

Product fiche

[English]

| | | | | |
|---|------------------------------------|---|-------------|-------------|
| A | Supplier's Name | | | Samsung |
| B | Model Name | | | UE65MU6199U |
| C | Energy Efficiency Class | | | A |
| D | Screen Size | E | Centimetres | 163 |
| | | F | Inches | 65 |
| G | On mode power Consumption (W) | | | 154 |
| H | Annual Energy Consumption* (kWh) | | | 214 |
| J | Standby-mode Power Consumption (W) | | | 0.50 |
| K | Off-mode Power Consumption (W) | | | N/A |
| L | Screen Resolution | | | 3840*2160 |

* 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.

[Français]

| | | |
|---|--|---------------|
| A | Nom du fournisseur | |
| B | Nom du modèle | |
| C | Classe énergétique | |
| D | Taille de l'écran | E Centimètres |
| | | F Pouces |
| G | Consommation électrique en mode Marche (W) | |
| H | Consommation d'énergie annuelle (kWh) - à raison de 4 heures par jour, 365 jours par an | |
| J | Consommation électrique en veille (W) | |
| K | Consommation électrique à l'arrêt (W) | |
| L | Résolution de l'écran | |

[Nederlands]

| | | |
|---|---|--------------|
| A | Naam leverancier | |
| B | Modelnaam | |
| C | Energie-efficiëntieklasse | |
| D | Schermaformat | E Centimeter |
| | | F Inch |
| G | Het energieverbruik in de modus Aan (W) | |
| H | Energieverbruik op jaarbasis (kWh) - gedurende 4 uur per dag en 365 dagen per jaar | |
| J | Vermogen in stand-bymodus (W) | |
| K | Vermogen in uitgeschakelde modus (W) | |
| L | Schermsolutie | |

[Español]

| | | |
|---|---|---------------|
| A | Nombre del proveedor | |
| B | Nombre del modelo | |
| C | Clase de eficiencia energética | |
| D | Tamaño de pantalla | E Centímetros |
| | | F Pulgadas |
| G | Consumo de energía del modo activado (W) | |
| H | Consumo anual de energía (kWh) - 4 horas cada día, 365 días al año | |
| J | Consumo eléctrico en modo preparado (W) | |
| K | Consumo eléctrico en modo apagado (W) | |
| L | Resolución de pantalla | |

[Deutsch]

| | | |
|---|--|--------------|
| A | Name des Lieferanten | |
| B | Modellbezeichnung | |
| C | Energieeffizienzklasse | |
| D | Bildschirmgröße | E Zentimeter |
| | | F Zoll |
| G | Leistungsaufnahme (W) | |
| H | Jährlicher Energieverbrauch (kWh) - 4 Stunden Nutzung pro Tag an 365 Tagen pro Jahr | |
| J | Leistungsaufnahme im Standbybetrieb (W) | |
| K | Leistungsaufnahme in ausgeschaltetem Zustand (W) | |
| L | Bildschirmauflösung | |

[Italiano]

| | | |
|---|---|--------------|
| A | Fornitore | |
| B | Modello | |
| C | Classe di efficienza energetica | |
| D | Dimensione schermo | E Centimetri |
| | | F Pollici |
| G | Consumo energetico in On-mode (W) | |
| H | Consumo energetico annuo (kWh) - 4 ore al giorno per 365 giorni all'anno | |
| J | Consumo energetico in modo stand-by (W) | |
| K | Consumo energetico in modo spento (W) | |
| L | Risoluzione dello schermo | |

[Português]

| | | |
|---|--|---------------|
| A | Nome do fornecedor | |
| B | Nome do modelo | |
| C | Classe de eficiência energética | |
| D | Tamanho do ecrã | E Centímetros |
| | | F Polegadas |
| G | Consumo de energia do modo ligado (W) | |
| H | Consumo de energia anual (kWh) - 4 horas por dia e 365 dias por ano | |
| J | Consumo de energia em modo de espera (W) | |
| K | Consumo de energia em modo desligado (W) | |
| L | Resolução do ecrã: | |

