

Product Fiche



Ⓢ Energy consumption XYZ kWh per year, based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used.

| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ |
|-----------------|------------|-------------------------|---|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| Supplier's Name | Model Name | Energy Efficiency Class | Screen size (diagonal) centimetres/inches | On-mode power consumption (W) | Annual energy consumption (kWh) | Standby power consumption (W) | Off mode power consumption (W) | Screen resolution |
| LG | 22TK410D | A | 55/22 | 22 | 32 | 0.40 | Not Applicable | 1920 x 1080 |
| LG | 22TK410V | A | 55/22 | 22 | 32 | 0.40 | Not Applicable | 1920 x 1080 |
| LG | 24TK410D | A | 60/24 | 20 | 30 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 24TK410V | A | 60/24 | 20 | 30 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 28TK410V | A+ | 70/28 | 22 | 32 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 24TK410U | A | 60/24 | 20 | 30 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 24TK420V | A | 60/24 | 20 | 30 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 28TK410D | A+ | 70/28 | 22 | 32 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 28TK420V | A+ | 70/28 | 22 | 32 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 28TK410U | A+ | 70/28 | 22 | 32 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 27TK600V | A+ | 69/27 | 22 | 32 | 0.40 | Not Applicable | 1920 x 1080 |
| LG | 24TL520S | A | 60/24 | 23 | 33 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 28TL520S | A+ | 70/28 | 25 | 36 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 28TK420S | A+ | 70/28 | 25 | 36 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 24TK41EV | A | 60/24 | 20 | 30 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 28TK41EV | A+ | 70/28 | 22 | 32 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 32TL420U | A++ | 80/32 | 22 | 31 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 24TL520V | A+ | 60/24 | 19 | 28 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 28TL520V | A+ | 70/28 | 20 | 29 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 24TL520U | A+ | 60/24 | 19 | 28 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 24TL510S | A | 60/24 | 23 | 33 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 28TL510S | A+ | 70/28 | 25 | 36 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 24TL510V | A+ | 60/24 | 19 | 28 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 28TL510V | A+ | 70/28 | 20 | 29 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 28TN525V | A+ | 70/28 | 20 | 30 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 28TN515V | A+ | 70/28 | 20 | 30 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |
| LG | 24TL510U | A+ | 60/24 | 19 | 28 | 0.40 | Not Applicable | 1366 x 768 |

| Language | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|-------------|-----------------------|---------------------|---|---|--|--------------------------------------|---|--|--|--|
| English | Supplier's Name | Model Name | Energy Efficiency Class | Screen size (diagonal) centimetres/inches | On mode power consumption(W) | Annual energy consumption(kWh) | Standby power consumption(W) | Off mode power consumption(W) | Screen resolution | Energy consumption XYZ kWh per year, based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used. |
| Nederlands | Fabrikant | Modelnaam | Energieklasse | Afmeting beeldscherm centimeters/inches | Energieverbruik ingeschakeld(W) | Jaarlijks energieverbruik(kWh) | Energieverbruik standby(W) | Energieverbruik uitgeschakeld(W) | Schermsolutie | Energieverbruik XYZ kWh per jaar, gebaseerd op het elektriciteitsverbruik van de televisie wanneer deze gedurende 365 dagen 4 uur per dag aanstaat. Het feitelijke energieverbruik is afhankelijk van de manier waarop de televisie wordt gebruikt; |
| Česky | Název dodavatele | Název modelu | Energetická třída účinnosti | Velikost úhlopříčky Centimetry/Palce | Spotřeba energie v režimu zapnuté TV(W) | Roční spotřeba energie(kWh) | Spotřeba energie v pohotovostním režimu(W) | Spotřeba energie při vypnutí(W) | Rozlišení obrazovky | Spotřeba elektrické energie XYZ kWh za rok vycházející ze spotřeby elektrické energie televizního přijímače, který je v provozu 4 hodiny denně po dobu 365 dní. Skutečná spotřeba elektrické energie závisí na způsobu použití televizního přijímače.; |
