

A Product fiche

B Supplier	Panasonic Corporation
C Model ID	TX-40C300B
D Energy efficiency class	A++
E Visible screen size (diagonal)	100 cm / 40 inches
F On mode average power consumption	33 W
G Annual energy consumption *1	48 kWh
H Standby power consumption *2	0,50 W
I Off mode power consumption	NA
J Screen resolution	1920 x 1080

K *1: Energy consumption 48 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.

Español	Svenska	Norsk	Suomi	Magyar	Česky
<p>A Ficha de producto C Identificador del modelo G Consumo de energía anual</p> <p>B Provedor D Clase de eficiencia energética H Consumo de electricidad en espera</p> <p>E Diagonal visible de la pantalla I Consumo de electricidad en modo apagado</p> <p>F Consumo de electricidad en modo encendido J Resolución de la pantalla</p> <p>K Consumo de energía: XYZ kWh/año, suponiendo cuatro horas de funcionamiento diario durante 365 días. El consumo efectivo dependerá de las condiciones reales de uso de la televisión.</p> <p>L Cuando el TV se apaga con el mando a distancia y no existe ninguna función activa</p> <p>M Para información sobre el consumo de potencia nominal consulte la etiqueta en la cubierta trasera del televisor.</p>	<p>A Informationsblad C Modellbeteckning G Årlig energiförbrukning</p> <p>B Leverantör D Energieffektivitetsklass H Effektförbrukning i standbyläge</p> <p>E Synlig skärmdiagonal I Energieffektivitetsklass J Skärmupplösning</p> <p>F Effektförbrukning i påläge K Strömförbrukning i på-modus</p> <p>K Strömförbrukning i 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.</p> <p>L När TV:n är avslagen via fjärrkontrollen och ingen funktion är aktiv</p> <p>M För information om nominell effektförbrukning, se etiketten på TV-bakskåpet.</p>	<p>A Produktinfo C Modell-ID G Årlig energiförbruk</p> <p>B Leverandør D Energieffektivitetsklasse H Strømförbruk i standby</p> <p>E Synlig skjerm-diagonal I Strømförbruk i off-modus</p> <p>F Strømförbruk i på-modus J Skjermoppløsning</p> <p>K Strømförbruk i 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.</p> <p>L Når TV-en er skrudd av med fjernkontrollen og ingen funksjon er aktiv</p> <p>M For informasjon om nominell effektførbukning, se etiketten på TV-bakskåpet.</p>	<p>A Tuoteseloste C Mallitunniste G Vuotuinen energiankulutus</p> <p>B Varamittitaja D Energiatehokkuusluokka H Valtuustilan energiankulutus</p> <p>E Näkyvästi olevan kuvapinnän lävitys I Tehonkulutus pois päältä -tilassa</p> <p>F Tehonkulutus päällekytketynä -tilassa J Kuvaruutuun resoluutio</p> <p>K Energiankulutus: XYZ kWh:a vuodessa, kun oletetaan, että televisiota käytetään 4 tuntia päivässä 365 päivän ajan. Todellinen energiankulutus riippuu televisioon käytettävästä.</p> <p>L Kun TV on sammutettu kaukosäätimestä ja mikään toiminto ei ole käytössä</p> <p>M Tietoa nimellisestä virrankulutuksesta on kyltissä televisiom takakannessa.</p>	<p>A Termékismertető adatlap C Típusazonosító G Éves energiaszükséglet</p> <p>B Beszállító D Energiahatékonysági osztály H Készenléti üzemmódbeli energiaszükséglet</p> <p>E Látható képbéltő nagysága I Készenléti üzemmódbeli energiaszükséglet</p> <p>F Bekapcsolás üzemmódbeli energiaszükséglet J Képernyőfelbontás</p> <p>K A televíziószkészlet napi 4 óráz üzem mellett az év 365 napjára vetítve évente XYZ kWh mennyiségű energiát fogyaszt. A tényleges energiaszükséglet a készülék elmozdított módjától függ.</p> <p>L Amikor a TV-t a távirányítóból kikapcsolják ki, és nincs active funkció</p> <p>M További információért a névleges energiaszükséglettel kapcsolatban olvassa el a TV hátulján burkolatán található címkét.</p>	<p>A Informační list výrobku C Identifikační značka modelu G Roční spotřeba elektrické energie</p> <p>B Dodavatel D Třída energetické účinnosti H Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu</p> <p>E Viditelná úhlopříčka obrazovky I Spotřeba elektrické energie ve vypnutém stavu</p> <p>F Spotřeba elektrické energie v zapnutém stavu J Rozlišení obrazovky</p> <p>K Spotřeba elektrické energie XYZ kWh za rok vzhledem ke spotřebě elektrické energie televizní přijímače, který je provozu 4 hodiny denně po dobu 365 dnů. Skutečná spotřeba elektrické energie závisí na způsobu použití televizního přijímače.</p> <p>L Když je televizor vypnutý dálkovým ovladačem a není aktivní žádná funkce.</p> <p>M Informace o inženýrování příkonu najdete na štítku na zadním krytu televizoru.</p>

