Product fiche

[English]

Α	Supplier's Name		Samsung	
В	Model Name		C24F390FHU	
С	Energy Efficiend	су С	lass	А
D	Screen Size	Е	Centimetres	59
D	b Screen Size		Inches	24
G	On mode power Consumption (W)		24.0	
Н	Annual Energy Consumption* (kWh)		35	
J	Standby-mode Power Consumption (W)		0.30	
K	Off-mode Power Consumption (W)		0.30	
L	Screen Resolution		1920*1080	

^{*} 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]

<u> </u>	3			
Α	Nom du fournisseur			
В	Nom du modèle			
С	Classe énergétique			
D	Taille de l'écran	Е	Centimètres	
ם	Taille de l'éclait	F	Pouces	
G	Consommation électrique en mode Marche (W)			
н	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]

Live	[Nederlands]			
Α	Naam leverancier			
В	Modelnaam			
С	Energie-efficiëntieklasse			
D	Schermformaat	Е	Centimeter	
	Scriennionnaat	F	Inch	
G	Het energieverbruik in de modus Aan (W)			
н	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			

[Español]

L	[Espanor]			
Α	Nombre del proveedor			
В	Nombre del modelo			
С	Clase de eficiencia energé	tica		
D	Tamaña da nantalla		Centímetros	
	Tamaño de pantalla	F	Pulgadas	
G	Consumo de energia del mode activado (W)			
Н	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]

LDC	[Bedison]		
Α	Name des Lieferanten		
В	Modellbezeichnung		
С	Energieeffizienzklasse		
D	Bildschirmgröße E Zentimeter		
D	F Zoll		
G	Leistungsaufnahme (W)		
н	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]

	-		
Α	Fornitore		
В	Modello		
С	Classe di efficienza energetica		
D	Dimensione schermo		
	F Pollici		
G	Consumo energetico in On-mode (W)		
Н	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]

<u>[i c</u>	ortuguesj		
Α	Nome do fornecedor		
В	Nome do modelo		
С	Classe de eficiência energé	ética	a
D	Tamanho do ecrã	Ε	Centímetros
ם	Famanno do ecra	F	Polegadas
G	Consumo de energia do modo ligado (W)		
Н	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]

Α	Gyártó neve		
В	Modell neve		
С	Energiahatékonysági osztály		
D	Képernyőméret E Centiméter		
ט	F Hüvelyk		
G	Bekapcsolt állapot energiafogyasztás (W)		
н	Éves energiafogyasztás (kWh) - évi 365 napos, napi 4 órás működés mellett		
J	Energiafogyasztás készenléti üzemmódban (W)		
K	Energiafogyasztás kikapcsolt állapotban (W)		
L	Képernyőfelbontás		

[Ελληνικά]

<u></u>	2 11 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Α	Όνομα προμηθευτή		
В	Όν. μοντέλου		
С	Κατηγορία Ενεργειακής Α	πόδα	οσης
D	Μέγεθος οθόνης	Е	Εκατοστά
		F	Ίντσες
G	σε λειτουργία Κατανάλωση ισχύος (W)		
н	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		<u> </u>

[Polski]

[FC	[POISKI]			
Α	Nazwa dostawcy			
В	Nazwa modelu			
С	Klasa wydajności energety	yczn	ej	
D	Rozmiar ekranu	Е	Centymetry	
D	Rozilliai ekialiu	F	Cale	
G	Zużycie energii w trybie włączenia (W)			
н	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]

Α	Ime dobavitelja		
В	Ime modela		
С	Energijski razred		
D	Velikost zaslona E Centimetri		
D	F Palci		
G	Poraba energije (W)		
н	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 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)	F	[]			
C Klasa energetske učinkovitosti Veličina zaslona E centrimetri F inči G Potrošnja energije u uključenom načinu (W) 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)	Α	Naziv dobavljača			
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)	В	Naziv modela			
Potrošnja energije u uključenom načinu (W) Godišnja potrošnja struje (kWh) - 4 sata dnevno tijekom 365 dana u godini Potrošnja struje u stanju pripravnosti (W) Rotrošnja struje u isključenom stanju (W)	С	Klasa energetske učinkovi	tosti		
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)	ח	Veličina zaslona	E centrimetri		
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)	U		F inči		
- 4 sata dnevno tijekom 365 dana u godini J Potrošnja struje u stanju pripravnosti (W) K Potrošnja struje u isključenom stanju (W)	G	Potrošnja energije u uključenom načinu (W)			
K Potrošnja struje u isključenom stanju (W)	н	, , , , ,			
	J	Potrošnja struje u stanju pripravnosti (W)			
Pozelucije zaglene	K	Potrošnja struje u isključenom stanju (W)			
L Rezulucija zasiona	L	Rezolucija zaslona			

[Slovenčina]

÷		
Α	Meno dodávateľa	
В	Názov modelu	
С	Trieda energetickej efektívnosti	
D	Veľkosť obrazovky	
D	F Palce	
G	Spotreba energie (W)	
н	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]