| Slovenčina | Názov dodávateľa | Názov modelu | Trieda energetickej účinnosti | Velkosť obrazovky centimetrov/palcov | Spotreba energie v režime Zap.(W) | Ročná spotreba energie(kWh) | Spotreba energie v pohotovostnom režime(W) | Spotreba energie v režime vyp(W) | Rozlíšenie obrazovky | Spotreba elektrickej energie XYZ kWh za rok vychádzajúca zo spotreby elektrickej energie televízneho prijímača, ktorý je v prevádzke 4 hodiny denne po dobu 365 dní. Skutočná spotreba elektrickej energie závisí na spôsobe použitia televízneho prijímača. |
| Deutsch | Hersteller | Model | Energieeffizienzklasse | Bilddiagonale Zentimeter/Zoll | Leistungsaufnahme des Fernsehgerätes im Ein-Zustand(W) | Jährlicher Ennergieverbrauch(kWh) | Leistungsaufnahme im Bereitschaftsbetrieb(W) | Leistungsaufnahme des Fernsehgerätes im Aus-Zustand(W) | Bildschirmauflösung | Energieverbrauch XYZ kWh/Jahr, auf der Grundlage eines täglich vierstündigen Betriebs des Fernsehgeräts an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Fernsehgerätes ab.; |
| Español | Nombre de proveedor | Nombre del modelo | Categoría de Eficiencia Energética | tamaño de pantalla centímetros/pulgadas | Consumo de energía en el modo encendido(W) | Consumo anual de energía(kWh) | Consumo en Standby(W) | Consumo en modo Off(W) | Resolución de la pantalla | Consumo Energético XYZ kWh por año, basado en el consumo del televisor funcionando a 4 horas diarias, 365 días al año.El consumo energético actual dependerá del modo de uso del TV. |
| Français | Nom du fournisseur | Référence du modèle | Classe d'efficacité énergétique | Taille de l'écran centimètres/pouces | Consommation électrique en mode marche(W) | Consommation annuelle en marche(kWh) | Consommation d'énergie en mode veille(W) | Consommation d'énergie en mode arrêt(W) | Résolution de l'écran | Consommation d'énergie de XYZ kWh par an, sur la base de la consommation électrique d'un téléviseur fonctionnant quatre heures par jour pendant trois cent soixante-cinq jours. La consommation réelle dépend des conditions d'utilisation du téléviseur; |
| Ελληνικά | Όνομα προμηθευτή | Όνομασία μοντέλου | Κατηγορία Ενεργειακής Απόδοσης | Μέγεθος Οθόνης Εκταστού/Ίντσες | Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία(W) | Ετήσια κατανάλωση ενέργειας(kWh) | Κατανάλωση ισχύος σε αναμονή(W) | Κατανάλωση ισχύος απενεργοποίησης(W) | Ανάλυση οθόνης | Ετήσια κατανάλωση ενέργειας XYZ kWh, βασισμένη η λειτουργία της συσκευής για 4 ώρες/ημέρα για 365 ημέρες. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας θα βασίζεται στις ώρες λειτουργίας της τηλεόρασης. |
| Italiano | Nome Fornitore | Nome Modello | Classe Efficienza Energetica | Dimensione Schermo Centimetri/Pollici | Consumo energetico in modalità Acceso(W) | Consumo Energetico Annuale(kWh) | Consumo Standby(W) | Consumo Spento(W) | Risoluzione Schermo | Consumo di energia XYZ kWh/anno calcolato sulla base del consumo di un televisore in funzione per 4 ore al giorno per 365 giorni. Il consumo effettivo di energia dipende dall'utilizzo reale del televisore.; |
| Eesti | Tarnija nimi | Mudeli nimi | Energiatõhususe klass | Ekraani suurus sentimeetrid/tollid | Energiakulu sisselülitatud režiimis(W) | Energiakulu aastas(kWh) | Energiakulu ooterežiimis(W) | Energiakulu väljalülitatud režiimis(W) | Ekraani eraldusvõime | Energiatarbimine XYZ kWh aastas, eeldusel et televisor töötab neli tundi päevas ja 365 päeva aastas. Tegelik energiatarbimine onaleb televisori kasutusviisist.; |
| Latviešu | Piegādātāja nosaukums | Modeļa nosaukums | Elektroenerģijas efektivitātes klase | Ekrāna izmērs centimetri/collas | Enerģijas patēriņš ieslēgtā stāvoklī(W) | Enerģijas patēriņš gadā(kWh) | Enerģijas patēriņš gaidstāves laikā(W) | Enerģijas patēriņš izslēgtā stāvoklī(W) | Ekrāna izšķirtspēja | Enerģijas patēriņš XYZ kWh gadā, ņemot vērā televizora elektroenerģijas patēriņu, darbojoties 365 dienas, četras stundas dienā. Faktiskais enerģijas patēriņš būs atkarīgs no tā, kā televizors tiks izmantots. |
| Lietuvių k. | Tiekėjo pavadinimas | Modelio pavadinimas | Energijos naudojimo efektyvumo klasė | Ekranu dydis centimetrai/(in) | Energijos sąnaudos įjungus(W) | Metinės energijos sąnaudos(kWh) | energijos sąnaudos parengties būsenoje(W) | energijos sąnaudos išjungus(W) | Ekranu raiška | Suvartojamas energijos kiekis XYZ kWh per metus, kai televizijos aparatas energiją vartoja veikdamas 4 valandas per dieną 365 dienas. Kiek energijos suvartojama faktiškai, priklauso nuo to, kaip televizijos aparatas naudojamas. |
