

<b>A</b>	<b>Product Fiche</b>		
<b>B</b>	Commercial Brand:Walker		
<b>C</b>	Product No.	10126839	
<b>D</b>	Model No.	WP654K20P	
<b>E</b>	Energy efficiency class	A+	
<b>F</b>	Visible screen size (diagonal,approx.) (inch/cm)	65 inches	164 cm
<b>G</b>	On mode average power consumption (Watt)	118,0	
<b>H</b>	Annual energy consumption (kWh/annum) (*)	172	
<b>I</b>	Standby power consumption (Watt)	0,50	
<b>J</b>	Off mode power consumption (Watt)	N/A	
<b>K</b>	Display resolution (px)	3840x2160	

English	A Product Fiche	B Commercial Brand	C Product No.	D Model No.	E Energy efficiency class	F Visible screen size (diagonal, approx.) (inch/cm)
Deutsch	Produkt-Datenblatt	Markenzeichen	Produkt-Nr.	Modell-Nr.	Energieeffizienzklasse	Sichtbare Bildschirmgröße (diagonal ca.) (Zoll/cm)
عربي	فيس المنتج	علامة التجارية: تلوونكي	رقم المنتج	رقم الموديل	فئة كفاءة الطاقة	محدد الشاشة المرئية (قطري) (إنش/سم)
Български	Справочен лист с техническите данни	Търговска марка	Продукт №	Модел №	Клас на енергийна ефективност	Видим размер на екрана (диагонал, прибли.) (инча /см )
čeština	Produktový list	Značka výrobce	Číslo produktu	Model č.	Energetická třída	Viditelná velikost obrazovky (úhlopříčka, přibliž.) (palců /cm)
Dansk	Produktoplysningsskema	Varemærke	Produktnr.	Model nr.	Energieeffektivitetsklasse	Synlig skærmstørrelse (diagonal,ca.) (tuumaa/cm)
Suomi	Tuote fiche	Kaupallinen merkki	Tuote nro.	Malli nro.	Virran tehokkuusluokka	Näkyvän kuvurudun koko (diagonaalinen,n.) (tuuma/cm)
Français	Fiche du produit	Marque commerciale	Produit N°	Modèle N°	Classe d'efficacité énergétique	Taille d'écran visible (diagonale,approx.) (pouces/cm)
Hrvatski	SAZETAK PROIZVODA	Trgovačka marka	Br. proizvoda	Br. modela	Klasa energetske učinkovitosti	Vidljiva veličina ekrana (diagonalna, približno) (inča/cm)
Nederlands	Productfiche	Commercieel merk	Productnr.	Modelnr.	Energie efficiënte klasse	Zichtbare schermgrootte (diagonaal, ca.) (inches/cm)
Español	Ficha del Producto	Marca Comercial	Nº de Producto	Nº de Modelo	Clasificación Energética	Tamaño de pantalla visible (diagonal,aprox.) (pulgadas/cm)
Svenska	Produktspecifikation	Varumärke	Produktnr.	Modellnr.	Energiklass	Synlig skärmstorlek (diagonal,ungefärligt) (tum/cm)
Italiano	Scheda prodotto	Marchio commerciale	Numero prodotto	Numero modello	Classe di efficienza energetica	Dimensioni visibili dello schermo (diagonale, circa) (pollici/cm)
Polski	KARTA PRODUKTU	Marka produktu	Nr produktu	Nr modelu	Klasa efektywności energetycznej	Widoczny obraz ekranu (przekątna,około) (cali/cm)
Magyar	Termékmertető adattal	Kereskedelmi márka	Termékszám	Modellszám	Energiataktónysági osztály	Látható képtartomány (diagonális, kb.) (inches/cm)
