

DIGITUS® Stojak do pracy zespołowej / stojak pod telewizor do prezentacji

DA-90452

EAN 4016032487364



Stojak mobilny pojedynczy z półką i uchwytem na kamerę 1xLCD max. 120" max. 140kg

Stojak do współpracy oferuje solidny i wytrzymały wspornik do monitorów o przekątnej ekranu od 70 do 120 cali, zapewniając maksymalną nośność 140 kg. Dodatkowo stojak posiada uchwyt do mocowania kamery z regulacją wysokości oraz półkę na notebooki, odtwarzacze multimedialne itp. Stojak można elastycznie ustawić i posiada wbudowany kanał kablowy oraz praktyczne uchwyty z tyłu. Konstrukcja jest wykonana z wyjątkowo mocnego i lekkiego aluminium, stali oraz tworzywa sztucznego. Idealne rozwiązanie do sal konferencyjnych, szkoleniowych, hal wystawowych i innych zastosowań na różnych wydarzeniach.

Stojak do pracy zespołowej/prezentacji oferuje możliwość elastycznego ustawienia wyświetlacza (70-120", maks. 140 kg).

- Rozmiar wyświetlacza: 70" – 120"
- Nośność: 140 kg

- Kompatybilność ze standardem VESA: 200 x 200, 300 x 200, 400 x 200, 300 x 300, 400 x 300, 400 x 400, 600 x 400, 800 x 400, 800 x 600, 1000 x 600
- Liczba ekranów: 1
- Zakres regulacji nachylenia: od +5° do -10°
- Zakres regulacji wysokości: 125-160 cm
- Uchwyt na kamerę: Nośność 5 kg, regulacja wysokości
- Półka: Nośność 10 kg, regulacja wysokości
- Zarządzanie okablowaniem: Tak
- Materiał: aluminium, stal, tworzywo sztuczne
- Wykończenie powierzchni: lakierowanie proszkowe
- Kolor: czarny matowy
- Wymiary (maks.): szer. 125 cm x gł. 76 cm x wys. 233,3 cm
- Waga: 35,1 kg

