

# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2013

INFORMACE	Hodnota	Jednotka
1. Název nebo ochranná známka dodavatele	SONY	
2. Identifikační značka modelu	KD-32W800	
3. Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)	F	
4. Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR)	32,0	W
5. Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	F	
6. Příkon v zapnutém stavu v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	32,0	W
7. Vypnutý stav, příkon	nepoužije se	W
8. Příkon v pohotovostním režimu	0,5	W
9. Příkon v síťovém pohotovostním režimu	2,0	W
10. Kategorie elektronického displeje	Televizní přijímač	
11. Poměr stran	16 : 9	
12. Rozlišení obrazovky (v pixelech)	1 366 x 768	pixelů
13. Úhlopříčka obrazovky	80,0	cm
14. Úhlopříčka obrazovky	32	palců
15. Viditelná plocha obrazovky	2 736,7	cm <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	50	Hz
21. Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (do):	14 05 2029	
22. Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (do)	14 05 2028	
23. Minimální garantovaná podpora výrobku (do):	14 05 2023	
24. Typ napájení:	Vnitřní	
i Normalizovaný vnější napájecí zdroj (jako součást balení výrobku)	Standardní název	-
	Vstupní napětí	- V
	Výstupní napětí	- V
ii Vhodný normalizovaný vnější napájecí zdroj (pokud není součástí balení výrobku)	Standardní název	-
	Požadované výstupní napětí	- V
	Požadovaný dodávaný proud	- A
	Požadovaný kmitočet proudu	- Hz

# Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2013

INFORMÁCIE	Hodnota	Jednotka
1. Meno/Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka	SONY	
2. Identifikačný kód modelu	KD-32W800	
3. Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	F	
4. Príkion v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	32,0	W
5. Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	F	
6. Príkion v režime zapnutia pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	32,0	W
7. Príkion v režime vypnutia	neuvádza sa	W
8. Príkion v režime pohotovosti	0,5	W
9. Príkion v režime pohotovosti pri zapojení v sieti	2,0	W
10. Kategória elektronického displeja	Televízor	
11. Pomer strán	16 : 9	
12. Rozlíšenie zobrazovacej jednotky (pixely)	1 366 x 768	pixelov
13. Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	80,0	cm
14. Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	32	palce (palcov)
15. Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky	2 736,7	cm <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	50	Hz
21. Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (do)::	14 05 2029	
22. Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (do):	14 05 2028	
23. Minimálna zaručená podpora výrobkov (do):	14 05 2023	
24. Typ zdroja napájania:	interný	
i Externý normalizovaný zdroj napájania (ktorý je súčasťou balenia výrobku)	Štandardný názov	-
	Vstupné napätie	- V
	Výstupné napätie	- V
ii Externý normalizovaný vhodný zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku)	Štandardný názov	-
	Požadované výstupné napätie	- V
	Požadovaný prúd	- A
	Požadovaná frekvencia prúdu	- Hz

# Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2013 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

INFORMÁCIÓK	Érték	Mértékegység
1. A szállító neve vagy védjegye	SONY	
2. Modellazonosító	KD-32W800	
3. Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikartomány (SDR) esetében	F	
4. A bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikartomány (SDR) esetében	32,0	W
5. Energiahatékonysági osztály nagy dinamikartomány (HDR) esetében	F	
6. A bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikartomány (HDR) esetében	32,0	W
7. Energiaigény kikapcsolt üzemmódban	Nem alkalmazandó	W
8. Energiaigény készenléti üzemmódban	0,5	W
9. Energiaigény hálózatvezérelt készenléti üzemmódban	2,0	W
10. Elektronikus kijelző kategóriája	Televízió	
11. Képarány	16 : 9	
12. Képernyőfelbontás (képpontok)	1 366 x 768	képpont
13. Képátló	80,0	cm
14. Képátló	32	hüvelyk
15. Látható kijelzőfelület	2 736,7	cm <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. Képfressítési frekvencia	50	Hz
21. A szoftver- és firmware-frissítések minimális garantált rendelkezésre állása (a rendelkezésre állás végének dátuma):	14 05 2029	
22. A tartalék alkatrészek minimális garantált rendelkezésre állása (a rendelkezésre állás végének dátuma)	14 05 2028	
23. Garantált terméktámogatás minimális időtartama (az időtartam vége)	14 05 2023	
24. A tápegység típusa:	Belső	
i Szabványos külső tápegység (a termékdoboz része)	Támogatott szabvány(ok) neve	-
	Bemeneti feszültség	- V
	Kimeneti feszültség	- V
ii Szabványos külső tápegységnek megfelelő tápegység (nem része a termékdoboznak)	Támogatott szabvány(ok) neve	-
	Előírt kimeneti feszültség	- V
	Előírt szállított áramerősség	- A
	Előírt áramfrekvencia	- Hz

