

A Product Information Sheet

Supplier		Panasonic Corporation			
Model ID	TX-40HX800B TX-40HX820B TX-40HX800BZ	TX-50HX800B TX-50HX820B TX-50HX800BZ	TX-58HX800B TX-58HX820B TX-58HX800BZ	TX-65HX800B TX-65HX820B TX-65HX800BZ	
Energy efficiency class	A+	A+	A+	A+	
Visible screen size (diagonal)	100 cm / 40 inches	126 cm / 50 inches	146 cm / 58 inches	164 cm / 65 inches	
On mode average power consumption	48 W	61 W	85 W	95 W	
Annual energy consumption *1	67 kWh	85 kWh	118 kWh	132 kWh	
Standby power consumption *2	0.50 W	0.50 W	0.50 W	0.50 W	
Off mode power consumption	0.30 W	0.30 W	0.30 W	0.30 W	
Screen resolution	3 840 (W) x 2 160 (H)	3 840 (W) x 2 160 (H)	3 840 (W) x 2 160 (H)	3 840 (W) x 2 160 (H)	

*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.

*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
	B	Lieferanten
	C	Modellkennung
	D	Energieeffizienzklasse
	E	Sichtbare Bildschirmdiagonale
	F	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand
	G	Jährlicher Energieverbrauch
	H	Leistungsaufnahme im Bereitschafts-Zustand
	I	Leistungsaufnahme im Aus-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	
M	Weitere Informationen zur Nennleistungsaufnahme siehe Aufkleber auf der hinteren Abdeckung des Fernsehers.	

Nederlands	A	Productinformatieblad
	B	Leverancier
	C	Typeaanduiding
	D	Energie-efficiëntieklasse
	E	Zichtbare schermdiagonaal
	F	Elektriciteitsverbruik in de gebruiksstand
	G	Jaarlijks energieverbruik
	H	Elektriciteitsverbruik in de slaapstand
	I	Elektriciteitsverbruik in de uitstand
	J	Schermeresolutie
	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	
M	Raadpleeg het etiket aan de achterkant van de tv voor informatie over het nominale elektriciteitsverbruik.	

Italiano	A	Scheda informativa del prodotto
	B	Fornitore
	C	Identificatore del modello
	D	Classe di efficienza energetica
	E	Diagonale dello schermo visibile
	F	Consumo di energia in modo acceso
	G	Consumo annuo di energia
	H	Consumo di energia in modo stand-by
	I	Consumo di energia in modo spento
	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	
M	Per le informazioni sul consumo di energia nominale, fare riferimento all'etichetta sul coperchio posteriore del televisore.	

Français	A	Fiche d'information sur le produit
	B	Fournisseur
	C	Référence du modèle
	D	Classe d'efficacité énergétique
	E	Diagonale d'écran visible
	F	Consommation électrique en mode marche
	G	Consommation d'énergie annuelle
	H	Consommation électrique en mode veille
	I	Consommation électrique en mode arrêt
	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 información del producto
	B	Proveedor
	C	Identificador del modelo
	D	Clase de eficiencia energética
	E	Diagonal visible de la pantalla
	F	Consumo de electricidad en modo encendido
	G	Consumo de energía anual
	H	Consumo de electricidad en espera
	I	Consumo de electricidad en modo apagado
	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	
M	Para información sobre el consumo de potencia nominal consulte la etiqueta en la cubierta trasera del televisor.	

Svenska	A	Produktinformationsblad
	B	Leverantör
	C	Modellbeteckning
	D	Energieffektivitetsklass
	E	Synlig skärmdiagonal
	F	Effektförbrukning i påläge
	G	Årlig energiförbrukning
	H	Effektförbrukning i standbyläge
	I	Effektförbrukning i frånläge
	J	Skärmupplösning
	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	
M	För information om nominell effektförbrukning, se etiketten på TV:ns baksida.	

Norsk	A	Datablad for produktet
	B	Leverandør
	C	Modellnemning
	D	Energieffektivitetsklasse
	E	Synlig skjermdiagonal
	F	Effektforbruk i påslått tilstand målt
	G	Årlig energiforbruk
	H	Effektforbruket i hviletilstand
	I	Effektforbruket i avslått tilstand
	J	Skjermoppløsning
	K	Energiforbruk XYZ kWh per år, utrekn på grunnlag av effektforbruket til eit fjernsyn som vert nytta fire timar per dag i 365 dagar. Det faktiske energiforbruket er avhengig av korleis fjernsynet vert nytta.
L	når TV-en er skrudd av med fjernkontrollen og ingen funksjon er aktiv	
M	For informasjon om nominell effekt, se etiketten på TV-bakdekselet.	

