

A Product fiche

B Supplier		Panasonic Corporation			
C Model ID	TX-32AS600E TX-32AS600EW	TX-39AS600E TX-39AS600EW	TX-42AS600E TX-42AS600EW	TX-50AS600E	
D Energy efficiency class	A	A+	A+	A++	
E Visible screen size (diagonal)	80 cm / 32 inches	98 cm / 39 inches	105 cm / 42 inches	126 cm / 50 inches	
F On mode average power consumption	44 W	48 W	55 W	53 W	
G Annual energy consumption*1	62 kWh	67 kWh	76 kWh	73 kWh	
H Standby power consumption*2	0.30 W	0.20 W	0.20 W	0.20 W	
I Off mode power consumption	0.30 W	0.20 W	0.20 W	0.20 W	
J Screen resolution	1,920 (W) × 1,080 (H)	1,920 (W) × 1,080 (H)	1,920 (W) × 1,080 (H)	1,920 (W) × 1,080 (H)	

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.

Deutsch	A Produktdatenblatt	C Modellkennung	G Jährlicher Energieverbrauch
	B Lieferanten	D Energieeffizienzklasse	H Leistungsaufnahme im Bereitschafts-Zustand
	E Sichtbare Bildschirmdiagonale	I Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	J Bildschirmauflösung
	F Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	J Bildschirmauflösung	
	K Energieverbrauch XYZ kWh/Jahr, auf der Grundlage eines täglich vierstündigen Betriebs des Fernsehgerätes an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Fernsehgerätes ab.		
Nederlands	A Productkaart	C Typeaanduiding	G Jaarlijks energieverbruik
	B Leverancier	D Energie-efficiëntieklasse	H Elektriciteitsverbruik in de slaapstand
	E Zichtbare scherm diagonaal	I Elektriciteitsverbruik in de uitstand	J Schermresolutie
	F Elektriciteitsverbruik in de gebruikstand	J Schermresolutie	
	K Energieverbruik XYZ 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.		
Italiano	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	J Risoluzione dello schermo	
	K Consumo di energia XYZ 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.		
Français	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 électrique en mode marche	J Résolution de l'écran	
	K Consommation d'énergie de "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.

Español	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 Consumo de electricidad en modo apagado
	F Consumo de electricidad en modo encendido	J Resolución de la pantalla	
	K Consumo de energía: XYZ kWh al año, suponiendo cuatro horas de funcionamiento diario durante 365 días. El consumo efectivo dependerá de las condiciones reales de uso de la televisión.		
Svenska	A Informationsblad	C Modellbeteckning	G Årlig energiförbrukning
	B Leverantör	D Energieffektivitetsklass	H Effektförbrukning i standbyläge
	E Synlig skärmdiagonal	I Effektförbrukning i frånläge	J Effektförbrukning i frånläge
	F Effektförbrukning i påläge	J Skärmapplösning	
	K Energiförbrukning 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.		
Norsk	A Produktinfo	C Modell-ID	G Årlig energiforbruk
	B Leverandør	D Energieffektivitetsklasse	H Strømforbruk i standby
	E Synlig skjerm-diagonal	I Strømforbruk i off-modus	J Strømforbruk i off-modus
	F Strømforbruk i på-modus	J Skjermoppløsning	
	K Energiforbruk XYZ kWh per år, strømforbruket 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.		
Suomi	A Tuoteseloste	C Mallitunniste	G Vuotuinen energiankulutus
	B Tavarantoimittaja	D Energiatehokkuusluokka	H Valmiustilan energiankulutus
	E Näkyvässä olevan kuvapinnan lävistäjä	I Tehonkulutus pois päältä -tilassa	J Tehonkulutus pois päältä -tilassa
	F Tehonkulutus päälle kytkettyinä -tilassa	J Tehonkulutus pois päältä -tilassa	
	K Energiankulutus XYZ kWh:a vuodessa, kun oletetaan, että televisiota käytetään 4 tuntia päivässä 365 päivän ajan. Todellinen energiankulutus riippuu television käytettävyydestä.		

L Kun TV on sammutettu kaukosäätimestä ja mikään toiminto ei ole käytössä
M Tietoja nimellisestä virrankulutuksesta on kyltissä television takakannessa.



