සීමාව තුළ ඔබ කිසිදු බොත්තමක් එබුවේ නැත්නම් එය ස්වයංක්‍රීයව ක්‍රියා විරහිත වේ.

- සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.

## නිරය පහලට

මෙම විශේෂාංගය ඔබට නිරය අක්‍රීය කර ගබ්බෙට පමණක් සවන්දීමට හැකියාව ලබාදෙයි.

නිරය ආපසු ක්‍රියාත්මක කිරීමට බල සහ ගබ්බෙ බොත්තම හැර ඕනෑම බොත්තමක් ඔබන්න.

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

## රහස්‍යතාව හා නියමයන්

⚙️ → ⓘ → සහාය → රහස්‍යතාව හා නියමයන්

### 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.

# 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** ධාවනය කිරීමටද හැකිය.

### ප්රශස්තකරණ සැකසුම්

ඔබට ඔබගේ TVේ සමස්ත තත්වය ස්වයංකරීයව 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.

**LG දුරස්ථ සේවාව** සඳහා, LG Electronics පාරිභෝගික සේවා මධ්යස්ථානය ඇමරිකා තහවුරු කරගන්න.

- මෙම ක්රියාකාරීත්වය සමහර රටවල් හෝ මාදිලිවල ලද නොහැකිවීමට 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 නොනිබිය හැකිය.

### ❗ මට TV ක්‍රියාත්මක කළ නොහැකිය.

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

### ❗ බලය සක්‍රීය නමුත් තිරය පැමිණෙන්නේ පසුවයි.

- මෙසේ වන්නේ බල ගන්වා ඇති කාලයේ ඇති විය හැකි ඕනෑම ගබ්දයක් ඉවත් කිරීමට ගබ්ද-ඉවත් කිරීමේ ක්‍රියාවලියක් නිබොන නිසාය. මෙයින් අදහස් වන්නේ නිෂ්පාදනය දෝෂ සහිත බව නොවේ.

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

- දුරස්ථ පාලකය TV දෙසට දිගුකර අල්ලාගෙන සිට උපදෙස් දක්නට ලැබෙන තෙක් තත්පර 5 ක් නිස්සේ  සහ  බොත්තම් එකට ඔබන්න. කලින් ලියාපදිංචි කළ දුරස්ථ පාලක ලියාපදිංචිය අවලංගු කර අනතුරුව නැවත ලියාපදිංචි කර ඇත.
- ඔබගේ TV තිරය මත ඔබෙන් එය ඉල්ලා සිටින විට බැටරි පරිනිස්ථාපනය කරන්න. (ක්ෂාරීය බැටරි භාවිතා කරන්න.)
-  →  → **පොදු → ප්‍රවේශ්‍යතාව → 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** සකස් කර තිබේදැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- **සිහිකැඳවීම** හෝ **ටයිමරය සක්රීය කරන්න** විසින් සකසා ඇති වේලාවට TV සක්රීය කිරීමෙන් පසුව පවා ඔබ පැය 4 ක් තිස්සේ බොන්නම් එවුවේ 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.



**❓** විශ්වීය දුරස්ථ පාලකය සැකසීමෙන් පසුව පවා මට TV දුරස්ථ පාලකයෙන් උපාංගය සක්රීය කිරීමට හෝ ක්රියාත්මක කිරීමට නොහැක.

- උපාංගයේ බලය පේනුව පිටමුවට පේනුගත කර ඇති බව තහවුරු කරගන්න.
- දුරස්ථ පාලකයේ බැටරි ආදේශ කරන්න. (ක්ෂාරීය බැටරි භාවිතා කරන්න.)
- සම්බන්ධිත උපාංගයේ දුරස්ථ පාලක ග්රාහකය ඉදිරියේ සංඥා අවහිර කරන බාධක කිසිවක් තිබේදැයි පරීක්ෂා කරන්න.

## 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** → **OLED ආරක්ෂණය** → **උපාංග ස්වයං ආරක්ෂණය** → **තිර ස්වයං විනිශ්චය** ක්රියාත්මක කරන්න.



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

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

**❓** තිරය මත සංඥාවක් නොමැති බව එය පවසයි.

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

**?!** මට සමහර නාලිකා බැලිය නොහැකිය.

-  →  → **පොදු → නාලිකා → නාලිකා සුසර කිරීම (නාලිකා සුසර කිරීම හා සැකසුම්) → ස්වයං සුසර කිරීම** දියත් කරයි.
- ඔබ ඉහළින්-පිහිටුවීමේ පෙට්ටියක් භාවිතා කරන්නේ නම්, එහි සැපයුම්කරුගෙන් විමසන්න.