[Magyar]

| | | |
|---|--|--------------|
| A | Gyártó neve | |
| B | Modell neve | |
| C | Energiahatékonysági osztály | |
| D | Képernyőméret | E Centiméter |
| | | F Hüvelyk |
| G | Bekapcsolt állapot energiafogyasztás (W) | |
| H | Éves energiafogyasztás (kWh) - évi 365 napos, napi 4 órás működés mellett | |
| J | Energiafogyasztás készenléti üzemmódban (W) | |
| K | Energiafogyasztás kikapcsolt állapotban (W) | |
| L | Képernyőfelbontás | |

[Ελληνικά]

| | | |
|---|---|------------|
| A | Όνομα προμηθευτή | |
| B | Όν. μοντέλου | |
| C | Κατηγορία Ενεργειακής Απόδοσης | |
| D | Μέγεθος οθόνης | E Εκατοστά |
| | | F Ίντσες |
| G | σε λειτουργία Κατανάλωση ισχύος (W) | |
| H | Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (kWh) - 4 ώρες την ημέρα και 365 ημέρες το χρόνο | |
| J | Κατανάλωση ισχύος αδράνειας (W) | |
| K | Κατανάλωση ισχύος απενεργοποίησης (W) | |
| L | Ανάλυση οθόνης | |

[Polski]

| | | |
|---|--|--------------|
| A | Nazwa dostawcy | |
| B | Nazwa modelu | |
| C | Klasa wydajności energetycznej | |
| D | Rozmiar ekranu | E Centymetry |
| | | F Cale |
| G | Zużycie energii w trybie włączenia (W) | |
| H | Roczne zużycie mocy (kWh) - 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku | |
| J | Zużycie energii w trybie gotowości (W) | |
| K | Zużycie energii po wyłączeniu (W) | |
| L | Rozdzielczość ekranu | |

[Slovenščina]

| | | | |
|---|---|---|------------|
| A | Ime dobavitelja | | |
| B | Ime modela | | |
| C | Energijski razred | | |
| D | Velikost zaslona | E | Centimetri |
| | | F | Palci |
| G | Poraba energije (W) | | |
| H | Letna poraba energije (kWh) - ki deluje 4 ure na dan, 365 dni v letu | | |
| J | Poraba energije v stanju pripravljenosti (W) | | |
| K | Poraba energije v stanju izklopa (W) | | |
| L | Ločljivost zaslona | | |

[Hrvatski]

| | | | |
|---|--|---|------------|
| A | Naziv dobavljača | | |
| B | Naziv modela | | |
| C | Klasa energetske učinkovitosti | | |
| D | Veličina zaslona | E | centimetri |
| | | F | inči |
| G | Potrošnja energije u uključenom načinu (W) | | |
| H | Godišnja potrošnja struje (kWh) - 4 sata dnevno tijekom 365 dana u godini | | |
| J | Potrošnja struje u stanju pripravnosti (W) | | |
| K | Potrošnja struje u isključenom stanju (W) | | |
| L | Rezolucija zaslona | | |

[Slovenčina]

| | | | |
|---|---|---|------------|
| A | Meno dobavitelja | | |
| B | Názov modelu | | |
| C | Trieda energetickej efektívnosti | | |
| D | Veľkosť obrazovky | E | Centimetre |
| | | F | Palce |
| G | Spotreba energie (W) | | |
| H | Ročná spotreba energie (kWh) - a to pri prevádzke 4 hodiny za deň a 365 dní v roku | | |
| J | Spotreba energie v pohotovostnom režime (W) | | |
| K | Spotreba energie pri vypnutí (W) | | |
| L | Rozlíšenie obrazovky | | |

