

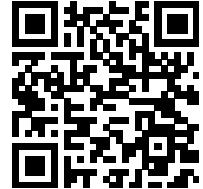
# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2013 o označování elektronických displejů energetickými štítky

	Parametr	Parametr nebo hodnota a přesnost			Jednotka
1.	Název nebo ochranná známka dodavatele.	ViewSonic			
	Adresa dodavatele.	VSE EPREL, Haaksbergweg 75, 1101 BR Amsterdam, NL			
2.	Identifikační značka modelu	VS19535(VX2479A-HD-PRO)			
3.	Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)	E			
4.	Příkon v zapnutém stavu v SDR	18,0			W
5.	Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	G			
6.	Příkon v zapnutém stavu v HDR, je-li k dispozici	26,0			W
7.	Vypnutý stav, příkon (v příslušných případech)	0,3			W
8.	Příkon v pohotovostním režimu (v příslušných případech)	0,5			W
9.	Příkon v pohotovostním režimu při připojení na síť (v příslušných případech)	0,0			W
10.	Kategorie elektronického displeje	Monitor			
11.	Poměr stran	16	:	9	
12.	Rozlišení obrazovky	1 920	x	1 080	pixels
13.	Úhlopříčka obrazovky	60,0			cm
14.	Úhlopříčka obrazovky	24			palců
15.	Viditelná plocha obrazovky	15,6			dm <sup>2</sup>
16.	Použitá technologie panelů	LED LCD			
17.	Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)	Ne			
18.	Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu	Ne			
19.	Dostupný detektor přítomnosti v místnosti	Ne			
20.	Obnovovací frekvence obrazu (výchozí)	60			Hz
21.	Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh)	9			roky
22.	Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh)	8			roky
23.	Minimální zaručená podpora výrobku	8			roky
	Minimální doba trvání obecné záruky nabízená dodavatelem	2			roky
24.	Typ napájení	Vnější			
25.	Vnější napájecí zdroj (jiný než normalizovaný a součást balení výrobku)				
	<i>i</i>	External Adapter			

	<i>ii</i>	Vstupní napětí	230	V
	<i>iii</i>	Výstupní napětí	12,0	V
26.	Vnější normalizovaný napájecí zdroj (nebo vhodný zdroj tohoto typu, pokud není součástí balení výrobku)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Požadované výstupní napětí	-	V
	<i>iii</i>	Požadovaný dodávaný proud (minimální)	-	A
	<i>iv</i>	Požadovaný kmitočet proudu	-	Hz

Model uvedený na unijní trh od 26/10/2024



**Registrační číslo v registru EPREL:** 2179063

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2179063>

**Dodavatel:** ViewSonic Europe Limited (Výrobce)

**Internetové stránky:** <https://www.viewsonic.com/eu/>

**Péče o zákazníky:**

**Název:** VSE EPREL

**Internetové stránky:** <https://www.viewsonic.com/eu/>

**E-mail:** [EPREL@viewsoniceurope.com](mailto:EPREL@viewsoniceurope.com)

**Telefon:** +31 (0) 650608655

**Adresa:**

Haaksbergweg 75  
1101 BR Amsterdam  
Nizozemsko

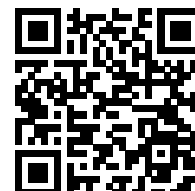
# Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2013, pokiaľ ide o energetické označovanie elektronických displejov

	Parameter	Parameter alebo hodnota a presnosť	Jednotka		
1.	Meno dodávateľa alebo jeho ochranná známka.	ViewSonic			
	Adresa dodávateľa.	VSE EPREL, Haaksbergweg 75, 1101 BR Amsterdam, NL			
2.	Identifikačný kód modelu	VS19535(VX2479A-HD-PRO)			
3.	Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	E			
4.	Príkion v režime zapnutia pre SDR	18,0	W		
5.	Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	G			
6.	Príkion v režime zapnutia pre HDR, ak je k dispozícii	26,0	W		
7.	Príkion v režime vypnutia, ak je k dispozícii	0,3	W		
8.	Príkion v režime pohotovosti, ak je k dispozícii	0,5	W		
9.	Príkion v režime pohotovosti pri zapojení v sieti, ak je k dispozícii	0,0	W		
10.	Kategória elektronického displeja	Monitor			
11.	Pomer strán	16	:	9	
12.	Rozlíšenie obrazovky	1 920	x	1 080	pixels
13.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	60,0		cm	
14.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	24		palce (palcov)	
15.	Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky	15,6		dm <sup>2</sup>	
16.	Použitá technológia panelu	LED LCD			
17.	K dispozícii je automatická regulácia jasů (ABC)	Nie			
18.	K dispozícii je snímač rozpoznávania reči	Nie			
19.	K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti	Nie			
20.	Obnovovací kmitočet obrazovky (predvolený)	60		Hz	
21.	Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh)	9		roky	
22.	Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh)	8		roky	
23.	Minimálna zaručená podpora výrobkov	8		roky	
	Minimálne trvanie celkovej záruky, ktorú ponúka dodávateľ	2		roky	
24.	Typ zdroja napájania	externý			
25.	Externý zdroj napájania (nenormalizovaný, súčasť balenia výrobku)				