Norsk	Produktinformasjon	Kommersiell merkevare	Produkt nr.	Modell nr.	Energieeffektivitet klasse	Synlig skjermstørrelse (diagonal, ca.) (tommer/cm)
Português	Ficha do produto	Marca Comercial	Produto Nº	Modelo Nº	Classificação eficiência energética	Tamanho eçã visível (diagonal, aprox.) (polegadas/cm)
Română	Fișă produs	Marca comercială	Nr. Produs	Nr. Model	Clasa de eficiență energetică	Dimensiunea ecranului vizibil (diagonală, aprox.) (inch/cm)
Русский	Справочный листок технических данных изделия	Торговая марка	Номер изделия	Номер модели	Класс энергопотребления	Видимый размер экрана (по диагонали, Округло) (дюймов/см)
беларуская	Справочны́й лістак тэхнічэскіх данна́х ізданьня	Торговая марка	Номер изделия	Номер модели	Класс энергопотребления	Відмымы размер экрану (па дыяганалі, Округло) (дюймаў/см )
македонски	Технички податоци	Комерцијална марка	Производ бр.	Модел бр.	Класа на енергетска ефикасност	Големина на видлив екран (дијAGONAЛ, околу.) (инчи/см)
український	Технічні дані	Комерційна марка	Артикул	Модель	Клас енергоспоживання	Видимий розмір екрана (діагональ, [Покруглено]) (дюймав/см)
Srpski	Tehnički odlike	Komercijalna marka	Proizvod br.	Model br.	Klasa energetske efikasnosti	Veličina vidljivog ekrana (diagonala, tokom) (inča/cm)
Slovenčina	Produktový list	Značka výrobcu	Číslo produktu	Model č.	Energetická trieda	Viditeľná veľkosť obrazovky (uhlopriečka, zhruba) (palcov/cm)
Slovenščina	Opis izdelka	Komercialna znamka	Št. izdelka	Št. Modela	Razred energetske učinkovitosti	Vidna velikost zaslona (diagonala, pribli.) (palci/cm)
Ελληνικά	Δελητο προϊόνοσ	Εμπορικó σήμα	Αρ. Προϊόνοσ	Αρ. Μοντέλου	Κατηγορία ενεργειακήσ απόδοσής	Όρατο μέγεθος οδόνουσ (διαγώνιουσ, περί.) (ίντς/σμ)
Bosanski	Tehnički podaci	Komercijalna marka	Produkt br.	Model br.	Klasa energetske efikasnosti	Vidljiva veličina ekrana (diagonala, približno.) (inča/cm)
עברית	כרטיס המוצר	מותג מסחרי	מס' מוצר	מס' דגם	סיווג יעילות אנרגטית	גודל מסך נזיל (בלוטסוני, קבירובי) (אינץ/ס"מ)
Türkçe	Ürün fişii	Ticari Marka	Ürün No.	Model No.	Enerji verimliliği sınıfı	Görülen ekran boyutu (çapraz, yakışık.) (inç/cm)
Shqip	Të dhënat e produktit	Marka tregtare	Nr. i produktit.	Nr. i modelit.	Klasa e eficiencës së energjisë	Madhesia e ekranit të dukshëm (diagonal, afërsisht) (inç/cm)
Lietuvių	Gaminio etiketė	Gaminiojas	Gaminio Nr.	Modelio Nr.	Energetinio efektyvumo klasė	Matomes ekrano dydis (įstrižainė, aprom.) (coliu/cm)
Latviešu	Produkta apraksts	Marka	Produkta nr.	Modeļa nr.	Energoefektivitātes klase	Ekrāna izmērs (pa diagonāli, apturom) (colli/cm)
Eesti	TOOTEKIRJELDUS	Tootja firma	Toote nr.	Mudeli nr.	Energiaklass	Vaadatava ekrani suurus (diagonaal, umbes) (toll/cm)
العربية	مشخصات محصول	مärke تجاری	مشاره محصول	مشاره مدل	مدره كفاءة انرژی	انداز مسحه قابل مشاهده (هندس، تقریباً) (انچ/سم)

