

A Product fiche

B Supplier	Panasonic Corporation
C Model ID	TX-50AW304
D Energy efficiency class	A+
E Visible screen size (diagonal)	127 cm / 50 inches
F On mode average power consumption	71 W
G Annual energy consumption *1	103 kWh
H Standby power consumption *2	<0.5 W
I Off mode power consumption	<0.01
J Screen resolution	1920x1080

K *1: 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.

L *2: when the TV is turned off with the remote control and no function is active

M For the information of rated power consumption, refer to the label on the TV back cover.

A Produktdatenblatt	C Modellkennung	G Jährlicher Energieverbrauch
B Lieferanten	D Energieeffizienzklasse	H Leistungsaufnahme im Bereitschafts-Zustand
E Sichtbare Bildschirmdiagonal	I Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	J Bildschirmauflösung
F Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	K Energieverbrauch XYZ kWh/Jahr, auf der Grundlage eines täglich viertägigen Betriebs des Fernsehgerätes an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Fernsehgerätes ab.	L Wenn der Fernseher mit der Fernbedienung ausgeschaltet wird und keine Funktion aktiviert ist
G Energieverbrauch XYZ kWh/anno	M Weitere Informationen zur Nennleistungsaufnahme siehe Aufkleber auf der hinteren Abdeckung des Fernsehers.	
A Productkaart	C Typeaanduiding	G Jaarlijks energieverbruik
B Leverancier	D Energie-efficiëntieklasse	H Elektrischverbruik in de slaapstand
E Zichtbare schermdiagonaal	I Elektrischverbruik in de uitstand	J Schermresolutie
F Energieverbruik XYZ kWh per jaar, gebaseerd op het elektrischverbruik 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.	K Wanneer de televisie met de afstandsbediening en er geen functies actief zijn	
G Aan de tv is uitgeschakeld met de afstandsbediening en er geen functies actief zijn	M Raadpleeg het etiket aan de achterkant van de tv voor informatie over het nominale elektriciteitsverbruik	

A Scheda prodotto	C Identificatore del modello	G Consumo annuo di energia
B Fornitore	D Classe di efficienza energetica	H Consumo di energia in modo stand-by
E Diagonale dello schermo visibile	I Consumo di energia in modo spento	J Risoluzione dello schermo
F Consumo di energia in modo acceso	K Consumo di energia XYZ kWh/anno calcolato sulla base del consumo di un televisore in funzione e per 4 ore al giorno per 365 giorni. Il consumo effettivo di energia dipende dall'utilizzo reale del televisore.	
G Consumo di energia XYZ kWh/anno	L Quando il televisore viene spento con il telecomando e non sono attive funzioni	
M Per le informazioni sul consumo di energia nominale, fare riferimento all'etichetta sul coperchio posteriore del televisore.		

A Fiche produit	C Référence du modèle	G Consommation d'énergie annuelle
B Fournisseur	D Classe d'efficacité énergétique	H Consommation électrique en mode veille
E Diagonale d'écran visible	I Consommation électrique en mode arrêt	J Résolution de l'écran
F Consommation d'énergie en mode marche	K Consommation d'énergie XYZ 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 conditions d'utilisation du téléviseur.	
G Consommation d'énergie XYZ 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 conditions d'utilisation du téléviseur.	L Lorsque le téléviseur est éteint à l'aide de la télécommande et qu'aucune fonction n'est active.	
M La consommation nominale est indiquée sur l'étiquette apposée sur la partie arrière du téléviseur.		

A Ficha de producto	C Identificador del modelo	G Consumo de energía anual
B Proveedor	D Clase de eficiencia energética	H Consumo de electricidad en espera
E Diagonal visible de la pantalla	I Consumo de electricidad en modo apagado	J Resolución de la pantalla
F Consumo de energía XYZ kWh al año, suponiendo cuatro horas de funcionamiento diario durante 365 días. El consumo eléctrico dependerá de las condiciones reales de uso de la televisión.	K Cuando el TV se apaga con el mando a distancia y no existe ninguna función activa	
M Para información sobre el consumo de potencia nominal consulte la etiqueta en la cubierta trasera del televisor.		

A Informationsblad	C Modelbeteckning	G Årlig energiförbrukning
B Leverantör	D Energieffektivitetsklass	H Effektförbrukning i standbyläge
E Synlig skärmdiagonal	I Energieffektivitetsklass	J Skärmapplösning
F Energieförbrukning XYZ kWh per år, beräknad utifrån effektförbrukningen för en tv-mottagare som används fyra timmar per dygn under 365 dygn. Den faktiska energiförbrukningen kommer att bero på hur tv-mottagaren används.	K När TV:n är avslagen via fjärrkontrollen och ingen funktion är aktiv	
M För information om nominell effektförbrukning, se etiketten på TV:n baksida.		

