

ZOWIE BY BENQ XL2546X+ 24,1"

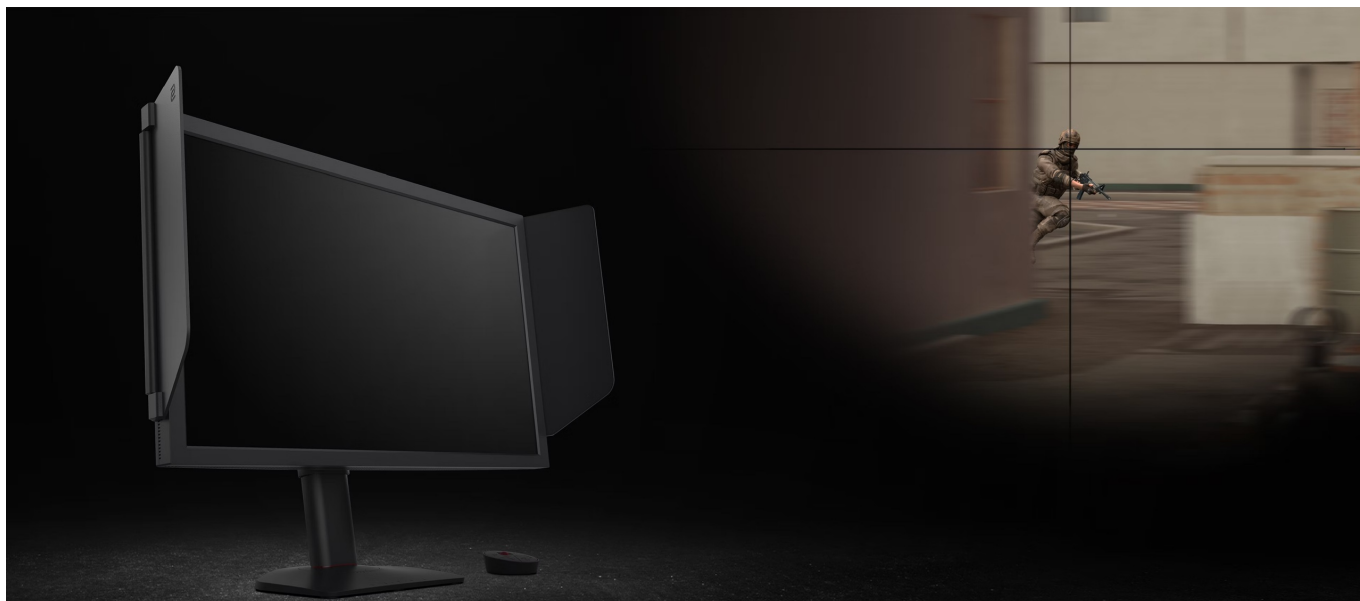


| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 15 803 Kč (bez DPH: 13 061 Kč) |
| Běžná cena: | 17 384 Kč |
| Ušetříte: | 1 580 Kč |
| Kód zboží: | MON304038 |
| Part No.: | 9H.LN1LB.QBE |
| Záruka: | 36 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Herní monitor ZOWIE by BenQ XL2546X+ pro e-sport a další náročný gaming

Herní monitor **ZOWIE by BenQ XL2546X+** se naplno rozparádí především v náročných gamingových výzvách. Na **ploše 24,1"** nabízí nekompromisní rychlost, čistotu obrazu a dynamického pohybu. Představuje ideální volbu do akčních adventur, zběsilých závodů, stříleček, FPS a dalších on-line turnajů.



Připravte se na e-sporty

Monitor **ZOWIE by BenQ XL2546X+** je vybaven speciálně vyvinutým **panelem Fast TN**, který podporuje vyšší jas, ostřejší obrysy a celkově zvýšenou dynamiku obrazu. Soustředte se na svoje výkony a nenechte se rozptylovat negativními aspekty obrazu, jako je rozmazání, nechtěné kmitání apod. **Obnovovací frekvence 280 Hz** vykreslí hladce každý detail na herní scéně. Ve spojení s **technologíí Adaptive-Sync** a **ultra nízkou dobou odezvy 0,5 ms** vás nerozhodí žádný krok soupeře, a ještě budete mít dost času na něj reagovat, zamířit a uštědřit mu úder.



