

A Product fiche

B Supplier		Panasonic Corporation				
C Model ID	TX-L42DT60Y	TX-L47DT60Y	TX-L50DT60Y	TX-L55DT60Y	TX-L60DT60Y	
D Energy efficiency class	A+	A+	A+	A+	A+	
E Visible screen size (diagonal)	106 cm / 42 inches	119 cm / 47 inches	126 cm / 50 inches	139 cm / 55 inches	151 cm / 60 inches	
F On mode average power consumption	56 W	69 W	76 W	91 W	107 W	
G Annual energy consumption* ¹	77 kWh	95 kWh	105 kWh	126 kWh	149 kWh	
H Standby power consumption* ²	0.20 W	0.20 W	0.20 W	0.20 W	0.20 W	
I Off mode power consumption	0.20 W	0.20 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)	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.		
	L Wenn der Fernseher mit der Fernbedienung ausgeschaltet wird und keine Funktion aktiviert ist		
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.		
	L Als de tv is uitgeschakeld met de afstandsbediening en er geen functies actief zijn		
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.		
	L Quando il televisore viene spento con il telecomando e non sono attive funzioni		
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 arrêté	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.		

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 Resolución de la pantalla
	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.		
	L cuando el TV se apaga con el mando a distancia y no existe ninguna función activa		
Svenska	A Informationsblad	C Modellbeteckning	G Årlig energiförbrukning
	B Leverantör	D Energieffektivitetsklass	H Effektförbrukning i standbyläge
	E Synlig skärmdiagonal	I Effektförbrukning i frånläge	J Skärmapplösning
	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.		
	L när TV:n är avslagen via fjärrkontrollen och ingen funktion är aktiv		
Norisk	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 Skjermoppløsning
	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.		
	L når TV-en er skrudd av med fjernkontrollen og ingen funksjon er aktiv		
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 Kuvaruudun resoluutio
	F Tehonkulutus päälle kytkettyinä -tilassa	J Kuvaruudun resoluutio	
	K Energiänsiö XYZ kWh:a vuodessa, kun oletetaan, että televisiotila käytetään 4 tuntia päivässä 365 päivän ajan. Todellinen energiankulutus riippuu television käytötavasta.		
	L Kun TV on sammutettu kaukosäätimestä ja mikään toiminto ei ole käytössä		



TQB0E2338-1

Letuvina k.	A) Gaminio kortelė	C) Modelio identifikatorius	G) Metinis energijos sunaudojimas
	B) Tiekėjai	D) Energijos efektyvumo klasė	H) Energijos sunaudojimas budėjimo režimu
	F) Matoma ekrano įstrižainė	I) Energijos sunaudojimas išjungus gaminį	J) Ekrano skiriamoji geba
	K) Energijos sunaudojimo įjungus gaminį		
	L) XYZ kWh energijos sunaudojimas per metus nurodomas atsižvelgus į tai, kiek energijos sunaudojama televizoriui veikiančiam 4 valandas per dieną 365 dienas iš eilės. Faktinį energijos sunaudojimą lems tai, kiek laiko bus naudojamas televizorius.		
	M) Informacija apie vardinį energijos suvartojimą žr. etiketėje ant televizoriaus galinio gaubto.		

Português	A) Ficha de produto	C) Identificador 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
	K) Consumo, em termos de potência, no estado activo		
	L) 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.		
	M) Quando o televisor é desligado com o telecomando e quando não está activada qualquer função		

Dansk	A) Datablad	C) Modelidentifikation	G) Arligt energiforbrug
	B) Leverandør	D) Energieffektivitetsklasse	H) Effektforbruget i standbytilstand
	F) Synlig skærmdiagonal	I) Effektforbruget i slukket tilstand	J) Skærmopløsning
	K) Effektforbruget i tændt tilstand		
	L) Energiforbrug: XYZ kWh om året, beregnet som fjernsynets effektforbrug, hvis det er tændt 4 timer om dagen i 365 dage. Det faktiske energiforbrug vil bero på, hvordan fjernsynet bruges.		
	M) Når fjernsynet er slukket med fjernbetjeningen og ingen funktioner er aktive		

Български	A) Продуктов фиш	C) Идентификатор на модела	G) Годишна консумация на енергия
	B) Доставчик	D) Клас на енергийна ефективност	H) Консумация на енергия в режим „в готовност“
	F) Видим диагонал на екрана	I) Консумация на енергия в режим „изключен“	J) Разделителна способност на екрана
	K) Консумация на енергия в режим „включен“		
	L) Консумация на енергия XYZ kWh годишно, изчислена на базата на 4 работни часа дневно при 365 дни. Действително консумираната енергия ще зависи от начина на употреба на телевизора.		
	M) За информация за номиналната консумация на енергия вижте етикета върху задния капак на телевизора.		

Română	A) Fișa produsului	C) Referință model	G) Consumul anual de energie
	B) Furnizor	D) Clasa de eficiență energetică	H) Puterea consumată în modul standby
	F) Diagonala vizibilă a ecranului	I) Puterea consumată în modul operativ	J) Rezoluție ecran
	K) Puterea consumată în modul activ		
	L) Consumul de energie de XYZ kWh pe an, pe baza puterii consumate de aparatul TV atunci când este în funcțiune 4 ore pe zi timp de 365 de zile; consumul real de energie depinde de condițiile de utilizare a aparatului TV.		
	M) Când televizorul este oprit cu telecomanda și nu este activă nicio funcție		

