



## Product data

I	Trade mark	<b>STRONG</b>
II	Model name	<b>SRT 24HY4003</b>
III	Energy efficiency class	B
IV	Screen size -centimeters	60
V	Screen size - inches	24
VI	On mode power consumption [W]	34
VII	Annual energy consumption* [kWh]	50
VIII	Standby mode / Off-mode power consumption [W]	<0.5
IX	Screen resolution	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	Français	Italiano
I	Marke	Marque	Marca
II	Modell	Nom du modèle	Modello
III	Energieeffizienzklasse	Classe énergétique	Classe Energetica
IV	Bildschirmdiagonale - Centimeters	Taille de l'écran - Centimètres	Dimensione schermo in centimetri
V	Bildschirmdiagonale - Zoll	Taille de l'écran - Pouces	Dimensione schermo in pollici
VI	Leistungsaufnahme in Ein- Zustand [W]	Consommation d'énergie en mode [W]	Consumo Energetico in modalità On (W)
VII	Energieverbrauch* [kWh/Jahr]	Consommation d'énergie annuelle* [kWh]	Consumo energetico annuo* (kWh)
VIII	Leistungsaufnahme im Standbybetrieb [W]/ und Aus-Zustand [W]	Consommation d'énergie en veille [W]/ arrêté en mode [W]	Consumo in modalità Standby (W) / Consumo in modalità OFF (W)
IX	Bildschirmauflösung	Résolution de l'écran	Risoluzione schermo

\*Energieverbrauch XYZ kWh/Jahr, auf der Grundlage eines täglich vierstündigen Betriebs des Fernsehgeräts an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Fernsehgerätes ab.

\*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.

\*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.

	Español	Português	Nederlands
I	Nombre	Nome do fornecedor	Naam leverancier
II	nombre del modelo	Nome de modelo	Modelnaam
III	Clase de eficiencia energética	Clase de eficiencia energética	Energie-efficiëntieklasse
IV	Tamaño de pantalla - centímetros	Tamanho do ecrã - centímetros	Schermafmet - centimeter
V	Tamaño de pantalla - pulgadas	Tamanho do ecrã - polegadas	Schermafmet - inch
VI	Consumo anual del modo activado (W)	Consumo de energia do modo ligado (W)	Het energieverbruik in de modus Aan (W)
VII	Consumo anual de energia* (kWh)	Consumo de energia anual* (kWh)	Energieverbruik op jaarbasis* (kWh)
VIII	Consumo eléctrico en modo preparado (W) / en modo apagado (W)	Consumo de energia em modo de espera (W)	Vermogen in stand-bymodus (W)
IX	Resolución de pantalla	Resolução do ecrã	Schermsolutie

\*El consumo de energía es XYZ kWh al año, basándose en el consumo de energía del televisor operando 4 horas al día los 365 días del año. El consumo de energía real dependerá del uso del televisor.

\*O consumo energético é de XYZ kWh por ano, com base no consumo energético da televisão a funcionar 4 horas por dia durante 365 dias. O consumo energético efetivo irá depender de como a televisão for utilizada.

\*Het energieverbruik is XYZ kWh per jaar, op basis van de aanname dat de televisie 365 dagen per jaar x 4 uren per dag in gebruik is. Het werkelijke energieverbruik zal afhangen van hoe de televisie wordt gebruikt.

	Dansk	Svenska	Norsk
I	Leverandørns navn	Varumärke	Leverandørnavn
II	Modelnavn	Modellnamn	Modellnavn
III	Energi-effektivitetsklasse	Energi-effektivitetsklasse	Energi-effektivitetsklasse
IV	Skærmstørrelse - Centimeter	Skærmstørrelse - Centimeter	Skjermstørrelse - Centimeter
V	Skærmstørrelse - Tommer	Skærmstørrelse - Tommer	Skjermstørrelse - Tommer
VI	Strømføbruget i aktiv tilstand (W)	På låge Strømføbrukning [W]	På-modus strømføbruk [W]
VII	Årligt energiføbruget* (kWh)	Årligt energiføbrukning* [kWh]	Årligt energiføbruget* [kWh]
VIII	Strømføbruget i standbytilstand / ved slukket (W)	Væntelåge / Av-låge Strømføbrukning [W]	Standby-modus / Off-modus - Strømføbruk [W]
IX	Skærmopløsning	Skærmopløsning	Skjermopløsning

