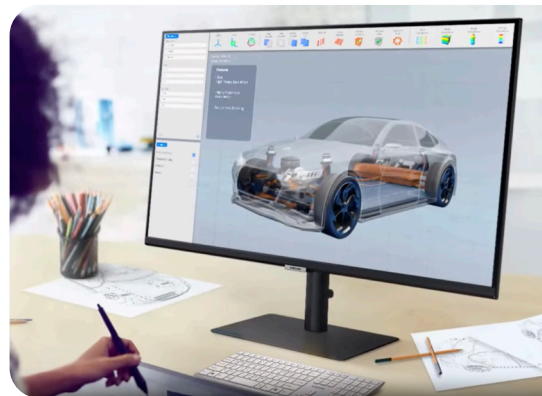


Monitor S80PB ViewFinity

Monitor da 27" | LS27B800PXP
Monitor da 32" | LS32B800PXP

Monitor professionale S80PB ViewFinity di Samsung:
nitidezza perfetta, dettagli mai così profondi.



Esperienza utente

Dal design delle cornici agli strumenti intuitivi, i nostri monitor offrono un'esperienza di visione migliorata.

- Display piatto (IPS da 27" e 32")
- Connettività (1xLAN, 1xDP, 1xHDMI, 3xUSB, 1xUSB-C con 90 W di potenza di ricarica)
- 1,07 miliardi di colori
- Gamma cromatica ampia (98% di DCI-P3)
- Strumenti per il multitasking (PiP, PbP)
- Certificazione UL (antiriflesso)¹



Benessere

I nostri prodotti ottimizzano il comfort di visione, proteggendo al tempo stesso gli occhi dall'affaticamento.

- Tecnologia dell'immagine adattiva (regola automaticamente luminosità e colore)
- Modalità Eye Saver (minimizza l'emissione di luce blu)
- Tecnologia Flicker Free
- Supporto ergonomico (HAS, inclinazione, orientamento e rotazione)
- Montaggio a parete (100 x 100)



Sostenibilità

Lavoriamo per una tecnologia sempre più evoluta e creiamo innovazioni sempre più rispettose dell'ambiente.

- Tecnologia Eco Saving Plus² (consumo energetico ridotto fino al 10%)
- Certificazione TCO³ (9,0)
- EPEAT Bronze⁴

Per i disclaimer consultare il retro.

Il potere di perfezionare i professionisti.

SAMSUNG

Monitor S80PB ViewFinity

LS27B800PXP
LS32B800PXP



Modelli da 27"

Modelli da 32"



Caratteristiche principali

UHD

Risoluzione (ViewFinity): la risoluzione UHD vanta un numero di pixel quattro volte maggiore rispetto al formato Full HD, per uno spazio di lavoro più grande e la massima nitidezza. Visualizza i documenti senza dover scorrere, apri un maggior numero di app e finestre e goditi disegni, foto e video fin nei minimi dettagli.



PANTONE
Validated

Pantone Validated™: visualizza ogni sfumatura in modo preciso e fedele. Con il supporto del leader mondiale nello sviluppo dei colori, il monitor S80PB ha ottenuto il marchio Pantone Validated, a conferma della fedele riproduzione di oltre 2.000 colori Pantone e 110 tonalità **SkinTone Validated™** sullo schermo. Niente più differenze tra le immagini sul monitor e il mondo reale.



VESA

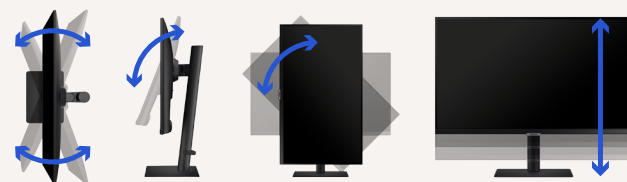
VESA DisplayHDR 400/600: una riproduzione delle tonalità più ricca per immagini realistiche, 1 miliardo di colori per garantire la fedeltà cromatica e l'HDR che restituisce un nero profondo e un bianco luminoso: il colore non è mai stato così vivo.



UL
CERTIFIED

Pannello opaco: con il primo monitor antiriflesso al mondo certificato UL, la tecnologia Matte Display consente ai professionisti di rivedere e modificare i contenuti con livelli di luminosità e colori uniformi, senza essere disturbati dalla luce del sole. Inoltre, grazie a una pellicola ad altissime prestazioni antiriflesso, le ingombranti palpebre luce sono solo un ricordo.

La posizione perfetta



Orientamento

Inclinazione

Rotazione

HAS

90° verso destra

Supporto regolabile in
altezza

3 anni di garanzia

Accessori in dotazione

Cavo HDMI
Cavo di alimentazione
Cavo USB di tipo C
Cavo DisplayPort (32")

Gli accessori possono variare a seconda del Paese.

Connettività

- 1 Ingresso cuffie
- 2 USB 2.0 di servizio
- 3 USB 3.0
- 4 USB 3.0
- 5 Ingresso HDMI
- 6 Ingresso DisplayPort
- 7 USB di tipo C
- 8 LAN



Per i disclaimer consultare il retro.

Il potere di perfezionare i professionisti.

