Product fiche

	ENGLISH		
- 1	Trade Mark	TCL	
- II	Model Name	H24E4453	
III	Energy Efficiency Class	A	
IV	Screen Size - Centimeters	60	
V	Screen Size - Inches	24	
VI	On mode power consumption [W]	25	
	Annual energy consumption [kWh]		
VII	- base on the power consumption of the television	37	
	operating 4 hours per day for 365 days		
VIII	Standby mode / Off-mode Power Consumption [W]	0.3W	
IX	Screen Resolution	1366 X 768	

	Français	
ı	Marque	
Ш	Nom du modèle	
III	Classe énergétique	
IV	Taille de l'écran - Centimètres	
V	Taille de l'écran - Pouces	
VI	Consommation d'énergie en mode [W]	
	Consommation d'énergie annuelle [kWh]	
VII	- l'exploitation televiosion 4 heures par jour pendant 365 jours par an	
VIII	Consommation d'énergie en veille [W]/ arrêt en mode [W]	
IX	Résolution de l'écran	

	Deutsch
Ι	Marke
Ш	Modell
Ш	Energieeffizienzklasse
IV	Bildschirmdiagonale - Centimeters
V	Bildschirmdiagonale - Zoll
VI	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand [W]
	Energieverbrauch [kWh/Jahr]
VII	auf der Grundlage eines täglich vierstündigen Betriebs des Fernsehgeräts an 365 Tagen.
VIII	Leistungsaufnahme im Standbybebtrieb [W]/ und Aus-Zustand [W]
IX	Bildschirmauflösung

	Polski
- 1	Marka
Ш	Nazwa modelu
Ш	Klasa wydajności energetycznej
IV	Rozmiar ekranu w centymetrach
V	Rozmiar ekranu w calach
VI	Zużycie energi w trybie włączonym
VII	Roczne zużycie
VII	- 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku
VIII	Zyżycie energi w trybie gotowości / zużycie
VIII	energi po wyłączeniu
IX	Rozdzielczość ekranu

	Italiano
ı	Marca
=	Modello
Ξ	Classe Energetica
IV	Dimensione schermo in centimetri
V	Dimensione schermo in pollici
VI	Consumo Energetico in modalita On (W)
	Consumo energetico annuo (kWh)
VII	- basato sul funzionamento del TV 4 ore al. Giorno per 5 giorni alla settimana su365 giorni
VIII	Consumo in modalia Standby (W) / Consumo in modalita OFF (W)
IX	Risoluzione schermo

	Үкраїнська	
I	Торгова марка	
Ш	Назва моделі	
Ш	Клас енергоефективності	
IV	Розмір екрану - Сантиметри	
V	Розмір екрану - дюйми	
VI	В активному режимі споживана потужність [Вт]	
VII	Річне споживання електроенергії [кВтг] - Споживана потужність телевізором 4 години на день, 365 днів	
VIII	Режим очікування / Off-режимі споживається [Вт]	
IX	дозвіл екрана	

	Espańol	
I	Nombre	
Ш	nombre del modelo	
Ш	Clase de eficiencia energética	
IV	Tamaño de pantalla - centimetros	
V	Tamaño de pantalla - pulgadas	
VI	Consumo anual del mode activado (W)	
VII	Consumo anual de energia (kWh)	
VII	- 4 horas cada dia, 365 dias al año	
VIII	Consumo eléctrico en modo preparado (W) /	
VIII	en modo apagado (W)	
IX	Resolución de pantalla	

Português		
	Ţ.	
ı	Nome do fornecedor	
Ш	Nome de modelo	
Ξ	Classe de eficiência energética	
IV	Tamanho do ecrã - centimetros	
>	Tamanho do ecrã - polegadas	
VI	Consumo de energia do modo ligado (W)	
VII	Consumo de energia anual (kWh)	
VII	- 4 horas por dia e 365 dias por ano	
VIII	Consumo de energia em modo de espera (W)	
IX	Resolução do ecrã	

	Nederlands	
- 1	Naam leverancier	
Ш	Modelnaam	
Ш	Energie-efficienttieklasse	
IV	Schermformaat - centimeter	
٧	Schermformaat - inch	
VI	Het energieverbruik in de modus Aan (W)	
	Energieverbruik op jaarbasis (kWh)	
VII	- gedurende 4 uur per dag en 365 dagen per jaar	
VIII	Vermogen in stand-bymodus (W)	
IX	Schermresolutie	

