

## Product Information Sheet - Electronic Display - EU/2019/2013

<b>Language</b>	<b>Page</b>
English	2
Français	3
Deutsch	4
Nederlands	5
Español	6
Português	7
Italiano	8
Svenska	9
Dansk	10
Norsk	11
Suomi	12
Polski	13
Eesti	14
Latviski	15
Lietuvių	16
Ceština	17
Magyar	18
Slovenčina	19
Slovenščina	20
Română	21
Български	22
Hrvatski	23
Türkçe	24
Srpski	25
Ελληνικά	26

March 2021

**Product Information Sheet (EU Regulation 2019/2013)**

Parameter		Parameter or Value and Precision	Unit
1	Supplier's name or trade mark	Panasonic	
	Supplier's address	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Model identifier	TH-49SQE1W	
3	Energy efficiency class for Standard Dynamic Range (SDR)	G	
4	On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)	108	W
5	Energy efficiency class (HDR)	G	
6	On mode power demand in High Dynamic Range (HDR) mode	108	W
7	Off mode, power demand	0.3	W
8	Standby mode power demand	0.5	W
9	Networked Standby mode power demand	2.0	W
10	Electronic display category	Television	
		Monitor	
		Signage	✓
		Other	
11	Size ratio	16 : 9	integer
12	Screen resolution (pixels)	3840 x 2160	pixels
13	Screen diagonal	123.2	cm
14	Screen diagonal	49	inches
15	Visible screen area	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Panel technology used	LED LCD	
17	Automatic Brightness Control (ABC) available	YES	
		NO	✓
18	Voice recognition sensor available	YES	
		NO	✓
19	Room presence sensor available	YES	
		NO	✓
20	Image refresh frequency rate	60	Hz
21	Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (from the date of end of the placement on the market)	8	Year
22	Minimum guaranteed availability of spare parts (from the date of end of the placement on the market)	7	Year
23	Minimum guaranteed product support	7	Year
	Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier	3	Year
24	Power supply type	Internal	✓
		External	
		Standardised external	
25	External power supply (non standardized and included in the product box)		
i		-	
ii	Input Voltage	-	V
iii	Output Voltage	-	V
26	External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box)		
i	Standard Name or list	-	
ii	Required output voltage	-	V
iii	Required delivered current	-	A
iv	Required current frequency	-	Hz

**Fiche d'information sur le produit (RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2013 DE LA COMMISSION)**

Paramètre		Paramètre ou valeur et précision	Unité
1	Nom du fournisseur ou marque commerciale	Panasonic	
	Adresse du fournisseur	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Référence du modèle	TH-49SQE1W	
3	Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR)	G	
4	Puissance appelée en mode marche pour la gamme dynamique standard (SDR)	108	W
5	Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G	
6	Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR)	108	W
7	Puissance appelée en mode arrêt	0.3	W
8	Puissance appelée en mode veille	0.5	W
9	Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau	2.0	W
10	Catégorie de dispositif d'affichage électronique	téléviseur	
		écran	
		dispositif d'affichage dynamique	✓
		autre	
11	Rapport de taille	16 : 9	entier
12	Résolution de l'écran (pixels)	3840 x 2160	pixels
13	Diagonale de l'écran	123.2	cm
14	Diagonale de l'écran	49	pouces
15	Surface visible de l'écran	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Technologie d'affichage utilisée	LED LCD	
17	Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible	OUI	
		NON	✓
18	Capteur de reconnaissance vocale disponible	OUI	
		NON	✓
19	Capteur de présence disponible	OUI	
		NON	✓
20	Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image	60	Hz
21	Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin d'introduction sur le marché)	8	années
22	Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin d'introduction sur le marché)	7	années
23	Assistance produit minimale garantie	7	années
	Durée minimale de la garantie générale offerte par le fournisseur	3	années
24	Type d'alimentation	Interne	✓
		Externe	
		Externe normalisée	
25	Alimentation externe (non standardisée et incluse dans l'emballage du produit)		
i		-	
ii	Tension d'entrée	-	V
iii	Tension de sortie	-	V
26	Alimentation externe standardisée (ou appropriée si non incluse dans l'emballage du produit)		
i	Nom de la norme ou liste	-	
ii	Tension de sortie requise	-	V
iii	Intensité du courant à fournir	-	A
iv	Fréquence du courant requise	-	Hz

**Produktdatenblatt (DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION)**

Parameter		Parameter oder Wert und Genauigkeit	Einheit
1	Name oder Handelsmarke des Lieferanten	Panasonic	
	Adresse des Lieferanten	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Modellkennung	TH-49SQE1W	
3	Energieeffizienzklasse bei StandardDynamikumfang (SDR)	G	
4	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	108	W
5	Energieeffizienzklasse (HDR)	G	
6	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)	108	W
7	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0.3	W
8	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0.5	W
9	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb	2.0	W
10	Art des elektronischen Displays	Fernsehgerät	
		Monitor	
		Signage-Display	✓
		sonstige	
11	Seitenverhältnis	16 : 9	ganze Zahl
12	Bildschirmauflösung (Pixel)	3840 x 2160	Pixel
13	Bildschirmdiagonale	123.2	cm
14	Bildschirmdiagonale	49	Zoll
15	Sichtbare Bildschirmfläche	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Verwendete Panel-Technologie	LED LCD	
17	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	JA	
		NEIN	✓
18	Spracherkennungssensor vorhanden	JA	
		NEIN	✓
19	Anwesenheitssensor vorhanden	JA	
		NEIN	✓
20	Bildwiederholffrequenz	60	Hz
21	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum, an dem nicht mehr in den Verkehr gebracht wird)	8	Jahr
22	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum, an dem nicht mehr in den Verkehr gebracht wird)	7	Jahr
23	Mindestens garantierte Produktunterstützung	7	Jahr
	Mindestdauer der durch den Lieferanten gewährten allgemeinen Garantie	3	Jahr
24	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Intern	✓
		extern	
		extern genormt	
25	Externes Netzteil (nicht genormt und in der Verkaufsverpackung enthalten)		
i		-	
ii	Eingangsspannung	-	V
iii	Ausgangsspannung	-	V
26	Externes genormtes Netzteil (oder ein geeignetes, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)		
i	Normbezeichnung oder Liste	-	
ii	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
iii	Benötigte Stromstärke	-	A
iv	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz

**Productinformatieblad (GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2019/2013 VAN DE COMMISSIE)**

Parameter		Parameter of Waarde en precisie	Eenheid
1	Naam van de leverancier of handelsmerk	Panasonic	
	Adres van de leverancier	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Typeaanduiding van het model	TH-49SQE1W	
3	Energie-efficiëntieklasse voor SDR	G	
4	Opgenomen vermogen in de gebruiksstand voor SDR	108	W
5	Energie-efficiëntieklasse (HDR)	G	
6	Opgenomen vermogen in de gebruiksstand in HDR-modus	108	W
7	Opgenomen vermogen in uitstand	0.3	W
8	Opgenomen vermogen in stand-bystand	0.5	W
9	Opgenomen vermogen in netwerkgebonden stand-bystand	2.0	W
10	Categorie elektronisch beeldscherm	televisie	
		monitor	
		informatiebeeldscherm	✓
		ander	
11	Beeldverhouding	16 : 9	geheel getal
12	Schermpixelresolutie (pixels)	3840 x 2160	pixels
13	Schermdiagonaal	123.2	inch
14	Schermdiagonaal	49	Zoll
15	Zichtbaar schermoppervlak	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Gebruikte platteschermtechnologie	LED LCD	
17	Automatische helderheidsregeling (ABC) beschikbaar	JA	
		NEE	✓
18	Sprakherkenningssensor beschikbaar	JA	
		NEE	✓
19	Aanwezigheidssensor beschikbaar	JA	
		NEE	✓
20	Beeldverversingsfrequentie	60	Hz
21	Minimale gegarandeerde beschikbaarheid van software- en firmware-updates (vanaf de datum van het eind van de plaatsing op de markt)	8	Jaar
22	Minimale gegarandeerde beschikbaarheid van reserveonderdelen (vanaf de datum van het eind van de plaatsing op de markt)	7	Jaar
23	Minimale gegarandeerde productondersteuning	7	Jaar
	Minimumduur van de algehele garantie van de leverancier	3	Jaar
24	Type voeding	Intern	✓
		Extern	
		Gestandaardiseerd extern	
25	Externe stroomvoorziening (niet gestandaardiseerd en meegeleverd in de doos van het product)		
i		-	
ii	Voedingsspanning	-	V
iii	Uitgangsspanning	-	V
26	Externe gestandaardiseerde stroomvoorziening (of een geschikt alternatief indien niet in de doos van het product meegeleverd)		
i	Naam van de standaard of lijst	-	
ii	Vereiste uitgangsspanning	-	V
iii	Vereiste aangeleverde stroom	-	A
iv	Vereiste stroomfrequentie	-	Hz

