

Product Fiche

A	Supplier's Name		Philips
B	Model Name		47PFL5522D/05
C	Energy Efficiency Class		
D	Screen size	E Centimeters	119
		F Inches	47
G	On mode power consumption (W)		
H	Annual Energy Consumption* (kWh)		
J	Standby-mode Power Consumption (W)		1
K	Off-mode Power Consumption (W)		
L	Screen Resolution (pixels)		1366 x 768

* 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.

Deutsch	Produktdatenblatt		D	Bildschirmgröße	G	Energieverbrauch im eingeschalteten Zustand (W)
	A	Name des Anbieters	E	Zentimeter	H	Jährlicher Energieverbrauch* (kWh)
	B	Modellname	F	Zoll	J	Standby-Stromverbrauch (W)
	C	Energieeffizienzklasse	L	Bildschirmauflösung (pixel)	K	Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand (W)
	* Energieverbrauch in XYZ kWh/Jahr, basierend auf einem Betrieb des Fernsehers von 4 Stunden pro Tag, 365 Tage im Jahr. Der tatsächliche Wert ist abhängig von der Nutzung des Fernsehers.					
Nederlands	Productkaart		D	Schermgrootte	G	Stroomverbruik wanneer ingeschakeld (W)
	A	Naam leverancier	E	Centimeter	H	Jaarlijks energieverbruik* (kWh)
	B	Naam model	F	Inch	J	Stroomverbruik in stand-bymodus (W)
	C	Energieklasse	L	Schermresolutie (pixels)	K	Stroomverbruik wanneer uitgeschakeld (W)
	* Energieverbruik in XYZ kWh per jaar, op basis van het stroomverbruik van de televisie als deze 4 uur per dag, 365 dagen per jaar is ingeschakeld. Het werkelijke energieverbruik hangt af van hoe de televisie wordt gebruikt.					
Italiano	Scheda prodotto		D	Dimensioni schermo	G	Consumo energetico quando acceso (W)
	A	Nome fornitore	E	Centimetri	H	Consumo energetico annuale* (kWh)
	B	Nome modello	F	Pollici	J	Consumo energetico in standby (W)
	C	Classe di efficienza energetica	L	Risoluzione schermo (pixel)	K	Consumo energetico quando spento (W)
	* Consumo energetico XYZ in kWh per anno, basato sul consumo energetico del TV in funzione 4 ore al giorno per 365 giorni. Il consumo energetico effettivo dipende da come viene utilizzato il TV.					
Français	Fiche produit		D	Taille de l'écran	G	Consommation électrique en mode marche (W)
	A	Nom du fournisseur	E	Centimètres	H	Consommation d'énergie annuelle* (kWh)
	B	Nom du modèle	F	Pouces	J	Consommation électrique en mode veille (W)
	C	Classe de performance énergétique	L	Résolution de l'écran (pixels)	K	Consommation électrique en mode arrêt (W)
	* Consommation d'énergie de XYZ kWh par an, basée sur la consommation électrique du téléviseur fonctionnant 4 heures par jour et 365 jours par an. La consommation d'énergie réelle dépendra de la manière dont le téléviseur sera utilisé.					

