

ASUS annuncia il monitor Designo Curve MX34VQ

Il monitor curvo da 34" con risoluzione Ultra-Wide QHD (3440 x 1440) e formato 21:9 offre colori vivaci e una visione perfetta da ogni angolazione, il massimo comfort visivo e integra una ricarica wireless

Cernusco sul Naviglio, 6 febbraio 2017. Realizzato con materiali di elevata qualità e contraddistinto da un design curato, raffinato ed elegante che lo rendono perfetto sia per l'ufficio che per qualsiasi ambiente domestico, il nuovo monitor **ASUS Designo Curve MX34VQ** dispone di uno schermo da 34" con risoluzione Ultra-Wide QHD (3440 x 1440) e formato 21:9 per una perfetta visione panoramica. Grazie al suo ricco set di caratteristiche all'avanguardia, si è già guadagnato numerosi riconoscimenti a livello internazionale, tra cui i premi 2016 Good Design e 2017 CES Innovation.

L'elevata risoluzione - 2,5 volte superiore alla risoluzione Full HD - permette di visualizzare ogni contenuto con dettagli elevatissimi. Il raggio di curvatura di 1800R dello schermo assicura una distanza uniforme di bordo e centro dagli occhi, per offrire un comfort di visione superiore riducendo l'affaticamento degli occhi, anche per utilizzi prolungati. Gli ampi angoli di visualizzazione di 178 gradi sia in orizzontale che in verticale offrono una visione eccellente da qualsiasi posizione e una riproduzione estremamente accurata dei colori grazie anche al rapporto di contrasto 3000:1. L'elegante base trasparente integra un modulo per la ricarica wireless Qi, compatibile con tutti i dispositivi mobili dotati di questa tecnologia, che si illumina con un effetto arcobaleno durante la fase di ricarica.

Per un audio di vero impatto e coinvolgente, il monitor Designo MX34VQ adotta due altoparlanti da 8 watt che offrono una fedeltà audio assoluta grazie all'esclusiva tecnologia **ASUS SonicMaster**, sviluppata in collaborazione con Harman Kardon, leader nell'audio professionale.

Il monitor Designo Curve MX34VQ ha superato rigorosi test che gli sono valsi la certificazione da parte dei laboratori TÜV Rheinland, l'organismo leader internazionale per la certificazione della sicurezza e della qualità di prodotti, servizi e sistemi di gestione. Per ridurre l'affaticamento della vista indotto dall'uso prolungato del monitor, la tecnologia ASUS Eye Care include ASUS Blue Light Filter che protegge l'utente dalle emissioni di luce blu e offre quattro diverse impostazioni, facilmente accessibili dal menu OSD (On-Screen Display) mentre ASUS Flicker-Free, riduce il flickering per garantire la migliore esperienza di visualizzazione.

Il monitor **ASUS Designo Curve MX34VQ** sarà disponibile dalla metà di febbraio a un prezzo consigliato di Euro 899,00 IVA inclusa.

Le immagini sono disponibili [qui](#).

SPECIFICHE TECNICHE¹

Pannello	34" (86.43cm) 21:9 widescreen VA Non-glare surface
Area display	797.22 x 333.72mm
Gamma colore	95% sRGB
Risoluzione	Ultra-Wide QHD 3440 x 1440
Pixel pitch	0.231mm (110ppi)
Colori	16,7 milioni
Lunimosità	300cd/m ²
Contrasto	3000:1 ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR) 100,000,000:1
Angolo di visualizzazione	(CR≥10) : 178°(H)/178°(V)
Tempo di risposta	4ms (GTG)
Flicker-free	Sì
Porte I/O	1 x DisplayPort 1.2 3 x HDMI 2.0 1 x jack cuffie
Altoparlanti	2 x 8 Watt ASUS SonicMaster audio technology, sviluppato con Harman Kardon
Caratteristiche	ASUS AudioWizard con modalità Gaming/Movie/Music/User Ricarica wireless Qi Tecnologia ASUS Low Blue Light Tecnologia ASUS Flicker-Free Adaptive Sync (tramite DisplayPort, 48~100Hz)
Design meccanico	Schema colore space Gray e Black Angolo di inclinazione +15° to -5°
Dimensioni	810,6 x 456,8 x 239,7 mm (base inclusa)
Peso	8,4 kg (stima)

¹ Specifiche, contenuti, prezzi e disponibilità del prodotto possono variare senza preavviso ed essere differenti nei vari paesi. Le prestazioni effettive possono variare a seconda di applicazioni, utilizzo, ambiente e altri fattori. Le specifiche complete sono disponibili all'indirizzo <http://www.asus.com>

Per ulteriori informazioni su ASUS Designo Curve MX34VQ: <https://www.asus.com/Monitors/MX34VQ/>

###

ASUS è una delle aziende dell'elenco World's Most Admired Companies della rivista Fortune, ed è impegnata nella creazione di prodotti intelligenti per la vita quotidiana odierna e futura. La gamma d'offerta completa include Zenbo, ZenFone, ZenBook, inoltre una serie di dispositivi e componenti IT e dedicati alla realtà aumentata, alla realtà virtuale e all'Internet of Things. Con oltre 17.000 dipendenti, un reparto di R&D all'avanguardia che vanta 5.500 ingegneri, ASUS ha ottenuto 4.368 riconoscimenti da parte della stampa di tutto il mondo e ha chiuso il 2015 con un fatturato di circa 14 miliardi di dollari.

Seguici su:

Facebook: www.facebook.com/asusitalia

Instagram: www.instagram.com/asusitalia

Twitter: www.twitter.com/ASUSItalia

Pinterest: www.pinterest.com/asusitalia

YouTube: www.youtube.com/user/asustekitalia

Google Plus: <https://plus.google.com/+AsusIta>

Per ulteriori informazioni e materiale fotografico:

Monica Fecchio – Daniela Rimicci

Prima Pagina Comunicazione

Piazza Giuseppe Grandi 19

20129 Milano

e-mail: asus@primapagina.it

Tel. +39 02 91339811