

A	PRODUCT FICHE				
B	Supplier	ARÇELİK	K	Screen resolution	3840 x 2160
C	Model Identifier	A50 B 880 B UMM000	L	Screen (dm²)	67
D	Energy Efficiency Class	A+	M	Audio Output Nominal/music (W)	2 x 10 / 2 x 20
E	Visible screen size (diagonal) (inch/cm)	50 / 126	N	Weight (kg)	approx. 11.2
F	On mode, power demand Nominal / Max. (W)	65.1 / 126	O	Dimensions (W x H x D) (mm)	1122,1 x 667 x 85
G	Annual Energy Consumption (kWh) *1	95	P	Operating voltage	220 ... 240 V~, 50 ... 60 Hz
H	Standby mode, power demand (W) *2	0.45	R	RoHS limits	Pb (lead)/Hg (mercury), Pb concentration complies with RoHS limits/0 mg
I	Network Standby power demand (W)	1.95	S	Peak brightness ratio	% 65
J	Off mode power demand (W)	N/A			

T	*1: Energy consumption kWh per year, based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption depends on how the television is used.
U	*2: When the TV is turned off with the remote control and no function is active.
V	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	Bildschirmgröße (diagonal) (inch/cm)
F	Betriebsmodus, Energiebedarf Nominal / Max. (W)
G	Jährlicher Stromverbrauch (kWh) *1
H	Bereitschaftsmodus, Energiebedarf (W) *2
I	Netzwerkbereitschaft, Energiebedarf (W)
J	Abgeschalteter Modus, Energiebedarf (W)
K	Maximale Auflösung
L	Bildfläche (dm²)
M	Audioausgang Nominal / Musik (W)
N	Gewicht (kg)
O	Abmessungen (B x H x T) (mm)
P	Betriebsspannung
R	RoHS-Grenzwerte
S	Spitzenhelligkeitsverhältnis
T	*1: 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.
U	*2: Wenn der Fernseher mit der Fernbedienung ausgeschaltet wird und keine Funktion aktiviert ist.
V	Weitere Informationen zur Nennleistungsaufnahme siehe Aufkleber auf der hinteren Abdeckung des Fernsehers.

TÜRKÇE	
A	ÜRÜN FİŞİ
B	Tedarikçi
C	Model Tanımlayıcı
D	Enerji verimliliği sınıfı
E	Ekran boyutu (çapraz) (inch/cm)
F	Açık mod, güç gereksinimi Nominal / Max. (W)
G	Yıllık güç tüketimi (kWh) *1
H	Bekleme modu, güç gereksinimi (W) *2
I	Ajı bekleme modu, güç gereksinimi (W)
J	Kapalı mod, güç gereksinimi (W)
K	Maksimum çözünürlük
L	Ekran (dm²)
M	Ses çıkışı nominal/müzik (W)
N	Ağırlık (kg)
O	Boyut (B x H x T) (mm)
P	Çalışma voltajı
R	RoHS-Limitleri
S	Pik parlaklık oranı
T	*1: 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.
U	*2: Televizyon uzaktan ku manda ile kapatıldığında ve aktif fonksiyon yokken.
V	Güç tüketim bilgisi için televizyonun arka kapağındaki etikete bakın.

FRANÇAIS	
A	FICHE PRODUIT
B	Fournisseur
C	Identifiant du modèle
D	Classe d'efficacité énergétique
E	Taille de l'écran (diagonal) (inch/cm)
F	Consommation électrique en mode Marche Nominal / Max. (W)
G	Consommation d'énergie annuelle (kWh) *1
H	Consommation électrique en mode veille (W) *2
I	Consommation électrique en veille en réseau (W)
J	Consommation électrique en mode Arrêt (W)
K	Résolution maximale
L	Écran (dm²)
M	Sortie audio nominal / musique (W)
N	Poids (kg)
O	Dimensions (L x H x P) (mm)
P	Tension de fonctionnement
R	Limites RoHS
S	Rapport Luminosité maximale
T	*1: 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.
U	*2: Lorsque le téléviseur est éteint à l'aide de la télécommande et qu'aucune fonction n'est active.
V	La consommation est indiquée sur l'étiquette apposée sur la partie arrière du téléviseur.