	G	H	I	J	K
English	On mode average power consumption (Watt)	Annual energy consumption (kWh/annum)	Standby power consumption (Watt)	Off mode power consumption (Watt)	Display resolution (px)
Deutsch عربي	Durchschnittlicher Stromverbrauch im eingeschalteten Zustand (Watt) متوسط استهلاك طاقة عند التشغيل (وات)	Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr) الاستهلاك السنوي للطاقة (كيلووات ساعة)	Standby-Stromverbrauch (Watt) استهلاك الطاقة في وضع (الاستعداد)	Stromverbrauch im ausgeschalteten Zustand (Watt) استهلاك الطاقة في وضع (المتوقف)	Display-Auflösung (px) الدقة (البيكسلات)
Bulgarski	Средна консумация на електрическа енергия във включено състояние (Watt)	Годишна консумация на електрическа енергия (kWh/Година)	Консумация на електрическа енергия в режим на готовност (Watt)	Консумация на електрическа енергия в изключено състояние (Watt)	Разделителна способност на дисплея (пиксели)
Čeština	Přeměrná spotřeba elektrické energie v zapnutém režimu (Wattův)	Roční spotřeba energie (kWh/Roční)	Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu (Wattův)	Spotřeba elektrické energie ve vypnutém režimu (Wattův)	Rozlišení displeje (px)
Dansk	Gennemsnitligt strømforbrug i tændt tilstand (Watt)	Årligt energiforbrug (kWh/Årligt)	Strømforbrug i standby (Watt)	Strømforbrug i slukket tilstand (Watt)	Skærmopløsning (px)
Suomi	Pääsähkön keskimääräinen virrankulutus (Wattia)	Vuostainen sähkönkulutus (kWh/Vuosi)	Vaiovirran kulutus (Wattia)	Pois-läsn virrankulutus (Wattia)	Näytön erottelevyys (pikseliä)
Français	Consommation d'énergie moyenne en mode "niché" (Watt)	Consommation énergétique annuelle (kWh/Annuel)	Consommation d'énergie en veille (Watt)	Consommation d'énergie en mode "arrêt" (Watt)	Résolution de l'écran (px)
Hrvatski	Srednja potrošnja el. energije kada je priprevid uključena (Watt)	Srednja godišnja el. energije kada je priprevid uključena (kWh/Godišnje)	Godišnja el. energije u modu pripravnosti (Watt)	Potrošnja el. energije kada je proizvod isključen (Watt)	Rezolucija zaslona (piksela)
Nederlands	Aan-modus gemiddeld stroomverbruik (Watt)	Jaarlijks energieverbruik (kWh/Jaarslijks)	Stand-by stroomverbruik (Watt)	Uit-modus stroomverbruik (Watt)	Schermeresolutie (px)
Español	Consumo eléctrico medio en funcionamiento (Watio)	Consumo eléctrico anual (kWh/Anual)	Consumo en modo en espera (Watio)	Consumo eléctrico modo apagado (Watio)	Resolución de pantalla (px)
Svenska	Strömkonsumtion i PA-läge (Watt)	Energikonsumtion per år (kWh/Årligt)	Strömkonsumtion i viloläge (Watt)	Strömkonsumtion i AV-läge (Watt)	Skärmupplösning (pixlar)
Italiano	Consumo di corrente media da access (Watt)	Consumo annuale di energia (kWh/Annuo)	Consumo di corrente in modalità standby (Watt)	Consumo di corrente da spenta (Watt)	Risoluzione del display (px)
Polski	Srednie zużycie energii w trybie gotowości (Wattów)	Roczne zużycie energii (kWh/Rocznie)	Srednie zużycie energii w trybie oczekiwania (Wattów)	Zużycie energii w trybie wyłączonym (Wattów)	Rozdzielczość obrazu (pikseli)
Magyar	Energiafelhasználás bekapcsolva állapotban (Watt)	Éves energiafelhasználás (kWh/Éves)	Energiafelhasználás standby állapotban (Watt)	Energiafelhasználás kikapcsolva állapotban (Watt)	Képernyőfelbontás (px)
Norsk	gjennomsnittlig strømforbruk (Watt)	Årlig strømforbruk (kWh/Årlig)	hvillemodus strømforbruk (Watt)	AV-modus strømforbruk (Watt)	Skjermoppløsning (piksler)
Português	Consumo de energia em modo médio (Watt)	Consumo anual de energia (kWh/Anual)	Consumo de energia em stand-by (Watt)	Consumo de energia em modo alimentado (Watt)	Resolução do visor (pixels)