| Български | Име на доставчик | Име на модел | Енергиен клас | Размер на екрана сантиметра/инча | Консумация на енергия при включено устройство(W) | Годишна консумация(kWh) | Консумация при изчакване(W) | Консумация при изключен(W) | Резолюция на екрана | Консумация на енергия XYZ kWh годишно, изчислена на базата на 4 работни часа дневно при 365 дни. Действително консумираната енергия ще зависи от начина на употреба на телевизора.; |
| Hrvatski | Naziv dobavljača | Naziv modela | Energetski razred | Veličina zaslona centimetara/inča | Potrošnja energije u radu(W) | Godišnja potrošnja energije(kWh) | Potrošnja energije u stanju pripravnosti(W) | Potrošnja energije u isključenom stanju(W) | Razlučivost zaslona | Godišnja potrošnja energije XYZ kWh, bazirana na kalkulaciji korištenja uređaja 4 sata dnevno, 365 dana u godini. Stvarna potrošnja, ovisi o načinu korištenja uređaja. |
| Magyar | Szolgáltató neve | Modell neve | Energiatakarékonysági osztály | Kijelző mérete centiméter/inch | Energiafogyasztás bekapcsolt állapotban(W) | Éves energiafogyasztás(kWh) | Energiafogyasztás készenléti állapotban(W) | energiafogyasztás kikapcsolt állapotban(W) | Kijelző felbontás | A televíziókészülék napi 4 órással üzem mellett az év 365 napjára vetítve évente XYZ kWh mennyiségű energiát fogyaszt. A tényleges energiafogyasztás a készülék üzemeltetési módjától függ. |
| Polski | Nazwa dostawcy | Model telewizora | Klasa efektywności energetycznej | Przekątna ekranu w centymetrach/w calach | Poboru mocy (W) | Roczne zużycie energii (kWh) | Pobór mocy w stanie czuwania (W) | Pobór mocy w stanie wyłączenia (W) | Rozdzielczość ekranu w pikselach w poziomie i pionie | Zużycie energii XYZ kWh/rok na podstawie zużycia energii przez telewizor działający 4 godziny dziennie przez 365 dni. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania telewizora.; |
| Português | Nome do Fornecedor | Nome do Modelo | Classe de Eficiência Energética | Tamanho do Ecrã Centímetros/Polegadas | Consumo em modo Ligado(W) | Consumo de energia annual(kWh) | Consumo em Espera (standby) (W) | Consumo em modo Desligado(W) | Resolução do Ecrã | consumo de energia de XYZ kWh por ano, baseado no consumo, em termos de potência, do televisor a funcionar 4 horas por dia durante 365 dias. O consumo de energia real dependerá do modo como o televisor é utilizado; |
| Română | Producator | Nume Model | Clasa de Eficienta Energetica | Diagonala ecranului centimetri/inchi | Consumul de energie în modul ON (Pornit)(W) | Consumul de energie anual (kWh) | Consum de energie în modul Standby (W) | Consum de energie în modul Oprit (Off) (W) | Rezolutie (WxH) | consumul de energie de XYZ kWh pe an, pe baza puterii consumate de aparatul TV atunci când este în funcțiune 4 ore pe zi timp de 365 de zile; consumul real de energie depinde de condițiile de utilizare a aparatului TV; |
| Dansk | Produkt navn | Model name | Efficient Energy Class | Skærmstørrelse centimeter/inch | Strømforbrug i tilstand Tændt(W) | Årligt energiforbrug(kWh) | Standby(W) | Strømforbrug slukket(W) | Skærmopløsning | Energiforbrug: XYZ kWh om året, beregnet som fjernsynets effektforbrug, hvis det er tændt 4 timer om dagen i 365 dage. Det faktiske energiforbrug vil bero på, hvordan fjernsynet bruges. |
| Suomi | Toimittajan Nimi | Mallinimi | Energiatohokkuus luokka | Ruudun koko senttimetriä/tuumaa | Virrankulutus Päällä tilassa(W) | Vuotuinen energiankulutus(kWh) | virrankulutus valmiustilassa(W) | virrankulutus Off-tilassa(W) | Näytön resoluutio | Energiankulutus XYZ kWh:a vuodessa, kun oletetaan, että televisiota käytetään 4 tuntia päivässä 365 päivän ajan. Todellinen energiankulutus riippuu television käyttötavasta.; |
| Norsk | Produktnavn | Modellnavn | Effektiv energiklasse | Skjermstørrelse centimeter/inch | Strømförbruk i modus På(W) | årlig energiforbruk(kWh) | standby(W) | Strømförbruk av-modus(W) | Skjermopløsning | Energiforbruk XYZ kWh, basert på TV-ens strømförbruk på 4 timer per dag i 365 dager. Den faktiske energiforbruk vil variere i henhold til TV-bruk. |
