



# 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 the television (Television Monitor) is used.\*

| ①            | ②         | ③                       | ④  | ⑤                             | ⑥                                | ⑦                             | ⑧                              | ⑨                      |
|--------------|-----------|-------------------------|--|-------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|------------------------|
| Manufacturer | Model No. | Energy Efficiency class | Visible screen size (diagonal) cm/inches | On-mode power consumption (W) | *Annual energy consumption (kWh) | Standby power consumption (W) | Off mode power consumption (W) | Display solution (WxH) |
| LG           | 29UM58    | B                       | 73/29                                    | 29                            | 42                               | Not Applicable                | 0.30                           | 2560*1080              |
| LG           | 27UD68    | B                       | 68/27                                    | 32                            | 47                               | Not Applicable                | 0.30                           | 3840*2160              |
| LG           | 22MP58VQ  | B                       | 55/22                                    | 21                            | 31                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 24MP58VQ  | B                       | 60/24                                    | 25                            | 36                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 27MP58VQ  | A                       | 69/27                                    | 28                            | 41                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 24MP88HM  | A                       | 60/24                                    | 19                            | 28                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 34UM58    | A                       | 87/34                                    | 33                            | 48                               | Not Applicable                | 0.30                           | 2560*1080              |
| LG           | 25UM58    | B                       | 64/25                                    | 26                            | 38                               | Not Applicable                | 0.30                           | 2560*1080              |
| LG           | 24M38H    | A                       | 60/24                                    | 21                            | 31                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 27MP38VQ  | A                       | 69/27                                    | 23                            | 34                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 23MP48HQ  | B                       | 58/23                                    | 23                            | 34                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 34UM68    | B                       | 87/34                                    | 40                            | 58                               | Not Applicable                | 0.30                           | 2560*1080              |
| LG           | 29UM68    | B                       | 73/29                                    | 32                            | 47                               | Not Applicable                | 0.30                           | 2560*1080              |
| LG           | 22MP48HQ  | B                       | 55/22                                    | 24                            | 34                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 24MP48HQ  | B                       | 60/24                                    | 26                            | 38                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 27MP48HQ  | A                       | 69/27                                    | 29                            | 43                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 32MP58HQ  | A                       | 80/32                                    | 36                            | 52                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 29UM58A   | B                       | 73/29                                    | 29                            | 42                               | Not Applicable                | 0.30                           | 2560*1080              |
| LG           | 24MP88HV  | A                       | 60/24                                    | 19                            | 28                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 29UC88    | B                       | 73/29                                    | 32                            | 47                               | Not Applicable                | 0.30                           | 2560*1080              |
| LG           | 27UD68P   | B                       | 68/27                                    | 32                            | 47                               | Not Applicable                | 0.30                           | 3840*2160              |
| LG           | 27UD88    | A                       | 68/27                                    | 30                            | 44                               | Not Applicable                | 0.30                           | 3840*2160              |
