

## Suport de monitor pentru racing simulator cockpit Diablo X-Drive



**Pret:** 320<sup>92</sup> RON (fara TVA)

**Disponibilitate:** Comanda speciala

### Descriere

#### PRINCIPALE CARACTERISTICI

Suport pentru racing simulator cockpit Diablo X-Drive

Unghi de inclinare reglabil al ecranului

Standard de montare VESA

Suporturi practice pentru cabluri

Cadru rezistent si solid din otel vopsit cu vopsea pulbere

Potrivit pentru televizoare si monitoare cu diagonala de 32'' - 50''

Greutate maxima suportata: 35 kg

#### SUPPORT DE MONITOR PENTRU RACING SIMULATOR COCKPIT DIABLO X-DRIVE

Suportul de monitor sau televizor pentru sim racing cockpit Diablo X-Drive este un upgrade ideal pentru cockpitul tau de curse de acasa, care va ridica emotiile din timpul jocului la un nivel si mai inalt. Datorita compatibilitatii cu standardul VESA, montarea ecranului este extrem de simpla, iar constructia solida asigura o stabilitate exceptionala, chiar si in timpul curselor intense.

#### MONTARE SIGURA IN STANDARDUL VESA

Compatibilitatea cu multiple tipuri de standard VESA va permite sa montati in siguranta monitorul sau televizorul preferat, cu o diagonala intre 32 si 50 de inci. Bucurati-va de cursele de racing ca niciodata pana acum, datorita posibilitatii de ajustare perfecta a unghiului de inclinare a ecranului. Suportul ofera o reglare in intervalul -10° pana la 10°.

#### CONSTRUCTIE REZISTENTA

Suportul este realizat din otel rezistent, care asigura o stabilitate exceptionala in orice conditii. Constructia solida permite montarea unui monitor sau televizor cu o greutate maxima de 35 kg. Vopsirea cu vopsea pulbere face ca suportul sa fie rezistent la zgarieturi, astfel incat va arata ca nou multi ani la rand.

#### ORGANIZARE INTELIGENTA A CABLURILOR

In timpul abordarii virajelor virtuale, vederea cablurilor groase ale monitorului poate distra atentia soferului, afectandu-i rezultatul final. Datorita suporturilor dedicate pentru cabluri, veti obtine un cockpit extrem de estetic, fara incurcaturi de cabluri, care va vor permite sa va concentrati pe ceea ce conteaza cel mai mult - viteza si performanta.