

Power consumption

Series	On mode Power consumption (W)	Standby mode (W)	Annual Energy Consumption (kWh)	Mercury Content (mg)	Peak Luminance Ratio	Presence of Lead
LE32C63*/65*/67*	90.0	0.30	131.4	20.0	65%	Yes
LE37C63*/65*/67*	115.0	0.30	167.9	30.0	65%	Yes
LE40C63*/65*/67*	134.0	0.30	195.6	60.0	65%	Yes
LE46C63*/65*/67*	150.0	0.30	219.0	49.0	65%	Yes
LE55C63*/65*/67*	190.0	0.30	277.4	63.0	65%	Yes

English

Français

Deutsch

Nederlands

Italiano

Español

This TV set may contain lead only in certain parts or components where no technology alternatives exist in accordance with existing exemption clauses under the RoHS Directive.

- Annual energy consumption is calculated on the basis of the On-mode(Home, Standard-mode) power consumption, operating 4hours a day and 365 days a year. (Measured according to IEC 62087 Ed.2)
- The power consumption of On-mode varies depending on setting the TV displays.
 - To reduce the power consumption, adjust the brightness of the TV or set the Energy Saving option to High.
 - It will reduce the overall running cost.
- Do not leave your TV in standby mode for long periods of time (when you are away on holiday, for example). A small amount of electric power is still consumed even when switch is turned off. It is best to unplug the set from the mains and aerial.
- La consommation d'énergie annuelle est calculée sur la base de la consommation en mode Marche (maison, mode standard), à raison de 4 heures par jour, 365 jours par an. (Valeur mesurée conformément à la norme CEI 62087 éd.2)
- La consommation électrique en mode Marche varie en fonction du réglage du téléviseur.
 - Pour réduire la consommation électrique, réglez la luminosité du téléviseur ou définissez l'option Mode éco. sur Elevé.
 - Cela réduira le coût de fonctionnement général.
- Ne laissez pas le téléviseur en mode Veille pendant de longues périodes (lorsque vous êtes en vacances, par exemple). L'appareil consomme toujours une petite quantité d'énergie, même s'il est en veille. Il est conseillé de débrancher le téléviseur du secteur et de l'antenne.

- Der jährliche Energieverbrauch wird berechnet auf der Grundlage des Stromverbrauchs (bei Heim-, Standardbetrieb) in angeschaltetem Zustand unter der Annahme von 4 Stunden Nutzung pro Tag an 365 Tagen pro Jahr. (Gemessen gemäß IEC 62087 Ed.2)
- Der Stromverbrauch in angeschaltetem Zustand variiert je nach den Einstellungen der Anzeige.
 - Um den Stromverbrauch zu reduzieren, stellen Sie die Helligkeit des Fernsehers geringer oder die Option Energiesparmod. auf Hoch ein.
 - Damit senken Sie die allgemeinen Betriebskosten.
- Der Standby-Modus ist nicht für längere Phasen der Abwesenheit gedacht (z. B. wenn Sie verreist sind). Eine kleine Menge Strom wird auch dann noch verbraucht, wenn das Gerät mit dem Netzschalter ausgeschaltet wurde. Ziehen Sie am besten den Netzstecker und das Antennenkabel.

- Het jaarlijks energieverbruik wordt berekend op basis van het energieverbruik in de modus Aan (thuis, modus Standaard) gedurende 4 uur per dag en 365 dagen per jaar. (Gemeten overeenkomstig IEC 62087 Ed.2)
- Het energieverbruik in de modus Aan kan verschillen afhankelijk van de weergave-instellingen van de TV.
 - Als u het energieverbruik wilt beperken, past u de helderheid van de TV aan of stelt u de optie Spaarstand in op Hoog.
 - Zo kunt u besparen op de algemene verbruikskosten.
- Laat de TV niet gedurende langere tijd in de stand-bymodus staan (bijvoorbeeld wanneer u op vakantie bent). Zelfs wanneer het apparaat is uitgeschakeld, wordt een kleine hoeveelheid stroom gebruikt. U kunt het beste de stekker uit het stopcontact halen en de antenne loskoppelen.