| Svenska | Produktnamn | Modellnamn | Effektiv Energiklass | Skärmstorlek Centimeter/Tum | Strömförbrukning vid läge På(W) | Årlig energiförbrukning(kWh) | Standbyläge(W) | Strömförbrukning av-läge(W) | Skärmupplösning | Energikonsumtionen XYZ kWh, baserad på televisionens effektförbrukning för 4 timmar per dag under 365 dagar. Den faktiska energikonsumtionen varierar i förhållande till hur televisionen används. |
| Türkçe | Üretici İsmi | Model İsmi | Enerji Verimlilik Sınıfı | Ekran Boyutu (çapraz) sanimetre/inç | Açık modda güç tüketimi(W) | Yıllık Güç Tüketimi (kWh) | Bekleme Modu Güç Tüketimi(W) | Kapalı Modu Güç Tüketimi(W) | Ekran Çözünürlüğü | Enerji tüketimi yılda XYZ kWh. Bu değer yılda 365 gün boyunca günde 4 saat boyunca çalışan bir televizyon için hesaplanmıştır. Gerçek enerji tüketimi ürün kullanımına göre farklılık gösterebilir. |
| Shqip | Emri i furnitorit | Emri i modelit | Klasifikimi i efikasitetit të energjisë | Madhësia e ekranit (diagonalisht) centimetra/inç | Konsumi i energjisë në regjimin ndezur (W) | Konsumi i vjetor i energjisë (kWh) | Konsumi i energjisë në regjimin në pritje (W) | Konsumi i energjisë në regjimin fikur (W) | Rezolucioni i ekranit | Konsumi i energjisë XYZ kWh në vit, bazuar në konsumin e energjisë së televizorit në punë 4 orë në ditë për 365 ditë. Konsumi aktual i energjisë do të varet nga mënyra e përdorimit të televizorit. |
| Gaeilge | Ainm an tSoláthóra | Ainm an mhúla | Aicmiúcháin i dtaca le hÉifeachtúlacht Fuinnimh | Méid an scáileáin (trás-nánach) ceintiméadair/orlaí | Ídiú cumhachta i mód ar siúl (V) | Ídiú Fuinnimh Bliantúil (kWh) | Ídiú cumhachta fuireachais (V) | Ídiú cumhachta i mód múchta(V) | Taifeach scáileáin | Ídiú fuinnimh XYZ kWh in aghaidh na bliana, bunaithe ar ídiú cumhachta na taifíse agus é ar siúl 4 huairte an chloig in aghaidh an lae ar feadh 365 lá. Beidh an t-ídiú fuinnimh iarmhair ag brath ar conas a úsáidtear an taifíis. |

| Language | ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ | ⑩ |
|-------------|---------------------|-----------------|------------------------------------|---|--|--|---|---|-------------------------|--|
| English | Supplier's Name | Model Name | Energy Efficiency Class | Screen size (diagonal) centimetres/inches | On mode power consumption(W) | Annual energy consumption(kWh) | Standby power consumption(W) | Off mode power consumption(W) | Screen resolution | Energy consumption XYZ kWh per year, based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used. |
| Македонски | Име на доставувачот | Име на модел | Класа на енергетска ефикасност | Големина на екран (дијагонално) сантиметри/инчи | Потрошувачка на електрична енергија во вклучен режим (W) | Годишна потрошувачка на енергија (kWh) | Потрошувачка на електрична енергија во состојба на подготвеност (W) | Потрошувачка на електрична енергија во исклучен режим (W) | Резолуција на екран | Потрошувачка на електрична енергија XYZ киловат-часови годишно, на основа на потрошувачката на електрична енергија на телевизорот работејќи 4 часа дневно за 365 денови. Вистинската потрошувачка на електрична енергија ќе зависи од тоа како се користи телевизорот. |
| Bosanski | Naziv snabdevača | Naziv modela | Razred energetske efikasnosti | Veličina ekrana (dijagonalno) centimetri/inči | Potrošnja energije u režimu rada (W) | Godišnja potrošnja energije (kWh) | Potrošnja energije u režimu pripravnosti (W) | Potrošnja energije u režimu isključenosti(W) | Rezolucija ekrana | Potrošnja energije XYZ kWh po godini, bazirana na potrošnji energije rada televizora od 4 časa dnevno, 365 dana. Stvarna potrošnja energije će zavistiti od načina upotrebe televizora. |
| Íslenska | Heiti birgðasala | Heiti tegundar | Orkunýtniflokkur | Skjástærð (ská) cm / tommur | Kveikt á kerfi orkunýtingar (W) | Árleg orkunýting (kWh) | Orkunýting í biðstöðu (W) | Slökkt á kerfi orkunýtingar (W) | Skjá upplausn | Orkunotkun XYZ kWh á ári, miðað við orkunýtingu á sjónvarpi sem starfar 4 klukkustundir á dag í 365 daga. Raunveruleg árleg orkunýting fer eftir notkun tækisins. |
| Malti | Isem tal-fornitur | Isem tal-mudell | Klassi tal-Efficienzja fl-Energija | Daqs tal-iskrin (djagonalni) centimetri/pulzieri | Konsum tal-elettriku ta' on mode (W) | Konsum tal-Energija fis-Sena (kWh) | Konsum tal-elettriku ta' stanby (W) | Konsum tal-elettriku ta' off mode(W) | Rizoluzzjoni tal-iskrin | Konsum tal-energija XYZ kWh kull sena, ibbażat fuq il-konsum tal-elettriku tat-televixin li jithaddem 4 siegħat kulljum għal 365 jum. Konsum propju ta' enerģija jiddependi fuq kif l-apparat huwa użat. |