SAMSUNG

Monitor S80PB ViewFinity



Modelli da 27"

Modelli da 32"



		LS27B800PXP	LS32B800PXP
Display	Dim. schermo	27"	32"
	Risoluzione	3840X2160	3840X2160
	Piatto/Curvo	Piatto	Piatto
	Rapporto di aspetto	16:9	16:9
	Tipo di pannello	IPS	IPS
	Luminosità in cd/m2 (Tip)	350	350
	Rapporto di contrasto statico	1000:1	1000:1
	Supporto cromatico	1,07 miliardi	1,07 miliardi
	Copertura cromatica	98% di DCI-P3	98% di DCI-P3
	HDR	VESA DisplayHDR 400	VESA DisplayHDR 600
	Frequenza di aggiornamento	60 Hz	60 Hz
	Tempo di risposta (GTG)	5 ms	5 ms
	Connettività	D-Sub (Analogico)	No
DVI		No	No
HDMI		1x HDMI 2.0	1x HDMI 2.0
DisplayPort (DP)		1x 1.4	1x 1.4
Uscita DisplayPort		No	No
USB-C		1x (ricarica a 90 W)	1x (ricarica a 90 W)
USB 3.0		3x	3x
Ethernet (LAN)		1x	1x
Altro	Cuffie	1x	1x
	Altoparlanti	No	No
	Telecamera / Switch KVM integrati	No / No	No / No
	Caratteristiche aggiuntive	Tecnologia Eco Saving Plus ² , Tecnologia Flicker Free, Modalità Eye Saver	Tecnologia Eco Saving Plus ² , Tecnologia Flicker Free, Modalità Eye Saver
	Certificazioni, standard e licenze	Certificazione UL ¹ , Certificazione TCO ³ (9.0), EPEAT Bronze ⁴ , TÜV Intelligent Eye Care ⁵	Certificazione UL ¹ , Certificazione TCO ³ (9.0), EPEAT Bronze ⁴ , TÜV Intelligent Eye Care ⁵
	Supporto ergonomico	Inclinazione: -2,0° (±3,0°) ~ 25,0° (±3,0°)	Inclinazione: -2,0° (±3,0°) ~ 25,0° (±3,0°)
		Orientamento: -30,0° (±3,0°) ~ 30,0° (±3,0°)	Orientamento: -30,0° (±3,0°) ~ 30,0° (±3,0°)
		Rotazione: -2,0° (±2,0°) ~ 92,0° (±2,0°)	Rotazione: -2,0° (±2,0°) ~ 92,0° (±2,0°)
		HAS: 120,0 mm (±5,0 mm)	HAS: 120,0 mm (±5,0 mm)
	Consumo di energia (Tip)	26 W	33 W
Dimensioni (LxHxP)	Con supporto: 615,5 x 551,9 x 196,4 mm	Con supporto: 716,1 x 580,4 x 211,4 mm	
	Senza supporto: 615,5 x 368,2 x 42,7 mm	Senza supporto: 716,1 x 424,7 x 41,3 mm	
Peso	Con supporto: 6,7 kg	Con supporto: 7,5 kg	
	Senza supporto: 4,7 kg	Senza supporto: 5,2 kg	

Per i disclaimer consultare il retro.

Il potere di perfezionare i professionisti.

SAMSUNG

SAMSUNG

Samsung Electronics Co. Ltd.

Samsung Electronics Co., Ltd. ispira il mondo e delinea il futuro attraverso idee e tecnologie rivoluzionarie trasformando l'universo di TV, smartphone, tecnologie indossabili, tablet, fotocamere, elettrodomestici, apparecchiature medicali, sistemi di rete, semiconduttori e soluzioni LED. Per maggiori informazioni, visitare la newsroom Samsung all'indirizzo news.samsung.com.

Per maggiori informazioni:
displaysolutions.samsung.com

<https://displaysolutions.samsung.com/monitor/detail/2051/S27B800T>

<https://displaysolutions.samsung.com/monitor/detail/2018/S32B800PXE>

Tutti i test e le misurazioni sono stati effettuati internamente da Samsung.

¹Antiriflesso: Reflection Glare UGR <10 Discomfort Glare UGR <22 Disability Glare UGR <34 (UL Solutions). Per maggiori informazioni, visitare il sito: <https://verify.ul.com/verifications/732>

²In base a dati da test interni esclusivamente sui monitor S80PB, S80TB e T45F. I test hanno confrontato l'utilizzo di energia di questi modelli con la modalità Eco Saving Plus impostata su High setting e disattivata. L'effettivo risparmio energetico può variare in base alle condizioni d'uso, ai livelli di luminosità e al modello selezionato. La tecnologia Eco Saving Plus non è disponibile in modalità Dynamic Contrast, Game, Eye Saver oppure quando è attiva la modalità PIP/PBP.

³Per maggiori informazioni, visitare il sito www.tcocertified.com.

⁴Per maggiori informazioni, visitare il sito www.epeat.net.

⁵Il sistema Intelligent Eye Care è certificato da TÜV Rheinland. Per maggiori dettagli, visitare il sito www.tuv.com.

Copyright © 2023 Samsung Electronics Co. Ltd. Tutti i diritti riservati. Samsung è un marchio registrato di Samsung Electronics Co., Ltd. Specifiche e design sono soggetti a modifica senza preavviso. I pesi e le dimensioni espressi in unità di misura non metriche sono approssimativi. Tutti i dati sono da ritenersi corretti al momento della pubblicazione. Samsung declina ogni responsabilità in caso di omissioni o errori. Tutti i marchi, i prodotti, i nomi di servizi e i loghi sono marchi e/o marchi registrati dei rispettivi proprietari e sono riconosciuti come tali.

Samsung Electronics Co. Ltd.
416, Maetan 3-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-772, Corea.