

Product fiche

[English]

| | | | | |
|----------|------------------------------------|----------|-------------|-----|
| A | Supplier's Name | | Samsung | |
| B | Model Name | | QE43LS01TBU | |
| C | Energy Efficiency Class | | A | |
| D | Screen Size | E | Centimetres | 108 |
| | | F | Inches | 43 |
| G | On mode power Consumption (W) | | 69.0 | |
| H | Annual Energy Consumption* (kWh) | | 96 | |
| 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

The actual energy consumption will depend on how the television is used

tion of the television operating 4 hours per day for 365 days.

ed.

[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]**[De]**

| |
|----------|
| A |
| B |
| C |
| D |
| G |
| H |
| J |
| K |
| L |

[Ital

| | | | |
|---|---|---|------------|
| A | Naam leverancier | | |
| B | Modelnaam | | |
| C | Energie-efficiëntieklasse | | |
| D | Schermformaat | 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 | Schermresolutie | | |

| |
|---|
| A |
| B |
| C |
| D |
| G |
| H |
| J |
| K |
| L |

[Español]

| | |
|---|----------------------|
| A | Nombre del proveedor |
|---|----------------------|

[Poi]

| |
|---|
| A |
|---|

| | | |
|---|---|---------------|
| 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 | |

[Slovenščina]

| | |
|---|-------------------|
| A | Ime dobavitelja |
| B | Ime modela |
| C | Energijski razred |

| |
|---|
| B |
| C |
| D |
| G |
| H |
| J |
| K |
| L |

[Türkçe]

| |
|---|
| A |
| B |
| C |

| | | | |
|---|---|---|------------|
| 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 | | |

| |
|---|
| D |
| G |
| H |
| J |
| K |
| L |

[Hrvatski]

| | | | |
|---|--------------------------------|---|-------------|
| A | Naziv dobavljača | | |
| B | Naziv modela | | |
| C | Klasa energetske učinkovitosti | | |
| D | Veličina zaslona | E | centrimetri |

[Češ]

| |
|---|
| A |
| B |
| C |
| D |

| | | | |
|---|--|---|------|
| D | Velikina zaslon | 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 | | |

| |
|---|
| D |
| G |
| H |
| J |
| K |
| L |

[Slovenčina]

| | | | |
|---|----------------------------------|---|------------|
| A | Meno dobavitelja | | |
| B | Nazov modelu | | |
| C | Trieda energetskeje efektivnosti | | |
| D | Vel'kost' obrazovky | E | Centimetre |
| | | F | Palce |

| |
|------|
| [Ro] |
| A |
| B |
| C |
| D |

| | |
|---|---|
| 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 |

[Srpski]

| | | |
|---|------------------------------|--------------|
| A | Naziv dobavljača | |
| B | Naziv modela | |
| C | Klasa energetske efikasnosti | |
| D | Veličina ekrana | E Centimetri |
| | | F Inči |
| G | Potrošnja struje (W) | |

| |
|---|
| G |
| H |
| J |
| K |
| L |

[Sve]

| |
|---|
| A |
| B |
| C |
| D |
| G |

| | |
|---|--|
| 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 |

| |
|---|
| H |
| J |
| K |
| L |

[Lietuvių kalba]

| | | |
|---|---------------------------------------|---------------|
| A | Tiekėjo pavadinimas | |
| B | Modelio pavadinimas | |
| C | Energijos vartojimo efektyvumo klasė | |
| D | Ekranų dydis | E Centimetrai |
| | | F Coliai |
| G | Ájungtø režimø energijos sąnaudos (W) | |

[Ees

| |
|---|
| A |
| B |
| C |
| D |
| G |

| | |
|----------|--|
| 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 |

| |
|----------|
| H |
| J |
| K |
| L |

[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 |

utsch]

| | | |
|--|---|------------|
| Name des Lieferanten | | |
| Modellbezeichnung | | |
| Energieeffizienzklasse | | |
| Bildschirmgröße | E | Zentimeter |
| | F | Zoll |
| Leistungsaufnahme (W) | | |
| Jährlicher Energieverbrauch (kWh) - 4 Stunden Nutzung pro Tag an 365 Tagen pro Jahr | | |
| Leistungsaufnahme im Standbybetrieb (W) | | |
| Leistungsaufnahme in ausgeschaltetem Zustand (W) | | |
| Bildschirmauflösung | | |

iano]