| LG           | 23MP68VQ  | A+                      | 58/23                                    | 17                            | 25                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 27MP68HM  | A                       | 69/27                                    | 27                            | 39                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 22MP68VQ  | A                       | 55/22                                    | 16                            | 24                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 24MP68VQ  | A                       | 60/24                                    | 20                            | 30                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 27MP68VQ  | A                       | 69/27                                    | 24                            | 35                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 27UD58    | A                       | 68/27                                    | 30                            | 44                               | Not Applicable                | 0.30                           | 3840*2160              |
| LG           | 24UD58    | B                       | 60/24                                    | 33                            | 48                               | Not Applicable                | 0.30                           | 3840*2160              |
| LG           | 27MB35PH  | A                       | 69/27                                    | 26                            | 37                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 34UM59    | A                       | 87/34                                    | 33                            | 48                               | Not Applicable                | 0.30                           | 2560*1080              |

| ①            | ②         | ③                       | ④  | ⑤                             | ⑥                                | ⑦                             | ⑧                              | ⑨                      |
|--------------|-----------|-------------------------|--|-------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|------------------------|
| Manufacturer | Model No. | Energy Efficiency class | Visible screen size (diagonal) cm/inches | On-mode power consumption (W) | *Annual energy consumption (kWh) | Standby power consumption (W) | Off mode power consumption (W) | Display solution (WxH) |
| LG           | 27UD58P   | A                       | 68/27                                    | 30                            | 43                               | Not Applicable                | 0.30                           | 3840*2160              |
| LG           | 20M38H    | B                       | 49/19                                    | 21                            | 31                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1600*900               |
| LG           | 22M38H    | A                       | 55/22                                    | 20                            | 29                               | Not Applicable                | 0.30                           | 1920*1080              |
| LG           | 34UM79M   | B                       | 87/34                                    | 46                            | 68                               | Not Applicable                | 1.0                            | 2560*1080              |

| Language    | ①             | ②                | ③                                    | ④  | ⑤   | ⑥                                    | ⑦  | ⑧  | ⑨  | ⑩  |
|-------------|---------------|------------------|--------------------------------------|--|---|--------------------------------------|--|--|--|--|
| English     | Manufacturer  | Model No.        | Energy Efficiency Class              | Visible screen size (diagonal) cm/inches   | On-mode power consumption (W)               | Annual energy consumption (kWh)      | Standby power consumption (W)                    | Off mode power consumption (W)             | Screen resolution(W*H)                               | 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.   |
| Netherlands | Fabrikant     | Model Nr.        | Energieklasse                        | Afmeting beeldscherm/cm/ 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       | Výrobce       | Číslo 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  | Výrobca       | C. 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 energie XYZ kWh za rok, na základe spotreby energie televizora (monitora televizora) v prevádzke 4 hodiny denne počas 365 dní. Skutočná spotreba energie závisí od spôsobu používania televizora (monitora televizora).   |
| Deutsch     | Hersteller    | Modell Nr.       | Energieeffizienzklasse               | Bilddiagonale/ Zentimeter/Zoll             | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand(W)         | Jährlicher Energieverbrauch(kWh)     | Leistungsaufnahme im standby Betrieb(W)          | Leistungsaufnahme 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     | Fabricante    | Modelo Nº.       | Categoría de Eficiencia Energética   | tamaño de pantalla/centímetros/ pulgadas   | Consumo de Programa On Mode(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    | Fabricant     | Numéro de modèle | Classe d'efficacité énergétique      | Taille de l'écran (diagonale)cm/ 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 XYZkWh 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    | Κατασκευαστής | Αριθμ. μοντέλου  | Κατηγορία Ενεργειακής Απόδοσης       | Μέγεθος Οθόνης/ Εκαστοστά/Ίντσες           | Κατανάλωση ισχύος 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 βασίζεται στον τρόπο χρήσης της τηλεόρασης (οθόνη τηλεόρασης).  |
