

A Product fiche

B Trademark	Blaupunkt
C Model ID	55/403P, 55/405P, 55/406P
D Energy efficiency class	A
E Visible screen size (diagonal)	139 cm / 55 inches
F On mode power consumption	110,0 W
G Annual energy consumption *1	161 kWh
H Standby power consumption *2	<0,50 W
I Off mode power consumption	N/A
J Screen resolution	3840 (H) x 2160 (V)

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 Markenzeichen	D Energieeffizienzklasse	H Leistungsaufnahme im Bereitschafts-Zustand
	E Sichtbare Bildschirmdiagonale		I Leistungsaufnahme im Aus-Zustand
	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		
	M Weitere Informationen zur Nennleistungsaufnahme siehe Aufkleber auf der hinteren Abdeckung des Fernsehers.		
Nederlands	A Productkaart	C Typeaanduiding	G Jaarlijks energiegebruik
	B Handelsmerken	D Energie-efficiëntieklasse	H Elektriciteitsverbruik in de slaapstand
	E Zichtbare scherm diagonaal		I Elektriciteitsverbruik in de uitstand
	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 energiegebruik 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 prodotto	C Identificatore del modello	G Consumo annuo di energia
	B I marchi	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
	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		
	M Per le informazioni sul consumo di energia nominale, fare riferimento all'etichetta sul coperchio posteriore del televisore.		
Français	A Fiche produit	C Référence du modèle	G Consommation d'énergie annuelle
	B Marques déposées	D Classe d'efficacité énergétique	H Consommation électrique en mode veille
	E Diagonale d'écran visible		I Consommation électrique en mode arrêt
	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 Marcas comerciales	D Clase de eficiencia energética	H Consumo de electricidad en espera
	E Diagonal visible de la pantalla		I 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.		
	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 Informationsblad	C Modellbeteckning	G Årlig energiförbrukning
	B Varumärken	D Energieeffektivitetsklass	H Effektförbrukning i standbyläge
	E Synlig skärmdiagonal		I Effektförbrukning i frånläge
	F Effektförbrukning i påläge		J Skärmmupplösning
	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 Produktinfo	C Modell-ID	G Årlig energiforbruk
	B Varemerker	D Energieffektivitetsklasse	H Strømforbruk i standby
	E Synlig skjerm-diagonal		I 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.		
	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 Tuoteseloste	C Mallitunniste	G Vuotuinen energiankulutus
	B Tavaramerkit	D Energiatohokkuusluokka	H Valmiustilan energiankulutus
	E Näkyvässä olevan kuvapinnan lävistäjä		I Tehonkulutus pois päältä -tilassa
	F Tehonkulutus päälle kytkettyinä -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 käytöstä.		
	L Kun TV on sammutettu kaukosäätimestä ja mikään toiminto ei ole käytössä		
	M Tietoja nimellisestä virrankulutuksesta on kyltissä television takakannessa.		



PF8/MA/0031

Lietuvių k.	A Gaminio kortelė	C Modelio identifikatorius	G Metinis energijos sunaudojimas
	B Prekes ženklai	D Energijos efektyvumo klasė	H Energijos sunaudojimas budėjimo režimu
	E Matoma ekrano įstrižainė	I Energijos sunaudojimas išjungus gaminį	J Ekraną skiriamoji gėba
	F Energijos sunaudojimas įjungus gaminį		
	K XYZ kWh energijos sunaudojimas per metus nurodomas atsivėlusus į tai, kiek energijos sunaudojama televizoriui veikiant 4 valandas per dieną 365 dienas iš eilės. Faktinį energijos sunaudojimą lems tai, kiek laiko bus naudojamas televizorius.		
Português	A Ficha de produto	C Identificador de modelo	G Consumo de energia anual
	B Marcas registadas	D Classe de eficiência energética	H Consumo, em termos de potência, em estado de vigília
	E Diagonal visível do ecrã	I Consumo, em termos de potência, em estado de desactivação	J Consumo, em termos de potência, em estado de desactivação
	F Consumo, em termos de potência, no estado activo		
	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.		
Dansk	A Datablad	C Modelidentifikation	G Årligt energiforbrug
	B Varemærker	D Energieffektivitetsklasse	H Effektforbruget i standbytilstand
	E Synligt skærmdiagonal	I Effektforbruget i slukket tilstand	J Skærmopløsning
	F Effektforbruget i tændt tilstand		
	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.		
Български	A Продуктов фиш	C Идентификатор на модела	G Годинашна консумация на енергия
	B Търговски марки	D Клас на енергийна ефективност	H Консумация на енергия в режим „в готовност“
	E Видим диагонал на екрана	I Консумация на енергия в режим „изключен“	J Разделителна способност на екрана
	F Консумация на енергия в режим „включен“		
	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.		
Română	A Fișa produsului	C Referință model	G Consumul anual de energie
	B Mărci comerciale	D Clasa de eficiență energetică	H Puterea consumată în modul standby
	E Diagonala vizibilă a ecranului	I Puterea consumată în modul oprit	J Rezoluție ecran
	F Puterea consumată în modul activ		
	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.		
Latviešu valoda	A Produkta speciālā zīme	C Modeļa identifikators	G Ikgadējais enerģijas patēriņš
	B Preču zīmes	D Energoefektivitātes klase	H Gatavības režīma elektroenerģijas patēriņš
	E Ekрана redzamā daļas izmērs pa diagonāli	I Izslēgtā režīma elektroenerģijas patēriņš	J Ekрана izšķirtspēja
	F Aktīvā režīma elektroenerģijas patēriņš		
	K Enerģijas patēriņš XYZ kWh gadā, ņemot vērā televizora elektroenerģijas patēriņu, darbojoties 365 dienās, četras stundas dienā. Faktiskais enerģijas patēriņš būs atkarīgs no tā, kā televizors tiks izmantots.		
Polski	A Karta produktu	C Identyfikator modelu	G Roczne zużycie energii
	B Znaki handlowe	D Klasa efektywności energetycznej	H Zużycie energii w trybie czuwania
	E Przekątna widzialna ekranu	I Zużycie energii w trybie wyłączenia	J Rozdzielczość ekranu
	F Zużycie energii w trybie włączenia		
	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.		