- Il consumo energetico annuo è calcolato in base alla modalità On-mode (uso domestico, standard), che prevede un consumo energetico pari a 4 ore al giorno per 365 giorni all'anno. (La misurazione è conforme a IEC 62087 Ed.2)
- Il consumo energetico in modalità On-mode varia a seconda delle impostazioni del televisore.
 - Per ridurre i consumi, regolare la luminosità del televisore oppure impostare la funzione Risparmio energia su Alto.
 - Ciò consentirà di ridurre i costi energetici.
- Non lasciare il televisore in modalità standby per un lungo periodo di tempo (quando si parte per le vacanze, ad esempio). Anche quando il televisore è spento, l'apparecchio consuma una piccola quantità di energia elettrica. È consigliabile scollegare il cavo di alimentazione e il cavo dell'antenna dalle prese a muro.

- El consumo anual de energía se calcula de acuerdo con el consumo del modo activado (inicio, modo Estándar) y un funcionamiento de 4 horas cada día, 365 días al año. (Medición de acuerdo con IEC 62087 Ed.2)
- El consumo de energía del modo activado varía de acuerdo con la configuración de la pantalla del televisor.
 - Para reducir el consumo de energía, ajuste el brillo del televisor o configure la opción Ahorro energía como Alto.
 - Así reducirá el costo total de funcionamiento.
- No deje el televisor en modo de espera durante períodos largos de tiempo (cuando está de vacaciones, por ejemplo). Aunque esté apagado continúa consumiendo una pequeña cantidad de energía. Lo mejor es desenchufar el aparato de la red eléctrica y de la antena.

- O consumo de energia anual é calculado com base no consumo do modo Ligado (modo Standard, Home) em funcionamento durante 4 horas por dia e 365 dias por ano. (Medido de acordo com a norma IEC 62087 Edição 2)
- O consumo de energia do modo Ligado varia consoante as definições de visualização do televisor.
 - Para reduzir o consumo de energia, ajuste o brillo do televisor, ou defina a opção Poupança energ. para Alta.
 - Reduz assim o custo geral de funcionamento.
- Não deixe o televisor em modo de espera durante longos períodos de tempo (por exemplo, quando vai de férias). Continua a ser consumida uma pequena quantidade de energia mesmo que o televisor esteja desligado. Aconselha-se que desligue o televisor da corrente eléctrica e da antena.

- Letna poraba energije je izračunana za izdelek v načinu vklopa (način Doma, Standard), ki deluje 4 ure na dan, 365 dni v letu. (Izmerjeno v skladu s standardom IEC 62087, 2. izdaja)

- Poraba energije je načinu vklopa se razlikuje glede na nastavitev televizijskega zaslona.
 - Da zmanjšate porabo energije, prilagodite svetlost televizorja ali nastavite možnost Energy Saving na High.
 - Tako boste znižali celotne tekoče stroške.
- Televizor ne puščajte v stanju pripravljenosti dlje časa (na primer, ko greste na dopust). Tudi ko je stikalno izklopljeno, se porablja majhna količina električne energije. Priporočamo, da izključite napajanje in anteno televizorja.

- Yıllık enerji tüketimi, günde 4 saat ve yılda 365 gün çalışan Açık moduna (Ev, Standart mod) dayanılarak hesaplanmıştır. (IEC 62087 Bas.2.'ye göre ölçülmüştür)

- Açık modunun güç tüketimi TV görüntüsünün ayarına bağlı olarak değişir.
 - Güç tüketimini azaltmak için, TV'nin parlaklığını ayarlayın veya Enrj. Tasarruflu seçeneğini Yüksek olarak ayarlayın.
 - Bu, genel çalışma maliyetini azaltacaktır.
- TV'nizi uzun süre (örnegin, tatil gitgitinizde) bekleme modunda bırakmayın. Anahtar kapatıldığında bile çok az mikarda elektrik gücü tüketilir. Cihazı elektrik şebekesinden ve anten bağlantılardan ayırmak en doğru işlemmdir.

- Az éves energiafogyasztás kiszámításának alapja a készülék bekapcsolt állapotának (Otthon, Normál üzemmód) áramfogyasztása, évi 365 napos, napi 4 órás működés mellett. (A mértések az IEC 62087 Ed.2 alapján történt)

- A bekapcsolt állapot áramfogyasztása a TV képernyőjének beállításától függ.
 - Az áramfogyasztás csökkenése érékkében állítsa be a TV fényerejét, vagy állítsa az Energia gázdálkodás opciót Magas értékre.
 - Ezellel lecsökkenheti az üzemelhetőségi költségeket.
- A televízió ne hagyja hosszabb ideig (például amíg szabadságra utazik) készenléti állapotban. A TV még kikapcsolt állapotban is fogyaszt némi áramot. Érdemes a televízió táp- és antennacsatlakoztatását is megszüntetnie.

