

Product fiche

[English]

A	Supplier's Name	Samsung
B	Model Name	UE65RU8000S
C	Energy Efficiency Class	A+
D	Screen Size	E Centimetres
		F Inches
G	On mode power Consumption (W)	118
H	Annual Energy Consumption* (kWh)	164
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

[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

[Magyar]

A	Gyártó neve
B	Modell neve
C	Energiatakarékonysági 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

[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 in 365 dagen per jaar
J	Vermogen in stand-bymodus (W)
K	Vermogen in uitgeschakelde modus (W)
L	Schermsolutie

[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

[Ελληνικό]

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

[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

[Portugués]

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:

[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

[Türkçe]

A	Tedarikçinin Adı
B	Model Adı
C	Enerji Etkiiliği 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

[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:

[Hrvatski]

A	Naziv dobavljača
B	Naziv modela
C	Klasa energetske učinkovitosti
D	Veličina zaslona E Centrimetri 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

[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

[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

[Slovenčina]

A	Meno dobavitelja
B	Názov modelu
C	Trieda energetickej učinkovitosti
D	Velikost' obrazovky E Centimetre F Palce
G	Spotreba energije (W)
H	Ročna spotreba energije (kWh) - a to pri prevádzke 4 hodiny za deň a 365 dní v roku
J	Spotreba energije v pohotovostnom režime (W)
K	Spotreba energije pri vypnutí (W)
L	Rozlišenie obrazovky

[Română]

A	Nume furnizor
B	Nume model
C	Clasă de eficiență energetică
D	Dimensiune ecran E Centimetri F Toți
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

[Suomi]

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

[Srpiski]

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 franslaget 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 (kWh) - som brukes 4 timer om dagen og 365 dager i året
J	Strømforbruk i standbymodus (W)
K	Strømforbruk i avslått modus (W)
L	Skjermoppløsning

[Lietuvių kalba]

A	Tiekėjo pavadinimas
B	Modelio pavadinimas
C	Energijos vartojimo efektyvumo klasė
D	Ekrano dydis
E	Centimetrai
F	Coliai
G	Ąjungtų 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	Energiaõhususe klass
D	Ekraani suurus
E	Sentimeetrit
F	Tollid
G	Energiaarve (W)
H	Aastane energiarve (kWh) - kui seade töötab 4 tundi päevas, 365 päeva aastas
J	Energiaarve ooterežiimis (W)
K	Energiaarve väljalülitult (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