

	G	H	I	J	K
English	On mode average power consumption (Watt)	Annual energy consumption (kWh/annual)	Standby power consumption (Watt)	Off mode power consumption (Watt)	Display resolution (px)
Deutsch	Durchschnittlicher Stromverbrauch im eingeschalteten Zustand (Watt)	Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	Standby-Stromverbrauch (Watt)	Stromverbrauch im ausgeschalteten Zustand (Watt)	Display-Auflösung (px)
Български	Средна консумация на електроенергия във включено състояние (Watt)	Годишна консумация на електроенергия (kWh/Годишна)	Консумация на електроенергия в режим на готовност (Watt)	Консумация на електроенергия в изключено състояние (Watt)	Разделителна способност на дисплея(линеална)
Čeština	Průměrná spotřeba elektrické energie v zapnutém režimu (Watt)	Roční spotřeba energie (kWh/Godina)	Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu (Watt)	Spotřeba elektrické energie ve vypnutém režimu (Watt)	Rozlišení displeje (px)
Đanski	Genomsnitlig strømforbrug i tændt tilstand (Watt)	Årligt energiforbrug (kWh/Årligt)	Strømforbrug (standby) (Watt)	Strømforbrug i slukket tilstand (Watt)	Skærmopløsning (px)
Suomi	Pääsähkön keskimääräinen virrankulutus (Watt)	Vuosituloksen sähkönkulutus (kWh/vuosi)	Vaakiovirtan kulutus (Wattia)	Pois-tilan virrankulutus (Wattia)	Näytön erotuskyky (pikseliä)
Français	Consommation énergétique moyenne en mode "marche" (Watt)	Consommation énergétique annuelle (kWh/annual)	Consommation d'énergie en veille (Watt)	Consommation d'énergie en mode "arrêt" (Watt)	Résolution de l'écran (px)
Hrvatski	Prosječna potrošnja el. energije kada je uključen (Watt)	Godišnja potrošnja el. Energije (kWh/Godina)	Potrošnja el. energije u modu pripremnosti (Watt)	Potrošnja el. energije kada je proizvod isključen (Watt)	Rezolucija zaslona (piksela)
Nederlands	Aan-modus gemiddeld stroomverbruik (Watt)	Jaarlijks energieverbruik (kWh/Jaarlijks)	Stand-by stroomverbruik (Watt)	Uit-modus stroomverbruik (Watt)	Schermeresolutie (px)
Español	Consumo eléctrico medio, en funcionamiento (Watt)	Consumo eléctrico anual (kWh/año)	Consumo en modo en espera (Watt)	Consumo eléctrico modo apagado (Watt)	Resolución de pantalla (px)
Svenska	Strömkonsumtion i PÅ-läge (Watt)	Energikonsumtion per år (kWh/Årligt)	Strömkonsumtion i viloläge (Watt)	Strömkonsumtion i AV-läge (Watt)	Skärmupplösning (pixlar)
Italiano	Consumo di corrente media da accesso (Watt)	Consumo annuale di energia (kWh/annuale)	Consumo di corrente in modalità standby (Watt)	Consumo di corrente da spento (Watt)	Risoluzione del display (px)
Polski	Srednie zużycie energii w trybie włączonym (Wattów)	Roczne zużycie energii (kWh/Rocznie)	Srednie zużycie energii w trybie oczekiwania (Wattów)	Zużycie energii w trybie wyłączonej (Wattów)	Rozdzielczość obrazu (pikseli)
Magyar	Energiafelhasználás bekapcsolás állapotjában (átlagban) (Watt)	Eves energiafelhasználás (kWh/Eves)	Energiafelhasználás standby állapotban (Watt)	Energiafelhasználás kikapcsolás állapotban (Watt)	Képernyőfelbontás (px)
Norsk	Årlig gjennomsnittlig strømførbruk (Watt)	Årlig strømførbruk (kWh/Årligt)	Årlig strømførbruk (Watt)	År-modus strømførbruk (Watt)	Skjermoppløsning (piksler)
Português	Consumo médio em modo ligado (Watt)	Consumo anual de energia (kWh/Anual)	Consumo em energia em stand-by (Watt)	Consumo em energia em modo desligado (Watt)	Resolução do visor (pixel)
Română	Consum electric mediu în modul pornit (Watt)	Consum anual de energie (kWh/anual)	Consum electric în stare de repaus (Watt)	Consum electric în modul oprit (Watt)	Rezoluția ecranului (pixeli)