| Italiano    | Produttore    | Modello No.      | Classe Efficienza Energetica         | Dimensione Schermo/Centimetri/ Pollici     | Consumo 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       | Tootja        | Mudel Nr         | Energiaühuse klass                   | Ekraani suurus/ sentimeetrid/tollid        | Energiajaku sisselülitatud režiimis(W)      | Energiajaku aastas(kWh)              | Energiajaku ooterežiimis(W)                      | Energiajaku väljalülitatud režiimis(W)     | Ekraani eraldusvõime                                 | Energiaarbitime XYZ kWh aastas, põhinedes elektritarbele, kui teler (teleri monitor) kasutatakse 365 päeva aastas 4 tundi päevas. Tegelik energiaarbitime oleneb sellest, kuidas teler (teleri monitor) kasutatakse.   |
| Latviešu    | Ražotājs      | Modeļa Nr.       | Elektroenerģijas efektivitātes klase | Ekrāna izmērs/ centimetri/collas           | Enerģijas patēriņš ieslēgtā stāvoklī(W)     | Enerģijas patēriņš gadā(kWh)         | Enerģijas patēriņš gaidīšanas režīma stāvoklī(W) | Enerģijas patēriņš izslēgtā stāvoklī(W)    | Ekrāna izšķirtspēja                                  | Enerģijas patēriņš XYZ kWh gadā, balstīts uz televizora (televizora monitora) stravas paterinu, ja tas tiek darbināts 4 stundas dienā 365 dienas. Faktiskais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no tā, kā televizors (televizora monitori) tiek lietots.   |
| Lietuvių k. | Gamintojas    | Modelio nr.      | Energijos naudojimo efektyvumo klasė | Ekrano dydis/ centimetrai/(in)             | Energijos sąnaudos įjungus(W)               | Metinės energijos sąnaudos(kWh)      | energijos sąnaudos parengties būsenoje(W)        | energijos sąnaudos išjungus(W)             | Ekrano raiška  | Energijos sąnaudos XYZ kWh per metus, skaičiuojant, kad televizorius (televizoriaus monitorius) bus naudojamas 4 valandas per dieną 365 dienas per metus. Realios energijos sąnaudos priklausys nuo to, kaip televizorius (televizoriaus monitorius) bus naudojamas.                         |
| Български   | Производител  | Модел Номер      | Енергиен клас                        | Размер на екрана/ сантиметри/инча          | Консумация при включен(W)                   | Годишна консумация(kWh)              | Консумация при изчакване(W)                      | Консумация при изключен(W)                 | Резолюция 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    | Proizvođač    | Broj 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) | Rezolucija 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      | Gyártó        | Modell sz.       | Energiahatékonysági osztály          | Kijelző mérete/ centiméter/inch            | Energiafogyasztás bekapcsolat állapotban(W) | Éves energiafogyasztás(kWh)          | Energiafogyasztás készenléti állapotban(W)       | Energiafogyasztás kikapcsolt állapotban(W) | Kijelző felbontás                                    | XYZ kWh/év fogyasztás, a televízió (TV tuner monitor) napi 4 órá, évi 365 napos üzemelés esetén. A tényleges fogyasztás a televízió (TV tuner monitor) használati módjától függ.   |
| Polski      | Producent     | Nr modelu        | Klasa efektywności energetycznej     | Przekątna ekranu/ w centymetrach/ w calach | Pobór 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   | Fabricante    | No. de 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    | Model Nr.        | Clasa de Eficienta Energetica        | Diagonala ecranului /centimetri/ inchi     | Cosum de energie in modul Pornit (On) (W)   | Consumul de energie anual (kWh)      | Consum de energie in modul Standby (W)           | Consum de energie in modul Oprit (Off) (W) | Rezolutie (W*H)                                      | 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       | Producent     | Modelnummer      | Efficient Energy Class               | Skærmstørrelse/ centimeter/inch            | Strømförbrug 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 energiforbrug afhænger af hvordan fjernsynet (fjernsynsskærmen) anvendes.   |
| Suomi       | Valmistaja    | Mallinnumero     | Energiatehokkuus luokka              | Ruudun koko/senttimetriä/tuumaa            | virrankulutus On-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       | Produsent     | Modellnr.        | Effektiv energiklasse                | Skjermstørrelse/ centimeter/inch           | Strømförbruk på-modus(W)                    | årlig energiförbruk(kWh)             | standby(W)                                       | Strømförbruk av-modus(W)                   | Skjermopløsning                                      | Strømförbruk 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     | Tillverkare   | Modellnr.        | Effektiv Energiklass                 | Skärmstorlek/ Centimeter/Tum               | Strömförbrukning på-läge(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       | Model İsmi       | Enerji Verimlilik Sınıfı             | Ekran Boyutu (Çapraz) santimetre/ inç      | Açık Modda Ortalama Güç Tüketimi            | Yıllık Güç Tüketimi                  | Bekleme Modu Güç Tüketimi                        | Kapalı Modu Güç Tüketimi                   | Ekran Çözünürlüğü                                    | 365 gün boyunca günde 4 saat çalışan televizyonun (Televizyon Monitörü) güç tüketimi temel alınarak yıllık XYZ kWhsa enerji tüketimi. Gerçek enerji tüketimi televizyonun (Televizyon Monitörü) ne sıklıkla kullanıldığına bağlıdır.   |