

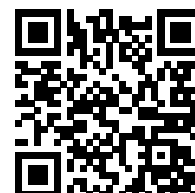
# Informační list výrobku

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.	BLAUPUNKT			
	Adresa dodavatele.	Union Distribution 01, Na Strži 1702/65 140 00 Prague Czech Republic			
2.	Identifikační značka modelu	100MCG8000S			
3.	Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)	G			
4.	Příkon v zapnutém stavu v SDR	203		W	
5.	Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	G			
6.	Příkon v zapnutém stavu v HDR, je-li k dispozici	203		W	
7.	Vypnutý stav, příkon (v příslušných případech)	nepoužije se			W
8.	Příkon v pohotovostním režimu (v příslušných případech)	0,5		W	
9.	Příkon v pohotovostním režimu při připojení na síť (v příslušných případech)	2,0		W	
10.	Kategorie elektronického displeje	Televizní přijímač			
11.	Poměr stran	16	:	9	
12.	Rozlišení obrazovky	3 840	x	2 160	pixels
13.	Úhlopříčka obrazovky	253,0			cm
14.	Úhlopříčka obrazovky	100			palců
15.	Viditelná plocha obrazovky	272,9			dm <sup>2</sup>
16.	Použitá technologie panelů	MINI 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)	144		Hz	
21.	Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh)	8		roky	
22.	Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh)	7		roky	
23.	Minimální zaručená podpora výrobku	2		roky	
	Minimální doba trvání obecné záruky nabízená dodavatelem	2		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 21/04/2025



**Registrační číslo v registru EPREL:** 2303073

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2303073>

**Dodavatel:** Union distribution s.r.o. (Zplnomocněný zástupce)

**Internetové stránky:** <https://www.uniondistribution.eu/>

**Péče o zákazníky:**

**Název:** Union Distribution 01

**Internetové stránky:** <https://www.uniondistribution.eu/>

**E-mail:** [info@uniondistribution.eu](mailto:info@uniondistribution.eu)

**Telefon:** +420 296 182 770

**Adresa:**

Na Strži 1702/65  
140 00 Prague  
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	BLAUPUNKT			
	Anschrift des Lieferanten	Union Distribution 01, Na Strži 1702/65 140 00 Prague Czech Republic			
2.	Modellkennung	100MCG8000S			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	G			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	203			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	G			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	203			W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	2,0			W
10.	Art des elektronischen Displays	Fernsehgerät			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	3 840	x	2 160	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	253,0			cm
14.	Bildschirmdiagonale	100			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	272,9			dm <sup>2</sup>
16.	Verwendete Panel-Technologie	MINI LED LCD			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	144			Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	7			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	2			Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	2			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 21.



**EPREL-Eintragungsnummer** 2303073

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2303073>

**Lieferant:** Union distribution s.r.o. (Bevollmächtigter)

**Website:** <https://www.uniondistribution.eu/>

**Kundenbetreuung:**

**Name:** Union Distribution 01

**Website:** <https://www.uniondistribution.eu/>

**E-Mail-Adresse:** [info@uniondistribution.eu](mailto:info@uniondistribution.eu)

**Telefonnummer:** +420 296 182 770

**Anschrift:**

Na Strži 1702/65  
140 00 Prague  
Czech Republic

# 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.	BLAUPUNKT	
	Supplier's address.	Union Distribution 01, Na Strži 1702/65 140 00 Prague Czech Republic	
2.	Model identifier	100MCG8000S	
3.	Energy Efficiency Class for Standard Dynamic Range (SDR)	G	
4.	On mode power demand in SDR	203	W
5.	Energy Efficiency Class for High Dynamic Range (HDR)	G	
6.	On mode power demand in HDR, if implemented	203	W
7.	Off mode, power demand, if applicable	n.a.	W
8.	Standby mode power demand, if applicable	0,5	W
9.	Networked standby mode power demand, if applicable	2,0	W
10.	Electronic display category	Television	
11.	Size ratio	16	: 9
12.	Screen resolution	3 840	x 2 160 pixels
13.	Screen diagonal	253,0	cm
14.	Screen diagonal	100	inches
15.	Visible screen area	272,9	dm <sup>2</sup>
16.	Panel technology used	MINI 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)	144	Hz
21.	Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (from the date of end of the placement on the market)	8	Years
22.	Minimum guaranteed availability of spare parts (from the date of end of the placement on the market)	7	Years
23.	Minimum guaranteed product support	2	Years
	Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier	2	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 21/04/2025.