Русский	Средний расход энергии в режиме работы (Watt)	Ежегодный расход энергии (kWh/Годовое)	Расход энергии в режиме ожидания (Вт)	Расход энергии в выключенном режиме (Вт)	Разрешение экрана (пикселей)
Беларуская	Сярэдні расход энергіі в рэжыме выключэння (Watt)	Ежгадковы расход энергіі (kWh/Гадавое)	Расход энергіі в рэжыме выключэння (Watt)	Расход энергіі в рэжыме выключэння (Watt)	Разрешэнне экрану (пікселі)
македонски	Проσεчна потрошувачка кога е вклучено (Watt)	Годишна потрошувачка на енергија (kWh/Godina)	Потрошувачка во мирување во режим на вклученост (Watt)	Потрошувачка кога е исклучен (Watt)	Разрешување на екран (пиксели)
український	Середня споживана потужність у робочому режимі (Вт)	Середньорічна споживана потужність (kWh/Річне)	Споживана потужність у режимі очікування (Вт)	Споживана потужність у вимкненому стані (Вт)	Роздільна здатність екрана (пікселі)
Srpski	Prosječna potrošnja kada je uključeni (Watt)	Godišnja potrošnja energije (kWh/Godina)	Potrošnja tokom mirovanja (Watt)	Potrošnja kada je isključeni (Watt)	Rezolucija displeja (piks.)
Slovenščina	Pravna srednja potrošnja električne energije v zaprtem režimu (Wattov)	Letna poraba energije (kWh/Letna)	Letna potrošnja energije (kWh/Letna)	Spotreba električne energije v vpravljenem režimu (Wattov)	Razloženje displeja (piksl.)
Latviski	Prosečna potrošnja kada je uključeni (Watt)	Godišnja potrošnja energije (kWh/Godina)	Potrošnja tokom mirovanja (Watt)	Potrošnja kada je isključeni (Watt)	Rezolucija zaslona (piks.)
Bosanski	Prosječna potrošnja kada je uključeni (Watt)	Godišnja potrošnja energije (kWh/Godina)	Potrošnja tokom mirovanja (Watt)	Potrošnja kada je isključeni (Watt)	Rezolucija ekrana (piks.)
Türkçe	Açık moddaki ortalama güç tüketimi (Watt)	Yıllık enerji tüketimi (kWh/Yıllık)	Bekleme durumundaki enerji tüketimi (Watt)	Kapalı moddaki güç tüketimi (Watt)	Ekran çözünürlüğü (piks.)
Shqip	Konsumi mesatar i energjisë si nëzdrur (Watt)	Konsumi vjetor i energjisë (kWh/Vjetor)	Konsumi i energjisë si në gashmëri (Watt)	Konsumi i energjisë si i fikur (Watt)	Rezolucion i ekranit (piks.)
Lietuvių	Vidutinės energijos sąnaudos įjungus (Wata)	Metinės energijos sąnaudos (kWh/Metinės)	Energijos sąnaudos budėjimo režimu (Wata)	Energijos sąnaudos išjungus (Wata)	Ekrano skiriamoji geba (piksėliai)
Latviski	Energijas patēriņš aktīvajā režīmā (Watt)	Ārējās enerģijas patēriņš (kWh/Gadā)	Energijas patēriņš gaidīšanas režīmā (Watt)	Energijas patēriņš izslēgtā stāvoklī (Watt)	Displeja rezolūcija (pikseļi)
Esti	Keskmine energiakulu tihooajal (Watt)	Aastane energiakulu (kWh/Aastane)	Energiaakulu ooterežiimis (Watt)	Energiaakulu väljalülitatud olekus (Watt)	Ekraani resolutsioon (piksli)
عربي	متوسط استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (Watt)	متوسط استهلاك الطاقة سنوي (kWh/سنوي)	متوسط استهلاك الطاقة في وضع التوقف (Watt)	متوسط استهلاك الطاقة في وضع التوقف (Watt)	دقة الشاشة (بكسلات)

(*) English	Energy consumption 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.	Energieverbrauch kWh/Jahr, auf der Grundlage eines gleichmässigen Betriebes des Fernsehgerätes an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Fernsehgerätes ab.	Средна консумация на електроенергия във включено състояние (Watt)	Годишна консумация на електроенергия (kWh/Годишна)	Консумация на електроенергия в режим на готовност (Watt)	Консумация на електроенергия в изключено състояние (Watt)	Разделителна способност на дисплея(линеална)