\*Energiføbruget er XYZ kWh om året, baseret på strømføbruget for et fjernsyn, der køre 4 timer om dagen i 365 dage. Det faktiske energiføbruget afhænger af hvordan fjernsynet bruges.

\*Energiføbruken er XYZ kWh per år, baseret på strømføbruken av en TV som anvænds 4 timmar per dag under 365 dagar. Den faktiska energiføbruken beror på hur TV:n anvænds. Den här TV:n kan innehålla by i vissa delar eller komponenter, där inga tekniska alternativ finns i enlighet med RoHS-direktivet.

\*Energiføbruget er XYZ kWh per år, basert på strømføbruget som TV-apparatet vil bruke i løpet av 4 timer per dag i løpet av 365 dager. Det faktiske energiføbruget vil være avhengig av hvordan TV-en brukes.

	<b>Suomi</b>	<b>Latviešu</b>	<b>Lietuvių</b>
<b>I</b>	Toimittajan nimi	Preču zīme	Praktyba pažymėti
<b>II</b>	Modellin nimi	Modela nosaukums	Modelio pavadinimas
<b>III</b>	Energiatēkokuusluokka	Energoefektivitātes klase	Enerģijos vartojimo efektyvumo klasė
<b>IV</b>	Kuvaruudun koko - sentimetriä	Ekrāna izmērs - Centimetri	Ekranu dydis - Centimetrai
<b>V</b>	Kuvaruudun koko - tuumaa	Ekrāna izmērs - collas	Ekranu dydis - collu
<b>VI</b>	On-tilan virrankulutus (W)	Uz režīma jaudas patēriņu [W]	Del mode Enerģijos suvartojimas [W]
<b>VII</b>	Vousistainen energiankulutus* (kWh)	Ikgadējais enerģijas patēriņš* [kWh]	Mētinis energijos suvartojimas* [kWh]
<b>VIII</b>	Virrankulutus valmistilassa / virrankatkaisutilassa (W)	Gaidīšanas režīmā / Off-mode Jaudas patēriņš [W]	Laukimo režimas / Off-mode Enerģijos suvartojimas [W]
<b>IX</b>	Näytön tarkkuus	Ekrāna izšķirtspēja	Ekranu skiriamoji geba

\*Energiankulutus on XYZ kWh vuodessa, joka perustuu virrankulutukseen, kun televisio on päällä 4 tuntia päivässä, 365 päivän ajan.

\*Enerģijas patēriņš ir XYZ kWh gadā, pieņemot, ka televizors darbojas 4 stundas dienā 365 dienas. Faktiskais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no lietošanas.

\*Enerģijos sąnaudos per metus yra XYZ kWh, kai televizorius 365 dienas veikia po 4 val. per dieną. Faktinės energijos sąnaudos priklausys nuo to, kiek televizorius bus naudojamas.

	<b>Eesti</b>	<b>Magyar</b>	<b>Česky</b>
<b>I</b>	Kaubamärki	Gyártó neve	Jméno dodavatele
<b>II</b>	Mudelil nimetus	Model neve	Název modelu
<b>III</b>	Energiatõhususe klass	Enerģiaefektivitātes klase	Třída energetické účinnosti
<b>IV</b>	Ekraani suurus - Sentimeetrid	Képernyő méret - centiméter	Velikost obrazovky - Centimetry
<b>V</b>	Ekraani suurus - tolli	Képernyő méret - hüvelyk	Velikost obrazovky - Palce
<b>VI</b>	Energiatarve (W)	Bekapcsolt állapot energiateljesítés (W)	Spotřeba energie v režimu Zapnutu (W)
<b>VII</b>	Aastane energitarbimine* [kWh]	Éves energiateljesítés* [kWh]	Roční spotřeba energie* (kWh)
<b>VIII</b>	Ooterežiimi / väljalülitatuna Energiatarve [W]	Enerģiateljesítés készenléti mód / Off- módban [W]	Spotřeba energie v pohotovostní režim / Off- mode (W)
<b>IX</b>	Ekraani resolutsioon	Képernyőfelbontás	Rozlišení obrazovky

