

BENQ BSH01



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 3 401 Kč (bez DPH: 2 811 Kč) |
| Běžná cena: | 3 741 Kč |
| Ušetříte: | 340 Kč |
| Kód zboží: | PROA95029 |
| Part No.: | 9H.A39DD.LBW |
| Záruka: | 24 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

BenQ BSH01

Profesionální ergonomické rameno pro monitory s úhlopříčkou 17 až 45 palců a hmotností od 2 do 20 kg.

Rameno využívá pokročilou **plynovou pružinu testovanou na 25 000 cyklů**, která zajišťuje spolehlivou podporu monitoru a dlouhodobou funkčnost. Optimalizovaná konstrukce umožňuje plynulé nastavení výšky a polohy monitoru podle individuálních ergonomických potřeb uživatele.

Systém je kompatibilní s **VESA standardy 75 × 75 mm a 100 × 100 mm** a obsahuje ochranné ocelové výztužné desky, které chrání tenké, skleněné a křehké stolní desky před poškrábáním a deformací. Integrovaný kabelový management udržuje pracovní prostor v pořádku.

- Kompatibilita s monitory 17-45 palců a hmotností 2-20 kg
- Plynová pružina testovaná na 25 000 cyklů pro dlouhodobou spolehlivost
- Rozsáhlé možnosti nastavení: rotace 360°, náklon 50°/-20°, výsuv až 482 mm
- Podpora VESA standardů 75 × 75 mm a 100 × 100 mm
- Ochranné ocelové výztužné desky pro tenké a křehké stolní povrchy
- Dva způsoby montáže: svorka nebo průchozí otvor v desce stolu
- Integrovaný systém kabelového managementu pro uspořádané vedení kabelů

Flexibilní montáž a instalace

Rameno podporuje dva způsoby montáže – pomocí svorky nebo průchozího otvoru v desce stolu. Svorka je vhodná pro stolní desky o tloušťce 17-50 mm, s výztužnými deskami pak 12-45 mm.

Ergonomické nastavení

Široký rozsah nastavení umožňuje optimální pozici monitoru pro každého uživatele. Monitor lze rotovat o 360°, naklánět v rozsahu 50° až -20° a vysouvat až na vzdálenost 482 mm od základny.

Ochrana pracovního povrchu

Speciální ocelové výztužné desky chrání citlivé povrchy stolů před poškozením a zajišťují stabilní uchycení i na tenkých nebo skleněných deskách.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Kompatibilní velikost monitoru: 17-45"

Nosnost: 2-20 kg

VESA kompatibilita: 75 × 75 mm, 100 × 100 mm

Maximální výsuv: 482 mm

Rotace: 180° až -180°

Otáčení: 90° až -90°

Náklon: 50° až -20°

Tloušťka stolní desky: 17-50 mm (bez desek), 12-45 mm (s deskami)

Rozměry: 130 × 573 × 548 mm

Hmotnost: 4,43 kg