**Ficha de información del producto (REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2013 DE LA COMISIÓN)**

Parámetro		Parámetro o valor y precisión	Unidad
1	Nombre o marca del proveedor	Panasonic	
	Dirección del proveedor	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Identificador del modelo	TH-49SQE1W	
3	Clase de eficiencia energética para el rango dinámico normal (SDR)	G	
4	Demanda de potencia en modo encendido para el rango dinámico normal (SDR)	108	W
5	Clase de eficiencia energética (HDR)	G	
6	Demanda de potencia en modo encendido para el alto rango dinámico (HDR)	108	W
7	Demanda de potencia en modo desactivado	0.3	W
8	Demanda de potencia en modo preparado	0.5	W
9	Demanda de potencia en modo preparado en red	2.0	W
10	Categoría de pantalla electrónica	televisión	
		monitor	
		señalización	✓
		otra	
11	Ratio de tamaño	16 : 9	entero
12	Resolución de la pantalla (en píxeles)	3840 x 2160	píxeles
13	Diagonal de la pantalla	123.2	cm
14	Diagonal de la pantalla	49	pulgadas
15	Superficie visible de la pantalla	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Tecnología usada en el panel	LED LCD	
17	Control automático de brillo (ABC) disponible	SÍ	
		NO	✓
18	Sensor de reconocimiento vocal disponible	SÍ	
		NO	✓
19	Sensor de presencia disponible	SÍ	
		NO	✓
20	Frecuencia de refresco de la imagen	60	Hz
21	Disponibilidad mínima garantizada de actualizaciones de software y de firmware (desde la fecha de finalización de la colocación en el mercado)	8	año
22	Disponibilidad mínima garantizada de piezas de recambio (desde la fecha de finalización de la colocación en el mercado)	7	año
23	Disponibilidad mínima garantizada de asistencia para el producto	7	año
	Duración mínima de la garantía general ofrecida por el proveedor	3	año
24	Tipo de fuente de alimentación	Interna	✓
		externa	
		externa normalizada	
25	Fuente de alimentación externa (no estandarizada e incluida en la caja del producto)		
i		-	
ii	Tensión de entrada	-	V
iii	Tensión de salida	-	V
26	Fuente de alimentación externa estandarizada (o una adecuada si no está incluida en la caja del producto)		
i	Nombre de la norma o lista	-	
ii	Tensión de salida requerida	-	V
iii	Intensidad de corriente requerida	-	A
iv	Frecuencia de corriente requerida	-	Hz

**Ficha de informação do produto (REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2013 DA COMISSÃO)**

Parâmetro		Parâmetro ou valor e aproximação	Unidade
1	Marca comercial ou nome do fornecedor	Panasonic	
	Endereço do fornecedor	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Identificador de modelo	TH-49SQE1W	
3	Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR)	G	
4	Consumo de energia no modo ligado em alcance dinâmico normal (SDR)	108	W
5	Classe de eficiência energética (HDR)	G	
6	Consumo de energia no modo ligado em grande alcance dinâmico (HDR)	108	W
7	Consumo de energia no modo desligado	0.3	W
8	Consumo de energia no modo de espera	0.5	W
9	Consumo de energia no modo de espera em rede	2.0	W
10	Categoria de ecrã eletrónico	televisor	
		monitor	
		ecrã de sinalização	✓
		outros	
11	Relação dimensional	16 : 9	Números inteiros
12	Resolução do ecrã (pixels)	3840 x 2160	pixels
13	Diagonal do ecrã	123.2	cm
14	Diagonal do ecrã	49	polegadas
15	Área visível do ecrã	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Tecnologia de painel utilizada	LED LCD	
17	Controlo automático do brilho (CAB) disponível	SIM	
		NÃO	✓
18	Sensor de reconhecimento vocal disponível	SIM	
		NÃO	✓
19	Detetor de presença disponível	SIM	
		NÃO	✓
20	Frequência de atualização de imagens	60	Hz
21	Disponibilidade mínima garantida de atualizações de software e firmware (desde a data do fim da colocação no mercado)	8	Ano
22	Disponibilidade mínima garantida de peças sobressalentes (desde a data do fim da colocação no mercado)	7	Ano
23	Garantia mínima de apoio ao produto	7	Ano
	Duração mínima da garantia geral oferecida pelo fornecedor	3	Ano
24	Tipo de fonte de alimentação	Interna	✓
		externa	
		externa normalizada	
25	Fonte de alimentação externa (não normalizada e incluída na embalagem do produto)		
i		-	
ii	Tensão de entrada	-	V
iii	Tensão de saída	-	V
26	Fonte de alimentação externa normalizada (ou adequada, se não estiver incluída na embalagem do produto)		
i	Nome normalizado ou lista	-	
ii	Requisito de tensão de saída	-	V
iii	Requisito de corrente de alimentação	-	A
iv	Requisito de frequência da corrente	-	Hz

**Scheda informativa del prodotto (REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2013 DELLA COMMISSIONE)**

Parametro		Parametro o valore e precisione	Unità
1	Nome o marchio del fornitore	Panasonic	
	Indirizzo del fornitore	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Identificativo del modello	TH-49SQE1W	
3	Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)	G	
4	Potenza assorbita in modo acceso per la gamma dinamica standard (SDR)	108	W
5	Classe di efficienza energetica (HDR)	G	
6	Potenza assorbita in modo acceso per la gamma dinamica alta (HDR)	108	W
7	Potenza assorbita in modo spento	0.3	W
8	Potenza assorbita in modo stand-by	0.5	W
9	Potenza assorbita in modo stand-by in rete	2.0	W
10	Tipo di display elettronico	televisore	
		monitor	
		segnaletica	✓
		altro	
11	Rapporto dimensioni	16 : 9	numero intero
12	Risoluzione dello schermo (pixel)	3840 x 2160	pixel
13	Diagonale dello schermo	123.2	cm
14	Diagonale dello schermo	49	pollici
15	Superficie visibile dello schermo	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Tecnologia del pannello	LED LCD	
17	Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile	Sì	
		NO	✓
18	Sensore di riconoscimento vocale disponibile	Sì	
		NO	✓
19	Sensore di rilevamento di presenza disponibile	Sì	
		NO	✓
20	Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine	60	Hz
21	Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine del collocamento sul mercato)	8	Anno
22	Disponibilità minima garantita delle parti di ricambio (dalla data di fine del collocamento sul mercato)	7	Anno
23	Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto	7	Anno
	Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore	3	Anno
24	Tipo di alimentatore	Interno	✓
		esterno	
		esterno standardizzato	
25	Alimentatore esterno (non standardizzato e incluso nell'imballaggio del prodotto)		
i		-	
ii	Tensione d'ingresso:	-	V
iii	Tensione di uscita	-	V
26	Alimentatore esterno standardizzato (o uno adatto, se non incluso nell'imballaggio del prodotto)		
i	Nome standard o elenco	-	
ii	Tensione in uscita necessaria	-	V
iii	Intensità di corrente necessaria	-	A
iv	Frequenza di corrente necessaria	-	Hz



