



## A Product Fiche

B	Supplier	ALTUS
C	Model Identifier	AL40L 6925 4B SMART TFB000
D	Energy Efficiency Class	A+
E	Visible screen size (diagonal) (cm/inch)	100 / 40
F	On mode average power consumption (W)	46.1
G	Annual Energy Consumption (kWh) * 1	67
H	Standby Power Consumption (W) * 2	0.30
I	Off mode Power Consumption (W)	N/A
J	Screen resolution	1920 x 1080

K \* 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.

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	D	Energieeffizienzklasse
B	Lieferanten	E	Bildschirmdiagonale
C	Modellkennung	F	Leistungsaufnahme Betrieb (W)
G	Jährlicher Stromverbrauch (kWh) * 1		
H	Leistungsaufnahme Bereitschaft (W) * 2		
I	Leistungsaufnahme Ausgeschaltet (W)		
J	Maximale Auflösung		
K	* 1: Energieverbrauch XYZ kWh/Jahr, auf der Grundlage eines täglich vierständigen Betriebs des Fernsehgerätes an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Fernsehgerätes ab.		
L	* 2: 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.		

### Türke

A	Ürün fisi	D	Enerji verimlilik sınıfı
B	Tedöratçı	E	Görünebilir ekran köşegeni
C	Model Tanımlayıcı	F	Açık modda güç tüketimi (W)
G	Yıllık enerji tüketimi (kWh) * 1		
H	Beklemede güç tüketimi (W) * 2		
I	Kapalı modda güç tüketimi (W)		
J	Ekran çözünürlüğü		
K	* 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.		
L	* 2: Televizyon uzaktan kumanda ile kapatıldığında ve aktif fonksiyon yokken.		
M	Nominal güç tüketim bilgisi için televizyonun arkası kapajındaki etikete bakın.		

### Fransais

A	Fiche produit	D	Classe d'efficacité énergétique
B	Fournisseur	E	Diagonale d'écran visible
C	Identifiant du modèle	F	Consommation électrique en mode marche
G	Consommation d'énergie annuelle (kWh) * 1		
H	Consommation électrique en mode veille (W) * 2		
I	Consommation électrique en mode arrêt (W)		
J	Résolution de l'écran		
K	* 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.		
L	* 2: 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.		

### Nederlands

A	Productkaart	D	Energie-efficiëntieklaas
B	Leverancier	E	Zichtbare schermdiagonaal
C	Modelidentificatie	F	Elektriciteitsverbruik in de gebruiksstand (W)
G	Jaarlijks energieverbruik (kWh) * 1		
H	Elektriciteitsverbruik in de slaapstand (W) * 2		
I	Elektriciteitsverbruik in de uitstand (W)		
J	Schermsresolutie		
K	* 1: Energieverbruik XYZ kWh per jaar, gebaseerd op het elektriciteitsverbruik van de televisie wanneer deze gedurende 365 dagen 4 uur per dag aanstaat. Het feitlikele energieverbruik is afhankelijk van de manier waarop de televisie wordt gebruikt.		
L	* 2: 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 elektr.		

### Italiano

A	Scheda prodotto	D	Classe di efficienza energetica
B	Fornitore	E	Diagonale dello schermo visibile
C	Identificatore del modello	F	Consumo di energia in modo acceso (W)
G	Consumo annuo di energia (kWh) * 1		
H	Consumo di energia in modo stand-by (W) * 2		
I	Consumo di energia in modo spento (W)		
J	Risoluzione dello schermo		
K	* 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.		
L	* 2: 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.		

### Español

A	Ficha de producto	D	Clase de eficiencia energética
B	Proveedor	E	Diagonal visible de la pantalla
C	Identificador de modelo	F	Consumo de electricidad en modo encendido (W)
G	Consumo de energía anual (kWh) * 1		
H	Consumo de electricidad en espera (W) * 2		
I	Consumo de electricidad en modo apagado (W)		
J	Resolución de la pantalla		
K	* 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.		
L	* 2: Cuando el TV se apaga con el mando a distancia y no existe ninguna función activa.		
M	Para información om nominell effektforbrukning, se etiketten på TV:n baksida.		