Română	Consum electric mediu în modul pornit (Watt)	Consum anual de energie (kWh/Anual)	Consum electric în stand-by de repaus (Watt)	Consum electric în modul oprit (Watt)	Rezoluția ecranului (pixels)
Русский	Средний расход энергии в режиме работы (Вт)	Ежегодный расход энергии (кВт·ч/Год)	Расход энергии в режиме ожидания (Вт)	Расход энергии в выключенном режиме (Вт)	Разрешение экрана (пикселей)
Беларуская	Сярэдні расход энергіі в рэжыме выключэння (ват)	Ежгадзінны расход энергіі (кВт·г/Гадава)	Расход энергіі в рэжыме ачакання (ват)	Расход энергіі в рэжыме выключэння (ват)	Разрешэнне экрану (пікселяў)
македонски	Процена потрошувачна кога е вклучена	Средна потрошувачна на енергија (кWh/Година)	Потрошувачна во мирување (Watt)	Потрошувачна кога е исклучена (Watt)	Резолуција на екран (пиксели)
український	Середня споживана потужність у робочому режимі (Вт)	Середньорічна споживана потужність (кWh/Рік)	Споживана потужність у режимі очікування (Вт)	Споживана потужність у вимкненому стані (Вт)	Роздільна здатність екрана (пікселів)
Srpski	Potrošnja električne energije kada je uključen (Watt)	Godišnja potrošnja električne energije (kWh/Godišnje)	Potrošnja tokom mirovanja (Watt)	Potrošnja kada je isključen (Watt)	Rezolucija displeja (piks.)
Slovenčina	Priemerna spotreba elektricne energije v zaprnutem režimu (Wattov)	Ročna spotreba energie (kWh/Ročno)	Spotreba elektricne energije v pohotovostnem režimu (Wattov)	Spotreba elektricne energije v vypnutem režimu (Wattov)	Rozlišenje displeja (pikl.)
Slovenščina	Poraba električne energije v vzbujenem načinu (Wattov)	Letna poraba energije (kWh/Letna)	Poraba energije v stanju pripravnosti (Wattov)	Poraba energije načina izklopa (Wattov)	Rezolucija zaslona (piks.)
Ελληνική	Μέση καταπονήσιμη ισχύς λειτουργίας (Watt)	Ετήσια καταπονήσιμη ενέργεια (kWh/Ετήσια)	Καταπονήσιμη ισχύς στον αναμονή (Watt)	Καταπονήσιμη ισχύς σε απενεργοποιημένο (Watt)	Ανάλυση οθόνης (Pixels)
Bosanski	Prosječna potrošnja kada je uključena (Watt)	Godišnja potrošnja energije (kWh/Godišnje)	Potrošnja tokom mirovanja (Watt)	Potrošnja kada je isključen (Watt)	Rezolucija ekrana (piks.)
Ինքն	Միջին էներգիայի ծախսը, երբ էլեկտրոնային սարքը աշխատում է (Watt)	Վարկում էներգիայի ծախսը, երբ էլեկտրոնային սարքը աշխատում է (kWh/Վարկ)	Սարքի էներգիայի ծախսը, երբ սարքը անջատված է (Watt)	Սարքի էներգիայի ծախսը, երբ սարքը անջատված է (Watt)	Օտարման բաժանմունքի բաժանմունքի (Piks.)
Türkçe	Açık moddaki ortalama güç tüketimi (Watt)	Yıllık enerji tüketimi (kWh/Yıllık)	Bekleme durumundaki enerji tüketimi (Watt)	Kapalı moddaki güç tüketimi (Watt)	Ekran çözünürlüğü (Piks.)
Shqip	Kohësimit mesatar i energjisë (Watt)	Konsumi vjetor i energjisë (kWh/Vjetor)	Konsumi i energjisë si në gjithshmëri (Watt)	Konsumi i energjisë si i fikur (Watt)	Rezolucion i ekranit (piks.)
Lietuvių	vidutinės energijos sąnaudos įjungus (Watt)	metinės energijos sąnaudos (kWh/Metinis)	Energijos sąnaudos budėjimo režimu (Watt)	Energijos sąnaudos išjungus (Watt)	Ekrano skiriamoji geba (piksėliai)
Lietuvių	Energijos patėriavio aktyviu režimu (Watt)	Gasdiena energijos patėriavio (kWh/Gasdiena)	Energijas patėriavio gardianbas režimu (Watt)	Energijas patėriavio iisjungus (Watt)	Displeja rezolucija (piksėliai)
Eesti	Keskmine elektriline t6020rmitus (Watt)	Aastane energiakulu (kWh/Aastaane)	Energiaakulu odesertimis (Watt)	Energiaakulu valijaltilitatus (Watt)	Ekrani resolutsioon (pikselt)
عربي	متوسط استهلاك قدرة في حالة (وات)	متوسط استهلاك قدرة سنوي (كيلووات ساعة)	مصرف قدرة في حالة (وات)	مصرف قدرة في حالة (وات)	دقة الشاشة (البكسلات)