**Produktinformationsblad (KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2013)**

Parameter		Parameter eller värde och precision	Enhet
1	Leverantörens namn eller varumärke	Panasonic	
	Leverantörens adress	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Modellbeteckning	TH-49SQE1W	
3	Energieffektivitetsklass för SDR (Standard Dynamic Range)	G	
4	Effektbehov i påläge för SDR (Standard Dynamic Range)	108	W
5	Energieffektivitetsklass för HDR (High Definition Range)	G	
6	Effektbehov i påläge för HDR (High Dynamic Range)	108	W
7	Effektbehov i frånläge	0.3	W
8	Effektbehov i standbyläge	0.5	W
9	Effektbehov i nätverksanslutet standbyläge	2.0	W
10	Kategori av elektronisk bildskärm	tv-apparat	
		datorskärm	
		skyltningsskärm	✓
		övriga	
11	Höjd-breddförhållande	16 : 9	Heltal
12	Skärmupplösning (pixlar)	3840 x 2160	Pixlar
13	Skärmdiagonal	123.2	cm
14	Skärmdiagonal	49	tum
15	Synlig bildskärmsarea	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Bildskärmsteknik	LED LCD	
17	Automatisk ljusstyrkereglering (ABC) tillgänglig	JA	
		NEJ	✓
18	Sensor för taligenkänning tillgänglig	JA	
		NEJ	✓
19	Närvarosensor tillgänglig	JA	
		NEJ	✓
20	Bilduppdateringsfrekvens	60	Hz
21	Minsta garanterade tillgång till uppdateringar av fast programvara och annan programvara (från det datum då utsläppandet på marknaden upphörde)	8	År
22	Minsta garanterade tillgång till reservdelar (från det datum då utsläppandet på marknaden upphörde)	7	År
23	Minsta garanterade produktsupport	7	År
	Minsta garanterade allmänna garantitid som erbjuds av leverantören	3	År
24	Typ av strömförsörjning (nätaggregat)	internt	✓
		externt	
		standardiserat externt	
25	Externt nätaggregat (icke-standardiserat och inkluderat i produktens förpackning)		
i		-	
ii	Ingående spänning	-	V
iii	Utgående spänning	-	V
26	Standardiserat externt nätaggregat (eller lämpligt om det inte finns med i produktens förpackning)		
i	Namn på standard eller lista	-	
ii	Krav på utgående spänning	-	V
iii	Krav på utgående strömstyrka	-	A
iv	Krav på strömmens frekvens	-	Hz

**Produktdatablad (KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2019/2013)**

Parameter		Parameter eller værdi og præcisering	Enhed
1	Leverandørens navn eller varemærke	Panasonic	
	Leverandørens adresse	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Modelidentifikation	TH-49SQE1W	
3	Energieffektivitetsklasse i standard dynamikområde (SDR)	G	
4	Effektforbrug i tændt tilstand i standard dynamikområde (SDR)	108	W
5	Energieffektivitetsklasse (HDR)	G	
6	Effektforbrug i tændt tilstand i højt dynamikområde (HDR)	108	W
7	Effektforbrug i slukket tilstand	0.3	W
8	Effektforbrug i standbytilstand	0.5	W
9	Effektforbrug i netværksforbundet standbytilstand	2.0	W
10	Elektronisk skærmmkategori	fjernsyn	
		monitor	
		informationsskærm	✓
		andre	
11	Størrelsesforhold	16 : 9	hele tal
12	Skærmopløsning (pixel)	3840 x 2160	pixel
13	Skærmdiagonal	123.2	cm
14	Skærmdiagonal	49	tommer
15	Synligt skærmareal	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Anvendt panelteknologi	LED LCD	
17	Automatisk lysstyrkekontrol (ABC)	JA	
		NEJ	✓
18	Stemmegenkendelsessensor	JA	
		NEJ	✓
19	Tilstedeværelsessensor	JA	
		NEJ	✓
20	Opdateringsfrekvens	60	Hz
21	Garanteret minimums adgang til software og firmwareopdateringer (fra datoen for afslutning af markedsføring)	8	år
22	Garanteret minimums adgang til reservedele (fra datoen for afslutning af markedsføring)	7	år
23	Garanteret minimums adgang til produktsupport	7	år
	Minimum varighed af den generelle garanti givet af leverandøren	3	år
24	Strømforsyningstype	Internal	✓
		External	
		Standardised external	
25	Standardiseret ekstern strømforsyning (leveret med produktet)		
i		-	
ii	Indgangsspænding	-	V
iii	Udgangsspænding	-	V
26	Ekstern standardiseret strømforsyning (eller en egnet én hvis ikke inkluderet i produktboksen)		
i	Standardbetegnelse eller -liste	-	
ii	Påkrævet udgangsspænding	-	V
iii	Påkrævet strømstyrke	-	A
iv	Påkrævet frekvens	-	Hz

**Produkt informasjonsark (EU-forordning 2019/2013)**

Parameter		Parameter eller verdi og presisjon	Enhet
1	Leverandørens navn eller varemerke	Panasonic	
	Leverandørens adresse	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Modellidentifikator	TH-49SQE1W	
3	Energieffektivitetsklasse for Standard Dynamisk Rekkevidde (SDR)	G	
4	På-modus strømbehov for Standard Dynamisk Rekkevidde (SDR)	108	W
5	Energieffektivitetsklasse (HDR)	G	
6	På-modus strømbehov i Høyt Dynamisk Område (HDR) modus	108	W
7	Av-modus, strømbehov	0.3	W
8	Standby-modus strømbehov	0.5	W
9	Nettverks standby-modus strømbehov	2.0	W
10	Elektronisk display kategori	fjernsyn	
		monitor	
		skilt	✓
		annet	
11	Størrelsesforhold	16 : 9	heltallige
12	Skjermopløsning (piksler)	3840 x 2160	piksler
13	Skjermdiagonal	123.2	cm
14	Skjermdiagonal	49	tommer
15	Synlig skjermområde	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Brukt panelteknologi	LED LCD	
17	Automatisk lysstyrkekontroll (ABC) tilgjengelig	JA	
		NEI	✓
18	Stemmegjenkjenningssensor tilgjengelig	JA	
		NEI	✓
19	Tilstedeværelsessensor tilgjengelig	JA	
		NEI	✓
20	Frekvens for bildeoppdatering	60	Hz
21	Minimum garantert tilgang til programvare- og fastvareoppdateringer (fra slutten av markedsføringstidspunktet)	8	År
22	Minimum garantert tilgang til reservedeler (fra slutten av markedsføringstidspunktet)	7	År
23	Minimum garantert produktstøtte	7	År
	Minimum varighet av den generelle garantien som tilbys av leverandøren	3	År
24	Type strømforsyning	Intern	✓
		ekstern	
		standardisert ekstern	
25	Ekstern strømforsyning (ikke standardisert og inkludert i produktboksen)		
i		-	
ii	Inngangsspenning	-	V
iii	Utgangsspenning	-	V
26	Ekstern standard egnet strømforsyning (hvis ikke inkludert i produktboksen)		
i	Standard navn eller liste	-	
ii	Krevd utgangsspenning	-	V
iii	Krevd levert strøm	-	A
iv	Krevd strømfrekvens	-	Hz