### Dansk

A	Datablad	D	Energieeffektivitetsklass
B	Leverandør	E	Synlig skærm-diagonal
C	Model Identifikator	F	Effektforbrug i tændt tilstand (W)
G	Årligt energiforbrug (kWh) * 1		
H	Effektforbrug i standbytilstand (W) * 2		
I	Effektforbrug i slukket tilstand (W)		
J	Skærmpopløsning		
K	* 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.		
L	* 2: Når fjernsynet er slukket med fjernbetjeningen og ingen funktioner er aktive.		
M	For oplysninger om nominelt strømforsyning henvises til mærkatens på fjernsynets bagbeklædning.		

### Norsk

A	Produktinfo	D	Energieffektivitetsklass
B	Leverandør	E	Synlig skjerm-diagonal
C	Modellidentifikator	F	Strømforbruk i på-modus (W)
G	Årlig energiforbruk (kWh) * 1		
H	Strømforbruk i standbytilstand (W) * 2		
I	Strømforbruk i slukket tilstand (W)		
J	Skjermopløsning		
K	* 1: Energiforbruk XYZ kWh per år, berekna utifrån effektforbrukningen for en tv-mottaker som använder fyra timmar per dygn av 365 dygn. Den faktiske energiforbrukningen kommer att bero på hur tv-mottagaren används.		
L	* 2: När TV:n är släckt via fjärrkontrollen och ingen funktion är aktiv.		
M	For informasjon om nominell effekt, se etiketten på TV-bakdekslet.		

### Suomi

A	Tuoteseloste	D	Energiatehokkuusluokka
B	Tavarantoihinja	E	Näkyvissä olevan kuvapinnan lävitöitä
C	Mallin tunniste	F	Tehtohkulutus pääälle kytkettynä -tilassa (W)
G	Vuotinen energiankulutus (kWh) * 1		
H	Effektforbrukning i standbyläge (W) * 2		
I	Effektforbrukning i frånläge (W)		
J	Skärmoplösning		
K	* 1: Energiforbruk XYZ kWh per år, beräknad utifrån effektforbrukningen för en tv-mottagare som använder fyra timmar per dygn av 365 dygn. Den faktiska energiforbrukningen kommer att bero på hur tv-mottagaren används.		
L	* 2: När TV:n är släckt via fjärrkontrollen och ingen funktion är aktiv.		
M	För information om nominell effektforbrukning, se etiketten på TV:n baksida.		

### Svenska

A	Informationsblad	D	Energieffektivitetsklass
B	Leverantör	E	Synlig skärm-diagonal
C	Modellidentificering	F	Effektforbrukning i påläge (W)
G	Årlig energiförbrukning (kWh) * 1		
H	Effektförbrukning i standbyläge (W) * 2		
I	Effektförbrukning i frånläge (W)		
J	Skärmoplösning		
K	* 1: Energiförbrukning „XYZ“ kWh per år, beräknad utifrån effektförbrukningen för en tv-mottagare som använder fyra timmar per dygn av 365 dygn. Den faktiska energiförbrukningen kommer att bero på hur tv-mottagaren används.		
L	* 2: När TV:n är släckt via fjärrkontrollen och ingen funktion är aktiv.		
M	För information om nominell effektförbrukning, se etiketten på TV:n baksida.		

### Hrvatski

A	Podatkovni list proizvoda	D	Razred energetske učinkovitosti
B	Dobavljač	E	Dijagonalna vidljivog zaslona
C	Identifikator modela	F	Utrošak energije pri uključenosti (W)
G	Godišnji utrošak energije (kWh) * 1		
H	Utrošak energije u pripravnosti (W) * 2		
I	Utrošak energije pri isključenosti (W)		
J	Rozvlačivost zaslona		
K	* 1: 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	* 2: Kada se televizor isključi daljinskim upravljačem i nijedna funkcija nije aktivna.		
M	Za informacije o nazivnoj snazi pogledajte naljepljnicu na stražnjem pokrovu televizora.		

### Română

A	Fisa produsului	D	Clasa de eficiență energetică
B	Furnizor	E	Diagonala vizibilă a ecranului
C	Identifier de model	F	Puterea consumată în modul activ (W)
G	Consumul anual de energie (kWh) * 1		
H	Puterea consumată în modul st (W) * 2		
I	Puterea consumată în modul oprit (W)		
J	Rezoluția ecran		
K	* 1: Consum de energie de XYZ kWh pe an, pe baza puterii consumate de aparatul TV atunci când este în funcție 4 ore pe zi timp de 365 de zile; consumul real de energie depinde de condițiile de utilizare a aparatului TV.		
L	* 2: 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.		