



LaCie electron 19blue IV



LaCie blue eye vision calibrator

Colori precisi con la massima luminosità

- Nuova modalità SB (Super Brightness)
- Maggiore nitidezza delle immagini
- Precisione del colore innovativa

Vantaggi per l'utente

- Connessioni compatibili con Mac e PC
- Ampia area di visualizzazione delle immagini (20")
- Palpebra blu per un maggiore risalto dei colori
- Casing blu per la riduzione del riverbero
- Risoluzione massima di 2048 x 1536 @ 86Hz per una migliore qualità dell'immagine

Applicazioni

- Design su Web
- Editing di immagini
- Applicazioni grafiche
- Prestampa
- Stampe tipografiche e desktop publishing

Caratteristiche

- Modalità SB (Super Brightness) per giochi e applicazioni video
- Tubo catodico di tipo Flat Aperture Grille per rendere la visione più agevole
- Calibratore hardware LaCie blue eye opzionale per una correzione precisa del colore
- Tecnologia ad ampio angolo di visualizzazione che consente di visualizzare colori precisi da pressoché qualsiasi angolazione senza distorsione delle immagini
- Comandi di regolazione sullo schermo per una rapida e facile messa a punto delle immagini
- Hub USB a quattro porte (una a monte e tre a valle) sul lato del monitor per semplificare la connessione delle periferiche USB.



LaCie electronblue IV monitors

Colori precisi con la massima luminosità



electron22blue IV



electron19blue IV

model	electron22blueIV	electron19blueIV
availability	worldwide	worldwide
tube size	22"	19"
viewable area	20"	18"
dot pitch	0.24mm	0.24mm
technology	Diamondtron Flat Aperture Grille	Diamondtron Flat Aperture Grille
max. resolution	2048x1536 @ 86Hz	1920x1440 @ 75Hz
horizontal frequency	30kHz - 140kHz	30kHz - 110kHz
vertical scan rate	140kHz	110kHz
system requirements	Mac and PC, plug & play	Mac and PC, plug & play
connectors	2 HD-15 (VGA), 4 USB (1 up, 3 down)	2 HD-15
digital controls	yes	yes
dimensions (HxWxD)	19.4 x 19.5 x 18.6" 493 x 495 x 472mm	17.6 x 17.4 x 17.7" 447 x 442 x 449mm
weight	67 lbs. / 30.5 kg	50.6 lbs. / 23 kg
power requirements	100-120 or 220-240 VAC 50/60Hz	100-120 or 220-240 VAC 50/60Hz
regulatory compliance	TCO 95, TUV, CE, MPRII	TCO 95, TUV, CE, MPRII
power management	DPMS, EnergyStar, Nutek	DPMS, EnergyStar, Nutek
package includes	color-enhancing blue hood	color-enhancing blue hood
options	blue eye vision calibrator	blue eye vision calibrator
warranty	3 Jahre	3 Jahre