		Ελληνικα	
	ı	σημάτων	
	=	Όνομα μοντέλου	
	Ξ	Τάξη ενεργειακής απόδοσης	
	IV	Μέγεθος οθόνης - Εκατοστά	
	V	Μέγεθος οθόνης - ίντσες	
	VI	Για την κατανάλωση ενέργειας λειτουργίας [W]	
	VII	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας [kWh] - Βάση για την κατανάλωση ενέργειας του televiosion λειτουργεί 4 ώρες την ημέρα για 365 ημέρες	
	VIII	Κατάσταση αναμονής / Off-Mode κατανάλωση ενέργειας [W]	
	IX	Ανάλυση οθόνης	

	Româńâ	
ı	Marca comercială	
=	Nume model	
Ξ	Clasa de eficiență energetică	
IV	Dimensiune ecran - centimetri	
V	Dimensiune ecran - toli	
VI	Consumul de energie în modul activ [W]	
	Consum anual de energie (kWh)	
VII	- o functionare de 4 ore pe zi, 365 de zile pe	
	an.	
VIII	Consum de energie in modul standby/oprit [W]	
IX	Rezoluție ecran	

	Slovensky	
-	Ime dobavitelja	
=	Ime modela	
Ш	Razred energijske	
IV	Velikost zaslona - Centimetri	
V	Velikost zaslona - Palci	
VI	Poraba energije (W)	
VII	Letna poraba energije (kWh)	
VII	- ki deluje 4 ure na dan, 365 dni v letu	
VIII	Poraba energije (W)u stanju pripravnosti/stanju	
VIII	izklopa (W)	
IX	Ločljivost zaslona	

	Slovenčina	
1	Meno dodávateľa	
Ш	Názov modelu	
Ш	Trieda energetickej efektivnoti	
IV	Veľkosť obrazovky - Centimetre	
V	Veľkosť obrazovky - Palce	
VI	Spotreba energie (W)	
	Ročná spotreba energie (kWh)	
VII	- a to pri prevádzke 4 hodiny za deň a 365 dní v roku	
VIII	Spotreba energie v pohotostnom režime / pri vypnuti(W)	
IX	Rozlíšenie obrazovky	

Русский	
I	Марка
Ш	Нназвание модели
Ш	Класс энергоэффективности
IV	Размер экрана - Сантиметры
V	Размер экрана - дюймов
VI	В активном режиме потребляемая электроэнергии [Вт]
VII	годовое электропотребление [кВт/ч] - 4 часа в день, 365 дней в году
VIII	потребление электроэнергии в режиме ожидания /исключенный
ΙX	Разрешение экрана

	Lietuvos	
I	Prekyba pažymėti	
Ш	Modelio pavadinimas	
Ш	Energijos vartojimo efektyvumo klasė	
IV	Ekrano dydis - Centimetrai	
V	Ekrano dydis - colių	
VI	Dėl mode Energijos suvartojimas [W]	
	Metinis energijos suvartojimas [kWh]	
VII	- Pagrindas, ant galios suvartojimo televiosion veikiančio 4 valandas per dieną 365 dienas	
VIII	Laukimo režimas / Off-mode Energijos suvartojimas [W]	
IX	Ekrano skiriamoji geba	

	Ćesky	
I	Jméno dodavatele	
Ш	Název modelu	
Ш	Třída energetické účinnosti	
IV	Velikost obrazovky - Centimetry	
V	Velikost obrazovky - Palce	
VI	Spotřeba energie v režimu Zapnuto [W]	
	Ročni spotřeba energie (kWh)	
VII	- při provozu 4 hodiny denné a 365 dni v roce (W)	
VIII	Spotřeba energie v pohotovostní režim / Off- mode (W)	
IX	Rozlišení obrazovky	

	Norsk
I	Leverandørnavn
Ш	Modellnavn
Ш	Energieffektivitetsklasse
IV	Skjermstørrelse - Centimeter
V	Skjermstørrelse - Tommer
VI	På-modus strømforbruk [W]
	Årlig energiforbruk [kWh]
VII	- som brukes 4 timer om dagen og 365 dager i aret
VIII	Standby-modus / Off-modus - Strømforbruk [W]
IX	Skjermoppløsning

