

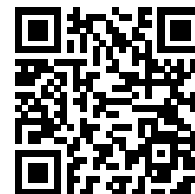
# Informační list výrobku

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.	MISURA			
	Adresa dodavatele.	MISURA, Ringhofferova 115, 11500 Praha, CZ			
2.	Identifikační značka modelu	3M1600S1			
3.	Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)	B			
4.	Příkon v zapnutém stavu v SDR	7,5			W
5.	Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	C			
6.	Příkon v zapnutém stavu v HDR, je-li k dispozici	8,6			W
7.	Vypnutý stav, příkon (v příslušných případech)	0,0			W
8.	Příkon v pohotovostním režimu (v příslušných případech)	0,5			W
9.	Příkon v pohotovostním režimu při připojení na síť (v příslušných případech)	nepoužije se			W
10.	Kategorie elektronického displeje	Informační displej			
11.	Poměr stran	16	:	10	
12.	Rozlišení obrazovky	1 920	x	1 200	pixels
13.	Úhlopříčka obrazovky	40,6			cm
14.	Úhlopříčka obrazovky	16			palců
15.	Viditelná plocha obrazovky	7,3			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)	2			roky
22.	Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh)	2			roky
23.	Minimální zaručená podpora výrobku	2			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>	5V-3A			
	<i>ii</i>	Vstupní napětí	220		V
	<i>iii</i>	Výstupní napětí	5,0		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 01/01/2024



**Registrační číslo v registru EPREL:** 2384841

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2384841>

**Dodavatel:** MISURA Store s.r.o. (Dovozce)

**Internetové stránky:** [www.misura.shop](http://www.misura.shop)

**Péče o zákazníky:**

**Název:** MISURA

**Internetové stránky:** [www.misura.store](http://www.misura.store)

**E-mail:** [info@misura.cz](mailto:info@misura.cz)

**Telefon:** 420727800100

**Adresa:**

Ringhofferova 115  
11500 Praha  
Česká republika

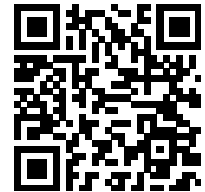
# Informačný list výrobku

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.	MISURA	
	Adresa dodávateľa.	MISURA, Ringhofferova 115, 11500 Praha, CZ	
2.	Identifikačný kód modelu	3M1600S1	
3.	Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	B	
4.	Príkion v režime zapnutia pre SDR	7,5	W
5.	Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	C	
6.	Príkion v režime zapnutia pre HDR, ak je k dispozícii	8,6	W
7.	Príkion v režime vypnutia, ak je k dispozícii	0,0	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	neuvádza sa	W
10.	Kategória elektronického displeja	Informačný displej	
11.	Pomer strán	16 : 10	
12.	Rozlíšenie obrazovky	1 920 x 1 200	pixels
13.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	40,6	cm
14.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	16	palce (palcov)
15.	Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky	7,3	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)	2	roky
22.	Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh)	2	roky
23.	Minimálna zaručená podpora výrobkov	2	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>	5V-3A	

	<i>ii</i>	Vstupné napätie	220	V
	<i>iii</i>	Výstupné napätie	5,0	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 01/01/2024



**Registračné číslo v databáze EPREL:** 2384841

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2384841>

**Dodávateľ:** MISURA Store s.r.o. (Dovozca)

**Webové sídlo:** [www.misura.shop](http://www.misura.shop)

**Služba starostlivosti o zákazníka:**

**Meno:** MISURA

**Webové sídlo:** [www.misura.store](http://www.misura.store)

**E-mail:** [info@misura.cz](mailto:info@misura.cz)

**Telefón:** 420727800100

**Adresa:**

Ringhofferova 115  
11500 Praha  
Česká republika

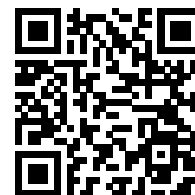
# Product Information Sheet

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.	MISURA			
	Supplier's address.	MISURA, Ringhofferova 115, 11500 Praha, CZ			
2.	Model identifier	3M1600S1			
3.	Energy Efficiency Class for Standard Dynamic Range (SDR)	B			
4.	On mode power demand in SDR	7,5			W
5.	Energy Efficiency Class for High Dynamic Range (HDR)	C			
6.	On mode power demand in HDR, if implemented	8,6			W
7.	Off mode, power demand, if applicable	0,0			W
8.	Standby mode power demand, if applicable	0,5			W
9.	Networked standby mode power demand, if applicable	n.a.			W
10.	Electronic display category	Signage			
11.	Size ratio	16	:	10	
12.	Screen resolution	1 920	x	1 200	pixels
13.	Screen diagonal	40,6			cm
14.	Screen diagonal	16			inches
15.	Visible screen area	7,3			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)	2			Years
22.	Minimum guaranteed availability of spare parts (from the date of end of the placement on the market)	2			Years
23.	Minimum guaranteed product support	2			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>	5V-3A			
	<i>ii</i>	Input voltage	220		V
	<i>iii</i>	Output voltage	5,0		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 01/01/2024