(*) Български	Консумация на енергия kWh годишно, изчислена на базата на 4 работни часа дневно при 365 дни. Действително консумираната енергия зависи от начина на употреба на телевизора.	Средна консумация на електроенергия във включено състояние (Watt)	Годишна консумация на електроенергия (kWh/Годишна)	Консумация на електроенергия в режим на готовност (Watt)	Консумация на електроенергия в изключено състояние (Watt)	Разделителна способност на дисплея(линеална)	
(*) Čeština	Spotřeba elektrické energie kWh za rok vycházející za spotřeby elektrické energie televizorem při běžném užívání po dobu 4 hodin denně po dobu 365 dní. Skutečná spotřeba elektrické energie závisí na způsobu používání televizoru.	Spotřeba elektrické energie kWh za rok vycházející za spotřeby elektrické energie televizorem při běžném užívání po dobu 4 hodin denně po dobu 365 dní. Skutečná spotřeba elektrické energie závisí na způsobu používání televizoru.	Spotřeba elektrické energie v zapnutém režimu (Watt)	Roční spotřeba energie (kWh/Godina)	Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu (Watt)	Spotřeba elektrické energie ve vypnutém režimu (Watt)	Rozlišení displeje (px)
(*) Dansk	Energiforbrug kWh om året, beregnet som gennemsnitlig strømforbrug, hvis det er tændt 4 timer om dagen i gennemsnit. Den faktiske energiforbrug vil dog, som forventet, variere.	Energiforbrug kWh om året, beregnet som gennemsnitlig strømforbrug, hvis det er tændt 4 timer om dagen i gennemsnit. Den faktiske energiforbrug vil dog, som forventet, variere.	Strømforbrug (standby) (Watt)	Årligt energiforbrug (kWh/Årligt)	Strømforbrug (standby) (Watt)	Strømforbrug i slukket tilstand (Watt)	Skærmopløsning (px)
(*) Suomi	Energiankulutus kWh vuodessa, kun oletetaan, että televisio käytetään 4 tuntia päivässä 365 päivän ajan. Todellinen energiankulutus riippuu television käytöstä.	Energiankulutus kWh vuodessa, kun oletetaan, että televisio käytetään 4 tuntia päivässä 365 päivän ajan. Todellinen energiankulutus riippuu television käytöstä.	Vaakiovirtan kulutus (Wattia)	Vuosituloksen sähkönkulutus (kWh/vuosi)	Vaakiovirtan kulutus (Wattia)	Pois-tilan virrankulutus (Wattia)	Näytön erotuskyky (pikseliä)
(*) Français	Consommation d'énergie de kWh par an, sur la base de la consommation électrique d'un téléviseur fonctionnant quatre heures par jour pendant trois cent soixante-cinq jours. La consommation réelle dépend des habitudes d'utilisation.	Consommation d'énergie de kWh par an, sur la base de la consommation électrique d'un téléviseur fonctionnant quatre heures par jour pendant trois cent soixante-cinq jours. La consommation réelle dépend des habitudes d'utilisation.	Consommation d'énergie en veille (Watt)	Consommation énergétique annuelle (kWh/annual)	Consommation d'énergie en veille (Watt)	Consommation d'énergie en mode "arrêt" (Watt)	Résolution de l'écran (px)
(*) Hrvatski	Utlak energije iznosi kWh godišnje na temelju utrošaka energije televizora koji radi četiri sata dnevno 365 dana u godini. Stvarni utrošak energije ovisit će o tome kako se upotrebljava televizor.	Utlak energije iznosi kWh godišnje na temelju utrošaka energije televizora koji radi četiri sata dnevno 365 dana u godini. Stvarni utrošak energije ovisit će o tome kako se upotrebljava televizor.	Potrošnja el. energije u modu pripremnosti (Watt)	Godišnja potrošnja el. Energije (kWh/Godina)	Potrošnja el. energije u modu pripremnosti (Watt)	Potrošnja el. energije kada je proizvod isključen (Watt)	Rezolucija zaslona (piksela)