Deutsch	Nederlands	Italiano	Français	Lietuvių k.	Português
<p>A Produktdatenblatt C Modellkennung G Jährlicher Energieverbrauch</p> <p>B Lieferant D Energieeffizienzklasse H Leistungsaufnahme im Bereitschafts-Zustand</p> <p>E Sichtbare Bildschirmdiagonale I Leistungsaufnahme im Aus-Zustand</p> <p>F Leistungsaufnahme im Ein-Zustand J Bildschirmauflösung</p> <p>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.</p> <p>L Wenn der Fernseher mit der Fernbedienung ausgeschaltet wird und keine Funktion aktiviert ist</p> <p>M Weitere Informationen zur Nennleistungsaufnahme siehe Aufkleber auf der hinteren Abdeckung des Fernsehers.</p>	<p>A Productkaart C Typeaanduiding G Jaarlijks energieverbruik</p> <p>B Leverancier D Energie-efficiëntieklasse H Elektriciteitsverbruik in de slaapstand</p> <p>E Zichtbare schermdiagonaal I Elektriciteitsverbruik in de uitstand</p> <p>F Elektriciteitsverbruik in degebruikstand J Schermresolutie</p> <p>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.</p> <p>L Als de tv is uitgeschakeld met de afstandsbediening en er geen functies actief zijn</p> <p>M Raadpleeg het etiket aan de achterkant van de tv voor informatie over het nominale elektriciteitsverbruik.</p>	<p>A Scheda prodotto C Identificatore del modello G Consumo annuo di energia</p> <p>B Fornitore D Classe di efficienza energetica H Consumo di energia in modo stand-by</p> <p>E Diagonale dello schermo visibile I Consumo di energia in modo spento</p> <p>F Consumo di energia in modo acceso J Risoluzione dello schermo</p> <p>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.</p> <p>L Quando il televisore viene spento con il telecomando e non sono attive funzioni</p> <p>M Per le informazioni sul consumo di energia nominale, fare riferimento all'etichetta sul coperchio posteriore del televisore.</p>	<p>A Fiche produit C Référence du modèle G Consommation d'énergie annuelle</p> <p>B Fournisseur D Classe d'efficacité énergétique H Consommation électrique en mode veille</p> <p>E Diagonale d'écran visible I Consommation électrique en mode arrêt</p> <p>F Consommation électrique en mode marche J Résolution de l'écran</p> <p>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.</p> <p>L Lorsque le téléviseur est éteint à l'aide de la télécommande et qu'aucune fonction n'est active.</p> <p>M La consommation nominale est indiquée sur l'étiquette apposée sur la partie arrière du téléviseur.</p>	<p>A Gaminių kortelė C Modelio identifikatorius G Metinis energijos sunaudojimas</p> <p>B Tieklejas D Energijos efektyvumo klasė H Energijos sunaudojimas išjungimo režimu</p> <p>E Matoma ekrano įstrižainė I Energijos sunaudojimas budėjimo gamini</p> <p>F Energijos sunaudojimas: įjungus gaminį J Ekrano skiriamoji geba</p> <p>K XYZ kWh energijos sunaudojimas per metus nurodomas atsižvelgus į tai, kiek energijos sunaudojama televizoriui veikiant 4 valandas per dieną 365 dienas iš eilės. Faktinį energijos sunaudojimą lemia tai, kiek laiko bus naudojamas televizorius.</p> <p>L Informacija apie vardinį energijos suvaudojimą žr. etiketę ant televizoriaus galinio gaubto.</p>	<p>A Ficha de produto C Identificador de modelo G Consumo de energia anual</p> <p>B Fornecedor D Classe de eficiência energética H Consumo, em termos de potência, em estado de vigília</p> <p>E Diagonal visível do ecrã I Consumo, em termos de potência, em estado de desactivação</p> <p>F Consumo, em termos de potência, no estado activo J Resolução do ecrã</p> <p>K Consumo de energia de XYZ kWh por ano, baseado no consumo, em termos de potência, do televisor à funcionar 4 horas por dia durante 365 dias. O consumo de energia real dependerá do modo como o televisor é utilizado.</p> <p>L Quando o televisor é desligado com o telecomando e quando não está activada qualquer função</p> <p>M Para obter informações sobre o consumo de potência nominal, consulte a etiqueta na tampa traseira do televisor.</p>