Suomi	A	Tuoteselosteella
	B	Tavarantoimittaja
	C	Mallitunniste
	D	Energiatohokkuusluokka
	E	Näkyvässä olevan kuvapinnan lävistäjä
	F	Tehonkulutus päälle kytkettyinä -tilassa
	G	Vuotuinen energiankulutus
	H	Tehonkulutus valmiustilassa
	I	Tehonkulutus pois päältä -tilassa
	J	Kuvaruudun resoluutio
	K	Energiankulutus XYZ kWh:a vuodessa, kun oletetaan, että televisiota käytetään 4 tuntia päivässä 365 päivän ajan. Todellinen energiankulutus riippuu television käyttötavasta.
L	Kun TV on sammutettu kaukosäätimestä ja mikään toiminto ei ole käytössä	
M	Tietoja nimellisestä virrankulutuksesta on kyllissä television takakannessa.	

Lietuvių	A	Gaminio informacijos lapas
	B	Tiekėjo pavadinimas
	C	Tiekėjo modelio žymuo
	D	Energijos vartojimo efektyvumo
	E	Matoma ekrano įstrižainė
	F	Išmatuota veikimo režimu vartojama galia
	G	Metus suvartojamos energijos kiekis
	H	Budėjimo režimu vartojama galia
	I	Išjungties režimu vartojama galia
	J	Fizinio ekrano vaizdo
	K	Suvartojamos energijos kiekis XYZ kWh per metus, kai televizijos aparatas energiją vartoja veikdamas 4 valandas per dieną 365 dienas. Kiek energijos suvartojama faktiškai, priklauso nuo to, kaip televizijos aparatas naudojamas.
L	išjungus televizorių nuotoliniu valdymo įrenginiu, kai neveikia jokia funkcija	
M	Informaciją apie vardinį energijos suvartojimą žr. etiketėje ant televizoriaus galinio gaubto.	

Português	A	Ficha de informação do produto
	B	Fornecedor
	C	Identificador de modelo
	D	Classe de eficiência energética
	E	Diagonal visível do ecrã
	F	Consumo, em termos de potência, no estado ativo
	G	Consumo de energia anual
	H	Consumo, em termos de potência, em estado de vigília
	I	Consumo, em termos de potência, em estado de desativação
	J	Resolução do ecrã
	K	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.
L	Quando o televisor é desligado com o telecomando e quando não está ativada qualquer função	
M	Para obter informações sobre o consumo de potência nominal, consulte a etiqueta na tampa traseira do televisor.	

Dansk	A	Produktdatablad
	B	Leverandør
	C	Modelidentifikation
	D	Energieeffektivitetsklasse
	E	Synlig skærmdiagonal
	F	Effektforbruget i tændt tilstand
	G	Årlige energiforbrug
	H	Effektforbruget i standbytilstand
	I	Effektforbruget i slukket tilstand
	J	Skærmopløsning
	K	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.
L	når fjernsynet er slukket med fjernbetjeningen og ingen funktioner er aktive	
M	For oplysninger om nominelt strømforbrug henvises til mærkaten på fjernsynets bagbæklædning.	

русский	A	продуктов информационен лист
	B	Доставчик
	C	Идентификатор на модела
	D	Клас на енергийна ефективност
	E	Видим диагонал на екрана
	F	Консумация на енергия в режим „включен“
	G	Годишна консумация на енергия
	H	Консумация на енергия в режим „в готовност“
	I	Консумация на енергия в режим „изключен“
	J	Разделителна способност на екрана
	K	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.
L	когато телевизорът е изключен от дистанционното управление и няма активна функция	
M	За информация за номиналната консумация на енергия вижте етикета върху задния капак на телевизора.	

Română	A	Fișă cu informații despre produs
	B	Numele furnizorului
	C	Referința modelului stabilită de furnizor
	D	Clasa de eficiență energetică
	E	Diagonala vizibilă a ecranului
	F	Puterea consumată în modul activ
	G	Consumul anual de energie
	H	Puterea consumată în modul standby
	I	Puterea consumată în modul oprit
	J	Rezoluția ecranului
	K	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.
	L	Când televizorul este oprit cu telecomanda și nu este activă nicio funcție
	M	Pentru informații privind consumul nominal de energie, consultați eticheta de pe capacul posterior al televizorului.

