

PL Ważne informacje

Nr produktu 1561697

Ogólne zasady bezpieczeństwa stosowania ekranów projekcyjnych z napędem

Szanowni Państwo,

Ekran z napędem pozwalają zaoszczędzić miejsce i zapewniają wrażenia godne kina domowego, dzięki czemu oglądanie filmów i wydarzeń sportowych wyświetlanych za pomocą projektora będzie jeszcze większą przyjemnością. Prezentację można wyświetlać za pomocą komputera lub rzutnika, aby były dobrze widoczne dla całej publiczności.

Urządzenie jest przeznaczone do użytku wewnątrz pomieszczeń, korzystanie na zewnątrz pomieszczeń nie jest dozwolone. Należy unikać kontaktu z wilgocią.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji produktu nie można go w żaden sposób przebudowywać / lub zmieniać. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, może on ulec uszkodzeniu. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, pożar, porażenie prądem itp. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z niniejszymi wskazówkami.

Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie zawarte tutaj nazwy firm i nazwy produktów są znakami towarowymi należącymi do poszczególnych właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Podczas montażu na ścianie lub suficie (w zależności od konstrukcji ekranu z napędem) należy przestrzegać specjalnych wskazówek bezpieczeństwa. W związku z tym prosimy o uważne przeczytanie poniższego akapitu.

a) Ogólne informacje

- Ekran projekcyjny z napędem nie jest zabawką. Produkt należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
- Nie pozostawiaj materiałów opakowaniowych bez nadzoru, mogą być one niebezpieczne dla dzieci.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażaj produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest zapewniona, jeśli produkt:
 - posiada widoczne uszkodzenia,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy okres czasu w niekorzystnych warunkach lub
 - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek produktu nawet z niewielkiej wysokości spowodują jego uszkodzenie.
- Produkt jest przeznaczony do użytkowania wyłącznie w pomieszczeniach suchych.
- Przed rozpoczęciem montażu sprawdź zakres dostawy. Bez kompletnego zakresu dostawy nie wolno przeprowadzać montażu.
- Wybór nieodpowiedniego miejsca montażu może prowadzić do odniesienia obrażeń ciała lub uszkodzenia mienia!
- Podczas składania i montowania produktu należy postępować ostrożnie! Produkt posiada częściowo ostre krawędzie, co powoduje ryzyko odniesienia obrażeń!
- Należy przeprowadzać wyłącznie działania konieczne do zamontowania ekranu projekcyjnego z napędem (lub do zmiany jego położenia). Nigdy nie rozbierać ekranu projekcyjnego z napędem, nie próbować go modyfikować ani naprawiać w żaden sposób. Rozmontowanie takiego uchwytu w nieprawidłowy sposób może spowodować ciężkie obrażenia!
- Ekran projekcyjny z napędem należy położyć na miękkim, czystym podłożu, aby nie wywierać na niego nacisku ani go nie zarysować. Podczas montażu należy chronić powierzchnie mebli, zakrywając je odpowiednią podkładką.
- Zależnie od rozmiaru i konstrukcji ekranu projekcyjnego z napędem, podczas montażu użyteczne jest skorzystanie z pomocy drugiej osoby.
- Podczas montażu ekranu projekcyjnego z napędem należy być w pełni skoncentrowanym, ponieważ może on spaść, powodując w ten sposób kosztowne uszkodzenia sprzętu i potencjalne ryzyko obrażeń ciała.
- Należy upewnić się, że podczas montażu i stosowania pod ekranem projekcyjnym nie znajdują się żadne osoby.
- Wszystkie kable należy przelożyć w taki sposób, aby nie zostały przygniecione ani zagięte przez ekran projekcyjny z napędem.
- Od czasu do czasu sprawdzaj wszystkie połączenia śrubowe. W razie przestawiania lub poruszania ekranem projekcyjnym z napędem, mocowania śrub mogą z czasem ulec poluzowaniu.
- Podczas montażu i stosowania nie wywierać nacisku na ekran! Może to pozostawić odciski.
- Nie wolno opierać się ani wieszak na ekranie projekcyjnym z napędem.
- Do ekranu projekcyjnego z napędem nie wolno przyczepiać żadnych innych przedmiotów.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości nie przeprowadzaj montażu samodzielnie, lecz zwróć się do wykwalifikowanego fachowca.
- W instytucjach komercyjnych, zawodowych lub rzemieślniczych, należy bezwzględnie przestrzegać przepisów BHP dotyczących instalacji elektrycznych i sprzętu elektrycznego!
- Na urządzenia elektryczne nie wolno wylewać płynów ani stawiać w ich pobliżu przedmiotów wypełnionych płynami. Jeżeli jakikolwiek płyn lub przedmiot dostanie się do środka urządzenia, należy zawsze najpierw odciąć zasilanie od gniazdka (np. za pomocą automatycznego wyłącznika), a następnie odłączyć przewód zasilający. Produkt nie może być po tym eksploatowany, lecz oddany do specjalistycznego warsztatu.