**Tuoteseloste (KOMISSIO DELEGOITU ASETUS (EU) 2019/2013)**

Parametri		Parametri tai arvo ja tarkkuus	Yksikkö
1	Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki	Panasonic	
	Tavarantoimittajan osoite	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Mallitunniste	TH-49SQE1W	
3	Energiatohokkuusluokka vakiotason dynamiikka-alueella (SDR)	G	
4	Tehontarve päällä-tilassa vakiotason dynamiikka-alueella (SDR)	108	W
5	Energiatohokkuusluokka (HDR)	G	
6	Tehontarve päällä-tilassa korkealla dynamiikka-alueella (HDR)	108	W
7	Tehontarve poissa päältä -tilassa	0.3	W
8	Tehontarve valmiustilassa	0.5	W
9	Tehontarve verkkovalmiustilassa	2.0	W
10	Elektronisen näytön luokka	televisio	
		monitori	
		ilmoitusnäyttö	✓
		muu	
11	Kokosuhde	16 : 9	kokonaisluku
12	Näyttöruudun resoluutio (pikseliä)	3840 x 2160	pikseliä
13	Näyttöruudun läpimitta	123.2	cm
14	Näyttöruudun läpimitta	49	tuumaa
15	Näkyvässä oleva näyttöruudun pinta-ala	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Käytetty paneelitekniikka	LED LCD	
17	Automaattinen kirkkautensaätö käytettävissä	KYLLÄ	
		EI	✓
18	Puheentunnistin käytettävissä	KYLLÄ	
		EI	✓
19	Läsnäolotunnistin käytettävissä	KYLLÄ	
		EI	✓
20	Kuvan virkistystaajuus	60	Hz
21	Kiinteiden ohjelmistojen ja muiden ohjelmistojen päivitysten taattu vähimmäissaatavuus (markkinoille saattamisen päivästä lukien)	8	Vuosi
22	Varaosien taattu vähimmäissaatavuus (markkinoille saattamisen päivästä lukien)	7	Vuosi
23	Tuotetuen taattu vähimmäissaatavuus	7	Vuosi
	Tavarantoimittajan tarjoaman yleisen takuun vähimmäiskesto	3	Vuosi
24	Teholähteen tyyppi	Sisäinen	✓
		ulkoinen	
		standardoitu ulkoinen	
25	Ulkoinen teholähde (ei-standardoitu ja sisältyy tuotepakkaukseen)		
i		-	
ii	Syöttöjännite	-	V
iii	Lähtöjännite	-	V
26	Soveltuva standardoitu ulkoinen teholähde (jos se ei sisälly tuotepakkaukseen)		
i	Standardin nimi tai lista	-	
ii	Vaadittu lähtöjännite	-	V
iii	Vaadittu virran voimakkuus	-	A
iv	Vaadittu virran taajuus	-	Hz

**Karta informacyjna produktu (ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2013)**

Dane techniczne		Parametry lub wartość i stopień dokładności	Jednostka
1	Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Panasonic	
	Adres dostawcy	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Identyfikator modelu	TH-49SQE1W	
3	Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	G	
4	Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	108	W
5	Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G	
6	Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)	108	W
7	Pobór mocy w trybie wyłączenia	0.3	W
8	Pobór mocy w trybie czuwania	0.5	W
9	Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci	2.0	W
10	Kategoria wyświetlacza elektronicznego	telewizor	
		monitor	
		wyświetlacz do przekazu treści	✓
		inny	
11	Format obrazu	16 : 9	Liczba całkowita
12	Rozdzielczość ekranu (piksele)	3840 x 2160	piksele
13	Przekątna ekranu	123.2	cm
14	Przekątna ekranu	49	cale
15	Widoczna powierzchnia ekranu	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Zastosowana technologia panelu	LED LCD	
17	Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)	TAK	
		NIE	✓
18	Dostępność czujnika rozpoznawania mowy	TAK	
		NIE	✓
19	Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu	TAK	
		NIE	✓
20	Częstotliwość odświeżania obrazu	60	Hz
21	Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty wprowadzenia do obrotu ostatniej sztuki wyrobu)	8	Rok
22	Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (od daty wprowadzenia do obrotu ostatniej sztuki wyrobu)	7	Rok
23	Minimalne gwarantowane okresy gwarancji	7	Rok
	Minimalny okres obowiązywania gwarancji ogólnej oferowanej przez dostawcę	3	Rok
24	Typ zasilacza	Wewnętrzny	✓
		zewnętrzny	
		znormalizowany zewnętrzny	
25	Zasilanie zewnętrzne (nie znormalizowane i zawarte w opakowaniu produktu)		
i		-	
ii	Napięcie wejściowe	-	V
iii	Napięcie wyjściowe	-	V
26	Zewnętrzny znormalizowany zasilacz (lub kompatybilny, jeśli nie jest dołączony do opakowania produktu)		
i	Tytuł normy lub lista	-	
ii	Wymagane napięcie wyjściowe	-	V
iii	Wymagane natężenie prądu	-	A
iv	Wymagana częstotliwość prądu	-	Hz

**Toote teabeleht (KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2013)**

Parameeter		Parameeter või väärtus ja täpsus	Ühik
1	Tarnija nimi või kaubamärk	Panasonic	
	Tarnija aadress	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Mudelitähis	TH-49SQE1W	
3	Energiaklass standardse heledusvahemiku (SDR) puhul	G	
4	Sisselülitatud seisundi energiatarbimine standardse heledusvahemiku (SDR) puhul	108	W
5	Energiatõhususe klass (HDR)	G	
6	Sisselülitatud seisundi energiatarbimine laiendatud heledusvahemiku (HDR) puhul	108	W
7	Energiatarbimine väljalülitatud seisundis	0.3	W
8	Energiatarbimine ooteseisundis	0.5	W
9	Energiatarbimine võrguühendusega ooteseisundis	2.0	W
10	Kuvari liik	televisoor	
		arvutikuvar	
		infokraan	✓
		muu	
11	Suuruste suhe	16 : 9	täisarv
12	Eraldusteravus (pikslites)	3840 x 2160	piksel
13	Ekraani diagonaal	123.2	cm
14	Ekraani diagonaal	49	tolli
15	Ekraani nähtava osa pindala	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Kasutatud ekraanitehnoloogia	LED LCD	
17	Heleduse automaatne reguleerimine (Automatic Brightness Control, ABC)	JAH	
		EI	✓
18	Häältuvastuse andur	JAH	
		EI	✓
19	Liikumisandur	JAH	
		EI	✓
20	Kujutise värskendussagedus	60	Hz
21	Tarkvara ja püsivara uuenduste minimaalne tagatud kättesaadavus (alates turustamise lõpetamise kuupäevast):	8	Aasta
22	Varuosade minimaalne tagatud kättesaadavus (alates turustamise lõpetamise kuupäevast)	7	Aasta
23	Minimaalne garanteeritud tootetugi	7	Aasta
	Tarnija pakutava üldgarantii minimaalne kestus	3	Aasta
24	Toiteallika liik	Sisemine	✓
		väline	
		standardne väline	
25	Välisvooluallikas (mittestandardne, lisatud toote kasti)		
i		-	
ii	Sisendpinge	-	V
iii	Väljundpinge	-	V
26	Standardne välisvooluallikas (või sobiv, kui ei ole lisatud toote kasti)		
i	Standardi(te) nimetus või loetelu	-	
ii	Nõutav väljundpinge	-	V
iii	Nõutav voolutugevus	-	A
iv	Nõutav voolusagedus	-	Hz

Ražojuma informācijas lapa (KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2019/2013)