[Ma

| |
|---|
| A |
| B |
| C |
| D |
| G |
| H |
| J |
| K |
| L |

[EA]

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

| |
|---|
| A |
| B |
| C |
| D |
| G |
| H |
| J |
| K |
| L |

Português]

| |
|--------------------|
| Nome do fornecedor |
|--------------------|

[Pol

| |
|---|
| A |
|---|

| | | |
|--|---|-------------|
| Nome do modelo | | |
| Classe de eficiência energética | | |
| Tamanho do ecrã | E | Centímetros |
| | F | Polegadas |
| Consumo de energia do modo ligado (W) | | |
| Consumo de energia anual (kWh) - 4 horas por dia e 365 dias por ano | | |
| Consumo de energia em modo de espera (W) | | |
| Consumo de energia em modo desligado (W) | | |
| Resolução do ecrã: | | |
| [kçe] | | |
| Tedarikçinin Adı | | |
| Model Adı | | |
| Enerji Etkililiği Sınıfı | | |

| |
|-------------|
| B |
| C |
| D |
| G |
| H |
| J |
| K |
| L |
| [Бъ] |
| A |
| B |
| C |

| | | |
|---|---|------------|
| Ekran Boyutu | E | Santimetre |
| | F | İnç |
| Açık modunun güç tüketimi (W) | | |
| Yıllık Enerji Tüketimi (kWh) - günde 4 saat ve yılda 365 gün çalışan Açık moduna | | |
| Bekleme modunda Güç Tüketimi (W) | | |
| Kapalı modunda Güç Tüketimi (W) | | |
| Ekran Çözünürlüğü | | |

| |
|---|
| D |
| G |
| H |
| J |
| K |
| L |

ština]

| | | |
|-----------------------------|---|------------|
| Jméno dodavatele | | |
| Název modelu | | |
| Třída energetické účinnosti | | |
| Velikost obrazovky | E | Centimetry |

[Da

| |
|---|
| A |
| B |
| C |
| D |

| | | |
|---|---|-------|
| veľkosť obrazovky | F | Palce |
| Spotřeba energie v režimu Zapnuto (W) | | |
| Roční spotřeba energie (kWh) - při provozu 4 hodiny denně a 365 dní v roce | | |
| Spotřeba energie v pohotovostním režimu (W) | | |
| Spotřeba energie po vypnutí (W) | | |
| Rozlišení obrazovky | | |

| |
|---|
| D |
| G |
| H |
| J |
| K |
| L |

mână]

| | | |
|-------------------------------|---|------------|
| Nume furnizor | | |
| Nume model | | |
| Clasă de eficiență energetică | | |
| Dimensiune ecran | E | Centimetri |
| | F | Țoli |

| |
|-----|
| [Su |
| A |
| B |
| C |
| D |

| |
|---|
| Consumul de energie în modul activ (W) |
| Consum anual de energie (kWh) - o funcționare de 4 ore pe zi și 365 de zile pe an. |
| Consum de energie în modul standby (W) |
| Consum de energie în modul oprit (W) |
| Rezoluție ecran |

anska]

| | |
|---|--------------|
| Leverantörens namn | |
| Modellnamn | |
| Energiklass | |
| Skärmstorlek | E Centimeter |
| | F Tum |
| Energiförbrukningen i påslaget läge (W) | |

| |
|---|
| G |
| H |
| J |
| K |
| L |

[No]

| |
|---|
| A |
| B |
| C |
| D |
| G |

| |
|--|
| Årlig energiförbrukning (kWh) - 4 timmar om dagen och 365 dagar om året |
| Strömförbrukning i standby-läge (W) |
| Strömförbrukning i frånslaget läge (W) |
| Skärmupplösning |

| |
|---|
| H |
| J |
| K |
| L |

sti]

| | | |
|-----------------------|---|--------------|
| Tarnija nimi | | |
| Mudeli nimi | | |
| Energiatõhususe klass | | |
| Ekraani suurus | E | Sentimeetrit |
| | F | Tolli |
| Energiatarve (W) | | |