Українська	Продуктова мікрофіша		D	Розмір екрана	G	Споживання енергії у режимі ввімкнення (Вт)
	A	Ім'я постачальника	E	сантиметри	H	Річне споживання енергії* (кВт-год.)
	B	Назва моделі	F	дюйми	J	Споживання енергії у режимі очікування (Вт)
	C	Клас енергозберігання	L	Роздільна здатність екрана (пікселі)	K	Споживання енергії у режимі вимкнення (Вт)
	* Споживання електроенергії XYZ кВт-год, на рік на основі 4 годин роботи телевізора на день протягом 365 днів. Фактичне споживання електроенергії залежить від особливостей використання телевізора.					
Español	Ficha de producto		D	Tamaño de pantalla	G	Consumo de energía (W) en modo encendido
	A	Nombre del proveedor	E	Centímetros	H	Consumo anual de energía* (kWh)
	B	Nombre del modelo	F	Pulgadas	J	Consumo de energía (W) en modo de espera
	C	Clase de eficiencia energética	L	Resolución de la pantalla (píxeles)	K	Consumo de energía (W) en modo apagado
	* Consumo anual de energía de XYZ kWh, basado en el consumo de un televisor en funcionamiento 4 horas al día durante 365 días. El consumo real de energía dependerá del uso que se haga del televisor.					
Svenska	Informationsblad		D	Skärmstorlek	G	Energiförbrukning i läge På (W)
	A	Leverantörens namn	E	Centimetrar	H	Årlig energiförbrukning* (kWh)
	B	Modellnamn	F	Tum	J	Energiförbrukning i standbyläge (W)
	C	Energieffektivitetsklass	L	Skärmupplösning (pixlar)	K	Energiförbrukning i läge Av (W)
	* Energiförbrukning XYZ kWh per år, baserat på TV:ns energiförbrukning när den är på 4 timmar per dag i 365 dagar. Den faktiska energiförbrukningen beror på hur TV:n används.					
Norsk	Produktinfo		D	Skjermstørrelse	G	Strømforbruk i på-modus (W)
	A	Navn på leverandør	E	Centimeter	H	Årlig energiforbruk* (kWh)
	B	Navn på modell	F	Tommer	J	Strømforbruk i standbymodus (W)
	C	Energieffektivitetsklasse	L	Skjermoppløsning (piksler)	K	Strømforbruk i av-modus (W)
	* Energiforbruk på XYZ kWh per år er basert på strømforbruket til TV-er som står på fire timer per dag i 365 dager. Det virkelige energiforbruket avhenger av hvordan TV-en brukes.					
Suomi	Tuoteseloste		D	Näytön koko	G	Virrankulutus käynnissä (W)
	A	Toimittajan nimi	E	Senttimetriä	H	Vuosittainen virrankulutus* (kWh)
	B	Mallin nimi	F	Tuumaa	J	Virrankulutus valmiustilassa (W)
	C	Energiatehokkuusluokka	L	Näytön tarkkuus (pikseliä)	K	Virrankulutus sammutettuna (W)
	* Vuosittaisen virrankulutuksen (kWh) laskenta perustuu television 4 tunnin päivittäiseen käyttöön 365 päivänä vuodessa. Todellinen virrankulutus riippuu television käytöstä.					

Lietuvių k.	Gaminio kortelė		
	A	Tiekėjo pavadinimas	D Ekranu dydis
	B	Modelio pavadinimas	E Centimetrai
	C	Energijos vartojimo efektyvumo klasė	F Coliai
* Energijos sąnaudos XYZ kWh per metus apskaičiuotos darant prielaidą, kad televizorius veikia 4 val. per parą visas 365 dienas. Tikrosios energijos sąnaudos priklauso nuo televizoriaus naudojimo intensyvumo.			L Ekranu raiška (pikseliais)
			G Energijos sąnaudos įjungus (W)
			H Energijos sąnaudos per metus* (kWh)
			J Energijos sąnaudos budėjimo režimu (W)
			K Energijos sąnaudos išjungus (W)

Português	Ficha de produto		
	A	Nome do fornecedor	D Tamanho do ecrã
	B	Nome do modelo	E Centímetros
	C	Classe de eficiência energética	F Polegadas
* Consumo de energia em kWh por ano, com base no consumo de energia do televisor a funcionar 4 horas por dia durante 365 dias. O consumo de energia efectivo depende da forma como o televisor é utilizado.			L Resolução do ecrã (píxeis)
			G Consumo de energia no modo ligado (W)
			H Consumo de energia anual* (kWh)
			J Consumo de energia no modo de espera (W)
			K Consumo de energia no modo desligado (W)

