

Link do produktu: <https://sklep.jkmuzyczny.pl/statyw-pod-laptopa-kandm-z-zaciskami-12185-000-55-p-14489.html>



Statyw pod laptopa K&M z zaciskami 12185-000-55

Cena	419,00 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	1218500055
Kod EAN	4016842830619
Producent	Brak

Opis produktu

12185 Stojak na laptopa

12185-000-55 - czarny

Podstawa pod laptopa zapewnia stabilność i bezpieczeństwo. Taca o dużych rozmiarach zapewnia miejsce na wszystkie popularne laptopy. Dzięki regulowanym śrubom zaciskowym z gumowymi nakładkami laptop jest chroniony i można go bezpiecznie zamocować na stojaku. Aby zabezpieczyć laptopa, śruby mocujące są dociskane do laptopa za pomocą nakrętek motylkowych. Dodatkowy otwór umożliwia wygodne zarządzanie kablami. Wysokość stojaka można dowolnie regulować. Do transportu tacę można łatwo wyjąć bez użycia narzędzi. Solidne nogi statywu szybko składają się w kompaktowy i łatwy do przenoszenia pakiet.

Duża płyta nośna do wszystkich standardowych laptopów

Laptop jest bezpiecznie, ale delikatnie zabezpieczony za pomocą 4 zacisków z gumowymi nakładkami

Regulowana wysokość stojaka od 700 do 1250 mm

Powierzchnia nośna laptopa (dł. x szer.): 479 x 312 mm

Średnica podstawy: 750 mm

Kolor: czarny

materiał: Stal

Maks. nośność: 10 kg

Waga: 3,9 kg

LAPTOP ZE ZDJĘĆ NIE NALEŻY DO WYPOSAŻENIA STOJAKA

Made in Germany

Oświadczenie GPSR

Oświadczamy, że ten produkt dostępny w naszym sklepie wprowadzono do obrotu w Unii Europejskiej przed 13 grudnia 2024 r i jest on zgodny z ówczesnymi przepisami bezpieczeństwa.
Wszystkie nowe produkty wprowadzone po tej dacie posiadają niezbędną informację w swojej karcie produktu zgodne w aktualnymi przepisami.

Oświadczenie GPSR

Oświadczamy, że ten produkt dostępny w naszym sklepie wprowadzono do obrotu w Unii Europejskiej przed 13 grudnia 2024 r i jest on zgodny z ówczesnymi przepisami bezpieczeństwa.
Wszystkie nowe produkty wprowadzone po tej dacie posiadają niezbędną informację w swojej karcie produktu zgodne w aktualnymi przepisami.