

## Mathmos Projektor przestrzenny



Symbol  
produktu

MTH-SPBY

## PROJEKTOR MATHMOS DO INTEGRACJI SENSORYCZNEJ

Projektor przestrzenny Mathmos to wysokiej jakości produkt, który w połączeniu z kolorowymi tarczami pozwala na wyświetlanie bardzo atrakcyjnych, przyjemnych dla oka obrazów. Obudowa została wykonana z trwałego plastiku co gwarantuje dużą wytrzymałość na uszkodzenia mechaniczne, przy zachowaniu niewielkiej wagi urządzenia. W zestawie z projektorem dołączona jest wymienna tarcza żelowa w kolorze niebiesko-żółtym - istnieje możliwość dokupienia większej ilości tarcz.

### Cechy produktu:

- obudowa wykonana z wysokiej jakości tworzywa sztucznego w kolorze srebrnym lub białym
- dane techniczne żarówki: 3W 12 Volt 4LED
- żywotność żarówki ok. 15 tys. godzin (można dokupić wymienne żarówki)
- wymiary projektora: długość 31 cm, szerokość 27 cm, wysokość 15,5 cm
- waga urządzenia: ok. 1,8 kg

Opis

### Instrukcja obsługi

Dzięki temu, że projektor przestrzenny Mathmos działa prawie bezgłośnie, można go wykorzystać praktycznie wszędzie. Idealnie sprawdzi się w różnego rodzaju pomieszczeniach relaksacyjnych, jako element wyposażenia pokoju dziecięcego w domu, w podróży lub dowolnym miejscu, w którym nie można zainstalować większego projektora ze względu na koszty lub niewystarczającą ilość miejsca. Projektor znajdzie także zastosowanie w salach doświadczenia świata (w terapii metodą Snoezelen), w placówkach edukacyjnych czy rehabilitacyjnych, pozwalając na jeszcze większe urozmaicenie i zwiększenie atrakcyjności różnego rodzaju zajęć.

**Uwaga! Projektor należy wyłączyć po 3-4 godzinach pracy, aby uniknąć przegrzania.**

## PROJEKTOR MATHMOS DO INTEGRACJI SENSORYCZNEJ

Projektor przestrzenny Mathmos to wysokiej jakości produkt, który w połączeniu z kolorowymi tarczami pozwala na wyświetlanie bardzo atrakcyjnych, przyjemnych dla oka obrazów. Obudowa została wykonana z trwałego plastiku co gwarantuje dużą wytrzymałość na uszkodzenia mechaniczne, przy zachowaniu niewielkiej wagi urządzenia. W zestawie z projektorem dołączona jest wymienna tarcza żelowa w kolorze niebiesko-żółtym - istnieje możliwość dokupienia większej ilości tarcz.

### Cechy produktu:

- obudowa wykonana z wysokiej jakości tworzywa sztucznego w kolorze srebrnym lub białym
- dane techniczne żarówki: 3W 12 Volt 4LED
- żywotność żarówki ok. 15 tys. godzin (można dokupić wymienne żarówki)
- wymiary projektora: długość 31 cm, szerokość 27 cm, wysokość 15,5 cm
- waga urządzenia: ok. 1,8 kg

Opis  
hurtowy

### Instrukcja obsługi

Dzięki temu, że projektor przestrzenny Mathmos działa prawie bezgłośnie, można go wykorzystać praktycznie wszędzie. Idealnie sprawdzi się w różnego rodzaju pomieszczeniach relaksacyjnych, jako element wyposażenia pokoju dziecięcego w domu, w podróży lub dowolnym miejscu, w którym nie można zainstalować większego projektora ze względu na koszty lub niewystarczającą ilość miejsca. Projektor znajdzie także zastosowanie w salach doświadczenia świata (w terapii metodą Snoezelen), w placówkach edukacyjnych czy rehabilitacyjnych, pozwalając na jeszcze większe urozmaicenie i zwiększenie atrakcyjności różnego rodzaju zajęć.

**Uwaga! Projektor należy wyłączyć po 3-4 godzinach pracy, aby uniknąć przegrzania.**