A Produktinfo	C Modell-ID	G Årlig energiförbruk
B Leverandör	D Energieffektivitetsklasse	H Strömforbruk i standby
E Synlig skjerm-diagonal	I Strömforbruk i off-modus	J Skjermopløsning
F Strømforbruk XYZ kWh per år, strømförbruket er basert på bruk av TV-en for 4 timer per dag for 365 dager. Det faktiske energiforbruket vil være avhengig av hvordan TV-en brukes.	K Når TV-en er skrudd av med fjernkontrollen og ingen funksjon er aktiv	
M For informasjon om nominell effekt, se etiketten på TV-bakdekselet.		

A Tuoteseloste	C Mallitunniste	G Vuotuinen energiankulutus
B Väraroimittaja	D Energiatehokkuusluokka	H Valmiustilan energiankulutus
E Näkyvässä olevan kuvapinnan lävistäjä	I Tehonkulutus pois päällä -tilassa	J Tehonkulutus pois päällä -tilassa
F Tehonkulutus päälle kytkettyinä -tilassa	K Kuvaruudun resoluutio	
M Käytetään 4 tuntia päivässä 365 päivän ajan. Todellinen energiankulutus riippuu televisioon käytöstä.		
L Kun TV on sammutettu kauko-ohjaimella ja mikään toiminto ei ole käytössä		
M Tietoja nimellisestä virrankulutuksesta on kylissä television takakammissa.		

Magyar	A Termékszámtermető adatlapp B Készletállító C Készletállító D Készletállító	C Típusazonosító D Energiatartékonysági osztály	G Fűtés energiagazdálkodás H Készletállító üzemi módjai I Kikapcsolható üzemi módjai J Kikapcsolható üzemi módjai K Energiagazdálkodás	
Česky	A Identifikační značka výrobku B Dodavatel C Viditelná uhlíková stopa D Viditelná uhlíková stopa	C Identifikační značka modelu D Třída energetické účinnosti	G Rozční spotřeba elektrické energie H Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu I Spotřeba elektrické energie ve vypnutém stavu J Spotřeba elektrické energie XYZ kWh za rok vycházející ze spotřeby elektrické energie televizního přijímače, který je v provozu 4 hodiny denně po dobu 365 dní. Skutčná roční elektrická energie závisí na způsobu použití televizního přijímače. K Informace o jmenovitém výkonu ovladače a není aktivní žádná funkce.	
Ελληνικά	A Δεδομένα προϊόντος B Προμηθευτής C Ορατή διαγώνια σμίκραση D Κατάσταση οθόνης	G Επίτρεξη καταπόλησης ενέργειας H Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής I Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας J Ανάλυση οθόνης K Κατανάλωση ενέργειας XYZ kWh ανά έτος, με βάση την καταπόληση ισχύος από την τηλεόραση για τετραώρονη λειτουργία ανά ημέρα επί 365 ημερών. Η πραγματική καταπόληση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.	G Ενέργεια υπερφόρτισης H Κατανάλωση ισχύος κατά τη λειτουργία I Κατανάλωση ισχύος κατά τη λειτουργία J Κατανάλωση ισχύος κατά τη λειτουργία K Κατανάλωση ισχύος κατά τη λειτουργία	
Türkçe	A Ürün fişisi B Tedarikçi C Gözlebilir ekran köşegeni D Açık modda güç tüketimi	G Model No H Yıllık enerji tüketimi I Uyku modunda güç tüketimi J Beklemede güç tüketimi K Beklemede güç tüketimi	G Yıllık enerji tüketimi H Beklemede güç tüketimi I Beklemede güç tüketimi J Beklemede güç tüketimi K Beklemede güç tüketimi	
Hrvatski	A Podaci o proizvodu B Dobavljač C Dijagonalna vidljivost zasлона D Dijagonalna vidljivost zasлона	G ID modela H Godišnji utrošak energije I Utrošak energije pri isključenosti J Utrošak energije pri isključenosti K Utrošak energije pri isključenosti	G Godišnji utrošak energije H Utrošak energije u pripravnosti I Utrošak energije pri isključenosti J Utrošak energije pri isključenosti K Utrošak energije pri isključenosti	
Slovensky	A Opis výrobku B Dodávateľ C Trieda energetkej účinnosti D Trieda energetkej účinnosti	G Identifikačný znak modelu H Ročná spotreba elektrickej energie I Spotreba elektrickej energie v pohotovostnom režime J Spotreba elektrickej energie v režime vypnutia K Spotreba elektrickej energie XYZ kWh za rok vychádzajúca zo spotreby elektrickej energie televízneho prijímača, ktorý je v činnosti 4 hodiny denne počas 365 dní. Skutočná spotreba elektrickej energie závisí od toho, ako sa televízor používa.	G Ročná spotreba elektrickej energie H Spotreba elektrickej energie v pohotovostnom režime I Spotreba elektrickej energie v režime vypnutia J Spotreba elektrickej energie v režime zapnutia K Spotreba elektrickej energie XYZ kWh za rok na základe spotreby elektrickej energie televízora, ktorý je v činnosti 4 hodiny denne počas 365 dní. Skutočná spotreba elektrickej energie závisí od toho, ako sa televízor používa.	
Eesti	A Toote kirjeldus B tarnija C Energiaefektiivsus klass D Energiaefektiivsus klass	G Mudelitähis H Energiaefektiivsus klass I Energiaefektiivsus klass J Energiaefektiivsus klass K Energiaefektiivsus klass	G Aastane energitarbimine H Ooteseisundi elektritarbimine I Väljalülitatud seisundi elektritarbimine J Ekraani resoluutsioon K Ekraani resolutsioon	G Aastane energitarbimine H Ooteseisundi elektritarbimine I Väljalülitatud seisundi elektritarbimine J Ekraani resoluutsioon K Ekraani resolutsioon