NEDERLANDS	
A	PRODUCTKAART
B	Leverancier
C	Modelidentificatie
D	Energiezuinig klasse
E	Schermafmeting (diagonaal) (inch/cm)
F	Aanstand, vraag naar stroom Nominal / Max. (W)
G	Jaarlijks stroomverbruik (kWh) *1
H	Stand-by, vraag naar stroom (W) *2
I	Stand-by via netwerk, vraag naar stroom (W)
J	Uitstand, vraag naar stroom (W)
K	Maximale resolutie
L	Beeldscherm (dm²)
M	Audio-uitvoer nominaal/muziek (W)
N	Gewicht (kg)
O	Afmetingen (W x H x DT) (mm)
P	Netspanning
R	RoHS-beperkingen
S	Ratio piekhelderheid
T	*1: 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 geb.
U	*2: Als de tv is uitgeschakeld met de afstandsbediening en er geen functies actief zijn.
V	Raadpleeg het etiket aan de achterkant van de tv voor informatie over het elekt.

ITALIANO	
A	SCHEDA PRODOTTO
B	Fornitore
C	Identificatore del modello
D	Classe efficienza energetica
E	Dimensione schermo (orizzontale) (inch/cm)
F	Modalità acceso, consumo energetico Nominal / Max. (W)
G	Consumo energetico annuale (kWh) *1
H	Modalità acceso, consumo energetico (W) *2
I	Standby in rete, consumo energetico (W)
J	Modalità spento, consumo energetico (W)
K	Risoluzione massima
L	Schermo (dm²)
M	Uscita audio nominale / musica (W)
N	Peso (kg)
O	Dimensioni (L x A x P) (mm)
P	Tensione di funzionamento
R	Limiti RoHS
S	Rapporto di luminosità di picco
T	*1: 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.
U	*2: Quando il televisore viene spento con il telecomando e non sono attive funzioni.
V	Per le informazioni sul consumo di energia, fare riferimento all'etichetta sul coperchio posteriore del televisore.

ESPAÑOL	
A	Ficha de producto
B	Proveedor
C	Identificador de modelo
D	Clase de eficiencia energética
E	Tamaño de la pantalla (diagonal) (inch/cm)
F	Modo encendido, demanda de energía Nominal / Max. (W)
G	Consumo energético anual (kWh) *1
H	Modo en espera, demanda de energía (W) *2
I	Modo de espera en red, demanda de energía (W)
J	Modo apagado, demanda de energía (W)
K	Resolución máxima
L	Pantalla (dm²)
M	Salida de audio nominal/música (W)
N	Peso (kg)
O	Dimensiones (A x A x T) (mm)
P	Tensión de funcionamiento
R	Limites RoHS
S	Coefficiente de brillo máximo
T	*1: 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.
U	*2: Cuando el TV se apaga con el mando a distancia y no existe ninguna función activa.
V	For information om effektförbrukning, se etiketten på TV:ns baksida.

HRVATSKI			
A PODATKOVNI LIST PROIZVOĐA			
B Dobavljač	K Maksimalna razlučivost		
C Identifikator modela	L Zaslon (dm2)		
D Klasa energetske učinkovitosti	M Izlaz zvuka nominalna / glazba (W)		
E Veličina zaslona (dijagonalno) (inch/cm)	N Težina (kg)		
F Potrošnja energije dok je uključen Nominal / Max. (W)	O Dimenzije (Š x V x D) (mm)		
G Godišnja potrošnja energije (kWh) *1	P Radni napon		
H Potrošnja energije u stanju pripravnosti (W) *2	R RoHS ograničenja		
I Potrošnja energije u mrežnom stanju pripravnosti (W)	S Omjer najveće svjetline		
J Potrošnja energije dok je isključen (W)			
T *1: Ultošak energije iznosi XYZ kWh godišnje na temelju ultošak energije televizora koji radi četiri sata dnevno 365 dana u godini. Svamni ultošak energije ovisit će o tome kako se upotrebljava televizor.			
U *2: Kada se televizor isključi daljinskim upravljačem i nijedna funkcija nije aktivna.			
V Za informacije o snazi pogledajte nalepnicu na stražnjem pokrovu televizora.			