Latviešu	A	Ražojuma informācijas lapa
	B	Piegādātājs
	C	Modeļa identifikators
	D	Energoefektivitātes klase
	E	Ekrāna redzamās daļas izmērs pa diagonāli
	F	Aktīvā režīma elektroenerģijas patēriņš
	G	Ikgadējais enerģijas patēriņš
	H	Gatavības režīma elektroenerģijas patēriņš
	I	Izslēgtā režīma elektroenerģijas patēriņš
	J	Ekrāna izšķirtspēja
	K	Enerģijas patēriņš XYZ kWh gadā, ņemot vērā televizora elektroenerģijas patēriņu, darbojoties 365 dienas, četrās stundās dienā. Faktiskais enerģijas patēriņš būs atkarīgs no tā, kā televizors tiks izmantots.
	L	Kad televizors ir izslēgts ar tālvadības pulti un nedarbojas neviena funkcija
	M	Nominālais strāvas patēriņš norādīts etiķetē televizora korpusa aizmugurē.

Polski	A	Karta informacyjna produktu
	B	Dostawca
	C	Identyfikator modelu
	D	Klasa efektywności energetycznej
	E	Przekątna widzialna ekranu
	F	Zużycie energii w trybie włączenia
	G	Roczne zużycie energii
	H	Zużycie energii w trybie czuwania
	I	Zużycie energii w trybie wyłączenia
	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 znajdują się na etykiecie na tylnej obudowie telewizora.

Magyar	A	Termékmérték adatlap
	B	Beszállító
	C	Típusazonosító
	D	Energiahatékonysági osztály
	E	Látható képátló nagysága
	F	Bekapcsolt üzemmódbeli energiafogyasztás
	G	Éves energiafogyasztás
	H	Készenléti üzemmódbeli energiafogyasztás
	I	Kikapcsolt üzemmódbeli energiafogyasztás
	J	Képernyőfelbontás
	K	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.
	L	Amikor a TV-t a távirányítóval kapcsolják ki, és nincs aktív funkció
	M	További információért a névleges energiafogyasztással kapcsolatban olvassa el a TV hátulsó burkolatán található címkét.

Česky	A	Informační list výrobku
	B	Dodavatel
	C	Identifikační značka modelu
	D	Třída energetické účinnosti
	E	Viditelná úhlopříčka obrazovky
	F	Spotřeba elektrické energie v zapnutém stavu
	G	Roční spotřeba elektrické energie
	H	Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu
	I	Spotřeba elektrické energie ve vypnutém stavu
	J	Rozlišení obrazovky
	K	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.
	L	Když je televizor vypnutý dálkovým ovladačem a není aktivní žádná funkce.
	M	Informace o jmenovitěm příkonu najdete na štítku na zadním krytu televizoru.

Ελληνικά	A	Δελτίο πληροφοριών για το προϊόν
	B	Προμηθευτής
	C	Αναγνωριστικό μοντέλου
	D	Τάξη ενεργειακής απόδοσης
	E	Ορατή διαγώνιος οθόνης
	F	Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας
	G	Ετήσια κατανάλωση 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 κατανάλωση ισχύος από την τηλεόραση για τετράωρη λειτουργία ανά ημέρα επί 365 ημερών. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.
	L	Όταν η τηλεόραση είναι απενεργοποιημένη από το τηλεχειριστήριο και δεν υπάρχουν ενεργές λειτουργίες
	M	Για τις πληροφορίες ονομαστικής κατανάλωσης ισχύος, ανατρέξτε στην ετικέτα στο πίσω κάλυμμα της τηλεόρασης.

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

Hrvatski	A	Informacijski list proizvoda
	B	Dobavljač
	C	Dobavljačeva identifikacijska oznaka modela
	D	Razred energetske učinkovitosti
	E	Dijagonala vidljivog zaslona
	F	Potrošnja električne energije u stanju uključenosti
	G	Godišnji potrošnja energije
	H	Potrošnja energije u stanju mirovanja
	I	Potrošnja energije u stanju isključenosti
	J	Rezolucija zaslona
	K	Potrošnja energije XYZ kWh godišnje (kWh/god), na temelju potrošnje električne energije televizora koji je u funkciji 4 sata dnevno 365 dana. Stvarna potrošnja energije ovisi će o načinu na koji se televizor koristi.
	L	kada se televizor isključi daljinskim upravljačem i nijedna funkcija nije aktivna
	M	Za informacije o nazivnoj snazi pogledajte naljepnicu na stražnjem pokrovu televizora.