TQB0E2390

Lietuvių kalba	A Gamėjos kortelė	C Modelio identifikatorius	G Metinis energijos sunaudojimas
	B Tiekėjas	D Energijos efektyvumo klasė	H Energijos sunaudojimas budėjimo režimu
	F Matoma ekrano įstrižainė	I Energijos sunaudojimas išjungus gaminį	J Ekrano skiriamoji geba
Português	A Energijos sunaudojimas įjungus gaminį	C Identifikatorius de modelo	G Consumo de energia anual
	B Fornecedor	D Classe de eficiência energética	H Consumo, em termos de potência, em estado de vigília
	F Diagonal visível do ecrã	I Consumo, em termos de potência, em estado de desactivação	J Resolução do ecrã
Dansk	A Conumo, em termos de potência, no estado activo	C Identificador de modelo	G Consumo de energia anual
	B Consumo de energia de XYZ 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.	D Classe de eficiência energética	H Consumo, em termos de potência, em estado de desactivação
	F Quando o televisor é desligado com o telecomando e quando não está activada qualquer função	I Consumo, em termos de potência, em estado de desactivação	J Resolução do ecrã
Български	A Para obter informações sobre o consumo de potência nominal, consulte a etiqueta na tampa traseira do televisor.	C Modeloidentifikation	G Arligt energiforbrug
	B Datablad	D Energieffektivitetsklasse	H Effektorbruget i standbytilstand
	F Snylting skærmdiagonal	I Effektorbruget i slukket tilstand	J Skærmopløsning
English	A Efficácia do televisor é desligado com o telecomando e quando não está activada qualquer função	C Modeloidentifikation	G Arligt energiforbrug
	B Para obter informações sobre o consumo de potência nominal, consulte a etiqueta na tampa traseira do televisor.	D Energieffektivitetsklasse	H Effektorbruget i standbytilstand
	F Snylting skærmdiagonal	I Effektorbruget i slukket tilstand	J Skærmopløsning
Slovenský	A Produktovaldymas	C Modelio identifikatorius	G Ikgadėjais energijos patėrišis
	B Dostavчик	D Klas na energijna efektyvnost	H Gatavības režīma elektroenerģijas patēriņš
	F Видим диагональ на экране	I Консумация на энергия в режим „изключен“	J Izslēgtā režīma elektroenerģijas patēriņš
Polski	A Konsumacja na energia w trybie „wkluchon“	C Modelio identifikatorius	G Ikgadėjais energijos patėrišis
	B Konsumacja na energia XYZ kWh godniem, izskielna na bazata na 4 robotni chasa dnevno pri 365 dni. Dejstvitelno konsumiranta energija ņe zavisi ot načina na upotreba na televizora.	D Klas na energijna efektyvnost	H Gatavības režīma elektroenerģijas patēriņš
	F Rozdzielczalnosc ekranu	I Konsumacja na energia w trybie „izkluchon“	J Izslēgtā režīma elektroenerģijas patēriņš