Latviešu valoda	A) Produkta speciālā zīme	C) Modeļa identifikators	G) Ikgadējais enerģijas patēriņš
	B) Piegādātājs	D) Energoefektivitātes klase	H) Gatavības režīma elektroenerģijas patēriņš
	F) Ekraņa redzamās daļas izmērs pa diagonāli	I) Izslēgtā režīma elektroenerģijas patēriņš	J) Ekrāna izšķirtspēja
	K) Aktīvā režīma elektroenerģijas patēriņš		
	L) Enerģijas patēriņš XYZ kWh gadā, ņemot vērā televizora elektroenerģijas patēriņu, darbojoties 365 dienas, četras stundas dienā. Faktiskais enerģijas patēriņš būs atkarīgs no tā, kā televizors tiks izmantots.		
	M) Kad televizors ir izslēgts ar tālvadības pultī un nedarbojas neviena funkcija		

Polski	A) Karta produktu	C) Identyfikator modelu	G) Roczne zużycie energii
	B) Dostawca	D) Klasa efektywności energetycznej	H) Zużycie energii w trybie czuwania
	F) Przekątna widzialna ekranu	I) Zużycie energii w trybie wyłączenia	J) Rozdzielczość ekranu
	K) Zużycie energii w trybie włączenia		
	L) Zużycie energii XYZ kWh/rok na podstawie zużycia energii przez telewizor działający 4 godziny dziennie przez 365 dni. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania telewizora.		
	M) Wyłączenie telewizora za pomocą pilota i brak aktywnych funkcji		

Magyar	A) Termékismertető adatlap	C) Tipusazonosító	G) Éves energiafogyasztás
	B) Beszállító	D) Energiahatékonysági osztály	H) Készenléti üzemmódbeli energiafogyasztás
	F) Látható képtől nagysága	I) Bekapcsolás utáni energiafogyasztás	J) Kikapcsolás utáni energiafogyasztás
	K) Bekapcsolás utáni energiafogyasztás		
	L) A televíziókészülék napi 4 órással üzem mellett az év 365 napjára vetítve évente XYZ kWh mennyiségű energiát fogyaszt. A tényleges energiafogyasztás a készülék üzemeltetési módjától függ.		
	M) További információért a névleges energiafogyasztással kapcsolatban olvassa el a TV hátulós burkolatán található címkét.		

Češky	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
	K) Spotřeba elektrické energie v zapnutém stavu		
	L) 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.		
	M) Když je televizor vypnutý dálkovým ovladačem a není aktivní žádná funkce.		

Ελληνικά	A) Δελτίο προϊόντος	C) Αναγνωριστικό μοντέλου	G) Ετήσια κατανάλωση ενέργειας
	B) Προμηθευτής	D) Τάξη ενεργειακής απόδοσης	H) Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής
	F) Ορατή διαγώνιος οθόνης	I) Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας	J) Ανάλυση οθόνης
	K) Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας		
	L) Κατανάλωση ενέργειας XYZ kWh ανά έτος, με βάση την κατανάλωση ισχύος από την τηλεόραση για τετραώρη λειτουργία ανά ημέρα επί 365 ημερών. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.		
	M) Όταν η τηλεόραση είναι απενεργοποιημένη από το τηλεχειριστήριο και δεν υπάρχουν ενεργές λειτουργίες		

Türkçe	A) Ürün fişisi	C) Model No	G) Yıllık enerji tüketimi
	B) Tedarikçi	D) Enerji verimlilik sınıfı	H) Beklemede güç tüketimi
	F) Görülebilir ekran köşegeni	I) Kapalı modda güç tüketimi	J) Ekran çözünürlüğü
	K) Açık modda güç tüketimi		
	L) 365 gün boyunca günde 4 saat çalışan televizyonun tükettiği güç referans alınarak yılda XYZ kWh enerji tüketimi. Güncel enerji tüketimi televizyonun nasıl kullandığına bağlı olacaktır.		
	M) Televizyon uzaktan kumanda ile kapatıldığında ve aktif fonksiyon yokken		

Hrvatski	A) Podatkovni list proizvoda	C) ID modela	G) Godišnji utrošak energije
	B) Dobavljač	D) Razred energetske učinkovitosti	H) Utrošak energije u pripravnosti
	F) Dijagonalna vidljivog zaslona	I) Utrošak energije pri isključenosti	J) Razlučivost zaslona
	K) Utrošak energije pri uključivosti		
	L) 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.		
	M) Kada se televizor isključuje daljinskim upravljačem i nijedna funkcija nije aktivna		

Slovensky	A) Opis výrobku	C) Identifikačný znak modelu	G) Ročná spotreba elektrickej energie
	B) Dodávateľ	D) Trieda energetickej efektivity	H) Spotreba elektrickej energie v pohotovostnom režime
	F) Úhlopriečka viditeľnej časti obrazovky	I) Spotreba elektrickej energie v režime vypnutia	J) Rozlíšenie obrazovky
	K) Spotreba elektrickej energie v režime zapnutia		
	L) Spotreba energie XYZ kWh za rok na základe spotreby elektrickej energie televizora, ktorý je v činnosti 4 hodiny denne počas 365 dní. Skutočná spotreba elektrickej energie závisí od toho, ako sa televizor používa.		
	M) Keď je televizor vypnutý diaľkovým ovládačom a nie je aktívna žiadna funkcia		

Eesti	A) Toote kirjeldus	C) Mudelitähis	G) Aastane energiatarbimine
	B) tarnija	D) Energiatõhususe klass	H) Ooteseisundi elektritarbimine
	F) Ekraani nähtava osa diagonaal	I) Väljalülitatud seisundi elektritarbimine	J) Ekraani resolutsioon
	K) Energiatarbimine XYZ kWh/aastas, eeldusel et televisoor töötaks neli tundi päevas ja 365 päeva aastas.		
	L) Tegelik energiatarbimine on leib televiisori kasutusviisist.		
	M) kui teler on kaugjuhtimispuiduga välja lülitatud ning ükski funktsioon ei tööta.		