- Roczné zużycie energii jest obliczane na podstawie zużycia prądu gdy telewizor jest włączony (tryb domowy, standardowy) przez 4 godziny dziennie przez 365 dni w roku. (Pomiary zgodne z dyrektywą IEC 62087 Ed.2)

- Zżycie prądu po włączeniu telewizora jest zależne od ustawień wyświetlacza.
 - Aby zredukować zużycie prądu, dostosuj jasność telewizora lub ustaw tryb Oszcz. energii w pozycji Wysoka.
 - Obniży to całkowity koszt funkcjonowania.

- Nie jest wskazane pozostawianie telewizora w trybie gotowości przez dłuższy czas (np. na czas wyjazdu na urlop). Niewielka ilość energii elektrycznej jest wciąż pobierana, pomimo wyłączenia telewizora. Najlepiej jest odłączyć telewizor zarówno od sieci elektrycznej jak i anteny.

- Η ετήσια κατανάλωση ενέργειας υπολογίζεται με βάση την κατανάλωση ρεύματος σε λειτουργία ενεργοποίησης (οικία, τρόπος λειτουργίας Τυπική), με λειτουργία της συσκευής 4 ώρες την ημέρα και 365 ημέρες το χρόνο. (Μέτρηση σύμφωνα με το πρότυπο IEC 62087 Ed.2)

- Η κατανάλωση ρεύματος σε λειτουργία ενεργοποίησης διαφέρει, ανάλογα με τις ρυθμίσεις της τηλεόρασης.
 - Για να μειώσετε την κατανάλωση ρεύματος, προσαρμόστε τη φωτεινότητα της τηλεόρασης ή ρυθμίστε την επιλογή Εξ/στη Ενέργειας στην τιμή Υψηλό.
 - Με αυτόν τον τρόπο θα μειωθεί το συνολικό κόστος λειτουργίας.
- Μην αφήνετε την τηλεόραση σας σε κατάσταση αναμονής για μεγάλα χρονικά διαστήματα (για παράδειγμα, όταν λείπετε σε διακοπές). Μια μικρή πασσότητα ηλεκτρικού ρεύματος καταναλώνεται ακόμη και όταν είναι σβηστή. Καλύτερα να αποσυνδέσετε την τηλεόραση από την πρίζα και την κεραία

- Годишната консумация на енергия се изчислява на базата на включен режим (начален екран, режим Стандартен) при работа 4 часа на ден и 365 дни в годината. (Измерено според IEC 62087 Ed.2)

- Консумацията на енергия при режим на включен устройство варира в зависимост от настройките на телевизора.
 - За да намалите консумацията на енергия, регулирайте яркостта или задайте опцията Икономично на Силно.
 - Това ще намали общите разходи за експлоатация.
- Не оставяйте вашия телевизор в режим на готовност за продължителни периоди от време (когато сте например на почивка). Дори и при изключен телевизор все още се консумира малко количество електрическа енергия. Най-добре извадете захранващия кабел и антената.

