

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ekran-projekcyjny-100-cali-przenosny-mc-211-4-3-p-355931.html>



Ekran projekcyjny 100 cali Przenośny MC-211 4:3

Cena brutto	846,99 zł
Cena netto	688,61 zł
Numer katalogowy	VCMCLEPMACMC211
Kod producenta	MC-211
Kod EAN	5902211135418
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Wymiary ekranu projekcyjnego (a x b)	Powierzchnia wizyjna: 200 x 150 cm Wymiary po rozłożeniu: 215 x 190 cm Wymiary po złożeniu: 215 x 13 x 12 cm
Rodzaj ekranu projekcyjnego	Podłogowy
Projekcja (ekrany projekcyjne)	Przednia
Przekątna	100
Montaż (AGD)	Stojący
Proporcje obrazu	4:3
Akcesoria w zestawie	Przenośny ekran projekcyjny Maclean, podłogowy, 100", 4:3, MC-211 Instrukcja obsługi Opakowanie producenta
Pozostałe parametry	Producent: Maclean - Model: MC-211 Rodzaj: wolnostojący/podłogowy Rodzaj powierzchni: Matt White Współczynnik odbicia: 1,0 G Rodzaj ekranu: podłogowy/wolnostojący Doskonałe rozwiązanie dla osób, które chcą łatwo i szybko zorganizować projekcję filmó

Opis produktu

Przenośny ekran projekcyjny podłogowy 100 cali 4:3

Przenośny ekran projekcyjny Maclean, kompaktowy, podłogowy, 100", 4:3, MC-211

Odkryj nowy wymiar prezentacji i rozrywki z naszym przenośnym ekranem projekcyjnym. Ekran MC-211 w obudowie z uchwytem jest łatwy do przenoszenia, co pozwala na korzystanie z projekcji w różnych miejscach, zarówno w biurze, jak i poza nim, na przykład podczas prezentacji na spotkaniach czy konferencjach. Sprawdzi się również w domowych warunkach, umożliwiając stworzenie własnego kina domowego. Ekran jest łatwy w montażu i demontażu dzięki przegubowi nożycowemu, a stabilna konstrukcja zapewnia bezpieczeństwo i trwałość przez długie lata. Elegancka kasetka w kolorze czarnym wykonana jest z metalu, który zwiększa trwałość ekranu, zabezpieczając go przed uszkodzeniami i kurzem.



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Ekran został wykonany z ognioodpornego materiału, który gwarantuje wysoką jakość i bezpieczeństwo użytkowania!
Zastosowana powierzchnia projekcyjna - Matt White zapewnia doskonałe wrażenia wizualne wyświetlanych obrazów, zarówno filmów jak i prezentacji. Czarne obramowanie nie tylko posiada walory estetyczne, ale wpływa również na poprawienie postrzegania jakości wyświetlanego obrazu zwiększając jego kontrast.