

Product Fiche



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

| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ | ⑨ |
|-----------------|-----------|-------------------------|---|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Supplier's Name | Model No. | 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 (W x H) |
| LG | 86BH5F | C | 217 / 86 | 143 | 208 | 0.50 | Not Applicable | 3840 x 600 |
| LG | 55EW5TF | A | 139 / 55 | 104 | 152 | 0.50 | Not Applicable | 1920 x 1080 |
| LG | 22SM3G | B | 55 / 22 | 29 | 42 | 0.50 | Not Applicable | 1920 x 1080 |
| LG | 86UL3G | A | 217 / 86 | 235 | 344 | 0.50 | Not Applicable | 3840 x 2160 |
| LG | 49VL5PF | A | 123 / 49 | 71 | 104 | 0.50 | Not Applicable | 1920 x 1080 |
| LG | 49UM3DG | A | 123 / 49 | 78 | 114 | 0.50 | Not Applicable | 3840 x 2160 |
| LG | 55UM3DG | A | 139 / 55 | 92 | 134 | 0.50 | Not Applicable | 3840 x 2160 |
| LG | 55TC3CG | A | 139 / 55 | 93 | 136 | 0.50 | Not Applicable | 3840 x 2160 |
| LG | 43UL3G | B | 108 / 43 | 78 | 114 | 0.50 | Not Applicable | 3840 x 2160 |

| 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 (Television Monitor) operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television (Television Monitor) is used. |
| Nederlands | Fabrikant | Modelnaam | Energieklasse | Afmeting beeldscherm centimeters/inches | Energieverbruik ingeschakeld(W) | Jaarlijks energieverbruik(kWh) | Energieverbruik standby(W) | Energieverbruik uitgeschakeld(W) | Schermeresolutie | Energieverbruik XYZ kWh per jaar, op basis van het stroomverbruik van een televisie (televisiescherm) die 365 dagen 4 uur per dag wordt gebruikt. Het werkelijke energieverbruik is afhankelijk van hoe de televisie (televisiescherm) 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 | Roční spotřeba energie XYZ kWh – na základě spotřeby energie televizoru (televizního monitoru), který je v provozu 4 hodiny denně po dobu 365 dní. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak se bude televizor (televizní monitor) používat. |
| Slovenčina | Název dodávateľa | Název modelu | Trieda energetické účinnosti | Velikost obrazovky centimetrov/palcov | Spotřeba energie v režime Zap.(W) | Ročná spotřeba energie(kWh) | Spotřeba energie v pohotovostnom režime(W) | Spotřeba energie v režime vypj(W) | Rozlíšenie obrazovky | Spotřeba energie XYZ kWh za rok, na základe spotřeby energie televizora (monitora televizora) v prevádzke 4 hodiny denne počas 365 dní. Skutočná spotřeba energie závisí od spôsobu používania televizora (monitora televizora). |
| 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 pro Jahr: XYZ kWh, basierend auf dem Stromverbrauch des TV-Geräts (Fernsehbildschirms) und einer Betriebszeit von 4 Stunden pro Tag an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie das TV-Gerät (Fernsehbildschirm) verwendet wird. |
| 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 de energía de XYZ kWh al año, basado en el consumo de televisión (monitor de televisión) en funcionamiento 4 horas al día durante 365 días. El consumo de energía real dependerá de cómo se utilice la televisión (monitor de televisión). |
| 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 | La consommation d'énergie de XYZ kWh par an est basée sur la base de la consommation électrique d'un téléviseur (moniteur de téléviseur) fonctionnant 4 heures par jour pendant 365 jours. La consommation réelle dépend des conditions d'utilisation du téléviseur (moniteur de 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 στη λειτουργία της τηλεόρασης (οθόνη τηλεόρασης) για 4 ώρες/ημέρα για 365 ημέρες. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας θα βασιστεί στον τρόπο χρήσης της τηλεόρασης (οθόνη 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 | Il consumo di energia, pari a XYZ kWh all'anno, basato sul consumo di energia del televisore (monitor televisivo) in funzione 4 ore al giorno per 365 giorni. Il consumo di energia effettivo varia in base all'uso reale del televisore (monitor televisivo). |
| 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, põhinedes elektritarbele, kui teler (televi monitor) kasutatakse 365 päeva aastas 4 tundi päevas. Tegelik energiatarbimine oleneb sellest, kuidas teler (televi monitor) kasutatakse. |
