

## Product Fiche



Ⓢ 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.

#: 0-9, A-Z

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
Supplier's Name	Model Name	Energy Efficiency Class	Screen size (diagonal) centimetres/ inches	On-mode power consumption (W)	Annual energy consumption (kWh)	Standby power consumption (W)	Off mode power consumption (W)	Screen resolution
LG	32LJ510B-ZA	A+	80 / 32	29	40	0.30	Not applicable	1366 x 768
LG	32LJ510U-ZA	A+	80 / 32	29	40	0.50	Not applicable	1366 x 768
LG	43LJ5150-ZD	A+	108 / 43	42	58	0.30	Not applicable	1920 x 1080
LG	43LJ515V-ZD	A+	108 / 43	42	58	0.50	Not applicable	1920 x 1080
LG	49LJ5150-ZD	A++	123 / 49	45	62	0.30	Not applicable	1920 x 1080
LG	49LJ515V-ZD	A++	123 / 49	45	62	0.50	Not applicable	1920 x 1080

### [English]

The **On mode power consumption**® is measured in accordance with IEC 62087.

\* Actual power consumption may vary depending on factors such as the type of video content being played and TV settings.

**Standby power consumption**™: applies to factory default condition only when the Network standby function is deactivated.

### [Netherlands]

Energieverbruik ingeschakeld® wordt gemeten overeenkomstig IEC 62087.

\* Het werkelijke energieverbruik kan variëren afhankelijk van factoren zoals het type video-inhoud dat wordt afgespeeld en de TV-instellingen.

**Energieverbruik standby**™: is alleen van toepassing op de standaardfabrieksinstellingen als de stand-byfunctie van het netwerk is gedeactiveerd.

### [Česky]

**Spotřeba energie v režimu zapnuté TV**® je měřena v souladu s normou IEC 62087.

\* Skutečná spotřeba energie se může lišit v závislosti na faktorech, jako je typ přehrávaného videa a nastavení televizoru.

**Spotřeba energie v pohotovostním režimu**™: platí pro výchozí tovární nastavení, pouze když je pohotovostní režim v síti deaktivován.

### [Slovenčina]

**Spotreba energie v režime Zap.**® bola nameraná v súlade s normou IEC 62087.

\* Skutočná spotreba energie sa môže líšiť v závislosti od faktorov, ako sú typ prehrávaného video obsahu a nastavenia televízora.

**Spotreba energie v pohotovostnom režime**™: vzťahuje sa na stav výrobných nastavení a iba vtedy, ak je funkcia pohotovostného režimu pri zapojení do siete vypnutá.

### [Deutsch]

Die **Leistungsaufnahme des Fernsehgerätes im Ein-Zustand**® wurde entsprechend IEC 62087 gemessen.

\* Der tatsächliche Energieverbrauch kann je nach Art der wiedergegebenen Videoinhalte und TV-Einstellungen höher oder niedriger sein.

**Leistungsaufnahme im Bereitschaftsbetrieb**™: trifft nur auf den Werkzustand mit deaktivierter Netzwerk-Stand-by-Funktion zu.

### [Español]

El **Consumo de energía en el modo encendido**® se mide de acuerdo con el estándar IEC 62087.

\* El consumo de energía real puede variar en función de factores como el tipo de contenido de vídeo que se está reproduciendo y los ajustes de la TV.

**Consumo en Standby**™: se aplica solo a la condición de valores predeterminados de fábrica cuando la función de modo de espera de red está desactivada.

### [Français]

La **Consommation électrique en mode marche**® est mesurée conformément à la norme IEC 62087.

\* La consommation électrique réelle peut varier en fonction de facteurs tels que le type de contenu vidéo en cours de lecture et les réglages du téléviseur.

**Consommation d'énergie en mode veille**™ : s'applique aux conditions d'usine par défaut uniquement lorsque la mise en veille du réseau est désactivée.

### [Ελληνικά]

Η **Κατανάλωση ενέργειας σε λειτουργία**® υπολογίζεται σύμφωνα με το πρότυπο IEC 62087.

\* Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με παράγοντες όπως ο τύπος του περιεχομένου βίντεο που αναπαράγεται και τις ρυθμίσεις της τηλεόρασης.

**Κατανάλωση ισχύος σε αναμονή**™: ισχύει για την εργοστασιακή ρύθμιση μόνο όταν είναι απενεργοποιημένη η λειτουργία αναμονής δικτύου.

### [Italiano]

Il valore di **Consumo energetico in modalità Acceso**® viene misurato in conformità allo standard IEC 62087.

\* Il consumo energetico effettivo può variare a seconda di fattori quali il tipo di contenuto video riprodotto e le impostazioni del televisore.

**Consumo Standby**™: è il consumo con le impostazioni di fabbrica predefinite senza che la funzione Network standby (accensione da remoto) by sia attiva.

### [Eesti]

**Energiakulu sisselülitatud režiimis**® mõõdetakse vastavalt standardile IEC 62087.

\* Tegelik energiakulu võib erineda eri teguritest tulenevalt, nt esitatava videosisu tüüp ja teledi seaded.

**Energiakulu ooterežiimis**™: kehtib tehase vaikeseadistuse korral ainult juhul, kui võrgu ooteseisundi funktsioon on deaktiveeritud.