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2013

INFORMACJE		Warto##	Dzia#
1. Nazwa dostawcy lub znak towarowy		SONY	
2. Identyfikator modelu		KD-32W800	
3. Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)		F	
4. Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)		32,0	W
5. Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)		F	
6. Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)		32,0	W
7. Pobór mocy w trybie wyłączenia		nie dotyczy	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	
11. Format obrazu		16 : 9	
12. Rozdzielczość ekranu (piksele)		1 366 x 768	piksele
13. Przekątna ekranu		80,0	cm
14. Przekątna ekranu		32	cale
15. Widoczna powierzchnia ekranu		2 736,7	cm <sup>2</sup>
16. Zastosowana technologia panelu		LED LCD	
17. Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)		Nie	
18. Dostępność czujnika rozpoznawania mowy		Nie	
19. Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu		Nie	
20. Częstotliwość odświeżania obrazu		50	Hz
21. Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (do)::		14 05 2029	
22. Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (do)		14 05 2028	
23. Minimalne gwarantowane wsparcie produktu (do)		14 05 2023	
24. Typ zasilacza::		Wewnętrzny	
i Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem)	Tytuł normy	-	
	Napięcie wejściowe	-	V
	Napięcie wyjściowe	-	V
ii Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem)	Tytuł normy	-	
	Wymagane napięcie wyjściowe	-	V
	Wymagane natężenie prądu	-	A
	Wymagana częstotliwość prądu	-	Hz

# Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2013

INFORMACIJE	Vrijednost	Jedinica
1. Ime ili zaštitni znak dobavljača	SONY	
2. Identifikacijska oznaka modela	KD-32W800	
3. Razred energetske učinkovitosti za standardni dinamički raspon (SDR)	F	
4. Snaga u uključenom stanju za standardni dinamički raspon (SDR)	32,0	W
5. Razred energetske učinkovitosti za veliki dinamički raspon (HDR)	F	
6. Snaga u uključenom stanju za način rada s uključenim velikim dinamičkim rasponom (HDR)	32,0	W
7. Snaga u stanju isključenosti	nije primjenjivo	W
8. Snaga u stanju pripravnosti	0,5	W
9. Snaga u umreženom stanju pripravnosti	2,0	W
10. Kategorija elektroničkog zaslona	Televizor	
11. Omjer stranica	16 : 9	
12. Razlučivost zaslona (u pikselima)	1 366 x 768	piksela
13. Dijagonala zaslona	80,0	cm
14. Dijagonala zaslona	32	inča
15. Vidljivo područje zaslona	2 736,7	cm <sup>2</sup>
16. Korištena tehnologija panela	LED LCD	
17. Automatska regulacija svjetline (ABC) je dostupna	Ne	
18. Senzor za prepoznavanje glasa je dostupan	Ne	
19. Senzor prisutnosti u prostoriji je dostupan	Ne	
20. Učestalost osvježavanja slike	50	Hz
21. Minimalna zajamčena dostupnost ažuriranja softvera i ugrađenog softvera uređaja (do)::	14 05 2029	
22. Minimalna zajamčena dostupnost rezervnih dijelova (do)	14 05 2028	
23. Minimalna zajamčena podrška za proizvod (do)	14 05 2023	
24. Vrsta napajanja:	Unutarnje	
i Vanjsko normirano napajanje (priloženo uz proizvod)	Naslov norme	-
	Ulazni napon	- V
	Izlazni napon	- V
ii Odgovarajuće vanjsko normirano napajanje (ako nije priloženo uz proizvod)	Naslov norme	-
	Potreban izlazni napon	- V
	Potrebna jakost struje	- A
	Potrebna frekvencija struje	- Hz

# Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013

INFORMACIJE	Vrednost	Enota
1. Ime dobavitelja ali blagovna znamka	SONY	
2. Identifikacijska oznaka modela	KD-32W800	
3. Razred energijske učinkovitosti za standardno dinamično območje (SDR)	F	
4. Zahtevana moč v stanju delovanja za standardno dinamično območje (SDR)	32,0	W
5. Razred energijske učinkovitosti za standardno dinamično območje (HDR)	F	
6. Zahtevana moč v stanju delovanja za visoko dinamično območje (HDR)	32,0	W
7. Zahtevana moč v stanju izklopa	Ni relevantno	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	
11. Razmerje velikosti	16 : 9	
12. Ločljivost zaslona (v slikovnih točkah)	1 366 x 768	slikovnih točk
13. Diagonala zaslona	80,0	cm
14. Diagonala zaslona	32	palcev
15. Vidna površina zaslona	2 736,7	cm <sup>2</sup>
16. Uporabljena tehnologija panelov	LED LCD	
17. Samodejno prilagajanje svetlosti (ABC)	Ne	
18. Tipalo za prepoznavanje govora	Ne	
19. Tipalo prisotnosti v prostoru	Ne	
20. Stopnja pogostosti osveževanja slike	50	Hz
21. Minimalna zagotovljena razpoložljivost posodobitev programske opreme in strojne programske opreme (do):	14 05 2029	
22. Minimalna zagotovljena razpoložljivost nadomestnih delov (do)	14 05 2028	
23. Minimalna zagotovljena podpora za izdelek (do)	14 05 2023	
24. Tip napajalnika:	Notranji	
i Zunanji standardizirani napajalnik (priložen v embalaži izdelka)	Standardni naziv	-
	Vhodna napetost	-
	Izhodna napetost	-
ii Zunanji standardiziran primerni napajalnik (če ni priložen v embalaži izdelka)	Standardni naziv	-
	Potrebna izhodna napetost	-
	Potrebna jakost toka	-
	Potrebna frekvenca toka	-