

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/stnd-lrb-podstawa-do-laptopow-aluminiowa-10-17-3-cala-regulowana-wysokosc-obrotowa-o-360-stopni-cz-p-379268.html>



STND-LRB Podstawa do laptopów aluminiowa 10-17,3 cala regulowana wysokość, obrotowa o 360 stopni, Czarna

Cena brutto	231,99 zł
Cena netto	188,61 zł
Numer katalogowy	AMAXNADSTNDLRB1
Kod producenta	STND-LRB
Kod EAN	8595247909206
Przekątna ekranu ntb	14,4"
Hub USB	Nie
Chłodzenie (Tak/Nie)	Nie
Wentylator	Brak
Funkcje specjalne	Aluminiowa podstawka z obrotem o 360° do laptopów 1017.3. Regulowana wysokość i kąt
Waga	1095
Akcesoria w zestawie	Stojak do notebooka/tabletu
Materiał	Aluminium
Wymiary	260 × 232 × 58 mm
Pozostałe parametry	Wersja w kolorze czarnym Pakowane w pudełku kartonowym
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Zasilanie (lista)	Nie dotyczy
Gwarancja	24 mc.
Regulacja obrotów	Nie

Opis produktu

AXAGON STND-LRB to podstawka z obrotem 360°, podwójnym zawiasem i wysuwanym ramieniem, która zapewnia maksymalny komfort i znacznie poprawia ergonomię podczas pracy z laptopem lub tabletem. Zaprojektowany dla urządzeń od 10" do 17.3", pozwala dostosować idealną wysokość i kąt, aby rozluźnić mięśnie szyi i pleców. Dzięki mechanizmowi 360° i wysuwanemu ramieniu idealnie dostosowuje się do potrzeb użytkownika, niezależnie od tego, czy pracuje on w domu, w biurze czy w podróży. Kompaktowa i przenośna konstrukcja stojaka zapewnia komfortowe środowisko pracy w dowolnym miejscu.

Mechanizm 360° umożliwia obrót całego ramienia z laptopem wokół własnej osi. Funkcja ta zapewnia maksymalną elastyczność możesz łatwo zmienić orientację laptopa bez konieczności przesuwania podstawki. Docenisz to szczególnie podczas pracy w ograniczonej przestrzeni lub udostępniania ekranu laptopa podczas spotkań biznesowych, narad czy prezentacji.

Unikalną cechą jest wysuwane ramię z blokadą przed zwolnieniem, które umożliwi wydłużenie go o maksymalnie 6 cm dzięki siedmiu regulowanym pozycjom. Ułatwia to dostosowanie laptopa do optymalnej wysokości i odległości od oczu w zależności od potrzeb. Dzięki pomysłowemu rozwiązaniu z podwójnym zawiasem można płynnie regulować wysokość ekranu, tak aby był on na równi z monitorem zewnętrznym. Daje to dodatkową przestrzeń roboczą odpowiedniej wysokości oczu i znacznie poprawia ergonomię oraz komfort i zwiększa produktywność.

Podstawa pod laptopa wykonana jest z wytrzymałych odlewów aluminiowych gwarantujących długą żywotność i niezawodność. Dzięki antypoślizgowej powłoce urządzenie pozostanie pewnie na swoim miejscu, bez ryzyka niepożądanych ruchów i bez ryzyka uszkodzenia powierzchni laptopa lub podstawki. Starannie przemyślany projekt zapewnia idealną stabilność laptopa, tabletu, a ulubionej książki, zapewniając ci spokój ducha i komfort podczas codziennego użytkowania.

Podstawkę można łatwo złożyć do kompaktowych rozmiarów, dzięki czemu jest wygodna do przenoszenia i transportu. Elegancki design będzie stylowym uzupełnieniem Twojego biurka. Otwory wentylacyjne w podstawie zapewniają optymalne odprowadzanie ciepła z laptopa, zwiększając jego wydajność i trwałość.

Właściwości:

- Lekka i mocna konstrukcja metalowa.
- Wykończenie antypoślizgowe, które dodatkowo chroni urządzenie przed zarysowaniami.
- Nadaje się do laptopów 1017.3" i innych urządzeń.
- Obrotowy mechanizm ramienia (360° wokół własnej osi).
- Regulowana wysokość do 260 mm.
- Wiele regulowanych pozycji.
- Regulowane nachylenie podstawy laptopa (0180°).
- Regulacja nachylenia ramienia (0180°).
- Regulowane wydłużenie ramienia (0 60 mm, 7 pozycji).
- Nośność przeznaczona dla wszystkich typów laptopów, maks. 5 kg.
- Kompaktowy i łatwy do złożenia.
- Uchwyt na laptopa pozwala na lepsze odprowadzanie ciepła.
- Wymiary: 260 x 232 x 58 mm (S x G x W).