**EPREL registration number:** 2303073

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2303073>

**Supplier:** Union distribution s.r.o. (Authorised representative)

**Website:** <https://www.uniondistribution.eu/>

**Customer care service:**

**Name:** Union Distribution 01

**Website:** <https://www.uniondistribution.eu/>

**Email:** [info@uniondistribution.eu](mailto:info@uniondistribution.eu)

**Phone:** +420 296 182 770

**Address:**

Na Strži 1702/65  
140 00 Prague  
Czech Republic

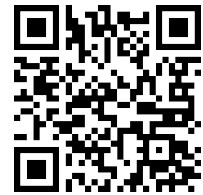
# Termékinformációs adatlap

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	BLAUPUNKT	
	A szállító címe	Union Distribution 01, Na Strži 1702/65 140 00 Prague Czech Republic	
2.	Modellazonosító	100MCG8000S	
3.	Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikataromány (SDR) esetében	G	
4.	A bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikataromány (SDR) esetében	203	W
5.	Energiahatékonysági osztály nagy dinamikataromány (HDR) esetében	G	
6.	A bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikataromány (HDR) megléte esetén	203	W
7.	Energiaigény kikapcsolt üzemmódban (adott esetben)	Nem alkalmazandó	W
8.	Energiaigény készenléti üzemmódban (adott esetben)	0,5	W
9.	Energiaigény hálózatvezérelt készenléti üzemmódban (adott esetben)	2,0	W
10.	Elektronikus kijelző kategóriája	Televízió	
11.	Képarány	16 : 9	
12.	Képernyőfelbontás	3 840 x 2 160	pixels
13.	Képátló	253,0	cm
14.	Képátló	100	hüvelyk
15.	Látható kijelzőfelület	272,9	dm <sup>2</sup>
16.	Alkalmazott paneltechnológia	MINI LED LCD	
17.	Automatikus fényerőszabályozó (ABC) rendelkezésre áll	Nem	
18.	Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll	Nem	
19.	Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll	Nem	
20.	Képfrissítési frekvencia (alapértelmezett)	144	Hz
21.	A szoftver- és firmware-frissítések minimális garantált rendelkezésre állása (a forgalomba hozatal befejezésének időpontjától számítva)	8	Évek száma
22.	A tartalék alkatrészek minimális garantált rendelkezésre állása (a forgalomba hozatal befejezésének időpontjától számítva)	7	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	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: 21/04/2025.



**EPREL-nyilvántartási szám:** 2303073

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2303073>

**Szállító:** Union distribution s.r.o. (Meghatalmazott képviselő)

**Weboldal:** <https://www.uniondistribution.eu/>

**Ügyfélszolgálat:**

**Név:** Union Distribution 01

**Weboldal:** <https://www.uniondistribution.eu/>

**E-mail:** [info@uniondistribution.eu](mailto:info@uniondistribution.eu)

**Telefonszám:** +420 296 182 770

**Cím:**

Na Strži 1702/65  
140 00 Prague  
Czech Republic

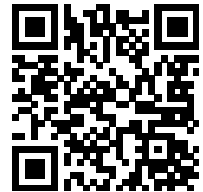
# Informačný list výrobku

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.	BLAUPUNKT	
	Adresa dodávateľa.	Union Distribution 01, Na Strži 1702/65 140 00 Prague Czech Republic	
2.	Identifikačný kód modelu	100MCG8000S	
3.	Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	G	
4.	Príkion v režime zapnutia pre SDR	203	W
5.	Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	G	
6.	Príkion v režime zapnutia pre HDR, ak je k dispozícii	203	W
7.	Príkion v režime vypnutia, ak je k dispozícii	neuvádza sa	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	2,0	W
10.	Kategória elektronického displeja	Televízor	
11.	Pomer strán	16 : 9	
12.	Rozlíšenie obrazovky	3 840 x 2 160	pixels
13.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	253,0	cm
14.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	100	palce (palcov)
15.	Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky	272,9	dm <sup>2</sup>
16.	Použitá technológia panelu	MINI 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)	144	Hz
21.	Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh)	8	roky
22.	Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh)	7	roky
23.	Minimálna zaručená podpora výrobkov	2	roky
	Minimálne trvanie celkovej záruky, ktorú ponúka dodávateľ	2	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 21/04/2025.



**Registračné číslo v databáze EPREL:** 2303073

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2303073>

**Dodávateľ:** Union distribution s.r.o. (Splnomocnený zástupca)

**Webové sídlo:** <https://www.uniondistribution.eu/>

**Služba starostlivosti o zákazníka:**

**Meno:** Union Distribution 01

**Webové sídlo:** <https://www.uniondistribution.eu/>

**E-mail:** [info@uniondistribution.eu](mailto:info@uniondistribution.eu)

**Telefón:** +420 296 182 770

**Adresa:**

Na Strži 1702/65  
140 00 Prague  
Czech Republic