**?!** තිරය අක්රීය කෙරේ.

-  →  → **පින්තූරය** වෙත ගොස් **දෘෂ්ටි අනුපාතය** වෙනස් කරන්න.

**?!** සිරස්/තිරස් රේඛාවල සහ දැල් රටාවේ ක්ෂණික පෙනීමට පසු තිරය සෙලවේ.

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

**?!** සෑම නාලිකාවකටම වෙනස් රූප ගුණාත්මයක් ඇත.

- විකාශකයන් විසින් සපයන වීඩියෝ වර්ගය මත පදනම්ව, නාලිකාවලට විවිධ රූප ගුණාත්ම නිකීමට ඉඩ ඇත.
- ඔබ ඉහළින්-පිහිටුවීමේ පෙට්ටියක් භාවිතා කරන්නේ නම්, එහි සැපයුම්කරුගෙන් විමසන්න.
- පළමුව **තිර ස්වයං විනිශ්චය** ධාවනය කරන්න. එය සාමාන්‍ය නම්, විකාශන සංඥාවේ ගැටළුවක් නිකීමට ඉඩ ඇත.

**?!** වෙළඳසැලේ දකින ඒවාට වඩා රූප ගුණාත්මයේ වෙනසක් ඇත.

- විකාශකයන් විසින් සපයන වීඩියෝ වර්ගය මත පදනම්ව, වෙළඳසැලේ ප්රදර්ශනය කර ඇති ඒවාට වෙනස් රූපයේ ගුණාත්මයේ වෙනසක් තිබිය හැකිය.
- පළමුව **තිර ස්වයං විනිශ්චය** ධාවනය කරන්න. එය සාමාන්‍ය නම්, විකාශන සංඥාවේ ගැටළුවක් නිකීමට ඉඩ ඇත.

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

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

**❓❗** HDMI ආදානය භාවිතයේ ඇති වීම, තිරයේ ඉහළ/පහළ/වම්/දකුණු දාරවල සිරස් ඝන රේඛාවක් හෝ වර්ණ බොදවීමක් දිස්වේ.

- **⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → දෘෂ්ටි අනුපාතය → 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 විට රූපය අඳුරු වෙමින් පවතී.


- ඔබගේ HDMI® කේබලය පිරිවිතරවලට අනුකූලදැයි පරීක්ෂා කරන්න. HDMI® කේබලය දෝෂ සහිත නම් (නැවුණු, කැඩුණු) නම් ඔබ ගැස්සෙන හෝ හිස් තිරය අත් විදිය හැකිය.
- මෙම කේබලය නිවැරදිව තොටට සම්බන්ධ කිරීම සහතික කර ගන්න. අයහපත් හෝ ලිහිල් ස්පර්ශයක් තිරය මත සංදර්ශන ගැටලු ඇති කළ හැකිය.
- UHD ඉහළින්-පිහිටුවීමේ පෙට්ටියක් භාවිතා කරන්නේ නම්, **⚙️ → ⓘ → පොදු → උපාංග → HDMI සැකසුම් → HDMI ගැඹුරු වර්ණය** සිරුමාරු කරන්න.


**❓❗** තිරය ඉතා අඳුරු හෝ අඳුරු වේ.

- **⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → මාදිලිය තෝරන්න**  
**මාදිලිය තෝරන්න** ඔබේ අපේක්ෂිත පින්තූර ප්‍රකාරයට මාරු කරන්න. (**සම්මත, විචිත්‍ර, ආදිය.**)  
මෙය වත්මන් ආදාන ප්‍රකාරයට පමණක් අදාළ වේ.
- **⚙️ → ⓘ → පින්තූරය → උසස් සැකසුම් → දීප්තිය → චලන අක්ෂි රැකවරණය**  
**චලන අක්ෂි රැකවරණය ක්‍රියා විරහිතයි** වෙන මාරු කරන්න. මෙය වත්මන් ආදාන ප්‍රකාරයට පමණක් අදාළ වේ.