	<i>i</i>	External Adapter		
	<i>ii</i>	Vstupné napätie	230	V
	<i>iii</i>	Výstupné napätie	12,0	V
26.	Externý normalizovaný zdroj napájania (alebo vhodný zdroj, ak nie je súčasťou balenia výroby)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Požadované výstupné napätie	-	V
	<i>iii</i>	Požadovaný prúd (minimálny)	-	A
	<i>iv</i>	Požadovaná frekvencia prúdu	-	Hz

Model uvedený na trh Únie od 26/10/2024



**Registračné číslo v databáze EPREL:** 2179063

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2179063>

**Dodávateľ:** ViewSonic Europe Limited (Výrobca)

**Webové sídlo:** <https://www.viewsonic.com/eu/>

**Služba starostlivosti o zákazníka:**

**Meno:** VSE EPREL

**Webové sídlo:** <https://www.viewsonic.com/eu/>

**E-mail:** [EPREL@viewsoniceurope.com](mailto:EPREL@viewsoniceurope.com)

**Telefón:** +31 (0) 650608655

**Adresa:**

Haaksbergweg 75  
1101 BR Amsterdam  
Holandsko

# Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013 with regard to energy labelling of electronic displays

	Parameter	Parameter or value and precision	Unit
1.	Supplier's name or trademark.	ViewSonic	
	Supplier's address.	VSE EPREL, Haaksbergweg 75, 1101 BR Amsterdam, NL	
2.	Model identifier	VS19535(VX2479A-HD-PRO)	
3.	Energy Efficiency Class for Standard Dynamic Range (SDR)	E	
4.	On mode power demand in SDR	18,0	W
5.	Energy Efficiency Class for High Dynamic Range (HDR)	G	
6.	On mode power demand in HDR, if implemented	26,0	W
7.	Off mode, power demand, if applicable	0,3	W
8.	Standby mode power demand, if applicable	0,5	W
9.	Networked standby mode power demand, if applicable	0,0	W
10.	Electronic display category	Monitor	
11.	Size ratio	16 : 9	
12.	Screen resolution	1 920 x 1 080	pixels
13.	Screen diagonal	60,0	cm
14.	Screen diagonal	24	inches
15.	Visible screen area	15,6	dm <sup>2</sup>
16.	Panel technology used	LED LCD	
17.	Automatic Brightness Control (ABC) available	No	
18.	Voice recognition sensor available	No	
19.	Room presence sensor available	No	
20.	Image refresh frequency rate (default)	60	Hz
21.	Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (from the date of end of the placement on the market)	9	Years
22.	Minimum guaranteed availability of spare parts (from the date of end of the placement on the market)	8	Years
23.	Minimum guaranteed product support	8	Years
	Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier	2	Years
24.	Power supply type	External	
25.	External power supply (non standardized and included in the product box)		
	<i>i</i>	External Adapter	

	<i>ii</i>	Input voltage	230	V
	<i>iii</i>	Output voltage	12,0	V
26.	External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Required output voltage	-	V
	<i>iii</i>	Required delivered current (minimum)	-	A
	<i>iv</i>	Required current frequency	-	Hz

Model placed on the Union market from 26/10/2024.



**EPREL registration number:** 2179063

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2179063>

**Supplier:** ViewSonic Europe Limited (Manufacturer)

**Website:** <https://www.viewsonic.com/eu/>

**Customer care service:**

**Name:** VSE EPREL

**Website:** <https://www.viewsonic.com/eu/>

**Email:** [EPREL@viewsoniceurope.com](mailto:EPREL@viewsoniceurope.com)

**Phone:** +31 (0) 650608655

**Address:**

Haaksbergweg 75  
1101 BR Amsterdam  
Netherlands

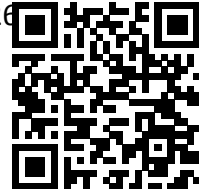
# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur  
Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