| Srpski | Ime dobavljača | Ime modela | Klasa energetske efikasnosti | Veličina ekrana (dijagonalna) u centimetrima/inčima | Potrošnja energije u uključenom stanju (W) | Godišnja potrošnja energije (kWh) | Potrošnja energije u stanju mirovanja (W) | Potrošnja energije u isključenom stanju (W) | Rezolucija ekrana | Potrošnja energije XYZ kWh godišnje, na osnovu potrošnje energije televizora koji radi 4 sata dnevno tokom 365 dana. Stvarna potrošnja električne energije će zavistiti od toga kako se aparat koristi. |
| Slovenščina | Ime dobavitelja | Naziv modela | Razred energetske učinkovitosti | Velikost zaslona (diagonala) v centimetrih/colah | Poraba električne energije v vklopljenem načinu (W) | Letna poraba energije (kWh) | Poraba električne energije v stanju pripravljenosti (W) | Poraba električne energije (W) v izklopljenem načinu | Ločljivost zaslona | Poraba energije XYZ kWh na leto na podlagi porabe električne energije TV sprejemnika, ki deluje 4 ure dnevno 365 dni. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe TV sprejemnika. |

| ⑩ For Wi-Fi/Bluetooth built-in model or Wi-Fi built-in model | |
|--|------------------------------|
| ⑩ Wireless LAN module(LGSWFAC71) Specification | |
| ⑩ Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | |
| ⑩ Frequency Range | ⑩ Output Power (Max.) |
| 2400 to 2483.5 MHz 5150 to 5725 MHz 5725 to 5850 MHz (Not for EU) | 13 dBm 16.5 dBm 10 dBm |
| ① As band channels can vary per country, the user cannot change or adjust the operating frequency. This product is configured for the regional frequency table. For consideration of the user, this device should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the device and the body. *IEEE 802.11ac" is not available in all countries. | |

| Language | ⑩ | ⑩ | ⑩ | ⑩ | ⑩ |
|-------------|--|--|--|-----------------------|------------------------------|
| English | For Wi-Fi/Bluetooth built-in model or Wi-Fi built-in model | Wireless LAN module(LGSWFAC71) Specification | Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Frequency Range | Output Power (Max.) |
| Български | За модел с вграден Wi-Fi/Bluetooth или модел с вграден Wi-Fi | Спецификации на модула за безжична LAN (LGSWFAC71) | безжична LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Честотен обхват | Изходяща мощност (макс.) |
| Česky | Pro model s integrovaným rozhraním Wi-Fi/Bluetooth nebo pro model s integrovaným rozhraním Wi-Fi | Technické údaje modulu bezdrátové sítě LAN (LGSWFAC71) | Bezdrátové síť LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Frekvenční rozsah | Výstupní výkon (max.) |
| Deutsch | Für Modelle mit eingebautem Wi-Fi/Bluetooth oder Modelle mit eingebautem Wi-Fi | Spezifikation für WLAN-Modul (LGSWFAC71) | WLAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Frequenzbereich | Ausgangsleistung (Max.) |
| Ελληνικά | Για το μοντέλο με ενσωματωμένο Wi-Fi/Bluetooth ή για το μοντέλο με ενσωματωμένο Wi-Fi | Προδιαγραφές μονάδας ασύρματου LAN (LGSWFAC71) | Ασύρματου LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Εύρος συνοτήτων | Ισχύς εξόδου (μέγ.) |
| Español | Para el modelo con Wi-Fi/Bluetooth incorporado o el modelo con Wi-Fi incorporado | Especificación del módulo de LAN inalámbrico (LGSWFAC71) | LAN inalámbrico (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Rango de frecuencias | Potencia de salida (máx.) |
| Eesti | Sisseehitatud Wi-Fi-/Bluetoothiga mudelil või sisseehitatud Wi-Fi-ga mudelil | Traadita LAN mooduli (LGSWFAC71) andmed | Traadita LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Sagedusvahemik | Väljundvõimsus (max.) |
| Français | Pour modèle avec Wi-Fi/Bluetooth intégrés ou modèle avec Wi-Fi intégré | Spécifications du module LAN sans fil (LGSWFAC71) | Sans fil LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Plage de fréquence | Puissance en sortie (max.) |
| Hrvatski | Za modele s ugrađenom Wi-Fi/Bluetooth funkcijom ili za modele s ugrađenom Wi-Fi funkcijom | Specifikacije modula za bežični LAN (LGSWFAC71) | bežični LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Frekventni raspon | Izlazna snaga (maks.) |