-  →  → සහාය → OLED ආරක්ෂණය → උපාංග ස්වයං ආරක්ෂණය → බලශක්ති සුරැකුම  
බලශක්ති සුරැකුම ක්රියා විරහිතයි හෝ අවම වෙන මාරු කරන්න.
-  →  → පින්තූරය → උසස් සැකසුම් → නිල් ආලෝකය අඩු කරන්න  
නිල් ආලෝකය අඩු කරන්න to ක්රියා විරහිතයි වෙන මාරු කරන්න.

 තිරය කළු සුදු හෝ අමුතු වර්ණ පෙන්වයි.

- ආදාන ප්රකාරය හෝ කේබල් සම්බන්ධතාවය පරීක්ෂා කරන්න.
- සම්බන්ධිත ආදානය තෝරා ගැනීමට  වෙන යන්න.
- ඔබ **AV IN** වෙත සම්බන්ධ වන විට, සෑම කේබලයක්ම ඊට අනුරූප වර්ණ සම්බන්ධතාවයට ගැළපෙන බව සහතික කර ගන්න.
- **AV IN** තොට නිශ්චිත මාදිලිවල පමණක් ලබා ගත හැකිය.



 ULTRA HD 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 → OLED ආරක්ෂණය → උපාංග ස්වයං ආරක්ෂණය → ගබ්ද ස්වයං විනිශ්චය ක්රියාත්මක කරන්න.

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

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



 තිරය නැවරදි නමුත් කිසිදු ගබ්දයක් 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 පිටතට උපාංගය + TV ස්පීකරය** හෝ **TV ස්පීකරය භාවිතා කරන්න** 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** → **උසස් සැකසුම්** → **තුලනය**  
**තුලනය** හි සංචාලන බොත්තමට අවශ්‍ය පරිදි ශේෂය සිරුමාරු කරන්න.
- ඔබ **AV IN** සමඟ සම්බන්ධ වන විට, ශ්රව්ය වම/දකුණ (සුදු/රතු) කේබල නිවැරදිව සම්බන්ධ කර ඇති දැයි පරීක්ෂා කරන්න. (**AV IN** තොට 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** → **උසස් සැකසුම්** → **නිරය සහ ශබ්දය ගලපන්න** ගොස් සමමුහුර්ත කිරීම සිරුමාරු කරන්න.
- ඔබ ඉහළින්-පිහිටුවීමේ පෙට්ටියක් භාවිතා කරන්නේ නම්, එහි සැපයුම්කරුගෙන් විමසන්න.

**❓** මම නාලිකාව වෙනස් කරන විට හඬ පරිමාව වෙනස් වේ.

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



❓ සමහර වැඩසටහන්වල ගබ්දය කිරීම නොකරන අතර පසුබිම් සංගීතය පමණක් වාදනය වේ.  
(විකාශනය කිරීමේ සමාගම් මගින් නිර්මාණය කිරීම සඳහා නිෂ්පාදනය කළ වැඩසටහන්)

- ... → **ඩිඩියෝ භාෂාව** තුළ ඔබේ භාෂා මනාපය සකස්න්න.

## PC සම්බන්ධතා ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම

### PC සම්බන්ධතා ගැටළු දෝෂ නිරාකරණය කිරීම


දුරස්ථ පාලකයේ **නිවෙස් ඩැෂ්බෝර්ඩය** බොත්තම එබීමෙන්  ධාවනය කරන්න. ඉහළ දකුණු කෙළවරේ ඇති  → **සංස්කරණය කරන්න** → **ආදාන සංස්කරණය කරන්න** තෝරන්න. PC සමග එකේලිගත වීඩියෝ සහ පාර්ශ්වික අනුපාත සැකසුම් අදාළ කිරීමට සංස්කරණ පරිකාරය තුළ, PC වෙත සම්බන්ධිත HDMI පර්යන්තයේ අයිකනය **පරිගණකය** වෙත සකස් කරන්න.

නිෂ්පාදනය භාවිත කරන අතරතුර ඔබට පහත කිසියම් හෝ ගැටලුවක් අත්විඳින්නේ නම්, කරුණාකර පහත දේවල් පරීක්ෂා කරන්න. නිෂ්පාදනය සමගින් ගැටලුවක් නොනිබිය 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 තෝට්බුක් පරිගණකය ද්විත්ව-මොනිටර ප්රකාරයට සහය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- අධි වේගී HDMI කේබලය යළි සම්බන්ධ කරන්න.
- ඔබ ඔබේ PC එකේ RGB ප්රතිදාන පොට ඔබේ TV එකේ **HDMI IN** එකට සම්බන්ධ කර ඇති නම්, ඔබට HDMI ජෙනඩර් වෙත RGB එකක් අවශ්යය. ඔබ HDMI එකක් RGB ජෙනඩර් එකකට භාවිත කරන්නේ නම් ඔබ තිරයේ කිසිවක් නොදකිනු ඇත.

