

# DIGITUS® Pionowy stojak pod Notebooka

DA-90439

EAN 4016032481799



## Vertical Notebook Stand, aluminumsilver

Pionowy stojak pod notebooka firmy DIGITUS® oferuje oszczędzające miejsce rozwiązanie do postawienia notebooka w miejscu pracy. Ponadto produkt zapewnia najlepszej możliwej chłodzenie urządzenia.

Wyróżniająca się ponadczasowym i eleganckim wyglądem aluminiowa konstrukcja bezproblemowo integruje się z każdym otoczeniem.

Silikonowe podkładki umieszczone wewnątrz chronią notebooka i zapewniają stabilne oparcie. Uchwyt można regulować w zakresie od 7,7 do 40 mm. Antypoślizgowe podkładki na spodzie zapewniają bezpieczne ustawienie. Maksymalna obciążalność wynosi 10 kg.

### Oszczędzające miejsce na biurku rozwiązanie do umieszczenia notebooka w miejscu pracy – zapewnia najlepsze możliwe chłodzenie urządzenia

- Eleganckie wykończenie z aluminium
- Regulowana wielkość: 7,7 – 40 mm – uniwersalne rozwiązanie do notebooków każdego typu
- Maksymalna nośność: 10 kg

- Podkładki antypoślizgowe dla bezpiecznego ustawienia
- Silikonowe podkładki po stronie wewnętrznej chronią notebooka
- Możliwe jest umieszczenie notebooka na biurku w sposób oszczędzający miejsce
- Rozwiązanie umożliwia najlepsze możliwe chłodzenie urządzenia dzięki umieszczeniu w pozycji pionowej
- Wymiary: 9,2 (gł.) x 15 (szer.) x 4,3 (wys.) cm
- Waga: 407 g
- Kolor: Srebrny
- Materiał: Aluminium

### Atrybuty

- Rodzaj: Notebook

### Zawartość opakowania

- Pionowy stojak pod Notebooka
- Materiały montażowe
- SIO (skrótowa instrukcja obsługi)

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	20	10.20	27.00	35.00	23.00	21,735.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.51	5.00	9.70	15.50	751.75
Opakowanie jednostkowe	1	0.51	5.00	9.70	15.50	751.75
Netto bez opakowania	1	0.46	5.00	9.70	15.50	751.75

## Więcej zdjęć



## Safety notes

- Przed rozpoczęciem montażu i instalacji należy przeczytać całą instrukcję. W przypadku jakichkolwiek pytań dotyczących instrukcji lub ostrzeżeń należy skontaktować się z lokalnym sprzedawcą.
- PRZESTROGA: Używanie z produktami przekraczającymi dopuszczalną wagę może spowodować uszkodzenie lub obrażenia ciała.
- Wsporniki należy montować zgodnie z instrukcją montażu. Nieprawidłowy montaż może spowodować uszkodzenie lub obrażenia ciała.
- Należy używać sprzętu ochronnego i odpowiednich narzędzi. Produkt powinien być instalowany wyłącznie przez specjalistów.
- Produkt ten może być instalowany na ścianach drewnianych, betonowych lub kamiennych.
- Powierzchnie nośne powinny być w stanie bezpiecznie wytrzymać cały ciężar urządzeń i wszystkich dodatkowych komponentów.
- Należy używać wyłącznie dostarczonych śrub montażowych i NIE DOKRĘCAĆ ŚRUB ZBYT DOKŁADNIE.
- Ten produkt zawiera małe części, które mogą spowodować ryzyko zadławienia w przypadku połknięcia. Części te należy trzymać z dala od dzieci.
- Produktu należy używać wyłącznie w pomieszczeniach. Używanie produktu na zewnątrz może prowadzić do obrażeń i uszkodzeń.
- WAŻNE: Przed instalacją należy porównać wszystkie otrzymane komponenty z listą komponentów. Jeśli części są uszkodzone lub ich brakuje, należy poprosić lokalnego sprzedawcę o części zamienne.
- KONSERWACJA: Regularnie sprawdzaj wspornik montażowy pod kątem bezpieczeństwa i stabilności (najlepiej co trzy miesiące).

**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](mailto:info@assmann.com)