| 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, balstīts uz televizora (televizora monitora) stravas patēriņu, ja tas tiek darbināts 4 stundas dienā 365 dienas. Faktiskais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no tā, kā televizors (televizora monitors) tiek lietots. |
| Lietuvių k. | Tiekėjo pavadinimas | Modelio pavadinimas | Enerģijos naudojimo efektyvumo klasė | Ekrano dydis centimetrai/(in) | Enerģijos sąnaudos įjungus(W) | Metinės enerģijos sąnaudos(kWh) | enerģijos sąnaudos parengties būsenoje(W) | enerģijos sąnaudos išjungus(W) | Ekrano raiška | Enerģijos sąnaudos XYZ kWh per metus, skaičiuojant, kad televizorius (televizoriaus monitorius) bus naudojamas 4 valandas per dieną 365 dienas per metus. Realios enerģijos sąnaudos priklausys nuo to, kaip televizorius (televizoriaus monitorius) bus 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) | Резолуция на екрана | Консумация на енергия XYZ kWh на година на базата на консумацията на енергия на телевизора (монитора на телевизора), който работи 4 часа на ден в продължение на 365 дни. Действителната консумация на енергия зависи от начина на използване на телевизора (монитора 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) | Različnost zaslona | Potrošnja električne energije iznosi XYZ kWh godišnje ako televizor (tj. monitor televizora) radi 4 sata dnevno 365 dana godišnje. Stvarna potrošnja električne energije ovisi o načinu korištenja televizora (tj. monitora televizora). |
| Magyar | Szolgáltató neve | Modell neve | Energiatékonyossági osztály | Kijelző mérete centiméter/inch | Energiafogyasztás bekapcsolat állapotban(W) | Éves energiafogyasztás(kWh) | Energiafogyasztás készenléti állapotban(W) | energiafogyasztás kikapcsol állapotban(W) | Kijelző felbontás | XYZ kWh/év fogyasztás, a televízió (TV tuner monitor) napi 4 órá, évi 365 napos üzemeleése esetén. A tényleges fogyasztás a televízió (TV tuner monitor) használati módjától függ. |
| Polski | Nazwa dostawcy | Model telewizora | Klasa efektywności energetycznej | Przełączna 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 w wysokości XYZ kWh rocznie w oparciu o zużycie energii telewizora (monitora telewizyjnego) działającego przez 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu eksploatacji telewizora (monitora telewizyjnego). |
| Português | Nome do Fornecedor | Nome do Modelo | Classe de Eficiência Energética | Tamanho do Ecrã Centímetros/ Polegadas | Consumo em modo Ligado(W) | Consumo de energia anual(kWh) | Consumo em Espera (standby)(W) | Consumo em modo Desligado(W) | Resolução do Ecrã | Consumo de energia de XYZ kWh por ano com base no consumo energético da televisão (monitor televisivo) a funcionar quatro horas por dia durante 365 dias. O consumo de energia real depende da forma como a televisão (monitor televisivo) é utilizada. |
| 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, bazat pe consumul de energie al televizorului (monitorului televizorului) care funcționează 4 ore pe zi timp de 365 de zile. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a televizorului (monitorului televizorului). |
| Dansk | Produkt navn | Model name | Efficient Energy Class | Skærmstørrelse centimeter/inch | Strømförbrug i tilstand Tændt(W) | Årligt energiforbrug(kWh) | Standby(W) | Strømförbrug slukket(W) | Skærmopløsning | Energiforbrug XYZ kWh pr. år, baseret på strømförbruget af fjernsynet (fjernsynsskærmen), der kører 4 timer pr. dag i 365 dage. Det faktiske energiförbrug afhænger af hvordan fjernsynet (fjernsynsskærmen) anvendes. |
| Suomi | Toimittajan Nimi | Mallinimi | Energiatohokkuus luokka | Ruudun koko sentimetriä/ tuumaa | Virrankulutus Päällä tilassa(W) | Vuotuinen energiankulutus(kWh) | virrankulutus valmiustilassa(W) | virrankulutus Off-tilassa(W) | Näytön resoluutio | Vuosittainen energiankulutus XYZ kWh, kun televisiota (television näyttöä) käytetään 4 tuntia päivässä 365 päivän ajan. Todellinen energiankulutus riippuu television (television näyttön) käyttötavasta. |
| Norsk | Produktnavn | Modellnavn | Effektiv energiklasse | Skjermstørrelse centimeter/inch | Strømförbruk i modus På(W) | årlig energiförbruk(kWh) | standby(W) | Strømförbruk av-modus(W) | Skjermopløsning | Strømförbrukning er XYZ kWh per år, basert på TV-ens (TV-apparatets) strømförbruk ved bruk i 4 timer per dag i 365 dager. Faktisk strømförbruk avhenger av hvordan TV-en (TV-apparatet) brukes. |