Parametrs		Parametra vērtība un precizitāte	Mērvienība
1	Piegādātāja nosaukums vai preču zīme	Panasonic	
	Piegādātāja adrese	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Modeļa identifikators	TH-49SQE1W	
3	Energoefektivitātes klase SDR (standarta dinamiskais diapazons)	G	
4	Aktīvā režīmā pieprasītā jauda SDR (standarta dinamiskais diapazons)	108	W
5	Energoefektivitātes klase (HDR)	G	
6	Aktīvā režīmā pieprasītā jauda HDR (plašs dinamiskais diapazons) režīmam	108	W
7	Pieprasītā jauda izslēgtā režīmā	0.3	W
8	Pieprasītā jauda gaidstāves režīmā	0.5	W
9	Pieprasītā jauda tiklīerosas gaidstāves režīmā	2.0	W
10	Elektroniskā displeja kategorija	televizors	
		monitors	
		informatīvais displejs	✓
		cits	
11	Platuma/augstuma samērs	16 : 9	vesels skaitlis
12	Ekrāna izšķirtspēja (pikseļos)	3840 x 2160	pikseļi
13	Ekrāna izmērs pa diagonāli	123.2	cm
14	Ekrāna izmērs pa diagonāli	49	collas
15	Ekrāna redzamais laukums	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Izmantotā paneļu tehnoloģija	LED LCD	
17	Ir pieejama spilgtuma automātiska regulēšana (ABC)	JĀ	
		NĒ	✓
18	Ir pieejams balsis atpazīšanas sensors	JĀ	
		NĒ	✓
19	Ir pieejams klātbūtnes telpā sensors	JĀ	
		NĒ	✓
20	Attēla atsvaidzes intensitāte	60	Hz
21	Programmatūras un aparātprogrammatūras atjauninājumu minimālā garantētā pieejamība (no tirgū laišanas beigu datuma)	8	Gads
22	Rezerves daļu minimālā garantētā pieejamība (no tirgū laišanas beigu datuma)	7	Gads
23	Ražojumu atbalsta minimālā garantētā pieejamība	7	Gads
	Piegādātāja piedāvātais minimālais vispārīgās garantijas termiņš	3	Gads
24	Barošanas avota tips	iekšējais	✓
		ārējais	
		standartizēts ārējais	
25	Standartizēts ārējais barošanas avots (iekļauts ražojuma komplektācijā)		
i		-	
ii	Ieejas spriegums	-	V
iii	Izejas spriegums	-	V
26	Standartizēts ārējais barošanas avots (vai atbilstošs, ja nav iekļauts ražojuma komplektācijā)		
i	Standarta nosaukums vai saraksts	-	
ii	Vajadzīgais izejas spriegums	-	V
iii	Vajadzīgais strāvas stiprums	-	A
iv	Vajadzīgā strāvas frekvence	-	Hz

**Gaminio informacijos lapas (KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2013)**

Parametras		Parametras ar vertė ir tikslumas	Vienetas
1	Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas	Panasonic	
	Tiekėjo adresas	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Modelio žymuo	TH-49SQE1W	
3	Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną	G	
4	Ijungties veiksenos galios poreikis veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną	108	W
5	Energijos vartojimo efektyvumo klasė (HDR)	G	
6	Ijungties veiksenos galios poreikis veikiant didelės dinaminės srities (HDR) veikseną	108	W
7	Išjungties veiksenos galios poreikis	0.3	W
8	Budėjimo veiksenos galios poreikis	0.5	W
9	Tinklinės budėjimo veiksenos galios poreikis	2.0	W
10	Elektroninio vaizduoklio kategorija	televizorius	
		monitorius	
		informacinis	✓
		kita	
11	Dydžio santykis	16 : 9	sveikasis skaičius
12	Ekrano skyra (pikseliais)	3840 x 2160	pikseliai
13	Ekrano įstrižainė	123.2	cm
14	Ekrano įstrižainė	49	coliai
15	Matomas ekrano plotas	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Naudojama ekrano technologija	LED LCD	
17	Yra automatinio skaisčio reguliavimo (ABC) funkcija	TAIP	
		NE	✓
18	Yra balso atpažinimo jutiklis	TAIP	
		NE	✓
19	Yra buvimo patalpoje jutiklis	TAIP	
		NE	✓
20	Vaizdo atnaujinimo dažnis	60	Hz
21	Minimalus garantuotas programinės įrangos ir programinės aparatinės įrangos atnaujinimų prieinamumo laikotarpis (nuo patekimo į rinką pabaigos datos)	8	Metai
22	Minimalus garantuotas galimybės gauti atsarginių dalių laikotarpis (nuo patekimo į rinką pabaigos datos)	7	Metai
23	Minimalus garantuotas su gaminiu susijusios pagalbos teikimo laikotarpis	7	Metai
	Minimali tiekėjo siūlomos bendrosios garantijos trukmė	3	Metai
24	Maitinimo šaltinio tipas	Vidinis	✓
		išorinis	
		standartizuotas išorinis	
25	Išorinis maitinimo šaltinis (nestandartizuotas, įdėtas į gaminio dėžę)		
i		-	
ii	Išėjimo įtampa	-	V
iii	Išėjimo įtampa	-	V
26	Išorinis standartizuotas tinkamas maitinimo šaltinis (jei neįdėtas į gaminio dėžę)		
i	Standartinis pavadinimas ar sąrašas	-	
ii	Reikiama išėjimo įtampa	-	V
iii	Reikiama tiekiamą srovę	-	A
iv	Reikiamas srovės dažnis	-	Hz



Informační list výrobku (NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2013)

Parametr		Parametr nebo hodnota a přesnost	Jednotka
1	Název nebo ochranná známka dodavatele	Panasonic	
	Název dodavatele	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Identifikátor modelu	TH-49SQE1W	
3	Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)	G	
4	Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR)	108	W
5	Třída energetické účinnosti (HDR)	G	
6	Příkon v zapnutém stavu v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	108	W
7	Vypnutý stav, příkon	0.3	W
8	Příkon v pohotovostním režimu	0.5	W
9	Příkon v síťovém pohotovostním režimu	2.0	W
10	Kategorie elektronického displeje	televizor	
		monitor	
		informační	✓
		jiné	
11	Poměr stran	16 : 9	celé číslo
12	Rozlišení obrazovky (v pixelech)	3840 x 2160	pixely
13	Úhlopříčka obrazovky	123.2	cm
14	Úhlopříčka obrazovky	49	palce
15	Viditelná plocha obrazovky	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Použitá technologie panelů	LED LCD	
17	Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)	ANO	
		NE	✓
18	Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu	ANO	
		NE	✓
19	Dostupný detektor přítomnosti v místnosti	ANO	
		NE	✓
20	Obnovovací frekvence obrazu	60	Hz
21	Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (ode dne ukončení uvedení na trh)	8	Rok
22	Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (ode dne ukončení uvedení na trh)	7	Rok
23	Minimální garantovaná podpora výrobku	7	Rok
	Minimální doba trvání obecné záruky nabízené dodavatelem	3	Rok
24	Typ napájení	Vnitřní	✓
		Vnější	
		Normalizované vnější	
25	Normalizovaný vnější napájecí zdroj (jako součást balení výrobku)		
i		-	
ii	Vstupní napětí	-	V
iii	Výstupní napětí	-	V
26	Externí standardizovaný napájecí zdroj (nebo vhodný, pokud není součástí balení produktu)		
i	Standardní název nebo seznam	-	
ii	Požadované výstupní napětí	-	V
iii	Požadovaný dodávaný proud	-	A
iv	Požadovaný kmitočet proudu	-	Hz

**Termékismertető adatlap (A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2013 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE)**