	Parameter	Parameter oder Wert und Genauigkeit			Einheit
1.	Name oder Warenzeichen des Lieferanten	ViewSonic			
	Anschrift des Lieferanten	VSE EPREL, Haaksbergweg 75, 1101 BR Amsterdam, NL			
2.	Modellkennung	VS19535(VX2479A-HD- PRO)			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	E			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	18,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	G			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	26,0			W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	0,3			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	0,0			W
10.	Art des elektronischen Displays	Monitor			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	1 920	x	1 080	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	60,0			cm
14.	Bildschirmdiagonale	24			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	15,6			dm <sup>2</sup>
16.	Verwendete Panel-Technologie	LED LCD			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	60			Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	9			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	8			Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	2			Jahre
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Extern			
25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)				

	<i>i</i>	External Adapter		
	<i>ii</i>	Eingangsspannung	230	V
	<i>iii</i>	Ausgangsspannung	12,0	V
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	A
	<i>iv</i>	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 20



**EPREL-Eintragungsnummer** 2179063

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2179063>

**Lieferant:** ViewSonic Europe Limited (Hersteller)

**Website:** <https://www.viewsonic.com/eu/>

**Kundenbetreuung:**

**Name:** VSE EPREL

**Website:** <https://www.viewsonic.com/eu/>

**E-Mail-Adresse:** [EPREL@viewsoniceurope.com](mailto:EPREL@viewsoniceurope.com)

**Telefonnummer:** +31 (0) 650608655

**Anschrift:**

Haaksbergweg 75  
1101 BR Amsterdam  
Niederlande

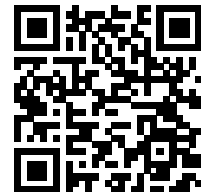
# Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2013 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE az elektronikus kijelzők energiacímkezéséről

	Paraméter	Paraméter vagy érték és pontosság			Mértékegység
1.	A szállító neve vagy védjegye	ViewSonic			
	A szállító címe	VSE EPREL, Haaksbergweg 75, 1101 BR Amsterdam, NL			
2.	Modellazonosító	VS19535(VX2479A-HD-PRO)			
3.	Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikataromány (SDR) esetében	E			
4.	A bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikataromány (SDR) esetében	18,0			W
5.	Energiahatékonysági osztály nagy dinamikataromány (HDR) esetében	G			
6.	A bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikataromány (HDR) megléte esetén	26,0			W
7.	Energiaigény kikapcsolt üzemmódban (adott esetben)	0,3			W
8.	Energiaigény készenléti üzemmódban (adott esetben)	0,5			W
9.	Energiaigény hálózatvezérelt készenléti üzemmódban (adott esetben)	0,0			W
10.	Elektronikus kijelző kategóriája	Monitor			
11.	Képarány	16	:	9	
12.	Képernyőfelbontás	1 920	x	1 080	pixels
13.	Képátló	60,0			cm
14.	Képátló	24			hüvelyk
15.	Látható kijelzőfelület	15,6			dm <sup>2</sup>
16.	Alkalmazott paneltechnológia	LED LCD			
17.	Automatikus fényerőszabályozó (ABC) rendelkezésre áll	Nem			
18.	Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll	Nem			
19.	Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll	Nem			
20.	Képfrissítési frekvencia (alapértelmezett)	60			Hz
21.	A szoftver- és firmware-frissítések minimális garantált rendelkezésre állása (a forgalomba hozatal befejezésének időpontjától számítva)	9			Évek száma
22.	A tartalék alkatrészek minimális garantált rendelkezésre állása (a forgalomba hozatal befejezésének időpontjától számítva)	8			Évek száma
23.	Garantált terméktámogatás minimális időtartama	8			Évek száma

	A szállító által vállalt általános jótállás minimális időtartama		2	Évek száma
24.	A tápegység típusa		Külső	
25.	Külső tápegység (nem szabványos, és a termékdobozban található)			
	<i>i</i>	External Adapter		
	<i>ii</i>	Bemeneti feszültség	230	V
	<i>iii</i>	Kimeneti feszültség	12,0	V
26.	Szabványos külső tápegység (vagy annak megfelelő, ha a termékdoboznak nem része)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Előírt kimeneti feszültség	-	V
	<i>iii</i>	Előírt szállított áramerősség (minimum)	-	A
	<i>iv</i>	Előírt áramfrekvencia	-	Hz

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 26/10/2024



**EPREL-nyilvántartási szám:** 2179063

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2179063>

**Szállító:** ViewSonic Europe Limited (Gyártó)

**Weboldal:** <https://www.viewsonic.com/eu/>

**Ügyfélszolgálat:**

**Név:** VSE EPREL

**Weboldal:** <https://www.viewsonic.com/eu/>

**E-mail:** [EPREL@viewsoniceurope.com](mailto:EPREL@viewsoniceurope.com)

**Telefonszám:** +31 (0) 650608655

**Cím:**

Haaksbergweg 75  
1101 BR Amsterdam  
Hollandia