**❓** 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. දුරස්ථ පාලකයේ **නිවෙස් ඩැෂ්බෝර්ඩය** බොත්තම එබීමෙන්  ධාවනය කරන්න. ඉහළ දකුණු කෙළවරේ ඇති  → **සංස්කරණය කරන්න** → **ආදාන සංස්කරණය කරන්න** තෝරන්න. **ආදාන** පරිගණකයට සම්බන්ධ කර ඇති HDMI පෝටයේ අයිකනය වෙනස් කර **සුරකින්න** තෝරන්න.

**❓** 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 ග්රැෆික් 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.

**පරිශීලක මාර්ගෝපදේශය** හි **තොරතුරු පිළිබඳ දැනුවත්ව සිටීම** → **සහාය දක්වන විඩියෝ ගොනු ආකෘති** තුළ සහාය දක්වන ගොනු පිළිබඳ තවත් තොරතුරු සොයාගත හැකිවනු ඇත.

**❓** මට ගොනුව **මාධ්ය වාදකය** තුළ සොයා ගත නොහැකිය.

- ඔබේ USB ගබඩා උපාංගයේ සුරැකි ගොනු PC මගින් කියවිය හැකිදැයි පරීක්ෂා කරන්න.

- ගොනු දිගුව සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- පෙරහන **සියල්ල** වෙත වෙනස් කරන්න.

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

- ගොනුව PC එකක විචියේ 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.
- විචියේ කොඩෙක් සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- රාමු අනුපාතය සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.

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

- ගොනුව PC එකක විචියේ 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 අනුකූලතාවය සහාය දක්වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- ඕඩියෝ නාලිකා ගණන සහාය දක්වා ඇතිදැයි පරීක්ෂා කරන්න.

**❓** මට උපසිරැසි බැලිය නොහැකිය.

- ගොනුව PC එකක විචියේ ධාවකයේ කිසිදු ගැටලුවකින් තොරව ධාවනය වන්නේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න. (ගොනුව හානි වී ඇති දැයි පරීක්ෂා කරන්න.)
- විචියේ සහ උපසිරැසි ගොනුවල එකම නම ඇති දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- එමෙන්ම විචියේ 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.  
විචියේ පිළිවැස්මේ ක්රියා අතරතුර දුරස්ත පාලකය මත ▼ බොන්නම ඔබන්න. **SUB** තෝරාගෙන **කේත පිටුව** අගය වෙනස් කරන්න.
- ඔබ වෙනත් උපාංගයක ගබඩා කර ඇති විචියේවක් 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 විදින්න → 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.) දුරස්ථ පාලකය මත වන **...** බොත්තම ඔබා **පටිගත කරන්න** තෝරන්න. Magic Remote හි ඇති **🔴** බොත්තම දීර්ඝව එබීමෙන් ද ඔබට පටිගත කිරීම ආරම්භ කිරීමට හැකිය.
- සමහර USB ගබඩා උපාංග සඳහා ඔබේ TV හි ආකෘතිකරණය කිරීම අවශ්‍ය වේ. ආකෘතිකරණය මගින් USB ගබඩා උපාංගයේ ගබඩා කර ඇති සියලුම දත්ත මකන ලබන අතර උපාංගය NTFS හෝ FAT32 ගොනු පද්ධතිය මගින් ආකෘතිකරණය කෙරේ. ඔබ ඔබේ TV වෙත USB ගබඩා උපාංගයක් සම්බන්ධ කිරීමට පෙර, ඔබගේ උපාංගයේ ගබඩා කර ඇති දත්ත කිසිවක් ඇතුළත් ඔබේ PC වෙත උපස්ථ කරන්න.

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

- තථ්‍ය 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 පේනුව පේනු 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 නොනිබිය හැකිය.

රැහැන් රහිත ජාලයකට සම්බන්ධ වීමට පෙර, සම්බන්ධ වීමට ඇති Wi-Fi උපාංගයේ නම සහ මුරපදය පරීක්ෂා කරන්න.