Vylepšený TN panel se zaměřuje také na **živější podání barev** a lepší identifikaci nepřátel. Díky navýšenému jasů se protivník tak snadno neschová. Mezi další herní technologie patří **DyAc 2**, která přispívá k mimořádně čistému pohybu a přesnosti každého manévru díky redukci rozmazání. **Režim Low Blue Light** snižuje intenzitu modrého světla a chrání oči, takže expit nebo grindovat odměny ze zápasů můžete po dlouhou dobu bez známek únavy.



ZOWIE by BenQ XL2546X+

Monitor s úhlopříčkou **24,1"** stvořený pro hry a zábavu. Full HD rozlišení **1920 x 1080** obrazových bodů, obnovovací frekvence **280 Hz**, technologie **Adaptive-Sync** a doba odezvy **0,5 ms** zaručí, že vám neunikne jediný detail. Použitá technologie **TN** nabízí pozorovací úhly 170° horizontálně a 160° vertikálně. Otočný podstavec a **výšková stavitelnost** umožní optimální nastavení polohy. Exkluzivní technologie **Color Vibrance** umožňuje přidat požadovanou úroveň sytosti, která pomáhá odlišit malé cíle od pozadí. Mezi další přednosti patří **S-Switch** pro snadné nastavení a podpora **technologie DyAc 2**. Monitor disponuje také speciálním režimem **Low Blue Light**, který šetří vaše oči tím, že redukuje vyzařování modrého světla. Stejně tak pomáhá technologie **Flicker Free**, která potlačuje blikání obrazovky a umožňuje vám tak hrát déle bez náročného zatížení očí.

Součástí balení je DisplayPort a HDMI kabel.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ panelu: TN

Úhlopříčka: 24,1"

Poměr stran: 16 : 9

Rozlišení: 1920 x 1080 px

Kontrastní poměr: 1000 : 1

Doba odezvy: 0,5 ms

Rozhraní: 3x HDMI, 1x DisplayPort, 1x sluchátkový výstup, 1x mini USB-B (pro připojení ovladače S-Switch)

Barva: černá

ZOWIE by BenQ - Profesionální značka produktů pro E-Sport

Monitor **s duálním podsvícením, Fast-TN** panelem a exkluzivní technologií **DyAc 2**.

Přepracovaný design monitorů navazuje na předchozí generace a poskytuje vyšší úroveň pohodlí a celkového ergonomického nastavení. ZOWIE tak pokračuje ve svém poslání od uvedení řady XL v roce 2010, **naslouchá zpětné vazbě hráčů a na základě té vyvíjí funkce a vylepšuje design** tak, aby monitory splnily jejich náročné požadavky. Oba modely například získaly průmyslová ložiska pro výškovou stavitelnost umožňující nastavení ideální polohy hladce bez zadrhávání.

Jednou z nejdůležitějších vlastností monitorů pro esport je rychlost odezvy. Proto jsou postaveny na technologii **Fast-TN, která dosahuje nižších hodnot než např. panely IPS**. Neméně důležitou hodnotou je obnovovací frekvence, zatímco model **XL2546X+ nabízí 280 Hz, model XL2586X+ jde ještě dál a uživatelům nabídne 600 Hz**.

Kvalitní obraz umocňuje nová technologie **DyAc 2 zajišťující plynulé zobrazení rychlých akčních herních scén, čistý pohyb a celkový vynikající vizuální zážitek při hraní**. DyAc 2 je významným vylepšením předchozích verzí DyAc, resp. DyAc+. Nově využívá duální podsvícení pro dosažení vyšší úrovně redukce rozmazání a minimalizaci duchů, zjemněné podsvícení pak usnadňuje adaptaci očí.

Uživatelský komfort při používání dále podpoří funkce automatického nastavení herního režimu Auto Game Mode dostupná přes aplikaci XL Setting to Share, která zpřístupní automatické přepínání režimů na základě obsahu na displeji. K dispozici je také Black eQualizer, Color Vibrance, Low Blue Light, Flicker-free a další.
