

# Informační list výrobku

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

	Parametr	Parametr nebo hodnota a přesnost			Jednotka
1.	Název nebo ochranná známka dodavatele.	Hisense			
	Adresa dodavatele.	Hisense-Public contact, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija			
2.	Identifikační značka modelu	75WM6FE			
3.	Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)	G			
4.	Příkon v zapnutém stavu v SDR			214	W
5.	Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	nepoužije se			
6.	Příkon v zapnutém stavu v HDR, je-li k dispozici			nepoužije se	W
7.	Vypnutý stav, příkon (v příslušných případech)			0,0	W
8.	Příkon v pohotovostním režimu (v příslušných případech)			0,4	W
9.	Příkon v pohotovostním režimu při připojení na síť (v příslušných případech)			0,7	W
10.	Kategorie elektronického displeje	Informační displej			
11.	Poměr stran	16	:	9	
12.	Rozlišení obrazovky	3 840	x	2 160	pixels
13.	Úhlopříčka obrazovky	189,0			cm
14.	Úhlopříčka obrazovky	75			palců
15.	Viditelná plocha obrazovky	153,0			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			9	roky
	Minimální doba trvání obecné záruky nabízená dodavatelem			8	roky
24.	Typ napájení	Vnitřní			
25.	Vnější napájecí zdroj (jiný než normalizovaný a součást balení výrobku)				
	<i>i</i>	-			
	<i>ii</i>	Vstupní napětí			- V

	<i>iii</i>	Výstupní napětí	-	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 26/03/2025



**Registrační číslo v registru EPREL:** 2303404

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2303404>

**Dodavatel:** Gorenje gospodinjski aparati d.o.o. (Výrobce)

**Internetové stránky:**

**Péče o zákazníky:**

**Název:** Hisense-Public contact

**Internetové stránky:**

**E-mail:** [eprel@hisense.com](mailto:eprel@hisense.com)

**Telefon:** +38638997000

**Adresa:**

Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija

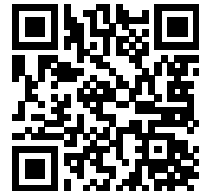
# Informačný list výrobku

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.	Hisense	
	Adresa dodávateľa.	Hisense-Public contact, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija	
2.	Identifikačný kód modelu	75WM6FE	
3.	Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	G	
4.	Príkion v režime zapnutia pre SDR	214	W
5.	Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	neuvádza sa	
6.	Príkion v režime zapnutia pre HDR, ak je k dispozícii	neuvádza sa	W
7.	Príkion v režime vypnutia, ak je k dispozícii	0,0	W
8.	Príkion v režime pohotovosti, ak je k dispozícii	0,4	W
9.	Príkion v režime pohotovosti pri zapojení v sieti, ak je k dispozícii	0,7	W
10.	Kategória elektronického displeja	Informačný displej	
11.	Pomer strán	16 : 9	
12.	Rozlíšenie obrazovky	3 840 x 2 160	pixels
13.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	189,0	cm
14.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	7,5	palce (palcov)
15.	Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky	153,0	dm <sup>2</sup>
16.	Použitá technológia panelu	LED LCD	
17.	K dispozícii je automatická regulácia jasu (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	9	roky
	Minimálne trvanie celkovej záruky, ktorú ponúka dodávateľ	8	roky
24.	Typ zdroja napájania	interný	
25.	Externý zdroj napájania (nenormalizovaný, súčasť balenia výrobku)		
	<i>i</i>	-	

	<i>ii</i>	Vstupné napätie	-	V
	<i>iii</i>	Výstupné napätie	-	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 26/03/2025