Magyar	A Termékismertető adatai	C Tipusazonosító	G Éves energiafogyasztás
	B Beszállító	D Energiahatékonysági osztály	H Készenléti üzemmódbeli energiafogyasztás
	F Látható képtől nagysága	I Bekapcsolás után a készülék energiafogyasztása	J Kikapcsolás után a készülék energiafogyasztása
Čeština	A Bekapcsolás után a készülék energiafogyasztása	C Tipusazonosító	G Éves energiafogyasztás
	B Látható képtől nagysága	D Energiahatékonysági osztály	H Készenléti üzemmódbeli energiafogyasztás
	F Kikapcsolás után a készülék energiafogyasztása	I Bekapcsolás után a készülék energiafogyasztása	J Kikapcsolás után a készülék energiafogyasztása
Ελληνικά	A A televíziókészülék napi 4 óras üzem mellett az év 365 napjára vetítve évente XYZ kWh mennyiségű energiát fogyaszt. A tényleges energiafogyasztás a készülék üzemeltetési módjától függ.	C Tipusazonosító	G Éves energiafogyasztás
	B Amikor a TV-t a távirányítóval kapcsolják ki, és nincs aktiv funkció	D Energiahatékonysági osztály	H Készenléti üzemmódbeli energiafogyasztás
	F További információért a névleges energiafogyasztással kapcsolatban olvassa el a TV hátulós burkolatán található címkét.	I Bekapcsolás után a készülék energiafogyasztása	J Kikapcsolás után a készülék energiafogyasztása
Türkçe	A Informační list výrobku	C Identifikační značka modelu	G Roční spotřeba elektrické energie
	B Dodavatel	D Třída energetické účinnosti	H Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu
	F Viditelná úhlopříčka obrazovky	I Spotřeba elektrické energie ve vypnutém stavu	J Rozlišení obrazovky
Hrvatski	A Spotřeba elektrické energie v zapnutém stavu	C Identifikační značka modelu	G Roční spotřeba elektrické energie
	B 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. Skutečná spotřeba elektrické energie závisí na způsobu použití televizního přijímače.	D Třída energetické účinnosti	H Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu
	F Rozlišení obrazovky	I Spotřeba elektrické energie ve vypnutém stavu	J Rozlišení obrazovky
Slovenščina	A 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. Skutečná spotřeba elektrické energie závisí na způsobu použití televizního přijímače.	C Identifikační značka modelu	G Roční spotřeba elektrické energie
	B Když je televizor vypnutý dálkovým ovladačem a není aktivní žádná funkce.	D Třída energetické účinnosti	H Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu
	F Rozlišení obrazovky	I Spotřeba elektrické energie ve vypnutém stavu	J Rozlišení obrazovky
Eesti	A Informace o jmenovitém příkonu najdete na štítku na zadním krytu televizoru.	C Identifikační značka modelu	G Roční spotřeba elektrické energie
	B Δελτίο προϊόντος	D Αναγνωριστικό μοντέλου	H Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής
	F Για τις πληροφορίες ονομαστικής κατανάλωσης ισχύος, ανατρέξτε στην ετικέτα στο πίσω κάλυμμα της τηλεόρασης.	I Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας	J Ανάλυση οθόνης
Finn	A Δελτίο προϊόντος	C Αναγνωριστικό μοντέλου	G Ετήσια κατανάλωση ενέργειας
	B Προμηθευτής	D Τάξη ενεργειακής απόδοσης	H Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής
	F Ορατή διαγώνια οθόνη	I Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας	J Ανάλυση οθόνης
Latviešu valoda	A Κατανάλωση ενέργειας XYZ kWh ανά έτος, με βάση την κατανάλωση ισχύος από την τηλεόραση για τετράωρη λειτουργία ανά ημέρα επί 365 ημερές. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.	C Αναγνωριστικό μοντέλου	G Ετήσια κατανάλωση ενέργειας
	B Όταν η τηλεόραση είναι απενεργοποιημένη από το τηλεχειριστήριο και δεν υπάρχουν ενεργές λειτουργίες	D Τάξη ενεργειακής απόδοσης	H Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής
	F Για τις πληροφορίες ονομαστικής κατανάλωσης ισχύος, ανατρέξτε στην ετικέτα στο πίσω κάλυμμα της τηλεόρασης.	I Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας	J Ανάλυση οθόνης
Polski	A Ürün fişii	C Model No	G Yıllık enerji tüketimi
	B Tedarikçi	D Enerji verimlilik sınıfı	H Beklemede güc tüketimi
	F Görülebilir ekran köşegeni	I Kapalı modda güc tüketimi	J Ekran çözünürlüğü
Slovenščina	A Açık modda güc tüketimi	C Model No	G Yıllık enerji tüketimi
	B 365 gün boyunca günde 4 saat çalışan televizyonun nasil kullandığını güc referans alınarak yilda XYZ kWh enerji tüketimi. Güncel enerji tüketimi televizyonun nasil kullandığını bagli olacaktir.	D Enerji verimlilik sınıfı	H Beklemede güc tüketimi
	F Ekran çözünürlüğü	I Kapalı modda güc tüketimi	J Ekran çözünürlüğü