ROMÂNĂ			
A FIȘA PRODUSULUI			
B Furnizor	K Rezoluție maximă		
C Identificator de model	L Ecran (dm2)		
D Clasa de eficiență energetică	M Leșire audio nominal / muzică (W)		
E Dimensiune ecran (diagonală) (inch/cm)	N Greutate (kg)		
F Mod Pornit, necesar de energie Nominal / Max. (W)	O Dimensiuni (L x H x A) (mm)		
G Consum anual de energie (kWh) *1	P Tensiune de operare		
H Mod Standby, necesar de energie (W) *2	R Limite RoHS		
I Standby în rețea, necesar de energie (W)	S Raportul de luminosități maximă		
J Mod Oprit, necesar de energie (W)			
T *1: 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.			
U *2: Când televizorul este oprit cu telecomandă și nu este activă nicio funcție.			
V Pentru informații privind consumul de energie, consultați eticheta de pe capacul posterior al televizorului.			

BULGARIAN			
A ПРОДУКТ ФИШ			
B Име на доставчик	K Резолюция на екрана		
C Име на модел	L Екран (dm2)		
D Енергиен клас	M Аудио изход номинална / музика (W)		
E Размер на екрана сантиметра/инча	N тегло (kg)		
F В режим на потребление на мощност Номинална / Макс. (W)	O Размери (Ш x В x Г) (мм)		
G Годишна консумация (kWh) *1	P Работно напрежение		
H Консумация при изчакване (W) *2	R RoHS граници		
I Потребление на енергия в режим на готовност (W)	S Коэффициент на пикова яркост		
J Консумация при изключен (W)			
T *1: 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.			
U *2: Когато телевизорът е изключен с дистанционното управление и няма активна функция.			
V За информация за консумация на енергия, вижте етикета на задния капак на телевизора.			

DANSK			
A PRODUKTDATAARK			
B Leverandør	K Maksimal opløsning		
C Model Identifier	L Skærm (dm2)		
D Energieffektivitetsklasse	M Lydudgang nominel / musik (W)		
E Skærmstørrelse (diagonal) (inch/cm)	N Vægt (kg)		
F Tændt - effektforbrug Nominal / Max. (W)	O Mål (B x H x D) (mm)		
G Årligt strømforbrug (kWh) *1	P Driftsspænding		
H Standby - effektforbrug (W) *2	R RoHS-grænser		
I Standby på netværk - effektforbrug (W)	S Maks. lysstyrkeforhold		
J Slukket - effektforbrug (W)			
T *1: 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.			
U *2: Når fjernsynet er slukket med fjernbetjeningen og ingen funktioner er aktive.			
V For oplysninger om strømforbrug henvises til mærkaten på fjernsynets bagbelædning.			

NORSK			
A PRODUKTATABLAD			
B Leverandør	K Maks. oppløsning		
C Modellidentifikator	L Skjerm (dm2)		
D Energieffektivitetsklasse	M Lydutgang nominell / musikk (W)		
E Skjermstørrelse (diagonal) (inch/cm)	N Vekt (kg)		
F På-modus, strømforbruk Nominal / Max. (W)	O Mål (B x H x D) (mm)		
G Årligt strømforbruk (kWh) *1	P Çatışma voltaji		
H Standby-modus, strømforbruk (W) *2	R RoHS-begrensninger		
I ANetverksmodus, strømforbruk (W)	S Best lysstyrkeforhold		
J Av-modus, strømforbruk (W)			
T *1: 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.			
U *2: Når TV-en er skrudd av med fjernkontrollen og ingen funksjon er aktiv.			
V For informasjon om effekt, se etiketten på TV-bakdekselet.			