(\*) English 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 will depend on how the television is used. Energieverbrauch kWh/Jahr, auf Grundlage eines taglich vertretenden Betriebes des Fernsehgerates an 365 Tagen. Der tatsachliche Energieverbrauch hangt von der Art der Nutzung des Fernsehgerates ab.

(\*) Bulgarski Консумация на електрическа kWh годишно, изчислена на базата на 4 работни часа дневно по 365 дни. Действително консумираната енергия ще зависи от начина на употреба на телевизора. Средна консумация на електрическа енергия във включено състояние (Watt)

(\*) Čeština Spotřeba elektrické energie kWh za rok vycházející za spotřebou elektrické energie televizního přijímače, který je v provozu 4 hodiny denně po dobu 365 dní. Skutečný spotřeba elektrické energie závisí na způsobu použití televizního přijímače. Energetický příjem. kWh om året, beregnet som gjennsnittelise forbruk, hvis det er tændt 4 timer om dagen i 365 dage. Det faktiske energiforbrug vil bero på, hvordan fjernsynet bruges.

(\*) Dansk Energianvändningen kWh a vaddessa, kon oledstaen, ate televisionsa kætadn 4 tunta päiväs 365 päivän ajan. Todellinen energiankäytös riippuu television käytöstä.

(\*) Français Consommation d'énergie de 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.

(\*) Hrvatski Uprkosno energije znoza kWh godišnje na temelju uzorkovane energije televizora koji radi četiri sata dnevno 365 dana u godinu. Stvarni trošak energije ovisit o tome kako se upotrebljava televizor. Energetički unos u radnom režimu. kWh om året, beregnet som gjennsnittelise forbruk, hvis det er tændt 4 timer om dagen i 365 dage. Det faktiske energiforbrug vil bero på, hvordan fjernsynet bruges.

(\*) Slovenska Priemerna spotreba elektricne energije v zaprnutem režimu (Wattov)

(\*) Slovenščina Poraba električne energije v vzbujenem načinu (Wattov)

(\*) Ελληνική Μέση καταπονήσιμη ισχύς λειτουργίας (Watt)

(\*) Bosanski Prosječna potrošnja kada je uključena (Watt)

(\*) Ինքն Միջին էներգիայի ծախսը, երբ էլեկտրոնային սարքը աշխատում է (Watt)

(\*) Türkçe Açık moddaki ortalama güç tüketimi (Watt)

(\*) Shqip Kohësimit mesatar i energjisë (Watt)

(\*) Lietuvos Vidutinės energijos sąnaudos įjungus (Watt)

(\*) Lietuvių Energijos patėriavio aktyviu režimu (Watt)

(\*) Eesti Keskmine elektriline t6020rmitus (Watt)

(\*) عربي متوسط استهلاك قدرة في حالة (وات)

(\*) English 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 will depend on how the television is used. Energieverbrauch kWh/Jahr, auf Grundlage eines taglich vertretenden Betriebes des Fernsehgerates an 365 Tagen. Der tatsachliche Energieverbrauch hangt von der Art der Nutzung des Fernsehgerates ab.

(\*) Bulgarski Консумация на електрическа kWh годишно, изчислена на базата на 4 работни часа дневно по 365 дни. Действително консумираната енергия ще зависи от начина на употреба на телевизора.

(\*) Čeština Spotřeba elektrické energie kWh za rok vycházející za spotřebou elektrické energie televizního přijímače, který je v provozu 4 hodiny denně po dobu 365 dní. Skutečný spotřeba elektrické energie závisí na způsobu použití televizního přijímače. Energetický příjem.

(\*) Dansk Energianvändningen kWh a vaddessa, kon oledstaen, ate televisionsa kætadn 4 tunta päiväs 365 päivän ajan. Todellinen energiankäytös riippuu television käytöstä.

(\*) Français Consommation d'énergie de 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.

(\*) Hrvatski Uprkosno energije znoza kWh godišnje na temelju uzorkovane energije televizora koji radi četiri sata dnevno 365 dana u godinu. Stvarni trošak energije ovisit o tome kako se upotrebljava televizor.

(\*) Slovenska Priemerna spotreba elektricne energije v zaprnutem režimu (Wattov)

(\*) Slovenščina Poraba električne energije v vzbujenem načinu (Wattov)

(\*) Ελληνική Μέση καταπονήσιμη ισχύς λειτουργίας (Watt)

(\*) Bosanski Prosječna potrošnja kada je uključena (Watt)

(\*) Ինքն Միջին էներգիայի ծախսը, երբ էլեկտրոնային սարքը աշխատում է (Watt)

(\*) Türkçe Açık moddaki ortalama güç tüketimi (Watt)

(\*) Shqip Kohësimit mesatar i energjisë (Watt)

(\*) Lietuvos Vidutinės energijos sąnaudos įjungus (Watt)

(\*) Lietuvių Energijos patėriavio aktyviu režimu (Watt)

(\*) Eesti Keskmine elektriline t6020rmitus (Watt)

(\*) عربي متوسط استهلاك قدرة في حالة (وات)