Lietuvių k.	A Gamintojo kortelė B Tiekėjas C Matoma ekrano įstrižainė D Matoma ekrano įstrižainė	G Metinis energijos sunaudojimas H Energojė sunaudojimas budėjimo režimu I Energojė sunaudojimas išjungus gaminį J Energojė sunaudojimas išjungus gaminį K Ekraano skiriamoji geba	G Metinis energijos sunaudojimas H Energojė sunaudojimas budėjimo režimu I Energojė sunaudojimas išjungus gaminį J Energojė sunaudojimas išjungus gaminį K Ekraano skiriamoji geba
Português	A Ficha de produto B Fornecedor C Diagonal visível do ecrã D Diagonal visível do ecrã	G Consumo de energia anual H Consumo, em termos de potência, em estado de vigília I Consumo, em termos de potência, em estado de desactivação J Consumo, em termos de potência, em estado de desactivação K Resolução do ecrã	G Consumo de energia anual H Consumo, em termos de potência, em estado de vigília I Consumo, em termos de potência, em estado de desactivação J Consumo, em termos de potência, em estado de desactivação K Resolução do ecrã
Dansk	A Datablad B Leverandør C Synlig skærm diagonal D Synlig skærm diagonal	G Årligt energiforbrug H Effektforbruget i standbytilstand I Effektforbruget i slukket tilstand J Effektforbruget i tændt tilstand K Skærmopløsning	G Årligt energiforbrug H Effektforbruget i standbytilstand I Effektforbruget i slukket tilstand J Effektforbruget i tændt tilstand K Skærmopløsning
Български	A Производител B Доставчик C Видим диагонал на екрана D Видим диагонал на екрана	G Годинишна консумация на енергия H Консумация на енергия в режим „изключен“ I Консумация на енергия в режим „изключен“ J Консумация на енергия в режим „изключен“ K Разделителна способност на екрана	G Годинишна консумация на енергия H Консумация на енергия в режим „изключен“ I Консумация на енергия в режим „изключен“ J Консумация на енергия в режим „изключен“ K Разделителна способност на екрана
Română	A Fișa produsului B Furnizor C Clasa de eficiență energetică D Clasa de eficiență energetică	G Consumul anual de energie H Puterea consumată în modul standby I Puterea consumată în modul oprit J Puterea consumată în modul oprit K Rezoluția ecranului	G Consumul anual de energie H Puterea consumată în modul standby I Puterea consumată în modul oprit J Puterea consumată în modul oprit K Rezoluția ecranului
Latviešu valodā	A Produkta specifiācija B Piegādātājs C Ekraņa redzamās daļas izmērs pa diagonāli D Ekraņa redzamās daļas izmērs pa diagonāli	G Ikgadējais enerģijas patēriņš H Gatavības režīma elektroenerģijas patēriņš I Izslēgtā režīma elektroenerģijas patēriņš J Izslēgtā režīma elektroenerģijas patēriņš K Ekraņa izšķirtspēja	G Ikgadējais enerģijas patēriņš H Gatavības režīma elektroenerģijas patēriņš I Izslēgtā režīma elektroenerģijas patēriņš J Izslēgtā režīma elektroenerģijas patēriņš K Ekraņa izšķirtspēja
Polski	A Karta produktu B Dostawca C Przekładowa szerokość ekranu D Przekładowa szerokość ekranu	G Roczny zużycie energii H Zużycie energii w trybie czuwania I Zużycie energii w trybie wyłączenia J Zużycie energii w trybie wyłączenia K Rozdzielczość ekranu	G Roczny zużycie energii H Zużycie energii w trybie czuwania I Zużycie energii w trybie wyłączenia J Zużycie energii w trybie wyłączenia K Rozdzielczość ekranu