(*) Nederlands	Energieverbruik kWh per jaar, gebaseerd op het elektriciteitsverbruik van de televisie wanneer deze gedurende 365 dagen 4 uur per dag aanstaat. Het feitelijke energieverbruik is afhankelijk van de manier waarop de televisie wordt gebruikt.	Energieverbruik kWh per jaar, gebaseerd op het elektriciteitsverbruik van de televisie wanneer deze gedurende 365 dagen 4 uur per dag aanstaat. Het feitelijke energieverbruik is afhankelijk van de manier waarop de televisie wordt gebruikt.	Uit-modus stroomverbruik (Watt)	Jaarlijks energieverbruik (kWh/Jaarlijks)	Stand-by stroomverbruik (Watt)	Uit-modus stroomverbruik (Watt)	Schermeresolutie (px)
(*) Español	Consumo de energía de kWh por año, basado en el consumo, en términos de potencia, de un televisor a funcionar 4 horas por día durante 365 días. El consumo de energía real dependerá de modo como el televisor es utilizado.	Consumo de energía de kWh por año, basado en el consumo, en términos de potencia, de un televisor a funcionar 4 horas por día durante 365 días. El consumo de energía real dependerá de modo como el televisor es utilizado.	Consumo en modo en espera (Watt)	Consumo eléctrico anual (kWh/año)	Consumo en modo en espera (Watt)	Consumo eléctrico modo apagado (Watt)	Resolución de pantalla (px)
(*) Svenska	Strömkonsumtion kWh per år, baserat på strömkonsumtionen för en tv-apparat som är påslagen i genomsnitt 4 timmar per dag i 365 dagar. Den faktiska strömkonsumtionen beror på hur tv-apparaten används.	Strömkonsumtion kWh per år, baserat på strömkonsumtionen för en tv-apparat som är påslagen i genomsnitt 4 timmar per dag i 365 dagar. Den faktiska strömkonsumtionen beror på hur tv-apparaten används.	Strömkonsumtion i viloläge (Watt)	Energikonsumtion per år (kWh/Årligt)	Strömkonsumtion i viloläge (Watt)	Strömkonsumtion i AV-läge (Watt)	Skärmupplösning (pixlar)
(*) Italiano	Consumo di energia kWh/anno calcolato sulla base del consumo di un televisore in funzione per 4 ore al giorno per 365 giorni. Il consumo effettivo di energia dipende dall'utilizzo reale del televisore.	Consumo di energia kWh/anno calcolato sulla base del consumo di un televisore in funzione per 4 ore al giorno per 365 giorni. Il consumo effettivo di energia dipende dall'utilizzo reale del televisore.	Consumo di corrente in modalità standby (Watt)	Consumo annuale di energia (kWh/annuale)	Consumo di corrente in modalità standby (Watt)	Consumo di corrente da spento (Watt)	Risoluzione del display (px)
(*) Polski	Zużycie energii kWh/rok na podstawie zużycia energii przez telewizor działający 4 godziny dziennie przez 365 dni. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania telewizora.	Zużycie energii kWh/rok na podstawie zużycia energii przez telewizor działający 4 godziny dziennie przez 365 dni. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania telewizora.	Srednie zużycie energii w trybie oczekiwania (Wattów)	Roczne zużycie energii (kWh/Rocznie)	Srednie zużycie energii w trybie oczekiwania (Wattów)	Zużycie energii w trybie wyłączonej (Wattów)	Rozdzielczość obrazu (pikseli)
(*) Magyar	A televíziós készülék napi 4 órában működik az év 365 napjára vevette évente kWh mennyiségű energiát fogyaszt. A tényleges energiafelhasználás a készülék használatától függően változhat.	A televíziós készülék napi 4 órában működik az év 365 napjára vevette évente kWh mennyiségű energiát fogyaszt. A tényleges energiafelhasználás a készülék használatától függően változhat.	Potrošnja tokom mirovanja (Watt)	Eves energiafelhasználás (kWh/Eves)	Potrošnja tokom mirovanja (Watt)	Energiafelhasználás kikapcsolás állapotban (Watt)	Képernyőfelbontás (px)