Paraméter		Paraméter vagy érték és pontosság	Mértékegység
1	A szállító neve vagy védjegye	Panasonic	
	A szállító címe	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Modellazonosító	TH-49SQE1W	
3	Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikataromány (SDR) esetén	G	
4	Bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikataromány (SDR) esetén	108	W
5	Energiahatékonysági osztály (HDR)	G	
6	Bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikataromány (HDR) esetén	108	W
7	Kikapcsolt üzemmód, energiaigény	0.3	W
8	Készenléti üzemmód, energiaigény	0.5	W
9	Hálózatzérelt készenléti üzemmód, energiaigény	2.0	W
10	Elektronikus kijelző kategóriája	televízió	
		monitor	
		reklámkijelző	✓
		egyéb	
11	Oldalarány	16 : 9	egész szám
12	Képernyőfelbontás (képpontok)	3840 x 2160	képpont
13	Képátló	123.2	cm
14	Képátló	49	hüvelyk
15	Látható képernyőterület	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Alkalmazott paneltechnológia	LED LCD	
17	Automatikus fényerő-szabályozó (ABC) rendelkezésre áll	IGEN	
		NEM	✓
18	Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll	IGEN	
		NEM	✓
19	Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll	IGEN	
		NEM	✓
20	Képfrekvencia	60	Hz
21	A szoftver- és firmware-frissítések garantált rendelkezésre állása legalább eddig (a forgalmazás befejezésének dátumától számítva)	8	Év
22	A tartalék alkatrészek garantált rendelkezésre állása legalább eddig (a forgalmazás befejezésének dátumától számítva)	7	Év
23	Garantált terméktámogatás legalább eddig	7	Év
	A szállító által biztosított általános garancia minimális időtartama	3	Év
24	A tápegység típusa	Belső	✓
		külső	
		szabványos külső	
25	Külső áramforrás (nem szabványos és nincs a termékdobozban)		
i		-	
ii	Bemeneti feszültség	-	V
iii	Kimeneti feszültség	-	V
26	Külső, szabványos áramforrás (vagy vele egyenértékes, nincs a termékdobozban)		
i	Szabvány neve vagy lista	-	
ii	Előírt kimeneti feszültség	-	V
iii	Előírt szállított áram	-	A
iv	Előírt áramfrekvencia	-	Hz

**Informačný list výrobku (DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2013)**

Parameter		Parameter alebo hodnota a presnosť	Jednotka
1	Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka	Panasonic	
	Názov dodávateľa	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Identifikátor modelu	TH-49SQE1W	
3	Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	G	
4	Príkon v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	108	W
5	Trieda energetickej účinnosti (HDR)	G	
6	Príkon v režime zapnutia pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	108	W
7	Príkon v režime vypnutia	0.3	W
8	Príkon v režime pohotovosti	0.5	W
9	Príkon v režime pohotovosti pri zapojení v sieti	2.0	W
10	Kategória elektronického displeja	televízor	
		monitor	
		informačný displej	✓
		iné	
11	Pomer strán	16 : 9	celé číslo
12	Rozlíšenie zobrazovacej jednotky (pixely)	3840 x 2160	pixely
13	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	123.2	cm
14	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	49	palce
15	Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Použitá technológia panelu	LED LCD	
17	K dispozícii je automatická regulácia jasů (ABC)	ÁNO	
		NIE	✓
18	K dispozícii je snímač rozpoznávania reči	ÁNO	
		NIE	✓
19	K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti	ÁNO	
		NIE	✓
20	Obnovovací kmitočť obrazovky	60	Hz
21	Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (odo dňa ukončenia uvedenia na trh)	8	Rok
22	Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (odo dňa ukončenia uvedenia na trh)	7	Rok
23	Minimálna zaručená podpora výrobkov	7	Rok
	Minimálne trvanie všeobecnej záruky ponúkanej dodávateľom	3	Rok
24	Typ zdroja napájania	interný	✓
		externý	
		normalizovaný externý	
25	Externý zdroj napájania (neštandardizovaný a zahrnutý v balení produktu)		
i		-	
ii	Vstupné napätie	-	V
iii	Výstupné napätie	-	V
26	Externý štandardizovaný zdroj napájania (alebo vhodný, ak nie je súčasťou balenia produktu)		
i	Štandardný názov alebo zoznam	-	
ii	Požadované výstupné napätie	-	V
iii	Požadovaný prúd	-	A
iv	Požadovaná frekvencia prúdu	-	Hz

**Informacijski list izdelka (DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013)**

Parameter		Parameter ali vrednost in natančnost	Enota
1	Dobaviteljevo ime ali blagovna znamka	Panasonic	
	Naslov dobavitelja	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Identifikacijska oznaka	TH-49SQE1W	
3	Razred energijske učinkovitosti za standardno dinamično območje (SDR)	G	
4	Zahtevana moč v stanju delovanja za standardno dinamično območje (SDR)	108	W
5	Razred energijske učinkovitosti (HDR)	G	
6	Zahtevana moč v stanju delovanja v načinu visokega dinamičnega območja (HDR)	108	W
7	Zahtevana moč v stanju izključenosti	0.3	W
8	Zahtevana moč v stanju pripravljenosti	0.5	W
9	Zahtevana moč v omrežnem stanju pripravljenosti	2.0	W
10	Kategorija elektronskega prikazovalnika	televizor	
		monitor	
		informacijski prikazovalnik	✓
		drugo	
11	Razmerje velikosti	16 : 9	celo število
12	Ločljivost zaslona (v pikslih)	3840 x 2160	piksli
13	Diagonala zaslona	123.2	cm
14	Diagonala zaslona	49	v palcih
15	Vidna površina zaslona	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Uporabljena tehnologija panelov	LED LCD	
17	Samodejno prilagajanje svetlosti (ABC)	DA	
		NE	✓
18	Tipalo za prepoznavanje govora	DA	
		NE	✓
19	Tipalo prisotnosti v prostoru	DA	
		NE	✓
20	Stopnja pogostosti osveževanja slike	60	Hz
21	Najmanjša zagotovljena razpoložljivost posodobitev programske in strojne opreme (od datuma dajanja na trg)	8	Leto
22	Najmanjša zagotovljena razpoložljivost rezervnih delov (od datuma dajanja na trg)	7	Leto
23	Najmanjša zagotovljena razpoložljivost podpore za izdelek	7	Leto
	Minimalno trajanje splošne garancije, ki jo nudi dobavitelj	3	Leto
24	Tip napajalnika	notranji	✓
		zunanji	
		standardiziran zunanji	
25	Zunanji napajalnik (nestandardizirani in priloženi v embalaži izdelka)		
i		-	
ii	Vhodna napetost	-	V
iii	Izhodna napetost	-	V
26	Zunanji standardiziran napajalnik (ali ustrezen, če ni priložen v embalaži izdelka)		
i	Standardno ime ali seznam	-	
ii	Zahtevana izhodna napetost	-	V
iii	Potrebna jakost toka	-	A
iv	Potrebna frekvenca toka	-	Hz