	Hrvatski	
ı	Naziv dobavljača	
Ш	Naziv modela	
Ш	Klasa energetske učinkovitosti	
IV	Veličina zaslona - centimetri	
V	Veličina zaslona - inči	
VI	Potrošnja energije u uključenom načinu (W)	
VII	Godišnja potrošnja energije [kWh]	
	- 4 sata dnevno tijekom 365 dana u godini	
VIII	Potrosnja struje u stanju pripravnosti (W) / offmod (W)	
IX	Rezolucija zaslona	

	Eesti	
I	Kaubamärgi	
Ш	Mudeli nimetus	
Ш	Energiatõhususe klass	
IV	Ekraani suurus - Sentimeetrid	
V	Ekraani suurus - tolli	
VI	Energiatarve (W)	
	Aastane energiatarbimine [kWh]	
VII	- Base energiatarve televiosion tegutsevate 4 tundi päevas ja 365 päeva aastas	
VIII	Ooterežiimi / väljalülitatuna Energiatarve [W]	
IX	Ekraani resolutsioon	

	Suomi	
I	Toimittajan nimi	
=	Mallin nimi	
Ш	Energiatehokkuusluokka	
IV	Kuvaruudun koko - sentimetriä	
V	Kuvaruudun koko - tuumaa	
VI	On-tilan virrankulutus (W)	
VII	Vousittainen energiankulutus (kWh)	
VII	4 tuntia päivässä 365 päivanä vuodessa	
VIII	Virrankultus valmiustilassa /	
	virrankatkaisutilassa (W)	
IX	Näyton tarkkuus	

	Dansk
I	Leverandørs navn
Ш	Modelnavn
Ш	Energiatehokkuusluokka
IV	Skærmstørrelse - Centimeter
V	Skærmstørrelse - Tommer
VI	Skrømforbruget i aktiv tilstand (W)
	Årligt energiforbrug [kWh]
VII	-ved drift 4 timer om dagen og 365 dage om
	året
VIII	Strømforbrug i standbytilstand / ved slukket (W)
IX	Skærmopløsning

Türkce	
ı	Tedarikçinin Adı
Ш	Model Adı
Ш	Enerji Etkililigi Sınıfı
IV	Ekran Boyutu - Santimetre
V	Ekran Boyutu - Inç
VI	Açık modunun güç tüketimi (W)
	Yıllık Enerji Tüketimi (W)
VII	- günde 4 saat ve yılda 365 gün çalısan Açık moduna
VIII	Bekleme modunda Güç Tüketimi/Kapalı modunda Güç Tüketimi (W)
IX	Ekran Çözünürlüğü

	Latvijas
ı	Preču zīme
Ш	Modeļa nosaukums
Ш	Energoefektivitātes klase
IV	Ekrāna izmērs - Centimetri
V	Ekrāna izmērs - collas
VI	Uz režīma jaudas patēriņu [W]
	Ikgadējais enerģijas patēriņš [kWh]
VII	- Bāzes elektroenerģijas patēriņu televiosion darbojas 4 stundas dienā 365 dienas
VIII	Gaidīšanas režīmā / Off-mode Jaudas patēriņš [W]
IX	Ekrāna izšķirtspēja

	Magyar	
- 1	Gyártó neve	
Ш	Model neve	
Ш	Energiahatékonysági	
IV	Képernyő méret - centiméter	
V	Képernyő méret - hüvelyk	
VI	Bekapcsolt állapot energiafogyasztás (W)	
VII	Éves energiafogyasztás [kWh]	
VII	- evi 365 napos, napi 4 órás működés mellet	
VIII	Energiafogyasztás készenléti mód / Off- módban [W]	
IX	Képernyőfelbontás	

Svenska		
I	Varumärke	
Ш	Modellnamn	
Ш	Energiklass	
IV	Skärmstorlek - Centimeter	
V	Skärmstorlek - Tum	
VI	På läge Strömförbrukning [W]	
VII	Årlig energiförbrukning [kWh]	
	- Bas på strömförbrukning televiosion används	
	4 timmar per dag i 365 dagar	
VIII	Vänteläge / Av-läge Strömförbrukning [W]	
IX	Skärmupplösning	

български		
I	Относно марката на общността	
Ш	Наименование на модела	
III	Клас на енергийна ефективност	
IV	Размер на екрана - Сантиметри	
V	Размер на екрана - Inches	
VI	На консумация на мощност в режим [W]	
VII	Годишна консумация на енергия [kWh]	
	- Основа на консумацията на енергия от televiosion работи по 4 часа на ден в продължение на 365 дни	
VIII	Режим на готовност / изключено състояние Консумирана мощност	
IX	Разделителна способност на екрана	