(*) Norsk	Energiforbruk kWh per år, utregnet ut fra bruk av TV-en på 4 timer per dag i gjennomsnitt. Det faktiske energiforbruket vil være avhengig av hvordan TV-en brukes.	Energiforbruk kWh per år, utregnet ut fra bruk av TV-en på 4 timer per dag i gjennomsnitt. Det faktiske energiforbruket vil være avhengig av hvordan TV-en brukes.	Årlig strømførbruk (Watt)	Årlig strømførbruk (kWh/Årligt)	Årlig strømførbruk (Watt)	År-modus strømførbruk (Watt)	Skjermoppløsning (piksler)
(*) Portugals	Consumo de energia de kWh por ano, baseado no consumo, em termos de potência, do televisor a funcionar 4 horas por dia durante 365 dias. O consumo de energia real dependerá do modo como o televisor é utilizado.	Consumo de energia de kWh por ano, baseado no consumo, em termos de potência, do televisor a funcionar 4 horas por dia durante 365 dias. O consumo de energia real dependerá do modo como o televisor é utilizado.	Consumo em energia em stand-by (Watt)	Consumo anual de energia (kWh/Anual)	Consumo em energia em stand-by (Watt)	Consumo em energia em modo desligado (Watt)	Resolução do visor (pixel)
(*) Română	Consumul de energie de kWh pe un an, pe baza puterii consumate de aparatul TV atunci cînd este în funcțiune 4 ore pe zi timp de 365 de zile; consumul real de energie depinde de condițiile de utilizare a aparatului.	Consumul de energie de kWh pe un an, pe baza puterii consumate de aparatul TV atunci cînd este în funcțiune 4 ore pe zi timp de 365 de zile; consumul real de energie depinde de condițiile de utilizare a aparatului.	Consum electric în stare de repaus (Watt)	Consum anual de energie (kWh/anual)	Consum electric în stare de repaus (Watt)	Consum electric în modul oprit (Watt)	Rezoluția ecranului (pixeli)
(*) Русский	Энергопотребление кВт·ч в год производится на расчете потребления энергии телевизором при работе 4 часа в день на протяжении 365 дней. Фактическое потребление электроэнергии будет зависеть от того, как используется телевизор.	Энергопотребление кВт·ч в год производится на расчете потребления энергии телевизором при работе 4 часа в день на протяжении 365 дней. Фактическое потребление электроэнергии будет зависеть от того, как используется телевизор.	Расход энергии в режиме ожидания (Вт)	Ежегодный расход энергии (кWh/Годовое)	Расход энергии в режиме ожидания (Вт)	Расход энергии в выключенном режиме (Вт)	Разрешение экрана (пикселей)
(*) Беларуская	Спажыванне электрычнай энергіі кВт·гадзіну на год прыводзіцца на разліку спажывання электрычнай энергіі тэлевізарам пры працы 4 гадзіны ў дзень на працягу 365 дзён. Фактычнае спажыванне электрычнай энергіі залежыць ад таго, як выкарыстоўваецца тэлевізар.	Спажыванне электрычнай энергіі кВт·гадзіну на год прыводзіцца на разліку спажывання электрычнай энергіі тэлевізарам пры працы 4 гадзіны ў дзень на працягу 365 дзён. Фактычнае спажыванне электрычнай энергіі залежыць ад таго, як выкарыстоўваецца тэлевізар.	Расход энергіі в рэжыме выключэння (Watt)	Ежгадковы расход энергіі (kWh/Гадавое)	Расход энергіі в рэжыме выключэння (Watt)	Расход энергіі в рэжыме выключэння (Watt)	Разрешэнне экрану (пікселі)
(*) македонски	Значење енергоспоживачка kWh год, на баз на употреба на потужност, споживанат телевизор, со правно проточување 4 години на ден впродва 365 дена. Фактична консумираната електроенергија зависи од тоа како се користи телевизорот уред.	Значење енергоспоживачка kWh год, на баз на употреба на потужност, споживанат телевизор, со правно проточување 4 години на ден впродва 365 дена. Фактична консумираната електроенергија зависи од тоа како се користи телевизорот уред.	Споживана потужність у режимі очікування (Вт)	Середньорічна споживана потужність (kWh/Річне)	Споживана потужність у режимі очікування (Вт)	Споживана потужність у вимкненому стані (Вт)	Роздільна здатність екрана (пікселі)