\*Kui televisor töötab 4 tundi päevas ja 365 päeva, siis energiakulu on XYZ kWh

\*Az energiateljesítés XYZ kWh/év, a televízió 365 napon keresztül napi 4 óráig energiateljesítésre alapozva. A tényleges energiateljesítés a televízió használati módján fog múlni.

\*Spotřeba energie je XYZ kWh ročně a platí při používání televizoru 4 hodiny denně 365 dní v roce. Skutečná spotřeba energie závisí na tom, jak je televizor používán.

	<b>Slovenčina</b>	<b>Srpski</b>	<b>Română</b>
<b>I</b>	Ochranná známka	Žig	Marca comercială
<b>II</b>	Názov modelu	Naziv modela	Nume model
<b>III</b>	Trieda energetickéj účinnosti	Klasa enerģetske efikasnosti	Clasa de eficiență energetică
<b>IV</b>	Veľkosť obrazovky – centimetre	Dijagonala ekrana – centimetri	Dimensiune ecran - centimetri
<b>V</b>	Veľkosť obrazovky – palce	Dijagonala ekrana – inči	Dimensiune ecran - toli
<b>VI</b>	Spotřeba elektrickej energie v režime zapnutia (W)	Potrošnja struje kada je uređaj uključen [W]	Consumul de energie în modul activ [W]
<b>VII</b>	Ročná spotřeba elektrickej energie* (kWh)	Godišnja potrošnja struje* [kWh]	Consum anual de energie* (kWh)
<b>VIII</b>	Spotřeba elektrickej energie v pohotovostnom režime/režim e vypnutia (W)	Potrošnja struje u režimu pripravnosti / kada je uređaj isključen [W]	Consum de energie în modul standby/oprit [W]
<b>IX</b>	Rozlišení obrazovky	Rezoluacija ekrana	Rezoluție ecran

\*Spotřeba energie je XYZ kWh za rok, na základe spotřeby energie televízie pri prevádzke 4 hodiny denne počas 365 dní. Skutočná spotřeba energie bude závisieť od toho, ako sa televízor používa.

\*Potrošnja struje XYZ kWh/godišnje, zasnovana na potrošnji struje od strane televizora koji radi 4 sata dnevno 365 dana godišnje. Stvarna potrošnja struje zavisi od načina korišćenja televizora.

\*Consumul de energie XYZ kWh pe an este bazat pe consumul de energie al televizorului în stare de funcționare timp de 4 ore pe zi pentru 365 de zile. Consumul real de energie va depinde de modul în care este folosit televizorul.

Slovenščina	Hrvatski	Polksi
I Ime dobavitelja	Naziv dobavljača	Marka
II Ime modela	Naziv modela	Nazwa modelu
III Energijski razred	Klasa energetske učinkovitosti	Klasa wydajności energetycznej
IV Velikost zaslona - Centimetri	Veličina zaslona - centimetri	Rozmiar ekranu w centymetrach
V Velikost zaslona - Palci	Veličina zaslona - inči	Rozmiar ekranu w calach
VI Poraba energije (W)	Potrošnja energije u uključenom načinu (W)	Zużycie energii w trybie włączonym [W]
VII Letna poraba energije* (kWh)	Godišnja potrošnja energije* [kWh]	Roczne zużycie* [kWh]
VIII Poraba energije (W) v stanju pripravljenosti/izklopljenem stanju (W)	Potrosnja struje u stanju pripravnosti (W) / off- mod (W)	Zużycie energii w trybie gotowości / zużycie energii po wyłączeniu [W]
IX Ločljivost zaslona	Rezolucija zaslona	Rozdzielczość ekranu

\*Energijska poraba znaša XYZ kWh na leto, izračuna pa se na podlagi energijske porabe televizorja, ki deluje vsak dan 4 ure vslo leto (365 dni). Dejanska energijska poraba je odvisna od načina delovanja televizorja.