| Magyar | A beépített Wi-Fi/Bluetooth kapcsolattal vagy a csak a Wi-Fi kapcsolattal rendelkező modellekhez | A vezeték nélküli LAN modul (LGSWFAC71) specifikációja | Vezeték nélküli LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Frekvencia-tartomány | Kimeneti teljesítmény (max.) |
| Italiano | Per il modello con Wi-Fi/Bluetooth integrato o per il modello con Wi-Fi integrato | Specifiche tecniche del modulo Wireless LAN (LGSWFAC71) | LAN wireless (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Gamma di frequenza | Potenza in uscita (Max.) |
| Lietuvių k. | Skirta modeliui su integruotu „Wi-Fi“ / „Bluetooth“ arba „Wi-Fi“ | Belaidžio LAN modulio (LGSWFAC71) specifikacijos | Belaidis LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Dažnių diapazonas | Išvesties galia (maks.) |
| Latviešu | Modelim ar iebūvētu Wi-Fi/Bluetooth vai iebūvētu Wi-Fi | Bezvadu LAN moduļa (LGSWFAC71) specifikācija | Bezvadu LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Frekvenču diapazons | Izejas jauda (maks.) |
| Македонски | За моделот со вграден Wi-Fi/Bluetooth или моделот со вграден Wi-Fi | Спецификации на модул за безжичен LAN (LGSWFAC71) | Безжичен LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Фреквентен опсег | Излезна моќност (Макс.) |
| Nederlands | Voor modellen met ingebouwde Wi-Fi/Bluetooth, en modellen met ingebouwde Wi-Fi | Specificatie van de WLAN-module (LGSWFAC71) | Draadloze LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Frequentiebereik | Uitgangsvermogen (max.) |
| Polski | Modele z wbudowanym modulem sieci Wi-Fi/Bluetooth lub modele z wbudowanym modulem sieci Wi-Fi | Dane techniczne bezprzewodowego modułu LAN (LGSWFAC71) | Karta sieciowa wi-fi (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Zakres częstotliwości | Moc wyjściowa (maks.) |

| Language | ⑩ | ⑩ | ⑩ | ⑩ | ⑩ |
|-------------|---|--|---|-------------------------|----------------------------|
| English | For Wi-Fi/Bluetooth built-in model or Wi-Fi built-in model | Wireless LAN module(LGSWFAC71) Specification | Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Frequency Range | Output Power (Max.) |
| Português | Para modelos com Wi-Fi/Bluetooth incorporados ou modelos com Wi-Fi incorporado | Especificação do módulo LAN sem fios (LGSWFAC71) | LAN sem fios (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Intervalo de frequência | Potência de saída (máx.) |
| Română | Pentru modelul integrat Wi-Fi/Bluetooth sau modelul integrat Wi-Fi | Specificațiile modulului LAN fără fir (LGSWFAC71) | LAN fără fir (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Domeniu de frecvențe | Putere de ieșire (Max.) |
| Slovenčina | Pre model so zabudovaným rozhraním Wi-Fi/Bluetooth alebo model so zabudovaným rozhraním Wi-Fi | Technické parametre modulu pre bezdrôtovú sieť LAN (LGSWFAC71) | Bezdrôtová sieť LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Frekvenčný rozsah | Výstupný výkon (max.) |
| Slovenščina | Za modele z vgrajenima vmesnikoma za Wi-Fi in Bluetooth ter modele z vgrajenim vmesnikom za Wi-Fi | Specifikacije brezžičnega adapterja LAN (LGSWFAC71) | brezžičnega omrežja LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Frekvenčni razpon | Izhodna moč (največ) |
| Shqip | Për modelet me Wi-Fi/Bluetooth ose Wi-Fi të integruar | Specifikimet e modulit LAN (LGSWFAC71) | LAN me valë (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Shkalla e frekuencës | Fuqia në dalje (Maks.) |
| Srpski | Za modele koji imaju ugrađen Wi-Fi/Bluetooth ili modele koji imaju ugrađen Wi-Fi | Specifikacije bežičnog LAN modula (LGSWFAC71) | Bežični LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Frekvencijski opseg | Izlazna snaga (maksimalna) |
| Türkçe | Wi-Fi/Bluetooth dahili model veya Wi-Fi dahili model | Kablosuz LAN modülü (LGSWFAC71) teknik özellikleri | Kablosuz LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) | Frekans Aralığı | Çıkış Gücü (Maks.) |

| Language | ⑩ |
|-----------|---|
| English | As band channels can vary per country, the user cannot change or adjust the operating frequency. This product is configured for the regional frequency table. For consideration of the user, this device should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the device and the body. *IEEE 802.11ac" is not available in all countries. |