Dansk	A Datablad B Leverandør C Syning-skærm D Effektivitet E Effektivitet F Effektivitet G Effektivitet H Effektivitet I Effektivitet J Effektivitet K Effektivitet L Effektivitet M Effektivitet	C Modelidentifikation D Energieffektivitetsklasse E Syning-skærm F Effektivitet G Effektivitet H Effektivitet I Effektivitet J Effektivitet K Effektivitet L Effektivitet M Effektivitet	G Aktivt energiforbrug H Effektivitet I Effektivitet J Effektivitet K Effektivitet L Effektivitet M Effektivitet	G Aktivt energiforbrug H Effektivitet I Effektivitet J Effektivitet K Effektivitet L Effektivitet M Effektivitet
Ελληνικά	A Δελτίο προϊόντος B Προμηθευτής C Ορατή διαγώνια οθόνη D Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας E Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας F Ανάλυση οθόνης G Επίπλο καταπόνηση ενέργειας H Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής I Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας J Ανάλυση οθόνης K Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας L Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας M Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας	G Επίπλο καταπόνηση ενέργειας H Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής I Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας J Ανάλυση οθόνης K Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας L Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας M Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας	G Επίπλο καταπόνηση ενέργειας H Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής I Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας J Ανάλυση οθόνης K Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας L Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας M Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας	G Επίπλο καταπόνηση ενέργειας H Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής I Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας J Ανάλυση οθόνης K Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας L Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας M Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας
Български	A Производител B Доставчик C Консумация на енергия D Консумация на енергия E Консумация на енергия F Консумация на енергия G Консумация на енергия H Консумация на енергия I Консумация на енергия J Консумация на енергия K Консумация на енергия L Консумация на енергия M Консумация на енергия	C Model No D Uzun fiş E Tedarikçi F Güç tüketimi G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi	G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi	G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi
Ромână	A Fişa produsului B Furnizor C Clasa de eficiență energetică D Clasa de eficiență energetică E Diagonala vizibilă a ecranului F Puterea consumată în modul activ G Puterea consumată în modul activ H Puterea consumată în modul activ I Puterea consumată în modul activ J Rezoluție ecran K Puterea consumată în modul activ L Puterea consumată în modul activ M Puterea consumată în modul activ	A Uzun fiş B Tedarikçi C Model No D Uzun fiş E Tedarikçi F Güç tüketimi G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi	G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi	G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi
Latviešu valodā	A Produkta specifiāla zīme B Piegādātājs C Energoefektivitātes klase D Energoefektivitātes klase E Ekraņa redzamās daļas izmērs pa diagonāli F Aktīva režīma elektroenerģijas patēriņš G Aktīva režīma elektroenerģijas patēriņš H Aktīva režīma elektroenerģijas patēriņš I Aktīva režīma elektroenerģijas patēriņš J Ekraņa izšķirtspēja K Enerģijas patēriņš XYZ kWh gadā, ņemot vērā televizora elektroenerģijas patēriņu, darbojoties 365 dienās, četrās stundās dienā. Faktiskais enerģijas patēriņš bus atkarīgs no tā, kā televizors tiks izmantots. L Kad televizors ir izslēgts ar tālvadības pultī un nedarbojas neviena funkcija M Nominālais strāvas patēriņš novārdīts etiketē televizora korpusa aizmugurē.	A Uzun fiş B Tedarikçi C Model No D Uzun fiş E Tedarikçi F Güç tüketimi G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi	G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi	G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi
Polski	A Karta produktu B Dostawca C Klasa efektywności energetycznej D Klasa efektywności energetycznej E Przekątna widzialna ekranu F Zużycie energii w trybie włączania G Zużycie energii w trybie włączania H Zużycie energii w trybie włączania I Zużycie energii w trybie włączania J Rozdzielczość ekranu K 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. L Wyłączenie telewizora za pomocą pilota i brak aktywnych funkcji. M Informacje na temat znamionowego poboru mocy znajdującej się na etykiecie na tylniej obudowie telewizora.	A Uzun fiş B Tedarikçi C Model No D Uzun fiş E Tedarikçi F Güç tüketimi G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi	G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi	G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi
Srpski	A Lista sa podacima za proizvod B Dobavljač C Klasa energetske efikasnosti D Klasa energetske efikasnosti E Vidljiva veličina ekrana (dijagonala) F Prosečna potrošnja u režimu uključeno napajanja G Godišnja potrošnja struje H Potrošnja struje u stanju pripravnosti I Potrošnja u režimu isključenog napajanja J Rezolucija ekrana K Potrošnja struje od XYZ kWh na godišnjem nivou zasnovano je na potrošnji televizora koji je uključuen 4 sata dnevno 365 dana godišnje. Stvarna potrošnja struje zavisiće o načinu korišćenja televizora. L Kada je televizor isključen pomoću daljinskog upravljača i kada nije aktivna nijedna funkcija informacije o nazivnoj potrošnji struje potražite na nalepnici na poleđini televizora.	A Uzun fiş B Tedarikçi C Model No D Uzun fiş E Tedarikçi F Güç tüketimi G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi	G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi	G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi

Ελληνικά	A Δελτίο προϊόντος B Προμηθευτής C Ορατή διαγώνια οθόνη D Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας E Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας F Ανάλυση οθόνης G Επίπλο καταπόνηση ενέργειας H Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής I Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας J Ανάλυση οθόνης K Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας L Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας M Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας	G Επίπλο καταπόνηση ενέργειας H Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής I Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας J Ανάλυση οθόνης K Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας L Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας M Κατάσταση ισχύος σε κατάσταση ετοιμότητας
Türkçe	A Ürün fiş B Tedarikçi C Model No D Uzun fiş E Tedarikçi F Güç tüketimi G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi	G Model No H Uzun fiş I Tedarikçi J Güç tüketimi K Güç tüketimi L Güç tüketimi M Güç tüketimi
Hrvatski	A Podatkovni list proizvoda B Dobavljač C ID modela D Razred energetske učinkovitosti E Dijagonala vidljivog zaslona F Utrošak energije pri uključenosti G Utrošak energije pri uključenosti H Utrošak energije pri uključenosti I Utrošak energije pri uključenosti J Različovite zaslona K Utrošak energije iznosi XYZ kWh godišnje na temelju utroška energije televizora koji radi četiri sata dnevno 365 dana u godini. Stvarni utrošak energije ovisi će o tome kako se upotrebljava televizor. L Kada se televizor isključuje daljinskim upravljačem i nijedna funkcija nije aktivna M Za informacije o nazivnoj snazi pogledajte najbližem u stranjem pokrivo televizora.	G Godišnji utrošak energije H Utrošak energije u pripravnosti I Utrošak energije pri isključenosti J Utrošak energije pri isključenosti K Različovite zaslona L Utrošak energije iznosi XYZ kWh godišnje na temelju utroška energije televizora koji radi četiri sata dnevno 365 dana u godini. Stvarni utrošak energije ovisi će o tome kako se upotrebljava televizor. M Za informacije o nazivnoj snazi pogledajte najbližem u stranjem pokrivo televizora.
Slovensky	A Opis výrobku B Dodávateľ C Identifikačný znak modelu D Trieda energetickej efektívnosti E Uhlopriečka viditeľnej časti obrazovky F Spotreba elektrickej energie v režime zapnutia G Spotreba elektrickej energie v režime zapnutia H Spotreba elektrickej energie v režime zapnutia I Rozlíšenie obrazovky J Spotreba elektrickej energie v režime zapnutia K Spotreba elektrickej energie v režime zapnutia L Keď sa televízor vypnúť diaľkovým ovládačom a nie je aktívna žiadna funkcia M Údaje o menovitom príkone sú uvedené na štítku na zadnom kryte televizora.	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 vypnutia K Rozlíšenie obrazovky L Spotreba elektrickej energie v režime zapnutia M Keď sa televízor vypnúť diaľkovým ovládačom a nie je aktívna žiadna funkcia
Eesti	A Toote kirjeldus B Tarbijaja C Mudeli tähis D Energiatõhususe klass E Ekraani nähtava osa diagonaal F Sisseulatu seisundi elektritarbimine G Energiatarbimine XYZ kWh aastas, eeldusel et televiisor töötab neli tundi päevas ja 365 päeva aastas. H Energiatarbimine oleneb televiisori kasutusviisist. I Kui teeler on kaugjuhtimispuldiga välja lülitatud ning ükski funktsioon ei tööta. J Nimivõimsustarbe teade leiate teletari tagakattel olevalt etiketilt.	G Aastane energitarbimine H Ooreisundi elektritarbimine I Väljalülitatud seisundi elektritarbimine J Ekraani resolutsioon K Energiatarbimine oleneb televiisori kasutusviisist. L Kui teeler on kaugjuhtimispuldiga välja lülitatud ning ükski funktsioon ei tööta. M Nimivõimsustarbe teade leiate teletari tagakattel olevalt etiketilt.