(*) український	Значення енергоспоживачка kWh год, на баз на употреба на потужності, споживанат телевизором, со правно проточування 4 години на ден впродва 365 днів. Фактична консумована електроенергія залежить від способу використання телевізора.	Значення енергоспоживачка kWh год, на баз на употреба на потужності, споживанат телевизором, со правно проточування 4 години на ден впродва 365 днів. Фактична консумована електроенергія залежить від способу використання телевізора.	Потрошувачка кога е вклучено (Watt)	Годишна потрошувачка на енергија (kWh/Godina)	Потрошувачка кога е вклучено (Watt)	Потрошувачка кога е исклучен (Watt)	Разрешување на екран (пиксели)
(*) Srpski	Potrošnja energije kWh za rok na zaklade potrošnje energije televizora koji je uključun 4 sata dnevno 365 dana godišnje. Stvarna potrošnja struje zavisiće od načina korišćenja televizora.	Potrošnja energije kWh za rok na zaklade potrošnje energije televizora koji je uključun 4 sata dnevno 365 dana godišnje. Stvarna potrošnja struje zavisiće od načina korišćenja televizora.	Potrošnja tokom mirovanja (Watt)	Godišnja potrošnja energije (kWh/Godina)	Potrošnja tokom mirovanja (Watt)	Potrošnja kada je isključeni (Watt)	Rezolucija displeja (piks.)
(*) Slovenščina	Poraba energije kWh za rok na zaklade potrošnje električne energije televizora, koji je včinnost 4 hodne dnevno 365 dni. Skutečna spotreba električne energije závisi od toho, kako se televizor pužuje.	Poraba energije kWh za rok na zaklade potrošnje električne energije televizora, koji je včinnost 4 hodne dnevno 365 dni. Skutečna spotreba električne energije závisi od toho, kako se televizor pužuje.	Letna potrošnja energije (kWh/Letna)	Letna poraba energije (kWh/Letna)	Letna potrošnja energije (kWh/Letna)	Spotreba električne energije v vpravljenem režimu (Wattov)	Razloženje displeja (piksl.)
(*) Latvianki	Katolmākslu enerģijas kWh ootēriņš, mēģot ņemt vērā katolmākslu enerģijas ootēriņš, ko televizors patēriņš, kad tas ir ieslēgts 4 stundas dienā 365 dienas. Faktiskais enerģijas patēriņš atkarīgs no tā, kāk televizors ir izmantots.	Katolmākslu enerģijas kWh ootēriņš, mēģot ņemt vērā katolmākslu enerģijas ootēriņš, ko televizors patēriņš, kad tas ir ieslēgts 4 stundas dienā 365 dienas. Faktiskais enerģijas patēriņš atkarīgs no tā, kāk televizors ir izmantots.	Potrošnja tokom mirovanja (Watt)	Godišnja potrošnja energije (kWh/Godina)	Potrošnja tokom mirovanja (Watt)	Potrošnja kada je isključeni (Watt)	Rezolucija zaslona (piks.)
(*) Esti	Energiaakulu tihooajal, võttes arvesse energiaakulu tihooajal, mida televisioon kasutab, kui see on sisse lüües 4 tundi päevas 365 päeva. Tegelik energiaakulu tihooajal sõltub sellest, kuidas televisiooni kasutatakse.	Energiaakulu tihooajal, võttes arvesse energiaakulu tihooajal, mida televisioon kasutab, kui see on sisse lüües 4 tundi päevas 365 päeva. Tegelik energiaakulu tihooajal sõltub sellest, kuidas televisiooni kasutatakse.	Strömkonsumtion i viloläge (Watt)	Aastane energiakulu (kWh/Aastane)	Strömkonsumtion i viloläge (Watt)	Energiaakulu väljalülitatud olekus (Watt)	Ekraani resolutsioon (piksli)
(*) عربي	متوسط استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (Watt)	متوسط استهلاك الطاقة سنوي (kWh/سنوي)	متوسط استهلاك الطاقة في وضع التوقف (Watt)	متوسط استهلاك الطاقة في وضع التوقف (Watt)	متوسط استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (Watt)	متوسط استهلاك الطاقة في وضع التوقف (Watt)	دقة الشاشة (بكسلات)