[Türkçe]

| | | | |
|---|---|---|------------|
| A | Tedarikçinin Adı | | |
| B | Model Adı | | |
| C | Enerji Etkililiği Sınıfı | | |
| D | Ekran Boyutu | E | Santimetre |
| | | F | İnç |
| G | Açık modunun güç tüketimi (W) | | |
| H | Yıllık Enerji Tüketimi (kWh) - günde 4 saat ve yılda 365 gün çalışan Açık moduna | | |
| J | Bekleme modunda Güç Tüketimi (W) | | |
| K | Kapalı modunda Güç Tüketimi (W) | | |
| L | Ekran Çözünürlüğü | | |

[Čeština]

| | | | |
|---|---|---|------------|
| A | Jméno dodavatele | | |
| B | Název modelu | | |
| C | Třída energetické účinnosti | | |
| D | Velikost obrazovky | E | Centimetry |
| | | F | Palce |
| G | Spotřeba energie v režimu Zapnuto (W) | | |
| H | Roční spotřeba energie (kWh) - při provozu 4 hodiny denně a 365 dní v roce | | |
| J | Spotřeba energie v pohotovostním režimu (W) | | |
| K | Spotřeba energie po vypnutí (W) | | |
| L | Rozlišení obrazovky | | |

[Română]

| | | | |
|---|---|---|------------|
| A | Nume furnizor | | |
| B | Nume model | | |
| C | Clasă de eficiență energetică | | |
| D | Dimensiune ecran | E | Centimetri |
| | | F | Țoli |
| G | Consumul de energie în modul activ (W) | | |
| H | Consum anual de energie (kWh) - o funcționare de 4 ore pe zi și 365 de zile pe an. | | |
| J | Consum de energie în modul standby (W) | | |
| K | Consum de energie în modul oprit (W) | | |
| L | Rezoluție ecran | | |

[Български]

| | | | |
|---|---|---|------------|
| A | Име на доставчик | | |
| B | Име на модел | | |
| C | Клас енергийна ефективност | | |
| D | Размер на екрана | E | Сантиметри |
| | | F | Инча |
| G | Консумирана мощност на включен режим (W) | | |
| H | Годишно потребление на енергия (kWh) - при работа 4 часа на ден и 365 дни в годината | | |
| J | Консумирана мощност в режим на готовност (W) | | |
| K | Консумирана мощност в изключен режим (W) | | |
| L | Разделителна способност на екрана: | | |

[Dansk]

| | | | |
|---|--|---|------------|
| A | Leverandørs navn | | |
| B | Modelnavn | | |
| C | Energieffektivitetsklasse | | |
| D | Skærmstørrelse | E | Centimeter |
| | | F | Tommer |
| G | Strømforbruget i aktiv tilstand (W) | | |
| H | Årligt energiforbrug (kWh) - ved drift 4 timer om dagen og 365 dage om året | | |
| J | Strømforbrug i standbytilstand (W) | | |
| K | Strømforbrug ved slukket (W) | | |
| L | Skærmopløsning | | |

[Suomi]

| | | | |
|---|--|---|--------------|
| A | Toimittajan nimi | | |
| B | Mallin nimi | | |
| C | Energiatohokkuusluokka | | |
| D | Kuvaruudun koko | E | senttimetriä |
| | | F | tuumaa |
| G | On-tilan virrankulutus (W) | | |
| H | Vuosittainen energiankulutus (kWh) - 4 tuntia päivässä 365 päivänä vuodessa | | |
| J | Virrankulutus valmiustilassa (W) | | |
| K | Virrankulutus virrankatkaisutilassa (W) | | |
| L | Näytön tarkkuus | | |

[Srpski]

| | | | |
|---|--|---|------------|
| A | Naziv dobavljača | | |
| B | Naziv modela | | |
| C | Klasa energetske efikasnosti | | |
| D | Veličina ekrana | E | Centimetri |
| | | F | Inči |
| G | Potrošnja struje (W) | | |
| H | Potrošnja struje na godišnjem nivou (kWh) - ako radi 4 sata dnevno, 365 dana u godini | | |
| J | Potrošnja struje u stanju mirovanja (W) | | |
| K | Potrošnja struje u isključenom stanju (W) | | |
| L | Rezolucija ekrana | | |