[Lat

| |
|---|
| A |
| B |
| C |
| D |
| G |

| |
|---|
| Aastane energiatarve (kWh) - kui seade töötab 4 tundi päevas, 365 päeva aastas |
| Energiatarve ooterežiimis (W) |
| Energiatarve väljalülitatult (W) |
| Ekraani eraldusvõime: |

| |
|---|
| H |
| J |
| K |
| L |

gyar]

| | | |
|--|---|------------|
| Gyártó neve | | |
| Modell neve | | |
| Energiahatékonysági osztály | | |
| Képernyőméret | E | Centiméter |
| | F | Hüvelyk |
| Bekapcsolt állapot energiafogyasztás (W) | | |
| Éves energiafogyasztás (kWh) - évi 365 napos, napi 4 órás működés mellett | | |
| Energiafogyasztás készenléti üzemmódban (W) | | |
| Energiafogyasztás kikapcsolt állapotban (W) | | |
| Képernyőfelbontás | | |

ληνικά]

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

[ski]

| |
|----------------|
| Nazwa dostawcy |
|----------------|

| | |
|--|--------------|
| Nazwa modelu | |
| Klasa wydajności energetycznej | |
| Rozmiar ekranu | E Centymetry |
| | F Cale |
| Zużycie energii w trybie włączenia (W) | |
| Roczne zużycie mocy (kWh) - 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku | |
| Zużycie energii w trybie gotowości (W) | |
| Zużycie energii po wyłączeniu (W) | |
| Rozdzielczość ekranu | |

лгарски]

| |
|----------------------------|
| Име на доставчик |
| Име на модел |
| Клас енергийна ефективност |

| | | |
|---|---|------------|
| Размер на екрана | E | Сантиметри |
| | F | Инча |
| Консумирана мощност на включен режим (W) | | |
| Годишно потребление на енергия (kWh) - при работа 4 часа на ден и 365 дни в годината | | |
| Консумирана мощност в режим на готовност (W) | | |
| Консумирана мощност в изключен режим (W) | | |
| Разделителна способност на екрана: | | |

nsk]

| | | |
|---------------------------|---|------------|
| Leverandørs navn | | |
| Modelnavn | | |
| Energieffektivitetsklasse | | |
| Skærmstørrelse | E | Centimeter |

| | | |
|---|---|--------|
| Strømsvælgelse | F | Tommer |
| Strømforsbruget i aktiv tilstand (W) | | |
| Årligt energiforsbrug (kWh) - ved drift 4 timer om dagen og 365 dage om året | | |
| Strømforsbrug i standbytilstand (W) | | |
| Strømforsbrug ved slukket (W) | | |
| Skærmopløsning | | |

omi]

| | | |
|------------------------|---|--------------|
| Toimittajan nimi | | |
| Mallin nimi | | |
| Energiatehokkuusluokka | | |
| Kuvaruudun koko | E | senttimetriä |
| | F | tuumaa |

| |
|--|
| On-tilan virrankulutus (W) |
| Vuosittainen energiankulutus (kWh) - 4 tuntia päivässä 365 päivänä vuodessa |
| Virrankulutus valmiustilassa (W) |
| Virrankulutus virrankatkaisutilassa (W) |
| Näytön tarkkuus |

rsk]

| | | |
|-----------------------------------|---|------------|
| Leverandørnavn | | |
| Modellnavn | | |
| Energieffektivitetsklasse | | |
| Skjermstørrelse | E | Centimeter |
| | F | Tommer |
| Strømforbruket til På-modusen (W) | | |

| |
|---|
| Årlig energiforbruk (kW/t) - som brukes 4 timer om dagen og 365 dager i året |
| Strømforbruk i standbymodus (W) |
| Strømforbruk i avslått modus (W) |
| Skjermopløsning |

viēšū]

| | |
|---------------------------|--------------|
| Piegādātāja nosaukums | |
| Modeļa nosaukums | |
| Energoefektivitātes klase | |
| Ekrāna izmērs | E Centimetri |
| | F Collas |
| Enerģijas patēriņš (W) | |

| |
|--|
| Enerģijas patēriņš gadā (kWh) - darbinot 4 stundas dienā un 365 dienas gadā |
| Enerģijas patēriņš gaidīšanas režīmā (W) |
| Enerģijas patēriņš režīmā „Izslēgts” (W) |
| Ekrāna izšķirtspēja |