\*Godišnja potrošnja električne energije iznosi XYZ kWh koja je izračunata na osnovu količine energije koju televizor potroši prilikom 4 sata rada tijekom 365 dana. Stvarna potrošnja energije ovisi o načinu korištenja televizora.

\*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.

Ελληνικά	Български	Türkçe
I σμάρκα	Относно марката на общността	Tedarikcinin Adi
II Όνομα μοντέλου	Наименование на модела	Model Adi
III Τάξη ενεργειακής απόδοσης	Клас на енергийна ефективност	Enerji Etkililigi Sınıfı
IV Μέγεθος οθόνης - Εκτοστά	Размер на екрана - Сантиметри	Ekran Boyutu - Santimetre
V Μέγεθος οθόνης - ίντσες	Размер на екрана - inches	Ekran Boyutu - Inc
VI Για την κατανάλωση ενέργειας λειτουργίας [W]	На консумация на мощност в режим [W]	Açık modunun güç tüketimi [W]
VII Ετήσια κατανάλωση ενέργειας* [kWh]	Годишна консумация на енергия* [kWh]	Yıllık Enerji Tüketimi* (kWh)
VIII Κατάσταση αναμονής / Off-Mode κατανάλωση ενέργειας [W]	Режим на готовност / изключено състояние Консумирана мощност [W]	Bekleme modunda Güç Tüketimi/Kapalı modunda Güç Tüketimi (W)
IX Ανάλυση οθόνης	Разделителна способност на екрана	Ekran Çözünürlüğü

\*Η κατανάλωση ενέργειας είναι XYZ kWh ανά έτος, σύμφωνα με την κατανάλωση ενέργειας μιας τηλεόρασης που είναι αναμονή 4 ώρες την ημέρα για 365 ημέρες. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από το μοντέλο της τηλεόρασης που χρησιμοποιείται.

\*Консумацията на енергия е XYZ kWh на година, изчислено въз основа на 4 часа на работа на телевизора на ден за 365 дни. Действителната консумация на енергия ще зависи от това, колко е използван телевизора.

\*365 gün, günlük 4 saat çalışan telefonun güç tüketimi esas alınarak güç tüketimi yıllık XYZ kWh'dir. Gerçek güç tüketimi televizyonun nasıl kullanıldığına bağlı olacaktır.

Русский	Українська
I Марка	Торгова марка
II Название модели	Назва моделі
III Класс энергоэффективности	Клас енергоефективності
IV Размер экрана - Сантиметры	Розмір екрану - Сантиметри
V Размер экрана - дюймы	Розмір екрану - дюйми
VI В активном режиме потребляемая электроэнергия [Вт]	В активному режимі споживана потужність [Вт]
VII годовое электропотребление* [кВт·ч]	Річне споживання електроенергії [кВт·год]
VIII потребление электроэнергии в режиме ожидания /исключенный [Вт]	Режим очікування / Off-режими споживається [Вт]
IX Разрешение экрана	дозвіл екрана

\*Потребление электроэнергии составляет XYZ кВт·ч в год (при использовании телевизора 4 часа в день в течение года). Фактическое потребление зависит от времени работы телевизора.

\*Споживання електроенергії становить XYZ кВт·год на рік (розраховано для телевизора, що працює 4 години на день протягом 365 днів). Фактичне споживання електроенергії залежить від тривалості роботи телевизора.