ඔබට පහත දැක්වෙන පරිදි ජාල සම්බන්ධතා තත්ත්වය පරීක්ෂා කළ හැකිය.

-  →  → පොදු → ජාලය → රැහැන් සහිත සම්බන්ධතාවය (ඊතර්නෙට්)
-  →  → පොදු → ජාලය → Wi-Fi සම්බන්ධතාවය → අනෙක් ජාලය → 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 කරන්න;
  1. ඔබගේ කේබල් මොඩමය අක්රිය කර නැවත සක්රිය කර උපාංගය යළි සකසන තෙක් රැඳී සිටින්න.
  2. රූහැන් සහිත/රහිත රවුටරය අක්රිය කර නැවත සක්රිය කර උපාංගය යළි සකසන තෙක් රැඳී සිටින්න.
  3. TV අක්රිය කර සක්රිය කරන්න.
- ඔබට රූහැන් සහිත LAN සම්බන්ධතාවයක් ස්ථාපිත කිරීමට අවශ්‍ය නම්, ඔබේ රවුටරයෙන් නිසියාකාරව IP ලිපිනයක් ලබා ගත හැකිද යන්න පරීක්ෂා කරන්න. ඔබ ඔබේ ජාලය හඳුනාගැනීම සකසන්නේ නම්, සියලු සැකසුම් නිවැරදි දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- ඔබට රූහැන් රහිත සම්බන්ධතාවයක් ස්ථාපනය කිරීමට අවශ්‍ය නම් පහත සඳහන් කරුණු ද පරීක්ෂා කරන්න.
  - ① ඔබගේ රවුටරයේ SSID (ජාලයේ නම) හෝ රූහැන් 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 දේවාරයට 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 ජේතුව 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](http://www.lgappstv.com)) නැවත නැවත ලියාපදිංචි විය යුතුද?

- TVේ ලියාපදිංචි වීමේදී ඔබ භාවිතා කළ සාමාජික තොරතුරු මගින් 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 තැපෑල ලිපිනය ඇතුළු කරන්න, එවිට ඔබගේ මුරපදය නැවත සැකසීමට අපි ඔබට සබැඳියක් එවන්නෙමු.
- ඔබට වෙබ් අඩවියේ ([www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com)) LG Account → මුරපදය යළි සකසන්න තුළද ඔබගේ මුරපදය යළි සැකසීමට හැකිය.
- සමහර රටවල, ([www.lgappstv.com](http://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** → **පද්ධතිය** → **පිහිටීම** → **LG සේවා රට** වෙතින් සේවාව භාවිත කිරීමට යන සේවා රටට මාරු කරන්න.  
(සමහර මාදිලි සහය නොදැක්වීමට ඉඩ ඇත.)
- ඔබට සමහර යෙදුම් දැකිය නොහැකි නම්, ඔබ ඒවා මකා දැමූ නිසා විය හැක. කරුණාකර සුදුසු යෙදුම යළි ස්ථාපනය කරන්න.
- යෙදුම මකා ඇත්තේ නම්, ඔබට **Apps** හිදී යෙදුම බාගෙන යළි ස්ථාපනය කළ හැකිය. ඔබට අවශ්‍ය යෙදුම සොයා ස්ථාපනය කිරීමට  → **Apps** 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** ජලගිත ස්ථාපනයට සහාය නොදක්වයි.
- **වෙබ් බ්රව්සරය**, මත, ඒවාට මේවා හැර වෙනත් ආකෘතිවලින් මාධ්‍ය ගොනු ධාවනය කිරීමට හැකි නොවිය හැකිය  
: JPEG/PNG/GIF
- ඔබට ඇමුණුම් හෝ රූප 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 ස්වයංක්රියව වැසේ.

- ලබා ගත හැකි මතක ප්රමාණය වෙබ් අඩවියකට රූප තොරතුරු සැලසීමට ප්රමාණවත් නොවේ නම් අන්තර්ජාල බ්රව්සරය වැසීමට බල කළ හැකිය. ඔබේ PC හි ඇති ගැටළුව සමග ඔබට අඩවියට පිවිසිය හැකිදැයි පරීක්ෂා කරන්න.