| Български | Тъй като честотните канали се различават в зависимост от държавата, потребителят не може да сменя или регулира работната честота. Този продукт е конфигуриран за таблицата за регионалната честота. По преценка на потребителя това устройство трябва да бъде монтирано и експлоатирано при минимално разстояние от 20 cm между устройството и тялото. *IEEE802.11ac" не е в наличност във всички държави. |
| Česky | Kanály pásma se mohou v různých zemích lišit. Uživatel proto nemůže změnit ani upravit provozní frekvenci. Tento produkt je nastaven podle regionální tabulky frekvencí. Informace pro uživatele: Toto zařízení by mělo být instalováno a používáno s minimální vzdáleností 20 cm mezi zařízením a vaším tělem. Standard "IEEE802.11ac" není dostupný ve všech zemích. |
| Deutsch | Da sich Frequenzkanäle je nach Land unterscheiden können, kann der Benutzer die Betriebsfrequenz nicht ändern oder anpassen. Dieses Gerät ist entsprechend der regionalen Frequenztabelle eingestellt. Dieses Gerät sollte zum Schutz des Benutzers mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen Gerät und Körper installiert und verwendet werden. *IEEE802.11ac" ist in einigen Ländern nicht verfügbar. |
| Ελληνικά | Καθώς τα κανάλια ζώνης μπορεί να διαφέρουν ανά χώρα, ο χρήστης δεν μπορεί να αλλάξει ή να προσαρμόσει τη συχνότητα λειτουργίας. Αυτό το προϊόν έχει διαμορφωθεί για τον πίνακα τοπικών συνοτήτων. Προς ενημέρωσή του χρήστη, αυτή η συσκευή θα πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργήσει με ελάχιστη απόσταση 20 εκ. μετάφύ της συσκευής και του σώματος. Το "IEEE802.11ac" δεν είναι διαθέσιμο σε όλες τις χώρες. |
| Español | Dado que los canales de banda pueden variar según el país, el usuario no puede cambiar ni ajustar la frecuencia de funcionamiento. Este producto está configurado para la tabla de frecuencias de la región. Por seguridad del usuario, este dispositivo se debe instalar y utilizar con una distancia mínima de 20 cm entre el dispositivo y el cuerpo. *IEEE802.11ac" no está disponible en todos los países. |
| Eesti | Kasutaja ei saa töösagedust muuta ega reguleerida, kuna kanalite sagedused on riigiti erinevad. Toode on konfigureeritud vastavalt piirkondlike sagedusalade tabelile. Kasutaja ohutuse tagamiseks tuleb seade paigaldada ja seda kasutada nii, et seadme ja keha vaheline kaugus oleks vähemalt 20 cm. Standard "IEEE802.11ac" ei ole kõikides riikides kättesaadav. |

| Language | ⑩ |
|-------------|---|
| English | As band channels can vary per country, the user cannot change or adjust the operating frequency. This product is configured for the regional frequency table. For consideration of the user, this device should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the device and the body. *IEEE 802.11ac" is not available in all countries. |
| Français | Les canaux de bande pouvant varier selon le pays, l'utilisateur ne peut pas modifier ni régler la fréquence de fonctionnement. Ce produit est configuré conformément au tableau de fréquences régionales. Pour plus de sécurité, ce périphérique doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm de votre corps. La norme "IEEE802.11ac" n'est pas disponible dans tous les pays. |
| Hrvatski | Budući da se frekvencijski pojasi kanala mogu razlikovati ovisno o zemlji, korisnik ne može mijenjati niti prilagođavati radnu frekvenciju. Proizvod je konfiguriran sukladno tablici regionalnih frekvencija. Uređaj se iz sigurnosnih razloga prilikom montiranja i rada treba nalaziti najmanje 20 cm od korisnika. Standard "IEEE802.11ac" nije dostupan u svim zemljama. |
| Magyar | Mivel a sávcsatornák országokonként eltérhetnek, a felhasználó biztonságá érdekében legalább 20 centiméteres távolságnak kell lennie a teste és a készülék között, a felszerelés és működtetés közben. Az "IEEE 802.11ac" nem érhető el minden országban. |
| Italiano | Dal momento che i canali della banda possono variare in base al paese, l'utente non può modificare o regolare la frequenza operativa. Questo prodotto è configurato in base alla tabella di frequenza regionale. Nel rispetto della salute dell'utente, questo dispositivo deve essere installato e utilizzato a una distanza minima di 20 cm dal corpo umano. Lo standard "IEEE802.11ac" non è disponibile in tutti i paesi. |
| Lietuvių k. | Kadangi kanalų diapazonai skiriasi įvairiose šalyse, vartotojas negali keisti arba reguliuoti veikimo dažnio. Šis produktas yra sukongfigūruotas pagal regioninę dažnių lentelę. Vartotojas turi sumontuoti ir naudoti šį įrenginį ne mažesniu nei 20 cm atstumu nuo įrenginio ir kūno. "IEEE802.11ac" galimas ne visose šalyse. |
