

Telo per videoproiettore manuale da terra 16:9 optoma dp-9092mwl	
---	--

Codice	CK280528
EAN	5060059043507
Marca	OPTOMA
Part number	DP-9092MWL
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.5
Volume (cm ³)	69829.6

Ottimo sia per l'intrattenimento domestico che per l'uso aziendale, questo schermo pull-up portatile è facile da usare e perfetto per un uso occasionale.

Questo schermo trasportabile può essere utilizzato sia all'interno che all'esterno. È una soluzione ideale per un'esperienza home cinema in cui lo spazio è limitato o se è richiesta flessibilità piuttosto che uno schermo montato in modo permanente a parete o soffitto.

Tessuto bianco opaco in fibra di vetro

Un materiale dello schermo durevole di alta qualità e di lunga durata composto da quattro strati e incorpora fibra di vetro di prima qualità come strato di supporto principale. Presenta un'elevata resistenza alla temperatura, al fuoco, all'umidità, alla deformazione e allo stiramento. Il materiale complessivo è anche resistente alla muffa e privo di curve. La superficie esterna è infusa con micropunti in PVC che aiutano a produrre e riflettere le migliori immagini possibili con un angolo di visione ampio e uniforme di 160 gradi.

Il tessuto è certificato dalla rinomata Image Science Foundation per le sue superbe prestazioni.

Barra di supporto intelligente e maniglia

Un design innovativo e una caratteristica di sicurezza che blocca saldamente lo schermo all'interno della custodia durante il trasporto. Quando la barra di supporto viene sollevata, la custodia si sblocca automaticamente, consentendo di sollevare lo schermo tramite la maniglia. Quando lo schermo è represso, la custodia si blocca automaticamente. La barra di supporto dispone anche di un blocco brevettato unidirezionale che consente al supporto posteriore di essere completamente fissato e facilmente regolabile. Ciò consente di regolare facilmente l'altezza dello schermo. La maniglia non serve solo per sollevare e ritrarre lo schermo dalla custodia, ma anche per fissarlo alla barra di supporto, impedendo allo schermo di cadere o spostarsi.

Piedini regolabili

Nascosti sotto l'involucro con un design nascosto, due gambe di supporto possono essere ruotate per rivelare quattro piedini regolabili individualmente. La barra di supporto posteriore dispone anche di un supporto da pavimento per fornire ulteriore stabilità. Con questo design, lo schermo può rimanere in equilibrio anche senza appoggiarsi sulla maggior parte delle superfici irregolari.

Posizionamento variabile

Estendi facilmente lo schermo a qualsiasi altezza desiderata. Basta sollevare la barra di supporto in posizione, estrarre lo schermo tramite la maniglia, adattarlo alla barra di supporto, quindi regolare l'altezza dello schermo regolando l'altezza della barra di supporto.

Materiale dello schermo certificato ISF

Certificazione ISF per fornire prestazioni di alto livello che forniscono colori e contrasto accurati*. Ciò significa che il materiale dello schermo manterrà lo stesso bilanciamento del colore RGB (Red-Green-Blue) che proviene dal proiettore con una distorsione minima. Permettendoti di goderti i tuoi film proprio come intendeva il regista.

*Per ottenere i migliori risultati, il tuo proiettore dovrà essere calibrato ISF per godere della riproduzione dei colori più accurata in base al tuo ambiente.

SPECIFICHE

Marca	OPTOMA
Formato Schermo	16:9
Larghezza	203 cm
Tipo	da terra

TELO

Larghezza totale telo	210 cm
-----------------------	--------

Altezza totale telo	197 cm
Larghezza area di protezione	203 cm
Altezza area di protezione	112 cm
Spessore telo	0,25 mm
Materiale	Plastica
Colore Primario	Bianco
Bordatura Home Theatre	Si
Colore bordatura	Nero
Larghezza bordatura	0 cm
Retro Nero	No
Contrasto	Alto Contrasto :1
Guadagno	1
Telo ignifugo	No
Certificazione	nessuna

GENERALE

Destinazione Principale	Ufficio
Tipologia	Manuale a Salita
Formato schermo	16:9
Retroproiezione	No
Colore cassonetto	Nero

INSTALLAZIONE

A muro	No
A soffitto	No
A pavimento	Si
Requisiti Installazione	nessuno

ELETTRONICA

Motore	No
Azionamento e Comandi	Azionamento manuale

CONFEZIONE

Contenuto della Confezione	Telo, Istruzioni
Prodotti in kit	nessuno
DIMENSIONI	
Larghezza telaio	193 cm
Altezza telaio	11,3 cm
Profondità telaio	15,5 cm
Peso	6,46 kg
SCUOLA DIGITALE	
Scuola Digitale	Generico