Slovensky	A	Informačný list výrobku
	B	Dodávateľ
	C	Identifikačný znak modelu
	D	Trieda energetickej efektívnosti
	E	Uhlopriečka viditeľnej časti obrazovky
	F	Spotreba elektrickej energie v režime zapnutia
	G	Ročná spotreba elektrickej energie
	H	Spotreba elektrickej energie v pohotovostnom režime
	I	Spotreba elektrickej energie v režime vypnutia
	J	Rozlíšenie obrazovky
	K	Spotreba energie XYZ kWh za rok na základe spotreby elektrickej energie televizora, ktorý je v činnosti 4 hodiny denne počas 365 dní. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa televizor používa.
	L	keď je televizor vypnutý diaľkovým ovládačom a nie je aktívna žiadna funkcia
	M	Údaje o menovitom príkone sú uvedené na štítku na zadnom kryte televizora.

Eesti	A	Tootekirjeldus
	B	Tarnija
	C	Mudelitähis
	D	Energiatõhususe klass
	E	Ekraani nähtava osa diagonaal
	F	Sisselülitatud seisundi elektritarbimine
	G	Aastane energiatarbimine
	H	Ooteseisundi elektritarbimine
	I	Väljalülitatud seisundi elektritarbimine
	J	Ekraani resolutsioon
	K	Energiatarbimine XYZ kWh aastas, eeldusel et televiisor töötab neli tundi päevas ja 365 päeva aastas. Tegelik energiatarbimine oleneb televiisori kasutusviisist.
	L	kui teler on kaugjuhtimispuldiga välja lülitatud ning ükski funktsioon ei tööta.
	M	Nimivõimsustarbe alase teabe leiate teleri tagakattel olevalt sildilt.

Sрски	A	Informativni list proizvoda
	B	Dobavljač
	C	ID modela
	D	Klasa energetske efikasnosti
	E	Vidljiva veličina ekrana (dijagonala)
	F	Prosečna potrošnja u režimu uključenog 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 zasnovana je na potrošnji televizora koji je uključen 4 sata dnevno 365 dana godišnje. Stvarna potrošnja struje zavisice o načina korišćenja televizora.
	L	Kada je televizor isključen pomoću daljinskog upravljača i kada nije aktivna nijedna funkcija
	M	Informacije o nazivnoj potrošnji struje potražite na nalepnici na poleđini televizora.

Slovenščina	A	Informacijski list izdelka
	B	Dobaviteljevo ime
	C	Dobaviteljeva identifikacijska oznaka modela
	D	Razred energetske učinkovitosti
	E	Vidna diagonala zaslona
	F	Poraba moči v stanju delovanja
	G	Letna poraba energije
	H	Poraba moči v stanju pripravljenosti
	I	Poraba moči v stanju izključenosti
	J	Ločljivost zaslona
	K	Poraba energije XYZ kWh na leto, izračunana kot poraba moči ob delovanju televizorja 4 ure dnevno v 365 dneh. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe televizorja.
	L	Ko je televizor izklopljen s daljinskim upravljalnikom in nobena funkcija je aktivna
	M	Za več informacij o nazivno močjo glejte nalepko na zadnjem pokrovu televizorja.

Maltese	A	Skeda informattiva dwar il-prodott
	B	Isem il-fornitur
	C	I-identifikatur tal-mudell tal-fornitur
	D	Il-klassi tal-effiċjenza enerġetika
	E	I-iskrin viżibbli djagonali
	F	Il-konsum tal-enerġija bil-modalità Mixgħul
	G	Il-konsum annwali tal-Enerġija
	H	Il-konsum tal-enerġija bil-modalità Stennija
	I	Il-konsum tal-enerġija bil-modalità Mitfi
	J	Il-riżoluzzjoni tal-iskrin
	K	Konsum tal-enerġija XYZ kWh fis-sena, abbażi ta' konsum tal-enerġija tattelevixin imhaddem għal 4 sigħat kuljum għal 365 jum. Il-konsum reali tal-enerġija jiddependi fuq kif jintuża t-televixin.
	L	meta l-TV huwa mitfi bil-kontroll remot u l-ebda funzjoni hija attivata
	M	Għal aktar informazzjoni dwar klassifikazzjoni tal-qawwa nominali tara tikketta fuq il-qoxra ta' wara tal-TV.