### [Latviešu]

**Enerģijas patēriņš ieslēgtā stāvoklī**® tiek mērīts atbilstoši IEC 62087.

\* Faktiskais enerģijas patēriņš var atšķirties atkarībā no tādiem faktoriem kā atskaņotā video saturs un televizora iestatījumi.

**Enerģijas patēriņš gaidstāves laikā**™: attiecas uz rūpnīcas noklusējuma stāvokli tikai tad, kad tīkla gaidstāves funkcija ir deaktivizēta.

### [Lietuvių k.]

Nurodytos **Energijos sąnaudos įjungus**® matuojamos pagal IEC 62087.

\* Realios energijos sąnaudos gali skirtis priklausomai nuo įvairių veiksnių, pavyzdžiui, leidžiamo vaizdo turinio tipo ir televizoriaus nustatymų.

**energijos sąnaudos parengties būsenoje**™: taikoma gamyklinei būsenai tik tuomet, kai išjungta tinklo budėjimo režimo funkcija.

### [Български]

**Консумация на енергия при включено устройство**® е измерена в съответствие с IEC 62087.

\* Действителната консумация на енергия може да се различава в зависимост от фактори като вида на видеосъдържанието, което се възпроизвежда, и настройките на телевизора.

**Консумация при изчакване**™: отнася се до състояние на фабрични настройки по подразбиране само когато мрежовата функция за режим на готовност е деактивирана.

### [Hrvatski]

**Potrošnja energije u radu**® izmjerena je u skladu sa standardom IEC 62087.

\* Stvarna potrošnja energije može se razlikovati ovisno o čimbenicima kao što su vrsta videosadržaja koji se reproducira i postavke televizora.

**Potrošnja energije u stanju pripravnosti**™: odnosi se na tvornički zadano stanje samo kada je deaktivirana funkcija stanja mirovanja mreže.

### [Magyar]

Az **Energiafogyasztás bekapcsolt állapotban**® értékét az IEC 62087 szabványnak megfelelően mérték.

\* A tényleges energiafogyasztást olyan tényezők befolyásolhatják, mint a lejátszott videotartalom típusa vagy a TV beállításai.

**Energiafogyasztás készenléti állapotban**™: csak abban az esetben vonatkozik a gyári alapértelmezett állapotra, ha a Hálózati készenléti funkció be van kapcsolva.

### [Polski]

Wartość **Poboru mocy**® została zmierzona zgodnie ze standardem IEC 62087.

\* Rzeczywiste zużycie energii może się różnić w zależności od czynników takich, jak typ odtwarzanych treści i ustawienia telewizora.

**Pobór mocy w stanie czuwania**™: dotyczy domyślne ustawionego warunku wyłącznie wtedy, gdy funkcja sieci w trybie bezczynności jest wyłączona.

### [Português]

O **Consumo em modo Ligado**® é medido em conformidade com a norma IEC 62087.

\* O consumo real pode variar, dependendo de fatores como o tipo de conteúdo de vídeo em reprodução e as definições da TV.

**Consumo em Espera (standby)**™: aplica-se apenas às predefinições de fábrica quando a função de espera em rede está desativada.

### [Română]

**Consumul de energie în modul ON (Pornit)**® este măsurat în conformitate cu IEC 62087.

\* Consumul de energie real poate varia în funcție de factori cum ar fi tipul de conținut video care este redat, precum și de setările televizorului.

**Consum de energie in modul Standby**™: se aplică stării prestabilite din fabrică doar atunci când funcția de Standby pentru rețea este dezactivată.

### [Dansk]

**Strømforbrug i tilstand Tændt**® er målt i overensstemmelse med IEC 62087.

\* Det faktiske strømforbrug varierer afhængigt af faktorer, som f.eks. hvilken slags videoindhold, der afspilles, og tv-indstillingen.

**Standby**™: Gælder kun for indstilling til fabriksstandard, og når netværkets standby-funktion er deaktiveret.

### [Suomi]

**Virrankulutus Päällä tilassa**® on mitattu IEC 62087 -standardin mukaisesti.

\* Todellinen virrankulutus voi vaihdella esimerkiksi toistettavan videosisällön tyyppin tai TV:n asetusten mukaan.

**virrankulutus valmiustilassa**™: koskee tehdasasetustilaa vain silloin, kun verkon lepotilatoiminto ei ole käytössä.

### [Norsk]

**Strømforbruk i modus På**® måles i henhold til IEC 62087.

\* Faktisk strømforbruk kan variere avhengig av faktorer som type videoinnhold som spilles av, og TV-innstillingen.

**standby**™: gjelder bare for standard fabrikktilstand når standbyfunksjonen for nettverket er deaktivert.

### [Svenska]

**Strömförbrukning vid läge På**® mäts i enlighet med IEC 62087.

\* Faktisk strömförbrukning kan variera beroende på faktorer som vilken typ av videoinnehåll som spelas och tv:ns inställningar.

**Standbyläge**™: Gäller de fabriksinställda standardvärdena, och endast när nätverkets standbyfunktion är avaktiverad.

## [Türkçe]

**Açık modda güç tüketimi**® IEC 62087 standardına uygun olarak ölçülür.

\* Gerçek güç tüketimi; oynatılan video içeriği türü ve TV ayarları gibi faktörlere bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

**Bekleme Modu Güç Tüketimi**™:

Yalnızca Ağ bekleme modu işlevi devre dışı bırakıldığında fabrika varsayılan durumu için geçerlidir.

P/NO : MBM38202990 (1704-REV01)

Printed in Korea