[Svenska]

| | | | |
|---|--|---|------------|
| A | Leverantörens namn | | |
| B | Modellnamn | | |
| C | Energiklass | | |
| D | Skärmstorlek | E | Centimeter |
| | | F | Tum |
| G | Energiförbrukningen i påslaget läge (W) | | |
| H | Årlig energiförbrukning (kWh) - 4 timmar om dagen och 365 dagar om året | | |
| J | Strömförbrukning i standby-läge (W) | | |
| K | Strömförbrukning i fränslaget läge (W) | | |
| L | Skärmupplösning | | |

[Norsk]

| | | | |
|---|---|---|------------|
| A | Leverandørnavn | | |
| B | Modellnavn | | |
| C | Energieffektivitetsklasse | | |
| D | Skjermstørrelse | E | Centimeter |
| | | F | Tommer |
| G | Strømforbruket til På-modusen (W) | | |
| H | Årlig energiforbruk (kW/t) - som brukes 4 timer om dagen og 365 dager i året | | |
| J | Strømforbruk i standbymodus (W) | | |
| K | Strømforbruk i avslått modus (W) | | |
| L | Skjermopløsning | | |

[Lietuvių kalba]

| | | | |
|---|--|---|-------------|
| A | Tiekėjo pavadinimas | | |
| B | Modelio pavadinimas | | |
| C | Energijos vartojimo efektyvumo klasė | | |
| D | Ekrano dydis | E | Centimetrai |
| | | F | Coliai |
| G | Įjungtø režimø energijos sąnaudos (W) | | |
| H | Metinis energijos suvartojimas (kWh) - 4 valandas per dieną ir 365 dienas per metus | | |
| J | Energijos suvartojimas budėjimo režimu (W) | | |
| K | Energijos suvartojimas išjungtu režimu (W) | | |
| L | Ekrano skiriamoji geba | | |

[Eesti]

| | | | |
|---|--|---|--------------|
| A | Tarnija nimi | | |
| B | Mudeli nimi | | |
| C | Energiaühuse klass | | |
| D | Ekraani suurus | E | Sentimeetrit |
| | | F | Tolli |
| G | Energiaarve (W) | | |
| H | Aastane energiaarve (kWh) - kui seade töötab 4 tundi päevas, 365 päeva aastas | | |
| J | Energiaarve ooterežiimis (W) | | |
| K | Energiaarve väljalülitatult (W) | | |
| L | Ekraani eraldusvõime: | | |

[Latviešu]

| | | | |
|---|--|---|------------|
| A | Piegādātāja nosaukums | | |
| B | Modeļa nosaukums | | |
| C | Energoefektivitātes klase | | |
| D | Ekrāna izmērs | E | Centimetri |
| | | F | Collas |
| G | Enerģijas patēriņš (W) | | |
| H | Enerģijas patēriņš gadā (kWh) - darbinot 4 stundas dienā un 365 dienas gadā | | |
| J | Enerģijas patēriņš gaidīšanas režīmā (W) | | |
| K | Enerģijas patēriņš režīmā „Izslēgts” (W) | | |
| L | Ekrāna izšķirtspēja | | |

[Русский]

| | | | |
|---|---|---|------------|
| A | Название поставщика | | |
| B | Название модели | | |
| C | Класс эффективности энергопотребления | | |
| D | Размер экрана | E | Сантиметры |
| | | F | Дюймы |
| G | Потребление электроэнергии (Вт) | | |
| H | Ежегодное энергопотребление (кВт/ч) - в течение 4 часов в день 365 дней в году | | |
| J | Потребление электроэнергии в режиме ожидания (Вт) | | |
| K | Потребление электроэнергии в режиме отключения (Вт) | | |
| L | Разрешение экрана | | |