Dansk	Datablad		
	A	Leverandørens navn	D Skærmstørrelse
	B	Modelnavn	E Centimeter
	C	Energieffektivitetsklasse	F Tommer
* Energiforbrug XYZ i kWh pr. år er baseret på strømforbruget for et TV, der er tændt 4 timer om dagen i 365 dage. Det faktiske energiforbrug afhænger af, hvordan TV'et anvendes.			L Skærmopløsning (pixel)
			G Strømforbrug når tændt (W)
			H Årligt energiforbrug* (kWh)
			J Strømforbrug i standby (W)
			K Strømforbrug når slukket (W)

Български	Продуктов фиш		
	A	Име на доставчика	D Размер на екрана
	B	Име на модела	E Сантиметри
	C	Клас на енергийна ефективност	F Инча
* Потребление на енергия XYZ kWh на година, базирано на потреблението на мощност на телевизор, който работи 4 часа на ден в продължение на 365 дни. Действителното потребление на енергия зависи от начина на използване на телевизора.			L Разделителна способност на екрана (пиксели)
			G Потребление на енергия при включен режим (W)
			H Годишно потребление на енергия* (kWh)
			J Потребление на енергия в режим на готовност (W)
			K Потребление на енергия при изключен режим (W)

Română	Fișa produsului		
	A	Numele furnizorului	D Dimensiunea ecranului
	B	Numele modelului	E Centimetri
	C	Clasă de eficiență energetică	F Inchi
* Consum de energie în kWh pe an, pe baza consumului de energie al televizorului în cazul unei utilizări de 4 ore pe zi timp de 365 de zile. Consumul efectiv de energie va depinde de modul de utilizare a televizorului.			L Rezoluția ecranului (pixeli)
			G Consum de energie în modul Pornit (W)
			H Consum anual de energie* (kWh)
			J Consum de energie în modul standby (W)
			K Consum de energie în modul Oprit (W)

Latviešu valoda	Produkta speciālā zīme		
	A	Piegādātāja nosaukums	D Ekrāna izmērss
	B	Modeļa nosaukums	E Centimetri
	C	Energoefektivitātes klase	F Collas
* Strāvas patēriņš XYZ kWh gadā, pamatojoties uz televizora strāvas patēriņu, kas darbojas 4 stundas dienā 365 dienas. Faktiskais strāvas patēriņš atkarīgs no televizora izmantošanas biežuma.			L Ekrāna izšķirtspēja (pikseli)
			G Strāvas patēriņš iesl. režīmā (W)
			H Strāvas patēriņš gadā* (kWh)
			J Strāvas patēriņš gaidstāvē (W)
			K Strāvas patēriņš izsl. režīmā (W)

Polski	Karta produktu		
	A	Nazwa dostawcy	D Przekątna ekranu
	B	Nazwa modelu	E Centymetry
	C	Klasa wydajności energetycznej	F Cale
* Zużycie energii wyrażane w XYZ kWh na rok, w oparciu o pobór mocy telewizora działającego 4 godziny dziennie przez 365 dni. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania telewizora.			L Rozdzielczość ekranu (w pikselach)
			G Zużycie energii w trybie włączenia (W)
			H Roczne zużycie energii* (kWh)
			J Zużycie energii w trybie gotowości (W)
			K Zużycie energii w trybie wyłączenia (W)

Magyar	Termékismertető adatlap		
	A	Beszállító neve	D Képernyőméret
	B	Modellnév	E centiméter
	C	Energiahatékonysági osztály	F hüvelyk
* Az energiafogyasztás (XYZ kWh/év) alapja a TV-készülék által 365 nap alatt, napi 4 órás működés során fogyasztott energia mennyisége. A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától is függ.			L Képernyőfelbontás (pixel)
			G Energiafogyasztás bekapcsolt üzemmódban (W)
			H Éves energiafogyasztás* (kWh)
			J Energiafogyasztás készenléti üzemmódban (W)
			K Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban (W)