**Fișa cu informații despre produs (REGULAMENTUL DELEGAT (UE) 2019/2013 AL COMISIEI)**

Parametri		Parametri sau valoare și precizie	Unitate
1	Denumirea sau marca comercială a furnizorului	Panasonic	
	Adresa furnizorului	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Identificatorul de model	TH-49SQE1W	
3	Clasa de eficiență energetică pentru intervalul dinamic standard (SDR)	G	
4	Consumul de putere în modul pornit pentru intervalul dinamic standard (SDR)	108	W
5	Clasa de eficiență energetică (HDR)	G	
6	Consumul de putere în modul pornit pentru intervalul dinamic ridicat (HDR)	108	W
7	Consumul de putere în modul oprit	0.3	W
8	Consumul de putere în modul standby	0.5	W
9	Consumul de putere în modul standby în rețea	2.0	W
10	Categorია de afișaj electronic	televizor	
		monitor	
		semnalizare	✓
		altele	
11	Raportul de aspect	16 : 9	număr întreg
12	Rezoluția ecranului (pixeli)	3840 x 2160	pixeli
13	Diagonala ecranului	123.2	cm
14	Diagonala ecranului	49	țoli
15	Aria suprafeței vizibile a ecranului	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Tehnologia de afișare utilizată	LED LCD	
17	Reglarea automată a luminozității (ABC) disponibilă	DA	
		NU	✓
18	Senzor pentru recunoaștere vocală disponibil	DA	
		NU	✓
19	Senzor pentru prezența în încăperea disponibil	DA	
		NU	✓
20	Frecvența de reimprospătare a imaginii	60	Hz
21	Disponibilitatea minimă garantată a actualizărilor de software și firmware (de la data de sfârșit a punerii pe piață)	8	An
22	Disponibilitatea minimă garantată a pieselor de schimb (de la data de sfârșit a punerii pe piață)	7	An
23	Asistență minimă garantată pentru produs	7	An
	Durata minimă a garanției generale oferită de furnizor	3	An
24	Tipul sursei de alimentare	Internă	✓
		externă	
		standardizată externă	
25	Sursa de alimentare externă (nestandardizată și inclusă în ambalajul produsului)		
i		-	
ii	Tensiunea de intrare	-	V
iii	Tensiunea de ieșire	-	V
26	Sursa de alimentare externă standardizată (sau cea adecvată dacă nu este inclusă în ambalajul produsului)		
i	Denumirea standardului sau lista	-	
ii	Tensiunea de ieșire necesară	-	V
iii	Curentul furnizat necesar	-	A
iv	Frecvența curentului necesară	-	Hz

**Продуктов информационен лист  
(ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2013 НА КОМИСИЯТА)**

Параметър		Параметър или стойност и точност	Мерна единица	
1	Наименование или търговска марка на доставчика	Panasonic		
	Адрес на доставчика	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsberggring 15, 22525 Hamburg, Germany		
2	Идентификатор на модела	TH-49SQE1W		
3	Клас на енергийна ефективност при стандартен динамичен обхват (SDR)	G		
4	Консумирана мощност в режим „включен“ при стандартен динамичен обхват (SDR)	108	W	
5	Клас на енергийна ефективност при голям динамичен обхват (HDR)	G		
6	Консумирана мощност в режим „включен“ при голям динамичен обхват (HDR)	108	W	
7	Консумирана мощност в режим „изключен“	0.3	W	
8	Консумирана мощност в режим „в готовност“	0.5	W	
9	Консумирана мощност в мрежови режим „в готовност“	2.0	W	
10	Категория на електронния екран	телевизор		
		монитор		
		информационно табло	✓	
		други		
11	Съотношение на размерите	16 : 9	цяло	
12	Разделителна способност на екрана (пиксели)	3840 x 2160	пиксели	
13	Диagonal на екрана	123.2	cm	
14	Диagonal на екрана	49	инчове	
15	Видима площ на екрана	64.9	dm <sup>2</sup>	
16	Използвана технология на панела	LED LCD		
17	Наличие на автоматично регулиране на яркостта (ABC)	ДА		
		НЕ	✓	
18	Наличие на датчик за гласово разпознаване	ДА		
		НЕ	✓	
19	Наличие на датчик за присъствие в помещението	ДА		
		НЕ	✓	
20	Честота на обновяване на изображението	60	Hz	
21	Минимална гарантирана наличност на актуализации на програмното осигуряване и базовото програмно осигуряване (от датата, указваща края на пускането на пазара)	8	Година	
22	Минимална гарантирана наличност на резервни части (от датата, указваща края на пускането на пазара)	7	Година	
23	Минимална гарантирана поддръжка за продукта	7	Година	
	Минимална продължителност на предлаганата от доставчика обща гаранция	3	Година	
24	Тип на електрозахранващото устройство	Вътрешно	✓	
		външно		
		стандартизирано		
25	Външно захранващо устройство (нестандартизирано и включено в опаковката заедно с продукта)			
i ii iii		-		
		Напрежение на входа	-	V
		Напрежение на изхода	-	V
26	Подходящо стандартизирано външно захранващо устройство (или подходящо такова, ако не е включено в опаковката заедно с продукта)			
i ii iii iv		Стандартно наименование или листа	-	
		Необходимо напрежение на изхода	-	V
		Необходим подаван ток	-	A
		Необходима честота на тока	-	Hz

**Informacijski list proizvoda (DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013)**

Parametar		Parametar ili vrijednost i preciznost	Jedinica
1	Ime ili zaštitni znak dobavljača	Panasonic	
	Adresa dobavljača	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Identifikacijska oznaka modela	TH-49SQE1W	
3	Razred energetske učinkovitosti za standardni dinamički raspon (SDR)	G	
4	Snaga u uključenom stanju za standardni dinamički raspon (SDR)	108	W
5	Razred energetske učinkovitosti (HDR)	G	
6	Snaga u uključenom stanju za način velikog dinamičkog raspona (HDR)	108	W
7	Snaga u isključenom stanju	0.3	W
8	Snaga u stanju pripravnosti	0.5	W
9	Snaga u umreženom stanju pripravnosti	2.0	W
10	Kategorija elektroničkog zaslona	televizor	
		monitor	
		znakovni zaslon	✓
		drugo	
11	Omjer veličine	16 : 9	cijeli broj
12	Razlučivost zaslona (u pikselima)	3840 x 2160	pikseli
13	Dijagonala zaslona	123.2	cm
14	Dijagonala zaslona	49	inča
15	Vidljivo područje zaslona	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Tehnologija panela koja se koristi	LED LCD	
17	Automatska regulacija svjetline (ABC) je dostupna	DA	
		NE	✓
18	Senzor za prepoznavanje glasa je dostupan	DA	
		NE	✓
19	Senzor prisutnosti u prostoriji je dostupan	DA	
		NE	✓
20	Učestalost osvježavanja slike	60	Hz
21	Minimalna zajamčena dostupnost ažuriranja softvera i integriranog softvera uređaja (od datuma završetka puštanja na tržište)	8	Godina
22	Minimalna zajamčena dostupnost rezervnih dijelova (od datuma završetka puštanja na tržište)	7	Godina
23	Minimalna zajamčena potpora proizvodu	7	Godina
	Minimalno trajanje općeg jamstva koje nudi dobavljač	3	Godina
24	Vrsta napajanja	unutarnje	✓
		vanjsko	
		vanjsko normirano	
25	Vanjsko napajanje (nestandardizirano i priloženo uz proizvod)		
i		-	
ii	Ulazni napon	-	V
iii	Izlazni napon	-	V
26	Odgovarajuće vanjsko normirano napajanje (ili odgovarajuće napajanje ako nije priloženo uz proizvod)		
i	Naslov norme ili popisa	-	
ii	Potreban izlazni napon	-	V
iii	Potrebna jakost struje	-	A
iv	Potrebna frekvencija struje	-	Hz

Ürün Bilgi Formu (AB Tüzüğü 2019/2013)