- Nigdy nie używaj produktu bezpośrednio po tym jak został przeniesiony z zimnego pomieszczenia do ciepłego. W ten sposób może wytworzyć się kondensacja, która uszkodzi urządzenie. Poza tym istnieje zagrożenie życia poprzez porażenie prądem! Przed podłączeniem produktu i rozpoczęciem jego użytkowania należy zaczekać, aż urządzenie osiągnie temperaturę pokojową. Zależnie od okoliczności, może to potrwać kilka godzin.
- Gniazdko elektryczne musi znajdować się w pobliżu urządzenia i być łatwo dostępne.
- Wyciągając wtyczkę sieciową z gniazdka nie ciągnij za przewód, lecz chwytaj zawsze za specjalnie do tego celu przewidziane powierzchnie chwytne.
- W razie nieużywania przez dłuższy czas wyciągaj wtyczkę sieciową z gniazda elektrycznego.
- Ze względów bezpieczeństwa podczas burzy należy odłączyć wtyczkę od gniazda sieci elektrycznej.
- Dopilnować, aby kabel zasilający nie został zmiażdżony, złamany, uszkodzony przez ostre krawędzie ani obciążony mechanicznie. Unikaj nadmiernego obciążenia termicznego kabla zasilającego na skutek kontaktu z wysoką lub niską temperaturą. Nie modyfikuj kabla zasilającego. W razie nieprzestrzegania tych zaleceń, kabel może zostać uszkodzony. Uszkodzenie kabla zasilającego może mieć w następstwie zagrożenie dla życia przez porażenie prądem elektrycznym.
- Nie należy dotykać kabla zasilającego, który wykazuje uszkodzenia. Należy najpierw odciąć zasilanie od danego gniazda (np. poprzez wyłączenie bezpieczników), a następnie odłączyć od niego wtyczkę. Nie należy eksploatować produktu z uszkodzonym kablem zasilającym.
- Uszkodzony kabel zasilający może być wymieniony tylko przez producenta, autoryzowany warsztat lub osobę podobnie wykwalifikowaną, w celu uniknięcia zagrożenia.
- Wtyczki nie wolno wkładać do gniazdka ani z niego wyjmować mokrymi rękami.
- Kabel układaj zawsze tak, by nikt nie potykał się o niego ani nie mógł się o niego zaczepić. Istnieje ryzyko odniesienia obrażeń.
- Po 2 cyklach roboczych należy zatrzymać pauzę na 15 minut, aby umożliwić schłodzenie silnika.

b) Baterie

- Podczas wkładania baterii należy zwrócić uwagę na właściwą polaryzację.
- Aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych wyciekami z baterii, należy wyjąć baterie, jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas. Nieszczelne lub uszkodzone baterie w kontakcie ze skórą mogą powodować oparzenia. Z tego względu podczas obchodzenia się z uszkodzonymi bateriami należy nosić rękawice.
- Baterie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie należy pozostawiać ich bez nadzoru, gdyż mogą zostać połknięte przez dzieci lub zwierzęta domowe.
- Wszystkie baterie należy wymieniać w tym samym czasie. Łączenie starych i nowych baterii w urządzeniu może doprowadzić do ich wylania i uszkodzenia urządzenia.
- Nie rozbieraj baterii, nie powoduj zwarcia, ani nie wrzucaj ich do ognia. Nigdy nie próbuj ładować jednorazowych baterii. Istnieje niebezpieczeństwo wybuchu!

Montaż

➔ **Następujące informacje odnoszą się do ekranów projekcyjnych zamocowanych na ścianie lub suficie.**

- Montaż można przeprowadzić jedynie na ścianie lub suficie o odpowiedniej konstrukcji. Cienkie ściany działowe lub płyty gipsowo-kartonowe zwykle nie są do tego odpowiednie. Jednakże w niektórych sklepach specjalistycznych nabyć można specjalne kołki przeznaczone do takich miejsc montażowych. W przypadku wątpliwości przed przystąpieniem do montażu należy zwrócić się do specjalisty.
- Zależnie od tworzywa, z którego wykonana jest ściana (np. betonu), należy stosować odpowiednie materiały montażowe (śruby, kołki itp.).
- Ze względu na masę ekranu projekcyjnego z napędem należy upewnić się, że mocowanie jest stabilne.
- Należy starannie zaplanować miejsce montażu, tak aby ekran projekcyjny z napędem znajdował się na żądanej wysokości.
- Za pomocą poziomicy należy upewnić się, że ekran projekcyjny z napędem jest prawidłowo zamontowany na ścianie.
- Podczas wiercenia i dokręcania śrub należy upewnić się, że żadne kable ani przewody nie zostaną uszkodzone. Przypadkowe przewiercenie przewodu elektrycznego może spowodować niebezpieczne dla życia porażenie prądem elektrycznym!
- Podczas pracy z narzędziami elektrycznymi (np. z wiertarką) należy zachować wszelkie środki bezpieczeństwa.

Czyszczenie i pielęgnacja

- W żadnym wypadku nie używaj agresywnych środków czyszczących, alkoholu czyszczącego lub innych chemicznych roztworów, gdyż może to uszkodzić obudowę lub nawet wpłynąć negatywnie na działanie.
- Produkt należy od czasu do czasu przetrzeć czystą i suchą ściereczką do kurzu.

Dane techniczne związane z bezpieczeństwem

Napięcie robocze.....	230 V/AC, 50 Hz
Zasilanie pilota zdalnego sterowania....	1 bateria alkaliczna 12 V/DC typu 23 A
Pobór mocy	144 W
Częstotliwość radiowa	433,77 – 434,07 MHz
Moc transmisji.....	<10 dBm
Zasięg.....	maks. 50 m (bez przeszkód)
Warunki pracy/przechowywania	20 do +38 °C, 20 % – 85 % wilgotności względnej
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	284 x 170 x 7,2 cm
Waga	ok. 11 kg

To jest publikacja firmy Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).
Wszelkie prawa odnośnie tego tłumaczenia są zastrzeżone. Wszelkiego rodzaju reprodukcje, np. kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub rejestracja w urządzeniach elektronicznych do przetwarzania danych wymagają pisemnej zgody wydawcy. Powielanie w całości lub w części jest zabronione. Publikacja ta odpowiada stanowi technicznemu urządzeń w chwili druku.
Copyright 2019 by Conrad Electronic SE. *1561697_V2_0119_02_hk_hs_pl