**Registračné číslo v databáze EPREL:** 2303404

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2303404>

**Dodávateľ:** Gorenje gospodinjski aparati d.o.o. (Výrobca)

**Webové sídlo:**

**Služba starostlivosti o zákazníka:**

**Meno:** Hisense-Public contact

**Webové sídlo:**

**E-mail:** [eprel@hisense.com](mailto:eprel@hisense.com)

**Telefón:** +38638997000

**Adresa:**

Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija

# 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.	Hisense	
	Supplier's address.	Hisense-Public contact, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija	
2.	Model identifier	75WM6FE	
3.	Energy Efficiency Class for Standard Dynamic Range (SDR)	G	
4.	On mode power demand in SDR	214	W
5.	Energy Efficiency Class for High Dynamic Range (HDR)	n.a.	
6.	On mode power demand in HDR, if implemented	n.a.	W
7.	Off mode, power demand, if applicable	0,0	W
8.	Standby mode power demand, if applicable	0,4	W
9.	Networked standby mode power demand, if applicable	0,7	W
10.	Electronic display category	Signage	
11.	Size ratio	16 : 9	
12.	Screen resolution	3 840 x 2 160	pixels
13.	Screen diagonal	189,0	cm
14.	Screen diagonal	75	inches
15.	Visible screen area	153,0	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	9	Years
	Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier	8	Years
24.	Power supply type	Internal	
25.	External power supply (non standardized and included in the product box)		
	<i>i</i>	-	
	<i>ii</i>	Input voltage	- V

	<i>iii</i>	Output voltage	-	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 26/03/2025



**EPREL registration number:** 2303404

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2303404>

**Supplier:** Gorenje gospodinjski aparati d.o.o. (Manufacturer)

**Website:**

**Customer care service:**

**Name:** Hisense-Public contact

**Website:**

**Email:** [eprel@hisense.com](mailto:eprel@hisense.com)

**Phone:** +38638997000

**Address:**

Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija

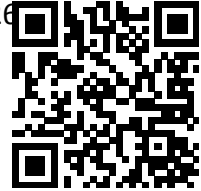
# Produktdatenblatt

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	Hisense	
	Anschrift des Lieferanten	Hisense-Public contact, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija	
2.	Modellkennung	75WM6FE	
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	G	
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	214	W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	Nicht zutreffend	
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	Nicht zutreffend	W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	0,0	W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,4	W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	0,7	W
10.	Art des elektronischen Displays	Signage-Display	
11.	Seitenverhältnis	16 : 9	
12.	Bildschirmauflösung	3 840 x 2 160	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	189,0	cm
14.	Bildschirmdiagonale	75	Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	153,0	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	9	Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	8	Jahre
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Intern	
25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)		
	<i>i</i>	-	

	<i>ii</i>	Eingangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Ausgangsspannung	-	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 26



**EPREL-Eintragungsnummer** 2303404

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2303404>

**Lieferant:** Gorenje gospodinjski aparati d.o.o. (Hersteller) **Website:**

**Kundenbetreuung:**

**Name:** Hisense-Public contact

**Website:**

**E-Mail-Adresse:** [eprel@hisense.com](mailto:eprel@hisense.com)

**Telefonnummer:** +38638997000

**Anschrift:**

Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija

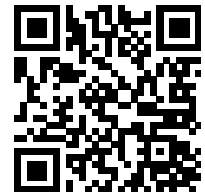
# Termékinformációs adatlap

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	Hisense			
	A szállító címe	Hisense-Public contact, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija			
2.	Modellazonosító	75WM6FE			
3.	Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikataromány (SDR) esetében	G			
4.	A bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikataromány (SDR) esetében	214		W	
5.	Energiahatékonysági osztály nagy dinamikataromány (HDR) esetében	Nem alkalmazandó			
6.	A bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikataromány (HDR) megléte esetén	Nem alkalmazandó			W
7.	Energiaigény kikapcsolt üzemmódban (adott esetben)	0,0		W	
8.	Energiaigény készenléti üzemmódban (adott esetben)	0,4		W	
9.	Energiaigény hálózatvezérelt készenléti üzemmódban (adott esetben)	0,7		W	
10.	Elektronikus kijelző kategóriája	Reklámkijelző			
11.	Képarány	16	:	9	
12.	Képernyőfelbontás	3 840	x	2 160	pixels
13.	Képátló	189,0			cm
14.	Képátló	75			hüvelyk
15.	Látható kijelzőfelület	153,0		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	9		Évek száma	

	A szállító által vállalt általános jótállás minimális időtartama		8	Évek száma
24.	A tápegység típusa	Belső		
25.	Külső tápegység (nem szabványos, és a termékdobozban található)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Bemeneti feszültség	-	V
	<i>iii</i>	Kimeneti feszültség	-	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: 26/03/2025



**EPREL-nyilvántartási szám:** 2303404

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2303404>

**Szállító:** Gorenje gospodinjski aparati d.o.o. (Gyártó)

**Weboldal:**

**Ügyfélszolgálat:**

**Név:** Hisense-Public contact

**Weboldal:**

**E-mail:** [eprel@hisense.com](mailto:eprel@hisense.com)

**Telefonszám:** +38638997000

**Cím:**

Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija