

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/uchwyt-na-monitor-one-touch-height-adjust-dual-monitor-p-255527.html>



## Uchwyt na monitor One Touch Height Adjust. Dual Monitor

Cena brutto	<b>758,99 zł</b>
Cena netto	<b>617,07 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AJKENL000000001</b>
Kod producenta	<b>K59601WW</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Obrót	<b>180</b>
Uchwyt narożny (uchwyty TV)	<b>Nie</b>
Wysięg (min.)	<b>170</b>
Wysięg (maks.)	<b>505</b>
Standard VESA	<b>75 x 75</b>
Regulacja wysięgu	<b>Tak</b>
Regulacja w poziomie (max)	<b>90</b>
Regulacja w pionie (max)	<b>90</b>
Przeznaczenie (uchwyty)	<b>Monitory</b>
Przekątna ekranu (min.)	<b>13</b>
Przekątna ekranu (maks.)	<b>34</b>
Rodzaj uchwytu	<b>Biurkowy</b>
Obciążenie (maks.)	<b>9</b>
Materiał	<b>Stal</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### Uchwyt na monitor One Touch Height Adjust. Dual Monitor

Podwójne ramię SmartFit z regulacją wysokości jednym dotknięciem ułatwia osiągnięcie idealnej ergonomii dwóch monitorów (oraz neutralnej, wygodnej postawy) dzięki opatentowanemu systemowi SmartFit i w pełni ruchomej konstrukcji. Wytrzymała konstrukcja, przetestowana pod kątem zgodności ze standardami ANSI/BIFMA, gwarantuje stabilność w każdej pozycji, a mocowanie monitora na sprężynie gazowej sprawia, że regulacja wysokości, głębokości i kąta każdego monitora jest bezproblemowa od ustawienia obok siebie do pionu. Wbudowany w produkt system zarządzania kablami porządkuje i ukrywa kable, podczas gdy ramiona podnoszą dwa monitory i usuwają je z drogi, jednocześnie porządkując i oczyszczając cenne miejsce na biurku. Kensington Durability gwarantuje bardziej ergonomiczne miejsce pracy na długie lata.

- Dzięki SmartFit znalezienie odpowiedniej wysokości monitora zapewniającej maksymalny komfort jest tak łatwe jak 1-2-3. Po prostu dopasuj rozmiar dłoni do koloru na dołączonej tabeli, ustaw wysokość na swój kolor i gotowe.
- Podwójne ramię z regulacją wysokości Kensington SmartFit za jednym dotknięciem sprawia, że regulacja wysokości, głębokości i kąta każdego monitora zewnętrznego jest łatwa. Z regulacją wysokości w zakresie 6,7-19,9 (170 mm-505 mm), obracaniem i obracaniem monitora w zakresie +/-90° oraz regulacją nachylenia w zakresie +/-90°, w pełni przegubowa konstrukcja produktu zapewnia całkowitą kontrolę nad położeniem dwa monitory, ustawiając je obok

siebie lub ustawiając je pionowo. Jego regulacja naprężenia przeciwwagi pozwala dokręcić lub poluzować każde ramię, aby dostosować się do zakresu ciężarów monitora z taką samą łatwością i stabilnością (w zestawie klucz imbusowy).

- Podwójne ramię do monitora Kensington SmartFit z regulacją wysokości jednym dotknięciem jest stabilne w dowolnej pozycji i obsługuje płaskie lub zakrzywione monitory o przekątnej 13-34 cali i wadze do 9 kg.
- Podwójne ramię monitora Kensington SmartFit z regulacją wysokości jednym dotknięciem można zamontować za pomocą zacisku typu c (zakres grubości blatu: 0,393,3 lub 1085 mm) lub przelotki (zakres grubości blatu: 0,393,1 lub 10 mm 80mm; zakres średnic otworu przelotki: 0,41-1,97 lub 10,5mm-50mm) zestaw narzędzi w zestawie. Jego nietrwała, niebrudząca instalacja ułatwia demontaż. Dołączona szybkozłączka, odłączana płyta VESA 75 mm lub 100 mm) sprawia, że ramię idealnie nadaje się do monitorów montowanych w standardzie VESA.
- Wbudowany system zarządzania kablami w podwójnym ramieniu Kensington SmartFit z regulacją wysokości za jednym dotknięciem utrzymuje kable poza zasięgiem wzroku i utrzymuje je w samym ramieniu.
- Podwójny monitor Kensington SmartFit z regulacją wysokości za jednym dotknięciem został przetestowany pod kątem zgodności z normami wydajności i bezpieczeństwa ANSI/BIFMA.

## System SmartFit

Opanuj ergonomię dwóch monitorów odpowiednie wysokości dwóch monitorów dzięki systemowi SmartFit. Po prostu dopasuj rozmiar dłoni do koloru na dołączonej tabeli, ustaw wysokość na swój kolor i gotowe.

## Regulowane ramiona jednym dotknięciem z wbudowaną sprężyną gazową i regulacją napięcia przeciwwagi

Ciesz się bezproblemową regulacją wysokości, głębokości i kąta każdego monitora zewnętrznego. Dzięki regulacji wysokości w zakresie 6,7-19,9 (170 mm-505 mm), obracaniu i obracaniu monitora w zakresie +/-90° oraz regulacji nachylenia w zakresie +/-90°, w pełni przegubowy uchwyt do monitora ze sprężyną gazową za jednym dotknięciem zapewnia całkowitą kontrolę nad rozmieszczeniem dwóch monitorów, od poziomego do pionowego i obok siebie do pionowego. Jego regulacja naprężenia przeciwwagi pozwala dokręcić lub poluzować każde ramię, aby dostosować się do zakresu ciężarów monitora z taką samą łatwością i stabilnością (w zestawie klucz imbusowy).

## Wytrzymała konstrukcja skoncentrowana na stabilności

Podwójne ramię do monitora Kensington SmartFit z regulacją wysokości jednym dotknięciem jest stabilne w każdej pozycji i obsługuje płaskie lub zakrzywione monitory o przekątnej 13-34 i wadze do 19,8 funta (9 kg).

## Łatwa, uniwersalna instalacja

Możliwość montażu za pomocą c-clamp (zakres grubości blatu: 0,393,3 lub 1085 mm) lub przelotki (zakres grubości blatu: 0,93,1 lub 10 mm 80 mm; zakres średnic: 0,41) lub 10,5 mm-50 mm), instalacja jest nietrwała i nie pozostawia śladów, co ułatwia demontaż w zestawie zestaw narzędzi. Dołączona szybkozłączka, odłączana płyta VESA (75 mm lub 100 mm) sprawia, że w pełni przegubowe podwójne ramię jest idealne do monitorów montowanych w standardzie VESA.

## System zarządzania kablami

System zarządzania kablami produktu organizuje i ukrywa kable, podczas gdy ramiona podnoszą dwa monitory i usuwają je z drogi, porządkując i zwalniając jednocześnie cenne miejsce na biurku.

## Trwałość Kensingtona

Podwójne ramię do monitora z regulacją wysokości za pomocą jednego przycisku Kensington SmartFit zostało przetestowane pod kątem zgodności ze standardami ANSI/BIFMA. Zaufaj niezawodności wytrzymałego ramienia monitora i ciesz się stabilnością i łatwą regulacją przez wiele lat.