**EPREL registration number:** 2384841

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2384841>

**Supplier:** MISURA Store s.r.o. (Importer)

**Website:** [www.misura.shop](http://www.misura.shop)

**Customer care service:**

**Name:** MISURA

**Website:** [www.misura.store](http://www.misura.store)

**Email:** [info@misura.cz](mailto:info@misura.cz)

**Phone:** 420727800100

**Address:**

Ringhofferova 115  
11500 Praha  
Czech Republic

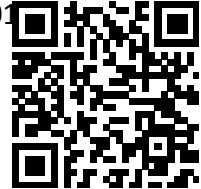
# Produktdatenblatt

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	MISURA			
	Anschrift des Lieferanten	MISURA, Ringhofferova 115, 11500 Praha, CZ			
2.	Modellkennung	3M1600S1			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	B			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	7,5			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	C			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	8,6			W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	0,0			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
10.	Art des elektronischen Displays	Signage-Display			
11.	Seitenverhältnis	16	:	10	
12.	Bildschirmauflösung	1 920	x	1 200	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	40,6			cm
14.	Bildschirmdiagonale	16			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	7,3			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)	2			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	2			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	2			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>	5V-3A			

	<i>ii</i>	Eingangsspannung	220	V
	<i>iii</i>	Ausgangsspannung	5,0	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 01.



**EPREL-Eintragungsnummer** 2384841

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2384841>

**Lieferant:** MISURA Store s.r.o. (Importeur)

**Website:** [www.misura.shop](http://www.misura.shop)

**Kundenbetreuung:**

**Name:** MISURA

**Website:** [www.misura.store](http://www.misura.store)

**E-Mail-Adresse:** [info@misura.cz](mailto:info@misura.cz)

**Telefonnummer:** 420727800100

**Anschrift:**

Ringhofferova 115  
11500 Praha  
Tschechische Republik

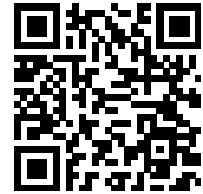
# Termékinformációs adatlap

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	MISURA			
	A szállító címe	MISURA, Ringhofferova 115, 11500 Praha, CZ			
2.	Modellazonosító	3M1600S1			
3.	Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikataromány (SDR) esetében	B			
4.	A bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikataromány (SDR) esetében	7,5			W
5.	Energiahatékonysági osztály nagy dinamikataromány (HDR) esetében	C			
6.	A bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikataromány (HDR) megléte esetén	8,6			W
7.	Energiaigény kikapcsolt üzemmódban (adott esetben)	0,0			W
8.	Energiaigény készenléti üzemmódban (adott esetben)	0,5			W
9.	Energiaigény hálózatvezérelt készenléti üzemmódban (adott esetben)	Nem alkalmazandó			W
10.	Elektronikus kijelző kategóriája	Reklámkijelző			
11.	Képarány	16	:	10	
12.	Képernyőfelbontás	1 920	x	1 200	pixels
13.	Képátló	40,6			cm
14.	Képátló	16			hüvelyk
15.	Látható kijelzőfelület	7,3			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)	2			Évek száma
22.	A tartalék alkatrészek minimális garantált rendelkezésre állása (a forgalomba hozatal befejezésének időpontjától számítva)	2			Évek száma
23.	Garantált terméktámogatás minimális időtartama	2			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>	5V-3A	
	<i>ii</i>	Bemeneti feszültség	220 V
	<i>iii</i>	Kimeneti feszültség	5,0 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: 01/01/2024



**EPREL-nyilvántartási szám:** 2384841

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2384841>

**Szállító:** MISURA Store s.r.o. (Importőr)

**Weboldal:** [www.misura.shop](http://www.misura.shop)

**Ügyfélszolgálat:**

**Név:** MISURA

**Weboldal:** [www.misura.store](http://www.misura.store)

**E-mail:** [info@misura.cz](mailto:info@misura.cz)

**Telefonszám:** 420727800100

**Cím:**

Ringhofferova 115  
11500 Praha  
Cseh Köztársaság