Parametre		Parametre veya Değer ve Kesinlik	Birim
1	Tedarikçinin adı veya markası	Panasonic	
	Tedarikçinin adresi	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Model tanımlayıcısı	TH-49SQE1W	
3	Standart Dinamik Aralık için enerji verimlilik sınıfı (SDR)	G	
4	Standart Dinamik Aralık (SDR) için açık modda güç talebi	108	W
5	Enerji verimlilik sınıfı (HDR)	G	
6	Yüksek Dinamik Aralık (HDR) modunda açık mod güç talebi	108	W
7	Kapalı mod, güç talebi	0.3	W
8	Bekleme modu güç talebi	0.5	W
9	Ağ Tabanlı Bekleme modu güç talebi	2.0	W
10	Elektronik ekran kategorisi	televizyon	
		monitör	
		işaretler	✓
		diğer	
11	Boyut oranı	16 : 9	tamsayı
12	Ekran çözünürlüğü (piksel)	3840 x 2160	piksel
13	Ekran çapraz	123.2	cm
14	Ekran çapraz	49	inç
15	Görünür ekran alanı	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Kullanılan panel teknolojisi	LED LCD	
17	Otomatik Parlaklık Kontrolü (ABC) mevcut	EVET	
		HAYIR	✓
18	Ses tanıma sensörü mevcut	EVET	
		HAYIR	✓
19	Oda varlık sensörü mevcut	EVET	
		HAYIR	✓
20	Görüntü yenileme sıklık oranı	60	Hz
21	Yazılım ve ürün yazılımı güncellemelerinin minimum garantili kullanılabilirliği (ürünün piyasadan kalktığı tarihten itibaren)	8	Yıl
22	Minimum garantili yedek parça bulunabilirliği (ürünün piyasadan kalktığı tarihten itibaren)	7	Yıl
23	Minimum garantili ürün desteği	7	Yıl
	Tedarikçi tarafından sunulan genel garantinin minimum süresi	3	Yıl
24	Güç kaynağı tipi	Dahili	✓
		Harici	
		Standartlaştırılmış harici	
25	Harici güç kaynağı (standart olmayan ve ürün kutusuna dahil)		
i		-	
ii	Giriş Voltajı	-	V
iii	Çıkış Voltajı	-	V
26	Harici standart güç kaynağı (veya ürün kutusuna dahil değilse uygun olan)		
i	Standart isim veya liste	-	
ii	Gerekli çıkış voltajı	-	V
iii	Gerekli iletilen akım	-	A
iv	Gerekli akım sıklığı	-	Hz



**Informacije o proizvodu (Uredba EU 2019/2013)**

Parametar		Parametar ili vrednost i preciznost	Jedinica
1	Ime ili trgovački znak dobavljača	Panasonic	
	Adresa dobavljača	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Identifikator modela	TH-49SQE1W	
3	Klasa energetske efikasnosti za standardni dinamički raspon (SDR)	G	
4	Potrošnja energije u režimu standardnog dinamičkog raspona (SDR)	108	W
5	Klasa energetske efikasnosti (HDR)	G	
6	Potrošnja energije u režimu za visoki dinamički raspon (HDR)	108	W
7	Isključen režim, potrošnja električne energije	0.3	W
8	Potrošnja električne energije u stanju pripravnosti	0.5	W
9	Potrošnja električne energije u stanju mrežne pripravnosti	2.0	W
10	Kategorija elektronskog prikaza	televizija	
		monitor	
		signalizacija	✓
		ostalo	
11	Odnos veličine	16 : 9	celi broj
12	Rezolucija ekrana (piksela)	3840 x 2160	piksela
13	Dijagonala ekrana	123.2	cm
14	Dijagonala ekrana	49	inča
15	Vidljivo područje ekrana	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Korišćena tehnologija ploče	LED LCD	
17	Dostupna je automatska kontrola osvetljenja (ABC)	DA	
		NE	✓
18	Dostupan je senzor za prepoznavanje glasa	DA	
		NE	✓
19	Dostupan je senzor prisutnosti u sobi	DA	
		NE	✓
20	Brzina osvežavanja slike	60	Hz
21	Minimalna zagarantovana dostupnost ažuriranja softvera I upravljačkog softvera (od datuma završetka puštanja na tržište)	8	Godina
22	Minimalna zagarantovana dostupnost rezervnih delova (od datuma završetka puštanja na tržište)	7	Godina
23	Minimalna zagarantovana podrška za proizvod	7	Godina
	Minimalno trajanje generalne garancije koju nudi dobavljač	3	Godina
24	Vrsta napajanja	Unutrašnje	✓
		eksterno	
		standardizovano eksterno	
25	Vanjsko standardno napajanje (nije standardizirano i nalazi se u kutiji proizvoda)		
i		-	
ii	Ulazni napon	-	V
iii	Izlazni napon	-	V
26	Vanjsko standardno napajanje (ili prikladno napajanje ako se ne nalazi u kutiju proizvoda)		
i	Standardni naziv ili lista	-	
ii	Potrebni izlazni napon	-	V
iii	Potrebna isporučena struja	-	A
iv	Potrebna frekvencija struje	-	Hz

**Δελτίο πληροφοριών για το προϊόν  
(ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/2013 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ)**

Παράμετρος		Παράμετρος ή Τιμή και ακρίβεια	Μονάδα
1	Όνομα/Επωνυμία του προμηθευτή ή εμπορικό σήμα	Panasonic	
	Διεύθυνση προμηθευτή	Panasonic Marketing Europe GmbH Panasonic Testing Centre Winsberggring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Αναγνωριστικό μοντέλου	TH-49SQE1W	
3	Τάξη ενεργειακής απόδοσης για τυπικό δυναμικό εύρος (SDR)	G	
4	Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας για τυπικό δυναμικό εύρος (SDR)	108	W
5	Τάξη ενεργειακής απόδοσης (HDR)	G	
6	Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας, σε λειτουργία υψηλού δυναμικού εύρους (HDR)	108	W
7	Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας	0.3	W
8	Ζήτηση ισχύος σε λειτουργία αναμονής	0.5	W
9	Ζήτηση ισχύος σε δικτυωμένη λειτουργία αναμονής	2.0	W
10	Κατηγορία ηλεκτρονικής διάταξης απεικόνισης	Τηλεόραση	
		οθόνη	
		διάταξη σήμανσης	✓
		άλλη διάταξη	
11	Λόγος διαστάσεων	16 : 9	ακέραιος
12	Ανάλυση οθόνης (pixel)	3840 x 2160	pixel
13	Διαγώνιος της οθόνης	123.2	cm
14	Διαγώνιος της οθόνης	49	ίντσες
15	Εμβαδόν ορατής οθόνης	64.9	dm <sup>2</sup>
16	Χρησιμοποιούμενη τεχνολογία οθόνης	LED LCD	
17	Υπαρξη λειτουργίας αυτόματου ελέγχου λαμπρότητας (ABC)	ΝΑΙ	
		ΟΧΙ	✓
18	Υπαρξη αισθητήρα αναγνώρισης φωνής	ΝΑΙ	
		ΟΧΙ	✓
19	Υπαρξη αισθητήρα εντοπισμού παρουσίας	ΝΑΙ	
		ΟΧΙ	✓
20	Ρυθμός ανανέωσης της εικόνας	60	Hz
21	Ελάχιστη εγγυημένη διαθεσιμότητα ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού (από την ημερομηνία λήξης της τοποθέτησης στην αγορά)	8	Έτος
22	Ελάχιστη εγγυημένη διαθεσιμότητα ανταλλακτικών (από την ημερομηνία λήξης της τοποθέτησης στην αγορά)	7	Έτος
23	Ελάχιστη εγγυημένη υποστήριξη προϊόντος	7	Έτος
	Ελάχιστη διάρκεια της γενικής εγγύησης που προσφέρεται από τον προμηθευτή	3	Έτος
24	Τύπος τροφοδοτικού	Εσωτερικό	✓
		εξωτερικό	
		τυποποιημένο	
		εξωτερικό	
25	Εξωτερικό τυποποιημένο τροφοδοτικό (μη τυποποιημένο και περιλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος)		
i		-	
ii	Τάση εισόδου	-	V
iii	Τάση εξόδου	-	V
26	Εξωτερικό τυποποιημένο τροφοδοτικό (ή κατάλληλο αν δεν περιλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος)		
i	Όνομασία προτύπου ή λίστα	-	
ii	Απαιτούμενη τάση εξόδου	-	V
iii	Απαιτούμενη παρεχόμενη ένταση ρεύματος	-	A
iv	Απαιτούμενη συχνότητα ρεύματος	-	Hz