Magyar	A Televizyon uzaktan kumanda ile kapatıldığında ve aktif fonksiyon yokken	C Model No	G Yıllık enerji tüketimi
	B Nominal güc tüketimi bilgisi için televizyonun arka kapağındaki etikete bakın.	D Enerji verimlilik sınıfı	H Beklemede güc tüketimi
	F Ekran çözünürlüğü	I Kapalı modda güc tüketimi	J Ekran çözünürlüğü
Polski	A Podatkovni list proizvoda	C ID modela	G Godišnji utrošak energije
	B Dobavljač	D Razred energetske učinkovitosti	H Utrošak energije u pripravnosti
	F Dijagonala vidljivog zaslona	I Utrošak energije pri isključenosti	J Razlučivost zaslona
Slovenščina	A Utrošak energije pri isključenosti	C ID modela	G Godišnji utrošak energije
	B Utrošak energije iznosi XYZ kWh godišnje na temelju utroška energije televizora koji radi četiri sata dnevno 365 dana u godini. Stvarni utrošak energije ovisit će o tome kako se upotrebljava televizor.	D Razred energetske učinkovitosti	H Utrošak energije u pripravnosti
	F Razlučivost zaslona	I Utrošak energije pri isključenosti	J Razlučivost zaslona
Slovenščina	A Kada se televizor isključi daljinskim upravljačem i nijedna funkcija nije aktivna	C ID modela	G Godišnji utrošak energije
	B Za informacije o nazivnoj snazi pogledajte naljepnicu na stražnjem pokrovu televizora.	D Razred energetske učinkovitosti	H Utrošak energije u pripravnosti
	F Razlučivost zaslona	I Utrošak energije pri isključenosti	J Razlučivost zaslona
Slovenščina	A Opis výrobku	C Identifikační znak modelu	G Roční spotřeba elektrické energie
	B Dodávateľ	D Trieda energetickej efektivity	H Spotřeba elektrické energie v pohotovostnom režime
	F Úhlopriečka viditeľnej časti obrazovky	I Spotřeba elektrické energie v režime vypnutia	J Rozlišení obrazovky
Slovenščina	A Spotřeba elektrické energie v režime zapnutia	C Identifikační znak modelu	G Roční spotřeba elektrické energie
	B Spotřeba elektrické energie XYZ kWh za rok na základě spotřeby elektrické energie televizora, který je v činnosti 4 hodiny denne počas 365 dní. Skutočná spotřeba elektrické energie závisí od toho, ako sa televizor používa.	D Trieda energetickej efektivity	H Spotřeba elektrické energie v pohotovostnom režime
	F Rozlišení obrazovky	I Spotřeba elektrické energie v režime vypnutia	J Rozlišení obrazovky
Slovenščina	A Spotřeba elektrické energie XYZ kWh za rok na základě spotřeby elektrické energie televizora, který je v činnosti 4 hodiny denne počas 365 dní. Skutočná spotřeba elektrické energie závisí od toho, ako sa televizor používa.	C Identifikační znak modelu	G Roční spotřeba elektrické energie
	B Keď je televizor vypnutý diaľkovým ovládačom a nie je aktívna žiadna funkcia	D Trieda energetickej efektivity	H Spotřeba elektrické energie v pohotovostnom režime
	F Rozlišení obrazovky	I Spotřeba elektrické energie v režime vypnutia	J Rozlišení obrazovky
Slovenščina	A Údaje o omenovitoru prikonu sú uvedená na štítku na zadnom kryte televizora.	C Identifikační znak modelu	G Roční spotřeba elektrické energie
	B Tootekirjeldus	D Mudelitähis	H Aastane energiatarbimine
	F Üdaje o omenovitoru prikonu sú uvedená na štítku na zadnom kryte televizora.	I Energiatarbimine	J Aastane energiatarbimine
Slovenščina	A Tootekirjeldus	C Mudelitähis	H Aastane energiatarbimine
	B Tarnija	D Energiatarbimise klass	I Ooteseisundi elektritarbimine
	F Ekrani nähtava osa diagonaal	I Väljalülitatud seisundi elektritarbimine	J Ekrani resolutsioon
Slovenščina	A Sisselülitatud seisundi elektritarbimine	C Mudelitähis	H Aastane energiatarbimine
	B Energiatarbimine XYZ kWh aastas, eeldusel et televisor töötab neli tundi päevas ja 365 päeva aastas. Tegelik energiatarbimine oleneb televisori kasutusviisist.	D Energiatarbimise klass	I Ooteseisundi elektritarbimine
	F Rozlišení obrazovky	I Väljalülitatud seisundi elektritarbimine	J Ekrani resolutsioon
Slovenščina	A Keď je televizor vypnutý diaľkovým ovládačom a nie je aktívna žiadna funkcia	C Mudelitähis	H Aastane energiatarbimine
	B Údaje o omenovitoru prikonu sú uvedená na štítku na zadnom kryte televizora.	D Energiatarbimise klass	I Ooteseisundi elektritarbimine
	F Rozlišení obrazovky	I Väljalülitatud seisundi elektritarbimine	J Ekrani resolutsioon
Slovenščina	A Keď je televizor vypnutý diaľkovým ovládačom a nie je aktívna žiadna funkcia	C Mudelitähis	H Aastane energiatarbimine
	B Údaje o omenovitoru prikonu sú uvedená na štítku na zadnom kryte televizora.	D Energiatarbimise klass	I Ooteseisundi elektritarbimine
	F Rozlišení obrazovky	I Väljalülitatud seisundi elektritarbimine	J Ekrani resolutsioon