Česky	Informační list výrobku		
	A	Název poskytovatele	D Velikost obrazovky
	B	Název modelu	E Centimetry
	C	Třída energetické účinnosti	F Palce
* Spotřeba energie XYZ kWh ročně: vychází ze spotřeby energie televizoru, který je v provozu 4 hodiny denně, 365 dní v roce. Skutečná spotřeba energie bude záviset na způsobu využívání televizoru.			L Rozlišení obrazovky (pixely)
			G Spotřeba energie v zapnutém režimu (W)
			H Roční spotřeba energie* (kWh)
			J Spotřeba energie v pohotovostním režimu (W)
			K Spotřeba energie ve vypnutém režimu (W)

Ελληνικά	Δελτίο προϊόντος		
	A	Όνομα προμηθευτή	D Μέγεθος οθόνης
	B	Όνομα μοντέλου	E Εκατοστά
	C	Κλάση ενεργειακής απόδοσης	F Ίντσες
* Κατανάλωση ενέργειας XYZ σε kWh ανά έτος, με βάση την κατανάλωση ρεύματος της τηλεόρασης όταν λειτουργεί 4 ώρες την ημέρα για 365 ημέρες. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της τηλεόρασης.			L Ανάλυση οθόνης (pixel)
			G Κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση λειτουργίας (W)
			H Ετήσια κατανάλωση ενέργειας* (kWh)
			J Κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση αναμονής (W)
			K Κατανάλωση ρεύματος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας (W)

Türkçe	Ürün fişi		
	A	Tedarikçi Adı	D Ekran boyutu
	B	Model Adı	E Santimetre
	C	Enerji Verimliliği Sınıfı	F İnç
* XYZ kWh yıllık enerji tüketimi, 365 gün boyunca günde 4 saat çalışan televizyonun güç tüketimini temel alır. Gerçek enerji tüketimi televizyonun nasıl kullanıldığına bağlı olarak değişir.			L Ekran Çözünürlüğü (piksel)
			G Açık modda güç tüketimi (W)
			H Yıllık Enerji Tüketimi* (kWh)
			J Bekleme Modunda Güç Tüketimi (W)
			K Kapalı Modda Güç Tüketimi (W)

Hrvatski	Podatkovni list proizvoda		
	A	Naziv dobavljača	D Veličina zaslona
	B	Naziv modela	E Centimetri
	C	Razred energetske učinkovitosti	F Inči
* Godišnja potrošnja energije XYZ kWh na temelju potrošnje televizora koji radi 4 sata dnevno 365 dana godišnje. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu na koji se televizor upotrebljava.			L Rezolucija zaslona (pikseli)
			G Potrošnja dok je napajanje uključeno (W)
			H Godišnja potrošnja energije* (kWh)
			J Potrošnja energije u stanju pripravnosti (W)
			K Potrošnja energije dok je napajanje isključeno (W)

Slovensky	Opis výrobku		
	A	Meno dodávateľa	D Veľkosť obrazovky
	B	Názov modelu	E Centimetre
	C	Trieda energetickej efektívnosti	F Palce
* Spotreba energie XYZ kWh za rok je založená na spotrebe energie televizora, ktorý je spustený 4 hodiny denne počas 365 dní. Skutočná spotreba energie závisí od spôsobu použitia televizora.			L Rozlíšenie obrazovky (pixely)
			G Rozlíšenie obrazovky (pixely)
			H Ročná spotreba energie* (kWh)
			J Spotreba energie v pohotovostnom režime (W)
			K Spotreba energie vo vypnutom režime (W)

Eesti	Tootekirjeldus		
	A	Tarnija Tarnija nimi	D Ekraani suurus
	B	Mudeli nimi	E Sentimeetrid
	C	Energiaõhususe klass	F Tollid
* Energiatarve XYZ kWh aastas, arvestusega, et teler töötab 4 tundi päevas 365 päeval aastas. Tegelik energiatarve sõltub teleri kasutusviisist.			L Ekraani lahutusvõime (piksliit)
			G Sisselülitatud seadme energiatarve (W)
			H Aastane energiatarve (kWh) *
			J Energiatarve ooterežiimis (W)e
			K Väljalülitatud seadme energiatarve (W)