| Svenska | Produktnamn | Modellnamn | Effektiv Energiklass | Skärmstorlek Centimeter/Tum | Strömförbrukning vid läge På(W) | Årlig energiförbrukning(kWh) | Standbyläge(W) | Strömförbrukning av-läge(W) | Skärmupplösning | Energiförbrukningen är XYZ kWh per år, beräknat på tv:ns energiförbrukning (tv-skärmen) när den används 4 timmar om dagen i 365 dagar. Den faktiska energiförbrukningen beror på hur tv:n (tv-skärmen) 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 | 365 gün boyunca günde 4 saat çalışan televizyonun (Televizyon Monitörü) güç tüketimi temel alınarak yıllık XYZ kWh'sa enerji tüketimi. Gerçek enerji tüketimi televizyonun (Televizyon Monitörü) ne sıklıkla kullanıldığına bağlıdır. |
| Shqip | Emri i furnitorit | Emri i modelit | Klasifikimi i efikasitetit të energjisë | Madhësia e ekranit (diagonalisht) centimetra/inç | Konsumi i energjisë në regjimi ndezur (W) | Konsumi vjetor i energjisë (kWh) | Konsumi i energjisë në regjimin në prirje (W) | Konsumi i energjisë në regjimi fikur (W) | Rezolucioni i ekranit | Konsumi i energjisë XYZ kWh në vit, bazuar në konsumin e energjisë së televizorit (Monitor televizori) në punë 4 orë në ditë për 365 ditë. Konsumi aktual i energjisë do të varet nga mënyra e përdorimit të televizorit (Monitor televizori). |
| Gaeilge | Ainm an tSoláthóra | Ainm an mhúla | Aicmiúchán i dtaca le hÉifeachtúlacht Fuinnimh | Méid an scáileáin (trasnánach) ceintiméadair/orlaí | Ídiú cumhachta i mód ar siúl (V) | Ídiú Fuinnimh Bílantúil (kWh) | Ídiú cumhachta fuirreachais (V) | Ídiú cumhachta i mód míchta(V) | Taifeach scáileáin | Ídiú fuinnimh XYZ kWh in aghaidh na bliana, bunaithe ar ídiú cumhachta na teififise (Monatóir Teififise) ar siúl 4 huairé ar chloig in aghaidh an lae ar feadh 365 lá. Beidh an t-ídiú fuinnimh iarmhír ag brath ar conas a úsáidtear an teififise (Monatóir Teififise). |
| Македонски | Име на доставувачот | Име на модел | Класа на енергетска ефикасност | Големина на екран (дијagonalно) 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 (телевизијски монитор) работејќи 4 часа дневно за 365 денови. Вистинската потрошувачка на електрична енергија ќе зависи од тоа како се користи телевизорот (телевизијскиот монитор). |
| Bosanski | Naziv snabdjevača | Naziv modela | Razred energetske efikasnosti | Veličina ekrana (dijagonalno) centimetra/inča | Potrošnja energije u režimu rada (W) | Godišnja potrošnja energije (kWh) | Potrošnja energije u režimu pripravnosti (W) | Potrošnja energije u režimu isključenosti(W) | Rezolucija ekrana | Energetska potrošnja XYZ kWh po godini, bazirana na potrošnji energije televizora (monitora televizora) od 4 sata dnevno, 365 dana. Stvarna potrošnja energije će zavistiti od toga kako se televizor (monitor televizora) koristi. |
| Íslenska | Heiti birgðasala | Heiti tegundar | Orkunýtniflokkur | Skjástærð (ská) cm / tommur | Kveikt á kerfi orkunýtingar (W) | Árleg orkunýting (kWh) | Orkunýting i bístöðu (W) | Slökkt á kerfi orkunýtingar (W) | Skjá upplausn | Orkunýting XYZ kWh á ári, miðað við orkunýtingu á sjónvarpi (sjónvarps skjá), sem starfar 4 klukkustundir á dag i 365 daga. Raunveruleg orkunýting fer eftir því hvernig sjónvarpið (sjónvarps skjá) er notaður. |
| Malti | Isem tal-fornitur | Isem tal-mudell | Klassi tal-Efficijenza fi-Enerġija | Daqs tal-iskrin (djaġgonali) centimetri/pulzieri | Konsum tal-elettriku ta' on mode (W) | Konsum tal-Enerġija fis-Sena (kWh) | Konsum tal-elettriku ta' stanby (W) | Konsum tal-elettriku ta' off mode(W) | Riżoluzzjoni tal-iskrin | Konsum tal-enerġija XYZ kWh kull sena, iġibbażat fuq il-konsum tal-elettriku tat-televixin (Monitor tat-Televixin) li jopera 4 siegħat kuljum għal 365 jum. Il-konsum propju tal-enerġija jiddependi fuq kif jintuza it-televixin (Monitor tat-Televixin). |
| 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 (televizijskog monitora) koji radi 4 sata dnevno tokom 365 dana. Stvarna potrošnja energije zavisiće od načina korišćenja televizora (televizijskog monitora). |
| 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 glede na porabo električne energije televizijskega sprejemnika (televizijski ekran), ki 365 dni deluje 4 ure na dan. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe televizijskega sprejemnika (televizijski ekran). |