	3 -4
Α	Tedarikçinin Adı
В	Model Adı
С	Enerji Etkililiği Sınıfı
D	Ekran Boyutu E Santimetre
	F İnç
G	Açık modunun güç tüketimi (W)
н	Yıllık Enerji Tüketimi (kWh)
	- günde 4 saat ve yılda 365 gün çalışan Açık moduna
7	Bekleme modunda Güç Tüketimi (W)
K	Kapalı modunda Güç Tüketimi (W)
L	Ekran Çözünürlüğü

[Čeština]

	-	
Α	Jméno dodavatele	
В	Název modelu	
С	Třída energetické účinnosti	
D	Velikost obrazovky	
	F Palce	
G	Spotřeba energie v režimu Zapnuto (W)	
Н	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]

1	omanaj		
Α	Nume furnizor		
В	Nume model		
С	Clasă de eficienţă energetic	ă	
D	Dimensiune ecran		Centimetri
D	Fillensiune ecian		Ţoli
G	Consumul de energie în modul activ (W)		
н	Consum anual de energie (kWh) - o funcţionare de 4 ore pe zi şi 365 de zile pe an.		
J	Consum de energie în modul standby (W)		
K	Consum de energie în modul oprit (W)		
L	Rezoluţie ecran		

[Български]

•	<u> </u>		
Α	Име на доставчик		
В	Име на модел		
С	Клас енергийна ефективн	юст	
D	Размер на екрана	Е	Сантиметри
<u> </u>	п азмер на екрана	F	Инча
G	Консумирана мощност на	ВКЛ	ючен режим (W)
Н	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 и	изкл	ючен режим (W)
L	Разделителна способност на екрана:		

[Dansk]

[
Α	Leverandørs navn		
В	Modelnavn		
С	Energieffektivitetsklasse		
D	Skærmstørrelse	Е	Centimeter
		F	Tommer
G	Strømforbruget i aktiv tilstand (W)		
н	Årligt energiforbrug (kWh) - ved drift 4 timer om dage		365 dage om året
J	Strømforbrug i standbytilstand (W)		
K	Strømforbrug ved slukket (W)		
L	Skærmopløsning		

[Suomi]

[Suomi]			
Α	Toimittajan nimi		
В	Mallin nimi		
С	Energiatehokkuusluokka		
D	Kuvaruudun koko	Е	senttimetriä
		F	tuumaa
G	On-tilan virrankulutus (W)		
н	Vuosittainen energiankulutus (kWh) - 4 tuntia päivässä 365 päivänä vuodessa		
J	Virrankulutus valmiustilassa (W)		
K	Virrankulutus virrankatkaisutilassa (W)		
L	Näytön tarkkuus		

[Srpski]

[po]		
Α	Naziv dobavljača		
В	Naziv modela		
С	Klasa energetske efikasno	sti	
D	Veličina ekrana	Е	Centimetri
U		F	Inči
G	Potrošnja struje (W)		
н	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		

[Lietuvių kalba]

	[=::		
Α	Tiekėjo pavadinimas		
В	Modelio pavadinimas		
С	Energijos vartojimo efektyv	rumo klasė	
_	Ekrano dydis	E Centimetrai	
ט		F Coliai	
G	Ájungtø režimø energijos sànaudos (W)		
н	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		

[Русский]

L. 3	[i yeekin]		
Α	Название поставщика		
В	Название модели		
С	Класс эффективности эн	ерго	потребления
D	Размер экрана	Е	Сантиметры
U		F	Дюймы
G	Потребление электроэнергии (Вт)		
н	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		

[Svenska]

	-	
Α	Leverantörens namn	
В	Modellnamn	
С	Energiklass	
D	Skärmstorlek E Centimeter	
	F Tum	
G	Energiförbrukningen i påslaget läge (W)	
н	Årlig energiförbrukning (kWh)	
П	- 4 timmar om dagen och 365 dagar om året	
J	Strömförbrukning i standby-läge (W)	
K	Strömförbrukning i frånslaget läge (W)	
L	Skärmupplösning	

[Eesti]

Α	Tarnija nimi
В	Mudeli nimi
С	Energiatõhususe klass
D	Ekraani suurus
	F Tolli
G	Energiatarve (W)
Н	Aastane energiatarve (kWh) - kui seade töötab 4 tundi päevas, 365 päeva aastas
J	Energiatarve ooterežiimis (W)
K	Energiatarve väljalülitatult (W)
L	Ekraani eraldusvõime:

[Norsk]

Α	Leverandørnavn
В	Modellnavn
С	Energieffektivitetsklasse
D	Skjermstørrelse E Centimeter F Tommer
н	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	Skjermoppløsning

[Latviešu]

[Latviesu]		
Α	Piegādātāja nosaukums	
В	Modeļa nosaukums	
C	Energoefektivitātes klase	
D	Ekrāna izmērs E Centimetri	
	F Collas	
G	Enerģijas patēriņš (W)	
н	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	