| Latviešu | Tā kā joslas kanāli dažādās valstīs var atšķirties, lietotājs nevar mainīt vai pielāgot darba frekvenci. Šis produkts ir konfigurēts reģionālo frekvenču tabulai. Lietotājam jāņem vērā, ka ierīce jāuzstāda un jālieto, ievērojot vismaz 20 cm attālumu starp ierīci un ķermeni. "IEEE802.11ac" nav pieejams visās valstīs. |
| Македонски | Бидејќи фреквентните канали може да се разликуваат во зависност од земјата, корисникот не може да ја промени или прилагоди работната фреквенција. Овој производ е конфигуриран според табелата за регионални фреквенции. За работата на корисникот, овој уред треба да биде поставен и управуван на минимално растојание од 20 cm помеѓу уредот и телото. "IEEE802.11ac" не е достапно во сите земји. |
| Nederlands | Omdat bandkanalen kunnen verschillen per land, kan de gebruiker de bedieningsfrequentie niet wijzigen of aanpassen. Dit product is geconfigureerd voor de regionale frequentietabel. Het is optimaal voor de gebruiker als dit apparaat op minimaal 20 cm van het lichaam wordt geïnstalleerd en bediend. "IEEE802.11ac" is niet in alle landen beschikbaar. |
| Polski | Z uwagi na to, że kanały pasma mogą różnić się w zależności od kraju, użytkownik nie może zmienić bądź regulować częstotliwości pracy. Produkt został skonfigurowany zgodnie z tabelą częstotliwości dla danego regionu. Podczas montażu lub użytkowania urządzenia nie należy zbliżać się do niego na odległość mniejszą niż 20 cm. Standard "IEEE802.11ac" nie jest dostępny we wszystkich krajach. |
| Português | Uma vez que os canais de banda podem variar consoante o país, o utilizador não pode alterar nem ajustar a frequência de funcionamento. Este produto está configurado para a tabela de frequência regional. A atenção do utilizador: este dispositivo deve ser instalado e utilizado a uma distância mínima de 20 cm entre o dispositivo e o corpo. O padrão "IEEE802.11ac" não se encontra disponível em todos os países. |
| Română | Deoarece canalele de bandă pot varia în funcție de țară, utilizatorul nu poate modifica sau regla frecvența de operare. Acest produs este configurat pentru tabelul de frecvențe regionale. Pentru respect față de utilizator, acest dispozitiv trebuie instalat și operat la o distanță minimă de 20 cm între dispozitiv și corp. "IEEE802.11ac" nu este disponibil în toate țările. |
| Slovenčina | Kanály pásma sa môžu líšiť v závislosti od krajiny, používateľ preto nemôže zmeniť ani upraviť prevádzkovú frekvenciu. Tento produkt je nastavený na regionálnu tabuľku frekvencií. Informácia pre používateľov: Toto zariadenie by malo byť namontované a používané v minimálnej vzdialenosti 20 cm medzi zariadením a používateľom. Standard "IEEE802.11ac" nie je dostupný vo všetkých krajinách. |
| Slovenščina | Pasovni kanali se lahko razlikujejo med državami, zato uporabnik ne more spremeniti ali prilagoditi delovne frekvence. Izdelek je konfiguriran v skladu s podatki v tabeli z regionalnimi frekvencami. Naprava naj bo nameščena in uporabljana najmanj 20 cm od uporabnikovega telesa. "IEEE802.11ac" ni na voljo v vseh državah. |
| Shqip | Duke qenë se kanalet e bandës mund të ndryshojnë sipas shtetit, përdoruesi nuk mund të ndryshojë apo të rregullojë frekencën funksionale. Ky produkt është konfiguruar për tabelën rajonale të frekuencave. Për t'u marrë parasysh nga përdoruesi, pajisja duhet të instalohet dhe të vihet në punë në një distancë prej së paku 20 cm midis pajisjes dhe trupit. "IEEE802.11ac" nuk disponohet në të gjitha shtetet. |
| Srpski | Budući da se kanali iz opsega razlikuju u zavisnosti od države, korisnik ne može da izmeni ili prilagodi radnu frekvenciju. Ovaj uređaj je konfigurisan prema tabeli regionalnih frekvencija. Zbog bezbednosti korisnika, tokom montaže i rada uređaj treba da se nalazi najmanje 20 cm od korisnika. "IEEE802.11ac" nije dostupan u svim državama. |
| Türkçe | Bant kanalları ülkelerle göre değişebilir bu nedenle kullanıcı çalışma frekansını değiştiremez ya da ayarlayamaz. Bu ürün bölgesel frekans tablosuna uygun olarak yapılandırılmıştır. Kullanıcının optimum rahatlığı için bu aygıt, aygıt ve beden arasında en az 20 cm mesafe olacak şekilde kurulmalı ve çalıştırılmalıdır. "IEEE802.11ac" tüm ülkelerde mevcut değildir. |