Magyar	A Termékméretetó adatlap	C Típusazonosító	G Éves energiafogyasztás
	B Védjegyek	D Energiahatékonysági osztály	H Készenléti üzemmódbeli energiafogyasztás
	E Látható képátló nagysága	I Kikapcsolt üzemmódbeli energiafogyasztás	J Képernyőfelbontás
	F Bekapcsolt üzemmódbeli energiafogyasztás		
	K A televíziókészülék napi 4 óráz üzem mellett az év 365 napjára vetítve évente XYZ kWh mennyiségű energiát fogyaszt. A tényleges energiafogyasztás a készülék üzemeltetési módjától függ.		
Češky	A Informační list výrobku	C Identifikační značka modelu	G Roční spotřeba elektrické energie
	B Ochranné známky	D Třída energetické účinnosti	H Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu
	E Viditelná úhlopříčka obrazovky	I Spotřeba elektrické energie ve vypnutém stavu	J Rozlišení obrazovky
	F Spotřeba elektrické energie v zapnutém stavu		
	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.		
Ελληνικά	A Δελτίο προϊόντος	C Αναγνωριστικό μοντέλου	G Ετήσια κατανάλωση ενέργειας
	B Εμπορικά σήματα	D Τάξη ενεργειακής απόδοσης	H Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής
	E Ορατή διαγώνιος οθόνης	I Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας	J Ανάλυση οθόνης
	F Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας		
	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.		
Türkçe	A Ürün fişi	C Model No	G Yıllık enerji tüketimi
	B Ticari markalar	D Enerji verimlilik sınıfı	H Beklemede güç tüketimi
	E Görülebilir ekran köşegeni	I Açık modda güç tüketimi	J Kapalı modda güç tüketimi
	F Açık modda güç tüketimi		
	K 365 gün boyunca günde 4 saat çalışan televizyonun tükettiği güç referans alınarak yılda XYZ kWh enerji tüketimi. Güncel enerji tüketimi televizyonun nasıl kullanıldığını bağlı olacaktır.		
Hrvatski	A Podatkovni list proizvoda	C ID modela	G Godišnji utrošak energije
	B Zaštitni znakovi	D Razred energetske učinkovitosti	H Utrošak energije u pripravnosti
	E Dijagonala vidljivog zaslona	I Utrošak energije pri isključenosti	J Razliučivo zaslona
	F Utrošak energije pri uključenosti		
	K 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.		
Slovensky	A Opis výrobku	C Identifikačný znak modelu	G Ročná spotreba elektrickej energie
	B Ochranné známky	D Trieda energetickej efektívnosti	H Spotreba elektrickej energie v pohotovostnom režime
	E Úhlopriečka viditeľnej časti obrazovky	I Spotreba elektrickej energie v režime vypnutia	J Rozlíšenie obrazovky
	F Spotreba elektrickej energie v režime zapnutia		
	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.		
Eesti	A Toote kirjeldus	C Mudelitähis	G Aastane energiatarbimine
	B Kaubamärgid	D Energiatõhususe klass	H Ooteseisundi elektritarbimine
	E Ekraani nähtava osa diagonaal	I Väljalülitatud seisundi elektritarbimine	J Ekraani resolutsioon
	F Sisselülitatud seisundi elektritarbimine		
	K Energiatarbimine XYZ kWh aastas, eeldusel et televisori töötab neli tundi päevas ja 365 päeva aastas. Tegelik energiatarbimine on leeb televisoori kasutusviisist.		