Hrvatski	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Godišnja potrošnja energije izračunava se temeljem potrošnje u uključenom stanju (kućni način rada Standardan), 4 sata dnevno tijekom 365 dana u godini. (Izmjerno u skladu s IEC 62087 Ed.2) ➤ Potrošnja energije u uključenom načinu rada ovisi o postavkama zaslona televizora. <ul style="list-style-type: none"> - Kako biste smanjili potrošnju energije, podesite svjetlinu zaslona televizora ili opciju Ušteda energije postavite na razinu Velika . - Time će se smanjiti ukupni troškovi rada. ➤ Televizor ne ostavljajte predugo u stanju pripravnosti (na primjer, kada odlazite na odmor). Televizor troši malu količinu električne energije čak i ako je isključen. Preporučuje se isključivanje televizora iz strujne i antenske utičnice.
Čeština	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Roční spotřeba energie seypočítává na základě spotřeby energie v režimu Zapnuto (režim Domácnost, Standardní), při provozu 4 hodiny denně a 365 dní v roce. (měřeno v souladu se směrnicí IEC 62087 vyd. 2) ➤ Spotřeba energie v režimu Zapnuto závisí na nastavení obrazovky televizoru. <ul style="list-style-type: none"> - Spotřebu energie můžete snížit upravením jasu televizoru nebo nastavením možnosti Úspora energie na hodnotu Vysoká. - Sniží se celkové provozní náklady. ➤ Neponechávejte televizor v pohotovostním režimu po dlouhou dobu (například když odcestujete na dovolenou). Přestože je tlačítko napájení vypnuté, stále je spotřebováváno malé množství energie. Doporučujeme odpojit televizor od elektrické sítě a od antény.
Slovenčina	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ročná spotreba energie saypočítava na základe spotreby energie v režime zapnutia (domácnosť, režim Bežný), a to pri prevádzke 4 hodiny za deň a 365 dní v roku. (Namerané podľa normy IEC 62087 vyd. 2) ➤ Spotreba energie v režime zapnutia sa odlišuje v závislosti od nastavení TV obrazoviek. <ul style="list-style-type: none"> - Aby ste znížili spotrebú energie, nastavte jas TV, prípadne nastavte možnosť Úspora energie na položku Vysoká. - Znižia sa tým celkové výdavky na prevádzku. ➤ Televízor nenechávajte v pohotovostnom režime po dlhej dobe (ak ste napríklad preč na dovolenku). Aj vo vypnutom stave sa spotrebúva malé množstvo elektrickej energie. Najlepšie je odpojiť televízor od zásuvky a antény.
Română	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Consumul anual de energie este calculat pe baza consumului de energie în modul activat (ecranul principal, modul standard), luându-se în considerare o funcționare de 4 ore pe zi și 365 de zile pe an. (Măsurat conform IEC 62087 Ed.2) ➤ Consumul de energie în modul activat variază în funcție de setările afișate de televizor. <ul style="list-style-type: none"> - Pentru a reduce consumul de energie, reglați luminositatea ecranului sau setați opțiunea Econ. energie la Ridicat. - Aceasta va reduce costul total de funcționare. ➤ Nu lăsați televizorul în modul standby pe perioade lungi de timp (de exemplu, când plecați în vacanță). Chiar și când este oprit, televizorul consumă o cantitate mică de energie electrică. Se recomandă să deconectați televizorul de la rețea și de la antenă.
Srpski	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Godišnja potrošnja energije izračunava se na osnovu potrošnje kada je uređaj uključen (kućni, režim Standardno), tako radi 4 sata dnevno, 365 dana u godini. (meri se u skladu sa IEC 62087 Ed.2) ➤ Potrošnja energije kada je uređaj uključen može da se razlikuje u zavisnosti od podešavanja televizora. <ul style="list-style-type: none"> - Da biste smanjili potrošnju energije, podesite osvetljenost ekranu televizora ili vrednost za opciju Stđ. energije podesite na Visoko. - Time će se smanjiti ukupni troškovi korišćenja. ➤ Nemojte da ostavljajte televizor u stanju mirovanja na duži period (na primer, kada odetе na odmor). Televizor troši malu količinu električne energije čak i kada se nalazi u stanju mirovanja. Preporučuje se da televizor isključite iz naponske mreže i da isključite kabl za antenu.
Svenska	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Den årliga energiförbrukningen beräknas utifrån att enheten är påslagen (hemma, Standard-läge) 4 timmar om dagen och 365 dagar om året. (Uppmätt enligt IEC 62087 Ed.2) ➤ Energiförbrukningen i påslaget läge varierar beroende på inställningarna för TV-skärm. <ul style="list-style-type: none"> - Om du vill minska energiförbrukningen justerar du ljusstyrkan för TV:n eller ställer in alternativet Energispar till Hög. - Detta minskar den totala driftskostnaden. ➤ Låt inte TV:n vara i vänteläget under en längre tid (t.ex. när du är på semester). En liten mängd ström konsumeras även när enheten är frånslagen. Det bärta är att dra ur nät- och antennkontakterna.
Dansk	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Det årlige strømforsbrug er beregnet på grundlag af den aktive tilstands strømforsbrug (Hjem, Standard-tilstand) ved drift 4 timer om dagen og 365 dage om året. (Målt i overensstemmelse med IEC 62087 Ed. 2) ➤ Stromforbruget i aktiv tilstand varierer afhængigt af tv'ets indstillinger. <ul style="list-style-type: none"> - For at reducere strømforsbruget skal du justere tv'ets lysstyrke eller indstille funktionen Energisparefunktion til Høj. - Det vil reducere de overordnede driftsomkostninger. ➤ Lad ikke tv'et stå i standby-tilstand i længere tid ad gangen (f.eks. mens du er på ferie). Der forbruges stadig en smule strøm, selv når tv'et er slukket. Det er bedst at tage netstikket ud af stikkontakten og frakoble antennen.