SVENSKA			
A PRODUKTATABLAD			
B Leverantör	K Maximal upplösning		
C Modellidentifierare	L Skärm (dm2)		
D Effektklass	M Ljudutgång nominell / musik (W)		
E Skärmstorlek (diagonal) (inch/cm)	N Vikt (kg)		
F Påslagningläge, strömförbrukning Nominal / Max. (W)	O Dimensioner (B x H x D) (mm)		
G Årligt strömförbrukning (kWh) *1	P Märkspänning		
H Standbyläge, strömförbrukning (W) *2	R RoHS-begränsningar		
I Nätverksstandby, strömförbrukning (W)	S Toppljusstyrkeförhållande		
J Avslagningläge, strömförbrukning (W)			
T *1: 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.			
U *2: När TV:n är avslagen via fjärrkontrollen och ingen funktion är aktiv.			
V För information om effektförbrukning, se etiketten på TV:ns baksida.			

SUOMI			
A TUOTESELOSTE			
B Tavarantoimittaja	K Max. resoluutio		
C Mallin tunniste	L Näyttö (dm2)		
D Energiatehokkuusluokka	M Äänen ulostulo nimellinen / musiikki (W)		
E Näytön koko (diagonaalinen) (inch/cm)	N Paino (kg)		
F Virrankulutus päälle kytkettyinä Nominal / Max. (W)	O Mitat (W x H x D) (mm)		
G Vuotuinen virrankulutus (kWh) *1	P Toimintajännite		
H Virrankulutus valmiustilassa (W) *2	R RoHS-rajat		
I Virrankulutus valmiustilassa verkkoon liitettynä (W)	S Ylin kirkkaussuhde		
J Virrankulutus pois päältä kytkettyinä (W)			
T *1: 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.			
U *2: När TV:n är avslagen via fjärrkontrollen och ingen funktion är aktiv.			
V För information om effektförbrukning, se etiketten på TV:ns baksida.			

POLSKI			
A PRODUKT FICHE			
B Nazwa dostawcy	K Rozdzielczość ekranu		
C Model telewizora	L Ecran (dm2)		
D Klasa efektywności energetycznej	M Wyjście audio nominalny / muzyka (W)		
E Przekątna ekranu (inch/cm)	N Waga (kg)		
F Tryb włączenia, zapotrzebowanie mocy / Max. (W)	O Wymiary (S x W x G) (mm)		
G Roczne zużycie energii (kWh) *1	P Napięcie robocze		
H Pobór mocy w stanie czuwania (W) *2	R Limity RoHS		
I Zapotrzebowanie na moc w trybie czuwania sieci (W)	S Szczytowy współczynnik jasności		
J Pobór mocy w stanie wyłączenia (W)			
T *1: 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.			
U *2: Gdy telewizor jest wyłączony za pomocą pilota i żadna funkcja nie jest aktywna.			
V Informacje na temat znamionowego zużycia energii znajdują się na etykiecie na tylniej pokrywie telewizora.			

PORTUGUÊS			
A FICHA DO PRODUTO			
B Nome do Fornecedor	K Resolução do Ecrã		
C Nome do Modelo	L Tela (dm2)		
D Classe de Eficiência Energética	M Saída de áudio nominal / música (W)		
E Tamanho do Ecrã (inch/cm)	N Peso (kg)		
F No modo, demanda de energia Nominal / Max. (W)	O Dimensões (L x A x P) (mm)		
G Consumo de energia anual (kWh) *1	P Tensão operacional		
H Consumo em Espera (W) *2	R Limites RoHS		
I Demanda de energia em espera em rede (W)	S Relação de pico de brilho		
J Consumo em modo Desligado (W)			
T *1: 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.			
U *2: Quando a TV é desligada com o controle remoto e nenhuma função está ativa.			
V Para obter informações sobre o consumo de energia, consulte a etiqueta na contracapa da TV.			