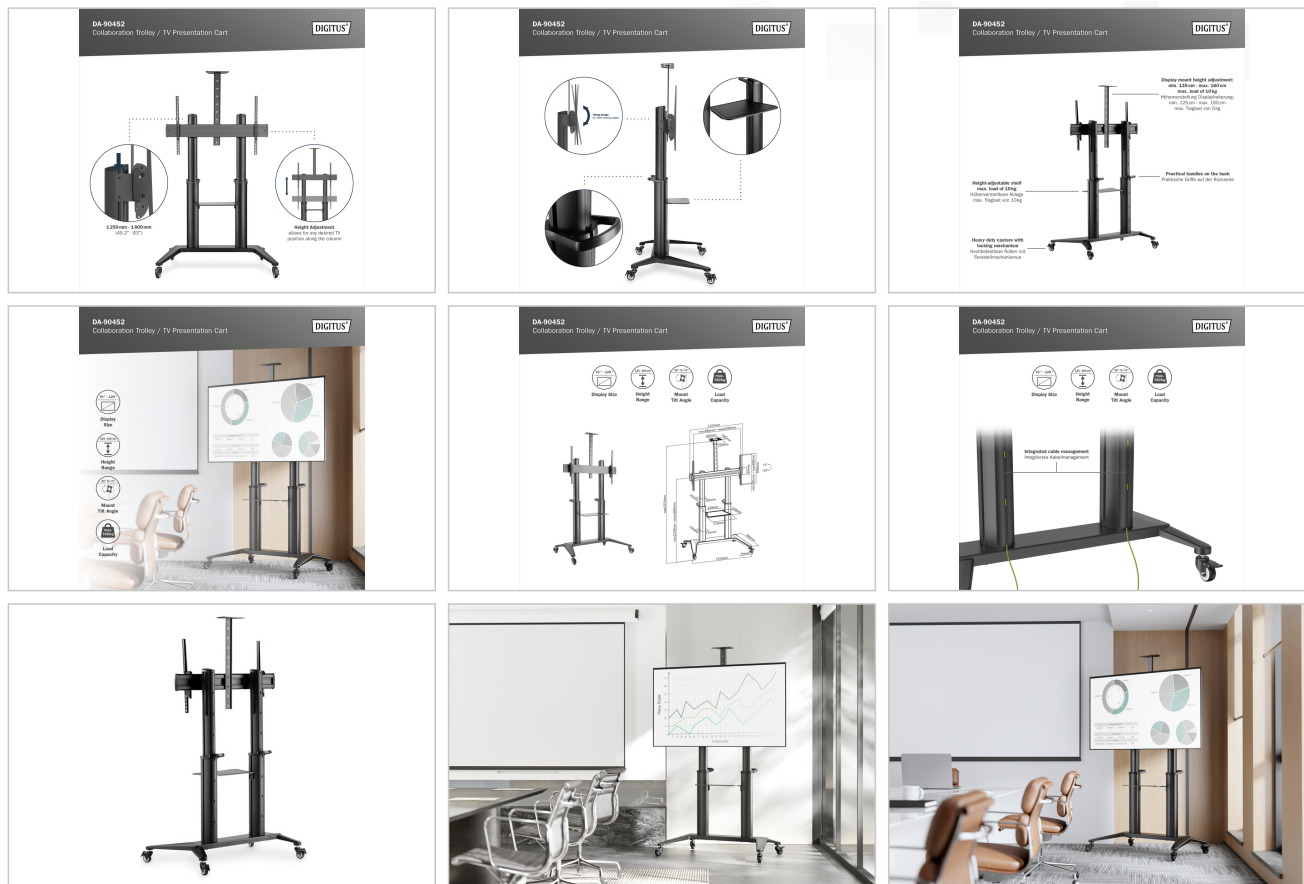
Zawartość opakowania

- 1 x stojak do pracy zespołowej / stojak pod telewizor do prezentacji
- 1 x instrukcja montażu

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	1	39.16	68.00	117.50	29.00	231,710.00
Opakowanie wewnętrzne	1	39.16	68.00	117.50	29.00	231,710.00
Opakowanie jednostkowe	1	39.16	68.00	117.50	29.00	231,710.00
Netto bez opakowania	1	35.10	76.00	125.00	233.30	0.00

Więcej zdjęć



Safety notes

- Należy przestrzegać wszystkich ostrzeżeń i instrukcji dotyczących urządzenia.
- Nie wystawiać urządzenia na działanie deszczu, wilgoci, oparów lub płynów.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów do urządzenia.
- Nie próbuj naprawiać urządzenia ani otwierać jego obudowy bez upoważnienia. Grozi to porażeniem prądem elektrycznym!
- Należy zapewnić odpowiednią wentylację, aby zapobiec uszkodzeniom spowodowanym przegrzaniem.
- Przed uruchomieniem należy upewnić się, że urządzenie jest wyłączone i znajduje się w bezpiecznym otoczeniu.
- Podczas burzy podłączone urządzenia elektryczne mogą zostać uszkodzone przez przepięcia spowodowane wyładowaniami atmosferycznymi.
- Nie używaj urządzenia podczas burzy.
- Podczas burzy należy odłączyć urządzenie od podłączonych urządzeń elektrycznych.
- Z urządzenia należy korzystać wyłącznie w pomieszczeniach.
- Zwróć urządzenie do sprzedawcy w celu naprawy.
- Kurz, wilgoć, opary i silne środki czyszczące lub rozpuszczalniki mogą spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia należy odłączyć urządzenie od zasilania i podłączonych urządzeń.
- Urządzenie należy czyścić ściereczką niepozostawiającą kurzu.
- Aby całkowicie odłączyć system od zasilania, należy odłączyć zasilacz od gniazda. Urządzenie można odłączyć od zasilania za pośrednictwem zasilacza.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com