**❓** **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

## සහය දක්වන ඡායාරූප ගොනු ආකෘති

## සහය දක්වන ඡායාරූප ගොනු ආකෘති

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

## සහය දක්වන විඩියෝ ගොනු ආකෘති

## සහය දක්වන විඩියෝ ගොනු ආකෘති

### උපරිම දත්ත හුවමාරු අනුපාතය

- පූර්ණ HD විඩියෝව  
H.264 1920 × 1080@60P BP/MP/HP@L4.2 උපරිම 40Mbps  
HEVC 1920 × 1080@60P පිරිමි/පිරිමි10@L4.1 උපරිම 40Mbps
- ULTRA HD විඩියෝ (ULTRA HD මාදිලි පමණි)  
H.264 3840 × 2160@30P BP/MP/HP@L5.1 උපරිම 50Mbps  
HEVC 3840 × 2160@60P පිරිමි/පිරිමි10@L5.1 උපරිම 60Mbps
- HFR විඩියෝව (HFR සහය දක්වන මාදිලි පමණි)  
HEVC 3840 × 2160@120P පිරිමි/පිරිමි10@L5.2 උපරිම 60Mbps
- Dolby Vision විඩියෝව (Dolby Vision සහය දක්වන මාදිලි පමණි)  
HEVC 3840 × 2160@60P පිරිමි/පිරිමි10@L5.1 උපරිම 50Mbps
- 8K විඩියෝව (8K මාදිලි පමණි)  
AV1 7680 × 4320@60P  
HEVC 7680 × 4320@60P පිරිමි/පිරිමි10@L6.1 උපරිම 100Mbps

### සහය 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
	ශ්‍රව්‍ය	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, Dolby AC-4
mpg mpeg dat	වීඩියෝ ව	MPEG-1, MPEG-2
	ශ්‍රව්‍ය	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)
vob	වීඩියෝ ව	MPEG-1, MPEG-2
	ශ්‍රව්‍ය	Dolby Digital, MPEG-1 Layer I, II, DVD-LPCM

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

## වීඩියෝ පසුවාදනය 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 නොදක්වයි.
- ULTRA HD වීඩියෝ (ULTRA HD මාදිලි පමණක්) : 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
	ශ්‍රව්‍ය	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC

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

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

## සහය දක්වන සංගීත ගොනු ආකෘති

### සහය දක්වන සංගීත ගොනු ආකෘති

ගොනු ආකෘතිය	තත්තු	
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

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

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

## සහාය දක්වන විභේදනය : HDMI-DTV

### HDMI-DTV සහාය දක්වන ජරකාරය

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

720 × 480p	31.46	59.94
	31.5	60
720 × 576p	31.25	50
1280 × 720p	37.5	50
	44.95	59.94
	45	60
1920 × 1080i	28.12	50
	33.71	59.94
	33.75	60
1920 × 1080p	26.97	23.97
	27	24
	28.12	25
	33.71	29.97
	33.75	30
	56.25	50
	67.43	59.94
	67.5	60



	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 ගැඹුරු වර්ණය 4K** වෙත සැකසූ විට සභාය දක්වයි.

2) සභාය දක්වන්නේ ඇතැම් HDMI ආදාන පෝට සඳහා පමණි.

## සභාය දක්වන විභේදනය : HDMI-PC

### HDMI-PC සභාය දක්වන ජරකාරය

විභේදනය	නිරස් සංඛ්‍යාතය (kHz)	සිරස් සංඛ්‍යාතය (Hz)
640 × 350	31.46	70.09
720 × 400	31.46	70.08
640 × 480	31.46	59.94

800 × 600	37.87	60.31
1024 × 768	48.36	60
1152 × 864	54.34	60.05
1360 × 768 <sup>3)</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)</sup> (ULTRA HD 100/120 Hz, 8K 100/120 Hz 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)</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)</sup> (ULTRA HD 100/120 Hz, 8K මාදිලි පමණි)	225	100
	269.73	119.88
	270	120

7680 × 4320 <sup>2)</sup> (8K මාදිලිය පමණි)	107.89	23.97
	108	24
	110	25
	131.87	29.97
	132	30
	220	50
	263.74	59.94
	264	60

- 1) **HDMI ගැඹුරු වර්ණය 4K** වෙත සැකසූ විට සහාය දක්වයි.
- 2) **HDMI ගැඹුරු වර්ණය 8K** වෙත සැකසූ විට සහාය දක්වයි.
- 3) **HDMI ගැඹුරු වර්ණය ක්‍රියා විරහිතයි** වෙත සැකසූ විට සහාය දක්වයි.

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

## Quickset

**QUICKSET®**

## HEVC

